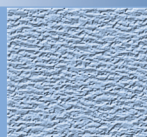
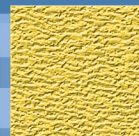
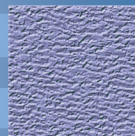
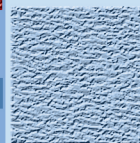
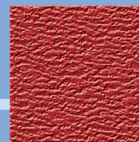




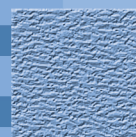
GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY

CENTRAL STATISTICAL OFFICE



**50**  
EDYCJA

**ROCZNIK  
DEMOGRAFICZNY**



**2017**

**DEMOGRAPHIC  
YEARBOOK  
OF POLAND**

**WARSZAWA  
WARSAW**

KOMITET REDAKCYJNY      *EDITORIAL BOARD*  
GŁÓWNEGO URZĘDU STATYSTYCZNEGO      *OF THE CENTRAL STATISTICAL OFFICE*

PRZEWODNICZĄCY      *PRESIDENT*  
REDAKTOR GŁÓWNY      *EDITOR-IN-CHIEF*  
Dominik Rozkrut

CZŁONKOWIE      *MEMBERS*  
Ewa Adach-Stankiewicz, Wojciech Adameczewski, Renata Bielak, Maria Jeznach,  
Ewa Kamińska-Gawryluk, Liliana Kursa, Magdalena Mojsiewicz, Dominika Rogalińska, Joanna Stańczak,  
Grażyna Szydłowska, Wanda Tkaczyk, Katarzyna Walkowska, Małgorzata Węglowska (sekretarz *secretary*),  
Halina Woźniak, Agnieszka Zgierska, Małgorzata Żyra

Prace merytoryczne — Departament Badań      *Content-related works — employees of*  
Demograficznych i Rynku Pracy w składzie      *Demographic and Labour Market Surveys Department*  
Małgorzata Cierniak-Piotrowska, Karina Stelmach, Magdalena Urbanowicz,  
Agnieszka Znajewska, Mariusz Chmielewski, Paweł Kaczorowski, Zofia Kostrzewa,  
Longina Rutkowska, Małgorzata Waligórska

pod kierunkiem      *supervised by*  
Joanny Stańczak, Doroty Szałtys

ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH      *STATISTICAL PUBLISHING ESTABLISHMENT*  
Redakcja techniczna i korekta      *Technical editing and proof-reading*  
pod kierunkiem      *supervised by*  
Bożeny Gorczyicy

Skład      *Typesetting*  
pod kierunkiem      *supervised by*  
Jolanty Mossakowskiej

Opracowanie graficzne      *Graphics and design*  
pod kierunkiem      *supervised by*  
Lidii Motrenko-Makuch

**Przy publikowaniu danych GUS      *When publishing CSO data***  
**prosimy o podanie źródła      *please indicate source***

## PRZEDMOWA

„Rocznik Demograficzny 2017” jest 50. edycją — jubileuszową — tej publikacji wydawanej przez Główny Urząd Statystyczny w serii Roczniki Branżowe (w latach 1990—1992 w serii Roczniki Statystyczne). Pozycją otwierającą edycję był „Rocznik Demograficzny 1945—1966” wydany w 1968 r. Dwukrotnie publikacja ukazała się poza serią, w nieco ograniczonym zakresie tematycznym, tj. z danymi za lata 1968 i 1969 jako opracowanie pt. „Ruch naturalny i wędrowniczy ludności w 1969 r.” (w serii Statystyka Polski — Materiały Statystyczne nr 78) oraz z danymi za 1978 r. jako tablice wynikowe pt. „Stan, ruch naturalny i wędrowniczy ludności 1978”.

Począwszy od 1993 r. Rocznik Demograficzny ukazuje się w wersji dwujęzycznej — polsko-angielskiej, a od 2004 r. — w wersji elektronicznej, w formacie pdf oraz Excel (tablice).

„Rocznik Demograficzny 2017” składa się z pięciu części. Kluczowe dla jego bieżącej edycji dane, tj. dotyczące 2016 r., prezentowane są w trzech działach tematycznych: „Stan i struktura ludności” (bieżące bilanse ludności oraz wyniki prognozy ludności i gospodarstw domowych), „Ruch naturalny ludności” (dane o nowo zawartych małżeństwach, prawnie orzeczonych separacjach i rozwodach, urodzeniach, zgonach oraz tablice trwania życia), „Migracje ludności” (wewnętrzne i zagraniczne — na pobyt stały i czasowy). W wielu tablicach wprowadzono retrospekcję umożliwiającą analizę podstawowych zjawisk i procesów demograficznych w czasie, wybrane dane są ilustrowane wykresami i mapami.

Podstawową część Rocznika poprzedzają tablice (oznaczone numeracją rzymską) zawierające przegląd ważniejszych danych o stanie, ruchu ludności i natężeniu zjawisk demograficznych ogółem w kraju — w ujęciu retrospektywnym oraz dla województw, największych miast, a także powiatów, podregionów i regionów. W kolejnych tablicach zestawiono współczynniki obrazujące trendy rozwojowe głównych zjawisk demograficznych w latach powojennych w Polsce.

Ostatnim działem jest „Przegląd międzynarodowy” prezentujący dane dla wybranych krajów w zakresie stanu i struktury ludności, ruchu naturalnego oraz migracji zagranicznych. Prezentowane porównania międzynarodowe pozwalają na aktualną ocenę sytuacji demograficznej w Polsce — bieżącej, a także w retrospekcji — w odniesieniu do innych krajów, zwłaszcza europejskich.

Każdy z działów poprzedzony jest uwagami metodologicznymi zawierającymi podstawowe definicje oraz zasady prezentowania danych.

W celu dostosowania treści Rocznika Demograficznego do potrzeb Czytelników, w kolejnych edycjach publikacji zwiększany jest lub modyfikowany zakres niektórych informacji w poszczególnych działach. Należy podkreślić, że prezentowane dane stanowią wybrane informacje, najistotniejsze dla scharakteryzowania zjawiska. Bardziej szczegółowe informacje o ruchu naturalnym i migracjach ludności oraz dane o liczbie i strukturze ludności dostępne są na stronie internetowej GUS (<http://www.stat.gov.pl>) — między innymi w bazie DEMOGRAFIA i w Banku Danych Lokalnych (BDL), a także na stronach internetowych urzędów statystycznych. Główny Urząd Statystyczny dysponuje także danymi jednostkowymi dotyczącymi poszczególnych faktów ruchu ludności, co umożliwia opracowanie informacji w dowolnych zestawieniach i przekrojach.

Ponadto co roku ukazują się dwie publikacje pt. „Ludność. Stan i struktura (oraz ruch naturalny) w przekroju terytorialnym” zawierające informacje o liczbie i strukturze ludności według stanu na połowę i koniec każdego roku wraz z opisem bieżącej sytuacji demograficznej.

Wydawana jest także publikacja pt. „Trwanie życia” zawierająca tablice trwania życia ludności według płci i wieku w podziale terytorialnym, a także komentarz analityczny wraz z prezentacją graficzną oraz opisem metody obliczeń. Wszystkie te publikacje są upowszechniane w postaci elektronicznej oraz w formie książki. Dodatkowo, na stronie internetowej GUS znajdują się liczne opracowania dotyczące zjawisk demograficznych oraz zestawienie obowiązujących w tym zakresie regulacji prawnych UE (<http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/ludnosc/>).

„Rocznik Demograficzny 2017” został opracowany w Departamencie Badań Demograficznych i Rynku Pracy pod kierunkiem Doroty Szałtys — zastępcy dyrektora Departamentu, całością prac kierowała Joanna Stańczak — naczelnik Wydziału Statystyki Ludności.

Wyrażamy podziękowanie Pracownikom Urzędu Statystycznego w Olsztynie uczestniczącym w realizacji bieżących badań z zakresu ludności, ruchu naturalnego i migracji. Podziękowania przekazujemy także Przedstawicielom innych instytucji, którzy brali udział w pracach związanych z pozyskiwaniem i opracowywaniem odpowiedniej jakości informacji niezbędnych dla prowadzenia badań demograficznych.

Przekazując do rąk Państwa publikację zwracam się z uprzejmą prośbą o nadsyłanie uwag i sugestii dotyczących zakresu tematycznego i formy Rocznika — zostaną one wykorzystane w pracach nad jego kolejną edycją.

*Grażyna Marciniak*

Wiceprezes  
Głównego Urzędu Statystycznego

Warszawa, październik 2017 r.

## **PREFACE**

*"The Demographic Yearbook of Poland 2017" ("Rocznik Demograficzny 2017") is the 50. issue — jubilee — of the Branch Yearbooks series published by the Central Statistical Office of Poland (in 1990—1992 the series was entitled the Statistical Yearbooks). The first publication of this type was "The Demographic Yearbook 1945—1966" issued in 1968. Twice the publication was issued out of the regular series and covered limited number of topics, namely — data for years 1968 and 1969 were published in "Ruch naturalny i migracje ludności w 1969 r." ("Vital statistics and migration of the population in 1969" in the series of the Polish Statistics — Statistical Documents No. 78) as well as data for 1978, which were published as a set of tables entitled "Stan, ruch naturalny i wędrówkowy ludności 1978" ("Size, vital statistics and migration of population 1978").*

*Since 1993 the Demographic Yearbook of Poland has been published in bilingual version — Polish and English, since 2004 has been prepared in electronic version in two formats — in Acrobat Reader (pdf) and in Excel (tables).*

*"The Demographic Yearbook of Poland 2017" is composed of five parts. The key data for the current edition, i.e. on 2016, are presented in three thematic parts: "Size and structure of population" (current balances of the size and structure of population, population and households projections), "Vital statistics of population" (data on marriages, separations, divorces, births, deaths and expectation of life) and "Migration of population" (data on internal and international migration for permanent residence and temporary stay). Some tables present past time series which gives possibility to conduct an analysis of basic demographic phenomena and processes and the selected data are illustrated with charts.*

*At the beginning of the Yearbook there are tables numbered with Roman figures containing summary data on the size of population, vital statistics and intensity of demographic phenomena for the following desaggregations: the whole country by voivodships (by urban and rural areas), big cities as well as powiats, subregions and regions. The set of tables contains rates and indicators describing selected development trends of major demographic phenomena observed in Poland in the post-war period.*

*The last part of the Yearbook is "International review" which presents data for selected countries on number and structure of population, vital statistics and international migration. The presented international comparisons allow to make ongoing assessment of the demographic situation in Poland — as well as in retrospect — in relation for other countries, especially European ones.*

*At the beginning of each part there are methodological notes containing basic definitions and the principles of data presentation.*

*The scope of data in particular parts has been extended and modified in the consecutive issues of the publication in order to satisfy the demand of the users for demographic data. It should be emphasized that presented data provide only selected information, most relevant for characterisation of the phenomena's features. Detailed information on vital statistics and migration of population and data on size and structure of population are available for the users at the CSO's website (<http://www.stat.gov.pl>), i.e. database DEMOGRAPHY (DEMOGRAFIA)*

and Local Data Bank (Bank Danych Lokalnych) and website of regional statistical offices. The Central Statistical Office has also individual data on vital statistics and migration of population which give possibility to compile data for requested variables and breakdowns.

Additionally, every year two publications entitled "Population. Size and structure (and vital statistics) by territorial division" ("Ludność. Stan i struktura (oraz ruch naturalny) w przekroju terytorialnym") are issued which contain information on the number and structure of the population as of mid-year and end of each year. In these publications, an analysis of the current demographic situation is also included.

The "Expectation of life" is the next publication published by CSO. The edition contains the tables of life of the population by sex and age in territorial division, as well as an analytical commentary with graphical presentation and a description of the calculation method. All publications mentioned above are available on paper (as a book) and in online version.

Furthermore, on the GUS website, there are numerous studies on individual demographic phenomena and the list of the EU legal regulations in this area (<http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/ludnosc/>).

The Yearbook 2017 was prepared in the Demographic and Labour Market Surveys Department — under coordination of Joanna Stańczak — head of the Population Statistics Section. The work was supervised by Dorota Szaltys — deputy director of the Department.

I wish to express my gratitude to the employees of the Statistical Office in Olsztyn who take part in realisation of the current surveys of population, vital events and migration statistics. I would also like to thank the other institutions, whose representatives participate in the preparation of the good quality data needed to conduct demographic surveys.

With the Demographic Yearbook 2017, I would like to kindly ask you to submit your suggestions and recommendations on the thematic scope and form of the Yearbook — they will be used in the work on its next edition.

Grażyna Marciniak

Vice-President  
of the Central Statistical Office

Warsaw, October 2017

## SPIS RZECZY

	Str.
Przedmowa .....	3
Objaśnienia znaków umownych .....	23
Uwagi do tablic przeglądowych .....	24
I. Ważniejsze dane o stanie, ruchu naturalnym i migracjach ludności (1946—2016) .....	28
II. Ważniejsze dane o stanie, ruchu naturalnym i migracjach ludności według regionów w 2016 r. ....	38
III. Ważniejsze dane o stanie, ruchu naturalnym i migracjach ludności według województw w 2016 r. ....	42
IV. Wybrane dane o stanie, ruchu naturalnym i migracjach ludności według podregionów (NTS 3) w 2016 r. ....	44
V. Ludność, gęstość zaludnienia, ruch naturalny ludności oraz migracje w miastach liczących w 2016 r. 100 tys. i więcej mieszkańców .....	48
VI. Wybrane dane o ludności według powiatów w 2016 r. ....	50
VII. Rozwój, zmiany w strukturze i ruchu ludności Polski w latach 1950—2016 .....	58
VIII. Struktura ludności według wieku i województw w latach 1990, 2000, 2010 i 2016 .....	66
IX. Dynamika demograficzna według województw w latach 1990, 2000, 2010 i 2016 .....	68
X. Mediana wieku ludności według województw w latach 1990, 2000, 2010 i 2016 .....	69
Dział I. Stan i struktura ludności .....	70—178
Stan ludności .....	76—133
Struktura ludności według cech demograficznych .....	134—167
Prognoza ludności Polski do 2050 r. ....	168—174
Rezydenci .....	175—178
Dział II. Ruch naturalny ludności .....	179—391
Małżeństwa .....	189—233
Separacje .....	234—237
Rozwody .....	238—257
Urodzenia .....	258—303
Zgony .....	304—391
Dział III. Migracje ludności .....	392—463
Migracje wewnętrzne .....	402—432
Migracje zagraniczne .....	433—463
Dział IV. Przegląd międzynarodowy .....	464—509
Mapa Polski — województwa .....	510

## SPIS TABLIC

	Tabl.	Str.
<b>Dział I. STAN I STRUKTURA LUDNOŚCI</b>		
Uwagi do działu .....	x	70
<b>Stan ludności</b>		
Ludność (1946—2016) .....	1	76
Bilans ludności (1946—2016) .....	2	80
Powierzchnia i ludność według województw w 2016 r. ....	3	82
Powiaty według liczby mieszkańców oraz województw (2000, 2010, 2015, 2016) .....	4	83

	Tabl.	Str.
Ludność w powiatach w latach 2015 i 2016 .....	5	84
Miasta według liczby mieszkańców oraz województw (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	6	88
Ludność w miastach w latach 2015 i 2016 .....	7	89
Ludność w miastach liczących w 2016 r. 100 tys. i więcej mieszkańców (1950, 1960, 1970, 1980, 1990, 2000, 2005, 2010, 2015, 2016) .....	8	100
Gminy według liczby ludności wiejskiej oraz województw (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	9	101
Ludność na wsi według gmin w latach 2015 i 2016 .....	10	102
Ludność w gminach miejsko-wiejskich według płci i województw (1992, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	11	125
Gminy miejsko-wiejskie według liczby ludności oraz województw (1992, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	12	126
Ludność w gminach miejsko-wiejskich w latach 2015 i 2016 .....	13	127

### Struktura ludności według cech demograficznych

Ludność według płci i wieku (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	14	134
Ludność według płci i wieku w 2016 r. ....	15	140
Ludność według wieku i województw w 2016 r. ....	16	144
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym według województw w 2016 r. ....	17	150
Ludność w miastach liczących w 2016 r. 100 tys. i więcej mieszkańców według płci i wieku (2015, 2016) .....	18	154
Mediana wieku (wiek środkowy) ludności według płci i województw (1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	19	160
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	20	161
Bilans ludności w wieku produkcyjnym według płci i województw (1980, 1995, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	21	163
Ludność według poziomu wykształcenia — szacunki (2002, 2005, 2010, 2015, 2016) .....	22	166
Zestawienie jednostek administracyjnych i terytorialnych w 2016 r. ....	23	167

### Prognoza ludności Polski do 2050 r.

Prognoza ludności według płci i wieku .....	24	168
Prognoza ludności według województw .....	25	169
Prognoza ludności według ekonomicznych grup wieku .....	26	170
Prognoza gospodarstw domowych w Polsce do 2050 r. ....	27	172
Prognozowana przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym .....	28	173

### Rezydenci

Rezydenci według płci i wieku (2010, 2015, 2016) .....	29	175
Rezydenci według ekonomicznych grup wieku, płci i województw w 2016 r. ....	30	176

## Dział II. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI

Uwagi do działu .....	x	179
-----------------------	---	-----

### Małżeństwa

Małżeństwa zawarte i rozwiązane (bilans małżeństw) (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	1 (31)	189
Małżeństwa zawarte i rozwiązane w 2016 r. według województw (bilans małżeństw) .....	2 (32)	190
Małżeństwa według województw (1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	3 (33)	192
Nowożeńcy według wieku (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	4 (34)	193



	Tabl.	Str.
Nowożeńcy, którzy w 2016 r. zawarli związek małżeński w Polsce według wieku i miejsca zamieszkania przed ślubem .....	5 (35)	195
Nowożeńcy w 2016 r. według wieku i województw .....	6 (36)	198
Nowożeńcy według wieku i województw na 1000 ludności w wieku 15 lat i więcej danej płci i grupy wieku (1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	7 (37)	201
Małżeństwa zawarte w 2016 r. według wieku nowożeńców .....	8 (38)	204
Małżeństwa wyznaniowe zawarte w 2016 r. ....	9 (39)	207
Małżeństwa zawarte w 2016 r. według płci i poprzedniego stanu cywilnego prawnego nowożeńców .....	10 (40)	210
Małżeństwa zawarte w 2016 r. według płci, wieku i poprzedniego stanu cywilnego nowożeńców .....	11 (41)	212
Nowożeńcy w młodym wieku według województwa zamieszkania przed ślubem w 2016 r. ....	12 (42)	215
Nowożeńcy w 2016 r. według wieku, poprzedniego stanu cywilnego oraz roku rozwiązania poprzedniego małżeństwa .....	13 (43)	216
Małżeństwa zawarte w 2016 r. według różnicy wieku między małżonkami .....	14 (44)	217
Małżeństwa zawarte w 2016 r. według poziomu wykształcenia nowożeńców .....	15 (45)	218
Małżeństwa w miastach liczących w 2016 r. 100 tys. i więcej mieszkańców (1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	16 (46)	221
Małżeństwa w miastach liczących w 2016 r. 100 tys. i więcej mieszkańców według wieku nowożeńców .....	17 (47)	222
Małżeństwa zawarte w 2016 r. według województwa zamieszkania przed ślubem .....	18 (48)	224
Małżeństwa według miesiąca zawarcia małżeństwa (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	19 (49)	228
Małżeństwa według miesiąca zawarcia małżeństwa oraz województw w 2016 r. ....	20 (50)	229
Małżeństwa pierwsze i powtórne (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	21 (51)	230
Małżeństwa zawarte w Polsce w 2016 r. przez cudzoziemców według wieku i poprzedniego stanu cywilnego nowożeńców .....	22 (52)	230
Małżeństwa zawarte w 2016 r. przez cudzoziemców według wieku nowożeńców i kraju zamieszkania przed ślubem .....	23 (53)	231
Małżeństwa zawarte w Polsce w 2016 r. według kraju obywatelstwa małżonków .....	24 (54)	233

### Separacje

Separacje prawomocnie orzeczone według województw (2000, 2005, 2010, 2015, 2016) ....	25 (55)	234
Separacje orzeczone w 2016 r. według poziomu wykształcenia małżonków .....	26 (56)	235
Separacje orzeczone w 2016 r. według liczby małoletnich dzieci oraz województw .....	27 (57)	235
Separacje orzeczone w 2016 r. według wieku małżonków .....	28 (58)	236
Dzieci pozostające z małżeństw separowanych w 2016 r. według wieku oraz województw	29 (59)	236
Separacje orzeczone w 2016 r. według okresu trwania małżeństwa oraz przyczyny rozkładu pożycia małżeńskiego .....	30 (60)	237

### Rozwody

Rozwody (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	31 (61)	238
Rozwody w 2016 r. według poziomu wykształcenia małżonków .....	32 (62)	238
Rozwody według województw (1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	33 (63)	239
Rozwody orzeczone prawomocnie w 2016 r. w Polsce według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo o rozwód .....	34 (64)	240
Rozwody w miastach liczących w 2016 r. 100 tys. i więcej mieszkańców (1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	35 (65)	241
Rozwody w 2016 r. według okresu od wniesienia powództwa do prawomocnego orzeczenia rozwodu, strony wnoszącej powództwo oraz orzeczenia o winie .....	36 (66)	242
Rozwody w 2016 r. według okresu trwania małżeństwa oraz wieku małżonków w momencie zawierania małżeństwa .....	37 (67)	243
Rozwody w 2016 r. według różnicy wieku między małżonkami oraz przyczyny rozkładu pożycia małżeńskiego .....	38 (68)	244
Rozwody w 2016 r. według przyczyn rozkładu pożycia małżeńskiego oraz winy stron .....	39 (69)	245

	Tabl.	Str.
Rozwody w 2016 r. według wieku małżonków w momencie zawarcia małżeństwa .....	40 (70)	246
Rozwody w 2016 r. według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa .....	41 (71)	247
Rozwody w 2016 r. według wieku małżonków w momencie orzeczenia rozwodu .....	42 (72)	248
Rozwody w 2016 r. według wieku kobiet w momencie wniesienia powództwa oraz liczby małoletnich dzieci .....	43 (73)	249
Rozwody w 2016 r. według miejsca zamieszkania powoda oraz liczby małoletnich dzieci ...	44 (74)	250
Rozwody w 2016 r. według liczby małoletnich dzieci oraz województw .....	45 (75)	251
Dzieci pozostające z małżeństw rozwiedzionych w 2016 r. według wieku oraz województw	46 (76)	251
Małoletnie dzieci według wieku pozostające z małżeństw rozwiedzionych w 2016 r. ....	47 (77)	252
Rozwody w 2016 r. według liczby małoletnich dzieci w małżeństwie oraz okresu trwania małżeństwa .....	48 (78)	253
Rozwody według liczby małoletnich dzieci w małżeństwie (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	49 (79)	254
Rozwody w 2016 r. według decyzji sądu o wykonywaniu władzy rodzicielskiej i opieki nad małoletnimi dziećmi .....	50 (80)	254
Rozwody w 2016 r. według decyzji sądu o wykonywaniu władzy rodzicielskiej i opieki nad małoletnimi dziećmi oraz województw .....	51 (81)	255
Rozwiedzeni w 2016 r. według statusu na rynku pracy .....	52 (82)	256
<b>Urodzenia</b>		
Urodzenia (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	53 (83)	258
Urodzenia według województw w 2016 r. ....	54 (84)	260
Urodzenia według płci noworodka i województw (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) ....	55 (85)	261
Urodzenia żywe w miastach liczących w 2016 r. 100 tys. i więcej mieszkańców .....	56 (86)	262
Urodzenia żywe według kolejności urodzenia dziecka u matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	57 (87)	263
Urodzenia żywe w 2016 r. według kolejności urodzenia dziecka oraz województw .....	58 (88)	264
Urodzenia żywe w miastach liczących w 2016 r. 100 tys. i więcej mieszkańców według kolejności urodzenia dziecka .....	59 (89)	265
Urodzenia żywe według wieku matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	60 (90)	266
Urodzenia żywe w 2016 r. według wieku matki i województw .....	61 (91)	267
Urodzenia żywe według wieku matki w miastach liczących w 2016 r. 100 tys. i więcej mieszkańców .....	62 (92)	268
Urodzenia żywe w 2016 r. według kolejności urodzenia dziecka, płci noworodka i wieku matki .....	63 (93)	269
Urodzenia żywe w 2016 r. według wieku rodziców .....	64 (94)	278
Urodzenia żywe w 2016 r. według odstępów urodzeniowych, wieku matki oraz kolejności urodzenia .....	65 (95)	280
Urodzenia żywe według wieku i stanu cywilnego matki w 2016 r. ....	66 (96)	281
Urodzenia według poziomu wykształcenia matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) ....	67 (97)	282
Urodzenia żywe według wykształcenia matki i województw w 2016 r. ....	68 (98)	283
Urodzenia żywe w 2016 r. według wieku i poziomu wykształcenia matki .....	69 (99)	285
Urodzenia żywe w 2016 r. według kolejności urodzenia dziecka i poziomu wykształcenia matki .....	70 (100)	286
Wiek środkowy matek według kolejności urodzenia dziecka i poziomu wykształcenia matki (1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	71 (101)	287
Urodzenia żywe — małżeńskie i pozamałżeńskie według poziomu wykształcenia rodziców w 2016 r. ....	72 (102)	288
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016)	73 (103)	289
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności w 2016 r. według województw .....	74 (104)	290
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności w miastach liczących w 2016 r. 100 tys. i więcej mieszkańców .....	75 (105)	292
Urodzenia żywe w 2016 r. z porodów wielorakich według płci noworodka i wieku matki ....	76 (106)	293
Urodzenia żywe i porody według województw w 2016 r. ....	77 (107)	294

	Tabl.	Str.
Urodzenia żywe w 2016 r. według wagi noworodka przy urodzeniu i województw .....	78 (108)	294
Urodzenia żywe w 2016 r. według wagi noworodka przy urodzeniu oraz wielorakości porodu .....	79 (109)	295
Urodzenia żywe w 2016 r. według wieku matki oraz wagi noworodka przy urodzeniu .....	80 (110)	296
Urodzenia żywe w 2016 r. według wieku matki oraz okresu trwania ciąży .....	81 (111)	297
Urodzenia żywe w 2016 r. według okresu trwania ciąży, płci oraz wagi noworodka przy urodzeniu .....	82 (112)	299
Urodzenia żywe według miesiąca i dnia tygodnia (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	83 (113)	302
Urodzenia według miejsca porodu (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	84 (114)	303
Dzieci urodzone w Polsce przez cudzoziemki w 2016 r. ....	85 (115)	303

### Zgony

Zgony według płci (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	86 (116)	304
Zgony według wieku i płci (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	87 (117)	304
Zgony w 2016 r. według wieku, płci i województw .....	88 (118)	308
Zgony według wieku i płci zmarłych w miastach liczących w 2016 r. 100 tys. i więcej mieszkańców .....	89 (119)	314
Zgony osób w wieku 15 lat i więcej według płci, stanu cywilnego oraz wieku zmarłych w 2016 r. ....	90 (120)	317
Zgony osób w wieku 15 lat i więcej według płci, stanu cywilnego oraz województw w 2016 r. ....	91 (121)	318
Zgony osób w wieku 13 lat i więcej według wieku, płci i poziomu wykształcenia w 2016 r. ....	92 (122)	320
Zgony osób w wieku 13 lat i więcej według poziomu wykształcenia, płci i województw w 2016 r. ....	93 (123)	322
Zgony według miesiąca (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	94 (124)	323
Zgony według miesiąca w 2016 r. ....	95 (125)	323
Zgony według wybranych przyczyn (1980, 1990, 2000, 2010, 2015) .....	96 (126)	324
Zgony według wieku i płci zmarłych oraz przyczyn w 2015 r. ....	97 (127)	328
Zgony według przyczyn i województw w 2015 r. ....	98 (128)	364
Zgony według miejsca zgonu (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	99 (129)	368
Zgony niemowląt według wieku (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	100 (130)	368
Zgony niemowląt według kolejności urodzenia dziecka u matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	101 (131)	369
Zgony niemowląt według płci i wieku w 2016 r. ....	102 (132)	370
Zgony niemowląt według płci i kolejności urodzenia dziecka u matki w 2016 r. ....	103 (133)	371
Zgony niemowląt według miesiąca w 2016 r. ....	104 (134)	371
Zgony niemowląt według kolejności urodzenia dziecka i wieku matki w 2016 r. ....	105 (135)	372
Zgony niemowląt w 2016 r. według wieku, wielorakości porodu i wagi noworodka przy urodzeniu .....	106 (136)	374
Zgony niemowląt w 2016 r. według wieku matki, wielorakości porodu i wagi noworodka przy urodzeniu .....	107 (137)	376
Zgony niemowląt według okresu trwania ciąży i wieku matki oraz płci zmarłych niemowląt (1995, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	108 (138)	377
Zgony niemowląt w 2016 r. według okresu trwania ciąży matki, wieku i wagi noworodka przy urodzeniu .....	109 (139)	379
Zgony niemowląt w 2016 r. według kolejności urodzenia dziecka i poziomu wykształcenia matki .....	110 (140)	381
Zgony niemowląt w 2016 r. według wieku i poziomu wykształcenia matki .....	111 (141)	382
Zgony niemowląt według wybranych przyczyn (1980, 1990, 2000, 2010, 2015) .....	112 (142)	383
Zgony niemowląt według wybranych przyczyn i województw w 2015 r. ....	113 (143)	385
Umieralność okołoporodowa według województw (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) ...	114 (144)	387
Przeciętne dalsze trwanie życia (1970, 1980, 1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2013—2016)	115 (145)	388

	Tabl.	Str.
Przeciętne dalsze trwanie życia według województw w 2016 r. ....	116 (146)	389
Przeciętne trwanie życia noworodka urodzonego w latach 1990, 2000, 2010, 2015 i 2016 według województw .....	117 (147)	390

### Dział III. MIGRACJE LUDNOŚCI

Uwagi do działu .....	x	392
Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały (1952—2016) .....	1 (148)	400

#### Migracje wewnętrzne

Migracje wewnętrzne na pobyt stały według płci migrantów i województw w 2016 r. ....	2 (149)	402
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według kierunków i województw w 2016 r. na 1000 ludności .....	3 (150)	402
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według kierunków i województw w 2016 r. ....	4 (151)	403
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według poprzedniego i obecnego województwa zamieszkania w 2016 r. ....	5 (152)	404
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci oraz poprzedniego i obecnego regionu zamieszkania w 2016 r. ....	6 (153)	406
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według kierunków, województw i podregionów w 2016 r. ....	7 (154)	407
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według kierunków i wieku migrantów w 2016 r. ....	8 (155)	409
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według kierunków, wieku migrantów i województw w 2016 r. ....	9 (156)	412
Migracje wewnątrzwojewódzkie ludności na pobyt stały w 2016 r. ....	10 (157)	415
Migracje wewnętrzne na pobyt stały w 2016 r. według obecnego i poprzedniego miejsca zamieszkania oraz płci migrantów .....	11 (158)	416
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały w miastach liczących w 2016 r. 100 tys. i więcej mieszkańców .....	12 (159)	417
Migracje wewnętrzne ludności w wieku 15 lat i więcej na pobyt stały według płci i stanu cywilnego prawnego migrantów w 2016 r. ....	13 (160)	418
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące (1976, 1980, 1985, 1988, 1995, 2000, 2002, 2005, 2015, 2016) .....	14 (161)	419
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według regionów w 2016 r. ....	15 (162)	419
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i województw w latach 2015 i 2016 .....	16 (163)	420
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci, województw i podregionów w 2016 r. ....	17 (164)	422
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i wieku w latach 2015 i 2016 .....	18 (165)	424
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według województw stałego i czasowego zameldowania w 2016 r. ....	19 (166)	426
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące w miastach liczących w 2016 r. 100 tys. i więcej mieszkańców .....	20 (167)	428
Ludność w wieku 15 lat i więcej zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i stanu cywilnego prawnego (2005, 2015, 2016) .....	21 (168)	429
Ludność w wieku 15 lat i więcej zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według stanu cywilnego prawnego i województw w 2016 r. ....	22 (169)	431
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według regionów stałego i czasowego zameldowania w 2016 r. ....	23 (170)	432

#### Migracje zagraniczne

Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według kontynentów (1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2012—2016) .....	24 (171)	433
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według krajów w 2016 r. ....	25 (172)	434

	Tabl.	Str.
Migracje zagraniczne na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2016 r. ....	26 (173)	435
Migracje zagraniczne na pobyt stały według płci, wieku i stanu cywilnego prawnego mi- grantów (1981—2016) .....	27 (174)	436
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według krajów i województw w 2016 r. ....	28 (175)	438
Imigracja na pobyt stały według obywatelstwa oraz płci i kraju urodzenia imigrantów w 2016 r. ....	29 (176)	440
Imigracja na pobyt stały według płci, miejsca urodzenia i kraju obywatelstwa imigrantów w 2016 r. ....	30 (177)	441
Emigracja na pobyt stały według płci i kraju obywatelstwa emigrantów w 2016 r. ....	31 (178)	441
Imigracja do Polski na okres co najmniej 12 miesięcy według płci imigrantów oraz kraju poprzedniego zamieszkania (2014, 2016) .....	32 (179)	442
Emigracja z Polski na okres co najmniej 12 miesięcy według płci emigrantów oraz kraju następnego zamieszkania (2014, 2016) .....	33 (180)	443
Migracje zagraniczne ludności na okres co najmniej 12 miesięcy według płci oraz kraju poprzedniego/następnego zamieszkania (2010—2015) .....	34 (181)	444
Obywatele Unii Europejskiej, którzy otrzymali zaświadczenie o zarejestrowaniu pobytu obywatela UE w Polsce według płci i obywatelstwa (2010—2016) .....	35 (182)	445
Członkowie rodzin obywateli Unii Europejskiej, którzy otrzymali kartę pobytu członka rodziny obywatela UE w Polsce według płci i obywatelstwa (2010—2016) .....	36 (183)	445
Obywatele Unii Europejskiej, którzy otrzymali dokument potwierdzający prawo stałego pobytu w Polsce według płci i obywatelstwa (2010—2016) .....	37 (184)	446
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pobyt rezydenta długoterminowego Unii Europejskiej w Polsce według płci i obywatelstwa (2007—2016) .....	38 (185)	446
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pobyt stały i pobyt czasowy według obywa- telstwa (2000, 2005, 2010, 2015, 2016) .....	39 (186)	447
Cudzoziemcy ubiegający się o ochronę międzynarodową w Polsce według obywatelstwa (2000, 2005, 2010, 2012—2016) .....	40 (187)	448
Cudzoziemcy, którym przyznano status uchodźcy, ochronę uzupełniającą lub zgodę na pobyt tolerowany według obywatelstwa (2010, 2014, 2015, 2016) .....	41 (188)	448
Cudzoziemcy posiadający ważne dokumenty potwierdzające prawo pobytu w Polsce we- dług obywatelstwa i rodzaju zezwolenia .....	42 (189)	449
Cudzoziemcy studiujący w Polsce według obywatelstwa (2000, 2005, 2010, 2013, 2014, 2015, 2016) .....	43 (190)	450
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pracę w Polsce według obywatelstwa (2005, 2010—2016) .....	44 (191)	451
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pracę w Polsce według województw (2005, 2010—2016) .....	45 (192)	452
Repatriacja do Polski w latach 1997—2016 .....	46 (193)	452
Wizy repatriacyjne do Polski wydane w latach 1997—2016 według krajów wydania wizy	47 (194)	453
Repatriacja do Polski w latach 1998—2016 według województw osiedlenia .....	48 (195)	453
Osoby i rodziny przybyłe w ramach repatriacji do Polski w latach 2001—2016 .....	49 (196)	453
Nabycie obywatelstwa polskiego według kraju poprzedniego obywatelstwa (2000, 2005, 2010—2016) .....	50 (197)	454
Nabycie obywatelstwa polskiego według kraju poprzedniego obywatelstwa i trybu nabycia obywatelstwa (2014, 2015, 2016) .....	51 (198)	455
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i województw (2005, 2015, 2016) .....	52 (199)	456
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i wieku w 2016 r. ....	53 (200)	456
Osoby w wieku 15 lat i więcej przybyłe z zagranicy, zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci, wieku i stanu cywilnego w 2016 r. ....	54 (201)	457
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według województw i obywatelstwa w 2016 r. ....	55 (202)	458
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące w 2016 r. według płci i kraju poprzedniego zamieszkania .....	56 (203)	460
Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę według płci i województw (2005, 2015, 2016) .....	57 (204)	461

	Tabl.	Str.
Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 6 miesięcy według płci i wieku w 2016 r. ....	58 (205)	461
Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 6 miesięcy według płci i wybranych krajów w 2016 r. ....	59 (206)	462
Ludność nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na pobyt czasowy w latach 2004—2016 według krajów przebywania — dane szacunkowe .....	60 (207)	463

#### Dział IV. PRZEGLĄD MIĘDZYNARODOWY

Uwagi do działu .....	x	464
Powierzchnia i ludność świata .....	1 (208)	466
Ludność w niektórych krajach .....	2 (209)	466
Powierzchnia, ludność i stolice krajów świata .....	3 (210)	468
Przyrost/ubytek rzeczywisty ludności w procentach .....	4 (211)	473
Ludność według wieku w niektórych krajach .....	5 (212)	474
Podstawowe dane demograficzne — Polska na tle Unii Europejskiej (28 krajów) .....	6 (213)	476
Ruch naturalny ludności .....	7 (214)	477
Małżeństwa i rozwody .....	8 (215)	480
Urodzenia .....	9 (216)	482
Urodzenia żywe według kolejności urodzenia dziecka .....	10 (217)	484
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności .....	11 (218)	485
Współczynniki zgonów według płci i wieku zmarłych .....	12 (219)	488
Zgony według płci i przyczyn zgonów .....	13 (220)	500
Umieralność niemowląt .....	14 (221)	504
Przeciętne dalsze trwanie życia .....	15 (222)	506
Migracje zagraniczne .....	16 (223)	508
<b>Mapa Polski — WOJEWÓDZTWA .....</b>		<b>510</b>

#### SPIS WYKRESÓW

	Str.
Gęstość zaludnienia w 2016 r. ....	88
Ludność według płci i wieku w 2016 r. — piramidy wieku .....	88—98
Rozpad małżeństw (1980, 1990, 2000, 2010, 2016) .....	192
Rozwody według liczby małoletnich dzieci w 2016 r. ....	192
Urodzenia żywe według kolejności urodzenia dziecka u matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2016) .....	193
Urodzenia żywe na 1000 kobiet według wieku (1980, 1990, 2000, 2010, 2016) .....	193
Ruch naturalny ludności (1945—2016) .....	264
Dzietność kobiet w 2016 r. ....	264
Ruch naturalny ludności w 2016 r. według województw .....	265
Przeciętne trwanie życia (1950—2016) .....	376
Zgony według wybranych przyczyn na 100 tys. ludności (1980, 1990, 2000, 2010, 2015) .....	376
Przeciętne trwanie życia w 2016 r. według województw .....	377
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2016 r. ....	416
Migracje zagraniczne na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2016 r. ....	417
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według krajów w 2016 r. ....	417
Ludność w krajach Unii Europejskiej w % do ogólnej liczby ludności UE w 2016 r. ....	484
Przyrost/ubytek rzeczywisty w krajach Unii Europejskiej w 2016 r. ....	484
Urodzenia żywe i zgony w krajach Unii Europejskiej w % do sumy faktów ruchu naturalnego w 2016 r. ....	485

# CONTENTS

	Page
Preface .....	5
Explanation symbols .....	23
Notes to the review tables .....	26
I. Major data on the population size, vital statistics and migration (1946—2016) .....	28
II. Major data on the population size, vital statistics and migration by regions in 2016 .....	38
III. Major data on the population size, vital statistics and migration by voivodships in 2016 .....	42
IV. Selected data on the population size, vital statistics and migration by subregions (NUTS 3) in 2016.....	44
V. Population, density, vital statistics and migration in towns with 100 thous. inhabitants and over in 2016 .....	48
VI. Selected data on population by powiats in 2016 .....	50
VII. Population development and changes in population structure in Poland in 1950—2016 .....	58
VIII. Population structure by age and voivodships in 1990, 2000, 2010 and 2016 .....	66
IX. Demographic dynamics by voivodships in 1990, 2000, 2010 and 2016 .....	68
X. Median age of population by voivodships in 1990, 2000, 2010 and 2016 .....	69
Part I. Size and structure of population .....	73—178
Population size .....	76—133
Population structure by demographic characteristics .....	134—167
Population projection of Poland until 2050 .....	168—174
Resident population .....	175—178
Part II. Vital statistics of population .....	184—391
Marriages .....	189—233
Separations .....	234—237
Divorces .....	238—257
Births .....	258—303
Deaths .....	304—391
Part III. Migration of population .....	396—463
Internal migration .....	402—432
International migration .....	433—463
Part IV. International review .....	465—509
Map of Poland — voivodships .....	510

## LIST OF TABLES

	Table	Page
<b>Part I. SIZE AND STRUCTURE OF POPULATION</b>		
Notes .....	x	73
<b>Population size</b>		
Population (1946—2016) .....	1	76
Population balance (1946—2016) .....	2	80
Area and population by voivodships in 2016 .....	3	82
Powiats by number of inhabitants and voivodships (2000, 2010, 2015, 2016) .....	4	83
Population by powiats in 2015 and 2016 .....	5	84

	Table	Page
Towns by number of inhabitants and voivodships (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	6	88
Urban population in 2015 and 2016 .....	7	89
Population in towns with 100 thous. inhabitants and over in 2016 (1950, 1960, 1970, 1980, 1990, 2000, 2005, 2010, 2015, 2016) .....	8	100
Gminas by number of rural population and voivodships (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	9	101
Rural population in gminas in 2015 and 2016 .....	10	102
Population in urban-rural gminas by sex of inhabitants and voivodships (1992, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	11	125
Urban-rural gminas by number of population and voivodships (1992, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	12	126
Population in urban-rural gminas in 2015 and 2016 .....	13	127
<b>Population structure by demographic characteristics</b>		
Population by sex and age (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	14	134
Population by sex and age in 2016 .....	15	140
Population by age and voivodships in 2016 .....	16	144
Working age and non-working age population by voivodships in 2016 .....	17	150
Population in towns with 100 thous. inhabitants and over by sex and age in 2016 (2015, 2016) .....	18	154
Median age of population by sex and voivodships (1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	19	160
Population at working and non-working age (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	20	161
Balance of population at working age by sex and voivodships (1980, 1995, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	21	163
Population by education level — estimations (2002, 2005, 2010, 2015, 2016) .....	22	166
List of administrative and territorial units in 2016 .....	23	167
<b>Population projection of Poland until 2050</b>		
Population projections by sex and age .....	24	168
Population projections by voivodships .....	25	169
Population projections by economic age groups .....	26	170
Projection of private households in Poland until 2050 .....	27	172
Projected average number of persons per household .....	28	173
<b>Resident population</b>		
Resident population by sex and age (2010, 2015, 2016) .....	29	175
Resident population by economic age groups, sex and voivodships in 2016 .....	30	176
<b>Part II. VITAL STATISTICS OF POPULATION</b>		
Notes .....	x	184
<b>Marriages</b>		
Marriages contracted and dissolved (balance of marriages) (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	1 (31)	189
Marriages contracted and dissolved by voivodships in 2016 (balance of marriages) .....	2 (32)	190
Marriages by voivodships (1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	3 (33)	192
Bridegrooms and brides by age (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	4 (34)	193
Bridegrooms and brides who married in Poland by age and place of residence before marriage in 2016 .....	5 (35)	195



	Table	Page
Bridegrooms and brides by age and voivodships in 2016 .....	6 (36)	198
Bridegrooms and brides by age and voivodships per 1000 population aged 15 and more of each sex and age group (1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	7 (37)	201
Marriages by age of bridegrooms and brides contracted in 2016 .....	8 (38)	204
Religious marriages contracted in 2016 .....	9 (39)	207
Marriages by sex and previous marital law status of bridegrooms and brides contracted in 2016 .....	10 (40)	210
Marriages by sex, age and previous marital status of bridegrooms and brides contracted in 2016 .....	11 (41)	212
Bridegrooms at the age of 18—20 and brides at the age of 16—17 by voivodships of residence before marriage in 2016 .....	12 (42)	215
Bridegrooms and brides by age, previous marital status and year of dissolution of previous marriage in 2016 .....	13 (43)	216
Marriages by difference in age between the spouses contracted in 2016 .....	14 (44)	217
Marriages by education level of bridegrooms and brides contracted in 2016 .....	15 (45)	218
Marriages in towns with 100 thous. inhabitants and over in 2016 (1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	16 (46)	221
Marriages in towns with 100 thous. inhabitants and over by age of bridegrooms and brides in 2016 .....	17 (47)	222
Marriages contracted in 2016 by voivodship of residence before marriage .....	18 (48)	224
Marriages by month of contracting (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	19 (49)	228
Marriages by month of contracting and voivodships in 2016 .....	20 (50)	229
First marriages and remarriages (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	21 (51)	230
Marriages contracted by foreigners in Poland by age of bridegrooms and brides in 2016 .....	22 (52)	230
Marriages contracted by foreigners by age of bridegrooms and brides and country of residence before marriage in 2016 .....	23 (53)	231
Marriages contracted in Poland in 2016 by country of citizenship of spouses .....	24 (54)	233

### Separations

Separations by voivodships (2000, 2005, 2010, 2015, 2016) .....	25 (55)	234
Separations by education level of spouses in 2016 .....	26 (56)	235
Separations by number of underage children and voivodships in 2016 .....	27 (57)	235
Separations by age of spouses in 2016 .....	28 (58)	236
Children of separated couples by age and voivodships in 2016 .....	29 (59)	236
Separations by duration of marriage and cause of marriage dissolution in 2016 .....	30 (60)	237

### Divorces

Divorces (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	31 (61)	238
Divorces by education level of spouses in 2016 .....	32 (62)	238
Divorces by voivodships (1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	33 (63)	239
Divorces by place of residence of person filling petition for a divorce in 2016 .....	34 (64)	240
Divorces in towns with 100 thous. inhabitants and over in 2016 (1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	35 (65)	241
Divorces by duration from the moment of filling petition to the divorce adjudication, person filling petition and guilt of spouses in 2016 .....	36 (66)	242
Divorces by duration of marriage and age of spouses at the moment of contracting the marriage in 2016 .....	37 (67)	243
Divorces by difference of age between the spouses and causes of dissolution in 2016 .....	38 (68)	244
Divorces by causes of marriage's dissolution and guilt of spouses in 2016 .....	39 (69)	245
Divorces by age of spouses at the moment of contracting the marriage in 2016 .....	40 (70)	246
Divorces by age of spouses at the moment of filling petition for divorce in 2016 .....	41 (71)	247
Divorces by age of spouses at the moment of divorce adjudication in 2016 .....	42 (72)	248

	Table	Page
Divorces by age of females at the moment of filling petition for divorce and by number of underage children in 2016 .....	43 (73)	249
Divorces by place of residence of persons filling petition for divorce and number of underage children in 2016 .....	44 (74)	250
Divorces by number of underage children and voivodships in 2016 .....	45 (75)	251
Children of divorced couples by age and voivodships in 2016 .....	46 (76)	251
Underage children of divorced couples by age in 2016 .....	47 (77)	252
Divorces by number of underage children and duration of marriage in 2016 .....	48 (78)	253
Divorces by number of underage children (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	49 (79)	254
Divorces by court decision on care for underage children in 2016 .....	50 (80)	254
Divorces by court decision on care for underage children and by voivodships in 2016 .....	51 (81)	255
Divorced persons by main activity status in 2016 .....	52 (82)	256

## Births

Births (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	53 (83)	258
Births by voivodships in 2016 .....	54 (84)	260
Births by sex of infant and voivodships (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	55 (85)	261
Live births in towns with 100 thous. inhabitants and more in 2016 .....	56 (86)	262
Live births by birth order (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	57 (87)	263
Live births by birth order and voivodships in 2016 .....	58 (88)	264
Live births in towns with 100 thous. inhabitants and more by birth order in 2016 .....	59 (89)	265
Live births by age of mother (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	60 (90)	266
Live births by age of mother and voivodships in 2016 .....	61 (91)	267
Live births by age of mother in towns with 100 thous. inhabitants and more in 2016 .....	62 (92)	268
Live births by birth order, sex of infant and age of mother in 2016 .....	63 (93)	269
Live births by age of parents in 2016 .....	64 (94)	278
Live births by birth intervals, age of mother and birth order in 2016 .....	65 (95)	280
Live births by age and marital status of mother in 2016 .....	66 (96)	281
Births by education level of mother (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	67 (97)	282
Live births by education level of mother and voivodships in 2016 .....	68 (98)	283
Live births by age and education level of mother in 2016 .....	69 (99)	285
Live births by order and education level of mothers in 2016 .....	70 (100)	286
Median age of mothers by birth order and education level of mother (1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	71 (101)	287
Live births — legitimate and illegitimate by education level of parents in 2016 .....	72 (102)	288
Female fertility and reproduction rates of population (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	73 (103)	289
Female fertility and reproduction rates of population by voivodships in 2016 .....	74 (104)	290
Female fertility and reproduction rates of population in towns with 100 thous. inhabitants and more in 2016 .....	75 (105)	292
Live births from multiple deliveries by sex of infant and age of mother in 2016 .....	76 (106)	293
Live births and deliveries by voivodships in 2016 .....	77 (107)	294
Live births by weight of new born infant and voivodships in 2016 .....	78 (108)	294
Live births by weight of new born infant and kind of delivery in 2016 .....	79 (109)	295
Live births by age of mother and weight of new born infant in 2016 .....	80 (110)	296
Live births by age of mother and period of gestation in 2016 .....	81 (111)	297
Live births by period of gestation, sex and weight of new born infant in 2016 .....	82 (112)	299
Live births by month and day of the week (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	83 (113)	302
Births by place of delivery (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	84 (114)	303
Children born in Poland by foreigners in 2016 .....	85 (115)	303

	Table	Page
<b>Deaths</b>		
Deaths by sex (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	86 (116)	304
Deaths by age and sex (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	87 (117)	304
Deaths by age, sex and voivodships in 2016 .....	88 (118)	308
Deaths by age and sex in towns with 100 thous. inhabitants and more in 2016 .....	89 (119)	314
Deaths of population aged 15 and more by sex, marital status and age of deceased in 2016 .....	90 (120)	317
Deaths of population aged 15 and more by sex, marital status and voivodships in 2016 .....	91 (121)	318
Deaths of population aged 13 and more by age, sex and education level in 2016 .....	92 (122)	320
Deaths of population aged 13 and more by education level, sex and voivodships in 2016 .....	93 (123)	322
Deaths by month (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	94 (124)	323
Deaths by month in 2016 .....	95 (125)	323
Deaths by selected causes (1980, 1990, 2000, 2010, 2015) .....	96 (126)	324
Deaths by age, sex of deceased and causes in 2015 .....	97 (127)	328
Deaths by causes and voivodships in 2015 .....	98 (128)	364
Deaths by place of death (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	99 (129)	368
Infant deaths by age (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	100 (130)	368
Infant deaths by birth order (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	101 (131)	369
Infant deaths by sex and age in 2016 .....	102 (132)	370
Infant deaths by sex and birth order in 2016 .....	103 (133)	371
Infant deaths by month in 2016 .....	104 (134)	371
Infant deaths by birth order and age of mother in 2016 .....	105 (135)	372
Infant deaths by age, kind of delivery and weight of new born infant in 2016 .....	106 (136)	374
Infant deaths by age of mother, kind of delivery and weight of new born infant in 2016 .....	107 (137)	376
Infant deaths by sex of infant, mother's gestation period and age of mother (1995, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	108 (138)	377
Infant deaths by mother's gestation period age and weight of new born infant in 2016 .....	109 (139)	379
Infant deaths by birth order and education level of mother in 2016 .....	110 (140)	381
Infant deaths by age and education level of mother in 2016 .....	111 (141)	382
Infant deaths by selected causes (1980, 1990, 2000, 2010, 2015) .....	112 (142)	383
Infant deaths by selected causes and voivodships in 2015 .....	113 (143)	385
Perinatal mortality by voivodships (1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016) .....	114 (144)	387
Expectation of life (1970, 1980, 1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2013—2016) .....	115 (145)	388
Expectation of life by voivodships in 2016 .....	116 (146)	389
Life expectancy at birth in 1990, 2000, 2010, 2015 and 2016 by voivodships .....	117 (147)	390

### Part III. MIGRATION OF POPULATION

Notes .....	x	396
Internal and international migration of population for permanent residence (1952—2016) ...	1 (148)	400

#### Internal migration

Internal migration for permanent residence by sex of migrants and voivodships in 2016 .....	2 (149)	402
Internal migration of population for permanent residence by directions and voivodships per 1000 of population in 2016 .....	3 (150)	402
Internal migration of population for permanent residence by directions and voivodships in 2016 .....	4 (151)	403
Internal migration of population for permanent residence by previous and present voivodship of residence in 2016 .....	5 (152)	404
Internal migration of population for permanent residence by sex and previous and present region of residence in 2016 .....	6 (153)	406

	Table	Page
Internal migration for permanent residence by directions, voivodships and subregions in 2016 .....	7 (154)	407
Internal migration for permanent residence by directions and age of migrants in 2016 .....	8 (155)	409
Internal migration for permanent residence by directions, age of migrants and voivodships in 2016 .....	9 (156)	412
Intravoivodship migration of population for permanent residence in 2016 .....	10 (157)	415
Internal migration for permanent residence by present and previous place of residence and sex of migrants in 2016 .....	11 (158)	416
Internal migration of population for permanent residence in towns with 100 thous. inhabitants and over in 2016 .....	12 (159)	417
Internal migration of population at the age of 15 and more for permanent residence by sex and legal marital status of migrants in 2016 .....	13 (160)	418
Population registered for temporary stay above 3 months (1976, 1980, 1985, 1988, 1995, 2000, 2002, 2005, 2015, 2016) .....	14 (161)	419
Population registered for temporary stay above 3 months by regions in 2016 .....	15 (162)	419
Population registered for temporary stay above 3 months by sex and voivodships in 2015 and 2016 .....	16 (163)	420
Population registered for temporary stay above 3 months by sex, voivodships and subregions in 2016 .....	17 (164)	422
Population registered for temporary stay above 3 months by sex and age in 2015 and 2016 .....	18 (165)	424
Population registered for temporary stay above 3 months by voivodships of registration for permanent and temporary stay in 2016 .....	19 (166)	426
Population registered for temporary stay above 3 months in towns with 100 thous. inhabitants and over in 2016 .....	20 (167)	428
Population at the age of 15 and more registered for temporary stay above 3 months by sex and legal marital status (2005, 2015, 2016) .....	21 (168)	429
Population at the age of 15 and more registered for temporary stay above 3 months by legal marital status and voivodships in 2016 .....	22 (169)	431
Population registered for temporary stay above 3 months by regions of registration for permanent and temporary stay in 2016 .....	23 (170)	432

### International migration

International migration of population for permanent residence by continents (1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2012—2016) .....	24 (171)	433
International migration of population for permanent residence by countries in 2016 .....	25 (172)	434
International migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2016 .....	26 (173)	435
International migration for permanent residence by sex, age and legal marital status of migrants (1981—2016) .....	27 (174)	436
International migration of population for permanent residence by countries and voivodships in 2016 .....	28 (175)	438
Immigration for permanent residence by citizenship, sex and country of birth of immigrants in 2016 .....	29 (176)	440
Immigration for permanent residence by sex, place of birth and country of citizenship of immigrants in 2016 .....	30 (177)	441
Emigration for permanent residence by sex and country of citizenship of emigrants in 2016 .....	31 (178)	441
Immigration to Poland for period of at least 12 months by sex of migrants and country of previous residence (2014, 2016) .....	32 (179)	442
Emigration from Poland for period of at least 12 months by sex of emigrants and country of next residence (2014, 2016) .....	33 (180)	443
International migration of population for period of at least 12 months by sex and country of previous/next residence (2010—2015) .....	34 (181)	444
European Union citizens who received certificate of registration of residence of EU citizen in Poland by sex and citizenship (2010—2016) .....	35 (182)	445
Family members of the European Union citizens who received a residence card of the EU family member in Poland by sex and citizenship (2010—2016) .....	36 (183)	445

	Table	Page
European Union citizens who received document certifying the right for permanent residence in Poland by sex and citizenship (2010—2016) .....	37 (184)	446
Foreigners who received residence permit for a long-term European Union resident in Poland by sex and citizenship (2007—2016) .....	38 (185)	446
Foreigners who received permit for permanent residence and temporary stay by citizenship (2000, 2005, 2010, 2015, 2016) .....	39 (186)	447
Foreigners who applied for international protection in Poland by citizenship (2000, 2005, 2010, 2012—2016) .....	40 (187)	448
Foreigners who were granted refugee status, subsidiary protection or permit for tolerated stay by citizenship (2010, 2014, 2015, 2016) .....	41 (188)	448
Foreigners holding the valid residence permits in Poland by citizenship and type of permits .....	42 (189)	449
Foreigners studying in Poland by citizenship (2000, 2005, 2010, 2013, 2014, 2015, 2016) ...	43 (190)	450
Foreigners who received work permit in Poland by citizenship (2005, 2010—2016) .....	44 (191)	451
Foreigners who received work permit in Poland by voivodships (2005, 2010—2016) .....	45 (192)	452
Repatriation to Poland in 1997—2016 .....	46 (193)	452
Repatriation visas to Poland issued in 1997—2016 by countries in which visa was issued ...	47 (194)	453
Repatriation to Poland in 1998—2016 by voivodships of settlement .....	48 (195)	453
Persons and families who arrived in Poland within repatriation in 2001—2016 .....	49 (196)	453
Acquisition of Polish citizenship by country of previous citizenship (2000, 2005, 2010—2016) .....	50 (197)	454
Acquisition of Polish citizenship by country of previous citizenship and mode of acquisition of citizenship (2014, 2015, 2016) .....	51 (198)	455
Persons who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by sex and voivodships (2005, 2015, 2016) .....	52 (199)	456
Persons who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by sex and age in 2016 .....	53 (200)	456
Persons at the age of 15 and more who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by sex, age and marital status in 2016 .....	54 (201)	457
Persons who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by voivodships and citizenship in 2016 .....	55 (202)	458
Persons who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months in 2016 by sex and previous country of residence .....	56 (203)	460
Population temporarily absent due to departure abroad by sex and voivodships (2005, 2015, 2016) .....	57 (204)	461
Population temporarily absent above 6 months due to departure abroad by sex and age in 2016 .....	58 (205)	461
Population temporarily absent above 6 months due to departure abroad by sex and selected countries in 2016 .....	59 (206)	462
Population absent in 2004—2016 due to departure abroad for temporary stay by countries of stay — estimates .....	60 (207)	463

#### Part IV. INTERNATIONAL REVIEW

Notes .....	x	465
Surface and population of the world .....	1 (208)	466
Population in selected countries .....	2 (209)	466
Total area, population and capital cities of the countries of the world .....	3 (210)	468
Population increase/decrease in per cent .....	4 (211)	473
Population by age in selected countries .....	5 (212)	474
Main demographic data — Poland against a background of European Union (28 countries) .....	6 (213)	476
Vital statistics of population .....	7 (214)	477
Marriages and divorces .....	8 (215)	480
Births .....	9 (216)	482
Live births by order .....	10 (217)	484

	Table	Page
Female fertility and reproduction rates of the population .....	11 (218)	485
Death rates by sex and age of the deceased .....	12 (219)	488
Deaths by sex and causes .....	13 (220)	500
Infant mortality .....	14 (221)	504
Expectation of life .....	15 (222)	506
International migration .....	16 (223)	508
<b>Map of Poland — VOIVODSHIPS .....</b>		<b>510</b>

## LIST OF CHARTS

	Page
Population density in 2016 .....	88
Population by sex and age in 2016 — pyramids .....	88—98
Dissolution of marriages (1980, 1990, 2000, 2010, 2016) .....	192
Divorces by number of underage children in 2016 .....	192
Live births by birth order (1980, 1990, 2000, 2010, 2016) .....	193
Live births per 1000 of women at age specified (1980, 1990, 2000, 2010, 2016) .....	193
Vital statistics of population (1945—2016) .....	264
Total fertility rates in 2016 .....	264
Vital statistics of population by voivodships in 2016 .....	265
Expectation of life (1950—2016) .....	376
Deaths by selected causes per 100 thous. of population (1980, 1990, 2000, 2010, 2015) .....	376
Expectation of life at birth by voivodships in 2016 .....	377
Internal migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2016 .....	416
International migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2016 .....	417
International migration of population for permanent residence by countries in 2016 .....	417
Share of the Member States in EU total population in 2016 .....	484
Annual increase/decrease in the EU Member States in 2016 .....	484
Live births and deaths in EU Member States as % of total vital events in 2016 .....	485

## Objaśnienia znaków umownych

Kreska	(—)	— zjawisko nie wystąpiło.
Zero	(0,0)	— zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi.
Kropka	(.)	— zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.
Znak „W tym”	x	— wypełnienie pozycji, ze względu na układ tablicy, jest niemożliwe lub niecelowe.
Znak	#	— oznacza, że dane nie mogą być opublikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej.

## *Explanation symbols*

(—)	— <i>magnitude zero.</i>
(0,0)	— <i>magnitude not zero but less than 0,05 of a unit.</i>
(.)	— <i>data not available or not reliable.</i>
(x)	— <i>not applicable.</i>
”Of which”	— <i>indicates that not all elements of sum are given.</i>
(#)	— <i>data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics.</i>

# TABLICE PRZEGLĄDOWE

## Uwagi do tablic przeglądowych

1. Dane dotyczące ruchu naturalnego (małżeństwa, urodzenia, zgonu oraz rozwody i separacje), a także w zakresie migracji na pobyt stały (wewnętrzne i zagraniczne) pochodzą z rejestracji Urzędów Stanu Cywilnego, Sądów Okręgowych oraz Biur Ewidencji Gmin (dodatkowe informacje znajdują się w uwagach do poszczególnych działów).

2. Dane o liczbie i strukturze ludności od 2010 r. oraz współczynniki demograficzne i dotyczące migracji ludności zostały opracowane przy uwzględnieniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 31 III 2011 r. (patrz uwagi do działu I, pkt 6 i 7).

3. Dane o urodzeniach, zgonach ogółem i zgonach niemowląt (wartości bezwzględne oraz współczynniki na 1000 ludności) zostały opracowane zgodnie z kryteriami definicji urodzenia i zgonu noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (patrz uwagi do działu II, pkt 16 i 24).

4. Podstawą wyliczenia wszystkich współczynników demograficznych oraz dotyczących migracji ludności (na 1000 ludności) jest średnia liczba osób zamieszkałych na danym obszarze (województwo, podregion, powiat, gmina, tereny miejskie/wiejskie); w przypadku danych rocznych jest to ludność według stanu w dniu 30 czerwca. W latach 1983—2009 podstawą wyliczenia współczynników była ludność zameldowana na pobyt stały.

Współczynnik zgonów niemowląt jest liczony w odniesieniu do urodzeń żywych w tym samym okresie.

5. Przyrost naturalny ludności jest to różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie.

6. Przyrost rzeczywisty w % (stopa przyrostu ludności) jest to iloraz liczby ludności według stanu na koniec badanego okresu i liczby ludności według stanu na koniec poprzedniego okresu pomniejszony o 100.

7. Relacje ludności w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym przedstawiono przy pomocy współczynnika „obciążenia”, tj. liczby osób w wieku nieprodukcyjnym przypadających na 100 osób w wieku produkcyjnym.

8. Przez ludność w wieku produkcyjnym rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18—64 lata, dla kobiet — 18—59 lat. Wśród ludności w wieku produkcyjnym wyróżnia się ludność w wieku mobilnym, tj. w wieku 18—44 lata i niemobilnym, tj. mężczyźni — 45—64 lata, kobiety — 45—59 lat. Przez ludność w wieku nieprodukcyjnym rozumie się ludność w wieku przedprodukcyjnym, tj. 0—17 lat oraz ludność w wieku poprodukcyjnym, tj. mężczyźni — 65 lat i więcej, kobiety — 60 lat i więcej.

9. Mediana wieku (wiek środkowy) ludności jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa ludności już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

10. Tendencje w ruchu naturalnym ludności obrazują trzy następujące współczynniki:

- dynamiki demograficznej — wyrażający relację liczby urodzeń do liczby zgonów;
- dzietności kobiet — oznaczający przeciętną liczbę dzieci, które urodziłaby kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15—49 lat), przy założeniu że w poszczególnych fazach tego okresu rodziłyby z intensywnością obserwowaną wśród kobiet w badanym roku;
- reprodukcji brutto — wyrażający liczbę żywo urodzonych dziewczynek przypadających na jedną kobietę będącą w wieku rozrodczym.



**11.** Tendencje w liczbie i strukturze ludności w poszczególnych województwach zostały opisane przez następujące wskaźniki:

- strukturę ludności według wieku obrazującą zmiany odsetka ludności w wybranych grupach wieku;
- medianę wieku;
- dynamikę demograficzną — liczba urodzeń przypadających na jeden zgon.

Dane te pozwalają ponadto na badanie różnicowań regionalnych.

**12.** Poszczególne regiony obejmują następujące województwa:

- centralny: łódzkie i mazowieckie;
- południowy: małopolskie i śląskie;
- wschodni: lubelskie, podkarpackie, podlaskie i świętokrzyskie;
- północno-zachodni: lubuskie, wielkopolskie i zachodniopomorskie;
- południowo-zachodni: dolnośląskie i opolskie;
- północny: kujawsko-pomorskie, pomorskie i warmińsko-mazurskie.

## REVIEW TABLES

### Notes to the review tables

1. Data concerning vital statistics (marriages, births, deaths, divorces and separations) as well as migration for permanent residence (internal and international) comes from the reports of Civil Status Offices, District Courts and local registration offices of individual gminas (additional information can be found in the notes to the individual parts).

2. Since 2010 data of the number and structure of population and demographic rates and the migration of the population are calculated on the basis of the Population and Housing Census as of March 31, 2011 (see notes to Part I, points 6 and 7).

3. The data on births and deaths, including infant deaths (the absolute figures and rates), have been calculated according to the new definition of birth and infant death, recommended by the World Health Organization (see notes to Part II, points 16 and 24).

4. The base for a calculation of all demographic rates and the migration of the population (per 1000 population) is average number of persons residing in given area (voivodship, subregion, powiat, gmina, urban/rural area); for annual data it is the population as of 30 June. In years 1983–2009 base for a calculation of all rates was population registered for permanent stay.

The infant death rate is calculated in relation to live births in the same period.

5. Natural increase of population is the difference between the number of live births and the number of deaths in a given period.

6. Actual increase rate in % (growth rate of population) — the quotient of the population size as at the end of the surveyed period and the population size as at the end of the previous period decreased by 100.

7. The ratio of the population in working and non-working age was presented by "dependency ratio", i.e. the number of persons in non-working age per 100 persons in the working age.

8. The working age population refers to males aged 18–64 and females aged 18–59. In this category the age groups of mobility (i.e. 18–44) and non-mobility (i.e. 45–64 for males and 45–59 for females) are distinguished. The non-working age population is defined as the pre-working age population, i.e., 0–17 and the post-working age population, i.e., 65 and more for males and 60 and more for females.

9. Median age of population is a parameter determining the exact age, which half of population already exceeded and second half — did not reach yet.

10. The trends in the vital statistics are described by the following three rates:

- demographic dynamics — expressing the ratio between the number of births and deaths;
- total fertility rate — expressing the average number of children that would be born by a woman during her whole reproductive period (15–49 years) assuming that in particular phases of this period she would give birth to children with the intensity observed among women in a year under observation;
- gross reproduction rate — expressing the average number of live born girls per a woman in the reproductive age.

11. The most current trends in the number and age structure of population in voivodships are described by the following indicators:

- age population structure — percentage of population in the selected age groups;
- median age;
- demographic dynamics — the number of births per one death.

---

*The information indicates also the territorial distribution of particular phenomena and processes.*

**12.** *Regions contain the following voivodships:*

- *centralny: łódzkie and mazowieckie;*
- *południowy: małopolskie and śląskie;*
- *wschodni: lubelskie, podkarpackie, podlaskie and świętokrzyskie;*
- *północno-zachodni: lubuskie, wielkopolskie and zachodniopomorskie;*
- *południowo-zachodni: dolnośląskie and opolskie;*
- *północny: kujawsko-pomorskie, pomorskie and warmińsko-mazurskie.*

**I. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH LUDNOŚCI**  
**MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION**

Lp. No.	L A T A Y E A R S	Ludność Population		Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwydy Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	Migracje wewnętrzne Internal migra	
		stan w dniu 30 VI as of June 30	stan w dniu 31 XII as of December 31				ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant		napływ inflow	odpływ outflow
w tysiącach in thousands											
<b>O g ó ł e m</b>											
1	1946 <sup>a</sup>	23767 <sup>b</sup>	23640	281,9	8,0	622,5	241,8	72,5	380,7	2257,0	2257,0
2	1947 <sup>a</sup>	23696 <sup>b</sup>	23754	308,9	9,0	681,2	258,4	75,9	422,8	1270,0	1270,0
3	1948 <sup>a</sup>	23982 <sup>b</sup>	24211	319,2	10,0	704,8	267,3	77,6	437,5	1058,0	1058,0
4	1949	24412 <sup>b</sup>	24613	273,9	11,1	725,1	280,5	76,9	444,6	1199,0	1199,0
5	1950	24824 <sup>b</sup>	25035	267,1	11,0	763,1	288,7	82,4	474,4	1340,0	1340,0
6	1951	25271	25507	270,3	11,1	783,6	312,3	90,2	471,3	1349,8	1349,8
7	1952	25753	25999	267,7	12,5	779,0	286,7	74,3	492,3	1386,2	1386,2
8	1953	26255	26511	261,7	12,8	779,0	266,5	68,2	512,5	1348,6	1348,6
9	1954	26761	27012	263,0	12,4	778,1	276,4	64,3	501,7	1458,7	1458,7
10	1955	27281	27550	258,6	13,3	793,8	261,6	64,6	532,2	1440,0	1440,0
11	1956	27815	28080	260,0	13,8	779,8	249,6	55,1	530,2	1444,2	1444,2
12	1957	28310	28540	256,7	15,7	782,3	269,1	59,9	513,2	1321,9	1321,9
13	1958	28770	29000	263,7	15,7	755,5	241,4	54,7	514,1	1323,4	1323,4
14	1959	29240	29480	277,1	15,4	722,9	252,4	52,0	470,5	1372,0	1372,0
15	1960	29561	29795	244,2	14,8	669,5	224,2	37,5	445,3	1256,2	1256,2
16	1961	29965	30133	236,0	16,8	627,6	227,7	34,0	399,9	1162,5	1162,5
17	1962	30324	30484	228,1	18,0	599,5	239,2	32,9	360,3	1034,1	1034,1
18	1963	30691	30940	219,8	19,5	589,3	231,2	29,8	358,1	986,7	986,7
19	1964	31161	31339	230,7	20,9	563,9	237,0	27,9	326,9	932,9	932,9
20	1965	31496	31551	199,9	23,6	547,4	233,4	23,8	314,0	914,5	914,5
21	1966	31698	31811	225,9	24,4	531,3	233,9	21,6	297,4	840,3	840,3
22	1967	31944	32163	238,0	27,0	521,8	249,1	21,3	272,7	842,1	842,1
23	1968	32305	32426	257,9	29,4	525,8	245,7	19,1	280,1	861,5	861,5
24	1969	32555	32671	270,3	33,0	532,8	264,5	19,9	268,3	898,5	898,5
25	1970	32526	32658	280,3	34,6	547,8	268,6	20,0	279,2	881,9	881,9
26	1971	32805	32909	291,6	36,3	564,4	285,8	18,6	278,6	874,8	874,8
27	1972	33068	33202	307,7	37,4	577,9	267,4	18,5	310,5	895,2	895,2
28	1973	33363	33512	314,5	39,7	600,9	279,5	17,7	321,4	839,4	839,4
29	1974	33691	33846	319,6	39,7	623,7	279,7	17,2	344,0	798,0	798,0
30	1975	34022	34185	330,8	41,3	646,4	299,5	18,6	346,9	863,5	863,5
31	1976	34362	34528	326,7	38,0	672,8	306,8	18,7	366,0	971,5	971,5
32	1977	34698	34850	326,3	43,2	665,2	315,6	19,0	349,6	894,7	894,7
33	1978	35010	35081	327,2	35,8	669,3	328,1	18,0	341,2	964,0	964,0
34	1979	35257	35414	319,0	40,3	691,3	326,0	17,4	365,3	936,6	936,6
35	1980	35578	35735	307,4	39,8	695,8	353,2	17,7	342,6	895,3	895,3
36	1981	35902	36062	322,7	40,2	681,7	331,9	16,9	349,8	800,3	800,3
37	1982	36227	36399	315,8	46,7	705,4	337,9	17,2	367,5	804,6	804,6
38	1983	36571	36745	305,9	45,8	723,6	352,2	16,7	371,4	721,3	721,3
39	1984	36914	37063	285,3	52,9	701,7	367,6	16,1	334,1	684,0	684,0
40	1985	37203	37341	266,8	49,1	680,1	384,0	15,1	296,1	650,6	650,6
41	1986	37456	37572	257,9	50,6	637,2	378,8	13,6	258,4	652,7	652,7
42	1987	37664	37764	252,8	49,7	607,8	380,7	12,9	227,1	631,0	631,0
43	1988	37862	37885	246,8	48,2	589,9	373,0	11,7	216,9	639,5	639,5

a Dane stanowią wielkości przybliżone. b Przeciętna liczba ludności w roku.

a Data are approximate values. b Average number of population in year.

trzone	Migracje zagraniczne <i>International migration</i>			Ogólne saldo migracji <i>Total net migration</i>	Małżeń- stwa <i>Mar- riages</i>	Rozwo- dy <i>Divorces</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	Przyrost natu- ralny <i>Natural increase</i>	Ogólne saldo migracji <i>Total net migration</i>	Zgony nie- mowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Lp. No.
saldo net	imigracja <i>immigra- tion</i>	emigracja <i>emigra- tion</i>	saldo net									

na 1000 ludności *per 1000 population***Total**

x	1181,1	1835,9	-654,8	-654,8	11,9	0,3	26,2	10,2	16,0	-27,6	119,8	1
x	228,7	542,7	-314,0	-314,0	13,0	0,4	28,7	10,9	17,8	-13,3	114,7	2
x	62,9	42,7	20,2	20,2	13,3	0,4	29,4	11,2	18,2	0,8	112,1	3
x	19,1	61,4	-42,3	-42,3	11,2	0,5	29,7	11,5	18,2	-1,7	108,4	4
x	8,1	60,9	-52,8	-52,8	10,8	0,4	30,7	11,6	19,1	-2,1	111,2	5
x	3,4	7,8	-4,4	-4,4	10,7	0,4	31,0	12,4	18,6	-0,2	117,6	6
x	3,7	1,6	2,1	2,1	10,4	0,5	30,2	11,1	19,1	0,1	96,4	7
x	-2,0	2,8	-0,8	-0,8	10,0	0,5	29,7	10,2	19,5	-0,0	88,4	8
x	2,8	3,8	-1,0	-1,0	9,8	0,5	29,1	10,3	18,8	-0,0	83,3	9
x	4,7	1,9	2,8	2,8	9,5	0,5	29,1	9,6	19,5	0,1	82,2	10
x	27,6	21,8	5,8	5,8	9,4	0,5	28,1	9,0	19,1	0,2	70,9	11
x	91,8	133,4	-41,6	-41,6	9,1	0,6	27,6	9,5	18,1	-1,5	77,2	12
x	92,8	139,3	-46,5	-46,5	9,2	0,6	26,3	8,4	17,9	-1,6	72,1	13
x	43,2	37,0	6,2	6,2	9,5	0,5	24,7	8,6	16,1	0,2	71,4	14
x	5,7	28,0	-22,3	-22,3	8,2	0,5	22,6	7,6	15,0	-0,8	54,8	15
x	3,6	26,5	-22,9	-22,9	7,9	0,6	20,9	7,6	13,3	-0,8	53,2	16
x	3,3	20,2	-16,9	-16,9	7,5	0,6	19,8	7,9	11,9	-0,6	54,2	17
x	2,5	20,0	-17,5	-17,5	7,2	0,6	19,2	7,5	11,7	-0,6	50,3	18
x	2,3	24,2	-21,9	-21,9	7,4	0,7	18,1	7,6	10,5	-0,7	49,0	19
x	2,2	28,6	-26,4	-26,4	6,3	0,8	17,4	7,4	10,0	-0,8	43,2	20
x	2,2	28,8	-26,6	-26,6	7,1	0,8	16,8	7,4	9,4	-0,8	40,4	21
x	2,1	19,9	-17,8	-17,8	7,5	0,9	16,3	7,8	8,5	-0,6	40,5	22
x	2,2	19,4	-17,2	-17,2	8,0	0,9	16,2	7,6	8,6	-0,5	36,3	23
x	2,0	22,1	-20,1	-20,1	8,3	1,0	16,3	8,1	8,2	-0,6	37,5	24
x	1,9	14,1	-12,2	-12,2	8,5	1,1	16,8	8,3	8,5	-0,4	36,7	25
x	1,7	30,2	-28,5	-28,5	8,9	1,1	17,2	8,7	8,5	-0,9	33,2	26
x	1,8	19,1	-17,3	-17,3	9,3	1,1	17,5	8,1	9,4	-0,5	32,3	27
x	1,4	13,0	-11,6	-11,6	9,4	1,2	18,0	8,4	9,6	-0,4	29,8	28
x	1,4	11,8	-10,4	-10,4	9,5	1,2	18,5	8,3	10,2	-0,3	27,8	29
x	1,8	9,6	-7,8	-7,8	9,7	1,2	19,0	8,8	10,2	-0,2	29,0	30
x	1,8	26,7	-24,9	-24,9	9,5	1,1	19,6	8,9	10,7	-0,7	28,0	31
x	1,6	28,9	-27,3	-27,3	9,4	1,2	19,2	9,1	10,1	-0,8	28,4	32
x	1,5	29,5	-28,0	-28,0	9,3	1,0	19,1	9,4	9,7	-0,8	26,9	33
x	1,7	34,2	-32,5	-32,5	9,0	1,1	19,6	9,3	10,3	-0,9	25,4	34
x	1,5	22,7	-21,2	-21,2	8,6	1,1	19,5	9,9	9,6	-0,6	25,5	35
x	1,4	23,8	-22,4	-22,4	9,0	1,1	19,0	9,3	9,7	-0,6	24,7	36
x	0,9	32,1	-31,2	-31,2	8,7	1,3	19,5	9,3	10,2	-0,9	24,6	37
x	1,2	26,2	-25,0	-25,0	8,4	1,3	19,7	9,6	10,1	-0,7	23,2	38
x	1,6	17,4	-15,8	-15,8	7,7	1,4	19,0	10,0	9,0	-0,4	22,8	39
x	1,6	20,5	-18,9	-18,9	7,2	1,3	18,2	10,3	7,9	-0,5	22,0	40
x	1,9	29,0	-27,1	-27,1	6,9	1,4	17,0	10,1	6,9	-0,7	21,1	41
x	1,8	36,4	-34,6	-34,6	6,7	1,3	16,1	10,1	6,0	-0,9	21,1	42
x	2,1	36,3	-34,2	-34,2	6,5	1,3	15,6	9,9	5,7	-0,9	19,8	43

**I. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH LUDNOŚCI (cd.)**  
**MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION (cont.)**

Lp. No.	L A T A Y E A R S	Ludność Population		Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	Migracje wewne Internal migra	
		stan w dniu 30 VI as of June 30	stan w dniu 31 XII as of December 31				ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant		napływ inflow	odpływ outflow

w tysiącach in thousands

**O g ó l e m (dok.)**

1	1989	37937	37988	255,7	47,2	564,4	383,1	10,9	181,3	596,5	596,5
2	1990	38031	38073	255,4	42,4	547,7	390,3	10,6	157,4	529,9	529,9
3	1991	38109	38144	233,2	33,8	547,7	405,7	9,9	142,0	505,4	505,4
4	1992	38173	38203	217,3	32,0	515,2	394,7	9,0	120,5	494,1	494,1
5	1993	38221	38239	207,7	27,9	494,3	392,3	8,0	102,0	456,8	456,8
6	1994	38252	38265	207,7	31,6	481,3	386,4	7,3	94,9	437,9	437,9
7	1995	38275	38284	207,1	38,1	433,1	386,1	5,9	47,0	419,7	419,7
8	1996	38289	38294	203,6	39,4	428,2	385,5	5,2	42,7	427,3	427,3
9	1997	38292	38290	204,9	42,6	412,7	380,2	4,2	32,5	417,0	417,0
10	1998	38283	38277	209,4	45,2	395,6	375,3	3,8	20,3	425,8	425,8
11	1999	38270	38263	219,4	42,0	382,0	381,4	3,4	0,6	432,4	432,4
12	2000	38256	38254	211,2	42,8	378,3	368,0	3,1	10,3	394,1	394,1
13	2001	38251	38242	195,1	45,3	368,2	363,2	2,8	5,0	369,3	369,3
14	2002	38232	38219	191,9	45,4	353,8	359,5	2,7	-5,7	403,6	403,6
15	2003	38195	38191	195,4	48,6	351,1	365,2	2,5	-14,1	430,5	430,5
16	2004	38180	38174	191,8	56,3	356,1	363,5	2,4	-7,4	432,6	432,6
17	2005	38161	38157	206,9	67,6	364,4	368,3	2,3	-3,9	422,8	422,8
18	2006	38132	38125	226,2	71,9	374,2	369,7	2,2	4,5	473,5	473,5
19	2007	38116	38116	248,7	66,6	387,9	377,2	2,3	10,7	511,2	511,2
20	2008	38116	38136	257,7	65,5	414,5	379,4	2,3	35,1	405,5	405,5
21	2009	38153	38167	250,8	65,3	417,6	384,9	2,3	32,7	403,8	403,8
22	2010	38517	38530	228,3	61,3	413,3	378,5	2,1	34,8	422,6	422,6
23	2011	38526	38538	206,5	64,6	388,4	375,5	1,8	12,9	419,9	419,9
24	2012	38534	38533	203,9	64,4	386,3	384,8	1,8	1,5	395,3	395,3
25	2013	38502	38496	180,4	66,1	369,6	387,3	1,7	-17,7	427,3	427,3
26	2014	38484	38479	188,5	65,8	375,2	376,5	1,6	-1,3	407,6	407,6
27	2015	38455	38437	188,8	67,3	369,3	394,9	1,5	-25,6	387,5	387,5
28	<b>2016</b>	<b>38427</b>	<b>38433</b>	<b>193,5</b>	<b>63,5</b>	<b>382,3</b>	<b>388,0</b>	<b>1,5</b>	<b>-5,8</b>	<b>378,2</b>	<b>378,2</b>

**Miasta**

29	1946 <sup>b</sup>	7744 <sup>c</sup>	8043	106,2	6,3	194,2	76,4	21,4	117,8	1077,0	757,0
30	1947 <sup>b</sup>	8036 <sup>c</sup>	8305	118,3	7,0	222,5	82,8	22,7	139,7	606,0	426,0
31	1948 <sup>b</sup>	8405 <sup>c</sup>	8625	124,6	7,6	239,7	86,5	23,4	153,2	505,0	355,0
32	1949	8772 <sup>c</sup>	8920	115,4	8,4	250,8	91,7	23,6	159,1	572,0	402,0
33	1950	9081 <sup>c</sup>	9243	114,2	8,6	272,5	98,7	27,0	173,8	639,0	449,0
34	1951	9952	10126	121,0	8,8	301,6	112,7	31,1	188,9	676,8	540,6
35	1952	10360	10525	119,7	10,0	309,2	108,0	27,0	201,2	753,6	620,6
36	1953	10692	10858	122,5	10,4	313,2	101,1	24,9	212,1	746,3	637,5
37	1954	11115	11316	124,2	10,0	319,3	105,3	23,9	214,0	786,1	684,1
38	1955	11875	12067	128,5	11,0	339,2	105,7	24,5	233,5	737,5	682,1
39	1956	12407	12594	126,5	11,5	331,9	102,8	21,6	229,1	694,0	648,1
40	1957	12826	12978	126,8	13,4	333,7	110,2	23,3	223,5	607,7	536,5
41	1958	13307	13471	129,2	13,4	325,5	102,8	21,1	222,7	622,2	513,2

a Dane dotyczą 2014 r. — patrz uwagi do działu „Migracje ludności” pkt 6. b Dane stanowią wielkości przybliżone. c Przeciętna liczba  
 a The data refer to 2014 — see notes to part “Migration of population” on item 6. b Data are approximate values. c Average number

trzone tion	Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost natu- ralny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net migra- tion	Zgony nie- mowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
	saldo net	imigracja immigra- tion	emigracja emigra- tion									

na 1000 ludności per 1000 population

**Total (cont.)**

x	2,2	26,6	-24,4	-24,4	6,7	1,2	14,8	10,0	4,8	-0,6	19,1	1
x	2,6	18,4	-15,8	-15,8	6,7	1,1	14,3	10,2	4,1	-0,4	19,3	2
x	5,0	21,0	-16,0	-16,0	6,1	0,9	14,3	10,6	3,7	-0,4	18,2	3
x	6,5	18,1	-11,6	-11,6	5,7	0,8	13,5	10,3	3,2	-0,3	17,3	4
x	5,9	21,3	-15,4	-15,4	5,4	0,7	12,9	10,2	2,7	-0,4	16,1	5
x	6,9	25,9	-19,0	-19,0	5,4	0,8	12,6	10,1	2,5	-0,5	15,1	6
x	8,1	26,3	-18,2	-18,2	5,4	1,0	11,3	10,1	1,2	-0,5	13,6	7
x	8,2	21,3	-13,1	-13,1	5,3	1,0	11,2	10,1	1,1	-0,3	12,2	8
x	8,4	20,2	-11,8	-11,8	5,3	1,1	10,8	9,9	0,9	-0,3	10,2	9
x	8,9	22,2	-13,3	-13,3	5,5	1,2	10,3	9,8	0,5	-0,3	9,5	10
x	7,5	21,5	-14,0	-14,0	5,7	1,1	10,0	10,0	0,0	-0,4	8,9	11
x	7,3	27,0	-19,7	-19,7	5,5	1,1	9,9	9,6	0,3	-0,5	8,1	12
x	6,6	23,3	-16,7	-16,7	5,1	1,2	9,6	9,5	0,1	-0,4	7,7	13
x	6,6	24,5	-17,9	-17,9	5,0	1,2	9,3	9,4	-0,1	-0,5	7,5	14
x	7,0	20,8	-13,8	-13,8	5,1	1,3	9,2	9,6	-0,4	-0,4	7,0	15
x	9,5	18,9	-9,4	-9,4	5,0	1,5	9,3	9,5	-0,2	-0,2	6,8	16
x	9,3	22,2	-12,9	-12,9	5,4	1,8	9,6	9,7	-0,1	-0,3	6,4	17
x	10,8	46,9	-36,1	-36,0	5,9	1,9	9,8	9,7	0,1	-0,9	6,0	18
x	15,0	35,5	-20,5	-20,5	6,5	1,7	10,2	9,9	0,3	-0,5	6,0	19
x	15,3	30,1	-14,9	-14,9	6,8	1,7	10,9	10,0	0,9	-0,4	5,6	20
x	17,4	18,6	-1,2	-1,2	6,6	1,7	11,0	10,1	0,9	-0,0	5,6	21
x	15,2	17,4	-2,1	-2,1	5,9	1,6	10,7	9,8	0,9	-0,1	5,0	22
x	15,5	19,9	-4,3	-4,3	5,4	1,7	10,1	9,7	0,3	-0,1	4,7	23
x	14,6	21,2	-6,6	-6,6	5,3	1,7	10,0	10,0	-0,0	-0,2	4,6	24
x	12,2	32,1	-19,9	-19,9	4,7	1,7	9,6	10,1	-0,5	-0,5	4,6	25
x	12,3	28,1	-15,8	-15,8	4,9	1,7	9,7	9,8	-0,0	-0,4	4,2	26
x	12,3 <sup>a</sup>	28,1 <sup>a</sup>	-15,8 <sup>a</sup>	-15,8	4,9	1,8	9,6	10,3	-0,7	-0,4	4,0	27
<b>x</b>	<b>13,5</b>	<b>12,0</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>5,0</b>	<b>1,7</b>	<b>9,9</b>	<b>10,1</b>	<b>-0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>4,2</b>	<b>28</b>

**Urban areas**

320,0	561,0	572,8	-11,8	308,2	13,8	0,8	25,2	9,9	15,3	39,8	108,3	29
180,0	108,6	169,3	-60,7	119,3	14,8	0,9	27,8	10,3	17,5	14,8	103,3	30
150,0	29,9	13,3	16,6	166,6	14,8	0,9	28,5	10,3	18,2	19,8	98,6	31
170,0	9,1	46,2	-37,1	132,9	13,2	0,9	28,6	10,5	18,1	15,2	96,0	32
190,0	3,8	45,8	-42,0	148,0	12,6	0,9	30,0	10,9	19,1	16,3	102,6	33
136,2	2,3	5,3	-3,0	133,2	12,3	0,9	30,7	11,5	19,2	22,7	106,3	34
133,0	2,1	0,8	1,3	134,3	11,5	1,0	29,7	10,4	19,3	13,0	88,2	35
108,8	1,2	1,3	-0,1	108,7	11,4	1,0	29,2	9,4	19,8	10,2	80,1	36
102,0	1,8	2,1	-0,3	101,7	11,2	0,9	28,7	9,5	19,2	9,2	75,5	37
55,4	3,1	1,3	1,8	57,2	10,8	0,9	28,6	8,9	19,7	4,8	73,3	38
45,9	17,4	15,3	2,1	48,0	10,2	0,9	26,8	8,3	18,5	3,9	64,8	39
71,2	56,6	85,3	-28,7	42,5	9,9	1,0	26,0	8,6	17,4	3,3	70,0	40
109,0	51,8	95,7	-43,9	65,1	9,7	1,0	24,5	7,7	16,8	4,9	64,2	41

ba ludności w roku.  
of population in year.

**I. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH LUDNOŚCI (cd.)**  
**MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION (cont.)**

Lp. No.	LATA YEARS	Ludność Population		Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	Migracje wewnętrzne Internal migra	
		stan w dniu 30 VI as of June 30	stan w dniu 31 XII as of December 31				ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant		napływ inflow	odpływ outflow

w tysiącach in thousands

**Miasta (cd.)**

1	1959	13765	13958	129,0	13,1	306,3	108,5	20,0	197,8	652,2	533,4
2	1960	14179	14401	123,7	12,4	280,5	98,6	14,3	181,9	592,4	517,6
3	1961	14443	14627	122,6	13,9	261,7	100,0	12,5	161,7	542,2	471,1
4	1962	14752	14880	116,7	15,1	250,0	105,2	12,1	144,8	499,1	403,8
5	1963	15016	15209	113,3	16,4	245,8	105,0	11,5	140,8	472,6	370,2
6	1964	15345	15485	117,0	17,4	238,7	107,6	10,6	131,1	462,6	348,2
7	1965	15602	15681	102,5	19,8	233,5	108,3	9,6	125,2	456,0	336,3
8	1966	15799	15909	114,7	20,5	227,9	110,4	8,6	117,5	419,9	298,5
9	1967	16025	16367	122,2	22,8	224,3	117,5	8,8	106,8	430,1	294,8
10	1968	16486	16600	132,2	25,0	229,0	119,5	8,1	109,5	437,2	302,9
11	1969	16709	16829	139,4	28,0	236,0	128,7	8,7	107,3	455,8	310,6
12	1970	16948	17088	146,7	29,6	249,2	131,0	8,8	118,2	469,4	307,9
13	1971	17230	17363	153,1	30,8	259,5	140,0	8,6	119,5	474,4	303,0
14	1972	17491	17639	163,0	31,6	273,1	135,4	8,7	137,7	483,6	318,8
15	1973	18003	18148	167,8	33,2	287,0	142,0	8,6	145,0	468,1	300,1
16	1974	18314	18487	171,2	33,2	301,5	143,2	8,5	158,3	477,1	294,2
17	1975	18816	19030	181,5	34,7	325,5	155,6	9,4	169,9	561,8	310,7
18	1976	19247	19473	182,8	32,1	350,0	162,5	9,8	187,5	623,7	382,2
19	1977	19773	19987	185,0	36,7	354,0	168,6	10,1	185,4	574,7	368,2
20	1978	20185	20178	198,2	30,2	360,5	176,1	9,7	184,4	621,1	404,4
21	1979	20382	20605	194,0	34,3	378,2	176,0	9,4	202,2	603,6	393,1
22	1980	20790	20979	187,3	33,9	383,4	193,2	9,8	190,2	572,6	380,6
23	1981	21165	21333	196,3	34,3	378,9	182,5	9,4	196,4	511,3	347,8
24	1982	21493	21656	191,0	39,6	388,3	185,7	9,4	202,6	503,1	354,9
25	1983	21822	21922	183,6	38,4	403,1	195,3	9,4	207,8	450,3	311,5
26	1984	22096	22233	171,1	44,2	389,5	205,7	8,9	183,8	415,3	296,7
27	1985	22375	22486	159,8	41,1	372,8	214,7	8,4	158,1	389,8	273,2
28	1986	22609	22739	153,8	41,8	345,6	213,3	7,5	132,3	401,7	272,1
29	1987	22879	22993	152,4	41,0	326,9	215,1	6,9	111,8	390,9	258,3
30	1988	23176	23187	149,5	39,5	318,8	212,6	6,4	106,2	404,8	261,2
31	1989	23286	23384	155,8	38,4	303,4	219,9	5,9	83,5	383,3	243,5
32	1990	23466	23546	141,0	34,3	292,5	223,8	5,6	68,7	346,0	233,3
33	1991	23597	23648	128,1	27,6	289,3	234,1	5,3	55,2	331,2	224,8
34	1992	23608	23568	120,5	26,5	271,7	228,6	4,8	43,1	314,1	228,4
35	1993	23606	23644	119,6	23,2	262,7	226,0	4,4	36,7	281,1	221,2
36	1994	23658	23672	120,3	26,4	258,0	223,4	4,0	34,6	258,9	219,9
37	1995	23674	23675	121,0	31,3	232,7	223,3	3,2	9,4	239,3	212,4
38	1996	23683	23690	120,5	32,2	229,8	222,0	2,9	7,8	243,5	220,2
39	1997	23693	23696	121,6	35,1	221,1	220,9	2,3	0,2	233,5	217,7
40	1998	23689	23682	125,2	37,6	214,1	219,3	2,1	-5,2	236,9	228,3
41	1999	23691	23701	132,0	35,5	208,2	223,6	1,9	-15,4	241,4	238,6
42	2000	23691	23670	128,2	36,0	208,3	218,2	1,7	-9,9	221,3	225,5
43	2001	23657	23627	118,2	38,2	205,7	215,6	1,6	-9,9	210,2	216,7
44	2002	23608	23571	115,8	38,3	197,5	213,6	1,6	-16,1	225,7	243,3
45	2003	23543	23514	118,7	40,9	199,6	216,3	1,5	-16,7	235,7	266,1



trzone tion	Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost natu- ralny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net migration	Zgony nie- mowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
	saldo net	imigracja immigra- tion	emigracja emigra- tion									
na 1000 ludności per 1000 population												

## Urban areas (cont.)

118,8	29,4	24,7	4,7	123,5	9,4	1,0	22,4	7,9	14,5	9,0	64,4	1
74,8	3,5	19,8	-16,3	58,5	8,8	0,9	19,9	7,0	12,9	4,1	49,7	2
71,1	2,2	16,3	-14,1	57,0	8,5	1,0	18,1	6,9	11,2	4,0	47,0	3
95,3	1,9	11,2	-9,3	86,0	7,9	1,0	16,9	7,1	9,8	5,8	47,8	4
102,4	1,6	11,3	-9,7	92,7	7,5	1,1	16,4	7,0	9,4	6,2	46,5	5
114,4	1,5	15,1	-13,6	100,8	7,6	1,1	15,5	7,0	8,5	6,6	44,0	6
119,7	1,3	17,8	-16,5	103,2	6,6	1,3	14,9	6,9	8,0	6,6	41,1	7
121,4	1,4	18,5	-17,1	104,3	7,3	1,3	14,4	7,0	7,4	6,6	37,7	8
135,3	1,3	13,1	-11,8	123,5	7,6	1,4	14,0	7,3	6,7	7,7	39,1	9
134,3	1,4	13,6	-12,2	122,1	8,0	1,5	13,9	7,3	6,6	7,4	35,2	10
145,2	1,3	15,4	-14,1	131,1	8,3	1,7	14,1	7,7	6,4	7,9	37,1	11
161,5	1,3	10,8	-9,5	152,0	8,7	1,7	14,7	7,7	7,0	9,0	35,8	12
171,4	1,2	17,9	-16,7	154,7	8,9	1,8	15,0	8,1	6,9	10,0	33,3	13
164,8	1,3	13,2	-11,9	152,9	9,3	1,8	15,6	7,7	7,9	8,7	32,4	14
168,0	1,1	9,6	-8,5	159,5	9,3	1,8	16,0	7,9	8,1	8,9	30,4	15
182,9	1,0	8,3	-7,3	175,6	9,3	1,8	16,5	7,8	8,7	9,6	28,4	16
251,1	1,4	6,9	-5,5	245,6	9,6	1,8	17,3	8,3	9,0	13,1	29,5	17
241,5	1,4	16,1	-14,7	226,8	9,5	1,6	18,2	8,5	9,7	11,8	28,3	18
206,5	1,3	17,5	-16,2	190,3	9,3	1,9	17,9	8,5	9,4	9,6	28,6	19
216,7	1,2	18,2	-17,0	199,7	9,8	1,5	17,9	8,7	9,2	9,9	27,1	20
210,5	1,4	19,4	-18,0	192,5	9,5	1,7	18,5	8,6	9,9	9,4	25,2	21
192,0	1,3	14,6	-13,3	178,7	9,0	1,6	18,5	9,3	9,2	8,6	25,7	22
163,5	1,2	16,0	-14,8	148,7	9,3	1,6	17,9	8,6	9,3	7,0	24,9	23
148,2	0,7	25,9	-25,2	123,0	8,9	1,8	18,0	8,6	9,4	5,7	24,3	24
138,8	1,0	22,1	-21,1	117,7	8,6	1,8	18,8	9,1	9,7	5,5	23,5	25
118,6	1,3	15,0	-13,7	104,9	7,9	2,0	17,9	9,5	8,4	4,8	22,7	26
116,6	1,3	18,0	-16,7	99,9	7,3	1,9	16,9	9,7	7,2	4,5	22,2	27
129,6	1,6	26,2	-24,6	105,0	6,9	1,9	15,5	9,6	5,9	4,7	21,3	28
132,6	1,5	31,7	-30,2	102,4	6,8	1,8	14,4	9,5	4,9	4,5	21,0	29
143,6	1,7	27,6	-25,9	117,7	6,6	1,7	13,9	9,3	4,6	5,2	19,9	30
139,8	1,9	20,3	-18,4	121,4	6,7	1,7	13,0	9,4	3,6	5,2	19,3	31
112,7	2,2	14,8	-12,6	100,1	6,0	1,5	12,4	9,5	2,9	4,3	19,1	32
106,4	4,3	18,5	-14,2	92,2	5,4	1,2	12,2	9,9	2,3	3,9	18,4	33
85,7	5,5	16,3	-10,8	74,9	5,1	1,1	11,5	9,7	1,8	3,2	17,6	34
59,9	4,8	18,1	-13,3	46,6	5,1	1,0	11,1	9,5	1,6	2,0	16,6	35
39,0	5,4	22,1	-16,7	22,3	5,1	1,1	10,9	9,4	1,5	0,9	15,6	36
26,9	6,3	22,0	-15,7	11,2	5,1	1,3	9,8	9,4	0,4	0,5	13,7	37
23,3	6,1	18,1	-12,0	11,3	5,1	1,4	9,7	9,4	0,3	0,5	12,7	38
15,8	6,2	16,9	-10,7	5,1	5,1	1,5	9,3	9,3	0,0	0,2	10,5	39
8,6	6,5	19,0	-12,5	-3,9	5,3	1,6	9,1	9,3	-0,2	-0,2	9,6	40
2,8	5,5	18,2	-12,7	-9,9	5,6	1,5	8,8	9,5	-0,7	-0,4	9,2	41
-4,2	5,1	21,5	-16,4	-20,6	5,4	1,5	8,9	9,3	-0,4	-0,9	8,3	42
-6,5	4,7	18,1	-13,4	-19,9	5,0	1,6	8,7	9,1	-0,4	-0,9	7,7	43
-17,6	4,6	19,0	-14,4	-32,0	4,9	1,6	8,4	9,1	-0,7	-1,4	7,9	44
-30,4	4,9	15,7	-10,8	-41,2	5,1	1,7	8,5	9,2	-0,7	-1,8	7,2	45

**I. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH LUDNOŚCI (cd.)**  
**MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION (cont.)**

Lp. No.	L A T A Y E A R S	Ludność Population		Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	Migracje wewne Internal migra	
		stan w dniu 30 VI as of June 30	stan w dniu 31 XII as of December 31				ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant		napływ inflow	odpływ outflow

w tysiącach in thousands

**Miasta (dok.)**

1	2004	23490	23470	116,5	46,0	204,9	216,5	1,5	-11,6	229,5	271,1
2	2005	23451	23424	125,6	53,7	211,2	219,4	1,3	-8,2	230,4	263,0
3	2006	23401	23369	137,2	57,9	218,0	222,2	1,3	-4,2	256,0	291,1
4	2007	23351	23317	150,2	53,2	225,6	226,5	1,4	-0,9	263,3	311,2
5	2008	23305	23288	154,9	51,9	241,3	228,7	1,4	12,6	212,9	251,7
6	2009	23294	23278	152,7	51,4	246,4	231,8	1,4	14,7	209,7	250,7
7	2010	23448	23429	137,2	47,4	241,9	227,5	1,2	14,5	220,3	266,3
8	2011	23405	23386	122,7	49,2	225,7	225,5	1,1	0,2	222,2	262,0
9	2012	23360	23336	119,4	48,6	223,7	233,0	1,0	-9,3	208,7	244,0
10	2013	23291	23258	105,7	49,3	213,7	235,1	0,9	-21,3	224,6	262,4
11	2014	23245	23216	110,0	48,5	217,7	229,7	0,9	-12,0	217,8	246,8
12	2015	23203	23166	111,2	48,9	217,4	242,1	0,9	-24,7	207,8	231,9
13	<b>2016</b>	<b>23149</b>	<b>23129</b>	<b>114,6</b>	<b>45,9</b>	<b>226,3</b>	<b>236,7</b>	<b>0,9</b>	<b>-10,5</b>	<b>200,0</b>	<b>225,0</b>

**Wieś**

14	1946 <sup>b</sup>	16023 <sup>c</sup>	15597	175,7	1,7	428,3	165,4	51,1	262,9	1180,0	1500,0
15	1947 <sup>b</sup>	15660 <sup>c</sup>	15449	190,6	2,0	458,7	175,6	53,2	283,1	664,0	844,0
16	1948 <sup>b</sup>	15577 <sup>c</sup>	15586	194,6	2,4	465,1	180,8	54,2	284,3	553,0	703,0
17	1949 <sup>b</sup>	15640 <sup>c</sup>	15693	158,5	2,7	474,3	188,8	53,3	285,5	627,0	797,0
18	1950	15743 <sup>c</sup>	15792	152,9	2,4	490,6	190,0	55,4	300,6	701,0	891,0
19	1951	15319	15381	149,3	2,2	482,0	199,6	59,1	282,4	673,0	809,2
20	1952	15393	15474	148,0	2,4	469,8	178,7	47,3	291,1	632,6	765,6
21	1953	15563	15653	139,2	2,3	465,8	165,4	43,3	300,4	602,3	711,1
22	1954	15646	15696	138,8	2,4	458,8	171,1	40,4	287,7	672,6	774,6
23	1955	15406	15483	130,1	2,3	454,6	155,9	40,1	298,7	702,5	757,9
24	1956	15408	15486	133,5	2,3	447,9	146,8	33,5	301,1	750,2	796,1
25	1957	15484	15562	129,9	2,3	448,6	158,9	36,6	289,7	714,2	785,4
26	1958	15463	15529	134,5	2,3	430,0	138,6	33,6	291,4	701,2	810,2
27	1959	15475	15522	148,1	2,3	416,6	143,9	32,0	272,7	719,8	838,6
28	1960	15382	15394	120,5	2,4	389,0	125,6	23,2	263,4	663,8	738,6
29	1961	15522	15506	113,4	2,8	365,9	127,7	21,5	238,2	620,3	691,4
30	1962	15572	15604	111,4	2,8	349,5	134,0	20,8	215,5	535,0	630,3
31	1963	15675	15731	106,5	3,1	343,5	126,2	18,3	217,3	514,1	616,5
32	1964	15816	15854	113,7	3,5	325,2	129,4	17,3	195,8	470,3	584,7
33	1965	15894	15870	97,4	3,7	313,9	125,1	14,2	188,8	458,5	578,2
34	1966	15899	15902	111,2	3,8	303,4	123,5	13,0	179,9	420,4	541,8
35	1967	15919	15796	115,8	4,1	297,5	131,6	12,5	165,9	412,0	547,3
36	1968	15819	15826	125,7	4,3	296,8	126,2	11,0	170,6	424,3	558,6
37	1969	15846	15842	130,9	4,9	296,8	135,8	11,2	161,0	442,7	587,9
38	1970	15578	15570	133,6	4,9	298,6	137,6	11,2	161,0	412,5	574,0
39	1971	15575	15546	138,5	5,5	304,9	145,8	10,0	159,1	400,4	571,8
40	1972	15577	15563	144,7	5,8	304,8	132,0	9,8	172,8	411,6	576,4
41	1973	15360	15364	146,7	6,5	313,9	137,5	9,1	176,4	371,3	539,3

a Dane dotyczą 2014 r. — patrz uwagi do działu „Migracje ludności” pkt 6. b Dane stanowią wielkości przybliżone. c Przeciętna liczba  
 a The data refer to 2014 — see notes to part “Migration of population” on item 6. b Data are approximate values. c Average number

trzone tion	Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost natu- ralny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net migra- tion	Zgony nie- mowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
	saldo net	immigracja immigra- tion	emigracja emigra- tion									

na 1000 ludności per 1000 population

**Urban areas (cont.)**

-41,6	6,7	13,8	-7,1	-48,7	5,0	2,0	8,8	9,3	-0,5	-2,1	7,1	1
-32,6	6,6	17,1	-10,5	-43,1	5,4	2,3	9,0	9,4	-0,4	-1,8	6,3	2
-35,1	7,9	34,1	-26,2	-61,3	5,9	2,5	9,3	9,5	-0,2	-2,6	6,2	3
-47,9	10,6	24,8	-14,2	-62,1	6,5	2,3	9,7	9,7	-0,0	-2,7	6,1	4
-38,9	10,9	21,1	-10,1	-49,0	6,7	2,2	10,4	9,9	0,5	-2,1	5,6	5
-41,1	12,4	13,9	-1,5	-42,6	6,6	2,2	10,6	10,0	0,6	-1,8	5,6	6
-46,0	11,0	13,2	-2,2	-48,1	5,9	2,0	10,3	9,7	0,6	-2,1	5,0	7
-39,8	11,3	14,9	-3,7	-43,5	5,2	2,1	9,6	9,6	0,0	-1,9	4,7	8
-35,4	10,6	15,9	-5,2	-40,6	5,1	2,1	9,6	10,0	-0,4	-1,7	4,5	9
-37,8	8,9	22,8	-13,9	-51,8	4,5	2,1	9,2	10,1	-0,9	-2,2	4,3	10
-29,0	9,0	20,9	-11,9	-40,9	4,7	2,1	9,4	9,9	-0,5	-1,8	4,1	11
-24,1	9,0 <sup>a</sup>	20,9 <sup>a</sup>	-11,9 <sup>a</sup>	-36,0	4,8	2,1	9,4	10,4	-1,1	-1,6	4,0	12
<b>-25,0</b>	<b>9,1</b>	<b>8,5</b>	<b>0,7</b>	<b>-24,3</b>	<b>5,0</b>	<b>2,0</b>	<b>9,8</b>	<b>10,2</b>	<b>-0,5</b>	<b>-1,1</b>	<b>3,9</b>	<b>13</b>

**Rural areas**

-320,0	620,1	1263,1	-643,0	-963,0	10,9	0,1	26,7	10,3	16,4	-60,1	125,3	14
-180,0	120,1	373,4	-253,3	-433,3	12,1	0,1	29,2	11,2	18,0	-27,7	120,4	15
-150,0	33,0	29,4	3,6	-146,4	12,5	0,2	29,8	11,6	18,2	-9,4	119,2	16
-170,0	10,0	15,2	-5,2	-175,2	10,1	0,2	30,3	12,1	18,2	-11,2	115,0	17
-190,0	4,3	15,1	-10,8	-200,8	9,7	0,2	31,2	12,1	19,1	-12,8	116,0	18
-136,2	1,1	2,5	-1,4	-137,6	9,7	0,1	31,2	12,9	18,3	-9,0	124,6	19
-133,0	1,6	0,8	0,8	-132,2	9,6	0,2	30,6	11,6	19,0	-8,6	101,7	20
-108,8	0,8	1,5	-0,7	-109,5	9,0	0,2	30,0	10,7	19,3	-7,0	94,0	21
-102,0	1,0	1,7	-0,7	-102,7	8,9	0,2	29,3	10,9	18,4	-6,6	88,7	22
-55,4	1,6	0,6	1,0	-54,4	8,4	0,2	29,5	10,1	19,4	-3,5	88,9	23
-45,9	10,2	6,5	3,7	-42,2	8,7	0,2	29,1	9,5	19,6	-2,7	75,4	24
-71,2	35,2	48,1	-12,9	-84,1	8,4	0,2	29,0	10,3	18,7	-5,4	82,6	25
-109,0	41,0	43,6	-2,6	-111,6	8,7	0,2	27,8	9,0	18,8	-7,2	78,2	26
-118,8	13,8	12,3	1,5	-117,3	9,5	0,2	26,8	9,3	17,5	-7,6	76,6	27
-74,8	2,2	8,2	-6,0	-80,8	7,7	0,2	24,9	8,0	16,9	-5,3	58,5	28
-71,1	1,4	10,2	-8,8	-79,9	7,3	0,2	23,6	8,2	15,4	-5,2	57,7	29
-95,3	1,4	9,0	-7,6	-102,9	7,2	0,2	22,4	8,6	13,8	-6,6	58,8	30
-102,4	0,9	8,7	-7,8	-110,2	6,8	0,2	21,9	8,0	13,9	-7,0	53,0	31
-114,4	0,8	9,1	-8,3	-122,7	7,2	0,2	20,6	8,2	12,4	-7,8	52,6	32
-119,7	0,9	10,8	-9,9	-129,6	6,1	0,2	19,8	7,9	11,9	-8,2	44,8	33
-121,4	0,8	10,3	-9,5	-130,9	7,0	0,2	19,1	7,8	11,3	-8,2	42,4	34
-135,3	0,8	6,8	-6,0	-141,3	7,3	0,3	18,7	8,3	10,4	-8,9	41,6	35
-134,3	0,8	5,8	-5,0	-139,3	7,9	0,3	18,0	8,0	10,8	-8,8	37,2	36
-145,2	0,7	6,7	-6,0	-151,2	8,3	0,3	18,7	8,5	10,2	-9,5	37,7	37
-161,5	0,6	3,3	-2,7	-164,2	8,4	0,3	19,2	8,8	10,4	-10,5	37,4	38
-171,4	0,5	12,3	-11,8	-183,2	8,9	0,4	19,6	9,4	10,2	-11,8	33,1	39
-164,8	0,5	5,9	-5,4	-170,2	9,3	0,4	19,6	8,5	11,1	-10,9	32,1	40
-168,0	0,3	3,4	-3,1	-171,1	9,6	0,4	20,4	8,9	11,5	-11,1	29,3	41

ba ludności w roku.  
of population in year.

**I. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH LUDNOŚCI (dok.)**  
**MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION (cont.)**

Lp. No.	L A T A Y E A R S	Ludność Population		Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	Migracje wewnętrzne Internal migra	
		stan w dniu 30 VI as of June 30	stan w dniu 31 XII as of December 31				ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant		napływ inflow	odpływ outflow

w tysiącach in thousands

**Wieś (dok.)**

1	1974	15377	15359	148,4	6,4	322,2	136,5	8,7	185,7	320,9	503,8
2	1975	15206	15155	149,3	6,4	320,9	143,9	9,2	177,0	301,7	552,8
3	1976	15115	15055	143,9	5,9	322,8	144,3	8,9	178,5	347,8	589,3
4	1977	14925	14863	141,3	6,4	311,2	147,0	8,9	164,2	320,0	526,5
5	1978	14825	14903	129,0	5,5	308,8	152,0	8,3	156,8	342,9	559,6
6	1979	14875	14809	125,0	5,9	313,1	150,0	8,0	163,1	333,0	543,5
7	1980	14788	14756	120,1	5,9	312,4	160,0	7,9	152,4	322,7	514,7
8	1981	14737	14729	126,4	5,8	302,8	149,4	7,5	153,4	289,0	452,5
9	1982	14734	14743	124,8	7,0	317,1	152,2	7,8	164,9	301,5	449,7
10	1983	14749	14823	122,3	7,2	320,5	156,9	7,3	163,6	271,0	409,8
11	1984	14818	14830	114,2	8,5	312,2	161,9	7,2	150,3	268,7	387,3
12	1985	14828	14855	107,0	7,8	307,3	169,3	6,7	138,0	260,8	377,4
13	1986	14847	14833	104,1	8,5	291,6	165,5	6,1	126,1	251,0	380,6
14	1987	14785	14771	100,4	8,4	280,9	165,6	6,0	115,3	240,1	372,7
15	1988	14686	14698	97,3	8,3	271,1	160,4	5,3	110,7	234,7	378,3
16	1989	14651	14604	99,9	8,2	261,0	163,2	5,0	97,8	213,2	353,0
17	1990	14565	14527	114,4	7,3	255,2	166,5	5,0	88,7	183,9	296,6
18	1991	14512	14496	105,1	5,4	258,4	171,6	4,6	86,8	174,2	280,6
19	1992	14565	14635	96,8	4,7	243,5	166,1	4,2	77,4	180,0	265,7
20	1993	14615	14595	88,1	4,0	231,6	166,3	3,6	65,3	175,7	235,6
21	1994	14594	14593	87,4	4,4	223,3	163,0	3,3	60,3	179,0	218,0
22	1995	14601	14609	86,1	6,0	200,4	162,8	2,7	37,6	180,4	207,3
23	1996	14606	14604	83,1	6,4	198,4	163,5	2,3	34,9	183,8	207,1
24	1997	14599	14594	83,3	6,7	191,6	159,3	1,9	32,3	183,5	199,3
25	1998	14594	14595	84,2	6,9	181,5	156,0	1,7	25,5	188,9	197,5
26	1999	14579	14562	87,4	6,4	173,8	157,8	1,5	16,0	191,0	193,8
27	2000	14565	14584	83,0	6,7	170,0	149,8	1,4	20,2	172,8	168,6
28	2001	14594	14615	76,9	7,0	162,5	147,6	1,2	14,9	159,1	152,6
29	2002	14624	14648	76,1	7,1	156,3	145,9	1,1	10,4	177,9	160,3
30	2003	14652	14677	76,7	7,7	151,5	148,9	1,0	2,6	194,8	164,4
31	2004	14690	14704	75,4	10,3	151,2	147,0	1,0	4,2	203,1	161,5
32	2005	14710	14733	81,3	13,9	153,2	148,9	1,0	4,3	192,4	159,8
33	2006	14731	14756	89,0	13,8	156,2	147,5	0,9	8,7	217,5	182,4
34	2007	14765	14799	98,5	13,0	162,3	150,7	0,9	11,6	247,9	200,0
35	2008	14811	14848	102,8	13,1	173,2	150,7	1,0	22,5	192,6	153,7
36	2009	14859	14889	98,1	13,5	171,2	153,2	0,9	18,0	194,2	153,1
37	2010	15068	15101	91,1	13,4	171,4	151,0	0,9	20,4	202,3	156,4
38	2011	15121	15153	83,7	14,9	162,7	150,0	0,8	12,7	197,8	158,0
39	2012	15174	15197	84,4	15,3	162,5	151,8	0,8	10,8	186,6	151,2
40	2013	15211	15238	74,7	16,1	155,8	152,2	0,8	3,6	202,7	164,8
41	2014	15239	15262	78,5	16,6	157,5	146,8	0,7	10,7	189,8	160,8
42	2015	15252	15271	77,6	17,6	151,9	152,9	0,6	-0,9	179,7	155,6
43	2016	15278	15304	78,8	16,7	156,0	151,3	0,6	4,7	178,2	153,2

a Dane dotyczą 2014 r. — patrz uwagi do działu „Migracje ludności” pkt 6.

a The data refer to 2014 — see notes to part "Migration of population" on item 6.

trzenie tion	Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Mażeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost natu- ralny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net migration	Zgony nie- mowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
	saldo net	imigracja immigra- tion	emigracja emigra- tion									
na 1000 ludności per 1000 population												

**Rural areas (cont.)**

-182,9	0,4	3,5	-3,1	-186,0	8,7	0,4	21,0	8,9	12,1	-12,1	27,2	1
-251,1	0,4	2,7	-2,3	-253,4	9,8	0,4	21,1	9,5	11,6	-16,7	28,6	2
-241,5	0,4	10,6	-10,2	-251,7	9,5	0,4	21,3	9,5	11,8	-16,7	27,7	3
-206,5	0,3	11,4	-11,1	-217,6	9,5	0,4	20,9	9,9	11,0	-14,6	28,2	4
-216,7	0,3	11,3	-11,0	-227,7	8,7	0,4	20,8	10,2	10,6	-15,4	26,7	5
-210,5	0,3	14,8	-14,5	-225,0	8,4	0,4	21,1	10,1	11,0	-15,1	25,7	6
-192,0	0,2	8,1	-7,9	-199,9	8,1	0,4	21,1	10,8	10,3	-13,5	25,2	7
-163,5	0,2	7,8	-7,6	-171,1	8,6	0,4	20,5	10,1	10,4	-11,6	24,6	8
-148,2	0,2	6,2	-6,0	-154,2	8,5	0,5	21,5	10,3	11,2	-10,5	24,9	9
-138,8	0,2	4,1	-3,9	-142,7	8,1	0,5	21,2	10,4	10,8	-9,4	22,9	10
-118,6	0,3	2,4	-2,1	-120,7	7,5	0,6	20,6	10,7	9,9	-8,0	23,0	11
-116,6	0,3	2,5	-2,2	-118,8	7,1	0,5	20,3	11,2	9,1	-7,8	21,8	12
-129,6	0,3	2,8	-2,5	-132,1	6,9	0,6	19,2	10,9	8,3	-8,7	20,9	13
-132,6	0,3	4,7	-4,4	-137,0	6,6	0,6	18,6	11,0	7,6	-9,1	21,2	14
-143,6	0,4	8,7	-8,3	-151,9	6,5	0,6	18,1	10,7	7,4	-10,1	19,7	15
-139,8	0,3	6,3	-6,0	-145,8	6,8	0,6	17,8	11,1	6,7	-9,9	19,0	16
-112,7	0,4	3,6	-3,2	-115,9	7,9	0,5	17,5	11,4	6,1	-8,0	19,7	17
-106,4	0,7	2,5	-1,8	-108,2	7,2	0,4	17,8	11,8	6,0	-7,5	17,9	18
-85,7	1,0	1,8	-0,8	-86,5	6,6	0,3	16,7	11,4	5,3	-5,9	17,1	19
-59,9	1,1	3,2	-2,1	-62,0	6,0	0,3	15,8	11,3	4,5	-4,2	15,5	20
-39,0	1,5	3,8	-2,3	-41,3	6,0	0,3	15,3	11,2	4,1	-2,8	14,6	21
-26,9	1,8	4,3	-2,5	-29,4	5,9	0,4	13,7	11,1	2,6	-2,0	13,5	22
-23,3	2,1	3,2	-1,1	-24,4	5,7	0,4	13,6	11,2	2,4	-1,7	11,7	23
-15,8	2,2	3,3	-1,1	-16,9	5,7	0,5	13,1	10,9	2,2	-1,2	9,7	24
-8,6	2,4	3,2	-0,8	-9,4	5,8	0,5	12,4	10,7	1,7	-0,6	9,4	25
-2,8	2,0	3,3	-1,3	-4,1	6,0	0,4	11,9	10,8	1,1	-0,3	8,5	26
4,2	2,2	5,5	-3,3	0,9	5,7	0,5	11,6	10,2	1,4	0,1	7,9	27
6,5	1,9	5,2	-3,3	3,2	5,2	0,5	11,0	10,0	1,0	0,2	7,7	28
17,6	2,0	5,5	-3,5	14,1	5,2	0,5	10,6	9,9	0,7	1,0	7,1	29
30,4	2,1	5,1	-3,0	27,4	5,2	0,5	10,3	10,1	0,2	1,9	6,8	30
41,6	2,8	5,0	-2,2	39,4	5,1	0,7	10,2	9,9	0,3	2,7	6,4	31
32,6	2,7	5,1	-2,4	30,2	5,5	0,9	10,4	10,1	0,3	2,0	6,5	32
35,1	2,9	12,8	-9,9	25,2	6,0	0,9	10,5	9,9	0,6	1,7	5,7	33
47,9	4,4	10,7	-6,3	41,6	6,6	0,9	10,9	10,1	0,8	2,8	5,9	34
38,9	4,3	9,1	-4,7	34,1	6,9	0,9	11,6	10,1	1,5	2,3	5,6	35
41,1	5,0	4,8	0,3	41,4	6,6	0,9	11,4	10,2	1,2	2,8	5,5	36
46,0	4,2	4,2	0,1	46,0	6,0	0,9	11,4	10,0	1,4	3,1	5,0	37
39,8	4,3	4,9	-0,7	39,1	5,5	1,0	10,8	9,9	0,8	2,6	4,8	38
35,4	3,9	5,3	-1,4	34,0	5,6	1,0	10,7	10,0	0,7	2,2	4,8	39
37,8	3,3	9,3	-6,0	31,9	4,9	1,1	10,2	10,0	0,2	2,1	4,9	40
29,0	3,4	7,2	-3,8	25,1	5,1	1,1	10,3	9,6	0,7	1,6	4,4	41
24,1	3,4 <sup>a</sup>	7,2 <sup>a</sup>	-3,8 <sup>a</sup>	20,2	5,1	1,2	10,0	10,0	-0,1	1,3	4,1	42
<b>25,0</b>	<b>4,3</b>	<b>3,5</b>	<b>0,8</b>	<b>25,8</b>	<b>5,2</b>	<b>1,1</b>	<b>10,2</b>	<b>9,9</b>	<b>0,3</b>	<b>1,7</b>	<b>4,1</b>	<b>43</b>

## II. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH LUDNOŚCI WE MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION BY REGIONS

### A. LUDNOŚĆ

#### A. POPULATION

Lp. No.	REGIONY REGIONS	Stan w dniu 30 VI As of 30 VI			ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	na 100 mężczyzn przypada kobiet females per 100 males
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females				
1	<b>POLSKA POLAND</b>	<b>38426809</b>	<b>18591628</b>	<b>19835181</b>	<b>38432992</b>	<b>18593166</b>	<b>19839826</b>	<b>107</b>
2	Centralny .....	7845255	3748402	4096853	7851221	3751219	4100002	109
3	Południowy .....	7940723	3840289	4100434	7941424	3840173	4101251	107
4	Wschodni .....	6704631	3267098	3437533	6700521	3264999	3435522	105
5	Północno-zachodni .....	6204094	3018662	3185432	6207175	3019839	3187336	106
6	Południowo-zachodni ....	3898301	1877140	2021161	3896746	1876389	2020357	108
7	Północny .....	5833805	2840037	2993768	5835905	2840547	2995358	105
8	<b>Miasta Urban areas</b>	<b>23149270</b>	<b>10975115</b>	<b>12174155</b>	<b>23129492</b>	<b>10964940</b>	<b>12164552</b>	<b>111</b>
9	Centralny .....	5011665	2337519	2674146	5013108	2338406	2674702	114
10	Południowy .....	5152771	2461278	2691493	5147431	2458471	2688960	109
11	Wschodni .....	3148159	1495448	1652711	3143701	1493414	1650287	111
12	Północno-zachodni .....	3738338	1784079	1954259	3734077	1781699	1952378	110
13	Południowo-zachodni ....	2520559	1193810	1326749	2517124	1192114	1325010	111
14	Północny .....	3577778	1702981	1874797	3574051	1700836	1873215	110
15	<b>Wieś Rural areas</b>	<b>15277539</b>	<b>7616513</b>	<b>7661026</b>	<b>15303500</b>	<b>7628226</b>	<b>7675274</b>	<b>101</b>
16	Centralny .....	2833590	1410883	1422707	2838113	1412813	1425300	101
17	Południowy .....	2787952	1379011	1408941	2793993	1381702	1412291	102
18	Wschodni .....	3556472	1771650	1784822	3556820	1771585	1785235	101
19	Północno-zachodni .....	2465756	1234583	1231173	2473098	1238140	1234958	100
20	Południowo-zachodni ....	1377742	683330	694412	1379622	684275	695347	102
21	Północny .....	2256027	1137056	1118971	2261854	1139711	1122143	98

**DŁUG REGIONÓW W 2016 R.  
IN 2016**

Stan w dniu 31 XII <i>As of 31 XII</i>										
ludność w wieku <i>population at age</i>								po- wierzchnia w km <sup>2</sup> <i>area in km<sup>2</sup></i>	gęstość załadnienia na 1 km <sup>2</sup> <i>popula- tion per 1 km<sup>2</sup></i>	Lp. <i>No.</i>
0—14 lat <i>0—14 years</i>	15—64 <i>15—64</i>	65 lat i więcej <i>65 years and more</i>	przedpro- dukcyjnym <i>pre-working</i>	produkcyjnym <i>working</i>			poproduk- cyjnym post- -working			
				razem <i>total</i>	mobilnym <i>mobility</i>	niemobilnym <i>non-mobility</i>				
<b>5773364</b>	<b>26356223</b>	<b>6303405</b>	<b>6895878</b>	<b>23767614</b>	<b>15021934</b>	<b>8745680</b>	<b>7769500</b>	<b>312679</b>	<b>123</b>	1
1202735	5296747	1351739	1422006	4767556	3029830	1737726	1661659	53777	146	2
1178544	5440318	1322562	1406515	4915597	3080692	1834905	1619312	27516	289	3
976250	4617796	1106475	1184504	4168685	2632360	1536325	1347332	74866	90	4
962224	4281542	963409	1146069	3858553	2457309	1401244	1202553	66706	93	5
541380	2693077	662289	645752	2428143	1518597	909546	822851	29359	133	6
912231	4026743	896931	1091032	3629080	2303146	1325934	1115793	60455	97	7
<b>3273326</b>	<b>15745558</b>	<b>4110608</b>	<b>3881164</b>	<b>14142759</b>	<b>8888822</b>	<b>5253937</b>	<b>5105569</b>	<b>21811</b>	<b>1060</b>	8
739998	3355295	917815	864220	3010801	1915940	1094861	1138087	3326	1507	9
715542	3507586	924303	848286	3160799	1963048	1197751	1138346	5446	945	10
432427	2176731	534543	522711	1951533	1218461	733072	669457	3803	826	11
537118	2550805	646154	637640	2289243	1446525	842718	807194	3814	979	12
335182	1715682	466260	396548	1541078	965920	575158	579498	2928	860	13
513059	2439459	621533	611759	2189305	1378928	810377	772987	2494	1433	14
<b>2500038</b>	<b>10610665</b>	<b>2192797</b>	<b>3014714</b>	<b>9624855</b>	<b>6133112</b>	<b>3491743</b>	<b>2663931</b>	<b>290868</b>	<b>53</b>	15
462737	1941452	433924	557786	1756755	1113890	642865	523572	50451	56	16
463002	1932732	398259	558229	1754798	1117644	637154	480966	22070	127	17
543823	2441065	571932	661793	2217152	1413899	803253	677875	71063	50	18
425106	1730737	317255	508429	1569310	1010784	558526	395359	62892	39	19
206198	977395	196029	249204	887065	552677	334388	243353	26431	52	20
399172	1587284	275398	479273	1439775	924218	515557	342806	57961	39	21

## II. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH LUDNOŚCI WE MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION BY REGIONS

### B. RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI

#### B. VITAL STATISTICS AND MIGRATION

Lp. No.	REGIONY REGIONS	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Rozwo- dy <i>Divorces</i>	Urodze- nia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Migracje wewnętrzne <i>Internal migration</i>		
					ogółem <i>total</i>	w tym niemo- włąt <i>of which infant</i>		napływ <i>inflow</i>	odpływ <i>outflow</i>	saldo <i>net</i>
1	<b>POLSKA</b> ..... <b>POLAND</b>	<b>193455</b>	<b>63497</b>	<b>382257</b>	<b>388009</b>	<b>1522</b>	<b>-5752</b>	<b>378196</b>	<b>378196</b>	<b>x</b>
2	Centralny .....	38408	12655	82380	85080	281	-2700	79719	70247	9472
3	Południowy .....	40971	12826	79073	79674	312	-601	68001	68053	-52
4	Wschodni .....	34042	9249	61911	67606	243	-5695	57036	67071	-10035
5	Północno-zachodni .....	31845	11097	63659	59329	292	4330	69450	69831	-381
6	Południowo-zachodni ....	18700	6512	36086	40572	145	-4486	40942	39009	1933
7	Północny .....	29489	10255	59148	55748	249	3400	63048	63985	-937
8	<b>Miasta</b> ..... <b>Urban areas</b>	<b>114612</b>	<b>45904</b>	<b>226296</b>	<b>236749</b>	<b>876</b>	<b>-10453</b>	<b>199995</b>	<b>225000</b>	<b>-25005</b>
9	Centralny .....	24089	9819	53355	54133	181	-778	46273	43440	2833
10	Południowy .....	26151	10027	49746	53996	176	-4250	40334	47079	-6745
11	Wschodni .....	15646	5835	28616	28750	108	-134	24917	33293	-8376
12	Północno-zachodni .....	19085	7928	36598	37123	174	-525	33612	40073	-6461
13	Południowo-zachodni ....	11921	4913	23163	26832	94	-3669	22427	24155	-1728
14	Północny .....	17720	7382	34818	35915	143	-1097	32432	36960	-4528
15	<b>Wieś</b> ..... <b>Rural areas</b>	<b>78843</b>	<b>16690</b>	<b>155961</b>	<b>151260</b>	<b>646</b>	<b>4701</b>	<b>178201</b>	<b>153196</b>	<b>25005</b>
16	Centralny .....	14319	2836	29025	30947	100	-1922	33446	26807	6639
17	Południowy .....	14820	2799	29327	25678	136	3649	27667	20974	6693
18	Wschodni .....	18396	3414	33295	38856	135	-5561	32119	33778	-1659
19	Północno-zachodni .....	12760	3169	27061	22206	118	4855	35838	29758	6080
20	Południowo-zachodni ....	6779	1599	12923	13740	51	-817	18515	14854	3661
21	Północny .....	11769	2873	24330	19833	106	4497	30616	27025	3591



**DŁUG REGIONÓW W 2016 R. (dok.)**  
**IN 2016 (cont.)**

Migracje zagraniczne <i>International migration</i>			Ogólne saldo migracji <i>Total net migration</i>	Małżeń- stwa <i>Mar- riages</i>	Rozwo- dy <i>Divorces</i>	Urodze- nia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Ogólne saldo migracji <i>Total net migration</i>	Przyrost roczny <i>Annual growth</i>	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Lp. No.
imi- gracja <i>immigra- tion</i>	emi- gracja <i>emigra- tion</i>	saldo <i>net</i>										
<b>13475</b>	<b>11970</b>	<b>1505</b>	<b>1505</b>	<b>5,0</b>	<b>1,7</b>	<b>9,9</b>	<b>10,1</b>	<b>-0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>-0,1</b>	<b>4,0</b>	1
2773	712	2061	11533	4,9	1,6	10,5	10,8	-0,3	1,5	1,1	3,4	2
2696	3528	-832	-884	5,2	1,6	10,0	10,0	-0,1	-0,1	-0,3	3,9	3
2590	1298	1292	-8743	5,1	1,4	9,2	10,1	-0,8	-1,3	-1,9	3,9	4
1827	2222	-395	-776	5,1	1,8	10,3	9,6	0,7	-0,1	0,5	4,6	5
1605	2099	-494	1439	4,8	1,7	9,3	10,4	-1,2	0,4	-0,9	4,0	6
1984	2111	-127	-1064	5,1	1,8	10,1	9,6	0,6	-0,2	0,4	4,2	7
<b>9145</b>	<b>8454</b>	<b>691</b>	<b>-24314</b>	<b>5,0</b>	<b>2,0</b>	<b>9,8</b>	<b>10,2</b>	<b>-0,5</b>	<b>-1,1</b>	<b>-1,6</b>	<b>3,9</b>	8
2162	583	1579	4412	4,8	2,0	10,6	10,8	-0,2	0,9	0,4	3,4	9
1801	2663	-862	-7607	5,1	1,9	9,7	10,5	-0,8	-1,5	-2,5	3,5	10
1420	821	599	-7777	5,0	1,9	9,1	9,1	-0,0	-2,5	-1,0	3,8	11
1313	1691	-378	-6839	5,1	2,1	9,8	9,9	-0,1	-1,8	-1,8	4,8	12
1122	1158	-36	-1764	4,7	1,9	9,2	10,6	-1,5	-0,7	-3,6	4,1	13
1327	1538	-211	-4739	5,0	2,1	9,7	10,0	-0,3	-1,3	-2,0	4,1	14
<b>4330</b>	<b>3516</b>	<b>814</b>	<b>25819</b>	<b>5,2</b>	<b>1,1</b>	<b>10,2</b>	<b>9,9</b>	<b>0,3</b>	<b>1,7</b>	<b>2,1</b>	<b>4,1</b>	15
611	129	482	7121	5,1	1,0	10,2	10,9	-0,7	2,5	2,3	3,4	16
895	865	30	6723	5,3	1,0	10,5	9,2	1,3	2,4	3,9	4,6	17
1170	477	693	-966	5,2	1,0	9,4	10,9	-1,6	-0,3	-2,7	4,1	18
514	531	-17	6063	5,2	1,3	11,0	9,0	2,0	2,5	4,1	4,4	19
483	941	-458	3203	4,9	1,2	9,4	10,0	-0,6	2,3	4,0	3,9	20
657	573	84	3675	5,2	1,3	10,8	8,8	2,0	1,6	4,2	4,4	21

### III. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH LUDNOŚCI WED MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION BY VOIVOD

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność Population		Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	Mig Int napływ inflow
		stan w dniu 30 VI as of June 30	stan w dniu 31 XII as of De- cember 31			ogółem total	w tym niemowląt of which infant		
1	<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>38426809</b>	<b>38432992</b>	<b>193455</b>	<b>382257</b>	<b>388009</b>	<b>1522</b>	<b>-5752</b>	<b>378196</b>
2	Dolnośląskie .....	2903812	2903710	13872	27452	30566	105	-3114	31935
3	Kujawsko-pomorskie .....	2084524	2083927	10395	19840	20525	88	-685	20312
4	Lubelskie .....	2135715	2133340	10654	19666	22284	69	-2618	18589
5	Lubuskie .....	1017450	1017376	5060	9734	9955	57	-221	10657
6	Łódzkie .....	2488417	2485323	11712	22794	30213	86	-7419	20058
7	Małopolskie .....	3376329	3382260	18001	36331	30716	122	5615	29587
8	Mazowieckie .....	5356838	5365898	26696	59586	54867	195	4719	59661
9	Opolskie .....	994489	993036	4828	8634	10006	40	-1372	9007
10	Podkarpackie .....	2126824	2127656	11114	20262	19103	91	1159	18010
11	Podlaskie .....	1187587	1186625	6279	11373	12271	38	-898	10906
12	Pomorskie .....	2311469	2315611	12401	25865	21145	94	4720	28338
13	Śląskie .....	4564394	4559164	22970	42742	48958	190	-6216	38414
14	Świętokrzyskie .....	1254505	1252900	5995	10610	13948	45	-3338	9531
15	Warmińsko-mazurskie .....	1437812	1436367	6693	13443	14078	67	-635	14398
16	Wielkopolskie .....	3477755	3481625	18529	38237	32327	158	5910	39815
17	Zachodniopomorskie .....	1708889	1708174	8256	15688	17047	77	-1359	18978
18	<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>23149270</b>	<b>23129492</b>	<b>114612</b>	<b>226296</b>	<b>236749</b>	<b>876</b>	<b>-10453</b>	<b>199995</b>
19	Dolnośląskie .....	2004467	2002118	9464	18775	21684	70	-2909	18182
20	Kujawsko-pomorskie .....	1241667	1239291	6020	11446	12788	52	-1342	9318
21	Lubelskie .....	991586	989469	4836	9135	9103	34	32	7575
22	Lubuskie .....	660842	660397	3307	6255	6446	40	-191	5854
23	Łódzkie .....	1567775	1563595	7206	13988	19375	54	-5387	9587
24	Małopolskie .....	1635136	1637397	8506	17417	15531	40	1886	13846
25	Mazowieckie .....	3443890	3449513	16883	39367	34758	127	4609	36686
26	Opolskie .....	516092	515006	2457	4388	5148	24	-760	4245
27	Podkarpackie .....	877319	876148	4431	8056	7458	32	598	7539
28	Podlaskie .....	719864	719662	3852	7078	6208	24	870	6032
29	Pomorskie .....	1486911	1486811	7891	15822	14736	52	1086	15358
30	Śląskie .....	3517635	3510034	17645	32329	38465	136	-6136	26488
31	Świętokrzyskie .....	559390	558422	2527	4347	5981	18	-1634	3771
32	Warmińsko-mazurskie .....	849200	847949	3809	7550	8391	39	-841	7756
33	Wielkopolskie .....	1905974	1903630	10095	19982	18643	87	1339	16843
34	Zachodniopomorskie .....	1171522	1170050	5683	10361	12034	47	-1673	10915
35	<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>15277539</b>	<b>15303500</b>	<b>78843</b>	<b>155961</b>	<b>151260</b>	<b>646</b>	<b>4701</b>	<b>178201</b>
36	Dolnośląskie .....	899345	901592	4408	8677	8882	35	-205	13753
37	Kujawsko-pomorskie .....	842857	844636	4375	8394	7737	36	657	10994
38	Lubelskie .....	1144129	1143871	5818	10531	13181	35	-2650	11014
39	Lubuskie .....	356608	356979	1753	3479	3509	17	-30	4803
40	Łódzkie .....	920642	921728	4506	8806	10838	32	-2032	10471
41	Małopolskie .....	1741193	1744863	9495	18914	15185	82	3729	15741
42	Mazowieckie .....	1912948	1916385	9813	20219	20109	68	110	22975
43	Opolskie .....	478397	478030	2371	4246	4858	16	-612	4762
44	Podkarpackie .....	1249505	1251508	6683	12206	11645	59	561	10471
45	Podlaskie .....	467723	466963	2427	4295	6063	14	-1768	4874
46	Pomorskie .....	824558	828800	4510	10043	6409	42	3634	12980
47	Śląskie .....	1046759	1049130	5325	10413	10493	54	-80	11926
48	Świętokrzyskie .....	695115	694478	3468	6263	7967	27	-1704	5760
49	Warmińsko-mazurskie .....	588612	588418	2884	5893	5687	28	206	6642
50	Wielkopolskie .....	1571781	1577995	8434	18255	13684	71	4571	22972
51	Zachodniopomorskie .....	537367	538124	2573	5327	5013	30	314	8063

**LUG WOJEWÓDZTW W 2016 R.**  
**SHIPS IN 2016**

racje wewnętrzne ernal migration		Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Małżeń- stwa Mar- riages	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost natu- ralny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net migration	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
odpływ outflow	saldo net	imi- gracja immigra- tion	emi- gracja emigra- tion	saldo net								
<b>378196</b>	<b>x</b>	<b>13475</b>	<b>11970</b>	<b>1505</b>	<b>1505</b>	<b>5,0</b>	<b>9,9</b>	<b>10,1</b>	<b>-0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>4,0</b>	1
29276	2659	1243	1093	150	2809	4,8	9,5	10,5	-1,1	1,0	3,8	2
22031	-1719	546	449	97	-1622	5,0	9,5	9,8	-0,3	-0,8	4,4	3
23041	-4452	649	264	385	-4067	5,0	9,2	10,4	-1,2	-1,9	3,5	4
11397	-740	357	448	-91	-831	5,0	9,6	9,8	-0,2	-0,8	5,9	5
21753	-1695	623	345	278	-1417	4,7	9,2	12,1	-3,0	-0,6	3,8	6
26211	3376	1401	1105	296	3672	5,3	10,8	9,1	1,7	1,1	3,4	7
48494	11167	2150	367	1783	12950	5,0	11,1	10,2	0,9	2,4	3,3	8
9733	-726	362	1006	-644	-1370	4,9	8,7	10,1	-1,4	-1,4	4,6	9
20057	-2047	1012	604	408	-1639	5,2	9,5	9,0	0,5	-0,8	4,5	10
12471	-1565	546	268	278	-1287	5,3	9,6	10,3	-0,8	-1,1	3,3	11
24853	3485	1003	956	47	3532	5,4	11,2	9,1	2,0	1,5	3,6	12
41842	-3428	1295	2423	-1128	-4556	5,0	9,4	10,7	-1,4	-1,0	4,4	13
11502	-1971	383	162	221	-1750	4,8	8,5	11,1	-2,7	-1,4	4,2	14
17101	-2703	435	706	-271	-2974	4,7	9,3	9,8	-0,4	-2,1	5,0	15
38832	983	821	745	76	1059	5,3	11,0	9,3	1,7	0,3	4,1	16
19602	-624	649	1029	-380	-1004	4,8	9,2	10,0	-0,8	-0,6	4,9	17
<b>225000</b>	<b>-25005</b>	<b>9145</b>	<b>8454</b>	<b>691</b>	<b>-24314</b>	<b>5,0</b>	<b>9,8</b>	<b>10,2</b>	<b>-0,5</b>	<b>-1,1</b>	<b>3,9</b>	18
19049	-867	938	745	193	-674	4,7	9,4	10,8	-1,5	-0,3	3,7	19
12223	-2905	361	341	20	-2885	4,8	9,2	10,3	-1,1	-2,3	4,5	20
11259	-3684	389	139	250	-3434	4,9	9,2	9,2	0,0	-3,5	3,7	21
6640	-786	270	347	-77	-863	5,0	9,5	9,8	-0,3	-1,3	6,4	22
13457	-3870	466	314	152	-3718	4,6	8,9	12,4	-3,4	-2,4	3,9	23
13971	-125	769	617	152	27	5,2	10,7	9,5	1,2	0,0	2,3	24
29983	6703	1696	269	1427	8130	4,9	11,4	10,1	1,3	2,4	3,2	25
5106	-861	184	413	-229	-1090	4,8	8,5	10,0	-1,5	-2,1	5,5	26
9273	-1734	448	366	82	-1652	5,1	9,2	8,5	0,7	-1,9	4,0	27
7172	-1140	390	232	158	-982	5,4	9,8	8,6	1,2	-1,4	3,4	28
15598	-240	704	698	6	-234	5,3	10,6	9,9	0,7	-0,2	3,3	29
33108	-6620	1032	2046	-1014	-7634	5,0	9,2	10,9	-1,7	-2,2	4,2	30
5589	-1818	193	84	109	-1709	4,5	7,8	10,7	-2,9	-3,1	4,1	31
9139	-1383	262	499	-237	-1620	4,5	8,9	9,9	-1,0	-1,9	5,2	32
21986	-5143	559	509	50	-5093	5,3	10,5	9,8	0,7	-2,7	4,4	33
11447	-532	484	835	-351	-883	4,9	8,8	10,3	-1,4	-0,8	4,5	34
<b>153196</b>	<b>25005</b>	<b>4330</b>	<b>3516</b>	<b>814</b>	<b>25819</b>	<b>5,2</b>	<b>10,2</b>	<b>9,9</b>	<b>0,3</b>	<b>1,7</b>	<b>4,1</b>	35
10227	3526	305	348	-43	3483	4,9	9,6	9,9	-0,2	3,9	4,0	36
9808	1186	185	108	77	1263	5,2	10,0	9,2	0,8	1,5	4,3	37
11782	-768	260	125	135	-633	5,1	9,2	11,5	-2,3	-0,6	3,3	38
4757	46	87	101	-14	32	4,9	9,8	9,8	-0,1	0,1	4,9	39
8296	2175	157	31	126	2301	4,9	9,6	11,8	-2,2	2,5	3,6	40
12240	3501	632	488	144	3645	5,5	10,9	8,7	2,1	2,1	4,3	41
18511	4464	454	98	356	4820	5,1	10,6	10,5	0,1	2,5	3,4	42
4627	135	178	593	-415	-280	5,0	8,9	10,2	-1,3	-0,6	3,8	43
10784	-313	564	238	326	13	5,3	9,8	9,3	0,4	0,0	4,8	44
5299	-425	156	36	120	-305	5,2	9,2	13,0	-3,8	-0,7	3,3	45
9255	3725	299	258	41	3766	5,5	12,2	7,8	4,4	4,6	4,2	46
8734	3192	263	377	-114	3078	5,1	9,9	10,0	-0,1	2,9	5,2	47
5913	-153	190	78	112	-41	5,0	9,0	11,5	-2,5	-0,1	4,3	48
7962	-1320	173	207	-34	-1354	4,9	10,0	9,7	0,3	-2,3	4,8	49
16846	6126	262	236	26	6152	5,4	11,6	8,7	2,9	3,9	3,9	50
8155	-92	165	194	-29	-121	4,8	9,9	9,3	0,6	-0,2	5,6	51

**IV. WYBRANE DANE O STANIE, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH LUDNOŚCI WEDŁUG  
SELECTED DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION BY SUB**

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of December 31	Na 100 męż- czyzn przypada kobiet Females per 100 males	Ludność miejska w % Urban popula- tion in %	Gęstość zalu- dnie- nia Population per 1 km <sup>2</sup>	Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	
									ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant
1	<b>POLSKA POLAND</b>	<b>38432992</b>	<b>107</b>	<b>60,2</b>	<b>123</b>	<b>193455</b>	<b>63497</b>	<b>382257</b>	<b>388009</b>	<b>1522</b>
2	<b>Dolnośląskie</b> .....	<b>2903710</b>	<b>108</b>	<b>69,0</b>	<b>146</b>	<b>13872</b>	<b>5077</b>	<b>27452</b>	<b>30566</b>	<b>105</b>
3	Jeleniogórski .....	567941	107	61,5	102	2737	1013	4667	6327	15
4	Legnicko-głogowski .....	451040	106	70,3	130	2163	850	4328	4393	17
5	Wałbrzyski .....	660923	108	71,9	158	2977	1275	5125	8135	24
6	Wrocławski .....	586123	104	38,1	91	2918	875	6226	5251	25
7	M. Wrocław .....	637683	114	100,0	2178	3077	1064	7106	6460	24
8	<b>Kujawsko-pomorskie</b> .....	<b>2083927</b>	<b>106</b>	<b>59,5</b>	<b>116</b>	<b>10395</b>	<b>3743</b>	<b>19840</b>	<b>20525</b>	<b>88</b>
9	Bydgosko-toruński .....	775354	110	77,1	266	3807	1494	7613	7344	37
10	Grudziądzki .....	391415	104	51,7	97	1975	624	3828	3889	16
11	Inowrocławski .....	365510	104	52,1	91	1841	610	3327	3581	13
12	Świecki .....	189469	102	33,5	57	995	314	1892	1828	7
13	Włocławski .....	362179	106	51,1	99	1777	701	3180	3883	15
14	<b>Lubelskie</b> .....	<b>2133340</b>	<b>106</b>	<b>46,4</b>	<b>85</b>	<b>10654</b>	<b>3129</b>	<b>19666</b>	<b>22284</b>	<b>69</b>
15	Bialski .....	304212	103	39,5	51	1570	407	3017	3201	8
16	Chełmsko-zamojski .....	632891	105	38,4	68	3139	896	5170	6954	18
17	Lubelski .....	711960	111	62,0	169	3490	1204	6982	6866	26
18	Puławski .....	484277	104	38,2	86	2455	622	4497	5263	17
19	<b>Lubuskie</b> .....	<b>1017376</b>	<b>105</b>	<b>64,9</b>	<b>73</b>	<b>5060</b>	<b>1885</b>	<b>9734</b>	<b>9955</b>	<b>57</b>
20	Gorzowski .....	385970	105	64,2	63	1996	755	3683	3764	21
21	Zielonogórski .....	631406	106	65,4	80	3064	1130	6051	6191	36
22	<b>Łódzkie</b> .....	<b>2485323</b>	<b>110</b>	<b>62,9</b>	<b>136</b>	<b>11712</b>	<b>4086</b>	<b>22794</b>	<b>30213</b>	<b>86</b>
23	Łódzki .....	386213	110	61,3	175	1655	605	3474	4464	11
24	Piotrkowski .....	588805	105	49,5	99	2863	931	5529	6690	20
25	Sieradzki .....	449504	104	37,6	79	2258	624	4261	5103	19
26	Skierniewicki .....	364298	106	46,6	89	1787	589	3387	4293	12
27	M. Łódź .....	696503	120	100,0	2375	3149	1337	6143	9663	24
28	<b>Małopolskie</b> .....	<b>3382260</b>	<b>106</b>	<b>48,4</b>	<b>223</b>	<b>18001</b>	<b>4641</b>	<b>36331</b>	<b>30716</b>	<b>122</b>
29	Krakowski .....	720389	104	22,7	178	3738	935	7821	6492	32
30	Nowosądecki .....	537195	102	33,4	152	3151	475	6354	4407	31
31	Nowotarski .....	342846	104	29,2	130	1792	354	3656	3066	12
32	Oświęcimski .....	553171	105	46,9	271	2774	834	5280	5531	14
33	Tarnowski .....	463339	104	36,6	178	2484	613	4404	4069	9
34	M. Kraków .....	765320	114	100,0	2342	4062	1430	8816	7151	24
35	<b>Mazowieckie</b> .....	<b>5365898</b>	<b>109</b>	<b>64,3</b>	<b>151</b>	<b>26696</b>	<b>8569</b>	<b>59586</b>	<b>54867</b>	<b>195</b>
36	Ciechanowski .....	343199	103	39,5	65	1771	420	3415	3716	16
37	Ostrołęcki .....	387523	101	36,3	60	2051	566	4033	3848	10
38	Płocki .....	330868	106	50,8	99	1624	445	3084	3575	12
39	Radomski .....	615246	104	48,8	107	3111	946	5939	6681	17
40	Siedlecki .....	311843	103	40,6	66	1649	440	3446	3356	17
41	Warszawski wschodni .....	816477	106	53,7	160	4022	1343	9677	7477	22
42	Warszawski zachodni .....	806765	108	47,9	187	3736	1285	9012	7702	30
43	M. Warszawa .....	1753977	118	100,0	3391	8732	3124	20980	18512	71
44	<b>Opolskie</b> .....	<b>993036</b>	<b>107</b>	<b>51,9</b>	<b>106</b>	<b>4828</b>	<b>1435</b>	<b>8634</b>	<b>10006</b>	<b>40</b>
45	Nyski .....	374207	106	51,0	91	1792	584	3201	4115	13
46	Opolski .....	618829	107	52,4	116	3036	851	5433	5891	27

**PODREGIONÓW (NTS 3) W 2016 R.**  
**REGIONS (NUTS 3) IN 2016**

Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji na pobyt stały <i>Net of migration for permanent residence</i>		Małżeństwa <i>Marriages</i>	Rozwody <i>Divorces</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony ogółem <i>Total deaths</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Ogólne saldo migracji na pobyt stały <i>Total net migration for permanent residence</i>	Przyrost roczny <i>Annual growth</i>	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Lp. No.
	wewnętrznych <i>internal</i>	zagranicznych <i>inter-national</i>									
na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>											
-5752	x	1505	5,0	1,7	9,9	10,1	-0,2	0,0	-0,1	4,0	1
-3114	2659	150	4,8	1,7	9,5	10,5	-1,1	1,0	-0,2	3,8	2
-1660	-713	-42	4,8	1,8	8,2	11,1	-2,9	-1,3	-4,1	3,2	3
-65	-648	40	4,8	1,9	9,6	9,7	-0,1	-1,4	-0,9	3,9	4
-3010	-971	-321	4,5	1,9	7,7	12,3	-4,5	-2,0	-6,0	4,7	5
975	3388	48	5,0	1,5	10,7	9,0	1,7	5,9	7,4	4,0	6
646	1603	425	4,8	1,7	11,2	10,1	1,0	3,2	3,0	3,4	7
-685	-1719	97	5,0	1,8	9,5	9,9	-0,3	-0,8	-1,1	4,4	8
269	788	69	4,9	1,9	9,8	9,5	0,4	1,1	0,8	4,9	9
-61	-727	-19	5,0	1,6	9,8	9,9	-0,2	-1,9	-1,6	4,2	10
-254	-662	17	5,0	1,7	9,1	9,8	-0,7	-1,8	-2,0	3,9	11
64	-290	19	5,3	1,7	10,0	9,6	0,3	-1,4	-0,9	3,7	12
-703	-828	11	4,9	1,9	8,8	10,7	-1,9	-2,3	-3,8	4,7	13
-2618	-4452	385	5,0	1,5	9,2	10,4	-1,2	-1,9	-3,0	3,5	14
-184	-879	80	5,2	1,3	9,9	10,5	-0,6	-2,6	-3,0	2,7	15
-1784	-2178	62	5,0	1,4	8,2	11,0	-2,8	-3,3	-5,7	3,5	16
116	215	227	4,9	1,7	9,8	9,7	0,2	0,6	0,7	3,7	17
-766	-1610	16	5,1	1,3	9,3	10,9	-1,6	-3,3	-4,8	3,8	18
-221	-740	-91	5,0	1,9	9,6	9,8	-0,2	-0,8	-0,7	5,9	19
-81	-207	-66	5,2	2,0	9,5	9,8	-0,2	-0,7	-0,4	5,7	20
-140	-533	-25	4,9	1,8	9,6	9,8	-0,2	-0,9	-0,9	6,0	21
-7419	-1695	278	4,7	1,6	9,2	12,1	-3,0	-0,6	-3,3	3,8	22
-990	1438	53	4,3	1,6	9,0	11,6	-2,6	3,9	0,5	3,2	23
-1161	-883	38	4,9	1,6	9,4	11,4	-2,0	-1,4	-3,1	3,6	24
-842	-559	83	5,0	1,4	9,5	11,4	-1,9	-1,1	-1,6	4,5	25
-906	-859	104	4,9	1,6	9,3	11,8	-2,5	-2,1	-4,0	3,5	26
-3520	-832	0	4,5	1,9	8,8	13,8	-5,0	-1,2	-6,4	3,9	27
5615	3376	296	5,3	1,4	10,8	9,1	1,7	1,1	2,9	3,4	28
1329	3298	103	5,2	1,3	10,9	9,0	1,9	4,7	6,5	4,1	29
1947	-549	112	5,9	0,9	11,9	8,2	3,6	-0,8	2,9	4,9	30
590	-187	8	5,2	1,0	10,7	9,0	1,7	-0,5	0,8	3,3	31
-251	-446	-11	5,0	1,5	9,5	10,0	-0,5	-0,8	-1,4	2,7	32
335	-226	-237	5,4	1,3	9,5	8,8	0,7	-1,0	-0,6	2,0	33
1665	1486	321	5,3	1,9	11,6	9,4	2,2	2,4	5,6	2,7	34
4719	11167	1783	5,0	1,6	11,1	10,2	0,9	2,4	3,1	3,3	35
-301	-451	34	5,2	1,2	10,0	10,8	-0,9	-1,2	-1,5	4,7	36
185	-1013	51	5,3	1,5	10,4	9,9	0,5	-2,5	-1,4	2,5	37
-491	-411	40	4,9	1,3	9,3	10,8	-1,5	-1,1	-2,6	3,9	38
-742	-1448	166	5,1	1,5	9,6	10,9	-1,2	-2,1	-3,1	2,9	39
90	-626	36	5,3	1,4	11,0	10,8	0,3	-1,9	-1,4	4,9	40
2200	3899	137	4,9	1,7	11,9	9,2	2,7	5,0	7,4	2,3	41
1310	4646	275	4,6	1,6	11,2	9,6	1,6	6,1	6,8	3,3	42
2468	6571	1044	5,0	1,8	12,0	10,6	1,4	4,4	5,5	3,4	43
-1372	-726	-644	4,9	1,4	8,7	10,1	-1,4	-1,4	-3,0	4,6	44
-914	-569	-91	4,8	1,6	8,5	11,0	-2,4	-1,8	-4,3	4,1	45
-458	-157	-553	4,9	1,4	8,8	9,5	-0,7	-1,2	-2,2	5,0	46

**IV. WYBRANE DANE O STANIE, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH LUDNOŚCI WEDŁUG  
SELECTED DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION BY SUB**

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of December 31	Na 100 męż- czyzn przypada kobiet Females per 100 males	Ludność miejska w % Urban popula- tion in %	Gęstość zalu- dnie- nia Popula- tion per 1 km <sup>2</sup>	Mażeń- stwa Mar- riages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	
									ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant
1	<b>Podkarpackie</b> .....	<b>2127656</b>	<b>104</b>	<b>41,2</b>	<b>119</b>	<b>11114</b>	<b>2506</b>	<b>20262</b>	<b>19103</b>	<b>91</b>
2	Krośnieński .....	483447	104	33,7	87	2531	692	4334	4381	21
3	Przemyski .....	392900	104	38,1	92	2072	476	3486	3729	20
4	Rzeszowski .....	634432	105	43,4	179	3315	724	6824	5416	28
5	Tarnobrzeski .....	616877	104	46,8	138	3196	614	5618	5577	22
6	<b>Podlaskie</b> .....	<b>1186625</b>	<b>105</b>	<b>60,6</b>	<b>59</b>	<b>6279</b>	<b>1815</b>	<b>11373</b>	<b>12271</b>	<b>38</b>
7	Białostocki .....	511546	109	74,4	100	2658	808	5103	4894	11
8	Łomżyński .....	400907	102	47,2	45	2202	587	3591	4633	13
9	Suwalski .....	274172	103	54,7	44	1419	420	2679	2744	14
10	<b>Pomorskie</b> .....	<b>2315611</b>	<b>105</b>	<b>64,2</b>	<b>126</b>	<b>12401</b>	<b>3851</b>	<b>25865</b>	<b>21145</b>	<b>94</b>
11	Chojnicki .....	225505	102	46,2	55	1296	354	2590	1867	9
12	Gdański .....	573971	102	37,3	129	3193	803	7495	4240	33
13	Słupski .....	335447	104	53,1	64	1724	643	3339	3235	14
14	Starogardzki .....	433094	103	56,1	106	2215	610	4349	3934	12
15	Trójmiejski .....	747594	111	100,0	1804	3973	1441	8092	7869	26
16	<b>Śląskie</b> .....	<b>4559164</b>	<b>107</b>	<b>77,0</b>	<b>370</b>	<b>22970</b>	<b>8185</b>	<b>42742</b>	<b>48958</b>	<b>190</b>
17	Bielski .....	666016	107	49,3	283	3284	1090	6794	6701	31
18	Bytomski .....	441487	107	78,8	280	2205	875	3910	4841	17
19	Częstochowski .....	518686	108	57,6	170	2579	817	4291	6151	13
20	Gliwicki .....	472975	107	88,8	538	2486	965	4420	4861	17
21	Katowicki .....	739775	109	100,0	1947	3826	1401	6988	8613	39
22	Rybnicki .....	635848	105	76,2	470	3254	1086	6291	5918	29
23	Sosnowiecki .....	689618	109	88,1	383	3198	1315	5754	8358	24
24	Tyski .....	394759	105	71,6	418	2138	636	4294	3515	20
25	<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>1252900</b>	<b>105</b>	<b>44,6</b>	<b>107</b>	<b>5995</b>	<b>1799</b>	<b>10610</b>	<b>13948</b>	<b>45</b>
26	Kielecki .....	768400	106	54,8	153	3600	1209	6513	8300	28
27	Sandomiersko-jędrzejowski .....	484500	103	28,4	73	2395	590	4097	5648	17
28	<b>Warmińsko-mazurskie</b> ....	<b>1436367</b>	<b>104</b>	<b>59,0</b>	<b>59</b>	<b>6693</b>	<b>2661</b>	<b>13443</b>	<b>14078</b>	<b>67</b>
29	Elbląski .....	529814	103	57,8	71	2519	965	5022	5290	26
30	Ełcki .....	290058	102	58,3	46	1411	551	2610	2794	10
31	Olsztyński .....	616495	106	60,4	60	2763	1145	5811	5994	31
32	<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>3481625</b>	<b>106</b>	<b>54,7</b>	<b>117</b>	<b>18529</b>	<b>6082</b>	<b>38237</b>	<b>32327</b>	<b>158</b>
33	Kaliski .....	671291	105	47,6	116	3546	1087	6923	6528	31
34	Koniński .....	659140	104	46,4	103	3380	978	6648	6259	25
35	Leszczyński .....	555936	103	45,1	93	3036	850	6307	4940	24
36	Piłski .....	412476	103	54,1	64	2099	809	4182	3983	22
37	Poznański .....	642410	104	41,1	130	3321	1220	8018	5001	32
38	M. Poznań .....	540372	115	100,0	2063	3147	1138	6159	5616	24
39	<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>1708174</b>	<b>106</b>	<b>68,5</b>	<b>75</b>	<b>8256</b>	<b>3130</b>	<b>15688</b>	<b>17047</b>	<b>77</b>
40	Koszaliński .....	358488	106	64,1	82	1764	692	3302	3560	16
41	Szczecinecko-pyrzycki .....	432078	103	56,4	42	2067	697	3873	4461	21
42	Szczeciński .....	512730	103	56,9	65	2430	921	4790	4745	26
43	M. Szczecin .....	404878	110	100,0	1347	1995	820	3723	4281	14

**PODREGIONÓW (NTS 3) W 2016 R. (dok.)**  
**REGIONS (NUTS 3) IN 2016 (cont.)**

Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji na pobyt stały <i>Net of migration for permanent residence</i>		Małżeństwa <i>Marriages</i>	Rozwody <i>Divorces</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony ogółem <i>Total deaths</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Ogólne saldo migracji na pobyt stały <i>Total net migration for permanent residence</i>	Przyrost roczny <i>Annual growth</i>	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Lp. No.
	wewnętrznych <i>internal</i>	zagranicznych <i>international</i>									
na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>											
<b>1159</b>	<b>-2047</b>	<b>408</b>	<b>5,2</b>	<b>1,2</b>	<b>9,5</b>	<b>9,0</b>	<b>0,5</b>	<b>-0,8</b>	<b>-0,0</b>	<b>4,5</b>	1
-47	-992	34	5,2	1,4	9,0	9,1	-0,1	-2,0	-1,6	4,9	2
-243	-1068	124	5,3	1,2	8,9	9,5	-0,6	-2,4	-2,7	5,7	3
1408	1398	204	5,2	1,1	10,8	8,6	2,2	2,5	4,5	4,1	4
41	-1385	46	5,2	1,0	9,1	9,0	0,1	-2,2	-1,7	3,9	5
<b>-898</b>	<b>-1565</b>	<b>278</b>	<b>5,3</b>	<b>1,5</b>	<b>9,6</b>	<b>10,3</b>	<b>-0,8</b>	<b>-1,1</b>	<b>-1,8</b>	<b>3,3</b>	6
209	495	161	5,2	1,6	10,0	9,6	0,4	1,3	1,3	2,2	7
-1042	-1327	97	5,5	1,5	8,9	11,5	-2,6	-3,1	-5,2	3,6	8
-65	-733	20	5,2	1,5	9,8	10,0	-0,2	-2,6	-2,7	5,2	9
<b>4720</b>	<b>3485</b>	<b>47</b>	<b>5,4</b>	<b>1,7</b>	<b>11,2</b>	<b>9,2</b>	<b>2,0</b>	<b>1,5</b>	<b>3,4</b>	<b>3,6</b>	10
723	-328	-60	5,8	1,6	11,5	8,3	3,2	-1,7	1,6	3,5	11
3255	3846	73	5,6	1,4	13,1	7,4	5,7	6,9	12,4	4,4	12
104	-416	3	5,1	1,9	10,0	9,7	0,3	-1,2	-0,5	4,2	13
415	-636	-13	5,1	1,4	10,1	9,1	1,0	-1,5	0,1	2,8	14
223	1019	44	5,3	1,9	10,8	10,5	0,3	1,4	0,9	3,2	15
<b>-6216</b>	<b>-3428</b>	<b>-1128</b>	<b>5,0</b>	<b>1,8</b>	<b>9,4</b>	<b>10,7</b>	<b>-1,4</b>	<b>-1,0</b>	<b>-2,6</b>	<b>4,5</b>	16
93	673	22	4,9	1,6	10,2	10,1	0,1	1,0	1,0	4,6	17
-931	-144	-389	5,0	2,0	8,9	11,0	-2,1	-1,2	-3,2	4,4	18
-1860	-331	102	5,0	1,6	8,3	11,8	-3,6	-0,4	-4,2	3,0	19
-441	-837	-140	5,2	2,0	9,3	10,3	-0,9	-2,1	-4,0	3,9	20
-1625	-1624	-426	5,2	1,9	9,4	11,6	-2,2	-2,8	-5,1	5,6	21
373	-574	-184	5,1	1,7	9,9	9,3	0,6	-1,2	-0,6	4,6	22
-2604	-886	-28	4,6	1,9	8,3	12,1	-3,8	-1,3	-5,3	4,2	23
779	295	-85	5,4	1,6	10,9	8,9	2,0	0,5	2,6	4,7	24
<b>-3338</b>	<b>-1971</b>	<b>221</b>	<b>4,8</b>	<b>1,4</b>	<b>8,5</b>	<b>11,1</b>	<b>-2,7</b>	<b>-1,4</b>	<b>-3,4</b>	<b>4,2</b>	25
-1787	-1008	172	4,7	1,6	8,5	10,8	-2,3	-1,1	-2,6	4,3	26
-1551	-963	49	4,9	1,2	8,4	11,6	-3,2	-1,9	-4,7	4,2	27
<b>-635</b>	<b>-2703</b>	<b>-271</b>	<b>4,7</b>	<b>1,9</b>	<b>9,4</b>	<b>9,8</b>	<b>-0,4</b>	<b>-2,1</b>	<b>-2,3</b>	<b>5,0</b>	28
-268	-1433	-177	4,8	1,8	9,5	10,0	-0,5	-3,0	-2,8	5,2	29
-184	-600	38	4,9	1,9	9,0	9,6	-0,6	-1,9	-1,2	3,8	30
-183	-670	-132	4,5	1,9	9,4	9,7	-0,3	-1,3	-2,3	5,3	31
<b>5910</b>	<b>983</b>	<b>76</b>	<b>5,3</b>	<b>1,7</b>	<b>11,0</b>	<b>9,3</b>	<b>1,7</b>	<b>0,3</b>	<b>1,8</b>	<b>4,1</b>	32
395	-783	-4	5,3	1,6	10,3	9,7	0,6	-1,2	-0,5	4,5	33
389	-1046	-9	5,1	1,5	10,1	9,5	0,6	-1,6	-0,6	3,8	34
1367	-401	-77	5,5	1,5	11,4	8,9	2,5	-0,9	1,5	3,8	35
199	-662	-37	5,1	2,0	10,1	9,7	0,5	-1,7	-0,5	5,3	36
3017	5842	44	5,2	1,9	12,6	7,8	4,7	9,2	13,3	4,0	37
543	-1967	159	5,8	2,1	11,4	10,4	1,0	-3,3	-3,6	3,9	38
<b>-1359</b>	<b>-624</b>	<b>-380</b>	<b>4,8</b>	<b>1,8</b>	<b>9,2</b>	<b>10,0</b>	<b>-0,8</b>	<b>-0,6</b>	<b>-1,3</b>	<b>4,9</b>	39
-258	24	-26	4,9	1,9	9,2	9,9	-0,7	-0,0	-1,3	4,9	40
-588	-1082	-55	4,8	1,6	9,0	10,3	-1,4	-2,6	-3,0	5,4	41
45	155	-123	4,7	1,8	9,4	9,3	0,1	0,1	0,4	5,4	42
-558	279	-176	4,9	2,0	9,2	10,6	-1,4	0,3	-1,9	3,8	43

**V. LUDNOŚĆ, GĘSTOŚĆ ZALUDNIENIA, RUCH NATURALNY LUDNOŚCI ORAZ MIGRACJE W  
POPULATION, DENSITY, VITAL STATISTICS AND MIGRATION IN TOWNS WITH 100 THOUS.**

Lp. No.	MIASTA TOWNS	Ludność Population			Na 100 męż- czyzn przy- pada kobiet Females per 100 males	Mał- żeństwa Mar- riages	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
		stan w dniu 30 VI as of June 30	stan w dniu 31 XII as of December 31	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>				ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant	
1	<b>OGÓLEM .....</b> <b>TOTAL</b>	<b>10820437</b>	<b>10815910</b>	<b>1863</b>	<b>113</b>	<b>53715</b>	<b>110438</b>	<b>114039</b>	<b>411</b>	<b>-3601</b>
2	M.st. Warszawa .....	1748916	1753977	3391	118	8732	20980	18512	71	2468
3	Białystok .....	296310	296628	2904	113	1592	3181	2430	5	751
4	Bielsko-Biała .....	172407	172030	1382	112	807	1652	1736	6	-84
5	Bydgoszcz .....	354990	353938	2011	113	1737	3239	3700	20	-461
6	Bytom .....	170059	169617	2443	109	832	1486	2046	7	-560
7	Chorzów .....	109541	109398	3291	110	564	1017	1364	6	-347
8	Częstochowa .....	227270	226225	1416	113	1137	1816	2814	6	-998
9	Dąbrowa Górnicza .....	122451	121802	645	108	509	1042	1344	3	-302
10	Elbląg .....	121412	121191	1518	109	543	1002	1310	7	-308
11	Gdańsk .....	462996	463754	1770	111	2461	5492	4825	19	667
12	Gdynia .....	247329	246991	1828	112	1344	2318	2583	5	-265
13	Gliwice .....	182969	182156	1361	108	1047	1718	1906	8	-188
14	Gorzów Wielkopolski	123911	123995	1447	110	689	1181	1186	4	-5
15	Kalisz .....	102575	102249	1473	115	423	864	1127	3	-263
16	Katowice .....	299012	298111	1811	110	1559	2749	3499	12	-750
17	Kielce .....	197724	197704	1803	113	907	1760	2038	2	-278
18	Koszalin .....	107981	107680	1095	112	457	978	1108	3	-130
19	Kraków .....	762448	765320	2342	114	4062	8816	7151	24	1665
20	Legnica .....	100769	100718	1789	111	456	963	1059	1	-96
21	Lublin .....	340745	340466	2309	117	1651	3417	3272	10	145
22	Łódź .....	698688	696503	2375	120	3149	6143	9663	24	-3520
23	Olsztyn .....	173599	172993	1958	115	672	1696	1554	13	142
24	Opole .....	118938	118722	1230	113	561	1158	1087	8	71
25	Płock .....	121468	121295	1378	112	604	1167	1259	4	-92
26	Poznań .....	541561	540372	2063	115	3147	6159	5616	24	543
27	Radom .....	215653	215020	1923	110	1018	2059	2273	8	-214
28	Ruda Śląska .....	139412	139125	1790	107	768	1338	1580	9	-242
29	Rybnik .....	139540	139252	939	105	749	1488	1284	5	204
30	Rzeszów .....	187027	187422	1611	111	941	2161	1464	9	697
31	Sosnowiec .....	206516	205873	2261	111	975	1614	2572	10	-958
32	Szczecin .....	405413	404878	1347	110	1995	3723	4281	14	-558
33	Tarnów .....	110381	110110	1521	112	492	899	962	2	-63
34	Toruń .....	202591	202521	1750	115	979	2100	1915	10	185
35	Tychy .....	128415	128351	1569	107	635	1282	1173	2	109
36	Wałbrzych .....	114930	114568	1353	112	493	860	1597	2	-737
37	Włocławek .....	112635	112483	1334	112	486	916	1212	3	-296
38	Wrocław .....	637075	637683	2178	114	3077	7106	6460	24	646
39	Zabrze .....	175882	175459	2182	107	847	1571	1821	6	-250
40	Zielona Góra .....	138898	139330	501	111	618	1327	1256	12	71



**MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW  
INHABITANTS AND OVER IN 2016**

Migracje wewnętrzne <i>Internal migration</i>			Migracje zagraniczne <i>International migration</i>			Ogólne saldo migracji <i>Total net migration</i>	Mał- żeń- stwa <i>Mar- riages</i>	Uro- dzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	Przy- rost natu- ralny <i>Natural increase</i>	Ogólne saldo migracji <i>Total net mi- gration</i>	Zgony nie- mowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Lp. No.
napływ <i>inflow</i>	odpływ <i>inflow</i>	saldo <i>net</i>	imi- gracja <i>immigra- tion</i>	emi- gracja <i>emigra- tion</i>	saldo <i>net</i>								
<b>90425</b>	<b>90125</b>	<b>300</b>	<b>5123</b>	<b>3157</b>	<b>1966</b>	<b>2266</b>	<b>5,0</b>	<b>10,2</b>	<b>10,5</b>	<b>-0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>3,7</b>	1
18080	11509	6571	1194	150	1044	7615	5,0	12,0	10,6	1,4	4,4	3,4	2
2513	2652	-139	215	126	89	-50	5,4	10,7	8,2	2,5	-0,2	1,6	3
1154	1463	-309	81	87	-6	-315	4,7	9,6	10,1	-0,5	-1,8	3,6	4
2226	3082	-856	110	65	45	-811	4,9	9,1	10,4	-1,3	-2,3	6,2	5
1107	1684	-577	32	108	-76	-653	4,9	8,7	12,0	-3,3	-3,8	4,7	6
1191	1260	-69	22	24	-2	-71	5,1	9,3	12,5	-3,2	-0,6	5,9	7
1147	1806	-659	111	63	48	-611	5,0	8,0	12,4	-4,4	-2,7	3,3	8
849	1101	-252	34	44	-10	-262	4,2	8,5	11,0	-2,5	-2,1	2,9	9
731	911	-180	29	43	-14	-194	4,5	8,3	10,8	-2,5	-1,6	7,0	10
5024	3780	1244	247	249	-2	1242	5,3	11,9	10,4	1,4	2,7	3,5	11
2507	2577	-70	118	88	30	-40	5,4	9,4	10,4	-1,1	-0,2	2,2	12
1245	1749	-504	98	93	5	-499	5,7	9,4	10,4	-1,0	-2,7	4,7	13
1170	1051	119	45	30	15	134	5,6	9,5	9,6	-0,0	1,1	3,4	14
619	911	-292	71	28	43	-249	4,1	8,4	11,0	-2,6	-2,4	3,5	15
2403	3255	-852	68	53	15	-837	5,2	9,2	11,7	-2,5	-2,8	4,4	16
1394	1714	-320	113	15	98	-222	4,6	8,9	10,3	-1,4	-1,1	1,1	17
1183	1038	145	52	45	7	152	4,2	9,1	10,3	-1,2	1,4	3,1	18
7032	5546	1486	400	79	321	1807	5,3	11,6	9,4	2,2	2,4	2,7	19
652	821	-169	33	7	26	-143	4,5	9,6	10,5	-1,0	-1,4	1,0	20
2727	3152	-425	225	23	202	-223	4,8	10,0	9,6	0,4	-0,7	2,9	21
3491	4323	-832	205	205	0	-832	4,5	8,8	13,8	-5,0	-1,2	3,9	22
1790	1765	25	54	44	10	35	3,9	9,8	9,0	0,8	0,2	7,7	23
1170	1094	76	29	21	8	84	4,7	9,7	9,1	0,6	0,7	6,9	24
841	1213	-372	24	6	18	-354	5,0	9,6	10,4	-0,8	-2,9	3,4	25
4604	6571	-1967	238	79	159	-1808	5,8	11,4	10,4	1,0	-3,3	3,9	26
816	1629	-813	117	13	104	-709	4,7	9,5	10,5	-1,0	-3,3	3,9	27
974	1212	-238	19	256	-237	-475	5,5	9,6	11,3	-1,7	-3,4	6,7	28
816	1121	-305	39	43	-4	-309	5,4	10,7	9,2	1,5	-2,2	3,4	29
2840	1715	1125	85	7	78	1203	5,0	11,6	7,8	3,7	6,4	4,2	30
1244	1963	-719	24	14	10	-709	4,7	7,8	12,5	-4,6	-3,4	6,2	31
3239	2960	279	157	333	-176	103	4,9	9,2	10,6	-1,4	0,3	3,8	32
741	950	-209	38	237	-199	-408	4,5	8,1	8,7	-0,6	-3,7	2,2	33
1733	2006	-273	62	47	15	-258	4,8	10,4	9,5	0,9	-1,3	4,8	34
854	1049	-195	49	89	-40	-235	4,9	10,0	9,1	0,8	-1,8	1,6	35
529	848	-319	21	17	4	-315	4,3	7,5	13,9	-6,4	-2,7	2,3	36
646	1008	-362	26	37	-11	-373	4,3	8,1	10,8	-2,6	-3,3	3,3	37
6800	5197	1603	518	93	425	2028	4,8	11,2	10,1	1,0	3,2	3,4	38
981	1538	-557	29	103	-74	-631	4,8	8,9	10,4	-1,4	-3,6	3,8	39
1362	901	461	91	93	-2	459	4,4	9,6	9,0	0,5	3,3	9,0	40

**VI. WYBRANE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2016 R.**  
**SELECTED DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2016**

POWIATY POWIATS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of December 31		Małżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody Divor- ces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ogółem Total deaths	Przyrost natural- ny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Przyrost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births
	ogółem total	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>								
<b>Dolnośląskie</b>										
Bolesławiecki .....	90180	69	4,8	1,7	9,4	9,9	-0,4	0,7	-0,2	1,2
Dzierżoniowski .....	102649	215	4,3	1,9	8,2	12,0	-3,8	-2,3	-6,8	5,9
Głogowski .....	89989	203	4,9	2,1	9,2	8,7	0,5	-3,1	-2,4	3,6
Górowski .....	35715	48	4,6	1,5	8,9	10,7	-1,8	-5,3	-6,3	6,3
Jaworski .....	51176	88	4,8	1,6	8,7	11,0	-2,4	-2,5	-5,3	4,5
Jeleniogórski .....	64395	103	4,5	1,8	7,3	12,5	-5,2	1,0	-3,2	6,4
Kamiennogórski .....	44262	112	4,8	1,6	8,1	10,8	-2,7	-2,2	-3,2	2,8
Kłodzki .....	161452	98	4,9	1,9	7,1	12,4	-5,3	-2,0	-6,2	7,0
Legnicki .....	55182	74	4,5	1,5	9,5	10,7	-1,2	2,8	2,4	1,9
Lubański .....	55238	129	4,9	1,8	7,9	10,4	-2,5	-3,3	-5,3	—
Lubiński .....	106355	149	4,8	1,9	9,7	9,2	0,5	-0,5	0,3	5,8
Lwówecki .....	46527	66	4,6	1,6	8,6	11,3	-2,7	-1,5	-3,2	2,5
Milicki .....	37148	52	5,5	1,2	9,0	9,7	-0,8	-1,5	-1,7	—
Oleśnicki .....	106794	102	4,8	1,4	10,4	9,2	1,2	1,2	2,9	5,4
Oławski .....	76329	146	5,0	1,7	10,9	8,9	2,0	1,9	3,5	4,8
Polkowicki .....	63081	81	5,4	1,7	10,5	9,4	1,0	-1,5	0,4	6,0
Strzeliński .....	44052	71	4,7	1,7	9,9	11,1	-1,2	-1,4	-2,6	4,6
Średzki .....	53181	76	5,1	1,7	9,7	9,3	0,4	5,2	6,5	2,0
Świdnicki .....	158939	214	4,4	2,0	8,7	10,8	-2,1	-1,7	-4,3	4,3
Trzebnicki .....	84063	82	4,9	1,4	9,9	8,6	1,4	4,4	4,3	—
Wałbrzyski .....	56788	132	4,3	1,7	7,3	12,8	-5,5	-0,3	-4,1	4,8
Wołowski .....	47137	70	5,1	1,3	10,4	10,4	-0,0	-1,1	-1,2	4,1
Wrocławski .....	137419	123	5,1	1,6	12,4	7,7	4,7	19,8	24,4	6,0
Ząbkowicki .....	66527	83	4,6	1,6	7,0	12,6	-5,6	-2,0	-6,6	2,1
Zgorzelecki .....	91258	109	4,9	1,7	8,1	11,4	-3,3	-2,3	-6,2	4,0
Złotoryjski .....	44381	77	5,4	1,7	8,6	10,1	-1,5	-3,7	-4,9	7,9
M. Jelenia Góra .....	80524	737	4,6	2,3	7,2	12,4	-5,2	-0,4	-6,0	1,7
M. Legnica .....	100718	1789	4,5	2,1	9,6	10,5	-1,0	-1,4	-1,7	1,0
M. Wrocław .....	637683	2178	4,8	1,7	11,2	10,1	1,0	3,2	3,0	3,4
M. Wałbrzych .....	114568	1353	4,3	2,2	7,5	13,9	-6,4	-2,7	-7,7	2,3
<b>Kujawsko-pomorskie</b>										
Aleksandrowski .....	55347	117	4,2	1,8	8,7	11,7	-3,0	0,3	-4,1	6,3
Brodnicki .....	78630	76	6,0	1,5	11,4	9,5	1,9	-0,4	2,5	5,6
Bydgoski .....	114418	82	5,0	2,0	9,9	7,4	2,5	10,2	12,6	5,4
Chełmiński .....	52236	99	4,6	1,3	9,5	9,3	0,2	-1,6	-2,4	4,0
Golubsko-dobrzyński .....	45250	74	5,2	1,6	9,7	9,7	—	-2,2	-2,0	4,5
Grudziądzki .....	40364	55	4,2	1,2	9,5	8,8	0,7	-2,1	0,4	—
Inowrocławski .....	162011	132	4,8	1,7	8,4	10,5	-2,1	-1,6	-3,3	5,9
Lipnowski .....	66575	66	5,6	1,6	9,9	10,0	-0,1	-3,5	-3,7	—
Mogileński .....	46197	68	6,0	1,4	9,5	9,8	-0,3	-2,7	-1,2	2,3
Nakielski .....	86774	77	5,0	1,8	9,8	8,5	1,3	-1,6	-0,8	3,5
Radziejowski .....	41169	68	5,7	1,6	9,2	11,0	-1,8	-4,1	-4,9	7,9
Rypiński .....	44219	75	5,7	1,8	8,8	10,1	-1,3	-4,4	-3,7	—
Sępoleński .....	41392	52	4,8	1,7	9,1	9,4	-0,3	-2,9	-2,6	—
Swiecki .....	99661	68	5,2	1,6	10,1	10,2	-0,1	-0,8	-1,0	6,0
Toruński .....	104477	85	5,0	1,8	11,1	8,6	2,5	7,4	10,4	0,9
Tucholski .....	48416	45	5,7	1,7	10,6	8,8	1,8	-1,4	0,7	2,0
Wąbrzeski .....	34752	69	5,1	1,5	9,8	9,3	0,4	-3,0	-2,6	8,8
Włocławski .....	86605	59	5,2	1,7	8,6	10,4	-1,8	-0,6	-1,8	8,0
Żniński .....	70528	72	5,1	1,5	9,5	9,8	-0,2	-1,7	-1,1	1,5
M. Bydgoszcz .....	353938	2011	4,9	1,9	9,1	10,4	-1,3	-2,3	-4,8	6,2

**VI. WYBRANE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2016 R. (cd.)**  
**SELECTED DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2016 (cont.)**

POWIATY POWIATS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of December 31		Małżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody Divor- ces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ogółem Total deaths	Przyrost natural- ny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Przyrost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births
	ogółem total	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>								
<b>Kujawsko-pomorskie (dok.) (cont.)</b>										
M. Grudziądz .....	95964	1661	4,4	1,9	9,2	11,4	-2,2	-1,5	-3,7	4,5
M. Toruń .....	202521	1750	4,8	1,9	10,4	9,5	0,9	-1,3	-0,8	4,8
M. Włocławek .....	112483	1334	4,3	2,5	8,1	10,8	-2,6	-3,3	-4,9	3,3
<b>Lubelskie</b>										
Białski .....	112398	41	4,9	1,1	10,1	11,2	-1,1	-1,8	-1,0	1,8
Biłgorajski .....	102272	61	4,8	1,1	9,3	10,4	-1,1	-3,2	-3,7	2,1
Chełmski .....	79088	42	5,1	1,3	8,7	12,0	-3,3	-0,7	-3,6	1,5
Hrubieszowski .....	65195	51	5,1	1,2	7,3	11,9	-4,7	-7,0	-11,3	2,1
Janowski .....	46596	53	5,2	0,6	8,9	11,0	-2,2	-3,6	-6,4	2,4
Krasnostawski .....	64921	63	5,0	1,2	7,2	12,3	-5,2	-2,5	-7,7	6,4
Kraśnicki .....	97069	97	4,5	1,3	8,1	10,6	-2,6	-3,2	-5,1	8,9
Lubartowski .....	89326	69	5,3	1,3	9,1	10,6	-1,5	-0,8	-2,0	2,5
Lubelski .....	152253	91	4,6	1,3	9,7	9,6	0,1	6,6	7,1	4,1
Łęczyński .....	57420	90	5,5	1,5	10,9	7,6	3,3	-3,4	0,3	6,4
Łukowski .....	108299	78	5,9	1,1	11,2	9,9	1,2	-4,2	-2,7	2,5
Opolski .....	60586	75	5,0	1,4	9,2	11,7	-2,5	-3,3	-6,2	3,6
Parczewski .....	35441	37	5,6	1,4	9,7	11,9	-2,2	-4,5	-5,2	—
Puławski .....	114722	123	4,5	1,6	8,4	11,5	-3,1	-1,2	-4,2	1,0
Radzyński .....	59986	62	5,9	1,1	9,7	10,3	-0,6	-3,9	-5,0	5,1
Rycki .....	57005	93	5,4	1,2	9,9	10,6	-0,7	-5,6	-6,7	5,3
Świdnicki .....	72495	155	4,8	1,8	9,0	10,4	-1,4	-0,9	-2,0	6,1
Tomaszowski .....	85105	57	5,1	1,3	8,2	11,1	-2,9	-4,3	-7,0	2,8
Włodawski .....	39084	31	4,9	1,5	9,6	12,0	-2,5	-1,9	-5,0	5,3
Zamojski .....	107928	58	4,8	1,1	7,9	11,7	-3,8	-1,3	-4,3	4,7
M. Biała Podlaska .....	57303	1160	4,8	1,9	10,0	7,5	2,5	-2,3	-1,9	1,7
M. Chełm .....	63734	1807	5,0	2,6	7,5	9,7	-2,2	-6,7	-8,3	2,1
M. Lublin .....	340466	2309	4,8	1,9	10,0	9,6	0,4	-0,7	-0,8	2,9
M. Zamość .....	64648	2131	4,8	2,1	8,5	7,9	0,6	-2,7	-2,2	7,3
<b>Lubuskie</b>										
Gorzowski .....	71234	59	4,6	1,7	9,4	8,8	0,5	2,3	4,3	3,0
Krośnieński .....	55759	40	4,9	1,9	8,8	9,7	-0,9	-2,9	-3,3	6,1
Międzyrzecki .....	58397	42	5,0	1,6	10,0	9,6	0,3	-4,0	-1,7	10,3
Nowosolski .....	87127	113	4,4	1,7	8,9	10,1	-1,3	-2,0	-2,4	5,2
Ślubicki .....	47093	47	5,3	2,0	8,8	9,5	-0,7	-0,9	-3,8	9,6
Strzelecko-drezdenecki .....	49842	40	4,9	1,5	9,6	10,7	-1,1	-3,4	-4,4	8,4
Sulęciński .....	35409	30	5,6	1,4	10,2	11,3	-1,2	-3,5	-5,3	2,8
Świebodziński .....	56204	60	4,7	1,7	10,3	9,3	1,0	-2,2	-1,5	1,7
Wschowski .....	39256	63	5,4	1,7	10,4	8,9	1,5	-1,4	-1,0	4,9
Zielonogórski .....	75314	56	5,3	1,5	10,5	9,0	1,5	0,5	1,3	3,8
Żagański .....	80633	71	4,9	1,9	9,5	11,5	-2,1	-2,8	-4,5	9,2
Żarski .....	97783	70	5,2	1,7	9,3	10,5	-1,1	-3,1	-3,8	4,4
M. Gorzów Wielkopolski .....	123995	1447	5,6	2,6	9,5	9,6	-0,0	1,1	1,9	3,4
M. Zielona Góra .....	139330	501	4,4	2,0	9,6	9,0	0,5	3,3	4,5	9,0
<b>Łódzkie</b>										
Bełchatowski .....	113004	117	5,3	2,0	10,0	9,1	0,9	-1,8	0,8	3,6
Brzeziński .....	30912	86	4,5	1,5	10,0	12,0	-2,0	1,8	-0,7	—
Kutnowski .....	98583	111	4,7	1,9	8,2	12,8	-4,6	-2,8	-6,8	3,7

VI. WYBRANE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2016 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2016 (cont.)

POWIATY POWIATS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of December 31		Małżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody Divor- ces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ogółem Total deaths	Przyrost natural- ny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Przyrost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births
	ogółem total	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>								
<b>Łódzkie (dok.) (cont.)</b>										
Łaski .....	50285	81	4,2	1,3	9,6	11,5	-1,9	0,3	0,1	2,1
Łęczycki .....	50769	66	5,2	1,5	8,7	12,4	-3,7	-3,1	-5,7	2,3
Łowicki .....	79340	80	4,9	1,3	9,8	11,6	-1,9	-2,1	-3,7	5,2
Łódzki wschodni .....	70796	142	4,2	1,6	9,4	10,5	-1,0	6,9	5,2	4,5
Opatowski .....	77203	74	5,3	1,1	9,9	10,5	-0,5	-3,1	-3,3	3,9
Pabianicki .....	119299	242	4,1	1,5	8,7	11,8	-3,1	2,6	-1,8	1,9
Pajęczański .....	52003	65	5,6	1,2	9,4	11,5	-2,1	-1,5	-0,4	8,2
Piotrkowski .....	91334	64	4,5	1,2	9,9	11,5	-1,7	2,0	0,6	5,5
Poddębicki .....	41484	47	4,6	1,0	9,2	12,8	-3,6	-1,6	-4,7	—
Radomszczański .....	114336	79	5,0	1,4	8,3	12,8	-4,4	-2,3	-6,9	—
Rawski .....	49081	76	4,8	1,2	9,9	10,6	-0,7	-1,9	-3,2	2,0
Sieradzki .....	119009	80	5,2	1,5	9,5	10,7	-1,2	-1,7	-2,2	2,7
Skiermiewicki .....	38198	51	5,4	0,9	9,3	12,2	-2,9	1,2	0,6	2,8
Tomaszowski .....	118234	115	4,7	1,6	9,3	12,0	-2,7	-1,1	-3,7	4,5
Wieluński .....	77238	83	4,7	1,4	9,5	11,3	-1,8	-0,7	-0,7	5,5
Wieruszowski .....	42237	73	5,5	1,6	10,3	11,0	-0,8	0,4	1,0	—
Zduńskowolski .....	67248	182	5,2	1,5	9,1	11,7	-2,5	-1,5	-3,5	11,4
Zgierski .....	165206	193	4,4	1,6	8,8	11,8	-2,9	3,9	0,5	4,1
M. Łódź .....	696503	2375	4,5	1,9	8,8	13,8	-5,0	-1,2	-6,4	3,9
M. Piotrków Trybunalski .....	74694	1111	4,2	2,1	9,1	12,3	-3,3	-2,5	-6,5	4,4
M. Skierniewice .....	48327	1397	4,6	2,6	10,7	10,1	0,6	-2,2	-1,3	3,9
<b>Małopolskie</b>										
Bocheński .....	105747	163	5,5	1,3	11,5	8,8	2,7	0,6	3,1	4,1
Brzeski .....	93001	157	5,8	1,2	10,4	9,1	1,4	-0,2	0,2	2,1
Chrzanowski .....	126054	339	4,7	2,0	9,0	11,0	-2,0	-1,6	-3,2	2,6
Dąbrowski .....	59342	112	5,4	1,0	9,4	9,5	-0,1	-0,5	-0,5	—
Gorlicki .....	109049	113	5,6	0,9	10,0	9,4	0,6	-1,7	-0,8	4,6
Krakowski .....	272591	222	5,0	1,4	10,3	8,9	1,4	6,6	7,8	3,9
Limanowski .....	130289	137	6,4	0,7	12,6	7,8	4,8	-0,2	4,5	3,7
Miechowski .....	49505	73	5,1	1,4	9,7	12,3	-2,7	-0,1	-1,8	8,4
Myślenicki .....	125647	187	5,7	1,1	12,3	8,3	4,0	1,3	5,0	3,2
Nowosądecki .....	213864	138	5,9	0,7	12,4	7,7	4,8	0,1	4,6	6,8
Nowotarski .....	190757	129	5,0	1,0	10,9	8,3	2,6	-0,9	1,3	2,9
Olkuski .....	112863	183	5,5	1,4	8,6	10,2	-1,5	-1,2	-2,5	3,1
Oświęcimski .....	154581	381	4,8	1,6	9,5	9,7	-0,2	-0,6	-1,5	1,4
Proszowicki .....	43648	105	4,9	1,3	9,6	11,1	-1,5	0,0	-1,6	2,4
Suski .....	84184	123	6,1	1,1	10,5	9,9	0,5	-0,1	0,1	4,5
Tarnowski .....	200886	142	5,7	1,1	9,8	8,5	1,4	-0,0	1,4	2,5
Tatrzański .....	67905	144	4,7	1,1	10,2	9,5	0,8	0,1	0,3	2,9
Wadowicki .....	159673	248	5,2	1,1	10,6	9,3	1,3	-0,2	0,8	3,6
Wielicki .....	123251	300	5,0	1,3	11,0	8,2	2,9	11,3	14,1	4,4
M. Kraków .....	765320	2342	5,3	1,9	11,6	9,4	2,2	2,4	5,6	2,7
M. Nowy Sącz .....	83993	1459	5,3	1,6	11,7	8,8	2,8	-2,8	1,1	2,0
M. Tarnów .....	110110	1521	4,5	2,0	8,1	8,7	-0,6	-3,7	-4,8	2,2
<b>Mazowieckie</b>										
Białobrzegi .....	33523	52	6,2	1,2	10,8	10,8	-0,1	-1,2	-1,4	2,8
Ciechanowski .....	90264	85	5,7	1,2	9,8	10,0	-0,2	-2,0	-0,7	4,5
Garwoliński .....	108843	85	5,9	1,1	12,6	10,0	2,5	-1,5	0,9	1,5
Gostyniński .....	45682	74	5,0	1,4	8,6	12,0	-3,4	-1,9	-6,7	5,1
Grodziski .....	91647	250	4,8	1,7	10,8	9,6	1,2	11,2	10,9	2,0

**VI. WYBRANE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2016 R. (cd.)**  
**SELECTED DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2016 (cont.)**

POWIATY POWIATS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of December 31		Małżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody Divor- ces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ogółem Total deaths	Przyrost natural- ny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Przyrost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births
	ogółem total	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>								
<b>Mazowieckie (dok.) (cont.)</b>										
Grojecki .....	98559	78	4,9	1,6	10,0	11,3	-1,2	0,5	-0,6	5,1
Kozienicki .....	61045	67	5,1	1,5	9,3	11,6	-2,3	-3,6	-4,5	3,5
Legionowski .....	114421	293	4,5	2,4	10,6	7,7	2,9	7,8	10,4	5,0
Lipski .....	34843	47	5,2	1,3	8,3	14,4	-6,1	-1,9	-6,3	3,4
Łosicki .....	31544	41	5,3	1,2	10,3	12,5	-2,2	-5,1	-7,3	12,2
Makowski .....	45825	43	5,6	1,4	9,9	11,6	-1,7	-3,9	-4,1	2,2
Miński .....	152268	131	4,9	1,6	11,0	9,7	1,3	4,3	4,9	1,2
Mławski .....	73700	62	5,2	1,2	10,1	10,2	-0,1	-0,4	-0,8	6,7
Nowodworski .....	79024	114	4,7	1,8	10,5	10,2	0,3	1,3	2,7	4,8
Ostrołęcki .....	88791	42	5,4	1,2	10,7	8,8	1,8	1,3	4,7	1,1
Ostrowski .....	73562	60	4,8	1,3	9,2	11,2	-2,0	-2,8	-4,7	2,9
Otwocki .....	123443	200	4,7	1,5	11,3	10,1	1,2	2,2	2,6	2,9
Piaseczyński .....	179496	289	4,6	1,8	13,2	8,2	5,0	10,5	14,1	3,4
Płocki .....	111170	62	5,0	0,9	9,4	10,4	-1,0	2,5	1,2	1,9
Płoński .....	87903	64	4,8	1,4	9,8	12,1	-2,3	-1,1	-4,2	1,2
Pruszkowski .....	161645	656	4,5	1,5	11,1	9,0	2,0	5,0	5,4	2,2
Przasnyski .....	53014	44	5,5	1,4	11,1	11,3	-0,2	-5,2	-4,5	5,1
Przysuski .....	42417	53	6,1	0,8	8,6	12,2	-3,6	-2,9	-3,6	2,7
Pułtowski .....	51746	63	4,6	1,5	10,3	10,5	-0,3	1,6	2,1	9,5
Radomski .....	151630	99	5,0	1,1	10,2	9,7	0,5	0,2	1,1	1,9
Siedlecki .....	81580	51	5,6	0,9	11,2	10,4	0,8	-0,6	2,2	4,4
Sierpecki .....	52721	62	4,5	1,3	9,1	11,7	-2,6	-3,8	-4,9	8,3
Sochaczewski .....	85175	116	4,6	1,4	11,1	10,6	0,4	-0,3	0,1	5,3
Sokołowski .....	54874	49	5,1	1,5	9,7	12,5	-2,9	-3,1	-5,0	1,9
Szydłowiecki .....	40075	89	5,1	1,5	9,5	10,3	-0,7	-3,0	-4,1	2,6
Warszawski zachodni .....	114079	214	4,6	1,6	10,1	9,0	1,1	10,6	9,9	2,6
Węgrowski .....	66825	55	5,5	1,3	11,3	11,5	-0,2	-2,7	-2,7	4,0
Wołomiński .....	238478	250	5,0	1,7	13,5	8,3	5,2	9,6	14,6	1,2
Wyszkowski .....	73994	84	5,5	1,5	11,4	9,1	2,3	-1,0	0,6	1,2
Zwolenński .....	36693	64	4,7	1,2	10,1	11,7	-1,6	-0,7	-1,8	—
Żuromiński .....	39586	49	5,3	0,7	9,9	11,3	-1,4	-4,8	-3,8	2,6
Żyrardowski .....	76164	143	4,8	1,5	10,7	11,5	-0,9	-0,2	0,3	3,7
M. Ostrołęka .....	52337	1828	5,0	2,2	10,0	8,4	1,6	-6,5	-4,5	3,8
M. Płock .....	121295	1378	5,0	1,7	9,6	10,4	-0,8	-2,9	-3,6	3,4
M. Radom .....	215020	1923	4,7	2,2	9,5	10,5	-1,0	-3,3	-5,3	3,9
M. Siedlce .....	77020	2417	4,8	2,1	12,0	8,5	3,4	-0,4	1,0	5,4
M.st. Warszawa .....	1753977	3391	5,0	1,8	12,0	10,6	1,4	4,4	5,5	3,4
<b>Opolskie</b>										
Brzeski .....	90771	104	4,6	1,5	8,9	11,1	-2,2	-1,0	-4,6	4,9
Głubczycki .....	46445	69	4,8	1,6	7,9	12,3	-4,3	-4,3	-9,5	—
Kędzierzyńsko-kozielski .....	95750	153	4,5	1,2	7,8	10,3	-2,5	-2,9	-4,0	6,6
Kluczborski .....	66446	78	5,2	1,4	8,9	10,5	-1,5	-2,9	-3,9	1,7
Krapkowicki .....	64373	146	4,8	1,4	8,5	8,7	-0,2	-2,9	-3,5	5,5
Namysłowski .....	42707	57	5,0	1,5	10,2	10,1	0,1	0,8	2,2	—
Nyski .....	138369	113	5,0	1,6	8,0	10,6	-2,5	-2,7	-4,3	6,3
Oleski .....	65101	67	5,5	1,0	8,6	10,2	-1,6	-1,7	-3,1	—
Opolski .....	133160	84	4,9	1,2	8,5	8,7	-0,2	0,9	0,8	5,3
Prudnicki .....	55915	98	4,5	1,5	8,4	11,4	-3,0	-0,6	-4,6	4,2

VI. WYBRANE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2016 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2016 (cont.)

POWIATY POWIATS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of December 31		Małżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody Divor- ces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ogółem Total deaths	Przyrost natural- ny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Przyrost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births
	ogółem total	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>								
<b>Opolskie (dok.) (cont.)</b>										
Strzelecki .....	75277	101	5,1	1,0	9,3	9,8	-0,5	-2,0	-2,2	5,7
M. Opole .....	118722	1230	4,7	2,0	9,7	9,1	0,6	0,7	-1,8	6,9
<b>Podkarpackie</b>										
Bieszczadzki .....	21990	19	5,4	1,8	8,9	9,3	-0,4	-4,9	-3,7	5,1
Brzozowski .....	65990	122	5,8	1,2	10,2	9,3	0,9	-3,6	-1,8	1,5
Dębicki .....	135336	174	5,6	1,1	9,8	8,6	1,2	-1,6	0,3	3,8
Jarosławski .....	121299	118	5,3	1,4	8,9	9,0	-0,1	-2,3	-1,7	8,3
Jasielski .....	114533	138	5,4	1,2	8,3	9,5	-1,2	-2,3	-2,1	8,4
Kolbuszowski .....	62472	81	5,2	0,6	8,6	8,7	-0,1	-1,2	-0,7	7,4
Krośniński .....	112193	121	5,2	1,3	9,4	8,9	0,5	0,1	0,7	2,9
Leski .....	26691	32	4,9	1,5	8,9	9,1	-0,2	-1,3	-2,1	8,4
Leżajski .....	69663	119	5,0	0,9	9,1	8,7	0,4	-2,4	-0,5	3,2
Lubaczowski .....	56352	43	5,1	1,0	8,5	9,8	-1,4	-3,1	-3,3	4,2
Łańcucki .....	80464	178	4,9	1,0	11,4	9,1	2,3	0,2	3,3	1,1
Mielecki .....	136315	155	5,6	0,9	10,5	8,7	1,8	-1,1	0,4	4,2
Niżański .....	66911	85	5,4	0,8	8,0	9,2	-1,2	-2,1	-4,0	7,4
Przemyski .....	74360	61	5,5	0,8	9,1	9,0	0,1	-1,0	0,6	4,4
Przeworski .....	78735	113	5,6	0,8	9,5	9,3	0,2	-1,9	-1,7	6,7
Ropczycko-sędziszowski .....	73956	135	5,9	0,8	11,1	8,6	2,5	-0,6	2,7	7,3
Rzeszowski .....	168337	145	5,2	0,9	10,6	8,4	2,2	3,2	5,9	3,4
Sanocki .....	95485	78	5,2	1,7	8,8	8,7	0,1	-2,1	-1,7	6,0
Stalowowolski .....	107576	129	4,8	1,2	8,2	9,6	-1,4	-3,0	-3,4	2,3
Strzyżowski .....	61781	123	5,6	1,0	9,9	10,2	-0,3	-0,8	-1,1	3,3
Tarnobrzegi .....	53481	103	4,1	0,9	8,4	10,0	-1,5	-2,6	-4,3	2,2
M. Krosno .....	46565	1070	4,2	1,9	8,3	8,6	-0,3	-2,5	-4,5	2,6
M. Przemysł .....	62154	1346	4,5	2,0	8,0	10,9	-2,9	-4,3	-9,0	2,0
M. Rzeszów .....	187422	1611	5,0	1,8	11,6	7,8	3,7	6,4	8,2	4,2
M. Tarnobrzeg .....	47595	557	4,6	1,2	7,4	9,1	-1,7	-4,2	-4,6	5,7
<b>Podlaskie</b>										
Augustowski .....	58905	35	4,8	1,4	9,2	11,1	-1,9	-2,1	-3,4	9,2
Białostocki .....	146254	49	4,8	1,2	9,6	10,8	-1,2	6,9	5,1	3,6
Bielski .....	56075	40	5,6	1,7	8,6	13,9	-5,3	-4,8	-8,6	8,3
Grajewski .....	48041	50	5,1	1,8	9,1	9,2	-0,1	-5,7	-6,5	2,3
Hajnowski .....	44146	27	5,1	1,3	7,5	16,6	-9,1	-1,1	-9,4	9,0
Kolneński .....	38995	41	6,1	1,1	10,0	9,7	0,3	-5,5	-4,3	—
Łomżyński .....	51305	38	5,4	1,1	9,1	10,6	-1,5	-1,9	-2,6	2,1
Moniecki .....	41254	30	5,1	0,8	8,2	10,6	-2,4	-4,1	-7,0	8,8
Sejneński .....	20417	24	4,9	1,5	8,6	12,4	-3,8	-3,6	-9,2	5,6
Siemiatycki .....	45538	31	4,6	1,1	7,9	13,4	-5,5	-4,9	-11,6	2,8
Sokółski .....	68664	33	5,3	0,9	7,6	13,0	-5,4	-4,4	-10,2	1,9
Suwalski .....	35929	27	5,5	1,0	11,6	11,3	0,4	-2,8	-0,1	2,4
Wysokomazowiecki .....	57903	45	6,4	1,2	9,7	11,4	-1,7	-3,5	-4,7	1,8
Zambrowski .....	44143	60	5,4	1,6	9,6	9,9	-0,3	-3,3	-3,5	4,7
M. Białystok .....	296628	2904	5,4	1,9	10,7	8,2	2,5	-0,2	2,2	1,6
M. Łomża .....	62802	1922	5,2	2,2	9,1	7,6	1,5	-0,4	1,0	1,8
M. Suwałki .....	69626	1063	5,5	2,2	11,0	7,8	3,1	0,4	3,7	3,9
<b>Pomorskie</b>										
Bytowski .....	78834	36	6,0	1,5	11,5	8,7	2,8	-1,5	0,7	3,3
Chojnicki .....	96952	71	5,8	1,8	11,5	7,9	3,5	-0,7	3,4	5,4

**VI. WYBRANE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2016 R. (cd.)**  
**SELECTED DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2016 (cont.)**

POWIATY POWIATS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of December 31		Małżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody Divor- ces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ogółem Total deaths	Przyrost natural- ny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Przyrost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births
	ogółem total	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>								
<b>Pomorskie (dok.) (cont.)</b>										
Czuchowski .....	56782	36	5,6	1,6	9,4	8,9	0,5	-3,2	-1,8	5,6
Gdański .....	111675	141	5,2	1,6	12,4	6,5	5,9	15,8	20,9	5,8
Kartuski .....	131071	117	6,3	1,0	15,5	6,8	8,7	8,1	16,6	2,5
Kościerski .....	71771	62	5,8	1,3	13,2	8,3	4,9	-2,0	2,1	—
Kwidziński .....	83495	100	5,0	1,4	9,7	8,9	0,9	-0,9	0,4	2,5
Lęborski .....	66177	94	5,1	2,1	10,1	9,4	0,7	-1,7	-0,2	6,0
Malborski .....	64011	130	4,4	1,7	9,0	9,9	-1,0	-2,0	-4,7	5,2
Nowodworski .....	36018	54	4,5	1,6	9,5	9,9	-0,4	-2,9	-3,8	—
Pucki .....	83752	146	5,7	1,2	11,1	8,0	3,1	5,1	8,1	5,4
Słupski .....	98501	43	4,9	1,8	9,6	9,2	0,5	1,7	3,7	4,2
Starogardzki .....	127502	95	5,6	1,3	11,0	8,7	2,3	-0,7	1,7	1,4
Sztumski .....	42250	58	4,7	1,2	9,1	8,5	0,7	-4,6	-3,0	2,6
Tczewski .....	115836	166	5,3	1,5	10,2	9,5	0,7	-1,4	2,0	3,4
Wejherowski .....	211455	165	5,5	1,6	13,5	7,7	5,8	3,8	9,8	5,3
M. Gdańsk .....	463754	1770	5,3	2,0	11,9	10,4	1,4	2,7	3,3	3,5
M. Gdynia .....	246991	1828	5,4	1,8	9,4	10,4	-1,1	-0,2	-2,0	2,2
M. Słupsk .....	91935	2131	4,7	2,3	8,9	11,1	-2,3	-3,8	-6,1	3,7
M. Sopot .....	36849	2132	4,5	1,6	7,6	12,4	-4,8	-3,7	-10,3	7,1
<b>Śląskie</b>										
Będziński .....	149720	411	4,6	1,7	8,1	12,4	-4,3	2,3	-2,6	3,3
Bielski .....	162926	355	4,7	1,5	10,7	9,4	1,3	4,4	4,9	5,2
Bieruńsko-lędziński .....	59154	374	5,7	1,7	11,1	8,7	2,4	0,8	3,1	3,1
Cieszyński .....	177863	244	5,1	1,8	10,5	10,1	0,4	1,3	1,7	4,8
Częstochowski .....	135611	89	4,9	1,1	8,3	11,6	-3,3	2,4	-0,2	3,6
Gliwicki .....	115360	174	5,1	1,7	9,8	9,8	-0,0	1,3	1,6	2,7
Kłobucki .....	85180	96	4,8	1,2	8,5	10,8	-2,3	0,2	-0,9	1,4
Lubliniecki .....	76837	93	5,0	1,3	9,5	10,6	-1,1	-0,6	-1,5	5,5
Mikołowski .....	97039	416	5,3	1,3	10,7	9,5	1,3	4,7	6,0	2,9
Myszkowski .....	71670	150	5,1	1,4	8,7	11,7	-3,0	0,7	-1,6	3,2
Pszczynski .....	110215	234	5,9	1,5	12,0	8,3	3,7	-0,5	3,3	9,8
Raciborski .....	109111	201	5,2	1,5	8,5	9,7	-1,2	-0,6	-0,5	5,4
Rybnicki .....	77703	347	5,2	1,4	10,4	9,5	1,0	1,8	3,5	3,7
Tarnogórski .....	139079	216	5,2	1,9	8,8	9,4	-0,6	3,2	1,7	4,1
Wodzisławski .....	157886	551	4,9	1,5	10,1	9,9	0,3	-0,1	0,3	5,0
Zawierciański .....	119750	119	4,9	1,7	8,6	12,9	-4,3	-0,7	-4,3	3,9
Żywiecki .....	153197	147	5,3	1,2	10,0	10,7	-0,7	0,4	1,0	4,6
M. Bielsko-Biała .....	172030	1382	4,7	2,0	9,6	10,1	-0,5	-1,8	-3,3	3,6
M. Bytom .....	169617	2443	4,9	2,2	8,7	12,0	-3,3	-3,8	-6,7	4,7
M. Chorzów .....	109398	3291	5,1	2,1	9,3	12,5	-3,2	-0,6	-3,3	5,9
M. Częstochowa .....	226225	1416	5,0	2,0	8,0	12,4	-4,4	-2,7	-8,6	3,3
M. Dąbrowa Górnicza .....	121802	645	4,2	1,9	8,5	11,0	-2,5	-2,1	-7,4	2,9
M. Gliwice .....	182156	1361	5,7	2,1	9,4	10,4	-1,0	-2,7	-6,7	4,7
M. Jastrzębie-Zdrój .....	89883	1053	4,9	1,8	8,9	9,2	-0,3	-3,9	-4,4	5,0
M. Jaworzno .....	92473	606	4,8	1,7	9,2	11,2	-2,0	-2,3	-4,0	3,5
M. Katowice .....	298111	1811	5,2	1,8	9,2	11,7	-2,5	-2,8	-6,0	4,4
M. Mysłowice .....	74592	1137	4,9	1,4	9,9	10,0	-0,1	-2,6	-3,5	2,7
M. Piekary Śląskie .....	55954	1400	4,8	2,5	8,4	12,0	-3,5	-4,9	-7,5	2,1
M. Rudą Śląską .....	139125	1790	5,5	2,1	9,6	11,3	-1,7	-3,4	-5,1	6,7
M. Rybnik .....	139252	939	5,4	1,8	10,7	9,2	1,5	-2,2	-2,5	3,4

VI. WYBRANE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2016 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2016 (cont.)

POWIATY POWIATS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of December 31		Małżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody Divor- ces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ogółem Total deaths	Przyrost natural- ny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Przyrost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births
	ogółem total	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>								
<b>Śląskie (dok.) (cont.)</b>										
M. Siemianowice Śląskie .....	67905	2663	4,7	2,2	10,2	11,9	-1,7	-3,7	-4,8	7,2
M. Sosnowiec .....	205873	2261	4,7	2,2	7,8	12,5	-4,6	-3,4	-7,3	6,2
M. Świętochłowice .....	50644	3805	4,9	1,5	8,8	12,0	-3,2	-4,5	-6,4	11,2
M. Tychy .....	128351	1569	4,9	1,9	10,0	9,1	0,8	-1,8	-0,7	1,6
M. Zabrze .....	175459	2182	4,8	2,2	8,9	10,4	-1,4	-3,6	-4,9	3,8
M. Zory .....	62013	959	5,2	2,7	10,7	7,3	3,4	-2,6	1,1	6,0
<b>Świętokrzyskie</b>										
Buski .....	72779	75	4,8	1,4	8,3	11,8	-3,5	-0,3	-4,0	3,3
Jędrzejowski .....	86886	69	5,0	1,3	9,4	11,2	-1,8	-2,4	-2,9	2,4
Kazimierski .....	34273	81	4,6	0,8	7,4	12,7	-5,2	-1,2	-5,1	11,8
Kielecki .....	208977	93	5,4	1,1	10,2	9,2	1,0	1,7	2,2	5,7
Konecki .....	81902	72	4,5	1,6	7,9	12,0	-4,1	-2,4	-5,3	6,1
Opatowski .....	53361	59	4,7	1,1	7,6	12,6	-4,9	-3,2	-8,5	—
Ostrowiecki .....	111984	182	4,1	1,8	6,5	12,0	-5,5	-1,9	-3,9	5,5
Pińczowski .....	39838	65	4,6	1,4	7,8	12,0	-4,2	-2,1	-6,1	9,6
Sandomierski .....	78858	117	4,8	1,2	8,1	11,2	-3,1	-1,6	-5,1	4,7
Skarżyski .....	76384	193	4,4	1,7	7,1	12,7	-5,6	-3,7	-8,5	3,7
Starachowicki .....	91449	175	4,4	1,7	7,7	11,3	-3,7	-2,8	-6,3	5,7
Staszowski .....	72797	79	5,2	1,2	9,0	10,6	-1,6	-2,7	-3,3	6,1
Włoszczowski .....	45708	50	5,7	1,0	8,7	12,3	-3,6	-1,7	-4,6	—
M. Kielce .....	197704	1803	4,6	1,8	8,9	10,3	-1,4	-1,1	-1,7	1,1
<b>Warmińsko-mazurskie</b>										
Bartoszycki .....	58884	45	4,7	1,9	8,4	11,2	-2,8	-6,3	-8,3	6,0
Braniewski .....	41954	35	4,6	1,7	9,1	10,4	-1,3	-5,9	-6,0	—
Działdowski .....	66011	69	5,1	1,7	9,7	9,9	-0,3	-3,2	-1,5	7,8
Elbląski .....	58094	41	4,8	1,4	9,7	9,2	0,4	-2,6	-2,2	3,6
Ełcki .....	90584	81	4,8	2,3	8,7	8,6	0,1	2,6	5,6	2,5
Giżycki .....	57141	51	5,1	1,7	8,5	10,7	-2,2	-1,8	-2,5	10,2
Gołdapski .....	27151	35	5,0	2,0	9,7	9,6	0,1	-5,8	-4,7	—
Iławski .....	92791	67	4,7	1,9	10,0	9,2	0,8	-1,2	-0,0	4,3
Kętrzyński .....	63969	53	4,5	1,8	8,5	10,9	-2,4	-5,4	-7,5	3,7
Lidzbarski .....	42039	45	4,6	1,7	9,3	11,0	-1,7	-3,3	-5,4	2,6
Mragowski .....	50507	47	4,7	1,9	8,7	10,5	-1,9	-2,6	-3,7	—
Nidzicki .....	33432	35	4,9	1,8	9,8	10,3	-0,5	-5,5	-6,7	12,2
Nowomiejski .....	44166	64	5,1	1,8	11,0	9,4	1,5	-5,1	-3,5	2,1
Olecki .....	34609	40	5,2	1,7	11,1	10,3	0,8	-2,3	-3,9	2,6
Olsztyński .....	124205	44	4,7	1,6	10,0	8,8	1,2	4,4	5,9	3,2
Ostródzki .....	105607	60	4,8	1,7	9,7	10,2	-0,5	-4,4	-3,9	6,8
Piski .....	57295	32	4,9	1,5	8,7	9,0	-0,2	-5,5	-4,8	4,0
Szczygieński .....	70466	36	4,9	1,6	9,7	9,2	0,5	-3,0	-1,5	5,9
Węgorzewski .....	23278	34	3,6	1,9	7,8	11,5	-3,7	-6,1	-7,4	—
M. Elbląg .....	121191	1518	4,5	2,2	8,3	10,8	-2,5	-1,6	-3,7	7,0
M. Olsztyn .....	172993	1958	3,9	2,2	9,8	9,0	0,8	0,2	-2,6	7,7
<b>Wielkopolskie</b>										
Chodzieski .....	47415	69	4,7	2,1	8,7	10,6	-1,9	-1,5	-2,5	4,8
Czarnkowsko-trzcianecki .....	87885	49	5,1	1,7	10,2	10,3	-0,2	-1,3	-0,1	6,7
Gnieźnieński .....	145211	116	5,4	1,8	10,9	9,0	1,9	-0,8	0,9	5,1
Gostyński .....	76093	94	6,0	1,4	11,2	9,3	1,8	-3,2	-1,8	—
Grodziski .....	51423	80	5,9	1,2	13,1	8,3	4,7	-1,3	-0,1	3,0
Jarociński .....	71738	122	5,0	1,6	10,4	9,8	0,6	-1,1	-0,7	4,0
Kaliski .....	82905	71	5,4	1,4	10,5	9,3	1,2	0,5	0,8	1,1



**VI. WYBRANE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2016 R. (dok.)**  
**SELECTED DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2016 (cont.)**

POWIATY POWIATS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of December 31		Małżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody Divor- ces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ogółem Total deaths	Przyrost natural- ny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Przyrost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births
	ogółem total	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>								
<b>Wielkopolskie (dok.) (cont.)</b>										
Kępiński .....	56458	93	5,2	1,6	10,9	8,7	2,2	-1,3	0,5	3,3
Kolski .....	88125	87	4,7	1,1	9,5	10,8	-1,3	-2,6	-3,1	3,6
Koniński .....	129475	82	5,1	1,1	9,9	8,7	1,1	0,2	1,6	3,1
Kościański .....	79263	110	5,1	1,4	11,4	9,4	2,0	-1,1	3,0	5,5
Krotoszyński .....	77764	109	5,5	1,5	11,2	9,6	1,6	-2,1	1,3	5,7
Leszczyński .....	55391	69	5,7	1,2	11,5	8,2	3,3	6,8	11,4	3,2
Międzychodzki .....	37080	50	4,8	1,5	10,8	9,5	1,3	-1,8	-0,1	5,0
Nowotomyski .....	74901	74	5,5	2,1	11,6	8,6	3,0	-0,8	2,4	4,6
Obornicki .....	59626	84	5,5	2,2	11,5	8,8	2,6	0,0	2,1	4,4
Ostrowski .....	161574	139	5,5	1,5	10,6	9,3	1,3	-0,7	0,9	7,0
Ostrzeszowski .....	55391	72	6,1	1,4	10,3	9,9	0,4	-0,1	-0,3	3,5
Piłski .....	137382	108	5,0	2,2	9,8	9,3	0,5	-2,3	-1,4	4,5
Pleszewski .....	63212	89	5,9	1,3	10,6	10,2	0,5	-2,2	-0,6	4,5
Poznański .....	373570	197	5,1	1,9	13,4	7,0	6,5	15,1	20,6	4,0
Rawicki .....	60356	109	5,8	1,3	10,7	9,4	1,2	-1,1	1,0	6,2
Ślupецki .....	59617	71	4,9	1,4	10,7	10,1	0,6	-1,4	0,4	3,1
Szamotulski .....	90417	81	5,0	2,0	10,9	9,4	1,5	2,5	3,2	4,1
Średzki .....	57691	92	5,6	1,7	12,2	9,2	3,1	1,9	4,6	1,4
Śremski .....	61106	106	5,2	2,0	11,2	8,7	2,5	-0,5	3,3	5,9
Turecki .....	84297	91	5,1	1,1	10,1	10,4	-0,3	-1,5	-0,8	3,5
Wągrowiecki .....	69960	67	5,5	1,8	11,0	9,5	1,5	-1,2	0,9	3,9
Wolsztyński .....	57270	84	5,6	1,4	11,9	8,5	3,4	-0,6	4,5	2,9
Wrzesiński .....	77073	110	5,6	1,9	10,5	8,7	1,8	-0,6	1,5	2,5
Złotowski .....	69834	42	5,1	1,9	10,9	9,0	1,9	-1,6	0,8	6,6
M. Kalisz .....	102249	1473	4,1	2,3	8,4	11,0	-2,6	-2,4	-5,4	3,5
M. Konin .....	75342	917	5,0	2,1	8,6	9,5	-0,9	-6,2	-7,0	4,6
M. Leszno .....	64159	2014	4,8	2,0	10,1	8,6	1,5	-3,6	-6,2	4,6
M. Poznań .....	540372	2063	5,8	2,1	11,4	10,4	1,0	-3,3	-3,6	3,9
<b>Zachodniopomorskie</b>										
Białogardzki .....	48254	57	5,0	1,7	9,1	10,3	-1,3	-2,4	-4,0	—
Choszczeński .....	49220	37	5,4	1,5	8,8	10,3	-1,5	-3,2	-5,1	2,3
Drawski .....	57979	33	4,7	1,6	9,6	9,8	-0,2	-2,6	-1,4	3,6
Goleniowski .....	82474	51	4,8	1,7	10,3	9,5	0,8	-0,1	1,4	5,9
Gryficki .....	61160	60	4,7	1,9	9,3	9,7	-0,5	-2,9	-3,4	1,8
Gryfiński .....	83249	45	5,0	1,8	8,9	8,8	0,1	-3,5	-2,5	5,4
Kamiński .....	47296	47	4,6	2,2	8,2	10,5	-2,3	-1,7	-4,2	12,9
Kołobrzeski .....	79450	110	5,2	1,9	9,4	9,9	-0,5	0,9	-0,8	5,4
Koszaliński .....	66071	40	5,5	1,5	9,5	9,1	0,4	1,5	3,4	12,7
Łobeski .....	37638	35	4,4	1,3	9,2	9,7	-0,5	-3,7	-1,4	11,6
Myśliborski .....	67016	57	4,0	1,8	9,3	10,6	-1,3	-0,8	-1,8	9,6
Policki .....	77201	116	4,3	2,0	10,0	6,6	3,4	8,9	12,5	6,5
Pyrzycki .....	40055	55	5,1	1,4	9,2	10,5	-1,3	-3,1	-3,9	2,7
Ślawieński .....	57033	55	5,1	1,9	9,0	9,9	-0,9	-3,7	-2,7	2,0
Stargardzki .....	120235	79	4,7	1,5	9,6	9,6	0,0	-1,4	-1,6	4,3
Szczecinecki .....	78430	44	5,3	1,7	7,9	10,2	-2,3	-1,7	-1,9	3,2
Świdwiński .....	47727	44	4,0	1,8	9,2	11,6	-2,4	-3,6	-5,6	11,3
Wątecki .....	54013	38	5,2	1,5	8,9	9,8	-0,9	-3,8	-3,6	—
M. Koszalin .....	107680	1095	4,2	2,4	9,1	10,3	-1,2	1,4	-2,7	3,1
M. Szczecin .....	404878	1347	4,9	2,0	9,2	10,6	-1,4	0,3	-1,9	3,8
M. Świnoujście .....	41115	208	5,3	1,9	7,9	11,7	-3,8	1,8	-0,9	3,1

VII. ROZWÓJ, ZMIANY W STRUKTURZE I RUCHU LUDNOŚCI POLSKI  
POPULATION DEVELOPMENT AND CHANGES IN POPULATION STRUCTURE IN POLAND

Lp. No.	L A T A Y E A R S	Przyrost/ /ubytek rzeczywisty w % <i>Actual increase/ /decrease rate in %</i>	Mediana wieku ludności <i>Median age of population</i>		Na 100 mężczyzn przypada kobiet <i>Females per 100 of males</i>	poniżej 20 lat <i>under 20</i>		65 lat i więcej <i>65 and more</i>
			mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>		razem <i>total</i>	w tym 0—14 <i>of which 0—14</i>	
								w % ogółem <i>in per</i>

## Ogółem

1	1950	1,7	24,4	27,1	110	39,0	29,5	5,3
2	1955	2,0	24,6	27,5	108	39,5	31,2	5,5
3	1960	1,1	25,1	28,3	107	40,0	33,5	5,9
4	1965	0,7	26,0	29,5	106	40,2	30,6	7,0
5	1966	0,8	26,2	29,7	106	39,7	29,8	7,2
6	1967	1,1	26,3	29,7	106	39,1	28,9	7,6
7	1968	0,8	26,4	29,9	106	38,3	28,0	7,9
8	1969	0,8	26,4	30,1	106	37,6	27,2	8,2
9	1970	0,8	26,2	30,3	106	37,2	26,5	8,4
10	1971	0,8	26,1	30,3	106	36,4	25,8	8,6
11	1972	0,9	26,3	30,3	106	35,7	25,1	8,9
12	1973	0,9	26,6	30,2	106	35,0	24,5	9,2
13	1974	1,0	26,8	30,1	106	34,4	24,1	9,4
14	1975	1,0	27,1	30,0	106	33,7	23,9	9,7
15	1976	1,0	27,3	30,1	105	33,2	23,8	9,8
16	1977	0,9	27,6	30,3	105	32,7	23,9	10,0
17	1978	0,7	27,9	30,6	105	32,4	24,0	10,1
18	1979	0,9	28,1	30,8	105	32,1	24,1	10,2
19	1980	0,9	28,4	31,0	105	32,0	24,4	10,0
20	1981	0,9	28,7	31,4	105	31,9	24,6	9,9
21	1982	0,9	28,9	31,5	105	31,9	24,9	9,7
22	1983	0,9	29,1	31,8	105	32,0	25,2	9,5
23	1984	0,9	29,4	32,0	105	32,2	25,4	9,4
24	1985	0,8	29,6	32,3	105	32,3	25,6	9,4
25	1986	0,6	29,9	32,6	105	32,4	25,7	9,5
26	1987	0,5	30,2	32,9	105	32,5	25,6	9,6
27	1988	0,3	30,6	33,2	105	32,6	25,5	9,8
28	1989	0,3	30,7	33,4	105	32,3	25,0	10,0
29	1990	0,2	30,9	33,7	105	31,8	24,4	10,2
30	1991	0,2	31,1	34,0	105	31,4	23,8	10,4
31	1992	0,2	31,4	34,3	105	30,9	23,2	10,6
32	1993	0,1	31,6	34,7	105	30,5	22,7	10,9
33	1994	0,1	31,8	35,0	105	30,1	22,1	11,1
34	1995	0,0	32,0	35,3	106	29,7	21,6	11,3
35	1996	0,0	32,2	35,7	106	29,3	21,1	11,5
36	1997	-0,0	32,5	36,1	106	28,9	20,6	11,7
37	1998	-0,0	32,8	36,5	106	28,6	20,1	11,9
38	1999	-0,0	33,2	37,0	106	28,5	19,8	12,1
39	2000	-0,0	33,4	37,4	106	27,8	19,1	12,4
40	2001	-0,0	33,7	37,6	106	27,1	18,4	12,6
41	2002	-0,1	33,9	38,0	107	26,3	17,8	12,8

a Mężczyźni w wieku 18—64 lata, kobiety w wieku 18—59 lat.

a Males at the age of 18—64, females at the age of 18—59.

Ludność w wieku <i>Population at age</i>			nieprodukcyjnym <i>non-working</i>			Współczynnik <i>Rate of</i>			Lp. No.
przedpro- dukcyjnym <i>pre-working</i>	produk- cyjnym <sup>a</sup> <i>working<sup>a</sup></i>	popro- dukcyjnym <i>post-working</i>	razem	przedpro- dukcyjnym	popro- dukcyjnym	dynamiki demogra- ficznej <i>demog- raphic dynamics</i>	dzietności ogólnej <i>total fertility</i>	reprodukcji brutto <i>gross reproduc- tion</i>	
			<i>total</i>	<i>pre-working</i>	<i>post-working</i>				
<i>centage of total</i>			<i>na 100 osób w wieku produkcyjnym per 100 persons at working age</i>						

**Total**

35,1	57,8	7,0	73	61	12	2,643	3,705	1,790	1
36,1	56,7	7,2	77	64	13	3,034	3,605	1,742	2
37,4	54,6	8,0	83	68	15	2,986	2,980	1,438	3
36,7	54,1	9,3	85	68	17	2,345	2,520	1,217	4
36,0	54,4	9,6	84	66	18	2,271	2,340	1,174	5
35,2	54,8	10,0	82	64	18	2,094	2,325	1,127	6
34,3	55,3	10,3	81	62	19	2,140	2,240	1,084	7
33,5	55,8	10,6	79	60	19	2,014	2,200	1,065	8
33,0	56,1	10,9	78	59	19	2,039	2,200	1,064	9
32,2	56,6	11,1	77	57	20	1,975	2,250	1,094	10
31,5	57,0	11,4	75	55	20	2,161	2,235	1,082	11
30,8	57,5	11,7	74	54	20	2,150	2,255	1,094	12
30,2	57,9	11,9	73	52	21	2,230	2,260	1,092	13
29,6	58,4	12,0	71	51	20	2,158	2,270	1,096	14
29,2	58,8	12,0	70	50	20	2,193	2,302	1,114	15
28,9	59,2	11,9	69	49	20	2,108	2,230	1,079	16
28,8	59,3	11,9	69	49	20	2,040	2,205	1,069	17
28,8	59,4	11,9	69	49	20	2,120	2,280	1,104	18
28,8	59,4	11,8	69	49	20	1,970	2,276	1,108	19
28,8	59,4	11,8	68	48	20	2,054	2,235	1,086	20
29,0	59,2	11,8	69	49	20	2,088	2,336	1,133	21
29,2	59,0	11,8	70	50	20	2,054	2,416	1,174	22
29,5	58,7	11,9	70	50	20	1,909	2,372	1,151	23
29,7	58,3	12,0	72	51	21	1,771	2,329	1,132	24
29,8	58,1	12,1	72	51	21	1,682	2,217	1,078	25
29,9	57,9	12,2	73	52	21	1,597	2,154	1,045	26
30,0	57,6	12,4	74	52	22	1,582	2,126	1,034	27
29,5	57,9	12,6	73	51	22	1,473	2,066	1,004	28
29,0	58,2	12,8	72	50	22	1,403	1,991	0,968	29
28,5	58,5	13,0	71	49	22	1,350	1,978	0,961	30
28,0	58,8	13,2	70	48	23	1,305	1,850	0,899	31
27,5	59,1	13,5	69	47	23	1,260	1,766	0,858	32
27,0	59,3	13,6	69	46	23	1,246	1,720	0,836	33
26,6	59,6	13,8	68	45	23	1,122	1,545	0,751	34
26,2	59,8	14,0	67	44	23	1,111	1,525	0,741	35
25,7	60,1	14,2	66	43	24	1,085	1,468	0,713	36
25,3	60,3	14,4	66	42	24	1,054	1,407	0,684	37
25,2	60,2	14,6	66	42	24	1,002	1,373	0,667	38
24,4	60,8	14,8	64	40	24	1,028	1,367	0,663	39
23,5	61,5	15,0	63	38	24	1,014	1,315	0,638	40
22,7	62,2	15,1	60	36	24	0,984	1,249	0,606	41

VII. ROZWÓJ, ZMIANY W STRUKTURZE I RUCHU LUDNOŚCI POLSKI (cd.)  
POPULATION DEVELOPMENT AND CHANGES IN POPULATION STRUCTURE IN POLAND (cont.)

Lp. No.	L A T A Y E A R S	Przyrost/ /ubytek rzeczywisty w % <i>Actual increase/ /decrease rate in %</i>	Mediana wieku ludności <i>Median age of population</i>		Na 100 mężczyzn przypada kobiet <i>Females per 100 of males</i>	poniżej 20 lat <i>under 20</i>		65 lat i więcej <i>65 and more</i>
			mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>		razem <i>total</i>	w tym 0—14 <i>of which 0—14</i>	

## O g ó ł e m (dok.)

1	2003	-0,1	34,2	38,3	107	25,4	17,2	13,0
2	2004	-0,0	34,4	38,6	107	24,5	16,7	13,1
3	2005	-0,0	34,7	38,9	107	23,7	16,2	13,3
4	2006	-0,1	35,0	39,1	107	23,1	15,8	13,4
5	2007	-0,0	35,3	39,4	107	22,6	15,5	13,5
6	2008	0,1	35,6	39,6	107	22,2	15,3	13,5
7	2009	0,1	35,9	39,8	107	21,8	15,2	13,5
8	2010	0,1	36,3	39,9	107	21,5	15,2	13,5
9	2011	0,0	36,7	40,2	107	21,1	15,1	13,8
10	2012	-0,0	37,0	40,5	107	20,8	15,0	14,2
11	2013	-0,1	37,4	40,9	107	20,5	15,0	14,7
12	2014	-0,0	37,8	41,2	107	20,3	15,0	15,3
13	2015	-0,1	38,2	41,6	107	20,1	15,0	15,8
14	2016	-0,0	38,6	41,9	107	20,0	15,0	16,4

## Miasta

15	1950	3,6	25,4	28,3	114	35,8	26,3	5,0
16	1955	6,6	25,7	28,7	112	36,5	29,0	5,4
17	1960	3,2	25,6	28,9	108	38,1	31,2	5,5
18	1965	1,3	27,0	30,3	108	37,3	28,2	6,5
19	1966	1,4	27,4	30,6	108	36,6	27,3	6,7
20	1967	2,9	27,1	30,4	108	36,8	26,2	7,1
21	1968	1,4	27,4	30,7	108	35,9	25,2	7,4
22	1969	1,4	27,5	30,9	109	34,9	24,4	7,6
23	1970	1,5	27,0	30,7	109	35,1	23,5	7,7
24	1971	1,6	27,0	30,8	109	34,0	22,8	7,9
25	1972	1,6	27,0	30,8	109	33,0	22,2	8,1
26	1973	2,9	27,2	30,5	108	32,0	21,6	8,3
27	1974	1,9	27,5	30,5	108	31,0	21,3	8,6
28	1975	2,9	27,8	30,2	108	30,2	21,3	8,7
29	1976	2,3	28,1	30,3	108	29,8	21,4	8,8
30	1977	2,6	28,3	30,4	108	29,4	21,7	9,0
31	1978	1,0	28,3	30,7	108	30,6	22,2	9,0
32	1979	2,1	28,5	30,9	108	30,3	22,5	9,1
33	1980	1,8	28,8	31,0	108	30,1	22,9	8,9
34	1981	1,7	29,0	31,4	108	30,4	23,3	8,7
35	1982	1,5	29,2	31,6	108	30,7	23,7	8,5
36	1983	1,2	29,6	31,9	108	30,8	24,1	8,3
37	1984	1,4	29,9	32,2	108	31,0	24,5	8,3
38	1985	1,1	30,2	32,5	108	31,3	24,7	8,3
39	1986	1,1	30,5	32,9	108	31,4	24,8	8,3
40	1987	1,1	30,7	33,2	108	31,6	24,7	8,4
41	1988	0,8	31,1	33,5	108	31,9	24,7	8,6

a Mężczyźni w wieku 18—64 lata, kobiety w wieku 18—59 lat.

a Males at the age of 18—64, females at the age of 18—59.

Ludność w wieku <i>Population at age</i>			nieprodukcyjnym <i>non-working</i>			Współczynnik <i>Rate of</i>			Lp. No.
przedpro- dukcyjnym <i>pre-working</i>	produk- cyjnym <sup>a</sup> <i>working<sup>a</sup></i>	popro- dukcyjnym <i>post-working</i>	razem	przedpro- dukcyjnym	popro- dukcyjnym	dynamiki demogra- ficznej <i>demog- raphic dynamics</i>	dzietności ogólnej <i>total fertility</i>	reprodukcji brutto <i>gross reproduc- tion</i>	
			<i>total</i>	<i>pre-working</i>	<i>post-working</i>				
<i>centage of total</i>			<i>na 100 osób w wieku produkcyjnym per 100 persons at working age</i>						

**Total (cont.)**

21,9	62,9	15,2	59	35	24	0,961	1,222	0,594	1
21,2	63,5	15,3	57	33	24	0,980	1,227	0,595	2
20,6	64,0	15,4	56	32	24	0,989	1,243	0,604	3
20,1	64,2	15,7	56	31	24	1,012	1,267	0,615	4
19,6	64,4	16,0	55	31	25	1,028	1,306	0,635	5
19,3	64,5	16,2	55	30	25	1,093	1,390	0,676	6
18,9	64,5	16,5	55	29	26	1,085	1,398	0,678	7
18,8	64,4	16,8	55	29	26	1,092	1,376	0,662	8
18,5	64,2	17,3	56	29	27	1,034	1,297	0,630	9
18,3	63,9	17,8	57	29	28	1,004	1,299	0,631	10
18,2	63,4	18,4	58	29	29	0,954	1,256	0,611	11
18,0	63,0	19,0	59	29	30	0,997	1,290	0,626	12
18,0	62,4	19,6	60	29	31	0,935	1,289	0,627	13
<b>17,9</b>	<b>61,9</b>	<b>20,2</b>	<b>62</b>	<b>29</b>	<b>33</b>	<b>0,985</b>	<b>1,357</b>	<b>0,660</b>	<b>14</b>

**Urban areas**

31,7	61,5	6,8	63	52	11	2,760	3,235	1,558	15
33,2	59,6	7,1	68	56	12	3,209	3,175	1,546	16
35,3	57,2	7,5	75	62	13	2,845	2,430	1,168	17
33,8	57,5	8,7	74	59	15	2,155	1,915	0,925	18
33,1	57,9	9,0	73	57	16	2,064	1,845	0,891	19
32,7	57,9	9,4	73	57	16	1,909	1,770	0,856	20
31,7	58,6	9,7	71	54	17	1,917	1,715	0,828	21
30,6	59,4	10,0	68	51	17	1,833	1,695	0,820	22
30,5	59,4	10,1	68	51	17	1,902	1,710	0,832	23
29,4	60,3	10,3	66	49	17	1,854	1,745	0,848	24
28,4	61,0	10,6	64	47	17	2,017	1,740	0,842	25
27,3	62,0	10,7	61	44	17	2,021	1,720	0,839	26
26,8	62,4	10,9	61	43	18	2,106	1,730	0,834	27
26,3	62,8	10,9	59	42	17	2,092	1,770	0,855	28
26,1	63,1	10,8	58	41	17	2,154	1,835	0,888	29
26,0	63,3	10,8	58	41	17	2,100	1,799	0,868	30
27,0	62,3	10,7	60	43	17	2,048	1,797	0,872	31
26,9	62,4	10,6	60	43	17	2,148	1,930	0,939	32
26,9	62,5	10,5	60	43	17	1,985	1,928	0,939	33
27,2	62,3	10,5	61	44	17	2,076	1,909	0,928	34
27,7	61,8	10,5	62	45	17	2,091	1,968	0,954	35
28,1	61,4	10,5	63	46	17	2,064	2,137	1,039	36
28,4	61,0	10,6	64	47	17	1,894	2,095	1,014	37
28,7	60,6	10,7	65	47	18	1,736	2,045	0,993	38
28,9	60,3	10,8	66	48	18	1,620	1,936	0,942	39
29,0	60,0	10,9	66	48	18	1,520	1,873	0,909	40
29,3	59,6	11,1	68	49	19	1,500	1,860	0,905	41

VII. ROZWÓJ, ZMIANY W STRUKTURZE I RUCHU LUDNOŚCI POLSKI (cd.)  
POPULATION DEVELOPMENT AND CHANGES IN POPULATION STRUCTURE IN POLAND (cont.)

Lp. No.	L A T A Y E A R S	Przyrost/ /ubytek rzeczywisty w % <i>Actual increase/ /decrease rate in %</i>	Mediana wieku ludności <i>Median age of population</i>		Na 100 mężczyzn przypada kobiet <i>Females per 100 of males</i>	poniżej 20 lat <i>under 20</i>		65 lat i więcej <i>65 and more</i>
			mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>		razem <i>total</i>	w tym 0—14 <i>of which 0—14</i>	
								w % ogółem <i>in per</i>

## Miasta (dok.)

1	1989	0,9	31,2	33,8	108	31,4	24,1	8,9
2	1990	0,7	31,5	34,2	108	30,8	23,3	9,1
3	1991	0,4	31,6	34,5	108	30,3	22,7	9,4
4	1992	-0,3	31,9	34,9	109	29,7	21,9	9,7
5	1993	0,3	32,2	35,3	109	29,1	21,2	10,0
6	1994	0,1	32,4	35,8	109	28,6	20,6	10,2
7	1995	0,0	32,7	36,2	109	28,1	20,0	10,5
8	1996	0,1	32,9	36,7	109	27,6	19,4	10,7
9	1997	0,0	33,2	37,1	109	27,2	18,8	11,0
10	1998	-0,1	33,5	37,6	110	26,8	18,2	11,2
11	1999	0,1	34,0	38,4	110	26,8	17,9	11,4
12	2000	-0,1	34,2	38,8	110	25,9	17,1	11,7
13	2001	-0,1	34,7	39,2	110	25,1	16,5	12,0
14	2002	-0,2	34,7	39,5	110	24,1	15,9	12,3
15	2003	-0,2	35,0	39,9	110	23,2	15,4	12,6
16	2004	-0,2	35,2	40,2	111	22,4	14,9	12,9
17	2005	-0,2	35,5	40,5	111	21,6	14,5	13,1
18	2006	-0,2	35,8	40,8	111	21,0	14,2	13,4
19	2007	-0,2	36,0	41,1	111	20,5	14,0	13,5
20	2008	-0,1	36,3	41,3	111	20,2	13,9	13,7
21	2009	-0,0	36,6	41,5	111	19,9	13,8	13,8
22	2010	-0,1	37,0	41,7	111	19,5	13,9	13,9
23	2011	-0,2	37,4	42,0	111	19,2	13,9	14,4
24	2012	-0,2	37,8	42,2	111	19,0	13,9	15,0
25	2013	-0,3	38,2	42,6	111	18,8	13,9	15,7
26	2014	-0,2	38,6	42,9	111	18,7	14,0	16,3
27	2015	-0,2	39,0	43,2	111	18,6	14,0	17,0
28	2016	-0,2	39,4	43,5	111	18,6	14,2	17,8

## Wieś

29	1950	0,6	23,7	26,1	107	40,9	31,6	5,4
30	1955	-1,4	23,6	26,5	106	41,9	32,9	5,6
31	1960	-0,8	24,5	27,6	105	41,8	35,6	6,3
32	1965	0,1	24,5	28,3	104	43,0	33,0	7,5
33	1966	0,2	24,4	28,4	104	42,8	32,2	7,8
34	1967	-0,7	25,2	28,6	103	41,4	31,7	8,1
35	1968	0,2	25,1	28,8	103	40,9	30,9	8,5
36	1969	0,1	25,0	28,9	103	40,5	30,1	8,8
37	1970	-1,7	25,2	29,6	103	39,5	29,8	9,1
38	1971	-0,2	25,2	29,5	103	39,1	29,2	9,4
39	1972	0,1	25,3	29,5	102	38,8	28,4	9,8
40	1973	-1,3	25,6	29,6	103	38,6	28,0	10,2
41	1974	-0,0	25,7	29,4	102	38,5	27,5	10,5

a Mężczyźni w wieku 18—64 lata, kobiety w wieku 18—59 lat.

a Males at the age of 18—64, females at the age of 18—59.

Ludność w wieku <i>Population at age</i>			nieprodukcyjnym <i>non-working</i>			Współczynnik <i>Rate of</i>			Lp. No.
przedpro- dukcyjnym <i>pre-working</i>	produk- cyjnym <sup>a</sup> <i>working<sup>a</sup></i>	popro- dukcyjnym <i>post-working</i>	razem	przedpro- dukcyjnym	popro- dukcyjnym	dynamiki demogra- ficznej <i>demog- raphic dynamics</i>	dzietności ogólnej <i>total fertility</i>	reprodukcji brutto <i>gross reproduc- tion</i>	
			<i>total</i>	<i>pre-working</i>	<i>post-working</i>				
<i>centage of total</i>			<i>na 100 osób w wieku produkcyjnym per 100 persons at working age</i>						

**Urban areas (cont.)**

28,7	60,0	11,4	67	48	19	1,380	1,743	0,846	1
28,0	60,3	11,6	66	46	19	1,307	1,721	0,836	2
27,4	60,6	11,9	65	45	20	1,236	1,623	0,788	3
26,8	61,0	12,2	64	44	20	1,188	1,513	0,735	4
26,1	61,4	12,5	63	42	20	1,162	1,455	0,706	5
25,5	61,7	12,8	62	41	21	1,155	1,427	0,693	6
24,9	62,0	13,0	61	40	21	1,042	1,286	0,624	7
24,4	62,3	13,3	60	39	21	1,035	1,269	0,616	8
23,9	62,6	13,5	60	38	22	1,001	1,220	0,592	9
23,4	62,9	13,8	59	37	22	0,976	1,184	0,575	10
23,3	62,7	14,0	59	37	22	0,931	1,170	0,568	11
22,4	63,3	14,3	58	35	23	0,955	1,201	0,581	12
21,5	64,0	14,5	56	34	23	0,954	1,171	0,568	13
20,6	64,7	14,8	55	32	23	0,924	1,110	0,537	14
19,8	65,3	15,0	53	30	23	0,923	1,107	0,538	15
19,1	65,7	15,2	52	29	23	0,946	1,124	0,544	16
18,6	66,0	15,5	52	28	24	0,963	1,149	0,557	17
18,1	66,0	15,9	51	27	24	0,981	1,179	0,571	18
17,7	66,0	16,3	52	27	25	0,996	1,216	0,591	19
17,5	65,8	16,7	52	27	25	1,055	1,300	0,633	20
17,2	65,6	17,2	52	26	26	1,063	1,330	0,645	21
17,1	65,3	17,6	53	26	27	1,064	1,292	0,623	22
16,9	64,8	18,3	54	26	28	1,001	1,211	0,587	23
16,8	64,2	19,0	56	26	30	0,961	1,213	0,589	24
16,7	63,5	19,8	58	26	31	0,909	1,176	0,571	25
16,7	62,8	20,6	59	27	33	0,948	1,217	0,591	26
16,7	62,0	21,3	61	27	34	0,898	1,240	0,605	27
<b>16,8</b>	<b>61,1</b>	<b>22,1</b>	<b>64</b>	<b>27</b>	<b>36</b>	<b>0,956</b>	<b>1,325</b>	<b>0,644</b>	<b>28</b>

**Rural areas**

37,1	55,7	7,1	79	67	12	2,582	4,030	1,936	29
38,3	54,3	7,3	84	71	13	2,916	4,020	1,941	30
39,4	52,2	8,4	92	76	16	3,097	3,600	1,731	31
39,5	50,6	9,8	98	78	20	2,509	3,275	1,582	32
38,9	50,9	10,2	96	76	20	2,456	3,205	1,584	33
37,8	51,7	10,6	93	73	20	2,260	3,095	1,493	34
37,2	51,9	11,0	93	72	21	2,351	2,935	1,424	35
36,7	52,0	11,3	92	70	22	2,186	2,890	1,403	36
35,7	52,5	11,8	90	68	22	2,170	2,885	1,389	37
35,4	52,6	12,0	90	67	23	2,091	2,980	1,447	38
35,0	52,5	12,4	90	66	24	2,308	2,975	1,439	39
34,9	52,3	12,8	91	67	24	2,283	3,100	1,509	40
34,3	52,6	13,1	90	65	25	2,361	3,150	1,518	41

VII. ROZWÓJ, ZMIANY W STRUKTURZE I RUCHU LUDNOŚCI POLSKI (dok.)  
POPULATION DEVELOPMENT AND CHANGES IN POPULATION STRUCTURE IN POLAND (cont.)

Lp. No.	L A T A Y E A R S	Przyrost/ /ubytek rzeczywisty w % <i>Actual increase/ /decrease rate in %</i>	Mediana wieku ludności <i>Median age of population</i>		Na 100 mężczyzn przypadła kobiet <i>Females per 100 of males</i>	poniżej 20 lat <i>under 20</i>		65 lat i więcej <i>65 and more</i>
			mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>		razem <i>total</i>	w tym 0—14 <i>of which 0—14</i>	
								w % ogółem <i>in per</i>
1	1975	-1,3	25,8	29,6	102	38,2	27,2	10,8
2	1976	-0,7	26,0	29,8	102	37,7	27,0	11,1
3	1977	-1,3	26,1	30,0	102	37,1	26,8	11,4
4	1978	0,3	27,3	30,4	101	34,7	26,4	11,6
5	1979	-0,6	27,5	30,7	101	34,6	26,4	11,7
6	1980	-0,4	27,7	30,9	101	34,6	26,5	11,7
7	1981	-0,2	28,1	31,3	101	34,1	26,5	11,6
8	1982	0,1	28,4	31,4	101	33,8	26,6	11,4
9	1983	0,5	28,4	31,5	100	33,9	26,6	11,2
10	1984	0,0	28,6	31,6	100	33,9	26,8	11,2
11	1985	0,2	28,8	31,7	100	33,9	27,0	11,2
12	1986	-0,1	29,1	31,9	100	34,0	27,0	11,3
13	1987	-0,4	29,4	32,1	100	34,0	27,0	11,4
14	1988	-0,5	29,8	32,4	100	33,8	26,8	11,7
15	1989	-0,6	30,0	32,5	100	33,6	26,5	11,8
16	1990	-0,5	30,1	32,6	100	33,4	26,2	12,0
17	1991	-0,2	30,3	32,9	101	33,1	25,8	12,1
18	1992	1,0	30,5	33,1	100	32,8	25,3	12,2
19	1993	-0,3	30,6	33,3	100	32,7	25,0	12,4
20	1994	-0,0	30,8	33,4	100	32,5	24,7	12,5
21	1995	0,1	30,9	33,6	100	32,3	24,3	12,6
22	1996	-0,0	31,1	33,8	100	32,1	24,0	12,7
23	1997	-0,1	31,4	34,1	100	31,8	23,5	12,9
24	1998	0,0	31,7	34,4	100	31,5	23,1	13,1
25	1999	-0,2	32,0	34,7	101	31,4	22,9	13,3
26	2000	0,1	32,2	34,9	101	30,9	22,2	13,4
27	2001	0,1	32,3	34,8	101	30,4	21,5	13,4
28	2002	0,2	32,7	35,3	101	29,7	20,9	13,5
29	2003	0,2	33,0	35,6	101	28,8	20,2	13,5
30	2004	0,2	33,3	35,9	101	27,9	19,6	13,6
31	2005	0,2	33,6	36,2	101	27,1	18,9	13,6
32	2006	0,2	33,9	36,5	101	26,4	18,4	13,5
33	2007	0,3	34,2	36,8	101	25,8	17,9	13,4
34	2008	0,3	34,5	37,0	101	25,3	17,5	13,2
35	2009	0,3	34,7	37,3	101	24,8	17,2	13,1
36	2010	0,4	35,2	37,4	101	24,6	17,3	12,8
37	2011	0,3	35,5	37,7	101	24,1	17,0	12,9
38	2012	0,3	35,9	38,1	101	23,6	16,8	13,1
39	2013	0,3	36,2	38,4	101	23,1	16,7	13,3
40	2014	0,2	36,6	38,8	101	22,7	16,5	13,6
41	2015	0,1	37,0	39,2	101	22,4	16,4	14,0
42	<b>2016</b>	<b>0,2</b>	<b>37,4</b>	<b>39,5</b>	<b>101</b>	<b>22,1</b>	<b>16,3</b>	<b>14,3</b>

Wieś (dok.)

a Mężczyźni w wieku 18—64 lata, kobiety w wieku 18—59 lat.

a Males at the age of 18—64, females at the age of 18—59.



Ludność w wieku <i>Population at age</i>			nieprodukcyjnym <i>non-working</i>			Współczynnik <i>Rate of</i>			Lp. No.
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	produkcyjnym <sup>a</sup> <i>working<sup>a</sup></i>	poprodukcyjnym <i>post-working</i>	razem	przedprodukcyjnym	poprodukcyjnym	dynamiki demograficznej <i>demographic dynamics</i>	dzietności ogólnej <i>total fertility</i>	reprodukcji brutto <i>gross reproduction</i>	
			<i>total</i>	<i>pre-working</i>	<i>post-working</i>				
<i>centage of total</i>			<i>na 100 osób w wieku produkcyjnym per 100 persons at working age</i>						

**Rural areas (cont.)**

33,8	52,9	13,3	89	64	25	2,230	3,180	1,537	1
33,3	53,3	13,4	87	62	25	2,238	3,204	1,554	2
32,8	53,7	13,5	86	61	25	2,117	3,092	1,502	3
31,2	55,3	13,5	81	57	24	2,031	3,042	1,476	4
31,3	55,1	13,6	82	57	25	2,088	2,885	1,398	5
31,5	54,9	13,6	82	57	25	1,952	2,908	1,416	6
31,1	55,2	13,7	81	56	25	2,027	2,829	1,375	7
30,9	55,3	13,8	81	56	25	2,084	3,022	1,472	8
30,9	55,3	13,8	81	56	25	2,042	2,905	1,415	9
31,0	55,1	13,9	81	56	25	1,929	2,850	1,388	10
31,1	54,9	14,0	82	56	26	1,816	2,817	1,371	11
31,1	54,7	14,1	83	57	26	1,762	2,695	1,310	12
31,2	54,5	14,3	83	57	26	1,696	2,631	1,277	13
31,1	54,4	14,5	84	57	27	1,690	2,579	1,256	14
30,8	54,5	14,7	83	57	27	1,600	2,626	1,277	15
30,6	54,6	14,8	83	56	27	1,533	2,576	1,253	16
30,3	54,9	14,8	82	55	27	1,506	2,613	1,271	17
29,9	55,1	14,9	81	54	27	1,466	2,455	1,194	18
29,7	55,3	15,0	81	54	27	1,393	2,329	1,133	19
29,5	55,4	15,1	80	53	27	1,369	2,253	1,096	20
29,2	55,6	15,1	80	53	27	1,231	2,017	0,981	21
29,0	55,8	15,2	79	52	27	1,213	1,992	0,969	22
28,6	56,0	15,3	79	51	27	1,202	1,920	0,934	23
28,3	56,3	15,5	78	50	27	1,164	1,817	0,884	24
28,2	56,1	15,6	78	50	28	1,102	1,745	0,849	25
27,6	56,8	15,6	76	49	27	1,135	1,652	0,805	26
26,8	57,5	15,6	74	47	27	1,101	1,564	0,759	27
26,0	58,4	15,6	72	45	27	1,072	1,488	0,725	28
25,2	59,2	15,5	69	43	26	1,018	1,421	0,689	29
24,5	60,0	15,5	67	41	26	1,029	1,400	0,681	30
23,8	60,8	15,4	65	39	25	1,029	1,399	0,682	31
23,2	61,4	15,4	63	38	25	1,060	1,409	0,686	32
22,6	61,9	15,5	62	37	25	1,076	1,449	0,704	33
22,1	62,4	15,5	60	35	25	1,149	1,528	0,741	34
21,6	62,9	15,5	59	34	25	1,117	1,496	0,726	35
21,5	63,1	15,4	58	34	24	1,135	1,505	0,722	36
21,1	63,2	15,6	58	33	25	1,085	1,427	0,694	37
20,7	63,4	15,9	58	33	25	1,070	1,426	0,693	38
20,4	63,4	16,2	58	32	26	1,024	1,370	0,668	39
20,1	63,3	16,6	58	32	26	1,073	1,390	0,674	40
19,9	63,2	17,0	58	31	27	0,994	1,350	0,654	41
<b>19,7</b>	<b>62,9</b>	<b>17,4</b>	<b>59</b>	<b>31</b>	<b>28</b>	<b>1,031</b>	<b>1,393</b>	<b>0,680</b>	<b>42</b>

### VIII. STRUKTURA LUDNOŚCI WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW POPULATION STRUCTURE BY AGE AND VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>				Miasta <i>Urban areas</i>				Wieś <i>Rural areas</i>			
	1990	2000	2010	2016	1990	2000	2010	2016	1990	2000	2010	2016
					w %				in %			

#### Ludność w wieku 0—19 lat *Population at age 0—19*

<b>POLSKA <i>POLAND</i></b>	<b>31,8</b>	<b>27,8</b>	<b>21,5</b>	<b>20,0</b>	<b>30,8</b>	<b>25,9</b>	<b>19,5</b>	<b>18,6</b>	<b>33,7</b>	<b>30,9</b>	<b>24,6</b>	<b>22,1</b>
Dolnośląskie .....	31,8	26,3	19,9	18,7	31,1	24,8	18,4	17,6	33,5	30,0	23,3	21,2
Kujawsko-pomorskie .....	33,5	28,7	22,1	20,2	32,5	26,7	20,0	18,6	35,1	32,0	25,5	22,7
Lubelskie .....	33,1	29,0	22,1	20,0	34,9	28,3	20,3	18,8	31,7	29,6	23,7	21,0
Lubuskie .....	34,7	29,0	21,8	20,2	34,5	27,6	20,3	19,3	35,1	31,7	24,4	21,7
Łódzkie .....	29,3	25,2	20,0	18,8	28,7	23,7	18,2	17,5	30,4	28,0	23,1	21,0
Małopolskie .....	33,2	28,9	22,8	21,1	31,6	25,8	19,6	18,7	34,8	32,1	25,9	23,3
Mazowieckie .....	30,3	26,1	21,2	20,7	29,0	23,8	19,3	19,6	32,6	30,4	24,7	22,6
Opolskie .....	32,6	27,4	19,8	17,9	32,8	26,4	18,8	17,2	32,4	28,5	20,9	18,7
Podkarpackie .....	35,6	31,0	23,3	20,7	36,7	29,6	20,7	19,0	34,9	31,9	25,2	21,9
Podlaskie .....	33,4	29,3	22,0	19,6	35,5	29,6	21,0	19,2	30,7	29,0	23,4	20,2
Pomorskie .....	34,2	28,9	22,8	21,6	32,3	26,0	20,1	19,4	38,6	35,2	28,0	25,6
Śląskie .....	31,2	26,1	19,8	18,7	31,1	25,4	19,0	18,1	31,9	28,7	22,4	20,8
Świętokrzyskie .....	32,4	27,8	21,0	18,8	33,6	26,4	18,7	17,1	31,4	29,1	22,9	20,2
Warmińsko-mazurskie .....	36,1	30,6	22,9	20,6	35,3	28,7	20,8	19,3	37,2	33,5	25,9	22,6
Wielkopolskie .....	33,6	29,0	22,6	21,3	32,4	26,7	20,3	19,4	35,3	32,0	25,6	23,6
Zachodniopomorskie .....	33,5	27,9	21,1	19,3	32,4	25,9	19,4	18,2	35,9	32,4	25,0	21,8

#### W tym w wieku 0—14 lat *Of which at age 0—14*

<b>POLSKA <i>POLAND</i></b>	<b>24,4</b>	<b>19,1</b>	<b>15,2</b>	<b>15,0</b>	<b>23,3</b>	<b>17,1</b>	<b>13,9</b>	<b>14,2</b>	<b>26,2</b>	<b>22,2</b>	<b>17,3</b>	<b>16,3</b>
Dolnośląskie .....	24,3	17,6	14,1	14,1	23,4	16,2	13,1	13,4	26,4	21,0	16,3	15,7
Kujawsko-pomorskie .....	25,5	19,7	15,6	15,0	24,2	17,8	14,1	13,8	27,6	22,9	17,9	16,8
Lubelskie .....	25,5	20,0	15,4	14,6	26,0	18,5	14,1	13,9	25,1	21,4	16,5	15,3
Lubuskie .....	26,7	19,7	15,4	15,1	26,1	18,3	14,5	14,6	28,0	22,3	17,2	16,1
Łódzkie .....	22,2	17,2	14,1	14,1	21,5	15,6	12,9	13,3	23,5	20,2	16,1	15,5
Małopolskie .....	25,4	20,2	16,1	15,8	23,6	17,0	13,9	14,2	27,4	23,5	18,3	17,2
Mazowieckie .....	23,2	17,9	15,4	15,9	21,9	15,7	14,2	15,4	25,5	21,9	17,4	16,7
Opolskie .....	25,0	18,6	13,7	13,2	24,8	17,6	13,1	12,9	25,2	19,8	14,3	13,5
Podkarpackie .....	27,5	21,8	16,2	15,1	28,0	19,6	14,5	14,0	27,2	23,3	17,5	15,8
Podlaskie .....	25,9	20,4	15,1	14,4	27,3	19,9	14,4	14,1	24,1	21,2	16,2	14,7
Pomorskie .....	26,2	20,0	16,4	16,4	24,2	17,5	14,5	14,8	30,7	25,5	20,2	19,2
Śląskie .....	23,9	17,5	14,0	14,2	23,7	16,8	13,5	13,8	24,7	20,2	15,7	15,5
Świętokrzyskie .....	24,9	19,1	14,5	13,8	24,9	17,1	13,0	12,7	24,8	20,8	15,7	14,6
Warmińsko-mazurskie .....	28,0	21,1	16,1	15,3	26,5	19,1	14,6	14,3	30,1	24,1	18,2	16,7
Wielkopolskie .....	25,8	20,0	16,2	16,1	24,4	17,8	14,5	14,8	27,7	22,9	18,2	17,8
Zachodniopomorskie .....	25,7	19,0	14,9	14,4	24,3	17,2	13,7	13,6	29,0	23,2	17,5	16,2

**VIII. STRUKTURA LUDNOŚCI WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW (cd.)**  
**POPULATION STRUCTURE BY AGE AND VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>				Miasta <i>Urban areas</i>				Wieś <i>Rural areas</i>			
	1990	2000	2010	2016	1990	2000	2010	2016	1990	2000	2010	2016
					w % <i>in %</i>							

**Ludność w wieku 20—44 lata *Population at age 20—44***

<b>POLSKA <i>POLAND</i></b>	<b>37,3</b>	<b>36,4</b>	<b>37,3</b>	<b>37,0</b>	<b>39,0</b>	<b>37,0</b>	<b>37,4</b>	<b>36,6</b>	<b>34,5</b>	<b>35,3</b>	<b>37,2</b>	<b>37,7</b>
Dolnośląskie .....	39,3	36,5	37,3	37,2	40,0	36,7	37,1	36,8	37,5	36,0	37,7	38,2
Kujawsko-pomorskie .....	38,0	36,5	37,3	37,0	39,2	36,9	37,1	36,3	36,1	35,8	37,6	38,0
Lubelskie .....	35,0	34,8	36,8	36,7	39,1	37,2	37,9	36,4	31,6	32,7	35,8	36,9
Lubuskie .....	38,9	36,8	37,6	37,4	40,0	37,2	37,5	36,9	37,0	36,2	37,9	38,3
Łódzkie .....	37,3	35,3	35,8	35,6	39,2	36,0	35,9	35,1	33,8	33,9	35,8	36,4
Małopolskie .....	36,7	36,7	38,0	37,8	38,6	37,4	38,3	37,4	34,7	36,0	37,8	38,1
Mazowieckie .....	37,1	36,0	37,4	37,1	38,8	36,8	37,8	37,2	34,1	34,4	36,5	37,1
Opolskie .....	38,3	37,5	37,6	36,5	39,9	37,7	37,4	36,0	36,5	37,4	37,9	37,0
Podkarpackie .....	35,7	36,0	38,0	38,0	38,5	36,9	38,2	37,4	33,7	35,3	37,8	38,4
Podlaskie .....	35,2	35,9	37,1	36,9	39,3	38,5	38,5	37,5	30,1	32,1	35,0	36,1
Pomorskie .....	38,9	37,0	37,9	37,5	39,4	37,0	37,6	36,8	37,6	37,1	38,4	38,6
Śląskie .....	39,2	37,2	37,0	36,0	39,8	37,4	36,9	35,8	36,3	36,5	37,3	36,8
Świętokrzyskie .....	35,7	34,7	36,0	36,1	38,7	36,0	36,0	35,2	33,2	33,5	36,0	36,9
Warmińsko-mazurskie .....	38,3	36,9	37,7	37,5	39,9	37,5	37,7	36,8	36,1	36,1	37,7	38,4
Wielkopolskie .....	38,1	36,9	38,2	37,8	39,2	37,3	38,1	37,1	36,5	36,4	38,3	38,6
Zachodniopomorskie .....	39,9	36,9	37,1	36,9	40,8	37,1	36,9	36,3	38,0	36,4	37,5	38,2

**Ludność w wieku 45—64 lata *Population at age 45—64***

<b>POLSKA <i>POLAND</i></b>	<b>20,7</b>	<b>23,5</b>	<b>27,7</b>	<b>26,6</b>	<b>21,1</b>	<b>25,3</b>	<b>29,2</b>	<b>27,0</b>	<b>20,1</b>	<b>20,5</b>	<b>25,4</b>	<b>25,9</b>
Dolnośląskie .....	19,7	24,7	29,5	27,1	20,4	26,1	30,2	27,1	17,9	21,2	27,8	27,1
Kujawsko-pomorskie .....	18,6	23,3	28,0	26,8	19,1	25,0	29,4	27,4	17,9	20,4	25,9	26,0
Lubelskie .....	20,1	22,5	26,7	26,4	18,2	24,3	28,8	27,4	21,6	20,9	24,9	25,5
Lubuskie .....	17,9	23,3	28,9	27,0	18,1	24,8	29,9	27,1	17,5	20,5	27,1	26,8
Łódzkie .....	20,8	25,1	29,2	27,4	20,8	26,8	31,0	28,1	20,8	22,1	26,2	26,2
Małopolskie .....	19,8	22,0	25,6	25,4	20,4	24,6	27,5	25,9	19,1	19,4	23,8	24,9
Mazowieckie .....	20,9	24,0	27,0	25,5	21,6	26,0	28,0	25,4	19,8	20,5	25,2	25,6
Opolskie .....	20,5	23,4	28,4	28,5	19,9	25,2	29,7	28,3	21,1	21,3	26,9	28,7
Podkarpackie .....	18,6	21,0	25,6	25,9	17,5	23,4	28,4	27,1	19,4	19,4	23,7	25,1
Podlaskie .....	20,0	21,2	26,3	27,0	17,5	21,7	27,9	27,8	23,2	20,5	23,9	25,8
Pomorskie .....	18,4	23,3	27,2	25,7	19,6	25,4	28,5	26,1	15,7	18,6	24,6	25,0
Śląskie .....	20,6	25,2	29,0	27,9	20,6	26,0	29,7	28,1	20,6	22,0	26,6	27,1
Świętokrzyskie .....	20,0	23,5	28,2	27,2	19,3	26,0	30,7	28,4	20,6	21,3	26,0	26,3
Warmińsko-mazurskie .....	17,8	21,9	27,7	27,2	17,5	23,5	29,2	27,7	18,2	19,5	25,5	26,5
Wielkopolskie .....	17,8	22,8	27,3	25,7	18,4	24,7	28,7	26,3	17,0	20,3	25,4	24,9
Zachodniopomorskie .....	18,7	24,1	29,5	27,6	19,3	25,8	30,5	27,7	17,3	20,3	27,3	27,4

**VIII. STRUKTURA LUDNOŚCI WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW (dok.)**  
**POPULATION STRUCTURE BY AGE AND VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>				Miasta <i>Urban areas</i>				Wieś <i>Rural areas</i>			
	1990	2000	2010	2016	1990	2000	2010	2016	1990	2000	2010	2016
					w % <i>in %</i>							

**Ludność w wieku 65 lat i więcej *Population at age 65 and more***

<b>POLSKA <i>POLAND</i></b>	<b>10,2</b>	<b>12,4</b>	<b>13,5</b>	<b>16,4</b>	<b>9,1</b>	<b>11,7</b>	<b>13,9</b>	<b>17,8</b>	<b>12,0</b>	<b>13,4</b>	<b>12,8</b>	<b>14,3</b>
Dolnośląskie .....	9,2	12,5	13,3	17,0	8,5	12,4	14,3	18,5	11,1	12,7	11,2	13,5
Kujawsko-pomorskie .....	9,9	11,5	12,5	15,9	9,2	11,4	13,5	17,8	10,9	11,7	11,1	13,2
Lubelskie .....	11,8	13,7	14,4	16,9	7,8	10,1	13,0	17,3	15,1	16,8	15,6	16,6
Lubuskie .....	8,5	10,9	11,7	15,5	7,4	10,4	12,4	16,7	10,4	11,6	10,6	13,2
Łódzkie .....	12,6	14,4	14,9	18,3	11,3	13,5	14,9	19,4	15,0	16,0	14,9	16,4
Małopolskie .....	10,3	12,4	13,6	15,7	9,4	12,3	14,7	17,9	11,4	12,5	12,5	13,7
Mazowieckie .....	11,7	13,9	14,4	16,7	10,6	13,4	14,9	17,8	13,5	14,7	13,6	14,7
Opolskie .....	8,6	11,7	14,2	17,1	7,4	10,7	14,1	18,5	10,0	12,8	14,2	15,6
Podkarpackie .....	10,1	12,0	13,1	15,4	7,3	10,1	12,7	16,4	12,0	13,3	13,4	14,6
Podlaskie .....	11,4	13,6	14,6	16,5	7,7	10,2	12,6	15,5	16,0	18,4	17,7	17,9
Pomorskie .....	8,5	10,8	12,1	15,3	8,7	11,6	13,8	17,7	8,1	9,2	9,0	10,8
Śląskie .....	9,0	11,5	14,2	17,3	8,5	11,2	14,4	18,0	11,2	12,7	13,6	15,2
Świętokrzyskie .....	11,9	14,0	14,8	17,8	8,4	11,6	14,5	19,3	14,8	16,1	15,1	16,6
Warmińsko-mazurskie .....	7,8	10,6	11,7	14,7	7,3	10,3	12,2	16,2	8,5	10,9	10,8	12,5
Wielkopolskie .....	10,5	11,3	11,8	15,2	10,0	11,3	12,8	17,2	11,2	11,3	10,6	12,8
Zachodniopomorskie .....	7,9	11,1	12,2	16,2	7,5	11,2	13,1	17,8	8,8	10,8	10,2	12,6

**IX. DYNAMIKA DEMOGRAFICZNA WEDŁUG WOJEWÓDZTW**  
**DEMOGRAPHIC DYNAMICS BY VOIVODSHIPS**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>				Miasta <i>Urban areas</i>				Wieś <i>Rural areas</i>			
	1990	2000	2010	2016	1990	2000	2010	2016	1990	2000	2010	2016
	liczba urodzeń na 1 zgon <i>numer of births per one death</i>											
<b>POLSKA <i>POLAND</i></b>	<b>1,40</b>	<b>1,03</b>	<b>1,09</b>	<b>0,99</b>	<b>1,31</b>	<b>0,96</b>	<b>1,06</b>	<b>0,96</b>	<b>1,53</b>	<b>1,14</b>	<b>1,13</b>	<b>1,03</b>
Dolnośląskie .....	1,40	0,92	0,99	0,90	1,33	0,87	0,95	0,87	1,54	1,05	1,09	0,98
Kujawsko-pomorskie .....	1,45	1,09	1,10	0,97	1,32	0,98	1,01	0,90	1,63	1,26	1,26	1,08
Lubelskie .....	1,43	1,00	0,98	0,88	1,73	1,18	1,16	1,00	1,28	0,89	0,87	0,80
Lubuskie .....	1,61	1,13	1,15	0,98	1,58	1,10	1,13	0,97	1,64	1,17	1,20	0,99
Łódzkie .....	1,00	0,73	0,82	0,75	0,92	0,68	0,80	0,72	1,11	0,83	0,85	0,81
Małopolskie .....	1,62	1,23	1,25	1,18	1,38	1,04	1,14	1,12	1,85	1,43	1,36	1,25
Mazowieckie .....	1,21	0,93	1,14	1,09	1,06	0,87	1,18	1,13	1,42	1,02	1,07	1,01
Opolskie .....	1,48	1,00	0,93	0,86	1,57	0,98	0,94	0,85	1,41	1,01	0,91	0,87
Podkarpackie .....	1,83	1,30	1,20	1,06	2,03	1,28	1,26	1,08	1,73	1,31	1,17	1,05
Podlaskie .....	1,51	1,02	1,01	0,93	1,94	1,19	1,24	1,14	1,19	0,88	0,79	0,71
Pomorskie .....	1,69	1,30	1,39	1,22	1,39	1,08	1,19	1,07	2,38	1,84	1,86	1,57
Śląskie .....	1,21	0,92	1,00	0,87	1,18	0,89	0,98	0,84	1,35	1,01	1,09	0,99
Świętokrzyskie .....	1,33	0,94	0,89	0,76	1,45	0,97	0,95	0,73	1,26	0,93	0,85	0,79
Warmińsko-mazurskie .....	1,92	1,33	1,22	0,95	1,75	1,21	1,13	0,90	2,12	1,48	1,34	1,04
Wielkopolskie .....	1,40	1,10	1,32	1,18	1,26	1,00	1,21	1,07	1,58	1,25	1,46	1,33
Zachodniopomorskie .....	1,66	1,12	1,05	0,92	1,50	1,01	0,98	0,86	1,97	1,39	1,21	1,06

**X. MEDIANA WIEKU LUDNOŚCI WEDŁUG WOJEWÓDZTW**  
**MEDIAN AGE OF POPULATION BY VOIVODSHIPS**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>				Miasta <i>Urban areas</i>				Wieś <i>Rural areas</i>			
	1990	2000	2010	2016	1990	2000	2010	2016	1990	2000	2010	2016
<b>Mężczyźni <i>Males</i></b>												
<b>POLSKA <i>POLAND</i></b>	<b>30,9</b>	<b>33,4</b>	<b>36,3</b>	<b>38,6</b>	<b>31,5</b>	<b>34,2</b>	<b>37,0</b>	<b>39,4</b>	<b>30,1</b>	<b>32,2</b>	<b>35,2</b>	<b>37,4</b>
Dolnośląskie .....	31,8	34,4	37,0	39,3	32,2	35,1	37,7	39,8	30,8	32,7	35,6	38,1
Kujawsko-pomorskie .....	30,5	32,6	36,0	38,4	31,3	33,6	36,9	39,4	29,4	31,2	34,6	37,0
Lubelskie .....	31,2	33,0	35,9	38,3	29,5	31,9	36,0	38,9	32,5	33,9	35,8	37,8
Lubuskie .....	30,2	32,4	35,8	38,5	30,4	33,1	36,4	39,0	29,8	31,2	34,9	37,6
Łódzkie .....	33,5	35,6	37,7	39,7	33,8	36,2	38,2	40,3	32,8	34,7	36,8	38,7
Małopolskie .....	30,0	32,1	35,3	37,6	31,0	33,4	36,5	38,8	29,1	30,9	34,2	36,3
Mazowieckie .....	32,8	34,4	36,4	38,3	33,5	35,3	36,9	38,8	31,4	33,0	35,4	37,4
Opolskie .....	30,2	33,9	37,9	40,3	30,6	34,0	38,0	40,6	30,0	33,9	37,9	40,1
Podkarpackie .....	28,9	31,2	35,0	37,6	28,8	31,6	35,7	38,6	29,0	31,0	34,5	37,0
Podlaskie .....	30,7	33,0	36,3	38,5	29,0	31,6	35,5	38,2	33,0	34,9	37,3	39,1
Pomorskie .....	30,0	32,3	35,4	37,7	31,4	33,9	36,8	39,1	27,3	29,1	32,8	35,0
Śląskie .....	31,5	34,9	37,8	39,9	31,6	35,3	38,2	40,3	30,9	33,6	36,6	38,7
Świętokrzyskie .....	32,0	34,4	37,3	39,7	31,2	34,7	38,1	40,7	32,5	34,2	36,6	38,8
Warmińsko-mazurskie .....	29,0	31,6	35,2	37,9	29,7	32,5	35,9	38,7	28,1	30,4	34,1	36,7
Wielkopolskie .....	30,4	31,9	35,1	37,5	31,3	32,9	36,1	38,6	29,2	30,8	34,0	36,2
Zachodniopomorskie .....	30,9	33,4	36,6	39,2	31,6	34,5	37,5	40,0	29,4	31,2	34,9	37,5
<b>Kobiety <i>Females</i></b>												
<b>POLSKA <i>POLAND</i></b>	<b>33,7</b>	<b>37,4</b>	<b>39,9</b>	<b>41,9</b>	<b>34,2</b>	<b>38,8</b>	<b>41,7</b>	<b>43,5</b>	<b>32,6</b>	<b>34,9</b>	<b>37,4</b>	<b>39,5</b>
Dolnośląskie .....	34,3	38,9	41,2	42,8	34,9	40,0	42,9	44,2	32,7	35,8	37,7	39,9
Kujawsko-pomorskie .....	33,2	36,6	39,5	41,8	34,0	38,2	41,7	43,9	31,6	33,5	36,4	38,9
Lubelskie .....	34,3	37,3	40,1	42,4	32,5	36,8	40,9	43,8	36,6	37,0	39,3	41,0
Lubuskie .....	32,4	36,2	39,2	41,5	32,8	37,4	40,7	42,7	31,7	33,8	36,8	39,4
Łódzkie .....	36,6	40,5	43,0	44,4	36,7	41,4	44,9	46,3	36,5	38,2	39,8	41,4
Małopolskie .....	33,2	35,7	38,4	40,5	34,3	38,3	40,9	42,7	31,6	33,2	36,1	38,3
Mazowieckie .....	35,9	39,1	40,1	41,5	36,6	40,6	41,5	42,4	34,2	35,9	37,8	39,7
Opolskie .....	32,9	36,9	41,1	43,6	33,2	37,9	42,4	45,0	32,5	35,9	39,8	42,1
Podkarpackie .....	31,8	34,6	38,0	40,6	31,5	36,1	39,9	42,4	32,1	33,5	36,8	39,3
Podlaskie .....	33,3	36,5	40,0	42,3	31,3	35,6	40,0	42,5	38,1	38,2	40,0	41,9
Pomorskie .....	32,4	35,7	38,2	40,3	34,1	38,3	40,7	42,6	28,1	30,2	33,8	36,1
Śląskie .....	34,0	38,3	41,7	43,5	34,1	38,9	42,5	44,3	33,4	36,3	39,2	41,1
Świętokrzyskie .....	34,7	38,5	41,4	43,4	33,7	39,3	43,9	46,1	36,0	37,6	39,4	41,3
Warmińsko-mazurskie .....	31,0	35,0	38,5	41,1	31,8	36,6	40,4	42,9	29,6	32,3	35,8	38,4
Wielkopolskie .....	33,2	35,8	38,3	40,5	34,2	37,7	40,4	42,6	31,4	33,1	35,9	38,1
Zachodniopomorskie .....	32,9	37,1	40,1	42,4	33,8	38,7	41,9	43,9	30,6	33,2	36,6	39,2

# Dział I. STAN I STRUKTURA LUDNOŚCI

## Uwagi do działu

1. Tablice działu opracowano na podstawie:

- 1) wyników Powszechnego Sumarycznego Spisu Ludności z dnia 14 II 1946 r., wyników spisów powszechnych z dnia: 3 XII 1950 r., 6 XII 1960 r., 8 XII 1970 r., 7 XII 1978 r. i 7 XII 1988 r. oraz wyników Narodowych Spisów Powszechnych Ludności i Mieszkań z dnia 20 V 2002 r. i 31 III 2011 r., a także wyników spisów ludności i mieszkań metodą reprezentacyjną z dnia 30 III 1974 r., 6 XII 1984 r. i 17 V 1995 r.;

- 2) szacunków stanu i struktury ludności.

2. Dane o liczbie i rozmieszczeniu ludności:

- 1) ustalono **szacunkowo**:

- a) dla lat 1946—1949 przyjmując za podstawę dane Powszechnego Sumarycznego Spisu Ludności z 1946 r., korygując je na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 1950 r.,
- b) dla lat 1950—1959 przyjmując za podstawę dane Narodowego Spisu Powszechnego z 1950 r. oraz dane sprawozdawczości bieżącej,
- c) dla lat 1960—1966 na podstawie danych Spisu Powszechnego z 1960 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej,
- d) dla 1967 r. na podstawie wyników badania struktury ludności według płci i wieku z dnia 31 XII 1967 r., a dla lat 1968 i 1969 — dodatkowo uwzględniono dane ze sprawozdawczości bieżącej,
- e) dla lat 1989—1999 (dla 1999 r. dotyczy stanu w dniu 30 VI) na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 20 V 2002 r. (patrz pkt 6);

- 2) opracowano **metodą bilansową**:

- a) dla lat 1970—1977 na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego z dnia 8 XII 1970 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej,
- b) dla lat 1978—1987 na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego z dnia 7 XII 1978 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej,
- c) dla 1988 r. na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego z dnia 7 XII 1988 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej,
- d) dla lat 1999—2009, tj. od stanu w dniu 31 XII 1999 r. — na podstawie Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 20 V 2002 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej,
- e) od 2010 r. na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 31 III 2011 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej;

- 3) przy sporządzaniu szacunków oraz bilansów stanu i struktury ludności uwzględniono dane dotyczące:

- a) urodzeń i zgonów,
- b) przyjazdów do Polski i wyjazdów z Polski na stałe (saldo migracji zagranicznych na pobyt stały),
- c) salda migracji wewnętrznych ludności na pobyt stały między poszczególnymi jednostkami podziału administracyjnego kraju,
- d) salda ludności zameldowanej na pobyt czasowy,
- e) zmian w podziale administracyjnym kraju.

**3. Metoda bilansowa** jest stosowana do opracowywania danych o liczbie i strukturze ludności w okresach między spisowych. Zakłada ona przyjęcie wyników ostatniego spisu powszechnego ludności za bazę wyjściową, a następnie uwzględnianie danych o ruchu naturalnym (urodzenia i zgony) oraz migracjach (na pobyt stały i czasowy).

Bilans ludności jest opracowywany dla dwóch kategorii zamieszkania — według **krajowej** oraz **międzynarodowej** definicji zamieszkania. **Różnica dotyczy kryteriów w zakresie migracji czasowych** uwzględnianych w każdym z bilansów, tj. zgodnie z:

1) **krajową** definicją zamieszkania — do ludności danej gminy zalicza się osoby tam mieszkające (przebywające) przez okres co najmniej 3 miesięcy. Oznacza to, że w liczbie ludności danej gminy są ujęci:

- stali mieszkańcy (osoby tam zameldowane lub stale mieszkające bez zameldowania) z wyjątkiem tych mieszkańców, którzy wyjechali na ponad 3 miesiące do innej gminy w kraju,
- osoby przybyłe z innego miejsca w kraju na okres ponad 3 miesiące.

Do ludności gminy nie są zaliczani imigranci przebywający w Polsce czasowo, natomiast stali mieszkańcy Polski przebywający czasowo za granicą (bez względu na okres ich nieobecności) są ujmowani w stanie ludności danej gminy;

2) **międzynarodową** definicją zamieszkania — **rezydenci** (ludność rezydująca) to kategoria zamieszkania ludności opracowana na potrzeby statystyki międzynarodowej zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1260/2013 z dnia 20 XI 2013 r. w sprawie statystyk europejskich w dziedzinie demografii.

Do rezydentów gminy zalicza się wszystkie osoby mieszkające lub zamierzające mieszkać w tej jednostce nie krócej niż 1 rok. Oznacza to, że w liczbie rezydentów gminy ujęci są:

- stali mieszkańcy (osoby tam zameldowane lub stale mieszkające bez zameldowania), z wyjątkiem tych mieszkańców, którzy wyjechali na okres co najmniej 12 miesięcy do innego miejsca w kraju lub za granicę,
- osoby przybyłe z innego miejsca w kraju lub z zagranicy (imigranci bez karty stałego pobytu) na okres co najmniej 12 miesięcy.

**Źródłem informacji dla bilansu** ludności są rejestry administracyjne o urodzeniach, zgonach oraz migracjach wewnętrznych i zagranicznych (na pobyt stały oraz czasowy — trwający co najmniej 3 miesiące, w tym co najmniej 12 miesięcy). Bilans nie uwzględnia migracji nieudokumentowanych i nielegalnych — szerzej o źródłach — patrz uwagi do działów: II (w zakresie urodzeń i zgonów) i III (migracje).

Bilans ludności (według płci i wieku) jest sporządzany **dla najniższej jednostki podziału terytorialnego**, tj. dla każdej gminy imiennie (w przypadku gmin miejsko-wiejskich z rozróżnieniem na miasto i tereny wiejskie); dane o ludności dla powiatów, województw oraz Polski ogółem są uzyskiwane poprzez odpowiednie sumowanie wielkości dla gmin.

Prezentowane w Roczniku dane o ludności oraz w zakresie współczynników demograficznych opracowano zgodnie z krajową definicją zamieszkania — z wyjątkiem tabl. 29 i 30 oraz danych w dziale IV „Przegląd międzynarodowy”, które dotyczą rezydentów.

#### 4. W tablicach zastosowano następujący **podział administracyjny**:

- 1) dla danych spisowych: 1946 r. — z dnia 6 VII 1950 r., 1950 r. — z dnia 15 V 1951 r., 1960 r. — z dnia 1 I 1962 r. (w tabl. 1 z dnia 1 I 1971 r.), 1970 r. — z dnia 1 I 1971 r., 1974 r. — z dnia 1 I 1974 r., 1978 r. — z dnia 1 I 1979 r., 1984 r. — z dnia 6 XII 1984 r., 1988 r. — z dnia 7 XII 1988 r., 1995 r. — z dnia 30 XII 1994 r., 2002 r. — z dnia 20 V 2002 r., 2011 r. — z dnia 31 III 2011 r.;
- 2) dla danych szacunkowych i bilansów: dla lat 1946—1950 — z dnia 6 VII 1950 r., dla lat 1951—1988 — każdorazowy podział administracyjny, dla lat 1989—1999 — z dnia 1 I 1999 r., dla lat 1999—2002 — z dnia 31 XII 2002 r., dla lat 2003—2009 — każdorazowy podział administracyjny, dla lat 2010 i 2011 — z dnia 31 III 2011 r., od 2012 r. — każdorazowy podział administracyjny.

5. W tablicach zawierających dane w podziale na miasta i wieś, do 1972 r. dane dla miast podano łącznie z osiedlami (osiedla jako jednostki administracyjne powstały z terenów wiejskich w końcu 1954 r., a przestały istnieć z dniem 1 I 1973 r.).

6. Począwszy od edycji Rocznika z 2006 r. dane o liczbie i strukturze ludności dla lat 1989—1999 zostały zmienione w stosunku do wcześniej publikowanych. Dane dla tych lat zostały ponownie oszacowane (zmniejszone) przy uwzględnieniu wyników NSP 2002. Przeliczone zostały także wszystkie współczynniki demograficzne. Przeszacowanie dotyczyło wyłącznie danych ogólnopolskich według płci i wieku oraz w podziale na ludność zamieszkałą w miastach i na wsi; bez zmian pozostały dane dla dalszego podziału administracyjnego (województw, powiatów, gmin).

Sporządzony szacunek miał na celu skorygowanie powstałej różnicy (ok. 392 tys. osób) między liczbą ludności wynikającą z bilansu prowadzonego na bazie NSP 1988 a wynikami NSP 2002.

7. Począwszy od edycji Rocznika z 2012 r. dane o liczbie i strukturze ludności dotyczące 2010 r. zostały zmienione (w przypadku ogólnej liczby ludności Polski różnią się o około 330 tys. osób). Nowe dane stanowią bilans opracowany na bazie wyników NSP 2011 (w podziale administracyjnym z dnia 31 XII 2011 r.). Upowszechniony przed 2012 r. bilans ludności za 2010 r., oparty na wynikach NSP 2002, pozostaje w dalszym ciągu aktualny, w celu umożliwienia porównywalności trendów demograficznych, społecznych i gospodarczych dla lat do 2010 r.

**8. Przyrost rzeczywisty** ludności jest to różnica między liczbą ludności na początku i końcu okresu (np. roku). Na różnicę tę składają się:

- dla Polski — przyrost naturalny oraz — w przypadku krajowej definicji ludności — saldo migracji zagranicznych na pobyt stały, w przypadku rezydentów — dodatkowo — saldo migracji czasowych trwających co najmniej 12 miesięcy;
- w przypadku podziału terytorialnego (gminy, powiaty, województwa) oraz w podziale na tereny miejskie i wiejskie (miasta/wieś) na przyrost rzeczywisty dodatkowo składają się także saldo migracji wewnętrznych (na pobyt stały i czasowy) oraz saldo zmian administracyjnych (najczęściej nadawanie praw miejskich dotychczasowym terenom wiejskim).

Dla lat okołospisowych nie została uwzględniona korekta wynikająca z różnic między wynikami spisów a bieżącymi bilansami.

**9. Przez ludność w wieku produkcyjnym** rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18—64 lata, dla kobiet — 18—59 lat. Wśród ludności w wieku produkcyjnym wyróżnia się ludność w wieku **mobilnym**, tj. w wieku 18—44 lata i **niemobilnym**, tj. mężczyźni — 45—64 lata, kobiety — 45—59 lat. Przez ludność w wieku **nieprodukcyjnym** rozumie się ludność w wieku **przedprodukcyjnym**, tj. 0—17 lat oraz ludność w wieku **poprodukcyjnym**, tj. mężczyźni — 65 lat i więcej, kobiety — 60 lat i więcej.

**10. Mediana wieku** (wiek środkowy) ludności jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa ludności już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

**11. Poziom wykształcenia** ludności określa najwyższy ukończony poziom kształcenia w szkole lub szkolenia w innym trybie i formie, uznany zgodnie z obowiązującym systemem szkolnictwa. Podstawą zaliczenia wykształcenia do określonego poziomu było uzyskanie świadectwo (dyplom) ukończenia odpowiedniej szkoły.

Podstawą szacunku ludności według poziomu wykształcenia są wyniki bieżących badań z zakresu ruchu naturalnego i migracji ludności oraz badań z zakresu szkolnictwa, a także spisów powszechnych. Szacunek opracowano dla ludności w wieku 13 lat i więcej.

**12. Prognoza ludności do 2050 r.** została opracowana w 2014 r. na podstawie stanu wyjściowego ludności z dnia 31 XII 2013 r. (w podziale administracyjnym obowiązującym w dniu 1 I 2014 r.) oraz założeń dotyczących tendencji w dzietności, umieralności i migracjach zagranicznych na pobyt stały, przy czym dane o ludności według **wieku produkcyjnego i poprodukcyjnego** podano w dwóch ujęciach:

- wariant I — przyjmując górną granicę dla wieku produkcyjnego 59/64 lata oraz dolną granicę dla wieku poprodukcyjnego 60/65 lat; patrz pkt 9;
- wariant II — uwzględniając zmiany granicy wieku emerytalnego; zgodnie z ustawą z dnia 11 V 2012 r. o zmianie ustawy o emeryturach i rentach z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. 2012 poz. 637) dla kolejnych lat prognozy jako dolną granicę wieku poprodukcyjnego (jednocześnie górną granicę wieku produkcyjnego) przyjęto: dla mężczyzn — 67,0 lat w latach 2020—2050, dla kobiet — 62,0 lata w 2020 r., 63,25 w 2025 r., 64,5 w 2030 r., 65,75 w 2035 r. oraz 67,0 lat w latach 2040—2050.

**13. Prognoza gospodarstw domowych do 2050 r.** została opracowana w 2016 r. na podstawie wyników spisów z lat 2002 i 2011 w zakresie liczby i struktury gospodarstw domowych oraz założeń dotyczących tendencji w kształtowaniu się procesów demograficznych, społecznych i ekonomicznych zachodzących w Polsce, szczególnie wynikających z zachowań prorodzinnych i promażeńskich osób młodych, które uczestniczą w procesie formowania rodzin i tworzenia nowych gospodarstw domowych.



## **Part I. SIZE AND STRUCTURE OF POPULATION**

### **Notes**

**1.** *The tables of this part are compiled on the basis of:*

- 1) *results of the Summary Population Census as of February 14, 1946; results of the national censuses as of: December 3, 1950; December 6, 1960; December 8, 1970; December 7, 1978; December 7, 1988 and results of the Population and Housing Censuses as of May 20, 2002 and as of March 31, 2011, as well as results of population and housing micro-censuses carried out by sample survey as of March 30, 1974; December 6, 1984 and May 17, 1995;*
- 2) *estimates on the size and structure of population.*

**2.** *Data on the size and spatial distribution of the population:*

1) *was determined by **estimation**:*

- a) *for the years 1946—1949 on the basis of the 1946 Summary Population Census, verified with results of the 1950 National Population Census,*
- b) *for the years 1950—1959 on the basis of the 1950 National Population Census and current statistical reports,*
- c) *for the years 1960—1966 on the basis of the 1960 Census and current statistical reports,*
- d) *for the year 1967 on the basis of results of population structure survey by sex and age as of December 31, 1967 and for the years 1968 and 1969 — additionally included data from current statistical reports,*
- e) *for the years 1989—1999 (for 1999 — as of June 30) on the basis of the National Population and Housing Census as of May 20, 2002 (see item 6);*

2) *was prepared using **the balance method**:*

- a) *for the years 1970—1977 on the basis of results of the National Population Census as of December 8, 1970 and current statistical reports,*
- b) *for the years 1978—1987 on the basis of the National Population Census as of December 7, 1978 and current statistical reports,*
- c) *for the year 1988 on the basis of the National Population Census as of December 7, 1988 and current statistical reports,*
- d) *for the years 1999—2009 (i.e. since December 31, 1999) on the basis of the National Population and Housing Census as of May 20, 2002 and current statistical reports,*
- e) *since 2010 on the basis of the Population and Housing Census as of March 31, 2011 and current statistical reports;*

3) *all estimates of the size and structure of population are based on the data as follows:*

- a) *births and deaths,*
- b) *arrivals in Poland and departures from Poland for permanent residence (balance of international migration for permanent residence),*
- c) *balance of internal migration for permanent residence among individual units of the administrative division of the country,*
- d) *balance of population registered for temporary stay,*
- e) *changes in the administrative division of the country.*

**3. The balance method** is applied preparing data on number and structure of the population in periods between censuses. This method assumes the adoption of the results of the last census for the initial base followed by taking into account data on vital statistics (births and deaths) and migrations (for permanent residence and for temporary stay).

The balance of population are compiled for two category of residence — according to the **national** and the **international** definition of residence. **The difference concerns the criteria for migration for temporary residence** which was taken into account in each of the balance, i.e. according to:

1) the **national** definition of residence, the population of a gmina includes those living (staying) there for at least 3 months. This means that the population of a gmina includes:

- permanent residents (registered or not) with the exception of those residents who are away for more than three months in another gmina in the country,
- persons who came from another place in the country for more than 3 months.

Immigrants temporarily staying in Poland are not counted as the inhabitants of the gmina. Permanent residents of Poland temporarily staying abroad (regardless of the duration of their absence) are included in the population of the given gmina;

2) the **international** definition of residence — the **usual residence population** (residents) is a category of resident of population developed for international statistics as defined by the Regulation of the European Parliament and Council of EU No. 1260/2013 of November 20, 2013 on European demographic statistics.

Resident population includes all persons living or intending to live in the unit for not less than 1 year. This means that the population of gmina includes:

- permanent residents (registered or not) with the exception of those residents who left for at least 12 months to another place in the country or abroad,
- persons who came from elsewhere in the country or from abroad (immigrants without permanent residence card) for at least 12 months.

Data from administrative records of births, deaths, internal and international migration (for permanent and temporary residence — lasting at least 3 months, including at least 12 months) are **the main source for development of population balances**. The balance does not include unreported and illegal migrations — more information about the sources — see comments on chapters: II (in terms of births and deaths) and III (migration).

The population balance (by sex and age) is prepared for the **lowest unit of territorial division**, i.e. for each gmina (in the case of urban-rural gminas distinguishing between urban and rural areas); data about population for powiats, voivodships and for Poland total are obtained by summing the appropriate number of population for gminas.

Presented in the Yearbook data on population and all demographic rates developed according to the national definition of residence — with the exception of tables 29 and 30 and data in chapter IV "International review", which relate to residents population.

**4. In the tables the following administrative division was applied as of the dates indicated below:**

- 1) for the census data: 1946 — as of July 6, 1950, 1950 — as of May 15, 1951, 1960 — as of January 1, 1962 (in the table 1 — as of January 1, 1971), 1970 — as of January 1, 1971, 1974 — as of January 1, 1974, 1978 — as of January 1, 1979, 1984 — as of December 6, 1984, 1988 — as of December 7, 1988, 1995 — as of December 30, 1994, 2002 — as of May 20, 2002, 2011 — as of March 31, 2011;
- 2) for estimates and balances of population: for the years 1946—1950 — as of July 6, 1950, for the years 1951—1988 — on administrative division in force at a given moment, for the years 1989—1999 — as of January 1, 1999, for the years 1999—2002 — as of December 31, 2002, for the years 2003—2009 — on administrative division in force at a given moment, for the years 2010 and 2011 — as of March 31, 2011, since 2012 — on administrative division in force at a given moment.

**5. In the tables containing the data by urban areas and rural areas, numbers for cities/towns are summed up with numbers for settlements (settlements were administrative units created from rural areas at the end of 1954 and were suppressed on January 1, 1973).**

**6. From edition of the Yearbook 2006 the data on the size and structure of population for the period of 1989—1999 are changed (they are lower than those published before). Data for these years are recalculated considering the results of the Population Census 2002. For these years all demographic rates are calculated on the basis of new amount of population. Revaluation concerns only national data by sex and age as well as by the population living in urban and rural areas; data for further administrative division (voivodships, powiats, gminas) have not changed.**

The aim of this estimation was to correct the difference (about 392 thous. persons) between the amount of population which was the result of the population balance made on the basis of the National Census 1988, and the results of the National Population and Housing Census 2002.

7. Starting from edition of the Yearbook 2012 the data on the size and structure of population for 2010 are changed (in terms of national figures the difference amounts about 330 thous. persons). New data are balance of population prepared on the basis of the results of the 2011 census (according to territorial division as of December 31, 2011). Disseminated before 2012 — the population balance for the year 2010 based on the results of the 2002 census is still valid in order to enable comparability of demographic, social and economic trends for years up to 2010.

8. **Actual increase** of the population is the difference between the number of population at the beginning and at the end of the period (e.g. year). The following components make up the difference:

- for Poland total — natural increase and — in the case of a national definition of the population — net international migration for permanent residence, in the case of residents — in addition — net of migration for temporary stay for at least 12 months;
- in the case of territorial division (gminas, powiats, voivodships) and by urban and rural areas, additionally the net of internal migration (for permanent and temporary residence) and the balance of administrative changes (most often giving towns rights for former rural areas) consist of the actual increase.

For the years around the censuses the actual increase was defined only on the basis of data from vital statistics and migration, i.e. the adjustment resulting from the differences between the results of censuses and current balances has not been taken into account.

9. The **working age population** refers to males aged 18–64 and females aged 18–59. In this category the age groups of **mobility** (i.e. 18–44) and **non-mobility** (i.e. 45–64 for males and 45–59 for females) are distinguished. The **non-working age population** is defined as the **pre-working age population**, i.e., 0–17 and the **post-working age population**, i.e., 65 and more for males and 60 and more for females.

10. **Median age** of population is a parameter determining the exact age, which half of population already exceeded and second half — did not reach yet.

11. **Education level of population** is defined by the highest level of education completed at school or trainings in other course or form, recognized in accordance with the education system in force. The basis for recognizing education level was a certificate (diploma) obtained upon graduation of the appropriate school.

The base of estimation of the number of population by education level are the results of current research in the field of vital statistics and migration of population and of education surveys and results of population censuses. Estimation was prepared for population aged 13 years and more.

12. **Population projection until 2050** was calculated in 2014 on the basis of population number and structure as of 31 XII 2013 (in administrative division valid as of 1 I 2014) as well as assumptions on fertility, mortality and international migration for permanent residence, data about population by working and post-working age are given in two approaches:

- variant I — assuming the upper limit of the working age 59/64 and the lower limit of the post-working age 60/65; see point 9;
- variant II — considering the changes in the limit of retirement age, according to the Law changing the national law on pensions and retirement pay from National Insurance Fund and some other laws dated 11 V 2012 (Journal of Laws 2012 item 637) for the subsequent years of projection as the lower limit of the post-working age (the upper limit of the working age) were used: for males — 67,0 in 2020–2050, for females — 62,0 years in 2020, 63,25 in 2025, 64,5 in 2030, 65,75 in 2035 and 67,0 years in 2040–2050.

13. **The households projection for 2050** was developed in 2016 on the basis of the results of censuses in 2002 and 2011 in terms of the number and composition of households and assumptions about trends in the development of demographic, social and economic processes in Poland, especially under the pro-family and pro-marriage behavior patterns of young people who participate in the formation of families and the creation of new households.

## Stan ludności Population size

TABL. 1. LUDNOŚĆ  
POPULATION

Lp. No.	LATA YEARS DATY SPISÓW DATE OF CENSUSES	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		
					razem total	mężczyźni males	kobiety females

Na podstawie spisów<sup>a</sup>

1	14 II 1946 .....	23930 <sup>b</sup>	10954	12976	7517	3258	4259
2	3 XII 1950 .....	25008 <sup>c</sup>	11928	13080	9605	4410	5195
3	6 XII 1960 .....	29776 <sup>d</sup>	14404	15372	14206	6735	7471
4	8 XII 1970 .....	32642	15854	16788	17064	8172	8892
5	30 III 1974 .....	33636	16313	17323	18213	8704	9509
6	7 XII 1978 .....	35061	17079	17982	20150	9672	10478
7	6 XII 1984 .....	37026	18026	19000	22183	10624	11559
8	7 XII 1988 .....	37879	18465	19414	23175	11121	12054
9	17 V 1995 .....	38620	18771	19849	23777	11360	12417
10	20 V 2002 .....	38230	18516	19714	23610	11234	12376
11	<b>31 III 2011 .....</b>	<b>38512</b>	<b>18644</b>	<b>19868</b>	<b>23406</b>	<b>11113</b>	<b>12293</b>

Na podstawie bilansów — stan w dniu 31 XII

12	1946 .....	23640000	11053000	12587000	8043000	3626000	4417000
13	1947 .....	23754000	11264000	12490000	8305000	3818000	4487000
14	1948 .....	24211000	11483000	12728000	8625000	3978000	4647000
15	1949 .....	24613000	11705000	12908000	8920000	4142000	4778000
16	1950 .....	25035000	11942000	13093000	9243000	4322300	4920700
17	1951 .....	25507000	12183000	13324000	10126000	4738100	5387900
18	1952 .....	25999000	12437000	13562000	10525000	4923200	5601800
19	1953 .....	26511000	12700000	13811000	10858000	5090630	5767370
20	1954 .....	27012000	12955000	14057000	11316000	5321400	5994600
21	1955 .....	27550000	13232000	14318000	12067000	5697900	6369100
22	1956 .....	28080000	13505800	14574200	12594000	5976900	6617100
23	1957 .....	28540000	13745500	14794500	12978000	6180000	6798000
24	1958 .....	29000000	13980400	15019600	13471000	6428500	7042500
25	1959 .....	29479900	14226100	15253800	13957500	6668000	7289500
26	1960 .....	29795200	14414300	15380900	14401000	6922600	7478400
27	1961 .....	30133200	14583900	15549300	14626500	7017200	7609300
28	1962 .....	30483600	14768000	15715600	14879800	7142900	7736900
29	1963 .....	30939700	15001700	15938000	15208700	7303400	7905300
30	1964 .....	31338900	15206400	16132500	15484500	7438400	8046100
31	1965 .....	31551000	15318600	16232400	15680700	7533100	8147600
32	1966 .....	31810600	15452500	16358100	15908500	7640100	8268400
33	1967 .....	32163300	15620600	16542700	16367100	7854300	8512800
34	1968 .....	32425700	15753400	16672300	16599900	7964000	8635900
35	1969 .....	32670600	15877100	16793500	16829100	8071200	8757900
36	1970 .....	32657711	15861498	16796213	17088026	8183451	8904575

a Dane o liczbie ludności pochodzące ze spisów podano w tysiącach. b—d W podziale na miasta i wieś nie uwzględniono: b — 304 tys., a Data by number of population based on censuses in thousands. b—d Data by urban and rural areas exclude: b — 304 thous.,

Wieś <i>Rural areas</i>			Na 100 mężczyzn przypada kobiet <i>Females per 100 males</i>			Ludność na 1 km <sup>2</sup> <i>Population per 1 km<sup>2</sup></i>			Ludność miast w % ogółu <i>Population of urban areas as a percentage of total</i>	Lp. No.
razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>		

*Based on censuses data<sup>a</sup>*

16109	7409	8700	118	131	117	77	.	.	31,8	1
15009	7136	7873	110	118	110	80	.	.	39,0	2
15200	7324	7876	107	111	108	95	.	.	48,3	3
15578	7682	7896	106	109	103	104	.	.	52,3	4
15423	7609	7814	106	109	103	108	1004	52	54,1	5
14911	7407	7504	105	108	101	112	1030	51	57,5	6
14843	7402	7441	105	109	101	118	1118	51	59,9	7
14704	7344	7360	105	108	100	121	1144	50	61,2	8
14843	7411	7432	106	109	100	124	1147	51	61,6	9
14620	7282	7338	106	110	101	122	1113	50	61,8	10
<b>15106</b>	<b>7531</b>	<b>7575</b>	<b>107</b>	<b>111</b>	<b>101</b>	<b>123</b>	<b>1085</b>	<b>52</b>	<b>60,8</b>	11

*Based on estimates — as of December 31*

15597000	7427000	8170000	114	122	110	76	.	.	34,0	12
15449000	7446000	8003000	111	118	107	76	.	.	35,0	13
15586000	7505000	8081000	111	117	108	78	.	.	35,6	14
15693000	7563000	8130000	110	115	107	79	.	.	36,2	15
15792000	7619700	8172300	110	114	107	80	.	.	36,9	16
15381000	7444900	7936100	109	114	107	82	.	.	39,7	17
15474000	7513800	7960200	109	114	106	83	.	.	40,5	18
15653000	7609370	8043630	109	113	106	85	.	.	41,0	19
15696000	7633600	8062400	109	113	106	87	.	.	41,9	20
15483000	7534100	7948900	108	112	106	88	.	.	43,8	21
15486000	7528900	7957100	108	111	106	90	.	.	44,9	22
15562000	7565500	7996500	108	110	106	92	.	.	45,5	23
15529000	7551900	7977100	107	110	106	93	.	.	46,4	24
15522400	7558100	7964300	107	109	105	95	.	.	47,3	25
15394200	7491700	7902500	107	108	105	95	.	.	48,3	26
15506700	7566700	7940000	107	108	105	97	.	.	48,5	27
15603800	7625100	7978700	106	108	105	98	.	.	48,8	28
15731000	7698300	8032700	106	108	104	99	.	.	49,2	29
15854400	7768000	8086400	106	108	104	101	.	.	49,4	30
15870300	7785500	8084800	106	108	104	101	.	.	49,7	31
15902100	7812400	8089700	106	108	104	102	.	.	50,0	32
15796200	7766300	8029900	106	108	103	103	.	.	50,9	33
15825800	7789400	8036400	106	108	103	104	.	.	51,2	34
15841500	7805900	8035600	106	109	103	105	.	.	51,5	35
15569685	7678047	7891638	106	109	103	104	.	.	52,3	36

c — 394 tys., d — 370 tys. osób.

c — 394 thous., d — 370 thous. of persons.

TABL. 1. LUDNOŚĆ (dok.)  
POPULATION (cont.)

Lp. No.	L A T A Y E A R S	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		
					razem total	mężczyźni males	kobiety females

Na podstawie bilansów — stan w dniu 31 XII (dok.)

1	1971 .....	32909093	15986557	16922536	17363301	8312565	9050736
2	1972 .....	33202290	16135442	17066848	17639531	8444575	9194956
3	1973 .....	33512156	16290239	17221917	18148299	8711510	9436789
4	1974 .....	33845698	16461242	17384456	18486830	8875641	9611189
5	1975 .....	34184738	16633115	17551623	19030007	9134456	9895551
6	1976 .....	34527892	16804870	17723022	19473366	9346329	10127037
7	1977 .....	34850228	16964762	17885466	19987531	9595102	10392429
8	1978 .....	35080682	17088914	17991768	20178001	9685602	10492399
9	1979 .....	35413434	17253788	18159646	20604570	9891875	10712695
10	1980 .....	35734868	17410612	18324256	20978529	10073341	10905188
11	1981 .....	36062309	17572259	18490050	21333006	10248441	11084565
12	1982 .....	36398652	17740408	18658244	21655339	10408436	11246903
13	1983 .....	36744964	17913896	18831068	21922283	10514008	11408275
14	1984 .....	37063303	18073800	18989503	22233571	10670576	11562995
15	1985 .....	37340467	18210975	19129492	22485626	10791914	11693712
16	1986 .....	37571771	18323885	19247886	22739468	10916206	11823262
17	1987 .....	37764318	18418407	19345911	22992636	11042036	11950600
18	1988 .....	37884655	18467046	19417609	23186749	11126364	12060385
19	1989 .....	37988000	18516000	19472000	23384000	11223000	12161000
20	1990 .....	38073000	18552000	19521000	23546000	11303000	12243000
21	1991 .....	38144000	18581000	19563000	23648000	11352000	12296000
22	1992 .....	38203000	18603000	19600000	23568000	11284000	12284000
23	1993 .....	38239000	18617000	19622000	23644000	11320000	12324000
24	1994 .....	38265000	18624000	19641000	23672000	11328000	12344000
25	1995 .....	38284000	18628000	19656000	23675000	11324000	12351000
26	1996 .....	38294000	18619000	19675000	23690000	11321000	12369000
27	1997 .....	38290000	18601000	19689000	23696000	11313000	12383000
28	1998 .....	38277000	18579000	19698000	23682000	11293000	12389000
29	1999 .....	38263303	18547799	19715504	23700550	11290803	12409747
30	2000 .....	38253955	18537339	19716616	23670259	11270947	12399312
31	2001 .....	38242197	18525163	19717034	23626816	11244569	12382247
32	2002 .....	38218531	18506749	19711782	23571225	11211388	12359837
33	2003 .....	38190608	18486430	19704178	23513389	11176773	12336616
34	2004 .....	38173835	18470253	19703582	23470086	11148297	12321789
35	2005 .....	38157055	18453855	19703200	23423740	11119505	12304235
36	2006 .....	38125479	18426775	19698704	23368878	11083770	12285108
37	2007 .....	38115641	18411501	19704140	23316885	11049528	12267357
38	2008 .....	38135876	18414926	19720950	23288181	11030309	12257872
39	2009 .....	38167329	18428742	19738587	23278187	11022659	12255528
40	2010 <sup>a</sup> .....	38529866	18653125	19876741	23429104	11124797	12304307
41	2011 .....	38538447	18654577	19883870	23385828	11100218	12285610
42	2012 .....	38533299	18649334	19883965	23336289	11072333	12263956
43	2013 .....	38495659	18629535	19866124	23257909	11032700	12225209
44	2014 .....	38478602	18619809	19858793	23216352	11010166	12206186
45	2015 .....	38437239	18597991	19839248	23166429	10984699	12181730
46	<b>2016</b> .....	<b>38432992</b>	<b>18593166</b>	<b>19839826</b>	<b>23129492</b>	<b>10964940</b>	<b>12164552</b>

a Patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 2.2.e.

a See notes to part "Size and structure of population" item 2.2.e.

Wieś <i>Rural areas</i>			Na 100 mężczyzn przypada kobiet <i>Females per 100 males</i>			Ludność na 1 km <sup>2</sup> <i>Population per 1 km<sup>2</sup></i>			Ludność miast w % ogółu <i>Population of urban areas as a percentage of total</i>	Lp. No.
razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>		

Based on estimates — as of December 31 (cont.)

15545792	7673992	7871800	106	109	103	105	.	.	52,8	1
15562759	7690867	7871892	106	109	102	106	.	.	53,1	2
15363857	7578729	7785128	106	108	103	107	.	.	54,2	3
15358868	7585601	7773267	106	108	102	108	1019	52	54,6	4
15154731	7498659	7656072	106	108	102	109	.	.	55,7	5
15054526	7458541	7595985	105	108	102	110	1025	51	56,4	6
14862697	7369660	7493037	105	108	102	111	.	.	57,4	7
14902681	7403312	7499369	105	108	101	112	1032	51	57,5	8
14808864	7361913	7446951	105	108	101	113	.	.	58,2	9
14756339	7337271	7419068	105	108	101	114	1062	50	58,7	10
14729303	7323818	7405485	105	108	101	115	1081	50	59,2	11
14743313	7331972	7411341	105	108	101	116	1095	50	59,5	12
14822681	7399888	7422793	105	109	100	118	1110	51	59,7	13
14829732	7403224	7426508	105	108	100	119	1120	51	60,0	14
14854841	7419061	7435780	105	108	100	119	1133	51	60,2	15
14832303	7407679	7424624	105	108	100	120	1145	51	60,5	16
14771682	7376371	7395311	105	108	100	121	1152	50	60,9	17
14697906	7340682	7357224	105	108	100	121	1144	50	61,2	18
14604000	7293000	7311000	105	108	100	121	1150	50	61,6	19
14527000	7249000	7278000	105	108	100	122	1155	50	61,8	20
14496000	7229000	7267000	105	108	101	122	1158	50	62,0	21
14635000	7319000	7316000	105	109	100	122	1154	50	61,7	22
14595000	7297000	7298000	105	109	100	122	1156	50	61,8	23
14593000	7296000	7297000	105	109	100	122	1145	50	61,9	24
14609000	7304000	7305000	106	109	100	122	1142	50	61,8	25
14604000	7298000	7306000	106	109	100	122	1140	50	61,9	26
14594000	7288000	7306000	106	109	100	122	1134	50	61,9	27
14595000	7286000	7309000	106	110	100	122	1130	50	61,9	28
14562753	7256996	7305757	106	110	101	122	1131	50	61,9	29
14583696	7266392	7317304	106	110	101	122	1122	50	61,9	30
14615381	7280594	7334787	106	110	101	122	1116	50	61,8	31
14647306	7295361	7351945	107	110	101	122	1112	50	61,7	32
14677219	7309657	7367562	107	110	101	122	1109	50	61,6	33
14703749	7321956	7381793	107	111	101	122	1105	50	61,5	34
14733315	7334350	7398965	107	111	101	122	1100	51	61,4	35
14756601	7343005	7413596	107	111	101	122	1095	51	61,3	36
14798756	7361973	7436783	107	111	101	122	1090	51	61,2	37
14847695	7384617	7463078	107	111	101	122	1090	51	61,1	38
14889142	7406083	7483059	107	111	101	122	1088	51	61,0	39
15100762	7528328	7572434	107	111	101	123	1089	52	60,8	40
15152619	7554359	7598260	107	111	101	123	1084	52	60,7	41
15197010	7577001	7620009	107	111	101	123	1082	52	60,6	42
15237750	7596835	7640915	107	111	101	123	1078	52	60,4	43
15262250	7609643	7652607	107	111	101	123	1074	52	60,3	44
15270810	7613292	7657518	107	111	101	123	1062	53	60,3	45
<b>15303500</b>	<b>7628226</b>	<b>7675274</b>	<b>107</b>	<b>111</b>	<b>101</b>	<b>123</b>	<b>1060</b>	<b>53</b>	<b>60,2</b>	<b>46</b>

TABL. 2. BILANS LUDNOŚCI  
POPULATION BALANCE

LATA YEARS	Stan ludności w dniu I I Population as of January 1	Przyrost rzeczywisty Actual increase							Saldo zmian administra- cyjnych Net of admin- istrative changes	Stan ludności w dniu 31 XII Population as of December 31
		ogółem total	ruch naturalny vital statistics			saldo migracji <sup>a</sup> net migration <sup>a</sup>				
			przyrost naturalny natural increase	urodzenia żywe live births	zgony deaths	razem total	wewnętrz- nych internal	zagra- nicznych inter- national		

w tysiącach in thousands

**Ogółem Total**

1946—2016	23895,0	14934,6	17094,8	40028,9	22934,0	-2160,3	x	-2160,3	x	38433,0
1946—1950	23895,0	1116,3	2160,0	3496,7	1336,7	-1043,7	x	-1043,7	x	25035,0
1951—1955	25035,0	2508,7	2510,0	3913,5	1403,5	-1,3	x	-1,3	x	27550,0
1956—1960	27550,0	2374,9	2473,3	3710,0	1236,7	-98,4	x	-98,4	x	29795,2
1961—1965	29795,2	1653,6	1759,2	2924,5	1165,3	-105,6	x	-105,6	x	31551,0
1966—1970	31551,0	1303,8	1397,7	2652,0	1254,3	-93,9	x	-93,9	x	32657,7
1971—1975	32657,7	1525,8	1601,4	3001,5	1400,1	-75,6	x	-75,6	x	34184,8
1976—1980	34184,8	1630,8	1764,7	3380,1	1615,4	-133,9	x	-133,9	x	35734,9
1981—1985	35734,9	1605,6	1718,9	3478,5	1759,6	-113,3	x	-113,3	x	37340,5
1986—1990	37340,5	905,0	1041,1	2936,2	1895,1	-136,1	x	-136,1	x	38073,0
1991—1995	38073,0	426,2	506,4	2466,9	1960,5	-80,2	x	-80,2	x	38284,0
1996—2000	38284,0	34,5	106,4	1996,8	1890,4	-71,9	x	-71,9	x	38254,0
2001—2005	38254,0	-96,8	-26,1	1793,6	1819,7	-70,7	x	-70,7	x	38157,1
2006—2010	38157,1	43,0	117,8	2007,5	1889,7	-74,8	x	-74,8	x	38529,9
2010 .....	38497,4	32,7	34,8	413,3	378,5	-2,1	x	-2,1	x	38529,9
2011 .....	38529,9	8,6	12,9	388,4	375,5	-4,3	x	-4,3	x	38538,4
2012 .....	38538,4	-5,1	1,5	386,3	384,8	-6,6	x	-6,6	x	38533,3
2013 .....	38533,3	-37,6	-17,7	369,6	387,3	-19,9	x	-19,9	x	38495,7
2014 .....	38495,7	-17,1	-1,3	375,2	376,5	-15,8	x	-15,8	x	38478,6
2015 .....	38478,6	-41,4	-25,6	369,3	394,9	-15,8	x	-15,8 <sup>b</sup>	x	38437,2
<b>2016 .....</b>	<b>38437,2</b>	<b>-4,2</b>	<b>-5,8</b>	<b>382,3</b>	<b>388,0</b>	<b>1,5</b>	<b>x</b>	<b>1,5</b>	<b>x</b>	<b>38433,0</b>

**Miasta Urban areas**

1946—2016	7602,0	12676,9	7295,5	19402,5	12107,2	5381,4	6350,5	-969,1	2495,7	23129,5
1946—1950	7602,0	1618,6	743,6	1179,7	436,1	875,0	1010,0	-135,0	—	9243,0
1951—1955	9243,0	1584,8	1049,7	1582,5	532,8	535,1	535,4	-0,3	1041,3	12067,0
1956—1960	12067,0	1392,6	1055,0	1577,9	522,9	337,6	419,7	-82,1	498,8	14401,0
1961—1965	14401,0	1143,3	703,6	1228,0	524,4	439,7	502,9	-63,2	82,6	15680,7
1966—1970	15680,7	1192,3	559,3	1162,1	602,8	633,0	697,7	-64,7	-1,6	17088,0
1971—1975	17088,0	1618,7	730,4	1439,7	709,3	888,3	938,2	-49,9	187,7	19030,0
1976—1980	19030,0	1937,6	949,7	1817,4	867,7	987,9	1067,2	-79,3	205,6	20978,5
1981—1985	20978,5	1542,9	948,7	1924,3	975,6	594,2	685,7	-91,5	47,5	22485,6
1986—1990	22485,6	1048,9	502,4	1581,0	1078,6	546,5	658,3	-111,8	149,8	23546,0
1991—1995	23546,0	426,2	179,0	1311,8	1132,8	247,2	317,9	-70,7	41,5	23675,0
1996—2000	23675,0	-40,5	-22,5	1081,5	1104,0	-18,0	46,3	-64,3	61,5	23670,3
2001—2005	23670,3	-247,4	-62,5	1018,9	1081,4	-184,9	-128,7	-56,2	33,1	23423,7
2006—2010	23423,7	-226,3	36,7	1173,3	1136,6	-263,0	-208,9	-54,1	69,8	23429,1



TABL. 2. BILANS LUDNOŚCI (dok.)  
POPULATION BALANCE (cont.)

L A T A Y E A R S	Stan ludności w dniu I I Popu- lation as of January 1	Przyrost rzeczywisty Actual increase							Saldo zmian administra- cyjnych Net of admini- strative changes	Stan ludności w dniu 31 XII Population as of December 31
		ogółem total	ruch naturalny vital statistics			saldo migracji <sup>a</sup> net migration <sup>a</sup>				
			przyrost naturalny natural increase	urodzenia żywe live births	zgony deaths	razem total	wewnętr- znych internal	zagra- nicznych inter- national		
w tysiącach in thousands										

Miasta (dok.) Urban areas (cont.)

2010 .....	23463,7	-33,7	14,5	241,9	227,5	-48,1	-46,0	-2,2	20,0	23429,1
2011 .....	23429,1	-43,3	0,2	225,7	225,5	-43,5	-39,8	-3,7	12,9	23385,8
2012 .....	23385,8	-49,9	-9,3	223,7	233,0	-40,6	-35,4	-5,2	-0,1	23336,3
2013 .....	23336,3	-73,1	-21,3	213,7	235,1	-51,8	-37,8	-13,9	0,1	23257,9
2014 .....	23257,9	-52,9	-12,0	217,7	229,7	-40,9	-29,0	-11,9	13,8	23216,4
2015 .....	23216,4	-60,7	-24,7	217,4	242,1	-36,0	-24,1	-11,9 <sup>b</sup>	17,5	23166,4
<b>2016 .....</b>	<b>23166,4</b>	<b>-34,8</b>	<b>-10,5</b>	<b>226,3</b>	<b>236,7</b>	<b>-24,3</b>	<b>-25,0</b>	<b>0,7</b>	<b>4,8</b>	<b>23129,5</b>

Wieś Rural areas

1946—2016	16293,0	2257,8	9799,4	20626,2	10827,0	-7541,7	-6350,5	-1190,9	-2495,7	15304,0
1946—1950	16293,0	-502,3	1416,4	2317,0	900,6	-1918,7	-1010,0	-908,7	—	15792,0
1951—1955	15792,0	923,9	1460,3	2331,0	870,7	-536,4	-535,4	-1,0	-1041,3	15483,0
1956—1960	15483,0	982,3	1418,3	2132,1	713,8	-436,0	-419,7	-16,3	-498,8	15394,2
1961—1965	15394,2	510,3	1055,6	1696,5	640,9	-545,3	-502,9	-42,4	-82,6	15870,3
1966—1970	15870,3	111,5	838,4	1489,9	651,5	-726,9	-697,7	-29,2	1,6	15569,7
1971—1975	15569,7	-92,9	871,0	1561,8	690,8	-963,9	-938,2	-25,7	-187,7	15154,8
1976—1980	15154,8	-306,8	815,0	1562,7	747,7	-1121,8	-1067,2	-54,6	-205,6	14756,4
1981—1985	14756,4	62,7	770,2	1554,2	784,0	-707,5	-685,7	-21,8	-47,5	14854,9
1986—1990	14854,9	-143,9	538,7	1355,2	816,5	-682,6	-658,3	-24,3	-149,8	14527,0
1991—1995	14527,0	0,0	327,4	1155,1	827,7	-327,4	-317,9	-9,5	-41,5	14609,0
1996—2000	14609,0	75,0	128,9	915,3	786,4	-53,9	-46,3	-7,6	-61,5	14583,7
2001—2005	14583,7	150,7	36,4	774,7	738,3	114,3	128,7	-14,4	-33,1	14733,4
2006—2010	14733,4	269,3	81,1	834,2	753,1	188,2	208,9	-20,7	-69,8	15100,8
2010 .....	15033,7	66,4	20,4	171,4	151,0	46,0	46,0	0,1	-20,0	15100,8
2011 .....	15100,8	51,9	12,7	162,7	150,0	39,1	39,8	-0,7	-12,9	15152,6
2012 .....	15152,6	44,8	10,8	162,5	151,8	34,0	35,4	-1,4	0,1	15197,0
2013 .....	15197,0	35,5	3,6	155,8	152,2	31,9	37,8	-6,0	-0,1	15237,8
2014 .....	15237,8	35,8	10,7	157,5	146,8	25,1	29,0	-3,8	-13,8	15262,3
2015 .....	15262,3	19,3	-0,9	151,9	152,9	20,2	24,1	-3,8 <sup>b</sup>	-17,5	15270,8
<b>2016 .....</b>	<b>15270,8</b>	<b>30,5</b>	<b>4,7</b>	<b>156,0</b>	<b>151,3</b>	<b>25,8</b>	<b>25,0</b>	<b>0,8</b>	<b>-4,8</b>	<b>15304,0</b>

a Migracje definitywne, tj. zameldowania i wymeldowania na pobyt stały. b Dane dotyczą 2014 r. — patrz uwagi do działu „Migracje ludności” pkt 6.

a Definite migration, i.e. registered for permanent stay only. b The data refer to 2014 — see notes to part “Migration of population” on item 6.

**U w a g a.**

Różnice bilansowe spowodowane są:

- 1) uwzględnieniem w stanach ludności korekt wynikających z różnic między danymi spisów a bieżącymi bilansami ludności,
- 2) przeliczeniem danych wstecz w oparciu o wyniki spisów. Dotyczy to lat: 1989—1998 — szacunki w oparciu o wyniki NSP 2002; 1999—2009 — bilans w oparciu o wyniki NSP 2002 oraz 2010 r. — bilans w oparciu o wyniki NSP 2011,
- 3) uwzględnieniem różnicy salda migracji osób meldujących się na pobyt czasowy ponad 3 miesiące.

**N o t e.**

Balanced differences follow from:

- 1) take into account difference between data of censuses and current estimate of population,
- 2) recalculation of data based on censuses results. This concerns years: 1989—1998 — estimates based on the results of the Population Census 2002; 1999—2009 — balance method based on the results of the Population Census 2002 and 2010 — balance method based on the results of the Population Census 2011,
- 3) net migration of persons registered for temporary stay above three months.

TABL. 3. POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2016 R.  
AREA AND POPULATION BY VOIVODSHIPS IN 2016

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powie- rzchnia w km <sup>2</sup> Area in km <sup>2</sup>	Ludność Population							na 100 przypada kobiet females per 100 males	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	w tym w wieku 15—64 lata of which 15—64					
					razem total	mężczyźni males	kobiety females			
		w tysiącach in thousands								
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>312679</b>	<b>38433,0</b>	<b>18593,2</b>	<b>19839,8</b>	<b>26356,2</b>	<b>13159,7</b>	<b>13196,5</b>	<b>106,7</b>	<b>123</b>	
<b>TOTAL</b>										
Dolnośląskie .....	19947	2903,7	1396,0	1507,8	2000,3	995,0	1005,2	108,0	146	
Kujawsko-pomorskie ...	17972	2083,9	1009,5	1074,4	1438,3	718,3	720,0	106,4	116	
Lubelskie .....	25122	2133,3	1033,7	1099,6	1460,4	736,6	723,7	106,4	85	
Lubuskie .....	13988	1017,4	495,1	522,3	705,8	354,3	351,5	105,5	73	
Łódzkie .....	18219	2485,3	1184,3	1301,0	1681,0	834,0	847,1	109,9	136	
Małopolskie .....	15183	3382,3	1641,3	1740,9	2317,2	1156,9	1160,2	106,1	223	
Mazowieckie .....	35558	5365,9	2566,9	2799,0	3615,7	1782,5	1833,2	109,0	151	
Opolskie .....	9412	993,0	480,4	512,6	692,8	346,4	346,3	106,7	106	
Podkarpackie .....	17846	2127,7	1041,9	1085,7	1479,1	747,0	732,1	104,2	119	
Podlaskie .....	20187	1186,6	578,4	608,2	820,6	415,1	405,5	105,2	59	
Pomorskie .....	18310	2315,6	1127,9	1187,7	1582,4	789,5	793,0	105,3	126	
Śląskie .....	12333	4559,2	2198,9	2360,3	3123,1	1552,7	1570,4	107,3	370	
Świętokrzyskie .....	11711	1252,9	610,9	642,0	857,7	435,1	422,6	105,1	107	
Warmińsko-mazurskie	24173	1436,4	703,1	733,3	1006,0	507,9	498,1	104,3	59	
Wielkopolskie .....	29826	3481,6	1694,0	1787,7	2390,5	1194,1	1196,5	105,5	117	
Zachodniopomorskie ...	22892	1708,2	830,8	877,4	1185,3	594,2	591,0	105,6	75	
<b>Miasta Urban areas</b>	<b>21811</b>	<b>23129,5</b>	<b>10964,9</b>	<b>12164,6</b>	<b>15745,6</b>	<b>7693,6</b>	<b>8051,9</b>	<b>110,9</b>	<b>1060</b>	
Dolnośląskie .....	2163	2002,1	946,7	1055,4	1362,0	667,1	694,8	111,5	926	
Kujawsko-pomorskie ...	829	1239,3	586,3	653,0	847,5	413,9	433,6	111,4	1495	
Lubelskie .....	1008	989,5	466,5	522,9	681,2	331,3	349,9	112,1	981	
Lubuskie .....	867	660,4	316,2	344,2	453,4	223,7	229,6	108,9	761	
Łódzkie .....	1158	1563,6	727,0	836,6	1053,3	509,3	544,0	115,1	1350	
Małopolskie .....	1656	1637,4	774,8	862,6	1111,1	541,0	570,1	111,3	989	
Mazowieckie .....	2168	3449,5	1611,4	1838,1	2302,0	1103,8	1198,2	114,1	1591	
Opolskie .....	765	515,0	245,4	269,6	353,7	174,3	179,5	109,8	674	
Podkarpackie .....	1197	876,1	419,5	456,7	609,3	298,9	310,4	108,9	732	
Podlaskie .....	925	719,7	342,5	377,2	506,2	248,0	258,2	110,1	778	
Pomorskie .....	1067	1486,8	710,0	776,8	1002,2	491,4	510,8	109,4	1393	
Śląskie .....	3790	3510,0	1683,7	1826,3	2396,5	1185,7	1210,8	108,5	926	
Świętokrzyskie .....	673	558,4	264,9	293,5	380,0	186,4	193,6	110,8	829	
Warmińsko-mazurskie	598	847,9	404,5	443,4	589,7	289,2	300,5	109,6	1418	
Wielkopolskie .....	1532	1903,6	905,9	997,7	1295,1	633,9	661,2	110,1	1242	
Zachodniopomorskie ...	1415	1170,1	559,6	610,4	802,3	395,5	406,8	109,1	827	
<b>Wieś Rural areas</b>	<b>290868</b>	<b>15303,5</b>	<b>7628,2</b>	<b>7675,3</b>	<b>10610,7</b>	<b>5466,1</b>	<b>5144,6</b>	<b>100,6</b>	<b>53</b>	
Dolnośląskie .....	17784	901,6	449,3	452,3	638,3	327,9	310,4	100,7	51	
Kujawsko-pomorskie ...	17143	844,6	423,2	421,4	590,8	304,3	286,5	99,6	49	
Lubelskie .....	24114	1143,9	567,2	576,7	779,1	405,3	373,8	101,7	47	
Lubuskie .....	13121	357,0	178,9	178,1	252,4	130,5	121,8	99,5	27	
Łódzkie .....	17061	921,7	457,3	464,5	627,7	324,7	303,0	101,6	54	
Małopolskie .....	13527	1744,9	866,5	878,3	1206,0	615,9	590,1	101,4	129	
Mazowieckie .....	33390	1916,4	955,5	960,8	1313,7	678,7	635,0	100,6	57	
Opolskie .....	8647	478,0	235,0	243,0	339,1	172,2	166,9	103,4	55	
Podkarpackie .....	16649	1251,5	622,4	629,1	869,8	448,1	421,7	101,1	75	
Podlaskie .....	19262	467,0	235,9	231,0	314,4	167,1	147,3	97,9	24	
Pomorskie .....	17243	828,8	417,9	410,9	580,2	298,0	282,2	98,3	48	
Śląskie .....	8543	1049,1	515,2	534,0	726,7	367,0	359,7	103,6	123	
Świętokrzyskie .....	11038	694,5	346,0	348,4	477,7	248,7	229,1	100,7	63	
Warmińsko-mazurskie	23575	588,4	298,6	289,9	416,3	218,7	197,6	97,1	25	
Wielkopolskie .....	28294	1578,0	788,1	789,9	1095,4	560,1	535,3	100,2	56	
Zachodniopomorskie ...	21477	538,1	271,2	267,0	383,0	198,8	184,2	98,5	25	

TABL. 4. POWIATY WEDŁUG LICZBY MIESZKAŃCÓW ORAZ WOJEWÓDZTWA  
 POWIATS BY NUMBER OF INHABITANTS AND VOIVODSHIPS

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	O liczbie ludności Number of population						200000 i więcej 200000 and more
		poniżej 30000 less than 30000	30000— —49999	50000— —79999	80000— —99999	100000— —149999	150000— —199999	

Liczba powiatów Number of powiats

<b>POLSKA</b> ..... 2000	380	5	64	141	51	76	23	20
<b>POLAND</b> 2010	379	5	67	134	55	71	25	22
2015	380	5	69	135	52	70	26	23
<b>2016</b>	<b>380</b>	<b>5</b>	<b>70</b>	<b>134</b>	<b>52</b>	<b>71</b>	<b>25</b>	<b>23</b>
Dolnośląskie .....	30	—	7	9	5	6	2	1
Kujawsko-pomorskie .....	23	—	8	5	4	3	1	2
Lubelskie .....	24	—	3	11	3	5	1	1
Lubuskie .....	14	—	4	5	3	2	—	—
Łódzkie .....	24	—	6	9	2	5	1	1
Małopolskie .....	22	—	2	2	3	8	3	4
Mazowieckie .....	42	—	9	13	7	6	4	3
Opolskie .....	12	—	2	5	2	3	—	—
Podkarpackie .....	25	2	2	11	2	6	2	—
Podlaskie .....	17	1	7	7	—	1	—	1
Pomorskie .....	20	—	3	5	5	4	—	3
Śląskie .....	36	—	—	9	4	12	8	3
Świętokrzyskie .....	14	—	3	5	3	1	1	1
Warmińsko-mazurskie .....	21	2	5	8	2	3	1	—
Wielkopolskie .....	35	—	2	21	5	4	1	2
Zachodniopomorskie .....	21	—	7	9	2	2	—	1

Ludność w tysiącach Population in thousands

<b>POLSKA</b> ..... 2000	38254,0	121,9	2715,9	9075,6	4495,1	9111,7	3932,7	8801,1
<b>POLAND</b> 2010	38529,9	122,1	2850,5	8703,0	4943,4	8541,1	4250,6	9119,3
2015	38437,2	120,2	2896,8	8743,5	4646,0	8344,8	4336,5	9349,6
<b>2016</b>	<b>38433,0</b>	<b>119,5</b>	<b>2935,6</b>	<b>8678,2</b>	<b>4641,7</b>	<b>8500,8</b>	<b>4189,1</b>	<b>9368,1</b>
Dolnośląskie .....	2903,7	—	299,2	541,9	436,0	668,5	320,4	637,7
Kujawsko-pomorskie .....	2083,9	—	341,8	323,3	369,0	331,4	162,0	556,5
Lubelskie .....	2133,3	—	121,1	702,4	271,5	545,6	152,3	340,5
Lubuskie .....	1017,4	—	171,6	316,9	265,5	263,3	—	—
Łódzkie .....	2485,3	—	250,2	599,6	189,9	583,9	165,2	696,5
Małopolskie .....	3382,3	—	93,2	127,2	261,2	943,0	505,0	1452,7
Mazowieckie .....	5365,9	—	350,2	846,0	623,9	693,3	645,0	2207,5
Opolskie .....	993,0	—	89,2	327,1	186,5	390,3	—	—
Podkarpackie .....	2127,7	48,7	94,2	725,9	175,9	727,3	355,8	—
Podlaskie .....	1186,6	20,4	298,0	425,3	—	146,3	—	296,6
Pomorskie .....	2315,6	—	115,1	337,6	454,6	486,1	—	922,2
Śląskie .....	4559,2	—	—	596,5	364,6	1516,8	1351,1	730,2
Świętokrzyskie .....	1252,9	—	119,8	354,2	260,2	112,0	197,7	209,0
Warmińsko-mazurskie .....	1436,4	50,4	196,2	482,4	183,4	351,0	173,0	—
Wielkopolskie .....	3481,6	—	84,5	1373,7	433,6	514,3	161,6	913,9
Zachodniopomorskie .....	1708,2	—	311,3	598,4	165,7	227,9	—	404,9

TABL. 5. LUDNOŚĆ W POWIATACH W LATACH 2015 I 2016  
POPULATION BY POWIATS IN 2015 AND 2016

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Dolnośląskie</b> .....	<b>2904207</b>	<b>2903710</b>	<b>1395960</b>	<b>Kujawsko-pomorskie</b>			
Bolesławiecki .....	90199	90180	43783	<b>(dok.) (cont.)</b>			
Dzierżoniowski .....	103349	102649	48906	M. Bydgoszcz .....	355645	353938	166409
Głogowski .....	90205	89989	43782	M. Grudziądz .....	96319	95964	45646
Górowski .....	35940	35715	17684	M. Toruń .....	202689	202521	94230
Jaworski .....	51451	51176	25068	M. Włocławek .....	113041	112483	53004
Jeleniogórski .....	64599	64395	31120	<b>Lubelskie</b> .....	<b>2139726</b>	<b>2133340</b>	<b>1033740</b>
Kamienogórski .....	44402	44262	21612	Białski .....	112507	112398	55795
Kłodzki .....	162465	161452	77901	Biłgorajski .....	102647	102272	50391
Legnicki .....	55051	55182	27026	Chełmski .....	79377	79088	38979
Lubański .....	55533	55238	26919	Hrubieszowski .....	65939	65195	31956
Lubiński .....	106319	106355	51478	Janowski .....	46895	46596	23043
Lwówecki .....	46677	46527	22697	Krasnostawski .....	65422	64921	31598
Milicki .....	37213	37148	18390	Kraśnicki .....	97569	97069	47244
Oleśnicki .....	106486	106794	52181	Lubartowski .....	89502	89326	43639
Oławski .....	76064	76329	37210	Lubelski .....	151178	152253	74553
Polkowicki .....	63057	63081	31202	Łęczyński .....	57401	57420	28172
Strzeliński .....	44165	44052	21811	Łukowski .....	108597	108299	53870
Średzki .....	52837	53181	26295	Opolski .....	60964	60586	29620
Świdnicki .....	159633	158939	76671	Parczewski .....	35628	35441	17573
Trzebnicki .....	83699	84063	41231	Puławski .....	115206	114722	55029
Wałbrzyski .....	57023	56788	27396	Radzyński .....	60287	59986	29953
Wołowski .....	47194	47137	23069	Rycki .....	57388	57005	28396
Wrocławski .....	134145	137419	67298	Świdnicki .....	72642	72495	34849
Ząbkowicki .....	66971	66527	32327	Tomaszowski .....	85705	85105	41924
Zgorzelecki .....	91824	91258	44427	Włodawski .....	39280	39084	19294
Złotoryjski .....	44598	44381	21760	Zamojski .....	108393	107928	53118
M. Jelenia Góra .....	81010	80524	37510	M. Biała Podlaska .....	57414	57303	27475
M. Legnica .....	100886	100718	47689	M. Chełm .....	64270	63734	29948
M. Wrocław .....	635759	637683	297558	M. Lublin .....	340727	340466	156805
M. Wałbrzych .....	115453	114568	53959	M. Zamość .....	64788	64648	30516
<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>2086210</b>	<b>2083927</b>	<b>1009547</b>	<b>Lubuskie</b> .....	<b>1018075</b>	<b>1017376</b>	<b>495111</b>
Aleksandrowski .....	55573	55347	26842	Gorzowski .....	70929	71234	35298
Brodnicki .....	78431	78630	38915	Krośniński .....	55943	55759	27413
Bydgoski .....	112992	114418	56661	Międzyrzecki .....	58496	58397	28824
Chełmiński .....	52361	52236	25616	Nowosolski .....	87339	87127	42415
Golubsko-dobrzyński .....	45342	45250	22420	Ślubicki .....	47275	47093	23095
Grudziądzki .....	40346	40364	20189	Strzelecko-drezdenecki .....	50061	49842	24551
Inowrocławski .....	162545	162011	78513	Sulęciński .....	35596	35409	17596
Lipnowski .....	66823	66575	33120	Świebodziński .....	56290	56204	27521
Mogileński .....	46254	46197	22635	Wschowski .....	39297	39256	19365
Nakielski .....	86841	86774	42993	Zielonogórski .....	75219	75314	37156
Radziejowski .....	41373	41169	20381	Żagański .....	80997	80633	39319
Rypiński .....	44384	44219	21864	Żarski .....	98160	97783	47448
Sępoleński .....	41501	41392	20625	M. Gorzów Wielkopolski .....	123762	123995	58977
Świecki .....	99764	99661	49117	M. Zielona Góra .....	138711	139330	66133
Toruński .....	103397	104477	51475	<b>Łódzkie</b> .....	<b>2493603</b>	<b>2485323</b>	<b>1184309</b>
Tucholski .....	48381	48416	24124	Bełchatowski .....	112916	113004	55495
Wąbrzeski .....	34844	34752	17047	Brzeziński .....	30933	30912	14982
Włocławski .....	86758	86605	42866				
Żniński .....	70606	70528	34855				

TABL. 5. LUDNOŚĆ W POWIATACH W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
 POPULATION BY POWIATS IN 2015 AND 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Łódzkie (dok.) (cont.)</b>				<b>Mazowieckie (dok.) (cont.)</b>			
Kutnowski .....	99258	98583	47398	Grodziski .....	90656	91647	43921
Łaski .....	50282	50285	24476	Grójecki .....	98619	98559	48464
Łęczycki .....	51062	50769	24704	Kozienicki .....	61319	61045	30322
Łowicki .....	79631	79340	38437	Legionowski .....	113242	114421	55201
Łódzki wschodni .....	70430	70796	34017	Lipski .....	35063	34843	17324
Opatowski .....	77457	77203	38216	Łosicki .....	31775	31544	15718
Pabianicki .....	119518	119299	55996	Makowski .....	46014	45825	22880
Pajęczański .....	52023	52003	25797	Miński .....	151520	152268	74136
Piotrkowski .....	91283	91334	45015	Mławski .....	73758	73700	36119
Podębicki .....	41679	41484	20580	Nowodworski .....	78810	79024	38664
Radomszczański .....	115125	114336	56030	Ostrołęcki .....	88378	88791	44996
Rawski .....	49239	49081	24235	Ostrowski .....	73911	73562	36481
Sieradzki .....	119268	119009	58143	Otwocki .....	123120	123443	59057
Skieniewicki .....	38177	38198	18908	Piaseczyński .....	177007	179496	85917
Tomaszowski .....	118671	118234	56801	Płocki .....	111038	111170	55150
Wieluński .....	77290	77238	37858	Płoński .....	88270	87903	43330
Wieruszowski .....	42195	42237	20885	Pruszkowski .....	160776	161645	76841
Zduńskowolski .....	67483	67248	32514	Przasnyski .....	53253	53014	26532
Zgierski .....	165130	165206	78522	Przysuski .....	42571	42417	21086
M. Łódź .....	700982	696503	317130	Pułtowski .....	51637	51746	25567
M. Piotrków Trybunalski .....	75183	74694	35051	Radomski .....	151461	151630	75565
M. Skierniewice .....	48388	48327	23119	Siedlecki .....	81403	81580	41050
<b>Małopolskie</b> .....	<b>3372618</b>	<b>3382260</b>	<b>1641317</b>	Sierpecki .....	52980	52721	25906
Bocheński .....	105416	105747	52111	Sochaczewski .....	85167	85175	41459
Brzeski .....	92983	93001	46056	Sokołowski .....	55152	54874	27192
Chrzanowski .....	126463	126054	60984	Szydłowiecki .....	40241	40075	19968
Dąbrowski .....	59374	59342	29600	Warszawski zachodni .....	112957	114079	54927
Gorlicki .....	109140	109049	53940	Węgrowski .....	67005	66825	33364
Krakowski .....	270490	272591	133454	Wołomiński .....	235043	238478	114967
Limanowski .....	129699	130289	65146	Wyszowski .....	73951	73994	36703
Miechowski .....	49592	49505	24359	Zwoleński .....	36761	36693	18271
Myślenicki .....	125020	125647	62331	Zuromiński .....	39736	39586	19534
Nowosądecki .....	212894	213864	106631	Żyrardowski .....	76138	76164	36442
Nowotarski .....	190517	190757	93331	M. Ostrołęka .....	52571	52337	24999
Olkuski .....	113148	112863	54873	M. Płock .....	121731	121295	57268
Oświęcimski .....	154819	154581	75158	M. Radom .....	216159	215020	102150
Proszowicki .....	43716	43648	21485	M. Siedlce .....	76942	77020	36432
Suski .....	84175	84184	41745	M.st. Warszawa .....	1744351	1753977	805381
Tarnowski .....	200600	200886	99671	<b>Opolskie</b> .....	<b>996011</b>	<b>993036</b>	<b>480429</b>
Tatrzański .....	67884	67905	32756	Brzeski .....	91191	90771	44189
Wadowicki .....	159538	159673	78235	Głubczycki .....	46892	46445	22636
Wielicki .....	121534	123251	60193	Kędzierzyńsko-kozielski .....	96139	95750	46273
M. Kraków .....	761069	765320	357097	Kluczborski .....	66707	66446	32393
M. Nowy Sącz .....	83903	83993	40137	Krapkowicki .....	64599	64373	31123
M. Tarnów .....	110644	110110	52024	Namysłowski .....	42615	42707	20917
<b>Mazowieckie</b> .....	<b>5349114</b>	<b>5365898</b>	<b>2566910</b>	Nyski .....	138969	138369	67295
Białobrzegi .....	33569	33523	16953	Oleśki .....	65306	65101	31760
Ciechanowski .....	90327	90264	44332	Opolski .....	133048	133160	64568
Garwoliński .....	108740	108843	54087	Prudnicki .....	56174	55915	26913
Gostyński .....	45992	45682	22254	Strzelecki .....	75440	75277	36697
				M. Opole .....	118931	118722	55665

TABL. 5. LUDNOŚĆ W POWIATACH W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
POPULATION BY POWIATS IN 2015 AND 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Podkarpackie</b> .....	<b>2127657</b>	<b>2127656</b>	<b>1041917</b>	<b>Pomorskie (dok.) (cont.)</b>			
Bieszczadzki .....	22072	21990	10849	Kwidziński .....	83464	83495	41439
Brzozowski .....	66112	65990	32615	Łęborski .....	66187	66177	32572
Dębicki .....	135293	135336	66854	Malborski .....	64311	64011	31241
Jarosławski .....	121508	121299	59238	Nowodworski .....	36154	36018	17871
Kolbuszowski .....	114773	114533	56244	Pucki .....	83080	83752	41529
Krośnieński .....	62513	62472	31094	Słupski .....	98140	98501	49271
Leski .....	112117	112193	55172	Starogardzki .....	127289	127502	62820
Leski .....	26747	26691	13183	Sztumski .....	42377	42250	20970
Leżajski .....	69701	69663	34413	Tczewski .....	115610	115836	57013
Lubaczowski .....	56536	56352	27989	Wejherowski .....	209407	211455	104702
Łańcucki .....	80201	80464	39411	M. Gdańsk .....	462249	463754	219756
Mielecki .....	136263	136315	67184	M. Gdynia .....	247478	246991	116742
Niżański .....	67178	66911	33152	M. Słupsk .....	92496	91935	43361
Przemyski .....	74315	74360	37281	M. Sopot .....	37231	36849	17112
Przeworski .....	78869	78735	38754	<b>Śląskie</b> .....	<b>4570849</b>	<b>4559164</b>	<b>2198856</b>
Ropczycko-sędziszowski	73756	73956	36555	Będziński .....	150103	149720	71363
Rzeszowski .....	167342	168337	83129	Bielski .....	162128	162926	79507
Sanocki .....	95645	95485	46764	Bieruńsko-łędziński ....	58973	59154	29174
Stalowowolski .....	107946	107576	52314	Cieszyński .....	177562	177863	86336
Strzyżowski .....	61852	61781	30639	Częstochowski .....	135633	135611	66395
Tarnobrzegi .....	53711	53481	26307	Gliwicki .....	115179	115360	55887
M. Krosno .....	46775	46565	22065	Kłobucki .....	85256	85180	42021
M. Przemyśl .....	62720	62154	29193	Lubliniecki .....	76951	76837	37785
M. Rzeszów .....	185896	187422	88692	Mikołowski .....	96457	97039	47219
M. Tarnobrzeg .....	47816	47595	22826	Myszkowski .....	71784	71670	34735
<b>Podlaskie</b> .....	<b>1188800</b>	<b>1186625</b>	<b>578398</b>	Pszczynski .....	109852	110215	53960
Augustowski .....	59103	58905	28867	Raciborski .....	109161	109111	52555
Białostocki .....	145517	146254	72085	Rybnicki .....	77431	77703	38275
Bielski .....	56562	56075	27730	Tarnogórski .....	138837	139079	67639
Grajewski .....	48357	48041	23860	Wodzisławski .....	157831	157886	76808
Hajnowski .....	44567	44146	21374	Zawierciański .....	120270	119750	57920
Kolneński .....	39162	38995	19530	Żywiecki .....	153047	153197	74837
Łomżyński .....	51439	51305	25966	M. Bielsko-Biała .....	172591	172030	81177
Moniecki .....	41544	41254	20472	M. Bytom .....	170761	169617	81052
Sejneński .....	20606	20417	10202	M. Chorzów .....	109757	109398	52043
Siemiatycki .....	46072	45538	22397	M. Częstochowa .....	228179	226225	106245
Sokółski .....	69375	68664	33929	M. Dąbrowa Górnicza .....	122712	121802	58476
Suwalski .....	35932	35929	18331	M. Gliwice .....	183392	182156	87640
Wysokomazowiecki .....	58177	57903	29266	M. Jastrzębie-Zdrój .....	90283	89883	43925
Zambrowski .....	44299	44143	21900	M. Jaworzno .....	92847	92473	44870
M. Białystok .....	295981	296628	139198	M. Katowice .....	299910	298111	141742
M. Łomża .....	62737	62802	30030	M. Mysłowice .....	74851	74592	36064
M. Suwałki .....	69370	69626	33261	M. Piekary Śląskie .....	56374	55954	26786
<b>Pomorskie</b> .....	<b>2307710</b>	<b>2315611</b>	<b>1127929</b>	M. Ruda Śląska .....	139844	139125	67321
Bytowski .....	78780	78834	39271	M. Rybnik .....	139595	139252	67935
Chojnicki .....	96627	96952	47835	M. Siemianowice Śląskie	68231	67905	32447
Człuchowski .....	56887	56782	28060	M. Sosnowiec .....	207381	205873	97452
Gdański .....	109394	111675	54939	M. Świętochłowice .....	50970	50644	24365
Kartuski .....	128925	131071	65529	M. Tychy .....	128444	128351	61887
Kościerski .....	71624	71771	35896	M. Zabrze .....	176327	175459	84666
				M. Żory .....	61945	62013	30347

TABL. 5. LUDNOŚĆ W POWIATACH W LATACH 2015 I 2016 (dok.)  
POPULATION BY POWIATS IN 2015 AND 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Świętokrzyskie .....</b>	<b>1257179</b>	<b>1252900</b>	<b>610944</b>	<b>Wielkopolskie (dok.) (cont.)</b>			
Buski .....	73068	72779	35498	Kościański .....	79028	79263	38930
Jędrzejowski .....	87141	86886	43012	Krotoszyński .....	77664	77764	38228
Kazimierski .....	34449	34273	16839	Leszczyński .....	54767	55391	27650
Kielecki .....	208526	208977	104225	Międzychodzki .....	37084	37080	18402
Konecki .....	82336	81902	40381	Nowotomyski .....	74725	74901	36741
Opatowski .....	53821	53361	26484	Obornicki .....	59501	59626	29574
Ostrowiecki .....	112417	111984	53734	Ostrowski .....	161435	161574	79023
Pińczowski .....	40081	39838	19691	Ostrzeszowski .....	55409	55391	27377
Sandomierski .....	79266	78858	38403	Piński .....	137570	137382	67261
Skarżyski .....	77039	76384	36747	Pleszewski .....	63252	63212	31353
Starachowicki .....	92032	91449	44294	Poznański .....	366037	373570	182061
Staszowski .....	73036	72797	36040	Rawicki .....	60294	60356	29788
Włoszczowski .....	45921	45708	22815	Słpecki .....	59591	59617	29633
M. Kielce .....	198046	197704	92781	Szamotulski .....	90133	90417	44344
<b>Warmińsko-mazurskie</b>	<b>1439675</b>	<b>1436367</b>	<b>703071</b>	Średzki .....	57429	57691	28424
Bartoszycki .....	59378	58884	28733	Śremski .....	60907	61106	30043
Braniewski .....	42208	41954	20944	Turecki .....	84366	84297	41231
Działdowski .....	66113	66011	32502	Wągrowiecki .....	69900	69960	34740
Elbląski .....	58220	58094	29069	Wolsztyński .....	57012	57270	28267
Ełcki .....	90080	90584	44459	Wrzesiński .....	76956	77073	37689
Giżycki .....	57286	57141	27959	Złotowski .....	69781	69834	34661
Gołdapski .....	27280	27151	13490	M. Kalisz .....	102808	102249	47627
Iławski .....	92795	92791	45997	M. Konin .....	75875	75342	35645
Kętrzyński .....	64450	63969	31441	M. Leszno .....	64559	64159	30716
Lidzbarski .....	42266	42039	20728	M. Poznań .....	542348	540372	251897
Mragowski .....	50696	50507	24750	<b>Zachodniopomorskie</b>	<b>1710482</b>	<b>1708174</b>	<b>830763</b>
Nidzicki .....	33658	33432	16622	Białogardzki .....	48448	48254	23690
Nowomiejski .....	44321	44166	21966	Choszczeński .....	49474	49220	24561
Olecki .....	34745	34609	17298	Drawski .....	58062	57979	28420
Olsztyński .....	123479	124205	61396	Goleniowski .....	82355	82474	40715
Ostródzki .....	106023	105607	52013	Gryficki .....	61371	61160	30242
Piski .....	57570	57295	28620	Gryfiński .....	83461	83249	41203
Szczeciński .....	70570	70466	34922	Kamieński .....	47494	47296	23197
Węgorzewski .....	23451	23278	11632	Kołobrzegi .....	79516	79450	38166
M. Elbląg .....	121642	121191	58032	Koszaliński .....	65844	66071	32978
M. Olsztyn .....	173444	172993	80498	Łobeski .....	37691	37638	18748
<b>Wielkopolskie .....</b>	<b>3475323</b>	<b>3481625</b>	<b>1693965</b>	Mysliborski .....	67140	67016	32946
Chodzieski .....	47534	47415	23290	Policki .....	76247	77201	37850
Czarnkowsko-trzcianiecki	87890	87885	43534	Pyrzycki .....	40211	40055	20049
Gnieźnieński .....	145085	145211	71215	Sławiński .....	57188	57033	28051
Gostyński .....	76230	76093	37627	Stargardzki .....	120422	120235	58965
Grodziski .....	51426	51423	25606	Szczecinecki .....	78578	78430	38201
Jarociński .....	71790	71738	35006	Świdwiński .....	47994	47727	23519
Kaliski .....	82838	82905	40748	Wałecki .....	54207	54013	26319
Kępiański .....	56427	56458	28039	M. Koszalin .....	107970	107680	50777
Kolski .....	88399	88125	43219	M. Szczecin .....	405657	404878	192353
Koniński .....	129273	129475	64376	M. Swinoujście .....	41152	41115	19813

TABL. 6. MIASTA WEDŁUG LICZBY MIESZKAŃCÓW ORAZ WOJEWÓDZTW  
TOWNS BY NUMBER OF INHABITANTS AND VOIVODSHIPS

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	O liczbie ludności Number of population						200000 i więcej 200000 and more
		poniżej 5000 less than 5000	5000— —9999	10000— —19999	20000— —49999	50000— —99999	100000— —199999	

Liczba miast Number of towns

<b>POLSKA</b> .....	1980	804	264	185	169	111	38	22	15
<b>POLAND</b> .....	1990	830	257	177	177	128	48	23	20
	2000	883	294	184	183	133	48	23	18
	2010	908	316	186	184	135	48	22	17
	2015	915	328	178	189	133	48	23	16
	<b>2016</b>	<b>919</b>	<b>334</b>	<b>180</b>	<b>186</b>	<b>133</b>	<b>47</b>	<b>23</b>	<b>16</b>
Dolnośląskie .....		91	26	28	18	12	4	2	1
Kujawsko-pomorskie .....		52	20	11	14	2	2	1	2
Lubelskie .....		46	19	7	10	6	3	—	1
Lubuskie .....		42	18	6	12	4	—	2	—
Łódzkie .....		44	13	8	8	9	5	—	1
Małopolskie .....		61	19	14	14	11	1	1	1
Mazowieckie .....		86	27	12	22	18	4	1	2
Opolskie .....		35	11	12	6	4	1	1	—
Podkarpackie .....		51	20	14	7	6	3	1	—
Podlaskie .....		40	21	5	6	5	2	—	1
Pomorskie .....		42	8	11	8	10	3	—	2
Śląskie .....		71	12	12	10	14	11	9	3
Świętokrzyskie .....		32	15	6	6	3	1	1	—
Warmińsko-mazurskie .....		49	19	6	13	8	1	2	—
Wielkopolskie .....		112	53	21	18	13	5	1	1
Zachodniopomorskie .....		65	33	7	14	8	1	1	1

Ludność w tysiącach Population in thousands

<b>POLSKA</b> .....	1980	20978,5	786,9	1283,5	2391,7	3465,6	2613,9	3090,0	7346,9
<b>POLAND</b> .....	1990 <sup>a</sup>	23546,0	801,0	1249,0	2544,0	3952,0	3221,0	3004,0	8775,0
	2000	23670,3	903,5	1311,3	2679,8	4118,3	3235,0	3118,9	8303,5
	2010	23429,1	967,7	1331,5	2706,6	4250,6	3260,5	3014,3	7897,9
	2015	23166,4	994,1	1258,8	2729,4	4161,9	3199,3	3176,4	7646,6
	<b>2016</b>	<b>23129,5</b>	<b>1007,6</b>	<b>1282,3</b>	<b>2700,7</b>	<b>4184,3</b>	<b>3138,7</b>	<b>3167,7</b>	<b>7648,3</b>
Dolnośląskie .....		2002,1	88,8	188,8	246,8	344,9	279,9	215,3	637,7
Kujawsko-pomorskie .....		1239,3	64,2	80,6	201,0	54,6	169,9	112,5	556,5
Lubelskie .....		989,5	49,1	50,3	161,5	202,4	185,7	—	340,5
Lubuskie .....		660,4	59,1	42,9	169,7	125,5	—	263,3	—
Łódzkie .....		1563,6	41,1	58,8	127,5	319,9	319,8	—	696,5
Małopolskie .....		1637,4	63,3	99,1	197,0	318,6	84,0	110,1	765,3
Mazowieckie .....		3449,5	89,7	91,6	347,7	585,9	244,4	121,3	1969,0
Opolskie .....		515,0	32,6	86,2	89,3	126,1	62,1	118,7	—
Podkarpackie .....		876,1	53,9	95,3	101,8	252,7	185,1	187,4	—
Podlaskie .....		719,7	52,8	35,9	80,2	121,6	132,4	—	296,6
Pomorskie .....		1486,8	26,6	79,0	103,7	364,5	202,3	—	710,7
Śląskie .....		3510,0	40,3	89,1	158,4	437,0	717,9	1337,2	730,2
Świętokrzyskie .....		558,4	40,6	41,4	87,8	120,4	70,6	197,7	—
Warmińsko-mazurskie .....		847,9	57,9	43,2	177,0	214,6	61,1	294,2	—
Wielkopolskie .....		1903,6	152,3	150,4	262,7	340,5	355,2	102,2	540,4
Zachodniopomorskie .....		1170,1	95,6	49,7	188,5	255,2	68,5	107,7	404,9

a Dane przybliżone; patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6.

a Approximate data; see notes to part one "Size and structure of population" on item 6.



TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2015 I 2016  
 URBAN POPULATION IN 2015 AND 2016

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Dolnośląskie .....</b>	<b>2008951</b>	<b>2002118</b>	<b>946693</b>	<b>Dolnośląskie (cd.) (cont.)</b>			
Wrocław .....	635759	637683	297558	Milicz .....	11593	11552	5497
Wrocław-Fabryczna .....	203825	205357	95922	Mirsk .....	3998	3967	1882
Wrocław-Krzyki .....	173609	174861	81099	Niemcza .....	3062	3017	1493
Wrocław-Psie Pole ...	97527	98734	47034	Nowa Ruda .....	22823	22636	10818
Wrocław-Stare Miasto	49065	48456	21882	Nowogrodzic .....	4259	4237	2070
Wrocław-Śródmieście	111733	110275	51621	Oborniki Śląskie .....	9108	9092	4337
Bardo .....	2639	2607	1235	Oleśnica .....	37450	37366	17779
Bielawa .....	30652	30357	14194	Olszyna .....	4400	4378	2106
Bierutów .....	4973	4981	2391	Oława .....	32572	32773	15771
Bogatynia .....	18117	17984	8711	Piechowice .....	6443	6363	3043
Boguszów-Gorce .....	15869	15733	7633	Pieńsk .....	5940	5912	2887
Bolesławiec .....	39373	39167	18436	Pieszycy <sup>a</sup> .....	9628	7230	3434
Bolków .....	5155	5093	2460	Piława Górna .....	6633	6569	3137
Brzeg Dolny .....	12420	12460	5917	Polanica-Zdrój .....	6521	6486	2946
Bystrzyca Kłodzka .....	10357	10340	4848	Polkowice .....	22535	22525	10972
Chocianów .....	8073	8074	3944	Prochowice .....	3635	3640	1761
Chojnów .....	13825	13727	6545	Prusice .....	2239	2234	1095
Duszniki-Zdrój .....	4787	4745	2214	Przemków .....	6317	6279	3085
Dzierżoniów .....	33946	33785	15849	Radków .....	2447	2422	1184
Głogów .....	68666	68292	32868	Siechnice .....	6791	7081	3423
Głuszycza .....	6526	6509	3074	Sobótka .....	6972	6965	3303
Góra .....	12217	12084	5863	Stronie Śląskie .....	5861	5821	2781
Gryfów Śląski .....	6777	6693	3175	Strzegom .....	16526	16379	7822
Jawor .....	23650	23473	11251	Strzelin .....	12498	12475	5986
Jaworzyna Śląska .....	5178	5185	2487	Syców .....	10474	10483	5031
Jedlina-Zdrój .....	4970	4930	2318	Trzeczawno-Zdrój .....	5699	5692	2688
Jelcz-Laskowice .....	15853	15863	7754	Szczytna .....	5281	5247	2609
Jelenia Góra .....	81010	80524	37510	Szklarska Poręba .....	6703	6651	3084
Kamienna Góra .....	19663	19522	9371	Ścinawa .....	5721	5712	2819
Karpacz .....	4882	4770	2240	Środa Śląska .....	9337	9399	4426
Kąty Wrocławskie .....	6621	6708	3191	Świdnica .....	58377	57959	27420
Kłodzko .....	27656	27395	12876	Świebodzice .....	23053	22901	10907
Kowary .....	11287	11188	5325	Świeradów-Zdrój .....	4261	4240	1995
Kudowa-Zdrój .....	10180	10085	4817	Świerzawa .....	2333	2315	1114
Łądek-Zdrój .....	5804	5715	2650	Trzebnica .....	13099	13215	6230
Legnica .....	100886	100718	47689	Twardogóra .....	6796	6810	3300
Leśna .....	4606	4582	2237	Wałbrzych .....	115453	114568	53959
Lubań .....	21580	21402	10152	Wąsosz .....	2771	2733	1336
Lubawka .....	6192	6172	2919	Węgliniec .....	2946	2915	1432
Lubin .....	73352	73154	34910	Wiązów .....	2310	2335	1106
Lubomierz .....	1915	1922	944	Wleń .....	1831	1837	895
Lwówek Śląski .....	9102	9051	4313	Wojcieszów .....	3760	3742	1838
Mieroszów .....	4212	4168	1990	Wołów .....	12522	12466	6012
Międzybórz .....	2328	2342	1125	Zawidów .....	4272	4258	2034
Międzylesie .....	2678	2642	1282				

a Z dniem 1 I 2016 r. miasto stało się gminą miejsko-wiejską.

a Since January 1, 2016 town become urban-rural gmina.

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
 URBAN POPULATION IN 2015 AND 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Dolnośląskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Kujawsko-pomorskie (dok.) (cont.)</b>			
Ząbkowice Śląskie .....	15403	15352	7214	Nieszawa .....	1953	1950	952
Zgorzelec .....	31350	31089	14723	Nowe .....	6038	5994	2861
Ziębice .....	9000	8915	4272	Pakość .....	5749	5757	2776
Złotoryja .....	15951	15873	7536	Piotrków Kujawski .....	4444	4493	2183
Złoty Stok .....	2899	2844	1364	Radziejów .....	5695	5634	2704
Żarów .....	6875	6873	3319	Radzyń Chełmiński .....	1889	1867	900
Żmigród .....	6487	6470	3152	Rypin .....	16629	16469	7838
<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>1244129</b>	<b>1239291</b>	<b>586322</b>	Sępólno Krajeńskie .....	9304	9265	4425
Bydgoszcz .....	355645	353938	166409	Skepe .....	3610	3612	1728
Toruń .....	202689	202521	94230	Solec Kujawski .....	15616	15660	7573
Aleksandrów Kujawski	12370	12335	5859	Strzelno .....	5725	5723	2782
Barcin .....	7614	7572	3659	Szubin .....	9545	9613	4707
Brodnica .....	28471	28625	13671	Świecie .....	26091	25974	12410
Brześć Kujawski .....	4709	4679	2202	Tuchola .....	13914	13814	6665
Chełmno .....	20215	19991	9508	Wąbrzeźno .....	13887	13802	6579
Chełmża .....	14854	14769	7106	Więcbork .....	5976	5970	2867
Chodecz .....	1896	1891	926	Włocławek .....	113041	112483	53004
Ciechocinek .....	10683	10526	4770	Żnin .....	14153	14092	6738
Dobrzyń nad Wisłą .....	2231	2221	1112	<b>Lubelskie</b>	<b>988034</b>	<b>989469</b>	<b>466533</b>
Gniewkowo .....	7219	7176	3404	Lublin .....	340727	340466	156805
Golub-Dobrzyń .....	12849	12839	6128	Annopol .....	2608	2610	1297
Górzno .....	1431	1440	691	Bełżyce .....	6659	6588	3182
Grudziądz .....	96319	95964	45646	Biała Podlaska .....	57414	57303	27475
Inowrocław .....	74258	73968	35052	Biłgoraj .....	26826	26506	12727
Izbica Kujawska .....	2695	2683	1292	Bychawa .....	5052	5013	2386
Jabłonowo Pomorskie	3809	3790	1790	Chełm .....	64270	63734	29948
Janikowo .....	8983	8894	4310	Dęblin .....	16722	16526	8261
Janowiec Wielkopolski	4012	4002	1966	Frampol .....	1459	1450	735
Kamień Krajeński .....	2408	2401	1188	Hrubieszów .....	18287	18075	8581
Kcynia .....	4704	4697	2310	Janów Lubelski .....	12073	12007	5831
Koronowo .....	11352	11268	5434	Józefów .....	2509	2512	1214
Kowal .....	3548	3554	1770	Kazimierz Dolny .....	2610	2594	1209
Kowalewo Pomorskie	4213	4220	2010	Kock .....	3372	3357	1626
Kruszwica .....	9038	8995	4305	Krasnobród .....	3117	3133	1542
Lipno .....	14720	14578	7043	Krasnystaw .....	19116	18980	9046
Lubień Kujawski .....	1404	1377	656	Kraśnik .....	35233	34985	16555
Lubraniec .....	3092	3074	1451	Lubartów .....	22369	22220	10562
Łabiszyn .....	4533	4517	2220	Lubycza Królewska <sup>a</sup> ...	—	2468	1224
Łasin .....	3387	3347	1582	Łaszczów .....	2202	2170	1056
Mogilno .....	12185	12155	5792	Łęczna .....	19437	19300	9431
Mrocza .....	4404	4394	2203	Łuków .....	30477	30413	14636
Nakło nad Notecią .....	18930	18718	8935	Międzyrzec Podlaski ...	17024	17003	8256

a Z dniem 1 I 2016 r. miejscowość otrzymała prawa miejskie (gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską).

a Since January 1, 2016 rural municipality become town (gmina changed its status from rural to urban-rural).

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
 URBAN POPULATION IN 2015 AND 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Lubelskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Lubuskie (dok.) (cont.)</b>			
Modliborzycze .....	1449	1453	712	Małomice .....	3580	3523	1708
Nalęczów .....	3792	3750	1697	Międzyrzecz .....	18392	18309	8835
Opole Lubelskie .....	8734	8673	4113	Nowa Sól .....	39512	39258	18632
Ostrów Lubelski .....	2146	2131	1058	Nowe Miasteczko .....	2857	2842	1393
Parczew .....	10863	10802	5177	Nowogród Bobrzański	5147	5147	2528
Piaski .....	2629	2608	1232	Ośno Lubuskie .....	3880	3888	1873
Poniatowa .....	9495	9388	4440	Rzepin .....	6666	6606	3208
Puławy .....	48650	48408	22600	Skwierzyna .....	9797	9732	4738
Radzyń Podlaski .....	16010	15922	7696	Sława .....	4307	4333	2105
Rejowiec Fabryczny .....	4445	4430	2163	Słubice .....	16918	16800	7961
Ryki .....	9886	9818	4696	Strzelce Krajeńskie .....	10120	10070	4798
Siedliszcze <sup>d</sup> .....	—	1398	656	Sulechów .....	17176	17069	8241
Stoczek Łukowski .....	2631	2581	1253	Sulęcín .....	10231	10203	4913
Szczepieszyn .....	5151	5153	2445	Szlichtyngowa .....	1317	1301	651
Świdnik .....	40040	39885	19026	Szpirtawa .....	12176	12082	5733
Tarnogród .....	3438	3406	1652	Świebodzin .....	21963	22010	10457
Terespól .....	5751	5659	2703	Torzym .....	2561	2513	1194
Tomaszów Lubelski .....	19605	19472	9267	Trzciel .....	2475	2494	1224
Tyszowce .....	2124	2129	1052	Witnica .....	6908	6822	3313
Urzędów <sup>d</sup> .....	—	1682	823	Wschowa .....	14217	14123	6761
Włodawa .....	13562	13415	6425	Zbąszynek .....	5054	5026	2439
Zamość .....	64788	64648	30516	Żagań .....	26235	26188	12657
Zwierzyniec .....	3282	3245	1546	Żary .....	38287	38048	18033
<b>Lubuskie</b>	<b>661321</b>	<b>660397</b>	<b>316193</b>	<b>Łódzkie</b>	<b>1572862</b>	<b>1563595</b>	<b>727040</b>
Zielona Góra .....	138711	139330	66133	Łódź .....	700982	696503	317130
Gorzów Wielkopolski	123762	123995	58977	Łódź-Bałuty .....	198568	196988	88448
Babimost .....	3943	3968	1960	Łódź-Górna .....	164528	163192	74232
Bytom Odrzański .....	4387	4391	2172	Łódź-Polesie .....	135950	135279	61842
Cybinka .....	2791	2798	1408	Łódź-Śródmieście ...	67165	66489	30755
Czerwieńsk .....	4115	4108	2025	Łódź-Widzew .....	134771	134555	61853
Dobiegów .....	3095	3091	1499	Aleksandrów Łódzki ...	21354	21380	10031
Drezdenko .....	10377	10340	5010	Bełchatów .....	58667	58326	28485
Gozdnica .....	3195	3172	1524	Biała Rawska .....	3215	3212	1565
Gubin .....	16815	16773	8052	Błaszki .....	2248	2196	1053
Ħowa .....	3978	3964	1899	Brzeziny .....	12542	12514	5905
Jasień .....	4405	4381	2187	Drzewica .....	3962	3913	1932
Kargowa .....	3778	3753	1831	Działoszyn .....	6089	6040	2965
Kostrzyn nad Odrą .....	18031	18055	8876	Główno .....	14590	14534	6882
Koźuchów .....	9604	9519	4532	Kamieńsk .....	2858	2821	1385
Krosno Odrzańskie .....	11637	11606	5608	Koluszki .....	13302	13246	6273
Lubniewice .....	2055	2037	993	Konstantynów Łódzki	17807	17892	8339
Lubsko .....	14335	14221	6888	Krośniewice .....	4486	4458	2091
Łęknica .....	2531	2508	1224	Kutno .....	45024	44718	20962
				Łask .....	17671	17604	8280

a Z dniem 1 I 2016 r. miejscowość otrzymała prawa miejskie (gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską).

a Since January 1, 2016 rural municipality become town (gmina changed its status from rural to urban-rural).

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
 URBAN POPULATION IN 2015 AND 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Łódzkie (dok.) (cont.)</b>				<b>Małopolskie (dok.) (cont.)</b>			
Łęczyca .....	14512	14362	6692	Gorlice .....	28059	27903	13379
Łowicz .....	28936	28811	13593	Grybów .....	6051	6074	2938
Opoczno .....	21847	21635	10493	Jordanów .....	5324	5351	2579
Ozorków .....	19879	19809	9238	Kalwaria Zebrzydowska	4601	4606	2280
Pabianice .....	66895	66265	30508	Kęty .....	19003	18984	9041
Pajęczno .....	6808	6829	3338	Krynica-Zdrój .....	10933	10864	5048
Piotrków Trybunalski ...	75183	74694	35051	Krzyszowice .....	10143	10084	4792
Poddębice .....	7724	7630	3602	Libiąż .....	17272	17203	8371
Przedbórz .....	3647	3649	1738	Limanowa .....	15128	15138	7458
Radomsko .....	47070	46583	22092	Maków Podhalański ...	5990	5950	2845
Rawa Mazowiecka .....	17608	17561	8395	Miechów .....	11737	11765	5543
Rzgów .....	3396	3378	1621	Mszana Dolna .....	7924	7941	3782
Sieradz .....	42890	42762	20180	Muszyna .....	5020	4924	2369
Skiernewice .....	48388	48327	23119	Myslenice .....	18372	18412	8889
Stryków .....	3492	3477	1668	Niepołomice .....	11573	12000	5756
Sulejów .....	6308	6272	3064	Nowe Brzesko .....	1660	1659	830
Szadek .....	1994	1976	931	Nowy Sącz .....	83903	83993	40137
Tomaszów Mazowiecki	63960	63601	29887	Nowy Targ .....	33510	33412	15928
Tuszyn .....	7261	7280	3448	Nowy Wiśnicz .....	2761	2780	1340
Uniejów .....	3015	2984	1395	Olkusz .....	36213	36122	17404
Warta .....	3326	3303	1603	Oświęcim .....	39215	38972	18502
Wieluń .....	23169	22973	10933	Piwniczna-Zdrój .....	5943	5919	2944
Wieruszów .....	8634	8639	4170	Proszowice .....	6132	6074	2884
Wolbórz .....	2346	2339	1122	Rabka-Zdrój .....	12985	12925	6099
Zduńska Wola .....	42998	42698	20165	Radłów .....	2774	2771	1324
Zelów .....	7737	7725	3720	Ryglice .....	2850	2849	1430
Zgierz .....	57234	56929	26397	Skała .....	3786	3803	1896
Złoczew .....	3355	3371	1599	Skawina .....	24194	24317	11684
Żychlin .....	8453	8376	4000	Słomniki .....	4355	4361	2094
<b>Małopolskie</b>	<b>1634901</b>	<b>1637397</b>	<b>774782</b>	Stary Sącz .....	9053	9056	4447
Kraków .....	761069	765320	357097	Sucha Beskidzka .....	9432	9365	4558
Alwernia .....	3424	3402	1682	Sułkowice .....	6539	6594	3191
Andrychów .....	20940	20731	9970	Szczawnica .....	5923	5844	2792
Biecz .....	4663	4614	2239	Szczucin .....	4163	4170	2026
Bobowa .....	3077	3101	1589	Świątyni Górne .....	2395	2403	1169
Bochnia .....	30107	30048	14390	Tarnów .....	110644	110110	52024
Brzesko .....	17026	16959	8133	Trzebinia .....	20048	20007	9738
Brzeszcze .....	11513	11430	5446	Tuchów .....	6709	6678	3298
Bukowno .....	10341	10320	4974	Wadowice .....	19179	19056	8950
Chełmek .....	9170	9113	4398	Wieliczka .....	22086	22442	10737
Chrzanów .....	37628	37291	17761	Wojnicz .....	3383	3364	1583
Ciężkowice .....	2485	2454	1196	Wolbrom .....	8773	8732	4219
Czchów .....	2368	2375	1173	Zakliczyn .....	1665	1664	832
Dąbrowa Tarnowska ...	11891	11907	5840	Zakopane .....	27442	27305	12729
Dobczyce .....	6442	6434	3137	Zator .....	3692	3701	1824
				Żabno .....	4220	4251	2074

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
 URBAN POPULATION IN 2015 AND 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Mazowieckie .....</b>	<b>3438225</b>	<b>3449513</b>	<b>1611366</b>	<b>Mazowieckie (cd.) (cont.)</b>			
M.st. Warszawa .....	1744351	1753977	805381	Łaskarzew .....	4915	4898	2432
Capital City				Łochów .....	6841	6827	3366
dz. Bemowo .....	119113	120449	56247	Łomianki .....	16669	16780	8007
dz. Białoleka .....	112845	116127	54876	Łosice .....	7085	7092	3385
dz. Bielany .....	131919	131957	60056	Maków Mazowiecki ...	10006	9930	4684
dz. Mokotów .....	218042	217815	98080	Marki .....	30595	31687	15093
dz. Ochota .....	84077	83592	37820	Milanówek .....	16371	16347	7664
dz. Praga-Południe ...	178267	178447	80809	Mińsk Mazowiecki ....	40334	40383	19105
dz. Praga-Północ .....	66495	65904	30447	Mława .....	31030	31149	14819
dz. Rembertów .....	23964	24105	11541	Mogielnica .....	2337	2297	1110
dz. Śródmieście .....	119193	118301	53110	Mordy .....	1804	1779	854
dz. Targówek .....	123441	123535	56952	Mrozy .....	3546	3538	1700
dz. Ursus .....	57237	58233	27236	Mszczonów .....	6419	6428	2984
dz. Ursynów .....	149167	149843	69927	Myszyniec .....	3368	3389	1664
dz. Wawer .....	73923	74932	35273	Nasielsk .....	7658	7705	3808
dz. Wesoła .....	24451	24811	11942	Nowe Miasto nad Pilicą	3862	3859	1803
dz. Wilanów .....	32794	35170	16493	Nowy Dwór Mazowiecki	28362	28548	13727
dz. Włochy .....	40857	41423	19355	Ostrołęka .....	52571	52337	24999
dz. Wola .....	138517	138508	62456	Ostrów Mazowiecka ...	22772	22704	10904
dz. Żoliborz .....	50049	50825	22761	Otwock .....	45021	44912	21056
Białobrzegi .....	7088	7015	3442	Ożarów Mazowiecki ...	10981	11139	5243
Biezuń .....	1901	1908	931	Piaseczno .....	46316	47092	22197
Błonie .....	12418	12371	5804	Piastów .....	22927	22731	10754
Brok .....	1959	1953	957	Pilawa .....	4510	4532	2226
Brwinów .....	13274	13380	6344	Pionki .....	18938	18732	8996
Chorzele .....	3030	3072	1507	Płock .....	121731	121295	57268
Ciechanów .....	44506	44383	21175	Płońsk .....	22302	22279	10465
Drobin .....	2945	2950	1424	Podkowa Leśna .....	3863	3853	1818
Garwolin .....	17214	17338	8355	Pruszków .....	60547	60866	28534
Gąbin .....	4146	4140	1973	Przasnysz .....	17258	17289	8353
Głinojeck .....	3070	3069	1483	Przysucha .....	6048	5978	2892
Gostynin .....	18895	18741	8892	Pułtusk .....	19309	19349	9237
Góra Kalwaria .....	11815	11868	5652	Raciąż .....	4544	4472	2154
Grodzisk Mazowiecki	30356	30593	14283	Radom .....	216159	215020	102150
Grójec .....	16579	16573	7818	Radzymin .....	12057	12377	5886
Halinów .....	3688	3715	1831	Różan .....	2724	2752	1314
Iłża .....	4947	4862	2379	Serock .....	4220	4285	2103
Józefów .....	20229	20362	9653	Siedlce .....	76942	77020	36432
Kałużyn .....	2924	2920	1452	Sierpc .....	18317	18192	8605
Karczew .....	10009	9974	4806	Skaryszew .....	4334	4354	2132
Kobyłka .....	21890	22459	10857	Sochaczew .....	37102	36971	17577
Konstancin-Jeziorna ....	17249	17184	8009	Sokołów Podlaski .....	18763	18835	8980
Kosów Lacki .....	2152	2160	1064	Sulejówek .....	19481	19489	9176
Kozienice .....	17869	17715	8518	Szydłowiec .....	11940	11894	5771
Legionowo .....	54172	54137	25631				
Lipsko .....	5718	5674	2753				

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2015 I 2016 (cd.)

## URBAN POPULATION IN 2015 AND 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Mazowieckie (dok.) (cont.)</b>				<b>Opolskie (dok.) (cont.)</b>			
Tarczyn .....	4057	4105	1923	Prószków .....	2698	2648	1254
Tłuszcz .....	8055	8088	3873	Prudnik .....	21472	21368	10017
Warka .....	11835	11860	5721	Strzelce Opolskie .....	18244	18185	8784
Węgrów .....	12781	12771	6124	Ujazd .....	1747	1785	895
Wołomin .....	37318	37254	17594	Wołczyn .....	5947	5959	2862
Wyszaków .....	27075	27066	13035	Zawadzkie .....	7411	7318	3608
Wyszogród .....	2697	2664	1329	Zdzieszowice .....	11801	11678	5718
Wyśmierzyce .....	924	912	483	<b>Podkarpackie .....</b>	<b>877671</b>	<b>876148</b>	<b>419485</b>
Zakroczym .....	3244	3208	1587	Rzeszów .....	185896	187422	88692
Ząbki .....	33818	34784	16503	Baranów Sandomierski .....	1485	1485	731
Zielonka .....	17488	17499	8275	Błażowa .....	2169	2174	1051
Zwoleń .....	7944	7914	3782	Boguchwała .....	5971	6056	2901
Żelechów .....	4067	4048	2005	Brzostek .....	2712	2721	1337
Żuromin .....	8997	8958	4339	Brzozów .....	7509	7516	3617
Żyrardów .....	40652	40504	18992	Cieszanów .....	1969	1946	971
<b>Opolskie .....</b>	<b>517177</b>	<b>515006</b>	<b>245421</b>	Dębica .....	46389	46289	22420
Opole .....	118931	118722	55665	Dukla .....	2127	2126	1020
Baborów .....	2964	2956	1433	Dynów .....	6168	6180	3059
Biała .....	2468	2460	1172	Głogów Małopolski .....	6258	6290	3136
Brzeg .....	36469	36292	17241	Iwonicz-Zdrój .....	1849	1838	875
Byczyna .....	3658	3652	1762	Jarosław .....	38360	38217	18009
Dobrodzień .....	3761	3754	1788	Jaśło .....	36001	35713	17148
Głogówek .....	5608	5573	2680	Jedlicze .....	5754	5752	2810
Głubczyce .....	12799	12735	6006	Kańczuga .....	3240	3212	1574
Głucholazy .....	13925	13780	6521	Kolbuszowa .....	9236	9189	4449
Gogolin .....	6564	6592	3180	Kołaczyce .....	1416	1418	694
Gorzów Śląski .....	2491	2460	1171	Krosno .....	46775	46565	22065
Grodków .....	8776	8706	4121	Lesko .....	5590	5529	2608
Kędzierzyn-Koźle .....	62399	62088	29983	Leżajsk .....	14122	14001	6717
Kietrz .....	6118	6044	2895	Lubaczów .....	12304	12179	5815
Kluczbork .....	24207	24000	11492	Łańcut .....	17830	17749	8496
Kolonowskie .....	3343	3336	1644	Mielec .....	60644	60504	29185
Korfantów .....	1875	1842	874	Narol .....	2112	2124	1081
Krapkowie .....	16789	16615	7985	Nisko .....	15423	15353	7490
Leśnica .....	2664	2685	1257	Nowa Dęba .....	11359	11260	5389
Lewin Brzeski .....	5904	5823	2779	Nowa Sarzyna .....	6050	6016	2916
Namysłów .....	16105	16271	7717	Oleszyce .....	3037	3039	1537
Niemodlin .....	6519	6485	3138	Pilzno .....	4815	4862	2384
Nysa .....	44500	44474	21184	Pruchnik .....	3772	3778	1864
Olesno .....	9484	9439	4493	Przeclaw .....	1738	1739	838
Otmuchów .....	5000	4996	2375	Przemysł .....	62720	62154	29193
Ozimek .....	8992	8907	4279	Przeworsk .....	15585	15527	7421
Paczków .....	7689	7605	3664	Radomyśl Wielki .....	3149	3168	1553
Praszka .....	7855	7773	3784	Radymno .....	5366	5358	2637

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
 URBAN POPULATION IN 2015 AND 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Podkarpackie (dok.) (cont.)</b>				<b>Podlaskie (dok.) (cont.)</b>			
Ropczyce .....	15717	15763	7758	Siemiatycze .....	14684	14631	6942
Rudnik nad Sanem .....	6784	6726	3288	Sokolka .....	18594	18403	8869
Rymanów .....	3776	3770	1836	Stawiski .....	2306	2268	1107
Sanok .....	38486	38272	18295	Suchowola .....	2234	2212	1083
Sędziszów Małopolski	7528	7495	3607	Supraśl .....	4635	4663	2193
Sieniawa .....	2153	2164	1085	Suraż .....	999	983	491
Sokołów Małopolski ...	4092	4069	1975	Suwałki .....	69370	69626	33261
Stalowa Wola .....	62924	62400	29859	Szczuczyn .....	3450	3434	1711
Strzyżów .....	8925	8919	4317	Szepietowo .....	2268	2229	1154
Tarnobrzeg .....	47816	47595	22826	Tykocin .....	1998	1995	947
Tyczyn .....	3662	3756	1829	Wasilków .....	10707	10904	5253
Ulanów .....	1430	1431	699	Wysokie Mazowieckie	9443	9415	4502
Ustrzyki Dolne .....	9335	9235	4436	Zabłudów .....	2506	2479	1214
Zagórz .....	5082	5074	2520	Zambrów .....	22206	22196	10670
Zaklików .....	3061	3030	1472	<b>Pomorskie</b> .....	<b>1486719</b>	<b>1486811</b>	<b>709998</b>
<b>Podlaskie</b> .....	<b>719890</b>	<b>719662</b>	<b>342483</b>	Gdańsk .....	462249	463754	219756
Białystok .....	295981	296628	139198	Brusy .....	5149	5172	2560
Augustów .....	30400	30373	14354	Bytów .....	16971	17029	8194
Bielsk Podlaski .....	26075	25817	12425	Chojnice .....	40043	40004	19280
Brańsk .....	3806	3796	1904	Czarna Woda .....	2873	2853	1398
Chechoszcz .....	5789	5815	2903	Czarne .....	6091	6030	2892
Ciechanowiec .....	4764	4750	2365	Czersk .....	10014	9951	4843
Czarna Białostocka .....	9525	9478	4555	Człuchów .....	13976	13946	6669
Czyżew .....	2634	2637	1301	Debrzno .....	5184	5150	2522
Dąbrowa Białostocka ...	5738	5657	2721	Dzierżgoń .....	5502	5474	2668
Drohiczyn .....	2065	2030	972	Gdynia .....	247478	246991	116742
Goniądz .....	1869	1824	846	Gniew .....	6869	6840	3309
Grajewo .....	22171	22130	10740	Hel .....	3531	3444	1729
Hajnówka .....	21275	21131	10030	Jastarnia .....	3824	3782	1841
Jedwabne .....	1652	1638	814	Kartuzy .....	14817	14716	7015
Kleszczele .....	1310	1326	647	Kępcice .....	3711	3689	1836
Knyszyn .....	2840	2823	1407	Kościerzyna .....	23744	23847	11581
Kolno .....	10483	10444	5102	Krynica Morska .....	1323	1323	638
Krynki .....	2485	2441	1163	Kwidzyn .....	38650	38618	18699
Lipsk .....	2407	2406	1176	Lębork .....	35388	35378	17090
Łapy .....	15812	15757	7647	Łeba .....	3789	3734	1799
Łomża .....	62737	62802	30030	Malbork .....	38931	38848	18710
Michałowó .....	3123	3102	1505	Miastko .....	10785	10632	5143
Mońki .....	10174	10107	4802	Nowy Dwór Gdański ...	10022	9962	4763
Nowogród .....	2172	2171	1057	Nowy Staw .....	4377	4185	2019
Rajgród .....	1620	1598	806	Pelplin .....	8123	8026	4022
Sejny .....	5583	5543	2616	Prabuty .....	8761	8735	4252
				Pruszcz Gdański .....	29589	30106	14379

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
 URBAN POPULATION IN 2015 AND 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Pomorskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Śląskie (dok.) (cont.)</b>			
Puck .....	11329	11303	5448	Łazy .....	6977	6948	3363
Reda .....	24029	24630	12116	Miasteczko Śląskie .....	7359	7416	3590
Rumia .....	47812	48095	23420	Mikołów .....	39923	40114	19272
Skarszewy .....	7111	7136	3431	Mysłowice .....	74851	74592	36064
Skórcz .....	3536	3545	1744	Myszków .....	32327	32157	15421
Słupsk .....	92496	91935	43361	Ogrodzieniec .....	4309	4308	2067
Sopot .....	37231	36849	17112	Orzesze .....	20346	20572	10220
Starogard Gdański .....	48309	48167	23214	Piekary Śląskie .....	56374	55954	26786
Sztum .....	10299	10218	4835	Pilica .....	1928	1938	973
Tczew .....	60052	60276	29022	Poręba .....	8675	8664	4152
Ustka .....	15933	15812	7594	Pszczyna .....	25990	25980	12391
Wejherowo .....	50215	50039	24255	Pszów .....	14186	14186	6969
Władysławowo .....	10051	10020	4845	Pyskowice .....	18452	18412	8841
Żukowo .....	6552	6567	3252	Racibórz .....	55492	55404	26407
<b>Śląskie</b> .....	<b>3525289</b>	<b>3510034</b>	<b>1683689</b>	Radlin .....	17913	17874	8663
Katowice .....	299910	298111	141742	Radzionków .....	17002	16875	8197
Będzin .....	57900	57555	27337	Ruda Śląska .....	139844	139125	67321
Bielsko-Biała .....	172591	172030	81177	Rybnik .....	139595	139252	67935
Bieruń .....	19597	19645	9756	Rydułtowy .....	21741	21715	10529
Blachownia .....	9777	9738	4587	Siemianowice Śląskie ...	68231	67905	32447
Bytom .....	170761	169617	81052	Siewierz .....	5495	5513	2645
Chorzów .....	109757	109398	52043	Skoczów .....	14575	14502	6898
Cieszyn .....	35274	35102	16622	Sławków .....	7105	7084	3379
Czechowice-Dziedzice	35725	35631	17189	Sosnowiec .....	207381	205873	97452
Czeladź .....	32395	32078	15272	Sośnicowice .....	1843	1871	825
Czerwionka-Leszczyny	28285	28329	13920	Strumień .....	3649	3666	1827
Częstochowa .....	228179	226225	106245	Szczekociny .....	3728	3718	1815
Dąbrowa Górnicza .....	122712	121802	58476	Szczyrk .....	5715	5734	2708
Gliwice .....	183392	182156	87640	Świętochłowice .....	50970	50644	24365
Imielin .....	8846	8896	4360	Tarnowskie Góry .....	61041	61229	29451
Jastrzębie-Zdrój .....	90283	89883	43925	Toszek .....	3604	3602	1735
Jaworzno .....	92847	92473	44870	Tychy .....	128444	128351	61887
Kalety .....	8642	8616	4213	Ustroń .....	16013	16065	7647
Kłobuck .....	13086	13052	6269	Wilamowice .....	3038	3058	1529
Knurów .....	38741	38652	18763	Wisła .....	11090	11048	5368
Koniecpol .....	6094	6050	2973	Wodzisław Śląski .....	48677	48573	23328
Koziegłowy .....	2469	2459	1206	Wojkowice .....	9055	9070	4321
Krzhanowice .....	2196	2197	1044	Woźniki .....	4408	4393	2174
Krzepice .....	4484	4480	2184	Zabrze .....	176327	175459	84666
Kuźnia Raciborska .....	5420	5374	2673	Zawiercie .....	50642	50274	23805
Lędziny .....	16784	16726	8312	Żarki .....	4549	4564	2230
Lubliniec .....	24105	23975	11738	Żory .....	61945	62013	30347
Łaziska Górne .....	22413	22427	10888	Żywiec .....	31815	31662	15203



TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
 URBAN POPULATION IN 2015 AND 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>561219</b>	<b>558422</b>	<b>264913</b>	<b>Warmińsko-mazurskie</b>			
Kielce .....	198046	197704	92781	<b>(dok.) (cont.)</b>			
Bodzentyn .....	2240	2241	1101	Gołdap .....	13726	13771	6757
Busko-Zdrój .....	16509	16319	7564	Górowo Iławeckie .....	4140	4068	2006
Chęciny .....	4419	4373	2164	Iława .....	33174	33108	15913
Chmielnik .....	3841	3831	1833	Jeżiorany .....	3312	3264	1481
Ćmielów .....	3095	3051	1460	Kętrzyn .....	27732	27493	13110
Deleszyce .....	2911	2922	1470	Kisielice .....	2122	2130	1079
Działoszyce .....	944	926	437	Korsze .....	4408	4360	2124
Jędrzejów .....	15578	15484	7356	Lidzbark .....	8002	7996	3874
Kazimierza Wielka .....	5665	5643	2684	Lidzbark Warmiński .....	16200	16040	7694
Końskie .....	19845	19712	9438	Lubawa .....	10083	10199	4968
Koprywnica .....	2541	2523	1230	Mikołajki .....	3827	3854	1848
Kunów .....	3033	2991	1499	Miłakowo .....	2631	2596	1248
Małogoszcz .....	3857	3831	1871	Miłomłyn .....	2434	2445	1214
Opatów .....	6613	6580	3111	Młynary .....	1806	1805	894
Osiek .....	1998	1999	977	Morağ .....	14110	14042	6760
Ostrowiec Świętokrzyski	70677	70554	33314	Mrağowo .....	22005	21926	10522
Ożarów .....	4655	4598	2227	Nidzica .....	14166	14050	6687
Pińczów .....	11102	11021	5312	Nowe Miasto Lubawskie	11101	11085	5280
Połaniec .....	8275	8204	4034	Olecko .....	16460	16448	7910
Sandomierz .....	24187	23993	11243	Olsztynek .....	7669	7656	3706
Sędziszów .....	6601	6568	3269	Ometa .....	9008	8921	4235
Skalbmierz .....	1291	1298	633	Orzysz .....	5726	5673	2771
Skarżysko-Kamienna .....	46900	46449	22089	Ostróda .....	33517	33248	15666
Starachowice .....	50355	49939	23703	Paśłek .....	12373	12292	5891
Staszów .....	15152	15085	7308	Pasym .....	2561	2542	1246
Stąporków .....	5914	5820	2816	Pieniężno .....	2863	2850	1356
Stopnica .....	1455	1440	706	Pisz .....	19489	19449	9548
Suchedniów .....	8575	8536	4124	Reszel .....	4667	4676	2235
Wąchock .....	2809	2805	1386	Ruciane-Nida .....	4632	4609	2245
Włoszczowa .....	10269	10165	4868	Ryn .....	2899	2900	1439
Zawichost .....	1867	1817	905	Sępólno .....	2024	2005	989
<b>Warmińsko-mazurskie</b>	<b>850385</b>	<b>847949</b>	<b>404516</b>	Susz .....	5654	5620	2791
Olsztyn .....	173444	172993	80498	Szczytno .....	23992	23817	11373
Barczewo .....	7290	7376	3526	Tolkicko .....	2739	2729	1328
Bartoszyce .....	24196	24001	11296	Węgorzewo .....	11568	11509	5675
Biała Piska .....	4120	4046	2011	Zalewo .....	2186	2165	1077
Biskupiec .....	10582	10585	4955	<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>1906899</b>	<b>1903630</b>	<b>905895</b>
Bisztynek .....	2437	2418	1111	Poznań .....	542348	540372	251897
Braniewo .....	17161	17123	8331	Poznań-Grunwald .....	118095	117671	54274
Dobre Miasto .....	10471	10414	5005	Poznań-Jeżyce .....	80235	80070	37377
Działdowo .....	21402	21355	10233	Poznań-Nowe Miasto	133177	132088	61863
Elbląg .....	121642	121191	58032	Poznań-Stare Miasto	152808	152593	71304
Ełk .....	60462	61074	29371	Poznań-Wilda .....	58033	57950	27079
Frombork .....	2446	2390	1153	Bojanowo .....	2952	2952	1441
Giżycko .....	29726	29642	14054	Borek Wielkopolski .....	2535	2525	1282

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
 URBAN POPULATION IN 2015 AND 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Wielkopolskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Wielkopolskie (cd.) (cont.)</b>			
Buk .....	6151	6126	2920	Międzychód .....	10681	10680	5129
Chocz .....	1802	1799	919	Mikstat .....	1885	1868	897
Chodzież .....	19199	19063	9042	Miłosław .....	3586	3609	1745
Czarnków .....	11029	10896	5296	Mosina .....	13403	13574	6574
Czempiń .....	5309	5317	2547	Murowana Goślina .....	10449	10404	5135
Czarniejewo .....	2616	2637	1321	Nekla .....	3692	3721	1831
Dąbie .....	2043	2020	961	Nowe Skalmierzyce .....	4832	4817	2321
Dobra .....	1416	1408	676	Nowy Tomyśl .....	14867	14748	7057
Dobrzyca .....	3183	3173	1572	Oborniki .....	18395	18435	8919
Dolsk .....	1571	1571	794	Obrzycko .....	2395	2356	1142
Gniezno .....	69312	69137	33199	Odolanów .....	5104	5138	2532
Golina .....	4493	4501	2216	Okonek .....	3973	3946	1925
Gołańcz .....	3356	3321	1648	Opalenica .....	9610	9656	4703
Gostyń .....	20168	20142	9719	Osieczna .....	2288	2301	1099
Grabów nad Prosną .....	1958	1958	946	Ostroróg .....	1968	1960	950
Grodzisk Wielkopolski .....	14404	14519	7103	Ostrów Wielkopolski .....	72635	72526	34576
Jaraczewo <sup>a</sup> .....	—	1462	731	Ostrzeszów .....	14432	14349	6831
Jarocin .....	26366	26295	12583	Piła .....	74140	73987	35427
Jastrowie .....	8675	8668	4263	Pleszew .....	17650	17537	8512
Jutrosin .....	1932	1944	915	Pniewy .....	8022	7990	3829
Kalisz .....	102808	102249	47627	Pobiedziska .....	9114	9154	4456
Kępno .....	14469	14309	6850	Pogorzela .....	2080	2075	1039
Kleczew .....	4225	4200	2021	Poniec .....	2846	2844	1356
Kłeczek .....	2658	2658	1283	Przedecz .....	1750	1709	833
Kłodawa .....	6589	6573	3179	Puszczykowo .....	9753	9728	4604
Kobylin .....	3294	3269	1620	Pyzdry .....	3207	3185	1544
Koło .....	22674	22396	10551	Rakoniewice .....	3587	3573	1754
Konin .....	75875	75342	35645	Raszków .....	2089	2100	1057
Kostrzyn .....	9598	9669	4635	Rawicz .....	20608	20533	9774
Kościan .....	23745	23922	11436	Rogoźno .....	11208	11179	5457
Koźmin Wielkopolski .....	6608	6624	3202	Rychwał .....	2375	2371	1167
Kórnik .....	7764	7773	3740	Rydzyń .....	2738	2775	1345
Krajenka .....	3731	3733	1782	Sieraków .....	6065	6042	2935
Krobia .....	4270	4290	2109	Skoki .....	4187	4233	2077
Krotoszyn .....	29129	29143	14033	Słupca .....	13933	13862	6638
Krzywiń .....	1657	1686	828	Sompolno .....	3616	3607	1750
Krzyż Wielkopolski .....	6195	6238	3028	Stawiszyn .....	1511	1519	738
Książ Wielkopolski .....	2763	2753	1358	Stęszew .....	5933	5956	2923
Leszno .....	64559	64159	30716	Sulmierzyce .....	2907	2906	1453
Luboń .....	31067	31375	14969	Swarzędz .....	31006	30893	14880
Lwówek .....	3038	3015	1447	Szamocin .....	4324	4312	2114
Łobżenica .....	2986	2975	1507	Szamotuły .....	18817	18776	8952
Margonin .....	3025	3018	1487	Ślesin .....	3145	3132	1555
Miejska Górka .....	3274	3266	1605	Śmigiel .....	5666	5640	2764
				Śrem .....	29983	29947	14339

a Z dniem 1 I 2016 r. miejscowość otrzymała prawa miejskie (gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską).

a Since January 1, 2016 rural municipality become town (gmina changed its status from rural to urban-rural).

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2015 I 2016 (dok.)  
 URBAN POPULATION IN 2015 AND 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Wielkopolskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Zachodniopomorskie (dok.) (cont.)</b>			
Środa Wielkopolska .....	22740	22917	11075	Gościno .....	2396	2411	1170
Trzcianka .....	17268	17228	8301	Gryfice .....	16725	16719	7977
Trzemeszno .....	7792	7761	3780	Gryfino .....	21450	21477	10378
Tuliszków .....	3367	3334	1599	Ińsko .....	2010	1964	964
Turek .....	27743	27480	12957	Kalisz Pomorski .....	4391	4383	2072
Ujście .....	3755	3761	1832	Kamień Pomorski .....	8926	8868	4260
Wągrowiec .....	25295	25437	12302	Karlino .....	5935	5933	2911
Wieleń .....	6004	6026	2904	Kołobrzeg .....	46671	46463	21915
Wielichowo .....	1751	1754	854	Koszalin .....	107970	107680	50777
Witkowo .....	7998	7921	3946	Lipiany .....	4024	4008	1962
Wolsztyn .....	13359	13387	6302	Łobez .....	10404	10374	4992
Wronki .....	11381	11284	5519	Maszewo .....	3371	3367	1619
Września .....	29858	29984	14316	Mieszkowice .....	3592	3716	1845
Wyrzysk .....	5174	5162	2502	Międzyzdroje .....	5451	5443	2520
Wysoka .....	2712	2696	1313	Mirosławiec .....	3071	3076	1519
Zagórz .....	3065	3017	1479	Moryń .....	1611	1614	746
Zbąszyń .....	7224	7218	3463	Mysłibórz .....	11469	11449	5450
Zduny .....	4561	4565	2248	Nowe Warpno .....	1212	1220	616
Złotów .....	18440	18482	8867	Nowogard .....	16751	16722	8068
Żerków .....	2138	2122	1049	Pełczyce .....	2639	2643	1341
<b>Zachodniopomorskie</b>	<b>1172757</b>	<b>1170050</b>	<b>559611</b>	Ploty .....	4020	3982	1919
Szczecin .....	405657	404878	192353	Polanów .....	2952	2969	1481
Barlinek .....	14053	14010	6793	Police .....	33236	33090	16142
Barwice .....	3766	3766	1843	Połczyn-Zdrój .....	8327	8265	3914
Białogard .....	24437	24368	11641	Pyrzyce .....	12751	12694	6175
Biały Bór .....	2210	2170	1037	Recz .....	2962	2955	1462
Bobolice .....	4167	4129	1996	Resko .....	4268	4289	2110
Borne Sulinowo .....	4880	4893	2302	Sianów .....	6650	6633	3184
Cedynia .....	1649	1615	788	Sławno .....	12690	12677	6077
Chociwel .....	3196	3174	1548	Stargard <sup>a</sup> .....	68670	68477	32898
Chojna .....	7403	7447	3586	Stepnica .....	2441	2461	1226
Choszczno .....	15526	15437	7456	Suchań .....	1453	1464	714
Czaplinek .....	7158	7143	3424	Szczecinek .....	40440	40362	19187
Człopa .....	2363	2354	1123	Świdwin .....	15554	15521	7432
Darłowo .....	14005	13943	6755	Świnoujście .....	41152	41115	19813
Dębno .....	14019	13983	6700	Trzcińsko-Zdrój .....	2403	2350	1160
Dobra .....	2331	2334	1154	Trzebiatów .....	10145	10127	5062
Dobrzany .....	2361	2336	1170	Tuczno .....	1936	1937	927
Drawno .....	2304	2283	1174	Tychowo .....	2539	2518	1243
Drawsko Pomorskie .....	11781	11724	5620	Wałcz .....	25882	25749	12313
Dziwnów .....	2714	2718	1331	Węgorzyno .....	2883	2889	1406
Golczewo .....	2719	2690	1340	Wolin .....	4867	4880	2362
Goleniów .....	22578	22579	10841	Złocieniec .....	13190	13142	6327

a Z dniem 1 I 2016 r. zmiana nazwy gminy z Stargard Szczeciński na Stargard.

a Since January 1, 2016 the name of the gmina has changed from Stargard Szczeciński to Stargard.

TABL. 8. LUDNOŚĆ W MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW  
 POPULATION IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER IN 2016

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

MIASTA TOWNS	1950 <sup>a</sup>	1960 <sup>b</sup>	1970	1980	1990 <sup>c</sup>	2000	2005	2010	2015	2016
	w tysiącach in thousands									
M.st. Warszawa ..... <i>Capital City</i>	804	1139	1316	1596	1656	1689	1698	1700	1744	1754
Białystok .....	69	121	169	224	271	289	292	294	296	297
Bielsko-Biała .....	73	87	106	164	181	179	177	175	173	172
Bydgoszcz .....	163	232	282	349	382	376	366	364	356	354
Bytom .....	174	183	188	234	231	196	188	177	171	170
Chorzów .....	129	147	152	150	132	119	115	112	110	109
Częstochowa .....	112	165	188	235	258	253	247	237	228	226
Dąbrowa Górnicza .....	32	56	62	141	137	133	130	126	123	122
Elbląg .....	48	77	90	110	126	128	127	125	122	121
Gdańsk .....	195	287	366	457	465	463	458	461	462	464
Gdynia .....	103	148	192	236	252	253	253	249	247	247
Gliwice .....	133	150	172	198	214	205	199	188	183	182
Gorzów Wielkopolski .....	33	59	75	106	124	126	125	125	124	124
Kalisz .....	56	70	82	99	106	110	109	106	103	102
Katowice .....	225	270	305	355	367	331	317	311	300	298
Kielce .....	61	90	127	185	214	213	208	202	198	198
Koszalin .....	19	44	65	94	109	109	108	109	108	108
Kraków .....	344	481	590	716	751	759	757	758	761	765
Legnica .....	39	64	76	90	105	107	106	103	101	101
Lublin .....	117	181	239	304	351	359	355	349	341	340
Łódź .....	620	710	763	836	848	798	768	731	701	697
Olsztyn .....	44	68	95	133	163	173	174	175	173	173
Opole .....	39	64	87	117	128	130	128	123	119	119
Płock .....	33	44	72	103	123	129	127	125	122	121
Poznań .....	321	408	472	553	590	582	568	556	542	540
Radom .....	80	130	160	191	229	230	227	222	216	215
Ruda Śląska .....	110	132	143	159	171	152	147	144	140	139
Rybnik .....	27	34	44	123	144	143	142	141	140	139
Rzeszów .....	28	63	83	121	153	161	159	179	186	187
Sosnowiec .....	96	132	145	246	259	234	226	217	207	206
Szczecin .....	179	269	338	388	413	417	411	410	406	405
Tarnów .....	37	71	86	105	121	121	118	114	111	110
Toruń .....	81	105	130	174	202	210	208	205	203	203
Tychy .....	13	50	72	167	192	133	131	130	128	128
Wałbrzych .....	94	117	125	134	141	132	126	121	115	115
Włocławek .....	52	63	78	107	122	122	120	117	113	112
Wrocław .....	309	431	526	618	643	641	636	631	636	638
Zabrze .....	172	190	197	196	205	197	191	181	176	175
Zielona Góra .....	32	54	74	101	114	118	118	119	139 <sup>d</sup>	139

a Wyniki Narodowego Spisu Powszechnego z dnia 3 XII 1950 r. b Wyniki Spisu Powszechnego z dnia 6 XII 1960 r. c Dane przybliżone; patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6. d Przyłączenie gminy wiejskiej Zielona Góra do miasta Zielona Góra.

a Census data as of December 3, 1950. b Census data as of December 6, 1960. c Approximate data; see notes to part one "Size and structure of population" item 6. d Inclusion rural gmina Zielona Góra into city Zielona Góra.

TABL. 9. GMINY<sup>a</sup> WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI WIEJSKIEJ<sup>b</sup> ORAZ WOJEWÓDZTWA  
 GMINAS<sup>a</sup> BY NUMBER OF RURAL POPULATION<sup>b</sup> AND VOIVODSHIPS

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	O liczbie ludności Number of population					
		poniżej 2000 less than 2000	2000— —4999	5000— —6999	7000— —9999	10000 i więcej 10000 and more	
<b>Liczba gmin Number of gminas</b>							
<b>POLSKA POLAND ....</b>	1980	2070	13	532	636	547	342
	1990	2121	14	638	641	517	311
	2000	2171	23	739	617	494	298
	2010	2173	30	741	572	460	370
	2015	2174	35	758	555	442	384
	<b>2016</b>	<b>2175</b>	<b>35</b>	<b>764</b>	<b>553</b>	<b>433</b>	<b>390</b>
Dolnośląskie .....		134	4	50	34	24	22
Kujawsko-pomorskie .....		127	1	48	36	26	16
Lubelskie .....		193	1	90	57	27	18
Lubuskie .....		73	3	41	15	13	1
Łódzkie .....		159	2	75	45	24	13
Małopolskie .....		168	1	19	31	47	70
Mazowieckie .....		279	5	97	72	57	48
Opolskie .....		68	—	16	20	24	8
Podkarpackie .....		144	3	21	33	42	45
Podlaskie .....		105	7	68	20	6	4
Pomorskie .....		100	1	32	22	19	26
Śląskie .....		118	—	22	31	20	45
Świętokrzyskie .....		97	1	34	22	19	21
Warmińsko-mazurskie .....		100	1	44	24	22	9
Wielkopolskie .....		207	—	52	68	50	37
Zachodniopomorskie .....		103	5	55	23	13	7
<b>Ludność w tysiącach Population in thousands</b>							
<b>POLSKA POLAND ....</b>	1980	14756,4	19,4	2120,1	3785,9	4529,3	4301,7
	1990 <sup>c</sup>	14527,0	19,0	2499,0	3793,0	4269,0	3947,0
	2000	14583,7	34,7	2876,5	3666,9	4101,5	3904,1
	2010	15100,8	45,9	2859,3	3396,6	3798,9	5000,0
	2015	15270,8	53,1	2901,7	3299,0	3664,0	5353,1
	<b>2016</b>	<b>15303,5</b>	<b>52,7</b>	<b>2917,1</b>	<b>3288,9</b>	<b>3587,1</b>	<b>5457,6</b>
Dolnośląskie .....		901,6	7,1	189,5	197,3	198,5	309,3
Kujawsko-pomorskie .....		844,6	1,2	198,6	210,2	217,6	217,1
Lubelskie .....		1143,9	1,7	344,5	337,1	220,8	239,8
Lubuskie .....		357,0	3,9	144,6	91,5	104,6	12,4
Łódzkie .....		921,7	3,7	300,1	264,0	198,7	155,1
Małopolskie .....		1744,9	1,5	75,3	192,2	395,4	1080,5
Mazowieckie .....		1916,4	8,0	378,2	418,5	462,4	649,2
Opolskie .....		478,0	—	63,6	118,0	200,5	95,8
Podkarpackie .....		1251,5	5,6	82,2	200,0	348,1	615,6
Podlaskie .....		467,0	10,3	241,7	116,8	50,7	47,6
Pomorskie .....		828,8	0,4	120,4	131,2	161,5	415,3
Śląskie .....		1049,1	—	86,8	189,5	165,8	607,0
Świętokrzyskie .....		694,5	1,8	137,7	130,3	159,7	264,9
Warmińsko-mazurskie .....		588,4	1,3	157,4	146,2	176,6	107,0
Wielkopolskie .....		1578,0	—	203,2	406,9	421,3	546,7
Zachodniopomorskie .....		538,1	6,3	193,4	139,2	105,0	94,3

<sup>a</sup> 1559 gmin wiejskich oraz 616 gmin miejsko-wiejskich. <sup>b</sup> Na terenach wiejskich. <sup>c</sup> Dane przybliżone; patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6.

<sup>a</sup> 1559 rural gminas and 616 urban-rural gminas. <sup>b</sup> On rural areas. <sup>c</sup> Approximate data; see notes to part one "Size and structure of population" item 6.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Dolnośląskie .....</b>	<b>895256</b>	<b>901592</b>	<b>449267</b>	<b>Dolnośląskie (cd.) (cont.)</b>			
Bardo .....	2794	2774	1397	Lewin Kłodzki .....	1938	1937	946
Bierutów .....	5139	5144	2561	Lubań .....	6616	6626	3346
Bogatynia .....	5798	5722	2925	Lubawka .....	4952	4937	2494
Bolesławiec .....	14104	14210	7048	Lubin .....	15056	15310	7698
Bolków .....	5561	5538	2795	Lubomierz .....	4247	4246	2115
Borów .....	5338	5318	2676	Lwówek Śląski .....	8434	8427	4200
Brzeg Dolny .....	3560	3599	1803	Łagiewniki .....	7541	7495	3672
Bystrzyca Kłodzka .....	8983	8903	4427	Małczyce .....	6008	6005	2977
Chocianów .....	4905	4879	2476	Marcinowice .....	6525	6502	3206
Chojnów .....	9550	9545	4848	Marciszów .....	4585	4589	2300
Ciepłowody .....	3113	3087	1546	Męcinka .....	4971	4971	2477
Cieszków .....	4678	4641	2333	Mieroszów .....	2780	2780	1331
Czarny Bór .....	4840	4861	2389	Mietków .....	3880	3866	1919
Czernica .....	13856	14280	7077	Międzybórz .....	2783	2776	1414
Długoleka .....	28501	29514	14525	Międzylesie .....	4688	4683	2364
Dobromierz .....	5295	5323	2657	Miękinia .....	14665	14999	7492
Dobroszyce .....	6463	6504	3255	Milicz .....	12764	12790	6438
Domaniów .....	5281	5245	2593	Miłkowice .....	6531	6580	3239
Działowa Kłoda .....	4634	4668	2309	Mińsk .....	4735	4729	2321
Dzierżoniów .....	9250	9199	4559	Mściwojów .....	4125	4135	2071
Gaworzycy .....	3977	4009	2014	Mysłakowice .....	10275	10293	5012
Głogów .....	6538	6602	3264	Niechłów .....	5004	5028	2507
Głuszyca .....	2265	2268	1129	Niemcza .....	2637	2594	1312
Góra .....	8209	8222	4144	Nowa Ruda .....	11879	11814	5867
Grębocice .....	5403	5374	2713	Nowogrodziec .....	11022	11074	5492
Gromadka .....	5438	5417	2710	Oborniki Śląskie .....	10794	10903	5429
Gryfów Śląski .....	3096	3120	1562	Oleśnica .....	12936	13132	6724
Janowice Wielkie .....	4319	4324	2195	Olszyna .....	2140	2150	1113
Jaworzyna Śląska .....	5178	5157	2548	Oława .....	15088	15131	7433
Jelcz-Laskowice .....	7270	7317	3659	Osiecznica .....	7490	7482	3757
Jemielno .....	3130	3066	1543	Paszowice .....	3988	3980	2038
Jerzmanowa .....	4743	4868	2459	Pęcław .....	2281	2299	1180
Jeżów Sudecki .....	7146	7245	3504	Pielgrzymka .....	4680	4637	2374
Jordanów Śląski .....	3134	3149	1568	Pieńsk .....	3301	3306	1672
Kamieniec Ząbkowicki .....	8316	8324	4083	Pieszycy <sup>a</sup> .....	—	2403	1256
Kamienna Góra .....	9010	9042	4528	Platerówka .....	1614	1616	826
Kąty Wrocławskie .....	16289	16595	8234	Podgórzyn .....	8270	8297	4103
Kłodzko .....	17234	17235	8520	Polkowice .....	4852	4918	2453
Kobierzyce .....	19085	19765	9558	Prochowice .....	3843	3846	1921
Kondratowice .....	4440	4379	2235	Prusice .....	7103	7112	3571
Kostomłoty .....	7136	7167	3589	Przemków .....	2305	2276	1142
Kotła .....	4461	4430	2220	Przeworno .....	4913	4861	2461
Krośnice .....	8178	8165	4122	Radków .....	6751	6733	3427
Krotoszyce .....	3263	3282	1612	Radwanice .....	4690	4747	2403
Kunice .....	6559	6685	3296	Rudna .....	7699	7729	3792
Łądek-Zdrój .....	2670	2696	1323	Ruja .....	2666	2655	1342
Legnickie Pole .....	5179	5222	2462	Siechnice .....	13028	13348	6402
Leśna .....	5781	5704	2871	Siekierczyn .....	4535	4540	2273

a Z dniem 1 I 2016 r. z gminy miejskiej powstała gmina miejsko-wiejska.

a Since January 1, 2016 from urban gmina was established urban-rural gmina.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Dolnośląskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Kujawsko-pomorskie (cd.) (cont.)</b>			
Sobótka .....	5853	5847	2960	Boniewo .....	3484	3457	1726
Stara Kamienica .....	5274	5264	2614	Brodnica .....	7915	8057	4097
Stare Bogaczowice .....	4255	4259	2094	Brześć Kujawski .....	6871	6840	3355
Stoszowice .....	5492	5464	2678	Brzozie .....	3773	3788	1955
Stronie Śląskie .....	1762	1777	911	Brzuze .....	5360	5360	2708
Strzegom .....	9892	9828	4938	Bukowiec .....	5169	5142	2606
Strzelin .....	9611	9693	4820	Bytoń .....	3608	3552	1774
Sulików .....	6112	6129	3074	Cekcyn .....	6699	6755	3358
Syców .....	6297	6314	3142	Chelmno .....	5820	5914	2989
Szczytna .....	2165	2140	1091	Chelmża .....	9879	9835	4896
Ścinawa .....	4491	4450	2259	Chocień .....	8017	8009	3995
Środa Śląska .....	10382	10329	5190	Chodecz .....	4282	4240	2129
Świdnica .....	17038	17140	8483	Chrostkowo .....	2937	2938	1482
Świerzawa .....	5350	5332	2718	Ciechocin .....	4016	4023	2024
Trzebnica .....	10812	10846	5400	Czemnikowo .....	9073	9072	4443
Twardogóra .....	6213	6274	3150	Dąbrowa .....	4648	4638	2320
Udanin .....	5309	5282	2621	Dąbrowa Biskupia .....	5130	5140	2526
Walim .....	5607	5588	2750	Dąbrowa Chełmińska ...	8115	8218	4136
Warta Bolesławecka ...	8513	8593	4270	Dębowa Łąka .....	3194	3182	1591
Wądroże Wielkie .....	4001	3986	1976	Dobrcz .....	11141	11352	5624
Wąsosz .....	4609	4582	2291	Dobre .....	5465	5456	2695
Węgliniec .....	5593	5537	2752	Dobrzyń nad Wisłą .....	5579	5559	2805
Wiązów .....	5055	4991	2527	Dragacz .....	7249	7271	3648
Wińsko .....	8428	8386	4124	Drzycim .....	5011	5011	2548
Wisznia Mała .....	9899	10067	4929	Fabianki .....	9901	9959	4961
Wleń .....	2542	2535	1290	Gąsawa .....	5244	5232	2619
Wołów .....	10264	10226	5213	Gniewkowo .....	7441	7400	3809
Zagrodno .....	5404	5391	2682	Golub-Dobrzyń .....	8621	8635	4362
Zawonia .....	5837	5874	2958	Gostycyn .....	5218	5232	2624
Ząbkowice Śląskie .....	6874	6835	3403	Górzno .....	2585	2555	1308
Zgorzelec .....	8395	8406	4217	Grudziądz .....	12363	12513	6240
Ziębice .....	8670	8546	4265	Grua .....	6535	6546	3279
Złotoryja .....	7120	7091	3498	Inowrocław .....	11613	11647	5802
Złoty Stok .....	1771	1779	870	Izbica Kujawska .....	5069	5063	2501
Żarów .....	5696	5692	2884	Jabłonowo Pomorskie .....	5223	5208	2623
Żmigród .....	8321	8250	4130	Janikowo .....	4443	4420	2239
Żórawina .....	10135	10301	5138	Janowiec Wielkopolski .....	5160	5117	2554
Żukowice .....	3516	3498	1791	Jezióra Wielkie .....	4960	4966	2410
<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>842081</b>	<b>844636</b>	<b>423225</b>	Jeżewo .....	8093	8102	4094
Aleksandrów Kujawski .....	11684	11683	5778	Kamień Krajeński .....	4609	4617	2362
Barcin .....	7251	7339	3673	Kcynia .....	8815	8781	4463
Bartniczka .....	4733	4738	2399	Kęsowo .....	4449	4450	2269
Baruchowo .....	3535	3517	1758	Kijewo Królewskie .....	4474	4467	2218
Bądkowo .....	4391	4352	2211	Kikół .....	7281	7196	3686
Białe Błota .....	20161	20694	10266	Koneck .....	3233	3220	1618
Bobrowniki .....	3146	3113	1579	Koronowo .....	12859	12950	6588
Bobrowo .....	6401	6392	3272	Kowal .....	3942	3932	2021
				Kowalewo Pomorskie .....	7347	7302	3673

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Kujawsko-pomorskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Kujawsko-pomorskie (dok.) (cont.)</b>			
Kruszwica .....	10658	10598	5273	Świecie .....	8092	8174	4017
Książki .....	4240	4221	2094	Świecie nad Osą .....	4324	4307	2210
Lipno .....	11828	11876	5867	Świdziebnia .....	5204	5171	2631
Lisewo .....	5314	5293	2622	Świekatowo .....	3576	3580	1800
Lniano .....	4302	4297	2120	Fluchowo .....	4664	4656	2361
Lubanie .....	4618	4631	2287	Topólka .....	4952	4903	2503
Lubicz .....	19238	19453	9582	Tuchola .....	6546	6587	3300
Lubień Kujawski .....	6036	6015	3037	Unisław .....	6981	6973	3381
Lubiewo .....	5907	5923	3024	Waganiec .....	4581	4587	2282
Lubraniec .....	6616	6565	3247	Warlubie .....	6565	6564	3284
Łabiszyn .....	5428	5472	2803	Wąbrzeźno .....	8645	8677	4331
Łasin .....	4738	4727	2396	Wąpielsk .....	4055	4054	1993
Łubianka .....	6775	6853	3423	Wielgie .....	6828	6822	3426
Łysomice .....	9685	9793	4860	Wielka Nieszawka .....	4972	5036	2462
Mogilno .....	12655	12709	6360	Więcbork .....	7381	7389	3793
Mrocza .....	4905	4888	2492	Włocławek .....	7043	7119	3552
Nakło nad Notecią .....	13359	13431	6701	Zakrzewo .....	3545	3543	1770
Nowa Wieś Wielka .....	9836	9929	4864	Zbiczno .....	4809	4799	2443
Nowe .....	4483	4456	2266	Zbójno .....	4380	4359	2243
Obrowo .....	15438	15967	7913	Zławieś Wielka .....	13483	13699	6790
Osie .....	5453	5461	2715	Złotniki Kujawskie .....	9191	9196	4610
Osiek .....	4077	4067	2035	Żnin .....	10282	10286	5192
Osielsko .....	12922	13279	6540				
Osięciny .....	7807	7778	3874	<b>Lubelskie .....</b>	<b>1151692</b>	<b>1143871</b>	<b>567207</b>
Pakość .....	4092	4093	2030	Abramów .....	4147	4124	2070
Papowo Biskupie .....	4358	4377	2247	Adamów pow. łukowski .....	5811	5752	2860
Piotrków Kujawski .....	4926	4900	2450	Adamów pow. zamojski .....	4796	4751	2415
Pluznica .....	4878	4870	2452	Aleksandrów .....	3279	3272	1627
Pruszcz .....	9642	9635	4748	Annopol .....	6247	6229	3080
Raciążek .....	3133	3151	1602	Baranów .....	3999	3982	1923
Radomin .....	3916	3872	1980	Batorz .....	3407	3379	1699
Radziejów .....	4476	4453	2198	Bełżec .....	3390	3397	1710
Radzyń Chełmiński .....	2914	2868	1475	Bełżyce .....	6722	6734	3304
Rogowo pow. rypiński .....	4810	4810	2436	Biała Podlaska .....	13945	14085	7059
Rogowo pow. żniński .....	6929	6899	3431	Białopole .....	3090	3035	1511
Rogóźno .....	4196	4189	2107	Biłgoraj .....	13132	13211	6605
Rojewo .....	4730	4727	2377	Biszczka .....	3844	3856	1924
Rypin .....	7496	7553	3913	Borki .....	6056	6044	3024
Sadki .....	7318	7310	3674	Borzechów .....	3787	3785	1890
Sępólno Krajeńskie .....	6749	6700	3371	Bychawa .....	6881	6819	3351
Sicienko .....	9839	9915	5031	Chełm .....	14332	14550	7146
Skępe .....	3999	4004	2031	Chodel .....	6717	6682	3359
Skrwilno .....	6034	5973	2976	Chrzanów .....	2999	2969	1471
Solec Kujawski .....	1151	1153	605	Cyców .....	7931	7951	3886
Sośno .....	5074	5050	2619	Czemierniki .....	4470	4437	2232
Stolno .....	5199	5221	2651	Dębowa Kłoda .....	3958	3933	1967
Strzelno .....	6081	6006	2971	Dołhobyczów .....	5695	5609	2737
Szubin .....	14861	14942	7508	Dorohusk .....	6604	6535	3164
Śliwice .....	5648	5655	2884	Drelów .....	5475	5479	2784



TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOJVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOJVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Lubelskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Lubelskie (cd.) (cont.)</b>			
Dubienska .....	2494	2461	1200	Kurów .....	7766	7738	3807
Dzierzkowice .....	5319	5339	2652	Leśna Podlaska .....	4312	4290	2175
Dzwola .....	6424	6399	3186	Leśniowice .....	3729	3707	1812
Fajslawice .....	4644	4627	2253	Lubartów .....	11272	11485	5670
Firlej .....	5933	5915	2905	Lubycza Królewska <sup>a</sup> .....	6444	3890	1948
Frampol .....	4798	4767	2373	Ludwin .....	5443	5501	2731
Garbów .....	8980	9032	4434	Łabunie .....	6271	6226	3044
Głusk .....	10150	10418	5098	Łaszczów .....	4091	4030	1956
Godziszów .....	5991	5924	2938	Łaziska .....	4996	4969	2445
Goraj .....	4192	4180	2083	Łęczna .....	4186	4252	2105
Gorzków .....	3620	3579	1684	Łomazy .....	5084	5038	2546
Gościeradów .....	7388	7313	3636	Łopiennik Górny .....	4049	4021	1958
Grabowiec .....	4200	4160	2068	Łukowa .....	4292	4301	2127
Hanna .....	3009	2957	1484	Łuków .....	17825	17966	9113
Hańsk .....	3802	3774	1875	Markuszów .....	3005	2972	1460
Horodło .....	5331	5312	2614	Mełgiew .....	9448	9550	4655
Hrubieszów .....	10298	10203	5120	Miączyn .....	5992	5931	2923
Izbica .....	8372	8347	4153	Michów .....	6059	6020	2970
Jabłonna .....	7953	7967	3883	Międzyrzec Podlaski .....	10563	10547	5311
Jabłoń .....	3933	3928	2013	Milanów .....	3960	3911	1961
Janowiec .....	3675	3657	1845	Milejów .....	9263	9208	4496
Janów Lubelski .....	4127	4094	2048	Mircze .....	7482	7386	3686
Janów Podlaski .....	5469	5457	2703	Modliborzycze .....	5639	5618	2800
Jarczów .....	3554	3518	1745	Należców .....	5232	5224	2491
Jastków .....	13650	13759	6728	Niedzwica Duża .....	11706	11758	5769
Jeziorzany .....	2856	2849	1398	Niedźwiada .....	6312	6281	3125
Józefów pow. biłgorajski .....	4416	4369	2143	Nielisz .....	5648	5568	2716
Józefów nad Wisłą .....	6743	6721	3297	Niemce .....	18781	19098	9410
Kamień .....	4098	4109	2032	Nowodwór .....	4205	4185	2134
Kamionka .....	6448	6469	3133	Obsza .....	4303	4333	2186
Karczmiska .....	5684	5674	2821	Opole Lubelskie .....	8899	8834	4389
Kazimierz Dolny .....	4272	4203	2098	Ostrów Lubelski .....	3203	3176	1578
Kąkolewnica .....	8269	8252	4183	Ostrówek .....	3976	3947	1910
Kłoczew .....	7308	7267	3676	Parczew .....	3886	3888	1973
Kock .....	3196	3155	1580	Piaski .....	7934	7937	3807
Kodeń .....	3692	3678	1801	Piszczac .....	7357	7355	3635
Komarówka Podlaska .....	4395	4340	2182	Podedwórze .....	1684	1686	839
Komarów-Osada .....	5221	5151	2538	Poniatowa .....	5135	5139	2523
Konopnica .....	13261	13441	6621	Potok Górny .....	5510	5517	2743
Konstantynów .....	4136	4138	2054	Potok Wielki .....	4786	4753	2358
Końskowola .....	8955	8915	4379	Puchaczów .....	5513	5558	2713
Krasnobród .....	4090	4073	2092	Puławy .....	11913	12009	5944
Krasnystaw .....	8761	8712	4274	Rachanie .....	5318	5275	2657
Kraśniczyn .....	3845	3768	1911	Radecznicza .....	5957	5889	2912
Kraśnik .....	7394	7399	3597	Radzyń Podlaski .....	8107	8110	4055
Krynice .....	3360	3312	1644	Rejowiec .....	6596	6508	3185
Krzczonów .....	4541	4536	2201	Rejowiec Fabryczny .....	4354	4304	2086
Krzywda .....	10640	10553	5314	Rokitno .....	3064	3061	1552
Księżpól .....	6917	6962	3476	Rossosz .....	2295	2283	1159

a Z dniem 1 I 2016 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a Since January 1, 2016 gmina changed its status from rural to urban-rural.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Lubelskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Lubelskie (dok.) (cont.)</b>			
Ruda-Huta .....	4677	4617	2348	Wierzbica .....	5250	5208	2617
Rudnik .....	3158	3116	1560	Wilkołaz .....	5547	5543	2759
Rybczewice .....	3536	3492	1687	Wilków .....	4561	4506	2233
Ryki .....	10769	10757	5407	Wisznice .....	5031	5047	2496
Sawin .....	5636	5618	2792	Włodawa .....	6053	6094	3085
Serniki .....	4906	4913	2426	Wołyń .....	6894	6844	3434
Serokomla .....	4056	4034	1992	Wojciechów .....	5958	5991	2913
Siedliszcze <sup>a</sup> .....	6969	5555	2774	Wojcieszków .....	7023	7014	3545
Siemień .....	4680	4661	2316	Wojślawice .....	3899	3884	1923
Siennica Różana .....	4234	4205	2069	Wola Mysłowska .....	4815	4768	2445
Sitno .....	6812	6803	3410	Wola Uhruska .....	3974	3947	1919
Skierbieszów .....	5302	5264	2622	Wólka .....	11563	11795	5792
Sławatycze .....	2362	2372	1159	Wyrki .....	2642	2635	1347
Sosnowica .....	2664	2632	1327	Wysokie .....	4623	4588	2269
Sosnówka .....	2526	2517	1265	Zakrzew .....	2926	2935	1446
Spiczyn .....	5628	5650	2810	Zakrzówek .....	6675	6580	3257
Stanin .....	9820	9789	4910	Zalesie .....	4455	4452	2231
Stary Brus .....	2119	2121	1068	Zamość .....	22595	22774	11132
Stary Zamość .....	5276	5252	2616	Zwierzyniec .....	3680	3656	1791
Stężycza .....	5261	5274	2621	Żmudź .....	3204	3169	1570
Stoczek Łukowski .....	8042	7992	4010	Żółkiewka .....	5623	5566	2690
Strzyżewice .....	7985	7996	3876	Żyrzyn .....	6538	6506	3238
Sułów .....	4645	4618	2223				
Susiec .....	7622	7608	3819	<b>Lubuskie</b> .....	<b>356754</b>	<b>356979</b>	<b>178918</b>
Szastarka .....	5893	5871	2888	Babimost .....	2308	2309	1147
Szczębrzeszyn .....	6358	6281	3083	Bledzew .....	4465	4440	2225
Tarnawatka .....	3955	3956	2010	Bobrowice .....	3203	3219	1573
Tarnogród .....	3391	3370	1724	Bogdaniec .....	7089	7102	3508
Telatyn .....	4152	4090	2034	Bojadła .....	3318	3292	1660
Terespol .....	6782	6807	3353	Brody .....	3440	3450	1717
Tereszpol .....	3927	3943	2011	Brzeźnica .....	3774	3749	1889
Tomaszów Lubelski .....	11367	11379	5609	Bytnica .....	2542	2514	1276
Trawniki .....	9055	9023	4442	Bytom Odrzański .....	1103	1108	574
Trzebieszów .....	7457	7437	3792	Cybinka .....	3815	3813	1956
Trzuszczany .....	4373	4283	2090	Czerwieńsk .....	5848	5865	2894
Trzydnik Duży .....	6492	6501	3286	Dąbie .....	5045	5025	2576
Tuczna .....	3184	3130	1553	Deszczno .....	9339	9522	4766
Turobin .....	6414	6317	3041	Dobiegniew .....	3593	3582	1808
Tyszowce .....	3630	3587	1794	Drezdenko .....	7070	7020	3554
Uchanie .....	4792	4696	2347	Górzycza .....	4264	4254	2160
Ulan-Majorat .....	6086	6037	3147	Gubin .....	7299	7295	3680
Ulhówek .....	4891	4824	2399	Ħowa .....	3012	3000	1489
Ułęż .....	3237	3178	1601	Jasień .....	2764	2745	1362
Urszulin .....	4119	4141	2091	Kargowa .....	2084	2073	1015
Urzędów <sup>a</sup> .....	8773	7017	3414	Kłodawa .....	8298	8407	4166
Uścimów .....	3307	3284	1628	Kolsko .....	3346	3324	1693
Wąwolnica .....	4799	4764	2338	Kożuchów .....	6554	6566	3322
Werbkowice .....	9681	9631	4781	Krosno Odrzańskie .....	6520	6499	3210

a Z dniem 1 I 2016 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a Since January 1, 2016 gmina changed its status from rural to urban-rural.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Lubuskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Łódzkie .....</b>	<b>920741</b>	<b>921728</b>	<b>457269</b>
Krzyszczewo .....	4765	4726	2389	Aleksandrów .....	4384	4397	2194
Lipinki Łużyckie .....	3307	3321	1614	Aleksandrów Łódzki ....	9291	9600	4762
Lubiszyn .....	6894	6873	3489	Andrespol .....	13422	13540	6422
Lubniewice .....	1080	1085	563	Bedlno .....	5590	5515	2773
Lubrza .....	3538	3562	1825	Bełchatów .....	10857	11048	5523
Lubsko .....	4633	4608	2335	Będków .....	3323	3321	1670
Łagów .....	5005	5024	2541	Biała .....	5521	5513	2768
Małomice .....	1741	1742	878	Biała Rawska .....	8258	8230	4117
Maszewo .....	2882	2828	1438	Białaczów .....	5853	5845	2903
Międzyrzecz .....	6721	6792	3428	Bielawy .....	5605	5543	2764
Niegosławice .....	4536	4502	2248	Błaszki .....	12542	12531	6276
Nowa Sól .....	6846	6905	3420	Bolesławiec .....	4063	4054	2052
Nowe Miasteczko .....	2631	2635	1314	Bolimów .....	4045	4064	1976
Nowogród Bobrzański .....	4307	4284	2138	Brąszewice .....	4524	4531	2284
Ośno Lubuskie .....	2552	2517	1282	Brójce .....	6390	6467	3200
Otyń .....	6892	6911	3521	Brzeziny .....	5616	5649	2779
Przewóz .....	3224	3208	1596	Brzeźno .....	6357	6336	3193
Przytoczna .....	5742	5708	2937	Buczek .....	5106	5077	2500
Pszczew .....	4267	4300	2091	Budziszewice .....	2201	2193	1075
Rzepin .....	3298	3246	1659	Burzenin .....	5567	5533	2796
Santok .....	8216	8277	4146	Chąšno .....	2960	2949	1464
Siedlisko .....	3607	3668	1842	Cielądz .....	4049	3992	2058
Skąpe .....	5167	5116	2594	Czarnocin .....	4076	4095	1986
Skwierzyna .....	2575	2571	1281	Czarnożyły .....	4544	4560	2270
Sława .....	8323	8355	4211	Czastary .....	3959	3967	1979
Słońsk .....	4753	4797	2444	Czerniewice .....	5138	5146	2580
Słubice .....	3091	3171	1588	Dalików .....	3854	3870	1963
Stare Kurowo .....	4147	4130	2073	Daszyna .....	3983	3964	1916
Strzelce Krajeńskie .....	7237	7222	3642	Dąbrowice .....	1923	1912	907
Sulechów .....	9277	9365	4706	Dłutów .....	4495	4535	2255
Sulęcín .....	5792	5744	2938	Dmosin .....	4537	4514	2226
Szczaniec .....	3916	3886	1886	Dobroń .....	7544	7600	3722
Szlichtyngowa .....	3771	3771	1906	Dobryszycze .....	4395	4402	2213
Szprotawa .....	9159	9082	4488	Domaniewice .....	4665	4659	2271
Świdnica .....	6467	6519	3227	Drużbice .....	5153	5151	2559
Świebodzin .....	8319	8246	4102	Drzewica .....	6763	6736	3312
Torzym .....	4359	4304	2162	Działoszyn .....	6633	6675	3377
Trzciel .....	4062	4051	2065	Galewice .....	6247	6243	3110
Trzebiechów .....	3405	3427	1747	Gidle .....	6231	6196	3119
Trzebiel .....	5724	5764	2864	Główno .....	4852	4839	2417
Tuplice .....	3159	3138	1518	Głuchów .....	5842	5829	2857
Witnica .....	6154	6176	3034	Godzianów .....	2595	2611	1321
Wschowa .....	7362	7373	3731	Gomunice .....	5922	5896	2920
Wymiarki .....	2356	2334	1108	Gorzkowice .....	8542	8534	4191
Zabór .....	4046	4135	2037	Goszczanów .....	5575	5534	2778
Zbąszynek .....	3328	3334	1677	Góra Świętej Małgorza- ty .....	4431	4412	2161
Zwierzyn .....	4422	4387	2167	Grabica .....	6101	6096	3054
Żagań .....	7255	7295	3698	Grabów .....	6122	6086	3051
Żary .....	12351	12391	6110	Inowódz .....	3861	3828	1849

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Łódzkie (cd.) (cont.)</b>				<b>Łódzkie (cd.) (cont.)</b>			
Jeżów .....	3464	3459	1706	Pęczniew .....	3525	3512	1761
Kamięnsk .....	3235	3189	1612	Piątek .....	6188	6112	3030
Kielczygłów .....	4112	4096	2044	Poddębice .....	8133	8117	4089
Kiernozia .....	3464	3462	1724	Poświętne .....	3237	3239	1651
Kleszczów .....	5594	5807	2882	Przedbórz .....	3650	3614	1883
Klonowa .....	2932	2913	1443	Radomsko .....	5621	5668	2804
Kluki .....	4309	4335	2114	Rawa Mazowiecka .....	8696	8707	4332
Kobiele Wielkie .....	4478	4451	2215	Regnów .....	1837	1816	941
Kocierzew Południowy .....	4332	4317	2201	Ręczno .....	3566	3569	1775
Kodrąb .....	4608	4603	2283	Rogów .....	4774	4776	2366
Koluszki .....	10334	10363	4965	Rokiciny .....	6167	6157	2991
Konopnica .....	3833	3841	1899	Rozprza .....	12344	12343	6043
Kowiesy .....	2937	2900	1435	Rusiec .....	5171	5161	2543
Krośniewice .....	4209	4155	2048	Rząśnia .....	4804	4857	2384
Krzyżanów .....	4298	4292	2127	Rzeczycza .....	4717	4674	2384
Ksawerów .....	7673	7704	3671	Rzgów .....	6632	6743	3254
Kutno .....	8723	8741	4373	Sadkowice .....	5576	5563	2827
Lgota Wielka .....	4334	4306	2141	Sędziejowice .....	6395	6429	3158
Lipce Reymontowskie .....	3293	3295	1603	Siemkowice .....	4858	4837	2412
Lubochnia .....	7211	7198	3572	Sieradz .....	10399	10468	5285
Lutomiersk .....	8129	8198	4030	Skieniewice .....	7392	7484	3718
Lututów .....	4628	4606	2277	Skomlin .....	3394	3373	1683
Ładzice .....	4841	4800	2469	Sławno .....	7554	7610	3789
Łanięta .....	2470	2465	1290	Słupia .....	2702	2658	1333
Łask .....	10228	10332	5148	Sokolniki .....	4893	4940	2454
Łęczyca .....	8530	8539	4232	Stryków .....	8953	8941	4414
Łęki Szlacheckie .....	3570	3560	1802	Strzelce .....	4059	4023	1972
Łowicz .....	7646	7684	3797	Strzelce Wielkie .....	4685	4665	2311
Łubnice .....	4118	4120	2037	Sulejów .....	9937	9993	4986
Łyszkowice .....	6727	6705	3259	Sulmierzyce .....	4466	4469	2196
Maków .....	5996	5988	2966	Szadek .....	5392	5402	2735
Masłowice .....	4228	4218	2080	Szczerców .....	8097	8134	3993
Mniszków .....	4737	4730	2402	Świnice Warckie .....	3986	3972	1988
Mokrsko .....	5437	5428	2723	Tomaszów Mazowiecki .....	10845	10945	5388
Moszczenica .....	12829	12821	6232	Tuszyn .....	4972	4993	2495
Nieborów .....	9448	9401	4529	Ujazd .....	7874	7810	3756
Nowa Brzeźnica .....	4663	4645	2335	Uniejów .....	4111	4084	2104
Nowe Ostrowy .....	3560	3504	1702	Warta .....	9571	9541	4660
Nowosolna .....	4721	4786	2339	Wartkowice .....	6295	6255	3110
Nowy Kawęczyn .....	3375	3369	1699	Widawa .....	7502	7474	3692
Opoczno .....	12995	13031	6441	Wielgomłyn .....	4720	4698	2422
Oporów .....	2633	2610	1282	Wieluń .....	8911	9035	4421
Osjaków .....	4770	4772	2391	Wieruszów .....	5653	5668	2806
Ostrówek .....	4543	4563	2240	Wierzchlas .....	6611	6621	3300
Ozorków .....	6892	6942	3390	Witonia .....	3310	3322	1634
Pabianice .....	6975	7105	3471	Wodzierady .....	3380	3369	1698
Pajęczno .....	4905	4890	2435	Wola Krzysztoporska .....	11895	11909	5877
Paradyż .....	4470	4440	2267	Wolbórz .....	5385	5406	2689
Parzęczew .....	5000	5012	2558	Wróblew .....	6110	6139	3046
Pątnów .....	6557	6559	3230	Zadzim .....	5022	5032	2556

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Łódzkie (dok.) (cont.)</b>				<b>Małopolskie (cd.)</b>			
Zapolice .....	5078	5100	2602	Gródek nad Dunajcem	9216	9175	4657
Zduńcy .....	5848	5809	2835	Grybów .....	24825	24909	12499
Zduńska Wola .....	12021	12072	6081	Igołomia-Wawrzeńczyce	7714	7721	3805
Zelów .....	7331	7317	3676	Iwanowice .....	8970	9014	4540
Zgierz .....	13593	13743	6765	Iwkowa .....	6320	6341	3123
Złoczew .....	3872	3851	1947	Jabłonka .....	18268	18413	9090
Żarnów .....	6039	6024	3026	Jerzmanowice-Przebinia	10842	10876	5414
Żelechlinek .....	3374	3361	1649	Jodłownik .....	8515	8552	4288
Żychlin .....	3830	3814	1871	Jordanów .....	11011	11040	5552
Żytno .....	5287	5242	2654	Kalwaria Zebrzydowska	15296	15381	7549
<b>Małopolskie</b>	<b>1737717</b>	<b>1744863</b>	<b>866535</b>	Kamienica .....	7803	7780	3912
Alwernia .....	9260	9264	4566	Kamionka Wielka .....	10140	10231	5056
Andrychów .....	23017	23122	11504	Kęty .....	15330	15356	7712
Babice .....	9073	9113	4448	Kluźce .....	15174	15131	7356
Biały Dunajec .....	7112	7113	3471	Kłaj .....	10567	10627	5230
Biecz .....	12306	12279	6097	Kocmyrzów-Luborzyca	14942	15107	7508
Biskupice .....	9872	10014	4905	Koniusza .....	8870	8978	4461
Bobowa .....	6630	6634	3337	Korzenna .....	14242	14331	7270
Bochnia .....	19530	19606	9748	Koszyce .....	5611	5573	2698
Bolesław pow. dąbrow- ski .....	2752	2734	1385	Kościełisko .....	8659	8703	4266
Bolesław pow. olkuski	7802	7750	3760	Kozłów .....	4715	4706	2361
Borzęcin .....	8397	8385	4169	Krościenko nad Dunaj- cem .....	6755	6772	3288
Brzesko .....	19269	19331	9719	Krynica-Zdrój .....	5925	5988	3057
Brzeszcze .....	10012	10056	4995	Krzyszowice .....	22251	22207	10771
Brzeźnica .....	10188	10196	4978	Książ Wielki .....	5211	5161	2531
Budzów .....	8814	8863	4430	Lanckorona .....	6148	6180	3006
Bukowina Tatrzańska	13198	13267	6589	Laskowa .....	8024	8060	4006
Bystra-Sidzina .....	6786	6819	3413	Libiąż .....	5377	5357	2581
Charsznica .....	7573	7531	3712	Limanowa .....	24834	25005	12506
Chełmek .....	3936	3938	2037	Lipinki .....	6780	6782	3324
Chełmiec .....	27689	27995	14028	Lipnica Murowana .....	5601	5633	2856
Chrzanów .....	10225	10244	4966	Lipnica Wielka .....	5981	5985	2968
Ciężkowice .....	8760	8748	4439	Lisia Góra .....	14975	15086	7458
Czarny Dunajec .....	22267	22318	10957	Liszki .....	16815	16994	8349
Czechów .....	7445	7459	3713	Lubień .....	10009	10000	4926
Czernichów .....	14316	14474	7115	Łabowa .....	5921	5967	3070
Czorsztyn .....	7577	7611	3723	Łapanów .....	7934	7998	4037
Dąbrowa Tarnowska .....	9247	9268	4714	Łapsze Niżne .....	9237	9299	4624
Dębno .....	14607	14586	7215	Łącko .....	16187	16318	8246
Dobczyce .....	8726	8763	4388	Łososina Dolna .....	10776	10868	5458
Dobra .....	9876	9927	4988	Łukowica .....	9857	9901	4919
Drwinia .....	6535	6513	3219	Łużna .....	8400	8451	4321
Gdów .....	17758	17865	8918	Maków Podhalański .....	10361	10298	5129
Gnojnik .....	7889	7936	4012	Mędrzechów .....	3544	3545	1741
Gołcza .....	6153	6167	3124	Michałowice .....	9981	10163	5060
Gorlice .....	17153	17165	8576	Miechów .....	8095	8067	3997
Gręboszów .....	3405	3377	1654	Mogilany .....	13532	13655	6669
Gromnik .....	8807	8833	4427	Moszczenica .....	4897	4907	2442

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Małopolskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Małopolskie (dok.) (cont.)</b>			
Mszana Dolna .....	17452	17543	8989	Stary Sącz .....	14392	14476	7268
Mucharz .....	4034	4058	2024	Stryszawa .....	11777	11799	5797
Muszyna .....	6656	6668	3329	Stryszów .....	6824	6858	3378
Mysłenice .....	25121	25322	12692	Sułkowice .....	8124	8168	4066
Nawojowa .....	8489	8573	4240	Sułoszowa .....	5836	5814	2923
Niedźwiedz .....	7257	7307	3742	Szaflary .....	10915	10980	5459
Niepołomice .....	15060	15267	7425	Szczawnica .....	1479	1478	753
Nowe Brzesko .....	4103	4082	2013	Szczucin .....	9047	9019	4578
Nowy Targ .....	23717	23779	11772	Szczurowa .....	9662	9629	4799
Nowy Wiśnicz .....	10998	11073	5597	Szerzyny .....	8003	7955	4015
Ochotnica Dolna .....	8470	8487	4221	Świątniki Górne .....	7379	7436	3701
Olesno .....	7908	7910	3925	Tarnów .....	25557	25709	12705
Olkusz .....	13302	13353	6518	Tokarnia .....	8581	8686	4448
Osiek .....	8179	8170	4029	Tomice .....	7930	8011	3950
Oświęcim .....	18126	18208	8931	Trzciana .....	5428	5494	2702
Palecznica .....	3670	3661	1824	Trzebinia .....	14156	14173	6871
Pcim .....	10982	10965	5492	Trzyciąż .....	7085	7076	3568
Piwiczna-Zdrój .....	4730	4739	2309	Tuchów .....	11446	11402	5668
Pleśna .....	11975	11982	5978	Tymbark .....	6488	6518	3203
Podegrodzie .....	12849	12959	6480	Uście Gorlickie .....	6805	6815	3442
Polanka Wielka .....	4276	4303	2123	Wadowice .....	18939	18985	9464
Poronin .....	11473	11517	5701	Wieliczka .....	34618	35036	17222
Proszowice .....	10231	10187	5061	Wielka Wieś .....	11231	11514	5622
Przeciszów .....	6733	6726	3303	Wieprz .....	12200	12239	6189
Raba Wyżna .....	14605	14591	7246	Wierzchosławice .....	10721	10778	5266
Rabka-Zdrój .....	4337	4347	2171	Wietrzychowice .....	3997	3999	2026
Raciechowice .....	6231	6281	3127	Wiśniowa .....	7258	7304	3659
Raclawice .....	2456	2485	1267	Wojnicz .....	10011	10072	5099
Radgoszcz .....	7417	7412	3737	Wolbrom .....	14458	14379	7074
Radłów .....	7026	6994	3489	Zabierzów .....	25565	25815	12492
Radziemice .....	3439	3434	1714	Zakliczyn .....	10745	10779	5352
Ropa .....	5369	5408	2720	Zator .....	5634	5624	2817
Ryglice .....	8858	8847	4377	Zawoja .....	9058	9091	4666
Rytko .....	3857	3830	1918	Zembrzyce .....	5622	5608	2776
Rzepiennik Strzyżewski .....	6764	6756	3360	Zielonki .....	21279	21774	10582
Rzezawa .....	11117	11158	5509	Żabno .....	14785	14785	7269
Sękowa .....	5001	4990	2474	Żegocina .....	5405	5444	2713
Siepraw .....	8635	8718	4316				
Skała .....	6691	6716	3442	<b>Mazowieckie .....</b>	<b>1910889</b>	<b>1916385</b>	<b>955544</b>
Skawina .....	18990	19029	9278	Andrzejewo .....	4237	4210	2098
Skrzyszów .....	14084	14130	7006	Baboszewo .....	8101	8032	4033
Słaboszew .....	3652	3623	1824	Baranowo .....	6667	6653	3348
Słomniki .....	9283	9314	4548	Baranów .....	5194	5240	2628
Słopnice .....	6541	6617	3353	Belsk Duży .....	6596	6561	3209
Spytkowice pow. nowo- tarski .....	4491	4516	2240	Białobrzegi .....	3319	3331	1667
Spytkowice pow. wado- wicki .....	10242	10250	4993	Bielany .....	3695	3680	1878
				Bielsk .....	9113	9111	4564
				Biezuń .....	3280	3264	1654

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Mazowieckie (cd.) (cont.)</b>				<b>Mazowieckie (cd.) (cont.)</b>			
Błędów .....	7620	7597	3756	Górzno .....	6399	6463	3230
Błonie .....	8873	8985	4382	Gózd .....	8636	8717	4398
Bodzanów .....	8319	8264	4115	Grabów nad Pilicą .....	3915	3899	2011
Boguty-Pianki .....	2678	2651	1363	Grębków .....	4457	4464	2264
Borkowice .....	4330	4292	2139	Grodzisk Mazowiecki ...	14903	15244	7454
Borowie .....	5215	5226	2663	Grójec .....	8884	8971	4490
Brańszczyk .....	8380	8341	4125	Grudusk .....	3748	3677	1824
Brochów .....	4308	4334	2155	Gzy .....	3882	3875	2033
Brok .....	936	929	473	Halinów .....	11839	12033	5901
Brudzeń Duży .....	8216	8255	4179	Huszlew .....	2896	2874	1473
Brwinów .....	12164	12364	6023	Iłów .....	6236	6193	3100
Bulkowo .....	5756	5706	2806	Iża .....	10109	10095	4987
Cegłów .....	6194	6211	3084	Izabelin .....	10526	10521	5070
Celestynów .....	11623	11682	5667	Jabłonna .....	18364	18638	9091
Ceranów .....	2307	2272	1164	Jabłonna Lacka .....	4663	4603	2215
Chlewiska .....	6094	6019	2979	Jadów .....	7612	7598	3806
Chorzele .....	7226	7167	3762	Jaktorów .....	11722	11965	5874
Chocza .....	2385	2347	1174	Jakubów .....	5067	5062	2529
Chynów .....	9804	9818	4941	Jasieniec .....	5395	5381	2700
Ciechanów .....	6909	7002	3523	Jastrząb .....	5254	5248	2589
Ciepielów .....	5674	5681	2853	Jastrzębia .....	6909	6975	3550
Czarnia .....	2642	2635	1348	Jedlińsk .....	14219	14294	7193
Czernice Borowe .....	3886	3835	1993	Jedlnia-Letnisko .....	12572	12596	6231
Czerwin .....	5157	5131	2593	Jednorozec .....	7221	7167	3611
Czerwińsk nad Wisłą ...	7814	7750	3893	Joniec .....	2607	2632	1278
Czerwonka .....	2698	2685	1363	Kadzidło .....	11435	11448	5841
Czosnów .....	9852	9840	4838	Kałużyn .....	3009	2988	1530
Dąbrówka .....	7925	8010	3986	Kampinos .....	4297	4293	2121
Dębe Wielkie .....	9823	9971	4946	Karczew .....	5896	5931	2853
Długosiodło .....	7887	7876	3988	Karniewo .....	5264	5232	2611
Dobre .....	6016	6027	3059	Kazanów .....	4588	4576	2325
Domanice .....	2656	2655	1328	Klembów .....	9628	9723	4817
Drobin .....	5212	5176	2620	Klwów .....	3452	3458	1719
Dzierżążnia .....	3773	3737	1871	Kolbiel .....	8156	8176	4028
Dzierzgowo .....	3221	3209	1641	Konstancin-Jeziorna ...	7514	7589	3700
Garbatka-Letnisko .....	5129	5139	2529	Korczew .....	2757	2716	1383
Garwolin .....	13034	13118	6458	Korytnica .....	6388	6379	3333
Gąbin .....	6950	6927	3390	Kosów Lacki .....	4124	4055	2092
Gielniów .....	4664	4639	2292	Kotuń .....	8515	8575	4261
Glinojec .....	4959	4998	2532	Kowała .....	11939	12035	6046
Głowaczów .....	7301	7260	3759	Kozienice .....	12295	12303	6178
Gniewoszków .....	3985	3952	1903	Krasne .....	3730	3680	1838
Gołymin-Osrodek .....	3908	3893	1940	Krasnosielc .....	6484	6486	3257
Gostynin .....	12210	12161	6110	Krzynowłoga Mała .....	3539	3506	1784
Goszczyn .....	2983	2992	1572	Kuczborck-Osada .....	4863	4844	2384
Goworowo .....	8474	8466	4307	Latowicz .....	5460	5461	2767
Gozdowo .....	6008	5994	3024	Lelis .....	9387	9491	4799
Góra Kalwaria .....	14429	14525	7138	Leoncin .....	5556	5548	2752

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Mazowieckie (cd.) (cont.)</b>				<b>Mazowieckie (cd.) (cont.)</b>			
Leszno .....	10065	10084	4900	Osieck .....	3568	3564	1736
Lesznowola .....	24486	25129	12250	Ostrów Mazowiecka .....	12889	12910	6514
Lipowiec Kościelny .....	4913	4882	2387	Ożarów Mazowiecki .....	12213	12465	6005
Lipsko .....	5630	5616	2825	Pacyna .....	3690	3642	1831
Liw .....	7531	7542	3816	Paprotnia .....	2626	2587	1365
Lubowidz .....	7067	7026	3431	Parysów .....	4106	4073	2047
Lutocin .....	4416	4372	2187	Piaseczno .....	33425	34115	16242
Łaskarzew .....	5513	5527	2738	Pilawa .....	6410	6392	3197
Łąck .....	5365	5384	2596	Pionki .....	10065	10031	5017
Łochów .....	11085	11066	5528	Platerów .....	5020	4974	2526
Łomianki .....	8874	9140	4490	Płoniawy-Bramura .....	5583	5558	2843
Łosice .....	3844	3805	1932	Płońsk .....	7771	7784	3941
Łyse .....	8438	8444	4261	Pniewy .....	4748	4750	2384
Maciejowice .....	7090	7020	3641	Pokrzywnica .....	4955	4974	2507
Magnuszew .....	6796	6799	3481	Policzna .....	5685	5639	2817
Mała Wieś .....	6177	6135	3038	Pomiechówek .....	9008	9034	4396
Małkinia Górna .....	11852	11789	5831	Poświętne .....	6154	6185	3112
Miastków Kościelny .....	4914	4879	2493	Potworów .....	4287	4285	2172
Michałowice .....	17501	17646	8540	Prążmów .....	10470	10616	5152
Miedzna .....	3964	3949	1962	Promna .....	5562	5557	2844
Mińsk Mazowiecki .....	14856	15114	7431	Przasnysz .....	7363	7298	3684
Mirów .....	3886	3897	2022	Przesmyki .....	3346	3287	1652
Młodzieszyn .....	5589	5595	2786	Przyłęk .....	6314	6283	3153
Młynarze .....	1767	1755	921	Przysucha .....	6128	6129	2974
Mochowo .....	6108	6101	3049	Przytyk .....	7321	7307	3685
Mogielnica .....	6524	6476	3258	Pułtusk .....	5029	5130	2554
Mokobody .....	5088	5019	2591	Puszcza Mariańska .....	8545	8601	4200
Mordy .....	4205	4175	2116	Raciąż .....	8585	8528	4356
Mrozy .....	5197	5153	2564	Radzanowo .....	8324	8371	4131
Mszczonów .....	5133	5140	2547	Radzanów pow. biało- brzeski .....	3880	3892	1989
Myszyniec .....	7143	7153	3735	Radzanów pow. mławski .....	3412	3407	1711
Nadarzyn .....	12870	13103	6291	Radziejowice .....	5547	5616	2767
Naruszewo .....	6439	6413	3244	Radzymin .....	13606	13763	6836
Nasielsk .....	12210	12225	6120	Raszyn .....	21493	21555	10355
Nieporęt .....	13917	14208	6917	Regimin .....	5049	5031	2564
Nowa Sucha .....	6519	6570	3178	Repki .....	5437	5370	2736
Nowe Miasto .....	4696	4677	2373	Rościszewo .....	4223	4211	2105
Nowe Miasto nad Pilicą .....	4080	4045	2030	Różan .....	1738	1697	871
Nowy Duninów .....	3964	3978	1957	Rusinów .....	4339	4330	2170
Nur .....	2826	2788	1428	Rybno .....	3453	3477	1715
Obryte .....	4863	4855	2459	Rząśnik .....	7012	7011	3540
Odrzywół .....	3919	3929	2041	Rzeczniów .....	4534	4493	2248
Ojrzeń .....	4344	4327	2207	Rzekuń .....	10422	10643	5385
Olszanka .....	3043	3021	1510	Rzewnie .....	2655	2671	1382
Olszewo-Borki .....	10356	10470	5273	Sabnie .....	3808	3769	1889
Opinogóra Górna .....	5980	6021	3092	Sadowne .....	5961	5915	2893
Orońsko .....	5982	5960	3024				



TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Mazowieckie (cd.) (cont.)</b>				<b>Mazowieckie (dok.) (cont.)</b>			
Sanniki .....	6217	6185	2975	Trojanów .....	7444	7413	3675
Sarnaki .....	4922	4880	2417	Troszyn .....	4889	4868	2442
Serock .....	9853	10002	4943	Warka .....	7372	7379	3672
Sieciechów .....	4029	3978	1943	Wąsewo .....	4430	4398	2210
Siedlce .....	17628	17972	8933	Wiązowna .....	12243	12454	6108
Siemiątkowo .....	3563	3584	1802	Wieczfnia Kościelna ....	4169	4166	2091
Siennica .....	7409	7457	3684	Wieliszew .....	12716	13151	6516
Sienno .....	6011	5976	3009	Wieniawa .....	5404	5377	2687
Sierpc .....	7107	7108	3562	Wierzbica .....	9937	9854	5053
Skaryszew .....	10048	10152	5066	Wierzbno .....	2885	2849	1503
Skórzec .....	7712	7741	3908	Wilga .....	5352	5341	2641
Ślubice .....	4542	4500	2256	Winnica .....	4107	4090	2018
Ślupno .....	7259	7433	3689	Wiskitki .....	9842	9875	4952
Sobienie-Jeziory .....	6375	6388	3150	Wiśniew .....	5795	5788	2911
Sobolew .....	8237	8237	4058	Wiśniewo .....	5366	5390	2745
Sochaczew .....	10491	10597	5326	Wodynie .....	4503	4450	2274
Sochocin .....	5920	5889	2919	Wołanów .....	8790	8829	4411
Sokołów Podlaski .....	6061	6061	3132	Wołomin .....	14391	14520	7054
Solec nad Wisłą .....	5111	5056	2462	Wyszków .....	12134	12258	6215
Somianka .....	5590	5588	2839	Wyszogród .....	3010	3007	1505
Sońsk .....	7854	7863	3992	Wyśmierzyce .....	1908	1907	972
Stanisławów .....	6677	6746	3377	Zabrodzie .....	5873	5854	2961
Stara Biała .....	11611	11752	5870	Zakroczym .....	2920	2916	1436
Stara Błotnica .....	5220	5264	2680	Zakrzew .....	12697	12797	6421
Stara Kornica .....	4965	4898	2475	Załuski .....	5718	5710	2803
Stare Babice .....	18041	18301	8905	Zaręby Kościelne .....	3779	3756	1924
Staroźreby .....	7432	7417	3708	Zatory .....	4820	4830	2409
Stary Lubotyń .....	3806	3760	1900	Zawidz .....	6879	6808	3427
Sterdyń .....	4142	4069	2042	Zbuczyn .....	10092	10121	5068
Stoczek .....	5112	5063	2575	Zwoleń .....	7346	7357	3693
Strachówka .....	2779	2758	1432	Żabia Wola .....	8247	8405	4200
Stromiec .....	5668	5645	2876	Żelechów .....	4320	4338	2228
Strzegowo .....	7713	7664	3851	Żuromin .....	5649	5630	2806
Stupsk .....	4969	4942	2451	<b>Opolskie .....</b>	<b>478834</b>	<b>478030</b>	<b>235008</b>
Suchożebry .....	4676	4715	2406	Baborów .....	3187	3133	1577
Sypniewo .....	3384	3355	1729	Biała .....	8253	8226	3941
Szczawin Kościelny ....	4980	4953	2446	Bierawa .....	7866	7898	3806
Szczutowo .....	4338	4307	2134	Branice .....	6744	6569	3228
Szelków .....	3711	3704	1905	Byczyna .....	5855	5811	2911
Szreńsk .....	4293	4253	2093	Chrzastowice .....	6816	6862	3346
Szulborze Wielkie .....	1747	1714	879	Cisek .....	5750	5708	2733
Szydłowiec .....	7085	7057	3583	Dąbrowa .....	9632	9682	4734
Szydłowo .....	4672	4638	2330	Dobrodzień .....	6242	6276	3069
Świercze .....	4672	4643	2350	Dobrzeń Wielki .....	14552	14596	7013
Tarczyn .....	7246	7273	3654	Domaszowice .....	3647	3633	1775
Tczów .....	4884	4924	2501	Głogówek .....	7837	7776	3912
Teresin .....	11469	11438	5622	Głubczyce .....	9977	9923	4969
Łuszc .....	11727	11773	5843				

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Opolskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Opolskie (dok.) (cont.)</b>			
Głucholazy .....	10329	10284	5149	Ujazd .....	4604	4578	2234
Gogolin .....	5872	5910	2841	Walce .....	5550	5531	2634
Gorzów Śląski .....	4726	4725	2360	Wilków .....	4506	4475	2283
Grodków .....	10735	10682	5407	Wołczyn .....	7892	7826	3980
Izbicko .....	5413	5444	2600	Zawadzkie .....	4243	4226	2026
Jemielnica .....	7176	7225	3575	Zdzieszowice .....	4239	4236	2112
Kamiennik .....	3570	3547	1779	Zębowice .....	3721	3683	1854
Kietrz .....	5103	5085	2528				
Kluczbork .....	12199	12262	6023	<b>Podkarpackie .....</b>	<b>1249986</b>	<b>1251508</b>	<b>622432</b>
Kolonowskie .....	2614	2587	1221	Adamówka .....	4112	4096	2042
Komprachcice .....	11111	11199	5380	Baligród .....	3188	3185	1593
Korfantów .....	7246	7207	3595	Baranów Sandomierski	10543	10499	5186
Krapkowice .....	6359	6373	3084	Besko .....	4488	4498	2205
Lasowice Wielkie .....	6949	6936	3363	Białobrzegi .....	8589	8635	4263
Leśnica .....	5185	5152	2511	Birza .....	6715	6672	3409
Lewin Brzeski .....	7395	7352	3643	Błażowa .....	8648	8652	4324
Lubrza .....	4363	4370	2117	Boguchwała .....	13981	14130	6969
Lubsza .....	9028	8987	4506	Bojanów .....	7489	7504	3832
Łambinowice .....	7697	7678	3734	Borowa .....	5612	5570	2795
Łubniany .....	9695	9711	4727	Brzostek .....	10455	10405	5231
Murów .....	5504	5456	2654	Brzozów .....	19102	19129	9468
Namysłów .....	9644	9617	4845	Brzyska .....	6498	6531	3228
Niemodlin .....	6898	6869	3462	Bukowsko .....	5544	5554	2789
Nysa .....	13210	13167	6563	Chłopice .....	5615	5595	2806
Olesno .....	8457	8402	4070	Chmielnik .....	6805	6815	3409
Olszanka .....	4956	4959	2505	Chorkówka .....	13448	13482	6634
Otmuchów .....	8803	8750	4295	Cieszanów .....	5444	5440	2695
Ozimek .....	10794	10844	5304	Cisna .....	1757	1763	880
Paczków .....	5256	5214	2648	Cmolas .....	8122	8122	4114
Pakosławice .....	3582	3575	1785	Czarna pow. bieszczadz-			
Pawłowiczki .....	7719	7682	3783	ki .....	2402	2410	1191
Pokój .....	5284	5293	2574	Czarna pow. dębicki ....	12958	12974	6424
Polska Cerekiew .....	4156	4123	1993	Czarna pow. łańcucki ...	11534	11638	5641
Popielów .....	8086	8115	3903	Czermin .....	7032	7038	3522
Praszka .....	5866	5921	2956	Czudec .....	11788	11801	5874
Prószków .....	7125	7145	3452	Dębica .....	25490	25591	12771
Prudnik .....	6173	6142	3074	Dębowiec .....	8731	8780	4309
Radłów .....	4390	4377	2138	Domaradz .....	6069	6107	3071
Reńska Wieś .....	8249	8251	3975	Dubiecko .....	9348	9310	4608
Rudniki .....	8313	8291	4077	Dukla .....	12617	12607	6233
Skarbimierz .....	7928	7970	3987	Dydnia .....	8054	8013	4046
Skoroszyce .....	6287	6250	3129	Dynów .....	6966	6949	3515
Strzelce Opolskie .....	12796	12756	6342	Dzikowiec .....	6492	6514	3264
Strzeleczyń .....	7425	7438	3569	Fredropol .....	5546	5572	2805
Świerczów .....	3429	3418	1723	Frysztak .....	10537	10503	5255
Tarnów Opolski .....	9592	9573	4612	Gać .....	4609	4616	2258
Tułowice .....	5257	5245	2553	Gawłuszowice .....	2748	2758	1377
Turawa .....	9777	9823	4757	Głogów Małopolski .....	13289	13338	6619

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Podkarpackie (cd.) (cont.)</b>				<b>Podkarpackie (cd.) (cont.)</b>			
Gorzyce .....	13402	13329	6627	Nowa Sarzyna .....	15604	15646	7859
Grębów .....	9878	9902	4945	Nowy Żmigród .....	9218	9201	4574
Grodzisko Dolne .....	8081	8075	4003	Nozdrzec .....	8306	8211	4032
Haczów .....	9303	9220	4571	Oleszyce .....	3381	3386	1671
Harasiuki .....	6186	6169	3114	Olszanica .....	4998	4971	2465
Horyniec-Zdrój .....	4845	4830	2388	Orły .....	8860	8867	4429
Hyżne .....	7008	7004	3471	Osiek Jasielski .....	5403	5377	2670
Iwierzycze .....	7668	7701	3835	Ostrów .....	7189	7205	3585
Iwonicz-Zdrój .....	9136	9120	4603	Padew Narodowa .....	5386	5357	2693
Jarocin .....	5430	5429	2697	Pawłosiów .....	8433	8412	4152
Jarosław .....	13169	13174	6459	Pilzno .....	13211	13210	6643
Jasienica Rosielna .....	7769	7794	3810	Pruchnik .....	6062	6029	2991
Jaśło .....	16395	16407	8056	Przeclaw .....	10054	10094	5055
Jaśliska .....	2054	2035	1000	Przemysł .....	10417	10541	5281
Jawornik Polski .....	4509	4486	2205	Przeworsk .....	14935	14859	7299
Jedlicze .....	9757	9760	4791	Pysznicza .....	10650	10822	5327
Jeżowe .....	10186	10137	5103	Radomyśl nad Sanem ...	7342	7331	3661
Jodłowa .....	5416	5408	2750	Radomyśl Wielki .....	11030	11060	5604
Kamień .....	6848	6871	3455	Radymno .....	11454	11458	5730
Kańczuga .....	9250	9217	4580	Rakszawa .....	7264	7294	3614
Kolbuszowa .....	15655	15638	7661	Raniżów .....	7098	7069	3637
Kołaczyce .....	7541	7537	3791	Rokietnica .....	4375	4375	2151
Komańcza .....	4933	4882	2451	Ropczyce .....	11372	11469	5719
Korczyna .....	11109	11146	5469	Roźwienica .....	6218	6225	3108
Krasiczyn .....	5146	5131	2567	Rudnik nad Sanem .....	3458	3426	1724
Krasne .....	10877	10989	5382	Rymanów .....	12033	12060	5922
Krempna .....	1917	1893	1005	Sanok .....	17810	17865	8940
Krościenko Wyżne .....	5570	5570	2793	Sędziszów Małopolski	15974	15990	7886
Krzyszów .....	4261	4248	2092	Sieniawa .....	4878	4885	2458
Krzywcza .....	4882	4910	2540	Skołyszyn .....	12449	12496	6243
Kuryłówka .....	5699	5715	2875	Sokołów Małopolski ...	12998	13002	6480
Laszki .....	7022	6993	3524	Solina .....	5288	5305	2658
Lesko .....	5926	5938	2979	Stary Dzików .....	4334	4281	2146
Leżajsk .....	20145	20210	10043	Strzyżów .....	11853	11870	5944
Lubaczów .....	9156	9178	4620	Stubno .....	3942	3936	1956
Lubenia .....	6448	6422	3185	Świlcza .....	16282	16471	8050
Lutowiska .....	2089	2082	1053	Tarnowiec .....	9204	9180	4526
Łańcut .....	21482	21634	10691	Tryńcza .....	8422	8436	4241
Majdan Królewski .....	9878	9875	4951	Trzebownisko .....	20978	21177	10359
Markowa .....	6535	6550	3232	Tuszów Narodowy .....	8081	8122	4081
Medyka .....	6539	6549	3272	Tyczyn .....	7894	7992	3960
Miejsce Piastowe .....	13640	13664	6650	Tyrawa Wołoska .....	1986	1977	1001
Mielec .....	13179	13252	6618	Ulanów .....	7021	6954	3469
Narol .....	6097	6084	3160	Ustrzyki Dolne .....	8246	8263	4169
Niebylec .....	10515	10504	5133	Wadowice Górne .....	7610	7653	3863
Nisko .....	6999	7038	3476	Wiązownica .....	11662	11685	5807
Niwiska .....	6032	6065	3018	Wielkie Oczy .....	3857	3865	1905
Nowa Dęba .....	7044	7006	3429	Wielopole Skrzyńskie	8308	8333	4165

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Podkarpackie (dok.) (cont.)</b>				<b>Podlaskie (cd.) (cont.)</b>			
Wiśniowa .....	8234	8184	4116	Kołaki Kościelne .....	2380	2369	1218
Wojaszówka .....	9247	9263	4536	Korycin .....	3359	3307	1667
Zagórz .....	7954	7992	4017	Krasnopol .....	3874	3849	1978
Zaklików .....	5614	5612	2782	Krynki .....	732	715	370
Zaleszany .....	10866	10877	5381	Krypno .....	4047	4061	2021
Zarszyn .....	9362	9371	4546	Kulesze Kościelne .....	3157	3127	1585
Zarzecze .....	7176	7237	3591	Kuźnica .....	4129	4114	2077
Żołyńa .....	6967	6964	3474	Lipsk .....	2952	2914	1483
Żurawica .....	12920	12872	6414	Łapy .....	6431	6403	3150
Żyraków .....	13847	13876	6894	Łomża .....	10835	10885	5530
<b>Podlaskie .....</b>	<b>468910</b>	<b>466963</b>	<b>235915</b>	Mały Płock .....	4900	4881	2463
Augustów .....	6861	6834	3513	Miastkowo .....	4317	4294	2182
Bakałarzewo .....	3110	3130	1604	Michałowó .....	3753	3683	1877
Bargłów Kościelny .....	5691	5662	2843	Mielnik .....	2472	2435	1176
Białowieża .....	2265	2205	1102	Milejczyce .....	1893	1854	854
Bielsk Podlaski .....	6851	6867	3439	Mońki .....	4981	4970	2540
Boćki .....	4528	4434	2284	Narew .....	3636	3595	1740
Brańsk .....	5958	5916	3070	Narewka .....	3803	3740	1909
Choroszcz .....	8924	9008	4521	Nowe Piekuty .....	4009	3985	2038
Ciechanowiec .....	4150	4112	2150	Nowinka .....	2934	2920	1497
Czarna Białostocka .....	2076	2093	1060	Nowogród .....	1917	1897	944
Czeremcha .....	3319	3291	1576	Nowy Dwór .....	2731	2726	1359
Czyże .....	2116	2061	1001	Nurzec-Stacja .....	4119	4010	1997
Czyżew .....	3854	3832	1973	Orla .....	2868	2814	1343
Dąbrowa Białostocka .....	6230	6126	3099	Perlejewo .....	2953	2900	1462
Dobrzyniewo Duże .....	8895	9019	4483	Piątnica .....	10718	10692	5445
Drohiczyn .....	4493	4424	2239	Płaska .....	2641	2616	1341
Dubicze Cerkiewne .....	1601	1567	762	Poświętne .....	3548	3488	1774
Dziadkowice .....	2887	2827	1462	Przerośl .....	3013	2978	1506
Filipów .....	4424	4398	2253	Przytuły .....	2166	2167	1082
Giby .....	2834	2792	1392	Puńsk .....	4233	4184	2115
Goniądz .....	3194	3184	1603	Raczki .....	6018	6004	3044
Grabowo .....	3580	3541	1757	Radziłów .....	4852	4813	2442
Grajewo .....	5946	5872	2985	Rajgród .....	3746	3724	1876
Grodzisk .....	4348	4288	2195	Rudka .....	1934	1928	981
Gródek .....	5408	5325	2589	Rutka-Tartak .....	2395	2377	1193
Hajnówka .....	3924	3924	1952	Rutki .....	5762	5665	2902
Janów .....	4220	4203	2078	Sejny .....	4082	4049	2101
Jasionówka .....	2855	2834	1421	Sidra .....	3568	3542	1786
Jaświły .....	5092	5029	2579	Siemiatycze .....	6158	6139	3098
Jedwabne .....	3771	3749	1912	Sokoły .....	5804	5790	2925
Jeleniewo .....	3144	3156	1648	Sokółka .....	7498	7432	3775
Juchnowiec Kościelny .....	15671	15826	7860	Stawiski .....	4000	3995	2029
Kleszczele .....	1318	1306	655	Suchowola .....	4831	4805	2401
Klukowo .....	4503	4469	2318	Supraśl .....	9885	10159	4970
Knyszyn .....	2053	2019	1005	Suraz .....	1011	1003	502
Kobylin-Borzymy .....	3304	3314	1716	Suwałki .....	7457	7532	3827
Kolno .....	8751	8721	4377	Szczuczyn .....	2780	2711	1378
				Szepietowo .....	4886	4846	2473

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Podlaskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Pomorskie (cd.) (cont.)</b>			
Sztablny .....	5217	5180	2660	Koczała .....	3420	3411	1683
Szudziałowo .....	3026	2981	1481	Kolbudy .....	15908	16359	8030
Szumowo .....	4941	4946	2545	Kołczygłowy .....	4248	4243	2131
Szypłiszki .....	3968	3956	2028	Konarzyny .....	2274	2265	1148
Śniadowo .....	5476	5451	2757	Kosakowo .....	12813	13364	6654
Trzciannie .....	4439	4403	2248	Kościerzyna .....	15550	15617	7888
Turośl .....	5142	5145	2695	Krokowa .....	10673	10696	5426
Turośl Kościelna .....	6043	6134	3067	Kwidzyn .....	11241	11348	5836
Tykocin .....	4373	4311	2140	Lichnowy .....	4731	4707	2377
Wasilków .....	4902	5079	2525	Linia .....	6213	6253	3132
Wąsosz .....	3792	3759	1922	Liniewo .....	4642	4642	2337
Wizna .....	4161	4126	2065	Lipnica .....	5139	5154	2637
Wiżajny .....	2403	2398	1228	Lipusz .....	3660	3667	1898
Wysokie Mazowieckie	5401	5397	2766	Lubichowo .....	6408	6455	3257
Wyszki .....	4542	4503	2284	Luzino .....	15337	15608	7841
Zabłudów .....	6681	6740	3420	Łęczyce .....	11977	12043	6052
Zambrów .....	9010	8967	4565	Malbork .....	4728	4739	2368
Zawady .....	2822	2807	1439	Miastko .....	9165	9120	4655
Zbójna .....	4254	4235	2178	Mikołajki Pomorskie ...	3729	3710	1865
<b>Pomorskie .....</b>	<b>820991</b>	<b>828800</b>	<b>417931</b>	Miłoradz .....	3396	3385	1700
Bobowo .....	3112	3146	1583	Morzeszczyn .....	3743	3689	1888
Borzytuchom .....	3115	3153	1614	Nowa Karczma .....	6825	6806	3454
Brusy .....	9174	9224	4671	Nowa Wieś Lęborska ...	13511	13540	6894
Bytów .....	8227	8317	4207	Nowy Dwór Gdański ....	8057	7989	4041
Cedry Wielkie .....	6868	6924	3443	Nowy Staw .....	3430	3441	1759
Cewice .....	7531	7522	3774	Osieczna .....	2868	2880	1463
Chmielno .....	7426	7505	3766	Osiek .....	2457	2439	1247
Choczewo .....	5630	5577	2864	Ostaszewo .....	3223	3233	1665
Chojnice .....	18442	18724	9484	Parchowo .....	3692	3738	1861
Czarna Dąbrówka .....	5861	5864	2974	Pelplin .....	8441	8456	4219
Czarna Woda .....	391	392	209	Potęgowo .....	7064	7031	3544
Czarne .....	3202	3216	1638	Prabuty .....	4469	4470	2328
Czersk .....	11531	11612	5849	Pruszcz Gdański .....	26976	28001	13832
Człuchów .....	10938	10976	5623	Przechlewo .....	6359	6350	3218
Damnica .....	6258	6222	3153	Przodkowo .....	8824	8969	4506
Debrzno .....	4024	4028	2017	Przywidz .....	5794	5836	2976
Dębica Kaszubska .....	9795	9770	4909	Pszczółki .....	9136	9235	4581
Dziemiany .....	4284	4329	2144	Puck .....	25443	25712	12888
Dzierzgoń .....	3928	3923	2017	Ryjewo .....	5986	5925	3066
Gardeja .....	8458	8459	4274	Rzecenica .....	3693	3675	1798
Główczyce .....	9371	9251	4703	Sadlinki .....	5899	5940	2984
Gniew .....	8891	8877	4544	Sierakowice .....	19106	19258	9759
Gniewino .....	7425	7455	3921	Skarszewy .....	7609	7648	3869
Kaliska .....	5294	5338	2663	Skórcz .....	4618	4617	2383
Karsin .....	6255	6235	3121	Słupsk .....	17049	17383	8717
Kartuzy .....	18583	18903	9486	Smętowo Graniczne ....	5262	5258	2613
Kępcice .....	5695	5674	2976	Smółdzino .....	3431	3427	1686
Kobylnica .....	11491	11858	5917	Somonino .....	10304	10409	5295
				Stara Kiszewa .....	6664	6628	3473

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Pomorskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Śląskie (cd.) (cont.)</b>			
Stare Pole .....	4718	4706	2308	Hażlach .....	10658	10704	5297
Starogard Gdański .....	15934	16078	8059	Herby .....	6905	6885	3422
Stary Dzierżoń .....	4077	4086	2048	Irządze .....	2731	2701	1343
Stary Targ .....	6414	6383	3247	Istebna .....	11964	12044	5989
Stegna .....	9844	9827	4914	Janów .....	5971	5959	2983
Stężycza .....	10131	10239	5195	Jasienica .....	23344	23577	11639
Studzienice .....	3639	3650	1824	Jaworze .....	7146	7191	3552
Subkowy .....	5538	5521	2811	Jejkowice .....	4084	4095	2041
Suchy Dąb .....	4212	4208	2164	Jeleśnia .....	13401	13385	6667
Sulęczyno .....	5386	5401	2712	Kamienica Polska .....	5631	5621	2714
Szemud .....	16702	17060	8694	Kłobuck .....	7469	7467	3741
Sztum .....	8428	8456	4290	Kłomnice .....	13676	13638	6598
Sztutowo .....	3685	3684	1850	Kobiór .....	4918	4912	2435
Tczew .....	13953	14151	7198	Kochanowice .....	6872	6898	3369
Trąbki Wielkie .....	10911	11006	5534	Koniecpol .....	3646	3640	1860
Trzebielino .....	3721	3713	1870	Konopiska .....	10740	10755	5195
Tuchomie .....	4217	4221	2161	Kornowac .....	5139	5156	2528
Ustka .....	8342	8384	4236	Koszarawa .....	2428	2424	1221
Wejherowo .....	24067	24695	12407	Koszęcin .....	11859	11873	5805
Wicko .....	5968	6003	3015	Kozięglowy .....	11921	11933	5789
Władysławowo .....	5416	5431	2698	Kozy .....	12724	12787	6121
Zblewo .....	11507	11550	5687	Kroczyce .....	6300	6301	3188
Żukowo .....	27796	29104	14543	Krupski Młyn .....	3239	3217	1585
<b>Śląskie</b> .....	<b>1045560</b>	<b>1049130</b>	<b>515167</b>	Kruszyna .....	4890	4887	2406
Bestwina .....	11405	11563	5664	Krzanowice .....	3624	3575	1771
Błachownia .....	3375	3394	1645	Krzepice .....	4764	4759	2391
Bobrowniki .....	11881	11933	5669	Krzyżanowice .....	11328	11363	5516
Bojszowy .....	7616	7674	3758	Kuźnia Raciborska .....	6489	6515	3217
Boronów .....	3341	3370	1671	Lelów .....	4928	4941	2460
Brenna .....	11105	11176	5517	Lipie .....	6377	6340	3147
Buczkowice .....	11124	11156	5460	Lipowa .....	10474	10649	5145
Chełm Śląski .....	6130	6213	2988	Lubomia .....	7932	7904	3831
Chybie .....	9648	9741	4822	Lyski .....	9600	9643	4730
Ciasna .....	7577	7534	3697	Łazy .....	9061	9077	4405
Czechowice-Dziedzice .....	9245	9339	4690	Łękawica .....	4454	4493	2215
Czernichów .....	6798	6817	3312	Lodygowice .....	14054	14154	6935
Czerwionka-Leszczyny .....	13739	13776	6790	Markłowice .....	5440	5403	2648
Dąbrowa Zielona .....	3919	3909	1942	Miedźna .....	16175	16205	8143
Dębowiec .....	5777	5826	2880	Miedźno .....	7606	7588	3737
Gaszowice .....	9495	9589	4757	Mierzęcice .....	7603	7668	3715
Gierałtowice .....	11758	11894	5744	Milówka .....	10090	10039	4889
Gilowice .....	6193	6204	3017	Mstów .....	10759	10783	5263
Goczałkowice-Zdrój .....	6674	6693	3222	Mszana .....	7548	7624	3822
Godów .....	13528	13604	6666	Mykanów .....	14947	15012	7445
Goleszów .....	13058	13131	6351	Nędza .....	7374	7405	3611
Grzyce .....	20866	21003	10352	Niegowa .....	5714	5711	2877
				Ogrodzieniec .....	4914	4907	2398

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Śląskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Świętokrzyskie .....</b>	<b>695960</b>	<b>694478</b>	<b>346031</b>
Olsztyn .....	7736	7814	3909	Baćkowice .....	4958	4919	2527
Opatów .....	6837	6820	3368	Bałtów .....	3564	3519	1724
Ornontowice .....	5938	5954	2926	Bejsce .....	4174	4133	2018
Ożarówice .....	5704	5731	2792	Bieliny .....	10213	10214	5111
Panki .....	5099	5092	2521	Bliżyn .....	8293	8226	4043
Pawłowice .....	18123	18116	8946	Bodzechów .....	13597	13535	6666
Pawonków .....	6624	6658	3294	Bodzentyn .....	9398	9395	4716
Pietrowice Wielkie .....	6963	6939	3287	Bogoria .....	7892	7870	3912
Pilchowice .....	11554	11698	5712	Brody .....	11085	11030	5404
Pilica .....	6797	6787	3393	Busko-Zdrój .....	16258	16293	8073
Poczesna .....	12808	12762	6222	Częciny .....	10595	10619	5228
Popów .....	5961	5968	2970	Chmielnik .....	7603	7586	3875
Poraj .....	10931	10948	5282	Czarnocin .....	3879	3860	1911
Porąbka .....	15408	15501	7612	Ćmielów .....	4455	4430	2166
Przyrów .....	3862	3833	1882	Daleszyce .....	12736	12766	6384
Przystajń .....	5889	5903	2924	Dwikozy .....	8893	8879	4372
Psary .....	11877	11966	5722	Działoszyce .....	4199	4181	2103
Pszczyna .....	25938	26227	12862	Fałków .....	4559	4572	2279
Radziechowy-Wieprz ...	13088	13095	6414	Gnojno .....	4459	4466	2267
Rajcza .....	8988	8930	4370	Gowarczów .....	4700	4664	2345
Rędziny .....	10054	10055	4937	Górno .....	13977	14126	7033
Rudnik .....	5136	5183	2501	Imielno .....	4450	4451	2235
Rudziniec .....	10652	10617	5195	Iwaniska .....	6815	6789	3463
Siewierz .....	6792	6853	3303	Jędrzejów .....	13006	12962	6428
Skoczów .....	12195	12285	5983	Kazimierza Wielka .....	10761	10736	5286
Sośnicowice .....	6831	6907	3368	Kije .....	4492	4480	2228
Starcza .....	2820	2820	1374	Klimontów .....	8272	8220	4100
Strumień .....	9338	9383	4667	Kluczewsko .....	5238	5210	2647
Suszec .....	12034	12082	5961	Końskie .....	16203	16205	7982
Szczekociny .....	4235	4186	2095	Koprzywnica .....	4282	4252	2106
Ślemień .....	3524	3542	1731	Krasocin .....	10733	10697	5416
Świerklaniec .....	11846	11952	5839	Kunów .....	6985	6967	3420
Świerklany .....	12228	12271	6037	Lipnik .....	5429	5365	2672
Świnna .....	8082	8092	3937	Łagów .....	6954	6910	3525
Toszek .....	5825	5826	2858	Łączna .....	5226	5150	2555
Tworóg .....	8146	8157	4026	Łoniów .....	7540	7517	3775
Ujsoły .....	4556	4557	2298	Lopuszno .....	8989	9016	4527
Węgierska Górka .....	15102	15154	7483	Łubnice .....	4118	4142	2042
Wielowieś .....	5919	5881	2846	Małogoszcz .....	7813	7844	3968
Wilamowice .....	13913	14092	6918	Masłów .....	10602	10667	5399
Wilkowie .....	13341	13297	6425	Michałów .....	4716	4644	2344
Włodowice .....	5244	5237	2570	Miedziana Góra .....	11260	11304	5547
Woźniki .....	5260	5251	2615	Mirzec .....	8333	8321	4192
Wręczyca Wielka .....	17684	17711	8769	Mniów .....	9349	9360	4590
Wry .....	7837	7972	3913	Morawica .....	15801	16018	8101
Zbrosławice .....	15858	15886	7946	Moskorzew .....	2770	2761	1382
Zebrzydowice .....	13218	13190	6468	Nagłowice .....	5064	5026	2516
Żarki .....	3873	3898	1930	Nowa Słupia .....	9635	9559	4763
Żarnowiec .....	4729	4704	2353	Nowy Korczyn .....	6158	6100	3019

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Świętokrzyskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Świętokrzyskie (dok.) (cont.)</b>			
Obrazów .....	6570	6536	3214	Zagnańsk .....	12960	12980	6429
Oksa .....	4610	4586	2320	Zawichost .....	2740	2758	1318
Oleśnica .....	3908	3891	1933	Złota .....	4538	4519	2224
Opatowiec .....	3352	3315	1652	<b>Warmińsko-mazurskie</b>	<b>589290</b>	<b>588418</b>	<b>298555</b>
Opatów .....	5417	5350	2674	Banie Mazurskie .....	3873	3820	1939
Osiek .....	5806	5765	2954	Barciany .....	6507	6384	3254
Ożarów .....	6376	6313	3162	Barczewo .....	10260	10286	5221
Pacanów .....	7481	7465	3631	Bartoszyce .....	11004	10920	5538
Pawłów .....	15312	15251	7635	Biała Piska .....	7897	7882	4033
Piekoszów .....	16321	16338	8056	Biskupiec pow. nowo- miejski .....	9538	9461	4799
Pierzchnica .....	4793	4781	2409	Biskupiec pow. olsztyń- ski .....	8509	8487	4285
Pińczów .....	10090	10067	5043	Bisztynek .....	4092	4048	2039
Połaniec .....	3715	3737	1894	Braniewo .....	6214	6171	3178
Radków .....	2546	2530	1260	Budry .....	2957	2915	1479
Radoszyce .....	9044	9042	4549	Dąbrówno .....	4405	4394	2281
Raków .....	5716	5676	2877	Dobre Miasto .....	5653	5661	2880
Ruda Maleniecka .....	3181	3151	1568	Dubeninki .....	3031	3000	1504
Rytwiany .....	6343	6357	3134	Dywity .....	11253	11374	5665
Sadowie .....	4044	4032	1970	Działdowo .....	9871	9897	5047
Samborzec .....	8596	8575	4255	Dźwierzuty .....	6686	6652	3301
Secemin .....	4879	4867	2430	Elbląg .....	7439	7474	3837
Sędziszów .....	6080	6111	3023	Elk .....	11270	11324	5798
Sitkówka-Nowiny .....	7708	7728	3797	Frombork .....	1280	1265	635
Skalbmierz .....	5327	5288	2655	Gietrzwałd .....	6522	6536	3261
Skarżysko Kościelne .....	6193	6180	3043	Giżycko .....	8301	8344	4210
Słupia (Jędrzejowska) .....	4381	4361	2153	Godkowo .....	3186	3156	1559
Słupia (Konecka) .....	3429	3393	1766	Gołdap .....	6650	6560	3290
Smyków .....	3808	3794	1925	Górowo Haweckie .....	7019	7014	3503
Sobków .....	8536	8526	4288	Grodziczno .....	6383	6351	3208
Solec-Zdrój .....	5068	5092	2486	Gronowo Elbląskie .....	5167	5138	2579
Staszów .....	11041	10982	5458	Grunwald .....	5782	5735	2919
Stąporków .....	11653	11549	5713	Ława .....	12874	12872	6545
Stopnica .....	6289	6288	3126	Łowo-Osada .....	7321	7293	3538
Strawczyn .....	10505	10567	5290	Janowiec Kościelny .....	3277	3243	1664
Suchedniów .....	1852	1843	893	Janowo .....	2730	2723	1385
Szydłów .....	4788	4765	2394	Jedwabno .....	3684	3682	1828
Tarłów .....	5383	5303	2630	Jeźiorany .....	4627	4588	2372
Tuczępy .....	3780	3753	1879	Jonkowo .....	7108	7229	3661
Waśniów .....	7011	6937	3485	Kalinowo .....	6992	6858	3559
Wąchock .....	4138	4103	1974	Kętrzyn .....	8438	8432	4352
Wilczyce .....	3778	3788	1885	Kisielice .....	3933	3949	2037
Wiślica .....	5611	5563	2747				
Włoszczowa .....	9486	9478	4812				
Wodzisław .....	7165	7136	3585				
Wojciechowice .....	4131	4112	2048				



TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Warmińsko-mazurskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Warmińsko-mazurskie (dok.) (cont.)</b>			
Kiwity .....	3335	3351	1722	Ryn .....	2947	2900	1480
Kolno .....	3300	3270	1630	Sępólno .....	4466	4410	2251
Korsze .....	5719	5656	2870	Sorkwity .....	4654	4618	2317
Kowale Oleckie .....	5218	5159	2661	Srokowo .....	3944	3923	1969
Kozłowo .....	6186	6142	3142	Stare Juchy .....	3897	3865	1953
Kruklanki .....	3137	3135	1602	Stawiguda .....	7975	8449	4167
Kurzętnik .....	9127	9091	4571	Susz .....	7338	7294	3744
Lelkowo .....	3009	2966	1467	Szczytno .....	12592	12755	6414
Lidzbark .....	6442	6442	3277	Świątki .....	4178	4191	2137
Lidzbark Warmiński .....	6771	6813	3500	Świątajno pow. olecki	4052	4022	2100
Lubawa .....	10670	10716	5438	Świątajno pow. szczy-			
Lubomino .....	3634	3634	1866	cieński .....	6041	5970	3004
Łukta .....	4512	4515	2272	Tolkmicko .....	4107	4100	2091
Małdyty .....	6370	6309	3169	Węgorzewo .....	5581	5547	2800
Markusy .....	4182	4159	2118	Wielbark .....	6528	6554	3373
Mikołajki .....	4478	4433	2247	Wieliczki .....	3397	3391	1737
Milejewo .....	3370	3385	1722	Wilczęta .....	3083	3072	1575
Miłakowo .....	2998	2998	1549	Wydminy .....	6423	6407	3219
Miłki .....	3853	3813	1955	Zalewo .....	4761	4738	2405
Miłomłyn .....	2608	2585	1323				
Młynary .....	2712	2704	1376	<b>Wielkopolskie .....</b>	<b>1568424</b>	<b>1577995</b>	<b>788070</b>
Morağ .....	10658	10662	5483	Babiak .....	8013	7996	3976
Mragowo .....	7974	7966	3942	Baranów .....	7815	7909	3958
Nidzica .....	7299	7274	3744	Białośliwie .....	4951	4931	2471
Nowe Miasto Lubawskie	8172	8178	4108	Blizanów .....	9818	9856	4806
Olecko .....	5618	5589	2890	Bojanowo .....	5879	5912	3008
Olsztynek .....	6207	6227	3161	Borek Wielkopolski .....	5056	5030	2522
Orneta .....	3318	3280	1711	Bralin .....	6036	6089	3089
Orzysz .....	3550	3530	1860	Brodnica .....	4906	4895	2482
Ostróda .....	15998	16078	8129	Brudzew .....	5956	5950	2922
Pasłęk .....	7217	7224	3676	Brzeziny .....	5854	5836	2863
Pasym .....	2831	2849	1473	Budzyń .....	8426	8442	4267
Piecki .....	7758	7710	3874	Buk .....	6238	6288	3124
Pieniężno .....	3601	3555	1955	Ceków-Kolonia .....	4817	4782	2360
Pisz .....	8467	8462	4317	Chocz .....	2962	2971	1469
Płoskinia .....	2551	2562	1294	Chodów .....	3213	3153	1588
Płońnica .....	5763	5709	2859	Chodzież .....	5954	5961	2997
Pozezdrze .....	3345	3307	1678	Chrzypsko Wielkie .....	3358	3336	1681
Prostki .....	7459	7463	3778	Czajków .....	2479	2499	1273
Purda .....	8563	8612	4283	Czarnków .....	11377	11429	5800
Reszel .....	3035	3045	1527	Czempiń .....	6174	6174	3076
Rozogi .....	5655	5645	2910	Czermin .....	4893	4917	2499
Ruciane-Nida .....	3689	3644	1835	Czerniejewo .....	4682	4690	2369
Rybno .....	7312	7319	3674	Czerwonak .....	27094	27279	13287
Rychliki .....	3922	3928	1998	Damasławek .....	5558	5482	2704

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Wielkopolskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Wielkopolskie (cd.) (cont.)</b>			
Dąbie .....	4443	4428	2230	Krajenka .....	3829	3838	1956
Dobra .....	4824	4798	2387	Kramsk .....	11032	11044	5477
Dobrzyca .....	5070	5087	2519	Kraszewice .....	3625	3605	1794
Dolsk .....	4328	4314	2175	Krobia .....	8816	8792	4371
Dominowo .....	3004	3001	1479	Krotoszyn .....	11424	11457	5745
Dopiewo .....	23453	24540	12034	Krzemieniewo .....	8404	8393	4241
Doruchów .....	5306	5318	2678	Krzykosy .....	6921	6950	3477
Drawsko .....	5939	5885	2950	Krzyków .....	7857	7896	3871
Duszyni .....	8726	8788	4387	Krzywiń .....	8401	8392	4234
Gizałki .....	4670	4652	2317	Krzyż Wielkopolski .....	2580	2542	1288
Gniezno .....	11130	11364	5674	Książ Wielkopolski .....	5816	5823	2966
Godziesze Wielkie .....	9269	9337	4640	Kuślin .....	5573	5529	2766
Golina .....	7387	7427	3752	Kwilcz .....	6323	6395	3224
Gołańcz .....	5061	5068	2611	Łądek .....	5774	5786	2902
Gołuchów .....	10471	10543	5237	Lipka .....	5617	5609	2837
Gostyń .....	7807	7827	3943	Lipno .....	7544	7712	3851
Grabów nad Prosną .....	5855	5869	2878	Lisków .....	5282	5287	2555
Granowo .....	5057	5051	2564	Lubasz .....	7572	7722	3847
Grodzic .....	5246	5256	2638	Lwówek .....	6307	6254	3151
Grodzisk Wielkopolski .....	5232	5221	2607	Łęka Opatowska .....	5314	5324	2662
Grzegorzew .....	5702	5685	2799	Łobżenica .....	6720	6692	3473
Jaraczewo <sup>a</sup> .....	8346	6831	3321	Łubowo .....	6390	6471	3210
Jarocin .....	19287	19302	9462	Malanów .....	6540	6577	3273
Jastrowie .....	2955	2954	1500	Marginin .....	3377	3359	1727
Jutrosin .....	5173	5171	2676	Miasteczko Krajeńskie .....	3239	3253	1637
Kaczory .....	7909	7886	3905	Miedzichowo .....	3654	3658	1799
Kamieniec .....	6684	6699	3350	Miejska Górka .....	6115	6102	3070
Kawęczyn .....	5219	5194	2622	Mieleszyn .....	4031	4045	1993
Kazimierz Biskupi .....	11405	11474	5689	Mieścisko .....	6065	6012	3033
Kaźmierz .....	8176	8312	4078	Międzychód .....	7931	7894	4042
Kępno .....	10188	10243	5168	Mikstat .....	4231	4212	2133
Kiszkowo .....	5414	5404	2734	Miłosław .....	6786	6761	3381
Kleczew .....	5807	5791	2869	Mosina .....	17685	18130	8863
Kleszczewo .....	7500	7768	3796	Murowana Goślina .....	6311	6375	3231
Kłęcko .....	4945	4934	2503	Mycielin .....	4933	4929	2465
Kłodawa .....	6511	6495	3256	Nekla .....	3714	3730	1856
Kobyła Góra .....	6160	6151	3141	Niechanowo .....	5770	5843	2909
Kobylin .....	4870	4855	2448	Nowe Miasto nad Wartą .....	9146	9098	4552
Kołaczkowo .....	6060	6084	3003	Nowe Skalmierzyce .....	10432	10516	5283
Koło .....	7628	7683	3863	Nowy Tomyśl .....	11340	11640	5795
Komorniki .....	25572	26881	13103	Oborniki .....	15435	15610	7847
Kostrzyn .....	8143	8282	4133	Obrzycko .....	4467	4524	2297
Kościan .....	15979	16016	7999	Odolanów .....	9342	9363	4699
Kościelec .....	6734	6828	3426	Okonek .....	4820	4784	2441
Kotlin .....	7354	7462	3682	Olszówka .....	4582	4576	2275
Koźmin Wielkopolski .....	6789	6799	3388	Opalenica .....	6693	6735	3325
Koźminek .....	7553	7547	3766	Opatówek .....	10850	10833	5317
Kórnik .....	17010	17876	8857	Orchowo .....	3912	3854	1912

a Z dniem 1 I 2016 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a Since January 1, 2016 gmina changed its status from rural to urban-rural.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Wielkopolskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Wielkopolskie (dok.) (cont.)</b>			
Osieczna .....	6771	6800	3397	Szamotuły .....	10905	11052	5504
Osiek Mały .....	6005	6056	3019	Szczytniki .....	7888	7868	3912
Ostroróg .....	3036	3046	1542	Szydłowo .....	8760	8842	4506
Ostrowite .....	5152	5163	2610	Ślesin .....	10883	10866	5441
Ostrów Wielkopolski ...	18999	19052	9465	Śmigiel .....	12097	12116	6046
Ostrzeszów .....	9478	9562	4806	Śrem .....	11540	11803	5929
Pakosław .....	4799	4775	2466	Środa Wielkopolska ....	8851	8912	4476
Perzów .....	3807	3789	1905	Święciechowa .....	7789	7902	3937
Pępowo .....	6006	5998	3035	Tarnowo Podgórne .....	24694	25456	12334
Piaski .....	8621	8636	4277	Tarnówka .....	3105	3086	1573
Pleszew .....	12551	12533	6309	Trzcianka .....	7121	7148	3659
Pniewy .....	4545	4568	2280	Trzcinica .....	4905	4910	2451
Pobiedziska .....	9992	10148	5027	Trzemeszno .....	6595	6580	3396
Pogorzela .....	3022	2970	1484	Tuliszków .....	7326	7331	3678
Pofajewo .....	6188	6214	3150	Turek .....	9353	9568	4816
Poniec .....	5003	4964	2490	Ujście .....	4265	4246	2217
Powidz .....	2290	2304	1167	Wąpno .....	3039	3012	1476
Przedecz .....	2512	2527	1263	Wągrowiec .....	12142	12172	6193
Przemęt .....	14015	14076	7064	Wieleń .....	6617	6557	3311
Przygodzice .....	11995	12012	5969	Wielichowo .....	5107	5064	2568
Przykona .....	4447	4471	2222	Wierzbinek .....	7506	7457	3783
Pyzdry .....	3959	3911	1988	Wijewo .....	3798	3809	1950
Rakoniewice .....	9604	9542	4806	Wilczyn .....	6256	6254	3100
Raszków .....	9740	9775	4907	Witkowo .....	5752	5766	2898
Rawicz .....	9562	9701	4833	Władysławów .....	8175	8186	4079
Rogoźno .....	7014	7024	3647	Włoszakowice .....	9324	9411	4649
Rokietnica .....	15679	16246	7949	Wolsztyn .....	17041	17139	8647
Rozdrażew .....	5191	5203	2587	Wronki .....	7695	7761	3864
Rychtal .....	3893	3885	1956	Września .....	16094	16088	8025
Rychwał .....	6013	5991	2965	Wyrzysk .....	8922	8918	4392
Ryczywół .....	7449	7378	3704	Wysoka .....	4037	4033	2079
Rydzyzna .....	6111	6288	3181	Zagórów .....	6021	6045	3081
Rzgów .....	7171	7206	3557	Zakrzewo .....	4928	4933	2508
Siedlec .....	12597	12668	6254	Zaniemyśl .....	6767	6813	3365
Sieraków .....	2726	2733	1391	Zbąszyń .....	6419	6448	3235
Sieroszewice .....	9659	9669	4880	Zduny .....	2891	2943	1504
Skoki .....	5197	5223	2696	Złotów .....	9708	9801	5009
Skulsk .....	6205	6170	3117	Żelazków .....	9370	9421	4598
Słupca .....	9108	9206	4583	Żerków .....	8299	8264	4178
Sompolno .....	6802	6793	3396				
Sośnie .....	6608	6606	3334	<b>Zachodniopomorskie</b>	<b>537725</b>	<b>538124</b>	<b>271152</b>
Stare Miasto .....	11849	12039	6012	Banie .....	6441	6419	3224
Stawiszyn .....	5693	5690	2728	Barlinek .....	5566	5580	2807
Stęszew .....	8977	9017	4486	Barwice .....	4944	4916	2505
Strzałkowo .....	10336	10380	5261	Będzino .....	8576	8610	4299
Suchy Las .....	16510	16743	8212	Białogard .....	7818	7767	3996
Swarzędz .....	16941	17889	8789	Biały Bór .....	3147	3132	1623
Szamocin .....	3229	3260	1656	Bielice .....	3117	3127	1581

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2015 I 2016 (dok.)  
**RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Zachodniopomorskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Zachodniopomorskie (dok.) (cont.)</b>			
Bierzwnik .....	4785	4778	2447	Mirosławiec .....	2445	2448	1174
Biesiekierz .....	6556	6716	3376	Moryń .....	2729	2717	1374
Bobolice .....	5213	5141	2721	Myslibórz .....	8843	8802	4470
Boleszkowice .....	2900	2893	1470	Nowe Warpno .....	443	447	229
Borne Sulinowo .....	4927	4947	2502	Nowogard .....	8012	8035	4062
Brojce .....	3843	3801	1948	Nowogródek Pomorski	3386	3375	1722
Brzeżno .....	2849	2836	1440	Osina .....	3037	3048	1540
Cedynia .....	2701	2705	1360	Ostrowice .....	2571	2522	1312
Chociwel .....	2746	2691	1383	Pelczyce .....	5307	5292	2708
Chojna .....	6509	6453	3230	Płoty .....	5007	4975	2504
Choszczno .....	6570	6512	3281	Polanów .....	5970	5898	2983
Czaplinek .....	4784	4831	2423	Police .....	8382	8453	4217
Człopa .....	2688	2678	1364	Połczyn-Zdrój .....	7274	7266	3672
Darłowo .....	8011	8044	4023	Postomino .....	7036	6988	3465
Dębno .....	6904	6924	3534	Przelewice .....	5293	5259	2686
Dobra .....	2142	2147	1097	Przybiernów .....	5119	5098	2589
Dobra (Szczecińska) ....	20866	21611	10622	Pyrzyce .....	6916	6933	3529
Dobrzany .....	2676	2649	1347	Radowo Małe .....	3694	3659	1838
Dolice .....	8018	7987	4050	Rąbino .....	3766	3725	1936
Drawno .....	2873	2844	1405	Recz .....	2697	2690	1374
Drawsko Pomorskie ....	4656	4611	2335	Resko .....	3867	3828	1959
Dygowo .....	5632	5646	2783	Rewal .....	3891	3871	1897
Dziwnów .....	1290	1285	636	Rymań .....	4039	4019	2013
Golczewo .....	3248	3235	1670	Sianów .....	7107	7132	3627
Goleniów .....	13138	13266	6754	Siemysł .....	3735	3767	1898
Gościno .....	2767	2750	1399	Sławno .....	8993	8960	4507
Gryfice .....	7220	7244	3685	Sławoborze .....	4173	4132	2065
Gryfino .....	10667	10715	5393	Stara Dąbrowa .....	3729	3723	1903
Grzmiąca .....	4926	4867	2460	Stare Czarnowo .....	3844	3831	1980
Ińsko .....	1493	1475	759	Stargard <sup>a</sup> .....	12841	12950	6563
Kalisz Pomorski .....	2958	3023	1518	Stepnica .....	2490	2458	1228
Kamień Pomorski .....	5463	5431	2680	Suchań .....	2870	2871	1472
Karlino .....	3332	3322	1684	Szczecinek .....	9338	9377	4742
Karnice .....	4100	4086	2022	Świdwin .....	6051	5982	3060
Kobyłanka .....	5190	5295	2638	Świerzno .....	4310	4291	2148
Kołbaskowo .....	12108	12380	6024	Świeszyno .....	6811	6978	3461
Kołobrzeg .....	10613	10708	5240	Trzcínsko-Zdrój .....	3116	3086	1560
Kozielce .....	2599	2579	1302	Trzebiatów .....	6420	6355	3228
Krzęcin .....	3811	3786	1913	Tuczno .....	3090	3088	1559
Lipiany .....	1985	1961	1027	Tychowo .....	4387	4346	2215
Lóbez .....	3887	3902	2038	Ustronie Morskie .....	3663	3686	1748
Malechowo .....	6453	6421	3224	Wałcz .....	12732	12683	6340
Manowo .....	6836	6890	3432	Warnice .....	3526	3494	1787
Marianowo .....	3169	3179	1556	Węgorzyno .....	4215	4216	2154
Maszewo .....	5418	5440	2788	Widuchowa .....	5558	5507	2734
Mielno .....	5006	4975	2418	Wierzchowo .....	4353	4343	2222
Mieszkowice .....	3788	3597	1845	Wolin .....	7414	7368	3722
Międzyzdroje .....	1092	1087	528	Złocieniec .....	2220	2257	1167

a Z dniem 1 I 2016 r. zmiana nazwy gminy z Stargard Szczeciński na Stargard.

a Since January 1, 2016 the name of the gmina has changed from Stargard Szczeciński to Stargard.

TABL. 11. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH WEDŁUG PŁCI I WOJEWÓDZTW  
**POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS BY SEX OF INHABITANTS  
 AND VOIVODSHIPS**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas			
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	
<b>POLSKA POLAND</b>	1992 <sup>a</sup>	8112660	3991204	4121456	4367556	2112783	2254773	3745104	1878421	1866683
	2000	8382578	4110271	4272307	4474110	2158294	2315816	3908468	1951977	1956491
	2010	8798366	4318366	4480000	4590969	2215608	2375361	4207397	2102758	2104639
	2015	8862579	4347934	4514645	4564831	2200014	2364817	4297748	2147920	2149828
	<b>2016</b>	<b>8900006</b>	<b>4365201</b>	<b>4534805</b>	<b>4567979</b>	<b>2200697</b>	<b>2367282</b>	<b>4332027</b>	<b>2164504</b>	<b>2167523</b>
Dolnośląskie .....	737774	361184	376590	402302	193259	209043	335472	167925	167547	
Kujawsko-pomorskie	478699	235453	243246	245345	118053	127292	233354	117400	115954	
Lubelskie .....	265492	129658	135834	128838	62032	66806	136654	67626	69028	
Lubuskie .....	407324	199544	207780	253070	122085	130985	154254	77459	76795	
Łódzkie .....	382957	186543	196414	196706	94020	102686	186251	92523	93728	
Małopolskie .....	999655	489029	510626	466145	224307	241838	533510	264722	268788	
Mazowieckie .....	878748	427103	451645	472619	225783	246836	406129	201320	204809	
Opolskie .....	532361	258636	273725	297904	142532	155372	234457	116104	118353	
Podkarpackie .....	520501	257196	263305	180023	87648	92375	340478	169548	170930	
Podlaskie .....	240370	118779	121591	125130	60709	64421	115240	58070	57170	
Pomorskie .....	310666	153815	156851	152385	73799	78586	158281	80016	78265	
Śląskie .....	371448	181206	190242	191371	92517	98854	180077	88689	91388	
Świętokrzyskie .....	383651	188217	195434	169783	81783	88000	213868	106434	107434	
Warmińsko-mazurskie	391460	194006	197454	219586	106169	113417	171874	87837	84037	
Wielkopolskie .....	1382628	680874	701754	697955	337551	360404	684673	343323	341350	
Zachodniopomorskie	616272	303958	312314	368817	178450	190367	247455	125508	121947	

<sup>a</sup> Dane przybliżone; patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6.

<sup>a</sup> Approximate data; see notes to part one "Size and structure of population" on item 6.

TABL. 12. GMINY MIEJSKO-WIEJSKIE WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI  
ORAZ WOJEWÓDZTW  
URBAN-RURAL GMINAS BY NUMBER OF POPULATION  
AND VOIVODSHIPS

Stan w dniu 31 XII  
As of December 31

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	O liczbie ludności Number of population						
		poniżej 2000 less than 2000	2000— —4999	5000— —9999	10000— —19999	20000— —49999	50000— —99999	
<b>Liczba gmin Number of gminas</b>								
<b>POLSKA POLAND</b>	1992	535	1	16	168	227	120	3
	2000	576	1	21	201	232	117	4
	2010	602	1	24	215	234	122	6
	2015	611	1	26	223	237	119	5
	<b>2016</b>	<b>616</b>	<b>2</b>	<b>26</b>	<b>229</b>	<b>234</b>	<b>120</b>	<b>5</b>
Dolnośląskie .....		56	—	2	23	19	12	—
Kujawsko-pomorskie .....		35	—	2	14	12	7	—
Lubelskie .....		26	—	—	16	8	2	—
Lubuskie .....		33	—	1	17	10	5	—
Łódzkie .....		26	—	—	7	14	5	—
Małopolskie .....		47	—	—	7	23	16	1
Mazowieckie .....		51	—	3	12	22	12	2
Opolskie .....		32	—	—	8	16	7	1
Podkarpackie .....		35	—	—	8	19	8	—
Podlaskie .....		27	1	4	14	6	2	—
Pomorskie .....		19	—	1	5	9	4	—
Śląskie .....		22	—	—	10	7	4	1
Świętokrzyskie .....		27	—	1	8	13	5	—
Warmińsko-mazurskie .....		33	—	2	15	11	5	—
Wielkopolskie .....		93	—	2	40	33	18	—
Zachodniopomorskie .....		54	1	8	25	12	8	—

**Ludność w tysiącach Population in thousands**

<b>POLSKA POLAND</b>	1992 <sup>a</sup>	8112,7	1,8	65,2	1292,7	3245,0	3342,0	166,0
	2000	8382,6	1,6	84,8	1533,1	3300,8	3247,6	214,7
	2010	8798,4	1,7	97,1	1634,0	3332,3	3397,6	335,7
	2015	8862,6	1,7	103,1	1672,3	3398,0	3389,7	297,8
	<b>2016</b>	<b>8900,0</b>	<b>3,7</b>	<b>105,5</b>	<b>1721,1</b>	<b>3353,8</b>	<b>3415,7</b>	<b>300,3</b>
Dolnośląskie .....		737,8	—	9,0	177,9	270,9	280,0	—
Kujawsko-pomorskie .....		478,7	—	8,7	118,0	167,2	184,7	—
Lubelskie .....		265,5	—	—	111,4	110,0	44,1	—
Lubuskie .....		407,3	—	3,1	118,2	161,6	124,5	—
Łódzkie .....		383,0	—	—	51,3	182,5	149,2	—
Małopolskie .....		999,7	—	—	61,6	338,4	542,2	57,5
Mazowieckie .....		878,7	—	10,2	85,0	311,5	339,1	133,0
Opolskie .....		532,4	—	—	61,7	222,7	190,3	57,6
Podkarpackie .....		520,5	—	—	64,9	268,4	187,2	—
Podlaskie .....		240,4	2,0	14,7	91,6	84,1	48,0	—
Pomorskie .....		310,7	—	3,2	44,8	146,4	116,2	—
Śląskie .....		371,4	—	—	86,9	98,0	134,4	52,2
Świętokrzyskie .....		383,7	—	4,6	58,3	176,6	144,1	—
Warmińsko-mazurskie .....		391,5	—	8,2	102,2	164,8	116,3	—
Wielkopolskie .....		1382,6	—	9,0	312,4	467,4	593,9	—
Zachodniopomorskie .....		616,3	1,7	34,8	175,0	183,4	221,4	—

<sup>a</sup> Dane przybliżone; patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6.

<sup>a</sup> Approximate data; see notes to part one "Size and structure of population" on item 6.

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2015 I 2016  
 POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2015 AND 2016

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Dolnośląskie</b> .....	<b>728889</b>	<b>737774</b>	<b>361184</b>	<b>Dolnośląskie (dok.)</b>			
Bardo .....	5433	5381	2632	<i>(cont.)</i>			
Bierutów .....	10112	10125	4952	Węgliniec .....	8539	8452	4184
Bogatynia .....	23915	23706	11636	Wiązów .....	7365	7326	3633
Bolków .....	10716	10631	5255	Wleń .....	4373	4372	2185
Brzeg Dolny .....	15980	16059	7720	Wołów .....	22786	22692	11225
Bystrzyca Kłodzka .....	19340	19243	9275	Ząbkowice Śląskie .....	22277	22187	10617
Chocianów .....	12978	12953	6420	Ziębice .....	17670	17461	8537
Głuszyca .....	8791	8777	4203	Złoty Stok .....	4670	4623	2234
Góra .....	20426	20306	10007	Żarów .....	12571	12565	6203
Gryfów Śląski .....	9873	9813	4737	Żmigród .....	14808	14720	7282
Jaworzyna Śląska .....	10356	10342	5035	<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>479789</b>	<b>478699</b>	<b>235453</b>
Jelcz-Laskowice .....	23123	23180	11413	Barcin .....	14865	14911	7332
Kąty Wrocławskie .....	22910	23303	11425	Brześć Kujawski .....	11580	11519	5557
Łądek-Zdrój .....	8474	8411	3973	Chodecz .....	6178	6131	3055
Leśna .....	10387	10286	5108	Dobrzyń nad Wisłą .....	7810	7780	3917
Lubawka .....	11144	11109	5413	Gniewkowo .....	14660	14576	7213
Lubomierz .....	6162	6168	3059	Górzno .....	4016	3995	1999
Lwówek Śląski .....	17536	17478	8513	Iżbica Kujawska .....	7764	7746	3793
Mieroszów .....	6992	6948	3321	Jabłonowo Pomorskie .....	9032	8998	4413
Międzybórz .....	5111	5118	2539	Janikowo .....	13426	13314	6549
Międzylesie .....	7366	7325	3646	Janowiec Wielkopolski .....	9172	9119	4520
Milicz .....	24357	24342	11935	Kamień Krajeński .....	7017	7018	3550
Mirsk .....	8733	8696	4203	Kcynia .....	13519	13478	6773
Niemcza .....	5699	5611	2805	Koronowo .....	24211	24218	12022
Nowogrodzic .....	15281	15311	7562	Kowalewo Pomorskie .....	11560	11522	5683
Oborniki Śląskie .....	19902	19995	9766	Kruszwica .....	19696	19593	9578
Olszyna .....	6540	6528	3219	Lubień Kujawski .....	7440	7392	3693
Pieńsk .....	9241	9218	4559	Lubraniec .....	9708	9639	4698
Pieszycę <sup>a</sup> .....	—	9633	4690	Łabiszyn .....	9961	9989	5023
Polkowice .....	27387	27443	13425	Łasin .....	8125	8074	3978
Prochowice .....	7478	7486	3682	Mogilno .....	24840	24864	12152
Prusice .....	9342	9346	4666	Mrocza .....	9309	9282	4695
Przemków .....	8622	8555	4227	Nakło nad Notecią .....	32289	32149	15636
Radków .....	9198	9155	4611	Nowe .....	10521	10450	5127
Siechnice .....	19819	20429	9825	Pakość .....	9841	9850	4806
Sobótka .....	12825	12812	6263	Piotrków Kujawski .....	9370	9393	4633
Stronie Śląskie .....	7623	7598	3692	Radzyń Chełmiński .....	4803	4735	2375
Strzegom .....	26418	26207	12760	Sępólno Krajeńskie .....	16053	15965	7796
Strzelin .....	22109	22168	10806	Skepe .....	7609	7616	3759
Syców .....	16771	16797	8173	Solec Kujawski .....	16767	16813	8178
Szczytna .....	7446	7387	3700	Strzelno .....	11806	11729	5753
Ścinawa .....	10212	10162	5078	Szubin .....	24406	24555	12215
Środa Śląska .....	19719	19728	9616	Świecie .....	34183	34148	16427
Świerzawa .....	7683	7647	3832	Tuchola .....	20460	20401	9965
Trzebnica .....	23911	24061	11630	Więcbork .....	13357	13359	6660
Twardogóra .....	13009	13084	6450	Żnin .....	24435	24378	11930
Wąsosz .....	7380	7315	3627				

a Z dniem 1 I 2016 r. gmina zmieniła status z miejskiej na miejsko-wiejską.

a Since January 1, 2016 gmina changed its status from urban to urban-rural.

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Lubelskie</b> .....	<b>244869</b>	<b>265492</b>	<b>129658</b>	<b>Lubuskie (dok.) (cont.)</b>			
Annopol .....	8855	8839	4377	Nowogród Bobrzański	9454	9431	4666
Bełżyce .....	13381	13322	6486	Ośno Lubuskie .....	6432	6405	3155
Bychawa .....	11933	11832	5737	Rzepin .....	9964	9852	4867
Frapol .....	6257	6217	3108	Skwierzyna .....	12372	12303	6019
Janów Lubelski .....	16200	16101	7879	Sława .....	12630	12688	6316
Józefów .....	6925	6881	3357	Słubice .....	20009	19971	9549
Kazimierz Dolny .....	6882	6797	3307	Strzelce Krajeńskie .....	17357	17292	8440
Kock .....	6568	6512	3206	Sulechów .....	26453	26434	12947
Krasnobród .....	7207	7206	3634	Sulęcín .....	16023	15947	7851
Lubycza Królewska <sup>d</sup> .....	—	6358	3172	Szlichtyngowa .....	5088	5072	2557
Łaszczów .....	6293	6200	3012	Szprotawa .....	21335	21164	10221
Łęczna .....	23623	23552	11536	Świebodzin .....	30282	30256	14559
Modliborzyce .....	7088	7071	3512	Torzyn .....	6920	6817	3356
Nałęczów .....	9024	8974	4188	Trzciel .....	6537	6545	3289
Opole Lubelskie .....	17633	17507	8502	Witnica .....	13062	12998	6347
Ostrów Lubelski .....	5349	5307	2636	Wschowa .....	21579	21496	10492
Parczew .....	14749	14690	7150	Zbąszynek .....	8382	8360	4116
Piaski .....	10563	10545	5039	<b>Łódzkie</b> .....	<b>383423</b>	<b>382957</b>	<b>186543</b>
Poniatowa .....	14630	14527	6963	Aleksandrów Łódzki ...	30645	30980	14793
Ryki .....	20655	20575	10103	Biała Rawska .....	11473	11442	5682
Siedliszcze <sup>d</sup> .....	—	6953	3430	Błaszki .....	14790	14727	7329
Szczebrzeszyn .....	11509	11434	5528	Drzewica .....	10725	10649	5244
Tarnogród .....	6829	6776	3376	Działoszyn .....	12722	12715	6342
Tyszowce .....	5754	5716	2846	Kamięnsk .....	6093	6010	2997
Urzędów <sup>d</sup> .....	—	8699	4237	Koluszki .....	23636	23609	11238
Zwierzyńiec .....	6962	6901	3337	Krośniewice .....	8695	8613	4139
<b>Lubuskie</b> .....	<b>408685</b>	<b>407324</b>	<b>199544</b>	Łask .....	27899	27936	13428
Babimost .....	6251	6277	3107	Opoczno .....	34842	34666	16934
Bytom Odrzański .....	5490	5499	2746	Pajęczno .....	11713	11719	5773
Cybinka .....	6606	6611	3364	Poddębice .....	15857	15747	7691
Czerwieńsk .....	9963	9973	4919	Przedbórz .....	7297	7263	3621
Dobiegniew .....	6688	6673	3307	Rzgów .....	10028	10121	4875
Drezdenko .....	17447	17360	8564	Stryków .....	12445	12418	6082
Iłowa .....	6990	6964	3388	Sulejów .....	16245	16265	8050
Jasień .....	7169	7126	3549	Szadek .....	7386	7378	3666
Kargowa .....	5862	5826	2846	Tuszyn .....	12233	12273	5943
Kożuchów .....	16158	16085	7854	Uniejów .....	7126	7068	3499
Krosno Odrzańskie .....	18157	18105	8818	Warta .....	12897	12844	6263
Lubniewice .....	3135	3122	1556	Wieluń .....	32080	32008	15354
Lubsko .....	18968	18829	9223	Wieruszów .....	14287	14307	6976
Małomice .....	5321	5265	2586	Wolbórz .....	7731	7745	3811
Międzyrzecz .....	25113	25101	12263	Zelów .....	15068	15042	7396
Nowe Miasteczko .....	5488	5477	2707	Żłoczew .....	7227	7222	3546
				Żychlin .....	12283	12190	5871

a Z dniem 1 I 2016 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a Since January 1, 2016 gmina changed its status from rural to urban-rural.



TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
**POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Małopolskie</b> .....	<b>998819</b>	<b>999655</b>	<b>489029</b>	<b>Mazowieckie</b> .....	<b>874782</b>	<b>878748</b>	<b>427103</b>
Alwernia .....	12684	12666	6248	Białobrzegi .....	10407	10346	5109
Andrychów .....	43957	43853	21474	Biezuń .....	5181	5172	2585
Biecz .....	16969	16893	8336	Błonie .....	21291	21356	10186
Bobowa .....	9707	9735	4926	Brok .....	2895	2882	1430
Brzesko .....	36295	36290	17852	Brwinów .....	25438	25744	12367
Brzeszcze .....	21525	21486	10441	Chorzele .....	10256	10239	5269
Chełmek .....	13106	13051	6435	Drobin .....	8157	8126	4044
Chrzanów .....	47853	47535	22727	Gąbin .....	11096	11067	5363
Ciężkowice .....	11245	11202	5635	Głinojeck .....	8029	8067	4015
Czchów .....	9813	9834	4886	Góra Kalwaria .....	26244	26393	12790
Dąbrowa Tarnowska ....	21138	21175	10554	Grodzisk Mazowiecki ...	45259	45837	21737
Dobczyce .....	15168	15197	7525	Grójec .....	25463	25544	12308
Kalwaria Zebrzydowska	19897	19987	9829	Halinów .....	15527	15748	7732
Kęty .....	34333	34340	16753	Hża .....	15056	14957	7366
Krynica-Zdrój .....	16858	16852	8105	Kałużyn .....	5933	5908	2982
Krzyszowice .....	32394	32291	15563	Karczew .....	15905	15905	7659
Libiąż .....	22649	22560	10952	Konstancin-Jeziorna ....	24763	24773	11709
Maków Podhalański ....	16351	16248	7974	Kosów Lacki .....	6276	6215	3156
Miechów .....	19832	19832	9540	Kozienice .....	30164	30018	14696
Muszyna .....	11676	11592	5698	Lipsko .....	11348	11290	5578
Myślenice .....	43493	43734	21581	Łochów .....	17926	17893	8894
Niepołomice .....	26633	27267	13181	Łomianki .....	25543	25920	12497
Nowe Brzesko .....	5763	5741	2843	Łosice .....	10929	10897	5317
Nowy Wiśnicz .....	13759	13853	6937	Mogielnica .....	8861	8773	4368
Olkusz .....	49515	49475	23922	Mordy .....	6009	5954	2970
Piwniczna-Zdrój .....	10673	10658	5253	Mrozy .....	8743	8691	4264
Proszowice .....	16363	16261	7945	Mszczonów .....	11552	11568	5531
Rabka-Zdrój .....	17322	17272	8270	Myszyniec .....	10511	10542	5399
Radłów .....	9800	9765	4813	Nasielsk .....	19868	19930	9928
Ryglice .....	11708	11696	5807	Nowe Miasto nad Pilicą	7942	7904	3833
Skąła .....	10477	10519	5338	Ożarów Mazowiecki ....	23194	23604	11248
Skawina .....	43184	43346	20962	Piaseczno .....	79741	81207	38439
Słomniki .....	13638	13675	6642	Pilawa .....	10920	10924	5423
Stary Sącz .....	23445	23532	11715	Przysucha .....	12176	12107	5866
Sułkowice .....	14663	14762	7257	Pułtusk .....	24338	24479	11791
Szczawnica .....	7402	7322	3545	Radzymin .....	25663	26140	12722
Szczucin .....	13210	13189	6604	Różan .....	4462	4449	2185
Świątniki Górne .....	9774	9839	4870	Serock .....	14073	14287	7046
Trzebinia .....	34204	34180	16609	Skaryszew .....	14382	14506	7198
Tuchów .....	18155	18080	8966	Szydłowiec .....	19025	18951	9354
Wadowice .....	38118	38041	18414	Tarczyn .....	11303	11378	5577
Wieliczka .....	56704	57478	27959	Thuszcz .....	19782	19861	9716
Wojnicz .....	13394	13436	6682	Warka .....	19207	19239	9393
Wolbrom .....	23231	23111	11293	Wołomin .....	51709	51774	24648
Zakliczyn .....	12410	12443	6184	Wyszków .....	39209	39324	19250
Zator .....	9326	9325	4641				
Żabno .....	19005	19036	9343				

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
 POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Mazowieckie (dok.) (cont.)</b>				<b>Podkarpackie (dok.) (cont.)</b>			
Wyszogród .....	5707	5671	2834	Brzostek .....	13167	13126	6568
Wyśmierzyce .....	2832	2819	1455	Brzozów .....	26611	26645	13085
Zakroczym .....	6164	6124	3023	Cieszanów .....	7413	7386	3666
Zwoleń .....	15290	15271	7475	Dukla .....	14744	14733	7253
Żelechów .....	8387	8386	4233	Głogów Małopolski .....	19547	19628	9755
Żuromin .....	14646	14588	7145	Iwonicz-Zdrój .....	10985	10958	5478
<b>Opolskie</b> .....	<b>534492</b>	<b>532361</b>	<b>258636</b>	Jedlicze .....	15511	15512	7601
Baborów .....	6151	6089	3010	Kańczuga .....	12490	12429	6154
Biała .....	10721	10686	5113	Kolbuszowa .....	24891	24827	12110
Byczyna .....	9513	9463	4673	Kołaczyce .....	8957	8955	4485
Dobrodzień .....	10003	10030	4857	Lesko .....	11516	11467	5587
Głogówek .....	13445	13349	6592	Narol .....	8209	8208	4241
Głubczyce .....	22776	22658	10975	Nisko .....	22422	22391	10966
Głuchołazy .....	24254	24064	11670	Nowa Dęba .....	18403	18266	8818
Gogolin .....	12436	12502	6021	Nowa Sarzyna .....	21654	21662	10775
Gorzów Śląski .....	7217	7185	3531	Oleszyce .....	6418	6425	3208
Grodków .....	19511	19388	9528	Pilzno .....	18026	18072	9027
Kietrz .....	11221	11129	5423	Pruchnik .....	9834	9807	4855
Kluczbork .....	36406	36262	17515	Przeclaw .....	11792	11833	5893
Kolonowskie .....	5957	5923	2865	Radomyśl Wielki .....	14179	14228	7157
Korfantów .....	9121	9049	4469	Ropczyce .....	27089	27232	13477
Krapkowice .....	23148	22988	11069	Rudnik nad Sanem .....	10242	10152	5012
Leśnica .....	7849	7837	3768	Rymanów .....	15809	15830	7758
Lewin Brzeski .....	13299	13175	6422	Sędziszów Małopolski	23502	23485	11493
Namysłów .....	25749	25888	12562	Sieniawa .....	7031	7049	3543
Niemodlin .....	13417	13354	6600	Sokołów Małopolski .....	17090	17071	8455
Nysa .....	57710	57641	27747	Strzyżów .....	20778	20789	10261
Olesno .....	17941	17841	8563	Tyczyn .....	11556	11748	5789
Otmuchów .....	13803	13746	6670	Ulanów .....	8451	8385	4168
Ozimek .....	19786	19751	9583	Ustrzyki Dolne .....	17581	17498	8605
Paczków .....	12945	12819	6312	Zagórz .....	13036	13066	6537
Praszka .....	13721	13694	6740	Zaklików .....	8675	8642	4254
Prószków .....	9823	9793	4706	<b>Podlaskie</b> .....	<b>241098</b>	<b>240370</b>	<b>118779</b>
Prudnik .....	27645	27510	13091	Choroszcz .....	14713	14823	7424
Strzelce Opolskie .....	31040	30941	15126	Ciechanowiec .....	8914	8862	4515
Ujazd .....	6351	6363	3129	Czarna Białostocka .....	11601	11571	5615
Wólczyn .....	13839	13785	6842	Czyżew .....	6488	6469	3274
Zawadzkie .....	11654	11544	5634	Dąbrowa Białostocka ...	11968	11783	5820
Zdzieszowice .....	16040	15914	7830	Drohiczyn .....	6558	6454	3211
<b>Podkarpackie</b> .....	<b>520406</b>	<b>520501</b>	<b>257196</b>	Goniądz .....	5063	5008	2449
Baranów Sandomierski	12028	11984	5917	Jedwabne .....	5423	5387	2726
Błazowa .....	10817	10826	5375	Kleszczele .....	2628	2632	1302
Boguchwała .....	19952	20186	9870	Knyszyn .....	4893	4842	2412
				Krynki .....	3217	3156	1533

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
 POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Podlaskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Śląskie (dok.) (cont.)</b>			
Lipsk .....	5359	5320	2659	Krzepice .....	9248	9239	4575
Łapy .....	22243	22160	10797	Kuźnia Raciborska .....	11909	11889	5890
Michałowó .....	6876	6785	3382	Łazy .....	16038	16025	7768
Mońki .....	15155	15077	7342	Ogrodzieniec .....	9223	9215	4465
Nowogród .....	4089	4068	2001	Pilica .....	8725	8725	4366
Rajgród .....	5366	5322	2682	Pszczyna .....	51928	52207	25253
Sokółka .....	26092	25835	12644	Siewierz .....	12287	12366	5948
Stawiski .....	6306	6263	3136	Skoczów .....	26770	26787	12881
Suchowola .....	7065	7017	3484	Sońnicowice .....	8674	8778	4193
Supraśl .....	14520	14822	7163	Strumień .....	12987	13049	6494
Suraż .....	2010	1986	993	Szczekociny .....	7963	7904	3910
Szczuczyn .....	6230	6145	3089	Toszek .....	9429	9428	4593
Szepietowó .....	7154	7075	3627	Wilamowice .....	16951	17150	8447
Tykocin .....	6371	6306	3087	Woźniki .....	9668	9644	4789
Wasilków .....	15609	15983	7778	Żarki .....	8422	8462	4160
Zabłudów .....	9187	9219	4634				
<b>Pomorskie</b>	<b>309719</b>	<b>310666</b>	<b>153815</b>	<b>Świętokrzyskie</b>	<b>385358</b>	<b>383651</b>	<b>188217</b>
Brusy .....	14323	14396	7231	Bodzentyn .....	11638	11636	5817
Bytów .....	25198	25346	12401	Busko-Zdrój .....	32767	32612	15637
Czarna Woda .....	3264	3245	1607	Chęciny .....	15014	14992	7392
Czarne .....	9293	9246	4530	Chmielnik .....	11444	11417	5708
Czersk .....	21545	21563	10692	Ćmielów .....	7550	7481	3626
Debrzno .....	9208	9178	4539	Daleszyce .....	15647	15688	7854
Dzierzgoń .....	9430	9397	4685	Działoszyce .....	5143	5107	2540
Gniew .....	15760	15717	7853	Jędrzejów .....	28584	28446	13784
Kartuzy .....	33400	33619	16501	Kazimierza Wielka .....	16426	16379	7970
Kępice .....	9406	9363	4812	Końskie .....	36048	35917	17420
Miastko .....	19950	19752	9798	Koprywnica .....	6823	6775	3336
Nowy Dwór Gdański .....	18079	17951	8804	Kunów .....	10018	9958	4919
Nowy Staw .....	7807	7626	3778	Małogoszcz .....	11670	11675	5839
Pelplin .....	16564	16482	8241	Opatów .....	12030	11930	5785
Prabuty .....	13230	13205	6580	Osiek .....	7804	7764	3931
Skarszewy .....	14720	14784	7300	Ożarów .....	11031	10911	5389
Sztum .....	18727	18674	9125	Pińczów .....	21192	21088	10355
Władysławowó .....	15467	15451	7543	Połaniec .....	11990	11941	5928
Żukowó .....	34348	35671	17795	Sędziszów .....	12681	12679	6292
<b>Śląskie</b>	<b>370873</b>	<b>371448</b>	<b>181206</b>	Skalbmierz .....	6618	6586	3288
Błachownia .....	13152	13132	6232	Staszów .....	26193	26067	12766
Czechowice-Dziedzice .....	44970	44970	21879	Stąporków .....	17567	17369	8529
Czerwionka-Leszczyny .....	42024	42105	20710	Stopnica .....	7744	7728	3832
Kłobuck .....	20555	20519	10010	Suchedniów .....	10427	10379	5017
Koniecpol .....	9740	9690	4833	Wąchock .....	6947	6908	3360
Koziegłowy .....	14390	14392	6995	Włoszczowá .....	19755	19643	9680
Krznanowice .....	5820	5772	2815	Zawichost .....	4607	4575	2223

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2015 I 2016 (cd.)  
 POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Warmińsko-mazurskie</b>	<b>392956</b>	<b>391460</b>	<b>194006</b>	<b>Wielkopolskie (cd.) (cont.)</b>			
Barczewo .....	17550	17662	8747	Gostyń .....	27975	27969	13662
Biała Piska .....	12017	11928	6044	Grabów nad Prosną .....	7813	7827	3824
Biskupiec .....	19091	19072	9240	Grodzisk Wielkopolski .....	19636	19740	9710
Bisztynek .....	6529	6466	3150	Jaraczewo <sup>a</sup> .....	—	8293	4052
Dobre Miasto .....	16124	16075	7885	Jarocin .....	45653	45597	22045
Frombork .....	3726	3655	1788	Jastrowie .....	11630	11622	5763
Goldap .....	20376	20331	10047	Jutrosin .....	7105	7115	3591
Jeziorany .....	7939	7852	3853	Kępno .....	24657	24552	12018
Kisielice .....	6055	6079	3116	Kleczew .....	10032	9991	4890
Korsze .....	10127	10016	4994	Kłecko .....	7603	7592	3786
Lidzbark .....	14444	14438	7151	Kłodawa .....	13100	13068	6435
Mikołajki .....	8305	8287	4095	Kobylin .....	8164	8124	4068
Miłakowo .....	5629	5594	2797	Kostrzyn .....	17741	17951	8768
Miłomłyn .....	5042	5030	2537	Koźmin Wielkopolski .....	13397	13423	6590
Młynary .....	4518	4509	2270	Kórnik .....	24774	25649	12597
Morąg .....	24768	24704	12243	Krajenka .....	7560	7571	3738
Nidzica .....	21465	21324	10431	Krobia .....	13086	13082	6480
Olecko .....	22078	22037	10800	Krotoszyn .....	40553	40600	19778
Orlsztynek .....	13876	13883	6867	Krzywiń .....	10058	10078	5062
Orneta .....	12326	12201	5946	Krzyż Wielkopolski .....	8775	8780	4316
Orzysz .....	9276	9203	4631	Książ Wielkopolski .....	8579	8576	4324
Pasłęk .....	19590	19516	9567	Lwówek .....	9345	9269	4598
Pasym .....	5392	5391	2719	Łobżenica .....	9706	9667	4980
Pieniężno .....	6464	6405	3311	Margonin .....	6402	6377	3214
Pisz .....	27956	27911	13865	Miejska Górka .....	9389	9368	4675
Reszel .....	7702	7721	3762	Międzychód .....	18612	18574	9171
Ruciane-Nida .....	8321	8253	4080	Mikstat .....	6116	6080	3030
Ryn .....	5846	5800	2919	Miłosław .....	10372	10370	5126
Sępólno .....	6490	6415	3240	Mosina .....	31088	31704	15437
Susz .....	12992	12914	6535	Murowana Goślina .....	16760	16779	8366
Tolkmicko .....	6846	6829	3419	Nekla .....	7406	7451	3687
Węgorzewo .....	17149	17056	8475	Nowe Skalmierzyce .....	15264	15333	7604
Zalewo .....	6947	6903	3482	Nowy Tomyśl .....	26207	26388	12852
<b>Wielkopolskie</b>	<b>1370779</b>	<b>1382628</b>	<b>680874</b>	Oborniki .....	33830	34045	16766
Bojanowo .....	8831	8864	4449	Odolanów .....	14446	14501	7231
Borek Wielkopolski .....	7591	7555	3804	Okonek .....	8793	8730	4366
Buk .....	12389	12414	6044	Opalenica .....	16303	16391	8028
Chocz .....	4764	4770	2388	Osieczna .....	9059	9101	4496
Czempiń .....	11483	11491	5623	Ostroróg .....	5004	5006	2492
Czerniejewo .....	7298	7327	3690	Ostrzeszów .....	23910	23911	11637
Dąbie .....	6486	6448	3191	Pleszew .....	30201	30070	14821
Dobra .....	6240	6206	3063	Pniewy .....	12567	12558	6109
Dobrzyca .....	8253	8260	4091	Pobiedziska .....	19106	19302	9483
Dolsk .....	5899	5885	2969	Pogorzela .....	5102	5045	2523
Golina .....	11880	11928	5968				
Gołańcz .....	8417	8389	4259				

a Z dniem 1 I 2016 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a Since January 1, 2016 gmina changed its status from rural to urban-rural.

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2015 I 2016 (dok.)  
 POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2015 AND 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2015	2016	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Wielkopolskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Zachodniopomorskie (dok.) (cont.)</b>			
Poniec .....	7849	7808	3846	Choszczno .....	22096	21949	10737
Przedecz .....	4262	4236	2096	Czaplinek .....	11942	11974	5847
Pyzdry .....	7166	7096	3532	Człopa .....	5051	5032	2487
Rakoniewice .....	13191	13115	6560	Dębno .....	20923	20907	10234
Raszków .....	11829	11875	5964	Dobra .....	4473	4481	2251
Rawicz .....	30170	30234	14607	Dobrzany .....	5037	4985	2517
Rogoźno .....	18222	18203	9104	Drawno .....	5177	5127	2579
Rychwał .....	8388	8362	4132	Drawsko Pomorskie .....	16437	16335	7955
Rydzyzna .....	8849	9063	4526	Dziwnów .....	4004	4003	1967
Sieraków .....	8791	8775	4326	Golczewo .....	5967	5925	3010
Skoki .....	9384	9456	4773	Goleniów .....	35716	35845	17595
Sompolno .....	10418	10400	5146	Gościno .....	5163	5161	2569
Stawiszyn .....	7204	7209	3466	Gryfice .....	23945	23963	11662
Stęszew .....	14910	14973	7409	Gryfino .....	32117	32192	15771
Swarzędz .....	47947	48782	23669	Ińsko .....	3503	3439	1723
Szamocin .....	7553	7572	3770	Kalisz Pomorski .....	7349	7406	3590
Szamotuły .....	29722	29828	14456	Kamień Pomorski .....	14389	14299	6940
Ślesin .....	14028	13998	6996	Karlıno .....	9267	9255	4595
Śmigiel .....	17763	17756	8810	Lipiany .....	6009	5969	2989
Śrem .....	41523	41750	20268	Łobez .....	14291	14276	7030
Środa Wielkopolska .....	31591	31829	15551	Maszewo .....	8789	8807	4407
Trzcianka .....	24389	24376	11960	Mieszkowice .....	7380	7313	3690
Trzemeszno .....	14387	14341	7176	Międzyzdroje .....	6543	6530	3048
Tuliszków .....	10693	10665	5277	Miroslawiec .....	5516	5524	2693
Ujście .....	8020	8007	4049	Moryń .....	4340	4331	2120
Wieleń .....	12621	12583	6215	Myslibórz .....	20312	20251	9920
Wielichowo .....	6858	6818	3422	Nowe Warpno .....	1655	1667	845
Witkowo .....	13750	13687	6844	Nowogard .....	24763	24757	12130
Wolsztyn .....	30400	30526	14949	Pełczyce .....	7946	7935	4049
Wronki .....	19076	19045	9383	Płoty .....	9027	8957	4423
Września .....	45952	46072	22341	Polanów .....	8922	8867	4464
Wyrzysk .....	14096	14080	6894	Police .....	41618	41543	20359
Wysoka .....	6749	6729	3392	Połczyn-Zdrój .....	15601	15531	7586
Zagórow .....	9086	9062	4560	Pyrzyce .....	19667	19627	9704
Zbąszyń .....	13643	13666	6698	Recz .....	5659	5645	2836
Zduny .....	7452	7508	3752	Resko .....	8135	8117	4069
Żerków .....	10437	10386	5227	Sianów .....	13757	13765	6811
<b>Zachodniopomorskie</b>	<b>617642</b>	<b>616272</b>	<b>303958</b>	Stepnica .....	4931	4919	2454
Barlinek .....	19619	19590	9600	Suchań .....	4323	4335	2186
Barwice .....	8710	8682	4348	Trzebińsko-Zdrój .....	5519	5436	2720
Biały Bór .....	5357	5302	2660	Trzebiatów .....	16565	16482	8290
Bobolice .....	9380	9270	4717	Tuczno .....	5026	5025	2486
Borne Sulinowo .....	9807	9840	4804	Tychowo .....	6926	6864	3458
Cedynia .....	4350	4320	2148	Węgorzyno .....	7098	7105	3560
Chociwel .....	5942	5865	2931	Wolin .....	12281	12248	6084
Chojna .....	13912	13900	6816	Złocieniec .....	15410	15399	7494

## Struktura ludności według cech demograficznych

### Population structure by demographic characteristics

TABL. 14. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU  
POPULATION BY SEX AND AGE

GRUPY WIEKU AGE GROUPS	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
				w tysiącach in thousands					
<b>Stan w dniu 30 VI As of June 30</b>									
1980									
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>35578,0</b>	<b>17335,3</b>	<b>18242,7</b>	<b>20789,9</b>	<b>9984,4</b>	<b>10805,5</b>	<b>14788,1</b>	<b>7350,9</b>	<b>7437,2</b>
<b>TOTAL</b>									
0—4 lata .....	3252,7	1664,2	1588,5	1835,9	940,0	895,9	1416,8	724,2	692,6
w tym 0 lat .....	689,1	353,3	335,8	383,9	197,0	186,9	305,2	156,3	148,9
of which 0									
5—9 .....	2864,5	1465,1	1399,4	1579,3	807,4	771,9	1285,2	657,7	627,5
10—14 .....	2521,8	1289,6	1232,2	1306,3	668,0	638,3	1215,5	621,6	593,9
15—19 .....	2772,2	1424,3	1347,9	1569,2	798,7	770,5	1203,0	625,6	577,4
20—24 .....	3339,4	1709,3	1630,1	2040,7	1009,8	1030,9	1298,7	699,5	599,2
25—29 .....	3350,0	1699,1	1650,9	2152,3	1052,9	1099,4	1197,7	646,2	551,5
30—34 .....	2768,7	1395,9	1372,8	1831,7	904,3	927,4	937,0	491,6	445,4
35—39 .....	1854,6	923,5	931,1	1210,9	596,8	614,1	643,7	326,7	317,0
40—44 .....	2101,3	1037,3	1064,0	1313,7	642,0	671,7	787,6	395,3	392,3
45—49 .....	2172,0	1067,4	1104,6	1305,1	640,1	665,0	866,9	427,3	439,6
50—54 .....	2104,2	995,4	1108,8	1211,1	574,0	637,1	893,1	421,4	471,7
55—59 .....	1783,0	797,0	986,0	990,2	438,9	551,3	792,8	358,1	434,7
60—64 .....	1096,2	478,3	617,9	575,0	242,0	333,0	521,2	236,3	284,9
65—69 .....	1286,1	537,8	748,3	671,8	266,5	405,3	614,3	271,3	343,0
70—74 .....	1089,6	440,2	649,4	561,8	209,9	351,9	527,8	230,3	297,5
75 lat i więcej .....	1221,7	410,9	810,8	634,9	193,1	441,8	586,8	217,8	369,0
75 and more									
1990 <sup>a</sup>									
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>38031</b>	<b>18534</b>	<b>19497</b>	<b>23466</b>	<b>11264</b>	<b>12202</b>	<b>14565</b>	<b>7270</b>	<b>7295</b>
<b>TOTAL</b>									
0—4 lata .....	2941	1507	1434	1654	848	806	1287	659	628
w tym 0 lat .....	545	280	265	294	152	143	250	128	122
of which 0									
5—9 .....	3382	1728	1655	2039	1042	997	1343	686	657
10—14 .....	3225	1649	1576	1982	1013	969	1243	636	607
15—17 .....	1763	901	862	1135	578	557	628	323	305
18—19 .....	1080	552	527	670	340	330	410	213	197
20—24 .....	2462	1261	1202	1472	736	737	990	525	465
25—29 .....	2672	1357	1315	1615	794	822	1057	563	494
30—34 .....	3261	1649	1612	2111	1025	1086	1150	623	526
35—39 .....	3238	1625	1613	2204	1067	1136	1034	558	476
40—44 .....	2666	1327	1338	1831	892	939	835	435	400
45—49 .....	1763	863	900	1173	568	606	589	295	295
50—54 .....	1957	940	1016	1240	588	652	717	353	364
55—59 .....	1969	929	1040	1195	559	636	773	369	404
60—64 .....	1827	813	1014	1061	469	592	766	344	422
65—69 .....	1459	600	859	817	330	488	641	270	371
70—74 .....	810	317	493	430	160	270	380	157	223
75 lat i więcej .....	1558	517	1041	836	256	580	722	261	461
75 and more									

<sup>a</sup> Patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6.

<sup>a</sup> See notes to part one "Size and structure of population" item 6.







TABL. 14. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU (cd.)  
 POPULATION BY SEX AND AGE (cont.)

GRUPY WIEKU AGE GROUPS	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
				w tysiącach in thousands					

Stan w dniu 31 XII As of December 31

1980

<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>35734,9</b>	<b>17410,6</b>	<b>18324,3</b>	<b>20978,5</b>	<b>10073,3</b>	<b>10905,2</b>	<b>14756,4</b>	<b>7337,3</b>	<b>7419,1</b>
<b>TOTAL</b>									
0— 2 lata .....	1994,6	1021,5	973,1	1122,1	574,5	547,6	872,5	447,0	425,5
3— 6 .....	2504,1	1280,2	1223,9	1429,4	731,4	698,0	1074,7	548,8	525,9
7—14 .....	4208,7	2152,0	2056,7	2249,7	1149,8	1099,9	1959,0	1002,2	956,8
15—17 .....	1589,5	814,5	775,0	849,6	432,2	417,4	739,9	382,3	357,6
18—19 .....	1130,9	582,5	548,4	671,2	341,6	329,6	459,7	240,9	218,8
20—24 .....	3295,9	1688,3	1607,6	2022,1	999,6	1022,5	1273,8	688,7	585,1
25—29 .....	3373,4	1710,8	1662,6	2182,3	1066,8	1115,5	1191,1	644,0	547,1
30—34 .....	2898,3	1462,5	1435,8	1928,9	952,8	976,1	969,4	509,7	459,7
35—39 .....	1836,9	914,7	922,2	1207,0	595,4	611,6	629,9	319,3	310,6
40—44 .....	2084,2	1028,6	1055,6	1309,4	639,8	669,6	774,8	388,8	386,0
45—49 .....	2150,0	1056,5	1093,5	1297,8	635,8	662,0	852,2	420,7	431,5
50—54 .....	2119,0	1008,3	1110,7	1223,5	583,3	640,2	895,5	425,0	470,5
55—59 .....	1825,8	813,8	1012,0	1020,7	451,3	569,4	805,1	362,5	442,6
60—64 .....	1134,5	496,9	637,6	595,9	252,2	343,7	538,6	244,7	293,9
65—69 .....	1248,0	520,0	728,0	655,0	259,2	395,8	593,0	260,8	332,2
70—74 .....	1104,8	445,8	659,0	570,4	212,8	357,6	534,4	233,0	301,4
75—79 .....	713,7	258,7	455,0	366,6	121,6	245,0	347,1	137,1	210,0
80 lat i więcej .....	522,6	155,0	367,6	276,9	73,2	203,7	245,7	81,8	163,9
80 and more									

1990<sup>a</sup>

<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>38073</b>	<b>18552</b>	<b>19521</b>	<b>23546</b>	<b>11303</b>	<b>12243</b>	<b>14527</b>	<b>7249</b>	<b>7278</b>
<b>TOTAL</b>									
0— 2 lata .....	1665	855	810	917	471	446	748	383	365
3— 6 .....	2553	1306	1247	1493	764	729	1060	542	519
7—14 .....	5278	2697	2581	3237	1653	1584	2041	1044	997
15—17 .....	1791	915	876	1161	591	570	630	324	306
18—19 .....	1099	562	537	684	347	337	414	214	200
20—24 .....	2470	1265	1205	1487	744	742	984	521	463
25—29 .....	2618	1329	1288	1583	779	804	1035	550	485
30—34 .....	3215	1625	1590	2073	1007	1066	1142	618	524
35—39 .....	3259	1636	1623	2217	1073	1144	1042	563	479
40—44 .....	2786	1389	1398	1917	934	984	869	455	414
45—49 .....	1745	854	892	1168	565	603	577	289	288
50—54 .....	1939	931	1008	1235	585	650	704	346	358
55—59 .....	1945	917	1028	1187	555	632	758	362	396
60—64 .....	1838	823	1016	1072	476	595	767	346	420
65—69 .....	1490	611	879	840	338	502	650	273	377
70—74 .....	840	330	510	447	168	280	393	162	230
75—79 .....	767	272	494	409	136	273	357	136	221
80 lat i więcej .....	777	237	540	420	117	303	357	120	237
80 and more									

<sup>a</sup> Patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6.

<sup>a</sup> See notes to part one "Size and structure of population" item 6.





TABL. 15. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R.

## POPULATION BY SEX AND AGE IN 2016

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WIEK AGE	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
<b>P O L S K A</b> ....	<b>38432992</b>	<b>18593166</b>	<b>19839826</b>	<b>23129492</b>	<b>10964940</b>	<b>12164552</b>	<b>15303500</b>	<b>7628226</b>	<b>7675274</b>
<b>P O L A N D</b>									
<b>0—4 lata</b> .....	<b>1880723</b>	<b>966224</b>	<b>914499</b>	<b>1099563</b>	<b>564811</b>	<b>534752</b>	<b>781160</b>	<b>401413</b>	<b>379747</b>
0 .....	375349	192600	182749	222441	114286	108155	152908	78314	74594
1 .....	370902	190476	180426	218961	112229	106732	151941	78247	73694
2 .....	375282	192956	182326	218660	112388	106272	156622	80568	76054
3 .....	369937	189960	179977	214729	110236	104493	155208	79724	75484
4 .....	389253	200232	189021	224772	115672	109100	164481	84560	79921
<b>5—9</b> .....	<b>2079236</b>	<b>1066670</b>	<b>1012566</b>	<b>1182694</b>	<b>606843</b>	<b>575851</b>	<b>896542</b>	<b>459827</b>	<b>436715</b>
5 .....	396766	204120	192646	228897	117998	110899	167869	86122	81747
6 .....	414362	212949	201413	237979	122346	115633	176383	90603	85780
7 .....	433398	221944	211454	247223	126733	120490	186175	95211	90964
8 .....	431277	220827	210450	243241	124467	118774	188036	96360	91676
9 .....	403433	206830	196603	225354	115299	110055	178079	91531	86548
<b>10—14</b> .....	<b>1813405</b>	<b>930261</b>	<b>883144</b>	<b>991069</b>	<b>508379</b>	<b>482690</b>	<b>822336</b>	<b>421882</b>	<b>400454</b>
10 .....	383013	196499	186514	212555	108998	103557	170458	87501	82957
11 .....	368764	188951	179813	203218	104202	99016	165546	84749	80797
12 .....	356956	183377	173579	195237	100391	94846	161719	82986	78733
13 .....	350652	179760	170892	190650	97627	93023	160002	82133	77869
14 .....	354020	181674	172346	189409	97161	92248	164611	84513	80098
<b>15—19</b> .....	<b>1919766</b>	<b>983817</b>	<b>935949</b>	<b>1036181</b>	<b>528192</b>	<b>507989</b>	<b>883585</b>	<b>455625</b>	<b>427960</b>
15 .....	366473	187907	178566	195612	100304	95308	170861	87603	83258
16 .....	376448	193024	183424	206308	105034	101274	170140	87990	82150
17 .....	379593	194465	185128	205918	104860	101058	173675	89605	84070
18 .....	390602	200492	190110	210737	107527	103210	179865	92965	86900
19 .....	406650	207929	198721	217606	110467	107139	189044	97462	91582
<b>20—24</b> .....	<b>2302001</b>	<b>1173476</b>	<b>1128525</b>	<b>1215129</b>	<b>617796</b>	<b>597333</b>	<b>1086872</b>	<b>555680</b>	<b>531192</b>
20 .....	422957	216468	206489	225163	114407	110756	197794	102061	95733
21 .....	434729	221525	213204	224865	114531	110334	209864	106994	102870
22 .....	462479	235089	227390	244912	124399	120513	217567	110690	106877
23 .....	481594	245568	236026	256083	130097	125986	225511	115471	110040
24 .....	500242	254826	245416	264106	134362	129744	236136	120464	115672
<b>25—29</b> .....	<b>2760348</b>	<b>1404948</b>	<b>1355400</b>	<b>1598731</b>	<b>801684</b>	<b>797047</b>	<b>1161617</b>	<b>603264</b>	<b>558353</b>
25 .....	530425	270634	259791	292180	147248	144932	238245	123386	114859
26 .....	542835	276508	266327	307107	154266	152841	235728	122242	113486
27 .....	547514	278744	268770	317968	159517	158451	229546	119227	110319
28 .....	564495	286531	277964	334544	166905	167639	229951	119626	110325
29 .....	575079	292531	282548	346932	173748	173184	228147	118783	109364
<b>30—34</b> .....	<b>3217351</b>	<b>1631035</b>	<b>1586316</b>	<b>2001447</b>	<b>1002280</b>	<b>999167</b>	<b>1215904</b>	<b>628755</b>	<b>587149</b>
30 .....	600177	304219	295958	367647	183823	183824	232530	120396	112134
31 .....	635120	322058	313062	392903	196427	196476	242217	125631	116586
32 .....	654844	332276	322568	409644	205395	204249	245200	126881	118319
33 .....	674280	341155	333125	423568	212020	211548	250712	129135	121577
34 .....	652930	331327	321603	407685	204615	203070	245245	126712	118533

TABL. 15. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R. (cd.)  
 POPULATION BY SEX AND AGE IN 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

W I E K A G E	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
<b>35—39 lat .....</b>	<b>3113212</b>	<b>1575672</b>	<b>1537540</b>	<b>1938142</b>	<b>970535</b>	<b>967607</b>	<b>1175070</b>	<b>605137</b>	<b>569933</b>
35 .....	624747	316059	308688	391152	195499	195653	233595	120560	113035
36 .....	635944	321425	314519	396814	198582	198232	239130	122843	116287
37 .....	631423	320182	311241	393914	197806	196108	237509	122376	115133
38 .....	613185	310286	302899	380719	190815	189904	232466	119471	112995
39 .....	607913	307720	300193	375543	187833	187710	232370	119887	112483
<b>40—44 .....</b>	<b>2831770</b>	<b>1429524</b>	<b>1402246</b>	<b>1707030</b>	<b>850719</b>	<b>856311</b>	<b>1124740</b>	<b>578805</b>	<b>545935</b>
40 .....	609609	307961	301648	374882	186790	188092	234727	121171	113556
41 .....	588232	297047	291185	357502	178487	179015	230730	118560	112170
42 .....	566662	286517	280145	340650	169907	170743	226012	116610	109402
43 .....	543874	274140	269734	324067	161265	162802	219807	112875	106932
44 .....	523393	263859	259534	309929	154270	155659	213464	109589	103875
<b>45—49 .....</b>	<b>2370674</b>	<b>1188028</b>	<b>1182646</b>	<b>1380440</b>	<b>677865</b>	<b>702575</b>	<b>990234</b>	<b>510163</b>	<b>480071</b>
45 .....	502168	252006	250162	294592	145551	149041	207576	106455	101121
46 .....	486402	244652	241750	285315	140874	144441	201087	103778	97309
47 .....	468156	234389	233767	272053	133596	138457	196103	100793	95310
48 .....	459415	229931	229484	266199	130338	135861	193216	99593	93623
49 .....	454533	227050	227483	262281	127506	134775	192252	99544	92708
<b>50—54 .....</b>	<b>2351408</b>	<b>1165271</b>	<b>1186137</b>	<b>1377621</b>	<b>659071</b>	<b>718550</b>	<b>973787</b>	<b>506200</b>	<b>467587</b>
50 .....	456795	227689	229106	265185	128220	136965	191610	99469	92141
51 .....	461270	229495	231775	268254	129190	139064	193016	100305	92711
52 .....	470679	233605	237074	276189	132228	143961	194490	101377	93113
53 .....	479740	236741	242999	282224	134222	148002	197516	102519	94997
54 .....	482924	237741	245183	285769	135211	150558	197155	102530	94625
<b>55—59 .....</b>	<b>2737882</b>	<b>1322200</b>	<b>1415682</b>	<b>1690981</b>	<b>780583</b>	<b>910398</b>	<b>1046901</b>	<b>541617</b>	<b>505284</b>
55 .....	499209	244127	255082	299045	140215	158830	200164	103912	96252
56 .....	525786	255232	270554	319081	148024	171057	206705	107208	99497
57 .....	557926	269753	288173	343236	158369	184867	214690	111384	103306
58 .....	574438	276160	298278	360334	165832	194502	214104	110328	103776
59 .....	580523	276928	303595	369285	168143	201142	211238	108785	102453
<b>60—64 .....</b>	<b>2751811</b>	<b>1285716</b>	<b>1466095</b>	<b>1799856</b>	<b>804895</b>	<b>994961</b>	<b>951955</b>	<b>480821</b>	<b>471134</b>
60 .....	571764	271562	300202	367957	167033	200924	203807	104529	99278
61 .....	572997	270280	302717	372686	168333	204353	200311	101947	98364
62 .....	546353	255147	291206	358803	160294	198509	187550	94853	92697
63 .....	537524	248875	288649	354235	156985	197250	183289	91890	91399
64 .....	523173	239852	283321	346175	152250	193925	176998	87602	89396
<b>65—69 .....</b>	<b>2272891</b>	<b>1012112</b>	<b>1260779</b>	<b>1517382</b>	<b>654766</b>	<b>862616</b>	<b>755509</b>	<b>357346</b>	<b>398163</b>
65 .....	508652	230111	278541	338341	147438	190903	170311	82673	87638
66 .....	480199	216394	263805	319204	139148	180056	160995	77246	83749
67 .....	452925	201186	251739	302824	130503	172321	150101	70683	79418
68 .....	433354	191369	241985	289536	124173	165363	143818	67196	76622
69 .....	397761	173052	224709	267477	113504	153973	130284	59548	70736

TABL. 15. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R. (cd.)

## POPULATION BY SEX AND AGE IN 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

W I E K A G E	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
<b>70—74 lata ....</b>	<b>1299760</b>	<b>540885</b>	<b>758875</b>	<b>864134</b>	<b>354346</b>	<b>509788</b>	<b>435626</b>	<b>186539</b>	<b>249087</b>
70 .....	354896	152071	202825	239382	100517	138865	115514	51554	63960
71 .....	250159	105451	144708	165926	68880	97046	84233	36571	47662
72 .....	243062	100499	142563	160679	65447	95232	82383	35052	47331
73 .....	230613	94275	136338	152373	61656	90717	78240	32619	45621
74 .....	221030	88589	132441	145774	57846	87928	75256	30743	44513
<b>75—79 .....</b>	<b>1118914</b>	<b>420654</b>	<b>698260</b>	<b>720712</b>	<b>267423</b>	<b>453289</b>	<b>398202</b>	<b>153231</b>	<b>244971</b>
75 .....	229899	90471	139428	149978	57908	92070	79921	32563	47358
76 .....	233298	89449	143849	150546	56913	93633	82752	32536	50216
77 .....	226597	84846	141751	145731	53932	91799	80866	30914	49952
78 .....	218407	80062	138345	139485	50488	88997	78922	29574	49348
79 .....	210713	75826	134887	134972	48182	86790	75741	27644	48097
<b>80—84 .....</b>	<b>869321</b>	<b>292062</b>	<b>577259</b>	<b>550700</b>	<b>185744</b>	<b>364956</b>	<b>318621</b>	<b>106318</b>	<b>212303</b>
80 .....	202792	71075	131717	130201	45385	84816	72591	25690	46901
81 .....	188322	64585	123737	119925	41075	78850	68397	23510	44887
82 .....	171966	57570	114396	108497	36408	72089	63469	21162	42307
83 .....	156761	51534	105227	98695	32743	65952	58066	18791	39275
84 .....	149480	47298	102182	93382	30133	63249	56098	17165	38933
<b>85—89 .....</b>	<b>519484</b>	<b>152542</b>	<b>366942</b>	<b>319324</b>	<b>96132</b>	<b>223192</b>	<b>200160</b>	<b>56410</b>	<b>143750</b>
85 .....	136493	42415	94078	84758	26913	57845	51735	15502	36233
86 .....	124345	37478	86867	77003	23775	53228	47342	13703	33639
87 .....	103107	30124	72983	63044	18831	44213	40063	11293	28770
88 .....	86849	24417	62432	53019	15320	37699	33830	9097	24733
89 .....	68690	18108	50582	41500	11293	30207	27190	6815	20375
<b>90—94 .....</b>	<b>187358</b>	<b>44496</b>	<b>142862</b>	<b>115932</b>	<b>28077</b>	<b>87855</b>	<b>71426</b>	<b>16419</b>	<b>55007</b>
90 .....	56698	14057	42641	34821	8894	25927	21877	5163	16714
91 .....	48022	11476	36546	29853	7301	22552	18169	4175	13994
92 .....	35128	8148	26980	21851	5132	16719	13277	3016	10261
93 .....	27446	6399	21047	17003	4027	12976	10443	2372	8071
94 .....	20064	4416	15648	12404	2723	9681	7660	1693	5967
<b>95—99 .....</b>	<b>30744</b>	<b>6612</b>	<b>24132</b>	<b>19010</b>	<b>4134</b>	<b>14876</b>	<b>11734</b>	<b>2478</b>	<b>9256</b>
95 .....	12708	2765	9943	7852	1756	6096	4856	1009	3847
96 .....	8438	1903	6535	5181	1154	4027	3257	749	2508
97 .....	5207	1079	4128	3211	670	2541	1996	409	1587
98 .....	2595	497	2098	1633	334	1299	962	163	799
99 .....	1796	368	1428	1133	220	913	663	148	515
<b>100 lat i więcej 100 and more</b>	<b>4933</b>	<b>961</b>	<b>3972</b>	<b>3414</b>	<b>665</b>	<b>2749</b>	<b>1519</b>	<b>296</b>	<b>1223</b>

TABL. 15. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R. (dok.)

**POPULATION BY SEX AND AGE IN 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WIEK AGE	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females

**Ekonomiczne grupy wieku<sup>a</sup> Economic age groups<sup>a</sup>**

<b>Wiek przedprodukcyjny</b> ..... <i>Pre-working age</i>	<b>6895878</b>	<b>3538551</b>	<b>3357327</b>	<b>3881164</b>	<b>1990231</b>	<b>1890933</b>	<b>3014714</b>	<b>1548320</b>	<b>1466394</b>
<b>Wiek produkcyjny</b> ..... <i>Working age</i>	<b>23767614</b>	<b>12584291</b>	<b>11183323</b>	<b>14142759</b>	<b>7383422</b>	<b>6759337</b>	<b>9624855</b>	<b>5200869</b>	<b>4423986</b>
Wiek mobilny ..... <i>Mobility age</i>	15021934	7623076	7398858	8888822	4461008	4427814	6133112	3162068	2971044
Wiek niemobilny ..... <i>Non-mobility age</i>	8745680	4961215	3784465	5253937	2922414	2331523	3491743	2038801	1452942
<b>Wiek poprodukcyjny</b> ..... <i>Post-working age</i>	<b>7769500</b>	<b>2470324</b>	<b>5299176</b>	<b>5105569</b>	<b>1591287</b>	<b>3514282</b>	<b>2663931</b>	<b>879037</b>	<b>1784894</b>

**Biologiczne grupy wieku Biological age groups**

0—14 lat ..... <i>0 and 14 years</i>	5773364	2963155	2810209	3273326	1680033	1593293	2500038	1283122	1216916
15—64 ..... <i>15 and 64 years</i>	26356223	13159687	13196536	15745558	7693620	8051938	10610665	5466067	5144598
65 lat i więcej ..... <i>65 and more</i>	6303405	2470324	3833081	4110608	1591287	2519321	2192797	879037	1313760

**Edukacyjne grupy wieku Educational age groups**

3—6 lat ..... <i>3 and 6 years</i>	1570318	807261	763057	906377	466252	440125	663941	341009	322932
7—12 ..... <i>7 and 12 years</i>	2376841	1218428	1158413	1326828	680090	646738	1050013	538338	511675
13—15 ..... <i>13 and 15 years</i>	1071145	549341	521804	575671	295092	280579	495474	254249	241225
16—18 ..... <i>16 and 18 years</i>	1146643	587981	558662	622963	317421	305542	523680	270560	253120
19—24 lata ..... <i>19 and 24 years</i>	2708651	1381405	1327246	1432735	728263	704472	1275916	653142	622774

**Kobiety w wieku rozrodczym Females at reproductive age**

15—49 lat ..... <i>15 and 49 years</i>	9128622	x	9128622	5428029	x	5428029	3700593	x	3700593
---	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	---	---------

<sup>a</sup> Ekonomiczne grupy wieku: przedprodukcyjny — 0—17 lat; produkcyjny — 18—64 lata mężczyźni i 18—59 lat kobiety, w tym mobilny 18—44 lata i niemobilny 45—64 lata mężczyźni i 45—59 lat kobiety; poprodukcyjny — 65 lat i więcej mężczyźni i 60 lat i więcej kobiety.

<sup>a</sup> Economic age groups: pre-working — 0—17 years; working — 18—64 years males and 18—59 years females, of which mobile 18—44 years, non-mobile 45—64 males and 45—59 females; post-working — 65 years and more males and 60 years and more females.

TABL. 16. LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW W 2016 R.  
**POPULATION BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2016**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total								
			0 lat	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30—34
<b>O g ó ł e m</b>										
1	<b>POLSKA .....</b> <b>POLAND</b>	<b>38433,0</b>	<b>375,3</b>	<b>1505,4</b>	<b>2079,2</b>	<b>1813,4</b>	<b>1919,8</b>	<b>2302,0</b>	<b>2760,3</b>	<b>3217,4</b>
2	Dolnośląskie .....	2903,7	26,8	107,8	150,0	126,1	132,6	161,5	202,9	253,5
3	Kujawsko-pomorskie	2083,9	19,5	79,4	113,9	100,6	108,5	130,8	150,1	172,1
4	Lubelskie .....	2133,3	19,3	79,2	111,2	102,5	114,0	138,0	157,9	172,4
5	Lubuskie .....	1017,4	9,5	39,5	56,5	48,5	51,0	61,3	72,0	86,7
6	Łódzkie .....	2485,3	22,3	90,6	126,0	110,7	116,6	144,4	167,0	195,9
7	Małopolskie .....	3382,3	35,9	140,6	190,1	166,4	180,6	211,8	256,2	289,5
8	Mazowieckie .....	5365,9	58,4	229,5	306,7	258,5	255,2	297,1	367,6	457,7
9	Opolskie .....	993,0	8,4	34,0	46,2	42,1	47,5	57,7	72,6	81,6
10	Podkarpackie .....	2127,7	20,0	81,2	113,7	106,3	119,3	143,0	166,4	176,8
11	Podlaskie .....	1186,6	11,2	43,3	60,3	55,6	61,8	78,0	90,4	97,5
12	Pomorskie .....	2315,6	25,5	99,5	137,3	117,1	120,3	138,2	171,1	198,2
13	Śląskie .....	4559,2	42,1	171,6	233,1	198,6	208,3	252,6	315,5	374,5
14	Świętokrzyskie .....	1252,9	10,4	43,3	62,1	56,5	63,6	78,7	89,0	99,5
15	Warmińsko-mazurskie	1436,4	13,1	55,1	79,7	71,6	77,2	93,6	106,6	120,4
16	Wielkopolskie .....	3481,6	37,5	148,4	203,1	173,1	179,5	211,7	257,1	299,6
17	Zachodniopomorskie ...	1708,2	15,3	62,3	89,3	79,2	83,8	103,7	117,8	141,4
w tym Mężczyźni										
18	<b>POLSKA .....</b> <b>POLAND</b>	<b>18593,2</b>	<b>192,6</b>	<b>773,6</b>	<b>1066,7</b>	<b>930,3</b>	<b>983,8</b>	<b>1173,5</b>	<b>1404,9</b>	<b>1631,0</b>
19	Dolnośląskie .....	1396,0	13,8	55,4	76,8	64,8	67,8	82,2	102,1	127,9
20	Kujawsko-pomorskie	1009,5	9,9	40,9	58,4	51,5	55,7	66,4	76,3	87,8
21	Lubelskie .....	1033,7	9,8	40,4	56,8	52,6	58,5	70,4	81,8	89,4
22	Lubuskie .....	495,1	4,9	20,2	28,9	24,9	26,2	31,1	36,8	44,2
23	Łódzkie .....	1184,3	11,6	46,6	64,8	56,9	59,8	73,8	85,4	100,3
24	Małopolskie .....	1641,3	18,5	72,4	97,6	85,2	92,3	108,1	129,2	145,2
25	Mazowieckie .....	2566,9	29,8	118,1	157,6	132,2	130,9	151,1	184,5	227,0
26	Opolskie .....	480,4	4,3	17,6	23,7	21,6	24,3	29,3	36,9	40,9
27	Podkarpackie .....	1041,9	10,3	41,6	58,2	54,6	61,2	72,8	85,8	90,7
28	Podlaskie .....	578,4	5,8	22,4	31,0	28,4	31,7	39,8	46,8	50,9
29	Pomorskie .....	1127,9	13,1	51,1	70,6	60,1	61,5	70,6	86,4	99,3
30	Śląskie .....	2198,9	21,7	87,9	119,4	101,7	106,5	128,9	160,7	189,9
31	Świętokrzyskie .....	610,9	5,3	22,2	31,9	28,8	32,8	40,0	46,2	51,7
32	Warmińsko-mazurskie	703,1	6,7	28,4	41,1	36,8	39,5	47,7	55,2	62,2
33	Wielkopolskie .....	1694,0	19,3	76,5	104,6	89,2	92,3	108,5	130,5	151,5
34	Zachodniopomorskie ...	830,8	7,8	31,9	45,5	40,8	42,9	52,9	60,4	72,3



W wieku <i>At age specified</i>										Lp. No.
35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	
w tysiącach <i>in thousands</i>										

**Total**

<b>3113,2</b>	<b>2831,8</b>	<b>2370,7</b>	<b>2351,4</b>	<b>2737,9</b>	<b>2751,8</b>	<b>2272,9</b>	<b>1299,8</b>	<b>1118,9</b>	<b>869,3</b>	<b>742,5</b>	1
246,0	216,8	170,1	170,4	216,5	230,0	192,1	93,3	82,1	66,7	58,6	2
164,1	153,3	129,9	128,6	151,3	149,6	125,7	69,4	56,8	43,5	37,0	3
163,6	151,0	131,9	132,4	149,6	149,5	122,4	75,8	65,2	51,0	46,3	4
84,2	76,1	60,1	61,1	75,9	77,4	64,0	30,7	25,5	20,3	17,1	5
195,5	181,5	154,8	150,5	182,8	192,0	163,7	98,3	76,4	62,0	54,3	6
273,3	246,4	212,2	207,3	224,1	215,7	177,6	113,4	98,6	78,1	64,3	7
457,5	413,1	324,3	305,1	357,8	380,3	306,3	184,9	156,9	129,2	119,9	8
77,9	72,4	66,7	69,5	75,6	71,2	58,8	32,4	34,7	25,0	18,7	9
167,6	154,1	134,6	134,8	145,4	137,1	111,2	66,7	61,5	48,3	39,5	10
88,9	83,3	76,5	78,9	87,4	77,8	61,6	39,8	36,5	29,7	28,0	11
188,2	171,8	140,1	136,5	157,0	160,9	135,5	71,1	61,1	47,0	39,1	12
368,1	331,8	288,4	297,2	345,7	341,0	279,6	171,0	154,9	104,4	80,7	13
96,7	89,0	76,7	77,3	93,2	94,1	78,1	45,1	39,4	31,9	28,4	14
113,9	103,6	88,1	92,5	107,7	102,5	80,6	40,9	36,4	28,7	24,3	15
287,8	260,0	213,2	206,1	237,9	237,6	204,5	112,8	88,2	67,3	56,2	16
139,9	127,5	103,0	103,1	130,0	135,1	111,4	54,3	44,7	36,2	30,2	17

*of which Males*

<b>1575,7</b>	<b>1429,5</b>	<b>1188,0</b>	<b>1165,3</b>	<b>1322,2</b>	<b>1285,7</b>	<b>1012,1</b>	<b>540,9</b>	<b>420,7</b>	<b>292,1</b>	<b>204,6</b>	18
124,5	110,0	85,7	83,9	103,9	106,9	85,7	38,8	29,6	21,2	14,9	19
83,4	77,4	64,6	63,4	73,0	70,3	55,8	29,0	21,3	14,6	9,9	20
84,3	77,2	66,5	65,9	72,6	70,1	53,5	30,8	24,1	16,7	12,4	21
43,1	38,9	30,3	30,4	36,9	36,3	29,2	12,9	9,3	6,4	4,3	22
99,3	91,3	76,9	73,3	86,0	87,8	70,3	39,5	27,4	19,6	13,8	23
137,7	123,3	106,6	103,3	109,3	101,8	79,5	47,8	37,9	27,1	18,3	24
226,8	205,5	161,7	150,0	170,5	174,5	134,0	75,3	58,3	43,9	35,2	25
39,1	36,4	33,3	35,2	37,3	33,8	26,4	13,7	13,0	8,5	5,1	26
85,6	78,3	67,8	67,9	71,8	65,3	50,5	28,0	23,7	16,6	11,3	27
45,6	42,3	38,5	39,5	43,0	37,1	27,3	16,4	13,8	10,2	8,1	28
95,0	86,4	70,7	67,9	76,3	75,5	61,5	30,6	23,7	16,6	11,1	29
185,9	167,3	143,6	146,5	165,3	158,2	124,2	71,0	60,5	36,7	23,1	30
50,0	45,8	38,7	38,8	46,0	45,1	35,4	19,1	14,8	10,7	7,7	31
58,4	53,3	44,4	46,3	52,7	48,3	36,6	17,1	13,3	9,0	6,1	32
145,9	131,3	106,8	101,8	114,6	110,9	91,3	47,6	33,3	22,7	15,4	33
71,2	64,8	52,0	51,3	62,9	63,7	50,9	23,5	16,6	11,7	7,7	34

TABL. 16. LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW W 2016 R. (cd.)  
**POPULATION BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total							
			0 lat	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29

**Miasta**

1	<b>POLSKA</b> .....	<b>23129,5</b>	<b>222,4</b>	<b>877,1</b>	<b>1182,7</b>	<b>991,1</b>	<b>1036,2</b>	<b>1215,1</b>	<b>1598,7</b>	<b>2001,4</b>
	<b>POLAND</b>									
2	Dolnośląskie .....	2002,1	18,4	73,0	98,0	79,7	83,4	101,8	137,1	178,7
3	Kujawsko-pomorskie	1239,3	11,3	44,5	62,3	53,2	58,7	69,7	85,9	104,6
4	Lubelskie .....	989,5	9,0	36,3	49,0	43,0	49,3	53,0	72,0	84,8
5	Lubuskie .....	660,4	6,2	25,4	35,4	29,6	31,2	36,1	45,1	57,2
6	Łódzkie .....	1563,6	13,7	54,8	75,0	63,7	65,9	81,2	100,7	126,7
7	Małopolskie .....	1637,4	17,2	63,9	82,7	69,0	73,9	85,1	119,4	149,3
8	Mazowieckie .....	3449,5	38,6	148,8	192,2	153,2	142,8	160,1	227,1	311,6
9	Opolskie .....	515,0	4,3	17,3	23,6	21,0	22,6	27,5	35,9	42,7
10	Podkarpackie .....	876,1	8,0	32,2	43,9	38,9	43,9	50,1	65,8	76,9
11	Podlaskie .....	719,7	7,0	26,5	36,3	31,7	36,3	42,2	56,0	63,5
12	Pomorskie .....	1486,8	15,6	59,2	79,6	66,3	67,2	77,9	104,6	129,5
13	Śląskie .....	3510,0	31,7	129,4	174,7	146,8	152,7	186,9	237,9	290,9
14	Świętokrzyskie .....	558,4	4,4	18,2	25,7	22,5	24,9	29,1	37,4	45,3
15	Warmińsko-mazurskie	847,9	7,4	30,7	44,5	38,4	42,6	47,6	60,6	73,2
16	Wielkopolskie .....	1903,6	19,6	76,0	101,8	84,3	87,1	102,7	136,4	168,0
17	Zachodniopomorskie ...	1170,1	10,2	40,9	58,0	49,9	53,7	64,2	76,8	98,4

w tym Mężczyźni

18	<b>POLSKA</b> .....	<b>10964,9</b>	<b>114,3</b>	<b>450,5</b>	<b>606,8</b>	<b>508,4</b>	<b>528,2</b>	<b>617,8</b>	<b>801,7</b>	<b>1002,3</b>
	<b>POLAND</b>									
19	Dolnośląskie .....	946,7	9,5	37,5	50,1	40,9	42,4	51,7	68,1	89,5
20	Kujawsko-pomorskie	586,3	5,8	22,9	31,8	27,1	30,0	35,1	43,1	52,8
21	Lubelskie .....	466,5	4,6	18,5	24,9	22,1	25,1	26,8	36,5	43,1
22	Lubuskie .....	316,2	3,1	13,0	18,1	15,1	16,0	18,4	22,9	28,8
23	Łódzkie .....	727,0	7,1	28,2	38,5	32,9	33,6	41,3	50,9	64,2
24	Małopolskie .....	774,8	8,7	33,0	42,7	35,4	37,5	43,5	58,7	73,7
25	Mazowieckie .....	1611,4	19,7	76,6	98,9	78,4	72,6	81,3	111,1	150,8
26	Opolskie .....	245,4	2,2	9,0	12,1	10,8	11,6	14,1	18,2	21,5
27	Podkarpackie .....	419,5	4,2	16,6	22,4	20,0	22,4	25,4	33,3	39,0
28	Podlaskie .....	342,5	3,6	13,7	18,6	16,1	18,4	21,3	28,3	32,6
29	Pomorskie .....	710,0	8,0	30,3	41,0	34,2	34,4	39,5	52,2	64,2
30	Śląskie .....	1683,7	16,4	66,2	89,6	75,1	77,8	95,6	121,0	147,8
31	Świętokrzyskie .....	264,9	2,3	9,3	13,2	11,6	12,9	14,7	19,1	23,2
32	Warmińsko-mazurskie	404,5	3,8	15,9	23,0	19,8	21,5	24,2	30,8	37,2
33	Wielkopolskie .....	905,9	10,2	38,9	52,2	43,3	44,5	52,3	68,5	84,1
34	Zachodniopomorskie ...	559,6	5,2	21,0	29,6	25,7	27,5	32,5	38,9	49,8

W wieku <i>At age specified</i>										Lp. No.
35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	
w tysiącach <i>in thousands</i>										

**Urban areas**

<b>1938,1</b>	<b>1707,0</b>	<b>1380,4</b>	<b>1377,6</b>	<b>1691,0</b>	<b>1799,9</b>	<b>1517,4</b>	<b>864,1</b>	<b>720,7</b>	<b>550,7</b>	<b>457,7</b>	1
171,4	146,9	113,8	114,4	148,9	165,3	143,0	71,4	63,3	50,6	42,9	2
99,3	89,7	75,2	75,2	92,6	96,5	83,8	46,7	37,8	28,5	23,7	3
79,5	71,2	59,6	60,7	73,2	78,0	63,6	37,9	30,0	21,8	17,7	4
56,0	49,1	37,8	38,7	49,6	52,7	44,9	21,9	18,1	14,1	11,4	5
126,5	113,7	94,4	93,0	119,7	131,6	113,5	66,6	49,2	39,5	34,3	6
139,3	120,1	97,9	95,8	112,0	118,4	100,0	64,5	53,0	41,6	34,3	7
311,7	272,1	201,4	186,2	229,2	259,8	212,6	128,7	106,3	87,9	79,2	8
41,7	37,4	32,7	33,7	39,4	40,1	35,1	19,4	18,0	13,0	9,6	9
72,8	62,0	51,3	54,3	65,1	67,0	53,0	30,1	25,8	19,7	15,3	10
56,9	51,0	45,4	48,1	56,3	50,6	39,0	23,4	20,4	15,7	13,4	11
124,3	111,1	87,8	85,0	102,4	112,5	99,4	53,8	45,8	35,2	29,7	12
286,6	253,9	218,5	225,6	269,9	273,6	225,6	137,8	122,8	81,9	62,8	13
45,1	39,7	32,7	34,1	44,1	47,6	40,2	22,8	18,7	14,6	11,4	14
69,7	61,4	50,1	53,6	65,1	66,0	53,7	26,7	23,2	18,1	15,5	15
159,5	140,1	113,3	111,0	134,3	142,7	126,3	71,0	54,3	41,2	34,1	16
97,8	87,6	68,6	68,4	89,1	97,6	83,7	41,5	34,0	27,3	22,3	17

*of which Males*

<b>970,5</b>	<b>850,7</b>	<b>677,9</b>	<b>659,1</b>	<b>780,6</b>	<b>804,9</b>	<b>654,8</b>	<b>354,3</b>	<b>267,4</b>	<b>185,7</b>	<b>129,0</b>	18
86,4	73,9	56,6	55,1	69,2	74,1	61,9	29,2	22,8	16,4	11,4	19
50,1	44,8	36,4	35,7	42,8	43,2	35,7	19,1	13,9	9,5	6,6	20
40,2	35,4	29,0	28,3	32,9	34,0	26,8	15,2	11,1	7,3	4,8	21
28,4	24,8	18,7	18,8	23,3	23,8	19,9	9,1	6,5	4,5	3,0	22
63,4	56,4	45,6	43,2	53,4	57,1	47,0	26,3	17,2	12,2	8,5	23
69,7	59,5	48,3	45,9	51,5	52,8	42,9	26,6	20,1	14,3	10,0	24
151,2	132,5	98,3	88,1	103,8	113,9	90,0	51,5	38,7	29,9	24,0	25
20,9	18,8	16,2	16,4	18,5	18,1	15,2	8,1	6,7	4,4	2,7	26
36,9	31,2	25,0	25,6	30,0	30,1	23,5	12,7	9,8	6,7	4,7	27
28,7	25,3	21,8	22,7	26,0	22,9	16,6	9,4	7,4	5,2	3,8	28
62,4	55,3	43,6	41,1	48,1	50,7	43,8	22,7	17,5	12,5	8,6	29
144,5	127,9	108,5	110,2	127,2	125,2	99,1	56,7	47,7	29,0	18,1	30
23,0	20,1	15,9	16,1	20,2	21,2	17,3	9,5	6,9	5,1	3,3	31
34,9	31,1	24,4	25,5	30,1	29,5	23,6	11,0	8,3	5,7	4,1	32
80,4	69,9	55,4	53,1	62,0	63,6	54,4	29,4	20,1	13,9	9,4	33
49,3	44,0	34,2	33,2	41,6	44,5	37,2	17,8	12,7	9,0	5,9	34

TABL. 16. LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW W 2016 R. (dok.)  
 POPULATION BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total								
			0 lat	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30—34
<b>Wieś</b>										
1	<b>POLSKA</b> .....	<b>15303,5</b>	<b>152,9</b>	<b>628,3</b>	<b>896,5</b>	<b>822,3</b>	<b>883,6</b>	<b>1086,9</b>	<b>1161,6</b>	<b>1215,9</b>
	<b>POLAND</b>									
2	Dolnośląskie .....	901,6	8,5	34,8	52,1	46,4	49,1	59,6	65,8	74,8
3	Kujawsko-pomorskie	844,6	8,2	34,9	51,5	47,4	49,8	61,1	64,1	67,5
4	Lubelskie .....	1143,9	10,3	42,9	62,3	59,6	64,8	85,0	86,0	87,7
5	Lubuskie .....	357,0	3,4	14,0	21,2	19,0	19,8	25,2	26,9	29,5
6	Łódzkie .....	921,7	8,7	35,8	51,0	47,0	50,7	63,3	66,3	69,1
7	Małopolskie .....	1744,9	18,7	76,7	107,4	97,5	106,7	126,7	136,9	140,2
8	Mazowieckie .....	1916,4	19,8	80,7	114,5	105,3	112,4	137,0	140,5	146,1
9	Opolskie .....	478,0	4,1	16,6	22,6	21,1	24,9	30,2	36,7	38,9
10	Podkarpackie .....	1251,5	12,1	49,0	69,8	67,5	75,5	92,9	100,5	99,9
11	Podlaskie .....	467,0	4,2	16,8	24,0	23,9	25,5	35,8	34,3	34,0
12	Pomorskie .....	828,8	9,9	40,3	57,7	50,8	53,1	60,3	66,5	68,7
13	Śląskie .....	1049,1	10,3	42,2	58,4	51,8	55,6	65,8	77,6	83,7
14	Świętokrzyskie .....	694,5	6,0	25,1	36,4	34,0	38,7	49,6	51,7	54,1
15	Warmińsko-mazurskie	588,4	5,7	24,4	35,2	33,2	34,5	46,1	46,1	47,2
16	Wielkopolskie .....	1578,0	17,9	72,4	101,3	88,8	92,4	109,0	120,7	131,6
17	Zachodniopomorskie ...	538,1	5,1	21,4	31,4	29,2	30,1	39,4	41,0	43,0
w tym Mężczyźni										
18	<b>POLSKA</b> .....	<b>7628,2</b>	<b>78,3</b>	<b>323,1</b>	<b>459,8</b>	<b>421,9</b>	<b>455,6</b>	<b>555,7</b>	<b>603,3</b>	<b>628,8</b>
	<b>POLAND</b>									
19	Dolnośląskie .....	449,3	4,4	17,9	26,7	23,8	25,3	30,5	34,0	38,4
20	Kujawsko-pomorskie	423,2	4,2	18,0	26,5	24,4	25,8	31,3	33,2	35,0
21	Lubelskie .....	567,2	5,2	21,9	31,9	30,6	33,3	43,6	45,2	46,3
22	Lubuskie .....	178,9	1,8	7,2	10,8	9,7	10,3	12,7	13,9	15,4
23	Łódzkie .....	457,3	4,5	18,4	26,3	24,0	26,2	32,4	34,5	36,1
24	Małopolskie .....	866,5	9,8	39,4	54,9	49,9	54,8	64,6	70,5	71,5
25	Mazowieckie .....	955,5	10,1	41,5	58,7	53,8	58,3	69,8	73,4	76,1
26	Opolskie .....	235,0	2,1	8,6	11,6	10,8	12,7	15,1	18,7	19,4
27	Podkarpackie .....	622,4	6,1	25,0	35,8	34,7	38,8	47,4	52,4	51,7
28	Podlaskie .....	235,9	2,2	8,7	12,4	12,3	13,2	18,4	18,5	18,3
29	Pomorskie .....	417,9	5,1	20,8	29,7	26,0	27,1	31,1	34,2	35,1
30	Śląskie .....	515,2	5,3	21,7	29,8	26,6	28,7	33,3	39,7	42,1
31	Świętokrzyskie .....	346,0	3,1	12,9	18,7	17,2	19,9	25,2	27,1	28,4
32	Warmińsko-mazurskie	298,6	2,9	12,6	18,0	17,0	18,0	23,5	24,4	25,0
33	Wielkopolskie .....	788,1	9,1	37,5	52,3	45,9	47,8	56,1	62,0	67,4
34	Zachodniopomorskie ...	271,2	2,6	10,9	15,9	15,2	15,4	20,4	21,5	22,4

W wieku <i>At age specified</i>										85 lat i więcej <i>85 and more</i>	Lp. No.
35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		

w tysiącach *in thousands*

**Rural areas**

<b>1175,1</b>	<b>1124,7</b>	<b>990,2</b>	<b>973,8</b>	<b>1046,9</b>	<b>952,0</b>	<b>755,5</b>	<b>435,6</b>	<b>398,2</b>	<b>318,6</b>	<b>284,8</b>	1
74,6	69,9	56,3	56,0	67,6	64,7	49,1	21,9	18,8	16,1	15,7	2
64,8	63,5	54,8	53,4	58,7	53,1	41,9	22,7	18,9	15,0	13,3	3
84,0	79,8	72,3	71,7	76,4	71,5	58,7	37,9	35,2	29,3	28,6	4
28,2	26,9	22,4	22,5	26,3	24,7	19,1	8,8	7,4	6,1	5,7	5
69,1	67,8	60,5	57,5	63,1	60,4	50,2	31,7	27,1	22,5	20,0	6
133,9	126,3	114,3	111,5	112,1	97,3	77,5	48,9	45,6	36,5	30,0	7
145,8	141,0	123,0	119,0	128,6	120,5	93,8	56,1	50,6	41,3	40,6	8
36,2	35,0	34,0	35,8	36,2	31,2	23,7	12,9	16,7	12,0	9,2	9
94,7	92,1	83,3	80,5	80,3	70,2	58,2	36,6	35,7	28,6	24,2	10
32,0	32,4	31,2	30,9	31,2	27,2	22,5	16,5	16,1	14,1	14,6	11
63,9	60,7	52,3	51,6	54,6	48,4	36,1	17,3	15,3	11,8	9,4	12
81,5	77,9	69,8	71,6	75,8	67,4	54,0	33,2	32,1	22,5	17,8	13
51,6	49,4	44,0	43,2	49,1	46,4	37,9	22,3	20,7	17,4	17,0	14
44,2	42,2	37,9	39,0	42,6	36,5	26,9	14,2	13,2	10,6	8,7	15
128,3	119,9	99,9	95,2	103,6	94,9	78,2	41,8	33,9	26,2	22,1	16
42,2	39,9	34,4	34,6	40,8	37,5	27,7	12,8	10,7	8,9	7,8	17

*of which Males*

<b>605,1</b>	<b>578,8</b>	<b>510,2</b>	<b>506,2</b>	<b>541,6</b>	<b>480,8</b>	<b>357,3</b>	<b>186,5</b>	<b>153,2</b>	<b>106,3</b>	<b>75,6</b>	18
38,1	36,1	29,1	28,8	34,6	32,9	23,8	9,6	6,8	4,7	3,6	19
33,3	32,6	28,2	27,7	30,2	27,1	20,1	9,9	7,4	5,0	3,4	20
44,1	41,9	37,5	37,6	39,8	36,1	26,8	15,6	13,1	9,4	7,6	21
14,7	14,1	11,6	11,6	13,6	12,5	9,3	3,8	2,7	1,8	1,3	22
35,9	34,9	31,3	30,1	32,6	30,7	23,2	13,2	10,2	7,4	5,3	23
68,0	63,9	58,4	57,4	57,9	49,0	36,7	21,1	17,8	12,7	8,3	24
75,5	73,0	63,4	61,8	66,7	60,6	44,0	23,8	19,6	14,1	11,2	25
18,2	17,6	17,2	18,8	18,8	15,7	11,2	5,6	6,3	4,1	2,4	26
48,7	47,1	42,7	42,3	41,9	35,1	27,0	15,3	13,9	9,8	6,7	27
16,9	17,1	16,7	16,8	17,0	14,2	10,6	7,0	6,4	5,0	4,3	28
32,6	31,0	27,1	26,8	28,2	24,8	17,7	7,9	6,2	4,1	2,5	29
41,4	39,4	35,1	36,3	38,1	33,0	25,1	14,3	12,8	7,7	5,0	30
27,0	25,7	22,8	22,7	25,8	23,9	18,1	9,5	7,9	5,6	4,4	31
23,4	22,2	19,9	20,8	22,6	18,8	13,0	6,1	5,0	3,2	2,1	32
65,5	61,4	51,5	48,7	52,5	47,3	36,9	18,2	13,2	8,8	6,0	33
21,8	20,8	17,8	18,1	21,3	19,1	13,7	5,7	3,9	2,7	1,8	34

TABL. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM<sup>a</sup> I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW  
 WORKING AGE<sup>a</sup> AND NON-WORKING AGE POPULATION BY VOIVODSHIPS IN 2016

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	przedprodukcyjnym pre-working		
			razem total	mężczyźni males	kobiety females

**O g ó ł e m**

1	<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>38432992</b>	<b>6895878</b>	<b>3538551</b>	<b>3357327</b>
2	Dolnośląskie .....	2903710	487606	250063	237543
3	Kujawsko-pomorskie .....	2083927	376479	193135	183344
4	Lubelskie .....	2133340	378515	193587	184928
5	Lubuskie .....	1017376	183640	94032	89608
6	Łódzkie .....	2485323	417570	214762	202808
7	Małopolskie .....	3382260	639225	328049	311176
8	Mazowieckie .....	5365898	1004436	515175	489261
9	Opolskie .....	993036	158146	81439	76707
10	Podkarpackie .....	2127656	390816	200406	190410
11	Podlaskie .....	1186625	206087	105808	100279
12	Pomorskie .....	2315611	450189	231189	219000
13	Śląskie .....	4559164	767290	392796	374494
14	Świętokrzyskie .....	1252900	209086	107248	101838
15	Warmińsko-mazurskie .....	1436367	264364	135999	128365
16	Wielkopolskie .....	3481625	667280	343572	323708
17	Zachodniopomorskie .....	1708174	295149	151291	143858

**Miasta**

18	<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>23129492</b>	<b>3881164</b>	<b>1990231</b>	<b>1890933</b>
19	Dolnośląskie .....	2002118	317178	162436	154742
20	Kujawsko-pomorskie .....	1239291	205629	105119	100510
21	Lubelskie .....	989469	166083	84742	81341
22	Lubuskie .....	660397	114674	58676	55998
23	Łódzkie .....	1563595	245632	126322	119310
24	Małopolskie .....	1637397	276315	141926	134389
25	Mazowieckie .....	3449513	618588	317180	301408
26	Opolskie .....	515006	79370	40906	38464

<sup>a</sup> W wieku zdolności do pracy; jako granicę wieku zdolności do pracy przyjęto: dla mężczyzn 18—64 lata, dla kobiet 18—59 lat.

<sup>a</sup> Working age: males 18—64, females 18—59.

**W 2016 R.**

W wieku <i>At age</i>							Lp. No.
produkcyjnym <i>working</i>			poprodukcyjnym <i>post-working</i>			nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working per 100 persons at working age</i>	
razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>		

**Total**

<b>23767614</b>	<b>12584291</b>	<b>11183323</b>	<b>7769500</b>	<b>2470324</b>	<b>5299176</b>	<b>62</b>	1
1800317	955722	844595	615787	190175	425612	61	2
1295789	685873	609916	411659	130539	281120	61	3
1314738	702621	612117	440087	137532	302555	62	4
635141	339121	296020	198595	61958	136637	60	5
1508942	798979	709963	558811	170568	388243	65	6
2097173	1102618	994555	645862	210650	435212	61	7
3258614	1705063	1553551	1102848	346672	756176	65	8
627826	332239	295587	207064	66751	140313	58	9
1337727	711351	626376	399113	130160	268953	59	10
744253	396901	347352	236285	75689	160596	59	11
1426312	753239	673073	439110	143501	295609	62	12
2818424	1490539	1327885	973450	315521	657929	62	13
771967	416070	355897	271847	87626	184221	62	14
906979	484890	422089	265024	82182	182842	58	15
2158619	1140025	1018594	655726	210368	445358	61	16
1064793	569040	495753	348232	110432	237800	60	17

**Urban areas**

<b>14142759</b>	<b>7383422</b>	<b>6759337</b>	<b>5105569</b>	<b>1591287</b>	<b>3514282</b>	<b>64</b>	18
1222473	642638	579835	462467	141619	320848	64	19
759915	396450	363465	273747	84753	188994	63	20
608402	316590	291812	214984	65201	149783	63	21
406354	214478	191876	139369	43039	96330	63	22
940400	489511	450889	377563	111207	266356	66	23
1002077	518872	483205	359005	113984	245021	63	24
2070401	1060207	1010194	760524	233979	526545	67	25
318605	167449	151156	117031	37066	79965	62	26

TABL. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM<sup>a</sup> I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTWA  
 WORKING AGE<sup>a</sup> AND NON-WORKING AGE POPULATION BY VOIVODSHIPS IN 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	przedprodukcyjnym pre-working		
			razem total	mężczyźni males	kobiety females
<b>Miasta (dok.)</b>					
1	Podkarpackie .....	876148	148676	76223	72453
2	Podlaskie .....	719662	122655	62702	59953
3	Pomorskie .....	1486811	260302	133872	126430
4	Śląskie .....	3510034	571971	292788	279183
5	Świętokrzyskie .....	558422	85297	43913	41384
6	Warmińsko-mazurskie .....	847949	145828	75076	70752
7	Wielkopolskie .....	1903630	332739	170841	161898
8	Zachodniopomorskie .....	1170050	190227	97509	92718
<b>Wieś</b>					
9	<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>15303500</b>	<b>3014714</b>	<b>1548320</b>	<b>1466394</b>
10	Dolnośląskie .....	901592	170428	87627	82801
11	Kujawsko-pomorskie .....	844636	170850	88016	82834
12	Lubelskie .....	1143871	212432	108845	103587
13	Lubuskie .....	356979	68966	35356	33610
14	Łódzkie .....	921728	171938	88440	83498
15	Małopolskie .....	1744863	362910	186123	176787
16	Mazowieckie .....	1916385	385848	197995	187853
17	Opolskie .....	478030	78776	40533	38243
18	Podkarpackie .....	1251508	242140	124183	117957
19	Podlaskie .....	466963	83432	43106	40326
20	Pomorskie .....	828800	189887	97317	92570
21	Śląskie .....	1049130	195319	100008	95311
22	Świętokrzyskie .....	694478	123789	63335	60454
23	Warmińsko-mazurskie .....	588418	118536	60923	57613
24	Wielkopolskie .....	1577995	334541	172731	161810
25	Zachodniopomorskie .....	538124	104922	53782	51140

<sup>a</sup> W wieku zdolności do pracy; jako granicę wieku zdolności do pracy przyjęto: dla mężczyzn 18—64 lata, dla kobiet 18—59 lat.  
<sup>a</sup> Working age: males 18—64, females 18—59.



**W 2016 R. (dok.)**

W wieku <i>At age</i>							Lp. No.
produkcyjnym <i>working</i>			poprodukcyjnym <i>post-working</i>			nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working per 100 persons at working age</i>	
razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>		

**Urban areas (cont.)**

546717	285799	260918	180755	57463	123292	60	1
457395	237389	220006	139612	42392	97220	57	2
900908	471010	429898	325601	105116	220485	65	3
2158722	1140264	1018458	779341	250637	528704	63	4
339019	178878	160141	134106	42122	91984	65	5
528482	276685	251797	173639	52755	120884	60	6
1164951	607766	557185	405940	127288	278652	63	7
717938	379436	338502	261885	82666	179219	63	8

**Rural areas**

<b>9624855</b>	<b>5200869</b>	<b>4423986</b>	<b>2663931</b>	<b>879037</b>	<b>1784894</b>	<b>59</b>	<b>9</b>
577844	313084	264760	153320	48556	104764	56	10
535874	289423	246451	137912	45786	92126	58	11
706336	386031	320305	225103	72331	152772	62	12
228787	124643	104144	59226	18919	40307	56	13
568542	309468	259074	181248	59361	121887	62	14
1095096	583746	511350	286857	96666	190191	59	15
1188213	644856	543357	342324	112693	229631	61	16
309221	164790	144431	90033	29685	60348	55	17
791010	425552	365458	218358	72697	145661	58	18
286858	159512	127346	96673	33297	63376	63	19
525404	282229	243175	113509	38385	75124	58	20
659702	350275	309427	194109	64884	129225	59	21
432948	237192	195756	137741	45504	92237	60	22
378497	208205	170292	91385	29427	61958	55	23
993668	532259	461409	249786	83080	166706	59	24
346855	189604	157251	86347	27766	58581	55	25

TABL. 18. LUDNOŚĆ W MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW  
 POPULATION IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER BY SEX AND

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION o — ogółem total m — mężczyźni males	Ogółem Total							
			0—4 lata	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	
1	<b>OGÓLEM</b> .....	2015 o	10823,0	522,2	529,2	422,9	451,7	552,8	784,6
2	<b>TOTAL</b> .....	2016 o	<b>10815,9</b>	<b>526,3</b>	<b>537,2</b>	<b>434,2</b>	<b>441,7</b>	<b>516,3</b>	<b>740,8</b>
3		m	<b>5067,5</b>	<b>270,3</b>	<b>275,8</b>	<b>222,3</b>	<b>224,1</b>	<b>262,4</b>	<b>362,3</b>
4	M.st. Warszawa .....	2015 o	1744,4	95,9	93,0	66,9	60,0	72,3	123,0
5	Capital City	2016 o	1754,0	97,9	95,4	71,6	59,9	66,9	114,9
6		m	805,4	50,3	49,1	36,4	30,4	33,8	54,1
7	Białystok .....	2015 o	296,0	14,7	15,0	12,4	14,2	16,4	24,6
8		2016 o	296,6	14,8	15,2	12,6	13,9	14,9	23,9
9		m	139,2	7,6	7,9	6,4	7,2	7,4	11,6
10	Bielsko-Biała .....	2015 o	172,6	8,6	8,8	7,2	7,7	9,1	11,5
11		2016 o	172,0	8,5	8,9	7,3	7,5	8,5	11,0
12		m	81,2	4,4	4,6	3,7	3,8	4,4	5,6
13	Bydgoszcz .....	2015 o	355,6	15,8	17,1	13,9	15,7	19,5	25,4
14		2016 o	353,9	15,7	17,0	14,0	15,2	18,2	24,1
15		m	166,4	8,0	8,8	7,2	7,8	9,2	11,9
16	Bytom .....	2015 o	170,8	7,6	8,0	7,0	7,8	9,9	12,8
17		2016 o	169,6	7,5	8,0	7,0	7,5	9,4	12,2
18		m	81,1	3,7	4,1	3,6	3,8	4,9	6,3
19	Chorzów .....	2015 o	109,8	5,3	5,6	4,6	5,1	6,2	7,7
20		2016 o	109,4	5,3	5,6	4,7	5,0	6,0	7,5
21		m	52,0	2,6	2,9	2,4	2,6	3,0	3,8
22	Częstochowa .....	2015 o	228,2	9,4	10,3	8,9	10,1	12,2	14,5
23		2016 o	226,2	9,2	10,4	8,9	9,7	11,5	13,8
24		m	106,2	4,7	5,3	4,4	5,0	5,9	7,0
25	Dąbrowa Górnicza .....	2015 o	122,7	5,2	6,0	4,7	4,9	5,7	8,1
26		2016 o	121,8	5,1	6,0	4,8	4,8	5,5	7,4
27		m	58,5	2,6	3,1	2,5	2,4	2,8	3,8
28	Elbląg .....	2015 o	121,6	5,0	6,1	5,4	6,2	7,2	8,4
29		2016 o	121,2	4,9	6,0	5,4	6,1	6,9	8,1
30		m	58,0	2,5	3,2	2,8	3,1	3,5	4,2
31	Gdańsk .....	2015 o	462,2	23,4	23,2	18,2	18,9	23,9	34,8
32		2016 o	463,8	24,3	23,6	18,8	18,5	21,8	33,6
33		m	219,8	12,5	12,2	9,7	9,5	10,8	16,4
34	Gdynia .....	2015 o	247,5	11,4	11,9	10,2	10,5	12,7	16,6
35		2016 o	247,0	11,4	12,0	10,4	10,3	12,0	15,7
36		m	116,7	5,7	6,2	5,3	5,3	6,2	7,6
37	Gliwice .....	2015 o	183,4	8,7	8,8	7,0	7,8	11,3	11,9
38		2016 o	182,2	8,7	8,8	7,1	7,6	10,8	10,8
39		m	87,6	4,4	4,5	3,6	3,9	5,8	5,3
40	Gorzów Wielkopolski .....	2015 o	123,8	6,1	6,6	5,2	5,6	6,2	8,7
41		2016 o	124,0	6,0	6,6	5,4	5,6	5,8	8,3
42		m	59,0	3,1	3,4	2,8	2,9	3,1	4,1

**WEDŁUG PŁCI I WIEKU**  
**AGE IN 2016**

W wieku <i>At age specified</i>												Lp. No.
30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	
w tysiącach <i>in thousands</i>												
990,0	930,9	773,7	618,4	628,3	805,8	846,2	690,3	394,7	365,4	282,4	233,3	1
<b>982,6</b>	<b>936,7</b>	<b>814,0</b>	<b>632,5</b>	<b>611,9</b>	<b>757,3</b>	<b>844,3</b>	<b>719,4</b>	<b>427,2</b>	<b>359,4</b>	<b>285,2</b>	<b>248,9</b>	2
<b>482,6</b>	<b>462,8</b>	<b>401,1</b>	<b>309,1</b>	<b>292,9</b>	<b>346,4</b>	<b>372,9</b>	<b>306,0</b>	<b>172,8</b>	<b>133,1</b>	<b>97,3</b>	<b>73,1</b>	3
170,0	165,7	133,2	93,4	88,9	118,5	131,8	105,2	63,6	62,1	53,3	47,4	4
169,4	166,6	143,4	98,2	87,5	109,6	131,2	109,4	69,1	59,6	52,8	50,5	5
79,5	78,8	68,5	47,6	41,6	49,5	57,1	45,8	27,1	21,5	17,9	16,2	6
27,5	24,6	21,4	18,5	18,7	22,4	19,7	14,8	10,0	9,0	6,7	5,5	7
27,6	24,8	22,1	18,6	18,5	21,5	20,2	15,9	10,3	9,0	6,8	5,9	8
13,8	12,3	10,8	9,1	8,8	9,7	9,1	6,4	4,0	3,2	2,3	1,7	9
14,7	14,7	11,9	10,0	10,2	12,7	13,9	11,4	6,7	5,8	4,2	3,5	10
14,2	14,8	12,5	10,1	10,0	11,9	13,7	12,2	7,0	5,9	4,3	3,7	11
7,0	7,4	6,2	4,9	4,9	5,3	6,0	5,3	2,9	2,3	1,5	1,0	12
31,2	28,9	24,7	20,6	21,1	27,0	28,1	24,3	13,4	12,1	9,3	7,6	13
30,9	29,0	25,7	21,1	20,4	25,3	28,2	25,0	14,6	12,1	9,4	8,2	14
15,4	14,5	12,7	10,2	9,8	11,7	12,6	10,6	6,0	4,5	3,2	2,5	15
14,0	13,2	12,0	11,3	11,5	13,2	12,0	9,7	7,3	6,4	4,1	3,0	16
13,9	13,3	12,2	11,2	11,3	12,7	12,2	10,1	7,1	6,6	4,3	3,3	17
7,1	6,7	6,2	5,6	5,5	6,1	5,5	4,2	2,9	2,5	1,5	0,9	18
8,8	8,6	8,3	7,5	6,8	7,5	7,5	6,4	4,9	4,2	2,7	1,9	19
8,7	8,6	8,4	7,5	6,9	7,3	7,3	6,8	4,6	4,4	2,8	2,1	20
4,3	4,2	4,2	3,8	3,5	3,5	3,3	2,8	1,8	1,6	1,0	0,6	21
18,2	18,1	15,8	13,5	14,9	19,3	19,9	15,4	8,3	8,1	6,4	4,8	22
17,7	18,0	16,4	13,7	14,4	18,2	19,8	16,1	9,4	7,6	6,4	5,1	23
9,2	9,0	8,2	6,6	6,8	8,3	8,9	6,9	3,8	2,6	2,1	1,4	24
10,7	11,5	8,4	6,8	7,5	10,9	11,8	8,1	4,1	3,6	2,6	2,0	25
10,4	11,4	9,1	6,8	7,0	9,9	12,1	8,7	4,5	3,5	2,6	2,2	26
5,3	5,9	4,6	3,3	3,4	4,4	5,7	4,0	1,9	1,3	0,9	0,6	27
10,4	9,9	8,8	7,2	7,5	9,9	10,2	7,6	3,5	3,3	2,7	2,2	28
10,2	9,9	9,1	7,3	7,3	9,3	10,2	8,3	3,9	3,2	2,7	2,3	29
5,3	5,0	4,6	3,6	3,5	4,3	4,6	3,7	1,6	1,1	0,9	0,6	30
42,2	40,2	33,5	26,3	25,2	31,6	35,8	30,7	16,6	15,7	11,9	10,2	31
42,3	40,3	35,2	27,4	24,6	29,8	35,1	32,1	17,9	15,4	12,1	10,8	32
20,6	20,0	17,6	13,6	12,0	13,9	15,7	14,1	7,5	6,1	4,5	3,2	33
21,2	20,7	18,5	14,4	14,3	17,8	19,4	17,1	9,5	8,9	7,0	5,4	34
20,8	20,7	19,4	14,8	13,9	16,7	19,3	17,6	10,3	8,8	7,1	5,9	35
10,2	10,2	9,5	7,4	6,8	7,8	8,6	7,7	4,5	3,4	2,5	1,9	36
16,2	15,0	12,6	11,0	11,4	14,6	14,6	11,0	7,1	6,5	4,4	3,4	37
15,8	15,2	13,2	10,9	11,2	13,7	14,7	11,6	7,3	6,5	4,6	3,6	38
8,1	7,8	6,6	5,4	5,5	6,4	6,7	5,1	3,1	2,6	1,6	1,1	39
11,0	10,9	8,7	7,2	7,2	9,6	10,3	8,4	3,9	3,6	2,7	2,0	40
10,8	10,8	9,3	7,3	7,0	8,9	10,4	8,8	4,4	3,5	2,7	2,1	41
5,5	5,3	4,7	3,7	3,4	4,2	4,5	3,8	1,8	1,3	0,9	0,5	42

TABL. 18. LUDNOŚĆ W MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW  
 POPULATION IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER BY SEX AND

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION o — ogółem total m — mężczyźni males	Ogółem Total						
			0—4 lata	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29
1	Kalisz ..... 2015 o	102,8	4,7	5,1	4,5	5,2	5,8	6,4
2	2016 o	102,2	4,6	5,1	4,5	5,0	5,5	6,2
3	m	47,6	2,3	2,6	2,3	2,4	2,8	3,1
4	Katowice ..... 2015 o	299,9	12,8	12,8	10,7	12,1	16,2	21,7
5	2016 o	298,1	13,0	13,0	10,9	11,2	14,9	20,6
6	m	141,7	6,6	6,6	5,6	5,8	7,7	10,5
7	Kielce ..... 2015 o	198,0	9,0	9,4	7,7	8,1	10,1	14,5
8	2016 o	197,7	9,1	9,4	7,8	7,9	9,3	14,1
9	m	92,8	4,7	4,8	4,0	4,0	4,7	6,9
10	Koszalin ..... 2015 o	108,0	4,9	5,2	4,2	4,6	5,7	7,3
11	2016 o	107,7	4,8	5,3	4,3	4,4	5,5	6,8
12	m	50,8	2,5	2,8	2,2	2,3	2,7	3,3
13	Kraków ..... 2015 o	761,1	38,3	36,2	28,5	30,8	39,2	60,9
14	2016 o	765,3	39,7	37,2	29,1	30,5	35,8	57,8
15	m	357,1	20,3	19,2	15,0	15,4	18,3	27,4
16	Legnica ..... 2015 o	100,9	4,6	4,9	4,1	4,7	5,8	7,2
17	2016 o	100,7	4,6	5,0	4,2	4,6	5,6	6,8
18	m	47,7	2,3	2,6	2,2	2,5	2,9	3,4
19	Lublin ..... 2015 o	340,7	16,6	16,7	14,0	15,1	17,3	27,2
20	2016 o	340,5	16,6	16,9	14,2	14,8	16,0	25,7
21	m	156,8	8,4	8,5	7,3	7,3	8,0	12,3
22	Łódź ..... 2015 o	701,0	29,2	30,3	25,5	26,7	35,0	45,1
23	2016 o	696,5	28,9	30,9	25,8	26,0	33,1	42,5
24	m	317,1	14,9	15,8	13,3	13,2	16,7	21,1
25	Olsztyn ..... 2015 o	173,4	8,2	9,0	7,2	8,4	8,7	13,3
26	2016 o	173,0	8,2	9,0	7,3	8,1	8,0	12,3
27	m	80,5	4,3	4,7	3,8	4,0	4,0	5,7
28	Opole ..... 2015 o	118,9	5,3	5,4	4,4	4,8	5,5	8,2
29	2016 o	118,7	5,4	5,5	4,5	4,6	5,2	7,3
30	m	55,7	2,8	2,8	2,3	2,3	2,7	3,6
31	Płock ..... 2015 o	121,7	5,9	6,2	5,1	6,1	6,9	8,0
32	2016 o	121,3	5,8	6,2	5,3	5,9	6,6	7,6
33	m	57,3	3,1	3,2	2,7	2,9	3,4	3,9
34	Poznań ..... 2015 o	542,3	27,8	26,1	20,1	20,8	26,3	44,1
35	2016 o	540,4	28,2	26,5	20,8	20,3	23,6	40,8
36	m	251,9	14,5	13,6	10,7	10,3	11,9	19,5
37	Radom ..... 2015 o	216,2	9,9	11,0	9,8	11,0	13,2	15,5
38	2016 o	215,0	9,9	10,9	9,8	10,4	12,5	15,1
39	m	102,2	5,1	5,7	5,1	5,3	6,3	7,9

**WEDŁUG PŁCII I WIEKU (cd.)**  
**AGE IN 2016 (cont.)**

W wieku <i>At age specified</i>												Lp. No.
30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	
w tysiącach <i>in thousands</i>												
7,9	8,3	7,6	6,4	6,1	7,6	8,2	7,4	4,0	3,4	2,6	1,9	1
7,7	8,1	7,9	6,5	6,1	7,1	8,1	7,3	4,6	3,4	2,6	2,0	2
3,9	4,1	3,9	3,1	2,9	3,2	3,4	3,0	1,8	1,2	0,9	0,5	3
25,6	22,8	19,8	18,8	20,2	24,3	23,0	18,8	14,0	12,1	8,0	6,2	4
25,6	23,2	20,3	18,7	19,5	23,3	23,0	19,7	13,7	12,5	8,2	6,7	5
13,0	11,7	10,1	9,2	9,5	11,1	10,5	8,4	5,5	4,9	3,0	2,1	6
17,4	16,5	13,9	11,2	11,8	15,1	16,2	13,8	7,6	7,1	5,0	3,7	7
17,2	16,6	14,6	11,4	11,4	14,3	16,0	14,2	8,4	6,9	5,1	4,1	8
8,6	8,4	7,3	5,5	5,3	6,4	7,0	6,0	3,5	2,5	1,9	1,3	9
9,7	9,1	7,5	6,0	6,2	8,3	9,1	7,8	3,8	3,7	2,8	2,1	10
9,3	9,2	7,9	6,2	5,9	7,8	9,1	8,2	4,2	3,6	2,9	2,2	11
4,7	4,6	4,0	3,1	2,8	3,5	4,0	3,5	1,8	1,3	1,0	0,6	12
76,0	67,1	54,5	43,5	42,2	51,8	54,4	45,3	29,5	25,6	20,5	17,0	13
76,8	68,1	57,7	44,7	41,6	49,0	54,5	47,0	31,8	25,1	20,6	18,3	14
36,8	33,5	28,1	21,8	19,9	22,3	23,8	19,8	13,1	9,6	7,2	5,6	15
8,6	8,2	7,1	5,9	6,3	8,1	8,6	6,7	3,0	3,1	2,3	1,7	16
8,4	8,2	7,4	6,0	5,9	7,7	8,6	7,2	3,3	3,0	2,3	1,8	17
4,3	4,1	3,7	2,9	2,9	3,5	3,8	3,1	1,3	1,1	0,7	0,5	18
30,9	27,9	24,5	20,2	20,1	24,5	25,8	20,7	13,3	11,2	8,1	6,8	19
31,2	28,0	25,4	20,5	19,9	23,1	25,7	21,6	13,8	11,3	8,3	7,2	20
15,2	13,8	12,4	9,9	9,3	10,3	11,0	8,8	5,2	4,2	2,8	2,0	21
58,5	57,8	48,9	39,6	40,8	56,2	62,2	53,9	27,8	24,1	20,7	18,7	22
57,6	57,4	51,0	40,5	39,3	52,1	61,4	54,3	32,0	23,9	20,2	19,7	23
28,6	28,4	25,2	19,5	18,2	22,8	26,1	22,1	12,4	8,1	6,0	4,8	24
16,8	15,3	12,4	10,0	10,4	13,0	13,2	10,5	5,2	5,0	3,8	3,4	25
16,7	15,3	13,1	10,1	10,1	12,3	13,3	11,2	5,6	4,9	3,9	3,6	26
7,9	7,4	6,4	4,8	4,8	5,6	5,8	4,7	2,3	1,9	1,3	1,1	27
11,0	10,5	8,7	7,1	7,3	9,2	9,5	7,9	4,6	4,1	3,0	2,4	28
10,9	10,7	9,1	7,2	7,2	8,7	9,5	8,3	4,9	4,1	3,1	2,6	29
5,3	5,2	4,5	3,5	3,4	3,9	4,2	3,6	2,0	1,5	1,1	0,8	30
10,1	10,4	8,9	7,6	7,3	8,9	9,8	8,5	4,5	3,6	2,4	1,7	31
9,8	10,2	9,3	7,7	7,3	8,3	9,6	8,6	5,1	3,6	2,6	1,8	32
4,9	5,1	4,6	3,7	3,5	3,7	4,1	3,7	2,1	1,4	0,9	0,5	33
54,5	47,9	38,1	29,0	29,1	37,5	40,9	38,0	18,1	17,7	14,2	11,9	34
54,5	48,3	40,5	29,7	28,3	34,9	40,6	37,5	21,9	17,1	14,2	12,8	35
26,6	24,0	20,0	14,4	13,6	15,9	17,6	15,8	8,9	6,2	4,7	3,8	36
18,2	17,4	14,7	12,6	13,4	16,8	17,2	12,4	7,4	6,6	5,4	3,9	37
17,7	17,5	15,3	12,7	12,9	16,0	17,3	13,1	8,0	6,4	5,3	4,3	38
9,2	9,0	7,6	6,2	6,1	7,3	7,7	5,4	3,2	2,2	1,8	1,2	39

TABL. 18. LUDNOŚĆ W MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW  
**POPULATION IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER BY SEX AND**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION o — ogółem total m — mężczyźni males	Ogółem Total						
			0—4 lata	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29
1	Ruda Śląska ..... 2015 o	139,8	7,1	7,3	6,2	6,7	8,3	10,3
2	..... 2016 o	139,1	6,9	7,4	6,2	6,5	7,9	9,9
3	..... m	67,3	3,5	3,8	3,2	3,3	4,1	5,1
4	Rybnik ..... 2015 o	139,6	7,4	7,6	6,2	6,6	8,2	10,6
5	..... 2016 o	139,3	7,4	7,6	6,4	6,4	7,7	10,1
6	..... m	67,9	3,8	3,9	3,3	3,3	3,9	5,1
7	Rzeszów ..... 2015 o	185,9	10,2	9,5	7,7	9,8	11,6	15,9
8	..... 2016 o	187,4	10,5	9,8	7,8	9,8	10,6	15,4
9	..... m	88,7	5,5	5,0	4,0	4,8	5,4	7,5
10	Sosnowiec ..... 2015 o	207,4	8,4	9,0	7,3	8,2	10,3	13,2
11	..... 2016 o	205,9	8,2	9,1	7,4	8,0	9,8	12,4
12	..... m	97,5	4,2	4,6	3,8	4,0	5,0	6,3
13	Szczecin ..... 2015 o	405,7	17,6	19,3	15,9	18,0	21,6	26,9
14	..... 2016 o	404,9	17,9	19,3	16,3	17,4	21,1	24,8
15	..... m	192,4	9,2	9,9	8,3	8,9	10,7	12,5
16	Tarnów ..... 2015 o	110,6	4,5	5,0	4,6	5,9	6,0	7,7
17	..... 2016 o	110,1	4,5	4,9	4,5	5,7	5,7	7,4
18	..... m	52,0	2,3	2,6	2,3	2,9	3,0	3,7
19	Toruń ..... 2015 o	202,7	9,5	10,0	8,3	9,8	11,6	15,1
20	..... 2016 o	202,5	9,7	10,0	8,4	9,7	11,1	14,1
21	..... m	94,2	5,0	5,0	4,3	4,9	5,4	7,0
22	Tychy ..... 2015 o	128,4	6,6	6,7	5,3	5,1	6,5	9,1
23	..... 2016 o	128,4	6,5	6,9	5,4	5,0	6,0	8,7
24	..... m	61,9	3,3	3,6	2,7	2,5	3,1	4,4
25	Wałbrzych ..... 2015 o	115,5	4,4	5,0	4,6	4,9	6,1	7,6
26	..... 2016 o	114,6	4,3	5,1	4,5	4,7	6,0	7,2
27	..... m	54,0	2,2	2,6	2,3	2,4	3,0	3,7
28	Wrocław ..... 2015 o	113,0	4,8	5,3	4,9	5,5	6,5	7,4
29	..... 2016 o	112,5	4,7	5,4	4,8	5,4	6,2	7,1
30	..... m	53,0	2,4	2,7	2,4	2,8	3,2	3,6
31	Wrocław ..... 2015 o	635,8	32,9	30,4	21,7	23,7	30,7	50,6
32	..... 2016 o	637,7	33,4	31,4	22,6	23,2	27,8	47,1
33	..... m	297,6	17,3	16,0	11,5	11,8	14,1	22,4
34	Zabrze ..... 2015 o	176,3	7,6	8,3	7,0	8,1	10,3	13,6
35	..... 2016 o	175,5	7,6	8,2	7,1	7,8	9,7	13,0
36	..... m	84,7	3,9	4,2	3,7	4,0	5,0	6,6
37	Zielona Góra ..... 2015 o	138,7	7,1	7,3	5,8	6,5	6,8	9,2
38	..... 2016 o	139,3	7,0	7,5	6,0	6,4	6,7	8,5
39	..... m	66,1	3,6	3,8	3,0	3,2	3,4	4,2

**WEDŁUG PŁCI I WIEKU (dok.)**  
**AGE IN 2016 (cont.)**

W wieku <i>At age specified</i>												Lp. No.
30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	
w tysiącach <i>in thousands</i>												
11,6	11,0	9,5	8,7	9,8	11,3	9,9	7,4	5,6	4,7	2,7	1,8	1
11,5	11,0	9,8	8,5	9,5	10,9	10,1	8,0	5,2	4,9	2,8	1,9	2
5,8	5,5	4,9	4,3	4,6	5,3	4,7	3,5	2,1	2,0	1,0	0,5	3
12,1	11,5	9,6	8,5	9,5	10,8	9,9	7,2	5,0	4,4	2,6	1,8	4
11,9	11,7	9,9	8,5	9,2	10,6	10,0	8,0	4,8	4,5	2,7	1,9	5
6,1	5,9	5,1	4,2	4,5	5,1	4,7	3,6	2,0	1,9	1,0	0,6	6
18,4	15,7	12,3	10,0	10,7	13,0	13,1	9,6	5,8	5,3	4,2	3,1	7
18,7	16,3	13,0	10,1	10,3	12,5	13,3	10,2	6,1	5,3	4,3	3,3	8
9,3	8,0	6,4	4,9	4,8	5,7	6,0	4,4	2,5	2,0	1,5	1,1	9
17,2	18,1	14,5	11,9	13,1	17,8	19,8	15,2	7,9	7,2	4,8	3,7	10
16,7	17,8	15,3	12,1	12,5	16,4	19,6	15,9	8,8	7,1	4,9	3,9	11
8,6	9,1	7,8	5,9	6,0	7,4	8,8	7,0	3,6	2,7	1,6	1,0	12
36,3	34,8	30,1	23,1	23,0	31,5	33,3	27,2	13,6	13,6	10,6	9,1	13
35,6	35,0	31,7	23,7	22,4	29,3	33,1	28,8	15,0	13,1	10,9	9,6	14
17,7	17,5	15,6	11,9	11,0	13,7	15,0	12,7	6,3	5,0	3,8	2,7	15
9,4	8,8	7,6	6,9	7,2	8,5	8,2	6,8	4,4	4,1	2,9	2,2	16
9,1	8,8	7,8	6,9	7,0	8,3	8,2	7,1	4,7	4,0	3,0	2,4	17
4,7	4,5	3,9	3,4	3,4	3,8	3,5	3,0	1,9	1,5	1,0	0,7	18
19,0	17,0	14,2	11,4	11,9	15,3	15,5	13,2	6,8	6,0	4,5	3,7	19
18,8	17,2	14,8	11,7	11,5	14,4	15,4	13,9	7,4	6,0	4,6	3,8	20
9,2	8,5	7,3	5,6	5,3	6,4	6,7	5,9	3,0	2,2	1,6	1,0	21
12,1	11,9	8,4	6,4	7,6	11,6	11,4	7,6	4,1	3,7	2,7	1,7	22
11,6	12,2	9,1	6,6	7,1	10,6	11,8	8,3	4,2	3,7	2,7	1,9	23
5,9	6,2	4,7	3,2	3,5	4,8	5,5	3,8	1,8	1,4	0,9	0,6	24
9,5	9,1	7,4	6,3	7,6	10,9	10,4	7,5	3,9	4,5	3,3	2,3	25
9,3	9,3	7,7	6,3	7,1	10,3	10,5	8,1	4,1	4,2	3,4	2,5	26
4,7	4,8	3,9	3,2	3,4	4,9	4,7	3,4	1,6	1,4	1,1	0,6	27
8,7	9,1	8,4	7,0	7,1	9,2	9,4	8,2	4,0	3,4	2,4	2,0	28
8,5	8,9	8,6	7,4	6,8	8,6	9,4	8,3	4,6	3,4	2,4	2,1	29
4,4	4,4	4,3	3,6	3,2	3,9	4,1	3,4	1,9	1,3	0,8	0,5	30
67,0	56,8	44,5	33,1	33,6	44,6	49,8	40,7	21,2	21,1	17,5	15,9	31
67,4	58,6	47,3	34,1	32,8	41,7	49,0	43,2	23,1	20,5	17,7	16,8	32
32,7	29,1	23,4	16,8	15,7	19,1	21,6	18,4	9,3	7,5	6,0	4,9	33
14,4	13,1	12,4	12,0	12,9	14,6	11,8	8,9	6,8	6,7	4,4	3,4	34
14,5	13,1	12,6	11,9	12,5	14,4	11,9	9,8	6,4	6,7	4,6	3,8	35
7,1	6,3	6,2	5,8	6,3	7,2	5,6	4,3	2,7	2,7	1,8	1,3	36
12,9	12,7	10,3	7,6	8,1	10,5	10,9	9,0	4,4	4,1	3,2	2,4	37
12,7	12,7	11,1	7,9	7,7	10,0	10,8	9,5	5,0	4,1	3,2	2,7	38
6,2	6,3	5,5	3,9	3,8	4,6	4,8	4,1	2,1	1,5	1,1	0,8	39

TABL. 19. MEDIANA WIEKU (wiek środkowy) LUDNOŚCI  
WEDŁUG PŁCI I WOJEWÓDZTW  
MEDIAN AGE OF POPULATION BY SEX AND VOIVODSHIPS

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>POLSKA</b> ..... 1990	32,3	30,9	33,7	32,9	31,5	34,2	31,2	30,1	32,6
<b>POLAND</b> 2000	35,4	33,4	37,4	36,6	34,2	38,8	33,5	32,2	34,9
2010	38,0	36,3	39,9	39,3	37,0	41,7	36,2	35,2	37,4
2015	39,8	38,2	41,6	41,0	39,0	43,2	38,0	37,0	39,2
<b>2016</b>	<b>40,2</b>	<b>38,6</b>	<b>41,9</b>	<b>41,4</b>	<b>39,4</b>	<b>43,5</b>	<b>38,4</b>	<b>37,4</b>	<b>39,5</b>
Dolnośląskie .....	40,9	39,3	42,8	41,9	39,8	44,2	39,0	38,1	39,9
Kujawsko-pomorskie .....	40,1	38,4	41,8	41,6	39,4	43,9	37,9	37,0	38,9
Lubelskie .....	40,3	38,3	42,4	41,3	38,9	43,8	39,4	37,8	41,0
Lubuskie .....	40,0	38,5	41,5	40,7	39,0	42,7	38,4	37,6	39,4
Łódzkie .....	41,9	39,7	44,4	43,1	40,3	46,3	40,0	38,7	41,4
Małopolskie .....	39,0	37,6	40,5	40,7	38,8	42,7	37,3	36,3	38,3
Mazowieckie .....	39,9	38,3	41,5	40,6	38,8	42,4	38,5	37,4	39,7
Opolskie .....	41,9	40,3	43,6	42,7	40,6	45,0	41,1	40,1	42,1
Podkarpackie .....	39,1	37,6	40,6	40,4	38,6	42,4	38,1	37,0	39,3
Podlaskie .....	40,4	38,5	42,3	40,3	38,2	42,5	40,5	39,1	41,9
Pomorskie .....	39,0	37,7	40,3	40,8	39,1	42,6	35,5	35,0	36,1
Śląskie .....	41,6	39,9	43,5	42,2	40,3	44,3	39,9	38,7	41,1
Świętokrzyskie .....	41,4	39,7	43,4	43,2	40,7	46,1	40,0	38,8	41,3
Warmińsko-mazurskie .....	39,4	37,9	41,1	40,7	38,7	42,9	37,4	36,7	38,4
Wielkopolskie .....	39,0	37,5	40,5	40,5	38,6	42,6	37,1	36,2	38,1
Zachodniopomorskie .....	40,8	39,2	42,4	41,8	40,0	43,9	38,3	37,5	39,2



TABL. 20. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM  
 POPULATION AT WORKING AND NON-WORKING AGE

Stan w dniu 31 XII  
 As of December 31  
 A. OGÓŁEM  
 A. TOTAL

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age				
		przedpro- dukcyjnym (0—17 lat) pre-working (0—17)	produkcyjnym (mężczyźni 18—64 lata, kobiety 18—59 lat) working (males 18—64, females 18—59)			popro- dukcyjnym (mężczyźni 65 lat i więcej, kobiety 60 lat i więcej) post-working (males 65 and more, females 60 and more)
			razem total	mobilnym (18—44 lata) mobility (18—44)	niemobilnym (mężczyźni 45—64 lata, kobiety 45—59 lat) non-mobility (males 45—64, females 45—59)	

Ogółem Total

<b>OGÓŁEM</b> ..... 1980	35735	10297	21211	14619	6592	4227
<b>TOTAL</b> 1990	38073	11043	22146	15255	6890	4884
2000	38254	9333	23261	15218	8043	5660
2010	38530	7243	24831	15424	9407	6456
2015	38437	6902	24002	15153	8849	7533
<b>2016</b>	<b>38433</b>	<b>6896</b>	<b>23768</b>	<b>15022</b>	<b>8746</b>	<b>7770</b>
Mężczyźni ..... 1980	17411	5268	10763	7387	3376	1380
Males 1990	18552	5651	11436	7711	3725	1465
2000	18537	4776	11974	7692	4282	1787
2010	18653	3712	12982	7824	5158	1959
2015	18598	3542	12689	7689	5000	2367
<b>2016</b>	<b>18593</b>	<b>3539</b>	<b>12584</b>	<b>7623</b>	<b>4961</b>	<b>2470</b>
Kobiety ..... 1980	18324	5029	10448	7232	3216	2847
Females 1990	19521	5392	10710	7545	3165	3419
2000	19717	4557	11287	7526	3761	3873
2010	19877	3531	11849	7600	4249	4496
2015	19839	3360	11314	7464	3849	5166
<b>2016</b>	<b>19840</b>	<b>3357</b>	<b>11183</b>	<b>7399</b>	<b>3784</b>	<b>5299</b>

Miasta Urban areas

<b>RAZEM</b> ..... 1980	20979	5651	13115	9321	3794	2213
<b>TOTAL</b> 1990	23546	6600	14209	9838	4371	2737
2000	23670	5307	14984	9594	5390	3379
2010	23429	3998	15302	9338	5965	4129
2015	23166	3869	14358	8998	5361	4939
<b>2016</b>	<b>23129</b>	<b>3881</b>	<b>14143</b>	<b>8889</b>	<b>5254</b>	<b>5106</b>

TABL. 20. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)  
 POPULATION AT WORKING AND NON-WORKING AGE (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

A. OGÓŁEM (dok.)

A. TOTAL (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age				
		przedpro- dukcyjnym (0—17 lat) pre-working (0—17)	produkcyjnym (mężczyźni 18—64 lata, kobiety 18—59 lat) working (males 18—64, females 18—59)			popro- dukcyjnym (mężczyźni 65 lat i więcej, kobiety 60 lat i więcej) post-working (males 65 and more, females 60 and more)
			razem total	mobilnym (18—44 lata) mobility (18—44)	niemobilnym (mężczyźni 45—64 lata, kobiety 45—59 lat) non-mobility (males 45—64, females 45—59)	

**Miasta (dok.) Urban areas (cont.)**

Mężczyźni ..... 1980	10074	2888	6519	4596	1923	667
Males	1990	11303	3378	7149	4830	776
	2000	11271	2716	7521	4740	1034
	2010	11125	2048	7853	4677	1224
	2015	10985	1984	7479	4514	2965
	<b>2016</b>	<b>10965</b>	<b>1990</b>	<b>7383</b>	<b>4461</b>	<b>1591</b>
Kobiety ..... 1980	10905	2763	6596	4725	1871	1546
Females	1990	12243	3222	7059	5007	1962
	2000	12399	2591	7463	4854	2345
	2010	12304	1950	7449	4661	2789
	2015	12182	1885	6879	4483	2396
	<b>2016</b>	<b>12165</b>	<b>1891</b>	<b>6759</b>	<b>4428</b>	<b>2332</b>

**Wieś Rural areas**

<b>RAZEM</b> ..... 1980	14756	4646	8096	5299	2797	2014
<b>TOTAL</b>	1990	14527	4443	7937	5418	2147
	2000	14584	4026	8277	5624	2281
	2010	15101	3245	9529	6086	3442
	2015	15271	3032	9644	6155	3489
	<b>2016</b>	<b>15304</b>	<b>3015</b>	<b>9625</b>	<b>6133</b>	<b>3492</b>
Mężczyźni ..... 1980	7337	2380	4244	2791	1453	713
Males	1990	7249	2273	4286	2880	690
	2000	7266	2060	4453	2953	753
	2010	7528	1664	5129	3147	735
	2015	7613	1558	5209	3174	2035
	<b>2016</b>	<b>7628</b>	<b>1548</b>	<b>5201</b>	<b>3162</b>	<b>2039</b>
Kobiety ..... 1980	7419	2266	3852	2507	1345	1301
Females	1990	7278	2170	3650	2537	1457
	2000	7318	1966	3824	2671	1528
	2010	7572	1581	4400	2940	1592
	2015	7658	1475	4434	2981	1748
	<b>2016</b>	<b>7675</b>	<b>1466</b>	<b>4424</b>	<b>2971</b>	<b>1785</b>

TABL. 20. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (dok.)  
 POPULATION AT WORKING AND NON-WORKING AGE (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

B. LUDNOŚĆ W WIEKU NIEPRODUKCYJNYM  
 NA 100 OSÓB W WIEKU PRODUKCYJNYM

B. POPULATION AT NON-WORKING AGE PER 100 PERSONS AT WORKING AGE

LATA YEARS	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem total	w wieku at age		razem total	w wieku at age		razem total	w wieku at age	
		przed- produk- cyjnym pre-work- ing	po- produk- cyjnym post- -working		przed- produk- cyjnym pre-work- ing	po- produk- cyjnym post- -working		przed- produk- cyjnym pre-work- ing	po- produk- cyjnym post- -working
1980 .....	69	49	20	60	43	17	82	57	25
1990 .....	72	50	22	65	46	19	83	56	27
2000 .....	64	40	24	58	35	23	76	49	27
2010 .....	55	29	26	53	26	27	58	34	24
2015 .....	60	29	31	61	27	34	58	31	27
<b>2016 .....</b>	<b>62</b>	<b>29</b>	<b>33</b>	<b>64</b>	<b>27</b>	<b>36</b>	<b>59</b>	<b>31</b>	<b>28</b>

TABL. 21. BILANS LUDNOŚCI W WIEKU PRODUKCYJNYM WEDŁUG PŁCI I WOJEWÓDZTW  
 BALANCE OF POPULATION AT WORKING AGE BY SEX AND VOIVODSHIPS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stan w dniu I I As of January I	Ludność osiągająca wiek Population surviving to age		Ubytek rzeczywisty <sup>a</sup> Actual decrease <sup>a</sup>	Przyrost/ /ubytok netto Net increase/ /decrease	Stan w dniu 31 XII As of December 31	
		produk- cyjny working	popro- dukcyjny post-working				
		w tysiącach in thousands					
<b>OGÓLEM</b> .....	1980	21018,4	556,8	254,1	109,9	192,8	21211,2
<b>TOTAL</b>	1995	22700,0	610,0	340,0	161,0	109,0	22809,0
	2000	23041,1	667,6	330,6	117,1	219,9	23261,0
	2010	24840,5	503,4	405,9	107,0	-9,5	24831,0
	2015	24230,2	407,2	526,9	108,3	-228,0	24002,2
	<b>2016</b>	<b>24002,2</b>	<b>390,6</b>	<b>530,3</b>	<b>94,9</b>	<b>-234,6</b>	<b>23767,6</b>
Dolnośląskie .....		1823,5	26,9	44,3	5,8	-23,2	1800,3
Kujawsko-pomorskie .....		1309,1	22,1	28,9	6,5	-13,3	1295,8
Lubelskie .....		1328,0	23,4	28,5	8,2	-13,3	1314,7
Lubuskie .....		642,6	10,6	14,9	3,2	-7,5	635,1
Łódzkie .....		1530,5	23,6	37,0	8,2	-21,5	1508,9
Małopolskie .....		2106,1	36,7	41,6	4,0	-8,9	2097,2

<sup>a</sup> Zgony i saldo migracji zagranicznych ludności, w przypadku województw dodatkowo saldo migracji wewnętrznych — na pobyt stały i czasowy (na okres 3 miesięcy i więcej).

<sup>a</sup> Deaths and net international migration of population, in case of voivodships net internal migration — for permanent residence and temporary stay (above 3 months).

TABL. 21. BILANS LUDNOŚCI W WIEKU PRODUKCYJNYM  
WEDŁUG PŁCII I WOJEWÓDZTW (cd.)  
BALANCE OF POPULATION AT WORKING AGE BY SEX AND VOIVODSHIPS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stan w dniu 1 I As of January 1	Ludność osiągająca wiek Population surviving to age		Ubytek rzeczywisty <sup>a</sup> Actual decrease <sup>a</sup>	Przyrost/ /ubYTEK netto Net increase/ /decrease	Stan w dniu 31 XII As of December 31
		produk- cyjny working	popro- dukcyjny post-working			
w tysiącach in thousands						
<b>O G Ó Ł E M (dok.) T O T A L (cont.)</b>						
Mazowieckie .....	3282,7	51,4	72,6	2,9	-24,1	3258,6
Opolskie .....	635,6	9,8	13,8	3,7	-7,7	627,8
Podkarpackie .....	1345,4	24,4	26,5	5,6	-7,7	1337,7
Podlaskie .....	750,4	12,7	14,9	3,9	-6,1	744,3
Pomorskie .....	1436,2	24,2	31,2	2,9	-9,9	1426,3
Śląskie .....	2858,6	42,4	65,9	16,7	-40,2	2818,4
Świętokrzyskie .....	780,9	13,3	18,0	4,2	-8,9	772,0
Warmińsko-mazurskie .....	917,4	15,6	19,9	6,1	-10,4	907,0
Wielkopolskie .....	2175,7	36,6	46,0	7,7	-17,1	2158,6
Zachodniopomorskie .....	1079,5	17,0	26,4	5,3	-14,7	1064,8
<b>Mężczyźni Males</b> .....						
1980	10640,5	287,0	86,9	77,7	122,4	10762,9
1995	11721,0	313,0	143,0	115,0	55,0	11776,0
2000	11865,0	341,4	146,5	86,0	108,9	11973,9
2010	12932,7	257,1	127,0	80,7	49,4	12982,1
2015	12783,7	208,4	222,0	81,5	-95,1	12688,6
<b>2016</b>	<b>12688,6</b>	<b>200,5</b>	<b>230,1</b>	<b>74,7</b>	<b>-104,3</b>	<b>12584,3</b>
Dolnośląskie .....	966,7	13,8	19,6	5,2	-11,0	955,7
Kujawsko-pomorskie .....	691,5	11,5	12,4	4,7	-5,6	685,9
Lubelskie .....	708,4	12,0	12,3	5,4	-5,7	702,6
Lubuskie .....	342,5	5,4	6,5	2,3	-3,3	339,1
Łódzkie .....	808,9	12,0	15,9	6,1	-10,0	799,0
Małopolskie .....	1106,4	18,7	18,3	4,2	-3,8	1102,6
Mazowieckie .....	1715,1	26,4	30,9	5,6	-10,1	1705,1
Opolskie .....	335,8	5,0	6,1	2,5	-3,6	332,2
Podkarpackie .....	714,4	12,5	11,6	3,9	-3,0	711,4
Podlaskie .....	399,3	6,5	6,2	2,7	-2,4	396,9
Pomorskie .....	757,8	12,3	13,8	3,0	-4,6	753,2

<sup>a</sup> Zgony i saldo migracji zagranicznych ludności, w przypadku województw dodatkowo saldo migracji wewnętrznych — na pobyt stały i czasowy (na okres 3 miesięcy i więcej).

<sup>a</sup> Deaths and net international migration of population, in case of voivodships net internal migration — for permanent residence and temporary stay (above 3 months).

TABL. 21. BILANS LUDNOŚCI W WIEKU PRODUKCYJNYM  
WEDŁUG PŁCII I WOJEWÓDZTW (dok.)  
BALANCE OF POPULATION AT WORKING AGE BY SEX AND VOIVODSHIPS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stan w dniu I I As of January 1	Ludność osiagająca wiek Population surviving to age		Ubytek rzeczywisty <sup>a</sup> Actual decrease <sup>a</sup>	Przyrost/ /ubytok netto Net increase/ /decrease	Stan w dniu 31 XII As of December 31
		produk- cyjny working	popro- dukcyjny post-working			
w tysiącach in thousands						
<b>Mężczyźni (dok.)</b> <b>Males (cont.)</b>						
Śląskie .....	1509,1	21,8	28,5	12,0	-18,6	1490,5
Świętokrzyskie .....	420,2	6,9	8,0	3,1	-4,2	416,1
Warmińsko-mazurskie .....	489,4	8,0	8,4	4,0	-4,5	484,9
Wielkopolskie .....	1147,1	18,9	20,0	6,1	-7,1	1140,0
Zachodniopomorskie .....	575,9	8,7	11,6	3,9	-6,8	569,0
<b>Kobiety Females</b> .....						
1980	10377,9	269,8	167,2	32,2	70,4	10448,3
1995	10979,0	297,0	197,0	46,0	54,0	11033,0
2000	11176,1	326,2	184,1	31,1	111,0	11287,1
2010	11907,8	246,3	278,9	26,3	-58,9	11848,9
2015	11446,4	198,8	304,9	26,8	-132,9	11313,5
<b>2016</b>	<b>11313,5</b>	<b>190,1</b>	<b>300,2</b>	<b>20,1</b>	<b>-130,2</b>	<b>11183,3</b>
Dolnośląskie .....	856,8	13,1	24,8	0,5	-12,2	844,6
Kujawsko-pomorskie .....	617,6	10,6	16,5	1,8	-7,7	609,9
Lubelskie .....	619,6	11,4	16,1	2,8	-7,5	612,1
Lubuskie .....	300,2	5,1	8,4	0,9	-4,2	296,0
Łódzkie .....	721,5	11,6	21,0	2,1	-11,6	710,0
Małopolskie .....	999,7	18,0	23,3	-0,2	-5,1	994,6
Mazowieckie .....	1567,6	25,0	41,7	-2,8	-14,0	1553,6
Opolskie .....	299,7	4,8	7,7	1,2	-4,1	295,6
Podkarpackie .....	631,0	11,9	14,9	1,7	-4,6	626,4
Podlaskie .....	351,1	6,2	8,7	1,2	-3,7	347,4
Pomorskie .....	678,4	11,9	17,4	-0,1	-5,3	673,1
Śląskie .....	1349,5	20,6	37,4	4,8	-21,6	1327,9
Świętokrzyskie .....	360,6	6,4	10,0	1,1	-4,7	355,9
Warmińsko-mazurskie .....	428,0	7,6	11,5	2,1	-5,9	422,1
Wielkopolskie .....	1028,6	17,7	26,0	1,6	-10,0	1018,6
Zachodniopomorskie .....	503,6	8,3	14,8	1,3	-7,9	495,8

<sup>a</sup> Zgony i saldo migracji zagranicznych ludności, w przypadku województw dodatkowo saldo migracji wewnętrznych — na pobyt stały i czasowy (na okres 3 miesięcy i więcej).

<sup>a</sup> Deaths and net international migration of population, in case of voivodships net internal migration — for permanent residence and temporary stay (above 3 months).

TABL. 22. LUDNOŚĆ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA  
 POPULATION BY EDUCATION LEVEL

SZACUNKI METODĄ BILANSOWĄ<sup>a</sup> — ludność w wieku 13 lat i więcej według stanu w dniu 31 XII  
 ESTIMATIONS BY BALANCE METHOD<sup>a</sup> — population at age 13 years and more as of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which education level					
		wyższym higher	średnim i policealnym secondary and post- -secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimna- zjalnym lower secondary	podsta- wowym ukończonym primary completed	
<b>W tysiącach In thousands</b>							
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	2002	32542	3602	10551	7754	574	9117
	2005	33008	4699	10908	7590	1802	7182
	2010	33273	6408	11176	7296	1780	6003
	2015	33403	8127	10823	7051	1561	5554
	<b>2016</b>	<b>33364</b>	<b>8456</b>	<b>10709</b>	<b>7004</b>	<b>1531</b>	<b>5393</b>
Mężczyźni <i>Males</i> .....	2002	15600	1595	4476	4808	289	4091
	2005	15814	1968	4793	4669	940	3148
	2010	15912	2555	5079	4465	981	2607
	2015	16014	3210	4966	4455	882	2395
	<b>2016</b>	<b>15991</b>	<b>3321</b>	<b>4949</b>	<b>4418</b>	<b>871</b>	<b>2328</b>
Kobiety <i>Females</i> .....	2002	16942	2007	6075	2946	285	5026
	2005	17194	2731	6115	2921	862	4034
	2010	17361	3852	6097	2831	799	3397
	2015	17389	4917	5857	2596	679	3159
	<b>2016</b>	<b>17373</b>	<b>5135</b>	<b>5760</b>	<b>2586</b>	<b>660</b>	<b>3065</b>
<b>W odsetkach In percentage</b>							
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	2002	100,0	11,1	32,4	23,8	1,8	28,0
	2005	100,0	14,2	33,0	23,0	5,5	21,8
	2010	100,0	19,3	33,6	21,9	5,3	18,0
	2015	100,0	24,3	32,4	21,1	4,7	16,6
	<b>2016</b>	<b>100,0</b>	<b>25,3</b>	<b>32,1</b>	<b>21,0</b>	<b>4,6</b>	<b>16,2</b>
Mężczyźni <i>Males</i> .....	2002	100,0	10,2	28,7	30,8	1,9	26,2
	2005	100,0	12,4	30,3	29,5	5,9	19,9
	2010	100,0	16,1	31,9	28,1	6,2	16,4
	2015	100,0	20,0	31,0	27,8	5,5	15,0
	<b>2016</b>	<b>100,0</b>	<b>20,8</b>	<b>30,9</b>	<b>27,6</b>	<b>5,4</b>	<b>14,6</b>
Kobiety <i>Females</i> .....	2002	100,0	11,8	35,9	17,4	1,7	29,7
	2005	100,0	15,9	35,6	17,0	5,0	23,5
	2010	100,0	22,2	35,1	16,3	4,6	19,6
	2015	100,0	28,3	33,7	14,9	3,9	18,2
	<b>2016</b>	<b>100,0</b>	<b>29,6</b>	<b>33,2</b>	<b>14,9</b>	<b>3,8</b>	<b>17,6</b>

<sup>a</sup> Podstawą szacunku są: dla lat 2002—2010 wyniki NSP 2002, od roku 2011 wyniki NSP 2011 oraz dla wszystkich lat wyniki z zakresu ruchu naturalnego ludności i wyniki badań z zakresu szkolnictwa.

<sup>a</sup> The base of estimation are: for years 2002—2010 the results of NSP 2002, for the period since 2011 the results of NSP 2011 and for all years the results of vital statistics and the results of education surveys.

**TABL. 23. ZESTAWIENIE JEDNOSTEK ADMINISTRACYJNYCH I TERYTORIALNYCH W 2016 R.**

**LIST OF ADMINISTRATIVE AND TERRITORIAL UNITS IN 2016**

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powiaty Powiats			Gminy Gminas						Miasta Townes	Pod- regio- ny Subre- gions
	razem total	ziem- skie country- ship	grodz- kie town- ship	ogółem total	miejskie urban			miejsko- wiejskie urban- rural	wiejskie rural		
					razem total	na pra- wach powiatu with powiat status	pozo- stałe the other				
<b>POLSKA ..... POLAND</b>	<b>380</b>	<b>314</b>	<b>66</b>	<b>2478</b>	<b>303</b>	<b>66</b>	<b>237</b>	<b>616</b>	<b>1559</b>	<b>919</b>	<b>72</b>
Dolnośląskie .....	30	26	4	169	35	4	31	56	78	91	5
Kujawsko-pomorskie ...	23	19	4	144	17	4	13	35	92	52	5
Lubelskie .....	24	20	4	213	20	4	16	26	167	46	4
Lubuskie .....	14	12	2	82	9	2	7	33	40	42	2
Łódzkie .....	24	21	3	177	18	3	15	26	133	44	5
Małopolskie .....	22	19	3	182	14	3	11	47	121	61	6
Mazowieckie .....	42	37	5	314	35	5	30	51	228	86	8
Opolskie .....	12	11	1	71	3	1	2	32	36	35	2
Podkarpackie .....	25	21	4	160	16	4	12	35	109	51	4
Podlaskie .....	17	14	3	118	13	3	10	27	78	40	3
Pomorskie .....	20	16	4	123	23	4	19	19	81	42	5
Śląskie .....	36	17	19	167	49	19	30	22	96	71	8
Świętokrzyskie .....	14	13	1	102	5	1	4	27	70	32	2
Warmińsko-mazurskie	21	19	2	116	16	2	14	33	67	49	3
Wielkopolskie .....	35	31	4	226	19	4	15	93	114	112	6
Zachodniopomorskie ....	21	18	3	114	11	3	8	54	49	65	4

## Prognoza ludności Polski do 2050 r. Population projection of Poland until 2050

TABL. 24. PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCII I WIEKU  
POPULATION PROJECTION BY SEX AND AGE

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WIEK AGE	2013 <sup>a</sup>	2015	2020	2025	2030	2040	2050
	w tysiącach in thousands						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>38496</b>	<b>38419</b>	<b>38138</b>	<b>37741</b>	<b>37185</b>	<b>35668</b>	<b>33951</b>
w tym: of which:							
0—2 lata 0—2 years .....	1146	1076	1030	957	875	830	784
3—6 .....	1684	1636	1418	1360	1250	1121	1097
7—12 .....	2184	2295	2426	2126	2034	1739	1680
13—15 .....	1149	1098	1152	1197	1052	926	839
16—18 .....	1269	1178	1059	1262	1109	978	847
19—24 .....	3074	2837	2339	2170	2445	2062	1778
0—17 .....	6995	6876	6733	6500	5931	5262	4963
18—44 .....	15338	15165	14219	12942	11762	10041	9331
45—59 .....	7870	7580	7299	7885	8708	8105	5956
60—64 .....	2620	2728	2693	2225	2137	2831	2602
65 lat i więcej 65 and more .....	5673	6071	7194	8189	8646	9429	11097
<b>Mężczyźni Males</b> .....	<b>18630</b>	<b>18593</b>	<b>18461</b>	<b>18272</b>	<b>18002</b>	<b>17294</b>	<b>16564</b>
w tym: of which:							
0—2 lata 0—2 years .....	589	554	530	493	450	427	404
3—6 .....	864	840	730	700	643	577	565
7—12 .....	1120	1177	1245	1094	1047	895	865
13—15 .....	589	563	591	615	541	476	432
16—18 .....	649	604	543	646	570	503	435
19—24 .....	1568	1448	1197	1111	1252	1059	914
0—17 .....	3589	3529	3458	3342	3052	2708	2554
18—44 .....	7781	7697	7227	6593	6011	5160	4806
45—59 .....	3864	3730	3618	3926	4351	4080	3032
60—64 .....	1215	1270	1270	1065	1034	1390	1295
65 lat i więcej 65 and more .....	2181	2367	2887	3347	3554	3955	4876
<b>Kobiety Females</b> .....	<b>19866</b>	<b>19826</b>	<b>19677</b>	<b>19469</b>	<b>19183</b>	<b>18374</b>	<b>17387</b>
w tym: of which:							
0—2 lata 0—2 years .....	557	523	500	464	425	403	381
3—6 .....	821	795	688	660	606	544	532
7—12 .....	1064	1118	1181	1032	987	844	815
13—15 .....	560	535	562	582	511	450	407
16—18 .....	619	574	516	616	539	475	411
19—24 .....	1507	1389	1142	1059	1193	1002	864
0—17 .....	3406	3347	3274	3159	2880	2554	2409
18—44 .....	7557	7468	6992	6349	5750	4881	4525
45—59 .....	4006	3850	3681	3959	4358	4024	2924
60—64 .....	1406	1457	1424	1160	1103	1440	1307
65 lat i więcej 65 and more .....	3491	3704	4306	4842	5093	5474	6222

a Dane rzeczywiste (bilans ludności).

a Actual data (balance of population).



TABL. 25. PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG WOJEWÓDZTW  
POPULATION PROJECTION BY VOIVODSHIPS

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2013 <sup>a</sup>	2015	2020	2025	2030	2040	2050
	w tysiącach in thousands						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>38495,7</b>	<b>38419,0</b>	<b>38137,8</b>	<b>37741,5</b>	<b>37185,1</b>	<b>35668,2</b>	<b>33950,6</b>
Dolnośląskie .....	2910,0	2899,3	2866,6	2826,0	2773,4	2637,9	2495,4
Kujawsko-pomorskie .....	2092,6	2086,0	2065,4	2039,0	2003,9	1908,8	1799,0
Lubelskie .....	2156,2	2139,7	2096,5	2049,8	1995,8	1862,5	1710,6
Lubuskie .....	1021,5	1019,0	1009,8	997,0	979,7	932,7	878,6
Łódzkie .....	2513,1	2491,3	2434,1	2373,7	2306,4	2153,0	1999,1
Małopolskie .....	3360,6	3373,3	3396,0	3407,4	3403,1	3354,6	3279,4
Mazowieckie .....	5316,8	5341,1	5388,3	5416,0	5418,3	5374,7	5318,7
Opolskie .....	1004,4	994,5	966,6	935,9	902,0	825,8	744,6
Podkarpackie .....	2129,3	2126,9	2114,6	2095,6	2067,7	1982,5	1870,3
Podlaskie .....	1195,0	1187,8	1168,2	1146,8	1121,8	1058,8	982,3
Pomorskie .....	2295,8	2305,3	2324,1	2334,8	2334,0	2306,7	2265,7
Śląskie .....	4599,4	4569,0	4477,7	4369,7	4245,2	3964,6	3680,6
Świętokrzyskie .....	1268,2	1256,7	1226,0	1193,5	1157,4	1071,6	976,9
Warmińsko-mazurskie .....	1446,9	1440,2	1421,1	1398,6	1370,6	1296,4	1207,9
Wielkopolskie .....	3467,0	3476,2	3490,4	3490,4	3470,9	3389,0	3287,9
Zachodniopomorskie .....	1718,9	1712,6	1692,5	1667,2	1634,8	1548,9	1453,3
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>18629,5</b>	<b>18592,6</b>	<b>18460,5</b>	<b>18272,4</b>	<b>18001,7</b>	<b>17293,9</b>	<b>16563,5</b>
Dolnośląskie .....	1399,5	1394,6	1379,7	1360,7	1335,0	1271,6	1212,3
Kujawsko-pomorskie .....	1014,2	1010,9	1000,8	987,7	970,3	925,2	877,2
Lubelskie .....	1045,4	1037,5	1017,3	995,5	969,7	906,8	838,6
Lubuskie .....	497,3	497,4	495,8	491,8	485,1	465,9	445,0
Łódzkie .....	1197,7	1187,3	1160,7	1132,7	1101,2	1032,0	967,6
Małopolskie .....	1630,3	1636,7	1648,5	1654,6	1652,5	1629,7	1598,6
Mazowieckie .....	2543,8	2555,0	2578,0	2592,6	2594,8	2579,1	2567,1
Opolskie .....	485,9	481,3	468,2	453,5	437,1	401,0	364,0
Podkarpackie .....	1042,6	1041,8	1036,8	1028,1	1014,4	972,7	920,5
Podlaskie .....	582,6	579,1	569,8	559,6	547,6	517,0	481,7
Pomorskie .....	1119,4	1123,8	1132,6	1137,4	1136,4	1124,0	1110,0
Śląskie .....	2219,8	2203,6	2156,3	2102,0	2040,8	1910,3	1786,8
Świętokrzyskie .....	619,2	613,5	598,5	582,6	564,6	522,9	479,8
Warmińsko-mazurskie .....	708,5	705,1	695,7	684,5	670,2	633,6	593,9
Wielkopolskie .....	1686,3	1691,2	1698,7	1698,9	1688,9	1651,2	1611,3
Zachodniopomorskie .....	837,0	833,6	823,2	810,1	793,2	750,9	709,1
<b>Kobiety Females</b>	<b>19866,1</b>	<b>19826,4</b>	<b>19677,3</b>	<b>19469,0</b>	<b>19183,3</b>	<b>18374,3</b>	<b>17387,0</b>
Dolnośląskie .....	1510,5	1504,7	1486,8	1465,3	1438,5	1366,3	1283,1
Kujawsko-pomorskie .....	1078,3	1075,0	1064,6	1051,3	1033,6	983,6	921,8
Lubelskie .....	1110,8	1102,2	1079,2	1054,3	1026,1	955,6	872,0
Lubuskie .....	524,1	521,6	514,0	505,2	494,6	466,7	433,7
Łódzkie .....	1315,4	1304,0	1273,4	1241,0	1205,2	1121,0	1031,5
Małopolskie .....	1730,2	1736,6	1747,5	1752,8	1750,6	1724,9	1680,8
Mazowieckie .....	2773,1	2786,2	2810,4	2823,4	2823,5	2795,6	2751,6
Opolskie .....	518,5	513,2	498,4	482,3	464,9	424,8	380,6
Podkarpackie .....	1086,7	1085,1	1077,8	1067,5	1053,2	1009,7	949,8
Podlaskie .....	612,3	608,7	598,5	587,2	574,3	541,7	500,6
Pomorskie .....	1176,4	1181,5	1191,5	1197,4	1197,6	1182,8	1155,7
Śląskie .....	2379,7	2365,4	2321,4	2267,7	2204,4	2054,3	1893,8
Świętokrzyskie .....	649,0	643,1	627,5	611,0	592,9	548,6	497,1
Warmińsko-mazurskie .....	738,4	735,1	725,4	714,1	700,4	662,8	614,0
Wielkopolskie .....	1780,7	1785,1	1791,6	1791,5	1781,9	1737,8	1676,7
Zachodniopomorskie .....	881,9	879,0	869,2	857,1	841,7	798,0	744,3

a Dane rzeczywiste (bilans ludności).

a Actual data (balance of population).

TABL. 26. PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU  
**POPULATION PROJECTION BY ECONOMIC AGE GROUPS**

Stan w dniu 31 XII As of December 31

**I wariant<sup>a</sup> I variant<sup>a</sup>**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2013 <sup>b</sup>	2015	2020	2030	2040	2050
	w tysiącach in thousands					
<b>Wiek przedprodukcyjny Pre-working age</b>						
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>6995,4</b>	<b>6876,3</b>	<b>6732,9</b>	<b>5931,4</b>	<b>5262,1</b>	<b>4963,4</b>
Dolnośląskie .....	490,6	482,8	475,7	416,1	369,1	350,7
Kujawsko-pomorskie .....	387,9	378,0	365,2	318,4	282,2	260,9
Lubelskie .....	395,3	381,5	360,8	305,8	259,1	227,0
Lubuskie .....	188,3	184,6	179,5	154,3	136,3	127,0
Łódzkie .....	426,3	417,3	405,2	347,9	302,3	278,9
Małopolskie .....	644,7	636,4	627,6	574,6	518,7	495,5
Mazowieckie .....	984,1	987,8	1005,9	916,0	836,8	834,7
Opolskie .....	164,1	158,1	147,9	121,9	102,0	90,7
Podkarpackie .....	407,6	394,7	373,6	324,6	281,9	254,4
Podlaskie .....	214,0	206,5	196,3	169,5	145,1	129,5
Pomorskie .....	449,0	445,7	446,1	409,6	379,8	370,6
Śląskie .....	776,4	765,3	749,8	646,2	560,8	525,4
Świętokrzyskie .....	219,3	211,0	198,1	166,6	141,2	123,7
Warmińsko-mazurskie .....	274,8	266,7	255,0	220,2	193,2	175,7
Wielkopolskie .....	669,4	663,5	660,6	593,2	534,7	514,7
Zachodniopomorskie .....	303,6	296,3	285,8	246,8	219,1	204,0
<b>Wiek produkcyjny Working age</b>						
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>24422,1</b>	<b>24014,6</b>	<b>22787,6</b>	<b>21504,1</b>	<b>19536,1</b>	<b>16582,7</b>
Dolnośląskie .....	1867,3	1823,3	1704,3	1603,4	1447,4	1209,1
Kujawsko-pomorskie .....	1333,2	1310,3	1240,0	1159,7	1043,6	879,7
Lubelskie .....	1352,5	1329,2	1253,5	1148,4	1009,2	822,6
Lubuskie .....	657,5	643,7	604,5	568,3	513,2	430,4
Łódzkie .....	1568,8	1530,2	1422,8	1309,8	1157,3	958,5
Małopolskie .....	2120,4	2108,8	2054,8	1992,3	1865,5	1635,4
Mazowieckie .....	3319,9	3281,5	3168,7	3147,7	2969,3	2621,0
Opolskie .....	650,2	635,9	592,5	521,6	445,6	354,4
Podkarpackie .....	1355,6	1344,4	1296,2	1212,9	1091,2	915,5
Podlaskie .....	759,6	750,0	710,8	645,5	570,9	469,4
Pomorskie .....	1454,9	1436,6	1384,7	1354,8	1275,8	1131,6
Śląskie .....	2934,5	2860,3	2655,4	2413,8	2136,5	1763,0
Świętokrzyskie .....	797,9	781,1	729,6	660,6	574,4	463,1
Warmińsko-mazurskie .....	935,7	918,5	864,4	793,9	708,2	589,4
Wielkopolskie .....	2206,4	2178,8	2093,4	2027,4	1883,1	1633,8
Zachodniopomorskie .....	1107,8	1082,3	1011,9	944,0	844,7	705,9
<b>Wiek poprodukcyjny Post-working age</b>						
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>7078,2</b>	<b>7528,1</b>	<b>8617,3</b>	<b>9749,5</b>	<b>10869,9</b>	<b>12404,5</b>
Dolnośląskie .....	552,2	593,3	686,5	753,9	821,4	935,6
Kujawsko-pomorskie .....	371,5	397,6	460,2	525,9	583,0	658,4
Lubelskie .....	408,4	429,0	482,2	541,5	594,1	661,0
Lubuskie .....	175,7	190,7	225,8	257,1	283,2	321,3
Łódzkie .....	518,0	543,9	606,1	648,7	693,4	761,7
Małopolskie .....	595,4	628,1	713,6	836,2	970,4	1148,5
Mazowieckie .....	1012,8	1071,8	1213,7	1354,6	1568,6	1863,0
Opolskie .....	190,1	200,5	226,3	258,6	278,2	299,5
Podkarpackie .....	366,1	387,8	444,9	530,1	609,4	700,4
Podlaskie .....	221,3	231,3	261,1	306,9	342,8	383,4
Pomorskie .....	391,9	423,0	493,3	569,7	651,1	763,5
Śląskie .....	888,6	943,4	1072,5	1185,2	1267,2	1392,2
Świętokrzyskie .....	251,1	264,5	298,3	330,3	355,9	390,2
Warmińsko-mazurskie .....	236,3	255,0	301,7	356,6	394,9	442,9
Wielkopolskie .....	591,3	634,0	736,3	850,3	971,2	1139,4
Zachodniopomorskie .....	307,4	334,0	394,8	444,0	485,1	543,5

a, b Notki patrz na str. 171. a, b See notes on page 171.

TABL. 26. PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU (dok.)  
 POPULATION PROJECTION BY ECONOMIC AGE GROUPS (cont.)

Stan w dniu 31 XII As of December 31

**II wariant<sup>a</sup> II variant<sup>a</sup>**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2013 <sup>b</sup>	2015	2020	2030	2040	2050
	w tysiącach in thousands					
<b>Wiek produkcyjny Working age</b>						
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>24548,1</b>	<b>24409,7</b>	<b>23820,0</b>	<b>22894,7</b>	<b>22005,2</b>	<b>19047,7</b>
Dolnośląskie .....	1878,0	1856,5	1787,3	1702,5	1637,1	1397,9
Kujawsko-pomorskie .....	1340,0	1332,0	1296,7	1235,6	1174,7	1010,4
Lubelskie .....	1359,3	1350,3	1309,4	1226,2	1137,9	949,6
Lubuskie .....	661,0	654,9	633,2	603,5	577,9	493,2
Łódzkie .....	1577,8	1557,7	1492,6	1399,5	1313,4	1105,2
Małopolskie .....	2130,2	2139,5	2138,8	2119,4	2087,6	1871,0
Mazowieckie .....	3337,2	3335,7	3307,4	3337,5	3347,1	2997,7
Opolskie .....	653,4	646,0	620,1	560,5	504,8	411,9
Podkarpackie .....	1361,7	1363,8	1350,3	1293,8	1226,0	1053,2
Podlaskie .....	763,0	761,0	742,5	691,2	641,9	542,8
Pomorskie .....	1462,3	1460,1	1444,5	1436,3	1426,8	1288,7
Śląskie .....	2950,0	2909,5	2783,6	2581,0	2415,0	2032,1
Świętokrzyskie .....	802,2	794,5	765,1	706,1	651,2	536,7
Warmińsko-mazurskie .....	940,3	933,2	904,2	846,1	796,2	676,7
Wielkopolskie .....	2217,6	2213,0	2182,8	2151,5	2111,7	1868,0
Zachodniopomorskie .....	1114,0	1102,0	1061,6	1004,2	955,8	812,7
<b>Wiek poprodukcyjny Post-working age</b>						
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>6952,2</b>	<b>7133,0</b>	<b>7584,9</b>	<b>8358,9</b>	<b>8400,8</b>	<b>9939,5</b>
Dolnośląskie .....	541,5	560,1	603,6	654,8	631,6	746,8
Kujawsko-pomorskie .....	364,6	376,0	403,5	450,0	451,8	527,7
Lubelskie .....	401,6	407,9	426,3	463,8	465,5	534,0
Lubuskie .....	172,1	179,5	197,1	221,9	218,5	258,4
Łódzkie .....	509,0	516,3	536,3	559,1	537,3	615,0
Małopolskie .....	585,6	597,3	629,6	709,1	748,2	912,9
Mazowieckie .....	995,5	1017,7	1075,0	1164,8	1190,8	1486,4
Opolskie .....	186,9	190,4	198,6	219,6	219,1	242,0
Podkarpackie .....	360,0	368,4	390,7	449,3	474,5	562,7
Podlaskie .....	217,9	220,3	229,4	261,2	271,7	310,0
Pomorskie .....	384,5	399,5	433,6	488,2	500,2	606,4
Śląskie .....	873,1	894,2	944,3	1017,9	988,8	1123,1
Świętokrzyskie .....	246,8	251,1	262,8	284,7	279,2	316,5
Warmińsko-mazurskie .....	231,8	240,3	262,0	304,4	307,0	355,6
Wielkopolskie .....	580,0	599,8	646,9	726,2	742,6	905,2
Zachodniopomorskie .....	301,3	314,4	345,1	383,8	374,1	436,7

<sup>a</sup> Dane według ekonomicznych grup wieku zostały opracowane przy przyjęciu:

- I wariant — 0–17 lat — wiek przedprodukcyjny, 18–59/64 lata — wiek produkcyjny, 60/65 lat i więcej — wiek poprodukcyjny, tj. tradycyjnych granic dla ekonomicznych grup wieku,  
 II wariant — przesuwanej granicy wieku emerytalnego — zgodnie z ustawą o zmianie ustawy o emeryturach i rentach z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. 2012 poz. 637), tj. dla kolejnych lat prognozy jako dolną granicę wieku poprodukcyjnego (jednocześnie górną dla produkcyjnego) przyjęto odpowiednio (patrz tabela):

<sup>a</sup> Data by economic age groups counted according to the:

- I variant — 0–17 — pre-working age, 18–59/64 — working age, 60/65 and more — post-working age, i.e. traditional limits for the economic age groups,  
 II variant — changes in retirement age implemented by the act changing the national law on pensions and retirement pay from National Insurance Fund and some other laws. The following lower limits of the post-working age (upper limit of the working age) were used for the subsequent years of projection:

PŁEĆ SEX	Dolna granica wieku poprodukcyjnego (górną dla produkcyjnego) przyjęta dla roku Lower limit of the post-working age (upper of the working age) used for the year					
	2013	2015	2020	2030	2040	2050
Mężczyźni Males .....	65,25	65,75	67,0	67,0	67,0	67,0
Kobiety Females .....	60,25	60,75	62,0	64,5	67,0	67,0

<sup>b</sup> Dane rzeczywiste (bilans ludności). <sup>b</sup> Actual data (balance of population).

TABL. 27. PROGNOZA GOSPODARSTW DOMOWYCH W POLSCE DO 2050 R.  
*PROJECTION OF PRIVATE HOUSEHOLDS IN POLAND UNTIL 2050*

Stan w dniu 31 XII

*As of December 31*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2016	2020	2025	2030	2040	2050
	w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>Ogółem <i>Total</i></b>						
<b>POLSKA <i>POLAND</i></b> .....	<b>14081,0</b>	<b>14482,4</b>	<b>15012,3</b>	<b>15371,7</b>	<b>14252,8</b>	<b>13506,6</b>
Dolnośląskie .....	1133,1	1157,4	1187,6	1205,5	1110,7	1044,0
Kujawsko-pomorskie .....	760,0	784,5	816,9	836,2	761,9	715,5
Lubelskie .....	766,3	786,1	814,6	829,7	745,8	686,9
Lubuskie .....	379,6	391,1	406,6	416,5	382,0	359,2
Łódzkie .....	957,7	969,1	987,1	995,3	895,5	825,8
Małopolskie .....	1140,2	1191,8	1252,6	1300,2	1243,0	1211,4
Mazowieckie .....	2024,5	2074,6	2156,4	2240,7	2194,5	2156,5
Opolskie .....	363,7	373,6	387,6	392,9	339,3	303,9
Podkarpackie .....	684,3	713,0	748,0	770,9	712,9	674,6
Podlaskie .....	435,2	449,0	464,6	471,9	432,5	404,1
Pomorskie .....	842,5	866,7	899,5	929,0	897,7	877,9
Śląskie .....	1772,1	1817,8	1872,4	1893,4	1686,3	1555,4
Świętokrzyskie .....	443,1	454,8	471,5	479,3	421,1	382,9
Warmińsko-mazurskie .....	531,8	540,4	552,0	560,4	520,6	486,0
Wielkopolskie .....	1182,7	1229,9	1291,7	1337,6	1255,0	1209,4
Zachodniopomorskie .....	664,2	682,4	703,2	712,2	653,9	613,2
<b>Miasta <i>Urban areas</i></b>						
<b>POLSKA <i>POLAND</i></b> .....	<b>9396,1</b>	<b>9626,0</b>	<b>9818,2</b>	<b>9850,6</b>	<b>8971,1</b>	<b>8343,6</b>
Dolnośląskie .....	839,1	851,9	859,7	855,8	773,0	711,9
Kujawsko-pomorskie .....	504,4	518,4	530,4	530,2	468,3	427,4
Lubelskie .....	395,6	407,4	416,3	414,5	363,5	325,7
Lubuskie .....	258,1	265,9	273,9	276,4	247,9	229,4
Łódzkie .....	662,8	665,4	662,9	652,0	574,6	514,9
Małopolskie .....	652,2	679,2	697,2	701,3	657,0	625,2
Mazowieckie .....	1430,4	1452,0	1473,0	1500,5	1497,3	1470,8
Opolskie .....	211,9	217,8	221,8	219,0	187,1	165,5
Podkarpackie .....	330,8	348,3	365,3	370,7	326,0	298,4
Podlaskie .....	286,2	298,3	309,3	312,9	284,0	264,0
Pomorskie .....	597,6	608,8	620,3	626,8	587,1	558,2
Śląskie .....	1439,0	1471,3	1496,8	1490,5	1313,0	1196,7
Świętokrzyskie .....	225,3	231,6	235,7	232,6	194,2	168,3
Warmińsko-mazurskie .....	341,2	345,5	348,8	349,4	319,9	294,7
Wielkopolskie .....	736,1	765,4	795,8	806,0	718,2	666,7
Zachodniopomorskie .....	485,4	498,6	510,8	511,9	459,9	425,7

TABL. 27. PROGNOZA GOSPODARSTW DOMOWYCH W POLSCE DO 2050 R. (dok.)  
**PROJECTION OF PRIVATE HOUSEHOLDS IN POLAND UNTIL 2050 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII  
*As of December 31*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2016	2020	2025	2030	2040	2050
	w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>Wieś <i>Rural areas</i></b>						
<b>POLSKA <i>POLAND</i></b> .....	<b>4684,9</b>	<b>4856,4</b>	<b>5194,1</b>	<b>5521,2</b>	<b>5281,7</b>	<b>5163,0</b>
Dolnośląskie .....	294,0	305,5	327,9	349,7	337,8	332,1
Kujawsko-pomorskie .....	255,5	266,1	286,5	306,1	293,6	288,0
Lubelskie .....	370,7	378,6	398,3	415,1	382,2	361,2
Lubuskie .....	121,5	125,2	132,7	140,0	134,1	129,9
Łódzkie .....	294,9	303,7	324,2	343,3	320,9	310,9
Małopolskie .....	488,0	512,6	555,4	598,9	586,0	586,2
Mazowieckie .....	594,1	622,5	683,4	740,2	697,1	685,7
Opolskie .....	151,8	155,8	165,8	173,9	152,3	138,4
Podkarpackie .....	353,5	364,7	382,7	400,2	386,9	376,1
Podlaskie .....	149,0	150,7	155,3	159,1	148,5	140,1
Pomorskie .....	244,9	257,9	279,1	302,2	310,6	319,8
Śląskie .....	333,2	346,5	375,6	402,9	373,3	358,7
Świętokrzyskie .....	217,8	223,3	235,7	246,7	226,9	214,6
Warmińsko-mazurskie .....	190,6	194,9	203,2	211,1	200,6	191,3
Wielkopolskie .....	446,6	464,5	496,0	531,6	536,8	542,7
Zachodniopomorskie .....	178,9	183,8	192,3	200,3	194,0	187,4

TABL. 28. PROGNOZOWANA PRZECIĘTNA LICZBA OSÓB W GOSPODARSTWIE  
**DOMOWYM**  
**PROJECTED AVERAGE NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2016	2020	2025	2030	2040	2050
<b>Ogółem <i>Total</i></b>						
<b>POLSKA <i>POLAND</i></b> .....	<b>2,7</b>	<b>2,6</b>	<b>2,5</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>	<b>2,5</b>
Dolnośląskie .....	2,5	2,5	2,4	2,3	2,4	2,4
Kujawsko-pomorskie .....	2,7	2,6	2,5	2,4	2,5	2,5
Lubelskie .....	2,8	2,7	2,5	2,4	2,5	2,5
Lubuskie .....	2,7	2,6	2,4	2,3	2,4	2,4
Łódzkie .....	2,6	2,5	2,4	2,3	2,4	2,4
Małopolskie .....	2,9	2,8	2,7	2,6	2,7	2,7
Mazowieckie .....	2,6	2,6	2,5	2,4	2,4	2,5
Opolskie .....	2,7	2,6	2,4	2,3	2,4	2,4
Podkarpackie .....	3,1	3,0	2,8	2,7	2,8	2,8
Podlaskie .....	2,7	2,6	2,5	2,4	2,4	2,4
Pomorskie .....	2,7	2,7	2,6	2,5	2,6	2,6
Śląskie .....	2,6	2,5	2,3	2,2	2,3	2,4
Świętokrzyskie .....	2,8	2,7	2,5	2,4	2,5	2,5
Warmińsko-mazurskie .....	2,7	2,6	2,5	2,4	2,5	2,5
Wielkopolskie .....	2,9	2,8	2,7	2,6	2,7	2,7
Zachodniopomorskie .....	2,6	2,5	2,4	2,3	2,4	2,4

TABL. 28. PROGNOZOWANA PRZECIĘTNA LICZBA OSÓB W GOSPODARSTWIE  
DOMOWYM (dok.)  
PROJECTED AVERAGE NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2016	2020	2025	2030	2040	2050
<b>Miasta Urban areas</b>						
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>2,4</b>	<b>2,3</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>
Dolnośląskie .....	2,4	2,3	2,2	2,1	2,2	2,2
Kujawsko-pomorskie .....	2,4	2,3	2,2	2,1	2,2	2,2
Lubelskie .....	2,5	2,3	2,2	2,1	2,2	2,2
Lubuskie .....	2,5	2,4	2,2	2,1	2,2	2,2
Łódzkie .....	2,3	2,3	2,2	2,1	2,2	2,2
Małopolskie .....	2,5	2,4	2,3	2,2	2,2	2,2
Mazowieckie .....	2,4	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3
Opolskie .....	2,4	2,3	2,1	2,1	2,2	2,2
Podkarpackie .....	2,6	2,5	2,3	2,2	2,3	2,3
Podlaskie .....	2,5	2,4	2,2	2,2	2,2	2,2
Pomorskie .....	2,5	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3
Śląskie .....	2,4	2,3	2,2	2,1	2,2	2,2
Świętokrzyskie .....	2,4	2,3	2,2	2,1	2,2	2,2
Warmińsko-mazurskie .....	2,5	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3
Wielkopolskie .....	2,6	2,4	2,3	2,2	2,3	2,3
Zachodniopomorskie .....	2,4	2,3	2,2	2,1	2,2	2,2
<b>Wieś Rural areas</b>						
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>3,3</b>	<b>3,2</b>	<b>3,0</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>2,9</b>
Dolnośląskie .....	3,0	3,0	2,8	2,6	2,7	2,8
Kujawsko-pomorskie .....	3,3	3,2	3,0	2,8	2,9	2,9
Lubelskie .....	3,1	3,0	2,8	2,6	2,7	2,7
Lubuskie .....	3,1	3,0	2,9	2,7	2,8	2,8
Łódzkie .....	3,1	3,0	2,8	2,7	2,8	2,8
Małopolskie .....	3,6	3,5	3,3	3,1	3,2	3,2
Mazowieckie .....	3,2	3,1	2,8	2,7	2,8	2,8
Opolskie .....	3,1	3,0	2,8	2,6	2,7	2,8
Podkarpackie .....	3,5	3,4	3,3	3,1	3,2	3,1
Podlaskie .....	3,1	3,0	2,9	2,8	2,8	2,8
Pomorskie .....	3,3	3,3	3,1	3,0	3,0	3,0
Śląskie .....	3,1	3,0	2,8	2,6	2,8	2,8
Świętokrzyskie .....	3,2	3,1	2,9	2,7	2,8	2,8
Warmińsko-mazurskie .....	3,1	3,0	2,9	2,7	2,8	2,8
Wielkopolskie .....	3,5	3,5	3,3	3,2	3,2	3,2
Zachodniopomorskie .....	3,0	2,9	2,8	2,7	2,7	2,7

## Rezydenci

### Resident population

TABLE 29. REZYDENCI WEDŁUG PŁCI I WIEKU  
RESIDENT POPULATION BY SEX AND AGE

Stan w dniu 31 XII  
As of December 31

GRUPY WIEKU AGE GROUPS	2010	2015	2016						
			ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	miasta	urban areas	wieś	rural areas
						razem total	w tym mężczyźni of which males	razem total	w tym mężczyźni of which males
w tysiącach in thousands									
<b>POLSKA</b> .....	<b>38062,7</b>	<b>37967,2</b>	<b>37973,0</b>	<b>18377,8</b>	<b>19595,1</b>	<b>22863,8</b>	<b>10841,7</b>	<b>15109,2</b>	<b>7536,2</b>
<b>POLAND</b>									
0—9 lat .....	3833,5	3928,7	3936,9	2021,0	1915,8	2267,3	1163,9	1669,6	857,1
10—19 .....	4382,3	3743,4	3700,7	1897,3	1803,4	1995,6	1021,6	1705,1	875,7
20—29 .....	5975,7	5190,5	5022,1	2560,9	2461,2	2806,0	1415,1	2216,1	1145,8
30—39 .....	5760,6	6170,9	6157,6	3130,3	3027,3	3834,1	1926,0	2323,5	1204,2
40—49 .....	4779,3	4976,8	5109,5	2573,5	2536,0	3036,4	1504,7	2073,2	1068,8
50—59 .....	5805,1	5187,5	5029,4	2456,7	2572,7	3035,9	1423,7	1993,5	1033,0
60—69 .....	3701,5	4864,0	4996,7	2283,8	2712,9	3300,9	1451,8	1695,8	832,0
70—79 .....	2498,1	2341,9	2412,4	959,0	1453,4	1581,8	620,6	830,7	338,4
80—89 .....	1202,6	1357,3	1385,1	443,3	941,8	868,0	281,3	517,1	162,0
90—99 .....	120,6	201,1	217,2	50,9	166,3	134,2	32,1	83,0	18,8
100 lat i więcej .....	3,2	5,1	5,3	1,1	4,2	3,6	0,7	1,6	0,3
100 and more									
<b>Ekonomiczne grupy wieku Economical age groups</b>									
Przedprodukcyjny ....	7184,5	6847,1	6846,0	3513,0	3333,0	3843,2	1971,4	3002,7	1541,6
Pre-working age									
Produkcyjny .....	24435,5	23612,0	23386,4	12403,0	10983,4	13931,6	7283,3	9454,8	5119,7
Working age									
mobilny .....	15106,0	14865,8	14747,4	7499,7	7247,7	8735,0	4391,1	6012,3	3108,6
mobility age									
niemobilny .....	9329,4	8746,2	8639,0	4903,3	3735,7	5196,5	2892,2	3442,5	2011,1
non-mobility age									
Poprodukcyjny .....	6442,8	7508,1	7740,6	2461,8	5278,7	5088,9	1586,9	2651,6	874,9
Post-working age									
<b>Biologiczne grupy wieku Biological age groups</b>									
0—14 lat .....	5804,6	5708,9	5732,3	2942,1	2790,2	3247,5	1666,8	2484,8	1275,4
15—64 .....	27076,6	26198,9	25957,0	12973,9	12983,1	15516,6	7587,9	10440,4	5385,9
65 lat i więcej .....	5181,5	6059,5	6283,7	2461,8	3821,8	4099,7	1586,9	2184,0	874,9
65 and more									
<b>Edukacyjne grupy wieku Educational age groups</b>									
0—2 lata .....	1266,9	1106,5	1122,2	576,4	545,8	660,1	339,0	462,1	237,4
3—6 .....	1501,0	1618,3	1561,0	802,5	758,5	900,1	462,9	660,9	339,5
7—12 .....	2208,0	2269,7	2351,1	1205,2	1145,8	1311,5	672,3	1039,6	532,9
13—15 .....	1263,4	1087,9	1061,6	544,5	517,1	569,6	291,9	492,1	252,6
16—18 .....	1446,1	1169,3	1137,9	583,5	554,5	608,8	311,1	529,1	272,4
19—24 lata .....	3335,0	2819,0	2693,6	1373,3	1320,3	1425,7	724,2	1267,9	649,1

TABL. 30. REZYDENCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTW W 2016 R.

## RESIDENT POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2016

Stan w dniu 31 XII As of December 31

P Ł E C S E X WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ekonomiczne grupy wieku Economical age groups				W wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age per 100 persons at working age			
		przedpro- dukcyjny pre- -working	produkcyjny working		poproduk- cyjny post- -working	razem total	przedpro- dukcyjny pre- -working	poproduk- cyjny post- -working	
			razem total	mobilny mobility					niemobilny non- -mobility
		w tysiącach in thousands							
<b>O g ó ł e m Total</b>									
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>37973,0</b>	<b>6846,0</b>	<b>23386,4</b>	<b>14747,4</b>	<b>8639,0</b>	<b>7740,6</b>	<b>62</b>	<b>29</b>	<b>33</b>
Dolnośląskie .....	2866,2	483,6	1769,0	1112,7	656,2	613,7	62	27	35
Kujawsko-pomorskie .....	2060,6	373,3	1276,7	801,1	475,6	410,6	61	29	32
Lubelskie .....	2112,8	375,9	1297,8	818,4	479,4	439,0	63	29	34
Lubuskie .....	1004,9	182,2	624,7	393,7	231,1	198,0	61	29	32
Łódzkie .....	2471,6	415,7	1497,8	924,5	573,3	558,1	65	28	37
Małopolskie .....	3339,8	634,9	2062,0	1326,0	736,0	642,9	62	31	31
Mazowieckie .....	5341,5	1001,7	3239,2	2082,9	1156,3	1100,6	65	31	34
Opolskie .....	950,7	156,2	591,0	360,7	230,4	203,4	61	26	34
Podkarpackie .....	2084,7	386,0	1302,5	831,5	471,0	396,3	60	30	30
Podlaskie .....	1156,9	203,2	719,6	447,0	272,6	234,2	61	28	33
Pomorskie .....	2285,8	446,6	1401,6	898,7	502,8	437,7	63	32	31
Śląskie .....	4510,5	762,6	2778,4	1702,4	1075,9	969,6	62	27	35
Świętokrzyskie .....	1237,5	207,4	759,4	470,6	288,8	270,8	63	27	36
Warmińsko-mazurskie .....	1410,6	261,3	885,5	554,3	331,2	263,9	59	30	30
Wielkopolskie .....	3457,5	663,7	2139,0	1375,2	763,8	654,8	62	31	31
Zachodniopomorskie .....	1681,2	291,9	1042,3	647,7	394,5	347,1	61	28	33
<b>Mężczyźni Males</b> ....	<b>18377,8</b>	<b>3513,0</b>	<b>12403,0</b>	<b>7499,7</b>	<b>4903,3</b>	<b>2461,8</b>	<b>48</b>	<b>28</b>	<b>20</b>
Dolnośląskie .....	1379,4	248,0	941,7	565,1	376,5	189,7	46	26	20
Kujawsko-pomorskie .....	998,0	191,5	676,3	407,5	268,8	130,2	48	28	19
Lubelskie .....	1024,0	192,3	694,5	421,7	272,7	137,3	47	28	20
Lubuskie .....	489,6	93,3	334,5	201,7	132,8	61,8	46	28	18
Łódzkie .....	1178,4	213,8	794,2	471,5	322,7	170,4	48	27	21
Małopolskie .....	1621,2	325,9	1085,5	669,8	415,8	209,8	49	30	19
Mazowieckie .....	2556,1	513,8	1696,3	1042,7	653,7	346,0	51	30	20
Opolskie .....	461,1	80,5	315,1	183,9	131,2	65,5	46	26	21
Podkarpackie .....	1021,5	198,0	694,2	426,5	267,7	129,3	47	29	19
Podlaskie .....	564,2	104,3	384,8	230,6	154,2	75,1	47	27	20
Pomorskie .....	1113,4	229,3	741,0	454,3	286,8	143,0	50	31	19
Śląskie .....	2176,6	390,4	1472,0	865,7	606,2	314,2	48	27	21
Świętokrzyskie .....	603,6	106,3	410,0	243,3	166,7	87,3	47	26	21
Warmińsko-mazurskie .....	690,4	134,4	474,1	285,4	188,7	81,9	46	28	17
Wielkopolskie .....	1682,5	341,7	1130,7	698,9	431,8	210,1	49	30	19
Zachodniopomorskie .....	817,9	149,6	558,1	331,0	227,1	110,2	47	27	20
<b>Kobiety Females</b> ....	<b>19595,1</b>	<b>3333,0</b>	<b>10983,4</b>	<b>7247,7</b>	<b>3735,7</b>	<b>5278,7</b>	<b>78</b>	<b>30</b>	<b>48</b>
Dolnośląskie .....	1486,9	235,6	827,3	547,6	279,7	424,0	80	28	51
Kujawsko-pomorskie .....	1062,6	181,8	600,4	393,6	206,8	280,3	77	30	47
Lubelskie .....	1088,8	183,7	603,4	396,7	206,7	301,8	80	30	50
Lubuskie .....	515,3	88,9	290,3	192,0	98,3	136,2	78	31	47
Łódzkie .....	1293,3	201,9	703,6	453,0	250,6	387,7	84	29	55
Małopolskie .....	1718,7	309,1	976,4	656,2	320,2	433,2	76	32	44
Mazowieckie .....	2785,4	487,9	1542,8	1040,2	502,7	754,6	81	32	49
Opolskie .....	489,6	75,8	275,9	176,7	99,2	138,0	77	27	50
Podkarpackie .....	1063,2	188,0	608,3	405,0	203,3	266,9	75	31	44
Podlaskie .....	592,7	98,9	334,8	216,4	118,4	159,0	77	30	47
Pomorskie .....	1172,4	217,3	660,5	444,5	216,1	294,6	78	33	45
Śląskie .....	2333,9	372,1	1306,4	836,7	469,7	655,4	79	28	50
Świętokrzyskie .....	633,9	101,1	349,4	227,2	122,1	183,4	81	29	53
Warmińsko-mazurskie .....	720,2	126,9	411,4	268,9	142,5	182,0	75	31	44
Wielkopolskie .....	1775,0	322,0	1008,3	676,3	332,1	444,6	76	32	44
Zachodniopomorskie .....	863,3	142,3	484,2	316,7	167,5	236,9	78	29	49



TABL. 30. REZYDENCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTW W 2016 R. (cd.)

## RESIDENT POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII As of December 31

PŁEĆ SEX WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ekonomiczne grupy wieku Economical age groups				poprodukcyjny post-working	W wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age per 100 persons at working age		
		przedprodukcyjny pre-working	produkcyjny working				razem total	przedprodukcyjny pre-working	poprodukcyjny post-working
			razem total	mobilny mobility	niemobilny non-mobility				
w tysiącach in thousands									
<b>Miasta Urban areas</b>									
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>22863,8</b>	<b>3843,2</b>	<b>13931,6</b>	<b>8735,0</b>	<b>5196,5</b>	<b>5088,9</b>	<b>64</b>	<b>28</b>	<b>37</b>
Dolnośląskie .....	1975,3	314,0	1200,2	754,3	445,9	461,0	65	26	38
Kujawsko-pomorskie .....	1224,2	203,0	748,2	464,9	283,3	273,0	64	27	36
Lubelskie .....	980,0	163,1	602,7	377,6	225,1	214,3	63	27	36
Lubuskie .....	652,6	113,5	400,2	251,8	148,4	138,9	63	28	35
Łódzkie .....	1554,1	244,2	932,9	570,4	362,4	377,1	67	26	40
Małopolskie .....	1615,6	273,8	984,1	630,1	354,0	357,7	64	28	36
Mazowieckie .....	3433,5	616,0	2058,6	1331,5	727,0	759,0	67	30	37
Opolskie .....	501,8	78,5	307,4	187,5	119,9	115,9	63	26	38
Podkarpackie .....	857,0	145,9	531,7	334,9	196,9	179,4	61	27	34
Podlaskie .....	702,6	120,2	444,0	275,5	168,5	138,4	58	27	31
Pomorskie .....	1468,4	257,7	886,1	564,0	322,1	324,7	66	29	37
Śląskie .....	3477,0	568,2	2132,0	1301,0	831,0	776,8	63	27	36
Świętokrzyskie .....	549,5	84,1	331,8	201,7	130,1	133,6	66	25	40
Warmińsko-mazurskie .....	832,5	143,4	516,2	321,2	195,0	172,9	61	28	33
Wielkopolskie .....	1888,3	330,1	1153,0	733,3	419,6	405,3	64	29	35
Zachodniopomorskie .....	1151,4	187,7	702,6	435,3	267,3	261,0	64	27	37
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>10841,7</b>	<b>1971,4</b>	<b>7283,3</b>	<b>4391,1</b>	<b>2892,2</b>	<b>1586,9</b>	<b>49</b>	<b>27</b>	<b>22</b>
Dolnośląskie .....	934,9	160,8	632,7	380,4	252,3	141,4	48	25	22
Kujawsko-pomorskie .....	578,9	103,8	390,6	233,9	156,7	84,5	48	27	22
Lubelskie .....	461,6	83,3	313,3	190,4	122,9	65,0	47	27	21
Lubuskie .....	312,7	58,1	211,7	127,8	83,9	43,0	48	27	20
Łódzkie .....	722,9	125,6	486,2	287,7	198,5	111,1	49	26	23
Małopolskie .....	764,7	140,7	510,3	314,3	196,0	113,6	50	28	22
Mazowieckie .....	1604,6	315,9	1055,1	652,9	402,2	233,6	52	30	22
Opolskie .....	239,4	40,4	162,3	95,3	67,0	36,7	48	25	23
Podkarpackie .....	410,6	74,9	278,6	170,0	108,6	57,1	47	27	20
Podlaskie .....	334,5	61,5	230,8	139,6	91,3	42,1	45	27	18
Pomorskie .....	701,1	132,6	463,7	282,4	181,3	104,8	51	29	23
Śląskie .....	1668,4	290,9	1127,7	661,1	466,7	249,8	48	26	22
Świętokrzyskie .....	260,7	43,3	175,4	103,1	72,4	42,0	49	25	24
Warmińsko-mazurskie .....	397,0	73,8	270,6	162,8	107,8	52,6	47	27	19
Wielkopolskie .....	898,7	169,5	602,1	369,3	232,8	127,1	49	28	21
Zachodniopomorskie .....	550,7	96,2	372,0	220,2	151,7	82,5	48	26	22
<b>Kobiety Females</b>	<b>12022,1</b>	<b>1871,8</b>	<b>6648,3</b>	<b>4344,0</b>	<b>2304,3</b>	<b>3502,0</b>	<b>81</b>	<b>28</b>	<b>53</b>
Dolnośląskie .....	1040,3	153,2	567,5	373,9	193,5	319,7	83	27	56
Kujawsko-pomorskie .....	645,3	99,2	357,6	231,0	126,7	188,4	80	28	53
Lubelskie .....	518,4	79,8	289,4	187,2	102,2	149,3	79	28	52
Lubuskie .....	339,9	55,4	188,5	124,0	64,5	96,0	80	29	51
Łódzkie .....	831,2	118,5	446,6	282,7	163,9	266,0	86	27	60
Małopolskie .....	850,9	133,1	473,8	315,8	158,0	244,0	80	28	51
Mazowieckie .....	1828,9	300,0	1003,5	678,7	324,8	525,4	82	30	52
Opolskie .....	262,4	38,1	145,1	92,2	52,9	79,3	81	26	55
Podkarpackie .....	446,3	71,0	253,1	164,8	88,3	122,3	76	28	48
Podlaskie .....	368,1	58,7	213,1	135,9	77,2	96,3	73	28	45
Pomorskie .....	767,3	125,1	422,3	281,6	140,7	219,9	82	30	52
Śląskie .....	1808,6	277,3	1004,3	639,9	364,3	527,0	80	28	52
Świętokrzyskie .....	288,7	40,8	156,4	98,6	57,8	91,6	85	26	59
Warmińsko-mazurskie .....	435,5	69,6	245,7	158,5	87,2	120,3	77	28	49
Wielkopolskie .....	989,6	160,6	550,9	364,1	186,8	278,1	80	29	50
Zachodniopomorskie .....	600,6	91,5	330,7	215,1	115,6	178,5	82	28	54

TABL. 30. REZYDENCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTW W 2016 R. (dok.)

## RESIDENT POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII As of December 31

PŁEĆ SEX WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ekonomiczne grupy wieku Economical age groups				W wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age per 100 persons at working age			
		przedpro- dukcyjny pre- -working	produkcyjny working		poproduk- cyjny post- -working	razem total	przedpro- dukcyjny pre- -working	poproduk- cyjny post- -working	
			razem total	mobilny mobility					niemobilny non- -mobility
w tysiącach in thousands									
<b>Wieś Rural areas</b>									
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>15109,2</b>	<b>3002,7</b>	<b>9454,8</b>	<b>6012,3</b>	<b>3442,5</b>	<b>2651,6</b>	<b>60</b>	<b>32</b>	<b>28</b>
Dolnośląskie .....	891,0	169,5	568,8	358,4	210,4	152,7	57	30	27
Kujawsko-pomorskie .....	836,4	170,3	528,5	336,2	192,3	137,6	58	32	26
Lubelskie .....	1132,7	212,9	695,1	440,8	254,3	224,7	63	31	32
Lubuskie .....	352,3	68,6	224,6	141,9	82,7	59,1	57	31	26
Łódzkie .....	917,5	171,6	565,0	354,1	210,9	180,9	62	30	32
Małopolskie .....	1724,2	361,1	1077,8	695,9	382,0	285,3	60	34	26
Mazowieckie .....	1908,0	385,7	1180,6	751,3	429,3	341,7	62	33	29
Opolskie .....	448,9	77,8	283,7	173,2	110,5	87,5	58	27	31
Podkarpackie .....	1227,8	240,1	770,8	496,6	274,1	216,9	59	31	28
Podlaskie .....	454,3	82,9	275,6	171,5	104,1	95,8	65	30	35
Pomorskie .....	817,4	188,9	515,5	334,7	180,8	113,0	59	37	22
Śląskie .....	1033,5	194,4	646,4	401,4	245,0	192,7	60	30	30
Świętokrzyskie .....	688,1	123,3	427,6	268,9	158,7	137,2	61	29	32
Warmińsko-mazurskie .....	578,1	117,9	369,3	233,1	136,2	91,0	57	32	25
Wielkopolskie .....	1569,2	333,6	986,1	641,9	344,2	249,5	59	34	25
Zachodniopomorskie .....	529,9	104,2	339,6	212,4	127,2	86,1	56	31	25
<b>Mężczyźni Males</b> ....	<b>7536,2</b>	<b>1541,6</b>	<b>5119,7</b>	<b>3108,6</b>	<b>2011,1</b>	<b>874,9</b>	<b>47</b>	<b>30</b>	<b>17</b>
Dolnośląskie .....	444,4	87,2	308,9	184,7	124,2	48,3	44	28	16
Kujawsko-pomorskie .....	419,1	87,7	285,7	173,5	112,1	45,7	47	31	16
Lubelskie .....	562,4	109,0	381,1	231,3	149,8	72,2	48	29	19
Lubuskie .....	176,8	35,2	122,8	73,9	48,9	18,9	44	29	15
Łódzkie .....	455,4	88,2	308,0	183,8	124,2	59,3	48	29	19
Małopolskie .....	856,5	185,2	575,2	355,4	219,8	96,1	49	32	17
Mazowieckie .....	951,5	197,8	641,3	389,8	251,4	112,4	48	31	18
Opolskie .....	221,7	40,0	152,8	88,6	64,2	28,8	45	26	19
Podkarpackie .....	610,9	123,1	415,6	256,4	159,1	72,2	47	30	17
Podlaskie .....	229,7	42,8	153,9	91,0	62,9	33,1	49	28	21
Pomorskie .....	412,2	96,7	277,3	171,9	105,4	38,2	49	35	14
Śląskie .....	508,2	99,5	344,2	204,7	139,6	64,4	48	29	19
Świętokrzyskie .....	342,9	63,0	234,6	140,3	94,3	45,3	46	27	19
Warmińsko-mazurskie .....	293,4	60,6	203,5	122,6	80,9	29,3	44	30	14
Wielkopolskie .....	783,8	172,2	528,6	329,7	199,0	83,0	48	33	16
Zachodniopomorskie .....	267,2	53,4	186,1	110,8	75,3	27,7	44	29	15
<b>Kobiety Females</b> ....	<b>7573,0</b>	<b>1461,2</b>	<b>4335,1</b>	<b>2903,7</b>	<b>1431,4</b>	<b>1776,7</b>	<b>75</b>	<b>34</b>	<b>41</b>
Dolnośląskie .....	446,5	82,4	259,9	173,7	86,2	104,3	72	32	40
Kujawsko-pomorskie .....	417,3	82,6	242,8	162,6	80,1	91,9	72	34	38
Lubelskie .....	570,4	103,9	314,0	209,5	104,5	152,5	82	33	49
Lubuskie .....	175,5	33,5	101,8	68,0	33,8	40,2	72	33	40
Łódzkie .....	462,1	83,4	257,0	170,3	86,7	121,7	80	32	47
Małopolskie .....	867,7	176,0	502,6	340,4	162,2	189,2	73	35	38
Mazowieckie .....	956,5	187,9	539,4	361,5	177,9	229,2	77	35	43
Opolskie .....	227,2	37,7	130,8	84,6	46,3	58,7	74	29	45
Podkarpackie .....	616,9	117,0	355,2	240,2	115,0	144,7	74	33	41
Podlaskie .....	224,6	40,2	121,7	80,5	41,2	62,7	85	33	52
Pomorskie .....	405,1	92,2	238,2	162,8	75,4	74,8	70	39	31
Śląskie .....	525,3	94,8	302,2	196,8	105,4	128,3	74	31	42
Świętokrzyskie .....	345,2	60,3	193,0	128,6	64,3	91,9	79	31	48
Warmińsko-mazurskie .....	284,7	57,3	165,7	110,4	55,3	61,7	72	35	37
Wielkopolskie .....	785,4	161,4	457,5	312,2	145,3	166,5	72	35	36
Zachodniopomorskie .....	262,7	50,8	153,5	101,7	51,9	58,4	71	33	38

## Dział II. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI

### Uwagi do działu

#### 1. Dane o:

- 1) zarejestrowanych **małżeństwach, urodzeniach i zgonach** pochodzą ze  **sprawozdawczości urzędów stanu cywilnego** i dotyczą faktów, które miały miejsce w Polsce. Statystyka otrzymywała: w latach 1946—1948 — sumaryczne zestawienia dla powiatów/gmin; w latach 1949—1973 — wykazy zbiorcze (w przypadku zgonów były to lata 1949—1962); od roku 1974 (zgony od 1963 r.) wprowadzono indywidualne dokumenty dla każdego faktu ruchu naturalnego,
- 2) **rozwodach i separacjach** pochodzą ze  **sprawozdawczości sądów**. W zakresie rozwodów statystyka otrzymywała: w latach 1946—1948 — sumaryczne zestawienia dla powiatów/gmin; w latach 1949—1973 — wykazy zbiorcze, natomiast od roku 1974 wprowadzono indywidualne dokumenty. Dane o separacjach gromadzone są od 2000 r.

Od 2009 r. dane indywidualne o faktach ruchu naturalnego są pobierane z systemów informacyjnych jednostek sprawozdawczych.

2. W tablicach zawierających **dane w przekroju terytorialnym** zastosowano podział administracyjny: dla 1970 r. — z dnia 1 I; dla 1994 r. — z dnia 30 XII; dla pozostałych lat — z dnia 31 XII.

3. Dane o **ruchu naturalnym ludności** — jeżeli nie zaznaczono inaczej — opracowano w **podziale terytorialnym**:

- **małżeństwa** — do 1994 r. według miejsca zamieszkania męża przed ślubem (z wyjątkiem lat 1978—1989, dla których jako kryterium podziału terytorialnego przyjęto miejsce wspólnego zamieszkania po ślubie). Przy prezentacji danych w podziale terytorialnym eliminowano te związki małżeńskie, w których mąż miał miejsce zamieszkania za granicą. Od 1995 r. dane o małżeństwach prezentowane w podziale terytorialnym uwzględniają wszystkie te małżeństwa, w których dla jednej ze stron (mężczyzny lub kobiety) miejscem stałego zamieszkania przed zawarciem związku małżeńskiego była Polska. Jako kryterium podziału na województwa (powiaty, miasto, wieś) przyjęto województwo zamieszkania męża lub — gdy mąż mieszkał za granicą — województwo zamieszkania żony;
- **rozwoły** — według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo o rozwód. Do 1998 r. w podziale terytorialnym nie uwzględniano rozwodów z powództwa osób (jednej lub obojga) zamieszkałych za granicą. Począwszy od 1999 r. jako kryterium podziału na województwa (powiaty, miasto, wieś) przyjęto województwo zamieszkania osoby wnoszącej powództwo o rozwód lub — w przypadku gdy pozew wniosła osoba zamieszkała za granicą — rozwód został zaliczony do województwa, które stanowi miejsce zamieszkania współmałżonka. W podziale terytorialnym nie uwzględnia się przypadków, gdy oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa zamieszkiwali za granicą — w 2016 r. 903 rozwody;
- **separacje** — według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo, a w przypadku zgodnego wniosku stron — według miejsca zamieszkania męża. Jako kryterium podziału na województwa (powiaty, miasto, wieś) przyjęto województwo zamieszkania osoby wnoszącej powództwo o separację lub — w przypadku gdy pozew wniosła osoba zamieszkała za granicą — separacja została zaliczona do województwa, w którym zamieszkiwał współmałżonek. W podziale terytorialnym nie uwzględnia się przypadków, gdy oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa mieszkali za granicą — w 2016 r. zarejestrowano 11 takich przypadków;
- **urodzenia** — według miejsca zamieszkania matki noworodka;
- **zgony** — według miejsca zamieszkania osoby zmarłej.

4. W podziale według **statusu na rynku pracy** uwzględniono:

- 1) **utrzymujących się z pracy** przynoszącej im zarobek lub dochód: najmniej lub pracujących na rachunek własny w rolnictwie i poza rolnictwem (łącznie z pomagającymi im członkami rodzin), pracy nakładczej, agentów itp.;
- 2) **utrzymywanych**, tj. tych, którzy nie posiadają własnego źródła utrzymania, a są na utrzymaniu pracujących;
- 3) **utrzymujących się z niezarobkowych źródeł**, tj. osoby, które pobierają rentę, emeryturę, stypendium, alimenty, korzystają z pomocy społecznej, zasiłku dla bezrobotnych, posiadają dochód z oddanego w dzierżawę gospodarstwa rolnego itd., a także te, które są na utrzymaniu tych osób.

Podziału według **źródeł utrzymania w rolnictwie i poza rolnictwem** dokonano zgodnie z obowiązującą klasyfikacją rodzaju działalności, według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD).

Od 2015 r. dane w zakresie statusu na rynku pracy są gromadzone wyłącznie dla separacji i rozwodów.

## Małżeństwa

5. Dane o małżeństwach uwzględniają związki małżeńskie zawarte w formie przewidzianej prawem w urzędach stanu cywilnego — ustawa Prawo o aktach stanu cywilnego z dnia 28 listopada 2014 r. (Dz. U. 2014 poz. 1741 z późn. zm.). Przepisy prawa rodzinnego reguluje ustawa z dnia 25 II 1964 r. — Kodeks rodzinny i opiekuńczy (Dz. U. z 1964 r. Nr 9, poz. 59 z późn. zm.).

Od 1999 r. — na mocy ustawy z dnia 24 VII 1998 r. o zmianie ustaw — Kodeks rodzinny i opiekuńczy, Kodeks postępowania cywilnego, Prawo o aktach stanu cywilnego, ustawy o stosunku Państwa do Kościoła Katolickiego w Rzeczypospolitej Polskiej oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 117, poz. 757) — w urzędach stanu cywilnego rejestrowane są także małżeństwa podlegające prawu wewnętrznemu kościoła lub związku wyznaniowego — zawarte w obecności duchownego. Małżeństwo zawarte w tej formie podlega prawu polskiemu i pociąga za sobą takie same skutki cywilnoprawne, jak małżeństwo zawarte przed kierownikiem urzędu stanu cywilnego.

Małżeństwa wyznaniowe ze skutkami cywilnymi mogą być zawierane jedynie w następujących diecezjach kościołach oraz jednym związku wyznaniowym: Kościół Katolicki, Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny, Kościół Ewangelicko-Augsburski, Kościół Ewangelicko-Reformowany, Kościół Ewangelicko-Methodystyczny, Kościół Chrześcijan Baptystów, Kościół Adwentystów Dnia Siódmego, Kościół Polskokatolicki, Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich, Kościół Starokatolicki Mariawitów, Kościół Zielonoświątkowy.

6. Prezentowane w dziale tablice uwzględniają podział na małżeństwa cywilne (tj. zawierane wyłącznie przed urzędnikiem stanu cywilnego) oraz małżeństwa wyznaniowe (patrz pkt 5). Tablica dotycząca małżeństw wyznaniowych w poszczególnych województwach przedstawia liczbę zawartych związków małżeńskich według najczęściej występujących wyznań.

7. Do 2008 r. informacje o małżeństwie były gromadzone na formularzu statystycznym „Karta statystyczna zawarcia małżeństwa” (DN-1). Jednostkami sprawozdawczymi są urzędy stanu cywilnego — od 2009 r. dane są przesyłane przez USC w postaci elektronicznej z rejestru stanu cywilnego oraz od 2015 r. z rejestru PESEL.

8. Małżeństwa istniejące i **bilans małżeństw**. Małżeństwa istniejące to liczba prawnych związków małżeńskich odnotowana w określonym momencie (np. na koniec roku). Stanowią one kategorię wynikową bilansu małżeństw, który jest dokonywany corocznie metodą analizy czynnikowej i naliczany przy uwzględnieniu w danym roku — liczby małżeństw: zawartych/nowo powstałych (+); rozwiązanych poprzez orzeczenie rozwodu (-); które uległy rozpadowi w wyniku śmierci jednego ze współmałżonków (-) oraz salda migracji wewnętrznych i zagranicznych osób o stanie cywilnym żonaty/zamężna (+/-).

Podstawą (bazą wyjściową) bilansu małżeństw są wyniki spisów powszechnych w zakresie danych o **stanie cywilnym prawnym** osób, tj. liczba mężczyzn, którzy w spisie określili swój stan cywilny prawny jako żonaty. W NSP 2011 liczba żonatych mężczyzn wyniosła 9086 tys.

## Separacje

9. Instytucja separacji została wprowadzona w Polsce w grudniu 1999 r. ustawą z dnia 21 V 1999 r. o zmianie ustaw Kodeks rodzinny i opiekuńczy, Kodeks cywilny, Kodeks postępowania cywilnego oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 1999 r. Nr 52, poz. 532).

10. Do 2008 r. informacje o separacji były gromadzone na formularzu statystycznym „Karta statystyczna dotycząca prawomocnego: 1) orzeczenia separacji; 2) zniesienia separacji” (D-S1). Od 2009 r. dane są przesyłane przez sądy w postaci elektronicznej.

11. Prezentowane w tablicach dane dotyczą orzeczonej separacji; w 2016 r. o zniesieniu separacji sądy orzekły w stosunku do 228 separowanych małżeństw.

## Rozwody

12. Instytucja rozwodów została wprowadzona na terenie całego kraju w dniu 1 I 1946 r. dekretem z dnia 25 IX 1945 r. — Prawo małżeńskie (Dz. U. z 1945 r. Nr 48, poz. 270). Przepisy prawa rodzinnego reguluje ustawa z dnia 25 II 1964 r. — Kodeks rodzinny i opiekuńczy (Dz. U. z 1964 r. Nr 9, poz. 59) z późniejszymi zmianami.

13. Do 2008 r. informacje o rozwodzie były gromadzone na formularzu statystycznym „Karta statystyczna dotycząca prawomocnego orzeczenia rozwodu” (D-R1). Od 2009 r. dane są przesyłane przez sądy w postaci elektronicznej.

## Urodzenia

14. W sprawozdawczości statystycznej jako urodzenia pochodzące z roku sprawozdawczego przyjmuje się urodzenia, jakie miały miejsce na terenie Polski i zostały zarejestrowane przez USC w danym roku, w tym urodzenia, jakie miały miejsce w latach wcześniejszych (po 31 III 2011 r., tj. po przeprowadzeniu NSP 2011), ale zostały zarejestrowane w roku sprawozdawczym.

15. Do 2014 r. **źródłem danych o urodzeniu żywym i martwym** był, wykorzystywany wtórnie przez statystykę publiczną, dokument Ministerstwa Zdrowia podstawowy dla akt stanu cywilnego „Pisemne zgłoszenie urodzenia dziecka”. Dla 2015 r. źródłem danych:

— medycznych o **urodzeniu żywym** jest dokument Ministerstwa Zdrowia „Karta urodzenia”<sup>\*)</sup>, natomiast dane demograficzno-społeczne pochodzą z rejestru stanu cywilnego oraz rejestru PESEL;  
— o **urodzeniach martwych** jest sprawozdanie o działalności szpitala ogólnego (o symbolu MZ-29) zawierające ogólne informacje, tj. dotyczące liczby urodzeń martwych w podziale na ciężar urodzeniowy dziecka i województwo porodu (umiejscowienie szpitala).

Prezentowane od 2015 r. dane w podziale na miasto i wieś oraz płeć zostały oszacowane. Brak szczegółowych danych o urodzeniach martwych (danych medycznych i demograficzno-społecznych o dziecku i matce) wynika z wprowadzenia w 2015 r. nowego dokumentu „Karta martwego urodzenia”<sup>\*\*)</sup> niezawierającego danych podstawowych dla statystyki urodzeń.

**Uwaga** — zmiany, które miały miejsce w 2015 r. w zakresie wzoru karty urodzenia (żywego i martwego) oraz systemu rejestracji aktów stanu cywilnego spowodowały także wzrost liczby nieustalonych cech dotyczących m.in.: stanu cywilnego matki i daty zawarcia małżeństwa, podziału na urodzenia małżeńskie i pozamałżeńskie oraz kolejności urodzenia dziecka, daty poprzedniego porodu itd.

16. Zgodnie z **definicjami** pojęć dotyczących czasu trwania ciąży, poronień, urodzeń żywych i martwych<sup>\*\*)</sup> stosowane są następujące zasady:

- 1) żywe urodzenie jest to całkowite wydalenie lub wydobycie z ustroju matki noworodka, niezależnie od czasu trwania ciąży, który po takim wydaleniu lub wydobyciu oddycha bądź wykazuje jakiegokolwiek inne oznaki życia, jak: czynność serca, tętnienie pępowiny lub wyraźne skurcze mięśni zależnych od woli (mięśni szkieletowych), bez względu na to, czy sznur pępowiny został przecięty lub łożysko zostało oddzielone; każdy taki noworodek jest uważany za żywo urodzonego;
- 2) urodzenia martwe (zgon płodu) jest to całkowite wydalenie lub wydobycie z ustroju matki płodu, o ile nastąpiło po upływie 22. tygodnia ciąży, który po takim wydaleniu lub wydobyciu nie oddycha ani nie wykazuje żadnego innego znaku życia, jak: czynność serca, tętnienie pępowiny lub wyraźne skurcze mięśni zależnych od woli.

<sup>\*)</sup> Rozporządzenie Ministra Zdrowia w sprawie wzorów karty urodzenia i karty martwego urodzenia z dnia 12 stycznia 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 171).

<sup>\*\*)</sup> Patrz załącznik do rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie rodzajów, zakresu i wzorów dokumentacji medycznej oraz sposobu jej przetwarzania (Dz. U. 2015 poz. 2069).

Dla celów statystyki dokumentacja medyczna dotycząca okresu okołoporodowego powinna ujmować wszystkie noworodki żywo urodzone, a także płody (urodzenia martwe), które w chwili urodzenia ważyły co najmniej 500 g, a gdy nie jest znana masa urodzeniowa — urodzone po co najmniej 22 tygodniach trwania ciąży lub osiągające 25 cm długości ciała (od szczytu czaszki do pięty).

**Rekomendowana przez Światową Organizację Zdrowia definicja urodzenia i zgonu noworodka obowiązuje w Polsce od 1994 r.** Począwszy od edycji Rocznika Statystycznego Demografii 1995 dane o urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt), dla wszystkich prezentowanych w retrospekcji lat, zostały przeliczone zgodnie z definicją WHO. **Przeliczenie dotyczyło wyłącznie danych dla Polski ogółem w podziale na ludność miejską i wiejską oraz płęć (wielkości bezwzględne oraz współczynniki na 1000 ludności).** Ze względów merytorycznych oraz organizacyjno-technicznych, a także z uwagi na znikomy wpływ zmiany definicji na wartości niektórych wskaźników nie dokonano przeliczenia danych dotyczących bardziej szczegółowych podziałów i struktur, takich jak m.in. współczynniki płodności oraz reprodukcji, urodzenia według kolejności urodzenia, wieku i poziomu wykształcenia matki oraz zgony według przyczyn zgonów.

**17. Podział na urodzenia małżeńskie i pozamałżeńskie** jest dokonywany zgodnie ze stanem faktycznym ustalonym na podstawie przepisu art. 62 § 1 Kodeksu rodzinnego i opiekuńczego (ustawa z dnia 25 II 1964 r., Dz. U. z 1964 r. Nr 9, poz. 59), który stanowi:

„Jeżeli dziecko urodziło się w czasie trwania małżeństwa albo przed upływem 300 dni od jego ustania lub unieważnienia, domniemywa się, że pochodzi ono od męża matki”. Jeżeli brak jest takich przesłanek, urodzenie zostaje zaliczone do pozamałżeńskich. Ponadto, w przypadku zawarcia związku małżeńskiego przez rodziców dziecka po jego urodzeniu, ale przed sporządzeniem aktu urodzenia, akt ten sporządza się tak, jakby dziecko urodziło się po zawarciu małżeństwa.

Prezentowane w dziale — począwszy od 2015 r. — informacje w zakresie urodzeń małżeńskich i pozamałżeńskich zostały oszacowane w oparciu o dwa źródła: zapisy na „Karcie urodzenia” oraz dane z rejestru PESEL (do 2014 r. źródłem tych informacji było Pisemne zgłoszenie urodzenia dziecka).

**18. W przypadku porodów wielorakich** (np. bliźniaczych, trojaczych) w statystyce uważa się każdego noworodka za odrębne urodzenie. Natomiast jako poród uważa się zarówno urodzenie pojedyncze, w wyniku którego rodzi się jedno niemowlę, jak również urodzenie wielorakie, kiedy rodzi się dwoje lub więcej niemowląt — bez względu czy dzieci rodzą się żywe czy martwe.

**19. Płodność kobiet** mierzy się współczynnikiem obliczonym jako iloraz liczby urodzeń żywych i liczby kobiet w wieku rozrodczym (15—49 lat). Oprócz ogólnych współczynników płodności podaje się również współczynniki grupowe (cząstkowe), obliczone jako ilorazy liczby urodzeń żywych z kobiet w danej grupie wieku i liczby kobiet w tej samej grupie wieku. Urodzenia z matek w wieku poniżej 15 lat zalicza się do grupy 15—19 lat; urodzenia z matek w wieku 50 lat i więcej zalicza się do grupy 45—49 lat.

#### **20. Współczynniki reprodukcji ludności:**

- współczynnik dzietności kobiet oznacza liczbę dzieci, którą urodziłyby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15—49 lat), przy założeniu, że w poszczególnych fazach tego okresu rodziłyby z intensywnością obserwowaną w badanym roku, tzn. przy przyjęciu cząstkowych współczynników płodności z tego okresu za niezmiennie;
- współczynnik reprodukcji brutto przedstawia liczbę córek urodzonych przeciętnie przez kobietę, przy założeniu, że kobieta będąc w wieku rozrodczym (15—49 lat) rodzić będzie z częstotliwością, jaką charakteryzują się wszystkie kobiety rodzące w roku, dla którego oblicza się współczynnik reprodukcji (niezmiennie współczynniki płodności);
- współczynnik reprodukcji netto przedstawia liczbę córek przypadających na kobietę (przy analogicznych założeniach), z wyeliminowaniem córek, które — jak wynika z aktualnych tablic trwania życia — nie dożyją do wieku swoich matek. Współczynnik ten wyraża stopień zastępowania pokoleń matek przez córki.

**21. Kolejność urodzenia dziecka** określa, którym z kolei dzieckiem urodzonym przez matkę jest noworodek zarejestrowany w danym roku, przy uwzględnieniu wszystkich poprzednich urodzeń noworodków żywych i martwych.

## Zgony

22. W sprawozdawczości statystycznej jako zgony pochodzące z roku sprawozdawczego przyjmuje się fakty, które miały miejsce na terenie Polski i zostały zarejestrowane przez USC w danym roku, w tym zgony, jakie miały miejsce w latach wcześniejszych, ale zostały zarejestrowane w roku sprawozdawczym.

23. Źródłem danych o zgonie jest, wykorzystywany wtórnie przez statystykę publiczną, dokument Ministerstwa Zdrowia podstawowy dla akt stanu cywilnego „Karta zgonu”<sup>\*)</sup> oraz dane z rejestru stanu cywilnego i — od 2015 r. — z rejestru PESEL.

24. **Zgonem** jest trwałe, czyli nieodwracalne ustanie czynności narządów niezbędnych dla życia, konsekwencją czego jest ustanie czynności całego ustroju.

Za **zgon niemowlęcia** uważa się zgon dziecka w wieku poniżej 1 roku, za **zgon noworodka** — zgon dziecka w wieku poniżej 4 tygodni (poniżej 28 dni), przez 0 dni określa się wiek żywo urodzonego noworodka, który nie przeżył 24 godzin.

25. Przy opracowywaniu danych o **zgonach według przyczyn** przyjmuje się wyjściową przyczynę zgonu. Za przyczynę wyjściową uważa się chorobę stanowiącą początek procesu chorobowego, który doprowadził do zgonu albo uraz czy zatrucie, w wyniku którego nastąpił zgon.

Dane dotyczące zgonów według przyczyn dla lat 1970—1979 podano zgodnie z „Międzynarodową klasyfikacją chorób, urazów i przyczyn zgonów” obowiązującą od 1 I 1970 r. (zrewidowaną w 1965 r. — VIII Rewizja), dla lat 1980—1996 zgodnie z „Międzynarodową klasyfikacją chorób, urazów i przyczyn zgonów” obowiązującą od 1 I 1980 r. (zrewidowaną w 1975 r. — IX Rewizja).

W praktyce polskiej do 1982 r. urazy i zatrucia klasyfikowane były według rodzaju urazu (np. złamanie kręgosłupa), a począwszy od 1983 r. — według przyczyny zewnętrznej (np. upadek ze schodów).

Od 1 I 1997 r. obowiązują w Polsce — w zakresie orzecznictwa o przyczynach zgonów — zasady Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych — X Rewizja. W związku z tym nastąpiła zmiana organizacji badania oraz opracowywania danych o zgonach. Cykl opracowania informacji o przyczynach zgonów został wydłużony do roku. Tym samym w bieżącej edycji Rocznika dane o zgonach według struktury demograficzno-społecznej osób zmarłych dotyczą 2015 r., natomiast dane o przyczynach zgonów dotyczą umieralności, jaka miała miejsce w 2014 r.

### Uwaga

W latach 1996—1999 w statystyce zgonów wystąpił **brak informacji o przyczynach zgonów**. W 1996 r. braki opisu przyczyn zgonów dotyczyły 1596 przypadków (0,4% wszystkich zgonów); w 1997 r. — ok. 80,5 tys. przypadków (21,2%), w tym 422 zmarłych niemowląt; w 1998 r. — ok. 75,4 tys. (20,1%), w tym 279 niemowląt; a w 1999 r. — 8,7 tys. zgonów (2,2%).

Powodem braku medycznego określenia przyczyn zgonu był **strajk lekarzy**, którego jedną z form było niewystawianie karty zgonu. Należy podkreślić, że statystyka zgonów według płci, wieku oraz innych cech społeczno-demograficznych osób zmarłych za lata 1996—1999 jest kompletna.

26. **Przeciętne dalsze trwanie życia** wyraża średnią liczbę lat, jaką ma jeszcze do przeżycia osoba w danym wieku, przy założeniu stałego poziomu umieralności z okresu, dla którego opracowano tablice trwania życia.

### Uwagi ogólne

27. **Współczynniki dotyczące ruchu naturalnego ludności** w podziale terytorialnym zamieszczone w tablicach działu obliczono jako iloraz liczby faktów określonego rodzaju i liczby ludności według stanu na połowę roku (30 VI). Patrz też uwagi do tablic przeglądowych, pkt 4.

28. Do 1993 r. **współczynnik zgonów niemowląt** był liczony zgodnie z zasadą Raths'a; stanowił iloraz liczby zgonów niemowląt w danym roku i odpowiednich proporcji liczby urodzeń żywych z danego roku ( $a_t$ ) oraz z roku poprzedniego ( $a_{t-1}$ ):

1) do 1984 r. — wskaźnik  $a_t = 0,75$ , zaś  $a_{t-1} = 0,25$ ,

2) w latach 1985—1993 — wskaźnik  $a_t = 0,85$ , zaś  $a_{t-1} = 0,15$ .

Od 1994 r. współczynnik zgonów niemowląt liczony jest jako iloraz ogólnej liczby zgonów niemowląt i ogólnej liczby urodzeń żywych zarejestrowanych w danym roku.

<sup>\*)</sup> Rozporządzenie Ministra Zdrowia w sprawie wzoru karty zgonu z dnia 11 lutego 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 231).

## Part II. VITAL STATISTICS OF POPULATION

### Notes

#### 1. Data of:

- 1) registered **marriages, birth and death come from civil status offices** and concern events, that occurred in Poland. Statistics received: in the years 1946—1948 — a summary statement of the powiats/gminas; in the years 1949—1973 — the summary reports (for deaths in the years 1949—1962). Since 1974 (for deaths since 1963) individual documents for each natural movement fact were introduced.
- 2) **divorces and separations come from courts reporting**. Statistics received in the scope of divorces: in the years 1946—1948 — a summary statement of the powiats/gminas; in the years 1949—1973 — the summary reports. Since 1974 individual documents were introduced. Data on separations are being collected since 2000.

Since 2009 individual data on natural movement facts is gathered from reporting units of information systems.

2. In the tables containing **data by territorial distribution** the following administrative division was used:

- 1) for the year 1970 — as of January 1,
- 2) for 1994 — as of December 30,
- 3) for other years — as of December 31.

3. The **data on vital statistics** — unless otherwise indicated — is presented in the following **territorial division**:

- **marriages** — up to 1994 by the place of residence of the husband before the contract of the marriage (excluding the period 1978—1989 when the place of residence shared by spouses after getting married was the criterion of territorial distribution). Data by territorial division were excluded cases, in which the husband had a residence abroad. Since 1995 data on marriages by territorial distribution included all marriages, in which one of spouses is registered for the permanent residence in Poland. As criterion of division by voivodships (powiats, urban and rural areas) was voivodship of residence of husband or wife — when the husband lives abroad;
- **divorces** — by the place of residence of person filling petition for divorce. Up to 1998 data by territorial division exclude divorces if the persons (one or both) live abroad at the moment of filling petition for a divorce. Since 1999 in the divorce statistics as a criterion of division by voivodships (powiats, urban and rural areas) has been taken voivodship of residence in Poland of person filling petition for a divorce or in case of petition for divorce being filled by person residing abroad — voivodship of residence in Poland of that person's spouse. Data by the territorial division exclude cases of divorces adjudicated on the basis of the persons' petition who both resided abroad at the moment of filling petition — 903 cases were registered in 2016;
- **separations** — by place of residence of the person filling petition for separation, in case of unanimous petition of both — voivodship of residence of husband. As criterion of division by voivodships (powiats, urban and rural areas) has been taken voivodship of residence in Poland of a person filling petition for separation or in case of petition for separation being filled by person residing abroad — voivodship of residence in Poland of that person's spouse. Data by a territorial division exclude cases of separation adjudicated on the basis of the persons' petition who both resided abroad at the moment of filling petition — 11 cases were registered in 2016;
- **births** — by the place of residence of the new born child's mother;
- **deaths** — by the place of residence of the deceased.



**4.** In the presentation of **data by main activity status** the following categories were used:

- 1) **working persons**, i.e. persons maintaining from a job which brings them earnings or incomes: employees, or self-employed in agriculture and outside agriculture (together with the helping members of the family), outworkers, agents and so on;
- 2) **dependent persons**, i.e. persons, who do not have their own source of maintenance and are maintained by working persons;
- 3) **persons supporting themselves from non-earned sources** of incomes, i.e. persons receiving retirement pay, pension, scholarship, alimony, social money benefit and benefit for unemployed, receiving income from a rented farm etc., as well as dependent persons.

The presentation of **data by sources of persons' maintenance in agriculture and outside agriculture** is consistent with the valid classification accordingly with the Polish Classification of Economic Activities (PKD).

Since 2015 data by main activity status are collected only for separations and divorces.

### **Marriages**

**5.** The data on marriages refer to marriages contracted according to lawful rules at the civil status offices — the Law on Civil Status Acts from November 28, 2014 (Journal of Laws 2014 No. 1741) with later amendments. The rules of the family law are regulated by the Act from February 25, 1964 — Family and Tutelary Code (Journal of Laws 1964 No. 9, item 59) with later amendments.

Since 1999 — according to the Act from July 24, 1998 — the Family and Tutelary Code, the Civil Procedure Code, the Law on Civil Status Acts, the Act on Relation of the State to the Catholic Church in the Republic of Poland and the other selected acts (Journal of Laws No. 117, item 757) — in the local civil status offices in Poland are registered all marriages including those based on the internal law of the churches or the religious associations.

Marriages contracted on the basis of canonic law subordinate the civil Polish laws and result in the same civil and law consequences as marriages contracted in the local civil status offices.

The religious marriages with civil law consequences may be contracted only in following ten churches and one religious association: the Catholic Church, the Polish Autocephalous Orthodox Church, the Lutheran Church, the Reformed Church, the Evangelical Methodist Church, the Baptist Church, the Seventh Day Adventist Church, the Polish Catholic Church, the Union of Jewish Communities, the Mariavite Church, the Pentecostal Church.

**6.** In the tables containing data on marriages there was used division on civil marriages (those which were contracted only in the local civil status offices) and religious marriages (see point 5). The table concerning religious marriages presents number of contracted marriages by the most forwarding denominations in the selected voivodships.

**7.** Up to 2008 data on marriages was collected on the statistical form "Statistical certificate of marriage contraction". Data comes from civil status offices (USC) — since 2009 data has been sent in the electronic form from civil status register and — since 2015 — from PESEL register.

**8.** Existing marriages and balance of marriages. Existing marriages are legal relationships that exist in defined period of time. They are the outcome category of marriages balance which is performed annually using factor analysis method and count with taking into account in a given year — the number of marriages: contracted/newly formed (+); terminated due to divorce (-); terminated due to death of a spouse (-); internal and international net migration of married person (+/-).

Results of population and housing censuses within person legal civil status data (the number of men that specified their civil status as married) are the basis of the marriage balance. In the Population and Housing Census 2011 there were 9086 thous. married men.

### **Separations**

**9.** Separations as a legal institution were introduced in Poland on December 15, 1999 on the basis of the Act from May 21, 1999 — change of the Family and Tutelary Code, the Civil Code, the Civil Procedure Code and other acts (Journal of Laws 1999 No. 52, item 532).

10. Up to 2008 data on separation was collected on the statistical form "Statistical certificate concerning legally valid decision on: 1) separation; 2) cancellation of separation" (D-S1). Since 2009 data has been sent in the electronic form by courts.

11. Data presented in tables refer to separations; in 2016 courts ruled abolition of separation for 228 couples.

### Divorces

12. Divorces as a legal institution were introduced in Poland on January 1, 1946 on the basis of the Act from September 25, 1945 — Marriage Law (Journal of Laws 1945 No. 48, item 270). The regulations of the family law are regulated by the Act from February 25, 1964 — the Family and Tutelary Code (Journal of Laws 1964 No. 9, item 59) with later amendments.

13. Up to 2008 data on divorce was collected on the statistical form "Statistical certificate concerning legally valid decision on divorce". Since 2009 data has been sent in the electronic form by courts.

### Births

14. All births registered by civil status offices in the current year that took place in Poland are included in statistical reporting for this year. It regards also children born after March 31, 2011 (i.e. after the reference day of population census), but registered in the reporting year.

15. Up to 2014 the source of data on live birth and stillbirth was the document of the Ministry of Health "Notification of birth", which is basic document for civil status acts and is secondarily utilized by national statistics. For 2015 the source of:

— medical data of live births is document of the Ministry of Health "Birth certificate". Socio-demographic data come from the register of civil status and PESEL register;

— data of stillbirths is a hospital's report (symbol MZ-29) containing general information, i.e.: the number of stillbirths by birthweight and voivodship of delivery (location of the hospital).

Since 2015 in the Demographic Yearbook data by sex, urban and rural areas were estimated. Causes of lack of data about stillbirths (medical and socio-demographic of the child and mother) is implementation in 2015 new document "Stillbirth certificate". This document does not contain the basic data for the statistics of births.

**Note** — the changes that took place in 2015 in certifications of live birth and stillbirth, as well as birth registration system of civil status have also resulted in an increase in the number of missing data relating to, among others: marital status of mother and the date of marriage, division of births on legitimate and illegitimate and birth order of the child, date of previous birth, etc.

16. According to definitions of phenomena concerning period of gestation, miscarriages, live births and still births the following principles are used:

- 1) **live birth** is the complete expulsion or extraction from mother of an infant, irrespective of the pregnancy duration which after such separation breathes or shows any other evidence of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord or definite movement of voluntary muscles, whether or not the umbilical cord has been cut or the placenta was attached; each such an infant is considered as live born;
- 2) **stillbirth** (foetal death) is the complete expulsion or extraction from mother of a foetus, on condition that pregnancy duration reached 22 weeks which after such separation not breaths or not shows any other evidence of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord or definite movement of voluntary muscles.

For the purposes of national statistics the medical documentation concerning the perinatal period should contain all live born infants and fetuses (still births), who weighted at least 500 grams at the moment of birth and — if the birthweight is unknown — reached 22 weeks of life (gestational age) or reached 25 cm of the body length (crown-heel).

**Recommended by the WHO definition of birth and death of an infant has been introduced in Poland since 1994.** Starting from the "Demographic Yearbook 1995" the most retrospective data on births and

deaths (including infant deaths) was calculated once again accordingly with the recommended by WHO definition criteria. **The new calculation concerned the following categories: total absolute figures and rates (per 1000 population) of births and deaths by sex on national level and in distribution into urban and rural areas.** Because the introduction of new definition of birth and infant death had small influence on data as well as because of technical and organization aspects, some retrospective data — describing more detailed demographic phenomena — are presented according to the previous definition. It concerns for example: the structures of births by mother age, birth order, education level, the structures of infant deaths by causes or the reproduction rates presented in the territorial distributions.

**17. Civil status office divides the births on legitimate and illegitimate** in accordance with the factual status fixed on the basis of Art. 62 § 1 of the Family and Tutelary Code (the Act from February 25, 1964, Journal of Laws 1964 No. 9, item 59); this rule proclaims as follows:

*"In the case of a birth that occurred during the time of a marriage or before the passage of 300 days from its stopping or dissolution it is supposed that the infant comes from the husband of the mother". In the case of the absence of such circumstances, the births have been counted as illegitimate. Also, in the case when the marriage was contracted by the parents of the infant after his/her birth but before issuing the birth certificate, this document will be made as if the infant has been born after the marriage was contracted.*

The data on legitimate and illegitimate births presented in this part — since 2015 was based on two sources: records on "Birth certificate" and data from PESEL register (up to 2015 the source of this data was "Notification of birth").

**18. In the case of multiple delivery** (e.g. twin, triple) every newborn baby is counted in statistics as a separate birth. As delivery is considered a single birth, which resulted in one baby is born, as well as multiple deliveries, when two or more infants are born — regardless of whether the baby is born alive or death (foetal death).

**19. Female fertility rate** is calculated as the ratio of the number of live births and the number of women in the reproductive age (15—49). Besides total rate, age-specific fertility rates are published, that are calculated as the ratios of the number of live births from women and the number of these women in the same groups of age. Births from mothers in the age under 15 are counted to the group 15—19 and from the mothers in the age of 50 and over — to the group 45—49.

**20. The reproduction rates:**

- total fertility rate means the number of children that would be born on average by the woman during her whole reproductive age (15—49), by assumption, that in particular phases of this period she would give birth to the children with the intensity observed in a given year, i.e. the age-specific fertility rates are treated as constant,
- the gross reproduction rate shows the number of daughters born on average by the woman assuming that she in her reproductive age (15—49) will bear with the intensity characteristic for all women bearing in the year for which the reproduction rate (constant fertility rate) is calculated,
- the net reproduction rate shows the number of daughters per a woman — according to the same assumptions, but excluding these daughters, who — according to the current life table — will not survive the age of their mothers. This rate shows the degree of generation's replacement of mothers by daughters.

**21. The birth order of infant** shows which in turn among all infants born by the mother is the newborn registered in a given year considering all previous live births and still births.

## Deaths

**22. All deaths registered by civil status offices in the current year that took place in Poland are included in statistical reporting for this year, including the deaths occurred in the previous years, but recorded in the reporting year.**

**23. The source of data on death** is the document of the Ministry of Health "Death certificate", which is basic document for civil status acts and is in the part secondarily utilized by national statistics and data come from the register of civil status and — since 2015 — from PESEL register.

**24. The death** means the permanent and irreversible cessation of functions of the essential for life organs and in consequence the cessation of functions of the whole organism.

The **infant death** means the death under 1 year of age, the newborn infant death — under 4 weeks of age (up to 28 days of life), 0 day indicates the age of live born infant, who did not survive 24 hours.

**25. The deaths by causes** are worked out on the basis of the initial cause of death. The initial cause is the disease, which was at the beginning of the morbid process and which caused the death; it may be also the injury or the poisoning, which caused the death.

Data on deaths by causes for the years 1970—1979 are published in accordance with the "International Classification of Diseases, Injuries and Causes of Deaths" operative since January 1, 1970 (revised in 1965 — VIII Revision) and for the years 1980—1996 in accordance with the "International Classification of Diseases, Injuries and Causes of Deaths" operative since January 1, 1980 (revised in 1975 — IX Revision).

Injuries and poisonings were classified in the Polish practice up to 1982 by type of poisoning (i.e. fracture of spine) and since 1983 by external cause (i.e. fall down the stairs).

Since January 1, 1997 — in the medical practice and statistical reporting on morbidity and mortality — in Poland has been implemented the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, tenth Revision. Regarding to this fact some changes were made in the field of organizational aspects as so in data processing of deaths. As a consequence of that the cycle of producing the cause of death statistics is longer — it has been extended up to ca. 1 year. For this reason in the current edition of the Yearbook data on number of deaths by socio-demographic structure of deceased persons concerns 2015, however data on causes of deaths concerns mortality in 2014.

#### Note

In the period 1996—1999 in the deaths statistics there was lack of information about causes of deaths. The lack of description causes of deaths concerned 1596 facts in 1996 (0,4% of all deaths) and ca. 80500 cases (including 422 deaths of infants), i.e. 21,2% of total number of deaths in 1997 and ca. 75400 cases (20,1%) — including 279 deaths of infants in 1998 and ca. 8700 cases (2,2%) in 1999.

Strikes of physicians were a main reason of a lack of medical statement regarding the cause of deaths. In some cases the deaths certificates consisted of uncompleted description of death cause, in the others — medical documents were inaccessible. It should be stressed that in the same period 1996—1999, the other deaths statistics, i.e. by sex, age and other social-demographic characteristics of the deceased, were completed in full.

**26. Expectancy of life** expresses average number of years that a person in a given age shall survive assuming a steady level of mortality in the period for which the table of the expectation of life was worked out.

#### General notes

**27. The vital statistics rates** in territorial division published in the tables of this part were calculated as the ratio of the number of given events to the number of population according to mid-year estimates (30 VI). See also notes to Review tables; point 4.

**28. Up to 1993 infant deaths rates** were calculated in accordance with the principle of Rath. They have made the ratio of the number of infant deaths in a given year to the corresponding proportions of the live births in the given year ( $\alpha_t$ ) and in the previous year ( $\alpha_{t-1}$ ):

1) up to 1984 — the proportions  $\alpha_t = 0,75$  and  $\alpha_{t-1} = 0,25$ ,

2) in the years 1985—1993 — proportions  $\alpha_t = 0,85$  and  $\alpha_{t-1} = 0,15$ .

Since 1994 infant mortality rate is calculated as the relation between total number of infant deaths and total number of live births concerning the same calendar year.

## Małżeństwa Marriages

TABL. 1 (31). MALŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIĄZANE (bilans małżeństw)  
MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED (balance of marriages)

L A T A Y E A R S	Małżeń- stwa zawarte Contract- ed marriages	Małżeństwa rozwiązane <i>Marriages dissolved</i>								Różnica między małżeń- stwami zawartymi i rozwią- zanymi <sup>a</sup> <i>Difference between contract- ed and dissolved marria- ges<sup>a</sup></i>	Małżeń- stwa istnie- jące <sup>b,c</sup> w tys. <i>Existing marria- ges<sup>b,c</sup> in thous.</i>
		ogółem <i>total</i>	przez śmierć <i>by death of</i>			przez rozwód <sup>d</sup> <i>by divorce<sup>d</sup></i>	na 1000 istniejących małżeństw <i>per 1000 existing marriages</i>				
			razem <i>total</i>	męża <i>husband</i>	żony <i>wife</i>		ogółem <i>total</i>	przez śmierć <i>by death</i>	przez rozwód <i>divorce</i>		
<b>Ogółem Total</b>											
1980 .....	307373	209856	170023	126250	43773	39833	24,1	19,4	4,6	92323	8745,3
1990 .....	255369	226363	183927	136895	47032	42436	24,6	19,9	4,6	25194	9232,8
2000 .....	211150	209774	167004	123678	43326	42770	22,8	18,2	4,7	-3388	9186,1
2010 .....	228337	220727	159427	116966	42461	61300	24,6	17,7	6,8	6305	8984,9
2015 .....	188832	205253	137957	100479	37478	67296	22,9	15,4	7,5	-20385	8981,9
<b>2016 .....</b>	<b>193455</b>	<b>213235</b>	<b>149738</b>	<b>108916</b>	<b>40822</b>	<b>63497</b>	<b>23,8</b>	<b>16,7</b>	<b>7,1</b>	<b>-20573</b>	<b>8961,3</b>
<b>Miasta Urban areas</b>											
1980 .....	187333	126604	92736	68691	24045	33868	24,8	18,1	6,6	57286	5128,5
1990 .....	140976	138800	104501	77180	27321	34299	24,4	18,3	6,0	-926	5696,8
2000 .....	128148	134700	98660	72506	26154	36040	24,2	16,1	6,5	-10597	5576,5
2010 .....	137218	143928	96534	69920	26614	47394	26,7	17,9	8,8	-21285	5393,3
2015 .....	111246	132034	83138	59672	23466	48896	24,7	15,6	9,2	-31271	5341,4
<b>2016 .....</b>	<b>114612</b>	<b>136796</b>	<b>90892</b>	<b>65150</b>	<b>25742</b>	<b>45904</b>	<b>25,8</b>	<b>17,1</b>	<b>8,6</b>	<b>-30387</b>	<b>5311,0</b>
<b>Wieś Rural areas</b>											
1980 .....	120040	83149	77287	57559	19728	5862	23,1	21,4	1,6	35140	3617,0
1990 .....	114393	86713	79426	59715	19711	7287	24,6	22,4	2,1	26970	3537,4
2000 .....	83002	74998	68344	51172	17172	6654	20,7	18,9	1,8	7285	3617,5
2010 .....	91119	76316	62893	47046	15847	13423	21,2	17,5	3,7	28073	3594,0
2015 .....	77586	72406	54819	40807	14012	17587	19,9	15,0	4,8	11699	3643,6
<b>2016 .....</b>	<b>78843</b>	<b>75536</b>	<b>58846</b>	<b>43766</b>	<b>15080</b>	<b>16690</b>	<b>20,7</b>	<b>16,1</b>	<b>4,6</b>	<b>10717</b>	<b>3654,4</b>

*a* Po uwzględnieniu salda migracji zagranicznych i wewnętrznych osób pozostających w stanie małżeńskim. *b* Stan w dniu 31 XII. *c* Patrz uwagi do działu, pkt 8. *d* W podziale na miasta i wieś nie uwzględniono rozwodów orzeczonych z powództwa osób zamieszkających za granicą.

*a* Including net international and internal migration of married persons. *b* As of 31 XII. *c* See notes to part, item 8. *d* Data by urban and rural areas exclude divorces if the persons filling petition for a divorce live abroad.

TABL. 2 (32). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIĄZANE W 2016 R. WEDŁUG WOJEWÓDZTW  
MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED BY VOIVODSHIPS IN 2016 (balance of

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Małżeństwa zawarte Contracted marriages	Małżeń			
			ogółem total	przez śmierć by death of		
				razem total	męża husband	żony wife
1	<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>193455</b>	<b>213235</b>	<b>149738</b>	<b>108916</b>	<b>40822</b>
2	Dolnośląskie .....	13872	16510	11433	8192	3241
3	Kujawsko-pomorskie .....	10395	12134	8391	6016	2375
4	Lubelskie .....	10654	11968	8839	6660	2179
5	Lubuskie .....	5060	5726	3841	2786	1055
6	Łódzkie .....	11712	15384	11298	8239	3059
7	Małopolskie .....	18001	16845	12204	8955	3249
8	Mazowieckie .....	26696	29501	20932	15345	5587
9	Opolskie .....	4828	5408	3973	2911	1062
10	Podkarpackie .....	11114	10232	7726	5669	2057
11	Podlaskie .....	6279	6567	4752	3511	1241
12	Pomorskie .....	12401	12402	8551	6053	2498
13	Śląskie .....	22970	27707	19522	13993	5529
14	Świętokrzyskie .....	5995	7373	5574	4113	1461
15	Warmińsko-mazurskie .....	6693	8203	5542	4042	1500
16	Wielkopolskie .....	18529	16702	10620	7709	2911
17	Zachodniopomorskie .....	8256	9670	6540	4722	1818
18	<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>114612</b>	<b>136796</b>	<b>90892</b>	<b>65150</b>	<b>25742</b>
19	Dolnośląskie .....	9464	12109	8130	5789	2341
20	Kujawsko-pomorskie .....	6020	7716	5172	3664	1508
21	Lubelskie .....	4836	5707	3809	2808	1001
22	Lubuskie .....	3307	3874	2489	1808	681
23	Łódzkie .....	7206	10312	7158	5129	2029
24	Małopolskie .....	8506	9271	6219	4470	1749
25	Mazowieckie .....	16883	19924	13259	9523	3736
26	Opolskie .....	2457	2991	2057	1498	559
27	Podkarpackie .....	4431	4585	3124	2247	877
28	Podlaskie .....	3852	3911	2527	1848	679
29	Pomorskie .....	7891	8907	5953	4183	1770
30	Śląskie .....	17645	22160	15185	10803	4382
31	Świętokrzyskie .....	2527	3577	2485	1784	701
32	Warmińsko-mazurskie .....	3809	5195	3311	2430	881
33	Wielkopolskie .....	10095	9479	5377	3827	1550
34	Zachodniopomorskie .....	5683	7078	4637	3339	1298
35	<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>78843</b>	<b>75536</b>	<b>58846</b>	<b>43766</b>	<b>15080</b>
36	Dolnośląskie .....	4408	4401	3303	2403	900
37	Kujawsko-pomorskie .....	4375	4418	3219	2352	867
38	Lubelskie .....	5818	6261	5030	3852	1178
39	Lubuskie .....	1753	1852	1352	978	374
40	Łódzkie .....	4506	5072	4140	3110	1030
41	Małopolskie .....	9495	7574	5985	4485	1500
42	Mazowieckie .....	9813	9577	7673	5822	1851
43	Opolskie .....	2371	2417	1916	1413	503
44	Podkarpackie .....	6683	5647	4602	3422	1180
45	Podlaskie .....	2427	2656	2225	1663	562
46	Pomorskie .....	4510	3495	2598	1870	728
47	Śląskie .....	5325	5547	4337	3190	1147
48	Świętokrzyskie .....	3468	3796	3089	2329	760
49	Warmińsko-mazurskie .....	2884	3008	2231	1612	619
50	Wielkopolskie .....	8434	7223	5243	3882	1361
51	Zachodniopomorskie .....	2573	2592	1903	1383	520

a—d Patrz notki a—d do tablicy 1 (31). a—d See notes a—d to the table 1 (31).

**(bilans małżeństw)  
marriages)**

stwa rozwiązane <i>Marriages dissolved</i>						Różnica między małżeństwami zawartymi i rozwiązanymi <sup>a</sup> <i>Difference be- tween contracted and dissolved marriages<sup>a</sup></i>	Małżeństwa istniejące <sup>b,c</sup> w tys. <i>Existing marriages<sup>b,c</sup> in thous.</i>	Lp. No.
przez rozwód <sup>d</sup> <i>by divorce<sup>d</sup></i>	na 1000 istniejących małżeństw <i>per 1000 existing marriages</i>							
	ogółem <i>total</i>	przez śmierć <i>by death of</i>			przez rozwód <i>by divorce</i>			
razem <i>total</i>		męża <i>husband</i>	żony <i>wife</i>					
<b>63497</b>	<b>23,8</b>	<b>16,7</b>	<b>12,2</b>	<b>4,6</b>	<b>7,1</b>	<b>-20573</b>	<b>8961,3</b>	1
5077	25,3	17,5	12,6	5,0	7,8	-1896	651,7	2
3743	25,0	17,3	12,4	4,9	7,7	-2177	485,5	3
3129	23,8	17,6	13,2	4,3	6,2	-2499	502,6	4
1885	25,4	17,0	12,3	4,7	8,3	-932	225,8	5
4086	26,7	19,6	14,3	5,3	7,1	-4195	575,4	6
4641	21,0	15,2	11,2	4,0	5,8	2089	802,3	7
8569	23,8	16,9	12,4	4,5	6,9	755	1240,5	8
1435	23,3	17,1	12,5	4,6	6,2	-976	232,5	9
2506	20,1	15,2	11,2	4,0	4,9	250	508,4	10
1815	24,2	17,5	12,9	4,6	6,7	-748	271,9	11
3851	23,2	16,0	11,3	4,7	7,2	1020	534,0	12
8185	24,9	17,6	12,6	5,0	7,4	-6020	1110,7	13
1799	24,4	18,4	13,6	4,8	5,9	-1963	302,5	14
2661	25,9	17,5	12,8	4,7	8,4	-2505	316,5	15
6082	20,1	12,8	9,3	3,5	7,3	2163	829,1	16
3130	25,7	17,4	12,6	4,8	8,3	-2036	375,8	17
<b>45904</b>	<b>25,8</b>	<b>17,1</b>	<b>12,3</b>	<b>4,8</b>	<b>8,6</b>	<b>-30387</b>	<b>5311,0</b>	18
3979	27,5	18,4	13,1	5,3	9,0	-2990	440,7	19
2544	27,0	18,1	12,8	5,3	8,9	-2524	285,3	20
1898	24,8	16,5	12,2	4,3	8,2	-1875	230,5	21
1385	27,4	17,6	12,8	4,8	9,8	-884	141,2	22
3154	29,4	20,4	14,6	5,8	9,0	-4305	351,0	23
3052	24,3	16,3	11,7	4,6	8,0	-786	381,6	24
6665	25,4	16,9	12,1	4,8	8,5	-808	785,1	25
934	25,7	17,7	12,9	4,8	8,0	-860	116,3	26
1461	22,1	15,1	10,8	4,2	7,1	-702	207,2	27
1384	23,7	15,3	11,2	4,1	8,4	-373	165,4	28
2954	26,1	17,5	12,3	5,2	8,7	-1147	340,8	29
6975	26,3	18,0	12,8	5,2	8,3	-6761	842,7	30
1092	26,8	18,6	13,4	5,3	8,2	-1582	133,4	31
1884	27,7	17,7	13,0	4,7	10,0	-2018	187,5	32
4102	21,3	12,1	8,6	3,5	9,2	-799	444,8	33
2441	27,5	18,0	13,0	5,0	9,5	-1974	257,4	34
<b>16690</b>	<b>20,7</b>	<b>16,1</b>	<b>12,0</b>	<b>4,1</b>	<b>4,6</b>	<b>10717</b>	<b>3654,4</b>	35
1098	20,9	15,7	11,4	4,3	5,2	1094	211,0	36
1199	22,1	16,1	11,8	4,3	6,0	347	200,2	37
1231	23,0	18,5	14,2	4,3	4,5	-624	272,2	38
500	21,9	16,0	11,6	4,4	5,9	-48	84,5	39
932	22,6	18,5	13,9	4,6	4,2	110	224,4	40
1589	18,0	14,2	10,7	3,6	3,8	2876	420,7	41
1904	21,0	16,9	12,8	4,1	4,2	1563	455,4	42
501	20,8	16,5	12,2	4,3	4,3	-116	116,2	43
1045	18,8	15,3	11,4	3,9	3,5	952	301,2	44
431	24,9	20,9	15,6	5,3	4,0	-375	106,5	45
897	18,1	13,4	9,7	3,8	4,6	2167	193,3	46
1210	20,7	16,2	11,9	4,3	4,5	741	268,1	47
707	22,4	18,3	13,8	4,5	4,2	-382	169,2	48
777	23,3	17,3	12,5	4,8	6,0	-487	129,0	49
1980	18,8	13,6	10,1	3,5	5,2	2962	384,3	50
689	21,9	16,1	11,7	4,4	5,8	-62	118,4	51

TABL. 3 (33). MAŁŻEŃSTWA WEDŁUG WOJEWÓDZTW  
MARRIAGES BY VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W liczbach bezwzględnych <i>In absolute figures</i>					Na 1000 ludności w wieku 15 lat i więcej <i>Per 1000 population aged 15 and more</i>				
	1990	2000	2010	2015	2016	1990	2000	2010	2015	2016
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>255369</b>	<b>211150</b>	<b>228337</b>	<b>188832</b>	<b>193455</b>	<b>8,9</b>	<b>6,8</b>	<b>7,0</b>	<b>5,8</b>	<b>5,9</b>
Dolnośląskie .....	19323	15790	16390	13172	13872	8,7	6,5	6,5	5,3	5,6
Kujawsko-pomorskie .....	15250	11933	12447	10354	10395	9,9	7,1	7,0	5,8	5,9
Lubelskie .....	15195	12561	13302	10749	10654	9,1	7,0	7,2	5,9	5,8
Lubuskie .....	6846	5327	5926	5040	5060	9,4	6,5	6,9	5,8	5,9
Łódzkie .....	18335	13886	14513	11456	11712	8,7	6,3	6,6	5,3	5,5
Małopolskie .....	20641	18253	20381	17457	18001	8,9	7,1	7,3	6,2	6,3
Mazowieckie .....	32323	27862	30488	25808	26696	8,4	6,7	6,9	5,7	5,9
Opolskie .....	7163	5162	5693	4920	4828	8,8	5,8	6,5	5,7	5,6
Podkarpackie .....	13771	11719	13213	10852	11114	9,2	7,0	7,4	6,0	6,2
Podlaskie .....	8053	6471	7003	6061	6279	9,0	6,6	6,9	6,0	6,2
Pomorskie .....	14551	12538	13604	11858	12401	9,4	7,2	7,2	6,2	6,4
Śląskie .....	29774	25282	28462	22338	22970	8,1	6,3	7,1	5,7	5,9
Świętokrzyskie .....	9386	7540	7833	5892	5995	9,3	7,0	7,1	5,4	5,5
Warmińsko-mazurskie .....	10514	8330	8370	6903	6693	10,2	7,2	6,9	5,7	5,5
Wielkopolskie .....	22538	19478	21191	17633	18529	9,3	7,3	7,4	6,1	6,4
Zachodniopomorskie .....	11706	9018	9521	8339	8256	9,4	6,4	6,5	5,7	5,6
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>140976</b>	<b>128148</b>	<b>137218</b>	<b>111246</b>	<b>114612</b>	<b>8,0</b>	<b>6,5</b>	<b>6,8</b>	<b>5,6</b>	<b>5,8</b>
Dolnośląskie .....	12900	11239	11586	9005	9464	8,1	6,3	6,5	5,2	5,5
Kujawsko-pomorskie .....	8377	7298	7415	6012	6020	8,9	6,8	6,8	5,6	5,6
Lubelskie .....	5729	5781	6163	4831	4836	8,1	6,9	7,1	5,7	5,7
Lubuskie .....	4116	3465	3862	3271	3307	8,8	6,4	6,9	5,8	5,9
Łódzkie .....	10567	8884	9142	7015	7206	7,8	6,2	6,4	5,1	5,3
Małopolskie .....	9465	9043	9517	8153	8506	8,0	6,8	6,7	5,8	6,1
Mazowieckie .....	18103	17449	19152	16085	16883	7,4	6,4	6,6	5,5	5,8
Opolskie .....	3451	2810	2947	2440	2457	8,3	6,0	6,4	5,4	5,5
Podkarpackie .....	4226	4736	5585	4412	4431	7,3	6,7	7,4	5,8	5,9
Podlaskie .....	3728	3629	4316	3636	3852	7,9	6,4	7,0	5,9	6,2
Pomorskie .....	9227	8390	8730	7408	7891	8,5	6,9	6,8	5,8	6,2
Śląskie .....	23398	20042	22083	17298	17645	7,9	6,3	7,1	5,7	5,8
Świętokrzyskie .....	3497	3531	3668	2466	2527	8,0	7,0	7,3	5,0	5,2
Warmińsko-mazurskie .....	5234	4752	4943	3995	3809	8,8	6,7	6,7	5,5	5,2
Wielkopolskie .....	11653	10865	11641	9487	10095	8,4	6,9	7,1	5,8	6,2
Zachodniopomorskie .....	7305	6234	6468	5732	5683	8,4	6,3	6,3	5,6	5,6
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>114393</b>	<b>83002</b>	<b>91119</b>	<b>77586</b>	<b>78843</b>	<b>10,4</b>	<b>7,2</b>	<b>7,3</b>	<b>6,1</b>	<b>6,2</b>
Dolnośląskie .....	6423	4551	4804	4167	4408	10,1	6,8	6,6	5,5	5,8
Kujawsko-pomorskie .....	6873	4635	5032	4342	4375	11,6	7,5	7,4	6,2	6,2
Lubelskie .....	9466	6780	7139	5918	5818	9,9	7,1	7,3	6,1	6,0
Lubuskie .....	2730	1862	2064	1769	1753	10,4	6,6	6,7	5,9	5,9
Łódzkie .....	7768	5002	5371	4441	4506	10,3	6,7	7,0	5,7	5,8
Małopolskie .....	11176	9210	10864	9304	9495	9,9	7,5	7,9	6,5	6,6
Mazowieckie .....	14220	10413	11336	9723	9813	10,3	7,3	7,3	6,1	6,2
Opolskie .....	3712	2362	2746	2480	2371	9,3	5,6	6,6	6,0	5,7
Podkarpackie .....	9545	6983	7628	6440	6683	10,5	7,2	7,4	6,2	6,4
Podlaskie .....	4325	2842	2687	2425	2427	10,2	7,0	6,7	6,1	6,1
Pomorskie .....	5324	4148	4874	4450	4510	11,6	7,9	7,9	6,8	6,8
Śląskie .....	6376	5240	6379	5040	5325	8,9	6,5	7,4	5,7	6,0
Świętokrzyskie .....	5889	4009	4165	3426	3468	10,2	7,0	7,0	5,8	5,9
Warmińsko-mazurskie .....	5280	3578	3427	2908	2884	12,3	7,9	7,1	6,0	5,9
Wielkopolskie .....	10885	8613	9550	8146	8434	10,7	7,8	7,7	6,3	6,5
Zachodniopomorskie .....	4401	2784	3053	2607	2573	11,7	6,8	7,0	5,8	5,7



TABL. 4 (34). NOWOŻEŃCY WEDŁUG WIEKU  
BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age specified										
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more	
<b>Mężczyźni Males</b>												
<b>OGÓŁEM</b> .....	1980	307373	8548	164563	89091	19925	6320	4700	3738	2956	2296	5236
<b>TOTAL</b>	1990	255369	12400	124619	69619	22541	9552	5091	2553	2423	2244	4327
	2000	211150	5437	85991	74318	19262	8061	5142	3732	2801	1544	4862
	2010	228337	1320	44683	103417	44104	14772	6162	4005	3357	2458	4059
	2015	188832	525	26884	77580	43761	17068	7840	4345	3136	2698	4995
	<b>2016</b>	<b>193455</b>	<b>489</b>	<b>25113</b>	<b>77976</b>	<b>46092</b>	<b>18312</b>	<b>9044</b>	<b>4842</b>	<b>3246</b>	<b>2887</b>	<b>5454</b>
Miasta .....	1980	187333	5153	96848	53293	13102	4681	3587	2960	2297	1726	3686
Urban areas	1990	140976	7278	66465	35486	12510	6336	3800	2078	1934	1803	3286
	2000	128148	2991	48467	45723	11899	5159	3596	2872	2293	1280	3868
	2010	137218	500	21091	61544	29393	10027	4245	2832	2465	1878	3243
	2015	111246	213	11559	42794	28342	11812	5484	2991	2241	1958	3852
	<b>2016</b>	<b>114612</b>	<b>205</b>	<b>10877</b>	<b>42843</b>	<b>29790</b>	<b>12600</b>	<b>6277</b>	<b>3371</b>	<b>2345</b>	<b>2110</b>	<b>4194</b>
Wieś .....	1980	120040	3395	67715	35798	6823	1639	1113	778	659	570	1550
Rural areas	1990	114393	5122	58154	34133	10031	3216	1291	475	489	441	1041
	2000	83002	2446	37524	28595	7363	2902	1546	860	508	264	994
	2010	91119	820	23592	41873	14711	4745	1917	1173	892	580	816
	2015	77586	312	15325	34786	15419	5256	2356	1354	895	740	1143
	<b>2016</b>	<b>78843</b>	<b>284</b>	<b>14236</b>	<b>35133</b>	<b>16302</b>	<b>5712</b>	<b>2767</b>	<b>1471</b>	<b>901</b>	<b>777</b>	<b>1260</b>

Na 1000 mężczyzn w wieku 15 lat i więcej

Per 1000 males aged 15 and more

<b>OGÓŁEM</b> .....	1980	23,8	6,0	96,3	52,4	14,3	6,8	4,5	3,5	3,0	2,9	2,8
<b>TOTAL</b>	1990	18,6	8,5	98,6	51,2	13,6	5,2	3,8	2,9	2,6	3,2	2,7
	2000	14,1	3,2	53,0	52,1	15,6	6,1	3,2	2,4	2,3	2,0	1,9
	2010	14,6	1,0	30,3	62,4	28,0	10,7	5,2	3,2	2,3	1,8	1,4
	2015	12,1	0,5	21,4	53,0	26,6	10,9	5,8	3,7	2,6	1,9	1,4
	<b>2016</b>	<b>12,4</b>	<b>0,5</b>	<b>20,9</b>	<b>54,8</b>	<b>28,1</b>	<b>11,6</b>	<b>6,4</b>	<b>4,1</b>	<b>2,8</b>	<b>2,1</b>	<b>1,5</b>
Miasta .....	1980	24,7	6,5	95,9	50,6	14,5	7,8	5,6	4,6	4,0	3,9	4,0
Urban areas	1990	17,2	8,6	96,8	46,4	12,3	6,0	4,3	3,7	3,3	3,2	2,7
	2000	13,9	2,9	48,5	53,4	16,5	6,6	3,6	2,9	2,8	2,6	2,6
	2010	14,5	0,7	24,4	60,1	29,8	12,2	6,2	3,9	2,8	2,1	1,7
	2015	11,9	0,4	17,1	49,8	27,8	12,3	6,9	4,5	3,2	2,3	1,7
	<b>2016</b>	<b>12,3</b>	<b>0,4</b>	<b>17,1</b>	<b>52,2</b>	<b>29,5</b>	<b>13,0</b>	<b>7,5</b>	<b>5,0</b>	<b>3,5</b>	<b>2,6</b>	<b>1,8</b>
Wieś .....	1980	22,4	5,4	96,8	55,4	13,9	5,0	2,8	1,8	1,6	1,6	1,6
Rural areas	1990	19,3	8,4	100,8	57,3	15,7	5,7	2,9	1,6	1,4	1,2	0,7
	2000	14,5	3,7	60,2	50,0	14,3	5,4	2,6	1,6	1,3	1,0	0,9
	2010	14,8	1,4	38,7	65,9	24,8	8,6	3,8	2,2	1,6	1,2	0,7
	2015	12,3	0,7	26,4	57,4	24,6	8,7	4,2	2,7	1,7	1,3	0,9
	<b>2016</b>	<b>12,4</b>	<b>0,6</b>	<b>25,2</b>	<b>58,3</b>	<b>25,9</b>	<b>9,5</b>	<b>4,8</b>	<b>2,9</b>	<b>1,8</b>	<b>1,4</b>	<b>0,9</b>

TABL. 4 (34). NOWOŻEŃCY WEDŁUG WIEKU (dok.)

## BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age specified										
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more	
<b>Kobiety Females</b>												
<b>OGÓŁEM .....</b>	1980	307373	54116	175354	45851	12843	4326	3450	3126	2554	1987	3766
<b>TOTAL</b>	1990	255369	56195	130718	34148	13792	7530	4475	2396	2140	1682	2293
	2000	211150	25668	111275	45851	9904	4582	3806	3448	2583	1344	2689
	2010	228337	9007	79746	89646	26972	9150	3927	2964	2711	1978	2236
	2015	188832	3796	53308	74328	29313	11515	5601	3335	2634	2149	2853
	<b>2016</b>	<b>193455</b>	<b>3161</b>	<b>51124</b>	<b>76805</b>	<b>31202</b>	<b>12572</b>	<b>6525</b>	<b>3890</b>	<b>2849</b>	<b>2169</b>	<b>3158</b>
Miasta .....	1980	187333	26882	104862	31921	9513	3361	2638	2372	1804	1431	2549
Urban areas	1990	140976	27132	69468	20306	8942	5261	3383	1879	1680	1247	1678
	2000	128148	12542	63932	30943	6660	3203	2877	2733	2100	1087	2071
	2010	137218	3291	39717	58771	18841	6335	2793	2145	2019	1530	1776
	2015	111246	1384	23991	45447	20370	8026	3949	2364	1908	1602	2205
	<b>2016</b>	<b>114612</b>	<b>1207</b>	<b>22947</b>	<b>46512</b>	<b>21654</b>	<b>8719</b>	<b>4582</b>	<b>2773</b>	<b>2107</b>	<b>1640</b>	<b>2471</b>
Wieś .....	1980	120040	27234	70492	13930	3330	965	812	754	750	556	1217
Rural areas	1990	114393	29063	61250	13842	4850	2269	1092	517	460	435	615
	2000	83002	13126	47343	14908	3244	1379	929	715	483	257	618
	2010	91119	5716	40029	30875	8131	2815	1134	819	692	448	460
	2015	77586	2412	29317	28881	8943	3489	1652	971	726	547	648
	<b>2016</b>	<b>78843</b>	<b>1954</b>	<b>28177</b>	<b>30293</b>	<b>9548</b>	<b>3853</b>	<b>1943</b>	<b>1117</b>	<b>742</b>	<b>529</b>	<b>687</b>
<b>Na 1000 kobiet w wieku 15 lat i więcej</b>												
<b>Per 1000 females aged 15 and more</b>												
<b>OGÓŁEM .....</b>	1980	21,9	40,1	107,6	27,8	9,4	4,6	3,2	2,8	2,3	2,0	1,3
<b>TOTAL</b>	1990	17,2	40,4	108,5	25,9	8,5	4,7	3,3	2,7	2,1	1,6	0,7
	2000	13,0	15,6	71,0	33,3	8,3	3,5	2,4	2,2	2,0	1,6	0,7
	2010	13,4	7,4	56,1	55,6	17,6	6,8	3,3	2,4	1,8	1,3	0,5
	2015	11,1	3,9	44,1	52,5	18,3	7,6	4,2	2,9	2,1	1,4	0,6
	<b>2016</b>	<b>11,4</b>	<b>3,3</b>	<b>44,2</b>	<b>55,9</b>	<b>19,6</b>	<b>8,2</b>	<b>4,7</b>	<b>3,3</b>	<b>2,4</b>	<b>1,5</b>	<b>0,6</b>
Miasta .....	1980	22,0	34,9	101,7	29,0	10,3	5,5	3,9	3,6	2,8	2,6	1,7
Urban areas	1990	15,1	33,3	99,8	25,0	8,2	4,6	3,6	3,1	2,6	2,0	0,9
	2000	12,3	12,5	65,4	36,4	9,0	3,9	2,7	2,5	2,3	1,9	0,9
	2010	12,8	4,9	46,7	57,8	19,2	7,7	3,9	2,7	2,0	1,5	0,6
	2015	10,5	2,6	36,4	53,1	20,0	8,4	4,9	3,4	2,5	1,6	0,7
	<b>2016</b>	<b>10,8</b>	<b>2,3</b>	<b>37,2</b>	<b>57,0</b>	<b>21,5</b>	<b>9,0</b>	<b>5,5</b>	<b>4,0</b>	<b>2,9</b>	<b>1,8</b>	<b>0,7</b>
Wieś .....	1980	21,7	47,2	117,6	25,3	7,5	3,0	2,1	1,7	1,6	1,3	0,9
Rural areas	1990	21,8	50,3	120,5	27,3	9,1	4,8	2,7	1,8	1,3	1,1	0,4
	2000	14,2	20,5	80,4	28,2	7,2	2,9	1,8	1,5	1,2	0,9	0,4
	2010	14,5	10,5	70,0	51,8	14,7	5,5	2,4	1,7	1,3	1,0	0,3
	2015	12,1	5,3	53,2	51,4	15,3	6,2	3,1	2,1	1,5	1,1	0,4
	<b>2016</b>	<b>12,2</b>	<b>4,5</b>	<b>52,4</b>	<b>54,3</b>	<b>16,3</b>	<b>6,8</b>	<b>3,6</b>	<b>2,3</b>	<b>1,6</b>	<b>1,0</b>	<b>0,4</b>

**TABL. 5 (35). NOWOŻEŃCY, KTÓRZY W 2016 R. ZAWARLI ZWIĄZEK MAŁŻEŃSKI W POLSCE WEDŁUG WIEKU I MIEJSCA ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM**  
**BRIDEGROOMS AND BRIDES WHO MARRIED IN POLAND BY AGE AND PLACE OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2016**

WIEK NOWOŻEŃCÓW AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	Polska Poland			zagranica abroad	ogółem total	Polska Poland			zagranica abroad
		razem total	miasta urban areas	wieś rural areas			razem total	miasta urban areas	wieś rural areas	
<b>Ogółem Total</b>										
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> .....</b>	<b>194440</b>	<b>191831</b>	<b>113462</b>	<b>78369</b>	<b>2609</b>	<b>194440</b>	<b>193083</b>	<b>112688</b>	<b>80395</b>	<b>1357</b>
<b>TOTAL<sup>a</sup></b>										
19 lat i mniej .....	491	488	204	284	3	3165	3157	1209	1948	8
<i>Under 20</i>										
16 .....	x	x	x	x	x	75	75	34	41	—
17 .....	x	x	x	x	x	153	153	62	91	—
18 .....	104	103	42	61	1	952	951	357	594	1
19 .....	387	385	162	223	2	1985	1978	756	1222	7
20—24 .....	25164	25041	10829	14212	123	51238	51048	22448	28600	190
w tym 20 .....	1025	1018	399	619	7	4039	4027	1598	2429	12
<i>of which 20</i>										
25—29 .....	78190	77606	42598	35008	584	77096	76701	45031	31670	395
30—34 .....	46371	45601	29428	16173	770	31510	31117	21301	9816	393
35—39 .....	18508	18010	12393	5617	498	12712	12534	8862	3672	178
40—44 .....	9143	8894	6173	2721	249	6570	6494	4726	1768	76
45—49 .....	4906	4763	3318	1445	143	3928	3873	2806	1067	55
50—54 .....	3286	3178	2294	884	108	2868	2842	2133	709	26
55—59 .....	2904	2843	2075	768	61	2189	2163	1671	492	26
60—64 .....	2331	2289	1672	617	42	1695	1687	1309	378	8
65—69 .....	1716	1701	1325	376	15	951	949	752	197	2
70—74 .....	703	693	546	147	10	307	307	258	49	—
75—79 .....	366	364	299	65	2	142	142	123	19	—
80—84 .....	228	228	198	30	—	55	55	47	8	—
85 lat i więcej .....	133	132	110	22	1	14	14	12	2	—
<i>85 and more</i>										

*a* Włączono 985 przypadków, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica.  
*a Including 985 cases for which both spouses before contracting their marriage resided permanently abroad.*

TABL. 5 (35). NOWOŻEŃCY, KTÓRZY W 2016 R. ZAWARLI ZWIĄZEK MAŁŻEŃSKI  
W POLSCE WEDŁUG WIEKU I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
PRZED ŚLUBEM (cd.)

**BRIDEGROOMS AND BRIDES WHO MARRIED IN POLAND BY AGE  
AND PLACE OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2016 (cont.)**

WIEK NOWOŻEŃCÓW AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	Polska Poland			zagranica abroad	ogółem total	Polska Poland			zagranica abroad
		razem total	miasta urban areas	wieś rural areas			razem total	miasta urban areas	wieś rural areas	
<b>Małżeństwa cywilne Civil marriages</b>										
<b>R A Z E M<sup>a</sup> .....</b>	<b>72226</b>	<b>70695</b>	<b>47815</b>	<b>22880</b>	<b>1531</b>	<b>72226</b>	<b>71275</b>	<b>48566</b>	<b>22709</b>	<b>951</b>
<b>T O T A L<sup>a</sup> .....</b>										
19 lat i mniej .....	336	333	151	182	3	1940	1932	881	1051	8
<i>Under 20</i>										
16 .....	x	x	x	x	x	69	69	33	36	—
17 .....	x	x	x	x	x	130	130	60	70	—
18 .....	77	76	37	39	1	632	631	279	352	1
19 .....	259	257	114	143	2	1109	1102	509	593	7
20—24 .....	7957	7870	3968	3902	87	13910	13778	7507	6271	132
w tym 20 .....	585	578	263	315	7	1858	1847	882	965	11
<i>of which 20</i>										
25—29 .....	17307	17005	10665	6340	302	18372	18117	12211	5906	255
30—34 .....	15849	15467	10941	4526	382	13955	13707	10007	3700	248
35—39 .....	10102	9832	7117	2715	270	8425	8298	6150	2148	127
40—44 .....	6676	6510	4676	1834	166	5311	5243	3906	1337	68
45—49 .....	4091	3982	2879	1103	109	3475	3422	2534	888	53
50—54 .....	2833	2740	2044	696	93	2467	2443	1883	560	24
55—59 .....	2540	2485	1861	624	55	1895	1869	1477	392	26
60—64 .....	1996	1958	1467	491	38	1351	1343	1070	273	8
65—69 .....	1397	1383	1107	276	14	731	729	601	128	2
70—74 .....	572	563	453	110	9	232	232	197	35	—
75—79 .....	275	273	228	45	2	104	104	93	11	—
80—84 .....	181	181	160	21	—	44	44	37	7	—
85 lat i więcej .....	114	113	98	15	1	14	14	12	2	—
<i>85 and more</i>										

*a* Włączono 655 przypadków, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica.  
*a Including 655 cases for which both spouses before contracting their marriage resided permanently abroad.*

TABL. 5 (35). NOWOŻEŃCY, KTÓRZY W 2016 R. ZAWARLI ZWIĄZEK MAŁŻEŃSKI  
W POLSCE WEDŁUG WIEKU I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
PRZED ŚLUBEM (dok.)

**BRIDEGROOMS AND BRIDES WHO MARRIED IN POLAND BY AGE  
AND PLACE OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2016 (cont.)**

WIEK NOWOŻEŃCÓW AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	Polska Poland			zagranica abroad	ogółem total	Polska Poland			zagranica abroad
		razem total	miasta urban areas	wieś rural areas			razem total	miasta urban areas	wieś rural areas	

**Małżeństwa wyznaniowe<sup>a</sup> Religious marriages<sup>a</sup>**

<b>R A Z E M<sup>b</sup></b>	<b>122214</b>	<b>121136</b>	<b>65647</b>	<b>55489</b>	<b>1078</b>	<b>122214</b>	<b>121808</b>	<b>64122</b>	<b>57686</b>	<b>406</b>
<b>T O T A L<sup>b</sup></b>										
19 lat i mniej ..... <i>Under 20</i>	155	155	53	102	—	1225	1225	328	897	—
16 .....	x	x	x	x	x	6	6	1	5	—
17 .....	x	x	x	x	x	23	23	2	21	—
18 .....	27	27	5	22	—	320	320	78	242	—
19 .....	128	128	48	80	—	876	876	247	629	—
20—24 .....	17207	17171	6861	10310	36	37328	37270	14941	22329	58
w tym 20 ..... <i>of which 20</i>	440	440	136	304	—	2181	2180	716	1464	1
25—29 .....	60883	60601	31933	28668	282	58724	58584	32820	25764	140
30—34 .....	30522	30134	18487	11647	388	17555	17410	11294	6116	145
35—39 .....	8406	8178	5276	2902	228	4287	4236	2712	1524	51
40—44 .....	2467	2384	1497	887	83	1259	1251	820	431	8
45—49 .....	815	781	439	342	34	453	451	272	179	2
50—54 .....	453	438	250	188	15	401	399	250	149	2
55—59 .....	364	358	214	144	6	294	294	194	100	—
60—64 .....	335	331	205	126	4	344	344	239	105	—
65—69 .....	319	318	218	100	1	220	220	151	69	—
70—74 .....	131	130	93	37	1	75	75	61	14	—
75—79 .....	91	91	71	20	—	38	38	30	8	—
80—84 .....	47	47	38	9	—	11	11	10	1	—
85 lat i więcej ..... <i>85 and more</i>	19	19	12	7	—	—	—	—	—	—

<sup>a</sup> Ze skutkami cywilnymi. <sup>b</sup> Włączono 330 przypadków, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica.

<sup>a</sup> With civil law consequences. <sup>b</sup> Including 330 cases for which both spouses before contracting their marriage resided permanently abroad.

TABL. 6 (36). NOWOŻEŃCY W 2016 R. WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW  
 BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2016

P Ł E Ć SEX WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek średkowy nowożeńców <sup>a</sup> Median age of bride- grooms and brides <sup>a</sup>
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more	
<b>Ogółem Total</b>												
<b>Mężczyźni Males .....</b>	<b>193455</b>	<b>489</b>	<b>25113</b>	<b>77976</b>	<b>46092</b>	<b>18312</b>	<b>9044</b>	<b>4842</b>	<b>3246</b>	<b>2887</b>	<b>5454</b>	<b>29,5</b>
Dolnośląskie .....	13872	32	1361	4832	3538	1592	888	438	341	286	564	30,8
Kujawsko-pomorskie .....	10395	26	1398	4085	2422	1006	518	258	190	178	314	29,6
Lubelskie .....	10654	37	1613	4681	2483	874	353	191	104	100	218	28,7
Lubuskie .....	5060	8	507	1775	1269	630	324	169	103	94	181	30,7
Łódzkie .....	11712	20	1361	4807	2826	1122	524	294	194	203	361	29,6
Małopolskie .....	18001	54	2862	7756	4098	1493	666	335	224	166	347	28,7
Mazowieckie .....	26696	66	3104	10763	6617	2664	1231	654	394	375	828	29,7
Opolskie .....	4828	23	622	1981	1100	407	220	155	99	88	133	29,4
Podkarpackie .....	11114	42	1800	5169	2456	834	327	164	92	92	138	28,4
Podlaskie .....	6279	19	875	2888	1443	493	221	120	80	60	80	28,7
Pomorskie .....	12401	21	1686	4663	2854	1267	689	359	241	202	419	29,8
Śląskie .....	22970	54	2966	8955	5426	2098	1120	675	471	434	771	29,7
Świętokrzyskie .....	5995	17	788	2738	1461	443	211	100	76	50	111	28,9
Warmińsko-mazurskie .....	6693	14	865	2588	1641	642	311	194	130	105	203	29,7
Wielkopolskie .....	18529	43	2566	7600	4400	1709	818	435	300	242	416	29,3
Zachodniopomorskie ...	8256	13	739	2695	2058	1038	623	301	207	212	370	31,3
<b>Kobiety Females .....</b>	<b>193455</b>	<b>3161</b>	<b>51124</b>	<b>76805</b>	<b>31202</b>	<b>12572</b>	<b>6525</b>	<b>3890</b>	<b>2849</b>	<b>2169</b>	<b>3158</b>	<b>27,3</b>
Dolnośląskie .....	13872	202	2874	5221	2642	1084	638	362	297	240	312	28,5
Kujawsko-pomorskie .....	10395	187	2828	4015	1630	684	349	231	163	120	188	27,3
Lubelskie .....	10654	232	3211	4398	1556	556	260	132	105	77	127	26,7
Lubuskie .....	5060	50	1099	1921	920	420	226	148	92	73	111	28,3
Łódzkie .....	11712	132	2893	4816	1856	791	418	256	194	128	228	27,5
Małopolskie .....	18001	347	5643	7239	2649	934	444	259	167	140	179	26,6
Mazowieckie .....	26696	376	6333	10890	4806	1866	836	466	351	305	467	27,7
Opolskie .....	4828	94	1336	1922	694	281	157	107	93	61	83	27,1
Podkarpackie .....	11114	225	3836	4555	1437	517	216	112	80	58	78	26,2
Podlaskie .....	6279	123	1789	2723	919	325	153	88	68	39	52	26,8
Pomorskie .....	12401	204	3249	4664	2017	869	493	297	208	163	237	27,6
Śląskie .....	22970	360	5810	8936	3578	1610	892	560	463	301	460	27,5
Świętokrzyskie .....	5995	117	1781	2589	839	280	141	82	55	52	59	26,6
Warmińsko-mazurskie .....	6693	132	1751	2537	1094	458	248	163	108	80	122	27,4
Wielkopolskie .....	18529	282	5042	7463	2971	1173	604	362	217	178	237	27,2
Zachodniopomorskie ...	8256	98	1649	2916	1594	724	450	265	188	154	218	28,9

<sup>a</sup> Mediana wieku (wiek średkowy) nowożeńców jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa nowożeńców już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

<sup>a</sup> Median age of bridegrooms and brides is a parameter determining the exact age, which half of bridegrooms and brides has already exceeded and second half has not reached yet.

TABL. 6 (36). NOWOŻEŃCY W 2016 R. WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW (cd.)  
 BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2016 (cont.)

P Ł E Ć SEX WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek średkowy nowożeńców <sup>a</sup> Median age of bride- grooms and brides <sup>a</sup>
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more	
<b>Miasta Urban areas</b>												
<b>Mężczyźni Males .....</b>	<b>114612</b>	<b>205</b>	<b>10877</b>	<b>42843</b>	<b>29790</b>	<b>12600</b>	<b>6277</b>	<b>3371</b>	<b>2345</b>	<b>2110</b>	<b>4194</b>	<b>30,4</b>
Dolnośląskie .....	9464	21	733	3180	2501	1143	658	318	245	220	445	31,4
Kujawsko-pomorskie .....	6020	12	597	2276	1481	635	348	170	142	130	229	30,3
Lubelskie .....	4836	9	510	2015	1273	469	188	102	64	60	146	29,7
Lubuskie .....	3307	5	281	1108	877	433	226	121	68	64	124	31,2
Łódzkie .....	7206	8	616	2655	1888	811	385	228	153	167	295	30,6
Małopolskie .....	8506	18	880	3310	2263	920	415	203	137	103	257	30,1
Mazowieckie .....	16883	25	1331	6166	4711	1992	905	500	305	274	674	30,8
Opolskie .....	2457	10	231	926	598	251	133	92	63	59	94	30,3
Podkarpackie .....	4431	8	511	1923	1127	422	164	86	45	49	96	29,3
Podlaskie .....	3852	9	407	1754	960	320	158	87	61	43	53	29,2
Pomorskie .....	7891	6	730	2831	1975	937	510	252	177	146	327	30,7
Śląskie .....	17645	41	1998	6562	4329	1752	951	564	402	377	669	30,2
Świętokrzyskie .....	2527	7	227	1045	717	246	104	45	44	29	63	29,9
Warmińsko-mazurskie .....	3809	7	360	1435	1018	410	181	121	81	69	127	30,4
Wielkopolskie .....	10095	15	1044	3875	2622	1100	503	267	194	171	304	30,2
Zachodniopomorskie ...	5683	4	421	1782	1450	759	448	215	164	149	291	31,8
<b>Kobiety Females .....</b>	<b>114612</b>	<b>1207</b>	<b>22947</b>	<b>46512</b>	<b>21654</b>	<b>8719</b>	<b>4582</b>	<b>2773</b>	<b>2107</b>	<b>1640</b>	<b>2471</b>	<b>28,3</b>
Dolnośląskie .....	9464	112	1664	3577	1947	785	455	274	223	180	247	29,0
Kujawsko-pomorskie .....	6020	77	1286	2401	1056	446	235	166	115	92	146	28,0
Lubelskie .....	4836	56	1095	2097	877	290	135	80	69	50	87	27,6
Lubuskie .....	3307	28	625	1254	660	291	162	102	60	47	78	28,8
Łódzkie .....	7206	54	1303	2958	1343	576	312	199	165	106	190	28,6
Małopolskie .....	8506	85	1734	3648	1695	573	271	165	108	97	130	28,0
Mazowieckie .....	16883	125	2792	6981	3684	1419	659	335	265	239	384	28,8
Opolskie .....	2457	44	506	1018	391	166	97	67	66	46	56	28,0
Podkarpackie .....	4431	35	1162	1960	727	251	99	54	52	34	57	27,1
Podlaskie .....	3852	44	895	1792	619	224	108	57	48	27	38	27,3
Pomorskie .....	7891	64	1576	3063	1516	635	359	215	150	127	186	28,6
Śląskie .....	17645	257	3892	6886	2965	1356	750	476	392	270	401	28,0
Świętokrzyskie .....	2527	29	520	1159	465	140	78	40	33	27	36	27,7
Warmińsko-mazurskie .....	3809	46	806	1505	703	290	152	100	76	53	78	28,2
Wielkopolskie .....	10095	105	2149	4159	1851	742	389	245	143	130	182	28,0
Zachodniopomorskie ...	5683	46	942	2054	1155	535	321	198	142	115	175	29,4

<sup>a</sup> Mediana wieku (wiek średkowy) nowożeńców jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa nowożeńców już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

<sup>a</sup> Median age of bridegrooms and brides is a parameter determining the exact age, which half of bridegrooms and brides has already exceeded and second half has not reached yet.

TABL. 6 (36). NOWOŻEŃCY W 2016 R. WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW (dok.)  
 BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2016 (cont.)

P Ł E Ć SEX WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek średkowy nowożeńców <sup>a</sup> Median age of bride- grooms and brides <sup>a</sup>
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more	
<b>Wieś Rural areas</b>												
<b>Mężczyźni Males .....</b>	<b>78843</b>	<b>284</b>	<b>14236</b>	<b>35133</b>	<b>16302</b>	<b>5712</b>	<b>2767</b>	<b>1471</b>	<b>901</b>	<b>777</b>	<b>1260</b>	<b>28,3</b>
Dolnośląskie .....	4408	11	628	1652	1037	449	230	120	96	66	119	29,7
Kujawsko-pomorskie .....	4375	14	801	1809	941	371	170	88	48	48	85	28,6
Lubelskie .....	5818	28	1103	2666	1210	405	165	89	40	40	72	28,1
Lubuskie .....	1753	3	226	667	392	197	98	48	35	30	57	29,8
Łódzkie .....	4506	12	745	2152	938	311	139	66	41	36	66	28,1
Małopolskie .....	9495	36	1982	4446	1835	573	251	132	87	63	90	27,7
Mazowieckie .....	9813	41	1773	4597	1906	672	326	154	89	101	154	28,1
Opolskie .....	2371	13	391	1055	502	156	87	63	36	29	39	28,5
Podkarpackie .....	6683	34	1289	3246	1329	412	163	78	47	43	42	27,8
Podlaskie .....	2427	10	468	1134	483	173	63	33	19	17	27	27,9
Pomorskie .....	4510	15	956	1832	879	330	179	107	64	56	92	28,2
Śląskie .....	5325	13	968	2393	1097	346	169	111	69	57	102	28,2
Świętokrzyskie .....	3468	10	561	1693	744	197	107	55	32	21	48	28,2
Warmińsko-mazurskie .....	2884	7	505	1153	623	232	130	73	49	36	76	28,9
Wielkopolskie .....	8434	28	1522	3725	1778	609	315	168	106	71	112	28,4
Zachodniopomorskie ...	2573	9	318	913	608	279	175	86	43	63	79	30,3
<b>Kobiety Females .....</b>	<b>78843</b>	<b>1954</b>	<b>28177</b>	<b>30293</b>	<b>9548</b>	<b>3853</b>	<b>1943</b>	<b>1117</b>	<b>742</b>	<b>529</b>	<b>687</b>	<b>26,1</b>
Dolnośląskie .....	4408	90	1210	1644	695	299	183	88	74	60	65	27,3
Kujawsko-pomorskie .....	4375	110	1542	1614	574	238	114	65	48	28	42	26,2
Lubelskie .....	5818	176	2116	2301	679	266	125	52	36	27	40	25,9
Lubuskie .....	1753	22	474	667	260	129	64	46	32	26	33	27,4
Łódzkie .....	4506	78	1590	1858	513	215	106	57	29	22	38	26,1
Małopolskie .....	9495	262	3909	3591	954	361	173	94	59	43	49	25,5
Mazowieckie .....	9813	251	3541	3909	1122	447	177	131	86	66	83	25,9
Opolskie .....	2371	50	830	904	303	115	60	40	27	15	27	26,1
Podkarpackie .....	6683	190	2674	2595	710	266	117	58	28	24	21	25,6
Podlaskie .....	2427	79	894	931	300	101	45	31	20	12	14	25,9
Pomorskie .....	4510	140	1673	1601	501	234	134	82	58	36	51	25,9
Śląskie .....	5325	103	1918	2050	613	254	142	84	71	31	59	26,1
Świętokrzyskie .....	3468	88	1261	1430	374	140	63	42	22	25	23	25,9
Warmińsko-mazurskie .....	2884	86	945	1032	391	168	96	63	32	27	44	26,5
Wielkopolskie .....	8434	177	2893	3304	1120	431	215	117	74	48	55	26,2
Zachodniopomorskie ...	2573	52	707	862	439	189	129	67	46	39	43	27,6

<sup>a</sup> Mediana wieku (wiek średkowy) nowożeńców jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa nowożeńców już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

<sup>a</sup> Median age of bridegrooms and brides is a parameter determining the exact age, which half of bridegrooms and brides has already exceeded and second half has not reached yet.



**TABL. 7 (37). NOWOŻEŃCY WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW NA 1000 LUDNOŚCI  
 W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ DANEJ PŁCI I GRUPY WIEKU  
 BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIPS PER 1000 POPULATION  
 AGED 15 AND MORE OF EACH SEX AND AGE GROUP**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age specified									
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more
<b>Ogółem Total</b>											
<b>Mężczyźni Males ....</b> 1990	18,7	8,5	98,8	51,3	13,7	5,9	3,8	3,0	2,6	2,4	1,9
2000	14,1	3,2	53,0	52,1	15,6	6,1	3,2	2,4	2,3	2,0	1,9
2010	14,8	1,0	30,2	62,1	28,5	10,9	5,2	3,2	2,3	1,8	1,4
2015	12,1	0,5	21,4	53,0	26,6	10,9	5,8	3,7	2,6	1,9	1,4
<b>2016</b>	<b>12,4</b>	<b>0,5</b>	<b>20,9</b>	<b>54,8</b>	<b>28,1</b>	<b>11,6</b>	<b>6,4</b>	<b>4,1</b>	<b>2,8</b>	<b>2,1</b>	<b>1,5</b>
Dolnośląskie .....	11,7	0,5	16,1	46,4	27,4	12,8	8,2	5,2	4,0	2,7	1,9
Kujawsko-pomorskie .....	12,2	0,5	20,6	52,9	27,4	12,1	6,8	4,0	3,0	2,4	1,6
Lubelskie .....	12,2	0,6	22,4	56,8	27,6	10,4	4,6	2,9	1,6	1,4	1,1
Lubuskie .....	12,2	0,3	16,0	47,5	28,5	14,6	8,5	5,6	3,3	2,5	1,9
Łódzkie .....	11,6	0,3	18,1	55,7	27,9	11,3	5,8	3,9	2,6	2,3	1,4
Małopolskie .....	13,2	0,6	25,8	59,5	28,2	10,9	5,5	3,2	2,2	1,5	1,1
Mazowieckie .....	12,5	0,5	20,1	57,4	29,0	11,7	6,1	4,1	2,6	2,1	1,6
Opolskie .....	11,7	0,9	20,7	52,9	26,8	10,4	6,1	4,6	2,8	2,4	1,3
Podkarpackie .....	12,7	0,7	24,2	60,1	27,1	9,8	4,2	2,4	1,3	1,3	0,7
Podlaskie .....	12,8	0,6	21,5	61,1	28,4	10,8	5,3	3,1	2,0	1,4	0,7
Pomorskie .....	13,3	0,3	23,3	53,5	28,7	13,4	8,1	5,1	3,5	2,6	1,9
Śląskie .....	12,3	0,5	22,4	54,7	28,4	11,3	6,8	4,7	3,2	2,6	1,7
Świętokrzyskie .....	11,5	0,5	19,2	58,9	28,1	8,9	4,7	2,6	1,9	1,1	0,8
Warmińsko-mazurskie .....	11,3	0,3	17,7	46,4	26,2	11,0	6,0	4,4	2,8	2,0	1,6
Wielkopolskie .....	13,2	0,5	23,1	57,5	28,9	11,7	6,3	4,1	2,9	2,1	1,3
Zachodniopomorskie .....	11,7	0,3	13,7	43,9	28,2	14,6	9,8	5,9	4,0	3,3	2,2
<b>Kobiety Females ....</b> 1990	17,2	40,5	108,8	26,0	8,6	4,7	3,3	2,7	2,1	1,6	0,7
2000	13,0	15,6	71,0	33,3	8,3	3,5	2,4	2,2	2,0	1,6	0,7
2010	13,5	7,4	56,0	55,4	17,9	6,9	3,4	2,4	1,8	1,3	0,5
2015	11,1	3,9	44,1	52,5	18,3	7,6	4,2	2,9	2,1	1,4	0,6
<b>2016</b>	<b>11,4</b>	<b>3,3</b>	<b>44,2</b>	<b>55,9</b>	<b>19,6</b>	<b>8,2</b>	<b>4,7</b>	<b>3,3</b>	<b>2,4</b>	<b>1,5</b>	<b>0,6</b>
Dolnośląskie .....	10,6	3,1	35,2	50,7	20,9	9,0	6,1	4,3	3,4	2,1	0,7
Kujawsko-pomorskie .....	11,3	3,5	43,0	53,8	19,2	8,5	4,7	3,6	2,5	1,5	0,7
Lubelskie .....	11,2	4,1	46,5	57,1	18,7	7,0	3,6	2,0	1,6	1,0	0,4
Lubuskie .....	11,3	2,0	35,8	53,7	21,5	10,2	6,2	5,0	2,9	1,8	0,8
Łódzkie .....	10,3	2,3	40,0	58,3	19,3	8,2	4,7	3,3	2,5	1,3	0,6
Małopolskie .....	12,2	3,9	53,0	56,5	18,4	6,9	3,7	2,5	1,6	1,2	0,4
Mazowieckie .....	11,2	3,0	42,5	58,4	20,7	8,1	4,1	2,9	2,2	1,6	0,6
Opolskie .....	10,7	4,0	45,6	52,9	17,0	7,3	4,4	3,2	2,7	1,6	0,6
Podkarpackie .....	12,0	3,8	53,4	56,2	16,7	6,3	2,9	1,7	1,2	0,8	0,3
Podlaskie .....	11,9	4,0	45,9	61,8	19,7	7,5	3,8	2,3	1,7	0,9	0,3
Pomorskie .....	12,4	3,4	46,8	54,4	20,4	9,3	5,9	4,3	3,0	2,0	0,8
Śląskie .....	11,2	3,5	45,7	56,7	19,2	8,9	5,5	3,9	3,0	1,6	0,7
Świętokrzyskie .....	10,7	3,7	45,1	60,3	17,4	6,0	3,3	2,2	1,4	1,1	0,3
Warmińsko-mazurskie .....	10,7	3,4	37,4	48,7	18,7	8,3	5,0	3,7	2,3	1,4	0,7
Wielkopolskie .....	12,2	3,2	47,6	58,1	20,0	8,3	4,8	3,4	2,1	1,4	0,5
Zachodniopomorskie .....	10,9	2,4	31,8	50,0	22,8	10,6	7,3	5,2	3,6	2,2	0,9

TABL. 7 (37). NOWOŻEŃCY WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW NA 1000 LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ DANEJ PŁCI I GRUPY WIEKU (cd.)  
**BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIPS PER 1000 POPULATION AGED 15 AND MORE OF EACH SEX AND AGE GROUP (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age specified										
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more	
<b>Miasta Urban areas</b>												
<b>Mężczyźni Males ....</b>	<b>1990</b>	16,9	7,9	90,3	44,7	12,2	5,9	4,3	3,7	3,3	3,2	2,7
	2000	13,9	2,9	48,5	53,4	16,5	6,6	3,6	2,9	2,8	2,6	2,6
	2010	14,7	0,7	25,1	60,9	30,1	12,1	6,2	4,0	2,8	2,2	1,7
	2015	11,9	0,4	17,1	49,8	27,8	12,3	6,9	4,5	3,2	2,3	1,7
	<b>2016</b>	<b>12,3</b>	<b>0,4</b>	<b>17,1</b>	<b>52,2</b>	<b>29,5</b>	<b>13,0</b>	<b>7,5</b>	<b>5,0</b>	<b>3,5</b>	<b>2,6</b>	<b>1,8</b>
Dolnośląskie .....		11,7	0,5	13,7	45,5	27,7	13,3	9,1	5,7	4,4	3,1	2,1
Kujawsko-pomorskie .....		12,0	0,4	16,5	51,7	27,8	12,7	7,9	4,7	3,9	3,0	1,8
Lubelskie .....		12,2	0,4	18,3	54,1	29,3	11,7	5,4	3,5	2,2	1,8	1,5
Lubuskie .....		12,4	0,3	15,0	47,5	30,2	15,2	9,4	6,5	3,5	2,7	1,9
Łódzkie .....		11,6	0,2	14,6	51,1	29,1	12,8	6,9	5,1	3,5	3,0	1,8
Małopolskie .....		13,0	0,5	19,5	55,2	30,6	13,3	7,1	4,2	3,0	2,0	1,6
Mazowieckie .....		12,6	0,3	15,9	54,0	31,0	13,2	7,0	5,2	3,4	2,6	2,0
Opolskie .....		11,6	0,8	15,9	49,6	27,7	12,0	7,2	5,7	3,8	3,1	1,7
Podkarpackie .....		12,4	0,4	19,5	56,6	28,9	11,5	5,4	3,5	1,7	1,6	1,1
Podlaskie .....		13,3	0,5	18,4	60,9	29,5	11,2	6,4	4,0	2,7	1,6	0,8
Pomorskie .....		13,2	0,2	17,8	53,2	30,6	15,0	9,4	5,8	4,2	3,0	2,1
Śląskie .....		12,2	0,5	20,3	53,0	29,0	12,1	7,6	5,2	3,6	2,9	1,8
Świętokrzyskie .....		11,0	0,5	14,9	53,8	30,6	10,7	5,3	2,9	2,7	1,4	1,0
Warmińsko-mazurskie .....		11,1	0,3	14,3	45,7	27,2	11,7	6,0	5,0	3,1	2,2	1,6
Wielkopolskie .....		13,2	0,3	19,3	55,3	30,9	13,7	7,3	4,9	3,6	2,7	1,6
Zachodniopomorskie .....		11,9	0,1	12,7	44,6	28,7	15,4	10,4	6,4	4,8	3,5	2,3
<b>Kobiety Females ....</b>	<b>1990</b>	14,9	30,6	94,3	24,7	8,2	4,6	3,6	3,1	2,6	2,0	0,9
	2000	12,3	12,5	65,4	36,4	9,0	3,9	2,7	2,5	2,3	1,9	0,9
	2010	12,9	5,1	48,9	58,5	19,2	7,7	4,0	2,8	2,0	1,5	0,6
	2015	10,5	2,6	36,4	53,1	20,0	8,4	4,9	3,4	2,5	1,6	0,7
	<b>2016</b>	<b>10,8</b>	<b>2,3</b>	<b>37,2</b>	<b>57,0</b>	<b>21,5</b>	<b>9,0</b>	<b>5,5</b>	<b>4,0</b>	<b>2,9</b>	<b>1,8</b>	<b>0,7</b>
Dolnośląskie .....		10,2	2,7	32,0	50,5	21,7	9,3	6,4	4,8	3,7	2,2	0,8
Kujawsko-pomorskie .....		10,6	2,6	36,1	54,9	20,2	9,0	5,3	4,3	2,9	1,8	0,8
Lubelskie .....		10,6	2,3	40,4	57,7	20,9	7,4	3,8	2,6	2,1	1,2	0,6
Lubuskie .....		11,1	1,8	34,6	55,3	23,0	10,5	6,8	5,4	3,0	1,7	0,8
Łódzkie .....		9,8	1,6	31,7	58,0	21,3	9,1	5,5	4,1	3,2	1,6	0,7
Małopolskie .....		11,3	2,3	40,0	59,0	22,4	8,3	4,6	3,3	2,1	1,6	0,5
Mazowieckie .....		10,7	1,8	34,4	58,5	22,8	8,9	4,9	3,3	2,7	1,8	0,7
Opolskie .....		10,3	3,9	36,5	56,1	18,3	8,0	5,3	4,0	3,7	2,2	0,7
Podkarpackie .....		11,1	1,6	45,1	59,3	19,0	7,0	3,3	2,1	1,8	0,9	0,5
Podlaskie .....		11,8	2,4	41,5	63,6	20,0	8,0	4,3	2,4	1,9	0,9	0,4
Pomorskie .....		11,8	1,9	39,6	57,3	23,1	10,2	6,6	4,9	3,4	2,3	0,9
Śląskie .....		11,1	3,4	41,3	57,5	20,5	9,6	6,1	4,3	3,3	1,8	0,8
Świętokrzyskie .....		9,7	2,3	35,2	62,7	20,7	6,4	4,1	2,4	1,8	1,1	0,4
Warmińsko-mazurskie .....		9,9	2,1	33,3	49,5	19,4	8,4	5,1	3,9	2,7	1,5	0,7
Wielkopolskie .....		11,7	2,4	41,1	59,7	21,9	9,4	5,6	4,3	2,4	1,8	0,7
Zachodniopomorskie .....		10,6	1,7	29,0	52,9	23,4	11,0	7,5	5,8	4,0	2,3	1,0

**TABL. 7 (37). NOWOŻEŃCY WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW NA 1000 LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ DANEJ PŁCI I GRUPY WIEKU (dok.)**  
**BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIPS PER 1000 POPULATION AGED 15 AND MORE OF EACH SEX AND AGE GROUP (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age specified									
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more
<b>Wieś Rural areas</b>											
<b>Mężczyźni Males</b> .....1990	21,6	9,6	110,8	60,6	16,1	5,8	3,0	1,6	1,4	1,2	1,0
2000	14,5	3,7	60,2	50,0	14,3	5,4	2,6	1,6	1,3	1,0	0,9
2010	14,8	1,4	36,9	63,9	25,6	9,0	3,9	2,3	1,6	1,2	0,7
2015	12,3	0,7	26,4	57,4	24,6	8,7	4,2	2,7	1,7	1,3	0,9
<b>2016</b>	<b>12,4</b>	<b>0,6</b>	<b>25,2</b>	<b>58,3</b>	<b>25,9</b>	<b>9,5</b>	<b>4,8</b>	<b>2,9</b>	<b>1,8</b>	<b>1,4</b>	<b>0,9</b>
Dolnośląskie .....	11,7	0,4	20,2	48,3	26,9	11,8	6,5	4,2	3,3	1,9	1,5
Kujawsko-pomorskie .....	12,5	0,5	25,3	54,6	26,9	11,1	5,3	3,2	1,7	1,6	1,2
Lubelskie .....	12,2	0,8	25,0	59,0	26,1	9,2	4,0	2,4	1,1	1,0	0,7
Lubuskie .....	11,7	0,3	17,5	47,4	25,4	13,4	7,1	4,2	3,0	2,2	1,9
Łódzkie .....	11,7	0,4	22,7	62,8	25,9	8,7	4,0	2,1	1,4	1,1	0,7
Małopolskie .....	13,4	0,6	30,2	63,2	25,7	8,4	4,0	2,3	1,5	1,1	0,6
Mazowieckie .....	12,4	0,7	25,0	62,7	25,0	8,9	4,5	2,4	1,4	1,5	0,9
Opolskie .....	11,7	1,0	25,1	56,3	25,9	8,6	5,0	3,6	1,9	1,6	0,9
Podkarpackie .....	12,9	0,9	26,8	62,4	25,7	8,5	3,5	1,8	1,1	1,0	0,4
Podlaskie .....	12,1	0,7	25,1	61,6	26,5	10,3	3,7	2,0	1,1	1,0	0,6
Pomorskie .....	13,5	0,5	30,4	53,8	25,2	10,1	5,9	4,0	2,4	2,0	1,5
Śląskie .....	12,3	0,4	28,5	59,9	26,0	8,4	4,4	3,2	1,9	1,5	1,1
Świętokrzyskie .....	11,8	0,5	21,8	62,6	26,1	7,3	4,2	2,4	1,4	0,8	0,7
Warmińsko-mazurskie .....	11,6	0,4	21,3	47,4	24,8	9,9	5,9	3,7	2,3	1,6	1,6
Wielkopolskie .....	13,2	0,6	26,7	60,0	26,5	9,3	5,2	3,3	2,2	1,3	0,9
Zachodniopomorskie .....	11,4	0,6	15,4	42,7	27,0	12,8	8,5	4,9	2,3	2,9	1,7
<b>Kobiety Females</b> .....1990	21,2	57,9	131,7	28,0	9,2	4,8	2,7	1,8	1,3	1,1	0,4
2000	14,2	20,5	80,4	28,2	7,2	2,9	1,8	1,5	1,2	0,9	0,4
2010	14,5	10,2	65,5	50,4	15,3	5,6	2,5	1,7	1,4	1,0	0,3
2015	12,1	5,3	53,2	51,4	15,3	6,2	3,1	2,1	1,5	1,1	0,4
<b>2016</b>	<b>12,2</b>	<b>4,5</b>	<b>52,4</b>	<b>54,3</b>	<b>16,3</b>	<b>6,8</b>	<b>3,6</b>	<b>2,3</b>	<b>1,6</b>	<b>1,0</b>	<b>0,4</b>
Dolnośląskie .....	11,5	3,7	40,9	51,3	19,0	8,3	5,5	3,3	2,7	1,8	0,6
Kujawsko-pomorskie .....	12,4	4,5	51,1	52,3	17,7	7,6	3,8	2,5	1,9	1,0	0,5
Lubelskie .....	11,8	5,5	50,5	56,6	16,3	6,7	3,3	1,5	1,1	0,7	0,3
Lubuskie .....	11,7	2,3	37,6	51,0	18,4	9,5	5,1	4,3	2,9	2,0	0,8
Łódzkie .....	11,4	3,1	51,1	58,7	15,5	6,5	3,3	2,0	1,1	0,7	0,3
Małopolskie .....	13,0	5,0	62,0	54,2	13,9	5,5	2,8	1,7	1,1	0,8	0,3
Mazowieckie .....	12,2	4,6	52,2	58,3	16,0	6,3	2,6	2,2	1,5	1,1	0,4
Opolskie .....	11,2	4,0	53,9	49,6	15,6	6,4	3,5	2,4	1,6	0,9	0,5
Podkarpackie .....	12,6	5,1	58,0	54,1	14,8	5,8	2,6	1,4	0,7	0,6	0,1
Podlaskie .....	12,2	6,2	51,3	58,6	19,1	6,7	3,0	2,2	1,4	0,8	0,2
Pomorskie .....	13,6	5,3	56,5	49,6	15,0	7,5	4,6	3,3	2,3	1,4	0,7
Śląskie .....	11,7	3,8	58,3	54,0	14,8	6,4	3,7	2,4	2,0	0,8	0,5
Świętokrzyskie .....	11,6	4,6	51,0	58,4	14,5	5,7	2,7	2,0	1,1	1,1	0,3
Warmińsko-mazurskie .....	11,9	5,1	41,7	47,6	17,6	8,1	4,8	3,5	1,7	1,3	0,7
Wielkopolskie .....	12,9	3,9	53,9	56,3	17,5	6,9	3,7	2,5	1,6	0,9	0,3
Zachodniopomorskie .....	11,5	3,5	36,6	44,4	21,3	9,4	6,8	4,1	2,7	2,0	0,7

TABL. 8 (38). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW  
 MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2016

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES BY AGE	Ogółem <i>Total</i>	Kobiety w wieku <i>Females by age</i>											
		19 lat i mniej <i>under 20</i>				20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50 lat i więcej <i>50 and more</i>	
		razem <i>total</i>	16	17	18								19
<b>Ogółem <i>Total</i></b>													
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>193455</b>	<b>3161</b>	<b>75</b>	<b>153</b>	<b>952</b>	<b>1981</b>	<b>51124</b>	<b>76805</b>	<b>31202</b>	<b>12572</b>	<b>6525</b>	<b>3890</b>	<b>8176</b>
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	489	292	21	30	117	124	179	15	2	1	—	—	—
18 .....	103	76	9	13	32	22	22	4	1	—	—	—	—
19 .....	386	216	12	17	85	102	157	11	1	1	—	—	—
20—24 .....	25113	1966	44	88	577	1257	18389	4221	423	86	25	2	1
w tym 20 <i>of which 20</i>	1023	357	9	25	127	196	603	43	14	5	1	—	—
25—29 .....	77976	710	7	27	204	472	26276	45088	4998	759	122	18	5
30—34 .....	46092	145	2	7	40	96	5240	21984	15423	2650	537	91	22
35—39 .....	18312	37	—	1	10	26	796	4175	7226	4593	1167	254	64
40—49 .....	13886	9	1	—	3	5	225	1200	2797	3819	3460	1691	685
50 lat i więcej <i>50 and more</i>	11587	2	—	—	1	1	19	122	333	664	1214	1834	7399
<b>Miasta .....</b>	<b>114612</b>	<b>1207</b>	<b>31</b>	<b>62</b>	<b>343</b>	<b>771</b>	<b>22947</b>	<b>46512</b>	<b>21654</b>	<b>8719</b>	<b>4582</b>	<b>2773</b>	<b>6218</b>
<b>Urban areas</b>													
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	205	113	7	13	43	50	83	7	2	—	—	—	—
18 .....	42	30	4	8	10	8	9	2	1	—	—	—	—
19 .....	163	83	3	5	33	42	74	5	1	—	—	—	—
20—24 .....	10877	691	16	36	187	452	7706	2160	249	54	14	2	1
w tym 20 <i>of which 20</i>	404	134	4	9	46	75	238	22	7	3	—	—	—
25—29 .....	42843	299	6	10	78	205	11856	26818	3283	490	79	14	4
30—34 .....	29790	72	1	2	24	45	2678	13877	10904	1809	366	64	20
35—39 .....	12600	23	—	1	8	14	471	2742	5065	3247	828	181	43
40—49 .....	9648	8	1	—	3	4	137	815	1914	2649	2422	1207	496
50 lat i więcej <i>50 and more</i>	8649	1	—	—	—	1	16	93	237	470	873	1305	5654
<b>Wieś .....</b>	<b>78843</b>	<b>1954</b>	<b>44</b>	<b>91</b>	<b>609</b>	<b>1210</b>	<b>28177</b>	<b>30293</b>	<b>9548</b>	<b>3853</b>	<b>1943</b>	<b>1117</b>	<b>1958</b>
<b>Rural areas</b>													
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	284	179	14	17	74	74	96	8	—	1	—	—	—
18 .....	61	46	5	5	22	14	13	2	—	—	—	—	—
19 .....	223	133	9	12	52	60	83	6	—	1	—	—	—
20—24 .....	14236	1275	28	52	390	805	10683	2061	174	32	11	—	—
w tym 20 <i>of which 20</i>	619	223	5	16	81	121	365	21	7	2	1	—	—
25—29 .....	35133	411	1	17	126	267	14420	18270	1715	269	43	4	1
30—34 .....	16302	73	1	5	16	51	2562	8107	4519	841	171	27	2
35—39 .....	5712	14	—	—	2	12	325	1433	2161	1346	339	73	21
40—49 .....	4238	1	—	—	—	1	88	385	883	1170	1038	484	189
50 lat i więcej <i>50 and more</i>	2938	1	—	—	1	—	3	29	96	194	341	529	1745

TABLE 8 (38). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (cd.)  
 MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2016 (cont.)

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES BY AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females by age											
		19 lat i mniej under 20				20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50 lat i więcej 50 and more	
		razem total	16	17	18								19
<b>Małżeństwa cywilne Civil marriages</b>													
<b>R A Z E M ..... TOTAL</b>	<b>71571</b>	<b>1936</b>	<b>69</b>	<b>130</b>	<b>632</b>	<b>1105</b>	<b>13835</b>	<b>18197</b>	<b>13773</b>	<b>8324</b>	<b>5272</b>	<b>3439</b>	<b>6795</b>
19 lat i mniej Under 20	334	193	21	24	78	70	126	12	2	1	—	—	—
18 .....	76	54	9	12	20	13	17	4	1	—	—	—	—
19 .....	258	139	12	12	58	57	109	8	1	1	—	—	—
20—24 .....	7922	1161	38	73	368	682	5368	1085	222	63	20	2	1
w tym 20 of which 20	583	228	6	22	86	114	313	27	12	3	—	—	—
25—29 .....	17181	445	7	26	143	269	5909	8368	1842	491	104	17	5
30—34 .....	15691	96	2	7	30	57	1795	5914	5830	1551	404	80	21
35—39 .....	9979	30	—	—	9	21	452	1883	3639	2800	905	221	49
40—49 .....	10630	9	1	—	3	5	168	831	1939	2841	2779	1468	595
50 lat i więcej 50 and more	9834	2	—	—	1	1	17	104	299	577	1060	1651	6124
<b>Miasta ..... Urban areas</b>	<b>48484</b>	<b>857</b>	<b>30</b>	<b>56</b>	<b>263</b>	<b>508</b>	<b>7501</b>	<b>12405</b>	<b>10067</b>	<b>6002</b>	<b>3819</b>	<b>2510</b>	<b>5323</b>
19 lat i mniej Under 20	152	84	7	12	34	31	61	5	2	—	—	—	—
18 .....	37	27	4	8	8	7	7	2	1	—	—	—	—
19 .....	115	57	3	4	26	24	54	3	1	—	—	—	—
20—24 .....	4004	478	15	32	143	288	2685	651	135	39	13	2	1
w tym 20 of which 20	268	103	4	9	34	56	142	15	6	2	—	—	—
25—29 .....	10795	215	6	10	56	143	3248	5657	1259	329	69	14	4
30—34 .....	11118	53	1	2	20	30	1096	4126	4383	1099	284	57	20
35—39 .....	7229	18	—	—	7	11	285	1316	2680	2076	661	159	34
40—49 .....	7653	8	1	—	3	4	111	568	1392	2048	2004	1079	443
50 lat i więcej 50 and more	7533	1	—	—	—	1	15	82	216	411	788	1199	4821
<b>Wieś ..... Rural areas</b>	<b>23087</b>	<b>1079</b>	<b>39</b>	<b>74</b>	<b>369</b>	<b>597</b>	<b>6334</b>	<b>5792</b>	<b>3706</b>	<b>2322</b>	<b>1453</b>	<b>929</b>	<b>1472</b>
19 lat i mniej Under 20	182	109	14	12	44	39	65	7	—	1	—	—	—
18 .....	39	27	5	4	12	6	10	2	—	—	—	—	—
19 .....	143	82	9	8	32	33	55	5	—	1	—	—	—
20—24 .....	3918	683	23	41	225	394	2683	434	87	24	7	—	—
w tym 20 of which 20	315	125	2	13	52	58	171	12	6	1	—	—	—
25—29 .....	6386	230	1	16	87	126	2661	2711	583	162	35	3	1
30—34 .....	4573	43	1	5	10	27	699	1788	1447	452	120	23	1
35—39 .....	2750	12	—	—	2	10	167	567	959	724	244	62	15
40—49 .....	2977	1	—	—	—	1	57	263	547	793	775	389	152
50 lat i więcej 50 and more	2301	1	—	—	1	—	2	22	83	166	272	452	1303

TABL. 8 (38). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (dok.)  
 MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2016 (cont.)

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES BY AGE	Ogółem <i>Total</i>	Kobiety w wieku <i>Females by age</i>											
		19 lat i mniej <i>under 20</i>				20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50 lat i więcej <i>50 and more</i>	
		razem <i>total</i>	16	17	18								19
<b>Małżeństwa wyznaniowe<sup>a</sup> <i>Religious marriages<sup>a</sup></i></b>													
<b>R A Z E M ..... TOTAL</b>	<b>121884</b>	<b>1225</b>	<b>6</b>	<b>23</b>	<b>320</b>	<b>876</b>	<b>37289</b>	<b>58608</b>	<b>17429</b>	<b>4248</b>	<b>1253</b>	<b>451</b>	<b>1381</b>
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	155	99	—	6	39	54	53	3	—	—	—	—	—
18 .....	27	22	—	1	12	9	5	—	—	—	—	—	—
19 .....	128	77	—	5	27	45	48	3	—	—	—	—	—
20—24 .....	17191	805	6	15	209	575	13021	3136	201	23	5	—	—
w tym 20 <i>of which 20</i>	440	129	3	3	41	82	290	16	2	2	1	—	—
25—29 .....	60795	265	—	1	61	203	20367	36720	3156	268	18	1	—
30—34 .....	30401	49	—	—	10	39	3445	16070	9593	1099	133	11	1
35—39 .....	8333	7	—	1	1	5	344	2292	3587	1793	262	33	15
40—49 .....	3256	—	—	—	—	—	57	369	858	978	681	223	90
50 lat i więcej <i>50 and more</i>	1753	—	—	—	—	—	2	18	34	87	154	183	1275
<b>Miasta ..... Urban areas</b>	<b>66128</b>	<b>350</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>80</b>	<b>263</b>	<b>15446</b>	<b>34107</b>	<b>11587</b>	<b>2717</b>	<b>763</b>	<b>263</b>	<b>895</b>
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	53	29	—	1	9	19	22	2	—	—	—	—	—
18 .....	5	3	—	—	2	1	2	—	—	—	—	—	—
19 .....	48	26	—	1	7	18	20	2	—	—	—	—	—
20—24 .....	6873	213	1	4	44	164	5021	1509	114	15	1	—	—
w tym 20 <i>of which 20</i>	136	31	—	—	12	19	96	7	1	1	—	—	—
25—29 .....	32048	84	—	—	22	62	8608	21161	2024	161	10	—	—
30—34 .....	18672	19	—	—	4	15	1582	9751	6521	710	82	7	—
35—39 .....	5371	5	—	1	1	3	186	1426	2385	1171	167	22	9
40—49 .....	1995	—	—	—	—	—	26	247	522	601	418	128	53
50 lat i więcej <i>50 and more</i>	1116	—	—	—	—	—	1	11	21	59	85	106	833
<b>Wieś ..... Rural areas</b>	<b>55756</b>	<b>875</b>	<b>5</b>	<b>17</b>	<b>240</b>	<b>613</b>	<b>21843</b>	<b>24501</b>	<b>5842</b>	<b>1531</b>	<b>490</b>	<b>188</b>	<b>486</b>
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	102	70	—	5	30	35	31	1	—	—	—	—	—
18 .....	22	19	—	1	10	8	3	—	—	—	—	—	—
19 .....	80	51	—	4	20	27	28	1	—	—	—	—	—
20—24 .....	10318	592	5	11	165	411	8000	1627	87	8	4	—	—
w tym 20 <i>of which 20</i>	304	98	3	3	29	63	194	9	1	1	1	—	—
25—29 .....	28747	181	—	1	39	141	11759	15559	1132	107	8	1	—
30—34 .....	11729	30	—	—	6	24	1863	6319	3072	389	51	4	1
35—39 .....	2962	2	—	—	—	2	158	866	1202	622	95	11	6
40—49 .....	1261	—	—	—	—	—	31	122	336	377	263	95	37
50 lat i więcej <i>50 and more</i>	637	—	—	—	—	—	1	7	13	28	69	77	442

<sup>a</sup> Ze skutkami cywilnymi. *a With civil law consequences.*

TABL. 9 (39). MALŻEŃSTWA WYZNANIOWE ZAWARTE W 2016 R.  
RELIGIOUS MARRIAGES CONTRACTED IN 2016

KOŚCIOŁY/ZWIĄZKI WYZNANIOWE CHURCHES/FAITHS UNIONS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
<b>P O L S K A P O L A N D</b> .....	<b>121884<sup>a</sup></b>	<b>66128</b>	<b>55756</b>
Kościół Katolicki .....	120721	65383	55338
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	500	335	165
Kościół Ewangelicko-Augsburski .....	281	160	121
Kościół Ewangelicko-Reformowany .....	8	4	4
Kościół Ewangelicko-Methodystyczny .....	7	6	1
Kościół Chrześcijan Baptystów .....	47	38	9
Kościół Adwentystów Dnia Siódmego .....	22	13	9
Kościół Polskokatolicki .....	52	24	28
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich .....	58	35	23
Kościół Starokatolicki Mariawitów .....	43	17	26
Kościół Zielonoświątkowy .....	145	113	32
<b>Dolnośląskie</b> .....	<b>7108</b>	<b>4597</b>	<b>2511</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki .....	7050	4550	2500
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	12	7	5
Kościół Ewangelicko-Augsburski .....	6	6	—
Kościół Chrześcijan Baptystów .....	9	8	1
Kościół Adwentystów Dnia Siódmego .....	1	1	—
Kościół Zielonoświątkowy .....	25	20	5
<b>Kujawsko-pomorskie</b> .....	<b>6256</b>	<b>3354</b>	<b>2902</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki .....	6239	3347	2892
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	4	—	4
<b>Lubelskie</b> .....	<b>7474</b>	<b>3238</b>	<b>4236</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki .....	7438	3225	4213
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	15	7	8
Kościół Chrześcijan Baptystów .....	2	1	1
Kościół Polskokatolicki .....	8	2	6
Kościół Zielonoświątkowy .....	4	1	3
<b>Lubuskie</b> .....	<b>2646</b>	<b>1668</b>	<b>978</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki .....	2632	1658	974
Kościół Zielonoświątkowy .....	7	5	2

a W podziale według województw przedstawiono wyznania najczęściej występujące.

a In division by voivodships data has been presented according to the most frequent observation.

TABL. 9 (39). MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE ZAWARTE W 2016 R. (cd.)  
**RELIGIOUS MARRIAGES CONTRACTED IN 2016 (cont.)**

KOŚCIOŁY/ZWIĄZKI WYZNANIOWE CHURCHES/FAITHS UNIONS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
<b>Łódzkie</b> .....	<b>7441</b>	<b>4125</b>	<b>3316</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki .....	7408	4105	3303
Kościół Ewangelicko-Augsburski .....	4	3	1
Kościół Polskokatolicki .....	3	3	—
Kościół Starokatolicki Mariawitów .....	17	9	8
Kościół Zielonościątkowy .....	2	2	—
<b>Małopolskie</b> .....	<b>12884</b>	<b>5476</b>	<b>7408</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki .....	12838	5451	7387
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	3	2	1
Kościół Polskokatolicki .....	17	8	9
Kościół Zielonościątkowy .....	6	4	2
<b>Mazowieckie</b> .....	<b>17431</b>	<b>10022</b>	<b>7409</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki .....	17344	9962	7382
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	28	26	2
Kościół Ewangelicko-Augsburski .....	16	10	6
Kościół Ewangelicko-Reformowany .....	2	2	—
Kościół Chrześcijan Baptystów .....	6	5	1
Kościół Starokatolicki Mariawitów .....	17	4	13
Kościół Zielonościątkowy .....	12	10	2
<b>Opolskie</b> .....	<b>2868</b>	<b>1319</b>	<b>1549</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki .....	2848	1305	1543
Kościół Ewangelicko-Augsburski .....	3	1	2
Kościół Zielonościątkowy .....	11	8	3
<b>Podkarpackie</b> .....	<b>8236</b>	<b>3079</b>	<b>5157</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki .....	8211	3069	5142
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	7	2	5
Kościół Zielonościątkowy .....	3	2	1
<b>Podlaskie</b> .....	<b>4487</b>	<b>2649</b>	<b>1838</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki .....	4079	2377	1702
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	392	262	130
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich .....	5	3	2



TABL. 9 (39). MALŻEŃSTWA WYZNANIOWE ZAWARTE W 2016 R. (dok.)  
**RELIGIOUS MARRIAGES CONTRACTED IN 2016 (cont.)**

KOŚCIOŁY/ZWIĄZKI WYZNANIOWE CHURCHES/FAITHS UNIONS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
<b>Pomorskie</b> .....	<b>7417</b>	<b>4415</b>	<b>3002</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki .....	7381	4385	2996
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	6	4	2
Kościół Chrześcijan Baptystów .....	4	4	—
Kościół Polskokatolicki .....	2	2	—
Kościół Zielonościątkowy .....	15	13	2
<b>Śląskie</b> .....	<b>13576</b>	<b>9769</b>	<b>3807</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki .....	13294	9601	3693
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	6	6	—
Kościół Ewangelicko-Augsburski .....	213	114	99
Kościół Chrześcijan Baptystów .....	4	4	—
Kościół Adwentystów Dnia Siódmego .....	6	2	4
Kościół Polskokatolicki .....	7	3	4
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich .....	12	11	1
Kościół Starokatolicki Mariawitów .....	2	2	—
Kościół Zielonościątkowy .....	31	25	6
<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>4183</b>	<b>1636</b>	<b>2547</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki .....	4177	1632	2545
Kościół Polskokatolicki .....	2	1	1
Kościół Zielonościątkowy .....	1	1	—
<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>3860</b>	<b>2099</b>	<b>1761</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki .....	3822	2073	1749
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	10	7	3
Kościół Ewangelicko-Augsburski .....	10	6	4
Kościół Ewangelicko-Metodystyczny .....	1	—	1
Kościół Chrześcijan Baptystów .....	4	4	—
Kościół Zielonościątkowy .....	6	4	2
<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>11957</b>	<b>5984</b>	<b>5973</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki .....	11917	5960	5957
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	8	6	2
Kościół Chrześcijan Baptystów .....	6	4	2
Kościół Zielonościątkowy .....	11	9	2
<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>4060</b>	<b>2698</b>	<b>1362</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki .....	4043	2683	1360
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	5	5	—
Kościół Ewangelicko-Augsburski .....	1	1	—
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich .....	2	2	—
Kościół Zielonościątkowy .....	6	6	—

TABL. 10 (40). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG PŁCI I POPRZEDNIEGO STANU  
 MARRIAGES BY SEX AND PREVIOUS MARITAL LAW STATUS OF BRIDEGROOMS

Lp. No.	KOBIETY FEMALES	ogółem <i>total</i>				miasta <i>ur</i>	
		ogółem <i>total</i>	kawalerowie <i>single</i>	wdowcy <i>widowers</i>	rozwiedzeni <i>divorced</i>	razem <i>total</i>	kawalerowie <i>single</i>
		<b>O g ó ł e m</b>					
1	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>193455</b>	<b>166797</b>	<b>3114</b>	<b>23544</b>	<b>113462</b>	<b>94168</b>
2	Miasta <i>Urban areas</i> .....	112688	93363	2222	17103	90145	72873
3	Wieś <i>Rural areas</i> .....	80395	73156	883	6356	23074	21117
4	Zagranica <i>Abroad</i> .....	372	278	9	85	243	178
5	<b>Panny Single</b> .....	<b>166696</b>	<b>155734</b>	<b>622</b>	<b>10340</b>	<b>94819</b>	<b>87081</b>
6	Miasta <i>Urban areas</i> .....	93502	85879	423	7200	73258	66578
7	Wieś <i>Rural areas</i> .....	72919	69620	199	3100	21376	20352
8	Zagranica <i>Abroad</i> .....	275	235	—	40	185	151
9	<b>Wdowy Widows</b> .....	<b>3843</b>	<b>1099</b>	<b>1139</b>	<b>1605</b>	<b>2524</b>	<b>565</b>
10	Miasta <i>Urban areas</i> .....	2561	600	798	1163	2232	486
11	Wieś <i>Rural areas</i> .....	1276	496	341	439	288	77
12	Zagranica <i>Abroad</i> .....	6	3	—	3	4	2
13	<b>Rozwiedzone Divorced</b> .....	<b>22916</b>	<b>9964</b>	<b>1353</b>	<b>11599</b>	<b>16119</b>	<b>6522</b>
14	Miasta <i>Urban areas</i> .....	16625	6884	1001	8740	14655	5809
15	Wieś <i>Rural areas</i> .....	6200	3040	343	2817	1410	688
16	Zagranica <i>Abroad</i> .....	91	40	9	42	54	25
<b>Małżeństwa cywilne</b>							
17	<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>71571</b>	<b>47945</b>	<b>1950</b>	<b>21676</b>	<b>47815</b>	<b>30582</b>
18	Miasta <i>Urban areas</i> .....	48566	31256	1463	15847	41464	25897
19	Wieś <i>Rural areas</i> .....	22709	16486	478	5745	6153	4551
20	Zagranica <i>Abroad</i> .....	296	203	9	84	198	134
21	<b>Panny Single</b> .....	<b>48183</b>	<b>39012</b>	<b>269</b>	<b>8902</b>	<b>31219</b>	<b>24700</b>
22	Miasta <i>Urban areas</i> .....	31563	25094	198	6271	26341	20638
23	Wieś <i>Rural areas</i> .....	16416	13753	71	2592	4734	3951
24	Zagranica <i>Abroad</i> .....	204	165	—	39	144	111
25	<b>Wdowy Widows</b> .....	<b>2527</b>	<b>542</b>	<b>527</b>	<b>1458</b>	<b>1798</b>	<b>328</b>
26	Miasta <i>Urban areas</i> .....	1804	343	405	1056	1634	298
27	Wieś <i>Rural areas</i> .....	717	196	122	399	160	28
28	Zagranica <i>Abroad</i> .....	6	3	—	3	4	2
29	<b>Rozwiedzone Divorced</b> .....	<b>20861</b>	<b>8391</b>	<b>1154</b>	<b>11316</b>	<b>14798</b>	<b>5554</b>
30	Miasta <i>Urban areas</i> .....	15199	5819	860	8520	13489	4961
31	Wieś <i>Rural areas</i> .....	5576	2537	285	2754	1259	572
32	Zagranica <i>Abroad</i> .....	86	35	9	42	50	21
<b>Małżeństwa wyznaniowe (ze skutkami cywilnymi)</b>							
33	<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>121884</b>	<b>118852</b>	<b>1164</b>	<b>1868</b>	<b>65647</b>	<b>63586</b>
34	Miasta <i>Urban areas</i> .....	64122	62107	759	1256	48681	46976
35	Wieś <i>Rural areas</i> .....	57686	56670	405	611	16921	16566
36	Zagranica <i>Abroad</i> .....	76	75	—	1	45	44
37	<b>Panny Single</b> .....	<b>118513</b>	<b>116722</b>	<b>353</b>	<b>1438</b>	<b>63600</b>	<b>62381</b>
38	Miasta <i>Urban areas</i> .....	61939	60785	225	929	46917	45940
39	Wieś <i>Rural areas</i> .....	56503	55867	128	508	16642	16401
40	Zagranica <i>Abroad</i> .....	71	70	—	1	41	40
41	<b>Wdowy Widows</b> .....	<b>1316</b>	<b>557</b>	<b>612</b>	<b>147</b>	<b>726</b>	<b>237</b>
42	Miasta <i>Urban areas</i> .....	757	257	393	107	598	188
43	Wieś <i>Rural areas</i> .....	559	300	219	40	128	49
44	Zagranica <i>Abroad</i> .....	—	—	—	—	—	—
45	<b>Rozwiedzone Divorced</b> .....	<b>2055</b>	<b>1573</b>	<b>199</b>	<b>283</b>	<b>1321</b>	<b>968</b>
46	Miasta <i>Urban areas</i> .....	1426	1065	141	220	1166	848
47	Wieś <i>Rural areas</i> .....	624	503	58	63	151	116
48	Zagranica <i>Abroad</i> .....	5	5	—	—	4	4

**CYWILNEGO PRAWNEGO NOWOŻEŃCÓW  
AND BRIDES CONTRACTED IN 2016**

Mężczyźni Males										Lp. No.
ban areas		wieś rural areas				zagranica abroad				
wdowcy widowers	rozwiedzeni divorced	razem total	kawalerowie single	wdowcy widowers	rozwiedzeni divorced	razem total	kawalerowie single	wdowcy widowers	rozwiedzeni divorced	

**Total**

<b>2203</b>	<b>17091</b>	<b>78369</b>	<b>71308</b>	<b>893</b>	<b>6168</b>	<b>1624</b>	<b>1321</b>	<b>18</b>	<b>285</b>	1
1946	15326	21393	19556	262	1575	1150	934	14	202	2
253	1704	56847	51652	626	4569	474	387	4	83	3
4	61	129	100	5	24	—	—	—	—	4
<b>431</b>	<b>7307</b>	<b>70506</b>	<b>67449</b>	<b>187</b>	<b>2870</b>	<b>1371</b>	<b>1204</b>	<b>4</b>	<b>163</b>	5
370	6310	19298	18466	49	783	946	835	4	107	6
61	963	51118	48899	138	2081	425	369	—	56	7
—	34	90	84	—	6	—	—	—	—	8
<b>795</b>	<b>1164</b>	<b>1296</b>	<b>528</b>	<b>340</b>	<b>428</b>	<b>23</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	9
690	1056	314	110	105	99	15	4	3	8	10
105	106	980	417	235	328	8	2	1	5	11
—	2	2	1	—	1	—	—	—	—	12
<b>977</b>	<b>8620</b>	<b>6567</b>	<b>3331</b>	<b>366</b>	<b>2870</b>	<b>230</b>	<b>111</b>	<b>10</b>	<b>109</b>	13
886	7960	1781	980	108	693	189	95	7	87	14
87	635	4749	2336	253	2160	41	16	3	22	15
4	25	37	15	5	17	—	—	—	—	16

**Civil marriages**

<b>1442</b>	<b>15791</b>	<b>22880</b>	<b>16742</b>	<b>495</b>	<b>5643</b>	<b>876</b>	<b>621</b>	<b>13</b>	<b>242</b>	17
1312	14255	6433	4877	141	1415	669	482	10	177	18
126	1476	16349	11796	349	4204	207	139	3	65	19
4	60	98	69	5	24	—	—	—	—	20
<b>193</b>	<b>6326</b>	<b>16315</b>	<b>13792</b>	<b>72</b>	<b>2451</b>	<b>649</b>	<b>520</b>	<b>4</b>	<b>125</b>	21
175	5528	4739	4061	19	659	483	395	4	84	22
18	765	11516	9677	53	1786	166	125	—	41	23
—	33	60	54	—	6	—	—	—	—	24
<b>413</b>	<b>1057</b>	<b>714</b>	<b>210</b>	<b>114</b>	<b>390</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	—	<b>11</b>	25
376	960	159	42	29	88	11	3	—	8	26
37	95	553	167	85	301	4	1	—	3	27
—	2	2	1	—	1	—	—	—	—	28
<b>836</b>	<b>8408</b>	<b>5851</b>	<b>2740</b>	<b>309</b>	<b>2802</b>	<b>212</b>	<b>97</b>	<b>9</b>	<b>106</b>	29
761	7767	1535	774	93	668	175	84	6	85	30
71	616	4280	1952	211	2117	37	13	3	21	31
4	25	36	14	5	17	—	—	—	—	32

**Religious marriages (with civil law consequences)**

<b>761</b>	<b>1300</b>	<b>55489</b>	<b>54566</b>	<b>398</b>	<b>525</b>	<b>748</b>	<b>700</b>	<b>5</b>	<b>43</b>	33
634	1071	14960	14679	121	160	481	452	4	25	34
127	228	40498	39856	277	365	267	248	1	18	35
—	1	31	31	—	—	—	—	—	—	36
<b>238</b>	<b>981</b>	<b>54191</b>	<b>53657</b>	<b>115</b>	<b>419</b>	<b>722</b>	<b>684</b>	—	<b>38</b>	37
195	782	14559	14405	30	124	463	440	—	23	38
43	198	39602	39222	85	295	259	244	—	15	39
—	1	30	30	—	—	—	—	—	—	40
<b>382</b>	<b>107</b>	<b>582</b>	<b>318</b>	<b>226</b>	<b>38</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	41
314	96	155	68	76	11	4	1	3	—	42
68	11	427	250	150	27	4	1	1	2	43
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44
<b>141</b>	<b>212</b>	<b>716</b>	<b>591</b>	<b>57</b>	<b>68</b>	<b>18</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	45
125	193	246	206	15	25	14	11	1	2	46
16	19	469	384	42	43	4	3	—	1	47
—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	48



**TABL. 11 (41). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻEŃCÓW (cd.)**  
**MARRIAGES BY SEX, AGE AND PREVIOUS MARITAL STATUS OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2016 (cont.)**

MĘZCZYŹNI W WIEKU MALES BY AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females at age specified									
		19 lat i mniej under 20			20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50—59	60 lat i więcej 60 and more
		razem total	16 i 17	18 i 19							
<b>Wdowiec z panną ..... Widower with single female</b>	<b>622</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>72</b>	<b>88</b>	<b>75</b>	<b>161</b>	<b>123</b>	<b>83</b>
19 lat i mniej ..... Under 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24 .....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
25—29 .....	9	1	—	1	1	6	1	—	—	—	—
30—34 .....	45	—	—	—	7	22	14	2	—	—	—
35—39 .....	52	1	1	—	3	11	24	10	3	—	—
40—49 .....	146	—	—	—	3	23	29	36	53	2	—
50—59 .....	140	—	—	—	3	7	10	17	57	43	3
60 lat i więcej ..... 60 and more	229	—	—	—	—	3	10	10	48	78	80
<b>Wdowiec z wdową ..... Widower with widow</b>	<b>1139</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>82</b>	<b>319</b>	<b>719</b>
19 lat i mniej ..... Under 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—29 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30—34 .....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
35—39 .....	10	—	—	—	—	—	4	5	1	—	—
40—49 .....	40	—	—	—	—	—	2	5	24	7	2
50—59 .....	179	—	—	—	—	—	1	1	36	114	27
60 lat i więcej ..... 60 and more	909	—	—	—	—	—	—	—	21	198	690
<b>Wdowiec z rozwiedzioną ..... Widower with divorced fe- male</b>	<b>1353</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>15</b>	<b>33</b>	<b>80</b>	<b>370</b>	<b>506</b>	<b>347</b>
19 lat i mniej ..... Under 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—29 .....	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
30—34 .....	17	—	—	—	1	4	8	3	1	—	—
35—39 .....	40	—	—	—	—	4	11	16	9	—	—
40—49 .....	149	—	—	—	1	5	8	35	92	7	1
50—59 .....	355	—	—	—	—	—	3	18	155	166	13
60 lat i więcej ..... 60 and more	791	—	—	—	—	1	3	8	113	333	333

TABL. 11 (41). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻEŃCÓW (dok.)  
MARRIAGES BY SEX, AGE AND PREVIOUS MARITAL STATUS OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2016 (cont.)

MĘZCZYŹNI W WIEKU MALES BY AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females at age specified									
		19 lat i mniej under 20			20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50—59	60 lat i więcej 60 and more
		razem total	16 i 17	18 i 19							
<b>Rozwiedziony z panną .....</b> <i>Divorced male with single female</i>	<b>10340</b>	<b>51</b>	<b>3</b>	<b>48</b>	<b>931</b>	<b>2685</b>	<b>3081</b>	<b>1820</b>	<b>1260</b>	<b>361</b>	<b>151</b>
19 lat i mniej .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Under 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24 .....	13	1	—	1	11	1	—	—	—	—	—
25—29 .....	649	15	1	14	223	308	88	13	2	—	—
30—34 .....	2311	19	1	18	366	976	766	154	30	—	—
35—39 .....	2718	8	—	8	198	807	1077	520	103	5	—
40—49 .....	3144	6	1	5	119	509	972	867	626	42	3
50—59 .....	979	1	—	1	10	75	154	220	363	140	16
60 lat i więcej .....	526	1	—	1	4	9	24	46	136	174	132
60 and more	526	1	—	1	4	9	24	46	136	174	132
<b>Rozwiedziony z wdową ....</b> <i>Divorced male with widow</i>	<b>1605</b>	—	—	—	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>59</b>	<b>119</b>	<b>403</b>	<b>522</b>	<b>488</b>
19 lat i mniej .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Under 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—29 .....	9	—	—	—	1	—	5	3	—	—	—
30—34 .....	38	—	—	—	—	6	14	11	5	2	—
35—39 .....	95	—	—	—	1	2	24	40	26	2	—
40—49 .....	337	—	—	—	—	4	11	52	203	59	8
50—59 .....	500	—	—	—	—	—	5	12	141	262	80
60 lat i więcej .....	626	—	—	—	—	—	—	1	28	197	400
60 and more	626	—	—	—	—	—	—	1	28	197	400
<b>Rozwiedziony z rozwiedzio-</b> <b>nią .....</b> <i>Divorced male with divorced female</i>	<b>11599</b>	—	—	—	<b>44</b>	<b>511</b>	<b>1598</b>	<b>2220</b>	<b>4103</b>	<b>2166</b>	<b>957</b>
19 lat i mniej .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Under 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24 .....	3	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—
25—29 .....	191	—	—	—	14	84	60	25	8	—	—
30—34 .....	887	—	—	—	14	171	411	222	69	—	—
35—39 .....	1856	—	—	—	13	143	611	708	370	11	—
40—49 .....	4069	—	—	—	3	100	444	1056	2211	248	7
50—59 .....	2702	—	—	—	—	10	67	174	1174	1145	132
60 lat i więcej .....	1891	—	—	—	—	1	5	34	271	762	818
60 and more	1891	—	—	—	—	1	5	34	271	762	818

**TABL. 12 (42). NOWOŻEŃCY W MŁODYM WIEKU WEDŁUG WOJEWÓDZTWA  
 ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM W 2016 R.  
 BRIDEGROOMS AT THE AGE OF 18—20 AND BRIDES AT THE AGE OF 16—17  
 BY VOIVODSHIPS OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2016**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni <i>Males</i>				Kobiety <i>Females</i>		
	razem <i>total</i>	18 lat	19 lat	20 lat	razem <i>total</i>	16 lat	17 lat
<b>Ogółem <i>Total</i></b>							
<b>POLSKA <i>POLAND</i> ....</b>	<b>1512</b>	<b>103</b>	<b>386</b>	<b>1023</b>	<b>228</b>	<b>75</b>	<b>153</b>
Dolnośląskie .....	93	6	26	61	17	6	11
Kujawsko-pomorskie .....	87	4	22	61	14	4	10
Lubelskie .....	115	7	30	78	20	3	17
Lubuskie .....	24	1	7	16	3	1	2
Łódzkie .....	68	7	13	48	5	2	3
Małopolskie .....	173	15	39	119	27	7	20
Mazowieckie .....	181	14	52	115	29	10	19
Opolskie .....	51	5	18	28	12	6	6
Podkarpackie .....	106	7	35	64	5	3	2
Podlaskie .....	61	4	15	42	9	2	7
Pomorskie .....	94	7	14	73	15	5	10
Śląskie .....	182	9	45	128	32	12	20
Świętokrzyskie .....	52	2	15	35	9	5	4
Warmińsko-mazurskie .....	54	1	13	40	8	1	7
Wielkopolskie .....	128	10	33	85	17	5	12
Zachodniopomorskie .....	43	4	9	30	6	3	3
<b>Małżeństwa cywilne <i>Civil marriages</i></b>							
<b>RAZEM <i>TOTAL</i> .....</b>	<b>917</b>	<b>76</b>	<b>258</b>	<b>583</b>	<b>199</b>	<b>69</b>	<b>130</b>
Dolnośląskie .....	72	5	18	49	16	6	10
Kujawsko-pomorskie .....	57	4	18	35	14	4	10
Lubelskie .....	69	5	24	40	14	2	12
Lubuskie .....	19	1	6	12	3	1	2
Łódzkie .....	43	5	9	29	4	2	2
Małopolskie .....	97	9	23	65	25	7	18
Mazowieckie .....	93	12	26	55	22	9	13
Opolskie .....	35	5	12	18	10	5	5
Podkarpackie .....	67	5	23	39	5	3	2
Podlaskie .....	31	3	8	20	7	2	5
Pomorskie .....	42	4	10	28	13	5	8
Śląskie .....	123	5	30	88	29	10	19
Świętokrzyskie .....	26	2	8	16	8	4	4
Warmińsko-mazurskie .....	34	1	10	23	8	1	7
Wielkopolskie .....	77	6	25	46	15	5	10
Zachodniopomorskie .....	32	4	8	20	6	3	3
<b>Małżeństwa wyznaniowe<sup>a</sup> <i>Religious marriages<sup>a</sup></i></b>							
<b>RAZEM <i>TOTAL</i> .....</b>	<b>595</b>	<b>27</b>	<b>128</b>	<b>440</b>	<b>29</b>	<b>6</b>	<b>23</b>
Dolnośląskie .....	21	1	8	12	1	—	1
Kujawsko-pomorskie .....	30	—	4	26	—	—	—
Lubelskie .....	46	2	6	38	6	1	5
Lubuskie .....	5	—	1	4	—	—	—
Łódzkie .....	25	2	4	19	1	—	1
Małopolskie .....	76	6	16	54	2	—	2
Mazowieckie .....	88	2	26	60	7	1	6
Opolskie .....	16	—	6	10	2	1	1
Podkarpackie .....	39	2	12	25	—	—	—
Podlaskie .....	30	1	7	22	2	—	2
Pomorskie .....	52	3	4	45	2	—	2
Śląskie .....	59	4	15	40	3	2	1
Świętokrzyskie .....	26	—	7	19	1	1	—
Warmińsko-mazurskie .....	20	—	3	17	—	—	—
Wielkopolskie .....	51	4	8	39	2	—	2
Zachodniopomorskie .....	11	—	1	10	—	—	—

<sup>a</sup> Ze skutkami cywilnymi. *a With civil law consequences.*

TABL. 13 (43). NOWOŻEŃCY<sup>a</sup> W 2016 R. WEDŁUG WIEKU, POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO ORAZ ROKU ROZWIĄZANIA POPRZEDNIEGO MAŁŻEŃSTWA  
**BRIDEGROOMS AND BRIDES<sup>a</sup> BY AGE, PREVIOUS MARITAL STATUS AND YEAR OF DISSOLUTION OF PREVIOUS MARRIAGE IN 2016**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Rok rozwiązania poprzedniego związku małżeńskiego <i>Year of dissolution of previous marriage</i>									
		2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007 i wcześniej 2007 and earlier
<b>Mężczyźni Males</b>											
<b>OGÓŁEM<sup>b</sup></b> <b>TOTAL<sup>b</sup></b>	<b>26658</b>	<b>1190</b>	<b>2722</b>	<b>2657</b>	<b>2437</b>	<b>2130</b>	<b>1919</b>	<b>1598</b>	<b>1446</b>	<b>1290</b>	<b>7891</b>
20—24 .....	17	5	4	4	2	—	—	—	—	—	—
25—29 .....	859	83	194	160	155	98	68	36	13	10	2
30—34 .....	3299	167	493	580	487	429	338	240	163	122	141
35—39 .....	4771	214	556	600	550	500	435	359	350	294	707
40—44 .....	4522	185	450	419	410	354	358	304	281	285	1260
45—49 .....	3363	150	331	242	254	222	231	207	197	182	1186
50—54 .....	2461	92	201	165	147	172	143	152	129	115	997
55—59 .....	2394	89	166	173	150	124	143	113	110	108	1063
60 lat i więcej .....	4972	205	327	314	282	231	203	187	203	174	2535
<i>60 and more</i>											
<b>Wdowcy Widowers ...</b>	<b>3114</b>	<b>43</b>	<b>232</b>	<b>319</b>	<b>321</b>	<b>262</b>	<b>238</b>	<b>190</b>	<b>179</b>	<b>159</b>	<b>1009</b>
<b>Rozwiedzeni Divorced males</b>	<b>23544</b>	<b>1147</b>	<b>2490</b>	<b>2338</b>	<b>2116</b>	<b>1868</b>	<b>1681</b>	<b>1408</b>	<b>1267</b>	<b>1131</b>	<b>6882</b>
<b>Kobiety Females</b>											
<b>OGÓŁEM<sup>b</sup></b> <b>TOTAL<sup>b</sup></b>	<b>26759</b>	<b>1224</b>	<b>2405</b>	<b>2177</b>	<b>2248</b>	<b>2076</b>	<b>1801</b>	<b>1573</b>	<b>1440</b>	<b>1319</b>	<b>9237</b>
20—24 .....	273	57	96	55	38	12	3	—	—	—	—
25—29 .....	2311	236	464	411	411	282	197	121	66	27	9
30—34 .....	4703	314	592	617	670	562	485	387	300	247	348
35—39 .....	5002	259	521	468	443	479	413	353	361	331	1179
40—44 .....	4114	133	293	257	261	290	268	257	288	278	1600
45—49 .....	3146	87	175	155	163	182	176	180	167	167	1538
50—54 .....	2424	64	117	93	103	118	111	111	96	105	1400
55—59 .....	1918	32	78	60	59	65	61	73	71	77	1227
60 lat i więcej .....	2868	42	69	61	100	86	87	91	91	87	1936
<i>60 and more</i>											
<b>Wdowy Widows .....</b>	<b>3843</b>	<b>23</b>	<b>142</b>	<b>183</b>	<b>252</b>	<b>259</b>	<b>241</b>	<b>213</b>	<b>208</b>	<b>188</b>	<b>1892</b>
<b>Rozwiedzione Divorced females</b>	<b>22916</b>	<b>1201</b>	<b>2263</b>	<b>1994</b>	<b>1996</b>	<b>1817</b>	<b>1560</b>	<b>1360</b>	<b>1232</b>	<b>1131</b>	<b>7345</b>

*a* Zawierający związek małżeński po raz drugi lub kolejny. *b* Bez nieustalonego roku rozwiązania poprzedniego małżeństwa.  
*a* Contracting marriage for the second or next time. *b* Without unknown year of dissolution of previous marriage.



TABL. 14 (44). MALŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG RÓŻNICY WIEKU  
MIEDZY MALŻONKAMI  
MARRIAGES BY DIFFERENCE IN AGE BETWEEN THE SPOUSES  
CONTRACTED IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Małżonkowie w równym wieku Spouses at the same age	Mąż starszy od żony o Husband older than wife				Żona starsza od męża o Wife older than husband			
			1—2 lata 1—2 years	3—5	6—10	11 lat i więcej 11 and more	1—2 lata 1—2 years	3—5	6—10	11 lat i więcej 11 and more
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>193455</b>	<b>25363</b>	<b>49993</b>	<b>47053</b>	<b>26003</b>	<b>8998</b>	<b>21676</b>	<b>9277</b>	<b>4030</b>	<b>1062</b>
19 lat i mniej ..... <i>Under 20</i>	489	134	124	12	—	—	147	52	17	3
20—24 .....	25113	5767	8526	3254	133	—	4972	1710	584	167
25—29 .....	77976	12993	25716	20411	4250	36	9635	3392	1247	296
30—34 .....	46092	4033	9964	14369	9751	765	3945	2039	988	238
35—39 .....	18312	1119	2717	4513	5500	1693	1345	869	429	127
40—44 .....	9044	507	1136	1783	2470	1713	627	461	263	84
45—49 .....	4842	259	579	844	1185	1180	331	235	171	58
50—54 .....	3246	161	368	554	744	883	200	162	130	44
55 lat i więcej ..... <i>55 and more</i>	8341	390	863	1313	1970	2728	474	357	201	45
<b>Miasta Urban areas .....</b>	<b>114612</b>	<b>15366</b>	<b>28588</b>	<b>26415</b>	<b>15526</b>	<b>6147</b>	<b>13295</b>	<b>5855</b>	<b>2707</b>	<b>713</b>
19 lat i mniej ..... <i>Under 20</i>	205	52	50	3	—	—	61	29	8	2
20—24 .....	10877	2628	3388	1154	50	—	2356	870	331	100
25—29 .....	42843	8004	14192	9680	1822	18	6033	2116	792	186
30—34 .....	29790	2889	6909	9136	5438	414	2773	1396	670	165
35—39 .....	12600	793	1958	3176	3692	1050	942	582	319	88
40—44 .....	6277	375	787	1255	1683	1181	421	311	198	66
45—49 .....	3371	200	392	595	831	783	231	175	126	38
50—54 .....	2345	117	257	393	527	651	141	124	99	36
55 lat i więcej ..... <i>55 and more</i>	6304	308	655	1023	1483	2050	337	252	164	32
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>78843</b>	<b>9997</b>	<b>21405</b>	<b>20638</b>	<b>10477</b>	<b>2851</b>	<b>8381</b>	<b>3422</b>	<b>1323</b>	<b>349</b>
19 lat i mniej ..... <i>Under 20</i>	284	82	74	9	—	—	86	23	9	1
20—24 .....	14236	3139	5138	2100	83	—	2616	840	253	67
25—29 .....	35133	4989	11524	10731	2428	18	3602	1276	455	110
30—34 .....	16302	1144	3055	5233	4313	351	1172	643	318	73
35—39 .....	5712	326	759	1337	1808	643	403	287	110	39
40—44 .....	2767	132	349	528	787	532	206	150	65	18
45—49 .....	1471	59	187	249	354	397	100	60	45	20
50—54 .....	901	44	111	161	217	232	59	38	31	8
55 lat i więcej ..... <i>55 and more</i>	2037	82	208	290	487	678	137	105	37	13

TABL. 15 (45). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA  
NOWOŻEŃCÓW  
MARRIAGES BY EDUCATION LEVEL OF BRIDEGROOMS AND BRIDES  
CONTRACTED IN 2016

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻCZYŹN EDUCATION LEVEL OF MALES	Ogółem Total	Poziom wykształcenia kobiet <i>Education level of females</i>						niepełne podsta- wowe incomplete primary
		wyższe higher	policealne post- -second- ary	średnie secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimna- zjalne lower secondary	podsta- wowe primary	
<b>Ogółem Total</b>								
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup> .....</b>	<b>193455</b>	<b>98651</b>	<b>52</b>	<b>67823</b>	<b>17603</b>	<b>3970</b>	<b>5244</b>	<b>1</b>
Wyższe <i>Higher</i> .....	68904	57394	9	10508	782	94	108	—
Policealne <i>Post-secondary</i> .....	41	21	10	9	1	—	—	—
Średnie <i>Secondary</i> .....	78285	33296	26	37593	5208	1149	1008	—
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i> .....	34698	6677	7	15439	9077	1329	2162	—
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i> .....	3851	442	—	1612	675	980	142	—
Podstawowe <i>Primary</i> .....	7532	795	—	2643	1858	415	1821	—
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i> .....	4	—	—	1	—	—	2	1
<b>Miasta <i>Urban areas</i> .....</b>	<b>114612</b>	<b>64374</b>	<b>37</b>	<b>36390</b>	<b>8792</b>	<b>1877</b>	<b>3060</b>	<b>1</b>
Wyższe <i>Higher</i> .....	48770	41238	6	6885	495	62	77	—
Policealne <i>Post-secondary</i> .....	28	16	7	5	—	—	—	—
Średnie <i>Secondary</i> .....	43579	19429	21	20257	2684	557	630	—
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i> .....	16381	3067	3	7092	4407	548	1258	—
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i> .....	1778	201	—	750	260	479	88	—
Podstawowe <i>Primary</i> .....	3973	405	—	1389	945	229	1005	—
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i> .....	3	—	—	1	—	—	1	1
<b>Wieś <i>Rural areas</i> .....</b>	<b>78843</b>	<b>34277</b>	<b>15</b>	<b>31433</b>	<b>8811</b>	<b>2093</b>	<b>2184</b>	<b>—</b>
Wyższe <i>Higher</i> .....	20134	16156	3	3623	287	32	31	—
Policealne <i>Post-secondary</i> .....	13	5	3	4	1	—	—	—
Średnie <i>Secondary</i> .....	34706	13867	5	17336	2524	592	378	—
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i> .....	18317	3610	4	8347	4670	781	904	—
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i> .....	2073	241	—	862	415	501	54	—
Podstawowe <i>Primary</i> .....	3559	390	—	1254	913	186	816	—
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i> .....	1	—	—	—	—	—	1	—

<sup>a</sup> W dalszym podziale nie uwzględniono osób o nieustalonym wykształceniu.

<sup>a</sup> Data exclude persons for whom education level is unknown.

TABL. 15 (45). MALŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA  
 NOWOŻEŃCÓW (cd.)  
 MARRIAGES BY EDUCATION LEVEL OF BRIDEGROOMS AND BRIDES  
 CONTRACTED IN 2016 (cont.)

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻCZYŹN EDUCATION LEVEL OF MALES	Ogółem Total	Poziom wykształcenia kobiet <i>Education level of females</i>						
		wyższe higher	policealne post- -second- ary	średnie secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimna- zjalne lower secondary	podsta- wowe primary	niepełne podsta- wowe incomplete primary
<b>Małżeństwa cywilne <i>Civil marriages</i></b>								
<b>RAZEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup> .....</b>	<b>71571</b>	<b>26180</b>	<b>23</b>	<b>27918</b>	<b>10670</b>	<b>2632</b>	<b>4090</b>	<b>1</b>
Wyższe <i>Higher</i> .....	18801	14519	2	3746	407	50	71	—
Policealne <i>Post-secondary</i> .....	14	6	5	2	1	—	—	—
Średnie <i>Secondary</i> .....	27365	8940	10	14277	2738	672	724	—
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i> .....	18242	2253	6	7563	5810	873	1732	—
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i> .....	2115	141	—	769	372	713	120	—
Podstawowe <i>Primary</i> .....	4967	318	—	1547	1340	322	1440	—
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i> .....	4	—	—	1	—	—	2	1
<b>Miasta <i>Urban areas</i> .....</b>	<b>48484</b>	<b>19908</b>	<b>18</b>	<b>18258</b>	<b>6348</b>	<b>1371</b>	<b>2541</b>	<b>1</b>
Wyższe <i>Higher</i> .....	15119	11820	2	2905	298	35	55	—
Policealne <i>Post-secondary</i> .....	12	5	5	2	—	—	—	—
Średnie <i>Secondary</i> .....	18605	6463	8	9539	1758	358	478	—
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i> .....	10664	1351	3	4457	3359	408	1082	—
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i> .....	1128	74	—	417	177	379	81	—
Podstawowe <i>Primary</i> .....	2907	192	—	928	755	189	843	—
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i> .....	3	—	—	1	—	—	1	1
<b>Wieś <i>Rural areas</i> .....</b>	<b>23087</b>	<b>6272</b>	<b>5</b>	<b>9660</b>	<b>4322</b>	<b>1261</b>	<b>1549</b>	<b>—</b>
Wyższe <i>Higher</i> .....	3682	2699	—	841	109	15	16	—
Policealne <i>Post-secondary</i> .....	2	1	—	—	1	—	—	—
Średnie <i>Secondary</i> .....	8760	2477	2	4738	980	314	246	—
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i> .....	7578	902	3	3106	2451	465	650	—
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i> .....	987	67	—	352	195	334	39	—
Podstawowe <i>Primary</i> .....	2060	126	—	619	585	133	597	—
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i> .....	1	—	—	—	—	—	1	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono osób o nieustalonym wykształceniu.

a Data exclude persons for whom education level is unknown.

TABL. 15 (45). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA NOWOŻEŃCÓW (dok.)

MARRIAGES BY EDUCATION LEVEL OF BRIDEGROOMS AND BRIDES  
CONTRACTED IN 2016 (cont.)

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻCZYŹN EDUCATION LEVEL OF MALES	Ogółem Total	Poziom wykształcenia kobiet <i>Education level of females</i>						
		wyższe higher	policealne post- secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimna- zjalne lower secondary	podsta- wowe primary	niepełne podsta- wowe incomplete primary
<b>Małżeństwa wyznaniowe <i>Religious marriages</i></b>								
<b>RAZEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup></b> .....	<b>121884</b>	<b>72471</b>	<b>29</b>	<b>39905</b>	<b>6933</b>	<b>1338</b>	<b>1154</b>	—
Wyższe <i>Higher</i> .....	50103	42875	7	6762	375	44	37	—
Policealne <i>Post-secondary</i> .....	27	15	5	7	—	—	—	—
Średnie <i>Secondary</i> .....	50920	24356	16	23316	2470	477	284	—
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i> .....	16456	4424	1	7876	3267	456	430	—
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i> .....	1736	301	—	843	303	267	22	—
Podstawowe <i>Primary</i> .....	2565	477	—	1096	518	93	381	—
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Miasta <i>Urban areas</i></b> .....	<b>66128</b>	<b>44466</b>	<b>19</b>	<b>18132</b>	<b>2444</b>	<b>506</b>	<b>519</b>	—
Wyższe <i>Higher</i> .....	33651	29418	4	3980	197	27	22	—
Policealne <i>Post-secondary</i> .....	16	11	2	3	—	—	—	—
Średnie <i>Secondary</i> .....	24974	12966	13	10718	926	199	152	—
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i> .....	5717	1716	—	2635	1048	140	176	—
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i> .....	650	127	—	333	83	100	7	—
Podstawowe <i>Primary</i> .....	1066	213	—	461	190	40	162	—
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Wieś <i>Rural areas</i></b> .....	<b>55756</b>	<b>28005</b>	<b>10</b>	<b>21773</b>	<b>4489</b>	<b>832</b>	<b>635</b>	—
Wyższe <i>Higher</i> .....	16452	13457	3	2782	178	17	15	—
Policealne <i>Post-secondary</i> .....	11	4	3	4	—	—	—	—
Średnie <i>Secondary</i> .....	25946	11390	3	12598	1544	278	132	—
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i> .....	10739	2708	1	5241	2219	316	254	—
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i> .....	1086	174	—	510	220	167	15	—
Podstawowe <i>Primary</i> .....	1499	264	—	635	328	53	219	—
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono osób o nieustalonym wykształceniu.

a Data exclude persons for whom education level is unknown.

TABL. 16 (46). MALŻEŃSTWA W MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R.  
100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW  
MARRIAGES IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER IN 2016

MIASTA TOWNS	1990	2000	2010	2015	2016	1990	2000	2010	2015	2016
	w liczbach bezwzględnych in absolute figures					na 1000 ludności w wieku 15 lat i więcej per 1000 population aged 15 and more				
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup> ....</b>	<b>68676</b>	<b>59571</b>	<b>61388</b>	<b>50651</b>	<b>53715</b>	<b>7,7</b>	<b>6,3</b>	<b>6,5</b>	<b>5,4</b>	<b>5,8</b>
M.st. Warszawa ..... <i>Capital City</i>	8695	8043	8961	7829	8732	6,6	5,8	6,1	5,3	5,9
Białystok .....	1542	1415	1704	1471	1592	7,8	6,2	6,7	5,8	6,3
Bielsko-Biała .....	1042	1015	1108	837	807	8,0	6,8	7,4	5,7	5,5
Bydgoszcz .....	2463	2066	2102	1760	1737	8,5	6,5	6,6	5,7	5,6
Bytom .....	1373	893	989	807	832	8,0	5,3	6,4	5,4	5,6
Chorzów .....	830	589	577	559	564	8,0	5,8	6,0	5,9	6,0
Częstochowa .....	1573	1332	1363	1050	1137	7,9	6,3	6,6	5,2	5,7
Dąbrowa Górnicza .....	770	755	748	525	509	8,2	6,9	6,8	4,9	4,8
Elbląg .....	899	702	685	535	543	9,6	6,6	6,4	5,1	5,2
Gdańsk .....	2740	2607	2501	2251	2461	7,9	6,9	6,3	5,7	6,2
Gdynia .....	1476	1376	1509	1294	1344	7,7	6,5	7,0	6,0	6,3
Gliwice .....	1227	973	1083	1033	1047	7,9	5,6	6,6	6,5	6,6
Gorzów Wielkopolski .....	758	673	728	591	689	8,5	6,5	6,8	5,6	6,5
Kalisz .....	756	635	585	437	423	9,1	7,1	6,4	4,9	4,8
Katowice .....	2012	1613	1874	1525	1559	7,4	5,7	6,8	6,5	5,9
Kielce .....	1245	1215	1235	859	907	7,9	6,9	7,0	5,0	5,3
Koszalin .....	681	559	603	520	457	8,4	6,1	6,3	5,5	4,9
Kraków .....	4201	3876	4078	3766	4062	7,5	6,4	6,2	5,7	6,2
Legnica .....	606	600	587	458	456	7,6	6,7	6,6	5,2	5,2
Lublin .....	2029	1912	1956	1616	1651	7,9	6,7	6,5	5,5	5,6
Łódź .....	4923	3772	3751	2981	3149	7,2	5,5	5,8	4,8	5,1
Olsztyn .....	898	868	943	722	672	7,8	6,3	6,2	4,8	4,5
Opole .....	771	591	654	561	561	8,2	5,6	6,1	5,4	5,4
Płock .....	828	834	769	553	604	9,3	7,8	7,2	5,3	5,8
Poznań .....	3401	2997	3163	2608	3147	7,7	6,3	6,5	5,5	6,7
Radom .....	1470	1343	1394	1076	1018	8,8	7,2	7,3	5,8	5,5
Ruda Śląska .....	916	799	940	692	768	7,4	6,3	7,6	5,8	6,5
Rybnik .....	810	856	990	748	749	7,9	7,4	8,2	6,3	6,3
Rzeszów .....	737	828	1154	948	941	6,9	6,5	7,5	6,0	5,9
Sosnowiec .....	1408	1297	1262	937	975	7,4	6,3	6,6	5,1	5,4
Szczecin .....	2533	2021	2065	1945	1995	8,1	5,9	5,8	5,5	5,7
Tarnów .....	747	660	665	473	492	8,4	6,7	6,7	4,9	5,1
Toruń .....	1202	1228	1207	944	979	8,3	7,4	6,8	5,4	5,6
Tychy .....	1063	812	890	702	635	8,0	7,5	7,9	6,4	5,8
Wałbrzych .....	885	720	617	464	493	8,1	6,3	5,8	4,6	4,9
Włocławek .....	858	717	691	449	486	9,4	7,0	6,8	4,6	5,0
Wrocław .....	3564	2988	3536	2662	3077	7,3	5,6	6,4	4,8	5,6
Zabrze .....	1178	893	1012	847	847	7,8	5,5	6,4	5,5	5,5
Zielona Góra .....	704	653	709	616	618	8,4	6,7	6,9	5,2	5,2

a Dla każdego roku wiersz „Ogółem” uwzględnia dane wyłącznie dla tych miast, które w danym roku liczyły 100 tys. i więcej ludności.  
a Row “Total” includes data for all urban areas with 100 thous. and more inhabitants in each year.

TABL. 17 (47). MAŁŻEŃSTWA W MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW  
**MARRIAGES IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER  
 BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES IN 2016**

## A. MĘŻCZYŹNI

## A. MALES

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku <i>At age specified</i>									
		19 lat i mniej <i>under 20</i>			20—24		25—29	30—34	35—39	40—49	50 lat i wię- cej <i>50 and more</i>
		razem total	18	19	razem total	w tym 20 <i>of which 20</i>					
<b>OGÓŁEM TOTAL .....</b>	<b>53715</b>	<b>75</b>	<b>17</b>	<b>58</b>	<b>4275</b>	<b>173</b>	<b>18873</b>	<b>14675</b>	<b>6335</b>	<b>4924</b>	<b>4558</b>
M.st. Warszawa ..... <i>Capital City</i>	8732	9	4	5	508	17	2804	2634	1156	844	777
Białystok .....	1592	3	1	2	144	8	691	437	128	112	77
Bielsko-Biała .....	807	3	—	3	81	3	292	191	79	85	76
Bydgoszcz .....	1737	3	—	3	145	7	642	428	199	165	155
Bytom .....	832	2	—	2	95	6	270	204	87	83	91
Chorzów .....	564	3	—	3	54	3	185	125	48	70	79
Częstochowa .....	1137	4	2	2	117	8	381	324	129	98	84
Dąbrowa Górnicza .....	509	1	—	1	42	1	184	132	59	50	41
Elbląg .....	543	—	—	—	49	3	175	148	68	55	48
Gdańsk .....	2461	3	1	2	165	4	873	663	305	250	202
Gdynia .....	1344	—	—	—	102	4	461	352	163	145	121
Gliwice .....	1047	1	1	—	102	2	363	290	115	83	93
Gorzów Wielkopolski .....	689	2	—	2	50	—	215	186	84	92	60
Kalisz .....	423	1	1	—	46	2	149	95	49	49	34
Katowice .....	1559	1	—	1	140	9	565	443	143	127	140
Kielce .....	907	2	—	2	72	4	360	269	96	62	46
Koszalin .....	457	—	—	—	31	1	135	116	67	55	53
Kraków .....	4062	6	1	5	323	7	1479	1166	504	316	268
Legnica .....	456	1	—	1	44	5	139	102	43	57	70
Lublin .....	1651	1	—	1	172	7	627	437	188	123	103
Łódź .....	3149	5	1	4	210	7	1023	873	397	302	339
Olsztyn .....	672	2	—	2	41	2	244	210	56	72	47
Opole .....	561	—	—	—	35	1	203	124	71	60	68
Płock .....	604	1	1	—	49	3	251	146	68	47	42
Poznań .....	3147	4	—	4	242	7	1141	918	369	248	225
Radom .....	1018	1	—	1	109	8	428	280	86	54	60
Ruda Śląska .....	768	1	—	1	110	2	286	156	78	65	72
Rybnik .....	749	—	—	—	115	4	311	148	68	64	43
Rzeszów .....	941	1	—	1	88	1	406	262	98	48	38
Sosnowiec .....	975	1	—	1	76	11	347	240	121	87	103
Szczecin .....	1995	1	1	—	127	5	627	512	272	246	210
Tarnów .....	492	1	1	—	48	2	189	136	50	35	33
Toruń .....	979	4	1	3	78	3	338	269	114	82	94
Tychy .....	635	—	—	—	63	2	235	178	76	37	46
Wałbrzych .....	493	3	1	2	35	2	153	99	74	61	68
Włocławek .....	486	—	—	—	54	2	180	108	38	51	55
Wrocław .....	3077	3	—	3	181	6	1027	900	399	298	269
Zabrze .....	847	1	—	1	90	2	291	198	95	86	86
Zielona Góra .....	618	—	—	—	42	2	203	176	95	60	42

TABL. 17 (47). MAŁŻEŃSTWA W MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (dok.)  
**MARRIAGES IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES IN 2016 (cont.)**

B. KOBIETY  
 B. FEMALES

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku At age specified								
		19 lat i mniej under 20			20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50 lat i więcej 50 and more
		razem total	16 i 17	18 i 19						
<b>OGÓLEM TOTAL</b> .....	<b>53715</b>	<b>420</b>	<b>25</b>	<b>395</b>	<b>8527</b>	<b>21833</b>	<b>11487</b>	<b>4525</b>	<b>3654</b>	<b>3269</b>
M.st. Warszawa ..... <i>Capital City</i>	8732	31	2	29	967	3478	2248	891	573	544
Białystok .....	1592	9	—	9	306	753	294	102	79	49
Bielsko-Biała .....	807	9	1	8	171	284	147	81	57	58
Bydgoszcz .....	1737	15	1	14	333	686	340	132	124	107
Bytom .....	832	15	3	12	182	271	152	67	80	65
Chorzów .....	564	4	—	4	113	194	98	55	42	58
Częstochowa .....	1137	14	—	14	209	460	226	84	84	60
Dąbrowa Górnicza .....	509	5	—	5	94	204	95	44	41	26
Elbląg .....	543	3	—	3	98	196	108	46	52	40
Gdańsk .....	2461	16	3	13	370	1020	532	213	158	152
Gdynia .....	1344	12	—	12	230	511	274	126	113	78
Gliwice .....	1047	13	3	10	204	405	204	75	68	78
Gorzów Wielkopolski .....	689	2	—	2	126	246	133	61	75	46
Kalisz .....	423	6	1	5	89	158	73	37	35	25
Katowice .....	1559	16	—	16	252	663	311	115	97	105
Kielce .....	907	9	—	9	157	418	178	57	57	31
Koszalin .....	457	1	—	1	71	153	101	57	42	32
Kraków .....	4062	31	1	30	578	1761	974	312	217	189
Legnica .....	456	14	2	12	83	154	69	45	48	43
Lublin .....	1651	11	—	11	305	698	355	123	79	80
Łódź .....	3149	19	—	19	394	1255	688	285	240	268
Olsztyn .....	672	3	—	3	104	272	160	50	47	36
Opole .....	561	4	—	4	76	244	95	46	47	49
Płock .....	604	4	—	4	105	278	113	30	35	39
Poznań .....	3147	17	—	17	452	1380	705	254	184	155
Radom .....	1018	19	—	19	236	449	167	59	48	40
Ruda Śląska .....	768	10	—	10	184	291	119	49	61	54
Rybnik .....	749	19	2	17	210	275	105	58	52	30
Rzeszów .....	941	3	—	3	198	443	186	55	33	23
Sosnowiec .....	975	10	—	10	172	402	151	95	75	70
Szczecin .....	1995	11	—	11	268	740	453	194	169	160
Tarnów .....	492	6	2	4	102	215	98	28	29	14
Toruń .....	979	10	—	10	166	403	190	78	62	70
Tychy .....	635	8	—	8	127	267	118	44	34	37
Wałbrzych .....	493	12	1	11	81	151	98	47	50	54
Włocławek .....	486	5	1	4	96	188	85	33	37	42
Wrocław .....	3077	12	1	11	389	1272	760	259	204	181
Zabrze .....	847	11	1	10	156	334	142	74	77	53
Zielona Góra .....	618	1	—	1	73	261	142	64	49	28

TABL. 18 (48). MAŁŻEŃSTWA<sup>a</sup> ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG WOJEWÓDZTWA ZAMIESZKA  
 MARRIAGES<sup>a</sup> CONTRACTED IN 2016 BY VOIVODSHIP OF RESIDENCE BEFORE MA

Lp. No.	MIEJSCE ZAMIESZKANIA ŻONY PRZED ŚLUBEM PLACE OF RESIDENCE OF WIFE	Ogółem Total	Miejsce					mało- polskie
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie	
<b>O g ó l e m</b>								
1	<b>POLSKA POLAND</b>	<b>194440</b>	<b>13685</b>	<b>10282</b>	<b>10586</b>	<b>5017</b>	<b>11632</b>	<b>17863</b>
2	Dolnośląskie .....	13773	12005	62	60	166	123	101
3	Kujawsko-pomorskie .....	10327	46	9029	37	22	72	47
4	Lubelskie .....	10795	73	38	9010	25	69	136
5	Lubuskie .....	5008	156	30	20	4272	25	21
6	Łódzkie .....	11692	110	79	58	20	10165	72
7	Małopolskie .....	17853	115	40	124	36	64	15746
8	Mazowieckie .....	26503	110	208	556	43	377	169
9	Opolskie .....	4784	217	15	13	8	51	46
10	Podkarpackie .....	11353	97	22	282	29	47	519
11	Podlaskie .....	6296	18	47	78	7	22	32
12	Pomorskie .....	12299	52	213	22	26	49	38
13	Śląskie .....	22890	185	47	86	31	185	563
14	Świętokrzyskie .....	6031	56	17	99	8	101	210
15	Warmińsko-mazurskie .....	6788	39	120	36	11	33	28
16	Wielkopolskie .....	18502	275	247	53	186	203	73
17	Zachodniopomorskie .....	8189	68	58	21	114	34	40
18	Zagranica Abroad .....	1357	63	10	31	13	12	22

**Małżeństwa cywilne**

19	<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>72226</b>	<b>6649</b>	<b>4079</b>	<b>3146</b>	<b>2384</b>	<b>4225</b>	<b>5057</b>
20	Dolnośląskie .....	6692	5944	30	23	62	44	39
21	Kujawsko-pomorskie .....	4108	28	3645	8	9	19	16
22	Lubelskie .....	3178	34	9	2724	14	11	39
23	Lubuskie .....	2436	64	17	9	2104	12	8
24	Łódzkie .....	4272	38	24	16	8	3802	23
25	Małopolskie .....	5024	45	15	27	14	17	4420
26	Mazowieckie .....	9264	42	64	126	18	107	58
27	Opolskie .....	1925	80	10	7	2	16	17

<sup>a</sup> Włączono 985 małżeństw, w których oboje małżonkowie zamieszkiwali przed ślubem za granicą.

<sup>a</sup> Including 985 marriages for which both spouses resided permanently abroad before contracting their marriage.



**NIA PRZED ŚLUBEM  
MARRIAGE**

zamieszkania męża przed ślubem <i>Place of residence of husband</i>											Lp. No.
mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	podlaskie	pomorskie	śląskie	święto- krzyskie	warmińsko- mazurskie	wielko- polskie	zachodnio- pomorskie	zagranica <i>abroad</i>	

**Total**

26527	4769	11016	6247	12268	22812	5962	6604	18406	8155	2609	1
124	229	54	31	39	169	40	35	287	61	187	2
173	10	20	28	216	46	20	87	287	74	113	3
659	30	247	62	45	97	97	40	67	32	68	4
39	22	16	9	15	30	9	10	180	111	43	5
377	55	46	33	41	192	92	36	199	37	80	6
185	45	398	42	46	543	200	28	65	38	138	7
23405	33	138	309	139	178	219	255	122	73	169	8
40	3955	22	5	14	241	20	11	52	15	59	9
158	25	9670	28	25	134	111	30	42	36	98	10
313	9	30	5391	55	35	29	158	24	16	32	11
143	17	26	46	11047	47	21	197	85	137	133	12
158	239	108	25	59	20728	133	50	90	45	158	13
245	15	120	14	17	123	4905	16	30	22	33	14
281	13	26	178	252	46	10	5545	46	35	89	15
120	50	45	21	92	109	30	45	16662	168	123	16
64	10	24	13	142	64	18	40	143	7235	101	17
43	12	26	12	24	30	8	21	25	20	985	18

**Civil marriages**

9159	1925	2838	1776	4912	9311	1799	2784	6516	4135	1531	19
55	79	19	11	19	71	16	20	118	27	115	20
59	7	5	9	68	22	7	31	93	22	60	21
119	13	52	18	15	24	29	12	18	13	34	22
19	11	6	4	9	16	5	6	66	50	30	23
105	23	16	13	20	62	11	11	41	13	46	24
49	12	89	12	16	145	56	7	27	13	60	25
8269	11	47	72	56	67	59	76	52	34	106	26
16	1618	10	4	8	67	6	4	19	6	35	27

TABL. 18 (48). MAŁŻEŃSTWA<sup>a</sup> ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG WOJEWÓDZTWA ZAMIESZKA  
 MARRIAGES<sup>a</sup> CONTRACTED IN 2016 BY VOIVODSHIP OF RESIDENCE BEFORE MA

Lp. No.	MIEJSCE ZAMIESZKANIA ŻONY PRZED ŚLUBEM PLACE OF RESIDENCE OF WIFE	Ogółem Total	Miejsce					
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie	mało- polskie
<b>Małżeństwa cywilne (dok.)</b>								
1	Podkarpackie .....	2910	30	4	60	5	10	118
2	Podlaskie .....	1767	9	10	17	2	7	12
3	Pomorskie .....	4939	31	71	5	11	21	15
4	Śląskie .....	9402	75	22	28	11	52	172
5	Świętokrzyskie .....	1795	22	4	26	1	24	52
6	Warmińsko-mazurskie .....	2846	19	37	12	9	13	6
7	Wielkopolskie .....	6504	93	75	17	55	51	22
8	Zachodniopomorskie .....	4213	39	34	13	50	13	25
9	Zagranica <i>Abroad</i> .....	951	56	8	28	9	6	15
<b>Małżeństwa wyznaniowe<sup>b</sup></b>								
10	<b>RAZEM TOTAL .....</b>	<b>122214</b>	<b>7036</b>	<b>6203</b>	<b>7440</b>	<b>2633</b>	<b>7407</b>	<b>12806</b>
11	Dolnośląskie .....	7081	6061	32	37	104	79	62
12	Kujawsko-pomorskie .....	6219	18	5384	29	13	53	31
13	Lubelskie .....	7617	39	29	6286	11	58	97
14	Lubuskie .....	2572	92	13	11	2168	13	13
15	Łódzkie .....	7420	72	55	42	12	6363	49
16	Małopolskie .....	12829	70	25	97	22	47	11326
17	Mazowieckie .....	17239	68	144	430	25	270	111
18	Opolskie .....	2859	137	5	6	6	35	29
19	Podkarpackie .....	8443	67	18	222	24	37	401
20	Podlaskie .....	4529	9	37	61	5	15	20
21	Pomorskie .....	7360	21	142	17	15	28	23
22	Śląskie .....	13488	110	25	58	20	133	391
23	Świętokrzyskie .....	4236	34	13	73	7	77	158
24	Warmińsko-mazurskie .....	3942	20	83	24	2	20	22
25	Wielkopolskie .....	11998	182	172	36	131	152	51
26	Zachodniopomorskie .....	3976	29	24	8	64	21	15
27	Zagranica <i>Abroad</i> .....	406	7	2	3	4	6	7

<sup>a</sup> Włączono 985 małżeństw, w których oboje małżonkowie zamieszkiwali przed ślubem za granicą. <sup>b</sup> Ze skutkami cywilnymi.

<sup>a</sup> Including 985 marriages for which both spouses resided permanently abroad before contracting their marriage. <sup>b</sup> With civil law conse

**NIA PRZED ŚLUBEM (dok.)**

**RRIAGE (cont.)**

zamieszkania męża przed ślubem <i>Place of residence of husband</i>											Lp. No.
mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	podlaskie	pomorskie	śląskie	święto- krzyskie	warmińsko- -mazurskie	wielko- polskie	zachodnio- pomorskie	zagranica <i>abroad</i>	

*Civil marriages (cont.)*

40	9	2468	6	12	29	32	12	17	18	40	1
63	3	7	1534	13	10	7	48	3	6	16	2
50	6	7	13	4439	24	10	70	37	57	72	3
48	90	26	10	29	8634	33	24	44	21	83	4
70	5	30	6	4	19	1498	4	13	4	13	5
88	5	9	47	95	21	2	2411	14	9	49	6
44	17	19	4	33	46	12	14	5878	68	56	7
30	5	9	3	59	33	10	16	56	3757	61	8
35	11	19	10	17	21	6	18	20	17	655	9

*Religious marriages<sup>b</sup>*

<b>17368</b>	<b>2844</b>	<b>8178</b>	<b>4471</b>	<b>7356</b>	<b>13501</b>	<b>4163</b>	<b>3820</b>	<b>11890</b>	<b>4020</b>	<b>1078</b>	10
69	150	35	20	20	98	24	15	169	34	72	11
114	3	15	19	148	24	13	56	194	52	53	12
540	17	195	44	30	73	68	28	49	19	34	13
20	11	10	5	6	14	4	4	114	61	13	14
272	32	30	20	21	130	81	25	158	24	34	15
136	33	309	30	30	398	144	21	38	25	78	16
15136	22	91	237	83	111	160	179	70	39	63	17
24	2337	12	1	6	174	14	7	33	9	24	18
118	16	7202	22	13	105	79	18	25	18	58	19
250	6	23	3857	42	25	22	110	21	10	16	20
93	11	19	33	6608	23	11	127	48	80	61	21
110	149	82	15	30	12094	100	26	46	24	75	22
175	10	90	8	13	104	3407	12	17	18	20	23
193	8	17	131	157	25	8	3134	32	26	40	24
76	33	26	17	59	63	18	31	10784	100	67	25
34	5	15	10	83	31	8	24	87	3478	40	26
8	1	7	2	7	9	2	3	5	3	330	27

TABL. 19 (49). MAŁŻEŃSTWA WEDŁUG MIESIĄCA ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA  
MARRIAGES BY MONTH OF CONTRACTING

L A T A Y E A R S o — ogółem total m — miasta urban areas w — wieś rural areas	Prze- cięt- na miesię- czna Ave- rage mon- thly	Miesiące Months											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII

**W liczbach bezwzględnych In absolute figures**

1980 .....	o	25304	15805	18352	9653	49540	10838	34192	27516	34145	31922	35212	17682	22516
	m	15414	10035	11400	6981	27501	6957	20554	16844	21549	19282	20506	10246	15478
	w	9890	5770	6952	2672	22039	3881	13638	10672	12596	12640	14706	7436	7038
1990 .....	o	21057	14586	18012	6530	37882	8360	32007	20101	25026	33500	29986	10866	18513
	m	11619	8698	10287	4727	18929	4544	17768	11103	14265	17516	15269	5823	12047
	w	9438	5888	7725	1803	18953	3816	14239	8998	10761	15984	14717	5043	6466
2000 .....	o	17314	10595	8582	8902	19955	6712	27069	21957	30001	35720	23718	5930	12009
	m	10506	6204	4986	5803	11636	3876	17176	12973	19266	21343	13253	3287	8345
	w	6808	4391	3596	3099	8319	2836	9893	8984	10735	14377	10465	2643	3664
2010 .....	o	18711	8073	5821	4521	19036	15242	33465	29356	38168	33829	25544	5517	9765
	m	11243	4716	3486	3223	10831	9749	20653	17433	23398	19910	14224	3219	6376
	w	7469	3357	2335	1298	8205	5493	12812	11923	14770	13919	11320	2298	3389
2015 .....	o	15475	4850	5257	4054	13494	14367	28387	21008	35627	27794	19948	5288	8758
	m	9117	2874	3160	2787	7499	8845	17117	12291	20827	16077	11077	3156	5536
	w	6359	1976	2097	1267	5995	5522	11270	8717	14800	11717	8871	2132	3222
2016 .....	o	<b>15833</b>	<b>5990</b>	<b>3886</b>	<b>5007</b>	<b>16312</b>	<b>14189</b>	<b>27553</b>	<b>24499</b>	<b>31900</b>	<b>28844</b>	<b>21860</b>	<b>5375</b>	<b>8040</b>
	m	<b>9380</b>	<b>3547</b>	<b>2459</b>	<b>3143</b>	<b>9379</b>	<b>8769</b>	<b>16535</b>	<b>14468</b>	<b>18994</b>	<b>16746</b>	<b>12226</b>	<b>3204</b>	<b>5142</b>
	w	<b>6453</b>	<b>2443</b>	<b>1427</b>	<b>1864</b>	<b>6933</b>	<b>5420</b>	<b>11018</b>	<b>10031</b>	<b>12906</b>	<b>12098</b>	<b>9634</b>	<b>2171</b>	<b>2898</b>

**W liczbach wyrównanych — przeciętna miesięczna=100  
In smoothed figures — average monthly=100**

1980 .....	o	100	60	78	37	196	41	135	105	131	126	135	70	86
	m	100	63	79	44	178	44	133	106	135	125	129	67	97
	w	100	57	75	26	223	38	138	104	123	128	144	75	69
1990 .....	o	100	67	92	30	180	38	152	92	115	159	138	52	85
	m	100	72	95	39	163	38	153	93	119	151	127	50	100
	w	100	60	88	19	201	39	151	92	110	170	151	53	66
2000 .....	o	100	59	51	50	115	38	156	123	168	206	133	34	67
	m	100	57	49	54	111	36	163	120	177	203	122	31	77
	w	100	62	55	44	122	40	145	128	153	211	149	39	52
2010 .....	o	100	42	33	23	102	79	179	152	197	181	132	29	51
	m	100	41	33	28	96	84	184	150	201	177	122	29	55
	w	100	44	34	17	110	71	172	154	191	186	147	31	44
2015 .....	o	100	30	36	25	87	90	183	131	223	180	125	34	55
	m	100	31	37	30	82	94	188	130	221	176	118	35	59
	w	100	30	35	19	94	84	177	133	225	184	135	34	49
2016 .....	o	<b>100</b>	<b>37</b>	<b>25</b>	<b>31</b>	<b>103</b>	<b>87</b>	<b>174</b>	<b>150</b>	<b>195</b>	<b>182</b>	<b>134</b>	<b>34</b>	<b>49</b>
	m	<b>100</b>	<b>37</b>	<b>27</b>	<b>32</b>	<b>100</b>	<b>90</b>	<b>176</b>	<b>149</b>	<b>196</b>	<b>179</b>	<b>126</b>	<b>34</b>	<b>53</b>
	w	<b>100</b>	<b>37</b>	<b>23</b>	<b>28</b>	<b>107</b>	<b>81</b>	<b>171</b>	<b>150</b>	<b>194</b>	<b>187</b>	<b>144</b>	<b>34</b>	<b>43</b>

TABL. 20 (50). MALŻEŃSTWA WEDŁUG MIESIĄCA ZAWARCIA MALŻEŃSTWA ORAZ WOJEWÓDZTW W 2016 R.  
MARRIAGES BY MONTH OF CONTRACTING AND VOIVODSHIPS IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Miesiące Months											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
<b>Ogółem Total</b>													
<b>POLSKA</b> .....	<b>193455</b>	<b>5990</b>	<b>3886</b>	<b>5007</b>	<b>16312</b>	<b>14189</b>	<b>27553</b>	<b>24499</b>	<b>31900</b>	<b>28844</b>	<b>21860</b>	<b>5375</b>	<b>8040</b>
<b>POLAND</b>													
miasta <i>urban areas</i>	114612	3547	2459	3143	9379	8769	16535	14468	18994	16746	12226	3204	5142
wieś <i>rural areas</i> ...	78843	2443	1427	1864	6933	5420	11018	10031	12906	12098	9634	2171	2898
Dolnośląskie .....	13872	471	313	482	1127	925	2021	1676	2208	1973	1525	426	725
Kujawsko-pomorskie	10395	301	210	314	892	597	1527	1320	1841	1557	1062	290	484
Lubelskie .....	10654	349	190	204	988	929	1419	1496	1682	1529	1260	247	361
Lubuskie .....	5060	144	122	165	410	333	774	582	856	711	534	166	263
Łódzkie .....	11712	307	201	304	960	825	1768	1335	1937	1834	1500	310	431
Małopolskie .....	18001	646	378	365	1611	1454	2326	2243	2874	2577	2269	566	692
Mazowieckie .....	26696	775	495	582	2229	2209	3838	3428	4241	4071	3066	786	976
Opolskie .....	4828	139	101	140	435	339	670	601	787	696	554	135	231
Podkarpackie .....	11114	368	187	204	912	895	1477	1605	1928	1605	1318	248	367
Podlaskie .....	6279	242	118	119	488	596	842	950	1062	920	600	156	186
Pomorskie .....	12401	356	266	348	1044	878	1690	1590	1973	1933	1333	408	582
Śląskie .....	22970	754	491	617	1897	1682	3375	2719	3797	3383	2634	594	1027
Świętokrzyskie .....	5995	182	97	161	481	426	816	807	1065	833	749	134	244
Warmińsko-mazurskie	6693	218	164	218	505	438	983	959	1188	918	634	162	306
Wielkopolskie .....	18529	498	334	454	1669	1113	2862	2188	3090	3095	2004	539	683
Zachodniopomorskie	8256	240	219	330	664	550	1165	1000	1371	1209	818	208	482
<b>W tym małżeństwa wyznaniowe Of which religious marriages</b>													
<b>POLSKA</b> .....	<b>121884</b>	<b>2218</b>	<b>817</b>	<b>816</b>	<b>10137</b>	<b>9125</b>	<b>19344</b>	<b>16794</b>	<b>22932</b>	<b>21318</b>	<b>14783</b>	<b>2134</b>	<b>1466</b>
<b>POLAND</b>													
miasta <i>urban areas</i>	66128	1088	456	435	5269	5247	10847	9144	12870	11445	7444	1048	835
wieś <i>rural areas</i> ...	55756	1130	361	381	4868	3878	8497	7650	10062	9873	7339	1086	631
Dolnośląskie .....	7108	104	47	45	589	472	1202	949	1380	1274	843	118	85
Kujawsko-pomorskie	6256	85	32	66	541	317	1050	870	1279	1164	661	103	88
Lubelskie .....	7474	168	53	28	667	679	1105	1165	1289	1231	935	93	61
Lubuskie .....	2646	40	23	26	217	165	473	321	534	483	296	35	33
Łódzkie .....	7441	98	36	46	587	518	1248	893	1417	1366	1056	125	51
Małopolskie .....	12884	315	120	68	1165	1042	1819	1782	2246	2080	1741	314	192
Mazowieckie .....	17431	275	106	97	1451	1537	2749	2445	3162	3034	2090	314	171
Opolskie .....	2868	51	23	20	252	204	460	384	533	495	355	44	47
Podkarpackie .....	8236	179	44	33	642	686	1198	1311	1547	1344	1052	117	83
Podlaskie .....	4487	108	32	32	326	456	648	733	838	739	452	83	40
Pomorskie .....	7417	120	60	57	628	536	1141	1005	1357	1346	876	174	117
Śląskie .....	13576	287	94	79	1081	1025	2254	1709	2638	2353	1639	219	198
Świętokrzyskie .....	4183	63	22	37	324	294	619	624	821	671	588	67	53
Warmińsko-mazurskie	3860	64	24	48	283	253	644	613	789	653	387	46	56
Wielkopolskie .....	11957	194	63	70	1060	668	2051	1487	2279	2350	1392	225	118
Zachodniopomorskie	4060	67	38	64	324	273	683	503	823	735	420	57	73

TABL. 21 (51). MAŁŻEŃSTWA PIERWSZE I POWTÓRNE  
FIRST MARRIAGES AND REMARRIAGES

L A T A Y E A R S	Ogółem Total	Małżeństwa pierwsze First marriages						Małżeństwa powtórne dla obojga Next marriages for husbands and wives
		dla obojga for husbands and wives	dla jednego for one from married persons				żona — pierwsze, a mąż wife — first and husband	
			razem total	mąż — pierwsze, a żona husband — first and wife		wdowiec widower		
				wdowa widow	rozwie- dziona divorced			
1980	307373	268803	23103	2239	7390	2225	11249	15467
1990	255369	218471	20603	2067	7740	1250	9546	16295
2000	211150	182696	15708	1496	5907	899	7406	12746
2010	228337	193414	21119	1139	8922	631	10427	13804
2015	188832	153378	20880	1041	9450	579	9810	14574
<b>2016</b>	<b>193455</b>	<b>155734</b>	<b>22025</b>	<b>1099</b>	<b>9964</b>	<b>622</b>	<b>10340</b>	<b>15696</b>

W liczbach bezwzględnych In absolute figures

1980	307373	268803	23103	2239	7390	2225	11249	15467
1990	255369	218471	20603	2067	7740	1250	9546	16295
2000	211150	182696	15708	1496	5907	899	7406	12746
2010	228337	193414	21119	1139	8922	631	10427	13804
2015	188832	153378	20880	1041	9450	579	9810	14574
<b>2016</b>	<b>193455</b>	<b>155734</b>	<b>22025</b>	<b>1099</b>	<b>9964</b>	<b>622</b>	<b>10340</b>	<b>15696</b>

W odsetkach In percentage

1980	100,0	87,5	7,5	0,7	2,4	0,7	3,7	5,0
1990	100,0	85,6	8,0	0,8	3,0	0,5	3,7	6,4
2000	100,0	86,5	7,4	0,7	2,8	0,4	3,5	6,1
2010	100,0	84,7	9,2	0,5	3,9	0,3	4,6	6,0
2015	100,0	81,2	11,1	0,6	5,0	0,3	5,2	7,7
<b>2016</b>	<b>100,0</b>	<b>80,5</b>	<b>11,4</b>	<b>0,6</b>	<b>5,2</b>	<b>0,3</b>	<b>5,3</b>	<b>8,1</b>

TABL. 22 (52). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W POLSCE W 2016 R.  
PRZEZ CUDZOZIEMCÓW<sup>a</sup> WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW  
MARRIAGES CONTRACTED BY FOREIGNERS<sup>a</sup> IN POLAND  
BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES IN 2016

POPZEDNI STAN CYWILNY PREVIOUS MARITAL STATUS	Ogółem Total	W wieku At age specified									
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>1996</b>	<b>5</b>	<b>148</b>	<b>474</b>	<b>576</b>	<b>340</b>	<b>181</b>	<b>96</b>	<b>75</b>	<b>50</b>	<b>51</b>
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>1624</b>	<b>1</b>	<b>72</b>	<b>370</b>	<b>491</b>	<b>302</b>	<b>150</b>	<b>79</b>	<b>68</b>	<b>44</b>	<b>47</b>
Kawaler Single	1321	1	72	363	456	256	101	31	17	12	12
Wdowiec Widower	18	—	—	—	—	—	3	—	1	2	12
Rozwiedziony Divorced	285	—	—	7	35	46	46	48	50	30	23
<b>Kobiety Females</b>	<b>372</b>	<b>4</b>	<b>76</b>	<b>104</b>	<b>85</b>	<b>38</b>	<b>31</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
Panna Single	275	4	73	95	66	25	8	4	—	—	—
Wdowa Widow	6	—	—	1	—	—	1	2	1	—	1
Rozwiedziona Divorced	91	—	3	8	19	13	22	11	6	6	3

<sup>a</sup> Osoby zamieszkałe na stałe poza granicami Polski — wyłączono 985 małżeństw, w których oboje małżonkowie zamieszkiwali przed ślubem za granicą.

<sup>a</sup> The place of residence of persons before marriage was abroad — excluding 985 marriages for which both spouses resided permanently abroad before contracting their marriage.

TABL. 23 (53). MALŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. PRZEZ CUDZOZIEMCÓW<sup>a</sup>  
 WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW I KRAJU ZAMIESZKANIA  
 PRZED ŚLUBEM  
 MARRIAGES CONTRACTED BY FOREIGNERS<sup>a</sup> BY AGE OF BRIDEGROOMS  
 AND BRIDES AND COUNTRY OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2016

KRAJE COUNTRIES	Ogółem Total	W wieku At age specified				50 lat i więcej 50 and more
		19 lat i mniej under 20	20—29	30—39	40—49	
<b>Mężczyźni Males</b>						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1624</b>	<b>1</b>	<b>442</b>	<b>793</b>	<b>229</b>	<b>159</b>
Albania <i>Albania</i> .....	7	—	5	2	—	—
Algieria <i>Algeria</i> .....	9	—	5	4	—	—
Armenia <i>Armenia</i> .....	2	—	—	—	1	1
Australia <i>Australia</i> .....	13	—	2	10	1	—
Austria <i>Austria</i> .....	23	—	6	5	5	7
Bangladesz <i>Bangladesh</i> .....	4	—	2	2	—	—
Belgia <i>Belgium</i> .....	20	—	10	5	4	1
Białoruś <i>Belarus</i> .....	1	—	1	—	—	—
Brazylia <i>Brazil</i> .....	3	—	3	—	—	—
Bułgaria <i>Bulgaria</i> .....	5	—	3	2	—	—
Chile <i>Chile</i> .....	5	—	1	3	—	1
Chiny <i>China</i> .....	1	—	—	1	—	—
Chorwacja <i>Croatia</i> .....	1	—	1	—	—	—
Czechy <i>Czechia</i> .....	18	—	6	11	—	1
Dania <i>Denmark</i> .....	14	—	4	5	4	1
Egipt <i>Egypt</i> .....	4	—	2	2	—	—
Estonia <i>Estonia</i> .....	2	—	2	—	—	—
Finlandia <i>Finland</i> .....	5	—	3	2	—	—
Francja <i>France</i> .....	61	—	22	30	6	3
Grecja <i>Greece</i> .....	13	—	1	7	1	4
Gruzja <i>Georgia</i> .....	4	—	1	3	—	—
Hiszpania <i>Spain</i> .....	56	—	12	36	7	1
Holandia <i>Netherlands</i> .....	76	—	18	37	12	9
Indie <i>India</i> .....	2	—	1	1	—	—
Iran <i>Iran</i> .....	2	—	—	2	—	—
Irlandia <i>Ireland</i> .....	76	—	8	47	18	3
Izrael <i>Israel</i> .....	2	—	1	—	—	1
Japonia <i>Japan</i> .....	2	—	—	2	—	—
Kanada <i>Canada</i> .....	8	—	4	1	2	1
Kolumbia <i>Colombia</i> .....	2	—	1	1	—	—
Litwa <i>Lithuania</i> .....	9	—	5	4	—	—
Macedonia <i>Macedonia</i> .....	4	—	3	1	—	—
Maroko <i>Morocco</i> .....	3	—	3	—	—	—
Meksyk <i>Mexico</i> .....	3	—	1	2	—	—
Niemcy <i>Germany</i> .....	310	—	79	117	56	58
Nigeria <i>Nigeria</i> .....	5	—	3	2	—	—
Norwegia <i>Norway</i> .....	21	—	5	12	3	1
Nowa Zelandia <i>New Zealand</i> .....	2	—	—	1	—	1
Pakistan <i>Pakistan</i> .....	7	—	2	4	—	1
Portugalia <i>Portugal</i> .....	19	—	5	12	1	1
Rosja <i>Russia</i> .....	7	—	3	4	—	—
Rumunia <i>Romania</i> .....	13	—	7	5	1	—

<sup>a</sup> Patrz notka do tabl. 22 (52). a See note to the table 22 (52).

TABL. 23 (53). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. PRZEZ CUDZOZIEMCÓW<sup>a</sup>  
 WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW I KRAJU ZAMIESZKANIA  
 PRZED ŚLUBEM (dok.)  
 MARRIAGES CONTRACTED BY FOREIGNERS<sup>a</sup> BY AGE OF BRIDEGROOMS  
 AND BRIDES AND COUNTRY OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2016 (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Ogółem Total	W wieku At age specified				
		19 lat i mniej under 20	20—29	30—39	40—49	50 lat i więcej 50 and more
<b>Mężczyźni (dok.) Males (cont.)</b>						
Serbia <i>Serbia</i> .....	2	—	—	2	—	—
Słowacja <i>Slovakia</i> .....	12	—	6	4	1	1
Stany Zjednoczone <i>United States</i> .....	20	—	6	9	3	2
Szwajcaria <i>Switzerland</i> .....	19	—	2	14	2	1
Szwecja <i>Sweden</i> .....	16	—	3	8	4	1
Tunezja <i>Tunisia</i> .....	12	—	7	4	—	1
Turcja <i>Turkey</i> .....	37	—	19	16	1	1
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	20	—	8	9	3	—
Wenezuela <i>Venezuela</i> .....	2	—	—	2	—	—
Węgry <i>Hungary</i> .....	14	—	3	10	1	—
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> .....	453	1	106	253	58	35
Włochy <i>Italy</i> .....	126	—	21	57	27	21
Zjednoczone Emiraty Arabskie <i>United Arab Emirates</i> .....	4	—	—	3	1	—
Pozostałe <i>Other countries</i> .....	43	—	20	17	6	—
<b>Kobiety Females</b>						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>372</b>	<b>4</b>	<b>180</b>	<b>123</b>	<b>48</b>	<b>17</b>
Armenia <i>Armenia</i> .....	2	—	1	—	—	2
Białoruś <i>Belarus</i> .....	15	—	8	4	1	2
Brazylia <i>Brazil</i> .....	1	—	—	1	—	—
Bułgaria <i>Bulgaria</i> .....	1	—	1	—	—	—
Chiny <i>China</i> .....	7	—	1	4	2	—
Czechy <i>Czechia</i> .....	5	—	3	1	—	1
Filipiny <i>Philippines</i> .....	5	—	2	2	1	—
Francja <i>France</i> .....	2	—	1	1	—	—
Hiszpania <i>Spain</i> .....	2	—	—	2	—	—
Holandia <i>Netherlands</i> .....	3	—	2	1	—	—
Indonezja <i>Indonesia</i> .....	3	—	—	3	—	—
Irlandia <i>Ireland</i> .....	7	—	2	4	—	1
Kazachstan <i>Kazakhstan</i> .....	1	—	1	—	—	—
Litwa <i>Lithuania</i> .....	10	—	6	3	1	2
Łotwa <i>Latvia</i> .....	4	—	3	—	1	—
Niemcy <i>Germany</i> .....	48	1	27	13	6	1
Rosja <i>Russia</i> .....	30	—	14	11	4	1
Rumunia <i>Romania</i> .....	2	—	2	—	—	—
Słowacja <i>Slovakia</i> .....	5	—	3	2	—	—
Stany Zjednoczone <i>United States</i> .....	8	—	3	4	—	—
Tajlandia <i>Thailand</i> .....	3	—	1	2	—	—
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	122	3	56	30	26	5
Wenezuela <i>Venezuela</i> .....	3	—	1	2	—	—
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> .....	32	—	15	14	3	1
Pozostałe <i>Other countries</i> .....	51	—	27	19	3	1

a Patrz notka do tabl. 22 (52). a See note to the table 22 (52).



**TABL. 24 (54). MAŁŻEŃSTWA<sup>a</sup> ZAWARTE W POLSCE W 2016 R.  
WEDŁUG KRAJU OBYWATELSTWA MAŁŻONKÓW  
MARRIAGES<sup>a</sup> CONTRACTED IN POLAND IN 2016  
BY COUNTRY OF CITIZENSHIP OF SPOUSES**

KRAJ OBYWATELSTWA MĘŻCZYZNY COUNTRY OF CITIZENSHIP OF MALE	Ogółem Total	Kraj obywatelstwa kobiety Country of citizenship of female		KRAJ OBYWATELSTWA KOBIEITY COUNTRY OF CITIZENSHIP OF FEMALE	Ogółem Total	Kraj obywatelstwa mężczyzny Country of citizenship of male	
		Polska Poland	inny kraj other country			Polska Poland	inny kraj other country
<b>OGÓŁEM TOTAL ...</b>	<b>194440</b>	<b>192782</b>	<b>1658</b>	<b>OGÓŁEM TOTAL ...</b>	<b>194440</b>	<b>191060</b>	<b>3380</b>
w tym: <i>of which:</i>				w tym: <i>of which:</i>			
<b>EUROPA EUROPE .....</b>	<b>193810</b>	<b>192200</b>	<b>1610</b>	<b>EUROPA EUROPE .....</b>	<b>194197</b>	<b>190851</b>	<b>3346</b>
<b>Polska Poland .....</b>	<b>191060</b>	<b>189590</b>	<b>1470</b>	<b>Polska Poland .....</b>	<b>192782</b>	<b>189590</b>	<b>3192</b>
<b>Inne kraje europejskie .....</b>	<b>2750</b>	<b>2610</b>	<b>140</b>	<b>Inne kraje europejskie .....</b>	<b>243</b>	<b>209</b>	<b>34</b>
<i>Other European countries</i>				<i>Other European countries</i>			
w tym: <i>of which:</i>				w tym: <i>of which:</i>			
Austria <i>Austria</i> .....	36	33	3	Białoruś <i>Belarus</i> .....	110	99	11
Belgia <i>Belgium</i> .....	35	35	—	Czechy <i>Czechia</i> .....	13	13	—
Białoruś <i>Belarus</i> .....	32	25	7	Irlandia <i>Ireland</i> .....	13	11	2
Czechy <i>Czechia</i> .....	37	37	—	Litwa <i>Lithuania</i> .....	38	37	1
Francja <i>France</i> .....	147	147	—	Łotwa <i>Latvia</i> .....	20	17	3
Hiszpania <i>Spain</i> .....	132	132	—	Niemcy <i>Germany</i> .....	57	42	15
Holandia <i>Netherlands</i> .....	114	110	4	Rosja <i>Russia</i> .....	121	107	14
Irlandia <i>Ireland</i> .....	127	124	3	Rumunia <i>Romania</i> .....	16	16	—
Niemcy <i>Germany</i> .....	339	322	17	Słowacja <i>Slovakia</i> .....	9	9	—
Portugalia <i>Portugal</i> .....	54	54	—	Ukraina <i>Ukraine</i> .....	869	782	87
Rosja <i>Russia</i> .....	36	28	8	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	32	26	6
Rumunia <i>Romania</i> .....	42	41	1	<b>AZJA ASIA .....</b>	<b>166</b>	<b>138</b>	<b>28</b>
Słowacja <i>Slovakia</i> .....	27	27	—	w tym: <i>of which:</i>			
Szwecja <i>Sweden</i> .....	30	25	5	Armenia <i>Armenia</i> .....	29	23	6
Turcja <i>Turkey</i> .....	101	100	1	Chiny <i>China</i> .....	36	23	13
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	256	184	72	Kazachstan <i>Kazakhstan</i> .....	8	7	1
Węgry <i>Hungary</i> .....	29	29	—	Wietnam <i>Vietnam</i> .....	13	9	4
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	689	675	14	<b>AMERYKA PÓLNOCNIA NORTH AMERICA</b>	<b>34</b>	<b>32</b>	<b>2</b>
Włochy <i>Italy</i> .....	241	239	2	<b>AMERYKA POŁUDNIOWA SOUTH AMERICA</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>—</b>
<b>AZJA ASIA .....</b>	<b>256</b>	<b>219</b>	<b>37</b>	w tym Brazylia <i>of which Brazil</i>	6	6	—
w tym: <i>of which:</i>				<b>AFRYKA AFRICA .....</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>3</b>
Armenia <i>Armenia</i> .....	20	14	6	<b>OCEANIA OCEANIA ....</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>1</b>
Indie <i>India</i> .....	40	40	—				
Pakistan <i>Pakistan</i> .....	32	31	1				
<b>AMERYKA PÓLNOCNIA NORTH AMERICA</b>	<b>79</b>	<b>74</b>	<b>5</b>				
W tym Stany Zjednoczone ... <i>Of which United States</i>	35	33	2				
<b>AMERYKA POŁUDNIOWA SOUTH AMERICA</b>	<b>61</b>	<b>61</b>	<b>—</b>				
<b>AFRYKA AFRICA .....</b>	<b>196</b>	<b>191</b>	<b>5</b>				
w tym: <i>of which:</i>							
Egipt <i>Egypt</i> .....	25	25	—				
Nigeria <i>Nigeria</i> .....	36	35	1				
Maroko <i>Morocco</i> .....	15	15	—				
Tunezja <i>Tunisia</i> .....	36	35	1				
<b>OCEANIA OCEANIA ....</b>	<b>38</b>	<b>37</b>	<b>1</b>				
W tym Australia <i>Of which Australia</i>	26	25	1				

*a* Włączono 985 przypadków, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica.  
*a Including 985 cases for which both spouses before contracting their marriage resided permanently abroad.*

## Separacje Separations

TABL. 25 (55). SEPARACJE PRAWOMOCNIE ORZECZONE WEDŁUG WOJEWÓDZTW<sup>a</sup>  
SEPARATIONS BY VOIVODSHIPS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Na 100 tys. ludności Per 100 thous. population			Na 1000 zawartych małżeństw Per 1000 contracted marriages		
				ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
2000 .....	1340	1134	206	3,5	4,8	1,4	6,3	8,8	2,5
2005 .....	11600	7700	3899	30,4	33,0	26,3	56,1	61,3	48,0
2010 .....	2789	1984	790	7,2	8,5	5,2	12,2	14,5	8,7
2015 .....	1700	1216	478	4,4	5,2	3,1	9,0	10,9	6,2
<b>2016 .....</b>	<b>1612</b>	<b>1142</b>	<b>459</b>	<b>4,2</b>	<b>4,9</b>	<b>3,0</b>	<b>8,3</b>	<b>10,0</b>	<b>5,8</b>
z powództwa męża ..... <i>petition of husband</i>	310	224	83	x	x	x	x	x	x
z powództwa żony ..... <i>petition of wife</i>	1129	771	353	x	x	x	x	x	x
zgodny wniosek stron ..... <i>unanimous petition of both persons</i>	173	147	23	x	x	x	x	x	x
Dolnośląskie .....	102	91	11	4,2	4,9	3,0	7,4	9,6	2,5
Kujawsko-pomorskie .....	104	71	33	3,5	4,5	1,2	10,0	11,8	7,5
Lubelskie .....	82	52	30	5,0	5,7	3,9	7,7	10,8	5,2
Lubuskie .....	30	23	7	3,8	5,2	2,6	5,9	7,0	4,0
Łódzkie .....	115	88	27	2,9	3,5	2,0	9,8	12,2	6,0
Małopolskie .....	153	90	63	4,6	5,6	2,9	8,5	10,6	6,6
Mazowieckie .....	177	130	47	4,5	5,5	3,6	6,6	7,7	4,8
Opolskie .....	40	28	12	3,3	3,8	2,5	8,3	11,4	5,1
Podkarpackie .....	99	52	47	4,0	5,4	2,5	8,9	11,7	7,0
Podlaskie .....	70	52	18	4,7	5,9	3,8	11,1	13,5	7,4
Pomorskie .....	69	49	20	5,9	7,2	3,8	5,6	6,2	4,4
Śląskie .....	250	203	47	3,0	3,3	2,4	10,9	11,5	8,8
Świętokrzyskie .....	45	26	19	5,5	5,8	4,5	7,5	10,3	5,5
Warmińsko-mazurskie .....	71	51	20	3,6	4,6	2,7	10,6	13,4	6,9
Wielkopolskie .....	140	92	48	4,9	6,0	3,4	7,6	9,1	5,7
Zachodniopomorskie .....	54	44	10	4,0	4,8	3,1	6,5	7,7	3,9

<sup>a</sup> Miejsce zamieszkania osoby wnoszącej powództwo o separację; patrz uwagi do działu, pkt 3.

<sup>a</sup> Place of residence of a person filling petition for a separation; see notes to part, item 3.

TABL. 26 (56). SEPARACJE ORZECZONE W 2016 R. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MAŁŻONKÓW  
SEPARATIONS BY EDUCATION LEVEL OF SPOUSES IN 2016

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻA EDUCATION LEVEL OF HUSBAND	Ogółem Total	Poziom wykształcenia żony Education level of wife						niepełne podstawowe i nieustalone incomplete primary and unknown
		wyższe higher	policealne post-secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne lower secondary	podstawowe primary	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1612</b>	<b>443</b>	<b>15</b>	<b>604</b>	<b>383</b>	<b>4</b>	<b>141</b>	<b>22</b>
Wyższe Higher .....	252	196	3	44	6	—	2	1
Policealne Post-secondary .....	2	—	—	2	—	—	—	—
Średnie Secondary .....	515	170	4	266	48	2	20	5
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	643	59	8	237	271	2	59	7
Gimnazjalne Lower secondary .....	7	—	—	5	2	—	—	—
Podstawowe Primary .....	157	14	—	36	51	—	55	1
Niepełne podstawowe i nieustalone Incomplete primary and unknown	36	4	—	14	5	—	5	8

TABL. 27 (57). SEPARACJE ORZECZONE W 2016 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH<sup>a</sup> DZIECI ORAZ WOJEWÓDZTW  
SEPARATIONS BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN<sup>a</sup> AND VOIVODSHIPS IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Separowane małżeństwa Separated couples				Przeciętna liczba dzieci z separowanych małżeństw <sup>b</sup> Average fertility of separated couples <sup>b</sup>	
		bez dzieci without children	o liczbie dzieci by number of children				
			1	2	3		4 i więcej 4 and more
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>1612<sup>c</sup></b>	<b>825</b>	<b>392</b>	<b>298</b>	<b>71</b>	<b>26</b>	<b>1,67</b>
miasta urban areas .....	1142	624	278	188	39	13	1,60
wieś rural areas .....	459	192	113	109	32	13	1,80
Dolnośląskie .....	102	61	25	12	3	1	1,51
Kujawsko-pomorskie .....	104	47	30	18	6	3	1,72
Lubelskie .....	82	38	20	20	4	—	1,64
Lubuskie .....	30	15	8	3	3	1	1,93
Łódzkie .....	115	66	21	21	5	2	1,78
Małopolskie .....	153	74	40	28	11	—	1,63
Mazowieckie .....	177	97	38	31	6	5	1,76
Opolskie .....	40	22	10	6	2	—	1,56
Podkarpackie .....	99	34	33	24	6	2	1,66
Podlaskie .....	70	26	16	22	4	2	1,82
Pomorskie .....	69	48	7	11	1	2	1,90
Śląskie .....	250	125	62	56	5	2	1,58
Świętokrzyskie .....	45	23	13	8	1	—	1,45
Warmińsko-mazurskie .....	71	38	13	12	6	2	1,91
Wielkopolskie .....	140	70	41	21	6	2	1,57
Zachodniopomorskie .....	54	32	14	4	2	2	1,64

a Poniżej 18 lat. b Uwzględniono tylko małżeństwa z małoletnimi dziećmi. c Patrz uwagi do działu, pkt 3.

a Under 18 years. b Include couples with underage children only. c See notes to part, item 3.

TABL. 28 (58). SEPARACJE ORZECZONE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW  
SEPARATIONS BY AGE OF SPOUSES IN 2016

MĘCZYŻNI W WIEKU MALES AT AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females at age							
		24 lata i mniej under 25	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55 lat i więcej 55 and more
<b>W momencie zawarcia małżeństwa At the moment of contracting a marriage</b>									
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1612</b>	<b>990</b>	<b>346</b>	<b>125</b>	<b>74</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>14</b>
24 lata i mniej Under 25 .....	751	660	74	16	1	—	—	—	—
25—29 .....	493	276	179	28	10	—	—	—	—
30—34 .....	179	45	70	41	20	3	—	—	—
35—39 .....	85	8	19	28	21	5	3	1	—
40—44 .....	38	1	4	10	12	5	3	2	1
45—49 .....	17	—	—	1	5	4	6	1	—
50—54 .....	21	—	—	—	3	3	5	8	2
55 lat i więcej 55 and more .....	28	—	—	1	2	3	3	8	11
<b>W momencie wniesienia powództwa o separację At the moment of filling petition for separation</b>									
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1612</b>	<b>23</b>	<b>129</b>	<b>209</b>	<b>237</b>	<b>236</b>	<b>221</b>	<b>197</b>	<b>360</b>
24 lata i mniej Under 25 .....	10	8	1	1	—	—	—	—	—
25—29 .....	82	10	54	13	3	2	—	—	—
30—34 .....	188	4	57	97	21	8	1	—	—
35—39 .....	232	—	14	71	116	26	5	—	—
40—44 .....	231	1	3	21	75	110	17	3	1
45—49 .....	212	—	—	5	18	64	105	17	3
50—54 .....	211	—	—	1	3	20	72	94	21
55 lat i więcej 55 and more .....	446	—	—	—	1	6	21	83	335

TABL. 29 (59). DZIECI<sup>a</sup> POZOSTAJĄCE Z MAŁŻEŃSTW SEPAROWANYCH W 2016 R.  
WEDŁUG WIEKU ORAZ WOJEWÓDZTW  
CHILDREN<sup>a</sup> OF SEPARATED COUPLES BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dzieci w wieku Children at age			
		0—2 lata 0—2 years	3—6	7—15	16—17 lat 16—17 years
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>1315</b>	<b>184</b>	<b>331</b>	<b>705</b>	<b>95</b>
miasta urban areas .....	831	127	227	411	66
wieś rural areas .....	481	57	104	292	28
zagranica abroad .....	3	—	—	2	1
Dolnośląskie .....	62	15	13	28	6
Kujawsko-pomorskie .....	98	11	18	62	7
Lubelskie .....	72	7	24	38	3
Lubuskie .....	29	4	8	16	1
Łódzkie .....	87	11	27	44	5
Małopolskie .....	129	20	36	62	11
Mazowieckie .....	141	23	28	78	12
Opolskie .....	28	7	5	12	4
Podkarpackie .....	108	11	23	65	9
Podlaskie .....	80	6	22	46	6
Pomorskie .....	40	4	10	25	1
Śląskie .....	197	30	56	100	11
Świętokrzyskie .....	32	4	11	16	1
Warmińsko-mazurskie .....	63	8	16	34	5
Wielkopolskie .....	110	20	25	55	10
Zachodniopomorskie .....	36	3	9	22	2

a Poniżej 18 lat. a Under 18 years.

TABL. 30 (60). SEPARACJE ORZECZONE W 2016 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA MAŁŻEŃSTWA ORAZ PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO  
SEPARATIONS BY DURATION OF MARRIAGE AND CAUSE OF MARRIAGE DISSOLUTION IN 2016

PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO CAUSES OF DISSOLUTION OF MARRIAGE	Ogółem Total	Okres trwania małżeństwa <sup>a</sup> Duration of marriage <sup>a</sup>							30 lat i więcej 30 and more
		poniżej 2 lat under 2	2—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1612<sup>b</sup></b>	<b>72</b>	<b>135</b>	<b>279</b>	<b>195</b>	<b>189</b>	<b>166</b>	<b>190</b>	<b>386</b>
Miasta Urban areas .....	1142	57	112	192	125	126	111	127	292
Wieś Rural areas .....	459	15	22	85	68	60	54	63	92
<b>Niedochowanie wierności małżeńskiej Infidelity</b>									
Wyłącznie Only .....	86	2	6	12	14	14	5	15	18
Z innymi przyczynami With other causes .....	109	4	2	17	15	14	17	23	17
<b>Nadużywanie alkoholu Alcohol abuse</b>									
Wyłącznie Only .....	162	8	8	27	25	20	19	18	37
Z innymi przyczynami With other causes .....	279	4	20	38	33	39	32	34	79
<b>Naganny stosunek do członków rodziny Objectionable relation towards family</b>									
Wyłącznie Only .....	10	—	1	2	—	2	—	1	4
Z innymi przyczynami With other causes .....	50	4	3	11	1	5	7	5	14
<b>Trudności mieszkaniowe Housing problems</b>									
Wyłącznie Only .....	3	—	1	1	—	1	—	—	—
Z innymi przyczynami With other causes .....	20	1	—	6	3	2	2	1	5
<b>Nieporozumienia na tle finansowym Financial misunderstandings</b>									
Wyłącznie Only .....	56	2	7	14	3	5	3	5	17
Z innymi przyczynami With other causes .....	136	5	9	31	20	11	13	19	28
<b>Niezgodność charakterów Discrepancy of characters</b>									
Wyłącznie Only .....	364	25	42	59	43	37	40	38	80
Z innymi przyczynami With other causes .....	196	12	24	32	20	25	19	17	47
<b>Dłuższa nieobecność Long absence</b>									
Wyłącznie Only .....	39	1	2	7	5	4	1	5	14
Z innymi przyczynami With other causes .....	14	—	—	4	1	2	1	—	6
<b>Pozostałe Others</b>									
Razem Total .....	88	4	10	18	12	8	7	9	20

a Okres od zawarcia małżeństwa do wniesienia powództwa o separację. b Patrz uwagi do działu, pkt 3.

a Period from the moment when marriage was contracted to filing petition for a separation. b See notes to part, item 3.

## Rozwody Divorces

TABL. 31 (61). ROZWODY  
DIVORCES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1980	1990	2000	2010	2015	2016
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup></b> .....	<b>39833</b>	<b>42436</b>	<b>42770</b>	<b>61300</b>	<b>67296</b>	<b>63497</b>
Miasta <i>Urban areas</i> .....	33868	34299	36040	47394	48896	45904
Wieś <i>Rural areas</i> .....	5862	7287	6654	13423	17587	16690
Zagranica <i>Abroad</i> .....	x	x	76	483	813	903
<b>Na 10 tys. ludności</b> .....	<b>11,2</b>	<b>11,1</b>	<b>11,1</b>	<b>15,9</b>	<b>17,5</b>	<b>16,5</b>
<i>Per 10 thous. population</i>						
Miasta <i>Urban areas</i> .....	16,3	14,7	15,2	20,2	21,1	19,8
Wieś <i>Rural areas</i> .....	4,0	4,8	4,5	8,9	11,5	10,9
<b>Na 10 tys. ludności w wieku 20 lat i więcej</b> .....	<b>16,5</b>	<b>16,5</b>	<b>15,4</b>	<b>20,3</b>	<b>21,9</b>	<b>20,7</b>
<i>Per 10 thous. population at age 20 and more</i>						
Miasta <i>Urban areas</i> .....	23,4	21,6	20,5	25,2	25,9	24,4
Wieś <i>Rural areas</i> .....	6,1	7,4	6,5	11,8	14,9	14,1
<b>Na 1000 nowo zawartych małżeństw</b> .....	<b>129,6</b>	<b>166,2</b>	<b>202,6</b>	<b>268,5</b>	<b>356,4</b>	<b>328,2</b>
<i>Per 1000 contracted marriages</i>						
Miasta <i>Urban areas</i> .....	180,8	243,3	281,2	345,4	439,5	400,5
Wieś <i>Rural areas</i> .....	48,8	63,7	80,2	147,3	226,7	211,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi do działu, pkt 3.

<sup>a</sup> See notes to part, item 3.

TABL. 32 (62). ROZWODY W 2016 R. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MAŁŻONKÓW  
DIVORCES BY EDUCATION LEVEL OF SPOUSES IN 2016

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻA EDUCATION LEVEL OF HUSBAND	Ogółem Total	Poziom wykształcenia żony <i>Education level of wife</i>							
		wyższe higher	poli- cealne post- second- ary	średnie second- ary	zasad- nicze zawo- dowe basic vocatio- nal	gimna- zjalne lower second- ary	podsta- wowe primary	niepełne podsta- wowe incom- plete primary	nie- ustalone un- known
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>63497</b>	<b>19898</b>	<b>774</b>	<b>24470</b>	<b>13225</b>	<b>508</b>	<b>4202</b>	<b>62</b>	<b>358</b>
Wyższe <i>Higher</i> .....	12552	9891	110	2207	247	6	50	—	41
Policealne <i>Post-secondary</i> .....	386	143	92	110	33	—	8	—	—
Średnie <i>Secondary</i> .....	22002	6863	325	11772	2311	101	534	7	89
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	22303	2499	208	8375	8743	223	2089	32	134
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	340	23	3	144	73	76	20	—	1
Podstawowe <i>Primary</i> .....	4975	318	29	1513	1578	89	1410	11	27
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	87	6	—	24	28	1	17	11	—
Nieustalone <i>Unknown</i>	852	155	7	325	212	12	74	1	66

TABL. 33 (63). ROZWODY WEDŁUG WOJEWÓDZTW  
 DIVORCES BY VOIVODSHIPS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W liczbach bezwzględnych In absolute figures					Na 10 tys. ludności Per 10 thous. population				
	1990	2000	2010	2015	2016	1990	2000	2010	2015	2016
<b>POLSKA<sup>a</sup> POLAND<sup>a</sup> .....</b>	<b>42436</b>	<b>42770</b>	<b>61300</b>	<b>67296</b>	<b>63497</b>	<b>11,1</b>	<b>11,1</b>	<b>15,9</b>	<b>17,5</b>	<b>16,5</b>
Dolnośląskie .....	4519	4888	5797	5514	5077	15,3	16,5	19,9	19,0	17,5
Kujawsko-pomorskie .....	1984	2460	4000	4097	3743	9,6	11,7	19,1	19,6	18,0
Lubelskie .....	1755	1712	2483	3432	3129	7,9	7,6	11,4	16,0	14,7
Lubuskie .....	1477	1537	1937	2087	1885	14,8	15,0	18,9	20,5	18,5
Łódzkie .....	3691	3331	4267	3806	4086	13,6	12,6	16,8	15,2	16,4
Małopolskie .....	2749	2413	3621	4780	4641	8,8	7,5	10,9	14,2	13,8
Mazowieckie .....	5032	5727	8314	9859	8569	10,0	11,3	15,8	18,5	16,0
Opolskie .....	1205	1257	1516	1678	1435	11,1	11,6	14,9	16,8	14,4
Podkarpackie .....	1288	1495	2087	2646	2506	6,3	7,0	9,8	12,4	11,8
Podlaskie .....	1175	1397	1937	1975	1815	9,7	11,4	16,1	16,6	15,3
Pomorskie .....	2385	3014	3661	4719	3851	11,3	13,8	16,1	20,5	16,7
Śląskie .....	5670	5020	8522	8249	8185	11,7	10,4	18,4	18,0	17,9
Świętokrzyskie .....	1211	707	1536	1777	1799	9,0	5,3	12,0	14,1	14,3
Warmińsko-mazurskie .....	1950	1847	2899	2749	2661	13,7	12,5	19,9	19,1	18,5
Wielkopolskie .....	2781	3526	4926	5877	6082	8,5	10,5	14,3	16,9	17,5
Zachodniopomorskie .....	2714	2363	3314	3238	3130	16,1	13,7	19,2	18,9	18,3
<b>Miasta Urban areas .....</b>	<b>34299</b>	<b>36040</b>	<b>47394</b>	<b>48896</b>	<b>45904</b>	<b>14,7</b>	<b>15,2</b>	<b>20,2</b>	<b>21,1</b>	<b>19,8</b>
Dolnośląskie .....	3812	4220	4782	4373	3979	18,2	19,9	23,4	21,8	19,9
Kujawsko-pomorskie .....	1607	2066	2916	2838	2544	12,8	15,9	22,9	22,8	20,5
Lubelskie .....	1183	1284	1646	2093	1898	12,2	12,4	16,2	21,1	19,1
Lubuskie .....	1184	1251	1493	1561	1385	18,6	18,9	23,0	23,6	21,0
Łódzkie .....	3218	2893	3492	2884	3154	18,6	16,9	21,4	18,3	20,1
Małopolskie .....	2254	1926	2519	3232	3052	14,3	12,0	15,3	19,7	18,7
Mazowieckie .....	4235	5102	6754	7661	6665	13,4	15,8	20,0	22,3	19,4
Opolskie .....	955	985	1047	1093	934	17,2	17,4	19,6	21,1	18,1
Podkarpackie .....	917	1085	1343	1557	1461	11,3	12,4	15,2	17,7	16,7
Podlaskie .....	929	1140	1535	1537	1384	14,3	16,1	21,2	21,3	19,2
Pomorskie .....	2033	2621	3016	3628	2954	14,1	17,6	20,1	24,4	19,9
Śląskie .....	5231	4602	7421	6953	6975	13,4	12,0	20,5	19,7	19,8
Świętokrzyskie .....	864	518	1017	1078	1092	14,8	8,5	17,5	19,1	19,5
Warmińsko-mazurskie .....	1460	1457	2171	1890	1884	17,8	16,6	25,1	22,2	22,2
Wielkopolskie .....	2181	2828	3555	3942	4102	11,8	14,7	18,4	20,6	21,5
Zachodniopomorskie .....	2236	2062	2687	2576	2441	19,3	17,2	22,6	21,9	20,8
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>7287</b>	<b>6654</b>	<b>13423</b>	<b>17587</b>	<b>16690</b>	<b>4,8</b>	<b>4,5</b>	<b>8,9</b>	<b>11,5</b>	<b>10,9</b>
Dolnośląskie .....	707	668	1015	1141	1098	8,2	7,9	11,6	12,8	12,2
Kujawsko-pomorskie .....	377	394	1084	1259	1199	4,7	4,9	13,1	15,0	14,2
Lubelskie .....	572	428	837	1339	1231	4,5	3,6	7,2	11,6	10,8
Lubuskie .....	293	286	444	526	500	8,1	7,9	11,9	14,7	14,0
Łódzkie .....	473	438	775	922	932	4,8	4,7	8,5	10,0	10,1
Małopolskie .....	495	487	1102	1548	1589	3,2	3,0	6,5	8,9	9,1
Mazowieckie .....	797	625	1560	2198	1904	4,3	3,4	8,3	11,5	10,0
Opolskie .....	250	272	469	585	501	4,7	5,3	9,7	12,2	10,5
Podkarpackie .....	371	410	744	1089	1045	3,0	3,2	6,0	8,7	8,4
Podlaskie .....	246	257	402	438	431	4,4	5,0	8,4	9,3	9,2
Pomorskie .....	352	393	645	1091	897	5,4	5,6	8,4	13,4	10,9
Śląskie .....	439	418	1101	1296	1210	4,6	4,2	10,8	12,4	11,6
Świętokrzyskie .....	347	189	519	699	707	4,6	2,6	7,4	10,0	10,2
Warmińsko-mazurskie .....	490	390	728	859	777	8,1	6,6	12,4	14,6	13,2
Wielkopolskie .....	600	698	1371	1935	1980	4,3	4,9	9,1	12,4	12,6
Zachodniopomorskie .....	478	301	627	662	689	9,1	5,7	11,7	12,3	12,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi do działu, pkt 3.

<sup>a</sup> See notes to part, item 3.

TABL. 34 (64). ROZWOODY ORZECZONE PRAWOMOCNIE W 2016 R. W POLSCE  
WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA OSOBY WNOSZĄCEJ  
POWÓDZTWO O ROZWÓD

*DIVORCES BY PLACE OF RESIDENCE OF PERSON FILING  
PETITION FOR A DIVORCE IN 2016*

A. W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH

A. IN ABSOLUTE FIGURES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Z powództwa męża Petition by husband			Z powództwa żony Petition by wife		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>63497</b>	<b>45904</b>	<b>16690</b>	<b>21094</b>	<b>15314</b>	<b>5421</b>	<b>42403</b>	<b>30590</b>	<b>11269</b>
Dolnośląskie .....	5077	3979	1098	1710	1316	394	3367	2663	704
Kujawsko-pomorskie .....	3743	2544	1199	1105	770	335	2638	1774	864
Lubelskie .....	3129	1898	1231	1010	611	399	2119	1287	832
Lubuskie .....	1885	1385	500	656	482	174	1229	903	326
Łódzkie .....	4086	3154	932	1341	1039	302	2745	2115	630
Małopolskie .....	4641	3052	1589	1551	1042	509	3090	2010	1080
Mazowieckie .....	8569	6665	1904	2941	2308	633	5628	4357	1271
Opolskie .....	1435	934	501	460	301	159	975	633	342
Podkarpackie .....	2506	1461	1045	754	438	316	1752	1023	729
Podlaskie .....	1815	1384	431	560	403	157	1255	981	274
Pomorskie .....	3851	2954	897	1339	1049	290	2512	1905	607
Śląskie .....	8185	6975	1210	2879	2467	412	5306	4508	798
Świętokrzyskie .....	1799	1092	707	548	339	209	1251	753	498
Warmińsko-mazurskie .....	2661	1884	777	867	610	257	1794	1274	520
Wielkopolskie .....	6082	4102	1980	1978	1327	651	4104	2775	1329
Zachodniopomorskie .....	3130	2441	689	1036	812	224	2094	1629	465
Zagranica <i>Abroad</i> .....	903	x	x	359	x	x	544	x	x

B. WSPÓŁCZYNNIKI

B. RATES

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Na 1000 ludności Per 1000 population			Na 1000 ludności w wieku 20 lat i więcej Per 1000 population at age 20 and more			Na 1000 nowo zawartych małżeństw Per 1000 contracted marriages		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>1,7</b>	<b>2,0</b>	<b>1,1</b>	<b>2,1</b>	<b>2,4</b>	<b>1,4</b>	<b>328,2</b>	<b>400,5</b>	<b>211,7</b>
Dolnośląskie .....	1,7	2,0	1,2	2,2	2,4	1,6	366,0	420,4	249,1
Kujawsko-pomorskie .....	1,8	2,0	1,4	2,3	2,5	1,8	360,1	422,6	274,1
Lubelskie .....	1,5	1,9	1,1	1,8	2,4	1,4	293,7	392,5	211,6
Lubuskie .....	1,9	2,1	1,4	2,3	2,6	1,8	372,5	418,8	285,2
Łódzkie .....	1,6	2,0	1,0	2,0	2,4	1,3	348,9	437,7	206,8
Małopolskie .....	1,4	1,9	0,9	1,7	2,3	1,2	257,8	358,8	167,4
Mazowieckie .....	1,6	1,9	1,0	2,0	2,4	1,3	321,0	394,8	194,0
Opolskie .....	1,4	1,8	1,0	1,8	2,2	1,3	297,2	380,1	211,3
Podkarpackie .....	1,2	1,7	0,8	1,5	2,1	1,1	225,5	329,7	156,4
Podlaskie .....	1,5	1,9	0,9	1,9	2,4	1,2	289,1	359,3	177,6
Pomorskie .....	1,7	2,0	1,1	2,1	2,5	1,5	310,5	374,4	198,9
Śląskie .....	1,8	2,0	1,2	2,2	2,4	1,5	356,3	395,3	227,2
Świętokrzyskie .....	1,4	2,0	1,0	1,8	2,4	1,3	300,1	432,1	203,9
Warmińsko-mazurskie .....	1,9	2,2	1,3	2,3	2,8	1,7	397,6	494,6	269,4
Wielkopolskie .....	1,7	2,2	1,3	2,2	2,7	1,7	328,2	406,3	234,8
Zachodniopomorskie .....	1,8	2,1	1,3	2,3	2,5	1,6	379,1	429,5	267,8



TABL. 35 (65). ROZWODY W MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW  
**DIVORCES IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER IN 2016**

MIASTA TOWNS	1990	2000	2010	2015	2016	1990	2000	2010	2015	2016
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute figures</i>					na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>				
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup> .....</b>	<b>19211</b>	<b>20318</b>	<b>22917</b>	<b>22968</b>	<b>21103</b>	<b>16,7</b>	<b>18,0</b>	<b>21,0</b>	<b>21,2</b>	<b>19,5</b>
M.st. Warszawa <i>Capital City</i> .....	2189	3215	3391	3910	3124	13,4	20,1	20,0	22,5	17,9
Białystok .....	467	566	707	676	568	17,7	20,1	24,1	22,9	19,2
Bielsko-Biała .....	297	316	378	415	345	17,3	17,7	21,6	24,0	20,0
Bydgoszcz .....	485	654	904	814	690	12,9	17,2	24,8	22,8	19,4
Bytom .....	289	226	372	327	370	12,8	11,1	20,9	19,1	21,8
Chorzów .....	207	155	218	213	226	15,9	12,8	19,5	19,3	20,6
Częstochowa .....	364	409	575	417	456	14,2	16,1	24,2	18,2	20,1
Dąbrowa Górnicza .....	255	123	241	259	227	20,5	9,4	19,1	21,1	18,5
Elbląg .....	247	295	306	238	270	19,6	22,6	24,4	19,5	22,2
Gdańsk .....	540	896	1007	1178	933	12,0	19,9	21,9	25,5	20,2
Gdynia .....	494	487	532	641	450	19,8	19,3	21,3	25,9	18,2
Gliwice .....	343	175	406	368	381	16,5	8,5	21,6	20,0	20,8
Gorzów Wielkopolski .....	233	279	335	349	320	19,2	22,2	26,9	28,1	25,8
Kalisz .....	195	200	234	207	236	18,3	18,5	22,1	20,1	23,0
Katowice .....	349	504	626	641	551	9,9	14,9	20,1	21,3	18,4
Kielce .....	464	193	355	355	362	22,1	9,2	17,5	17,9	18,3
Koszalin .....	222	205	229	222	257	20,7	18,7	20,9	20,5	23,8
Kraków .....	1451	1105	1165	1543	1430	20,3	15,5	15,4	20,2	18,8
Legnica .....	186	267	246	194	211	17,8	24,5	23,8	19,2	20,9
Lublin .....	487	533	573	732	660	14,4	15,4	16,4	21,4	19,4
Łódź .....	1952	1517	1633	1107	1337	23,2	19,2	22,3	15,7	19,1
Olsztyn .....	362	403	469	395	377	23,6	24,2	26,7	22,7	21,7
Opole .....	312	302	246	253	240	25,2	24,2	20,1	21,2	20,2
Płock .....	156	245	318	245	209	13,0	18,9	25,5	20,1	17,2
Poznań .....	942	1052	1001	1163	1138	16,5	18,8	18,0	21,4	21,0
Radom .....	324	325	431	455	464	14,2	14,0	19,4	21,0	21,5
Ruda Śląska .....	119	161	290	272	290	7,2	10,4	20,2	19,4	20,8
Rybnik .....	142	209	309	254	246	10,1	14,5	21,9	18,2	17,6
Rzeszów .....	252	257	262	325	329	17,2	16,5	14,7	17,5	17,6
Sosnowiec .....	554	397	457	465	463	22,1	16,4	21,0	22,3	22,4
Szczecin .....	925	814	1023	893	820	23,0	20,1	24,9	21,9	20,2
Tarnów .....	124	171	225	224	222	10,3	14,1	19,7	20,2	20,1
Toruń .....	243	400	535	467	395	12,5	19,9	26,0	23,0	19,5
Tychy .....	201	191	265	223	239	10,7	14,5	20,5	17,4	18,6
Wałbrzych .....	327	324	278	278	250	23,0	24,4	22,9	24,0	21,8
Włocławek .....	234	288	306	242	284	19,2	23,3	26,1	21,3	25,2
Wrocław .....	1227	1412	1423	1317	1064	19,7	22,7	22,6	20,8	16,7
Zabrze .....	125	198	370	382	387	6,2	9,9	20,4	21,6	22,0
Zielona Góra .....	257	261	276	309	282	23,0	22,5	23,2	22,3	20,3

<sup>a</sup> Dla wszystkich lat wiersz „Ogółem” uwzględni wyłącznie dane dla tych miast, które w danym roku liczyły 100 tys. i więcej ludności.

<sup>a</sup> Row "Total" includes data for all towns with 100 thous. inhabitants and over in each year.

TABL. 36 (66). ROZWOODY W 2016 R. WEDŁUG OKRESU OD WNIESIENIA POWÓDZTWA DO PRAWOMOCNEGO ORZECZENIA ROZWODU, STRONY WNOSZĄCEJ POWÓDZTWO ORAZ ORZECZENIA O WINIE  
**DIVORCES BY DURATION FROM THE MOMENT OF FILLING PETITION TO THE DIVORCE ADJUDICATION, PERSON FILLING PETITION AND GUILT OF SPOUSES IN 2016**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres od wniesienia powództwa do prawomocnego wyroku Interval between the moment of filling petition and of divorce confirmation					
		1 miesiąc 1 month	2—3	4—6	7—11 miesiący 7—11 months	1 rok 1 year	2 lata i więcej 2 years and more
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup> .....</b>	<b>63497</b>	<b>8561</b>	<b>18542</b>	<b>12394</b>	<b>14730</b>	<b>7186</b>	<b>2084</b>
Z winy męża <i>Guilt of husband</i> .....	10282	605	1803	1803	3314	2099	658
Z winy żony <i>Guilt of wife</i> .....	2388	197	459	384	673	511	164
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i> .....	3101	51	242	261	881	1112	554
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i> .....	47726	7708	16038	9946	9862	3464	708
<b>Z powództwa męża <i>Petition by husband</i> .....</b>	<b>21094</b>	<b>2944</b>	<b>6143</b>	<b>3936</b>	<b>4628</b>	<b>2561</b>	<b>882</b>
Z winy męża <i>Guilt of husband</i> .....	2284	140	313	347	668	571	245
Z winy żony <i>Guilt of wife</i> .....	1562	128	319	266	453	308	88
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i> .....	1401	18	92	113	391	523	264
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i> .....	15847	2658	5419	3210	3116	1159	285
<b>Z powództwa żony <i>Petition by wife</i> .....</b>	<b>42403</b>	<b>5617</b>	<b>12399</b>	<b>8458</b>	<b>10102</b>	<b>4625</b>	<b>1202</b>
Z winy męża <i>Guilt of husband</i> .....	7998	465	1490	1456	2646	1528	413
Z winy żony <i>Guilt of wife</i> .....	826	69	140	118	220	203	76
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i> .....	1700	33	150	148	490	589	290
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i> .....	31879	5050	10619	6736	6746	2305	423
<b>MIASTA URBAN AREAS .....</b>	<b>45904</b>	<b>6193</b>	<b>13630</b>	<b>9025</b>	<b>10356</b>	<b>5153</b>	<b>1547</b>
Z winy męża <i>Guilt of husband</i> .....	7208	441	1280	1271	2258	1490	468
Z winy żony <i>Guilt of wife</i> .....	1613	145	316	243	432	354	123
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i> .....	2170	28	172	176	587	781	426
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i> .....	34913	5579	11862	7335	7079	2528	530
<b>Z powództwa męża <i>Petition by husband</i> .....</b>	<b>15314</b>	<b>2116</b>	<b>4540</b>	<b>2905</b>	<b>3261</b>	<b>1840</b>	<b>652</b>
Z winy męża <i>Guilt of husband</i> .....	1703	110	245	270	491	416	171
Z winy żony <i>Guilt of wife</i> .....	1017	97	214	162	281	201	62
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i> .....	981	10	70	73	257	368	203
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i> .....	11613	1899	4011	2400	2232	855	216
<b>Z powództwa żony <i>Petition by wife</i> .....</b>	<b>30590</b>	<b>4077</b>	<b>9090</b>	<b>6120</b>	<b>7095</b>	<b>3313</b>	<b>895</b>
Z winy męża <i>Guilt of husband</i> .....	5505	331	1035	1001	1767	1074	297
Z winy żony <i>Guilt of wife</i> .....	596	48	102	81	151	153	61
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i> .....	1189	18	102	103	330	413	223
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i> .....	23300	3680	7851	4935	4847	1673	314
<b>WIEŚ RURAL AREAS .....</b>	<b>16690</b>	<b>2310</b>	<b>4707</b>	<b>3149</b>	<b>4093</b>	<b>1927</b>	<b>504</b>
Z winy męża <i>Guilt of husband</i> .....	3012	162	517	525	1031	596	181
Z winy żony <i>Guilt of wife</i> .....	741	51	139	130	229	152	40
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i> .....	906	22	70	82	284	326	122
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i> .....	12031	2075	3981	2412	2549	853	161
<b>Z powództwa męża <i>Petition by husband</i> .....</b>	<b>5421</b>	<b>804</b>	<b>1515</b>	<b>946</b>	<b>1256</b>	<b>682</b>	<b>218</b>
Z winy męża <i>Guilt of husband</i> .....	568	30	66	76	170	154	72
Z winy żony <i>Guilt of wife</i> .....	523	31	102	98	162	105	25
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i> .....	410	8	22	38	130	152	60
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i> .....	3920	735	1325	734	794	271	61
<b>Z powództwa żony <i>Petition by wife</i> .....</b>	<b>11269</b>	<b>1506</b>	<b>3192</b>	<b>2203</b>	<b>2837</b>	<b>1245</b>	<b>286</b>
Z winy męża <i>Guilt of husband</i> .....	2444	132	451	449	861	442	109
Z winy żony <i>Guilt of wife</i> .....	218	20	37	32	67	47	15
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i> .....	496	14	48	44	154	174	62
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i> .....	8111	1340	2656	1678	1755	582	100

a Włączono 903 rozwody, w których obie strony miały miejsce zamieszkania za granicą.

a Including 903 divorces, if the persons filling petition for a divorce live abroad.

TABL. 37 (67). ROZWODY W 2016 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA MAŁŻEŃSTWA  
ORAZ WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWIERANIA MAŁŻEŃSTWA  
DIVORCES BY DURATION OF MARRIAGE AND AGE OF SPOUSES  
AT THE MOMENT OF CONTRACTING THE MARRIAGE IN 2016

WIEK MAŁŻONKÓW AGE OF SPOUSES	Ogółem Total	Okres trwania małżeństwa <sup>a</sup> Duration of marriage <sup>a</sup>						30 lat i więcej 30 and more
		0—4 lata 0—4 years	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	
<b>Mężczyźni Males .....</b>	<b>63497</b>	<b>12098</b>	<b>16263</b>	<b>9878</b>	<b>8447</b>	<b>6528</b>	<b>4646</b>	<b>5637</b>
19 lat i mniej ..... <i>Under 20</i>	2096	144	240	294	342	409	333	334
18 .....	594	31	44	88	100	131	99	101
19 .....	1502	113	196	206	242	278	234	233
20—24 .....	25944	2694	4633	3839	4536	3814	2677	3751
w tym 20 lat ..... <i>of which 20</i>	2319	223	384	384	381	345	261	341
25—29 .....	21808	4741	6706	3758	2432	1638	1250	1283
30—34 .....	7791	2383	2766	1143	654	400	255	190
35—39 .....	2838	1037	912	378	233	141	82	55
40—49 .....	2020	675	664	331	193	99	42	16
50—59 .....	701	260	254	103	47	24	5	8
60 lat i więcej ..... <i>60 and more</i>	299	164	88	32	10	3	2	—
<b>Kobiety Females .....</b>	<b>63497</b>	<b>12098</b>	<b>16263</b>	<b>9878</b>	<b>8447</b>	<b>6528</b>	<b>4646</b>	<b>5637</b>
19 lat i mniej ..... <i>Under 20</i>	10199	866	1527	1369	1751	1787	1360	1539
16 .....	293	23	32	31	43	54	63	47
17 .....	850	57	94	103	148	171	130	147
18 .....	3602	316	549	450	612	661	474	540
19 .....	5454	470	852	785	948	901	693	805
20—24 .....	30724	4412	6891	5033	4863	3691	2508	3326
w tym 20 lat ..... <i>of which 20</i>	6639	658	1169	938	1175	1062	744	893
25—29 .....	14790	3972	5189	2499	1291	689	534	616
30—34 .....	4372	1516	1567	540	281	199	153	116
35—39 .....	1613	630	527	167	113	87	66	23
40—49 .....	1227	437	380	192	118	64	21	15
50—59 .....	443	190	145	65	27	11	3	2
60 lat i więcej ..... <i>60 and more</i>	129	75	37	13	3	—	1	—

<sup>a</sup> Okres od zawarcia małżeństwa do wniesienia powództwa.

<sup>a</sup> Period from the moment when marriage was contracted to filling petition for a divorce by person.

TABL. 38 (68). ROZWOODY W 2016 R. WEDŁUG RÓŻNICY WIEKU MIĘDZY MAŁŻONKAMI  
ORAZ PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO  
DIVORCES BY DIFFERENCE OF AGE BETWEEN THE SPOUSES  
AND CAUSES OF DISSOLUTION IN 2016

PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO CAUSES OF DISSOLUTION OF MARRIAGE	Ogółem Total	Małżon- kowie w rów- nym wieku Spouses at the same age	Mąż starszy od żony Husband older than wife				Żona starsza od męża Wife older than husband			
			1—2 lata 1—2 years	3—5	6—10	11 lat i więcej 11 and more	1—2 lata 1—2 years	3—5	6—10	11 lat i więcej 11 and more
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>63497</b>	<b>7298</b>	<b>16396</b>	<b>17006</b>	<b>9037</b>	<b>2574</b>	<b>6846</b>	<b>2967</b>	<b>1052</b>	<b>321</b>
<b>Niedochowanie wierności małżeńskiej Infidelity</b>										
Wyłącznie <i>Only</i> .....	4528	605	1214	1157	528	128	568	238	75	15
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	9401	1077	2541	2462	1238	374	1060	447	150	52
<b>Nadużywanie alkoholu Alcohol abuse</b>										
Wyłącznie <i>Only</i> .....	2965	301	743	834	482	106	306	126	50	17
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	7616	738	1858	2207	1261	318	716	350	124	44
<b>Naganny stosunek do członków rodziny Objectionable relation towards family</b>										
Wyłącznie <i>Only</i> .....	868	77	218	216	162	50	86	38	18	3
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	2323	241	558	615	387	132	241	96	42	11
<b>Trudności mieszkaniowe Housing problems</b>										
Wyłącznie <i>Only</i> .....	76	6	26	17	8	4	7	3	4	1
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	861	92	239	227	124	37	79	45	15	3
<b>Nieporozumienia na tle finansowym Financial misunderstandings</b>										
Wyłącznie <i>Only</i> .....	764	106	164	218	108	37	71	43	14	3
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	3981	445	1042	1054	540	163	464	176	80	17
<b>Niezgodność charakterów Discrepancy of characters</b>										
Wyłącznie <i>Only</i> .....	17389	2105	4474	4661	2444	694	1865	812	258	76
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	8636	1044	2296	2257	1182	342	940	400	129	46
<b>Niedobór seksualny Sexual defficiency</b>										
Wyłącznie <i>Only</i> .....	231	19	66	54	29	10	37	11	4	1
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	74	10	16	21	11	4	7	3	1	1
<b>Dłuższa nieobecność Long absence</b>										
Wyłącznie <i>Only</i> .....	1075	116	274	295	158	36	104	55	27	10
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	437	40	104	117	60	28	50	17	17	4
<b>Różnice światopoglądowe Philosophy of life</b>										
Wyłącznie <i>Only</i> .....	287	38	67	84	40	15	23	10	9	1
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	117	16	26	27	25	4	8	8	3	—
<b>Inne Others</b>										
Wyłącznie <i>Only</i> .....	1868	222	470	483	250	92	214	89	32	16

TABL. 39 (69). ROZWODY W 2016 R. WEDŁUG PRZYCZYŃ ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO ORAZ WINY STRON  
**DIVORCES BY CAUSES OF MARRIAGE'S DISSOLUTION AND GUILT OF SPOUSES IN 2016**

PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO CAUSES OF DISSOLUTION OF MARRIAGE	Ogółem Total	Orzeczenie o winie <i>Guilt of spouses</i>			
		męża of husband	żony of wife	obu stron of husband and wife	bez orze- czenia o winie without guilt
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>63497</b>	<b>10282</b>	<b>2388</b>	<b>3101</b>	<b>47726</b>
<b>Niedochowanie wierności małżeńskiej <i>Infidelity</i></b>					
Wyłącznie <i>Only</i> .....	4528	1532	830	127	2039
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	9401	2394	879	1050	5078
<b>Nadużywanie alkoholu <i>Alcohol abuse</i></b>					
Wyłącznie <i>Only</i> .....	2965	1030	109	72	1754
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	7616	3000	135	437	4044
<b>Naganny stosunek do członków rodziny <i>Objectionable relation towards family</i></b>					
Wyłącznie <i>Only</i> .....	868	344	26	65	433
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	2323	535	62	287	1439
<b>Trudności mieszkaniowe <i>Housing problems</i></b>					
Wyłącznie <i>Only</i> .....	76	6	—	6	64
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	861	35	11	50	765
<b>Nieporozumienia na tle finansowym <i>Financial misunderstandings</i></b>					
Wyłącznie <i>Only</i> .....	764	93	18	48	605
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	3981	242	48	222	3469
<b>Niezgodność charakterów <i>Discrepancy of characters</i></b>					
Wyłącznie <i>Only</i> .....	17389	463	123	405	16398
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	8636	283	74	223	8056
<b>Niedobór seksualny <i>Sexual defficiency</i></b>					
Wyłącznie <i>Only</i> .....	231	16	4	6	205
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	74	5	1	1	67
<b>Dłuższa nieobecność <i>Long absence</i></b>					
Wyłącznie <i>Only</i> .....	1075	74	18	19	964
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	437	23	5	13	396
<b>Różnice światopoglądowe <i>Philosophy of life</i></b>					
Wyłącznie <i>Only</i> .....	287	5	3	9	270
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i> .....	117	4	—	5	108
<b>Inne <i>Others</i></b>					
Wyłącznie <i>Only</i> .....	1868	198	42	56	1572

TABL. 40 (70). ROZWOODY W 2016 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA  
***DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF CONTRACTING THE MARRIAGE IN 2016***

MEŻCZYŻNI W WIEKU MALES AT AGE	Ogółem <i>Total</i>	Kobiety w wieku <i>Females at age</i>										
		19 lat i mniej <i>under 20</i>				20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50—59	60 lat i więcej <i>60 and more</i>
		razem <i>total</i>	17 lat i mniej <i>under 18</i>	18	19							
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup></b>	<b>63497</b>	<b>10199</b>	<b>1143</b>	<b>3602</b>	<b>5454</b>	<b>30724</b>	<b>14790</b>	<b>4372</b>	<b>1613</b>	<b>1227</b>	<b>443</b>	<b>129</b>
<b>TOTAL<sup>a</sup></b>												
19 lat i mniej	2096	1384	323	530	531	667	39	4	1	1	—	—
<i>Under 20</i>												
18	594	418	110	174	134	166	10	—	—	—	—	—
19	1502	966	213	356	397	501	29	4	1	1	—	—
20—24	25944	6688	665	2357	3666	16739	2206	242	51	16	2	—
w tym 20 lat	2319	1149	181	409	559	1105	55	8	2	—	—	—
<i>of which 20</i>												
25—29	21808	1798	137	599	1062	10767	7943	1069	182	46	3	—
30—34	7791	271	16	98	157	1987	3405	1654	342	121	10	1
35—39	2838	40	2	14	24	389	817	903	501	174	14	—
40—49	2020	17	—	4	13	152	327	421	443	572	81	7
50—59	701	1	—	—	1	21	48	72	88	252	193	26
60 lat i więcej	299	—	—	—	—	2	5	7	5	45	140	95
<i>60 and more</i>												
<b>Miasta <i>Urban areas</i></b>	<b>45904</b>	<b>6401</b>	<b>650</b>	<b>2235</b>	<b>3516</b>	<b>21818</b>	<b>11541</b>	<b>3436</b>	<b>1285</b>	<b>959</b>	<b>360</b>	<b>104</b>
19 lat i mniej	1342	889	200	349	340	426	22	3	1	1	—	—
<i>Under 20</i>												
18	398	285	71	120	94	107	6	—	—	—	—	—
19	944	604	129	229	246	319	16	3	1	1	—	—
20—24	18090	4214	371	1448	2395	11930	1699	190	40	15	2	—
w tym 20 lat	1561	753	107	267	379	767	34	7	—	—	—	—
<i>of which 20</i>												
25—29	16048	1093	68	369	656	7647	6279	835	156	37	1	—
30—34	5898	166	10	58	98	1416	2645	1297	269	97	8	—
35—39	2166	26	1	8	17	263	612	713	398	143	11	—
40—49	1555	12	—	3	9	117	242	330	348	441	59	6
50—59	553	1	—	—	1	18	37	63	68	190	154	22
60 lat i więcej	252	—	—	—	—	1	5	5	5	35	125	76
<i>60 and more</i>												
<b>Wieś <i>Rural areas</i></b>	<b>16690</b>	<b>3656</b>	<b>467</b>	<b>1314</b>	<b>1875</b>	<b>8484</b>	<b>3005</b>	<b>880</b>	<b>309</b>	<b>254</b>	<b>77</b>	<b>25</b>
19 lat i mniej	724	475	114	175	186	232	16	1	—	—	—	—
<i>Under 20</i>												
18	188	129	36	54	39	56	3	—	—	—	—	—
19	536	346	78	121	147	176	13	1	—	—	—	—
20—24	7496	2379	278	875	1226	4582	474	50	10	1	—	—
w tym 20 lat	721	374	67	138	169	324	21	1	1	—	—	—
<i>of which 20</i>												
25—29	5440	682	68	219	395	2969	1536	218	25	9	1	—
30—34	1766	101	6	38	57	547	700	329	65	21	2	1
35—39	631	14	1	6	7	117	189	182	98	28	3	—
40—49	445	5	—	1	4	33	79	89	91	125	22	1
50—59	141	—	—	—	—	3	11	9	20	60	34	4
60 lat i więcej	47	—	—	—	—	1	—	2	—	10	15	19
<i>60 and more</i>												

<sup>a</sup> Patrz notka do tabl. 36 (66).

<sup>a</sup> See note to the table 36 (66).

TABL. 41 (71). ROZWODY W 2016 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE  
WNIESIENIA POWÓDZTWA  
DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT  
OF FILING PETITION FOR DIVORCE IN 2016

MEŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE	Ogółem <i>Total</i>	Kobiety w wieku <i>Females at age</i>										
		19 lat i mniej <i>under 20</i>				20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50—59	60 lat i więcej <i>60 and more</i>
		razem <i>total</i>	17 lat i mniej <i>under 18</i>	18	19							
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup></b>	<b>63497</b>	<b>71</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>52</b>	<b>2576</b>	<b>9566</b>	<b>13692</b>	<b>12904</b>	<b>15563</b>	<b>6677</b>	<b>2448</b>
<b>TOTAL<sup>a</sup></b>												
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
20—24	829	49	1	11	37	603	155	13	7	2	—	—
w tym 20 lat <i>of which 20</i>	26	5	1	2	2	19	2	—	—	—	—	—
25—29	6000	17	—	6	11	1412	3670	753	105	40	2	1
30—34	12548	4	—	1	3	434	4429	6381	1121	172	7	—
35—39	13349	1	—	—	1	100	1024	5023	6078	1088	30	5
40—49	18329	—	—	—	—	22	258	1389	5246	10854	533	27
50—59	8856	—	—	—	—	2	26	117	300	3216	4841	354
60 lat i więcej <i>60 and more</i>	3584	—	—	—	—	1	4	16	47	191	1264	2061
<b>Miasta <i>Urban areas</i></b>	<b>45904</b>	<b>35</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	<b>27</b>	<b>1567</b>	<b>6470</b>	<b>9993</b>	<b>9475</b>	<b>11322</b>	<b>5077</b>	<b>1965</b>
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
20—24	502	24	—	7	17	363	99	9	5	2	—	—
w tym 20 lat <i>of which 20</i>	15	2	—	1	1	13	—	—	—	—	—	—
25—29	4057	8	—	1	7	855	2499	574	82	36	2	1
30—34	8942	2	—	—	2	271	2960	4731	837	135	6	—
35—39	9772	1	—	—	1	60	709	3613	4500	863	22	4
40—49	13287	—	—	—	—	14	179	970	3807	7879	417	21
50—59	6532	—	—	—	—	2	21	83	208	2261	3666	291
60 lat i więcej <i>60 and more</i>	2811	—	—	—	—	1	3	13	36	146	964	1648
<b>Wieś <i>Rural areas</i></b>	<b>16690</b>	<b>36</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>25</b>	<b>980</b>	<b>2916</b>	<b>3438</b>	<b>3256</b>	<b>4047</b>	<b>1539</b>	<b>478</b>
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
20—24	317	25	1	4	20	231	55	4	2	—	—	—
w tym 20 lat <i>of which 20</i>	11	3	1	1	1	6	2	—	—	—	—	—
25—29	1842	9	—	5	4	543	1102	164	21	3	—	—
30—34	3373	2	—	1	1	159	1380	1527	268	36	1	—
35—39	3340	—	—	—	—	39	299	1314	1473	207	7	1
40—49	4827	—	—	—	—	7	75	392	1392	2849	107	5
50—59	2231	—	—	—	—	—	4	34	89	909	1132	63
60 lat i więcej <i>60 and more</i>	759	—	—	—	—	—	1	3	11	43	292	409

<sup>a</sup> Patrz notka do tabl. 36 (66).

<sup>a</sup> See note to the table 36 (66).

TABL. 42 (72). ROZWODY W 2016 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE  
 ORZECZENIA ROZWODU  
 DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF DIVORCE  
 ADJUDICATION IN 2016

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females at age							60 lat i więcej 60 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50—59	
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup> .....</b>	<b>63497</b>	<b>34</b>	<b>2009</b>	<b>8829</b>	<b>13414</b>	<b>13058</b>	<b>16470</b>	<b>6950</b>	<b>2733</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	1	—	1	—	—	—	—	—	—
20—24 .....	598	22	442	117	10	5	2	—	—
w tym 20 lat of which 20 .....	9	—	8	1	—	—	—	—	—
25—29 .....	5247	9	1116	3324	672	88	35	1	2
30—34 .....	11932	3	356	4128	6175	1080	183	7	—
35—39 .....	13312	—	73	999	5024	6080	1096	35	5
40—49 .....	19248	—	18	234	1404	5457	11551	561	23
50—59 .....	9223	—	3	23	112	304	3386	5013	382
60 lat i więcej 60 and more .....	3936	—	—	4	17	44	217	1333	2321
<b>Miasta Urban areas .....</b>	<b>45904</b>	<b>16</b>	<b>1211</b>	<b>5910</b>	<b>9729</b>	<b>9600</b>	<b>11987</b>	<b>5260</b>	<b>2191</b>
20—24 .....	354	13	258	72	6	3	2	—	—
w tym 20 lat of which 20 .....	5	—	4	1	—	—	—	—	—
25—29 .....	3535	2	670	2259	500	68	33	1	2
30—34 .....	8456	1	222	2713	4563	799	152	6	—
35—39 .....	9727	—	46	681	3597	4518	854	27	4
40—49 .....	13973	—	13	162	967	3975	8397	440	19
50—59 .....	6769	—	2	20	82	204	2384	3765	312
60 lat i więcej 60 and more .....	3090	—	—	3	14	33	165	1021	1854
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>16690</b>	<b>18</b>	<b>778</b>	<b>2763</b>	<b>3421</b>	<b>3270</b>	<b>4282</b>	<b>1627</b>	<b>531</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	1	—	1	—	—	—	—	—	—
20—24 .....	236	9	179	42	4	2	—	—	—
w tym 20 lat of which 20 .....	4	—	4	—	—	—	—	—	—
25—29 .....	1637	7	436	1013	161	19	1	—	—
30—34 .....	3248	2	130	1337	1487	261	30	1	—
35—39 .....	3349	—	26	301	1334	1454	226	7	1
40—49 .....	5034	—	5	66	403	1428	3015	115	2
50—59 .....	2356	—	1	3	29	95	960	1198	70
60 lat i więcej 60 and more .....	829	—	—	1	3	11	50	306	458

<sup>a</sup> Patrz notka do tabl. 36 (66).

<sup>a</sup> See note to the table 36 (66).



TABL. 43 (73). ROZWODY W 2016 R. WEDŁUG WIEKU KOBIET W MOMENCIE  
WNIESIENIA POWÓDZTWA ORAZ LICZBY MAŁOLETNICH DZIECI<sup>a</sup>  
DIVORCES BY AGE OF FEMALES AT THE MOMENT OF FILING PETITION  
FOR DIVORCE AND BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN<sup>a</sup> IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wiek kobiet Females age							60 lat i więcej 60 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50—59	
<b>Ogółem Total</b>									
<b>OGÓŁEM<sup>b</sup> TOTAL<sup>b</sup></b> .....	<b>63497</b>	<b>71</b>	<b>2576</b>	<b>9566</b>	<b>13692</b>	<b>12904</b>	<b>15563</b>	<b>6677</b>	<b>2448</b>
Bez dzieci Without children .....	26209	14	800	3399	3402	2477	7608	6063	2446
Z dziećmi With children .....	37288	57	1776	6167	10290	10427	7955	614	2
1 dziecko 1 child .....	22853	52	1404	4263	5872	5319	5413	530	—
2 .....	12101	4	335	1593	3690	4258	2155	64	2
3 .....	1881	1	34	262	578	685	306	15	—
4 i więcej 4 and more .....	453	—	3	49	150	165	81	5	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>45904</b>	<b>35</b>	<b>1567</b>	<b>6470</b>	<b>9993</b>	<b>9475</b>	<b>11322</b>	<b>5077</b>	<b>1965</b>
Bez dzieci Without children .....	19565	7	520	2420	2593	1881	5549	4632	1963
Z dziećmi With children .....	26339	28	1047	4050	7400	7594	5773	445	2
1 dziecko 1 child .....	16567	25	851	2877	4421	4050	3950	393	—
2 .....	8380	2	180	993	2558	3021	1586	38	2
3 .....	1149	1	15	150	344	438	190	11	—
4 i więcej 4 and more .....	243	—	1	30	77	85	47	3	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>16690</b>	<b>36</b>	<b>980</b>	<b>2916</b>	<b>3438</b>	<b>3256</b>	<b>4047</b>	<b>1539</b>	<b>478</b>
Bez dzieci Without children .....	6140	7	263	866	689	529	1930	1378	478
Z dziećmi With children .....	10550	29	717	2050	2749	2727	2117	161	—
1 dziecko 1 child .....	6021	27	543	1340	1359	1215	1407	130	—
2 .....	3600	2	153	581	1085	1193	561	25	—
3 .....	719	—	19	110	232	239	115	4	—
4 i więcej 4 and more .....	210	—	2	19	73	80	34	2	—
<b>Z powództwa męża Petition by husband</b>									
<b>RAZEM<sup>b</sup> TOTAL<sup>b</sup></b> .....	<b>21094</b>	<b>26</b>	<b>709</b>	<b>2816</b>	<b>4173</b>	<b>4095</b>	<b>5444</b>	<b>2686</b>	<b>1145</b>
Bez dzieci Without children .....	10247	5	291	1263	1281	909	2846	2507	1145
Z dziećmi With children .....	10847	21	418	1553	2892	3186	2598	179	—
1 dziecko 1 child .....	6863	20	342	1097	1729	1691	1828	156	—
2 .....	3441	1	64	394	1008	1290	667	17	—
3 .....	455	—	12	48	129	170	91	5	—
4 i więcej 4 and more .....	88	—	—	14	26	35	12	1	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>15314</b>	<b>11</b>	<b>428</b>	<b>1890</b>	<b>3035</b>	<b>2976</b>	<b>4018</b>	<b>2044</b>	<b>912</b>
Bez dzieci Without children .....	7651	2	191	894	970	665	2108	1909	912
Z dziećmi With children .....	7663	9	237	996	2065	2311	1910	135	—
1 dziecko 1 child .....	4969	9	198	732	1286	1279	1345	120	—
2 .....	2384	—	36	232	689	920	496	11	—
3 .....	259	—	3	22	75	94	62	3	—
4 i więcej 4 and more .....	51	—	—	10	15	18	7	1	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>5421</b>	<b>15</b>	<b>273</b>	<b>857</b>	<b>1045</b>	<b>1048</b>	<b>1344</b>	<b>607</b>	<b>232</b>
Bez dzieci Without children .....	2376	3	94	321	268	213	679	566	232
Z dziećmi With children .....	3045	12	179	536	777	835	665	41	—
1 dziecko 1 child .....	1810	11	143	352	416	391	464	33	—
2 .....	1010	1	27	155	297	357	167	6	—
3 .....	188	—	9	25	53	70	29	2	—
4 i więcej 4 and more .....	37	—	—	4	11	17	5	—	—

a Poniżej 18 lat. b Patrz notka do tabl. 36 (66).

a Under 18 years. b See note to the table 36 (66).

TABL. 43 (73). ROZWOODY W 2016 R. WEDŁUG WIEKU KOBIET W MOMENCIE  
WNIESIENIA POWÓDZTWA ORAZ LICZBY MAŁOLETNICH DZIECI<sup>a</sup> (dok.)  
DIVORCES BY AGE OF FEMALES AT THE MOMENT OF FILLING PETITION  
FOR DIVORCE AND BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN<sup>a</sup> IN 2016 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wiek kobiet Females age							60 lat i więcej 60 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50—59	
<b>Z powództwa żony Petition by wife</b>									
<b>RAZEM<sup>b</sup> TOTAL<sup>b</sup></b> .....	<b>42403</b>	<b>45</b>	<b>1867</b>	<b>6750</b>	<b>9519</b>	<b>8809</b>	<b>10119</b>	<b>3991</b>	<b>1303</b>
Bez dzieci Without children .....	15962	9	509	2136	2121	1568	4762	3556	1301
Z dziećmi With children .....	26441	36	1358	4614	7398	7241	5357	435	2
1 dziecko 1 child .....	15990	32	1062	3166	4143	3628	3585	374	—
2 .....	8660	3	271	1199	2682	2968	1488	47	2
3 .....	1426	1	22	214	449	515	215	10	—
4 i więcej 4 and more .....	365	—	3	35	124	130	69	4	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>30590</b>	<b>24</b>	<b>1139</b>	<b>4580</b>	<b>6958</b>	<b>6499</b>	<b>7304</b>	<b>3033</b>	<b>1053</b>
Bez dzieci Without children .....	11914	5	329	1526	1623	1216	3441	2723	1051
Z dziećmi With children .....	18676	19	810	3054	5335	5283	3863	310	2
1 dziecko 1 child .....	11598	16	653	2145	3135	2771	2605	273	—
2 .....	5996	2	144	761	1869	2101	1090	27	2
3 .....	890	1	12	128	269	344	128	8	—
4 i więcej 4 and more .....	192	—	1	20	62	67	40	2	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>11269</b>	<b>21</b>	<b>707</b>	<b>2059</b>	<b>2393</b>	<b>2208</b>	<b>2703</b>	<b>932</b>	<b>246</b>
Bez dzieci Without children .....	3764	4	169	545	421	316	1251	812	246
Z dziećmi With children .....	7505	17	538	1514	1972	1892	1452	120	—
1 dziecko 1 child .....	4211	16	400	988	943	824	943	97	—
2 .....	2590	1	126	426	788	836	394	19	—
3 .....	531	—	10	85	179	169	86	2	—
4 i więcej 4 and more .....	173	—	2	15	62	63	29	2	—

a Poniżej 18 lat. b Patrz notka do tabl. 36 (66). a Under 18 years. b See note to the table 36 (66).

TABL. 44 (74). ROZWOODY W 2016 R. WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA POWODA  
ORAZ LICZBY MAŁOLETNICH DZIECI  
DIVORCES BY PLACE OF RESIDENCE OF PERSONS FILLING PETITION  
FOR DIVORCE AND NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Rozwiedzione małżeństwa Divorced couples					
		bez dzieci without children	z dziećmi with children	o liczbie dzieci by number of children			4 i więcej 4 and more
				1	2	3	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>63497</b>	<b>26209</b>	<b>37288</b>	<b>22853</b>	<b>12101</b>	<b>1881</b>	<b>453</b>
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>45904</b>	<b>19565</b>	<b>26339</b>	<b>16567</b>	<b>8380</b>	<b>1149</b>	<b>243</b>
o liczbie ludności: by number of population:							
100 tys. i więcej 100 thous. and more .....	21103	9605	11498	7515	3503	402	78
50—100 .....	6635	2728	3907	2450	1261	161	35
20—50 .....	8439	3387	5052	3069	1687	241	55
10—20 .....	5523	2233	3290	1991	1060	194	45
5—10 .....	2454	934	1520	920	502	85	13
Poniżej 5 tys. Under 5 thous. ....	1750	678	1072	622	367	66	17
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>16690</b>	<b>6140</b>	<b>10550</b>	<b>6021</b>	<b>3600</b>	<b>719</b>	<b>210</b>
<b>Zagranica Abroad</b> .....	<b>903</b>	<b>504</b>	<b>399</b>	<b>265</b>	<b>121</b>	<b>13</b>	<b>—</b>

TABL. 45 (75). ROZWODY W 2016 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNIICH<sup>a</sup> DZIECI ORAZ WOJEWÓDZTW  
 DIVORCES BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN<sup>a</sup> AND VOIVODSHIPS IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa Divorced couples						Przeciętna liczba dzieci z rozwiedzio- nych małżeństw <sup>b</sup> Average numer of children of divorced couples <sup>b</sup>
		bez dzieci without children	z dziećmi with children	o liczbie dzieci by number of children				
				1	2	3	4 i więcej 4 and more	
<b>P O L S K A<sup>c</sup> P O L A N D<sup>c</sup></b>	<b>63497</b>	<b>26209</b>	<b>37288</b>	<b>22853</b>	<b>12101</b>	<b>1881</b>	<b>453</b>	<b>1,47</b>
Dolnośląskie .....	5077	2209	2868	1809	892	125	42	1,45
Kujawsko-pomorskie .....	3743	1530	2213	1268	765	140	40	1,54
Lubelskie .....	3129	1205	1924	1160	623	105	36	1,50
Lubuskie .....	1885	800	1085	645	369	61	10	1,48
Łódzkie .....	4086	1649	2437	1543	765	105	24	1,43
Małopolskie .....	4641	1872	2769	1709	896	138	26	1,46
Mazowieckie .....	8569	3650	4919	3055	1580	230	54	1,45
Opolskie .....	1435	603	832	503	275	44	10	1,47
Podkarpackie .....	2506	997	1509	907	485	98	19	1,49
Podlaskie .....	1815	678	1137	638	399	77	23	1,55
Pomorskie .....	3851	1597	2254	1319	784	114	37	1,50
Śląskie .....	8185	3423	4762	3103	1450	173	36	1,40
Świętokrzyskie .....	1799	720	1079	692	334	40	13	1,42
Warmińsko-mazurskie .....	2661	1004	1657	949	557	121	30	1,55
Wielkopolskie .....	6082	2367	3715	2215	1252	207	41	1,49
Zachodniopomorskie .....	3130	1401	1729	1073	554	90	12	1,45

a Poniżej 18 lat. b Uwzględniono tylko małżeństwa z małoletnimi dziećmi. c Patrz notka do tabl. 36 (66).

a Under 18 years. b Calculation include marriages with underage children only. c See note to the table 36 (66).

TABL. 46 (76). DZIECI POZOSTAJĄCE Z MAŁŻEŃSTW ROZWIEDZIONYCH<sup>a</sup>  
 W 2016 R. WEDŁUG WIEKU ORAZ WOJEWÓDZTW  
 CHILDREN OF DIVORCED COUPLES<sup>a</sup> BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dzieci w wieku Children at age						
		ogółem total	0—2 lata 0—2 years			3—6	7—15	16—17 lat 16—17 years
			0	1	2			
<b>O G Ó Ł E M T O T A L .....</b>	<b>54706</b>	<b>5974</b>	<b>1124</b>	<b>1974</b>	<b>2876</b>	<b>16090</b>	<b>29092</b>	<b>3550</b>
miasta urban areas .....	37840	4125	781	1374	1970	11296	20024	2395
wieś rural areas .....	16320	1804	337	586	881	4612	8788	1116
zagranica abroad .....	546	45	6	14	25	182	280	39
Dolnośląskie .....	4158	437	84	145	208	1196	2213	312
Kujawsko-pomorskie .....	3402	360	66	131	163	957	1852	233
Lubelskie .....	2880	297	50	91	156	815	1578	190
Lubuskie .....	1609	190	32	57	101	458	838	123
Łódzkie .....	3497	380	78	110	192	1033	1861	223
Małopolskie .....	4031	475	87	152	236	1192	2145	219
Mazowieckie .....	7141	764	143	271	350	2191	3815	371
Opolskie .....	1225	143	24	48	71	346	632	104
Podkarpackie .....	2253	247	47	89	111	636	1219	151
Podlaskie .....	1763	243	52	86	105	492	883	145
Pomorskie .....	3392	351	67	126	158	1002	1858	181
Śląskie .....	6682	743	144	240	359	2032	3484	423
Świętokrzyskie .....	1534	165	31	53	81	433	825	111
Warmińsko-mazurskie .....	2563	303	70	104	129	757	1338	165
Wielkopolskie .....	5522	567	96	175	296	1627	2939	389
Zachodniopomorskie .....	2508	264	47	82	135	741	1332	171

a Małżeństw, które miały małoletnie dzieci. a Couples which have got underage children.

TABL. 47 (77). MAŁOLETNI DZIECI WEDŁUG WIEKU POZOSTAJĄCE  
Z MAŁŻEŃSTW ROZWIEDZIONYCH W 2016 R.  
UNDERAGE CHILDREN OF DIVORCED COUPLES BY AGE IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dzieci w wieku Children at age			
		0—2 lata 0—2 years	3—6	7—15	16—17 lat 16—17 years
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>54706</b>	<b>5974</b>	<b>16090</b>	<b>29092</b>	<b>3550</b>
dzieci z rodzin: <i>children in families:</i>					
Jednodzietnych <i>With one child</i> .....	22853	3062	7237	10836	1718
Dwudzietnych <i>With two children</i> .....	24202	2199	6961	13664	1378
w tym oboje w jednej grupie wieku <i>of which both at the same age group</i>	10650	66	2068	8420	96
Trzydzietnych <i>With three children</i> .....	5643	539	1422	3344	338
w tym troje w jednej grupie wieku <i>of which all at the same age group</i>	1350	—	105	1245	—
Czterodzietnych i większych .....	2008	174	470	1248	116
<i>With four children and more</i>					
w tym co najmniej czworo w jednej grupie wieku <i>of which at least four at the same age group</i>	489	—	8	481	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>37840</b>	<b>4125</b>	<b>11296</b>	<b>20024</b>	<b>2395</b>
dzieci z rodzin: <i>children in families:</i>					
Jednodzietnych <i>With one child</i> .....	16567	2149	5286	7925	1207
Dwudzietnych <i>With two children</i> .....	16760	1526	4872	9433	929
w tym oboje w jednej grupie wieku <i>of which both at the same age group</i>	7308	46	1434	5756	72
Trzydzietnych <i>With three children</i> .....	3447	350	877	2014	206
w tym troje w jednej grupie wieku <i>of which all at the same age group</i>	771	—	60	711	—
Czterodzietnych i większych .....	1066	100	261	652	53
<i>With four children and more</i>					
w tym co najmniej czworo w jednej grupie wieku <i>of which at least four at the same age group</i>	245	—	8	237	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>16320</b>	<b>1804</b>	<b>4612</b>	<b>8788</b>	<b>1116</b>
dzieci z rodzin: <i>children in families:</i>					
Jednodzietnych <i>With one child</i> .....	6021	892	1850	2791	488
Dwudzietnych <i>With two children</i> .....	7200	650	2015	4098	437
w tym oboje w jednej grupie wieku <i>of which both at the same age group</i>	3250	18	620	2588	24
Trzydzietnych <i>With three children</i> .....	2157	188	538	1303	128
w tym troje w jednej grupie wieku <i>of which all at the same age group</i>	567	—	45	522	—
Czterodzietnych i większych .....	942	74	209	596	63
<i>With four children and more</i>					
w tym co najmniej czworo w jednej grupie wieku <i>of which at least four at the same age group</i>	244	—	—	244	—
<b>Zagranica Abroad</b> .....	<b>546</b>	<b>45</b>	<b>182</b>	<b>280</b>	<b>39</b>
dzieci z rodzin: <i>children in families:</i>					
Jednodzietnych <i>With one child</i> .....	265	21	101	120	23
Dwudzietnych <i>With two children</i> .....	242	23	74	133	12
Trzydzietnych <i>With three children</i> .....	39	1	7	27	4

TABL. 48 (78). **ROZWODY W 2016 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH<sup>a</sup> DZIECI W MAŁŻEŃSTWIE ORAZ OKRESU TRWANIA MAŁŻEŃSTWA<sup>b</sup>**  
**DIVORCES BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN<sup>a</sup>**  
**AND DURATION OF MARRIAGE<sup>b</sup> IN 2016**

OKRES TRWANIA MAŁŻEŃSTWA DURATION OF MARRIAGE	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa <i>Divorced couples</i>					
		bez dzieci without children	z dziećmi with children	o liczbie dzieci <i>by number of children</i>			
				1	2	3	4 i więcej 4 and more
<b>OGÓŁEM<sup>c</sup> TOTAL<sup>c</sup> ....</b>	<b>63497</b>	<b>26209</b>	<b>37288</b>	<b>22853</b>	<b>12101</b>	<b>1881</b>	<b>453</b>
Poniżej 1 roku <i>Under 1 year</i>	931	710	221	190	30	1	—
1 rok <i>1 year</i> .....	2190	1332	858	757	85	14	2
2— 4 .....	8977	4103	4874	3949	838	73	14
5— 9 .....	16263	4202	12061	7661	3821	482	97
10—14 .....	9878	1400	8478	3864	3810	663	141
15—19 .....	8447	1647	6800	3216	2873	548	163
20 lat i więcej <i>20 and more</i> ....	16811	12815	3996	3216	644	100	36
<b>Miasta <i>Urban areas</i> .....</b>	<b>45904</b>	<b>19565</b>	<b>26339</b>	<b>16567</b>	<b>8380</b>	<b>1149</b>	<b>243</b>
Poniżej 1 roku <i>Under 1 year</i>	661	513	148	125	22	1	—
1 rok <i>1 year</i> .....	1594	1000	594	519	64	10	1
2— 4 .....	6474	3040	3434	2822	558	47	7
5— 9 .....	11851	3207	8644	5648	2646	293	57
10—14 .....	7117	1026	6091	2906	2700	412	73
15—19 .....	5999	1223	4776	2367	1991	332	86
20 lat i więcej <i>20 and more</i> ....	12208	9556	2652	2180	399	54	19
<b>Wieś <i>Rural areas</i> .....</b>	<b>16690</b>	<b>6140</b>	<b>10550</b>	<b>6021</b>	<b>3600</b>	<b>719</b>	<b>210</b>
Poniżej 1 roku <i>Under 1 year</i>	257	186	71	64	7	—	—
1 rok <i>1 year</i> .....	570	310	260	235	21	3	1
2— 4 .....	2323	932	1391	1089	269	26	7
5— 9 .....	4131	862	3269	1913	1130	186	40
10—14 .....	2618	329	2289	903	1071	247	68
15—19 .....	2358	398	1960	813	859	211	77
20 lat i więcej <i>20 and more</i> ....	4433	3123	1310	1004	243	46	17

*a* Poniżej 18 lat. *b* Okres od zawarcia małżeństwa do wniesienia powództwa. *c* Patrz notka do tabl. 36 (66).

*a* Under 18 years. *b* Period from the moment when marriage was contracted to filling petition for a divorce by person. *c* See note to the table 36 (66).

TABL. 49 (79). **ROZWOODY WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNIICH<sup>a</sup> DZIECI W MAŁŻEŃSTWIE**  
**DIVORCES BY NUMBER OF UNDERAGE<sup>a</sup> CHILDREN**

L A T A Y E A R S	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa <i>Divorced couples</i>						Liczba dzieci Number of children
		bez dzieci without children	z dziećmi with children	o liczbie dzieci <i>by number of children</i>				
				1	2	3	4 i więcej 4 and more	

**W liczbach bezwzględnych *In absolute figures***

1980 .....	39833	14962	24871	17273	6206	1071	321	34313
1990 .....	42436	13207	29229	16831	9909	1914	575	45105
2000 .....	42770	14994	27776	17153	8265	1775	583	41580
2010 .....	61300	25002	36298	23373	10655	1805	465	52165
2015 .....	67296	28152	39144	24581	12149	1914	500	56796
<b>2016 .....</b>	<b>63497</b>	<b>26209</b>	<b>37288</b>	<b>22853</b>	<b>12101</b>	<b>1881</b>	<b>453</b>	<b>54706</b>

**W odsetkach *In percentage***

1980 .....	100,0	37,6	62,4	43,4	15,6	2,7	0,8	x
1990 .....	100,0	31,1	68,9	39,7	23,4	4,5	1,4	x
2000 .....	100,0	35,1	64,9	40,1	19,3	4,2	1,4	x
2010 .....	100,0	40,8	59,2	38,1	17,4	2,9	0,8	x
2015 .....	100,0	41,8	58,2	36,5	18,1	2,8	0,7	x
<b>2016 .....</b>	<b>100,0</b>	<b>41,3</b>	<b>58,7</b>	<b>36,0</b>	<b>19,1</b>	<b>3,0</b>	<b>0,7</b>	<b>x</b>

*a* Poniżej 18 lat. *a* Under 18 years.

TABL. 50 (80). **ROZWOODY<sup>a</sup> W 2016 R. WEDŁUG DECYZJI SĄDU O WYKONYWANIU WŁADZY RODZICIELSKIEJ I OPIEKI NAD MAŁOLETNIIMI<sup>b</sup> DZIEĆMI**  
**DIVORCES<sup>a</sup> BY COURT DECISION ON CARE FOR UNDERAGE CHILDREN<sup>b</sup> IN 2016**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa o liczbie dzieci <i>Divorced couples by number of children</i>			
		1	2	3	4 i więcej 4 and more
<b>OGÓŁEM TOTAL .....</b>	<b>37288</b>	<b>22853</b>	<b>12101</b>	<b>1881</b>	<b>453</b>
Wykonywanie władzy rodzicielskiej powierzono: <i>Decision on children care granted to:</i>					
matce <i>mother</i> .....	17395	10472	5633	1004	286
ojcu <i>father</i> .....	1480	870	466	116	28
razem matce i ojcu <i>both of them</i> .....	17753	11322	5672	661	98
oddzielnie matce i oddzielnie ojcu <sup>c</sup> <i>separately to mother and father<sup>c</sup></i>	250	—	194	43	13
Dziecko powierzono <sup>d</sup> : <i>Decision on children care granted to<sup>d</sup>:</i>					
placówce wychowawczej <i>orphanage</i> .....	98	60	22	9	7
rodzinie zastępczej <i>foster family</i> .....	255	129	87	27	12
Inne przypadki powierzenia wykonywania władzy rodzicielskiej .....	57	—	27	21	9
<i>Remainder of decision on children care granted</i>					

*a* Uwzględniono małżeństwa, które miały małoletnie dzieci. *b* Poniżej 18 lat. *c* Jeżeli dwoje lub więcej dzieci. *d* Przy ograniczeniu władzy rodzicielskiej.

*a* Including couples which have got underage children. *b* Under 18 years. *c* If two children and more. *d* When parental care was limited.

TABL. 51 (81). **ROZWODY<sup>a</sup> W 2016 R. WEDŁUG DECYZJI SĄDU O WYKONYWANIU  
 WŁADZY RODZICIELSKIEJ I OPIEKI NAD MAŁOLETNIMI<sup>b</sup> DZIEĆMI  
 ORAZ WOJEWÓDZTWA**  
**DIVORCES<sup>a</sup> BY COURT DECISION ON CARE FOR UNDERAGE  
 CHILDREN<sup>b</sup> AND BY VOIVODSHIPS IN 2016**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wykonywanie władzy rodzicielskiej powierzono Decision on children care granted to				Dziecko powierzono <sup>c</sup> Decision on children care granted to <sup>c</sup>		Inne przypadki powierze- nia opieki Remainder of decision on children care granted
		matce mother	ojcu father	razem matce i ojcu both of them	oddzielnie matce i ojcu <sup>d</sup> separately to mother and father <sup>d</sup>	placówce wychowaw- czej orphanage	rodzinie zastępczej foster family	
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>37288</b>	<b>17395</b>	<b>1480</b>	<b>17753</b>	<b>250</b>	<b>98</b>	<b>255</b>	<b>57</b>
<b>TOTAL</b>								
Dolnośląskie .....	2868	1676	133	1004	16	5	29	5
Kujawsko-pomorskie .....	2213	1142	76	943	19	11	13	9
Lubelskie .....	1924	800	65	1017	20	5	11	6
Lubuskie .....	1085	443	50	569	8	3	11	1
Łódzkie .....	2437	581	65	1741	16	15	16	3
Małopolskie .....	2769	1475	111	1154	7	7	12	3
Mazowieckie .....	4919	1542	142	3161	17	18	36	3
Opolskie .....	832	604	41	164	11	3	8	1
Podkarpackie .....	1509	512	59	918	4	2	12	2
Podlaskie .....	1137	333	42	749	4	1	7	1
Pomorskie .....	2254	768	94	1343	14	5	24	6
Śląskie .....	4762	2903	236	1544	34	12	28	5
Świętokrzyskie .....	1079	519	43	509	2	3	3	—
Warmińsko-mazurskie .....	1657	575	61	981	21	3	11	5
Wielkopolskie .....	3715	2504	176	980	35	4	12	4
Zachodniopomorskie .....	1729	852	79	756	19	1	19	3
Zagranica <i>Abroad</i> .....	399	166	7	220	3	—	3	—

*a* Uwzględniono małżeństwa, które miały małoletnie dzieci. *b* Poniżej 18 lat. *c* Przy ograniczeniu władzy rodzicielskiej. *d* Jeżeli dwoje lub więcej dzieci.

*a* Including couples which have got underage children. *b* Under 18 years. *c* When parental care was limited. *d* If two children and more.

TABL. 52 (82). ROZWIEDZENI W 2016 R. WEDŁUG STATUSU NA RYNKU PRACY  
 DIVORCED PERSONS BY MAIN ACTIVITY STATUS IN 2016

Lp. No.	STATUS NA RYNKU PRACY MĘŻA MAIN ACTIVITY STATUS OF HUSBAND	Ogółem <sup>a</sup> Total <sup>a</sup>	pracujące <sup>b</sup> working <sup>b</sup>			bezro- botne unem- ployed	biernie zawodowo inactive perso	
			razem total	najemnie employees	na rachunek własny self- -employed		razem total	emeryturę retirement
1	<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup> .....</b>	<b>62594</b>	<b>49852</b>	<b>46069</b>	<b>3033</b>	<b>6964</b>	<b>4459</b>	<b>1733</b>
2	<b>Pracujący<sup>b</sup> Working<sup>b</sup> .....</b>	<b>51325</b>	<b>43029</b>	<b>39834</b>	<b>2592</b>	<b>5213</b>	<b>2170</b>	<b>400</b>
3	Najemnie <i>Employees</i> .....	44736	37722	35896	1584	4436	1834	322
4	Na rachunek własny <i>Self-employed</i> .....	5600	4544	3511	971	660	275	69
5	<b>Bezrobotni <i>Unemployed</i> .....</b>	<b>5225</b>	<b>3575</b>	<b>3284</b>	<b>236</b>	<b>1122</b>	<b>422</b>	<b>94</b>
6	<b>Biernie zawodowo — posiadający<sup>c</sup> .....</b> <b><i>Inactive persons — owning<sup>c</sup></i></b>	<b>4654</b>	<b>2339</b>	<b>2128</b>	<b>157</b>	<b>443</b>	<b>1746</b>	<b>1213</b>
7	Emeryturę <i>Retirement</i> .....	2307	940	861	60	160	1149	994
8	Rentę z tytułu niezdolności do pracy .....	1387	825	744	62	163	368	151
9	Inne niezarobkowe źródło .....	824	487	444	29	102	205	63
10	<b>Pozostający na utrzymaniu .....</b> <b><i>Persons maintained by</i></b>	<b>615</b>	<b>362</b>	<b>327</b>	<b>27</b>	<b>58</b>	<b>62</b>	<b>16</b>
11	Pracujących <sup>b</sup> <i>Working persons<sup>b</sup></i> .....	43	35	33	2	1	4	1
12	najemnie <i>employees</i> .....	12	9	9	—	1	1	1
13	na rachunek własny <i>self-employed</i> .....	6	5	3	2	—	—	—
14	Bezrobotnych <i>Unemployed</i> .....	29	14	14	—	9	3	—
15	Biernych zawodowo — posiadających <sup>c</sup> .... <i>Inactive persons — owning<sup>c</sup></i>	421	230	206	18	40	35	11
16	emeryturę <i>retirement</i> .....	177	77	66	8	9	14	5
17	rentę z tytułu niezdolności do pracy .....	101	67	63	3	10	8	3
18	inne niezarobkowe źródło .....	106	65	58	5	16	8	1
	<i>other non-earned source</i>							

a—c W podziale nie uwzględniono: a — nieustalonego statusu na rynku pracy, b — nieustalonego źródła dochodów osób pracujących,  
 a—c Data exclude persons with: a — non-stated main activity status, b — non-stated source of maintenance of working people, c —



Status na rynku pracy żony <i>Main activity status of wife</i>											Lp. No.
— posiadające <sup>c</sup> ns — owning <sup>c</sup>		pozostające na utrzymaniu <i>persons maintained by</i>									
rentę z tytułu niezdolności do pracy <i>pension</i>	inne niezarobkowe źródło <i>other non-earned source</i>	razem <i>total</i>	pracujących <sup>b</sup> <i>working<sup>b</sup></i>			bezrobotnych <i>unemployed</i>	biernych zawodowo — posiadających <sup>c</sup> <i>inactive persons — owning<sup>c</sup></i>				
			razem <i>total</i>	najemnie <i>employees</i>	na rachunek własny <i>self-employed</i>		razem <i>total</i>	emeryturę <i>retirement</i>	rentę z tytułu niezdolności do pracy <i>pension</i>	inne niezarobkowe źródło <i>other non-earned source</i>	
957	1664	1004	197	97	20	29	559	144	79	238	1
533	1161	707	163	85	20	24	340	39	43	177	2
450	1006	576	130	75	8	21	277	33	33	143	3
66	125	100	28	8	12	3	48	5	5	28	4
114	205	69	19	10	—	2	40	6	9	20	5
280	238	79	12	2	—	1	49	20	6	18	6
104	48	35	5	—	—	1	24	13	2	8	7
141	69	17	4	—	—	—	9	2	1	4	8
30	111	20	2	1	—	—	12	4	3	3	9
14	29	129	1	—	—	1	118	74	19	19	10
—	3	3	1	—	—	—	2	—	2	—	11
—	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	12
—	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	13
—	2	2	—	—	—	1	1	—	—	1	14
9	13	113	—	—	—	—	111	74	16	16	15
2	6	76	—	—	—	—	76	69	5	1	16
1	3	14	—	—	—	—	13	3	8	1	17
5	2	17	—	—	—	—	16	2	1	13	18

c — nieustalonego niezarobkowego źródła dochodów.  
*unknown non-earned source of incomes.*

## Urodzenia Births

TABL. 53 (83). URODZENIA<sup>a</sup>  
BIRTHS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Żywe Live births			Martwe Still births	Żywe w % ogółu urodzeń Live births in % of total births	Pozamałżeń- skie w % urodzeń żywych The illegiti- mate births in % of total live births	
		razem total	małżeńskie legitimate	poza- małżeńskie illegitimate				
<b>Ogółem Total</b>								
<b>OGÓŁEM</b> .....	1980	701553	695759	662556	33203	5794	99,2	4,8
<b>TOTAL</b>	1990	551660	547720	513685	34035	3940	99,3	6,2
	2000	380476	378348	332451	45897	2128	99,4	12,1
	2010	415030	413300	328215	85085	1730	99,6	20,6
	2015 <sup>b</sup>	370383	369308	278571	90737	1075	99,7	24,6
	<b>2016<sup>b</sup></b>	<b>383404</b>	<b>382257</b>	<b>286704</b>	<b>95553</b>	<b>1147</b>	<b>99,7</b>	<b>25,0</b>
Chłopcy .....	1980	360202	357117	340073	17044	3085	99,1	4,8
Males	1990	283723	281664	264163	17501	2059	99,3	6,2
	2000	195953	194824	171331	23493	1129	99,4	12,1
	2010	215324	214428	170474	43954	896	99,6	20,5
	2015 <sup>b</sup>	190244	189677	143131	46546	567	99,7	24,5
	<b>2016<sup>b</sup></b>	<b>196686</b>	<b>196221</b>	<b>147157</b>	<b>49064</b>	<b>465</b>	<b>99,8</b>	<b>25,0</b>
Dziewczeta .....	1980	341351	338642	322483	16159	2709	99,2	4,8
Females	1990	267937	266056	249522	16534	1881	99,3	6,2
	2000	184523	183524	161120	22404	999	99,5	12,2
	2010	199706	198872	157741	41131	834	99,6	20,7
	2015 <sup>b</sup>	180139	179631	135440	44191	508	99,7	24,6
	<b>2016<sup>b</sup></b>	<b>186718</b>	<b>186036</b>	<b>139547</b>	<b>46489</b>	<b>682</b>	<b>99,6</b>	<b>25,0</b>
<b>Miasta Urban areas</b>								
<b>RAZEM</b> .....	1980	386615	383387	363344	20043	3228	99,2	5,2
<b>TOTAL</b>	1990	294579	292490	269698	22792	2089	99,3	7,8
	2000	209453	208328	177420	30908	1125	99,5	14,8
	2010	242900	241920	186033	55887	980	99,6	23,1
	2015 <sup>b</sup>	218002	217391	158852	58539	611	99,7	26,9
	<b>2016<sup>b</sup></b>	<b>226954</b>	<b>226296</b>	<b>163627</b>	<b>62669</b>	<b>658</b>	<b>99,7</b>	<b>27,7</b>

a Patrz uwagi do działu II, pkt 16. b Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a See notes to part II, item 16. b See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 53 (83). URODZENIA<sup>a</sup> (dok.)  
 BIRTHS<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Żywe Live births			Martwe Still births	Żywe w % ogółu urodzeń Live births in % of total births	Pozamałżeń- skie w % urodzeń żywych The illegiti- mate births in % of total live births
		razem total	małżeńskie legitimate	poza- małżeńskie illegitimate			

## Miasta (dok.) Urban areas (cont.)

Chłopcy ..... Males	1980	198378	196678	186399	10279	1700	99,1	5,2
	1990	151785	150700	138988	11712	1085	99,3	7,8
	2000	108183	107590	91664	15926	593	99,5	14,8
	2010	125775	125291	96457	28834	484	99,6	23,0
	2015 <sup>b</sup>	111729	111419	81469	29950	310	99,7	26,9
	<b>2016<sup>b</sup></b>	<b>116654</b>	<b>116339</b>	<b>84150</b>	<b>32189</b>	<b>315</b>	<b>99,7</b>	<b>27,7</b>
Dziewczeta ..... Females	1980	188237	186709	176945	9764	1528	99,2	5,2
	1990	142794	141790	130710	11080	1004	99,3	7,8
	2000	101270	100738	85756	14982	532	99,5	14,9
	2010	117125	116629	89576	27053	496	99,6	23,2
	2015 <sup>b</sup>	106273	105972	77383	28589	301	99,7	27,0
	<b>2016<sup>b</sup></b>	<b>110300</b>	<b>109957</b>	<b>79477</b>	<b>30480</b>	<b>343</b>	<b>99,7</b>	<b>27,7</b>

## Wieś Rural areas

<b>RAZEM</b> ..... <b>TOTAL</b>	1980	314938	312372	299212	13160	2566	99,2	4,2
	1990	257081	255230	243987	11243	1851	99,3	4,4
	2000	171023	170020	155031	14989	1003	99,4	8,8
	2010	172130	171380	142182	29198	750	99,6	17,0
	2015 <sup>b</sup>	152381	151917	119719	32198	464	99,7	21,2
	<b>2016<sup>b</sup></b>	<b>156450</b>	<b>155961</b>	<b>123077</b>	<b>32884</b>	<b>489</b>	<b>99,7</b>	<b>21,1</b>
Chłopcy ..... Males	1980	161824	160439	153674	6765	1385	99,1	4,2
	1990	131938	130964	125175	5789	974	99,3	4,4
	2000	87770	87234	79667	7567	536	99,4	8,7
	2010	89549	89137	74017	15120	412	99,5	17,0
	2015 <sup>b</sup>	78515	78258	61662	16596	257	99,7	21,2
	<b>2016<sup>b</sup></b>	<b>80102</b>	<b>79882</b>	<b>63007</b>	<b>16875</b>	<b>220</b>	<b>99,7</b>	<b>21,1</b>
Dziewczeta ..... Females	1980	153114	151933	145538	6395	1181	99,2	4,2
	1990	125143	124266	118812	5454	877	99,3	4,4
	2000	83253	82786	75364	7422	467	99,4	9,0
	2010	82581	82243	68165	14078	338	99,6	17,1
	2015 <sup>b</sup>	73866	73659	58057	15602	207	99,7	21,2
	<b>2016<sup>b</sup></b>	<b>76348</b>	<b>76079</b>	<b>60070</b>	<b>16009</b>	<b>269</b>	<b>99,6</b>	<b>21,0</b>

a Patrz uwagi do działu II, pkt 16. b Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a See notes to part II, item 16. b See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 54 (84). URODZENIA<sup>a</sup> WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2016 R.  
BIRTHS<sup>a</sup> BY VOIVODSHIPS IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Żywe Live births			Martwe Still births	Żywe w % ogółu urodzeń Live births in % of total births	Pozamałżeń- skie w % urodzeń żywych The illegiti- mate births in % of total live births
		razem total	małżeńskie legitimate	poza- małżeńskie illegitimate			
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>383404</b>	<b>382257</b>	<b>286704</b>	<b>95553</b>	<b>1147</b>	<b>99,7</b>	<b>25,0</b>
Dolnośląskie .....	27534	27452	18396	9056	82	99,7	33,0
Kujawsko-pomorskie .....	19900	19840	13465	6375	60	99,7	32,1
Lubelskie .....	19710	19666	16158	3508	44	99,8	17,8
Lubuskie .....	9754	9734	5829	3905	20	99,8	40,1
Łódzkie .....	22857	22794	16494	6300	63	99,7	27,6
Małopolskie .....	36446	36331	31289	5042	115	99,7	13,9
Mazowieckie .....	59758	59586	46773	12813	172	99,7	21,5
Opolskie .....	8664	8634	6412	2222	30	99,7	25,7
Podkarpackie .....	20325	20262	17496	2766	63	99,7	13,7
Podlaskie .....	11404	11373	9432	1941	31	99,7	17,1
Pomorskie .....	25955	25865	18007	7858	90	99,7	30,4
Śląskie .....	42871	42742	32602	10140	129	99,7	23,7
Świętokrzyskie .....	10630	10610	8583	2027	20	99,8	19,1
Warmińsko-mazurskie .....	13491	13443	8786	4657	48	99,6	34,6
Wielkopolskie .....	38365	38237	27694	10543	128	99,7	27,6
Zachodniopomorskie .....	15740	15688	9288	6400	52	99,7	40,8
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>226954</b>	<b>226296</b>	<b>163627</b>	<b>62669</b>	<b>658</b>	<b>99,7</b>	<b>27,7</b>
Dolnośląskie .....	18830	18775	12447	6328	55	99,7	33,7
Kujawsko-pomorskie .....	11478	11446	7502	3944	32	99,7	34,5
Lubelskie .....	9150	9135	7373	1762	15	99,8	19,3
Lubuskie .....	6264	6255	3780	2475	9	99,9	39,6
Łódzkie .....	14024	13988	9471	4517	36	99,7	32,3
Małopolskie .....	17471	17417	14300	3117	54	99,7	17,9
Mazowieckie .....	39472	39367	30116	9251	105	99,7	23,5
Opolskie .....	4405	4388	3042	1346	17	99,6	30,7
Podkarpackie .....	8085	8056	6761	1295	29	99,6	16,1
Podlaskie .....	7098	7078	5808	1270	20	99,7	17,9
Pomorskie .....	15876	15822	10875	4947	54	99,7	31,3
Śląskie .....	32429	32329	23598	8731	100	99,7	27,0
Świętokrzyskie .....	4354	4347	3312	1035	7	99,8	23,8
Warmińsko-mazurskie .....	7579	7550	5071	2479	29	99,6	32,8
Wielkopolskie .....	20044	19982	13870	6112	62	99,7	30,6
Zachodniopomorskie .....	10395	10361	6301	4060	34	99,7	39,2
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>156450</b>	<b>155961</b>	<b>123077</b>	<b>32884</b>	<b>489</b>	<b>99,7</b>	<b>21,1</b>
Dolnośląskie .....	8704	8677	5949	2728	27	99,7	31,4
Kujawsko-pomorskie .....	8422	8394	5963	2431	28	99,7	29,0
Lubelskie .....	10560	10531	8785	1746	29	99,7	16,6
Lubuskie .....	3490	3479	2049	1430	11	99,7	41,1
Łódzkie .....	8833	8806	7023	1783	27	99,7	20,2
Małopolskie .....	18975	18914	16989	1925	61	99,7	10,2
Mazowieckie .....	20286	20219	16657	3562	67	99,7	17,6
Opolskie .....	4259	4246	3370	876	13	99,7	20,6
Podkarpackie .....	12240	12206	10735	1471	34	99,7	12,1
Podlaskie .....	4306	4295	3624	671	11	99,7	15,6
Pomorskie .....	10079	10043	7132	2911	36	99,6	29,0
Śląskie .....	10442	10413	9004	1409	29	99,7	13,5
Świętokrzyskie .....	6276	6263	5271	992	13	99,8	15,8
Warmińsko-mazurskie .....	5912	5893	3715	2178	19	99,7	37,0
Wielkopolskie .....	18321	18255	13824	4431	66	99,6	24,3
Zachodniopomorskie .....	5345	5327	2987	2340	18	99,7	43,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17. <sup>a</sup> See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 55 (85). URODZENIA WEDŁUG PŁCI NOWORODKA I WOJEWÓDZTWA  
BIRTHS BY SEX OF INFANT AND VOIVODSHIPS

L A T A Y E A R S WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Chłopcy Males	Dziew- częta Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	chłopcy males	dziew- częta females	razem total	chłopcy males	dziew- częta females
<b>Urodzenia żywe Live births</b>									
<b>P O L S K A</b> ..... 1980	695759	357117	338642	383387	196678	186709	312372	160439	151933
<b>P O L A N D</b> ..... 1990	547720	281664	266056	292490	150700	141790	255230	130964	124266
..... 2000	378348	194824	183524	208328	107590	100738	170020	87234	82786
..... 2010	413300	214428	198872	241920	125291	116629	171380	89137	82243
..... 2015	369308	189677	179631	217391	111419	105972	151917	78258	73659
..... <b>2016</b>	<b>382257</b>	<b>196221</b>	<b>186036</b>	<b>226296</b>	<b>116339</b>	<b>109957</b>	<b>155961</b>	<b>79882</b>	<b>76079</b>
Dolnośląskie .....	27452	14146	13306	18775	9692	9083	8677	4454	4223
Kujawsko-pomorskie .....	19840	10118	9722	11446	5844	5602	8394	4274	4120
Lubelskie .....	19666	9982	9684	9135	4650	4485	10531	5332	5199
Lubuskie .....	9734	4988	4746	6255	3185	3070	3479	1803	1676
Łódzkie .....	22794	11769	11025	13988	7218	6770	8806	4551	4255
Małopolskie .....	36331	18713	17618	17417	8838	8579	18914	9875	9039
Mazowieckie .....	59586	30477	29109	39367	20170	19197	20219	10307	9912
Opolskie .....	8634	4429	4205	4388	2226	2162	4246	2203	2043
Podkarpackie .....	20262	10407	9855	8056	4199	3857	12206	6208	5998
Podlaskie .....	11373	5839	5534	7078	3634	3444	4295	2205	2090
Pomorskie .....	25865	13304	12561	15822	8167	7655	10043	5137	4906
Śląskie .....	42742	22012	20730	32329	16722	15607	10413	5290	5123
Świętokrzyskie .....	10610	5434	5176	4347	2252	2095	6263	3182	3081
Warmińsko-mazurskie .....	13443	6846	6597	7550	3875	3675	5893	2971	2922
Wielkopolskie .....	38237	19713	18524	19982	10358	9624	18255	9355	8900
Zachodniopomorskie .....	15688	8044	7644	10361	5309	5052	5327	2735	2592
<b>Urodzenia martwe Still births</b>									
<b>P O L S K A</b> ..... 1980	5794	3085	2709	3228	1700	1528	2566	1385	1181
<b>P O L A N D</b> ..... 1990	3940	2059	1881	2089	1085	1004	1851	974	877
..... 2000	2128	1129	999	1125	593	532	1003	536	467
..... 2010	1730	896	834	980	484	496	750	412	338
..... 2015 <sup>a</sup>	1075	567	508	611	310	301	464	257	207
..... <b>2016<sup>a</sup></b>	<b>1147</b>	<b>465</b>	<b>682</b>	<b>658</b>	<b>315</b>	<b>343</b>	<b>489</b>	<b>220</b>	<b>269</b>
Dolnośląskie .....	82	.	.	55	.	.	27	.	.
Kujawsko-pomorskie .....	60	.	.	32	.	.	28	.	.
Lubelskie .....	44	.	.	15	.	.	29	.	.
Lubuskie .....	20	.	.	9	.	.	11	.	.
Łódzkie .....	63	.	.	36	.	.	27	.	.
Małopolskie .....	115	.	.	54	.	.	61	.	.
Mazowieckie .....	172	.	.	105	.	.	67	.	.
Opolskie .....	30	.	.	17	.	.	13	.	.
Podkarpackie .....	63	.	.	29	.	.	34	.	.
Podlaskie .....	31	.	.	20	.	.	11	.	.
Pomorskie .....	90	.	.	54	.	.	36	.	.
Śląskie .....	129	.	.	100	.	.	29	.	.
Świętokrzyskie .....	20	.	.	7	.	.	13	.	.
Warmińsko-mazurskie .....	48	.	.	29	.	.	19	.	.
Wielkopolskie .....	128	.	.	62	.	.	66	.	.
Zachodniopomorskie .....	52	.	.	34	.	.	18	.	.

a Patrz uwagi do działu II, pkt 15.

a See notes to part II, item 15.

TABL. 56 (86). URODZENIA ŻYWE W MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R.  
100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW  
LIVE BIRTHS IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS  
AND MORE IN 2016

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	Chłopcy Males	Dziewczęta Females	Małżeńskie <sup>a</sup> Legitimate <sup>a</sup>	Poza- małżeńskie <sup>a</sup> Illegitimate <sup>a</sup>	Pozamałżeń- skie w % urodzeń żywych The illegiti- mate births in % of total live births
<b>OGÓŁEM TOTAL .....</b>	<b>110438</b>	<b>56817</b>	<b>53621</b>	<b>80673</b>	<b>29765</b>	<b>27,0</b>
M.st. Warszawa .....	20980	10706	10274	15917	5063	24,1
<i>Capital City</i>						
Białystok .....	3181	1630	1551	2694	487	15,3
Bielsko-Biała .....	1652	859	793	1232	420	25,4
Bydgoszcz .....	3239	1604	1635	2228	1011	31,2
Bytom .....	1486	759	727	928	558	37,6
Chorzów .....	1017	514	503	608	409	40,2
Częstochowa .....	1816	955	861	1403	413	22,7
Dąbrowa Górnicza .....	1042	530	512	761	281	27,0
Elbląg .....	1002	492	510	606	396	39,5
Gdańsk .....	5492	2853	2639	3912	1580	28,8
Gdynia .....	2318	1191	1127	1676	642	27,7
Gliwice .....	1718	887	831	1227	491	28,6
Gorzów Wielkopolski .....	1181	573	608	673	508	43,0
Kalisz .....	864	462	402	574	290	33,6
Katowice .....	2749	1417	1332	1889	860	31,3
Kielce .....	1760	918	842	1381	379	21,5
Koszalin .....	978	535	443	604	374	38,2
Kraków .....	8816	4484	4332	7269	1547	17,5
Legnica .....	963	496	467	624	339	35,2
Lublin .....	3417	1716	1701	2785	632	18,5
Łódź .....	6143	3172	2971	3971	2172	35,4
Olsztyn .....	1696	911	785	1229	467	27,5
Opole .....	1158	607	551	826	332	28,7
Płock .....	1167	634	533	837	330	28,3
Poznań .....	6159	3179	2980	4356	1803	29,3
Radom .....	2059	1047	1012	1592	467	22,7
Ruda Śląska .....	1338	678	660	915	423	31,6
Rybnik .....	1488	793	695	1222	266	17,9
Rzeszów .....	2161	1158	1003	1866	295	13,7
Sosnowiec .....	1614	828	786	1106	508	31,5
Szczecin .....	3723	1896	1827	2432	1291	34,7
Tarnów .....	899	452	447	735	164	18,2
Toruń .....	2100	1117	983	1444	656	31,2
Tychy .....	1282	665	617	989	293	22,9
Wałbrzych .....	860	429	431	416	444	51,6
Wrocław .....	916	461	455	543	373	40,7
Wrocław .....	7106	3679	3427	5288	1818	25,6
Zabrze .....	1571	826	745	1011	560	35,6
Zielona Góra .....	1327	704	623	904	423	31,9

a Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17. a See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 57 (87). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>  
U MATKI  
**LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Kolejność urodzenia dziecka u matki <i>Birth order</i>								Przeciętna kolejność urodzenia <i>Average birth order</i>
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze <i>8 and over</i>	
<b>W liczbach bezwzględnych <i>In absolute figures</i></b>										
<b>OGÓŁEM</b> ..... 1980	695759	284769	241860	98027	37025	15501	7293	3778	4494	2,03
<b>TOTAL</b> 1990	547720	215707	175077	89560	36530	15258	6747	3240	3651	2,11
2000	378348	180914	114843	46533	18865	8400	4330	2079	2359	1,93
2010	413300	207124	145256	41064	11989	4274	1789	908	884	1,73
2015	369308	173669	138681	39039	9995	3244	1274	570	508	1,74
<b>2016</b>	<b>382257</b>	<b>175888</b>	<b>146967</b>	<b>42524</b>	<b>10735</b>	<b>3589</b>	<b>1353</b>	<b>607</b>	<b>488</b>	<b>1,77</b>
Miasta ..... 1980	383387	171834	144582	44910	12614	4257	1633	844	864	1,81
<i>Urban areas</i> 1990	292490	124192	100174	43619	14605	5133	2029	868	826	1,94
2000	208328	109235	64059	21918	7449	2981	1385	611	672	1,76
2010	241920	126332	86297	20670	5381	1821	747	373	291	1,66
2015	217391	105287	82313	20536	4873	1549	636	276	211	1,70
<b>2016</b>	<b>226296</b>	<b>108165</b>	<b>87370</b>	<b>22308</b>	<b>5417</b>	<b>1756</b>	<b>671</b>	<b>296</b>	<b>238</b>	<b>1,72</b>
Wieś ..... 1980	312372	112935	97278	53117	24411	11244	5660	2934	3630	2,29
<i>Rural areas</i> 1990	255230	91515	74903	45941	21925	10125	4718	2372	2825	2,31
2000	170020	71679	50784	24615	11416	5419	2945	1468	1687	2,13
2010	171380	80792	58959	20394	6608	2453	1042	535	593	1,83
2015	151917	68382	56368	18503	5122	1695	638	294	297	1,81
<b>2016</b>	<b>155961</b>	<b>67723</b>	<b>59597</b>	<b>20216</b>	<b>5318</b>	<b>1833</b>	<b>682</b>	<b>311</b>	<b>250</b>	<b>1,84</b>
<b>W odsetkach <i>In percentage</i></b>										
<b>OGÓŁEM</b> ..... 1980	100,0	40,9	34,8	14,1	5,3	2,2	1,0	0,5	0,6	x
<b>TOTAL</b> 1990	100,0	39,4	32,0	16,4	6,7	2,8	1,2	0,6	0,7	x
2000	100,0	47,8	30,4	12,3	5,0	2,2	1,1	0,5	0,6	x
2010	100,0	50,1	35,1	9,9	2,9	1,0	0,4	0,2	0,2	x
2015	100,0	47,0	37,6	10,6	2,7	0,9	0,3	0,2	0,1	x
<b>2016</b>	<b>100,0</b>	<b>46,0</b>	<b>38,4</b>	<b>11,1</b>	<b>2,8</b>	<b>0,9</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>x</b>
Miasta ..... 1980	100,0	44,8	37,7	11,7	3,3	1,1	0,4	0,2	0,2	x
<i>Urban areas</i> 1990	100,0	42,5	34,2	14,9	5,0	1,8	0,7	0,3	0,3	x
2000	100,0	52,4	30,7	10,5	3,6	1,4	0,7	0,3	0,3	x
2010	100,0	52,2	35,7	8,5	2,2	0,8	0,3	0,2	0,1	x
2015	100,0	48,4	37,9	9,4	2,2	0,7	0,3	0,1	0,1	x
<b>2016</b>	<b>100,0</b>	<b>47,8</b>	<b>38,6</b>	<b>9,9</b>	<b>2,4</b>	<b>0,8</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>x</b>
Wieś ..... 1980	100,0	36,2	31,1	17,0	7,8	3,6	1,8	0,9	1,2	x
<i>Rural areas</i> 1990	100,0	35,9	29,3	18,0	8,6	4,0	1,8	0,9	1,1	x
2000	100,0	42,2	29,9	14,5	6,7	3,2	1,7	0,9	1,0	x
2010	100,0	47,1	34,4	11,9	3,9	1,4	0,6	0,3	0,3	x
2015	100,0	45,0	37,1	12,2	3,4	1,1	0,4	0,2	0,2	x
<b>2016</b>	<b>100,0</b>	<b>43,4</b>	<b>38,2</b>	<b>13,0</b>	<b>3,4</b>	<b>1,2</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

<sup>a</sup> Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 58 (88). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA  
DZIECKA<sup>a</sup> ORAZ WOJEWÓDZTW  
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup> AND VOIVODSHIPS IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					6 i dalsze 6 and over
		1	2	3	4	5	
<b>POLSKA POLAND ....</b>	<b>382257</b>	<b>175888</b>	<b>146967</b>	<b>42524</b>	<b>10735</b>	<b>3589</b>	<b>2448</b>
Dolnośląskie .....	27452	13378	10332	2653	711	210	163
Kujawsko-pomorskie .....	19840	9092	7539	2203	628	229	149
Lubelskie .....	19666	8823	7609	2305	576	219	134
Lubuskie .....	9734	4327	3793	1074	280	114	65
Łódzkie .....	22794	11030	8759	2230	495	157	122
Małopolskie .....	36331	16124	13838	4610	1180	353	217
Mazowieckie .....	59586	27917	23041	6419	1449	476	284
Opolskie .....	8634	4041	3310	923	218	75	64
Podkarpackie .....	20262	8803	7781	2705	645	213	115
Podlaskie .....	11373	4931	4456	1408	372	119	87
Pomorskie .....	25865	11592	9711	3187	865	290	218
Śląskie .....	42742	19926	16571	4480	1112	381	271
Świętokrzyskie .....	10610	4930	4253	1054	250	82	41
Warmińsko-mazurskie .....	13443	5991	5129	1516	482	169	156
Wielkopolskie .....	38237	17799	14804	4082	998	340	212
Zachodniopomorskie .....	15688	7184	6041	1675	474	162	150
<b>Miasta Urban areas .....</b>	<b>226296</b>	<b>108165</b>	<b>87370</b>	<b>22308</b>	<b>5417</b>	<b>1756</b>	<b>1205</b>
Dolnośląskie .....	18775	9442	6993	1661	445	138	94
Kujawsko-pomorskie .....	11446	5441	4298	1189	319	126	73
Lubelskie .....	9135	4241	3596	958	229	67	44
Lubuskie .....	6255	2825	2483	632	143	62	48
Łódzkie .....	13988	7057	5312	1196	260	87	75
Małopolskie .....	17417	8298	6741	1764	418	117	75
Mazowieckie .....	39367	19073	15249	3827	816	245	157
Opolskie .....	4388	2092	1681	439	112	33	29
Podkarpackie .....	8056	3625	3223	919	205	57	27
Podlaskie .....	7078	3168	2878	774	188	41	29
Pomorskie .....	15822	7461	6057	1633	420	146	104
Śląskie .....	32329	15262	12414	3279	848	309	216
Świętokrzyskie .....	4347	2054	1809	373	84	15	12
Warmińsko-mazurskie .....	7550	3523	2969	740	200	69	49
Wielkopolskie .....	19982	9702	7633	1919	477	151	99
Zachodniopomorskie .....	10361	4901	4034	1005	253	93	74
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>155961</b>	<b>67723</b>	<b>59597</b>	<b>20216</b>	<b>5318</b>	<b>1833</b>	<b>1243</b>
Dolnośląskie .....	8677	3936	3339	992	266	72	69
Kujawsko-pomorskie .....	8394	3651	3241	1014	309	103	76
Lubelskie .....	10531	4582	4013	1347	347	152	90
Lubuskie .....	3479	1502	1310	442	137	52	17
Łódzkie .....	8806	3973	3447	1034	235	70	47
Małopolskie .....	18914	7826	7097	2846	762	236	142
Mazowieckie .....	20219	8844	7792	2592	633	231	127
Opolskie .....	4246	1949	1629	484	106	42	35
Podkarpackie .....	12206	5178	4558	1786	440	156	88
Podlaskie .....	4295	1763	1578	634	184	78	58
Pomorskie .....	10043	4131	3654	1554	445	144	114
Śląskie .....	10413	4664	4157	1201	264	72	55
Świętokrzyskie .....	6263	2876	2444	681	166	67	29
Warmińsko-mazurskie .....	5893	2468	2160	776	282	100	107
Wielkopolskie .....	18255	8097	7171	2163	521	189	113
Zachodniopomorskie .....	5327	2283	2007	670	221	69	76

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.



TABL. 59 (89). URODZENIA ŻYWE W MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R. 100 TYS.  
I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>  
LIVE BIRTHS IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS  
AND MORE BY BIRTH ORDER<sup>a</sup> IN 2016

MIASTA TOWNS	Ogółem Total		Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					
	ogółem total	w tym poza- mażeń- skie <sup>b</sup> of which illegiti- mate <sup>b</sup>	1	2	3	4	5	6 i dalsze 6 and over
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>110438</b>	<b>29765</b>	<b>55377</b>	<b>41591</b>	<b>9875</b>	<b>2323</b>	<b>737</b>	<b>513</b>
M.st. Warszawa Capital City .....	20980	5063	10786	7840	1798	371	112	73
Białystok .....	3181	487	1501	1296	298	64	15	7
Bielsko-Biała .....	1652	420	727	660	195	45	16	9
Bydgoszcz .....	3239	1011	1571	1211	333	80	26	18
Bytom .....	1486	558	682	541	165	53	24	21
Chorzów .....	1017	409	475	351	116	48	14	13
Częstochowa .....	1816	413	901	703	150	38	16	8
Dąbrowa Górnicza .....	1042	281	511	423	80	20	6	1
Elbląg .....	1002	396	478	366	105	35	8	10
Gdańsk .....	5492	1580	2730	2085	510	117	27	22
Gdynia .....	2318	642	1177	887	187	45	15	7
Gliwice .....	1718	491	819	669	173	33	10	14
Gorzów Wielkopolski .....	1181	508	569	461	103	24	6	7
Kalisz .....	864	290	406	343	76	21	10	7
Katowice .....	2749	860	1479	950	237	53	18	12
Kielce .....	1760	379	854	738	129	31	6	2
Koszalin .....	978	374	492	376	84	15	7	4
Kraków .....	8816	1547	4450	3400	756	146	40	22
Legnica .....	963	339	453	371	102	28	6	3
Lublin .....	3417	632	1688	1277	327	79	21	25
Łódź .....	6143	2172	3273	2234	461	107	40	27
Olsztyn .....	1696	467	860	651	138	29	11	7
Opole .....	1158	332	636	407	82	20	6	7
Płock .....	1167	330	585	463	93	11	10	5
Poznań .....	6159	1803	3217	2193	560	115	44	30
Radom .....	2059	467	951	818	203	65	12	10
Ruda Śląska .....	1338	423	627	498	138	47	15	13
Rybnik .....	1488	266	633	615	184	36	17	3
Rzeszów .....	2161	295	1011	865	216	54	10	5
Sosnowiec .....	1614	508	817	608	126	41	14	8
Szczecin .....	3723	1291	1827	1439	319	83	26	29
Tarnów .....	899	164	418	325	112	33	6	5
Toruń .....	2100	656	1008	772	220	60	24	16
Tychy .....	1282	293	576	532	131	24	13	6
Wałbrzych .....	860	444	403	318	83	30	18	8
Włocławek .....	916	373	408	375	90	26	10	7
Wrocław .....	7106	1818	3974	2461	495	130	28	18
Zabrze .....	1571	560	790	535	160	48	20	18
Zielona Góra .....	1327	423	614	534	140	18	10	6

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia. b Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown. b See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 60 (90). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WIEKU MATKI  
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej 45 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	
<b>W liczbach bezwzględnych In absolute figures</b>								
<b>OGÓŁEM</b> ..... 1980	695759	44544	293944	226121	95290	27118	8069	673
<b>TOTAL</b> 1990	547720	44074	199575	160520	95052	39847	8374	278
2000	378348	27771	127319	127078	61101	27300	7447	332
2010	413300	18456	79834	152711	113369	41500	7136	294
2015	369308	12030	57107	123994	119140	47972	8725	340
<b>2016</b>	<b>382257</b>	<b>11320</b>	<b>55770</b>	<b>126651</b>	<b>126194</b>	<b>52316</b>	<b>9658</b>	<b>348</b>
Miasta ..... 1980	383387	21314	156032	133781	55119	13617	3292	232
Urban areas 1990	292490	23546	99757	86206	54886	23383	4581	131
2000	208328	15394	66362	72052	35083	15103	4147	187
2010	241920	9443	38503	89603	73850	26189	4173	159
2015	217391	6309	27351	70052	77013	31105	5374	187
<b>2016</b>	<b>226296</b>	<b>6015</b>	<b>27235</b>	<b>71596</b>	<b>81167</b>	<b>33940</b>	<b>6120</b>	<b>223</b>
Wieś ..... 1980	312372	23230	137912	92340	40171	13501	4777	441
Rural areas 1990	255230	20528	99818	74314	40166	16464	3793	147
2000	170020	12377	60957	55026	26018	12197	3300	145
2010	171380	9013	41331	63108	39519	15311	2963	135
2015	151917	5721	29756	53942	42127	16867	3351	153
<b>2016</b>	<b>155961</b>	<b>5305</b>	<b>28535</b>	<b>55055</b>	<b>45027</b>	<b>18376</b>	<b>3538</b>	<b>125</b>
<b>W odsetkach In percentage</b>								
<b>OGÓŁEM</b> ..... 1980	100,0	6,4	42,2	32,5	13,7	3,9	1,2	0,1
<b>TOTAL</b> 1990	100,0	8,0	36,4	29,3	17,4	7,3	1,5	0,1
2000	100,0	7,3	33,7	33,6	16,1	7,2	2,0	0,1
2010	100,0	4,5	19,3	36,9	27,4	10,0	1,7	0,1
2015	100,0	3,3	15,5	33,6	32,3	13,0	2,4	0,1
<b>2016</b>	<b>100,0</b>	<b>3,0</b>	<b>14,6</b>	<b>33,1</b>	<b>33,0</b>	<b>13,7</b>	<b>2,5</b>	<b>0,1</b>
Miasta ..... 1980	100,0	5,6	40,7	34,9	14,4	3,6	0,9	0,0
Urban areas 1990	100,0	8,1	34,1	29,5	18,8	8,0	1,6	0,1
2000	100,0	7,4	31,9	34,6	16,8	7,2	2,0	0,1
2010	100,0	3,9	15,9	37,0	30,5	10,8	1,7	0,1
2015	100,0	2,9	12,6	32,2	35,4	14,3	2,5	0,1
<b>2016</b>	<b>100,0</b>	<b>2,7</b>	<b>12,0</b>	<b>31,6</b>	<b>35,9</b>	<b>15,0</b>	<b>2,7</b>	<b>0,1</b>
Wieś ..... 1980	100,0	7,4	44,1	29,6	12,9	4,3	1,5	0,1
Rural areas 1990	100,0	8,0	39,1	29,1	15,7	6,5	1,5	0,1
2000	100,0	7,3	35,9	32,4	15,3	7,2	1,9	0,1
2010	100,0	5,3	24,1	36,8	23,1	8,9	1,7	0,1
2015	100,0	3,8	19,6	35,5	27,7	11,1	2,2	0,1
<b>2016</b>	<b>100,0</b>	<b>3,4</b>	<b>18,3</b>	<b>35,3</b>	<b>28,9</b>	<b>11,8</b>	<b>2,3</b>	<b>0,1</b>

TABL. 61 (91). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU MATKI I WOJEWÓDZTWA  
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND VOIVODSHIPS IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej 45 and more	Wiek średkowy matek <sup>a</sup> Median age of mothers <sup>a</sup>
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44		
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>382257</b>	<b>11320</b>	<b>55770</b>	<b>126651</b>	<b>126194</b>	<b>52316</b>	<b>9658</b>	<b>348</b>	<b>29,9</b>
Dolnośląskie .....	27452	877	3990	8480	9400	4007	677	21	30,2
Kujawsko-pomorskie .....	19840	821	3603	6771	5884	2298	447	16	29,2
Lubelskie .....	19666	569	2855	6672	6423	2603	518	26	29,8
Lubuskie .....	9734	418	1695	3122	3051	1202	239	7	29,5
Łódzkie .....	22794	626	3259	7640	7649	3090	510	20	29,9
Małopolskie .....	36331	758	4651	12351	12377	5196	960	38	30,1
Mazowieckie .....	59586	1226	6612	18441	21871	9618	1749	69	30,7
Opolskie .....	8634	291	1439	3013	2682	985	219	5	29,3
Podkarpackie .....	20262	458	2917	7136	6478	2718	534	21	29,8
Podlaskie .....	11373	295	1626	3990	3717	1439	296	10	29,7
Pomorskie .....	25865	1000	4162	8602	8060	3382	639	20	29,6
Śląskie .....	42742	1294	6094	14458	14046	5771	1039	40	29,9
Świętokrzyskie .....	10610	303	1621	3726	3355	1375	225	5	29,6
Warmińsko-mazurskie .....	13443	644	2515	4364	3919	1657	333	11	29,1
Wielkopolskie .....	38237	1071	5877	13071	12396	4935	860	27	29,7
Zachodniopomorskie .....	15688	669	2854	4814	4886	2040	413	12	29,5
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>226296</b>	<b>6015</b>	<b>27235</b>	<b>71596</b>	<b>81167</b>	<b>33940</b>	<b>6120</b>	<b>223</b>	<b>30,4</b>
Dolnośląskie .....	18775	556	2458	5659	6767	2845	474	16	30,5
Kujawsko-pomorskie .....	11446	435	1767	3836	3693	1439	267	9	29,6
Lubelskie .....	9135	224	1009	2975	3305	1345	263	14	30,5
Lubuskie .....	6255	214	945	1998	2134	802	157	5	29,9
Łódzkie .....	13988	397	1669	4484	5043	2054	327	14	30,4
Małopolskie .....	17417	332	1581	5426	6728	2829	499	22	30,9
Mazowieckie .....	39367	625	3164	11293	15818	7146	1273	48	31,3
Opolskie .....	4388	149	642	1417	1471	576	130	3	30,0
Podkarpackie .....	8056	142	857	2661	2923	1239	227	7	30,6
Podlaskie .....	7078	146	825	2470	2508	943	178	8	30,2
Pomorskie .....	15822	476	2020	5085	5484	2291	450	16	30,2
Śląskie .....	32329	1056	4431	10611	10862	4522	814	33	30,0
Świętokrzyskie .....	4347	106	508	1428	1506	690	106	3	30,4
Warmińsko-mazurskie .....	7550	285	1146	2430	2479	1010	194	6	29,8
Wielkopolskie .....	19982	518	2617	6626	6960	2750	497	14	30,1
Zachodniopomorskie .....	10361	354	1596	3197	3486	1459	264	5	30,0
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>155961</b>	<b>5305</b>	<b>28535</b>	<b>55055</b>	<b>45027</b>	<b>18376</b>	<b>3538</b>	<b>125</b>	<b>29,0</b>
Dolnośląskie .....	8677	321	1532	2821	2633	1162	203	5	29,4
Kujawsko-pomorskie .....	8394	386	1836	2935	2191	859	180	7	28,5
Lubelskie .....	10531	345	1846	3697	3118	1258	255	12	29,2
Lubuskie .....	3479	204	750	1124	917	400	82	2	28,5
Łódzkie .....	8806	229	1590	3156	2606	1036	183	6	29,1
Małopolskie .....	18914	426	3070	6925	5649	2367	461	16	29,3
Mazowieckie .....	20219	601	3448	7148	6053	2472	476	21	29,3
Opolskie .....	4246	142	797	1596	1211	409	89	2	28,7
Podkarpackie .....	12206	316	2060	4475	3555	1479	307	14	29,1
Podlaskie .....	4295	149	801	1520	1209	496	118	2	28,9
Pomorskie .....	10043	524	2142	3517	2576	1091	189	4	28,3
Śląskie .....	10413	238	1663	3847	3184	1249	225	7	29,3
Świętokrzyskie .....	6263	197	1113	2298	1849	685	119	2	29,0
Warmińsko-mazurskie .....	5893	359	1369	1934	1440	647	139	5	28,2
Wielkopolskie .....	18255	553	3260	6445	5436	2185	363	13	29,2
Zachodniopomorskie .....	5327	315	1258	1617	1400	581	149	7	28,4

a Patrz notka do tabl. 69 (99). a See note to the table 69 (99).

TABL. 62 (92). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WIEKU MATKI W MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW  
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND MORE IN 2016

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej 45 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>110438</b>	<b>2349</b>	<b>10500</b>	<b>32934</b>	<b>43114</b>	<b>18160</b>	<b>3272</b>	<b>109</b>
M.st. Warszawa Capital City .....	20980	210	1159	5388	9090	4297	805	31
Białystok .....	3181	43	272	1074	1228	480	80	4
Bielsko-Biała .....	1652	48	174	490	583	299	56	2
Bydgoszcz .....	3239	83	407	1075	1163	432	78	1
Bytom .....	1486	67	267	453	474	185	39	1
Chorzów .....	1017	33	176	328	305	147	27	1
Częstochowa .....	1816	40	187	572	693	283	37	4
Dąbrowa Górnicza .....	1042	28	104	347	363	177	23	—
Elbląg .....	1002	45	166	342	299	128	20	2
Gdańsk .....	5492	119	524	1705	2111	866	163	4
Gdynia .....	2318	49	217	727	893	359	71	2
Gliwice .....	1718	51	218	483	679	252	35	—
Gorzów Wielkopolski .....	1181	37	189	360	414	160	21	—
Kalisz .....	864	38	126	272	285	117	24	2
Katowice .....	2749	86	327	851	980	428	75	2
Kielce .....	1760	23	150	548	698	294	44	3
Koszalin .....	978	13	131	327	342	145	20	—
Kraków .....	8816	119	564	2529	3800	1554	242	8
Legnica .....	963	28	138	322	311	141	23	—
Lublin .....	3417	83	315	1046	1344	520	104	5
Łódź .....	6143	163	650	1808	2356	1002	156	8
Olsztyn .....	1696	42	151	514	676	262	49	2
Opole .....	1158	29	121	342	459	170	37	—
Płock .....	1167	31	159	386	390	167	34	—
Poznań .....	6159	95	529	1848	2487	1011	187	2
Radom .....	2059	71	226	711	745	258	47	1
Ruda Śląska .....	1338	53	232	467	400	153	32	1
Rybnik .....	1488	38	201	563	481	176	26	3
Rzeszów .....	2161	14	162	665	907	358	54	1
Sosnowiec .....	1614	48	210	515	555	242	44	—
Szczecin .....	3723	102	390	1063	1415	622	128	3
Tarnów .....	899	20	88	310	307	144	29	1
Toruń .....	2100	56	238	680	779	277	66	4
Tychy .....	1282	27	139	389	491	204	32	—
Wałbrzych .....	860	62	159	229	279	111	19	1
Włocławek .....	916	43	150	289	291	118	23	2
Wrocław .....	7106	104	497	2008	3034	1231	229	3
Zabrze .....	1571	80	249	516	487	189	47	3
Zielona Góra .....	1327	28	138	392	520	201	46	2

TABL. 63 (93). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI  
**LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT AND AGE OF MOTHER IN 2016**

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT AT BIRTH WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze 8 and over
<b>Ogółem Total</b>									
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>382257</b>	<b>175888</b>	<b>146967</b>	<b>42524</b>	<b>10735</b>	<b>3589</b>	<b>1353</b>	<b>607</b>	<b>488</b>
19 lat i mniej ..... Under 20	11320	10239	1004	72	4	1	—	—	—
15 lat i mniej ..... under 16	253	247	6	—	—	—	—	—	—
16 .....	769	754	14	1	—	—	—	—	—
17 .....	1696	1601	93	2	—	—	—	—	—
18 .....	3265	2991	268	6	—	—	—	—	—
19 .....	5337	4646	623	63	4	1	—	—	—
20—24 .....	55770	39389	13709	2206	381	65	13	1	—
20 .....	7033	5763	1152	105	11	1	—	—	—
21 .....	8851	6725	1844	250	30	2	—	—	—
22 .....	10616	7539	2626	381	61	5	3	—	—
23 .....	13109	8845	3546	588	110	18	2	—	—
24 .....	16161	10517	4541	882	169	39	8	1	—
25—29 .....	126651	70534	44883	8609	1827	563	141	49	12
25 .....	20131	12777	5994	1074	219	53	11	1	—
26 .....	23453	14345	7339	1340	291	102	23	10	1
27 .....	26010	14902	8869	1691	387	117	27	10	3
28 .....	28153	14795	10638	2084	445	135	28	13	4
29 .....	28904	13715	12043	2420	485	156	52	15	4
30—34 .....	126194	42581	61442	16778	3556	1118	438	151	84
30 .....	29923	12540	13556	2905	622	188	77	16	12
31 .....	28278	10327	13691	3255	654	211	76	37	15
32 .....	26234	8404	13171	3596	713	206	85	30	20
33 .....	23126	6516	11663	3712	803	266	101	36	17
34 .....	18633	4794	9361	3310	764	247	99	32	20
35—39 .....	52316	11391	22900	12161	3645	1247	505	249	203
35 .....	15737	3780	7563	3137	809	263	100	45	38
36 .....	12983	2840	5901	2948	843	265	93	44	43
37 .....	10149	2105	4360	2506	736	260	98	44	39
38 .....	7649	1535	2969	2032	666	226	121	53	43
39 .....	5798	1131	2107	1538	591	233	93	63	40
40—44 .....	9658	1701	2953	2622	1247	570	234	152	173
40 .....	3980	736	1358	1062	461	195	69	50	46
41 .....	2670	502	829	714	315	149	65	41	53
42 .....	1640	274	428	496	226	106	48	31	31
43 .....	900	122	238	237	157	72	35	18	21
44 .....	468	67	100	113	88	48	17	12	22
45 lat i więcej ..... 45 and more	348	53	76	76	75	25	22	5	16

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 63 (93). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA  
DZIECKA<sup>a</sup>, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)  
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT  
AND AGE OF MOTHER IN 2016 (cont.)

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT AT BIRTH WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze 8 and over
<b>O g ó ł e m (cd.) Total (cont.)</b>									
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>196221</b>	<b>90316</b>	<b>75404</b>	<b>21899</b>	<b>5474</b>	<b>1838</b>	<b>667</b>	<b>313</b>	<b>256</b>
19 lat i mniej ..... <i>Under 20</i>	5833	5277	511	42	2	1	—	—	—
15 lat i mniej ..... <i>under 16</i>	133	130	3	—	—	—	—	—	—
16 .....	393	387	6	—	—	—	—	—	—
17 .....	880	831	47	2	—	—	—	—	—
18 .....	1681	1537	139	5	—	—	—	—	—
19 .....	2746	2392	316	35	2	1	—	—	—
20—24 .....	28643	20252	7020	1127	204	29	6	—	—
20 .....	3624	2977	588	50	7	1	—	—	—
21 .....	4517	3415	962	126	12	2	—	—	—
22 .....	5551	3944	1368	208	31	—	—	—	—
23 .....	6695	4495	1818	307	68	6	1	—	—
24 .....	8256	5421	2284	436	86	20	5	—	—
25—29 .....	65105	36295	23011	4454	932	294	69	25	7
25 .....	10314	6583	3042	546	107	28	5	1	—
26 .....	12068	7400	3773	685	143	47	12	6	1
27 .....	13392	7687	4533	884	198	65	15	6	3
28 .....	14434	7524	5484	1120	215	65	12	6	2
29 .....	14897	7101	6179	1219	269	89	25	6	1
30—34 .....	64716	21802	31556	8602	1817	568	222	80	46
30 .....	15109	6340	6853	1475	298	84	41	8	5
31 .....	14536	5276	7062	1654	354	107	42	22	11
32 .....	13386	4296	6703	1845	365	110	38	14	11
33 .....	12043	3409	6055	1934	422	139	54	19	8
34 .....	9642	2481	4883	1694	378	128	47	17	11
35—39 .....	26752	5786	11722	6285	1857	630	241	122	104
35 .....	8098	1928	3913	1638	399	135	46	22	15
36 .....	6684	1481	2993	1525	449	135	55	24	21
37 .....	5088	1016	2214	1282	369	114	43	24	25
38 .....	3945	791	1535	1052	337	123	57	26	23
39 .....	2937	570	1067	788	303	123	40	26	20
40—44 .....	5006	872	1550	1355	629	304	120	83	90
40 .....	2061	377	701	562	228	110	36	28	18
41 .....	1407	255	444	376	169	73	35	24	30
42 .....	856	148	233	245	112	56	24	19	19
43 .....	463	62	128	113	80	39	19	9	13
44 .....	219	30	44	59	40	26	6	3	10
45 lat i więcej ..... <i>45 and more</i>	166	32	34	34	33	12	9	3	9

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 63 (93). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA  
DZIECKA<sup>a</sup>, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)  
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT  
AND AGE OF MOTHER IN 2016 (cont.)

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT AT BIRTH WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze 8 and over
<b>O g ó ł e m (dok.) T o t a l (cont.)</b>									
<b>Dziewczęta Females .....</b>	<b>186036</b>	<b>85572</b>	<b>71563</b>	<b>20625</b>	<b>5261</b>	<b>1751</b>	<b>686</b>	<b>294</b>	<b>232</b>
19 lat i mniej .....	5487	4962	493	30	2	—	—	—	—
<i>Under 20</i>									
15 lat i mniej .....	120	117	3	—	—	—	—	—	—
<i>under 16</i>									
16 .....	376	367	8	1	—	—	—	—	—
17 .....	816	770	46	—	—	—	—	—	—
18 .....	1584	1454	129	1	—	—	—	—	—
19 .....	2591	2254	307	28	2	—	—	—	—
20—24 .....	27127	19137	6689	1079	177	36	7	1	—
20 .....	3409	2786	564	55	4	—	—	—	—
21 .....	4334	3310	882	124	18	—	—	—	—
22 .....	5065	3595	1258	173	30	5	3	—	—
23 .....	6414	4350	1728	281	42	12	1	—	—
24 .....	7905	5096	2257	446	83	19	3	1	—
25—29 .....	61546	34239	21872	4155	895	269	72	24	5
25 .....	9817	6194	2952	528	112	25	6	—	—
26 .....	11385	6945	3566	655	148	55	11	4	—
27 .....	12618	7215	4336	807	189	52	12	4	—
28 .....	13719	7271	5154	964	230	70	16	7	2
29 .....	14007	6614	5864	1201	216	67	27	9	3
30—34 .....	61478	20779	29886	8176	1739	550	216	71	38
30 .....	14814	6200	6703	1430	324	104	36	8	7
31 .....	13742	5051	6629	1601	300	104	34	15	4
32 .....	12848	4108	6468	1751	348	96	47	16	9
33 .....	11083	3107	5608	1778	381	127	47	17	9
34 .....	8991	2313	4478	1616	386	119	52	15	9
35—39 .....	25564	5605	11178	5876	1788	617	264	127	99
35 .....	7639	1852	3650	1499	410	128	54	23	23
36 .....	6299	1359	2908	1423	394	130	38	20	22
37 .....	5061	1089	2146	1224	367	146	55	20	14
38 .....	3704	744	1434	980	329	103	64	27	20
39 .....	2861	561	1040	750	288	110	53	37	20
40—44 .....	4652	829	1403	1267	618	266	114	69	83
40 .....	1919	359	657	500	233	85	33	22	28
41 .....	1263	247	385	338	146	76	30	17	23
42 .....	784	126	195	251	114	50	24	12	12
43 .....	437	60	110	124	77	33	16	9	8
44 .....	249	37	56	54	48	22	11	9	12
45 lat i więcej .....	182	21	42	42	42	13	13	2	7
<i>45 and more</i>									

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 63 (93). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA  
DZIECKA<sup>a</sup>, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)  
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT  
AND AGE OF MOTHER IN 2016 (cont.)

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT AT BIRTH WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze 8 and over
<b>Miasta Urban areas</b>									
<b>RAZEM TOTAL .....</b>	<b>226296</b>	<b>108165</b>	<b>87370</b>	<b>22308</b>	<b>5417</b>	<b>1756</b>	<b>671</b>	<b>296</b>	<b>238</b>
19 lat i mniej .....	6015	5418	546	47	3	1	—	—	—
<i>Under 20</i>									
15 lat i mniej .....	167	164	3	—	—	—	—	—	—
<i>under 16</i>									
16 .....	486	474	11	1	—	—	—	—	—
17 .....	899	846	51	2	—	—	—	—	—
18 .....	1717	1566	146	5	—	—	—	—	—
19 .....	2746	2368	335	39	3	1	—	—	—
20—24 .....	27235	19376	6494	1123	200	34	2	1	—
20 .....	3500	2821	602	70	6	1	—	—	—
21 .....	4439	3337	935	146	20	1	—	—	—
22 .....	5216	3740	1240	199	31	3	2	—	—
23 .....	6257	4251	1636	296	63	11	—	—	—
24 .....	7823	5227	2081	412	80	18	—	1	—
25—29 .....	71596	43025	23287	3949	912	294	72	26	7
25 .....	10168	6733	2786	489	119	33	7	—	—
26 .....	12510	8091	3586	610	154	45	13	8	1
27 .....	14675	9168	4486	740	192	66	15	4	1
28 .....	16592	9704	5614	974	202	72	12	4	3
29 .....	17651	9329	6815	1136	245	78	25	10	2
30—34 .....	81167	30723	39128	8645	1745	547	223	76	45
30 .....	18809	8842	8135	1364	311	94	45	8	4
31 .....	18092	7429	8535	1637	319	100	37	19	7
32 .....	17044	6158	8517	1840	343	111	41	16	13
33 .....	15048	4770	7656	2024	390	122	48	19	8
34 .....	12174	3524	6285	1780	382	120	52	14	13
35—39 .....	33940	8323	15740	6921	1869	615	246	123	94
35 .....	10305	2761	5175	1735	407	141	45	24	16
36 .....	8366	2065	4029	1634	426	118	49	20	23
37 .....	6593	1550	3020	1434	368	129	47	24	20
38 .....	4911	1101	2038	1199	358	115	60	23	13
39 .....	3765	846	1478	919	310	112	45	32	22
40—44 .....	6120	1259	2123	1566	642	255	122	68	83
40 .....	2577	542	982	622	245	97	37	21	30
41 .....	1691	366	588	431	164	60	33	24	24
42 .....	1027	204	310	300	114	46	28	13	12
43 .....	547	98	177	137	75	27	16	6	11
44 .....	278	49	66	76	44	25	8	4	6
45 lat i więcej .....	223	41	52	57	46	10	6	2	9
<i>45 and more</i>									

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.



TABL. 63 (93). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)  
**LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT AND AGE OF MOTHER IN 2016 (cont.)**

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT AT BIRTH WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze 8 and over
<b>Miasta (cd.) Urban areas (cont.)</b>									
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>116339</b>	<b>55524</b>	<b>45060</b>	<b>11466</b>	<b>2749</b>	<b>898</b>	<b>341</b>	<b>151</b>	<b>114</b>
19 lat i mniej .....	3096	2787	275	31	2	1	—	—	—
<i>Under 20</i>									
15 lat i mniej .....	82	80	2	—	—	—	—	—	—
<i>under 16</i>									
16 .....	251	245	6	—	—	—	—	—	—
17 .....	463	437	24	2	—	—	—	—	—
18 .....	879	801	73	5	—	—	—	—	—
19 .....	1421	1224	170	24	2	1	—	—	—
20—24 .....	14043	9996	3338	584	106	15	—	—	—
20 .....	1816	1468	308	36	3	1	—	—	—
21 .....	2254	1685	487	73	8	1	—	—	—
22 .....	2744	1971	648	110	15	—	—	—	—
23 .....	3206	2171	845	148	38	4	—	—	—
24 .....	4023	2701	1050	217	42	9	—	—	—
25—29 .....	36888	22174	11968	2040	477	163	38	13	4
25 .....	5232	3496	1403	250	61	18	3	—	—
26 .....	6478	4197	1854	306	83	24	7	5	1
27 .....	7565	4721	2324	371	105	32	8	2	1
28 .....	8513	4956	2876	535	95	40	5	1	2
29 .....	9100	4804	3511	578	133	49	15	5	—
30—34 .....	41642	15616	20275	4401	879	275	116	42	21
30 .....	9451	4411	4118	689	155	46	23	4	1
31 .....	9353	3785	4451	848	179	47	20	13	5
32 .....	8714	3143	4389	924	158	60	23	8	6
33 .....	7823	2479	4019	1028	197	56	28	10	3
34 .....	6301	1798	3298	912	190	66	22	7	6
35—39 .....	17429	4270	8066	3599	955	307	121	59	48
35 .....	5397	1432	2712	945	190	73	24	14	6
36 .....	4279	1086	2019	834	227	60	26	12	14
37 .....	3327	752	1542	734	193	56	25	11	13
38 .....	2526	569	1052	610	190	62	29	10	3
39 .....	1900	431	741	476	155	56	17	12	12
40—44 .....	3139	655	1119	786	311	134	63	35	36
40 .....	1336	292	507	323	120	52	19	12	11
41 .....	874	181	320	223	80	27	20	13	10
42 .....	529	115	170	135	57	26	13	8	5
43 .....	270	47	93	65	33	15	9	1	7
44 .....	130	20	29	40	21	14	2	1	3
45 lat i więcej .....	102	26	19	25	19	3	3	2	5
<i>45 and more</i>									

<sup>a</sup> W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

<sup>a</sup> Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 63 (93). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA  
DZIECKA<sup>a</sup>, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)  
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT  
AND AGE OF MOTHER IN 2016 (cont.)

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT AT BIRTH WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze 8 and over
<b>Miasta (dok.) Urban areas (cont.)</b>									
<b>Dziewczęta Females .....</b>	<b>109957</b>	<b>52641</b>	<b>42310</b>	<b>10842</b>	<b>2668</b>	<b>858</b>	<b>330</b>	<b>145</b>	<b>124</b>
19 lat i mniej .....	2919	2631	271	16	1	—	—	—	—
<i>Under 20</i>									
15 lat i mniej .....	85	84	1	—	—	—	—	—	—
<i>under 16</i>									
16 .....	235	229	5	1	—	—	—	—	—
17 .....	436	409	27	—	—	—	—	—	—
18 .....	838	765	73	—	—	—	—	—	—
19 .....	1325	1144	165	15	1	—	—	—	—
20—24 .....	13192	9380	3156	539	94	19	2	1	—
20 .....	1684	1353	294	34	3	—	—	—	—
21 .....	2185	1652	448	73	12	—	—	—	—
22 .....	2472	1769	592	89	16	3	2	—	—
23 .....	3051	2080	791	148	25	7	—	—	—
24 .....	3800	2526	1031	195	38	9	—	1	—
25—29 .....	34708	20851	11319	1909	435	131	34	13	3
25 .....	4936	3237	1383	239	58	15	4	—	—
26 .....	6032	3894	1732	304	71	21	6	3	—
27 .....	7110	4447	2162	369	87	34	7	2	—
28 .....	8079	4748	2738	439	107	32	7	3	1
29 .....	8551	4525	3304	558	112	29	10	5	2
30—34 .....	39525	15107	18853	4244	866	272	107	34	24
30 .....	9358	4431	4017	675	156	48	22	4	3
31 .....	8739	3644	4084	789	140	53	17	6	2
32 .....	8330	3015	4128	916	185	51	18	8	7
33 .....	7225	2291	3637	996	193	66	20	9	5
34 .....	5873	1726	2987	868	192	54	30	7	7
35—39 .....	16511	4053	7674	3322	914	308	125	64	46
35 .....	4908	1329	2463	790	217	68	21	10	10
36 .....	4087	979	2010	800	199	58	23	8	9
37 .....	3266	798	1478	700	175	73	22	13	7
38 .....	2385	532	986	589	168	53	31	13	10
39 .....	1865	415	737	443	155	56	28	20	10
40—44 .....	2981	604	1004	780	331	121	59	33	47
40 .....	1241	250	475	299	125	45	18	9	19
41 .....	817	185	268	208	84	33	13	11	14
42 .....	498	89	140	165	57	20	15	5	7
43 .....	277	51	84	72	42	12	7	5	4
44 .....	148	29	37	36	23	11	6	3	3
45 lat i więcej .....	121	15	33	32	27	7	3	—	4
<i>45 and more</i>									

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 63 (93). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA  
DZIECKA<sup>a</sup>, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)  
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT  
AND AGE OF MOTHER IN 2016 (cont.)

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT AT BIRTH WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze 8 and over
<b>Wieś Rural areas</b>									
<b>RAZEM TOTAL .....</b>	<b>155961</b>	<b>67723</b>	<b>59597</b>	<b>20216</b>	<b>5318</b>	<b>1833</b>	<b>682</b>	<b>311</b>	<b>250</b>
19 lat i mniej .....	5305	4821	458	25	1	—	—	—	—
<i>Under 20</i>									
15 lat i mniej .....	86	83	3	—	—	—	—	—	—
<i>under 16</i>									
16 .....	283	280	3	—	—	—	—	—	—
17 .....	797	755	42	—	—	—	—	—	—
18 .....	1548	1425	122	1	—	—	—	—	—
19 .....	2591	2278	288	24	1	—	—	—	—
20—24 .....	28535	20013	7215	1083	181	31	11	—	—
20 .....	3533	2942	550	35	5	—	—	—	—
21 .....	4412	3388	909	104	10	1	—	—	—
22 .....	5400	3799	1386	182	30	2	1	—	—
23 .....	6852	4594	1910	292	47	7	2	—	—
24 .....	8338	5290	2460	470	89	21	8	—	—
25—29 .....	55055	27509	21596	4660	915	269	69	23	5
25 .....	9963	6044	3208	585	100	20	4	1	—
26 .....	10943	6254	3753	730	137	57	10	2	—
27 .....	11335	5734	4383	951	195	51	12	6	2
28 .....	11561	5091	5024	1110	243	63	16	9	1
29 .....	11253	4386	5228	1284	240	78	27	5	2
30—34 .....	45027	11858	22314	8133	1811	571	215	75	39
30 .....	11114	3698	5421	1541	311	94	32	8	8
31 .....	10186	2898	5156	1618	335	111	39	18	8
32 .....	9190	2246	4654	1756	370	95	44	14	7
33 .....	8078	1746	4007	1688	413	144	53	17	9
34 .....	6459	1270	3076	1530	382	127	47	18	7
35—39 .....	18376	3068	7160	5240	1776	632	259	126	109
35 .....	5432	1019	2388	1402	402	122	55	21	22
36 .....	4617	775	1872	1314	417	147	44	24	20
37 .....	3556	555	1340	1072	368	131	51	20	19
38 .....	2738	434	931	833	308	111	61	30	30
39 .....	2033	285	629	619	281	121	48	31	18
40—44 .....	3538	442	830	1056	605	315	112	84	90
40 .....	1403	194	376	440	216	98	32	29	16
41 .....	979	136	241	283	151	89	32	17	29
42 .....	613	70	118	196	112	60	20	18	19
43 .....	353	24	61	100	82	45	19	12	10
44 .....	190	18	34	37	44	23	9	8	16
45 lat i więcej .....	125	12	24	19	29	15	16	3	7
<i>45 and more</i>									

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 63 (93). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA  
DZIECKA<sup>a</sup>, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)  
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT  
AND AGE OF MOTHER IN 2016 (cont.)

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT AT BIRTH WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze 8 and over
<b>Wieś (cd.) Rural areas (cont.)</b>									
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>79882</b>	<b>34792</b>	<b>30344</b>	<b>10433</b>	<b>2725</b>	<b>940</b>	<b>326</b>	<b>162</b>	<b>142</b>
19 lat i mniej Under 20	2737	2490	236	11	—	—	—	—	—
15 lat i mniej under 16	51	50	1	—	—	—	—	—	—
16 .....	142	142	—	—	—	—	—	—	—
17 .....	417	394	23	—	—	—	—	—	—
18 .....	802	736	66	—	—	—	—	—	—
19 .....	1325	1168	146	11	—	—	—	—	—
20—24 .....	14600	10256	3682	543	98	14	6	—	—
20 .....	1808	1509	280	14	4	—	—	—	—
21 .....	2263	1730	475	53	4	1	—	—	—
22 .....	2807	1973	720	98	16	—	—	—	—
23 .....	3489	2324	973	159	30	2	1	—	—
24 .....	4233	2720	1234	219	44	11	5	—	—
25—29 .....	28217	14121	11043	2414	455	131	31	12	3
25 .....	5082	3087	1639	296	46	10	2	1	—
26 .....	5590	3203	1919	379	60	23	5	1	—
27 .....	5827	2966	2209	513	93	33	7	4	2
28 .....	5921	2568	2608	585	120	25	7	5	—
29 .....	5797	2297	2668	641	136	40	10	1	1
30—34 .....	23074	6186	11281	4201	938	293	106	38	25
30 .....	5658	1929	2735	786	143	38	18	4	4
31 .....	5183	1491	2611	806	175	60	22	9	6
32 .....	4672	1153	2314	921	207	50	15	6	5
33 .....	4220	930	2036	906	225	83	26	9	5
34 .....	3341	683	1585	782	188	62	25	10	5
35—39 .....	9323	1516	3656	2686	902	323	120	63	56
35 .....	2701	496	1201	693	209	62	22	8	9
36 .....	2405	395	974	691	222	75	29	12	7
37 .....	1761	264	672	548	176	58	18	13	12
38 .....	1419	222	483	442	147	61	28	16	20
39 .....	1037	139	326	312	148	67	23	14	8
40—44 .....	1867	217	431	569	318	170	57	48	54
40 .....	725	85	194	239	108	58	17	16	7
41 .....	533	74	124	153	89	46	15	11	20
42 .....	327	33	63	110	55	30	11	11	14
43 .....	193	15	35	48	47	24	10	8	6
44 .....	89	10	15	19	19	12	4	2	7
45 lat i więcej 45 and more	64	6	15	9	14	9	6	1	4

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 63 (93). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA  
DZIECKA<sup>a</sup>, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (dok.)  
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT  
AND AGE OF MOTHER IN 2016 (cont.)

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT AT BIRTH WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze 8 and over
<b>Wieś (dok.) Rural areas (cont.)</b>									
<b>Dziewczęta Females .....</b>	<b>76079</b>	<b>32931</b>	<b>29253</b>	<b>9783</b>	<b>2593</b>	<b>893</b>	<b>356</b>	<b>149</b>	<b>108</b>
19 lat i mniej .....	2568	2331	222	14	1	—	—	—	—
<i>Under 20</i>									
15 lat i mniej .....	35	33	2	—	—	—	—	—	—
<i>under 16</i>									
16 .....	141	138	3	—	—	—	—	—	—
17 .....	380	361	19	—	—	—	—	—	—
18 .....	746	689	56	1	—	—	—	—	—
19 .....	1266	1110	142	13	1	—	—	—	—
20—24 .....	13935	9757	3533	540	83	17	5	—	—
20 .....	1725	1433	270	21	1	—	—	—	—
21 .....	2149	1658	434	51	6	—	—	—	—
22 .....	2593	1826	666	84	14	2	1	—	—
23 .....	3363	2270	937	133	17	5	1	—	—
24 .....	4105	2570	1226	251	45	10	3	—	—
25—29 .....	26838	13388	10553	2246	460	138	38	11	2
25 .....	4881	2957	1569	289	54	10	2	—	—
26 .....	5353	3051	1834	351	77	34	5	1	—
27 .....	5508	2768	2174	438	102	18	5	2	—
28 .....	5640	2523	2416	525	123	38	9	4	1
29 .....	5456	2089	2560	643	104	38	17	4	1
30—34 .....	21953	5672	11033	3932	873	278	109	37	14
30 .....	5456	1769	2686	755	168	56	14	4	4
31 .....	5003	1407	2545	812	160	51	17	9	2
32 .....	4518	1093	2340	835	163	45	29	8	2
33 .....	3858	816	1971	782	188	61	27	8	4
34 .....	3118	587	1491	748	194	65	22	8	2
35—39 .....	9053	1552	3504	2554	874	309	139	63	53
35 .....	2731	523	1187	709	193	60	33	13	13
36 .....	2212	380	898	623	195	72	15	12	13
37 .....	1795	291	668	524	192	73	33	7	7
38 .....	1319	212	448	391	161	50	33	14	10
39 .....	996	146	303	307	133	54	25	17	10
40—44 .....	1671	225	399	487	287	145	55	36	36
40 .....	678	109	182	201	108	40	15	13	9
41 .....	446	62	117	130	62	43	17	6	9
42 .....	286	37	55	86	57	30	9	7	5
43 .....	160	9	26	52	35	21	9	4	4
44 .....	101	8	19	18	25	11	5	6	9
45 lat i więcej .....	61	6	9	10	15	6	10	2	3
<i>45 and more</i>									

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 64 (94). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU RODZICÓW  
LIVE BIRTHS BY AGE OF PARENTS IN 2016

WIEK OJCA <sup>a</sup> AGE OF FATHER <sup>a</sup>	Ogółem <i>Total</i>	Wiek matki <i>Age of mother</i>						45 lat i więcej 45 <i>and more</i>
		19 lat i mniej <i>under 20</i>	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	
<b>Ogółem Total</b>								
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>382257</b>	<b>11320</b>	<b>55770</b>	<b>126651</b>	<b>126194</b>	<b>52316</b>	<b>9658</b>	<b>348</b>
19 lat i mniej <i>Under 20</i> .....	1575	1061	464	39	7	4	—	—
20—24 .....	26632	4546	17773	3556	594	145	18	—
25—29 .....	96032	1452	24912	58309	10048	1137	168	6
30—34 .....	135909	400	7236	50184	69492	8011	573	13
35—39 .....	75239	69	1553	9772	35529	26488	1802	26
40—44 .....	25750	21	361	1898	6921	12158	4319	72
45—49 .....	6205	11	115	481	1301	2396	1766	135
50 lat i więcej <i>50 and more</i> .....	2583	9	63	215	592	960	669	75
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>226296</b>	<b>6015</b>	<b>27235</b>	<b>71596</b>	<b>81167</b>	<b>33940</b>	<b>6120</b>	<b>223</b>
19 lat i mniej <i>Under 20</i> .....	892	594	265	24	7	2	—	—
20—24 .....	13210	2165	8608	1944	386	94	13	—
25—29 .....	52456	705	11430	32785	6624	786	120	6
30—34 .....	83537	227	3635	28131	45664	5445	423	12
35—39 .....	47104	36	879	5693	21872	17371	1235	18
40—44 .....	15713	12	211	1126	4196	7420	2700	48
45—49 .....	3709	6	72	286	812	1453	1001	79
50 lat i więcej <i>50 and more</i> .....	1584	4	29	144	394	596	372	45
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>155961</b>	<b>5305</b>	<b>28535</b>	<b>55055</b>	<b>45027</b>	<b>18376</b>	<b>3538</b>	<b>125</b>
19 lat i mniej <i>Under 20</i> .....	683	467	199	15	—	2	—	—
20—24 .....	13422	2381	9165	1612	208	51	5	—
25—29 .....	43576	747	13482	25524	3424	351	48	—
30—34 .....	52372	173	3601	22053	23828	2566	150	1
35—39 .....	28135	33	674	4079	13657	9117	567	8
40—44 .....	10037	9	150	772	2725	4738	1619	24
45—49 .....	2496	5	43	195	489	943	765	56
50 lat i więcej <i>50 and more</i> .....	999	5	34	71	198	364	297	30

a W dalszym podziale nie uwzględniono nieustalonego wieku ojca.

a Data by age of father exclude cases in which father's age is unknown.

TABL. 64 (94). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU RODZICÓW (dok.)  
LIVE BIRTHS BY AGE OF PARENTS IN 2016 (cont.)

WIEK OJCA <sup>a</sup> AGE OF FATHER <sup>a</sup>	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej 45 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	
<b>w tym Małżeńskie<sup>b</sup> of which Legitimate<sup>b</sup></b>								
<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>286704</b>	<b>1694</b>	<b>28648</b>	<b>101353</b>	<b>105506</b>	<b>42025</b>	<b>7220</b>	<b>258</b>
19 lat i mniej Under 20	224	135	78	9	1	1	—	—
20—24	11667	1073	8381	1948	224	38	3	—
25—29	72808	379	15440	48804	7514	597	71	3
30—34	113741	92	3942	42175	61192	6058	276	6
35—39	62333	9	619	7025	30430	22899	1338	13
40—44	20068	1	125	1051	5087	10126	3626	52
45—49	4332	—	35	234	768	1725	1448	122
50 lat i więcej 50 and more	1478	1	16	98	275	571	456	61
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>163627</b>	<b>619</b>	<b>11559</b>	<b>54764</b>	<b>66019</b>	<b>26205</b>	<b>4310</b>	<b>151</b>
19 lat i mniej Under 20	88	52	29	6	1	—	—	—
20—24	4873	376	3397	932	145	21	2	—
25—29	37930	143	6057	26471	4808	399	49	3
30—34	68022	40	1671	22728	39424	3962	192	5
35—39	37821	4	306	3855	18120	14641	885	10
40—44	11621	—	67	571	2886	5879	2188	30
45—49	2405	—	17	134	450	968	768	68
50 lat i więcej 50 and more	828	1	5	63	175	326	224	34
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>123077</b>	<b>1075</b>	<b>17089</b>	<b>46589</b>	<b>39487</b>	<b>15820</b>	<b>2910</b>	<b>107</b>
19 lat i mniej Under 20	136	83	49	3	—	1	—	—
20—24	6794	697	4984	1016	79	17	1	—
25—29	34878	236	9383	22333	2706	198	22	—
30—34	45719	52	2271	19447	21768	2096	84	1
35—39	24512	5	313	3170	12310	8258	453	3
40—44	8447	1	58	480	2201	4247	1438	22
45—49	1927	—	18	100	318	757	680	54
50 lat i więcej 50 and more	650	—	11	35	100	245	232	27

a W dalszym podziale nie uwzględniono nieustalonego wieku ojca. b Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a Data by age of father exclude cases in which father's age is unknown. b See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 65 (95). URODZENIA ŻYWE<sup>a</sup> W 2016 R. WEDŁUG ODSTĘPÓW URODZENIOWYCH, WIEKU MATKI ORAZ KOLEJNOŚCI URODZENIA  
LIVE BIRTHS<sup>a</sup> BY BIRTH INTERVALS, AGE OF MOTHER AND BIRTH ORDER IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Odstęp urodzeniowy <sup>b</sup> Birth intervals <sup>b</sup>										
		1 rok i mniej 1 year or less	2 lata 2 years	3	4	5	6	7	8	9	10— —14	15 lat i więcej 15 and more
<b>O g ó ł e m (drugie dziecko i dalsze) Total (second child and over)</b>												
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>203351</b>	<b>32712</b>	<b>36391</b>	<b>30269</b>	<b>24726</b>	<b>19141</b>	<b>15602</b>	<b>12077</b>	<b>8650</b>	<b>6214</b>	<b>13730</b>	<b>3839</b>
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	1022	658	273	76	13	2	—	—	—	—	—	—
20—24	16017	5005	4489	3028	1877	981	419	165	43	9	1	—
25—29	55137	11621	12296	9522	7266	5075	3880	2622	1472	846	532	5
30—34	82565	11230	14250	12954	11142	8821	7121	5381	3790	2608	5009	259
35—39	40452	3648	4438	4046	3880	3730	3688	3409	2891	2333	6404	1985
40—44	7871	538	634	631	526	524	480	484	442	409	1724	1479
45—49	285	10	11	12	22	8	14	16	12	9	60	111
50 lat i więcej <i>and more</i>	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Miasta Urban areas</b>	<b>116160</b>	<b>18651</b>	<b>21188</b>	<b>17139</b>	<b>13902</b>	<b>10938</b>	<b>8873</b>	<b>6799</b>	<b>4900</b>	<b>3508</b>	<b>7931</b>	<b>2331</b>
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	569	350	172	39	7	1	—	—	—	—	—	—
20—24	7678	2309	2104	1457	907	551	235	81	29	4	1	—
25—29	27936	6183	6306	4538	3423	2522	1982	1392	800	477	312	1
30—34	49717	7157	9221	8091	6622	5165	4008	2929	2045	1437	2878	164
35—39	25284	2298	2984	2627	2600	2371	2345	2090	1726	1337	3698	1208
40—44	4801	346	392	380	329	325	297	298	295	250	1003	886
45—49	173	6	9	7	14	3	6	9	5	3	39	72
50 lat i więcej <i>and more</i>	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Wieś Rural areas</b>	<b>87191</b>	<b>14061</b>	<b>15203</b>	<b>13130</b>	<b>10824</b>	<b>8203</b>	<b>6729</b>	<b>5278</b>	<b>3750</b>	<b>2706</b>	<b>5799</b>	<b>1508</b>
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	453	308	101	37	6	1	—	—	—	—	—	—
20—24	8339	2696	2385	1571	970	430	184	84	14	5	—	—
25—29	27201	5438	5990	4984	3843	2553	1898	1230	672	369	220	4
30—34	32848	4073	5029	4863	4520	3656	3113	2452	1745	1171	2131	95
35—39	15168	1350	1454	1419	1280	1359	1343	1319	1165	996	2706	777
40—44	3070	192	242	251	197	199	183	186	147	159	721	593
45—49	112	4	2	5	8	5	8	7	7	6	21	39
50 lat i więcej <i>and more</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Drugie dziecko Second child</b>												
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>144240</b>	<b>22433</b>	<b>26800</b>	<b>22665</b>	<b>18131</b>	<b>13915</b>	<b>11181</b>	<b>8326</b>	<b>5740</b>	<b>4058</b>	<b>8570</b>	<b>2421</b>
Miasta <i>Urban areas</i>	85578	13115	16057	13168	10528	8262	6631	4944	3438	2454	5374	1607
Wieś <i>Rural areas</i>	58662	9318	10743	9497	7603	5653	4550	3382	2302	1604	3196	814
<b>Trzecie dziecko Third child</b>												
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>42372</b>	<b>6629</b>	<b>6491</b>	<b>5330</b>	<b>4827</b>	<b>3868</b>	<b>3344</b>	<b>2829</b>	<b>2244</b>	<b>1673</b>	<b>4030</b>	<b>1107</b>
Miasta <i>Urban areas</i>	22222	3625	3516	2815	2489	2002	1711	1438	1142	837	2062	585
Wieś <i>Rural areas</i>	20150	3004	2975	2515	2338	1866	1633	1391	1102	836	1968	522
<b>Czwarte dziecko Fourth child</b>												
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>10717</b>	<b>2104</b>	<b>1822</b>	<b>1390</b>	<b>1164</b>	<b>920</b>	<b>742</b>	<b>654</b>	<b>478</b>	<b>356</b>	<b>829</b>	<b>258</b>
Miasta <i>Urban areas</i>	5407	1106	960	718	596	469	371	288	236	164	381	118
Wieś <i>Rural areas</i>	5310	998	862	672	568	451	371	366	242	192	448	140
<b>Piąte dziecko i dalsze Fifth and over child</b>												
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>6022</b>	<b>1546</b>	<b>1278</b>	<b>884</b>	<b>604</b>	<b>438</b>	<b>335</b>	<b>268</b>	<b>188</b>	<b>127</b>	<b>301</b>	<b>53</b>
Miasta <i>Urban areas</i>	2953	805	655	438	289	205	160	129	84	53	114	21
Wieś <i>Rural areas</i>	3069	741	623	446	315	233	175	139	104	74	187	32

<sup>a</sup> W tabeli nie zostały uwzględnione urodzenia o nieustalonej kolejności urodzenia oraz nieustalonej dacie poprzedniego porodu.  
<sup>b</sup> Okres, jaki upłynął między obecnym i poprzednim porodem.

<sup>a</sup> Data exclude cases in which birth order and birth interval are unknown. <sup>b</sup> Interval between the present and previous birth.



TABL. 66 (96). URODZENIA ŻYWE<sup>a</sup> WEDŁUG WIEKU I STANU CYWILNEGO MATKI W 2016 R.  
LIVE BIRTHS<sup>a</sup> BY AGE AND MARITAL STATUS OF MOTHER IN 2016

STAN CYWILNY MATKI MARITAL STATUS OF MOTHER	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej 45 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	
<b>W liczbach bezwzględnych In absolute figures</b>								
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>382257</b>	<b>11320</b>	<b>55770</b>	<b>126651</b>	<b>126194</b>	<b>52316</b>	<b>9658</b>	<b>348</b>
Małżeńskie <i>Legitimate</i> .....	286704	1694	28648	101353	105506	42025	7220	258
Pozamałżeńskie <i>Illegitimate</i> .....	95553	9626	27122	25298	20688	10291	2438	90
panny <i>single</i> .....	65079	8260	20851	17870	12398	4803	873	24
rozwiedzone <i>divorced</i> .....	11013	—	255	1986	4139	3540	1049	44
wdowy <i>widows</i> .....	645	—	13	72	188	250	116	6
nieustalony <i>unknown</i> .....	18816	1366	6003	5370	3963	1698	400	16
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>226296</b>	<b>6015</b>	<b>27235</b>	<b>71596</b>	<b>81167</b>	<b>33940</b>	<b>6120</b>	<b>223</b>
Małżeńskie <i>Legitimate</i> .....	163627	619	11559	54764	66019	26205	4310	151
Pozamałżeńskie <i>Illegitimate</i> .....	62669	5396	15676	16832	15148	7735	1810	72
panny <i>single</i> .....	41264	4529	11630	11678	9123	3619	664	21
rozwiedzone <i>divorced</i> .....	7666	—	134	1247	2873	2616	763	33
wdowy <i>widows</i> .....	363	—	3	40	100	145	72	3
nieustalony <i>unknown</i> .....	13376	867	3909	3867	3052	1355	311	15
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>155961</b>	<b>5305</b>	<b>28535</b>	<b>55055</b>	<b>45027</b>	<b>18376</b>	<b>3538</b>	<b>125</b>
Małżeńskie <i>Legitimate</i> .....	123077	1075	17089	46589	39487	15820	2910	107
Pozamałżeńskie <i>Illegitimate</i> .....	32884	4230	11446	8466	5540	2556	628	18
panny <i>single</i> .....	23815	3731	9221	6192	3275	1184	209	3
rozwiedzone <i>divorced</i> .....	3347	—	121	739	1266	924	286	11
wdowy <i>widows</i> .....	282	—	10	32	88	105	44	3
nieustalony <i>unknown</i> .....	5440	499	2094	1503	911	343	89	1
<b>W odsetkach In percentage</b>								
<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>100,0</b>	<b>3,0</b>	<b>14,6</b>	<b>33,1</b>	<b>33,0</b>	<b>13,7</b>	<b>2,5</b>	<b>0,1</b>
Małżeńskie <i>Legitimate</i> .....	100,0	0,6	10,0	35,4	36,8	14,7	2,5	0,1
Pozamałżeńskie <i>Illegitimate</i> .....	100,0	10,1	28,4	26,5	21,7	10,8	2,6	0,1
panny <i>single</i> .....	100,0	12,7	32,0	27,5	19,1	7,4	1,3	0,0
rozwiedzone <i>divorced</i> .....	100,0	—	2,3	18,0	37,6	32,1	9,5	0,4
wdowy <i>widows</i> .....	100,0	—	2,0	11,2	29,1	38,8	18,0	0,9
nieustalony <i>unknown</i> .....	100,0	7,3	31,9	28,5	21,1	9,0	2,1	0,1
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>100,0</b>	<b>2,7</b>	<b>12,0</b>	<b>31,6</b>	<b>35,9</b>	<b>15,0</b>	<b>2,7</b>	<b>0,1</b>
Małżeńskie <i>Legitimate</i> .....	100,0	0,4	7,1	33,5	40,3	16,0	2,6	0,1
Pozamałżeńskie <i>Illegitimate</i> .....	100,0	8,6	25,0	26,9	24,2	12,3	2,9	0,1
panny <i>single</i> .....	100,0	11,0	28,2	28,3	22,1	8,8	1,6	0,1
rozwiedzone <i>divorced</i> .....	100,0	—	1,7	16,3	37,5	34,1	10,0	0,4
wdowy <i>widows</i> .....	100,0	—	0,8	11,0	27,5	39,9	19,8	0,8
nieustalony <i>unknown</i> .....	100,0	6,5	29,2	28,9	22,8	10,1	2,3	0,1
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>100,0</b>	<b>3,4</b>	<b>18,3</b>	<b>35,3</b>	<b>28,9</b>	<b>11,8</b>	<b>2,3</b>	<b>0,1</b>
Małżeńskie <i>Legitimate</i> .....	100,0	0,9	13,9	37,9	32,1	12,9	2,4	0,1
Pozamałżeńskie <i>Illegitimate</i> .....	100,0	12,9	34,8	25,7	16,8	7,8	1,9	0,1
panny <i>single</i> .....	100,0	15,7	38,7	26,0	13,8	5,0	0,9	0,0
rozwiedzone <i>divorced</i> .....	100,0	—	3,6	22,1	37,8	27,6	8,5	0,3
wdowy <i>widows</i> .....	100,0	—	3,5	11,3	31,2	37,2	15,6	1,1
nieustalony <i>unknown</i> .....	100,0	9,2	38,5	27,6	16,7	6,3	1,6	0,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

<sup>a</sup> See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 67 (97). URODZENIA<sup>a</sup> WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA<sup>b</sup> MATKI  
 BIRTHS<sup>a</sup> BY EDUCATION LEVEL<sup>b</sup> OF MOTHER

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wyższe Higher	Średnie i policealne Secondary and post-secondary	Zasadnicze zawodowe Basic vocational	Gimnazjalne Lower secondary	Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary
<b>W liczbach bezwzględnych In absolute figures</b>						
<b>OGÓŁEM</b> .....1980	701553	39282	255535	199125	x	207389
<b>TOTAL</b> 1990	551660	33849	219923	198206	x	99256
2000	380476	50010	151408	124378	x	54030
2010	415030	168088	147910	62358	12691	23481
2015	369308	188461	117757	37700	12373	12494
<b>2016</b>	<b>382257</b>	<b>199042</b>	<b>121263</b>	<b>37019</b>	<b>12933</b>	<b>11850</b>
Miasta .....1980 <i>Urban areas</i>	386615	33842	174847	104240	x	73544
1990	294579	27942	137018	89329	x	40014
2000	209453	39471	90978	53309	x	25226
2010	242900	119817	78367	26094	6362	11929
2015	217391	127635	59888	15948	6508	7038
<b>2016</b>	<b>226296</b>	<b>134191</b>	<b>62050</b>	<b>16086</b>	<b>7067</b>	<b>6795</b>
Wieś .....1980 <i>Rural areas</i>	314938	5440	80688	94885	x	133845
1990	257081	5907	82905	108877	x	59242
2000	171023	10539	60430	71069	x	28804
2010	172130	48271	69543	36264	6329	11552
2015	151917	60826	57869	21752	5865	5456
<b>2016</b>	<b>155961</b>	<b>64851</b>	<b>59213</b>	<b>20933</b>	<b>5866</b>	<b>5055</b>
<b>W odsetkach In percentage</b>						
<b>OGÓŁEM</b> .....1980	100,0	5,6	36,4	28,4	x	29,6
<b>TOTAL</b> 1990	100,0	6,1	39,9	35,9	x	18,0
2000	100,0	13,1	39,8	32,7	x	14,2
2010	100,0	40,5	35,6	15,0	3,1	5,7
2015	100,0	51,0	31,9	10,2	3,4	3,4
<b>2016</b>	<b>100,0</b>	<b>52,1</b>	<b>31,7</b>	<b>9,7</b>	<b>3,4</b>	<b>3,1</b>
Miasta .....1980 <i>Urban areas</i>	100,0	8,8	45,2	27,0	x	19,0
1990	100,0	9,5	46,5	30,3	x	13,6
2000	100,0	18,8	43,4	25,5	x	12,0
2010	100,0	49,3	32,3	10,7	2,6	4,9
2015	100,0	58,7	27,5	7,3	3,0	3,2
<b>2016</b>	<b>100,0</b>	<b>59,3</b>	<b>27,4</b>	<b>7,1</b>	<b>3,1</b>	<b>3,0</b>
Wieś .....1980 <i>Rural areas</i>	100,0	1,7	25,6	30,1	x	42,5
1990	100,0	2,3	32,2	42,4	x	23,0
2000	100,0	6,2	35,3	41,6	x	16,8
2010	100,0	28,0	40,4	21,1	3,7	6,7
2015	100,0	40,0	38,1	14,3	3,9	3,6
<b>2016</b>	<b>100,0</b>	<b>41,6</b>	<b>38,0</b>	<b>13,4</b>	<b>3,8</b>	<b>3,2</b>

<sup>a</sup> Do 2014 r. — urodzenia żywe i martwe, od 2015 r. — urodzenia żywe. <sup>b</sup> W podziale według poziomu wykształcenia nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.

<sup>a</sup> Until 2014 — live and still births, since 2015 — live births. <sup>b</sup> Data by education level exclude cases in which education level is unknown.

TABL. 68 (98). **URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WYKSZTAŁCENIA<sup>a</sup> MATKI I WOJEWÓDZTWA  
 W 2016 R.**  
**LIVE BIRTHS BY EDUCATION LEVEL<sup>a</sup> OF MOTHER AND VOIVODSHIPS  
 IN 2016**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Poziom wykształcenia matki Education level of mother					
		wyższe higher	poli- cealne post- -secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne lower secondary	podstawowe i niepełne podstawowe primary and incomplete primary
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>382257</b>	<b>199042</b>	<b>2110</b>	<b>119153</b>	<b>37019</b>	<b>12933</b>	<b>11850</b>
Dolnośląskie .....	27452	14398	129	8163	2588	1050	1121
Kujawsko-pomorskie .....	19840	8621	94	6521	2679	1059	864
Lubelskie .....	19666	10619	138	6360	1524	613	410
Lubuskie .....	9734	4192	54	3268	1266	523	412
Łódzkie .....	22794	12105	137	7214	1863	654	820
Małopolskie .....	36331	19403	161	11791	3677	702	576
Mazowieckie .....	59586	37870	266	15264	3417	1252	1453
Opolskie .....	8634	3948	108	2868	1070	321	310
Podkarpackie .....	20262	10426	131	7131	1759	441	374
Podlaskie .....	11373	6313	120	3481	762	387	307
Pomorskie .....	25865	12526	133	8125	3059	1126	892
Śląskie .....	42742	21359	200	13859	4223	1450	1650
Świętokrzyskie .....	10610	5782	56	3366	909	276	216
Warmińsko-mazurskie .....	13443	5507	145	4444	1619	1053	674
Wielkopolskie .....	38237	18760	134	12358	4900	1196	885
Zachodniopomorskie .....	15688	7213	104	4940	1704	830	886
<b>Miasta Urban areas .....</b>	<b>226296</b>	<b>134191</b>	<b>1232</b>	<b>60818</b>	<b>16086</b>	<b>7067</b>	<b>6795</b>
Dolnośląskie .....	18775	10848	79	5024	1410	654	757
Kujawsko-pomorskie .....	11446	5719	58	3368	1206	605	489
Lubelskie .....	9135	5951	51	2309	426	246	151
Lubuskie .....	6255	3059	40	1979	638	297	228
Łódzkie .....	13988	8155	79	3880	866	424	583
Małopolskie .....	17417	11402	74	4376	1007	297	244
Mazowieckie .....	39367	28133	158	8148	1397	680	807
Opolskie .....	4388	2274	52	1297	408	176	175

<sup>a</sup> W podziale według poziomu wykształcenia nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.

<sup>a</sup> Data on number of births by education level exclude cases in which education level is unknown.

TABL. 68 (98). **URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WYKSZTAŁCENIA<sup>a</sup> MATKI I WOJEWÓDZTW  
W 2016 R. (dok.)**  
**LIVE BIRTHS BY EDUCATION LEVEL<sup>a</sup> OF MOTHER AND VOIVODSHIPS  
IN 2016 (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Poziom wykształcenia matki Education level of mother					
		wyższe higher	poli- cealne post- -secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne lower secondary	podstawowe i niepełne podstawowe primary and incomplete primary
<b>Miasta (dok.) Urban areas (cont.)</b>							
Podkarpackie .....	8056	5154	50	2167	425	136	124
Podlaskie .....	7078	4471	90	1830	342	207	137
Pomorskie .....	15822	9096	88	4349	1294	535	456
Śląskie .....	32329	16461	151	9980	3062	1226	1448
Świętokrzyskie .....	4347	2851	13	1067	245	99	71
Warmińsko-mazurskie .....	7550	3842	94	2293	635	443	242
Wielkopolskie .....	19982	11232	84	5700	1905	613	445
Zachodniopomorskie .....	10361	5543	71	3051	820	429	438
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>155961</b>	<b>64851</b>	<b>878</b>	<b>58335</b>	<b>20933</b>	<b>5866</b>	<b>5055</b>
Dolnośląskie .....	8677	3550	50	3139	1178	396	364
Kujawsko-pomorskie .....	8394	2902	36	3153	1473	454	375
Lubelskie .....	10531	4668	87	4051	1098	367	259
Lubuskie .....	3479	1133	14	1289	628	226	184
Łódzkie .....	8806	3950	58	3334	997	230	237
Małopolskie .....	18914	8001	87	7415	2670	405	332
Mazowieckie .....	20219	9737	108	7116	2020	572	646
Opolskie .....	4246	1674	56	1571	662	145	135
Podkarpackie .....	12206	5272	81	4964	1334	305	250
Podlaskie .....	4295	1842	30	1651	420	180	170
Pomorskie .....	10043	3430	45	3776	1765	591	436
Śląskie .....	10413	4898	49	3879	1161	224	202
Świętokrzyskie .....	6263	2931	43	2299	664	177	145
Warmińsko-mazurskie .....	5893	1665	51	2151	984	610	432
Wielkopolskie .....	18255	7528	50	6658	2995	583	440
Zachodniopomorskie .....	5327	1670	33	1889	884	401	448

<sup>a</sup> W podziale według poziomu wykształcenia nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.

<sup>a</sup> Data on number of births by education level exclude cases in which education level is unknown.

TABL. 69 (99). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA<sup>a</sup> MATKI  
LIVE BIRTHS BY AGE AND EDUCATION LEVEL<sup>a</sup> OF MOTHER IN 2016

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother					45 lat i więcej 45 and more	
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39		40—44
<b>Ogółem Total</b>								
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>382257</b>	<b>11320</b>	<b>55770</b>	<b>126651</b>	<b>126194</b>	<b>52316</b>	<b>9658</b>	<b>348</b>
Wyższe Higher .....	199042	—	8502	71287	83248	31130	4718	157
Policealne Post-secondary .....	2110	—	344	758	687	256	60	5
Średnie Secondary .....	119153	1582	30124	40966	30536	13181	2652	112
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	37019	1477	9953	8925	8961	5978	1671	54
Gimnazjalne Lower secondary .....	12933	6273	4135	2358	167	—	—	—
Podstawowe Primary .....	11710	1937	2659	2278	2541	1723	552	20
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	140	41	27	26	24	20	2	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>226296</b>	<b>6015</b>	<b>27235</b>	<b>71596</b>	<b>81167</b>	<b>33940</b>	<b>6120</b>	<b>223</b>
Wyższe Higher .....	134191	—	4358	44428	59031	22717	3530	127
Policealne Post-secondary .....	1232	—	187	416	420	170	38	1
Średnie Secondary .....	60818	800	14323	20302	16291	7489	1549	64
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	16086	594	4187	3817	4015	2698	751	24
Gimnazjalne Lower secondary .....	7067	3347	2416	1221	83	—	—	—
Podstawowe Primary .....	6695	1239	1725	1356	1289	829	250	7
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	100	29	21	18	17	14	1	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>155961</b>	<b>5305</b>	<b>28535</b>	<b>55055</b>	<b>45027</b>	<b>18376</b>	<b>3538</b>	<b>125</b>
Wyższe Higher .....	64851	—	4144	26859	24217	8413	1188	30
Policealne Post-secondary .....	878	—	157	342	267	86	22	4
Średnie Secondary .....	58335	782	15801	20664	14245	5692	1103	48
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	20933	883	5766	5108	4946	3280	920	30
Gimnazjalne Lower secondary .....	5866	2926	1719	1137	84	—	—	—
Podstawowe Primary .....	5015	698	934	922	1252	894	302	13
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	40	12	6	8	7	6	1	—
<b>w tym Mażeńskie<sup>b</sup> of which Legitimate births<sup>b</sup></b>								
<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>286704</b>	<b>1694</b>	<b>28648</b>	<b>101353</b>	<b>105506</b>	<b>42025</b>	<b>7220</b>	<b>258</b>
Wyższe Higher .....	171199	—	6187	62028	72952	26201	3715	116
Policealne Post-secondary .....	1571	—	205	579	548	193	41	5
Średnie Secondary .....	83419	413	16080	30658	24067	10184	1940	77
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	22499	308	4316	5867	6355	4415	1193	45
Gimnazjalne Lower secondary .....	3146	769	1128	1161	88	—	—	—
Podstawowe Primary .....	4778	202	719	1030	1475	1008	329	15
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	32	2	5	7	9	8	1	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>163627</b>	<b>619</b>	<b>11559</b>	<b>54764</b>	<b>66019</b>	<b>26205</b>	<b>4310</b>	<b>151</b>
Wyższe Higher .....	112822	—	2931	37700	50759	18655	2688	89
Policealne Post-secondary .....	861	—	96	297	321	123	23	1
Średnie Secondary .....	38341	155	6277	13695	11818	5344	1012	40
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	8162	93	1364	2088	2457	1680	463	17
Gimnazjalne Lower secondary .....	1298	281	497	488	32	—	—	—
Podstawowe Primary .....	2087	89	388	479	618	385	124	4
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	16	1	2	3	6	4	—	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>123077</b>	<b>1075</b>	<b>17089</b>	<b>46589</b>	<b>39487</b>	<b>15820</b>	<b>2910</b>	<b>107</b>
Wyższe Higher .....	58377	—	3256	24328	22193	7546	1027	27
Policealne Post-secondary .....	710	—	109	282	227	70	18	4
Średnie Secondary .....	45078	258	9803	16963	12249	4840	928	37
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	14337	215	2952	3779	3898	2735	730	28
Gimnazjalne Lower secondary .....	1848	488	631	673	56	—	—	—
Podstawowe Primary .....	2691	113	331	551	857	623	205	11
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	16	1	3	4	3	4	1	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego. b Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a Data by education level of mother exclude cases in which education level is unknown. b See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 70 (100). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI<sup>a</sup>  
**LIVE BIRTHS BY ORDER AND EDUCATION LEVEL<sup>a</sup> OF MOTHERS IN 2016**

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order								Przeciętna kolejność urodzenia Average birth order
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze 8 and over	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>382257</b>	<b>175888</b>	<b>146967</b>	<b>42524</b>	<b>10735</b>	<b>3589</b>	<b>1353</b>	<b>607</b>	<b>488</b>	<b>1,8</b>
Wyższe Higher .....	199042	97011	80974	17431	2779	569	153	49	26	1,6
Policealne Post-secondary .....	2110	997	812	224	53	15	4	3	1	1,7
Średnie Secondary .....	119153	53530	46206	14667	3350	920	263	113	73	1,8
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	37019	12621	12842	6817	2724	1171	455	217	160	2,2
Gimnazjalne Lower secondary	12933	8157	2968	1165	431	142	53	12	5	1,6
Podstawowe Primary .....	11710	3452	3089	2185	1378	760	416	209	216	2,7
Niepełne podstawowe Incomplete primary	140	54	32	20	11	7	6	3	7	2,7
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>226296</b>	<b>108165</b>	<b>87370</b>	<b>22308</b>	<b>5417</b>	<b>1756</b>	<b>671</b>	<b>296</b>	<b>238</b>	<b>1,7</b>
Wyższe Higher .....	134191	67163	54141	10683	1686	336	90	34	18	1,6
Policealne Post-secondary .....	1232	615	466	109	30	6	2	2	1	1,7
Średnie Secondary .....	60818	28124	23713	6828	1516	402	130	53	33	1,7
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	16086	5537	5596	2840	1217	528	200	87	74	2,2
Gimnazjalne Lower secondary	7067	4495	1612	616	228	81	25	7	3	1,6
Podstawowe Primary .....	6695	2140	1788	1210	732	393	218	109	104	2,6
Niepełne podstawowe Incomplete primary	100	40	22	13	5	7	5	3	5	2,7
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>155961</b>	<b>67723</b>	<b>59597</b>	<b>20216</b>	<b>5318</b>	<b>1833</b>	<b>682</b>	<b>311</b>	<b>250</b>	<b>1,8</b>
Wyższe Higher .....	64851	29848	26833	6748	1093	233	63	15	8	1,7
Policealne Post-secondary .....	878	382	346	115	23	9	2	1	—	1,8
Średnie Secondary .....	58335	25406	22493	7839	1834	518	133	60	40	1,8
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	20933	7084	7246	3977	1507	643	255	130	86	2,2
Gimnazjalne Lower secondary	5866	3662	1356	549	203	61	28	5	2	1,6
Podstawowe Primary .....	5015	1312	1301	975	646	367	198	100	112	2,8
Niepełne podstawowe Incomplete primary	40	14	10	7	6	—	1	—	2	2,5

<sup>a</sup> W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia oraz nieustalonym wykształceniu matki.  
<sup>a</sup> Data by birth order and education level of mother exclude cases in which order of birth and education level are unknown.

TABL. 71 (101). WIEK ŚRODKOWY MATEK<sup>a</sup> WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA<sup>b</sup> DZIECKA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI  
**MEDIAN AGE OF MOTHERS<sup>a</sup> BY BIRTH ORDER<sup>b</sup> AND EDUCATION LEVEL OF MOTHER**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order								
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze 8 and over	
<b>OGÓŁEM</b> .....	1990	25,8	22,7	26,2	29,5	31,5	33,0	34,1	35,2	36,8
<b>TOTAL</b> .....	2000	26,1	23,7	27,1	30,3	32,6	34,1	35,1	35,9	37,5
	2010	28,6	26,6	30,1	32,5	33,9	35,3	36,0	37,1	38,5
	2015	29,7	27,6	30,9	33,1	34,3	35,3	36,1	37,0	38,6
	<b>2016</b>	<b>29,9</b>	<b>27,8</b>	<b>31,0</b>	<b>33,0</b>	<b>34,5</b>	<b>35,0</b>	<b>36,0</b>	<b>37,0</b>	<b>39,0</b>
Wyższe Higher .....		31,0	29,4	32,0	34,0	36,1	37,1	38,4	39,0	41,0
Policealne Post-secondary .....		29,7	27,6	30,7	33,4	35,1	37,5	38,0	43,5	28,5
Średnie Secondary .....		28,3	25,5	29,6	32,5	34,0	35,4	36,0	38,0	39,0
Zasadnicze zawodowe .....		28,9	23,8	29,0	33,0	34,5	35,0	36,5	38,0	39,0
Basic vocational										
Gimnazjalne .....		20,2	19,0	23,0	25,5	26,8	28,0	28,4	29,2	28,8
Lower secondary										
Podstawowe Primary .....		27,5	20,2	26,1	30,4	33,0	33,9	34,6	36,0	38,1
Niepełne podstawowe .....		25,5	19,0	24,3	28,0	35,5	30,5	32,0	35,5	36,5
Incomplete primary										
<b>Miasta</b> .....	1990	26,2	23,0	27,1	30,7	32,6	33,8	34,7	35,5	36,7
<b>Urban areas</b> .....	2000	26,4	24,2	27,9	31,4	33,7	34,9	35,6	36,1	37,9
	2010	29,1	27,3	30,8	33,1	34,1	35,1	36,0	36,7	38,1
	2015	30,3	28,4	31,5	33,5	34,6	35,0	35,9	36,8	38,0
	<b>2016</b>	<b>30,4</b>	<b>28,5</b>	<b>31,6</b>	<b>33,6</b>	<b>34,6</b>	<b>35,0</b>	<b>35,9</b>	<b>37,0</b>	<b>38,6</b>
Wyższe Higher .....		31,3	29,8	32,4	34,6	36,4	37,0	39,0	39,0	40,9
Policealne Post-secondary .....		30,1	28,1	31,4	33,5	36,0	38,0	38,0	44,0	28,5
Średnie Secondary .....		28,7	26,0	30,2	33,0	34,5	34,9	36,0	38,0	39,0
Zasadnicze zawodowe .....		29,3	24,0	29,6	33,0	34,0	35,1	36,0	37,0	39,4
Basic vocational										
Gimnazjalne .....		20,3	19,2	22,8	25,4	26,5	28,0	28,6	29,4	28,8
Lower secondary										
Podstawowe Primary .....		26,2	20,0	25,1	29,1	32,1	33,6	34,0	35,0	37,6
Niepełne podstawowe .....		25,0	18,7	25,0	26,5	35,5	30,5	32,0	35,5	35,5
Incomplete primary										
<b>Wieś</b> .....	1990	25,4	22,3	25,2	28,3	30,8	32,6	33,8	35,0	36,8
<b>Rural areas</b> .....	2000	25,9	23,1	26,3	29,4	32,0	33,7	34,9	35,8	37,4
	2010	27,7	25,5	28,9	31,8	33,7	35,3	36,1	37,2	38,7
	2015	28,8	26,3	30,0	32,6	34,1	35,5	36,3	37,2	39,0
	<b>2016</b>	<b>29,0</b>	<b>26,5</b>	<b>30,1</b>	<b>33,0</b>	<b>34,0</b>	<b>35,4</b>	<b>36,0</b>	<b>37,6</b>	<b>39,0</b>
Wyższe Higher .....		30,2	28,3	31,2	34,0	36,0	36,9	37,5	40,1	39,5
Policealne Post-secondary .....		29,3	27,0	29,8	33,4	34,5	36,5	31,0	37,5	—
Średnie Secondary .....		27,9	25,1	29,1	32,1	34,0	36,0	36,6	38,0	39,0
Zasadnicze zawodowe .....		28,6	23,6	28,6	32,6	35,0	35,5	37,0	38,0	39,0
Basic vocational										
Gimnazjalne .....		20,0	19,0	23,2	25,6	27,0	28,0	28,0	28,8	29,0
Lower secondary										
Podstawowe Primary .....		29,7	20,0	27,7	31,7	33,0	34,0	35,0	36,6	38,4
Niepełne podstawowe .....		26,3	18,5	22,0	30,5	34,0	—	32,5	—	38,0
Incomplete primary										

<sup>a</sup> Mediana wieku (wiek środkowy) matek jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa matek już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła. <sup>b</sup> W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia oraz nieustalonym wykształceniu matki.

<sup>a</sup> Median age of mothers is a parameter determining the exact age, which half of mothers has already exceeded and second half has not reached yet. <sup>b</sup> Data by birth order and education level of mother exclude cases in which order of birth and educational attainment are unknown.

TABL. 72 (102). URODZENIA ŻYWE — MAŁŻEŃSKIE I POZAMAŁŻEŃSKIE<sup>a</sup>  
 WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA<sup>b</sup> RODZICÓW W 2016 R.  
 LIVE BIRTHS — LEGITIMATE AND ILLEGITIMATE<sup>a</sup>  
 BY EDUCATION LEVEL<sup>b</sup> OF PARENTS IN 2016

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Wykształcenie ojca Education level of father					
		wyższe higher	poli- cealne post- second- ary	średnie second- ary	zasadni- cze za- wodowe basic vocation- al	gimna- zjalne lower second- ary	podstawowe i niepełne podstawowe primary and incomplete primary
<b>Urodzenia małżeńskie Legitimate births</b>							
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>286704</b>	<b>120725</b>	<b>989</b>	<b>103282</b>	<b>49785</b>	<b>2405</b>	<b>7087</b>
Wyższe Higher .....	171199	107841	589	49463	11170	213	837
Policealne Post-secondary .....	1571	386	174	571	376	12	41
Średnie Secondary .....	83419	11414	179	45770	21563	984	2646
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	22499	911	37	5907	13222	490	1677
Gimnazjalne Lower secondary .....	3146	65	9	803	1337	621	269
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	4810	107	1	766	2117	85	1616
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>163627</b>	<b>86474</b>	<b>591</b>	<b>52814</b>	<b>18467</b>	<b>1033</b>	<b>2759</b>
Wyższe Higher .....	112822	78808	375	27681	4709	101	361
Policealne Post-secondary .....	861	263	106	307	156	6	18
Średnie Secondary .....	38341	6847	93	21752	7793	415	1006
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	8162	460	12	2352	4464	193	555
Gimnazjalne Lower secondary .....	1298	31	4	358	486	271	121
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	2103	64	1	364	859	47	697
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>123077</b>	<b>34251</b>	<b>398</b>	<b>50468</b>	<b>31318</b>	<b>1372</b>	<b>4328</b>
Wyższe Higher .....	58377	29033	214	21782	6461	112	476
Policealne Post-secondary .....	710	123	68	264	220	6	23
Średnie Secondary .....	45078	4567	86	24018	13770	569	1640
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	14337	451	25	3555	8758	297	1122
Gimnazjalne Lower secondary .....	1848	34	5	445	851	350	148
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	2707	43	—	402	1258	38	919
<b>Urodzenia pozamałżeńskie Illegitimate births</b>							
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>95553</b>	<b>17316</b>	<b>231</b>	<b>30412</b>	<b>21162</b>	<b>4279</b>	<b>5617</b>
Wyższe Higher .....	27843	13552	91	8874	2301	148	343
Policealne Post-secondary .....	539	81	35	194	111	9	27
Średnie Secondary .....	35734	3211	60	16779	8008	1170	1670
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	14520	315	22	2611	6855	733	1180
Gimnazjalne Lower secondary .....	9787	93	18	1233	2175	1946	643
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	7040	63	5	719	1712	273	1752
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>62669</b>	<b>13744</b>	<b>164</b>	<b>20123</b>	<b>11735</b>	<b>2555</b>	<b>3414</b>
Wyższe Higher .....	21369	11096	67	6478	1448	97	234
Policealne Post-secondary .....	371	64	26	132	67	6	17
Średnie Secondary .....	22477	2282	41	10804	4449	682	998
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	7924	196	14	1482	3566	366	647
Gimnazjalne Lower secondary .....	5769	63	12	713	1156	1219	391
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	4692	42	4	513	1049	185	1125

<sup>a</sup> Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17. <sup>b</sup> W podziale według wykształcenia rodziców nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.

<sup>a</sup> See notes to part II, items 15 and 17. <sup>b</sup> Data by education level of parents exclude cases in which education level is unknown.



TABL. 72 (102). URODZENIA ŻYWE — MAŁŻEŃSKIE I POZAMAŁŻEŃSKIE<sup>a</sup>  
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA<sup>b</sup> RODZICÓW W 2016 R. (dok.)  
**LIVE BIRTHS — LEGITIMATE AND ILLEGITIMATE<sup>a</sup>**  
**BY EDUCATION LEVEL<sup>b</sup> OF PARENTS IN 2016 (cont.)**

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Wykształcenie ojca Education level of father					
		wyższe higher	poli- cealne post- -second- ary	średnie second- ary	zasadni- cze za- wodowe basic vocation- al	gimna- zjalne lower second- ary	podstawowe i niepełne podstawowe primary and incomplete primary
<b>Urodzenia pozamałżeńskie (dok.) Illegitimate births (cont.)</b>							
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>32884</b>	<b>3572</b>	<b>67</b>	<b>10289</b>	<b>9427</b>	<b>1724</b>	<b>2203</b>
Wyższe Higher .....	6474	2456	24	2396	853	51	109
Policealne Post-secondary .....	168	17	9	62	44	3	10
Średnie Secondary .....	13257	929	19	5975	3559	488	672
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	6596	119	8	1129	3289	367	533
Gimnazjalne Lower secondary .....	4018	30	6	520	1019	727	252
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	2348	21	1	206	663	88	627

<sup>a</sup> Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17. <sup>b</sup> W podziale według wykształcenia rodziców nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.  
<sup>a</sup> See notes to part II, items 15 and 17. <sup>b</sup> Data by education level of parents exclude cases in which education level is unknown.

TABL. 73 (103). PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI  
**FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe Live births		Płodność — urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku Fertility — live births per 1000 women at age specified								Współczynniki Rates				
			na 1000 ludności per 1000 popula- tion		15— —49 lat 15— —49	15— —19	20— —24	25— —29	30— —34	35— —39	40— —44	45— —49 lat 45— —49	dzie- t- no- ści ogól- nej total fertility	reprodukcji reproduction	
	w tys. in thous.	brutto gross	netto net												
<b>OGÓŁEM</b> ..... <b>TOTAL</b>	1980	695,8	16,9	76	33	180	136	69	29	8	1	2,276	1,108	1,073	1,970
	1990	547,7	14,3	58	34	158	115	59	26	6	0	1,991	0,968	0,934	1,405
	2000	378,3	9,9	38	17	83	95	52	21	5	0	1,367	0,663	0,653	1,028
	2010	413,3	10,7	43	15	56	95	74	31	6	0	1,376	0,662	0,656	1,092
	2015	369,3	9,6	40	12	47	88	74	32	7	0	1,289	0,627	0,622	0,935
	<b>2016</b>	<b>382,3</b>	<b>9,9</b>	<b>42</b>	<b>12</b>	<b>48</b>	<b>92</b>	<b>79</b>	<b>34</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>1,357</b>	<b>0,660</b>	<b>0,655</b>	<b>0,985</b>
Miasta ..... Urban areas	1980	383,4	18,4	66	28	151	121	59	22	5	0	1,928	0,939	0,910	1,994
	1990	292,5	12,4	47	29	128	105	56	21	5	0	1,721	0,836	0,779	1,308
	2000	208,3	8,8	32	15	68	86	48	19	4	0	1,201	0,581	0,572	0,955
	2010	241,9	10,3	42	14	45	88	75	32	6	0	1,292	0,623	0,617	1,064
	2015	217,4	9,4	39	12	42	82	76	32	7	0	1,240	0,605	0,599	0,898
	<b>2016</b>	<b>226,3</b>	<b>9,8</b>	<b>42</b>	<b>12</b>	<b>44</b>	<b>88</b>	<b>81</b>	<b>35</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>1,325</b>	<b>0,644</b>	<b>0,638</b>	<b>0,956</b>
Wieś ..... Rural areas	1980	312,4	21,1	94	40	229	167	90	42	12	1	2,908	1,416	1,368	1,959
	1990	255,2	17,5	80	42	207	144	78	35	9	0	2,576	1,253	1,209	1,536
	2000	170,0	11,6	48	20	110	109	57	26	7	0	1,652	0,805	0,792	1,135
	2010	171,4	11,4	46	17	72	106	71	30	6	0	1,505	0,722	0,715	1,135
	2015	151,9	10,0	41	13	54	96	72	30	6	0	1,350	0,654	0,649	0,994
	<b>2016</b>	<b>156,0</b>	<b>10,2</b>	<b>42</b>	<b>12</b>	<b>53</b>	<b>99</b>	<b>77</b>	<b>32</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>1,393</b>	<b>0,680</b>	<b>0,674</b>	<b>1,031</b>

TABL. 74 (104). PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓLCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI W 2016 R.  
 FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION BY VOIVOD

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Urodzenia żywe Live births		Płodność — urodzenia Fertility — live births			
		ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	15—49 lat 15—49	15—19	20—24	25—29
1	<b>POLSKA POLAND ...</b>	<b>382257</b>	<b>9,9</b>	<b>41,7</b>	<b>11,9</b>	<b>48,3</b>	<b>92,2</b>
2	Dolnośląskie .....	27452	9,5	40,1	13,4	48,9	82,4
3	Kujawsko-pomorskie .....	19840	9,5	39,8	15,3	54,8	90,8
4	Lubelskie .....	19666	9,2	39,1	10,0	41,4	86,7
5	Lubuskie .....	9734	9,6	40,3	16,6	55,2	87,3
6	Łódzkie .....	22794	9,2	39,9	10,8	45,1	92,4
7	Małopolskie .....	36331	10,8	43,8	8,5	43,7	96,4
8	Mazowieckie .....	59586	11,1	46,3	9,8	44,4	99,0
9	Opolskie .....	8634	8,7	36,3	12,3	49,2	82,9
10	Podkarpackie .....	20262	9,5	38,9	7,7	40,6	88,1
11	Podlaskie .....	11373	9,6	40,3	9,6	41,7	90,6
12	Pomorskie .....	25865	11,2	46,3	16,9	59,9	100,3
13	Śląskie .....	42742	9,4	40,2	12,5	48,0	91,7
14	Świętokrzyskie .....	10610	8,5	36,7	9,6	41,1	86,8
15	Warmińsko-mazurskie .....	13443	9,4	39,0	16,8	53,7	83,8
16	Wielkopolskie .....	38237	11,0	45,3	12,1	55,5	101,8
17	Zachodniopomorskie .....	15688	9,2	39,0	16,1	55,1	82,6
18	<b>Miasta Urban areas .....</b>	<b>226296</b>	<b>9,8</b>	<b>41,5</b>	<b>11,7</b>	<b>44,1</b>	<b>87,8</b>
19	Dolnośląskie .....	18775	9,4	40,2	13,4	47,2	79,9
20	Kujawsko-pomorskie .....	11446	9,2	39,1	14,9	49,6	87,7
21	Lubelskie .....	9135	9,2	38,9	9,1	37,2	81,9
22	Lubuskie .....	6255	9,5	40,3	13,8	52,3	88,0
23	Łódzkie .....	13988	8,9	39,3	12,1	40,6	87,9
24	Małopolskie .....	17417	10,7	44,1	9,1	36,5	87,8
25	Mazowieckie .....	39367	11,4	47,4	8,8	39,0	94,6
26	Opolskie .....	4388	8,5	36,5	13,2	46,3	78,1
27	Podkarpackie .....	8056	9,2	38,2	6,5	33,2	80,4
28	Podlaskie .....	7078	9,8	40,2	8,1	38,2	87,7
29	Pomorskie .....	15822	10,6	44,9	14,4	50,7	95,1
30	Śląskie .....	32329	9,2	39,9	13,9	47,1	88,6
31	Świętokrzyskie .....	4347	7,8	34,5	8,6	34,4	77,3
32	Warmińsko-mazurskie .....	7550	8,9	37,3	13,3	47,4	79,9
33	Wielkopolskie .....	19982	10,5	43,9	12,0	50,1	95,1
34	Zachodniopomorskie .....	10361	8,8	38,0	13,3	49,1	82,3
35	<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>155961</b>	<b>10,2</b>	<b>42,1</b>	<b>12,2</b>	<b>53,0</b>	<b>98,7</b>
36	Dolnośląskie .....	8677	9,6	39,8	13,3	51,8	88,1
37	Kujawsko-pomorskie .....	8394	10,0	40,7	15,7	60,9	95,1
38	Lubelskie .....	10531	9,2	39,3	10,7	44,1	91,0
39	Lubuskie .....	3479	9,8	40,4	21,0	59,4	85,9
40	Łódzkie .....	8806	9,6	40,9	9,1	51,1	99,7
41	Małopolskie .....	18914	10,9	43,6	8,1	48,7	104,5
42	Mazowieckie .....	20219	10,6	44,3	10,9	50,9	106,7
43	Opolskie .....	4246	8,9	36,1	11,4	51,7	87,6
44	Podkarpackie .....	12206	9,8	39,3	8,4	44,7	93,4
45	Podlaskie .....	4295	9,2	40,3	11,7	45,9	95,8
46	Pomorskie .....	10043	12,2	48,6	20,0	72,3	109,0
47	Śląskie .....	10413	9,9	41,2	8,7	50,5	101,3
48	Świętokrzyskie .....	6263	9,0	38,4	10,2	45,0	93,9
49	Warmińsko-mazurskie .....	5893	10,0	41,5	21,2	60,3	89,3
50	Wielkopolskie .....	18255	11,6	46,9	12,2	60,7	109,7
51	Zachodniopomorskie .....	5327	9,9	41,0	21,0	65,1	83,3

**WEDŁUG WOJEWÓDZTW**  
**SHIPS IN 2016**

żywe na 1000 kobiet w wieku per 1000 women at age specified				Współczynniki Rates				Lp. No.
				dzieżności ogólnej total fertility	reprodukcji reproduction		dynamiki demograficznej demographic dynamics	
					brutto gross	netto net		
30—34	35—39	40—44	45—49 lat 45—49					
<b>79,2</b>	<b>34,1</b>	<b>7,0</b>	<b>0,3</b>	<b>1,357</b>	<b>0,660</b>	<b>0,655</b>	<b>0,985</b>	1
74,4	33,0	6,5	0,3	1,286	0,623	0,617	0,898	2
69,5	28,4	6,0	0,2	1,318	0,646	0,640	0,967	3
77,0	32,9	7,1	0,4	1,271	0,626	0,622	0,883	4
71,3	29,2	6,6	0,2	1,326	0,646	0,640	0,978	5
79,5	32,0	5,7	0,3	1,324	0,640	0,635	0,754	6
85,8	38,5	7,9	0,4	1,397	0,677	0,673	1,183	7
94,3	41,7	8,6	0,4	1,482	0,724	0,718	1,086	8
65,7	25,4	6,1	0,1	1,201	0,585	0,580	0,863	9
75,1	33,0	7,1	0,3	1,254	0,610	0,605	1,061	10
79,7	33,0	7,3	0,3	1,303	0,634	0,629	0,927	11
81,4	36,0	7,6	0,3	1,506	0,731	0,726	1,223	12
75,5	31,7	6,4	0,3	1,323	0,641	0,636	0,873	13
69,7	29,5	5,3	0,1	1,203	0,587	0,583	0,761	14
67,0	30,0	6,7	0,3	1,284	0,630	0,624	0,955	15
83,6	35,0	6,8	0,3	1,466	0,710	0,704	1,183	16
69,9	29,7	6,7	0,2	1,296	0,632	0,626	0,920	17
<b>80,6</b>	<b>35,1</b>	<b>7,3</b>	<b>0,3</b>	<b>1,325</b>	<b>0,644</b>	<b>0,638</b>	<b>0,956</b>	18
75,3	34,0	6,6	0,3	1,271	0,615	0,609	0,866	19
70,6	29,2	6,0	0,2	1,283	0,628	0,622	0,895	20
78,9	34,0	7,4	0,5	1,236	0,607	0,604	1,004	21
74,4	29,0	6,6	0,3	1,314	0,645	0,639	0,970	22
79,8	32,4	5,8	0,3	1,287	0,623	0,617	0,722	23
88,9	41,0	8,4	0,4	1,345	0,663	0,658	1,121	24
97,7	44,6	9,4	0,5	1,458	0,711	0,706	1,133	25
68,9	27,8	7,1	0,2	1,201	0,592	0,585	0,852	26
76,4	34,6	7,5	0,3	1,185	0,567	0,563	1,080	27
81,0	33,5	7,0	0,3	1,266	0,616	0,612	1,140	28
83,6	36,9	8,3	0,4	1,438	0,696	0,691	1,074	29
75,2	31,9	6,6	0,3	1,310	0,632	0,627	0,840	30
67,2	31,4	5,5	0,2	1,116	0,538	0,534	0,727	31
68,4	29,2	6,5	0,2	1,216	0,592	0,585	0,900	32
82,4	35,0	7,2	0,2	1,398	0,673	0,666	1,072	33
70,8	30,1	6,2	0,1	1,253	0,611	0,607	0,861	34
<b>76,7</b>	<b>32,0</b>	<b>6,6</b>	<b>0,3</b>	<b>1,393</b>	<b>0,680</b>	<b>0,674</b>	<b>1,031</b>	35
72,1	32,1	6,1	0,2	1,314	0,639	0,632	0,977	36
67,6	27,3	5,9	0,3	1,359	0,667	0,662	1,085	37
75,1	31,7	6,8	0,3	1,294	0,639	0,633	0,799	38
65,1	29,6	6,5	0,2	1,334	0,643	0,636	0,991	39
78,7	31,2	5,6	0,2	1,376	0,665	0,659	0,813	40
82,4	36,0	7,5	0,3	1,431	0,684	0,679	1,246	41
86,5	35,1	7,1	0,4	1,484	0,728	0,722	1,005	42
62,2	22,7	5,1	0,1	1,197	0,576	0,572	0,874	43
74,0	32,1	6,9	0,3	1,293	0,635	0,631	1,048	44
77,1	33,0	7,7	0,1	1,352	0,658	0,654	0,708	45
77,0	35,0	6,5	0,2	1,593	0,778	0,772	1,567	46
76,8	31,2	5,9	0,2	1,364	0,671	0,665	0,992	47
71,8	27,8	5,1	0,1	1,264	0,622	0,617	0,786	48
64,8	31,3	7,0	0,3	1,367	0,678	0,671	1,036	49
85,1	34,9	6,3	0,3	1,540	0,751	0,745	1,334	50
67,8	28,8	7,9	0,4	1,369	0,666	0,660	1,063	51

TABL. 75 (105). PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓLCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI  
W MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW  
**FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION  
IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND MORE IN 2016**

MIASTA TOWNS	Płodność — urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku <i>Fertility — live births per 1000 women at age specified</i>								Współczynniki Rates		
	15—49 lat 15—49	15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49 lat 45—49	dzięt- ności ogólnej total ferti- lity	repro- dukcji brutto gross repro- duction	dynamiki demogra- ficznej demogra- phic dynamics
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>42,9</b>	<b>10,8</b>	<b>39,5</b>	<b>84,3</b>	<b>85,9</b>	<b>38,4</b>	<b>8,1</b>	<b>0,3</b>	<b>1,323</b>	<b>0,642</b>	<b>0,968</b>
M.st. Warszawa .....	49,2	7,1	33,6	85,4	100,9	49,1	11,2	0,6	1,416	0,694	1,133
<i>Capital City</i>											
Białystok .....	42,9	6,3	34,4	86,1	88,9	38,7	7,2	0,4	1,294	0,631	1,309
Bielsko-Biała .....	41,8	12,8	40,5	88,2	80,4	40,7	9,1	0,4	1,349	0,647	0,952
Bydgoszcz .....	38,9	11,0	42,7	85,3	74,6	29,9	6,1	0,1	1,237	0,624	0,875
Bytom .....	37,7	17,8	57,5	74,5	69,1	28,2	6,5	0,2	1,263	0,618	0,726
Chorzów .....	39,2	13,3	57,6	87,8	69,3	33,4	6,5	0,3	1,337	0,661	0,746
Częstochowa .....	36,1	8,3	32,3	82,3	79,2	31,5	4,6	0,6	1,187	0,563	0,645
Dąbrowa Górnicza .....	38,0	11,9	38,1	90,9	70,9	31,4	5,4	—	1,239	0,609	0,775
Elbląg .....	35,3	14,9	48,6	86,1	60,1	26,2	4,5	0,5	1,200	0,611	0,765
Gdańsk .....	49,5	13,1	44,5	97,0	97,6	42,8	9,5	0,3	1,510	0,726	1,138
Gdynia .....	40,2	9,6	35,8	87,9	83,1	34,1	7,4	0,3	1,282	0,623	0,897
Gliwice .....	41,1	14,0	41,5	84,1	86,6	33,8	5,5	—	1,321	0,639	0,901
Gorzów Wielkopolski .....	40,8	13,6	65,4	84,7	76,2	29,1	4,6	—	1,359	0,700	0,996
Kalisz .....	36,4	14,9	44,9	87,7	73,2	28,9	6,1	0,6	1,279	0,595	0,767
Katowice .....	40,7	15,1	42,4	81,4	77,6	37,5	7,4	0,2	1,294	0,627	0,786
Kielce .....	38,4	5,8	31,5	76,0	80,3	36,0	6,2	0,5	1,174	0,561	0,864
Koszalin .....	39,3	5,9	45,5	90,8	71,7	31,7	5,3	—	1,254	0,568	0,883
Kraków .....	46,4	8,0	30,4	80,9	95,6	45,3	8,4	0,4	1,323	0,650	1,233
Legnica .....	41,0	12,5	50,1	92,6	74,0	34,2	6,3	—	1,336	0,648	0,909
Lublin .....	41,1	11,0	37,7	75,3	84,9	36,7	8,1	0,5	1,258	0,626	1,044
Łódź .....	39,2	12,7	37,9	81,5	80,8	34,4	6,2	0,4	1,257	0,608	0,636
Olsztyn .....	38,7	10,3	34,3	74,4	77,2	33,4	7,5	0,4	1,173	0,543	1,091
Opole .....	41,3	12,7	46,0	86,2	81,7	31,6	8,1	—	1,331	0,633	1,065
Płock .....	40,6	10,3	47,4	102,5	79,0	32,3	7,4	—	1,387	0,633	0,927
Poznań .....	46,7	9,5	42,5	82,7	89,2	41,8	9,4	0,1	1,352	0,654	1,097
Radom .....	41,2	13,5	35,9	96,6	86,4	30,3	6,3	0,2	1,336	0,657	0,906
Ruda Śląska .....	41,3	16,1	60,4	93,6	69,8	28,1	6,7	0,2	1,364	0,673	0,847
Rybnik .....	45,3	11,8	51,1	109,8	82,4	31,0	5,5	0,7	1,453	0,678	1,159
Rzeszów .....	45,2	2,9	28,3	82,4	96,5	44,1	8,5	0,2	1,301	0,604	1,476
Sosnowiec .....	35,4	12,2	42,0	82,3	67,9	27,5	6,0	—	1,184	0,577	0,628
Szczecin .....	39,2	12,0	36,6	81,8	78,1	35,6	8,2	0,3	1,255	0,616	0,870
Tarnów .....	34,9	6,9	31,1	81,6	67,6	33,4	7,5	0,3	1,132	0,563	0,935
Toruń .....	42,2	11,9	40,8	90,3	81,3	32,1	8,9	0,7	1,318	0,617	1,097
Tychy .....	43,9	10,8	45,6	87,6	84,6	34,5	7,6	—	1,345	0,647	1,093
Wałbrzych .....	34,5	26,0	53,3	64,1	60,0	25,1	5,1	0,3	1,161	0,582	0,539
Wrocław .....	35,5	16,5	48,5	81,3	69,6	26,5	5,4	0,5	1,234	0,613	0,756
Zabrze .....	37,4	21,1	50,4	79,0	65,2	27,8	7,4	0,5	1,250	0,593	0,863
Zielona Góra .....	40,1	8,8	42,1	87,3	79,9	31,4	8,6	0,5	1,278	0,600	1,057



TABL. 77 (107). URODZENIA ŻYWE I PORODY WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2016 R.  
LIVE BIRTHS AND DELIVERIES BY VOIVODSHIPS IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Urodzenia żywe <i>Live births</i>					ogółem <i>total</i>	Porody <i>Deliveries</i>			
	ogółem <i>total</i>	pojedyn- cze <i>single</i>	wielorakie <i>multiple by kind of birth</i>				ogółem <i>total</i>	w tym wielorakie <sup>a</sup> <i>of which multiple<sup>a</sup> by kind of birth</i>		
			bliźnięta <i>twins</i>	trojaczki <i>triplets</i>	czworaczki <i>quadruplets</i>			bliźniacze <i>twin</i>	trojaczne <i>triple</i>	czworaczne <i>quadruple</i>
<b>P O L S K A</b> <i>P O L A N D</i>	<b>382257</b>	<b>371988</b>	<b>10039</b>	<b>222</b>	<b>8</b>	<b>377131</b>	<b>5065</b>	<b>76</b>	<b>2</b>	
miasta <i>urban areas</i> .....	226296	220018	6141	129	8	223162	3098	44	2	
wieś <i>rural areas</i> .....	155961	151970	3898	93	—	153969	1967	32	—	
Dolnośląskie .....	27452	26657	774	21	—	27052	388	7	—	
Kujawsko-pomorskie .....	19840	19315	516	9	—	19579	261	3	—	
Lubelskie .....	19666	19125	539	2	—	19397	271	1	—	
Lubuskie .....	9734	9504	224	6	—	9619	113	2	—	
Łódzkie .....	22794	22104	678	12	—	22449	341	4	—	
Małopolskie .....	36331	35417	891	23	—	35875	450	8	—	
Mazowieckie .....	59586	57853	1708	21	4	58722	861	7	1	
Opolskie .....	8634	8420	209	5	—	8527	105	2	—	
Podkarpackie .....	20262	19741	506	15	—	20003	257	5	—	
Podlaskie .....	11373	11092	275	6	—	11233	139	2	—	
Pomorskie .....	25865	25135	712	18	—	25502	360	7	—	
Śląskie .....	42742	41659	1055	24	4	42200	532	8	1	
Świętokrzyskie .....	10610	10345	253	12	—	10476	127	4	—	
Warmińsko-mazurskie .....	13443	13086	351	6	—	13265	177	2	—	
Wielkopolskie .....	38237	37219	985	33	—	37729	499	11	—	
Zachodniopomorskie .....	15688	15316	363	9	—	15503	184	3	—	

<sup>a</sup> Wynikiem których były urodzenia żywe oraz martwe, w tym z wagą poniżej 500 g — z definicji nieujmowane w statystyce urodzeń martwych. Patrz uwagi do działu II, pkt 16.

<sup>a</sup> Including cases which concern live births and still births, of which weighting below 500 g but excluded from still birth's statistics. See notes to part II, item 16.

TABL. 78 (108). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG WAGI NOWORODKA<sup>a</sup>  
PRZY URODZENIU I WOJEWÓDZTW  
LIVE BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT<sup>a</sup>  
AND VOIVODSHIPS IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	Waga noworodka <i>Weight of infant at birth</i>										
		5000 g i więcej 5000 g and more	4999— 4500	4499— 4000	3999— 3500	3499— 3000	2999— 2500	2499— 2000	1999— 1500	1499— 1000	999— 600	poniżej 600 g below 600 g
<b>P O L S K A</b> .....	<b>382257</b>	<b>427</b>	<b>4667</b>	<b>35000</b>	<b>119365</b>	<b>143999</b>	<b>56471</b>	<b>14268</b>	<b>4649</b>	<b>2124</b>	<b>1012</b>	<b>261</b>
<b>P O L A N D</b>												
Dolnośląskie .....	27452	22	307	2280	8118	10617	4376	1119	370	177	48	18
Kujawsko-pomorskie .....	19840	30	303	2087	6468	7124	2686	721	246	111	49	15
Lubelskie .....	19666	23	225	1744	6222	7329	2810	848	280	101	73	11
Lubuskie .....	9734	10	114	865	2999	3725	1473	339	116	57	28	8
Łódzkie .....	22794	18	269	1934	7080	8572	3432	928	313	148	85	14
Małopolskie .....	36331	23	292	2629	10567	14669	5987	1451	430	193	73	17
Mazowieckie .....	59586	76	844	5914	19724	21968	7924	1950	668	320	161	34
Opolskie .....	8634	5	107	789	2531	3314	1388	311	111	45	26	7

<sup>a</sup> W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o niustalanej wadze przy urodzeniu.

<sup>a</sup> Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 78 (108). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG WAGI NOWORODKA<sup>a</sup>  
 PRZY URODZENIU I WOJEWÓDZTW (dok.)  
 LIVE BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT<sup>a</sup>  
 AND VOIVODSHIPS IN 2016 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Waga noworodka Weight of infant at birth										
		5000 g i więcej 5000 g and more	4999— —4500	4499— —4000	3999— —3500	3499— —3000	2999— —2500	2499— —2000	1999— —1500	1499— —1000	999— —600	poniżej 600 g below 600 g
Podkarpackie .....	20262	16	219	1627	6230	7883	3105	734	256	108	69	15
Podlaskie .....	11373	28	175	1284	3933	4086	1358	322	102	50	30	5
Pomorskie .....	25865	56	447	3128	8638	8843	3376	873	273	142	66	16
Śląskie .....	42742	30	363	3197	12157	16866	7281	1873	556	267	99	50
Świętokrzyskie .....	10610	5	92	840	3250	4094	1655	437	131	71	30	5
Warmińsko-mazurskie	13443	23	196	1388	4352	4784	1918	463	200	73	34	12
Wielkopolskie .....	38237	44	565	3970	12421	14053	5222	1246	426	176	93	21
Zachodniopomorskie	15688	18	149	1324	4675	6072	2480	653	171	85	48	13

<sup>a</sup> W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze przy urodzeniu.

<sup>a</sup> Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 79 (109). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG WAGI NOWORODKA<sup>a</sup>  
 PRZY URODZENIU ORAZ WIELORAKOŚCI PORODU  
 LIVE BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT<sup>a</sup> AND KIND OF DELIVERY  
 IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Waga noworodka Weight of infant at birth										
		5000 g i więcej 5000 g and more	4999— —4500	4499— —4000	3999— —3500	3499— —3000	2999— —2500	2499— —2000	1999— —1500	1499— —1000	999— —600	poniżej 600 g below 600 g
<b>OGÓŁEM .....</b> <b>TOTAL</b>	<b>382257</b>	<b>427</b>	<b>4667</b>	<b>35000</b>	<b>119365</b>	<b>143999</b>	<b>56471</b>	<b>14268</b>	<b>4649</b>	<b>2124</b>	<b>1012</b>	<b>261</b>
Z porodu pojedynczego Single delivery	371988	426	4667	34998	119290	143090	53114	10789	3075	1518	807	200
Z porodu bliźniaczego Twin delivery	10039	1	—	2	75	909	3352	3438	1485	525	196	56
Z porodu trójczego i więcej .....	230	—	—	—	—	—	5	41	89	81	9	5
Triple and over delivery												
<b>Miasta Urban areas</b>	<b>226296</b>	<b>231</b>	<b>2587</b>	<b>19896</b>	<b>69730</b>	<b>86125</b>	<b>34088</b>	<b>8711</b>	<b>2878</b>	<b>1255</b>	<b>611</b>	<b>174</b>
Z porodu pojedynczego Single delivery	220018	231	2587	19896	69692	85594	32044	6616	1851	884	482	131
Z porodu bliźniaczego Twin delivery	6141	—	—	—	38	531	2042	2072	971	320	125	42
Z porodu trójczego i więcej .....	137	—	—	—	—	—	2	23	56	51	4	1
Triple and over delivery												
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>155961</b>	<b>196</b>	<b>2080</b>	<b>15104</b>	<b>49635</b>	<b>57874</b>	<b>22383</b>	<b>5557</b>	<b>1771</b>	<b>869</b>	<b>401</b>	<b>87</b>
Z porodu pojedynczego Single delivery	151970	195	2080	15102	49598	57496	21070	4173	1224	634	325	69
Z porodu bliźniaczego Twin delivery	3898	1	—	2	37	378	1310	1366	514	205	71	14
Z porodu trójczego i więcej .....	93	—	—	—	—	—	3	18	33	30	5	4
Triple and over delivery												

<sup>a</sup> W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

<sup>a</sup> Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 80 (110). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU MATKI  
ORAZ WAGI NOWORODKA<sup>a</sup> PRZY URODZENIU  
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT<sup>a</sup>  
IN 2016

WAGA NOWORODKA WEIGHT OF INFANT AT BIRTH	Ogółem Total	Wiek matki w latach ukończonych Age of mother							50 lat i więcej 50 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	
<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>382257</b>	<b>11320</b>	<b>55770</b>	<b>126651</b>	<b>126194</b>	<b>52316</b>	<b>9658</b>	<b>344</b>	<b>4</b>
5000 g i więcej 5000 g and more .....	427	4	49	135	156	63	19	1	—
4500—4999 .....	4667	76	621	1460	1688	685	135	2	—
4000—4499 .....	35000	741	4830	11631	12113	4807	859	19	—
3500—3999 .....	119365	3116	17050	40352	40050	15940	2774	83	—
3000—3499 .....	143999	4548	21401	48351	47092	19003	3472	131	1
2500—2999 .....	56471	2024	8748	18097	18013	8005	1522	61	1
2000—2499 .....	14268	536	1982	4315	4538	2366	500	29	2
1500—1999 .....	4649	149	624	1346	1480	832	207	11	—
1000—1499 .....	2124	76	289	580	681	383	111	4	—
600— 999 .....	1012	40	130	304	302	180	53	3	—
Poniżej 600 g Below 600 g .....	261	9	40	75	80	51	6	—	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>226296</b>	<b>6015</b>	<b>27235</b>	<b>71596</b>	<b>81167</b>	<b>33940</b>	<b>6120</b>	<b>219</b>	<b>4</b>
5000 g i więcej 5000 g and more .....	231	2	26	66	98	29	9	1	—
4500—4999 .....	2587	36	276	779	1007	404	85	—	—
4000—4499 .....	19896	370	2240	6260	7497	3018	504	7	—
3500—3999 .....	69730	1593	8102	22398	25645	10169	1772	51	—
3000—3499 .....	86125	2429	10489	27651	30627	12573	2272	83	1
2500—2999 .....	34088	1124	4503	10491	11714	5251	959	45	1
2000—2499 .....	8711	308	1027	2560	2930	1575	290	19	2
1500—1999 .....	2878	84	332	812	962	552	129	7	—
1000—1499 .....	1255	41	149	347	428	219	67	4	—
600— 999 .....	611	20	70	176	197	116	30	2	—
Poniżej 600 g Below 600 g .....	174	7	17	53	61	33	3	—	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>155961</b>	<b>5305</b>	<b>28535</b>	<b>55055</b>	<b>45027</b>	<b>18376</b>	<b>3538</b>	<b>125</b>	<b>—</b>
5000 g i więcej 5000 g and more .....	196	2	23	69	58	34	10	—	—
4500—4999 .....	2080	40	345	681	681	281	50	2	—
4000—4499 .....	15104	371	2590	5371	4616	1789	355	12	—
3500—3999 .....	49635	1523	8948	17954	14405	5771	1002	32	—
3000—3499 .....	57874	2119	10912	20700	16465	6430	1200	48	—
2500—2999 .....	22383	900	4245	7606	6299	2754	563	16	—
2000—2499 .....	5557	228	955	1755	1608	791	210	10	—
1500—1999 .....	1771	65	292	534	518	280	78	4	—
1000—1499 .....	869	35	140	233	253	164	44	—	—
600— 999 .....	401	20	60	128	105	64	23	1	—
Poniżej 600 g Below 600 g .....	87	2	23	22	19	18	3	—	—

<sup>a</sup> W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

<sup>a</sup> Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.



TABL. 81 (111). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU MATKI  
ORAZ OKRESU TRWANIA CIĄŻY<sup>a</sup>  
**LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION<sup>a</sup> IN 2016**

OKRES TRWANIA CIĄŻY PERIOD OF GESTATION	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother							50 lat i więcej 50 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	
<b>OGÓŁEM TOTAL .....</b>	<b>382257</b>	<b>11272</b>	<b>55770</b>	<b>126651</b>	<b>126194</b>	<b>52316</b>	<b>9658</b>	<b>344</b>	<b>4</b>
42 tygodnie i więcej .....	2883	157	621	1012	780	268	44	1	—
42 weeks and more									
41—37 .....	350589	10225	51461	117244	115808	47008	8513	290	2
36—32 .....	24750	731	3139	7235	8332	4340	922	44	2
31—28 .....	2737	103	382	776	879	469	119	6	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	1293	56	164	383	394	231	60	3	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	10	1	1	1	5	1	1	—	—
Chłopcy Males .....	196221	5813	28643	65105	64716	26752	5006	163	3
42 tygodnie i więcej .....	1429	81	302	498	394	135	18	1	—
42 weeks and more									
41—37 .....	179343	5252	26436	60133	59104	23875	4387	138	2
36—32 .....	13306	399	1619	3865	4525	2373	501	20	1
31—28 .....	1436	53	196	405	474	239	66	3	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	704	28	88	203	219	130	34	1	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	5	—	—	—	3	1	1	—	—
Dziewczeta Females .....	186036	5459	27127	61546	61478	25564	4652	181	1
42 tygodnie i więcej .....	1454	76	319	514	386	133	26	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	171246	4973	25025	57111	56704	23133	4126	152	—
36—32 .....	11444	332	1520	3370	3807	1967	421	24	1
31—28 .....	1301	50	186	371	405	230	53	3	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	589	28	76	180	175	101	26	2	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	5	1	1	1	2	—	—	—	—
<b>Miasta Urban areas .....</b>	<b>226296</b>	<b>5981</b>	<b>27235</b>	<b>71596</b>	<b>81167</b>	<b>33940</b>	<b>6120</b>	<b>219</b>	<b>4</b>
42 tygodnie i więcej .....	1799	91	322	622	544	186	33	1	—
42 weeks and more									
41—37 .....	207196	5392	25030	66128	74525	30510	5405	178	2
36—32 .....	14857	412	1590	4155	5280	2808	571	35	2
31—28 .....	1671	56	214	471	553	297	75	3	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	770	30	78	219	264	139	36	2	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	6	1	1	—	2	1	1	—	—

<sup>a</sup> W dalszym podziale nie uwzględniono nieustalonego okresu trwania ciąży.

<sup>a</sup> Data on period of gestation exclude cases in which period of gestation is unknown.

TABL. 81 (111). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU MATKI  
ORAZ OKRESU TRWANIA CIĄŻY<sup>a</sup> (dok.)  
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION<sup>a</sup> IN 2016 (cont.)

OKRES TRWANIA CIĄŻY PERIOD OF GESTATION	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother							50 lat i więcej 50 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	
<b>Miasta (dok.) Urban areas (cont.)</b>									
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>116339</b>	<b>3082</b>	<b>14043</b>	<b>36888</b>	<b>41642</b>	<b>17429</b>	<b>3139</b>	<b>99</b>	<b>3</b>
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	909	53	170	306	273	94	12	1	—
41—37 .....	106206	2769	12915	33978	38115	15568	2765	84	2
36—32 .....	7946	222	803	2255	2814	1538	297	13	1
31—28 .....	864	26	112	236	292	154	43	1	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	412	12	42	112	148	75	22	—	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	4	—	—	—	2	1	1	—	—
<b>Dziewczeta Females</b> .....	<b>109957</b>	<b>2899</b>	<b>13192</b>	<b>34708</b>	<b>39525</b>	<b>16511</b>	<b>2981</b>	<b>120</b>	<b>1</b>
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	890	38	152	316	271	92	21	—	—
41—37 .....	100990	2623	12115	32150	36410	14942	2640	94	—
36—32 .....	6911	190	787	1900	2466	1270	274	22	1
31—28 .....	807	30	102	235	261	143	32	2	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	358	18	36	107	116	64	14	2	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	2	1	1	—	—	—	—	—	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>155961</b>	<b>5291</b>	<b>28535</b>	<b>55055</b>	<b>45027</b>	<b>18376</b>	<b>3538</b>	<b>125</b>	<b>—</b>
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	1084	66	299	390	236	82	11	—	—
41—37 .....	143393	4833	26431	51116	41283	16498	3108	112	—
36—32 .....	9893	319	1549	3080	3052	1532	351	9	—
31—28 .....	1066	47	168	305	326	172	44	3	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	523	26	86	164	130	92	24	1	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	4	—	—	1	3	—	—	—	—
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>79882</b>	<b>2731</b>	<b>14600</b>	<b>28217</b>	<b>23074</b>	<b>9323</b>	<b>1867</b>	<b>64</b>	<b>—</b>
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	520	28	132	192	121	41	6	—	—
41—37 .....	73137	2483	13521	26155	20989	8307	1622	54	—
36—32 .....	5360	177	816	1610	1711	835	204	7	—
31—28 .....	572	27	84	169	182	85	23	2	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	292	16	46	91	71	55	12	1	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	1	—	—	—	1	—	—	—	—
<b>Dziewczeta Females</b> .....	<b>76079</b>	<b>2560</b>	<b>13935</b>	<b>26838</b>	<b>21953</b>	<b>9053</b>	<b>1671</b>	<b>61</b>	<b>—</b>
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	564	38	167	198	115	41	5	—	—
41—37 .....	70256	2350	12910	24961	20294	8191	1486	58	—
36—32 .....	4533	142	733	1470	1341	697	147	2	—
31—28 .....	494	20	84	136	144	87	21	1	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	231	10	40	73	59	37	12	—	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	3	—	—	1	2	—	—	—	—

<sup>a</sup> W dalszym podziale nie uwzględniono nieustalonego okresu trwania ciąży.

<sup>a</sup> Data on period of gestation exclude cases in which period of gestation is unknown.

TABL. 82 (112). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY, PŁCI  
ORAZ WAGI<sup>a</sup> NOWORODKA PRZY URODZENIU  
LIVE BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT<sup>a</sup>  
OF NEW BORN INFANT IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres trwania ciąży <i>Period of gestation</i>						nieusta- lony un- known
		42 tygo- dnie i więcej 42 weeks and more	41—37	36—32	31—28	poniżej 28 tygodni under 28 weeks		
						razem total	w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	
<b>OGÓŁEM TOTAL .....</b>	<b>382257</b>	<b>2883</b>	<b>350589</b>	<b>24750</b>	<b>2737</b>	<b>1293</b>	<b>10</b>	<b>5</b>
2500 g i więcej <i>2500 g and more</i> ....	359929	2872	343949	13089	17	—	—	2
% w stosunku do ogółem <i>as a % of total</i>	94,2	99,6	98,1	52,9	0,6	—	—	40,0
5000 g i więcej <i>5000 g and more</i>	427	11	414	1	1	—	—	—
4500—4999 .....	4667	101	4563	3	—	—	—	—
4000—4499 .....	35000	575	34355	70	—	—	—	—
3500—3999 .....	119365	1247	117461	657	—	—	—	—
3000—3499 .....	143999	797	139650	3551	1	—	—	—
2500—2999 .....	56471	141	47506	8807	15	—	—	2
Poniżej 2500 g <i>Under 2500 g</i> .....	22314	11	6632	11660	2718	1291	10	2
% w stosunku do ogółem <i>as a % of total</i>	5,8	0,4	1,9	47,1	99,3	99,8	100,0	40,0
2000—2499 g .....	14268	11	6178	7929	148	2	—	—
1500—1999 .....	4649	—	440	3200	998	9	—	2
1000—1499 .....	2124	—	13	508	1315	288	—	—
600— 999 .....	1012	—	1	22	243	746	—	—
poniżej 600 g <i>below 600 g</i> .....	261	—	—	1	14	246	10	—
<b>W tym chłopcy <i>Of which males</i> .....</b>	<b>196221</b>	<b>1429</b>	<b>179343</b>	<b>13306</b>	<b>1436</b>	<b>704</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
2500 g i więcej <i>2500 g and more</i> ....	185888	1423	176795	7655	14	—	—	1
% w stosunku do ogółem <i>as a % of total</i>	94,7	99,6	98,6	57,5	1,0	—	—	33,3
5000 g i więcej <i>5000 g and more</i>	325	6	317	1	1	—	—	—
4500—4999 .....	3352	71	3280	1	—	—	—	—
4000—4499 .....	22632	333	22257	42	—	—	—	—
3500—3999 .....	67160	641	66077	442	—	—	—	—
3000—3499 .....	68364	327	65781	2255	1	—	—	—
2500—2999 .....	24055	45	19083	4914	12	—	—	1
Poniżej 2500 g <i>Under 2500 g</i> .....	10328	6	2546	5650	1421	703	5	2
% w stosunku do ogółem <i>as a % of total</i>	5,3	0,4	1,4	42,5	99,0	99,9	100,0	66,7
2000—2499 g .....	6383	6	2354	3926	96	1	—	—
1500—1999 .....	2230	—	184	1466	572	6	—	2
1000—1499 .....	1047	—	7	248	630	162	—	—
600— 999 .....	533	—	1	10	116	406	—	—
poniżej 600 g <i>below 600 g</i> .....	135	—	—	—	7	128	5	—

<sup>a</sup> W dalszym podziale nie uwzględniono noworodków o nieustalonym ciężarze urodzeniowym.

<sup>a</sup> Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 82 (112). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY, PŁCI  
ORAZ WAGI<sup>a</sup> NOWORODKA PRZY URODZENIU (cd.)  
LIVE BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT<sup>a</sup>  
OF NEW BORN INFANT IN 2016 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Period of gestation						nieusta- lony un- known
		42 tygo- dnie i więcej 42 weeks and more	41—37	36—32	31—28	poniżej 28 tygodni under 28 weeks		
						razem total	w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	
<b>MIASTA URBAN AREAS .....</b>	<b>226296</b>	<b>1799</b>	<b>207196</b>	<b>14857</b>	<b>1671</b>	<b>770</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
2500 g i więcej 2500 g and more ....	212657	1789	203122	7737	7	—	—	2
% w stosunku do ogółem .....	94,0	99,4	98,0	52,1	0,4	—	—	66,7
as a % of total								
5000 g i więcej 5000 g and more	231	7	223	1	—	—	—	—
4500—4999 .....	2587	68	2519	—	—	—	—	—
4000—4499 .....	19896	354	19508	34	—	—	—	—
3500—3999 .....	69730	774	68597	359	—	—	—	—
3000—3499 .....	86125	497	83529	2098	1	—	—	—
2500—2999 .....	34088	89	28746	5245	6	—	—	2
Poniżej 2500 g Under 2500 g .....	13629	10	4069	7119	1662	768	6	1
% w stosunku do ogółem .....	6,0	0,6	2,0	47,9	99,5	99,7	100,0	33,3
as a % of total								
2000—2499 g .....	8711	10	3805	4819	76	1	—	—
1500—1999 .....	2878	—	254	1974	644	5	—	1
1000—1499 .....	1255	—	9	311	778	157	—	—
600— 999 .....	611	—	1	14	155	441	—	—
poniżej 600 g below 600 g .....	174	—	—	1	9	164	6	—
<b>W tym chłopcy Of which males .....</b>	<b>116339</b>	<b>909</b>	<b>106206</b>	<b>7946</b>	<b>864</b>	<b>412</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
2500 g i więcej 2500 g and more ....	110025	903	104611	4506	4	—	—	1
% w stosunku do ogółem .....	94,6	99,3	98,5	56,7	0,5	—	—	50,0
as a % of total								
5000 g i więcej 5000 g and more	178	3	174	1	—	—	—	—
4500—4999 .....	1867	48	1819	—	—	—	—	—
4000—4499 .....	12934	215	12701	18	—	—	—	—
3500—3999 .....	39430	395	38806	229	—	—	—	—
3000—3499 .....	41071	209	39530	1331	1	—	—	—
2500—2999 .....	14545	33	11581	2927	3	—	—	1
Poniżej 2500 g Under 2500 g .....	6310	6	1594	3439	859	411	4	1
% w stosunku do ogółem .....	5,4	0,7	1,5	43,3	99,4	99,8	100,0	50,0
as a % of total								
2000—2499 g .....	3918	6	1484	2380	48	—	—	—
1500—1999 .....	1374	—	105	896	370	2	—	1
1000—1499 .....	613	—	4	155	367	87	—	—
600— 999 .....	309	—	1	8	71	229	—	—
poniżej 600 g below 600 g .....	96	—	—	—	3	93	4	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono noworodków o nieustalonym ciężarze urodzeniowym.

a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 82 (112). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY, PŁCI  
ORAZ WAGI<sup>a</sup> NOWORODKA PRZY URODZENIU (dok.)  
LIVE BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT<sup>a</sup>  
OF NEW BORN INFANT IN 2016 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres trwania ciąży <i>Period of gestation</i>						nieusta- lony un- known
		42 tygo- dnie i więcej 42 weeks and more	41—37	36—32	31—28	poniżej 28 tygodni under 28 weeks		
						razem total	w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	
<b>WIEŚ RURAL AREAS .....</b>	<b>155961</b>	<b>1084</b>	<b>143393</b>	<b>9893</b>	<b>1066</b>	<b>523</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
2500 g i więcej <i>2500 g and more ....</i>	147272	1083	140827	5352	10	—	—	—
% w stosunku do ogółem <i>as a % of total</i>	94,4	99,9	98,2	54,1	0,9	—	—	—
5000 g i więcej <i>5000 g and more</i>	196	4	191	—	1	—	—	—
4500—4999 .....	2080	33	2044	3	—	—	—	—
4000—4499 .....	15104	221	14847	36	—	—	—	—
3500—3999 .....	49635	473	48864	298	—	—	—	—
3000—3499 .....	57874	300	56121	1453	—	—	—	—
2500—2999 .....	22383	52	18760	3562	9	—	—	—
Poniżej 2500 g <i>Under 2500 g .....</i>	8685	1	2563	4541	1056	523	4	1
% w stosunku do ogółem <i>as a % of total</i>	5,6	0,1	1,8	45,9	99,1	100,0	100,0	50,0
2000—2499 g .....	5557	1	2373	3110	72	1	—	—
1500—1999 .....	1771	—	186	1226	354	4	—	1
1000—1499 .....	869	—	4	197	537	131	—	—
600— 999 .....	401	—	—	8	88	305	—	—
poniżej 600 g <i>below 600 g .....</i>	87	—	—	—	5	82	4	—
<b>W tym chłopcy <i>Of which males .....</i></b>	<b>79882</b>	<b>520</b>	<b>73137</b>	<b>5360</b>	<b>572</b>	<b>292</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
2500 g i więcej <i>2500 g and more ....</i>	75863	520	72184	3149	10	—	—	—
% w stosunku do ogółem <i>as a % of total</i>	95,0	100,0	98,7	58,8	1,7	—	—	—
5000 g i więcej <i>5000 g and more</i>	147	3	143	—	1	—	—	—
4500—4999 .....	1485	23	1461	1	—	—	—	—
4000—4499 .....	9698	118	9556	24	—	—	—	—
3500—3999 .....	27730	246	27271	213	—	—	—	—
3000—3499 .....	27293	118	26251	924	—	—	—	—
2500—2999 .....	9510	12	7502	1987	9	—	—	—
Poniżej 2500 g <i>Under 2500 g .....</i>	4018	—	952	2211	562	292	1	1
% w stosunku do ogółem <i>as a % of total</i>	5,0	—	1,3	41,3	98,3	100,0	100,0	100,0
2000—2499 g .....	2465	—	870	1546	48	1	—	—
1500—1999 .....	856	—	79	570	202	4	—	1
1000—1499 .....	434	—	3	93	263	75	—	—
600— 999 .....	224	—	—	2	45	177	—	—
poniżej 600 g <i>below 600 g .....</i>	39	—	—	—	4	35	1	—

<sup>a</sup> W dalszym podziale nie uwzględniono noworodków o nieustalonym ciężarze urodzeniowym.

<sup>a</sup> Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 83 (113). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG MIESIĄCA I DNIA TYGODNIA  
LIVE BIRTHS BY MONTH AND DAY OF THE WEEK

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Prze- ciężna miesię- czna <sup>a</sup> Average monthly <sup>a</sup>	Miesiąc urodzenia Month of birth											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII

**W liczbach bezwzględnych**  
*In absolute figures*

<b>OGÓŁEM ... 1980</b>	57034	59629	56085	61731	61999	63352	59318	61594	58083	55121	53823	51233	53791
<b>TOTAL</b>													
1990	45028	48318	43985	48872	45391	47481	45508	48913	48126	45319	42245	41101	42461
2000	31017	33946	30960	32838	31267	32905	32355	33530	32932	32626	30034	27495	27460
2010	33968	35961	31644	36619	33445	35326	35004	37187	34861	35455	33656	31647	32495
2015	30349	32172	27199	30769	29964	30493	31582	34086	31682	33897	31040	27767	28657
<b>2016</b>	<b>31336</b>	<b>31001</b>	<b>29247</b>	<b>32280</b>	<b>31130</b>	<b>30353</b>	<b>31627</b>	<b>33993</b>	<b>33894</b>	<b>35223</b>	<b>32125</b>	<b>30779</b>	<b>30605</b>
chłopcy <i>males</i> .....	16085	15866	14959	16718	15969	15668	16272	17585	17318	18056	16479	15691	15640
dziewczynki <i>females</i>	15251	15135	14288	15562	15161	14685	15355	16408	16576	17167	15646	15088	14965
Miasta <i>Urban areas</i> ...	18551	18119	17218	19040	18497	18108	18750	20076	20064	20647	19030	18511	18236
Wieś <i>Rural areas</i> .....	12785	12882	12029	13240	12633	12245	12877	13917	13830	14576	13095	12268	12369

**W liczbach wyrównanych — przeciętna miesięczna=100**  
*In smoothed figures — average monthly=100*

<b>OGÓŁEM ... 1980</b>	100	101	102	105	109	107	104	105	99	97	91	90	91
<b>TOTAL</b>													
1990	100	104	105	105	101	102	101	105	103	101	91	91	91
2000	100	106	103	102	101	103	104	105	103	105	94	89	86
2010	100	102	100	104	98	101	103	106	99	104	96	93	93
2015	100	103	96	98	99	97	104	109	101	112	99	91	91
<b>2016</b>	<b>100</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>99</b>	<b>94</b>	<b>101</b>	<b>105</b>	<b>105</b>	<b>112</b>	<b>99</b>	<b>98</b>	<b>95</b>
Miasta <i>Urban areas</i> ...	100	95	96	99	100	94	101	105	105	111	99	100	95
Wieś <i>Rural areas</i> .....	100	98	97	100	99	93	101	105	105	114	99	96	94

**Urodzenia żywe według dnia tygodnia**  
*Births by day of the week*

Poniedziałek <i>Monday</i>	1103	4490	5210	3976	4573	5185	4327	4630	5354	4807	5620	4529	4645
Wtorek <i>Tuesday</i> .....	1204	4823	4609	5975	4832	5440	4758	5132	6189	5469	4844	5446	5074
Środa <i>Wednesday</i> .....	1171	4175	4548	5819	4585	4582	5846	4920	6113	5287	4616	5715	4697
Czwartek <i>Thursday</i> ...	1178	4522	4482	6049	4674	4209	5977	5053	4946	6432	4636	4834	5457
Piątek <i>Friday</i> .....	1137	5369	4458	4442	5694	4310	4553	5994	4779	6317	4671	4183	4360
Sobota <i>Saturday</i> .....	796	3895	2969	3163	3841	2982	3120	4277	3352	3476	3976	3130	3200
Niedziela <i>Sunday</i> .....	762	3727	2971	2856	2931	3645	3046	3987	3161	3435	3762	2942	3172

*a* W podziale według dnia tygodnia podano średnią liczbę urodzeń żywych dla danego dnia.  
*a Data by day of the week refer to the average number of live births for a given day.*

TABL. 84 (114). URODZENIA<sup>ab</sup> WEDŁUG MIEJSCA PORODU  
**BIRTHS<sup>ab</sup> BY PLACE OF DELIVERY**

L A T A Y E A R S	Ogółem Total	Miejsce porodu Place of delivery		
		szpital hospital	izba porodowa <sup>c</sup> delivery-room <sup>c</sup>	inne miejsce niż szpital i izba porodowa other place than the hospital and delivery-room
1980 .....	701659	665414	27434	8811
1990 .....	551975	539796	7729	4450
2000 .....	381233	378976	486	1771
2010 .....	415559	414689	—	870
2015 .....	369631	368951	—	680
<b>2016 .....</b>	<b>382471</b>	<b>381814</b>	—	<b>657</b>

a Dane dotyczą wszystkich dzieci urodzonych w Polsce (łącznie z urodzonymi przez cudzoziemki); do 2014 r. — urodzenia żywe i martwe, od 2015 r. — urodzenia żywe. b Patrz uwagi do działu II, pkt 16. c Izby porodowe funkcjonowały do 2009 r.

a Data include all infants born in Poland (including born by foreigners); until 2014 — live and still births, since 2015 — live births. b See notes to part II, item 16. c Delivery-rooms functioned till the year 2009.

TABL. 85 (115). DZIECI URODZONE W POLSCE PRZEZ CUDZOZIEMKI<sup>a</sup> W 2016 R.  
**CHILDREN BORN IN POLAND BY FOREIGNERS<sup>a</sup> IN 2016**

KRAJ ZAMIESZKANIA MATKI COUNTRY OF MOTHER'S RESIDENCE	Urodzenia żywe Live births	KRAJ ZAMIESZKANIA MATKI COUNTRY OF MOTHER'S RESIDENCE	Urodzenia żywe Live births
<b>OGÓŁEM TOTAL .....</b>	<b>214</b>	<b>Azja Asia .....</b>	<b>9</b>
<b>Europa Europe .....</b>	<b>202</b>	w tym: of which:	
w tym: of which:			
Austria Austria .....	3	Chiny China .....	2
Białoruś Belarus .....	2		
Bulgaria Bulgaria .....	8	Wietnam Vietnam .....	2
Czechy Czech Republic .....	2		
Niemcy Germany .....	9	<b>Ameryka Południowa .....</b>	<b>1</b>
Rosja Russia .....	10	<b>South America</b>	
Rumunia Romania .....	6	<b>Ameryka Północna .....</b>	<b>1</b>
Ukraina Ukraine .....	152	<b>North America</b>	
Wielka Brytania .....	3	<b>Afryka Africa .....</b>	<b>1</b>
United Kingdom			

a Kobiety przebywające w Polsce czasowo — zamieszkałe na stałe za granicą. Urodzenia te nie są włączane do ogólnej liczby urodzeń w Polsce.

a Mothers staying temporary in Poland — permanently residing abroad. These births are not included in the total number of births in Poland.

## Zgony Deaths

TABL. 86 (116). ZGONY<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI  
DEATHS<sup>a</sup> BY SEX

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem Total			W tym niemowlęta Of which infants		
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	razem both sexes	chłopcy males	dziewczęta females
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	1980	353164	190833	162331	17700	10275	7425
	1990	390343	210429	179914	10640	6110	4530
	2000	368028	195437	172591	3068	1721	1347
	2010	378478	199833	178645	2057	1155	902
	2015	394921	204469	190452	1476	830	646
	<b>2016</b>	<b>388009</b>	<b>202150</b>	<b>185859</b>	<b>1522</b>	<b>868</b>	<b>654</b>
Miasta Urban areas .....	1980	193172	102032	91140	9812	5687	4125
	1990	223839	118479	105360	5605	3228	2377
	2000	218212	114175	104037	1725	960	765

TABL. 87 (117). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
DEATHS BY AGE AND SEX

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <sup>a</sup> Total <sup>a</sup>	na 100 tys. ludności danej płci							
			0 lat <sup>ab</sup> 0 years <sup>ab</sup>	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	
1	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> ...	1980	993	2548	80	40	32	71	116	137
2		1990	1024	1934	59	27	29	69	104	119
3		2000	962	811	31	17	19	52	78	89
4		2010	983	498	20	12	15	44	65	70
5		2015	1027	400	17	9	13	39	59	65
6		<b>2016</b>	<b>1010</b>	<b>398</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>35</b>	<b>56</b>	<b>65</b>
7	Mężczyźni Males .....	1980	1101	2879	90	48	41	103	181	214
8		1990	1133	2159	68	33	35	102	168	187
9		2000	1054	883	35	21	23	74	123	137
10		2010	1072	539	21	13	18	66	107	112
11		2015	1099	438	19	10	16	55	94	106
12		<b>2016</b>	<b>1087</b>	<b>442</b>	<b>18</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>49</b>	<b>89</b>	<b>103</b>
13	Kobiety Females .....	1980	890	2199	69	32	23	36	48	58
14		1990	921	1696	50	22	22	35	38	49
15		2000	876	734	27	13	14	29	31	39
16		2010	899	454	19	10	12	21	22	27
17		2015	960	360	15	9	11	21	23	23
18		<b>2016</b>	<b>937</b>	<b>352</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>27</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi do działu II, punkty 16 i 23. <sup>b</sup> Na 100 tys. urodzeń żywych.

<sup>a</sup> See notes to part II, items 16 and 23. <sup>b</sup> Per 100 thous. of live births.



TABL. 86 (116). ZGONY<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI (dok.)  
DEATHS<sup>a</sup> BY SEX (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			W tym niemowlęta Of which infants		
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	razem both sexes	chłopcy males	dziewczęta females
Miasta (dok.) Urban areas (cont.) ..... 2010	227452	118273	109179	1198	665	533
2015	242067	123249	118818	859	473	386
<b>2016</b>	<b>236749</b>	<b>121055</b>	<b>115694</b>	<b>876</b>	<b>495</b>	<b>381</b>
Wieś Rural areas ..... 1980	159992	88801	71191	7888	4588	3300
1990	166504	91950	74554	5035	2882	2153
2000	149816	81262	68554	1343	761	582
2010	151026	81560	69466	859	490	369
2015	152854	81220	71634	617	357	260
<b>2016</b>	<b>151260</b>	<b>81095</b>	<b>70165</b>	<b>646</b>	<b>373</b>	<b>273</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi do działu II, punkty 16 i 23.

<sup>a</sup> See notes to part II, items 16 and 23.

W wieku At age specified												Lp. No.
30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	
i grupy wieku per 100 thous. of population of each sex and age group												
174	262	403	610	892	1272	1871	3005	4845	7892	13081	20869	1
174	259	398	620	928	1395	2044	2981	4468	7282	11704	20155	2
122	196	332	523	787	1146	1693	2532	3836	6021	9690	18944	3
93	150	254	414	685	1017	1438	2047	2990	4697	7838	15956	4
85	130	206	352	581	918	1384	1960	2790	4249	7210	15400	5
<b>89</b>	<b>129</b>	<b>201</b>	<b>347</b>	<b>564</b>	<b>897</b>	<b>1342</b>	<b>1927</b>	<b>2701</b>	<b>4064</b>	<b>6797</b>	<b>14529</b>	6
261	390	601	894	1306	1865	2665	4275	6616	10317	15834	23016	7
269	388	581	925	1403	2078	3024	4302	6140	9606	14529	22755	8
187	296	491	765	1154	1699	2554	3729	5509	8157	12023	21043	9
146	226	381	611	1001	1503	2109	3051	4389	6554	9960	18173	10
133	197	303	514	847	1332	2002	2849	4030	5961	9387	17283	11
<b>137</b>	<b>194</b>	<b>296</b>	<b>511</b>	<b>820</b>	<b>1309</b>	<b>1946</b>	<b>2807</b>	<b>3870</b>	<b>5747</b>	<b>8909</b>	<b>16320</b>	12
86	134	210	336	520	792	1256	2092	3645	6514	11815	20071	13
77	129	215	328	488	784	1257	2057	3394	5992	10336	19208	14
54	94	173	290	445	661	989	1631	2767	4908	8623	18196	15
38	72	124	217	380	572	862	1275	2046	3611	6837	15179	16
35	61	106	189	321	533	846	1249	1922	3230	6117	14702	17
<b>39</b>	<b>62</b>	<b>104</b>	<b>182</b>	<b>313</b>	<b>513</b>	<b>815</b>	<b>1221</b>	<b>1872</b>	<b>3055</b>	<b>5731</b>	<b>13854</b>	18

TABL. 87 (117). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI (dok.)  
DEATHS BY AGE AND SEX (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <sup>a</sup> Total <sup>a</sup>	0 lat <sup>ab</sup>	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	
			0 years <sup>ab</sup>	na 100 tys. ludności danej płci						
1	<b>Miasta</b> <i>Urban areas</i> .....	1980	929	2568	65	38	28	57	91	117
2		1990	965	1906	51	27	27	60	90	107
3		2000	926	828	29	16	18	46	72	85
4		2010	970	495	18	10	13	36	59	65
5		2015	1043	395	18	9	14	34	54	63
6		<b>2016</b>	<b>1023</b>	<b>387</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>31</b>	<b>54</b>	<b>61</b>
7	<b>Mężczyźni</b> <i>Males</i> .....	1980	1022	2898	71	45	34	80	141	181
8		1990	1067	2129	58	32	33	89	144	167
9		2000	1016	892	32	20	20	64	110	129
10		2010	1062	531	20	12	13	55	95	102
11		2015	1120	425	19	9	15	44	84	100
12		<b>2016</b>	<b>1103</b>	<b>425</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>42</b>	<b>83</b>	<b>96</b>
13	<b>Kobiety</b> <i>Females</i> .....	1980	843	2220	59	30	22	32	42	56
14		1990	871	1668	45	22	21	31	37	49
15		2000	843	759	26	12	15	27	40	40
16		2010	887	457	17	8	13	17	21	29
17		2015	974	364	16	9	12	24	23	26
18		<b>2016</b>	<b>950</b>	<b>346</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>19</b>	<b>24</b>	<b>27</b>
19	<b>Wieś</b> <i>Rural areas</i> .....	1980	1082	2524	99	43	36	89	155	173
20		1990	1116	1966	70	26	31	82	123	136
21		2000	1020	780	34	18	20	62	89	95
22		2010	1002	501	23	13	16	52	75	78
23		2015	1002	406	16	10	13	44	65	69
24		<b>2016</b>	<b>990</b>	<b>414</b>	<b>17</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>39</b>	<b>58</b>	<b>71</b>
25	<b>Mężczyźni</b> <i>Males</i> .....	1980	1208	2855	115	51	48	133	240	268
26		1990	1230	2192	81	34	38	120	197	212
27		2000	1111	872	39	21	28	90	145	149
28		2010	1086	550	23	15	23	79	123	129
29		2015	1068	456	18	11	17	68	106	116
30		<b>2016</b>	<b>1065</b>	<b>467</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>56</b>	<b>95</b>	<b>112</b>
31	<b>Kobiety</b> <i>Females</i> .....	1980	957	2173	83	34	24	42	57	62
32		1990	1001	1727	58	22	24	40	38	47
33		2000	930	703	28	15	12	32	30	37
34		2010	919	449	23	12	10	25	24	23
35		2015	937	353	14	10	10	18	22	19
36		<b>2016</b>	<b>916</b>	<b>359</b>	<b>15</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>27</b>

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16 i 23. b Na 100 tys. urodzeń żywych.

a See notes to part II, items 16 and 23. b Per 100 thous. of live births.

W wieku <i>At age specified</i>												Lp. No.
30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	
i grupy wieku <i>per 100 thous. of population of each sex and age group</i>												
161	245	408	652	974	1415	2044	3176	4961	7821	12614	20155	1
160	242	388	620	948	1461	2186	3188	4682	7425	11448	19562	2
115	189	323	511	779	1152	1699	2551	3875	5996	9492	18492	3
90	145	250	404	677	984	1412	2018	2919	4538	7543	15246	4
81	131	207	357	575	905	1350	1927	2750	4112	6919	14791	5
<b>86</b>	<b>127</b>	<b>202</b>	<b>350</b>	<b>550</b>	<b>875</b>	<b>1305</b>	<b>1866</b>	<b>2639</b>	<b>3933</b>	<b>6489</b>	<b>13807</b>	6
238	358	606	952	1404	2081	2958	4613	7012	10566	15763	22282	7
249	364	559	920	1428	2160	3196	4588	6475	9940	14484	22219	8
175	284	479	753	1136	1693	2556	3720	5520	8096	11703	20657	9
140	218	372	591	991	1454	2066	2962	4224	6242	9426	17095	10
124	195	303	519	833	1320	1957	2786	3904	5689	8921	16327	11
<b>131</b>	<b>189</b>	<b>292</b>	<b>511</b>	<b>798</b>	<b>1283</b>	<b>1888</b>	<b>2692</b>	<b>3719</b>	<b>5485</b>	<b>8408</b>	<b>15270</b>	12
87	136	219	364	587	885	1381	2230	3738	6460	11386	19476	13
77	128	225	340	516	847	1384	2239	3617	6163	10166	18707	14
56	100	180	295	460	689	1023	1688	2840	4943	8561	17792	15
39	72	132	230	399	584	878	1313	2065	3544	6648	14610	16
38	67	112	201	341	551	860	1273	1962	3191	5901	14207	17
<b>41</b>	<b>65</b>	<b>112</b>	<b>194</b>	<b>323</b>	<b>527</b>	<b>834</b>	<b>1239</b>	<b>1893</b>	<b>3020</b>	<b>5512</b>	<b>13237</b>	18
198	292	395	547	780	1093	1679	2819	4721	7966	13601	21703	19
200	295	420	620	892	1292	1848	2716	4226	7120	11998	20877	20
131	207	348	549	805	1136	1682	2502	3781	6054	9930	19550	21
98	157	258	428	698	1084	1491	2103	3113	4954	8271	16978	22
91	127	204	346	589	941	1450	2027	2867	4491	7695	16355	23
<b>92</b>	<b>132</b>	<b>201</b>	<b>343</b>	<b>584</b>	<b>932</b>	<b>1413</b>	<b>2049</b>	<b>2822</b>	<b>4301</b>	<b>7323</b>	<b>15684</b>	24
302	449	593	808	1174	1601	2365	3943	6254	10099	15896	23696	25
301	432	626	934	1360	1955	2790	3952	5796	9274	14572	23292	26
205	315	512	789	1188	1711	2551	3744	5494	8231	12366	21480	27
156	238	392	637	1017	1590	2190	3212	4666	7056	10755	19671	28
148	199	304	508	865	1351	2080	2968	4261	6427	10181	18850	29
<b>145</b>	<b>204</b>	<b>303</b>	<b>510</b>	<b>849</b>	<b>1347</b>	<b>2044</b>	<b>3020</b>	<b>4154</b>	<b>6202</b>	<b>9777</b>	<b>18103</b>	30
83	130	195	294	428	674	1109	1930	3535	6577	12345	20829	31
77	131	193	304	438	685	1078	1817	3124	5782	10550	19862	32
50	84	157	278	410	603	930	1540	2664	4860	8702	18769	33
37	71	112	195	342	547	828	1200	2011	3720	7113	16007	34
31	50	98	172	288	499	815	1197	1844	3300	6473	15464	35
<b>36</b>	<b>55</b>	<b>92</b>	<b>164</b>	<b>296</b>	<b>487</b>	<b>772</b>	<b>1183</b>	<b>1831</b>	<b>3121</b>	<b>6101</b>	<b>14817</b>	36

TABL. 88 (118). ZGONY W 2016 R. WEDŁUG WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTWA  
DEATHS BY AGE, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2016

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	0—4 lata 0—4 years		5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30—34
			razem total	w tym 0 lat of which 0 years						
1	<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>388009</b>	<b>1761</b>	<b>1522</b>	<b>192</b>	<b>201</b>	<b>677</b>	<b>1311</b>	<b>1828</b>	<b>2863</b>
2	Dolnośląskie .....	30566	131	105	21	18	46	103	138	234
3	Kujawsko-pomorskie .....	20525	103	88	9	6	45	75	86	171
4	Lubelskie .....	22284	85	69	7	9	51	84	109	157
5	Lubuskie .....	9955	63	57	6	2	25	41	55	108
6	Łódzkie .....	30213	99	86	11	13	38	98	147	257
7	Małopolskie .....	30716	137	122	19	17	44	86	145	193
8	Mazowieckie .....	54867	222	195	24	31	86	176	270	376
9	Opolskie .....	10006	42	40	4	7	19	28	58	66
10	Podkarpackie .....	19103	102	91	9	14	31	59	66	101
11	Podlaskie .....	12271	43	38	7	10	33	50	66	91
12	Pomorskie .....	21145	111	94	11	16	48	90	88	152
13	Śląskie .....	48958	217	190	19	17	58	146	217	381
14	Świętokrzyskie .....	13948	49	45	2	7	20	48	73	86
15	Warmińsko-mazurskie .....	14078	77	67	12	5	44	55	82	114
16	Wielkopolskie .....	32327	191	158	21	25	59	104	149	255
17	Zachodniopomorskie .....	17047	89	77	10	4	30	68	79	121
18	<b>Mężczyźni Males</b> .....	<b>202150</b>	<b>1008</b>	<b>868</b>	<b>110</b>	<b>123</b>	<b>489</b>	<b>1065</b>	<b>1459</b>	<b>2239</b>
19	Dolnośląskie .....	15780	66	50	13	13	30	84	100	178
20	Kujawsko-pomorskie .....	10783	54	48	5	3	35	61	71	128
21	Lubelskie .....	11696	58	46	3	6	37	67	89	131
22	Lubuskie .....	5358	36	35	4	1	18	37	44	80
23	Łódzkie .....	15440	50	40	8	8	28	86	113	202
24	Małopolskie .....	15946	84	76	11	8	31	67	112	156
25	Mazowieckie .....	28337	125	109	13	21	67	144	216	298
26	Opolskie .....	5157	24	23	1	2	14	22	48	53
27	Podkarpackie .....	9905	58	52	4	6	25	45	58	80
28	Podlaskie .....	6423	28	24	4	6	27	44	54	71
29	Pomorskie .....	11109	58	48	5	12	40	74	69	121
30	Śląskie .....	25461	129	112	10	11	38	105	179	290
31	Świętokrzyskie .....	7253	29	26	2	7	15	36	64	69
32	Warmińsko-mazurskie .....	7579	45	40	6	2	26	49	64	90
33	Wielkopolskie .....	16820	108	91	14	14	38	84	114	201
34	Zachodniopomorskie .....	9103	56	48	7	3	20	60	64	91
35	<b>Kobiety Females</b> .....	<b>185859</b>	<b>753</b>	<b>654</b>	<b>82</b>	<b>78</b>	<b>188</b>	<b>246</b>	<b>369</b>	<b>624</b>
36	Dolnośląskie .....	14786	65	55	8	5	16	19	38	56
37	Kujawsko-pomorskie .....	9742	49	40	4	3	10	14	15	43
38	Lubelskie .....	10588	27	23	4	3	14	17	20	26
39	Lubuskie .....	4597	27	22	2	1	7	4	11	28
40	Łódzkie .....	14773	49	46	3	5	10	12	34	55
41	Małopolskie .....	14770	53	46	8	9	13	19	33	37
42	Mazowieckie .....	26530	97	86	11	10	19	32	54	78
43	Opolskie .....	4849	18	17	3	5	5	6	10	13
44	Podkarpackie .....	9198	44	39	5	8	6	14	8	21
45	Podlaskie .....	5848	15	14	3	4	6	6	12	20
46	Pomorskie .....	10036	53	46	6	4	8	16	19	31
47	Śląskie .....	23497	88	78	9	6	20	41	38	91
48	Świętokrzyskie .....	6695	20	19	—	—	5	12	9	17
49	Warmińsko-mazurskie .....	6499	32	27	6	3	18	6	18	24
50	Wielkopolskie .....	15507	83	67	7	11	21	20	35	54
51	Zachodniopomorskie .....	7944	33	29	3	1	10	8	15	30

a Mediana wieku (wiek środkowy) osób zmarłych jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa osób zmarłych już  
a Median age of the deceased is a parameter determining the exact age, which half of the deceased has already exceeded and second

W wieku <i>At age specified</i>											Wiek średko- wy osób zmar- łych <sup>a</sup> <i>Median age of the deceased<sup>a</sup></i>	Lp. No.
35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej <i>85 and more</i>		
<b>4004</b>	<b>5595</b>	<b>8159</b>	<b>13420</b>	<b>24994</b>	<b>36760</b>	<b>42721</b>	<b>33870</b>	<b>45852</b>	<b>58783</b>	<b>105018</b>	<b>76,9</b>	1
339	438	606	1055	2115	3243	3774	2401	3488	4371	8045	76,0	2
205	316	462	743	1384	2076	2474	1817	2422	2960	5171	75,7	3
224	308	455	701	1287	1896	2229	1877	2506	3553	6746	78,5	4
105	153	201	351	761	1120	1230	833	1083	1415	2403	74,6	5
376	528	733	1090	1890	2939	3504	2655	3330	4413	8092	76,3	6
270	371	604	1033	1708	2496	3015	2692	3731	5110	9045	78,6	7
610	792	1098	1739	3353	4906	5550	4597	6162	8274	16601	78,1	8
75	139	201	379	637	865	1027	868	1409	1746	2436	77,3	9
145	269	390	636	1128	1481	1757	1521	2357	3233	5804	79,0	10
135	164	265	400	729	942	1032	984	1313	1990	4017	79,5	11
191	298	398	743	1356	2102	2489	1974	2589	3080	5409	76,1	12
517	739	1132	1786	3415	4915	5459	4892	6633	7319	11096	75,4	13
126	189	286	440	825	1252	1453	1093	1666	2218	4115	78,3	14
173	222	323	577	1049	1462	1587	1175	1614	2086	3421	75,3	15
317	425	665	1151	2163	3105	3897	2985	3724	4674	8417	76,0	16
196	244	340	596	1194	1960	2244	1506	1825	2341	4200	74,5	17
<b>3059</b>	<b>4162</b>	<b>6021</b>	<b>9664</b>	<b>17598</b>	<b>24858</b>	<b>27699</b>	<b>20126</b>	<b>24305</b>	<b>25851</b>	<b>32314</b>	<b>70,3</b>	18
241	303	443	743	1530	2179	2433	1439	1792	1827	2366	68,9	19
154	240	323	535	947	1354	1571	1047	1322	1352	1581	69,7	20
184	237	360	541	931	1343	1523	1151	1392	1538	2105	71,4	21
76	110	151	257	539	777	816	531	548	611	722	68,3	22
285	403	523	800	1329	1974	2222	1541	1691	1834	2343	69,3	23
218	281	447	754	1249	1750	1983	1611	2026	2300	2858	72,6	24
447	595	825	1290	2356	3356	3594	2618	3217	3717	5438	71,5	25
57	105	153	274	431	584	687	524	743	767	668	71,3	26
114	212	300	470	830	1033	1171	944	1301	1443	1811	72,8	27
115	129	206	298	531	654	692	608	711	886	1359	73,0	28
145	235	284	505	925	1372	1599	1169	1395	1436	1665	70,5	29
404	522	824	1212	2360	3201	3401	2820	3523	3185	3247	70,1	30
99	159	204	323	599	874	993	662	903	942	1273	71,1	31
133	151	244	419	741	983	1070	730	868	905	1053	68,8	32
236	294	494	802	1484	2094	2462	1819	1950	2061	2551	69,9	33
151	186	240	441	816	1330	1482	912	923	1047	1274	68,5	34
<b>945</b>	<b>1433</b>	<b>2138</b>	<b>3756</b>	<b>7396</b>	<b>11902</b>	<b>15022</b>	<b>13744</b>	<b>21547</b>	<b>32932</b>	<b>72704</b>	<b>82,1</b>	35
98	135	163	312	585	1064	1341	962	1696	2544	5679	81,9	36
51	76	139	208	437	722	903	770	1100	1608	3590	81,2	37
40	71	95	160	356	553	706	726	1114	2015	4641	83,6	38
29	43	50	94	222	343	414	302	535	804	1681	81,3	39
91	125	210	290	561	965	1282	1114	1639	2579	5749	82,0	40
52	90	157	279	459	746	1032	1081	1705	2810	6187	83,1	41
163	197	273	449	997	1550	1956	1979	2945	4557	11163	83,0	42
18	34	48	105	206	281	340	344	666	979	1768	81,9	43
31	57	90	166	298	448	586	577	1056	1790	3993	83,4	44
20	35	59	102	198	288	340	376	602	1104	2658	84,0	45
46	63	114	238	431	730	890	805	1194	1644	3744	81,3	46
113	217	308	574	1055	1714	2058	2072	3110	4134	7849	80,3	47
27	30	82	117	226	378	460	431	763	1276	2842	83,2	48
40	71	79	158	308	479	517	445	746	1181	2368	81,4	49
81	131	171	349	679	1011	1435	1166	1774	2613	5866	81,5	50
45	58	100	155	378	630	762	594	902	1294	2926	81,0	51

przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.  
*half has not reached yet.*

TABL. 88 (118). ZGONY W 2016 R. WEDŁUG WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTW (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2016 (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	0—4 lata 0—4 years		5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30—34
			razem total	w tym 0 lat of which 0 years						
1	<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>236749</b>	<b>1004</b>	<b>876</b>	<b>99</b>	<b>93</b>	<b>325</b>	<b>673</b>	<b>1004</b>	<b>1740</b>
2	Dolnośląskie .....	21684	79	70	11	9	29	60	82	164
3	Kujawsko-pomorskie .....	12788	65	52	4	3	20	36	54	91
4	Lubelskie .....	9103	41	34	3	2	14	26	42	63
5	Lubuskie .....	6446	40	40	5	2	14	28	28	79
6	Łódzkie .....	19375	61	54	8	8	20	54	87	164
7	Małopolskie .....	15531	49	40	10	7	15	31	65	90
8	Mazowieckie .....	34758	142	127	12	15	37	78	141	233
9	Opolskie .....	5148	26	24	1	3	9	13	25	32
10	Podkarpackie .....	7458	35	32	5	3	10	16	30	35
11	Podlaskie .....	6208	26	24	4	3	17	25	34	51
12	Pomorskie .....	14736	62	52	6	5	23	48	48	96
13	Śląskie .....	38465	158	136	13	13	41	114	173	309
14	Świętokrzyskie .....	5981	18	18	—	2	5	16	29	34
15	Warmińsko-mazurskie .....	8391	47	39	4	3	22	29	46	68
16	Wielkopolskie .....	18643	104	87	6	13	31	57	72	145
17	Zachodniopomorskie .....	12034	51	47	7	2	18	42	48	86
18	<b>Meżczyźni Males</b>	<b>121055</b>	<b>569</b>	<b>495</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>227</b>	<b>527</b>	<b>787</b>	<b>1326</b>
19	Dolnośląskie .....	11009	39	32	8	6	19	50	60	122
20	Kujawsko-pomorskie .....	6522	34	29	3	1	17	28	45	62
21	Lubelskie .....	4756	32	26	2	1	10	19	36	54
22	Lubuskie .....	3424	23	23	3	1	11	27	23	58
23	Łódzkie .....	9619	31	25	5	5	13	45	65	124
24	Małopolskie .....	7874	31	26	5	4	8	22	49	73
25	Mazowieckie .....	17364	83	76	5	11	28	58	104	180
26	Opolskie .....	2621	12	11	—	1	9	10	18	22
27	Podkarpackie .....	3847	16	16	3	1	7	12	28	26
28	Podlaskie .....	3218	16	14	3	1	12	21	25	41
29	Pomorskie .....	7566	36	29	3	2	19	37	35	74
30	Śląskie .....	19909	92	78	6	8	30	81	142	232
31	Świętokrzyskie .....	3074	10	10	—	2	4	10	27	30
32	Warmińsko-mazurskie .....	4383	27	23	2	1	12	25	36	49
33	Wielkopolskie .....	9498	53	47	2	8	17	45	56	114
34	Zachodniopomorskie .....	6371	34	30	5	2	11	37	38	65
35	<b>Kobiety Females</b>	<b>115694</b>	<b>435</b>	<b>381</b>	<b>44</b>	<b>38</b>	<b>98</b>	<b>146</b>	<b>217</b>	<b>414</b>
36	Dolnośląskie .....	10675	40	38	3	3	10	10	22	42
37	Kujawsko-pomorskie .....	6266	31	23	1	2	3	8	9	29
38	Lubelskie .....	4347	9	8	1	1	4	7	6	9
39	Lubuskie .....	3022	17	17	2	1	3	1	5	21
40	Łódzkie .....	9756	30	29	3	3	7	9	22	40
41	Małopolskie .....	7657	18	14	5	3	7	9	16	17
42	Mazowieckie .....	17394	59	51	7	4	9	20	37	53
43	Opolskie .....	2527	14	13	1	2	—	3	7	10
44	Podkarpackie .....	3611	19	16	2	2	3	4	2	9
45	Podlaskie .....	2990	10	10	1	2	5	4	9	10
46	Pomorskie .....	7170	26	23	3	3	4	11	13	22
47	Śląskie .....	18556	66	58	7	5	11	33	31	77
48	Świętokrzyskie .....	2907	8	8	—	—	1	6	2	4
49	Warmińsko-mazurskie .....	4008	20	16	2	2	10	4	10	19
50	Wielkopolskie .....	9145	51	40	4	5	14	12	16	31
51	Zachodniopomorskie .....	5663	17	17	2	—	7	5	10	21

a Mediana wieku (wiek środkowy) osób zmarłych jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa osób zmarłych już  
a Median age of the deceased is a parameter determining the exact age, which half of the deceased has already exceeded and second

W wieku <i>At age specified</i>											Wiek średko- wy osób zmar- łych <sup>a</sup> <i>Median age of the deceased<sup>a</sup></i>	Lp. No.
35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej <i>85 and more</i>		
<b>2459</b>	<b>3369</b>	<b>4793</b>	<b>7700</b>	<b>15179</b>	<b>23458</b>	<b>27650</b>	<b>21905</b>	<b>28509</b>	<b>35394</b>	<b>61395</b>	<b>76,3</b>	1
237	306	396	691	1446	2225	2683	1755	2596	3196	5719	76,5	2
131	187	269	439	862	1322	1576	1159	1552	1834	3184	75,7	3
94	130	190	280	546	855	1062	904	1086	1355	2410	76,5	4
60	94	123	228	475	715	817	568	702	935	1533	74,6	5
266	354	466	674	1221	1979	2392	1813	2106	2788	4914	75,3	6
126	183	282	461	804	1332	1624	1472	1898	2587	4495	78,4	7
375	479	669	979	2023	3201	3674	3050	3975	5334	10341	78,0	8
36	77	104	182	335	490	584	474	708	832	1217	76,3	9
55	107	133	231	469	697	801	670	933	1227	2001	77,5	10
75	79	153	217	420	543	610	523	710	954	1764	77,4	11
132	186	243	451	871	1453	1738	1403	1841	2212	3918	76,8	12
424	601	897	1417	2742	4023	4419	3967	5208	5638	8308	74,9	13
52	70	111	179	366	580	729	526	762	926	1576	77,0	14
94	118	182	302	594	905	975	707	942	1233	2120	75,7	15
164	225	348	599	1221	1786	2364	1805	2173	2629	4901	76,0	16
138	173	227	370	784	1352	1602	1109	1317	1714	2994	75,0	17
<b>1828</b>	<b>2432</b>	<b>3436</b>	<b>5335</b>	<b>10256</b>	<b>15161</b>	<b>17224</b>	<b>12614</b>	<b>14726</b>	<b>15469</b>	<b>19028</b>	<b>70,5</b>	18
164	205	292	470	1001	1443	1693	1021	1327	1358	1731	69,8	19
94	140	183	313	583	840	967	634	846	794	938	69,7	20
74	99	137	195	356	550	683	527	586	612	783	71,1	21
46	65	95	161	330	479	536	363	343	394	466	68,7	22
198	261	322	463	818	1255	1439	1030	1028	1139	1378	69,2	23
99	137	197	310	561	882	997	860	1015	1161	1463	73,2	24
264	350	471	702	1336	2053	2287	1671	2007	2357	3397	72,2	25
26	57	76	131	212	322	368	279	372	365	341	70,8	26
41	87	97	163	329	458	493	406	477	533	670	71,9	27
63	56	116	162	286	338	394	314	375	407	588	71,3	28
96	140	172	299	578	931	1100	805	985	1028	1226	71,6	29
329	415	647	956	1879	2582	2697	2231	2721	2439	2422	69,7	30
39	58	74	126	245	379	459	302	383	414	512	71,2	31
73	84	129	209	404	588	633	430	493	527	661	69,3	32
115	150	271	400	809	1156	1458	1076	1100	1174	1494	70,3	33
107	128	157	275	529	905	1020	665	668	767	958	69,3	34
<b>631</b>	<b>937</b>	<b>1357</b>	<b>2365</b>	<b>4923</b>	<b>8297</b>	<b>10426</b>	<b>9291</b>	<b>13783</b>	<b>19925</b>	<b>42367</b>	<b>81,2</b>	35
73	101	104	221	445	782	990	734	1269	1838	3988	81,5	36
37	47	86	126	279	482	609	525	706	1040	2246	80,9	37
20	31	53	85	190	305	379	377	500	743	1627	81,5	38
14	29	28	67	145	236	281	205	359	541	1067	81,0	39
68	93	144	211	403	724	953	783	1078	1649	3536	81,0	40
27	46	85	151	243	450	627	612	883	1426	3032	82,4	41
111	129	198	277	687	1148	1387	1379	1968	2977	6944	82,3	42
10	20	28	51	123	168	216	195	336	467	876	80,9	43
14	20	36	68	140	239	308	264	456	694	1331	81,7	44
12	23	37	55	134	205	216	209	335	547	1176	82,2	45
36	46	71	152	293	522	638	598	856	1184	2692	81,4	46
95	186	250	461	863	1441	1722	1736	2487	3199	5886	79,6	47
13	12	37	53	121	201	270	224	379	512	1064	81,1	48
21	34	53	93	190	317	342	277	449	706	1459	81,3	49
49	75	77	199	412	630	906	729	1073	1455	3407	81,1	50
31	45	70	95	255	447	582	444	649	947	2036	80,8	51

przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.  
*half has not reached yet.*

TABL. 88 (118). ZGONY W 2016 R. WEDŁUG WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTW (dok.)  
DEATHS BY AGE, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2016 (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	0—4 lata 0—4 years		5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30—34
			razem total	w tym 0 lat of which 0 years						
1	<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>151260</b>	<b>757</b>	<b>646</b>	<b>93</b>	<b>108</b>	<b>352</b>	<b>638</b>	<b>824</b>	<b>1123</b>
2	Dolnośląskie .....	8882	52	35	10	9	17	43	56	70
3	Kujawsko-pomorskie .....	7737	38	36	5	3	25	39	32	80
4	Lubelskie .....	13181	44	35	4	7	37	58	67	94
5	Lubuskie .....	3509	23	17	1	—	11	13	27	29
6	Łódzkie .....	10838	38	32	3	5	18	44	60	93
7	Małopolskie .....	15185	88	82	9	10	29	55	80	103
8	Mazowieckie .....	20109	80	68	12	16	49	98	129	143
9	Opolskie .....	4858	16	16	3	4	10	15	33	34
10	Podkarpackie .....	11645	67	59	4	11	21	43	36	66
11	Podlaskie .....	6063	17	14	3	7	16	25	32	40
12	Pomorskie .....	6409	49	42	5	11	25	42	40	56
13	Śląskie .....	10493	59	54	6	4	17	32	44	72
14	Świętokrzyskie .....	7967	31	27	2	5	15	32	44	52
15	Warmińsko-mazurskie .....	5687	30	28	8	2	22	26	36	46
16	Wielkopolskie .....	13684	87	71	15	12	28	47	77	110
17	Zachodniopomorskie .....	5013	38	30	3	2	12	26	31	35
18	<b>Mężczyźni Males</b> .....	<b>81095</b>	<b>439</b>	<b>373</b>	<b>55</b>	<b>68</b>	<b>262</b>	<b>538</b>	<b>672</b>	<b>913</b>
19	Dolnośląskie .....	4771	27	18	5	7	11	34	40	56
20	Kujawsko-pomorskie .....	4261	20	19	2	2	18	33	26	66
21	Lubelskie .....	6940	26	20	1	5	27	48	53	77
22	Lubuskie .....	1934	13	12	1	—	7	10	21	22
23	Łódzkie .....	5821	19	15	3	3	15	41	48	78
24	Małopolskie .....	8072	53	50	6	4	23	45	63	83
25	Mazowieckie .....	10973	42	33	8	10	39	86	112	118
26	Opolskie .....	2536	12	12	1	1	5	12	30	31
27	Podkarpackie .....	6058	42	36	1	5	18	33	30	54
28	Podlaskie .....	3205	12	10	1	5	15	23	29	30
29	Pomorskie .....	3543	22	19	2	10	21	37	34	47
30	Śląskie .....	5552	37	34	4	3	8	24	37	58
31	Świętokrzyskie .....	4179	19	16	2	5	11	26	37	39
32	Warmińsko-mazurskie .....	3196	18	17	4	1	14	24	28	41
33	Wielkopolskie .....	7322	55	44	12	6	21	39	58	87
34	Zachodniopomorskie .....	2732	22	18	2	1	9	23	26	26
35	<b>Kobiety Females</b> .....	<b>70165</b>	<b>318</b>	<b>273</b>	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>90</b>	<b>100</b>	<b>152</b>	<b>210</b>
36	Dolnośląskie .....	4111	25	17	5	2	6	9	16	14
37	Kujawsko-pomorskie .....	3476	18	17	3	1	7	6	6	14
38	Lubelskie .....	6241	18	15	3	2	10	10	14	17
39	Lubuskie .....	1575	10	5	—	—	4	3	6	7
40	Łódzkie .....	5017	19	17	—	2	3	3	12	15
41	Małopolskie .....	7113	35	32	3	6	6	10	17	20
42	Mazowieckie .....	9136	38	35	4	6	10	12	17	25
43	Opolskie .....	2322	4	4	2	3	5	3	3	3
44	Podkarpackie .....	5587	25	23	3	6	3	10	6	12
45	Podlaskie .....	2858	5	4	2	2	1	2	3	10
46	Pomorskie .....	2866	27	23	3	1	4	5	6	9
47	Śląskie .....	4941	22	20	2	1	9	8	7	14
48	Świętokrzyskie .....	3788	12	11	—	—	4	6	7	13
49	Warmińsko-mazurskie .....	2491	12	11	4	1	8	2	8	5
50	Wielkopolskie .....	6362	32	27	3	6	7	8	19	23
51	Zachodniopomorskie .....	2281	16	12	1	1	3	3	5	9

a Mediana wieku (wiek środkowy) osób zmarłych jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa osób zmarłych już  
a Median age of the deceased is a parameter determining the exact age, which half of the deceased has already exceeded and second



W wieku <i>At age specified</i>											Wiek średko- wy osób zmar- łych <sup>a</sup> <i>Median age of the deceased<sup>a</sup></i>	Lp. No.
35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej <i>85 and more</i>		
<b>1545</b>	<b>2226</b>	<b>3366</b>	<b>5720</b>	<b>9815</b>	<b>13302</b>	<b>15071</b>	<b>11965</b>	<b>17343</b>	<b>23389</b>	<b>43623</b>	<b>77,7</b>	1
102	132	210	364	669	1018	1091	646	892	1175	2326	74,6	2
74	129	193	304	522	754	898	658	870	1126	1987	75,8	3
130	178	265	421	741	1041	1167	973	1420	2198	4336	79,8	4
45	59	78	123	286	405	413	265	381	480	870	74,6	5
110	174	267	416	669	960	1112	842	1224	1625	3178	77,8	6
144	188	322	572	904	1164	1391	1220	1833	2523	4550	78,7	7
235	313	429	760	1330	1705	1876	1547	2187	2940	6260	78,3	8
39	62	97	197	302	375	443	394	701	914	1219	78,1	9
90	162	257	405	659	784	956	851	1424	2006	3803	80,0	10
60	85	112	183	309	399	422	461	603	1036	2253	81,4	11
59	112	155	292	485	649	751	571	748	868	1491	74,3	12
93	138	235	369	673	892	1040	925	1425	1681	2788	77,4	13
74	119	175	261	459	672	724	567	904	1292	2539	79,3	14
79	104	141	275	455	557	612	468	672	853	1301	74,8	15
153	200	317	552	942	1319	1533	1180	1551	2045	3516	76,0	16
58	71	113	226	410	608	642	397	508	627	1206	73,0	17
<b>1231</b>	<b>1730</b>	<b>2585</b>	<b>4329</b>	<b>7342</b>	<b>9697</b>	<b>10475</b>	<b>7512</b>	<b>9579</b>	<b>10382</b>	<b>13286</b>	<b>70,1</b>	18
77	98	151	273	529	736	740	418	465	469	635	67,2	19
60	100	140	222	364	514	604	413	476	558	643	69,6	20
110	138	223	346	575	793	840	624	806	926	1322	71,6	21
30	45	56	96	209	298	280	168	205	217	256	67,7	22
87	142	201	337	511	719	783	511	663	695	965	69,5	23
119	144	250	444	688	868	986	751	1011	1139	1395	71,8	24
183	245	354	588	1020	1303	1307	947	1210	1360	2041	70,3	25
31	48	77	143	219	262	319	245	371	402	327	71,8	26
73	125	203	307	501	575	678	538	824	910	1141	73,5	27
52	73	90	136	245	316	298	294	336	479	771	74,7	28
49	95	112	206	347	441	499	364	410	408	439	68,5	29
75	107	177	256	481	619	704	589	802	746	825	71,8	30
60	101	130	197	354	495	534	360	520	528	761	71,0	31
60	67	115	210	337	395	437	300	375	378	392	68,0	32
121	144	223	402	675	938	1004	743	850	887	1057	69,4	33
44	58	83	166	287	425	462	247	255	280	316	67,0	34
<b>314</b>	<b>496</b>	<b>781</b>	<b>1391</b>	<b>2473</b>	<b>3605</b>	<b>4596</b>	<b>4453</b>	<b>7764</b>	<b>13007</b>	<b>30337</b>	<b>83,4</b>	35
25	34	59	91	140	282	351	228	427	706	1691	82,7	36
14	29	53	82	158	240	294	245	394	568	1344	81,7	37
20	40	42	75	166	248	327	349	614	1272	3014	84,7	38
15	14	22	27	77	107	133	97	176	263	614	82,0	39
23	32	66	79	158	241	329	331	561	930	2213	83,6	40
25	44	72	128	216	296	405	469	822	1384	3155	83,9	41
52	68	75	172	310	402	569	600	977	1580	4219	84,2	42
8	14	20	54	83	113	124	149	330	512	892	82,7	43
17	37	54	98	158	209	278	313	600	1096	2662	84,5	44
8	12	22	47	64	83	124	167	267	557	1482	85,4	45
10	17	43	86	138	208	252	207	338	460	1052	81,0	46
18	31	58	113	192	273	336	336	623	935	1963	82,5	47
14	18	45	64	105	177	190	207	384	764	1778	84,4	48
19	37	26	65	118	162	175	168	297	475	909	81,6	49
32	56	94	150	267	381	529	437	701	1158	2459	82,0	50
14	13	30	60	123	183	180	150	253	347	890	81,7	51

przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.  
*half has not reached yet.*

TABL. 89 (119). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH W MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW  
DEATHS BY AGE AND SEX IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND MORE IN 2016

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek śro- dkowy osób zmar- łych <sup>a</sup> Median age of the decea- sed <sup>a</sup>
		0—4 lata 0—4 years		5—14	15—19	20—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 lat i więcej 70 and more	
		razem total	w tym 0 lat of which 0 years									
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>114039</b>	<b>467</b>	<b>411</b>	<b>79</b>	<b>120</b>	<b>666</b>	<b>1914</b>	<b>3667</b>	<b>9988</b>	<b>23683</b>	<b>73455</b>	<b>77,4</b>
M.st. Warszawa ..... <i>Capital City</i>	18512	80	71	15	9	86	283	509	1304	3309	12917	80,2
Białystok .....	2430	6	5	—	2	14	43	90	245	427	1603	78,3
Bielsko-Biała .....	1736	6	6	—	2	10	26	48	148	348	1148	77,7
Bydgoszcz .....	3700	22	20	1	6	18	61	107	344	774	2367	77,1
Bytom .....	2046	7	7	2	4	16	43	91	264	448	1171	73,3
Chorzów .....	1364	7	6	1	1	14	27	61	128	329	796	73,8
Częstochowa .....	2814	7	6	1	3	16	52	115	259	575	1786	77,1
Dąbrowa Górnicza .....	1344	5	3	1	—	9	32	61	158	330	748	72,9
Elbląg .....	1310	9	7	—	5	9	19	53	145	305	765	75,5
Gdańsk .....	4825	24	19	5	9	22	72	124	354	1049	3166	77,6
Gdynia .....	2583	5	5	—	5	18	32	57	215	504	1747	78,1
Gliwice .....	1906	10	8	1	1	20	28	58	196	399	1193	76,2
Gorzów Wielkopolski ...	1186	4	4	1	—	12	24	30	117	313	685	74,6
Kalisz .....	1127	4	3	2	1	6	25	32	94	258	705	76,8
Katowice .....	3499	13	12	4	1	24	62	121	356	717	2201	75,5
Kielce .....	2038	2	2	—	2	13	36	59	149	460	1317	77,5
Koszalin .....	1108	3	3	2	1	2	16	35	100	257	692	76,8
Kraków .....	7151	28	24	6	5	41	84	185	529	1264	5009	79,5
Legnica .....	1059	1	1	—	1	6	16	31	109	286	609	74,5
Lublin .....	3272	12	10	1	3	20	48	104	254	649	2181	77,5
Łódź .....	9663	25	24	7	8	55	198	385	866	2144	5975	76,6
Olsztyn .....	1554	13	13	—	4	11	31	41	143	317	994	77,0
Opole .....	1087	9	8	1	1	3	14	28	102	221	708	77,8
Płock .....	1259	4	4	1	1	13	30	62	158	321	669	72,2
Poznań .....	5616	28	24	4	10	28	63	140	425	1167	3751	78,3
Radom .....	2273	8	8	2	5	17	43	86	231	457	1424	76,1
Ruda Śląska .....	1580	9	9	—	2	14	37	57	180	368	913	73,4
Rybnik .....	1284	5	5	1	—	13	30	51	129	272	783	75,5
Rzeszów .....	1464	9	9	2	2	4	20	41	120	283	983	78,1
Sosnowiec .....	2572	12	10	1	3	17	58	102	272	617	1490	74,2
Szczecin .....	4281	15	14	2	3	25	62	135	364	974	2701	77,1
Tarnów .....	962	2	2	1	—	12	17	35	64	177	654	78,9
Toruń .....	1915	14	10	—	3	8	33	55	173	428	1201	76,2
Tychy .....	1173	4	2	2	—	4	22	42	128	294	677	74,4
Wałbrzych .....	1597	3	2	—	2	11	33	56	190	349	953	75,8
Włocławek .....	1212	4	3	1	1	9	19	60	133	301	684	72,7
Wrocław .....	6460	27	24	8	5	31	117	200	514	1300	4258	79,0
Zabrze .....	1821	9	6	1	5	6	30	80	213	406	1071	74,2
Zielona Góra .....	1256	12	12	2	4	9	28	40	115	286	760	75,6

<sup>a</sup> Mediana wieku (wiek środkowy) osób zmarłych jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa osób zmarłych już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

<sup>a</sup> Median age of the deceased is a parameter determining the exact age, which half of the deceased has already exceeded and second half has not reached yet.

TABL. 89 (119). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH W MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW (cd.)  
DEATHS BY AGE AND SEX IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND MORE IN 2016 (cont.)

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek śro- dkowy osób zmar- łych <sup>a</sup> Median age of the decea- sed <sup>a</sup>
		0—4 lata 0—4 years		5—14	15—19	20—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 lat i więcej 70 and more	
		razem total	w tym 0 lat of which 0 years									
<b>Mężczyźni Males .....</b>	<b>57033</b>	<b>265</b>	<b>233</b>	<b>45</b>	<b>86</b>	<b>497</b>	<b>1443</b>	<b>2614</b>	<b>6748</b>	<b>14653</b>	<b>30682</b>	<b>71,8</b>
M.st. Warszawa .....	8947	40	37	9	7	64	203	347	867	2024	5386	75,6
<i>Capital City</i>												
Białystok .....	1193	4	3	—	2	10	33	63	166	246	669	73,3
Bielsko-Biała .....	867	4	4	—	2	8	21	34	89	224	485	72,5
Bydgoszcz .....	1880	11	9	1	5	14	49	75	240	482	1003	72,2
Bytom .....	1088	3	3	2	2	12	32	60	182	280	515	68,6
Chorzów .....	702	3	3	1	1	10	24	41	86	201	335	68,8
Częstochowa .....	1363	5	4	1	3	9	38	78	178	356	695	70,5
Dąbrowa Górnicza .....	736	2	1	1	—	5	26	52	110	206	334	68,3
Elbląg .....	687	6	4	—	1	7	11	41	99	198	324	69,0
Gdańsk .....	2404	16	12	2	7	15	56	97	235	655	1321	72,3
Gdynia .....	1342	4	4	—	4	13	24	41	144	318	794	74,6
Gliwice .....	966	4	4	1	—	12	26	38	135	248	502	70,7
Gorzów Wielkopolski ...	643	1	1	1	—	11	19	20	81	196	314	69,7
Kalisz .....	527	3	2	1	1	6	18	26	59	158	255	69,5
Katowice .....	1824	9	9	1	1	19	49	87	256	424	978	71,8
Kielce .....	1028	1	1	—	2	11	29	40	92	270	583	72,9
Koszalin .....	562	2	2	1	1	1	12	19	67	150	309	72,3
Kraków .....	3455	18	15	5	3	30	66	121	354	759	2099	74,6
Legnica .....	560	—	—	—	1	6	11	26	77	192	247	68,3
Lublin .....	1675	12	10	—	2	17	38	80	168	414	944	72,5
Łódź .....	4560	11	11	6	6	42	142	270	572	1298	2213	69,6
Olsztyn .....	801	7	7	—	3	10	24	30	99	195	433	72,2
Opole .....	544	4	4	—	1	1	9	22	68	137	302	73,5
Płock .....	672	4	4	1	1	10	24	44	106	207	275	67,1
Poznań .....	2808	14	13	2	3	13	52	106	279	733	1606	72,9
Radom .....	1177	5	5	—	4	13	31	70	168	302	584	69,9
Ruda Śląska .....	806	4	4	—	1	11	31	47	116	212	384	69,0
Rybnik .....	680	4	4	—	—	12	21	34	90	173	346	70,6
Rzeszów .....	723	6	6	—	1	3	15	29	88	157	424	73,9
Sosnowiec .....	1303	5	4	—	3	12	42	75	176	388	602	68,5
Szczecin .....	2186	9	8	2	2	19	46	101	242	629	1136	70,8
Tarnów .....	486	1	1	—	—	9	15	30	45	112	274	73,4
Toruń .....	957	8	8	—	3	5	22	42	120	262	495	70,9
Tychy .....	643	3	1	1	—	4	16	23	87	194	315	69,7
Wałbrzych .....	812	3	2	—	2	9	23	39	131	204	401	69,5
Włocławek .....	632	2	2	—	1	8	13	47	96	181	284	68,5
Wrocław .....	3132	9	6	5	4	24	86	134	345	819	1706	72,7
Zabrze .....	978	7	4	—	3	6	23	55	159	253	472	68,9
Zielona Góra .....	684	11	11	1	3	6	23	30	76	196	338	69,8

<sup>a</sup> Mediana wieku (wiek środkowy) osób zmarłych jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa osób zmarłych już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

<sup>a</sup> Median age of the deceased is a parameter determining the exact age, which half of the deceased has already exceeded and second half has not reached yet.

TABL. 89 (119). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH W MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW (dok.)  
DEATHS BY AGE AND SEX IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND MORE IN 2016 (cont.)

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek śro- dkowy osób zmar- łych <sup>a</sup> Median age of the decea- sed <sup>a</sup>
		0—4 lata 0—4 years		5—14	15—19	20—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 lat i więcej 70 and more	
		razem total	w tym 0 lat of which 0 years									
<b>Kobiety Females .....</b>	<b>57006</b>	<b>202</b>	<b>178</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>169</b>	<b>471</b>	<b>1053</b>	<b>3240</b>	<b>9030</b>	<b>42773</b>	<b>81,7</b>
M.st. Warszawa .....	9565	40	34	6	2	22	80	162	437	1285	7531	83,3
<i>Capital City</i>												
Białystok .....	1237	2	2	—	—	4	10	27	79	181	934	82,0
Bielsko-Biała .....	869	2	2	—	—	2	5	14	59	124	663	82,7
Bydgoszcz .....	1820	11	11	—	1	4	12	32	104	292	1364	81,5
Bytom .....	958	4	4	—	2	4	11	31	82	168	656	78,2
Chorzów .....	662	4	3	—	—	4	3	20	42	128	461	77,4
Częstochowa .....	1451	2	2	—	—	7	14	37	81	219	1091	81,2
Dąbrowa Górnicza .....	608	3	2	—	—	4	6	9	48	124	414	80,0
Elbląg .....	623	3	3	—	4	2	8	12	46	107	441	81,3
Gdańsk .....	2421	8	7	3	2	7	16	27	119	394	1845	82,2
Gdynia .....	1241	1	1	—	1	5	8	16	71	186	953	81,5
Gliwice .....	940	6	4	—	1	8	2	20	61	151	691	81,0
Gorzów Wielkopolski ...	543	3	3	—	—	1	5	10	36	117	371	79,9
Kalisz .....	600	1	1	1	—	—	7	6	35	100	450	81,5
Katowice .....	1675	4	3	3	—	5	13	34	100	293	1223	79,9
Kielce .....	1010	1	1	—	—	2	7	19	57	190	734	80,3
Koszalin .....	546	1	1	1	—	1	4	16	33	107	383	79,9
Kraków .....	3696	10	9	1	2	11	18	64	175	505	2910	82,8
Legnica .....	499	1	1	—	—	—	5	5	32	94	362	81,4
Lublin .....	1597	—	—	1	1	3	10	24	86	235	1237	82,0
Łódź .....	5103	14	13	1	2	13	56	115	294	846	3762	81,6
Olsztyn .....	753	6	6	—	1	1	7	11	44	122	561	81,7
Opole .....	543	5	4	1	—	2	5	6	34	84	406	81,7
Płock .....	587	—	—	—	—	3	6	18	52	114	394	78,6
Poznań .....	2808	14	11	2	7	15	11	34	146	434	2145	82,5
Radom .....	1096	3	3	2	1	4	12	16	63	155	840	81,7
Ruda Śląska .....	774	5	5	—	1	3	6	10	64	156	529	77,0
Rybnik .....	604	1	1	1	—	1	9	17	39	99	437	80,3
Rzeszów .....	741	3	3	2	1	1	5	12	32	126	559	81,7
Sosnowiec .....	1269	7	6	1	—	5	16	27	96	229	888	80,1
Szczecin .....	2095	6	6	—	1	6	16	34	122	345	1565	81,6
Tarnów .....	476	1	1	1	—	3	2	5	19	65	380	83,7
Toruń .....	958	6	2	—	—	3	11	13	53	166	706	81,0
Tychy .....	530	1	1	1	—	—	6	19	41	100	362	79,8
Wałbrzych .....	785	—	—	—	—	2	10	17	59	145	552	79,9
Włocławek .....	580	2	1	1	—	1	6	13	37	120	400	79,5
Wrocław .....	3328	18	18	3	1	7	31	66	169	481	2552	82,8
Zabrze .....	843	2	2	1	2	—	7	25	54	153	599	78,5
Zielona Góra .....	572	1	1	1	1	3	5	10	39	90	422	81,6

<sup>a</sup> Mediana wieku (wiek środkowy) osób zmarłych jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa osób zmarłych już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

<sup>a</sup> Median age of the deceased is a parameter determining the exact age, which half of the deceased has already exceeded and second half has not reached yet.

TABL. 90 (120). ZGONY OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI,  
STANU CYWILNEGO ORAZ WIEKU ZMARŁYCH W 2016 R.DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX,  
MARITAL STATUS AND AGE OF THE DECEASED IN 2016

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	żonaci <sup>a</sup> married <sup>a</sup>	kawa- lerowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	za- mężne <sup>a</sup> married <sup>a</sup>	panny single	wdowcy widowed	rozwie- dzone divorced
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>200909</b>	<b>108916</b>	<b>27643</b>	<b>44695</b>	<b>19655</b>	<b>184946</b>	<b>40822</b>	<b>12406</b>	<b>117846</b>	<b>13872</b>
15—19 lat years	489	—	489	—	—	188	—	188	—	—
20—24	1065	26	1037	—	2	246	16	229	—	1
25—29	1459	189	1234	1	35	369	88	265	2	14
30—34	2239	517	1443	103	176	624	247	287	37	53
35—39	3059	825	1616	175	443	945	449	310	64	122
40—44	4162	1387	1748	235	792	1433	726	336	138	233
45—49	6021	2351	2007	390	1273	2138	1207	315	258	358
50—54	9664	4216	2768	732	1948	3756	2140	449	586	581
55—59	17598	8602	4061	1654	3281	7396	4137	692	1547	1020
60—64	24858	13913	4086	2970	3889	11902	5984	949	3368	1601
65—69	27699	17168	2903	4323	3305	15022	6510	1144	5708	1660
70—74	20126	13337	1338	3819	1632	13744	4859	855	6750	1280
75—79	24305	15867	1298	5870	1270	21547	5420	1084	13344	1699
80—84	25851	15835	872	8265	879	32932	5170	1580	24114	2068
85 lat i więcej 85 and more	32314	14683	743	16158	730	72704	3869	3723	61930	3182
<b>Miasta Urban areas</b>	<b>120376</b>	<b>65150</b>	<b>13216</b>	<b>27644</b>	<b>14366</b>	<b>115177</b>	<b>25742</b>	<b>8213</b>	<b>69509</b>	<b>11713</b>
15—19 lat years	227	—	227	—	—	98	—	98	—	—
20—24	527	11	516	—	—	146	7	138	—	1
25—29	787	73	695	—	19	217	48	158	1	10
30—34	1326	265	873	66	122	414	147	202	27	38
35—39	1828	415	986	128	299	631	264	221	45	101
40—44	2432	710	1002	168	552	937	426	230	93	188
45—49	3436	1242	1003	282	909	1357	692	215	171	279
50—54	5335	2239	1235	468	1393	2365	1216	316	386	447
55—59	10256	4998	1775	1109	2374	4923	2610	455	1035	823
60—64	15161	8476	1752	2063	2870	8297	3972	659	2316	1350
65—69	17224	10650	1239	2930	2405	10426	4303	844	3880	1399
70—74	12614	8283	580	2566	1185	9291	3121	626	4433	1111
75—79	14726	9557	576	3643	950	13783	3458	720	8143	1462
80—84	15469	9416	387	4981	685	19925	3133	978	14044	1770
85 lat i więcej 85 and more	19028	8815	370	9240	603	42367	2345	2353	34935	2734

a W podziale według stanu cywilnego w kategorii żonaci/zamężne uwzględniono również separowanych/separowane.

a Data on marital status in category married include separated persons.

TABL. 90 (120). ZGONY OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI,  
STANU CYWILNEGO ORAZ WIEKU ZMARŁYCH W 2016 R. (dok.)  
DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX,  
MARITAL STATUS AND AGE OF THE DECEASED IN 2016 (cont.)

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	żonaci <sup>a</sup> married <sup>a</sup>	kawale- rowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	za- mężne <sup>a</sup> married <sup>a</sup>	panny single	wdowcy widowed	rozwie- dzone divorced
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>80533</b>	<b>43766</b>	<b>14427</b>	<b>17051</b>	<b>5289</b>	<b>69769</b>	<b>15080</b>	<b>4193</b>	<b>48337</b>	<b>2159</b>
15—19 lat years .....	262	—	262	—	—	90	—	90	—	—
20—24 .....	538	15	521	—	2	100	9	91	—	—
25—29 .....	672	116	539	1	16	152	40	107	1	4
30—34 .....	913	252	570	37	54	210	100	85	10	15
35—39 .....	1231	410	630	47	144	314	185	89	19	21
40—44 .....	1730	677	746	67	240	496	300	106	45	45
45—49 .....	2585	1109	1004	108	364	781	515	100	87	79
50—54 .....	4329	1977	1533	264	555	1391	924	133	200	134
55—59 .....	7342	3604	2286	545	907	2473	1527	237	512	197
60—64 .....	9697	5437	2334	907	1019	3605	2012	290	1052	251
65—69 .....	10475	6518	1664	1393	900	4596	2207	300	1828	261
70—74 .....	7512	5054	758	1253	447	4453	1738	229	2317	169
75—79 .....	9579	6310	722	2227	320	7764	1962	364	5201	237
80—84 .....	10382	6419	485	3284	194	13007	2037	602	10070	298
85 lat i więcej 85 and more .....	13286	5868	373	6918	127	30337	1524	1370	26995	448

a W podziale według stanu cywilnego w kategorii żonaci/zamężne uwzględniono również separowanych/separowane.  
a Data on marital status in category married include separated persons.

TABL. 91 (121). ZGONY OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI,  
STANU CYWILNEGO ORAZ WOJEWÓDZTW W 2016 R.  
DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX,  
MARITAL STATUS AND VOIVODSHIPS IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	żonaci <sup>a</sup> married <sup>a</sup>	kawale- rowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	zamężne <sup>a</sup> married <sup>a</sup>	panny single	wdowcy widowed	rozwie- dzone divorced
	w odsetkach in percentage					w odsetkach in percentage				
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>200909</b>	<b>54,2</b>	<b>13,8</b>	<b>22,2</b>	<b>9,8</b>	<b>184946</b>	<b>22,1</b>	<b>6,7</b>	<b>63,7</b>	<b>7,5</b>
Dolnośląskie .....	15688	52,2	14,0	20,7	13,1	14708	22,0	7,5	60,6	9,9
Kujawsko-pomorskie .....	10721	56,1	12,8	21,1	10,0	9686	24,5	7,0	62,0	6,5
Lubelskie .....	11629	57,3	15,1	19,3	8,3	10554	20,6	5,3	68,4	5,6
Lubuskie .....	5317	52,4	15,9	20,1	11,6	4567	23,1	7,7	60,8	8,4
Łódzkie .....	15374	53,6	14,2	20,8	11,5	14716	20,8	6,1	63,9	9,2
Małopolskie .....	15843	56,5	14,2	22,1	7,2	14700	22,1	8,7	63,4	5,8
Mazowieckie .....	28178	54,5	13,3	21,9	10,4	26412	21,2	6,3	63,1	9,4

a W podziale według stanu cywilnego w kategorii żonaci/zamężne uwzględniono również separowanych/separowane.  
a Data on marital status in category married include separated persons.

TABL. 91 (121). ZGONY OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI,  
STANU CYWILNEGO ORAZ WOJEWÓDZTW W 2016 R. (dok.)  
DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX,  
MARITAL STATUS AND VOIVODSHIPS IN 2016 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	żonaci <sup>a</sup> married <sup>a</sup>	kawale- rowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	zamężne <sup>a</sup> married <sup>a</sup>	panny single	wdowy widowed	rozwie- dzione divorced
		w odsetkach in percentage		w odsetkach in percentage			w odsetkach in percentage			
Opolskie .....	5130	56,7	14,3	20,0	8,9	4823	22,0	8,6	62,0	7,4
Podkarpackie .....	9837	57,6	15,0	21,1	6,3	9141	22,5	8,4	65,1	4,0
Podlaskie .....	6385	55,0	15,9	19,9	9,3	5826	21,3	5,8	66,6	6,2
Pomorskie .....	11034	54,9	14,1	19,7	11,4	9973	25,0	6,7	59,0	9,2
Śląskie .....	25311	55,3	12,7	22,3	9,7	23394	23,6	6,7	62,1	7,5
Świętokrzyskie .....	7215	57,0	15,1	19,4	8,6	6675	21,9	5,5	67,4	5,2
Warmińsko-mazurskie .....	7526	53,7	15,1	20,1	11,1	6458	23,2	5,9	62,3	8,5
Wielkopolskie .....	16684	46,2	10,6	36,7	6,5	15406	18,9	5,7	71,6	3,8
Zachodniopomorskie .....	9037	52,3	14,9	19,5	13,4	7907	23,0	5,8	60,2	11,0
<b>Miasta Urban areas .....</b>	<b>120376</b>	<b>54,1</b>	<b>11,0</b>	<b>23,0</b>	<b>11,9</b>	<b>115177</b>	<b>22,3</b>	<b>7,1</b>	<b>60,3</b>	<b>10,2</b>
Dolnośląskie .....	10956	52,8	11,9	21,3	14,0	10629	22,0	7,6	58,5	11,9
Kujawsko-pomorskie .....	6484	56,5	10,7	20,6	12,1	6232	24,2	7,4	59,9	8,4
Lubelskie .....	4721	59,5	10,4	19,1	11,1	4336	23,1	6,5	60,4	10,0
Lubuskie .....	3397	53,2	13,5	20,1	13,1	3002	22,7	8,3	58,9	10,1
Łódzkie .....	9578	53,5	11,2	20,9	14,4	9720	20,9	6,8	60,0	12,4
Małopolskie .....	7834	57,1	10,7	22,3	9,9	7631	22,9	9,6	58,6	9,0
Mazowieckie .....	17265	55,2	9,8	22,4	12,6	17324	21,6	7,2	58,6	12,7
Opolskie .....	2608	57,4	11,6	18,9	12,0	2510	22,3	9,2	57,6	11,0
Podkarpackie .....	3827	58,7	10,4	21,1	9,8	3588	24,4	8,8	59,5	7,2
Podlaskie .....	3198	57,8	11,8	18,4	12,0	2977	22,8	7,2	60,0	10,0
Pomorskie .....	7525	55,6	11,4	19,9	13,1	7138	24,8	6,8	57,4	11,0
Śląskie .....	19803	54,6	11,9	22,7	10,8	18478	23,7	6,7	60,9	8,7
Świętokrzyskie .....	3062	58,3	10,0	19,1	12,6	2899	24,2	6,5	60,7	8,6
Warmińsko-mazurskie .....	4353	55,8	12,2	19,4	12,5	3984	22,1	6,9	60,1	10,9
Wielkopolskie .....	9435	40,6	7,6	44,7	7,2	9085	17,1	5,6	72,6	4,8
Zachodniopomorskie .....	6330	52,7	13,0	19,3	14,9	5644	23,0	5,9	57,7	13,4
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>80533</b>	<b>54,3</b>	<b>17,9</b>	<b>21,2</b>	<b>6,6</b>	<b>69769</b>	<b>21,6</b>	<b>6,0</b>	<b>69,3</b>	<b>3,1</b>
Dolnośląskie .....	4732	50,8	18,9	19,4	10,9	4079	22,1	7,0	66,2	4,7
Kujawsko-pomorskie .....	4237	55,5	16,1	21,8	6,6	3454	25,1	6,1	65,6	3,2
Lubelskie .....	6908	55,8	18,3	19,5	6,4	6218	18,9	4,5	74,1	2,5
Lubuskie .....	1920	50,9	20,1	20,2	8,9	1565	23,9	6,6	64,4	5,1
Łódzkie .....	5796	53,7	19,0	20,6	6,7	4996	20,6	4,9	71,5	3,0
Małopolskie .....	8009	56,0	17,5	22,0	4,5	7069	21,2	7,9	68,6	2,3
Mazowieckie .....	10913	53,3	18,7	21,1	6,9	9088	20,4	4,7	71,7	3,2
Opolskie .....	2522	56,0	17,0	21,2	5,7	2313	21,7	7,9	66,8	3,6
Podkarpackie .....	6010	56,9	18,0	21,0	4,1	5553	21,2	8,2	68,6	1,9
Podlaskie .....	3187	52,2	20,0	21,4	6,5	2849	19,7	4,4	73,6	2,2
Pomorskie .....	3509	53,3	19,8	19,1	7,8	2835	25,7	6,7	63,0	4,7
Śląskie .....	5508	57,9	15,8	20,7	5,7	4916	23,3	6,9	66,8	3,0
Świętokrzyskie .....	4153	56,1	18,8	19,6	5,6	3776	20,1	4,8	72,5	2,6
Warmińsko-mazurskie .....	3173	50,8	19,0	21,1	9,1	2474	25,0	4,5	65,7	4,8
Wielkopolskie .....	7249	53,6	14,5	26,3	5,7	6321	21,5	5,9	70,1	2,4
Zachodniopomorskie .....	2707	51,1	19,2	19,9	9,8	2263	23,0	5,5	66,5	5,0

a W podziale według stanu cywilnego w kategorii żonaci/zamężne uwzględniono również separowanych/separowane.

a Data on marital status in category married include separated persons.

TABL. 92 (122). ZGONY OSÓB W WIEKU 13 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WIEKU, PŁCI I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2016 R.

## DEATHS OF POPULATION AGED 13 AND MORE BY AGE, SEX AND EDUCATION LEVEL IN 2016

POZIOM WYKSZTAŁCENIA EDUCATION LEVEL	Ogółem Total	W wieku <i>At age specified</i>							
		13—19 lat 13—19 years		20—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 lat i więcej 70 and more
		ogółem total	w tym 18—19 of which 18—19						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>385952</b>	<b>774</b>	<b>388</b>	<b>3139</b>	<b>6867</b>	<b>13754</b>	<b>38414</b>	<b>79481</b>	<b>243523</b>
Wyższe <i>Higher</i> .....	26112	—	—	314	844	1142	2268	5205	16339
Policealne <i>Post-secondary</i> .....	1548	—	—	16	45	72	224	382	809
Średnie <i>Secondary</i> .....	81250	61	61	1163	1806	3118	9409	20760	44933
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational ...</i>	99357	56	53	693	2309	6152	17948	31526	40673
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i> .....	754	374	191	362	18	—	—	—	—
Podstawowe <i>Primary</i> .....	150574	210	54	415	1463	2583	6917	18711	120275
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	14070	26	6	48	69	93	210	396	13228
Nieustalone <i>Unknown</i> .....	12287	47	23	128	313	594	1438	2501	7266
<b>Mężczyźni Males</b> .....	<b>200965</b>	<b>545</b>	<b>289</b>	<b>2524</b>	<b>5298</b>	<b>10183</b>	<b>27262</b>	<b>52557</b>	<b>102596</b>
Wyższe <i>Higher</i> .....	15904	—	—	196	486	627	1279	3226	10090
Policealne <i>Post-secondary</i> .....	529	—	—	14	28	30	91	143	223
Średnie <i>Secondary</i> .....	40627	43	43	903	1324	2038	5501	11454	19364
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational ...</i>	71994	48	46	632	1968	4987	14155	23710	26494
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i> .....	597	263	137	319	15	—	—	—	—
Podstawowe <i>Primary</i> .....	61061	145	43	346	1202	2001	5022	12084	40261
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	3827	16	5	32	48	64	149	222	3296
Nieustalone <i>Unknown</i> .....	6426	30	15	82	227	436	1065	1718	2868
<b>Kobiety Females</b> .....	<b>184987</b>	<b>229</b>	<b>99</b>	<b>615</b>	<b>1569</b>	<b>3571</b>	<b>11152</b>	<b>26924</b>	<b>140927</b>
Wyższe <i>Higher</i> .....	10208	—	—	118	358	515	989	1979	6249
Policealne <i>Post-secondary</i> .....	1019	—	—	2	17	42	133	239	586
Średnie <i>Secondary</i> .....	40623	18	18	260	482	1080	3908	9306	25569
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational ...</i>	27363	8	7	61	341	1165	3793	7816	14179
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i> .....	157	111	54	43	3	—	—	—	—
Podstawowe <i>Primary</i> .....	89513	65	11	69	261	582	1895	6627	80014
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	10243	10	1	16	21	29	61	174	9932
Nieustalone <i>Unknown</i> .....	5861	17	8	46	86	158	373	783	4398
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> .....	<b>235596</b>	<b>368</b>	<b>185</b>	<b>1677</b>	<b>4199</b>	<b>8162</b>	<b>22879</b>	<b>51108</b>	<b>147203</b>
Wyższe <i>Higher</i> .....	22461	—	—	198	627	878	1795	4368	14595
Policealne <i>Post-secondary</i> .....	1155	—	—	7	35	43	169	276	625
Średnie <i>Secondary</i> .....	65499	33	33	638	1160	2141	6725	16229	38573
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational ...</i>	63824	19	18	310	1263	3281	9967	20011	28973
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i> .....	373	176	91	185	12	—	—	—	—
Podstawowe <i>Primary</i> .....	70058	106	31	231	850	1347	3095	8279	56150
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	4020	10	1	23	32	48	77	154	3676
Nieustalone <i>Unknown</i> .....	8206	24	11	85	220	424	1051	1791	4611



TABL. 92 (122). ZGONY OSÓB W WIEKU 13 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WIEKU, PŁCI I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2016 R. (dok.)

DEATHS OF POPULATION AGED 13 AND MORE BY AGE, SEX AND EDUCATION LEVEL IN 2016 (cont.)

POZIOM WYKSZTAŁCENIA EDUCATION LEVEL	Ogółem Total	W wieku At age specified							70 lat i więcej 70 and more
		13—19 lat 13—19 years		20—29	30—39	40—49	50—59	60—69	
		ogółem total	w tym 18—19 of which 18—19						
<b>MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)</b>									
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>120401</b>	<b>252</b>	<b>127</b>	<b>1314</b>	<b>3154</b>	<b>5868</b>	<b>15591</b>	<b>32385</b>	<b>61837</b>
Wyższe Higher	13709	—	—	130	372	493	1024	2665	9025
Policealne Post-secondary	379	—	—	6	23	19	67	100	164
Średnie Secondary	31596	21	21	484	852	1397	3914	8798	16130
Zasadnicze zawodowe Basic vocational ...	44250	15	15	278	1046	2617	7653	14604	18037
Gimnazjalne Lower secondary	282	119	61	153	10	—	—	—	—
Podstawowe Primary	24860	77	23	189	669	990	2108	4915	15912
Niepełne podstawowe Incomplete primary	954	6	1	18	24	34	49	80	743
Nieustalone Unknown	4371	14	6	56	158	318	776	1223	1826
<b>Kobiety Females</b>	<b>115195</b>	<b>116</b>	<b>58</b>	<b>363</b>	<b>1045</b>	<b>2294</b>	<b>7288</b>	<b>18723</b>	<b>85366</b>
Wyższe Higher	8752	—	—	68	255	385	771	1703	5570
Policealne Post-secondary	776	—	—	1	12	24	102	176	461
Średnie Secondary	33903	12	12	154	308	744	2811	7431	22443
Zasadnicze zawodowe Basic vocational ...	19574	4	3	32	217	664	2314	5407	10936
Gimnazjalne Lower secondary	91	57	30	32	2	—	—	—	—
Podstawowe Primary	45198	29	8	42	181	357	987	3364	40238
Niepełne podstawowe Incomplete primary	3066	4	—	5	8	14	28	74	2933
Nieustalone Unknown	3835	10	5	29	62	106	275	568	2785
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>150356</b>	<b>406</b>	<b>203</b>	<b>1462</b>	<b>2668</b>	<b>5592</b>	<b>15535</b>	<b>28373</b>	<b>96320</b>
Wyższe Higher	3651	—	—	116	217	264	473	837	1744
Policealne Post-secondary	393	—	—	9	10	29	55	106	184
Średnie Secondary	15751	28	28	525	646	977	2684	4531	6360
Zasadnicze zawodowe Basic vocational ...	35533	37	35	383	1046	2871	7981	11515	11700
Gimnazjalne Lower secondary	381	198	100	177	6	—	—	—	—
Podstawowe Primary	80516	104	23	184	613	1236	3822	10432	64125
Niepełne podstawowe Incomplete primary	10050	16	5	25	37	45	133	242	9552
Nieustalone Unknown	4081	23	12	43	93	170	387	710	2655
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>80564</b>	<b>293</b>	<b>162</b>	<b>1210</b>	<b>2144</b>	<b>4315</b>	<b>11671</b>	<b>20172</b>	<b>40759</b>
Wyższe Higher	2195	—	—	66	114	134	255	561	1065
Policealne Post-secondary	150	—	—	8	5	11	24	43	59
Średnie Secondary	9031	22	22	419	472	641	1587	2656	3234
Zasadnicze zawodowe Basic vocational ...	27744	33	31	354	922	2370	6502	9106	8457
Gimnazjalne Lower secondary	315	144	76	166	5	—	—	—	—
Podstawowe Primary	36201	68	20	157	533	1011	2914	7169	24349
Niepełne podstawowe Incomplete primary	2873	10	4	14	24	30	100	142	2553
Nieustalone Unknown	2055	16	9	26	69	118	289	495	1042
<b>Kobiety Females</b>	<b>69792</b>	<b>113</b>	<b>41</b>	<b>252</b>	<b>524</b>	<b>1277</b>	<b>3864</b>	<b>8201</b>	<b>55561</b>
Wyższe Higher	1456	—	—	50	103	130	218	276	679
Policealne Post-secondary	243	—	—	1	5	18	31	63	125
Średnie Secondary	6720	6	6	106	174	336	1097	1875	3126
Zasadnicze zawodowe Basic vocational ...	7789	4	4	29	124	501	1479	2409	3243
Gimnazjalne Lower secondary	66	54	24	11	1	—	—	—	—
Podstawowe Primary	44315	36	3	27	80	225	908	3263	39776
Niepełne podstawowe Incomplete primary	7177	6	1	11	13	15	33	100	6999
Nieustalone Unknown	2026	7	3	17	24	52	98	215	1613

TABL. 93 (123). ZGONY OSÓB W WIEKU 13 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, PŁCI I WOJEWÓDZTW W 2016 R.

DEATHS OF POPULATION AGED 13 AND MORE  
BY EDUCATION LEVEL, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Poziom wykształcenia Education level							
		wyższe higher	police- alne post- secondary	średnie secondary	zasad- nicze zawodowe basic vocational	gimna- zjalne lower secondary	podsta- wowe primary	niepełne podsta- wowe incom- plete primary	nieusta- lone unknown
		w odsetkach in percentage							
<b>OGÓŁEM TOTAL ...</b>	<b>385952</b>	<b>6,8</b>	<b>0,4</b>	<b>21,1</b>	<b>25,7</b>	<b>0,2</b>	<b>39,0</b>	<b>3,6</b>	<b>3,2</b>
Dolnośląskie .....	30404	6,7	0,3	20,8	27,7	0,2	38,6	3,0	2,8
Kujawsko-pomorskie .....	20412	5,6	0,3	16,7	29,5	0,3	40,8	2,3	4,5
Lubelskie .....	22184	5,9	0,6	16,8	19,8	0,2	45,9	6,4	4,5
Lubuskie .....	9885	4,7	0,3	20,5	27,4	0,3	38,2	3,9	4,7
Łódzkie .....	30096	5,7	0,4	21,2	23,3	0,2	42,6	5,4	1,2
Małopolskie .....	30549	7,8	0,4	19,9	26,2	0,2	40,4	2,0	3,1
Mazowieckie .....	54607	11,1	0,5	24,6	20,4	0,2	36,1	4,4	2,6
Opolskie .....	9957	5,3	0,3	17,9	29,0	0,2	42,5	2,1	2,6
Podkarpackie .....	18986	5,8	0,5	17,5	23,4	0,2	45,5	4,2	2,9
Podlaskie .....	12215	4,5	0,3	16,4	16,4	0,3	45,6	12,4	4,1
Pomorskie .....	21013	8,3	0,3	23,6	26,7	0,2	36,1	1,4	3,5
Śląskie .....	48712	5,5	0,3	21,5	35,1	0,1	31,1	1,6	4,8
Świętokrzyskie .....	13892	5,1	0,5	18,0	22,0	0,2	47,1	5,5	1,6
Warmińsko-mazurskie .....	13988	5,8	0,5	19,5	21,6	0,4	45,5	5,2	1,4
Wielkopolskie .....	32105	5,3	0,4	26,6	28,4	0,1	35,2	1,8	2,0
Zachodniopomorskie .....	16947	7,1	0,5	20,7	26,1	0,2	37,2	3,2	5,2
<b>Mężczyźni Males</b> .....	<b>200965</b>	<b>7,9</b>	<b>0,3</b>	<b>20,2</b>	<b>35,8</b>	<b>0,3</b>	<b>30,4</b>	<b>1,9</b>	<b>3,2</b>
Dolnośląskie .....	15694	7,8	0,2	20,5	38,3	0,2	28,7	1,4	2,9
Kujawsko-pomorskie .....	10723	6,6	0,2	15,8	40,8	0,4	30,8	1,4	4,0
Lubelskie .....	11629	6,7	0,3	16,8	28,9	0,3	39,1	3,3	4,5
Lubuskie .....	5317	5,3	0,2	20,8	37,7	0,5	29,2	1,8	4,6
Łódzkie .....	15378	6,4	0,3	20,5	32,3	0,3	36,4	2,8	1,1
Małopolskie .....	15846	9,0	0,2	18,5	37,2	0,2	30,5	1,2	3,0
Mazowieckie .....	28189	12,9	0,3	22,4	28,4	0,3	30,4	2,5	2,8
Opolskie .....	5131	6,2	0,1	18,2	41,2	0,3	30,4	1,0	2,6
Podkarpackie .....	9839	6,9	0,3	17,6	34,7	0,2	35,5	1,8	2,9
Podlaskie .....	6388	4,8	0,3	16,5	24,6	0,5	41,8	7,2	4,4
Pomorskie .....	11040	10,0	0,2	21,6	36,9	0,4	26,4	0,8	3,7
Śląskie .....	25316	6,7	0,2	20,9	46,3	0,2	19,9	0,8	4,8
Świętokrzyskie .....	7217	5,8	0,2	18,7	32,8	0,3	38,4	2,2	1,5
Warmińsko-mazurskie .....	7527	7,0	0,4	18,8	30,1	0,5	39,0	2,8	1,4
Wielkopolskie .....	16691	6,2	0,2	26,0	39,3	0,2	25,1	1,0	1,9
Zachodniopomorskie .....	9040	8,7	0,4	19,5	36,1	0,3	28,5	1,4	5,1
<b>Kobiety Females</b> .....	<b>184987</b>	<b>5,5</b>	<b>0,6</b>	<b>22,0</b>	<b>14,8</b>	<b>0,1</b>	<b>48,4</b>	<b>5,5</b>	<b>3,2</b>
Dolnośląskie .....	14710	5,5	0,4	21,1	16,5	0,1	49,1	4,6	2,6
Kujawsko-pomorskie .....	9689	4,5	0,4	17,7	17,0	0,1	51,9	3,4	5,0
Lubelskie .....	10555	4,9	0,8	16,7	9,7	0,1	53,5	9,8	4,4
Lubuskie .....	4568	3,9	0,5	20,1	15,4	0,1	48,8	6,3	4,7
Łódzkie .....	14718	5,0	0,5	22,1	13,9	0,1	49,0	8,2	1,3
Małopolskie .....	14703	6,6	0,5	21,4	14,3	0,1	51,0	2,9	3,3
Mazowieckie .....	26418	9,2	0,8	27,0	11,8	0,1	42,2	6,5	2,5
Opolskie .....	4826	4,5	0,4	17,6	16,1	0,1	55,3	3,3	2,7
Podkarpackie .....	9147	4,6	0,8	17,5	11,3	0,1	56,2	6,7	2,9
Podlaskie .....	5827	4,3	0,4	16,1	7,3	0,1	49,8	18,1	3,8
Pomorskie .....	9973	6,4	0,4	25,8	15,3	0,1	46,8	2,0	3,2
Śląskie .....	23396	4,2	0,3	22,1	22,8	0,1	43,3	2,5	4,7
Świętokrzyskie .....	6675	4,3	0,8	17,3	10,3	0,1	56,5	9,0	1,6
Warmińsko-mazurskie .....	6461	4,5	0,6	20,4	11,8	0,3	53,1	8,1	1,3
Wielkopolskie .....	15414	4,2	0,5	27,3	16,7	0,1	46,2	2,7	2,2
Zachodniopomorskie .....	7907	5,2	0,5	22,1	14,6	0,1	47,1	5,1	5,2



TABL. 96 (126). ZGONY<sup>a</sup> WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN  
DEATHS<sup>a</sup> BY SELECTED CAUSES

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Numery szczegółowej listy klasyfikacyjnej według IX Rewizji <i>Numbers from a list of three-digit categories ICD-IX</i>	1980	1990	2000	2010	2015	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji <i>Codes List of three-character categories ICD-X</i>
		na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>					
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....		<b>99,3</b>	<b>102,6</b>	<b>96,2</b>	<b>98,3</b>	<b>102,7</b>	
w tym: <i>of which:</i>							
Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	001—139	1,6	0,8	0,6	0,7	0,5	A00—B99
w tym gruźlica i następstwa gruźlicy .....	010—018, 137	0,9	0,4	0,3	0,1	0,1	A15—A19, B90
Nowotwory .....	140—239	17,1	19,4	22,6	24,9	27,4	C00—D48
w tym nowotwory złośliwe .....	140—208	16,8	19,2	22,1	24,0	26,2	C00—C97
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
nowotwór złośliwy żołądka .....	151	2,5	1,9	1,6	1,4	1,4	C16
nowotwór złośliwy trzustki .....	157	0,7	0,8	1,0	1,2	1,3	C25
nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	162	3,4	4,6	5,2	5,8	6,2	C33—C34
nowotwór złośliwy sutka u kobiet <sup>b</sup> .....	174	1,9	2,2	2,4	2,6	3,2	C50
nowotwór złośliwy szyjki macicy <sup>b</sup> .....	180	0,6	0,5	1,0	0,9	0,8	C53
nowotwór złośliwy gruczołu krokowego <sup>c</sup> białaczka .....	185 204—208	1,0 0,5	1,1 0,6	1,7 0,6	2,1 0,7	2,6 0,7	C61 C91—C95
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabo- licznej .....	280—289  240—279	0,2  1,4	0,2  1,6	0,1  1,5	0,1  1,8	0,1  2,2	D50—D89  E00—E88
w tym cukrzyca .....	<i>of which 250</i>	1,3	1,5	1,4	1,7	2,1	<i>of which</i> E10—E14
Zaburzenia psychiczne .....	290—319	0,5	0,4	0,4	0,5	0,6	F01—F99
Choroby układu nerwowego i narządów zmy- słów .....	320—359, 360—389	1,1	0,9	0,9	1,3	1,4	G00—G98, H00—H93
Choroby układu krążenia .....	390—459	47,4	53,5	45,9	45,2	46,9	I00—I99
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
choroba nadciśnieniowa .....	401—405	2,0	2,0	1,2	1,6	1,2	I10—I13
choroba niedokrwienna serca .....	410—414	9,2	10,9	14,5	11,9	10,2	I20—I25
w tym ostry zawał serca .....	<i>of which 410</i>	6,6	8,2	7,6	4,6	3,6	<i>of which</i> I21—I22
choroby naczyń mózgowych .....	430—438	6,5	6,7	10,8	9,2	7,9	I60—I69
miażdżycza .....	440	15,5	22,4	7,9	8,1	8,2	I70
Choroby układu oddechowego .....	460—519	5,5	4,1	4,8	5,0	6,3	J00—J98
Choroby układu trawiennego .....	520—579	3,6	3,2	3,8	4,2	3,8	K00—K92
w tym zwłóknienie i marskość wątroby ...	<i>of which 571</i>	1,2	1,0	1,1	0,9	0,4	<i>of which K74</i>
Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	680—709	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	L00—L98
Choroby układu kostno-stawowego, mięśni i tkanki łącznej .....	710—739	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	M00—M99
Choroby układu moczowo-płciowego .....	580—629	1,4	1,3	1,1	1,3	0,8	N00—N98
Ciąża, poród i połóg .....	630—676	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	O00—O99
Stany rozpoczynające się w okresie około- porodowym .....	760—779	2,6	1,6	0,4	0,3	0,2	P00—P96
Wady rozwojowe wrodzone .....	740—759	1,2	0,8	0,4	0,3	0,2	Q00—Q99
Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryj- nych .....	780—799	7,7	6,7	6,4	6,4	6,7	R00—R99
Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	E800—E999	7,6	7,8	6,7	6,1	5,1	V01—Y89
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
wypadki komunikacyjne .....	E800—E848	1,9	2,5	1,9	1,2	0,9	V01—V99
samobójstwa .....	E950—E959	1,3	1,3	1,5	1,6	1,4	X60—X84

a Patrz uwagi do działu II, pkt 25; b na 10 tys. kobiet; c na 10 tys. mężczyzn.

a See notes to part II, item 25; b per 10 thous. females; c per 10 thous. males.

TABL. 96 (126). ZGONY<sup>a</sup> WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ (cd.)  
 DEATHS<sup>a</sup> BY SELECTED CAUSES (cont.)

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Numery szczegółowej listy klasyfikacyjnej według IX Rewizji <i>Numbers from a list of three-digit categories ICD-IX</i>	1980	1990	2000	2010	2015	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji <i>Codes List of three-character categories ICD-X</i>
		na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>					
<b>Mężczyźni Males</b> .....		<b>110,1</b>	<b>113,5</b>	<b>105,4</b>	<b>107,2</b>	<b>109,9</b>	
w tym: <i>of which:</i>							
Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	001—139	2,2	1,1	0,8	0,9	0,6	A00—B99
Nowotwory złośliwe .....	140—208	19,1	22,7	25,9	27,8	29,9	C00—C97
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
nowotwór złośliwy żołądka .....	151	3,3	2,6	2,1	1,9	1,8	C16
nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	162	5,9	7,8	8,6	8,7	8,7	C33—C34
Cukrzyca .....	250	0,9	1,2	1,1	1,5	1,9	E10—E14
Choroby układu krążenia .....	390—459	48,5	54,2	45,1	43,7	44,8	I00—I99
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
choroba nadciśnieniowa .....	401—405	1,5	1,6	1,0	1,4	1,0	I10—I13
choroba niedokrwienna serca .....	410—414	12,6	15,0	16,7	13,3	11,5	I20—I25
w tym ostry zawał serca .....	<i>of which 410</i>	9,7	11,7	10,1	5,9	4,5	<i>I21—I22</i>
choroby naczyń mózgowych .....	430—438	5,8	6,3	9,6	8,2	7,1	I60—I69
miażdżycza .....	440	13,4	19,0	6,1	6,1	6,0	I70
Marskość wątroby .....	571	1,6	1,3	1,6	1,3	0,5	K74
Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	E800—E999	11,9	12,1	10,3	9,8	8,0	V01—Y89
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
wypadki komunikacyjne .....	E800—E848	2,2	4,1	2,9	1,9	1,5	V01—V99
samobójstwa .....	E950—E959	1,8	2,2	2,6	3,0	2,5	X60—X84
<b>Kobiety Females</b> .....		<b>89,0</b>	<b>92,3</b>	<b>87,6</b>	<b>89,9</b>	<b>96,0</b>	
w tym: <i>of which:</i>							
Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	001—139	1,0	0,5	0,4	0,6	0,4	A00—B99
Nowotwory złośliwe .....	140—208	14,5	15,8	18,5	20,5	22,6	C00—C97
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
nowotwór złośliwy żołądka .....	151	1,8	1,3	1,1	0,9	0,9	C16
nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	162	1,0	1,4	2,0	3,1	3,8	C33—C34
Cukrzyca .....	250	1,6	1,9	1,6	1,9	2,4	E10—E14
Choroby układu krążenia .....	390—459	46,4	52,9	46,5	46,6	48,9	I00—I99
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
choroba nadciśnieniowa .....	401—405	2,5	2,4	1,4	1,8	1,3	I10—I13
choroba niedokrwienna serca .....	410—414	6,0	7,0	12,5	10,5	9,1	I20—I25
w tym ostry zawał serca .....	<i>of which 410</i>	3,6	5,0	5,4	3,4	2,7	<i>I21—I22</i>
choroby naczyń mózgowych .....	430—438	7,2	7,2	12,0	10,2	8,7	I60—I69
miażdżycza .....	440	17,5	25,7	9,6	10,1	10,3	I70
Marskość wątroby .....	571	0,8	0,7	0,7	0,6	0,3	K74
Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	E800—E999	3,5	3,8	3,4	2,7	2,5	V01—Y89
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
wypadki komunikacyjne .....	E800—E848	1,2	1,0	0,7	0,5	0,4	V01—V99
samobójstwa .....	E950—E959	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	X60—X84

a Patrz uwagi do działu II, pkt 25.

a See notes to part II, item 25.

TABL. 96 (126). ZGONY<sup>a</sup> WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ (cd.)  
DEATHS<sup>a</sup> BY SELECTED CAUSES (cont.)

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Numery szczegółowej listy klasyfikacyjnej według IX Rewizji Numbers from a list of three-digit categories ICD-IX	1980	1990	2000	2010	2015	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X
		na 10 tys. ludności per 10 thous. population					
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> .....		<b>92,9</b>	<b>95,4</b>	<b>92,6</b>	<b>97,0</b>	<b>104,3</b>	
w tym: <i>of which:</i>							
Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	001—139 <i>of which</i>	1,4	0,7	0,7	0,8	0,6	A00—B99 <i>of which</i>
w tym gruźlica i następstwa gruźlicy .....	010—018, 137	0,8	0,4	0,3	0,2	0,1	A15—A19, B90
Nowotwory .....	140—239 <i>of which</i>	17,4	19,6	23,3	26,4	29,6	C00—D48 <i>of which</i>
w tym nowotwory złośliwe .....	140—208 <i>of which:</i>	17,1	19,4	22,9	25,4	28,3	C00—C97 <i>of which:</i>
w tym:							
nowotwór złośliwy żołądka .....	151	2,2	1,7	1,5	1,4	1,4	C16
nowotwór złośliwy trzustki .....	157	0,7	0,8	1,0	1,3	1,4	C25
nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	162	3,4	4,5	5,3	6,1	6,7	C33—C34
nowotwór złośliwy sutka u kobiet <sup>b</sup> .....	174	2,2	2,5	2,6	2,9	3,6	C50
nowotwór złośliwy szyjki macicy <sup>b</sup> .....	180	1,2	1,1	1,1	1,0	0,9	C53
nowotwór złośliwy gruczołu krokowego <sup>c</sup> białaczką .....	185 204—208	0,9 0,5	1,0 0,5	1,6 0,6	2,1 0,7	2,8 0,8	C61 C91—C95
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabo- licznej .....	280—289 240—279	0,2 1,7	0,2 1,7	0,2 1,6	0,1 1,8	0,1 2,3	D50—D89 E00—E88 <i>of which</i>
w tym cukrzyca .....	<i>of which</i> 250	1,6	1,6	1,4	1,7	2,2	E10—E14
Zaburzenia psychiczne .....	290—319	0,5	0,4	0,4	0,5	0,6	F01—F99
Choroby układu nerwowego i narządów zmys- łów .....	320—359 360—389	0,9 9,0	9,0 1,0	1,0 1,4	1,4 1,5	1,5	G00—G98 H00—H93
Choroby układu krążenia .....	390—459 <i>of which:</i>	44,1	49,1	42,5	42,5	46,0	I00—I99 <i>of which:</i>
w tym:							
choroba nadciśnieniowa .....	401—405	1,6	1,6	1,0	1,5	1,1	I10—I13
choroba niedokrwienna serca .....	410—414	9,7	11,2	14,5	11,8	10,3	I20—I25 <i>of which</i>
w tym ostry zawał serca .....	<i>of which</i> 410	7,3	8,6	7,7	4,6	3,9	I21—I22
choroby naczyń mózgowych .....	430—438	6,4	6,2	9,7	8,7	7,8	I60—I69
miażdżycy .....	440	15,0	20,4	6,8	7,1	7,4	I70
Choroby układu oddechowego .....	460—519	4,3	3,3	4,4	4,9	6,4	J00—J98
Choroby układu trawiennego .....	520—579 <i>of which</i> 571	3,9 1,5	3,3 1,2	4,2 1,4	4,6 1,1	4,3 0,5	K00—K92 <i>of which</i> K74
w tym zwłóknienie i marskość wątroby ...							
Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	680—709	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	L00—L98
Choroby układu kostno-stawowego, mięśni i tkanki łącznej .....	710—739	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	M00—M99
Choroby układu moczowo-płciowego .....	580—629	1,4	1,2	1,0	1,3	0,9	N00—N98
Ciąża, poród i połóg .....	630—676	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	O00—O99
Stany rozpoczynające się w okresie oko- porodowym .....	760—779	2,7	1,4	0,4	0,3	0,2	P00—P96
Wady rozwojowe wrodzone .....	740—759	1,1	0,7	0,3	0,2	0,2	Q00—Q99
Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryj- nych .....	780—799	5,9	5,4	5,8	6,4	6,4	R00—R99
Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	E800—E999 <i>of which:</i>	7,1	7,3	6,2	5,6	4,8	V01—Y89 <i>of which:</i>
w tym:							
wypadki komunikacyjne .....	E800—E848	1,6	2,1	1,5	0,9	0,7	V01—V99
samobójstwa .....	E950—E959	1,2	1,1	1,4	1,4	1,2	X60—X84

a Patrz uwagi do działu II, pkt 25; b na 10 tys. kobiet; c na 10 tys. mężczyzn.

a See notes to part II, item 25; b per 10 thous. females; c per 10 thous. males.

TABL. 96 (126). ZGONY<sup>a</sup> WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ (dok.)  
DEATHS<sup>a</sup> BY SELECTED CAUSES (cont.)

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Numery szczegółowej listy klasyfikacyjnej według IX Rewizji <i>Numbers from a list of three-digit categories ICD-IX</i>	1980	1990	2000	2010	2015	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji <i>Codes List of three-character categories ICD-X</i>
		na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>					
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> .....		<b>108,2</b>	<b>114,3</b>	<b>102,0</b>	<b>100,2</b>	<b>100,2</b>	
w tym: <i>of which:</i>							
Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	001—139 <i>of which</i>	1,9	0,9	0,6	0,6	0,4	A00—B99 <i>of which</i>
w tym gruźlica i następstwa gruźlicy .....	010—018, 137	1,1	0,5	0,3	0,1	0,1	A15—A19, B90
Nowotwory .....	140—239 <i>of which</i>	16,7	19,1	21,3	22,7	24,1	C00—D48 <i>of which</i>
w tym nowotwory złośliwe .....	140—208 <i>of which:</i>	16,4	18,8	20,8	21,9	23,0	C00—C97 <i>of which:</i>
w tym:							
nowotwór złośliwy żołądka .....	151	3,0	2,2	1,7	1,4	1,3	C16
nowotwór złośliwy trzustki .....	157	0,6	0,8	0,9	1,0	1,1	C25
nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	162	3,3	4,7	5,2	5,4	5,4	C33—C34
nowotwór złośliwy sutka u kobiet <sup>b</sup> .....	174	1,5	1,8	2,0	2,2	2,5	C50
nowotwór złośliwy szyjki macicy <sup>b</sup> .....	180	0,9	0,9	0,8	0,7	0,6	C53
nowotwór złośliwy gruczołu krokowego <sup>c</sup> białaczka .....	185 204—208	1,1 0,5	1,1 0,6	1,8 0,6	2,1 0,6	2,4 0,6	C61 C91—C95
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabo- licznej .....	280—289 240—279	0,2 0,9	0,2 1,4	0,2 1,4	0,1 1,7	0,0 2,1	D50—D89 E00—E88 <i>of which</i>
w tym cukrzyca .....	<i>of which</i> 250	0,8	1,3	1,2	1,6	2,1	E10—E14
Zaburzenia psychiczne .....	290—319	0,5	0,3	0,4	0,3	0,5	F01—F99
Choroby układu nerwowego i narządów zmy- słów .....	320—359 360—389	1,2 1,2	1,0 1,0	0,9 0,9	1,2 1,2	1,3 1,3	G00—G98 H00—H93
Choroby układu krążenia .....	390—459	52,1	60,7	51,2	49,3	48,3	I00—I99
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
choroba nadciśnieniowa .....	401—405	2,7	2,6	1,6	1,9	1,2	I10—I13
choroba niedokrwienna serca .....	410—414	8,5	10,3	14,6	12,0	10,1	I20—I25 <i>of which</i>
w tym ostry zawał serca .....	<i>of which</i> 410	5,6	7,6	7,6	4,6	3,2	I21—I22
choroby naczyń mózgowych .....	430—438	6,7	7,6	12,6	10,1	8,0	I60—I69
miażdżycza .....	440	16,2	25,7	9,5	9,8	9,4	I70
Choroby układu oddechowego .....	460—519	7,2	5,5	5,3	5,3	6,1	J00—J98
Choroby układu trawiennego .....	520—579	3,0	2,8	3,3	3,6	3,1	K00—K92
w tym zwłóknienie i marskość wątroby ...	<i>of which</i> 571	0,8	0,7	0,8	0,7	0,3	<i>of which</i> K74
Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	680—709	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	L00—L98
Choroby układu kostno-stawowego, mięśni i tkanki łącznej .....	710—739	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	M00—M99
Choroby układu moczowo-płciowego .....	580—629	1,5	1,4	1,1	1,3	0,7	N00—N98
Ciąża, poród i połóg .....	630—676	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	O00—O99
Stany rozpoczynające się w okresie oko- porodowym .....	760—779	2,5	2,0	0,4	0,3	0,2	P00—P96
Wady rozwojowe wrodzone .....	740—759	1,3	1,0	0,4	0,3	0,2	Q00—Q99
Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryj- nych .....	780—799	10,3	8,8	7,3	6,4	7,2	R00—R99
Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	E800—E999	8,3	8,8	7,5	7,0	5,6	V01—Y89 <i>of which:</i>
w tym:							
wypadki komunikacyjne .....	E800—E848	2,3	3,3	2,4	1,5	1,2	V01—V99
samobójstwa .....	E950—E959	1,3	1,6	1,7	2,1	1,7	X60—X84

a Patrz uwagi do działu II, pkt 25; b na 10 tys. kobiet; c na 10 tys. mężczyzn.

a See notes to part II, item 25; b per 10 thous. females; c per 10 thous. males.

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2015 R.  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2015

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata 0—4 years		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years		

## Ogółem

1	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....		<b>394921</b>	<b>394522</b>	<b>1739</b>	<b>1476</b>	<b>191</b>	<b>243</b>
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	<i>A00—B99</i>	1915	1915	15	10	2	2
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowe- go .....	<i>A00—A09</i>	548	548	2	1	1	—
4	gruźlica .....	<i>A15—A19</i>	537	537	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	<i>A39</i>	12	12	5	5	—	1
6	posocznica .....	<i>A40—A41</i>	180	180	4	3	1	1
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	<i>B20—B24</i>	143	143	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	<i>C00—D48</i>	105467	105385	56	15	57	43
	w tym nowotwory złośliwe .....	<i>C00—C97</i>	100601	100522	49	12	53	42
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	<i>C16</i>	5279	5275	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	<i>C18</i>	7755	7748	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu .....	<i>C19—C21</i>	4404	4399	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	<i>C25</i>	4909	4904	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	<i>C33—C34</i>	23745	23728	1	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet .....	<i>C50 (females)</i>	6319	6314	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narzą- dów płciowych .....	<i>C51—C58</i>	6828	6823	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki macicy .....	<i>of which C53</i>	1585	1583	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowe- go .....	<i>C64—C68</i>	6720	6716	4	—	2	1
19	nowotwór złośliwy mózgu .....	<i>C71</i>	2877	2875	17	5	26	28
20	białaczka .....	<i>C91—C95</i>	2793	2791	13	4	12	7
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych <i>of which</i>	<i>D50—D89</i>	208	208	6	1	1	2
22	w tym anemie (niedokrwistość) .....	<i>D50—D62, D64</i>	76	76	—	—	—	—
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej w tym:	<i>E00—E88</i>	8634	8623	13	9	12	8
24	cukrzyca .....	<i>E10—E14</i>	8249	8240	—	—	—	1
25	wyniszczenie z niedożywienia .....	<i>E41, E43</i>	115	115	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania .....	<i>F01—F99</i>	2268	2263	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego .....	<i>G00—G98</i>	5441	5436	29	13	16	23
	w tym:	<i>of which:</i>						
28	zapalenie opon mózgowych .....	<i>G00, G03</i>	135	135	4	3	—	—
29	choroba Alzheimera .....	<i>G30</i>	2044	2043	—	—	—	—



W wieku <i>At age specified</i>															Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	

**Total**

777	1457	1887	2758	4000	5522	8196	14228	26411	37359	40485	33970	48511	62104	105083	1
5	12	20	49	80	76	95	123	174	206	173	126	190	252	315	2
1	1	—	1	3	1	1	11	9	22	42	39	78	127	209	3
—	3	6	20	22	40	37	59	74	79	41	31	39	46	40	4
3	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	5
1	2	—	4	4	7	2	7	14	22	18	14	20	31	28	6
—	4	7	16	40	18	24	15	12	4	2	—	—	1	—	7
68	135	205	353	666	1088	1988	4489	9794	15366	16528	12858	14794	13900	13079	8
61	133	196	343	654	1069	1938	4375	9531	14893	15955	12282	14002	12944	12081	9
1	1	3	23	50	72	120	253	451	712	799	672	769	689	664	10
1	2	6	12	24	58	97	220	513	914	1117	941	1287	1266	1297	11
—	1	1	4	21	34	72	160	376	550	676	568	679	651	611	12
—	1	1	12	19	45	96	245	491	776	787	642	708	599	487	13
1	—	6	14	34	86	315	1059	2773	4721	4832	3288	3134	2264	1217	14
—	—	8	45	101	163	221	371	670	883	818	582	711	758	988	15
1	6	11	23	73	124	221	424	708	978	1035	719	916	819	770	16
—	2	3	12	39	68	94	118	220	257	217	131	143	136	145	17
—	1	1	2	13	32	91	211	491	855	1038	861	1037	1062	1018	18
9	28	26	48	64	96	128	200	316	430	457	308	293	243	160	19
16	26	27	26	38	41	44	79	159	268	378	361	432	489	377	20
4	—	4	3	3	5	14	12	13	21	21	24	21	24	30	21
2	—	1	1	1	2	6	2	2	9	7	8	8	12	15	22
8	11	12	24	52	84	137	214	426	715	927	880	1337	1634	2140	23
1	2	6	15	47	70	124	195	411	681	872	852	1300	1600	2072	24
—	—	—	—	—	1	1	3	3	9	11	10	18	18	41	25
—	3	22	47	100	126	235	292	413	389	301	98	69	66	107	26
30	42	39	58	72	106	164	205	364	381	477	485	798	1042	1110	27
2	1	—	2	4	5	11	13	16	21	20	13	7	12	4	28
—	—	—	—	—	—	4	2	20	57	91	172	382	606	710	29

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2015 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2015 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata 0—4 years			
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total		5—9	10—14
					w tym 0 lat of which 0 years			
<b>Ogółem (cd.)</b>								
1	Choroby układu krążenia .....	100—199	180343	180163	17	6	11	15
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna .....	105—109	685	685	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa .....	110—113	4428	4422	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca .....	120—125	39359	39324	—	—	—	—
5	w tym ostry zawał serca .....	121—122	13855	13842	—	—	—	—
6	niewydolność serca .....	I50	46389	46337	2	1	1	2
7	choroby naczyń mózgowych .....	I60—I69	30475	30438	1	1	4	7
8	miażdżyca .....	I70	31536	31509	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego .....	J00—J98	24279	24265	58	35	10	20
	w tym:	of which:						
10	grypa .....	J10—J11	17	17	—	—	—	—
11	zapalenie płuc .....	J12—J18	14689	14682	53	32	8	16
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych .....	J40—J47	7235	7231	—	—	—	1
13	Choroby układu trawiennego .....	K00—K92	14758	14745	8	1	—	4
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy .....	K25—K27	2244	2239	1	—	—	1
15	choroby wyrostka robaczkowego .....	K35—K38	53	53	—	—	—	—
16	alkoholowa choroba wątroby .....	K70	4302	4301	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby .....	K74	1591	1590	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	L00—L98	249	248	—	—	—	1
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej .....	M00—M99	534	532	—	—	1	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego .....	N00—N98	3026	3023	1	—	—	1
	w tym:	of which:						
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu .....	N00—N19, N25—N28	2093	2091	1	—	—	1
22	choroby męskich narządów płciowych .....	N40—N51	27	27	—	—	—	—
23	Ciąża, poród i połóg .....	O00—O99	6	6	—	—	—	—
24	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	P00—P96	783	783	781	780	1	—
25	Wady rozwojowe wrodzone .....	Q00—Q99	832	832	611	515	33	25
26	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych .....	R00—R99	25921	25870	69	61	2	10
27	Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	V01—Y89	19777	19745	73	28	44	88
	w tym:	of which:						
28	wypadki komunikacyjne .....	V01—V99	3525	3521	22	5	24	42
29	przypadkowe zatrucie .....	X45	883	880	—	—	—	—
30	samobójstwo .....	X60—X84	5417	5409	—	—	—	19
31	zabójstwo .....	X85—Y09	293	293	5	4	1	1
32	Brak przyczyny zgonu <sup>a</sup> .....	ZZZ	480	480	2	2	1	1

a Brak opisu przyczyny zgonu — dotyczy 480 zgonów zarejestrowanych przez Urzędy Stanu Cywilnego w Gorzowie Wielkopolskim  
a Lack of description of causes of deaths — applicable to 480 deaths registered by Civil Status Offices (USC) in Gorzów Wielkopolski

W wieku <i>At age specified</i>														85 lat i więcej 85 and more	Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		

**Total (cont.)**

43	87	184	377	697	1195	2152	3954	7809	11963	14489	13898	22922	34177	66353	1
—	2	1	—	6	2	5	13	25	40	67	82	98	161	183	2
—	1	4	4	8	31	43	102	220	333	366	322	536	748	1710	3
—	5	10	43	93	221	635	1171	2507	3579	4080	3579	5183	7073	11180	4
—	4	9	28	66	151	381	658	1253	1707	1800	1328	1768	2051	2651	5
12	16	37	58	160	253	416	855	1814	2793	3532	3558	6073	8973	17834	6
6	18	40	72	121	230	365	662	1254	2007	2595	2691	4311	6221	9870	7
—	—	—	—	1	4	8	16	60	626	1132	1407	3616	6924	17742	8
39	50	70	95	153	186	274	512	1063	1735	2145	2172	3436	4653	7608	9
1	—	—	1	—	2	—	1	1	2	—	3	2	2	2	10
30	39	52	69	120	142	178	310	595	826	982	1049	1853	2831	5536	11
1	2	2	4	9	14	44	118	297	685	906	920	1264	1424	1544	12
10	22	99	229	392	568	788	1146	1770	1926	1621	1073	1356	1541	2205	13
3	4	7	17	27	51	59	110	171	244	216	169	251	331	582	14
1	—	—	—	—	1	2	1	2	5	6	7	5	10	13	15
1	7	45	124	236	319	448	594	868	788	515	199	108	36	14	16
—	1	6	19	28	62	84	137	271	308	247	133	142	99	54	17
—	—	—	4	5	5	10	9	16	24	21	21	31	46	56	18
1	7	3	3	6	9	21	25	57	66	82	63	85	60	45	19
2	3	8	7	14	22	23	44	101	182	236	235	431	644	1072	20
2	3	6	6	13	19	19	41	79	157	188	172	305	415	666	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4	4	5	13	22
—	—	2	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
25	19	12	15	15	8	7	16	8	22	5	2	5	1	3	25
37	118	205	339	526	745	987	1489	2243	2402	2088	1177	1940	2796	8748	26
502	947	1001	1151	1212	1292	1292	1679	2124	1887	1304	816	1046	1197	2122	27
225	339	267	278	272	213	237	255	328	287	211	142	156	134	93	28
4	14	23	36	111	141	108	114	132	101	70	21	6	2	—	29
164	337	413	425	436	453	436	595	693	581	324	176	159	108	98	30
1	10	17	15	28	33	25	39	57	22	14	8	4	4	9	31
2	1	1	3	4	7	9	19	36	74	67	42	50	71	90	32

(397 zgonów) i Częstochowie (83 zgony).

(397 deaths) and Częstochowa (83 deaths).

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2015 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2015 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata 0—4 years			
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years	5—9	10—14

Ogółem (cd.)  
Mężczyźni

1	<b>RAZEM TOTAL</b> .....		<b>204469</b>	<b>204256</b>	<b>978</b>	<b>830</b>	<b>100</b>	<b>147</b>
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	<i>A00—B99</i>	1098	1098	10	7	2	2
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowe- go .....	<i>A00—A09</i>	205	205	1	—	1	—
4	gruźlica .....	<i>A15—A19</i>	420	420	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	<i>A39</i>	7	7	4	4	—	1
6	posocznica .....	<i>A40—A41</i>	85	85	4	3	1	1
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	<i>B20—B24</i>	107	107	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	<i>C00—D48</i>	58231	58184	33	8	31	27
9	w tym nowotwory złośliwe .....	<i>C00—C97</i>	55663	55617	29	6	28	27
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	<i>C16</i>	3419	3416	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	<i>C18</i>	4208	4202	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu .....	<i>C19—C21</i>	2619	2617	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	<i>C25</i>	2469	2468	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	<i>C33—C34</i>	16261	16247	1	—	—	—
15	nowotwory złośliwe układu moczowe- go .....	<i>C64—C68</i>	4837	4834	2	—	—	—
16	nowotwór złośliwy mózgu .....	<i>C71</i>	1547	1546	9	1	17	16
17	białaczka .....	<i>C91—C95</i>	1529	1527	8	4	3	6
18	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	<i>D50—D89</i>	92	92	5	—	1	2
19	w tym anemie (niedokrwistość) .....	<i>D50—D62, D64</i>	32	32	—	—	—	—
20	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, sta- nu odżywiania i przemiany metabolicznej	<i>E00—E88</i>	3663	3657	7	3	6	2
	w tym:	<i>of which:</i>						
21	cukrzyca .....	<i>E10—E14</i>	3516	3511	—	—	—	1
22	wyniszczenie z niedożywienia .....	<i>E41, E43</i>	44	44	—	—	—	—
23	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania .....	<i>F01—F99</i>	1828	1825	—	—	—	—
24	Choroby układu nerwowego .....	<i>G00—G98</i>	2450	2446	17	8	8	13
	w tym:	<i>of which:</i>						
25	zapalenie opon mózgowych .....	<i>G00, G03</i>	90	90	2	2	—	—
26	choroba Alzheimera .....	<i>G30</i>	611	611	—	—	—	—

W wieku <i>At age specified</i>														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

**Total (cont.)**  
**Males**

568	1182	1558	2191	3072	4110	6000	10258	18467	25146	26153	20203	25397	27027	31912	1
3	8	13	35	63	55	71	97	134	131	113	72	94	105	90	2
—	1	—	1	2	—	1	7	5	9	20	20	32	49	56	3
—	1	5	16	20	31	33	51	63	68	37	26	27	25	17	4
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
1	2	—	2	2	5	1	3	11	11	10	4	9	11	7	6
—	3	4	11	30	13	18	12	12	3	1	—	—	—	—	7
40	83	119	184	318	492	1050	2567	5657	9136	9823	7559	8334	7194	5584	8
38	83	114	178	310	481	1020	2492	5480	8849	9467	7231	7886	6752	5198	9
1	—	3	13	31	36	83	187	334	508	561	459	493	394	316	10
1	1	3	7	12	25	57	126	289	562	698	561	717	653	496	11
—	1	1	3	13	19	44	100	249	360	438	360	401	361	269	12
—	1	1	7	15	33	63	164	309	456	448	322	281	210	159	13
—	—	4	9	21	52	217	728	1850	3181	3279	2316	2268	1581	754	14
—	—	—	1	7	25	69	177	378	667	780	618	746	738	629	15
5	15	13	26	41	59	75	128	183	235	261	146	148	111	59	16
12	21	18	21	24	26	27	49	77	151	245	201	240	254	146	17
2	—	3	3	1	2	7	6	6	9	11	7	9	8	10	18
1	—	—	1	—	—	3	1	1	4	4	3	4	4	6	19
5	5	4	17	36	58	103	156	306	453	513	420	523	517	532	20
1	1	3	12	36	49	97	147	298	441	493	404	510	509	514	21
—	—	—	—	—	1	—	2	2	5	5	6	7	6	10	22
—	3	18	39	90	112	209	255	354	317	250	79	52	29	21	23
21	31	28	43	51	70	114	132	211	202	261	234	341	380	293	24
1	1	—	1	3	3	7	12	13	15	12	8	6	6	—	25
—	—	—	—	—	—	3	2	7	25	41	67	132	183	151	26

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2015 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2015 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata 0—4 years				
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years	5—9	10—14	
									<b>Ogółem (cd.)</b>
									<b>Mężczyźni (dok.)</b>
1	Choroby układu krążenia .....	100—199	83288	83200	8	3	5	5	
	w tym:	<i>of which:</i>							
2	przewlekła choroba reumatyczna .....	105—109	272	272	—	—	—	—	
3	choroba nadciśnieniowa .....	110—113	1781	1778	—	—	—	—	
4	choroba niedokrwienna serca .....	120—125	21335	21314	—	—	—	—	
		<i>of which</i>	8398	8387	—	—	—	—	
5	w tym ostry zawał serca .....	121—122							
6	niewydolność serca .....	150	20957	20933	1	—	—	—	
7	choroby naczyń mózgowych .....	160—169	13168	13149	1	1	2	3	
8	miażdżycy .....	170	11121	11114	—	—	—	—	
9	Choroby układu oddechowego .....	J00—J98	13390	13383	24	16	6	12	
	w tym:	<i>of which:</i>							
10	grypa .....	J10—J11	9	9	—	—	—	—	
11	zapalenie płuc .....	J12—J18	7618	7616	23	15	4	10	
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych .....	J40—J47	4506	4503	—	—	—	—	
13	Choroby układu trawiennego .....	K00—K92	8557	8554	7	1	—	4	
	w tym:	<i>of which:</i>							
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy .....	K25—K27	1193	1193	1	—	—	1	
15	choroby wyrostka robaczkowego .....	K35—K38	29	29	—	—	—	—	
16	alkoholowa choroba wątroby .....	K70	3255	3254	—	—	—	—	
17	zwłóknienie i marskość wątroby .....	K74	935	935	—	—	—	—	
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	L00—L98	103	103	—	—	—	1	
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej .....	M00—M99	148	147	—	—	—	—	
20	Choroby układu moczowo-płciowego .....	N00—N98	1398	1397	1	—	—	—	
	w tym:	<i>of which:</i>							
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu .....	N00—N19, N25—N28	1015	1014	1	—	—	—	
22	choroby męskich narządów płciowych ....	N40—N51	27	27	—	—	—	—	
23	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	P00—P96	469	469	468	467	—	—	
24	Wady rozwojowe wrodzone .....	Q00—Q99	442	442	318	267	18	14	
25	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych .....	R00—R99	14274	14246	39	35	1	8	
26	Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	V01—Y89	14797	14772	41	15	21	56	
	w tym:	<i>of which:</i>							
27	wypadki komunikacyjne .....	V01—V99	2723	2720	10	1	10	24	
28	przypadkowe zatrucie .....	X45	766	764	—	—	—	—	
29	samobójstwo .....	X60—X84	4695	4687	—	—	—	12	
30	zabójstwo .....	X85—Y09	205	205	3	2	—	1	
31	Brak przyczyny zgonu <sup>a</sup> .....	ZZZ	241	241	—	—	1	1	

a Brak opisu przyczyny zgonu — patrz notka na stronie 330. a Lack of description of causes of deaths — see notes on page 330.

W wieku <i>At age specified</i>														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

**Total (cont.)****Males (cont.)**

25	63	152	300	554	964	1708	3091	5997	8841	9917	8309	11457	13605	18287	1
—	2	—	—	6	2	4	9	16	24	35	35	35	50	54	2
—	1	4	4	7	24	40	85	164	219	226	170	235	238	364	3
—	4	9	38	76	191	508	976	2027	2801	2942	2337	2876	3112	3438	4
—	4	8	28	59	130	313	552	1003	1324	1298	879	1002	930	868	5
7	8	27	45	139	218	350	666	1355	2007	2393	2060	2970	3642	5069	6
3	11	31	49	73	158	252	444	890	1349	1664	1532	1979	2270	2457	7
—	—	—	—	1	3	6	11	42	482	787	805	1725	2638	4621	8
22	27	54	68	106	138	199	380	752	1138	1388	1389	2031	2550	3106	9
1	—	—	1	—	1	—	—	1	1	—	2	—	1	1	10
17	18	42	49	84	112	138	239	432	571	672	667	1062	1406	2072	11
1	2	2	2	6	8	29	79	200	420	551	596	806	955	849	12
8	14	74	178	295	442	588	837	1275	1321	1069	615	625	596	609	13
3	3	5	13	22	39	45	92	133	170	141	99	113	142	171	14
1	—	—	—	—	1	2	1	—	2	2	2	3	5	10	15
1	7	31	93	178	245	353	432	655	583	403	157	86	23	8	16
—	—	5	14	16	51	55	98	177	193	140	65	59	38	24	17
—	—	—	2	4	3	9	6	13	11	12	9	6	12	15	18
1	2	1	1	3	6	8	9	24	26	18	11	23	8	7	19
2	2	4	6	9	17	14	29	63	107	145	128	212	279	380	20
2	2	3	5	9	16	12	26	52	96	119	95	151	182	244	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4	4	5	13	22
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
12	14	8	14	11	3	3	9	4	10	2	—	—	—	2	24
28	95	172	288	450	646	798	1254	1834	1871	1555	771	1040	1156	2268	25
396	835	907	1012	1078	1096	1113	1418	1816	1533	1036	574	625	561	679	26
168	293	238	240	230	165	194	213	263	226	152	92	87	70	48	27
4	11	20	34	99	128	97	93	113	79	65	17	4	2	—	28
135	305	384	384	395	392	368	509	611	487	282	143	131	82	75	29
—	9	13	12	22	26	19	30	38	15	8	4	1	1	3	30
2	—	1	1	3	6	6	12	21	40	40	26	25	27	29	31

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2015 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2015 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata 0—4 years		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years		

O g ó l e m (cd.)

Kobiety

1	<b>RAZEM TOTAL</b> .....		<b>190452</b>	<b>190266</b>	<b>761</b>	<b>646</b>	<b>91</b>	<b>96</b>
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	A00—B99	817	817	5	3	—	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowe- go .....	A00—A09	343	343	1	1	—	—
4	gruźlica .....	A15—A19	117	117	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	A39	5	5	1	1	—	—
6	posocznica .....	A40—A41	95	95	—	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	B20—B24	36	36	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	C00—D48	47236	47201	23	7	26	16
	w tym nowotwory złośliwe .....	<i>of which</i> C00—C97	44938	44905	20	6	25	15
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	C16	1860	1859	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	C18	3547	3546	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu .....	C19—C21	1785	1782	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	C25	2440	2436	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	C33—C34	7484	7481	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet .....	C50 (females)	6319	6314	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narzą- dów płciowych .....	C51—C58	6828	6823	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki macicy .....	<i>of which</i> C53	1585	1583	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowe- go .....	C64—C68	1883	1882	2	—	2	1
19	nowotwór złośliwy mózgu .....	C71	1330	1329	8	4	9	12
20	białaczka .....	C91—C95	1264	1264	5	—	9	1
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych <i>of which</i>	D50—D89	116	116	1	1	—	—
22	w tym anemie (niedokrwistość) .....	D50—D62, D64	44	44	—	—	—	—
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, sta- nu odżywiania i przemiany metabolicznej w tym:	E00—E88	4971	4966	6	6	6	6
24	cukrzyca .....	E10—E14	4733	4729	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia .....	E41, E43	71	71	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zach- owania .....	F01—F99	440	438	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego .....	G00—G98	2991	2990	12	5	8	10
	w tym:	<i>of which:</i>						
28	zapalenie opon mózgowych .....	G00, G03	45	45	2	1	—	—
29	choroba Alzheimera .....	G30	1433	1432	—	—	—	—



W wieku <i>At age specified</i>														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

**Total (cont.)****Females**

209	275	329	567	928	1412	2196	3970	7944	12213	14332	13767	23114	35077	73171	1
2	4	7	14	17	21	24	26	40	75	60	54	96	147	225	2
1	—	—	—	1	1	—	4	4	13	22	19	46	78	153	3
—	2	1	4	2	9	4	8	11	11	4	5	12	21	23	4
1	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	5
—	—	—	2	2	2	1	4	3	11	8	10	11	20	21	6
—	1	3	5	10	5	6	3	—	1	1	—	—	1	—	7
28	52	86	169	348	596	938	1922	4137	6230	6705	5299	6460	6706	7495	8
23	50	82	165	344	588	918	1883	4051	6044	6488	5051	6116	6192	6883	9
—	1	—	10	19	36	37	66	117	204	238	213	276	295	348	10
—	1	3	5	12	33	40	94	224	352	419	380	570	613	801	11
—	—	—	1	8	15	28	60	127	190	238	208	278	290	342	12
—	—	—	5	4	12	33	81	182	320	339	320	427	389	328	13
1	—	2	5	13	34	98	331	923	1540	1553	972	866	683	463	14
—	—	8	45	101	163	221	371	670	883	818	582	711	758	988	15
1	6	11	23	73	124	221	424	708	978	1035	719	916	819	770	16
—	2	3	12	39	68	94	118	220	257	217	131	143	136	145	17
—	1	1	1	6	7	22	34	113	188	258	243	291	324	389	18
4	13	13	22	23	37	53	72	133	195	196	162	145	132	101	19
4	5	9	5	14	15	17	30	82	117	133	160	192	235	231	20
2	—	1	—	2	3	7	6	7	12	10	17	12	16	20	21
1	—	1	—	1	2	3	1	1	5	3	5	4	8	9	22
3	6	8	7	16	26	34	58	120	262	414	460	814	1117	1608	23
—	1	3	3	11	21	27	48	113	240	379	448	790	1091	1558	24
—	—	—	—	—	—	1	1	1	4	6	4	11	12	31	25
—	—	4	8	10	14	26	37	59	72	51	19	17	37	86	26
9	11	11	15	21	36	50	73	153	179	216	251	457	662	817	27
1	—	—	1	1	2	4	1	3	6	8	5	1	6	4	28
—	—	—	—	—	—	1	—	13	32	50	105	250	423	559	29

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2015 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2015 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata 0—4 years			
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years	5—9	10—14
<b>O g ó l e m (dok.)</b>								
Kobiety (dok.)								
1	Choroby układu krążenia .....	100—199	97055	96963	9	3	6	10
	w tym:	<i>of which:</i>						
2	przewlekła choroba reumatyczna .....	105—109	413	413	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa .....	110—113	2647	2644	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca .....	120—125	18024	18010	—	—	—	—
	w tym ostry zawał serca .....	<i>of which</i> 121—122	5457	5455	—	—	—	—
6	niewydolność serca .....	150	25432	25404	1	1	1	2
7	choroby naczyń mózgowych .....	160—169	17307	17289	—	—	2	4
8	miażdżycy .....	170	20415	20395	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego .....	J00—J98	10889	10882	34	19	4	8
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	grypa .....	J10—J11	8	8	—	—	—	—
11	zapalenie płuc .....	J12—J18	7071	7066	30	17	4	6
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych .....	J40—J47	2729	2728	—	—	—	1
13	Choroby układu trawiennego .....	K00—K92	6201	6191	1	—	—	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy .....	K25—K27	1051	1046	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego .....	K35—K38	24	24	—	—	—	—
16	alkoholowa choroba wątroby .....	K70	1047	1047	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby .....	K74	656	655	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	L00—L98	146	145	—	—	—	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej .....	M00—M99	386	385	—	—	1	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego .....	N00—N98	1628	1626	—	—	—	1
	w tym choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu .....	<i>of which</i> N00—N19, N25—N28	1078	1077	—	—	—	1
22	Ciąża, poród i połóg .....	O00—O99	6	6	—	—	—	—
23	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	P00—P96	314	314	313	313	1	—
24	Wady rozwojowe wrodzone .....	Q00—Q99	390	390	293	248	15	11
25	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych .....	R00—R99	11647	11624	30	26	1	2
26	Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	V01—Y89	4980	4973	32	13	23	32
	w tym:	<i>of which:</i>						
27	wypadki komunikacyjne .....	V01—V99	802	801	12	4	14	18
28	przypadkowe zatrucie .....	X45	117	116	—	—	—	—
29	samobójstwo .....	X60—X84	722	722	—	—	—	7
30	zabójstwo .....	X85—Y09	88	88	2	2	1	—
31	Brak przyczyny zgonu <sup>a</sup> .....	ZZZ	239	239	2	2	—	—

W wieku <i>At age specified</i>														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

**Total (cont.)**

*Females (cont.)*

18	24	32	77	143	231	444	863	1812	3122	4572	5589	11465	20572	48066	1
—	—	1	—	—	—	1	4	9	16	32	47	63	111	129	2
—	—	—	—	1	7	3	17	56	114	140	152	301	510	1346	3
—	1	1	5	17	30	127	195	480	778	1138	1242	2307	3961	7742	4
—	—	1	—	7	21	68	106	250	383	502	449	766	1121	1783	5
5	8	10	13	21	35	66	189	459	786	1139	1498	3103	5331	12765	6
3	7	9	23	48	72	113	218	364	658	931	1159	2332	3951	7413	7
—	—	—	—	—	1	2	5	18	144	345	602	1891	4286	13121	8
17	23	16	27	47	48	75	132	311	597	757	783	1405	2103	4502	9
—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—	1	2	1	1	10
13	21	10	20	36	30	40	71	163	255	310	382	791	1425	3464	11
—	—	—	2	3	6	15	39	97	265	355	324	458	469	695	12
2	8	25	51	97	126	200	309	495	605	552	458	731	945	1596	13
—	1	2	4	5	12	14	18	38	74	75	70	138	189	411	14
—	—	—	—	—	—	—	—	2	3	4	5	2	5	3	15
—	—	14	31	58	74	95	162	213	205	112	42	22	13	6	16
—	1	1	5	12	11	29	39	94	115	107	68	83	61	30	17
—	—	—	2	1	2	1	3	3	13	9	12	25	34	41	18
—	5	2	2	3	3	13	16	33	40	64	52	62	52	38	19
—	1	4	1	5	5	9	15	38	75	91	107	219	365	692	20
—	1	3	1	4	3	7	15	27	61	69	77	154	233	422	21
—	—	2	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
13	5	4	1	4	5	4	7	4	12	3	2	5	1	1	24
9	23	33	51	76	99	189	235	409	531	533	406	900	1640	6480	25
106	112	94	139	134	196	179	261	308	354	268	242	421	636	1443	26
57	46	29	38	42	48	43	42	65	61	59	50	69	64	45	27
—	3	3	2	12	13	11	21	19	22	5	4	2	—	—	28
29	32	29	41	41	61	68	86	82	94	42	33	28	26	23	29
1	1	4	3	6	7	6	9	19	7	6	4	3	3	6	30
—	1	—	2	1	1	3	7	15	34	27	16	25	44	61	31

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2015 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2015 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata 0—4 years		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years		
<b>Miasta</b>								
1	<b>RAZEM TOTAL</b> .....		<b>242067</b>	<b>241841</b>	<b>1019</b>	<b>859</b>	<b>102</b>	<b>132</b>
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	<i>A00—B99</i>	1334	1334	6	5	2	2
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowe- go .....	<i>A00—A09</i>	389	389	1	1	1	—
4	gruźlica .....	<i>A15—A19</i>	330	330	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	<i>A39</i>	7	7	2	2	—	1
6	posocznica .....	<i>A40—A41</i>	140	140	2	2	1	1
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	<i>B20—B24</i>	127	127	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	<i>C00—D48</i>	68677	68625	39	10	30	27
	w tym nowotwory złośliwe .....	<i>C00—C97</i>	65583	65532	35	8	27	27
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	<i>C16</i>	3331	3330	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	<i>C18</i>	5193	5189	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu .....	<i>C19—C21</i>	2763	2759	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	<i>C25</i>	3294	3292	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	<i>C33—C34</i>	15442	15432	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet .....	<i>C50 (females)</i>	4379	4375	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narzą- dów płciowych .....	<i>C51—C58</i>	4544	4540	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki macicy .....	<i>of which C53</i>	1107	1105	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowe- go .....	<i>C64—C68</i>	4314	4310	3	—	2	—
19	nowotwór złośliwy mózgu .....	<i>C71</i>	1880	1878	12	3	13	19
20	białaczka .....	<i>C91—C95</i>	1854	1852	11	3	8	4
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych <i>of which</i>	<i>D50—D89</i>	133	133	1	—	1	2
22	w tym anemie (niedokrwistość) .....	<i>D50—D62, D64</i>	49	49	—	—	—	—
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej w tym:	<i>E00—E88</i>	5359	5353	9	7	5	4
24	cukrzyca .....	<i>E10—E14</i>	5087	5083	—	—	—	1
25	wyniszczenie z niedożywienia .....	<i>E41, E43</i>	96	96	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania .....	<i>F01—F99</i>	1496	1492	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego .....	<i>G00—G98</i>	3531	3529	18	8	7	14
	w tym:	<i>of which:</i>						
28	zapalenie opon mózgowych .....	<i>G00, G03</i>	88	88	2	1	—	—
29	choroba Alzheimera .....	<i>G30</i>	1393	1393	—	—	—	—

W wieku <i>At age specified</i>														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

**Urban areas**

368	720	1076	1651	2516	3319	4832	8356	16436	24059	26625	21984	30019	37220	61633	1
5	10	13	34	67	60	72	76	124	135	122	85	120	176	225	2
1	1	—	1	2	1	1	5	6	14	30	25	55	91	154	3
—	3	3	13	19	32	27	35	45	43	31	17	17	24	21	4
3	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	5
1	2	—	3	3	5	2	5	11	17	12	12	17	22	24	6
—	4	7	14	37	15	22	11	12	2	2	—	—	1	—	7
39	64	130	216	424	669	1178	2674	6173	10025	11063	8607	9760	9000	8559	8
37	63	125	210	420	654	1141	2599	6007	9727	10697	8220	9265	8412	7917	9
1	—	2	12	28	48	72	140	271	453	533	433	499	436	403	10
1	1	5	9	19	35	62	138	337	640	751	643	851	838	863	11
—	—	1	3	14	19	39	102	235	363	436	358	421	401	371	12
—	1	—	11	13	30	59	147	317	527	550	429	494	392	324	13
—	—	2	5	22	51	172	615	1720	3019	3217	2230	2064	1516	809	14
—	—	4	23	62	109	131	235	452	633	575	417	512	517	709	15
—	2	8	18	58	67	142	270	466	664	708	486	593	549	513	16
—	2	2	8	33	38	59	84	154	181	166	88	91	97	104	17
—	1	—	1	7	14	55	105	292	537	676	566	691	701	663	18
5	16	18	31	46	59	70	114	211	285	317	215	186	150	113	19
11	15	15	15	19	25	28	47	104	170	252	251	285	342	252	20
3	—	2	—	2	2	9	10	9	10	15	19	13	16	19	21
1	—	1	—	1	1	5	1	2	5	5	6	5	8	8	22
6	6	5	12	32	52	87	111	265	461	584	576	821	1012	1311	23
1	—	2	7	30	43	77	99	255	436	546	555	792	987	1256	24
—	—	—	—	—	1	1	3	3	8	8	8	16	15	33	25
—	2	16	33	69	74	151	185	279	258	189	69	46	41	84	26
14	18	23	30	47	63	104	121	221	249	313	321	515	701	752	27
—	1	—	1	3	3	9	6	10	13	13	11	4	8	4	28
—	—	—	—	—	—	1	—	12	40	63	114	251	423	489	29

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2015 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2015 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata 0—4 years			
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years	5—9	10—14
<b>Miasta (cd.)</b>								
1	Choroby układu krążenia .....	100—199	106736	106636	10	5	8	8
	w tym:	<i>of which:</i>						
2	przewlekła choroba reumatyczna .....	105—109	411	411	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa .....	110—113	2583	2581	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca .....	120—125	24000	23980	—	—	—	—
	w tym ostry zawał serca .....	<i>of which</i> 121—122	8940	8931	—	—	—	—
6	niewydolność serca .....	150	28420	28383	2	1	1	1
7	choroby naczyń mózgowych .....	160—169	18198	18181	1	1	2	3
8	miażdżycy .....	170	17242	17226	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego .....	J00—J98	14913	14903	39	24	6	12
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	grypa .....	J10—J11	10	10	—	—	—	—
11	zapalenie płuc .....	J12—J18	9387	9381	35	22	5	10
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych .....	J40—J47	4067	4065	—	—	—	—
13	Choroby układu trawiennego .....	K00—K92	10029	10018	5	1	—	2
	w tym:	<i>of which:</i>						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy .....	K25—K27	1543	1538	1	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego .....	K35—K38	30	30	—	—	—	—
16	alkoholowa choroba wątroby .....	K70	3004	3003	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby .....	K74	1097	1096	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	L00—L98	164	163	—	—	—	1
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej .....	M00—M99	353	353	—	—	1	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego .....	N00—N98	1985	1983	—	—	—	1
	w tym:	<i>of which:</i>						
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu .....	N00—N19, N25—N28	1306	1305	—	—	—	1
22	choroby męskich narządów płciowych ....	N40—N51	17	17	—	—	—	—
23	Ciąża, poród i połóg .....	O00—O99	3	3	—	—	—	—
24	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	P00—P96	470	470	469	468	1	—
25	Wady rozwojowe wrodzone .....	Q00—Q99	456	456	336	274	17	16
26	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych .....	R00—R99	14884	14864	47	41	1	6
27	Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	V01—Y89	11162	11144	39	15	22	37
	w tym:	<i>of which:</i>						
28	wypadki komunikacyjne .....	V01—V99	1699	1695	10	2	12	19
29	przypadkowe zatrucie .....	X45	541	539	—	—	—	—
30	samobójstwo .....	X60—X84	2841	2840	—	—	—	10
31	zabójstwo .....	X85—Y09	210	210	1	1	1	1
32	Brak przyczyny zgonu <sup>d</sup> .....	ZZZ	382	382	1	1	1	—

a Brak opisu przyczyny zgonu — patrz notka na stronie 330. a Lack of description of causes of deaths — see notes on page 330.

W wieku <i>At age specified</i>														85 lat i więcej 85 and more	Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		

**Urban areas (cont.)**

26	52	104	223	418	706	1192	2289	4808	7572	9297	8725	13655	19743	37900	1
—	1	1	—	3	1	2	8	14	29	43	45	63	94	107	2
—	—	3	2	6	19	21	47	137	206	219	200	306	442	975	3
—	4	6	31	59	137	371	707	1584	2316	2643	2306	3151	4194	6491	4
—	3	6	22	41	100	234	409	828	1149	1216	902	1142	1280	1608	5
7	6	20	39	92	148	230	508	1159	1793	2333	2276	3745	5391	10669	6
3	10	22	41	75	138	205	376	793	1248	1645	1698	2552	3601	5785	7
—	—	—	—	—	2	6	13	40	409	724	843	2027	3749	9429	8
18	27	40	62	104	115	176	309	651	1086	1422	1358	2049	2734	4705	9
—	—	—	1	—	2	—	—	—	2	—	2	1	—	2	10
15	20	28	47	81	95	108	192	384	539	675	689	1153	1749	3562	11
—	1	2	3	7	6	33	67	168	405	571	541	707	744	812	12
6	12	68	144	269	384	523	760	1203	1400	1168	758	893	998	1436	13
2	2	4	12	17	33	41	71	115	184	159	122	174	216	390	14
—	—	—	—	—	—	1	1	2	5	4	4	4	5	4	15
—	3	36	84	171	222	300	396	579	579	383	141	76	22	12	16
—	1	3	12	21	39	53	94	177	223	163	93	106	75	37	17
—	—	—	3	5	3	8	8	8	17	7	12	25	28	39	18
1	4	1	3	3	4	11	13	40	44	63	39	55	38	33	19
2	2	4	6	11	18	15	28	67	124	159	150	271	425	702	20
2	2	2	5	10	15	13	25	56	109	130	105	175	258	398	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	4	2	8	22
—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
14	11	10	5	9	4	4	8	1	11	4	2	2	—	2	25
20	75	118	224	331	435	608	888	1390	1512	1379	746	1137	1503	4464	26
213	436	540	652	721	723	687	863	1175	1097	787	483	615	743	1329	27
74	124	122	134	134	101	128	103	169	148	122	82	85	77	55	28
3	3	13	18	79	98	59	71	74	63	41	13	4	2	—	29
74	159	217	236	251	229	223	268	360	313	180	106	91	69	55	30
1	9	14	10	17	25	18	22	47	16	12	5	3	2	6	31
1	1	1	3	3	7	7	13	22	58	53	34	42	62	73	32

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2015 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2015 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata 0—4 years			
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years	5—9	10—14

## Miasta (cd.)

Mężczyźni

1	<b>RAZEM TOTAL</b> .....		<b>123249</b>	<b>123136</b>	<b>561</b>	<b>473</b>	<b>52</b>	<b>76</b>
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	<i>A00—B99</i>	726	726	5	4	2	2
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowe- go .....	<i>A00—A09</i>	130	130	—	—	1	—
4	gruźlica .....	<i>A15—A19</i>	259	259	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	<i>A39</i>	5	5	2	2	—	1
6	posocznica .....	<i>A40—A41</i>	58	58	2	2	1	1
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	<i>B20—B24</i>	93	93	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	<i>C00—D48</i>	36565	36537	22	4	15	16
	w tym nowotwory złośliwe .....	<i>C00—C97</i>	34970	34943	20	3	13	16
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	<i>C16</i>	2138	2138	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	<i>C18</i>	2796	2792	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu .....	<i>C19—C21</i>	1603	1602	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	<i>C25</i>	1639	1638	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	<i>C33—C34</i>	9948	9940	—	—	—	—
15	nowotwory złośliwe układu moczowe- go .....	<i>C64—C68</i>	3047	3044	1	—	—	—
16	nowotwór złośliwy mózgu .....	<i>C71</i>	979	978	6	—	9	10
17	białaczka .....	<i>C91—C95</i>	996	994	7	3	2	3
18	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	<i>D50—D89</i>	63	63	1	—	1	2
	w tym anemie (niedokrwistość) .....	<i>D50—D62, D64</i>	23	23	—	—	—	—
20	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, sta- nu odżywiania i przemiany metabolicznej	<i>E00—E88</i>	2322	2319	4	2	2	1
	w tym:	<i>of which:</i>						
21	cukrzyca .....	<i>E10—E14</i>	2226	2224	—	—	—	1
22	wyniszczenie z niedożywienia .....	<i>E41, E43</i>	35	35	—	—	—	—
23	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania .....	<i>F01—F99</i>	1162	1159	—	—	—	—
24	Choroby układu nerwowego .....	<i>G00—G98</i>	1540	1538	10	4	3	8
	w tym:	<i>of which:</i>						
25	zapalenie opon mózgowych .....	<i>G00, G03</i>	57	57	1	1	—	—
26	choroba Alzheimera .....	<i>G30</i>	415	415	—	—	—	—



W wieku <i>At age specified</i>														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

*Urban areas (cont.)**Males*

<b>242</b>	<b>566</b>	<b>856</b>	<b>1265</b>	<b>1873</b>	<b>2419</b>	<b>3440</b>	<b>5760</b>	<b>11040</b>	<b>15574</b>	<b>16644</b>	<b>12663</b>	<b>15314</b>	<b>16176</b>	<b>18728</b>	1
3	7	8	23	50	42	54	56	94	78	77	46	52	72	55	2
—	1	—	1	1	—	1	3	3	3	14	13	19	35	35	3
—	1	2	9	17	25	24	29	39	38	27	14	11	13	10	4
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
1	2	—	2	1	3	1	1	8	7	6	2	8	7	5	6
—	3	4	9	27	11	16	8	12	2	1	—	—	—	—	7
24	38	74	105	188	295	598	1448	3390	5652	6301	4858	5343	4561	3637	8
23	38	71	101	184	287	578	1403	3276	5480	6086	4640	5059	4298	3397	9
1	—	2	6	18	27	48	100	189	317	365	287	331	250	197	10
1	—	2	5	12	14	36	81	179	378	465	376	474	432	341	11
—	—	1	2	9	10	23	57	149	229	277	217	243	223	163	12
—	1	—	6	10	22	39	92	194	293	310	213	208	138	113	13
—	—	2	4	14	27	106	406	1082	1929	2050	1449	1387	1001	491	14
—	—	—	—	4	11	43	92	224	408	502	398	488	474	402	15
3	10	9	13	27	36	42	73	119	148	174	102	86	73	39	16
8	11	11	12	8	18	16	29	53	89	160	140	154	177	98	17
2	—	1	—	—	1	5	5	3	4	10	6	7	7	8	18
1	—	—	—	—	—	2	—	1	1	4	3	3	4	4	19
4	3	1	6	25	36	64	76	184	299	330	275	328	336	348	20
1	—	1	4	25	31	60	70	179	291	317	265	317	330	334	21
—	—	—	—	—	1	—	2	2	4	3	4	7	5	7	22
—	2	12	27	61	65	132	156	232	196	152	55	35	20	17	23
8	12	16	20	32	42	69	71	121	124	165	157	215	268	199	24
—	1	—	1	2	2	6	6	7	10	6	7	3	5	—	25
—	—	—	—	—	—	1	—	3	16	25	41	92	131	106	26

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2015 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2015 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata 0—4 years				
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	0—4 lata 0—4 years		5—9	10—14	
					razem total	w tym 0 lat of which 0 years			
<b>Miasta (cd.)</b>									
<b>Mężczyźni (dok.)</b>									
1	Choroby układu krążenia .....	100—199	49331	49282	6	3	4	2	
	w tym:	<i>of which:</i>							
2	przewlekła choroba reumatyczna .....	105—109	153	153	—	—	—	—	
3	choroba nadciśnieniowa .....	110—113	1036	1034	—	—	—	—	
4	choroba niedokrwienna serca .....	120—125	13111	13098	—	—	—	—	
	w tym ostry zawał serca .....	<i>of which</i> 121—122	5419	5411	—	—	—	—	
5	niewydolność serca .....	150	12842	12824	1	—	—	—	
6	choroby naczyń mózgowych .....	160—169	7816	7808	1	1	2	—	
7	miażdżycy .....	170	6045	6041	—	—	—	—	
8	Choroby układu oddechowego .....	J00—J98	7838	7835	17	12	3	8	
	w tym:	<i>of which:</i>							
9	grypa .....	J10—J11	5	5	—	—	—	—	
10	zapalenie płuc .....	J12—J18	4819	4818	16	11	2	7	
11	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych .....	J40—J47	2247	2246	—	—	—	—	
12	Choroby układu trawiennego .....	K00—K92	5700	5699	4	1	—	2	
	w tym:	<i>of which:</i>							
13	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy .....	K25—K27	822	822	1	—	—	—	
14	choroby wyrostka robaczkowego .....	K35—K38	15	15	—	—	—	—	
15	alkoholowa choroba wątroby .....	K70	2179	2178	—	—	—	—	
16	zwłóknienie i marskość wątroby .....	K74	597	597	—	—	—	—	
17	Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	L00—L98	63	63	—	—	—	1	
18	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej .....	M00—M99	92	92	—	—	—	—	
19	Choroby układu moczowo-płciowego .....	N00—N98	905	905	—	—	—	—	
	w tym:	<i>of which:</i>							
20	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu .....	N00—N19, N25—N28	639	639	—	—	—	—	
21	choroby męskich narządów płciowych ....	N40—N51	17	17	—	—	—	—	
22	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	P00—P96	272	272	272	271	—	—	
23	Wady rozwojowe wrodzone .....	Q00—Q99	236	236	169	137	10	8	
24	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych .....	R00—R99	8281	8270	31	27	1	5	
25	Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	V01—Y89	7972	7959	20	8	10	21	
	w tym:	<i>of which:</i>							
26	wypadki komunikacyjne .....	V01—V99	1236	1233	4	—	6	9	
27	przypadkowe zatrucie .....	X45	451	449	—	—	—	—	
28	samobójstwo .....	X60—X84	2387	2386	—	—	—	6	
29	zabójstwo .....	X85—Y09	147	147	1	1	—	1	
30	Brak przyczyny zgonu <sup>a</sup> .....	ZZZ	181	181	—	—	1	—	

a Brak opisu przyczyny zgonu — patrz notka na stronie 330. a Lack of description of causes of deaths — see notes on page 330.

W wieku <i>At age specified</i>														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

**Urban areas (cont.)****Males (cont.)**

13	35	83	176	335	567	926	1737	3607	5498	6248	5143	6673	7913	10365	1
—	1	—	—	3	1	2	4	8	15	22	16	24	28	29	2
—	—	3	2	6	17	21	40	96	129	128	105	129	147	213	3
—	3	5	28	50	116	285	583	1262	1783	1873	1497	1707	1878	2041	4
—	3	5	22	38	84	187	332	658	876	867	592	630	579	546	5
3	2	15	30	84	128	184	375	843	1277	1538	1318	1791	2190	3063	6
2	5	16	28	43	92	143	235	542	806	1051	944	1154	1337	1415	7
—	—	—	—	—	1	5	8	26	309	497	475	946	1432	2346	8
4	15	27	43	67	84	124	221	447	679	869	816	1137	1436	1841	9
—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	1	10
3	10	19	33	54	72	80	141	277	363	448	425	660	880	1329	11
—	1	2	1	4	3	21	45	102	229	310	315	388	438	388	12
5	8	49	104	193	291	378	529	834	918	759	421	411	384	410	13
2	2	3	8	13	25	31	57	92	123	100	68	76	97	124	14
—	—	—	—	—	—	1	1	—	2	1	1	3	3	3	15
—	3	24	58	124	168	229	279	413	409	288	105	58	15	6	16
—	—	3	7	12	29	32	62	105	134	90	40	39	29	15	17
—	—	—	1	4	2	7	6	5	7	4	5	4	7	10	18
1	2	—	1	1	2	3	4	14	16	15	8	11	7	7	19
2	1	3	5	7	14	9	19	39	68	97	74	133	185	249	20
2	1	2	4	7	13	8	16	35	62	82	53	85	115	154	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	4	2	8	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
6	6	8	5	7	1	1	5	—	7	1	—	—	—	2	24
13	58	97	188	275	377	489	712	1102	1133	997	458	582	613	1150	25
156	379	476	560	625	594	577	708	959	866	590	320	363	342	406	26
49	102	105	113	110	78	103	81	131	111	78	48	50	36	22	27
3	2	11	16	68	89	50	55	60	46	37	10	2	2	—	28
57	143	198	205	220	190	180	225	307	254	150	84	73	54	41	29
—	8	11	9	15	19	14	17	31	10	6	3	—	1	1	30
1	—	1	1	3	6	4	7	9	29	29	21	20	25	24	31

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2015 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2015 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata 0—4 years		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years		
<b>Miasta (cd.)</b>								
<b>Kobiety</b>								
1	<b>RAZEM TOTAL</b> .....		<b>118818</b>	<b>118705</b>	<b>458</b>	<b>386</b>	<b>50</b>	<b>56</b>
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	A00—B99	608	608	1	1	—	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowe- go .....	A00—A09	259	259	1	1	—	—
4	gruźlica .....	A15—A19	71	71	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	A39	2	2	—	—	—	—
6	posocznica .....	A40—A41	82	82	—	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	B20—B24	34	34	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	C00—D48	32112	32088	17	6	15	11
	w tym nowotwory złośliwe .....	<i>of which</i> C00—C97	30613	30589	15	5	14	11
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	C16	1193	1192	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	C18	2397	2397	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu .....	C19—C21	1160	1157	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	C25	1655	1654	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	C33—C34	5494	5492	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet .....	C50 (females)	4379	4375	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narzą- dów płciowych .....	C51—C58	4544	4540	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki macicy .....	<i>of which</i> C53	1107	1105	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowe- go .....	C64—C68	1267	1266	2	—	2	—
19	nowotwór złośliwy mózgu .....	C71	901	900	6	3	4	9
20	białaczka .....	C91—C95	858	858	4	—	6	1
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych .....	D50—D89	70	70	—	—	—	—
	w tym anemie (niedokrwistość) .....	<i>of which</i> D50—D62, D64	26	26	—	—	—	—
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, sta- nu odżywiania i przemiany metabolicznej .....	E00—E88	3037	3034	5	5	3	3
	w tym:	<i>of which:</i>						
24	cukrzyca .....	E10—E14	2861	2859	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia .....	E41, E43	61	61	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowa- nia .....	F01—F99	334	333	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego .....	G00—G98	1991	1991	8	4	4	6
	w tym:	<i>of which:</i>						
28	zapalenie opon mózgowych .....	G00, G03	31	31	1	—	—	—
29	choroba Alzheimera .....	G30	978	978	—	—	—	—

W wieku <i>At age specified</i>														85 lat i więcej 85 and more	Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		

**Urban areas (cont.)**

*Females*

126	154	220	386	643	900	1392	2596	5396	8485	9981	9321	14705	21044	42905	1
2	3	5	11	17	18	18	20	30	57	45	39	68	104	170	2
1	—	—	—	1	1	—	2	3	11	16	12	36	56	119	3
—	2	1	4	2	7	3	6	6	5	4	3	6	11	11	4
1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	5
—	—	—	1	2	2	1	4	3	10	6	10	9	15	19	6
—	1	3	5	10	4	6	3	—	—	1	—	—	1	—	7
15	26	56	111	236	374	580	1226	2783	4373	4762	3749	4417	4439	4922	8
14	25	54	109	236	367	563	1196	2731	4247	4611	3580	4206	4114	4520	9
—	—	—	6	10	21	24	40	82	136	168	146	168	186	206	10
—	1	3	4	7	21	26	57	158	262	286	267	377	406	522	11
—	—	—	1	5	9	16	45	86	134	159	141	178	178	208	12
—	—	—	5	3	8	20	55	123	234	240	216	286	254	211	13
—	—	—	1	8	24	66	209	638	1090	1167	781	677	515	318	14
—	—	4	23	62	109	131	235	452	633	575	417	512	517	709	15
—	2	8	18	58	67	142	270	466	664	708	486	593	549	513	16
—	2	2	8	33	38	59	84	154	181	166	88	91	97	104	17
—	1	—	1	3	3	12	13	68	129	174	168	203	227	261	18
2	6	9	18	19	23	28	41	92	137	143	113	100	77	74	19
3	4	4	3	11	7	12	18	51	81	92	111	131	165	154	20
1	—	1	—	2	1	4	5	6	6	5	13	6	9	11	21
—	—	1	—	1	1	3	1	1	4	1	3	2	4	4	22
2	3	4	6	7	16	23	35	81	162	254	301	493	676	963	23
—	—	1	3	5	12	17	29	76	145	229	290	475	657	922	24
—	—	—	—	—	—	1	1	1	4	5	4	9	10	26	25
—	—	4	6	8	9	19	29	47	62	37	14	11	21	67	26
6	6	7	10	15	21	35	50	100	125	148	164	300	433	553	27
—	—	—	—	1	1	3	—	3	3	7	4	1	3	4	28
—	—	—	—	—	—	—	—	9	24	38	73	159	292	383	29



W wieku <i>At age specified</i>														85 lat i więcej 85 and more	Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		

**Urban areas (cont.)**

*Females (cont.)*

13	17	21	47	83	139	266	552	1201	2074	3049	3582	6982	11830	27535	1
—	—	1	—	—	—	—	4	6	14	21	29	39	66	78	2
—	—	—	—	—	2	—	7	41	77	91	95	177	295	762	3
—	1	1	3	9	21	86	124	322	533	770	809	1444	2316	4450	4
—	—	1	—	3	16	47	77	170	273	349	310	512	701	1062	5
4	4	5	9	8	20	46	133	316	516	795	958	1954	3201	7606	6
1	5	6	13	32	46	62	141	251	442	594	754	1398	2264	4370	7
—	—	—	—	—	1	1	5	14	100	227	368	1081	2317	7083	8
14	12	13	19	37	31	52	88	204	407	553	542	912	1298	2864	9
—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	1	1	—	1	10
12	10	9	14	27	23	28	51	107	176	227	264	493	869	2233	11
—	—	—	2	3	3	12	22	66	176	261	226	319	306	424	12
1	4	19	40	76	93	145	231	369	482	409	337	482	614	1026	13
—	—	1	4	4	8	10	14	23	61	59	54	98	119	266	14
—	—	—	—	—	—	—	—	2	3	3	3	1	2	1	15
—	—	12	26	47	54	71	117	166	170	95	36	18	7	6	16
—	1	—	5	9	10	21	32	72	89	73	53	67	46	22	17
—	—	—	2	1	1	1	2	3	10	3	7	21	21	29	18
—	2	1	2	2	2	8	9	26	28	48	31	44	31	26	19
—	1	1	1	4	4	6	9	28	56	62	76	138	240	453	20
—	1	—	1	3	2	5	9	21	47	48	52	90	143	244	21
—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
8	5	2	—	2	3	3	3	1	4	3	2	2	—	—	24
7	17	21	36	56	58	119	176	288	379	382	288	555	890	3314	25
57	57	64	92	96	129	110	155	216	231	197	163	252	401	923	26
25	22	17	21	24	23	25	22	38	37	44	34	35	41	33	27
—	1	2	2	11	9	9	16	14	17	4	3	2	—	—	28
17	16	19	31	31	39	43	43	53	59	30	22	18	15	14	29
1	1	3	1	2	6	4	5	16	6	6	2	3	1	5	30
—	1	—	2	—	1	3	6	13	29	24	13	22	37	49	31

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2015 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2015 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata 0—4 years		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years		
1	<b>RAZEM TOTAL</b> .....		<b>152854</b>	<b>152681</b>	<b>720</b>	<b>617</b>	<b>89</b>	<b>111</b>
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	A00—B99	581	581	9	5	—	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowe- go .....	A00—A09	159	159	1	—	—	—
4	gruźlica .....	A15—A19	207	207	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	A39	5	5	3	3	—	—
6	posocznica .....	A40—A41	40	40	2	1	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	B20—B24	16	16	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	C00—D48	36790	36760	17	5	27	16
	<i>of which</i>	<i>C00—C97</i>	35018	34990	14	4	26	15
9	w tym nowotwory złośliwe .....	<i>of which:</i>						
	w tym:							
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	C16	1948	1945	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	C18	2562	2559	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu .....	C19—C21	1641	1640	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	C25	1615	1612	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	C33—C34	8303	8296	1	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet .....	C50 (females)	1940	1939	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narzą- dów płciowych .....	C51—C58	2284	2283	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki macicy .....	<i>of which C53</i>	478	478	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowe- go .....	C64—C68	2406	2406	1	—	—	1
19	nowotwór złośliwy mózgu .....	C71	997	997	5	2	13	9
20	białaczka .....	C91—C95	939	939	2	1	4	3
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	D50—D89	75	75	5	1	—	—
	<i>of which</i>							
22	w tym anemie (niedokrwistość) .....	D50—D62, D64	27	27	—	—	—	—
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00—E88	3275	3270	4	2	7	4
	w tym:	<i>of which:</i>						
24	cukrzyca .....	E10—E14	3162	3157	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia .....	E41, E43	19	19	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowa- wania .....	F01—F99	772	771	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego .....	G00—G98	1910	1907	11	5	9	9
	w tym:	<i>of which:</i>						
28	zapalenie opon mózgowych .....	G00, G03	47	47	2	2	—	—
29	choroba Alzheimera .....	G30	651	650	—	—	—	—

Wies



W wieku <i>At age specified</i>															Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	

**Rural areas**

409	737	811	1107	1484	2203	3364	5872	9975	13300	13860	11986	18492	24884	43450	1
—	2	7	15	13	16	23	47	50	71	51	41	70	76	90	2
—	—	—	—	1	—	—	6	3	8	12	14	23	36	55	3
—	—	3	7	3	8	10	24	29	36	10	14	22	22	19	4
—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	1	1	2	—	2	3	5	6	2	3	9	4	6
—	—	—	2	3	3	2	4	—	2	—	—	—	—	—	7
29	71	75	137	242	419	810	1815	3621	5341	5465	4251	5034	4900	4520	8
24	70	71	133	234	415	797	1776	3524	5166	5258	4062	4737	4532	4164	9
—	1	1	11	22	24	48	113	180	259	266	239	270	253	261	10
—	1	1	3	5	23	35	82	176	274	366	298	436	428	434	11
—	1	—	1	7	15	33	58	141	187	240	210	258	250	240	12
—	—	1	1	6	15	37	98	174	249	237	213	214	207	163	13
1	—	4	9	12	35	143	444	1053	1702	1615	1058	1070	748	408	14
—	—	4	22	39	54	90	136	218	250	243	165	199	241	279	15
1	4	3	5	15	57	79	154	242	314	327	233	323	270	257	16
—	—	1	4	6	30	35	34	66	76	51	43	52	39	41	17
—	—	1	1	6	18	36	106	199	318	362	295	346	361	355	18
4	12	8	17	18	37	58	86	105	145	140	93	107	93	47	19
5	11	12	11	19	16	16	32	55	98	126	110	147	147	125	20
1	—	2	3	1	3	5	2	4	11	6	5	8	8	11	21
1	—	—	1	—	1	1	1	—	4	2	2	3	4	7	22
2	5	7	12	20	32	50	103	161	254	343	304	516	622	829	23
—	2	4	8	17	27	47	96	156	245	326	297	508	613	816	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	2	2	3	8	25
—	1	6	14	31	52	84	107	134	131	112	29	23	25	23	26
16	24	16	28	25	43	60	84	143	132	164	164	283	341	358	27
2	—	—	1	1	2	2	7	6	8	7	2	3	4	—	28
—	—	—	—	—	—	3	2	8	17	28	58	131	183	221	29



W wieku <i>At age specified</i>														85 lat i więcej 85 and more	Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		

**Rural areas (cont.)**

17	35	80	154	279	489	960	1665	3001	4391	5192	5173	9267	14434	28453	1
—	1	—	—	3	1	3	5	11	11	24	37	35	67	76	2
—	1	1	2	2	12	22	55	83	127	147	122	230	306	735	3
—	1	4	12	34	84	264	464	923	1263	1437	1273	2032	2879	4689	4
—	1	3	6	25	51	147	249	425	558	584	426	626	771	1043	5
5	10	17	19	68	105	186	347	655	1000	1199	1282	2328	3582	7165	6
3	8	18	31	46	92	160	286	461	759	950	993	1759	2620	4085	7
—	—	—	—	1	2	2	3	20	217	408	564	1589	3175	8313	8
21	23	30	33	49	71	98	203	412	649	723	814	1387	1919	2903	9
1	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1	1	2	—	10
15	19	24	22	39	47	70	118	211	287	307	360	700	1082	1974	11
1	1	—	1	2	8	11	51	129	280	335	379	557	680	732	12
4	10	31	85	123	184	265	386	567	526	453	315	463	543	769	13
1	2	3	5	10	18	18	39	56	60	57	47	77	115	192	14
1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	2	3	1	5	9	15
1	4	9	40	65	97	148	198	289	209	132	58	32	14	2	16
—	—	3	7	7	23	31	43	94	85	84	40	36	24	17	17
—	—	—	1	—	2	2	1	8	7	14	9	6	18	17	18
—	3	2	—	3	5	10	12	17	22	19	24	30	22	12	19
—	1	4	1	3	4	8	16	34	58	77	85	160	219	370	20
—	1	4	1	3	4	6	16	23	48	58	67	130	157	268	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	3	5	22
—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
11	8	2	10	6	4	3	8	7	11	1	—	3	1	1	25
17	43	87	115	195	310	379	601	853	890	709	431	803	1293	4284	26
289	511	461	499	491	569	605	816	949	790	517	333	431	454	793	27
151	215	145	144	138	112	109	152	159	139	89	60	71	57	38	28
1	11	10	18	32	43	49	43	58	38	29	8	2	—	—	29
90	178	196	189	185	224	213	327	333	268	144	70	68	39	43	30
—	1	3	5	11	8	7	17	10	6	2	3	1	2	3	31
1	—	—	—	1	—	2	6	14	16	14	8	8	9	17	32

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2015 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2015 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata 0—4 years		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years		
1	<b>RAZEM TOTAL</b> .....		<b>81220</b>	<b>81120</b>	<b>417</b>	<b>357</b>	<b>48</b>	<b>71</b>
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	A00—B99	372	372	5	3	—	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowe- go .....	A00—A09	75	75	1	—	—	—
4	gruźlica .....	A15—A19	161	161	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	A39	2	2	2	2	—	—
6	posocznica .....	A40—A41	27	27	2	1	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	B20—B24	14	14	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	C00—D48	21666	21647	11	4	16	11
	<i>of which</i>							
9	w tym nowotwory złośliwe .....	C00—C97	20693	20674	9	3	15	11
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	C16	1281	1278	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	C18	1412	1410	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu .....	C19—C21	1016	1015	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	C25	830	830	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	C33—C34	6313	6307	1	—	—	—
15	nowotwory złośliwe układu moczowe- go .....	C64—C68	1790	1790	1	—	—	—
16	nowotwór złośliwy mózgu .....	C71	568	568	3	1	8	6
17	białaczka .....	C91—C95	533	533	1	1	1	3
18	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	D50—D89	29	29	4	—	—	—
	<i>of which</i>							
19	w tym anemie (niedokrwistość) .....	D50—D62, D64	9	9	—	—	—	—
20	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, sta- nu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00—E88	1341	1338	3	1	4	1
	w tym:	<i>of which:</i>						
21	cukrzyca .....	E10—E14	1290	1287	—	—	—	—
22	wyniszczenie z niedożywienia .....	E41, E43	9	9	—	—	—	—
23	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania .....	F01—F99	666	666	—	—	—	—
24	Choroby układu nerwowego .....	G00—G98	910	908	7	4	5	5
	w tym:	<i>of which:</i>						
25	zapalenie opon mózgowych .....	G00, G03	33	33	1	1	—	—
26	choroba Alzheimera .....	G30	196	196	—	—	—	—

W wieku <i>At age specified</i>															Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	

**Rural areas (cont.)****Males**

<b>326</b>	<b>616</b>	<b>702</b>	<b>926</b>	<b>1199</b>	<b>1691</b>	<b>2560</b>	<b>4498</b>	<b>7427</b>	<b>9572</b>	<b>9509</b>	<b>7540</b>	<b>10083</b>	<b>10851</b>	<b>13184</b>	1
—	1	5	12	13	13	17	41	40	53	36	26	42	33	35	2
—	—	—	—	1	—	—	4	2	6	6	7	13	14	21	3
—	—	3	7	3	6	9	22	24	30	10	12	16	12	7	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	1	2	—	2	3	4	4	2	1	4	2	6
—	—	—	2	3	2	2	4	—	1	—	—	—	—	—	7
16	45	45	79	130	197	452	1119	2267	3484	3522	2701	2991	2633	1947	8
15	45	43	77	126	194	442	1089	2204	3369	3381	2591	2827	2454	1801	9
—	—	1	7	13	9	35	87	145	191	196	172	162	144	119	10
—	1	1	2	—	11	21	45	110	184	233	185	243	221	155	11
—	1	—	1	4	9	21	43	100	131	161	143	158	138	106	12
—	—	1	1	5	11	24	72	115	163	138	109	73	72	46	13
—	—	2	5	7	25	111	322	768	1252	1229	867	881	580	263	14
—	—	—	1	3	14	26	85	154	259	278	220	258	264	227	15
2	5	4	13	14	23	33	55	64	87	87	44	62	38	20	16
4	10	7	9	16	8	11	20	24	62	85	61	86	77	48	17
—	—	2	3	1	1	2	1	3	5	1	1	2	1	2	18
—	—	—	1	—	—	1	1	—	3	—	—	1	—	2	19
1	2	3	11	11	22	39	80	122	154	183	145	195	181	184	20
—	1	2	8	11	18	37	77	119	150	176	139	193	179	180	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	2	—	1	3	22
—	1	6	12	29	47	77	99	122	121	98	24	17	9	4	23
13	19	12	23	19	28	45	61	90	78	96	77	126	112	94	24
1	—	—	—	1	1	1	6	6	5	6	1	3	1	—	25
—	—	—	—	—	—	2	2	4	9	16	26	40	52	45	26

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2015 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2015 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata 0—4 years			
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years	5—9	10—14

								Wieś (cd.) Mężczyźni (dok.)		
1	Choroby układu krążenia .....	100—199	33957	33918	2	—	1	3		
	w tym:	<i>of which:</i>								
2	przewlekła choroba reumatyczna .....	105—109	119	119	—	—	—	—		
3	choroba nadciśnieniowa .....	110—113	745	744	—	—	—	—		
4	choroba niedokrwienna serca .....	120—125	8224	8216	—	—	—	—		
	w tym ostry zawał serca .....	<i>of which</i> 121—122	2979	2976	—	—	—	—		
6	niewydolność serca .....	150	8115	8109	—	—	—	—		
7	choroby naczyń mózgowych .....	160—169	5352	5341	—	—	—	3		
8	miażdżycy .....	170	5076	5073	—	—	—	—		
9	Choroby układu oddechowego .....	J00—J98	5552	5548	7	4	3	4		
	w tym:	<i>of which:</i>								
10	grypa .....	J10—J11	4	4	—	—	—	—		
11	zapalenie płuc .....	J12—J18	2799	2798	7	4	2	3		
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych .....	J40—J47	2259	2257	—	—	—	—		
13	Choroby układu trawiennego .....	K00—K92	2857	2855	3	—	—	2		
	w tym:	<i>of which:</i>								
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy .....	K25—K27	371	371	—	—	—	1		
15	choroby wyrostka robaczkowego .....	K35—K38	14	14	—	—	—	—		
16	alkoholowa choroba wątroby .....	K70	1076	1076	—	—	—	—		
17	zwłóknienie i marskość wątroby .....	K74	338	338	—	—	—	—		
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	L00—L98	40	40	—	—	—	—		
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej .....	M00—M99	56	55	—	—	—	—		
20	Choroby układu moczowo-płciowego .....	N00—N98	493	492	1	—	—	—		
	w tym:	<i>of which:</i>								
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu .....	N00—N19, N25—N28	376	375	1	—	—	—		
22	choroby męskich narządów płciowych .....	N40—N51	10	10	—	—	—	—		
23	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	P00—P96	197	197	196	196	—	—		
24	Wady rozwojowe wrodzone .....	Q00—Q99	206	206	149	130	8	6		
25	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych .....	R00—R99	5993	5976	8	8	—	3		
26	Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	V01—Y89	6825	6813	21	7	11	35		
	w tym:	<i>of which:</i>								
27	wypadki komunikacyjne .....	V01—V99	1487	1487	6	1	4	15		
28	przypadkowe zatrucie .....	X45	315	315	—	—	—	—		
29	samobójstwo .....	X60—X84	2308	2301	—	—	—	6		
30	zabójstwo .....	X85—Y09	58	58	2	1	—	—		
31	Brak przyczyny zgonu <sup>a</sup> .....	ZZZ	60	60	—	—	—	1		

<sup>a</sup> Brak opisu przyczyny zgonu — patrz notka na stronie 330.

<sup>a</sup> Lack of description of causes of deaths — see notes on page 330.

W wieku <i>At age specified</i>														85 lat i więcej 85 and more	Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		

**Rural areas (cont.)**

**Males (cont.)**

12	28	69	124	219	397	782	1354	2390	3343	3669	3166	4784	5692	7922	1
—	1	—	—	3	1	2	5	8	9	13	19	11	22	25	2
—	1	1	2	1	7	19	45	68	90	98	65	106	91	151	3
—	1	4	10	26	75	223	393	765	1018	1069	840	1169	1234	1397	4
—	1	3	6	21	46	126	220	345	448	431	287	372	351	322	5
4	6	12	15	55	90	166	291	512	730	855	742	1179	1452	2006	6
1	6	15	21	30	66	109	209	348	543	613	588	825	933	1042	7
—	—	—	—	1	2	1	3	16	173	290	330	779	1206	2275	8
18	12	27	25	39	54	75	159	305	459	519	573	894	1114	1265	9
1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	1	—	10
14	8	23	16	30	40	58	98	155	208	224	242	402	526	743	11
1	1	—	1	2	5	8	34	98	191	241	281	418	517	461	12
3	6	25	74	102	151	210	308	441	403	310	194	214	212	199	13
1	1	2	5	9	14	14	35	41	47	41	31	37	45	47	14
1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	1	—	2	7	15
1	4	7	35	54	77	124	153	242	174	115	52	28	8	2	16
—	—	2	7	4	22	23	36	72	59	50	25	20	9	9	17
—	—	—	1	—	1	2	—	8	4	8	4	2	5	5	18
—	—	1	—	2	4	5	5	10	10	3	3	12	1	—	19
—	1	1	1	2	3	5	10	24	39	48	54	79	94	131	20
—	1	1	1	2	3	4	10	17	34	37	42	66	67	90	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	3	5	22
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
6	8	—	9	4	2	2	4	4	3	1	—	—	—	—	24
15	37	75	100	175	269	309	542	732	738	558	313	458	543	1118	25
240	456	431	452	453	502	536	710	857	667	446	254	262	219	273	26
119	191	133	127	120	87	91	132	132	115	74	44	37	34	26	27
1	9	9	18	31	39	47	38	53	33	28	7	2	—	—	28
78	162	186	179	175	202	188	284	304	233	132	59	58	28	34	29
—	1	2	3	7	7	5	13	7	5	2	1	1	—	2	30
1	—	—	—	—	—	2	5	12	11	11	5	5	2	5	31

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2015 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2015 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata 0—4 years		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years		

Wieś (cd.)

Kobiety

1	<b>RAZEM TOTAL</b> .....		<b>71634</b>	<b>71561</b>	<b>303</b>	<b>260</b>	<b>41</b>	<b>40</b>
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	<i>A00—B99</i>	209	209	4	2	—	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego .....	<i>A00—A09</i>	84	84	—	—	—	—
4	gruźlica .....	<i>A15—A19</i>	46	46	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	<i>A39</i>	3	3	1	1	—	—
6	posocznica .....	<i>A40—A41</i>	13	13	—	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	<i>B20—B24</i>	2	2	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	<i>C00—D48</i>	15124	15113	6	1	11	5
	w tym nowotwory złośliwe .....	<i>C00—C97</i>	14325	14316	5	1	11	4
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	<i>C16</i>	667	667	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	<i>C18</i>	1150	1149	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu .....	<i>C19—C21</i>	625	625	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	<i>C25</i>	785	782	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	<i>C33—C34</i>	1990	1989	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet .....	<i>C50 (females)</i>	1940	1939	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narządów płciowych .....	<i>C51—C58</i>	2284	2283	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki macicy .....	<i>of which C53</i>	478	478	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowe- go .....	<i>C64—C68</i>	616	616	—	—	—	1
19	nowotwór złośliwy mózgu .....	<i>C71</i>	429	429	2	1	5	3
20	białaczka .....	<i>C91—C95</i>	406	406	1	—	3	—
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych .....	<i>D50—D89</i>	46	46	1	1	—	—
	w tym anemie (niedokrwistość) .....	<i>D50—D62, D64</i>	18	18	—	—	—	—
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, sta- nu odżywiania i przemiany metabolicznej .....	<i>E00—E88</i>	1934	1932	1	1	3	3
	w tym:	<i>of which:</i>						
24	cukrzyca .....	<i>E10—E14</i>	1872	1870	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia .....	<i>E41, E43</i>	10	10	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania .....	<i>F01—F99</i>	106	105	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego .....	<i>G00—G98</i>	1000	999	4	1	4	4
	w tym:	<i>of which:</i>						
28	zapalenie opon mózgowych .....	<i>G00, G03</i>	14	14	1	1	—	—
29	choroba Alzheimera .....	<i>G30</i>	455	454	—	—	—	—



W wieku <i>At age specified</i>														85 lat i więcej 85 and more	Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		

**Rural areas (cont.)**

*Females*

83	121	109	181	285	512	804	1374	2548	3728	4351	4446	8409	14033	30266	1
—	1	2	3	—	3	6	6	10	18	15	15	28	43	55	2
—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	2	6	7	10	22	34
—	—	—	—	—	—	—	—	2	5	6	—	2	6	10	12
—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	2	—	2	5	2	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
13	26	30	58	112	222	358	696	1354	1857	1943	1550	2043	2267	2573	8
9	25	28	56	108	221	355	687	1320	1797	1877	1471	1910	2078	2363	9
—	1	—	4	9	15	13	26	35	68	70	67	108	109	142	10
—	—	—	1	5	12	14	37	66	90	133	113	193	207	279	11
—	—	—	—	3	6	12	15	41	56	79	67	100	112	134	12
—	—	—	—	1	4	13	26	59	86	99	104	141	135	117	13
1	—	2	4	5	10	32	122	285	450	386	191	189	168	145	14
—	—	4	22	39	54	90	136	218	250	243	165	199	241	279	15
1	4	3	5	15	57	79	154	242	314	327	233	323	270	257	16
—	—	1	4	6	30	35	34	66	76	51	43	52	39	41	17
—	—	1	—	3	4	10	21	45	59	84	75	88	97	128	18
2	7	4	4	4	14	25	31	41	58	53	49	45	55	27	19
1	1	5	2	3	8	5	12	31	36	41	49	61	70	77	20
1	—	—	—	—	2	3	1	1	6	5	4	6	7	9	21
1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	2	2	2	4	5	22
1	3	4	1	9	10	11	23	39	100	160	159	321	441	645	23
—	1	2	—	6	9	10	19	37	95	150	158	315	434	636	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	2	5	25
—	—	—	2	2	5	7	8	12	10	14	5	6	16	19	26
3	5	4	5	6	15	15	23	53	54	68	87	157	229	264	27
1	—	—	1	—	1	1	1	—	3	1	1	—	3	—	28
—	—	—	—	—	—	—	1	—	4	8	12	32	91	131	29



W wieku <i>At age specified</i>														85 lat i więcej 85 and more	Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		

**Rural areas (cont.)***Females (cont.)*

5	7	11	30	60	92	178	311	611	1048	1523	2007	4483	8742	20531	1
—	—	—	—	—	—	1	—	3	2	11	18	24	45	51	2
—	—	—	—	1	5	3	10	15	37	49	57	124	215	584	3
—	—	—	2	8	9	41	71	158	245	368	433	863	1645	3292	4
—	—	—	—	4	5	21	29	80	110	153	139	254	420	721	5
1	4	5	4	13	15	20	56	143	270	344	540	1149	2130	5159	6
2	2	3	10	16	26	51	77	113	216	337	405	934	1687	3043	7
—	—	—	—	—	—	1	—	4	44	118	234	810	1969	6038	8
3	11	3	8	10	17	23	44	107	190	204	241	493	805	1638	9
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1	—	10
1	11	1	6	9	7	12	20	56	79	83	118	298	556	1231	11
—	—	—	—	—	3	3	17	31	89	94	98	139	163	271	12
1	4	6	11	21	33	55	78	126	123	143	121	249	331	570	13
—	1	1	—	1	4	4	4	15	13	16	16	40	70	145	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	1	3	2	15
—	—	2	5	11	20	24	45	47	35	17	6	4	6	—	16
—	—	1	—	3	1	8	7	22	26	34	15	16	15	8	17
—	—	—	—	—	1	—	1	—	3	6	5	4	13	12	18
—	3	1	—	1	1	5	7	7	12	16	21	18	21	12	19
—	—	3	—	1	1	3	6	10	19	29	31	81	125	239	20
—	—	3	—	1	1	2	6	6	14	21	25	64	90	178	21
—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
5	—	2	1	2	2	1	4	3	8	—	—	3	1	1	24
2	6	12	15	20	41	70	59	121	152	151	118	345	750	3166	25
49	55	30	47	38	67	69	106	92	123	71	79	169	235	520	26
32	24	12	17	18	25	18	20	27	24	15	16	34	23	12	27
—	2	1	—	1	4	2	5	5	5	1	1	—	—	—	28
12	16	10	10	10	22	25	43	29	35	12	11	10	11	9	29
—	—	1	2	4	1	2	4	3	1	—	2	—	2	1	30
—	—	—	—	1	—	—	1	2	5	3	3	3	7	12	31

TABL. 98 (128). ZGONY WEDŁUG PRZYCZYŃ I WOJEWÓDZTW W 2015 R.  
DEATHS BY CAUSES AND VOIVODSHIPS IN 2015

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	w tym stwierdzone w wyniku sekcji zwłok of which stated as a result of autopsy	choroby	nowo-	choroby	zaburze-	zaburze-	choroby
				zakaźne i paso- żytnicze	twory	krwi i narządów krwio- twórczych oraz niektóre choroby przebie- gające z udziałem mechaniz- mów autoim- munologicznych	nia wy- dzielania wewnętrz- nego, stanu odżywia- nia i prze- miany metabo- licznej	nia psy- chiczne i zabur- zenia zacho- wania	układu nerwo- wego i narzą- dów zmysłów
				A00—B99	C00—D48	D50—D89	E00—E88	F01—F99	G00—G98, H00—H57, H60—H93

## W liczbach bezwzględnie

1	<b>POLSKA</b> .....	<b>394921</b>	<b>22693</b>	<b>1915</b>	<b>105467</b>	<b>208</b>	<b>8634</b>	<b>2268</b>	<b>5441</b>
	<b>POLAND</b>								
2	Dolnośląskie .....	31540	2058	151	8638	10	833	248	393
3	Kujawsko-pomorskie .....	20523	1393	22	5652	4	321	6	242
4	Lubelskie .....	22816	1192	73	5433	10	408	86	237
5	Lubuskie .....	10156	690	23	2624	1	186	17	116
6	Łódzkie .....	31125	1595	185	7844	20	564	253	512
7	Małopolskie .....	31384	1720	165	8817	18	502	179	364
8	Mazowieckie .....	55030	3184	273	14689	30	1131	70	645
9	Opolskie .....	10468	544	17	2539	16	232	2	148
10	Podkarpackie .....	19419	867	24	4567	3	295	1	226
11	Podlaskie .....	12302	623	79	3089	14	226	134	212
12	Pomorskie .....	21035	1584	162	6253	13	667	279	402
13	Śląskie .....	50421	3310	416	13859	44	1492	434	887
14	Świętokrzyskie .....	14409	626	26	3497	3	166	2	125
15	Warmińsko-mazurskie .....	13858	1126	82	4015	7	371	245	337
16	Wielkopolskie .....	33169	1567	102	9075	8	917	270	471
17	Zachodniopomorskie .....	17266	614	115	4876	7	323	42	124

## Na 100 tys. ludności

18	<b>POLSKA</b> .....	<b>1027,0</b>	<b>5,7<sup>a</sup></b>	<b>5,0</b>	<b>274,3</b>	<b>0,5</b>	<b>22,5</b>	<b>5,9</b>	<b>14,1</b>
	<b>POLAND</b>								
19	Dolnośląskie .....	1085,6	6,5	5,2	297,3	0,3	28,7	8,5	13,5
20	Kujawsko-pomorskie .....	983,0	6,8	1,1	270,7	0,2	15,4	0,3	11,6
21	Lubelskie .....	1064,6	5,2	3,4	253,5	0,5	19,0	4,0	11,1
22	Lubuskie .....	996,2	6,8	2,3	257,4	0,1	18,2	1,7	11,4
23	Łódzkie .....	1245,9	5,1	7,4	314,0	0,8	22,6	10,1	20,5
24	Małopolskie .....	931,1	5,5	4,9	261,6	0,5	14,9	5,3	10,8
25	Mazowieckie .....	1030,4	5,8	5,1	275,0	0,6	21,2	1,3	12,1
26	Opolskie .....	1048,0	5,2	1,7	254,2	1,6	23,2	0,2	14,8
27	Podkarpackie .....	912,8	4,5	1,1	214,7	0,1	13,9	0,0	10,6
28	Podlaskie .....	1033,6	5,1	6,6	259,5	1,2	19,0	11,3	17,8
29	Pomorskie .....	912,7	7,5	7,0	271,3	0,6	28,9	12,1	17,4
30	Śląskie .....	1101,4	6,6	9,1	302,7	1,0	32,6	9,5	19,4
31	Świętokrzyskie .....	1143,7	4,3	2,1	277,6	0,2	13,2	0,2	9,9
32	Warmińsko-mazurskie .....	960,9	8,1	5,7	278,4	0,5	25,7	17,0	23,4
33	Wielkopolskie .....	954,8	4,7	2,9	261,2	0,2	26,4	7,8	13,6
34	Zachodniopomorskie .....	1007,4	3,6	6,7	284,5	0,4	18,8	2,5	7,2

a W procentach do ogólnej liczby zgonów. b Brak opisu przyczyny zgonu — dotyczy 480 zgonów zarejestrowanych przez Urzędy Stanu  
a In percentage to total number of deaths. b Lack of description of causes of deaths — applicable to 480 deaths registered by Civil

Przyczyny zgonów (X Rewizja) Causes of deaths (ICD-X)												Lp. No.
choroby układu krążenia	choroby układu oddechowego	choroby układu trawien- nego	choroby skóry i tkanki podskórnej	choroby układu kostno- stawo- wego, mięśniowego i tkanki łącznej	choroby układu moczowo- płciowego	ciąża, poród i połóg	stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe	objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych, gdzie indziej niesklasyfikowane	zewnętrzne przyczyny zachorowania i zgonu	brak przyczyny zgonu <sup>b</sup>	
I00—I99	J00—J98	K00—K92	L00—L98	M00—M99	N00—N98	O00—O99	P00—P96	Q00—Q99	R00—R99	V01—Y89	ZZZ	

## nych In absolute figures

180343	24279	14758	249	534	3026	6	783	832	25921	19777	480	1
14224	1998	1193	10	36	487	1	63	56	1739	1459	1	2
9857	1032	499	2	23	2	—	39	42	1949	831	—	3
10859	1265	686	4	31	354	—	36	53	2196	1083	2	4
4443	383	272	2	18	47	—	28	15	1100	504	377	5
12966	2303	1441	38	36	169	—	63	46	3058	1627	—	6
15753	1445	1149	8	38	63	1	42	73	1288	1479	—	7
24960	4696	2288	136	92	445	2	117	127	2016	3313	—	8
5091	782	339	2	3	11	—	12	22	876	376	—	9
10366	810	391	—	16	7	—	38	59	1807	809	—	10
5373	810	519	3	12	48	—	18	27	996	742	—	11
8639	1756	963	5	47	343	—	56	50	81	1319	—	12
23254	2318	2366	15	60	217	1	116	76	2276	2509	81	13
8041	522	263	—	16	3	—	29	14	1118	584	—	14
5417	886	581	3	28	62	—	20	34	956	814	—	15
13207	2172	1088	11	60	670	1	79	108	3463	1466	1	16
7893	1101	720	10	18	98	—	27	30	1002	862	18	17

## Per 100 thous. population

469,0	63,1	38,4	0,6	1,4	7,9	0,0	2,0	2,2	67,4	51,4	1,2	18
489,6	68,8	41,1	0,3	1,2	16,8	0,0	2,2	1,9	59,9	50,2	0,0	19
472,1	49,4	23,9	0,1	1,1	0,1	—	1,9	2,0	93,4	39,8	—	20
506,7	59,0	32,0	0,2	1,4	16,5	—	1,7	2,5	102,5	50,5	0,1	21
435,8	37,6	26,7	0,2	1,8	4,6	—	2,7	1,5	107,9	49,4	37,0	22
519,0	92,2	57,7	1,5	1,4	6,8	—	2,5	1,8	122,4	65,1	—	23
467,3	42,9	34,1	0,2	1,1	1,9	0,0	1,2	2,2	38,2	43,9	—	24
467,3	87,9	42,8	2,5	1,7	8,3	0,0	2,2	2,4	37,7	62,0	—	25
509,7	78,3	33,9	0,2	0,3	1,1	—	1,2	2,2	87,7	37,6	—	26
487,3	38,1	18,4	—	0,8	0,3	—	1,8	2,8	84,9	38,0	—	27
451,4	68,1	43,6	0,3	1,0	4,0	—	1,5	2,3	83,7	62,3	—	28
374,8	76,2	41,8	0,2	2,0	14,9	—	2,4	2,2	3,5	57,2	—	29
508,0	50,6	51,7	0,3	1,3	4,7	0,0	2,5	1,7	49,7	54,8	1,8	30
638,2	41,4	20,9	—	1,3	0,2	—	2,3	1,1	88,7	46,4	—	31
375,6	61,4	40,3	0,2	1,9	4,3	—	1,4	2,4	66,3	56,4	—	32
380,2	62,5	31,3	0,3	1,7	19,3	0,0	2,3	3,1	99,7	42,2	0,0	33
460,5	64,2	42,0	0,6	1,1	5,7	—	1,6	1,8	58,5	50,3	1,1	34

Cywilnego w Gorzowie Wielkopolskim (397 zgony) i Częstochowie (83 zgony).

Status Offices (USC) in Gorzów Wielkopolski (397 deaths) and Częstochowa (83 deaths).

TABL. 98 (128). ZGONY WEDŁUG PRZYCZYŃ I WOJEWÓDZTW W 2015 R. (dok.)  
DEATHS BY CAUSES AND VOIVODSHIPS IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	w tym stwierdzone w wyniku sekcji zwłok of which stated as a result of autopsy	choroby	nowo-	choroby	zaburze-	zaburze-	choroby
				zakaźne i paso- żytnicze	twory	krwi i narządów krwio- twórczych oraz niektóre choroby przebie- gające z udziałem mechaniz- mów autoim- munologicznych	nia wy- dzielania wewnętrz- nego, stanu odżywia- nia i prze- miany metabo- licznej	nia psy- chiczne i zabur- zenia zacho- wania	układu nerwo- wego i narzą- dów zmysłów
				A00—B99	C00—D48	D50—D89	E00—E88	F01—F99	G00—G98, H00—H57, H60—H93

Na 100 tys. ludności (dok.)

1	<b>Mężczyźni Males</b> .....	<b>1098,9</b>	<b>x</b>	<b>5,9</b>	<b>312,9</b>	<b>0,5</b>	<b>19,7</b>	<b>9,8</b>	<b>13,2</b>
2	Dolnośląskie .....	1153,9	x	7,0	333,0	0,4	27,9	15,2	12,6
3	Kujawsko-pomorskie .....	1054,4	x	1,9	306,0	0,1	14,4	0,6	10,1
4	Lubelskie .....	1146,4	x	4,2	302,6	0,6	16,9	7,5	10,4
5	Lubuskie .....	1088,0	x	3,2	290,0	—	14,1	2,4	8,9
6	Łódzkie .....	1327,5	x	7,8	357,5	0,8	20,2	18,6	17,0
7	Małopolskie .....	981,2	x	6,2	295,0	0,3	13,8	9,5	10,9
8	Mazowieckie .....	1098,2	x	6,5	310,1	0,5	19,5	2,3	11,3
9	Opolskie .....	1123,3	x	2,7	296,1	1,7	18,4	0,4	14,5
10	Podkarpackie .....	963,9	x	1,8	252,2	0,1	13,3	0,1	9,4
11	Podlaskie .....	1129,7	x	8,3	299,8	1,2	16,5	20,0	17,2
12	Pomorskie .....	979,1	x	6,1	309,4	0,4	23,1	19,9	16,4
13	Śląskie .....	1181,1	x	10,5	341,0	0,9	26,6	13,4	19,2
14	Świętokrzyskie .....	1259,1	x	2,9	337,0	0,5	12,2	0,3	9,9
15	Warmińsko-mazurskie .....	1056,1	x	6,7	326,2	0,4	21,1	23,4	20,1
16	Wielkopolskie .....	1012,4	x	3,3	297,6	0,3	23,2	14,0	12,8
17	Zachodniopomorskie .....	1084,2	x	7,1	322,1	0,2	15,9	4,6	6,6
18	<b>Kobiety Females</b> .....	<b>959,6</b>	<b>x</b>	<b>4,1</b>	<b>238,0</b>	<b>0,6</b>	<b>25,0</b>	<b>2,2</b>	<b>15,1</b>
19	Dolnośląskie .....	1022,3	x	3,5	264,3	0,3	29,4	2,3	14,4
20	Kujawsko-pomorskie .....	915,9	x	0,3	237,5	0,3	16,3	—	13,0
21	Lubelskie .....	987,6	x	2,6	207,3	0,4	21,0	0,7	11,7
22	Lubuskie .....	909,1	x	1,3	226,5	0,2	22,2	1,0	13,8
23	Łódzkie .....	1171,6	x	7,0	274,3	0,8	24,8	2,4	23,6
24	Małopolskie .....	883,9	x	3,6	230,1	0,7	16,0	1,3	10,7
25	Mazowieckie .....	968,1	x	3,9	242,9	0,6	22,8	0,4	12,7
26	Opolskie .....	977,4	x	0,8	214,9	1,6	27,7	—	15,1
27	Podkarpackie .....	863,8	x	0,5	178,6	0,2	14,4	—	11,8
28	Podlaskie .....	942,1	x	5,1	221,2	1,1	21,3	3,0	18,4
29	Pomorskie .....	849,6	x	7,9	235,1	0,8	34,5	4,7	18,4
30	Śląskie .....	1027,1	x	7,8	267,1	1,0	38,2	5,8	19,6
31	Świętokrzyskie .....	1033,6	x	1,2	220,9	—	14,1	—	9,9
32	Warmińsko-mazurskie .....	869,5	x	4,8	232,6	0,5	30,2	10,9	26,5
33	Wielkopolskie .....	900,3	x	2,6	226,8	0,2	29,4	1,9	14,3
34	Zachodniopomorskie .....	934,7	x	6,4	248,8	0,6	21,6	0,5	7,8

a Brak opisu przyczyny zgonu — dotyczy 480 zgonów zarejestrowanych przez Urzędy Stanu Cywilnego w Gorzowie Wielkopolskim  
a Lack of description of causes of deaths — applicable to 480 deaths registered by Civil Status Offices (USC) in Gorzów Wielkopolski

Przyczyny zgonów (X Rewizja) Causes of deaths (ICD-X)												Lp. No.
choroby układu krążenia	choroby układu oddechowego	choroby układu trawien- nego	choroby skóry i tkanki podskór- nej	choroby układu kostno- stawo- wego, mięsni- owego i tkanki łącznej	choroby układu moczowo- płciowego	ciąża, poród i połóg	stany rozpoczyna- jące się w okresie okołopo- rodowym	wady rozwojo- we wrodzo- ne, zniekształcenia i aber- racje chromo- somowe	objawy, cechy chorobo- we oraz nieprawid- łowe wyniki badań klinicz- nych i labo- ratoryjnych, gdzie indziej nie- sklasyfiko- wane	zewnętrzne przyczyny zachoro- wania i zgonu	brak przy- czyny zgonu <sup>a</sup>	
I00—I99	J00—J98	K00—K92	L00—L98	M00—M99	N00—N98	O00—O99	P00—P96	Q00—Q99	R00—R99	V01—Y89	ZZZ	

## Per 100 thous. population (cont.)

447,6	72,0	46,0	0,6	0,8	7,5	x	2,5	2,4	76,7	79,5	1,3	1
463,8	75,7	49,0	0,3	0,6	16,0	x	2,5	2,4	69,9	77,3	0,1	2
471,4	56,9	29,8	0,1	0,6	—	x	2,5	2,4	91,9	65,7	—	3
467,2	71,0	40,7	0,1	0,5	18,1	x	2,0	3,4	121,1	79,9	0,2	4
448,6	43,9	36,3	0,2	1,4	5,4	x	3,0	2,4	109,6	79,2	39,3	5
471,6	100,7	68,0	1,4	0,6	5,5	x	3,3	2,1	150,0	102,4	—	6
439,1	49,8	40,4	0,2	0,9	1,8	x	1,4	2,3	42,4	67,1	—	7
449,3	97,6	50,0	1,9	1,2	7,4	x	3,2	2,4	39,4	95,7	—	8
508,9	88,2	43,0	0,2	0,2	0,8	x	1,4	3,1	84,4	59,2	—	9
458,4	45,1	23,7	—	0,2	0,2	x	2,0	2,5	91,1	63,6	—	10
422,5	84,8	53,9	0,5	0,3	4,5	x	2,2	2,8	101,0	94,1	—	11
364,5	81,9	48,3	0,2	1,3	13,2	x	3,1	2,2	4,0	85,0	—	12
487,1	61,0	62,4	0,4	0,8	5,2	x	2,8	1,6	67,3	79,4	1,6	13
622,5	56,9	27,7	—	0,7	0,3	x	1,8	1,1	106,9	78,4	—	14
355,6	70,5	47,7	0,1	1,0	3,3	x	0,8	2,8	81,0	95,3	—	15
361,5	70,2	37,0	0,5	0,8	18,5	x	3,4	3,4	103,4	62,5	0,1	16
443,1	72,4	47,8	0,5	0,6	5,4	x	2,3	1,6	75,2	78,0	0,8	17
<b>489,0</b>	<b>54,9</b>	<b>31,2</b>	<b>0,7</b>	<b>1,9</b>	<b>8,2</b>	<b>0,0</b>	<b>1,6</b>	<b>2,0</b>	<b>58,7</b>	<b>25,1</b>	<b>1,2</b>	18
513,5	62,3	33,7	0,4	1,8	17,4	0,1	1,9	1,5	50,5	25,1	—	19
472,8	42,4	18,4	0,1	1,6	0,2	—	1,3	1,7	94,7	15,4	—	20
543,8	47,8	23,8	0,3	2,4	15,0	—	1,4	1,6	84,9	22,9	—	21
423,7	31,5	17,6	0,2	2,1	3,8	—	2,5	0,6	106,3	21,2	34,8	22
562,1	84,4	48,3	1,6	2,2	8,0	—	1,8	1,6	97,3	31,2	—	23
493,9	36,3	28,1	0,3	1,3	2,0	0,1	1,1	2,1	34,3	22,0	—	24
483,9	79,0	36,3	3,1	2,2	9,2	0,1	1,3	2,4	36,2	31,2	—	25
510,4	69,0	25,4	0,2	0,4	1,4	—	1,0	1,4	90,8	17,5	—	26
515,0	31,3	13,3	—	1,3	0,5	—	1,6	3,0	79,0	13,5	—	27
478,9	52,1	33,8	—	1,6	3,6	—	0,8	1,8	67,2	32,1	—	28
384,6	70,8	35,5	0,3	2,7	16,5	—	1,8	2,1	3,0	30,8	—	29
527,4	41,0	41,7	0,3	1,8	4,3	0,0	2,3	1,7	33,3	31,9	1,9	30
653,2	26,7	14,4	—	1,9	0,2	—	2,8	1,1	71,5	15,8	—	31
394,8	52,7	33,1	0,3	2,9	5,3	—	1,9	1,9	52,2	19,2	—	32
397,9	55,3	26,0	0,2	2,6	20,1	0,1	1,2	2,9	96,1	22,9	—	33
477,1	56,5	36,5	0,7	1,5	6,0	—	0,9	1,9	42,6	24,0	1,3	34

(397 zgony) i Częstochowie (83 zgony).

(397 deaths) and Częstochowa (83 deaths).

TABL. 99 (129). ZGONY WEDŁUG MIEJSCA ZGONU  
DEATHS BY PLACE OF DEATH

L A T A Y E A R S	Ogółem Total	W szpitalu At hospital	W innym zakładzie opieki zdrowotnej In other out- -patient clinic	W domu At home	W innym miejscu Other place
1980 <sup>a</sup> .....	353164	150785	1748	173241	24429
1990 <sup>a</sup> .....	390343	182094	5775	176403	24168
2000 .....	368028	184242	11174	150537	22075
2010 .....	378478	189908	23643	143102	21825
2015 .....	394921	203520	31062	139497	20842
<b>2016</b> .....	<b>388009</b>	<b>197629</b>	<b>31663</b>	<b>137934</b>	<b>20783</b>

<sup>a</sup> W podziale według miejsca zgonu nie uwzględniono zgonów o nieustalonym miejscu zgonu.

<sup>a</sup> Data on the number of death by place exclude cases in which place of death is unknown.

TABL. 100 (130). ZGONY NIEMOWLĄT<sup>a</sup> WEDŁUG WIEKU  
INFANT DEATHS<sup>a</sup> BY AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age specified				
		0—27 dni 0—27 days				28—364 dni
		razem total	0	1—6	7—27	28—364 days
<b>OGÓLEM TOTAL</b> .....	1980 17700	12191	5892	4307	1992	5509
	1990 10640	8221	3812	2987	1422	2419
	2000 3068	2116	902	663	551	952
	2010 2057	1454	679	408	367	603
	2015 1476	1067	429	333	305	409
	<b>2016 1522</b>	<b>1094</b>	<b>431</b>	<b>363</b>	<b>300</b>	<b>428</b>
Chłopcy Males .....	1980 10275	7122	3407	2590	1125	3153
	1990 6110	4761	2185	1790	786	1349
	2000 1721	1206	495	401	310	515
	2010 1155	808	374	228	206	347
	2015 830	618	250	185	183	212
	<b>2016 868</b>	<b>618</b>	<b>256</b>	<b>204</b>	<b>158</b>	<b>250</b>
Dziewczęta Females .....	1980 7425	5069	2485	1717	867	2356
	1990 4530	3460	1627	1197	636	1070
	2000 1347	910	407	262	241	437
	2010 902	646	305	180	161	256
	2015 646	449	179	148	122	197
	<b>2016 654</b>	<b>476</b>	<b>175</b>	<b>159</b>	<b>142</b>	<b>178</b>
Miasta Urban areas .....	1980 9812	7217	3515	2582	1120	2595
	1990 5605	4374	1973	1586	815	1231
	2000 1725	1189	483	393	313	536
	2010 1198	853	394	247	212	345
	2015 859	620	245	205	170	239
	<b>2016 876</b>	<b>640</b>	<b>251</b>	<b>215</b>	<b>174</b>	<b>236</b>
Chłopcy Males .....	1980 5687	4205	2022	1546	637	1482
	1990 3228	2540	1143	945	452	688
	2000 960	670	269	234	167	290
	2010 665	466	223	130	113	199
	2015 473	359	144	121	94	114
	<b>2016 495</b>	<b>358</b>	<b>154</b>	<b>120</b>	<b>84</b>	<b>137</b>
Dziewczęta Females .....	1980 4125	3012	1493	1036	483	1113
	1990 2377	1834	830	641	363	543
	2000 765	519	214	159	146	246
	2010 533	387	171	117	99	146
	2015 386	261	101	84	76	125
	<b>2016 381</b>	<b>282</b>	<b>97</b>	<b>95</b>	<b>90</b>	<b>99</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi do działu II, punkty 16 i 24. <sup>a</sup> See notes to part II, items 16 and 24.



TABL. 100 (130). ZGONY NIEMOWLĄT<sup>a</sup> WEDŁUG WIEKU (dok.)  
 INFANT DEATHS<sup>a</sup> BY AGE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age specified					28—364 dni 28—364 days
		0—27 dni 0—27 days					
		razem total	0	1—6	7—27		
<b>Wieś Rural areas</b> .....	1980	7888	4974	2377	1725	872	2914
	1990	5035	3847	1839	1401	607	1188
	2000	1343	927	419	270	238	416
	2010	859	601	285	161	155	258
	2015	617	447	184	128	135	170
	<b>2016</b>	<b>646</b>	<b>454</b>	<b>180</b>	<b>148</b>	<b>126</b>	<b>192</b>
<b>Chłopcy Males</b> .....	1980	4588	2917	1385	1044	488	1671
	1990	2882	2221	1042	845	334	661
	2000	761	536	226	167	143	225
	2010	490	342	151	98	93	148
	2015	357	259	106	64	89	98
	<b>2016</b>	<b>373</b>	<b>260</b>	<b>102</b>	<b>84</b>	<b>74</b>	<b>113</b>
<b>Dziewczęta Females</b> .....	1980	3300	2057	992	681	384	1243
	1990	2153	1626	797	556	273	527
	2000	582	391	193	103	95	191
	2010	369	259	134	63	62	110
	2015	260	188	78	64	46	72
	<b>2016</b>	<b>273</b>	<b>194</b>	<b>78</b>	<b>64</b>	<b>52</b>	<b>79</b>

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16 i 24. a See notes to part II, items 16 and 24.

TABL. 101 (131). ZGONY NIEMOWLĄT<sup>a</sup> WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA  
 DZIECKA U MATKI  
 INFANT DEATHS<sup>a</sup> BY BIRTH ORDER

L A T A YE A R S	Ogółem <sup>b</sup> Total <sup>b</sup>	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order				
		1	2	3	4	5 i dalsze 5 and over

**W liczbach bezwzględnych In absolute figures**

1980 .....	17700	5185	4827	2366	1043	1169
1990 .....	10640	2932	2604	1576	741	782
2000 .....	3068	1267	821	431	230	294
2010 .....	2057	939	644	277	96	94
2015 .....	1476	645	484	195	78	68
<b>2016</b> .....	<b>1522</b>	<b>627</b>	<b>518</b>	<b>235</b>	<b>73</b>	<b>67</b>

**Na 1000 urodzeń żywych danej kolejności urodzenia Per 1000 of live births of each birth order**

1980 .....	25,5	18,2	20,0	24,1	28,2	37,6
1990 .....	19,3	13,6	14,9	17,6	20,3	27,1
2000 .....	8,1	7,0	7,1	9,3	12,2	17,1
2010 .....	5,0	4,5	4,4	6,7	8,0	12,0
2015 .....	4,0	3,7	3,5	5,0	7,8	12,2
<b>2016</b> .....	<b>4,0</b>	<b>3,6</b>	<b>3,5</b>	<b>5,5</b>	<b>6,8</b>	<b>11,1</b>

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16 i 24. b W dalszym podziale nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonej kolejności urodzenia.

a See notes to part II, items 16 and 24. b Data on the number of infant deaths by birth order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 102 (132). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R.  
 INFANT DEATHS BY SEX AND AGE IN 2016

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Ogółem Total	Chłopcy Males	Dziew- częta Females	Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
				razem both sexes	chłopcy males	dziew- częta females	razem both sexes	chłopcy males	dziew- częta females

**W liczbach bezwzględnych**

*In absolute figures*

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1522</b>	<b>868</b>	<b>654</b>	<b>876</b>	<b>495</b>	<b>381</b>	<b>646</b>	<b>373</b>	<b>273</b>
0—27 dni <i>0—27 days</i> .....	1094	618	476	640	358	282	454	260	194
0— 6 .....	794	460	334	466	274	192	328	186	142
w tym 0 <i>of which 0</i> .....	431	256	175	251	154	97	180	102	78
7—13 .....	147	79	68	87	44	43	60	35	25
14—20 .....	86	43	43	46	19	27	40	24	16
21—27 .....	67	36	31	41	21	20	26	15	11
28 i 29 dni <i>28 and 29 days</i> .....	8	4	4	4	2	2	4	2	2
1 miesiąc <i>1 month</i> .....	131	72	59	69	36	33	62	36	26
2 .....	67	42	25	37	26	11	30	16	14
3 .....	58	35	23	33	18	15	25	17	8
4 .....	32	19	13	19	11	8	13	8	5
5 .....	21	13	8	13	9	4	8	4	4
6 .....	25	12	13	13	6	7	12	6	6
7 .....	20	16	4	10	7	3	10	9	1
8 .....	26	16	10	18	12	6	8	4	4
9 .....	11	6	5	7	4	3	4	2	2
10 .....	17	8	9	7	3	4	10	5	5
11 miesięcy <i>11 months</i> .....	12	7	5	6	3	3	6	4	2

**Na 100 tys. urodzeń żywych danej płci**

*Per 100 thous. of live births of each sex*

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>398</b>	<b>442</b>	<b>352</b>	<b>387</b>	<b>425</b>	<b>346</b>	<b>414</b>	<b>467</b>	<b>359</b>
0—27 dni <i>0—27 days</i> .....	286	315	256	283	308	256	291	325	255
0— 6 .....	208	234	180	206	236	175	210	233	187
w tym 0 <i>of which 0</i> .....	113	130	94	111	132	88	115	128	103
7—13 .....	38	40	37	38	38	39	38	44	33
14—20 .....	22	22	23	20	16	25	26	30	21
21—27 .....	18	18	17	18	18	18	17	19	14
28 i 29 dni <i>28 and 29 days</i> .....	2	2	2	2	2	2	3	3	3
1 miesiąc <i>1 month</i> .....	34	37	32	30	31	30	40	45	34
2 .....	18	21	13	16	22	10	19	20	18
3 .....	15	18	12	15	15	14	16	21	11
4 .....	8	10	7	8	9	7	8	10	7
5 .....	5	7	4	6	8	4	5	5	5
6 .....	7	6	7	6	5	6	8	8	8
7 .....	5	8	2	4	6	3	6	11	1
8 .....	7	8	5	8	10	5	5	5	5
9 .....	3	3	3	3	3	3	3	3	3
10 .....	4	4	5	3	3	4	6	6	7
11 miesięcy <i>11 months</i> .....	3	4	3	3	3	3	4	5	3

TABL. 103 (133). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PŁCI I KOLEJNOŚCI  
URODZENIA DZIECKA U MATKI W 2016 R.  
INFANT DEATHS BY SEX AND BIRTH ORDER IN 2016

KOLEJNOŚĆ URODZENIA DZIECKA U MATKI BIRTH ORDER	Ogółem Total	Chłopcy Males	Dziew- częta Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem both sexes	chłopcy males	dziew- częta females	razem both sexes	chłopcy males	dziew- częta females

W liczbach bezwzględnych  
In absolute figures

OGÓŁEM <sup>a</sup> TOTAL <sup>a</sup> ....	1522	868	654	876	495	381	646	373	273
1 .....	627	362	265	358	194	164	269	168	101
2 .....	518	297	221	311	182	129	207	115	92
3 .....	235	124	111	128	70	58	107	54	53
4 .....	73	41	32	39	24	15	34	17	17
5 .....	31	22	9	21	14	7	10	8	2
6 i dalsze 6 and over .....	36	20	16	17	9	8	19	11	8

Na 1000 urodzeń żywych danej płci i kolejności urodzenia  
Per 1000 of live births of each sex and birth order

OGÓŁEM <sup>a</sup> TOTAL <sup>a</sup> ....	4,0	4,4	3,5	3,9	4,3	3,5	4,1	4,7	3,6
1 .....	3,6	4,0	3,1	3,3	3,5	3,1	4,0	4,8	3,1
2 .....	3,5	3,9	3,1	3,6	4,0	3,0	3,5	3,8	3,1
3 .....	5,5	5,7	5,4	5,7	6,1	5,3	5,3	5,2	5,4
4 .....	6,8	7,5	6,1	7,2	8,7	5,6	6,4	6,2	6,6
5 .....	8,6	12,0	5,1	12,0	15,6	8,2	5,5	8,5	2,2
6 i dalsze 6 and over .....	14,7	16,2	13,2	14,1	14,9	13,4	15,3	17,5	13,1

a W podziale według kolejności urodzenia dziecka nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data on the number of infant deaths by birth order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 104 (134). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG MIESIĄCA W 2016 R.  
INFANT DEATHS BY MONTH IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Prze- ciętna miesię- czna Average monthly	Miesiące Months											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII

W liczbach bezwzględnych  
In absolute figures

OGÓŁEM TOTAL	125	95	100	151	123	128	128	146	130	126	145	133	117
chłopcy males .....	71	58	53	92	76	68	73	80	62	72	83	83	68
dziewczęta females .....	54	37	47	59	47	60	55	66	68	54	62	50	49
Miasta Urban areas .....	72	52	64	93	72	69	81	78	78	69	83	70	67
Wieś Rural areas .....	53	43	36	58	51	59	47	68	52	57	62	63	50

Dane wyrównane — przeciętna miesięczna=100  
In smoothed figures — average monthly=100

OGÓŁEM TOTAL	100	74	83	117	99	99	103	113	101	101	113	107	91
chłopcy males .....	100	79	77	125	107	93	103	109	84	101	113	117	93
dziewczęta females .....	100	67	91	107	88	108	103	119	123	101	112	93	89
Miasta Urban areas .....	100	70	92	125	100	93	113	105	105	96	112	98	90
Wieś Rural areas .....	100	79	70	106	96	108	89	124	95	108	113	119	91

TABL. 105 (135). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I WIEKU MATKI<sup>a</sup> W 2016 R.INFANT DEATHS BY BIRTH ORDER AND AGE OF MOTHER<sup>a</sup> IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					
		1	2	3	4	5	6 i dalsze 6 and over
<b>OGÓLEM TOTAL</b> .....	<b>1522</b>	<b>627</b>	<b>518</b>	<b>235</b>	<b>73</b>	<b>31</b>	<b>36</b>
19 lat i mniej Under 20 years .....	67	56	8	2	—	—	—
20—24 .....	246	158	65	19	3	—	1
25—29 .....	437	209	159	52	9	4	4
30—34 .....	416	126	168	83	25	6	7
35—39 .....	272	65	98	58	27	12	12
40—44 .....	81	13	19	21	8	9	11
45 lat i więcej 45 and more .....	3	—	1	—	1	—	1
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>868</b>	<b>362</b>	<b>297</b>	<b>124</b>	<b>41</b>	<b>22</b>	<b>20</b>
19 lat i mniej Under 20 years .....	39	31	6	1	—	—	—
20—24 .....	136	88	32	12	3	—	1
25—29 .....	250	119	93	25	7	4	2
30—34 .....	239	78	95	43	13	3	6
35—39 .....	158	39	62	32	13	8	4
40—44 .....	44	7	9	11	4	7	6
45 lat i więcej 45 and more .....	2	—	—	—	1	—	1
<b>Dziewczęta Females</b> .....	<b>654</b>	<b>265</b>	<b>221</b>	<b>111</b>	<b>32</b>	<b>9</b>	<b>16</b>
19 lat i mniej Under 20 years .....	28	25	2	1	—	—	—
20—24 .....	110	70	33	7	—	—	—
25—29 .....	187	90	66	27	2	—	2
30—34 .....	177	48	73	40	12	3	1
35—39 .....	114	26	36	26	14	4	8
40—44 .....	37	6	10	10	4	2	5
45 lat i więcej 45 and more .....	1	—	1	—	—	—	—
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> .....	<b>876</b>	<b>358</b>	<b>311</b>	<b>128</b>	<b>39</b>	<b>21</b>	<b>17</b>
19 lat i mniej Under 20 years .....	35	28	5	1	—	—	—
20—24 .....	130	79	36	13	1	—	1
25—29 .....	247	125	80	28	7	3	4
30—34 .....	251	70	115	47	13	4	1
35—39 .....	163	44	61	30	14	8	6
40—44 .....	48	12	13	9	4	6	4
45 lat i więcej 45 and more .....	2	—	1	—	—	—	1

<sup>a</sup> W podziale według kolejności urodzenia dziecka i wieku matki nie uwzględniono niemowląt o nieustalonej kolejności urodzenia i nieustalonym wieku matki.

<sup>a</sup> Data on the number of infant deaths by birth order and age of mother exclude cases in which birth order and age of mother are unknown.

TABL. 105 (135). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I WIEKU MATKI<sup>a</sup> W 2016 R. (dok.)  
**INFANT DEATHS BY BIRTH ORDER AND AGE OF MOTHER<sup>a</sup> IN 2016 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					
		1	2	3	4	5	6 i dalsze 6 and over
<b>MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)</b>							
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>495</b>	<b>194</b>	<b>182</b>	<b>70</b>	<b>24</b>	<b>14</b>	<b>9</b>
19 lat i mniej Under 20 years .....	19	13	4	1	—	—	—
20—24 .....	70	40	20	8	1	—	1
25—29 .....	136	70	44	11	6	3	2
30—34 .....	143	41	64	26	8	2	1
35—39 .....	102	23	44	21	7	5	2
40—44 .....	24	7	6	3	2	4	2
45 lat i więcej 45 and more .....	1	—	—	—	—	—	1
<b>Dziewczęta Females</b> .....	<b>381</b>	<b>164</b>	<b>129</b>	<b>58</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
19 lat i mniej Under 20 years .....	16	15	1	—	—	—	—
20—24 .....	60	39	16	5	—	—	—
25—29 .....	111	55	36	17	1	—	2
30—34 .....	108	29	51	21	5	2	—
35—39 .....	61	21	17	9	7	3	4
40—44 .....	24	5	7	6	2	2	2
45 lat i więcej 45 and more .....	1	—	1	—	—	—	—
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> .....	<b>646</b>	<b>269</b>	<b>207</b>	<b>107</b>	<b>34</b>	<b>10</b>	<b>19</b>
19 lat i mniej Under 20 years .....	32	28	3	1	—	—	—
20—24 .....	116	79	29	6	2	—	—
25—29 .....	190	84	79	24	2	1	—
30—34 .....	165	56	53	36	12	2	6
35—39 .....	109	21	37	28	13	4	6
40—44 .....	33	1	6	12	4	3	7
45 lat i więcej 45 and more .....	1	—	—	—	1	—	—
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>373</b>	<b>168</b>	<b>115</b>	<b>54</b>	<b>17</b>	<b>8</b>	<b>11</b>
19 lat i mniej Under 20 years .....	20	18	2	—	—	—	—
20—24 .....	66	48	12	4	2	—	—
25—29 .....	114	49	49	14	1	1	—
30—34 .....	96	37	31	17	5	1	5
35—39 .....	56	16	18	11	6	3	2
40—44 .....	20	—	3	8	2	3	4
45 lat i więcej 45 and more .....	1	—	—	—	1	—	—
<b>Dziewczęta Females</b> .....	<b>273</b>	<b>101</b>	<b>92</b>	<b>53</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>8</b>
19 lat i mniej Under 20 years .....	12	10	1	1	—	—	—
20—24 .....	50	31	17	2	—	—	—
25—29 .....	76	35	30	10	1	—	—
30—34 .....	69	19	22	19	7	1	1
35—39 .....	53	5	19	17	7	1	4
40—44 .....	13	1	3	4	2	—	3

<sup>a</sup> W podziale według kolejności urodzenia dziecka i wieku matki nie uwzględniono niemowląt o nieustalonej kolejności urodzenia i nieustalonym wieku matki.

<sup>a</sup> Data on the number of infant deaths by birth order and age of mother exclude cases in which birth order and age of mother are unknown.

TABL. 106 (136). ZGONY NIEMOWLĄT W 2016 R. WEDŁUG WIEKU, WIELORAKOŚCI PORODU  
 INFANT DEATHS BY AGE, KIND OF DELIVERY AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT

Lp. No.	WIELORAKOŚĆ PORODU KIND OF DELIVERY WAGA NOWORODKA WEIGHT OF INFANT AT BIRTH	Ogółem Total	0—27 dni 0—27 days					
			razem total	0—6		7—13	14—20	21—27
				razem total	w tym 0 of which 0			
1	<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup> .....</b>	<b>1522</b>	<b>1094</b>	<b>794</b>	<b>431</b>	<b>147</b>	<b>86</b>	<b>67</b>
2	5000 g i więcej 5000 g and more .....	2	2	2	1	—	—	—
3	4999—4500 .....	5	3	1	—	—	1	1
4	4499—4000 .....	18	12	9	5	1	2	—
5	3999—3500 .....	100	44	31	11	7	3	3
6	3499—3000 .....	180	81	57	21	14	4	6
7	2999—2500 .....	176	106	67	35	17	15	7
8	2499—2000 .....	147	89	58	41	15	5	11
9	1999—1500 .....	153	111	85	57	9	11	6
10	1499—1000 .....	179	144	115	69	17	7	5
11	999— 600 .....	345	306	216	116	49	22	19
12	Poniżej 600 g Below 600 g .....	215	194	151	74	18	16	9
13	<b>Poród pojedynczy Single delivery .....</b>	<b>1328</b>	<b>936</b>	<b>674</b>	<b>377</b>	<b>131</b>	<b>71</b>	<b>60</b>
14	5000 g i więcej 5000 g and more .....	1	1	1	—	—	—	—
15	4999—4500 .....	5	3	1	—	—	1	1
16	4499—4000 .....	18	12	9	5	1	2	—
17	3999—3500 .....	100	44	31	11	7	3	3
18	3499—3000 .....	178	80	56	20	14	4	6
19	2999—2500 .....	172	103	65	33	16	15	7
20	2499—2000 .....	129	81	54	37	14	4	9
21	1999—1500 .....	132	99	76	56	8	10	5
22	1499—1000 .....	151	121	98	58	14	5	4
23	999— 600 .....	278	245	172	98	41	16	16
24	Poniżej 600 g Below 600 g .....	162	145	109	58	16	11	9
25	<b>Poród bliźniaczy Twin delivery .....</b>	<b>183</b>	<b>148</b>	<b>112</b>	<b>49</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>7</b>
26	5000 g i więcej 5000 g and more .....	1	1	1	1	—	—	—
27	3499—3000 .....	2	1	1	1	—	—	—
28	2999—2500 .....	4	3	2	2	1	—	—
29	2499—2000 .....	18	8	4	4	1	1	2
30	1999—1500 .....	21	12	9	1	1	1	1
31	1499—1000 .....	26	22	17	11	2	2	1
32	999— 600 .....	63	57	41	17	8	5	3
33	Poniżej 600 g Below 600 g .....	48	44	37	12	2	5	—
34	<b>Poród trojaczy Triple delivery .....</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>—</b>
35	1499—1000 g .....	2	1	—	—	1	—	—
36	999— 600 .....	4	4	3	1	—	1	—
37	Poniżej 600 g Below 600 g .....	5	5	5	4	—	—	—

a W podziale według wagi noworodka przy urodzeniu nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalanej wadze oraz nieustalonej wieloraka  
 a Data on the number of infant deaths by weight exclude cases in which weight and kind of delivery of new born infant are unknown.

**I WAGI NOWORODKA PRZY URODZENIU  
IN 2016**

W wieku <i>At age specified</i>												Lp. No.
28 i 29 dni 28 and 29 days	1 mie- siąc 1 month	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 mie- sięcy 11 months	
<b>8</b>	<b>131</b>	<b>67</b>	<b>58</b>	<b>32</b>	<b>21</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>26</b>	<b>11</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	2	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	4
—	11	8	6	5	1	2	5	7	4	6	1	5
3	25	17	11	11	8	7	3	7	2	3	2	6
—	20	10	10	3	3	6	4	5	2	4	3	7
—	14	7	9	9	4	4	1	2	1	3	4	8
2	9	12	9	1	—	2	2	2	1	1	1	9
1	12	2	7	1	4	1	3	3	—	—	1	10
2	24	3	5	1	—	2	1	—	1	—	—	11
—	13	5	1	—	1	—	1	—	—	—	—	12
<b>5</b>	<b>119</b>	<b>59</b>	<b>55</b>	<b>32</b>	<b>18</b>	<b>23</b>	<b>18</b>	<b>25</b>	<b>11</b>	<b>17</b>	<b>10</b>	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
—	2	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	16
—	11	8	6	5	1	2	5	7	4	6	1	17
3	25	16	11	11	8	7	3	7	2	3	2	18
—	19	10	10	3	3	6	4	5	2	4	3	19
—	13	6	7	9	2	2	1	2	1	3	2	20
1	5	8	9	1	—	2	2	2	1	1	1	21
—	12	1	7	1	3	1	2	2	—	—	1	22
1	21	2	4	1	—	2	1	—	1	—	—	23
—	10	5	1	—	1	—	—	—	—	—	—	24
<b>3</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	—	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	—	—	<b>2</b>	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28
—	1	1	2	—	2	2	—	—	—	—	2	29
1	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30
1	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	31
1	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	32
—	3	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	33
—	—	—	—	—	<b>1</b>	—	—	—	—	—	—	34
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37

kości porodu.

TABL. 107 (137). ZGONY NIEMOWLĄT W 2016 R. WEDŁUG WIEKU MATKI,  
WIELORAKOŚCI PÓRODU I WAGI NOWORODKA PRZY URODZENIU  
INFANT DEATHS BY AGE OF MOTHER, KIND OF DELIVERY  
AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT IN 2016

WIELORAKOŚĆ PORODU KIND OF DELIVERY WAGA NOWORODKA WEIGHT OF INFANT AT BIRTH	Ogółem <sup>a</sup> Total <sup>a</sup>	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej 45 and more
		19 lat i mniej under 20 years	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup> .....</b>	<b>1522</b>	<b>67</b>	<b>246</b>	<b>437</b>	<b>416</b>	<b>272</b>	<b>81</b>	<b>3</b>
5000 g i więcej 5000 g and more .....	2	—	—	1	—	1	—	—
4999—4500 .....	5	—	2	—	2	1	—	—
4499—4000 .....	18	—	2	7	5	4	—	—
3999—3500 .....	100	4	20	28	28	12	8	—
3499—3000 .....	180	12	35	55	41	30	6	1
2999—2500 .....	176	5	31	53	50	23	14	—
2499—2000 .....	147	9	19	52	33	27	7	—
1999—1500 .....	153	7	21	38	41	34	12	—
1499—1000 .....	179	6	31	48	53	25	15	1
999— 600 .....	345	15	51	96	95	73	14	1
Poniżej 600 g Below 600 g .....	215	9	33	58	68	42	5	—
<b>Poród pojedynczy Single delivery .....</b>	<b>1328</b>	<b>66</b>	<b>223</b>	<b>373</b>	<b>351</b>	<b>236</b>	<b>77</b>	<b>2</b>
5000 g i więcej 5000 g and more .....	1	—	—	—	—	1	—	—
4999—4500 .....	5	—	2	—	2	1	—	—
4499—4000 .....	18	—	2	7	5	4	—	—
3999—3500 .....	100	4	20	28	28	12	8	—
3499—3000 .....	178	12	35	54	41	30	6	—
2999—2500 .....	172	5	30	51	50	22	14	—
2499—2000 .....	129	9	15	45	29	24	7	—
1999—1500 .....	132	7	20	31	36	27	11	—
1499—1000 .....	151	6	24	41	42	22	15	1
999— 600 .....	278	15	45	72	72	62	11	1
Poniżej 600 g Below 600 g .....	162	8	29	43	46	31	5	—
<b>Poród bliźniaczy Twin delivery .....</b>	<b>183</b>	<b>1</b>	<b>22</b>	<b>64</b>	<b>55</b>	<b>36</b>	<b>4</b>	<b>1</b>
5000 g i więcej 5000 g and more .....	1	—	—	1	—	—	—	—
3499—3000 .....	2	—	—	1	—	—	—	1
2999—2500 .....	4	—	1	2	—	1	—	—
2499—2000 .....	18	—	4	7	4	3	—	—
1999—1500 .....	21	—	1	7	5	7	1	—
1499—1000 .....	26	—	6	7	10	3	—	—
999— 600 .....	63	—	6	24	19	11	3	—
Poniżej 600 g Below 600 g .....	48	1	4	15	17	11	—	—
<b>Poród trojaczny Triple delivery .....</b>	<b>11</b>	—	<b>1</b>	—	<b>10</b>	—	—	—
1499—1000 g .....	2	—	1	—	1	—	—	—
999— 600 .....	4	—	—	—	4	—	—	—
Poniżej 600 g Below 600 g .....	5	—	—	—	5	—	—	—

<sup>a</sup> W podziale według wieku matki i wagi noworodka przy urodzeniu nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonym wieku matki i nieustalonej wadze noworodka oraz nieustalonej wielorakości porodu.

<sup>a</sup> Data on the number of infant deaths by age of mother and weight of infant at birth exclude cases in which age of mother, weight and kind of delivery of new born infant are unknown.



TABLE 108 (138). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY I WIEKU MATKI<sup>a</sup> ORAZ PŁCI ZMARŁYCH NIEMOWLĄT  
 INFANT DEATHS BY SEX OF INFANT, MOTHER'S GESTATION PERIOD AND AGE OF MOTHER<sup>a</sup>

WIEK MATKI AGE OF MOTHER PŁEĆ NIEMOWLĘCIA SEX OF INFANT	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Gestation period				poniżej 22 tygodni under 22 weeks
		42 tygodnie i dłużej 42 weeks and more	41—37	36—28	27—22	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....						
1995	5891	136	1892	2132	1397	36
2000	3068	65	1123	1078	739	3
2010	2057	19	735	617	680	4
2015	1476	8	480	422	545	13
<b>2016</b>	<b>1522</b>	<b>7</b>	<b>486</b>	<b>468</b>	<b>551</b>	<b>9</b>
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i> .....	67	1	22	22	21	1
20—24 .....	246	2	92	65	86	1
25—29 .....	437	2	138	136	160	1
30—34 .....	416	1	125	127	158	4
35—39 .....	272	1	76	89	105	1
40—44 .....	81	—	33	27	20	1
45 lat i więcej <i>45 and more</i> .....	3	—	—	2	1	—
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>868</b>	<b>4</b>	<b>274</b>	<b>250</b>	<b>336</b>	<b>4</b>
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i> .....	39	—	12	12	15	—
20—24 .....	136	1	48	36	51	—
25—29 .....	250	1	77	78	94	—
30—34 .....	239	1	70	65	101	2
35—39 .....	158	1	46	46	64	1
40—44 .....	44	—	21	12	10	1
45 lat i więcej <i>45 and more</i> .....	2	—	—	1	1	—
<b>Dziewczęta Females</b> .....	<b>654</b>	<b>3</b>	<b>212</b>	<b>218</b>	<b>215</b>	<b>5</b>
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i> .....	28	1	10	10	6	1
20—24 .....	110	1	44	29	35	1
25—29 .....	187	1	61	58	66	1
30—34 .....	177	—	55	62	57	2
35—39 .....	114	—	30	43	41	—
40—44 .....	37	—	12	15	10	—
45 lat i więcej <i>45 and more</i> .....	1	—	—	1	—	—
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> .....	<b>876</b>	<b>3</b>	<b>269</b>	<b>277</b>	<b>322</b>	<b>5</b>
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i> .....	35	—	13	12	9	1
20—24 .....	130	1	51	35	42	1
25—29 .....	247	2	78	75	92	—
30—34 .....	251	—	68	76	106	1
35—39 .....	163	—	41	59	62	1
40—44 .....	48	—	18	18	11	1
45 lat i więcej <i>45 and more</i> .....	2	—	—	2	—	—

<sup>a</sup> W podziale według okresu trwania ciąży i wieku matki nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonym okresie trwania ciąży i wieku matki.

<sup>a</sup> Data on mother's gestation period and mother's age exclude cases of infant deaths in which gestation period and age of mother are unknown.

TABLE 108 (138). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY I WIEKU MATKI<sup>a</sup> ORAZ PŁCI ZMARŁYCH NIEMOWLĄT (dok.)  
 INFANT DEATHS BY SEX OF INFANT, MOTHER'S GESTATION PERIOD AND AGE OF MOTHER<sup>a</sup> (cont.)

WIEK MATKI AGE OF MOTHER PŁEĆ NIEMOWLĘCIA SEX OF INFANT	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Gestation period				poniżej 22 tygodni under 22 weeks
		42 tygodnie i dłużej 42 weeks and more	41—37	36—28	27—22	
<b>MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)</b>						
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>495</b>	<b>2</b>	<b>150</b>	<b>140</b>	<b>200</b>	<b>3</b>
19 lat i mniej Under 20 years .....	19	—	7	5	7	—
20—24 .....	70	1	25	18	26	—
25—29 .....	136	1	40	40	55	—
30—34 .....	143	—	39	36	67	1
35—39 .....	102	—	27	34	40	1
40—44 .....	24	—	12	6	5	1
45 lat i więcej 45 and more .....	1	—	—	1	—	—
<b>Dziewczęta Females</b> .....	<b>381</b>	<b>1</b>	<b>119</b>	<b>137</b>	<b>122</b>	<b>2</b>
19 lat i mniej Under 20 years .....	16	—	6	7	2	1
20—24 .....	60	—	26	17	16	1
25—29 .....	111	1	38	35	37	—
30—34 .....	108	—	29	40	39	—
35—39 .....	61	—	14	25	22	—
40—44 .....	24	—	6	12	6	—
45 lat i więcej 45 and more .....	1	—	—	1	—	—
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> .....	<b>646</b>	<b>4</b>	<b>217</b>	<b>191</b>	<b>229</b>	<b>4</b>
19 lat i mniej Under 20 years .....	32	1	9	10	12	—
20—24 .....	116	1	41	30	44	—
25—29 .....	190	—	60	61	68	1
30—34 .....	165	1	57	51	52	3
35—39 .....	109	1	35	30	43	—
40—44 .....	33	—	15	9	9	—
45 lat i więcej 45 and more .....	1	—	—	—	1	—
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>373</b>	<b>2</b>	<b>124</b>	<b>110</b>	<b>136</b>	<b>1</b>
19 lat i mniej Under 20 years .....	20	—	5	7	8	—
20—24 .....	66	—	23	18	25	—
25—29 .....	114	—	37	38	39	—
30—34 .....	96	1	31	29	34	1
35—39 .....	56	1	19	12	24	—
40—44 .....	20	—	9	6	5	—
45 lat i więcej 45 and more .....	1	—	—	—	1	—
<b>Dziewczęta Females</b> .....	<b>273</b>	<b>2</b>	<b>93</b>	<b>81</b>	<b>93</b>	<b>3</b>
19 lat i mniej Under 20 years .....	12	1	4	3	4	—
20—24 .....	50	1	18	12	19	—
25—29 .....	76	—	23	23	29	1
30—34 .....	69	—	26	22	18	2
35—39 .....	53	—	16	18	19	—
40—44 .....	13	—	6	3	4	—

<sup>a</sup> W podziale według okresu trwania ciąży i wieku matki nie uwzględniono zgonów niemowląt o niustalonym okresie trwania ciąży i wieku matki.

<sup>a</sup> Data on mother's gestation period and mother's age exclude cases of infant deaths in which gestation period and age of mother are unknown.

TABL. 109 (139). ZGONY NIEMOWLĄT W 2016 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA  
CIAŻY MATKI<sup>a</sup>, WIEKU I WAGI NOWORODKA PRZY URODZENIU<sup>b</sup>  
*INFANT DEATHS BY MOTHER'S GESTATION PERIOD<sup>a</sup>,  
AGE AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT<sup>b</sup> IN 2016*

WAGA NOWORODKA WEIGHT OF INFANT AT BIRTH WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Gestation period				
		42 tygodnie i dłużej 42 weeks and more	41—37	36—28	27—22	poniżej 22 tygodni under 22 weeks
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1522</b>	<b>7</b>	<b>486</b>	<b>468</b>	<b>551</b>	<b>9</b>
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	1102	3	243	352	495	9
0—27 dni 0—27 days .....	1094	3	240	349	493	9
w tym 0—6 of which 0—6 .....	794	2	155	259	369	9
w tym 0 of which 0 .....	431	—	70	161	191	9
28 i 29 dni 28 and 29 days .....	8	—	3	3	2	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	420	4	243	116	56	—
<b>4500 g i więcej 4500 g and more</b> .....	<b>7</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	5	—	4	1	—	—
0—27 dni 0—27 days .....	5	—	4	1	—	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	3	—	2	1	—	—
w tym 0 of which 0 .....	1	—	—	1	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	2	—	2	—	—	—
<b>4499—4000 g</b> .....	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	12	1	9	2	—	—
0—27 dni 0—27 days .....	12	1	9	2	—	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	9	—	8	1	—	—
w tym 0 of which 0 .....	5	—	4	1	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	6	1	5	—	—	—
<b>3999—3500 g</b> .....	<b>100</b>	<b>1</b>	<b>95</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	44	1	40	3	—	—
0—27 dni 0—27 days .....	44	1	40	3	—	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	31	—	29	1	—	—
w tym 0 of which 0 .....	11	—	11	—	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	56	—	55	1	—	—
<b>3499—3000 g</b> .....	<b>180</b>	<b>2</b>	<b>160</b>	<b>18</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	84	1	72	11	—	—
0—27 dni 0—27 days .....	81	1	69	11	—	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	57	1	46	10	—	—
w tym 0 of which 0 .....	21	—	16	5	—	—
28 i 29 dni 28 and 29 days .....	3	—	3	—	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	96	1	88	7	—	—

*a* W podziale według okresu trwania ciąży matki nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonym okresie trwania ciąży.  
*b* W podziale według wagi noworodka przy urodzeniu nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonej wadze.

*a* Data on mother's gestation period exclude cases of infant deaths in which gestation period is unknown. *b* Data of infant's deaths by weight at birth exclude cases in which weight of new born is unknown.

TABL. 109 (139). ZGONY NIEMOWLĄT W 2016 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA  
 CIĄŻY MATKI<sup>a</sup>, WIEKU I WAGI NOWORODKA PRZY URODZENIU<sup>b</sup> (dok.)  
 INFANT DEATHS BY MOTHER'S GESTATION PERIOD<sup>a</sup>,  
 AGE AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT<sup>b</sup> IN 2016 (cont.)

WAGA NOWORODKA WEIGHT OF INFANT AT BIRTH WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Gestation period				poniżej 22 tygodni under 22 weeks
		42 tygodnie i dłużej 42 weeks and more	41—37	36—28	27—22	
<b>2999—2500 g</b> .....	<b>176</b>	<b>2</b>	<b>121</b>	<b>52</b>	—	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	106	—	66	40	—	—
0—27 dni 0—27 days .....	106	—	66	40	—	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	67	—	34	33	—	—
w tym 0 of which 0 .....	35	—	14	21	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	70	2	55	12	—	—
<b>2499—2000 g</b> .....	<b>147</b>	—	<b>57</b>	<b>88</b>	<b>2</b>	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	89	—	32	55	2	—
0—27 dni 0—27 days .....	89	—	32	55	2	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	58	—	17	39	2	—
w tym 0 of which 0 .....	41	—	11	28	2	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	58	—	25	33	—	—
<b>1999—1500 g</b> .....	<b>153</b>	—	<b>30</b>	<b>121</b>	<b>2</b>	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	113	—	17	94	2	—
0—27 dni 0—27 days .....	111	—	17	92	2	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	85	—	16	67	2	—
w tym 0 of which 0 .....	57	—	12	43	2	—
28 i 29 dni 28 and 29 days .....	2	—	—	2	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	40	—	13	27	—	—
<b>1499—1000 g</b> .....	<b>179</b>	—	—	<b>132</b>	<b>47</b>	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	145	—	—	105	40	—
0—27 dni 0—27 days .....	144	—	—	104	40	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	115	—	—	82	33	—
w tym 0 of which 0 .....	69	—	—	51	18	—
28 i 29 dni 28 and 29 days .....	1	—	—	1	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	34	—	—	27	7	—
<b>999—600 g</b> .....	<b>345</b>	—	<b>1</b>	<b>43</b>	<b>301</b>	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	308	—	1	36	271	—
0—27 dni 0—27 days .....	306	—	1	36	269	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	216	—	1	23	192	—
w tym 0 of which 0 .....	116	—	1	11	104	—
28 i 29 dni 28 and 29 days .....	2	—	—	—	2	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	37	—	—	7	30	—
<b>Poniżej 600 g Below 600 g</b> .....	<b>215</b>	—	—	<b>7</b>	<b>199</b>	<b>9</b>
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	194	—	—	5	180	9
0—27 dni 0—27 days .....	194	—	—	5	180	9
w tym 0—6 of which 0—6 .....	151	—	—	2	140	9
w tym 0 of which 0 .....	74	—	—	—	65	9
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	21	—	—	2	19	—

a, b Notki patrz na str. 379. a, b See notes on page 379.

**Uwaga do tablic 110 i 111**

Dane o zgonach niemowląt przedstawione w tych tablicach różnią się od prezentowanych w pozostałych tablicach ponieważ w dokumentach dotyczących zgonów niemowląt („Karta zgonu”) nie ma informacji o poziomie wykształcenia matki zmarłego niemowlęcia. Informację tę uzyskano dla 1517 zmarłych niemowląt z dokumentów dotyczących urodzenia („Karta urodzenia”) — takich, które w pełni odpowiadają cechom znajdującym się w obydwu dokumentach (urodzenie i zgon) dotyczących tego samego niemowlęcia. Brak informacji dla 5 zmarłych niemowląt.

**Note to the tables No. 110 and 111**

Data on infant deaths in these tables differ from data in other tables because in the certification of deaths there is no information on the education level of mother. The information for 1517 of dead infants comes from linking the records on birth and death of an infant. Lack of data for 5 of infants.

**TABL. 110 (140). ZGONY NIEMOWLĄT W 2016 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI<sup>a</sup>  
URODZENIA DZIECKA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI  
INFANT DEATHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup> AND EDUCATION LEVEL  
OF MOTHER IN 2016**

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem <sup>a</sup> Total <sup>a</sup>	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					
		1	2	3	4	5	6 i dalsze 6 and over
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1517</b>	<b>627</b>	<b>517</b>	<b>234</b>	<b>72</b>	<b>29</b>	<b>36</b>
Wyższe Higher .....	606	263	241	80	18	1	2
Policealne Post-secondary .....	5	2	2	—	—	—	1
Średnie Secondary .....	508	221	182	74	19	8	4
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	220	68	60	51	17	10	14
Gimnazjalne Lower secondary .....	84	53	14	11	4	—	2
Podstawowe Primary .....	93	20	18	18	14	10	12
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	1	—	—	—	—	—	1
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>874</b>	<b>358</b>	<b>311</b>	<b>127</b>	<b>39</b>	<b>20</b>	<b>17</b>
Wyższe Higher .....	401	165	169	51	12	1	2
Policealne Post-secondary .....	3	1	1	—	—	—	1
Średnie Secondary .....	269	121	98	34	10	4	2
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	102	34	26	22	8	8	4
Gimnazjalne Lower secondary .....	46	28	8	6	2	—	2
Podstawowe Primary .....	52	9	9	14	7	7	5
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	1	—	—	—	—	—	1
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>643</b>	<b>269</b>	<b>206</b>	<b>107</b>	<b>33</b>	<b>9</b>	<b>19</b>
Wyższe Higher .....	205	98	72	29	6	—	—
Policealne Post-secondary .....	2	1	1	—	—	—	—
Średnie Secondary .....	239	100	84	40	9	4	2
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	118	34	34	29	9	2	10
Gimnazjalne Lower secondary .....	38	25	6	5	2	—	—
Podstawowe Primary .....	41	11	9	4	7	3	7
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	—	—	—	—	—	—	—

<sup>a</sup> W podziale według kolejności nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonej kolejności urodzenia.

<sup>a</sup> Data on the number of births by birth order exclude cases in which order of birth is unknown.

TABL. 111 (141). ZGONY NIEMOWLĄT W 2016 R. WEDŁUG WIEKU<sup>a</sup>  
I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI  
INFANT DEATHS BY AGE<sup>a</sup> AND EDUCATION LEVEL  
OF MOTHER IN 2016

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej 45 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1517</b>	<b>67</b>	<b>246</b>	<b>436</b>	<b>415</b>	<b>269</b>	<b>81</b>	<b>3</b>
Wyższe Higher .....	606	1	21	203	225	127	28	1
Policealne Post-secondary .....	5	—	2	1	1	—	1	—
Średnie Secondary .....	508	7	133	155	109	80	22	2
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	220	4	49	46	61	39	21	—
Gimnazjalne Lower secondary .....	84	40	28	16	—	—	—	—
Podstawowe Primary .....	93	15	13	15	19	22	9	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	1	—	—	—	—	1	—	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>874</b>	<b>35</b>	<b>130</b>	<b>246</b>	<b>251</b>	<b>162</b>	<b>48</b>	<b>2</b>
Wyższe Higher .....	401	1	9	124	154	91	21	1
Policealne Post-secondary .....	3	—	1	1	—	—	1	—
Średnie Secondary .....	269	5	67	80	61	42	13	1
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	102	2	26	22	27	17	8	—
Gimnazjalne Lower secondary .....	46	19	18	9	—	—	—	—
Podstawowe Primary .....	52	8	9	10	9	11	5	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	1	—	—	—	—	1	—	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>643</b>	<b>32</b>	<b>116</b>	<b>190</b>	<b>164</b>	<b>107</b>	<b>33</b>	<b>1</b>
Wyższe Higher .....	205	—	12	79	71	36	7	—
Policealne Post-secondary .....	2	—	1	—	1	—	—	—
Średnie Secondary .....	239	2	66	75	48	38	9	1
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	118	2	23	24	34	22	13	—
Gimnazjalne Lower secondary .....	38	21	10	7	—	—	—	—
Podstawowe Primary .....	41	7	4	5	10	11	4	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	—	—	—	—	—	—	—	—

<sup>a</sup> W momencie urodzenia dziecka.

<sup>a</sup> At the moment of birth.

TABL. 112 (142). ZGONY NIEMOWLĄT<sup>a</sup> WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN  
 INFANT DEATHS<sup>a</sup> BY SELECTED CAUSES

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Numery trzydigitarnej szczegółowej listy klasyfikacyjnej (IX Rewizja) Numbers from a list of three-digit categories ICD-IX	1980	1990	2000	2010	2015	Kody Listy kategorii trzyznakowych (X Rewizja) Codes List of three-character categories ICD-X
		na 10 tys. urodzeń żywych per 10 thous. live births					
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....		<b>254,4</b>	<b>194,3</b>	<b>81,1</b>	<b>49,8</b>	<b>40,0</b>	
w tym: <i>of which:</i>							
Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	001—139	20,5	9,0	3,1	1,0	0,3	A00—B99 <i>of which</i>
w tym posocznica .....	<i>of which 038</i>	13,2	7,0	2,6	0,8	0,1	A40—A41 G00—G98, H00—H57, H60—H93, I00—I99
Choroby układu nerwowego, narządów zmysłów i układu krążenia .....	320—389, 390—459	12,6	3,7	2,2	1,2	0,4	J00—J98 <i>of which</i>
Choroby układu oddechowego .....	460—519	20,2	8,4	2,5	1,2	0,9	J12—J18
w tym zapalenie płuc .....	480—486	18,2	7,5	2,2	1,0	0,9	
Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe .....	740—759	50,5	44,1	27,5	16,9	13,9	Q00—Q99 <i>of which:</i>
w tym:	<i>of which:</i>						
wrodzone wady rozwojowe układu nerwowego .....	741—742	6,4	6,9	4,1	2,1	1,2	Q00—Q07
wrodzone wady serca .....	745—746	22,4	18,3	10,2	5,4	5,2	Q20—Q24
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	760—779	133,7	114,4	38,6	25,6	21,1	P00—P96 <i>of which:</i>
w tym:	<i>of which:</i>						
zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu .....	764—766	66,8	64,2	14,9	16,5	17,0	P05—P08
zespół zaburzeń oddychania noworodka i inne stany układu oddechowego .....	768—770	34,8	30,3	12,2	4,1	1,4	P20—P28
Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	E800—E999	5,7	4,6	2,4	0,9	0,8	V01—Y89
<b>Miasta Urban areas</b> .....		<b>255,9</b>	<b>191,6</b>	<b>82,8</b>	<b>49,5</b>	<b>39,5</b>	
w tym: <i>of which:</i>							
Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	001—139	17,9	8,8	3,8	1,1	0,2	A00—B99 <i>of which</i>
w tym posocznica .....	<i>of which 038</i>	11,9	6,9	3,4	0,9	0,1	A40—A41 G00—G98, H00—H57, H60—H93, I00—I99
Choroby układu nerwowego, narządów zmysłów i układu krążenia .....	320—389, 390—459	10,6	5,4	1,9	1,2	0,4	J00—J98 <i>of which</i>
Choroby układu oddechowego .....	460—519	17,7	8,0	2,2	1,4	1,1	J12—J18
w tym zapalenie płuc .....	480—486	16,3	7,0	1,9	1,2	1,0	

<sup>a</sup> Patrz uwagi do działu II, punkty 16, 24 i 25.

<sup>a</sup> See notes to part II, items 16, 24 and 25.

TABL. 112 (142). ZGONY NIEMOWLĄT<sup>a</sup> WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN (dok.)  
 INFANT DEATHS<sup>a</sup> BY SELECTED CAUSES (cont.)

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Numery trzydigitarnej szczegółowej listy klasyfikacyjnej (IX Rewizja) Numbers from a list of three-digit categories ICD-IX	1980	1990	2000	2010	2015	Kody Listy kategorii trzyznakowych (X Rewizja) Codes List of three-character categories ICD-X
		na 10 tys. urodzeń żywych per 10 thous. live births					
<b>Miasta (dok.) Urban areas (cont.)</b>							
Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe .....	740—759	48,5	43,3	27,6	15,5	12,6	Q00—Q99
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
wrodzone wady rozwojowe układu nerwo- wego .....	741—742	5,9	6,4	3,4	1,9	0,8	Q00—Q07
wrodzone wady serca .....	745—746	21,1	17,7	10,8	4,9	4,6	Q20—Q24
Stany rozpoczynające się w okresie okołopo- rodowym .....	760—779	146,3	114,7	40,1	26,5	21,5	P00—P96
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu .....	764—766	74,2	66,0	15,0	17,1	17,3	P05—P08
zespół zaburzeń oddychania noworodka i inne stany układu oddechowego .....	768—770	37,9	28,7	12,5	4,3	1,5	P20—P28
Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	E800—E999	4,9	4,9	2,4	1,0	0,7	V01—Y89
<b>Wieś Rural areas .....</b>		<b>252,5</b>	<b>197,3</b>	<b>79,0</b>	<b>73,7</b>	<b>40,6</b>	
w tym: <i>of which:</i>							
Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	001—139	23,8	9,3	2,1	1,4	0,3	A00—B99
w tym posocznica .....	<i>of which 038</i>	14,9	7,2	1,7	1,1	0,1	A40—A41 G00—G98, H00—H57, H60—H93, I00—I99
Choroby układu nerwowego, narządów zmys- łów i układu krążenia .....	320—389, 390—459	15,0	7,3	2,6	1,8	0,3	J00—J98
Choroby układu oddechowego .....	460—519	23,2	8,9	2,8	1,5	0,7	J00—J98
w tym zapalenie płuc .....	<i>of which</i> 480—486	20,6	8,0	2,6	1,2	0,7	<i>of which</i> J12—J18
Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe .....	740—759	53,0	45,0	27,4	27,9	15,9	Q00—Q99
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
wrodzone wady rozwojowe układu nerwo- wego .....	741—742	6,9	7,5	5,1	3,3	1,8	Q00—Q07
wrodzone wady serca .....	745—746	24,0	18,9	9,4	9,2	6,1	Q20—Q24
Stany rozpoczynające się w okresie okołopo- rodowym .....	760—779	118,2	114,0	36,8	35,9	20,5	P00—P96
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu .....	764—766	57,7	62,1	14,8	22,9	16,6	P05—P08
zespół zaburzeń oddychania noworodka i inne stany układu oddechowego .....	768—770	31,0	32,1	11,9	5,8	1,3	P20—P28
Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	E800—E999	6,6	4,2	2,4	1,2	0,9	V01—Y89

<sup>a</sup> Patrz uwagi do działu II, punkty 16, 24 i 25.

<sup>a</sup> See notes to part II, items 16, 24 and 25.



TABL. 113 (143). ZGONY NIEMOWLĄT<sup>a</sup> WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ<sup>b</sup>  
I WOJEWÓDZTW W 2015 R.INFANT<sup>a</sup> DEATHS BY SELECTED CAUSES<sup>b</sup> AND VOIVODSHIPS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Choroby zakaźne i pasożytnicze A00—B99		Choroby układu krążenia I00— —I99	Zapalenie płuc J12— —J18	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym P00—P96				Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe Q00—Q99			Zewnętrzne przyczyny zachorowania i zgonu V01— —Y89			
		razem total	w tym posocznic of which A40— —A41			razem total	w tym of which	w tym of which		nieod- tlenie wew- nąt- maci- czne i zamar- twica urodze- niowa P20— —P21	razem total	w tym of which		zespół Downa i inne aberra- cje chro- mo- so- mo- we Q90— —Q99		
								zabu- rzenia zwią- zane z cza- sem trwa- nia ciąży i roz- wojem płod- u P05— —P08	uraz około- poro- dowy P10— —P15						razem total	w tym of which

## W liczbach bezwzględnych In absolute figures

<b>POLSKA</b> .....	<b>1476</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>32</b>	<b>780</b>	<b>627</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>515</b>	<b>191</b>	<b>55</b>	<b>28</b>
<b>POLAND</b>													
Dolnośląskie .....	100	—	—	—	—	62	44	—	3	26	9	4	2
Kujawsko-pomorskie ....	78	1	—	—	1	39	34	—	1	29	7	4	2
Lubelskie .....	74	—	—	—	—	36	25	—	2	30	14	4	1
Lubuskie .....	39	—	—	—	1	28	19	—	1	8	6	—	—
Łódzkie .....	106	1	—	—	—	63	47	—	2	33	15	3	—
Małopolskie .....	96	1	—	1	3	42	33	—	2	48	20	6	—
Mazowieckie .....	221	—	—	—	5	117	96	1	3	89	31	13	1
Opolskie .....	34	—	—	—	—	12	9	—	—	17	7	—	—
Podkarpackie .....	80	1	—	—	—	38	33	—	—	34	11	3	3
Podlaskie .....	49	—	—	—	5	18	13	—	4	19	6	1	3
Pomorskie .....	91	1	—	—	5	56	49	—	3	19	8	4	5
Śląskie .....	197	3	1	3	8	116	99	—	4	47	21	3	3
Świętokrzyskie .....	40	—	—	—	—	29	24	—	1	7	2	—	1
Warmińsko-mazurskie	53	—	—	2	1	20	20	—	—	23	8	3	1
Wielkopolskie .....	164	—	—	—	2	79	64	—	6	67	18	6	5
Zachodniopomorskie ....	54	2	2	—	1	25	18	—	2	19	8	1	1

## Na 100 tys. urodzeń żywych Per 100 thous. live births

<b>POLSKA</b> .....	<b>400</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>211</b>	<b>170</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>139</b>	<b>52</b>	<b>15</b>	<b>8</b>
<b>POLAND</b>													
Dolnośląskie .....	381	—	—	—	—	236	168	—	11	99	34	15	8
Kujawsko-pomorskie ....	406	5	—	—	5	203	177	—	5	151	36	21	10
Lubelskie .....	375	—	—	—	—	183	127	—	10	152	71	20	5
Lubuskie .....	414	—	—	—	11	297	202	—	11	85	64	—	—
Łódzkie .....	479	5	—	—	—	285	213	—	9	149	68	14	—
Małopolskie .....	276	3	—	3	9	121	95	—	6	138	58	17	—
Mazowieckie .....	385	—	—	—	9	204	167	2	5	155	54	23	2
Opolskie .....	410	—	—	—	—	145	109	—	—	205	84	—	—
Podkarpackie .....	409	5	—	—	—	194	169	—	—	174	56	15	15
Podlaskie .....	453	—	—	—	46	166	120	—	37	176	55	9	28
Pomorskie .....	370	4	—	—	20	228	199	—	12	77	33	16	20
Śląskie .....	473	7	2	7	19	279	238	—	10	113	50	7	7
Świętokrzyskie .....	378	—	—	—	—	274	227	—	9	66	19	—	9
Warmińsko-mazurskie	404	—	—	15	8	152	152	—	—	175	61	23	8
Wielkopolskie .....	446	—	—	—	5	215	174	—	16	182	49	16	14
Zachodniopomorskie ....	358	13	13	—	7	166	119	—	13	126	53	7	7

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16, 24 i 25. b Brak opisu przyczyny zgonu dla 2 zmarłych niemowląt — patrz notka na str. 330.

a See notes to part II, items 16, 24 and 25. b Lack of description of cause of death for 2 infants — see note on page 330.

TABL. 113 (143). ZGONY NIEMOWLĄT<sup>a</sup> WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ<sup>b</sup>  
I WOJEWÓDZTW W 2015 R. (dok.)INFANT<sup>a</sup> DEATHS BY SELECTED CAUSES<sup>b</sup> AND VOIVODSHIPS IN 2015 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Choroby zakaźne i pasożytnicze A00—B99		Choroby układu krążenia 100—199	Zapalenie płuc J12—J18	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym P00—P96			Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe Q00—Q99			Zewnętrzne przyczyny zachorowania i zgonu V01—Y89			
		razem total	w tym posocznic of which A40—A41			razem total	w tym of which		razem total	w tym of which	razem total		wady wrodzone serca Q20—Q24	zespół Downa i inne aberracje chromosomowe Q90—Q99	
							zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu P05—P08	uraz okołoporodowy P10—P15							niedotlenienie wewnątrzmaciczne i zamartwica urodzeniowa P20—P21

Na 100 tys. urodzeń żywych (dok.) Per 100 thous. live births (cont.)

Miasta Urban areas ...	395	2	1	2	10	215	173	0	9	126	46	12	7
Dolnośląskie .....	381	—	—	—	—	230	162	—	11	112	34	17	6
Kujawsko-pomorskie ....	390	—	—	—	9	227	191	—	9	127	27	18	—
Lubelskie .....	355	—	—	—	—	172	118	—	22	161	86	22	—
Lubuskie .....	330	—	—	—	16	231	132	—	16	66	49	—	—
Łódzkie .....	520	7	—	—	—	304	230	—	—	149	74	15	—
Małopolskie .....	271	—	—	6	18	123	98	—	—	117	49	6	—
Mazowieckie .....	381	—	—	—	13	219	176	3	5	133	40	21	—
Opolskie .....	302	—	—	—	—	93	70	—	—	162	70	—	—
Podkarpackie .....	412	—	—	—	—	206	180	—	—	142	13	—	26
Podlaskie .....	417	—	—	—	15	134	89	—	45	179	60	15	30
Pomorskie .....	314	7	—	—	27	187	160	—	13	47	13	7	20
Śląskie .....	461	6	3	10	19	280	248	—	6	86	45	10	10
Świętokrzyskie .....	343	—	—	—	—	251	183	—	—	69	23	—	—
Warmińsko-mazurskie	395	—	—	14	—	109	109	—	—	218	82	27	14
Wielkopolskie .....	520	—	—	—	5	262	215	—	21	205	58	5	16
Zachodniopomorskie ....	302	10	10	—	—	151	111	—	—	101	40	—	—
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>406</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>205</b>	<b>166</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>159</b>	<b>61</b>	<b>19</b>	<b>9</b>
Dolnośląskie .....	381	—	—	—	—	250	178	—	12	71	36	12	12
Kujawsko-pomorskie ....	428	12	—	—	—	171	159	—	—	183	49	24	24
Lubelskie .....	394	—	—	—	—	192	134	—	—	144	58	19	10
Lubuskie .....	566	—	—	—	—	417	328	—	—	119	89	—	—
Łódzkie .....	416	—	—	—	—	254	185	—	23	150	58	12	—
Małopolskie .....	281	5	—	—	—	119	92	—	11	157	65	27	—
Mazowieckie .....	391	—	—	—	—	176	151	—	5	196	80	25	5
Opolskie .....	528	—	—	—	—	201	151	—	—	251	101	—	—
Podkarpackie .....	407	8	—	—	—	187	161	—	—	195	85	25	8
Podlaskie .....	510	—	—	—	97	219	170	—	24	170	49	—	24
Pomorskie .....	458	—	—	—	10	291	260	—	10	125	62	31	21
Śląskie .....	511	10	—	—	20	275	206	—	20	196	69	—	—
Świętokrzyskie .....	403	—	—	—	—	290	258	—	16	65	16	—	16
Warmińsko-mazurskie	415	—	—	17	17	208	208	—	—	121	35	17	—
Wielkopolskie .....	367	—	—	—	6	164	130	—	11	158	40	28	11
Zachodniopomorskie ....	465	19	19	—	19	194	136	—	39	175	78	19	19

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16, 24 i 25. b Brak opisu przyczyny zgonu dla 2 zmarłych niemowląt — patrz notka na str. 330.

a See notes to part II, items 16, 24 and 25. b Lack of description of cause of death for 2 infants — see note on page 330.

TABL. 114 (144). UMIERALNOŚĆ OKOŁOPORODOWA WEDŁUG WOJEWÓDZTW  
*PERINATAL MORTALITY BY VOIVODSHIPS*

L A T A Y E A R S  WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
	w liczbach bezwzględnych <sup>a</sup> in absolute figures <sup>a</sup>			współczynniki umieralności okołoporodowej <sup>b</sup> perinatal mortality rate <sup>b</sup>		
<b>P O L S K A</b> ..... 1980 <b>P O L A N D</b>	15993	9325	6668	22,8	24,1	21,2
1990	10739	5648	5091	19,5	19,2	19,8
2000	3693	2001	1692	9,7	9,6	9,9
2010	2817	1621	1196	6,8	6,7	6,9
2015 <sup>c</sup>	1837	1061	776	5,0	4,9	5,1
<b>2016<sup>c</sup></b>	<b>1941</b>	<b>1124</b>	<b>817</b>	<b>5,1</b>	<b>5,0</b>	<b>5,2</b>
Dolnośląskie .....	132	88	44	4,8	4,7	5,1
Kujawsko-pomorskie .....	113	66	47	5,7	5,8	5,6
Lubelskie .....	82	35	47	4,2	3,8	4,5
Lubuskie .....	45	28	17	4,6	4,5	4,9
Łódzkie .....	118	68	50	5,2	4,8	5,7
Małopolskie .....	170	70	100	4,7	4,0	5,3
Mazowieckie .....	290	182	108	4,9	4,6	5,3
Opolskie .....	53	30	23	6,1	6,8	5,4
Podkarpackie .....	112	45	67	5,5	5,6	5,5
Podlaskie .....	48	31	17	4,2	4,4	3,9
Pomorskie .....	137	83	54	5,3	5,2	5,4
Śląskie .....	226	169	57	5,3	5,2	5,5
Świętokrzyskie .....	42	16	26	4,0	3,7	4,1
Warmińsko-mazurskie .....	85	48	37	6,3	6,3	6,3
Wielkopolskie .....	195	102	93	5,1	5,1	5,1
Zachodniopomorskie .....	93	63	30	5,9	6,1	5,6

*a* Urodzenia martwe i zgony niemowląt w wieku 0–6 dni. *b* Urodzenia martwe i zgony niemowląt w wieku 0–6 dni na 1000 urodzeń żywych i martwych. *c* Dane szacunkowe, patrz uwagi do działu II, pkt 15.

*a* Still births and infant deaths aged 0–6 days. *b* Still births and infant deaths aged 0–6 days per 1000 of live and still births. *c* Estimated data, see notes to part II, item 15.

TABL. 115 (145). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA W LATACH 1970—2016  
 EXPECTATION OF LIFE IN 1970—2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mężczyźni Males					Kobiety Females					
	przeciętna liczba lat dalszego trwania życia dla osób w wieku lat life expectancy at age specified										
	0	15	30	45	60	0	15	30	45	60	
<b>OGÓŁEM</b> ..... <b>TOTAL</b>	1970	66,62	54,81	40,87	27,47	15,68	73,33	61,01	46,45	32,28	19,23
	1980	66,01	53,12	39,24	26,19	15,18	74,44	61,18	46,55	32,36	19,38
	1990	66,23	53,07	39,11	26,05	15,33	75,24	61,84	47,16	32,97	19,96
	1995	67,62	53,92	39,81	26,68	15,84	76,38	62,56	47,87	33,61	20,52
	2000	69,74	55,59	41,36	27,93	16,72	78,00	63,76	49,03	34,65	21,51
	2005	70,81	56,49	42,23	28,71	17,51	79,40	65,04	50,27	35,84	22,65
	2010	72,10	57,64	43,34	29,67	18,25	80,59	66,10	51,30	36,80	23,47
	2013	73,06	58,57	44,25	30,45	18,73	81,14	66,61	51,83	37,27	23,86
	2014	73,75	59,21	44,87	31,04	19,17	81,61	67,06	52,28	37,73	24,27
	2015	73,58	59,04	44,69	30,84	18,98	81,57	66,99	52,18	37,62	24,14
	<b>2016</b>	<b>73,94</b>	<b>59,40</b>	<b>45,01</b>	<b>31,17</b>	<b>19,28</b>	<b>81,94</b>	<b>67,34</b>	<b>52,54</b>	<b>37,98</b>	<b>24,46</b>
Miasta ..... Urban areas	1970	66,22	54,24	40,25	26,88	15,36	73,41	60,94	46,38	32,22	19,32
	1980	65,81	52,81	38,70	25,53	14,75	74,22	60,87	46,21	32,04	19,27
	1990	66,19	52,97	38,88	25,69	14,98	74,91	61,46	46,77	32,58	19,67
	1995	67,79	54,05	39,85	26,62	15,75	76,13	62,32	47,62	33,38	20,35
	2000	69,98	55,82	41,53	28,04	16,78	77,76	63,53	48,81	34,46	21,36
	2005	71,15	56,82	42,49	28,92	17,71	79,32	64,95	50,17	35,78	22,66
	2010	72,58	58,10	43,73	30,02	18,56	80,56	66,05	51,25	36,77	23,51
	2013	73,48	58,97	44,57	30,76	19,06	81,13	66,56	51,78	37,25	23,88
	2014	74,15	59,60	45,17	31,33	19,46	81,54	66,97	52,19	37,66	24,26
	2015	73,96	59,41	44,98	31,12	19,28	81,46	66,88	52,10	37,57	24,15
<b>2016</b>	<b>74,40</b>	<b>59,83</b>	<b>45,40</b>	<b>31,54</b>	<b>19,64</b>	<b>81,89</b>	<b>67,27</b>	<b>52,48</b>	<b>37,95</b>	<b>24,48</b>	
Wieś ..... Rural areas	1970	67,02	55,36	41,46	28,02	15,95	73,29	61,10	46,53	32,34	19,15
	1980	66,13	53,38	39,83	27,00	15,64	74,75	61,58	47,01	32,80	19,53
	1990	66,24	53,15	39,35	26,51	15,77	75,75	62,42	47,76	33,55	20,36
	1995	67,35	53,68	39,71	26,73	15,98	76,82	62,98	48,29	34,00	20,76
	2000	69,37	55,23	41,11	27,76	16,65	78,41	64,14	49,41	34,99	21,73
	2005	70,30	56,02	41,85	28,39	17,26	79,62	65,29	50,52	36,03	22,69
	2010	71,40	56,97	42,75	29,15	17,78	80,68	66,19	51,39	36,87	23,41
	2013	72,44	57,96	43,73	29,95	18,19	81,13	66,66	51,87	37,28	23,77
	2014	73,13	58,60	44,35	30,55	18,67	81,66	67,15	52,37	37,77	24,23
	2015	72,98	58,46	44,18	30,35	18,46	81,67	67,08	52,25	37,64	24,04
<b>2016</b>	<b>73,20</b>	<b>58,70</b>	<b>44,36</b>	<b>30,54</b>	<b>18,64</b>	<b>81,93</b>	<b>67,35</b>	<b>52,54</b>	<b>37,94</b>	<b>24,33</b>	

TABL. 116 (146). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA WEDŁUG WOJEWÓDZTW  
W 2016 R.

## EXPECTATION OF LIFE BY VOIVODSHIPS IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni Males						Kobiety Females					
	przeciętna liczba lat dalszego trwania życia dla osób w wieku lat life expectancy at age specified											
	0	1	15	30	45	60	0	1	15	30	45	60
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>73,9</b>	<b>73,3</b>	<b>59,4</b>	<b>45,0</b>	<b>31,2</b>	<b>19,3</b>	<b>81,9</b>	<b>81,2</b>	<b>67,3</b>	<b>52,5</b>	<b>38,0</b>	<b>24,5</b>
Dolnośląskie .....	73,5	72,8	59,0	44,6	30,8	19,0	81,4	80,7	66,8	52,1	37,6	24,2
Kujawsko-pomorskie .....	73,7	73,1	59,1	44,8	30,9	19,0	81,4	80,7	66,8	52,0	37,5	24,1
Lubelskie .....	73,6	73,0	59,1	44,8	31,0	19,1	82,7	81,9	68,0	53,2	38,6	24,8
Lubuskie .....	73,0	72,5	58,6	44,3	30,5	18,6	81,4	80,8	66,9	52,1	37,6	24,1
Łódzkie .....	72,0	71,3	57,4	43,1	29,7	18,5	80,8	80,1	66,2	51,4	37,0	23,8
Małopolskie .....	75,3	74,6	60,7	46,2	32,1	19,9	82,9	82,1	68,2	53,4	38,7	24,9
Mazowieckie .....	74,1	73,4	59,5	45,2	31,3	19,6	82,3	81,5	67,6	52,8	38,2	24,7
Opolskie .....	74,4	73,8	59,9	45,5	31,5	19,3	81,8	81,2	67,3	52,5	37,9	24,3
Podkarpackie .....	75,4	74,8	60,9	46,3	32,3	20,0	83,0	82,3	68,4	53,6	38,9	25,0
Podlaskie .....	74,2	73,5	59,6	45,4	31,8	19,7	82,8	82,0	68,1	53,3	38,7	25,0
Pomorskie .....	74,5	73,8	59,9	45,6	31,6	19,3	81,7	81,0	67,1	52,3	37,6	24,1
Śląskie .....	73,5	72,9	59,0	44,6	30,8	19,1	80,9	80,2	66,3	51,5	37,0	23,7
Świętokrzyskie .....	73,7	73,0	59,2	44,8	31,1	19,2	82,1	81,4	67,4	52,6	38,0	24,4
Warmińsko-mazurskie .....	72,7	72,2	58,3	44,0	30,2	18,4	81,1	80,5	66,6	51,9	37,4	24,0
Wielkopolskie .....	74,2	73,5	59,7	45,2	31,2	19,1	81,5	80,8	67,0	52,2	37,6	24,1
Zachodniopomorskie .....	73,5	73,0	59,1	44,8	30,9	18,9	81,6	80,9	67,0	52,2	37,6	24,1
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>74,4</b>	<b>73,7</b>	<b>59,8</b>	<b>45,4</b>	<b>31,5</b>	<b>19,6</b>	<b>81,9</b>	<b>81,2</b>	<b>67,3</b>	<b>52,5</b>	<b>38,0</b>	<b>24,5</b>
Dolnośląskie .....	74,0	73,3	59,4	45,0	31,2	19,4	81,5	80,9	66,9	52,1	37,7	24,3
Kujawsko-pomorskie .....	74,0	73,3	59,4	45,0	31,2	19,4	81,4	80,7	66,9	52,0	37,6	24,1
Lubelskie .....	75,0	74,4	60,5	46,1	32,2	19,9	82,9	82,1	68,1	53,3	38,7	25,0
Lubuskie .....	73,5	73,0	59,1	44,9	31,0	19,2	81,7	81,2	67,2	52,4	37,9	24,4
Łódzkie .....	72,1	71,4	57,5	43,2	29,9	18,6	80,3	79,7	65,8	51,0	36,7	23,6
Małopolskie .....	76,0	75,2	61,3	46,7	32,6	20,3	82,9	82,0	68,2	53,4	38,7	25,0
Mazowieckie .....	75,1	74,3	60,4	45,9	32,0	20,1	82,3	81,5	67,6	52,8	38,2	24,7
Opolskie .....	74,8	74,2	60,3	45,9	31,8	19,8	81,7	81,2	67,4	52,5	38,0	24,5
Podkarpackie .....	76,4	75,7	61,7	47,1	33,0	20,7	82,9	82,3	68,4	53,5	38,8	24,9
Podlaskie .....	75,3	74,6	60,7	46,4	32,5	20,4	83,0	82,2	68,3	53,5	38,9	25,1
Pomorskie .....	75,0	74,3	60,4	46,0	31,9	19,7	81,9	81,2	67,3	52,5	37,9	24,4
Śląskie .....	73,4	72,8	58,9	44,5	30,8	19,1	80,7	80,0	66,0	51,3	36,8	23,5
Świętokrzyskie .....	74,8	74,1	60,2	45,8	31,9	19,8	82,1	81,4	67,4	52,6	37,9	24,4
Warmińsko-mazurskie .....	73,5	73,0	59,1	44,7	30,9	19,0	81,4	80,7	66,9	52,2	37,7	24,3
Wielkopolskie .....	74,6	73,9	60,0	45,6	31,5	19,5	81,7	81,0	67,2	52,4	37,8	24,3
Zachodniopomorskie .....	74,0	73,4	59,5	45,2	31,3	19,3	81,9	81,1	67,2	52,4	37,8	24,3

TABL. 116 (146). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA WEDŁUG WOJEWÓDZTWA  
W 2016 R. (dok.)  
EXPECTATION OF LIFE BY VOIVODSHIPS IN 2016 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni Males						Kobiety Females					
	przeciętna liczba lat dalszego trwania życia dla osób w wieku lat life expectancy at age specified											
	0	1	15	30	45	60	0	1	15	30	45	60
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>73,2</b>	<b>72,6</b>	<b>58,7</b>	<b>44,4</b>	<b>30,5</b>	<b>18,6</b>	<b>81,9</b>	<b>81,2</b>	<b>67,4</b>	<b>52,5</b>	<b>37,9</b>	<b>24,3</b>
Dolnośląskie .....	72,3	71,6	57,9	43,5	29,7	18,0	80,8	80,1	66,4	51,7	37,2	23,6
Kujawsko-pomorskie .....	73,2	72,5	58,6	44,3	30,5	18,3	81,2	80,6	66,6	51,8	37,2	23,8
Lubelskie .....	72,5	71,8	58,0	43,7	30,1	18,4	82,5	81,7	67,8	53,1	38,5	24,7
Lubuskie .....	72,0	71,4	57,5	43,2	29,4	17,5	80,5	79,8	66,0	51,3	36,9	23,4
Łódzkie .....	71,8	71,0	57,2	43,0	29,5	18,2	81,5	80,8	66,9	52,1	37,5	24,0
Małopolskie .....	74,7	74,0	60,1	45,6	31,6	19,4	82,8	82,1	68,2	53,3	38,6	24,8
Mazowieckie .....	72,6	71,8	58,0	43,8	30,1	18,6	82,1	81,4	67,4	52,6	38,1	24,4
Opolskie .....	73,9	73,3	59,4	45,1	31,1	18,8	81,9	81,0	67,2	52,4	37,7	24,1
Podkarpackie .....	74,7	74,2	60,3	45,7	31,7	19,5	83,0	82,3	68,4	53,6	38,9	25,1
Podlaskie .....	72,5	71,9	58,1	44,1	30,7	18,9	82,4	81,6	67,8	52,9	38,3	24,7
Pomorskie .....	73,4	72,7	58,9	44,6	30,6	18,4	81,0	80,4	66,5	51,6	36,9	23,3
Śląskie .....	73,7	73,2	59,3	44,8	30,9	18,8	81,6	80,9	67,0	52,2	37,6	24,0
Świętokrzyskie .....	72,8	72,2	58,3	44,1	30,4	18,7	82,0	81,3	67,3	52,6	38,0	24,4
Warmińsko-mazurskie .....	71,6	71,0	57,1	42,8	29,1	17,4	80,5	79,9	66,0	51,3	36,9	23,4
Wielkopolskie .....	73,6	72,9	59,1	44,6	30,6	18,6	81,2	80,5	66,6	51,8	37,2	23,7
Zachodniopomorskie .....	72,4	71,9	58,0	43,7	29,8	17,8	80,8	80,2	66,3	51,5	36,9	23,6

TABL. 117 (147). PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA NOWORODKA URODZONEGO  
W LATACH 1990, 2000, 2010, 2015 I 2016 WEDŁUG WOJEWÓDZTWA  
LIFE EXPECTANCY AT BIRTH IN 1990, 2000, 2010, 2015 AND 2016  
BY VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Chłopcy Males					Dziewczynki Females				
	1990	2000	2010	2015	2016	1990	2000	2010	2015	2016
<b>POLSKA POLAND</b> ....	<b>66,2</b>	<b>69,7</b>	<b>72,1</b>	<b>73,6</b>	<b>73,9</b>	<b>75,2</b>	<b>78,0</b>	<b>80,6</b>	<b>81,6</b>	<b>81,9</b>
Dolnośląskie .....	65,7	68,8	71,7	73,2	73,5	74,7	77,6	80,2	81,0	81,4
Kujawsko-pomorskie .....	65,7	69,6	71,4	73,5	73,7	74,6	77,5	79,8	81,3	81,4
Lubelskie .....	66,8	69,1	71,2	73,3	73,6	76,4	78,5	81,0	82,4	82,7
Lubuskie .....	65,2	69,2	71,5	72,8	73,0	74,6	77,4	80,1	80,9	81,4
Łódzkie .....	65,3	67,9	70,1	71,4	72,0	74,5	77,2	79,4	80,4	80,8
Małopolskie .....	68,0	71,3	73,7	75,1	75,3	76,3	78,8	81,4	82,4	82,9
Mazowieckie .....	66,6	69,8	72,6	74,0	74,1	75,9	78,6	81,0	82,0	82,3
Opolskie .....	66,5	70,7	73,0	73,8	74,4	74,9	78,2	80,4	81,4	81,8
Podkarpackie .....	68,0	71,2	73,7	74,9	75,4	76,4	79,0	81,8	82,5	83,0
Podlaskie .....	67,1	70,5	72,5	73,8	74,2	76,8	79,1	81,9	82,6	82,8
Pomorskie .....	66,0	70,6	73,0	74,2	74,5	74,7	78,1	80,8	81,4	81,7
Śląskie .....	65,8	69,6	71,6	73,0	73,5	74,2	77,2	79,7	80,3	80,9
Świętokrzyskie .....	66,7	70,5	71,8	73,0	73,7	76,0	78,6	80,9	82,2	82,1
Warmińsko-mazurskie .....	65,4	69,2	71,3	72,7	72,7	75,2	78,6	80,4	81,1	81,1
Wielkopolskie .....	65,8	69,7	72,5	73,7	74,2	74,9	77,5	80,5	81,2	81,5
Zachodniopomorskie .....	65,1	69,0	71,3	73,5	73,5	74,5	77,5	80,1	81,1	81,6

TABL. 117 (147). **PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA NOWORODKA URODZONEGO  
 W LATACH 1990, 2000, 2010, 2015 I 2016 WEDŁUG WOJEWÓDZTW (dok.)  
 LIFE EXPECTANCY AT BIRTH IN 1990, 2000, 2010, 2015 AND 2016  
 BY VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Chłopcy Males					Dziewczynki Females				
	1990	2000	2010	2015	2016	1990	2000	2010	2015	2016
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>66,2</b>	<b>70,0</b>	<b>72,6</b>	<b>74,0</b>	<b>74,4</b>	<b>74,9</b>	<b>77,8</b>	<b>80,6</b>	<b>81,5</b>	<b>81,9</b>
Dolnośląskie .....	65,9	69,2	72,1	73,4	74,0	74,5	77,5	80,2	81,1	81,5
Kujawsko-pomorskie .....	65,9	70,0	71,7	73,6	74,0	74,6	77,5	79,9	81,2	81,4
Lubelskie .....	67,1	70,0	72,7	74,8	75,0	76,4	78,5	80,8	82,6	82,9
Lubuskie .....	65,8	69,7	72,3	73,0	73,5	74,6	77,2	80,3	81,0	81,7
Łódzkie .....	64,9	67,8	70,3	71,4	72,1	74,0	76,7	79,2	80,1	80,3
Małopolskie .....	67,7	71,6	74,2	75,6	76,0	75,9	78,6	81,4	82,3	82,9
Mazowieckie .....	66,8	70,5	73,6	74,9	75,1	75,7	78,5	81,2	82,0	82,3
Opolskie .....	67,0	70,7	73,0	74,2	74,8	74,8	78,3	80,4	81,4	81,7
Podkarpackie .....	68,3	71,8	74,5	75,9	76,4	76,5	78,7	82,1	82,3	82,9
Podlaskie .....	66,5	70,9	73,5	74,7	75,3	76,4	78,8	82,2	82,6	83,0
Pomorskie .....	66,2	71,1	73,4	74,8	75,0	74,8	78,0	81,0	81,5	81,9
Śląskie .....	65,4	69,4	71,5	72,8	73,4	73,9	77,0	79,5	80,0	80,7
Świętokrzyskie .....	67,2	70,6	72,9	74,3	74,8	76,1	78,5	81,0	81,9	82,1
Warmińsko-mazurskie .....	66,0	70,3	72,2	73,3	73,5	75,3	78,6	80,4	81,4	81,4
Wielkopolskie .....	66,0	70,0	73,1	74,0	74,6	74,8	77,5	80,4	81,3	81,7
Zachodniopomorskie .....	65,9	69,5	72,1	74,1	74,0	74,4	77,4	80,3	81,4	81,9
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>66,2</b>	<b>69,4</b>	<b>71,4</b>	<b>73,0</b>	<b>73,2</b>	<b>75,8</b>	<b>78,4</b>	<b>80,7</b>	<b>81,7</b>	<b>81,9</b>
Dolnośląskie .....	65,3	67,9	70,7	72,6	72,3	75,0	77,8	80,2	80,6	80,8
Kujawsko-pomorskie .....	65,3	69,0	70,9	73,3	73,2	74,6	77,6	79,6	81,3	81,2
Lubelskie .....	66,4	68,4	70,1	72,1	72,5	76,5	78,5	81,2	82,2	82,5
Lubuskie .....	64,0	68,3	70,4	72,2	72,0	74,6	77,8	79,6	80,5	80,5
Łódzkie .....	65,9	68,2	70,0	71,4	71,8	75,3	78,2	80,0	81,1	81,5
Małopolskie .....	68,2	71,0	73,3	74,7	74,7	76,7	79,1	81,4	82,5	82,8
Mazowieckie .....	66,2	68,8	70,8	72,5	72,6	76,2	78,9	80,8	81,7	82,1
Opolskie .....	65,9	70,8	72,9	73,5	73,9	74,9	78,0	80,4	81,2	81,9
Podkarpackie .....	67,8	70,8	73,2	74,2	74,7	76,4	79,2	81,5	82,6	83,0
Podlaskie .....	67,3	69,9	71,3	72,5	72,5	77,1	79,4	81,4	82,4	82,4
Pomorskie .....	65,5	69,3	71,9	73,1	73,4	74,7	78,3	80,0	81,0	81,0
Śląskie .....	67,0	70,1	72,0	73,5	73,7	75,7	77,9	80,5	81,3	81,6
Świętokrzyskie .....	66,2	70,3	70,8	71,9	72,8	75,9	78,7	80,8	82,4	82,0
Warmińsko-mazurskie .....	64,5	67,9	70,0	71,7	71,6	75,2	78,6	80,3	80,5	80,5
Wielkopolskie .....	65,6	69,3	71,8	73,3	73,6	75,1	77,6	80,5	81,0	81,2
Zachodniopomorskie .....	63,4	67,9	69,6	72,1	72,4	74,8	77,4	79,4	80,4	80,8

## Dział III. MIGRACJE LUDNOŚCI

### Uwagi do działu

1. Tablice działu opracowano na podstawie:

- 1) danych pochodzących z dokumentacji prowadzonej przez gminy, dotyczącej **ewidencji ludności**<sup>1</sup> o ruchu migracyjnym — w oparciu o druki meldunkowe wypełniane przez osobę zmieniającą miejsce zamieszkania: zgłoszenie pobytu stałego (migracje wewnętrzne i imigracja na pobyt stały), zgłoszenie wymeldowania z pobytu stałego w związku z wyjazdem za granicę (emigracja na pobyt stały), zgłoszenie pobytu czasowego (migracje wewnętrzne i imigracja na pobyt czasowy) oraz zgłoszenie wyjazdu na pobyt czasowy za granicę (emigracja na pobyt czasowy);
- 2) danych gromadzonych przez inne instytucje.

2. Informacje o **migracjach wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały** podano na podstawie pełnej ewidencji osób migrujących.

Do 1965 r. informacje dotyczące migracji wewnętrznych prezentowano po opracowaniu ich metodą reprezentacyjną, losując z pełnego zbioru migrantów 10% próbę. W latach 1966—1989 jednostkami sprawozdawczymi były komórki ewidencji poszczególnych gmin. W latach 1990—2015 dane były przekazywane przez Ministerstwo Spraw Wewnętrznych. Do 2005 r. włącznie dane były opracowywane przez MSW na podstawie dokumentów przekazywanych przez komórki ewidencji gmin; zakres danych obejmował informacje o poprzednim i obecnym miejscu zameldowania na pobyt stały, płci, wieku, stanie cywilnym i poziomie wykształcenia migrantów. Od 2006 r. dane pobierane są ze zbioru PESEL (Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności); zakres danych nie obejmuje informacji o wykształceniu migrantów, ponieważ nie są one gromadzone w zbiorze PESEL. Obecnie gestorem danych jest Ministerstwo Cyfryzacji.

3. Przez **migracje wewnętrzne** rozumie się zmiany miejsca stałego (lub czasowego) pobytu, polegające na przekroczeniu granicy administracyjnej gminy w celu osiedlenia się na stałe (lub pobyt czasowy) oraz przemeldowanie z pobytu czasowego na pobyt stały w danej miejscowości, jeżeli poprzednie miejsce pobytu stałego znajdowało się w innej gminie. W przypadku gminy miejsko-wiejskiej migracją jest również zmiana miejsca zamieszkania między terenami miejskimi i wiejskimi gminy.

Migracje wewnętrzne ludności nie uwzględniają zmian adresu w granicach tej samej jednostki, gdyż takie przemieszczenie nie powoduje zmiany w liczbie i strukturze ludności tej jednostki.

W ramach migracji wewnętrznych ludności rozróżnia się **ruch międzywojewódzki**, czyli przemieszczenia ludności z jednego województwa do innego województwa oraz **ruch wewnątrzwojewódzki**, tj. zmiany miejsca zamieszkania osób w granicach tego samego województwa.

Przez użyte w tablicach określenie „**napływ**” rozumie się nowe zameldowania na pobyt stały, przez „**odpływ**” — wymeldowania z pobytu stałego (tj. zameldowania w innej jednostce na pobyt stały).

Dane o wewnętrznych migracjach na pobyt stały zawierają tablice 1—13.

4. Dane o **migracjach wewnętrznych i zagranicznych na pobyt czasowy** pochodzą z cyklicznie przeprowadzanego przez GUS badania statystycznego ludności zameldowanej na pobyt czasowy ponad 3 miesiące (do 2005 r. włącznie — ponad 2 miesiące) oraz ludności (stałych mieszkańców gminy) nieobecnej w związku z wyjazdem za granicę na pobyt czasowy ponad 6 miesięcy (do 2005 r. włącznie — ponad 2 miesiące, w latach 2006—2012 — ponad 3 miesiące, a od 2013 r. — ponad 6 miesięcy).

<sup>1</sup> Ustawa z dnia 24 września 2010 r. o ewidencji ludności (Dz. U. z 2016 r. poz. 722).



**Wyniki odzwierciedlają stan w dniu badania (opisują zasoby, a nie strumienie migracyjne); od 1992 r. jest to stan w dniu 31 XII każdego roku.** Źródłem informacji jest ewidencja gmin (dokumentacja meldunkowa).

5. Badaniem wewnętrznych migracji czasowych nie są objęte osoby zameldowane na pobyt stały i czasowy w tej samej jednostce administracyjnej (gminie), z wyjątkiem gmin miejsko-wiejskich, dla których zachowano podział na tereny miejskie i wiejskie gminy.

6. **Migracje zagraniczne ludności** to przemieszczenia ludności związane ze zmianą kraju zamieszkania.

Obowiązujące w Unii Europejskiej Rozporządzenie (WE) nr 862/2007 Parlamentu Europejskiego (PE) i Rady z dnia 11 lipca 2007 r. zawiera definicję migracji uwzględniającą zamierzony okres zamieszkania w innym kraju wynoszący co najmniej 12 miesięcy. W rozumieniu tej definicji:

- **imigracja** to przybycie do kraju osoby będącej uprzednio rezydentem innego kraju z zamiarem przebywania przez okres co najmniej 12 miesięcy;
- **emigracja** to opuszczenie kraju przez jego rezydenta z zamiarem przebywania za granicą przez okres co najmniej 12 miesięcy.

Tego typu migracje (związane ze zmianą kraju zamieszkania na okres co najmniej 12 miesięcy) określa się często mianem **zagranicznych migracji długookresowych**.

W dziale prezentowane są dane o **migracjach zagranicznych na pobyt stały** (tablice 1, 24–31), które są częścią migracji długookresowych (w rozumieniu wyżej przytoczonej definicji). Dane te opracowano na podstawie informacji ewidencyjnych gmin o zameldowaniu osób przyjeżdżających do Polski na pobyt stały (**imigracja na pobyt stały**) oraz o wymeldowaniach mieszkańców Polski wyjeżdżających na stałe za granicę (**emigracja na pobyt stały**), pochodzących z rejestru PESEL.

Ponadto prezentowane są dane o migracjach długookresowych (tablice 32 i 33). Dane te pochodzą ze źródeł administracyjnych (zbioru PESEL) — dotyczą zatem wyłącznie migracji zarejestrowanych.

Ze względu na niedostateczną jakość danych dotyczących migracji zagranicznych na pobyt stały za 2015 r., dane te, a także dane o migracjach długookresowych nie są publikowane (stad tablice 1, 24, 27, 32 i 33 nie zawierają danych za 2015 r.). W tablicach przeglądowych oraz w dziale I „Stan i struktura ludności” dla 2015 r. podano dane o migracjach zagranicznych za 2014 r. W bilansie ludności za 2015 r. wykorzystano dane o migracjach zagranicznych na pobyt stały za 2014 r.

Prezentowane są również szacunkowe dane o migracjach długookresowych dla lat 2010–2015 opracowane z uwzględnieniem migracji nieregistrowanych (tablica 34). Dane takie przekazywane są do Eurostatu zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 862/2007 PE i Rady.

7. Wyniki badań w zakresie migracji wewnętrznych i zagranicznych (na pobyt stały i czasowy) są istotnym elementem prowadzonych — metodą bilansową — szacunków liczby i struktury ludności w poszczególnych gminach kraju (więcej — patrz uwagi do działu I „Stan i struktura ludności”, pkt 2 i 3).

8. W dziale prezentowane są również informacje o wybranych kategoriach imigrantów gromadzone przez Urząd do Spraw Cudzoziemców. Dane te dotyczą:

- obywateli Unii Europejskiej, którzy otrzymali zaświadczenie o zarejestrowaniu pobytu obywatela UE<sup>2</sup> (tablica 35), dokument potwierdzający prawo stałego pobytu w Polsce<sup>3</sup> (tablica 37),
- członków rodziny obywatela Unii Europejskiej, którzy otrzymali kartę pobytu członka rodziny obywatela UE<sup>2</sup> (tablica 36),
- cudzoziemców, którzy otrzymali zezwolenie na pobyt rezydenta długoterminowego Wspólnoty Europejskiej<sup>3</sup> (tablica 38),
- cudzoziemców, którzy otrzymali zezwolenie na pobyt stały lub zezwolenie na pobyt czasowy w Polsce<sup>3</sup> (tablica 39),
- cudzoziemców<sup>4</sup> — dane odnoszą się do liczby osób, które w danym roku złożyły wniosek (aplikację) o udzielenie ochrony międzynarodowej na terytorium RP. Od 1.01.2014 r. wznowienie

<sup>2</sup> Ustawa z dnia 14 lipca 2006 r. o wjeździe na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, pobyście oraz wyjeździe z tego terytorium obywateli państw członkowskich Unii Europejskiej i członków ich rodzin (Dz. U. z 2014 r. poz. 1525).

<sup>3</sup> Z dniem 1 maja 2014 r. weszła w życie Ustawa z dnia 12 grudnia 2013 r. o cudzoziemcach (Dz. U. z 2013 r. poz. 1650), która zmienia stosowaną dotychczas terminologię i zasady legalizacji pobytu cudzoziemców w Polsce.

<sup>4</sup> Ustawa z dnia 13 czerwca 2003 r. o udzielaniu cudzoziemcom ochrony na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2012 r. poz. 680, z późn. zm.).

- postępowania w tym zakresie (po tzw. transferze dublińskim) uznaje się jako kolejny wniosek o nadanie statusu uchodźcy (tablica 40),
- cudzoziemców, którzy otrzymali status uchodźcy, ochronę uzupełniającą lub zgodę na pobyt tolerowany w Polsce<sup>4</sup> (tablica 41),
  - cudzoziemców posiadających ważne dokumenty potwierdzające prawo pobytu w Polsce (tablica 42),
  - osób powracających do Polski w ramach repatriacji<sup>5</sup> (tablice 46—49).

Zgodnie z ustawą o wjeździe na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, pobycie oraz wyjeździe z tego terytorium obywatele państw członkowskich UE i członków ich rodzin, obywatelowi UE — w przypadku gdy spełnia określone warunki — przysługuje **prawo pobytu** przez okres dłuższy niż 3 miesiące.

Jeżeli pobyt na terytorium RP trwa przez okres dłuższy niż 3 miesiące, obywatel UE jest obowiązany zarejestrować swój pobyt, a członek rodziny niebędący obywatelem UE jest obowiązany uzyskać kartę pobytu członka rodziny obywatela UE. Obywatel UE nabywa **prawo stałego pobytu** po upływie 5 lat nieprzerwanego pobytu na terytorium RP.

Przepisy ustawy dotyczące obywateli państw członkowskich UE i członków ich rodzin<sup>2</sup> stosuje się również do obywateli państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) — będących stronami umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym (EOG)<sup>6</sup> i obywateli Szwajcarii oraz do członków ich rodzin.

Zgodnie z ustawą o cudzoziemcach, **zezwolenia na pobyt rezydenta długoterminowego UE** udziela się cudzoziemcowi przebywającemu na terytorium RP, bezpośrednio przed złożeniem wniosku, legalnie i nieprzerwanie, co najmniej przez 5 lat, który posiada:

- 1) stabilne i regularne źródło dochodu wystarczającego do pokrycia kosztów utrzymania siebie i członków rodziny pozostających na jego utrzymaniu;
- 2) ubezpieczenie zdrowotne w rozumieniu przepisów o powszechnym ubezpieczeniu zdrowotnym lub potwierdzenie pokrycia przez ubezpieczyciela kosztów leczenia na terytorium RP.

**Zezwolenie na pobyt stały** udzielane jest cudzoziemcowi na czas nieoznaczony, na jego wniosek. Szczegółowe warunki uzyskania zezwolenia określa ustawa o cudzoziemcach.

**Zezwolenia na pobyt czasowy** udziela się każdorazowo na okres niezbędny do realizacji celu pobytu cudzoziemca na terytorium RP, nie dłuższy jednak niż 3 lata. Szczegółowe warunki uzyskania zezwolenia określa ustawa o cudzoziemcach.

Zezwolenie na pobyt stały i pobyt czasowy oraz zezwolenie na pobyt rezydenta długoterminowego UE wydawane jest obywatelom państw trzecich (tj. osobom niebędącym obywatelami państw UE, tych państw członkowskich EFTA, które są stronami umowy o EOG oraz Szwajcarii).

**Ochrona międzynarodowa** to instytucja prawna, której udzielenie oznacza dla cudzoziemca uzyskanie prawa do pozostania w kraju, do którego przybył, uciekając przed prześladowaniami, innymi represjami lub wojną. W prawie polskim i europejskim wyodrębnia się dwie formy ochrony międzynarodowej — status uchodźcy oraz ochronę uzupełniającą (art. 13—54f ustawy o udzielaniu cudzoziemcom ochrony na terytorium RP).

**Status uchodźcy** może otrzymać osoba, która spełnia warunki określone w Konwencji Genewskiej z 1951 r. i Protokole Nowojorskim z 1967 r.

**Ochrona uzupełniająca** może być udzielona cudzoziemcowi, który nie spełnia warunków do nadania statusu uchodźcy, w przypadku gdy powrót do kraju pochodzenia może narazić go na rzeczywiste ryzyko doznania poważnej krzywdy.

<sup>5</sup> Ustawa z dnia 9 listopada 2000 r. o repatriacji (Dz. U. z 2014 r. poz. 1392).

<sup>6</sup> Krajami członkowskimi EFTA, będącymi stronami umowy o EOG są Norwegia, Islandia i Liechtenstein.

**Zgody na pobyt humanitarny** udziela się cudzoziemcowi, który nie może być deportowany do kraju pochodzenia z uwagi na m.in.: zagrożenie jego prawa do życia, wolności, bezpieczeństwa osobistego, możliwość poddania torturom albo nieludzkiemu lub poniżającemu traktowaniu. Pobyt humanitarny może także uzyskać osoba, która prowadzi w Polsce życie rodzinne lub prywatne, a deportacja naruszałaby jej prawo do życia rodzinnego czy prywatnego, a także osoba, której dzieci zintegrowały się już z polskim społeczeństwem i deportacja oznaczająca oderwanie od środowiska szkolnego i grupy rówieśniczej, mogłaby zaburzyć ich rozwój (art. 348 ustawy o cudzoziemcach).

**Zgody na pobyt tolerowany** udziela się cudzoziemcowi w sytuacji, gdy zachodzą okoliczności do odmowy udzielenia zgody na pobyt humanitarny. Dodatkowo zgoda ta udzielana jest w przypadkach, gdy wydalenie cudzoziemca jest niewykonalne z przyczyn niezależnych od organu właściwego do przymusowego wykonania decyzji o zobowiązaniu cudzoziemca do powrotu lub gdy zobowiązanie do powrotu dotyczy państwa, do którego wydanie go jest niedopuszczalne na mocy orzeczenia sądu lub rozstrzygnięcia Ministra Sprawiedliwości (art. 351 ustawy o cudzoziemcach).

9. Dane dotyczące cudzoziemców, którzy otrzymali **zezwolenie na pracę w Polsce**<sup>7</sup> (tablice 44 i 45) pochodzą z Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej. Począwszy od roku 2010, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej (Dz. U. z 2009 r. Nr 16, poz. 84), obowiązuje pięć typów zezwoleń na pracę dla cudzoziemców (typ A, B, C, D i E).

10. Dane o **cudzoziemcach studiujących w Polsce**<sup>8</sup> (tablica 43) pochodzą ze sprawozdawczości szkół wyższych i są odzwierciedleniem stanu na dzień 30 XI. Obejmują zarówno cudzoziemców przebywających w Polsce czasowo, jak i mieszkających na stałe.

11. Dane o **osobach, które nabyły obywatelstwo polskie**<sup>9</sup> (tablice 50 i 51) do 2005 r. pochodziły z Urzędu do Spraw Repatriacji i Cudzoziemców, począwszy od 2006 r. pochodzą z MSWiA.

12. Ponadto w dziale prezentowane są dane o osobach (stałych mieszkańcach innych krajów) zameldowanych w Polsce na pobyt czasowy trwający ponad 3 miesiące (tablice 52—56) oraz ludności czasowo nieobecnej w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 6 miesięcy (tablice 57—59), pochodzące z badania GUS przeprowadzanego **według stanu w dniu 31 XII każdego roku** — opisanego wyżej (punkt 4). Dane o ludności czasowo nieobecnej obejmują wyłącznie te osoby, które zgłosiły w gminie swój wyjazd na pobyt czasowy za granicę.

13. Dane w tablicy 60 stanowią wyniki — opracowanego przez GUS — szacunku liczby mieszkańców Polski przebywających czasowo poza granicami kraju.

Przy opracowaniu szacunku wykorzystane zostały: dane uzyskane w NSP 2002, wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności, wyniki badania statystycznego ludności nieobecnej w związku z wyjazdem za granicę na pobyt czasowy (patrz punkt 4), wyniki Europejskiego Badania Warunków Życia Ludności, dane gromadzone przez Ministerstwo Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej (dotyczące głównie liczby zezwoleń wydanych Polakom na pracę w poszczególnych krajach) oraz dla danych za lata 2009—2016 — także wyniki NSP 2011. Wśród zagranicznych źródeł danych wykorzystano źródła administracyjne, rejestry i statystyki krajów, do których wyjeżdża najczęściej Polaków.

W analizie danych brano pod uwagę specyfikę poszczególnych źródeł informacji i metodologię gromadzenia danych. **Wyniki szacunku należy traktować jako orientacyjne** ze względu na: złożoność zjawiska migracji, trudności jego badania, zróżnicowanie systemów ewidencjonowania przepływów migracyjnych istniejących w poszczególnych krajach oraz różnice w definicjach migranta stosowanych w różnych krajach.

14. W tablicach zawierających dane w przekroju terytorialnym zastosowano podział administracyjny z dnia 31 XII dla lat 1980—2006, dla pozostałych lat — z dnia 1 I każdego roku.

15. Współczynniki dotyczące migracji w podziale terytorialnym obliczono jako iloraz liczby faktów określonego rodzaju i liczby ludności według stanu na połowę roku (30 VI). Patrz też Uwagi do tablic przeglądowych, pkt 4.

<sup>7</sup> Ustawa z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. z 2016 r. poz. 645).

<sup>8</sup> Ustawa z dnia 27 lipca 2005 r. prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2012 r. poz. 572, z późn. zm.).

<sup>9</sup> Ustawa z dnia 2 kwietnia 2009 r. o obywatelstwie polskim (Dz. U. z 2012 r. poz. 161).

## **Part III. MIGRATION OF POPULATION**

### **Notes**

1. The tables have been compiled on the basis of:

- 1) data on migration movements from registry units of gminas on the grounds of: notification of permanent residence (internal migration and immigration for permanent residence), notification of deregistration due to departure for permanent residence abroad (emigration for permanent residence), notification of temporary stay (internal migration and immigration for temporary stay) and notification of departure for temporary stay abroad (temporary emigration);
- 2) data from different institutions.

2. The data on **internal and international migration for permanent residence** have been compiled on the basis of complete registration of migrants.

Until 1965 the data on internal migration were collected by a sample survey, sampling 10 per cent from full set of migrants.

From 1966 to 1989 registry units of gminas were reporting entities. In 1990—2015 the data were provided by the Ministry of Interior.

Until 2005 the data were compiled by the Ministry of Interior on the basis of documents supplied by registry units of gminas; the scope of data included information on previous and present place of permanent residence, sex, age, marital status and level of education of migrants. Since 2006 the data are taken from PESEL (the Common Electronic System of Population Register); the scope of data does not include level of education because these data are not collected in PESEL. Currently the data provider is the Ministry of Digital Affairs.

3. **Internal migration** is a change of place of permanent (or temporary) residence connected with crossing an administrative border of gmina with a purpose to settle in other administrative unit. In case of urban-rural gmina a change of place of residence between urban and rural area of this gmina is also migration. Internal migration is also a change of kind of registration from temporary stay to permanent residence in the same administrative unit, if a previous place of permanent residence was in other administrative unit.

Changes of address within the same unit are excluded from data on internal migration, as they do not influence the size and structure of population of this unit.

Internal migration is divided into two groups: **intervoivodship movement** (from one to other voivodship) and **intravoivodship movement** (within the same voivodship).

The term **"inflow"** is used in case of registration of arrival for permanent residence, the term **"outflow"** — in case of registration of departure from the place of permanent residence (i.e. registration of arrival for permanent residence in other administrative unit).

The data on internal migration for permanent residence are presented in tables 1—13.

4. The data on **internal and international migration for temporary stay** are the results of statistical survey, regularly conducted by the Central Statistical Office, on population registered for temporary stay above 3 months (until 2005 — above 2 months) and on population (persons residing permanently in gmina) absent due to departure abroad for temporary stay for above 6 months (until 2005 — above 2 months, in 2006—2012 — above 3 months, since 2013 — above 6 months).

**The results reflect the state as of the day of the survey; since 1992 as of 31 December each year (they concern migration stocks, not migration flows).** The sources of this information are registry units of gminas (documents on notifications).

5. This survey does not cover persons registered for permanent and temporary residence in the same administrative unit (gmina) except for urban-rural gminas for which the division into urban and rural areas has been retained.

**6. International migration of the population** is understood as moves of the people related to change of country of residence. Regulation (EC) 862/2007 of the European Parliament and of the Council of 11 July 2007 contains the definition of migration taking into account intended period of residence in another country for at least 12 months. According to this definition:

- **immigration** means arrival in the country of a person who previously was an usual resident of another country with intention to stay for a period of at least 12 months;
- **emigration** means departure from the country by its usual resident with intention to stay abroad for a period of at least 12 months.

This type of migration (related to change of country of residence for at least 12 months) is defined as **long-term international migration**.

The chapter presents data on international migration for permanent residence (tables 1, 24–31), which is part of long-term migration as per the definition mentioned above. This data were compiled on the basis of gmina documentation regarding the registration of people arriving in Poland for permanent residence (immigration for permanent residence) as well as deregistration of inhabitants of Poland leaving the country for permanent residence abroad (emigration for permanent residence) — the information is taken from the PESEL register.

In addition data on registered long-term migration are presented (tables 32 and 33). This data are based on administrative sources (the PESEL register) and thus only concern registered migration.

Regarding insufficient quality of the data on international migration for permanent residence for 2015, the data on such migration, as well as data on long-term migration are not published (this is the reason that tables 1, 24, 27, 32 i 33 do not cover data for 2015). In the review tables and in part I "Size and structure of population" for 2015 the data on international migration for 2014 are given. In population balance for 2015 the data on international migration for permanent residence for 2014 were used.

There are also estimated data on long-term migration for 2010–2015. These data are prepared with taking into account the non-registered facts of migration (table 34). Such data are provided to Eurostat database according to the Regulation (EC) 862/2007.

7. The results of the survey regarding internal and international migration (for permanent residence and temporary stay) are a crucial element of estimates (which are conducted by using balance method) of the size and structure of population in each gmina (more — see notes to the part I "Size and structure of population", item 2 and 3).

8. There is also presented information on selected categories of immigrants, collected by the Office for Foreigners (former Office for Repatriation and Aliens). The data concern:

- the European Union citizens who received certificate of registration of residence of EU citizen (table 35), received document certifying the right for permanent residence in Poland (table 37),
- family members of the European Union citizens who received a residence card of the EU family member (table 36),
- foreigners who received residence permit for a long-term European Community resident (table 38),
- foreigners who received permanent residence permit as well as those who received temporary residence permit (table 39),
- foreigners — the data refer to the number of persons who have applied for international protection on the territory of the Republic of Poland. Since 1 January 2014 resumption of proceedings in this respect (after the so called Dublin transfer) is considered as a further application for refugee status (table 40),
- foreigners who were granted refugee status, supplementary protection or permit for tolerated stay in Poland (table 41),
- foreigners holding valid documents confirming the right to stay in Poland (table 42),

— people returning to Poland within repatriation (tables 46—49).

According to the Act on the Entry into, Residence in and Exit from the Republic of Poland of Nationals of the European Union Member States and their Family Members, an EU national, if he or she satisfies certain conditions, is entitled to a residence permit in the territory of the Republic of Poland for the time longer than 3 months.

If an EU national stays in the territory of the Republic of Poland longer than 3 months, he or she is obliged to register his or her stay and a family member who is not an EU national is obliged to obtain an EU national's family member residence card.

After the lapse of 5 years of continuous residence in the territory of the Republic of Poland, an EU national acquires a **permanent residence right**.

Regulations under this act apply to the citizens of the Member States of the European Union as well as to the citizens of these Member States of the European Free Trade Association (EFTA) which are a contracting party to the EEA Agreement and citizens of the Swiss Confederation and their family members.

According to the Act on Foreigners a **long-term resident's EU residence permit** shall be granted to a foreigner residing legally and continuously in the territory of the Republic of Poland for a period of at least 5 years directly preceding submitting the application, who possesses:

- 1) stable and regular source of income enough to cover the cost of maintenance of a foreigner and members of his/her family supported by him/her;
- 2) health insurance within the meaning of provisions on common health insurance or documents confirming that the costs of medical treatment in the territory of the Republic of Poland shall be covered by an insurer.

**The permanent residence permit** is granted to a foreigner for an unlimited period of time, at his request. Detailed conditions of the permit are specified in the Act on Foreigners.

**The temporary residence permit** shall be granted any time for a period necessary to realize the purpose of a foreigner's residence in the territory of the Republic of Poland but not for more than 3 years. The detailed conditions of granting the permit are described in the Act on Foreigners.

Permanent residence permit and temporary residence permit as well as permit for a long-term European Community resident shall be granted to the citizens of a third country (i.e. people who are not citizens of member states of EU, these member states of EFTA which are a contracting party to the EEA Agreement and the Swiss Confederation).

**The international protection** is a legal institution, which granting means obtainment by a foreigner the right to remain in the country in which he arrived, fleeing persecution, war or other reprisals. The Polish and European law distinguishes two forms of international protection: refugee status and subsidiary protection (art. 13—54f of the Act on granting protection to aliens within the territory of the Republic of Poland).

**The refugee status** shall be granted to a foreigner who fulfills the conditions for being recognized as a refugee, specified in the Geneva Convention of 1951 and the New York Protocol of 1967.

**The supplementary protection** shall be granted to a foreigner who does not fulfill the terms and conditions to be granted a refugee status, in case in which his/her return to the country could expose him/her to real risk of suffering serious harm.

**The permit to stay for humanitarian reason** is granted to a foreigner who cannot be deported to their country of origin due to i.e.: threat to his right to life, liberty, security of person, the ability to torture or to inhuman or degrading treatment. Stay for humanitarian reason may also get a person who leads the Polish family life or private, and the deportation would violate her right to family life or private, as well as a person whose children integrated already into Polish society, and deportation, indicating disengagement from the school environment and groups peer, could impair their development (art. 348 of the Act on Foreigners).

**The permit for tolerated stay** shall be granted to a foreigner when there are circumstances to refuse permit to stay for humanitarian reasons. In addition, this permit is granted in cases where the expulsion of foreigner is unenforceable due to reasons beyond the control of the competent author-

ity for the enforcement of the decision obliging the foreigner to return, or if the obligation to return concern the country to which expulsion is inadmissible by a court order or decision of the Minister of Justice (art. 351 of the Act on Foreigners).

9. The data concerning foreigners who have been granted **work permit in Poland** (tables 44 and 45) are collected by the Ministry of Family, Labour and Social Policy. Since 2010 according to the Regulation of the Minister of Labour and Social Policy (Journal of Laws 2009 No. 16, item 84) 5 types of work permit are issued to foreigners (type A, B, C, D and E).

10. The data on **foreigners studying in Poland** (table 43) come from the reporting of universities as of 30 November. They include foreigners who are residing temporarily or permanently in Poland.

11. Until 2005 the data on persons who **acquired Polish citizenship** (tables 50 and 51) were obtained from the Office for Repatriation and Aliens (now the Office for Foreigners). The data since 2006 are obtained from the Ministry of the Interior and Administration.

12. Moreover, there are data on persons (permanent inhabitants of other countries) registered in Poland for a temporary stay above 3 months (tables 52–56) and persons temporarily absent due to departure abroad for a period of above 6 months (tables 57–59) presented in this part. These data are the results of the survey conducted by the CSO — **as of 31 December each year** — described above (see point 4). The data on population temporarily absent include exclusively these persons, who notify gmina of their departure for temporary stay abroad.

13. Data in table 60 are the result of an estimate of the number of Poland's inhabitants staying temporarily abroad, as prepared by the CSO.

For the estimate the following sources were used: data obtained in the National Population and Housing Census 2002, results of the Labour Force Survey, results of the statistical survey of population absent due to departure abroad for temporary stay (see point 4), results of the European Union Statistics on Income and Living Conditions, data collected by the Ministry of Family, Labour and Social Policy (concerning mainly the number of permits for work issued to Poles in particular countries) and for data for 2009–2016 — also the results of the National Population and Housing Census 2011. As for international data sources, the administrative sources registers and statistics of countries to which most of the Poles depart were taken into consideration.

In the data analysis the specificity of particular data sources and methodologies of data collection were taken into account. **The results of the estimate should be treated as approximates** given the complexity of migration phenomena, difficulties in surveying them, diversity of the systems recording migration flows that exist in particular countries as well as differences in definitions of a migrant used in various countries.

14. In tables containing the data in the spatial distribution the following administrative divisions are used: for the years 1980–2006 as of 31 December and for others — as of 1 January.

15. The rates on migration movement in the spatial division were calculated as a ratio of the number of given events to the number of population as of 30 June. See also Notes to the review tables, item 4.

TABL. 1 (148). MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY  
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow				
		ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	z zagranicy from abroad	
<b>W tysiącach</b>						
1	<b>OGÓŁEM</b> .....	1952—2016	48650,6 <sup>a</sup>	21465,7	26984,9	586,5 <sup>a</sup>
2	<b>TOTAL</b> .....	1952—2016	12626,3	5373,1	6978,1	275,1
3		1961—1970	9379,3	3444,3	5910,7	24,3
4		1971—1980	8949,3	3455,3	5477,7	16,3
5		1981—1990	6727,7	2852,5	3857,9	17,3
6		1991—2000	4483,2	2237,0	2173,5	72,7
7		2001—2010	4388,3	2631,3	1644,2	112,8
8		2015	.	231,9	155,6	.
9		<b>2016</b>	<b>391,7</b>	<b>225,0</b>	<b>153,2</b>	<b>13,5</b>
10	Miasta .....	1952—2016	26857,2 <sup>a</sup>	12657,5	14012,7	394,9 <sup>a</sup>
11	Urban areas	1952—1960	6359,7	3129,0	3063,0	167,7
12		1961—1970	4660,2	2075,7	2569,2	15,3
13		1971—1980	5473,3	2322,7	3138,0	12,6
14		1981—1990	4210,9	1828,0	2368,5	14,4
15		1991—2000	2656,9	1289,9	1311,3	55,7
16		2001—2010	2373,9	1307,4	986,2	80,3
17		2015	.	112,2	95,7	.
18		<b>2016</b>	<b>209,1</b>	<b>106,6</b>	<b>93,4</b>	<b>9,1</b>
19	Wieś .....	1952—2016	21793,1 <sup>a</sup>	8808,0	12973,3	191,6 <sup>a</sup>
20	Rural areas	1952—1960	6266,6	2244,1	3915,1	107,4
21		1961—1970	4719,1	1368,6	3341,5	9,0
22		1971—1980	3476,0	1132,6	2339,7	3,7
23		1981—1990	2516,8	1024,5	1489,4	2,9
24		1991—2000	1826,3	947,1	862,2	17,0
25		2001—2010	2014,4	1323,8	658,0	32,5
26		2015	.	119,7	60,0	.
27		<b>2016</b>	<b>182,5</b>	<b>118,4</b>	<b>59,8</b>	<b>4,3</b>
<b>Na 1000 ludności</b>						
28	<b>OGÓŁEM</b> .....	1952—2016	21,4 <sup>a</sup>	9,4	11,9	0,3 <sup>a</sup>
29	<b>TOTAL</b> .....	1952—1960	50,6	21,5	28,0	1,1
30		1961—1970	29,8	10,9	18,8	0,1
31		1971—1980	26,2	10,1	16,0	0,1
32		1981—1990	18,1	7,7	10,3	0,1
33		1991—2000	11,6	5,8	5,6	0,2
34		2001—2010	11,5	6,9	4,3	0,3
35		2015	.	6,0	4,0	.
36		<b>2016</b>	<b>10,2</b>	<b>5,9</b>	<b>4,0</b>	<b>0,4</b>
37	Miasta .....	1952—2016	20,8 <sup>a</sup>	9,8	10,9	0,3 <sup>a</sup>
38	Urban areas	1952—1960	57,5	28,3	27,7	1,5
39		1961—1970	29,6	13,2	16,3	0,1
40		1971—1980	28,8	12,2	16,5	0,1
41		1981—1990	19,1	8,3	10,7	0,1
42		1991—2000	11,2	5,5	5,5	0,2
43		2001—2010	10,2	5,6	4,2	0,3
44		2015	.	4,8	4,1	.
45		<b>2016</b>	<b>9,0</b>	<b>4,6</b>	<b>4,0</b>	<b>0,4</b>
46	Wieś .....	1952—2016	22,2 <sup>a</sup>	9,0	13,2	0,2 <sup>a</sup>
47	Rural areas	1952—1960	45,0	16,1	28,1	0,8
48		1961—1970	30,0	8,7	21,2	0,1
49		1971—1980	22,9	7,5	15,4	0,0
50		1981—1990	16,8	6,9	9,9	0,0
51		1991—2000	12,3	6,4	5,8	0,1
52		2001—2010	13,6	8,9	4,4	0,2
53		2015	.	7,9	3,9	.
54		<b>2016</b>	<b>11,9</b>	<b>7,8</b>	<b>3,9</b>	<b>0,3</b>

a Bez danych za rok 2015, patrz uwagi do działu III, pkt 6.

a Without data for 2015, see notes to the part III, item 6.



## RESIDENCE

Odpływ <i>Outflow</i>				Saldo migracji <i>Net migration</i>			Lp. No.
ogółem <i>total</i>	do miast <i>to urban areas</i>	na wieś <i>to rural areas</i>	za granicę <i>abroad</i>	ogółem <i>total</i>	wewnętrznych <i>internal</i>	zagranicznych <i>international</i>	
49746,7 <sup>a</sup>	26670,1	21781,3	1682,9 <sup>a</sup>	-1096,2 <sup>a</sup>	x	-1096,2 <sup>a</sup>	1
12721,6	6192,0	6159,2	370,4	-95,3	x	-95,3	2
9578,8	4644,9	4710,1	223,8	-199,5	x	-199,5	3
9158,7	5460,7	3472,3	225,7	-209,4	x	-209,4	4
6977,1	4196,5	2513,9	266,7	-249,4	x	-249,4	5
4635,3	2601,2	1809,3	224,8	-152,1	x	-152,1	6
4533,8	2293,6	1981,9	258,3	-145,5	x	-145,5	7
.	207,8	179,7	.	.	x	.	8
<b>390,2</b>	<b>200,0</b>	<b>178,2</b>	<b>12,0</b>	<b>1,5</b>	<b>x</b>	<b>1,5</b>	9
22447,6 <sup>a</sup>	12657,5	8808,0	1213,9 <sup>a</sup>	4409,8 <sup>a</sup>	5204,6	-819,0 <sup>a</sup>	10
5620,2	3129,0	2244,1	247,1	739,5	818,9	-79,4	11
3587,5	2075,7	1368,6	143,2	1072,7	1200,6	-127,9	12
3596,9	2322,7	1132,6	141,6	1876,4	2005,4	-129,0	13
3070,1	1828,0	1024,5	217,6	1140,8	1344,0	-203,2	14
2427,7	1289,9	947,1	190,7	229,2	364,2	-135,0	15
2821,9	1307,4	1323,8	190,6	-448,0	-337,7	-110,3	16
.	112,2	119,7	.	.	-24,1	.	17
<b>233,5</b>	<b>106,6</b>	<b>118,4</b>	<b>8,5</b>	<b>-24,3</b>	<b>-25,0</b>	<b>0,7</b>	18
27299,1 <sup>a</sup>	14012,7	12973,3	468,8 <sup>a</sup>	-5505,9 <sup>a</sup>	-5204,6	-276,8 <sup>a</sup>	19
7101,4	3063,0	3915,1	123,3	-834,8	-818,9	-15,9	20
5991,3	2569,2	3341,5	80,6	-1272,2	-1200,6	-71,6	21
5561,8	3138,0	2339,7	84,1	-2085,8	-2005,4	-80,4	22
3907,0	2368,5	1489,4	49,1	-1390,2	-1344,0	-46,2	23
2207,6	1311,3	862,2	34,1	-381,3	-364,2	-17,1	24
1711,9	986,2	658,0	67,7	302,5	337,7	-35,2	25
.	95,7	60,0	.	.	24,1	.	26
<b>156,7</b>	<b>93,4</b>	<b>59,8</b>	<b>3,5</b>	<b>25,8</b>	<b>25,0</b>	<b>0,8</b>	27

## Per 1000 population

21,9 <sup>a</sup>	11,7	9,6	0,7 <sup>a</sup>	-0,5 <sup>a</sup>	x	-0,5 <sup>a</sup>	28
51,0	24,8	24,7	1,5	-0,4	x	-0,4	29
30,4	14,8	14,9	0,7	-0,6	x	-0,6	30
26,8	16,0	10,1	0,7	-0,6	x	-0,6	31
18,8	11,3	6,7	0,8	-0,7	x	-0,7	32
12,0	6,7	4,7	0,6	-0,4	x	-0,4	33
11,9	6,0	5,2	0,7	-0,4	x	-0,4	34
.	5,4	4,7	.	.	x	.	35
<b>10,2</b>	<b>5,2</b>	<b>4,6</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>x</b>	<b>0,0</b>	36
17,4 <sup>a</sup>	9,8	6,8	0,9 <sup>a</sup>	3,4 <sup>a</sup>	4,0	-0,6 <sup>a</sup>	37
50,8	28,3	20,3	2,2	6,7	7,4	-0,7	38
22,8	13,2	8,7	0,9	6,8	7,6	-0,8	39
18,9	12,2	6,0	0,7	9,9	10,5	-0,6	40
13,9	8,3	4,6	1,0	5,2	6,1	-0,9	41
10,3	5,5	4,0	0,8	0,9	1,5	-0,6	42
12,1	5,6	5,7	0,8	-1,9	-1,4	-0,5	43
.	4,8	5,2	.	.	-1,0	.	44
<b>10,1</b>	<b>4,6</b>	<b>5,1</b>	<b>0,4</b>	<b>-1,1</b>	<b>-1,1</b>	<b>0,0</b>	45
27,8 <sup>a</sup>	14,2	13,2	0,5 <sup>a</sup>	-5,6 <sup>a</sup>	-5,3	-0,3 <sup>a</sup>	46
51,0	22,0	28,1	0,9	-6,0	-5,9	-0,1	47
38,0	16,3	21,2	0,5	-8,0	-7,6	-0,4	48
36,6	20,7	15,4	0,5	-13,7	-13,2	-0,5	49
26,0	15,8	9,9	0,3	-9,2	-8,9	-0,3	50
14,8	8,8	5,8	0,2	-2,5	-2,4	-0,1	51
11,5	6,6	4,4	0,5	2,0	2,3	-0,2	52
.	6,3	3,9	.	.	1,6	.	53
<b>10,3</b>	<b>6,1</b>	<b>3,9</b>	<b>0,2</b>	<b>1,7</b>	<b>1,6</b>	<b>0,1</b>	54

## Migracje wewnętrzne

### Internal migration

TABL. 2 (149). MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY  
WEDŁUG PŁCI MIGRANTÓW I WOJEWÓDZTW W 2016 R.  
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE  
BY SEX OF MIGRANTS AND VOIVODSHIPS IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Napływ <i>Inflow</i>			Odpyły <i>Outflow</i>			Saldo migracji <i>Net migration</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>378196</b>	<b>176475</b>	<b>201721</b>	<b>378196</b>	<b>176475</b>	<b>201721</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Dolnośląskie .....	31935	14975	16960	29276	13732	15544	2659	1243	1416
Kujawsko-pomorskie .....	20312	9465	10847	22031	10290	11741	-1719	-825	-894
Lubelskie .....	18589	8772	9817	23041	10753	12288	-4452	-1981	-2471
Lubuskie .....	10657	5059	5598	11397	5382	6015	-740	-323	-417
Łódzkie .....	20058	9363	10695	21753	10085	11668	-1695	-722	-973
Małopolskie .....	29587	13847	15740	26211	12316	13895	3376	1531	1845
Mazowieckie .....	59661	27230	32431	48494	22265	26229	11167	4965	6202
Opolskie .....	9007	4248	4759	9733	4593	5140	-726	-345	-381
Podkarpackie .....	18010	8502	9508	20057	9284	10773	-2047	-782	-1265
Podlaskie .....	10906	4892	6014	12471	5614	6857	-1565	-722	-843
Pomorskie .....	28338	13208	15130	24853	11724	13129	3485	1484	2001
Śląskie .....	38414	18044	20370	41842	19728	22114	-3428	-1684	-1744
Świętokrzyskie .....	9531	4477	5054	11502	5391	6111	-1971	-914	-1057
Warmińsko-mazurskie .....	14398	6782	7616	17101	7865	9236	-2703	-1083	-1620
Wielkopolskie .....	39815	18607	21208	38832	18159	20673	983	448	535
Zachodniopomorskie .....	18978	9004	9974	19602	9294	10308	-624	-290	-334

TABL. 3 (150). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY  
WEDŁUG KIERUNKÓW I WOJEWÓDZTW W 2016 R. NA 1000 LUDNOŚCI  
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE  
BY DIRECTIONS AND VOIVODSHIPS PER 1000 POPULATION IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Napływ <i>Inflow</i>			Odpyły <i>Outflow</i>			Saldo migracji <i>Net migration</i>		
	ogółem <i>total</i>	do miast <i>to urban areas</i>	na wieś <i>to rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	z miast <i>from urban areas</i>	ze wsi <i>from rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>
<b>POLSKA POLAND</b> ....	<b>9,8</b>	<b>8,6</b>	<b>11,7</b>	<b>9,8</b>	<b>9,7</b>	<b>10,0</b>	<b>x</b>	<b>-1,1</b>	<b>1,6</b>
Dolnośląskie .....	11,0	9,1	15,3	10,1	9,5	11,4	0,9	-0,4	3,9
Kujawsko-pomorskie .....	9,7	7,5	13,0	10,6	9,8	11,6	-0,8	-2,3	1,4
Lubelskie .....	8,7	7,6	9,6	10,8	11,4	10,3	-2,1	-3,7	-0,7
Lubuskie .....	10,5	8,9	13,5	11,2	10,0	13,3	-0,7	-1,2	0,1
Łódzkie .....	8,1	6,1	11,4	8,7	8,6	9,0	-0,7	-2,5	2,4
Małopolskie .....	8,8	8,5	9,0	7,8	8,5	7,0	1,0	-0,1	2,0
Mazowieckie .....	11,1	10,7	12,0	9,1	8,7	9,7	2,1	1,9	2,3
Opolskie .....	9,1	8,2	10,0	9,8	9,9	9,7	-0,7	-1,7	0,3
Podkarpackie .....	8,5	8,6	8,4	9,4	10,6	8,6	-1,0	-2,0	-0,3
Podlaskie .....	9,2	8,4	10,4	10,5	10,0	11,3	-1,3	-1,6	-0,9
Pomorskie .....	12,3	10,3	15,7	10,8	10,5	11,2	1,5	-0,2	4,5
Śląskie .....	8,4	7,5	11,4	9,2	9,4	8,3	-0,8	-1,9	3,0
Świętokrzyskie .....	7,6	6,7	8,3	9,2	10,0	8,5	-1,6	-3,2	-0,2
Warmińsko-mazurskie .....	10,0	9,1	11,3	11,9	10,8	13,5	-1,9	-1,6	-2,2
Wielkopolskie .....	11,4	8,8	14,6	11,2	11,5	10,7	0,3	-2,7	3,9
Zachodniopomorskie .....	11,1	9,3	15,0	11,5	9,8	15,2	-0,4	-0,5	-0,2

TABL. 4 (151). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW I WOJEWÓDZTW W 2016 R.  
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS AND VOIVODSHIPS IN 2016

## A. MIASTA

## URBAN AREAS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Napływ <i>Inflow</i>			Odpływ <i>Outflow</i>			Saldo migracji <i>Net migration</i>		
	ogółem <i>total</i>	z miast <i>from urban areas</i>	ze wsi <i>from rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	do miast <i>to urban areas</i>	na wieś <i>to rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	pomiędzy <i>among</i>	
								miastami <i>urban areas</i>	wsiami <i>rural and urban areas</i>
<b>POLSKA POLAND ....</b>	<b>199995</b>	<b>106563</b>	<b>93432</b>	<b>225000</b>	<b>106563</b>	<b>118437</b>	<b>-25005</b>	<b>x</b>	<b>-25005</b>
Dolnośląskie .....	18182	10041	8141	19049	8437	10612	-867	1604	-2471
Kujawsko-pomorskie .....	9318	3789	5529	12223	4755	7468	-2905	-966	-1939
Lubelskie .....	7575	2758	4817	11259	4992	6267	-3684	-2234	-1450
Lubuskie .....	5854	2577	3277	6640	3084	3556	-786	-507	-279
Łódzkie .....	9587	4954	4633	13457	6019	7438	-3870	-1065	-2805
Małopolskie .....	13846	7212	6634	13971	5463	8508	-125	1749	-1874
Mazowieckie .....	36686	22164	14522	29983	15141	14842	6703	7023	-320
Opolskie .....	4245	1712	2533	5106	2333	2773	-861	-621	-240
Podkarpackie .....	7539	2796	4743	9273	4046	5227	-1734	-1250	-484
Podlaskie .....	6032	2582	3450	7172	3695	3477	-1140	-1113	-27
Pomorskie .....	15358	9124	6234	15598	6914	8684	-240	2210	-2450
Śląskie .....	26488	19606	6882	33108	21204	11904	-6620	-1598	-5022
Świętokrzyskie .....	3771	1404	2367	5589	2683	2906	-1818	-1279	-539
Warmińsko-mazurskie .....	7756	2920	4836	9139	4586	4553	-1383	-1666	283
Wielkopolskie .....	16843	7758	9085	21986	7651	14335	-5143	107	-5250
Zachodniopomorskie .....	10915	5166	5749	11447	5560	5887	-532	-394	-138

## B. WIEŚ

## RURAL AREAS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Napływ <i>Inflow</i>			Odpływ <i>Outflow</i>			Saldo migracji <i>Net migration</i>		
	ogółem <i>total</i>	ze wsi <i>from rural areas</i>	z miast <i>from urban areas</i>	ogółem <i>total</i>	na wieś <i>to rural areas</i>	do miast <i>to urban areas</i>	ogółem <i>total</i>	pomiędzy <i>among</i>	
								wsią <i>rural areas</i>	miastami <i>urban and rural areas</i>
<b>POLSKA POLAND ....</b>	<b>178201</b>	<b>59764</b>	<b>118437</b>	<b>153196</b>	<b>59764</b>	<b>93432</b>	<b>25005</b>	<b>x</b>	<b>25005</b>
Dolnośląskie .....	13753	3259	10494	10227	3076	7151	3526	183	3343
Kujawsko-pomorskie .....	10994	3698	7296	9808	3892	5916	1186	-194	1380
Lubelskie .....	11014	4610	6404	11782	5080	6702	-768	-470	-298
Lubuskie .....	4803	1374	3429	4757	1508	3249	46	-134	180
Łódzkie .....	10471	3144	7327	8296	3264	5032	2175	-120	2295
Małopolskie .....	15741	6274	9467	12240	6050	6190	3501	224	3277
Mazowieckie .....	22975	7621	15354	18511	6948	11563	4464	673	3791
Opolskie .....	4762	1820	2942	4627	1843	2784	135	-23	158
Podkarpackie .....	10471	4883	5588	10784	5035	5749	-313	-152	-161
Podlaskie .....	4874	1461	3413	5299	1485	3814	-425	-24	-401
Pomorskie .....	12980	3857	9123	9255	3673	5582	3725	184	3541
Śląskie .....	11926	3103	8823	8734	3117	5617	3192	-14	3206
Świętokrzyskie .....	5760	2408	3352	5913	2531	3382	-153	-123	-30
Warmińsko-mazurskie .....	6642	2195	4447	7962	2415	5547	-1320	-220	-1100
Wielkopolskie .....	22972	7784	15188	16846	7569	9277	6126	215	5911
Zachodniopomorskie .....	8063	2273	5790	8155	2278	5877	-92	-5	-87

TABL. 5 (152). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POPRZEDNIE  
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY PREV

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA OBECNEGO ZAMIESZKANIA VOIVODSHIPS OF PRESENT RESIDENCE	Ogółem Total	Województwa					mało- polskie
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie	
			<b>Ogółem</b>					
1	<b>POLSKA POLAND ...</b>	<b>378196</b>	<b>29276</b>	<b>22031</b>	<b>23041</b>	<b>11397</b>	<b>21753</b>	<b>26211</b>
2	Dolnośląskie .....	31935	23740	239	375	917	638	376
3	Kujawsko-pomorskie .....	20312	136	16439	98	95	233	96
4	Lubelskie .....	18589	126	78	15675	37	112	167
5	Lubuskie .....	10657	687	89	80	8002	81	54
6	Łódzkie .....	20058	326	246	181	69	15854	170
7	Małopolskie .....	29587	343	141	557	102	348	20852
8	Mazowieckie .....	59661	705	1184	4040	255	2122	907
9	Opolskie .....	9007	636	55	64	51	161	95
10	Podkarpackie .....	18010	158	53	600	33	98	767
11	Podlaskie .....	10906	74	45	117	30	54	65
12	Pomorskie .....	28338	244	1376	291	132	291	206
13	Śląskie .....	38414	526	162	322	121	618	1759
14	Świętokrzyskie .....	9531	113	45	155	22	185	370
15	Warmińsko-mazurskie .....	14398	91	268	122	44	87	81
16	Wielkopolskie .....	39815	1004	1300	211	951	660	135
17	Zachodniopomorskie .....	18978	367	311	153	536	211	111

w tym W wieku produkcyjnym

18	<b>POLSKA POLAND ...</b>	<b>261109</b>	<b>19697</b>	<b>15220</b>	<b>16386</b>	<b>7758</b>	<b>15229</b>	<b>18220</b>
19	Dolnośląskie .....	22151	15958	173	287	702	500	273
20	Kujawsko-pomorskie .....	13857	96	11110	70	68	166	60
21	Lubelskie .....	12720	78	55	10647	21	83	123
22	Lubuskie .....	7093	481	61	59	5250	55	42
23	Łódzkie .....	13864	212	187	149	48	10835	122
24	Małopolskie .....	20905	224	102	439	71	253	14307
25	Mazowieckie .....	42014	499	880	3240	191	1623	685
26	Opolskie .....	6240	428	31	42	33	122	75
27	Podkarpackie .....	12367	100	40	454	19	75	574
28	Podlaskie .....	7683	50	36	92	21	37	54
29	Pomorskie .....	19267	163	1020	212	91	208	147
30	Śląskie .....	26747	342	123	238	88	450	1268
31	Świętokrzyskie .....	6542	74	34	109	19	133	264
32	Warmińsko-mazurskie .....	9689	59	190	85	36	64	48
33	Wielkopolskie .....	27302	689	970	149	714	486	99
34	Zachodniopomorskie .....	12668	244	208	114	386	139	79

**GO I OBECNEGO WOJEWÓDZTWA ZAMIESZKANIA W 2016 R.**  
**IOUS AND PRESENT VOIVODSHIP OF RESIDENCE IN 2016**

poprzedniego zamieszkania <i>Voivodships of previous residence</i>										Lp. No.
mazowieckie	opolskie	podkarpackie	podlaskie	pomorskie	śląskie	świętokrzyskie	warmińsko-mazurskie	wielkopolskie	zachodniopomorskie	

**Total**

<b>48494</b>	<b>9733</b>	<b>20057</b>	<b>12471</b>	<b>24853</b>	<b>41842</b>	<b>11502</b>	<b>17101</b>	<b>38832</b>	<b>19602</b>	1
448	1197	358	126	201	1156	257	174	1326	407	2
563	44	55	64	700	216	46	475	803	249	3
955	48	434	108	77	286	206	91	92	97	4
140	40	52	38	79	183	27	66	508	531	5
983	146	99	58	111	687	278	131	569	150	6
547	220	1891	100	134	2789	1052	114	222	175	7
40604	212	1081	1780	795	1276	1456	1677	862	705	8
93	6670	61	16	39	812	43	29	152	30	9
261	42	14918	47	85	474	292	58	72	52	10
628	17	51	8919	87	91	25	589	64	50	11
833	69	117	293	20629	426	127	1937	424	943	12
453	770	409	87	196	31871	475	202	273	170	13
487	39	296	17	44	581	7027	48	56	46	14
780	19	49	660	604	211	37	11153	109	83	15
383	143	114	95	404	439	89	233	32649	1005	16
336	57	72	63	668	344	65	124	651	14909	17

**of which At working age**

<b>32780</b>	<b>6873</b>	<b>14208</b>	<b>9020</b>	<b>16566</b>	<b>29267</b>	<b>8305</b>	<b>11930</b>	<b>26471</b>	<b>13179</b>	18
309	928	297	94	145	880	200	131	972	302	19
408	33	40	53	481	154	40	344	568	166	20
677	30	330	70	61	199	160	61	67	58	21
92	27	37	31	54	124	19	46	343	372	22
697	106	77	46	80	493	211	99	398	104	23
387	171	1524	85	105	2016	839	92	160	130	24
27236	160	892	1452	598	964	1162	1281	635	516	25
64	4591	48	13	26	586	34	20	104	23	26
175	33	10134	34	49	332	218	38	56	36	27
452	12	39	6249	67	63	17	415	48	31	28
578	49	91	236	13533	305	97	1535	316	686	29
308	551	310	65	131	22058	364	139	184	128	30
345	29	214	13	31	386	4794	36	33	28	31
543	13	37	459	423	148	21	7433	74	56	32
277	103	85	74	283	308	75	175	22067	748	33
232	37	53	46	499	251	54	85	446	9795	34

TABL. 6 (153). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI  
ORAZ POPRZEDNIEGO I OBECNEGO REGIONU ZAMIESZKANIA W 2016 R.  
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE  
BY SEX AND PREVIOUS AND PRESENT REGION OF RESIDENCE IN 2016

REGIONY OBECNEGO ZAMIESZKANIA <i>REGIONS OF PRESENT RESIDENCE</i>	Regiony poprzedniego zamieszkania <i>Regions of previous residence</i>						
	ogółem <i>total</i>	centralny	południowy	wschodni	północno- zachodni	południowo- zachodni	północny
<b>Ogółem Total</b>							
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>378196</b>	<b>70247</b>	<b>68053</b>	<b>67071</b>	<b>69831</b>	<b>39009</b>	<b>63985</b>
Centralny .....	79719	59563	3040	8973	2610	1389	4144
Południowy .....	68001	1966	57271	4893	1063	1859	949
Wschodni .....	57036	2780	2801	48887	651	617	1300
Północno-zachodni .....	69450	1811	1266	1059	59742	2298	3274
Południowo-zachodni .....	40942	1340	2439	1300	2883	32243	737
Północny .....	63048	2787	1236	1959	2882	603	53581
<b>Mężczyźni Males</b> .....	<b>176475</b>	<b>32350</b>	<b>32044</b>	<b>31042</b>	<b>32835</b>	<b>18325</b>	<b>29879</b>
Centralny .....	36593	27398	1399	4032	1201	639	1924
Południowy .....	31891	902	26957	2212	520	849	451
Wschodni .....	26643	1299	1360	22760	324	304	596
Północno-zachodni .....	32670	829	625	514	28100	1062	1540
Południowo-zachodni .....	19223	612	1136	633	1314	15179	349
Północny .....	29455	1310	567	891	1376	292	25019
<b>Kobiety Females</b> .....	<b>201721</b>	<b>37897</b>	<b>36009</b>	<b>36029</b>	<b>36996</b>	<b>20684</b>	<b>34106</b>
Centralny .....	43126	32165	1641	4941	1409	750	2220
Południowy .....	36110	1064	30314	2681	543	1010	498
Wschodni .....	30393	1481	1441	26127	327	313	704
Północno-zachodni .....	36780	982	641	545	31642	1236	1734
Południowo-zachodni .....	21719	728	1303	667	1569	17064	388
Północny .....	33593	1477	669	1068	1506	311	28562
<b>w tym W wieku produkcyjnym of which At working age</b>							
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>261109</b>	<b>48009</b>	<b>47487</b>	<b>47919</b>	<b>47408</b>	<b>26570</b>	<b>43716</b>
Centralny .....	55878	40391	2264	7229	1892	977	3125
Południowy .....	47652	1398	39649	3864	761	1288	692
Wschodni .....	39312	1977	1995	33574	437	406	923
Północno-zachodni .....	47063	1281	903	796	40121	1581	2381
Południowo-zachodni .....	28391	995	1814	1015	2136	21905	526
Północny .....	42813	1967	862	1441	2061	413	36069
<b>Mężczyźni Males</b> .....	<b>122358</b>	<b>22065</b>	<b>22605</b>	<b>22007</b>	<b>22328</b>	<b>12739</b>	<b>20614</b>
Centralny .....	25586	18510	1073	3208	881	468	1446
Południowy .....	22518	645	18762	1751	387	626	347
Wschodni .....	18270	922	1010	15471	223	206	438
Północno-zachodni .....	22237	593	470	395	18880	760	1139
Południowo-zachodni .....	13527	459	875	503	976	10459	255
Północny .....	20220	936	415	679	981	220	16989
<b>Kobiety Females</b> .....	<b>138751</b>	<b>25944</b>	<b>24882</b>	<b>25912</b>	<b>25080</b>	<b>13831</b>	<b>23102</b>
Centralny .....	30292	21881	1191	4021	1011	509	1679
Południowy .....	25134	753	20887	2113	374	662	345
Wschodni .....	21042	1055	985	18103	214	200	485
Północno-zachodni .....	24826	688	433	401	21241	821	1242
Południowo-zachodni .....	14864	536	939	512	1160	11446	271
Północny .....	22593	1031	447	762	1080	193	19080

TABL. 7 (154). MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, WOJEWÓDZTWA I PÓDREGIONÓW W 2016 R.

## INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PÓDREGIONY SUBREGIONS	Napływ <i>Inflow</i>					Odpływ <i>Outflow</i>				
	ogółem <i>total</i>	do miast <i>to urban areas</i>		na wieś <i>to rural areas</i>		ogółem <i>total</i>	z miast <i>from urban areas</i>		ze wsi <i>from rural areas</i>	
		z miast <i>from urban areas</i>	ze wsi <i>from rural areas</i>	z miast <i>from urban areas</i>	ze wsi <i>from rural areas</i>		do miast <i>to urban areas</i>	na wieś <i>to rural areas</i>	do miast <i>to urban areas</i>	na wieś <i>to rural areas</i>
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>378196</b>	<b>106563</b>	<b>93432</b>	<b>118437</b>	<b>59764</b>	<b>378196</b>	<b>106563</b>	<b>118437</b>	<b>93432</b>	<b>59764</b>
<b>Dolnośląskie</b>	<b>31935</b>	<b>10041</b>	<b>8141</b>	<b>10494</b>	<b>3259</b>	<b>29276</b>	<b>8437</b>	<b>10612</b>	<b>7151</b>	<b>3076</b>
Jeleniogórski	5819	1353	1652	2066	748	6532	1784	1957	1974	817
Legnicko-głogowski	4753	1006	1413	1841	493	5401	1435	2185	1298	483
Wałbrzyski	5161	1952	1336	1374	499	6132	2489	1686	1396	561
Wrocławski	9402	1275	1395	5213	1519	6014	1038	1278	2483	1215
M. Wrocław	6800	4455	2345	—	—	5197	1691	3506	—	—
<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>20312</b>	<b>3789</b>	<b>5529</b>	<b>7296</b>	<b>3698</b>	<b>22031</b>	<b>4755</b>	<b>7468</b>	<b>5916</b>	<b>3892</b>
Bydgosko-toruński	8062	2062	2191	3020	789	7274	1818	3645	1140	671
Grudziądzki	3783	493	1089	1232	969	4510	843	1236	1367	1064
Inowrocławski	3536	580	986	1292	678	4198	897	1163	1372	766
Świecki	1875	151	410	762	552	2165	285	467	829	584
Wrocławski	3056	503	853	990	710	3884	912	957	1208	807
<b>Lubelskie</b>	<b>18589</b>	<b>2758</b>	<b>4817</b>	<b>6404</b>	<b>4610</b>	<b>23041</b>	<b>4992</b>	<b>6267</b>	<b>6702</b>	<b>5080</b>
Bialski	2501	204	647	871	779	3380	648	695	1142	895
Chełmsko-zamojski	5165	481	1362	1752	1570	7343	1404	1559	2552	1828
Lubelski	7419	1591	2018	2602	1208	7204	1766	2955	1411	1072
Puławski	3504	482	790	1179	1053	5114	1174	1058	1597	1285
<b>Lubuskie</b>	<b>10657</b>	<b>2577</b>	<b>3277</b>	<b>3429</b>	<b>1374</b>	<b>11397</b>	<b>3084</b>	<b>3556</b>	<b>3249</b>	<b>1508</b>
Gorzowski	4242	945	1344	1421	532	4449	1084	1476	1308	581
Zielonogórski	6415	1632	1933	2008	842	6948	2000	2080	1941	927
<b>Łódzkie</b>	<b>20058</b>	<b>4954</b>	<b>4633</b>	<b>7327</b>	<b>3144</b>	<b>21753</b>	<b>6019</b>	<b>7438</b>	<b>5032</b>	<b>3264</b>
Łódzki	4863	1361	676	2391	435	3425	1066	1101	905	353
Piotrkowski	4982	667	1073	2224	1018	5865	1298	1888	1628	1051
Sieradzki	4023	482	756	1733	1052	4582	820	1293	1324	1145
Skierniewicki	2699	309	772	979	639	3558	796	872	1175	715
M. Łódź	3491	2135	1356	—	—	4323	2039	2284	—	—
<b>Małopolskie</b>	<b>29587</b>	<b>7212</b>	<b>6634</b>	<b>9467</b>	<b>6274</b>	<b>26211</b>	<b>5463</b>	<b>8508</b>	<b>6190</b>	<b>6050</b>
Krakowski	8480	1171	813	4465	2031	5182	579	894	2031	1678
Nowosądecki	3928	406	758	1393	1371	4477	713	991	1299	1474
Nowotarski	2119	272	360	673	814	2306	352	512	576	866
Oświęcimski	4506	871	938	1763	934	4952	1221	1625	1214	892
Tarnowski	3522	438	787	1173	1124	3748	587	951	1070	1140
M. Kraków	7032	4054	2978	—	—	5546	2011	3535	—	—
<b>Mazowieckie</b>	<b>59661</b>	<b>22164</b>	<b>14522</b>	<b>15354</b>	<b>7621</b>	<b>48494</b>	<b>15141</b>	<b>14842</b>	<b>11563</b>	<b>6948</b>
Ciechanowski	3094	382	877	1043	792	3545	674	752	1343	776
Ostrołęcki	3436	282	860	1304	990	4449	683	1056	1660	1050
Płocki	2977	362	849	1136	630	3388	700	1023	1029	636
Radomski	4125	488	897	1641	1099	5573	1296	1434	1693	1150
Siedlecki	2693	292	867	832	702	3319	610	698	1293	718
Warszawski wschodni	11986	4567	2229	3625	1565	8087	2903	2014	1942	1228
Warszawski zachodni	13270	3622	2032	5773	1843	8624	2214	2417	2603	1390
M. Warszawa	18080	12169	5911	—	—	11509	6061	5448	—	—

TABL. 7 (154). MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW,  
WOJEWÓDZTWA I PÓDREGIONÓW W 2016 R. (dok.)  
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS,  
VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS IN 2016 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS	Napływ <i>Inflow</i>					Odpływ <i>Outflow</i>				
	ogółem <i>total</i>	do miast <i>to urban areas</i>		na wieś <i>to rural areas</i>		ogółem <i>total</i>	z miast <i>from urban areas</i>		ze wsi <i>from rural areas</i>	
		z miast <i>from urban areas</i>	ze wsi <i>from rural areas</i>	z miast <i>from urban areas</i>	ze wsi <i>from rural areas</i>		do miast <i>to urban areas</i>	na wieś <i>to rural areas</i>	do miast <i>to urban areas</i>	na wieś <i>to rural areas</i>
<b>Opolskie</b> .....	<b>9007</b>	<b>1712</b>	<b>2533</b>	<b>2942</b>	<b>1820</b>	<b>9733</b>	<b>2333</b>	<b>2773</b>	<b>2784</b>	<b>1843</b>
Nyski .....	3507	578	1102	1166	661	4076	893	1047	1389	747
Opolski .....	5500	1134	1431	1776	1159	5657	1440	1726	1395	1096
<b>Podkarpackie</b> .....	<b>18010</b>	<b>2796</b>	<b>4743</b>	<b>5588</b>	<b>4883</b>	<b>20057</b>	<b>4046</b>	<b>5227</b>	<b>5749</b>	<b>5035</b>
Krośnieński .....	3554	335	768	1210	1241	4546	789	958	1432	1367
Przemyski .....	2889	266	680	992	951	3957	737	933	1241	1046
Rzeszowski .....	7142	1549	2171	1879	1543	5744	1090	1636	1658	1360
Tarnobrzeski .....	4425	646	1124	1507	1148	5810	1430	1700	1418	1262
<b>Podlaskie</b> .....	<b>10906</b>	<b>2582</b>	<b>3450</b>	<b>3413</b>	<b>1461</b>	<b>12471</b>	<b>3695</b>	<b>3477</b>	<b>3814</b>	<b>1485</b>
Białostocki .....	5531	1770	1600	1715	446	5036	1673	1949	1060	354
Łomżyński .....	3162	474	1043	1028	617	4489	1219	940	1663	667
Suwalski .....	2213	338	807	670	398	2946	803	588	1091	464
<b>Pomorskie</b> .....	<b>28338</b>	<b>9124</b>	<b>6234</b>	<b>9123</b>	<b>3857</b>	<b>24853</b>	<b>6914</b>	<b>8684</b>	<b>5582</b>	<b>3673</b>
Chojnicki .....	2231	260	589	872	510	2559	427	804	800	528
Gdański .....	10104	2006	1038	5297	1763	6258	1375	1456	2007	1420
Słupski .....	3835	510	1106	1434	785	4251	779	1410	1239	823
Starogardzki .....	4238	653	1266	1520	799	4874	957	1479	1536	902
Trójmiejski .....	7930	5695	2235	—	—	6911	3376	3535	—	—
<b>Śląskie</b> .....	<b>38414</b>	<b>19606</b>	<b>6882</b>	<b>8823</b>	<b>3103</b>	<b>41842</b>	<b>21204</b>	<b>11904</b>	<b>5617</b>	<b>3117</b>
Bielski .....	6335	1314	1270	2514	1237	5662	1104	1828	1585	1145
Bytomski .....	3792	2224	541	790	237	3936	2183	1041	463	249
Częstochowski .....	3695	776	902	1420	597	4026	1117	1300	1016	593
Gliwicki .....	3654	2183	639	710	122	4491	2593	1448	321	129
Katowicki .....	6202	5388	814	—	—	7826	6086	1740	—	—
Rybnicki .....	5298	2155	1358	1367	418	5872	2497	2042	903	430
Sosnowiecki .....	5282	3418	796	909	159	6168	3928	1552	512	176
Tyski .....	4156	2148	562	1113	333	3861	1696	953	817	395
<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>9531</b>	<b>1404</b>	<b>2367</b>	<b>3352</b>	<b>2408</b>	<b>11502</b>	<b>2683</b>	<b>2906</b>	<b>3382</b>	<b>2531</b>
Kielecki .....	5790	1100	1722	1868	1100	6798	1879	1994	1750	1175
Sandomiersko-jędrzejowski .....	3741	304	645	1484	1308	4704	804	912	1632	1356
<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>14398</b>	<b>2920</b>	<b>4836</b>	<b>4447</b>	<b>2195</b>	<b>17101</b>	<b>4586</b>	<b>4553</b>	<b>5547</b>	<b>2415</b>
Elbląski .....	4349	791	1529	1227	802	5782	1669	1339	1907	867
Elcki .....	3116	647	1167	881	421	3716	948	863	1389	516
Olsztyński .....	6933	1482	2140	2339	972	7603	1969	2351	2251	1032
<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>39815</b>	<b>7758</b>	<b>9085</b>	<b>15188</b>	<b>7784</b>	<b>38832</b>	<b>7651</b>	<b>14335</b>	<b>9277</b>	<b>7569</b>
Kaliski .....	5928	773	1497	2007	1651	6711	1153	2023	1779	1756
Koniński .....	6304	767	1564	2433	1540	7350	1295	2414	2019	1622
Leszczyński .....	6113	846	1616	2097	1554	6514	1015	1954	1884	1661
Piłski .....	3915	716	1277	1233	689	4577	1062	1203	1495	817
Poznański .....	12951	1791	1392	7418	2350	7109	1116	2180	2100	1713
M. Poznań .....	4604	2865	1739	—	—	6571	2010	4561	—	—
<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>18978</b>	<b>5166</b>	<b>5749</b>	<b>5790</b>	<b>2273</b>	<b>19602</b>	<b>5560</b>	<b>5887</b>	<b>5877</b>	<b>2278</b>
Koszaliński .....	4453	1072	1393	1360	628	4429	1141	1326	1355	607
Szczecinecko-pyrzycki .....	4612	891	1541	1422	758	5694	1496	1259	2130	809
Szczeciński .....	6674	1299	1480	3008	887	6519	1776	1489	2392	862
M. Szczecin .....	3239	1904	1335	—	—	2960	1147	1813	—	—















TABL. 9 (156). MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW,  
WIEKU MIGRANTÓW I WOJEWÓDZTW W 2016 R. (dok.)  
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS,  
AGE OF MIGRANTS AND VOIVODSHIPS IN 2016 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS	Napływ Inflow					Odpływ Outflow				
	ogółem total	do miast to urban areas		na wieś to rural areas		ogółem total	z miast from urban areas		ze wsi from rural areas	
		z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas		do miast to urban areas	na wieś to rural areas	do miast to urban areas	na wieś to rural areas
<b>Wielkopolskie .....</b>	<b>39815</b>	<b>7758</b>	<b>9085</b>	<b>15188</b>	<b>7784</b>	<b>38832</b>	<b>7651</b>	<b>14335</b>	<b>9277</b>	<b>7569</b>
0—4 lata 0—4 years	4204	666	944	1672	922	4146	663	1596	975	912
5—14 .....	4754	710	1056	2083	905	4774	772	2045	1053	904
15—19 .....	1372	204	331	568	269	1361	202	554	334	271
20—29 .....	9740	2014	2660	2621	2445	9271	1873	2368	2662	2368
30—44 .....	13050	2592	2703	5376	2379	12712	2541	5099	2782	2290
45—59 .....	3480	685	708	1588	499	3466	746	1515	737	468
60 lat i więcej .....	3215	887	683	1280	365	3102	854	1158	734	356
60 years and more										
<b>Zachodniopomorskie ....</b>	<b>18978</b>	<b>5166</b>	<b>5749</b>	<b>5790</b>	<b>2273</b>	<b>19602</b>	<b>5560</b>	<b>5887</b>	<b>5877</b>	<b>2278</b>
0—4 lata 0—4 years	1760	381	606	524	249	1811	405	538	616	252
5—14 .....	2399	442	749	868	340	2431	450	877	771	333
15—19 .....	739	153	210	291	85	766	166	285	235	80
20—29 .....	4252	1321	1516	811	604	4517	1485	880	1530	622
30—44 .....	5654	1533	1620	1891	610	5952	1755	1934	1641	622
45—59 .....	2153	594	509	831	219	2094	563	782	531	218
60 lat i więcej .....	2021	742	539	574	166	2031	736	591	553	151
60 years and more										

TABL. 10 (157). MIGRACJE WEWNĄTRZWOJEWÓDZKIE LUDNOŚCI  
NA POBYT STAŁY W 2016 R.  
INTRA VOIVODSHIP MIGRATION OF POPULATION  
FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Kierunki migracji Directions of migration				Saldo migracji wewnętrznych wojewódzkich w miastach Net intra- voivodship migration in urban areas
		ze wsi do miast from rural to urban areas	z miast na wieś from urban to rural areas	z miast do miast from urban to urban areas	ze wsi na wieś from rural to rural areas	
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>289911</b>	<b>74255</b>	<b>101303</b>	<b>65135</b>	<b>49218</b>	<b>-27048</b>
Dolnośląskie .....	23740	6286	9139	5838	2477	-2853
Kujawsko-pomorskie .....	16439	4711	6475	2146	3107	-1764
Lubelskie .....	15675	4339	5560	1666	4110	-1221
Lubuskie .....	8002	2653	2815	1470	1064	-162
Łódzkie .....	15854	3728	6381	3197	2548	-2653
Małopolskie .....	20852	4930	7503	3122	5297	-2573
Mazowieckie .....	40604	9999	13128	11481	5996	-3129
Opolskie .....	6670	2099	2267	888	1416	-168
Podkarpackie .....	14918	4205	4645	1749	4319	-440
Podlaskie .....	8919	3039	3014	1745	1121	25
Pomorskie .....	20629	4700	7902	4840	3187	-3202
Śląskie .....	31871	4680	8070	16648	2473	-3390
Świętokrzyskie .....	7027	2006	2416	628	1977	-410
Warmińsko-mazurskie .....	11153	4131	3718	1624	1680	413
Wielkopolskie .....	32649	7847	13258	4904	6640	-5411
Zachodniopomorskie .....	14909	4902	5012	3189	1806	-110

TABL. 11 (158). MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY W 2016 R. WEDŁUG OBECNEGO I POPRZEDNIEGO MIEJSCA ZAMIESZKANIA ORAZ PŁCI MIGRANTÓW  
**INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY PRESENT AND PREVIOUS PLACE OF RESIDENCE AND SEX OF MIGRANTS IN 2016**

MIEJSCE POPRZEDNIEGO ZAMIESZKANIA PREVIOUS PLACE OF RESIDENCE	Ogółem Total	Miejsce obecnego zamieszkania Present place of residence									
		miasta urban areas									wieś rural areas
		razem total	o liczbie ludności by number of population								
			poniżej 2000 under 2000	2000— —4999	5000— —9999	10000— —19999	20000— —49999	50000— —99999	100000— —199999	200000 i więcej 200000 and more	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>378196</b>	<b>199995</b>	<b>1093</b>	<b>8957</b>	<b>12000</b>	<b>23985</b>	<b>41582</b>	<b>30481</b>	<b>45231</b>	<b>36666</b>	<b>178201</b>
Miasta Urban areas .....	225000	106563	444	3538	5232	10312	21546	16108	27183	22200	118437
o liczbie ludności: by number of population:											
poniżej 2000 ..... under 2000	1282	711	2	23	48	72	135	120	149	162	571
2000— 4999 .....	10902	5795	38	187	270	673	1239	843	1470	1075	5107
5000— 9999 .....	14960	7610	45	253	397	653	1308	1321	2051	1582	7350
10000— 19999 .....	30904	14613	66	502	555	1241	2430	2043	4347	3429	16291
20000— 49999 .....	46021	21944	64	678	916	1643	4127	3073	6005	5438	24077
50000— 99999 .....	37043	16918	87	573	928	1431	3089	2269	4792	3749	20125
100000—199999 .....	46553	22314	70	813	1309	2782	5079	3841	4549	3871	24239
200000 i więcej ..... 200000 and more	37335	16658	72	509	809	1817	4139	2598	3820	2894	20677
Wieś Rural areas .....	153196	93432	649	5419	6768	13673	20036	14373	18048	14466	59764
<b>Mężczyźni Males .....</b>	<b>176475</b>	<b>91469</b>	<b>526</b>	<b>4234</b>	<b>5659</b>	<b>11266</b>	<b>19250</b>	<b>13784</b>	<b>20406</b>	<b>16344</b>	<b>85006</b>
Miasta Urban areas .....	107089	49574	221	1698	2515	4941	10220	7408	12488	10083	57515
o liczbie ludności: by number of population:											
poniżej 2000 ..... under 2000	579	316	2	12	19	31	60	58	62	72	263
2000— 4999 .....	5099	2639	18	89	123	316	569	382	660	482	2460
5000— 9999 .....	7019	3457	19	118	184	297	617	605	913	704	3562
10000— 19999 .....	14631	6773	28	252	283	584	1173	947	1966	1540	7858
20000— 49999 .....	21905	10207	35	310	432	817	1944	1402	2734	2533	11698
50000— 99999 .....	17815	7877	47	277	437	665	1465	1035	2258	1693	9938
100000—199999 .....	22169	10537	36	400	654	1335	2457	1783	2092	1780	11632
200000 i więcej ..... 200000 and more	17872	7768	36	240	383	896	1935	1196	1803	1279	10104
Wieś Rural areas .....	69386	41895	305	2536	3144	6325	9030	6376	7918	6261	27491
<b>Kobiety Females .....</b>	<b>201721</b>	<b>108526</b>	<b>567</b>	<b>4723</b>	<b>6341</b>	<b>12719</b>	<b>22332</b>	<b>16697</b>	<b>24825</b>	<b>20322</b>	<b>93195</b>
Miasta Urban areas .....	117911	56989	223	1840	2717	5371	11326	8700	14695	12117	60922
o liczbie ludności: by number of population:											
poniżej 2000 ..... under 2000	703	395	—	11	29	41	75	62	87	90	308
2000— 4999 .....	5803	3156	20	98	147	357	670	461	810	593	2647
5000— 9999 .....	7941	4153	26	135	213	356	691	716	1138	878	3788
10000— 19999 .....	16273	7840	38	250	272	657	1257	1096	2381	1889	8433
20000— 49999 .....	24116	11737	29	368	484	826	2183	1671	3271	2905	12379
50000— 99999 .....	19228	9041	40	296	491	766	1624	1234	2534	2056	10187
100000—199999 .....	24384	11777	34	413	655	1447	2622	2058	2457	2091	12607
200000 i więcej ..... 200000 and more	19463	8890	36	269	426	921	2204	1402	2017	1615	10573
Wieś Rural areas .....	83810	51537	344	2883	3624	7348	11006	7997	10130	8205	32273



TABL. 12 (159). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY  
W MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW  
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE  
IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER IN 2016

MIASTA URBAN AREAS	Napływ <i>Inflow</i>			Odpływ <i>Outflow</i>			Saldo migracji <i>Net migration</i>		
	ogółem <i>total</i>	z miast <i>from urban areas</i>	ze wsi <i>from rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	do miast <i>to urban areas</i>	na wieś <i>to rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	z miast <i>from urban areas</i>	ze wsi <i>from rural areas</i>
<b>OGÓŁEM TOTAL .....</b>	<b>90425</b>	<b>55088</b>	<b>35337</b>	<b>90125</b>	<b>41627</b>	<b>48498</b>	<b>300</b>	<b>13461</b>	<b>-13161</b>
M.st. Warszawa ..... <i>Capital City</i>	18080	12169	5911	11509	6061	5448	6571	6108	463
Białystok .....	2513	1231	1282	2652	1048	1604	-139	183	-322
Bielsko-Biała .....	1154	576	578	1463	496	967	-309	80	-389
Bydgoszcz .....	2226	1073	1153	3082	957	2125	-856	116	-972
Bytom .....	1107	956	151	1684	1182	502	-577	-226	-351
Chorzów .....	1191	1067	124	1260	1008	252	-69	59	-128
Częstochowa .....	1147	465	682	1806	765	1041	-659	-300	-359
Dąbrowa Górnicza .....	849	683	166	1101	807	294	-252	-124	-128
Elbląg .....	731	298	433	911	520	391	-180	-222	42
Gdańsk .....	5024	3502	1522	3780	1519	2261	1244	1983	-739
Gdynia .....	2507	1838	669	2577	1394	1183	-70	444	-514
Gliwice .....	1245	905	340	1749	1113	636	-504	-208	-296
Gorzów Wielkopolski .....	1170	508	662	1051	364	687	119	144	-25
Kalisz .....	619	220	399	911	296	615	-292	-76	-216
Katowice .....	2403	1999	404	3255	2519	736	-852	-520	-332
Kielce .....	1394	511	883	1714	655	1059	-320	-144	-176
Koszalin .....	1183	534	649	1038	414	624	145	120	25
Kraków .....	7032	4054	2978	5546	2011	3535	1486	2043	-557
Legnica .....	652	296	356	821	330	491	-169	-34	-135
Lublin .....	2727	1246	1481	3152	1145	2007	-425	101	-526
Łódź .....	3491	2135	1356	4323	2039	2284	-832	96	-928
Olsztyn .....	1790	887	903	1765	647	1118	25	240	-215
Opole .....	1170	550	620	1094	452	642	76	98	-22
Płock .....	841	273	568	1213	437	776	-372	-164	-208
Poznań .....	4604	2865	1739	6571	2010	4561	-1967	855	-2822
Radom .....	816	288	528	1629	734	895	-813	-446	-367
Ruda Śląska .....	974	856	118	1212	907	305	-238	-51	-187
Rybnik .....	816	560	256	1121	671	450	-305	-111	-194
Rzeszów .....	2840	1159	1681	1715	633	1082	1125	526	599
Sosnowiec .....	1244	1037	207	1963	1451	512	-719	-414	-305
Szczecin .....	3239	1904	1335	2960	1147	1813	279	757	-478
Tarnów .....	741	274	467	950	350	600	-209	-76	-133
Toruń .....	1733	844	889	2006	681	1325	-273	163	-436
Tychy .....	854	640	214	1049	671	378	-195	-31	-164
Wałbrzych .....	529	379	150	848	552	296	-319	-173	-146
Włocławek .....	646	226	420	1008	480	528	-362	-254	-108
Wrocław .....	6800	4455	2345	5197	1691	3506	1603	2764	-1161
Zabrze .....	981	830	151	1538	1055	483	-557	-225	-332
Zielona Góra .....	1362	795	567	901	415	486	461	380	81



TABL. 14 (161). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE<sup>a</sup>  
**POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS<sup>a</sup>**

DATA BADANIA DATE OF SURVEY	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Persons registered for temporary stay in actual place of residence</i>			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Persons temporarily absent from place of permanent residence</i>			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Balance of persons temporarily present (or absent)</i>		
	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>
31 III 1976 .....	851,9	748,3	103,6	851,9	346,1	505,8	x	402,2	-402,2
10 XI 1980 .....	843,3	749,2	94,1	843,3	346,0	497,3	x	403,2	-403,2
10 XI 1985 .....	761,8	661,3	100,5	761,8	345,5	416,3	x	315,8	-315,8
10 III 1988 .....	848,4	725,3	123,1	848,4	382,0	466,4	x	343,3	-343,3
31 XII 1995 .....	648,4	508,0	140,4	648,4	371,1	277,3	x	136,9	-136,9
31 XII 2000 .....	683,7	507,1	176,6	683,7	391,4	292,3	x	115,7	-115,7
31 XII 2002 .....	665,5	480,1	185,4	665,5	386,8	278,7	x	93,3	-93,3
31 XII 2005 .....	688,8	485,2	203,6	688,8	386,8	302,0	x	98,4	-98,4
31 XII 2015 .....	593,9	397,4	196,6	593,9	322,4	271,6	x	75,0	-75,0
<b>31 XII 2016 .....</b>	<b>544,4</b>	<b>362,5</b>	<b>181,9</b>	<b>544,4</b>	<b>294,4</b>	<b>249,9</b>	<b>x</b>	<b>68,0</b>	<b>-68,0</b>

a W latach 1976–2005 — ponad 2 miesiące, patrz uwagi do działu III, pkt. 4 i 5.

a In 1976–2005 — above 2 months, see notes to the part III, items 4 and 5.

TABL. 15 (162). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE  
**WEDŁUG REGIONÓW W 2016 R.**

**POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS  
 BY REGIONS IN 2016**

Stan w dniu 31 XII *As of December 31*

REGIONY REGIONS	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Persons registered for temporary stay in actual place of residence</i>			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Persons temporarily absent from place of permanent residence</i>			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Balance of persons temporarily present (or absent)</i>		
	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>544386</b>	<b>255777</b>	<b>288609</b>	<b>544386</b>	<b>255777</b>	<b>288609</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Centralny .....	98583	45850	52733	93770	43197	50573	4813	2653	2160
Południowy .....	117647	56056	61591	112951	53831	59120	4696	2225	2471
Wschodni .....	86333	40553	45780	99299	46918	52381	-12966	-6365	-6601
Północno-zachodni .....	95704	45097	50607	94396	44298	50098	1308	799	509
Południowo-zachodni .....	59259	27758	31501	56318	26435	29883	2941	1323	1618
Północny .....	86860	40463	46397	87652	41098	46554	-792	-635	-157
<b>Miasta Urban areas .....</b>	<b>362484</b>	<b>168081</b>	<b>194403</b>	<b>294446</b>	<b>140683</b>	<b>153763</b>	<b>68038</b>	<b>27398</b>	<b>40640</b>
Centralny .....	67167	30701	36466	55996	26343	29653	11171	4358	6813
Południowy .....	82984	39652	43332	73343	35044	38299	9641	4608	5033
Wschodni .....	50322	22927	27395	41243	19862	21381	9079	3065	6014
Północno-zachodni .....	63885	29727	34158	49391	23539	25852	14494	6188	8306
Południowo-zachodni .....	39568	18264	21304	33392	15945	17447	6176	2319	3857
Północny .....	58558	26810	31748	41081	19950	21131	17477	6860	10617
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>181902</b>	<b>87696</b>	<b>94206</b>	<b>249940</b>	<b>115094</b>	<b>134846</b>	<b>-68038</b>	<b>-27398</b>	<b>-40640</b>
Centralny .....	31416	15149	16267	37774	16854	20920	-6358	-1705	-4653
Południowy .....	34663	16404	18259	39608	18787	20821	-4945	-2383	-2562
Wschodni .....	36011	17626	18385	58056	27056	31000	-22045	-9430	-12615
Północno-zachodni .....	31819	15370	16449	45005	20759	24246	-13186	-5389	-7797
Południowo-zachodni .....	19691	9494	10197	22926	10490	12436	-3235	-996	-2239
Północny .....	28302	13653	14649	46571	21148	25423	-18269	-7495	-10774

TABL. 16 (163). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG  
 POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND  
 Stan w dniu 31 XII As of December 31

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS o — ogółem total m — miasta urban areas w — wieś rural areas	Zameldowani na pobyt czasowy Persons registered for temporary stay in actual place of residence			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania Persons temporarily absent from place of permanent residence		
		razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
		2016					
1	<b>POLSKA POLAND</b> ..... o	<b>544386</b>	<b>255777</b>	<b>288609</b>	<b>544386</b>	<b>255777</b>	<b>288609</b>
2	m	<b>362484</b>	<b>168081</b>	<b>194403</b>	<b>294446</b>	<b>140683</b>	<b>153763</b>
3	w	<b>181902</b>	<b>87696</b>	<b>94206</b>	<b>249940</b>	<b>115094</b>	<b>134846</b>
4	Dolnośląskie ..... o	42876	20039	22837	40153	18798	21355
5	m	30434	14029	16405	25252	12094	13158
6	w	12442	6010	6432	14901	6704	8197
7	Kujawsko-pomorskie ..... o	32815	14932	17883	33366	15475	17891
8	m	22091	9899	12192	14426	6912	7514
9	w	10724	5033	5691	18940	8563	10377
10	Lubelskie ..... o	25145	11880	13265	30167	14527	15640
11	m	14087	6414	7673	12137	5932	6205
12	w	11058	5466	5592	18030	8595	9435
13	Lubuskie ..... o	16985	8148	8837	18121	8594	9527
14	m	10973	5191	5782	9788	4763	5025
15	w	6012	2957	3055	8333	3831	4502
16	Łódzkie ..... o	31995	14616	17379	33894	15543	18351
17	m	20578	9090	11488	19007	8900	10107
18	w	11417	5526	5891	14887	6643	8244
19	Małopolskie ..... o	56086	26456	29630	47544	22073	25471
20	m	36244	17277	18967	23577	10856	12721
21	w	19842	9179	10663	23967	11217	12750
22	Mazowieckie ..... o	66588	31234	35354	59876	27654	32222
23	m	46589	21611	24978	36989	17443	19546
24	w	19999	9623	10376	22887	10211	12676
25	Opolskie ..... o	16383	7719	8664	16165	7637	8528
26	m	9134	4235	4899	8140	3851	4289
27	w	7249	3484	3765	8025	3786	4239
28	Podkarpackie ..... o	29275	13839	15436	32840	15524	17316
29	m	18239	8599	9640	13417	6416	7001
30	w	11036	5240	5796	19423	9108	10315
31	Podlaskie ..... o	16763	7819	8944	18279	8511	9768
32	m	10706	4700	6006	8449	4018	4431
33	w	6057	3119	2938	9830	4493	5337
34	Pomorskie ..... o	30328	14259	16069	28162	13431	14731
35	m	20211	9274	10937	15158	7461	7697
36	w	10117	4985	5132	13004	5970	7034
37	Śląskie ..... o	61561	29600	31961	65407	31758	33649
38	m	46740	22375	24365	49766	24188	25578
39	w	14821	7225	7596	15641	7570	8071
40	Świętokrzyskie ..... o	15150	7015	8135	18013	8356	9657
41	m	7290	3214	4076	7240	3496	3744
42	w	7860	3801	4059	10773	4860	5913
43	Warmińsko-mazurskie ..... o	23717	11272	12445	26124	12192	13932
44	m	16256	7637	8619	11497	5577	5920
45	w	7461	3635	3826	14627	6615	8012
46	Wielkopolskie ..... o	49475	22887	26588	47725	21991	25734
47	m	31580	14352	17228	23989	11201	12788
48	w	17895	8535	9360	23736	10790	12946
49	Zachodniopomorskie ..... o	29244	14062	15182	28550	13713	14837
50	m	21332	10184	11148	15614	7575	8039
51	w	7912	3878	4034	12936	6138	6798

**PLCI I WOJEWÓDZT W LATACH 2015 I 2016**  
**VOIVODSHIPS IN 2015 AND 2016**

Saldo ludności <i>Balance of persons</i>						Różnica między saldami <i>Net of balances</i>			Lp. No.
razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
2015									
<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	1
<b>68038</b>	<b>27398</b>	<b>40640</b>	<b>75011</b>	<b>29772</b>	<b>45239</b>	<b>-6973</b>	<b>-2374</b>	<b>-4599</b>	2
<b>-68038</b>	<b>-27398</b>	<b>-40640</b>	<b>-75011</b>	<b>-29772</b>	<b>-45239</b>	<b>6973</b>	<b>2374</b>	<b>4599</b>	3
2723	1241	1482	2906	1296	1610	-183	-55	-128	4
5182	1935	3247	6058	2346	3712	-876	-411	-465	5
-2459	-694	-1765	-3152	-1050	-2102	693	356	337	6
-551	-543	-8	-575	-575	—	24	32	-8	7
7665	2987	4678	8276	3234	5042	-611	-247	-364	8
-8216	-3530	-4686	-8851	-3809	-5042	635	279	356	9
-5022	-2647	-2375	-5321	-2820	-2501	299	173	126	10
1950	482	1468	2637	683	1954	-687	-201	-486	11
-6972	-3129	-3843	-7958	-3503	-4455	986	374	612	12
-1136	-446	-690	-1480	-602	-878	344	156	188	13
1185	428	757	1064	352	712	121	76	45	14
-2321	-874	-1447	-2544	-954	-1590	223	80	143	15
-1899	-927	-972	-2455	-1341	-1114	556	414	142	16
1571	190	1381	1733	45	1688	-162	145	-307	17
-3470	-1117	-2353	-4188	-1386	-2802	718	269	449	18
8542	4383	4159	8187	4243	3944	355	140	215	19
12667	6421	6246	12084	6037	6047	583	384	199	20
-4125	-2038	-2087	-3897	-1794	-2103	-228	-244	16	21
6712	3580	3132	7597	3937	3660	-885	-357	-528	22
9600	4168	5432	11062	4782	6280	-1462	-614	-848	23
-2888	-588	-2300	-3465	-845	-2620	577	257	320	24
218	82	136	451	225	226	-233	-143	-90	25
994	384	610	1315	519	796	-321	-135	-186	26
-776	-302	-474	-864	-294	-570	88	-8	96	27
-3565	-1685	-1880	-4044	-1873	-2171	479	188	291	28
4822	2183	2639	5291	2256	3035	-469	-73	-396	29
-8387	-3868	-4519	-9335	-4129	-5206	948	261	687	30
-1516	-692	-824	-1526	-751	-775	10	59	-49	31
2257	682	1575	2373	724	1649	-116	-42	-74	32
-3773	-1374	-2399	-3899	-1475	-2424	126	101	25	33
2166	828	1338	2517	991	1526	-351	-163	-188	34
5053	1813	3240	5813	2087	3726	-760	-274	-486	35
-2887	-985	-1902	-3296	-1096	-2200	409	111	298	36
-3846	-2158	-1688	-2933	-1647	-1286	-913	-511	-402	37
-3026	-1813	-1213	-1525	-1134	-391	-1501	-679	-822	38
-820	-345	-475	-1408	-513	-895	588	168	420	39
-2863	-1341	-1522	-3672	-1683	-1989	809	342	467	40
50	-282	332	-496	-516	20	546	234	312	41
-2913	-1059	-1854	-3176	-1167	-2009	263	108	155	42
-2407	-920	-1487	-2708	-1039	-1669	301	119	182	43
4759	2060	2699	4734	2074	2660	25	-14	39	44
-7166	-2980	-4186	-7442	-3113	-4329	276	133	143	45
1750	896	854	2417	1268	1149	-667	-372	-295	46
7591	3151	4440	8592	3545	5047	-1001	-394	-607	47
-5841	-2255	-3586	-6175	-2277	-3898	334	22	312	48
694	349	345	639	371	268	55	-22	77	49
5718	2609	3109	6000	2738	3262	-282	-129	-153	50
-5024	-2260	-2764	-5361	-2367	-2994	337	107	230	51

TABL. 17 (164). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI, WOJEWÓDZTW I PODREGIONÓW W 2016 R.

**POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX, VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS IN 2016**Stan w dniu 31 XII *As of December 31*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Persons registered for temporary stay in actual place of residence</i>			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Persons temporarily absent from place of permanent residence</i>			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Balance of persons temporarily present (or absent)</i>		
	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>544386</b>	<b>255777</b>	<b>288609</b>	<b>544386</b>	<b>255777</b>	<b>288609</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>Dolnośląskie</b>	<b>42876</b>	<b>20039</b>	<b>22837</b>	<b>40153</b>	<b>18798</b>	<b>21355</b>	<b>2723</b>	<b>1241</b>	<b>1482</b>
Jeleniogórski	7937	3780	4157	9457	4449	5008	-1520	-669	-851
Legnicko-głogowski	6922	3186	3736	7450	3434	4016	-528	-248	-280
Wałbrzyski	7435	3636	3799	8934	4284	4650	-1499	-648	-851
Wrocławski	6824	3259	3565	6796	3105	3691	28	154	-126
M. Wrocław	13758	6178	7580	7516	3526	3990	6242	2652	3590
<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>32815</b>	<b>14932</b>	<b>17883</b>	<b>33366</b>	<b>15475</b>	<b>17891</b>	<b>-551</b>	<b>-543</b>	<b>-8</b>
Bydgosko-toruński	12944	5614	7330	7864	3717	4147	5080	1897	3183
Grudziądzki	7442	3453	3989	8794	4123	4671	-1352	-670	-682
Inowrocławski	5123	2352	2771	6499	3010	3489	-1376	-658	-718
Świecki	3366	1648	1718	4339	1974	2365	-973	-326	-647
Włocławski	3940	1865	2075	5870	2651	3219	-1930	-786	-1144
<b>Lubelskie</b>	<b>25145</b>	<b>11880</b>	<b>13265</b>	<b>30167</b>	<b>14527</b>	<b>15640</b>	<b>-5022</b>	<b>-2647</b>	<b>-2375</b>
Bialski	4336	2130	2206	5365	2644	2721	-1029	-514	-515
Chełmsko-zamojski	7587	3752	3835	10043	4838	5205	-2456	-1086	-1370
Lubelski	7721	3384	4337	7676	3681	3995	45	-297	342
Puławski	5501	2614	2887	7083	3364	3719	-1582	-750	-832
<b>Lubuskie</b>	<b>16985</b>	<b>8148</b>	<b>8837</b>	<b>18121</b>	<b>8594</b>	<b>9527</b>	<b>-1136</b>	<b>-446</b>	<b>-690</b>
Gorzowski	6597	3200	3397	7221	3548	3673	-624	-348	-276
Zielonogórski	10388	4948	5440	10900	5046	5854	-512	-98	-414
<b>Łódzkie</b>	<b>31995</b>	<b>14616</b>	<b>17379</b>	<b>33894</b>	<b>15543</b>	<b>18351</b>	<b>-1899</b>	<b>-927</b>	<b>-972</b>
Łódzki	4198	1984	2214	3731	1728	2003	467	256	211
Piotrkowski	6687	3205	3482	9205	4210	4995	-2518	-1005	-1513
Sieradzki	6180	2899	3281	7330	3318	4012	-1150	-419	-731
Skierniewicki	4417	2021	2396	5617	2555	3062	-1200	-534	-666
M. Łódź	10513	4507	6006	8011	3732	4279	2502	775	1727
<b>Małopolskie</b>	<b>56086</b>	<b>26456</b>	<b>29630</b>	<b>47544</b>	<b>22073</b>	<b>25471</b>	<b>8542</b>	<b>4383</b>	<b>4159</b>
Krakowski	10602	4778	5824	9880	4559	5321	722	219	503
Nowosądecki	6651	3041	3610	8581	4143	4438	-1930	-1102	-828
Nowotarski	4044	1783	2261	4796	2239	2557	-752	-456	-296
Oświęcimski	6590	3071	3519	8183	3868	4315	-1593	-797	-796
Tarnowski	5832	2772	3060	6643	3085	3558	-811	-313	-498
M. Kraków	22367	11011	11356	9461	4179	5282	12906	6832	6074
<b>Mazowieckie</b>	<b>66588</b>	<b>31234</b>	<b>35354</b>	<b>59876</b>	<b>27654</b>	<b>32222</b>	<b>6712</b>	<b>3580</b>	<b>3132</b>
Ciechanowski	3981	1923	2058	4382	2061	2321	-401	-138	-263
Ostrołęcki	4732	2226	2506	5161	2400	2761	-429	-174	-255
Płocki	4785	2069	2716	4842	2087	2755	-57	-18	-39
Radomski	4293	2049	2244	6016	2883	3133	-1723	-834	-889
Siedlecki	4051	1825	2226	4185	1841	2344	-134	-16	-118
Warszawski wschodni	9034	4225	4809	7075	3272	3803	1959	953	1006
Warszawski zachodni	9686	4454	5232	8368	3736	4632	1318	718	600
M. Warszawa	26026	12463	13563	19847	9374	10473	6179	3089	3090

TABL. 17 (164). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE  
WEDŁUG PŁCI, WOJEWÓDZTW I PODREGIONÓW W 2016 R. (dok.)  
POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS  
BY SEX, VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS IN 2016 (cont.)

Stan w dniu 31 XII As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Persons registered for temporary stay in actual place of residence</i>			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Persons temporarily absent from place of permanent residence</i>			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Balance of persons temporarily present (or absent)</i>		
	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
<b>Opolskie</b> .....	<b>16383</b>	<b>7719</b>	<b>8664</b>	<b>16165</b>	<b>7637</b>	<b>8528</b>	<b>218</b>	<b>82</b>	<b>136</b>
Nyski .....	5495	2589	2906	6664	3156	3508	-1169	-567	-602
Opolski .....	10888	5130	5758	9501	4481	5020	1387	649	738
<b>Podkarpackie</b> .....	<b>29275</b>	<b>13839</b>	<b>15436</b>	<b>32840</b>	<b>15524</b>	<b>17316</b>	<b>-3565</b>	<b>-1685</b>	<b>-1880</b>
Krośnieński .....	6351	3109	3242	8753	4279	4474	-2402	-1170	-1232
Przemyski .....	5007	2425	2582	7449	3470	3979	-2442	-1045	-1397
Rzeszowski .....	12613	5859	6754	8105	3797	4308	4508	2062	2446
Tarnobrzeski .....	5304	2446	2858	8533	3978	4555	-3229	-1532	-1697
<b>Podlaskie</b> .....	<b>16763</b>	<b>7819</b>	<b>8944</b>	<b>18279</b>	<b>8511</b>	<b>9768</b>	<b>-1516</b>	<b>-692</b>	<b>-824</b>
Białostocki .....	6825	3196	3629	5357	2512	2845	1468	684	784
Łomżyński .....	5649	2682	2967	7108	3269	3839	-1459	-587	-872
Suwalski .....	4289	1941	2348	5814	2730	3084	-1525	-789	-736
<b>Pomorskie</b> .....	<b>30328</b>	<b>14259</b>	<b>16069</b>	<b>28162</b>	<b>13431</b>	<b>14731</b>	<b>2166</b>	<b>828</b>	<b>1338</b>
Chojnicki .....	3143	1541	1602	3618	1700	1918	-475	-159	-316
Gdański .....	6818	3178	3640	6382	2988	3394	436	190	246
Śląski .....	4330	2044	2286	5181	2491	2690	-851	-447	-404
Starogardzki .....	6386	3190	3196	6880	3314	3566	-494	-124	-370
Trójmiejski .....	9651	4306	5345	6101	2938	3163	3550	1368	2182
<b>Śląskie</b> .....	<b>61561</b>	<b>29600</b>	<b>31961</b>	<b>65407</b>	<b>31758</b>	<b>33649</b>	<b>-3846</b>	<b>-2158</b>	<b>-1688</b>
Bielski .....	11203	5085	6118	10532	5041	5491	671	44	627
Bytomski .....	6463	3104	3359	6070	3027	3043	393	77	316
Częstochowski .....	6265	3068	3197	6516	3051	3465	-251	17	-268
Gliwicki .....	7852	4322	3530	5902	2932	2970	1950	1390	560
Katowicki .....	8942	4158	4784	10930	5266	5664	-1988	-1108	-880
Rybnicki .....	7783	3767	4016	9365	4680	4685	-1582	-913	-669
Sosnowiecki .....	8266	3837	4429	10575	5087	5488	-2309	-1250	-1059
Tyski .....	4787	2259	2528	5517	2674	2843	-730	-415	-315
<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>15150</b>	<b>7015</b>	<b>8135</b>	<b>18013</b>	<b>8356</b>	<b>9657</b>	<b>-2863</b>	<b>-1341</b>	<b>-1522</b>
Kielecki .....	9019	4116	4903	10203	4721	5482	-1184	-605	-579
Sandomiersko-jędrzejowski .....	6131	2899	3232	7810	3635	4175	-1679	-736	-943
<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>23717</b>	<b>11272</b>	<b>12445</b>	<b>26124</b>	<b>12192</b>	<b>13932</b>	<b>-2407</b>	<b>-920</b>	<b>-1487</b>
Elbląski .....	7164	3435	3729	9416	4345	5071	-2252	-910	-1342
Elcki .....	5563	2735	2828	5907	2795	3112	-344	-60	-284
Olsztyński .....	10990	5102	5888	10801	5052	5749	189	50	139
<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>49475</b>	<b>22887</b>	<b>26588</b>	<b>47725</b>	<b>21991</b>	<b>25734</b>	<b>1750</b>	<b>896</b>	<b>854</b>
Kaliski .....	7282	3335	3947	8136	3806	4330	-854	-471	-383
Koniński .....	8176	3702	4474	9543	4389	5154	-1367	-687	-680
Leszczyński .....	7962	3692	4270	8313	3924	4389	-351	-232	-119
Piłski .....	6404	2980	3424	7155	3355	3800	-751	-375	-376
Poznański .....	8135	3736	4399	7573	3399	4174	562	337	225
M. Poznań .....	11516	5442	6074	7005	3118	3887	4511	2324	2187
<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>29244</b>	<b>14062</b>	<b>15182</b>	<b>28550</b>	<b>13713</b>	<b>14837</b>	<b>694</b>	<b>349</b>	<b>345</b>
Koszaliński .....	7195	3424	3771	6698	3090	3608	497	334	163
Szczecinecko-pyrzycki .....	6921	3376	3545	10035	4856	5179	-3114	-1480	-1634
Szczeciński .....	6358	3045	3313	8785	4349	4436	-2427	-1304	-1123
M. Szczecin .....	8770	4217	4553	3032	1418	1614	5738	2799	2939

TABL. 18 (165). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG  
 POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND  
 Stan w dniu 31 XII As of December 31

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total							
			0—4 lata 0—4 years	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30—34
<b>Zameldowani na pobyt czasowy</b>									
2015									
1	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>593923</b>	<b>30372</b>	<b>43903</b>	<b>32683</b>	<b>82193</b>	<b>69409</b>	<b>58159</b>	<b>60636</b>
2	Miasta <i>Urban areas</i> .....	397373	20848	20848	20619	61716	56815	41137	41311
3	mężczyźni <i>males</i> .....	183519	10714	14427	11036	29052	25335	16360	17450
4	kobiety <i>females</i> .....	213854	10134	13744	9583	32664	31480	24777	23861
5	Wieś <i>Rural areas</i> .....	196550	9524	15732	12064	20477	12594	17022	19325
6	mężczyźni <i>males</i> .....	94712	4857	8031	6270	11022	5068	6803	8661
7	kobiety <i>females</i> .....	101838	4667	7701	5794	9455	7526	10219	10664
2016									
8	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>544386</b>	<b>26619</b>	<b>37769</b>	<b>31219</b>	<b>79059</b>	<b>59872</b>	<b>52095</b>	<b>55016</b>
9	Miasta <i>Urban areas</i> .....	362484	18220	24115	19897	59349	48513	36477	37349
10	mężczyźni <i>males</i> .....	168081	9228	12367	10709	28034	22032	14625	15836
11	kobiety <i>females</i> .....	194403	8992	11748	9188	31315	26481	21852	21513
12	Wieś <i>Rural areas</i> .....	181902	8399	13654	11322	19710	11359	15618	17667
13	mężczyźni <i>males</i> .....	87696	4307	6984	5982	10368	4635	6205	7817
14	kobiety <i>females</i> .....	94206	4092	6670	5340	9342	6724	9413	9850
<b>Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania</b>									
2015									
15	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>593923</b>	<b>30372</b>	<b>43903</b>	<b>32683</b>	<b>82193</b>	<b>69409</b>	<b>58159</b>	<b>60636</b>
16	Miasta <i>Urban areas</i> .....	322362	14539	20514	16296	31598	33575	31432	34229
17	mężczyźni <i>males</i> .....	153747	7463	10508	8650	16050	15644	13054	15213
18	kobiety <i>females</i> .....	168615	7076	10006	7646	15548	17931	18378	19016
19	Wieś <i>Rural areas</i> .....	271561	15833	23389	16387	50595	35834	26727	26407
20	mężczyźni <i>males</i> .....	124484	8108	11950	8656	24024	14759	10109	10898
21	kobiety <i>females</i> .....	147077	7725	11439	7731	26571	21075	16618	15509
2016									
22	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>544386</b>	<b>26619</b>	<b>37769</b>	<b>31219</b>	<b>79059</b>	<b>59872</b>	<b>52095</b>	<b>55016</b>
23	Miasta <i>Urban areas</i> .....	294446	12784	17614	15514	30442	28670	27839	30928
24	mężczyźni <i>males</i> .....	140683	6529	8977	8346	15336	13580	11676	13625
25	kobiety <i>females</i> .....	153763	6255	8637	7168	15106	15090	16163	17303
26	Wieś <i>Rural areas</i> .....	249940	13835	20155	15705	48617	31202	24256	24088
27	mężczyźni <i>males</i> .....	115094	7006	10374	8345	23066	13087	9154	10028
28	kobiety <i>females</i> .....	134846	6829	9781	7360	25551	18115	15102	14060
<b>Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej)</b>									
2015									
29	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
30	Miasta <i>Urban areas</i> .....	75011	6309	7657	4323	30118	23240	9705	7082
31	mężczyźni <i>males</i> .....	29772	3251	3919	2386	13002	9691	3306	2237
32	kobiety <i>females</i> .....	45239	3058	3738	1937	17116	13549	6399	4845
33	Wieś <i>Rural areas</i> .....	-75011	-6309	-7657	-4323	-30118	-23240	-9705	-7082
34	mężczyźni <i>males</i> .....	-29772	-3251	-3919	-2386	-13002	-9691	-3306	-2237
35	kobiety <i>females</i> .....	-45239	-3058	-3738	-1937	-17116	-13549	-6399	-4845
2016									
36	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
37	Miasta <i>Urban areas</i> .....	68038	5436	6501	4383	28907	19843	8638	6421
38	mężczyźni <i>males</i> .....	27398	2699	3390	2363	12698	8452	2949	2211
39	kobiety <i>females</i> .....	40640	2737	3111	2020	16209	11391	5689	4210
40	Wieś <i>Rural areas</i> .....	-68038	-5436	-6501	-4383	-28907	-19843	-8638	-6421
41	mężczyźni <i>males</i> .....	-27398	-2699	-3390	-2363	-12698	-8452	-2949	-2211
42	kobiety <i>females</i> .....	-40640	-2737	-3111	-2020	-16209	-11391	-5689	-4210



**PLCI I WIEKU W LATACH 2015 I 2016**  
**AGE IN 2015 AND 2016**

W wieku <i>At age specified</i>										85 lat i więcej <i>85 years and more</i>	Lp. No.
35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		

**Registered for temporary stay**

<b>51610</b>	<b>37327</b>	<b>24503</b>	<b>21016</b>	<b>21429</b>	<b>18522</b>	<b>13891</b>	<b>7278</b>	<b>6709</b>	<b>5910</b>	<b>8373</b>	1
34121	23631	14673	11717	11201	9057	6675	3515	3562	3448	5156	2
15159	11336	7637	6231	5897	4774	3302	1584	1282	995	948	3
18962	12295	7036	5486	5304	4283	3373	1931	2280	2453	4208	4
17489	13696	9830	9299	10228	9465	7216	3763	3147	2462	3217	5
8081	6816	5070	4920	5355	5046	3858	1952	1378	863	661	6
9408	6880	4760	4379	4873	4419	3358	1811	1769	1599	2556	7
<b>47320</b>	<b>36276</b>	<b>23457</b>	<b>19429</b>	<b>19416</b>	<b>17271</b>	<b>13364</b>	<b>7260</b>	<b>6047</b>	<b>5382</b>	<b>7515</b>	8
31230	23030	14202	10788	10269	8614	6325	3506	3134	2997	4469	9
13787	10935	7362	5682	5373	4557	3181	1593	1151	844	785	10
17443	12095	6840	5106	4896	4057	3144	1913	1983	2153	3684	11
16090	13246	9255	8641	9147	8657	7039	3754	2913	2385	3046	12
7455	6582	4805	4565	4786	4751	3695	1946	1366	811	636	13
8635	6664	4450	4076	4361	3906	3344	1808	1547	1574	2410	14

**Temporarily absent from place of permanent residence**

<b>51610</b>	<b>37327</b>	<b>24503</b>	<b>21016</b>	<b>21429</b>	<b>18522</b>	<b>13891</b>	<b>7278</b>	<b>6709</b>	<b>5910</b>	<b>8373</b>	15
30160	22263	15514	13986	15287	13869	10744	5502	4643	3643	4568	16
13959	10953	7920	7214	7756	7088	5477	2670	1897	1264	967	17
16201	11310	7594	6772	7531	6781	5267	2832	2746	2379	3601	18
21450	15064	8989	7030	6142	4653	3147	1776	2066	2267	3805	19
9281	7199	4787	3937	3496	2732	1683	866	763	594	642	20
12169	7865	4202	3093	2646	1921	1464	910	1303	1673	3163	21
<b>47320</b>	<b>36276</b>	<b>23457</b>	<b>19429</b>	<b>19416</b>	<b>17271</b>	<b>13364</b>	<b>7260</b>	<b>6047</b>	<b>5382</b>	<b>7515</b>	22
27544	21480	14653	12866	13567	12856	10289	5480	4273	3384	4263	23
12703	10520	7502	6613	6835	6705	5189	2687	1845	1116	899	24
14841	10960	7151	6253	6732	6151	5100	2793	2428	2268	3364	25
19776	14796	8804	6563	5849	4415	3075	1780	1774	1998	3252	26
8539	6997	4665	3634	3324	2603	1687	852	672	539	522	27
11237	7799	4139	2929	2525	1812	1388	928	1102	1459	2730	28

**Balance of persons temporarily present (or absent)**

<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	29
3961	1368	-841	-2269	-4086	-4812	-4069	-1987	-1081	-195	588	30
1200	383	-283	-983	-1859	-2314	-2175	-1086	-615	-269	-19	31
2761	985	-558	-1286	-2227	-2498	-1894	-901	-466	74	607	32
-3961	-1368	841	2269	4086	4812	4069	1987	1081	195	-588	33
-1200	-383	283	983	1859	2314	2175	1086	615	269	19	34
-2761	-985	558	1286	2227	2498	1894	901	466	-74	-607	35
<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	36
3686	1550	-451	-2078	-3298	-4242	-3964	-1974	-1139	-387	206	37
1084	415	-140	-931	-1462	-2148	-2008	-1094	-694	-272	-114	38
2602	1135	-311	-1147	-1836	-2094	-1956	-880	-445	-115	320	39
-3686	-1550	451	2078	3298	4242	3964	1974	1139	387	-206	40
-1084	-415	140	931	1462	2148	2008	1094	694	272	114	41
-2602	-1135	311	1147	1836	2094	1956	880	445	115	-320	42

TABL. 19 (166). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG  
 POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY VOIVO  
 Stan w dniu 31 XII *As of December 31*

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA POBYTU CZASOWEGO VOIVODSHIPS OF TEMPORARY STAY	Ogółem <i>Total</i>	Wojewódz					
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie	mało- polskie
<b>O g ó l e m</b>								
1	<b>POLSKA POLAND ....</b>	<b>544386</b>	<b>40153</b>	<b>33366</b>	<b>30167</b>	<b>18121</b>	<b>33894</b>	<b>47544</b>
2	Dolnośląskie .....	42876	27989	449	710	1752	1198	864
3	Kujawsko-pomorskie .....	32815	365	23069	208	209	599	226
4	Lubelskie .....	25145	296	134	18795	84	258	386
5	Lubuskie .....	16985	1475	213	146	10972	173	168
6	Łódzkie .....	31995	655	544	395	146	22568	391
7	Małopolskie .....	56086	967	384	1246	272	807	34492
8	Mazowieckie .....	66588	1114	1700	4032	381	2738	1549
9	Opolskie .....	16383	1459	121	183	128	458	358
10	Podkarpackie .....	29275	394	110	1437	98	213	2118
11	Podlaskie .....	16763	148	86	267	44	131	106
12	Pomorskie .....	30328	429	2247	453	206	475	394
13	Śląskie .....	61561	1509	550	969	362	1973	4531
14	Świętokrzyskie .....	15150	269	60	310	67	456	1076
15	Warmińsko-mazurskie .....	23717	249	778	227	62	274	192
16	Wielkopolskie .....	49475	2101	2285	422	1830	1229	411
17	Zachodniopomorskie .....	29244	734	636	367	1508	344	282
<b>w tym Mężczyźni</b>								
18	<b>POLSKA POLAND ....</b>	<b>255777</b>	<b>18798</b>	<b>15475</b>	<b>14527</b>	<b>8594</b>	<b>15543</b>	<b>22073</b>
19	Dolnośląskie .....	20039	13047	224	354	852	568	396
20	Kujawsko-pomorskie .....	14932	177	10483	106	81	248	107
21	Lubelskie .....	11880	139	69	8928	39	119	180
22	Lubuskie .....	8148	732	112	71	5189	88	88
23	Łódzkie .....	14616	320	266	182	73	10200	203
24	Małopolskie .....	26456	459	180	606	132	352	15992
25	Mazowieckie .....	31234	540	849	1979	199	1338	729
26	Opolskie .....	7719	642	64	85	58	208	176
27	Podkarpackie .....	13839	176	56	735	51	107	973
28	Podlaskie .....	7819	78	41	129	28	68	56
29	Pomorskie .....	14259	187	1072	235	84	222	163
30	Śląskie .....	29600	730	256	449	178	935	2092
31	Świętokrzyskie .....	7015	139	38	162	34	219	478
32	Warmińsko-mazurskie .....	11272	109	379	127	39	140	96
33	Wielkopolskie .....	22887	978	1059	201	830	558	197
34	Zachodniopomorskie .....	14062	345	327	178	727	173	147

**WOJEWÓDZTWO STAŁEGO I CZASOWEGO ZAMELDOWANIA W 2016 R.**  
**DSHIPS OF REGISTRATION FOR PERMANENT AND TEMPORARY STAY IN 2016**

twa stałego zamieszkania <i>Voivodships of permanent residence</i>										Lp. No.
mazowieckie	opolskie	podkarpackie	podlaskie	pomorskie	śląskie	świętokrzyskie	warmińsko-mazurskie	wielkopolskie	zachodniopomorskie	

**Total**

<b>59876</b>	<b>16165</b>	<b>32840</b>	<b>18279</b>	<b>28162</b>	<b>65407</b>	<b>18013</b>	<b>26124</b>	<b>47725</b>	<b>28550</b>	1
978	1728	770	197	372	2110	454	362	2190	753	2
1370	91	134	170	1789	522	108	1336	2006	613	3
2031	74	1073	279	184	633	403	173	154	188	4
286	88	150	51	231	398	76	135	1336	1087	5
2249	297	267	175	301	1697	580	281	1122	327	6
1399	508	4718	228	457	6985	2371	358	510	384	7
41854	337	1325	1848	1351	2105	1699	2409	1163	983	8
235	10371	180	50	116	2046	134	108	308	128	9
691	106	21492	80	197	1114	807	112	164	142	10
1368	24	85	12538	219	264	34	1244	112	93	11
1340	131	233	524	18324	739	210	2428	797	1398	12
1332	1830	1223	276	529	42834	1658	546	864	575	13
1102	76	518	50	97	1679	9054	86	132	118	14
2077	55	134	1522	1368	521	81	15746	222	209	15
872	294	306	154	841	1057	185	483	35070	1935	16
692	155	232	137	1786	703	159	317	1575	19617	17

**of which Males**

<b>27654</b>	<b>7637</b>	<b>15524</b>	<b>8511</b>	<b>13431</b>	<b>31758</b>	<b>8356</b>	<b>12192</b>	<b>21991</b>	<b>13713</b>	18
449	788	329	94	178	951	210	177	1049	373	19
631	41	69	67	806	270	46	590	940	270	20
944	39	459	119	88	325	179	81	75	97	21
130	38	77	26	115	221	43	69	627	522	22
1027	129	119	71	147	833	240	138	506	162	23
644	244	2346	113	222	3425	1139	170	237	195	24
19258	169	662	847	643	1029	837	1121	542	492	25
107	4872	88	25	57	991	67	60	153	66	26
320	50	10057	45	99	577	383	54	86	70	27
638	10	49	5824	99	144	16	541	51	47	28
615	55	110	250	8679	329	94	1112	369	683	29
656	919	589	138	256	20702	769	271	394	266	30
500	33	253	21	38	812	4130	33	61	64	31
990	28	73	720	700	256	46	7378	103	88	32
420	150	144	78	410	544	88	235	16077	918	33
325	72	100	73	894	349	69	162	721	9400	34

TABL. 20 (167). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE  
W MIASTACH LICZĄCYCH W 2016 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW  
**POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS  
IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANS AND OVER IN 2016**

Stan w dniu 31 XII *As of December 31*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Persons registered for temporary stay in actual place of residence</i>			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Persons temporarily absent from place of permanent residence</i>			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Balance of persons temporarily present (or absent)</i>		
	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
<b>OGÓŁEM</b> ..... <b>TOTAL</b>	<b>183779</b>	<b>85240</b>	<b>98539</b>	<b>120758</b>	<b>56914</b>	<b>63844</b>	<b>63021</b>	<b>28326</b>	<b>34695</b>
M.st. Warszawa ..... <i>Capital City</i>	26026	12463	13563	19847	9374	10473	6179	3089	3090
Białystok .....	4547	2075	2472	2250	1078	1172	2297	997	1300
Bielsko-Biała .....	2452	1069	1383	2259	1081	1178	193	-12	205
Bydgoszcz .....	4415	1952	2463	2770	1354	1416	1645	598	1047
Bytom .....	1775	777	998	2101	1059	1042	-326	-282	-44
Chorzów .....	1543	732	811	1572	761	811	-29	-29	—
Częstochowa .....	3101	1525	1576	2493	1154	1339	608	371	237
Dąbrowa Górnicza .....	907	454	453	1804	843	961	-897	-389	-508
Elbląg .....	1318	697	621	1096	516	580	222	181	41
Gdańsk .....	5392	2279	3113	3349	1619	1730	2043	660	1383
Gdynia .....	3407	1659	1748	2305	1118	1187	1102	541	561
Gliwice .....	4831	2827	2004	2286	1131	1155	2545	1696	849
Gorzów Wielkopolski .....	1821	873	948	1615	792	823	206	81	125
Kalisz .....	1278	539	739	981	450	531	297	89	208
Katowice .....	4259	1881	2378	4796	2279	2517	-537	-398	-139
Kielce .....	2980	1136	1844	2229	1040	1189	751	96	655
Koszalin .....	2220	1030	1190	1431	676	755	789	354	435
Kraków .....	22367	11011	11356	9461	4179	5282	12906	6832	6074
Legnica .....	1518	777	741	1150	534	616	368	243	125
Lublin .....	4209	1679	2530	3326	1593	1733	883	86	797
Łódź .....	10513	4507	6006	8011	3732	4279	2502	775	1727
Olsztyn .....	4290	1860	2430	1825	811	1014	2465	1049	1416
Opole .....	2964	1259	1705	1609	738	871	1355	521	834
Płock .....	1953	799	1154	1281	579	702	672	220	452
Poznań .....	11516	5442	6074	7005	3118	3887	4511	2324	2187
Radom .....	809	360	449	1632	822	810	-823	-462	-361
Ruda Śląska .....	1024	513	511	1679	848	831	-655	-335	-320
Rybnik .....	1320	650	670	1769	891	878	-449	-241	-208
Rzeszów .....	8262	3795	4467	2083	1020	1063	6179	2775	3404
Sosnowiec .....	2942	1283	1659	3169	1524	1645	-227	-241	14
Szczecin .....	8770	4217	4553	3032	1418	1614	5738	2799	2939
Tarnów .....	1995	935	1060	1811	836	975	184	99	85
Toruń .....	5898	2435	3463	1966	930	1036	3932	1505	2427
Tychy .....	1057	489	568	1475	701	774	-418	-212	-206
Wałbrzych .....	895	427	468	1244	616	628	-349	-189	-160
Włocławek .....	1141	586	555	1155	510	645	-14	76	-90
Wrocław .....	13758	6178	7580	7516	3526	3990	6242	2652	3590
Zabrze .....	1560	791	769	2015	1006	1009	-455	-215	-240
Zielona Góra .....	2746	1279	1467	1360	657	703	1386	622	764

TABL. 21 (168). LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI I STANU CYWILNEGO PRAWNEGO  
**POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS<sup>a</sup> BY SEX AND LEGAL MARITAL STATUS**

Stan w dniu 31 XII *As of December 31*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Persons registered for temporary stay in actual place of residence</i>			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Persons temporarily absent from place of permanent residence</i>			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Balance of persons temporarily present (or absent)</i>		
	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
<b>OGÓŁEM</b> ..... 2005	580427	265669	314758	580427	265669	314758	x	x	x
<b>TOTAL</b> 2015 <sup>b</sup>	486965	222896	264069	486965	222896	264069	x	x	x
<b>2016</b>	<b>448779</b>	<b>206200</b>	<b>242579</b>	<b>448779</b>	<b>206200</b>	<b>242579</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Kawalerowie/panny <i>Single</i> 2005	339127	158847	180280	339127	158847	180280	x	x	x
2015	243863	115626	128237	243863	115626	128237	x	x	x
<b>2016</b>	<b>222872</b>	<b>105817</b>	<b>117055</b>	<b>222872</b>	<b>105817</b>	<b>117055</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Żonaci/zamężne ..... 2005	192047	90025	102022	192047	90025	102022	x	x	x
<i>Married</i> 2015	185528	86489	99039	185528	86489	99039	x	x	x
<b>2016</b>	<b>171814</b>	<b>80857</b>	<b>90957</b>	<b>171814</b>	<b>80857</b>	<b>90957</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Wdowcy/wdowy ..... 2005	23671	4404	19267	23671	4404	19267	x	x	x
<i>Widowed</i> 2015	19292	3589	15703	19292	3589	15703	x	x	x
<b>2016</b>	<b>17265</b>	<b>3200</b>	<b>14065</b>	<b>17265</b>	<b>3200</b>	<b>14065</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Rozwiedzeni/rozwie- dzone 2005	25582	12393	13189	25582	12393	13189	x	x	x
<i>Divorced</i> 2015	36508	16504	20004	36508	16504	20004	x	x	x
<b>2016</b>	<b>35030</b>	<b>15439</b>	<b>19591</b>	<b>35030</b>	<b>15439</b>	<b>19591</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>MIASTA</b> ..... 2005	419641	188308	231333	332404	154193	178211	87237	34115	53122
<b>URBAN AREAS</b> 2015 <sup>b</sup>	327735	147342	180393	271013	127126	143887	56722	20216	36506
<b>2016</b>	<b>300252</b>	<b>135777</b>	<b>164475</b>	<b>248534</b>	<b>116831</b>	<b>131703</b>	<b>51718</b>	<b>18946</b>	<b>32772</b>
Kawalerowie/panny <i>Single</i> 2005	278311	126485	151826	181885	86582	95303	96426	39903	56523
2015	184733	85184	99549	124342	60011	64331	60391	25173	35218
<b>2016</b>	<b>167597</b>	<b>77623</b>	<b>89974</b>	<b>112608</b>	<b>54405</b>	<b>58203</b>	<b>54989</b>	<b>23218</b>	<b>31771</b>
Żonaci/zamężne ..... 2005	110340	51447	58893	119655	56304	63351	-9315	-4857	-4458
<i>Married</i> 2015	107730	49614	58116	111063	53313	57750	-3333	-3699	366
<b>2016</b>	<b>99889</b>	<b>46519</b>	<b>53370</b>	<b>102571</b>	<b>49522</b>	<b>53049</b>	<b>-2682</b>	<b>-3003</b>	<b>321</b>

*a* W 2005 r. — ponad 2 miesiące. *b* W dalszym podziale nie uwzględniono osób o niestalonym stanie cywilnym prawnym.

*a* In 2005 — above 2 months. *b* In further breakdown the data exclude persons for whom legal marital status is unknown.

TABL. 21 (168). LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI I STANU CYWILNEGO PRAWNEGO (dok.)  
**POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS<sup>a</sup> BY SEX AND LEGAL MARITAL STATUS (cont.)**

Stan w dniu 31 XII *As of December 31*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Persons registered for temporary stay in actual place of residence</i>			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Persons temporarily absent from place of permanent residence</i>			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Balance of persons temporarily present (or absent)</i>		
	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
<b>MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)</b>									
Wdowcy/wdowy ..... 2005 <i>Widowed</i>	14765	2581	12184	13012	2552	10460	1753	29	1724
2015	10868	1873	8995	11154	2245	8909	-286	-372	86
<b>2016</b>	<b>9638</b>	<b>1677</b>	<b>7961</b>	<b>10182</b>	<b>2058</b>	<b>8124</b>	<b>-544</b>	<b>-381</b>	<b>-163</b>
Rozwiedzeni/rozwie- 2005 dzone <i>Divorced</i>	16225	7795	8430	17852	8755	9097	-1627	-960	-667
2015	23348	10309	13039	23620	11173	12447	-272	-864	592
<b>2016</b>	<b>22252</b>	<b>9537</b>	<b>12715</b>	<b>22207</b>	<b>10339</b>	<b>11868</b>	<b>45</b>	<b>-802</b>	<b>847</b>
<b>WIEŚ..... RURAL AREAS</b>									
2005	160786	77361	83425	248023	111476	136547	-87237	-34115	-53122
2015 <sup>b</sup>	159230	75554	83676	215952	95770	120182	-56722	-20216	-36506
<b>2016</b>	<b>148527</b>	<b>70423</b>	<b>78104</b>	<b>200245</b>	<b>89369</b>	<b>110876</b>	<b>-51718</b>	<b>-18946</b>	<b>-32772</b>
Kawalerowie/panny 2005 <i>Single</i>	60816	32362	28454	157242	72265	84977	-96426	-39903	-56523
2015	59130	30442	28688	119521	55615	63906	-60391	-25173	-35218
<b>2016</b>	<b>55275</b>	<b>28194</b>	<b>27081</b>	<b>110264</b>	<b>51412</b>	<b>58852</b>	<b>-54989</b>	<b>-23218</b>	<b>-31771</b>
Żonaci/zamężne ..... 2005 <i>Married</i>	81707	38578	43129	72392	33721	38671	9315	4857	4458
2015	77798	36875	40923	74465	33176	41289	3333	3699	-366
<b>2016</b>	<b>71925</b>	<b>34338</b>	<b>37587</b>	<b>69243</b>	<b>31335</b>	<b>37908</b>	<b>2682</b>	<b>3003</b>	<b>-321</b>
Wdowcy/wdowy ..... 2005 <i>Widowed</i>	8906	1823	7083	10659	1852	8807	-1753	-29	-1724
2015	8424	1716	6708	8138	1344	6794	286	372	-86
<b>2016</b>	<b>7627</b>	<b>1523</b>	<b>6104</b>	<b>7083</b>	<b>1142</b>	<b>5941</b>	<b>544</b>	<b>381</b>	<b>163</b>
Rozwiedzeni/rozwie- 2005 dzone <i>Divorced</i>	9357	4598	4759	7730	3638	4092	1627	960	667
2015	13160	6195	6965	12888	5331	7557	272	864	-592
<b>2016</b>	<b>12778</b>	<b>5902</b>	<b>6876</b>	<b>12823</b>	<b>5100</b>	<b>7723</b>	<b>-45</b>	<b>802</b>	<b>-847</b>

<sup>a</sup> W 2005 r. — ponad 2 miesiące. <sup>b</sup> W dalszym podziale nie uwzględniono osób o nieustalonym stanie cywilnym prawnym.

<sup>a</sup> In 2005 — above 2 months. <sup>b</sup> In further breakdown the data exclude persons for whom legal marital status is unknown.

TABL. 22 (169). LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG STANU CYWILNEGO PRAWNEGO I WOJEWÓDZTW W 2016 R.

**POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY LEGAL MARITAL STATUS AND VOIVODSHIPS IN 2016**

Stan w dniu 31 XII *As of December 31*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Stan cywilny prawny <i>Legal marital status</i>				
		kawalerowie/ /panny single	żonaci/ /zameżne married	wdowcy/ /wdowy widowed	rozwiedzeni/ /rozwiedzione divorced	nieustalony unknown

**Zameldowani na pobyt czasowy**  
*Persons registered for temporary stay*

<b>POLSKA POLAND</b>	<b>448779</b>	<b>222872</b>	<b>171814</b>	<b>17265</b>	<b>35030</b>	<b>1798</b>
Dolnośląskie .....	34418	17945	11986	1410	3023	54
Kujawsko-pomorskie .....	26307	14353	9055	829	1949	121
Lubelskie .....	21645	11601	7565	893	1423	163
Lubuskie .....	13604	6691	4963	521	1345	84
Łódzkie .....	26435	13158	9708	1032	2282	255
Małopolskie .....	48138	25126	18837	1542	2580	53
Mazowieckie .....	55185	24473	24164	1908	4608	32
Opolskie .....	13145	5571	5470	822	1250	32
Podkarpackie .....	24532	12614	9620	900	1318	80
Podlaskie .....	14477	7777	5194	538	960	8
Pomorskie .....	24525	12664	9110	833	1903	15
Śląskie .....	50030	21848	20969	2517	4569	127
Świętokrzyskie .....	12310	4837	5941	569	910	53
Warmińsko-mazurskie .....	19737	10105	6825	753	1684	370
Wielkopolskie .....	39652	18901	15548	1573	3546	84
Zachodniopomorskie .....	24639	15208	6859	625	1680	267

**Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania**  
*Persons temporarily absent from place of permanent residence*

<b>POLSKA POLAND</b>	<b>448779</b>	<b>222872</b>	<b>171814</b>	<b>17265</b>	<b>35030</b>	<b>1798</b>
Dolnośląskie .....	31881	14494	12476	1635	3223	53
Kujawsko-pomorskie .....	26529	14019	9549	811	2051	99
Lubelskie .....	26049	14202	9195	988	1561	103
Lubuskie .....	14771	8338	4580	470	1273	110
Łódzkie .....	28024	14524	9875	1043	2310	272
Małopolskie .....	39972	19323	16803	1409	2389	48
Mazowieckie .....	49361	22032	21153	1974	4138	64
Opolskie .....	12975	5971	5100	698	1169	37
Podkarpackie .....	27914	15362	10290	809	1383	70
Podlaskie .....	15838	8792	5407	612	1001	26
Pomorskie .....	22603	11262	8788	749	1767	37
Śląskie .....	53984	22774	23707	2568	4853	82
Świętokrzyskie .....	15020	7280	6115	632	953	40
Warmińsko-mazurskie .....	21814	11794	7108	727	1780	405
Wielkopolskie .....	38272	18333	14927	1527	3448	37
Zachodniopomorskie .....	23772	14372	6741	613	1731	315

TABL. 22 (169). LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG STANU CYWILNEGO PRAWNEGO I WOJEWÓDZTW W 2016 R. (dok.)

**POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY LEGAL MARITAL STATUS AND VOIVODSHIPS IN 2016 (cont.)**

Stan w dniu 31 XII *As of December 31*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Stan cywilny prawny <i>Legal marital status</i>					nieustalony unknown
		kawalerowie/ /panny single	żonaci/ /zameżne married	wdowcy/ /wdowy widowed	rozwiedzeni/ /rozwiedzione divorced		
<b>Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Balance of persons temporarily present (absent)</i></b>							
<b>POLSKA <i>POLAND</i></b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Dolnośląskie .....	2537	3451	-490	-225	-200	1	
Kujawsko-pomorskie .....	-222	334	-494	18	-102	22	
Lubelskie .....	-4404	-2601	-1630	-95	-138	60	
Lubuskie .....	-1167	-1647	383	51	72	-26	
Łódzkie .....	-1589	-1366	-167	-11	-28	-17	
Małopolskie .....	8166	5803	2034	133	191	5	
Mazowieckie .....	5824	2441	3011	-66	470	-32	
Opolskie .....	170	-400	370	124	81	-5	
Podkarpackie .....	-3382	-2748	-670	91	-65	10	
Podlaskie .....	-1361	-1015	-213	-74	-41	-18	
Pomorskie .....	1922	1402	322	84	136	-22	
Śląskie .....	-3954	-926	-2738	-51	-284	45	
Świętokrzyskie .....	-2710	-2443	-174	-63	-43	13	
Warmińsko-mazurskie .....	-2077	-1689	-283	26	-96	-35	
Wielkopolskie .....	1380	568	621	46	98	47	
Zachodniopomorskie .....	867	836	118	12	-51	-48	

TABL. 23 (170). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG REGIONÓW STAŁEGO I CZASOWEGO ZAMELDOWANIA W 2016 R.

**POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY REGIONS OF REGISTRATION FOR PERMANENT AND TEMPORARY STAY IN 2016**

Stan w dniu 31 XII *As of December 31*

REGIONY CZASOWEGO ZAMELDOWANIA REGIONS OF REGISTRATION FOR TEMPORARY STAY	Regiony stałego zameldowania <i>Regions of registration for permanent residence</i>						
	ogółem total	centralny	południowy	wschodni	północno- zachodni	południowo- zachodni	północny
<b>POLSKA <i>POLAND</i></b> .....	<b>544386</b>	<b>93770</b>	<b>112951</b>	<b>99299</b>	<b>94396</b>	<b>56318</b>	<b>87652</b>
Centralny .....	98583	69409	5742	10321	4122	2403	6586
Południowy .....	117647	5511	88842	12689	2967	4814	2824
Wschodni .....	86333	6250	7376	67222	1396	1387	2702
Północno-zachodni .....	95704	3596	3019	2385	74930	4847	6927
Południowo-zachodni .....	59259	2869	5378	2678	5259	41547	1528
Północny .....	86860	6135	2594	4004	5722	1320	67085
<b>Mężczyźni <i>Males</i></b> .....	<b>255777</b>	<b>43197</b>	<b>53831</b>	<b>46918</b>	<b>44298</b>	<b>26435</b>	<b>41098</b>
Centralny .....	45850	31823	2794	4937	1974	1158	3164
Południowy .....	56056	2587	42211	6149	1402	2352	1355
Wschodni .....	40553	2915	3545	31489	703	664	1237
Północno-zachodni .....	45097	1694	1546	1148	35011	2315	3383
Południowo-zachodni .....	27758	1332	2514	1252	2551	19349	760
Północny .....	40463	2846	1221	1943	2657	597	31199
<b>Kobiety <i>Females</i></b> .....	<b>288609</b>	<b>50573</b>	<b>59120</b>	<b>52381</b>	<b>50098</b>	<b>29883</b>	<b>46554</b>
Centralny .....	52733	37586	2948	5384	2148	1245	3422
Południowy .....	61591	2924	46631	6540	1565	2462	1469
Wschodni .....	45780	3335	3831	35733	693	723	1465
Północno-zachodni .....	50607	1902	1473	1237	39919	2532	3544
Południowo-zachodni .....	31501	1537	2864	1426	2708	22198	768
Północny .....	46397	3289	1373	2061	3065	723	35886



**Migracje zagraniczne** — patrz uwagi do działu III, pkt 6  
**International migration** — see notes to part III, item 6

TABLE 24 (171). **MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY  
 WEDŁUG KONTYNETÓW**  
**INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE  
 BY CONTINENTS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1990	1995	2000	2005	2010	2012	2013	2014	2016
<b>Imigracja Immigration</b>									
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>2626</b>	<b>8121</b>	<b>7331</b>	<b>9364</b>	<b>15246</b>	<b>14583</b>	<b>12199</b>	<b>12330</b>	<b>13475</b>
Europa Europe .....	1700 <sup>a</sup>	4892	4737	6906	12463	11976	10023	10049	11439
w tym Unia Europejska <sup>b</sup> of which European Union <sup>b</sup>	1134	3425	3845	4710	10928	10222	8344	8197	8436
w tym: of which:									
Niemcy Germany .....	624	1965	2494	2823	2677	2485	2203	2358	1921
Wielka Brytania United Kingdom	97	218	256	468	4409	4066	3040	2944	3286
w tym Unia Europejska <sup>c</sup> of which European Union <sup>c</sup>	x	x	x	4892	11115	10423	8524	8377	8870
Azja Asia .....	187 <sup>d</sup>	503	732	572	402	409	483	599	701
Afryka Africa .....	88	197	120	100	187	235	199	168	198
Ameryka Pn. i Środkowa North and Central America	534	2327	1530	1607	1972	1753	1309	1326	989
Ameryka Południowa South America	29	39	46	42	51	51	38	47	54
Australia i Oceania Australia and Oceania	87	162	162	134	163	158	143	137	89
Nieustalony kraj Unknown country	1	1	4	3	8	1	—	4	5
<b>Emigracja Emigration</b>									
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>18440</b>	<b>26344</b>	<b>26999</b>	<b>22242</b>	<b>17360</b>	<b>21200</b>	<b>32103</b>	<b>28080</b>	<b>11970</b>
Europa Europe .....	13898 <sup>a</sup>	20987	22914	18416	14651	18672	28166	25031	10936
w tym Unia Europejska <sup>b</sup> of which European Union <sup>b</sup>	13497	20650	22636	18047	13997	17811	26847	23785	10353
w tym: of which:									
Niemcy Germany .....	11587	18161	20472	12317	6818	8399	12419	10266	4437
Wielka Brytania United Kingdom	87	154	189	3072	3472	4900	7779	7392	2946
w tym Unia Europejska <sup>c</sup> of which European Union <sup>c</sup>	x	x	x	18128	14143	17949	27088	23963	10433
Azja Asia .....	41 <sup>d</sup>	34	43	46	94	82	128	131	47
Afryka Africa .....	54	54	38	46	32	37	56	56	16
Ameryka Pn. i Środkowa North and Central America	4092	4874	3798	3460	2392	2175	3380	2576	873
Ameryka Południowa South America	11	11	12	18	15	18	42	20	12
Australia i Oceania Australia and Oceania	344	383	193	244	175	216	331	266	86
Nieustalony kraj Unknown country	—	1	1	12	1	—	—	—	—

<sup>a</sup> Europa łącznie z b. ZSRR. <sup>b</sup> 15 krajów. <sup>c</sup> Dla 2005 r. — 25 krajów, dla lat 2010—2012 — 27 krajów, od 2013 r. — 28 krajów. <sup>d</sup> Bez krajów azjatyckich b. ZSRR.

<sup>a</sup> The former Soviet Union included in Europe. <sup>b</sup> 15 countries. <sup>c</sup> For 2005 — 25 countries, for 2010—2012 — 27 countries, since 2013 — 28 countries. <sup>d</sup> Without Asiatic countries of former Soviet Union.

TABL. 25 (172). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KRAJÓW W 2016 R.

## INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY COUNTRIES IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>IMIGRACJA IMMIGRATION</b> .....	<b>13475</b>	<b>7299</b>	<b>6176</b>	<b>9145</b>	<b>5012</b>	<b>4133</b>	<b>4330</b>	<b>2287</b>	<b>2043</b>
<b>Europa Europe</b> .....	<b>11439</b>	<b>6151</b>	<b>5288</b>	<b>7629</b>	<b>4138</b>	<b>3491</b>	<b>3810</b>	<b>2013</b>	<b>1797</b>
w tym: of which:									
Austria Austria .....	213	126	87	99	60	39	114	66	48
Belgia Belgium .....	273	154	119	164	89	75	109	65	44
Białoruś Belarus .....	393	175	218	333	147	186	60	28	32
Francja France .....	352	200	152	216	131	85	136	69	67
Hiszpania Spain .....	220	141	79	161	112	49	59	29	30
Holandia Netherlands .....	497	286	211	322	183	139	175	103	72
Irlandia Ireland .....	627	331	296	396	210	186	231	121	110
Niemcy Germany .....	1921	1093	828	1170	669	501	751	424	327
Norwegia Norway .....	352	201	151	219	129	90	133	72	61
Ukraina Ukraine .....	1351	550	801	1040	441	599	311	109	202
Wielka Brytania United Kingdom .....	3286	1761	1525	2096	1131	965	1190	630	560
Włochy Italy .....	524	364	160	362	264	98	162	100	62
<b>Azja Asia</b> .....	<b>701</b>	<b>376</b>	<b>325</b>	<b>565</b>	<b>306</b>	<b>259</b>	<b>136</b>	<b>70</b>	<b>66</b>
w tym: of which:									
Armenia Armenia .....	101	46	55	85	41	44	16	5	11
Kazachstan Kazakhstan .....	76	30	46	68	27	41	8	3	5
Wietnam Vietnam .....	149	81	68	115	61	54	34	20	14
<b>Afryka Africa</b> .....	<b>198</b>	<b>160</b>	<b>38</b>	<b>155</b>	<b>128</b>	<b>27</b>	<b>43</b>	<b>32</b>	<b>11</b>
<b>Ameryka Północna i Środkowa</b> .....	<b>989</b>	<b>521</b>	<b>468</b>	<b>684</b>	<b>370</b>	<b>314</b>	<b>305</b>	<b>151</b>	<b>154</b>
<b>North and Central America</b>									
w tym: of which:									
Kanada Canada .....	164	91	73	121	68	53	43	23	20
Stany Zjednoczone United States .....	803	419	384	543	291	252	260	128	132
<b>Ameryka Południowa South America</b>	<b>54</b>	<b>43</b>	<b>11</b>	<b>41</b>	<b>33</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>3</b>
<b>Australia i Oceania</b> .....	<b>89</b>	<b>45</b>	<b>44</b>	<b>67</b>	<b>35</b>	<b>32</b>	<b>22</b>	<b>10</b>	<b>12</b>
<b>Australia and Oceania</b>									
W tym Australia Of which Australia	81	41	40	63	32	31	18	9	9
<b>EMIGRACJA EMIGRATION</b> .....	<b>11970</b>	<b>6195</b>	<b>5775</b>	<b>8454</b>	<b>4352</b>	<b>4102</b>	<b>3516</b>	<b>1843</b>	<b>1673</b>
<b>Europa Europe</b> .....	<b>10936</b>	<b>5701</b>	<b>5235</b>	<b>7692</b>	<b>3974</b>	<b>3718</b>	<b>3244</b>	<b>1727</b>	<b>1517</b>
w tym: of which:									
Austria Austria .....	481	262	219	212	100	112	269	162	107
Belgia Belgium .....	200	107	93	132	71	61	68	36	32
Francja France .....	199	92	107	150	71	79	49	21	28
Hiszpania Spain .....	138	78	60	102	56	46	36	22	14
Holandia Netherlands .....	786	422	364	527	299	228	259	123	136
Irlandia Ireland .....	524	291	233	416	231	185	108	60	48
Niemcy Germany .....	4437	2152	2285	2907	1375	1532	1530	777	753
Norwegia Norway .....	257	153	104	195	117	78	62	36	26
Szwecja Sweden .....	200	107	93	156	85	71	44	22	22
Wielka Brytania United Kingdom .....	2946	1697	1249	2306	1311	995	640	386	254
Włochy Italy .....	258	88	170	180	63	117	78	25	53
<b>Azja Asia</b> .....	<b>47</b>	<b>33</b>	<b>14</b>	<b>38</b>	<b>27</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>Afryka Africa</b> .....	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>1</b>
<b>Ameryka Północna i Środkowa</b> .....	<b>873</b>	<b>396</b>	<b>477</b>	<b>636</b>	<b>302</b>	<b>334</b>	<b>237</b>	<b>94</b>	<b>143</b>
<b>North and Central America</b>									
w tym: of which:									
Kanada Canada .....	176	86	90	137	70	67	39	16	23
Stany Zjednoczone United States .....	695	310	385	497	232	265	198	78	120
<b>Ameryka Południowa South America</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>1</b>
<b>Australia i Oceania</b> .....	<b>86</b>	<b>49</b>	<b>37</b>	<b>67</b>	<b>38</b>	<b>29</b>	<b>19</b>	<b>11</b>	<b>8</b>
<b>Australia and Oceania</b>									
W tym Australia Of which Australia	80	45	35	65	36	29	15	9	6



TABL. 27 (174). MIGRACJE ZAGRANICZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI, WIEKU I STANU  
INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX, AGE AND

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Kawalerowie/Panny Single		
		razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
<b>Imigranci</b>							
1	1981—1985 .....	6645	3048	3597	1829	975	854
2	1986—1990 .....	10645	5376	5269	3041	1657	1384
3	1991—1995 .....	32504	17121	15383	9796	5820	3976
4	1996—2000 .....	40384	20590	19794	15326	8789	6537
5	2001—2005 .....	39119	20417	18702	17791	10196	7595
6	2006—2010 .....	73742	43581	30161	33243	21480	11763
7	2014 .....	12330	6777	5553	6916	3844	3072
8	<b>2016</b> .....	<b>13475</b>	<b>7299</b>	<b>6176</b>	<b>8789</b>	<b>4650</b>	<b>4139</b>
	w tym w wieku: of which at age:						
9	15—19 lat 15—19 years .....	323	162	161	304	150	154
10	20—24 .....	423	224	199	243	136	107
11	25—29 .....	864	429	435	324	175	149
12	30—34 .....	1193	759	434	318	233	85
13	35—39 .....	878	546	332	185	132	53
14	40—44 .....	631	377	254	99	63	36
15	45—49 .....	431	267	164	52	43	9
16	50—54 .....	369	208	161	45	32	13
17	55—59 .....	327	179	148	34	23	11
18	60—64 .....	335	182	153	26	18	8
19	65—69 .....	301	185	116	19	13	6
20	70 lat i więcej 70 years and more .....	278	160	118	18	11	7
<b>Emigranci</b>							
21	1981—1985 .....	120148	54686	65462	51102	26783	24319
22	1986—1990 .....	146820	68668	78152	69062	36733	32329
23	1991—1995 .....	112716	56686	56030	57184	32319	24865
24	1996—2000 .....	112231	57443	54788	59406	35079	24327
25	2001—2005 .....	109832	57002	52830	63077	36663	26414
26	2006—2010 .....	148536	80659	67877	65563	40178	25385
27	2014 .....	28080	13803	14277	12652	6824	5828
28	<b>2016</b> .....	<b>11970</b>	<b>6195</b>	<b>5775</b>	<b>5448</b>	<b>3185</b>	<b>2263</b>
	w tym w wieku: of which at age:						
29	15—19 lat 15—19 years .....	1014	762	252	953	711	242
30	20—24 .....	879	501	378	632	384	248
31	25—29 .....	1255	601	654	637	352	285
32	30—34 .....	1801	864	937	608	322	286
33	35—39 .....	1520	720	800	344	182	162
34	40—44 .....	1084	532	552	166	82	84
35	45—49 .....	696	334	362	91	50	41
36	50—54 .....	561	254	307	61	36	25
37	55—59 .....	494	235	259	41	28	13
38	60—64 .....	398	202	196	21	12	9
39	65—69 .....	181	95	86	2	2	—
40	70 lat i więcej 70 years and more .....	199	71	128	4	—	4

**CYWILNEGO PRAWNEGO MIGRANTÓW**  
**LEGAL MARITAL STATUS OF MIGRANTS**

Żonaci/Zamężne <i>Married</i>			Wdowcy/Wdowy <i>Widowed</i>			Rozwiedzeni/Rozwiedzione <i>Divorced</i>			Stan cywilny nieustalony <i>Marital status unknown</i>			Lp. <i>No.</i>
razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	

**Immigrants**

3749	1779	1970	701	125	576	366	169	197	—	—	—	1
5876	3150	2726	1046	209	837	682	360	322	—	—	—	2
18888	9841	9047	1685	392	1293	2135	1068	1067	—	—	—	3
21050	10453	10597	1948	381	1567	2060	967	1093	—	—	—	4
17909	8945	8964	1465	310	1155	1954	966	988	—	—	—	5
25858	13499	12359	870	158	712	2805	1553	1252	—	—	—	6
3595	1930	1665	167	35	132	572	321	251	1080	647	433	7
<b>2820</b>	<b>1547</b>	<b>1273</b>	<b>96</b>	<b>19</b>	<b>77</b>	<b>331</b>	<b>178</b>	<b>153</b>	<b>1439</b>	<b>905</b>	<b>534</b>	8
1	—	1	—	—	—	—	—	—	18	12	6	9
54	15	39	—	—	—	—	—	—	126	73	53	10
329	133	196	—	—	—	6	5	1	205	116	89	11
531	305	226	3	1	2	42	18	24	299	202	97	12
460	268	192	1	—	1	46	24	22	186	122	64	13
330	187	143	6	2	4	48	26	22	148	99	49	14
230	141	89	3	—	3	53	34	19	93	49	44	15
192	111	81	7	—	7	38	17	21	87	48	39	16
189	91	98	12	3	9	29	17	12	63	45	18	17
199	106	93	15	2	13	24	15	9	71	41	30	18
166	104	62	12	1	11	26	11	15	78	56	22	19
139	86	53	37	10	27	19	11	8	65	42	23	20

**Emigrants**

61948	26350	35598	4486	570	3916	2612	983	1629	—	—	—	21
70980	29941	41039	3111	408	2703	3667	1586	2081	—	—	—	22
50280	23046	27234	2679	419	2260	2573	902	1671	—	—	—	23
48076	21198	26878	2046	279	1767	2703	887	1816	—	—	—	24
41751	18813	22938	1888	318	1570	3116	1208	1908	—	—	—	25
53868	24990	28878	1698	276	1422	7013	3251	3762	—	—	—	26
11188	5067	6121	444	70	374	2048	924	1124	1748	918	830	27
<b>4639</b>	<b>2142</b>	<b>2497</b>	<b>164</b>	<b>29</b>	<b>135</b>	<b>827</b>	<b>345</b>	<b>482</b>	<b>892</b>	<b>494</b>	<b>398</b>	28
5	—	5	—	—	—	—	—	—	56	51	5	29
103	30	73	—	—	—	—	—	—	144	87	57	30
426	158	268	1	—	1	32	5	27	159	86	73	31
920	420	500	3	—	3	118	48	70	152	74	78	32
906	418	488	2	—	2	146	57	89	122	63	59	33
651	317	334	10	2	8	187	92	95	70	39	31	34
433	207	226	3	1	2	121	52	69	48	24	24	35
372	166	206	10	2	8	74	26	48	44	24	20	36
328	163	165	16	2	14	71	25	46	38	17	21	37
276	143	133	19	4	15	43	23	20	39	20	19	38
122	73	49	26	5	21	22	13	9	9	2	7	39
97	47	50	74	13	61	13	4	9	11	7	4	40

TABL. 28 (175). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KRAJÓW  
INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total					
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie
1	<b>IMIGRACJA IMMIGRATION</b> .....	<b>13475</b>	<b>1243</b>	<b>546</b>	<b>649</b>	<b>357</b>	<b>623</b>
2	<b>Europa Europe</b> .....	<b>11439</b>	<b>1073</b>	<b>499</b>	<b>591</b>	<b>313</b>	<b>525</b>
	w tym: <i>of which:</i>						
3	Austria <i>Austria</i> .....	213	18	3	4	1	5
4	Belgia <i>Belgium</i> .....	273	8	5	15	3	9
5	Białoruś <i>Belarus</i> .....	393	28	11	29	12	4
6	Francja <i>France</i> .....	352	32	12	18	3	14
7	Hiszpania <i>Spain</i> .....	220	23	7	3	9	5
8	Holandia <i>Netherlands</i> .....	497	43	20	13	32	35
9	Irlandia <i>Ireland</i> .....	627	42	35	26	13	26
10	Niemcy <i>Germany</i> .....	1921	248	81	51	89	62
11	Norwegia <i>Norway</i> .....	352	21	15	13	6	9
12	Ukraina <i>Ukraine</i> .....	1351	197	29	103	50	36
13	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> .....	3286	220	208	215	64	243
14	Włochy <i>Italy</i> .....	524	57	17	41	12	19
15	<b>Azja Asia</b> .....	<b>701</b>	<b>74</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>23</b>	<b>39</b>
	w tym: <i>of which:</i>						
16	Armenia <i>Armenia</i> .....	101	8	3	3	—	11
17	Kazachstan <i>Kazakhstan</i> .....	76	22	1	3	1	3
18	Wietnam <i>Vietnam</i> .....	149	1	3	—	2	2
19	<b>Afryka Africa</b> .....	<b>198</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>15</b>
20	<b>Ameryka Północna i Środkowa</b> <b>North and Central America</b>	<b>989</b>	<b>59</b>	<b>17</b>	<b>35</b>	<b>13</b>	<b>36</b>
	w tym: <i>of which:</i>						
21	Kanada <i>Canada</i> .....	164	23	4	9	4	7
22	Stany Zjednoczone <i>United States</i> .....	803	34	12	25	8	26
23	<b>Ameryka Południowa South America</b> .....	<b>54</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	—	<b>4</b>
24	<b>Australia i Oceania Australia and Oceania</b> ...	<b>89</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
25	W tym Australia <i>Of which Australia</i> .....	81	12	1	2	1	3
26	<b>EMIGRACJA EMIGRATION</b> .....	<b>11970</b>	<b>1093</b>	<b>449</b>	<b>264</b>	<b>448</b>	<b>345</b>
27	<b>Europa Europe</b> .....	<b>10936</b>	<b>1028</b>	<b>429</b>	<b>234</b>	<b>430</b>	<b>308</b>
	w tym: <i>of which:</i>						
28	Austria <i>Austria</i> .....	481	33	7	6	9	2
29	Belgia <i>Belgium</i> .....	200	18	11	10	11	13
30	Francja <i>France</i> .....	199	20	3	5	8	7
31	Hiszpania <i>Spain</i> .....	138	19	8	10	4	—
32	Holandia <i>Netherlands</i> .....	786	48	31	34	35	22
33	Irlandia <i>Ireland</i> .....	524	50	29	8	22	11
34	Niemcy <i>Germany</i> .....	4437	463	137	39	206	66
35	Norwegia <i>Norway</i> .....	257	18	10	8	8	6
36	Szwecja <i>Sweden</i> .....	200	19	6	4	10	6
37	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> .....	2946	247	171	89	94	156
38	Włochy <i>Italy</i> .....	258	33	7	11	7	6
39	<b>Azja Asia</b> .....	<b>47</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	—	<b>5</b>
40	<b>Afryka Africa</b> .....	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	—	<b>1</b>	—
41	<b>Ameryka Północna i Środkowa</b> <b>North and Central America</b>	<b>873</b>	<b>45</b>	<b>16</b>	<b>26</b>	<b>10</b>	<b>27</b>
	w tym: <i>of which:</i>						
42	Kanada <i>Canada</i> .....	176	21	2	7	2	14
43	Stany Zjednoczone <i>United States</i> .....	695	24	14	19	8	13
44	<b>Ameryka Południowa South America</b> .....	<b>12</b>	—	<b>1</b>	—	—	—
45	<b>Australia i Oceania Australia and Oceania</b> ...	<b>86</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
46	W tym Australia <i>Of which Australia</i> .....	80	11	1	3	6	5

**I WOJEWÓDZTW W 2016 R.**  
**COUNTRIES AND VOIVODSHIPS IN 2016**

Wojewódzwa Voivodships											Lp. No.
małopolskie	mazowieckie	opolskie	podkarpackie	podlaskie	pomorskie	śląskie	świętokrzyskie	warmińsko-mazurskie	wielkopolskie	zachodniopomorskie	
<b>1401</b>	<b>2150</b>	<b>362</b>	<b>1012</b>	<b>546</b>	<b>1003</b>	<b>1295</b>	<b>383</b>	<b>435</b>	<b>821</b>	<b>649</b>	1
<b>1129</b>	<b>1645</b>	<b>341</b>	<b>829</b>	<b>443</b>	<b>899</b>	<b>1143</b>	<b>349</b>	<b>384</b>	<b>698</b>	<b>578</b>	2
94	19	2	11	—	7	26	13	3	3	4	3
26	44	—	13	76	12	9	8	18	14	13	4
14	147	2	3	90	18	9	2	6	10	8	5
41	59	5	75	6	24	18	9	4	18	14	6
20	49	2	25	1	12	22	10	5	15	12	7
39	36	48	22	11	30	70	11	15	37	35	8
102	35	19	47	5	53	98	24	15	62	25	9
124	95	149	77	26	187	289	54	80	153	156	10
42	27	6	24	15	64	23	12	15	19	41	11
85	433	39	97	16	57	74	24	9	53	49	12
277	272	45	336	120	290	360	134	142	210	150	13
84	69	1	46	16	27	45	24	23	25	18	14
<b>46</b>	<b>294</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>20</b>	<b>61</b>	<b>7</b>	<b>17</b>	<b>36</b>	<b>27</b>	15
4	30	—	1	3	4	13	2	5	8	6	16
9	13	3	1	—	2	3	—	1	7	7	17
8	121	—	1	—	1	7	—	—	1	2	18
<b>14</b>	<b>48</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	19
<b>199</b>	<b>124</b>	<b>11</b>	<b>153</b>	<b>86</b>	<b>70</b>	<b>58</b>	<b>22</b>	<b>26</b>	<b>56</b>	<b>24</b>	20
26	24	1	15	6	10	18	4	3	8	2	21
170	95	9	138	80	59	38	18	23	46	22	22
<b>5</b>	<b>13</b>	—	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	—	<b>7</b>	<b>3</b>	23
<b>8</b>	<b>24</b>	—	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	—	<b>10</b>	<b>6</b>	24
6	24	—	9	1	2	4	2	—	8	6	25
<b>1105</b>	<b>367</b>	<b>1006</b>	<b>604</b>	<b>268</b>	<b>956</b>	<b>2423</b>	<b>162</b>	<b>706</b>	<b>745</b>	<b>1029</b>	26
<b>874</b>	<b>324</b>	<b>986</b>	<b>464</b>	<b>182</b>	<b>899</b>	<b>2310</b>	<b>149</b>	<b>653</b>	<b>707</b>	<b>959</b>	27
266	5	14	42	5	13	45	13	6	7	8	28
18	20	5	4	27	10	15	2	19	8	9	29
21	17	9	27	1	7	34	2	5	23	10	30
14	8	4	13	—	11	18	4	6	2	17	31
44	13	87	20	9	79	167	8	55	76	58	32
47	10	9	28	1	55	153	1	21	26	53	33
136	68	740	68	49	357	1178	32	228	282	388	34
11	11	18	9	4	31	30	4	11	21	57	35
17	3	10	3	4	29	16	9	14	17	33	36
226	102	67	186	67	252	533	57	242	203	254	37
35	16	6	39	5	12	43	11	8	3	16	38
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	—	<b>1</b>	<b>5</b>	39
<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	—	—	<b>3</b>	<b>1</b>	—	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	40
<b>225</b>	<b>33</b>	<b>9</b>	<b>130</b>	<b>81</b>	<b>48</b>	<b>88</b>	<b>12</b>	<b>47</b>	<b>27</b>	<b>49</b>	41
17	9	4	17	8	14	29	3	7	5	17	42
207	24	5	113	73	34	58	9	40	22	32	43
—	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	—	—	<b>2</b>	—	—	<b>2</b>	<b>2</b>	44
<b>2</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	—	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	45
2	4	5	2	4	4	13	—	2	6	12	46

TABL. 29 (176). **IMIGRACJA NA POBYT STAŁY WEDŁUG OBYWATELSTWA  
ORAZ PŁCII I KRAJU URODZENIA IMIGRANTÓW W 2016 R.**  
**IMMIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY CITIZENSHIP,  
SEX AND COUNTRY OF BIRTH OF IMMIGRANTS IN 2016**

KRAJ URODZENIA COUNTRY OF BIRTH	Ogółem Total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Kraj obywatelstwa <sup>a</sup> Country of citizenship <sup>a</sup>					
				Polska Poland			inne kraje other countries		
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>13475</b>	<b>7299</b>	<b>6176</b>	<b>9916</b>	<b>5188</b>	<b>4728</b>	<b>3555</b>	<b>2109</b>	<b>1446</b>
<b>Polska Poland</b> .....	<b>2754</b>	<b>1551</b>	<b>1203</b>	<b>2473</b>	<b>1412</b>	<b>1061</b>	<b>279</b>	<b>138</b>	<b>141</b>
<b>Zagranica Foreign countries</b> .....	<b>10721</b>	<b>5748</b>	<b>4973</b>	<b>7443</b>	<b>3776</b>	<b>3667</b>	<b>3276</b>	<b>1971</b>	<b>1305</b>
Unia Europejska .....	6972	3888	3084	5861	3010	2851	1111	878	233
<i>European Union</i>									
w tym: <i>of which:</i>									
Austria <i>Austria</i> .....	121	71	50	101	54	47	20	17	3
Belgia <i>Belgium</i> .....	230	132	98	205	107	98	25	25	—
Bułgaria <i>Bulgaria</i> .....	39	23	16	10	5	5	29	18	11
Czechy <i>Czech Republic</i> .....	84	45	39	48	23	25	36	22	14
Dania <i>Denmark</i> .....	101	63	38	85	48	37	16	15	1
Francja <i>France</i> .....	287	174	113	210	107	103	77	67	10
Grecja <i>Greece</i> .....	64	37	27	51	24	27	13	13	—
Hiszpania <i>Spain</i> .....	178	117	61	115	60	55	63	57	6
Holandia <i>Netherlands</i> .....	378	207	171	328	165	163	50	42	8
Irlandia <i>Ireland</i> .....	550	283	267	539	274	265	11	9	2
Litwa <i>Lithuania</i> .....	70	21	49	13	5	8	57	16	41
Niemcy <i>Germany</i> .....	1165	641	524	1017	522	495	148	119	29
Słowacja <i>Slovakia</i> .....	48	25	23	10	3	7	38	22	16
Szwecja <i>Sweden</i> .....	131	78	53	110	61	49	21	17	4
Węgry <i>Hungary</i> .....	39	27	12	9	4	5	30	23	7
Wielka Brytania .....	2840	1493	1347	2709	1381	1328	131	112	19
<i>United Kingdom</i>									
Włochy <i>Italy</i> .....	438	323	115	234	135	99	204	188	16
Pozostałe kraje .....	3749	1860	1889	1582	766	816	2165	1093	1072
<i>Remaining countries</i>									
w tym: <i>of which:</i>									
Armenia <i>Armenia</i> .....	86	37	49	29	10	19	57	27	30
Australia <i>Australia</i> .....	38	17	21	32	14	18	6	3	3
Białoruś <i>Belarus</i> .....	340	148	192	90	39	51	250	109	141
Egipt <i>Egypt</i> .....	52	44	8	11	5	6	41	39	2
Islandia <i>Iceland</i> .....	48	24	24	48	24	24	—	—	—
Kanada <i>Canada</i> .....	65	33	32	61	30	31	4	3	1
Kazachstan <i>Kazakhstan</i> .....	93	32	61	46	19	27	47	13	34
Mołdawia <i>Moldova</i> .....	35	19	16	7	1	6	28	18	10
Nigeria <i>Nigeria</i> .....	20	19	1	—	—	—	20	19	1
Norwegia <i>Norway</i> .....	289	161	128	278	152	126	11	9	2
Rosja <i>Russia</i> .....	189	74	115	46	16	30	143	58	85
Stany Zjednoczone .....	433	220	213	406	197	209	27	23	4
<i>United States</i>									
Szwajcaria <i>Switzerland</i> .....	67	34	33	57	28	29	10	6	4
Turcja <i>Turkey</i> .....	68	51	17	17	4	13	51	47	4
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	1170	473	697	239	108	131	931	365	566
Wietnam <i>Vietnam</i> .....	116	61	55	6	2	4	110	59	51
<b>Kraj nieustalony</b> .....	<b>30</b>	<b>17</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>13</b>	<b>11</b>
<i>Country unknown</i>									

a W podziale nie uwzględniono obywatelstwa nieustalonego.

a Unknown citizenship was not taken into consideration in the division.





TABL. 32 (179). **IMIGRACJA DO POLSKI NA OKRES CO NAJMNIEJ 12 MIESIĘCY<sup>a</sup>**  
**WEDŁUG PŁCI IMIGRANTÓW ORAZ KRAJU POPRZEDNIEGO**  
**ZAMIESZKANIA**  
**IMMIGRATION TO POLAND FOR PERIOD OF AT LEAST 12 MONTHS<sup>a</sup>**  
**BY SEX OF MIGRANTS AND COUNTRY OF PREVIOUS RESIDENCE**

KRAJ POPRZEDNIEGO ZAMIESZKANIA COUNTRY OF PREVIOUS RESIDENCE	2014			2016		
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>46129</b>	<b>25702</b>	<b>20427</b>	<b>61739</b>	<b>35497</b>	<b>26242</b>
<b>Unia Europejska European Union</b> .....	<b>24975</b>	<b>14438</b>	<b>10537</b>	<b>28495</b>	<b>16349</b>	<b>12146</b>
w tym: <i>of which:</i>						
Austria <i>Austria</i> .....	699	413	286	767	451	316
Belgia <i>Belgium</i> .....	591	341	250	748	421	327
Bułgaria <i>Bulgaria</i> .....	416	264	152	652	348	304
Czechy <i>Czech Republic</i> .....	258	135	123	307	181	126
Dania <i>Denmark</i> .....	337	205	132	363	209	154
Francja <i>France</i> .....	1176	682	494	1199	705	494
Hiszpania <i>Spain</i> .....	857	519	338	735	443	292
Holandia <i>Netherlands</i> .....	1352	815	537	1856	1079	777
Irlandia <i>Ireland</i> .....	1641	921	720	1941	1083	858
Niemcy <i>Germany</i> .....	5798	3314	2484	6231	3612	2619
Rumunia <i>Romania</i> .....	243	150	93	295	165	130
Szwecja <i>Sweden</i> .....	534	291	243	641	376	265
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> .....	8129	4666	3463	9788	5473	4315
Włochy <i>Italy</i> .....	1675	1008	667	1674	1038	636
<b>Pozostałe kraje Remaining countries</b> .....	<b>21147</b>	<b>11260</b>	<b>9887</b>	<b>33232</b>	<b>19141</b>	<b>14091</b>
w tym: <i>of which:</i>						
Armenia <i>Armenia</i> .....	657	320	337	586	303	283
Australia <i>Australia</i> .....	229	128	101	168	86	82
Białoruś <i>Belarus</i> .....	1190	531	659	1705	817	888
Chiny <i>China</i> .....	1070	575	495	1059	563	496
Indie <i>India</i> .....	503	351	152	534	387	147
Japonia <i>Japan</i> .....	237	135	102	210	124	86
Kanada <i>Canada</i> .....	459	237	222	366	201	165
Kazachstan <i>Kazakhstan</i> .....	190	68	122	373	160	213
Korea Południowa <i>South Korea</i> .....	393	214	179	363	204	159
Norwegia <i>Norway</i> .....	718	432	286	889	537	352
Rosja <i>Russia</i> .....	995	383	612	1235	524	711
Stany Zjednoczone <i>United States</i> .....	2192	1205	987	2065	1113	952
Szwajcaria <i>Switzerland</i> .....	214	122	92	267	137	130
Turcja <i>Turkey</i> .....	512	403	109	512	396	116
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	6775	3100	3675	17690	10260	7430
Wietnam <i>Vietnam</i> .....	1770	1008	762	1708	916	792
<b>Kraj nieustalony Country unknown</b> .....	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>5</b>

<sup>a</sup> Według definicji zawartej w Rozporządzeniu (WE) Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 862/2007 — patrz uwagi do działu III, pkt 6; dane administracyjne.

<sup>a</sup> According to the definition included in the Regulation (EC) No. 862/2007 of the European Parliament and of the Council — see notes to the part III, item 6; administrative data.

TABL. 33 (180). EMIGRACJA Z POLSKI NA OKRES CO NAJMNIEJ 12 MIESIĘCY<sup>a</sup>  
 WEDŁUG PŁCI EMIGRANTÓW ORAZ KRAJU NASTĘPNEGO ZAMIESZKANIA  
 EMIGRATION FROM POLAND FOR PERIOD OF AT LEAST 12 MONTHS<sup>a</sup>  
 BY SEX OF EMIGRANTS AND COUNTRY OF NEXT RESIDENCE

KRAJ NASTĘPNEGO ZAMIESZKANIA COUNTRY OF NEXT RESIDENCE	2014			2016		
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>54960</b>	<b>28939</b>	<b>26021</b>	<b>47126</b>	<b>27024</b>	<b>20102</b>
<b>Unia Europejska European Union</b> .....	<b>37796</b>	<b>19876</b>	<b>17920</b>	<b>25547</b>	<b>14840</b>	<b>10707</b>
w tym: of which:						
Austria Austria .....	1131	597	534	1011	577	434
Belgia Belgium .....	878	466	412	618	372	246
Bułgaria Bulgaria .....	363	214	149	562	328	234
Czechy Czech Republic .....	257	133	124	285	151	134
Dania Denmark .....	477	277	200	337	205	132
Francja France .....	1174	639	535	910	527	383
Grecja Greece .....	169	82	87	148	93	55
Hiszpania Spain .....	804	464	340	543	359	184
Holandia Netherlands .....	2211	1210	1001	1790	1094	696
Irlandia Ireland .....	1932	1095	837	1190	701	489
Niemcy Germany .....	13725	6817	6908	8280	4520	3760
Rumunia Romania .....	137	69	68	266	148	118
Szwecja Sweden .....	857	424	433	567	325	242
Wielka Brytania United Kingdom .....	11499	6273	5226	6674	3974	2700
Włochy Italy .....	1394	687	707	1331	862	469
<b>Pozostałe kraje Other countries</b> .....	<b>17152</b>	<b>9058</b>	<b>8094</b>	<b>21576</b>	<b>12183</b>	<b>9393</b>
w tym: of which:						
Armenia Armenia .....	667	334	333	523	272	251
Australia Australia .....	283	146	137	169	99	70
Białoruś Belarus .....	730	308	422	1165	601	564
Chiny China .....	805	463	342	955	513	442
Indie India .....	350	240	110	485	358	127
Islandia Iceland .....	145	83	62	112	63	49
Japonia Japan .....	183	112	71	212	125	87
Kanada Canada .....	831	439	392	326	175	151
Korea Południowa South Korea .....	233	126	107	333	195	138
Norwegia Norway .....	1033	621	412	691	464	227
Rosja Russia .....	624	236	388	924	383	541
Stany Zjednoczone United States .....	2689	1400	1289	1419	732	687
Szwajcaria Switzerland .....	411	220	191	322	172	150
Turcja Turkey .....	396	309	87	417	330	87
Ukraina Ukraine .....	3732	1477	2255	8802	4709	4093
Wietnam Vietnam .....	1947	1172	775	1658	928	730
<b>Kraj nieustalony Country unknown</b> .....	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

<sup>a</sup> Według definicji zawartej w Rozporządzeniu (WE) Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 862/2007 — patrz uwagi do działu III, pkt 6; dane administracyjne.

<sup>a</sup> According to the definition included in the Regulation (EC) No. 862/2007 of the European Parliament and of the Council — see notes to the part III, item 6; administrative data.

TABL. 34 (181). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA OKRES  
 CO NAJMNIEJ 12 MIESIĘCY<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI  
 ORAZ KRAJU POPRZEDNIEGO/NASTĘPNEGO ZAMIESZKANIA  
 INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERIOD  
 OF AT LEAST 12 MONTHS<sup>a</sup> BY SEX AND COUNTRY  
 OF PREVIOUS/NEXT RESIDENCE

KRAJ POPRZEDNIEGO/ /NASTĘPNEGO ZAMIESZKANIA COUNTRY OF PREVIOUS/ /NEXT RESIDENCE	2010	2011	2012	2013	2014	2015		
						ogółem total	mężczyźni males	kobiety females
<b>Imigracja Immigration</b>								
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>155131</b>	<b>157059</b>	<b>217546</b>	<b>220311</b>	<b>222275</b>	<b>218147</b>	<b>125535</b>	<b>92612</b>
<b>Unia Europejska<sup>b</sup></b> .....	<b>101633</b>	<b>97231</b>	<b>142288</b>	<b>142023</b>	<b>137611</b>	<b>102946</b>	<b>60540</b>	<b>42406</b>
<i>European Union<sup>b</sup></i>								
W tym Unia Europejska (15 krajów) <i>Of which European Union (15 countries)</i>	95642	92634	137187	.	.	.	.	.
<b>Kraje spoza Unii Europejskiej</b> .....	<b>53461</b>	<b>59792</b>	<b>75246</b>	<b>78269</b>	<b>84644</b>	<b>115201</b>	<b>64995</b>	<b>50206</b>
<i>Countries outside European Union</i>								
Kraje EFTA .....	3960	3330	2547	2790	3244	3592	2072	1520
<i>EFTA countries</i>								
Kraje kandydujące <sup>c</sup> .....	1621	1742	2218	2446	2755	1898	1534	364
<i>Candidate countries<sup>c</sup></i>								
Pozostałe kraje <sup>d</sup> .....	47880	54720	70481	73033	78645	109711	61389	48322
<i>Remaining countries<sup>d</sup></i>								
bardzo wysoko rozwinięte .....	x	x	x	x	15547	6212	3330	2882
<i>very highly developed</i>								
wysoko rozwinięte .....	21493	24033	26506	53546	42028	86654	47892	38762
<i>highly developed</i>								
średnio rozwinięte .....	25542	29224	42694	17141	18659	14706	8595	6111
<i>medium developed</i>								
słabo rozwinięte .....	845	1463	1281	2346	2411	2139	1572	567
<i>less developed</i>								
<b>Niestalony kraj poprzedniego zamieszkania</b> .....	<b>37</b>	<b>36</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	—	—	—
<i>Unknown country of previous residence</i>								
<b>Emigracja Emigration</b>								
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>218126</b>	<b>265798</b>	<b>275603</b>	<b>276446</b>	<b>268299</b>	<b>258837</b>	<b>148879</b>	<b>109958</b>
<b>Unia Europejska<sup>b</sup></b> .....	<b>154438</b>	<b>191949</b>	<b>189085</b>	<b>205022</b>	<b>185186</b>	<b>183561</b>	<b>108023</b>	<b>75538</b>
<i>European Union<sup>b</sup></i>								
W tym Unia Europejska (15 krajów) <i>Of which European Union (15 countries)</i>	.	185286	182635	.	.	.	.	.
<b>Kraje spoza Unii Europejskiej</b> .....	<b>63589</b>	<b>73749</b>	<b>86457</b>	<b>71395</b>	<b>83073</b>	<b>75276</b>	<b>40856</b>	<b>34420</b>
<i>Countries outside European Union</i>								
<b>Niestalony kraj zamieszkania</b> .....	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>61</b>	<b>29</b>	<b>40</b>	—	—	—
<i>Unknown country of residence</i>								

<sup>a</sup> Według definicji zawartej w Rozporządzeniu (WE) Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 862/2007; patrz uwagi do działu III, pkt 6; dane szacunkowe. <sup>b</sup> W latach 2010—2012 — 27 krajów, w latach 2013—2015 — 28 krajów. <sup>c</sup> W 2010 r. — 3 kraje (Chorwacja, Macedonia, Turcja), dla lat 2011 i 2012 — 4 kraje (Chorwacja, Macedonia, Turcja, Czarnogóra), dla lat 2013 i 2014 — 4 kraje (Macedonia, Turcja, Czarnogóra, Serbia), w 2015 r. — 5 krajów (Macedonia, Turcja, Czarnogóra, Serbia, Albania). <sup>d</sup> W podziale według wskaźnika rozwoju społecznego — HDI (Program Narodów Zjednoczonych ds. Rozwoju).

<sup>a</sup> According to the definition included in the Regulation (EC) No. 862/2007 of the European Parliament and of the Council; see notes to the part III, item 6; estimated data. <sup>b</sup> In 2010—2012 — 27 countries, in 2013—2015 — 28 countries. <sup>c</sup> In 2010 — 3 countries (Croatia, the former Yugoslav Republic of Macedonia, Turkey), for 2011 and 2012 — 4 countries (Croatia, Macedonia, Turkey, Montenegro), for 2013 and 2014 — 4 countries (Macedonia, Turkey, Montenegro, Serbia), in 2015 — 5 countries (Macedonia, Turkey, Montenegro, Serbia, Albania). <sup>d</sup> Data of the number of countries by Human Development Index (United Nations Development Programme).

TABL. 35 (182). OBYWATELE UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup>, KTÓRZY OTRZYMALI ZAŚWIADCZENIE O ZAREJESTROWANIU POBYTU OBYWATELA UE W POLSCE WEDŁUG PŁCI I OBYWATELSTWA  
**EUROPEAN UNION CITIZENS<sup>a</sup> WHO RECEIVED CERTIFICATE OF REGISTRATION OF RESIDENCE OF EU CITIZEN IN POLAND BY SEX AND CITIZENSHIP**

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
							ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>6863</b>	<b>7058</b>	<b>7941</b>	<b>10000</b>	<b>9623</b>	<b>9435</b>	<b>9271</b>	<b>6401</b>
w tym: <i>of which:</i>								
Austria <i>Austria</i> .....	196	175	139	132	92	113	76	47
Belgia <i>Belgium</i> .....	138	100	132	169	197	143	127	99
Bulgaria <i>Bulgaria</i> .....	444	319	394	657	521	462	685	337
Czechy <i>Czech Republic</i> .....	201	205	184	242	250	242	229	116
Dania <i>Denmark</i> .....	92	108	90	119	78	90	99	72
Finlandia <i>Finland</i> .....	61	89	81	110	144	154	136	77
Francja <i>France</i> .....	541	586	591	645	714	652	587	375
Grecja <i>Greece</i> .....	68	69	106	183	165	135	140	91
Hiszpania <i>Spain</i> .....	379	423	625	1078	959	755	610	391
Holandia <i>Netherlands</i> .....	275	240	227	303	291	268	230	193
Litwa <i>Lithuania</i> .....	233	188	213	291	246	282	259	117
Łotwa <i>Latvia</i> .....	86	79	83	88	109	73	89	50
Niemcy <i>Germany</i> .....	1823	1912	2278	2137	2238	2359	2334	1924
Norwegia <i>Norway</i> .....	92	141	201	159	136	93	130	67
Portugalia <i>Portugal</i> .....	115	142	182	341	248	271	277	202
Rumunia <i>Romania</i> .....	187	281	368	392	462	579	634	359
Słowacja <i>Slovakia</i> .....	188	210	198	341	276	249	209	124
Szwecja <i>Sweden</i> .....	250	297	298	307	255	251	252	169
Węgry <i>Hungary</i> .....	115	119	169	424	209	213	213	114
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> .....	589	535	511	590	585	599	596	463
Włochy <i>Italy</i> .....	612	636	670	994	1036	1076	1047	810

<sup>a</sup> Oraz obywatele krajów należących do Europejskiego Stowarzyszenia Wolnego Handlu (EFTA); patrz uwagi do działu III, pkt 8.

<sup>a</sup> And also citizens of member states of the European Free Trade Association (EFTA); see notes to the part III, item 8.

TABL. 36 (183). CZŁONKOWIE RODZIN OBYWATELI UNII EUROPEJSKIEJ, KTÓRZY OTRZYMALI KARTĘ POBYTU CZŁONKA RODZINY OBYWATELA UE W POLSCE WEDŁUG PŁCI I OBYWATELSTWA  
**FAMILY MEMBERS OF THE EUROPEAN UNION CITIZENS WHO RECEIVED A RESIDENCE CARD OF THE EU FAMILY MEMBER IN POLAND BY SEX AND CITIZENSHIP**

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
							ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>128</b>	<b>124</b>	<b>152</b>	<b>149</b>	<b>161</b>	<b>246</b>	<b>235</b>	<b>62</b>
w tym: <i>of which:</i>								
Australia <i>Australia</i> .....	9	5	8	1	11	2	2	—
Brazylia <i>Brazil</i> .....	6	4	2	1	4	13	9	1
Chiny <i>China</i> .....	9	8	8	7	15	16	9	2
Izrael <i>Israel</i> .....	1	4	—	11	1	3	6	3
Kanada <i>Canada</i> .....	2	2	8	2	5	6	5	3
Kazachstan <i>Kazakhstan</i> .....	2	4	2	1	—	—	—	—
Korea Południowa <i>South Korea</i> .....	3	—	4	3	1	—	—	—
Mołdawia <i>Moldova</i> .....	3	1	4	—	2	4	11	1
Rosja <i>Russia</i> .....	21	13	12	9	16	31	25	4
Stany Zjednoczone <i>United States</i> .....	20	16	24	28	16	17	10	2
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	16	16	19	20	28	48	59	14

TABL. 37 (184). OBYWATELE UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup>, KTÓRZY OTRZYMALI DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY PRAWO STAŁEGO POBYTU W POLSCE WEDŁUG PŁCI I OBYWATELSTWA  
**EUROPEAN UNION CITIZENS<sup>a</sup> WHO RECEIVED DOCUMENT CERTIFYING THE RIGHT FOR PERMANENT RESIDENCE IN POLAND BY SEX AND CITIZENSHIP**

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
							ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1805</b>	<b>1220</b>	<b>944</b>	<b>841</b>	<b>937</b>	<b>692</b>	<b>609</b>	<b>438</b>
w tym: <i>of which:</i>								
Austria <i>Austria</i> .....	66	21	31	20	19	11	9	8
Belgia <i>Belgium</i> .....	34	36	11	20	20	18	13	11
Bułgaria <i>Bulgaria</i> .....	34	44	87	64	70	—	98	55
Czechy <i>Czech Republic</i> .....	65	22	33	21	28	16	25	13
Francja <i>France</i> .....	115	80	54	45	55	34	28	25
Grecja <i>Greece</i> .....	34	30	23	25	23	26	12	11
Holandia <i>Netherlands</i> .....	104	79	47	50	47	27	32	23
Litwa <i>Lithuania</i> .....	109	68	72	49	62	47	34	11
Niemcy <i>Germany</i> .....	542	381	191	188	175	139	89	71
Rumunia <i>Romania</i> .....	12	15	46	39	39	49	26	16
Słowacja <i>Slovakia</i> .....	57	34	22	27	27	39	22	12
Szwecja <i>Sweden</i> .....	59	46	26	25	23	14	14	11
Węgry <i>Hungary</i> .....	23	19	17	25	20	10	12	9
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> .....	173	99	67	51	64	57	62	48
Włochy <i>Italy</i> .....	159	120	118	98	114	114	66	62

*a* Oraz obywatele krajów należących do Europejskiego Stowarzyszenia Wolnego Handlu (EFTA); patrz uwagi do działu III, pkt 8.  
*a* And also citizens of member states of the European Free Trade Association (EFTA); see notes to the part III, item 8.

TABL. 38 (185). CUDZOZIEMCY, KTÓRZY OTRZYMALI ZEZWOLENIE NA POBYT REZYDENTA DŁGOTERMINOWEGO UNII EUROPEJSKIEJ W POLSCE WEDŁUG PŁCI I OBYWATELSTWA  
**FOREIGNERS WHO RECEIVED RESIDENCE PERMIT FOR A LONG-TERM EUROPEAN UNION RESIDENT IN POLAND BY SEX AND CITIZENSHIP**

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
										ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>804</b>	<b>715</b>	<b>1271</b>	<b>775</b>	<b>765</b>	<b>861</b>	<b>1804</b>	<b>1884</b>	<b>1992</b>	<b>1864</b>	<b>1046</b>
w tym: <i>of which:</i>											
Armenia <i>Armenia</i> .....	44	33	185	114	54	68	136	127	72	68	35
Białoruś <i>Belarus</i> .....	63	54	52	35	47	61	72	111	80	65	33
Chiny <i>China</i> .....	5	9	18	16	29	75	124	159	220	270	155
Indie <i>India</i> .....	37	28	16	27	23	35	66	107	100	58	45
Izrael <i>Israel</i> .....	2	5	4	4	—	4	5	4	6	8	4
Kazachstan <i>Kazakhstan</i> .....	2	5	3	4	4	3	2	6	14	2	—
Korea Południowa <i>South Korea</i> .....	12	18	9	7	21	15	44	63	57	43	27
Moldawia <i>Moldova</i> .....	11	8	14	3	11	14	17	19	10	10	7
Mongolia <i>Mongolia</i> .....	13	14	13	17	14	11	14	19	17	7	—
Nepal <i>Nepal</i> .....	5	1	1	3	3	5	14	49	75	57	36
Rosja <i>Russia</i> .....	96	71	44	59	48	38	85	81	72	67	27
Stany Zjednoczone <i>United States</i> .....	26	28	14	15	10	12	4	14	30	12	12
Syria <i>Syria</i> .....	9	10	2	8	12	5	16	9	11	9	7
Turcja <i>Turkey</i> .....	32	37	25	34	35	37	68	117	109	95	74
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	347	299	331	265	259	262	408	590	629	609	284
Wietnam <i>Vietnam</i> .....	30	45	468	102	116	134	614	240	300	339	193

TABL. 39 (186). CUDZOZIEMCY, KTÓRZY OTRZYMALI ZEZWOLENIE NA POBYT STAŁY I POBYT CZASOWY WEDŁUG OBYWATELSTWA<sup>a</sup>  
**FOREIGNERS WHO RECEIVED PERMIT FOR PERMANENT RESIDENCE AND TEMPORARY STAY BY CITIZENSHIP<sup>a</sup>**

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Zezwolenia Permits									
	na pobyt stały for permanent residence					na pobyt czasowy for temporary stay				
	2000	2005	2010	2015	2016	2000	2005	2010	2015	2016
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>858</b>	<b>3589</b>	<b>3336</b>	<b>9893</b>	<b>9042</b>	<b>15039</b>	<b>22625</b>	<b>30451</b>	<b>64926</b>	<b>86616</b>
w tym: of which:										
Albania <i>Albania</i> .....	1	1	10	13	7	35	101	133	83	93
Armenia <i>Armenia</i> .....	75	111	117	65	50	669	1418	1167	1068	850
Azerbejdżan <i>Azerbaijan</i> .....	3	11	4	2	7	35	40	65	296	482
Białoruś <i>Belarus</i> .....	52	578	623	1389	1628	701	1829	2260	1699	1800
Brazylia <i>Brazil</i> .....	1	3	20	11	12	59	89	162	223	280
Bułgaria <i>Bulgaria</i> .....	10	71	—	—	—	195	346	—	—	—
Chiny <i>China</i> .....	28	39	6	81	77	379	606	2236	3447	3583
Chorwacja <i>Croatia</i> .....	7	13	3	—	—	26	66	61	—	—
Egipt <i>Egypt</i> .....	—	12	46	87	72	60	121	394	454	428
Filipiny <i>Philippines</i> .....	2	4	6	13	14	21	74	154	163	160
Gruzja <i>Georgia</i> .....	7	19	8	15	12	67	77	173	466	595
Indie <i>India</i> .....	19	68	34	59	43	292	604	1138	1713	2691
Izrael <i>Israel</i> .....	3	6	4	16	13	22	87	89	118	91
Japonia <i>Japan</i> .....	4	11	9	16	5	121	455	562	481	440
Kanada <i>Canada</i> .....	2	8	13	14	2	98	138	162	207	188
Kazachstan <i>Kazakhstan</i> .....	2	70	32	76	45	235	418	362	364	465
Korea Południowa <i>South Korea</i>	—	2	5	13	11	320	358	1056	969	784
Libia <i>Libya</i> .....	1	—	5	5	5	158	150	50	264	217
Maroko <i>Morocco</i> .....	1	12	12	39	35	36	53	144	187	172
Mołdawia <i>Moldova</i> .....	5	45	22	35	26	86	221	327	462	659
Mongolia <i>Mongolia</i> .....	8	34	15	12	14	172	369	323	203	160
Nigeria <i>Nigeria</i> .....	6	15	56	41	42	66	164	567	285	233
Pakistan <i>Pakistan</i> .....	4	3	26	18	39	43	76	132	458	553
Rosja <i>Russia</i> .....	106	353	148	351	327	1033	1495	1379	2041	2189
Rumunia <i>Romania</i> .....	2	24	1	—	—	82	148	—	—	—
Serbia i Czarnogóra <i>Serbia and Montenegro</i>	9	42	x	x	x	140	145	x	x	x
Serbia <i>Serbia</i> .....	x	x	11	4	6	x	x	119	249	319
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	11	67	61	64	38	506	765	888	904	872
Syria <i>Syria</i> .....	18	16	9	16	21	105	137	169	248	251
Tunezja <i>Tunisia</i> .....	2	13	64	91	63	46	87	434	295	272
Turcja <i>Turkey</i> .....	13	57	58	81	77	195	504	1030	1476	1525
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	156	1518	1553	6729	5920	3216	8304	8427	37833	57253
Uzbekistan <i>Uzbekistan</i> .....	5	10	5	37	31	24	55	155	463	844
Wietnam <i>Vietnam</i> .....	83	172	102	206	196	1146	1704	2198	2789	2689
Bezpaństwowcy <i>Stateless</i> .....	9	21	17	6	3	45	49	29	39	28

a Do 30 IV 2014 r. — zezwolenie na osiedlenie się i zezwolenie na zamieszkanie na czas oznaczony; patrz uwagi do działu III, pkt 8.  
a Until 2014, April 30 — permits for settlement and permits for residence for a fixed period; see notes to the part III, item 8.

TABL. 40 (187). CUDZOZIEMCY UBIEGAJĄCY SIĘ O OCHRONĘ MIĘDZYNARODOWĄ  
W POLSCE WEDŁUG OBYWATELSTWA<sup>a</sup>  
**FOREIGNERS WHO APPLIED FOR INTERNATIONAL PROTECTION IN POLAND  
BY CITIZENSHIP<sup>a</sup>**

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2000	2005	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
								ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>4662</b>	<b>6860</b>	<b>6534</b>	<b>10753</b>	<b>15253</b>	<b>8193</b>	<b>12325</b>	<b>12319</b>	<b>6371</b>
w tym: <i>of which:</i>									
Afganistan <i>Afghanistan</i> .....	301	6	25	103	50	37	19	22	14
Armenia <i>Armenia</i> .....	844	27	107	413	206	135	195	344	176
Azerbejdżan <i>Azerbaijan</i> .....	147	18	10	5	3	—	17	22	15
Białoruś <i>Belarus</i> .....	63	73	46	69	41	26	25	46	31
Bułgaria <i>Bulgaria</i> .....	340	15	—	1	1	—	—	—	—
Chiny <i>China</i> .....	26	9	9	1	3	13	5	11	7
Gruzja <i>Georgia</i> .....	78	47	1082	3234	1245	726	394	124	60
Indie <i>India</i> .....	13	36	17	8	7	10	5	8	7
Irak <i>Iraq</i> .....	30	15	27	25	29	27	62	42	29
Kazachstan <i>Kazakhstan</i> .....	30	24	11	121	95	83	31	46	25
Kirgistan <i>Kyrgyzstan</i> .....	6	18	37	41	67	125	147	72	37
Mołdawia <i>Moldova</i> .....	9	19	5	5	8	2	1	8	2
Nigeria <i>Nigeria</i> .....	9	10	19	18	7	7	4	6	5
Pakistan <i>Pakistan</i> .....	30	69	27	43	36	49	26	28	26
Rosja <i>Russia</i> .....	1182	6248	4795	6084	12849	4112	7989	8992	4520
Sri Lanka <i>Sri Lanka</i> .....	44	6	6	3	5	3	4	2	2
Turcja <i>Turkey</i> .....	9	11	19	9	16	3	15	65	39
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	70	84	45	72	46	2318	2305	1306	701
Wietnam <i>Vietnam</i> .....	161	23	47	57	41	56	56	84	80
Bezpaństwowcy <i>Stateless</i> .....	19	15	21	41	34	39	45	19	17

a Do 30 IV 2014 r. — wyłącznie wnioski o nadanie statusu uchodźcy; patrz uwagi do działu III, pkt 8.

a Until 2014, April 30 — only request for refugee status; see notes to the part III, item 8.

TABL. 41 (188). CUDZOZIEMCY, KTÓRYM PRZYZNANO STATUS UCHODŹCY,  
OCHRONĘ UZUPEŁNIAJĄCĄ LUB ZGODĘ NA POBYT TOLEROWANY  
WEDŁUG OBYWATELSTWA<sup>a</sup>  
**FOREIGNERS WHO WERE GRANTED REFUGEE STATUS, SUBSIDIARY  
PROTECTION OR PERMIT FOR TOLERATED STAY BY CITIZENSHIP<sup>a</sup>**

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2014	2015	2016	KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2014	2015	2016
<b>Status uchodźcy</b> <i>Refugee status</i>					<b>Pobyt tolerowany</b> <i>Tolerated stay</i>				
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>84</b>	<b>267</b>	<b>360</b>	<b>128</b>	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>365</b>	<b>308</b>	<b>142</b>	<b>74</b>
w tym: <i>of which:</i>					w tym: <i>of which:</i>				
Białoruś <i>Belarus</i> .....	19	14	14	4	Armenia <i>Armenia</i> .....	63	15	11	6
Irak <i>Iraq</i> .....	5	8	24	3	Białoruś <i>Belarus</i> .....	18	2	—	3
Rosja <i>Russia</i> .....	43	18	21	10	Chiny <i>China</i> .....	3	—	—	—
Syria <i>Syria</i> .....	—	115	203	40	Gruzja <i>Georgia</i> .....	15	44	6	3
<b>Ochrona uzupełniająca</b> <i>Subsidiary protection</i>					Indie <i>India</i> .....	1	1	—	—
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>229</b>	<b>181</b>	<b>197</b>	<b>196</b>	Nigeria <i>Nigeria</i> .....	3	2	—	—
w tym: <i>of which:</i>					Rosja <i>Russia</i> .....	110	203	103	42
Białoruś <i>Belarus</i> .....	—	1	1	—	Ukraina <i>Ukraine</i> .....	37	11	8	4
Irak <i>Iraq</i> .....	6	15	24	15	Wietnam <i>Vietnam</i> .....	32	2	2	—
Rosja <i>Russia</i> .....	203	118	116	80	Bezpaństwowcy <i>Stateless</i> .....	12	1	—	2
Syria <i>Syria</i> .....	—	17	3	3					

a Ponadto przyznano zgodę na pobyt humanitarny: w 2014 r. — 38 osobom, w 2015 r. — 124 osobom oraz w 2016 r. — 177 osobom; patrz uwagi do działu III, pkt 8.

a Additionally, the residence permit for humanitarian reasons was granted: in 2014 to 38 persons, in 2015 to 124 persons, in 2016 to 177 persons; see notes to the part III, item 8.



TABL. 42 (189). CUDZOZIEMCY POSIADAJĄCY WAŻNE DOKUMENTY POTWIERDZAJĄCE PRAWO POBYTU W POLSCE WEDŁUG OBYWATELSTWA I RODZAJU ZEZWOLENIA

**FOREIGNERS HOLDING THE VALID RESIDENCE PERMITS IN POLAND BY CITIZENSHIP AND TYPE OF PERMITS**

Stan w dniu 1 I 2017 r. As of 2017, January 1

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total	Rodzaj zezwolenia Type of permits					pozostałe <sup>a</sup> other <sup>a</sup>
		na pobyt stały for permanent residence	na pobyt rezydenta długoterminowego UE for long-term resident's EU residence	na pobyt czasowy for temporary stay	prawo pobytu obywatela kraju UE right of residence EU citizen	prawo stałego pobytu obywatela kraju UE right of permanent residence EU citizen	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>266218</b>	<b>51208</b>	<b>10598</b>	<b>120148</b>	<b>70725</b>	<b>7400</b>	<b>6139</b>
w tym: of which:							
Armenia <i>Armenia</i> .....	3516	877	577	1738	—	—	324
Austria <i>Austria</i> .....	1517	129	—	—	1183	205	—
Białoruś <i>Belarus</i> .....	11428	7716	490	3009	—	—	213
Bułgaria <i>Bulgaria</i> .....	5280	456	—	—	4376	446	2
Chiny <i>China</i> .....	7042	561	894	5523	—	—	64
Czechy <i>Czech Republic</i> .....	2259	351	—	—	1660	248	—
Francja <i>France</i> .....	5769	176	—	—	5149	444	—
Hiszpania <i>Spain</i> .....	5006	58	—	—	4780	168	—
Holandia <i>Netherlands</i> .....	2655	87	—	—	2141	427	—
Indie <i>India</i> .....	4546	462	497	3554	—	—	33
Korea Południowa <i>South Korea</i> .....	1920	72	278	1562	—	—	8
Litwa <i>Lithuania</i> .....	2287	231	—	—	1659	397	—
Niemcy <i>Germany</i> .....	23924	530	—	—	21546	1848	—
Portugalia <i>Portugal</i> .....	1775	8	—	—	1666	101	—
Rosja <i>Russia</i> .....	10583	3646	489	3655	—	—	2793
Rumunia <i>Romania</i> .....	3124	70	—	—	2876	177	1
Słowacja <i>Slovakia</i> .....	2134	200	—	—	1720	214	—
Stany Zjednoczone <i>United States</i> .....	2431	813	126	1416	—	—	76
Szwecja <i>Sweden</i> .....	2576	226	—	—	2104	246	—
Turcja <i>Turkey</i> .....	3220	589	537	2061	—	—	33
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	103457	24322	3183	75404	—	—	548
Węgry <i>Hungary</i> .....	1837	240	—	—	1470	127	—
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> .....	5443	181	—	—	4648	614	—
Wietnam <i>Vietnam</i> .....	10269	2419	2192	5333	—	—	325
Włochy <i>Italy</i> .....	7321	198	—	—	6343	780	—

<sup>a</sup> W podziale według rodzaju zezwolenia w kategorii „pozostałe” uwzględniono: prawo pobytu członka rodziny obywatela UE, prawo stałego pobytu członka rodziny obywatela UE, azyl, status uchodźczy, ochronę uzupełniającą, pobyt ze względów humanitarnych i pobyt tolerowany.

<sup>a</sup> Data on type of permits in category "other" include: right of residence for the family member of an EU citizen, right of permanent residence for the family member of an EU citizen, asylum, refugee status, subsidiary protection, stay for humanitarian reasons and tolerated stay.

TABL. 43 (190). CUDZOZIEMCY STUDIUJĄCY W POLSCE WEDŁUG OBYWATELSTWA  
FOREIGNERS STUDYING IN POLAND BY CITIZENSHIP

LATA YEARS KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Studenci <i>Students</i>			Absolwenci <sup>a</sup>	Graduates <sup>a</sup>	
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		ogółem <i>total</i>	w tym mężczyźni <i>of which males</i>	
		mężczyźni <i>males</i>	na 1 roku studiów <i>1<sup>st</sup> year students</i>			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	2000/01	6563	3138	1700	764	370
	2005/06	10092	4812	2690	1326	531
	2010/11	21474	10540	5980	2833	1226
	2013/14	35983	16913	11966	4867	2148
	2014/15	46101	21772	15403	5623	2372
	2015/16	57119	27597	17734	7149	2812
	<b>2016/17</b>	<b>65793</b>	<b>32112</b>	<b>19237</b>	<b>8725</b>	<b>3492</b>
w tym: <i>of which:</i>						
Arabia Saudyjska <i>Saudi Arabia</i> .....		871	623	187	77	49
Armenia <i>Armenia</i> .....		114	48	38	34	13
Azerbejdżan <i>Azerbaijan</i> .....		281	229	75	46	38
Białoruś <i>Belarus</i> .....		5119	1976	1692	866	302
Chiny <i>China</i> .....		953	441	167	201	98
Czechy <i>Czech Republic</i> .....		1061	219	300	236	74
Francja <i>France</i> .....		613	302	91	78	40
Gruzja <i>Georgia</i> .....		229	135	53	41	20
Hiszpania <i>Spain</i> .....		1607	907	321	45	37
Indie <i>India</i> .....		2138	1739	675	114	95
Irak <i>Iraq</i> .....		205	157	35	27	22
Iran <i>Iran</i> .....		113	73	28	23	16
Irlandia <i>Ireland</i> .....		181	73	59	19	10
Kamerun <i>Cameroon</i> .....		482	203	16	8	8
Kanada <i>Canada</i> .....		384	196	71	60	28
Kazachstan <i>Kazakhstan</i> .....		674	273	207	190	89
Litwa <i>Lithuania</i> .....		802	362	199	182	75
Malezja <i>Malaysia</i> .....		185	91	43	33	12
Mołdawia <i>Moldova</i> .....		121	49	32	18	7
Mongolia <i>Mongolia</i> .....		141	73	48	25	10
Nepal <i>Nepal</i> .....		337	278	236	10	9
Niemcy <i>Germany</i> .....		1173	579	339	170	81
Nigeria <i>Nigeria</i> .....		218	140	64	36	30
Norwegia <i>Norway</i> .....		1531	618	272	253	106
Pakistan <i>Pakistan</i> .....		151	121	41	18	16
Rosja <i>Russia</i> .....		1055	372	279	198	58
Słowacja <i>Slovakia</i> .....		413	172	45	115	55
Stany Zjednoczone <i>United States</i> .....		769	438	140	142	78
Szwecja <i>Sweden</i> .....		1242	634	255	202	92
Tadżykistan <i>Tajikistan</i> .....		166	118	60	15	12
Tajlandia <i>Thailand</i> .....		157	52	49	3	—
Tajwan <i>Taiwan</i> .....		758	454	251	36	23
Turcja <i>Turkey</i> .....		1471	1055	432	108	98
Ukraina <i>Ukraine</i> .....		35584	16123	11108	4526	1432
Uzbekistan <i>Uzbekistan</i> .....		280	171	106	18	10
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> .....		339	189	75	45	28
Wietnam <i>Vietnam</i> .....		256	142	97	38	23
Włochy <i>Italy</i> .....		377	211	58	35	23

a Dane o absolwentach dotyczą poprzedniego (w stosunku do wskazanego) roku akademickiego.

a The data on graduates concern the academic year previous to the indicated.

TABL. 44 (191). CUDZOZIEMCY, KTÓRZY OTRZYMALI ZEZWOLENIE NA PRACĘ  
W POLSCE WEDŁUG OBYWATELSTWA  
FOREIGNERS WHO RECEIVED WORK PERMIT IN POLAND  
BY CITIZENSHIP

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2005 <sup>a</sup>	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>OGÓLEM TOTAL</b> .....	<b>11151</b>	<b>37121</b>	<b>40808</b>	<b>39144</b>	<b>39078</b>	<b>43663</b>	<b>65786</b>	<b>127394</b>
w tym: <i>of which:</i>								
Armenia <i>Armenia</i> .....	293	452	457	457	448	363	140	156
Bangladesz <i>Bangladesh</i> .....	4	676	680	233	314	283	319	721
Białoruś <i>Belarus</i> .....	963	1958	1725	1949	2004	1834	2037	4870
Chiny <i>China</i> .....	240	6317	5854	3247	3089	2133	1288	1205
Egipt <i>Egypt</i> .....	9	291	314	238	168	155	134	127
Filipiny <i>Philippines</i> .....	57	349	277	181	227	246	179	249
Gruzja <i>Georgia</i> .....	24	95	157	174	203	225	88	142
Indie <i>India</i> .....	459	1196	1055	1090	1300	1242	1425	1772
Izrael <i>Israel</i> .....	95	87	73	86	47	55	51	52
Japonia <i>Japan</i> .....	335	390	282	308	281	208	268	250
Kanada <i>Canada</i> .....	110	66	81	104	104	153	128	162
Kazachstan <i>Kazakhstan</i> .....	66	27	31	104	118	126	74	112
Korea Południowa <i>South Korea</i> .....	184	635	550	508	520	301	153	150
Korea Północna <i>North Korea</i> .....	12	518	335	509	304	342	482	364
Mołdawia <i>Moldova</i> .....	139	682	1017	616	699	1027	1488	2844
Mongolia <i>Mongolia</i> .....	93	140	122	108	71	52	51	36
Nepal <i>Nepal</i> .....	24	2158	1202	486	525	402	596	1211
Nigeria <i>Nigeria</i> .....	32	115	103	77	67	59	33	49
Pakistan <i>Pakistan</i> .....	13	119	184	366	233	274	184	187
Rosja <i>Russia</i> .....	594	505	549	719	822	654	579	1008
Serbia <i>Serbia</i> .....	67 <sup>b</sup>	203	164	188	274	613	650	804
Stany Zjednoczone <i>United States</i> .....	461	444	484	481	545	505	544	391
Syria <i>Syria</i> .....	61	102	111	136	145	93	64	53
Tajlandia <i>Thailand</i> .....	38	323	284	258	308	211	212	291
Turcja <i>Turkey</i> .....	420	1521	1187	1063	967	689	550	672
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	2897	13150	18669	20295	20416	26315	50465	106223
Uzbekistan <i>Uzbekistan</i> .....	8	434	619	958	948	1060	1433	836
Wietnam <i>Vietnam</i> .....	1067	2252	2504	2302	2230	2369	732	439

<sup>a</sup> Dane obejmują zezwolenia indywidualne oraz zezwolenia dla cudzoziemców oddelegowanych do Polski w celu realizacji usług eksportowych. Dla lat 2010–2016 podano sumę zezwoleń na pracę dla cudzoziemców typu A, B, C, D i E; patrz uwagi do działu III, pkt 9. <sup>b</sup> Dane dla Serbii i Czarnogóry.

<sup>a</sup> Data contain individual permits and permits for foreigners assigned to Poland in order to carry out export services. In 2010–2016 data contain total work permits type A, B, C, D and E issued to foreigners; see notes to the part III, item 9. <sup>b</sup> Data for Serbia and Montenegro.

TABL. 45 (192). **CUDZOZIEMCY, KTÓRZY OTRZYMALI ZEZWOLENIE NA PRACĘ W POLSCE<sup>a</sup> WEDŁUG WOJEWÓDZTW**  
**FOREIGNERS WHO RECEIVED WORK PERMIT IN POLAND<sup>a</sup> BY VOIVODSHIPS**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>P O L S K A P O L A N D</b> .....	<b>10304</b>	<b>37121</b>	<b>40808</b>	<b>39144</b>	<b>39078</b>	<b>43663</b>	<b>65786</b>	<b>127394</b>
Dolnośląskie .....	712	1719	2135	1961	1940	1998	3388	10880
Kujawsko-pomorskie .....	277	700	548	621	619	1346	3347	4998
Lubelskie .....	280	619	837	1059	1320	1380	1615	2782
Lubuskie .....	297	1809	1497	1182	1330	1651	2666	3581
Łódzkie .....	453	972	821	1016	780	901	1305	3577
Małopolskie .....	538	2503	2069	1976	2548	2668	6291	15138
Mazowieckie .....	4811	19301	22846	22554	21548	24350	32502	48126
Opolskie .....	113	650	891	782	801	812	1218	2794
Podkarpackie .....	255	389	493	497	553	670	936	1754
Podlaskie .....	180	350	311	303	359	342	643	1011
Pomorskie .....	418	2391	2483	1925	1926	2083	4133	7889
Śląskie .....	728	2259	1915	1525	1439	1294	2003	7175
Świętokrzyskie .....	118	458	512	392	320	324	603	1765
Warmińsko-mazurskie .....	159	598	329	317	268	469	506	1483
Wielkopolskie .....	538	1732	2234	2182	2432	2705	3608	10231
Zachodniopomorskie .....	427	671	887	852	895	670	1022	4210

<sup>a</sup> Dla 2005 r. dane obejmują wyłącznie zezwolenia indywidualne; dla lat 2010–2016 podano sumę zezwoleń na pracę dla cudzoziemców typu A, B, C, D i E; patrz uwagi do działu III, pkt 9.

<sup>a</sup> In 2005 data contain individual permits only; in 2010–2016 data contain total work permits type A, B, C, D and E issued to foreigners; see notes to the part III, item 9.

TABL. 46 (193). **REPATRIACJA DO POLSKI W LATACH 1997—2016**  
**REPATRIATION TO POLAND IN 1997—2016**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1997— —2016	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Wnioski w sprawie repatriacji .....	8823	307	240	125	233	144	152	213	160	266
<i>Applications concerning repatriation</i>										
wnioski o wizę repatriacyjną .....	7811	276	206	91	201	109	120	174	114	181
<i>applications for a repatriation visa</i>										
wnioski o udzielenie zezwolenia na zamieszkanie na czas oznaczony <sup>a</sup> dla członków rodzin będących innej niż polska narodowości .....	1012	31	34	34	32	35	32	39	46	85
<i>applications of members of families having nationality other than Polish for temporary residence permit<sup>a</sup></i>										
Wydane wizy repatriacyjne .....	5908	252	164	139	178	120	168	159	142	354
<i>Repatriation visas issued</i>										
Osoby przybyłe w ramach repatriacji .....	7558 <sup>b</sup>	335	214	175	229	139	190	198	235	287
<i>Persons who arrived within repatriation</i>										

<sup>a</sup> Od września 2003 r. — wnioski o udzielenie zezwolenia na osiedlenie się. <sup>b</sup> Ponadto: na podstawie art. 109 Ustawy o cudzoziemcach z dnia 25 czerwca 1997 r. (Dz. U. Nr 114, poz. 739, z późn. zm.) zostało uznanych za repatriantów 297 osób; na podstawie art. 16 i 41 Ustawy o repatriacji wojewodowie uznali za repatriantów 769 osób. Łącznie w latach 1997—2016 w ramach repatriacji osiedliły się w Polsce 8624 osoby.

<sup>a</sup> Since September 2003 — applications for settlement permit. <sup>b</sup> Besides: on the basis of Art. 109 of the Act on Aliens of June 25, 1997 (Journal of Laws No. 114, item 739, with later amendments) 297 persons were acknowledged as repatriates; on the basis of Art. 16 and 41 of the Act on Repatriation 769 persons were acknowledged as repatriates by voivodes. In total, 8624 persons settled in Poland within the repatriation in 1997—2016.

TABL. 47 (194). WIZY REPATRIACYJNE DO POLSKI WYDANE W LATACH 1997—2016  
WEDŁUG KRAJÓW WYDANIA WIZY  
REPATRIATION VISAS TO POLAND ISSUED IN 1997—2016  
BY COUNTRIES IN WHICH VISA WAS ISSUED

KRAJE COUNTRIES	1997— —2016	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>OGÓLEM TOTAL</b> .....	<b>5908</b>	<b>252</b>	<b>164</b>	<b>139</b>	<b>178</b>	<b>120</b>	<b>168</b>	<b>159</b>	<b>142</b>	<b>354</b>
w tym: <i>of which:</i>										
Armenia <i>Armenia</i> .....	15	—	8	—	—	4	—	—	3	—
Białoruś <i>Belarus</i> .....	649	30	5	8	18	14	14	18	29	38
Czechy <i>Czech Republic</i> .....	11	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Gruzja <i>Georgia</i> .....	39	3	8	4	3	1	1	3	3	3
Kazachstan <i>Kazakhstan</i> .....	3158	155	90	84	92	60	100	81	50	235
Litwa <i>Lithuania</i> .....	53	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Łotwa <i>Latvia</i> .....	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mołdawia <i>Moldova</i> .....	33	2	—	—	1	—	—	—	—	—
Rosja <i>Russia</i> .....	504	32	32	23	31	26	19	31	25	44
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	1259	23	13	15	20	13	19	9	22	21
Uzbekistan <i>Uzbekistan</i> .....	144	5	6	5	12	2	12	16	8	12

TABL. 48 (195). REPATRIACJA DO POLSKI W LATACH 1998—2016  
WEDŁUG WOJEWÓDZTW OSIEDLENIA  
REPATRIATION TO POLAND IN 1998—2016 BY VOIVODSHIPS OF SETTLEMENT

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Osiedlone rodziny <i>Families settled</i>	Osoby <i>Persons</i>									
		1998—2016	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>2804</b>	<b>7234</b>	<b>335</b>	<b>214</b>	<b>175</b>	<b>229</b>	<b>139</b>	<b>190</b>	<b>198</b>	<b>235</b>	<b>287</b>
Dolnośląskie .....	345	959	34	21	22	27	19	15	33	38	53
Kujawsko-pomorskie .....	78	191	19	2	7	5	1	—	—	4	1
Lubelskie .....	200	365	17	6	4	5	10	2	9	7	4
Lubuskie .....	79	185	4	10	4	6	5	1	—	—	—
Łódzkie .....	172	427	21	43	27	20	11	4	14	24	26
Małopolskie .....	320	672	32	25	15	15	9	35	14	23	26
Mazowieckie .....	582	1322	37	37	38	58	28	70	33	61	84
Opolskie .....	151	415	22	13	5	5	1	7	52	7	9
Podkarpackie .....	64	247	13	8	1	1	1	2	—	—	5
Podlaskie .....	139	367	38	3	7	6	4	5	2	8	3
Pomorskie .....	123	373	14	10	26	15	13	13	8	6	3
Śląskie .....	200	657	18	15	14	49	16	20	10	35	30
Świętokrzyskie .....	27	99	6	2	—	—	—	—	2	—	5
Warmińsko-mazurskie .....	58	133	8	1	1	—	2	—	1	—	2
Wielkopolskie .....	125	365	12	—	—	14	7	7	14	22	14
Zachodniopomorskie .....	141	457	40	18	4	3	12	9	6	—	22

TABL. 49 (196). OSOBY I RODZINY PRZYBYŁE W RAMACH REPATRIACJI  
DO POLSKI W LATACH 2001—2016  
PERSONS AND FAMILIES WHO ARRIVED IN POLAND  
WITHIN REPATRIATION IN 2001—2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2001— —2016	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Rodziny <i>Families</i> .....	2232	128	72	97	73	82	85	96	121
Osoby <i>Persons</i> .....	5529	335	175	229	139	190	198	235	287
repatrianci <i>repatriates</i> .....	4792	284	147	193	123	163	165	200	239
w tym dzieci (do 18 lat) <i>of which children (up to 18 years of age)</i>	1084	62	38	51	23	41	43	52	66
członkowie rodzin repatriantów innej niż polska narodowość <i>members of the repatriates' families having nationality other than Polish</i>		737	51	28	36	16	27	33	48

TABL. 50 (197). NABYCIE OBYWATELSTWA POLSKIEGO WEDŁUG KRAJU  
POPZEDNIEGO OBYWATELSTWA  
*ACQUISITION OF POLISH CITIZENSHIP BY COUNTRY  
OF PREVIOUS CITIZENSHIP*

KRAJ POPZEDNIEGO OBYWATELSTWA <i>COUNTRY OF PREVIOUS CITIZENSHIP</i>	2000 <sup>a</sup>	2005	2010	2011	2012	2013 <sup>b</sup>	2014 <sup>b</sup>	2015 <sup>b</sup>	2016 <sup>b</sup>
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1436</b>	<b>2866</b>	<b>2926</b>	<b>3445</b>	<b>3792</b>	<b>4782</b>	<b>4939</b>	<b>4435</b>	<b>4569</b>
w tym: <i>of which:</i>									
Algieria <i>Algeria</i> .....	11	47	—	41	35	8	6	11	15
Armenia <i>Armenia</i> .....	11	18	101	140	163	275	364	286	182
Białoruś <i>Belarus</i> .....	25	316	418	375	456	669	741	530	742
Brazylia <i>Brazil</i> .....	3	8	13	17	17	19	5	13	9
Bułgaria <i>Bulgaria</i> .....	50	54	21	39	29	32	27	33	24
Czechy <i>Czech Republic</i> .....	3	19	9	14	10	9	23	22	12
Egipt <i>Egypt</i> .....	5	18	38	57	76	11	5	15	19
Francja <i>France</i> .....	17	14	14	17	15	33	30	25	18
Gruzja <i>Georgia</i> .....	—	13	11	25	11	11	14	8	13
Indie <i>India</i> .....	3	23	24	45	55	16	14	36	14
Izrael <i>Israel</i> .....	112	113	3	8	7	31	24	8	18
Jordania <i>Jordan</i> .....	4	10	6	12	14	12	3	—	10
Kanada <i>Canada</i> .....	44	73	40	48	65	70	56	50	30
Kazachstan <i>Kazakhstan</i> .....	54	62	38	43	44	64	36	36	24
Liban <i>Lebanon</i> .....	5	17	17	6	14	11	8	—	2
Litwa <i>Lithuania</i> .....	95	36	14	24	26	16	13	19	12
Łotwa <i>Latvia</i> .....	6	4	2	1	4	—	8	7	9
Macedonia <i>Macedonia (The former Yugoslav Republic of Macedonia)</i> .....	6	—	7	8	3	9	7	11	7
Maroko <i>Morocco</i> .....	4	26	19	32	30	11	6	7	7
Mołdawia <i>Moldova</i> .....	—	19	28	40	36	45	45	46	33
Niemcy <i>Germany</i> .....	101	156	92	112	171	322	198	155	226
Nigeria <i>Nigeria</i> .....	21	16	45	81	68	19	12	27	23
Rosja <i>Russia</i> .....	23	257	215	254	244	336	370	256	238
Serbia <i>Serbia</i> .....	18 <sup>c</sup>	18 <sup>c</sup>	18	21	14	11	10	19	23
Słowacja <i>Slovakia</i> .....	2	12	26	13	18	6	14	12	12
Stany Zjednoczone <i>United States</i> .....	26	59	50	69	75	62	50	42	47
Syria <i>Syria</i> .....	22	57	18	29	43	29	33	16	24
Szwecja <i>Sweden</i> .....	10	90	61	54	46	157	92	95	114
Tunezja <i>Tunisia</i> .....	3	17	35	58	61	13	17	19	15
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	46	758	992	1086	1196	1667	1918	2012	2096
Węgry <i>Hungary</i> .....	34	16	8	8	17	7	26	13	16
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> .....	20	18	9	12	9	14	14	14	16
Wietnam <i>Vietnam</i> .....	7	36	97	126	150	379	288	222	131
Włochy <i>Italy</i> .....	5	1	9	11	17	10	23	10	23
Bezpaństwowcy <i>Stateless</i> .....	449	152	58	48	45	29	34	23	19

<sup>a</sup> W podziale według krajów poprzedniego obywatelstwa uwzględniono tylko obywatelstwo nadane przez Prezydenta RP. <sup>b</sup> Łącznie z nabyciem w trybie przywrócenia obywatelstwa. <sup>c</sup> Dane dla Serbii i Czarnogóry.

<sup>a</sup> Data by country of previous citizenship concern citizenship granted by the President of Poland only. <sup>b</sup> Including acquisition under restore citizenship. <sup>c</sup> Data for Serbia and Montenegro.

TABL. 51 (198). NABYCIE OBYWATELSTWA POLSKIEGO WEDŁUG KRAJU  
 POPRZEDNIEGO OBYWATELSTWA I TRYBU NABYCIA OBYWATELSTWA  
 ACQUISITION OF POLISH CITIZENSHIP BY COUNTRY  
 OF PREVIOUS CITIZENSHIP AND MODE OF ACQUISITION OF CITIZENSHIP

L A T A Y E A R S KRAJ POPRZEDNIEGO OBYWATELSTWA COUNTRY OF PREVIOUS CITIZENSHIP	Ogółem Total	Tryb nabycia obywatelstwa <sup>a</sup> Mode of acquisition of citizenship <sup>a</sup>			
		nadanie obywatelstwa polskiego granting the Polish citizenship	uznanie za obywatela polskiego declaring a person a Polish citizen	przywrócenie obywatelstwa polskiego restoring the Polish citizenship	
<b>OGÓLEM TOTAL</b> .....	2014	4939	2637	1881	412
	2015	4435	2413	1635	383
	<b>2016</b>	<b>4569</b>	<b>2734</b>	<b>1384</b>	<b>451</b>
w tym: <i>of which:</i>					
Algieria <i>Algeria</i> .....		15	7	8	—
Armenia <i>Armenia</i> .....		182	159	23	—
Austria <i>Austria</i> .....		22	3	—	19
Białoruś <i>Belarus</i> .....		742	496	246	—
Brazylia <i>Brazil</i> .....		9	3	5	1
Bułgaria <i>Bulgaria</i> .....		24	17	7	—
Czechy <i>Czech Republic</i> .....		12	5	7	—
Dania <i>Denmark</i> .....		25	5	1	19
Egipt <i>Egypt</i> .....		19	8	11	—
Finlandia <i>Finland</i> .....		10	2	—	8
Francja <i>France</i> .....		18	9	—	9
Gruzja <i>Georgia</i> .....		13	11	2	—
Holandia <i>Netherlands</i> .....		10	10	—	—
Indie <i>India</i> .....		14	5	9	—
Izrael <i>Israel</i> .....		18	4	8	6
Kanada <i>Canada</i> .....		30	4	—	26
Kazachstan <i>Kazakhstan</i> .....		24	16	8	—
Litwa <i>Lithuania</i> .....		12	8	4	—
Łotwa <i>Latvia</i> .....		9	7	2	—
Mołdawia <i>Moldova</i> .....		33	24	9	—
Mongolia <i>Mongolia</i> .....		22	11	11	—
Nepal <i>Nepal</i> .....		13	13	—	—
Niemcy <i>Germany</i> .....		226	29	2	195
Nigeria <i>Nigeria</i> .....		23	17	6	—
Rosja <i>Russia</i> .....		238	111	127	—
Rumunia <i>Romania</i> .....		16	14	2	—
Serbia <i>Serbia</i> .....		23	10	10	3
Słowacja <i>Slovakia</i> .....		12	7	5	—
Stany Zjednoczone <i>United States</i> .....		47	22	7	18
Syria <i>Syria</i> .....		24	11	13	—
Szwecja <i>Sweden</i> .....		114	2	—	112
Tunezja <i>Tunisia</i> .....		15	5	10	—
Turcja <i>Turkey</i> .....		47	31	16	—
Ukraina <i>Ukraine</i> .....		2096	1431	665	—
Uzbekistan <i>Uzbekistan</i> .....		8	7	1	—
Węgry <i>Hungary</i> .....		16	12	2	2
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> .....		16	6	—	10
Wietnam <i>Vietnam</i> .....		131	67	64	—
Włochy <i>Italy</i> .....		23	18	3	2
Bezpaństwowcy <i>Stateless</i> .....		19	11	8	—

<sup>a</sup> W podziale nie uwzględniono nabycia obywatelstwa polskiego w trybie oświadczenia o woli nabycia obywatelstwa polskiego.  
*a Mode of statement on the will of the acquisition of Polish citizenship is not taken into consideration.*





TABL. 54 (201). OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ PRZYBYŁE Z ZAGRANICY  
ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE  
WEDŁUG PŁCI, WIEKU I STANU CYWILNEGO W 2016 R.

*PERSONS AT THE AGE OF 15 AND MORE WHO ARRIVED  
FROM ABROAD REGISTERED FOR TEMPORARY STAY  
ABOVE 3 MONTHS BY SEX, AGE AND MARITAL STATUS IN 2016*

Stan w dniu 31 XII *As of December 31*

PŁEĆ SEX WIEK AGE	Ogółem <i>Total</i>	Stan cywilny <i>Marital status</i>				
		kawalerowie/ /panny <i>single</i>	żonaci/ /zameżne <i>married</i>	wdowcy/ /wdowy <i>widowed</i>	rozwiedzeni/ /rozwiedzione <i>divorced</i>	nieustalony <i>unknown</i>
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>94501</b>	<b>62326</b>	<b>23184</b>	<b>849</b>	<b>2563</b>	<b>5579</b>
15—19 lat <i>years</i> .....	8120	8112	7	1	—	—
20—24 .....	12675	11306	630	—	13	726
25—29 .....	15294	11268	2850	2	101	1073
30—34 .....	15115	9713	4206	11	227	958
35—39 .....	11806	6803	3815	18	333	837
40—44 .....	9667	5345	3176	33	383	730
45—49 .....	7508	3915	2575	49	362	607
50—54 .....	4939	2406	1834	65	320	314
55—59 .....	3421	1451	1406	90	292	182
60—64 .....	2118	805	961	93	196	63
65—69 .....	1631	530	807	112	148	34
70 lat i więcej .....	2207	672	917	375	188	55
<i>70 years and more</i>						
<b>Mężczyźni Males</b> .....	<b>57470</b>	<b>37908</b>	<b>13926</b>	<b>177</b>	<b>1355</b>	<b>4104</b>
15—19 lat <i>years</i> .....	3962	3960	2	—	—	—
20—24 .....	7089	6384	183	—	3	519
25—29 .....	9289	7125	1323	1	42	798
30—34 .....	9757	6458	2424	5	120	750
35—39 .....	7609	4457	2358	5	173	616
40—44 .....	6162	3442	2026	8	178	508
45—49 .....	4926	2570	1696	5	196	459
50—54 .....	3140	1541	1195	9	169	226
55—59 .....	2021	864	862	9	153	133
60—64 .....	1236	453	606	18	117	42
65—69 .....	997	301	558	24	89	25
70 lat i więcej .....	1282	353	693	93	115	28
<i>70 years and more</i>						
<b>Kobiety Females</b> .....	<b>37031</b>	<b>24418</b>	<b>9258</b>	<b>672</b>	<b>1208</b>	<b>1475</b>
15—19 lat <i>years</i> .....	4158	4152	5	1	—	—
20—24 .....	5586	4922	447	—	10	207
25—29 .....	6005	4143	1527	1	59	275
30—34 .....	5358	3255	1782	6	107	208
35—39 .....	4197	2346	1457	13	160	221
40—44 .....	3505	1903	1150	25	205	222
45—49 .....	2582	1345	879	44	166	148
50—54 .....	1799	865	639	56	151	88
55—59 .....	1400	587	544	81	139	49
60—64 .....	882	352	355	75	79	21
65—69 .....	634	229	249	88	59	9
70 lat i więcej .....	925	319	224	282	73	27
<i>70 years and more</i>						

TABL. 55 (202). OSOBY PRZYBYŁE Z ZAGRANICY ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PO  
 PERSONS WHO ARRIVED FROM ABROAD REGISTERED FOR TEMPORARY STAY  
 Stan w dniu 31 XII As of December 31

Lp. No.	KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total					
			dolno- śląskie	kujawsko- pomor- skie	lubelskie	lubuskie	łódzkie
1	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>104432</b>	<b>12040</b>	<b>3813</b>	<b>5250</b>	<b>3399</b>	<b>5877</b>
2	<b>Obywatelstwo polskie Polish citizenship</b> .....	<b>6023</b>	<b>477</b>	<b>204</b>	<b>276</b>	<b>196</b>	<b>199</b>
3	<b>Obywatelstwo niepolskie Non-Polish citizenship</b> .....	<b>98382</b>	<b>11551</b>	<b>3603</b>	<b>4974</b>	<b>3203</b>	<b>5674</b>
4	Europa Europe .....	78705	9176	2968	4455	2984	4118
	w tym: of which:						
5	Białoruś Belarus .....	4767	480	102	443	71	200
6	Bułgaria Bulgaria .....	1342	172	62	104	104	36
7	Czechy Czech Republic .....	456	51	4	5	4	5
8	Francja France .....	1331	98	41	14	18	15
9	Hiszpania Spain .....	855	65	32	25	10	35
10	Holandia Netherlands .....	658	65	25	13	30	35
11	Litwa Lithuania .....	503	29	8	22	12	10
12	Mołdawia Moldova .....	1131	58	20	4	5	155
13	Niemcy Germany .....	3350	352	92	43	531	84
14	Portugalia Portugal .....	426	37	1	6	4	23
15	Rosja Russia .....	3055	411	97	156	50	142
16	Rumunia Romania .....	823	64	24	25	9	42
17	Słowacja Slovakia .....	542	22	31	8	6	19
18	Szwecja Sweden .....	423	34	9	6	5	21
19	Turcja Turkey .....	1952	261	140	84	29	210
20	Ukraina Ukraine .....	51020	6401	2119	3246	1998	2755
21	Wielka Brytania United Kingdom .....	1116	100	27	39	15	38
22	Włochy Italy .....	2073	232	49	135	32	100
23	Azja Asia .....	15840	1778	447	388	161	1235
	w tym: of which:						
24	Armenia Armenia .....	1231	70	97	72	16	146
25	Chiny China .....	3020	171	74	54	34	128
26	Indie India .....	1833	292	33	13	36	201
27	Japonia Japan .....	498	160	17	7	3	22
28	Kazachstan Kazakhstan .....	719	92	14	36	3	86
29	Korea Południowa South Korea .....	913	315	2	2	1	6
30	Korea Północna North Korea .....	328	168	—	3	—	1
31	Syria Syria .....	311	26	21	7	—	98
32	Uzbekistan Uzbekistan .....	358	42	24	11	—	56
33	Wietnam Vietnam .....	3626	77	60	17	27	128
34	Afryka Africa .....	1968	282	104	90	39	210
	w tym: of which:						
35	Egipt Egypt .....	380	45	21	9	14	26
36	Tunezja Tunisia .....	325	44	19	24	4	37
37	Ameryka Północna i Środkowa North and Central America .....	1202	197	56	27	14	68
	w tym: of which:						
38	Meksyk Mexico .....	160	35	14	4	1	16
39	Stany Zjednoczone United States .....	781	113	34	18	7	31
40	Ameryka Południowa South America .....	561	105	22	12	4	39
41	w tym Brazylia of which Brazil .....	266	51	21	4	3	13
42	Australia i Oceania Australia and Oceania .....	106	13	6	2	1	4
43	w tym Australia of which Australia .....	84	12	5	—	1	2
44	<b>Bezpaństwowcy Stateless</b> .....	<b>27</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>4</b>

**NAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG WOJEWÓDZTW I OBYWATELSTWA W 2016 R.**  
**ABOVE 3 MONTHS BY VOIVODSHIPS AND CITIZENSHIP IN 2016**

Województwa Voivodships											Lp. No.
małopolskie	mazowieckie	opolskie	podkarpackie	podlaskie	pomorskie	śląskie	świętokrzyskie	warmińsko-mazurskie	wielkopolskie	zachodniopomorskie	
11891	25602	4771	4149	1803	5177	7540	976	922	6606	4616	1
781	1012	354	319	110	415	784	157	61	414	264	2
11110	24590	4416	3830	1692	4761	6754	819	861	6192	4352	3
9347	16525	4167	3431	1499	4028	5347	666	688	5436	3870	4
452	1499	45	41	548	305	181	14	40	222	124	5
51	284	147	42	5	12	115	38	—	133	37	6
78	137	13	15	5	8	82	2	2	30	15	7
169	649	16	17	10	41	82	10	23	72	15	8
140	320	9	16	14	37	62	7	6	51	26	9
93	135	16	6	9	29	40	3	11	93	55	10
77	150	3	5	72	45	18	3	12	23	14	11
55	127	106	5	1	150	20	3	12	277	133	12
190	413	112	55	31	196	268	21	46	433	483	13
87	149	1	8	6	16	29	4	7	40	8	14
485	860	22	41	130	262	147	13	56	119	64	15
129	223	49	19	17	33	59	8	4	33	85	16
156	86	10	32	6	21	89	10	2	27	17	17
30	131	4	5	2	41	9	2	40	36	48	18
146	425	49	97	97	85	123	16	7	149	34	19
5943	9253	3470	2784	462	2434	3486	430	381	3374	2484	20
193	364	12	42	10	74	105	9	7	62	19	21
350	464	41	121	25	66	234	42	16	88	78	22
1197	7291	200	285	126	515	1058	122	122	530	385	23
97	388	2	17	26	64	139	26	12	20	39	24
174	1735	27	61	18	117	187	36	37	96	71	25
255	600	72	27	7	121	62	16	5	76	17	26
47	109	—	—	2	6	94	14	1	11	5	27
67	253	4	62	7	29	28	—	—	30	8	28
48	260	17	6	1	5	184	1	11	51	3	29
51	2	1	—	2	17	10	—	4	—	69	30
9	64	8	13	6	9	13	5	3	15	14	31
30	96	15	11	1	19	18	2	2	15	16	32
165	2875	29	15	8	24	95	9	5	41	51	33
217	355	30	45	43	124	199	24	33	130	43	34
49	84	5	12	4	20	44	5	8	19	15	35
23	63	8	8	6	12	38	6	4	23	6	36
216	293	13	49	14	54	88	5	13	67	28	37
22	29	2	1	3	1	19	1	—	8	4	38
165	202	10	36	9	41	40	3	13	39	20	39
109	108	5	13	8	34	48	2	4	27	21	40
58	46	1	5	3	9	26	2	—	9	15	41
24	18	1	7	2	6	14	—	1	2	5	42
18	12	1	7	2	6	11	—	1	1	5	43
—	—	1	—	1	1	2	—	—	—	—	44



TABL. 57 (204). LUDNOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ<sup>ab</sup> WEDŁUG PŁCI I WOJEWÓDZTWPOPULATION TEMPORARILY ABSENT DUE TO DEPARTURE ABROAD<sup>ab</sup> BY SEX AND VOIVODSHIPS

Stan w dniu 31 XII As of December 31

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
<b>P O L S K A</b> ..... 2005	31126	22384	8742	22928	15345	7583	8198	7039	1159
<b>P O L A N D</b> ..... 2015	62749	34500	28249	49548	26588	22960	13201	7912	5289
..... <b>2016</b>	<b>61150</b>	<b>34208</b>	<b>26942</b>	<b>46961</b>	<b>25567</b>	<b>21394</b>	<b>14189</b>	<b>8641</b>	<b>5548</b>
Dołnośląskie .....	6268	3348	2920	4883	2579	2304	1385	769	616
Kujawsko-pomorskie .....	5219	3204	2015	4074	2464	1610	1145	740	405
Lubelskie .....	817	469	348	668	383	285	149	86	63
Lubuskie .....	1863	1173	690	1536	973	563	327	200	127
Łódzkie .....	2152	1087	1065	1939	964	975	213	123	90
Małopolskie .....	6682	3801	2881	4030	2156	1874	2652	1645	1007
Mazowieckie .....	1271	655	616	1061	537	524	210	118	92
Opolskie .....	2494	1532	962	1668	989	679	826	543	283
Podkarpackie .....	4378	2412	1966	2790	1455	1335	1588	957	631
Podlaskie .....	1712	893	819	1602	813	789	110	80	30
Pomorskie .....	4694	2914	1780	3658	2166	1492	1036	748	288
Śląskie .....	8784	4573	4211	7381	3819	3562	1403	754	649
Świętokrzyskie .....	2031	1058	973	1746	893	853	285	165	120
Warmińsko-mazurskie .....	4704	2662	2042	3587	1950	1637	1117	712	405
Wielkopolskie .....	3674	1970	1704	2797	1510	1287	877	460	417
Zachodniopomorskie .....	4407	2457	1950	3541	1916	1625	866	541	325

a Osoby, które zgłosiły wyjazd na pobyt czasowy za granicę w ewidencji ludności; patrz uwagi do działu III, pkt 4. b W 2005 r. — na okres ponad 2 miesiące, w latach 2015 i 2016 — ponad 6 miesięcy.

a Persons for whom temporary absence has been recorded in the local registration offices; see notes to the part III, item 4. b In 2005 — for a period above 2 months, for 2015 and 2016 — above 6 months.

TABL. 58 (205). LUDNOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ NA OKRES PONAD 6 MIESIĘCY<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R.POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 6 MONTHS DUE TO DEPARTURE ABROAD<sup>a</sup> BY SEX AND AGE IN 2016

Stan w dniu 31 XII As of December 31

WIEK AGE	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>61150</b>	<b>34208</b>	<b>26942</b>	<b>46961</b>	<b>25567</b>	<b>21394</b>	<b>14189</b>	<b>8641</b>	<b>5548</b>
0—4 lata 0—4 years .....	1902	996	906	1346	697	649	556	299	257
5—9 .....	4335	2278	2057	3308	1741	1567	1027	537	490
10—14 .....	2685	1362	1323	2020	1008	1012	665	354	311
15—19 .....	2394	1434	960	1849	1100	749	545	334	211
20—24 .....	4068	2885	1183	2992	2106	886	1076	779	297
25—29 .....	6427	3714	2713	4719	2667	2052	1708	1047	661
30—34 .....	13166	7675	5491	10125	5739	4386	3041	1936	1105
35—39 .....	10924	6027	4897	8583	4566	4017	2341	1461	880
40—44 .....	5827	3050	2777	4543	2290	2253	1284	760	524
45—49 .....	3052	1626	1426	2351	1206	1145	701	420	281
50—54 .....	2240	1177	1063	1750	872	878	490	305	185
55—59 .....	1918	975	943	1525	747	778	393	228	165
60—64 .....	1247	595	652	1049	494	555	198	101	97
65—69 .....	611	277	334	510	223	287	101	54	47
70—74 .....	178	76	102	150	63	87	28	13	15
75—79 .....	102	32	70	82	27	55	20	5	15
80 lat i więcej .....	74	29	45	59	21	38	15	8	7
80 years and more									

a Osoby, które zgłosiły wyjazd na pobyt czasowy za granicę w ewidencji ludności.

a Persons for whom temporary absence has been recorded in the local registration offices.

TABL. 59 (206). LUDNOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM  
ZA GRANICĘ NA OKRES PONAD 6 MIESIĘCY<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI  
I WYBRANYCH KRAJÓW W 2016 R.

**POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 6 MONTHS DUE TO DEPARTURE  
ABROAD<sup>a</sup> BY SEX AND SELECTED COUNTRIES IN 2016**

Stan w dniu 31 XII As of December 31

KRAJ CZASOWEGO POBYTU COUNTRY OF TEMPORARY STAY	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>61150</b>	<b>34208</b>	<b>26942</b>	<b>46961</b>	<b>25567</b>	<b>21394</b>	<b>14189</b>	<b>8641</b>	<b>5548</b>
<b>Europa Europe</b> .....	<b>57036</b>	<b>32059</b>	<b>24977</b>	<b>43644</b>	<b>23884</b>	<b>19760</b>	<b>13392</b>	<b>8175</b>	<b>5217</b>
w tym: of which:									
Austria Austria .....	1475	890	585	688	383	305	787	507	280
Belgia Belgium .....	1375	747	628	1016	538	478	359	209	150
Cypr Cyprus .....	64	34	30	58	32	26	6	2	4
Czechy Czech Republic .....	226	150	76	174	114	60	52	36	16
Dania Denmark .....	803	508	295	566	337	229	237	171	66
Finlandia Finland .....	126	77	49	105	61	44	21	16	5
Francja France .....	1426	729	697	1084	530	554	342	199	143
Grecja Greece .....	253	89	164	204	67	137	49	22	27
Hiszpania Spain .....	971	505	466	800	410	390	171	95	76
Holandia Netherlands .....	3167	1942	1225	2283	1400	883	884	542	342
Irlandia Ireland .....	4615	2710	1905	3721	2149	1572	894	561	333
Islandia Iceland .....	330	183	147	238	127	111	92	56	36
Luksemburg Luxembourg .....	78	38	40	63	31	32	15	7	8
Niemcy Germany .....	12683	6854	5829	8987	4610	4377	3696	2244	1452
Norwegia Norway .....	1971	1325	646	1454	953	501	517	372	145
Rosja Russia .....	46	29	17	45	28	17	1	1	—
Szwajcaria Switzerland .....	516	275	241	368	182	186	148	93	55
Szwecja Sweden .....	1158	680	478	871	489	382	287	191	96
Wielka Brytania United Kingdom .....	23600	13544	10056	19269	10899	8370	4331	2645	1686
Włochy Italy .....	1876	612	1264	1433	440	993	443	172	271
<b>Azja Asia</b> .....	<b>279</b>	<b>146</b>	<b>133</b>	<b>240</b>	<b>127</b>	<b>113</b>	<b>39</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
w tym: of which:									
Chiny China .....	38	22	16	31	19	12	7	3	4
Zjednoczone Emiraty Arabskie United Arab Emirates	60	27	33	50	22	28	10	5	5
<b>Afryka Africa</b> .....	<b>76</b>	<b>33</b>	<b>43</b>	<b>62</b>	<b>27</b>	<b>35</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
W tym Egipt Of which Egypt .....	23	7	16	17	4	13	6	3	3
<b>Ameryka Północna i Środkowa</b> <b>North and Central America</b>	<b>3456</b>	<b>1810</b>	<b>1646</b>	<b>2766</b>	<b>1402</b>	<b>1364</b>	<b>690</b>	<b>408</b>	<b>282</b>
w tym: of which:									
Kanada Canada .....	502	260	242	409	211	198	93	49	44
Stany Zjednoczone United States .....	2923	1530	1393	2331	1174	1157	592	356	236
<b>Ameryka Południowa</b> <b>South America</b>	<b>47</b>	<b>29</b>	<b>18</b>	<b>40</b>	<b>22</b>	<b>18</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>—</b>
<b>Australia i Oceania</b> <b>Australia and Oceania</b>	<b>256</b>	<b>131</b>	<b>125</b>	<b>209</b>	<b>105</b>	<b>104</b>	<b>47</b>	<b>26</b>	<b>21</b>
W tym Australia Of which Australia	229	121	108	189	98	91	40	23	17

<sup>a</sup> Osoby, które zgłosiły wyjazd na pobyt czasowy za granicę w ewidencji ludności.

<sup>a</sup> Persons for whom temporary absence has been recorded in the local registration offices.

**TABL. 60 (207). LUDNOŚĆ NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM  
 ZA GRANICĘ NA POBYT CZASOWY<sup>a</sup> W LATACH 2004—2016  
 WEDŁUG KRAJÓW PRZEBYWANIA — dane szacunkowe<sup>b</sup>  
 POPULATION ABSENT IN 2004—2016 DUE TO DEPARTURE ABROAD  
 FOR TEMPORARY STAY<sup>a</sup> BY COUNTRIES OF STAY — estimates<sup>b</sup>**

Stan w końcu roku

*As of the end of the year*

KRAJ PRZEBYWANIA <i>COUNTRY OF STAY</i>	2004	2005	2010 <sup>c</sup>	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓLEM TOTAL</b> .....	<b>1000</b>	<b>1450</b>	<b>2000</b>	<b>2060</b>	<b>2130</b>	<b>2196</b>	<b>2320</b>	<b>2397</b>	<b>2515</b>
<b>W tym Europa</b> .....	<b>770</b>	<b>1200</b>	<b>1685</b>	<b>1754</b>	<b>1816</b>	<b>1891</b>	<b>2013</b>	<b>2098</b>	<b>2214</b>
<i>Of which Europe</i>									
Unia Europejska (28 krajów) <sup>d</sup> .....	750	1170	1607	1670	1720	1789	1901	1983	2096
<i>European Union (28 countries)<sup>d</sup></i>									
w tym: <i>of which:</i>									
Austria <i>Austria</i> .....	15	25	29	25	28	31	34	36	39
Belgia <i>Belgium</i> .....	13	21	45	47	48	49	49	52	54
Cypr <i>Cyprus</i> .....	.	.	3	3	2	1	1	1	1
Czechy <i>Czech Republic</i> .....	.	.	7	7	8	8	9	9	9
Dania <i>Denmark</i> .....	.	.	19	21	23	25	28	30	32
Finlandia <i>Finland</i> .....	0,4	0,7	3	2	2	3	3	3	3
Francja <i>France</i> .....	30	44	60	62	63	63	63	64	64
Grecja <i>Greece</i> .....	13	17	16	15	14	12	9	8	8
Hiszpania <i>Spain</i> .....	26	37	48	40	37	34	32	30	29
Holandia <i>Netherlands</i> .....	23	43	92	95	97	103	109	112	116
Irlandia <i>Ireland</i> .....	15	76	133	120	118	115	113	111	112
Niemcy <i>Germany</i> .....	385	430	440	470	500	560	614	655	687
Portugalia <i>Portugal</i> .....	0,5	0,6	1	1	1	1	1	1	1
Szwecja <i>Sweden</i> .....	11	17	33	36	38	40	43	46	49
Wielka Brytania .....	150	340	580	625	637	642	685	720	788
<i>United Kingdom</i>									
Włochy <i>Italy</i> .....	59	70	92	94	97	96	96	94	93
Kraje spoza Unii Europejskiej .....	20	30	78	85	96	102	112	115	118
<i>Countries outside the European Union</i>									
w tym Norwegia .....	.	.	50	56	65	71	79	84	85
<i>of which Norway</i>									

*a* Dla lat 2002—2006 — powyżej 2 miesiące, dla lat 2007—2016 — powyżej 3 miesięcy. *b* Prezentowane szacunki powinny być traktowane jako przybliżone ze względu na zróżnicowane źródła danych — krajowe i zagraniczne; patrz uwagi do działu III, pkt 13. *c* Dane zostały skorygowane (w oparciu o wyniki NSP 2011) w stosunku do publikowanych w rocznikach w latach 2010 i 2011. *d* Do 2006 r. — 25 krajów.

*a* For 2002—2006 — above 2 months, for 2007—2016 — above 3 months. *b* The presented estimates should be treated as approximates given the differentiated data sources — national and international ones; see notes to the part III, item 13. *c* Data were corrected (based on the results of the Population and Housing Census 2011) in relation to the data published in yearbooks 2010 and 2011. *d* Until 2006 — 25 countries.

## Dział IV. PRZEGLĄD MIĘDZYNARODOWY

### Uwagi do działu

1. Tablice działu opracowano na podstawie następujących źródeł:

- a) „Demographic Yearbook”, UN, New York — edycje z lat 2000—2016;
- b) Encyklopedia Britannica 2017;
- c) internetowa baza danych Eurostatu (Eurobase);
- d) WHO Statistical Information System (internetowa baza danych WHO);
- e) internetowa baza danych OECD Statistics Portal;
- f) strony internetowe urzędów statystycznych poszczególnych krajów;
- g) obliczenia własne w oparciu o wyżej wymienione źródła.

Pod większością tablic w dziale zostało podane źródło danych.

2. Zamieszczone w tablicach dane przygotowano na podstawie materiału nie zawsze w pełni porównywalnego pod względem metodycznym. Na poziom i porównywalność danych dla różnych krajów zasadniczy wpływ ma sposób zdefiniowania pojęć dotyczących tego samego zagadnienia.

Różnice dotyczą przede wszystkim danych o:

- liczbie i strukturze ludności. Dla krajów Unii Europejskiej dane dotyczą rezydentów; w przypadku pozostałych krajów nie zawsze możliwa jest identyfikacja definicji, według której opracowano dane. W przypadku Polski dane dla lat 1990 i 1995 dotyczą ludności w ujęciu krajowej definicji zamieszkania, a od 2010 r. dotyczą rezydentów, tj. kategorii zamieszkania według międzynarodowej definicji — zatem różnią się od prezentowanych w I dziale rocznika (szerzej o metodologii bilansów ludności oraz rezydentów patrz uwagi do działu I „Stan i struktura ludności”, pkt 3). Także współczynniki demograficzne w tym dziale mogą się różnić, ponieważ dotyczą ludności rezydującej;
- urodzeniach i zgonach niemowląt. Wynikają one z rozbieżności między definicją „urodzenia żywego” i „zgonu niemowlęcia” stosowaną np. przez kraje byłego ZSRR a zalecaną przez Światową Organizację Zdrowia. Podstawowa różnica polega na uwzględnianiu odmiennych elementów definiujących urodzenie żywe, takich jak: czas trwania ciąży, długość lub minimalna waga urodzeniowa noworodka czy też oznaki życia (oddychanie, bicie serca);
- migracjach zagranicznych. Ograniczona porównywalność wynika ze zróżnicowania w poszczególnych krajach pojęcia imigranta i emigranta oraz systemu statystycznego ujmowania (rejestrowania) osób migrujących.

3. W tablicach działu nie zachowano jednolitego wykazu krajów z powodu braku dostępnych danych w porównywalnych latach.

4. Dane dla Polski prezentowane w tej części publikacji zostały przedstawione dla lat porównywalnych z informacjami dla innych krajów.



## **Part IV. INTERNATIONAL REVIEW**

### **Notes**

*1. The tables in this part have been compiled on the basis of the following sources:*

- a) "Demographic Yearbook" editions 2000—2016, UN, New York;*
- b) 2017 Britannica Book of the Year, Encyclopaedia Britannica;*
- c) EUROSTAT Internet data base (Eurobase);*
- d) WHO Statistical Information System (WHO Internet data base);*
- e) OECD Statistics Portal;*
- f) web site of statistical offices of specific countries;*
- g) self-account based on mentioned above sources.*

*In most of tables in this part the source of data is given.*

*2. The data published in the tables of this part have been prepared on the basis of different sources, which are not always comparable in methodological respect. The level and the comparability of the data among countries depends on the way of qualification of the same problems.*

*The differences concern first of all on:*

- size and structure of population. For EU countries data concern resident population, for other countries, it is not always possible to identify the definition, according to the data compiled. In case of Poland — for the years 1995 and 2000 data concern population according to the national definition of residence, since 2010 — relate to usual residence population (international definition) — so they differ from the ones presented in the part I of the Yearbook (more about the methodology of population balance and residents — see notes to the part I "Size and structure of population", item 3). Additionally the demographic rates in this part may be different because they relate to the residing population;*
- the data on births and infant deaths. They result from the divergence between the definition of "live birth" and "infant death" used, e.g. in the countries of the former USSR and recommended by WHO. The basic difference concerns the following elements used in the definitions of live births: the duration of pregnancy, the length or bottom limit of the weight at birth or the signs of life (respiration, beating of the heart);*
- international migration. Limited comparability primarily due to the possibility of differences in individual countries in the following categories — the definition of immigrants and emigrants and statistical system of registration of migrants.*

*3. In the tables of this part no uniform list of countries was applied, because of the absence of complete data in the comparable years.*

*4. The data for Poland published in this part concern the comparable years for which the information is provided for other countries.*

TABL. 1 (208). POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ ŚWIATA  
SURFACE AND POPULATION OF THE WORLD

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia w mln km <sup>2</sup> Area in mln km <sup>2</sup>	1960	1970	1980	1990	2000	2010	2016	
		ludność population							
		w milionach in millions							
<b>ŚWIAT WORLD</b> .....	<b>136,2<sup>a</sup></b>	<b>3038</b>	<b>3701</b>	<b>4458</b>	<b>5331</b>	<b>6145</b>	<b>6958</b>	<b>7467</b>	<b>55</b>
Europa <sup>b</sup> Europe <sup>b</sup> .....	23,0	604	657	694	722	727	737	741	32
Azja <sup>c</sup> Asia <sup>c</sup> .....	31,9	1708	2138	2642	3221	3730	4194	4463	140
Afryka Africa .....	30,3	287	366	480	635	818	1049	1225	40
Ameryka Północna North America .....	21,8	204	231	254	280	313	343	359	16
Ameryka Południowa i Środkowa ... South and Central America .....	20,5	220	288	364	446	526	598	639	31
Australia i Oceania <sup>d</sup> .....	8,6	16	20	23	27	31	37	40	5

a Powierzchnia obejmująca łącznie obszar lądowy i wody śródlądowe; bez stref podbiegunowych i niezamieszkałych wysp. b Łącznie z azjatycką częścią Rosji. c Łącznie z europejską częścią Turcji. d Bez Hawajów zaliczanych do Ameryki Północnej.

a Total surface area, comprising land area and inland waters; excluding Polar Regions and uninhabited islands. b Including Asian part of Russia. c Including the European part of Turkey. d Excluding Hawaii which is included in North America.

Źródło — Source: "Demographic Yearbook 2015", "World Population Prospect, The 2015 Revision Population Database".

TABL. 2 (209). LUDNOŚĆ W NIEKTÓRYCH KRAJACH  
POPULATION IN SELECTED COUNTRIES

KRAJE COUNTRIES	1995	2000	2010	2016	2000	2014	2015	
	w tysiącach in thousands				ludność w miastach w % ogółu ludności population in urban areas in % of total		kobiety na 100 mężczyzn females per 100 of males	ludność na 1 km <sup>2</sup> population per 1 km <sup>2</sup>

**Kraje europejskie (stan na koniec roku)\* European countries (as of the end of year)\***

Austria Austria .....	7953	8021	8375	8773 <sup>a</sup>	65,8	65,9	104	105
Belgia Belgium .....	10143	10263	11001	11366	97,1	97,8	103	372
Bułgaria Bulgaria .....	8385	8149	7369	7102	68,9	73,6	106	66
Chorwacja Croatia .....	4581	4295	4290	4154	55,6	58,7	107	74
Cypr Cyprus .....	656	698	840	855 <sup>a</sup>	68,6	67,0	106	92
Czechy Czech Republic ...	10321	10232	10487	10579	74,0	73,0	104	137
Dania Denmark .....	5251	5349	5561	5749	85,1	87,5	101	132
Estonia Estonia .....	1425	1393	1330	1316	69,4	67,6	113	30
Finlandia Finland .....	5117	5181	5375	5503	82,2	84,1	103	18
Francja France .....	59522	60979	64979	67024 <sup>a</sup>	75,9	79,3	106 <sup>a</sup>	105
Grecja Greece .....	10588	10836	11123	10757 <sup>a</sup>	72,7	77,7	106	82
Hiszpania Spain .....	39808	40666	46667	46529 <sup>a</sup>	76,3	79,4	104	93
Holandia Netherlands .....	15494	15987	16656	17082	76,8	89,9	102	503
Irlandia Ireland .....	3620	3833	4571	4775 <sup>b</sup>	59,1	62,9	102	68
Islandia Iceland .....	268	283	318	338	92,5	94,0	99	3
Litwa Lithuania .....	3615	3487	3053	2848	67,0	66,5	117	46
Luksemburg Luxembourg	412	439	512	591	84,2	89,9	99	220
Łotwa Latvia .....	2470	2353	2075	1950	68,1	67,4	118	32
Malta Malta .....	371	391	415	440 <sup>a</sup>	92,4	95,3	100	1370
Niemcy Germany .....	81817	82260	80222	82800 <sup>b</sup>	73,1	75,1	103	229

a Dane wstępne. b Dane szacunkowe.

a Provisional data. b Estimated data.

TABL. 2 (209). LUDNOŚĆ W NIEKTÓRYCH KRAJACH (dok.)  
 POPULATION IN SELECTED COUNTRIES (cont.)

KRAJE COUNTRIES	1995	2000	2010	2016	2000	2014	2015	
	w tysiącach in thousands				ludność w miastach w % ogółu ludności population in urban areas in % of total	kobiety na 100 mężczyzn females per 100 of males	ludność na 1 km <sup>2</sup> population per 1 km <sup>2</sup>	
<b>Kraje europejskie* (dok.) European countries* (cont.)</b>								
Norwegia Norway .....	4370	4503	4920	5258	76,1	80,2	99	17
<b>Polska Poland .....</b>	<b>38609</b>	<b>38254</b>	<b>38063</b>	<b>37973</b>	<b>61,9</b>	<b>60,3</b>	<b>107</b>	<b>124</b>
Portugalia Portugal .....	10044	10331	10573	10310	54,4	62,9	111 <sup>a</sup>	112
Rosja Russia .....	148292	146304	142857	143667 <sup>c</sup>	73,4	73,9	116 <sup>c</sup>	8 <sup>c</sup>
Rumunia Romania .....	22656	22430	20199	19638 <sup>b</sup>	53,0	54,4	105	86
Słowacja Slovakia .....	5368	5379	5392	5435	56,2	53,8	105	111
Słowenia Slovenia .....	1990	1990	2050	2066	50,8	49,7	102	102
Szwajcaria Switzerland ...	7062	7204	7870	8418 <sup>b</sup>	73,3	73,8	102	207
Szwecja Sweden .....	8837	8883	9416	9995	84,0	85,7	100	24
Turcja Turkey .....	62338	64730	73723	79815	64,7	72,9	99	102
Ukraina Ukraine .....	50874	48664	45598	42591 <sup>d</sup>	67,1	69,5	116	71 <sup>e</sup>
Węgry Hungary .....	10321	10200	9986	9798	64,6	70,8	110	106
Wielka Brytania United Kingdom .....	58095	59000	63023	65809 <sup>a</sup>	78,7	82,3	103 <sup>a</sup>	269
Włochy Italy .....	56844	56961	59365	60589	67,2	68,8	106	201
<b>Pozostałe kraje (stan na połowę roku)** Other countries (as of midyear)**</b>								
Argentyna Argentina .....	34772	36939	40117	43137 <sup>d</sup>	89,1	91,4	104	16
Australia Australia .....	18118	19171	22065	23778 <sup>d</sup>	87,2	85,6	101	3
Brazylia Brazil .....	161692	174174	190756	204451 <sup>d</sup>	81,2	84,4 <sup>f</sup>	103	24
Chiny China .....	1210969	1266954	1339725	137122 <sup>dg</sup>	35,9	54,3	95	143
Egipt Egypt .....	63858	70174	81121	88958 <sup>d</sup>	42,8	42,7	96	89
Indie India .....	953148	1042590	1224614	1192503 <sup>h</sup>	27,7	31,1 <sup>h</sup>	93 <sup>h</sup>	408
Indonezja Indonesia .....	191501	205280	239871	255462 <sup>d</sup>	42,0	52,5	99	134
Japonia Japan .....	125442	126706	126536	126958 <sup>d</sup>	78,6	90,7 <sup>f</sup>	106	336
Kanada Canada .....	29302	30687	34017	35849 <sup>d</sup>	79,5	81,1 <sup>h</sup>	102	4
Korea Południowa .....	44651	46429	48184	50617 <sup>d</sup>	79,6	82,0 <sup>f</sup>	100	495
South Korea								
Meksyk Mexico .....	91650	99531	112337	121006 <sup>d</sup>	74,7	72,5	105	62
Nigeria Nigeria .....	110449	124842	158423	140432 <sup>i</sup>	34,8	46,9	97 <sup>i</sup>	197
Nowa Zelandia New Zealand .....	3685	3868	4368	4596 <sup>d</sup>	85,7	86,1	104	17
Rep. Pd. Afryki .....	41375	44872	50133	54002 <sup>e</sup>	56,9	62,9 <sup>h</sup>	105 <sup>e</sup>	45
South Africa								
Stany Zjednoczone .....	270648	287842	308746	321419 <sup>d</sup>	79,1	80,7 <sup>f</sup>	103	35
United States								
Tajlandia Thailand .....	60140	62347	67312	67912 <sup>k</sup>	31,4	34,5 <sup>k</sup>	104 <sup>k</sup>	134
Wenezuela Venezuela .....	22092	24408	28980	30620 <sup>d</sup>	88,0	88,2	99	33

a Dane szacunkowe. b Dane wstępne. c 2013 r. d 2015 r. e 2014 r. f 2010 r. g Bez Hongkongu, Makau i Tajwanu. h 2011 r. i 2006 r. k 2012 r.

a Estimated data. b Provisional data. c 2013. d 2015. e 2014. f 2010. g Excluding Hong Kong, Macao and Taiwan. h 2011. i 2006. k 2012.

\* Źródło: EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu> i obliczenia własne.

\* Source: EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu> and self account.

\*\* Źródło: „Demographic Yearbook 2009—2010, 2013, 2015” i obliczenia własne.

\*\* Source: “Demographic Yearbook 2009—2010, 2013, 2015” and self account.

TABL. 3 (210). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA  
 TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES  
 OF THE WORLD

KRAJE COUNTRIES	Powierzchnia w tys. km <sup>2</sup> <i>Total area in thous. km<sup>2</sup></i>	Ludność w 2016 r. (szacunki na środek roku) <i>Population in 2016 (midyear estimates)</i>		Stolica lub główne miasto <i>Capital or main city</i>			
		w tys. <i>in thous.</i>	na 1 km <sup>2</sup> <i>per 1 km<sup>2</sup></i>	nazwa <i>name</i>	rok <i>year</i>	ludność w tys. <i>population in thous.</i>	
						zespołu miejskiego <i>urban agglomeration</i>	miasta <i>city proper</i>
EUROPA EUROPE							
Albania .....	28,7	2793	97	Tirana .....	2011	.	419
Andora .....	0,5	72,0	154	Andora .....	2015	.	19,9
Austria .....	83,9	8758	104	Wiedeń .....	2015	2049 <sup>a</sup>	1797
Belgia .....	30,5	11297	370	Bruksela .....	2015	1997	176
Białoruś .....	207,6	9507	46	Mińsk .....	2016	.	1960
Bośnia i Hercegowina	51,2	3775	74	Sarajewo .....	2015	466 <sup>b</sup>	311
Bułgaria .....	111,0	7151	64	Sofia .....	2015	.	1232
Chorwacja .....	56,6	4195	74	Zagrzeb .....	2014	798	688 <sup>c</sup>
Czarnogóra .....	13,8	623	45	Podgorica .....	2011	.	151
Czechy .....	78,9	10562	134	Praga .....	2015	.	1267
Dania .....	42,9	5731	134	Kopenhaga .....	2016	1280	591
Estonia .....	45,2	1317	31	Tallinn .....	2015	.	436
Finlandia .....	390,9	5492	14	Helsinki .....	2015	.	621
Francja <sup>d</sup> .....	544,0	64641	119	Paryż .....	2014	10764	2230 <sup>b</sup>
Grecja .....	132,0	10944	83	Ateny .....	2014	3060	656 <sup>c</sup>
Hiszpania .....	506,0	46370	92	Madryt .....	2015	6171	3142
Holandia .....	41,9	17028	504 <sup>e</sup>	Amsterdam <sup>f</sup> .....	2015	.	822
Irlandia .....	70,3	4781	68	Dublin .....	2016	1111 <sup>c</sup>	553
Islandia .....	103,0	334	3	Reykjavik .....	2016	210	122
Kosowo .....	10,9	1782	163	Prisztina .....	2015	.	207
Liechtenstein .....	0,2	37,7	235	Vaduz .....	2016	.	5,4
Litwa .....	65,3	2870	44	Wilno .....	2015	.	532
Luksemburg .....	2,6	583	226	Luksemburg .....	2016	163	115
Łotwa .....	64,6	1963	30	Ryga .....	2015	.	641
Macedonia .....	25,7	2074	81	Skopje .....	2013	320	.
Malta .....	0,3	435	1380	Valletta .....	2014	.	5,7
Mołdawia .....	33,8	4097	121	Kiszyniów .....	2015	726 <sup>a</sup>	678
Monako .....	0,002	38,8	19208	Monako .....	2015	.	37,8
Niemcy .....	357,1	81762	229	Berlin .....	2015	.	3470
Norwegia .....	385,2 <sup>g</sup>	5239	16 <sup>e</sup>	Oslo .....	2016	958 <sup>h</sup>	658
<b>Polska</b> .....	<b>312,7</b>	<b>37957</b>	<b>121</b>	<b>Warszawa</b> .....	<b>2016</b>	.	<b>1745</b>
Portugalia .....	92,2	10302	112	Lizbona .....	2011	2822	548
Rosja .....	17098,2	144370	8	Moskwa .....	2015	.	12198
Rumunia .....	238,4	19754	83	Bukareszt .....	2013	.	1921
San Marino .....	0,06	33,1	541	San Marino .....	2015	.	4,0
Serbia .....	77,5	7066	91	Belgrad .....	2014	1675	1357 <sup>b</sup>
Słowacja .....	49,0	5429	111	Bratysława .....	2015	.	423
Słowenia .....	20,3	2065	102	Lublana .....	2016	.	280
Szwajcaria .....	41,3	8372	203	Berno .....	2015	.	130
Szwecja .....	447,4	9904	24	Sztokholm .....	2015	2231	924
Ukraina .....	603,6	44921	74	Kijów .....	2016	.	2910
Watykan .....	0,0004	0,8	1998	Watykan .....	2016	.	0,8
Węgry .....	93,0	9810	105	Budapeszt .....	2015	2548 <sup>b</sup>	1758
Wielka Brytania .....	242,5	65630	271	Londyn .....	2015	8674 <sup>i</sup>	.
Włochy .....	301,3	60815	202	Rzym .....	2015	.	2865

a 2012 r. b 2013 r. c 2011 r. d Łącznie z Korsyką. e Na podstawie powierzchni lądowej. f Siedzibą rządu jest Haga (ludność w 2015 r. — 515 tys.). g Łącznie z Svalbard i Jan Mayen. h 2015 r. i Wielki Londyn.

TABL. 3 (210). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)  
**TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES  
 OF THE WORLD (cont.)**

KRAJE COUNTRIES	Powierz- chnia w tys. km <sup>2</sup> <i>Total area in thous. km<sup>2</sup></i>	Ludność w 2016 r. (szacunki na środek roku) <i>Population in 2016 (midyear estimates)</i>		Stolica lub główne miasto <i>Capital or main city</i>			
		w tys. <i>in thous.</i>	na 1 km <sup>2</sup> <i>per 1 km<sup>2</sup></i>	nazwa <i>name</i>	rok <i>year</i>	ludność w tys. <i>population in thous.</i>	
						zespołu miejskiego <i>urban agglomera- tion</i>	miasta <i>city proper</i>
AZJA ASIA							
Afganistan .....	652,9	29666	45	Kabul .....	2014	.	3414
Arabia Saudyjska .....	2149,7	31776	15	Rijad .....	2010	.	5188
Armenia .....	29,7	2994	101	Erywań .....	2015	.	1072
Azerbejdżan .....	86,6	9776	113	Baku .....	2015	2204	1229
Bahrajn .....	0,8	1355	1760	Manama .....	2009	.	163
Bangladesz .....	147,6 <sup>a</sup>	161261	1157 <sup>b</sup>	Dhaka .....	2011	14543	11086
Bhutan .....	38,4	770	20	Thimphu .....	2015	.	123
Brunei .....	5,8	424	74	Bandar Seri Begawan	2011	.	203
Chiny .....	9572,9	1377380	144	Pekin .....	2015	13452 <sup>c</sup>	.
Chiny — Hongkong .....	1,1	7294	6607	Hongkong .....	2015	.	7299
Chiny — Makau .....	0,03	653	21480	Makau .....	2015	.	519
Chiny — Tajwan .....	36,2	23507	653	Tajpej .....	2015	.	2702
Cypr <sup>d</sup> .....	9,3	1167	126	Nikozja <sup>e</sup> .....	2014	241	55,0 <sup>f</sup>
Filipiny .....	300,0	102572	342	Manila .....	2015	12887	1780
Gruzja <sup>g</sup> .....	57,2	3654	64	Tbilisi .....	2014	.	1144
Indie .....	3166,4	1320844	417	Nowe Delhi .....	2011	.	250
Indonezja .....	1910,9	258843	136	Dżakarta .....	2015	30091 <sup>h</sup>	10178
Irak .....	434,1	37866 <sup>i</sup>	87 <sup>j</sup>	Bagdad .....	2011	.	6150
Iran .....	1628,8	79373	50	Teheran .....	2011	.	8154
Izrael <sup>k</sup> .....	21,6	8126	376	Jerozolima <sup>l</sup> .....	2015	.	850
Japonia .....	377,9	126915	336	Tokio .....	2015	13514	9103
Jemen .....	528,1	27393	52	Sana .....	2014	.	2833
Jordania .....	88,8	9722	110	Amman .....	2015	4008	1349 <sup>h</sup>
Kambodża .....	181,0	15596	88	Phnom Penh .....	2013	.	1688
Katar .....	11,6	2613	225	Ad-Dauha (Doha) .....	2010	.	521
Kazachstan .....	2724,9	17780	7	Astana .....	2016	.	873
Kirgistan .....	200,0	6083	30	Biszkek .....	2016	.	944
Korea Południowa .....	100,2	51619	515	Seul .....	2015	.	10370
Korea Północna .....	122,8	25281	206	Pjongjang .....	2008	.	2581
Kuwejt .....	17,8	4331	243	Kuwejt .....	2014	.	59,6
Laos .....	236,8	6481	27	Wientian .....	2014	946	194 <sup>m</sup>
Liban .....	10,5	6146	588	Bejrut .....	2014	2179	418 <sup>n</sup>
Malediwy .....	0,3	406 <sup>o</sup>	1362 <sup>r</sup>	Male .....	2014	.	153
Malezja .....	330,3	31421	95	Kuala Lumpur <sup>r</sup> .....	2010	.	1589
Mjanma (Birma) .....	676,6	52920	78	Naypyidaw <sup>s</sup> .....	2014	.	1160
Mongolia .....	1564,2	3092	2	Ułan Bator .....	2015	.	1396
Nepal .....	147,2	28443	193	Katmandu .....	2011	.	1003
Oman .....	309,5	4496	15	Maskat .....	2014	789 <sup>n</sup>	141
Pakistan .....	881,9	197404	248	Islamabad .....	2011	.	919
Singapur .....	0,7	5601 <sup>t</sup>	7798 <sup>t</sup>	Singapur .....	2015	.	5535

*a* Łącznie z obszarem rzeczonym (8,2 tys. km<sup>2</sup>). *b* Na podstawie powierzchni lądowej. *c* Łącznie z powiatami pod jurysdykcją władz miejskich. *d* Dane dotyczą całego Cypru. *e* Bez tureckiej części Nikozji (ludność w 2011 r. — 61,4 tys.). *f* 2011 r. *g* Bez Abchazji i Osetii Południowej. *h* 2014 r. *i* Łącznie z 401 tys. uchodźców w krajach sąsiednich. *k* Bez Zachodniego Brzegu i Strefy Gazy. *l* ONZ nie uznaje Jerozolimy za stolicę Izraela; siedziby niemal wszystkich przedstawicielstw dyplomatycznych znajdują się w Tel Awiwie, części miasta Tel Awiw-Jafa (ludność w 2015 r. — 426 tys.). *m* 2009 r. *n* 2013 r. *o* Bez nielegalnie pracujących cudzoziemców. *p* Na podstawie powierzchni lądowej (131 km<sup>2</sup> zamieszkałych wysp). *r* Siedzibą rządu jest Putrajaya (ludność w 2010 r. — 68,4 tys.). *s* Stolica oficjalnie proklamowana w 2006 r. *t* Łącznie z nierezzydentami pracującymi czasowo.

TABL. 3 (210). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)  
**TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES  
 OF THE WORLD (cont.)**

KRAJE COUNTRIES	Powierz- chnia w tys. km <sup>2</sup>  Total area in thous. km <sup>2</sup>	Ludność w 2016 r. (szacunki na środek roku) Population in 2016 (midyear estimates)		Stolica lub główne miasto Capital or main city			
		w tys. in thous.	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>	nazwa name	rok year	ludność w tys. population in thous.	
						zespołu miejskiego urban agglome- ration	miasta city proper

## AZJA (dok.) ASIA (cont.)

Sri Lanka .....	65,6	21163	323	Sri Dżajawardanapura Kotte <sup>a</sup> .....	2012	.	108
Syria .....	185,2	18564	100	Damaszek .....	2014	2574	1754 <sup>b</sup>
Tadżykistan .....	143,1	8646	60	Duszanbe .....	2015	.	789
Tajlandia .....	513,1	65677	128	Bangkok .....	2015	.	5692
Timor Wschodni .....	15,0	1188	79	Dili .....	2015	.	222
Turcja .....	785,4	79270	101	Ankara .....	2015	5271	4588 <sup>c</sup>
Turkmenistan .....	491,2	5439	11	Aszchabad .....	2014	.	735
Uzbekistan .....	447,4	31855	71	Taszkent .....	2016	.	2393
Wietnam .....	331,0	92885	280	Hanoi .....	2014	7088	2645 <sup>d</sup>
Zjednoczone Emiraty Arabskie .....	83,6	9267	111	Abu Zabi .....	2014	.	1146

## AFRYKA AFRICA

Algieria .....	2381,7	40854	17	Algier .....	2014	2559	75,5 <sup>e</sup>
Angola .....	1246,7	29508	24	Luanda .....	2014	5288	.
Benin .....	114,8	11313	99	Porto-Novof .....	2013	.	264
Botswana .....	581,7	2272	4	Gaborone .....	2014	431 <sup>b</sup>	249
Burkina Faso .....	270,8	19039	70	Wagadugu .....	2014	2565	.
Burundi .....	27,8	10338	398	Bużumbura .....	2014	707	.
Czad .....	1284,0	13281	10	Ndżamena .....	2009	.	951
Demokratyczna Repu- blika Konga .....	2345,4	79723	34	Kinszasa .....	2015	.	11575
Dżibuti .....	23,2	903	39	Dżibuti .....	2014	.	522
Egipt .....	996,6	88845	89	Kair .....	2014	18419	.
Erytrea .....	121,1	5352	53	Asmara .....	2014	.	775
Etiopia .....	1063,7	92255	87	Addis Abeba .....	2015	.	3273
Gabon .....	267,7	1891	7	Libreville .....	2014	695	.
Gambia .....	11,6	2089	180	Bandżul .....	2013	758	31,3
Ghana .....	238,5	28238	118	Akra .....	2010	.	2070
Gwinea .....	245,9	11089	45	Konakry .....	2014	1668	.
Gwinea Bissau .....	36,1	1834	65 <sup>g</sup>	Bissau .....	2014	.	473
Gwinea Równikowa .....	28,1	1368	49	Malabo .....	2014	.	145
Kamerun .....	476,4	22556	48	Jaunde .....	2010	.	1801
Kenia .....	592,0	44893	77	Nairobi .....	2010	.	3250
Komory .....	1,9	795	427	Moroni .....	2014	56,0	.
Kongo .....	342,0	4847	14	Brazzaville .....	2014	1888	.
Lesotho .....	30,4	1913	63	Maseru .....	2011	.	178
Liberia .....	96,9	4308	45	Monrovia .....	2014	2164	.
Libia .....	1676,2	5143	3	Trypolis .....	2014	1126	1095 <sup>d</sup>
Madagaskar .....	587,3	24430	42	Antananarywa .....	2014	.	2146
Malawi .....	118,5	18570	197	Lilongwe <sup>h</sup> .....	2015	.	1037
Mali .....	1248,6	18505	15	Bamako .....	2009	.	1810
Maroko <sup>i</sup> .....	439,9	34097	79	Rabat .....	2014	2120	578

<sup>a</sup> Siedzibą rządu jest Kolombo (ludność w 2012 r. — 561 tys.). <sup>b</sup> 2011 r. <sup>c</sup> 2014 r. <sup>d</sup> 2009 r. <sup>e</sup> 2008 r. <sup>f</sup> Rzeczywistą stolicą jest Koto-  
 nu (ludność w 2013 r. — 679 tys.). <sup>g</sup> Na podstawie powierzchni lądowej (28,1 tys. km<sup>2</sup>). <sup>h</sup> Stolicą sądowniczą jest Błanyre (ludność  
 w 2015 r. — 885 tys.). <sup>i</sup> Bez Sahary Zachodniej.

TABL. 3 (210). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)

## TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Powierzchnia w tys. km <sup>2</sup> <i>Total area in thous. km<sup>2</sup></i>	Ludność w 2016 r. (szacunki na środek roku) <i>Population in 2016 (midyear estimates)</i>		Stolica lub główne miasto <i>Capital or main city</i>			
		w tys. <i>in thous.</i>	na 1 km <sup>2</sup> <i>per 1 km<sup>2</sup></i>	nazwa <i>name</i>	rok <i>year</i>	ludność w tys. <i>population in thous.</i>	
						zespołu miejskiego <i>urban agglomeration</i>	miasta <i>city proper</i>
AFRYKA (dok.) <i>AFRICA (cont.)</i>							
Mauretania .....	1030,7	3873	4	Nawakszut .....	2013	.	958
Mauritius .....	2,0	1263	619	Port Louis .....	2015	.	120
Mozambik .....	799,4	26424	33	Maputo .....	2015	2119 <sup>a</sup>	1242
Namibia .....	825,6	2265	3	Windhuk .....	2011	.	326
Niger .....	1267,0	19609	16	Niamey .....	2012	.	1027
Nigeria .....	923,8	186053	201	Abudża .....	2014	2301	.
Południowa Afryka .....	1220,8	55929	46	Pretoria <sup>b</sup> .....	2011	.	1763
Rep. Środkowoafrykańska .....	622,4	4998	8	Bangi .....	2014	.	781
Rep. Zielonego Przylądka .....	4,0	531	132	Praia .....	2010	.	128
Rwanda .....	26,4	11619	441	Kigali .....	2012	.	1133
Sahara Zachodnia <sup>c</sup> .....	252,1	530	2	Al-Ujun .....	2014	262	.
Senegal .....	196,7	14563	74	Dakar .....	2013	.	2647
Seszele .....	0,5	95,0	210	Victoria .....	2010	.	26,5
Sierra Leone .....	71,7	7207	101	Freetown .....	2014	986	.
Somalia .....	637,7	12961	20	Mogadyszku .....	2014	2014	.
Suazi .....	17,4	1057	61	Mbabane <sup>d</sup> .....	2012	.	69,3
Sudan .....	1844,8	36730	20	Chartum .....	2014	5000	1411 <sup>e</sup>
Sudan Południowy .....	644,3	12531	19	Dżuba .....	2008	.	230
Tanzania .....	947,3	50278	57 <sup>f</sup>	Dodoma <sup>g</sup> .....	2012	.	411
Togo .....	56,6	7607	134	Lomé .....	2011	1540	840 <sup>h</sup>
Tunezja .....	163,6	11301	69	Tunis .....	2014	2640	639
Uganda .....	241,6	36546	183 <sup>i</sup>	Kampala .....	2014	.	1516
Wybrzeże Kości Słoniowej .....	322,5	23923	74	Jamusukro <sup>t</sup> .....	2014	885 <sup>h</sup>	207
Wyspy Świętego Tomasza i Książęca .....	1,0	198	198	São Tomé .....	2012	69,6	.
Zambia .....	752,6	15372	20	Lusaka .....	2010	.	1747
Zimbabwe .....	390,8	13661	35	Harare .....	2012	2123	1485
AMERYKA POŁUDNIOWA <i>SOUTH AMERICA</i>							
Argentyna .....	2780,4	43805	16	Buenos Aires .....	2015	13834	3054
Boliwia .....	1098,6	10702	10	Sucre <sup>f</sup> .....	2012	.	261
Brazylia .....	8515,8	207345	24	Brasilia .....	2015	4202	2915
Chile .....	756,1	18201	24	Santiago <sup>m</sup> .....	2015	7314	.
Ekwador .....	256,4	16226	63	Quito .....	2010	.	1608
Gujana .....	215,0	740	4	Georgetown .....	2012	.	33,1
Kolumbia .....	1141,8	48961	43	Bogota .....	2015	9286	7862
Paragwaj .....	406,8	6780	17	Asuncion .....	2014	.	2307
Peru .....	1285,2	31489	25	Lima .....	2015	10849	8852
Surinam .....	163,8	567	4	Paramaribo .....	2012	.	241
Urugwaj .....	177,9	3708	21	Montevideo .....	2014	1719 <sup>n</sup>	1379
Wenezuela .....	916,5	31029	34	Caracas .....	2011	3242	1943

a 2014 r. b Stolicą legislacyjną jest Kapsztad (ludność w 2011 r. — 3431 tys.). c Obecnie jest wymieniona na liście terytoriów niesamodzielnych ONZ; przez Polskę traktowana jako terytorium o nierozstrzygniętym statusie międzynarodowym. d Stolica administracyjna; siedzibą parlamentu i króla jest Lobamba (ludność w 2006 r. — 11 tys.). e 2008 r. f. i Na podstawie powierzchni lądowej: f — 883,8 tys. km<sup>2</sup>, i — 199,8 km<sup>2</sup>, g, k Siedzibą rządu jest: g — Dar es Salaam (ludność w 2012 r. — 4365 tys.), k — Abidżan (ludność w 2014 r. — 4395 tys.). h 2010 r. l Siedzibą rządu i parlamentu jest La Paz (ludność w 2012 r. — 767 tys.). m Stolicą legislacyjną jest Valparaiso (ludność w 2015 r. — 248 tys.). n 2011 r.

TABL. 3 (210). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (dok.)  
**TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES  
 OF THE WORLD (cont.)**

KRAJE COUNTRIES	Powierzchnia w tys. km <sup>2</sup> <i>Total area in thous. km<sup>2</sup></i>	Ludność w 2016 r. (szacunki na środek roku) <i>Population in 2016 (midyear estimates)</i>		Stolica lub główne miasto <i>Capital or main city</i>			
		w tys. <i>in thous.</i>	na 1 km <sup>2</sup> <i>per 1 km<sup>2</sup></i>	nazwa <i>name</i>	rok <i>year</i>	ludność w tys. <i>population in thous.</i>	
						zespołu miejskiego <i>urban agglomeration</i>	miasta <i>city proper</i>
<b>AMERYKA PÓŁNOCNA I ŚRODKOWA NORTH AND CENTRAL AMERICA</b>							
Antigua i Barbuda .....	0,4	85,1	193	Saint John's .....	2011	.	22,2
Bahamy .....	13,9	385	38	Nassau .....	2010	.	249
Barbados .....	0,4	284	661	Bridgetown .....	2014	90,0	6,0 <sup>a</sup>
Belize .....	23,0	376	16	Belmopan .....	2015	.	19,5
Dominika .....	0,8	72,2	96	Roseau .....	2011	.	14,7
Dominikana .....	48,3	10104	209	Santo Domingo .....	2010	.	2582
Grenada .....	0,3	107	311	St. George's .....	2011	36,8	3,0
Gwatemala .....	108,9	16649	153	Gwatemala .....	2012	.	923
Haiti .....	27,7	10848	392	Port-au-Prince .....	2015	2619	978
Honduras .....	112,5	8724	78	Tegucigalpa .....	2013	.	1094
Jamajka .....	11,0	2731	249	Kingston .....	2011	585	89,1
Kanada .....	9984,7	36222	4 <sup>b</sup>	Ottawa .....	2015	1332	883 <sup>c</sup>
Kostaryka .....	51,1	4892	96	San José .....	2015	1390	334
Kuba .....	109,9	11239	102	Hawana .....	2015	.	2122
Meksyk .....	1964,4	121568	62	Meksyk .....	2015	20893	8875 <sup>d</sup>
Nikaragua .....	130,4	6667	55 <sup>b</sup>	Managua .....	2015	1312	1031
Panama .....	75,0	4186	56	Panama .....	2010	1378	430
Saint Kitts i Nevis .....	0,3	46,4	172	Basseterre .....	2014	14,0	.
Saint Lucia .....	0,6	173	281	Castries .....	2010	22,1	4,2
Saint Vincent i Grenady .....	0,4	110	283	Kingstown .....	2013	26,7	12,9
Salwador .....	21,0	6489	308	San Salvador .....	2012	.	345
Stany Zjednoczone .....	9525,1 <sup>e</sup>	323349	35 <sup>b</sup>	Waszyngton .....	2015	6098	672
Trynidad i Tobago .....	5,1	1355	264	Port-of-Spain .....	2011	.	37,1
<b>AUSTRALIA I OCEANIA AUSTRALIA AND OCEANIA</b>							
Australia .....	7692,2	24098	3	Canberra .....	2014	.	423
Fidzi .....	18,3	874	48	Suva .....	2007	173	74,5
Kiribati .....	0,8	111	153 <sup>b</sup>	Bairiki na atolu Tarawa .....	2010	.	3,5
Mikronezja .....	0,7	102	146	Palikir .....	2010	.	6,6
Nauru .....	0,02	10,1	476	Yaren .....	2011	.	0,8
Nowa Zelandia .....	270,7	4702	17	Wellington .....	2015	398	203
Palau .....	0,5	17,7	40 <sup>b</sup>	Ngerulmud <sup>f</sup> .....	2012	0,3	.
Papua-Nowa Gwinea .....	462,8	8301	18	Port Moresby .....	2011	.	364
Samoa .....	2,8	195	70	Apia .....	2011	63,4	36,7
Tonga .....	0,8	103	143 <sup>g</sup>	Nuku'alofa .....	2011	36,1	24,2
Tuvalu .....	0,03	11,2	437	Vaiaku na atolu Funafuti .....	2012	.	6,2
Vanuatu .....	12,2	286	24	Port Vila .....	2014	.	51,4
Wyspy Marshalla .....	0,2	54,0	298 <sup>b</sup>	Delap na atolu Majuro .....	2011	.	27,8
Wyspy Salomona .....	28,4	658	23	Honiara .....	2010	.	63,3

a 2000 r. b Na podstawie powierzchni lądowej. c 2011 r. d 2014 r. e Łącznie z wodami śródlądowymi (221,8 tys. km<sup>2</sup>) i Wielkimi Jeziorami (155,6 tys. km<sup>2</sup>); bez wód przybrzeżnych (109,7 tys. km<sup>2</sup>) i wód terytorialnych (198,9 tys. km<sup>2</sup>). f Miejscowość w stanie Melekeok, do której w 2006 r. przeniesiono stolicę państwa. g Na podstawie powierzchni lądowej (718 km<sup>2</sup>).

Źródło — *Source*: dane dla Polski — bilans rezydentów GUS — stan w dniu 30 VI; „2017 Britannica Book of the Year, Encyclopedia Britannica”, Inc., Chicago 2017; „Calendario Atlante de Agostini 2017”, Istituto Geografico de Agostini, Novara 2017; „China Statistical Yearbook 2016”, National Bureau of Statistics of China, Beijing 2016.



TABL. 4 (211). PRZYROST/UBYTEK RZECZYWISTY LUDNOŚCI W PROCENTACH  
POPULATION INCREASE/DECREASE IN PER CENT

KRAJE COUNTRIES	1965	1970	1980	1990	1995	2000	2005	2010 <sup>a</sup>	2013	2014	2015
Armenia <i>Armenia</i> .....	3,15	2,22	1,45	1,68	0,34	-0,03	0,11	0,41	.	.	-0,40
Austria <i>Austria</i> .....	0,63	0,32	0,10	0,86	0,12	0,23	0,65	0,35	0,65	0,82	1,33
Azerbejdżan <i>Azerbaijan</i> ...	2,85	2,12	1,50	1,21	1,08	0,81	1,07	1,26	1,29	1,22	1,17
Belgia <i>Belgium</i> .....	0,75	-0,10	0,08	0,39	0,12	0,24	0,63	0,10	0,17	0,50	0,66
Białoruś <i>Belarus</i> .....	1,14	0,94	0,74	0,01	-0,33	-0,29	-0,51	0,01	0,05	0,13	0,18
Bułgaria <i>Bulgaria</i> .....	0,65	0,60	0,34	-1,12	-0,51	-0,51	-0,55	-0,78	-0,53	-0,60	-0,67
Chorwacja <i>Croatia</i> .....	0,69	0,40	0,06	-0,04	-0,02	0,37	-0,02	-0,31	-0,36	-0,51	-0,82
Cypr <i>Cyprus</i> .....	0,81	0,80	1,14	1,76	1,35	0,87	2,30	0,16	-0,91	-1,28	0,15
Czechy <i>Czech Republic</i> ...	0,47	0,21	0,20	0,02	-0,11	-0,45	0,30	0,25	-0,04	0,25	0,15
Dania <i>Denmark</i> .....	0,81	0,69	0,03	0,21	0,67	0,36	0,30	0,47	0,44	0,58	0,84
Estonia <i>Estonia</i> .....	0,97	1,24	0,68	-0,18	-1,59	-0,37	-0,21	0,00	-0,33	-0,07	0,08
Finlandia <i>Finland</i> .....	0,27	-0,35	0,34	0,48	0,35	0,19	0,36	0,44	0,45	0,38	0,28
Francja <i>France</i> .....	0,72	0,96	0,55	0,56	0,41	0,59	0,72	0,55	0,52	0,83	0,41
Grecja <i>Greece</i> .....	1,23	1,15	0,83	0,53	-2,53	-0,77	1,85	0,74	-0,70	-0,63	-0,68
Gruzja <i>Georgia</i> .....	0,52	0,28	1,15	0,71	0,74	0,25	0,38	0,18	.	.	-0,24
Hiszpania <i>Spain</i> .....	1,04	1,56	1,05	0,12	0,20	1,03	1,67	0,36	-0,46	-0,13	-0,02
Holandia <i>Netherlands</i> .....	1,34	1,24	0,83	0,79	0,45	0,77	0,18	0,49	0,30	0,42	0,46
Irlandia <i>Ireland</i> .....	1,73	0,49	1,07	0,93	0,35	1,48	2,15	0,26	0,31	0,51	2,07
Islandia <i>Iceland</i> .....	0,31	0,94	1,17	0,40	0,62	1,45	2,35	0,29	1,18	1,05	1,04
Litwa <i>Lithuania</i> .....	1,20	1,32	0,53	0,22	-0,77	-0,72	-0,64	-2,57	-0,96	-0,75	-1,12
Luksemburg <i>Luxembourg</i>	0,90	0,40	0,38	1,34	1,51	0,88	1,70	1,93	2,35	2,42	2,36
Łotwa <i>Latvia</i> .....	0,96	0,62	0,23	-0,37	-1,25	-0,74	-0,51	-0,84	-1,10	-0,77	-0,86
Malta <i>Malta</i> .....	.	0,10	0,98	1,03	0,52	0,68	0,58	0,78	0,95	0,93	1,18
Niemcy <i>Germany</i> .....	0,98	-0,26	0,28	0,81	0,34	0,12	-0,08	-0,06	0,30	0,53	1,20
Norwegia <i>Norway</i> .....	0,78	0,65	0,33	0,39	0,49	0,56	0,73	1,27	1,12	1,15	0,92
<b>Polska <i>Poland</i> .....</b>	<b>0,67</b>	<b>-0,04</b>	<b>0,90</b>	<b>0,38</b>	<b>0,07</b>	<b>-0,02</b>	<b>-0,04</b>	<b>0,09</b>	<b>-0,12</b>	<b>-0,03</b>	<b>-0,10</b>
Portugalia <i>Portugal</i> .....	-0,67	-0,40	1,08	-0,43	0,26	0,60	0,38	-0,01	-0,57	-0,50	-0,32
Rosja <i>Russia</i> .....	0,69	0,48	0,51	0,34	-0,22	-0,51	-0,50	0,66	.	.	.
Rumunia <i>Romania</i> .....	0,54	1,09	0,67	-0,08	-0,25	-0,11	-0,22	-0,23	-0,36	-0,38	-0,56
San Marino <i>San Marino</i> ...	1,14	2,29	7,23	0,87	1,41	1,17	1,10	.	-3,10	0,83	0,66
Serbia i Czarnogóra <i>Serbia and Montenegro</i>	1,06	0,87	0,92	0,39	0,31	0,07	x	x	x	x	x
Czarnogóra <i>Montenegro</i> ...	x	x	x	x	x	x	0,10	0,29	0,10	0,09	0,02
Serbia <i>Serbia</i> .....	x	x	x	x	x	x	-0,41	-0,42	-0,48	-0,45	-0,53
Słowacja <i>Slovakia</i> .....	0,95	0,75	0,83	0,43	0,22	0,07	0,08	0,19	0,09	0,10	0,09
Słowenia <i>Slovenia</i> .....	1,33	0,69	0,87	0,18	0,04	0,12	0,29	0,16	0,11	0,09	0,06
Szwajcaria <i>Switzerland</i> ...	0,93	0,39	0,50	1,14	0,62	0,55	0,59	1,03	1,25	1,20	1,09
Szwecja <i>Sweden</i> .....	1,00	0,96	0,18	0,74	0,24	0,24	0,40	0,80	0,93	1,06	1,06
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	0,92	0,82	0,36	0,20	-0,84	-1,03	-0,75	-0,40	-0,28	.	.
Węgry <i>Hungary</i> .....	0,25	0,29	-0,04	-0,02	-0,15	-0,21	-0,21	-0,29	-0,32	-0,22	-0,25
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	0,60	0,42	0,10	0,32	0,26	0,36	0,62	0,66	0,70	0,81	0,78
Włochy <i>Italy</i> .....	0,79	0,51	0,16	0,09	0,00	0,07	0,49	0,74	1,84	0,02	-0,21

a W przypadku niektórych krajów załamanie trendu spowodowane uwzględnieniem nowej liczby ludności stanowiącej wynik poszczególnych spisów ludności przeprowadzonych około 2010 r.

a In some countries break in series is a consequence of using new population figures — according to the results of the 2010 round of population and housing censuses.

Źródło — Source: „Recent Demographic Developments in Europe 2005”, Eurostat i obliczenia własne. Eurostat and self account.

TABL. 5 (212). LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU W NIEKTÓRYCH KRAJACH  
POPULATION BY AGE IN SELECTED COUNTRIES

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Stan w dniu Status as of	Ogółem Total					
				0—14	15—19	20—29	30—39	40—49
				w tysiącach in thousand				
<b>Kraje europejskie*</b>								
1	Austria <i>Austria</i> .....	1 I 2016	8690	1245	461	1141	1151	1294
2	Belgia <i>Belgium</i> .....	1 I 2016	11311	1921	635	1423	1471	1542
3	Białoruś <i>Belarus</i> .....	1 I 2016	9498	1549	457	1356	1440	1292
4	Bułgaria <i>Bulgaria</i> .....	1 I 2016	7154	998	313	856	1012	1040
5	Chorwacja <i>Croatia</i> .....	1 I 2016	4191	611	236	504	576	559
6	Cypr <i>Cyprus</i> .....	1 I 2016	848	140	52	137	130	109
7	Czarnogóra <i>Montenegro</i> .....	1 I 2016	622	114	41	83	90	82
8	Czechy <i>Czech Republic</i> .....	1 I 2016	10554	1624	458	1281	1621	1578
9	Dania <i>Denmark</i> .....	1 I 2016	5707	960	351	749	674	797
10	Estonia <i>Estonia</i> .....	1 I 2016	1316	211	60	174	184	177
11	Finlandia <i>Finland</i> .....	1 I 2016	5487	896	301	682	703	668
12	Francja <i>France</i> .....	1 I 2016	66760	12329	4075	7758	8230	8977
13	Grecja <i>Greece</i> .....	1 I 2016	10784	1557	535	1152	1516	1634
14	Hiszpania <i>Spain</i> .....	1 I 2016	46440	7025	2186	4845	6949	7638
15	Holandia <i>Netherlands</i> .....	1 I 2016	16979	2800	1019	2137	2027	2407
16	Irlandia <i>Ireland</i> .....	1 I 2016	4725	1037	288	540	751	685
17	Litwa <i>Lithuania</i> .....	1 I 2016	2889	424	162	392	352	401
18	Luksemburg <i>Luxembourg</i> .....	1 I 2016	576	95	33	77	89	90
19	Łotwa <i>Latvia</i> .....	1 I 2016	1969	300	86	256	264	270
20	Malta <i>Malta</i> .....	1 I 2016	434	62	24	61	63	54
21	Niemcy <i>Germany</i> .....	1 I 2016	82176	10881	4190	9976	10120	11514
22	Norwegia <i>Norway</i> .....	1 I 2016	5211	934	327	704	693	746
23	<b>Polska <i>Poland</i></b> .....	<b>1 I 2016</b>	<b>37967</b>	<b>5709</b>	<b>1963</b>	<b>5191</b>	<b>6171</b>	<b>4977</b>
24	Portugalia <i>Portugal</i> .....	1 I 2016	10341	1461	560	1103	1402	1562
25	Rosja <i>Russia</i> .....	1 I 2014	143667	23384	6955	22493	22274	18937
26	Rumunia <i>Romania</i> .....	1 I 2016	19760	3065	1083	2437	2845	3151
27	Serbia <i>Serbia</i> .....	1 I 2016	7076	1021	356	862	987	955
28	Słowacja <i>Slovakia</i> .....	1 I 2016	5426	832	286	754	895	772
29	Słowenia <i>Slovenia</i> .....	1 I 2016	2064	306	95	233	303	299
30	Szwajcaria <i>Switzerland</i> .....	1 I 2016	8327	1237	439	1057	1168	1244
31	Szwecja <i>Sweden</i> .....	1 I 2016	9851	1717	522	1339	1228	1314
32	Ukraina <i>Ukraine</i> .....	1 I 2016	42591	6494	1974	5965	6717	5857
33	Węgry <i>Hungary</i> .....	1 I 2016	9830	1424	505	1231	1420	1486
34	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> .....	1 I 2016	65383	11587	3795	8778	8522	8854
35	Włochy <i>Italy</i> .....	1 I 2016	60666	8282	2882	6297	7618	9712
<b>Pozostałe kraje**</b>								
36	Argentyna <i>Argentina</i> .....	1 VII 2015	43137	10849	3540	6897	6259	5013
37	Australia <i>Australia</i> .....	1 VII 2014	23491	4423	1475	3404	3272	3209
38	Brazylia <i>Brazil</i> .....	1 VII 2015	204451	47409	17140	34233	33494	26747
39	Chiny <sup>a</sup> <i>China<sup>a</sup></i> .....	31 XII 2011	1347305	221871	94574	232736	210639	244993
40	Indie <i>India</i> .....	9 II 2011	1210855	372444	120526	212838	173736	134756
41	Japonia <i>Japan</i> .....	1 VII 2015	126958	16143	5985	12812	15770	18506
42	Kanada <i>Canada</i> .....	1 VII 2015	35849	5754	2097	4926	4902	4782
43	Kuba <i>Cuba</i> .....	1 VII 2015	11239	1869	707	1565	1373	1979
44	Meksyk <i>Mexico</i> .....	1 VII 2015	121006	33447	11156	20457	17806	15205
45	Nowa Zelandia <i>New Zealand</i> .....	1 VII 2015	4596	914	317	651	561	623
46	Stany Zjednoczone <i>United States</i> ...	1 VII 2015	321419	61017	21109	45201	42050	41069

a Bez Hongkongu, Makau i Tajwanu. a Excluding Hong Kong, Macao and Taiwan.

\* Źródło: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat> i obliczenia własne. \* Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>

\*\* Źródło: „Demographic Yearbook 2015” i obliczenia własne. \*\* Source: “Demographic Yearbook 2015” and self account.

W wieku lat		At age specified									Lp. No.	
50—59	60—69	70—79	80 i więcej 80 and more	0—14	15—19	20—29	30—39	40—49	50—59	60—69		70—79
ds			w odsetkach in percentage									

**European countries\***

1308	931	728	430	14,3	5,3	13,1	13,2	14,9	15,1	10,7	8,4	5,0	1
1583	1285	833	619	17,0	5,6	12,6	13,0	13,6	14,0	11,4	7,4	5,5	2
1448	1038	579	338	16,3	4,8	14,3	15,2	13,6	15,2	10,9	6,1	3,6	3
978	986	636	333	14,0	4,4	12,0	14,2	14,5	13,7	13,8	8,9	4,7	4
607	538	357	202	14,6	5,6	12,0	13,7	13,3	14,5	12,8	8,5	4,8	5
107	89	57	28	16,4	6,1	16,1	15,3	12,9	12,6	10,5	6,7	3,3	6
85	71	39	18	18,3	6,7	13,4	14,5	13,1	13,6	11,3	6,2	2,8	7
1339	1414	819	421	15,4	4,3	12,1	15,4	14,9	12,7	13,4	7,8	4,0	8
765	681	486	244	16,8	6,1	13,1	11,8	14,0	13,4	11,9	8,5	4,3	9
176	157	109	67	16,1	4,6	13,2	14,0	13,4	13,4	12,0	8,3	5,1	10
743	753	458	283	16,3	5,5	12,4	12,8	12,2	13,5	13,7	8,4	5,2	11
8773	7999	4712	3907	18,5	6,1	11,6	12,3	13,4	13,1	12,0	7,1	5,9	12
1452	1256	981	701	14,4	5,0	10,7	14,1	15,2	13,5	11,6	9,1	6,5	13
6535	4916	3560	2786	15,1	4,7	10,4	15,0	16,4	14,1	10,6	7,7	6,0	14
2451	2100	1290	749	16,5	6,0	12,6	11,9	14,2	14,4	12,4	7,6	4,4	15
566	441	272	146	21,9	6,1	11,4	15,9	14,5	12,0	9,3	5,7	3,1	16
438	318	250	152	14,7	5,6	13,6	12,2	13,9	15,2	11,0	8,7	5,3	17
81	55	34	23	16,5	5,8	13,4	15,4	15,5	14,0	9,5	6,0	4,0	18
284	230	181	98	15,2	4,4	13,0	13,4	13,7	14,4	11,7	9,2	5,0	19
59	58	35	18	14,2	5,5	14,1	14,6	12,4	13,6	13,5	8,0	4,1	20
12993	9534	8239	4729	13,2	5,1	12,1	12,3	14,0	15,8	11,6	10,0	5,8	21
662	570	356	220	17,9	6,3	13,5	13,3	14,3	12,7	10,9	6,8	4,2	22
<b>5187</b>	<b>4864</b>	<b>2342</b>	<b>1563</b>	<b>15,0</b>	<b>5,2</b>	<b>13,7</b>	<b>16,3</b>	<b>13,1</b>	<b>13,7</b>	<b>12,8</b>	<b>6,2</b>	<b>4,1</b>	<b>23</b>
1461	1246	933	614	14,1	5,4	10,7	13,6	15,1	14,1	12,0	9,0	5,9	24
21818	14217	9208	4379	16,3	4,8	15,7	15,5	13,2	15,2	9,9	6,4	3,0	25
2398	2449	1498	835	15,5	5,5	12,3	14,4	15,9	12,1	12,4	7,6	4,2	26
993	1028	573	302	14,4	5,0	12,2	14,0	13,5	14,0	14,5	8,1	4,3	27
741	642	334	171	15,3	5,3	13,9	16,5	14,2	13,7	11,8	6,2	3,2	28
304	260	162	103	14,8	4,6	11,3	14,7	14,5	14,7	12,6	7,8	5,0	29
1218	903	645	417	14,9	5,3	12,7	14,0	14,9	14,6	10,8	7,7	5,0	30
1225	1148	857	502	17,4	5,3	13,6	12,5	13,3	12,4	11,6	8,7	5,1	31
6167	4812	3136	1469	15,2	4,6	14,0	15,8	13,8	14,5	11,3	7,4	3,4	32
1242	1303	798	421	14,5	5,1	12,5	14,4	15,1	12,6	13,3	8,1	4,3	33
8605	7143	4952	3148	17,7	5,8	13,4	13,0	13,5	13,2	10,9	7,6	4,8	34
8859	7331	5636	4049	13,7	4,7	10,4	12,6	16,0	14,6	12,1	9,3	6,7	35

**Other countries\*\***

4163	3288	2013	1116	25,1	8,2	16,0	14,5	11,6	9,7	7,6	4,7	2,6	36
2987	2384	1431	905	18,8	6,3	14,5	13,9	13,7	12,7	10,1	6,1	3,9	37
21487	13642	6990	3309	23,2	8,4	16,7	16,4	13,1	10,5	6,7	3,4	1,6	38
157495	104426	58824	21749	16,5	7,0	17,3	15,6	18,2	11,7	7,8	4,4	1,6	39
88215	64119	28441	11289	30,8	10,0	17,6	14,3	11,1	7,3	5,3	2,3	0,9	40
15482	18175	14153	9934	12,7	4,7	10,1	12,4	14,6	12,2	14,3	11,1	7,8	41
5366	4145	2373	1504	16,1	5,8	13,7	13,7	13,3	15,0	11,6	6,6	4,2	42
1587	1097	701	360	16,6	6,3	13,9	12,2	17,6	14,1	9,8	6,2	3,2	43
10850	6690	3578	1818	27,6	9,2	16,9	14,7	12,6	9,0	5,5	3,0	1,5	44
606	476	285	163	19,9	6,9	14,2	12,2	13,5	13,2	10,4	6,2	3,6	45
44142	35137	19607	12087	19,0	6,6	14,1	13,1	12,8	13,7	10,9	6,1	3,8	46

TABL. 6 (213). **PODSTAWOWE DANE DEMOGRAFICZNE — POLSKA  
NA TLE UNII EUROPEJSKIEJ (28 krajów)**  
**MAIN DEMOGRAPHIC DATA — POLAND  
AGAINST A BACKGROUND OF EUROPEAN UNION (28 countries)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	1990		2000		2015		SPECIFICATION
	UE28 EU28	PL	UE28 EU28	PL	UE28 EU28	PL	
<b>Ludność ogółem w mln (stan w dniu 31 XII) .....</b>	<b>476,7</b>	<b>38,1</b>	<b>488,2</b>	<b>38,3</b>	<b>510,3</b>	<b>38,0</b>	<b>Population total in mln (as of 31 XII)</b>
Przyrost roczny:							Annual growth:
w tys. ....	1589	85	1193	-9	1774	-38	in thous.
w % .....	0,33	0,22	0,24	-0,02	0,35	-0,10	in %
Mężczyźni w mln .....	232,0	18,6	237,6	18,5	249,4	18,4	Males in mln
Kobiety na 100 mężczyzn .....	106	105	105	106	104	107	Females per 100 males
							Population aged as a % of total:
Ludność w wieku w %:							
0—14 lat .....	19,3	24,4	17,0	19,1	15,6	15,0	0—14 years
65 lat i więcej .....	13,9	10,2	15,8	12,4	19,2	16,0	65 and more
Współczynnik obciążenia de- mograficznego <sup>a</sup> .....	50	53	49	46	53	45	Age dependency rate <sup>a</sup>
<b>Przeciętne trwanie życia</b>							<b>Life expectancy</b>
Mężczyźni .....	.	66,2	74,5 <sup>b</sup>	70,3 <sup>b</sup>	77,9	73,5	Males
Kobiety .....	.	75,2	80,9 <sup>b</sup>	78,8 <sup>b</sup>	83,3	81,6	Females
<b>Małżeństwa</b>							<b>Marriages</b>
W tys. ....	2996	255	2526	211	2139 <sup>c</sup>	206 <sup>c</sup>	In thous.
Na 1000 ludności .....	6,3	6,7	5,2	5,5	4,2 <sup>c</sup>	5,4 <sup>c</sup>	Per 1000 population
<b>Rozwody</b>							<b>Divorces</b>
W tys. ....	782	42	882	43	943 <sup>d</sup>	66 <sup>d</sup>	In thous.
Na 1000 ludności .....	1,6	1,1	1,8	1,1	1,9 <sup>d</sup>	1,7 <sup>d</sup>	Per 1000 population
<b>Urodzenia żywe</b>							<b>Live births</b>
w tys. ....	5960	548	5231	378	5103	369	in thous.
na 1000 ludności .....	12,4	14,3	10,6	9,9	10,0	9,7	per 1000 population
pozamałżeńskie w % .....	20 <sup>e</sup>	8 <sup>c</sup>	27	12	42 <sup>f</sup>	24 <sup>f</sup>	illegitimate in %
Dzietność kobiet .....	.	1,99	1,46 <sup>g</sup>	1,31 <sup>g</sup>	1,58	1,32	Total fertility rate
Średni wiek kobiety rodzącej dziecko .....	.	26,7	29,0 <sup>g</sup>	27,6 <sup>g</sup>	30,5	29,2	Mean age of women at childbearing
<b>Zgony ogółem</b>							<b>Deaths total</b>
w tys. ....	5014	390	4921	368	5221	395	in thous.
na 1000 ludności .....	10,4	10,2	10,0	9,6	10,2	10,4	per 1000 population
Według przyczyn w %:							By causes in %:
choroby układu krążenia ...	.	52,2	43,8	47,7	37,1 <sup>f</sup>	45,1 <sup>f</sup>	diseases of the circulatory system
nowotwory złośliwe .....	.	18,7	24,3	23,0	26,4 <sup>f</sup>	25,4 <sup>f</sup>	malignant neoplasms
urazy i zatrucia .....	.	7,6	5,3	7,0	4,6 <sup>f</sup>	5,7 <sup>f</sup>	external causes of mortality
niesklasyfikowane objawy oraz przyczyny niedo- kładnie określone .....	.	6,5	3,4	6,6	3,5 <sup>f</sup>	7,4 <sup>f</sup>	symptoms signs abnormal findings ill-defined causes
<b>Zgony niemowląt</b>							<b>Infant deaths</b>
W tys. ....	60	11	31	3	18	1	In thous.
Na 1000 urodzeń żywych .....	10,3	19,3	5,9	8,1	3,6	4,0	Per 1000 live births
<b>Przyrost naturalny</b>							<b>Natural increase</b>
W tys. ....	945	157	309	10	-117	-26	In thous.
Na 1000 ludności .....	2,0	4,1	0,6	0,3	-0,2	-0,7	Per 1000 population

a Ludność w wieku 0—14 lat oraz 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 15—64 lata. b 2002 r. c 2011 r. d 2013 r. e 1993 r. f 2014 r. g 2001 r.  
a Persons aged 0—14 years and 65 and more per 100 persons aged 15—64. b 2002. c 2011. d 2013. e 1993. f 2014. g 2001.

U w a g a. Kursywą zaznaczono dane wstępne.

*Note. Preliminary data are presented in italic type.*

Źródło: Eurostat oraz obliczenia własne.

Source: Eurostat and self account.

TABL. 7 (214). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI  
VITAL STATISTICS OF POPULATION

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Małżeń- stwa Marriages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 of live births
<b>Kraje europejskie European countries</b>							
Austria Austria .....	2000	4,9	2,4	9,8	9,6	0,2	4,8
	2015	5,2	1,9	9,8	9,6	0,2	3,1
Belgia Belgium .....	2000	4,4	2,6	11,4	10,2	1,1	4,8
	2015	3,6	2,2	10,8	9,8	1,0	3,3
Białoruś Belarus .....	2000	6,2	4,3	9,4	13,5	-4,1	9,3
	2015	8,6	3,5	12,5	12,6	-0,1	3,0
Bośnia i Hercegowina Bosnia and Herzegovina .....	2000	5,6	0,5	10,5	8,1	2,4	9,7
	2015	5,6	0,8	8,5	10,8	-2,3	6,1
Bułgaria Bulgaria .....	2000	4,3	1,3	9,0	14,1	-5,1	13,3
	2015	3,9	1,5	9,2	15,3	-6,2	6,6
Chorwacja Croatia .....	2000	4,9	1,0	9,8	11,2	-1,5	7,4
	2015	4,7	1,4	8,9	12,9	-4,0	4,1
Cypr Cyprus .....	2000	12,3	1,6	12,2	7,7	4,5	5,6
	2015	7,2	2,1	10,8	6,9	3,9	2,7
Czarnogóra Montenegro .....	2000	6,1	0,8	15,2	9,0	6,2	11,1
	2015	6,2	0,9	11,9	10,2	1,7	2,2
Czechy Czech Republic .....	2000	5,4	2,9	8,9	10,6	-1,8	4,1
	2015	4,6	2,5	10,5	10,5	0,0	2,5
Dania Denmark .....	2000	7,2	2,7	12,6	10,9	1,7	5,3
	2015	5,1	2,9	10,2	9,2	1,0	3,7
Estonia Estonia .....	2000	3,9	3,0	9,4	13,2	-3,8	8,4
	2015	5,2	2,6	10,6	11,6	-1,0	2,5
Finlandia Finland .....	2000	5,1	2,7	11,0	9,5	1,4	3,8
	2015	4,5	2,5	10,1	9,6	0,5	1,7
Francja France .....	2000	5,0	1,9	13,3	8,9	4,4	4,5
	2015	3,5	1,9	12,0 <sup>a</sup>	8,9 <sup>a</sup>	3,1 <sup>a</sup>	3,7
Grecja Greece .....	2000	4,5	1,0	9,6	9,7	-0,2	5,9
	2015	5,0	1,4 <sup>b</sup>	8,5	11,2	-2,7	4,0
Hiszpania Spain .....	2000	5,4	0,9	9,8	9,0	0,9	4,4
	2015	3,6	2,1	9,0	9,1	0,0	2,7
Holandia Netherlands .....	2000	5,5	2,2	13,0	8,8	4,2	5,1
	2015	3,8	2,0	10,1	8,7	1,4	3,3
Irlandia Ireland .....	2000	5,0	0,7	14,4	8,2	6,1	6,2
	2015	4,8	0,7	14,1 <sup>a</sup>	6,5 <sup>a</sup>	7,6 <sup>a</sup>	3,4
Islandia Iceland .....	2000	6,3	1,9	15,3	6,5	8,8	3,0
	2015	4,8 <sup>b</sup>	1,6 <sup>c</sup>	12,5	6,6	5,9	2,2
Litwa Lithuania .....	2000	4,8	3,1	9,8	11,1	-1,4	8,6
	2015	7,6	3,2	10,8	14,4	-3,5	4,2
Luksemburg Luxembourg .....	2000	4,9	2,4	13,1	8,6	4,5	5,1
	2015	3,6	2,4	10,7	7,0	3,7	2,8
Łotwa Latvia .....	2000	3,9	2,6	8,6	13,6	-5,0	10,3
	2015	6,9	2,6	11,1	14,4	-3,3	4,1

a Dane wstępne. b 2014 r. c 2011 r.

a Provisional data. b 2014. c 2011.

TABL. 7 (214). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI (cd.)  
VITAL STATISTICS OF POPULATION (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Małżeń- stwa Marriages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 of live births
<b>Kraje europejskie (dok.) European countries (cont.)</b>							
Malta <i>Malta</i> .....	2000	6,2	.	11,3	7,5	3,7	5,2
	2015	7,0	0,9	10,0	8,0	2,0	5,8
Mołdawia <i>Moldova</i> .....	2000	5,1	2,3	10,1	11,3	-1,2	18,4
	2015	7,0	3,2	10,9 <sup>a</sup>	11,2 <sup>a</sup>	-0,4 <sup>a</sup>	9,5 <sup>b</sup>
Niemcy <i>Germany</i> .....	2000	5,1	2,4	9,3	10,2	-0,9	4,4
	2015	4,9	2,0	9,0	11,3	-2,3	3,3
Norwegia <i>Norway</i> .....	2000	5,0	2,2	13,2	9,8	3,4	3,8
	2015	4,5	1,9	11,3	7,8	3,5	2,3
<b>P o l s k a</b> <i>P o l a n d</i> .....	<b>2000</b>	<b>5,5</b>	<b>1,1</b>	<b>9,9</b>	<b>9,6</b>	<b>0,3</b>	<b>8,1</b>
	<b>2015</b>	<b>5,0</b>	<b>1,8</b>	<b>9,7</b>	<b>10,4</b>	<b>-0,7</b>	<b>4,0</b>
Portugalia <i>Portugal</i> .....	2000	6,2	1,9	11,7	10,2	1,4	5,5
	2015	3,1	2,2 <sup>c</sup>	8,3 <sup>a</sup>	10,5 <sup>a</sup>	-2,2 <sup>a</sup>	2,9
Rosja <i>Russia</i> .....	2000	5,4	4,3	8,6	15,2	-6,5	15,2
	2015	7,9	4,2	13,3	13,0	0,3	6,5
Rumunia <i>Romania</i> .....	2000	6,1	1,4	10,4	11,4	-0,9	18,6
	2015	6,3	1,6	10,0 <sup>d</sup>	13,2 <sup>a</sup>	-3,2 <sup>a</sup>	7,6
Serbia <i>Serbia</i> .....	2000	5,7	1,3	9,8	13,8	-4,0	10,6
	2015	5,2	1,3	9,3	14,6	-5,4	5,3
Słowacja <i>Slovakia</i> .....	2000	4,8	1,7	10,2	9,8	0,5	8,6
	2015	5,3	1,8	10,3	9,9	0,3	5,1
Słowenia <i>Slovenia</i> .....	2000	3,6	1,1	9,1	9,3	-0,2	4,9
	2015	3,1	1,2	10,0	9,6	0,4	1,6
Szwajcaria <i>Switzerland</i> .....	2000	5,5	1,5	10,9	8,7	2,2	4,9
	2015	5,0	2,1	10,5	8,2	2,3	3,9
Szwecja <i>Sweden</i> .....	2000	4,5	2,4	10,2	10,5	-0,3	3,4
	2015	5,3	2,5	11,7	9,3	2,4	2,5
Turcja <i>Turkey</i> .....	2000	6,8 <sup>d</sup>	0,7 <sup>d</sup>	21,1	6,2	14,1	28,9
	2015	7,8	1,7	16,9	5,2	11,8	10,7
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	2000	5,6	4,0	7,9	15,5	-7,6	12,0
	2015	7,8	3,3	9,6	13,9	-4,3	7,1
Węgry <i>Hungary</i> .....	2000	4,7	2,3	9,6	13,3	-3,7	9,2
	2015	4,7	2,1	9,4	13,4	-4,0	4,2
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> ...	2000	5,2	2,6	11,5	10,3	1,2	5,6
	2015	4,5 <sup>b</sup>	2,0 <sup>b</sup>	11,9 <sup>a</sup>	9,2 <sup>a</sup>	2,7 <sup>a</sup>	3,9
Włochy <i>Italy</i> .....	2000	5,0	0,7	9,5	9,8	-0,2	4,3
	2015	3,2	1,4	8,0	10,7	-2,7	2,9

a Dane wstępne. b 2014 r. c 2013 r. d 2003 r.

a Provisional data. b 2014. c 2013. d 2003.

TABL. 7 (214). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI (dok.)  
VITAL STATISTICS OF POPULATION (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Małżeń- stwa Marriages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 of live births
<b>Pozostałe kraje Other countries</b>							
Argentyna <i>Argentina</i> .....	2000	3,8	.	19,0	7,5	11,5	16,6
	2014	2,8	.	18,2	7,6	10,6	10,6
Armenia <i>Armenia</i> .....	2000	2,9	0,4	10,6	7,5	3,1	15,8
	2015	5,9	1,2	13,9	9,3	4,6	8,7 <sup>a</sup>
Australia <i>Australia</i> .....	2000	5,9	2,6	13,0	6,7	6,3	5,2
	2014	5,1	2,0	12,8	6,5	6,2	3,4
Azerbejdżan <i>Azerbaijan</i> .....	2000	4,9	0,7	14,5	5,8	8,7	12,8
	2015	7,2	1,3	17,3	5,7	11,6	11,0
Chile <i>Chile</i> .....	1999	4,6	0,4	16,7	5,5	11,2	10,6
	2014	3,6	0,1 <sup>b</sup>	14,2	5,7	8,4	7,2
Chiny <i>China</i> .....	2000	7,1	1,0	14,0	6,5	7,5	.
	2015	9,6 <sup>a</sup>	2,7 <sup>a</sup>	12,1	7,1	5,0	.
Egipt <i>Egypt</i> .....	2000	8,2	1,1	27,4	6,3	21,1	31,5
	2015	11,0 <sup>a</sup>	2,1 <sup>a</sup>	30,3	6,4	23,9	14,6 <sup>a</sup>
Gruzja <i>Georgia</i> .....	2000	3,4 <sup>c</sup>	0,4	11,0	10,7	0,3	22,5
	2014	7,0	2,0	13,5	10,9	2,6	9,5
Izrael <i>Israel</i> .....	2000	6,2	1,7	21,7	6,0	15,7	5,5
	2014	6,5 <sup>d</sup>	1,8 <sup>d</sup>	21,5	5,2	16,3	3,0
Japonia <i>Japan</i> .....	2000	6,4	2,1	9,4	7,6	1,8	5,5
	2015	5,1 <sup>a</sup>	1,7 <sup>a</sup>	7,9	10,2	-2,3	2,1 <sup>a</sup>
Kanada <i>Canada</i> .....	2000	5,1	2,3	10,7	7,6	3,1	5,5
	2014	4,4 <sup>e</sup>	2,1 <sup>e</sup>	10,9	7,5	3,4	4,9 <sup>f</sup>
Kazachstan <i>Kazakhstan</i> .....	1999	5,8	1,7	14,2	9,8	4,4	20,9
	2013	9,9	3,0	22,7	8,0	14,7	11,3
Korea Południowa <i>South Korea</i> .....	2000	7,1	2,6	13,5	5,3	8,2	4,5
	2014	6,0	2,3	8,6	5,3	3,3	3,0
Kuba <i>Cuba</i> .....	2000	5,1	3,4	12,8	6,9	5,9	7,2
	2015	5,5	3,0	11,1	8,9	2,2	4,5
Nowa Zelandia <i>New Zealand</i> .....	2000	5,4	2,5	14,8	6,9	7,9	6,3
	2015	4,5 <sup>a</sup>	1,8 <sup>a</sup>	13,3	6,9	6,4	4,1
Stany Zjednoczone <i>United States</i> ....	2000	8,3	4,1	14,7	8,7	6,0	6,9
	2014	6,8 <sup>b</sup>	2,8 <sup>b</sup>	12,5	8,2	4,3	5,8

a 2014 r. b 2011 r. c 2003 r. d 2013 r. e 2008 r. f 2009 r.

a 2014. b 2011. c 2003. d 2013. e 2008. f 2009.

Źródło: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2004, 2015), UN, New York oraz obliczenia własne.

Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2004, 2015), UN, New York and self account.

TABL. 8 (215). MAŁŻEŃSTWA I ROZWODY  
MARRIAGES AND DIVORCES

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Małżeństwa Marriages	Rozwody Divorces	Lata Years	Odsetek pierwszych małżeństw dla kobiet <sup>a</sup> Percentage of first marriages for females <sup>a</sup>	Lata Years	Rozwody na 1000 zawartych małżeństw Divorces per 1000 of con- tracted marriages
		w tys. in thous.					
<b>Kraje europejskie* European countries*</b>							
Austria Austria .....	2000	39,2	19,6	2000	77,0	2000	498
	2015	44,5	16,4	2015	78,3	2015	369
Belgia Belgium .....	2000	45,1	27,0	2000	75,7	2000	598
	2015	40,0	24,4	2010	73,6	2012	610
Białoruś Belarus .....	2000	62,5	43,5	2000	75,6	2000	696
	2015	82,0	33,0	2015	71,2	2015	402
Bułgaria Bulgaria .....	2000	35,2	10,6	2000	87,8	2000	301
	2015	27,7	10,5	2015	88,5	2015	378
Chorwacja Croatia .....	2000	22,0	4,4	2000	91,0	2000	201
	2015	19,8	6,0	2015	88,5	2013	303
Cypr Cyprus .....	2000	9,3	1,2	2000	79,4	2000	127
	2015	6,1	1,8	2013	87,1	2012	297
Czarnogóra Montenegro .....	2000	3,9	0,4	.	.	2000	113
	2015	3,8	0,6	2015	94,1	2015	150
Czechy Czech Republic .....	2000	55,3	29,7	2000	75,1	2000	537
	2015	48,2	26,1	2015	76,8	2015	541
Dania Denmark .....	2000	38,4	14,4	2000	71,7	2000	375
	2015	28,9	16,3	2015	73,6	2015	566
Estonia Estonia .....	2000	5,5	4,2	1999	68,4	2000	771
	2015	6,8	3,4	2015	69,9	2015	496
Finlandia Finland .....	2000	26,2	13,9	2000	77,3	2000	532
	2015	24,7	13,9	2015	74,9	2015	564
Francja France .....	2000	305,4	116,7	2000	82,6	2000	382
	2015	236,4	123,7	2011	80,5	2015	523
Grecja Greece .....	2000	48,9	11,3	2000	89,2	2000	231
	2014	53,1	14,4	2014	88,2	2014	272
Hiszpania Spain .....	2000	216,4	37,7	2000	94,6	2000	174
	2015	166,7	96,6	2015	84,4	2015	629
Holandia Netherlands .....	2000	88,1	34,7	2000	81,8	2000	393
	2015	64,3	34,2	2015	74,4	2015	532
Irlandia Ireland .....	2000	19,2	2,6	.	.	2000	137
	2015	22,1	3,3	2015	93,1	2015	150
Islandia Iceland .....	2000	1,8	0,6	2000	82,7	2000	307
	2011	1,5	0,5	2011	80,3	2011	354
Litwa Lithuania .....	2000	16,9	10,9	2000	79,7	2000	644
	2015	22,0	9,4	2015	78,4	2015	427
Luksemburg Luxembourg .....	2000	2,2	1,0	2000	76,7	2000	480
	2015	2,1	1,3	2015	76,0	2015	655
Łotwa Latvia .....	2000	9,2	6,1	2000	70,5	2000	666
	2015	13,6	5,2	2015	71,8	2015	378
Macedonia Macedonia .....	2000	39,8	1,3	2000	93,7	2000	93
	2015	13,8	2,2	2015	92,0	2015	146
Malta Malta .....	2000	2,5	.	2000	95,5	.	.
	2015	3,0	0,4	2015	90,1	2015	124
Niemcy Germany .....	2000	418,6	194,4	2000	73,0	2000	464
	2015	400,1	163,3	2015	76,2	2015	408
Norwegia Norway .....	2000	22,6	10,1	2000	80,3	2000	445
	2015	23,2	9,8	2015	70,1	2015	422

a W stosunku do zawartych małżeństw ogółem. a Of total contracted marriages.



TABL. 8 (215). MAŁŻEŃSTWA I ROZWODY (dok.)  
MARRIAGES AND DIVORCES (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Małżeństwa Marriages	Rozwody Divorces	Lata Years	Odsetek pierwszych małżeństw dla kobiet <sup>a</sup> Percentage of first marriages for females <sup>a</sup>	Lata Years	Rozwody na 1000 zawartych małżeństw Divorces per 1000 of con- tracted marriages
		w tys. in thous.					
<b>Kraje europejskie* (dok.) European countries* (cont.)</b>							
<b>Polska Poland</b> .....	<b>2000</b>	<b>211,2</b>	<b>42,8</b>	<b>2000</b>	<b>90,5</b>	<b>2000</b>	<b>203</b>
	<b>2015</b>	<b>188,8</b>	<b>67,3</b>	<b>2015</b>	<b>86,2</b>	<b>2015</b>	<b>356</b>
Portugalia Portugal .....	2000	63,8	19,1	2000	92,3	2000	300
	2015	32,4	22,5	2015	80,8	2013	704
Rosja Russia .....	2000	1266,8	627,7	.	.	2000	496
	2015	1161,1	611,6	2015	70,7	2015	527
Rumunia Romania .....	2000	135,8	30,7	2000	85,8	2000	226
	2015	125,5	31,5	2015	85,3	2015	251
Serbia Serbia .....	2002	41,9	10,0	2002	87,2	2002	238
	2015	36,9	9,4	2015	87,3	2015	254
Słowacja Slovakia .....	2000	25,9	9,3	2000	89,7	2000	358
	2015	28,8	9,8	2015	87,1	2015	340
Słowenia Slovenia .....	2000	7,2	2,1	2000	90,2	2000	295
	2015	6,4	2,4	2015	89,8	2015	377
Szwajcaria Switzerland .....	2000	39,8	10,5	2000	79,3	2000	264
	2015	41,4	17,0	2015	81,1	2015	410
Szwecja Sweden .....	2000	40,0	21,5	2000	78,0	2000	539
	2015	52,3	24,9	2015	69,2	2015	476
Ukraina Ukraine .....	2000	274,5	197,3	.	.	2000	719
	2015	299,0	129,4	2015	74,5	2015	433
Węgry Hungary .....	2000	48,1	24,0	2000	79,6	2000	499
	2015	46,1	20,3	2015	78,1	2015	440
Wielka Brytania United Kingdom ...	2000	305,9	154,6	2000	70,6	2000	505
	2014	247,4	111,2	2010	76,2	2014	449
Włochy Italy .....	2000	284,4	37,6	2000	94,6	2000	132
	2015	194,4	82,5	2015	89,5	2015	424
<b>Pozostałe kraje** Other countries**</b>							
Argentyna Argentina .....	2000	141,0	.	.	.	.	.
	2014	119,3	.	.	.	.	.
Australia Australia .....	2000	113,4	49,9	.	.	2000	440
	2015	113,6	48,5	2015	81,1	2015	427
Brazylia Brazil .....	2000	732,7	121,4	.	.	2000	166
	2014	1106,4	341,2	.	.	2014	308
Chiny China .....	2000	8485,0	1212,9	.	.	2000	143
	2015	13067,4	2 957,3	.	.	2015	226
Japonia Japan .....	2000	798,0	264,0	.	.	2000	331
	2014	643,7	231,4	.	.	2014	350
Kuba Cuba .....	2000	57,0	37,9	.	.	2000	666
	2015	61,9	33,2	2015	84,7	2015	536
Meksyk Mexico .....	2000	707,4	52,4	.	.	2000	74
	2014	577,7	113,5	.	.	2014	196
Nowa Zelandia New Zealand .....	2000	20,7	9,7	.	.	2000	469
	2014	20,1	8,2	.	.	2014	406
Stany Zjednoczone United States ...	2000	2329,0	.	.	.	.	.
	2011	2118,0	877,0	.	.	2011	414

a W stosunku do zawartych małżeństw ogółem. a Of total contracted marriages.

\* Źródło: EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>.

\*\* Źródło: Demographic Yearbook 2004, 2014, UN, New York oraz obliczenia własne.

\* Source: EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>.

\*\* Source: Demographic Yearbook 2004, 2014, UN, New York and self account.

TABL. 9 (216). URODZENIA  
BIRTHS

KRAJE C O U N T R I E S	Lata Years	Urodzenia żywe Live births		Urodzenia pozamał- żeńskie w % Illegitimate births in %	Lata Years	Urodzenia martwe <sup>a</sup> Late foetal deaths <sup>a</sup>	
		w tysiącach in thous.	na 1000 ludności per 1000 of population			w liczbach bezwzględ- nych in absolute figures	na 1000 urodzeń żywych per 1000 of live births
<b>Kraje europejskie* European countries*</b>							
Austria <i>Austria</i> .....	2000	78,3	9,8	31,3	2000	331	4,2
	2015	84,4	9,8	42,1	2013	272	3,4
Belgia <i>Belgium</i> .....	2000	116,4	11,4	28,0	2000	514	4,4
	2015	122,3	10,8	49,4 <sup>b</sup>	2010	646	4,9
Białoruś <i>Belarus</i> .....	2000	93,7	9,4	18,6	2000	404	4,3
	2015	119,0	12,5	13,8	2014	256	2,2
Bułgaria <i>Bulgaria</i> .....	2000	73,7	9,0	38,4	2000	555	7,5
	2015	66,0	9,2	58,6	2015	420	6,4
Chorwacja <i>Croatia</i> .....	2000	43,7	9,8	9,0	2000	229	5,2
	2015	37,5	8,9	18,1	2015	163	4,3
Cypr <i>Cyprus</i> .....	2000	8,4	12,2	2,3	.	.	.
	2015	9,2	10,8	16,6	.	.	.
Czarnogóra <i>Montenegro</i> .....	2000	9,2	15,2	.	2003	42	5,0
	2015	7,4	11,9	.	2009	43	5,0
Czechy <i>Czech Republic</i> .....	2000	90,9	8,9	21,8	2000	259	2,8
	2015	110,8	10,5	47,8	2015	296	2,7
Dania <i>Denmark</i> .....	2000	67,1	12,6	44,6	2000	248	3,7
	2015	58,2	10,2	53,8	2014	234	4,1
Estonia <i>Estonia</i> .....	2000	13,1	9,4	54,5	2000	64	4,9
	2015	13,9	10,6	57,9	2015	19	1,4
Finlandia <i>Finland</i> .....	2000	56,7	11,0	39,2	2000	231	4,1
	2015	55,5	10,1	44,3	2015	115	2,1
Francja <i>France</i> .....	2000	808,2	13,3	43,6	2000	3900	4,8
	2015	799,7	12,0	59,1	2010	8781	10,4
Grecja <i>Greece</i> .....	2000	103,3	9,6	4,0	2000	452	4,4
	2015	91,8	8,5	8,8	2015	312	3,4
Hiszpania <i>Spain</i> .....	2000	397,6	9,8	17,7	2000	1439	3,6
	2015	418,4	9,0	44,5	2015	1287	3,1
Holandia <i>Netherlands</i> .....	2000	206,6	13,0	24,9	2000	944	4,6
	2015	170,5	10,1	49,8	2015	500	2,9
Irlandia <i>Ireland</i> .....	2000	54,8	14,4	31,5	2000	325	5,9
	2015	65,5	14,1	36,5	2014	164	2,4
Islandia <i>Iceland</i> .....	2000	4,3	15,3	65,2	2000	15	3,5
	2015	4,1	12,5	66,9 <sup>c</sup>	2014	11	2,5
Litwa <i>Lithuania</i> .....	2000	34,1	9,8	22,6	2000	221	6,5
	2015	31,5	10,8	27,7	2015	126	4,0
Luksemburg <i>Luxembourg</i> .....	2000	5,7	13,1	21,9	.	.	.
	2015	6,1	10,7	38,8	2015	50	8,2
Łotwa <i>Latvia</i> .....	2000	20,3	8,6	40,4	2000	116	5,7
	2015	22,0	11,1	41,5	2015	72	3,3
Macedonia <i>Macedonia</i> .....	2000	29,3	14,5	9,8	2000	266	9,1
	2015	23,1	11,1	11,0	2015	185	8,0
Malta <i>Malta</i> .....	2000	4,4	11,3	10,6	.	.	.
	2015	4,3	10,0	26,9	2015	27	6,2
Niemcy <i>Germany</i> .....	2000	767,0	9,3	23,4	2000	3084	4,0
	2015	737,6	9,0	35,0	2015	2787	3,8
Norwegia <i>Norway</i> .....	2000	59,2	13,2	49,6	2000	225	3,8
	2015	58,8	11,3	55,9	2015	174	3,0
<b>Polska <i>Poland</i> .....</b>	<b>2000</b>	<b>378,3</b>	<b>9,9</b>	<b>12,1</b>	<b>2000</b>	<b>1641</b>	<b>4,3</b>
	<b>2015</b>	<b>369,3</b>	<b>9,7</b>	<b>24,6</b>	<b>2014</b>	<b>928</b>	<b>2,5</b>

a Dane dotyczą urodzeń martwych, które nastąpiły w 28 tygodniu ciąży lub później. b 2014 r. c 2012 r.

a Late foetal deaths are foetal deaths for 28 or more completed weeks of gestation. b 2014. c 2012.

TABL. 9 (216). URODZENIA (dok.)  
BIRTHS (cont.)

KRAJE C O U N T R I E S	Lata Years	Urodzenia żywe Live births		Urodzenia pozamają- żeńskie w % Illegitimate births in %	Lata Years	Urodzenia martwe <sup>a</sup> Late foetal deaths <sup>a</sup>	
		w tysiącach in thous.	na 1000 ludności per 1000 of population			w liczbach bezwzględ- nych in absolute figures	na 1000 urodzeń żywych per 1000 of live births
<b>Kraje europejskie* (dok.) European countries* (cont.)</b>							
Portugalia <i>Portugal</i> .....	2000	120,0	11,7	22,2	2000	444	3,7
	2015	85,5	8,3	50,7	2015	197	2,3
Rosja <i>Russia</i> .....	2000	1266,8	8,6	28,0	2000	8494	6,7
	2015	1940,6	13,3	22,5 <sup>b</sup>	2014	11769	6,1
Rumunia <i>Romania</i> .....	2000	234,5	10,4	25,5	2000	1393	5,9
	2015	197,5	10,0	31,0	2015	735	3,7
Serbia <i>Serbia</i> .....	2000	73,8	9,8	20,7	2000	370	5,0
	2015	65,7	9,3	25,5	2015	388	5,9
Słowacja <i>Slovakia</i> .....	2000	55,2	10,2	18,3	2000	215	3,9
	2015	55,6	10,3	39,2	2015	184	3,3
Słowenia <i>Slovenia</i> .....	2000	18,2	9,1	37,1	2000	68	3,7
	2015	20,6	10,0	57,9	2015	55	2,7
Szwajcaria <i>Switzerland</i> .....	2000	78,5	10,9	10,7	2000	283	3,6
	2015	86,6	10,5	22,9	2014	368	4,3
Szwecja <i>Sweden</i> .....	2000	90,4	10,2	55,3	2000	355	3,9
	2015	114,9	11,7	54,7	2015	429	3,7
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	2000	385,1	7,9	.	2000	3707	9,6
	2015	411,8	9,6	21,1 <sup>b</sup>	2014	2820	6,1
Węgry <i>Hungary</i> .....	2000	97,6	9,6	29,0	2000	538	5,5
	2015	92,1	9,4	47,9	2015	408	4,4
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> .....	2000	679,0	11,5	39,5	2000	3594	5,3
	2015	776,7	11,9	47,9	2015	3434	4,4
Włochy <i>Italy</i> .....	2000	543,1	9,5	9,7	2000	1818	3,3
	2015	485,8	8,0	30,0	2012	1439	2,7
<b>Pozostałe kraje** Other countries**</b>							
Argentyna <i>Argentina</i> .....	2000	701,9	19,0	.	2001	5314	7,8
	2014	777,0	18,2	.	2014	6442	8,3
Australia <i>Australia</i> .....	2000	248,9	13,0	.	2000	802	3,2
	2014	299,7	12,8	.	2014	1209	4,0
Brazylia <i>Brazil</i> .....	2000	2611,4	20,3 <sup>d</sup>	.	2000	19298	7,4
	2014	2913,1	.	.	2014	25748	8,8
Chiny <i>China</i> .....	1999	19090,0	15,2	.	.	.	.
	2014	16550,0	12,1	.	.	.	.
Japonia <i>Japan</i> .....	2000	1190,6	9,4	.	2000	3050	2,6
	2014	1005,7	7,9	.	2014	1790	1,8
Kanada <i>Canada</i> .....	2000	331,1	10,7	.	2000	1060	3,2
	2014	388,7	10,9	.	2011	1115	3,0
Kuba <i>Cuba</i> .....	2000	143,5	12,8	.	2000	1629	11,3
	2014	122,6	10,9	.	2014	1135	9,3
Meksyk <i>Mexico</i> .....	2000	2798,3	24,6 <sup>d</sup>	.	2000	16487	5,9
	2013	2168,9	18,3	.	2014	9755	4,5
Nowa Zelandia <i>New Zealand</i>	2000	56,6	14,8	.	2000	168	3,0
	2014	57,2	12,7	.	2014	144	2,5
Stany Zjednoczone <i>United States</i> .....	2000	4058,8	14,7	.	1999	12968	3,3
	2014	3988,1	12,5	.	2013	11721	3,0

<sup>a</sup> Dane dotyczą urodzeń martwych, które nastąpiły w 28 tygodniu ciąży lub później. <sup>b</sup> 2014 r. <sup>c</sup> 2012 r. <sup>d</sup> Przeciętne roczne szacunki ONZ za lata 2000–2005.

<sup>a</sup> Late foetal deaths are foetal deaths for 28 or more completed weeks of gestation. <sup>b</sup> 2014. <sup>c</sup> 2012. <sup>d</sup> Data refers to average annual estimates of UN for years 2000–2005.

Ź r ó d ł o: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2004, 2008, 2015), UN; roczniki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.

S o u r c e: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2004, 2008, 2015), UN; statistica yearbooks of individual countries and self account.

TABL. 10 (217). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA  
LIVE BIRTHS BY ORDER

KRAJE C O U N T R I E S	Lata Years	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order			
			1	2	3	4 i dalsze 4 and over
			w odsetkach in percentage			
Austria Austria .....	2015	84381	48,3	35,3	11,6	4,8
Białoruś Belarus .....	2015	118534	45,9	39,5	10,9	3,7
Belgia <sup>a</sup> Belgium <sup>a</sup> .....	2015	122274	43,0	34,4	14,0	7,6
Bośnia i Hercegowina Bosnia and Herzegovina .....	2012	29247	47,1	37,1	11,7	4,2
Bułgaria <sup>a</sup> Bulgaria <sup>a</sup> .....	2015	65950	50,7	36,7	7,5	4,7
Chorwacja <sup>a</sup> Croatia <sup>a</sup> .....	2015	37503	45,0	35,6	12,5	5,8
Cypr <sup>a</sup> Cyprus <sup>a</sup> .....	2015	9170	46,3	37,7	11,7	3,8
Czarnogóra Montenegro .....	2009	7529	43,3	32,4	16,3	8,0
Czechy Czech Republic .....	2015	110764	48,1	37,3	10,5	4,2
Dania Denmark .....	2015	58205	46,0	37,3	12,8	3,9
Estonia Estonia .....	2015	13907	42,3	37,0	14,5	6,1
Finlandia Finland .....	2015	55472	41,3	34,4	14,6	9,7
Francja France .....	2015	799671	42,2	35,7	14,7	7,4
Grecja Greece .....	2015	91847	48,1	39,0	9,7	3,2
Hiszpania Spain .....	2015	418432	51,2	37,9	8,3	2,6
Holandia Netherlands .....	2015	170510	45,5	36,8	12,7	5,0
Irlandia <sup>a</sup> Ireland <sup>a</sup> .....	2015	65537	37,7	35,1	17,9	9,3
Islandia Iceland .....	2015	4129	39,4	35,4	18,7	6,4
Litwa <sup>a</sup> Lithuania <sup>a</sup> .....	2015	31475	47,4	37,6	10,6	4,3
Luksemburg <sup>a</sup> Luxembourg <sup>a</sup> .....	2015	6115	54,4	32,8	9,4	3,2
Łotwa <sup>a</sup> Latvia <sup>a</sup> .....	2015	21979	42,6	37,5	14,1	5,8
Macedonia <sup>a</sup> Macedonia <sup>a</sup> .....	2015	23075	43,3	36,2	15,1	4,9
Malta <sup>a</sup> Malta <sup>a</sup> .....	2015	4325	51,1	35,0	9,1	4,8
Niemcy Germany .....	2015	737575	49,0	34,4	11,4	5,2
Norwegia Norway .....	2015	58815	43,2	37,4	14,7	4,8
<b>Polska<sup>a</sup> Poland<sup>a</sup> .....</b>	<b>2015</b>	<b>369308</b>	<b>47,0</b>	<b>37,6</b>	<b>10,6</b>	<b>4,2</b>
Portugalia Portugal .....	2015	85500	52,5	36,2	8,4	2,9
Rumunia Romania .....	2015	197491	54,1	29,6	8,5	7,8
Serbia Serbia .....	2015	65657	49,1	35,9	11,0	3,9
Słowacja Slovakia .....	2015	55602	46,0	34,2	11,4	8,4
Słowenia Slovenia .....	2015	20641	47,9	38,0	10,8	3,3
Szwajcaria Switzerland .....	2015	86559	48,7	36,7	11,5	3,2
Szwecja <sup>a</sup> Sweden <sup>a</sup> .....	2015	114870	42,6	37,2	13,8	6,2
Ukraina Ukraine .....	2015	465882	46,6	36,6	11,0	5,8
Węgry <sup>a</sup> Hungary <sup>a</sup> .....	2015	92135	45,9	31,8	13,3	7,7
Wielka Brytania United Kingdom .....	2015	776746	39,8	35,8	15,2	9,2
Włochy Italy .....	2015	485780	47,5	38,3	10,9	3,3

a W podziale według kolejności nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia dziecka.

a Data on number of birth by order exclude cases in which birth order is unknown.

Źródło — Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>.

TABL. 11 (218). PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓLCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI  
 FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Płodność — urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku Fertility — live births per 1000 women at age specified							Współ- czynnik dzietności ogólnej Total fertility rate	Średni wiek matek ro- dzących dzieci Mean age of women at child- bearing
		15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49		
<b>Kraje europejskie* European countries*</b>										
Austria <i>Austria</i> .....	2000	13,7	65,5	96,8	67,0	25,2	4,7	0,1	1,36	28,2
	2015	7,6	41,0	88,0	98,9	52,3	10,5	0,6	1,49	30,6
Białoruś <i>Belarus</i> .....	1999	13,7	60,3	91,0	65,9	25,5	5,1	0,3	1,31	26,6 <sup>a</sup>
	2015	18,1	89,4	115,4	82,5	35,2	6,1	0,2	1,72	28,2
Belgia <i>Belgium</i> .....	2000	11,5	61,6	131,1	93,3	30,9	5,0	0,3	1,67	28,8
	2015	6,6	42,1	114,7	114,1	51,2	10,2	0,7	1,70	30,4
Bułgaria <i>Bulgaria</i> .....	2000	45,6	89,7	72,9	32,3	9,5	1,9	0,1	1,26	25,0
	2015	39,4	69,7	88,1	69,7	30,6	5,9	0,6	1,53	27,4
Chorwacja <i>Croatia</i> .....	2001	16,6	77,2	103,1	64,5	24,7	4,4	0,2	1,46	27,8
	2015	9,6	44,1	88,5	88,2	42,3	7,6	0,5	1,40	29,9
Cypr <i>Cyprus</i> .....	2000	10,0	72,2	119,4	86,2	31,4	7,5	0,5	1,64	28,7
	2015	4,9	25,3	76,8	97,8	48,9	10,7	1,2	1,32	31,3
Czarnogóra <i>Montenegro</i>	2005	16,0	80,2	105,9	76,3	33,9	7,7	0,6	1,60	28,4
	2015	11,1	65,5	118,4	95,6	45,2	9,9	1,2	1,74	29,3 <sup>b</sup>
Czechy <i>Czech Republic</i> ...	2000	13,2	67,8	91,0	43,2	14,5	2,1	0,1	1,15	27,2
	2015	11,6	45,5	97,0	106,3	45,3	8,5	0,4	1,57	30,0
Dania <i>Denmark</i> .....	2000	7,9	52,6	128,5	115,3	43,6	6,7	0,2	1,77	29,7
	2015	3,4	33,9	109,2	125,2	57,5	11,1	0,6	1,71	31,0
Estonia <i>Estonia</i> .....	2000	26,4	84,6	82,4	52,7	19,5	4,8	0,2	1,36	26,9
	2015	12,5	52,9	98,5	89,1	50,4	12,9	0,6	1,58	29,9
Finlandia <i>Finland</i> .....	2000	10,0	60,4	115,6	102,7	46,3	9,3	0,5	1,73	29,6
	2015	6,2	46,4	98,0	109,8	57,1	12,2	0,7	1,65	30,6
Francja <i>France</i> .....	2000	12,3	64,1	138,7	109,3	45,4	8,9	0,3	1,89	29,3
	2015	9,2	54,3	124,5	124,8	63,5	14,0	0,8	1,96	30,4
Grecja <i>Greece</i> .....	2000	8,9	43,4	81,2	76,9	33,6	6,7	0,7	1,25	29,6
	2015	8,4	26,5	68,7	94,7	53,6	11,5	1,6	1,33	31,3
Hiszpania <i>Spain</i> .....	2000	8,8	24,9	66,5	94,2	42,5	6,7	0,3	1,22	30,7
	2015	7,7	26,2	57,5	93,3	65,3	15,9	1,1	1,33	31,9
Holandia <i>Netherlands</i> .....	2000	7,4	41,4	112,2	130,2	49,1	6,6	0,2	1,72	30,3
	2015	3,2	29,5	100,0	129,0	59,8	9,3	0,4	1,66	31,2
Irlandia <i>Ireland</i> .....	2000	19,6	51,5	93,8	128,0	71,2	13,4	0,5	1,89	30,4
	2015	8,7	50,5	82,8	124,9	96,6	22,3	1,3	1,92	31,6
Islandia <i>Iceland</i> .....	2000	22,9	88,4	130,8	112,0	50,9	10,5	0,4	2,08	28,9
	2015	8,0	54,4	115,7	107,1	62,1	13,2	1,1	1,80	30,3

a 2006 r. b 2014 r.

a 2006. b 2014.

TABL. 11 (218). PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓLCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI (cd.)  
 FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Płodność — urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku Fertility — live births per 1000 women at age specified							Współ- czynnik dzietności ogólnej Total fertility rate	Średni wiek matek ro- dzących dzieci Mean age of women at child- bearing
		15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49		
<b>Kraje europejskie* (cd.) European countries* (cont.)</b>										
Litwa <i>Lithuania</i> .....	2000	24,7	96,3	84,3	47,4	18,7	4,4	0,2	1,39	26,6
	2015	14,1	53,9	117,5	103,1	44,6	8,0	0,3	1,70	29,5
Luksemburg <i>Luxembourg</i>	2000	12,2	66,9	117,6	104,7	45,2	7,1	0,3	1,76	29,3
	2015	5,6	30,7	76,4	102,5	64,8	12,9	1,0	1,47	31,5
Łotwa <i>Latvia</i> .....	2000	24,1	81,7	77,7	42,9	17,8	3,8	0,2	1,25	26,7
	2015	18,0	64,4	103,3	93,9	50,0	11,3	0,7	1,70	29,4
Macedonia <i>Macedonia</i> .....	2000	31,4	127,3	133,2	61,6	19,6	3,3	0,2	1,88	26,4
	2015	16,4	64,9	101,0	80,9	31,0	5,5	0,3	1,50	28,6
Malta <i>Malta</i> .....	2000	23,7	75,4	123,9	79,0	27,1	4,8	0,1	1,68	27,9
	2015	11,3	35,3	85,6	103,1	45,7	8,8	0,3	1,45	30,3
Niemcy <i>Germany</i> .....	2000	12,9	56,9	92,6	78,3	30,3	5,0	0,2	1,50	30,9
	2015	7,8	35,8	82,4	104,3	58,7	11,0	0,5	1,50	30,9
Norwegia <i>Norway</i> .....	2000	11,7	67,3	129,3	110,5	45,7	7,3	0,2	1,85	29,3
	2015	4,6	42,3	109,4	117,2	59,9	11,1	0,8	1,72	30,7
<b>Polska <i>Poland</i> .....</b>	<b>2000</b>	<b>17,0</b>	<b>83,3</b>	<b>94,6</b>	<b>51,7</b>	<b>21,4</b>	<b>4,8</b>	<b>0,2</b>	<b>1,37</b>	<b>27,3</b>
	<b>2015</b>	<b>12,3</b>	<b>47,5</b>	<b>89,3</b>	<b>77,0</b>	<b>32,4</b>	<b>6,7</b>	<b>0,3</b>	<b>1,32</b>	<b>29,2</b>
Portugalia <i>Portugal</i> .....	2000	21,6	62,7	100,7	84,1	34,2	6,6	0,5	1,55	28,6
	2015	8,3	32,1	67,8	89,7	51,2	10,8	0,5	1,31	30,9
Rosja <i>Russia</i> .....	1999	29,3	92,6	64,9	32,5	11,2	2,2	0,1	1,16	25,6
	2014	25,9	89,0	109,3	79,3	38,7	8,0	0,4	1,74	28,1
Rumunia <i>Romania</i> .....	2000	39,0	90,3	78,2	38,8	13,4	3,1	0,2	1,31	25,7
	2015	35,3	71,0	96,8	73,9	31,4	6,0	0,3	1,58	27,7
Serbia <i>Serbia</i> .....	2000	41,4	104,3	88,8	44,3	14,5	2,2	0,1	1,48	25,7
	2015	16,4	58,2	91,4	82,4	36,7	7,2	0,4	1,46	29,0
Słowacja <i>Slovakia</i> .....	2000	23,8	84,3	89,2	44,2	15,9	3,0	0,1	1,30	26,6
	2015	24,3	50,0	83,3	80,9	36,0	7,0	0,2	1,40	28,8
Słowenia <i>Slovenia</i> .....	2000	7,5	58,6	102,6	59,8	19,5	3,1	0,1	1,26	28,2
	2015	4,5	41,6	109,8	106,5	43,9	8,5	0,3	1,57	30,2
Szwajcaria <i>Switzerland</i> .....	2000	6,0	46,7	101,6	99,5	40,1	6,3	0,3	1,50	29,8
	2015	2,6	28,2	79,9	114,0	68,8	14,3	0,9	1,54	31,8
Szwecja <i>Sweden</i> .....	2000	7,0	47,3	106,7	97,3	43,1	7,7	0,3	1,54	29,9
	2015	4,5	43,6	111,7	128,0	67,5	14,2	0,9	1,85	31,0

TABL. 11 (218). PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI (dok.)  
**FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION (cont.)**

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Płodność — urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku Fertility — live births per 1000 women at age specified							Współ- czynnik dzietności ogólnej Total fertility rate	Średni wiek matek ro- dzących dzieci Mean age of women at child- bearing
		15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49		
<b>Kraje europejskie* (dok.) European countries* (cont.)</b>										
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	2001	29,6	88,6	56,4	27,5	8,8	1,9	0,1	1,10	24,7
	2014	26,1	87,5	88,8	59,0	26,9	5,3	0,3	1,46	27,4
Węgry <i>Hungary</i> .....	2000	23,3	70,2	94,6	54,4	19,2	3,4	0,2	1,32	27,3
	2015	22,8	44,3	77,5	88,7	45,0	10,2	0,4	1,45	29,6
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> .....	2000	28,9	68,6	94,2	87,6	41,1	7,8	0,4	1,64	28,5
	2015	14,4	56,9	99,2	110,3	65,6	13,8	0,9	1,80	30,3
Włochy <i>Italy</i> .....	2000	7,2	34,2	76,6	85,5	41,4	7,8	0,4	1,26	30,4
	2015	5,1	28,8	67,3	91,7	59,4	15,4	1,2	1,35	31,7
<b>Pozostałe kraje** Other countries**</b>										
Argentyna <i>Argentina</i> .....	2000	65,9	116,7	127,2	106,1	60,3	17,9	1,7	2,35	.
	2014	65,9	111,1	108,6	101,9	62,6	18,5	1,4	2,38 <sup>a</sup>	.
Australia <i>Australia</i> .....	2000	17,4	56,5	107,0	110,5	49,1	8,8	0,4	1,76	.
	2014	12,7	47,8	95,4	120,1	68,9	14,4	0,9	1,80	.
Chile <i>Chile</i> .....	2000	64,9	99,8	106,4	84,0	48,5	13,1	0,7	2,10	.
	2013	46,0	78,2	83,8	85,9	53,1	14,3	0,7	1,80	.
Egipt <i>Egypt</i> .....	1999	18,5	192,8	226,3	162,8	87,7	25,7	6,7	3,75 <sup>b</sup>	.
	2012	23,8	403,8	127,5	86,0	41,3	12,2	2,3	3,00	.
Japonia <i>Japan</i> .....	2000	5,4	39,2	97,6	91,5	31,5	3,8	0,1	1,36	.
	2014	4,4	28,7	81,2	97,2	52,2	10,3	0,3	1,42	.
Kanada <i>Canada</i> .....	2000	20,2	64,0	103,8	84,4	32,5	5,2	0,2	1,49	.
	2009	14,1	51,2	100,7	107,0	50,6	9,2	0,4	1,67	.
Kuba <i>Cuba</i> .....	2000	51,0	96,6	89,2	55,0	22,4	3,8	0,2	1,59	.
	2014	50,4	100,6	93,9	60,1	24,5	4,9	0,2	1,68	.
Nowa Zelandia <i>New Zealand</i> .....	2000	28,8	78,4	115,6	115,5	53,4	10,2	0,4	1,98	.
	2015	18,5	64,1	104,3	125,3	71,6	14,7	1,0	1,99	.
Stany Zjednoczone <i>United States</i> .....	2000	49,4	112,0	121,1	93,9	40,3	7,9	0,4	2,06	.
	2012	29,4	83,1	106,5	97,3	48,3	10,4	0,7	1,88	.
Wenezuela <i>Venezuela</i> .....	2000	97,4	147,7	130,9	90,9	50,1	16,8	3,3	2,69	.
	2013	98,7	129,8	108,0	79,9	41,9	12,2	1,3	2,43	.

a 2011 r. b 1996 r.

a 2011. b 1996.

\* Źródło: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat> oraz obliczenia własne.

\*\* Źródło: Demographic Yearbook (2001, 2004, 2015), UN, New York oraz obliczenia własne.

\* Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat> and self account.

\*\* Source: Demographic Yearbook (2001, 2004, 2015), UN, New York and self account.

TABL. 12 (219). WSPÓŁCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH  
DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED

Lp. No.	KRAJE C O U N T R I E S	Lata Years	Zgo							
			ogółem total		0 lat <sup>a</sup> 0 years <sup>a</sup>	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24
			w tys. in thous.	na 1000 ludności						
<b>Mężczyźni</b>										
Kraje europejskie										
1	Austria <i>Austria</i> .....	2001	34,5	8,7	1,3					
2		2015	39,9	9,3	3,3	0,2	0,1	0,1	0,4	0,6
3	Belgia <i>Belgium</i> .....	2001	51,5	10,2	1,3					
4		2015	53,6	9,6	3,6	0,2	0,1	0,1	0,3	0,6
5	Białoruś <i>Belarus</i> .....	1999	73,9	15,7	13,7	1,0	0,4	0,4	1,2	3,1
6		2015	59,7	13,5	3,2	0,2	0,2	0,1	0,5	1,1
7	Bułgaria <i>Bulgaria</i> .....	2001	60,1	15,6	16,0	0,7	0,3	0,3	0,7	1,2
8		2015	57,0	16,4	7,2	0,3	0,3	0,2	0,6	0,9
9	Chorwacja <i>Croatia</i> .....	2001	25,1	11,7	7,6	0,4	0,2	0,2	0,8	1,2
10		2015	26,4	13,1	4,5	0,2	0,1	0,1	0,4	0,7
11	Cypr <i>Cyprus</i> .....	2001	2,6	7,4	5,1	0,2	0,3	0,3	0,9	1,1
12		2015	3,1	7,4	2,3	0,1	0,1	0,0	0,3	0,8
13	Czechy <i>Czech Republic</i> .....	2001	53,8	10,8	1,1					
14		2015	55,9	10,8	3,0	0,1	0,1	0,1	0,4	0,7
15	Dania <i>Denmark</i> .....	2001	28,4	10,7	1,1					
16		2015	26,3	9,3	3,9	0,1	0,1	0,1	0,2	0,5
17	Estonia <i>Estonia</i> .....	2000	9,1	14,4	9,9	0,7	0,4	0,3	0,9	2,4
18		2015	7,2	11,7	2,5	0,3	0,1	0,2	0,7	0,7
19	Finlandia <i>Finland</i> .....	2001	23,8	9,4	0,9					
20		2015	26,0	9,6	1,7	0,1	0,1	0,1	0,3	0,8
21	Francja <i>France</i> .....	2001	272,3	9,5	1,3					
22		2015	297,0	9,2	4,0	0,2	0,1	0,1	0,4	0,6
23	Grecja <i>Greece</i> .....	1998	53,6	10,3	7,1	0,3	0,2	0,2	0,7	1,1
24		2015	61,8	11,8	4,2	0,2	0,0	0,1	0,4	0,6
25	Hiszpania <i>Spain</i> .....	2000	189,5	9,7	4,8	0,3	0,2	0,2	0,7	0,9
26		2015	211,8	9,3	2,9	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3
27	Holandia <i>Netherlands</i> .....	2001	68,3	8,6	5,1	0,5	0,1	0,2	0,4	0,6
28		2015	71,0	8,4	3,6	0,2	0,1	0,1	0,2	0,4
29	Irlandia <i>Ireland</i> .....	2001	15,4	8,0	1,7					
30		2015	15,2	6,5	3,7	0,1	0,1	0,1	0,3	0,6
31	Islandia <i>Iceland</i> .....	2001	0,9	6,5	0,7					
32		2015	1,1	6,4	1,9	0,3	0,1	0,2	0,5	0,4
33	Litwa <i>Lithuania</i> .....	2001	21,6	13,3	9,5	0,7	0,4	0,4	1,5	2,6
34		2015	20,5	15,4	4,7	0,2	0,1	0,4	0,9	1,3

a Na 1000 urodzeń żywych. a Per 1000 of live births.



ny osób w wieku <i>Deaths of persons at age specified</i>												Lp. No.
25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	
danej płci i grupy wieku <i>per 1000 of population of each sex and age group</i>												

**Males***European countries*

0,9	0,9	1,3	2,2	3,7	5,8	9,2	12,3	21,6	33,7	54,4	87,2	179,3	1
0,5	0,7	1,0	1,4	2,3	4,0	6,6	11,1	17,3	28,2	37,7	75,9	164,3	2
1,2	1,2	1,5	2,5	4,1	5,9	9,1	13,8	22,0	36,0	60,3	99,1	205,5	3
0,6	0,8	1,1	1,6	2,5	4,0	7,1	11,2	16,7	25,1	42,8	74,8	161,8	4
4,2	5,3	6,7	9,5	14,1	20,8	28,9	40,0	52,6	74,8	105,3	154,9	.	5
1,6	2,5	3,9	5,8	8,8	13,0	19,0	30,5	38,6	65,0	87,8	131,4	192,4	6
1,3	1,8	2,6	4,6	7,6	12,2	18,2	27,3	37,6	57,5	88,6	134,1	244,9	7
1,0	1,4	1,9	3,2	5,8	10,3	15,9	24,8	34,1	48,8	72,7	119,9	217,4	8
1,1	1,2	2,1	3,5	5,9	9,4	14,4	22,4	34,9	54,0	80,2	126,4	226,1	9
0,6	1,0	1,5	1,8	4,0	6,7	11,6	18,2	25,6	41,8	65,5	108,6	202,3	10
1,1	1,4	1,3	1,5	2,5	3,8	7,6	11,8	19,0	32,7	50,7	86,8	172,4	11
0,4	0,5	1,0	1,6	1,7	3,3	4,6	9,0	12,8	22,7	35,6	70,7	205,0	12
1,0	1,2	1,7	3,1	5,3	8,7	13,9	20,6	32,4	49,5	78,3	117,5	221,6	13
0,8	0,9	1,3	1,8	3,3	5,3	9,4	16,4	24,3	38,2	54,6	96,4	190,2	14
0,8	1,0	1,6	2,2	4,0	5,9	9,6	14,4	25,2	41,1	68,0	108,7	200,3	15
0,5	0,5	0,8	1,3	2,5	4,2	6,8	11,4	16,6	25,3	41,7	75,5	174,2	16
2,6	3,3	4,8	9,0	12,8	16,7	22,6	33,0	44,1	63,4	82,5	127,4	192,8	17
1,2	2,4	2,5	3,3	5,1	8,1	13,4	19,7	28,6	45,3	61,5	94,7	156,8	18
1,3	1,5	1,7	2,9	4,5	6,4	9,4	14,1	21,9	37,8	62,7	104,5	201,3	19
0,8	0,9	1,2	1,6	2,8	4,2	7,2	11,4	16,9	23,8	42,6	71,3	161,5	20
1,1	1,3	1,9	3,0	4,8	6,7	9,3	13,5	20,7	32,1	50,6	82,1	180,4	21
0,7	0,9	1,2	1,9	3,1	4,8	7,8	11,5	14,9	21,7	35,4	62,8	147,4	22
1,2	1,2	1,4	2,3	3,5	5,5	8,1	13,2	21,4	34,8	55,1	101,2	162,5	23
0,8	0,9	1,1	1,6	2,8	4,8	8,1	11,9	17,9	25,0	42,4	75,0	146,2	24
1,0	1,3	1,9	2,6	3,7	5,7	8,5	13,4	21,0	33,2	55,6	89,0	182,5	25
0,4	0,5	0,7	1,1	2,2	3,9	6,4	9,7	14,9	22,5	39,4	68,7	152,3	26
0,6	0,8	1,0	1,6	2,8	4,3	8,0	12,2	21,5	38,1	64,2	113,5	223,8	27
0,4	0,5	0,8	1,1	1,9	3,1	5,3	8,9	14,2	24,1	40,5	76,1	169,2	28
1,0	1,1	1,4	1,9	2,9	4,8	8,0	14,2	25,2	40,7	70,0	111,9	192,3	29
0,7	0,7	0,9	1,3	2,0	3,4	5,1	8,3	13,6	23,0	41,7	74,5	168,1	30
1,0	0,8	0,4	1,9	1,6	3,4	6,3	8,9	15,8	30,7	47,0	82,3	177,9	31
0,6	0,9	1,0	1,3	1,6	2,8	4,8	4,2	11,2	20,4	29,6	67,8	164,6	32
3,0	4,2	5,0	7,5	11,1	16,8	22,5	29,6	39,5	54,6	83,4	121,6	215,2	33
2,1	2,9	4,5	5,7	8,5	12,7	17,7	27,0	38,5	51,7	69,4	106,1	184,5	34

TABL. 12 (219). WSPÓŁCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (cd.)  
 DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED (cont.)

Lp. No.	KRAJE C O U N T R I E S	Lata Years	Zgo							
			ogółem total	0 lat <sup>a</sup> 0 years <sup>a</sup>	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	
			w tys. in thous.	na 1000 ludności						
<b>Mężczyźni (cd.)</b> Kraje europejskie (dok.)										
1	Luksemburg <i>Luxembourg</i> ....	2001	1,8	8,3	6,4	0,6	0,1	0,1	0,6	0,9
2		2015	2,0	6,8	4,4	0,2	0,2	0,1	0,5	0,5
3	Łotwa <i>Latvia</i> .....	2001	16,5	15,2	11,3	0,8	0,5	0,3	1,1	2,2
4		2015	13,3	14,7	5,2	0,2	0,2	0,1	0,7	1,1
5	Malta <i>Malta</i> .....	2001	1,5	7,5	5,0	0,8	0,2	0,1	0,4	0,7
6		2015	1,7	8,0	7,2	0,3	0,0	0,2	0,3	0,3
7	Niemcy <i>Germany</i> .....	2001	383,9	9,5	1,1		0,1	0,2	0,6	0,8
8		2015	449,5	11,1	3,4	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
9	Norwegia <i>Norway</i> .....	2001	21,6	9,7	1,1		0,1	0,1	0,7	1,2
10		2015	19,7	7,5	2,6	0,2	0,0	0,1	0,3	0,5
11	<b>Polska <i>Poland</i> .....</b>	<b>2001</b>	<b>193,0</b>	<b>10,3</b>	<b>8,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,7</b>	<b>1,1</b>
12		<b>2014</b>	<b>204,5</b>	<b>11,0</b>	<b>4,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,6</b>	<b>0,9</b>
13	Portugalia <i>Portugal</i> .....	2001	54,8	11,0	1,5		0,2	0,3	0,9	1,4
14		2015	54,2	11,1	3,4	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
15	Rosja <i>Russia</i> .....	2001	1204,2	17,9	16,7	5,5	0,6	0,6	1,9	4,4
16		2014	975,8	14,4	8,1	0,5	0,3	0,4	1,1	2,2
17	Rumunia <i>Romania</i> .....	2001	139,5	12,7	20,3	0,9	0,5	0,7	0,7	1,0
18		2015	135,9	14,1	8,3	0,4	0,2	0,3	0,6	0,9
19	Serbia i Czarnogóra <i>Serbia and Montenegro</i>	2001	58,9	11,2	3,6		0,3	0,2	0,5	0,9
20	Czarnogóra <i>Montenegro</i> .....	2015	3,2	10,4	1,3	0,3	0,1	0,2	0,3	1,0
21	Serbia <i>Serbia</i> .....	2015	52,1	15,1	5,3	0,3	0,1	0,2	0,4	0,7
22	Słowacja <i>Slovakia</i> .....	2001	27,7	10,6	15,7	0,4	0,3	0,3	0,5	0,9
23		2015	27,5	10,4	5,7	0,3	0,1	0,2	0,5	0,8
24	Słowenia <i>Slovenia</i> .....	2001	9,7	9,9	1,0		0,2	0,2	1,0	1,2
25		2015	9,7	9,5	1,7	0,2	0,1	0,2	0,4	0,6
26	Szwajcaria <i>Switzerland</i> .....	2001	29,9	8,5	1,3		0,1	0,2	0,6	0,9
27		2015	32,6	7,9	4,5	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
28	Szwecja <i>Sweden</i> .....	2001	45,4	10,3	1,0		0,1	0,1	0,4	0,8
29		2015	44,5	9,0	2,8	0,1	0,1	0,1	0,3	0,7
30	Ukraina <i>Ukraine</i> .....	2001	378,1	16,6	12,6	1,0	0,5	0,5	1,3	2,7
31		2015	291,6	14,8	8,9	0,4	0,2	0,3	0,8	1,4
32	Węgry <i>Hungary</i> .....	2001	68,4	14,1	8,8	0,4	0,2	0,2	0,5	0,9
33		2015	63,5	13,5	4,5	0,3	0,1	0,1	0,4	0,6
34	Wielka Brytania .....	1999	300,4	10,3	1,5		0,1	0,2	0,6	0,9
35	<i>United Kingdom</i>	2015	291,8	9,1	4,4	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
36	Włochy <i>Italy</i> .....	2001	279,0	10,1	5,0	0,2	0,1	0,2	0,6	0,9
37		2015	308,0	10,5	3,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4

a Na 1000 urodzeń żywych. a Per 1000 of live births.

ny osób w wieku <i>Deaths of persons at age specified</i>												Lp. No.
25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	
danej płci i grupy wieku <i>per 1000 of population of each sex and age group</i>												

**Males (cont.)***European countries (cont.)*

1,3	1,0	1,5	2,4	3,8	4,7	8,5	15,5	23,8	32,7	57,0	89,7	213,8	1
0,6	0,3	0,9	1,4	1,7	3,6	5,4	8,5	13,4	23,5	40,4	72,0	148,4	2
2,9	4,1	5,7	8,6	12,3	17,9	24,0	33,7	45,7	63,9	92,5	133,4	227,7	3
1,8	2,7	4,4	5,5	7,7	12,2	17,7	25,8	34,9	53,8	69,7	108,0	178,6	4
0,8	0,9	1,0	1,1	2,4	3,4	6,1	8,5	21,9	38,2	66,8	97,0	187,5	5
0,5	0,9	0,9	0,7	1,9	3,1	5,5	9,8	13,7	18,3	40,2	70,5	175,8	6
0,7	0,9	1,4	2,3	3,9	5,8	9,3	14,0	22,6	37,0	58,2	93,3	182,7	7
0,5	0,7	1,0	1,6	2,6	4,5	7,6	12,3	17,2	29,2	42,2	76,0	165,9	8
1,1	1,1	1,5	1,8	2,8	4,3	6,7	11,7	19,7	33,7	60,0	103,5	200,6	9
0,6	0,7	0,7	1,2	1,7	2,9	4,8	7,9	13,0	21,1	36,7	72,9	169,2	10
<b>1,3</b>	<b>1,8</b>	<b>2,8</b>	<b>4,5</b>	<b>7,4</b>	<b>11,2</b>	<b>16,4</b>	<b>24,7</b>	<b>36,5</b>	<b>51,9</b>	<b>77,0</b>	<b>110,0</b>	<b>198,0</b>	11
<b>1,1</b>	<b>1,3</b>	<b>2,0</b>	<b>3,0</b>	<b>5,1</b>	<b>8,5</b>	<b>13,3</b>	<b>20,0</b>	<b>28,5</b>	<b>40,3</b>	<b>59,6</b>	<b>93,9</b>	<b>172,8</b>	12
1,8	2,2	2,8	3,6	4,8	6,1	9,3	14,5	23,1	37,4	63,9	102,0	192,9	13
0,6	0,7	1,1	2,0	3,5	5,2	8,0	11,4	16,1	25,2	42,9	75,1	176,2	14
5,8	6,9	9,6	12,9	18,1	24,8	34,0	47,1	59,4	82,9	95,3	137,2	.	15
3,5	5,7	7,8	8,7	11,2	15,3	22,0	32,0	41,4	60,4	83,5	121,4	176,9	16
1,3	2,0	3,4	5,9	9,2	13,0	19,0	27,6	37,8	54,3	83,0	122,0	216,0	17
1,1	1,3	1,9	3,4	5,6	10,6	16,9	23,1	30,9	47,6	72,0	112,9	185,1	18
1,0	1,2	1,9	3,3	6,1	9,7	15,3	23,3	36,9	54,0	78,2	97,2	129,7	19
0,6	0,8	1,3	1,4	4,0	6,3	12,6	19,0	25,2	49,0	67,2	102,1	193,4	20
0,8	1,1	1,7	2,5	4,6	8,4	14,0	21,6	28,9	48,0	73,8	122,5	202,7	21
1,2	1,7	2,4	4,2	7,1	11,6	17,6	28,3	40,0	59,5	82,9	133,8	205,8	22
0,9	1,2	1,6	2,7	5,0	8,2	13,1	20,8	27,8	42,4	66,3	106,2	189,7	23
1,3	1,5	2,1	3,1	5,6	8,3	13,2	19,9	30,6	46,0	72,2	107,4	213,8	24
0,7	0,8	1,1	1,7	2,7	5,2	8,2	13,0	17,4	31,2	45,1	84,2	156,4	25
0,8	1,0	1,2	1,7	2,8	4,3	6,5	10,6	18,0	29,5	49,2	85,4	181,4	26
0,5	0,5	0,7	1,0	1,8	2,8	4,7	8,3	12,6	20,1	34,7	64,1	160,5	27
0,7	0,8	1,1	1,6	2,6	4,0	6,4	10,6	18,1	30,3	52,7	90,8	195,0	28
0,8	0,7	0,8	1,1	1,6	2,9	4,9	7,9	13,1	20,8	36,8	69,6	173,7	29
3,7	5,2	7,2	10,3	14,8	20,6	26,6	38,5	51,7	73,4	101,1	142,3	208,2	30
2,2	3,3	5,2	7,0	9,4	13,8	19,0	29,7	38,8	65,9	86,0	120,9	167,9	31
1,0	1,7	3,1	6,9	10,5	15,2	20,3	28,4	40,1	57,4	85,7	120,1	204,8	32
0,8	1,0	1,5	2,4	5,0	10,1	17,7	24,4	32,1	45,8	69,5	111,6	194,6	33
0,9	1,0	1,3	1,9	3,1	5,0	8,6	14,2	24,5	41,4	67,3	109,1	190,0	34
0,6	0,8	1,2	1,8	2,6	3,8	5,8	9,6	14,6	23,7	41,3	72,1	162,1	35
0,9	1,0	1,3	1,8	2,7	4,4	7,3	11,6	19,5	32,3	54,0	83,5	177,4	36
0,4	0,6	0,7	1,1	2,0	3,2	5,1	8,7	13,5	23,0	37,6	70,8	164,0	37

TABL. 12 (219). WSPÓŁCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (cd.)  
DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED (cont.)

Lp. No.	KRAJE C O U N T R I E S	Lata Years	Zgo							
			ogółem total	0 lat <sup>a</sup> 0 years <sup>a</sup>	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	
			w tys. in thous.	na 1000 ludności						
<b>Mężczyźni (dok.)</b>										
Pozostałe kraje										
1	Argentyna <i>Argentina</i> .....	1995	147,1	8,7	5,5		0,3	0,4	1,0	1,5
2		2014	168,2	8,0	11,8	0,5	0,2	0,3	1,2	1,6
3	Australia <i>Australia</i> .....	2000	66,8	7,0	5,7	0,3	0,1	0,2	0,7	1,0
4		2014	78,3	6,7	3,5	0,2	0,1	0,1	0,3	0,6
5	Brazylia <i>Brazil</i> .....	1990	504,1	6,7	6,7		0,5	0,6	1,7	2,7
6		2014	675,6	6,7	11,9	0,5	0,2	0,4	2,0	2,6
7	Gruzja <i>Georgia</i> .....	2000	19,6	8,6	15,9		0,2	0,2	0,4	0,9
8		2014	24,9	11,6	10,6	0,3	0,3	0,3	0,7	1,0
9	Izrael <i>Israel</i> .....	2002	19,3	6,0	5,7	0,3	0,2	0,2	0,7	1,2
10		2014	21,0	5,3	3,3	0,2	0,1	0,1	0,4	0,6
11	Japonia <i>Japan</i> .....	2000	525,9	8,5	3,5	0,3	0,1	0,1	0,4	0,7
12		2014	660,3	10,7	2,2	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
13	Kanada <i>Canada</i> .....	2001	112,0	7,6	6,1	0,3	0,1	0,2	0,7	1,0
14		2009	120,3	7,2	5,1	0,2	0,1	0,1	0,5	0,7
15	Korea Południowa .....	2000	137,3	5,8	4,1	0,5	0,3	0,2	0,6	0,9
16	<i>South Korea</i>	2014	147,3	5,8	3,0	0,2	0,1	0,1	0,3	0,4
17	Kuba <i>Cuba</i> .....	2002	40,5	7,2	7,8	0,4	0,3	0,3	0,7	0,9
18		2014	51,9	9,3	4,8	0,4	0,2	0,3	0,4	0,7
19	Meksyk <i>Mexico</i> .....	2000	244,3	5,1	20,8	0,9	0,0	0,0	1,0	2,0
20		2014	351,3	6,0	13,1	0,6	0,3	0,3	1,0	1,8
21	Mongolia <i>Mongolia</i> .....	2000	8,7	7,4	34,0	3,6	0,6	0,5	1,0	1,8
22		2014	10,0	6,9	19,5	1,2	0,6	0,7	1,0	1,5
23	Nowa Zelandia .....	2000	13,8	7,3	6,4	0,4	0,1	0,3	0,9	1,1
24	<i>New Zealand</i>	2015	15,8	7,0	4,2	0,2	0,1	0,1	0,6	0,8
25	Stany Zjednoczone .....	2000	1183,7	8,8	1,9		0,2	0,3	0,9	1,4
26	<i>United States</i>	2014	1328,2	8,4	6,4	0,3	0,1	0,2	0,6	1,2

a Na 1000 urodzeń żywych. a Per 1000 of live births.

ny osób w wieku <i>Deaths of persons at age specified</i>												Lp. No.
25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	
danej płci i grupy wieku <i>per 1000 of population of each sex and age group</i>												

**Males (cont.)***Other countries*

1,8	1,9	2,5	3,6	5,8	9,3	14,4	22,4	32,5	48,3	70,3	170,7		1
1,5	1,6	1,9	2,6	4,0	6,7	11,2	17,4	26,4	40,6	61,7	103,1	192,2	2
1,2	1,3	1,5	1,9	2,4	3,8	6,3	10,4	17,9	31,0	51,4	85,2	162,1	3
0,6	0,9	1,2	1,6	2,2	3,4	5,1	7,9	12,1	19,5	33,7	63,2	155,3	4
2,9	3,6	4,3	5,8	8,0	11,2	15,5	21,7	30,9	46,7	68,4	145,9		5
2,5	2,6	3,0	3,8	5,3	7,5	11,2	16,2	23,8	37,5	56,4	87,5	230,1	6
1,4	1,9	2,8	4,2	6,0	8,5	10,2	17,9	30,3	46,6	68,8	57,6	109,3	7
1,2	1,8	2,6	4,2	7,1	10,5	15,1	22,6	32,4	49,2	72,0	111,3	124,8	8
1,0	1,0	1,3	2,0	2,6	4,3	6,5	11,3	18,9	32,6	50,2	77,1	178,4	9
0,5	0,6	0,8	1,2	1,9	3,4	5,5	8,9	13,9	22,9	38,4	68,6	148,5	10
0,7	0,8	1,1	1,7	2,9	4,6	7,4	11,3	18,2	28,6	45,5	80,3	156,4	11
0,6	0,7	0,8	1,3	2,0	3,3	5,3	8,8	13,6	21,1	35,9	65,1	148,6	12
0,9	1,1	1,3	1,9	2,9	4,5	7,4	12,2	19,5	31,9	52,3	87,4	171,2	13
0,8	0,8	1,1	1,6	2,5	4,1	6,2	9,6	15,7	24,5	41,6	70,0	152,1	14
1,1	1,4	2,2	3,6	5,5	8,0	12,6	18,1	26,4	44,3	73,5	153,6		15
0,6	0,8	1,1	1,8	3,0	4,7	6,6	9,4	14,3	26,6	44,9	70,6	169,2	16
1,1	1,3	1,7	2,8	4,0	6,1	9,6	14,0	26,0		87,4		137,9	17
0,8	1,2	1,5	2,2	3,7	6,2	9,8	14,6	22,2	33,5	52,3	82,1	161,6	18
2,0	3,0	3,0	4,0	6,0	8,0	12,0	16,0	25,0	35,0	52,0	78,0	135,0	19
2,0	2,5	3,0	3,9	5,1	7,5	10,8	15,2	22,7	33,6	51,9	79,9	151,6	20
2,8	4,4	5,1	8,6	11,9	19,2	22,9	34,8	51,7	93,2	83,7	163,2	301,1	21
2,2	3,2	4,7	7,0	11,0	15,2	22,7	32,5	39,1		83,2		22	
1,3	1,4	1,3	1,9	2,8	4,2	7,2	11,6	21,0	33,0	56,9	91,4	170,0	23
0,8	0,8	0,9	1,4	2,3	3,4	5,2	8,1	12,7	22,1	36,6	65,9	161,4	24
1,4	1,6	2,1	3,0	4,6	6,6	10,1	15,6	24,0	37,0	55,9	89,4	165,8	25
1,4	1,6	1,8	2,5	3,8	6,1	9,1	12,7	17,1	26,2	41,3	69,3	142,1	26

TABL. 12 (219). WSPÓŁCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (cd.)  
DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED (cont.)

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgo							
			ogółem total		0 lat <sup>a</sup> 0 years <sup>a</sup>	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24
			w tys. in thous.	na 1000 ludności						
<b>Kobiety</b>										
<b>Kraje europejskie</b>										
1	Austria <i>Austria</i> .....	2001	40,3	9,6	0,9		0,1	0,1	0,3	0,3
2		2015	43,2	9,8	2,8	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2
3	Belgia <i>Belgium</i> .....	2001	51,9	9,9	1,0		0,1	0,1	0,3	0,3
4		2015	56,9	9,9	2,9	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
5	Białoruś <i>Belarus</i> .....	1999	68,1	12,8	9,5	0,7	0,2	0,2	0,6	0,8
6		2015	60,3	11,9	2,7	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3
7	Bułgaria <i>Bulgaria</i> .....	2001	52,2	12,9	13,4	0,7	0,3	0,2	0,4	0,5
8		2015	53,1	14,4	5,9	0,3	0,1	0,2	0,3	0,4
9	Chorwacja <i>Croatia</i> .....	2001	24,5	10,6	7,1	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3
10		2015	27,8	12,8	3,7	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1
11	Cypr <i>Cyprus</i> .....	2001	2,3	6,3	5,0	0,2	0,2	0,2	0,3	0,5
12		2015	2,8	6,4	3,2	0,2	0,0	0,0	0,2	0,1
13	Czechy <i>Czech Republic</i> .....	2001	54,0	10,2	0,9		0,1	0,1	0,3	0,3
14		2015	55,2	10,3	1,9	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3
15	Dania <i>Denmark</i> .....	2001	29,9	11,0	1,2		0,1	0,1	0,2	0,2
16		2015	26,3	9,2	3,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
17	Estonia <i>Estonia</i> .....	2000	9,1	12,3	7,4	0,5	0,3	0,2	0,4	0,5
18		2015	8,0	11,5	2,5	0,2	0,1	0,2	0,3	0,2
19	Finlandia <i>Finland</i> .....	2001	24,8	9,3	0,6		0,1	0,1	0,2	0,3
20		2015	26,5	9,5	1,8	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
21	Francja <i>France</i> .....	2001	259,1	8,5	1,0		0,1	0,1	0,3	0,3
22		2015	296,8	8,6	3,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
23	Grecja <i>Greece</i> .....	1998	49,0	9,2	6,2	0,3	0,1	0,1	0,3	0,3
24		2015	59,4	10,7	3,7	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
25	Hiszpania <i>Spain</i> .....	2000	170,9	8,4	4,2	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3
26		2015	208,6	8,8	2,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
27	Holandia <i>Netherlands</i> .....	2001	72,1	8,9	4,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,3
28		2015	76,1	8,9	3,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
29	Irlandia <i>Ireland</i> .....	2001	14,4	7,4	1,3		0,1	0,1	0,3	0,4
30		2015	14,9	6,2	3,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,3
31	Islandia <i>Iceland</i> .....	2001	0,8	5,6	0,6		0,2	0,2	0,2	0,4
32		2015	1,1	6,7	2,5	0,1	0,0	0,1	0,3	0,1
33	Litwa <i>Lithuania</i> .....	2001	18,8	10,2	5,9	0,5	0,1	0,1	0,4	0,7
34		2015	21,2	13,6	3,7	0,3	0,1	0,2	0,3	0,3

a Na 1000 urodzeń żywych. a Per 1000 of live births.

ny osób w wieku <i>Deaths of persons at age specified</i>												Lp. No.
25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	
danej płci i grupy wieku <i>per 1000 of population of each sex and age group</i>												

**Females***European countries*

0,3	0,4	0,6	1,2	1,9	3,2	4,2	6,2	9,8	17,7	33,0	59,6	161,9	1
0,2	0,3	0,5	0,9	1,3	2,0	3,5	5,7	9,1	14,8	21,9	50,3	150,3	2
0,4	0,5	0,8	1,4	2,1	3,3	4,7	6,5	10,6	18,1	33,3	62,0	161,9	3
0,3	0,4	0,6	1,0	1,7	2,5	4,2	6,7	9,0	14,3	25,4	50,4	140,1	4
0,9	1,2	1,7	2,6	4,1	7,1	9,7	14,9	22,6	37,7	67,1	113,5	.	5
0,5	0,8	1,2	1,8	2,6	3,8	6,0	9,1	14,1	27,2	45,4	85,8	167,7	6
0,5	0,8	1,3	1,9	3,1	4,5	7,0	11,5	19,4	35,7	65,7	111,5	227,0	7
0,4	0,6	1,0	1,7	2,8	4,2	6,8	9,8	14,4	24,9	46,2	92,9	195,9	8
0,3	0,5	0,8	1,3	2,1	3,7	5,6	9,1	16,0	29,5	54,7	97,4	133,1	9
0,3	0,3	0,6	1,0	1,7	2,9	4,9	7,3	11,0	22,0	39,9	79,2	182,6	10
0,2	0,5	0,3	0,7	1,0	2,4	2,8	6,2	11,3	20,9	35,6	70,0	161,2	11
0,1	0,2	0,6	1,1	0,9	1,8	2,5	4,1	7,2	12,1	24,9	56,7	171,5	12
0,4	0,4	0,8	1,5	2,3	3,8	6,0	9,0	15,7	27,7	51,8	86,9	191,5	13
0,3	0,3	0,6	0,9	1,6	2,6	4,3	7,1	11,6	19,1	33,3	70,5	165,3	14
0,3	0,5	0,9	1,5	2,5	3,9	6,3	9,6	17,3	26,6	43,0	69,3	161,6	15
0,2	0,3	0,4	0,8	1,5	2,6	4,4	7,2	10,7	16,6	28,3	56,0	146,0	16
0,7	1,1	1,6	2,4	4,3	5,5	9,0	10,6	17,8	32,1	52,9	88,4	180,1	17
0,5	0,6	0,8	1,4	1,7	3,0	4,6	7,4	10,3	18,8	29,8	58,0	138,4	18
0,3	0,5	0,9	1,4	1,9	2,9	3,8	6,3	9,9	17,3	35,4	66,7	162,4	19
0,3	0,4	0,5	0,7	1,4	2,2	3,2	5,1	8,5	11,8	24,2	47,9	138,3	20
0,4	0,5	0,9	1,4	2,1	2,8	4,0	5,5	8,5	14,3	25,8	47,9	145,3	21
0,3	0,4	0,6	0,9	1,6	2,5	3,6	5,0	6,7	10,7	19,1	37,8	119,8	22
0,4	0,5	0,7	1,1	1,6	2,4	3,3	5,8	10,4	20,8	38,8	85,3	171,5	23
0,2	0,4	0,5	0,8	1,3	2,0	3,2	4,6	7,6	12,1	25,0	55,6	153,2	24
0,3	0,5	0,7	1,1	1,5	2,2	3,2	5,0	8,5	15,1	29,2	58,6	153,2	25
0,2	0,2	0,4	0,7	1,2	1,9	3,0	4,0	6,0	9,9	20,1	43,0	128,9	26
0,3	0,5	0,7	1,2	2,1	3,1	5,2	7,2	11,2	19,6	34,7	66,9	174,4	27
0,2	0,3	0,5	0,9	1,4	2,5	4,1	6,5	9,5	15,2	25,8	52,0	148,1	28
0,3	0,4	1,0	1,3	2,0	3,4	4,5	8,0	13,3	23,5	44,2	78,0	156,4	29
0,3	0,4	0,5	0,7	1,2	2,2	4,0	5,2	8,6	14,9	27,2	52,4	149,3	30
0,4	0,3	0,1	1,2	1,5	2,5	4,5	6,1	10,2	17,7	26,7	51,0	135,3	31
0,2	0,2	0,4	1,2	1,1	2,1	3,3	5,4	8,8	14,7	24,1	58,9	138,1	32
0,6	0,9	1,6	2,3	3,7	5,4	7,4	9,6	14,6	25,4	46,7	86,5	191,2	33
0,5	0,9	1,4	2,1	2,8	4,0	5,7	9,0	13,5	20,7	35,0	68,7	167,3	34

TABL. 12 (219). WSPÓŁCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (cd.)  
 DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED (cont.)

Lp. No.	KRAJE C O U N T R I E S	Lata Years	Zgo							
			ogółem total	0 lat <sup>a</sup> 0 years <sup>a</sup>	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	
			w tys. in thous.	na 1000 ludności						
<b>Kobiety (cd.)</b> Kraje europejskie (dok.)										
1	Luksemburg <i>Luxembourg</i> ...	2001	1,9	8,4	5,2	0,4	0,0	0,5	0,5	0,2
2		2015	2,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
3	Łotwa <i>Latvia</i> .....	2001	16,5	13,0	10,4	0,5	0,2	0,2	0,5	0,5
4		2015	15,1	14,2	2,9	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4
5	Malta <i>Malta</i> .....	2001	1,4	7,2	2,6	0,5	0,1	0,1	0,2	0,3
6		2015	1,7	7,9	4,3	0,1	0,2	0,1	0,2	0,4
7	Niemcy <i>Germany</i> .....	2001	444,7	10,6	0,9		0,1	0,1	0,3	0,3
8		2015	475,7	11,4	3,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
9	Norwegia <i>Norway</i> .....	2001	22,4	9,8	0,8		0,1	0,1	0,3	0,4
10		2015	21,0	8,1	1,9	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2
11	<b>Polska <i>Poland</i> .....</b>	<b>2001</b>	<b>170,3</b>	<b>8,6</b>	<b>7,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>
12		<b>2015</b>	<b>190,5</b>	<b>9,6</b>	<b>3,6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>
13	Portugalia <i>Portugal</i> .....	2001	50,3	9,4	1,1		0,2	0,2	0,3	0,3
14		2015	54,4	10,0	2,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
15	Rosja <i>Russia</i> .....	2001	1050,7	13,7	12,3	4,0	0,4	0,3	0,8	1,1
16		2014	936,6	11,9	6,6	0,4	0,2	0,2	0,5	0,6
17	Rumunia <i>Romania</i> .....	2001	120,1	10,5	15,9	0,8	0,3	0,5	0,3	0,4
18		2015	125,4	12,4	6,9	0,4	0,1	0,2	0,3	0,3
19	Serbia i Czarnogóra <i>Serbia and Montenegro</i>	2001	54,1	10,1	2,6		0,2	0,2	0,3	0,4
20	Czarnogóra <i>Montenegro</i> ....	2015	3,1	9,9	3,1	0,2	0,0	0,2	0,1	0,2
21	Serbia <i>Serbia</i> .....	2015	51,5	14,2	5,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
22	Słowacja <i>Slovakia</i> .....	2001	24,3	8,8	11,2	0,3	0,1	0,1	0,3	0,2
23		2015	26,4	9,5	4,6	0,3	0,1	0,2	0,2	0,3
24	Słowenia <i>Slovenia</i> .....	2001	8,9	8,7	0,8		0,1	0,1	0,3	0,2
25		2015	10,1	9,7	1,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3
26	Szwajcaria <i>Switzerland</i> .....	2001	31,4	8,5	1,0		0,1	0,1	0,2	0,3
27		2015	35,0	8,3	3,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
28	Szwecja <i>Sweden</i> .....	2001	48,3	10,7	0,8		0,1	0,1	0,2	0,2
29		2015	46,4	9,4	2,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
30	Ukraina <i>Ukraine</i> .....	2001	367,8	14,0	9,7	0,7	0,3	0,2	0,5	0,8
31		2015	303,2	13,3	7,1	0,3	0,2	0,2	0,3	0,4
32	Węgry <i>Hungary</i> .....	2001	63,8	11,9	7,6	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3
33		2015	68,1	13,2	3,8	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
34	Wielka Brytania .....	1999	331,7	11,0	1,2		0,1	0,1	0,3	0,3
35	<i>United Kingdom</i>	2015	309,5	9,3	3,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
36	Włochy <i>Italy</i> .....	2001	277,9	9,4	4,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3
37		2015	339,6	10,9	2,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2

a Na 1000 urodzeń żywych. a Per 1000 of live births.



ny osób w wieku <i>Deaths of persons at age specified</i>													Lp. No.
25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	
danej płci i grupy wieku <i>per 1000 of population of each sex and age group</i>													

**Females (cont.)***European countries (cont.)*

0,5	1,0	0,5	1,6	1,9	3,1	5,4	6,3	11,6	19,8	34,9	64,8	155,6	1
0,0	0,2	0,3	0,9	1,2	1,5	3,0	5,6	9,4	15,1	25,2	46,7	128,9	2
0,6	1,2	1,5	2,6	3,7	6,3	8,4	11,4	18,6	29,5	52,5	96,0	200,4	3
0,5	0,9	1,1	1,8	2,9	4,4	5,9	9,7	13,6	24,1	37,1	76,3	158,1	4
0,1	0,2	0,3	0,5	1,9	2,3	3,9	5,7	10,3	20,1	42,0	70,5	186,3	5
0,3	0,1	0,4	0,5	0,7	1,9	3,6	4,5	8,4	12,4	24,4	52,8	140,0	6
0,3	0,4	0,7	1,2	2,0	3,1	4,5	6,5	10,9	19,1	34,9	62,7	159,1	7
0,2	0,4	0,5	0,9	1,5	2,5	4,0	6,3	9,2	16,0	25,3	52,2	151,7	8
0,4	0,5	0,6	1,1	1,8	2,9	4,3	7,1	10,6	18,4	33,7	63,1	159,1	9
0,3	0,3	0,5	0,7	1,1	1,9	3,3	5,2	8,1	13,4	24,9	49,0	145,1	10
<b>0,3</b>	<b>0,5</b>	<b>0,9</b>	<b>1,7</b>	<b>2,8</b>	<b>4,3</b>	<b>6,4</b>	<b>9,4</b>	<b>15,4</b>	<b>26,5</b>	<b>47,2</b>	<b>82,5</b>	<b>184,5</b>	11
<b>0,2</b>	<b>0,4</b>	<b>0,6</b>	<b>1,1</b>	<b>1,9</b>	<b>3,2</b>	<b>5,3</b>	<b>8,5</b>	<b>12,5</b>	<b>19,2</b>	<b>32,3</b>	<b>61,2</b>	<b>147,0</b>	12
0,5	0,7	0,9	1,5	2,2	2,9	4,0	6,6	10,5	20,0	38,7	73,3	178,9	13
0,2	0,3	0,5	0,9	1,5	2,1	2,8	4,7	7,2	12,2	24,1	49,9	144,9	14
1,4	1,9	2,5	3,5	5,2	7,8	11,9	16,6	25,2	41,9	63,5	109,1	.	15
1,1	1,8	2,4	2,9	3,8	5,1	7,6	11,2	16,6	28,4	47,3	87,9	169,9	16
0,5	0,8	1,3	2,3	3,5	5,3	8,1	12,6	19,9	33,9	61,4	103,1	211,6	17
0,5	0,5	0,8	1,5	2,3	4,4	6,5	9,4	13,8	25,3	46,1	86,8	170,3	18
0,4	0,6	1,0	1,8	3,2	4,9	7,9	13,1	22,0	37,2	67,1	95,7	183,0	19
0,5	0,4	0,5	1,6	2,4	3,8	6,9	9,1	14,2	26,0	48,4	101,3	207,5	20
0,3	0,6	0,9	1,3	2,6	4,1	6,6	10,4	15,0	30,2	53,7	107,2	195,0	21
0,4	0,5	0,8	1,5	2,7	4,1	6,6	10,4	17,1	30,3	54,8	97,3	187,5	22
0,3	0,3	0,6	1,0	2,0	3,3	5,4	8,6	12,3	20,6	38,5	80,1	167,7	23
0,3	0,5	0,7	1,3	2,3	3,9	5,8	7,5	12,6	22,3	37,9	70,8	165,1	24
0,1	0,4	0,5	0,7	1,5	2,2	3,5	5,8	8,9	14,8	25,5	53,2	136,8	25
0,4	0,5	0,7	1,0	1,5	2,4	3,8	5,5	8,6	14,2	26,6	52,7	148,9	26
0,2	0,3	0,4	0,6	1,1	1,8	2,8	4,4	7,3	11,3	21,0	42,6	138,4	27
0,2	0,3	0,5	0,9	1,7	2,8	4,4	6,2	10,8	17,8	31,6	59,6	158,0	28
0,3	0,4	0,4	0,6	1,1	1,7	3,2	5,4	8,9	13,6	24,7	49,9	145,0	29
1,1	1,5	1,9	2,8	4,2	6,7	9,6	14,8	23,9	38,0	66,8	115,0	210,7	30
0,7	1,1	1,7	2,4	3,3	4,5	6,5	10,6	15,9	31,8	50,1	92,4	170,0	31
0,4	0,6	1,3	2,6	4,2	5,8	8,0	11,9	18,1	30,7	53,1	87,3	185,7	32
0,3	0,4	0,7	1,2	2,4	5,0	7,9	11,1	15,4	24,3	41,6	80,9	171,9	33
0,4	0,5	0,8	1,3	2,1	3,2	5,2	8,7	14,4	25,4	42,5	73,4	157,1	34
0,3	0,4	0,7	1,1	1,7	2,5	3,8	6,2	9,7	16,0	28,5	54,3	147,8	35
0,3	0,4	0,6	0,9	1,5	2,4	3,6	5,5	9,2	15,8	29,7	53,2	140,4	36
0,2	0,2	0,4	0,7	1,2	1,9	3,0	4,6	7,2	12,7	22,2	47,0	137,0	37

TABL. 12 (219). WSPÓŁCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (dok.)  
DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED (cont.)

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgo							
			ogółem total	0 lat <sup>a</sup> 0 years <sup>a</sup>	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	
			w tys. in thous.	na 1000 ludności						
<b>Kobiety (dok.)</b>										
<b>Pozostałe kraje</b>										
1	Argentyna <i>Argentina</i> .....	1995	119,1	6,8	4,5					
2		2014	157,0	7,2	9,8	0,4	0,2	0,2	0,4	0,5
3	Australia <i>Australia</i> .....	2000	61,5	6,4	4,7	0,2	0,1	0,1	0,3	0,4
4		2014	75,3	6,4	3,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
5	Brazylia <i>Brazil</i> .....	1990	343,6	4,6	5,3		0,4	0,3	0,6	0,8
6		2014	518,0	5,0	9,8	0,4	0,2	0,2	0,4	0,5
7	Gruzja <i>Georgia</i> .....	2000	19,8	8,1	12,2		0,1	0,1	0,3	0,3
8		2014	24,2	10,3	9,4	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2
9	Izrael <i>Israel</i> .....	2002	19,8	5,7	5,2	0,3	0,1	0,1	0,3	0,3
10		2014	21,1	5,2	2,9	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
11	Japonia <i>Japan</i> .....	2000	435,8	6,7	3,0	0,3	0,1	0,1	0,2	0,3
12		2014	612,7	9,4	2,0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
13	Kanada <i>Canada</i> .....	2001	107,5	7,0	4,8	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3
14		2009	118,1	6,9	4,7	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3
15	Korea Południowa .....	2000	110,1	4,7	4,1	0,4	0,2	0,2	0,3	0,4
16	<i>South Korea</i>	2014	120,4	4,8	2,7	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
17	Kuba <i>Cuba</i> .....	2002	33,4	5,9	5,5	0,3	0,2	0,2	0,3	0,4
18		2014	44,4	7,9	3,4	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3
19	Meksyk <i>Mexico</i> .....	2000	193,3	3,9	16,6	0,8	0,3	0,3	0,4	0,5
20		2014	281,0	4,6	10,5	0,5	0,2	0,3	0,4	0,6
21	Mongolia <i>Mongolia</i> .....	2000	6,8	5,7	30,1	2,8	0,4	0,3	0,5	1,0
22		2014	7,0	4,3	14,9	1,2	0,3	0,4	0,6	0,6
23	Nowa Zelandia .....	2000	12,9	6,6	5,6	0,3	0,2	0,1	0,4	0,3
24	<i>New Zealand</i>	2015	15,8	6,8	4,3	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3
25	Stany Zjednoczone .....	2000	1234,0	8,7	1,6	0,1	0,2	0,4	0,5	0,6
26	<i>United States</i>	2014	1298,2	8,0	5,4	0,2	0,1	0,1	0,3	0,4

a Na 1000 urodzeń żywych. a Per 1000 of live births.

Źródło: "Demographic Yearbook 2015", United Nations, New York 2016; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>;  
Source: "Demographic Yearbook 2015", United Nations, New York 2016; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>;

ny osób w wieku <i>Deaths of persons at age specified</i>												Lp. No.
25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	
danej płci i grupy wieku <i>per 1000 of population of each sex and age group</i>												

**Females (cont.)**  
*Other countries*

0,8	1,0	1,3	2,0	3,1	4,5	6,3	9,4	14,9	24,5	40,7	131,4		1
0,6	0,8	1,1	1,7	2,4	3,8	5,9	9,1	13,7	21,7	35,5	66,0	155,1	2
0,4	0,5	0,8	1,0	1,6	2,4	4,0	5,9	10,0	17,1	29,1	55,9	136,1	3
0,3	0,4	0,6	0,9	1,4	2,1	3,1	4,7	7,3	12,4	22,4	42,9	132,4	4
0,9	1,3	1,8	2,7	4,0	6,0	8,7	13,2	19,4	32,7	52,0	140,7		5
0,7	0,9	1,3	1,8	2,8	4,0	6,1	9,1	14,0	22,7	37,2	63,6	181,2	6
0,4	0,6	0,9	1,2	1,8	3,1	4,1	9,7	15,2	27,8	47,5	92,5	204,4	7
0,4	0,6	0,8	1,2	2,1	3,2	5,4	8,4	15,7	26,1	49,6	91,6	123,8	8
0,3	0,4	0,6	1,0	1,6	2,4	4,0	6,7	11,1	21,0	36,5	65,3	159,0	9
0,2	0,3	0,5	0,7	1,2	2,0	3,1	4,9	8,1	13,7	26,5	51,6	135,5	10
0,3	0,4	0,6	0,9	1,5	2,2	3,2	4,6	7,5	12,4	22,6	43,3	108,7	11
0,3	0,4	0,5	0,8	1,2	1,8	2,6	3,8	5,6	8,9	16,5	32,8	108,4	12
0,4	0,5	0,8	1,1	1,8	2,8	4,5	6,9	11,6	18,6	30,9	55,0	137,0	13
0,4	0,5	0,6	1,0	1,7	2,6	3,9	6,2	9,4	15,8	26,3	47,4	119,1	14
0,5	0,7	0,9	1,3	1,7	2,7	4,6	7,0	12,3	24,1	43,7	122,0		15
0,3	0,5	0,6	0,9	1,2	1,7	2,2	3,2	5,5	11,4	22,4	43,7	130,7	16
0,5	0,7	1,1	1,8	2,7	4,0	6,2	9,4	18,5		63,8		121,0	17
0,4	0,6	0,8	1,3	2,0	3,4	5,9	9,6	14,5	23,0	38,1	66,0	143,4	18
0,7	0,9	1,2	1,9	3,1	4,9	8,0	11,9	18,7	28,2	42,8	67,0	131,8	19
0,6	0,8	1,1	1,6	2,6	4,3	6,9	10,6	16,2	25,0	40,1	66,7	130,5	20
1,3	1,9	2,9	4,0	6,5	11,1	14,9	24,4	35,4	64,8	63,0	102,6	198,4	21
0,7	0,8	1,7	2,6	3,7	6,7	9,6	14,4	21,9	70,6				22
0,5	0,5	0,7	1,2	1,9	3,1	5,2	8,0	12,5	19,5	32,0	56,9	135,8	23
0,3	0,5	0,6	1,0	1,7	2,6	3,5	5,2	8,8	14,5	26,4	51,3	141,9	24
0,8	1,2	1,7	2,5	3,9	6,1	9,8	15,2	23,8	38,1	64,3	146,9	144,3	25
0,6	0,8	1,1	1,6	2,4	3,9	5,5	7,6	11,0	17,8	29,4	51,8	125,8	26

roczniki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.  
*statistical yearbooks of individual countries and self account.*

TABL. 13 (220). ZGONY WEDŁUG PŁCI I PRZYCZYN ZGONÓW<sup>a</sup>  
 DEATHS BY SEX AND CAUSES<sup>a</sup>

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Ogółem Total		Mężczyźni Ma				
			w tys. in thous.	na 100 tys. ludności per 100 thous. of population	ogółem total	choroby zakaźne i pasożytni- cze A00—B99	nowotwory C00—D48	choroby układu krążenia I00—I99	na

## Kraje europejskie

1	Austria <i>Austria</i> .....	2014	77,9	908,8	888,6	8,8	267,5	339,3
2	Belgia <i>Belgium</i> .....	2014	104,7	931,8	931,7	21,7	288,5	250,6
3	Białoruś <i>Belarus</i> .....	2014	121,5	1282,0	1389,7	15,0	230,3	741,0
4	Bułgaria <i>Bulgaria</i> .....	2014	108,2	1502,4	1606,1	8,1	301,7	993,5
5	Chorwacja <i>Croatia</i> .....	2014	51,3	1213,7	1238,3	9,1	396,9	513,1
6	Cypr <i>Cyprus</i> .....	2014	5,5	649,7	703,0	13,1	196,2	238,5
7	Czechy <i>Czech Republic</i> .....	2014	105,8	1004,2	1040,7	16,4	295,5	437,4
8	Dania <i>Denmark</i> .....	2014	51,1	903,6	909,5	14,0	295,9	223,1
9	Estonia <i>Estonia</i> .....	2014	15,5	1178,0	1216,5	11,1	335,6	544,7
10	Finlandia <i>Finland</i> .....	2014	52,3	956,0	958,4	5,1	240,8	353,0
11	Francja <i>France</i> .....	2014	559,6	841,7	877,2	16,2	297,3	201,1
12	Grecja <i>Greece</i> .....	2014	113,7	1047,5	1111,3	28,4	342,3	405,2
13	Hiszpania <i>Spain</i> .....	2014	395,8	852,2	883,1	14,3	294,7	234,7
14	Holandia <i>Netherlands</i> .....	2014	138,1	817,4	794,0	17,7	288,6	212,9
15	Irlandia <i>Ireland</i> .....	2014	29,3	631,9	651,4	5,7	211,6	194,5
16	Islandia <i>Iceland</i> .....	2009	2,2	665,3	604,2	3,7	190,2	218,7
17	Litwa <i>Lithuania</i> .....	2014	39,8	1361,2	1470,5	29,9	340,0	698,8
18	Luksemburg <i>Luxembourg</i> .....	2014	3,8	675,4	705,0	8,9	238,7	198,2
19	Łotwa <i>Latvia</i> .....	2014	28,3	1422,7	1492,1	20,2	359,3	737,4
20	Malta <i>Malta</i> .....	2014	3,3	774,7	789,8	7,0	248,2	278,0
21	Niemcy <i>Germany</i> .....	2014	870,8	1072,5	1064,0	21,0	314,9	374,0
22	Norwegia <i>Norway</i> .....	2014	39,0	753,9	724,8	15,7	227,6	211,7
23	<b>Polska <i>Poland</i> .....</b>	<b>2014</b>	<b>377,2</b>	<b>992,4</b>	<b>1066,8</b>	<b>6,0</b>	<b>300,6</b>	<b>429,6</b>
24	Portugalia <i>Portugal</i> .....	2014	105,2	1014,2	1086,5	24,5	323,6	296,0
25	Rosja <i>Russia</i> .....	2014	1878,0	1307,2	1440,6	34,4	231,9	647,5
26	Rumunia <i>Romania</i> .....	2014	254,4	1280,4	1368,7	17,3	310,2	710,0

<sup>a</sup> Klasyfikacja przyczyn zgonów według Rewizji dziesiątej.  
<sup>a</sup> Classification of diseases by the Tenth Revision (ICD10).

les			Kobiety Females							Lp. No.
przyczyny zgonów (klasy)			causes of deaths (groups)							
choroby układu oddechowego J00—J98	choroby układu trawiennego K00—K92	zewnętrzne przyczyny urazów i zatruc V01—Y89	ogółem total	choroby zakaźne i pasożytnicze A00—B99	nowotwory C00—D48	choroby układu krążenia I00—I99	choroby układu oddechowego J00—J98	choroby układu trawiennego K00—K92	zewnętrzne przyczyny urazów i zatruc V01—Y89	
100 tys. ludności danej płci per 100 thous. of population of each sex										

**European countries**

49,4	37,8	66,4	928,1	8,0	229,5	439,8	38,5	26,7	37,9	1
98,7	40,5	73,4	931,9	23,6	224,5	287,3	83,8	37,9	48,5	2
34,2	50,7	172,1	1188,3	4,6	141,4	686,2	7,0	32,5	41,3	3
69,2	73,6	62,6	1404,1	4,7	204,0	1001,0	41,0	34,9	21,1	4
66,2	64,0	82,5	1190,8	7,5	282,3	635,2	40,5	39,0	52,7	5
57,3	26,7	41,3	599,3	13,6	116,5	216,0	48,0	23,0	29,2	6
68,4	49,6	77,3	968,9	16,7	231,1	488,8	50,3	36,4	35,0	7
95,5	39,9	46,9	897,8	18,1	264,5	215,8	103,4	38,1	28,3	8
60,7	55,3	123,0	1144,2	8,4	260,9	701,4	25,6	34,8	31,8	9
42,5	54,7	85,4	953,7	6,2	208,4	364,9	24,7	34,4	41,4	10
57,2	38,9	67,9	808,4	16,2	207,6	218,9	50,0	30,5	42,4	11
122,3	33,7	49,1	987,4	36,1	205,3	425,8	112,9	27,2	17,3	12
109,1	44,1	41,1	822,3	13,7	182,0	270,1	80,2	39,4	23,3	13
64,5	24,4	45,0	840,4	19,2	243,7	237,5	59,6	27,6	36,1	14
74,9	24,0	48,0	612,9	7,0	187,0	188,0	76,0	21,0	18,5	15
39,9	14,6	49,0	422,0	1,9	136,9	131,6	44,8	15,1	20,1	16
61,1	83,7	189,0	1267,7	17,1	226,0	828,1	22,6	60,6	48,1	17
48,6	35,1	58,5	645,6	10,0	174,7	224,2	45,6	26,0	34,2	18
52,2	58,3	156,7	1364,0	9,8	261,5	872,6	20,5	42,8	42,1	19
81,5	24,7	41,4	759,5	6,1	186,9	310,3	65,7	28,9	15,8	20
79,8	50,3	53,1	1080,6	23,3	256,0	458,7	65,0	44,9	33,5	21
71,8	22,4	45,4	783,5	19,6	203,4	243,8	73,6	24,6	29,4	22
<b>63,2</b>	<b>47,5</b>	<b>88,6</b>	<b>922,6</b>	<b>4,2</b>	<b>230,0</b>	<b>464,3</b>	<b>44,7</b>	<b>34,0</b>	<b>26,6</b>	23
128,1	53,2	64,0	948,8	18,6	198,3	324,9	107,4	36,4	30,6	24
79,3	80,8	217,0	1192,1	12,0	176,5	660,8	33,1	55,7	54,9	25
85,8	89,5	81,0	1196,0	9,8	201,4	788,6	49,9	57,7	21,9	26

TABL. 13 (220). ZGONY WEDŁUG PŁCI I PRZYCZYN ZGONÓW<sup>a</sup> (dok.)  
**DEATHS BY SEX AND CAUSES<sup>a</sup> (cont.)**

Lp. No.	KRAJE C O U N T R I E S	Lata Years	Ogółem Total		Mężczyźni Ma			
			w tys. in thous.	na 100 tys. ludności per 100 thous. of population	ogółem total	choroby zakaźne i pasożytni- cze A00—B99	nowotwory C00—D48	choroby układu krążenia I00—I99

**Kraje europejskie (dok.)**

1	Słowacja <i>Slovakia</i> .....	2014	51,0	940,0	993,2	6,4	289,9	400,8
2	Słowenia <i>Slovenia</i> .....	2014	18,8	909,8	895,6	6,7	324,7	307,6
3	Szwajcaria <i>Switzerland</i> .....	2014	64,5	782,4	764,6	9,8	237,7	236,7
4	Szwecja <i>Sweden</i> .....	2014	88,4	906,8	882,2	21,4	250,1	320,6
5	Ukraina <i>Ukraine</i> .....	2014	632,3	1397,5	1485,2	38,3	222,5	875,9
6	Węgry <i>Hungary</i> .....	2014	126,3	1281,6	1320,1	7,8	383,3	588,6
7	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	2014	570,2	878,9	868,9	8,6	277,4	244,8
8	Włochy <i>Italy</i> .....	2014	598,7	984,7	982,3	21,6	337,0	325,6

**Pozostałe kraje**

9	Argentyna <i>Argentina</i> .....	2013	322,9	765,1	810,3	34,5	157,6	223,6
10	Australia <i>Australia</i> .....	2014	147,7	628,7	670,0	12,1	213,8	185,0
11	Brazylia <i>Brazil</i> .....	2013	1209,9	601,8	691,3	30,0	105,9	179,2
12	Egipt <i>Egypt</i> .....	2013	511,2	604,0	657,8	22,3	44,7	269,2
13	Izrael <i>Israel</i> .....	2013	41,5	514,7	513,1	25,6	136,7	120,7
14	Japonia <i>Japan</i> .....	2013	1268,4	996,1	1063,8	20,2	359,5	262,5
15	Kanada <i>Canada</i> .....	2011	243,7	727,8	707,7	15,7	225,9	192,8
16	Korea Południowa <i>South Korea</i>	2013	266,3	530,2	579,8	14,1	188,9	107,2
17	Kuba <i>Cuba</i> .....	2013	92,3	824,5	890,7	12,8	238,3	326,5
18	Meksyk <i>Mexico</i> .....	2013	595,8	503,2	575,5	19,2	65,5	129,4
19	Nowa Zelandia <i>New Zealand</i> ....	2012	30,3	686,8	702,9	6,7	221,2	233,1
20	Stany Zjednoczone <i>United States</i>	2013	2597,0	820,7	838,8	23,3	202,7	258,7

<sup>a</sup> Klasyfikacja przyczyn zgonów według Rewizji dziesiątej.

<sup>a</sup> Classification of diseases by the Tenth Revision (ICD10).

Źródło: "Demographic Yearbook 2015", United Nations, New York 2016; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>;  
 Źródło: "Demographic Yearbook 2015", United Nations, New York 2016; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>;

les			Kobiety Females							Lp. No.
przyczyny zgonów (klasy)			causes of deaths (groups)							
choroby układu oddechowego J00—J98	choroby układu trawiennego K00—K92	zewnętrzne przyczyny urazów i zatruc V01—Y89	ogółem total	choroby zakaźne i pasożytnicze A00—B99	nowotwory C00—D48	choroby układu krążenia I00—I99	choroby układu oddechowego J00—J98	choroby układu trawiennego K00—K92	zewnętrzne przyczyny urazów i zatruc V01—Y89	
100 tys. ludności danej płci per 100 thous. of population of each sex										

**European countries (cont.)**

59,9	65,7	85,5	889,4	7,2	215,2	445,2	41,5	41,7	34,2	1
56,7	54,5	79,0	923,9	7,6	252,7	452,7	55,5	40,9	44,9	2
48,9	29,8	55,0	799,9	8,8	190,4	278,4	45,5	31,5	38,6	3
56,7	30,2	61,4	931,4	21,9	228,7	346,7	57,2	27,6	37,3	4
50,8	75,3	152,1	1322,1	12,2	153,5	996,3	17,2	38,9	34,2	5
80,8	82,3	83,8	1246,5	8,6	296,4	681,1	60,4	49,0	37,8	6
114,8	42,6	41,9	888,6	10,0	239,5	232,9	120,1	42,9	24,7	7
76,4	37,7	44,9	987,0	21,9	248,9	396,6	60,7	36,6	30,8	8

**Other countries**

122,4	40,1	75,2	721,9	32,7	137,6	218,3	124,6	26,2	23,8	9
61,3	24,0	54,7	637,7	11,2	167,3	198,5	56,0	22,6	31,1	10
72,3	39,2	125,7	514,5	21,9	90,2	158,9	64,9	22,6	26,4	11
50,3	81,0	40,1	548,1	17,8	37,7	246,7	45,2	51,6	9,7	12
40,3	19,0	29,2	516,2	27,8	135,4	128,2	38,5	17,0	14,5	13
186,0	40,5	72,1	932,1	20,2	234,3	279,9	135,3	34,4	41,4	14
64,0	27,9	57,9	696,4	16,6	202,9	191,0	64,1	28,1	33,9	15
49,4	28,8	83,6	473,4	12,3	114,2	119,0	39,6	15,4	39,1	16
91,1	39,1	82,1	758,7	7,4	182,2	296,7	83,1	26,2	52,8	17
47,4	63,0	93,1	434,2	11,8	64,6	115,9	38,3	35,1	20,4	18
63,5	20,0	56,4	671,5	7,5	187,1	236,8	64,4	21,3	31,1	19
80,9	33,5	84,3	803,2	21,4	177,0	247,7	84,1	28,7	40,1	20

roczniki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.  
statistical yearbooks of individual countries and self account.

TABL. 14 (221). UMIERALNOŚĆ NIEMOWLĄT  
INFANT MORTALITY

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgony niemowląt Infant deaths			Zgony niemowląt w wieku 0–6 dni w odsetkach ogólnej liczby zgonów niemowląt Infant deaths at the age of 0–6 days in percentage of total number of infant deaths	Współczynnik umieralności okołoporodowej <sup>a</sup> Perinatal mortality rate <sup>a</sup>	Zgony dzieci w wieku 0–4 lat na 1000 urodzeń żywych Under-five mortality rate
		w liczbach bezwzględnych in absolute figures	na 1000 urodzeń żywych per 1000 of live births	w odsetkach ogólnej liczby zgonów in percentage of total number of deaths			
<b>Kraje europejskie European countries</b>							
Austria Austria .....	2015	259	3,1	0,3	62,9 <sup>b</sup>	5,3	4
Belgia Belgium .....	2015	400	3,3	0,4	51,5 <sup>c</sup>	6,4 <sup>c</sup>	4
Białoruś Belarus .....	2015	356	3,0	0,3	34,3	3,4	4
Bośnia i Hercegowina Bosnia and Herzegovina .....	2015	182	6,1	0,5	62,6	7,6	7
Bułgaria Bulgaria .....	2015	434	6,6	0,4	42,2	9,1	9
Chorwacja Croatia .....	2015	154	4,1	0,3	52,6	6,5	6
Cypr Cyprus .....	2015	25	2,7	0,5	66,7 <sup>d</sup>	.	2
Czechy Czech Republic .....	2015	272	2,5	0,3	39,0	3,6	3
Dania Denmark .....	2015	216	3,7	0,4	70,8	6,5	5
Estonia Estonia .....	2015	35	2,5	0,2	45,7	2,5	4
Finlandia Finland .....	2015	97	1,7	0,2	55,7	3,0	3
Francja France .....	2015	2944	3,7	0,5	47,5 <sup>b</sup>	12,1 <sup>e</sup>	4
Grecja Greece .....	2015	364	4,0	0,3	49,2	5,3	5
Hiszpania Spain .....	2015	1117	2,7	0,3	45,8	4,3	3
Holandia Netherlands .....	2015	561	3,3	0,4	52,6	4,6	4
Irlandia Ireland .....	2015	224	3,4	0,8	65,2 <sup>c</sup>	5,8 <sup>c</sup>	4
Islandia Iceland .....	2015	9	2,2	0,4	55,6	3,0	2
Litwa Lithuania .....	2015	132	4,2	0,3	40,2	5,7	5
Luksemburg Luxembourg .....	2015	17	2,8	0,4	52,9	9,6	4
Łotwa Latvia .....	2015	90	4,1	0,3	50,0	5,3	5
Malta Malta .....	2015	25	5,8	0,8	44,0	8,6	5
Niemcy Germany .....	2015	2405	3,3	0,3	56,2	5,6	4
Norwegia Norway .....	2015	133	2,3	0,3	51,9	4,1	3
<b>Polska Poland .....</b>	<b>2015</b>	<b>1476</b>	<b>4,0</b>	<b>0,4</b>	<b>51,6</b>	<b>4,5<sup>c</sup></b>	<b>5</b>
Portugalia Portugal .....	2015	250	2,9	0,2	46,8	3,7	4

<sup>a</sup> Urodzenia martwe (z ciąży matki trwającej 28 i więcej tygodni) i zgony niemowląt w wieku 0–6 dni (z wagą urodzeniową 500 g i więcej) na 1000 urodzeń żywych i martwych. <sup>b</sup> 2013 r. <sup>c</sup> 2014 r. <sup>d</sup> 2012 r. <sup>e</sup> 2010 r.

<sup>a</sup> Still births (those of at least 28 or more weeks of gestation) and infant deaths at the age of 0–6 days (weight of infant at birth 500 g and more) per 1000 of live and still births. <sup>b</sup> 2013. <sup>c</sup> 2014. <sup>d</sup> 2012. <sup>e</sup> 2010.



TABL. 14 (221). UMIERALNOŚĆ NIEMOWLĄT (dok.)  
**INFANT MORTALITY (cont.)**

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgony niemowląt Infant deaths			Zgony niemowląt w wieku 0–6 dni w odsetkach ogólnej liczby zgonów niemowląt Infant deaths at the age of 0–6 days in percentage of total number of infant deaths	Współczynnik umieralności okołoporodowej <sup>a</sup> Perinatal mortality rate <sup>e</sup>	Zgony dzieci w wieku 0–4 lat na 1000 urodzeń żywych Under-five mortality rate
		w liczbach bezwzględnych in absolute figures	na 1000 urodzeń żywych per 1000 of live births	w odsetkach ogólnej liczby zgonów in percentage of total number of deaths			
<b>Kraje europejskie (dok.) European countries (cont.)</b>							
Rosja <i>Russia</i> .....	2015	12664	6,5	0,7	38,1 <sup>b</sup>	8,8 <sup>b</sup>	9
Rumunia <i>Romania</i> .....	2015	1500	7,6	0,6	39,6	6,7	10
Słowacja <i>Slovakia</i> .....	2015	285	5,1	0,6	42,1	5,4	7
Słowenia <i>Slovenia</i> .....	2015	33	1,6	0,2	36,4	3,2	2
Szwajcaria <i>Switzerland</i> ....	2015	340	3,9	0,5	64,7	6,9	4
Szwecja <i>Sweden</i> .....	2015	282	2,5	0,3	52,5	5,0	3
Ukraina <i>Ukraine</i> .....	2015	3318	7,1	0,6	41,6 <sup>b</sup>	9,3 <sup>b</sup>	9
Węgry <i>Hungary</i> .....	2015	383	4,2	0,3	40,5	6,1	5
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> .....	2015	3005	3,9	0,5	54,7	6,5	4
Włochy <i>Italy</i> .....	2015	1398	2,9	0,2	47,9 <sup>c</sup>	4,1 <sup>c</sup>	3
<b>Pozostałe kraje Other countries</b>							
Argentyna <i>Argentina</i> .....	2014	8202	10,6	2,5	44,2	12,8	12
Australia <i>Australia</i> .....	2014	1012	3,4	0,7	57,8	6,0	4
Brazylia <i>Brazil</i> .....	2014	31679	10,9	2,7	51,0	14,3	13
Egipt <i>Egypt</i> .....	2014	39679	14,6	7,8	17,7	3,1	18
Izrael <i>Israel</i> .....	2015	552	3,1	1,2	45,7	4,5	4
Japonia <i>Japan</i> .....	2014	2080	2,1	0,2	34,2	2,5	3
Kanada <i>Canada</i> .....	2009	1872	4,9	0,8	63,4	6,1	6
Kuba <i>Cuba</i> .....	2014	514	4,2	0,6	39,5	10,5	6
Meksyk <i>Mexico</i> .....	2014	26385	12,2	4,2	43,2	9,7	15
Nowa Zelandia <i>New Zealand</i> .....	2015	251	4,1	0,8	52,6	4,1	5
Rep. Pd. Afryki <i>South Africa</i> .....	2014	25643	26,0	5,7	38,8 <sup>d</sup>	9,1 <sup>d</sup>	35
Stany Zjednoczone <i>United States</i> .....	2014	23215	5,8	0,9	55,0	6,1	7

<sup>a</sup> Urodzenia martwe (z ciąży matki trwającej 28 i więcej tygodni) i zgony niemowląt w wieku 0–6 dni (z wagą urodzeniową 500 g i więcej) na 1000 urodzeń żywych i martwych. <sup>b</sup> 2014 r. <sup>c</sup> 2013 r. <sup>d</sup> 2011 r.

<sup>a</sup> Still births (those of at least 28 or more weeks of gestation) and infant deaths at the age of 0–6 days (weight of infant at birth 500 g and more) per 1000 of live and still births. <sup>b</sup> 2014. <sup>c</sup> 2013. <sup>d</sup> 2011.

Źródło: "Demographic Yearbook 2015", United Nations, New York 2016; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>; roczniki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.

Source: "Demographic Yearbook 2015", United Nations, New York 2016; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>; statistical yearbooks of individual countries and self account.

TABL. 15 (222). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA W 2015 R.  
 EXPECTATION OF LIFE IN 2015

KRAJE C O U N T R I E S	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	w wieku lat at age specified (in years)									
	0	1	15	45	65	0	1	15	45	65
<b>Kraje europejskie European countries</b>										
Austria Austria .....	78,8	78,1	64,2	35,2	18,1	83,7	83,0	69,0	39,6	21,3
Belgia Belgium .....	78,7	78,0	64,1	35,2	18,2	83,4	82,6	68,8	39,4	21,5
Białoruś Belarus .....	68,6	67,9	54,0	26,7	12,9	79,0	78,2	64,4	35,4	18,0
Bośnia i Hercegowina <sup>a</sup> Bosnia and Herzegovina <sup>a</sup> .....	75,0	74,4	60,6	31,7	15,0	79,7	79,1	65,2	35,8	17,8
Bułgaria Bulgaria .....	71,2	70,8	57,0	28,7	14,0	78,2	77,6	63,8	34,8	17,6
Chorwacja Croatia .....	74,4	73,7	59,8	31,1	15,2	80,5	79,8	66,0	36,6	18,7
Cypr Cyprus .....	79,9	79,0	65,1	36,2	18,4	83,7	82,9	69,0	39,5	20,8
Czarnogóra Montenegro .....	74,4	73,5	59,7	30,8	15,0	78,6	77,8	64,0	34,6	17,2
Czechy Czech Republic .....	75,7	74,9	61,0	32,3	15,9	81,6	80,8	66,9	37,5	19,4
Dania Denmark .....	78,8	78,1	64,2	35,1	18,0	82,7	82,0	68,1	38,6	20,7
Estonia Estonia .....	73,2	72,4	58,6	30,7	15,5	82,2	81,4	67,6	38,5	20,7
Finlandia Finland .....	78,7	77,8	63,9	35,2	18,3	84,4	83,6	69,6	40,2	21,9
Francja France .....	79,2	78,5	64,7	36,0	19,4	85,5	84,8	71,0	41,6	23,5
Grecja Greece .....	78,5	77,8	63,9	35,1	18,5	83,7	83,0	69,2	39,7	21,3
Hiszpania Spain .....	80,1	79,3	65,4	36,2	19,0	85,7	85,0	71,0	41,5	23,0
Holandia Netherlands .....	79,9	79,1	65,3	36,1	18,4	83,2	82,5	68,6	39,1	21,1
Irlandia Ireland .....	79,6	78,9	65,0	36,1	18,4	83,4	82,6	68,7	39,3	21,0
Islandia Iceland .....	81,2	80,4	66,6	37,7	19,5	83,8	83,0	69,1	39,7	21,3
Liechtenstein Liechtenstein .....	80,9	80,7	66,7	37,4	19,2	84,5	83,5	69,5	40,5	22,0
Litwa Lithuania .....	69,2	68,5	54,7	27,8	14,1	79,7	79,0	65,3	36,5	19,2
Luksemburg Luxembourg .....	80,0	79,4	65,5	36,5	18,9	84,7	83,8	69,8	40,2	21,8
Łotwa Latvia .....	69,7	69,1	55,3	28,2	14,2	79,5	78,7	64,9	36,0	18,9
Macedonia Macedonia .....	73,5	73,2	59,5	30,5	14,3	77,4	77,0	63,2	33,9	16,2
Malta Malta .....	79,7	79,2	65,4	36,3	18,7	84,0	83,4	69,6	40,1	21,6
Mołdawia <sup>a</sup> Moldova <sup>a</sup> .....	67,9	68,0	54,3	26,6	12,5	76,2	76,2	62,4	33,3	16,3
Niemcy Germany .....	78,3	77,6	63,7	34,7	17,9	83,1	82,4	68,5	39,0	21,0
Norwegia Norway .....	80,5	79,7	65,8	36,7	18,9	84,2	83,4	69,4	39,9	21,6
<b>Polska Poland .....</b>	<b>73,5</b>	<b>72,8</b>	<b>59,0</b>	<b>30,8</b>	<b>15,7</b>	<b>81,6</b>	<b>80,9</b>	<b>67,0</b>	<b>37,6</b>	<b>20,1</b>

<sup>a</sup> WHO, baza danych.

<sup>a</sup> WHO, database.

TABL. 15 (222). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA W 2015 R. (dok.)  
 EXPECTATION OF LIFE IN 2015 (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	w wieku lat at age specified (in years)									
	0	1	15	45	65	0	1	15	45	65
<b>Kraje europejskie (dok.) European countries (cont.)</b>										
Portugalia Portugal .....	78,1	77,4	63,5	34,7	18,0	84,3	83,5	69,6	40,1	21,7
Rosja Russia .....	65,5	65,0	51,3	26,2	13,4	76,7	76,2	62,5	34,5	17,8
Rumunia Romania .....	71,5	71,1	57,3	29,1	14,5	78,7	78,2	64,5	35,3	18,0
Serbia Serbia .....	72,8	72,2	58,4	29,7	14,4	77,9	77,3	63,4	34,2	16,8
Słowacja Slovakia .....	73,1	72,5	58,7	30,3	15,0	80,2	79,6	65,8	36,4	18,8
Słowenia Slovenia .....	77,8	76,9	63,1	34,2	17,6	83,9	83,0	69,1	39,6	21,4
Szwajcaria Switzerland .....	80,8	80,2	66,3	37,2	19,4	85,1	84,4	70,5	40,9	22,4
Szwecja Sweden .....	80,4	79,6	65,7	36,8	18,9	84,1	83,3	69,4	39,9	21,5
Ukraina Ukraine .....	67,5	67,1	53,3	26,7	13,2	77,3	76,8	63,0	34,5	17,4
Węgry Hungary .....	72,3	71,6	57,8	29,0	14,5	79,0	78,3	64,4	35,1	18,2
Wielka Brytania United Kingdom	79,2	78,6	64,7	35,9	18,6	82,8	82,1	68,2	38,9	20,8
Włochy Italy .....	80,3	79,6	65,7	36,5	18,9	84,9	84,1	70,2	40,6	22,2
<b>Pozostałe kraje<sup>a</sup> Other countries<sup>a</sup></b>										
Argentyna Argentina .....	72,7	72,6	58,9	31,2	15,3	79,9	79,7	65,9	37,1	19,8
Australia Australia .....	80,9	80,2	66,3	37,5	19,8	84,8	84,0	70,1	40,8	22,4
Brazylia Brazil .....	71,4	71,6	57,9	31,7	16,2	78,7	78,7	65,0	36,4	19,3
Chiny China .....	74,6	74,4	60,7	31,9	14,8	77,6	77,3	63,6	34,6	16,9
Egipt Egypt .....	68,8	69,3	55,9	27,9	13,1	73,2	73,6	60,1	31,2	14,9
Indie India .....	66,9	68,5	55,6	28,7	13,9	69,9	71,6	59,0	31,3	15,1
Izrael Israel .....	80,6	79,9	66,1	37,0	19,6	84,3	83,6	69,7	40,2	21,8
Japonia Japan .....	80,5	79,7	65,8	36,8	19,4	86,8	86,0	72,1	42,7	24,2
Kanada Canada .....	80,2	79,6	65,7	36,9	19,4	84,1	83,4	69,5	40,2	22,1
Korea Południowa South Korea	78,8	78,1	64,2	35,3	18,1	85,3	84,7	70,8	41,5	22,7
Kuba Cuba .....	76,9	76,3	62,6	34,1	17,7	81,4	80,7	66,9	37,7	20,4
Meksyk Mexico .....	73,9	73,9	60,3	33,3	17,4	79,5	79,4	65,7	36,8	19,7
Nowa Zelandia New Zealand	80,0	79,4	65,6	37,0	19,4	83,3	82,6	68,8	39,6	21,4
Stany Zjednoczone United States	76,9	76,4	62,6	34,6	18,3	81,6	81,0	67,2	38,3	20,9

<sup>a</sup> WHO, baza danych.

<sup>a</sup> WHO, database.

Źródło — Source: Eurostat, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>.

TABL. 16 (223). MIGRACJE ZAGRANICZNE  
INTERNATIONAL MIGRATION

KRAJE C O U N T R I E S	Lata Years	Imigracja Immigration	Emigracja Emigration	Saldo Net migration	Saldo migracji na 1000 ludności Net migration per 1000 population
<b>Kraje europejskie* European countries*</b>					
Austria <i>Austria</i> .....	2001	89928	72654	+17274	+2,1
	2015	166323	56689	+109634	+12,7
Belgia <i>Belgium</i> .....	2000	68616	56479	+12137	+1,2
	2015	146626	89794	+56832	+5,0
Cypr <i>Cyprus</i> .....	2000	12764	11962	+802	+1,1
	2015	15183	17183	-2000	-2,4
Czechy <i>Czech Republic</i> .....	2000	7802	1263	+6539	+0,6
	2015	29602	25684	+3918	+0,4
Dania <i>Denmark</i> .....	2000	52915	43417	+9498	+1,8
	2015	78492	44625	+33867	+6,0
Finlandia <i>Finland</i> .....	2000	16895	14311	+2584	+0,5
	2015	28746	16305	+15202	+2,3
Francja <i>France</i> .....	2000	.	.	.	+2,6
	2015	363869	297969	+65900	+1,0
Grecja <i>Greece</i> .....	2000	.	.	.	+2,7
	2015	64446	109351	-44905	-4,1
Hiszpania <i>Spain</i> .....	2000	362468	.	.	+9,0
	2015	342114	343875	-1761	-0,0
Holandia <i>Netherlands</i> .....	2000	132850	78977	+53873	+3,3
	2015	166872	112330	+54542	+3,2
Irlandia <i>Ireland</i> .....	2001	46158	19855	+26303	+6,8
	2015	76888	77128	-240	-0,1
Litwa <i>Lithuania</i> .....	2000	1510	2616	-1106	-0,3
	2015	22130	44533	-22403	-7,7
Luksemburg <i>Luxembourg</i> .....	2000	11765	8121	+3644	+8,4
	2015	23803	12644	+11159	+19,6
Niemcy <i>Germany</i> .....	2000	841158	674038	+167120	+2,0
	2015	1543848	347162	+1196686	+14,6
Norwegia <i>Norway</i> .....	2000	36542	26854	+9688	+2,2
	2015	60816	29173	+31643	+6,1
P o l s k a <sup>a</sup> <i>P o l a n d</i> <sup>a</sup> .....	2000	7331	26999	-19668	-0,5
	2015	218147	258837	-40690	-1,1

<sup>a</sup> W 2000 r. migracje na pobyt stały, w 2015 r. migracje na okres co najmniej 12 miesięcy; dane szacunkowe (patrz uwagi do działu III, pkt 6).

<sup>a</sup> For 2000 migration for permanent residence, for 2015 migration for a period of at least 12 months; estimates data (see notes to part III, item 6).

TABL. 16 (223). MIGRACJE ZAGRANICZNE (dok.)  
INTERNATIONAL MIGRATION (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Imigracja Immigration	Emigracja Emigration	Saldo Net migration	Saldo migracji na 1000 ludności Net migration per 1000 population
<b>Kraje europejskie* (dok.) European countries* (cont.)</b>					
Rosja <sup>***b</sup> <i>Russia</i> <sup>***b</sup> .....	2000	359330	145720	+213610	+1,4
	2015	598617	353233	+245384	+1,7
Słowacja <i>Slovakia</i> .....	2000	9106	7355	+1751	+0,3
	2015	6997	3870	+3127	+0,6
Słowenia <i>Slovenia</i> .....	2000	6185	3570	+2615	+1,3
	2015	15420	14913	+507	+0,2
Szwajcaria <i>Switzerland</i> .....	2001	98163	56478	+41685	+5,8
	2015	153627	116631	+36996	+4,5
Szwecja <i>Sweden</i> .....	2000	58659	34091	+24568	+2,8
	2015	134240	55830	+78410	+8,0
Węgry <i>Hungary</i> .....	2000	20184	2208	+17976	+1,8
	2015	58344	43225	+15119	+1,5
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> .....	2000	364370	277562	+86808	+1,5
	2015	631452	299183	+332269	+5,1
Włochy <i>Italy</i> .....	2000	226968	56601	+170367	+3,0
	2015	280078	146955	+133123	+2,2
<b>Pozostałe kraje Other countries</b>					
Australia <sup>**</sup> <i>Australia</i> <sup>**</sup> .....	2000	348600	212900	+135700	+7,1
	2015	.	.	+168000	+7,1
Japonia <sup>***bc</sup> <i>Japan</i> <sup>***bc</sup> .....	2000	345779	210933	+134846	+1,1
	2015	81800	.	.	.
Kanada <sup>***bd</sup> <i>Canada</i> <sup>***bd</sup> .....	2000	227463	.	.	+6,5
	2015	271837	64199	207638	+5,8
Korea Południowa <sup>**c</sup> <i>South Korea</i> <sup>**c</sup> .....	2000	371000	363000	+8000	+0,2
	2015	684000	622000	+61000	+1,2
Nowa Zelandia <sup>**</sup> <i>New Zealand</i> <sup>**</sup> .....	2000	62994	74306	-11312	-2,9
	2015	64930	57007	+7923,0	+1,7
Stany Zjednoczone <sup>***bd</sup> <i>United States</i> <sup>***bd</sup> .....	2000	841002	.	.	+4,6
	2015	1051000	.	.	+2,9

*b* Dane dotyczą wyłącznie cudzoziemców. *c* Migracje na okres 90 dni lub dłuższy. *d* Wyłącznie na pobyt stały.

*b* Data concern the foreigners only. *c* Migration for a period of 90 days or more. *d* For permanent residence only.

Źródło (jeśli nie zaznaczono inaczej):

\* baza danych Eurostatu,

\*\* strona internetowa urzędu statystycznego danego kraju,

\*\*\* strona internetowa OECD.

Source (if not marked otherwise):

\* Eurostat database,

\*\* web site of statistical office of a given country,

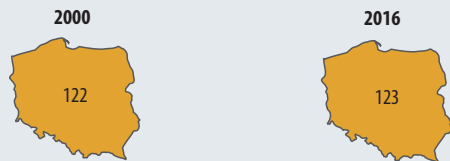
\*\*\* OECD web site.

**Mapa Polski — WOJEWÓDZTWA**  
**Map of Poland — VOIVODSHIPS**



**GĘSTOŚĆ ZALUDNIENIA** (stan w dniu 31 XII)  
**POPULATION DENSITY** (as of December 31)

Średnia gęstość zaludnienia na 1 km<sup>2</sup> dla Polski  
Average density of population per 1 km<sup>2</sup> for Poland

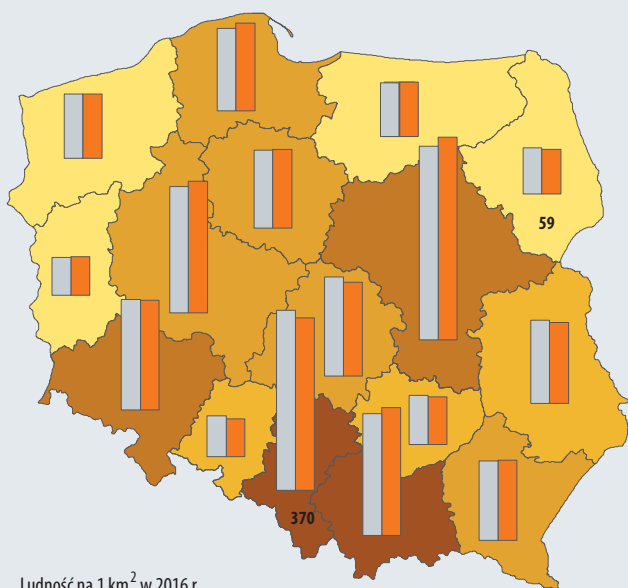


Ludność ogółem w tys.  
Total population in thous.

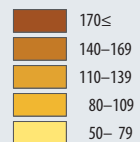
Ludność ogółem w tys.  
Total population in thous.

38 254

38 433

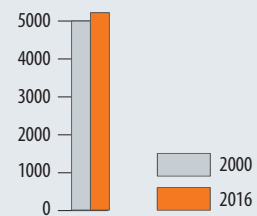


Ludność na 1 km<sup>2</sup> w 2016 r.  
Population per 1 km<sup>2</sup> in 2016

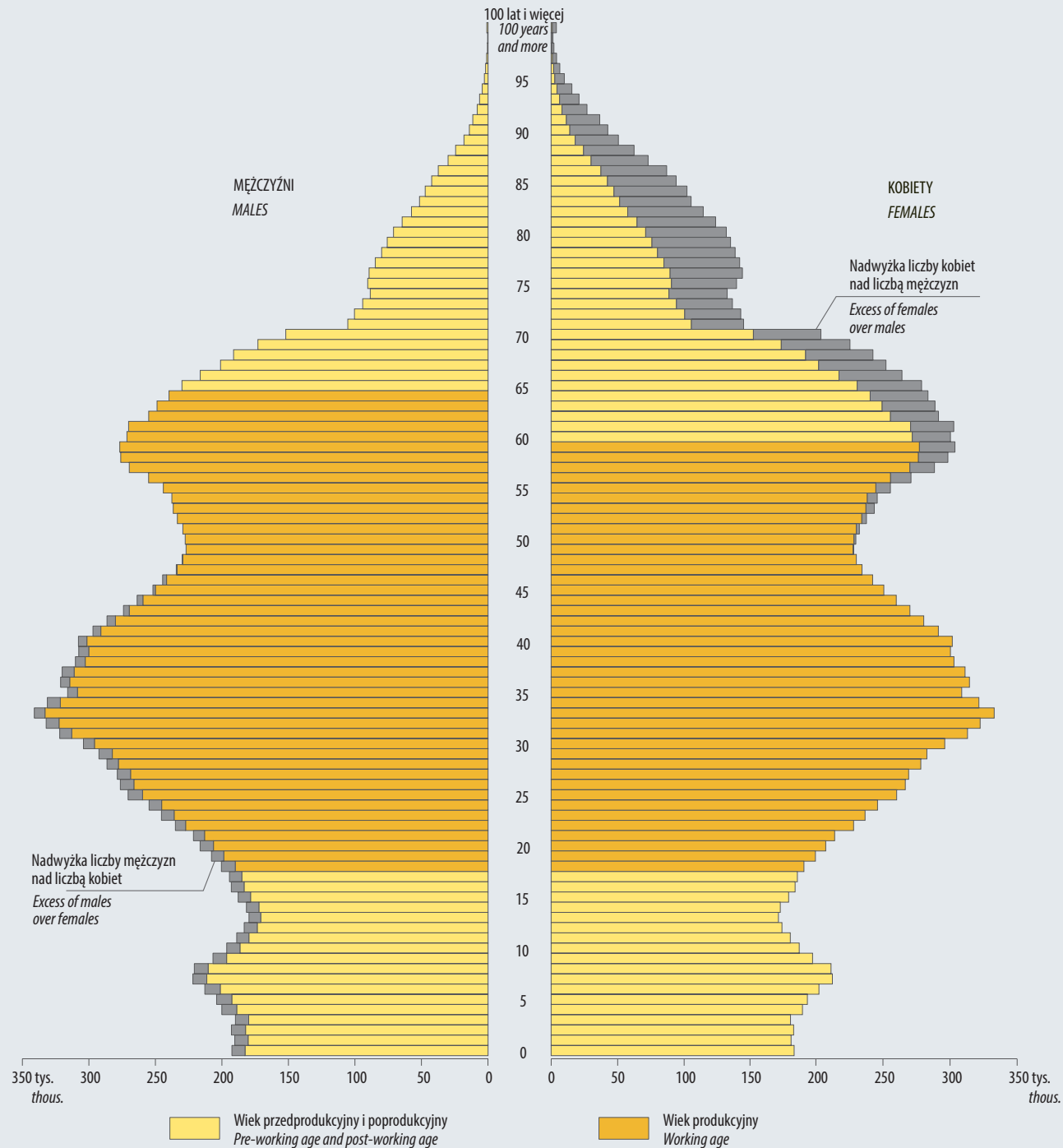


Liczba ludności (stan w dniu 31 XII)  
Population (as of December 31)

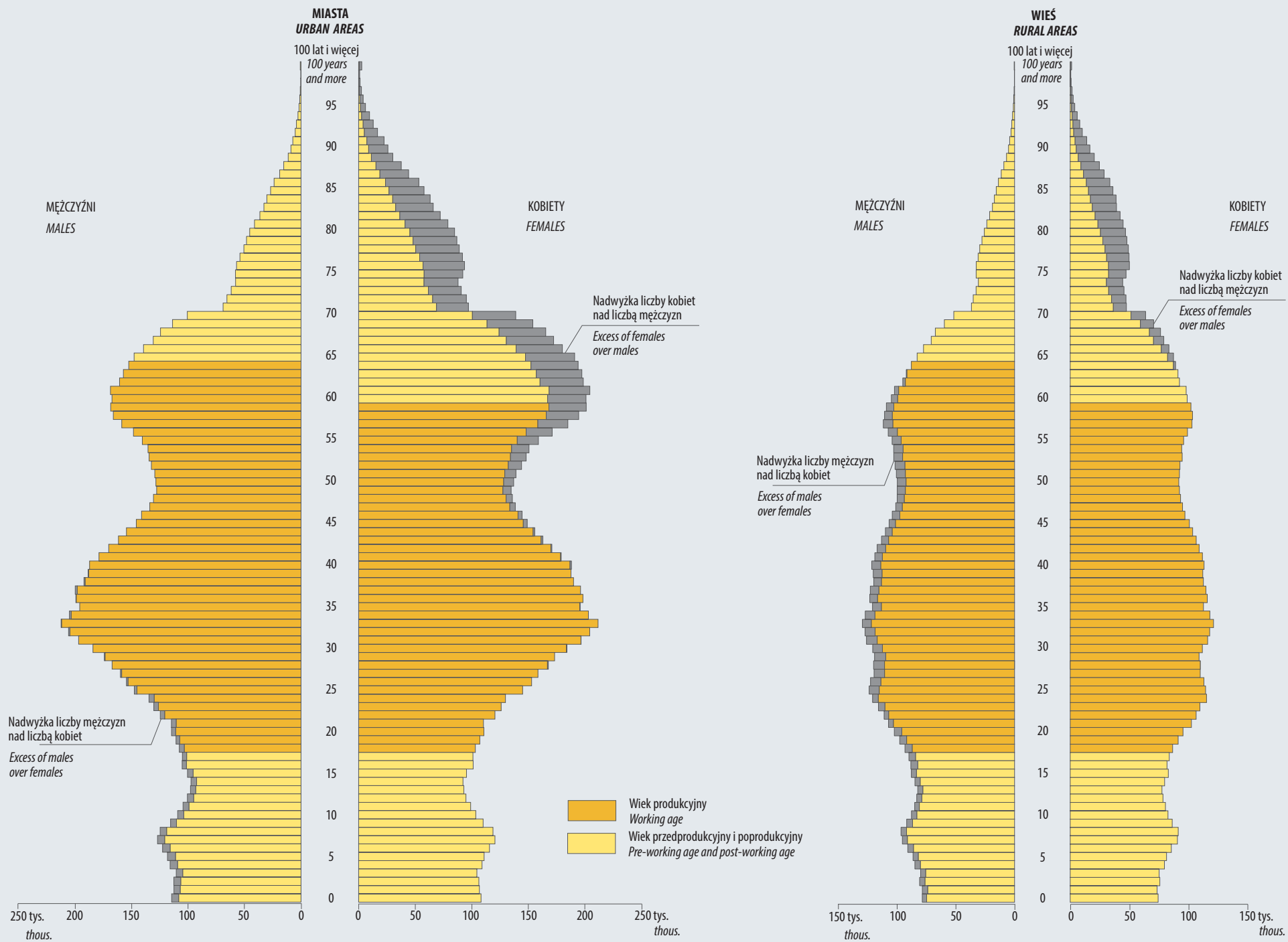
w tys.  
in thous.



**LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R.** (stan w dniu 31 XII)  
**POPULATION BY SEX AND AGE IN 2016** (as of December 31)

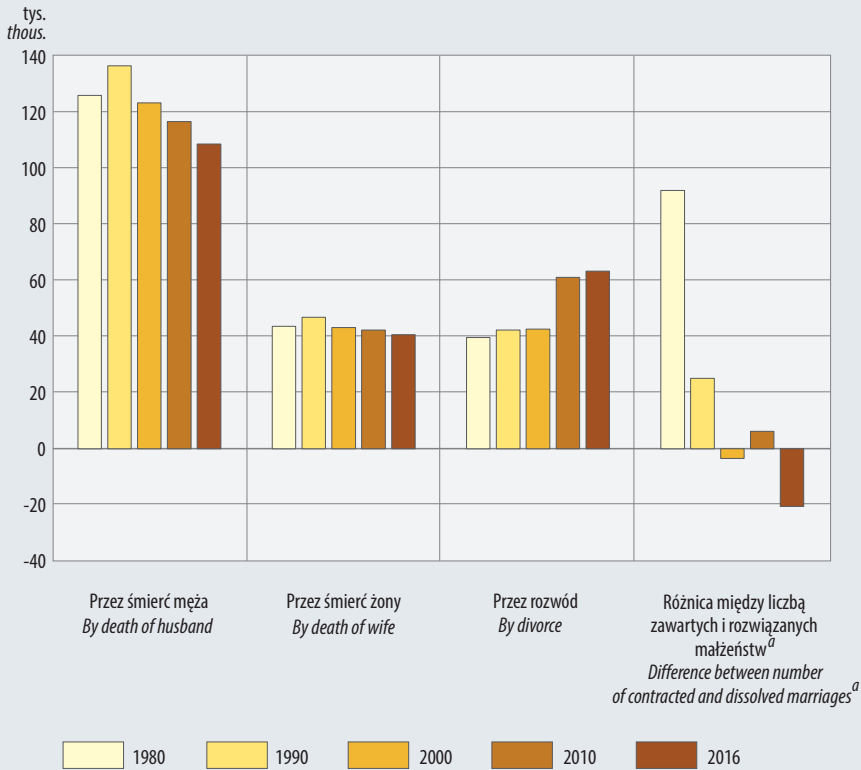


**LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R.** (stan w dniu 31 XII)  
**POPULATION BY SEX AND AGE IN 2016** (as of December 31)





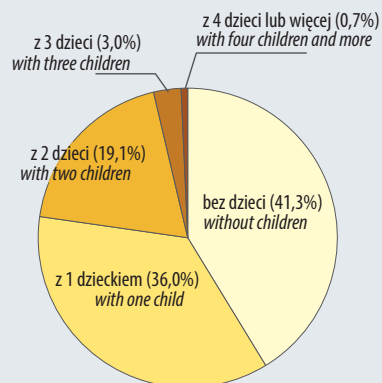
## ROZPAD MAŁŻEŃSTW DISSOLUTION OF MARRIAGES



<sup>a</sup> Po uwzględnieniu salda migracji zagranicznych i wewnętrznych osób pozostających w stanie małżeńskim.  
<sup>a</sup> Including net international and internal migration of married persons.

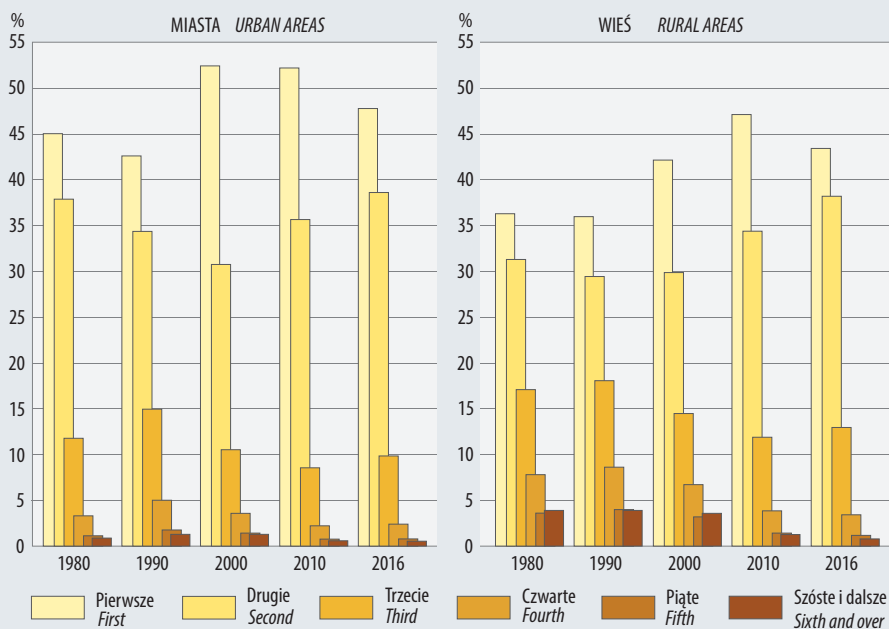
## ROZWOODY WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH<sup>a</sup> DZIECI W 2016 R. DIVORCES BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN<sup>a</sup> IN 2016

**Liczba rozwodów ogółem – 63497**  
**Total number of divorces – 63497**



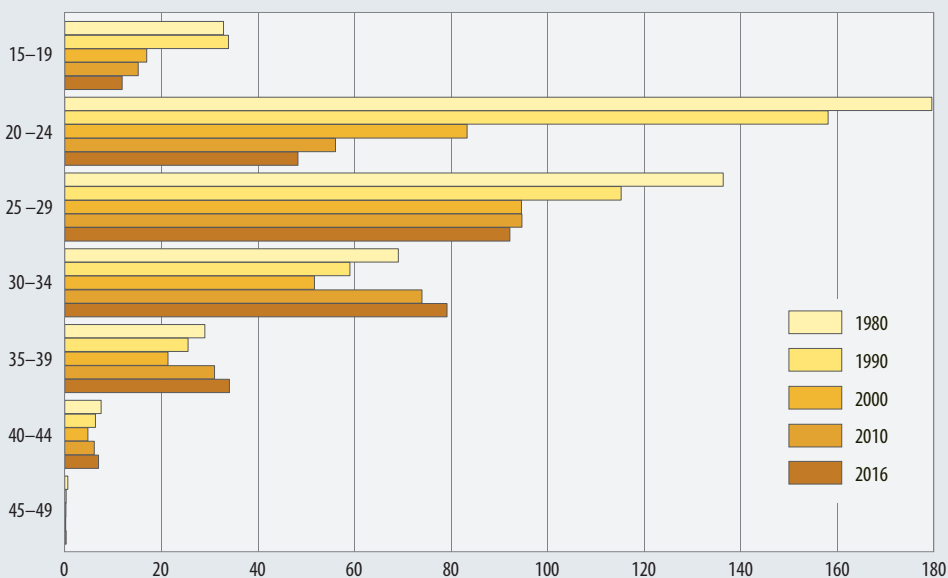
<sup>a</sup> Poniżej 18 lat.  
<sup>a</sup> Under 18 years.

## URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup> U MATKI LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>

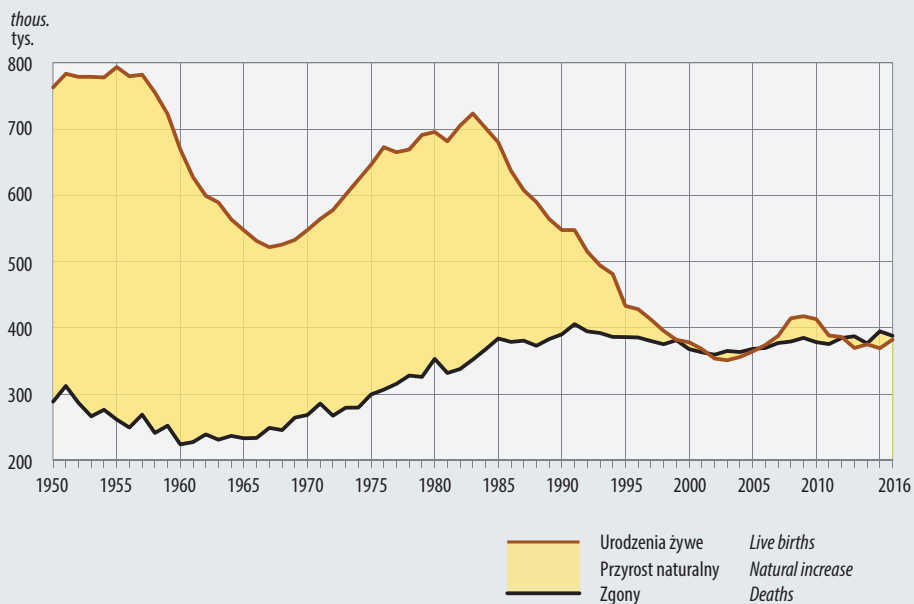


<sup>a</sup> W podziale według kolejności urodzenia dziecka nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.  
<sup>a</sup> Data on number of birth by order exclude cases in which birth order is unknown.

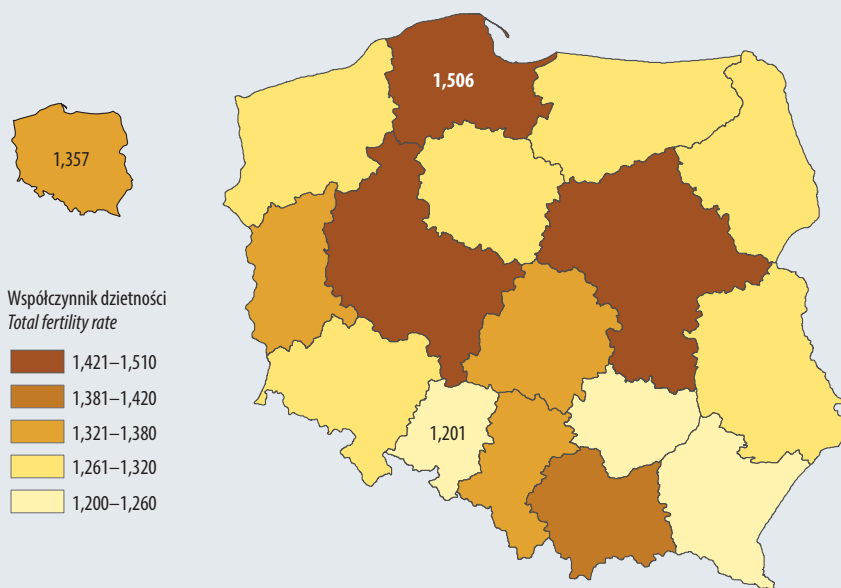
## URODZENIA ŻYWE NA 1000 KOBIEŃ WEDŁUG WIEKU LIVE BIRTHS PER 1000 OF WOMEN AT AGE SPECIFIED



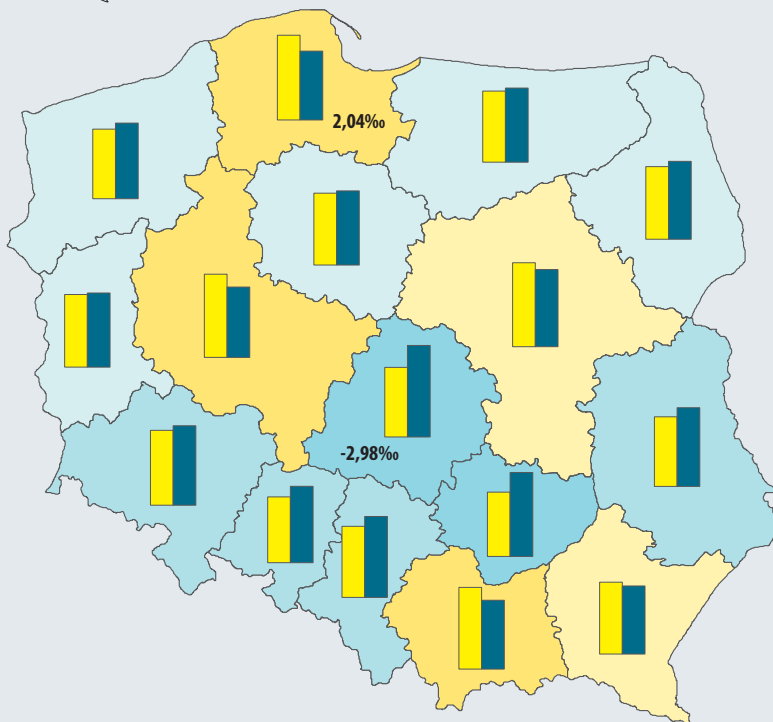
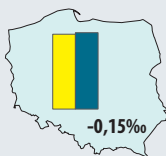
**RUCH NATURALNY LUDNOŚCI**  
**VITAL STATISTICS OF POPULATION**



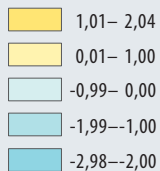
**DZIETNOŚĆ KOBIET W 2016 R.**  
**TOTAL FERTILITY RATE IN 2016**



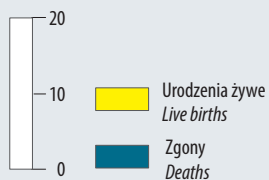
**RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2016 R.**  
**VITAL STATISTICS OF POPULATION IN 2016**



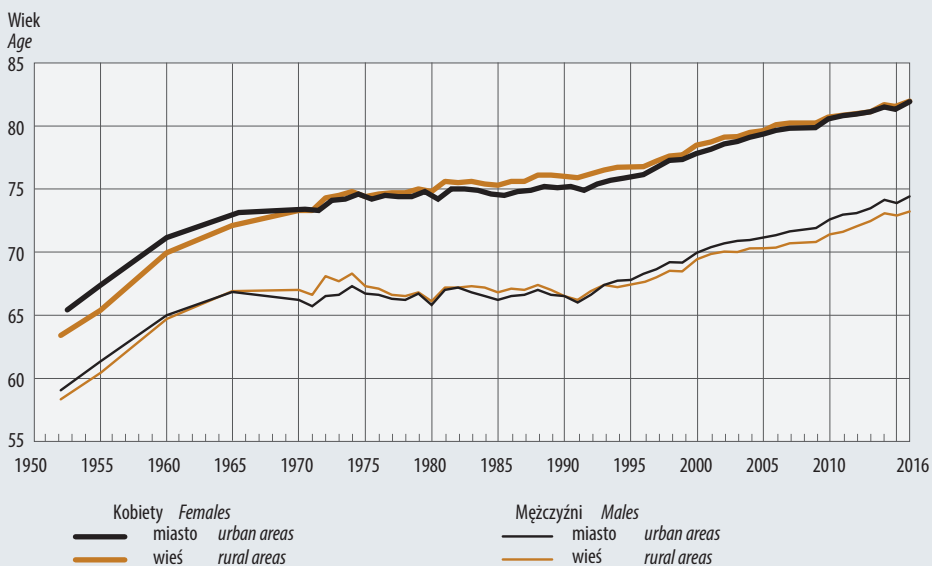
Przyrost naturalny na 1000 ludności  
*Natural increase per 1000 of population*



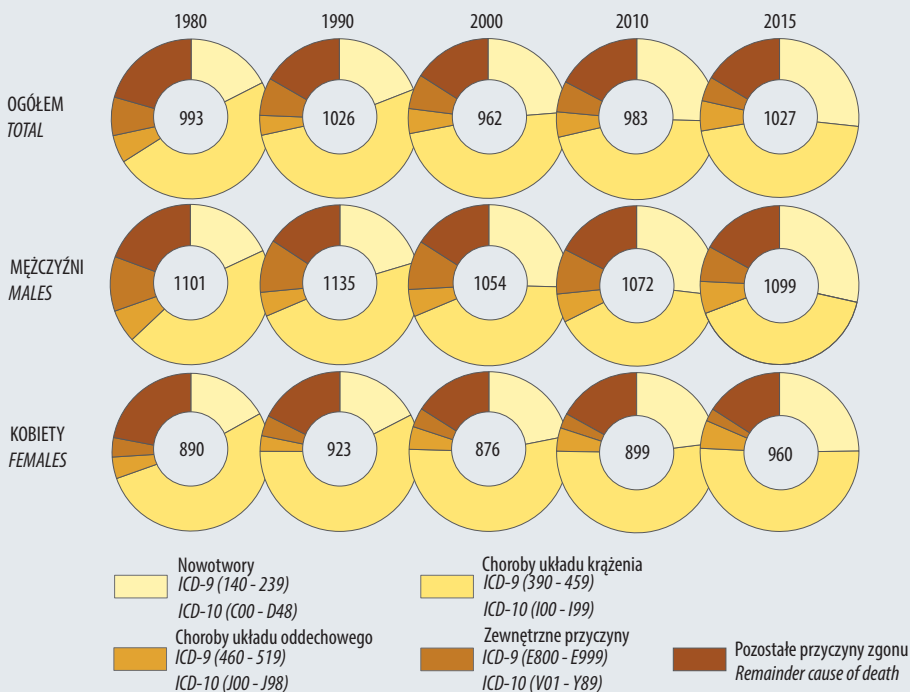
Na 1000 ludności  
*Per 1000 of population*



## PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA EXPECTATION OF LIFE

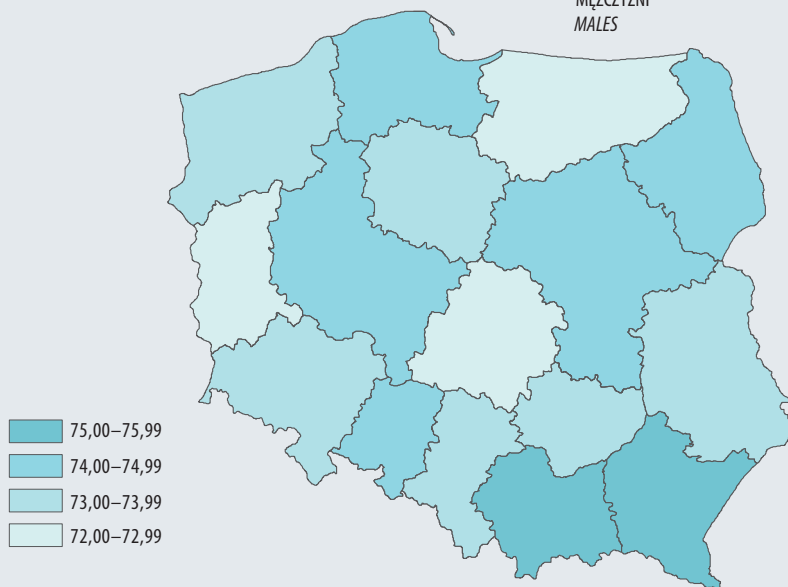


## ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ NA 100 TYS. LUDNOŚCI DEATHS BY SELECTED CAUSES PER 100 THOUS. POPULATION

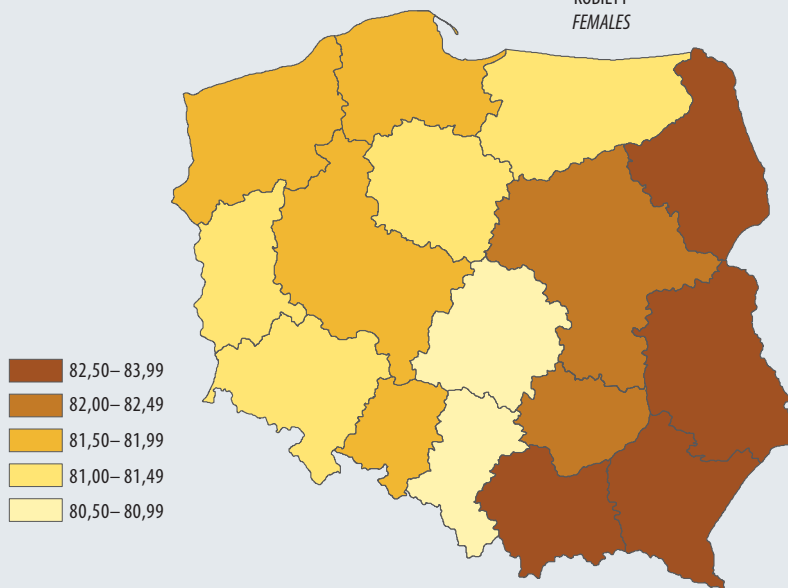


**PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA W 2016 R.**  
**EXPECTATION OF LIFE AT BIRTH IN 2016**

MĘŻCZYŹNI  
MALES

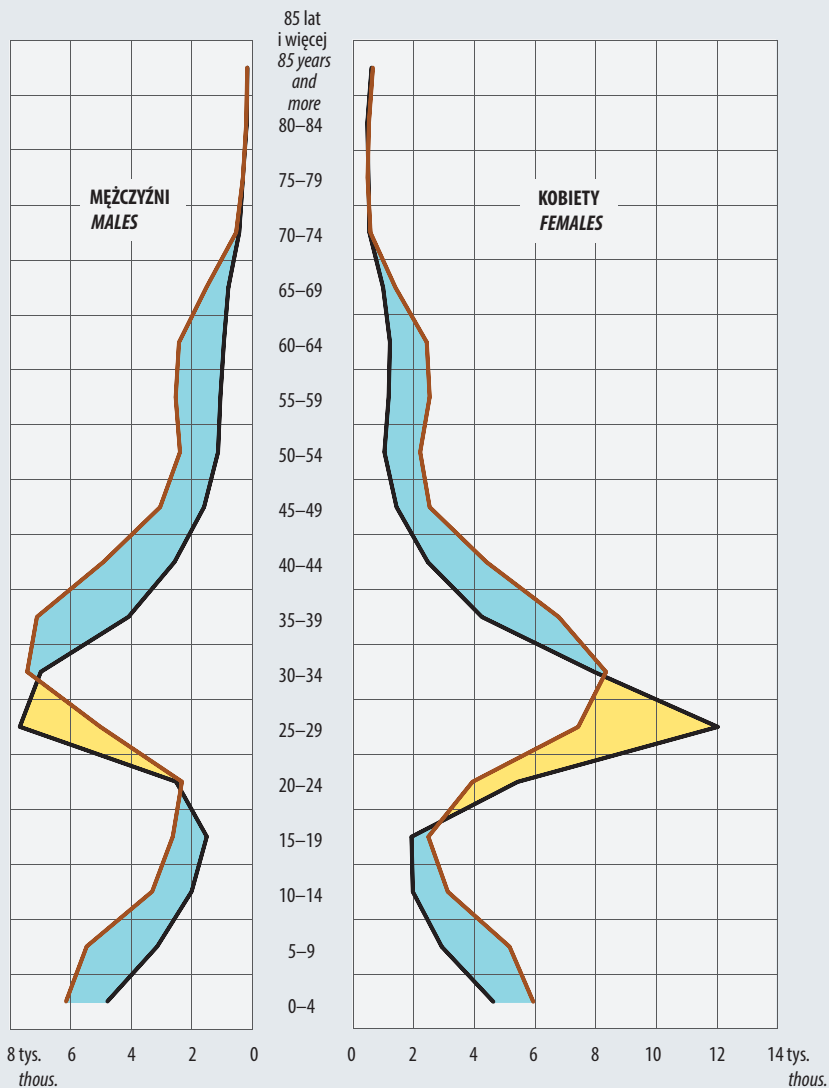


KOBIETY  
FEMALES

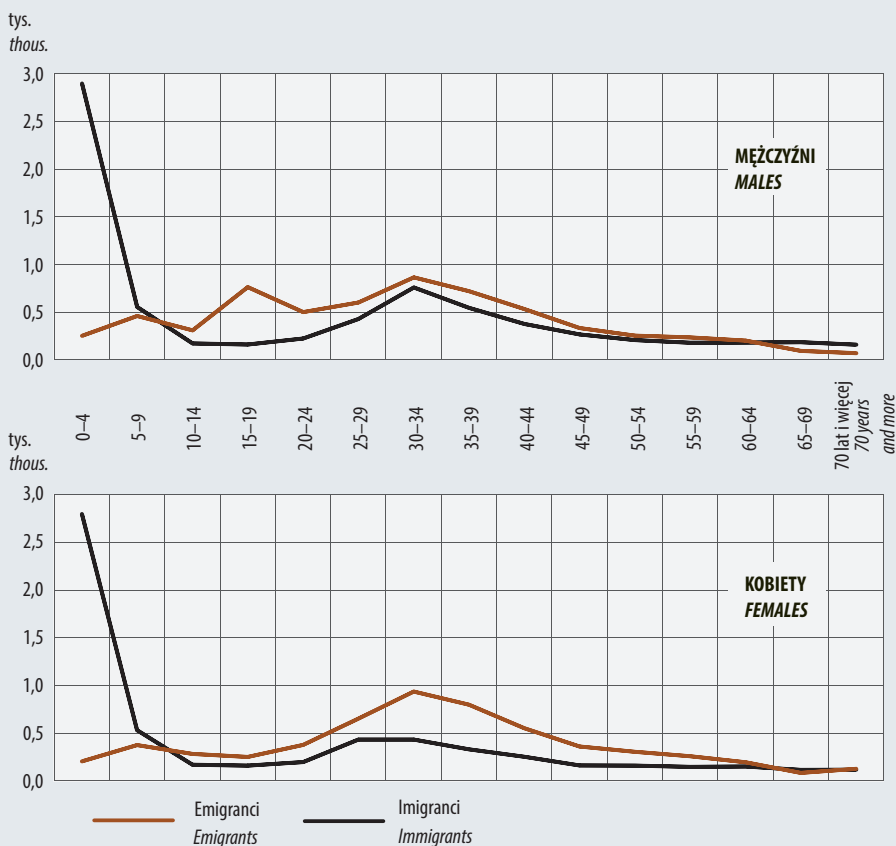


**MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW W 2016 R.**  
**INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF MIGRANTS IN 2016**

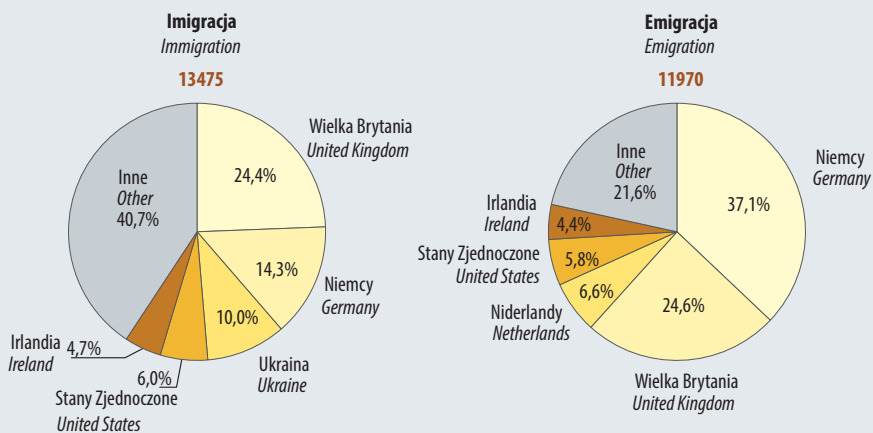
- Napływ do miast ze wsi *Inflow to urban areas from rural areas*
- Dodatnie saldo migracji w miastach *Positive net migration in urban areas*
- Ujemne saldo migracji w miastach *Negative net migration in urban areas*
- Odpływ z miast do wsi *Outflow from urban areas to rural areas*



**MIGRACJE ZAGRANICZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW W 2016 R.**  
**INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF MIGRANTS IN 2016**



**MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KRAJÓW W 2016 R.**  
**INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY COUNTRIES IN 2016**

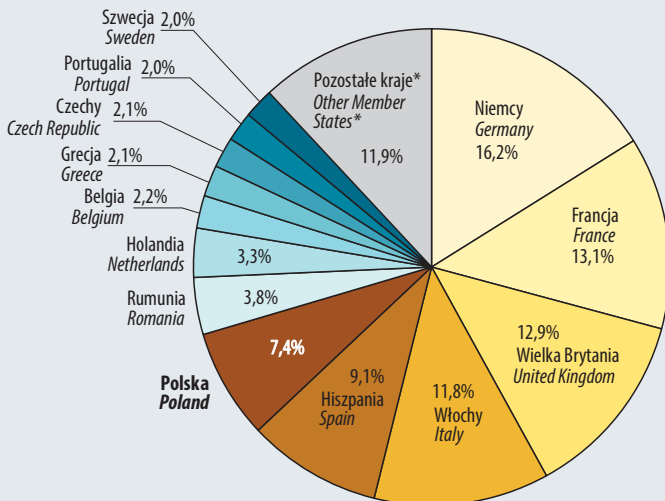




## LUĐNOŚĆ KRAJÓW - CZŁONKÓW UNII EUROPEJSKIEJ W % DO OGÓLNEJ LICZBY LUĐNOŚCI UE<sup>a</sup>

(stan w dniu 31 grudnia 2016 r.)

SHARE OF THE MEMBER STATES IN EU TOTAL POPULATION<sup>a</sup> (as of December 31, 2016)



\* Poniżej 2%: Węgry, Austria, Bułgaria, Dania, Finlandia, Słowacja, Irlandia, Chorwacja, Litwa, Słowenia, Łotwa, Estonia, Cypr, Luksemburg, Malta.

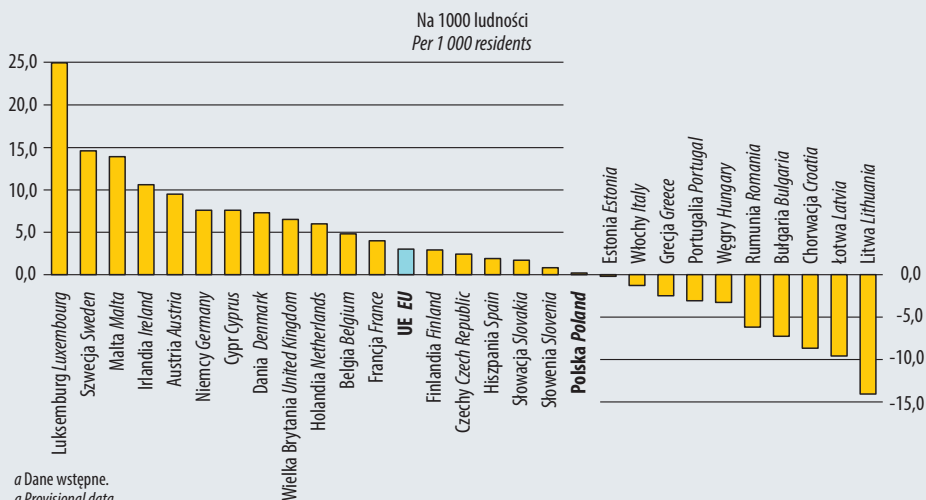
\* Less than 2% each: Hungary, Austria, Bulgaria, Denmark, Finland, Slovakia, Ireland, Croatia, Lithuania, Slovenia, Latvia, Estonia, Cyprus, Luxembourg, Malta.

<sup>a</sup> Dane wstępne.  
<sup>a</sup> Provisional data.

Źródło: Eurostat.  
Source: Eurostat.

## PRZYROST/UBYTEK RZECZYWISTY W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ W 2016 R.<sup>a</sup>

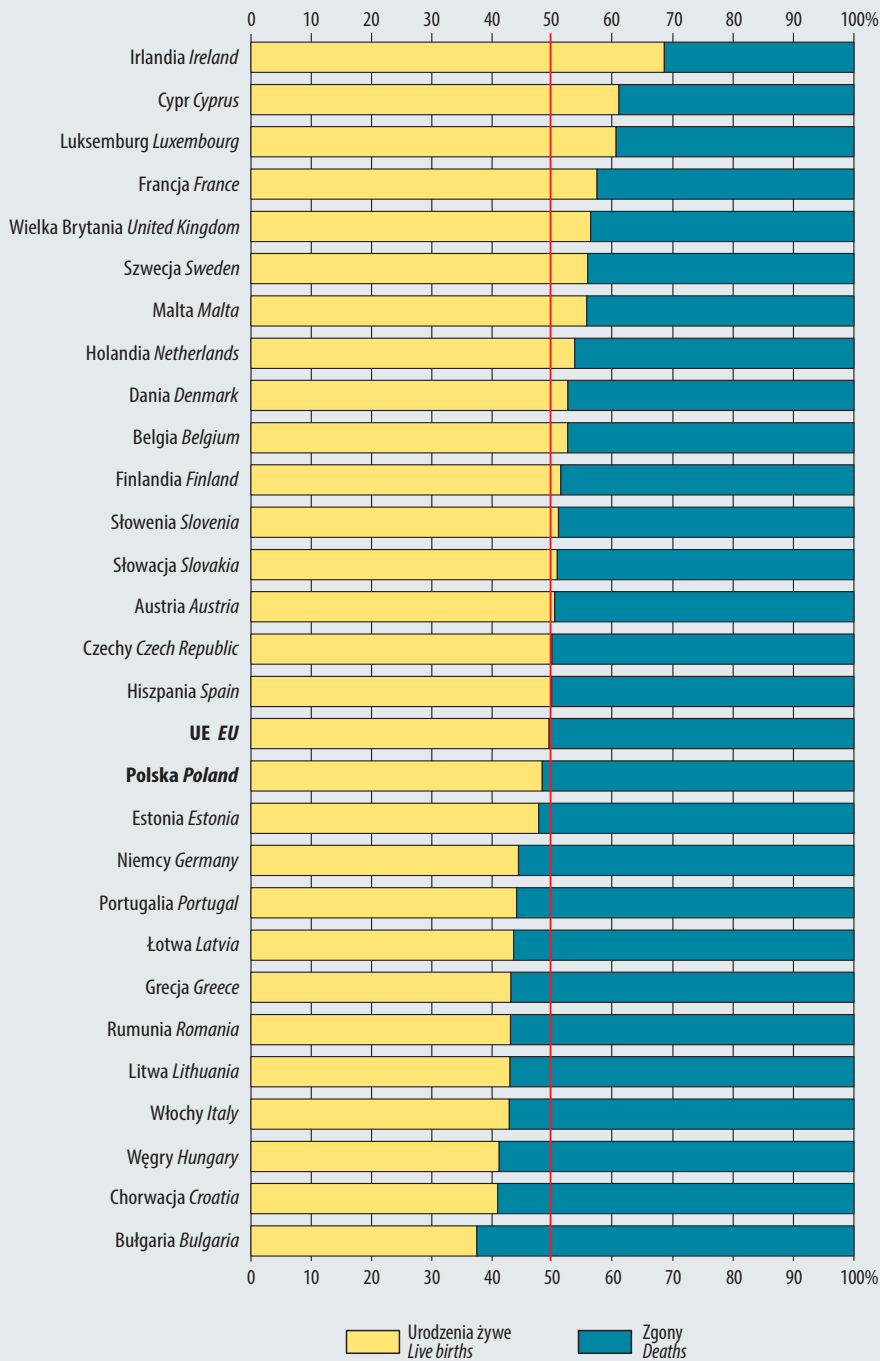
ANNUAL INCREASE/DECREASE IN THE EU MEMBER STATES IN 2016<sup>a</sup>



<sup>a</sup> Dane wstępne.  
<sup>a</sup> Provisional data.

Źródło: Eurostat.  
Source: Eurostat.

**URODZENIA ŻYWE I ZGONY W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ W % DO SUMY FAKTÓW RUCHU NATURALNEGO W 2015 R.**  
**LIVE BIRTHS AND DEATHS IN EU MEMBER STATES AS % OF TOTAL VITAL EVENTS IN 2015**



Źródło: Eurostat.  
 Source: Eurostat.