



GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY

CENTRAL STATISTICAL OFFICE

ROCZNIKI BRANŻOWE
BRANCH YEARBOOKS

**ROCZNIK
DEMOGRAFICZNY**



**DEMOGRAPHIC
YEARBOOK
OF POLAND**

2016

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 Adamczewski, Renata Bielak, Maria Jeznach,
Ewa Kamińska-Gawryluk, Liliana Kursa, Dominika Rogalińska, Joanna Stańczak, Grażyna Szydłowska,
Wanda Tkaczyk, Katarzyna Walkowska, Małgorzata Węglowska (sekretarz *secretary*),
Halina Woźniak, Agnieszka Żgierska, Małgorzata Żyra

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

pod kierunkiem *supervised by*
Joanny Stańczak, Doroty Szatys

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

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 2016” jest XLIX pozycją tej publikacji wydawanej przez Główny Urząd Statystyczny w serii Roczniki Branżowe (w latach 1990—1992 seria 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 2016” składa się z czterech działów: „Stan i struktura ludności” (bieżące bilanse i prognoza ludności), „Ruch naturalny ludności” (małżeństwa, separacje, rozwody, urodzenia, zgony i trwanie życia), „Migracje ludności” (wewnętrzne i zagraniczne — na pobyt stały i czasowy) oraz „Przegląd międzynarodowy” (stan i struktura ludności, ruch naturalny oraz migracje zagraniczne w wybranych krajach). Każdy z działów poprzedzony jest uwagami metodologicznymi zawierającymi podstawowe definicje oraz zasady prezentowania danych.

Pierwsze trzy działy Rocznika zawierają podstawowe dane o stanie i strukturze ludności Polski oraz o ruchu naturalnym i migracjach w 2015 r. W wielu tablicach wprowadzono retrospekcję umożliwiającą analizę podstawowych zjawisk i procesów demograficznych.

W stosunku do ubiegłorocznej edycji dodatkowo zaprezentowano wyniki prognozy gospodarstw domowych. Jednocześnie nastąpiły pewne ograniczenia w prezentowaniu danych — między innymi — w zakresie informacji o urodzeniach martwych ze względu na zmianę źródła tych danych, a także dotyczących wybranych cech dziecka i matki w przypadku urodzeń żywych (więcej informacji można uzyskać w uwagach do działu „Ruch naturalny ludności”, pkt 15). Ponadto, ze względu na niedostateczną jakość danych administracyjnych dotyczących migracji zagranicznych na pobyt stały (migracji definitywnych) za 2015 r., zdecydowano o ich niepublikowaniu (więcej informacji na ten temat — patrz uwagi do działu „Migracje ludności”, pkt 6).

Prezentowane w czwartym dziale Rocznika porównania międzynarodowe pozwalają na aktualną ocenę sytuacji demograficznej w Polsce — bieżącej, a także w retrospekcji — w odniesieniu do innych krajów, zwłaszcza europejskich.

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, miast liczących w 2015 r. 100 tys. i więcej mieszkańców, a także powiatów, podregionów i regionów. W kolejnych tablicach zestawiono współczynniki obrazujące wybrane trendy rozwojowe głównych zjawisk demograficznych w latach powojennych w Polsce.

W celu dostosowania treści Rocznika Demograficznego do wzrastających 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 stanie i strukturze ludności dostępne są na stronie internetowej GUS (<http://www.stat.gov.pl>) — między innymi w bazie DEMOGRAFIA („Obszary tematyczne, zakładka „Ludność”) 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 korelacjach i przekrojach.

Ponadto co roku ukazują się dwie publikacje (w postaci elektronicznej oraz w formie książki) z informacją o liczbie i strukturze ludności według stanu na połowę i koniec każdego roku pt. „Ludność. Stan i struktura (oraz ruch naturalny) w przekroju terytorialnym”.

„Rocznik Demograficzny 2016” 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.

Jednocześnie wyrażamy podziękowanie Pracownikom Urzędu Statystycznego w Olsztynie uczestniczącym w realizacji bieżących badań z zakresu ludności, ruchu naturalnego i migracji. Podziękowania przekazujemy także innym instytucjom, których Przedstawiciele brali udział w pracach związanych z bieżącymi badaniami demograficznymi.

Główny Urząd Statystyczny zwraca się z uprzejmą prośbą o nadsyłanie uwag i sugestii dotyczących zakresu tematycznego i formy Rocznika — zostaną one wykorzystane w pracach nad kolejną edycją publikacji.

Grażyna Marciniak

Wiceprezes
Głównego Urzędu Statystycznego

Warszawa, październik 2016 r.

PREFACE

"The Demographic Yearbook of Poland 2016" ("Rocznik Demograficzny 2016") is the XLIX issue 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 2016" consists of four parts: "Size and structure of population" (current balances of the size and structure of population and population projections), "Vital statistics of population" (data on marriages, separations, divorces, births, deaths and expectation of life), "Migration of population" (data on internal and international migration — for permanent and temporary stay) and "International review" (data on number of population, vital statistics and migration in selected countries). At the beginning of each part there are methodological notes containing basic definitions and the principles of data presentation.

The first three Chapters of publication contain selected data on the size and structure of population, vital statistics and migration in 2015. Some tables present past time series which gives possibility to conduct an analysis of basic demographic phenomena and processes.

In comparison to the last year's edition the results of the households' forecast were also presented. At the same time there were some limitations in data presenting — among other things — the information about the stillbirths due to the change in the source of the data, as well as about selected characteristics of the child and the mother in the case of live births (more information can be obtained in the notes to the "Vital statistics of population", item 15). In addition, due to the insufficient quality of administrative data on international migration for permanent residence (definitive migration) for 2015, it was decided not to publish these data (for more information on this topic — see notes to the "Migration of population", item 6).

"International review" presented in the fourth Chapter of the Yearbook allows to make on-going assessment of demographic situation in Poland as well as in retrospect — in relation to other countries, especially in Europe.

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 desaggregation: whole country by voivodships (by urban and rural areas), towns with population of 100 thous. inhabitants and over 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 scope of data in particular parts has been extended and modified in the consecutive issues of the publication in order to satisfy the increasing 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 possesses also individual data on vital statistics and migration of population which gives possibility to compile data for requested variables and breakdowns.

Additionally, two publications are issued every year (prepared both in electronic and paper version). These publications contain data on the number and structure of population as of mid-year and as of the end of the year entitled "Population. Size and structure (and vital statistics) by territorial division" ("Ludność. Stan i struktura (oraz ruch naturalny) w przekroju terytorialnym").

The Yearbook 2016 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 Szalrys — deputy director of the Department.

We wish to express appreciation to employees of the Statistical Office in Olsztyn who take part in realisation of current surveys of population, vital events and migration statistics. We also wish to give our regard to other institutions, whose representatives contributed to preparing the current demographic surveys.

The Central Statistical Office is interested in receiving any comments and suggestions concerning the contents and form of the Yearbook which could contribute to the improvement of the next publication's issue.

Grażyna Marciniak

Vice-President
of the Central Statistical Office

Warsaw, October 2016

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—2015)	28
II. Ważniejsze dane o stanie, ruchu naturalnym i migracjach ludności według regionów w 2015 r.	38
III. Ważniejsze dane o stanie, ruchu naturalnym i migracjach ludności według województw w 2015 r.	42
IV. Wybrane dane o stanie, ruchu naturalnym i migracjach ludności według podregionów (NTS 3) w 2015 r.	44
V. Ludność, gęstość zaludnienia, ruch naturalny ludności oraz migracje w miastach liczących w 2015 r. 100 tys. i więcej mieszkańców	48
VI. Wybrane dane o ludności według powiatów w 2015 r.	50
VII. Rozwój, zmiany w strukturze i ruchu ludności Polski w latach 1950—2015	58
VIII. Struktura ludności według wieku i województw w latach 1990, 2000, 2010 i 2015	66
IX. Dynamika demograficzna według województw w latach 1990, 2000, 2010 i 2015	68
X. Mediana wieku ludności według województw w latach 1990, 2000, 2010 i 2014	69
Dział I. Stan i struktura ludności	70—176
Stan ludności	76—133
Struktura ludności według cech demograficznych	134—165
Prognoza ludności Polski do 2050 r.	166—172
Rezydenci	173—176
Dział II. Ruch naturalny ludności	177—389
Małżeństwa	187—233
Separacje	234—237
Rozwody	238—257
Urodzenia	258—301
Zgony	302—389
Dział III. Migracje ludności	390—461
Migracje wewnętrzne	400—430
Migracje zagraniczne	431—461
Dział IV. Przegląd międzynarodowy	462—505
Mapa Polski — województwa	506

SPIS TABLIC

	Tabl.	Str.
Dział I. STAN I STRUKTURA LUDNOŚCI		
Uwagi do działu	x	70
Stan ludności		
Ludność (1946—2015)	1	76
Bilans ludności (1946—2015)	2	80
Powierzchnia i ludność według województw w 2015 r.	3	82
Powiaty według liczby mieszkańców oraz województw (2000, 2010, 2014, 2015)	4	83
Ludność w powiatach w latach 2014 i 2015	5	84

	Tabl.	Str.
Miasta według liczby mieszkańców oraz województw (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	6	88
Ludność w miastach w latach 2014 i 2015	7	89
Ludność w miastach liczących w 2015 r. 100 tys. i więcej mieszkańców (1950, 1960, 1970, 1980, 1990, 2000, 2005, 2010, 2014, 2015)	8	100
Gminy według liczby ludności wiejskiej oraz województw (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	9	101
Ludność na wsi według gmin w latach 2014 i 2015	10	102
Ludność w gminach miejsko-wiejskich według płci i województw (1992, 2000, 2010, 2014, 2015)	11	125
Gminy miejsko-wiejskie według liczby ludności oraz województw (1992, 2000, 2010, 2014, 2015)	12	126
Ludność w gminach miejsko-wiejskich w latach 2014 i 2015	13	127

Struktura ludności według cech demograficznych

Ludność według płci i wieku (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	14	134
Ludność według płci i wieku w 2015 r.	15	140
Ludność według wieku i województw w 2015 r.	16	144
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym według województw w 2015 r.	17	150
Ludność w miastach liczących w 2014 r. 100 tys. i więcej mieszkańców według płci i wieku (2014, 2015)	18	154
Mediana wieku (wiek środkowy) ludności według płci i województw (1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	19	160
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	20	161
Bilans ludności w wieku produkcyjnym (1980, 1995, 2000, 2010, 2014, 2015)	21	163
Ludność według poziomu wykształcenia — szacunki (2002, 2005, 2010—2015)	22	164
Zestawienie jednostek administracyjnych i terytorialnych w 2015 r.	23	165

Prognoza ludności Polski do 2050 r.

Prognoza ludności według płci i wieku	24	166
Prognoza ludności według województw	25	167
Prognoza ludności według ekonomicznych grup wieku	26	168
Prognoza gospodarstw domowych w Polsce do 2050 r.	27	170
Prognozowana przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym	28	171

Rezydenci

Rezydenci według płci i wieku (2010, 2014, 2015)	29	173
Rezydenci według ekonomicznych grup wieku, płci i województw w 2015 r.	30	174

Dział II. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI

Uwagi do działu	x	177
-----------------------	---	-----

Małżeństwa

Małżeństwa zawarte i rozwiązane (bilans małżeństw) (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	1 (31)	187
Małżeństwa zawarte i rozwiązane w 2015 r. według województw (bilans małżeństw)	2 (32)	188
Małżeństwa według województw (1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	3 (33)	190
Nowożeńcy według wieku (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	4 (34)	191
Nowożeńcy, którzy w 2015 r. zawarli związek małżeński w Polsce według wieku i miejsca zamieszkania przed ślubem	5 (35)	193
Nowożeńcy w 2015 r. według wieku i województw	6 (36)	196

	Tabl.	Str.
Nowożeńcy w 2015 r. według wieku i województw na 1000 ludności w wieku 15 lat i więcej danej płci i grupy wieku	7 (37)	199
Małżeństwa zawarte w 2015 r. według wieku nowożeńców	8 (38)	202
Małżeństwa wyznaniowe zawarte w 2015 r.	9 (39)	205
Małżeństwa zawarte w 2015 r. według płci i poprzedniego stanu cywilnego prawnego nowożeńców	10 (40)	208
Małżeństwa zawarte w 2015 r. według płci, wieku i poprzedniego stanu cywilnego nowożeńców	11 (41)	210
Nowożeńcy w młodym wieku według województwa zamieszkania przed ślubem w 2015 r.	12 (42)	213
Nowożeńcy w 2015 r. według wieku, poprzedniego stanu cywilnego oraz roku rozwiązania poprzedniego małżeństwa	13 (43)	214
Małżeństwa zawarte w 2015 r. według różnicy wieku między małżonkami	14 (44)	215
Małżeństwa zawarte w 2015 r. według poziomu wykształcenia nowożeńców	15 (45)	216
Małżeństwa w miastach liczących w 2014 r. 100 tys. i więcej mieszkańców (1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	16 (46)	219
Małżeństwa w miastach liczących w 2015 r. 100 tys. i więcej mieszkańców według wieku nowożeńców	17 (47)	220
Nowożeńcy w 2015 r. według wieku i miejsca zamieszkania przed ślubem	18 (48)	222
Małżeństwa zawarte w 2015 r. według województwa zamieszkania przed ślubem	19 (49)	224
Małżeństwa według miesiąca zawarcia małżeństwa (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	20 (50)	228
Małżeństwa według miesiąca zawarcia małżeństwa oraz województw w 2015 r.	21 (51)	229
Małżeństwa pierwsze i powtórne (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	22 (52)	230
Małżeństwa zawarte w Polsce w 2015 r. przez cudzoziemców według wieku i poprzedniego stanu cywilnego nowożeńców	23 (53)	230
Małżeństwa zawarte w 2015 r. przez cudzoziemców według wieku nowożeńców i kraju zamieszkania przed ślubem	24 (54)	231
Małżeństwa zawarte w Polsce w 2015 r. według kraju obywatelstwa małżonków	25 (55)	233

Separacje

Separacje prawomocnie orzeczone według województw (2000, 2005, 2010, 2014, 2015)	26 (56)	234
Separacje orzeczone w 2015 r. według poziomu wykształcenia małżonków	27 (57)	235
Separacje orzeczone w 2015 r. według liczby małoletnich dzieci oraz województw	28 (58)	235
Separacje orzeczone w 2015 r. według wieku małżonków	29 (59)	236
Dzieci pozostające z separowanych w 2015 r. małżeństw według wieku oraz województw	30 (60)	236
Separacje orzeczone w 2015 r. według okresu trwania małżeństwa oraz przyczyny rozkładu pożycia małżeńskiego	31 (61)	237

Rozwody

Rozwody (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	32 (62)	238
Rozwody w 2015 r. według poziomu wykształcenia małżonków	33 (63)	238
Rozwody według województw (1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	34 (64)	239
Rozwody orzeczone prawomocnie w 2015 r. w Polsce według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo o rozwód	35 (65)	240
Rozwody w miastach liczących w 2015 r. 100 tys. i więcej mieszkańców (1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	36 (66)	241
Rozwody w 2015 r. według okresu od wniesienia powództwa do prawomocnego orzeczenia rozwodu, strony wnoszącej powództwo oraz orzeczenia o winie	37 (67)	242
Rozwody w 2015 r. według okresu trwania małżeństwa oraz wieku małżonków w momencie zawierania małżeństwa	38 (68)	243
Rozwody w 2015 r. według różnicy wieku między małżonkami oraz przyczyny rozkładu pożycia małżeńskiego	39 (69)	244
Rozwody w 2015 r. według przyczyn rozkładu pożycia małżeńskiego oraz winy stron	40 (70)	245
Rozwody w 2015 r. według wieku małżonków w momencie zawarcia małżeństwa	41 (71)	246
Rozwody w 2015 r. według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa	42 (72)	247

	Tabl.	Str.
Rozwody w 2015 r. według wieku małżonków w momencie orzeczenia rozwodu	43 (73)	248
Rozwody w 2015 r. według wieku kobiet w momencie wniesienia powództwa oraz liczby małoletnich dzieci	44 (74)	249
Rozwody w 2015 r. według miejsca zamieszkania powoda oraz liczby małoletnich dzieci ...	45 (75)	250
Rozwody w 2015 r. według liczby małoletnich dzieci oraz województw	46 (76)	251
Dzieci pozostające z małżeństw rozwiedzionych w 2015 r. według wieku oraz województw	47 (77)	251
Małoletnie dzieci według wieku pozostające z małżeństw rozwiedzionych w 2015 r.	48 (78)	252
Rozwody w 2015 r. według liczby małoletnich dzieci w małżeństwie oraz okresu trwania małżeństwa	49 (77)	253
Rozwody według liczby małoletnich dzieci w małżeństwie (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	50 (80)	254
Rozwody w 2015 r. według decyzji sądu o wykonywaniu władzy rodzicielskiej i opieki nad małoletnimi dziećmi	51 (81)	254
Rozwody w 2015 r. według decyzji sądu o wykonywaniu władzy rodzicielskiej i opieki nad małoletnimi dziećmi oraz województw	52 (82)	255
Rozwiedzeni w 2015 r. według statusu na rynku pracy	53 (83)	256

Urodzenia

Urodzenia (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	54 (84)	258
Urodzenia według województw w 2015 r.	55 (85)	260
Urodzenia w miastach liczących w 2015 r. 100 tys. i więcej mieszkańców	56 (86)	261
Urodzenia według płci noworodka i województw (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	57 (87)	262
Urodzenia żywe według kolejności urodzenia dziecka u matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	58 (88)	263
Urodzenia żywe w 2015 r. według kolejności urodzenia dziecka oraz województw	59 (89)	264
Urodzenia żywe w miastach liczących w 2015 r. 100 tys. i więcej mieszkańców według kolejności urodzenia dziecka	60 (90)	265
Urodzenia żywe według wieku matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	61 (91)	266
Urodzenia żywe w 2015 r. według wieku matki i województw	62 (92)	267
Urodzenia żywe według wieku matki w miastach liczących w 2015 r. 100 tys. i więcej mieszkańców	63 (93)	268
Urodzenia żywe w 2015 r. według kolejności urodzenia dziecka, płci noworodka i wieku matki	64 (94)	269
Urodzenia żywe w 2015 r. według wieku rodziców	65 (95)	278
Urodzenia żywe w 2015 r. według odstępów urodzeniowych, wieku matki oraz kolejności urodzenia	66 (96)	280
Urodzenia żywe według wieku i stanu cywilnego matki w 2015 r.	67 (97)	281
Urodzenia według poziomu wykształcenia matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	68 (98)	282
Wiek środkowy matek według kolejności urodzenia dziecka i poziomu wykształcenia matki (1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	69 (99)	283
Urodzenia żywe w 2015 r. według wieku i poziomu wykształcenia matki	70 (100)	284
Urodzenia żywe w 2015 r. według kolejności urodzenia dziecka i poziomu wykształcenia matki	71 (101)	285
Urodzenia żywe — małżeńskie i pozamałżeńskie według poziomu wykształcenia rodziców w 2015 r.	72 (102)	286
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	73 (103)	287
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności w 2015 r. według województw	74 (104)	288
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności w miastach liczących w 2015 r. 100 tys. i więcej mieszkańców	75 (105)	290
Urodzenia żywe w 2015 r. z porodów wielorakich według płci noworodka i wieku matki	76 (106)	291
Urodzenia żywe i porody według województw w 2015 r.	77 (107)	292
Urodzenia żywe w 2015 r. według wagi noworodka przy urodzeniu i województw	78 (108)	292
Urodzenia żywe w 2015 r. według wagi noworodka przy urodzeniu oraz wielorakości porodu	79 (109)	293

	Tabl.	Str.
Urodzenia żywe w 2015 r. według wieku matki oraz wagi noworodka przy urodzeniu	80 (110)	294
Urodzenia żywe w 2015 r. według wieku matki oraz okresu trwania ciąży	81 (111)	295
Urodzenia żywe w 2015 r. według okresu trwania ciąży, płci oraz wagi noworodka przy urodzeniu	82 (112)	297
Urodzenia żywe według miesiąca i dnia tygodnia (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	83 (113)	300
Urodzenia według miejsca porodu (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	84 (114)	301
Dzieci urodzone w Polsce przez cudzoziemki w 2015 r.	85 (115)	301
Zgony		
Zgony według płci (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	86 (116)	302
Zgony według wieku i płci (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	87 (117)	302
Zgony w 2015 r. według wieku, płci i województw	88 (118)	306
Zgony według wieku i płci zmarłych w miastach liczących w 2015 r. 100 tys. i więcej mieszkańców	89 (119)	312
Zgony osób w wieku 15 lat i więcej według płci, stanu cywilnego oraz wieku zmarłych w 2015 r.	90 (120)	315
Zgony osób w wieku 15 lat i więcej według płci, stanu cywilnego oraz województw w 2015 r.	91 (121)	316
Zgony osób w wieku 13 lat i więcej według wieku, płci i poziomu wykształcenia w 2015 r.	92 (122)	318
Zgony osób w wieku 13 lat i więcej według poziomu wykształcenia, płci i województw w 2015 r.	93 (123)	320
Zgony według miesiąca (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	94 (124)	321
Zgony według miesiąca w 2015 r.	95 (125)	321
Zgony według wybranych przyczyn (1980, 1990, 2000, 2010, 2014)	96 (126)	322
Zgony według wieku i płci zmarłych oraz przyczyn w 2014 r.	97 (127)	326
Zgony według przyczyn i województw w 2014 r.	98 (128)	362
Zgony według miejsca zgonu (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	99 (129)	366
Zgony niemowląt według wieku (1980, 1990, 2000, 2010, 2013, 2015)	100 (130)	366
Zgony niemowląt według kolejności urodzenia dziecka u matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	101 (131)	367
Zgony niemowląt według płci i wieku w 2015 r.	102 (132)	368
Zgony niemowląt według płci i kolejności urodzenia dziecka u matki w 2015 r.	103 (133)	369
Zgony niemowląt według miesiąca w 2015 r.	104 (134)	369
Zgony niemowląt według kolejności urodzenia dziecka i wieku matki w 2015 r.	105 (135)	370
Zgony niemowląt w 2015 r. według wieku, wielorakości porodu i wagi noworodka przy urodzeniu	106 (136)	372
Zgony niemowląt w 2015 r. według wieku matki, wielorakości porodu i wagi noworodka przy urodzeniu	107 (137)	374
Zgony niemowląt według okresu trwania ciąży i wieku matki oraz płci zmarłych niemowląt (1995, 2000, 2010, 2014, 2015)	108 (138)	375
Zgony niemowląt w 2015 r. według okresu trwania ciąży matki, wieku i wagi noworodka przy urodzeniu	109 (139)	377
Zgony niemowląt w 2015 r. według kolejności urodzenia dziecka i poziomu wykształcenia matki	110 (140)	379
Zgony niemowląt w 2015 r. według wieku i poziomu wykształcenia matki	111 (141)	380
Zgony niemowląt według wybranych przyczyn (1980, 1990, 2000, 2010, 2014)	112 (142)	381
Zgony niemowląt według wybranych przyczyn i województw w 2014 r.	113 (143)	383
Umieralność okołoporodowa według województw (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015) ...	114 (144)	385
Przeciętne dalsze trwanie życia (1970, 1980, 1990, 1995, 2000, 2005, 2010—2015)	115 (145)	386
Przeciętne dalsze trwanie życia według województw w 2015 r.	116 (146)	387
Przeciętne trwanie życia noworodka urodzonego w latach 1990, 2000, 2010, 2014 i 2015 według województw	117 (147)	388

	Tabl.	Str.
Dział III. MIGRACJE LUDNOŚCI		
Uwagi do działu	x	390
Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały (1952—2015)	1 (148)	398
Migracje wewnętrzne		
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według płci migrantów i województw w 2015 r.	2 (149)	400
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według kierunków i województw w 2015 r. na 1000 ludności	3 (150)	400
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według kierunków i województw w 2015 r.	4 (151)	401
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według poprzedniego i obecnego województwa zamieszkania w 2015 r.	5 (152)	402
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci oraz poprzedniego i obecnego regionu zamieszkania w 2015 r.	6 (153)	404
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według kierunków, województw i podregionów w 2015 r.	7 (154)	405
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według kierunków i wieku migrantów w 2015 r.	8 (155)	407
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według kierunków, wieku migrantów i województw w 2015 r.	9 (156)	410
Migracje wewnątrzwojewódzkie ludności na pobyt stały w 2015 r.	10 (157)	413
Migracje wewnętrzne na pobyt stały w 2015 r. według obecnego i poprzedniego miejsca zamieszkania oraz płci migrantów	11 (158)	414
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały w miastach liczących w 2015 r. 100 tys. i więcej mieszkańców	12 (159)	415
Migracje wewnętrzne ludności w wieku 15 lat i więcej na pobyt stały według płci i stanu cywilnego prawnego migrantów w 2015 r.	13 (160)	416
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące (1976, 1980, 1985, 1988, 1995, 2000, 2002, 2005, 2014, 2015)	14 (161)	417
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według regionów w 2015 r.	15 (162)	417
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i województw w latach 2014 i 2015	16 (163)	418
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci, województw i podregionów w 2015 r.	17 (164)	420
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i wieku w latach 2014 i 2015	18 (165)	422
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według województw stałego i czasowego zameldowania w 2015 r.	19 (166)	424
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące w miastach liczących w 2015 r. 100 tys. i więcej mieszkańców	20 (167)	426
Ludność w wieku 15 lat i więcej zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i stanu cywilnego prawnego (2005, 2014, 2015)	21 (168)	427
Ludność w wieku 15 lat i więcej zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według stanu cywilnego prawnego i województw w 2015 r.	22 (169)	429
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według regionów stałego i czasowego zameldowania w 2015 r.	23 (170)	430
Migracje zagraniczne		
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według kontynentów (1990, 1995, 2000, 2005, 2010—2014)	24 (171)	431
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według krajów w 2014 r.	25 (172)	432
Migracje zagraniczne na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2014 r.	26 (173)	433
Migracje zagraniczne na pobyt stały według płci, wieku i stanu cywilnego prawnego migrantów (1981—2014)	27 (174)	434
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według krajów i województw w 2014 r.	28 (175)	436

	Tabl.	Str.
Imigracja na pobyt stały według obywatelstwa oraz płci i kraju urodzenia imigrantów w 2014 r.	29 (176)	438
Imigracja na pobyt stały według płci, miejsca urodzenia i kraju obywatelstwa imigrantów w 2014 r.	30 (177)	439
Emigracja na pobyt stały według płci i kraju obywatelstwa emigrantów w 2014 r.	31 (178)	439
Imigracja do Polski na okres co najmniej 12 miesięcy według płci imigrantów oraz kraju poprzedniego zamieszkania (2013, 2014)	32 (179)	440
Emigracja z Polski na okres co najmniej 12 miesięcy według płci emigrantów oraz kraju następnego zamieszkania (2013, 2014)	33 (180)	441
Migracje zagraniczne ludności na okres co najmniej 12 miesięcy według płci oraz kraju poprzedniego/następnego zamieszkania (2010—2014)	34 (181)	442
Obywatele Unii Europejskiej, którzy otrzymali zaświadczenie o zarejestrowaniu pobytu obywatela UE w Polsce według płci i obywatelstwa (2010—2015)	35 (182)	443
Członkowie rodzin obywateli Unii Europejskiej, którzy otrzymali kartę pobytu członka rodziny obywatela UE w Polsce według płci i obywatelstwa (2010—2015)	36 (183)	443
Obywatele Unii Europejskiej, którzy otrzymali dokument potwierdzający prawo stałego pobytu w Polsce według płci i obywatelstwa (2010—2015)	37 (184)	444
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pobyt rezydenta długoterminowego Wspólnoty Europejskiej w Polsce według płci i obywatelstwa (2007—2015)	38 (185)	444
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pobyt stały i pobyt czasowy według obywatelstwa (2000, 2005, 2010, 2014, 2015)	39 (186)	445
Cudzoziemcy ubiegający się o ochronę międzynarodową w Polsce według obywatelstwa (2000, 2005, 2010—2015)	40 (187)	446
Cudzoziemcy, którym przyznano status uchodźcy, ochronę uzupełniającą lub zgodę na pobyt tolerowany według obywatelstwa (2010, 2013, 2014, 2015)	41 (188)	446
Cudzoziemcy posiadający ważne dokumenty potwierdzające prawo pobytu w Polsce według obywatelstwa i rodzaju zezwolenia	42 (189)	447
Cudzoziemcy studiujący w Polsce według obywatelstwa (2000, 2005, 2010, 2013, 2014, 2015)	43 (190)	448
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pracę w Polsce według obywatelstwa i okresu ważności zezwolenia (2005, 2010—2015)	44 (191)	449
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pracę w Polsce według województw (2005, 2010—2015)	45 (192)	450
Repatriacja do Polski w latach 1997—2015	46 (193)	450
Wizy repatriacyjne do Polski wydane w latach 1997—2015 według krajów wydania wizy	47 (194)	451
Repatriacja do Polski w latach 1998—2015 według województw osiedlenia	48 (195)	451
Osoby i rodziny przybyłe w ramach repatriacji do Polski w latach 2001—2015	49 (196)	451
Nabycie obywatelstwa polskiego według kraju poprzedniego obywatelstwa (2000, 2005, 2007—2015)	50 (197)	452
Nabycie obywatelstwa polskiego według kraju poprzedniego obywatelstwa i trybu nabycia obywatelstwa	51 (198)	453
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i województw (2005, 2014, 2015)	52 (199)	454
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i wieku w 2015 r.	53 (200)	454
Osoby w wieku 15 lat i więcej przybyłe z zagranicy, zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci, wieku i stanu cywilnego w 2015 r.	54 (201)	455
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według województw i obywatelstwa w 2015 r.	55 (202)	456
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące w 2015 r. według płci i kraju poprzedniego zamieszkania	56 (203)	458
Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę według płci i województw (2005, 2014, 2015)	57 (204)	459
Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 6 miesięcy według płci i wieku w 2015 r.	58 (205)	459

	Tabl.	Str.
Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 6 miesięcy według płci i wybranych krajów w 2015 r.	59 (206)	460
Ludność nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na pobyt czasowy w latach 2004—2015 według krajów przebywania — dane szacunkowe	60 (207)	461

Dział IV. PRZEGLĄD MIĘDZYNARODOWY

Uwagi do działu	x	462
Powierzchnia i ludność świata	1 (208)	464
Ludność w niektórych krajach	2 (209)	464
Ludność w stolicach niektórych krajów oraz miastach liczących 1 mln i więcej mieszkańców		466
Przyrost rzeczywisty ludności — w procentach	3 (210)	466
Ludność według wieku w niektórych krajach	4 (211)	471
Ludność według wieku w niektórych krajach	5 (212)	472
Podstawowe dane demograficzne — Polska na tle Unii Europejskiej (28 krajów)	6 (213)	474
Ruch naturalny ludności	7 (214)	475
Współczynniki małżeństw i rozwodów	8 (215)	478
Urodzenia	9 (216)	480
Urodzenia żywe według kolejności urodzenia dziecka	10 (217)	482
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności	11 (218)	483
Współczynniki zgonów według płci i wieku zmarłych	12 (219)	486
Zgony według płci i przyczyn zgonów	13 (220)	498
Umieralność niemowląt	14 (221)	500
Przeciętne dalsze trwanie życia	15 (222)	502
Migracje zagraniczne	16 (223)	504
Mapa Polski — WOJEWÓDZTWA		506

SPIS WYKRESÓW

	Str.
Gęstość zaludnienia w 2015 r.	88
Ludność według płci i wieku w 2015 r. — piramidy wieku	88—89
Rozpad małżeństw (1980, 1990, 2000, 2010, 2015)	192
Rozwody według liczby małoletnich dzieci w 2015 r.	192
Urodzenia żywe według kolejności urodzenia dziecka u matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2015)	193
Urodzenia żywe na 1000 kobiet według wieku (1980, 1990, 2000, 2010, 2015)	193
Ruch naturalny ludności (1945—2015)	264
Dzietność kobiet w 2015 r.	264
Ruch naturalny ludności w 2015 r. według województw	265
Przeciętne trwanie życia (1950—2015)	320
Zgony według wybranych przyczyn na 100 tys. ludności (1980, 1990, 2000, 2010, 2014)	320
Przeciętne trwanie życia w 2015 r. według województw	321
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2015 r.	400
Migracje zagraniczne na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2014 r.	401
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według krajów w 2014 r.	401
Ludność w krajach Unii Europejskiej w % do ogólnej liczby ludności UE w 2015 r.	470
Przyrost/ubytek rzeczywisty w krajach Unii Europejskiej w 2015 r.	470
Urodzenia żywe i zgony w krajach Unii Europejskiej w % do sumy faktów ruchu naturalnego w 2015 r.	471

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—2015)	28
II. Major data on the population size, vital statistics and migration by regions in 2015	38
III. Major data on the population size, vital statistics and migration by voivodships in 2015	42
IV. Selected data on the population size, vital statistics and migration by subregions (NUTS 3) in 2015	44
V. Population, density, vital statistics and migration in towns with 100 thous. inhabitants and over in 2015	48
VI. Selected data on population by powiats in 2015	50
VII. Population development and changes in population structure in Poland in 1950—2015	58
VIII. Population structure by age and voivodships in 1990, 2000, 2010 and 2015	66
IX. Demographic dynamics by voivodships in 1990, 2000, 2010 and 2015	68
X. Median age of population by voivodships in 1990, 2000, 2010 and 2015	69
Part I. Size and structure of population	73—176
Population size	76—133
Population structure by demographic characteristics	134—165
Population projection of Poland until 2050	166—172
Resident population	173—176
Part II. Vital statistics of population	177—389
Marriages	187—233
Separations	234—237
Divorces	238—257
Births	258—301
Deaths	302—389
Part III. Migration of population	390—461
Internal migration	400—430
International migration	431—461
Part IV. International review	463—505
Map of Poland — voivodships	506

LIST OF TABLES

	Table	Page
Part I. SIZE AND STRUCTURE OF POPULATION		
Notes	x	75
Population size		
Population (1946—2015)	1	76
Population balance (1946—2015)	2	80
Area and population by voivodships in 2015	3	82
Powiats by number of inhabitants and voivodships (2000, 2010, 2014, 2015)	4	83
Population by powiats in 2014 and 2015	5	84

	Table	Page
Towns by number of inhabitants and voivodships (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	6	88
Urban population in 2014 and 2015	7	89
Population in towns with 100 thous. inhabitants and over in 2014 (1950, 1960, 1970, 1980, 1990, 2000, 2005, 2010, 2014, 2015)	8	100
Gminas by number of rural population and voivodships (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	9	101
Rural population in gminas in 2014 and 2015	10	102
Population in urban-rural gminas by sex of inhabitants and voivodships (1992, 2000, 2010, 2014, 2015)	11	125
Urban-rural gminas by number of population and voivodships (1992, 2000, 2010, 2014, 2015)	12	126
Population in urban-rural gminas in 2014 and 2015	13	127

Population structure by demographic characteristics

Population by sex and age (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	14	134
Population by sex and age in 2015	15	140
Population by age and voivodships in 2015	16	144
Working age and non-working age population by voivodships in 2015	17	150
Population in towns with 100 thous. inhabitants and over by sex and age in 2014 (2014, 2015)	18	154
Median age of population by sex and voivodships (1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	19	160
Population at working and non-working age (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	20	161
Balance of population at working age (1980, 1995, 2000, 2010, 2014, 2015)	21	163
Population by education level — estimations (2002, 2005, 2010—2015)	22	164
List of administrative and territorial units in 2015	23	165

Population projection of Poland until 2050

Population projections by sex and age	24	166
Population projections by voivodships	25	167
Population projections by economic age groups	26	168
Projection of private households in Poland until 2050	27	170
Projected average number of persons per household	28	171

Resident population

Resident population by sex and age (2010, 2014, 2015)	29	173
Resident population by economic age groups, sex and voivodships in 2015	30	174

Part II. VITAL STATISTICS OF POPULATION

Notes	x	182
-------------	---	-----

Marriages

Marriages contracted and dissolved (balance of marriages) (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	1 (31)	187
Marriages contracted and dissolved by voivodships in 2015 (balance of marriages)	2 (32)	188
Marriages by voivodships (1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	3 (33)	190
Bridegrooms and brides by age (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	4 (34)	191
Bridegrooms and brides who married in Poland by age and place of residence before marriage in 2015	5 (35)	193
Bridegrooms and brides by age and voivodships in 2015	6 (36)	196

	Table	Page
Bridegrooms and brides by age and voivodships per 1000 population aged 15 and more of each sex and age group in 2015	7 (37)	199
Marriages by age of bridegrooms and brides contracted in 2015	8 (38)	202
Church or religious marriages contracted in 2015	9 (39)	205
Marriages by sex and previous marital law status of bridegrooms and brides contracted in 2015	10 (40)	208
Marriages by sex, age and previous marital status of bridegrooms and brides contracted in 2015	11 (41)	210
Bridegrooms at the age of 18—20 and brides at the age of 16—17 by voivodships of residence before marriage in 2015	12 (42)	213
Bridegrooms and brides by age, previous marital status and year of dissolution of previous marriage in 2015	13 (43)	214
Marriages by difference in age between the spouses contracted in 2015	14 (44)	215
Marriages by education level of bridegrooms and brides contracted in 2015	15 (45)	216
Marriages in towns with 100 thous. inhabitants and over in 2015 (1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	16 (46)	219
Marriages in towns with 100 thous. inhabitants and over by age of bridegrooms and brides in 2015	17 (47)	220
Bridegrooms and brides by age and place of residence before marriage in 2015	18 (48)	222
Marriages contracted in 2015 by voivodship of residence before marriage	19 (49)	224
Marriages by month of contracting (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	20 (50)	228
Marriages by month of contracting and voivodships in 2015	21 (51)	229
First marriages and remarriages (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	22 (52)	230
Marriages contracted by foreigners in Poland by age of bridegrooms and brides in 2015	23 (53)	230
Marriages contracted by foreigners by age of bridegrooms and brides and country of residence before marriage in 2015	24 (54)	231
Marriages contracted in Poland in 2015 by country of citizenship of spouses	25 (55)	233

Separations

Separations by voivodships (2000, 2005, 2010, 2014, 2015)	26 (56)	234
Separations by education level of spouses in 2015	27 (57)	235
Separations by number of underage children and voivodships in 2015	28 (58)	235
Separations by age of spouses in 2015	29 (59)	236
Children of separated couples by age and voivodships in 2015	30 (60)	236
Separations by duration of marriage and cause of marriage dissolution in 2015	31 (61)	237

Divorces

Divorces (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	32 (62)	238
Divorces by education level of spouses in 2015	33 (63)	238
Divorces by voivodships (1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	34 (64)	239
Divorces by place of residence of person filling petition for a divorce in 2015	35 (65)	240
Divorces in towns with 100 thous. inhabitants and over in 2014 (1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	36 (66)	241
Divorces by duration from the moment of filling petition to the divorce adjudication, person filling petition and guilt of spouses in 2015	37 (67)	242
Divorces by duration of marriage and age of spouses at the moment of contracting the marriage in 2015	38 (68)	243
Divorces by difference of age between the spouses and causes of dissolution in 2015	39 (69)	244
Divorces by causes of marriage's dissolution and guilt of spouses in 2015	40 (70)	245
Divorces by age of spouses at the moment of contracting the marriage in 2015	41 (71)	246
Divorces by age of spouses at the moment of filling petition for divorce in 2015	42 (72)	247
Divorces by age of spouses at the moment of divorce adjudication in 2015	43 (73)	248

	Table	Page
Divorces by age of females at the moment of filling petition for divorce and by number of underage children in 2015	44 (74)	249
Divorces by place of residence of persons filling petition for divorce and number of underage children in 2015	45 (75)	250
Divorces by number of underage children and voivodships in 2015	46 (76)	251
Children of divorced couples by age and voivodships in 2015	47 (77)	251
Underage children of divorced couples by age in 2015	48 (78)	252
Divorces by number of underage children and duration of marriage in 2015	49 (77)	253
Divorces by number of underage children (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	50 (80)	254
Divorces by court decision on care for underage children in 2015	51 (81)	254
Divorces by court decision on care for underage children and by voivodships in 2015	52 (82)	255
Divorced persons by main activity status in 2015	53 (83)	256

Births

Births (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	54 (84)	258
Births by voivodships in 2015	55 (85)	260
Births in towns with 100 thous. inhabitants and more in 2015	56 (86)	261
Births by sex of infant and voivodships (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	57 (87)	262
Live births by birth order (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	58 (88)	263
Live births by birth order and voivodships in 2015	59 (89)	264
Live births in towns with 100 thous. inhabitants and more by birth order in 2015	60 (90)	265
Live births by age of mother (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	61 (91)	266
Live births by age of mother and voivodships in 2015	62 (92)	267
Live births by age of mother in towns with 100 thous. inhabitants and more in 2015	63 (93)	268
Live births by birth order, sex of infant and age of mother in 2015	64 (94)	269
Live births by age of parents in 2015	65 (95)	278
Live births by birth intervals, age of mother and birth order in 2015	66 (96)	280
Live births by age and marital status of mother in 2015	67 (97)	281
Births by education level of mother (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	68 (98)	282
Median age of mothers by birth order and education level of mother (1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	69 (99)	283
Live births by age and education level of mother in 2015	70 (100)	284
Live births by order and education level of mothers in 2015	71 (101)	285
Live births — legitimate and illegitimate by education level of parents in 2015	72 (102)	286
Female fertility and reproduction rates of population (1980, 1990, 2000, 2010, 2011, 2014, 2015)	73 (103)	287
Female fertility and reproduction rates of population by voivodships in 2015	74 (104)	288
Female fertility and reproduction rates of population in towns with 100 thous. inhabitants and more in 2015	75 (105)	290
Live births from multiple deliveries by sex of infant and age of mother in 2015	76 (106)	291
Live births and deliveries by voivodships in 2015	77 (107)	292
Live births by weight of new born infant and voivodships in 2015	78 (108)	292
Live births by weight of new born infant and kind of delivery in 2015	79 (109)	293
Live births by age of mother and weight of new born infant in 2015	80 (110)	294
Live births by age of mother and period of gestation in 2015	81 (111)	295
Live births by period of gestation, sex and weight of new born infant in 2015	82 (112)	297
Live births by month and day of the week (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	83 (113)	300
Births by place of delivery (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	84 (114)	301
Children born in Poland by foreigners in 2015	85 (115)	301

	Table	Page
Deaths		
Deaths by sex (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	86 (116)	302
Deaths by age and sex (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	87 (117)	302
Deaths by age, sex and voivodships in 2015	88 (118)	306
Deaths by age and sex in towns with 100 thous. inhabitants and more in 2015	89 (119)	312
Deaths of population aged 15 and more by sex, marital status and age of deceased in 2015	90 (120)	315
Deaths of population aged 15 and more by sex, marital status and voivodships in 2015	91 (121)	315
Deaths of population aged 13 and more by age, sex and education level in 2015	92 (122)	318
Deaths of population aged 13 and more by education level, sex and voivodships in 2015	93 (123)	320
Deaths by month (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	94 (124)	321
Deaths by month in 2015	95 (125)	321
Deaths by selected causes (1980, 1990, 2000, 2010, 2014)	96 (126)	322
Deaths by age, sex of deceased and causes in 2014	97 (127)	326
Deaths by causes and voivodships in 2014	98 (128)	362
Deaths by place of death (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	99 (129)	366
Infant deaths by age (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	100 (130)	366
Infant deaths by birth order (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	101 (131)	367
Infant deaths by sex and age in 2015	102 (132)	368
Infant deaths by sex and birth order in 2015	103 (133)	369
Infant deaths by month in 2015	104 (134)	369
Infant deaths by birth order and age of mother in 2015	105 (135)	370
Infant deaths by age, kind of delivery and weight of new born infant in 2015	106 (136)	372
Infant deaths by age of mother, kind of delivery and weight of new born infant in 2015	107 (137)	374
Infant deaths by sex of infant, mother's gestation period and age of mother (1995, 2000, 2010, 2014, 2015)	108 (138)	375
Infant deaths by mother's gestation period age and weight of new born infant in 2015	109 (139)	377
Infant deaths by birth order and education level of mother in 2015	110 (140)	379
Infant deaths by age and education level of mother in 2015	111 (141)	380
Infant deaths by selected causes (1980, 1990, 2000, 2010, 2014)	112 (142)	381
Infant deaths by selected causes and voivodships in 2014	113 (143)	383
Perinatal mortality by voivodships (1980, 1990, 2000, 2010, 2014, 2015)	114 (144)	385
Expectation of life (1970, 1980, 1990, 1995, 2000, 2005, 2010—2015)	115 (145)	386
Expectation of life by voivodships in 2015	116 (146)	387
Life expectancy at birth in 1990, 2000, 2010, 2014 and 2015 by voivodships	117 (147)	388

Part III. MIGRATION OF POPULATION

Notes	x	390
Internal and international migration of population for permanent residence (1952—2015) ..	1 (148)	398
Internal migration		
Internal migration for permanent residence by sex of migrants and voivodships in 2015	2 (149)	400
Internal migration of population for permanent residence by directions and voivodships per 1000 of population in 2015	3 (150)	400
Internal migration of population for permanent residence by directions and voivodships in 2015	4 (151)	401
Internal migration of population for permanent residence by previous and present voivodship of residence in 2015	5 (152)	402
Internal migration of population for permanent residence by sex and previous and present region of residence in 2015	6 (153)	404

	Table	Page
Internal migration for permanent residence by directions, voivodships and subregions in 2015	7 (154)	405
Internal migration for permanent residence by directions and age of migrants in 2015	8 (155)	407
Internal migration for permanent residence by directions, age of migrants and voivodships in 2015	9 (156)	410
Intravoivodship migration of population for permanent residence in 2015	10 (157)	413
Internal migration for permanent residence by present and previous place of residence and sex of migrants in 2015	11 (158)	414
Internal migration of population for permanent residence in towns with 100 thous. inhabitants and over in 2015	12 (159)	415
Internal migration of population at the age of 15 and more for permanent residence by sex and legal marital status of migrants in 2015	13 (160)	416
Population registered for temporary stay above 3 months (1976, 1980, 1985, 1988, 1995, 2000, 2002, 2005, 2014, 2015)	14 (161)	417
Population registered for temporary stay above 3 months by regions in 2015	15 (162)	417
Population registered for temporary stay above 3 months by sex and voivodships in 2014 and 2015	16 (163)	418
Population registered for temporary stay above 3 months by sex, voivodships and subregions in 2015	17 (164)	420
Population registered for temporary stay above 3 months by sex and age in 2014 and 2015	18 (165)	422
Population registered for temporary stay above 3 months by voivodships of registration for permanent and temporary stay in 2015	19 (166)	424
Population registered for temporary stay above 3 months in towns with 100 thous. inhabitants and over in 2015	20 (167)	426
Population at the age of 15 and more registered for temporary stay above 3 months by sex and legal marital status (2005, 2014, 2015)	21 (168)	427
Population at the age of 15 and more registered for temporary stay above 3 months by legal marital status and voivodships in 2015	22 (169)	429
Population registered for temporary stay above 3 months by regions of registration for permanent and temporary stay in 2015	23 (170)	430
International migration		
International migration of population for permanent residence by continents (1990, 1995, 2000, 2005, 2010—2014)	24 (171)	431
International migration of population for permanent residence by countries in 2014	25 (172)	432
International migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2014	26 (173)	433
International migration for permanent residence by sex, age and legal marital status of migrants (1981—2014)	27 (174)	434
International migration of population for permanent residence by countries and voivodships in 2014	28 (175)	436
Immigration for permanent residence by citizenship, sex and country of birth of immigrants in 2014	29 (176)	438
Immigration for permanent residence by sex, place of birth and country of citizenship of immigrants in 2014	30 (177)	439
Emigration for permanent residence by sex and country of citizenship of emigrants in 2014	31 (178)	439
Immigration to Poland for period of at least 12 months by sex of migrants and country of previous residence (2013, 2014)	32 (179)	440
Emigration from Poland for period of at least 12 months by sex of emigrants and country of next residence (2013, 2014)	33 (180)	441
International migration of population for period of at least 12 months by sex and country of previous/next residence (2010—2014)	34 (181)	442
European Union citizens who received certificate of registration of residence of EU citizen in Poland by sex and citizenship (2010—2015)	35 (182)	443
Family members of the European Union citizens who received a residence card of the EU family member in Poland by sex and citizenship (2010—2015)	36 (183)	443

	Table	Page
Foreigners who received residence permit for a long term European Union resident in Poland by sex and citizenship (2007—2015)	38 (185)	444
Foreigners who received permit for settlement and residence for a fixed period by citizenship (2000, 2005, 2010, 2014, 2015)	39 (186)	445
Foreigners who applied for refugee status in Poland by citizenship (2000, 2005, 2010—2015)	40 (187)	446
Foreigners who were granted refugee status, subsidiary protection or permit for tolerated stay by citizenship (2010, 2013, 2014, 2015)	41 (188)	446
Foreigners holding the valid residence permits in Poland by citizenship and type of permits	42 (189)	447
Foreigners studying in Poland by citizenship (2000, 2005, 2010, 2013, 2014, 2015)	43 (190)	448
Foreigners who received work permit in Poland by citizenship and period of permit's validity (2005, 2010—2015)	44 (191)	449
Foreigners who received work permit in Poland by voivodships (2005, 2010—2015)	45 (192)	450
Repatriation to Poland in 1997—2015	46 (193)	450
Repatriation visas to Poland issued in 1997—2015 by countries in which visa was issued ...	47 (194)	451
Repatriation to Poland in 1998—2015 by voivodships of settlement	48 (195)	451
Persons and families who arrived in Poland within repatriation in 2001—2015	49 (196)	451
Acquisition of Polish citizenship by country of previous citizenship (2000, 2005, 2007—2015)	50 (197)	452
Acquisition of Polish citizenship by country of previous citizenship and mode of acquisition of citizenship	51 (198)	453
Persons who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by sex and voivodships (2005, 2014, 2015)	52 (199)	454
Persons who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by sex and age in 2015	53 (200)	454
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 2015	54 (201)	455
Persons who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by voivodships and citizenship in 2015	55 (202)	456
Persons who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months in 2015 by sex and previous country of residence	56 (203)	458
Population temporarily absent due to departure abroad by sex and voivodships (2005, 2014, 2015)	57 (204)	459
Population temporarily absent above 6 months due to departure abroad by sex and age in 2015	58 (205)	459
Population temporarily absent above 6 months due to departure abroad by sex and selected countries in 2015	59 (206)	460
Population absent in 2004—2015 due to departure abroad for temporary stay by countries of stay — estimates	60 (207)	461

Part IV. INTERNATIONAL REVIEW

Notes	x	463
Surface and population of the world	1 (208)	464
Population in selected countries	2 (209)	464
Population in capital cities and towns with 1 million inhabitants and over in some countries	3 (210)	466
Population growth rate in per cent	4 (211)	471
Population by age in selected countries	5 (212)	472
Main demographic data — Poland against a background of European Union (28 countries)	6 (213)	474
Vital statistics of population	7 (214)	475
Marriages and divorces total rates	8 (215)	478
Births	9 (216)	480
Live births by order	10 (217)	482
Female fertility and reproduction rates of the population	11 (218)	483

	Table	Page
Death rates by sex and age of deceased	12 (219)	486
Deaths by sex and causes	13 (220)	498
Infant mortality	14 (221)	500
Expectation of life	15 (222)	502
International migration	16 (223)	504
Map of Poland — VOIVODSHIPS		506

LIST OF CHARTS

	Page
Population density in 2015	88
Population by sex and age in 2015 — pyramids	88—89
Dissolution of marriages (1980, 1990, 2000, 2010, 2015)	192
Divorces by number of underage children in 2015	192
Live births by birth order (1980, 1990, 2000, 2010, 2015)	193
Live births per 1000 of women at age specified (1980, 1990, 2000, 2010, 2015)	193
Vital statistics of population (1945—2015)	264
Total fertility rates in 2015	264
Vital statistics of population by voivodships in 2015	265
Expectation of life (1950—2015)	320
Deaths by selected causes per 100 thous. of population (1980, 1990, 2000, 2010, 2014)	320
Expectation of life at birth by voivodships in 2015	321
Internal migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2015	400
International migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2014	401
International migration of population for permanent residence by countries in 2014	401
Share of the Member States in EU total population	470
Annual increase/decrease in the EU Member States in 2015	470
Live births and deaths in EU Member States as % of total vital events in 2015	471

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 25).

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 opisane zostały przez następujące wskaźniki:

- dynamikę demograficzną — liczba urodzeń przypadających na jeden zgon;
- strukturę ludności według wieku obrazującą zmiany odsetka ludności w wybranych grupach wieku. 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 25).

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:

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

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.	LATA YEARS	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

O g ó ł e m

1	1946 ^a	23767 ^b	23640	281,9	8,0	622,5	241,8	72,5	380,7	2257,0	2257,0
2	1947 ^a	23696 ^b	23754	308,9	9,0	681,2	258,4	75,9	422,8	1270,0	1270,0
3	1948 ^a	23982 ^b	24211	319,2	10,0	704,8	267,3	77,6	437,5	1058,0	1058,0
4	1949	24412 ^b	24613	273,9	11,1	725,1	280,5	76,9	444,6	1199,0	1199,0
5	1950	24824 ^b	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 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	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 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

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

Miasta

28	1946 ^b	7744 ^c	8043	106,2	6,3	194,2	76,4	21,4	117,8	1077,0	757,0
29	1947 ^b	8036 ^c	8305	118,3	7,0	222,5	82,8	22,7	139,7	606,0	426,0
30	1948 ^b	8405 ^c	8625	124,6	7,6	239,7	86,5	23,4	153,2	505,0	355,0
31	1949	8772 ^c	8920	115,4	8,4	250,8	91,7	23,6	159,1	572,0	402,0
32	1950	9081 ^c	9243	114,2	8,6	272,5	98,7	27,0	173,8	639,0	449,0
33	1951	9952	10126	121,0	8,8	301,6	112,7	31,1	188,9	676,8	540,6
34	1952	10360	10525	119,7	10,0	309,2	108,0	27,0	201,2	753,6	620,6
35	1953	10692	10858	122,5	10,4	313,2	101,1	24,9	212,1	746,3	637,5
36	1954	11115	11316	124,2	10,0	319,3	105,3	23,9	214,0	786,1	684,1
37	1955	11875	12067	128,5	11,0	339,2	105,7	24,5	233,5	737,5	682,1
38	1956	12407	12594	126,5	11,5	331,9	102,8	21,6	229,1	694,0	648,1
39	1957	12826	12978	126,8	13,4	333,7	110,2	23,3	223,5	607,7	536,5
40	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 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

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^a	28,1^a	-15,8^a	-15,8	4,9	1,8	9,6	10,3	-0,7	-0,4	4,0	27

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

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		Mażeń- 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 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	saldo net									
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

Wieś

13	1946 ^b	16023 ^c	15597	175,7	1,7	428,3	165,4	51,1	262,9	1180,0	1500,0
14	1947 ^b	15660 ^c	15449	190,6	2,0	458,7	175,6	53,2	283,1	664,0	844,0
15	1948 ^b	15577 ^c	15586	194,6	2,4	465,1	180,8	54,2	284,3	553,0	703,0
16	1949 ^b	15640 ^c	15693	158,5	2,7	474,3	188,8	53,3	285,5	627,0	797,0
17	1950	15743 ^c	15792	152,9	2,4	490,6	190,0	55,4	300,6	701,0	891,0
18	1951	15319	15381	149,3	2,2	482,0	199,6	59,1	282,4	673,0	809,2
19	1952	15393	15474	148,0	2,4	469,8	178,7	47,3	291,1	632,6	765,6
20	1953	15563	15653	139,2	2,3	465,8	165,4	43,3	300,4	602,3	711,1
21	1954	15646	15696	138,8	2,4	458,8	171,1	40,4	287,7	672,6	774,6
22	1955	15406	15483	130,1	2,3	454,6	155,9	40,1	298,7	702,5	757,9
23	1956	15408	15486	133,5	2,3	447,9	146,8	33,5	301,1	750,2	796,1
24	1957	15484	15562	129,9	2,3	448,6	158,9	36,6	289,7	714,2	785,4
25	1958	15463	15529	134,5	2,3	430,0	138,6	33,6	291,4	701,2	810,2
26	1959	15475	15522	148,1	2,3	416,6	143,9	32,0	272,7	719,8	838,6
27	1960	15382	15394	120,5	2,4	389,0	125,6	23,2	263,4	663,8	738,6
28	1961	15522	15506	113,4	2,8	365,9	127,7	21,5	238,2	620,3	691,4
29	1962	15572	15604	111,4	2,8	349,5	134,0	20,8	215,5	535,0	630,3
30	1963	15675	15731	106,5	3,1	343,5	126,2	18,3	217,3	514,1	616,5
31	1964	15816	15854	113,7	3,5	325,2	129,4	17,3	195,8	470,3	584,7
32	1965	15894	15870	97,4	3,7	313,9	125,1	14,2	188,8	458,5	578,2
33	1966	15899	15902	111,2	3,8	303,4	123,5	13,0	179,9	420,4	541,8
34	1967	15919	15796	115,8	4,1	297,5	131,6	12,5	165,9	412,0	547,3
35	1968	15819	15826	125,7	4,3	296,8	126,2	11,0	170,6	424,3	558,6
36	1969	15846	15842	130,9	4,9	296,8	135,8	11,2	161,0	442,7	587,9
37	1970	15578	15570	133,6	4,9	298,6	137,6	11,2	161,0	412,5	574,0
38	1971	15575	15546	138,5	5,5	304,9	145,8	10,0	159,1	400,4	571,8
39	1972	15577	15563	144,7	5,8	304,8	132,0	9,8	172,8	411,6	576,4
40	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	Migracje zagraniczne			Ogólne saldo migracji	Małżeństwa	Rozwody	Urodzenia żywe	Zgony	Przyrost naturalny	Ogólne saldo migracji	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	Lp. No.
tion	International migration											
saldo net	immigracja	emigracja	saldo net	Total net migration	Marriages	Divorces	Live births	Deaths	Natural increase	Total net migration	Infant deaths per 1000 live births	
											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^a	20,9^a	-11,9^a	-36,0	4,8	2,1	9,4	10,4	-1,1	-1,6	4,0	12

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

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

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.

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

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^a	7,2^a	-3,8^a	20,2	5,1	1,2	10,0	10,0	-0,1	1,3	4,1	42

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	POLSKA POLAND	38454576	18607417	19847159	38437239	18597991	19839248	107
2	Centralny	7839039	3745971	4093068	7842717	3747359	4095358	109
3	Południowy	7948637	3843985	4104652	7943467	3841679	4101788	107
4	Wschodni	6720702	3275740	3444962	6713362	3271547	3441815	105
5	Północno-zachodni	6207283	3020645	3186638	6203880	3018897	3184983	106
6	Południowo-zachodni	3904231	1880216	2024015	3900218	1878266	2021952	108
7	Północny	5834684	2840860	2993824	5833595	2840243	2993352	105
8	Miasta Urban areas	23202708	11002206	12200502	23166429	10984699	12181730	111
9	Centralny	5010249	2337132	2673117	5011087	2337377	2673710	114
10	Południowy	5170783	2469774	2701009	5160190	2464925	2695265	109
11	Wschodni	3153384	1498094	1655290	3146814	1495033	1651781	110
12	Północno-zachodni	3749887	1790271	1959616	3740977	1785764	1955213	109
13	Południowo-zachodni	2529968	1198550	1331418	2526128	1196796	1329332	111
14	Północny	3588437	1708385	1880052	3581233	1704804	1876429	110
15	Wieś Rural areas	15251868	7605211	7646657	15270810	7613292	7657518	101
16	Centralny	2828790	1408839	1419951	2831630	1409982	1421648	101
17	Południowy	2777854	1374211	1403643	2783277	1376754	1406523	102
18	Wschodni	3567318	1777646	1789672	3566548	1776514	1790034	101
19	Północno-zachodni	2457396	1230374	1227022	2462903	1233133	1229770	100
20	Południowo-zachodni	1374263	681666	692597	1374090	681470	692620	102
21	Północny	2246247	1132475	1113772	2252362	1135439	1116923	98

**DŁUG REGIONÓW W 2015 R.
IN 2015**

Stan w dniu 31 XII <i>As of 31 XII</i>										Lp. No.
ludność w wieku <i>population at age</i>							po- wierzchnia w km ² in km ²	gęstość zaludnienia <i>popula- tion per 1 km²</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>	przed- produkcyjnym <i>pre-working</i>	produkcyjnym <i>working</i>					poproduk- cyjnym <i>post- -working</i>	
				razem <i>total</i>	mobilnym <i>mobility</i>	niemobilnym <i>non-mobility</i>				
5754564	26606257	6076418	6901795	24002168	15153113	8849055	7533276	312679	123	1
1190681	5343896	1308140	1413044	4813169	3053825	1759344	1616504	53777	146	2
1173114	5493373	1276980	1406084	4964728	3109609	1855119	1572655	27516	289	3
981531	4657929	1073902	1196453	4204655	2656392	1548263	1312254	74866	90	4
958593	4323194	922093	1146727	3897852	2477919	1419933	1159301	66706	93	5
539053	2726710	634455	645933	2459056	1533891	925165	795229	29359	133	6
911592	4061155	860848	1093554	3662708	2321477	1341231	1077333	60455	96	7
3250966	15971154	3944309	3869484	14358387	8997855	5360532	4938558	21814	1062	8
728442	3398158	884487	853428	3052980	1936374	1116606	1104679	3326	1507	9
710865	3559197	890128	846426	3209672	1988891	1220781	1104092	5446	948	10
432361	2203730	510723	524328	1978451	1232773	745678	644035	3773	834	11
534379	2589242	617356	637459	2325222	1464474	860748	778296	3802	983	12
333339	1746680	446109	396080	1569370	979217	590153	560678	2973	850	13
511580	2474147	595506	611763	2222692	1396126	826566	746778	2494	1436	14
2503598	10635103	2132109	3032311	9643781	6155258	3488523	2594718	290865	53	15
462239	1945738	423653	559616	1760189	1117451	642738	511825	50451	56	16
462249	1934176	386852	559658	1755056	1120718	634338	468563	22070	126	17
549170	2454199	563179	672125	2226204	1423619	802585	668219	71093	50	18
424214	1733952	304737	509268	1572630	1013445	559185	381005	62904	39	19
205714	980030	188346	249853	889686	554674	335012	234551	26386	52	20
400012	1587008	265342	481791	1440016	925351	514665	330555	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	Małże- 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	POLSKA POLAND	188832	67296	369308	394921	1476	-25613	387546	387546	x
2	Centralny	37264	13665	79569	86155	327	-6586	83539	72881	10658
3	Południowy	39795	13029	76332	81805	293	-5473	70188	69867	321
4	Wschodni	33554	9830	60685	68946	243	-8261	57110	68499	-11389
5	Północno-zachodni	31012	11202	61268	60591	257	677	69997	70415	-418
6	Południowo-zachodni	18092	7192	34547	42008	134	-7461	42398	40556	1842
7	Północny	29115	11565	56907	55416	222	1491	64314	65328	-1014
8	Miasta Urban areas	111246	48896	217391	242067	859	-24676	207832	231902	-24070
9	Centralny	23100	10545	50991	54759	213	-3768	49402	44983	4419
10	Południowy	25451	10185	47679	56039	189	-8360	42154	48539	-6385
11	Wschodni	15345	6265	28160	29051	108	-891	24476	34546	-10070
12	Północno-zachodni	18490	8079	35048	38194	149	-3146	34609	40891	-6282
13	Południowo-zachodni	11445	5466	22164	28042	81	-5878	23418	24996	-1578
14	Północny	17415	8356	33349	35982	119	-2633	33773	37947	-4174
15	Wieś Rural areas	77586	17587	151917	152854	617	-937	179714	155644	24070
16	Centralny	14164	3120	28578	31396	114	-2818	34137	27898	6239
17	Południowy	14344	2844	28653	25766	104	2887	28034	21328	6706
18	Wschodni	18209	3565	32525	39895	135	-7370	32634	33953	-1319
19	Północno-zachodni	12522	3123	26220	22397	108	3823	35388	29524	5864
20	Południowo-zachodni	6647	1726	12383	13966	53	-1583	18980	15560	3420
21	Północny	11700	3209	23558	19434	103	4124	30541	27381	3160

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.

DŁUG REGIONÓW W 2015 R. (dok.)
IN 2015 (cont.)

Migracje zagraniczne ^a <i>International migration^a</i>			Ogólne saldo migracji <i>Total net migration</i>	Mażeń- stwa <i>Marria- ges</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>										
12330	28080	-15750	-15750	4,9	1,8	9,6	10,3	-0,7	-0,4	-1,1	4,0	1
1939	2316	-377	10281	4,8	1,7	10,2	11,0	-0,8	1,3	0,5	4,1	2
3147	7303	-4156	-3835	5,0	1,6	9,6	10,3	-0,7	-0,5	-1,4	3,8	3
1676	3062	-1386	-12775	5,0	1,5	9,0	10,3	-1,2	-1,9	-2,8	4,0	4
1672	5095	-3423	-3841	5,0	1,8	9,9	9,8	0,1	-0,6	-0,7	4,2	5
1837	5276	-3439	-1597	4,6	1,8	8,8	10,8	-1,9	-0,4	-2,3	3,9	6
2059	5028	-2969	-3983	5,0	2,0	9,8	9,5	0,3	-0,7	-0,4	3,9	7
8968	20886	-11918	-35988	4,8	2,1	9,4	10,4	-1,1	-1,6	-2,2	4,0	8
1554	1959	-405	4014	4,6	2,1	10,2	10,9	-0,8	0,8	0,0	4,2	9
2248	5687	-3439	-9824	4,9	2,0	9,2	10,8	-1,6	-1,9	-3,9	4,0	10
968	2088	-1120	-11190	4,9	2,0	8,9	9,2	-0,3	-3,5	-3,5	3,8	11
1306	3914	-2608	-8890	4,9	2,2	9,3	10,2	-0,8	-2,4	1,9	4,3	12
1327	3436	-2109	-3687	4,5	2,2	8,8	11,1	-2,3	-1,5	-3,7	3,7	13
1565	3802	-2237	-6411	4,9	2,3	9,3	10,0	-0,7	-1,8	-4,7	3,6	14
3362	7194	-3832	20238	5,1	1,2	10,0	10,0	-0,1	1,3	0,6	4,1	15
385	357	28	6267	5,0	1,1	10,1	11,1	-1,0	2,2	1,4	4,0	16
899	1616	-717	5989	5,2	1,0	10,3	9,3	1,0	2,2	3,4	3,6	17
708	974	-266	-1585	5,1	1,0	9,1	11,2	-2,1	-0,4	-2,1	4,2	18
366	1181	-815	5049	5,1	1,3	10,7	9,1	1,6	2,1	-4,7	4,1	19
510	1840	-1330	2090	4,8	1,3	9,0	10,2	-1,2	1,5	0,2	4,3	20
494	1226	-732	2428	5,2	1,4	10,5	8,7	1,8	1,1	6,4	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	POLSKA POLAND	38454576	38437239	188832	369308	394921	1476	-25613	387546
2	Dolnośląskie	2905347	2904207	13172	26258	31540	100	-5282	33100
3	Kujawsko-pomorskie	2087720	2086210	10354	19190	20523	78	-1333	20403
4	Lubelskie	2143221	2139726	10749	19715	22816	74	-3101	18983
5	Lubuskie	1019514	1018075	5040	9420	10156	39	-736	10959
6	Łódzkie	2498240	2493603	11456	22113	31125	106	-9012	20418
7	Małopolskie	3370712	3372618	17457	34721	31384	96	3337	30764
8	Mazowieckie	5340799	5349114	25808	57456	55030	221	2426	63121
9	Opolskie	998884	996011	4920	8289	10468	34	-2179	9298
10	Podkarpackie	2127322	2127657	10852	19566	19419	80	147	17962
11	Podlaskie	1190253	1188800	6061	10825	12302	49	-1477	10419
12	Pomorskie	2304722	2307710	11858	24596	21035	91	3561	28956
13	Śląskie	4577925	4570849	22338	41611	50421	197	-8810	39424
14	Świętokrzyskie	1259906	1257179	5892	10579	14409	40	-8830	9746
15	Warmińsko-mazurskie	1442242	1439675	6903	13121	13858	53	-737	14955
16	Wielkopolskie	3473920	3475323	17633	36760	33169	164	3591	40347
17	Zachodniopomorskie	1713849	1710482	8339	15088	17266	54	-2178	18691
18	Miasta Urban areas	23202708	23166429	111246	217391	242067	859	-24676	207832
19	Dolnośląskie	2010755	2008951	9005	17853	22644	68	-4791	19281
20	Kujawsko-pomorskie	1247746	1244129	6012	11015	12882	43	-1867	9476
21	Lubelskie	990832	988034	4831	9300	9049	33	251	7818
22	Lubuskie	662537	661321	3271	6063	6716	20	-653	6167
23	Łódzkie	1577867	1572862	7015	13466	20070	70	-6604	9740
24	Małopolskie	1636872	1634901	8153	16248	16166	44	82	14642
25	Mazowieckie	3432382	3438225	16085	37525	34689	143	2836	39662
26	Opolskie	519213	517177	2440	4311	5398	13	-1087	4137
27	Podkarpackie	878909	877671	4412	7771	7662	32	109	7306
28	Podlaskie	720321	719890	3636	6711	6304	28	407	5706
29	Pomorskie	1487345	1486719	7408	14990	14805	47	185	16149
30	Śląskie	3533911	3525289	17298	31431	39873	145	-8442	27512
31	Świętokrzyskie	563322	561219	2466	4378	6036	15	-1658	3646
32	Warmińsko-mazurskie	853346	850385	3995	7344	8295	29	-951	8148
33	Wielkopolskie	1911242	1906899	9487	19053	19222	99	-169	17457
34	Zachodniopomorskie	1176108	1172757	5732	9932	12256	30	-2324	10985
35	Wieś Rural areas	15251868	15270810	77586	151917	152854	617	-937	179714
36	Dolnośląskie	894592	895256	4167	8405	8896	32	-491	13819
37	Kujawsko-pomorskie	839974	842081	4342	8175	7641	35	534	10927
38	Lubelskie	1152389	1151692	5918	10415	13767	41	-3352	11165
39	Lubuskie	356977	356754	1769	3357	3440	19	-83	4792
40	Łódzkie	920373	920741	4441	8647	11055	36	-2408	10678
41	Małopolskie	1733840	1737717	9304	18473	15218	52	3255	16122
42	Mazowieckie	1908417	1910889	9723	19931	20341	78	-410	23459
43	Opolskie	479671	478834	2480	3978	5070	21	-1092	5161
44	Podkarpackie	1248413	1249986	6440	11795	11757	48	38	10656
45	Podlaskie	469932	468910	2425	4114	5998	21	-1884	4713
46	Pomorskie	817377	820991	4450	9606	6230	44	3376	12807
47	Śląskie	1044014	1045560	5040	10180	10548	52	-368	11912
48	Świętokrzyskie	696584	695960	3426	6201	8373	25	-2172	6100
49	Warmińsko-mazurskie	588896	589290	2908	5777	5563	24	214	6807
50	Wielkopolskie	1562678	1568424	8146	17707	13947	65	3760	22890
51	Zachodniopomorskie	537741	537725	2607	5156	5010	24	146	7706

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.

LUG WOJEWÓDZTW W 2015 R.
SHIPS IN 2015

racje wewnętrzne ernal migration		Migracje zagraniczne ^a International migration ^a			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								
na 1000 ludności per 1000 population												
387546	x	12330	28080	-15750	-15750	4,9	9,6	10,3	-0,7	-0,4	4,0	1
30448	2652	1246	3116	-1870	782	4,5	9,0	10,9	-1,8	0,3	3,8	2
22152	-1749	427	1527	-1100	-2849	5,0	9,2	9,8	-0,6	-1,4	4,1	3
23797	-4814	298	933	-635	-5449	5,0	9,2	10,6	-1,4	-2,5	3,8	4
11852	-893	430	1093	-663	-1556	4,9	9,2	10,0	-0,7	-1,5	4,1	5
22145	-1727	618	962	-344	-2071	4,6	8,9	12,5	-3,6	-0,8	4,8	6
26994	3770	1531	2156	-625	3145	5,2	10,3	9,3	1,0	0,9	2,8	7
50736	12385	1321	1354	-33	12352	4,8	10,8	10,3	0,5	2,3	3,8	8
10108	-810	591	2160	-1569	-2379	4,9	8,3	10,5	-2,2	-2,4	4,1	9
20362	-2400	727	1035	-308	-2708	5,1	9,2	9,1	0,1	-1,3	4,1	10
12326	-1907	305	642	-337	-2244	5,1	9,1	10,3	-1,2	-1,9	4,5	11
25612	3344	1053	2140	-1087	2257	5,1	10,7	9,1	1,5	1,0	3,7	12
42873	-3449	1616	5147	-3531	-6980	4,9	9,1	11,0	-1,9	-1,5	4,7	13
12014	-2268	346	452	-106	-2374	4,7	8,4	11,4	-3,0	-1,9	3,8	14
17564	-2609	579	1361	-782	-3391	4,8	9,1	9,6	-0,5	-2,4	4,0	15
39140	1207	551	1859	-1308	-101	5,1	10,6	9,5	1,0	-0,0	4,5	16
19423	-732	691	2143	-1452	-2184	4,9	8,8	10,1	-1,3	-1,3	3,6	17
231902	-24070	8968	20886	-11918	-35988	4,8	9,4	10,4	-1,1	-1,6	4,0	18
19628	-347	1013	2427	-1414	-1761	4,5	8,9	11,3	-2,4	-0,9	3,8	19
12432	-2956	322	1281	-959	-3915	4,8	8,8	10,3	-1,5	-3,1	3,9	20
11694	-3876	169	567	-398	-4274	4,9	9,4	9,1	0,3	-4,3	3,5	21
7143	-976	356	802	-446	-1422	4,9	9,2	10,1	-1,0	-2,1	3,3	22
13576	-3836	494	818	-324	-4160	4,4	8,5	12,7	-4,2	-2,6	5,2	23
14501	141	903	1439	-536	-395	5,0	9,9	9,9	0,1	-0,2	2,7	24
31407	8255	1060	1141	-81	8174	4,7	10,9	10,1	0,8	2,4	3,8	25
5368	-1231	314	1009	-695	-1926	4,7	8,3	10,4	-2,1	-3,7	3,0	26
9781	-2475	365	660	-295	-2770	5,0	8,8	8,7	0,1	-3,2	4,1	27
7080	-1374	217	527	-310	-1684	5,0	9,3	8,8	0,6	-2,3	4,2	28
16130	19	860	1602	-742	-723	5,0	10,1	10,0	0,1	-0,5	3,1	29
34038	-6526	1345	4248	-2903	-9429	4,9	8,9	11,3	-2,4	-2,7	4,6	30
5991	-2345	217	334	-117	-2462	4,4	7,8	10,7	-2,9	-4,4	3,4	31
9385	-1237	383	919	-536	-1773	4,7	8,6	9,7	-1,1	-2,1	3,9	32
22169	-4712	394	1325	-931	-5643	5,0	10,0	10,1	-0,1	-3,0	5,2	33
11579	-594	556	1787	-1231	-1825	4,9	8,4	10,4	-2,0	-1,6	3,0	34
155644	24070	3362	7194	-3832	20238	5,1	10,0	10,0	-0,1	1,3	4,1	35
10820	2999	233	689	-456	2543	4,7	9,4	9,9	-0,5	2,8	3,8	36
9720	1207	105	246	-141	1066	5,2	9,7	9,1	0,6	1,3	4,3	37
12103	-938	129	366	-237	-1175	5,1	9,0	11,9	-2,9	-1,0	3,9	38
4709	83	74	291	-217	-134	5,0	9,4	9,6	-0,2	-0,4	5,7	39
8569	2109	124	144	-20	2089	4,8	9,4	12,0	-2,6	2,3	4,2	40
12493	3629	628	717	-89	3540	5,4	10,7	8,8	1,9	2,0	2,8	41
19329	4130	261	213	48	4178	5,1	10,4	10,7	-0,2	2,2	3,9	42
4740	421	277	1151	-874	-453	5,2	8,3	10,6	-2,3	-0,9	5,3	43
10581	75	362	375	-13	62	5,2	9,4	9,4	0,0	0,0	4,1	44
5246	-533	88	115	-27	-560	5,2	8,8	12,8	-4,0	-1,2	5,1	45
9482	3325	193	538	-345	2980	5,4	11,8	7,6	4,1	3,6	4,6	46
8835	3077	271	899	-628	2449	4,8	9,8	10,1	-0,4	2,3	5,1	47
6023	77	129	118	11	88	4,9	8,9	12,0	-3,1	0,1	4,0	48
8179	-1372	196	442	-246	-1618	4,9	9,8	9,4	0,4	-2,7	4,2	49
16971	5919	157	534	-377	5542	5,2	11,3	8,9	2,4	3,5	3,7	50
7844	-138	135	356	-221	-359	4,8	9,6	9,3	0,3	-0,7	4,7	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 (72 jednostki) SUBREGIONS (72 units)	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 ²	Mażeń- stwa Mar- riages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	
									ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant
1	POLSKA POLAND	38437239	107	60,3	123	188832	67296	369308	394921	1476
2	Dolnośląskie	2904207	108	69,2	146	13172	5514	26258	31540	100
3	Jeleniogórski	570293	107	61,7	102	2732	1068	4713	6500	20
4	Legnicko-głogowski	451458	106	70,4	130	2171	787	4229	4421	20
5	Wałbrzyski	664894	108	72,3	159	2875	1353	5115	8313	18
6	Wrocławski	581803	104	38,2	90	2732	989	5744	5410	18
7	M. Wrocław	635759	114	100,0	2171	2662	1317	6457	6896	24
8	Kujawsko-pomorskie	2086210	106	59,6	116	10354	4097	19190	20523	78
9	Bydgosko-toruński	774723	110	77,5	266	3733	1732	7158	7265	29
10	Grudziądzki	392027	104	51,8	97	2020	697	3746	3950	20
11	Inowrocławski	366246	104	52,2	91	1879	738	3335	3520	5
12	Świecki	189646	102	33,6	57	1003	357	1837	1739	12
13	Włocławski	363568	106	51,2	99	1719	573	3114	4049	12
14	Lubelskie	2139726	106	46,2	85	10749	3432	19715	22816	74
15	Bialski	305116	103	39,5	51	1649	462	2934	3243	20
16	Chełmsko-zamojski	636541	105	37,8	69	3227	993	5281	7097	22
17	Lubelski	711450	111	62,2	169	3424	1249	7032	6924	21
18	Puławski	486619	104	37,9	86	2449	728	4468	5552	11
19	Lubuskie	1018075	105	65,0	73	5040	2087	9420	10156	39
20	Gorzowski	386119	105	64,2	63	1929	761	3580	3765	20
21	Zielonogórski	631956	106	65,4	80	3111	1326	5840	6391	19
22	Łódzkie	2493603	110	63,1	137	11456	3806	22113	31125	106
23	Łódzki	386011	110	61,6	175	1683	666	3523	4501	14
24	Piotrkowski	590635	105	49,7	99	2858	866	5465	6864	30
25	Sieradzki	450220	104	37,7	79	2187	615	4031	5204	16
26	Skiernewicki	365755	106	46,6	90	1747	552	3323	4370	10
27	M. Łódź	700982	120	100,0	2390	2981	1107	5771	10186	36
28	Małopolskie	3372618	106	48,5	222	17457	4780	34721	31384	96
29	Krakowski	715768	103	22,7	177	3625	960	7536	6671	15
30	Nowosądecki	535636	102	33,6	152	3085	502	6112	4285	17
31	Nowotarski	342576	104	29,4	130	1735	387	3512	3068	13
32	Oświęcimski	553968	105	47,1	272	2779	828	5255	5578	16
33	Tarnowski	463601	104	36,7	178	2467	560	4293	4184	12
34	M. Kraków	761069	114	100,0	2328	3766	1543	8013	7598	23
35	Mazowieckie	5349114	109	64,3	150	25808	9859	57456	55030	221
36	Ciechanowski	343728	103	39,5	65	1807	465	3363	3785	10
37	Ostrołęcki	388078	101	36,3	60	2215	556	4063	3932	17
38	Płocki	331741	106	50,9	99	1576	548	2964	3492	11
39	Radomski	617144	104	48,9	107	3173	907	5867	6752	31
40	Siedlecki	312277	103	40,5	66	1665	415	3369	3360	11
41	Warszawski wschodni	810475	106	53,6	159	3914	1525	9142	7532	29
42	Warszawski zachodni	801320	108	48,1	186	3629	1533	8783	7585	31
43	M. Warszawa	1744351	118	100,0	3372	7829	3910	19905	18592	81
44	Opolskie	996011	107	51,9	106	4920	1678	8289	10468	34
45	Nyski	375841	106	51,0	92	1831	682	2950	4306	12
46	Opolski	620170	107	52,5	117	3089	996	5339	6162	22

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.

PODREGIONÓW (NTS 3) W 2015 R.
REGIONS (NUTS 3) IN 2015

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^a</i>									
na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>											
-25613	x	-15750	4,9	1,8	9,6	10,3	-0,7	-0,4	-1,1	4,0	1
-5282	2652	-1870	4,5	1,9	9,0	10,9	-1,8	0,3	-1,5	3,8	2
-1787	-772	-606	4,8	1,9	8,2	11,4	-3,1	-2,4	-5,4	4,2	3
-192	-686	-280	4,8	1,7	9,4	9,8	-0,4	-2,1	-2,2	4,7	4
-3198	-1173	-744	4,3	2,0	7,7	12,5	-4,8	-2,9	-7,4	3,5	5
334	3548	-302	4,7	1,7	9,9	9,3	0,6	5,6	6,1	3,1	6
-439	1735	62	4,2	2,1	10,2	10,9	-0,7	2,8	2,0	3,7	7
-1333	-1749	-1100	5,0	2,0	9,2	9,8	-0,6	-1,4	-1,8	4,1	8
-107	909	-454	4,8	2,2	9,2	9,4	-0,1	0,6	0,0	4,1	9
-204	-748	-382	5,1	1,8	9,5	10,1	-0,5	-2,9	-3,2	5,3	10
-185	-689	-139	5,1	2,0	9,1	9,6	-0,5	-2,3	-2,6	1,5	11
98	-362	-69	5,3	1,9	9,7	9,2	0,5	-2,3	-0,7	6,5	12
-935	-859	-56	4,7	1,6	8,6	11,1	-2,6	-2,5	-4,0	3,9	13
-3101	-4814	-635	5,0	1,6	9,2	10,6	-1,4	-2,5	-3,7	3,8	14
-309	-980	-67	5,4	1,5	9,6	10,6	-1,0	-3,4	-3,7	6,8	15
-1816	-2153	-220	5,1	1,6	8,3	11,1	-2,8	-3,7	-5,6	4,2	16
108	-119	-201	4,8	1,8	9,9	9,7	0,2	-0,4	-0,9	3,0	17
-1084	-1562	-147	5,0	1,5	9,2	11,4	-2,2	-3,5	-5,4	2,5	18
-736	-893	-663	4,9	2,0	9,2	10,0	-0,7	-1,5	-2,2	4,1	19
-185	-264	-336	5,0	2,0	9,3	9,7	-0,5	-1,6	-1,8	5,6	20
-551	-629	-327	4,9	2,1	9,2	10,1	-0,9	-1,5	-2,4	3,3	21
-9012	-1727	-344	4,6	1,5	8,9	12,5	-3,6	-0,8	-4,2	4,8	22
-978	1433	-74	4,4	1,7	9,1	11,7	-2,5	3,5	0,9	4,0	23
-1399	-1182	-30	4,8	1,5	9,2	11,6	-2,4	-2,0	-4,4	5,5	24
-1173	-458	-28	4,9	1,4	8,9	11,5	-2,6	-1,1	-3,3	4,0	25
-1047	-765	—	4,8	1,5	9,1	11,9	-2,9	-2,1	-4,8	3,0	26
-4415	-755	-212	4,2	1,6	8,2	14,5	-6,3	-1,4	-7,1	6,2	27
3337	3770	-625	5,2	1,4	10,3	9,3	1,0	0,9	1,3	2,8	28
865	3357	-70	5,1	1,3	10,6	9,3	1,2	4,6	5,5	2,0	29
1827	-576	-143	5,8	0,9	11,4	8,0	3,4	-1,3	3,2	2,8	30
444	-168	50	5,1	1,1	10,3	9,0	1,3	-0,3	1,3	3,7	31
-323	-404	-149	5,0	1,5	9,5	10,1	-0,6	-1,0	-1,3	3,0	32
109	-279	-353	5,3	1,2	9,3	9,0	0,2	-1,4	-0,5	2,8	33
415	1840	40	4,9	2,0	10,5	10,0	0,5	2,5	-1,1	2,9	34
2426	12385	-33	4,8	1,8	10,8	10,3	0,5	2,3	2,7	3,8	35
-422	-618	5	5,3	1,4	9,8	11,0	-1,2	-1,8	-2,2	3,0	36
131	-1280	18	5,7	1,4	10,5	10,1	0,3	-3,2	-2,5	4,2	37
-528	-603	-22	4,7	1,6	8,9	10,5	-1,6	-1,9	-3,3	3,7	38
-885	-1591	-26	5,1	1,5	9,5	10,9	-1,4	-2,6	-3,5	5,3	39
9	-750	2	5,3	1,3	10,8	10,8	0,0	-2,4	-2,2	3,3	40
1610	3903	-8	4,8	1,9	11,3	9,3	2,0	4,8	6,7	3,2	41
1198	5206	-45	4,5	1,9	11,0	9,5	1,5	6,5	7,5	3,5	42
1313	8118	43	4,5	2,2	11,4	10,7	0,8	4,7	5,1	4,1	43
-2179	-810	-1569	4,9	1,7	8,3	10,5	-2,2	-2,4	-4,8	4,1	44
-1356	-664	-406	4,9	1,8	7,8	11,4	-3,6	-2,8	-6,2	4,1	45
-823	-146	-1163	5,0	1,6	8,6	9,9	-1,3	-2,1	-4,0	4,1	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 (72 jednostki) SUBREGIONS (72 units)	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 ²	Mażeń- stwa Mar- riages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	
									ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant
1	Podkarpackie	2127657	104	41,3	119	10852	2646	19566	19419	80
2	Krośnieński	484241	104	33,8	87	2447	640	4248	4543	17
3	Przemyski	393948	104	38,2	92	1964	511	3558	3913	15
4	Rzeszowski	631560	105	43,3	178	3280	779	6265	5495	23
5	Tarnobrzegi	617908	103	46,9	138	3161	716	5495	5468	25
6	Podlaskie	1188800	105	60,6	59	6061	1975	10825	12302	49
7	Białostocki	510873	109	74,4	100	2550	967	4839	4958	22
8	Łomżyński	403015	102	47,1	46	2052	562	3476	4677	16
9	Suwalski	274912	103	54,5	44	1459	446	2510	2667	11
10	Pomorskie	2307710	105	64,4	126	11858	4719	24596	21035	91
11	Chojnicki	225138	102	46,3	55	1283	378	2442	2001	11
12	Gdański	566960	102	37,6	128	3042	979	7075	3986	25
13	Słupski	335603	104	53,4	64	1717	668	3231	3073	10
14	Starogardzki	433051	103	56,2	106	2100	804	4361	4060	19
15	Trójmiejski	746958	111	100,0	1803	3716	1890	7487	7915	26
16	Śląskie	4570849	107	77,1	371	22338	8249	41611	50421	197
17	Bielski	665328	107	49,5	283	3319	1241	6685	6701	24
18	Bytomski	442923	107	79,0	281	2109	732	3768	5038	18
19	Częstochowski	520852	108	57,8	171	2358	813	4177	6155	15
20	Gliwicki	474898	107	88,9	540	2511	926	4250	4929	20
21	Katowicki	743563	109	100,0	1957	3733	1524	6803	9131	40
22	Rybnicki	636246	105	76,3	470	3186	1065	6117	6282	35
23	Sosnowiecki	693313	109	88,1	385	3005	1366	5584	8652	24
24	Tyski	393726	105	71,7	417	2117	582	4227	3533	21
25	Świętokrzyskie	1257179	105	44,6	107	5892	1777	10579	14409	40
26	Kielecki	770396	106	54,9	153	3505	1150	6508	8431	24
27	Sandomiersko-jędrzejowski	486783	103	28,5	73	2387	627	4071	5978	16
28	Warmińsko-mazurskie	1439675	104	59,1	60	6903	2749	13121	13858	53
29	Elbląski	531322	103	57,9	71	2574	916	4876	5191	27
30	Ełcki	290412	102	58,1	46	1512	599	2755	2732	10
31	Olsztyński	617941	106	60,5	60	2817	1234	5490	5935	16
32	Wielkopolskie	3475323	106	54,9	117	17633	5877	36760	33169	164
33	Kaliski	671623	105	47,6	116	3392	954	6797	6928	36
34	Koniński	659545	104	46,6	103	3322	1040	6395	6439	34
35	Leszczyński	555125	103	45,3	93	3026	928	6167	4999	25
36	Piński	412675	103	54,2	64	2097	664	4109	4058	15
37	Poznański	634007	104	41,6	129	3188	1128	7623	4928	22
38	M. Poznań	542348	114	100,0	2071	2608	1163	5669	5817	32
39	Zachodniopomorskie	1710482	106	68,6	75	8339	3238	15088	17266	54
40	Koszaliński	358966	106	64,2	82	1739	651	3090	3549	9
41	Szczecinecko-pyrzycki	433357	103	56,4	42	2130	741	3839	4454	18
42	Szczeciński	512502	103	57,0	65	2525	953	4598	4823	17
43	M. Szczecin	405657	110	100,0	1350	1945	893	3561	4440	10

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.

PODREGIONÓW (NTS 3) W 2015 R. (dok.)
REGIONS (NUTS 3) IN 2015 (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>											
147	-2400	-308	5,1	1,2	9,2	9,1	0,1	-1,3	-0,7	4,1	1
-295	-1012	-109	5,1	1,3	8,8	9,4	-0,6	-2,3	-2,0	4,0	2
-355	-1150	-13	5,0	1,3	9,0	9,9	-0,9	-2,9	-3,2	4,2	3
770	1032	-102	5,2	1,2	9,9	8,7	1,2	1,5	2,4	3,7	4
27	-1270	-84	5,1	1,2	8,9	8,8	0,0	-2,2	-1,3	4,5	5
-1477	-1907	-337	5,1	1,7	9,1	10,3	-1,2	-1,9	-2,6	4,5	6
-119	283	-87	5,0	1,9	9,5	9,7	-0,2	0,4	0,2	4,5	7
-1201	-1278	-153	5,1	1,4	8,6	11,6	-3,0	-3,5	-5,7	4,6	8
-157	-912	-97	5,3	1,6	9,1	9,7	-0,6	-3,7	-3,4	4,4	9
3561	3344	-1087	5,1	2,0	10,7	9,1	1,5	1,0	2,4	3,7	10
441	-237	-117	5,7	1,7	10,9	8,9	2,0	-1,6	1,7	4,5	11
3089	3622	-239	5,4	1,7	12,5	7,1	5,5	6,0	10,9	3,5	12
158	-538	-221	5,1	2,0	9,6	9,2	0,5	-2,3	-0,6	3,1	13
301	-658	-297	4,8	1,9	10,1	9,4	0,7	-2,2	-1,5	4,4	14
-428	1155	-213	5,0	2,5	10,0	10,6	-0,6	1,3	-0,0	3,5	15
-8810	-3449	-3531	4,9	1,8	9,1	11,0	-1,9	-1,5	-3,3	4,7	16
-16	642	-289	5,0	1,9	10,0	10,1	-0,0	0,5	0,1	3,6	17
-1270	-91	-728	4,8	1,7	8,5	11,4	-2,9	-1,8	-3,6	4,8	18
-1978	-346	-126	4,5	1,6	8,0	11,8	-3,8	-0,9	-4,6	3,6	19
-679	-566	-453	5,3	1,9	8,9	10,4	-1,4	-2,1	-3,8	4,7	20
-2328	-1397	-782	5,0	2,0	9,1	12,2	-3,1	-2,9	-5,9	5,9	21
-165	-782	-490	5,0	1,7	9,6	9,9	-0,3	-2,0	-1,9	5,7	22
-3068	-1170	-366	4,3	2,0	8,0	12,4	-4,4	-2,2	-6,3	4,3	23
694	261	-297	5,4	1,5	10,7	9,0	1,8	-0,1	2,0	5,0	24
-3830	-2268	-106	4,7	1,4	8,4	11,4	-3,0	-1,9	-4,7	3,8	25
-1923	-1152	-98	4,5	1,5	8,4	10,9	-2,5	-1,6	-4,3	3,7	26
-1907	-1116	-8	4,9	1,3	8,3	12,3	-3,9	-2,3	-5,5	3,9	27
-737	-2609	-782	4,8	1,9	9,1	9,6	-0,5	-2,4	-3,0	4,0	28
-315	-1475	-327	4,8	1,7	9,2	9,8	-0,6	-3,4	-3,3	5,5	29
23	-465	-81	5,2	2,1	9,5	9,4	0,1	-1,9	-1,9	3,6	30
-445	-669	-374	4,5	2,0	8,9	9,6	-0,7	-1,7	-3,2	2,9	31
3591	1207	-1308	5,1	1,7	10,6	9,5	1,0	-0,0	0,8	4,5	32
-131	-775	-131	5,0	1,4	10,1	10,3	-0,2	-1,3	-1,2	5,3	33
-44	-899	-237	5,0	1,6	9,7	9,8	-0,1	-1,7	-1,3	5,3	34
1168	-412	-161	5,5	1,7	11,1	9,0	2,1	-1,0	1,0	4,1	35
51	-824	-232	5,1	1,6	10,0	9,8	0,1	-2,6	-1,7	3,7	36
2695	5639	-177	5,1	1,8	12,1	7,8	4,3	8,7	12,7	2,9	37
-148	-1522	-370	4,8	2,1	10,4	10,7	-0,3	-3,5	-6,1	5,6	38
-2178	-732	-1452	4,9	1,9	8,8	10,1	-1,3	-1,3	-2,9	3,6	39
-459	-93	-520	4,8	1,8	8,6	9,9	-1,3	-1,7	-3,7	2,9	40
-615	-1400	-168	4,9	1,7	8,8	10,3	-1,4	-3,6	-4,3	4,7	41
-225	220	-344	4,9	1,9	9,0	9,4	-0,4	-0,2	-0,4	3,7	42
-879	541	-420	4,8	2,2	8,7	10,9	-2,2	0,3	-3,7	2,8	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 ² per 1 km ²				ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant	
1	OGÓLEM	10836945	10822952	1865	113	50651	104510	117335	431	-12825
	TOTAL									
2	M.st. Warszawa	1739586	1744351	3372	118	7829	19905	18592	81	1313
	Capital City									
3	Białystok	295624	295981	2898	113	1471	3014	2476	9	538
4	Bielsko-Biała	172781	172591	1386	112	837	1640	1791	3	-151
5	Bydgoszcz	356961	355645	2021	113	1760	3095	3714	11	-619
6	Bytom	171515	170761	2459	109	807	1431	2155	11	-724
7	Chorzów	110125	109757	3302	110	559	1026	1502	6	-476
8	Częstochowa	229086	228179	1429	113	1050	1742	2750	5	-1008
9	Dąbrowa Górnicza	122923	122712	650	108	525	1007	1438	6	-431
10	Elbląg	121994	121642	1524	109	535	906	1322	6	-416
11	Gdańsk	461798	462249	1765	111	2251	4930	4881	21	49
12	Gdynia	247672	247478	1831	111	1294	2300	2519	3	-219
13	Gliwice	183970	183392	1370	108	1033	1683	2014	3	-331
14	Gorzów Wielkopolski	124116	123762	1444	110	591	1158	1226	2	-68
15	Kalisz	103090	102808	1481	115	437	870	1238	6	-368
16	Katowice	300797	299910	1822	110	1525	2597	3626	16	-1029
17	Kielce	198475	198046	1806	113	859	1707	2043	5	-336
18	Koszalin	108576	107970	1098	112	520	888	1069	4	-181
19	Kraków	762508	761069	2328	114	3766	8013	7598	23	415
20	Legnica	101133	100886	1792	111	458	990	1155	4	-165
21	Lublin	341368	340727	2310	117	1616	3459	3258	8	201
22	Łódź	703186	700982	2390	120	2981	5771	10186	36	-4415
23	Olsztyn	174083	173444	1964	115	722	1636	1515	6	121
24	Opole	119465	118931	1232	113	561	1073	1146	5	-73
25	Płock	121879	121731	1383	112	553	1101	1209	3	-108
26	Poznań	544612	542348	2071	114	2608	5669	5817	32	-148
27	Radom	216606	216159	1933	110	1076	1983	2309	11	-326
28	Ruda Śląska	140212	139844	1799	107	692	1346	1725	7	-379
29	Rybnik	139866	139595	941	105	748	1455	1381	10	74
30	Rzeszów	185706	185896	1598	112	948	1894	1489	7	405
31	Sosnowiec	208321	207381	2277	111	937	1614	2601	8	-987
32	Szczecin	407043	405657	1350	110	1945	3561	4440	10	-879
33	Tarnów	110956	110644	1529	112	473	873	1081	2	-208
34	Toruń	202939	202689	1752	115	944	1949	1910	10	39
35	Tychy	128480	128444	1570	107	702	1290	1211	4	79
36	Wałbrzych	116069	115453	1363	112	464	833	1612	3	-779
37	Włocławek	113432	113041	1341	112	449	860	1363	7	-503
38	Wrocław	634404	635759	2171	114	2662	6457	6896	24	-439
39	Zabrze	176825	176327	2193	107	847	1464	1767	8	-303
40	Zielona Góra ^b	138763	138711	498	111	616	1320	1310	5	10

a Dane dotyczą 2014 r. — patrz uwagi do działu „Migracje ludności” pkt 6. b Patrz notka na stronie 91.

a The data refer to 2014 — see notes to part "Migration of population" on item 6. b See note on page 91.

**MIASTACH LICZĄCYCH W 2015 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW
INHABITANTS AND OVER IN 2015**

Migracje wewnętrzne <i>Internal migration</i>			Migracje zagraniczne ^a <i>International migration^a</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>								
126054	123978	2076	4820	9220	-4400	-2324	4,7	9,6	10,8	-1,2	-0,2	4,1	1
35318	27200	8118	683	640	43	8161	4,5	11,4	10,7	0,8	4,7	4,1	2
2372	2532	-160	101	176	-75	-235	5,0	10,2	8,4	1,8	-0,8	3,0	3
1317	1460	-143	120	154	-34	-177	4,8	9,5	10,4	-0,9	-1,0	1,8	4
2357	3142	-785	86	409	-323	-1108	4,9	8,7	10,4	-1,7	-3,1	3,6	5
1078	1835	-757	48	273	-225	-982	4,7	8,3	12,6	-4,2	-5,7	7,7	6
1381	1249	132	39	180	-141	-9	5,1	9,3	13,6	-4,3	-0,1	5,8	7
973	1701	-728	132	228	-96	-824	4,6	7,6	12,0	-4,4	-3,6	2,9	8
905	1177	-272	28	94	-66	-338	4,3	8,2	11,7	-3,5	-2,7	6,0	9
745	951	-206	23	130	-107	-313	4,4	7,4	10,8	-3,4	-2,6	6,6	10
5150	3884	1266	330	429	-99	1167	4,9	10,7	10,6	0,1	2,5	4,3	11
2736	2655	81	190	294	-104	-23	5,2	9,3	10,2	-0,9	-0,1	1,3	12
1389	1727	-338	154	216	-62	-400	5,6	9,1	10,9	-1,8	-2,2	1,8	13
1096	1206	-110	68	162	-94	-204	4,8	9,3	9,9	-0,5	-1,6	1,7	14
620	854	-234	84	57	27	-207	4,2	8,4	12,0	-3,6	-2,0	6,9	15
2604	3475	-871	114	232	-118	-989	5,1	8,6	12,1	-3,4	-3,3	6,2	16
1371	1964	-593	74	133	-59	-652	4,3	8,6	10,3	-1,7	-3,3	2,9	17
1198	982	216	83	312	-229	-13	4,8	8,2	9,8	-1,7	-0,1	4,5	18
7533	5693	1840	549	509	40	1880	4,9	10,5	10,0	0,5	2,5	2,9	19
758	1017	-259	27	120	-93	-352	4,5	9,8	11,4	-1,6	-3,5	4,0	20
2720	3414	-694	23	146	-123	-817	4,7	10,1	9,5	0,6	-2,4	2,3	21
10348	11103	-755	220	432	-212	-967	4,2	8,2	14,5	-6,3	-1,4	6,2	22
2048	1801	247	51	150	-99	148	4,1	9,4	8,7	0,7	0,9	3,7	23
1077	1067	10	51	154	-103	-93	4,7	9,0	9,6	-0,6	-0,8	4,7	24
857	1349	-492	20	31	-11	-503	4,5	9,0	9,9	-0,9	-4,1	2,7	25
9161	10683	-1522	103	473	-370	-1892	4,8	10,4	10,7	-0,3	-3,5	5,6	26
1012	1806	-794	30	66	-36	-830	5,0	9,2	10,7	-1,5	-3,8	5,5	27
978	1314	-336	28	275	-247	-583	4,9	9,6	12,3	-2,7	-4,2	5,2	28
783	1179	-396	70	161	-91	-487	5,3	10,4	9,9	0,5	-3,5	6,9	29
2533	1820	713	29	76	-47	666	5,1	10,2	8,0	2,2	3,6	3,7	30
1216	2032	-816	38	200	-162	-978	4,5	7,7	12,5	-4,7	-4,7	5,0	31
3446	2905	541	206	626	-420	121	4,8	8,7	10,9	-2,2	0,3	2,8	32
712	1023	-311	52	330	-278	-589	4,3	7,9	9,7	-1,9	-5,3	2,3	33
1813	2029	-216	43	129	-86	-302	4,7	9,6	9,4	0,2	-1,5	5,1	34
854	1093	-239	40	100	-60	-299	5,5	10,0	9,4	0,6	-2,3	3,1	35
618	936	-318	29	149	-120	-438	4,0	7,2	13,9	-6,7	-3,8	3,6	36
553	990	-437	95	127	-32	-469	4,0	7,6	12,0	-4,4	-4,1	8,1	37
11962	10227	1735	588	526	62	1797	4,2	10,2	10,9	-0,7	2,8	3,7	38
1004	1493	-489	32	238	-206	-695	4,8	8,3	10,0	-1,7	-3,9	5,5	39
1458	1010	448	139	83	56	504	4,4	9,5	9,4	0,1	3,6	3,8	40

VI. WYBRANE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2015 R.
SELECTED DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2015

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 ² per 1 km ²								
Dolnośląskie										
Bolesławiecki	90199	69	4,9	1,7	8,9	9,6	-0,8	-0,8	-1,6	6,2
Dzierżoniowski	103349	216	4,4	1,9	8,1	12,5	-4,4	-2,5	-7,0	1,2
Głogowski	90205	203	4,7	1,7	9,2	8,1	1,1	-2,5	-0,2	8,5
Górowski	35940	49	4,8	1,6	9,1	11,4	-2,3	-5,5	-8,2	9,1
Jaworski	51451	88	4,6	1,5	8,5	12,0	-3,5	-2,8	-6,7	6,8
Jeleniogórski	64599	103	4,6	1,8	8,0	11,5	-3,5	-1,0	-5,7	5,8
Kamiennogórski	44402	112	5,0	1,8	8,0	12,5	-4,4	-4,6	-6,7	5,6
Kłodzki	162465	99	4,2	2,0	7,3	12,6	-5,3	-3,2	-7,4	5,0
Legnicki	55051	74	5,2	1,4	9,4	10,3	-0,9	1,7	0,5	3,9
Lubański	55533	130	5,4	1,7	7,8	10,6	-2,8	-3,3	-6,6	—
Lubiński	106319	149	4,8	1,9	8,9	9,0	-0,0	-1,3	-1,1	—
Lwówecki	46677	66	5,0	2,0	8,8	11,6	-2,8	-2,6	-7,2	—
Milicki	37213	52	5,6	1,6	10,2	10,7	-0,4	-1,5	-1,4	—
Oleśnicki	106486	101	5,1	1,6	9,9	9,0	0,9	0,1	1,6	1,9
Oławski	76064	145	4,7	1,9	10,0	8,7	1,2	0,8	1,5	1,3
Polkowicki	63057	81	5,0	1,6	9,7	9,6	0,2	-2,3	-2,3	6,5
Strzebiński	44165	71	4,7	1,5	9,7	11,8	-2,1	-1,8	-2,5	2,3
Średzki	52837	75	3,9	1,4	8,7	10,4	-1,8	4,4	2,1	2,2
Świdnicki	159633	215	4,6	1,9	8,2	10,9	-2,7	-2,7	-5,0	1,5
Trzebnicki	83699	82	4,6	1,8	9,2	9,0	0,3	3,7	4,1	3,9
Wałbrzyski	57023	133	4,2	2,2	7,7	13,5	-5,7	-2,2	-8,2	9,0
Wołowski	47194	70	4,7	2,0	8,6	12,2	-3,5	-1,4	-5,2	9,8
Wrocławski	134145	120	4,6	1,8	11,2	7,5	3,7	21,4	24,3	4,0
Ząbkowicki	66971	84	4,5	1,8	7,3	12,4	-5,1	-2,3	-7,2	4,1
Zgorzelecki	91824	109	4,5	2,0	7,9	11,8	-3,8	-3,7	-6,1	2,7
Złotoryjski	44598	77	5,2	1,6	8,3	11,3	-3,0	-4,3	-6,0	5,4
M. Jelenia Góra	81010	742	4,4	2,3	8,0	12,2	-4,2	-0,6	-4,9	4,6
M. Legnica	100886	1792	4,5	1,9	9,8	11,4	-1,6	-3,5	-4,5	4,0
M. Wrocław	635759	2171	4,2	2,1	10,2	10,9	-0,7	2,8	2,0	3,7
M. Wałbrzych	115453	1363	4,0	2,4	7,2	13,9	-6,7	-3,8	-10,6	3,6
Kujawsko-pomorskie										
Aleksandrowski	55573	117	4,8	1,5	8,9	11,3	-2,4	-0,7	-2,5	8,0
Brodnicki	78431	75	5,1	1,7	11,0	9,9	1,2	-0,3	0,4	4,6
Bydgoski	112992	81	5,1	2,3	9,1	7,3	1,8	8,5	11,3	5,9
Chełmiński	52361	99	5,0	1,5	8,4	9,4	-0,9	-3,2	-3,8	—
Golubsko-dobrzyński	45342	74	5,5	2,1	9,1	9,3	-0,2	-2,0	-2,2	4,9
Grudziądzki	40346	55	5,7	1,1	10,0	9,2	0,8	-0,1	3,5	5,0
Inowrocławski	162545	133	5,1	2,2	8,4	10,2	-1,8	-2,6	-3,8	0,7
Lipnowski	66823	66	5,0	1,4	10,2	10,3	-0,1	-3,1	-3,3	1,5
Mogileński	46254	69	4,6	1,5	9,2	9,2	0,1	-3,2	-3,3	4,7
Nakielski	86841	78	5,3	1,8	9,8	8,7	1,0	-2,1	-1,1	1,2
Radziejowski	41373	68	5,2	1,3	8,3	10,5	-2,3	-3,5	-3,3	—
Rypiński	44384	76	5,1	1,4	9,1	11,5	-2,4	-4,2	-6,0	17,3
Sępoleński	41501	52	5,4	1,9	9,1	9,5	-0,5	-2,7	-1,0	5,3
Swiecki	99764	68	5,3	1,8	10,0	9,5	0,5	-2,5	-0,9	9,0
Toruński	103397	84	4,5	1,9	10,6	8,0	2,6	8,8	12,0	1,8
Tucholski	48381	45	5,2	2,0	9,6	8,2	1,4	-1,4	0,0	2,2
Wąbrzeski	34844	69	6,0	1,3	10,1	8,7	1,5	-4,0	-0,4	2,8
Włocławski	86758	59	5,2	1,2	8,5	10,8	-2,3	-0,7	-0,6	—
Żniński	70606	72	5,2	2,3	9,8	9,7	0,1	-1,0	-1,3	1,4
M. Bydgoszcz	355645	2021	4,9	2,3	8,7	10,4	-1,7	-3,1	-5,6	3,6

VI. WYBRANE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2015 (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 ² per 1 km ²								
Kujawsko-pomorskie (dok.) (cont.)										
M. Grudziądz	96319	1668	4,5	2,4	8,9	11,2	-2,2	-5,4	-8,8	4,6
M. Toruń	202689	1752	4,7	2,3	9,6	9,4	0,2	-1,5	-2,3	5,1
M. Włocławek	113041	1341	4,0	2,1	7,6	12,0	-4,4	-4,1	-7,9	8,1
Lubelskie										
Bialski	112507	41	5,2	1,2	9,7	11,3	-1,6	-3,3	-3,5	6,4
Biłgorajski	102647	61	5,6	1,3	9,3	10,2	-0,9	-3,0	-2,9	4,2
Chełmski	79377	42	5,6	1,5	8,5	12,4	-3,9	-1,6	-3,0	3,0
Hrubieszowski	65939	52	4,9	1,8	8,0	11,5	-3,5	-6,6	-8,6	5,7
Janowski	46895	54	6,1	1,0	8,9	12,5	-3,6	-2,7	-4,5	2,4
Krasnostawski	65422	63	4,2	1,3	8,1	14,0	-5,9	-3,4	-8,6	5,6
Kraśnicki	97569	97	4,3	1,7	7,8	11,4	-3,6	-2,9	-6,2	5,2
Lubartowski	89502	69	4,6	1,3	9,4	11,3	-1,9	-1,4	-2,8	2,4
Lubelski	151178	90	4,7	1,2	9,7	9,8	-0,1	6,3	5,4	2,7
Łęczyński	57401	90	6,0	1,4	11,1	8,2	2,9	-4,4	-2,5	6,3
Łukowski	108597	78	5,4	1,0	11,8	10,2	1,6	-4,5	-2,9	3,1
Opolski	60964	75	5,7	1,9	8,6	13,4	-4,8	-4,2	-9,4	1,9
Parczewski	35628	37	5,7	1,7	9,9	12,0	-2,1	-3,9	-5,1	16,9
Puławski	115206	123	4,4	1,9	7,9	11,0	-3,1	-2,1	-4,9	—
Radzyński	60287	62	5,7	1,4	9,7	11,3	-1,6	-4,7	-5,3	5,1
Rycki	57388	93	5,3	1,3	9,8	11,3	-1,5	-5,3	-5,8	1,8
Świdnicki	72642	155	4,7	1,9	8,6	9,6	-1,0	-1,0	-1,5	4,8
Tomaszowski	85705	58	5,3	1,5	7,7	11,5	-3,7	-4,3	-7,9	3,0
Włodawski	39280	31	5,2	1,9	8,5	11,1	-2,6	-3,2	-4,5	3,0
Zamojski	108393	58	5,3	1,1	7,6	11,3	-3,7	-2,5	-3,5	3,6
M. Biała Podlaska	57414	1162	5,5	1,9	9,8	7,3	2,4	-2,2	-1,0	5,3
M. Chełm	64270	1822	4,0	2,3	8,0	9,5	-1,5	-5,5	-9,0	1,9
M. Lublin	340727	2310	4,7	2,1	10,1	9,5	0,6	-2,4	-2,9	2,3
M. Zamość	64788	2135	4,9	2,0	8,9	8,4	0,5	-4,4	-4,1	6,9
Lubuskie										
Gorzowski	70929	58	4,9	1,5	9,2	9,1	0,1	2,2	1,9	3,1
Krośniński	55943	40	5,5	2,0	9,5	10,5	-1,1	-3,9	-5,2	3,8
Międzyrzecki	58496	42	5,0	1,6	9,3	10,1	-0,7	-2,3	-2,5	14,6
Nowosolski	87339	113	5,1	2,0	9,1	10,2	-1,1	-1,7	-2,1	1,3
Słubicki	47275	47	5,2	1,6	8,9	9,1	-0,2	-1,6	-0,1	9,5
Strzelecko-drezdenecki	50061	40	5,4	1,6	9,8	9,8	-0,0	-4,8	-3,0	6,1
Sulęciński	35596	30	5,1	1,6	8,8	10,8	-2,0	-2,8	-4,6	3,2
Świebodziński	56290	60	5,1	2,2	10,0	9,9	0,1	-2,0	-2,2	5,3
Wschowski	39297	63	5,0	1,6	10,5	10,5	0,0	-3,2	-1,7	7,2
Zielonogórski ^a	75219	56	4,9	2,0	9,6	9,5	0,1	-2,2	-207,7	—
Żagański	80997	72	5,0	2,2	8,3	10,8	-2,5	-4,0	-5,7	4,5
Żarski	98160	70	4,9	2,2	8,4	10,6	-2,2	-3,7	-4,7	2,4
M. Gorzów Wielkopolski	123762	1444	4,8	2,8	9,3	9,9	-0,5	-1,6	-3,1	1,7
M. Zielona Góra ^a	138711	498	4,4	2,2	9,5	9,4	0,1	3,6	166,4	3,8
Łódzkie										
Bełchatowski	112916	117	5,2	1,6	10,1	9,5	0,7	-2,7	-2,8	7,9
Brzeziński	30933	86	4,6	1,4	8,6	12,0	-3,4	2,1	-0,4	3,7
Kutnowski	99258	112	4,3	1,6	8,5	12,8	-4,3	-3,0	-7,1	3,5

VI. WYBRANE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2015 R. (cd.)
 SELECTED DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2015 (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 ² per 1 km ²								
Łódzkie (dok.) (cont.)										
Łaski	50282	81	4,9	1,9	7,8	12,5	-4,6	0,1	-5,3	7,6
Łęczycki	51062	66	5,3	1,5	8,9	12,7	-3,8	-3,0	-5,1	4,4
Łowicki	79631	81	4,6	1,4	8,9	12,0	-3,1	-1,6	-4,0	1,4
Łódzki wschodni	70430	141	4,2	1,1	9,9	9,9	0,0	4,9	4,2	2,9
Opczyński	77457	74	5,3	1,0	9,7	11,6	-1,9	-3,4	-4,0	5,3
Pabianicki	119518	243	4,6	1,8	8,7	12,4	-3,7	2,5	-0,5	7,7
Pajęczański	52023	65	5,1	1,0	9,2	12,2	-3,0	-2,1	-5,2	2,1
Piotrkowski	91283	64	5,0	1,3	9,4	11,9	-2,5	0,3	-2,7	7,0
Poddębicki	41679	47	4,6	1,2	8,8	13,0	-4,1	0,6	-2,6	5,4
Radomszczański	115125	80	4,9	1,4	8,1	12,3	-4,2	-2,3	-6,1	3,2
Rawski	49239	76	5,6	1,5	9,2	11,5	-2,2	-1,0	-3,6	—
Sieradzki	119268	80	4,9	1,2	9,3	10,7	-1,4	-1,9	-3,0	4,5
Skiermiewicki	38177	51	4,5	0,7	9,7	11,9	-2,2	2,1	-0,5	2,7
Tomaszowski	118671	116	4,5	1,5	9,2	12,2	-3,0	-1,7	-5,0	3,6
Wieluński	77290	83	4,8	1,2	9,0	11,9	-2,9	-1,2	-2,9	2,9
Wieruszowski	42195	73	4,7	1,4	9,8	10,5	-0,8	-0,9	-0,0	2,4
Zduńskowolski	67483	183	4,8	1,6	8,5	11,1	-2,6	-0,7	-3,9	3,5
Zgierski	165130	193	4,2	2,0	9,2	11,9	-2,6	3,9	0,9	2,0
M. Łódź	700982	2390	4,2	1,6	8,2	14,5	-6,3	-1,4	-7,1	6,2
M. Piotrków Trybunalski	75183	1118	4,1	2,1	8,9	12,3	-3,4	-2,6	-5,6	6,0
M. Skiermiewice	48388	1398	4,8	2,1	10,0	9,7	0,3	-4,5	-5,6	6,2
Małopolskie										
Bocheński	105416	163	5,8	1,0	11,0	8,7	2,3	0,8	3,2	1,7
Brzeski	92983	157	5,9	1,0	9,3	8,7	0,6	0,0	0,8	4,6
Chrzanowski	126463	340	4,8	2,0	8,9	10,6	-1,8	-1,8	-3,0	3,6
Dąbrowski	59374	112	5,5	1,0	9,6	9,6	-0,0	-2,0	-1,6	—
Gorlicki	109140	113	5,5	1,0	10,0	9,4	0,6	-2,1	-0,4	1,8
Krakowski	270490	220	4,8	1,5	10,0	9,4	0,6	6,5	7,3	1,9
Limanowski	129699	136	6,1	0,7	12,7	8,1	4,6	-0,7	4,8	2,4
Miechowski	49592	73	5,0	1,1	8,7	13,2	-4,4	0,1	-4,7	—
Myślenicki	125020	186	5,4	1,2	12,2	8,3	3,9	1,0	4,3	2,0
Nowosądecki	212894	137	5,8	0,7	11,9	7,1	4,8	-0,9	5,0	2,8
Nowotarski	190517	129	5,1	1,0	10,1	7,9	2,2	-0,6	2,0	1,0
Olkuski	113148	183	5,2	1,5	8,2	10,3	-2,1	-2,5	-4,4	6,5
Oświęcimski	154819	382	5,0	1,5	9,7	10,5	-0,7	-0,4	-1,0	1,3
Proszowicki	43716	105	4,9	1,1	9,3	11,2	-1,8	1,1	-4,0	2,4
Suski	84175	123	5,3	1,0	10,8	10,8	0,0	-0,7	0,4	5,5
Tarnowski	200600	142	5,6	0,9	9,9	8,6	1,3	0,4	2,6	3,0
Tatrzański	67884	144	4,7	1,7	10,1	9,6	0,5	0,8	0,5	8,7
Wadowicki	159538	248	5,1	1,1	10,7	9,1	1,6	0,2	1,9	2,4
Wielicki	121534	296	4,8	1,5	11,0	8,6	2,3	10,5	12,2	3,0
M. Kraków	761069	2328	4,9	2,0	10,5	10,0	0,5	2,5	-1,1	2,9
M. Nowy Sącz	83903	1457	5,6	1,7	10,1	8,4	1,6	-2,4	0,6	4,7
M. Tarnów	110644	1529	4,3	2,0	7,9	9,7	-1,9	-5,3	-6,6	2,3
Mazowieckie										
Białobrzegi	33569	53	5,3	1,5	11,8	12,5	-0,7	-2,0	-0,9	—
Ciechanowski	90327	85	5,1	1,5	9,7	10,2	-0,5	-3,2	-4,1	4,6
Garwoliński	108740	85	5,7	0,9	12,2	9,6	2,6	-2,4	0,8	3,8
Gostyniński	45992	75	4,6	2,0	8,0	10,9	-2,9	-3,4	-5,0	5,4
Grodziski	90656	247	4,7	2,1	10,8	9,4	1,4	9,2	11,1	5,1

VI. WYBRANE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2015 (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 ² per 1 km ²								
Mazowieckie (dok.) (cont.)										
Grojecki	98619	78	5,0	1,6	10,8	11,6	-0,8	0,3	-0,5	2,8
Kozienicki	61319	67	4,9	1,4	8,2	11,2	-3,0	-4,0	-6,5	4,0
Legionowski	113242	290	4,4	2,5	10,2	8,2	1,9	7,7	9,1	4,4
Lipski	35063	47	5,7	1,1	8,0	14,6	-6,6	-3,4	-7,0	10,6
Łosicki	31775	41	6,1	1,0	10,6	12,1	-1,5	-5,0	-6,2	5,9
Makowski	46014	43	6,3	1,1	9,6	11,6	-2,0	-5,2	-7,6	2,3
Miński	151520	130	4,7	1,5	11,2	10,0	1,2	2,8	4,2	2,4
Mławski	73758	62	5,9	1,4	9,7	11,5	-1,8	-1,6	-1,7	4,2
Nowodworski	78810	113	4,9	2,2	10,1	10,0	0,0	2,4	1,5	5,1
Ostrołęcki	88378	42	6,0	1,2	10,4	10,2	0,2	-0,5	-0,4	4,3
Ostrowski	73911	61	5,4	1,3	9,7	11,2	-1,5	-4,5	-5,9	5,6
Otwocki	123120	200	4,4	1,8	10,4	10,3	0,1	2,7	2,2	3,9
Piaseczyński	177007	285	4,3	2,1	12,2	7,4	4,8	12,3	16,8	3,3
Płocki	111038	62	5,0	1,3	9,2	10,9	-1,7	2,0	-1,0	4,9
Płoński	88270	64	4,7	1,3	9,5	11,7	-2,2	-1,6	-3,5	2,4
Pruszkowski	160776	653	4,3	2,4	11,1	9,4	1,7	6,4	7,9	2,2
Przasnyski	53253	44	5,7	1,6	10,7	10,7	-0,0	-4,8	-3,5	3,5
Przysuski	42571	53	5,6	0,8	8,9	11,6	-2,6	-5,0	-7,4	—
Pułtowski	51637	62	5,1	1,2	10,9	10,7	0,3	2,3	3,9	—
Radomski	151461	99	5,2	1,1	10,4	9,6	0,8	0,3	0,9	7,7
Siedlecki	81403	51	5,3	1,0	10,6	10,3	0,3	-0,8	-2,3	1,2
Sierpecki	52980	62	4,8	1,3	8,9	10,7	-1,8	-3,5	-5,2	2,1
Sochaczewski	85167	116	5,0	1,3	10,9	11,1	-0,2	0,4	0,8	4,3
Sokołowski	55152	49	4,9	1,1	10,2	12,1	-1,9	-3,1	-4,9	1,8
Szydłowiecki	40241	89	4,7	1,1	9,8	10,9	-1,1	-2,9	-2,4	7,6
Warszawski zachodni	112957	212	4,2	1,8	9,6	8,6	1,0	9,2	9,5	3,7
Węgrowski	67005	55	5,3	1,4	10,5	12,1	-1,5	-3,9	-5,3	2,8
Wołomiński	235043	246	5,0	2,2	12,4	8,5	3,9	10,1	14,2	2,1
Wyszkowski	73951	84	5,5	1,5	11,8	9,7	2,1	-1,1	0,8	3,4
Zwolenński	36761	64	5,6	0,7	9,8	11,8	-2,0	-1,9	-4,3	—
Żuromiński	39736	49	5,9	1,2	9,3	11,1	-1,7	-4,6	-3,3	2,7
Żyrardowski	76138	143	4,9	1,6	10,6	11,4	-0,8	0,6	-3,7	4,9
M. Ostrołęka	52571	1836	5,5	2,0	10,2	7,1	3,1	-5,8	-0,8	5,6
M. Płock	121731	1383	4,5	2,0	9,0	9,9	-0,9	-4,1	-4,0	2,7
M. Radom	216159	1933	5,0	2,1	9,2	10,7	-1,5	-3,8	-4,8	5,5
M. Siedlce	76942	2415	5,3	2,0	11,6	8,5	3,1	-1,3	4,4	5,6
M.st. Warszawa	1744351	3372	4,5	2,2	11,4	10,7	0,8	4,7	5,1	4,1
Opolskie										
Brzeski	91191	104	5,0	2,0	8,7	10,5	-1,8	-3,3	-3,8	3,8
Głubczycki	46892	70	5,1	1,5	7,5	12,8	-5,3	-3,0	-7,8	2,8
Kędzierzyńsko-kozielski	96139	154	4,8	1,7	7,9	10,9	-3,0	-3,6	-6,0	3,9
Kluczborski	66707	78	5,0	1,5	8,1	10,2	-2,1	-2,2	-4,0	5,6
Krapkowicki	64599	146	5,5	1,7	8,2	9,8	-1,6	-2,9	-3,9	3,8
Namysłowski	42615	57	4,8	2,1	8,6	10,6	-2,0	-1,4	-4,5	8,2
Nyski	138969	114	4,7	1,8	7,0	11,6	-4,6	-2,9	-7,1	3,1
Oleski	65306	67	5,0	1,0	8,4	9,5	-1,1	-2,9	-3,7	5,4
Opolski	133048	84	4,6	1,3	8,5	9,2	-0,7	-0,6	-1,2	5,3
Prudnicki	56174	98	4,8	1,4	8,2	12,1	-3,9	-2,8	-7,7	4,3

VI. WYBRANE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2015 (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 ² per 1 km ²								
Opolskie (dok.) (cont.)										
Strzelecki	75440	101	5,7	1,6	9,8	10,5	-0,8	-3,5	-4,8	—
M. Opole	118931	1232	4,7	2,1	9,0	9,6	-0,6	-0,8	-5,4	4,7
Podkarpackie										
Bieszczadzki	22072	19	5,0	1,6	10,0	9,9	0,1	-3,0	-3,7	4,5
Brzozowski	66112	123	4,9	0,9	9,7	9,6	0,1	-2,3	-1,6	9,3
Dębicki	135293	174	5,7	1,1	10,2	8,4	1,7	-2,1	1,3	5,8
Jarosławski	121508	118	5,0	1,4	9,5	9,4	0,0	-2,6	-2,4	3,5
Jasielski	114773	138	5,2	1,2	8,1	9,6	-1,5	-2,7	-3,6	5,3
Kolbuszowski	62513	81	4,7	0,7	8,5	9,1	-0,7	-2,5	-2,3	1,9
Krośniński	112117	121	4,8	1,1	9,6	9,3	0,2	-0,7	0,5	1,9
Leski	26747	32	5,5	1,3	7,5	9,0	-1,5	-2,7	-2,8	—
Leżajski	69701	119	4,7	1,0	9,0	9,2	-0,2	-2,7	-2,2	3,2
Lubaczowski	56536	43	5,3	1,2	8,6	11,3	-2,7	-4,9	-6,3	8,2
Łańcucki	80201	177	5,6	1,1	10,8	8,9	1,9	-0,1	2,2	5,8
Mielecki	136263	155	5,4	1,2	9,6	9,1	0,5	-1,0	-0,4	3,8
Niżański	67178	86	4,5	0,8	7,9	9,0	-1,1	-2,5	-2,6	5,7
Przemyski	74315	61	5,2	1,1	9,4	8,6	0,9	-0,3	3,3	7,2
Przeworski	78869	113	5,1	1,0	9,3	9,7	-0,4	-2,4	-2,0	1,4
Ropczycko-sędziszowski	73756	135	5,8	1,0	9,9	8,2	1,7	-1,0	1,0	2,7
Rzeszowski	167342	145	5,0	1,1	10,1	9,3	0,8	3,8	4,2	3,0
Sanocki	95645	78	5,1	1,4	8,3	9,0	-0,7	-2,4	-1,9	1,3
Stalowowolski	107946	130	5,1	1,4	7,8	8,9	-1,1	-2,7	-3,1	2,4
Strzyżowski	61852	123	5,4	1,1	9,0	9,1	-0,1	-2,0	-1,0	5,4
Tarnobrzegi	53711	103	5,0	1,1	7,9	8,6	-0,7	-2,4	-1,6	4,7
M. Krosno	46775	1075	5,3	2,5	8,2	9,3	-1,1	-4,6	-3,4	5,2
M. Przemyśl	62720	1358	4,2	1,8	7,7	11,4	-3,7	-5,7	-11,4	2,1
M. Rzeszów	185896	1598	5,1	1,8	10,2	8,0	2,2	3,6	4,2	3,7
M. Tarnobrzeg	47816	560	4,5	1,6	8,2	8,6	-0,5	-3,4	-3,8	7,7
Podlaskie										
Augustowski	59103	36	5,0	1,7	8,5	10,2	-1,6	-2,4	-4,6	5,9
Białostocki	145517	49	5,1	1,3	8,9	10,5	-1,6	5,0	2,0	4,6
Bielski	56562	41	4,5	1,5	7,8	14,0	-6,2	-4,2	-10,2	2,3
Grajewski	48357	50	5,6	1,5	9,3	9,6	-0,4	-7,2	-5,9	4,5
Hajnowski	44567	27	4,4	1,6	7,6	15,7	-8,1	-2,6	-8,7	8,8
Kolneński	39162	42	5,4	1,2	8,6	10,2	-1,7	-5,7	-5,3	3,0
Łomżyński	51439	38	5,3	1,1	9,4	10,5	-1,1	-3,0	-3,3	6,2
Moniecki	41544	30	5,2	1,2	7,9	11,4	-3,5	-4,0	-6,5	6,1
Sejneński	20606	24	4,2	1,5	8,2	11,1	-3,0	-5,4	-8,3	—
Siemiatycki	46072	32	5,1	1,2	7,9	13,6	-5,7	-3,6	-8,8	2,7
Sokółski	69375	34	4,8	1,4	7,5	13,6	-6,1	-4,2	-9,8	13,3
Suwalski	35932	27	5,9	1,1	10,4	9,9	0,5	-2,5	0,1	8,0
Wysokomazowiecki	58177	45	5,0	1,1	10,0	11,8	-1,8	-3,9	-5,8	3,4
Zambrowski	44299	60	5,3	1,5	8,9	9,9	-1,0	-4,3	-3,5	7,6
M. Białystok	295981	2898	5,0	2,3	10,2	8,4	1,8	-0,8	1,8	3,0
M. Łomża	62737	1920	5,6	1,9	8,5	7,8	0,7	-1,8	-0,7	3,7
M. Suwałki	69370	1059	5,3	2,3	9,9	7,8	2,1	-2,2	0,8	1,5
Pomorskie										
Bytowski	78780	36	5,6	1,4	11,3	7,9	3,4	-3,3	1,9	6,8
Chojnicki	96627	71	5,8	1,8	11,0	8,6	2,3	-1,5	2,9	5,7

VI. WYBRANE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2015 (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 ² per 1 km ²								
Pomorskie (dok.) (cont.)										
Czuchowski	56887	36	5,5	1,5	9,2	9,5	-0,3	-3,4	-2,5	7,6
Gdański	109394	138	4,8	2,0	12,4	6,4	6,0	14,1	18,7	2,2
Kartuski	128925	115	5,8	1,3	14,5	6,7	7,8	6,9	14,4	1,6
Kościerski	71624	61	5,7	1,6	12,0	8,8	3,2	-0,2	3,2	1,2
Kwidziński	83464	100	5,0	2,0	9,4	9,2	0,2	-2,5	-1,9	6,4
Lęborski	66187	94	4,9	1,9	9,9	8,4	1,5	-2,5	-1,0	1,5
Malborski	64311	130	4,4	1,8	9,5	10,1	-0,5	-1,7	0,8	3,3
Nowodworski	36154	54	4,5	1,8	9,4	9,1	0,3	-2,9	-2,8	2,9
Pucki	83080	145	5,2	1,4	10,7	7,7	2,9	5,1	8,1	6,8
Słupski	98140	43	5,2	2,1	9,4	9,1	0,3	0,3	4,2	3,3
Starogardzki	127289	95	4,9	1,8	10,5	8,9	1,6	-1,1	-0,1	5,3
Sztumski	42377	58	5,1	1,5	10,8	8,5	2,3	-6,4	-2,5	8,8
Tczewski	115610	166	4,8	2,0	10,1	9,9	0,2	-1,9	-3,7	0,9
Wejherowski	209407	163	5,7	2,0	12,7	7,0	5,7	3,1	8,3	4,5
M. Gdańsk	462249	1765	4,9	2,6	10,7	10,6	0,1	2,5	1,6	4,3
M. Gdynia	247478	1831	5,2	2,6	9,3	10,2	-0,9	-0,1	-1,4	1,3
M. Słupsk	92496	2144	4,8	2,5	8,3	10,8	-2,5	-3,9	-7,6	—
M. Sopot	37231	2155	4,6	1,9	6,9	13,7	-6,9	-5,4	-11,2	7,8
Śląskie										
Będziński	150103	412	4,0	1,9	8,0	13,0	-5,0	1,2	-4,2	1,7
Bielski	162128	353	5,2	1,7	10,8	9,3	1,5	3,5	4,8	4,6
Bieruńsko-lędziński	58973	373	5,6	1,1	10,2	8,4	1,8	1,7	2,7	1,7
Cieszyński	177562	243	4,9	1,8	10,0	10,0	0,1	-0,1	-0,8	1,7
Częstochowski	135633	89	4,2	1,3	7,8	11,6	-3,8	2,7	-0,9	3,8
Gliwicki	115179	173	5,5	1,5	9,6	10,0	-0,4	0,7	0,4	8,2
Kłobucki	85256	96	4,9	1,2	8,8	11,3	-2,6	0,0	-1,6	4,0
Lubliniecki	76951	94	4,8	1,2	9,0	10,1	-1,1	-0,4	-0,4	1,4
Mikołowski	96457	414	5,4	1,4	10,6	9,5	1,2	2,7	3,6	3,9
Myszkowski	71784	150	4,4	1,6	8,7	12,0	-3,3	-0,2	-2,7	4,8
Pszczynski	109852	233	5,2	1,5	12,0	8,3	3,7	-0,9	4,0	9,1
Raciborski	109161	201	4,9	1,4	8,0	9,9	-1,9	-0,1	-1,8	4,6
Rybnicki	77431	346	4,8	1,4	11,3	9,8	1,5	1,5	3,6	5,7
Tarnogórski	138837	216	4,7	1,6	8,4	10,1	-1,7	2,3	2,4	3,4
Wodzisławski	157831	550	5,3	1,6	9,6	10,7	-1,1	-0,7	-1,3	4,0
Zawierciański	120270	120	4,3	1,6	7,9	13,1	-5,2	-1,6	-6,1	7,4
Żywiecki	153047	147	5,1	1,5	9,9	10,7	-0,8	-0,1	-0,9	6,6
M. Bielsko-Biała	172591	1386	4,8	2,4	9,5	10,4	-0,9	-1,0	-2,4	1,8
M. Bytom	170761	2459	4,7	1,9	8,3	12,6	-4,2	-5,7	-9,0	7,7
M. Chorzów	109757	3302	5,1	1,9	9,3	13,6	-4,3	-0,1	-5,3	5,8
M. Częstochowa	228179	1429	4,6	1,8	7,6	12,0	-4,4	-3,6	-8,4	2,9
M. Dąbrowa Górnicza	122712	650	4,3	2,1	8,2	11,7	-3,5	-2,7	-5,4	6,0
M. Gliwice	183392	1370	5,6	2,0	9,1	10,9	-1,8	-2,2	-5,5	1,8
M. Jastrzębie-Zdrój	90283	1058	4,5	2,0	8,7	9,4	-0,7	-5,8	-5,6	6,4
M. Jaworzno	92847	608	4,5	1,8	8,7	11,6	-2,9	-2,3	-5,2	1,2
M. Katowice	29910	1822	5,1	2,1	8,6	12,1	-3,4	-3,3	-6,4	6,2
M. Mysłowice	74851	1141	5,0	1,9	9,6	9,7	-0,1	-2,4	-2,5	4,2
M. Piekary Śląskie	56374	1410	5,0	1,6	8,5	12,4	-3,9	-2,2	-6,7	4,1
M. Rudą Śląską	139844	1799	4,9	1,9	9,6	12,3	-2,7	-4,2	-5,9	5,2
M. Rybnik	139595	941	5,3	1,8	10,4	9,9	0,5	-3,5	-3,3	6,9

VI. WYBRANE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2015 R. (cd.)
 SELECTED DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2015 (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 ² per 1 km ²								
Śląskie (dok.) (cont.)										
M. Siemianowice Śląskie	68231	2676	5,1	2,5	9,3	12,5	-3,2	-3,4	-5,9	4,7
M. Sosnowiec	207381	2277	4,5	2,2	7,7	12,5	-4,7	-4,7	-9,0	5,0
M. Świętochłowice	50970	3829	4,5	1,7	9,4	13,7	-4,2	-3,6	-10,2	10,4
M. Tychy	128444	1570	5,5	1,7	10,0	9,4	0,6	-2,3	-1,4	3,1
M. Zabrze	176327	2193	4,8	2,2	8,3	10,0	-1,7	-3,9	-4,9	5,5
M. Zory	61945	958	4,8	1,8	9,8	8,3	1,6	-4,0	-1,7	8,2
Świętokrzyskie										
Buski	73068	75	4,9	1,5	8,4	12,9	-4,4	-0,5	-5,2	1,6
Jędrzejowski	87141	69	5,0	1,3	9,1	12,1	-3,0	-2,9	-5,6	6,3
Kazimierski	34449	82	4,5	1,1	6,8	13,7	-6,9	-2,6	-6,9	8,5
Kielecki	208526	93	5,1	1,0	10,2	9,6	0,6	2,1	2,2	5,2
Konecki	82336	72	4,8	1,4	7,6	12,2	-4,6	-2,4	-7,1	6,4
Opatowski	53821	59	5,0	1,0	7,7	13,1	-5,4	-4,5	-7,9	—
Ostrowiecki	112417	182	4,1	1,6	6,7	12,1	-5,4	-2,2	-11,1	—
Pińczowski	40081	65	5,0	1,4	7,8	13,5	-5,6	-0,8	-6,7	6,3
Sandomierski	79266	117	4,8	1,3	7,6	11,0	-3,4	-2,4	-4,5	4,9
Skarżyski	77039	195	4,2	1,6	7,6	11,9	-4,4	-3,7	-7,8	—
Starachowicki	92032	176	4,4	1,7	7,7	11,8	-4,1	-3,3	-5,5	5,7
Staszowski	73036	79	4,8	1,4	9,3	10,8	-1,5	-2,6	-3,9	—
Włoszczowski	45921	51	5,2	0,9	9,0	12,9	-3,9	-1,8	-4,9	7,2
M. Kielce	198046	1806	4,3	1,8	8,6	10,3	-1,7	-3,3	-4,1	2,9
Warmińsko-mazurskie										
Bartoszycki	59378	45	5,1	1,7	7,9	11,4	-3,4	-6,8	-7,6	—
Braniewski	42208	35	4,4	1,4	8,6	10,0	-1,4	-7,6	-6,1	5,5
Działdowski	66113	69	5,3	2,0	9,8	9,6	0,2	-3,6	-2,6	6,2
Elbląski	58220	41	4,4	1,5	9,8	9,2	0,6	-1,9	0,8	7,0
Ełcki	90080	81	5,4	2,3	9,5	8,8	0,7	1,7	2,2	3,5
Giżycki	57286	51	4,6	2,1	9,0	9,6	-0,6	-2,3	-4,8	1,9
Gołdapski	27280	35	5,2	1,8	10,8	9,4	1,4	-3,7	-2,7	6,8
Iławski	92795	67	4,9	1,7	9,8	8,8	1,1	-3,6	-2,8	5,5
Kętrzyński	64450	53	4,4	2,1	7,9	11,1	-3,3	-7,0	-9,1	5,9
Lidzbarski	42266	46	4,9	2,0	9,1	10,1	-1,0	-4,6	-5,6	—
Mragowski	50696	48	4,9	2,2	8,5	9,5	-1,0	-2,9	-4,0	7,0
Nidzicki	33658	35	5,1	1,5	8,8	9,9	-1,0	-6,4	-5,9	3,4
Nowomiejski	44321	64	5,8	1,0	11,1	8,9	2,2	-3,6	0,7	2,0
Olecki	34745	40	5,6	2,3	9,9	9,6	0,3	-3,9	-1,7	5,8
Olsztyński	123479	44	4,8	1,9	9,4	8,9	0,5	3,7	3,5	1,7
Ostródzki	106023	60	5,0	1,8	9,2	10,0	-0,8	-3,0	-3,9	5,1
Piski	57570	32	5,6	1,6	9,3	9,0	0,3	-4,3	-3,5	1,9
Szczygieński	70570	37	4,1	1,8	8,4	9,6	-1,2	-3,3	-4,5	1,7
Węgorzewski	23451	34	4,3	2,1	8,7	11,8	-3,1	-3,4	-6,5	4,9
M. Elbląg	121642	1524	4,4	2,0	7,4	10,8	-3,4	-2,6	-5,9	6,6
M. Olsztyn	173444	1964	4,1	2,3	9,4	8,7	0,7	0,9	-2,2	3,7
Wielkopolskie										
Chodzieski	47534	69	4,9	1,7	9,9	10,2	-0,4	-2,3	-1,8	—
Czarnkowsko-trzcianecki	87890	49	5,0	1,5	10,5	10,2	0,3	-2,6	-1,8	6,5
Gnieźnieński	145085	116	5,2	1,5	10,2	9,5	0,7	-1,1	0,1	6,1
Gostyński	76230	94	5,5	1,5	11,3	9,2	2,0	-2,5	0,5	2,3
Grodziski	51426	80	6,1	1,5	12,8	8,9	3,9	-1,2	4,1	3,0
Jarociński	71790	122	5,4	1,3	10,9	9,9	1,0	-1,6	0,2	1,3
Kaliski	82838	71	5,1	1,1	10,4	10,3	0,1	-0,2	0,3	4,6

VI. WYBRANE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2015 R. (dok.)
SELECTED DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2015 (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 ² per 1 km ²								
Wielkopolskie (dok.) (cont.)										
Kępiński	56427	93	5,1	1,3	10,4	9,7	0,7	-2,2	-1,1	8,5
Kolski	88399	87	5,2	1,4	8,9	11,2	-2,4	-3,0	-5,1	6,4
Koniński	129273	82	4,8	1,3	9,8	9,0	0,8	0,6	2,2	5,6
Kościański	79028	109	5,8	1,8	11,1	9,1	1,9	-1,5	0,1	8,0
Krotoszyński	77664	109	5,0	1,2	10,8	9,9	0,8	-3,4	-3,1	4,8
Leszczyński	54767	68	5,3	1,6	10,8	7,8	3,0	3,9	6,3	—
Międzychodzki	37084	50	4,9	1,1	11,0	10,3	0,7	-2,1	-1,1	4,9
Nowotomyski	74725	74	5,2	1,5	12,2	9,1	3,1	-0,1	2,5	6,6
Obornicki	59501	84	4,9	2,0	11,3	8,7	2,6	0,6	3,7	3,0
Ostrowski	161435	139	5,6	1,5	10,1	10,0	0,1	-0,3	0,2	5,5
Ostrzeszowski	55409	72	4,7	1,4	10,6	10,3	0,3	-0,7	0,1	1,7
Piłski	137570	108	5,3	1,9	9,3	9,8	-0,5	-2,5	-2,0	2,3
Pleszewski	63252	89	5,0	1,0	10,2	9,8	0,4	-1,4	-0,5	9,3
Poznański	366037	193	4,9	1,8	12,6	7,0	5,6	14,7	19,9	3,7
Rawicki	60294	109	5,7	1,7	10,0	10,0	-0,0	-1,9	-2,9	3,3
Słupecki	59591	71	5,0	1,6	10,0	9,8	0,3	-1,8	-1,8	6,7
Szamotulski	90133	81	5,3	1,8	10,9	9,2	1,7	1,3	2,3	—
Średzki	57429	92	5,3	1,4	12,0	8,6	3,5	0,8	4,8	4,4
Śremski	60907	106	5,6	1,7	11,6	9,2	2,4	-1,2	1,8	—
Turecki	84366	91	4,9	1,5	10,0	10,2	-0,1	-1,8	-0,9	5,9
Wągrowiecki	69900	67	4,9	1,3	10,9	9,2	1,7	-1,2	0,2	3,9
Wolsztyński	57012	84	6,0	1,3	11,4	8,4	3,1	-1,8	0,6	3,1
Wrzesiński	76956	109	5,3	1,8	10,6	9,3	1,4	0,2	1,7	2,4
Złotowski	69781	42	5,0	1,4	9,7	9,8	-0,1	-4,2	-3,1	4,4
M. Kalisz	102808	1481	4,2	2,0	8,4	12,0	-3,6	-2,0	-5,5	6,9
M. Konin	75875	923	4,9	2,2	7,9	9,8	-1,9	-7,1	-8,8	3,3
M. Leszno	64559	2026	4,6	2,7	9,5	8,5	1,0	-1,8	-0,9	3,3
M. Poznań	542348	2071	4,8	2,1	10,4	10,7	-0,3	-3,5	-6,1	5,6
Zachodniopomorskie										
Białogardzki	48448	57	5,0	2,0	9,1	10,4	-1,3	-3,5	-4,7	2,3
Choszczeński	49474	37	4,7	2,0	9,2	10,0	-0,8	-4,9	-4,7	2,2
Drawski	58062	33	4,7	1,8	9,1	10,4	-1,2	-3,3	-3,5	7,5
Goleniowski	82355	51	5,1	1,7	9,4	9,7	-0,3	-0,6	-1,8	3,9
Gryficki	61371	60	5,1	2,0	9,1	10,2	-1,1	-2,4	-2,4	3,6
Gryfiński	83461	45	5,4	1,6	9,0	9,6	-0,6	-3,4	-2,7	4,0
Kamiński	47494	47	4,3	1,5	7,0	10,5	-3,5	-1,3	-5,4	—
Kołobrzeski	79516	110	4,8	1,8	8,8	9,4	-0,6	1,1	-0,6	1,4
Koszaliński	65844	40	4,8	1,3	9,0	9,1	-0,1	-3,4	-1,8	1,7
Łobeski	37691	35	5,4	1,6	9,5	11,1	-1,5	-4,7	-3,0	5,6
Myśliborski	67140	57	4,9	1,7	8,3	10,5	-2,2	-2,1	-4,1	3,6
Policki	76247	115	4,0	1,9	10,1	6,7	3,5	9,0	11,4	2,6
Pyrzycki	40211	55	4,6	1,0	8,6	10,3	-1,7	-3,6	-6,8	—
Sławieński	57188	55	4,8	1,8	8,3	11,0	-2,8	-5,0	-5,2	4,2
Stargardzki	120422	79	5,0	2,1	9,6	9,4	0,3	-2,7	-1,4	6,0
Szczecinecki	78578	45	4,8	1,6	8,1	9,7	-1,6	-2,5	-3,6	4,7
Świdwiński	47994	44	5,0	1,9	9,1	11,0	-1,9	-6,6	-7,2	—
Wałecki	54207	38	5,3	2,0	9,5	9,7	-0,2	-2,8	-2,6	11,7
M. Koszalin	107970	1098	4,8	2,0	8,2	9,8	-1,7	-0,1	-5,8	4,5
M. Szczecin	405657	1350	4,8	2,2	8,7	10,9	-2,2	0,3	-3,7	2,8
M. Świnoujście	41152	209	5,6	2,2	6,1	11,2	-5,1	1,5	-3,0	—

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 ^a <i>working^a</i>	popro- duk- cyjnym <i>post-working</i>	razem	przedpro- dukcyjnym	poproduk- cyjnym	dynamiki demogra- ficznej <i>demogra- phic dynamics</i>	dzietności ogólnej <i>total fertility</i>	reprodukcji brutto <i>gross reprodu- ction</i>	
			na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>per 100 persons at working age</i>						

centage of total

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 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>	

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

Miasta

14	1950	3,6	25,4	28,3	114	35,8	26,3	5,0
15	1955	6,6	25,7	28,7	112	36,5	29,0	5,4
16	1960	3,2	25,6	28,9	108	38,1	31,2	5,5
17	1965	1,3	27,0	30,3	108	37,3	28,2	6,5
18	1966	1,4	27,4	30,6	108	36,6	27,3	6,7
19	1967	2,9	27,1	30,4	108	36,8	26,2	7,1
20	1968	1,4	27,4	30,7	108	35,9	25,2	7,4
21	1969	1,4	27,5	30,9	109	34,9	24,4	7,6
22	1970	1,5	27,0	30,7	109	35,1	23,5	7,7
23	1971	1,6	27,0	30,8	109	34,0	22,8	7,9
24	1972	1,6	27,0	30,8	109	33,0	22,2	8,1
25	1973	2,9	27,2	30,5	108	32,0	21,6	8,3
26	1974	1,9	27,5	30,5	108	31,0	21,3	8,6
27	1975	2,9	27,8	30,2	108	30,2	21,3	8,7
28	1976	2,3	28,1	30,3	108	29,8	21,4	8,8
29	1977	2,6	28,3	30,4	108	29,4	21,7	9,0
30	1978	1,0	28,3	30,7	108	30,6	22,2	9,0
31	1979	2,1	28,5	30,9	108	30,3	22,5	9,1
32	1980	1,8	28,8	31,0	108	30,1	22,9	8,9
33	1981	1,7	29,0	31,4	108	30,4	23,3	8,7
34	1982	1,5	29,2	31,6	108	30,7	23,7	8,5
35	1983	1,2	29,6	31,9	108	30,8	24,1	8,3
36	1984	1,4	29,9	32,2	108	31,0	24,5	8,3
37	1985	1,1	30,2	32,5	108	31,3	24,7	8,3
38	1986	1,1	30,5	32,9	108	31,4	24,8	8,3
39	1987	1,1	30,7	33,2	108	31,6	24,7	8,4
40	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.
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	produkcyjnym ^a <i>working^a</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>						

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

Urban areas

31,7	61,5	6,8	63	52	11	2,760	3,235	1,558	14
33,2	59,6	7,1	68	56	12	3,209	3,175	1,546	15
35,3	57,2	7,5	75	62	13	2,845	2,430	1,168	16
33,8	57,5	8,7	74	59	15	2,155	1,915	0,925	17
33,1	57,9	9,0	73	57	16	2,064	1,845	0,891	18
32,7	57,9	9,4	73	57	16	1,909	1,770	0,856	19
31,7	58,6	9,7	71	54	17	1,917	1,715	0,828	20
30,6	59,4	10,0	68	51	17	1,833	1,695	0,820	21
30,5	59,4	10,1	68	51	17	1,902	1,710	0,832	22
29,4	60,3	10,3	66	49	17	1,854	1,745	0,848	23
28,4	61,0	10,6	64	47	17	2,017	1,740	0,842	24
27,3	62,0	10,7	61	44	17	2,021	1,720	0,839	25
26,8	62,4	10,9	61	43	18	2,106	1,730	0,834	26
26,3	62,8	10,9	59	42	17	2,092	1,770	0,855	27
26,1	63,1	10,8	58	41	17	2,154	1,835	0,888	28
26,0	63,3	10,8	58	41	17	2,100	1,799	0,868	29
27,0	62,3	10,7	60	43	17	2,048	1,797	0,872	30
26,9	62,4	10,6	60	43	17	2,148	1,930	0,939	31
26,9	62,5	10,5	60	43	17	1,985	1,928	0,939	32
27,2	62,3	10,5	61	44	17	2,076	1,909	0,928	33
27,7	61,8	10,5	62	45	17	2,091	1,968	0,954	34
28,1	61,4	10,5	63	46	17	2,064	2,137	1,039	35
28,4	61,0	10,6	64	47	17	1,894	2,095	1,014	36
28,7	60,6	10,7	65	47	18	1,736	2,045	0,993	37
28,9	60,3	10,8	66	48	18	1,620	1,936	0,942	38
29,0	60,0	10,9	66	48	18	1,520	1,873	0,909	39
29,3	59,6	11,1	68	49	19	1,500	1,860	0,905	40

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

Wieś

28	1950	0,6	23,7	26,1	107	40,9	31,6	5,4
29	1955	-1,4	23,6	26,5	106	41,9	32,9	5,6
30	1960	-0,8	24,5	27,6	105	41,8	35,6	6,3
31	1965	0,1	24,5	28,3	104	43,0	33,0	7,5
32	1966	0,2	24,4	28,4	104	42,8	32,2	7,8
33	1967	-0,7	25,2	28,6	103	41,4	31,7	8,1
34	1968	0,2	25,1	28,8	103	40,9	30,9	8,5
35	1969	0,1	25,0	28,9	103	40,5	30,1	8,8
36	1970	-1,7	25,2	29,6	103	39,5	29,8	9,1
37	1971	-0,2	25,2	29,5	103	39,1	29,2	9,4
38	1972	0,1	25,3	29,5	102	38,8	28,4	9,8
39	1973	-1,3	25,6	29,6	103	38,6	28,0	10,2
40	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 ^a <i>working^a</i>	popro- duk- cyjnym <i>post-working</i>	razem	przedpro- dukcyjnym	poproduk- cyjnym	dynamiki demogra- ficznej <i>demogra- phic dynamics</i>	dzietności ogólnej <i>total fertility</i>	reprodukcji brutto <i>gross reprodu- ction</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

Rural areas

37,1	55,7	7,1	79	67	12	2,582	4,030	1,936	28
38,3	54,3	7,3	84	71	13	2,916	4,020	1,941	29
39,4	52,2	8,4	92	76	16	3,097	3,600	1,731	30
39,5	50,6	9,8	98	78	20	2,509	3,275	1,582	31
38,9	50,9	10,2	96	76	20	2,456	3,205	1,584	32
37,8	51,7	10,6	93	73	20	2,260	3,095	1,493	33
37,2	51,9	11,0	93	72	21	2,351	2,935	1,424	34
36,7	52,0	11,3	92	70	22	2,186	2,890	1,403	35
35,7	52,5	11,8	90	68	22	2,170	2,885	1,389	36
35,4	52,6	12,0	90	67	23	2,091	2,980	1,447	37
35,0	52,5	12,4	90	66	24	2,308	2,975	1,439	38
34,9	52,3	12,8	91	67	24	2,283	3,100	1,509	39
34,3	52,6	13,1	90	65	25	2,361	3,150	1,518	40

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 przy pada 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>	
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

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 ^a <i>working^a</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

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	2015	1990	2000	2010	2015	1990	2000	2010	2015
					w %				in %			

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

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

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

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

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	2015	1990	2000	2010	2015	1990	2000	2010	2015
					w % <i>in %</i>							

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

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

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

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

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	2015	1990	2000	2010	2015	1990	2000	2010	2015
					w %				in %			

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

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

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	2015	1990	2000	2010	2015	1990	2000	2010	2015
	liczba urodzeń na 1 zgon <i>numer of births per one death</i>											

POLSKA <i>POLAND</i>	1,40	1,03	1,09	0,94	1,31	0,96	1,06	0,90	1,53	1,14	1,13	0,99
Dolnośląskie	1,40	0,92	0,99	0,83	1,33	0,87	0,95	0,79	1,54	1,05	1,09	0,94
Kujawsko-pomorskie	1,45	1,09	1,10	0,94	1,32	0,98	1,01	0,86	1,63	1,26	1,26	1,07
Lubelskie	1,43	1,00	0,98	0,86	1,73	1,18	1,16	1,03	1,28	0,89	0,87	0,76
Lubuskie	1,61	1,13	1,15	0,93	1,58	1,10	1,13	0,90	1,64	1,17	1,20	0,98
Łódzkie	1,00	0,73	0,82	0,71	0,92	0,68	0,80	0,67	1,11	0,83	0,85	0,78
Małopolskie	1,62	1,23	1,25	1,11	1,38	1,04	1,14	1,01	1,85	1,43	1,36	1,21
Mazowieckie	1,21	0,93	1,14	1,04	1,06	0,87	1,18	1,08	1,42	1,02	1,07	0,98
Opolskie	1,48	1,00	0,93	0,79	1,57	0,98	0,94	0,80	1,41	1,01	0,91	0,78
Podkarpackie	1,83	1,30	1,20	1,01	2,03	1,28	1,26	1,01	1,73	1,31	1,17	1,00
Podlaskie	1,51	1,02	1,01	0,88	1,94	1,19	1,24	1,06	1,19	0,88	0,79	0,69
Pomorskie	1,69	1,30	1,39	1,17	1,39	1,08	1,19	1,01	2,38	1,84	1,86	1,54
Śląskie	1,21	0,92	1,00	0,83	1,18	0,89	0,98	0,79	1,35	1,01	1,09	0,97
Świętokrzyskie	1,33	0,94	0,89	0,73	1,45	0,97	0,95	0,73	1,26	0,93	0,85	0,74
Warmińsko-mazurskie	1,92	1,33	1,22	0,95	1,75	1,21	1,13	0,89	2,12	1,48	1,34	1,04
Wielkopolskie	1,40	1,10	1,32	1,11	1,26	1,00	1,21	0,99	1,58	1,25	1,46	1,27
Zachodniopomorskie	1,66	1,12	1,05	0,87	1,50	1,01	0,98	0,81	1,97	1,39	1,21	1,03

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	2015	1990	2000	2010	2015	1990	2000	2010	2015
Mężczyźni <i>Males</i>												
POLSKA <i>POLAND</i>	30,9	33,4	36,3	38,2	31,5	34,2	37,0	39,0	30,1	32,2	35,2	37,0
Dolnośląskie	31,8	34,4	37,0	38,9	32,2	35,1	37,7	39,4	30,8	32,7	35,6	37,7
Kujawsko-pomorskie	30,5	32,6	36,0	38,0	31,3	33,6	36,9	39,0	29,4	31,2	34,6	36,6
Lubelskie	31,2	33,0	35,9	37,9	29,5	31,9	36,0	38,4	32,5	33,9	35,8	37,5
Lubuskie	30,2	32,4	35,8	38,1	30,4	33,1	36,4	38,5	29,8	31,2	34,9	37,2
Łódzkie	33,5	35,6	37,7	39,3	33,8	36,2	38,2	39,9	32,8	34,7	36,8	38,4
Małopolskie	30,0	32,1	35,3	37,2	31,0	33,4	36,5	38,5	29,1	30,9	34,2	36,0
Mazowieckie	32,8	34,4	36,4	38,0	33,5	35,3	36,9	38,5	31,4	33,0	35,4	37,0
Opolskie	30,2	33,9	37,9	39,9	30,6	34,0	38,0	40,1	30,0	33,9	37,9	39,7
Podkarpackie	28,9	31,2	35,0	37,2	28,8	31,6	35,7	38,1	29,0	31,0	34,5	36,6
Podlaskie	30,7	33,0	36,3	38,2	29,0	31,6	35,5	37,7	33,0	34,9	37,3	38,9
Pomorskie	30,0	32,3	35,4	37,3	31,4	33,9	36,8	38,7	27,3	29,1	32,8	34,7
Śląskie	31,5	34,9	37,8	39,5	31,6	35,3	38,2	39,9	30,9	33,6	36,6	38,3
Świętokrzyskie	32,0	34,4	37,3	39,2	31,2	34,7	38,1	40,3	32,5	34,2	36,6	38,4
Warmińsko-mazurskie	29,0	31,6	35,2	37,4	29,7	32,5	35,9	38,2	28,1	30,4	34,1	36,2
Wielkopolskie	30,4	31,9	35,1	37,1	31,3	32,9	36,1	38,2	29,2	30,8	34,0	35,9
Zachodniopomorskie	30,9	33,4	36,6	38,8	31,6	34,5	37,5	39,6	29,4	31,2	34,9	37,1
Kobiety <i>Females</i>												
POLSKA <i>POLAND</i>	33,7	37,4	39,9	41,6	34,2	38,8	41,7	43,2	32,6	34,9	37,4	39,2
Dolnośląskie	34,3	38,9	41,2	42,4	34,9	40,0	42,9	43,9	32,7	35,8	37,7	39,6
Kujawsko-pomorskie	33,2	36,6	39,5	41,4	34,0	38,2	41,7	43,5	31,6	33,5	36,4	38,5
Lubelskie	34,3	37,3	40,1	42,0	32,5	36,8	40,9	43,3	36,6	37,0	39,3	40,7
Lubuskie	32,4	36,2	39,2	41,1	32,8	37,4	40,7	42,3	31,7	33,8	36,8	38,9
Łódzkie	36,6	40,5	43,0	44,1	36,7	41,4	44,9	46,0	36,5	38,2	39,8	41,1
Małopolskie	33,2	35,7	38,4	40,1	34,3	38,3	40,9	42,4	31,6	33,2	36,1	37,9
Mazowieckie	35,9	39,1	40,1	41,2	36,6	40,6	41,5	42,2	34,2	35,9	37,8	39,4
Opolskie	32,9	36,9	41,1	43,2	33,2	37,9	42,4	44,6	32,5	35,9	39,8	41,7
Podkarpackie	31,8	34,6	38,0	40,1	31,5	36,1	39,9	42,0	32,1	33,5	36,8	38,9
Podlaskie	33,3	36,5	40,0	42,0	31,3	35,6	40,0	42,1	38,1	38,2	40,0	41,6
Pomorskie	32,4	35,7	38,2	40,0	34,1	38,3	40,7	42,2	28,1	30,2	33,8	35,7
Śląskie	34,0	38,3	41,7	43,2	34,1	38,9	42,5	44,0	33,4	36,3	39,2	40,7
Świętokrzyskie	34,7	38,5	41,4	43,1	33,7	39,3	43,9	45,8	36,0	37,6	39,4	41,0
Warmińsko-mazurskie	31,0	35,0	38,5	40,6	31,8	36,6	40,4	42,4	29,6	32,3	35,8	37,9
Wielkopolskie	33,2	35,8	38,3	40,1	34,2	37,7	40,4	42,2	31,4	33,1	35,9	37,7
Zachodniopomorskie	32,9	37,1	40,1	42,0	33,8	38,7	41,9	43,5	30,6	33,2	36,6	38,8

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 — ponadto na podstawie danych 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.;

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 opracowywania danych o liczbie i strukturze ludności zakłada 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 zamieszkujące (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.

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. Szacunkiem objęto dane dla Polski ogółem w podziale na miasta i wieś oraz według płci i wieku.

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 — moreover, on the basis of 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;*
- 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 preparing data on number and structure of the population 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.

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. Data for total population in the urban and rural areas and by age and sex are estimated.

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^a

1	14 II 1946	23930 ^b	10954	12976	7517	3258	4259
2	3 XII 1950	25008 ^c	11928	13080	9605	4410	5195
3	6 XII 1960	29776 ^d	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	31 III 2011	38512	18644	19868	23406	11113	12293

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 ² <i>Population per 1 km²</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^a

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
15106	7531	7575	107	111	101	123	1085	52	60,8	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 ^a	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

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

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

Wieś <i>Rural areas</i>			Na 100 mężczyzn przypada kobiet <i>Females per 100 males</i>			Ludność na 1 km ² <i>Population per 1 km²</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

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 admini- strative changes	Stan ludności w dniu 31 XII Population as of December 31
		ogółem total	ruch naturalny vital statistics			saldo migracji ^a net migration ^a				
			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—2015	23895,0	14938,8	17100,6	39646,6	22546,0	-2161,8	x	-2161,8	x	38437,2
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^b	x	38437,2

Miasta Urban areas

1946—2015	7602,0	12711,7	7306,0	19176,2	11870,5	5405,7	6375,5	-969,8	2490,9	23166,4
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
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^b	17,5	23166,4

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

LATA YEARS	Stan ludności w dniu I I Population 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 ^a net migration ^a				
			przyrost naturalny natural increase	urodzenia żywe live births	zgony deaths	razem total	wewnętrz- nych internal	zagra- nicznych inter- national		
w tysiącach in thousands										
Wieś Rural areas										
1946—2015	16293,0	2227,3	9794,7	20470,2	10675,7	-7567,5	-6375,5	-1191,7	-2490,9	15270,8
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^b	-17,5	15270,8

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 i 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 2015 R.
AREA AND POPULATION BY VOIVODSHIPS IN 2015

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powie- rzchnia w km ² Area in km ²	Ludność Population							na 100 przypadka kobiet females per 100 males	na 1 km ² per 1 km ²
		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								
OGÓŁEM	312679	38437,2	18598,0	19839,2	26606,3	13277,0	13329,2	106,7	123	
TOTAL										
Dolnośląskie	19947	2904,2	1396,3	1507,9	2025,4	1006,8	1018,6	108,0	146	
Kujawsko-pomorskie ...	17972	2086,2	1011,0	1075,2	1452,3	724,7	727,6	106,4	116	
Lubelskie	25122	2139,7	1102,7	1102,7	1475,2	743,5	731,7	106,3	85	
Lubuskie	13988	1018,1	495,7	522,4	713,7	358,2	355,5	105,4	73	
Łódzkie	18219	2493,6	1188,1	1305,5	1704,5	844,6	859,9	109,9	137	
Małopolskie	15183	3372,6	1636,7	1735,9	2327,3	1161,8	1165,5	106,1	222	
Mazowieckie	35558	5349,1	2559,2	2789,9	3639,4	1793,5	1845,9	109,0	150	
Opolskie	9412	996,0	481,9	514,1	701,3	350,5	350,8	106,7	106	
Podkarpackie	17846	2127,7	1041,8	1085,9	1488,0	751,2	736,8	104,2	119	
Podlaskie	20187	1188,8	579,5	609,3	827,0	418,1	408,9	105,1	59	
Pomorskie	18310	2307,7	1124,4	1183,3	1592,5	794,4	798,1	105,2	126	
Śląskie	12333	4570,8	2205,0	2365,9	3166,0	1573,1	1592,9	107,3	371	
Świętokrzyskie	11711	1257,2	613,2	644,0	867,7	439,9	427,8	105,0	107	
Warmińsko-mazurskie	24173	1439,7	704,9	734,8	1016,3	512,8	503,5	104,2	60	
Wielkopolskie	29826	3475,3	1690,9	1784,4	2408,9	1202,4	1206,5	105,5	117	
Zachodniopomorskie ...	22892	1710,5	832,3	878,2	1200,6	601,6	598,9	105,5	75	
Miasta Urban areas	21814	23166,4	10984,7	12181,7	15971,2	7795,1	8176,0	110,9	1062	
Dolnośląskie	2208	2009,0	950,3	1058,7	1386,9	678,6	708,4	111,4	910	
Kujawsko-pomorskie ...	829	1244,1	588,8	655,4	860,8	419,8	441,0	111,3	1501	
Lubelskie	978	988,0	465,9	522,1	688,5	334,0	354,4	112,1	1010	
Lubuskie	867	661,3	316,8	344,5	459,9	226,7	233,1	108,7	762	
Łódzkie	1158	1572,9	731,2	841,6	1074,1	518,3	555,9	115,1	1358	
Małopolskie	1656	1634,9	773,6	861,3	1122,3	545,8	576,5	111,3	988	
Mazowieckie	2168	3438,2	1606,1	1832,1	2324,0	1113,5	1210,5	114,1	1586	
Opolskie	765	517,2	246,5	270,7	359,8	177,0	182,7	109,8	677	
Podkarpackie	1197	877,7	420,1	457,6	617,2	302,6	314,6	108,9	733	
Podlaskie	925	719,9	342,7	377,2	511,2	250,2	261,0	110,1	778	
Pomorskie	1067	1486,7	710,2	776,6	1015,2	497,4	517,8	109,3	1393	
Śląskie	3790	3525,3	1691,3	1834,0	2436,9	1204,6	1232,3	108,4	930	
Świętokrzyskie	673	561,2	266,4	294,8	386,9	189,5	197,4	110,7	833	
Warmińsko-mazurskie	598	850,4	405,9	444,5	598,2	293,1	305,1	109,5	1422	
Wielkopolskie	1521	1906,9	907,6	999,3	1313,7	642,2	671,5	110,1	1253	
Zachodniopomorskie ...	1414	1172,8	561,4	611,4	815,6	401,7	413,9	108,9	829	
Wieś Rural areas	290865	15270,8	7613,3	7657,5	10635,1	5481,9	5153,2	100,6	53	
Dolnośląskie	17739	895,3	446,0	449,2	638,5	328,2	310,3	100,7	51	
Kujawsko-pomorskie ...	17143	842,1	422,2	419,9	591,6	304,9	286,7	99,4	49	
Lubelskie	24144	1151,7	571,1	580,5	786,7	409,4	377,3	101,6	48	
Lubuskie	13121	356,8	178,9	177,9	253,9	131,5	122,4	99,5	27	
Łódzkie	17061	920,7	456,9	463,9	630,4	326,4	304,1	101,5	54	
Małopolskie	13527	1737,7	863,1	874,6	1205,1	616,0	589,1	101,3	129	
Mazowieckie	33390	1910,9	953,1	957,8	1315,3	679,9	635,4	100,5	57	
Opolskie	8647	478,8	235,4	243,4	341,5	173,5	168,1	103,4	55	
Podkarpackie	16649	1250,0	621,7	628,3	870,8	448,6	422,2	101,1	75	
Podlaskie	19262	468,9	236,8	232,1	315,8	167,9	147,9	98,0	24	
Pomorskie	17243	821,0	414,2	406,8	577,3	297,0	280,3	98,2	48	
Śląskie	8543	1045,6	513,7	531,9	729,1	368,5	360,6	103,5	122	
Świętokrzyskie	11038	696,0	346,8	349,1	480,8	250,4	230,4	100,7	63	
Warmińsko-mazurskie	23575	589,3	299,0	290,3	418,1	219,7	198,4	97,1	25	
Wielkopolskie	28305	1568,4	783,4	785,1	1095,2	560,2	535,0	100,2	55	
Zachodniopomorskie ...	21478	537,7	270,9	266,8	384,9	199,9	185,0	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						
		Poniżej 30000 less than 30000	30000— —49999	50000— —79999	80000— —99999	100000— —149999	150000— —199999	200000 i więcej 200000 and more
Liczba powiatów Number of powiats								
POLSKA 2000	380	5	64	141	51	76	23	20
POLAND 2010	379	5	67	134	55	71	25	22
2014	380	5	69	134	53	70	26	23
2015	380	5	69	135	52	70	26	23
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	—	3	6	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	11	9	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								
POLSKA 2000	38254,0	121,9	2715,9	9075,6	4495,1	9111,7	3932,7	8801,1
POLAND 2010	38529,9	122,1	2850,5	8703,0	4943,4	8541,1	4250,6	9119,3
2014	38478,6	120,7	2908,9	8690,2	4749,8	8329,1	4336,6	9343,2
2015	38437,2	120,2	2896,8	8743,5	4646,0	8344,8	4336,5	9349,6
Dolnośląskie	2904,2	—	300,2	542,6	436,9	666,6	322,1	635,8
Kujawsko-pomorskie	2086,2	—	342,4	323,8	369,7	329,4	162,5	558,3
Lubelskie	2139,7	—	121,8	705,9	272,8	547,4	151,2	340,7
Lubuskie	1018,1	—	122,2	366,9	266,5	262,5	—	—
Łódzkie	2493,6	—	250,6	600,8	190,5	585,5	165,1	701,0
Małopolskie	3372,6	—	93,3	127,3	261,1	941,1	504,9	1445,1
Mazowieckie	5349,1	—	351,7	847,4	622,8	690,8	640,8	2195,6
Opolskie	996,0	—	89,5	328,2	187,3	390,9	—	—
Podkarpackie	2127,7	48,8	94,6	727,3	175,8	727,9	353,2	—
Podlaskie	1188,8	20,6	299,9	426,8	—	145,5	—	296,0
Pomorskie	2307,7	—	115,8	337,8	453,8	481,2	—	919,1
Śląskie	4570,8	—	—	597,5	364,8	1369,3	1503,7	735,5
Świętokrzyskie	1257,2	—	120,5	356,2	261,5	112,4	198,0	208,5
Warmińsko-mazurskie	1439,7	50,7	197,2	484,3	182,9	351,1	173,4	—
Wielkopolskie	3475,3	—	84,6	1372,5	433,6	514,7	161,4	908,4
Zachodniopomorskie	1710,5	—	312,5	598,2	165,8	228,4	—	405,7

TABL. 5. LUDNOŚĆ W POWIATACH W LATACH 2014 I 2015
POPULATION BY POWIATS IN 2014 AND 2015

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Dolnośląskie	2908457	2904207	1396318	Kujawsko-pomorskie			
Bolesławiecki	90346	90199	43810	(dok.) (cont.)			
Dzierżoniowski	104075	103349	49206	M. Bydgoszcz	357652	355645	167324
Głogowski	90222	90205	43887	M. Grudziądz	97176	96319	45821
Górowski	36236	35940	17768	M. Toruń	203158	202689	94247
Jaworski	51796	51451	25234	M. Włocławek	113939	113041	53294
Jeleniogórski	64969	64599	31200	Lubelskie	2147746	2139726	1037052
Kamienogórski	44700	44402	21697	Białski	112901	112507	55818
Kłodzki	163672	162465	78409	Biłgorajski	102941	102647	50576
Legnicki	55026	55051	26935	Chełmski	79619	79377	39124
Lubański	55900	55533	27058	Hrubieszowski	66512	65939	32322
Lubiński	106433	106319	51550	Janowski	47106	46895	23207
Lwówecki	47014	46677	22778	Krasnostawski	65991	65422	31814
Milicki	37266	37213	18427	Kraśnicki	98182	97569	47516
Oleśnicki	106311	106486	52056	Lubartowski	89749	89502	43749
Oławski	75953	76064	37090	Lubelski	150359	151178	73993
Polkowicki	63201	63057	31186	Łęczyński	57544	57401	28162
Strzeliński	44274	44165	21859	Łukowski	108911	108597	54033
Średzki	52725	52837	26100	Opolski	61542	60964	29799
Świdnicki	160438	159633	77047	Parczewski	35810	35628	17641
Trzebnicki	83358	83699	41074	Puławski	115777	115206	55315
Wałbrzyski	57492	57023	27495	Radzyński	60606	60287	30095
Wołowski	47439	47194	23082	Rycki	57724	57388	28650
Wrocławski	130968	134145	65714	Świdnicki	72750	72642	34881
Ząbkowicki	67458	66971	32549	Tomaszowski	86385	85705	42218
Zgorzelecki	92389	91824	44763	Włodawski	39457	39280	19402
Złotoryjski	44867	44598	21848	Zamojski	108777	108393	53359
M. Jelenia Góra	81408	81010	37746	M. Biała Podlaska	57471	57414	27558
M. Legnica	101343	100886	47721	M. Chełm	64855	64270	30253
M. Wrocław	634487	635759	296654	M. Lublin	341722	340727	156990
M. Wałbrzych	116691	115453	54375	M. Zamość	65055	64788	30577
Kujawsko-pomorskie	2089992	2086210	1010973	Lubuskie	1020307	1018075	495674
Aleksandrowski	55711	55573	26947	Gorzowski	70791	70929	35127
Brodnicki	78397	78431	38898	Krośniński	56235	55943	27457
Bydgoski	111734	112992	55946	Międzyrzecki	58640	58496	28912
Chełmiński	52559	52361	25713	Nowosolski	87524	87339	42510
Golubsko-dobrzyński	45441	45342	22423	Słubicki	47278	47275	23242
Grudziądzki	40207	40346	20188	Strzelecko-drezdenecki	50212	50061	24661
Inowrocławski	163167	162545	78858	Sulęciński	35761	35596	17680
Lipnowski	67041	66823	33239	Świebodziński	56415	56290	27568
Mogileński	46408	46254	22635	Wschowski	39365	39297	19431
Nakielski	86936	86841	43060	Zielonogórski	94934	94934	37098
Radziejowski	41510	41373	20464	Żagański	81462	80997	39490
Rypiński	44652	44384	21974	Żarski	98625	98160	47661
Sępoleński	41542	41501	20702	M. Gorzów Wielkopolski	124145	123762	58972
Świecki	99852	99764	49191	M. Zielona Góra	118920	138711	65865
Toruński	102167	103397	50976	Łódzkie	2504136	2493603	1188118
Tucholski	48381	48381	24114	Bełchatowski	113238	112916	55457
Wąbrzeski	34857	34844	17105	Brzeziński	30945	30933	14977
Włocławski	86809	86758	42962				
Żniński	70696	70606	34892				

TABL. 5. LUDNOŚĆ W POWIATACH W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
 POPULATION BY POWIATS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Łódzkie (dok.) (cont.)				Mazowieckie (dok.) (cont.)			
Kutnowski	99967	99258	47728	Grodziski	89663	90656	43396
Łaski	50551	50282	24510	Grójecki	98670	98619	48524
Łęczycki	51323	51062	24878	Kozienicki	61722	61319	30473
Łowicki	79951	79631	38608	Legionowski	112226	113242	54630
Łódzki wschodni	70132	70430	33836	Lipski	35309	35063	17419
Opatowski	77771	77457	38344	Łosicki	31973	31775	15837
Pabianicki	119582	119518	56072	Makowski	46365	46014	22907
Pajęczański	52293	52023	25837	Miński	150889	151520	73860
Piotrkowski	91534	91283	44985	Mławski	73887	73758	36199
Podębicki	41788	41679	20648	Nowodworski	78693	78810	38566
Radomszczański	115832	115125	56418	Ostrołęcki	88413	88378	44796
Rawski	49419	49239	24327	Ostrowski	74348	73911	36656
Sieradzki	119622	119268	58257	Otwocki	122854	123120	58973
Skierzwicki	38198	38177	18913	Piaseczyński	174085	177007	84672
Tomaszowski	119273	118671	56980	Płocki	111149	111038	55140
Wieluński	77513	77290	37835	Płoński	88583	88270	43529
Wieruszowski	42196	42195	20850	Pruszkowski	159515	160776	76451
Zduńskowolski	67748	67483	32627	Przasnyski	53439	53253	26614
Zgierski	164988	165130	78605	Przysuski	42888	42571	21138
M. Łódź	706004	700982	318978	Pułtowski	51436	51637	25521
M. Piotrków Trybunalski	75608	75183	35334	Radomski	151321	151461	75482
M. Skierniewice	48660	48388	23114	Siedlecki	81590	81403	40968
Małopolskie	3368336	3372618	1636707	Sierpecki	53259	52980	26019
Bocheński	105083	105416	51976	Sochaczewski	85100	85167	41424
Brzeski	92908	92983	46011	Sokołowski	55424	55152	27329
Chrzanowski	126845	126463	61246	Szydłowiecki	40339	40241	20048
Dąbrowski	59471	59374	29588	Warszawski zachodni	111899	112957	54445
Gorlicki	109181	109140	54054	Węgrowski	67360	67005	33475
Krakowski	268517	270490	132503	Wołomiński	231757	235043	113408
Limanowski	129073	129699	64828	Wyszowski	73892	73951	36654
Miechowski	49824	49592	24382	Zwoleński	36919	36761	18304
Myślenicki	124482	125020	62007	Zuromiński	39866	39736	19619
Nowosądecki	211830	212894	106118	Żyrardowski	76420	76138	36410
Nowotarski	190128	190517	93270	M. Ostrołęka	52611	52571	25192
Olkuski	113650	113148	55059	M. Płock	122224	121731	57478
Oświęcimski	154977	154819	75261	M. Radom	217201	216159	102717
Proszowicki	43892	43716	21529	M. Siedlce	76603	76942	36425
Suski	84140	84175	41700	M.st. Warszawa	1735442	1744351	800800
Tarnowski	200085	200600	99566	Opolskie	1000858	996011	481948
Tatrzański	67851	67884	32710	Brzeski	91543	91191	44416
Wadowicki	159233	159538	78161	Głubczycki	47262	46892	22879
Wielicki	120064	121534	59346	Kędzierzyńsko-kozielski	96715	96139	46413
M. Kraków	761873	761069	354954	Kluczborski	66977	66707	32545
M. Nowy Sącz	83853	83903	40128	Krapkowicki	64850	64599	31262
M. Tarnów	111376	110644	52310	Namysłowski	42809	42615	20842
Mazowieckie	5334511	5349114	2559241	Nyski	139967	138969	67564
Białobrzegi	33599	33569	16948	Oleski	65547	65306	31872
Ciechanowski	90703	90327	44376	Opolski	133203	133048	64544
Garwoliński	108654	108740	54020	Prudnicki	56608	56174	27058
Gostyński	46221	45992	22399	Strzelecki	75803	75440	36749
				M. Opole	119574	118931	55804

TABL. 5. LUDNOŚĆ W POWIATACH W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
 POPULATION BY POWIATS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Podkarpackie	2129187	2127657	1041779	Pomorskie (dok.) (cont.)			
Bieszczadzki	22155	22072	10938	Kwidziński	83627	83464	41450
Brzozowski	66220	66112	32704	Łęborski	66256	66187	32626
Dębicki	135115	135293	66873	Malborski	64257	64311	31459
Jarosławski	121795	121508	59265	Nowodworski	36254	36154	17907
Jasielski	115185	114773	56335	Pucki	82414	83080	41195
Kolbuszowski	62656	62513	31128	Słupski	97727	98140	49083
Krośniński	112064	112117	55163	Starogardzki	127297	127289	62675
Leski	26821	26747	13218	Sztumski	42482	42377	21089
Leżajski	69856	69701	34494	Tczewski	116040	115610	56925
Lubaczowski	56895	56536	28113	Wejherowski	207676	209407	103741
Łańcucki	80028	80201	39262	M. Gdańsk	461489	462249	218901
Mielecki	136313	136263	67167	M. Gdynia	247820	247478	117125
Niżański	67353	67178	33273	M. Słupsk	93206	92496	43678
Przemyski	74067	74315	37285	M. Sopot	37654	37231	17262
Przeworski	79027	78869	38793	Śląskie	4585924	4570849	2204972
Ropczycko-sędziszowski	73680	73756	36404	Będziński	150737	150103	71585
Rzeszowski	166643	167342	82579	Bielski	161359	162128	79139
Sanocki	95826	95645	46818	Bieruńsko-łędziński	58815	58973	29092
Stalowowolski	108280	107946	52515	Cieszyński	177708	177562	86195
Strzyżowski	61912	61852	30655	Częstochowski	135760	135633	66415
Tarnobrzanski	53798	53711	26419	Gliwicki	115128	115179	55780
M. Krosno	46934	46775	22084	Kłobucki	85396	85256	42046
M. Przemyśl	63441	62720	29430	Lubliniecki	76980	76951	37880
M. Rzeszów	185123	185896	87890	Mikołowski	96107	96457	46949
M. Tarnobrzeg	48000	47816	22974	Myszkowski	71977	71784	34769
Podlaskie	1191918	1188800	579499	Pszczynski	109409	109852	53809
Augustowski	59374	59103	28969	Raciborski	109362	109161	52573
Białostocki	145230	145517	71664	Rybnicki	77150	77431	38164
Bielski	57144	56562	28004	Tarnogórski	138502	138837	67554
Grajewski	48643	48357	24040	Wodzisławski	158029	157831	76830
Hajnowski	44957	44567	21610	Zawierciański	121012	120270	58169
Kolneński	39369	39162	19596	Żywiecki	153189	153047	74774
Łomżyński	51610	51439	25962	M. Bielsko-Biała	173013	172591	81411
Moniecki	41817	41544	20637	M. Bytom	172306	170761	81639
Sejneński	20778	20606	10277	M. Chorzów	110337	109757	52223
Siemiatycki	46479	46072	22643	M. Częstochowa	230123	228179	107205
Sokółski	70060	69375	34271	M. Dąbrowa Górnicza	123376	122712	58983
Suwalski	35929	35932	18365	M. Gliwice	184415	183392	88224
Wysokomazowiecki	58519	58177	29356	M. Jastrzębie-Zdrój	90794	90283	44193
Zambrowski	44455	44299	21981	M. Jaworzno	93331	92847	45034
M. Białystok	295459	295981	138854	M. Katowice	301834	299910	142577
M. Łomża	62779	62737	30113	M. Mysłowice	75037	74851	36239
M. Suwałki	69316	69370	33157	M. Piekary Śląskie	56755	56374	26993
Pomorskie	2302077	2307710	1124377	M. Ruda Śląska	140669	139844	67685
Bytowski	78631	78780	39241	M. Rybnik	140052	139595	68087
Chojnicki	96345	96627	47673	M. Siemianowice Śląskie	68634	68231	32621
Człuchowski	57028	56887	28133	M. Sosnowiec	209274	207381	98262
Gdański	107382	109394	53851	M. Świętochłowice	51494	50970	24496
Kartuski	127098	128925	64526	M. Tychy	128621	128444	61938
Kościerski	71394	71624	35837	M. Zabrze	177188	176327	85083
				M. Żory	62051	61945	30356

TABL. 5. LUDNOŚĆ W POWIATACH W LATACH 2014 I 2015 (dok.)
POPULATION BY POWIATS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Świętokrzyskie	1263176	1257179	613217	Wielkopolskie (dok.) (cont.)			
Buski	73450	73068	35642	Kościański	79023	79028	38781
Jędrzejowski	87635	87141	43145	Krotoszyński	77909	77664	38167
Kazimierski	34689	34449	16902	Leszczyński	54422	54767	27353
Kielecki	208066	208526	104042	Międzychodzki	37126	37084	18363
Konecki	82925	82336	40583	Nowotomyski	74538	74725	36675
Opatowski	54248	53821	26705	Obornicki	59283	59501	29485
Ostrowiecki	113678	112417	53930	Ostrowski	161403	161435	78951
Pińczowski	40350	40081	19784	Ostrzeszowski	55405	55409	27404
Sandomierski	79625	79266	38640	Piński	137840	137570	67408
Skarżyski	77647	77039	37104	Pleszewski	63282	63252	31406
Starachowicki	92540	92032	44593	Poznański	358894	366037	178345
Staszowski	73320	73036	36214	Rawicki	60469	60294	29799
Włoszczowski	46146	45921	22929	Słupecki	59698	59591	29644
M. Kielce	198857	198046	93004	Szamotulski	89922	90133	44218
Warmińsko-mazurskie	1443967	1439675	704893	Średzki	57156	57429	28238
Bartoszycki	59830	59378	29000	Śremski	60795	60907	29944
Braniewski	42469	42208	21076	Turecki	84441	84366	41262
Działdowski	66286	66113	32503	Wągrowiecki	69887	69900	34749
Elbląski	58174	58220	29110	Wolsztyński	56979	57012	28181
Ełcki	89883	90080	44286	Wrzesiński	76829	76956	37653
Giżycki	57562	57286	28066	Złotowski	69998	69781	34637
Goldapski	27353	27280	13565	M. Kalisz	103373	102808	47826
Iławski	93052	92795	45974	M. Konin	76547	75875	35922
Kętrzyński	65040	64450	31705	M. Leszno	64616	64559	30880
Lidzbarski	42506	42266	20855	M. Poznań	545680	542348	252870
Mrażowski	50901	50696	24891	Zachodniopomorskie	1715431	1710482	832293
Nidzicki	33859	33658	16740	Białogardzki	48679	48448	23771
Nowomiejski	44291	44321	22008	Choszczeński	49709	49474	24720
Olecki	34805	34745	17333	Drawski	58264	58062	28449
Olsztyński	123049	123479	61023	Goleniowski	82507	82355	40645
Ostródzki	106442	106023	52296	Gryficki	61517	61371	30366
Piski	57771	57570	28771	Gryfiński	83688	83461	41348
Szczycieński	70891	70570	35001	Kamieński	47751	47494	23339
Węgorzewski	23604	23451	11747	Kołobrzeski	79567	79516	38221
M. Elbląg	122368	121642	58299	Koszaliński	65962	65844	32864
M. Olsztyn	173831	173444	80644	Łobeski	37804	37691	18783
Wielkopolskie	3472579	3475323	1690930	Mysliborski	67417	67140	33003
Chodzieski	47622	47534	23364	Policki	75386	76247	37385
Czarnkowsko-trzcianecki	88045	87890	43534	Pyrzycki	40488	40211	20140
Gnieźnieński	145075	145085	71167	Sławiński	57489	57188	28151
Gostyński	76193	76230	37696	Stargardzki	120593	120422	59062
Grodziski	51217	51426	25604	Szczecinecki	78858	78578	38304
Jarociński	71775	71790	35043	Świdwiński	48343	47994	23682
Kaliski	82814	82838	40752	Wałecki	54348	54207	26407
Kępiański	56491	56427	28010	M. Koszalin	108605	107970	50935
Kolski	88848	88399	43361	M. Szczecin	407180	405657	192845
Koniński	128984	129273	64238	M. Świnoujście	41276	41152	19873

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

POLSKA	1980	804	264	185	169	111	38	22	15
POLAND	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
	2014	913	326	178	187	135	48	23	16
	2015	915	328	178	189	133	48	23	16
Dolnośląskie		91	26	28	18	12	4	2	1
Kujawsko-pomorskie		52	20	11	13	3	2	1	2
Lubelskie		43	16	7	10	6	3	—	1
Lubuskie		42	18	6	12	4	—	2	—
Łódzkie		44	13	8	8	9	5	—	1
Małopolskie		61	18	15	14	11	1	1	1
Mazowieckie		86	27	10	24	18	4	1	2
Opolskie		35	10	13	6	4	1	1	—
Podkarpackie		51	20	14	7	6	3	1	—
Podlaskie		40	21	5	6	5	2	—	1
Pomorskie		42	8	9	10	10	3	—	2
Śląskie		71	12	12	10	14	11	9	3
Świętokrzyskie		32	15	6	6	2	2	1	—
Warmińsko-mazurskie		49	19	6	13	8	1	2	—
Wielkopolskie		111	52	21	18	13	5	1	1
Zachodniopomorskie		65	33	7	14	8	1	1	1

Ludność w tysiącach Population in thousands

POLSKA	1980	20978,5	786,9	1283,5	2391,7	3465,6	2613,9	3090,0	7346,9
POLAND	1990 ^a	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
	2014	23216,4	994,9	1263,1	2706,3	4212,3	3213,1	3170,3	7656,4
	2015	23166,4	994,1	1258,8	2729,4	4161,9	3199,3	3176,4	7646,6
Dolnośląskie		2009,0	89,4	191,5	247,9	346,6	281,4	216,3	635,8
Kujawsko-pomorskie		1244,1	64,4	80,9	182,1	74,8	170,6	113,0	558,3
Lubelskie		988,0	43,8	50,7	162,7	203,6	186,5	—	340,7
Lubuskie		661,3	59,3	43,2	170,4	126,0	—	262,5	—
Łódzkie		1572,9	41,3	59,0	127,9	321,7	321,9	—	701,0
Małopolskie		1634,9	58,3	104,4	197,1	319,4	83,9	110,6	761,1
Mazowieckie		3438,2	89,8	71,9	367,5	582,6	244,2	121,7	1960,5
Opolskie		517,2	27,7	91,9	89,7	126,6	62,4	118,9	—
Podkarpackie		877,7	53,8	95,6	102,3	253,8	186,3	185,9	—
Podlaskie		719,9	53,1	36,1	80,5	122,1	132,1	—	296,0
Pomorskie		1486,7	27,0	59,3	124,2	363,7	202,8	—	709,7
Śląskie		3525,3	40,2	89,2	158,7	437,8	720,6	1343,4	735,5
Świętokrzyskie		561,2	41,0	41,6	88,5	71,1	121,0	198,0	—
Warmińsko-mazurskie		850,4	58,3	43,3	177,5	215,7	60,5	295,1	—
Wielkopolskie		1906,9	151,1	150,3	263,4	340,4	356,5	102,8	542,3
Zachodniopomorskie		1172,8	95,7	49,9	189,1	255,8	68,7	108,0	405,7

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 2014 I 2015
URBAN POPULATION IN 2014 AND 2015

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Dolnośląskie	2014847	2008951	950274	Dolnośląskie (cd.) (cont.)			
Wrocław	634487	635759	296654	Mińsk	4025	3998	1906
Wrocław-Fabryczna	202534	203825	95237	Niemcza	3107	3062	1506
Wrocław-Krzyki	172698	173609	80522	Nowa Ruda	23030	22823	10919
Wrocław-Psie Pole ...	96553	97527	46468	Nowogrodzic	4227	4259	2072
Wrocław-Stare Miasto	49835	49065	22142	Oborniki Śląskie	9070	9108	4342
Wrocław-Śródmieście	112867	111733	52285	Oleśnica	37355	37450	17825
Bardo	2705	2639	1256	Olszyna	4469	4400	2125
Bielawa	30987	30652	14320	Oława	32356	32572	15682
Bierutów	4980	4973	2392	Piechowice	6483	6443	3077
Bogatynia	18299	18117	8781	Pieńsk	5943	5940	2911
Boguszów-Gorce	16055	15869	7702	Pieszycy	9586	9628	4665
Bolesławiec	39464	39373	18543	Piława Górna	6702	6633	3167
Bolków	5253	5155	2493	Polanica-Zdrój	6599	6521	2974
Brzeg Dolny	12458	12420	5902	Polkowice	22558	22535	10984
Bystrzyca Kłodzka	10389	10357	4878	Prochowice	3644	3635	1768
Chocianów	8122	8073	3948	Prusice	2256	2239	1102
Chojnów	13972	13825	6565	Przemków	6412	6317	3110
Duszniki-Zdrój	4837	4787	2250	Radków	2474	2447	1194
Dzierżoniów	34168	33946	15939	Świebodzice	6381	6791	3289
Głogów	68836	68666	33041	Sobótka	6978	6972	3305
Głuszyca	6583	6526	3082	Stronie Śląskie	5934	5861	2794
Góra	12316	12217	5903	Strzegom	16643	16526	7911
Gryfów Śląski	6863	6777	3216	Strzelin	12546	12498	5975
Jawor	23767	23650	11352	Syców	10407	10474	5024
Jaworzyna Śląska	5191	5178	2485	Szczawno-Zdrój	5754	5699	2673
Jedlina-Zdrój	4975	4970	2334	Szczytna	5328	5281	2639
Jelcz-Laskowice	15910	15853	7745	Szklarska Poręba	6829	6703	3113
Jelenia Góra	81408	81010	37746	Ścinawa	5767	5721	2826
Kamienna Góra	19889	19663	9443	Środa Śląska	9342	9337	4412
Karpacz	4921	4882	2294	Świdnica	58802	58377	27653
Kąty Wrocławskie	6549	6621	3159	Świebodzice	23197	23053	10971
Kłodzko	27792	27656	13003	Świeradów-Zdrój	4308	4261	1999
Kowary	11408	11287	5366	Świerzawa	2339	2333	1134
Kudowa-Zdrój	10249	10180	4854	Trzebnica	12970	13099	6196
Lądek-Zdrój	5873	5804	2689	Twardogóra	6794	6796	3295
Legnica	101343	100886	47721	Wałbrzych	116691	115453	54375
Leśna	4648	4606	2255	Wąsosz	2774	2771	1364
Lubań	21785	21580	10233	Węgliniec	2984	2946	1445
Lubawka	6236	6192	2939	Wiązów	2299	2310	1100
Lubin	73658	73352	35091	Wleń	1829	1831	885
Lubomierz	1949	1915	943	Wojcieszów	3814	3760	1834
Lwówek Śląski	9115	9102	4347	Wołów	12578	12522	6035
Mioszów	4248	4212	2013	Zawidów	4315	4272	2045
Międzybórz	2346	2328	1116	Ząbkowice Śląskie	15585	15403	7248
Międzylesie	2709	2678	1291	Zgorzelec	31532	31350	14856
Milicz	11669	11593	5526				

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
 URBAN POPULATION IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Dolnośląskie (dok.) (cont.)				Kujawsko-pomorskie (dok.) (cont.)			
Ziębice	9052	9000	4290	Piotrków Kujawski	4462	4444	2151
Złotyryja	16085	15951	7574	Radziejów	5749	5695	2734
Złoty Stok	2902	2899	1390	Radzyń Chełmiński	1911	1889	908
Żarów	6893	6875	3324	Rypin	16739	16629	7919
Żmigród	6487	6487	3161	Sępólno Krajeńskie	9361	9304	4445
Kujawsko-pomorskie	1250502	1244129	588767	Skepe	3623	3610	1731
Bydgoszcz	357652	355645	167324	Solec Kujawski	15627	15616	7548
Toruń	203158	202689	94247	Strzelno	5747	5725	2772
Aleksandrów Kujawski	12487	12370	5883	Szubin	9551	9545	4672
Barcin	7655	7614	3681	Świecie	26276	26091	12500
Brodnica	28605	28471	13617	Tuchola	13935	13914	6715
Brześć Kujawski	4690	4709	2222	Wąbrzeźno	13925	13887	6616
Chełmno	20434	20215	9635	Więcbork	5994	5976	2872
Chełmża	14905	14854	7146	Włocławek	113939	113041	53294
Chodecz	1901	1896	919	Żnin	14173	14153	6765
Ciechocinek	10719	10683	4819	Lubelskie	992787	988034	465909
Dobrzyń nad Wisłą	2256	2231	1118	Lublin	341722	340727	156990
Gniewkowo	7278	7219	3435	Annapol	2624	2608	1293
Golub-Dobrzyń	12879	12849	6127	Bełżyce	6700	6659	3213
Górzno	1430	1431	693	Biała Podlaska	57471	57414	27558
Grudziądz	97176	96319	45821	Biłgoraj	26935	26826	12838
Inowrocław	74564	74258	35253	Bychawa	5159	5052	2408
Izbica Kujawska	2730	2695	1288	Chełm	64855	64270	30253
Jabłonowo Pomorskie	3848	3809	1800	Dęblin	16893	16722	8391
Janikowo	9034	8983	4356	Frapol	1457	1459	732
Janowiec Wielkopolski	4023	4012	1967	Hrubieszów	18450	18287	8667
Kamień Krajeński	2398	2408	1183	Janów Lubelski	12110	12073	5894
Kcynia	4735	4704	2324	Józefów	2506	2509	1206
Koronowo	11384	11352	5450	Kazimierz Dolny	2599	2610	1223
Kowal	3538	3548	1774	Kock	3389	3372	1628
Kowalewo Pomorskie	4266	4213	2013	Krasnobród	3108	3117	1535
Kruszwica	9039	9038	4324	Krasnystaw	19343	19116	9109
Lipno	14772	14720	7107	Kraśnik	35508	35233	16698
Lubień Kujawski	1413	1404	670	Lubartów	22463	22369	10635
Lubraniec	3139	3092	1457	Łaszczów	2222	2202	1074
Łabiszyn	4524	4533	2220	Łęczna	19690	19437	9489
Łasin	3372	3387	1601	Łuków	30557	30477	14642
Mogilno	12240	12185	5812	Międzyrzec Podlaski ...	17102	17024	8248
Mrocza	4377	4404	2210	Modliborzyce	1430	1449	698
Nakło nad Notecią	19064	18930	9037	Nałęczów	3892	3792	1734
Nieszawa	1975	1953	951	Opole Lubelskie	8792	8734	4149
Nowe	6118	6038	2880	Ostrów Lubelski	2191	2146	1087
Pakość	5712	5749	2761	Parzew	10913	10863	5202

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
 URBAN POPULATION IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Lubelskie (dok.) (cont.)				Lubuskie (dok.) (cont.)			
Piaski	2657	2629	1236	Skwierzyna	9805	9797	4761
Poniatowa	9553	9495	4480	Sława	4299	4307	2094
Puławy	48864	48650	22722	Słubice	16914	16918	8051
Radzyń Podlaski	16102	16010	7734	Strzelce Krajeńskie	10118	10120	4823
Rejowiec Fabryczny	4486	4445	2178	Sulechów	17322	17176	8282
Ryki	9877	9886	4724	Sulęcín	10278	10231	4927
Stoczek Łukowski	2665	2631	1276	Szlichtyngowa	1289	1317	658
Szczebrzeszyn	5202	5151	2442	Szprotawa	12252	12176	5794
Świdnik	40078	40040	19077	Świebodzin	22008	21963	10437
Tarnogród	3457	3438	1674	Torzyn	2571	2561	1218
Terespól	5794	5751	2745	Trzciel	2501	2475	1211
Tomaszów Lubelski	19824	19605	9318	Witnica	6923	6908	3346
Tyszowce	2170	2124	1047	Wschowa	14265	14217	6832
Włodawa	13601	13562	6515	Wząszynek	5060	5054	2452
Zamość	65055	64788	30577	Żagań	26426	26235	12647
Zwierzyniec	3321	3282	1570	Żary	38527	38287	18143
Lubuskie	643742	661321	316812	Łódzkie	1583389	1572862	731247
Zielona Góra ^a	118920	138711	65865	Łódź	706004	700982	318978
Gorzów Wielkopolski	124145	123762	58972	Łódź-Bałuty	200692	198568	89070
Babimost	3999	3943	1946	Łódź-Górna	165747	164528	74897
Bytom Odrzański	4420	4387	2166	Łódź-Polesie	136779	135950	62150
Cybinka	2778	2791	1404	Łódź-Śródmieście ...	67795	67165	30967
Czerwiński	4159	4115	2027	Łódź-Widzew	134991	134771	61894
Dobiegiew	3125	3095	1498	Aleksandrów Łódzki ...	21224	21354	10026
Drezdenko	10388	10377	5035	Bełchatów	59305	58667	28659
Gozdnica	3228	3195	1551	Biała Rawska	3237	3215	1566
Gubin	16874	16815	8026	Błaszki	2241	2248	1084
Iłowa	3996	3978	1902	Brzeziny	12577	12542	5909
Jasień	4449	4405	2204	Drzewica	3984	3962	1955
Kargowa	3768	3778	1838	Działoszyn	6147	6089	2983
Kostrzyn nad Odrą	18155	18031	8864	Głowno	14759	14590	6921
Koźuchów	9711	9604	4585	Kamięnsk	2875	2858	1403
Krosno Odrzańskie	11799	11637	5613	Koluszki	13370	13302	6292
Lubniewice	2076	2055	1010	Konstantynów Łódzki	17857	17807	8296
Lubsko	14451	14335	6963	Krośniewice	4498	4486	2116
Łęknica	2578	2531	1236	Kutno	45371	45024	21114
Małomice	3571	3580	1730	Łask	17897	17671	8312
Międzyrzecz	18459	18392	8879	Łęczycza	14660	14512	6757
Nowa Sól	39571	39512	18753	Łowicz	29169	28936	13664
Nowe Miasteczko	2897	2857	1407	Opoczno	21965	21847	10600
Nowogród Bobrzański	5151	5147	2545	Ozorków	20068	19879	9259
Ośno Lubuskie	3856	3880	1869	Pabianice	67207	66895	30784
Rzepin	6660	6666	3248	Pajęczno	6791	6808	3321

a Z dniem 1 I 2015 r. przyłączenie gminy wiejskiej Zielona Góra do miasta Zielona Góra.

a Since January 1, 2015 inclusion rural gmina Zielona Góra into city Zielona Góra.

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
 URBAN POPULATION IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Łódzkie (dok.) (cont.)				Małopolskie (dok.) (cont.)			
Piotrków Trybunalski ...	75608	75183	35334	Krynica-Zdrój	10992	10933	5078
Poddębice	7771	7724	3659	Krzyszowice	10173	10143	4810
Przedbórz	3697	3647	1733	Libiąż	17284	17272	8417
Radomsko	47399	47070	22297	Limanowa	15078	15128	7447
Rawa Mazowiecka	17737	17608	8435	Maków Podhalański ...	5980	5990	2873
Rzgów	3393	3396	1635	Miechów	11830	11737	5514
Sieradz	43071	42890	20216	Mszana Dolna	7890	7924	3784
Skieniewice	48660	48388	23114	Muszyna	5028	5020	2412
Stryków	3536	3492	1692	Myslenice	18346	18372	8873
Sulejów	6360	6308	3080	Niepołomice	11201	11573	5565
Szadek	2024	1994	938	Nowe Brzesko	1667	1660	827
Tomaszów Mazowiecki	64513	63960	30064	Nowy Sącz	83853	83903	40128
Tuszyn	7309	7261	3427	Nowy Targ	33598	33510	15976
Uniejów	3051	3015	1404	Nowy Wiśnicz	2767	2761	1333
Warta	3339	3326	1610	Olkusz	36477	36213	17466
Wieluń	23300	23169	11012	Oświęcim	39444	39215	18604
Wieruszów	8653	8634	4160	Piwniczna-Zdrój	5967	5943	2945
Wolbórz	2362	2346	1124	Proszowice	6158	6132	2898
Zduńska Wola	43310	42998	20337	Rabka-Zdrój	13082	12985	6135
Zelów	7785	7737	3734	Radłów	2766	2774	1330
Zgierz	57390	57234	26597	Ryglice	2870	2850	1428
Złoczew	3378	3355	1589	Skała	3800	3786	1870
Żychlin	8537	8453	4057	Skawina	24203	24194	11624
Małopolskie	1637619	1634901	773638	Słomniki	4402	4355	2088
Kraków	761873	761069	354954	Stary Sącz	9040	9053	4437
Alwernia	3435	3424	1693	Sucha Beskidzka	9414	9432	4584
Andrychów	20993	20940	10073	Sułkowice	6537	6539	3174
Biecz	4728	4663	2270	Szczawnica	5972	5923	2834
Bobowa	3006	3077	1584	Szczucin	4189	4163	2021
Bochnia	30104	30107	14464	Świątyni Górne	2400	2395	1176
Brzesko	17090	17026	8171	Tarnów	111376	110644	52310
Brzeszcze	11560	11513	5492	Trzebinia	20127	20048	9795
Bukowno	10336	10341	4993	Tuchów	6724	6709	3322
Chełmek	9198	9170	4432	Wadowice	19254	19179	8983
Chrzanów	37898	37628	17947	Wieliczka	21676	22086	10582
Ciężkowice	2496	2485	1207	Wojnicz	3401	3383	1591
Czechów	2364	2368	1169	Wolbrom	8823	8773	4234
Dąbrowa Tarnowska ...	11881	11891	5815	Zakliczyn	1661	1665	834
Dobczyce	6449	6442	3133	Zakopane	27556	27442	12754
Gorlice	28255	28059	13465	Zator	3700	3692	1827
Grybów	6063	6051	2926	Żabno	4214	4220	2065
Jordanów	5305	5324	2567	Mazowieckie	3427481	3438225	1606130
Kalwaria Zebrzydowska	4603	4601	2278	M.st. Warszawa	1735442	1744351	800800
Kęty	19062	19003	9057	<i>Capital City</i>			
				dz. Bemowo	118057	119113	55690
				dz. Białoleka	109062	112845	53306

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
 URBAN POPULATION IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Mazowieckie (cd.) (cont.)				Mazowieckie (cd.) (cont.)			
dz. Bielany	131934	131919	60085	Łochów	6809	6841	3366
dz. Mokotów	218911	218042	98061	Łomianki	16617	16669	7966
dz. Ochota	84280	84077	38031	Łosice	7102	7085	3397
dz. Praga-Południe ...	178309	178267	80742	Maków Mazowiecki	10077	10006	4699
dz. Praga-Północ	67279	66495	30718	Marki	29722	30595	14581
dz. Rembertów	23812	23964	11459	Milanówek	16353	16371	7659
dz. Śródmieście	120091	119193	53465	Mińsk Mazowiecki	40211	40334	19085
dz. Targówek	123677	123441	56898	Mława	30968	31030	14777
dz. Ursus	56490	57237	26760	Mogielnica	2352	2337	1129
dz. Ursynów	148385	149167	69630	Mordy	1797	1804	872
dz. Wawer	72921	73923	34812	Mrozy	3528	3546	1703
dz. Wesola	24073	24451	11732	Mszczonów	6445	6419	2997
dz. Wilanów	30703	32794	15429	Myszyniec	3294	3368	1658
dz. Włochy	39940	40857	19085	Nasielsk	7629	7658	3780
dz. Wola	138462	138517	62488	Nowe Miasto nad Pilicą	3890	3862	1810
dz. Żoliborz	49056	50049	22409	Nowy Dwór Mazowiecki	28364	28362	13641
Białobrzegi	7110	7088	3467	Ostrołęka.....	52611	52571	25192
Bieżeń	1890	1901	934	Ostrów Mazowiecka	22792	22772	10935
Błonie	12479	12418	5824	Otwock	45025	45021	21131
Brok	1984	1959	960	Ożarów Mazowiecki	10880	10981	5167
Brwinów	13178	13274	6287	Piaseczno	45567	46316	21810
Chorzele	2972	3030	1496	Piastów	22870	22927	10836
Ciechanów	44585	44506	21210	Pilawa	4484	4510	2213
Drobin	2963	2945	1425	Pionki	19168	18938	9100
Garwolin	17174	17214	8286	Płock	122224	121731	57478
Gąbin	4183	4146	1988	Płońsk	22379	22302	10497
Głinojeck	3113	3070	1490	Podkowa Leśna	3845	3863	1815
Gostynin	18947	18895	8964	Pruszków	60068	60547	28386
Góra Kalwaria	11658	11815	5619	Przasnysz	17296	17258	8314
Grodzisk Mazowiecki	30180	30356	14163	Przysucha	6068	6048	2925
Grojec	16534	16579	7844	Pułtusk	19236	19309	9223
Halinów	3675	3688	1814	Raciąż	4647	4544	2197
Iłża	4991	4947	2419	Radom	217201	216159	102717
Józefów	20137	20229	9587	Radzymin	11698	12057	5746
Kałużyn	2938	2924	1450	Różan	2729	2724	1304
Karczew	10082	10009	4827	Serock	4175	4220	2060
Kobyłka	21341	21890	10585	Siedlce	76603	76942	36425
Konstancin-Jeziorna	17311	17249	8064	Sierpc	18453	18317	8649
Kosów Lacki	2152	2152	1057	Skaryszew	4335	4334	2129
Kozienice	18064	17869	8576	Sochaczew	37201	37102	17634
Legionowo	54272	54172	25668	Sokołów Podlaski	18743	18763	8956
Lipsko	5732	5718	2769	Sulejówek	19411	19481	9173
Łaskarzew	4910	4915	2434	Szydłowice	12049	11940	5795

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
 URBAN POPULATION IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Mazowieckie (dok.) (cont.)				Opolskie (dok.) (cont.)			
Tarczyn	4089	4057	1899	Prószków	2721	2698	1275
Tłuszcz	8041	8055	3860	Prudnik	21676	21472	10078
Warka	11777	11835	5711	Strzelce Opolskie	18373	18244	8808
Węgrów	12795	12781	6126	Ujazd	1723	1747	873
Wołomin	37389	37318	17637	Wołczyn	5967	5947	2860
Wyszaków	27173	27075	13048	Zawadzkie	7493	7411	3661
Wyszogród	2705	2697	1341	Zdzieszowice	11899	11801	5778
Wyśmierzyce	921	924	490	Podkarpackie	880328	877671	420062
Zakroczym	3231	3244	1606	Rzeszów	185123	185896	87890
Ząbki	32844	33818	16030	Baranów Sandomierski	1463	1485	736
Zielonka	17459	17488	8285	Błażowa	2188	2169	1050
Zwoleń	8065	7944	3783	Boguchwała	5905	5971	2868
Żelechów	4061	4067	2010	Brzostek	2716	2712	1330
Żuromin	9015	8997	4354	Brzozów	7548	7509	3633
Żyrardów	41003	40652	19016	Cieszanów	1985	1969	998
Opolskie	520618	517177	246522	Dębica	46568	46389	22500
Opole	119574	118931	55804	Dukla	2122	2127	1016
Baborów	3009	2964	1453	Dynów	6178	6168	3045
Biała	2496	2468	1173	Głogów Małopolski	6190	6258	3116
Brzeg	36675	36469	17315	Iwonicz-Zdrój	1839	1849	877
Byczyna	3678	3658	1770	Jarosław	38796	38360	18033
Dobrodzień	3773	3761	1780	Jaśło	36260	36001	17272
Głogówek	5702	5608	2717	Jedlicze	5775	5754	2810
Głubczyce	12911	12799	6044	Kańczuga	3237	3240	1579
Głucholazy	14092	13925	6582	Kolbuszowa	9270	9236	4475
Gogolin	6529	6564	3178	Końskie	1437	1416	693
Gorzów Śląski	2508	2491	1189	Krosno	46934	46775	22084
Grodków	8816	8776	4141	Lesko	5615	5590	2637
Kędzierzyn-Koźle	62840	62399	30110	Leżajsk	14252	14122	6784
Kietrz	6167	6118	2938	Lubaczów	12416	12304	5881
Kluczbork	24410	24207	11577	Łańcut	17982	17830	8510
Kolonowskie	3361	3343	1649	Mielec	60827	60644	29253
Korfantów	1881	1875	888	Narol	2107	2112	1064
Krapkowice	16851	16789	8070	Nisko	15453	15423	7535
Leśnica	2690	2664	1241	Nowa Dęba	11403	11359	5431
Lewin Brzeski	5940	5904	2822	Nowa Sarzyna	6102	6050	2937
Namysłów	16126	16105	7633	Oleszyce	3093	3037	1536
Niemodlin	6586	6519	3162	Pilzno	4802	4815	2356
Nysa	44775	44500	21187	Pruchnik	3747	3772	1866
Olesno	9527	9484	4505	Przeclaw	1723	1738	839
Otmuchów	5038	5000	2368	Przemysł	63441	62720	29430
Ozimek	9119	8992	4335	Przeworsk	15681	15585	7459
Paczków	7785	7689	3720	Radomyśl Wielki	3104	3149	1528
Praszka	7907	7855	3838	Radymno	5433	5366	2640

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
 URBAN POPULATION IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Podkarpackie (dok.) (cont.)				Podlaskie (dok.) (cont.)			
Ropczyce	15722	15717	7706	Siemiatycze	14725	14684	6981
Rudnik nad Sanem	6811	6784	3324	Sokółka	18716	18594	8958
Rymanów	3715	3776	1845	Stawiski	2342	2306	1136
Sanok	38818	38486	18377	Suchowola	2236	2234	1098
Sędziszów Małopolski	7492	7528	3604	Supraśl	4633	4635	2186
Sieniawa	2157	2153	1071	Suraż	1009	999	502
Sokołów Małopolski ...	4047	4092	1983	Suwałki	69316	69370	33157
Stalowa Wola	63291	62924	30174	Szczuczyn	3449	3450	1722
Strzyżów	8955	8925	4330	Szepietowo	2278	2268	1159
Tarnobrzeg	48000	47816	22974	Tykocin	2012	1998	940
Tyczyn	3638	3662	1785	Wasilków	10677	10707	5133
Ulanów	1447	1430	695	Wysokie Mazowieckie	9517	9443	4514
Ustrzyki Dolne	9383	9335	4501	Zabłudów	2499	2506	1228
Zagórz	5073	5082	2530	Zambrów	22262	22206	10695
Zaklików	3064	3061	1472	Pomorskie	1493286	1486719	710162
Podlaskie	720900	719890	342666	Gdańsk	461489	462249	218901
Białystok	295459	295981	138854	Brusy	5093	5149	2547
Augustów	30482	30400	14350	Bytów	17011	16971	8172
Bielsk Podlaski	26249	26075	12571	Chojnice	40056	40043	19310
Brańsk	3854	3806	1906	Czarna Woda	2865	2873	1403
Choroszcz	5759	5789	2874	Czarne	6052	6091	2937
Ciechanowiec	4812	4764	2372	Czersk	10030	10014	4859
Czarna Białostocka	9594	9525	4564	Człuchów	14224	13976	6687
Czyżew	2642	2634	1295	Debrzno	5185	5184	2533
Dąbrowa Białostocka ...	5796	5738	2754	Dzierzgoń	5524	5502	2693
Drohiczyn	2118	2065	998	Gdynia	247820	247478	117125
Goniądz	1892	1869	859	Gniew	6898	6869	3330
Grajewo	22243	22171	10766	Hel	3594	3531	1767
Hajnówka	21422	21275	10109	Jastarnia	3866	3824	1859
Jedwabne	1673	1652	811	Kartuzy	14840	14817	7070
Kleszczele	1321	1310	637	Kępcice	3737	3711	1852
Knyszyn	2853	2840	1420	Kościerzyna	23738	23744	11514
Kolno	10567	10483	5124	Krynica Morska	1335	1323	639
Krynki	2515	2485	1187	Kwidzyn	38757	38650	18730
Lipsk	2440	2407	1178	Lębork	35443	35388	17127
Łapy	15879	15812	7658	Łeba	3836	3789	1815
Łomża	62779	62737	30113	Malbork	38950	38931	18757
Michałowó	3153	3123	1520	Miastko	10866	10785	5226
Mońki	10275	10174	4835	Nowy Dwór Gdański ...	10015	10022	4782
Nowogród	2187	2172	1062	Nowy Staw	4330	4377	2141
Rajgród	1625	1620	810	Pelplin	8225	8123	4076
Sejny	5640	5583	2630	Prabuty	8781	8761	4271
				Pruszcz Gdański	29226	29589	14150

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
 URBAN POPULATION IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Pomorskie (dok.) (cont.)				Śląskie (dok.) (cont.)			
Puck	11321	11329	5476	Łazy	6972	6977	3379
Reda	23565	24029	11799	Miasteczko Śląskie	7383	7359	3564
Rumia	47602	47812	23340	Mikołów	39795	39923	19220
Skarszewy	7057	7111	3420	Mysłowice	75037	74851	36239
Skórcz	3551	3536	1745	Myszków	32499	32327	15517
Słupsk	93206	92496	43678	Ogrodzieniec	4349	4309	2060
Sopot	37654	37231	17262	Orzesze	20194	20346	10103
Starogard Gdański	48327	48309	23249	Piekary Śląskie	56755	56374	26993
Sztum	10308	10299	4890	Pilica	1937	1928	966
Tczew	60573	60052	28935	Poręba	8749	8675	4151
Ustka	16056	15933	7635	Pszczyna	26028	25990	12428
Wejherowo	50292	50215	24350	Pszów	14293	14186	6974
Władysławowo ^a	15456	10051	4867	Pyskowice	18563	18452	8846
Żukowo	6532	6552	3243	Racibórz	55710	55492	26408
Śląskie	3542874	3525289	1691287	Radlin	18028	17913	8682
Katowice	301834	299910	142577	Radzionków	17050	17002	8262
Będzin	58205	57900	27528	Ruda Śląska	140669	139844	67685
Bielsko-Biała	173013	172591	81411	Rybnik	140052	139595	68087
Bieruń	19636	19597	9703	Rydułtowy	21763	21741	10540
Blachownia	9830	9777	4608	Siemianowice Śląskie ...	68634	68231	32621
Bytom	172306	170761	81639	Siewierz	5495	5495	2631
Chorzów	110337	109757	52223	Skoczów	14625	14575	6937
Cieszyn	35685	35274	16682	Sławków	7135	7105	3399
Czechowice-Dziedzice	35632	35725	17201	Sosnowiec	209274	207381	98262
Czeladź	32666	32395	15422	Sośnicowice	1854	1843	809
Czerwionka-Leszczyny	28348	28285	13912	Strumień	3642	3649	1816
Częstochowa	230123	228179	107205	Szczekociny	3726	3728	1825
Dąbrowa Górnicza	123376	122712	58983	Szczyrk	5799	5715	2710
Gliwice	184415	183392	88224	Świętochłowice	51494	50970	24496
Imielin	8723	8846	4346	Tarnowskie Góry	60879	61041	29374
Jastrzębie-Zdrój	90794	90283	44193	Toszek	3615	3604	1735
Jaworzno	93331	92847	45034	Tychy	128621	128444	61938
Kalety	8626	8642	4217	Ustroń	16073	16013	7612
Kłobuck	13133	13086	6275	Wilamowice	3033	3038	1522
Knurów	38859	38741	18808	Wisła	11198	11090	5372
Koniecpol	6142	6094	2986	Wodzisław Śląski	48864	48677	23391
Koziegłowy	2449	2469	1207	Wojkowice	9033	9055	4330
Krzanowice	2209	2196	1044	Wóźniki	4422	4408	2189
Krzepice	4462	4484	2181	Zabrze	177188	176327	85083
Kuźnia Raciborska	5451	5420	2699	Zawiercie	50990	50642	23977
Łędziny	16749	16784	8356	Żarki	4526	4549	2203
Lubliniec	24182	24105	11791	Żory	62051	61945	30356
Łaziska Górne	22419	22413	10863	Żywiec	31942	31815	15277

^a Z dniem 1 I 2015 r. miasto stało się gminą miejsko-wiejską.

^a Since January 1, 2015 town become urban-rural gmina.

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
 URBAN POPULATION IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Świętokrzyskie	563842	561219	266396	Warmińsko-mazurskie			
Kielce	198857	198046	93004	(dok.) (cont.)			
Bodzentyn	2255	2240	1111	Ełk	60103	60462	29142
Busko-Zdrój	16710	16509	7648	Frombork	2437	2446	1185
Chęciny	4433	4419	2196	Giżycko	29932	29726	14083
Chmielnik	3877	3841	1848	Gołdap	13748	13726	6748
Ćmielów	3116	3095	1481	Górowo Iławeckie	4198	4140	2025
Deleszyce	2915	2911	1466	Iława	33344	33174	15925
Działoszyce	964	944	444	Jeżiorany	3319	3312	1506
Jędrzejów	15698	15578	7413	Kętrzyn	27924	27732	13226
Kazimierza Wielka	5725	5665	2693	Kisielice	2131	2122	1073
Końskie	20059	19845	9491	Korsze	4514	4408	2159
Koprzywnica	2539	2541	1241	Lidzbark	8092	8002	3849
Kunów	3060	3033	1526	Lidzbark Warmiński	16332	16200	7779
Małogoszcz	3872	3857	1882	Lubawa	10098	10083	4896
Opatów	6657	6613	3100	Mikołajki	3849	3827	1834
Osiek	2013	1998	985	Miłakowo	2632	2631	1274
Ostrowiec Świętokrzyski	71728	70677	33369	Miłomłyn	2444	2434	1215
Ożarów	4682	4655	2264	Młynary	1817	1806	885
Pińczów	11179	11102	5338	Morağ	14269	14110	6801
Połaniec	8279	8275	4078	Mrağowo	22135	22005	10579
Sandomierz	24326	24187	11351	Nidzica	14258	14166	6746
Sędziszów	6654	6601	3288	Nowe Miasto Lubawskie	11180	11101	5301
Skalbmierz	1313	1291	622	Olecko	16458	16460	7904
Skarżysko-Kamienna ...	47212	46900	22325	Olsztynek	7738	7669	3709
Starachowice	50679	50355	23943	Orneta	9057	9008	4276
Staszów	15298	15152	7353	Orzysz	5799	5726	2816
Stąporków	5947	5914	2850	Ostróda	33790	33517	15790
Stopnica ^a	—	1455	712	Paślęk	12406	12373	5931
Suchedniów	8667	8575	4141	Pasym	2542	2561	1258
Wąchock	2848	2809	1383	Pieniężno	2909	2863	1356
Włoszczowa	10417	10269	4924	Pisz	19562	19489	9570
Zawichost	1863	1867	926	Reszel	4753	4667	2233
Warmińsko-mazurskie	854265	850385	405875	Ruciane-Nida	4674	4632	2257
Olsztyn	173831	173444	80644	Ryn	2910	2899	1440
Barczewo	7280	7290	3494	Sępól	2013	2024	995
Bartoszyce	24432	24196	11437	Susz	5694	5654	2814
Biała Piska	4124	4120	2052	Szczytno	24185	23992	11448
Biskupiec	10600	10582	4977	Tolkmiecko	2794	2739	1330
Bisztynek	2477	2437	1128	Węgorzewo	11661	11568	5731
Braniewo	17281	17161	8369	Zalewo	2185	2186	1080
Dobre Miasto	10497	10471	5026	Wielkopolskie	1912222	1906899	907571
Działdowo	21489	21402	10280	Poznań	545680	542348	252870
Elbląg	122368	121642	58299	Poznań-Grunwald	118475	118095	54505

a Z dniem 1 I 2015 r. miejscowość otrzymała prawa miejskie (gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską).

a Since January 1, 2015 rural municipality become town (gmina changed its status from rural to urban-rural).

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
 URBAN POPULATION IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Wielkopolskie (cd.) (cont.)				Wielkopolskie (cd.) (cont.)			
Poznań-Jeżyce	80398	80235	37425	Luboń	30813	31067	14795
Poznań-Nowe Miasto	134743	133177	62428	Lwówek	3042	3038	1453
Poznań-Stare Miasto	153765	152808	71358	Łobżenica	2997	2986	1513
Poznań-Wilda	58299	58033	27154	Margonin	3027	3025	1500
Bojanowo	2975	2952	1438	Miejska Górka	3253	3274	1612
Borek Wielkopolski	2538	2535	1281	Międzychód	10723	10681	5120
Buk	6188	6151	2916	Mikstat	1884	1885	915
Chocza ^a	—	1802	924	Miłosław	3589	3586	1730
Chodzież	19299	19199	9089	Mosina	13220	13403	6488
Czarnków	11139	11029	5359	Murwana Goślina	10424	10449	5171
Czempiń	5278	5309	2540	Nekla	3655	3692	1822
Czarniejewo	2637	2616	1306	Nowe Skalmierzyce	4871	4832	2320
Dąbie	2061	2043	971	Nowy Tomyśl	14974	14867	7117
Dobra	1427	1416	678	Oborniki	18426	18395	8916
Dobrzyca	3167	3183	1583	Obrzycko	2393	2395	1167
Dolsk	1575	1571	791	Odolanów	5134	5104	2520
Gnieszno	69686	69312	33294	Okonek	3979	3973	1932
Golina	4498	4493	2220	Opalenica	9621	9610	4683
Gołańcz	3397	3356	1680	Osieczna	2265	2288	1105
Gostyń	20237	20168	9720	Ostroróg	1989	1968	946
Grabów nad Prosną	1969	1958	951	Ostrów Wielkopolski	72754	72635	34641
Grodzisk Wielkopolski	14392	14404	7053	Ostrzeszów	14511	14432	6855
Jarocin	26394	26366	12636	Piła	74333	74140	35571
Jastrowie	8703	8675	4262	Pleszew	17717	17650	8578
Jutrosin	1928	1932	917	Pniewy	7982	8022	3851
Kalisz	103373	102808	47826	Pobiedziska	9091	9114	4426
Kępno	14559	14469	6916	Pogorzela	2063	2080	1053
Kleczew	4230	4225	2042	Poniec	2873	2846	1357
Kłęcko	2681	2658	1278	Przedecz	1753	1750	860
Kłodawa	6635	6589	3187	Puszczykowo	9802	9753	4612
Kobylin	3263	3294	1630	Pyzdry	3220	3207	1561
Koło	22834	22674	10670	Rakoniewice	3529	3587	1753
Konin	76547	75875	35922	Raszków	2080	2089	1062
Kostrzyn	9542	9598	4605	Rawicz	20779	20608	9843
Kościan	23949	23745	11371	Rogoźno	11229	11208	5454
Koźmin Wielkopolski	6701	6608	3196	Rychwał	2385	2375	1173
Kórnik	7684	7764	3747	Rydzyna	2790	2738	1325
Krajenka	3797	3731	1786	Sieraków	6089	6065	2941
Krobia	4236	4270	2097	Skoki	4175	4187	2057
Krotoszyn	29284	29129	14031	Słupca	14016	13933	6685
Krzywiń	1635	1657	810	Sompolno	3612	3616	1755
Krzyż Wielkopolski	6171	6195	2996	Stawiszyn	1542	1511	743
Książ Wielkopolski	2776	2763	1366	Stęszew	5903	5933	2898
Leszno	64616	64559	30880	Sulmierzyce	2905	2907	1454

a Z dniem 1 I 2015 r. miejscowość otrzymała prawa miejskie (gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską).

a Since January 1, 2015 rural municipality become town (gmina changed its status from rural to urban-rural).

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2014 I 2015 (dok.)
 URBAN POPULATION IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Wielkopolskie (dok.) (cont.)				Zachodniopomorskie (dok.) (cont.)			
Swarzędz	31035	31006	14921	Dziwnów	2724	2714	1328
Szamocin	4337	4324	2126	Golczewo	2725	2719	1356
Szamotuły	18831	18817	8961	Goleniów	22747	22578	10834
Ślesin	3151	3145	1563	Gościno	2424	2396	1169
Śmigiel	5631	5666	2773	Gryfice	16853	16725	7986
Śrem	30036	29983	14396	Gryfino	21565	21450	10389
Środa Wielkopolska	22661	22740	10983	Ińsko	2031	2010	990
Trzcianka	17323	17268	8339	Kalisz Pomorski	4356	4391	2084
Trzemeszno	7848	7792	3794	Kamień Pomorski	9020	8926	4305
Tuliszków	3379	3367	1629	Karlıno	5989	5935	2912
Turek	27926	27743	13071	Kołobrzeg	46720	46671	22065
Ujście	3802	3755	1838	Koszalin	108605	107970	50935
Wągrowiec	25266	25295	12248	Lipiany	4045	4024	1962
Wieleń	5995	6004	2881	Łobez	10409	10404	5022
Wielichowo	1757	1751	855	Maszewo	3374	3371	1616
Witkowo	7974	7998	3975	Mieszkowice	3594	3592	1773
Wolsztyn	13552	13359	6298	Międzyzdroje	5475	5451	2536
Wronki	11473	11381	5569	Mirosławiec	3040	3071	1515
Września	29735	29858	14265	Moryń	1608	1611	740
Wyrzysk	5179	5174	2506	Myślibórz	11512	11469	5469
Wysoka	2707	2712	1325	Nowe Warpno	1226	1212	611
Zagórow	3076	3065	1498	Nowogard	16821	16751	8093
Zbąszyń	7235	7224	3459	Pełczyce	2635	2639	1336
Zduny	4579	4561	2234	Płoty	4048	4020	1937
Złotów	18492	18440	8836	Polanów	3005	2952	1470
Żerków	2149	2138	1060	Police	33404	33236	16228
Zachodniopomorskie	1177650	1172757	561381	Połczyn-Zdrój	8418	8327	3953
Szczecin	407180	405657	192845	Pyrzyce	12769	12751	6209
Barlinek	14180	14053	6807	Recz	2955	2962	1472
Barwice	3800	3766	1846	Resko	4325	4268	2093
Białogard	24571	24437	11659	Sianów	6676	6650	3192
Biały Bór	2210	2210	1071	Sławno	12825	12690	6088
Bobolice	4204	4167	2019	Starogard Szczeciński	68922	68670	33062
Borne Sulinowo	4903	4880	2303	Stepnica	2446	2441	1210
Cedynia	1631	1649	814	Suchań	1459	1453	710
Chociwel	3237	3196	1566	Szczecinek	40535	40440	19218
Chojna	7382	7403	3583	Świdwin	15588	15554	7462
Choszczno	15575	15526	7485	Świnoujście	41276	41152	19873
Czaplinek	7201	7158	3425	Trzcińsko-Zdrój	2418	2403	1195
Człopa	2345	2363	1116	Trzebiatów	10153	10145	5077
Darłowo	14059	14005	6799	Tuczno	1956	1936	927
Dębno	14039	14019	6720	Tychowo	2555	2539	1248
Dobra	2338	2331	1154	Wałcz	26033	25882	12367
Dobrzany	2352	2361	1191	Węgorzyno	2902	2883	1406
Drawno	2340	2304	1185	Wolin	4919	4867	2363
Drawsko Pomorskie	11828	11781	5647	Złocieniec	13190	13190	6360

TABL. 8. LUDNOŚĆ W MIASTACH LICZĄCYCH W 2015 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW
 POPULATION IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER IN 2015

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

MIASTA TOWNS	1950 ^a	1960 ^b	1970	1980	1990 ^c	2000	2005	2010	2014	2015
	w tysiącach in thousands									
M.st. Warszawa <i>Capital City</i>	804	1139	1316	1596	1656	1689	1698	1700	1735	1744
Białystok	69	121	169	224	271	289	292	294	295	296
Bielsko-Biała	73	87	106	164	181	179	177	175	173	173
Bydgoszcz	163	232	282	349	382	376	366	364	358	356
Bytom	174	183	188	234	231	196	188	177	172	171
Chorzów	129	147	152	150	132	119	115	112	110	110
Częstochowa	112	165	188	235	258	253	247	237	230	228
Dąbrowa Górnicza	32	56	62	141	137	133	130	126	123	123
Elbląg	48	77	90	110	126	128	127	125	122	122
Gdańsk	195	287	366	457	465	463	458	461	461	462
Gdynia	103	148	192	236	252	253	253	249	248	247
Gliwice	133	150	172	198	214	205	199	188	184	183
Gorzów Wielkopolski	33	59	75	106	124	126	125	125	124	124
Kalisz	56	70	82	99	106	110	109	106	103	103
Katowice	225	270	305	355	367	331	317	311	302	300
Kielce	61	90	127	185	214	213	208	202	199	198
Koszalin	19	44	65	94	109	109	108	109	109	108
Kraków	344	481	590	716	751	759	757	758	762	761
Legnica	39	64	76	90	105	107	106	103	101	101
Lublin	117	181	239	304	351	359	355	349	342	341
Łódź	620	710	763	836	848	798	768	731	706	701
Olsztyn	44	68	95	133	163	173	174	175	174	173
Opole	39	64	87	117	128	130	128	123	120	119
Płock	33	44	72	103	123	129	127	125	122	122
Poznań	321	408	472	553	590	582	568	556	546	542
Radom	80	130	160	191	229	230	227	222	217	216
Ruda Śląska	110	132	143	159	171	152	147	144	141	140
Rybnik	27	34	44	123	144	143	142	141	140	140
Rzeszów	28	63	83	121	153	161	159	179	185	186
Sosnowiec	96	132	145	246	259	234	226	217	209	207
Szczecin	179	269	338	388	413	417	411	410	407	406
Tarnów	37	71	86	105	121	121	118	114	111	111
Toruń	81	105	130	174	202	210	208	205	203	203
Tychy	13	50	72	167	192	133	131	130	129	128
Wałbrzych	94	117	125	134	141	132	126	121	117	115
Wrocław	52	63	78	107	122	122	120	117	114	113
Wrocław	309	431	526	618	643	641	636	631	634	636
Zabrze	172	190	197	196	205	197	191	181	177	176
Zielona Góra	32	54	74	101	114	118	118	119	119	139 ^d

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 Patrz notka na stronie 91.

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" on item 6. d See note on page 91.

TABL. 9. GMINY^a WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI WIEJSKIEJ^b ORAZ WOJEWÓDZTW
 GMINAS^a BY NUMBER OF RURAL POPULATION^b 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
Liczba gmin Number of gminas						
POLSKA POLAND 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
2014	2174	34	758	555	446	381
2015	2174	35	758	555	442	384
Dolnośląskie	133	4	48	35	25	21
Kujawsko-pomorskie	127	1	49	35	26	16
Lubelskie	193	1	89	58	27	18
Lubuskie	73	3	41	15	13	1
Łódzkie	159	2	75	46	23	13
Małopolskie	168	1	18	31	50	68
Mazowieckie	279	5	96	74	57	47
Opolskie	68	—	16	20	24	8
Podkarpackie	144	3	21	32	43	45
Podlaskie	105	7	69	19	7	3
Pomorskie	100	1	32	22	19	26
Śląskie	118	—	22	31	20	45
Świętokrzyskie	97	1	34	21	20	21
Warmińsko-mazurskie	100	1	44	24	22	9
Wielkopolskie	207	—	51	68	52	36
Zachodniopomorskie	103	5	53	24	14	7
Ludność w tysiącach Population in thousands						
POLSKA POLAND 1980	14756,4	19,4	2120,1	3785,9	4529,3	4301,7
1990 ^c	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
2014	15262,3	51,5	2913,8	3304,6	3700,3	5292,1
2015	15270,8	53,1	2901,7	3299,0	3664,0	5353,1
Dolnośląskie	895,3	7,1	182,2	202,4	208,4	295,2
Kujawsko-pomorskie	842,1	1,2	204,1	205,3	217,0	214,5
Lubelskie	1151,7	1,7	342,9	346,3	223,0	237,8
Lubuskie	356,8	3,9	144,9	91,4	104,2	12,4
Łódzkie	920,7	3,8	300,8	271,0	190,9	154,3
Małopolskie	1737,7	1,5	70,3	189,8	421,2	1055,0
Mazowieckie	1910,9	8,1	375,1	431,0	464,2	632,5
Opolskie	478,8	—	63,9	118,4	200,8	95,7
Podkarpackie	1250,0	5,7	82,3	193,1	355,0	613,9
Podlaskie	468,9	10,4	248,7	112,2	60,4	37,2
Pomorskie	821,0	0,4	120,4	131,1	161,2	407,9
Śląskie	1045,6	—	86,9	189,2	165,0	604,4
Świętokrzyskie	696,0	1,9	138,3	124,0	167,0	264,7
Warmińsko-mazurskie	589,3	1,3	158,3	147,1	176,1	106,6
Wielkopolskie	1568,4	—	198,5	404,5	437,3	528,0
Zachodniopomorskie	537,7	6,3	184,2	142,2	112,0	93,0

a 1563 gmin wiejskich oraz 611 gmin miejsko-wiejskich. b Na terenach wiejskich. c Dane przybliżone; patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6.

a 1563 rural gminas and 611 urban-rural gminas. b On rural areas. c Approximate data; see notes to part one "Size and structure of population" on item 6.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Dolnośląskie	893610	895256	446044	Dolnośląskie (cd.) (cont.)			
Bardo	2809	2794	1403	Lewin Kłodzki	1937	1938	947
Bierutów	5200	5139	2566	Lubań	6580	6616	3330
Bogatynia	5828	5798	2971	Lubawka	4969	4952	2509
Bolesławiec	14092	14104	7003	Lubin	14789	15056	7577
Bolków	5570	5561	2798	Lubomierz	4217	4247	2113
Borów	5323	5338	2688	Lwówek Śląski	8499	8434	4218
Brzeg Dolny	3566	3560	1768	Łagiewniki	7531	7541	3691
Bystrzyca Kłodzka	9057	8983	4460	Małczyce	6001	6008	2964
Chocianów	4904	4905	2483	Marcinowice	6530	6525	3228
Chojnów	9496	9550	4852	Marciszów	4622	4585	2299
Ciepłowody	3096	3113	1562	Męcinka	4991	4971	2501
Cieszków	4692	4678	2354	Mieroszów	2839	2780	1333
Czarny Bór	4862	4840	2370	Mietków	3881	3880	1937
Czernica	13357	13856	6859	Międzybórz	2793	2783	1408
Długołęka	27531	28501	14057	Międzylesie	4727	4688	2367
Dobromierz	5312	5295	2639	Miękinia	14482	14665	7304
Dobroszyce	6452	6463	3242	Milicz	12711	12764	6431
Domaniów	5306	5281	2608	Miłkowiec	6493	6531	3227
Dziadowa Kłoda	4635	4634	2306	Mińsk	4795	4735	2314
Dzierżoniów	9335	9250	4581	Mściwojów	4160	4125	2061
Gaworzyce	4010	3977	2003	Mysłakowice	10250	10275	4996
Głogów	6438	6538	3247	Niechlów	5114	5004	2497
Głuszyca	2267	2265	1131	Niemcza	2659	2637	1337
Góra	8238	8209	4128	Nowa Ruda	11964	11879	5899
Grębobocice	5353	5403	2717	Nowogrodziec	11023	11022	5454
Gromadka	5483	5438	2722	Oborniki Śląskie	10727	10794	5383
Gryfów Śląski	3147	3096	1544	Oleśnica	12880	12936	6632
Janowice Wielkie	4338	4319	2198	Olszyna	2150	2140	1104
Jaworzyna Śląska	5199	5178	2544	Oława	15139	15088	7422
Jelcz-Laskowice	7242	7270	3633	Osiecznica	7558	7490	3776
Jemielno	3171	3130	1565	Paszowice	3996	3988	2051
Jerzmanowa	4666	4743	2393	Pęcław	2315	2281	1168
Jeżów Sudecki	7102	7146	3451	Pielgrzymka	4638	4680	2386
Jordanów Śląski	3149	3134	1562	Pieńsk	3331	3301	1674
Kamieniec Ząbkowicki	8398	8316	4084	Platerówka	1657	1614	832
Kamienna Góra	8984	9010	4507	Podgórzyn	8329	8270	4096
Kąty Wrocławskie	16065	16289	8083	Polkowice	4767	4852	2426
Kłodzko	17369	17234	8523	Prochowice	3855	3843	1922
Kobierzyce	18642	19085	9246	Prusice	7083	7103	3569
Kondratowice	4471	4440	2262	Przemków	2360	2305	1159
Kostomłoty	7157	7136	3582	Przeworno	4974	4913	2488
Kotla	4438	4461	2228	Radków	6825	6751	3411
Krośnice	8194	8178	4116	Radwanice	4715	4690	2356
Krotoszyce	3285	3263	1599	Rudna	7690	7699	3778
Kunice	6399	6559	3231	Ruja	2711	2666	1343
Łądek-Zdrój	2667	2670	1314	Siechnice	12664	13028	6218
Legnickie Pole	5171	5179	2428	Siekierczyn	4539	4535	2273
Leśna	5764	5781	2907				

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Dolnośląskie (dok.) (cont.)				Kujawsko-pomorskie (cd.) (cont.)			
Sobótka	5813	5853	2951	Boniewo	3502	3484	1735
Stara Kamienica	5309	5274	2609	Brodnica	7733	7915	4053
Stare Bogaczowice	4247	4255	2099	Brześć Kujawski	6903	6871	3372
Stoszowice	5501	5492	2695	Brzozie	3787	3773	1956
Stronie Śląskie	1756	1762	904	Brzuze	5424	5360	2716
Strzegom	9980	9892	4971	Bukowiec	5201	5169	2623
Strzelin	9587	9611	4790	Bytoń	3609	3608	1818
Sulików	6114	6112	3081	Cekcyn	6683	6699	3339
Syców	6252	6297	3115	Chelmno	5760	5820	2959
Szczytna	2156	2165	1099	Chelmża	9795	9879	4918
Ścinawa	4529	4491	2278	Chocień	8007	8017	3994
Środa Śląska	10400	10382	5201	Chodecz	4298	4282	2161
Świdnica	16979	17038	8454	Chrostkowo	2972	2937	1490
Świerzawa	5406	5350	2718	Ciechocin	4044	4016	2014
Trzebnica	10741	10812	5372	Czemnikowo	8984	9073	4441
Twardogóra	6217	6213	3135	Dąbrowa	4697	4648	2315
Udanin	5343	5309	2637	Dąbrowa Biskupia	5181	5130	2531
Walim	5662	5607	2758	Dąbrowa Chełmińska ...	8033	8115	4102
Warta Bolesławecka ...	8499	8513	4240	Dębowa Łąka	3164	3194	1606
Wądroże Wielkie	4059	4001	1978	Dobrcz	11010	11141	5525
Wąsosz	4623	4609	2311	Dobre	5472	5465	2694
Węgliniec	5624	5593	2780	Dobrzyń nad Wisłą	5586	5579	2807
Wiązów	5074	5055	2556	Dragacz	7202	7249	3619
Wińsko	8513	8428	4143	Drzycim	5015	5011	2550
Wisznia Mała	9848	9899	4849	Fabianki	9811	9901	4927
Wleń	2575	2542	1292	Gąsawa	5289	5244	2625
Wołów	10324	10264	5234	Gniewkowo	7508	7441	3824
Zagrodno	5451	5404	2692	Golub-Dobrzyń	8541	8621	4343
Zawonia	5815	5837	2928	Gostycyn	5233	5218	2622
Ząbkowice Śląskie	6884	6874	3417	Górzno	2583	2585	1310
Zgorzelec	8419	8395	4219	Grudziądz	12148	12363	6188
Ziębice	8741	8670	4342	Gruta	6568	6535	3277
Złotoryja	7134	7120	3510	Inowrocław	11595	11613	5795
Złoty Stok	1785	1771	862	Izbica Kujawska	5087	5069	2501
Żarów	5712	5696	2867	Jabłonowo Pomorskie	5214	5223	2640
Żmigród	8361	8321	4172	Janikowo	4464	4443	2242
Żórawina	9958	10135	5048	Janowiec Wielkopolski	5162	5160	2583
Żukowice	3529	3516	1810	Jezióra Wielkie	4986	4960	2409
Kujawsko-pomorskie	839490	842081	422206	Jeżewo	8072	8093	4076
Aleksandrów Kujawski	11624	11684	5792	Kamień Krajeński	4606	4609	2386
Barcin	7265	7251	3639	Kcynia	8813	8815	4495
Bartniczka	4708	4733	2402	Kęsowo	4440	4449	2263
Baruchowo	3556	3535	1776	Kijewo Królewskie	4458	4474	2224
Bądkowo	4413	4391	2223	Kikół	7351	7281	3715
Białe Błota	19608	20161	9992	Koneck	3226	3233	1620
Bobrowniki	3172	3146	1599	Koronowo	12795	12859	6529
Bobrowo	6375	6401	3275	Kowal	3957	3942	2022
				Kowalewo Pomorskie ...	7370	7347	3685

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Kujawsko-pomorskie (cd.) (cont.)				Kujawsko-pomorskie (dok.) (cont.)			
Kruszwica	10679	10658	5329	Świecie	8052	8092	3955
Książki	4239	4240	2101	Świecie nad Osą	4308	4324	2218
Lipno	11776	11828	5847	Świdziebnia	5234	5204	2648
Lisewo	5320	5314	2625	Świekatowo	3535	3576	1798
Lniano	4258	4302	2122	Fluchowo	4685	4664	2359
Lubanie	4622	4618	2286	Topólka	4979	4952	2513
Lubicz	19150	19238	9505	Tuchola	6519	6546	3288
Lubień Kujawski	6093	6036	3044	Unisław	7019	6981	3391
Lubiewo	5929	5907	3014	Waganiec	4547	4581	2293
Lubraniec	6634	6616	3293	Warlubie	6548	6565	3286
Łabiszyn	5385	5428	2773	Wąbrzeźno	8627	8645	4313
Łasin	4807	4738	2389	Wąpielsk	4091	4055	2007
Łubianka	6690	6775	3380	Wielgie	6814	6828	3427
Łysomice	9521	9685	4804	Wielka Nieszawka	4954	4972	2438
Mogilno	12631	12655	6323	Więcbork	7378	7381	3802
Mrocza	4940	4905	2509	Włocławek	6928	7043	3521
Nakło nad Notecią	13376	13359	6667	Zakrzewo	3569	3545	1772
Nowa Wieś Wielka	9778	9836	4819	Zbiczno	4777	4809	2456
Nowe	4471	4483	2286	Zbójno	4416	4380	2246
Obrowo	14858	15438	7639	Zławieś Wielka	13310	13483	6705
Osie	5477	5453	2729	Złotniki Kujawskie	9186	9191	4611
Osiek	4103	4077	2048	Żnin	10305	10282	5187
Osielsko	12569	12922	6377				
Osięciny	7843	7807	3879	Lubelskie	1154959	1151692	571143
Pakość	4157	4092	2228	Abramów	4182	4147	2085
Papowo Biskupie	4365	4358	2240	Adamów pow. łukowski	5797	5811	2886
Piotrków Kujawski	4964	4926	2463	Adamów pow. zamojski	4831	4796	2424
Pluznica	4902	4878	2469	Aleksandrów	3245	3279	1638
Pruszcz	9627	9642	4767	Annopol	6305	6247	3090
Raciążek	3151	3133	1594	Baranów	4032	3999	1931
Radomin	3925	3916	1995	Batorz	3414	3407	1714
Radziejów	4432	4476	2212	Bełzec	3415	3390	1704
Radzyń Chełmiński	2915	2914	1501	Bełżyce	6726	6722	3291
Rogowo pow. rypiński	4856	4810	2441	Biała Podlaska	13848	13945	6994
Rogowo pow. żniński	6915	6929	3452	Białopole	3134	3090	1540
Rogóźno	4178	4196	2106	Biłgoraj	13138	13132	6565
Rojewo	4770	4730	2369	Biszczka	3861	3844	1927
Rypin	7422	7496	3875	Borki	6081	6056	3014
Sadki	7320	7318	3675	Borzechów	3820	3787	1891
Sępólno Krajeńskie	6726	6749	3383	Bychawa	6889	6881	3396
Sicienko	9798	9839	4998	Chełm	14146	14332	7042
Skępe	4034	3999	2039	Chodel	6787	6717	3362
Skrwilno	6120	6034	3016	Chrzanów	2997	2999	1484
Solec Kujawski	1132	1151	606	Cyców	7937	7931	3885
Sośno	5079	5074	2631	Czemierniki	4497	4470	2250
Stolno	5203	5199	2639	Dębowa Kłoda	3968	3958	1965
Strzelno	6107	6081	3004	Dołhobyczów	5758	5695	2781
Szubin	14760	14861	7471	Dorohusk	6685	6604	3207
Śliwice	5642	5648	2873	Drelów	5499	5475	2782

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Lubelskie (cd.) (cont.)				Lubelskie (cd.) (cont.)			
Dubienka	2483	2494	1221	Kurów	7824	7766	3816
Dzierzkowice	5379	5319	2636	Leśna Podlaska	4334	4312	2188
Dzwola	6466	6424	3196	Leśniowice	3774	3729	1818
Fajslawice	4703	4644	2275	Lubartów	11245	11272	5571
Firlej	5969	5933	2921	Lubycza Królewska	6418	6444	3207
Frampol	4814	4798	2396	Ludwin	5394	5443	2698
Garbów	8953	8980	4394	Łabunie	6299	6271	3092
Głusk	9880	10150	4959	Łaszczów	4126	4091	1997
Godziszów	6049	5991	2957	Łaziska	5065	4996	2454
Goraj	4267	4192	2090	Łęczna	4143	4186	2083
Gorzków	3644	3620	1704	Łomazy	5109	5084	2562
Gościeradów	7380	7388	3670	Łopiennik Górny	4088	4049	1967
Grabowiec	4229	4200	2078	Łukowa	4299	4292	2117
Hanna	3049	3009	1501	Łuków	17751	17825	9052
Hańsk	3789	3802	1905	Markuszów	3048	3005	1478
Horodło	5401	5331	2632	Mełgiew	9350	9448	4605
Hrubieszów	10292	10298	5174	Miączyn	6019	5992	2966
Izbica	8425	8372	4156	Michów	6074	6059	2989
Jabłonna	7958	7953	3883	Międzyrzec Podlaski	10539	10563	5318
Jabłoń	3928	3933	2017	Milanów	4016	3960	1985
Janowiec	3664	3675	1860	Milejów	9328	9263	4537
Janów Lubelski	4178	4127	2069	Mircze	7527	7482	3717
Janów Podlaski	5468	5469	2692	Modliborzyce	5679	5639	2809
Jarczów	3594	3554	1774	Nałęczów	5248	5232	2503
Jastków	13559	13650	6688	Niedzwica Duża	11682	11706	5732
Jeziorzany	2903	2856	1399	Niedźwiada	6263	6312	3142
Józefów pow. biłgorajski	4425	4416	2171	Nielisz	5690	5648	2759
Józefów nad Wisłą	6816	6743	3304	Niemce	18558	18781	9250
Kamień	4113	4098	2037	Nowodwór	4226	4205	2140
Kamionka	6396	6448	3124	Obsza	4307	4303	2174
Karczmiska	5745	5684	2823	Opole Lubelskie	8927	8899	4433
Kazimierz Dolny	4303	4272	2136	Ostrów Lubelski	3237	3203	1589
Kąkolewnica	8297	8269	4195	Ostrówek	3993	3976	1921
Kłoczew	7366	7308	3704	Parczew	3899	3886	1969
Kock	3231	3196	1601	Piaski	7983	7934	3811
Kodeń	3742	3692	1811	Piszczac	7381	7357	3650
Komarówka Podlaska	4446	4395	2207	Podedwórze	1706	1684	832
Komarów-Osada	5286	5221	2571	Poniatowa	5199	5135	2526
Konopnica	13016	13261	6533	Potok Górny	5511	5510	2749
Konstantynów	4138	4136	2053	Potok Wielki	4783	4786	2386
Końskowola	9013	8955	4402	Puchaczów	5444	5513	2685
Krasnobród	4147	4090	2110	Puławy	11934	11913	5891
Krasnystaw	8826	8761	4285	Rachanie	5349	5318	2673
Kraśniczyn	3883	3845	1945	Radecznicza	5969	5957	2933
Kraśnik	7392	7394	3613	Radzyń Podlaski	8088	8107	4052
Krynice	3365	3360	1667	Rejowiec	6608	6596	3223
Krzczonów	4605	4541	2190	Rejowiec Fabryczny	4373	4354	2107
Krzywdą	10710	10640	5356	Rokitno	3097	3064	1555
Księżpól	6891	6917	3470	Rossosz	2331	2295	1166

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Lubelskie (cd.) (cont.)				Lubelskie (dok.) (cont.)			
Ruda-Huta	4698	4677	2356	Wierzbica	5316	5250	2637
Rudnik	3191	3158	1574	Wilkołaz	5567	5547	2765
Rybczewice	3580	3536	1710	Wilków	4658	4561	2268
Ryki	10828	10769	5425	Wisznice	5060	5031	2490
Sawin	5720	5636	2815	Włodawa	6050	6053	3050
Serniki	4892	4906	2412	Wohyń	6970	6894	3479
Serokomla	4094	4056	2008	Wojciechów	5974	5958	2893
Siedliszcze	6972	6969	3428	Wojcieszków	7050	7023	3543
Siemień	4712	4680	2330	Wojślawice	3899	3899	1930
Siennica Różana	4249	4234	2089	Wola Mysłowska	4880	4815	2482
Sitno	6801	6812	3399	Wola Uhruska	4018	3974	1946
Skierbieszów	5325	5302	2640	Wólka	11309	11563	5671
Sławatycze	2415	2362	1144	Wyrzyki	2703	2642	1330
Sosnowica	2668	2664	1341	Wysokie	4672	4623	2280
Sosnowka	2532	2526	1262	Zakrzew	2945	2926	1435
Spiczyn	5608	5628	2785	Zakrzówek	6758	6675	3289
Stanin	9833	9820	4934	Zalesie	4427	4455	2253
Stary Brus	2122	2119	1069	Zamość	22414	22595	11054
Stary Zamość	5325	5276	2629	Zwierzyniec	3696	3680	1804
Stężycza	5289	5261	2620	Żmudź	3212	3204	1585
Stoczek Łukowski	8096	8042	4042	Żółkiewka	5639	5623	2710
Strzyżewice	7954	7985	3886	Żyrzyn	6536	6538	3266
Sułów	4699	4645	2235	Lubuskie	376565	356754	178862
Susiec	7702	7622	3836	Babimost	2296	2308	1146
Szastarka	5908	5893	2906	Bledzew	4495	4465	2243
Szczebrzeszyn	6416	6358	3118	Bobrowice	3190	3203	1566
Tarnawatka	4022	3955	2002	Bogdaniec	7115	7089	3495
Tarnogród	3400	3391	1729	Bojadła	3334	3318	1672
Telatyn	4197	4152	2075	Brody	3482	3440	1716
Terespol	6839	6782	3346	Brzeźnica	3773	3774	1910
Tereszpol	3959	3927	2004	Bytnica	2572	2542	1288
Tomaszów Lubelski	11363	11367	5592	Bytom Odrzański	1083	1103	574
Trawniki	9102	9055	4442	Cybinka	3858	3815	1964
Trzebieszów	7478	7457	3812	Czerwieńsk	5843	5848	2879
Trzeczczany	4459	4373	2137	Dąbie	5044	5045	2584
Trzydnik Duży	6579	6492	3258	Deszczno	9150	9339	4668
Tuczna	3246	3184	1559	Dobiegniew	3594	3593	1819
Turobin	6469	6414	3096	Drezdenko	7123	7070	3589
Tyszowce	3689	3630	1812	Górzycza	4282	4264	2160
Uchanie	4847	4792	2398	Gubin	7343	7299	3691
Ulan-Majorat	6125	6086	3164	Howa	3013	3012	1488
Ułhówek	4929	4891	2440	Jasień	2788	2764	1371
Ułęż	3245	3237	1646	Kargowa	2092	2084	1011
Urszulin	4125	4119	2086	Kłodawa	8201	8298	4110
Urzędów	8782	8773	4298	Kolsko	3343	3346	1702
Uścimów	3321	3307	1645	Koźuchów	6534	6554	3298
Wąwolnica	4820	4799	2353	Krosno Odrzańskie	6494	6520	3212
Werbkowice	9778	9681	4816				

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Lubuskie (dok.) (cont.)				Łódzkie	920747	920741	456871
Krzyszczewo	4741	4765	2400	Aleksandrów	4383	4384	2180
Lipinki Łużyckie	3327	3307	1614	Aleksandrów Łódzki	9061	9291	4624
Lubiszyn	6925	6894	3495	Andrespol	13330	13422	6356
Lubniewice	1105	1080	555	Bedlno	5649	5590	2794
Lubrza	3512	3538	1826	Bełchatów	10679	10857	5424
Lubsko	4623	4633	2332	Będków	3344	3323	1669
Łagów	5083	5005	2524	Biała	5515	5521	2762
Małomice	1758	1741	875	Biała Rawska	8247	8258	4129
Maszewo	2919	2882	1477	Białaczów	5897	5853	2905
Międzyrzecz	6672	6721	3396	Bielawy	5617	5605	2802
Niegosławice	4534	4536	2264	Błaszki	12625	12542	6283
Nowa Sól	6860	6846	3382	Bolesławiec	4072	4063	2055
Nowe Miasteczko	2646	2631	1312	Bolimów	4042	4045	1976
Nowogród Bobrzański	4322	4307	2165	Brąszewice	4526	4524	2280
Ośno Lubuskie	2581	2552	1299	Brójce	6321	6390	3158
Otyń	6824	6892	3513	Brzeziny	5574	5616	2759
Przewóz	3240	3224	1611	Brzeźno	6338	6357	3195
Przytoczna	5729	5742	2977	Buczek	5107	5106	2515
Pszczew	4303	4267	2079	Budziszewice	2219	2201	1080
Rzepin	3278	3298	1698	Burzenin	5600	5567	2818
Santok	8157	8216	4122	Chąšno	2977	2960	1474
Siedlisko	3635	3607	1818	Cielądz	4076	4049	2093
Skąpe	5141	5167	2614	Czarnocin	4078	4076	1980
Skwierzyna	2599	2575	1286	Czarnożyły	4569	4544	2256
Sława	8326	8323	4197	Czastary	3953	3959	1972
Słońsk	4804	4753	2427	Czerniewice	5166	5138	2572
Słubice	3071	3091	1549	Dalików	3847	3854	1959
Stare Kurowo	4184	4147	2063	Daszyna	3992	3983	1930
Strzelce Krajeńskie	7228	7237	3636	Dąbrowice	1943	1923	910
Sulechów	9173	9277	4659	Dłutów	4476	4495	2242
Sulęcín	5829	5792	2967	Dmosin	4529	4537	2236
Szczaniec	3905	3916	1902	Dobroń	7473	7544	3692
Szlichtyngowa	3775	3771	1915	Dobryszycze	4392	4395	2217
Szprotawa	9303	9159	4532	Domaniewice	4652	4665	2274
Świdnica	6443	6467	3193	Drużbice	5135	5153	2561
Świebodzin	8362	8319	4147	Drzewica	6782	6763	3337
Torzym	4357	4359	2176	Działoszyn	6678	6633	3360
Trzciel	4077	4062	2080	Galewice	6248	6247	3110
Trzebiechów	3413	3405	1729	Gidle	6292	6231	3144
Trzebiel	5734	5724	2848	Główno	4856	4852	2440
Tuplice	3198	3159	1534	Głuchów	5875	5842	2864
Witnica	6165	6154	3027	Godzianów	2616	2595	1325
Wschowa	7411	7362	3735	Gomunice	5948	5922	2921
Wymiarki	2362	2356	1112	Gorzkowice	8607	8542	4185
Zabór	4027	4046	2006	Goszczanów	5626	5575	2805
Zbąszynek	3344	3328	1666	Góra Świętej Małgorza- ty	4462	4431	2186
Zwierzyn	4452	4422	2198	Grabica	6134	6101	3054
Żagań	7246	7255	3685	Grabów	6127	6122	3083
Żary	12228	12351	6089	Inowódz	3872	3861	1861

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Łódzkie (cd.) (cont.)				Łódzkie (cd.) (cont.)			
Jeżów	3476	3464	1710	Pęczniew	3522	3525	1757
Kamięnsk	3232	3235	1639	Piątek	6194	6188	3056
Kielczygłów	4170	4112	2070	Poddębice	8139	8133	4094
Kiernozia	3483	3464	1711	Poświętne	3267	3237	1652
Kleszczów	5351	5594	2778	Przedbórz	3664	3650	1905
Klonowa	2962	2932	1453	Radomsko	5631	5621	2803
Kluki	4310	4309	2108	Rawa Mazowiecka	8666	8696	4323
Kobiele Wielkie	4471	4478	2232	Regnów	1849	1837	948
Kocierzew Południowy	4361	4332	2204	Ręczno	3570	3566	1775
Kodrąb	4649	4608	2296	Rogów	4789	4774	2363
Koluszki	10286	10334	4959	Rokiciny	6180	6167	2992
Konopnica	3911	3833	1889	Rozprza	12274	12344	6055
Kowiesy	2983	2937	1453	Rusiec	5198	5171	2548
Krośniewice	4216	4209	2083	Rząśnia	4820	4804	2369
Krzyżanów	4292	4298	2137	Rzeczycza	4728	4717	2404
Ksawerów	7666	7673	3652	Rzgów	6565	6632	3213
Kutno	8783	8723	4345	Sadkowice	5607	5576	2833
Lgota Wielka	4359	4334	2146	Sędziejowice	6411	6395	3149
Lipce Reymontowskie	3285	3293	1593	Siemkowiec	4852	4858	2425
Lubochnia	7199	7211	3561	Sieradz	10387	10399	5260
Lutomiersk	8027	8129	3984	Skieniewice	7324	7392	3676
Lututów	4645	4628	2284	Skomlin	3394	3394	1688
Ładzice	4855	4841	2487	Sławno	7584	7554	3758
Łanięta	2490	2470	1291	Słupia	2695	2702	1351
Łask	10202	10228	5108	Sokolniki	4872	4893	2433
Łęczyca	8546	8530	4239	Stryków	8876	8953	4433
Łęki Szlacheckie	3602	3570	1800	Strzelce	4065	4059	1990
Łowicz	7634	7646	3781	Strzelce Wielkie	4700	4685	2317
Łubnice	4131	4118	2043	Sulejów	9948	9937	4969
Łyszkowice	6751	6727	3262	Sulmierzyce	4496	4466	2191
Maków	6014	5996	2971	Szadek	5396	5392	2722
Masłowice	4294	4228	2081	Szczerców	8121	8097	3967
Mniszków	4700	4737	2413	Świnice Warckie	4024	3986	1983
Mokrsko	5465	5437	2737	Tomaszów Mazowiecki	10773	10845	5339
Moszczenica	12915	12829	6224	Tuszyn	4923	4972	2488
Nieborów	9418	9448	4568	Ujazd	7906	7874	3787
Nowa Brzeźnica	4710	4663	2350	Uniejów	4132	4111	2111
Nowe Ostrowy	3588	3560	1723	Warta	9541	9571	4691
Nowosolna	4635	4721	2308	Wartkowice	6284	6295	3125
Nowy Kawęczyn	3364	3375	1704	Widawa	7556	7502	3720
Opoczno	13034	12995	6415	Wielgomłyn	4738	4720	2433
Oporów	2639	2633	1297	Wieluń	8891	8911	4367
Osjaków	4810	4770	2377	Wieruszów	5622	5653	2793
Ostrówek	4539	4543	2230	Wierzchlas	6580	6611	3282
Ozorków	6917	6892	3372	Witonia	3318	3310	1644
Pabianice	6876	6975	3422	Wodzierady	3378	3380	1706
Pajęczno	4929	4905	2451	Wola Krzysztoporska	11889	11895	5877
Paradyż	4468	4470	2276	Wolbórz	5412	5385	2682
Parzęczew	4987	5000	2553	Wróblew	6109	6110	3028
Pątnów	6539	6557	3235	Zadzim	5042	5022	2539

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Łódzkie (dok.) (cont.)				Małopolskie (cd.) (cont.)			
Zapolice	5019	5078	2598	Gródek nad Dunajcem		9216	4675
Zduńcy	5889	5848	2868	Grybów	24617	24825	12476
Zduńska Wola	11999	12021	6032	Igołomia-Wawrzeńczyce	7710	7714	3804
Zelów	7354	7331	3678	Iwanowice	8924	8970	4522
Zgierz	13314	13593	6688	Iwkowa	6291	6320	3110
Złoczew	3879	3872	1945	Jabłonka	18144	18268	9019
Żarnów	6090	6039	3033	Jerzmanowice-Przegonia	10807	10842	5388
Żelechlinek	3373	3374	1651	Jodłownik	8434	8515	4259
Żychlin	3896	3830	1871	Jordanów	10987	11011	5547
Żytno	5336	5287	2681	Kalwaria Zebrzydowska	15296	15296	7527
Małopolskie	1730717	1737717	863069	Kamienica	7776	7803	3921
Alwernia	9292	9260	4556	Kamionka Wielka	10100	10140	5007
Andrychów	22832	23017	11462	Kęty	15295	15330	7694
Babice	9056	9073	4437	Kluce	15281	15174	7382
Biały Dunajec	7096	7112	3471	Kłaj	10590	10567	5184
Biecz	12272	12306	6108	Kocmyrzów-Luborzycza	14769	14942	7426
Biskupice	9744	9872	4824	Koniusza	8916	8870	4418
Bobowa	6607	6630	3336	Korzenna	14197	14242	7233
Bochnia	19421	19530	9683	Koszyce	5651	5611	2718
Bolesław pow. dąbrow- ski	2778	2752	1387	Kościełisko	8639	8659	4241
Bolesław pow. olkuski	7810	7802	3792	Kozłów	4724	4715	2360
Borzęcin	8424	8397	4167	Krościenko nad Dunaj- cem	6721	6755	3289
Brzesko	19252	19269	9668	Krynica-Zdrój	5870	5925	3026
Brzeszcze	10027	10012	4974	Krzyszowice	22278	22251	10823
Brzeźnica	10124	10188	4969	Książ Wielki	5211	5211	2560
Budzów	8770	8814	4405	Lanckorona	6137	6148	2993
Bukowina Tatrzańska	13138	13198	6565	Laskowa	7959	8024	3984
Bystra-Sidzina	6778	6786	3395	Libiąż	5383	5377	2598
Charsznica	7603	7573	3730	Limanowa	24661	24834	12426
Chełmek	3886	3936	2035	Lipinki	6784	6780	3330
Chełmiec	27386	27689	13896	Lipnica Murowana	5587	5601	2837
Chrzanów	10234	10225	4947	Lipnica Wielka	5961	5981	2958
Ciężkowice	8808	8760	4444	Lisia Góra	14866	14975	7413
Czarny Dunajec	22163	22267	10935	Liszki	16717	16815	8240
Czechów	7360	7445	3696	Lubień	9938	10009	4937
Czernichów	14143	14316	7060	Łabowa	5831	5921	3033
Czorsztyn	7573	7577	3698	Łapanów	7895	7934	3977
Dąbrowa Tarnowska	9254	9247	4701	Łapsze Niżne	9205	9237	4607
Dębno	14560	14607	7232	Łącko	16116	16187	8155
Dobczyce	8665	8726	4380	Łososina Dolna	10702	10776	5401
Dobra	9855	9876	4938	Łukowica	9817	9857	4919
Drwinia	6484	6535	3248	Łużna	8363	8400	4287
Gdów	17665	17758	8844	Maków Podhalański	10381	10361	5161
Gnojnik	7858	7889	3989	Mędrzechów	3521	3544	1737
Gołcza	6203	6153	3113	Michałowice	9845	9981	4975
Gorlice	17145	17153	8596	Miechów	8104	8095	4011
Gręboszów	3458	3405	1666	Mogilany	13360	13532	6604
Gromnik	8782	8807	4420	Moszczenica	4884	4897	2453

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Małopolskie (cd.) (cont.)				Małopolskie (dok.) (cont.)			
Mszana Dolna	17364	17452	8946	Stary Sącz	14356	14392	7244
Mucharz	4023	4034	2019	Stryszawa	11815	11777	5766
Muszyna	6665	6656	3305	Stryszów	6823	6824	3359
Mysłenice	24902	25121	12546	Sułkowice	8113	8124	4028
Nawojowa	8424	8489	4208	Sułoszowa	5804	5836	2933
Niedźwiedz	7225	7257	3723	Szaflary	10874	10915	5456
Niepołomice	14923	15060	7313	Szczawnica	1473	1479	750
Nowe Brzesko	4145	4103	2030	Szczucin	9109	9047	4594
Nowy Targ	23606	23717	11747	Szczurowa	9709	9662	4809
Nowy Wiśnicz	10915	10998	5566	Szerzyny	8058	8003	4044
Ochotnica Dolna	8422	8470	4226	Świątniki Górne	7286	7379	3657
Olesno	7888	7908	3931	Tarnów	25254	25557	12635
Olkusz	13323	13302	6487	Tokarnia	8559	8581	4395
Osiek	8129	8179	4045	Tomice	7886	7930	3911
Oświęcim	18044	18126	8878	Trzciânia	5405	5428	2675
Palecznica	3682	3670	1835	Trzebinia	14136	14156	6856
Pcim	10969	10982	5512	Trzyciąż	7061	7085	3572
Piwniczna-Zdrój	4700	4730	2307	Tuchów	11445	11446	5684
Pleśna	11924	11975	5987	Tymbark	6500	6488	3176
Podegrodzie	12729	12849	6421	Uście Gorlickie	6754	6805	3439
Polanka Wielka	4269	4276	2105	Wadowice	18918	18939	9431
Poronin	11422	11473	5679	Wieliczka	34265	34618	17034
Proszowice	10219	10231	5088	Wielka Wieś	11058	11231	5493
Przeciszów	6734	6733	3294	Wieprz	12132	12200	6172
Raba Wyżna	14557	14605	7243	Wierzchosławice	10701	10721	5260
Rabka-Zdrój	4334	4337	2167	Wietrzychowice	4019	3997	2028
Raciechowice	6208	6231	3106	Wiśniowa	7230	7258	3642
Raclawice	2462	2456	1249	Wojnicz	9918	10011	5060
Radgoszcz	7393	7417	3736	Wolbrom	14539	14458	7133
Radłów	7009	7026	3499	Zabierzów	25311	25565	12393
Radziemice	3454	3439	1715	Zakliczyn	10749	10745	5333
Ropa	5374	5369	2705	Zator	5629	5634	2824
Ryglice	8853	8858	4385	Zawoja	9072	9058	4634
Rytko	3853	3857	1933	Zembrzyce	5638	5622	2768
Rzepiennik Strzyżewski	6791	6764	3361	Zielonki	20652	21279	10372
Rzezawa	11128	11117	5498	Żabno	14768	14785	7271
Sękowa	5009	5001	2481	Żegocina	5377	5405	2695
Siepraw	8566	8635	4281				
Skała	6663	6691	3430	Mazowieckie	1907030	1910889	953111
Skawina	18934	18990	9269	Andrzejewo	4309	4237	2127
Skrzyszów	14008	14084	6965	Baboszewo	8147	8101	4072
Słaboszew	3687	3652	1845	Baranowo	6727	6667	3354
Słomniki	9278	9283	4546	Baranów	5101	5194	2594
Słopnice	6514	6541	3305	Belsk Duży	6600	6596	3222
Spytkowice pow. nowo- tarski	4443	4491	2230	Białobrzegi	3285	3319	1657
Spytkowice pow. wado- wicki	10212	10242	4984	Bielany	3721	3695	1880
				Bielsk	9143	9113	4551
				Biezuń	3318	3280	1661

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Mazowieckie (cd.) (cont.)				Mazowieckie (cd.) (cont.)			
Błędów	7672	7620	3771	Górzno	6346	6399	3190
Błonie	8737	8873	4340	Gózd	8556	8636	4351
Bodzanów	8361	8319	4136	Grabów nad Pilicą	3945	3915	2028
Boguty-Pianki	2727	2678	1384	Grębków	4512	4457	2257
Borkowice	4402	4330	2148	Grodzisk Mazowiecki	14538	14903	7299
Borowie	5234	5215	2649	Grójec	8869	8884	4419
Brańszczyk	8397	8380	4156	Grudusk	3794	3748	1854
Brochów	4319	4308	2150	Gzy	3914	3882	2031
Brok	940	936	476	Halinów	11666	11839	5819
Brudzeń Duży	8237	8216	4154	Huszwle	2932	2896	1473
Brwinów	11932	12164	5924	Iłów	6248	6236	3113
Bulkowo	5779	5756	2824	Iża	10225	10109	4999
Cegłów	6217	6194	3077	Izabelin	10549	10526	5108
Celestynów	11607	11623	5655	Jabłonna	17951	18364	8958
Ceranów	2316	2307	1186	Jabłonna Lacka	4704	4663	2246
Chlewiska	6102	6094	3025	Jadów	7666	7612	3804
Chorzele	7272	7226	3783	Jaktorów	11555	11722	5756
Chocza	2409	2385	1191	Jakubów	5076	5067	2539
Chynów	9789	9804	4947	Jasieniec	5402	5395	2706
Ciechanów	6941	6909	3493	Jastrząb	5228	5254	2593
Ciepielów	5724	5674	2848	Jastrzębia	6830	6909	3524
Czarnia	2648	2642	1345	Jedlińsk	14163	14219	7152
Czernice Borowe	3906	3886	2006	Jedlnia-Letnisko	12475	12572	6207
Czerwin	5176	5157	2612	Jednorozec	7286	7221	3628
Czerwińsk nad Wisłą	7855	7814	3931	Joniec	2590	2607	1261
Czerwonka	2715	2698	1368	Kadzidło	11460	11435	5852
Czosnów	9806	9852	4845	Kałużyn	3020	3009	1540
Dąbrówka	7839	7925	3957	Kampinos	4320	4297	2125
Dębe Wielkie	9701	9823	4880	Karczew	5861	5896	2851
Długosiodło	7893	7887	3994	Karniewo	5299	5264	2613
Dobre	6000	6016	3061	Kazanów	4637	4588	2322
Domanice	2660	2656	1337	Klembów	9562	9628	4762
Drobin	5256	5212	2642	Klwów	3468	3452	1713
Dzierżążnia	3792	3773	1902	Kolbiel	8173	8156	4015
Dzierzgowo	3262	3221	1647	Konstancin-Jeziorna	7477	7514	3660
Garbatka-Letnisko	5188	5129	2526	Korczew	2796	2757	1393
Garwolin	12912	13034	6449	Korytnica	6421	6388	3347
Gąbin	6958	6950	3410	Kosów Lacki	4211	4124	2129
Gielniów	4673	4664	2322	Kotuń	8563	8515	4221
Głinojeck	4995	4959	2515	Kowała	11891	11939	5985
Głowaczów	7365	7301	3773	Kozienice	12289	12295	6183
Gniewoszków	4019	3985	1926	Krasne	3765	3730	1872
Gołymin-Osrodek	3957	3908	1944	Krasnosielc	6531	6484	3259
Gostynin	12217	12210	6132	Krzynowłoga Mała	3576	3539	1803
Goszczyn	2971	2983	1564	Kuczborck-Osada	4898	4863	2395
Goworowo	8585	8474	4311	Latowicz	5460	5460	2779
Gozdowo	6015	6008	3025	Lelis	9311	9387	4738
Góra Kalwaria	14292	14429	7100	Leoncin	5532	5556	2752

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Mazowieckie (cd.) (cont.)				Mazowieckie (cd.) (cont.)			
Leszno	10017	10065	4897	Osieck	3539	3568	1744
Lesznowola	23581	24486	11909	Ostrów Mazowiecka	12917	12889	6494
Lipowiec Kościelny	4917	4913	2403	Ożarów Mazowiecki	11917	12213	5874
Lipsko	5665	5630	2818	Pacyna	3730	3690	1849
Liw	7583	7531	3805	Paprotnia	2675	2626	1391
Lubowidz	7096	7067	3432	Parysów	4102	4106	2058
Lutocin	4425	4416	2223	Piaseczno	32613	33425	15891
Łaskarzew	5513	5513	2741	Piława	6400	6410	3198
Łąck	5359	5365	2607	Pionki	10040	10065	5063
Łochów	11147	11085	5564	Platerów	5035	5020	2548
Łomianki	8620	8874	4379	Płoniawy-Bramura	5659	5583	2834
Łosice	3859	3844	1946	Płońsk	7724	7771	3914
Łyse	8434	8438	4256	Pniewy	4743	4748	2400
Maciejowice	7148	7090	3659	Pokrzywnica	4944	4955	2506
Magnuszew	6796	6796	3488	Policzna	5732	5685	2844
Mała Wieś	6211	6177	3052	Pomiechówek	8988	9008	4395
Małkinia Górna	11982	11852	5862	Poświętne	6137	6154	3098
Miastków Kościelny	4935	4914	2503	Potworów	4299	4287	2157
Michałowice	17307	17501	8476	Prążmów	10308	10470	5081
Miedzna	4005	3964	1975	Promna	5588	5562	2836
Mińsk Mazowiecki	14722	14856	7338	Przasnysz	7366	7363	3712
Mirów	3876	3886	2017	Przesmyki	3414	3346	1683
Młodzieszyn	5598	5589	2780	Przyłęk	6352	6314	3177
Młynarze	1788	1767	917	Przysucha	6189	6128	2979
Mochowo	6135	6108	3068	Przytyk	7329	7321	3698
Mogielnica	6500	6524	3281	Pułtusk	4912	5029	2500
Mokobody	5092	5088	2621	Puszcza Mariańska	8484	8545	4175
Mordy	4220	4205	2126	Raciąż	8627	8585	4386
Mrozy	5209	5197	2590	Radzanowo	8275	8324	4131
Mszczonów	5130	5133	2542	Radzanów pow. biało- brzeski	3901	3880	1980
Myszyniec	7306	7143	3725	Radzanów pow. mławski	3474	3412	1715
Nadarzyn	12735	12870	6199	Radziejowice	5483	5547	2735
Naruszewo	6439	6439	3267	Radzymin	13353	13606	6779
Nasielsk	12192	12210	6101	Raszyn	21425	21493	10343
Nieporęt	13707	13917	6772	Regimin	5087	5049	2569
Nowa Sucha	6478	6519	3149	Repki	5502	5437	2753
Nowe Miasto	4719	4696	2376	Rościszewo	4248	4223	2115
Nowe Miasto nad Pilicą	4149	4080	2060	Różan	1761	1738	893
Nowy Duninów	3981	3964	1950	Rusinów	4379	4339	2176
Nur	2879	2826	1448	Rybno	3493	3453	1708
Obryte	4860	4863	2463	Rząśnik	6997	7012	3547
Odrzywół	3973	3919	2019	Rzecznów	4570	4534	2281
Ojrzeń	4373	4344	2226	Rzekuń	10287	10422	5264
Olszanka	3051	3043	1522	Rzewnie	2686	2655	1368
Olszewo-Borki	10274	10356	5231	Sabnie	3838	3808	1916
Opinogóra Górna	5983	5980	3086	Sadowne	6023	5961	2925
Orońsko	5986	5982	3019				

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Mazowieckie (cd.) (cont.)				Mazowieckie (dok.) (cont.)			
Sanniki	6278	6217	2979	Trojanów	7492	7444	3701
Sarnaki	4996	4922	2446	Troszyn	4911	4889	2450
Serock	9721	9853	4868	Warka	7422	7372	3660
Sieciechów	4056	4029	1973	Wąsewo	4459	4430	2222
Siedlce	17506	17628	8777	Wiązowna	12035	12243	6015
Siemiatkowo	3563	3563	1805	Wieczfnia Kościelna	4182	4169	2103
Siennica	7371	7409	3665	Wieliszew	12400	12716	6304
Sienno	6049	6011	3023	Wieniawa	5437	5404	2699
Sierpc	7119	7107	3557	Wierzbica	9987	9937	5093
Skaryszew	9982	10048	5008	Wierzbno	2896	2885	1513
Skórzec	7696	7712	3884	Wilga	5360	5352	2653
Ślubice	4582	4542	2278	Winnica	4094	4107	2013
Ślupno	7145	7259	3632	Wiskitki	9875	9842	4945
Sobienie-Jeziory	6395	6375	3148	Wiśniew	5815	5795	2928
Sobolew	8258	8237	4049	Wiśniewo	5366	5366	2731
Sochaczew	10366	10491	5259	Wodynie	4559	4503	2304
Sochocin	5936	5920	2926	Wołanów	8755	8790	4392
Sokołów Podlaski	6022	6061	3128	Wołomin	14280	14391	7003
Solec nad Wisłą	5160	5111	2489	Wyszków	11999	12134	6112
Somianka	5563	5590	2845	Wyszogród	3050	3010	1506
Sońsk	7875	7854	3989	Wyśmierzyce	1927	1908	975
Stanisławów	6684	6677	3347	Zabrodzie	5870	5873	2952
Stara Biała	11461	11611	5814	Zakroczym	2951	2920	1446
Stara Błotnica	5177	5220	2651	Zakrzew	12594	12697	6362
Stara Kornica	4998	4965	2505	Załuski	5728	5718	2800
Stare Babice	17763	18041	8765	Zaręby Kościelne	3778	3779	1937
Staroźreby	7500	7432	3699	Zatory	4798	4820	2413
Stary Lubotyń	3807	3806	1914	Zawidz	6924	6879	3470
Sterdyń	4215	4142	2078	Zbuczyn	10067	10092	5051
Stoczek	5169	5112	2597	Zwoleń	7254	7346	3680
Strachówka	2800	2779	1445	Żabia Wola	8091	8247	4110
Stromiec	5690	5668	2892	Żelechów	4325	4320	2227
Strzegowo	7736	7713	3888	Żuromin	5661	5649	2815
Stupsk	4972	4969	2472				
Suchożebry	4730	4676	2380	Opolskie	480240	478834	235426
Sypniewo	3427	3384	1739	Baborów	3161	3187	1594
Szczawin Kościelny	5049	4980	2475	Biała	8297	8253	3967
Szczutowo	4365	4338	2135	Bierawa	7829	7866	3777
Szelków	3693	3711	1913	Branice	6799	6744	3308
Szreńsk	4346	4293	2116	Byczyna	5851	5855	2943
Szulborze Wielkie	1774	1747	897	Chrzastowice	6752	6816	3325
Szydłowiec	7098	7085	3599	Cisek	5790	5750	2760
Szydłowo	4664	4672	2347	Dąbrowa	9590	9632	4720
Świercze	4678	4672	2372	Dobrodzień	6257	6242	3060
Tarczyn	7189	7246	3639	Dobrzeń Wielki	14580	14552	6999
Tczów	4879	4884	2498	Domaszowice	3687	3647	1788
Teresin	11397	11469	5631	Głogówek	7918	7837	3919
Łuszc	11626	11727	5836	Głubczyce	10101	9977	4998

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Opolskie (cd.) (cont.)				Opolskie (dok.) (cont.)			
Głuchołazy	10401	10329	5165	Ujazd	4617	4604	2234
Gogolin	5913	5872	2831	Walce	5580	5550	2639
Gorzów Śląski	4728	4726	2373	Wilków	4565	4506	2295
Grodków	10804	10735	5445	Wołczyn	7946	7892	4013
Izbicko	5408	5413	2582	Zawadzkie	4266	4243	2035
Jemielnica	7167	7176	3552	Zdzieszowice	4209	4239	2113
Kamiennik	3611	3570	1790	Zębowice	3733	3721	1884
Kietrz	5114	5103	2544				
Kluczbork	12195	12199	6010	Podkarpackie	1248859	1249986	621717
Kolonowskie	2608	2614	1234	Adamówka	4136	4112	2045
Komprachcice	11093	11111	5339	Baligród	3220	3188	1605
Korfantów	7283	7246	3602	Baranów Sandomierski	10544	10543	5214
Krapkowice	6401	6359	3087	Besko	4505	4488	2212
Lasowice Wielkie	6930	6949	3372	Białobrzegi	8512	8589	4250
Leśnica	5276	5185	2525	Bircza	6708	6715	3442
Lewin Brzeski	7449	7395	3689	Błazowa	8642	8648	4330
Lubrza	4360	4363	2118	Boguchwała	13848	13981	6889
Lubsza	9026	9028	4526	Bojanów	7470	7489	3813
Łambinowice	7734	7697	3759	Borowa	5636	5612	2830
Lubniany	9723	9695	4717	Brzostek	10488	10455	5264
Murów	5546	5504	2678	Brzozów	19077	19102	9445
Namysłów	9646	9644	4850	Brzyska	6487	6498	3204
Niemodlin	6873	6898	3484	Bukowsko	5555	5544	2786
Nysa	13221	13210	6580	Chłopice	5610	5615	2811
Olesno	8550	8457	4098	Chmielnik	6779	6805	3391
Olszanka	4981	4956	2504	Chorkówka	13483	13448	6623
Otmuchów	8852	8803	4327	Cieszanów	5493	5444	2700
Ozimek	10766	10794	5283	Cisna	1726	1757	889
Paczków	5312	5256	2663	Cmolas	8115	8122	4104
Pakoślawice	3641	3582	1787	Czarna pow. bieszczadz-			
Pawłowiczki	7802	7719	3796	ki	2413	2402	1198
Pokój	5305	5284	2556	Czarna pow. dębicki	12862	12958	6429
Polska Cerekiew	4213	4156	1996	Czarna pow. łańcucki ...	11426	11534	5592
Popielów	8126	8086	3889	Czermin	7002	7032	3525
Praszka	5855	5866	2916	Czudec	11723	11788	5875
Prószków	7129	7125	3424	Dębica	25368	25490	12714
Prudnik	6159	6173	3086	Dębowiec	8701	8731	4293
Radłów	4411	4390	2131	Domaradz	6091	6069	3067
Reńska Wieś	8241	8249	3974	Dubiecko	9378	9348	4630
Rudniki	8298	8313	4098	Dukla	12617	12617	6217
Skarbimierz	7852	7928	3974	Dydnia	8116	8054	4053
Skoroszyce	6341	6287	3146	Dynów	7007	6966	3520
Strzelce Opolskie	12821	12796	6355	Dzikowiec	6512	6492	3243
Strzelczki	7468	7425	3566	Fredropol	5537	5546	2778
Świerczów	3480	3429	1720	Frysztak	10504	10537	5278
Tarnów Opolski	9645	9592	4629	Gać	4654	4609	2251
Tułowice	5254	5257	2547	Gawłuszowice	2765	2748	1368
Turawa	9700	9777	4738	Głogów Małopolski	13217	13289	6583

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Podkarpackie (cd.) (cont.)				Podkarpackie (cd.) (cont.)			
Gorzyce	13480	13402	6656	Nowa Sarzyna	15626	15604	7852
Grębów	9858	9878	4928	Nowy Żmigród	9263	9218	4602
Grodzisko Dolne	8068	8081	4026	Nozdrzec	8362	8306	4098
Haczów	9294	9303	4593	Oleszyce	3401	3381	1679
Harasiuki	6207	6186	3124	Olszanica	4994	4998	2463
Horyniec-Zdrój	4915	4845	2410	Orły	8859	8860	4438
Hyżne	6994	7008	3483	Osiek Jasielski	5392	5403	2676
Iwierzycze	7649	7668	3821	Ostrów	7160	7189	3554
Iwonicz-Zdrój	9139	9136	4628	Padew Narodowa	5394	5386	2702
Jarocin	5463	5430	2693	Pawłosiów	8385	8433	4172
Jarosław	13137	13169	6452	Pilzno	13156	13211	6654
Jasienica Rosielna	7732	7769	3815	Pruchnik	6078	6062	3013
Jaśło	16406	16395	8044	Przeclaw	10033	10054	5026
Jaśliska	2051	2054	1017	Przemysł	10172	10417	5221
Jawornik Polski	4555	4509	2224	Przeworsk	14875	14935	7330
Jedlicze	9723	9757	4812	Pysznicza	10557	10650	5254
Jeżowe	10155	10186	5131	Radomyśl nad Sanem ...	7378	7342	3653
Jodłowa	5406	5416	2749	Radomyśl Wielki	11075	11030	5594
Kamień	6889	6848	3430	Radymno	11435	11454	5721
Kańczuga	9314	9250	4580	Rakszawa	7237	7264	3584
Kolbuszowa	15671	15655	7666	Raniżów	7159	7098	3648
Kołaczyce	7591	7541	3799	Rokietnica	4374	4375	2142
Komańcza	4991	4933	2474	Ropczyce	11316	11372	5682
Korczyna	11101	11109	5442	Roźwienica	6185	6218	3101
Krasiczyn	5129	5146	2569	Rudnik nad Sanem	3464	3458	1735
Krasne	10735	10877	5323	Rymanów	12041	12033	5905
Krempna	1934	1917	1019	Sanok	17686	17810	8902
Krościenko Wyżne	5544	5570	2779	Sędziszów Małopolski	15984	15974	7878
Krzyszów	4272	4261	2093	Sieniawa	4871	4878	2468
Krzywcza	4890	4882	2521	Skołyszyn	12500	12449	6207
Kuryłówka	5701	5699	2869	Sokołów Małopolski ...	13011	12998	6469
Laszki	7035	7022	3527	Solina	5325	5288	2638
Lesko	5941	5926	2986	Stary Dzików	4335	4334	2177
Leżajsk	20107	20145	10026	Strzyżów	11895	11853	5920
Lubaczów	9139	9156	4604	Stubno	3966	3942	1967
Lubenia	6455	6448	3180	Świlcza	16271	16282	7980
Lutowiska	2092	2089	1076	Tarnowiec	9214	9204	4526
Łańcut	21395	21482	10629	Tryńcza	8362	8422	4226
Majdan Królewski	9899	9878	4979	Trzebownisko	20787	20978	10238
Markowa	6563	6535	3223	Tuszów Narodowy	8063	8081	4062
Medyka	6498	6539	3272	Tyczyn	7862	7894	3916
Miejsce Piastowe	13662	13640	6653	Tyrawa Wołoska	1986	1986	1002
Mielec	13083	13179	6585	Ulanów	7084	7021	3491
Narol	6125	6097	3162	Ustrzyki Dolne	8267	8246	4163
Niebylec	10567	10515	5131	Wadowice Górne	7608	7610	3855
Nisko	6997	6999	3452	Wiązownica	11580	11662	5787
Niwiska	6030	6032	3013	Wielkie Oczy	3886	3857	1902
Nowa Dęba	7050	7044	3454	Wielopole Skrzyńskie	8357	8308	4159

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Podkarpackie (dok.) (cont.)				Podlaskie (cd.) (cont.)			
Wiśniowa	8268	8234	4121	Kołaki Kościelne	2399	2380	1216
Wojaszówka	9252	9247	4539	Korycin	3393	3359	1690
Zagórz	7926	7954	3993	Krasnopol	3835	3874	1993
Zaklików	5621	5614	2771	Krynki	756	732	380
Zaleszany	10899	10866	5378	Krypno	4031	4047	2013
Zarszyn	9286	9362	4542	Kulesze Kościelne	3184	3157	1608
Zarzecze	7185	7176	3560	Kuźnica	4203	4129	2072
Żołyńa	6913	6967	3474	Lipsk	2967	2952	1504
Żurawica	12930	12920	6447	Łapy	6421	6431	3170
Żyraków	13749	13847	6877	Łomża	10801	10835	5496
Podlaskie	471018	468910	236833	Mały Płock	4934	4900	2469
Augustów	6913	6861	3533	Miastkowo	4341	4317	2200
Bakalarzewo	3092	3110	1607	Michałowó	3823	3753	1909
Bargłów Kościelny	5700	5691	2860	Mielnik	2543	2472	1182
Białowieża	2281	2265	1137	Milejczyce	1928	1893	872
Bielsk Podlaski	6966	6851	3438	Mońki	5004	4981	2563
Boćki	4581	4528	2336	Narew	3684	3636	1761
Brańsk	6027	5958	3095	Narewka	3804	3803	1939
Choroszcz	8820	8924	4480	Nowe Piekuty	4016	4009	2031
Ciechanowiec	4202	4150	2172	Nowinka	2977	2934	1500
Czarna Białostocka	2077	2076	1044	Nowogród	1930	1917	961
Czeremcha	3385	3319	1593	Nowy Dwór	2790	2731	1365
Czyże	2182	2116	1024	Nurzec-Stacja	4176	4119	2036
Czyżew	3879	3854	1984	Orla	2913	2868	1365
Dąbrowa Białostocka	6258	6230	3152	Perlejewo	2954	2953	1485
Dobrzyniewo Duże	8802	8895	4420	Piątnica	10720	10718	5435
Drohiczyn	4522	4493	2268	Płaska	2650	2641	1350
Dubicze Cerkiewne	1615	1601	791	Poświętne	3604	3548	1817
Dziadkowice	2905	2887	1487	Przerośl	3049	3013	1539
Filipów	4454	4424	2270	Przytuły	2167	2166	1073
Giby	2874	2834	1420	Puńsk	4283	4233	2120
Goniądz	3179	3194	1615	Raczki	6027	6018	3051
Grabowo	3576	3580	1777	Radziłów	4908	4852	2462
Grajewo	5984	5946	3022	Rajgród	3782	3746	1884
Grodzisk	4418	4348	2225	Rudka	1950	1934	981
Gródek	5488	5408	2634	Rutka-Tartak	2409	2395	1207
Hajnówka	3922	3924	1960	Rutki	5805	5762	2946
Janów	4275	4220	2088	Sejny	4146	4082	2114
Jasionówka	2884	2855	1427	Sidra	3606	3568	1809
Jaświły	5154	5092	2606	Siemiatycze	6190	6158	3109
Jedwabne	3805	3771	1921	Sokoły	5826	5804	2925
Jeleniewo	3160	3144	1636	Sokółka	7554	7498	3801
Juchnowiec Kościelny	15458	15671	7773	Stawiski	4031	4000	2024
Kleszczele	1341	1318	659	Suchowola	4863	4831	2408
Klukowo	4536	4503	2336	Supraśl	9746	9885	4843
Knyszyn	2057	2053	1031	Suraz	1024	1011	511
Kobylin-Borzymy	3350	3304	1720	Suwałki	7388	7457	3783
Kolno	8797	8751	4381	Szczuczyn	2809	2780	1445
				Szepietowo	4912	4886	2484

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Podlaskie (dok.) (cont.)				Pomorskie (cd.) (cont.)			
Sztablny	5245	5217	2694	Koczała	3415	3420	1690
Szudziałowo	3099	3026	1509	Kolbudy	15591	15908	7821
Szumowo	4983	4941	2545	Kołczygłowy	4272	4248	2118
Szypłiszki	3949	3968	2037	Konarzyny	2279	2274	1157
Śniadowo	5521	5476	2764	Kosakowo	12342	12813	6383
Trzciannie	4488	4439	2268	Kościerzyna	15466	15550	7872
Turośl	5122	5142	2685	Krokowa	10652	10673	5425
Turośl Kościelna	6047	6043	3025	Kwidzyn	11222	11241	5754
Tykocin	4392	4373	2175	Lichnowy	4725	4731	2388
Wasilków	4788	4902	2439	Linia	6147	6213	3110
Wąsosz	3843	3792	1929	Liniewo	4663	4642	2345
Wizna	4165	4161	2075	Lipnica	5148	5139	2639
Wiżajny	2401	2403	1235	Lipusz	3639	3660	1897
Wysokie Mazowieckie	5365	5401	2756	Lubichowo	6343	6408	3237
Wyszki	4604	4542	2312	Luzino	15137	15337	7725
Zabłudów	6660	6681	3367	Łęczyce	11935	11977	6021
Zambrów	9006	9010	4579	Malbork	4687	4728	2376
Zawady	2865	2822	1452	Miastko	9162	9165	4667
Zbójna	4300	4254	2164	Mikołajki Pomorskie ...	3739	3729	1877
Pomorskie	808791	820991	414215	Miłoradz	3415	3396	1710
Bobowo	3066	3112	1569	Morzeszczyn	3781	3743	1917
Borz Tuchom	3086	3115	1590	Nowa Karczma	6758	6825	3458
Brusy	9124	9174	4643	Nowa Wieś Lęborska ...	13455	13511	6889
Bytów	8079	8227	4178	Nowy Dwór Gdański	8069	8057	4076
Cedry Wielkie	6865	6868	3407	Nowy Staw	3453	3430	1766
Cewice	7481	7531	3791	Osieczna	2878	2868	1466
Chmielno	7393	7426	3728	Osiek	2502	2457	1251
Choczewo	5635	5630	2890	Ostaszewo	3209	3223	1650
Chojnice	18210	18442	9327	Parchowo	3663	3692	1833
Czarna Dąbrówka	5833	5861	2969	Pelplin	8422	8441	4209
Czarna Woda	405	391	209	Potęgowo	7091	7064	3561
Czarne	3228	3202	1630	Prabuty	4454	4469	2326
Czersk	11553	11531	5830	Pruszcz Gdański	25856	26976	13329
Człuchów	10819	10938	5598	Przechlewo	6374	6359	3239
Damnica	6281	6258	3176	Przodkowo	8669	8824	4437
Debrzno	4025	4024	2013	Przywidz	5805	5794	2951
Dębica Kaszubska	9802	9795	4915	Pszczółki	9005	9136	4531
Dziemiany	4268	4284	2126	Puck	25183	25443	12725
Dzierżoń	3941	3928	2022	Ryjewo	6050	5986	3115
Gardeja	8457	8458	4287	Rzecenica	3706	3693	1806
Główczyce	9436	9371	4757	Sadlinki	5906	5899	2967
Gniew	8977	8891	4527	Sierakowice	18807	19106	9681
Gniewino	7384	7425	3916	Skarszewy	7655	7609	3838
Kaliska	5277	5294	2642	Skórcz	4666	4618	2382
Karsin	6249	6255	3147	Słupsk	16558	17049	8550
Kartuzy	18435	18583	9351	Smętowo Graniczne	5309	5262	2600
Kępcice	5712	5695	2980	Smółdzino	3475	3431	1699
Kobylnica	11302	11491	5714	Somonino	10210	10304	5247
				Stara Kiszewa	6613	6664	3478

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Pomorskie (dok.) (cont.)				Śląskie (cd.) (cont.)			
Stare Pole	4697	4718	2321	Hażlach	10629	10658	5262
Starogard Gdański	15898	15934	7998	Herby	6886	6905	3444
Stary Dzierżoń	4088	4077	2061	Irządze	2746	2731	1354
Stary Targ	6425	6414	3265	Istebna	11935	11964	5982
Stegna	9949	9844	4917	Janów	5991	5971	2987
Stężycza	10039	10131	5134	Jasienica	23121	23344	11524
Studzienice	3581	3639	1820	Jaworze	7051	7146	3524
Subkowy	5483	5538	2818	Jejkowice	4045	4084	2043
Suchy Dąb	4159	4212	2166	Jeleśnia	13426	13401	6678
Sulęczyńno	5325	5386	2707	Kamienica Polska	5652	5631	2722
Szemud	16406	16702	8509	Kłobuck	7496	7469	3738
Sztum	8457	8428	4281	Kłomnice	13705	13676	6605
Sztutowo	3677	3685	1843	Kobiór	4898	4918	2436
Tczew	13681	13953	7113	Kochanowice	6891	6872	3367
Trąbki Wielkie	10875	10911	5496	Koniecpol	3694	3646	1860
Trzebiele	3735	3721	1875	Konopiska	10750	10740	5194
Tuchomie	4195	4217	2154	Kornowac	5053	5139	2529
Ustka	8277	8342	4244	Koszarawa	2450	2428	1214
Wejherowo	23573	24067	12081	Koszęcin	11765	11859	5809
Wicko	6041	5968	3004	Koziegłowy	11945	11921	5775
Władysławowo ^a	—	5416	2693	Kozy	12660	12724	6119
Zblewo	11498	11507	5666	Kroczyce	6331	6300	3187
Żukowo	26848	27796	13928	Krupski Młyn	3265	3239	1603
Śląskie	1043050	1045560	513685	Kruszyna	4910	4890	2409
Bestwina	11309	11405	5589	Krzyszowice	3638	3624	1792
Blachownia	3384	3375	1639	Krzepice	4735	4764	2392
Bobrowniki	11941	11881	5638	Krzyżanowice	11350	11328	5486
Bojszowy	7534	7616	3738	Kuźnia Raciborska	6512	6489	3211
Boronów	3371	3341	1652	Lelów	4965	4928	2450
Brenna	11064	11105	5509	Lipie	6422	6377	3168
Buczkowice	11119	11124	5467	Lipowa	10441	10474	5059
Chełm Śląski	6173	6130	2949	Lubomia	7946	7932	3850
Chybie	9579	9648	4775	Lyski	9603	9600	4704
Ciasna	7632	7577	3713	Łazy	9082	9061	4403
Czechowice-Dziedzice	9173	9245	4644	Łękawica	4477	4454	2190
Czernichów	6800	6798	3303	Łodygowice	13940	14054	6873
Czerwionka-Leszczyny	13677	13739	6791	Markłowice	5439	5440	2674
Dąbrowa Zielona	3972	3919	1936	Miedźna	16070	16175	8134
Dębowice	5751	5777	2859	Miedźno	7622	7606	3731
Gaszowice	9371	9495	4701	Mierzęcice	7614	7603	3680
Gierałtowice	11624	11758	5653	Milówka	10104	10090	4924
Gilowice	6144	6193	3014	Mstów	10724	10759	5281
Goczałkowice-Zdrój	6643	6674	3219	Mszana	7466	7548	3782
Godów	13468	13528	6625	Mykanów	14860	14947	7438
Goleszów	12987	13058	6308	Nędza	7355	7374	3606
Grzybowice	20762	20866	10312	Niegowa	5721	5714	2869
				Ogrodzieniec	4958	4914	2405

a Z dniem 1 I 2015 r. z gminy miejskiej powstała gmina miejsko-wiejska.

a Since January 1, 2015 from urban gmina was established urban-rural gmina.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Śląskie (dok.) (cont.)				Świętokrzyskie	699334	695960	346821
Olsztyn	7649	7736	3858	Baćkowice	4984	4958	2555
Opatów	6872	6837	3383	Bałtów	3569	3564	1747
Ornontowice	5963	5938	2921	Bejsce	4203	4174	2030
Ożarówice	5655	5704	2784	Bieliny	10171	10213	5100
Panki	5081	5099	2534	Bliżyn	8360	8293	4084
Pawłowice	18087	18123	8956	Bodzechów	13679	13597	6688
Pawonków	6612	6624	3287	Bodzentyn	9442	9398	4727
Pietrowice Wielkie	6906	6963	3313	Bogoria	7895	7892	3928
Pilchowice	11451	11554	5645	Brody	11136	11085	5428
Pilica	6841	6797	3418	Busko-Zdrój	16179	16258	8056
Poczesna	12782	12808	6221	Częciny	10589	10595	5231
Popów	5988	5961	2973	Chmielnik	7600	7603	3890
Poraj	10957	10931	5278	Czarnocin	3901	3879	1922
Porąbka	15384	15408	7544	Ćmielów	4509	4455	2175
Przyrów	3869	3862	1914	Daleszyce	12710	12736	6355
Przystajń	5937	5889	2921	Dwikozy	8933	8893	4369
Psary	11859	11877	5689	Działoszyce	4257	4199	2117
Pszczyna	25684	25938	12710	Fałków	4621	4559	2281
Radziechowy-Wieprz ...	13097	13088	6419	Gnojno	4514	4459	2268
Rajcza	9025	8988	4409	Gowarczów	4720	4700	2368
Rędziny	10055	10054	4933	Górno	13881	13977	6949
Rudnik	5178	5136	2485	Imielno	4470	4450	2233
Rudziniec	10613	10652	5224	Iwaniska	6869	6815	3487
Siewierz	6789	6792	3268	Jędrzejów	13011	13006	6479
Skoczów	12072	12195	5933	Kazimierza Wielka	10778	10761	5306
Sośnicowice	6828	6831	3331	Kije	4474	4492	2229
Starcza	2826	2820	1374	Klimontów	8352	8272	4129
Strumień	9298	9338	4666	Kluczewsko	5260	5238	2675
Suszec	11999	12034	5926	Końskie	16217	16203	7980
Szczekociny	4277	4235	2114	Koprzywnica	4314	4282	2114
Ślemień	3501	3524	1719	Krasocin	10768	10733	5446
Świerklaniec	11814	11846	5780	Kunów	6958	6985	3432
Świerklany	12106	12228	6013	Lipnik	5502	5429	2706
Świnna	8102	8082	3932	Łagów	6922	6954	3563
Toszek	5818	5825	2867	Łączna	5340	5226	2598
Tworóg	8073	8146	4051	Łoniów	7526	7540	3808
Ujsoły	4609	4556	2301	Łopuszno	9043	8989	4527
Węgierska Górka	15131	15102	7462	Łubnice	4222	4118	2039
Wielowieś	5903	5919	2862	Małogoszcz	7826	7813	3951
Wilamowice	13788	13913	6829	Masłów	10565	10602	5367
Wilkowie	13290	13341	6466	Michałów	4758	4716	2385
Włodowice	5297	5244	2565	Miedziana Góra	11182	11260	5528
Woźniki	5219	5260	2628	Mirzec	8379	8333	4185
Wręczyca Wielka	17648	17684	8750	Mniów	9355	9349	4583
Wry	7736	7837	3842	Morawica	15603	15801	7991
Zbrosławice	15757	15858	7919	Moskorzew	2760	2770	1386
Zebrzydowice	13170	13218	6482	Nagłowice	5132	5064	2537
Żarki	3880	3873	1920	Nowa Słupia	9636	9635	4789
Żarnowiec	4757	4729	2365	Nowy Korczyn	6215	6158	3062

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Świętokrzyskie (cd.) (cont.)				Świętokrzyskie (dok.) (cont.)			
Obrazów	6591	6570	3223	Zagnańsk	12947	12960	6425
Oksa	4662	4610	2317	Zawichost	2751	2740	1326
Oleśnica	3897	3908	1942	Złota	4590	4538	2221
Opatowiec	3400	3352	1660	Warmińsko-mazurskie	589702	589290	299018
Opatów	5445	5417	2710	Banie Mazurskie	3921	3873	1949
Osiek	5819	5806	2982	Barciany	6580	6507	3321
Ożarów	6385	6376	3195	Barczewo	10185	10260	5216
Pacanów	7597	7481	3633	Bartoszyce	11002	11004	5584
Pawłów	15332	15312	7669	Biała Piska	7969	7897	4045
Piekoszów	16286	16321	8032	Biskupiec pow. nowo- miejski	9523	9538	4851
Pierzchnica	4821	4793	2401	Biskupiec pow. olsztyń- ski	8557	8509	4282
Pińczów	10128	10090	5050	Bisztynek	4143	4092	2047
Połaniec	3689	3715	1878	Braniewo	6216	6214	3199
Radków	2539	2546	1268	Budry	2951	2957	1504
Radoszyce	9121	9044	4565	Dąbrówno	4443	4405	2304
Raków	5729	5716	2906	Dobre Miasto	5664	5653	2882
Ruda Maleniecka	3191	3181	1577	Dubeninki	3062	3031	1521
Rytwiany	6358	6343	3138	Dywity	11097	11253	5605
Sadowie	4096	4044	1965	Działdowo	9823	9871	5012
Samborzec	8634	8596	4263	Dźwierzuty	6768	6686	3338
Secemin	4918	4879	2423	Elbląg	7266	7439	3819
Sędziszów	6180	6080	3016	Elk	11270	11270	5757
Sitkówka-Nowiny	7651	7708	3792	Frombork	1282	1280	642
Skalbmierz	5369	5327	2669	Giętrzewald	6485	6522	3236
Skarżysko Kościelne	6212	6193	3059	Giżycko	8276	8301	4207
Słupia (Jędrzejowska)	4368	4381	2146	Godkowo	3225	3186	1573
Słupia (Konecka)	3431	3429	1792	Gołdap	6622	6650	3347
Smyków	3813	3808	1927	Górowo Haweckie	7036	7019	3520
Sobków	8538	8536	4284	Grodziczno	6386	6383	3222
Solec-Zdrój	5079	5068	2482	Gronowo Elbląskie	5180	5167	2595
Staszów	11071	11041	5488	Grunwald	5771	5782	2944
Stąporków	11805	11653	5752	Ĺawa	12884	12874	6548
Stopnica ^a	7771	6289	3138	Ĺowo-Osada	7330	7321	3537
Strawczyn	10453	10505	5265	Janowiec Kościelny	3320	3277	1685
Suchedniów	1856	1852	897	Janowo	2788	2730	1389
Szydłów	4779	4788	2403	Jedwabno	3715	3684	1836
Tarłów	5407	5383	2654	Jeżiorany	4633	4627	2382
Tuczepy	3758	3780	1880	Jonkowo	7090	7108	3598
Waśniów	7059	7011	3512	Kalinowo	7030	6992	3628
Wąchock	4166	4138	1985	Kętrzyn	8466	8438	4348
Wilczyce	3796	3778	1890	Kisielice	3948	3933	2037
Wiślica	5627	5611	2763				
Włoszczowa	9484	9486	4807				
Wodzisław	7224	7165	3599				
Wojciechowice	4221	4131	2069				

a Z dniem 1 I 2015 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a Since January 1, 2015 gmina changed its status from rural to urban-rural.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Warmińsko-mazurskie (cd.) (cont.)				Warmińsko-mazurskie (dok.) (cont.)			
Kiwity	3338	3335	1717	Ryn	2943	2947	1511
Kolno	3292	3300	1651	Sępólno	4529	4466	2264
Korsze	5753	5719	2912	Sorkwity	4684	4654	2332
Kowale Oleckie	5266	5218	2684	Srokowo	3969	3944	1974
Kozłowo	6230	6186	3156	Stare Juchy	3975	3897	1969
Kruklanki	3154	3137	1615	Stawiguda	7656	7975	3917
Kurzętnik	9094	9127	4556	Susz	7344	7338	3756
Lelkowo	3035	3009	1479	Szczytno	12473	12592	6350
Lidzbark	6457	6442	3286	Świątki	4180	4178	2135
Lidzbark Warmiński	6771	6771	3473	Świątajno pow. olecki	4034	4052	2109
Lubawa	10632	10670	5436	Świątajno pow. szczy- cieński	6076	6041	3036
Lubomino	3668	3634	1878	Tolkmicko	4042	4107	2109
Łukta	4550	4512	2279	Węgorzewo	5664	5581	2826
Małdyty	6409	6370	3210	Wielbark	6579	6528	3361
Markusy	4197	4182	2120	Wieliczki	3414	3397	1733
Mikołajki	4499	4478	2279	Wilczęta	3094	3083	1584
Milejewo	3330	3370	1706	Wydminy	6503	6423	3240
Miłakowo	3007	2998	1554	Zalewo	4792	4761	2409
Miłki	3844	3853	1970				
Miłomłyn	2629	2608	1325				
Młynary	2711	2712	1384	Wielkopolskie	1560357	1568424	783359
Morąg	10599	10658	5490	Babiak	8062	8013	3976
Mragowo	7979	7974	3969	Baranów	7793	7815	3914
Nadzica	7263	7299	3764	Białośliwie	4957	4951	2477
Nowe Miasto Lubawskie	8108	8172	4078	Blizanów	9813	9818	4794
Olecko	5633	5618	2903	Bojanowo	5961	5879	3000
Orsztynek	6269	6207	3143	Borek Wielkopolski	5063	5056	2550
Orneta	3340	3318	1732	Bralin	6010	6036	3075
Orzysz	3561	3550	1863	Brodnica	4923	4906	2483
Ostróda	15899	15998	8110	Brudzew	5977	5956	2922
Pasłęk	7247	7217	3667	Brzeziny	5846	5854	2886
Pasym	2844	2831	1455	Budzyń	8453	8426	4270
Piecki	7755	7758	3898	Buk	6187	6238	3087
Pieniężno	3634	3601	1983	Ceków-Kolonia	4835	4817	2381
Pisz	8406	8467	4314	Chocz ^a	4741	2962	1469
Płoskinia	2581	2551	1279	Chodów	3241	3213	1620
Płońnica	5812	5763	2883	Chodzież	5943	5954	2995
Pozezdrze	3328	3345	1686	Chrzypsko Wielkie	3411	3358	1688
Prostki	7505	7459	3790	Czajków	2499	2479	1266
Purda	8507	8563	4264	Czarnków	11359	11377	5738
Reszel	3081	3035	1532	Czempiń	6195	6174	3074
Rozogi	5709	5655	2919	Czermin	4885	4893	2503
Ruciane-Nida	3676	3689	1854	Czerniejewo	4678	4682	2380
Rybno	7283	7312	3656	Czerwonak	26861	27094	13219
Rychliki	3959	3922	1991	Damasławek	5566	5558	2735

a Z dniem 1 I 2015 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a Since January 1, 2015 gmina changed its status from rural to urban-rural.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Wielkopolskie (cd.) (cont.)				Wielkopolskie (cd.) (cont.)			
Dąbie	4437	4443	2240	Krajenka	3815	3829	1953
Dobra	4842	4824	2409	Kramsk	10927	11032	5459
Dobrzyca	5135	5070	2496	Kraszewice	3643	3625	1810
Dolsk	4316	4328	2168	Krobia	8796	8816	4387
Dominowo	2997	3004	1476	Krotoszyn	11400	11424	5734
Dopiewo	22447	23453	11471	Krzemieniewo	8457	8404	4250
Doruchów	5297	5306	2685	Krzykosy	6853	6921	3443
Drawsko	5969	5939	2992	Krzyków	7784	7857	3843
Duszniki	8681	8726	4365	Krzywiń	8392	8401	4220
Gizałki	4673	4670	2335	Krzyż Wielkopolski	2588	2580	1308
Gniezno	10846	11130	5562	Książ Wielkopolski	5816	5816	2940
Godziesze Wielkie	9249	9269	4599	Kuślin	5561	5573	2779
Golina	7366	7387	3714	Kwilcz	6314	6323	3165
Gołańcz	5122	5061	2606	Łądek	5762	5774	2899
Gołuchów	10422	10471	5205	Lipka	5638	5617	2829
Gostyń	7725	7807	3924	Lipno	7335	7544	3759
Grabów nad Prosną	5850	5855	2876	Lisków	5318	5282	2540
Granowo	5026	5057	2573	Lubasz	7524	7572	3786
Grodziszec	5249	5246	2626	Lwówek	6287	6307	3174
Grodzisk Wielkopolski	5190	5232	2609	Łęka Opatowska	5331	5314	2664
Grzegorzew	5743	5702	2811	Łobżenica	6754	6720	3477
Jaraczewo	8360	8346	4059	Łubowo	6280	6390	3176
Jarocin	19196	19287	9445	Malanów	6532	6540	3259
Jastrowie	3013	2955	1508	Margonin	3347	3377	1739
Jutrosin	5218	5173	2670	Miasteczko Krajeńskie	3247	3239	1626
Kaczory	7850	7909	3915	Miedzichowo	3638	3654	1801
Kamieniec	6628	6684	3335	Miejska Górka	6149	6115	3077
Kawęczyn	5239	5219	2631	Mieleszyn	4050	4031	1986
Kazimierz Biskupi	11339	11405	5661	Mieścisko	6097	6065	3056
Kaźmierz	8093	8176	4028	Międzychód	7886	7931	4065
Kępno	10195	10188	5132	Mikstat	4228	4231	2146
Kiszkowo	5436	5414	2765	Miłosław	6767	6786	3399
Kleczew	5779	5807	2879	Mosina	17280	17685	8643
Kleszczewo	7221	7500	3671	Murowana Goślina	6308	6311	3197
Kłeco	4932	4945	2493	Mycielin	4942	4933	2466
Kłodawa	6537	6511	3267	Nekla	3672	3714	1849
Kobyła Góra	6147	6160	3154	Niechanowo	5736	5770	2874
Kobylin	4914	4870	2452	Nowe Miasto nad Wartą	9101	9146	4566
Kołaczkowo	6124	6060	2988	Nowe Skalmierzyce	10375	10432	5253
Koło	7630	7628	3842	Nowy Tomyśl	11077	11340	5671
Komorniki	24433	25572	12471	Oborniki	15220	15435	7745
Kostrzyn	8051	8143	4070	Obrzycko	4479	4467	2278
Kościan	15810	15979	7957	Odolanów	9298	9342	4693
Kościelec	6723	6734	3406	Okonek	4847	4820	2468
Kotlin	7345	7354	3654	Olśzówka	4647	4582	2268
Koźmin Wielkopolski	6803	6789	3377	Opalenica	6683	6693	3314
Koźminek	7544	7553	3780	Opatówek	10758	10850	5319
Kórnik	16133	17010	8420	Orchowo	3918	3912	1937

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Wielkopolskie (cd.) (cont.)				Wielkopolskie (dok.) (cont.)			
Osieczna	6729	6771	3390	Szamotuły	10776	10905	5403
Osiek Mały	6006	6005	2991	Szczytniki	7903	7888	3923
Ostroróg	3052	3036	1543	Szydłowo	8704	8760	4462
Ostrowite	5196	5152	2609	Ślesin	10858	10883	5435
Ostrów Wielkopolski ...	18909	18999	9396	Śmigiel	12133	12097	6036
Ostrzeszów	9377	9478	4746	Śrem	11353	11540	5800
Pakosław	4785	4799	2481	Środa Wielkopolska	8765	8851	4443
Perzów	3816	3807	1908	Święciechowa	7751	7789	3889
Pępowo	5978	6006	3043	Tarnowo Podgórne	23985	24694	11968
Piaski	8618	8621	4264	Tarnówka	3122	3105	1585
Pleszew	12542	12551	6313	Trzcianka	7142	7121	3647
Pniewy	4568	4545	2274	Trzcinica	4898	4905	2444
Pobiedziska	9878	9992	4954	Trzemeszno	6558	6595	3406
Pogorzela	3049	3022	1514	Tuliszków	7291	7326	3678
Pofajewo	6206	6188	3128	Turek	9248	9353	4721
Poniec	5017	5003	2506	Ujście	4277	4265	2223
Powidz	2278	2290	1167	Wąpno	3050	3039	1494
Przedecz	2539	2512	1252	Wągrowiec	12048	12142	6178
Przemęt	13980	14015	7058	Wieleń	6629	6617	3360
Przygodzice	12014	11995	5972	Wielichowo	5109	5107	2592
Przykona	4428	4447	2201	Wierzbinek	7567	7506	3812
Pyzdry	3982	3959	2000	Wijewo	3802	3798	1948
Rakoniewice	9586	9604	4834	Wilczyn	6295	6256	3088
Raszków	9755	9740	4885	Witkowo	5733	5752	2878
Rawicz	9421	9562	4761	Władysławów	8152	8175	4063
Rogoźno	6979	7014	3641	Włoszakowice	9246	9324	4595
Rokietnica	15078	15679	7675	Wolsztyn	16914	17041	8614
Rozdrażew	5185	5191	2578	Wronki	7605	7695	3833
Rychtal	3889	3893	1957	Września	16085	16094	8039
Rychwał	6050	6013	2979	Wyrzysk	8953	8922	4386
Ryczywół	7429	7449	3729	Wysoka	4080	4037	2089
Rydzyzna	6047	6111	3092	Zagórz	6039	6021	3060
Rzgów	7143	7171	3535	Zakrzewo	4934	4928	2507
Siedlec	12533	12597	6211	Zaniemyśl	6779	6767	3327
Sieraków	2703	2726	1384	Zbąszyń	6420	6419	3224
Sieroszewice	9631	9659	4888	Zduny	2875	2891	1481
Skoki	5166	5197	2695	Złotów	9658	9708	4971
Skulsk	6180	6205	3140	Żelazków	9387	9370	4585
Słupca	9087	9108	4540	Żerków	8331	8299	4189
Sompolno	6855	6802	3405				
Sośnie	6582	6608	3321	Zachodniopomorskie	537781	537725	270912
Stare Miasto	11716	11849	5909	Banie	6442	6441	3243
Stawiszyn	5677	5693	2736	Barlinek	5559	5566	2802
Stęszew	8996	8977	4481	Barwice	4954	4944	2517
Strzałkowo	10326	10336	5249	Będzino	8591	8576	4276
Suchy Las	16209	16510	8087	Białogard	7833	7818	4031
Swarzędz	16125	16941	8352	Biały Bór	3132	3147	1632
Szamocin	3216	3229	1645	Bielice	3143	3117	1570

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2014 I 2015 (dok.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Zachodniopomorskie (cd.) (cont.)				Zachodniopomorskie (dok.) (cont.)			
Bierzwnik	4804	4785	2467	Mirosławiec	2490	2445	1180
Biesiekierz	6473	6556	3297	Moryń	2754	2729	1383
Bobolice	5246	5213	2741	Mysłibórz	8917	8843	4497
Boleszkowice	2912	2900	1481	Nowe Warpno	442	443	225
Borne Sulinowo	4915	4927	2505	Nowogard	8073	8012	4046
Brojce	3831	3843	1976	Nowogródek Pomorski	3392	3386	1716
Brzeżno	2849	2849	1455	Osina	3019	3037	1525
Cedynia	2731	2701	1363	Ostrowice	2567	2571	1331
Chociwel	2783	2746	1392	Pełczyce	5329	5307	2725
Chojna	6555	6509	3247	Płoty	5040	5007	2524
Choszczno	6690	6570	3321	Polanów	6005	5970	3032
Czaplinek	4827	4784	2392	Police	8341	8382	4177
Człopa	2701	2688	1369	Połczyn-Zdrój	7331	7274	3679
Darłowo	8048	8011	4018	Postomino	7053	7036	3497
Dębno	6906	6904	3511	Przelewice	5353	5293	2713
Dobra	2140	2142	1091	Przybiernów	5134	5119	2601
Dobra (Szczecińska)	20144	20866	10247	Pyrzyce	6971	6916	3523
Dobrzany	2696	2676	1358	Radowo Małe	3677	3694	1846
Dolice	8025	8018	4038	Rąbino	3813	3766	1948
Drawno	2882	2873	1423	Recz	2700	2697	1378
Drawsko Pomorskie	4706	4656	2356	Resko	3871	3867	1957
Dygowo	5648	5632	2765	Rewal	3846	3891	1906
Dziwnów	1288	1290	643	Rymań	4073	4039	2020
Golczewo	3257	3248	1677	Sianów	7058	7107	3607
Goleniów	12962	13138	6702	Siemysł	3758	3735	1878
Gościno	2762	2767	1404	Sławno	8998	8993	4503
Gryfice	7178	7220	3672	Sławoborze	4246	4173	2094
Gryfino	10613	10667	5362	Stara Dąbrowa	3733	3729	1906
Grzmiąca	4989	4926	2506	Stare Czarnowo	3861	3844	1984
Ińsko	1526	1493	760	Stargard Szczeciński ...	12692	12841	6497
Kalisz Pomorski	3009	2958	1489	Stepnica	2519	2490	1234
Kamień Pomorski	5459	5463	2694	Suchań	2890	2870	1467
Karlino	3327	3332	1695	Szczecinek	9420	9338	4706
Karnice	4140	4100	2035	Świdwin	6098	6051	3091
Kobyłanka	5057	5190	2584	Świerżno	4356	4310	2149
Kołbaskowo	11829	12108	5897	Świeszyno	6741	6811	3389
Kołobrzeg	10485	10613	5183	Trzczińsko-Zdrój	3150	3116	1573
Kozielice	2634	2599	1311	Trzebiatów	6428	6420	3253
Krzęcin	3799	3811	1928	Tuczno	3108	3090	1558
Lipiany	2007	1985	1043	Tychowo	4404	4387	2226
Łobez	3874	3887	2029	Ustronie Morskie	3697	3663	1737
Małechowo	6506	6453	3246	Wałcz	12675	12732	6375
Manowo	6881	6836	3402	Warnice	3566	3526	1809
Marianowo	3190	3169	1541	Węgorzyno	4268	4215	2185
Maszewo	5412	5418	2784	Widuchowa	5565	5558	2760
Mielno	5082	5006	2439	Wierzchowo	4358	4353	2221
Mieszkowice	3819	3788	1939	Wolin	7420	7414	3758
Międzyzdroje	1108	1092	530	Złocieniec	2222	2220	1144

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	
POLSKA POLAND	1992 ^a	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
	2014	8843239	4339296	4503943	4565458	2200906	2364552	4277781	2138390	2139391
	2015	8862579	4347934	4514645	4564831	2200014	2364817	4297748	2147920	2149828
Dolnośląskie	728889	356871	372018	396009	190421	205588	332880	166450	166430	
Kujawsko-pomorskie	479789	236014	243775	246303	118500	127803	233486	117514	115972	
Lubelskie	244869	119606	125263	124087	59738	64349	120782	59868	60914	
Lubuskie	408685	200310	208375	254242	122755	131487	154443	77555	76888	
Łódzkie	383423	186862	196561	197697	94512	103185	185726	92350	93376	
Małopolskie	998819	488666	510153	466752	224682	242070	532067	263984	268083	
Mazowieckie	874782	425289	449493	471378	225262	246116	403404	200027	203377	
Opolskie	534492	259740	274752	299378	143293	156085	235114	116447	118667	
Podkarpackie	520406	257146	263260	180285	87756	92529	340121	169390	170731	
Podlaskie	241098	119090	122008	125676	60896	64780	115422	58194	57228	
Pomorskie	309719	153479	156240	153262	74312	78950	156457	79167	77290	
Śląskie	370873	180947	189926	191629	92613	99016	179244	88334	90910	
Świętokrzyskie	385358	189110	196248	171054	82404	88650	214304	106706	107598	
Warmińsko-mazurskie	392956	194847	198109	220408	106652	113756	172548	88195	84353	
Wielkopolskie	1370779	675175	695604	697042	337210	359832	673737	337965	335772	
Zachodniopomorskie	617642	304782	312860	369629	179008	190621	248013	125774	122239	

^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. 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	
Liczba gmin Number of gminas								
POLSKA POLAND	1992	535	1	16	168	227	120	3
	2000	576	1	21	201	232	117	4
	2010	602	1	24	215	234	122	6
	2014	608	1	25	221	237	119	5
	2015	611	1	26	223	237	119	5
Dolnośląskie		55	—	2	22	20	11	—
Kujawsko-pomorskie		35	—	2	14	12	7	—
Lubelskie		23	—	—	13	8	2	—
Lubuskie		33	—	1	17	9	6	—
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	20	7	—
Podlaskie		27	—	5	14	6	2	—
Pomorskie		19	—	1	5	9	4	—
Śląskie		22	—	—	10	7	4	1
Świętokrzyskie		27	—	1	7	14	5	—
Warmińsko-mazurskie		33	—	2	15	11	5	—
Wielkopolskie		92	—	2	38	34	18	—
Zachodniopomorskie		54	1	7	26	12	8	—
Ludność w tysiącach Population in thousands								
POLSKA POLAND	1992 ^a	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
	2014	8843,2	1,7	98,9	1661,7	3397,9	3387,6	295,5
	2015	8862,6	1,7	103,1	1672,3	3398,0	3389,7	297,8
Dolnośląskie		728,9	—	9,0	169,1	291,1	259,6	—
Kujawsko-pomorskie		479,8	—	8,8	118,3	167,8	184,8	—
Lubelskie		244,9	—	—	90,0	110,6	44,3	—
Lubuskie		408,7	—	3,1	118,6	142,2	144,8	—
Łódzkie		383,4	—	—	51,6	182,8	149,1	—
Małopolskie		998,8	—	—	61,6	338,6	542,0	56,7
Mazowieckie		874,8	—	10,2	85,4	311,2	336,6	131,5
Opolskie		534,5	—	—	62,0	223,8	191,0	57,7
Podkarpackie		520,4	—	—	65,0	288,5	166,9	—
Podlaskie		241,1	—	16,8	92,4	83,6	48,3	—
Pomorskie		309,7	—	3,3	45,1	146,8	114,5	—
Śląskie		370,9	—	—	86,9	97,7	134,3	51,9
Świętokrzyskie		385,4	—	4,6	48,6	187,3	144,8	—
Warmińsko-mazurskie		393,0	—	8,2	102,8	165,3	116,6	—
Wielkopolskie		1370,8	—	9,0	294,3	476,9	590,5	—
Zachodniopomorskie		617,6	1,7	29,9	180,7	183,9	221,5	—

^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. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2014 I 2015
 POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2014 AND 2015

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Dolnośląskie	730465	728889	356871	Dolnośląskie (dok.)			
Bardo	5514	5433	2659	<i>(cont.)</i>			
Bierutów	10180	10112	4958	Wleń	4404	4373	2177
Bogatynia	24127	23915	11752	Wołów	22902	22786	11269
Bolków	10823	10716	5291	Ząbkowice Śląskie	22469	22277	10665
Brzeg Dolny	16024	15980	7670	Ziębice	17793	17670	8632
Bystrzyca Kłodzka	19446	19340	9338	Złoty Stok	4687	4670	2252
Chocianów	13026	12978	6431	Żarów	12605	12571	6191
Głuszyca	8850	8791	4213	Żmigród	14848	14808	7333
Góra	20554	20426	10031	Kujawsko-pomorskie	481005	479789	236014
Gryfów Śląski	10010	9873	4760	Barcin	14920	14865	7320
Jaworzyna Śląska	10390	10356	5029	Brześć Kujawski	11593	11580	5594
Jelcz-Laskowice	23152	23123	11378	Chodecz	6199	6178	3080
Kąty Wrocławskie	22614	22910	11242	Dobrzyń nad Wisłą	7842	7810	3925
Łądek-Zdrój	8540	8474	4003	Gniewkowo	14786	14660	7259
Leśna	10412	10387	5162	Górzno	4013	4016	2003
Lubawka	11205	11144	5448	Izbica Kujawska	7817	7764	3789
Lubomierz	6166	6162	3056	Jabłonowo Pomorskie	9062	9032	4440
Lwówek Śląski	17614	17536	8565	Janikowo	13498	13426	6598
Mieroszów	7087	6992	3346	Janowiec Wielkopolski	9185	9172	4550
Międzybórz	5139	5111	2524	Kamień Krajeński	7004	7017	3569
Międzylesie	7436	7366	3658	Kcynia	13548	13519	6819
Milicz	24380	24357	11957	Koronowo	24179	24211	11979
Mirsk	8820	8733	4220	Kowalewo Pomorskie ...	11636	11560	5698
Niemcza	5766	5699	2843	Kruszwica	19718	19696	9653
Nowogrodzic	15250	15281	7526	Lubień Kujawski	7506	7440	3714
Oborniki Śląskie	19797	19902	9725	Lubraniec	9773	9708	4750
Olszyna	6619	6540	3229	Łabiszyn	9909	9961	4993
Pieńsk	9274	9241	4585	Łasin	8179	8125	3990
Polkowice	27325	27387	13410	Mogilno	24871	24840	12135
Prochowice	7499	7478	3690	Mrocza	9317	9309	4719
Prusice	9339	9342	4671	Nakło nad Notecią	32440	32289	15704
Przemków	8772	8622	4269	Nowe	10589	10521	5166
Radków	9299	9198	4605	Pakość	9869	9841	4789
Siechnice	19045	19819	9507	Piotrków Kujawski	9426	9370	4614
Sobótka	12791	12825	6256	Radzyń Chełmiński	4826	4803	2409
Stronie Śląskie	7690	7623	3698	Sępólno Krajeńskie	16087	16053	7828
Strzegom	26623	26418	12882	Skepe	7657	7609	3770
Strzelin	22133	22109	10765	Solec Kujawski	16759	16767	8154
Syców	16659	16771	8139	Strzelno	11854	11806	5776
Szczytna	7484	7446	3738	Szubin	24311	24406	12143
Ścinawa	10296	10212	5104	Świecie	34328	34183	16455
Środa Śląska	19742	19719	9613	Tuchola	20454	20460	10003
Świerzawa	7745	7683	3852	Więcbork	13372	13357	6674
Trzebnica	23711	23911	11568	Żnin	24478	24435	11952
Twardogóra	13011	13009	6430	Lubelskie	246507	244869	119606
Wąsosz	7397	7380	3675	Annopol	8929	8855	4383
Węglińiec	8608	8539	4225	Bełżyce	13426	13381	6504
Wiązów	7373	7365	3656				

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Lubelskie (dok.) (cont.)				Lubuskie (dok.) (cont.)			
Bychawa	12048	11933	5804	Strzelce Krajeńskie	17346	17357	8459
Frampol	6271	6257	3128	Sulechów	26495	26453	12941
Janów Lubelski	16288	16200	7963	Sulęcín	16107	16023	7894
Józefów	6931	6925	3377	Szlichtyngowa	5064	5088	2573
Kazimierz Dolny	6902	6882	3359	Szprotawa	21555	21335	10326
Kock	6620	6568	3229	Świebodzin	30370	30282	14584
Krasnobród	7255	7207	3645	Torzym	6928	6920	3394
Łaszczów	6348	6293	3071	Trzciel	6578	6537	3291
Łęczna	23833	23623	11572	Witnica	13088	13062	6373
Modliborzyce	7109	7088	3507	Wschowa	21676	21579	10567
Nalęczów	9140	9024	4237	Zbąszynek	8404	8382	4118
Opole Lubelskie	17719	17633	8582				
Ostrów Lubelski	5428	5349	2676	Łódzkie	384254	383423	186862
Parczew	14812	14749	7171	Aleksandrów Łódzki ...	30285	30645	14650
Piaski	10640	10563	5047	Biała Rawska	11484	11473	5695
Poniatowa	14752	14630	7006	Błaszki	14866	14790	7367
Ryki	20705	20655	10149	Drzewica	10766	10725	5292
Szczebrzeszyn	11618	11509	5560	Działoszyn	12825	12722	6343
Tarnogród	6857	6829	3403	Kamięńsk	6107	6093	3042
Tyszowce	5859	5754	2859	Koluszki	23656	23636	11251
Zwierzyniec	7017	6962	3374	Krośniewice	8714	8695	4199
				Łask	28099	27899	13420
Lubuskie	410041	408685	200310	Opoczno	34999	34842	17015
Babimost	6295	6251	3092	Pajęczno	11720	11713	5772
Bytom Odrzański	5503	5490	2740	Poddębice	15910	15857	7753
Cybinka	6636	6606	3368	Przedbórz	7361	7297	3638
Czerwieńsk	10002	9963	4906	Rzgów	9958	10028	4848
Dobiegniew	6719	6688	3317	Stryków	12412	12445	6125
Drezdenko	17511	17447	8624	Sulejów	16308	16245	8049
Ĺłowa	7009	6990	3390	Szadek	7420	7386	3660
Jasień	7237	7169	3575	Tuszyn	12232	12233	5915
Kargowa	5860	5862	2849	Uniejów	7183	7126	3515
Koźuchów	16245	16158	7883	Warta	12880	12897	6301
Krosno Odrzańskie	18293	18157	8825	Wieluń	32191	32080	15379
Lubniewice	3181	3135	1565	Wieruszów	14275	14287	6953
Lubsko	19074	18968	9295	Wolbórz	7774	7731	3806
Małomice	5329	5321	2605	Zelów	15139	15068	7412
Międzyrzecz	25131	25113	12275	Złoczew	7257	7227	3534
Nowe Miasteczko	5543	5488	2719	Żychlin	12433	12283	5928
Nowogród Bobrzański	9473	9454	4710				
Ośno Lubuskie	6437	6432	3168	Małopolskie	998137	998819	488666
Rzepin	9938	9964	4946	Alwernia	12727	12684	6249
Skwierzyna	12404	12372	6047	Andrychów	43825	43957	21535
Sława	12625	12630	6291	Biecz	17000	16969	8378
Słubice	19985	20009	9600	Bobowa	9613	9707	4920

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOJVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOJVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Małopolskie (dok.) (cont.)				Mazowieckie	871108	874782	425289
Brzesko	36342	36295	17839	Białobrzegi	10395	10407	5124
Brzeszcze	21587	21525	10466	Biezuń	5208	5181	2595
Chełmek	13084	13106	6467	Błonie	21216	21291	10164
Chrzanów	48132	47853	22894	Brok	2924	2895	1436
Ciężkowice	11304	11245	5651	Brwinów	25110	25438	12211
Czechów	9724	9813	4865	Chorzele	10244	10256	5279
Dąbrowa Tarnowska	21135	21138	10516	Drobin	8219	8157	4067
Dobczyce	15114	15168	7513	Gąbin	11141	11096	5398
Kalwaria Zebrzydowska	19899	19897	9805	Głinojeck	8108	8029	4005
Kęty	34357	34333	16751	Góra Kalwaria	25950	26244	12719
Krynica-Zdrój	16862	16858	8104	Grodzisk Mazowiecki ...	44718	45259	21462
Krzyszowice	32451	32394	15633	Grójec	25403	25463	12263
Libiąż	22667	22649	11015	Halinów	15341	15527	7633
Maków Podhalański	16361	16351	8034	Hża	15216	15056	7418
Miechów	19934	19832	9525	Kałużyn	5958	5933	2990
Muszyzna	11693	11676	5717	Karczew	15943	15905	7678
Myślenice	43248	43493	21419	Konstancin-Jeziorna	24788	24763	11724
Niepołomice	26124	26633	12878	Kosów Lacki	6363	6276	3186
Nowe Brzesko	5812	5763	2857	Kozienice	30353	30164	14759
Nowy Wiśnicz	13682	13759	6899	Lipsko	11397	11348	5587
Olkusz	49800	49515	23953	Łochów	17956	17926	8930
Piwniczna-Zdrój	10667	10673	5252	Łomianki	25237	25543	12345
Proszowice	16377	16363	7986	Łosice	10961	10929	5343
Rabka-Zdrój	17416	17322	8302	Mogielnica	8852	8861	4410
Radłów	9775	9800	4829	Mordy	6017	6009	2998
Ryglice	11723	11708	5813	Mrozy	8737	8743	4293
Skąła	10463	10477	5300	Mszczonów	11575	11552	5539
Skawina	43137	43184	20893	Myszyniec	10600	10511	5383
Słomniki	13680	13638	6634	Nasielsk	19821	19868	9881
Stary Sącz	23396	23445	11681	Nowe Miasto nad Pilicą	8039	7942	3870
Sułkowice	14650	14663	7202	Ożarów Mazowiecki	22797	23194	11041
Szczawnica	7445	7402	3584	Piaseczno	78180	79741	37701
Szczucin	13298	13210	6615	Pilawa	10884	10920	5411
Świątniki Górne	9686	9774	4833	Przysucha	12257	12176	5904
Trzebinia	34263	34204	16651	Pułtusk	24148	24338	11723
Tuchów	18169	18155	9006	Radzymin	25051	25663	12525
Wadowice	38172	38118	18414	Różan	4490	4462	2197
Wieliczka	55941	56704	27616	Serock	13896	14073	6928
Wojnicz	13319	13394	6651	Skaryszew	14317	14382	7137
Wolbrom	23362	23231	11367	Szydłowiec	19147	19025	9394
Zakliczyn	12410	12410	6167	Tarczyn	11278	11303	5538
Zator	9329	9326	4651	Tłuszcz	19667	19782	9696
Żabno	18982	19005	9336	Warka	19199	19207	9371
				Wołomin	51669	51709	24640
				Wyszków	39172	39209	19160

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
 POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Mazowieckie (dok.) (cont.)				Podkarpackie (dok.) (cont.)			
Wyszogród	5755	5707	2847	Dukla	14739	14744	7233
Wysmierzyce	2848	2832	1465	Głogów Małopolski	19407	19547	9699
Zakroczym	6182	6164	3052	Iwonicz-Zdrój	10978	10985	5505
Zwoleń	15319	15290	7463	Jedlicze	15498	15511	7622
Żelechów	8386	8387	4237	Kańczuga	12551	12490	6159
Żuromin	14676	14646	7169	Kolbuszowa	24941	24891	12141
Opolskie	537508	534492	259740	Końskie	9028	8957	4492
Baborów	6170	6151	3047	Lesko	11556	11516	5623
Biała	10793	10721	5140	Narol	8232	8209	4226
Byczyna	9529	9513	4713	Nisko	22450	22422	10987
Dobrodzień	10030	10003	4840	Nowa Dęba	18453	18403	8885
Głogówek	13620	13445	6636	Nowa Sarzyna	21728	21654	10789
Głubczyce	23012	22776	11042	Oleszyce	6494	6418	3215
Głuchołazy	24493	24254	11747	Pilzno	17958	18026	9010
Gogolin	12442	12436	6009	Pruchnik	9825	9834	4879
Gorzów Śląski	7236	7217	3562	Przeclaw	11756	11792	5865
Grodki	19620	19511	9586	Radomyśl Wielki	14179	14179	7122
Kietrz	11281	11221	5482	Ropczyce	27038	27089	13388
Kluczbork	36605	36406	17587	Rudnik nad Sanem	10275	10242	5059
Kolonowskie	5969	5957	2883	Rymanów	15756	15809	7750
Korfantów	9164	9121	4490	Sędziszów Małopolski	23476	23502	11482
Krapkowice	23252	23148	11157	Sieniawa	7028	7031	3539
Leśnica	7966	7849	3766	Sokołów Małopolski	17058	17090	8452
Lewin Brzeski	13389	13299	6511	Strzyżów	20850	20778	10250
Namysłów	25772	25749	12483	Tyczyn	11500	11556	5701
Niemodlin	13459	13417	6646	Ulanów	8531	8451	4186
Nysa	57996	57710	27767	Ustrzyki Dolne	17650	17581	8664
Olesno	18077	17941	8603	Zagórz	12999	13036	6523
Otmuchów	13890	13803	6695	Zaklików	8685	8675	4243
Ozimek	19885	19786	9618	Podlaskie	241987	241098	119090
Paczków	13097	12945	6383	Choroszcz	14579	14713	7354
Praszka	13762	13721	6754	Ciechanowiec	9014	8914	4544
Prószków	9850	9823	4699	Czarna Białostocka	11671	11601	5608
Prudnik	27835	27645	13164	Czyżew	6521	6488	3279
Strzelce Opolskie	31194	31040	15163	Dąbrowa Białostocka	12054	11968	5906
Ujazd	6340	6351	3107	Drohiczyn	6640	6558	3266
Wolczyn	13913	13839	6873	Goniądz	5071	5063	2474
Zawadzkie	11759	11654	5696	Jedwabne	5478	5423	2732
Zdzieszowice	16108	16040	7891	Kleszczele	2662	2628	1296
Podkarpackie	520516	520406	257146	Knyszyn	4910	4893	2451
Baranów Sandomierski	12007	12028	5950	Krynki	3271	3217	1567
Błazowa	10830	10817	5380	Lipsk	5407	5359	2682
Boguchwała	19753	19952	9757	Łapy	22300	22243	10828
Brzostek	13204	13167	6594	Michałowice	6976	6876	3429
Brzozów	26625	26611	13078	Mońki	15279	15155	7398
Cieszanów	7478	7413	3698	Nowogród	4117	4089	2023
				Rajgród	5407	5366	2694

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
 POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Podlaskie (dok.) (cont.)				Śląskie (dok.) (cont.)			
Sokołka	26270	26092	12759	Ogrodzieniec	9307	9223	4465
Stawiski	6373	6306	3160	Pilica	8778	8725	4384
Suchowola	7099	7065	3506	Pszczyna	51712	51928	25138
Supraśl	14379	14520	7029	Siewierz	12284	12287	5899
Suraż	2033	2010	1013	Skoczów	26697	26770	12870
Szczuczyn	6258	6230	3167	Sońnicowice	8682	8674	4140
Szepietowo	7190	7154	3643	Strumień	12940	12987	6482
Tykocin	6404	6371	3115	Szczekociny	8003	7963	3939
Wasilków	15465	15609	7572	Toszek	9433	9429	4602
Zabłudów	9159	9187	4595	Wilamowice	16821	16951	8351
Pomorskie	293348	309719	153479	Woźniki	9641	9668	4817
Brusy	14217	14323	7190	Żarki	8406	8422	4123
Bytów	25090	25198	12350	Świętokrzyskie	379578	385358	189110
Czarna Woda	3270	3264	1612	Bodzentyn	11697	11638	5838
Czarne	9280	9293	4567	Busko-Zdrój	32889	32767	15704
Czersk	21583	21545	10689	Chęciny	15022	15014	7427
Debrzno	9210	9208	4546	Chmielnik	11477	11444	5738
Dzierżgoń	9465	9430	4715	Ćmielów	7625	7550	3656
Gniew	15875	15760	7857	Daleszyce	15625	15647	7821
Kartuzy	33275	33400	16421	Działoszyce	5221	5143	2561
Kępice	9449	9406	4832	Jędrzejów	28709	28584	13892
Miastko	20028	19950	9893	Kazimierza Wielka	16503	16426	7999
Nowy Dwór Gdański	18084	18079	8858	Końskie	36276	36048	17471
Nowy Staw	7783	7807	3907	Koprzywnica	6853	6823	3355
Pelplin	16647	16564	8285	Kunów	10018	10018	4958
Prabuty	13235	13230	6597	Małogoszcz	11698	11670	5833
Skarszewy	14712	14720	7258	Opatów	12102	12030	5810
Sztum	18765	18727	9171	Osiek	7832	7804	3967
Władysławowo ^a	—	15467	7560	Ożarów	11067	11031	5459
Żukowo	33380	34348	17171	Pińczów	21307	21192	10388
Śląskie	370668	370873	180947	Połaniec	11968	11990	5956
Błachownia	13214	13152	6247	Sędziszów	12834	12681	6304
Czechowice-Dziedzice	44805	44970	21845	Skalmierz	6682	6618	3291
Czerwionka-Leszczyny	42025	42024	20703	Staszów	26369	26193	12841
Kłobuck	20629	20555	10013	Stąporków	17752	17567	8602
Koniecpol	9836	9740	4846	Stopnica ^b	—	7744	3850
Koziegłowy	14394	14390	6982	Suchedniów	10523	10427	5038
Krzyszów	5847	5820	2836	Wąchock	7014	6947	3368
Krzepice	9197	9248	4573	Włoszczowa	19901	19755	9731
Kuźnia Raciborska	11963	11909	5910	Zawichost	4614	4607	2252
Łazy	16054	16038	7782				

^a Z dniem 1 I 2015 r. gmina zmieniła status z miejskiej na miejsko-wiejską. ^b Z dniem 1 I 2015 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

^a Since January 1, 2015 gmina changed its status from urban to urban-rural. ^b Since January 1, 2015 gmina changed its status from rural to urban-rural.

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2014 I 2015 (cd.)
 POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Warmińsko-mazurskie	394569	392956	194847	Wielkopolskie (cd.)			
Barczewo	17465	17550	8710	(cont.)			
Biała Piska	12093	12017	6097	Gostyń	27962	27975	13644
Biskupiec	19157	19091	9259	Grabów nad Prosną	7819	7813	3827
Bisztynek	6620	6529	3175	Grodzisk Wielkopolski	19582	19636	9662
Dobre Miasto	16161	16124	7908	Jarocin	45590	45653	22081
Frombork	3719	3726	1827	Jastrowie	11716	11630	5770
Goldap	20370	20376	10095	Jutrosin	7146	7105	3587
Jeżiorany	7952	7939	3888	Kępno	24754	24657	12048
Kisielice	6079	6055	3110	Kleczew	10009	10032	4921
Korsze	10267	10127	5071	Kłecko	7613	7603	3771
Lidzbark	14549	14444	7135	Kłodawa	13172	13100	6454
Mikołajki	8348	8305	4113	Kobylin	8177	8164	4082
Miłakowo	5639	5629	2828	Kostrzyn	17593	17741	8675
Miłomłyn	5073	5042	2540	Koźmin Wielkopolski	13504	13397	6573
Młynary	4528	4518	2269	Kórnik	23817	24774	12167
Morąg	24868	24768	12291	Krajenka	7612	7560	3739
Nidzica	21521	21465	10510	Krobia	13032	13086	6484
Olecko	22091	22078	10807	Krotoszyn	40684	40553	19765
Olsztynek	14007	13876	6852	Krzywiń	10027	10058	5030
Ormeta	12397	12326	6008	Krzyż Wielkopolski	8759	8775	4304
Orzysz	9360	9276	4679	Książ Wielkopolski	8592	8579	4306
Paśłek	19653	19590	9598	Lwówek	9329	9345	4627
Pasym	5386	5392	2713	Łobżenica	9751	9706	4990
Pieniężno	6543	6464	3339	Marginon	6374	6402	3239
Pisz	27968	27956	13884	Miejska Górka	9402	9389	4689
Reszel	7834	7702	3765	Międzychód	18609	18612	9185
Ruciane-Nida	8350	8321	4111	Mikstat	6112	6116	3061
Ryn	5853	5846	2951	Miłosław	10356	10372	5129
Sępólno	6542	6490	3259	Mosina	30500	31088	15131
Susz	13038	12992	6570	Murowana Goślina	16732	16760	8368
Tolkmicko	6836	6846	3439	Nekla	7327	7406	3671
Węgorzewo	17325	17149	8557	Nowe Skalmierzyce	15246	15264	7573
Zalewo	6977	6947	3489	Nowy Tomyśl	26051	26207	12788
Wielkopolskie	1363457	1370779	675175	Oborniki	33646	33830	16661
Bojanowo	8936	8831	4438	Odolanów	14432	14446	7213
Borek Wielkopolski	7601	7591	3831	Okonek	8826	8793	4400
Buk	12375	12389	6003	Opalenica	16304	16303	7997
Chocz ^a	—	4764	2393	Osieczna	8994	9059	4495
Czempin	11473	11483	5614	Ostroróg	5041	5004	2489
Czerniejewo	7315	7298	3686	Ostrzeszów	23888	23910	11601
Dąbie	6498	6486	3211	Pleszew	30259	30201	14891
Dobra	6269	6240	3087	Pniewy	12550	12567	6125
Dobrzyca	8302	8253	4079	Pobiedziska	18969	19106	9380
Dolsk	5891	5899	2959	Pogorzela	5112	5102	2567
Golina	11864	11880	5934				
Gołańcz	8519	8417	4286				

a Z dniem 1 I 2015 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a Since January 1, 2015 gmina changed its status from rural to urban-rural.

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2014 I 2015 (dok.)
 POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2014 AND 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2014	2015	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Wielkopolskie (dok.) (cont.)				Zachodniopomorskie (dok.) (cont.)			
Poniec	7890	7849	3863	Choszczno	22265	22096	10806
Przedecz	4292	4262	2112	Czaplinek	12028	11942	5817
Pyzdry	7202	7166	3561	Człopa	5046	5051	2485
Rakoniewice	13115	13191	6587	Dębno	20945	20923	10231
Raszków	11835	11829	5947	Dobra	4478	4473	2245
Rawicz	30200	30170	14604	Dobrzany	5048	5037	2549
Rogoźno	18208	18222	9095	Drawno	5222	5177	2608
Rychwał	8435	8388	4152	Drawsko Pomorskie	16534	16437	8003
Rydzyzna	8837	8849	4417	Dziwnów	4012	4004	1971
Sieraków	8792	8791	4325	Golczewo	5982	5967	3033
Skoki	9341	9384	4752	Goleniów	35709	35716	17536
Sompolno	10467	10418	5160	Gościno	5186	5163	2573
Stawiszyn	7219	7204	3479	Gryfice	24031	23945	11658
Stęszew	14899	14910	7379	Gryfino	32178	32117	15751
Swarzędz	47160	47947	23273	Ińsko	3557	3503	1750
Szamocin	7553	7553	3771	Kalisz Pomorski	7365	7349	3573
Szamotuły	29607	29722	14364	Kamień Pomorski	14479	14389	6999
Ślesin	14009	14028	6998	Karlıno	9316	9267	4607
Śmigiel	17764	17763	8809	Lipiany	6052	6009	3005
Śród	41389	41523	20196	Łobez	14283	14291	7051
Środa Wielkopolska	31426	31591	15426	Maszewo	8786	8789	4400
Trzcianka	24465	24389	11986	Mieszkowice	7413	7380	3712
Trzemeszno	14406	14387	7200	Międzyzdroje	6583	6543	3066
Tuliszaków	10670	10693	5307	Mirowsławiec	5530	5516	2695
Ujście	8079	8020	4061	Moryń	4362	4340	2123
Wieleń	12624	12621	6241	Myslibórz	20429	20312	9966
Wielichowo	6866	6858	3447	Nowe Warpno	1668	1655	836
Witkowo	13707	13750	6853	Nowogard	24894	24763	12139
Wolsztyn	30466	30400	14912	Pełczyce	7964	7946	4061
Wronki	19078	19076	9402	Płoty	9088	9027	4461
Września	45820	45952	22304	Polanów	9010	8922	4502
Wyrzysk	14132	14096	6892	Police	41745	41618	20405
Wysoka	6787	6749	3414	Połczyn-Zdrój	15749	15601	7632
Zagórow	9115	9086	4558	Pyrzyce	19740	19667	9732
Zbąszyń	13655	13643	6683	Recz	5655	5659	2850
Zduny	7454	7452	3715	Resko	8196	8135	4050
Żerków	10480	10437	5249	Sianów	13734	13757	6799
Zachodniopomorskie	620091	617642	304782	Stepnica	4965	4931	2444
Barlinek	19739	19619	9609	Suchań	4349	4323	2177
Barwice	8754	8710	4363	Trzebińsko-Zdrój	5568	5519	2768
Białý Bór	5342	5357	2703	Trzebiatów	16581	16565	8330
Bobolice	9450	9380	4760	Tuczno	5064	5026	2485
Borne Sulinowo	9818	9807	4808	Tychowo	6959	6926	3474
Cedynia	4362	4350	2177	Węgorzyno	7170	7098	3591
Chociwel	6020	5942	2958	Wolin	12339	12281	6121
Chojna	13937	13912	6830	Złocieniec	15412	15410	7504

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 <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
				w tysiącach <i>in thousands</i>					
Stan w dniu 30 VI <i>As of June 30</i>									
1980									
OGÓŁEM	35578,0	17335,3	18242,7	20789,9	9984,4	10805,5	14788,1	7350,9	7437,2
TOTAL									
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
<i>of which 0</i>									
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
<i>75 and more</i>									
1990 ^a									
OGÓŁEM	38031	18534	19497	23466	11264	12202	14565	7270	7295
TOTAL									
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
<i>of which 0</i>									
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
<i>75 and more</i>									

^a Patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6.

^a See notes to part one “Size and structure of population” on 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

OGÓŁEM	35734,9	17410,6	18324,3	20978,5	10073,3	10905,2	14756,4	7337,3	7419,1
TOTAL									
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
<i>80 and more</i>									

1990^a

OGÓŁEM	38073	18552	19521	23546	11303	12243	14527	7249	7278
TOTAL									
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
<i>80 and more</i>									

^a Patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6.

^a See notes to part one "Size and structure of population" on item 6.

TABL. 15. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2015 R.

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2015

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
P O L S K A	38437239	18597991	19839248	23166429	10984699	12181730	15270810	7613292	7657518
P O L A N D									
0—4 lata	1891675	972450	919225	1102338	566781	535557	789337	405669	383668
0	362130	185992	176138	213429	109371	104058	148701	76621	72080
1	374549	192578	181971	218588	112390	106198	155961	80188	75773
2	369462	189735	179727	214881	110392	104489	154581	79343	75238
3	388944	200101	188843	225552	116060	109492	163392	84041	79351
4	396590	204044	192546	229888	118568	111320	166702	85476	81226
5—9	2065550	1059127	1006423	1172496	600913	571583	893054	458214	434840
5	414297	212930	201367	239245	122970	116275	175052	89960	85092
6	433361	221929	211432	248898	127617	121281	184463	94312	90151
7	431309	220846	210463	244673	125178	119495	186636	95668	90968
8	403495	206878	196617	226222	115725	110497	177273	91153	86120
9	383088	196544	186544	213458	109423	104035	169630	87121	82509
10—14	1797339	921955	875384	976132	500788	475344	821207	421167	400040
10	368834	188994	179840	203870	104579	99291	164964	84415	80549
11	357040	183437	173603	195641	100589	95052	161399	82848	78551
12	350732	179804	170928	190269	97396	92873	160463	82408	78055
13	354144	181742	172402	190258	97626	92632	163886	84116	79770
14	366589	187978	178611	196094	100598	95496	170495	87380	83115
15—19	1977716	1013535	964181	1065506	542904	522602	912210	470631	441579
15	376618	193124	183494	200101	102660	97441	176517	90464	86053
16	379767	194590	185177	206381	105101	101280	173386	89489	83897
17	390846	200687	190159	212036	108141	103895	178810	92546	86264
18	407206	208417	198789	219503	111456	108047	187703	96961	90742
19	423279	216717	206562	227485	115546	111939	195794	101171	94623
20—24	2411283	1229032	1182251	1286014	653075	632939	1125269	575957	549312
20	435049	221773	213276	225795	115039	110756	209254	106734	102520
21	462839	235384	227455	246078	124983	121095	216761	110401	106360
22	481952	245837	236115	256756	130505	126251	225196	115332	109864
23	500621	255100	245521	265183	134955	130228	235438	120145	115293
24	530822	270938	259884	292202	147593	144609	238620	123345	115275
25—29	2832463	1440223	1392240	1669995	836992	833003	1162468	603231	559237
25	543214	276790	266424	306206	154092	152114	237008	122698	114310
26	547944	279057	268887	316759	159125	157634	231185	119932	111253
27	564978	286916	278062	333383	166512	166871	231595	120404	111191
28	575551	292843	282708	346163	173428	172735	229388	119415	109973
29	600776	304617	296159	367484	183835	183649	233292	120782	112510
30—34	3245474	1645284	1600190	2029428	1016152	1013276	1216046	629132	586914
30	635754	322473	313281	392909	196415	196494	242845	126058	116787
31	655532	332758	322774	410158	205612	204546	245374	127146	118228
32	674984	341625	333359	424682	212564	212118	250302	129061	121241
33	653690	331860	321830	409111	205351	203760	244579	126509	118070
34	625514	316568	308946	392568	196210	196358	232946	120358	112588

TABL. 15. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2015 R. (cd.)
POPULATION BY SEX AND AGE IN 2015 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

W I E K A G E	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
35—39 lat	3102846	1570926	1531920	1931093	967073	964020	1171753	603853	567900
35	636802	321990	314812	398558	199491	199067	238244	122499	115745
36	632359	320844	311515	395900	198968	196932	236459	121876	114583
37	614125	310944	303181	382543	191824	190719	231582	119120	112462
38	608889	308403	300486	377257	188852	188405	231632	119551	112081
39	610671	308745	301926	376835	187938	188897	233836	120807	113029
40—44	2730562	1378023	1352539	1634337	814160	820177	1096225	563863	532362
40	589336	297798	291538	359218	179525	179693	230118	118273	111845
41	567838	287385	280453	342214	170870	171344	225624	116515	109109
42	545109	275028	270081	325577	162162	163415	219532	112866	106666
43	524732	264827	259905	311383	155209	156174	213349	109618	103731
44	503547	252985	250562	295945	146394	149551	207602	106591	101011
45—49	2334025	1170027	1163998	1358397	665444	692953	975628	504583	471045
45	487925	245746	242179	286716	141806	144910	201209	103940	97269
46	469715	235516	234199	273435	134504	138931	196280	101012	95268
47	461200	231220	229980	267648	131323	136325	193552	99897	93655
48	456415	228411	228004	263766	128520	135246	192649	99891	92758
49	458770	229134	229636	266832	129291	137541	191938	99843	92095
50—54	2408302	1192044	1216258	1421929	677916	744013	986373	514128	472245
50	463575	231130	232445	269945	130309	139636	193630	100821	92809
51	473253	235418	237835	278074	133457	144617	195179	101961	93218
52	482564	238759	243805	284339	135592	148747	198225	103167	95058
53	486008	239937	246071	288005	136646	151359	198003	103291	94712
54	502902	246800	256102	301566	141912	159654	201336	104888	96448
55—59	2837050	1368248	1468802	1778286	819477	958809	1058764	548771	509993
55	529949	258185	271764	321946	149875	172071	208003	108310	99693
56	562784	273131	289653	346567	160539	186028	216217	112592	103625
57	579774	279862	299912	364131	168249	195882	215643	111613	104030
58	586405	281009	305396	373339	170817	202522	213066	110192	102874
59	578138	276061	302077	372303	169997	202306	205835	106064	99771
60—64	2726536	1269678	1456858	1796169	801920	994249	930367	467758	462609
60	579971	275061	304910	377658	171540	206118	202313	103521	98792
61	553481	260020	293461	363640	163484	200156	189841	96536	93305
62	545051	253850	291201	359438	160259	199179	185613	93591	92022
63	531116	245198	285918	351555	155695	195860	179561	89503	90058
64	516917	235549	281368	343878	150942	192936	173039	84607	88432
65—69	2161758	961491	1200267	1446477	625262	821215	715281	336229	379052
65	488597	221970	266627	324828	142750	182078	163769	79220	84549
66	461748	206987	254761	308629	134184	174445	153119	72803	80316
67	442016	196964	245052	295173	127688	167485	146843	69276	77567
68	406185	178425	227760	273010	116900	156110	133175	61525	71650
69	363212	157145	206067	244837	103740	141097	118375	53405	64970

TABL. 15. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2015 R. (cd.)

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2015 (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
70—74 lata	1208233	499013	709220	795933	323960	471973	412300	175053	237247
70	256408	109206	147202	169858	71178	98680	86550	38028	48522
71	249462	104367	145095	164774	67879	96895	84688	36488	48200
72	237151	98153	138998	156554	64072	92482	80597	34081	46516
73	227758	92483	135275	150030	60254	89776	77728	32229	45499
74	237454	94804	142650	154717	60577	94140	82737	34227	48510
75—79	1139332	426027	713305	730072	269748	460324	409260	156279	252981
75	241712	94112	147600	155837	59808	96029	85875	34304	51571
76	235477	89648	145829	151187	56773	94414	84290	32875	51415
77	227868	85002	142866	145279	53453	91826	82589	31549	51040
78	220795	80885	139910	141083	51151	89932	79712	29734	49978
79	213480	76380	137100	136686	48563	88123	76794	27817	48977
80—84	862711	288989	573722	541130	182485	358645	321581	106504	215077
80	199586	69867	129719	126888	44276	82612	72698	25591	47107
81	183446	62729	120717	115357	39453	75904	68089	23276	44813
82	168494	56556	111938	105743	35712	70031	62751	20844	41907
83	161843	52346	109497	100812	33110	67702	61031	19236	41795
84	149342	47491	101851	92330	29934	62396	57012	17557	39455
85—89	497864	143716	354148	303376	89650	213726	194488	54066	140422
85	137701	42343	95358	84910	26737	58173	52791	15606	37185
86	115742	34592	81150	70490	21499	48991	45252	13093	32159
87	98766	28486	70280	59883	17694	42189	38883	10792	28091
88	79204	21409	57795	47584	13205	34379	31620	8204	23416
89	66451	16886	49565	40509	10515	29994	25942	6371	19571
90—94	175420	41626	133794	107829	25941	81888	67591	15685	51906
90	57150	14027	43123	35273	8871	26402	21877	5156	16721
91	42657	10170	32487	26239	6339	19900	16418	3831	12587
92	34089	8148	25941	20896	5037	15859	13193	3111	10082
93	25202	5651	19551	15423	3426	11997	9779	2225	7554
94	16322	3630	12692	9998	2268	7730	6324	1362	4962
95—99	26345	5633	20712	16233	3420	12813	10112	2213	7899
95	11209	2564	8645	6831	1533	5298	4378	1031	3347
96	7145	1542	5603	4341	935	3406	2804	607	2197
97	3586	687	2899	2253	451	1802	1333	236	1097
98	2503	495	2008	1568	283	1285	935	212	723
99	1902	345	1557	1240	218	1022	662	127	535
100 lat i więcej 100 and more	4755	944	3811	3259	638	2621	1496	306	1190

TABL. 15. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2015 R. (dok.)

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2015 (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^a Economic age groups^a

Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	6901795	3541933	3359862	3869484	1984384	1885100	3032311	1557549	1474762
Wiek produkcyjny Working age	24002168	12688619	11313549	14358387	7479211	6879176	9643781	5209408	4434373
Wiek mobilny Mobility age	15153113	7688622	7464491	8997855	4514454	4483401	6155258	3174168	2981090
Wiek niemobilny Non-mobility age	8849055	4999997	3849058	5360532	2964757	2395775	3488523	2035240	1453283
Wiek poprodukcyjny Post-working age	7533276	2367439	5165837	4938558	1521104	3417454	2594718	846335	1748383

Biologiczne grupy wieku Biological age groups

0—14 lat	5754564	2953532	2801032	3250966	1668482	1582484	2503598	1285050	1218548
15—64	26606257	13277020	13329237	15971154	7795113	8176041	10635103	5481907	5153196
65 lat i więcej 65 and more	6076418	2367439	3708979	3944309	1521104	2423205	2132109	846335	1285774

Edukacyjne grupy wieku Educational age groups

3— 6 lat	1633192	839004	794188	943583	485215	458368	689609	353789	335820
7—12	2294498	1176503	1117995	1274133	652890	621243	1020365	523613	496752
13—15	1097351	562844	534507	586453	300884	285569	510898	261960	248938
16—18	1177819	603694	574125	637920	324698	313222	539899	278996	260903
19—24 lata	2834562	1445749	1388813	1513499	768621	744878	1321063	677128	643935

Kobiety w wieku rozrodczym Females at reproductive age

15—49 lat	9187319	x	9187319	5478970	x	5478970	3708349	x	3708349
-----------------	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	---	---------

^a 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.

^a 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 2015 R.
POPULATION BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2015

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
O g ó ł e m										
1	POLSKA POLAND	38437,2	362,1	1529,5	2065,6	1797,3	1977,7	2411,3	2832,5	3245,5
2	Dolnośląskie	2904,2	25,7	109,6	148,8	124,1	136,6	169,6	210,7	257,2
3	Kujawsko-pomorskie	2086,2	18,8	81,4	114,1	100,0	112,2	136,1	153,4	173,8
4	Lubelskie	2139,7	19,2	81,0	111,2	103,0	118,2	144,3	160,9	174,2
5	Lubuskie	1018,1	9,3	40,5	56,4	47,8	52,7	63,7	74,5	87,8
6	Łódzkie	2493,6	21,7	92,9	125,2	109,4	120,9	150,8	170,8	199,1
7	Małopolskie	3372,6	34,3	141,8	187,6	166,5	184,8	222,7	260,4	289,4
8	Mazowieckie	5349,1	56,2	230,4	303,1	251,9	260,2	310,2	379,9	461,4
9	Opolskie	996,0	8,1	34,4	46,1	42,2	49,4	61,1	74,8	82,0
10	Podkarpackie	2127,7	19,3	82,9	113,4	107,2	123,8	149,8	168,0	177,3
11	Podlaskie	1188,8	10,6	43,7	60,5	55,8	64,5	81,7	92,1	97,3
12	Pomorskie	2307,7	24,2	100,4	136,3	115,4	122,4	145,1	174,7	198,7
13	Śląskie	4570,8	40,9	175,4	230,4	196,2	215,1	266,0	327,7	379,5
14	Świętokrzyskie	1257,2	10,4	44,5	61,6	57,2	66,1	82,4	90,1	100,9
15	Warmińsko-mazurskie	1439,7	12,8	57,1	79,7	71,4	80,0	97,8	109,1	121,6
16	Wielkopolskie	3475,3	35,9	150,2	201,3	170,8	184,0	222,5	263,9	301,1
17	Zachodniopomorskie ...	1710,5	14,8	63,5	89,6	78,5	86,8	107,5	121,3	144,4
w tym Mężczyźni										
18	POLSKA POLAND	18598,0	186,0	786,5	1059,1	922,0	1013,5	1229,0	1440,2	1645,3
19	Dolnośląskie	1396,3	13,1	56,5	76,0	63,7	69,8	86,2	105,9	130,0
20	Kujawsko-pomorskie	1011,0	9,6	42,0	58,4	51,4	57,6	69,0	78,1	88,6
21	Lubelskie	1037,1	9,9	41,3	56,8	52,9	60,5	73,8	83,1	90,4
22	Lubuskie	495,7	4,8	20,7	28,9	24,4	27,2	32,3	38,0	44,8
23	Łódzkie	1188,1	11,1	47,9	64,2	56,2	62,2	76,8	87,1	102,1
24	Małopolskie	1636,7	17,7	72,9	96,1	85,4	94,5	113,5	131,4	145,0
25	Mazowieckie	2559,2	28,9	118,5	155,6	128,9	133,4	158,0	190,4	228,6
26	Opolskie	481,9	4,3	17,7	23,7	21,8	25,3	31,0	37,9	41,1
27	Podkarpackie	1041,8	9,8	42,5	58,1	55,0	63,6	76,2	86,5	90,7
28	Podlaskie	579,5	5,4	22,7	31,1	28,4	33,0	41,8	47,7	50,6
29	Pomorskie	1124,4	12,4	51,5	70,2	59,1	62,7	74,1	88,1	99,5
30	Śląskie	2205,0	21,0	90,1	117,6	100,2	110,3	135,7	166,9	192,3
31	Świętokrzyskie	613,2	5,2	23,0	31,6	29,2	33,8	42,1	46,9	52,4
32	Warmińsko-mazurskie	704,9	6,6	29,4	41,0	36,9	40,8	50,0	56,3	62,9
33	Wielkopolskie	1690,9	18,5	77,2	103,9	87,9	94,5	113,8	133,8	152,4
34	Zachodniopomorskie ...	832,3	7,5	32,5	45,8	40,6	44,4	54,8	62,2	73,7

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

3102,8	2730,6	2334,0	2408,3	2837,1	2726,5	2161,8	1208,2	1139,3	862,7	704,4	1
243,3	207,3	166,0	177,4	227,1	230,1	179,1	85,2	84,6	65,8	55,9	2
164,4	148,2	127,6	132,1	157,0	147,5	121,5	62,5	57,2	43,4	35,2	3
162,7	147,2	130,8	134,6	154,6	147,9	115,8	73,0	65,4	51,7	44,2	4
84,4	72,4	59,1	63,3	79,3	76,5	60,5	27,4	26,2	20,0	16,3	5
196,5	176,1	151,9	154,9	191,5	191,9	161,0	87,0	77,8	62,4	51,9	6
271,0	238,4	209,3	209,8	228,2	213,5	168,5	107,1	101,9	77,0	60,6	7
457,1	393,1	315,3	310,2	375,5	376,4	292,0	171,4	161,6	129,5	113,7	8
77,6	71,0	67,1	71,1	76,6	70,6	54,7	32,3	35,2	24,2	17,4	9
166,8	150,0	133,1	137,1	147,2	135,0	104,8	63,7	62,8	48,0	37,6	10
88,6	81,7	76,4	80,4	88,7	75,5	58,0	39,3	37,3	29,9	26,7	11
187,6	165,0	137,0	139,8	162,7	159,6	127,6	66,0	62,1	46,0	37,1	12
366,4	321,2	287,8	304,7	358,2	339,4	261,8	169,9	152,8	102,0	75,3	13
96,5	86,5	75,6	80,0	96,4	93,3	74,2	41,5	41,2	31,9	27,0	14
113,6	99,9	87,9	95,3	110,9	100,3	74,9	38,4	37,4	28,4	23,2	15
286,7	250,4	207,9	210,7	246,6	235,1	202,9	94,9	89,9	67,0	53,6	16
139,5	122,4	101,1	106,8	136,7	134,0	104,5	48,7	46,0	35,5	28,7	17

of which Males

1570,9	1378,0	1170,0	1192,0	1368,2	1269,7	961,5	499,0	426,0	289,0	191,9	18
123,5	105,2	83,6	87,1	108,9	106,6	80,2	34,9	30,1	20,8	14,1	19
83,4	74,7	63,5	65,1	75,7	68,9	53,8	25,9	21,4	14,5	9,3	20
83,8	75,0	66,0	66,9	75,1	68,9	50,4	29,5	24,2	16,7	11,9	21
43,1	37,0	29,8	31,5	38,5	35,9	27,6	11,2	9,4	6,3	4,1	22
99,7	88,6	75,2	75,4	90,1	87,4	69,0	34,7	27,8	19,5	13,1	23
136,7	119,4	105,1	104,4	111,3	100,6	75,1	45,1	39,0	26,5	17,1	24
226,9	195,8	157,3	152,1	178,5	172,6	127,4	69,1	59,9	44,1	33,4	25
39,0	35,5	33,8	36,0	37,6	33,3	24,5	13,6	13,1	8,3	4,6	26
85,1	76,4	67,0	69,1	72,5	64,2	47,3	26,6	24,1	16,4	10,6	27
45,4	41,4	38,5	40,1	43,7	35,7	25,6	16,1	14,0	10,3	7,7	28
94,6	83,1	69,3	69,4	78,8	74,7	58,0	28,2	23,9	16,3	10,3	29
185,0	161,8	143,3	150,1	171,2	156,6	116,5	70,3	59,6	35,6	21,0	30
49,9	44,5	38,2	40,2	47,5	44,5	33,7	17,4	15,3	10,7	7,3	31
58,4	51,1	44,2	47,6	54,2	47,3	34,0	15,9	13,6	8,9	5,9	32
145,5	126,4	104,0	103,9	118,8	109,3	90,4	39,8	33,7	22,6	14,4	33
71,0	62,3	50,9	53,3	65,9	63,1	48,0	20,7	16,9	11,5	7,3	34

TABL. 16. LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW W 2015 R. (cd.)
POPULATION BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2015 (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	POLSKA	23166,4	213,4	888,9	1172,5	976,1	1065,5	1286,0	1670,0	2029,4
	POLAND									
2	Dolnośląskie	2009,0	17,4	74,4	96,9	78,5	86,3	108,1	144,2	182,0
3	Kujawsko-pomorskie	1244,1	10,8	45,4	62,5	53,0	60,7	73,1	89,5	106,4
4	Lubelskie	988,0	9,1	36,5	48,5	42,9	50,4	56,1	74,6	85,3
5	Lubuskie	661,3	6,0	26,0	35,2	29,0	32,2	37,6	47,0	58,3
6	Łódzkie	1572,9	13,2	56,4	74,3	63,0	68,3	85,5	105,0	129,5
7	Małopolskie	1634,9	16,1	63,8	81,5	68,2	75,3	91,4	124,0	149,8
8	Mazowieckie	3438,2	36,7	148,9	189,0	147,0	145,0	169,0	239,7	315,3
9	Opolskie	517,2	4,2	17,5	23,6	20,9	23,5	29,3	37,6	43,2
10	Podkarpackie	877,7	7,7	32,8	43,7	38,9	45,3	53,4	68,2	77,7
11	Podlaskie	719,9	6,6	26,6	36,3	31,6	37,5	45,0	57,9	63,4
12	Pomorskie	1486,7	14,8	59,4	79,2	65,2	68,5	82,8	108,5	130,8
13	Śląskie	3525,3	30,9	132,4	173,0	144,9	157,9	197,5	249,1	296,0
14	Świętokrzyskie	561,2	4,4	18,6	25,5	22,6	25,8	30,8	38,6	46,4
15	Warmińsko-mazurskie	850,4	7,2	31,7	44,4	38,1	44,0	50,3	63,0	74,1
16	Wielkopolskie	1906,9	18,6	77,1	101,0	82,9	89,4	109,5	142,6	170,1
17	Zachodniopomorskie ...	1172,8	9,8	41,4	57,9	49,5	55,5	66,5	80,6	100,9

w tym Mężczyźni

18	POLSKA	10984,7	109,4	457,4	600,9	500,8	542,9	653,1	837,0	1016,2
	POLAND									
19	Dolnośląskie	950,3	8,9	38,4	49,5	40,3	43,9	54,7	71,5	91,4
20	Kujawsko-pomorskie	588,8	5,5	23,4	31,8	27,1	30,9	36,8	45,0	53,7
21	Lubelskie	465,9	4,6	18,7	24,7	22,0	25,6	28,5	37,7	43,5
22	Lubuskie	316,8	3,2	13,2	18,1	14,8	16,5	19,2	23,8	29,4
23	Łódzkie	731,2	6,8	29,1	38,1	32,4	34,9	43,3	52,9	65,7
24	Małopolskie	773,6	8,3	33,0	41,8	35,1	38,2	46,6	61,2	74,0
25	Mazowieckie	1606,1	18,9	76,6	97,0	75,2	73,7	85,7	117,1	152,6
26	Opolskie	246,5	2,2	9,0	12,1	10,8	12,0	15,0	19,1	21,7
27	Podkarpackie	420,1	3,9	16,9	22,3	19,8	23,2	27,0	34,6	39,2
28	Podlaskie	342,7	3,4	13,8	18,6	16,1	19,0	22,8	29,3	32,4
29	Pomorskie	710,2	7,5	30,4	40,8	33,5	35,0	42,0	54,1	64,9
30	Śląskie	1691,3	15,8	68,0	88,4	74,0	80,7	100,9	126,6	150,1
31	Świętokrzyskie	266,4	2,2	9,7	13,2	11,7	13,2	15,7	19,8	23,7
32	Warmińsko-mazurskie	405,9	3,7	16,4	22,9	19,7	22,1	25,7	31,9	37,6
33	Wielkopolskie	907,6	9,5	39,6	51,9	42,6	45,7	55,6	71,5	85,3
34	Zachodniopomorskie ...	561,4	5,0	21,2	29,8	25,5	28,3	33,6	40,8	51,1

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 *in thousands*

Urban areas

1931,1	1634,3	1358,4	1421,9	1778,3	1796,2	1446,5	795,9	730,1	541,1	430,7	1
169,8	140,2	111,5	119,8	157,8	167,2	134,1	65,4	65,2	49,5	40,6	2
99,4	86,6	73,9	77,9	97,4	95,9	81,0	42,2	37,9	28,2	22,4	3
78,7	68,7	58,8	62,0	76,3	77,4	59,6	35,6	29,6	21,1	16,7	4
56,1	46,5	37,2	40,3	52,3	52,4	42,7	19,5	18,4	13,8	10,8	5
127,3	109,7	92,6	96,8	127,2	132,2	111,9	58,0	49,7	39,7	32,6	6
137,9	114,9	96,3	97,7	117,0	118,0	95,6	60,0	54,4	41,0	32,0	7
310,8	256,3	194,3	190,2	244,3	259,2	203,3	118,0	109,2	87,5	74,5	8
41,6	36,3	32,8	34,8	40,7	40,1	33,3	18,4	18,2	12,4	8,9	9
72,1	59,7	50,6	56,5	67,6	66,2	49,4	28,2	26,1	19,5	14,2	10
56,6	49,5	45,5	49,5	57,5	49,0	36,3	22,6	20,6	15,4	12,6	11
124,4	106,0	85,9	87,5	107,6	113,2	94,3	49,9	46,5	34,3	28,1	12
285,5	245,2	218,3	232,2	282,5	272,8	211,8	136,3	121,0	79,6	58,4	13
44,9	38,1	32,3	35,8	46,5	47,5	38,4	20,5	19,4	14,3	10,6	14
69,5	58,6	50,0	55,6	67,8	65,2	49,7	24,8	23,6	17,8	14,8	15
159,1	134,5	110,9	114,3	141,1	142,3	126,0	59,4	55,2	40,6	32,3	16
97,6	83,5	67,4	71,1	94,8	97,7	78,8	37,1	35,0	26,5	21,2	17

of which Males

967,1	814,2	665,4	677,9	819,5	801,9	625,3	324,0	269,7	182,5	119,6	18
85,8	70,4	55,4	57,4	73,4	74,7	58,3	26,4	23,3	16,1	10,6	19
50,0	43,0	35,8	37,0	44,9	42,8	34,5	17,1	14,0	9,4	6,1	20
39,7	34,0	28,4	28,7	34,3	33,7	25,1	14,3	11,0	7,0	4,5	21
28,4	23,4	18,4	19,5	24,5	23,7	19,1	7,9	6,6	4,4	2,8	22
63,7	54,5	44,5	44,7	56,8	57,2	46,5	22,7	17,2	12,2	8,0	23
69,0	56,8	47,3	46,5	53,6	52,6	40,8	24,9	20,5	14,1	9,2	24
151,0	125,0	94,8	89,4	110,3	113,9	86,1	46,6	39,7	29,8	22,5	25
20,9	18,1	16,2	16,9	19,1	18,1	14,4	7,6	6,6	4,3	2,4	26
36,5	30,1	24,6	26,5	31,0	30,0	21,9	11,8	9,9	6,7	4,3	27
28,6	24,4	21,8	23,3	26,6	22,0	15,5	9,0	7,5	5,1	3,6	28
62,2	52,9	42,6	42,3	50,3	51,0	41,7	20,9	17,7	12,3	7,9	29
143,9	123,5	108,2	113,3	133,0	124,2	93,1	55,9	47,1	28,0	16,4	30
22,9	19,3	15,7	16,8	21,2	21,1	16,6	8,5	7,1	5,0	3,1	31
35,0	29,5	24,2	26,5	31,3	29,2	21,9	10,1	8,4	5,6	3,9	32
80,2	67,1	54,0	54,6	65,0	63,2	54,5	24,4	20,3	13,8	8,7	33
49,2	42,0	33,4	34,5	44,2	44,5	35,2	15,8	12,9	8,7	5,6	34

TABL. 16. LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW W 2015 R. (dok.)
 POPULATION BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2015 (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
Wieś										
1	POLSKA	15270,8	148,7	640,6	893,1	821,2	912,2	1125,3	1162,5	1216,0
	POLAND									
2	Dolnośląskie	895,3	8,2	35,3	51,9	45,6	50,3	61,6	66,6	75,2
3	Kujawsko-pomorskie	842,1	8,0	36,0	51,6	47,0	51,5	63,0	64,0	67,4
4	Lubelskie	1151,7	10,1	44,5	62,7	60,2	67,8	88,1	86,2	88,8
5	Lubuskie	356,8	3,3	14,5	21,2	18,8	20,5	26,1	27,5	29,5
6	Łódzkie	920,7	8,5	36,5	50,9	46,3	52,6	65,3	65,8	69,6
7	Małopolskie	1737,7	18,2	78,0	106,1	98,2	109,5	131,3	136,4	139,5
8	Mazowieckie	1910,9	19,5	81,5	114,1	104,9	115,3	141,1	140,3	146,1
9	Opolskie	478,8	3,9	16,9	22,5	21,3	25,9	31,9	37,2	38,8
10	Podkarpackie	1250,0	11,6	50,1	69,8	68,3	78,5	96,4	99,8	99,5
11	Podlaskie	468,9	4,0	17,1	24,2	24,1	27,0	36,7	34,3	33,9
12	Pomorskie	821,0	9,4	41,0	57,2	50,3	53,9	62,3	66,2	67,9
13	Śląskie	1045,6	10,0	43,0	57,4	51,4	57,2	68,5	78,6	83,5
14	Świętokrzyskie	696,0	6,0	25,8	36,1	34,6	40,3	51,5	51,5	54,4
15	Warmińsko-mazurskie	589,3	5,6	25,4	35,3	33,3	35,9	47,5	46,1	47,5
16	Wielkopolskie	1568,4	17,4	73,0	100,3	87,9	94,6	113,0	121,3	130,9
17	Zachodniopomorskie ...	537,7	5,0	22,1	31,8	29,0	31,3	41,0	40,8	43,4
w tym Mężczyźni										
18	POLSKA	7613,3	76,6	329,0	458,2	421,2	470,6	576,0	603,2	629,1
	POLAND									
19	Dolnośląskie	446,0	4,2	18,1	26,6	23,4	26,0	31,5	34,3	38,7
20	Kujawsko-pomorskie	422,2	4,1	18,6	26,5	24,2	26,6	32,2	33,2	35,0
21	Lubelskie	571,1	5,3	22,6	32,1	30,8	34,9	45,3	45,4	46,9
22	Lubuskie	178,9	1,7	7,4	10,8	9,6	10,7	13,2	14,2	15,4
23	Łódzkie	456,9	4,4	18,8	26,2	23,7	27,3	33,5	34,2	36,4
24	Małopolskie	863,1	9,4	40,0	54,3	50,3	56,3	66,9	70,2	71,1
25	Mazowieckie	953,1	10,0	41,9	58,6	53,7	59,7	72,3	73,2	76,1
26	Opolskie	235,4	2,1	8,7	11,6	10,9	13,3	16,0	18,8	19,4
27	Podkarpackie	621,7	5,9	25,6	35,8	35,2	40,4	49,2	51,9	51,6
28	Podlaskie	236,8	2,0	8,9	12,6	12,3	14,1	19,0	18,4	18,2
29	Pomorskie	414,2	4,9	21,1	29,4	25,6	27,7	32,0	34,0	34,6
30	Śląskie	513,7	5,2	22,0	29,2	26,3	29,6	34,8	40,3	42,2
31	Świętokrzyskie	346,8	3,0	13,3	18,5	17,6	20,7	26,4	27,0	28,6
32	Warmińsko-mazurskie	299,0	2,9	13,0	18,1	17,1	18,6	24,3	24,4	25,3
33	Wielkopolskie	783,4	9,0	37,6	52,0	45,3	48,8	58,2	62,3	67,2
34	Zachodniopomorskie ...	270,9	2,5	11,3	16,1	15,1	16,1	21,2	21,3	22,7

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 *in thousands*

Rural areas

1171,8	1096,2	975,6	986,4	1058,8	930,4	715,3	412,3	409,3	321,6	273,7	1
73,5	67,1	54,4	57,6	69,3	62,9	45,0	19,8	19,4	16,3	15,3	2
65,0	61,6	53,7	54,2	59,6	51,6	40,5	20,3	19,3	15,2	12,8	3
83,9	78,5	71,9	72,6	78,2	70,5	56,2	37,4	35,8	30,6	27,5	4
28,3	25,9	21,9	23,1	27,0	24,1	17,8	7,9	7,7	6,2	5,5	5
69,3	66,4	59,3	58,1	64,3	59,7	49,1	29,0	28,0	22,8	19,3	6
133,1	123,5	113,0	112,1	111,2	95,4	72,9	47,1	47,5	36,0	28,6	7
146,3	136,8	121,0	120,0	131,2	117,2	88,7	53,3	52,3	42,1	39,2	8
36,1	34,7	34,3	36,4	35,8	30,5	21,4	13,8	17,1	11,7	8,5	9
94,7	90,3	82,5	80,6	79,7	68,8	55,3	35,5	36,7	28,5	23,3	10
32,1	32,2	31,0	30,9	31,2	26,6	21,7	16,7	16,7	14,5	14,1	11
63,2	58,9	51,0	52,3	55,1	46,4	33,2	16,2	15,6	11,7	9,0	12
81,0	75,9	69,5	72,5	75,7	66,6	50,0	33,6	31,8	22,4	16,9	13
51,6	48,3	43,3	44,1	49,9	45,8	35,8	21,0	21,7	17,7	16,4	14
44,1	41,2	37,9	39,7	43,1	35,1	25,2	13,6	13,8	10,7	8,4	15
127,6	115,9	97,0	96,4	105,6	92,8	76,8	35,5	34,7	26,3	21,3	16
41,9	38,9	33,7	35,7	41,9	36,3	25,7	11,6	11,0	9,0	7,5	17

of which Males

603,9	563,9	504,6	514,1	548,8	467,8	336,2	175,1	156,3	106,5	72,3	18
37,7	34,8	28,2	29,7	35,6	31,9	21,8	8,5	6,9	4,7	3,5	19
33,4	31,7	27,7	28,1	30,8	26,1	19,3	8,8	7,4	5,1	3,2	20
44,1	41,0	37,6	38,2	40,8	35,3	25,3	15,3	13,3	9,7	7,3	21
14,8	13,6	11,5	11,9	14,0	12,3	8,6	3,3	2,8	1,8	1,3	22
36,0	34,1	30,8	30,7	33,3	30,1	22,5	11,9	10,6	7,4	5,1	23
67,7	62,6	57,8	57,9	57,6	48,0	34,3	20,2	18,4	12,4	7,9	24
75,8	70,8	62,5	62,7	68,3	58,6	41,3	22,4	20,1	14,3	10,9	25
18,1	17,4	17,5	19,1	18,6	15,3	10,1	5,9	6,4	4,0	2,2	26
48,6	46,3	42,4	42,5	41,5	34,2	25,5	14,8	14,2	9,7	6,4	27
16,9	17,0	16,7	16,8	17,1	13,8	10,1	7,1	6,6	5,2	4,1	28
32,4	30,2	26,7	27,1	28,5	23,7	16,3	7,3	6,2	4,0	2,3	29
41,1	38,2	35,1	36,7	38,1	32,4	23,3	14,4	12,6	7,6	4,6	30
27,0	25,2	22,5	23,3	26,3	23,4	17,1	8,9	8,1	5,7	4,2	31
23,4	21,6	20,0	21,2	22,9	18,1	12,0	5,7	5,2	3,3	2,0	32
65,3	59,3	50,0	49,3	53,7	46,1	35,9	15,4	13,4	8,8	5,7	33
21,8	20,2	17,5	18,7	21,7	18,6	12,8	4,9	4,0	2,7	1,7	34

TABL. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM^a I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW
 WORKING AGE^a AND NON-WORKING AGE POPULATION BY VOIVODSHIPS IN 2015

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

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

O g ó ł e m

1	POLSKA POLAND	38437239	6901795	3541933	3359862
2	Dolnośląskie	2904207	486540	249442	237098
3	Kujawsko-pomorskie	2086210	378825	194537	184288
4	Lubelskie	2139726	382720	195914	186806
5	Lubuskie	1018075	184524	94577	89947
6	Łódzkie	2493603	418642	215123	203519
7	Małopolskie	3372618	638551	327525	311026
8	Mazowieckie	5349114	994402	510254	484148
9	Opolskie	996011	159393	82111	77282
10	Podkarpackie	2127657	394644	202320	192324
11	Podlaskie	1188800	207394	106454	100940
12	Pomorskie	2307710	447792	229833	217959
13	Śląskie	4570849	767533	392902	374631
14	Świętokrzyskie	1257179	211695	108712	102983
15	Warmińsko-mazurskie	1439675	266937	137304	129633
16	Wielkopolskie	3475323	665584	342825	322759
17	Zachodniopomorskie	1710482	296619	152100	144519

Miasta

18	POLSKA POLAND	23166429	3869484	1984384	1885100
19	Dolnośląskie	2008951	316359	162066	154293
20	Kujawsko-pomorskie	1244129	206645	105776	100869
21	Lubelskie	988034	166284	84952	81332
22	Lubuskie	661321	114942	58921	56021
23	Łódzkie	1572862	246012	126394	119618
24	Małopolskie	1634901	273885	140756	133129
25	Mazowieckie	3438225	607416	311533	295883
26	Opolskie	517177	79721	41094	38627

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

^a Working age: males 18—64, females 18—59.

W 2015 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

24002168	12688619	11313549	7533276	2367439	5165837	60	1
1823505	966702	856803	594162	180174	413988	59	2
1309091	691514	617577	398294	124922	273372	59	3
1328014	708369	619645	428992	132769	296223	61	4
642638	342463	300175	190913	58634	132279	58	5
1530471	808938	721533	544490	164057	380433	63	6
2106080	1106388	999692	627987	202794	425193	60	7
3282698	1715141	1567557	1072014	333846	738168	63	8
635551	335835	299716	201067	64002	137065	57	9
1345402	714385	631017	387611	125074	262537	58	10
750360	399305	351055	231046	73740	157306	58	11
1436214	757824	678390	423704	136720	286984	61	12
2858648	1509126	1349522	944668	302944	641724	60	13
780879	420239	360640	264605	84266	180339	61	14
917403	489372	428031	255335	78217	177118	57	15
2175703	1147149	1028554	634036	200956	433080	60	16
1079511	575869	503642	334352	104324	230028	58	17

Urban areas

14358387	7479211	6879176	4938558	1521104	3417454	61	18
1245143	653516	591627	447449	134692	312757	61	19
772703	401943	370760	264781	81048	183733	61	20
615480	319074	296406	206270	61883	144387	61	21
412396	217091	195305	133983	40800	93183	60	22
960028	498289	461739	366822	106564	260258	64	23
1012657	523264	489393	348359	109618	238741	61	24
2092952	1069803	1023149	737857	224794	513063	64	25
324227	170079	154148	113229	35349	77880	60	26

TABL. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM^a I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW
 WORKING AGE^a AND NON-WORKING AGE POPULATION BY VOIVODSHIPS IN 2015 (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
Miasta (dok.)					
1	Podkarpackie	877671	149307	76453	72854
2	Podlaskie	719890	122709	62700	60009
3	Pomorskie	1486719	258424	132817	125607
4	Śląskie	3525289	572541	292900	279641
5	Świętokrzyskie	561219	86028	44309	41719
6	Warmińsko-mazurskie	850385	146694	75467	71227
7	Wielkopolskie	1906899	331887	170471	161416
8	Zachodniopomorskie	1172757	190630	97775	92855
Wieś					
9	POLSKA POLAND	15270810	3032311	1557549	1474762
10	Dolnośląskie	895256	170181	87376	82805
11	Kujawsko-pomorskie	842081	172180	88761	83419
12	Lubelskie	1151692	216436	110962	105474
13	Lubuskie	356754	69582	35656	33926
14	Łódzkie	920741	172630	88729	83901
15	Małopolskie	1737717	364666	186769	177897
16	Mazowieckie	1910889	386986	198721	188265
17	Opolskie	478834	79672	41017	38655
18	Podkarpackie	1249986	245337	125867	119470
19	Podlaskie	468910	84685	43754	40931
20	Pomorskie	820991	189368	97016	92352
21	Śląskie	1045560	194992	100002	94990
22	Świętokrzyskie	695960	125667	64403	61264
23	Warmińsko-mazurskie	589290	120243	61837	58406
24	Wielkopolskie	1568424	333697	172354	161343
25	Zachodniopomorskie	537725	105989	54325	51664

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

^a Working age: males 18—64, females 18—59.

W 2015 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.)

554721	289101	265620	173643	54508	119135	58	1
462591	239319	223272	134590	40647	93943	56	2
913064	476832	436232	315231	100513	214718	63	3
2197015	1157952	1039063	755733	240435	515298	60	4
345659	181816	163843	129532	40271	89261	62	5
536925	280390	256535	166766	50018	116748	58	6
1182398	615367	567031	392614	121733	270881	61	7
730428	385375	345053	251699	78231	173468	61	8

Rural areas

9643781	5209408	4434373	2594718	846335	1748383	58	9
578362	313186	265176	146713	45482	101231	55	10
536388	289571	246817	133513	43874	89639	57	11
712534	389295	323239	222722	70886	151836	62	12
230242	125372	104870	56930	17834	39096	55	13
570443	310649	259794	177668	57493	120175	61	14
1093423	583124	510299	279628	93176	186452	59	15
1189746	645338	544408	334157	109052	225105	61	16
311324	165756	145568	87838	28653	59185	54	17
790681	425284	365397	213968	70566	143402	58	18
287769	159986	127783	96456	33093	63363	63	19
523150	280992	242158	108473	36207	72266	57	20
661633	351174	310459	188935	62509	126426	58	21
435220	238423	196797	135073	43995	91078	60	22
380478	208982	171496	88569	28199	60370	55	23
993305	531782	461523	241422	79223	162199	58	24
349083	190494	158589	82653	26093	56560	54	25

TABL. 18. LUDNOŚĆ W MIASTACH LICZĄCYCH W 2015 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	OGÓLEM	2014 o	10826,7	527,0	511,1	417,4	459,3	601,1	829,9
2	TOTAL	2015 o	10823,0	522,2	529,2	422,9	451,7	552,8	784,6
3		m	5071,0	268,3	271,5	216,5	229,2	279,6	383,7
4	M.st. Warszawa	2014 o	1735,4	95,7	88,2	64,2	60,0	79,4	130,9
5	Capital City	2015 o	1744,4	95,9	93,0	66,9	60,0	72,3	123,0
6		m	800,8	49,4	47,8	34,1	30,4	36,5	57,8
7	Białystok	2014 o	295,5	14,8	14,5	12,3	14,0	18,3	25,5
8		2015 o	296,0	14,7	15,0	12,4	14,2	16,4	24,6
9		m	138,9	7,6	7,7	6,3	7,2	8,1	12,0
10	Bielsko-Biała	2014 o	173,0	8,8	8,6	7,2	7,8	9,5	12,2
11		2015 o	172,6	8,6	8,8	7,2	7,7	9,1	11,5
12		m	81,4	4,5	4,5	3,6	3,9	4,6	5,8
13	Bydgoszcz	2014 o	357,7	16,2	16,6	13,9	16,3	20,9	26,7
14		2015 o	355,6	15,8	17,1	13,9	15,7	19,5	25,4
15		m	167,3	8,1	8,8	7,2	8,0	9,7	12,5
16	Bytom	2014 o	172,3	7,8	7,9	7,1	8,2	10,4	13,3
17		2015 o	170,8	7,6	8,0	7,0	7,8	9,9	12,8
18		m	81,6	3,8	4,1	3,6	4,0	5,1	6,6
19	Chorzów	2014 o	110,8	5,6	5,2	4,8	5,6	6,7	8,1
20		2015 o	109,8	5,3	5,6	4,6	5,1	6,2	7,7
21		m	52,2	2,7	2,9	2,4	2,7	3,1	3,9
22	Częstochowa	2014 o	230,1	9,7	10,1	9,0	10,3	13,1	15,5
23		2015 o	228,2	9,4	10,3	8,9	10,1	12,2	14,5
24		m	107,2	4,8	5,3	4,5	5,2	6,3	7,5
25	Dąbrowa Górnicza	2014 o	123,4	5,5	5,8	4,8	4,9	6,2	8,6
26		2015 o	122,7	5,2	6,0	4,7	4,9	5,7	8,1
27		m	59,0	2,7	3,1	2,4	2,5	2,9	4,1
28	Elbląg	2014 o	122,4	5,3	6,0	5,5	6,5	7,6	8,8
29		2015 o	121,6	5,0	6,1	5,4	6,2	7,2	8,4
30		m	58,3	2,6	3,2	2,8	3,1	3,7	4,4
31	Gdańsk	2014 o	461,5	23,0	22,6	17,7	19,4	26,2	36,3
32		2015 o	462,2	23,4	23,2	18,2	18,9	23,9	34,8
33		m	218,9	12,0	12,0	9,4	9,6	11,8	17,0
34	Gdynia	2014 o	247,8	11,4	11,8	10,1	10,8	13,5	17,4
35		2015 o	247,5	11,4	11,9	10,2	10,5	12,7	16,6
36		m	117,1	5,7	6,1	5,3	5,4	6,4	8,1
37	Gliwice	2014 o	184,4	8,8	8,5	7,0	8,2	11,9	13,1
38		2015 o	183,4	8,7	8,8	7,0	7,8	11,3	11,9
39		m	88,2	4,4	4,4	3,5	4,1	6,0	6,0
40	Gorzów Wielkopolski	2014 o	124,1	6,2	6,5	5,0	5,7	6,7	9,3
41		2015 o	123,8	6,1	6,6	5,2	5,6	6,2	8,7
42		m	59,0	3,2	3,4	2,7	2,9	3,2	4,3

WEDŁUG PŁCI I WIEKU
AGE IN 2015

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>												
988,3	912,0	736,0	609,4	654,4	847,7	834,8	632,7	398,3	367,4	282,3	217,7	1
990,0	930,9	773,7	618,4	628,3	805,8	846,2	690,3	394,7	365,4	282,4	233,3	2
487,1	460,2	381,5	301,7	299,5	367,7	373,1	293,8	158,6	135,0	96,3	67,8	3
169,0	162,1	123,7	90,0	92,6	126,9	129,5	97,7	63,6	63,6	54,3	43,8	4
170,0	165,7	133,2	93,4	88,9	118,5	131,8	105,2	63,6	62,1	53,3	47,4	5
79,8	78,6	64,0	45,3	42,0	53,2	57,5	43,9	24,7	22,3	18,2	15,3	6
27,2	24,2	20,8	18,3	19,5	22,7	19,0	13,8	10,1	9,0	6,6	5,0	7
27,5	24,6	21,4	18,5	18,7	22,4	19,7	14,8	10,0	9,0	6,7	5,5	8
13,7	12,2	10,4	8,9	8,8	10,2	8,7	6,0	3,8	3,2	2,2	1,6	9
15,0	14,4	11,4	10,0	10,5	13,3	13,9	10,3	6,8	5,7	4,2	3,2	10
14,7	14,7	11,9	10,0	10,2	12,7	13,9	11,4	6,7	5,8	4,2	3,5	11
7,3	7,3	5,9	4,9	4,8	5,6	6,1	5,0	2,8	2,2	1,4	0,9	12
31,5	28,5	23,8	20,4	22,0	28,4	28,0	21,9	13,8	12,3	9,2	7,1	13
31,2	28,9	24,7	20,6	21,1	27,0	28,1	24,3	13,4	12,1	9,3	7,6	14
15,6	14,4	12,2	9,9	10,1	12,5	12,5	10,3	5,5	4,6	3,2	2,3	15
14,1	13,1	11,8	11,5	12,0	13,5	11,9	9,1	7,6	6,3	4,1	2,8	16
14,0	13,2	12,0	11,3	11,5	13,2	12,0	9,7	7,3	6,4	4,1	3,0	17
7,1	6,7	6,1	5,7	5,7	6,3	5,3	4,0	2,9	2,4	1,5	0,8	18
9,0	8,7	8,0	7,3	7,1	7,9	7,6	5,7	5,4	4,0	2,6	1,6	19
8,8	8,6	8,3	7,5	6,8	7,5	7,5	6,4	4,9	4,2	2,7	1,9	20
4,4	4,2	4,2	3,8	3,4	3,6	3,3	2,7	1,9	1,6	0,9	0,5	21
18,6	18,0	15,3	13,6	15,6	20,2	19,7	14,1	8,3	8,3	6,2	4,5	22
18,2	18,1	15,8	13,5	14,9	19,3	19,9	15,4	8,3	8,1	6,4	4,8	23
9,3	9,1	7,9	6,5	7,1	8,8	8,9	6,6	3,4	2,8	2,0	1,3	24
11,3	11,2	7,9	6,7	8,0	11,9	11,3	7,3	4,1	3,6	2,6	1,9	25
10,7	11,5	8,4	6,8	7,5	10,9	11,8	8,1	4,1	3,6	2,6	2,0	26
5,5	5,9	4,3	3,3	3,6	4,9	5,6	3,7	1,7	1,3	0,9	0,5	27
10,6	9,8	8,4	7,1	7,9	10,5	10,1	6,7	3,6	3,5	2,7	2,0	28
10,4	9,9	8,8	7,2	7,5	9,9	10,2	7,6	3,5	3,3	2,7	2,2	29
5,4	5,0	4,5	3,5	3,6	4,6	4,6	3,4	1,5	1,2	0,9	0,5	30
41,8	39,6	31,9	25,6	26,0	33,9	35,7	27,7	17,0	15,8	11,8	9,6	31
42,2	40,2	33,5	26,3	25,2	31,6	35,8	30,7	16,6	15,7	11,9	10,2	32
20,7	19,9	16,8	13,1	12,2	14,6	16,0	13,5	6,9	6,2	4,3	2,9	33
21,3	20,7	17,7	14,1	14,6	18,8	19,5	15,5	9,7	9,1	6,9	5,0	34
21,2	20,7	18,5	14,4	14,3	17,8	19,4	17,1	9,5	8,9	7,0	5,4	35
10,4	10,1	9,1	7,2	6,9	8,3	8,7	7,5	4,2	3,4	2,5	1,7	36
16,3	14,7	12,3	10,9	12,0	15,2	14,3	10,1	7,3	6,4	4,3	3,2	37
16,2	15,0	12,6	11,0	11,4	14,6	14,6	11,0	7,1	6,5	4,4	3,4	38
8,3	7,6	6,4	5,4	5,6	6,9	6,6	4,8	3,0	2,6	1,6	1,0	39
11,2	10,7	8,3	7,2	7,4	10,3	10,1	7,5	4,0	3,6	2,6	1,8	40
11,0	10,9	8,7	7,2	7,2	9,6	10,3	8,4	3,9	3,6	2,7	2,0	41
5,6	5,4	4,4	3,6	3,5	4,4	4,5	3,7	1,5	1,3	0,9	0,5	42

TABL. 18. LUDNOŚĆ W MIASTACH LICZĄCYCH W 2015 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 2014 o	103,4	4,8	5,1	4,4	5,2	6,0	6,8
2	2015 o	102,8	4,7	5,1	4,5	5,2	5,8	6,4
3	m	47,8	2,4	2,6	2,3	2,6	2,9	3,2
4	Katowice 2014 o	301,8	13,0	12,4	10,7	12,7	17,6	22,9
5	2015 o	299,9	12,8	12,8	10,7	12,1	16,2	21,7
6	m	142,6	6,6	6,5	5,4	6,1	8,3	11,0
7	Kielce 2014 o	198,9	9,2	9,1	7,8	8,4	11,2	15,0
8	2015 o	198,0	9,0	9,4	7,7	8,1	10,1	14,5
9	m	93,0	4,6	4,7	4,1	4,1	5,1	7,2
10	Koszalin 2014 o	108,6	5,1	5,0	4,2	4,8	6,1	7,9
11	2015 o	108,0	4,9	5,2	4,2	4,6	5,7	7,3
12	m	50,9	2,5	2,7	2,2	2,3	2,8	3,6
13	Kraków 2014 o	761,9	38,3	34,7	28,3	31,5	44,8	64,3
14	2015 o	761,1	38,3	36,2	28,5	30,8	39,2	60,9
15	m	355,0	19,7	18,6	14,7	15,6	19,8	29,0
16	Legnica 2014 o	101,3	4,6	4,8	4,2	4,9	6,2	7,4
17	2015 o	100,9	4,6	4,9	4,1	4,7	5,8	7,2
18	m	47,7	2,3	2,6	2,1	2,5	3,0	3,6
19	Lublin 2014 o	341,7	16,5	16,5	13,9	15,3	19,7	28,4
20	2015 o	340,7	16,6	16,7	14,0	15,1	17,3	27,2
21	m	157,0	8,4	8,5	7,1	7,4	8,7	12,9
22	Łódź 2014 o	706,0	29,9	29,4	25,3	27,7	36,6	48,1
23	2015 o	701,0	29,2	30,3	25,5	26,7	35,0	45,1
24	m	319,0	15,0	15,6	13,2	13,6	17,4	22,3
25	Olsztyn 2014 o	173,8	8,4	8,6	7,0	8,4	10,1	14,2
26	2015 o	173,4	8,2	9,0	7,2	8,4	8,7	13,3
27	m	80,6	4,3	4,7	3,7	4,1	4,3	6,2
28	Opole 2014 o	119,6	5,3	5,3	4,4	4,8	6,2	9,0
29	2015 o	118,9	5,3	5,4	4,4	4,8	5,5	8,2
30	m	55,8	2,7	2,7	2,3	2,4	2,9	4,0
31	Płock 2014 o	122,2	6,1	6,1	5,2	6,0	7,2	8,5
32	2015 o	121,7	5,9	6,2	5,1	6,1	6,9	8,0
33	m	57,5	3,1	3,3	2,6	3,0	3,5	4,1
34	Poznań 2014 o	545,7	28,2	25,4	19,7	21,4	30,4	47,0
35	2015 o	542,3	27,8	26,1	20,1	20,8	26,3	44,1
36	m	252,9	14,3	13,3	10,3	10,6	13,3	20,9
37	Radom 2014 o	217,2	10,1	11,0	9,8	11,3	13,9	16,2
38	2015 o	216,2	9,9	11,0	9,8	11,0	13,2	15,5
39	m	102,7	5,1	5,7	5,0	5,6	6,7	8,0

WEDŁUG PŁCII I WIEKU (cd.)
AGE IN 2015 (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>												
8,1	8,3	7,4	6,3	6,2	8,0	8,1	6,9	4,0	3,3	2,6	1,9	1
7,9	8,3	7,6	6,4	6,1	7,6	8,2	7,4	4,0	3,4	2,6	1,9	2
4,0	4,1	3,8	3,0	2,9	3,4	3,5	3,0	1,6	1,2	0,8	0,5	3
25,5	22,3	19,5	19,1	21,0	24,9	22,7	17,5	14,9	11,5	7,8	5,8	4
25,6	22,8	19,8	18,8	20,2	24,3	23,0	18,8	14,0	12,1	8,0	6,2	5
13,0	11,5	9,8	9,3	9,9	11,6	10,3	8,1	5,6	4,8	2,9	1,9	6
17,5	16,3	13,3	11,0	12,5	15,9	16,1	12,8	7,4	7,0	5,0	3,5	7
17,4	16,5	13,9	11,2	11,8	15,1	16,2	13,8	7,6	7,1	5,0	3,7	8
8,7	8,3	6,9	5,4	5,5	6,7	7,0	5,8	3,1	2,6	1,9	1,2	9
9,8	9,0	7,2	5,9	6,5	8,9	9,1	6,9	3,9	3,7	2,7	1,9	10
9,7	9,1	7,5	6,0	6,2	8,3	9,1	7,8	3,8	3,7	2,8	2,1	11
4,8	4,6	3,8	3,0	3,0	3,7	4,0	3,4	1,6	1,4	0,9	0,6	12
74,4	65,2	52,3	42,4	43,7	54,3	53,6	43,0	28,7	25,8	20,7	15,9	13
76,0	67,1	54,5	43,5	42,2	51,8	54,4	45,3	29,5	25,6	20,5	17,0	14
36,4	33,1	26,6	21,2	20,0	23,4	23,9	19,0	12,2	9,7	7,1	5,2	15
8,7	8,1	6,9	5,9	6,5	8,6	8,5	6,0	3,1	3,1	2,3	1,7	16
8,6	8,2	7,1	5,9	6,3	8,1	8,6	6,7	3,0	3,1	2,3	1,7	17
4,3	4,1	3,5	2,9	3,0	3,7	3,8	2,9	1,2	1,1	0,7	0,4	18
30,6	27,5	23,7	20,0	20,7	25,7	25,4	19,4	13,1	10,9	8,1	6,3	19
30,9	27,9	24,5	20,2	20,1	24,5	25,8	20,7	13,3	11,2	8,1	6,8	20
15,2	13,8	11,8	9,7	9,4	10,9	10,9	8,4	5,1	4,1	2,6	1,9	21
59,4	57,2	46,8	39,2	43,0	60,3	61,8	49,9	27,5	24,8	21,1	18,0	22
58,5	57,8	48,9	39,6	40,8	56,2	62,2	53,9	27,8	24,1	20,7	18,7	23
29,2	28,6	24,1	18,9	18,8	24,6	26,4	22,0	10,6	8,0	6,1	4,5	24
16,7	14,9	11,7	9,9	10,8	13,6	12,9	9,3	5,3	5,0	3,7	3,1	25
16,8	15,3	12,4	10,0	10,4	13,0	13,2	10,5	5,2	5,0	3,8	3,4	26
8,0	7,5	6,0	4,7	4,9	5,9	5,7	4,5	2,1	1,9	1,3	1,0	27
11,1	10,3	8,3	7,0	7,6	9,7	9,4	7,3	4,6	4,1	3,0	2,2	28
11,0	10,5	8,7	7,1	7,3	9,2	9,5	7,9	4,6	4,1	3,0	2,4	29
5,4	5,2	4,2	3,4	3,5	4,2	4,3	3,3	1,9	1,5	1,1	0,7	30
10,3	10,4	8,5	7,5	7,5	9,4	9,8	7,7	4,4	3,6	2,3	1,6	31
10,1	10,4	8,9	7,6	7,3	8,9	9,8	8,5	4,5	3,6	2,4	1,7	32
5,1	5,2	4,4	3,7	3,4	3,9	4,2	3,7	1,8	1,4	0,9	0,4	33
54,1	46,9	35,9	28,5	30,3	39,9	41,0	35,2	17,9	18,1	14,4	11,4	34
54,5	47,9	38,1	29,0	29,1	37,5	40,9	38,0	18,1	17,7	14,2	11,9	35
26,8	23,8	18,8	14,0	14,0	17,0	17,6	16,1	7,3	6,4	4,9	3,4	36
18,5	17,0	14,3	12,5	14,0	17,8	16,4	11,7	7,2	6,8	5,3	3,7	37
18,2	17,4	14,7	12,6	13,4	16,8	17,2	12,4	7,4	6,6	5,4	3,9	38
9,4	8,9	7,3	6,2	6,2	7,6	7,6	5,1	2,9	2,3	1,8	1,1	39

TABL. 18. LUDNOŚĆ W MIASTACH LICZĄCYCH W 2015 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 2014 o	140,7	7,3	7,0	6,2	6,9	8,7	10,8
2	2015 o	139,8	7,1	7,3	6,2	6,7	8,3	10,3
3	m	67,7	3,6	3,8	3,2	3,4	4,4	5,2
4	Rybnik 2014 o	140,1	7,6	7,3	6,2	6,9	8,6	11,1
5	2015 o	139,6	7,4	7,6	6,2	6,6	8,2	10,6
6	m	68,1	3,8	3,8	3,2	3,3	4,2	5,4
7	Rzeszów 2014 o	185,1	10,2	9,1	7,6	9,5	13,1	16,5
8	2015 o	185,9	10,2	9,5	7,7	9,8	11,6	15,9
9	m	87,9	5,3	4,8	3,8	4,9	5,8	7,8
10	Sosnowiec 2014 o	209,3	8,6	8,8	7,5	8,4	11,0	14,3
11	2015 o	207,4	8,4	9,0	7,3	8,2	10,3	13,2
12	m	98,3	4,3	4,6	3,7	4,2	5,2	6,8
13	Szczecin 2014 o	407,2	17,9	19,0	15,8	18,4	22,9	29,2
14	2015 o	405,7	17,6	19,3	15,9	18,0	21,6	26,9
15	m	192,8	9,0	10,0	8,2	9,3	11,0	13,5
16	Tarnów 2014 o	111,4	4,7	5,0	4,7	5,8	6,6	8,2
17	2015 o	110,6	4,5	5,0	4,6	5,9	6,0	7,7
18	m	52,3	2,4	2,6	2,4	2,9	3,2	3,8
19	Toruń 2014 o	203,2	9,6	9,8	8,3	9,9	12,6	16,1
20	2015 o	202,7	9,5	10,0	8,3	9,8	11,6	15,1
21	m	94,2	4,8	5,0	4,2	4,9	5,7	7,4
22	Tychy 2014 o	128,6	6,7	6,4	5,2	5,2	7,1	9,7
23	2015 o	128,4	6,6	6,7	5,3	5,1	6,5	9,1
24	m	61,9	3,3	3,4	2,7	2,6	3,3	4,6
25	Wałbrzych 2014 o	116,7	4,6	5,0	4,6	5,1	6,3	8,1
26	2015 o	115,5	4,4	5,0	4,6	4,9	6,1	7,6
27	m	54,4	2,3	2,5	2,4	2,5	3,1	3,9
28	Wrocław 2014 o	113,9	5,0	5,2	4,9	5,7	6,8	7,7
29	2015 o	113,0	4,8	5,3	4,9	5,5	6,5	7,4
30	m	53,3	2,5	2,7	2,5	2,9	3,3	3,8
31	Wrocław 2014 o	634,5	32,7	28,6	21,2	24,0	34,4	54,2
32	2015 o	635,8	32,9	30,4	21,7	23,7	30,7	50,6
33	m	296,7	17,1	15,5	11,0	12,0	15,4	24,0
34	Zabrze 2014 o	177,2	7,9	8,0	7,1	8,3	11,1	14,1
35	2015 o	176,3	7,6	8,3	7,0	8,1	10,3	13,6
36	m	85,1	3,9	4,3	3,7	4,2	5,2	6,9
37	Zielona Góra 2014 o	118,9	6,1	5,9	4,6	5,4	5,9	8,7
38	2015 o	138,7	7,1	7,3	5,8	6,5	6,8	9,2
39	m	65,9	3,6	3,7	2,9	3,3	3,5	4,6

WEDŁUG PŁCI I WIEKU (dok.)
AGE IN 2015 (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>												
11,7	10,8	9,2	9,0	10,4	11,4	9,8	6,7	6,1	4,4	2,7	1,6	1
11,6	11,0	9,5	8,7	9,8	11,3	9,9	7,4	5,6	4,7	2,7	1,8	2
5,8	5,6	4,8	4,3	4,8	5,5	4,6	3,3	2,2	1,9	0,9	0,5	3
12,3	11,2	9,3	8,6	9,9	11,0	9,8	6,4	5,5	4,1	2,6	1,7	4
12,1	11,5	9,6	8,5	9,5	10,8	9,9	7,2	5,0	4,4	2,6	1,8	5
6,2	5,9	4,9	4,2	4,7	5,2	4,6	3,3	2,1	1,8	1,0	0,5	6
18,0	15,2	11,6	9,9	11,2	13,4	12,7	9,0	5,7	5,3	4,1	2,9	7
18,4	15,7	12,3	10,0	10,7	13,0	13,1	9,6	5,8	5,3	4,2	3,1	8
9,1	7,8	6,2	4,7	5,0	5,9	5,9	4,2	2,4	2,0	1,5	1,0	9
17,8	17,8	13,8	12,0	13,8	19,1	19,5	13,8	7,9	7,1	4,8	3,4	10
17,2	18,1	14,5	11,9	13,1	17,8	19,8	15,2	7,9	7,2	4,8	3,7	11
8,9	9,2	7,4	5,8	6,3	8,0	8,9	6,7	3,2	2,7	1,6	0,9	12
36,6	34,6	28,4	22,5	24,4	33,3	33,2	24,3	13,8	13,9	10,6	8,4	13
36,3	34,8	30,1	23,1	23,0	31,5	33,3	27,2	13,6	13,6	10,6	9,1	14
18,0	17,4	14,9	11,6	11,3	14,8	15,1	12,0	5,7	5,2	3,6	2,5	15
9,5	8,8	7,4	6,9	7,5	8,6	8,0	6,5	4,3	4,1	2,9	2,0	16
9,4	8,8	7,6	6,9	7,2	8,5	8,2	6,8	4,4	4,1	2,9	2,2	17
4,8	4,5	3,8	3,4	3,4	3,8	3,5	2,8	1,8	1,6	1,0	0,6	18
18,9	16,6	13,7	11,3	12,3	16,1	15,5	11,7	6,9	6,0	4,3	3,5	19
19,0	17,0	14,2	11,4	11,9	15,3	15,5	13,2	6,8	6,0	4,5	3,7	20
9,4	8,4	6,9	5,4	5,5	6,8	6,8	5,6	2,7	2,2	1,5	1,0	21
12,4	11,4	7,8	6,6	8,2	12,2	10,9	6,7	4,2	3,7	2,7	1,6	22
12,1	11,9	8,4	6,4	7,6	11,6	11,4	7,6	4,1	3,7	2,7	1,7	23
6,2	6,0	4,3	3,2	3,7	5,2	5,3	3,5	1,7	1,4	0,9	0,5	24
9,8	8,9	7,2	6,4	8,4	11,4	10,0	6,8	4,1	4,6	3,3	2,2	25
9,5	9,1	7,4	6,3	7,6	10,9	10,4	7,5	3,9	4,5	3,3	2,3	26
4,8	4,7	3,7	3,1	3,7	5,2	4,6	3,2	1,5	1,6	1,1	0,6	27
8,9	9,1	8,3	6,9	7,4	9,6	9,3	7,5	3,9	3,4	2,4	1,8	28
8,7	9,1	8,4	7,0	7,1	9,2	9,4	8,2	4,0	3,4	2,4	2,0	29
4,5	4,6	4,2	3,4	3,3	4,1	4,0	3,5	1,6	1,3	0,8	0,5	30
65,3	55,0	41,8	32,7	35,2	47,4	49,6	36,7	21,7	21,4	17,6	15,0	31
67,0	56,8	44,5	33,1	33,6	44,6	49,8	40,7	21,2	21,1	17,5	15,9	32
32,8	28,3	22,0	16,3	15,9	20,5	21,8	17,4	8,4	7,7	6,0	4,5	33
14,2	13,1	12,2	12,2	13,6	14,3	11,6	8,3	7,2	6,5	4,3	3,0	34
14,4	13,1	12,4	12,0	12,9	14,6	11,8	8,9	6,8	6,7	4,4	3,4	35
7,0	6,3	6,0	5,9	6,5	7,2	5,5	4,0	2,8	2,7	1,8	1,1	36
11,4	10,7	7,9	6,3	7,1	9,5	9,5	7,1	3,9	3,9	2,8	2,1	37
12,9	12,7	10,3	7,6	8,1	10,5	10,9	9,0	4,4	4,1	3,2	2,4	38
6,3	6,3	5,1	3,8	3,9	4,8	4,9	4,0	1,8	1,5	1,1	0,7	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	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
POLSKA 1990	32,3	30,9	33,7	32,9	31,5	34,2	31,2	30,1	32,6
POLAND 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
2014	39,4	37,8	41,2	40,6	38,6	42,9	37,7	36,6	38,8
2015	39,8	38,2	41,6	41,0	39,0	43,2	38,0	37,0	39,2
Dolnośląskie	40,6	38,9	42,4	41,5	39,4	43,9	38,6	37,7	39,6
Kujawsko-pomorskie	39,7	38,0	41,4	41,2	39,0	43,5	37,5	36,6	38,5
Lubelskie	39,9	37,9	42,0	40,8	38,4	43,3	39,0	37,5	40,7
Lubuskie	39,5	38,1	41,1	40,3	38,5	42,3	38,0	37,2	38,9
Łódzkie	41,6	39,3	44,1	42,8	39,9	46,0	39,7	38,4	41,1
Małopolskie	38,6	37,2	40,1	40,4	38,5	42,4	36,9	36,0	37,9
Mazowieckie	39,6	38,0	41,2	40,3	38,5	42,2	38,2	37,0	39,4
Opolskie	41,5	39,9	43,2	42,3	40,1	44,6	40,7	39,7	41,7
Podkarpackie	38,6	37,2	40,1	39,9	38,1	42,0	37,7	36,6	38,9
Podlaskie	40,0	38,2	42,0	39,9	37,7	42,1	40,2	38,9	41,6
Pomorskie	38,6	37,3	40,0	40,4	38,7	42,2	35,2	34,7	35,7
Śląskie	41,3	39,5	43,2	41,8	39,9	44,0	39,5	38,3	40,7
Świętokrzyskie	41,0	39,2	43,1	42,9	40,3	45,8	39,6	38,4	41,0
Warmińsko-mazurskie	39,0	37,4	40,6	40,2	38,2	42,4	37,0	36,2	37,9
Wielkopolskie	38,6	37,1	40,1	40,1	38,2	42,2	36,8	35,9	37,7
Zachodniopomorskie	40,3	38,8	42,0	41,4	39,6	43,5	37,9	37,1	38,8

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)	
w tysiącach in thousands						

Ogółem Total

OGÓŁEM	1980	35735	10297	21211	14619	6592	4227
TOTAL	1990	38073	11043	22146	15255	6890	4884
	2000	38254	9333	23261	15218	8043	5660
	2010	38530	7243	24831	15424	9407	6456
	2014	38479	6943	24230	15262	8968	7305
	2015	38437	6902	24002	15153	8849	7533
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
	2014	18620	3563	12784	7744	5040	2273
	2015	18598	3542	12689	7689	5000	2367
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
	2014	18630	3589	12859	7781	5078	2181
	2015	19839	3360	11314	7464	3849	5166

Miasta Urban areas

RAZEM	1980	20979	5651	13115	9321	3794	2213
TOTAL	1990	23546	6600	14209	9838	4371	2737
	2000	23670	5307	14984	9594	5390	3379
	2010	23429	3998	15302	9338	5965	4129
	2014	23216	3876	14568	9093	5476	4772
	2015	23166	3869	14358	8998	5361	4939

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	2319	776
2000	11271	2716	7521	4740	2782	1034
2010	11125	2048	7853	4677	3176	1224
2014	11010	1988	7567	4561	3006	1455
2015	10985	1984	7479	4514	2965	1521
Kobiety 1980	10905	2763	6596	4725	1871	1546
Females 1990	12243	3222	7059	5007	2052	1962
2000	12399	2591	7463	4854	2608	2345
2010	12304	1950	7449	4661	2789	2905
2014	12206	1888	7001	4532	2469	3317
2015	12182	1885	6879	4483	2396	3417

Wieś Rural areas

RAZEM 1980	14756	4646	8096	5299	2797	2014
TOTAL 1990	14527	4443	7937	5418	2519	2147
2000	14584	4026	8277	5624	2653	2281
2010	15101	3245	9529	6086	3442	2327
2014	15262	3067	9662	6169	3492	2533
2015	15271	3032	9644	6155	3489	2595
Mężczyźni 1980	7337	2380	4244	2791	1453	713
Males 1990	7249	2273	4286	2880	1406	690
2000	7266	2060	4453	2953	1500	753
2010	7528	1664	5129	3147	1982	735
2014	7610	1575	5216	3183	2034	818
2015	7613	1558	5209	3174	2035	846
Kobiety 1980	7419	2266	3852	2507	1345	1301
Females 1990	7278	2170	3650	2537	1113	1457
2000	7318	1966	3824	2671	1153	1528
2010	7572	1581	4400	2940	1460	1592
2014	7653	1492	4445	2986	1459	1715
2015	7658	1475	4434	2981	1453	1748

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
2014	59	29	30	59	27	33	58	32	26
2015	60	29	31	61	27	34	58	31	27

TABL. 21. BILANS LUDNOŚCI W WIEKU PRODUKCYJNYM
 BALANCE OF POPULATION AT WORKING AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Stan w dniu I I As of January 1	Ludność osiągająca wiek Population surviving to age		Ubytek rzeczywisty ^a Actual decrease ^a	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				
OGÓLEM	1980	21018,4	556,8	254,1	109,9	192,8	21211,2
	TOTAL 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
	2014	24422,1	424,1	508,2	107,8	-191,9	24230,2
	2015	24230,2	407,2	526,9	108,3	-228,0	24002,2
Mężczyźni Males	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
	2014	12859,4	217,4	212,5	80,6	-75,7	12783,7
	2015	12783,7	208,4	222,0	81,5	-95,1	12688,6
Kobiety Females	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
	2014	11562,7	206,7	295,7	27,3	-116,3	11446,4
	2015	11446,4	198,8	304,9	26,8	-132,9	11313,5

^a Zgony i saldo migracji zagranicznych ludności.

^a Deaths and net international migration of population.

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

SZACUNKI METODĄ BILANSOWĄ^a — ludność w wieku 13 lat i więcej według stanu w dniu 31 XII
 ESTIMATIONS BY BALANCE METHOD^a — 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	
		W tysiącach In thousands					
OGÓŁEM TOTAL	2002	32542	3602	10551	7754	574	9117
	2005	33008	4699	10908	7590	1802	7182
	2010	33273	6408	11176	7296	1780	6003
	2011	33520	6484	11103	7547	1704	6308
	2012	33509	6943	11041	7400	1665	6101
	2014	33458	7765	10945	7101	1603	5729
	2015	33403	8127	10823	7051	1561	5554
Mężczyźni Males	2002	15600	1595	4476	4808	289	4091
	2005	15814	1968	4793	4669	940	3148
	2010	15912	2555	5079	4465	981	2607
	2011	16080	2665	4956	4693	921	2718
	2012	16071	2818	4964	4626	911	2628
	2014	16043	3089	4980	4494	896	2468
	2015	16014	3210	4966	4455	882	2395
Kobiety Females	2002	16942	2007	6075	2946	285	5026
	2005	17194	2731	6115	2921	862	4034
	2010	17361	3852	6097	2831	799	3397
	2011	17440	3819	6147	2854	783	3590
	2012	17438	4125	6077	2774	754	3473
	2014	17415	4676	5965	2607	707	3261
	2015	17389	4917	5857	2596	679	3159
		W odsetkach In percentage					
OGÓŁEM TOTAL	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
	2011	100,0	19,3	33,1	22,5	5,1	18,8
	2012	100,0	20,7	32,9	22,1	5,0	18,2
	2014	100,0	23,2	32,7	21,2	4,8	17,1
	2015	100,0	24,3	32,4	21,1	4,7	16,6
Mężczyźni Males	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
	2011	100,0	16,6	30,8	29,2	5,7	16,9
	2012	100,0	17,5	30,9	28,8	5,7	16,4
	2014	100,0	19,3	31,0	28,0	5,6	15,4
	2015	100,0	20,0	31,0	27,8	5,5	15,0
Kobiety Females	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
	2011	100,0	21,9	35,2	16,4	4,5	20,6
	2012	100,0	23,7	34,9	15,9	4,3	19,9
	2014	100,0	26,8	34,3	15,0	4,1	18,7
	2015	100,0	28,3	33,7	14,9	3,9	18,2

^a 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.

^a 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 2015 R.

LIST OF ADMINISTRATIVE AND TERRITORIAL UNITS IN 2015

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powiaty Powiats			Gminy Gminas						Miasta Townns	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				
POLSKA POLAND	380	314	66	2478	304	66	238	611	1563	915	72
Dolnośląskie	30	26	4	169	36	4	32	55	78	91	5
Kujawsko-pomorskie ...	23	19	4	144	17	4	13	35	92	52	5
Lubelskie	24	20	4	213	20	4	16	23	170	43	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	92	115	111	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 ^a	2015	2020	2025	2030	2040	2050
	w tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL	38496	38419	38138	37741	37185	35668	33951
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
Mężczyźni Males	18630	18593	18461	18272	18002	17294	16564
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
Kobiety Females	19866	19826	19677	19469	19183	18374	17387
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 ^a	2015	2020	2025	2030	2040	2050
	w tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL	38495,7	38419,0	38137,8	37741,5	37185,1	35668,2	33950,6
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
Mężczyźni Males	18629,5	18592,6	18460,5	18272,4	18001,7	17293,9	16563,5
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
Kobiety Females	19866,1	19826,4	19677,3	19469,0	19183,3	18374,3	17387,0
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^a I variant^a

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2013 ^b	2015	2020	2030	2040	2050
	w tysiącach in thousands					
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age						
POLSKA POLAND	6995,4	6876,3	6732,9	5931,4	5262,1	4963,4
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
Wiek produkcyjny Working age						
POLSKA POLAND	24422,1	24014,6	22787,6	21504,1	19536,1	16582,7
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
Wiek poprodukcyjny Post-working age						
POLSKA POLAND	7078,2	7528,1	8617,3	9749,5	10869,9	12404,5
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. 169. a, b See notes on page 169.

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^a II variant^a

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2013 ^b	2015	2020	2030	2040	2050
	w tysiącach in thousands					
Wiek produkcyjny Working age						
POLSKA POLAND	24548,1	24409,7	23820,0	22894,7	22005,2	19047,7
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
Wiek poprodukcyjny Post-working age						
POLSKA POLAND	6952,2	7133,0	7584,9	8358,9	8400,8	9939,5
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

^a 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):

^a 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

^b Dane rzeczywiste (bilans ludności). ^b 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 <i>VOIVODSHIPS</i>	2016	2020	2025	2030	2040	2050
	<i>w tysiącach in thousands</i>					
Ogółem Total						
POLSKA POLAND	14081,0	14482,4	15012,3	15371,7	14252,8	13506,6
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
Miasta Urban areas						
POLSKA POLAND	9396,1	9626,0	9818,2	9850,6	8971,1	8343,6
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>					
Wieś <i>Rural areas</i>						
POLSKA <i>POLAND</i>	4684,9	4856,4	5194,1	5521,2	5281,7	5163,0
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 HOUSEHOLDS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2016	2020	2025	2030	2040	2050
Ogółem <i>Total</i>						
POLSKA <i>POLAND</i>	2,7	2,6	2,5	2,4	2,5	2,5
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
Miasta Urban areas						
POLSKA POLAND	2,4	2,3	2,2	2,2	2,2	2,2
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
Wieś Rural areas						
POLSKA POLAND	3,3	3,2	3,0	2,8	2,9	2,9
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	2014	2015						
			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									
POLSKA	38062,7	38005,6	37967,2	18377,0	19590,2	22889,7	10856,2	15077,5	7520,8
POLAND									
0—9 lat	3833,5	3924,8	3928,7	2016,9	1911,8	2256,0	1158,0	1672,7	858,9
10—19	4382,3	3814,3	3743,4	1919,2	1824,1	2009,8	1028,8	1733,5	890,4
20—29	5975,7	5383,0	5190,5	2646,3	2544,2	2938,5	1481,8	2252,1	1164,5
30—39	5760,6	6139,6	6170,9	3136,2	3034,7	3851,1	1933,8	2319,8	1202,3
40—49	4779,3	4873,7	4976,8	2506,3	2470,6	2944,8	1457,2	2032,0	1049,0
50—59	5805,1	5350,9	5187,5	2530,4	2657,0	3168,0	1481,6	2019,5	1048,8
60—69	3701,5	4622,5	4864,0	2219,1	2644,9	3228,6	1420,6	1635,4	798,6
70—79	2498,1	2370,7	2341,9	922,8	1419,1	1523,3	592,8	818,6	330,0
80—89	1202,6	1337,5	1357,3	431,6	925,6	842,6	271,6	514,7	160,0
90—99	120,6	183,3	201,1	47,1	154,0	123,5	29,3	77,7	17,9
100 lat i więcej	3,2	5,1	5,1	1,0	4,0	3,5	0,7	1,6	0,3
100 and more									

Ekonomiczne grupy wieku Economical age groups

Przedprodukcyjny	7184,5	6884,9	6847,1	3514,0	3333,1	3828,1	1963,8	3019,1	1550,1
Pre-working age									
Produkcyjny	24435,5	23836,8	23612,0	12502,6	11109,4	14137,4	7374,7	9474,6	5127,9
Working age									
mobilny	15106,0	14966,4	14865,8	7558,5	7307,3	8833,0	4439,4	6032,8	3119,1
mobility age									
niemobilny	9329,4	8870,4	8746,2	4944,1	3802,1	5304,5	2935,3	3441,8	2008,8
non-mobility age									
Poprodukcyjny	6442,8	7284,0	7508,1	2360,4	5147,7	4924,2	1517,7	2583,9	842,8
Post-working age									

Biologiczne grupy wieku Biological age groups

0—14 lat	5804,6	5714,8	5708,9	2930,2	2778,6	3221,4	1653,4	2487,4	1276,8
15—64	27076,6	26431,1	26198,9	13086,4	13112,5	15733,2	7685,2	10465,7	5401,2
65 lat i więcej	5181,5	5859,7	6059,5	2360,4	3699,0	3935,1	1517,7	2124,4	842,8
65 and more									

Edukacyjne grupy wieku Educational age groups

0—2 lata	1266,9	1124,9	1106,5	568,5	538,0	646,5	332,0	459,9	236,5
3—6	1501,0	1656,5	1618,3	831,4	786,9	933,7	480,1	684,6	351,3
7—12	2208,0	2195,8	2269,7	1163,8	1105,9	1259,0	645,2	1010,7	518,6
13—15	1263,4	1114,6	1087,9	558,0	529,8	580,3	297,7	507,6	260,3
16—18	1446,1	1214,5	1169,3	599,3	570,0	623,8	318,4	545,5	280,9
19—24 lata	3335,0	2940,3	2819,0	1437,6	1381,4	1508,3	765,4	1310,7	672,2

TABL. 30. REZYDENCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTW W 2015 R.

RESIDENT POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2015Stan w dniu 31 XII *As of December 31*

P Ł Ę Ć S E X WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	Ekonomiczne grupy wieku <i>Economical age groups</i>				poproduk- cyjny <i>post- -working</i>	W wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age per 100 persons at working age</i>		
		przedpro- dukcyjny <i>pre- -working</i>	produkcyjny <i>working</i>				razem <i>total</i>	przedpro- dukcyjny <i>pre- -working</i>	poproduk- cyjny <i>post- -working</i>
			razem <i>total</i>	mobilny <i>mobility</i>	niemobilny <i>non- -mobility</i>				
w tysiącach <i>in thousands</i>									
Ogółem <i>Total</i>									
POLSKA <i>POLAND</i>	37967,2	6847,1	23612,0	14865,8	8746,2	7508,1	61	29	32
Dolnośląskie	2864,6	482,1	1790,2	1120,8	669,4	592,3	60	27	33
Kujawsko-pomorskie	2062,0	375,4	1289,3	808,0	481,3	397,3	60	29	31
Lubelskie	2118,5	379,8	1310,7	826,1	484,5	428,1	62	29	33
Lubuskie	1005,2	182,9	631,8	396,5	235,3	190,5	59	29	30
Łódzkie	2479,4	416,6	1518,9	935,8	583,1	543,8	63	27	36
Małopolskie	3330,0	633,9	2070,7	1332,2	738,6	625,4	61	31	30
Mazowieckie	5323,3	990,9	3262,1	2093,8	1168,3	1070,2	63	30	33
Opolskie	952,6	157,1	597,7	364,2	233,5	197,8	59	26	33
Podkarpackie	2083,5	389,3	1309,1	836,3	472,8	385,1	59	30	29
Podlaskie	1158,9	204,3	725,5	451,2	274,2	229,2	60	28	32
Pomorskie	2277,1	443,8	1410,8	902,7	508,1	422,4	61	31	30
Śląskie	4520,6	762,2	2817,1	1723,0	1094,1	941,3	60	27	33
Świętokrzyskie	1241,9	209,9	768,3	475,1	293,2	263,7	62	27	34
Warmińsko-mazurskie	1414,7	263,9	896,4	560,1	336,4	254,4	58	29	28
Wielkopolskie	3451,0	661,9	2155,9	1385,3	770,6	633,2	60	31	29
Zachodniopomorskie	1684,0	293,1	1057,6	654,6	403,0	333,4	59	28	32
Mężczyźni <i>Males</i>	18377,0	3514,0	12502,6	7558,5	4944,1	2360,4	47	28	19
Dolnośląskie	1378,6	247,2	951,6	569,4	382,2	179,8	45	26	19
Kujawsko-pomorskie	998,9	192,8	681,5	410,6	270,9	124,6	47	28	18
Lubelskie	1027,0	194,5	700,0	425,3	274,7	132,5	47	28	19
Lubuskie	489,9	93,8	337,5	203,0	134,6	58,6	45	28	17
Łódzkie	1181,9	214,1	803,9	477,2	326,7	163,9	47	27	20
Małopolskie	1616,4	325,1	1089,2	673,1	416,2	202,0	48	30	19
Mazowieckie	2547,8	508,5	1706,0	1048,4	657,6	333,4	49	30	20
Opolskie	461,9	80,9	318,1	185,5	132,6	62,9	45	25	20
Podkarpackie	1020,8	199,6	696,8	428,9	267,8	124,4	46	29	18
Podlaskie	565,3	104,9	387,1	232,7	154,4	73,3	46	27	19
Pomorskie	1109,4	227,8	745,3	456,5	288,8	136,3	49	31	18
Śląskie	2181,7	390,2	1489,7	875,7	614,0	301,8	46	26	20
Świętokrzyskie	605,9	107,7	414,2	245,6	168,6	84,0	46	26	20
Warmińsko-mazurskie	692,6	135,7	478,9	288,3	190,6	78,0	45	28	16
Wielkopolskie	1679,3	340,9	1137,6	703,8	433,8	200,8	48	30	18
Zachodniopomorskie	819,8	150,3	565,3	334,6	230,7	104,2	45	27	18
Kobiety <i>Females</i>	19590,2	3333,1	11109,4	7307,3	3802,1	5147,7	76	30	46
Dolnośląskie	1486,0	234,9	838,6	551,4	287,2	412,5	77	28	49
Kujawsko-pomorskie	1063,1	182,6	607,8	397,4	210,4	272,7	75	30	45
Lubelskie	1091,6	185,4	610,7	400,9	209,8	295,5	79	30	48
Lubuskie	515,3	89,1	294,3	193,5	100,7	131,9	75	30	45
Łódzkie	1297,5	202,5	715,0	458,6	256,4	380,0	81	28	53
Małopolskie	1713,6	308,7	981,5	659,1	322,4	423,4	75	31	43
Mazowieckie	2775,4	482,5	1556,1	1045,4	510,7	736,8	78	31	47
Opolskie	490,7	76,2	279,6	178,7	100,9	134,9	75	27	48
Podkarpackie	1062,7	189,7	612,4	407,4	204,9	260,7	74	31	43
Podlaskie	593,7	99,4	338,4	218,5	119,9	155,9	75	29	46
Pomorskie	1167,6	216,0	665,5	446,2	219,3	286,1	75	32	43
Śląskie	2338,8	372,0	1327,4	847,3	480,1	639,4	76	28	48
Świętokrzyskie	636,0	102,2	354,1	229,5	124,7	179,7	80	29	51
Warmińsko-mazurskie	722,2	128,2	417,5	271,8	145,8	176,4	73	31	42
Wielkopolskie	1771,7	321,0	1018,3	681,5	336,8	432,5	74	32	42
Zachodniopomorskie	864,2	142,7	492,2	320,0	172,2	229,3	76	29	47

TABL. 30. REZYDENCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTW W 2015 R. (cd.)

RESIDENT POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2015 (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									
Miasta Urban areas									
RAZEM TOTAL	22889,7	3828,1	14137,4	8833,0	5304,5	4924,2	62	27	35
Dolnośląskie	1979,9	312,9	1220,9	762,5	458,4	446,1	62	26	37
Kujawsko-pomorskie	1228,1	203,8	760,2	471,0	289,2	264,1	62	27	35
Lubelskie	978,1	163,0	609,3	380,8	228,5	205,8	61	27	34
Lubuskie	653,1	113,7	405,8	253,8	152,0	133,6	61	28	33
Łódzkie	1562,7	244,3	952,0	579,9	372,1	366,4	64	26	38
Małopolskie	1613,4	271,3	994,9	635,7	359,2	347,2	62	27	35
Mazowieckie	3420,6	604,1	2079,9	1340,7	739,2	736,6	64	29	35
Opolskie	503,1	78,6	312,3	189,9	122,4	112,2	61	25	36
Podkarpackie	856,7	146,2	538,2	337,6	200,6	172,4	59	27	32
Podlaskie	702,7	120,3	448,9	278,5	170,4	133,5	57	27	30
Pomorskie	1467,3	255,5	897,3	569,1	328,3	314,4	64	28	35
Śląskie	3490,5	568,3	2168,7	1319,7	849,0	753,5	61	26	35
Świętokrzyskie	552,2	84,8	338,3	204,5	133,8	129,1	63	25	38
Warmińsko-mazurskie	835,3	144,4	524,7	325,2	199,5	166,2	59	28	32
Wielkopolskie	1891,2	329,1	1170,0	742,9	427,1	392,0	62	28	34
Zachodniopomorskie	1154,8	187,9	716,0	441,3	274,7	250,9	61	26	35
Mężczyźni Males	10856,2	1963,8	7374,7	4439,4	2935,3	1517,7	47	27	21
Dolnośląskie	937,5	160,3	642,7	384,6	258,1	134,5	46	25	21
Kujawsko-pomorskie	580,9	104,3	395,6	236,7	159,0	80,9	47	26	20
Lubelskie	460,9	83,4	315,6	191,7	123,9	61,8	46	26	20
Lubuskie	313,1	58,3	214,1	128,7	85,4	40,7	46	27	19
Łódzkie	726,9	125,6	494,8	292,4	202,4	106,5	47	25	22
Małopolskie	763,6	139,5	514,8	317,1	197,8	109,3	48	27	21
Mazowieckie	1598,6	309,9	1064,2	657,6	406,6	224,5	50	29	21
Opolskie	240,0	40,5	164,5	96,4	68,1	35,0	46	25	21
Podkarpackie	410,4	74,9	281,2	171,3	109,9	54,2	46	27	19
Podlaskie	334,6	61,6	232,7	141,0	91,6	40,4	44	26	17
Pomorskie	700,8	131,4	469,2	285,1	184,1	100,3	49	28	21
Śląskie	1675,1	290,8	1144,6	670,3	474,3	239,7	46	25	21
Świętokrzyskie	262,2	43,7	178,3	104,5	73,8	40,2	47	25	23
Warmińsko-mazurskie	398,5	74,3	274,3	164,8	109,5	49,9	45	27	18
Wielkopolskie	900,3	169,0	609,6	374,0	235,6	121,6	48	28	20
Zachodniopomorskie	553,0	96,4	378,5	223,4	155,1	78,1	46	25	21
Kobiety Females	12033,5	1864,2	6762,7	4393,5	2369,2	3406,5	78	28	50
Dolnośląskie	1042,5	152,6	578,2	377,9	200,3	311,6	80	26	54
Kujawsko-pomorskie	647,3	99,5	364,5	234,3	130,2	183,2	78	27	50
Lubelskie	517,3	79,6	293,7	189,1	104,6	144,0	76	27	49
Lubuskie	340,0	55,4	191,8	125,2	66,6	92,9	77	29	48
Łódzkie	835,8	118,7	457,2	287,5	169,7	259,9	83	26	57
Małopolskie	849,7	131,8	480,1	318,7	161,4	237,8	77	27	50
Mazowieckie	1822,0	294,2	1015,7	683,0	332,7	512,1	79	29	50
Opolskie	263,1	38,1	147,8	93,5	54,3	77,2	78	26	52
Podkarpackie	446,4	71,2	256,9	166,3	90,7	118,2	74	28	46
Podlaskie	368,1	58,7	216,2	137,5	78,8	93,1	70	27	43
Pomorskie	766,4	124,1	428,2	284,0	144,2	214,1	79	29	50
Śląskie	1815,4	277,5	1024,0	649,4	374,7	513,8	77	27	50
Świętokrzyskie	290,0	41,1	160,0	100,0	60,0	88,9	81	26	56
Warmińsko-mazurskie	436,8	70,1	250,4	160,4	89,9	116,3	74	28	46
Wielkopolskie	991,0	160,1	560,4	368,9	191,5	270,4	77	29	48
Zachodniopomorskie	601,8	91,5	337,5	217,9	119,6	172,8	78	27	51

TABL. 30. REZYDENCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTW W 2015 R. (dok.)

RESIDENT POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2015 (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									
Wieś Rural areas									
RAZEM TOTAL	15077,5	3019,1	9474,6	6032,8	3441,8	2583,9	59	32	27
Dolnośląskie	884,7	169,2	569,3	358,3	211,0	146,2	55	30	26
Kujawsko-pomorskie	833,9	171,6	529,1	337,0	192,1	133,2	58	32	25
Lubelskie	1140,4	216,8	701,3	445,3	256,0	222,3	63	31	32
Lubuskie	352,0	69,2	226,0	142,7	83,3	56,9	56	31	25
Łódzkie	916,7	172,3	566,9	356,0	211,0	177,4	62	30	31
Małopolskie	1716,7	362,6	1075,8	696,4	379,4	278,2	60	34	26
Mazowieckie	1902,7	386,9	1182,2	753,1	429,1	333,6	61	33	28
Opolskie	449,4	78,5	285,4	174,3	111,1	85,5	57	28	30
Podkarpackie	1226,8	243,1	771,0	498,8	272,2	212,7	59	32	28
Podlaskie	456,3	84,1	276,6	172,8	103,8	95,6	65	30	35
Pomorskie	809,8	188,3	513,4	333,6	179,8	108,0	58	37	21
Śląskie	1030,1	193,9	648,4	403,3	245,1	187,7	59	30	29
Świętokrzyskie	689,7	125,1	430,0	270,6	159,4	134,6	60	29	31
Warmińsko-mazurskie	579,5	119,5	371,7	234,9	136,9	88,2	56	32	24
Wielkopolskie	1559,8	332,7	985,8	642,4	343,4	241,2	58	34	24
Zachodniopomorskie	529,2	105,2	341,6	213,3	128,3	82,5	55	31	24
Mężczyźni Males	7520,8	1550,1	5127,9	3119,1	2008,8	842,8	47	30	16
Dolnośląskie	441,1	86,9	308,9	184,8	124,1	45,3	43	28	15
Kujawsko-pomorskie	418,0	88,4	285,8	173,9	111,9	43,8	46	31	15
Lubelskie	566,1	111,0	384,3	233,6	150,8	70,7	47	29	18
Lubuskie	176,8	35,5	123,5	74,3	49,2	17,8	43	29	14
Łódzkie	455,0	88,5	309,1	184,8	124,3	57,4	47	29	19
Małopolskie	852,8	185,7	574,4	356,0	218,4	92,7	48	32	16
Mazowieckie	949,2	198,6	641,8	390,7	251,1	108,8	48	31	17
Opolskie	221,9	40,4	153,6	89,1	64,5	27,9	44	26	18
Podkarpackie	610,4	124,7	415,5	257,6	157,9	70,2	47	30	17
Podlaskie	230,6	43,3	154,4	91,7	62,7	32,9	49	28	21
Pomorskie	408,6	96,4	276,1	171,4	104,7	36,0	48	35	13
Śląskie	506,6	99,5	345,1	205,4	139,6	62,1	47	29	18
Świętokrzyskie	343,8	64,0	235,9	141,1	94,7	43,9	46	27	19
Warmińsko-mazurskie	294,1	61,4	204,5	123,5	81,0	28,1	44	30	14
Wielkopolskie	779,0	171,9	528,0	329,8	198,2	79,2	48	33	15
Zachodniopomorskie	266,8	53,9	186,9	111,2	75,6	26,0	43	29	14
Kobiety Females	7556,7	1468,9	4346,7	2913,7	1432,9	1741,1	74	34	40
Dolnośląskie	443,5	82,3	260,3	173,5	86,8	100,9	70	32	39
Kujawsko-pomorskie	415,9	83,2	243,3	163,1	80,2	89,4	71	34	37
Lubelskie	574,3	105,7	317,0	211,8	105,2	151,6	81	33	48
Lubuskie	175,3	33,7	102,5	68,4	34,1	39,0	71	33	38
Łódzkie	461,6	83,8	257,8	171,1	86,7	120,0	79	33	47
Małopolskie	863,9	176,9	501,4	340,5	161,0	185,5	72	35	37
Mazowieckie	953,5	188,3	540,4	362,4	178,0	224,8	76	35	42
Opolskie	227,6	38,1	131,8	85,2	46,6	57,7	73	29	44
Podkarpackie	616,4	118,4	355,4	241,2	114,3	142,5	73	33	40
Podlaskie	225,6	40,7	122,1	81,1	41,1	62,8	85	33	51
Pomorskie	401,2	91,9	237,3	162,2	75,1	72,0	69	39	30
Śląskie	523,4	94,5	303,4	197,9	105,5	125,6	73	31	41
Świętokrzyskie	346,0	61,1	194,1	129,5	64,6	90,8	78	31	47
Warmińsko-mazurskie	285,4	58,1	167,2	111,4	55,8	60,1	71	35	36
Wielkopolskie	780,7	160,9	457,8	312,6	145,2	162,0	71	35	35
Zachodniopomorskie	262,4	51,3	154,7	102,1	52,6	56,4	70	33	36

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 (powiat, miasto i 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 2015 r. 813 rozwodów;
- **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 2015 r. zarejestrowano 6 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 kościoła 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/nowopowstałych (+); 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 2015 r. o zniesieniu separacji sądy orzekły w stosunku do 284 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^{*)}”, 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 za 2015 r. dane zostały oszacowane w podziale na miasto i wieś oraz płeć. Brak szczegółowych danych o urodzeniach martwych (medycznych i demograficzno-społecznych o dziecku i matce) wynika z wprowadzenia w 2015 r. nowego dokumentu „Karta martwego urodzenia^{**)}” 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^{**)} 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.

^{*)} Rozporządzenie Ministra Zdrowia w sprawie wzorów karty urodzenia i karty martwego urodzenia z dnia 12 stycznia 2015 r. (Dz. U. 2015, poz. 171).

^{**)} Patrz załącznik do rozporządzenia Ministra Zdrowia zmieniającego rozporządzenie w sprawie rodzajów dokumentacji medycznej, sposobu jej prowadzenia oraz szczegółowych warunków jej udostępniania (Dz. U. z 2010 r. Nr 252, poz. 1697).

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.

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 urodziłaby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15—49 lat), przy założeniu, że w poszczególnych fazach tego okresu rodziłaby 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”^{*)} 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. Ze względu na cykl opracowania dane o przyczynach zgonów mogą nieznacznie różnić się w zakresie płci, wieku oraz miejsca zamieszkania (województwo, miasto/wieś) w stosunku do danych o strukturze demograficzno-społecznej osób zmarłych opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika.

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 Rathsa; 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.

^{*)} 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 comes 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 is 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 was 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 areas, rural areas) was voivodship of residence husband or wife — when the husband lives abroad;
- **divorces** — by the place of residence of the 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 a 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 — 813 cases were registered in 2015;
- **separations** — by place of residence of the person filling petition for separation, in cases of unanimous petition of both — voivodship of residence of husband. As criterion of division by voivodships (powiats, urban areas, 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 — 6 cases were registered in 2015;
- **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 refers 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 2015 courts ruled abolition of separation for 284 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 still birth were 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 register Pesel;

— data of still births is a report on the activities of a general hospital (symbol MZ-29) containing general information, i.e.: the number of stillbirths in the division of the birthweight and voivodship of delivery (location of the hospital). Presented for 2015 data have been estimated in the division of the urban and rural areas and sex. Causes of lack of data about still births (medical and socio-demographic of the child and mother) is introduction in 2015 new document "Still birth certificate". This document doesn't 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 has 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 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 because of technical and organization aspects, some retrospective data — describing more detailed demographic phenomena — is 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.

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 born two or more infants — 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 were 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 registry Pesel.

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. Due to the cycle of data producing, data on causes of deaths by sex, age and place of residence (voivodship, urban/rural area) can be slightly different from data on socio-demographic structure of deceased persons published in the previous edition of the Yearbook.

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 Raths. 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 (α_t) and in the previous year (α_{t-1}):

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

2) in the years 1985—1993 — $\alpha_t = 0,85$ 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). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIĄZANE (bilans małżeństw)
MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED (balance of marriages)

L A T A Y E A R S	Małżeństwa zawarte Contracted marriages	Małżeństwa rozwiązane Marriages dissolved								Różnica między małżeństwami zawartymi i rozwiązanymi ^a Difference between contracted and dissolved marriages ^a	Małżeństwa istniejące ^{b,c} w tys. Existing marriages ^{b,c} in thous.
		ogółem total	przez śmierć by death of			przez rozwód ^d by divorce ^d	na 1000 istniejących małżeństw per 1000 existing marriages				
			razem total	męża husband	żony wife		ogółem total	przez śmierć by death	przez rozwód divorce		

Ogółem Total

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
2014	188488	219724	153963	112203	41760	65761	24,4	17,1	7,3	-35200	9002,3
2015	188832	205253	137957	100479	37478	67296	22,9	15,4	7,5	-20385	8981,9

Miasta Urban areas

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
2014	110030	143099	94609	68037	26572	48490	26,6	17,6	9,0	-44844	5372,6
2015	111246	132034	83138	59672	23466	48896	24,7	15,6	9,2	-31271	5341,4

Wieś Rural areas

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
2014	78458	75986	59354	44166	15188	16632	20,9	16,3	4,6	10283	3632,0
2015	77586	72406	54819	40807	14012	17587	19,9	15,0	4,8	11699	3643,6

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 zamieszkanych za granicą.

a Including net international and internal migration of married persons. b Number of marriages 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 2015 R. WEDŁUG WOJEWÓDZTW
MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED BY VOIVODSHIPS IN 2015 (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	POLSKA POLAND	188832	205253	137957	100479	37478
2	Dolnośląskie	13172	16865	11351	8213	3138
3	Kujawsko-pomorskie	10354	11980	7883	5689	2194
4	Lubelskie	10749	12281	8849	6683	2166
5	Lubuskie	5040	5960	3873	2805	1068
6	Łódzkie	11456	13778	9972	7355	2617
7	Małopolskie	17457	15562	10782	7855	2927
8	Mazowieckie	25808	26440	16581	12132	4449
9	Opolskie	4920	5605	3927	2855	1072
10	Podkarpackie	10852	9585	6939	5120	1819
11	Podlaskie	6061	6490	4515	3329	1186
12	Pomorskie	11858	12623	7904	5582	2322
13	Śląskie	22338	27054	18805	13415	5390
14	Świętokrzyskie	5892	7090	5313	4012	1301
15	Warmińsko-mazurskie	6903	7534	4785	3476	1309
16	Wielkopolskie	17633	16497	10620	7725	2895
17	Zachodniopomorskie	8339	9096	5858	4233	1625
18	Miasta Urban areas	111246	132034	83138	59672	23466
19	Dolnośląskie	9005	12510	8137	5852	2285
20	Kujawsko-pomorskie	6012	7773	4935	3534	1401
21	Lubelskie	4831	5829	3736	2755	981
22	Lubuskie	3271	4174	2613	1881	732
23	Łódzkie	7015	8998	6114	4433	1681
24	Małopolskie	8153	8707	5475	3945	1530
25	Mazowieckie	16085	17365	9704	6953	2751
26	Opolskie	2440	3157	2064	1473	591
27	Podkarpackie	4412	4298	2741	1971	770
28	Podlaskie	3636	3922	2385	1741	644
29	Pomorskie	7408	9143	5515	3868	1647
30	Śląskie	17298	21775	14822	10522	4300
31	Świętokrzyskie	2466	3461	2383	1742	641
32	Warmińsko-mazurskie	3995	4738	2848	2071	777
33	Wielkopolskie	9487	9466	5524	3958	1566
34	Zachodniopomorskie	5732	6718	4142	2973	1169
35	Wieś Rural areas	77586	72406	54819	40807	14012
36	Dolnośląskie	4167	4355	3214	2361	853
37	Kujawsko-pomorskie	4342	4207	2948	2155	793
38	Lubelskie	5918	6452	5113	3928	1185
39	Lubuskie	1769	1786	1260	924	336
40	Łódzkie	4441	4780	3858	2922	936
41	Małopolskie	9304	6855	5307	3910	1397
42	Mazowieckie	9723	9075	6877	5179	1698
43	Opolskie	2480	2448	1863	1382	481
44	Podkarpackie	6440	5287	4198	3149	1049
45	Podlaskie	2425	2568	2130	1588	542
46	Pomorskie	4450	3480	2389	1714	675
47	Śląskie	5040	5279	3983	2893	1090
48	Świętokrzyskie	3426	3629	2930	2270	660
49	Warmińsko-mazurskie	2908	2796	1937	1405	532
50	Wielkopolskie	8146	7031	5096	3767	1329
51	Zachodniopomorskie	2607	2378	1716	1260	456

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 ^a <i>Difference be- tween contracted and dissolved marriages^a</i>	Małżeństwa istniejące ^{b,c} w tys. <i>Existing marriages^{b,c} in thous</i>	Lp. No.
przez rozwód ^d <i>by divorce^d</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>					
67296	22,9	15,4	11,2	4,2	7,5	-20385	8981,9	1
5514	25,8	17,4	12,6	4,8	8,4	-3229	653,6	2
4097	24,6	16,2	11,7	4,5	8,4	-2236	487,7	3
3432	24,3	17,5	13,2	4,3	6,8	-3023	505,1	4
2087	26,3	17,1	12,4	4,7	9,2	-1385	226,7	5
3806	23,8	17,2	12,7	4,5	6,6	-3072	579,6	6
4780	19,4	13,5	9,8	3,7	6,0	2901	800,3	7
9859	21,3	13,4	9,8	3,6	8,0	2846	1239,7	8
1678	24,0	16,8	12,2	4,6	7,2	-1304	233,5	9
2646	18,9	13,7	10,1	3,6	5,2	442	508,1	10
1975	23,8	16,6	12,2	4,4	7,2	-1015	272,6	11
4719	23,7	14,8	10,5	4,4	8,9	73	533,0	12
8249	24,2	16,8	12,0	4,8	7,4	-6472	1116,8	13
1777	23,3	17,5	13,2	4,3	5,8	-1927	304,5	14
2749	23,6	15,0	10,9	4,1	8,6	-1726	319,0	15
5877	19,9	12,8	9,3	3,5	7,1	1319	826,9	16
3238	24,1	15,5	11,2	4,3	8,6	-1762	377,8	17
48896	24,7	15,6	11,2	4,4	9,2	-31271	5341,4	18
4373	28,2	18,3	13,2	5,1	9,9	-3981	443,7	19
2838	27,0	17,1	12,3	4,9	9,9	-2783	287,9	20
2093	25,1	16,1	11,9	4,2	9,0	-2176	232,4	21
1561	29,4	18,4	13,2	5,2	11,0	-1344	142,1	22
2884	25,3	17,2	12,5	4,7	8,1	-3359	355,3	23
3232	22,8	14,3	10,3	4,0	8,5	-489	382,4	24
7661	22,1	12,3	8,8	3,5	9,7	1060	785,9	25
1093	26,9	17,6	12,6	5,0	9,3	-1272	117,2	26
1557	20,7	13,2	9,5	3,7	7,5	-709	207,9	27
1537	23,7	14,4	10,5	3,9	9,3	-730	165,7	28
3628	26,7	16,1	11,3	4,8	10,6	-1907	341,9	29
6953	25,6	17,4	12,4	5,1	8,2	-7128	849,4	30
1078	25,6	17,7	12,9	4,8	8,0	-1736	134,9	31
1890	25,0	15,0	10,9	4,1	10,0	-1368	189,5	32
3942	21,2	12,4	8,9	3,5	8,8	-1469	445,6	33
2576	25,9	16,0	11,5	4,5	9,9	-1880	259,4	34
17587	19,9	15,0	11,2	3,8	4,8	11699	3643,6	35
1141	20,7	15,3	11,2	4,1	5,4	752	209,9	36
1259	21,1	14,8	10,8	4,0	6,3	547	199,8	37
1339	23,7	18,7	14,4	4,3	4,9	-846	272,8	38
526	21,1	14,9	10,9	4,0	6,2	-41	84,6	39
922	21,3	17,2	13,0	4,2	4,1	287	224,3	40
1548	16,4	12,7	9,4	3,3	3,7	3389	417,8	41
2198	20,0	15,2	11,4	3,7	4,8	1786	453,8	42
585	21,0	16,0	11,9	4,1	5,0	-32	116,3	43
1089	17,6	14,0	10,5	3,5	3,6	1151	300,2	44
438	24,0	19,9	14,9	5,1	4,1	-285	106,9	45
1091	18,2	12,5	9,0	3,5	5,7	1980	191,1	46
1296	19,7	14,9	10,8	4,1	4,8	656	267,3	47
699	21,4	17,3	13,4	3,9	4,1	-191	169,5	48
859	21,6	15,0	10,9	4,1	6,6	-359	129,5	49
1935	18,4	13,4	9,9	3,5	5,1	2789	381,4	50
662	20,1	14,5	10,6	3,8	5,6	117	118,5	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	2014	2015	1990	2000	2010	2014	2015
POLSKA POLAND	255369	211150	228337	188488	188832	8,9	6,8	7,0	5,8	5,8
Dolnośląskie	19323	15790	16390	13599	13172	8,7	6,5	6,5	5,4	5,3
Kujawsko-pomorskie	15250	11933	12447	10294	10354	9,9	7,1	7,0	5,8	5,8
Lubelskie	15195	12561	13302	10911	10749	9,1	7,0	7,2	6,0	5,9
Lubuskie	6846	5327	5926	4875	5040	9,4	6,5	6,9	5,6	5,8
Łódzkie	18335	13886	14513	11405	11456	8,7	6,3	6,6	5,3	5,3
Małopolskie	20641	18253	20381	17361	17457	8,9	7,1	7,3	6,1	6,2
Mazowieckie	32323	27862	30488	24924	25808	8,4	6,7	6,9	5,5	5,7
Opolskie	7163	5162	5693	4822	4920	8,8	5,8	6,5	5,5	5,7
Podkarpackie	13771	11719	13213	11287	10852	9,2	7,0	7,4	6,3	6,0
Podlaskie	8053	6471	7003	6135	6061	9,0	6,6	6,9	6,0	6,0
Pomorskie	14551	12538	13604	11461	11858	9,4	7,2	7,2	6,0	6,2
Śląskie	29774	25282	28462	22765	22338	8,1	6,3	7,1	5,8	5,7
Świętokrzyskie	9386	7540	7833	6051	5892	9,3	7,0	7,1	5,6	5,4
Warmińsko-mazurskie	10514	8330	8370	6978	6903	10,2	7,2	6,9	5,7	5,7
Wielkopolskie	22538	19478	21191	17437	17633	9,3	7,3	7,4	6,0	6,1
Zachodniopomorskie	11706	9018	9521	8183	8339	9,4	6,4	6,5	5,6	5,7
Miasta Urban areas	140976	128148	137218	110030	111246	8,0	6,5	6,8	5,5	5,6
Dolnośląskie	12900	11239	11586	9348	9005	8,1	6,3	6,5	5,3	5,2
Kujawsko-pomorskie	8377	7298	7415	5910	6012	8,9	6,8	6,8	5,5	5,6
Lubelskie	5729	5781	6163	4841	4831	8,1	6,9	7,1	5,6	5,7
Lubuskie	4116	3465	3862	3050	3271	8,8	6,4	6,9	5,5	5,8
Łódzkie	10567	8884	9142	7050	7015	7,8	6,2	6,4	5,1	5,1
Małopolskie	9465	9043	9517	7996	8153	8,0	6,8	6,7	5,7	5,8
Mazowieckie	18103	17449	19152	15341	16085	7,4	6,4	6,6	5,3	5,5
Opolskie	3451	2810	2947	2420	2440	8,3	6,0	6,4	5,3	5,4
Podkarpackie	4226	4736	5585	4574	4412	7,3	6,7	7,4	6,1	5,8
Podlaskie	3728	3629	4316	3684	3636	7,9	6,4	7,0	5,9	5,9
Pomorskie	9227	8390	8730	7140	7408	8,5	6,9	6,8	5,6	5,8
Śląskie	23398	20042	22083	17413	17298	7,9	6,3	7,1	5,7	5,7
Świętokrzyskie	3497	3531	3668	2509	2466	8,0	7,0	7,3	5,1	5,0
Warmińsko-mazurskie	5234	4752	4943	3961	3995	8,8	6,7	6,7	5,4	5,5
Wielkopolskie	11653	10865	11641	9281	9487	8,4	6,9	7,1	5,7	5,8
Zachodniopomorskie	7305	6234	6468	5512	5732	8,4	6,3	6,3	5,4	5,6
Wieś Rural areas	114393	83002	91119	78458	77586	10,4	7,2	7,3	6,2	6,1
Dolnośląskie	6423	4551	4804	4251	4167	10,1	6,8	6,6	5,7	5,5
Kujawsko-pomorskie	6873	4635	5032	4384	4342	11,6	7,5	7,4	6,3	6,2
Lubelskie	9466	6780	7139	6070	5918	9,9	7,1	7,3	6,2	6,1
Lubuskie	2730	1862	2064	1825	1769	10,4	6,6	6,7	5,8	5,9
Łódzkie	7768	5002	5371	4355	4441	10,3	6,7	7,0	5,6	5,7
Małopolskie	11176	9210	10864	9365	9304	9,9	7,5	7,9	6,6	6,5
Mazowieckie	14220	10413	11336	9583	9723	10,3	7,3	7,3	6,1	6,1
Opolskie	3712	2362	2746	2402	2480	9,3	5,6	6,6	5,8	6,0
Podkarpackie	9545	6983	7628	6713	6440	10,5	7,2	7,4	6,4	6,2
Podlaskie	4325	2842	2687	2451	2425	10,2	7,0	6,7	6,1	6,1
Pomorskie	5324	4148	4874	4321	4450	11,6	7,9	7,9	6,7	6,8
Śląskie	6376	5240	6379	5352	5040	8,9	6,5	7,4	6,1	5,7
Świętokrzyskie	5889	4009	4165	3542	3426	10,2	7,0	7,0	6,0	5,8
Warmińsko-mazurskie	5280	3578	3427	3017	2908	12,3	7,9	7,1	6,2	6,0
Wielkopolskie	10885	8613	9550	8156	8146	10,7	7,8	7,7	6,4	6,3
Zachodniopomorskie	4401	2784	3053	2671	2607	11,7	6,8	7,0	6,0	5,8

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	
Mężczyźni Males												
OGÓŁEM	1980	307373	8548	164563	89091	19925	6320	4700	3738	2956	2296	5236
TOTAL	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
	2014	188488	619	28818	78345	42615	16234	7263	4076	3002	2675	4841
	2015	188832	525	26884	77580	43761	17068	7840	4345	3136	2698	4995
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
	2014	110030	257	12288	43130	27544	11086	5010	2888	2115	1996	3716
	2015	111246	213	11559	42794	28342	11812	5484	2991	2241	1958	3852
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
	2014	78458	362	16530	35215	15071	5148	2253	1188	887	679	1125
	2015	77586	312	15325	34786	15419	5256	2356	1354	895	740	1143

Na 1000 mężczyzn w wieku 15 lat i więcej
Per 1000 males aged 15 and more

OGÓŁEM	1980	23,8	6,0	96,3	52,4	14,3	6,8	4,5	3,5	3,0	2,9	2,8
TOTAL	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
	2014	12,0	0,6	22,0	51,7	25,9	10,6	5,6	3,5	2,4	1,9	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
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
	2014	11,7	0,5	17,2	47,8	27,0	11,8	6,5	4,4	2,9	2,3	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
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
	2014	12,5	0,7	27,9	57,3	24,2	8,6	4,2	2,4	1,7	1,2	0,9
	2015	12,3	0,7	26,4	57,4	24,6	8,7	4,2	2,7	1,7	1,3	0,9

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	
Kobiety Females												
OGÓŁEM	1980	307373	54116	175354	45851	12843	4326	3450	3126	2554	1987	3766
TOTAL	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
	2014	188488	4326	56148	73640	27908	10905	5050	3083	2615	2154	2659
	2015	188832	3796	53308	74328	29313	11515	5601	3335	2634	2149	2853
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
	2014	110030	1616	25126	45142	19231	7539	3547	2226	1907	1647	2049
	2015	111246	1384	23991	45447	20370	8026	3949	2364	1908	1602	2205
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
	2014	78458	2710	31022	28498	8677	3366	1503	857	708	507	610
	2015	77586	2412	29317	28881	8943	3489	1652	971	726	547	648
Na 1000 kobiet w wieku 15 lat i więcej												
Per 1000 females aged 15 and more												
OGÓŁEM	1980	21,9	40,1	107,6	27,8	9,4	4,6	3,2	2,8	2,3	2,0	1,3
TOTAL	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
	2014	11,1	4,3	44,6	50,1	17,4	7,3	3,9	2,7	2,0	1,4	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
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
	2014	10,3	3,0	35,9	50,3	18,9	8,0	4,6	3,2	2,4	1,6	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
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
	2014	12,2	5,8	55,5	49,9	14,9	6,0	2,9	1,8	1,5	1,0	0,4
	2015	12,1	5,3	53,2	51,4	15,3	6,2	3,1	2,1	1,5	1,1	0,4

TABL. 5 (35). NOWOŻEŃCY, KTÓRZY W 2015 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 2015

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	
Ogółem Total										
OGÓŁEM^a	189420	186912	109892	77020	2508	189420	188330	109054	79276	1090
TOTAL^a										
19 lat i mniej	526	523	211	312	3	3797	3789	1425	2364	8
<i>Under 20</i>										
16	x	x	x	x	x	80	80	38	42	—
17	x	x	x	x	x	174	173	63	110	1
18	105	103	41	62	2	1079	1077	400	677	2
19	421	420	170	250	1	2464	2459	924	1535	5
20—24	26909	26801	11503	15298	108	53359	53200	23366	29834	159
w tym 20	1132	1125	451	674	7	4478	4463	1756	2707	15
<i>of which 20</i>										
25—29	77728	77142	42497	34645	586	74520	74192	43826	30366	328
30—34	43942	43164	27926	15238	778	29489	29205	20028	9177	284
35—39	17168	16711	11547	5164	457	11607	11457	8145	3312	150
40—44	7895	7669	5361	2308	226	5627	5570	4020	1550	57
45—49	4380	4228	2911	1317	152	3362	3318	2423	895	44
50—54	3153	3076	2198	878	77	2649	2612	1913	699	37
55—59	2713	2662	1935	727	51	2155	2140	1643	497	15
60—64	2209	2178	1634	544	31	1565	1559	1216	343	6
65—69	1459	1440	1103	337	19	790	789	642	147	1
70—74	604	595	465	130	9	299	298	236	62	1
75—79	390	385	309	76	5	151	151	131	20	—
80—84	230	226	201	25	4	43	43	33	10	—
85 lat i więcej	114	112	91	21	2	7	7	7	—	—
<i>85 and more</i>										

a Włączono 588 przypadków, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica.
a Including 588 cases for which both spouses before contracting their marriage resided permanently abroad.

TABL. 5 (35). NOWOŻEŃCY, KTÓRZY W 2015 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 2015 (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 cywilne Civil marriages										
R A Z E M^a	71775	70292	47532	22760	1483	71775	70963	48276	22687	812
T O T A L^a										
19 lat i mniej	324	322	147	175	2	2203	2197	997	1200	6
<i>Under 20</i>										
16	x	x	x	x	x	74	74	37	37	—
17	x	x	x	x	x	144	143	59	84	1
18	71	70	31	39	1	667	665	301	364	2
19	253	252	116	136	1	1318	1315	600	715	3
20—24	8700	8630	4379	4251	70	14997	14881	8168	6713	116
w tym 20	612	607	283	324	5	2000	1987	1011	976	13
<i>of which 20</i>										
25—29	18502	18177	11574	6603	325	19208	18989	12983	6006	219
30—34	15704	15327	10867	4460	377	13508	13313	9835	3478	195
35—39	9724	9466	6919	2547	258	7866	7744	5747	1997	122
40—44	5899	5747	4208	1539	152	4629	4577	3388	1189	52
45—49	3657	3537	2522	1015	120	2956	2912	2166	746	44
50—54	2767	2698	1987	711	69	2341	2304	1735	569	37
55—59	2348	2301	1709	592	47	1854	1840	1445	395	14
60—64	1891	1861	1429	432	30	1249	1244	1009	235	5
65—69	1219	1203	948	255	16	606	605	502	103	1
70—74	479	472	376	96	7	204	203	168	35	1
75—79	284	279	232	47	5	115	115	101	14	—
80—84	181	178	158	20	3	33	33	26	7	—
85 lat i więcej	96	94	77	17	2	6	6	6	—	—
<i>85 and more</i>										

^a Włączono 402 przypadki, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica.
^a Including 402 cases for which both spouses before contracting their marriage resided permanently abroad.

TABL. 5 (35). NOWOŻEŃCY, KTÓRZY W 2015 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 2015 (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^a Church or religious marriages^a

R A Z E M^b	117645	116620	62360	54260	1025	117645	117367	60778	56589	278
T O T A L^b										
19 lat i mniej	202	201	64	137	1	1594	1592	428	1164	2
<i>Under 20</i>										
16	x	x	x	x	x	6	6	1	5	—
17	x	x	x	x	x	30	30	4	26	—
18	34	33	10	23	1	412	412	99	313	—
19	168	168	54	114	—	1146	1144	324	820	2
20—24	18209	18171	7124	11047	38	38362	38319	15198	23121	43
w tym 20	520	518	168	350	2	2478	2476	745	1731	2
<i>of which 20</i>										
25—29	59226	58965	30923	28042	261	55312	55203	30843	24360	109
30—34	28238	27837	17059	10778	401	15981	15892	10193	5699	89
35—39	7444	7245	4628	2617	199	3741	3713	2398	1315	28
40—44	1996	1922	1153	769	74	998	993	632	361	5
45—49	723	691	389	302	32	406	406	257	149	—
50—54	386	378	211	167	8	308	308	178	130	—
55—59	365	361	226	135	4	301	300	198	102	1
60—64	318	317	205	112	1	316	315	207	108	1
65—69	240	237	155	82	3	184	184	140	44	—
70—74	125	123	89	34	2	95	95	68	27	—
75—79	106	106	77	29	—	36	36	30	6	—
80—84	49	48	43	5	1	10	10	7	3	—
85 lat i więcej	18	18	14	4	—	1	1	1	—	—
<i>85 and more</i>										

^a Ze skutkami cywilnymi. ^b Włączono 186 przypadków, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica.

^a With civil law consequences. ^b Including 186 cases for which both spouses before contracting their marriage resided permanently abroad.

TABL. 6 (36). NOWOŻEŃCY W 2015 R. WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW
 BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2015

P Ł E Ć SEX WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wieku At age specified									Wiek średkowy nowo- żeńców ^a Median age of bride- grooms and brides ^a	
		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
Ogółem Total												
Mężczyźni Males	188832	525	26884	77580	43761	17068	7840	4345	3136	2698	4995	29,3
Dolnośląskie	13172	22	1396	4824	3289	1495	700	406	311	288	441	30,4
Kujawsko-pomorskie	10354	25	1501	4065	2400	959	465	265	183	178	313	29,4
Lubelskie	10749	41	1795	4728	2437	784	362	193	117	108	184	28,6
Lubuskie	5040	7	561	1788	1303	571	259	153	117	107	174	30,5
Łódzkie	11456	31	1528	4716	2728	1069	447	281	159	149	348	29,4
Małopolskie	17457	63	2912	7805	3825	1350	552	296	221	135	298	28,5
Mazowieckie	25808	80	3244	10616	6207	2457	1111	547	383	375	788	29,5
Opolskie	4920	8	733	2010	1133	399	209	114	107	61	146	29,2
Podkarpackie	10852	37	1950	5020	2294	802	296	144	97	70	142	28,2
Podlaskie	6061	21	978	2704	1396	467	192	92	66	66	79	28,6
Pomorskie	11858	25	1782	4491	2601	1164	600	339	231	223	402	29,6
Śląskie	22338	68	3149	9020	5013	2024	967	594	450	369	684	29,4
Świętokrzyskie	5892	17	906	2683	1398	378	174	89	72	62	113	28,7
Warmińsko-mazurskie	6903	16	985	2783	1604	641	302	178	119	99	176	29,3
Wielkopolskie	17633	47	2633	7410	4077	1556	719	353	273	223	342	29,1
Zachodniopomorskie ...	8339	17	831	2917	2056	952	485	301	230	185	365	30,8
Kobiety Females	188832	3796	53308	74328	29313	11515	5601	3335	2634	2149	2853	27,1
Dolnośląskie	13172	205	2922	5019	2476	990	534	289	282	195	260	28,2
Kujawsko-pomorskie	10354	208	2949	3933	1575	657	336	219	163	135	179	27,1
Lubelskie	10749	305	3413	4412	1482	501	230	129	92	76	109	26,5
Lubuskie	5040	70	1152	1887	893	446	184	128	92	90	98	28,1
Łódzkie	11456	217	3084	4645	1746	729	342	213	158	132	190	27,2
Małopolskie	17457	433	5900	6894	2422	784	386	205	138	128	167	26,4
Mazowieckie	25808	450	6582	10442	4411	1664	756	421	325	298	459	27,5
Opolskie	4920	90	1451	1926	699	307	128	90	80	67	82	26,9
Podkarpackie	10852	262	3936	4332	1368	453	199	103	58	59	82	26,0
Podlaskie	6061	155	1840	2593	842	282	120	69	61	50	49	26,5
Pomorskie	11858	243	3287	4346	1875	787	450	252	223	173	222	27,4
Śląskie	22338	405	6087	8548	3505	1466	774	481	382	304	386	27,2
Świętokrzyskie	5892	155	1844	2514	759	260	115	72	57	46	70	26,4
Warmińsko-mazurskie	6903	148	1966	2711	1033	434	215	137	117	66	76	27,1
Wielkopolskie	17633	314	5059	7102	2743	1074	460	298	212	160	211	27,0
Zachodniopomorskie ...	8339	136	1836	3024	1484	681	372	229	194	170	213	28,4

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

^a 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.

TABLE 6 (36). NOWOŻEŃCY W 2015 R. WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW (cd.)
BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2015 (cont.)

P Ł E Ć SEX WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek średkowy nowo- żeńców ^a Median age of bride- grooms and brides ^a
		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	
Miasta Urban areas												
Mężczyźni Males	111246	213	11559	42794	28342	11812	5484	2991	2241	1958	3852	30,1
Dolnośląskie	9005	12	815	3104	2356	1110	522	289	220	220	357	30,9
Kujawsko-pomorskie	6012	11	684	2256	1483	608	312	173	135	111	239	30,1
Lubelskie	4831	15	547	1997	1284	425	205	104	68	62	124	29,6
Lubuskie	3271	4	286	1122	885	405	183	104	78	78	126	31,0
Łódzkie	7015	14	654	2695	1845	760	327	205	116	121	278	30,3
Małopolskie	8153	20	890	3365	2056	843	348	181	142	90	218	29,7
Mazowieckie	16085	29	1365	6073	4335	1832	830	403	295	271	652	30,5
Opolskie	2440	2	290	917	608	219	129	68	62	41	104	30,1
Podkarpackie	4412	10	502	1947	1094	451	161	73	53	41	80	29,3
Podlaskie	3636	10	468	1586	927	315	127	59	47	45	52	29,2
Pomorskie	7408	15	764	2660	1818	831	436	246	155	165	318	30,5
Śląskie	17298	40	2146	6730	4067	1695	812	500	385	332	591	29,8
Świętokrzyskie	2466	—	241	1073	662	198	90	46	52	36	68	29,6
Warmińsko-mazurskie	3995	7	416	1566	1030	409	193	100	80	57	137	30,0
Wielkopolskie	9487	16	1022	3766	2410	1016	469	215	185	152	236	29,9
Zachodniopomorskie ...	5732	8	469	1937	1482	695	340	225	168	136	272	31,2
Kobiety Females	111246	1384	23991	45447	20370	8026	3949	2364	1908	1602	2205	28,0
Dolnośląskie	9005	110	1707	3459	1827	735	381	217	209	152	208	28,8
Kujawsko-pomorskie	6012	88	1390	2347	1029	422	238	153	114	98	133	27,9
Lubelskie	4831	67	1130	2159	832	267	133	72	54	53	64	27,4
Lubuskie	3271	31	617	1246	624	329	132	89	64	67	72	28,8
Łódzkie	7015	78	1380	2978	1262	524	254	160	121	107	151	28,1
Małopolskie	8153	113	1863	3548	1484	483	243	127	84	76	132	27,7
Mazowieckie	16085	143	2916	6729	3330	1242	557	311	240	237	380	28,5
Opolskie	2440	34	547	965	425	182	71	61	56	45	54	27,9
Podkarpackie	4412	64	1159	1929	745	243	106	49	34	33	50	27,1
Podlaskie	3636	54	917	1676	567	189	81	44	44	32	32	27,0
Pomorskie	7408	86	1521	2898	1369	569	315	172	165	132	181	28,4
Śląskie	17298	278	4150	6699	2925	1254	644	412	336	255	345	27,7
Świętokrzyskie	2466	30	569	1107	411	136	64	43	38	27	41	27,4
Warmińsko-mazurskie	3995	51	925	1655	685	269	140	91	79	45	55	27,7
Wielkopolskie	9487	91	2115	3950	1757	676	309	196	128	115	150	27,9
Zachodniopomorskie ...	5732	66	1085	2102	1098	506	281	167	142	128	157	28,9

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

^a 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 2015 R. WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW (dok.)
 BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2015 (cont.)

P Ł E Ć SEX WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wieku At age specified									Wiek średkowy nowożeńców ^a Median age of bride- grooms and brides ^a	
		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
Wieś Rural areas												
Mężczyźni Males	77586	312	15325	34786	15419	5256	2356	1354	895	740	1143	28,1
Dolnośląskie	4167	10	581	1720	933	385	178	117	91	68	84	29,2
Kujawsko-pomorskie	4342	14	817	1809	917	351	153	92	48	67	74	28,5
Lubelskie	5918	26	1248	2731	1153	359	157	89	49	46	60	27,8
Lubuskie	1769	3	275	666	418	166	76	49	39	29	48	29,5
Łódzkie	4441	17	874	2021	883	309	120	76	43	28	70	27,9
Małopolskie	9304	43	2022	4440	1769	507	204	115	79	45	80	27,6
Mazowieckie	9723	51	1879	4543	1872	625	281	144	88	104	136	27,9
Opolskie	2480	6	443	1093	525	180	80	46	45	20	42	28,3
Podkarpackie	6440	27	1448	3073	1200	351	135	71	44	29	62	27,5
Podlaskie	2425	11	510	1118	469	152	65	33	19	21	27	27,9
Pomorskie	4450	10	1018	1831	783	333	164	93	76	58	84	27,9
Śląskie	5040	28	1003	2290	946	329	155	94	65	37	93	27,9
Świętokrzyskie	3426	17	665	1610	736	180	84	43	20	26	45	28,0
Warmińsko-mazurskie	2908	9	569	1217	574	232	109	78	39	42	39	28,4
Wielkopolskie	8146	31	1611	3644	1667	540	250	138	88	71	106	28,1
Zachodniopomorskie ...	5732	8	469	1937	1482	695	340	225	168	136	272	31,2
Kobiety Females	77586	2412	29317	28881	8943	3489	1652	971	726	547	648	25,8
Dolnośląskie	4167	95	1215	1560	649	255	153	72	73	43	52	27,1
Kujawsko-pomorskie	4342	120	1559	1586	546	235	98	66	49	37	46	26,1
Lubelskie	5918	238	2283	2253	650	234	97	57	38	23	45	25,6
Lubuskie	1769	39	535	641	269	117	52	39	28	23	26	27,0
Łódzkie	4441	139	1704	1667	484	205	88	53	37	25	39	25,7
Małopolskie	9304	320	4037	3346	938	301	143	78	54	52	35	25,3
Mazowieckie	9723	307	3666	3713	1081	422	199	110	85	61	79	25,8
Opolskie	2480	56	904	961	274	125	57	29	24	22	28	25,9
Podkarpackie	6440	198	2777	2403	623	210	93	54	24	26	32	25,3
Podlaskie	2425	101	923	917	275	93	39	25	17	18	17	25,7
Pomorskie	4450	157	1766	1448	506	218	135	80	58	41	41	25,7
Śląskie	5040	127	1937	1849	580	212	130	69	46	49	41	25,8
Świętokrzyskie	3426	125	1275	1407	348	124	51	29	19	19	29	25,7
Warmińsko-mazurskie	2908	97	1041	1056	348	165	75	46	38	21	21	26,1
Wielkopolskie	8146	223	2944	3152	986	398	151	102	84	45	61	26,0
Zachodniopomorskie ...	5732	66	1085	2102	1098	506	281	167	142	128	157	28,9

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

^a 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 W 2015 R. 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 IN 2015*

P Ł E Ć SEX WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	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
O g ó ł e m Total											
Mężczyźni Males	12,1	0,5	21,4	53,0	26,6	10,9	5,8	3,7	2,6	1,9	1,4
Dolnośląskie	11,1	0,3	15,8	44,5	25,2	12,2	6,8	4,9	3,5	2,6	1,6
Kujawsko-pomorskie	12,2	0,4	21,3	51,1	27,1	11,5	6,3	4,2	2,8	2,3	1,6
Lubelskie	12,3	0,7	23,8	56,2	27,0	9,4	4,9	2,9	1,7	1,4	0,9
Lubuskie	12,1	0,3	17,0	46,1	28,9	13,3	7,2	5,1	3,6	2,7	1,9
Łódzkie	11,3	0,5	19,5	53,1	26,6	10,8	5,1	3,8	2,1	1,6	1,4
Małopolskie	12,8	0,7	25,0	58,6	26,4	10,0	4,7	2,8	2,1	1,2	1,0
Mazowieckie	12,1	0,6	20,1	54,7	27,1	10,9	5,8	3,5	2,5	2,1	1,6
Opolskie	11,8	0,3	22,9	52,3	27,6	10,2	5,9	3,3	2,9	1,6	1,5
Podkarpackie	12,4	0,6	25,1	57,6	25,3	9,5	3,9	2,2	1,4	1,0	0,8
Podlaskie	12,3	0,6	22,9	56,0	27,8	10,3	4,7	2,4	1,6	1,5	0,7
Pomorskie	12,7	0,4	23,5	50,3	26,2	12,4	7,4	4,9	3,3	2,8	1,9
Śląskie	11,9	0,6	22,6	53,0	25,9	11,0	6,1	4,1	2,9	2,1	1,5
Świętokrzyskie	11,2	0,5	21,1	56,4	26,6	7,6	4,0	2,3	1,8	1,3	0,9
Warmińsko-mazurskie	11,7	0,4	19,2	48,6	25,5	11,0	6,0	4,0	2,5	1,8	1,4
Wielkopolskie	12,6	0,5	22,6	54,5	26,8	10,8	5,8	3,4	2,6	1,9	1,1
Zachodniopomorskie	11,8	0,4	14,9	45,9	27,7	13,4	8,0	5,9	4,2	2,8	2,2
Kobiety Females	11,1	3,9	44,1	52,5	18,3	7,6	4,2	2,9	2,1	1,4	0,6
Dolnośląskie	10,1	3,0	34,0	46,7	19,5	8,3	5,4	3,5	3,0	1,6	0,6
Kujawsko-pomorskie	11,2	3,7	43,0	51,4	18,5	8,2	4,6	3,4	2,4	1,6	0,7
Lubelskie	11,3	5,2	47,3	56,0	17,7	6,4	3,2	2,0	1,3	0,9	0,4
Lubuskie	11,3	2,7	36,1	50,5	20,6	10,9	5,3	4,4	2,8	2,2	0,8
Łódzkie	10,1	3,6	41,1	54,6	17,9	7,5	4,0	2,8	1,9	1,3	0,5
Małopolskie	11,8	4,7	52,6	52,7	16,8	5,9	3,3	2,0	1,3	1,1	0,4
Mazowieckie	10,9	3,5	42,3	54,0	18,9	7,3	3,9	2,7	2,0	1,5	0,6
Opolskie	10,9	3,6	46,7	51,2	17,0	8,0	3,6	2,7	2,2	1,7	0,6
Podkarpackie	11,7	4,3	52,5	52,7	15,8	5,6	2,7	1,6	0,8	0,8	0,3
Podlaskie	11,5	4,8	45,3	57,7	18,1	6,5	3,0	1,8	1,5	1,1	0,3
Pomorskie	11,9	4,0	45,1	49,4	19,0	8,5	5,6	3,7	3,1	2,0	0,8
Śląskie	10,9	3,8	45,5	51,9	18,6	8,1	4,9	3,3	2,4	1,6	0,6
Świętokrzyskie	10,5	4,7	45,1	57,3	15,6	5,6	2,8	1,9	1,4	0,9	0,4
Warmińsko-mazurskie	11,0	3,7	40,3	50,6	17,5	7,9	4,5	3,1	2,4	1,2	0,4
Wielkopolskie	11,7	3,5	45,4	53,7	18,4	7,7	3,8	2,9	2,0	1,2	0,5
Zachodniopomorskie	11,0	3,1	34,2	50,0	20,9	10,0	6,3	4,6	3,5	2,4	0,9

TABL. 7 (37). NOWOŻEŃCY W 2015 R. 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 IN 2015 (cont.)

PŁEĆ SEX WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	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
Miasta Urban areas											
Mężczyźni Males	11,9	0,4	17,1	49,8	27,8	12,3	6,9	4,5	3,2	2,3	1,7
Dolnośląskie	11,0	0,3	14,4	42,1	25,7	13,1	7,6	5,2	3,7	2,9	1,7
Kujawsko-pomorskie	12,0	0,4	18,0	48,9	27,6	12,2	7,4	4,9	3,6	2,4	2,0
Lubelskie	12,2	0,6	18,3	51,8	29,5	10,8	6,1	3,7	2,3	1,8	1,3
Lubuskie	12,2	0,2	14,6	46,1	29,9	14,3	8,0	5,7	3,9	3,1	2,0
Łódzkie	11,2	0,4	14,7	49,5	27,9	12,0	6,1	4,6	2,5	2,1	1,7
Małopolskie	12,4	0,5	18,1	53,7	27,8	12,4	6,2	3,8	3,0	1,7	1,4
Mazowieckie	12,0	0,4	15,4	50,4	28,3	12,2	6,8	4,3	3,2	2,4	2,0
Opolskie	11,5	0,2	18,7	47,1	27,9	10,5	7,3	4,2	3,6	2,1	2,0
Podkarpackie	12,3	0,4	17,9	55,1	27,9	12,5	5,5	3,0	2,0	1,3	1,0
Podlaskie	12,5	0,5	19,7	53,1	28,9	11,1	5,3	2,7	2,0	1,7	0,8
Pomorskie	12,4	0,4	17,5	48,1	27,9	13,4	8,4	5,8	3,6	3,2	2,1
Śląskie	11,9	0,5	20,7	51,9	26,9	11,9	6,7	4,6	3,3	2,5	1,6
Świętokrzyskie	10,7	—	14,8	52,9	27,8	8,7	4,8	2,9	3,0	1,7	1,1
Warmińsko-mazurskie	11,6	0,3	15,5	47,9	27,3	11,7	6,7	4,1	3,0	1,8	1,8
Wielkopolskie	12,4	0,3	17,7	51,3	28,2	12,8	7,1	4,0	3,3	2,3	1,3
Zachodniopomorskie	11,9	0,3	13,5	46,0	28,8	14,2	8,3	6,8	4,7	3,0	2,3
Kobiety Females	10,5	2,6	36,4	53,1	20,0	8,4	4,9	3,4	2,5	1,6	0,7
Dolnośląskie	9,7	2,6	30,7	46,3	20,2	8,8	5,6	3,9	3,2	1,8	0,7
Kujawsko-pomorskie	10,5	2,9	36,8	51,4	19,4	8,6	5,5	4,0	2,7	1,8	0,7
Lubelskie	10,6	2,7	38,6	57,0	19,8	6,9	3,9	2,4	1,6	1,2	0,5
Lubuskie	11,0	1,9	32,5	52,0	21,4	12,0	5,9	4,7	3,0	2,4	0,8
Łódzkie	9,4	2,3	32,0	55,6	19,6	8,3	4,7	3,3	2,3	1,5	0,6
Małopolskie	10,9	3,0	39,1	55,1	19,6	7,1	4,3	2,6	1,6	1,2	0,6
Mazowieckie	10,2	2,0	33,8	53,4	20,4	7,8	4,4	3,2	2,3	1,7	0,8
Opolskie	10,2	2,9	36,6	50,7	19,6	8,9	3,9	3,7	3,1	2,0	0,7
Podkarpackie	11,1	2,9	42,0	56,3	19,3	6,9	3,6	1,9	1,1	0,9	0,4
Podlaskie	11,1	2,9	39,6	57,7	18,4	6,8	3,3	1,9	1,6	1,0	0,3
Pomorskie	11,0	2,5	35,9	51,9	20,8	9,2	6,1	4,0	3,6	2,2	0,9
Śląskie	10,8	3,5	41,6	53,2	19,9	8,9	5,4	3,7	2,8	1,7	0,7
Świętokrzyskie	9,4	2,3	36,2	57,6	17,9	6,2	3,4	2,6	1,9	1,0	0,5
Warmińsko-mazurskie	10,3	2,3	35,8	51,9	18,6	7,9	4,9	3,5	2,6	1,2	0,5
Wielkopolskie	11,0	2,1	37,6	54,2	20,6	8,6	4,7	3,5	2,1	1,5	0,6
Zachodniopomorskie	10,7	2,4	32,0	51,3	21,8	10,5	6,9	4,9	3,8	2,5	0,9

TABL. 7 (37). NOWOŻEŃCY W 2015 R. 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 IN 2015 (cont.)

PŁEĆ SEX WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	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
Wieś Rural areas											
Mężczyźni Males	12,3	0,7	26,4	57,4	24,6	8,7	4,2	2,7	1,7	1,3	0,9
Dolnośląskie	11,2	0,4	18,2	49,4	24,1	10,3	5,2	4,2	3,0	1,9	1,1
Kujawsko-pomorskie	12,5	0,5	25,2	54,2	26,4	10,5	4,9	3,3	1,7	2,2	1,1
Lubelskie	12,3	0,7	27,4	60,0	24,6	8,2	3,9	2,4	1,3	1,1	0,6
Lubuskie	11,8	0,3	20,6	46,3	27,2	11,3	5,7	4,3	3,2	2,1	1,6
Łódzkie	11,6	0,6	25,8	58,9	24,2	8,6	3,6	2,5	1,4	0,8	0,8
Małopolskie	13,2	0,8	30,0	63,0	25,0	7,5	3,3	2,0	1,4	0,8	0,6
Mazowieckie	12,3	0,8	25,8	61,8	24,6	8,3	4,0	2,3	1,4	1,5	0,8
Opolskie	12,3	0,4	27,0	57,6	27,2	10,0	4,6	2,6	2,3	1,1	1,0
Podkarpackie	12,4	0,7	29,1	59,3	23,4	7,2	2,9	1,7	1,0	0,7	0,6
Podlaskie	12,1	0,8	26,9	60,8	25,9	9,0	3,8	2,0	1,1	1,2	0,6
Pomorskie	13,4	0,4	31,5	53,9	22,8	10,4	5,5	3,5	2,8	2,0	1,4
Śląskie	11,7	0,9	28,4	56,6	22,5	8,0	4,1	2,7	1,7	1,0	1,0
Świętokrzyskie	11,6	0,8	25,0	59,1	25,7	6,7	3,4	1,9	0,8	1,0	0,7
Warmińsko-mazurskie	11,8	0,5	23,3	49,6	22,9	10,0	5,1	3,9	1,8	1,8	0,9
Wielkopolskie	12,8	0,6	27,4	58,1	24,9	8,3	4,3	2,8	1,8	1,3	0,9
Zachodniopomorskie	11,6	0,5	17,1	45,7	25,3	11,8	7,3	4,3	3,2	2,2	2,1
Kobiety Females	12,1	5,3	53,2	51,4	15,3	6,2	3,1	2,1	1,5	1,1	0,4
Dolnośląskie	11,0	3,8	40,0	47,7	17,7	7,2	4,9	2,8	2,6	1,3	0,5
Kujawsko-pomorskie	12,4	4,7	50,5	51,4	16,9	7,5	3,3	2,6	1,9	1,3	0,5
Lubelskie	12,0	7,0	53,3	55,1	15,5	5,9	2,6	1,7	1,1	0,6	0,3
Lubuskie	11,8	3,8	41,4	48,0	19,1	8,7	4,3	3,7	2,5	1,8	0,7
Łódzkie	11,3	5,3	53,5	52,9	14,5	6,2	2,8	1,9	1,3	0,8	0,3
Małopolskie	12,8	5,9	62,6	50,4	13,7	4,6	2,4	1,4	1,0	1,0	0,2
Mazowieckie	12,1	5,4	53,0	55,2	15,4	6,0	3,1	1,9	1,5	1,0	0,4
Opolskie	11,7	4,3	56,2	51,6	14,2	7,0	3,3	1,7	1,4	1,3	0,5
Podkarpackie	12,2	5,1	58,6	50,1	13,0	4,6	2,1	1,4	0,6	0,7	0,2
Podlaskie	12,2	7,5	52,9	57,7	17,5	6,1	2,6	1,8	1,2	1,3	0,3
Pomorskie	13,6	5,9	58,0	45,0	15,4	7,1	4,8	3,3	2,3	1,6	0,6
Śląskie	11,2	4,5	57,0	47,7	14,1	5,3	3,5	2,0	1,3	1,3	0,3
Świętokrzyskie	11,5	6,2	50,6	57,1	13,5	5,1	2,2	1,4	0,9	0,8	0,3
Warmińsko-mazurskie	12,1	5,4	45,3	48,6	15,7	8,0	3,9	2,6	2,0	1,0	0,4
Wielkopolskie	12,6	4,8	53,2	53,1	15,5	6,4	2,7	2,2	1,8	0,9	0,4
Zachodniopomorskie	11,7	4,5	38,0	47,2	18,6	8,7	5,0	3,9	3,0	2,1	1,0

TABLE 8 (38). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2015 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW
 MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2015

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							
O g ó ł e m T o t a l													
O G Ó Ł E M TOTAL	188832	3796	80	173	1079	2464	53308	74328	29313	11515	5601	3335	7636
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	525	314	14	28	114	158	190	12	5	3	1	—	—
18	104	78	5	7	38	28	23	1	1	1	—	—	—
19	421	236	9	21	76	130	167	11	4	2	1	—	—
20—24	26884	2416	53	112	698	1553	19686	4261	420	81	15	2	3
w tym 20 <i>of which 20</i>	1132	416	16	22	141	237	659	43	7	7	—	—	—
25—29	77580	844	10	27	213	594	27049	43979	4927	633	126	15	7
30—34	43761	168	—	5	43	120	5311	20946	14424	2405	397	91	19
35—39	17068	35	2	1	7	25	811	3919	6696	4263	1050	228	66
40—49	12185	16	1	—	2	13	231	1077	2508	3463	2888	1381	621
50 lat i więcej <i>50 and more</i>	10829	3	—	—	2	1	30	134	333	667	1124	1618	6920
Miasta	111246	1384	34	55	399	896	23991	45447	20370	8026	3949	2364	5715
<i>Urban areas</i>													
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	213	119	6	8	48	57	78	9	4	2	1	—	—
18	42	27	3	1	13	10	13	—	1	1	—	—	—
19	171	92	3	7	35	47	65	9	3	1	1	—	—
20—24	11559	830	20	32	250	528	8228	2202	238	47	10	2	2
w tym 20 <i>of which 20</i>	456	157	7	6	56	88	272	21	3	3	—	—	—
25—29	42794	328	5	10	80	233	12287	26460	3186	428	88	11	6
30—34	28342	75	—	5	15	55	2748	13315	10214	1635	281	63	11
35—39	11812	18	2	—	4	12	474	2608	4716	3053	737	162	44
40—49	8475	12	1	—	1	10	154	748	1762	2389	2023	960	427
50 lat i więcej <i>50 and more</i>	8051	2	—	—	1	1	22	105	250	472	809	1166	5225
Wieś	77586	2412	46	118	680	1568	29317	28881	8943	3489	1652	971	1921
<i>Rural areas</i>													
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	312	195	8	20	66	101	112	3	1	1	—	—	—
18	62	51	2	6	25	18	10	1	—	—	—	—	—
19	250	144	6	14	41	83	102	2	1	1	—	—	—
20—24	15325	1586	33	80	448	1025	11458	2059	182	34	5	—	1
w tym 20 <i>of which 20</i>	676	259	9	16	85	149	387	22	4	4	—	—	—
25—29	34786	516	5	17	133	361	14762	17519	1741	205	38	4	1
30—34	15419	93	—	—	28	65	2563	7631	4210	770	116	28	8
35—39	5256	17	—	1	3	13	337	1311	1980	1210	313	66	22
40—49	3710	4	—	—	1	3	77	329	746	1074	865	421	194
50 lat i więcej <i>50 and more</i>	2778	1	—	—	1	—	8	29	83	195	315	452	1695

TABLE 8 (38). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2015 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (cd.)
 MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2015 (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
Małżeństwa cywilne Civil mariages													
R A Z E M T O T A L	71373	2202	74	143	667	1318	14966	19090	13400	7793	4607	2929	6386
19 lat i mniej Under 20	323	196	14	22	75	85	111	10	3	2	1	—	—
18	70	52	5	4	24	19	16	1	1	—	—	—	—
19	253	144	9	18	51	66	95	9	2	2	1	—	—
20—24	8684	1362	47	93	408	814	5846	1169	226	64	13	2	2
w tym 20 of which 20	612	255	15	18	80	142	319	27	6	5	—	—	—
25—29	18419	493	10	22	143	318	6527	9026	1836	416	99	15	7
30—34	15592	109	—	5	33	71	1833	6128	5709	1402	312	83	16
35—39	9654	27	2	1	5	19	442	1893	3515	2705	812	199	61
40—49	9477	12	1	—	1	10	181	743	1820	2608	2382	1195	536
50 lat i więcej 50 and more	9224	3	—	—	2	1	26	121	291	596	988	1435	5764
Miasta	48334	955	32	50	305	568	8255	13165	9907	5680	3337	2133	4902
Urban areas													
19 lat i mniej Under 20	148	83	6	7	35	35	53	8	2	1	1	—	—
18	31	22	3	1	11	7	8	—	1	—	—	—	—
19	117	61	3	6	24	28	45	8	1	1	1	—	—
20—24	4420	558	18	29	186	325	2975	703	135	38	8	2	1
w tym 20 of which 20	286	114	6	5	43	60	154	15	2	1	—	—	—
25—29	11744	232	5	9	66	152	3688	6172	1275	290	70	11	6
30—34	11059	55	—	5	14	36	1109	4275	4335	993	224	58	10
35—39	7073	16	2	—	3	11	282	1365	2602	2042	582	145	39
40—49	6872	9	1	—	—	8	128	547	1335	1887	1725	861	380
50 lat i więcej 50 and more	7018	2	—	—	1	1	20	95	223	429	727	1056	4466
Wieś	23039	1247	42	93	362	750	6711	5925	3493	2113	1270	796	1484
Rural areas													
19 lat i mniej Under 20	175	113	8	15	40	50	58	2	1	1	—	—	—
18	39	30	2	3	13	12	8	1	—	—	—	—	—
19	136	83	6	12	27	38	50	1	1	1	—	—	—
20—24	4264	804	29	64	222	489	2871	466	91	26	5	—	1
w tym 20 of which 20	326	141	9	13	37	82	165	12	4	4	—	—	—
25—29	6675	261	5	13	77	166	2839	2854	561	126	29	4	1
30—34	4533	54	—	—	19	35	724	1853	1374	409	88	25	6
35—39	2581	11	—	1	2	8	160	528	913	663	230	54	22
40—49	2605	3	—	—	1	2	53	196	485	721	657	334	156
50 lat i więcej 50 and more	2206	1	—	—	1	—	6	26	68	167	261	379	1298

TABL. 8 (38). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2015 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (dok.)
MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2015 (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
Małżeństwa wyznaniowe^a <i>Church or religious marriages^a</i>													
R A Z E M T O T A L	117459	1594	6	30	412	1146	38342	55238	15913	3722	994	406	1250
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	202	118	—	6	39	73	79	2	2	1	—	—	—
18	34	26	—	3	14	9	7	—	—	1	—	—	—
19	168	92	—	3	25	64	72	2	2	—	—	—	—
20—24	18200	1054	6	19	290	739	13840	3092	194	17	2	—	1
w tym 20 <i>of which 20</i>	520	161	1	4	61	95	340	16	1	2	—	—	—
25—29	59161	351	—	5	70	276	20522	34953	3091	217	27	—	—
30—34	28169	59	—	—	10	49	3478	14818	8715	1003	85	8	3
35—39	7414	8	—	—	2	6	369	2026	3181	1558	238	29	5
40—49	2708	4	—	—	1	3	50	334	688	855	506	186	85
50 lat i więcej <i>50 and more</i>	1605	—	—	—	—	—	4	13	42	71	136	183	1156
Miasta <i>Urban areas</i>	62912	429	2	5	94	328	15736	32282	10463	2346	612	231	813
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	65	36	—	1	13	22	25	1	2	1	—	—	—
18	11	5	—	—	2	3	5	—	—	1	—	—	—
19	54	31	—	1	11	19	20	1	2	—	—	—	—
20—24	7139	272	2	3	64	203	5253	1499	103	9	2	—	1
w tym 20 <i>of which 20</i>	170	43	1	1	13	28	118	6	1	2	—	—	—
25—29	31050	96	—	1	14	81	8599	20288	1911	138	18	—	—
30—34	17283	20	—	—	1	19	1639	9040	5879	642	57	5	1
35—39	4739	2	—	—	1	1	192	1243	2114	1011	155	17	5
40—49	1603	3	—	—	1	2	26	201	427	502	298	99	47
50 lat i więcej <i>50 and more</i>	1033	—	—	—	—	—	2	10	27	43	82	110	759
Wieś <i>Rural areas</i>	54547	1165	4	25	318	818	22606	22956	5450	1376	382	175	437
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	137	82	—	5	26	51	54	1	—	—	—	—	—
18	23	21	—	3	12	6	2	—	—	—	—	—	—
19	114	61	—	2	14	45	52	1	—	—	—	—	—
20—24	11061	782	4	16	226	536	8587	1593	91	8	—	—	—
w tym 20 <i>of which 20</i>	350	118	—	3	48	67	222	10	—	—	—	—	—
25—29	28111	255	—	4	56	195	11923	14665	1180	79	9	—	—
30—34	10886	39	—	—	9	30	1839	5778	2836	361	28	3	2
35—39	2675	6	—	—	1	5	177	783	1067	547	83	12	—
40—49	1105	1	—	—	—	1	24	133	261	353	208	87	38
50 lat i więcej <i>50 and more</i>	572	—	—	—	—	—	2	3	15	28	54	73	397

a Ze skutkami cywilnymi. a With civil law consequences.

TABL. 9 (39). MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE ZAWARTE W 2015 R.
 CHURCH OR RELIGIOUS MARRIAGES CONTRACTED IN 2015

KOŚCIOŁY/ZWIĄZKI WYZNANIOWE CHURCHES/FAITHS UNIONS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
P O L S K A P O L A N D	117459^a	62912	54547
Kościół Katolicki	116441	62257	54184
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	485	335	150
Kościół Ewangelicko-Augsburski	247	134	113
Kościół Ewangelicko-Reformowany	7	5	2
Kościół Ewangelicko-Methodystyczny	7	6	1
Kościół Chrześcijan Baptystów	35	28	7
Kościół Adwentystów Dnia Siódmego	23	17	6
Kościół Polskokatolicki	41	19	22
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich	28	12	16
Kościół Starokatolicki Mariawitów	38	13	25
Kościół Zielonoświątkowy	107	86	21
Dolnośląskie	6403	4051	2352
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki	6366	4027	2339
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	12	6	6
Kościół Ewangelicko-Augsburski	2	2	—
Kościół Chrześcijan Baptystów	3	3	—
Kościół Adwentystów Dnia Siódmego	3	1	2
Kościół Zielonoświątkowy	13	9	4
Kujawsko-pomorskie	6133	3279	2854
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki	6123	3273	2850
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	2	2	—
Lubelskie	7382	3054	4328
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki	7351	3041	4310
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	16	8	8
Kościół Chrześcijan Baptystów	2	—	2
Kościół Polskokatolicki	2	—	2
Kościół Zielonoświątkowy	4	3	1
Lubuskie	2531	1583	948
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki	2518	1575	943
Kościół Zielonoświątkowy	6	5	1

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 2015 R. (cd.)
CHURCH OR RELIGIOUS MARRIAGES CONTRACTED IN 2015 (cont.)

KOŚCIOŁY/ZWIĄZKI WYZNANIOWE CHURCHES/FAITHS UNIONS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
Łódzkie	7258	4012	3246
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki	7228	3993	3235
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	5	5	—
Kościół Ewangelicko-Augsburski	2	2	—
Kościół Starokatolicki Mariawitów	13	3	10
Kościół Zielonościątkowy	3	3	—
Małopolskie	12608	5309	7299
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki	12564	5284	7280
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	11	6	5
Kościół Polskokatolicki	14	6	8
Kościół Zielonościątkowy	5	4	1
Mazowieckie	16786	9476	7310
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki	16695	9408	7287
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	31	26	5
Kościół Ewangelicko-Augsburski	15	13	2
Kościół Ewangelicko-Reformowany	4	3	1
Kościół Chrześcijan Baptystów	4	4	—
Kościół Adwentystów Dnia Siódmego	4	4	—
Kościół Starokatolicki Mariawitów	16	5	11
Kościół Zielonościątkowy	13	11	2
Opolskie	2953	1316	1637
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki	2942	1313	1629
Kościół Ewangelicko-Augsburski	6	1	5
Kościół Chrześcijan Baptystów	1	1	—
Podkarpackie	7944	3010	4934
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki	7931	3007	4924
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	5	2	3
Kościół Zielonościątkowy	1	1	—
Podlaskie	4299	2497	1802
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki	3933	2244	1689
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	357	247	110
Kościół Zielonościątkowy	2	2	—

TABL. 9 (39). MALŻEŃSTWA WYZNANIOWE ZAWARTE W 2015 R. (dok.)
 CHURCH OR RELIGIOUS MARRIAGES CONTRACTED IN 2015 (cont.)

KOŚCIOŁY/ZWIĄZKI WYZNANIOWE CHURCHES/FAITHS UNIONS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
Pomorskie	6873	3961	2912
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki	6844	3944	2900
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	7	4	3
Kościół Chrześcijan Baptystów	2	1	1
Kościół Polskokatolicki	4	2	2
Kościół Zielonościątkowy	13	9	4
Śląskie	12774	9162	3612
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki	12530	9014	3516
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	6	5	1
Kościół Ewangelicko-Augsburski	194	106	88
Kościół Chrześcijan Baptystów	9	9	—
Kościół Adwentystów Dnia Siódmego	6	4	2
Kościół Polskokatolicki	3	3	—
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich	4	3	1
Kościół Starokatolicki Mariawitów	3	2	1
Kościół Zielonościątkowy	19	16	3
Świętokrzyskie	4050	1548	2502
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki	4043	1544	2499
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	1	1	—
Kościół Zielonościątkowy	2	—	2
Warmińsko-mazurskie	4015	2277	1738
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki	3973	2249	1724
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	12	9	3
Kościół Ewangelicko-Augsburski	11	2	9
Kościół Ewangelicko-Metodystyczny	5	4	1
Kościół Chrześcijan Baptystów	3	3	—
Kościół Zielonościątkowy	7	7	—
Wielkopolskie	11363	5642	5721
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki	11340	5628	5712
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	7	5	2
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich	4	—	4
Kościół Zielonościątkowy	7	6	1
Zachodniopomorskie	4087	2735	1352
w tym: <i>of which:</i>			
Kościół Katolicki	4060	2713	1347
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	7	7	—
Kościół Ewangelicko-Augsburski	2	1	1
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich	4	3	1
Kościół Zielonościątkowy	9	8	1

TABL. 10 (40). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2015 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>
		Ogółem					
1	OGÓŁEM TOTAL	188832	163869	2969	21994	109892	91859
2	Miasta <i>Urban areas</i>	109054	91021	2122	15911	85029	69351
3	Wieś <i>Rural areas</i>	79276	72470	830	5976	24520	22263
4	Zagranica <i>Abroad</i>	502	378	17	107	343	245
5	Panny Single	163767	153378	579	9810	92462	85104
6	Miasta <i>Urban areas</i>	91138	83907	403	6828	69722	63546
7	Wieś <i>Rural areas</i>	72262	69155	172	2935	22486	21348
8	Zagranica <i>Abroad</i>	367	316	4	47	254	210
9	Wdowy Widows	3667	1041	1138	1488	2376	535
10	Miasta <i>Urban areas</i>	2380	548	780	1052	2026	429
11	Wieś <i>Rural areas</i>	1273	488	354	431	343	105
12	Zagranica <i>Abroad</i>	14	5	4	5	7	1
13	Rozwiedzone Divorced	21398	9450	1252	10696	15054	6220
14	Miasta <i>Urban areas</i>	15536	6566	939	8031	13281	5376
15	Wieś <i>Rural areas</i>	5741	2827	304	2610	1691	810
16	Zagranica <i>Abroad</i>	121	57	9	55	82	34
Małżeństwa cywilne							
17	RAZEM TOTAL	71373	49191	1832	20350	47532	31379
18	Miasta <i>Urban areas</i>	48276	32081	1359	14836	39964	25811
19	Wieś <i>Rural areas</i>	22687	16819	457	5411	7283	5376
20	Zagranica <i>Abroad</i>	410	291	16	103	285	192
21	Panny Single	49359	40592	262	8505	31957	25697
22	Miasta <i>Urban areas</i>	32295	26115	183	5997	26201	20890
23	Wieś <i>Rural areas</i>	16784	14244	76	2464	5557	4648
24	Zagranica <i>Abroad</i>	280	233	3	44	199	159
25	Wdowy Widows	2424	530	506	1388	1690	320
26	Miasta <i>Urban areas</i>	1697	328	381	988	1497	276
27	Wieś <i>Rural areas</i>	715	199	121	395	186	43
28	Zagranica <i>Abroad</i>	12	3	4	5	7	1
29	Rozwiedzone Divorced	19590	8069	1064	10457	13885	5362
30	Miasta <i>Urban areas</i>	14284	5638	795	7851	12266	4645
31	Wieś <i>Rural areas</i>	5188	2376	260	2552	1540	685
32	Zagranica <i>Abroad</i>	118	55	9	54	79	32
Małżeństwa wyznaniowe (ze skutkami cywilnymi)							
33	RAZEM TOTAL	117459	114678	1137	1644	62360	60480
34	Miasta <i>Urban areas</i>	60778	58940	763	1075	45065	43540
35	Wieś <i>Rural areas</i>	56589	55651	373	565	17237	16887
36	Zagranica <i>Abroad</i>	92	87	1	4	58	53
37	Panny Single	114408	112786	317	1305	60505	59407
38	Miasta <i>Urban areas</i>	58843	57792	220	831	43521	42656
39	Wieś <i>Rural areas</i>	55478	54911	96	471	16929	16700
40	Zagranica <i>Abroad</i>	87	83	1	3	55	51
41	Wdowy Widows	1243	511	632	100	686	215
42	Miasta <i>Urban areas</i>	683	220	399	64	529	153
43	Wieś <i>Rural areas</i>	558	289	233	36	157	62
44	Zagranica <i>Abroad</i>	2	2	—	—	—	—
45	Rozwiedzone Divorced	1808	1381	188	239	1169	858
46	Miasta <i>Urban areas</i>	1252	928	144	180	1015	731
47	Wieś <i>Rural areas</i>	553	451	44	58	151	125
48	Zagranica <i>Abroad</i>	3	2	—	1	3	2

**CYWILNEGO PRAWNEGO NOWOŻEŃCÓW
AND BRIDES CONTRACTED IN 2015**

Mężczyźni		Males								Lp. No.
ban areas		wieś rural areas				zagranica abroad				
wdowcy widowers	rozwódzeni divorced	razem total	kawalerowie single	wdowcy widowers	rozwódzeni divorced	razem total	kawalerowie single	wdowcy widowers	rozwódzeni divorced	

Total

2135	15898	77020	70457	806	5757	1920	1553	28	339	1
1849	13829	22671	20571	250	1850	1354	1099	23	232	2
275	1982	54190	49753	550	3887	566	454	5	107	3
11	87	159	133	6	20	—	—	—	—	4
409	6949	69685	66858	161	2666	1620	1416	9	195	5
350	5826	20286	19368	45	873	1130	993	8	129	6
55	1083	49286	47384	116	1786	490	423	1	66	7
4	40	113	106	—	7	—	—	—	—	8
791	1050	1262	497	341	424	29	9	6	14	9
664	933	333	110	111	112	21	9	5	7	10
125	113	922	383	228	311	8	—	1	7	11
2	4	7	4	2	1	—	—	—	—	12
935	7899	6073	3102	304	2667	271	128	13	130	13
835	7070	2052	1093	94	865	203	97	10	96	14
95	786	3982	1986	206	1790	68	31	3	34	15
5	43	39	23	4	12	—	—	—	—	16

Civil marriages

1373	14780	22760	17045	438	5277	1081	767	21	293	17
1218	12935	7510	5690	123	1697	802	580	18	204	18
145	1762	15125	11256	309	3560	279	187	3	89	19
10	83	125	99	6	20	—	—	—	—	20
188	6072	16594	14245	69	2280	808	650	5	153	21
164	5147	5497	4736	14	747	597	489	5	103	22
21	888	11016	9435	55	1526	211	161	—	50	23
3	37	81	74	—	7	—	—	—	—	24
386	984	709	203	116	390	25	7	4	14	25
343	878	182	45	34	103	18	7	4	7	26
41	102	522	156	80	286	7	—	—	7	27
2	4	5	2	2	1	—	—	—	—	28
799	7724	5457	2597	253	2607	248	110	12	126	29
711	6910	1831	909	75	847	187	84	9	94	30
83	772	3587	1665	174	1748	61	26	3	32	31
5	42	39	23	4	12	—	—	—	—	32

Church or religious marriages (with civil law consequences)

762	1118	54260	53412	368	480	839	786	7	46	33
631	894	15161	14881	127	153	552	519	5	28	34
130	220	39065	38497	241	327	287	267	2	18	35
1	4	34	34	—	—	—	—	—	—	36
221	877	53091	52613	92	386	812	766	4	42	37
186	679	14789	14632	31	126	533	504	3	26	38
34	195	38270	37949	61	260	279	262	1	16	39
1	3	32	32	—	—	—	—	—	—	40
405	66	553	294	225	34	4	2	2	—	41
321	55	151	65	77	9	3	2	1	—	42
84	11	400	227	148	25	1	—	1	—	43
—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	44
136	175	616	505	51	60	23	18	1	4	45
124	160	221	184	19	18	16	13	1	2	46
12	14	395	321	32	42	7	5	—	2	47
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	48

TABL. 11 (41). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2015 R. WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻEŃCÓW (cd.)
MARRIAGES BY SEX, AGE AND PREVIOUS MARITAL STATUS OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2015 (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							
Wdowiec z panną Widower with single female	579	3	—	3	17	49	108	87	138	97	80
19 lat i mniej Under 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—29	13	2	—	2	4	5	2	—	—	—	—
30—34	35	—	—	—	4	11	16	4	—	—	—
35—39	75	—	—	—	5	15	40	13	2	—	—
40—49	116	—	—	—	3	13	30	30	38	2	—
50—59	144	1	—	1	1	3	12	31	57	34	5
60 lat i więcej 60 and more	196	—	—	—	—	2	8	9	41	61	75
Wdowiec z wdową Widower with widow	1138	—	—	—	—	1	6	13	94	332	692
19 lat i mniej Under 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30—34	3	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—
35—39	7	—	—	—	—	—	1	3	3	—	—
40—49	38	—	—	—	—	1	2	7	22	6	—
50—59	200	—	—	—	—	—	1	2	48	119	30
60 lat i więcej 60 and more	890	—	—	—	—	—	—	—	21	207	662
Wdowiec z rozwiedzioną Widower with divorced fe- male	1252	—	—	—	—	11	40	84	317	492	308
19 lat i mniej Under 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30—34	11	—	—	—	—	1	8	2	—	—	—
35—39	37	—	—	—	—	7	10	12	8	—	—
40—49	133	—	—	—	—	3	14	34	72	10	—
50—59	364	—	—	—	—	—	7	24	145	173	15
60 lat i więcej 60 and more	707	—	—	—	—	—	1	12	92	309	293

TABL. 12 (42). NOWOŻEŃCY W MŁODYM WIEKU WEDŁUG WOJEWÓDZTWA ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM W 2015 R.
BRIDEGROOMS AT THE AGE OF 18—20 AND BRIDES AT THE AGE OF 16—17 BY VOIVODSHIPS OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2015

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
Ogółem <i>Total</i>							
POLSKA <i>POLAND</i>	1657	104	421	1132	253	80	173
Dolnośląskie	72	6	16	50	17	9	8
Kujawsko-pomorskie	85	7	18	60	10	3	7
Lubelskie	137	13	28	96	22	4	18
Lubuskie	28	1	6	21	2	—	2
Łódzkie	96	4	27	65	21	3	18
Małopolskie	196	12	51	133	26	8	18
Mazowieckie	215	19	61	135	29	10	19
Opolskie	33	1	7	25	6	2	4
Podkarpackie	120	8	29	83	16	4	12
Podlaskie	62	4	17	41	7	1	6
Pomorskie	99	5	20	74	13	4	9
Śląskie	195	12	56	127	23	9	14
Świętokrzyskie	60	3	14	43	10	3	7
Warmińsko-mazurskie	59	4	12	43	16	9	7
Wielkopolskie	153	5	42	106	28	10	18
Zachodniopomorskie	47	—	17	30	7	1	6
Małżeństwa cywilne <i>Civil marriages</i>							
RAZEM <i>TOTAL</i>	935	70	253	612	217	74	143
Dolnośląskie	52	5	14	33	17	9	8
Kujawsko-pomorskie	56	6	13	37	10	3	7
Lubelskie	65	5	13	47	19	4	15
Lubuskie	19	1	4	14	2	—	2
Łódzkie	50	3	16	31	15	3	12
Małopolskie	105	9	33	63	21	7	14
Mazowieckie	103	15	33	55	25	9	16
Opolskie	27	1	6	20	6	2	4
Podkarpackie	64	5	18	41	14	4	10
Podlaskie	29	3	2	24	6	1	5
Pomorskie	44	2	12	30	11	4	7
Śląskie	122	7	34	81	22	9	13
Świętokrzyskie	35	2	9	24	7	2	5
Warmińsko-mazurskie	44	4	7	33	13	8	5
Wielkopolskie	86	2	25	59	22	8	14
Zachodniopomorskie	34	—	14	20	7	1	6
Małżeństwa wyznaniowe^a <i>Church or religious marriages^a</i>							
RAZEM <i>TOTAL</i>	722	34	168	520	36	6	30
Dolnośląskie	20	1	2	17	—	—	—
Kujawsko-pomorskie	29	1	5	23	—	—	—
Lubelskie	72	8	15	49	3	—	3
Lubuskie	9	—	2	7	—	—	—
Łódzkie	46	1	11	34	6	—	6
Małopolskie	91	3	18	70	5	1	4
Mazowieckie	112	4	28	80	4	1	3
Opolskie	6	—	1	5	—	—	—
Podkarpackie	56	3	11	42	2	—	2
Podlaskie	33	1	15	17	1	—	1
Pomorskie	55	3	8	44	2	—	2
Śląskie	73	5	22	46	1	—	1
Świętokrzyskie	25	1	5	19	3	1	2
Warmińsko-mazurskie	15	—	5	10	3	1	2
Wielkopolskie	67	3	17	47	6	2	4
Zachodniopomorskie	13	—	3	10	—	—	—

^a Ze skutkami cywilnymi. *a With civil law consequences.*

TABL. 13 (43). NOWOŻEŃCY^a W 2015 R. WEDŁUG WIEKU, POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO ORAZ ROKU ROZWIĄZANIA POPRZEDNIEGO MAŁŻEŃSTWA
BRIDEGROOMS AND BRIDES^a BY AGE, PREVIOUS MARITAL STATUS AND YEAR OF DISSOLUTION OF PREVIOUS MARRIAGE IN 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Rok rozwiązania poprzedniego związku małżeńskiego Year of dissolution of previous marriage									
		2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006 i wcześniejszej 2006 and earlier
Mężczyźni Males											
OGÓŁEM^b TOTAL^b	24963	1073	2649	2696	2277	2081	1833	1564	1336	1145	6977
20—24	43	6	16	10	7	3	—	—	—	—	—
25—29	898	74	205	217	137	102	65	30	14	3	3
30—34	3212	171	521	562	528	399	328	218	136	100	103
35—39	4578	185	564	570	496	480	414	376	326	275	688
40—44	4031	162	386	413	333	322	305	283	279	264	1084
45—49	2987	124	261	262	228	234	191	192	160	149	1015
50—54	2394	113	210	191	152	145	157	142	129	103	926
55—59	2256	80	163	144	127	152	143	118	119	103	977
60 lat i więcej	4564	158	323	327	269	244	230	205	173	148	2181
<i>60 and more</i>											
Wdowcy Widowers ...	2969	40	229	350	314	269	230	197	150	125	924
Rozwiedzeni	21994	1033	2420	2346	1963	1812	1603	1367	1186	1020	6053
<i>Divorced males</i>											
Kobiety Females											
OGÓŁEM^b TOTAL^b	25065	1113	2358	2232	2117	1965	1779	1563	1374	1176	8291
20—24	356	77	122	86	29	17	8	2	—	—	—
25—29	2424	240	472	488	400	297	207	129	68	24	11
30—34	4580	269	653	622	619	560	468	375	293	219	349
35—39	4599	204	432	421	393	429	403	399	356	298	1101
40—44	3672	106	245	241	263	262	275	240	235	219	1412
45—49	2644	83	172	137	144	143	147	160	169	137	1236
50—54	2280	65	134	84	91	92	113	112	122	101	1246
55—59	1922	41	65	63	70	82	73	62	53	90	1209
60 lat i więcej	2588	28	63	90	108	83	85	84	78	88	1727
<i>60 and more</i>											
Wdowy Widows	3667	20	106	233	254	256	243	231	198	201	1719
Rozwiedzione	21398	1093	2252	1999	1863	1709	1536	1332	1176	975	6572
<i>Divorced females</i>											

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). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2015 R. WEDŁUG RÓŻNICY WIEKU
MIEDZY MAŁŻONKAMI
MARRIAGES BY DIFFERENCE IN AGE BETWEEN THE SPOUSES
CONTRACTED IN 2015**

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
OGÓŁEM TOTAL	188832	24625	49173	46874	25251	8532	20796	8973	3646	962
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	525	168	109	9	—	—	159	57	14	9
20—24	26884	6119	9235	3779	158	—	5081	1769	602	141
25—29	77580	12362	25597	20763	4794	23	9328	3319	1146	248
30—34	43761	3809	9242	13972	9413	771	3638	1918	798	200
35—39	17068	1057	2493	4199	5132	1658	1184	836	374	135
40—44	7840	411	888	1589	2189	1568	500	374	246	75
45—49	4345	220	444	787	1085	1121	267	207	153	61
50—54	3136	137	368	503	716	855	215	176	120	46
55 lat i więcej <i>55 and more</i>	7693	342	797	1273	1764	2536	424	317	193	47
Miasta Urban areas	111246	14806	27902	26237	14915	5866	12719	5781	2368	652
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	213	60	46	3	—	—	63	25	9	7
20—24	11559	2782	3655	1329	52	—	2408	929	318	86
25—29	42794	7672	14262	9964	2047	7	5813	2127	734	168
30—34	28342	2734	6339	8992	5259	423	2602	1312	545	136
35—39	11812	753	1810	2977	3456	1034	826	609	254	93
40—44	5484	288	623	1087	1552	1090	346	278	171	49
45—49	2991	150	314	543	742	766	193	140	102	41
50—54	2241	99	265	366	501	607	156	124	88	35
55 lat i więcej <i>55 and more</i>	5810	268	588	976	1306	1939	312	237	147	37
Wieś Rural areas	62912	9834	18231	15538	6846	1249	7721	2695	696	102
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	65	21	12	—	—	—	20	8	1	3
20—24	7139	1946	2224	598	8	—	1649	550	143	21
25—29	31050	5896	11003	7112	1128	3	4244	1335	295	34
30—34	17283	1628	3993	6006	3345	152	1426	567	146	20
35—39	4739	245	713	1310	1611	417	246	146	42	9
40—44	1197	42	126	236	401	285	53	31	21	2
45—49	406	12	41	72	111	116	24	13	10	7
50—54	216	7	22	29	50	75	13	8	9	3
55 lat i więcej <i>55 and more</i>	817	37	97	175	192	201	46	37	29	3

TABL. 15 (45). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2015 R. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
 NOWOŻEŃCÓW
 MARRIAGES BY EDUCATION LEVEL OF BRIDEGROOMS AND BRIDES
 CONTRACTED IN 2015

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	gimnazjalne lower secondary	podsta- wowe primary	niepełne podsta- wowe incomplete primary
Ogółem Total								
OGÓŁEM^a TOTAL^a	188832	94077	708	67426	16678	3942	5477	14
Wyższe <i>Higher</i>	67305	55786	155	10159	753	115	329	2
Policealne <i>Post-secondary</i>	439	194	84	133	17	5	6	—
Średnie <i>Secondary</i>	76807	30888	286	38129	4974	1241	1264	1
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	33172	6039	151	14975	8682	1320	1988	5
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	3521	358	9	1492	615	918	129	—
Podstawowe <i>Primary</i>	7006	762	23	2491	1627	339	1754	2
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	20	—	—	4	5	2	4	4
Miasta <i>Urban areas</i>	111246	61513	459	35869	8180	1775	3075	6
Wyższe <i>Higher</i>	47428	39986	119	6571	475	66	206	1
Policealne <i>Post-secondary</i>	301	133	65	83	11	3	6	—
Średnie <i>Secondary</i>	42709	18046	188	20564	2549	597	751	—
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	15304	2729	72	6740	4147	513	1095	2
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	1543	173	2	648	228	428	64	—
Podstawowe <i>Primary</i>	3537	407	13	1233	763	167	948	1
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	13	—	—	3	4	—	3	2
Wieś <i>Rural areas</i>	77586	32564	249	31557	8498	2167	2402	8
Wyższe <i>Higher</i>	19877	15800	36	3588	278	49	123	1
Policealne <i>Post-secondary</i>	138	61	19	50	6	2	—	—
Średnie <i>Secondary</i>	34098	12842	98	17565	2425	644	513	1
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	17868	3310	79	8235	4535	807	893	3
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	1978	185	7	844	387	490	65	—
Podstawowe <i>Primary</i>	3469	355	10	1258	864	172	806	1
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	7	—	—	1	1	2	1	2

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 2015 R. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA NOWOŻEŃCÓW (cd.)
MARRIAGES BY EDUCATION LEVEL OF BRIDEGROOMS AND BRIDES
CONTRACTED IN 2015 (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
Małżeństwa cywilne <i>Civil marriages</i>								
RAZEM^a TOTAL^a	71373	26040	385	28119	10006	2546	4022	9
Wyższe <i>Higher</i>	19214	14887	78	3670	351	62	162	1
Policealne <i>Post-secondary</i>	221	84	46	71	10	4	6	—
Średnie <i>Secondary</i>	27879	8579	156	14950	2626	736	819	1
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	17265	2047	87	7242	5497	833	1546	3
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	1952	101	3	731	356	656	105	—
Podstawowe <i>Primary</i>	4564	323	15	1429	1160	252	1377	1
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	16	—	—	3	3	2	4	3
Miasta <i>Urban areas</i>	48334	19928	283	18297	5867	1293	2483	3
Wyższe <i>Higher</i>	15363	12112	64	2781	252	38	114	—
Policealne <i>Post-secondary</i>	173	65	36	55	8	3	6	—
Średnie <i>Secondary</i>	18992	6222	121	10029	1667	398	551	—
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	9984	1240	51	4198	3169	381	938	2
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	1006	65	2	391	156	338	54	—
Podstawowe <i>Primary</i>	2615	210	9	830	611	135	815	—
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	9	—	—	2	2	—	3	1
Wieś <i>Rural areas</i>	23039	6112	102	9822	4139	1253	1539	6
Wyższe <i>Higher</i>	3851	2775	14	889	99	24	48	1
Policealne <i>Post-secondary</i>	48	19	10	16	2	1	—	—
Średnie <i>Secondary</i>	8887	2357	35	4921	959	338	268	1
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	7281	807	36	3044	2328	452	608	1
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	946	36	1	340	200	318	51	—
Podstawowe <i>Primary</i>	1949	113	6	599	549	117	562	1
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	7	—	—	1	1	2	1	2

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 2015 R. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA NOWOŻEŃCÓW (dok.)

MARRIAGES BY EDUCATION LEVEL OF BRIDEGROOMS AND BRIDES
CONTRACTED IN 2015 (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	gimnazjalne lower secondary	podstawowe primary	niepełne podstawowe incomplete primary
RAZEM^a TOTAL^a	117459	68037	323	39307	6672	1396	1455	5
Wyższe <i>Higher</i>	48091	40899	77	6489	402	53	167	1
Policealne <i>Post-secondary</i>	218	110	38	62	7	1	—	—
Średnie <i>Secondary</i>	48928	22309	130	23179	2348	505	445	—
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	15907	3992	64	7733	3185	487	442	2
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	1569	257	6	761	259	262	24	—
Podstawowe <i>Primary</i>	2442	439	8	1062	467	87	377	1
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	4	—	—	1	2	—	—	1
Miasta <i>Urban areas</i>	62912	41585	176	17572	2313	482	592	3
Wyższe <i>Higher</i>	32065	27874	55	3790	223	28	92	1
Policealne <i>Post-secondary</i>	128	68	29	28	3	—	—	—
Średnie <i>Secondary</i>	23717	11824	67	10535	882	199	200	—
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	5320	1489	21	2542	978	132	157	—
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	537	108	—	257	72	90	10	—
Podstawowe <i>Primary</i>	922	197	4	403	152	32	133	1
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	4	—	—	1	2	—	—	1
Wieś <i>Rural areas</i>	54547	26452	147	21735	4359	914	863	2
Wyższe <i>Higher</i>	16026	13025	22	2699	179	25	75	—
Policealne <i>Post-secondary</i>	90	42	9	34	4	1	—	—
Średnie <i>Secondary</i>	25211	10485	63	12644	1466	306	245	—
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	10587	2503	43	5191	2207	355	285	2
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	1032	149	6	504	187	172	14	—
Podstawowe <i>Primary</i>	1520	242	4	659	315	55	244	—
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). MAŁŻEŃSTWA W MIASTACH LICZĄCYCH W 2015 R.
100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW
MARRIAGES IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER IN 2015**

MIASTA TOWNS	1990	2000	2010	2014	2015	1990	2000	2010	2014	2015
	w liczbach bezwzględnych in absolute figures					na 1000 ludności w wieku 15 lat i więcej per 1000 population aged 15 and more				
OGÓŁEM^a TOTAL^a	68676	59571	61388	49633	50651	7,7	6,3	6,5	5,3	5,4
M.st. Warszawa <i>Capital City</i>	8695	8043	8961	7452	7829	6,6	5,8	6,1	5,0	5,3
Białystok	1542	1415	1704	1448	1471	7,8	6,2	6,7	5,7	5,8
Bielsko-Biała	1042	1015	1108	818	837	8,0	6,8	7,4	5,5	5,7
Bydgoszcz	2463	2066	2102	1699	1760	8,5	6,5	6,6	5,5	5,7
Bytom	1373	893	989	799	807	8,0	5,3	6,4	5,3	5,4
Chorzów	830	589	577	502	559	8,0	5,8	6,0	5,3	5,9
Częstochowa	1573	1332	1363	1035	1050	7,9	6,3	6,6	5,1	5,2
Dąbrowa Górnicza	770	755	748	520	525	8,2	6,9	6,8	4,8	4,9
Elbląg	899	702	685	562	535	9,6	6,6	6,4	5,3	5,1
Gdańsk	2740	2607	2501	2068	2251	7,9	6,9	6,3	5,2	5,7
Gdynia	1476	1376	1509	1202	1294	7,7	6,5	7,0	5,6	6,0
Gliwice	1227	973	1083	987	1033	7,9	5,6	6,6	6,1	6,5
Gorzów Wielkopolski	758	673	728	567	591	8,5	6,5	6,8	5,3	5,6
Kalisz	756	635	585	451	437	9,1	7,1	6,4	5,1	4,9
Katowice	2012	1613	1874	1416	1525	7,4	5,7	6,8	5,3	6,5
Kielce	1245	1215	1235	863	859	7,9	6,9	7,0	5,0	5,0
Koszalin	681	559	603	518	520	8,4	6,1	6,3	5,5	5,5
Kraków	4201	3876	4078	3516	3766	7,5	6,4	6,2	5,3	5,7
Legnica	606	600	587	473	458	7,6	6,7	6,6	5,4	5,2
Lublin	2029	1912	1956	1520	1616	7,9	6,7	6,5	5,1	5,5
Łódź	4923	3772	3751	2966	2981	7,2	5,5	5,8	4,8	4,8
Olsztyn	898	868	943	753	722	7,8	6,3	6,2	5,0	4,8
Opole	771	591	654	511	561	8,2	5,6	6,1	4,9	5,4
Płock	828	834	769	609	553	9,3	7,8	7,2	5,8	5,3
Poznań	3401	2997	3163	2523	2608	7,7	6,3	6,5	5,3	5,5
Radom	1470	1343	1394	1095	1076	8,8	7,2	7,3	5,9	5,8
Ruda Śląska	916	799	940	757	692	7,4	6,3	7,6	6,3	5,8
Rybnik	810	856	990	866	748	7,9	7,4	8,2	7,3	6,3
Rzeszów	737	828	1154	907	948	6,9	6,5	7,5	5,8	6,0
Sosnowiec	1408	1297	1262	912	937	7,4	6,3	6,6	4,9	5,1
Szczecin	2533	2021	2065	1837	1945	8,1	5,9	5,8	5,2	5,5
Tarnów	747	660	665	539	473	8,4	6,7	6,7	5,5	4,9
Toruń	1202	1228	1207	934	944	8,3	7,4	6,8	5,3	5,4
Tychy	1063	812	890	703	702	8,0	7,5	7,9	6,4	6,4
Wałbrzych	885	720	617	530	464	8,1	6,3	5,8	5,1	4,6
Włocławek	858	717	691	505	449	9,4	7,0	6,8	5,1	4,6
Wrocław	3564	2988	3536	2865	2662	7,3	5,6	6,4	5,2	4,8
Zabrze	1178	893	1012	849	847	7,8	5,5	6,4	5,5	5,5
Zielona Góra	704	653	709	556	616	8,4	6,7	6,9	5,4	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 2015 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 2015**

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 50 and more
		razem total	18	19	razem total	w tym 20 of which 20					
OGÓŁEM TOTAL	50651	87	15	72	4412	177	18251	13648	5851	4213	4189
M.st. Warszawa	7829	8	2	6	464	15	2565	2279	1035	729	749
<i>Capital City</i>											
Białystok	1471	5	—	5	161	6	621	406	137	74	67
Bielsko-Biała	837	2	—	2	83	1	289	220	99	67	77
Bydgoszcz	1760	2	—	2	184	12	631	451	192	143	157
Bytom	807	3	—	3	78	5	267	209	89	85	76
Chorzów	559	2	1	1	71	3	194	134	57	52	49
Częstochowa	1050	4	1	3	108	7	421	266	107	63	81
Dąbrowa Górnicza	525	1	1	—	46	4	197	155	56	30	40
Elbląg	535	—	—	—	43	—	191	147	56	42	56
Gdańsk	2251	1	—	1	192	5	817	549	282	199	211
Gdynia	1294	5	—	5	95	4	426	380	155	136	97
Gliwice	1033	1	—	1	96	1	386	285	99	73	93
Gorzów Wielkopolski	591	—	—	—	57	2	198	167	69	43	57
Kalisz	437	2	—	2	64	3	164	101	44	36	26
Katowice	1525	1	—	1	148	5	554	421	153	112	136
Kielce	859	—	—	—	75	3	352	242	76	49	65
Koszalin	520	—	—	—	38	—	177	141	56	60	48
Kraków	3766	5	—	5	314	15	1477	1016	441	279	234
Legnica	458	1	—	1	55	1	156	95	54	52	45
Lublin	1616	7	3	4	161	11	590	446	178	135	99
Łódź	2981	7	2	5	216	2	966	854	362	292	284
Olsztyn	722	3	1	2	59	3	256	200	81	65	58
Opole	561	—	—	—	53	2	193	148	56	53	58
Płock	553	1	1	—	51	4	212	150	60	46	33
Poznań	2608	2	—	2	205	6	932	727	320	213	209
Radom	1076	2	—	2	104	5	508	272	93	49	48
Ruda Śląska	692	1	—	1	104	5	275	141	64	53	54
Rybnik	748	1	1	—	142	6	295	143	65	49	53
Rzeszów	948	2	—	2	96	5	423	242	99	57	29
Sosnowiec	937	—	—	—	83	3	367	216	105	77	89
Szczecin	1945	1	—	1	139	6	629	507	251	213	205
Tarnów	473	2	—	2	44	1	201	128	45	26	27
Toruń	944	2	—	2	89	3	336	255	101	76	85
Tychy	702	3	1	2	61	5	272	190	80	55	41
Wałbrzych	464	1	—	1	40	1	144	124	64	33	58
Włocławek	449	3	—	3	51	1	169	94	54	39	39
Wrocław	2662	3	—	3	192	8	888	794	332	220	233
Zabrze	847	3	1	2	109	8	326	172	91	75	71
Zielona Góra	616	—	—	—	41	—	186	181	93	63	52

TABL. 17 (47). MAŁŻEŃSTWA W MIASTACH LICZĄCYCH W 2015 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 2015 (cont.)

B. KOBIETY
B. FEMALES

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 więcej <i>50 and more</i>
		razem total	16 i 17	18 i 19						
OGÓLEM TOTAL	50651	452	31	421	8639	20983	10436	4079	3084	2978
M.st. Warszawa <i>Capital City</i>	7829	28	6	22	918	3199	1931	749	489	515
Białystok	1471	19	—	19	292	708	272	83	47	50
Bielsko-Biała	837	5	—	5	172	325	165	66	52	52
Bydgoszcz	1760	20	1	19	351	706	310	134	119	120
Bytom	807	6	—	6	160	314	140	69	66	52
Chorzów	559	2	—	2	120	214	100	44	39	40
Częstochowa	1050	13	1	12	204	439	195	78	55	66
Dąbrowa Górnicza	525	11	2	9	96	226	96	39	24	33
Elbląg	535	2	—	2	98	220	89	49	37	40
Gdańsk	2251	9	—	9	381	929	439	200	139	154
Gdynia	1294	8	—	8	200	537	271	106	87	85
Gliwice	1033	13	1	12	200	413	198	69	71	69
Gorzów Wielkopolski	591	5	—	5	105	232	118	57	38	36
Kalisz	437	12	4	8	99	177	75	23	28	23
Katowice	1525	22	1	21	278	625	307	114	83	96
Kielce	859	9	1	8	168	398	152	54	37	41
Koszalin	520	1	—	1	84	211	95	48	51	30
Kraków	3766	26	2	24	627	1675	842	266	186	144
Legnica	458	2	—	2	98	162	89	36	31	40
Lublin	1616	23	—	23	313	693	322	115	89	61
Łódź	2981	20	5	15	426	1221	594	274	239	207
Olsztyn	722	4	—	4	122	310	151	52	45	38
Opole	561	3	—	3	96	220	113	50	28	51
Płock	553	7	—	7	108	224	114	39	34	27
Poznań	2608	16	—	16	374	1106	606	227	148	131
Radom	1076	15	—	15	237	507	199	52	28	38
Ruda Śląska	692	16	—	16	190	247	99	52	53	35
Rybnik	748	18	1	17	244	250	109	51	40	36
Rzeszów	948	13	—	13	214	452	160	61	27	21
Sosnowiec	937	11	1	10	169	369	176	84	61	67
Szczecin	1945	16	—	16	289	725	417	174	167	157
Tarnów	473	5	1	4	100	222	81	23	20	22
Toruń	944	9	1	8	171	381	186	72	72	53
Tychy	702	9	—	9	137	297	125	63	46	25
Wałbrzych	464	11	2	9	77	166	94	42	31	43
Włocławek	449	4	—	4	91	183	78	28	35	30
Wrocław	2662	20	1	19	338	1147	641	209	149	158
Zabrze	847	16	—	16	199	325	138	61	56	52
Zielona Góra	616	3	—	3	93	228	149	66	37	40

TABL. 18 (48). NOWOŻEŃCY W 2015 R. WEDŁUG WIEKU I MIEJSCA ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM^aBRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND PLACE OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE^a IN 2015

A. MEŻCZYŻNI A. MALES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	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	18	19	razem total	w tym 20 of which 20					
OGÓŁEM	189420	526	105	421	26909	1132	77728	43942	17168	12275	10872
TOTAL											
Miasta Urban areas	109892	211	41	170	11503	451	42497	27926	11547	8272	7936
o liczbie ludności: by number of population:											
100 tys. i więcej	49935	86	15	71	4383	175	18097	13433	5713	4092	4131
100 thous. and more											
50000—100000	15193	27	3	24	1772	73	6068	3674	1537	1106	1009
20000— 50000	20141	46	11	35	2285	78	8068	4866	2027	1468	1381
10000— 20000	13381	24	5	19	1560	67	5525	3266	1272	925	809
5000— 10000	6100	14	4	10	765	27	2546	1486	579	369	341
Poniżej 5 tys.	5142	14	3	11	738	31	2193	1201	419	312	265
Under 5 thous.											
Wieś Rural areas	77020	312	62	250	15298	674	34645	15238	5164	3625	2738
Zagranica Abroad	2508	3	2	1	108	7	586	778	457	378	198
MAŁŻEŃSTWA CYWILNE	71775	324	71	253	8700	612	18502	15704	9724	9556	9265
CIVIL MARRIAGES											
Miasta Urban areas	47532	147	31	116	4379	283	11574	10867	6919	6730	6916
o liczbie ludności: by number of population:											
100 tys. i więcej	23215	59	12	47	1799	116	5345	5488	3509	3356	3659
100 thous. and more											
50000—100000	6532	20	2	18	696	40	1692	1431	902	916	875
20000— 50000	8251	33	7	26	813	47	2032	1802	1200	1191	1180
10000— 20000	5342	18	5	13	564	48	1412	1190	731	730	697
5000— 10000	2355	7	4	3	268	17	611	551	333	296	289
Poniżej 5 tys.	1837	10	1	9	239	15	482	405	244	241	216
Under 5 thous.											
Wieś Rural areas	22760	175	39	136	4251	324	6603	4460	2547	2554	2170
Zagranica Abroad	1483	2	1	1	70	5	325	377	258	272	179
MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE^b	117645	202	34	168	18209	520	59226	28238	7444	2719	1607
CHURCH OR RELIGIOUS MARRIAGES^b											
Miasta Urban areas	62360	64	10	54	7124	168	30923	17059	4628	1542	1020
o liczbie ludności: by number of population:											
100 tys. i więcej	26720	27	3	24	2584	59	12752	7945	2204	736	472
100 thous. and more											
50000—100000	8661	7	1	6	1076	33	4376	2243	635	190	134
20000— 50000	11890	13	4	9	1472	31	6036	3064	827	277	201
10000— 20000	8039	6	—	6	996	19	4113	2076	541	195	112
5000— 10000	3745	7	—	7	497	10	1935	935	246	73	52
Poniżej 5 tys.	3305	4	2	2	499	16	1711	796	175	71	49
Under 5 thous.											
Wieś Rural areas	54260	137	23	114	11047	350	28042	10778	2617	1071	568
Zagranica Abroad	1025	1	1	—	38	2	261	401	199	106	19

a Włączono 588 przypadków, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica. b Ze skutkami cywilnymi.

a Including 588 cases for which both spouses before contracting their marriage resided permanently abroad. b With civil law consequences.

TABL. 18 (48). NOWOŻEŃCY W 2015 R. WEDŁUG WIEKU I MIEJSCA ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM^a (dok.)
BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND PLACE OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE^a IN 2015 (cont.)

B. KOBIETY B. FEMALES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	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						
OGÓŁEM	189420	3797	254	3543	53359	74520	29489	11607	8989	7659
TOTAL										
Miasta Urban areas	109054	1425	101	1324	23366	43826	20028	8145	6443	5821
o liczbie ludności: by number of population:										
100 tys. i więcej 100 thous. and more	48925	494	41	453	8439	19453	10195	4163	3160	3021
50000—100000	15335	230	14	216	3654	6167	2558	1067	892	767
20000— 50000	20103	298	24	274	4767	8095	3401	1386	1139	1017
10000— 20000	13412	208	13	195	3297	5504	2224	855	740	584
5000— 10000	6239	106	4	102	1714	2532	938	399	289	261
Poniżej 5 tys. Under 5 thous.	5040	89	5	84	1495	2075	712	275	223	171
Wieś Rural areas	79276	2364	152	2212	29834	30366	9177	3312	2445	1778
Zagranica Abroad	1090	8	1	7	159	328	284	150	101	60
MAŁŻEŃSTWA CYWILNE	71775	2203	218	1985	14997	19208	13508	7866	7585	6408
CIVIL MARRIAGES										
Miasta Urban areas	48276	997	96	901	8168	12983	9835	5747	5554	4992
o liczbie ludności: by number of population:										
100 tys. i więcej 100 thous. and more	23578	370	39	331	3286	6374	5159	2979	2720	2690
50000—100000	6701	160	14	146	1268	1807	1247	773	789	657
20000— 50000	8330	199	21	178	1565	2191	1589	972	988	826
10000— 20000	5449	141	13	128	1085	1469	1057	580	631	486
5000— 10000	2430	76	4	72	530	647	456	274	240	207
Poniżej 5 tys. Under 5 thous.	1788	51	5	46	434	495	327	169	186	126
Wieś Rural areas	22687	1200	121	1079	6713	6006	3478	1997	1935	1358
Zagranica Abroad	812	6	1	5	116	219	195	122	96	58
MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE^b CHURCH OR RELIGIOUS MARRIAGES^b	117645	1594	36	1558	38362	55312	15981	3741	1404	1251
Miasta Urban areas	60778	428	5	423	15198	30843	10193	2398	889	829
o liczbie ludności: by number of population:										
100 tys. i więcej 100 thous. and more	25347	124	2	122	5153	13079	5036	1184	440	331
50000—100000	8634	70	—	70	2386	4360	1311	294	103	110
20000— 50000	11773	99	3	96	3202	5904	1812	414	151	191
10000— 20000	7963	67	—	67	2212	4035	1167	275	109	98
5000— 10000	3809	30	—	30	1184	1885	482	125	49	54
Poniżej 5 tys. Under 5 thous.	3252	38	—	38	1061	1580	385	106	37	45
Wieś Rural areas	56589	1164	31	1133	23121	24360	5699	1315	510	420
Zagranica Abroad	278	2	—	2	43	109	89	28	5	2

^a Włączono 588 przypadków, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica. ^b Ze skutkami cywilnymi.

^a Including 588 cases for which both spouses before contracting their marriage resided permanently abroad. ^b With civil law consequences.

TABL. 19 (49). MAŁŻEŃSTWA^a ZAWARTE W 2015 R. WEDŁUG WOJEWÓDZTWA ZAMIESZKA
 MARRIAGES^a CONTRACTED IN 2015 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
O g ó l e m								
1	POLSKA POLAND	189420	12977	10244	10646	4974	11365	17299
2	Dolnośląskie	12948	11131	50	58	188	115	94
3	Kujawsko-pomorskie	10330	60	8800	36	19	67	42
4	Lubelskie	10922	82	42	9009	23	70	119
5	Lubuskie	5043	199	24	23	4129	25	28
6	Łódzkie	11460	137	74	66	20	9777	91
7	Małopolskie	17320	100	49	95	29	83	15107
8	Mazowieckie	25329	117	250	604	41	432	186
9	Opolskie	4853	232	15	15	18	51	37
10	Podkarpackie	11104	79	30	278	21	56	517
11	Podlaskie	6203	29	36	71	10	42	30
12	Pomorskie	11833	65	236	47	21	41	51
13	Śląskie	22246	190	57	85	42	193	646
14	Świętokrzyskie	5923	52	21	88	14	122	209
15	Warmińsko-mazurskie	6899	30	146	37	13	35	34
16	Wielkopolskie	17595	329	307	49	233	198	52
17	Zachodniopomorskie	8322	79	88	36	133	28	29
18	Zagranica <i>Abroad</i>	1090	66	19	49	20	30	27

Małżeństwa cywilne

19	RAZEM TOTAL	71775	6643	4165	3314	2468	4146	4781
20	Dolnośląskie	6723	5806	20	25	92	51	45
21	Kujawsko-pomorskie	4213	34	3629	17	9	18	18
22	Lubelskie	3413	40	15	2790	14	16	40
23	Lubuskie	2485	99	11	10	2080	11	10
24	Łódzkie	4200	59	28	19	9	3600	32
25	Małopolskie	4698	42	18	25	13	32	4033
26	Mazowieckie	8855	47	100	176	20	135	66
27	Opolskie	1921	102	5	5	10	16	12

^a Włączono 588 małżeństw, w których oboje małżonkowie zamieszkiwali przed ślubem za granicą.

^a Including 588 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

25516	4852	10770	6018	11735	22145	5835	6835	17469	8232	2508	1
118	234	63	30	51	189	51	33	269	79	195	2
240	20	25	21	232	65	24	157	327	85	110	3
778	15	235	78	43	115	76	39	58	37	103	4
36	11	11	9	20	41	13	15	260	133	66	5
457	72	48	33	54	181	76	36	207	40	91	6
171	48	433	27	32	621	226	36	69	36	158	7
21768	43	138	314	180	172	243	307	140	102	292	8
40	3990	23	5	21	226	18	14	63	17	68	9
173	32	9396	29	34	117	147	32	47	34	82	10
405	9	19	5126	49	40	23	213	42	16	43	11
148	10	38	39	10377	74	21	259	114	169	123	12
190	242	109	29	64	19873	137	49	91	56	193	13
268	11	125	20	22	143	4690	16	39	26	57	14
361	18	19	188	262	54	25	5522	47	40	68	15
161	68	41	27	110	125	33	46	15456	196	164	16
113	15	26	18	158	71	20	41	209	7151	107	17
89	14	21	25	26	38	12	20	31	15	588	18

Civil marriages

8848	1927	2867	1741	4909	9456	1805	2852	6183	4187	1483	19
68	108	26	17	28	107	25	20	115	44	126	20
80	9	12	6	90	28	6	56	114	31	56	21
212	7	60	25	20	48	18	11	25	19	53	22
20	4	5	2	7	18	7	7	93	60	41	23
131	31	19	9	32	57	23	16	67	16	52	24
59	12	96	10	16	164	63	10	30	7	68	25
7567	17	53	83	73	72	68	95	61	48	174	26
16	1578	11	2	10	75	5	6	20	8	40	27

TABL. 19 (49). MAŁŻEŃSTWA^a ZAWARTE W 2015 R. WEDŁUG WOJEWÓDZTWA ZAMIESZKA
 MARRIAGES^a CONTRACTED IN 2015 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
Małżeństwa cywilne (dok.)								
1	Podkarpackie	2949	26	15	67	9	17	121
2	Podlaskie	1765	11	11	15	3	17	10
3	Pomorskie	4969	30	87	21	11	23	23
4	Śląskie	9559	86	29	31	24	65	228
5	Świętokrzyskie	1843	22	5	22	7	32	71
6	Warmińsko-mazurskie	2871	13	45	15	9	11	13
7	Wielkopolskie	6215	137	91	19	85	64	26
8	Zachodniopomorskie	4284	35	37	16	55	15	16
9	Zagranica <i>Abroad</i>	812	54	19	41	18	23	17
Małżeństwa wyznaniowe^b								
10	RAZEM TOTAL	117645	6334	6079	7332	2506	7219	12518
11	Dolnośląskie	6225	5325	30	33	96	64	49
12	Kujawsko-pomorskie	6117	26	5171	19	10	49	24
13	Lubelskie	7509	42	27	6219	9	54	79
14	Lubuskie	2558	100	13	13	2049	14	18
15	Łódzkie	7260	78	46	47	11	6177	59
16	Małopolskie	12622	58	31	70	16	51	11074
17	Mazowieckie	16474	70	150	428	21	297	120
18	Opolskie	2932	130	10	10	8	35	25
19	Podkarpackie	8155	53	15	211	12	39	396
20	Podlaskie	4438	18	25	56	7	25	20
21	Pomorskie	6864	35	149	26	10	18	28
22	Śląskie	12687	104	28	54	18	128	418
23	Świętokrzyskie	4080	30	16	66	7	90	138
24	Warmińsko-mazurskie	4028	17	101	22	4	24	21
25	Wielkopolskie	11380	192	216	30	148	134	26
26	Zachodniopomorskie	4038	44	51	20	78	13	13
27	Zagranica <i>Abroad</i>	278	12	—	8	2	7	10

^a Włączono 588 małżeństw, w których oboje małżonkowie zamieszkiwali przed ślubem za granicą. ^b Ze skutkami cywilnymi.

^a Including 588 marriages for which both spouses resided permanently abroad before contracting their marriage. ^b 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.)

58	11	2447	7	15	30	50	9	15	11	41	1
111	7	2	1443	13	15	5	59	16	6	21	2
56	4	10	16	4335	36	6	102	48	85	76	3
80	83	44	15	27	8603	46	21	43	26	108	4
75	4	36	7	8	43	1445	6	15	8	37	5
110	11	6	60	95	28	8	2374	22	15	36	6
67	22	14	10	42	59	11	19	5393	69	87	7
65	9	12	7	73	43	10	23	78	3725	65	8
73	10	14	22	25	30	9	18	28	9	402	9

Church or religious marriages^b

16668	2925	7903	4277	6826	12689	4030	3983	11286	4045	1025	10
50	126	37	13	23	82	26	13	154	35	69	11
160	11	13	15	142	37	18	101	213	54	54	12
566	8	175	53	23	67	58	28	33	18	50	13
16	7	6	7	13	23	6	8	167	73	25	14
326	41	29	24	22	124	53	20	140	24	39	15
112	36	337	17	16	457	163	26	39	29	90	16
14201	26	85	231	107	100	175	212	79	54	118	17
24	2412	12	3	11	151	13	8	43	9	28	18
115	21	6949	22	19	87	97	23	32	23	41	19
294	2	17	3683	36	25	18	154	26	10	22	20
92	6	28	23	6042	38	15	157	66	84	47	21
110	159	65	14	37	11270	91	28	48	30	85	22
193	7	89	13	14	100	3245	10	24	18	20	23
251	7	13	128	167	26	17	3148	25	25	32	24
94	46	27	17	68	66	22	27	10063	127	77	25
48	6	14	11	85	28	10	18	131	3426	42	26
16	4	7	3	1	8	3	2	3	6	186	27

TABL. 20 (50). MAŁŻEŃSTWA WEDŁUG MIESIĄCA ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA
MARRIAGES BY MONTH OF CONTRACTING

L A T A Y E A R S	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	<i>o</i>	25304	15805	18352	9653	49540	10838	34192	27516	34145	31922	35212	17682	22516
	<i>m</i>	15414	10035	11400	6981	27501	6957	20554	16844	21549	19282	20506	10246	15478
	<i>w</i>	9890	5770	6952	2672	22039	3881	13638	10672	12596	12640	14706	7436	7038
1990	<i>o</i>	21057	14586	18012	6530	37882	8360	32007	20101	25026	33500	29986	10866	18513
	<i>m</i>	11619	8698	10287	4727	18929	4544	17768	11103	14265	17516	15269	5823	12047
	<i>w</i>	9438	5888	7725	1803	18953	3816	14239	8998	10761	15984	14717	5043	6466
2000	<i>o</i>	17314	10595	8582	8902	19955	6712	27069	21957	30001	35720	23718	5930	12009
	<i>m</i>	10506	6204	4986	5803	11636	3876	17176	12973	19266	21343	13253	3287	8345
	<i>w</i>	6808	4391	3596	3099	8319	2836	9893	8984	10735	14377	10465	2643	3664
2010	<i>o</i>	18711	8073	5821	4521	19036	15242	33465	29356	38168	33829	25544	5517	9765
	<i>m</i>	11243	4716	3486	3223	10831	9749	20653	17433	23398	19910	14224	3219	6376
	<i>w</i>	7469	3357	2335	1298	8205	5493	12812	11923	14770	13919	11320	2298	3389
2014	<i>o</i>	15431	4506	4677	6188	10159	15331	28701	20051	38349	26951	19045	4720	9810
	<i>m</i>	9007	2659	2765	3879	5776	9241	17245	11576	22557	15079	10327	2770	6156
	<i>w</i>	6424	1847	1912	2309	4383	6090	11456	8475	15792	11872	8718	1950	3654
2015	<i>o</i>	15475	4850	5257	4054	13494	14367	28387	21008	35627	27794	19948	5288	8758
	<i>m</i>	9117	2874	3160	2787	7499	8845	17117	12291	20827	16077	11077	3156	5536
	<i>w</i>	6359	1976	2097	1267	5995	5522	11270	8717	14800	11717	8871	2132	3222

**W liczbach wyrównanych — przeciętna miesięczna=100
In smoothed figures — average monthly=100**

1980	<i>o</i>	100	60	78	37	196	41	135	105	131	126	135	70	86
	<i>m</i>	100	63	79	44	178	44	133	106	135	125	129	67	97
	<i>w</i>	100	57	75	26	223	38	138	104	123	128	144	75	69
1990	<i>o</i>	100	67	92	30	180	38	152	92	115	159	138	52	85
	<i>m</i>	100	72	95	39	163	38	153	93	119	151	127	50	100
	<i>w</i>	100	60	88	19	201	39	151	92	110	170	151	53	66
2000	<i>o</i>	100	59	51	50	115	38	156	123	168	206	133	34	67
	<i>m</i>	100	57	49	54	111	36	163	120	177	203	122	31	77
	<i>w</i>	100	62	55	44	122	40	145	128	153	211	149	39	52
2010	<i>o</i>	100	42	33	23	102	79	179	152	197	181	132	29	51
	<i>m</i>	100	41	33	28	96	84	184	150	201	177	122	29	55
	<i>w</i>	100	44	34	17	110	71	172	154	191	186	147	31	44
2014	<i>o</i>	100	28	32	39	66	96	186	126	241	175	119	31	62
	<i>m</i>	100	29	33	42	64	99	191	124	242	167	111	31	66
	<i>w</i>	100	28	32	35	68	92	178	128	238	185	131	30	55
2015	<i>o</i>	100	30	36	25	87	90	183	131	223	180	125	34	55
	<i>m</i>	100	31	37	30	82	94	188	130	221	176	118	35	59
	<i>w</i>	100	30	35	19	94	84	177	133	225	184	135	34	49

TABL. 21 (51). MALŻEŃSTWA WEDŁUG MIESIĄCA ZAWARCIA MALŻEŃSTWA
ORAZ WOJEWÓDZTW W 2015 R.
MARRIAGES BY MONTH OF CONTRACTING AND VOIVODSHIPS IN 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Miesiące Months											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Ogółem Total													
POLSKA	188832	4850	5257	4054	13494	14367	28387	21008	35627	27794	19948	5288	8758
POLAND													
miasta <i>urban areas</i>	111246	2874	3160	2787	7499	8845	17117	12291	20827	16077	11077	3156	5536
wieś <i>rural areas</i>	77586	1976	2097	1267	5995	5522	11270	8717	14800	11717	8871	2132	3222
Dolnośląskie	13172	351	417	432	911	987	2040	1376	2312	1764	1334	433	815
Kujawsko-pomorskie	10354	264	269	259	773	644	1620	1146	2055	1549	996	261	518
Lubelskie	10749	310	317	178	816	985	1547	1260	1946	1599	1194	221	376
Lubuskie	5040	128	170	151	359	332	759	552	941	696	483	170	299
Łódzkie	11456	274	285	211	763	843	1797	1164	2142	1832	1348	322	475
Małopolskie	17457	483	496	258	1339	1397	2456	2018	3188	2490	2052	550	730
Mazowieckie	25808	600	687	481	1747	2251	3898	2938	4902	3876	2760	667	1001
Opolskie	4920	119	150	123	373	332	700	538	922	715	534	167	247
Podkarpackie	10852	277	269	147	725	946	1454	1381	2215	1555	1153	267	463
Podlaskie	6061	189	160	98	446	573	849	788	1214	822	550	176	196
Pomorskie	11858	286	318	280	778	901	1769	1243	2153	1785	1308	397	640
Śląskie	22338	622	675	586	1647	1555	3490	2217	4091	3294	2439	631	1091
Świętokrzyskie	5892	156	158	88	441	415	847	722	1214	833	604	130	284
Warmińsko-mazurskie	6903	187	202	162	461	527	1019	884	1349	954	620	167	371
Wielkopolskie	17633	365	435	371	1341	1125	2924	1860	3433	2802	1761	510	706
Zachodniopomorskie	8339	239	249	229	574	554	1218	921	1550	1228	812	219	546
W tym małżeństwa wyznaniowe Of which church or religious marriages													
POLSKA	117459	1693	1606	265	7900	8992	19787	13834	25890	20591	13030	1927	1944
POLAND													
miasta <i>urban areas</i>	62912	808	819	160	3879	5065	11063	7365	14246	11048	6446	901	1112
wieś <i>rural areas</i>	54547	885	787	105	4021	3927	8724	6469	11644	9543	6584	1026	832
Dolnośląskie	6403	89	84	16	400	435	1093	714	1451	1160	717	102	142
Kujawsko-pomorskie	6133	64	86	29	429	351	1114	695	1455	1119	592	79	120
Lubelskie	7382	122	107	7	524	725	1163	900	1474	1281	905	93	81
Lubuskie	2531	28	34	9	179	152	472	286	587	451	238	39	56
Łódzkie	7258	90	78	7	434	511	1277	755	1613	1386	898	112	97
Małopolskie	12608	246	225	17	938	1057	1917	1551	2554	2020	1568	278	237
Mazowieckie	16786	216	213	23	1034	1497	2813	2040	3689	2924	1830	282	225
Opolskie	2953	38	44	10	231	188	491	340	673	490	334	60	54
Podkarpackie	7944	121	100	4	462	724	1188	1108	1776	1322	892	121	126
Podlaskie	4299	83	56	7	302	442	677	585	981	652	386	79	49
Pomorskie	6873	85	83	20	438	492	1225	728	1478	1243	802	145	134
Śląskie	12774	198	206	43	886	882	2197	1346	2768	2311	1506	204	227
Świętokrzyskie	4050	77	55	9	282	252	649	546	937	668	447	53	75
Warmińsko-mazurskie	4015	51	60	11	239	323	688	526	959	655	370	53	80
Wielkopolskie	11363	123	133	32	864	683	2100	1257	2544	2142	1150	195	140
Zachodniopomorskie	4087	62	42	21	258	278	723	457	951	767	395	32	101

TABL. 22 (52). MAŁŻEŃSTWA PIERWSZE I POWTÓRNE
FIRST MARRIAGES AND REMARRIAGES

L A T A YEARS	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
2014	188488	154359	20181	983	8995	602	9601	13948
2015	188832	153378	20880	1041	9450	579	9810	14574

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
2014	188488	154359	20181	983	8995	602	9601	13948
2015	188832	153378	20880	1041	9450	579	9810	14574

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
2014	100,0	81,9	10,7	0,5	4,8	0,3	5,1	7,4
2015	100,0	81,2	11,1	0,6	5,0	0,3	5,2	7,7

TABL. 23 (53). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W POLSCE W 2015 R.
PRZEZ CUDZOZIEMCÓW^a WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW
MARRIAGES CONTRACTED BY FOREIGNERS^a IN POLAND
BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES IN 2015

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
OGÓŁEM TOTAL	2422	9	191	574	705	415	202	134	82	45	65
Mężczyźni Males	1920	2	83	438	597	357	171	117	60	36	59
Kawaler Single	1553	2	83	426	563	304	106	47	14	4	4
Wdowiec Widower	28	—	—	—	—	1	1	1	5	3	17
Rozwiedziony Divorced	339	—	—	12	34	52	64	69	41	29	38
Kobiety Females	502	7	108	136	108	58	31	17	22	9	6
Panna Single	367	7	106	121	80	33	8	7	3	—	2
Wdowa Widow	14	—	—	—	2	2	4	1	1	3	1
Rozwiedziona Divorced	121	—	2	15	26	23	19	9	18	6	3

^a Osoby zamieszkałe na stałe poza granicami Polski — wyłączono 588 małżeństw, w których oboje małżonkowie zamieszkiwali przed ślubem za granicą.

^a The place of residence of persons before marriage was abroad — excluding 588 marriages for which both spouses resided permanently abroad before contracting their marriage.

TABL. 24 (54). MALŻEŃSTWA ZAWARTE W 2015 R. PRZEZ CUDZOZIEMCÓW^a WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW I KRAJU ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM
MARRIAGES CONTRACTED BY FOREIGNERS^a BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES AND COUNTRY OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2015

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	
Mężczyźni Males						
OGÓŁEM TOTAL	1920	2	521	954	288	155
Albania <i>Albania</i>	8	1	5	1	1	—
Algieria <i>Algeria</i>	7	—	5	2	—	—
Armenia <i>Armenia</i>	5	—	2	1	2	—
Australia <i>Australia</i>	21	—	3	15	2	1
Austria <i>Austria</i>	24	—	4	15	3	2
Bangladesz <i>Bangladesh</i>	2	—	2	—	—	—
Belgia <i>Belgium</i>	33	—	8	18	6	1
Białoruś <i>Belarus</i>	4	—	3	1	—	—
Brazylia <i>Brazil</i>	4	—	3	1	—	—
Bułgaria <i>Bulgaria</i>	5	—	3	2	—	—
Chile <i>Chile</i>	6	—	—	6	—	—
Chiny <i>China</i>	3	—	3	—	—	—
Chorwacja <i>Croatia</i>	2	—	—	1	1	—
Czechy <i>Czech Republic</i>	19	—	5	12	1	1
Dania <i>Denmark</i>	11	—	4	3	2	2
Egipt <i>Egypt</i>	13	—	3	9	—	1
Estonia <i>Estonia</i>	5	—	2	3	—	—
Finlandia <i>Finland</i>	5	—	1	3	—	1
Francja <i>France</i>	82	—	31	39	6	6
Grecja <i>Greece</i>	15	—	3	11	1	—
Gruzja <i>Georgia</i>	2	—	—	1	1	—
Hiszpania <i>Spain</i>	59	—	10	40	8	1
Holandia <i>Netherlands</i>	53	—	15	26	6	6
Indie <i>India</i>	15	—	9	3	3	—
Iran <i>Iran</i>	2	—	1	1	—	—
Irlandia <i>Ireland</i>	77	—	10	49	14	4
Izrael <i>Israel</i>	5	—	1	4	—	—
Japonia <i>Japan</i>	6	—	2	3	1	—
Kanada <i>Canada</i>	9	—	6	2	1	—
Kolumbia <i>Colombia</i>	3	—	1	2	—	—
Litwa <i>Lithuania</i>	11	—	4	6	1	—
Macedonia <i>Macedonia</i>	7	—	3	4	—	—
Maroko <i>Morocco</i>	9	—	4	5	—	—
Meksyk <i>Mexico</i>	19	—	7	7	5	—
Niemcy <i>Germany</i>	361	—	86	137	71	67
Nigeria <i>Nigeria</i>	8	—	2	6	—	—
Norwegia <i>Norway</i>	36	—	7	19	8	2
Nowa Zelandia <i>New Zealand</i>	2	—	—	2	—	—
Pakistan <i>Pakistan</i>	16	—	9	6	1	—
Portugalia <i>Portugal</i>	22	—	5	16	—	1
Rosja <i>Russia</i>	14	—	6	4	2	2
Rumunia <i>Romania</i>	16	—	1	14	1	—

^a Patrz notka do tabl. 23 (53). a See note to the table 23 (53).

TABL. 24 (54). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2015 R. PRZEZ CUDZOZIEMCÓW^a
 WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW I KRAJU ZAMIESZKANIA
 PRZED ŚLUBEM (dok.)
 MARRIAGES CONTRACTED BY FOREIGNERS^a BY AGE OF BRIDEGROOMS
 AND BRIDES AND COUNTRY OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2015 (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
Mężczyźni (dok.) Males (cont.)						
Serbia <i>Serbia</i>	9	—	6	2	1	—
Słowacja <i>Slovakia</i>	24	—	7	13	4	—
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	33	—	8	15	7	3
Szwajcaria <i>Switzerland</i>	24	—	6	10	5	3
Szwecja <i>Sweden</i>	29	—	3	15	6	5
Tunezja <i>Tunisia</i>	14	—	8	6	—	—
Turcja <i>Turkey</i>	37	—	25	9	1	2
Ukraina <i>Ukraine</i>	31	—	17	11	3	—
Wenezuela <i>Venezuela</i>	5	—	—	5	—	—
Węgry <i>Hungary</i>	16	—	7	9	—	—
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	487	—	115	258	88	26
Włochy <i>Italy</i>	117	—	15	67	20	15
Zjednoczone Emiraty Arabskie	3	—	1	2	—	—
<i>United Arab Emirates</i>						
Pozostałe <i>Other countries</i>	65	1	24	32	5	3
Kobiety Females						
OGÓŁEM TOTAL	502	7	244	166	48	37
Armenia <i>Armenia</i>	7	—	3	2	—	2
Białoruś <i>Belarus</i>	47	—	29	10	5	3
Brazylia <i>Brazil</i>	4	—	1	2	1	—
Bułgaria <i>Bulgaria</i>	3	—	1	2	—	—
Chiny <i>China</i>	3	—	2	1	—	—
Czechy <i>Czech Republic</i>	12	2	5	4	1	—
Filipiny <i>Philippines</i>	5	—	1	4	—	—
Francja <i>France</i>	6	—	2	3	—	1
Hiszpania <i>Spain</i>	4	—	2	1	1	—
Holandia <i>Netherlands</i>	6	1	3	2	—	—
Indonezja <i>Indonesia</i>	4	—	1	3	—	—
Irlandia <i>Ireland</i>	7	—	6	1	—	—
Kazachstan <i>Kazakhstan</i>	2	—	2	—	—	—
Litwa <i>Lithuania</i>	7	—	3	3	—	1
Łotwa <i>Latvia</i>	7	—	3	3	1	—
Niemcy <i>Germany</i>	48	1	26	14	5	2
Rosja <i>Russia</i>	58	—	28	15	7	8
Rumunia <i>Romania</i>	10	1	6	2	1	—
Słowacja <i>Slovakia</i>	7	—	3	3	1	—
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	4	—	1	1	1	1
Tajlandia <i>Thailand</i>	6	—	2	4	—	—
Ukraina <i>Ukraine</i>	151	1	75	42	22	11
Wietnam <i>Vietnam</i>	6	—	3	2	—	1
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	39	1	15	20	1	2
Pozostałe <i>Other countries</i>	49	—	21	22	1	5

^a Patrz notka do tabl. 23 (53). ^a See note to the table 23 (53).

**TABL. 25 (55). MALŻEŃSTWA^a ZAWARTE W POLSCE W 2015 R.
WEDŁUG KRAJU OBYWATELSTWA MAŁŻONKÓW
MARRIAGES^a CONTRACTED IN POLAND IN 2015
BY COUNTRY OF CITIZENSHIP OF SPOUSES**

KRAJ OBYWATELSTWA MĘŻCZYŹNY 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
OGÓŁEM TOTAL ...	189420	188005	1415	OGÓŁEM TOTAL ...	189420	186437	2983
w tym: <i>of which:</i>				w tym: <i>of which:</i>			
EUROPA EUROPE	188815	187439	1376	EUROPA EUROPE	189187	186238	2949
Polska Poland	186437	185191	1246	Polska Poland	188005	185191	2814
Inne kraje europejskie	2378	2248	130	Inne kraje europejskie	1182	1047	135
<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>	33	31	2	Białoruś <i>Belarus</i>	131	118	13
Belgia <i>Belgium</i>	38	38	—	Czechy <i>Czech Republic</i>	25	22	3
Białoruś <i>Belarus</i>	28	18	10	Irlandia <i>Ireland</i>	6	5	1
Czechy <i>Czech Republic</i>	27	25	2	Litwa <i>Lithuania</i>	25	25	—
Francja <i>France</i>	143	143	—	Łotwa <i>Latvia</i>	17	16	1
Hiszpania <i>Spain</i>	90	90	—	Niemcy <i>Germany</i>	41	25	16
Holandia <i>Netherlands</i>	77	73	4	Rosja <i>Russia</i>	147	131	16
Irlandia <i>Ireland</i>	94	94	—	Rumunia <i>Romania</i>	20	19	1
Niemcy <i>Germany</i>	349	334	15	Słowacja <i>Slovakia</i>	16	15	1
Portugalia <i>Portugal</i>	45	45	—	Ukraina <i>Ukraine</i>	631	573	58
Rosja <i>Russia</i>	37	22	15	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	42	34	8
Rumunia <i>Romania</i>	26	26	—	AZJA ASIA	157	126	31
Słowacja <i>Slovakia</i>	43	42	1	w tym: <i>of which:</i>			
Szwecja <i>Sweden</i>	35	34	1	Armenia <i>Armenia</i>	27	18	9
Turcja <i>Turkey</i>	101	99	2	Chiny <i>China</i>	17	13	4
Ukraina <i>Ukraine</i>	198	142	56	Kazachstan <i>Kazakhstan</i>	17	14	3
Węgry <i>Hungary</i>	31	31	—	Wietnam <i>Vietnam</i>	24	14	10
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	580	567	13	AMERYKA PÓLNOCNIA NORTH AMERICA	28	28	—
Włochy <i>Italy</i>	183	181	2	AMERYKA PÓLNOCNIA NORTH AMERICA	28	28	—
AZJA ASIA	234	205	29	AMERYKA POŁUDNIOWA SOUTH AMERICA	30	29	1
w tym: <i>of which:</i>				w tym Brazylia <i>of which Brazil</i>	14	13	1
Armenia <i>Armenia</i>	25	17	8	AFRYKA AFRICA	16	14	2
Indie <i>India</i>	40	39	1	OCEANIA OCEANIA	2	2	—
Pakistan <i>Pakistan</i>	40	39	1				
AMERYKA PÓLNOCNIA NORTH AMERICA	108	108	—				
W tym Stany Zjednoczone ... <i>Of which United States</i>	54	54	—				
AMERYKA POŁUDNIOWA SOUTH AMERICA	53	52	1				
AFRYKA AFRICA	178	171	7				
w tym: <i>of which:</i>							
Egipt <i>Egypt</i>	29	27	2				
Nigeria <i>Nigeria</i>	31	29	2				
Maroko <i>Morocco</i>	27	27	—				
Tunezja <i>Tunisia</i>	30	29	2				
OCEANIA OCEANIA	32	30	2				
W tym Australia <i>Of which Australia</i>	26	24	2				

a Włączono 588 przypadków, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica.
a Including 588 cases for which both spouses before contracting their marriage resided permanently abroad.

Separacje

Separations

TABL. 26 (56). SEPARACJE PRAWOMOCNIE ORZECZONE WEDŁUG WOJEWÓDZTW^a
SEPARATIONS BY VOIVODSHIPS^a

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
2014	1918	1395	515	5,0	6,0	3,4	10,2	12,7	6,6
2015	1700	1216	478	4,4	5,2	3,1	9,0	10,9	6,2
z powództwa męża <i>petition of husband</i>	277	206	70	x	x	x	x	x	x
z powództwa żony <i>petition of wife</i>	1139	793	341	x	x	x	x	x	x
zgodny wniosek stron <i>unanimous petition of both persons</i>	284	217	67	x	x	x	x	x	x
Dolnośląskie	102	88	14	3,5	4,4	1,6	7,7	9,8	3,4
Kujawsko-pomorskie	110	72	38	5,3	5,8	4,5	10,6	12,0	8,8
Lubelskie	77	40	37	3,6	4,0	3,2	7,2	8,3	6,3
Lubuskie	32	24	8	3,1	3,6	2,2	6,3	7,3	4,5
Łódzkie	105	77	28	4,2	4,9	3,0	9,2	11,0	6,3
Małopolskie	173	106	67	5,1	6,5	3,9	9,9	13,0	7,2
Mazowieckie	207	162	45	3,9	4,7	2,4	8,0	10,1	4,6
Opolskie	28	18	10	2,8	3,5	2,1	5,7	7,4	4,0
Podkarpackie	109	62	47	5,1	7,1	3,8	10,0	14,1	7,3
Podlaskie	81	59	22	6,8	8,2	4,7	13,4	16,2	9,1
Pomorskie	90	71	19	3,9	4,8	2,3	7,6	9,6	4,3
Śląskie	275	224	51	6,0	6,3	4,9	12,3	12,9	10,1
Świętokrzyskie	43	24	19	3,4	4,3	2,7	7,3	9,7	5,5
Warmińsko-mazurskie	73	50	23	5,1	5,9	3,9	10,6	12,5	7,9
Wielkopolskie	148	102	46	4,3	5,3	2,9	8,4	10,8	5,6
Zachodniopomorskie	41	37	4	2,4	3,1	0,7	4,9	6,5	1,5

^a Miejsce zamieszkania osoby wnoszącej powództwo o separację; patrz uwagi do działu, pkt 3.

^a Place of residence of a person filling petition for a separation; see notes to part, item 3.

TABL. 27 (57). SEPARACJE ORZECZONE W 2015 R. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MAŁŻONKÓW
SEPARATIONS BY EDUCATION LEVEL OF SPOUSES IN 2015

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	
OGÓŁEM TOTAL	1700	449	23	623	441	9	147	8
Wyższe Higher	291	221	5	60	3	—	1	1
Policealne Post-secondary	13	7	3	1	2	—	—	—
Średnie Secondary	514	147	5	271	67	4	20	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	679	59	8	229	314	3	64	2
Gimnazjalne Lower secondary	9	1	—	5	1	1	1	—
Podstawowe Primary	167	13	2	48	47	—	57	—
Niepełne podstawowe i nieustalone Incomplete primary and unknown	27	1	—	9	7	1	4	5

TABL. 28 (58). SEPARACJE ORZECZONE W 2015 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNI^a DZIECI ORAZ WOJEWÓDZTW
SEPARATIONS BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a AND VOIVODSHIPS IN 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Separowane małżeństwa Separated couples					Przeciętna liczba dzieci z separowanych małżeństw ^b Average fertility of separated couples ^b
		bez dzieci without children	o liczbie dzieci by number of children				
			1	2	3	4 i więcej 4 and more	
POLSKA POLAND	1700^c	915	396	301	66	22	1,65
miasta urban areas	1216	691	281	188	43	13	1,61
wieś rural areas	478	221	114	111	23	9	1,74
Dolnośląskie	102	65	16	14	7	—	1,76
Kujawsko-pomorskie	110	63	23	19	4	1	1,64
Lubelskie	77	39	20	15	1	2	1,66
Lubuskie	32	16	8	8	—	—	1,50
Łódzkie	105	68	14	15	7	1	1,86
Małopolskie	173	71	51	37	13	1	1,67
Mazowieckie	207	134	36	31	4	2	1,62
Opolskie	28	16	7	4	1	—	1,50
Podkarpackie	109	39	37	26	6	1	1,59
Podlaskie	81	36	22	20	3	—	1,58
Pomorskie	90	62	18	8	1	1	1,50
Śląskie	275	141	77	45	7	5	1,56
Świętokrzyskie	43	21	9	11	—	2	1,77
Warmińsko-mazurskie	73	32	15	18	6	2	1,95
Wielkopolskie	148	80	33	26	6	3	1,72
Zachodniopomorskie	41	29	9	2	—	1	1,42

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. 29 (59). SEPARACJE ORZECZONE W 2015 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW
SEPARATIONS BY AGE OF SPOUSES IN 2015

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
W momencie zawarcia małżeństwa At the moment of contracting a marriage									
OGÓŁEM TOTAL	1700	1090	348	123	52	33	29	13	12
24 lata i mniej Under 25	824	748	70	5	—	—	—	1	—
25—29	516	292	180	37	4	2	1	—	—
30—34	165	43	68	41	10	2	1	—	—
35—39	69	4	20	23	13	5	3	—	1
40—44	49	2	7	12	13	10	4	—	1
45—49	26	—	2	3	6	7	6	2	—
50—54	25	1	—	1	3	7	9	3	1
55 lat i więcej 55 and more	26	—	1	1	3	—	5	7	9
W momencie wniesienia powództwa o separację At the moment of filling petition for separation									
OGÓŁEM TOTAL	1700	35	141	225	256	241	198	209	395
24 lata i mniej Under 25	11	10	1	—	—	—	—	—	—
25—29	109	21	69	15	4	—	—	—	—
30—34	178	2	59	87	25	3	—	1	1
35—39	256	2	10	94	116	32	2	—	—
40—44	236	—	2	26	89	95	18	3	3
45—49	210	—	—	2	14	82	90	19	3
50—54	215	—	—	—	3	21	61	109	21
55 lat i więcej 55 and more	485	—	—	1	5	8	27	77	367

TABL. 30 (60). DZIECI^a POZOSTAJĄCE Z MAŁŻEŃSTW SEPAROWANYCH W 2015 R.
WEDŁUG WIEKU ORAZ WOJEWÓDZTW
CHILDREN^a OF SEPARATED COUPLES BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2015

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
POLSKA POLAND	1295	181	312	695	107
miasta urban areas	843	127	217	441	58
wieś rural areas	447	54	94	250	49
zagranica abroad	5	—	1	4	—
Dolnośląskie	65	17	15	30	3
Kujawsko-pomorskie	77	10	23	37	7
Lubelskie	63	8	16	34	5
Lubuskie	24	4	7	12	1
Łódzkie	69	4	14	47	4
Małopolskie	170	22	42	99	7
Mazowieckie	118	15	24	65	14
Opolskie	18	3	3	7	5
Podkarpackie	111	15	23	64	9
Podlaskie	71	10	20	37	4
Pomorskie	42	6	5	26	5
Śląskie	209	34	60	97	18
Świętokrzyskie	39	5	5	26	3
Warmińsko-mazurskie	80	12	20	39	9
Wielkopolskie	117	12	29	64	12
Zachodniopomorskie	17	4	5	7	1

a Poniżej 18 lat. a Under 18 years.

TABL. 31 (61). SEPARACJE ORZECZONE W 2015 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA MAŁŻEŃSTWA ORAZ PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO
SEPARATIONS BY DURATION OF MARRIAGE AND CAUSE OF MARRIAGE DISSOLUTION IN 2015

PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO CAUSES OF DISSOLUTION OF MARRIAGE	Ogółem Total	Okres trwania małżeństwa ^a Duration of marriage ^a							30 lat i więcej 30 and more
		poniżej 2 lat under 2	2—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	
OGÓŁEM TOTAL	1700^b	66	165	278	202	192	195	178	424
Miasta Urban areas	1216	55	126	201	143	122	134	132	303
Wieś Rural areas	478	11	37	77	58	68	60	46	121
Niedochowanie wierności małżeńskiej Infidelity									
Wyłącznie Only	99	4	7	16	13	17	8	11	23
Z innymi przyczynami With other causes	121	2	4	18	20	18	16	13	30
Nadużywanie alkoholu Alcohol abuse									
Wyłącznie Only	196	5	13	25	25	31	27	22	48
Z innymi przyczynami With other causes	298	6	16	44	35	33	40	34	90
Naganny stosunek do członków rodziny Objectionable relation towards family									
Wyłącznie Only	35	1	1	6	6	1	5	5	10
Z innymi przyczynami With other causes	59	4	8	11	7	10	2	7	10
Trudności mieszkaniowe Housing problems									
Wyłącznie Only	3	—	—	—	2	—	—	—	1
Z innymi przyczynami With other causes	16	—	4	3	1	—	2	—	6
Nieporozumienia na tle finansowym Financial misunderstandings									
Wyłącznie Only	56	1	3	9	6	7	7	8	15
Z innymi przyczynami With other causes	122	6	16	23	14	14	13	15	21
Niezgodność charakterów Discrepancy of characters									
Wyłącznie Only	404	21	51	72	46	36	42	32	104
Z innymi przyczynami With other causes	161	9	25	34	17	9	17	15	35
Dłuższa nieobecność Long absence									
Wyłącznie Only	46	2	1	8	4	4	5	6	16
Z innymi przyczynami With other causes	10	—	3	—	1	1	1	1	3
Pozostałe Others									
Razem Total	74	5	13	9	5	11	10	9	12

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. 32 (62). ROZWODY
DIVORCES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1980	1990	2000	2010	2014	2015
OGÓŁEM^a TOTAL^a	39833	42436	42770	61300	65761	67296
Miasta <i>Urban areas</i>	33868	34299	36040	47394	48490	48896
Wieś <i>Rural areas</i>	5862	7287	6654	13423	16632	17587
Zagranica <i>Abroad</i>	x	x	76	483	639	813
Na 10 tys. ludności	11,2	11,1	11,1	15,9	17,1	17,5
<i>Per 10 thous. population</i>						
Miasta <i>Urban areas</i>	16,3	14,7	15,2	20,2	20,9	21,1
Wieś <i>Rural areas</i>	4,0	4,8	4,5	8,9	10,9	11,5
Na 10 tys. ludności w wieku 20 lat i więcej	16,5	16,5	15,4	20,3	21,5	21,9
<i>Per 10 thous. population at age 20 and more</i>						
Miasta <i>Urban areas</i>	23,4	21,6	20,5	25,2	25,7	25,9
Wieś <i>Rural areas</i>	6,1	7,4	6,5	11,8	14,2	14,9
Na 1000 nowo zawartych małżeństw	129,6	166,2	202,6	268,5	348,9	356,4
<i>Per 1000 contracted marriages</i>						
Miasta <i>Urban areas</i>	180,8	243,3	281,2	345,4	440,7	439,5
Wieś <i>Rural areas</i>	48,8	63,7	80,2	147,3	212,0	226,7

^a Patrz uwagi do działu, pkt 3.

^a See notes to part, item 3.

TABL. 33 (63). ROZWODY W 2015 R. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MAŁŻONKÓW
DIVORCES BY EDUCATION LEVEL OF SPOUSES IN 2015

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
OGÓŁEM TOTAL	67296	20574	748	25958	14050	576	4978	52	360
Wyższe <i>Higher</i>	13078	10260	138	2303	265	4	64	2	42
Policealne <i>Post-secondary</i>	337	123	73	109	23	1	5	1	2
Średnie <i>Secondary</i>	22644	6985	281	12176	2380	125	612	6	79
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	24264	2643	205	9190	9409	231	2444	22	120
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	358	31	6	117	67	107	28	1	1
Podstawowe <i>Primary</i>	5804	385	41	1772	1710	95	1748	16	37
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	69	3	3	25	20	4	11	3	—
Nieustalone <i>Unknown</i>	742	144	1	266	176	9	66	1	79

TABL. 34 (64). 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	2014	2015	1990	2000	2010	2014	2015
POLSKA^a POLAND^a	42436	42770	61300	65761	67296	11,1	11,1	15,9	17,1	17,5
Dolnośląskie	4519	4888	5797	5786	5514	15,3	16,5	19,9	19,9	19,0
Kujawsko-pomorskie	1984	2460	4000	4303	4097	9,6	11,7	19,1	20,6	19,6
Lubelskie	1755	1712	2483	3175	3432	7,9	7,6	11,4	14,8	16,0
Lubuskie	1477	1537	1937	2116	2087	14,8	15,0	18,9	20,7	20,5
Łódzkie	3691	3331	4267	4396	3806	13,6	12,6	16,8	17,5	15,2
Małopolskie	2749	2413	3621	4404	4780	8,8	7,5	10,9	13,1	14,2
Mazowieckie	5032	5727	8314	9761	9859	10,0	11,3	15,8	18,3	18,5
Opolskie	1205	1257	1516	1676	1678	11,1	11,6	14,9	16,7	16,8
Podkarpackie	1288	1495	2087	2322	2646	6,3	7,0	9,8	10,9	12,4
Podlaskie	1175	1397	1937	1905	1975	9,7	11,4	16,1	16,0	16,6
Pomorskie	2385	3014	3661	3211	4719	11,3	13,8	16,1	14,0	20,5
Śląskie	5670	5020	8522	8230	8249	11,7	10,4	18,4	17,9	18,0
Świętokrzyskie	1211	707	1536	1913	1777	9,0	5,3	12,0	15,1	14,1
Warmińsko-mazurskie	1950	1847	2899	2690	2749	13,7	12,5	19,9	18,6	19,1
Wielkopolskie	2781	3526	4926	5892	5877	8,5	10,5	14,3	17,0	16,9
Zachodniopomorskie	2714	2363	3314	3342	3238	16,1	13,7	19,2	19,5	18,9
Miasta Urban areas	34299	36040	47394	48490	48896	14,7	15,2	20,2	20,9	21,1
Dolnośląskie	3812	4220	4782	4622	4373	18,2	19,9	23,4	22,9	21,8
Kujawsko-pomorskie	1607	2066	2916	3037	2838	12,8	15,9	22,9	24,2	22,8
Lubelskie	1183	1284	1646	1999	2093	12,2	12,4	16,2	20,1	21,1
Lubuskie	1184	1251	1493	1539	1561	18,6	18,9	23,0	23,9	23,6
Łódzkie	3218	2893	3492	3350	2884	18,6	16,9	21,4	21,1	18,3
Małopolskie	2254	1926	2519	2935	3232	14,3	12,0	15,3	17,9	19,7
Mazowieckie	4235	5102	6754	7676	7661	13,4	15,8	20,0	22,4	22,3
Opolskie	955	985	1047	1133	1093	17,2	17,4	19,6	21,7	21,1
Podkarpackie	917	1085	1343	1416	1557	11,3	12,4	15,2	16,1	17,7
Podlaskie	929	1140	1535	1466	1537	14,3	16,1	21,2	20,3	21,3
Pomorskie	2033	2621	3016	2492	3628	14,1	17,6	20,1	16,7	24,4
Śląskie	5231	4602	7421	7006	6953	13,4	12,0	20,5	19,7	19,7
Świętokrzyskie	864	518	1017	1184	1078	14,8	8,5	17,5	20,9	19,1
Warmińsko-mazurskie	1460	1457	2171	1900	1890	17,8	16,6	25,1	22,2	22,2
Wielkopolskie	2181	2828	3555	4060	3942	11,8	14,7	18,4	21,2	20,6
Zachodniopomorskie	2236	2062	2687	2675	2576	19,3	17,2	22,6	22,7	21,9
Wieś Rural areas	7287	6654	13423	16632	17587	4,8	4,5	8,9	10,9	11,5
Dolnośląskie	707	668	1015	1164	1141	8,2	7,9	11,6	13,1	12,8
Kujawsko-pomorskie	377	394	1084	1266	1259	4,7	4,9	13,1	15,1	15,0
Lubelskie	572	428	837	1176	1339	4,5	3,6	7,2	10,2	11,6
Lubuskie	293	286	444	577	526	8,1	7,9	11,9	15,3	14,7
Łódzkie	473	438	775	1046	922	4,8	4,7	8,5	11,4	10,0
Małopolskie	495	487	1102	1469	1548	3,2	3,0	6,5	8,5	8,9
Mazowieckie	797	625	1560	2085	2198	4,3	3,4	8,3	11,0	11,5
Opolskie	250	272	469	543	585	4,7	5,3	9,7	11,3	12,2
Podkarpackie	371	410	744	906	1089	3,0	3,2	6,0	7,3	8,7
Podlaskie	246	257	402	439	438	4,4	5,0	8,4	9,3	9,3
Pomorskie	352	393	645	719	1091	5,4	5,6	8,4	8,9	13,4
Śląskie	439	418	1101	1224	1296	4,6	4,2	10,8	11,8	12,4
Świętokrzyskie	347	189	519	729	699	4,6	2,6	7,4	10,4	10,0
Warmińsko-mazurskie	490	390	728	790	859	8,1	6,6	12,4	13,4	14,6
Wielkopolskie	600	698	1371	1832	1935	4,3	4,9	9,1	11,8	12,4
Zachodniopomorskie	478	301	627	667	662	9,1	5,7	11,7	12,4	12,3

^a Patrz uwagi do działu, pkt 3.

^a See notes to part, item 3.

TABL. 35 (65). ROZWOODY ORZECZONE PRAWOMOCNIE W 2015 R. W POLSCE
WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA OSOBY WNOSZĄCEJ
POWÓDZTWO O ROZWÓD

*DIVORCES BY PLACE OF RESIDENCE OF PERSON FILING
PETITION FOR A DIVORCE IN 2015*

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
POLSKA POLAND	67296	48896	17587	22420	16350	5769	44876	32546	11818
Dolnośląskie	5514	4373	1141	1830	1456	374	3684	2917	767
Kujawsko-pomorskie	4097	2838	1259	1341	921	420	2756	1917	839
Lubelskie	3432	2093	1339	1086	667	419	2346	1426	920
Lubuskie	2087	1561	526	697	513	184	1390	1048	342
Łódzkie	3806	2884	922	1261	961	300	2545	1923	622
Małopolskie	4780	3232	1548	1607	1124	483	3173	2108	1065
Mazowieckie	9859	7661	2198	3417	2662	755	6442	4999	1443
Opolskie	1678	1093	585	543	335	208	1135	758	377
Podkarpackie	2646	1557	1089	813	489	324	1833	1068	765
Podlaskie	1975	1537	438	647	483	164	1328	1054	274
Pomorskie	4719	3628	1091	1628	1284	344	3091	2344	747
Śląskie	8249	6953	1296	2886	2434	452	5363	4519	844
Świętokrzyskie	1777	1078	699	535	340	195	1242	738	504
Warmińsko-mazurskie	2749	1890	859	833	572	261	1916	1318	598
Wielkopolskie	5877	3942	1935	1901	1252	649	3976	2690	1286
Zachodniopomorskie	3238	2576	662	1094	857	237	2144	1719	425
Zagranica <i>Abroad</i>	813	x	x	301	x	x	512	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
POLSKA POLAND	1,8	2,1	1,2	2,2	2,6	1,5	356,4	439,5	226,7
Dolnośląskie	1,9	2,2	1,3	2,3	2,6	1,6	418,6	485,6	273,8
Kujawsko-pomorskie	2,0	2,3	1,5	2,5	2,8	2,0	395,7	472,1	290,0
Lubelskie	1,6	2,1	1,2	2,0	2,6	1,5	319,3	433,2	226,3
Lubuskie	2,0	2,4	1,5	2,6	2,9	1,9	414,1	477,2	297,3
Łódzkie	1,5	1,8	1,0	1,9	2,2	1,3	332,2	411,1	207,6
Małopolskie	1,4	2,0	0,9	1,8	2,4	1,2	273,8	396,4	166,4
Mazowieckie	1,8	2,2	1,2	2,3	2,8	1,5	382,0	476,3	226,1
Opolskie	1,7	2,1	1,2	2,1	2,6	1,5	341,1	448,0	235,9
Podkarpackie	1,2	1,8	0,9	1,6	2,2	1,1	243,8	352,9	169,1
Podlaskie	1,7	2,1	0,9	2,1	2,6	1,2	325,9	422,7	180,6
Pomorskie	2,0	2,4	1,3	2,6	3,0	1,8	398,0	489,7	245,2
Śląskie	1,8	2,0	1,2	2,2	2,4	1,6	369,3	402,0	257,1
Świętokrzyskie	1,4	1,9	1,0	1,7	2,3	1,3	301,6	437,1	204,0
Warmińsko-mazurskie	1,9	2,2	1,5	2,4	2,8	1,9	398,2	473,1	295,4
Wielkopolskie	1,7	2,1	1,2	2,2	2,6	1,6	333,3	415,5	237,5
Zachodniopomorskie	1,9	2,2	1,2	2,4	2,7	1,6	388,3	449,4	253,9

TABL. 36 (66). **ROZWODY W MIASTACH LICZĄCYCH W 2015 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW**
DIVORCES IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER IN 2015

MIASTA TOWNS	1990	2000	2010	2014	2015	1990	2000	2010	2014	2015
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute figures</i>					na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>				
OGÓŁEM^a TOTAL^a	19211	20318	22917	22471	22968	16,7	18,0	21,0	20,7	21,2
M.st. Warszawa <i>Capital City</i>	2189	3215	3391	3900	3910	13,4	20,1	20,0	22,6	22,5
Białystok	467	566	707	635	676	17,7	20,1	24,1	21,5	22,9
Bielsko-Biała	297	316	378	411	415	17,3	17,7	21,6	23,7	24,0
Bydgoszcz	485	654	904	805	814	12,9	17,2	24,8	22,4	22,8
Bytom	289	226	372	373	327	12,8	11,1	20,9	21,6	19,1
Chorzów	207	155	218	201	213	15,9	12,8	19,5	18,2	19,3
Częstochowa	364	409	575	485	417	14,2	16,1	24,2	20,9	18,2
Dąbrowa Górnicza	255	123	241	227	259	20,5	9,4	19,1	18,3	21,1
Elbląg	247	295	306	260	238	19,6	22,6	24,4	21,2	19,5
Gdańsk	540	896	1007	725	1178	12,0	19,9	21,9	15,7	25,5
Gdynia	494	487	532	383	641	19,8	19,3	21,3	15,5	25,9
Gliwice	343	175	406	397	368	16,5	8,5	21,6	21,5	20,0
Gorzów Wielkopolski	233	279	335	344	349	19,2	22,2	26,9	27,7	28,1
Kalisz	195	200	234	220	207	18,3	18,5	22,1	21,2	20,1
Katowice	349	504	626	650	641	9,9	14,9	20,1	21,4	21,3
Kielce	464	193	355	436	355	22,1	9,2	17,5	21,9	17,9
Koszalin	222	205	229	247	222	20,7	18,7	20,9	22,6	20,5
Kraków	1451	1105	1165	1410	1543	20,3	15,5	15,4	18,6	20,2
Legnica	186	267	246	213	194	17,8	24,5	23,8	20,9	19,2
Lublin	487	533	573	716	732	14,4	15,4	16,4	20,9	21,4
Łódź	1952	1517	1633	1142	1107	23,2	19,2	22,3	16,1	15,7
Olsztyn	362	403	469	375	395	23,6	24,2	26,7	21,5	22,7
Opole	312	302	246	284	253	25,2	24,2	20,1	23,7	21,2
Płock	156	245	318	261	245	13,0	18,9	25,5	21,3	20,1
Poznań	942	1052	1001	1147	1163	16,5	18,8	18,0	21,0	21,4
Radom	324	325	431	491	455	14,2	14,0	19,4	22,5	21,0
Ruda Śląska	119	161	290	244	272	7,2	10,4	20,2	17,3	19,4
Rybnik	142	209	309	243	254	10,1	14,5	21,9	17,3	18,2
Rzeszów	252	257	262	340	325	17,2	16,5	14,7	18,5	17,5
Sosnowiec	554	397	457	463	465	22,1	16,4	21,0	22,0	22,3
Szczecin	925	814	1023	886	893	23,0	20,1	24,9	21,7	21,9
Tarnów	124	171	225	211	224	10,3	14,1	19,7	18,9	20,2
Toruń	243	400	535	475	467	12,5	19,9	26,0	23,4	23,0
Tychy	201	191	265	220	223	10,7	14,5	20,5	17,1	17,4
Wałbrzych	327	324	278	297	278	23,0	24,4	22,9	25,3	24,0
Włocławek	234	288	306	358	242	19,2	23,3	26,1	31,3	21,3
Wrocław	1227	1412	1423	1335	1317	19,7	22,7	22,6	21,1	20,8
Zabrze	125	198	370	370	382	6,2	9,9	20,4	20,8	21,6
Zielona Góra	257	261	276	291	309	23,0	22,5	23,2	24,5	22,3

^a Dla wszystkich lat wiersz „Ogółem” uwzględni wyłącznie dane dla tych miast, które w danym roku liczyły 100 tys. i więcej ludności.

^a Row "Total" includes data for all towns with 100 thous. inhabitants and over in each year.

TABL. 37 (67). ROZWOODY W 2015 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 2015

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
		OGÓŁEM^a TOTAL^a	67296	8589	18874	13174	16443
Z winy męża <i>Guilt of husband</i>	11643	646	1910	1994	3844	2521	728
Z winy żony <i>Guilt of wife</i>	2413	194	470	439	684	472	154
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i>	3393	55	200	302	1004	1256	576
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i>	49847	7694	16294	10439	10911	3790	719
Z powództwa męża <i>Petition by husband</i>	22420	3072	6353	4172	5130	2776	917
Z winy męża <i>Guilt of husband</i>	2546	147	346	330	806	656	261
Z winy żony <i>Guilt of wife</i>	1619	139	322	315	457	297	89
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i>	1477	18	75	119	423	560	282
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i>	16778	2768	5610	3408	3444	1263	285
Z powództwa żony <i>Petition by wife</i>	44876	5517	12521	9002	11313	5263	1260
Z winy męża <i>Guilt of husband</i>	9097	499	1564	1664	3038	1865	467
Z winy żony <i>Guilt of wife</i>	794	55	148	124	227	175	65
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i>	1916	37	125	183	581	696	294
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i>	33069	4926	10684	7031	7467	2527	434
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	48896	6333	13975	9591	11622	5735	1640
Z winy męża <i>Guilt of husband</i>	8197	468	1382	1372	2655	1765	555
Z winy żony <i>Guilt of wife</i>	1660	125	327	295	469	333	111
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i>	2426	43	139	212	704	889	439
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i>	36613	5697	12127	7712	7794	2748	535
Z powództwa męża <i>Petition by husband</i>	16350	2259	4722	3054	3621	2006	688
Z winy męża <i>Guilt of husband</i>	1875	106	258	250	567	488	206
Z winy żony <i>Guilt of wife</i>	1092	84	218	202	312	214	62
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i>	1050	14	52	83	295	395	211
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i>	12333	2055	4194	2519	2447	909	209
Z powództwa żony <i>Petition by wife</i>	32546	4074	9253	6537	8001	3729	952
Z winy męża <i>Guilt of husband</i>	6322	362	1124	1122	2088	1277	349
Z winy żony <i>Guilt of wife</i>	568	41	109	93	157	119	49
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i>	1376	29	87	129	409	494	228
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i>	24280	3642	7933	5193	5347	1839	326
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	17587	2207	4724	3426	4544	2179	507
Z winy męża <i>Guilt of husband</i>	3369	178	523	614	1159	730	165
Z winy żony <i>Guilt of wife</i>	736	67	141	142	212	134	40
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i>	943	12	60	90	289	359	133
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i>	12539	1950	4000	2580	2884	956	169
Z powództwa męża <i>Petition by husband</i>	5769	796	1574	1063	1392	725	219
Z winy męża <i>Guilt of husband</i>	652	41	87	80	230	160	54
Z winy żony <i>Guilt of wife</i>	516	54	104	111	143	79	25
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i>	411	4	22	36	121	160	68
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i>	4190	697	1361	836	898	326	72
Z powództwa żony <i>Petition by wife</i>	11818	1411	3150	2363	3152	1454	288
Z winy męża <i>Guilt of husband</i>	2717	137	436	534	929	570	111
Z winy żony <i>Guilt of wife</i>	220	13	37	31	69	55	15
Z winy obu stron <i>Guilt of both persons</i>	532	8	38	54	168	199	65
Bez orzeczenia o winie <i>Without guilt</i>	8349	1253	2639	1744	1986	630	97

a Włączono 813 rozwodów, w których obie strony miały miejsce zamieszkania za granicą.

a Including 813 divorces, if the persons filling petition for a divorce live abroad.

TABL. 38 (68). ROZWODY W 2015 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 2015

WIEK MAŁŻONKÓW AGE OF SPOUSES	Ogółem Total	Okres trwania małżeństwa ^a Duration of marriage ^a						30 lat i więcej 30 and more
		0—4 lata 0—4 years	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	
Mężczyźni Males	67296	13868	16526	10371	8702	7067	4739	6023
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	2389	186	286	347	420	477	336	337
18	661	63	61	93	113	151	92	88
19	1728	123	225	254	307	326	244	249
20—24	28166	3332	4899	4289	4779	4099	2758	4010
w tym 20 lat <i>of which 20</i>	2556	298	436	416	391	402	248	365
25—29	22818	5619	6675	3786	2374	1740	1220	1404
30—34	7931	2611	2706	1088	585	441	292	208
35—39	2887	1021	918	351	285	188	87	37
40—49	2102	677	704	340	207	108	42	24
50—59	723	282	253	126	42	13	4	3
60 lat i więcej <i>60 and more</i>	280	140	85	44	10	1	—	—
Kobiety Females	67296	13868	16526	10371	8702	7067	4739	6023
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	11401	1126	1695	1631	1979	2076	1327	1567
16	361	37	38	36	55	82	57	56
17	992	66	121	135	167	197	149	157
18	4067	389	593	571	718	751	474	571
19	5981	634	943	889	1039	1046	647	783
20—24	32795	5295	7121	5391	4919	3820	2616	3633
w tym 20 lat <i>of which 20</i>	7246	853	1241	1079	1209	1126	692	1046
25—29	15259	4556	5099	2368	1220	774	564	678
30—34	4395	1572	1540	508	290	207	163	115
35—39	1657	630	504	192	149	107	53	22
40—49	1214	435	368	185	127	77	14	8
50—59	443	173	175	76	11	6	2	—
60 lat i więcej <i>60 and more</i>	132	81	20	18	7	—	—	—

^a Okres od zawarcia małżeństwa do wniesienia powództwa.

^a Period from the moment when marriage was contracted to filling petition for a divorce by person.

TABL. 39 (69). ROZWOODY W 2015 R. WEDŁUG RÓŻNICY WIEKU MIĘDZY MAŁŻONKAMI
ORAZ PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO
DIVORCES BY DIFFERENCE OF AGE BETWEEN THE SPOUSES
AND CAUSES OF DISSOLUTION IN 2015

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
OGÓŁEM TOTAL	67296	7940	17435	17835	9513	2802	7211	3094	1137	329
Niedochowanie wierności małżeńskiej Infidelity										
Wyłącznie <i>Only</i>	5124	672	1431	1208	601	152	632	306	94	28
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	9137	1105	2461	2374	1212	352	991	436	149	57
Nadużywanie alkoholu Alcohol abuse										
Wyłącznie <i>Only</i>	3510	336	860	1057	560	134	355	140	54	14
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	7967	832	2018	2226	1277	352	781	310	134	37
Naganny stosunek do członków rodziny Objectionable relation towards family										
Wyłącznie <i>Only</i>	1062	110	263	318	158	54	96	47	12	4
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	2410	259	589	654	375	138	230	105	48	12
Trudności mieszkaniowe Housing problems										
Wyłącznie <i>Only</i>	87	6	27	23	9	3	10	5	1	3
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	883	107	214	237	127	39	102	44	9	4
Nieporozumienia na tle finansowym Financial misunderstandings										
Wyłącznie <i>Only</i>	882	92	230	228	129	42	104	34	16	7
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	4150	537	1007	1094	588	181	462	187	77	17
Niezgodność charakterów Discrepancy of characters										
Wyłącznie <i>Only</i>	19571	2417	5113	5156	2721	789	2090	881	330	74
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	8415	986	2212	2181	1179	364	910	416	130	37
Niedobór seksualny Sexual defficiency										
Wyłącznie <i>Only</i>	190	21	47	53	16	16	25	9	2	1
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	85	9	21	18	17	4	10	5	1	—
Dłuższa nieobecność Long absence										
Wyłącznie <i>Only</i>	1346	150	333	380	184	62	150	61	17	9
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	367	41	87	85	58	12	51	20	12	1
Różnice światopoglądowe Philosophy of life										
Wyłącznie <i>Only</i>	437	54	112	107	61	25	46	18	6	8
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	74	5	21	19	10	5	8	2	2	2
Inne Others										
Wyłącznie <i>Only</i>	1599	201	389	417	231	78	158	68	43	14

TABL. 40 (70). ROZWODY W 2015 R. WEDŁUG PRZYCZYN ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO ORAZ WINY STRON
DIVORCES BY CAUSES OF MARRIAGE'S DISSOLUTION AND GUILT OF SPOUSES IN 2015

PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO CAUSES OF DISSOLUTION OF MARRIAGE	Ogółem Total	Orzeczenie o winie <i>Guilt of spouses</i>			
		wina męża guilt of husband	wina żony guilt of wife	wina obu stron guilt of husband and wife	bez orze- czenia o winie without guilt
OGÓŁEM TOTAL	67296	11643	2413	3393	49847
Niedochowanie wierności małżeńskiej <i>Infidelity</i>					
Wyłącznie <i>Only</i>	5124	1798	917	143	2266
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	9137	2395	786	1149	4807
Nadużywanie alkoholu <i>Alcohol abuse</i>					
Wyłącznie <i>Only</i>	3510	1362	100	83	1965
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	7967	3326	152	470	4019
Naganny stosunek do członków rodziny <i>Objectionable relation towards family</i>					
Wyłącznie <i>Only</i>	1062	496	26	68	472
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	2410	605	68	306	1431
Trudności mieszkaniowe <i>Housing problems</i>					
Wyłącznie <i>Only</i>	87	5	2	5	75
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	883	43	11	61	768
Nieporozumienia na tle finansowym <i>Financial misunderstandings</i>					
Wyłącznie <i>Only</i>	882	113	17	52	700
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	4150	303	41	219	3587
Niezgodność charakterów <i>Discrepancy of characters</i>					
Wyłącznie <i>Only</i>	19571	601	146	528	18296
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	8415	291	65	209	7850
Niedobór seksualny <i>Sexual defficiency</i>					
Wyłącznie <i>Only</i>	190	20	4	3	163
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	85	4	—	—	81
Dłuższa nieobecność <i>Long absence</i>					
Wyłącznie <i>Only</i>	1346	97	33	31	1185
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	367	24	4	5	334
Różnice światopoglądowe <i>Philosophy of life</i>					
Wyłącznie <i>Only</i>	437	12	6	13	406
Z innymi przyczynami <i>With other causes</i>	74	1	1	6	66
Inne <i>Others</i>					
Wyłącznie <i>Only</i>	1599	147	34	42	1376

TABL. 41 (71). **ROZWOODY W 2015 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA**
DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF CONTRACTING THE MARRIAGE IN 2015

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							
OGÓŁEM^a	67296	11401	1353	4067	5981	32795	15259	4395	1657	1214	443	132
TOTAL^a	2389	1588	373	582	633	753	44	3	1	—	—	—
<i>Under 20</i>												
18	661	478	135	196	147	174	9	—	—	—	—	—
19	1728	1110	238	386	486	579	35	3	1	—	—	—
20—24	28166	7433	811	2646	3976	17928	2489	253	47	15	1	—
w tym 20 lat <i>of which 20</i>	2556	1281	223	471	587	1194	71	7	2	—	1	—
25—29	22818	2013	144	708	1161	11325	8154	1070	198	52	6	—
30—34	7931	294	17	105	172	2127	3306	1712	370	117	5	—
35—39	2887	51	5	18	28	479	863	809	484	188	13	—
40—49	2102	18	3	6	9	160	358	473	470	537	80	6
50—59	723	4	—	2	2	19	40	67	82	268	216	27
60 lat i więcej <i>60 and more</i>	280	—	—	—	—	4	5	8	5	37	122	99
Miasta <i>Urban areas</i>	48896	7234	826	2534	3874	23491	11937	3485	1318	970	361	100
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	1596	1035	242	380	413	527	31	3	—	—	—	—
18	422	302	89	118	95	114	6	—	—	—	—	—
19	1174	733	153	262	318	413	25	3	—	—	—	—
20—24	19797	4748	499	1653	2596	12902	1903	199	33	11	1	—
w tym 20 lat <i>of which 20</i>	1713	827	140	300	387	828	50	5	2	—	1	—
25—29	16826	1230	73	429	728	8102	6433	851	167	40	3	—
30—34	6007	176	7	62	107	1487	2588	1347	308	96	5	—
35—39	2226	32	3	7	22	344	667	646	379	148	10	—
40—49	1647	9	2	1	6	112	281	379	368	433	61	4
50—59	577	4	—	2	2	14	31	56	59	215	179	19
60 lat i więcej <i>60 and more</i>	220	—	—	—	—	3	3	4	4	27	102	77
Wieś <i>Rural areas</i>	17587	4023	512	1478	2033	8930	3124	852	317	230	79	32
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	750	519	123	190	206	218	12	—	1	—	—	—
18	224	163	43	72	48	58	3	—	—	—	—	—
19	526	356	80	118	158	160	9	—	1	—	—	—
20—24	8064	2595	308	960	1327	4834	567	51	13	4	—	—
w tym 20 lat <i>of which 20</i>	823	445	83	167	195	357	19	2	—	—	—	—
25—29	5699	766	68	271	427	3084	1603	201	30	12	3	—
30—34	1824	116	10	42	64	614	673	343	60	18	—	—
35—39	620	18	2	10	6	127	185	156	93	38	3	—
40—49	429	9	1	5	3	47	73	87	97	97	17	2
50—59	142	—	—	—	—	5	9	10	22	52	36	8
60 lat i więcej <i>60 and more</i>	59	—	—	—	—	1	2	4	1	9	20	22

a Patrz notka do tabl. 37 (67).

a See note to the table 37 (67).

TABL. 42 (72). ROZWODY W 2015 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE
WNIESIENIA POWÓDZTWA
DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT
OF FILING PETITION FOR DIVORCE IN 2015

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							
OGÓŁEM^a	67296	89	4	15	70	3183	10939	14489	13139	15688	7334	2435
TOTAL^a												
19 lat i mniej	8	4	2	—	2	3	1	—	—	—	—	—
<i>Under 20</i>												
20—24	1055	54	1	10	43	788	186	21	5	1	—	—
w tym 20 lat	35	10	1	3	6	21	4	—	—	—	—	—
<i>of which 20</i>												
25—29	7139	25	1	5	19	1702	4359	899	116	35	2	1
30—34	13436	6	—	—	6	569	4883	6725	1083	164	6	—
35—39	13861	—	—	—	—	91	1162	5215	6307	1045	39	2
40—49	18643	—	—	—	—	27	310	1499	5273	10934	569	31
50—59	9560	—	—	—	—	3	33	121	315	3298	5398	392
60 lat i więcej	3594	—	—	—	—	—	5	9	40	211	1320	2009
<i>60 and more</i>												
Miasta <i>Urban areas</i>	48896	56	3	9	44	1951	7446	10561	9698	11579	5639	1966
19 lat i mniej	5	2	1	—	1	2	1	—	—	—	—	—
<i>Under 20</i>												
20—24	654	36	1	7	28	473	123	17	4	1	—	—
w tym 20 lat	26	8	1	3	4	14	4	—	—	—	—	—
<i>of which 20</i>												
25—29	4804	14	1	2	11	1033	2954	682	94	25	2	—
30—34	9618	4	—	—	4	364	3343	4939	834	130	4	—
35—39	10182	—	—	—	—	58	784	3757	4712	838	31	2
40—49	13650	—	—	—	—	18	218	1062	3794	8092	442	24
50—59	7143	—	—	—	—	3	21	97	231	2337	4138	316
60 lat i więcej	2840	—	—	—	—	—	2	7	29	156	1022	1624
<i>60 and more</i>												
Wieś <i>Rural areas</i>	17587	32	1	6	25	1210	3319	3689	3277	3957	1641	462
19 lat i mniej	3	2	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—
<i>Under 20</i>												
20—24	395	17	—	3	14	311	63	3	1	—	—	—
w tym 20 lat	9	2	—	—	2	7	—	—	—	—	—	—
<i>of which 20</i>												
25—29	2235	11	—	3	8	656	1331	206	20	10	—	1
30—34	3597	2	—	—	2	200	1470	1652	239	32	2	—
35—39	3482	—	—	—	—	33	356	1390	1496	200	7	—
40—49	4788	—	—	—	—	9	84	414	1427	2727	121	6
50—59	2347	—	—	—	—	—	12	22	83	938	1219	73
60 lat i więcej	740	—	—	—	—	—	3	2	11	50	292	382
<i>60 and more</i>												

a Patrz notka do tabl. 37 (67).

a See note to the table 37 (67).

TABL. 43 (73). ROZWOODY W 2015 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE
 ORZECZENIA ROZWODU
 DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF DIVORCE
 ADJUDICATION IN 2015

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	
OGÓŁEM^a TOTAL^a	67296	38	2536	10020	14265	13464	16617	7642	2714
19 lat i mniej Under 20	4	2	1	1	—	—	—	—	—
20—24	758	23	574	141	16	4	—	—	—
w tym 20 lat of which 20	13	3	8	2	—	—	—	—	—
25—29	6210	11	1388	3870	796	114	28	2	1
30—34	12978	2	477	4564	6664	1086	180	5	—
35—39	13903	—	66	1142	5158	6389	1108	38	2
40—49	19550	—	28	273	1511	5496	11627	583	32
50—59	9884	—	2	25	110	328	3439	5576	404
60 lat i więcej 60 and more	4009	—	—	4	10	47	235	1438	2275
Miasta Urban areas	48896	27	1524	6756	10355	9922	12265	5860	2187
19 lat i mniej Under 20	4	2	1	1	—	—	—	—	—
20—24	474	16	353	91	12	2	—	—	—
w tym 20 lat of which 20	9	2	5	2	—	—	—	—	—
25—29	4117	7	808	2594	600	86	20	2	—
30—34	9263	2	301	3090	4884	842	140	4	—
35—39	10210	—	41	768	3702	4784	881	32	2
40—49	14295	—	18	192	1064	3936	8609	451	25
50—59	7360	—	2	18	86	238	2440	4259	317
60 lat i więcej 60 and more	3173	—	—	2	7	34	175	1112	1843
Wieś Rural areas	17587	11	997	3118	3669	3359	4190	1726	517
20—24	279	7	217	50	3	2	—	—	—
w tym 20 lat of which 20	4	1	3	—	—	—	—	—	—
25—29	2013	4	573	1214	187	26	8	—	1
30—34	3515	—	172	1414	1653	236	39	1	—
35—39	3477	—	25	356	1378	1495	217	6	—
40—49	5036	—	10	75	423	1498	2898	126	6
50—59	2447	—	—	7	22	89	973	1273	83
60 lat i więcej 60 and more	820	—	—	2	3	13	55	320	427

^a Patrz notka do tabl. 37 (67).

^a See note to the table 37 (67).

TABL. 44 (74). ROZWODY W 2015 R. WEDŁUG WIEKU KOBIET W MOMENCIE
WNIESIENIA POWÓDZTWA ORAZ LICZBY MAŁOLETNICH DZIECI^a
DIVORCES BY AGE OF FEMALES AT THE MOMENT OF FILING PETITION
FOR DIVORCE AND BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a IN 2015

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	
Ogółem Total									
OGÓŁEM^b TOTAL^b	67296	89	3183	10939	14489	13139	15688	7334	2435
Bez dzieci Without children	28152	16	958	3914	3513	2600	8018	6708	2425
1 dziecko 1 child	24581	68	1802	4956	6443	5548	5212	542	10
2	12149	5	369	1770	3766	4112	2057	70	—
3	1914	—	48	240	610	699	306	11	—
4 i więcej 4 children and more	500	—	6	59	157	180	95	3	—
Miasta Urban areas	48896	56	1951	7446	10561	9698	11579	5639	1966
Bez dzieci Without children	21281	12	614	2807	2709	1998	6001	5181	1959
1 dziecko 1 child	17906	44	1091	3394	4807	4294	3866	403	7
2	8274	—	213	1082	2591	2892	1448	48	—
3	1166	—	31	131	365	415	217	7	—
4 i więcej 4 children and more	269	—	2	32	89	99	47	—	—
Wieś Rural areas	17587	32	1210	3319	3689	3277	3957	1641	462
Bez dzieci Without children	6452	4	334	1010	705	541	1923	1476	459
1 dziecko 1 child	6401	23	700	1501	1534	1195	1308	137	3
2	3774	5	155	673	1142	1185	593	21	—
3	729	—	17	108	240	275	85	4	—
4 i więcej 4 children and more	231	—	4	27	68	81	48	3	—
Z powództwa męża Petition by husband									
RAZEM^b TOTAL^b	22420	20	879	3227	4424	4242	5518	2969	1141
Bez dzieci Without children	10988	9	359	1444	1339	983	2968	2751	1135
1 dziecko 1 child	7426	9	434	1301	1876	1854	1753	193	6
2	3442	2	78	429	1019	1199	693	22	—
3	456	—	5	44	153	165	87	2	—
4 i więcej 4 children and more	108	—	3	9	37	41	17	1	—
Miasta Urban areas	16350	11	524	2180	3209	3146	4131	2243	906
Bez dzieci Without children	8270	6	228	1044	1035	748	2220	2087	902
1 dziecko 1 child	5398	5	256	856	1375	1425	1336	141	4
2	2327	—	35	247	691	844	497	13	—
3	294	—	4	28	89	103	68	2	—
4 i więcej 4 children and more	61	—	1	5	19	26	10	—	—
Wieś Rural areas	5769	9	349	998	1125	1042	1318	696	232
Bez dzieci Without children	2551	3	128	372	264	218	699	637	230
1 dziecko 1 child	1929	4	175	427	464	407	400	50	2
2	1086	2	43	179	318	343	193	8	—
3	156	—	1	16	61	59	19	—	—
4 i więcej 4 children and more	47	—	2	4	18	15	7	1	—

a Poniżej 18 lat. b Patrz notka do tabl. 37 (67).

a Under 18 years. b See note to the table 37 (67).

TABL. 44 (74). ROZWOODY W 2015 R. WEDŁUG WIEKU KOBIET W MOMENCIE
WNIESIENIA POWÓDZTWA ORAZ LICZBY MAŁOLETNICH DZIECI^a (dok.)
DIVORCES BY AGE OF FEMALES AT THE MOMENT OF FILLING PETITION
FOR DIVORCE AND BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a IN 2015 (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	
Z powództwa żony Petition by wife									
RAZEM^b TOTAL^b	44876	69	2304	7712	10065	8897	10170	4365	1294
Bez dzieci Without children	17164	7	599	2470	2174	1617	5050	3957	1290
1 dziecko 1 child	17155	59	1368	3655	4567	3694	3459	349	4
2	8707	3	291	1341	2747	2913	1364	48	—
3	1458	—	43	196	457	534	219	9	—
4 i więcej	392	—	3	50	120	139	78	2	—
4 children and more									
Miasta Urban areas	32546	45	1427	5266	7352	6552	7448	3396	1060
Bez dzieci Without children	13011	6	386	1763	1674	1250	3781	3094	1057
1 dziecko 1 child	12508	39	835	2538	3432	2869	2530	262	3
2	5947	—	178	835	1900	2048	951	35	—
3	872	—	27	103	276	312	149	5	—
4 i więcej	208	—	1	27	70	73	37	—	—
4 children and more									
Wieś Rural areas	11818	23	861	2321	2564	2235	2639	945	230
Bez dzieci Without children	3901	1	206	638	441	323	1224	839	229
1 dziecko 1 child	4472	19	525	1074	1070	788	908	87	1
2	2688	3	112	494	824	842	400	13	—
3	573	—	16	92	179	216	66	4	—
4 i więcej	184	—	2	23	50	66	41	2	—
4 children and more									

a Poniżej 18 lat. b Patrz notka do tabl. 37 (67). a Under 18 years. b See note to the table 37 (67).

TABL. 45 (75). ROZWOODY W 2015 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 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa Divorced couples					
		bez dzieci without children	o liczbie dzieci by number of children				4 i więcej 4 chil- dren and more
			razem total	1	2	3	
OGÓŁEM TOTAL	67296	28152	39144	24581	12149	1914	500
Miasta Urban areas	48896	21281	27615	17906	8274	1166	269
o liczbie ludności: by number of population:							
100 tys. i więcej 100 thous. and more	22968	10698	12270	8180	3570	428	92
50—100	6820	2834	3986	2606	1176	165	39
20—50	9027	3778	5249	3336	1617	243	53
10—20	5643	2244	3399	2143	1059	152	45
5—10	2514	1019	1495	920	467	89	19
Poniżej 5 tys. Under 5 thous.	1924	708	1216	721	385	89	21
Wieś Rural areas	17587	6452	11135	6401	3774	729	231
Zagranica Abroad	813	419	394	274	101	19	—

TABL. 46 (76). ROZWODY W 2015 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNIICH^a DZIECI ORAZ WOJEWÓDZTWDIVORCES BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a AND VOIVODSHIPS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa <i>Divorced couples</i>					Przeciętna liczba dzieci z rozwiedzio- nych małżeństw ^b <i>Average numer of children of divorced couples^b</i>
		bez dzieci <i>without children</i>	o liczbie dzieci <i>by number of children</i>				
			1	2	3	4 i więcej <i>4 and more</i>	
P O L S K A^c P O L A N D^c ...	67296	28152	24581	12149	1914	500	1,45
Dolnośląskie	5514	2488	1907	949	132	38	1,44
Kujawsko-pomorskie	4097	1629	1511	789	123	45	1,49
Lubelskie	3432	1385	1303	608	106	30	1,45
Lubuskie	2087	930	692	383	62	20	1,49
Łódzkie	3806	1607	1422	650	99	28	1,43
Małopolskie	4780	2037	1742	839	130	32	1,44
Mazowieckie	9859	4265	3527	1748	259	60	1,44
Opolskie	1678	683	628	305	47	15	1,45
Podkarpackie	2646	1051	954	507	107	27	1,51
Podlaskie	1975	785	690	405	80	15	1,52
Pomorskie	4719	2053	1650	843	139	34	1,46
Śląskie	8249	3446	3162	1420	183	38	1,40
Świętokrzyskie	1777	704	712	299	46	16	1,42
Warmińsko-mazurskie	2749	996	1070	533	118	32	1,50
Wielkopolskie	5877	2262	2160	1225	182	48	1,48
Zachodniopomorskie	3238	1412	1177	545	82	22	1,43

a Poniżej 18 lat. b Uwzględniono tylko małżeństwa z małoletnimi dziećmi. c Patrz notka do tabl. 37 (67).

a Under 18 years. b Calculation include marriages with underage children only. c See note to the table 37 (67).

TABL. 47 (77). DZIECI POZOSTAJĄCE Z MAŁŻEŃSTW ROZWIEDZIONYCH^a W 2015 R. WEDŁUG WIEKU ORAZ WOJEWÓDZTWCHILDREN OF DIVORCED COUPLES^a BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dzieci w wieku <i>Children at age</i>						
		ogółem total	0—2 lata <i>0—2 years</i>			3—6	7—15	16—17 lat <i>16—17 years</i>
			0	1	2			
O G Ó Ł E M T O T A L	56796	6622	1240	2205	3177	17090	29445	3639
miasta <i>urban areas</i>	39117	4536	829	1511	2196	11920	20177	2484
wieś <i>rural areas</i>	17146	2041	404	677	960	4996	8988	1121
zagranica <i>abroad</i>	533	45	7	17	21	174	280	34
Dolnośląskie	4369	518	111	171	236	1341	2192	318
Kujawsko-pomorskie	3667	428	77	152	199	1088	1889	262
Lubelskie	2971	340	72	110	158	880	1576	175
Lubuskie	1728	185	35	64	86	488	926	129
Łódzkie	3137	374	66	113	195	910	1666	187
Małopolskie	3948	487	85	152	250	1188	2060	213
Mazowieckie	8056	960	176	308	476	2432	4247	417
Opolskie	1439	182	32	64	86	404	746	107
Podkarpackie	2405	292	65	86	141	688	1264	161
Podlaskie	1805	273	50	96	127	508	907	117
Pomorskie	3895	410	69	146	195	1215	2044	226
Śląskie	6713	768	117	261	390	2062	3414	469
Świętokrzyskie	1520	175	25	66	84	457	781	107
Warmińsko-mazurskie	2631	277	53	91	133	769	1385	200
Wielkopolskie	5368	619	134	216	269	1676	2711	362
Zachodniopomorskie	2611	289	66	92	131	810	1357	155

a Małżeństw, które miały małoletnie dzieci. a Couples which have got underage children.

TABL. 48 (78). MAŁOLETNI DZIECI WEDŁUG WIEKU POZOSTAJĄCE
Z MAŁŻEŃSTW ROZWIEDZIONYCH W 2015 R.
UNDERAGE CHILDREN OF DIVORCED COUPLES BY AGE IN 2015

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
OGÓŁEM TOTAL	56796	6622	17090	29445	3639
dzieci z rodzin: <i>children in families:</i>					
Jednodzietnych <i>With one child</i>	24581	3641	8084	11122	1734
Dwudzietych <i>With two children</i>	24298	2296	7034	13550	1418
w tym oboje w jednej grupie wieku <i>of which both at the same age group</i>	10624	110	2180	8274	60
Trzydzietych <i>With three children</i>	5742	496	1465	3417	364
w tym troje w jednej grupie wieku <i>of which all at the same age group</i>	1395	—	99	1296	—
Czterodzietych i większych	2175	189	507	1356	123
<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>	478	—	4	474	—
Miasta Urban areas	39117	4536	11920	20177	2484
dzieci z rodzin: <i>children in families:</i>					
Jednodzietnych <i>With one child</i>	17906	2560	5872	8213	1261
Dwudzietych <i>With two children</i>	16548	1551	4841	9218	938
w tym oboje w jednej grupie wieku <i>of which both at the same age group</i>	7190	82	1496	5568	44
Trzydzietych <i>With three children</i>	3498	308	919	2045	226
w tym troje w jednej grupie wieku <i>of which all at the same age group</i>	801	—	72	729	—
Czterodzietych i większych	1165	117	288	701	59
<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>	215	—	4	211	—
Wieś Rural areas	17146	2041	4996	8988	1121
dzieci z rodzin: <i>children in families:</i>					
Jednodzietnych <i>With one child</i>	6401	1051	2102	2795	453
Dwudzietych <i>With two children</i>	7548	732	2137	4211	468
w tym oboje w jednej grupie wieku <i>of which both at the same age group</i>	3336	28	664	2630	14
Trzydzietych <i>With three children</i>	2187	186	538	1327	136
w tym troje w jednej grupie wieku <i>of which all at the same age group</i>	570	—	27	543	—
Czterodzietych i większych	1010	72	219	655	64
<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>	263	—	—	263	—
Zagranica Abroad	533	45	174	280	34
dzieci z rodzin: <i>children in families:</i>					
Jednodzietnych <i>With one child</i>	274	30	110	114	20
Dwudzietych <i>With two children</i>	202	13	56	121	12
Trzydzietych <i>With three children</i>	57	2	8	45	2

TABL. 49 (79). ROZWODY W 2015 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH^a DZIECI
W MAŁŻEŃSTWIE ORAZ OKRESU TRWANIA MAŁŻEŃSTWA^b
DIVORCES BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a
AND DURATION OF MARRIAGE^b IN 2015

OKRES TRWANIA MAŁŻEŃSTWA DURATION OF MARRIAGE	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa Divorced couples				
		bez dzieci without children	o liczbie dzieci by number of children			
			1	2	3	4 i więcej 4 and more
OGÓŁEM^c TOTAL^c	67296	28152	24581	12149	1914	500
Poniżej 1 roku Under 1 year	950	690	230	26	2	2
1 rok 1 year	2348	1399	839	103	6	1
2— 4	10570	4790	4739	920	100	21
5— 9	16526	4237	8028	3712	458	91
10—14	10371	1463	4224	3868	646	170
15—19	8702	1751	3376	2810	596	169
20 lat i więcej 20 and more	17829	13822	3145	710	106	46
Miasta Urban areas	48896	21281	17906	8274	1166	269
Poniżej 1 roku Under 1 year	676	501	156	15	2	2
1 rok 1 year	1693	1028	592	67	5	1
2— 4	7610	3604	3315	608	69	14
5— 9	12057	3239	5932	2551	277	58
10—14	7469	1115	3211	2671	388	84
15—19	6190	1340	2483	1920	363	84
20 lat i więcej 20 and more	13201	10454	2217	442	62	26
Wieś Rural areas	17587	6452	6401	3774	729	231
Poniżej 1 roku Under 1 year	266	183	72	11	—	—
1 rok 1 year	628	348	243	36	1	—
2— 4	2783	1078	1362	305	31	7
5— 9	4239	894	2001	1133	178	33
10—14	2772	310	963	1165	248	86
15—19	2407	380	851	863	228	85
20 lat i więcej 20 and more	4492	3259	909	261	43	20

a Poniżej 18 lat. b Okres od zawarcia małżeństwa do wniesienia powództwa. c Patrz notka do tabl. 37 (67).

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 37 (67).

TABL. 50 (80). **ROZWOODY WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNIICH^a DZIECI W MAŁŻEŃSTWIE**
DIVORCES BY NUMBER OF UNDERAGE^a 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
2014	65761	27721	38040	24052	11704	1806	478	55006
2015	67296	28152	39144	24581	12149	1914	500	56796

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
2014	100,0	42,2	57,8	36,6	17,8	2,7	0,7	x
2015	100,0	41,8	58,2	36,5	18,1	2,8	0,7	x

a Poniżej 18 lat. a Under 18 years.

TABL. 51 (81). **ROZWOODY^a W 2015 R. WEDŁUG DECYZJI SĄDU O WYKONYWANIU WŁADZY RODZICIELSKIEJ I OPIEKI NAD MAŁOLETNIIMI^b DZIEĆMI**
DIVORCES^a BY COURT DECISION ON CARE FOR UNDERAGE CHILDREN^b IN 2015

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
OGÓŁEM TOTAL	39144	24581	12149	1914	500
Wykonywanie władzy rodzicielskiej powierzono: <i>Decision on children care granted to:</i>					
matce <i>mother</i>	23005	14356	7070	1247	332
ojcu <i>father</i>	1781	1104	535	93	49
razem matce i ojcu <i>both of them</i>	13624	8923	4178	459	64
oddzielnie matce i oddzielnie ojcu ^c <i>separately to mother and father^c</i>	307	—	223	65	19
Dziecko powierzono ^d : <i>Decision on care of children granted to^d:</i>					
placówce wychowawczej <i>orphanage</i>	88	49	21	9	9
rodzinie zastępczej <i>foster family</i>	266	149	74	26	17
Inne przypadki powierzenia wykonywania władzy rodzicielskiej	73	—	48	15	10
<i>Remainder of decision of children 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. 52 (82). **ROZWODY^a W 2015 R. WEDŁUG DECYZJI SĄDU O WYKONYWANIU WŁADZY RODZICIELSKIEJ I OPIEKI NAD MAŁOLETNIMI^b DZIEĆMI ORAZ WOJEWÓDZTW**
DIVORCES^a BY COURT DECISION ON CARE FOR UNDERAGE CHILDREN^b AND BY VOIVODSHIPS IN 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wykonywanie władzy rodzicielskiej powierzono Decision on children care granted to				Dziecko powierzono ^c Decision on care of children granted to ^c		Inne przypadki powierzenia opieki Remainder of decision of children granted
		matce mother	ojcu father	razem matce i ojcu both of them	oddzielnie matce i ojcu ^d separately to mother and father ^d	placówce wychowawczej orphanage	rodzinie zastępczej foster family	
OGÓŁEM TOTAL	39144	23005	1781	13624	307	88	266	73
Dolnośląskie	3026	2226	152	601	25	1	20	1
Kujawsko-pomorskie	2468	1581	106	724	18	12	21	6
Lubelskie	2047	1017	93	886	28	6	17	—
Lubuskie	1157	683	71	376	6	2	12	7
Łódzkie	2199	635	75	1452	5	4	20	8
Małopolskie	2743	1779	102	825	10	10	16	1
Mazowieckie	5594	2281	178	3056	29	11	31	8
Opolskie	995	773	73	133	8	1	5	2
Podkarpackie	1595	660	67	839	16	3	7	3
Podlaskie	1190	426	47	694	8	4	7	4
Pomorskie	2666	1477	128	1010	26	5	15	5
Śląskie	4803	3890	244	566	40	13	39	11
Świętokrzyskie	1073	704	49	303	9	1	5	2
Warmińsko-mazurskie	1753	788	70	867	16	3	6	3
Wielkopolskie	3615	2788	213	525	43	9	28	9
Zachodniopomorskie	1826	1088	101	599	17	3	15	3
Zagranica <i>Abroad</i>	394	209	12	168	3	—	2	—

^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. 53 (83). ROZWIEDZENI W 2015 R. WEDŁUG STATUSU NA RYNKU PRACY
 DIVORCED PERSONS BY MAIN ACTIVITY STATUS IN 2015

Lp. No.	STATUS NA RYNKU PRACY MĘŻA MAIN ACTIVITY STATUS OF HUSBAND	Ogółem ^a Total ^a	pracujące ^b working ^b			bezrobotne unemployed	biernie zawodowo inactive persons	
			razem total	najemnie employees	na rachunek własny self- employed		razem total	emeryturę retirement
1	OGÓŁEM^a TOTAL^a	66483	51472	47762	3167	8725	4870	1905
2	Pracujący^b Working^b	52895	43397	40301	2656	6210	2348	468
3	Najemnie Employees	46088	38041	36222	1608	5327	1955	381
4	Na rachunek własny Self-employed	6020	4758	3702	1017	776	341	72
5	Bezrobotni Unemployed	7239	4738	4421	268	1758	584	126
6	Biernie zawodowo — posiadający^c Inactive persons — owning^c	4933	2456	2240	185	547	1799	1262
7	Emeryturę Retirement	2410	958	874	76	201	1190	1031
8	Rentę z tytułu niezdolności do pracy	1597	913	821	77	223	425	194
9	Inne niezarobkowe źródło	874	549	511	30	118	175	35
10	Pozostający na utrzymaniu Persons maintained by	630	377	338	33	69	59	15
11	Pracujących ^b Working persons ^b	93	67	64	3	4	10	1
12	najemnie employees	56	41	40	1	3	8	1
13	na rachunek własny self-employed	20	15	13	2	1	1	—
14	Bezrobotnych Unemployed	22	15	14	1	2	3	1
15	Biernych zawodowo — posiadających ^c	413	237	214	18	52	32	9
16	emeryturę retirement	146	73	63	9	13	10	3
17	rentę z tytułu niezdolności do pracy	113	69	62	4	16	7	2
18	inne niezarobkowe źródło	126	75	70	5	20	14	4
	other non-earned source							

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 ^c ns — owning ^c		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 ^b <i>working^b</i>			bezrobotnych <i>unemployed</i>	biernych zawodowo — posiadających ^c <i>inactive persons — owning^c</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>	
1073	1828	1099	287	145	36	34	545	138	77	296	1
601	1232	740	221	118	29	27	325	65	41	194	2
479	1056	593	182	102	14	23	258	51	29	155	3
113	152	125	37	16	13	4	54	11	7	35	4
158	294	123	28	15	1	3	67	10	14	39	5
289	240	100	27	10	3	1	55	13	6	35	6
112	45	48	13	4	2	1	27	10	—	17	7
145	84	25	6	4	1	—	15	—	5	9	8
30	109	26	8	2	—	—	12	2	1	9	9
8	36	121	11	2	3	3	88	50	13	22	10
3	6	12	9	1	3	—	3	2	1	—	11
2	5	4	3	1	1	—	1	—	1	—	12
—	1	3	2	—	2	—	1	1	—	—	13
—	2	2	—	—	—	2	—	—	—	—	14
3	20	88	2	1	—	1	84	48	12	21	15
1	6	47	—	—	—	—	47	39	3	5	16
1	4	21	2	1	—	—	19	7	8	3	17
1	9	17	—	—	—	—	16	2	1	13	18

c — nieustalonego niezarobkowego źródła dochodów.
unknown non-earned source of incomes.

Urodzenia Births

TABL. 54 (84). URODZENIA^a
BIRTHS^a

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				
Ogółem Total								
OGÓLEM	1980	701553	695759	662556	33203	5794	99,2	4,8
TOTAL	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
	2014	376501	375160	284459	90701	1341	99,6	24,2
	2015^b	370383	369308	278571	90737	1075	99,7	24,6
Chłopcy	1980	360202	357117	340073	17044	3085	99,1	4,8
<i>Males</i>	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
	2014	193798	193091	146371	46720	707	99,6	24,2
	2015^b	190244	189677	143131	46546	567	99,7	24,5
Dziewczęta	1980	341351	338642	322483	16159	2709	99,2	4,8
<i>Females</i>	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
	2014	182703	182069	138088	43981	634	99,7	24,2
	2015^b	180139	179631	135440	44191	508	99,7	24,6
Miasta Urban areas								
RAZEM	1980	386615	383387	363344	20043	3228	99,2	5,2
TOTAL	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
	2014	218475	217699	160093	57606	776	99,6	26,5
	2015^b	218002	217391	158852	58539	611	99,7	26,9

^a Patrz uwagi do działu II, pkt 16. ^b Dane w zakresie urodzeń martwych oraz podziału na urodzenia małżeńskie i pozamałżeńskie zostały oszacowane. Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

^a See notes to part II, item 16. ^b Data on stillbirths and on births divided into legitimate and illegitimate were estimated. See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 54 (84). URODZENIA^a (dok.)
 BIRTHS^a (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
	2014	112353	111959	82227	29732	394	99,6	26,6
	2015^b	111729	111419	81469	29950	310	99,7	26,9
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
	2014	106122	105740	77866	27874	382	99,6	26,4
	2015^b	106273	105972	77383	28589	301	99,7	27,0

Wieś Rural areas

RAZEM TOTAL	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
	2014	158026	157461	124366	33095	565	99,6	21,0
	2015^b	152381	151917	119719	32198	464	99,7	21,2
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
	2014	81445	81132	64144	16988	313	99,6	20,9
	2015^b	78515	78258	61662	16596	257	99,7	21,2
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
	2014	76581	76329	60222	16107	252	99,7	21,1
	2015^b	73866	73659	58057	15602	207	99,7	21,2

a, b Notki patrz na str. 258.

a, b See notes on page 258.

TABL. 55 (85). URODZENIA^a WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2015 R.
BIRTHS^a BY VOIVODSHIPS IN 2015

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			
POLSKA POLAND	370383	369308	278571	90737	1075	99,7	24,6
Dolnośląskie	26336	26258	17700	8558	78	99,7	32,6
Kujawsko-pomorskie	19241	19190	13310	5880	51	99,7	30,6
Lubelskie	19764	19715	16072	3643	49	99,8	18,5
Lubuskie	9453	9420	5735	3685	33	99,7	39,1
Łódzkie	22174	22113	16113	6000	61	99,7	27,1
Małopolskie	34834	34721	29904	4817	113	99,7	13,9
Mazowieckie	57597	57456	45350	12106	141	99,8	21,1
Opolskie	8318	8289	6260	2029	29	99,7	24,5
Podkarpackie	19621	19566	17026	2540	55	99,7	13,0
Podlaskie	10852	10825	9018	1807	27	99,8	16,7
Pomorskie	24690	24596	17444	7152	94	99,6	29,1
Śląskie	41742	41611	31549	10062	131	99,7	24,2
Świętokrzyskie	10606	10579	8627	1952	27	99,7	18,5
Warmińsko-mazurskie	13153	13121	8450	4671	32	99,8	35,6
Wielkopolskie	36877	36760	27085	9675	117	99,7	26,3
Zachodniopomorskie	15125	15088	8928	6160	37	99,8	40,8
Miasta Urban areas	218002	217391	158852	58539	611	99,7	26,9
Dolnośląskie	17905	17853	12023	5830	52	99,7	32,7
Kujawsko-pomorskie	11042	11015	7498	3517	27	99,8	31,9
Lubelskie	9316	9300	7499	1801	16	99,8	19,4
Lubuskie	6079	6063	3749	2314	16	99,7	38,2
Łódzkie	13501	13466	9152	4314	35	99,7	32,0
Małopolskie	16301	16248	13425	2823	53	99,7	17,4
Mazowieckie	37611	37525	29045	8480	86	99,8	22,6
Opolskie	4327	4311	3058	1253	16	99,6	29,1
Podkarpackie	7796	7771	6603	1168	25	99,7	15,0
Podlaskie	6728	6711	5539	1172	17	99,7	17,5
Pomorskie	15047	14990	10488	4502	57	99,6	30,0
Śląskie	31533	31431	22822	8609	102	99,7	27,4
Świętokrzyskie	4387	4378	3386	992	9	99,8	22,7
Warmińsko-mazurskie	7363	7344	4909	2435	19	99,7	33,2
Wielkopolskie	19110	19053	13570	5483	57	99,7	28,8
Zachodniopomorskie	9956	9932	6086	3846	24	99,8	38,7
Wieś Rural areas	152381	151917	119719	32198	464	99,7	21,2
Dolnośląskie	8431	8405	5677	2728	26	99,7	32,5
Kujawsko-pomorskie	8199	8175	5812	2363	24	99,7	28,9
Lubelskie	10448	10415	8573	1842	33	99,7	17,7
Lubuskie	3374	3357	1986	1371	17	99,5	40,8
Łódzkie	8673	8647	6961	1686	26	99,7	19,5
Małopolskie	18533	18473	16479	1994	60	99,7	10,8
Mazowieckie	19986	19931	16305	3626	55	99,7	18,2
Opolskie	3991	3978	3202	776	13	99,7	19,5
Podkarpackie	11825	11795	10423	1372	30	99,7	11,6
Podlaskie	4124	4114	3479	635	10	99,8	15,4
Pomorskie	9643	9606	6956	2650	37	99,6	27,6
Śląskie	10209	10180	8727	1453	29	99,7	14,3
Świętokrzyskie	6219	6201	5241	960	18	99,7	15,5
Warmińsko-mazurskie	5790	5777	3541	2236	13	99,8	38,7
Wielkopolskie	17767	17707	13515	4192	60	99,7	23,7
Zachodniopomorskie	5169	5156	2842	2314	13	99,7	44,9

a Patrz notka b do tabl. 54 (84). a See note b to table 54 (84).

TABL. 56 (86). **URODZENIA^a W MIASTACH LICZĄCYCH W 2015 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW**
BIRTHS^a IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND MORE IN 2015

MIASTA TOWNS	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			
OGÓŁEM TOTAL	104510	76871	27639	.	.	26,4
M.st. Warszawa	19905	15273	4632	.	.	23,3
Capital City							
Białystok	3014	2538	476	.	.	15,8
Bielsko-Biała	1640	1251	389	.	.	23,7
Bydgoszcz	3095	2198	897	.	.	29,0
Bytom	1431	822	609	.	.	42,6
Chorzów	1026	635	391	.	.	38,1
Częstochowa	1742	1361	381	.	.	21,9
Dąbrowa Górnicza	1007	717	290	.	.	28,8
Elbląg	906	557	349	.	.	38,5
Gdańsk	4930	3569	1361	.	.	27,6
Gdynia	2300	1667	633	.	.	27,5
Gliwice	1683	1217	466	.	.	27,7
Gorzów Wielkopolski	1158	699	459	.	.	39,6
Kalisz	870	586	284	.	.	32,6
Katowice	2597	1829	768	.	.	29,6
Kielce	1707	1355	352	.	.	20,6
Koszalin	888	571	317	.	.	35,7
Kraków	8013	6613	1400	.	.	17,5
Legnica	990	623	367	.	.	37,1
Lublin	3459	2808	651	.	.	18,8
Łódź	5771	3671	2100	.	.	36,4
Olsztyn	1636	1179	457	.	.	27,9
Opole	1073	782	291	.	.	27,1
Płock	1101	796	305	.	.	27,7
Poznań	5669	4083	1586	.	.	28,0
Radom	1983	1556	427	.	.	21,5
Ruda Śląska	1346	863	483	.	.	35,9
Rybnik	1455	1189	266	.	.	18,3
Rzeszów	1894	1679	215	.	.	11,4
Sosnowiec	1614	1109	505	.	.	31,3
Szczecin	3561	2344	1217	.	.	34,2
Tarnów	873	721	152	.	.	17,4
Toruń	1949	1394	555	.	.	28,5
Tychy	1290	972	318	.	.	24,7
Wałbrzych	833	397	436	.	.	52,3
Włocławek	860	531	329	.	.	38,3
Wrocław	6457	4866	1591	.	.	24,6
Zabrze	1464	935	529	.	.	36,1
Zielona Góra	1320	915	405	.	.	30,7

a Patrz notka b do tabl. 54 (84). a See note b to table 54 (84).

TABL. 57 (87). 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
Urodzenia żywe Live births									
P O L S K A 1980	695759	357117	338642	383387	196678	186709	312372	160439	151933
P O L A N D 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
..... 2014	375160	193091	182069	217699	111959	105740	157461	81132	76329
..... 2015	369308	189677	179631	217391	111419	105972	151917	78258	73659
Dolnośląskie	26258	13374	12884	17853	9088	8765	8405	4286	4119
Kujawsko-pomorskie	19190	9866	9324	11015	5634	5381	8175	4232	3943
Lubelskie	19715	10127	9588	9300	4719	4581	10415	5408	5007
Lubuskie	9420	4903	4517	6063	3183	2880	3357	1720	1637
Łódzkie	22113	11361	10752	13466	6943	6523	8647	4418	4229
Małopolskie	34721	17909	16812	16248	8370	7878	18473	9539	8934
Mazowieckie	57456	29590	27866	37525	19335	18190	19931	10255	9676
Opolskie	8289	4374	3915	4311	2278	2033	3978	2096	1882
Podkarpackie	19566	9968	9598	7771	3982	3789	11795	5986	5809
Podlaskie	10825	5550	5275	6711	3446	3265	4114	2104	2010
Pomorskie	24596	12609	11987	14990	7630	7360	9606	4979	4627
Śląskie	41611	21401	20210	31431	16134	15297	10180	5267	4913
Świętokrzyskie	10579	5307	5272	4378	2151	2227	6201	3156	3045
Warmińsko-mazurskie	13121	6741	6380	7344	3739	3605	5777	3002	2775
Wielkopolskie	36760	18927	17833	19053	9740	9313	17707	9187	8520
Zachodniopomorskie	15088	7670	7418	9932	5047	4885	5156	2623	2533
Urodzenia martwe Still births									
P O L S K A 1980	5794	3085	2709	3228	1700	1528	2566	1385	1181
P O L A N D 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
..... 2014	1341	707	634	776	394	382	565	313	252
..... 2015^a	1075	567	508	611	310	301	464	257	207
Dolnośląskie	78	.	.	52	.	.	26	.	.
Kujawsko-pomorskie	51	.	.	27	.	.	24	.	.
Lubelskie	52	.	.	17	.	.	35	.	.
Lubuskie	33	.	.	16	.	.	17	.	.
Łódzkie	61	.	.	35	.	.	26	.	.
Małopolskie	113	.	.	53	.	.	60	.	.
Mazowieckie	141	.	.	86	.	.	55	.	.
Opolskie	29	.	.	16	.	.	13	.	.
Podkarpackie	55	.	.	25	.	.	30	.	.
Podlaskie	27	.	.	17	.	.	10	.	.
Pomorskie	94	.	.	57	.	.	37	.	.
Śląskie	131	.	.	102	.	.	29	.	.
Świętokrzyskie	27	.	.	9	.	.	18	.	.
Warmińsko-mazurskie	33	.	.	20	.	.	13	.	.
Wielkopolskie	117	.	.	57	.	.	60	.	.
Zachodniopomorskie	33	.	.	21	.	.	12	.	.

a Patrz notka b do tabl. 54 (84). a See note b to table 54 (84).

TABL. 58 (88). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA^a
U MATKI
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a

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>	
W liczbach bezwzględnych <i>In absolute figures</i>										
OGÓŁEM 1980	695759	284769	241860	98027	37025	15501	7293	3778	4494	2,03
TOTAL 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
2014	375160	178003	140603	39558	10573	3659	1486	638	631	1,75
2015	369308	173669	138681	39039	9995	3244	1274	570	508	1,74
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
2014	217699	106821	82624	20400	4909	1694	692	290	261	1,70
2015	217391	105287	82313	20536	4873	1549	636	276	211	1,70
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
2014	157461	71182	57979	19158	5664	1965	794	348	370	1,83
2015	151917	68382	56368	18503	5122	1695	638	294	297	1,81
W odsetkach <i>In percentage</i>										
OGÓŁEM 1980	100,0	40,9	34,8	14,1	5,3	2,2	1,0	0,5	0,6	x
TOTAL 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
2014	100,0	47,4	37,5	10,5	2,8	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
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
2014	100,0	49,1	38,0	9,4	2,3	0,8	0,3	0,1	0,1	x
2015	100,0	48,4	37,9	9,4	2,2	0,7	0,3	0,1	0,1	x
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
2014	100,0	45,2	36,8	12,2	3,6	1,2	0,5	0,2	0,2	x
2015	100,0	45,0	37,1	12,2	3,4	1,1	0,4	0,2	0,2	x

^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 2015 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA
DZIECKA^a ORAZ WOJEWÓDZTWA
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a AND VOIVODSHIPS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					6 i dalsze 6 and over
		1	2	3	4	5	
POLSKA POLAND	369308	173669	138681	39039	9995	3244	2352
Dolnośląskie	26258	12267	9495	2499	587	219	158
Kujawsko-pomorskie	19190	9002	7219	2046	603	208	105
Lubelskie	19715	9187	7294	2211	645	212	153
Lubuskie	9420	4178	3594	985	256	91	78
Łódzkie	22113	10863	8297	1988	480	144	114
Małopolskie	34721	15817	13092	4284	1017	281	217
Mazowieckie	57456	27121	21698	5895	1389	426	312
Opolskie	8289	3840	3254	855	206	71	43
Podkarpackie	19566	9205	7172	2284	586	183	130
Podlaskie	10825	5078	4023	1220	313	107	72
Pomorskie	24596	11361	9111	2850	771	283	206
Śląskie	41611	20004	15779	4160	1056	335	249
Świętokrzyskie	10579	5129	4054	998	271	72	47
Warmińsko-mazurskie	13121	6112	4834	1442	439	152	133
Wielkopolskie	36760	17308	14210	3784	941	292	190
Zachodniopomorskie	15088	7197	5555	1538	435	168	145
Miasta Urban areas	217391	105287	82313	20536	4873	1549	1123
Dolnośląskie	17853	8484	6399	1583	359	129	82
Kujawsko-pomorskie	11015	5355	4150	1062	291	110	41
Lubelskie	9300	4451	3533	933	255	77	45
Lubuskie	6063	2736	2316	583	154	50	46
Łódzkie	13466	6829	4988	1081	252	78	65
Małopolskie	16248	7820	6238	1707	319	79	78
Mazowieckie	37525	18187	14343	3473	743	220	150
Opolskie	4311	2036	1709	404	98	29	21
Podkarpackie	7771	3795	2935	776	167	57	38
Podlaskie	6711	3270	2561	662	132	46	31
Pomorskie	14990	7273	5670	1491	333	126	88
Śląskie	31431	15328	11771	3031	803	268	207
Świętokrzyskie	4378	2147	1760	359	77	20	11
Warmińsko-mazurskie	7344	3499	2817	728	189	59	45
Wielkopolskie	19053	9263	7355	1739	461	118	98
Zachodniopomorskie	9932	4814	3768	924	240	83	77
Wieś Rural areas	151917	68382	56368	18503	5122	1695	1229
Dolnośląskie	8405	3783	3096	916	228	90	76
Kujawsko-pomorskie	8175	3647	3069	984	312	98	64
Lubelskie	10415	4736	3761	1278	390	135	108
Lubuskie	3357	1442	1278	402	102	41	32
Łódzkie	8647	4034	3309	907	228	66	49
Małopolskie	18473	7997	6854	2577	698	202	139
Mazowieckie	19931	8934	7355	2422	646	206	162
Opolskie	3978	1804	1545	451	108	42	22
Podkarpackie	11795	5410	4237	1508	419	126	92
Podlaskie	4114	1808	1462	558	181	61	41
Pomorskie	9606	4088	3441	1359	438	157	118
Śląskie	10180	4676	4008	1129	253	67	42
Świętokrzyskie	6201	2982	2294	639	194	52	36
Warmińsko-mazurskie	5777	2613	2017	714	250	93	88
Wielkopolskie	17707	8045	6855	2045	480	174	92
Zachodniopomorskie	5156	2383	1787	614	195	85	68

^a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

^a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 60 (90). URODZENIA ŻYWE W MIASTACH LICZĄCYCH W 2015 R. 100 TYS.
I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA^a
LIVE BIRTHS IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS
AND MORE BY BIRTH ORDER^a IN 2015

MIASTA TOWNS	Ogółem Total		Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					
	ogółem total	w tym poza- mażeń- skie ^b of which illegiti- mate ^b	1	2	3	4	5	6 i dalsze 6 and over
OGÓŁEM TOTAL	104510	33699	52267	38905	9064	2076	653	461
M.st. Warszawa Capital City	19905	4818	10082	7526	1654	349	105	66
Białystok	3014	846	1502	1160	278	50	12	9
Bielsko-Biała	1640	418	774	643	159	34	19	10
Bydgoszcz	3095	992	1514	1209	258	75	26	12
Bytom	1431	742	681	487	159	58	23	22
Chorzów	1026	429	462	381	110	46	12	15
Częstochowa	1742	461	889	639	151	39	12	4
Dąbrowa Górnicza	1007	376	522	401	60	15	6	3
Elbląg	906	353	417	350	95	23	8	12
Gdańsk	4930	1573	2582	1821	398	81	32	15
Gdynia	2300	696	1144	907	191	32	15	11
Gliwice	1683	580	836	607	172	42	14	10
Gorzów Wielkopolski	1158	714	467	435	103	28	8	9
Kalisz	870	338	418	336	87	15	6	4
Katowice	2597	1062	1421	853	238	53	21	9
Kielce	1707	429	854	682	151	13	3	3
Koszalin	888	323	430	354	72	18	7	7
Kraków	8013	1576	4079	3020	746	118	27	22
Legnica	990	431	440	334	101	13	8	5
Lublin	3459	993	1662	1306	352	100	25	14
Łódź	5771	2763	3032	2037	418	109	35	27
Olsztyn	1636	813	844	635	126	18	5	7
Opole	1073	327	547	424	80	12	5	3
Płock	1101	359	566	407	86	23	7	6
Poznań	5669	1620	2878	2109	475	140	33	32
Radom	1983	446	949	753	218	43	10	7
Ruda Śląska	1346	605	668	492	118	45	12	11
Rybnik	1455	433	680	567	162	32	9	5
Rzeszów	1894	316	1020	693	149	25	3	2
Sosnowiec	1614	612	862	582	120	31	8	11
Szczecin	3561	1291	1808	1327	292	84	25	23
Tarnów	873	330	433	312	105	18	3	1
Toruń	1949	646	973	718	188	44	16	8
Tychy	1290	776	582	539	130	26	6	6
Wałbrzych	833	443	418	289	76	29	7	10
Włocławek	860	409	436	318	70	22	12	—
Wrocław	6457	2334	3051	2220	452	100	34	12
Zabrze	1464	594	712	506	155	46	24	21
Zielona Góra	1320	432	632	526	109	27	10	7

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o niustalanej kolejności urodzenia. b Patrz notka b do tabl. 54 (84).

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown. b See note b to table 54 (84).

TABL. 61 (91). 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	
W liczbach bezwzględnych In absolute figures								
OGÓŁEM 1980	695759	44544	293944	226121	95290	27118	8069	673
TOTAL 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
2014	375160	13287	60053	129245	117017	46891	8321	346
2015	369308	12030	57107	123994	119140	47972	8725	340
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
2014	217699	6794	27894	72823	74680	30203	5103	202
2015	217391	6309	27351	70052	77013	31105	5374	187
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
2014	157461	6493	32159	56422	42337	16688	3218	144
2015	151917	5721	29756	53942	42127	16867	3351	153
W odsetkach In percentage								
OGÓŁEM 1980	100,0	6,4	42,2	32,5	13,7	3,9	1,2	0,1
TOTAL 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
2014	100,0	3,5	16,0	34,5	31,2	12,5	2,2	0,1
2015	100,0	3,3	15,5	33,6	32,3	13,0	2,4	0,1
Miasta 1980	100,0	5,6	40,7	34,9	14,4	3,6	0,9	0,1
Urban areas 1990	100,0	8,1	34,1	29,5	18,8	8,0	1,6	0,0
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
2014	100,0	3,1	12,8	33,5	34,3	13,9	2,3	0,1
2015	100,0	2,9	12,6	32,2	35,4	14,3	2,5	0,1
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
2014	100,0	4,1	20,4	35,8	26,9	10,6	2,0	0,1
2015	100,0	3,8	19,6	35,5	27,7	11,1	2,2	0,1

TABL. 62 (92). URODZENIA ŻYWE W 2015 R. WEDŁUG WIEKU MATKI I WOJEWÓDZTWA
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND VOIVODSHIPS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej 45 and more	Wiek średkowy matek ^a Median age of mothers ^a
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44		
POLSKA POLAND	369308	12030	57107	123994	119140	47972	8725	340	29,7
Dolnośląskie	26258	982	3908	8518	8759	3497	578	16	29,9
Kujawsko-pomorskie	19190	829	3533	6402	5718	2270	417	21	29,2
Lubelskie	19715	662	3163	6644	6158	2535	529	24	29,6
Lubuskie	9420	432	1730	3055	2867	1145	184	7	29,3
Łódzkie	22113	675	3374	7461	7284	2806	497	16	29,7
Małopolskie	34721	806	4838	11829	11565	4758	884	41	30,0
Mazowieckie	57456	1320	6953	18047	20615	8807	1654	60	30,5
Opolskie	8289	300	1404	2936	2474	997	173	5	29,2
Podkarpackie	19566	498	2982	7091	6026	2462	486	21	29,5
Podlaskie	10825	324	1670	3875	3406	1270	268	12	29,5
Pomorskie	24596	957	4314	8231	7471	3033	567	23	29,4
Śląskie	41611	1392	6365	14230	13262	5467	868	27	29,6
Świętokrzyskie	10579	315	1782	3756	3251	1231	235	9	29,3
Warmińsko-mazurskie	13121	679	2540	4313	3771	1525	279	14	29,0
Wielkopolskie	36760	1109	5886	12847	11828	4339	721	30	29,5
Zachodniopomorskie	15088	750	2665	4759	4685	1830	385	14	29,4
Miasta Urban areas	217391	6309	27351	70052	77013	31105	5374	187	30,3
Dolnośląskie	17853	611	2294	5677	6304	2563	396	8	30,2
Kujawsko-pomorskie	11015	430	1680	3684	3603	1346	259	13	29,7
Lubelskie	9300	253	1133	2976	3272	1368	277	21	30,4
Lubuskie	6063	228	1001	1928	2002	782	118	4	29,7
Łódzkie	13466	399	1717	4315	4802	1903	323	7	30,3
Małopolskie	16248	320	1616	5074	6280	2493	449	16	30,8
Mazowieckie	37525	684	3218	11022	14840	6512	1206	43	31,1
Opolskie	4311	156	656	1438	1400	565	93	3	29,7
Podkarpackie	7771	156	842	2708	2731	1138	190	6	30,3
Podlaskie	6711	163	831	2380	2306	855	170	6	30,0
Pomorskie	14990	486	2082	4976	5078	2004	355	9	30,0
Śląskie	31431	1131	4706	10402	10298	4219	654	21	29,8
Świętokrzyskie	4378	128	529	1498	1505	615	96	7	30,1
Warmińsko-mazurskie	7344	288	1144	2394	2385	979	148	6	29,7
Wielkopolskie	19053	471	2479	6454	6789	2473	376	11	30,1
Zachodniopomorskie	9932	405	1423	3126	3418	1290	264	6	30,0
Wieś Rural areas	151917	5721	29756	53942	42127	16867	3351	153	28,8
Dolnośląskie	8405	371	1614	2841	2455	934	182	8	29,0
Kujawsko-pomorskie	8175	399	1853	2718	2115	924	158	8	28,4
Lubelskie	10415	409	2030	3668	2886	1167	252	3	28,9
Lubuskie	3357	204	729	1127	865	363	66	3	28,3
Łódzkie	8647	276	1657	3146	2482	903	174	9	28,8
Małopolskie	18473	486	3222	6755	5285	2265	435	25	29,1
Mazowieckie	19931	636	3735	7025	5775	2295	448	17	29,0
Opolskie	3978	144	748	1498	1074	432	80	2	28,8
Podkarpackie	11795	342	2140	4383	3295	1324	296	15	28,9
Podlaskie	4114	161	839	1495	1100	415	98	6	28,6
Pomorskie	9606	471	2232	3255	2393	1029	212	14	28,2
Śląskie	10180	261	1659	3828	2964	1248	214	6	29,2
Świętokrzyskie	6201	187	1253	2258	1746	616	139	2	28,7
Warmińsko-mazurskie	5777	391	1396	1919	1386	546	131	8	27,9
Wielkopolskie	17707	638	3407	6393	5039	1866	345	19	28,8
Zachodniopomorskie	5156	345	1242	1633	1267	540	121	8	28,0

a Patrz notka do tabl. 68 (98). a See note to the table 68 (98).

TABL. 63 (93). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WIEKU MATKI W MIASTACH LICZĄCYCH W 2015 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND MORE IN 2015

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	
OGÓŁEM TOTAL	104510	2517	10400	31631	40529	16551	2787	95
M.st. Warszawa Capital City	19905	242	1123	5206	8621	3935	745	33
Białystok	3014	59	263	1038	1149	422	80	3
Bielsko-Biała	1640	41	187	519	589	264	40	—
Bydgoszcz	3095	92	352	1026	1125	412	84	4
Bytom	1431	91	262	441	427	187	23	—
Chorzów	1026	49	192	318	309	139	18	1
Częstochowa	1742	50	211	569	627	236	48	1
Dąbrowa Górnicza	1007	30	124	317	374	144	18	—
Elbląg	906	48	141	270	292	131	24	—
Gdańsk	4930	135	516	1572	1853	737	114	3
Gdynia	2300	48	230	707	907	343	64	1
Gliwice	1683	49	236	487	636	238	34	3
Gorzów Wielkopolski	1158	39	176	395	374	145	28	1
Kalisz	870	38	144	268	287	115	18	—
Katowice	2597	83	305	791	936	401	80	1
Kielce	1707	35	157	560	641	273	38	3
Koszalin	888	16	102	289	334	128	19	—
Kraków	8013	108	588	2272	3448	1348	240	9
Legnica	990	44	157	296	334	140	19	—
Lublin	3459	89	326	999	1363	559	115	8
Łódź	5771	163	624	1702	2244	894	143	1
Olsztyn	1636	29	167	496	663	247	32	2
Opole	1073	22	113	350	402	167	18	1
Płock	1101	30	139	384	384	147	16	1
Poznań	5669	90	465	1739	2353	902	119	1
Radom	1983	56	256	693	663	262	52	1
Ruda Śląska	1346	61	235	499	375	157	18	1
Rybnik	1455	43	252	549	425	160	25	1
Rzeszów	1894	21	156	624	762	301	29	1
Sosnowiec	1614	60	219	528	540	239	27	1
Szczecin	3561	115	371	1066	1386	506	116	1
Tarnów	873	31	100	275	320	130	17	—
Toruń	1949	50	213	640	717	277	48	4
Tychy	1290	39	134	426	480	186	25	—
Wałbrzych	833	59	157	281	220	98	17	1
Włocławek	860	34	148	284	264	101	28	1
Wrocław	6457	114	451	1882	2750	1108	148	4
Zabrze	1464	84	270	478	429	169	32	2
Zielona Góra	1320	30	138	395	526	203	28	—

TABL. 64 (94). URODZENIA ŻYWE W 2015 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA
DZIECKA^a, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, SEX OF INFANT
AND AGE OF MOTHER IN 2015

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
Ogółem Total									
OGÓŁEM TOTAL	369308	173669	138681	39039	9995	3244	1274	570	508
19 lat i mniej Under 20	12030	10867	1036	60	2	—	—	—	—
15 lat i mniej under 16	280	272	7	—	—	—	—	—	—
16	747	723	20	—	—	—	—	—	—
17	1813	1739	64	2	1	—	—	—	—
18	3612	3297	281	16	—	—	—	—	—
19	5578	4836	664	42	1	—	—	—	—
20—24	57107	40899	13419	2112	373	61	10	—	—
20	7497	6145	1172	135	12	—	—	—	—
21	9099	6962	1823	250	24	2	—	—	—
22	10951	7899	2561	385	55	8	—	—	—
23	13329	9233	3347	555	114	22	4	—	—
24	16231	10660	4516	787	168	29	6	—	—
25—29	123994	69633	43315	7815	1734	472	133	42	15
25	19353	12358	5524	1072	247	45	12	5	—
26	22843	14054	7027	1247	265	79	23	8	—
27	25513	14743	8648	1528	303	73	27	7	—
28	27383	14623	10176	1802	410	120	35	9	5
29	28902	13855	11940	2166	509	155	36	13	10
30—34	119140	40310	57521	15457	3360	1022	384	157	103
30	29145	12294	12995	2827	583	160	60	28	8
31	27479	10009	13284	3069	633	180	69	20	17
32	24744	7815	12393	3276	717	228	80	31	18
33	20344	5809	10124	3192	703	238	84	39	22
34	17428	4383	8725	3093	724	216	91	39	38
35—39	47972	10458	20702	11067	3331	1173	497	227	202
35	14736	3510	7091	2876	729	254	98	43	35
36	11720	2612	5197	2680	694	260	111	42	47
37	9131	1925	3702	2330	719	229	89	50	27
38	7105	1407	2801	1773	663	224	111	43	43
39	5280	1004	1911	1408	526	206	88	49	50
40—44	8725	1442	2626	2447	1135	482	236	138	167
40	3739	656	1278	1025	430	156	83	41	46
41	2330	388	706	649	305	134	58	35	40
42	1456	223	359	438	211	92	51	33	39
43	785	116	195	216	117	66	31	17	26
44	415	59	88	119	72	34	13	12	16
45 lat i więcej 45 and more	340	60	62	81	60	34	14	6	21

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 2015 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA
DZIECKA^a, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, SEX OF INFANT
AND AGE OF MOTHER IN 2015 (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
O g ó ł e m (cd.) Total (cont.)									
Chłopcy Males	189677	89178	71240	19993	5169	1714	633	310	248
19 lat i mniej Under 20	6124	5537	522	29	1	—	—	—	—
15 lat i mniej under 16	151	147	3	—	—	—	—	—	—
16	389	375	11	—	—	—	—	—	—
17	922	889	28	1	—	—	—	—	—
18	1875	1714	144	9	—	—	—	—	—
19	2787	2412	336	19	1	—	—	—	—
20—24	29270	20932	6940	1060	184	32	4	—	—
20	3825	3124	602	71	8	—	—	—	—
21	4674	3567	949	126	13	1	—	—	—
22	5567	4015	1299	208	25	3	—	—	—
23	6880	4760	1755	268	58	9	1	—	—
24	8324	5466	2335	387	80	19	3	—	—
25—29	63774	35859	22232	3979	914	251	63	20	8
25	10015	6433	2825	549	129	27	6	—	—
26	11671	7171	3602	625	143	39	9	6	—
27	13118	7639	4388	775	156	42	14	2	—
28	13988	7450	5210	911	223	65	15	5	1
29	14982	7166	6207	1119	263	78	19	7	7
30—34	61122	20733	29404	7926	1770	536	208	93	46
30	14938	6317	6602	1487	302	92	31	15	3
31	14051	5111	6802	1558	340	75	43	12	7
32	12709	4062	6311	1670	377	124	45	18	7
33	10432	2967	5188	1640	364	129	40	24	13
34	8992	2276	4501	1571	387	116	49	24	16
35—39	24668	5328	10754	5680	1669	623	233	129	101
35	7685	1807	3744	1516	354	121	50	23	20
36	5992	1311	2676	1376	348	155	46	23	22
37	4706	1004	1919	1171	370	125	45	30	15
38	3612	692	1438	922	329	118	54	22	21
39	2673	514	977	695	268	104	38	31	23
40—44	4544	756	1353	1276	601	258	120	65	82
40	1990	341	683	551	234	88	44	15	18
41	1174	203	338	345	150	64	29	15	18
42	740	116	188	211	112	45	24	15	26
43	416	66	95	112	67	39	16	9	11
44	224	30	49	57	38	22	7	11	9
45 lat i więcej 45 and more	175	33	35	43	30	14	5	3	11

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 2015 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA
DZIECKA^a, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, SEX OF INFANT
AND AGE OF MOTHER IN 2015 (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
O g ó ł e m (dok.) T o t a l (cont.)									
Dziewczęta Females	179631	84491	67441	19046	4826	1530	641	260	260
19 lat i mniej	5906	5330	514	31	1	—	—	—	—
<i>Under 20</i>									
15 lat i mniej	129	125	4	—	—	—	—	—	—
<i>under 16</i>									
16	358	348	9	—	—	—	—	—	—
17	891	850	36	1	1	—	—	—	—
18	1737	1583	137	7	—	—	—	—	—
19	2791	2424	328	23	—	—	—	—	—
20—24	27837	19967	6479	1052	189	29	6	—	—
20	3672	3021	570	64	4	—	—	—	—
21	4425	3395	874	124	11	1	—	—	—
22	5384	3884	1262	177	30	5	—	—	—
23	6449	4473	1592	287	56	13	3	—	—
24	7907	5194	2181	400	88	10	3	—	—
25—29	60220	33774	21083	3836	820	221	70	22	7
25	9338	5925	2699	523	118	18	6	5	—
26	11172	6883	3425	622	122	40	14	2	—
27	12395	7104	4260	753	147	31	13	5	—
28	13395	7173	4966	891	187	55	20	4	4
29	13920	6689	5733	1047	246	77	17	6	3
30—34	58018	19577	28117	7531	1590	486	176	64	57
30	14207	5977	6393	1340	281	68	29	13	5
31	13428	4898	6482	1511	293	105	26	8	10
32	12035	3753	6082	1606	340	104	35	13	11
33	9912	2842	4936	1552	339	109	44	15	9
34	8436	2107	4224	1522	337	100	42	15	22
35—39	23304	5130	9948	5387	1662	550	264	98	101
35	7051	1703	3347	1360	375	133	48	20	15
36	5728	1301	2521	1304	346	105	65	19	25
37	4425	921	1783	1159	349	104	44	20	12
38	3493	715	1363	851	334	106	57	21	22
39	2607	490	934	713	258	102	50	18	27
40—44	4181	686	1273	1171	534	224	116	73	85
40	1749	315	595	474	196	68	39	26	28
41	1156	185	368	304	155	70	29	20	22
42	716	107	171	227	99	47	27	18	13
43	369	50	100	104	50	27	15	8	15
44	191	29	39	62	34	12	6	1	7
45 lat i więcej	165	27	27	38	30	20	9	3	10
<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 2015 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA
DZIECKA^a, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, SEX OF INFANT
AND AGE OF MOTHER IN 2015 (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
Miasta Urban areas									
RAZEM TOTAL	217391	105287	82313	20536	4873	1549	636	276	211
19 lat i mniej	6309	5630	600	31	2	—	—	—	—
<i>Under 20</i>									
15 lat i mniej	172	167	4	—	—	—	—	—	—
<i>under 16</i>									
16	444	425	17	—	—	—	—	—	—
17	970	926	36	2	1	—	—	—	—
18	1868	1687	160	8	—	—	—	—	—
19	2855	2425	383	21	1	—	—	—	—
20—24	27351	19740	6168	1039	200	43	8	—	—
20	3663	2943	615	75	8	—	—	—	—
21	4306	3250	862	149	16	1	—	—	—
22	5191	3736	1192	188	35	7	—	—	—
23	6306	4476	1466	262	59	13	3	—	—
24	7885	5335	2033	365	82	22	5	—	—
25—29	70052	42097	22615	3595	816	236	63	25	7
25	9767	6523	2551	467	126	23	11	4	—
26	12058	7844	3383	544	123	42	9	5	—
27	14258	8899	4367	680	131	41	12	4	—
28	16168	9438	5496	825	184	62	13	5	4
29	17801	9393	6818	1079	252	68	18	7	3
30—34	77013	29019	36811	8167	1566	497	200	76	48
30	18510	8729	7866	1367	279	77	31	13	5
31	17610	7161	8301	1571	264	94	38	12	9
32	16184	5711	8053	1767	322	117	43	15	11
33	13273	4206	6723	1731	333	114	38	19	8
34	11436	3212	5868	1731	368	95	50	17	15
35—39	31105	7690	14264	6236	1687	536	255	108	86
35	9569	2550	4770	1611	350	112	54	23	18
36	7644	1912	3621	1480	366	119	51	18	20
37	5946	1439	2576	1326	369	104	45	22	13
38	4542	1035	1962	983	330	109	54	23	15
39	3404	754	1335	836	272	92	51	22	20
40—44	5374	1066	1811	1426	573	222	108	64	65
40	2364	478	880	616	216	73	40	25	17
41	1431	289	491	368	154	62	22	15	18
42	873	166	246	249	111	40	25	12	18
43	469	85	142	126	57	27	13	8	10
44	237	48	52	67	35	20	8	4	2
45 lat i więcej	187	45	44	42	29	15	2	3	5
<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 2015 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA^a, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, SEX OF INFANT AND AGE OF MOTHER IN 2015 (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
Miasta (cd.) Urban areas (cont.)									
Chłopcy Males	111419	53954	42224	10453	2487	849	321	143	106
19 lat i mniej Under 20	3204	2856	309	16	1	—	—	—	—
15 lat i mniej under 16	97	94	2	—	—	—	—	—	—
16	229	219	9	—	—	—	—	—	—
17	474	457	13	1	—	—	—	—	—
18	964	869	85	6	—	—	—	—	—
19	1440	1217	200	9	1	—	—	—	—
20—24	13926	10070	3146	513	92	22	3	—	—
20	1864	1503	304	39	4	—	—	—	—
21	2243	1689	455	77	8	1	—	—	—
22	2640	1910	599	98	16	3	—	—	—
23	3189	2258	758	124	28	5	1	—	—
24	3990	2710	1030	175	36	13	2	—	—
25—29	35973	21649	11572	1825	431	125	29	9	4
25	5039	3396	1290	232	69	13	5	—	—
26	6164	4019	1717	274	57	25	4	4	—
27	7331	4610	2222	333	69	23	7	—	—
28	8209	4758	2816	415	103	30	5	3	1
29	9230	4866	3527	571	133	34	8	2	3
30—34	39441	14916	18802	4153	830	261	113	43	21
30	9449	4498	3969	705	146	42	17	5	2
31	8957	3618	4237	800	139	43	25	8	4
32	8345	2976	4135	892	175	61	23	9	4
33	6770	2128	3442	882	174	60	19	11	5
34	5920	1696	3019	874	196	55	29	10	6
35—39	16000	3883	7446	3200	806	313	121	64	46
35	4987	1310	2525	839	163	57	27	14	10
36	3909	960	1854	780	164	80	22	11	10
37	3039	747	1339	647	179	58	21	15	9
38	2313	490	1032	509	156	67	28	12	7
39	1752	376	696	425	144	51	23	12	10
40—44	2780	552	927	726	313	124	54	25	32
40	1231	241	463	315	119	41	21	10	7
41	726	149	234	197	79	34	12	6	6
42	463	91	135	123	62	20	14	4	12
43	235	47	68	59	34	16	3	2	5
44	125	24	27	32	19	13	4	3	2
45 lat i więcej 45 and more	95	28	22	20	14	4	1	2	3

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 2015 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA
DZIECKA^a, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, SEX OF INFANT
AND AGE OF MOTHER IN 2015 (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
Miasta (dok.) Urban areas (cont.)									
Dziewczęta Females	105972	51333	40089	10083	2386	700	315	133	105
19 lat i mniej	3105	2774	291	15	1	—	—	—	—
<i>Under 20</i>									
15 lat i mniej	75	73	2	—	—	—	—	—	—
<i>under 16</i>									
16	215	206	8	—	—	—	—	—	—
17	496	469	23	1	1	—	—	—	—
18	904	818	75	2	—	—	—	—	—
19	1415	1208	183	12	—	—	—	—	—
20—24	13425	9670	3022	526	108	21	5	—	—
20	1799	1440	311	36	4	—	—	—	—
21	2063	1561	407	72	8	—	—	—	—
22	2551	1826	593	90	19	4	—	—	—
23	3117	2218	708	138	31	8	2	—	—
24	3895	2625	1003	190	46	9	3	—	—
25—29	34079	20448	11043	1770	385	111	34	16	3
25	4728	3127	1261	235	57	10	6	4	—
26	5894	3825	1666	270	66	17	5	1	—
27	6927	4289	2145	347	62	18	5	4	—
28	7959	4680	2680	410	81	32	8	2	3
29	8571	4527	3291	508	119	34	10	5	—
30—34	37572	14103	18009	4014	736	236	87	33	27
30	9061	4231	3897	662	133	35	14	8	3
31	8653	3543	4064	771	125	51	13	4	5
32	7839	2735	3918	875	147	56	20	6	7
33	6503	2078	3281	849	159	54	19	8	3
34	5516	1516	2849	857	172	40	21	7	9
35—39	15105	3807	6818	3036	881	223	134	44	40
35	4582	1240	2245	772	187	55	27	9	8
36	3735	952	1767	700	202	39	29	7	10
37	2907	692	1237	679	190	46	24	7	4
38	2229	545	930	474	174	42	26	11	8
39	1652	378	639	411	128	41	28	10	10
40—44	2594	514	884	700	260	98	54	39	33
40	1133	237	417	301	97	32	19	15	10
41	705	140	257	171	75	28	10	9	12
42	410	75	111	126	49	20	11	8	6
43	234	38	74	67	23	11	10	6	5
44	112	24	25	35	16	7	4	1	—
45 lat i więcej	92	17	22	22	15	11	1	1	2
<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 2015 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA
DZIECKA^a, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, SEX OF INFANT
AND AGE OF MOTHER IN 2015 (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
Wieś Rural areas									
RAZEM TOTAL	151917	68382	56368	18503	5122	1695	638	294	297
19 lat i mniej	5721	5237	436	29	—	—	—	—	—
<i>Under 20</i>									
15 lat i mniej	108	105	3	—	—	—	—	—	—
<i>under 16</i>									
16	303	298	3	—	—	—	—	—	—
17	843	813	28	—	—	—	—	—	—
18	1744	1610	121	8	—	—	—	—	—
19	2723	2411	281	21	—	—	—	—	—
20—24	29756	21159	7251	1073	173	18	2	—	—
20	3834	3202	557	60	4	—	—	—	—
21	4793	3712	961	101	8	1	—	—	—
22	5760	4163	1369	197	20	1	—	—	—
23	7023	4757	1881	293	55	9	1	—	—
24	8346	5325	2483	422	86	7	1	—	—
25—29	53942	27536	20700	4220	918	236	70	17	8
25	9586	5835	2973	605	121	22	1	1	—
26	10785	6210	3644	703	142	37	14	3	—
27	11255	5844	4281	848	172	32	15	3	—
28	11215	5185	4680	977	226	58	22	4	1
29	11101	4462	5122	1087	257	87	18	6	7
30—34	42127	11291	20710	7290	1794	525	184	81	55
30	10635	3565	5129	1460	304	83	29	15	3
31	9869	2848	4983	1498	369	86	31	8	8
32	8560	2104	4340	1509	395	111	37	16	7
33	7071	1603	3401	1461	370	124	46	20	14
34	5992	1171	2857	1362	356	121	41	22	23
35—39	16867	2768	6438	4831	1644	637	242	119	116
35	5167	960	2321	1265	379	142	44	20	17
36	4076	700	1576	1200	328	141	60	24	27
37	3185	486	1126	1004	350	125	44	28	14
38	2563	372	839	790	333	115	57	20	28
39	1876	250	576	572	254	114	37	27	30
40—44	3351	376	815	1021	562	260	128	74	102
40	1375	178	398	409	214	83	43	16	29
41	899	99	215	281	151	72	36	20	22
42	583	57	113	189	100	52	26	21	21
43	316	31	53	90	60	39	18	9	16
44	178	11	36	52	37	14	5	8	14
45 lat i więcej	153	15	18	39	31	19	12	3	16
<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 2015 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA
DZIECKA^a, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, SEX OF INFANT
AND AGE OF MOTHER IN 2015 (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
Wieś (cd.) Rural areas (cont.)									
Chłopcy Males	78258	35224	29016	9540	2682	865	312	167	142
19 lat i mniej	2920	2681	213	13	—	—	—	—	—
<i>Under 20</i>									
15 lat i mniej	54	53	1	—	—	—	—	—	—
<i>under 16</i>									
16	160	156	2	—	—	—	—	—	—
17	448	432	15	—	—	—	—	—	—
18	911	845	59	3	—	—	—	—	—
19	1347	1195	136	10	—	—	—	—	—
20—24	15344	10862	3794	547	92	10	1	—	—
20	1961	1621	298	32	4	—	—	—	—
21	2431	1878	494	49	5	—	—	—	—
22	2927	2105	700	110	9	—	—	—	—
23	3691	2502	997	144	30	4	—	—	—
24	4334	2756	1305	212	44	6	1	—	—
25—29	27801	14210	10660	2154	483	126	34	11	4
25	4976	3037	1535	317	60	14	1	—	—
26	5507	3152	1885	351	86	14	5	2	—
27	5787	3029	2166	442	87	19	7	2	—
28	5779	2692	2394	496	120	35	10	2	—
29	5752	2300	2680	548	130	44	11	5	4
30—34	21681	5817	10602	3773	940	275	95	50	25
30	5489	1819	2633	782	156	50	14	10	1
31	5094	1493	2565	758	201	32	18	4	3
32	4364	1086	2176	778	202	63	22	9	3
33	3662	839	1746	758	190	69	21	13	8
34	3072	580	1482	697	191	61	20	14	10
35—39	8668	1445	3308	2480	863	310	112	65	55
35	2698	497	1219	677	191	64	23	9	10
36	2083	351	822	596	184	75	24	12	12
37	1667	257	580	524	191	67	24	15	6
38	1299	202	406	413	173	51	26	10	14
39	921	138	281	270	124	53	15	19	13
40—44	1764	204	426	550	288	134	66	40	50
40	759	100	220	236	115	47	23	5	11
41	448	54	104	148	71	30	17	9	12
42	277	25	53	88	50	25	10	11	14
43	181	19	27	53	33	23	13	7	6
44	99	6	22	25	19	9	3	8	7
45 lat i więcej	80	5	13	23	16	10	4	1	8
<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 2015 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA
DZIECKA^a, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (dok.)
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, SEX OF INFANT
AND AGE OF MOTHER IN 2015 (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
Wieś (dok.) Rural areas (cont.)									
Dziewczęta Females	73659	33158	27352	8963	2440	830	326	127	155
19 lat i mniej	2801	2556	223	16	—	—	—	—	—
<i>Under 20</i>									
15 lat i mniej	54	52	2	—	—	—	—	—	—
<i>under 16</i>									
16	143	142	1	—	—	—	—	—	—
17	395	381	13	—	—	—	—	—	—
18	833	765	62	5	—	—	—	—	—
19	1376	1216	145	11	—	—	—	—	—
20—24	14412	10297	3457	526	81	8	1	—	—
20	1873	1581	259	28	—	—	—	—	—
21	2362	1834	467	52	3	1	—	—	—
22	2833	2058	669	87	11	1	—	—	—
23	3332	2255	884	149	25	5	1	—	—
24	4012	2569	1178	210	42	1	—	—	—
25—29	26141	13326	10040	2066	435	110	36	6	4
25	4610	2798	1438	288	61	8	—	1	—
26	5278	3058	1759	352	56	23	9	1	—
27	5468	2815	2115	406	85	13	8	1	—
28	5436	2493	2286	481	106	23	12	2	1
29	5349	2162	2442	539	127	43	7	1	3
30—34	20446	5474	10108	3517	854	250	89	31	30
30	5146	1746	2496	678	148	33	15	5	2
31	4775	1355	2418	740	168	54	13	4	5
32	4196	1018	2164	731	193	48	15	7	4
33	3409	764	1655	703	180	55	25	7	6
34	2920	591	1375	665	165	60	21	8	13
35—39	8199	1323	3130	2351	781	327	130	54	61
35	2469	463	1102	588	188	78	21	11	7
36	1993	349	754	604	144	66	36	12	15
37	1518	229	546	480	159	58	20	13	8
38	1264	170	433	377	160	64	31	10	14
39	955	112	295	302	130	61	22	8	17
40—44	1587	172	389	471	274	126	62	34	52
40	616	78	178	173	99	36	20	11	18
41	451	45	111	133	80	42	19	11	10
42	306	32	60	101	50	27	16	10	7
43	135	12	26	37	27	16	5	2	10
44	79	5	14	27	18	5	2	—	7
45 lat i więcej	73	10	5	16	15	9	8	2	8
<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. 65 (95). URODZENIA ŻYWE W 2015 R. WEDŁUG WIEKU RODZICÓW
LIVE BIRTHS BY AGE OF PARENTS IN 2015

WIEK OJCA ^a AGE OF FATHER ^a	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	
Ogółem Total								
OGÓŁEM TOTAL	369308	12030	57107	123994	119140	47972	8725	340
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	1668	1130	496	33	8	—	1	—
20—24	27666	4946	18471	3526	574	136	13	—
25—29	95145	1541	25059	57021	10239	1137	147	1
30—34	129420	360	7238	48927	64967	7449	470	9
35—39	69982	77	1549	9342	33283	24034	1678	19
40—44	23164	21	379	1778	6215	10833	3875	63
45—49	5812	9	125	421	1233	2262	1634	128
50 lat i więcej <i>50 and more</i>	2468	5	59	232	556	920	598	98
Miasta Urban areas	217391	6309	27351	70052	77013	31105	5374	187
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	900	608	261	25	6	—	—	—
20—24	13560	2380	8784	1903	387	96	10	—
25—29	51994	763	11285	32206	6810	820	109	1
30—34	79489	206	3522	27481	42895	5054	324	7
35—39	43746	38	863	5270	20642	15774	1143	16
40—44	13955	12	221	1050	3707	6576	2353	36
45—49	3375	4	75	250	766	1336	880	64
50 lat i więcej <i>50 and more</i>	1483	2	34	148	351	582	323	43
Wieś Rural areas	151917	5721	29756	53942	42127	16867	3351	153
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	768	522	235	8	2	—	1	—
20—24	14106	2566	9687	1623	187	40	3	—
25—29	43151	778	13774	24815	3429	317	38	—
30—34	49931	154	3716	21446	22072	2395	146	2
35—39	26236	39	686	4072	12641	8260	535	3
40—44	9209	9	158	728	2508	4257	1522	27
45—49	2437	5	50	171	467	926	754	64
50 lat i więcej <i>50 and more</i>	985	3	25	84	205	338	275	55

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. 65 (95). URODZENIA ŻYWE W 2015 R. WEDŁUG WIEKU RODZICÓW (dok.)
LIVE BIRTHS BY AGE OF PARENTS IN 2015 (cont.)

WIEK OJCA ^a AGE OF FATHER ^a	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	
w tym Malżeńskie^b of which Legitimate^b								
RAZEM TOTAL	278571	2024	31162	100365	99812	38313	6636	259
19 lat i mniej Under 20	268	166	95	6	1	—	—	—
20—24	13253	1324	9542	2089	249	47	2	—
25—29	73789	432	16432	48449	7796	607	72	1
30—34	109407	78	4225	41560	57629	5639	270	6
35—39	58103	17	681	6867	28450	20840	1235	13
40—44	18131	3	115	1051	4626	9003	3286	47
45—49	4118	1	35	193	765	1655	1356	113
50 lat i więcej 50 and more	1402	1	21	116	266	506	413	79
Miasta Urban areas	158852	749	12622	54624	62926	23967	3834	130
19 lat i mniej Under 20	95	60	31	3	1	—	—	—
20—24	5488	485	3815	1001	149	36	2	—
25—29	38819	158	6573	26577	5028	430	52	1
30—34	65699	33	1794	22586	37403	3706	172	5
35—39	35300	9	314	3681	17130	13339	816	11
40—44	10404	2	64	585	2571	5243	1912	27
45—49	2226	—	17	106	457	906	686	54
50 lat i więcej 50 and more	766	1	10	69	168	293	193	32
Wieś Rural areas	119719	1275	18540	45741	36886	14346	2802	129
19 lat i mniej Under 20	173	106	64	3	—	—	—	—
20—24	7765	839	5727	1088	100	11	—	—
25—29	34970	274	9859	21872	2768	177	20	—
30—34	43708	45	2431	18974	20226	1933	98	1
35—39	22803	8	367	3186	11320	7501	419	2
40—44	7727	1	51	466	2055	3760	1374	20
45—49	1892	1	18	87	308	749	670	59
50 lat i więcej 50 and more	636	—	11	47	98	213	220	47

a W dalszym podziale nie uwzględniono nieustalonego wieku ojca. b Patrz notka b do tabl. 54 (84).

a Data by age of father exclude cases in which father's age is unknown. b See note b to table 54 (84).

TABL. 66 (96). URODZENIA ŻYWE^a W 2015 R. WEDŁUG ODSTĘPÓW URODZENIOWYCH, WIEKU MATKI ORAZ KOLEJNOŚCI URODZENIA
LIVE BIRTHS^a BY BIRTH INTERVALS, AGE OF MOTHER AND BIRTH ORDER IN 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Odstępny urodzeniowe ^b Birth intervals ^b										
		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
O g ó l e m (drugie dziecko i dalsze) T o t a l (second child and over)												
OGÓŁEM TOTAL	189533	29479	33633	28728	23514	18776	14591	11081	7544	5513	12948	3726
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	1033	676	255	81	19	2	—	—	—	—	—	—
20—24	15532	4907	4234	2972	1788	1034	439	129	26	2	1	—
25—29	52335	10459	11566	9230	7053	5234	3790	2508	1329	654	506	6
30—34	76678	9790	12968	12341	10701	8608	6589	5051	3374	2409	4595	252
35—39	36565	3172	4011	3582	3479	3433	3316	2986	2420	2106	6134	1926
40—44	7122	467	583	505	461	449	447	396	386	339	1655	1434
45—49	268	8	16	17	13	16	10	11	9	3	57	108
50 lat i więcej <i>and more</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Miasta Urban areas	107952	16587	19255	16335	13348	10649	8421	6277	4351	3129	7342	2258
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	597	370	164	50	11	2	—	—	—	—	—	—
20—24	7216	2185	1888	1380	898	520	240	85	17	2	1	—
25—29	26659	5490	5905	4453	3429	2635	2004	1335	733	373	297	5
30—34	46437	6279	8317	7818	6503	4996	3772	2775	1871	1335	2609	162
35—39	22725	1976	2634	2330	2247	2200	2119	1833	1489	1216	3488	1193
40—44	4185	281	341	294	251	292	282	243	238	202	914	847
45—49	133	6	6	10	9	4	4	6	3	1	33	51
50 lat i więcej <i>and more</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Wieś Rural areas	81581	12892	14378	12393	10166	8127	6170	4804	3193	2384	5606	1468
19 lat i mniej <i>Under 20</i>	436	306	91	31	8	—	—	—	—	—	—	—
20—24	8316	2722	2346	1592	890	514	199	44	9	—	—	—
25—29	25676	4969	5661	4777	3624	2599	1786	1173	596	281	209	1
30—34	30241	3511	4651	4523	4198	3612	2817	2276	1503	1074	1986	90
35—39	13840	1196	1377	1252	1232	1233	1197	1153	931	890	2646	733
40—44	2937	186	242	211	210	157	165	153	148	137	741	587
45—49	135	2	10	7	4	12	6	5	6	2	24	57
50 lat i więcej <i>and more</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Drugie dziecko Second child												
RAZEM TOTAL	135427	20345	24744	21627	17633	13945	10475	7645	5040	3623	8024	2326
Miasta <i>Urban areas</i>	80187	11767	14531	12694	10398	8188	6278	4542	3085	2200	4962	1542
Wieś <i>Rural areas</i>	55240	8578	10213	8933	7235	5757	4197	3103	1955	1423	3062	784
Trzecie dziecko Third child												
RAZEM TOTAL	38639	5843	5925	4948	4287	3564	3103	2640	1895	1460	3842	1132
Miasta <i>Urban areas</i>	20294	3160	3216	2603	2211	1860	1654	1357	990	736	1893	614
Wieś <i>Rural areas</i>	18345	2683	2709	2345	2076	1704	1449	1283	905	724	1949	518
Czwarte dziecko Fourth child												
RAZEM TOTAL	9920	1905	1780	1320	1026	850	708	555	437	321	812	206
Miasta <i>Urban areas</i>	4835	960	901	657	475	403	352	260	215	153	383	76
Wieś <i>Rural areas</i>	5085	945	879	663	551	447	356	295	222	168	429	130
Piąte dziecko i dalsze Fifth and over child												
RAZEM TOTAL	5547	1386	1184	833	568	417	305	241	172	109	270	62
Miasta <i>Urban areas</i>	2636	700	607	381	264	198	137	118	61	40	104	26
Wieś <i>Rural areas</i>	2911	686	577	452	304	219	168	123	111	69	166	36

^a W tabeli nie zostały uwzględnione urodzenia o nieustalonej kolejności urodzenia oraz nieustalonej dacie poprzedniego porodu.
^b Okres, jaki upłynął między obecnym i poprzednim porodem.

^a Data exclude cases in which birth order and birth interval are unknown. ^b Interval between the present and previous birth.

TABL. 67 (97). URODZENIA ŻYWE^a WEDŁUG WIEKU I STANU CYWILNEGO MATKI W 2015 R.
LIVE BIRTHS^a BY AGE AND MARITAL STATUS OF MOTHER IN 2015

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	
W liczbach bezwzględnych In absolute figures								
OGÓŁEM TOTAL	369308	12030	57107	123994	119140	47972	8725	340
Małżeńskie <i>Legitimate</i>	278571	2024	31162	100365	99812	38313	6636	259
Pozamałżeńskie <i>Illegitimate</i>	90737	10006	25945	23629	19328	9659	2089	81
panny <i>single</i>	62729	8273	20439	17084	11610	4548	745	30
w separacji <i>separated</i>	37	—	2	2	11	16	6	—
rozwidzione <i>divorced</i>	10637	3	306	2008	3993	3375	919	33
wdowy <i>widows</i>	690	1	14	105	204	246	113	7
nie ustalono <i>is unknown</i>	16644	1729	5184	4430	3510	1474	306	11
Miasta Urban areas	217391	6309	27351	70052	77013	31105	5374	187
Małżeńskie <i>Legitimate</i>	158852	749	12622	54624	62926	23967	3834	130
Pozamałżeńskie <i>Illegitimate</i>	58539	5560	14729	15428	14087	7138	1540	57
panny <i>single</i>	39522	4498	11391	11075	8525	3452	558	23
w separacji <i>separated</i>	26	—	1	1	8	12	4	—
rozwidzione <i>divorced</i>	7452	1	176	1301	2807	2463	682	22
wdowy <i>widows</i>	368	1	7	50	123	120	65	2
nie ustalono <i>is unknown</i>	11171	1060	3154	3001	2624	1091	231	10
Wieś Rural areas	151917	5721	29756	53942	42127	16867	3351	153
Małżeńskie <i>Legitimate</i>	119719	1275	18540	45741	36886	14346	2802	129
Pozamałżeńskie <i>Illegitimate</i>	32198	4446	11216	8201	5241	2521	549	24
panny <i>single</i>	23207	3775	9048	6009	3085	1096	187	7
w separacji <i>separated</i>	11	—	1	1	3	4	2	—
rozwidzione <i>divorced</i>	3185	2	130	707	1186	912	237	11
wdowy <i>widows</i>	322	—	7	55	81	126	48	5
nie ustalono <i>is unknown</i>	5473	669	2030	1429	886	383	75	1
W odsetkach In percentage								
RAZEM TOTAL	100,0	3,3	15,5	33,6	32,3	13,0	2,4	0,1
Małżeńskie <i>Legitimate</i>	100,0	0,7	11,2	36,0	35,8	13,8	2,4	0,1
Pozamałżeńskie <i>Illegitimate</i>	100,0	11,0	28,6	26,0	21,3	10,6	2,3	0,1
panny <i>single</i>	100,0	13,2	32,6	27,2	18,5	7,3	1,2	0,0
w separacji <i>separated</i>	100,0	—	5,4	5,4	29,7	43,2	16,2	—
rozwidzione <i>divorced</i>	100,0	0,0	2,9	18,9	37,5	31,7	8,6	0,3
wdowy <i>widows</i>	100,0	0,1	2,0	15,2	29,6	35,7	16,4	1,0
nie ustalono <i>is unknown</i>	100,0	10,4	31,1	26,6	21,1	8,9	1,8	0,1
Miasta Urban areas	100,0	2,9	12,6	32,2	35,4	14,3	2,5	0,1
Małżeńskie <i>Legitimate</i>	100,0	0,5	7,9	34,4	39,6	15,1	2,4	0,1
Pozamałżeńskie <i>Illegitimate</i>	100,0	9,5	25,2	26,4	24,1	12,2	2,6	0,1
panny <i>single</i>	100,0	11,4	28,8	28,0	21,6	8,7	1,4	0,1
w separacji <i>separated</i>	100,0	—	3,8	3,8	30,8	46,2	15,4	—
rozwidzione <i>divorced</i>	100,0	0,0	2,4	17,5	37,7	33,1	9,2	0,3
wdowy <i>widows</i>	100,0	0,3	1,9	13,6	33,4	32,6	17,7	0,5
nie ustalono <i>is unknown</i>	100,0	9,5	28,2	26,9	23,5	9,8	2,1	0,1
Wieś Rural areas	100,0	3,8	19,6	35,5	27,7	11,1	2,2	0,1
Małżeńskie <i>Legitimate</i>	100,0	1,1	15,5	38,2	30,8	12,0	2,3	0,1
Pozamałżeńskie <i>Illegitimate</i>	100,0	13,8	34,8	25,5	16,3	7,8	1,7	0,1
panny <i>single</i>	100,0	16,3	39,0	25,9	13,3	4,7	0,8	0,0
w separacji <i>separated</i>	100,0	—	9,1	9,1	27,3	36,4	18,2	—
rozwidzione <i>divorced</i>	100,0	0,1	4,1	22,2	37,2	28,6	7,4	0,3
wdowy <i>widows</i>	100,0	—	2,2	17,1	25,2	39,1	14,9	1,6
nie ustalono <i>is unknown</i>	100,0	12,2	37,1	26,1	16,2	7,0	1,4	0,0

a Patrz notka b do tabl. 54 (84).

a See note b to table 54 (84).

TABL. 68 (98). URODZENIA^a WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA^b MATKI
BIRTHS^a BY EDUCATION LEVEL^b OF MOTHER

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Wyższe <i>Higher</i>	Średnie i policealne <i>Secondary and post-secondary</i>	Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	Podstawowe i niepełne podstawowe <i>Primary and incomplete primary</i>
W liczbach bezwzględnych In absolute figures						
OGÓŁEM1980	701553	39282	255535	199125	x	207389
TOTAL 1990	551660	33849	219923	198206	x	99256
2000	380476	50010	151408	124378	x	54030
2010	415030	168088	147910	62358	12691	23481
2014	375160	185442	120834	41502	12845	14006
2015^c	369308	188461	117757	37700	12373	12494
Miasta1980 <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
2014	217699	125837	60310	16981	6627	7592
2015^c	217391	127635	59888	15948	6508	7038
Wieś1980 <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
2014	157461	59605	60524	24521	6218	6414
2015^c	151917	60826	57869	21752	5865	5456
W odsetkach In percentage						
OGÓŁEM1980	100,0	5,6	36,4	28,4	x	29,6
TOTAL 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
2014	100,0	49,4	32,2	11,1	3,4	3,7
2015^c	100,0	51,0	31,9	10,2	3,4	3,4
Miasta1980 <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
2014	100,0	57,8	27,7	7,8	3,0	3,5
2015^c	100,0	58,7	27,5	7,3	3,0	3,2
Wieś1980 <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
2014	100,0	37,9	38,4	15,6	3,9	4,1
2015^c	100,0	40,0	38,1	14,3	3,9	3,6

a Żywe i martwe. *b* W podziale według poziomu wykształcenia nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego. *c* Urodzenia żywe.
a Live and still births. b Data by education level exclude cases in which education level is unknown. c Live births.

TABL. 69 (99). WIEK ŚRODKOWY MATEK^a WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA^b DZIECKA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI
MEDIAN AGE OF MOTHERS^a BY BIRTH ORDER^b 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
OGÓŁEM 1990	25,8	22,7	26,2	29,5	31,5	33,0	34,1	35,2	36,8
TOTAL 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
..... 2014	29,5	27,4	30,7	33,0	34,3	35,2	36,3	36,9	38,3
..... 2015	29,7	27,6	30,9	33,1	34,3	35,3	36,1	37,0	38,6
Wyższe <i>Higher</i>	30,8	29,2	31,8	34,3	36,1	37,1	38,4	39,8	39,5
Policealne <i>Post-secondary</i>	29,5	27,5	30,6	33,2	34,4	35,1	36,5	40,0	42,0
Średnie <i>Secondary</i>	28,1	25,4	29,5	32,5	34,5	35,8	36,6	37,9	39,3
Zasadnicze zawodowe	29,1	23,8	29,3	32,7	34,1	35,6	36,4	37,1	39,0
<i>Basic vocational</i>									
Gimnazjalne	19,9	19,0	22,7	25,0	26,3	26,7	27,9	28,0	29,3
<i>Lower secondary</i>									
Podstawowe <i>Primary</i>	27,5	20,0	26,3	30,6	32,5	33,6	34,7	36,0	37,5
Niepełne podstawowe	25,9	19,5	25,6	27,2	30,0	31,7	32,0	29,5	40,3
<i>Incomplete primary</i>									
Miasta 1990	26,2	23,0	27,1	30,7	32,6	33,8	34,7	35,5	36,7
Urban areas 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
..... 2014	30,1	28,2	31,4	33,6	34,5	35,1	36,0	36,7	37,2
..... 2015	30,3	28,4	31,5	33,5	34,6	35,0	35,9	36,8	38,0
Wyższe <i>Higher</i>	31,2	29,7	32,2	34,5	36,5	37,6	38,7	40,3	39,3
Policealne <i>Post-secondary</i>	30,1	28,2	31,4	33,1	35,0	33,5	—	42,5	—
Średnie <i>Secondary</i>	28,6	25,9	30,1	32,9	35,1	35,8	36,3	37,8	36,8
Zasadnicze zawodowe	29,5	24,0	29,7	32,7	33,8	34,8	35,5	37,0	38,7
<i>Basic vocational</i>									
Gimnazjalne	19,9	19,1	22,5	24,8	26,3	26,5	27,8	27,0	29,0
<i>Lower secondary</i>									
Podstawowe <i>Primary</i>	25,9	19,9	25,5	29,7	32,1	33,1	34,5	35,5	36,9
Niepełne podstawowe	25,1	19,2	25,2	26,5	30,3	31,7	32,0	30,0	39,0
<i>Incomplete primary</i>									
Wieś 1990	25,4	22,3	25,2	28,3	30,8	32,6	33,8	35,0	36,8
Rural areas 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
..... 2014	28,6	26,1	29,8	32,4	34,1	35,3	36,5	37,1	38,9
..... 2015	28,8	26,3	30,0	32,6	34,1	35,5	36,3	37,2	39,0
Wyższe <i>Higher</i>	30,0	28,2	31,1	33,7	35,5	36,3	37,8	38,0	39,8
Policealne <i>Post-secondary</i>	28,7	26,8	29,4	33,3	33,0	35,8	36,5	39,5	42,0
Średnie <i>Secondary</i>	27,7	24,9	29,0	32,0	34,1	35,7	36,8	38,0	40,3
Zasadnicze zawodowe	28,9	23,6	29,0	32,8	34,3	36,1	37,4	37,2	39,2
<i>Basic vocational</i>									
Gimnazjalne	19,8	18,9	22,9	25,2	26,4	26,9	28,0	28,5	29,5
<i>Lower secondary</i>									
Podstawowe <i>Primary</i>	29,6	20,5	27,7	31,5	33,0	34,3	35,1	36,9	38,1
Niepełne podstawowe	26,6	20,5	26,5	27,8	28,5	30,0	27,0	26,5	40,5
<i>Incomplete primary</i>									

^a Mediana wieku (wiek środkowy) matek jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa matek już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła. ^b W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia oraz nieustalonym wykształceniu matki.

^a 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. ^b Data by birth order and education level of mother exclude cases in which order of birth and educational attainment are unknown.

TABL. 70 (100). URODZENIA ŻYWE W 2015 R. WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA^a MATKI
LIVE BIRTHS BY AGE AND EDUCATION LEVEL^a OF MOTHER IN 2015

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	
O g ó ł e m T o t a l								
OGÓŁEM TOTAL	369308	12030	57107	123994	119140	47972	8725	340
Wyższe Higher	188461	—	9243	69814	77462	27670	4127	145
Policealne Post-secondary	2573	—	402	980	829	305	56	1
Średnie Secondary	115184	1794	30686	39681	28437	12124	2368	94
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	37700	1580	9892	8945	9480	6074	1655	74
Gimnazjalne Lower secondary	12373	6408	4019	1944	2	—	—	—
Podstawowe Primary	12325	2171	2758	2426	2733	1712	499	26
Niepełne podstawowe Incomplete primary	169	43	34	45	26	15	6	—
Miasta Urban areas	217391	6309	27351	70052	77013	31105	5374	187
Wyższe Higher	127635	—	4754	43667	55526	20542	3043	103
Policealne Post-secondary	1515	—	206	532	543	196	37	1
Średnie Secondary	58373	887	14340	19591	15221	6892	1394	48
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	15948	633	4025	3743	4192	2655	676	24
Gimnazjalne Lower secondary	6508	3322	2210	976	—	—	—	—
Podstawowe Primary	6921	1408	1745	1405	1390	752	210	11
Niepełne podstawowe Incomplete primary	117	33	25	25	20	10	4	—
Wieś Rural areas	151917	5721	29756	53942	42127	16867	3351	153
Wyższe Higher	60826	—	4489	26147	21936	7128	1084	42
Policealne Post-secondary	1058	—	196	448	286	109	19	—
Średnie Secondary	56811	907	16346	20090	13216	5232	974	46
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	21752	947	5867	5202	5288	3419	979	50
Gimnazjalne Lower secondary	5865	3086	1809	968	2	—	—	—
Podstawowe Primary	5404	763	1013	1021	1343	960	289	15
Niepełne podstawowe Incomplete primary	52	10	9	20	6	5	2	—
w tym Mażeńskie^b of which Legitimate births^b								
RAZEM TOTAL	278571	2024	31162	100365	99812	38313	6636	259
Wyższe Higher	162756	—	6930	61124	68134	23170	3291	107
Policealne Post-secondary	1963	—	244	780	659	237	42	1
Średnie Secondary	81996	550	17301	30273	22589	9415	1793	75
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	23645	391	4727	6031	6815	4410	1212	59
Gimnazjalne Lower secondary	3003	870	1182	949	2	—	—	—
Podstawowe Primary	4902	207	751	1110	1494	1033	290	17
Niepełne podstawowe Incomplete primary	42	4	9	12	8	6	3	—
Miasta Urban areas	158852	749	12622	54624	62926	23967	3834	130
Wyższe Higher	108197	—	3362	37507	48056	16853	2346	73
Policealne Post-secondary	1093	—	111	397	416	144	24	1
Średnie Secondary	37704	207	6738	13619	11182	4956	966	36
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	8371	105	1509	2134	2580	1624	404	15
Gimnazjalne Lower secondary	1207	311	513	383	—	—	—	—
Podstawowe Primary	2077	122	372	522	612	353	91	5
Niepełne podstawowe Incomplete primary	21	2	7	5	4	2	1	—
Wieś Rural areas	119719	1275	18540	45741	36886	14346	2802	129
Wyższe Higher	54559	—	3568	23617	20078	6317	945	34
Policealne Post-secondary	870	—	133	383	243	93	18	—
Średnie Secondary	44292	343	10563	16654	11407	4459	827	39
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	15274	286	3218	3897	4235	2786	808	44
Gimnazjalne Lower secondary	1796	559	669	566	2	—	—	—
Podstawowe Primary	2825	85	379	588	882	680	199	12
Niepełne podstawowe Incomplete primary	21	2	2	7	4	4	2	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego. b Patrz notka b do tabl. 54 (84).

a Data by education level of mother exclude cases in which education level is unknown. b See note b to table 54 (84).

TABL. 71 (101). URODZENIA ŻYWE W 2015 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI^a
LIVE BIRTHS BY ORDER AND EDUCATION LEVEL^a OF MOTHERS IN 2015

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	
OGÓŁEM TOTAL	369308	173669	138681	39039	9995	3244	1274	570	508	1,7
Wyższe Higher	188461	93721	75071	15336	2264	521	144	45	26	1,6
Policealne Post-secondary	2573	1226	1016	237	64	15	1	2	2	1,7
Średnie Secondary	115184	53689	43455	13138	3116	798	260	92	63	1,7
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	37700	12880	13056	6952	2844	997	432	215	187	2,2
Gimnazjalne Lower secondary	12373	8230	2711	959	301	100	21	8	3	1,5
Podstawowe Primary	12325	3745	3187	2336	1374	790	406	202	221	2,6
Niepełne podstawowe Incomplete primary	169	62	40	27	18	10	4	3	5	2,6
Miasta Urban areas	217391	105287	82313	20536	4873	1549	636	276	211	1,7
Wyższe Higher	127635	64503	50643	9608	1363	321	92	31	17	1,6
Policealne Post-secondary	1515	737	596	130	32	12	—	1	—	1,7
Średnie Secondary	58373	27867	22135	6086	1362	350	130	38	21	1,7
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	15948	5374	5571	2921	1230	418	197	90	73	2,2
Gimnazjalne Lower secondary	6508	4368	1421	480	151	50	7	4	2	1,5
Podstawowe Primary	6921	2311	1827	1252	710	381	206	107	94	2,5
Niepełne podstawowe Incomplete primary	117	43	27	18	13	8	2	2	4	2,6
Wieś Rural areas	151917	68382	56368	18503	5122	1695	638	294	297	1,8
Wyższe Higher	60826	29218	24428	5728	901	200	52	14	9	1,7
Policealne Post-secondary	1058	489	420	107	32	3	1	1	2	1,7
Średnie Secondary	56811	25822	21320	7052	1754	448	130	54	42	1,8
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	21752	7506	7485	4031	1614	579	235	125	114	2,2
Gimnazjalne Lower secondary	5865	3862	1290	479	150	50	14	4	1	1,5
Podstawowe Primary	5404	1434	1360	1084	664	409	200	95	127	2,8
Niepełne podstawowe Incomplete primary	52	19	13	9	5	2	2	1	1	2,5

^a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia oraz nieustalonym wykształceniu matki.
^a Data by birth order and education level of mother exclude cases in which order of birth and education level are unknown.

TABL. 72 (102). URODZENIA ŻYWE — MAŁŻEŃSKIE I POZAMAŁŻEŃSKIE^a
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA^b RODZICÓW W 2015 R.
*LIVE BIRTHS — LEGITIMATE AND ILLEGITIMATE^a
BY EDUCATION LEVEL^b OF PARENTS IN 2015*

WYKSZTAŁCENIE MATKI <i>EDUCATION LEVEL OF MOTHER</i>	Ogółem <i>Total</i>	Wykształcenie ojca <i>Education level of father</i>					
		wyższe <i>higher</i>	poli- cealne <i>post- second- ary</i>	średnie <i>second- ary</i>	zasadni- cze za- wodowe <i>basic vocation- al</i>	gimna- zjalne <i>lower second- ary</i>	podstawowe i niepełne podstawowe <i>primary and incomplete primary</i>
Urodzenia małżeńskie <i>Legitimate births</i>							
OGÓŁEM TOTAL	278571	115366	1249	99455	50260	2279	7741
Wyższe <i>Higher</i>	162756	102805	705	46654	10705	189	878
Policealne <i>Post-secondary</i>	1963	457	239	709	470	24	51
Średnie <i>Secondary</i>	81996	11053	245	44494	21743	919	2814
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	23645	913	52	6010	13946	459	2007
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	3003	46	6	806	1196	607	296
Podstawowe i niepełne podstawowe <i>Primary and incomplete primary</i>	4944	88	2	780	2199	81	1695
Miasta <i>Urban areas</i>	158852	82627	793	51416	18841	1012	2923
Wyższe <i>Higher</i>	108197	75230	478	26737	4704	106	403
Policealne <i>Post-secondary</i>	1093	308	152	363	224	14	22
Średnie <i>Secondary</i>	37704	6585	135	21250	7971	416	1034
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	8371	431	24	2332	4657	162	656
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	1207	18	3	329	440	264	123
Podstawowe i niepełne podstawowe <i>Primary and incomplete primary</i>	2098	52	1	403	844	50	685
Wieś <i>Rural areas</i>	119719	32739	456	48039	31419	1267	4818
Wyższe <i>Higher</i>	54559	27575	227	19917	6001	83	475
Policealne <i>Post-secondary</i>	870	149	87	346	246	10	29
Średnie <i>Secondary</i>	44292	4468	110	23244	13772	503	1780
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	15274	482	28	3678	9289	297	1351
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	1796	28	3	477	756	343	173
Podstawowe i niepełne podstawowe <i>Primary and incomplete primary</i>	2846	36	1	377	1355	31	1010
Urodzenia pozamałżeńskie <i>Illegitimate births</i>							
OGÓŁEM TOTAL	90737	15968	317	28171	20316	3910	6076
Wyższe <i>Higher</i>	25705	12449	121	8314	2268	113	319
Policealne <i>Post-secondary</i>	610	108	42	202	127	18	22
Średnie <i>Secondary</i>	33188	2950	107	14992	7722	1101	1780
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	14055	327	27	2521	6309	682	1370
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	9370	68	14	1341	2032	1751	632
Podstawowe i niepełne podstawowe <i>Primary and incomplete primary</i>	7550	65	6	800	1857	245	1952
Miasta <i>Urban areas</i>	58539	12428	228	18558	11115	2273	3685
Wyższe <i>Higher</i>	19438	9975	88	6058	1457	67	216
Policealne <i>Post-secondary</i>	422	80	30	141	82	13	10
Średnie <i>Secondary</i>	20669	2105	80	9647	4225	637	1055
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	7577	181	16	1415	3209	340	776
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	5301	42	9	769	1026	1045	374
Podstawowe i niepełne podstawowe <i>Primary and incomplete primary</i>	4940	45	5	528	1115	171	1253

^a Patrz notka b do tabl. 54 (84). ^b W podziale według wykształcenia rodziców nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.

^a See note b to table 54 (84). ^b Data by education level of parents exclude cases in which education level is unknown.

TABL. 72 (102). URODZENIA ŻYWE — MAŁŻEŃSKIE I POZAMAŁŻEŃSKIE^a
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA^b RODZICÓW W 2015 R. (dok.)
LIVE BIRTHS — LEGITIMATE AND ILLEGITIMATE^a
BY EDUCATION LEVEL^b OF PARENTS IN 2015 (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
Wieś Rural areas	32198	3540	89	9613	9201	1637	2391
Wyższe Higher	6267	2474	33	2256	811	46	103
Policealne Post-secondary	188	28	12	61	45	5	12
Średnie Secondary	12519	845	27	5345	3497	464	725
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	6478	146	11	1106	3100	342	594
Gimnazjalne Lower secondary	4069	26	5	572	1006	706	258
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	2610	20	1	272	742	74	699

Urodzenia pozamałżeńskie (dok.) Illegitimate births (cont.)

a Patrz notka b do tabl. 54 (84). b W podziale według wykształcenia rodziców nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.
a See note b to table 54 (84). b 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- tno- ści ogólnej total fertility	reprodukcji reproduction	
	w tys. in thous.	brutto gross	netto net												
OGÓŁEM	1980	695,8	16,9	76	33	180	136	69	29	8	1	2,276	1,108	1,073	1,970
TOTAL	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
	2014	375,2	9,7	40	13	48	88	73	31	6	0	1,290	0,626	0,620	0,997
	2015	369,3	9,6	40	12	47	88	74	32	7	0	1,289	0,627	0,622	0,935
Miasta	1980	383,4	18,4	66	28	151	121	59	22	5	0	1,928	0,939	0,910	1,994
Urban areas	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
	2014	217,7	9,4	39	12	40	81	73	32	7	0	1,217	0,591	0,586	0,948
	2015	217,4	9,4	39	12	42	82	76	32	7	0	1,240	0,605	0,599	0,898
Wieś	1980	312,4	21,1	94	40	229	167	90	42	12	1	2,908	1,416	1,368	1,959
Rural areas	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
	2014	157,5	10,3	42	14	58	99	73	30	6	0	1,390	0,674	0,667	1,073
	2015	151,9	10,0	41	13	54	96	72	30	6	0	1,350	0,654	0,649	0,994

TABL. 74 (104). PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓLCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI W 2015 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	POLSKA POLAND ...	369308	9,6	40,0	12,3	47,2	87,5
2	Dolnośląskie	26258	9,0	38,1	14,5	45,5	79,2
3	Kujawsko-pomorskie	19190	9,2	38,2	14,9	51,5	83,6
4	Lubelskie	19715	9,2	38,8	11,3	43,9	84,4
5	Lubuskie	9420	9,2	38,7	16,5	54,3	81,8
6	Łódzkie	22113	8,9	38,3	11,3	45,0	87,7
7	Małopolskie	34721	10,3	41,7	8,8	43,1	90,4
8	Mazowieckie	57456	10,8	44,6	10,3	44,7	93,3
9	Opolskie	8289	8,3	34,3	12,2	45,2	78,0
10	Podkarpackie	19566	9,2	37,3	8,2	39,8	86,3
11	Podlaskie	10825	9,1	38,0	10,1	41,1	86,2
12	Pomorskie	24596	10,7	43,9	15,9	59,2	93,5
13	Śląskie	41611	9,1	38,7	13,1	47,6	86,4
14	Świętokrzyskie	10579	8,4	36,3	9,5	43,5	85,7
15	Warmińsko-mazurskie	13121	9,1	37,7	17,0	52,0	80,4
16	Wielkopolskie	36760	10,6	43,3	12,2	52,8	97,2
17	Zachodniopomorskie	15088	8,8	37,2	17,3	49,7	78,7
18	Miasta Urban areas	217391	9,4	39,4	11,9	41,5	81,9
19	Dolnośląskie	17853	8,9	37,9	14,2	41,3	75,9
20	Kujawsko-pomorskie	11015	8,8	37,1	14,3	44,5	80,7
21	Lubelskie	9300	9,4	39,1	10,1	38,7	78,6
22	Lubuskie	6063	9,2	38,6	14,2	52,8	80,4
23	Łódzkie	13466	8,5	37,3	11,8	39,8	80,6
24	Małopolskie	16248	9,9	40,7	8,6	33,9	78,7
25	Mazowieckie	37525	10,9	45,1	9,6	37,3	87,4
26	Opolskie	4311	8,3	35,2	13,3	43,9	75,6
27	Podkarpackie	7771	8,8	36,4	7,0	30,5	79,1
28	Podlaskie	6711	9,3	37,7	8,8	35,9	81,9
29	Pomorskie	14990	10,1	42,2	14,4	49,1	89,1
30	Śląskie	31431	8,9	38,2	14,4	47,1	82,6
31	Świętokrzyskie	4378	7,8	34,2	9,8	33,6	78,0
32	Warmińsko-mazurskie	7344	8,6	35,8	13,0	44,3	75,1
33	Wielkopolskie	19053	10,0	41,4	10,6	44,1	88,6
34	Zachodniopomorskie	9932	8,4	36,1	14,7	42,0	76,3
35	Wieś Rural areas	151917	10,0	41,0	12,7	54,0	96,0
36	Dolnośląskie	8405	9,4	38,6	14,9	53,1	86,8
37	Kujawsko-pomorskie	8175	9,7	39,7	15,6	60,0	88,0
38	Lubelskie	10415	9,0	38,5	12,1	47,4	89,7
39	Lubuskie	3357	9,4	38,8	20,1	56,4	84,4
40	Łódzkie	8647	9,4	40,0	10,6	52,0	99,9
41	Małopolskie	18473	10,7	42,6	9,0	50,0	101,7
42	Mazowieckie	19931	10,4	43,7	11,2	54,0	104,4
43	Opolskie	3978	8,3	33,4	11,1	46,5	80,5
44	Podkarpackie	11795	9,4	37,9	8,8	45,2	91,5
45	Podlaskie	4114	8,8	38,4	12,0	48,1	94,1
46	Pomorskie	9606	11,8	46,8	17,8	73,3	101,2
47	Śląskie	10180	9,8	40,2	9,3	48,8	98,7
48	Świętokrzyskie	6201	8,9	37,9	9,3	49,7	91,7
49	Warmińsko-mazurskie	5777	9,8	40,5	21,9	60,7	88,3
50	Wielkopolskie	17707	11,3	45,6	13,7	61,6	107,8
51	Zachodniopomorskie	5156	9,6	39,6	21,9	62,8	83,7

WEDŁUG WOJEWÓDZTW
SHIPS IN 2015

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					
74,3	31,5	6,6	0,3	1,289	0,627	0,622	0,935	1
68,8	29,4	5,8	0,2	1,206	0,592	0,587	0,833	2
67,1	28,2	5,8	0,3	1,249	0,607	0,602	0,935	3
73,5	32,4	7,4	0,4	1,257	0,611	0,607	0,864	4
66,3	28,0	5,3	0,2	1,253	0,601	0,596	0,928	5
74,6	29,1	5,8	0,2	1,260	0,613	0,607	0,710	6
80,4	35,7	7,5	0,4	1,320	0,639	0,635	1,106	7
88,4	38,5	8,6	0,4	1,409	0,683	0,678	1,044	8
60,3	25,9	4,9	0,1	1,124	0,531	0,526	0,792	9
69,7	30,3	6,7	0,3	1,199	0,588	0,583	1,008	10
73,2	29,5	6,7	0,3	1,226	0,598	0,592	0,880	11
75,7	32,8	7,1	0,3	1,412	0,688	0,682	1,169	12
70,5	30,4	5,5	0,2	1,258	0,611	0,605	0,825	13
66,7	26,5	5,7	0,2	1,181	0,589	0,583	0,734	14
63,9	27,8	5,8	0,3	1,228	0,597	0,592	0,947	15
79,5	31,0	5,9	0,3	1,384	0,671	0,666	1,108	16
65,9	26,8	6,5	0,3	1,218	0,599	0,594	0,874	17
75,7	32,5	6,7	0,3	1,240	0,605	0,599	0,898	18
69,5	30,8	5,8	0,1	1,176	0,577	0,572	0,788	19
68,0	27,4	6,0	0,3	1,195	0,584	0,579	0,855	20
77,9	35,2	8,1	0,7	1,233	0,607	0,603	1,028	21
68,6	28,4	5,2	0,2	1,239	0,589	0,584	0,903	22
74,5	30,0	5,9	0,1	1,203	0,583	0,577	0,671	23
83,1	36,5	7,9	0,3	1,229	0,596	0,592	1,005	24
91,0	41,1	9,5	0,4	1,363	0,661	0,655	1,082	25
64,5	27,5	5,2	0,2	1,142	0,538	0,533	0,799	26
70,6	32,3	6,5	0,2	1,120	0,546	0,540	1,014	27
74,8	30,7	6,8	0,3	1,183	0,576	0,570	1,065	28
77,2	32,4	6,8	0,2	1,333	0,654	0,648	1,012	29
70,1	30,1	5,4	0,2	1,240	0,603	0,596	0,788	30
65,6	28,1	5,2	0,4	1,093	0,556	0,548	0,725	31
64,7	28,6	5,2	0,2	1,145	0,562	0,557	0,885	32
79,6	31,6	5,7	0,2	1,290	0,631	0,625	0,991	33
67,9	26,7	6,5	0,2	1,162	0,572	0,568	0,810	34
71,9	29,9	6,4	0,3	1,350	0,654	0,649	0,994	35
67,1	26,2	5,8	0,3	1,264	0,620	0,614	0,945	36
65,5	29,4	5,4	0,3	1,317	0,635	0,631	1,070	37
69,0	29,5	6,8	0,1	1,267	0,609	0,605	0,757	38
61,4	27,0	5,4	0,3	1,268	0,618	0,612	0,976	39
74,6	27,3	5,5	0,3	1,346	0,658	0,653	0,782	40
77,3	34,8	7,2	0,5	1,395	0,675	0,671	1,214	41
82,4	32,7	6,9	0,3	1,455	0,706	0,701	0,980	42
55,6	24,0	4,7	0,1	1,103	0,522	0,516	0,785	43
68,9	28,8	6,8	0,4	1,246	0,614	0,609	1,003	44
70,0	27,2	6,5	0,4	1,288	0,629	0,625	0,686	45
72,7	33,6	7,5	0,6	1,526	0,735	0,729	1,542	46
72,0	31,4	5,7	0,2	1,321	0,638	0,633	0,965	47
67,6	25,1	6,1	0,1	1,242	0,610	0,605	0,741	48
62,6	26,5	6,7	0,4	1,330	0,639	0,632	1,038	49
79,2	30,2	6,2	0,4	1,487	0,715	0,709	1,270	50
61,0	26,9	6,6	0,5	1,310	0,644	0,638	1,029	51

TABL. 75 (105). PŁODNOŚĆ KOBIEŃ I WSPÓLCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI
W MIASTACH LICZĄCYCH W 2015 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW
**FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION
IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND MORE IN 2015**

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
OGÓŁEM TOTAL	40,3	11,3	35,9	76,4	80,6	35,4	7,3	0,3	1,220	0,594	0,891
M.st. Warszawa	46,8	8,2	29,6	77,3	95,9	45,6	11,2	0,7	1,319	0,640	1,071
<i>Capital City</i>											
Białystok	40,4	8,7	30,1	81,1	83,6	34,4	7,4	0,3	1,214	0,589	1,217
Bielsko-Biała	41,0	10,7	40,9	88,5	79,1	36,4	6,9	—	1,296	0,630	0,916
Bydgoszcz	36,7	11,8	34,3	77,4	71,6	28,6	6,8	0,4	1,141	0,554	0,833
Bytom	35,6	23,3	53,5	69,3	61,6	28,7	3,9	—	1,190	0,603	0,664
Chorzów	39,2	19,3	60,2	82,8	68,8	31,6	4,4	0,3	1,329	0,666	0,683
Częstochowa	33,9	10,1	34,1	77,3	69,3	26,4	6,2	0,1	1,106	0,541	0,634
Dąbrowa Górnicza	36,3	12,7	42,7	77,1	70,1	25,8	4,5	—	1,160	0,541	0,700
Elbląg	31,5	15,3	39,4	64,9	57,4	27,0	5,6	—	1,042	0,486	0,685
Gdańsk	44,3	14,4	40,3	86,0	86,7	36,7	7,0	0,2	1,337	0,646	1,010
Gdynia	39,6	9,2	35,4	81,6	84,0	32,4	7,0	0,1	1,232	0,601	0,913
Gliwice	39,5	12,9	42,3	77,8	79,8	32,3	5,6	0,5	1,244	0,602	0,836
Gorzów Wielkopolski	39,5	14,0	55,9	87,8	67,7	26,5	6,6	0,3	1,281	0,614	0,945
Kalisz	36,3	14,8	48,5	83,7	71,6	27,9	4,8	—	1,253	0,605	0,703
Katowice	37,7	13,7	36,5	71,5	74,6	35,6	8,1	0,1	1,187	0,581	0,716
Kielce	36,9	8,4	29,9	75,7	73,0	33,7	5,6	0,5	1,119	0,553	0,836
Koszalin	35,2	7,0	33,9	74,1	68,6	28,3	5,2	—	1,082	0,535	0,831
Kraków	41,8	7,1	27,4	69,2	88,2	40,1	8,8	0,4	1,185	0,575	1,055
Legnica	41,5	18,6	54,0	80,6	78,2	34,1	5,4	—	1,343	0,642	0,857
Lublin	41,1	11,7	34,1	68,4	87,6	39,9	9,2	0,8	1,241	0,609	1,062
Łódź	36,5	12,4	35,0	71,8	75,9	30,8	5,9	0,1	1,146	0,551	0,567
Olsztyn	36,9	7,1	32,7	67,0	76,2	32,2	5,1	0,4	1,086	0,541	1,080
Opole	37,5	9,4	37,8	79,9	70,7	31,7	4,2	0,3	1,161	0,540	0,936
Płock	37,8	9,9	40,1	95,3	75,8	28,3	3,6	0,3	1,266	0,644	0,911
Poznań	42,3	8,7	32,3	72,7	85,0	37,7	6,3	0,1	1,198	0,588	0,975
Radom	39,2	10,4	38,7	91,0	74,9	31,2	7,1	0,2	1,255	0,617	0,859
Ruda Śląska	40,8	18,1	57,5	95,1	64,6	29,4	3,9	0,2	1,335	0,674	0,780
Rybnik	43,7	12,9	61,1	102,5	71,1	28,9	5,4	0,2	1,399	0,668	1,054
Rzeszów	39,7	4,5	24,6	75,6	82,5	38,1	4,8	0,2	1,138	0,561	1,272
Sosnowiec	34,7	14,7	41,1	78,8	63,7	27,2	3,9	0,2	1,138	0,550	0,621
Szczecin	37,1	13,2	33,5	75,1	75,4	29,0	7,9	0,1	1,158	0,559	0,802
Tarnów	33,4	10,7	32,8	68,5	69,3	30,1	4,5	—	1,069	0,539	0,808
Toruń	38,6	10,5	33,6	79,6	74,5	32,5	6,7	0,7	1,175	0,571	1,020
Tychy	43,8	15,4	40,0	91,2	80,2	32,6	6,3	—	1,311	0,645	1,065
Wałbrzych	33,0	24,0	51,0	73,6	46,4	22,7	4,7	0,3	1,103	0,552	0,517
Wrocław	32,8	12,8	45,9	77,0	60,8	22,4	6,7	0,3	1,123	0,563	0,631
Wrocław	41,4	10,0	27,1	68,1	81,7	39,3	6,8	0,2	1,144	0,558	0,936
Zabrze	34,2	21,5	51,0	69,3	57,8	25,0	5,1	0,3	1,139	0,542	0,829
Zielona Góra	39,5	9,3	39,9	80,5	79,4	31,8	5,7	—	1,223	0,574	1,008

TABL. 77 (107). URODZENIA ŻYWE I PORODY WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2015 R.
LIVE BIRTHS AND DELIVERIES BY VOIVODSHIPS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Urodzenia żywe <i>Live births</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 ^a <i>of which multiple^a 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>
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	369308	359862	9266	177	3	364598	4674	61	1
miasta <i>urban areas</i>	217391	211589	5701	101	—	214497	2873	35	—
wieś <i>rural areas</i>	151917	148273	3565	76	3	150101	1801	26	1
Dolnośląskie	26258	25504	735	19	—	25884	373	7	—
Kujawsko-pomorskie	19190	18726	458	6	—	18959	231	2	—
Lubelskie	19715	19271	441	3	—	19495	223	1	—
Lubuskie	9420	9182	238	—	—	9302	120	—	—
Łódzkie	22113	21543	555	15	—	21828	280	5	—
Małopolskie	34721	33784	925	9	3	34254	466	3	1
Mazowieckie	57456	55845	1573	38	—	56653	795	13	—
Opolskie	8289	8102	187	—	—	8197	95	—	—
Podkarpackie	19566	19136	418	12	—	19350	210	4	—
Podlaskie	10825	10557	262	6	—	10691	132	2	—
Pomorskie	24596	24016	571	9	—	24307	288	3	—
Śląskie	41611	40606	990	15	—	41109	498	5	—
Świętokrzyskie	10579	10326	247	6	—	10452	124	2	—
Warmińsko-mazurskie	13121	12821	294	6	—	12971	148	2	—
Wielkopolskie	36760	35721	1015	24	—	36241	511	9	—
Zachodniopomorskie	15088	14722	357	9	—	14905	180	3	—

^a 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.

^a 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 2015 R. WEDŁUG WAGI NOWORODKA^a
PRZY URODZENIU I WOJEWÓDZTW
LIVE BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT^a
AND VOIVODSHIPS IN 2015

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
P O L S K A	369308	425	4434	33237	114772	138830	54913	13797	4358	1984	956	256
P O L A N D												
Dolnośląskie	26258	26	280	2125	7692	9719	4157	1015	333	147	76	16
Kujawsko-pomorskie	19190	24	317	1978	6200	6935	2622	711	242	101	51	7
Lubelskie	19715	29	230	1762	6139	7393	2885	864	231	122	40	13
Lubuskie	9420	6	111	807	2856	3584	1462	393	119	46	19	9
Łódzkie	22113	19	240	1882	6703	8465	3390	870	303	135	68	25
Małopolskie	34721	18	264	2514	10178	14034	5706	1360	416	151	61	16
Mazowieckie	57456	72	784	5757	18633	20920	7806	1855	609	315	141	37
Opolskie	8289	6	86	754	2525	3134	1306	299	93	48	22	4

^a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o niustalonej wadze przy urodzeniu.

^a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 78 (108). URODZENIA ŻYWE W 2015 R. WEDŁUG WAGI NOWORODKA^a
 PRZY URODZENIU I WOJEWÓDZTW (dok.)
 LIVE BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT^a
 AND VOIVODSHIPS IN 2015 (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	19566	24	175	1632	5982	7628	3017	703	221	114	52	17
Podlaskie	10825	23	191	1204	3668	3893	1338	307	97	61	24	11
Pomorskie	24596	46	423	2768	8263	8695	3120	832	258	100	70	15
Śląskie	41611	34	339	2905	11974	16480	7101	1800	554	244	130	34
Świętokrzyskie	10579	10	98	843	3335	4086	1627	385	102	52	26	10
Warmińsko-mazurskie	13121	16	196	1311	4250	4704	1874	502	161	62	30	8
Wielkopolskie	36760	53	522	3733	11908	13384	5138	1254	412	204	104	25
Zachodniopomorskie	15088	19	178	1262	4466	5776	2364	647	207	82	42	9

^a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze przy urodzeniu.

^a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 79 (109). URODZENIA ŻYWE W 2015 R. WEDŁUG WAGI NOWORODKA^a
 PRZY URODZENIU ORAZ WIELORAKOŚCI PORODU
 LIVE BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT^a AND KIND OF DELIVERY
 IN 2015

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
OGÓŁEM TOTAL	369308	425	4434	33237	114772	138830	54913	13797	4358	1984	956	256
Z porodu pojedynczego Single delivery	359862	425	4434	33233	114688	137963	51767	10644	2945	1475	757	200
Z porodu bliźniaczego Twin delivery	9266	—	—	4	84	867	3141	3123	1338	460	189	45
Z porodu trójczego i więcej	180	—	—	—	—	—	5	30	75	49	10	11
Miasta Urban areas	217391	199	2429	18628	66646	82615	32999	8314	2688	1216	569	152
Z porodu pojedynczego Single delivery	211589	199	2429	18628	66600	82108	31064	6358	1817	901	436	120
Z porodu bliźniaczego Twin delivery	5701	—	—	—	46	507	1933	1935	828	296	125	24
Z porodu trójczego i więcej	101	—	—	—	—	—	2	21	43	19	8	8
Wieś Rural areas	151917	226	2005	14609	48126	56215	21914	5483	1670	768	387	104
Z porodu pojedynczego Single delivery	148273	226	2005	14605	48088	55855	20703	4286	1128	574	321	80
Z porodu bliźniaczego Twin delivery	3565	—	—	4	38	360	1208	1188	510	164	64	21
Z porodu trójczego i więcej	79	—	—	—	—	—	3	9	32	30	2	3
<i>Triple and over delivery</i>												

^a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

^a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 80 (110). URODZENIA ŻYWE W 2015 R. WEDŁUG WIEKU MATKI
ORAZ WAGI NOWORODKA^a PRZY URODZENIU
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT^a
IN 2015

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	
RAZEM TOTAL	369308	12030	57107	123994	119140	47972	8725	336	4
5000 g i więcej 5000 g and more	425	5	52	142	145	66	14	1	—
4500—4999	4434	91	601	1457	1502	656	125	2	—
4000—4499	33237	751	4813	11277	11240	4384	756	16	—
3500—3999	114772	3226	17541	39153	37747	14559	2462	83	1
3000—3499	138830	4749	21886	47351	44235	17401	3094	112	2
2500—2999	54913	2266	8974	17713	17215	7274	1400	70	1
2000—2499	13797	585	2056	4266	4240	2126	497	27	—
1500—1999	4358	188	569	1293	1364	725	207	12	—
1000—1499	1984	80	261	572	624	349	90	8	—
600— 999	956	38	152	273	269	180	41	3	—
Poniżej 600 g Below 600 g	256	6	40	54	89	58	9	—	—
Miasta Urban areas	217391	6309	27351	70052	77013	31105	5374	186	1
5000 g i więcej 5000 g and more	199	3	17	62	84	27	5	1	—
4500—4999	2429	39	269	773	891	387	69	1	—
4000—4499	18628	369	2123	6066	6907	2718	437	8	—
3500—3999	66646	1583	8142	21733	24312	9379	1456	40	1
3000—3499	82615	2546	10590	27107	28963	11403	1942	64	—
2500—2999	32999	1246	4505	10295	11220	4799	895	39	—
2000—2499	8314	320	1074	2458	2735	1395	317	15	—
1500—1999	2688	107	311	748	897	483	135	7	—
1000—1499	1216	44	131	339	424	212	59	7	—
600— 999	569	19	70	155	177	116	30	2	—
Poniżej 600 g Below 600 g	152	3	23	29	55	34	8	—	—
Wieś Rural areas	151917	5721	29756	53942	42127	16867	3351	150	3
5000 g i więcej 5000 g and more	226	2	35	80	61	39	9	—	—
4500—4999	2005	52	332	684	611	269	56	1	—
4000—4499	14609	382	2690	5211	4333	1666	319	8	—
3500—3999	48126	1643	9399	17420	13435	5180	1006	43	—
3000—3499	56215	2203	11296	20244	15272	5998	1152	48	2
2500—2999	21914	1020	4469	7418	5995	2475	505	31	1
2000—2499	5483	265	982	1808	1505	731	180	12	—
1500—1999	1670	81	258	545	467	242	72	5	—
1000—1499	768	36	130	233	200	137	31	1	—
600— 999	387	19	82	118	92	64	11	1	—
Poniżej 600 g Below 600 g	104	3	17	25	34	24	1	—	—

^a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

^a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 81 (111). URODZENIA ŻYWE W 2015 R. WEDŁUG WIEKU MATKI
ORAZ OKRESU TRWANIA CIAŻY^a
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION^a IN 2015

OKRES TRWANIA CIAŻY 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	
OGÓŁEM TOTAL	369308	12030	57107	123994	119140	47972	8725	336	4
42 tygodnie i więcej	4058	247	982	1383	1054	338	54	—	—
42 weeks and more	337037	10805	52316	114246	108750	42988	7657	271	4
41—37	22982	769	3119	6822	7670	3738	818	46	—
36—32	2401	107	296	676	758	437	115	12	—
31—28	1241	53	203	345	359	235	43	3	—
poniżej 28 tygodni <i>under 28 weeks</i>									
w tym poniżej 22 tygodni	15	—	5	3	2	5	—	—	—
<i>of which under 22 weeks</i>									
Chłopcy <i>Males</i>	189677	6124	29270	63774	61122	24668	4544	172	3
42 tygodnie i więcej	2059	119	500	737	518	161	24	—	—
42 weeks and more									
41—37	172519	5490	26746	58536	55590	22021	3993	140	3
36—32	12282	397	1653	3657	4130	2004	420	21	—
31—28	1315	60	148	368	426	241	63	9	—
poniżej 28 tygodni <i>under 28 weeks</i>	696	33	123	203	192	123	21	1	—
w tym poniżej 22 tygodni	11	—	3	3	2	3	—	—	—
<i>of which under 22 weeks</i>									
Dziewczeta <i>Females</i>	179631	5906	27837	60220	58018	23304	4181	164	1
42 tygodnie i więcej	1999	128	482	646	536	177	30	—	—
42 weeks and more									
41—37	164518	5315	25570	55710	53160	20967	3664	131	1
36—32	10700	372	1466	3165	3540	1734	398	25	—
31—28	1086	47	148	308	332	196	52	3	—
poniżej 28 tygodni <i>under 28 weeks</i>	545	20	80	142	167	112	22	2	—
w tym poniżej 22 tygodni	4	—	2	—	—	2	—	—	—
<i>of which under 22 weeks</i>									
Miasta <i>Urban areas</i>	217391	6309	27351	70052	77013	31105	5374	186	1
42 tygodnie i więcej	2373	133	458	839	696	215	32	—	—
42 weeks and more									
41—37	197964	5651	24970	64393	70261	27850	4691	147	1
36—32	13722	408	1552	3897	4892	2428	518	27	—
31—28	1466	54	161	389	511	273	71	7	—
poniżej 28 tygodni <i>under 28 weeks</i>	738	30	93	191	236	151	35	2	—
w tym poniżej 22 tygodni	8	—	1	1	2	4	—	—	—
<i>of which under 22 weeks</i>									

^a W dalszym podziale nie uwzględniono nieustalonego okresu trwania ciąży.

^a Data on period of gestation exclude cases in which period of gestation is unknown.

TABL. 81 (111). URODZENIA ŻYWE W 2015 R. WEDŁUG WIEKU MATKI
ORAZ OKRESU TRWANIA CIĄŻY^a (dok.)
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION^a IN 2015 (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	
Miasta (dok.) Urban areas (cont.)									
Chłopcy Males	111419	3204	13926	35973	39441	16000	2780	94	1
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	1222	66	238	449	346	110	13	—	—
41—37	101087	2853	12679	32930	35855	14260	2436	73	1
36—32	7317	219	818	2080	2631	1298	257	14	—
31—28	815	32	80	216	283	159	40	5	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	406	17	48	116	131	76	17	1	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	5	—	—	1	2	2	—	—	—
Dziewczeta Females	105972	3105	13425	34079	37572	15105	2594	92	—
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	1151	67	220	390	350	105	19	—	—
41—37	96877	2798	12291	31463	34406	13590	2255	74	—
36—32	6405	189	734	1817	2261	1130	261	13	—
31—28	651	22	81	173	228	114	31	2	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	332	13	45	75	105	75	18	1	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	3	—	1	—	—	2	—	—	—
Wieś Rural areas	151917	5721	29756	53942	42127	16867	3351	150	3
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	1685	114	524	544	358	123	22	—	—
41—37	139073	5154	27346	49853	38489	15138	2966	124	3
36—32	9260	361	1567	2925	2778	1310	300	19	—
31—28	935	53	135	287	247	164	44	5	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	503	23	110	154	123	84	8	1	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	7	—	4	2	—	1	—	—	—
Chłopcy Males	78258	2920	15344	27801	21681	8668	1764	78	2
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	837	53	262	288	172	51	11	—	—
41—37	71432	2637	14067	25606	19735	7761	1557	67	2
36—32	4965	178	835	1577	1499	706	163	7	—
31—28	500	28	68	152	143	82	23	4	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	290	16	75	87	61	47	4	—	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	6	—	3	2	—	1	—	—	—
Dziewczeta Females	73659	2801	14412	26141	20446	8199	1587	72	1
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	848	61	262	256	186	72	11	—	—
41—37	67641	2517	13279	24247	18754	7377	1409	57	1
36—32	4295	183	732	1348	1279	604	137	12	—
31—28	435	25	67	135	104	82	21	1	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	213	7	35	67	62	37	4	1	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	1	—	1	—	—	—	—	—	—

^a W dalszym podziale nie uwzględniono nieustalonego okresu trwania ciąży.

^a Data on period of gestation exclude cases in which period of gestation is unknown.

TABL. 82 (112). URODZENIA ŻYWE W 2015 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY, PŁCI
ORAZ WAGI^a NOWORODKA PRZY URODZENIU
*LIVE BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT^a
OF NEW BORN INFANT IN 2015*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Okres trwania ciąży <i>Period of gestation</i>						nieustalony <i>un- known</i>
		42 tygo- dnie i więcej <i>42 weeks and more</i>	41—37	36—32	31—28	poniżej 28 tygodni <i>under 28 weeks</i>		
						razem <i>total</i>	w tym poniżej 22 tygodni <i>of which under 22 weeks</i>	
OGÓŁEM TOTAL	369308	4058	337037	22982	2401	1241	15	1589
2500 g i więcej <i>2500 g and more</i>	346611	4044	330394	11892	13	1	—	267
% w stosunku do ogółem	93,9	99,7	98,0	51,7	0,5	0,1	—	16,8
<i>as a % of total</i>								
5000 g i więcej <i>5000 g and more</i>	425	9	412	2	1	—	—	1
4500—4999	4434	156	4268	5	—	—	—	5
4000—4499	33237	832	32313	66	—	—	—	26
3500—3999	114772	1721	112381	571	1	—	—	98
3000—3499	138830	1138	134497	3099	—	—	—	96
2500—2999	54913	188	46523	8149	11	1	—	41
Poniżej 2500 g <i>Under 2500 g</i>	21351	14	6614	11089	2388	1228	15	18
% w stosunku do ogółem	5,8	0,3	2,0	48,3	99,5	99,0	100,0	1,1
<i>as a % of total</i>								
2000—2499 g	13797	14	6159	7478	133	—	—	13
1500—1999	4358	—	435	3042	867	13	—	1
1000—1499	1984	—	17	545	1129	289	—	4
600— 999	956	—	3	22	244	687	2	—
poniżej 600 g <i>below 600 g</i>	256	—	—	2	15	239	13	—
W tym chłopcy <i>Of which males</i>	189677	2059	172519	12282	1315	696	11	806
2500 g i więcej <i>2500 g and more</i>	178926	2056	169871	6859	6	—	—	134
% w stosunku do ogółem	94,3	99,9	98,5	55,8	0,5	—	—	16,6
<i>as a % of total</i>								
5000 g i więcej <i>5000 g and more</i>	318	6	308	2	1	—	—	1
4500—4999	3175	109	3060	2	—	—	—	4
4000—4499	21725	523	21144	44	—	—	—	14
3500—3999	64639	863	63356	371	—	—	—	49
3000—3499	65781	488	63341	1904	—	—	—	48
2500—2999	23288	67	18662	4536	5	—	—	18
Poniżej 2500 g <i>Under 2500 g</i>	10067	3	2632	5423	1309	691	11	9
% w stosunku do ogółem	5,3	0,1	1,5	44,2	99,5	99,3	100,0	1,1
<i>as a % of total</i>								
2000—2499 g	6299	3	2452	3755	83	—	—	6
1500—1999	2126,0	—	173,0	1422,0	523,0	8,0	—	—
1000—1499	1020	—	6	233	594	184	—	3
600— 999	491	—	1	12	99	379	1	—
poniżej 600 g <i>below 600 g</i>	131	—	—	1	10	120	10	—

^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 2015 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY, PŁCI
ORAZ WAGI^a NOWORODKA PRZY URODZENIU (cd.)
LIVE BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT^a
OF NEW BORN INFANT IN 2015 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Period of gestation						nieustalony unknown
		42 tygodnie 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	
MIASTA URBAN AREAS	217391	2373	197964	13722	1466	738	8	1128
2500 g i więcej 2500 g and more	203516	2366	193917	7013	10	—	—	210
% w stosunku do ogółem	93,6	99,7	98,0	51,1	0,7	—	—	18,6
as a % of total								
5000 g i więcej 5000 g and more	199	6	189	2	1	—	—	1
4500—4999	2429	97	2323	4	—	—	—	5
4000—4499	18628	480	18097	29	—	—	—	22
3500—3999	66646	1026	65204	336	1	—	—	79
3000—3499	82615	659	80061	1822	—	—	—	73
2500—2999	32999	98	28043	4820	8	—	—	30
Poniżej 2500 g Under 2500 g	12939	7	4025	6708	1456	730	8	13
% w stosunku do ogółem	6,0	0,3	2,0	48,9	99,3	98,9	100,0	1,2
as a % of total								
2000—2499 g	8314	7	3738	4474	85	—	—	10
1500—1999	2688	—	276	1883	526	3	—	—
1000—1499	1216	—	8	334	696	175	—	3
600— 999	569	—	3	15	139	412	1	—
poniżej 600 g below 600 g	152	—	—	2	10	140	7	—
W tym chłopcy Of which males	111419	1222	101087	7317	815	406	5	572
2500 g i więcej 2500 g and more	104883	1221	99501	4052	5	—	—	104
% w stosunku do ogółem	94,1	99,9	98,4	55,4	0,6	—	—	18,2
as a % of total								
5000 g i więcej 5000 g and more	144	3	137	2	1	—	—	1
4500—4999	1731	74	1651	2	—	—	—	4
4000—4499	12130	305	11795	18	—	—	—	12
3500—3999	37686	528	36897	222	—	—	—	39
3000—3499	39210	275	37773	1127	—	—	—	35
2500—2999	13982	36	11248	2681	4	—	—	13
Poniżej 2500 g Under 2500 g	6060	1	1575	3265	810	402	5	7
% w stosunku do ogółem	5,4	0,1	1,6	44,6	99,4	99,0	100,0	1,2
as a % of total								
2000—2499 g	3754	1	1464	2229	55	—	—	5
1500—1999	1322	—	108	880	333	1	—	—
1000—1499	623	—	2	147	361	111	—	2
600— 999	283	—	1	8	52	222	—	—
poniżej 600 g below 600 g	78	—	—	1	9	68	5	—

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 2015 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY, PŁCI
ORAZ WAGI^a NOWORODKA PRZY URODZENIU (dok.)
LIVE BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT^a
OF NEW BORN INFANT IN 2015 (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	
WIEŚ RURAL AREAS	151917	1685	139073	9260	935	503	7	461
2500 g i więcej 2500 g and more	143095	1678	136477	4879	3	1	—	57
% w stosunku do ogółem	94,2	99,6	98,1	52,7	0,3	0,2	—	12,4
as a % of total								
5000 g i więcej 5000 g and more	226	3	223	—	—	—	—	—
4500—4999	2005	59	1945	1	—	—	—	—
4000—4499	14609	352	14216	37	—	—	—	4
3500—3999	48126	695	47177	235	—	—	—	19
3000—3499	56215	479	54436	1277	—	—	—	23
2500—2999	21914	90	18480	3329	3	1	—	11
Poniżej 2500 g Under 2500 g	8412	7	2589	4381	932	498	7	5
% w stosunku do ogółem	5,5	0,4	1,9	47,3	99,7	99,0	100,0	1,1
as a % of total								
2000—2499 g	5483	7	2421	3004	48	—	—	3
1500—1999	1670	—	159	1159	341	10	—	1
1000—1499	768	—	9	211	433	114	—	1
600— 999	387	—	—	7	105	275	1	—
poniżej 600 g below 600 g	104	—	—	—	5	99	6	—
W tym chłopcy Of which males	78258	837	71432	4965	500	290	6	234
2500 g i więcej 2500 g and more	74043	835	70370	2807	1	—	—	30
% w stosunku do ogółem	94,6	99,8	98,5	56,5	0,2	—	—	12,8
as a % of total								
5000 g i więcej 5000 g and more	174	3	171	—	—	—	—	—
4500—4999	1444	35	1409	—	—	—	—	—
4000—4499	9595	218	9349	26	—	—	—	2
3500—3999	26953	335	26459	149	—	—	—	10
3000—3499	26571	213	25568	777	—	—	—	13
2500—2999	9306	31	7414	1855	1	—	—	5
Poniżej 2500 g Under 2500 g	4007	2	1057	2158	499	289	6	2
% w stosunku do ogółem	5,1	0,2	1,5	43,5	99,8	99,7	100,0	0,9
as a % of total								
2000—2499 g	2545	2	988	1526	28	—	—	1
1500—1999	804	—	65	542	190	7	—	—
1000—1499	397	—	4	86	233	73	—	1
600— 999	208	—	—	4	47	157	1	—
poniżej 600 g below 600 g	53	—	—	—	1	52	5	—

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. 83 (113). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG MIESIĄCA I DNIA TYGODNIA
LIVE BIRTHS BY MONTH AND DAY OF THE WEEK

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Prze- cięt- na miesię- czna ^a Average monthly ^a	Miesiąc urodzenia Month of birth											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII

W liczbach bezwzględnych
In absolute figures

OGÓŁEM 1980	57034	59629	56085	61731	61999	63352	59318	61594	58083	55121	53823	51233	53791
TOTAL													
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
2014	30834	32146	28057	30141	30864	31223	32107	35702	32242	33962	30977	28322	29417
2015	30349	32172	27199	30769	29964	30493	31582	34086	31682	33897	31040	27767	28657
chłopcy <i>males</i>	15588	16526	14043	15912	15397	15611	16251	17431	16243	17253	15986	14381	14643
dziewczynki <i>females</i>	14761	15646	13156	14857	14567	14882	15331	16655	15439	16644	15054	13386	14014
Miasta <i>Urban areas</i> ...	17864	18592	15901	18076	17513	17943	18636	20010	18744	19939	18587	16453	16997
Wieś <i>Rural areas</i>	12485	13580	11298	12693	12451	12550	12946	14076	12938	13958	12453	11314	11660

W liczbach wyrównanych — przeciętna miesięczna=100
In smoothed figures — average monthly=100

OGÓŁEM 1980	100	101	102	105	109	107	104	105	99	97	91	90	91
TOTAL													
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
2014	100	101	97	95	100	98	104	112	101	110	97	92	92
2015	100	103	96	98	99	97	104	109	101	112	99	91	91
Miasta <i>Urban areas</i> ...	100	101	95	98	98	97	104	108	102	112	101	92	92
Wieś <i>Rural areas</i>	100	105	97	98	100	97	104	109	100	112	97	91	90

Urodzenia żywe według dnia tygodnia w 2014 r.
Births by day of the week in 2014

Poniedziałek <i>Monday</i>	1075	4551	4247	5268	3947	4183	5615	4499	5469	4647	4218	4951	4302
Wtorek <i>Tuesday</i>	1171	4347	4390	5759	4506	4760	6206	5023	4826	6539	4551	4431	5542
Środa <i>Wednesday</i>	1114	4510	4290	4426	5670	4464	4771	5980	4523	6183	4283	3924	4883
Czwartek <i>Thursday</i> ...	1132	5673	4281	4471	5775	4561	4279	6186	4601	5067	5740	4261	3948
Piątek <i>Friday</i>	1098	5946	4138	4306	4273	5214	4416	5948	4406	4859	5487	4037	4071
Sobota <i>Saturday</i>	776	4002	2965	3000	3031	3825	3219	3322	3938	3390	3837	2831	2987
Niedziela <i>Sunday</i>	737	3143	2888	3539	2762	3486	3076	3128	3919	3212	2924	3332	2924

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^{ab} WEDŁUG MIEJSCA PORODU
 BIRTHS^{ab} BY PLACE OF DELIVERY

L A T A Y E A R S	Ogółem Total	Miejsce porodu Place of delivery		
		szpital hospital	izba porodowa ^c delivery-room ^c	inne miejsce niż szpital i izba porodowa other place than the hospital and delivery-rooms
1980	701659	665414	27434	8811
1990	551975	539796	7729	4450
2000	381233	378976	486	1771
2010	415559	414689	—	870
2014	377003	376341	—	662
2015	370706	370026	—	680

a Dane dotyczą wszystkich dzieci urodzonych w Polsce (łącznie z cudzoziemcami). b Patrz uwagi do działu II, pkt 16. c Izby porodowe funkcjonowały do 2009 r.

a The data include all infants born in Poland (including foreigners). 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^a W 2015 R.
 CHILDREN BORN IN POLAND BY FOREIGNERS^a IN 2015

KRAJ ZAMIESZKANIA MATKI COUNTRY OF MOTHER'S RESIDENCE	Urodzenia żywe Live births	KRAJ ZAMIESZKANIA MATKI COUNTRY OF MOTHER'S RESIDENCE	Urodzenia żywe Live births
OGÓŁEM TOTAL	323	Azja Asia	56
W tym: <i>Of which:</i>		w tym: <i>of which:</i>	
Europa Europe	254	Arabia Saudyjska	4
w tym: <i>of which:</i>		<i>Saudi Arabia</i>	
Białoruś <i>Belarus</i>	12	Armenia <i>Armenia</i>	2
Bułgaria <i>Bulgaria</i>	17	Chiny <i>China</i>	8
Czechy <i>Czech Republic</i>	5	Gruzja <i>Georgia</i>	1
Francja <i>France</i>	4	Irak <i>Iraq</i>	3
Hiszpania <i>Spain</i>	7	Izrael <i>Israel</i>	
Niemcy <i>Germany</i>	13	Kazachstan <i>Kazakhstan</i>	3
Rosja <i>Russia</i>	21	Kirgistan <i>Kyrgyzstan</i>	2
Rumunia <i>Romania</i>	12	Wietnam <i>Vietnam</i>	27
Słowacja <i>Slovakia</i>	5	Ameryka Południowa — South America	1
Turcja <i>Turkey</i>	4	Ameryka Północna — Stany Zjed- noczone	6
Ukraina <i>Ukraine</i>	132	<i>North America — United States</i>	
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	3	Afryka Africa	6
Włochy <i>Italy</i>	3		

a Kobiety przebywające w Polsce czasowo — zamieszkałe na stałe za granicą. Urodzenia te nie zostały włączone do ogólnej liczby urodzeń w Polsce.

a Mothers staying temporarily in Poland — permanently residing abroad. These births are not included in the total number of births in Poland.

Zgony Deaths

TABL. 86 (116). ZGONY^a WEDŁUG PŁCI
DEATHS^a BY SEX

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem Total			W tym niemowleta Of which infants		
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	razem both sexes	chłopcy males	dziewczeta females
OGÓŁEM TOTAL	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
	2014	376467	195791	180676	1583	870	713
	2015	394921	204469	190452	1476	830	646
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 ^a Total ^a	na 100 tys. ludności danej płci							
			0 lat ^{ab} 0 years ^{ab}	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	
1	OGÓŁEM TOTAL ...	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		2014	978	422	17	10	13	40	62	66
6		2015	1027	400	17	9	13	39	59	65
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		2014	1051	451	17	10	13	57	97	103
12		2015	1099	438	19	10	16	55	94	106
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		2014	910	392	18	9	12	23	25	27
18		2015	960	360	15	9	11	21	23	23

^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.

TABL. 86 (116). ZGONY^a WEDŁUG PŁCI (dok.)
DEATHS^a 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
	2014	229697	117528	112169	885	502	383
	2015	242067	123249	118818	859	473	386
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
	2014	146770	78263	68507	698	368	330
	2015	152854	81220	71634	617	357	260

^a Patrz uwagi do działu II, punkty 16 i 23.

^a 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	214	348	584	905	1348	1904	2735	4178	7037	14628	5
85	130	206	352	581	918	1384	1960	2790	4249	7210	15400	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
134	195	320	503	839	1312	1950	2752	3979	5868	9140	16579	11
133	197	303	514	847	1332	2002	2849	4030	5961	9387	17283	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
36	64	106	191	335	527	826	1228	1871	3177	5986	13918	17
35	61	106	189	321	533	846	1249	1922	3230	6117	14702	18

TABL. 87 (117). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI (dok.)
DEATHS BY AGE AND SEX (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem ^a Total ^a	0 lat ^{ab}	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	
			0 years ^{ab}	na 100 tys. ludności danej płci						
1	Miasta <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		2014	988	407	16	9	13	33	56	61
6		2015	1043	395	18	9	14	34	54	63
7	Mężczyźni <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		2014	1066	448	16	10	12	44	85	96
12		2015	1120	425	19	9	15	44	84	100
13	Kobiety <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		2014	918	362	16	9	13	22	27	26
18		2015	974	364	16	9	12	24	23	26
19	Wieś <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		2014	963	443	19	10	13	48	68	73
24		2015	1002	406	16	10	13	44	65	69
25	Mężczyźni <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		2014	1030	454	19	10	14	72	111	114
30		2015	1068	456	18	11	17	68	106	116
31	Kobiety <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		2014	897	432	19	10	11	23	23	27
36		2015	937	353	14	10	10	18	22	19

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>i grupy wieku 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
83	130	211	344	576	894	1319	1880	2714	4042	6760	13922	5
81	131	207	357	575	905	1350	1927	2750	4112	6919	14791	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
127	192	313	492	828	1311	1900	2683	3909	5601	8629	15487	11
124	195	303	519	833	1320	1957	2786	3904	5689	8921	16327	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	68	110	203	349	537	850	1268	1906	3135	5813	13342	17
38	67	112	201	341	551	860	1273	1962	3191	5901	14207	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
90	130	218	353	595	925	1405	1951	2773	4417	7486	15717	23
91	127	204	346	589	941	1450	2027	2867	4491	7695	16355	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
144	199	331	518	852	1314	2038	2881	4106	6319	9992	18316	29
148	199	304	508	865	1351	2080	2968	4261	6427	10181	18850	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
33	56	99	174	312	506	774	1143	1804	3253	6264	14796	35
31	50	98	172	288	499	815	1197	1844	3300	6473	15464	36

TABL. 88 (118). ZGONY W 2015 R. WEDŁUG WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTWA
DEATHS BY AGE, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2015

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	OGÓŁEM TOTAL	394921	1739	1476	191	243	777	1457	1887	2758
2	Dolnośląskie	31540	123	100	15	12	43	114	161	204
3	Kujawsko-pomorskie	20523	88	78	10	14	56	71	118	133
4	Lubelskie	22816	90	74	10	12	49	83	111	145
5	Lubuskie	10156	43	39	6	7	17	56	69	75
6	Łódzkie	31125	121	106	15	16	59	112	167	253
7	Małopolskie	31384	111	96	19	17	48	105	124	174
8	Mazowieckie	55030	254	221	22	35	95	179	244	426
9	Opolskie	10468	42	34	4	7	24	38	41	76
10	Podkarpackie	19419	95	80	7	12	49	77	88	117
11	Podlaskie	12302	56	49	7	13	30	47	66	106
12	Pomorskie	21035	111	91	14	20	59	90	105	143
13	Śląskie	50421	237	197	17	21	70	157	236	382
14	Świętokrzyskie	14409	48	40	6	7	33	58	45	88
15	Warmińsko-mazurskie	13858	63	53	5	6	42	71	84	110
16	Wielkopolskie	33169	192	164	29	27	64	124	150	209
17	Zachodniopomorskie	17266	65	54	5	17	39	75	78	117
18	Mężczyźni Males	204469	978	830	100	147	568	1182	1558	2191
19	Dolnośląskie	16120	64	53	8	8	28	96	129	161
20	Kujawsko-pomorskie	10667	58	52	8	8	38	58	98	116
21	Lubelskie	11908	56	46	5	6	42	66	95	121
22	Lubuskie	5399	25	23	3	4	15	43	61	55
23	Łódzkie	15807	71	60	6	10	46	94	143	201
24	Małopolskie	16047	57	51	11	10	37	88	104	134
25	Mazowieckie	28062	147	129	7	22	74	144	199	344
26	Opolskie	5428	26	21	3	3	16	26	33	61
27	Podkarpackie	10042	54	46	3	7	33	62	71	84
28	Podlaskie	6556	32	29	5	10	23	42	53	83
29	Pomorskie	10996	64	53	5	11	41	69	91	118
30	Śląskie	26084	121	100	9	11	45	127	183	289
31	Świętokrzyskie	7741	23	17	2	4	18	46	37	76
32	Warmińsko-mazurskie	7457	27	21	5	4	34	60	68	92
33	Wielkopolskie	17111	118	100	16	18	48	97	124	160
34	Zachodniopomorskie	9044	35	29	4	11	30	64	69	96
35	Kobiety Females	190452	761	646	91	96	209	275	329	567
36	Dolnośląskie	15420	59	47	7	4	15	18	32	43
37	Kujawsko-pomorskie	9856	30	26	2	6	18	13	20	17
38	Lubelskie	10908	34	28	5	6	7	17	16	24
39	Lubuskie	4757	18	16	3	3	2	13	8	20
40	Łódzkie	15318	50	46	9	6	13	18	24	52
41	Małopolskie	15337	54	45	8	7	11	17	20	40
42	Mazowieckie	26968	107	92	15	13	21	35	45	82
43	Opolskie	5040	16	13	1	4	8	12	8	15
44	Podkarpackie	9377	41	34	4	5	16	15	17	33
45	Podlaskie	5746	24	20	2	3	7	5	13	23
46	Pomorskie	10039	47	38	9	9	18	21	14	25
47	Śląskie	24337	116	97	8	10	25	30	53	93
48	Świętokrzyskie	6668	25	23	4	3	15	12	8	12
49	Warmińsko-mazurskie	6401	36	32	—	2	8	11	16	18
50	Wielkopolskie	16058	74	64	13	9	16	27	26	49
51	Zachodniopomorskie	8222	30	25	1	6	9	11	9	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 ^a <i>Median age of the deceased^a</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>		
4000	5522	8196	14228	26411	37359	40485	33970	48511	62104	105083	77,1	1
319	412	611	1144	2285	3386	3433	2446	3748	4734	8350	76,6	2
201	293	418	758	1503	2097	2334	1789	2524	3073	5043	75,9	3
232	328	470	693	1345	1983	2059	1922	2695	3754	6835	78,7	4
124	150	206	409	812	1124	1233	793	1159	1449	2424	74,8	5
354	502	719	1154	2060	2974	3373	2606	3525	4764	8351	76,7	6
229	387	631	1076	1763	2561	2909	2767	3979	5471	9013	78,7	7
606	737	1065	1816	3435	4998	5284	4486	6383	8754	16211	78,2	8
89	126	194	360	681	947	1065	971	1571	1714	2518	76,9	9
184	246	392	705	1136	1453	1664	1575	2499	3482	5638	78,9	10
115	163	248	440	731	950	937	1012	1504	2046	3831	79,3	11
202	325	449	744	1426	2141	2311	1875	2631	3191	5198	76,1	12
584	718	1168	1949	3607	4991	5219	5247	6940	7709	11169	75,5	13
132	186	287	479	920	1263	1339	1147	1710	2361	4300	78,5	14
163	258	312	622	1119	1417	1475	1130	1656	2103	3222	75,2	15
309	462	707	1193	2268	3186	3826	2731	3965	4977	8750	76,6	16
157	229	319	686	1320	1888	2024	1473	2022	2522	4230	75,4	17
3072	4110	6000	10258	18467	25146	26153	20203	25397	27027	31912	70,6	18
228	302	443	796	1547	2312	2258	1444	1854	1955	2487	69,1	19
157	221	291	517	1046	1363	1494	1068	1313	1354	1459	69,5	20
182	265	375	523	995	1400	1366	1189	1464	1662	2096	71,9	21
93	109	147	285	562	767	808	470	597	614	741	68,2	22
274	385	521	850	1444	1973	2119	1490	1802	1948	2430	69,4	23
172	295	469	788	1255	1730	1862	1661	2132	2450	2792	73,1	24
490	545	808	1337	2401	3321	3344	2622	3267	3778	5212	71,6	25
63	86	132	264	491	636	718	576	841	760	693	71,8	26
142	184	307	519	827	1020	1136	994	1366	1468	1765	73,1	27
92	128	184	336	545	675	609	630	825	980	1304	73,9	28
156	225	302	529	971	1399	1462	1118	1399	1481	1555	70,3	29
434	509	848	1375	2427	3270	3283	3047	3656	3327	3123	70,2	30
113	161	231	379	693	905	912	712	929	1121	1379	71,8	31
129	181	228	448	793	982	1002	662	904	880	958	68,1	32
233	345	495	841	1570	2139	2430	1635	2003	2192	2647	69,8	33
114	169	219	471	900	1254	1350	885	1045	1057	1271	68,9	34
928	1412	2196	3970	7944	12213	14332	13767	23114	35077	73171	82,1	35
91	110	168	348	738	1074	1175	1002	1894	2779	5863	81,8	36
44	72	127	241	457	734	840	721	1211	1719	3584	81,3	37
50	63	95	170	350	583	693	733	1231	2092	4739	83,6	38
31	41	59	124	250	357	425	323	562	835	1683	81,0	39
80	117	198	304	616	1001	1254	1116	1723	2816	5921	82,2	40
57	92	162	288	508	831	1047	1106	1847	3021	6221	82,9	41
116	192	257	479	1034	1677	1940	1864	3116	4976	10999	82,8	42
26	40	62	96	190	311	347	395	730	954	1825	81,5	43
42	62	85	186	309	433	528	581	1133	2014	3873	83,2	44
23	35	64	104	186	275	328	382	679	1066	2527	83,7	45
46	100	147	215	455	742	849	757	1232	1710	3643	81,1	46
150	209	320	574	1180	1721	1936	2200	3284	4382	8046	80,3	47
19	25	56	100	227	358	427	435	781	1240	2921	83,6	48
34	77	84	174	326	435	473	468	752	1223	2264	81,4	49
76	117	212	352	698	1047	1396	1096	1962	2785	6103	81,7	50
43	60	100	215	420	634	674	588	977	1465	2959	81,2	51

przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

half — has not reached yet.

TABL. 88 (118). ZGONY W 2015 R. WEDŁUG WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTW (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2015 (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	MIASTA URBAN AREAS	242067	1019	859	102	132	368	720	1076	1651
2	Dolnośląskie	22644	83	68	9	6	26	67	113	138
3	Kujawsko-pomorskie	12882	50	43	6	9	25	33	70	85
4	Lubelskie	9049	41	33	2	5	16	24	45	67
5	Lubuskie	6716	22	20	6	5	11	29	45	48
6	Łódzkie	20070	78	70	8	9	31	56	109	156
7	Małopolskie	16166	47	44	7	8	17	42	56	92
8	Mazowieckie	34689	166	143	16	17	45	88	121	236
9	Opolskie	5398	16	13	2	5	15	15	23	40
10	Podkarpackie	7662	38	32	2	6	17	24	34	46
11	Podlaskie	6304	33	28	2	5	9	21	41	66
12	Pomorskie	14805	62	47	8	14	29	42	59	89
13	Śląskie	39873	177	145	12	19	54	120	188	308
14	Świętokrzyskie	6036	19	15	3	1	12	16	19	36
15	Warmińsko-mazurskie	8295	35	29	3	2	22	24	33	59
16	Wielkopolskie	19222	114	99	12	13	24	67	73	111
17	Zachodniopomorskie	12256	38	30	4	8	15	52	47	74
18	Mężczyźni Males	123249	561	473	52	76	242	566	856	1265
19	Dolnośląskie	11496	46	39	5	4	15	57	87	104
20	Kujawsko-pomorskie	6627	29	25	5	4	17	27	57	71
21	Lubelskie	4681	25	19	1	2	13	19	36	50
22	Lubuskie	3534	13	12	3	3	9	23	40	33
23	Łódzkie	9931	44	38	3	6	24	43	89	119
24	Małopolskie	8033	22	21	6	5	12	34	41	70
25	Mazowieckie	17244	97	84	4	12	30	69	98	182
26	Opolskie	2797	10	9	1	3	10	9	19	32
27	Podkarpackie	3877	20	18	2	1	7	18	26	30
28	Podlaskie	3330	16	14	2	3	4	18	32	55
29	Pomorskie	7512	36	28	2	6	18	29	51	71
30	Śląskie	20629	84	67	6	10	33	95	142	224
31	Świętokrzyskie	3205	5	3	1	—	5	11	12	32
32	Warmińsko-mazurskie	4366	17	13	3	1	18	18	26	48
33	Wielkopolskie	9663	76	66	5	10	18	50	58	86
34	Zachodniopomorskie	6324	21	17	3	6	9	46	42	58
35	Kobiety Females	118818	458	386	50	56	126	154	220	386
36	Dolnośląskie	11148	37	29	4	2	11	10	26	34
37	Kujawsko-pomorskie	6255	21	18	1	5	8	6	13	14
38	Lubelskie	4368	16	14	1	3	3	5	9	17
39	Lubuskie	3182	9	8	3	2	2	6	5	15
40	Łódzkie	10139	34	32	5	3	7	13	20	37
41	Małopolskie	8133	25	23	1	3	5	8	15	22
42	Mazowieckie	17445	69	59	12	5	15	19	23	54
43	Opolskie	2601	6	4	1	2	5	6	4	8
44	Podkarpackie	3785	18	14	—	5	10	6	8	16
45	Podlaskie	2974	17	14	—	2	5	3	9	11
46	Pomorskie	7293	26	19	6	8	11	13	8	18
47	Śląskie	19244	93	78	6	9	21	25	46	84
48	Świętokrzyskie	2831	14	12	2	1	7	5	7	4
49	Warmińsko-mazurskie	3929	18	16	—	1	4	6	7	11
50	Wielkopolskie	9559	38	33	7	3	6	17	15	25
51	Zachodniopomorskie	5932	17	13	1	2	6	6	5	16

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 ^a <i>Median age of the deceased^a</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>		
2516	3319	4832	8356	16436	24059	26625	21984	30019	37220	61633	76,4	1
223	289	403	800	1585	2403	2476	1801	2802	3483	5937	76,8	2
127	182	251	466	941	1336	1533	1187	1619	1917	3045	75,5	3
99	140	203	276	565	918	946	890	1093	1375	2344	76,5	4
82	100	127	261	534	752	843	544	802	949	1556	74,6	5
252	319	449	737	1395	2012	2383	1728	2253	2923	5172	75,8	6
123	195	280	493	868	1361	1633	1536	2031	2762	4615	78,5	7
373	452	641	1004	2130	3274	3532	2954	4102	5570	9968	78,0	8
46	59	104	176	375	528	652	500	764	845	1233	76,0	9
78	91	154	280	476	641	752	660	971	1332	2060	77,7	10
74	91	144	243	436	574	564	556	763	981	1701	77,2	11
134	200	271	449	958	1471	1656	1379	1829	2322	3833	76,7	12
475	575	932	1578	2944	4142	4314	4220	5488	5863	8464	74,9	13
48	81	108	189	411	608	681	526	765	973	1540	76,8	14
98	156	183	343	661	851	927	738	935	1248	1977	75,1	15
176	246	387	606	1267	1848	2288	1676	2322	2875	5117	76,7	16
108	143	195	455	890	1340	1445	1089	1480	1802	3071	75,9	17
1873	2419	3440	5760	11040	15574	16644	12663	15314	16176	18728	70,5	18
156	215	295	538	1056	1601	1575	1056	1364	1468	1854	70,0	19
102	133	166	311	656	852	950	687	814	856	890	69,6	20
76	115	150	198	385	594	590	515	588	617	707	70,7	21
60	70	88	180	362	501	539	323	402	414	471	68,6	22
191	240	318	511	947	1278	1449	957	1106	1170	1436	68,9	23
85	146	199	348	581	887	984	893	1052	1235	1433	73,4	24
288	322	478	709	1402	2058	2136	1647	2022	2416	3274	72,2	25
33	42	67	126	258	345	439	275	389	381	358	70,1	26
57	69	113	189	316	414	482	411	520	549	653	72,6	27
58	70	106	169	315	392	354	334	400	454	548	71,0	28
98	134	181	309	632	931	1010	795	968	1073	1168	71,7	29
352	399	668	1095	1949	2685	2699	2407	2894	2533	2354	69,7	30
43	68	81	138	286	392	439	316	392	478	506	71,2	31
74	110	133	241	446	569	643	417	491	516	595	68,4	32
129	181	262	396	857	1201	1411	987	1146	1256	1534	70,5	33
71	105	135	302	592	874	944	643	766	760	947	69,7	34
643	900	1392	2596	5396	8485	9981	9321	14705	21044	42905	81,2	35
67	74	108	262	529	802	901	745	1438	2015	4083	81,4	36
25	49	85	155	285	484	583	500	805	1061	2155	80,5	37
23	25	53	78	180	324	356	375	505	758	1637	81,5	38
22	30	39	81	172	251	304	221	400	535	1085	80,3	39
61	79	131	226	448	734	934	771	1147	1753	3736	81,4	40
38	49	81	145	287	474	649	643	979	1527	3182	82,4	41
85	130	163	295	728	1216	1396	1307	2080	3154	6694	82,0	42
13	17	37	50	117	183	213	225	375	464	875	80,4	43
21	22	41	91	160	227	270	249	451	783	1407	82,2	44
16	21	38	74	121	182	210	222	363	527	1153	82,1	45
36	66	90	140	326	540	646	584	861	1249	2665	81,2	46
123	176	264	483	995	1457	1615	1813	2594	3330	6110	79,7	47
5	13	27	51	125	216	242	210	373	495	1034	81,1	48
24	46	50	102	215	282	284	321	444	732	1382	81,3	49
47	65	125	210	410	647	877	689	1176	1619	3583	81,4	50
37	38	60	153	298	466	501	446	714	1042	2124	81,1	51

przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

half — has not reached yet.

TABL. 88 (118). ZGONY W 2015 R. WEDŁUG WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTW (dok.)
DEATHS BY AGE, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2015 (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	WIEŚ RURAL AREAS	152854	720	617	89	111	409	737	811	1107
2	Dolnośląskie	8896	40	32	6	6	17	47	48	66
3	Kujawsko-pomorskie	7641	38	35	4	5	31	38	48	48
4	Lubelskie	13767	49	41	8	7	33	59	66	78
5	Lubuskie	3440	21	19	—	2	6	27	24	27
6	Łódzkie	11055	43	36	7	7	28	56	58	97
7	Małopolskie	15218	64	52	12	9	31	63	68	82
8	Mazowieckie	20341	88	78	6	18	50	91	123	190
9	Opolskie	5070	26	21	2	2	9	23	18	36
10	Podkarpackie	11757	57	48	5	6	32	53	54	71
11	Podlaskie	5998	23	21	5	8	21	26	25	40
12	Pomorskie	6230	49	44	6	6	30	48	46	54
13	Śląskie	10548	60	52	5	2	16	37	48	74
14	Świętokrzyskie	8373	29	25	3	6	21	42	26	52
15	Warmińsko-mazurskie	5563	28	24	2	4	20	47	51	51
16	Wielkopolskie	13947	78	65	17	14	40	57	77	98
17	Zachodniopomorskie	5010	27	24	1	9	24	23	31	43
18	Mężczyźni Males	81220	417	357	48	71	326	616	702	926
19	Dolnośląskie	4624	18	14	3	4	13	39	42	57
20	Kujawsko-pomorskie	4040	29	27	3	4	21	31	41	45
21	Lubelskie	7227	31	27	4	4	29	47	59	71
22	Lubuskie	1865	12	11	—	1	6	20	21	22
23	Łódzkie	5876	27	22	3	4	22	51	54	82
24	Małopolskie	8014	35	30	5	5	25	54	63	64
25	Mazowieckie	10818	50	45	3	10	44	75	101	162
26	Opolskie	2631	16	12	2	—	6	17	14	29
27	Podkarpackie	6165	34	28	1	6	26	44	45	54
28	Podlaskie	3226	16	15	3	7	19	24	21	28
29	Pomorskie	3484	28	25	3	5	23	40	40	47
30	Śląskie	5455	37	33	3	1	12	32	41	65
31	Świętokrzyskie	4536	18	14	1	4	13	35	25	44
32	Warmińsko-mazurskie	3091	10	8	2	3	16	42	42	44
33	Wielkopolskie	7448	42	34	11	8	30	47	66	74
34	Zachodniopomorskie	2720	14	12	1	5	21	18	27	38
35	Kobiety Females	71634	303	260	41	40	83	121	109	181
36	Dolnośląskie	4272	22	18	3	2	4	8	6	9
37	Kujawsko-pomorskie	3601	9	8	1	1	10	7	7	3
38	Lubelskie	6540	18	14	4	3	4	12	7	7
39	Lubuskie	1575	9	8	—	1	—	7	3	5
40	Łódzkie	5179	16	14	4	3	6	5	4	15
41	Małopolskie	7204	29	22	7	4	6	9	5	18
42	Mazowieckie	9523	38	33	3	8	6	16	22	28
43	Opolskie	2439	10	9	—	2	3	6	4	7
44	Podkarpackie	5592	23	20	4	—	6	9	9	17
45	Podlaskie	2772	7	6	2	1	2	2	4	12
46	Pomorskie	2746	21	19	3	1	7	8	6	7
47	Śląskie	5093	23	19	2	1	4	5	7	9
48	Świętokrzyskie	3837	11	11	2	2	8	7	1	8
49	Warmińsko-mazurskie	2472	18	16	—	1	4	5	9	7
50	Wielkopolskie	6499	36	31	6	6	10	10	11	24
51	Zachodniopomorskie	2290	13	12	—	4	3	5	4	5

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 ^a <i>Median age of the deceased^a</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>		
1484	2203	3364	5872	9975	13300	13860	11986	18492	24884	43450	78,0	1
96	123	208	344	700	983	957	645	946	1251	2413	76,0	2
74	111	167	292	562	761	801	602	905	1156	1998	76,6	3
133	188	267	417	780	1065	1113	1032	1602	2379	4491	80,0	4
42	50	79	148	278	372	390	249	357	500	868	75,1	5
102	183	270	417	665	962	990	878	1272	1841	3179	78,2	6
106	192	351	583	895	1200	1276	1231	1948	2709	4398	78,9	7
233	285	424	812	1305	1724	1752	1532	2281	3184	6243	78,6	8
43	67	90	184	306	419	413	471	807	869	1285	77,7	9
106	155	238	425	660	812	912	915	1528	2150	3578	79,6	10
41	72	104	197	295	376	373	456	741	1065	2130	81,1	11
68	125	178	295	468	670	655	496	802	869	1365	74,3	12
109	143	236	371	663	849	905	1027	1452	1846	2705	77,8	13
84	105	179	290	509	655	658	621	945	1388	2760	79,8	14
65	102	129	279	458	566	548	392	721	855	1245	75,3	15
133	216	320	587	1001	1338	1538	1055	1643	2102	3633	76,4	16
49	86	124	231	430	548	579	384	542	720	1159	74,0	17
1199	1691	2560	4498	7427	9572	9509	7540	10083	10851	13184	70,7	18
72	87	148	258	491	711	683	388	490	487	633	67,5	19
55	88	125	206	390	511	544	381	499	498	569	69,3	20
106	150	225	325	610	806	776	674	876	1045	1389	72,9	21
33	39	59	105	200	266	269	147	195	200	270	67,6	22
83	145	203	339	497	695	670	533	696	778	994	70,6	23
87	149	270	440	674	843	878	768	1080	1215	1359	72,7	24
202	223	330	628	999	1263	1208	975	1245	1362	1938	70,6	25
30	44	65	138	233	291	279	301	452	379	335	73,3	26
85	115	194	330	511	606	654	583	846	919	1112	73,4	27
34	58	78	167	230	283	255	296	425	526	756	76,2	28
58	91	121	220	339	468	452	323	431	408	387	67,6	29
82	110	180	280	478	585	584	640	762	794	769	72,0	30
70	93	150	241	407	513	473	396	537	643	873	72,3	31
55	71	95	207	347	413	359	245	413	364	363	67,6	32
104	164	233	445	713	938	1019	648	857	936	1113	69,1	33
43	64	84	169	308	380	406	242	279	297	324	67,2	34
285	512	804	1374	2548	3728	4351	4446	8409	14033	30266	83,3	35
24	36	60	86	209	272	274	257	456	764	1780	83,0	36
19	23	42	86	172	250	257	221	406	658	1429	82,5	37
27	38	42	92	170	259	337	358	726	1334	3102	84,5	38
9	11	20	43	78	106	121	102	162	300	598	82,3	39
19	38	67	78	168	267	320	345	576	1063	2185	83,4	40
19	43	81	143	221	357	398	463	868	1494	3039	83,5	41
31	62	94	184	306	461	544	557	1036	1822	4305	84,0	42
13	23	25	46	73	128	134	170	355	490	950	82,4	43
21	40	44	95	149	206	258	332	682	1231	2466	83,9	44
7	14	26	30	65	93	118	160	316	539	1374	84,9	45
10	34	57	75	129	202	203	173	371	461	978	80,8	46
27	33	56	91	185	264	321	387	690	1052	1936	82,4	47
14	12	29	49	102	142	185	225	408	745	1887	84,8	48
10	31	34	72	111	153	189	147	308	491	882	81,6	49
29	52	87	142	288	400	519	407	786	1166	2520	82,0	50
6	22	40	62	122	168	173	142	263	423	835	81,4	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 2015 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW
DEATHS BY AGE AND SEX IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND MORE IN 2015

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek śro- dkowy osób zmar- łych ^a Median age of the decea- sed ^a
		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									
Ogółem Total												
OGÓŁEM TOTAL	117335	508	431	95	144	743	1912	3674	11094	23579	75586	77,4
M.st. Warszawa	18592	92	81	13	22	81	286	479	1339	3306	12974	80,0
<i>Capital City</i>												
Białystok	2476	11	9	2	5	20	53	80	258	432	1615	77,7
Bielsko-Biała	1791	5	3	2	1	11	33	48	155	365	1171	77,8
Bydgoszcz	3714	12	11	6	3	20	40	103	316	786	2428	77,5
Bytom	2155	13	11	—	2	16	44	91	299	442	1248	73,7
Chorzów	1502	6	6	1	2	6	27	63	175	276	946	75,3
Częstochowa	2750	5	5	1	4	24	49	111	282	609	1665	76,5
Dąbrowa Górnicza	1438	6	6	1	2	7	39	45	159	350	829	74,7
Elbląg	1322	9	6	—	4	10	19	52	154	315	759	73,6
Gdańsk	4881	26	21	10	7	25	63	143	443	985	3179	77,6
Gdynia	2519	3	3	1	5	12	23	58	199	524	1694	78,1
Gliwice	2014	6	3	2	2	14	37	53	215	425	1260	75,7
Gorzów Wielkopolski ...	1226	2	2	3	2	7	24	37	136	299	716	74,3
Kalisz	1238	7	6	—	—	4	20	46	130	229	802	78,1
Katowice	3626	18	16	3	4	33	64	153	419	713	2219	75,1
Kielce	2043	7	5	—	1	17	27	60	182	450	1299	77,1
Koszalin	1069	4	4	1	1	9	13	29	103	220	689	77,1
Kraków	7598	24	23	8	8	39	99	186	540	1355	5339	79,7
Legnica	1155	5	4	—	3	6	26	40	120	281	674	75,6
Lublin	3258	9	8	3	9	21	47	110	289	607	2163	77,7
Łódź	10186	40	36	8	9	66	191	374	995	2191	6312	77,0
Olsztyn	1515	6	6	—	1	9	22	60	150	344	923	76,2
Opole	1146	7	5	2	1	4	15	31	101	221	764	78,1
Płock	1209	5	3	1	2	10	28	51	137	298	677	72,8
Poznań	5817	36	32	5	2	40	73	165	492	1175	3829	78,4
Radom	2309	13	11	—	3	12	42	88	268	457	1426	76,7
Ruda Śląska	1725	8	7	4	2	21	43	70	237	371	969	72,6
Rybnik	1381	13	10	1	1	11	33	36	165	290	831	74,2
Rzeszów	1489	10	7	—	4	9	28	56	132	262	988	78,7
Sosnowiec	2601	13	8	—	6	15	49	110	275	634	1499	74,0
Szczecin	4440	12	10	3	5	29	55	105	463	961	2807	77,3
Tarnów	1081	2	2	1	1	11	11	35	111	173	736	77,9
Toruń	1910	10	10	—	3	15	43	63	205	414	1157	75,6
Tychy	1211	8	4	—	3	3	24	40	136	260	737	75,2
Wałbrzych	1612	5	3	—	2	11	31	38	204	338	983	76,6
Włocławek	1363	8	7	4	3	15	30	56	153	335	759	73,8
Wrocław	6896	28	24	3	5	45	94	190	616	1262	4653	79,2
Zabrze	1767	9	8	3	3	25	37	84	216	355	1035	73,7
Zielona Góra	1310	5	5	3	1	10	30	35	125	269	832	77,6

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

^a 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 2015 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW (cd.)
DEATHS BY AGE AND SEX IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND MORE IN 2015 (cont.)

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek śred- kowy osób zmar- łych ^a Median age of the decea- sed ^a
		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									
RAZEM TOTAL	58267	277	234	43	100	581	1428	2663	7377	14567	31231	71,8
M.st. Warszawa	8829	51	46	3	16	65	214	337	879	1922	5342	75,6
<i>Capital City</i>												
Białystok	1269	4	4	2	2	14	46	61	181	277	682	72,1
Bielsko-Biała	914	1	1	1	1	7	25	36	100	233	510	72,6
Bydgoszcz	1847	7	6	2	2	12	33	68	208	500	1015	72,6
Bytom	1121	7	5	—	1	14	31	61	190	269	548	69,4
Chorzów	737	3	3	—	1	5	22	45	115	164	382	70,8
Częstochowa	1381	2	2	1	2	19	38	90	199	374	656	69,1
Dąbrowa Górnicza	737	4	4	—	2	6	23	34	101	213	354	69,3
Elbląg	678	5	3	—	2	8	13	36	111	207	296	67,2
Gdańsk	2447	16	13	1	5	20	47	93	292	630	1343	72,4
Gdynia	1246	—	—	—	4	12	16	43	124	307	740	74,5
Gliwice	1044	4	2	1	1	12	32	37	147	264	546	71,0
Gorzów Wielkopolski ...	653	1	1	3	2	6	17	26	85	188	325	69,9
Kalisz	573	7	6	—	—	1	15	34	85	142	289	70,2
Katowice	1832	6	4	1	2	23	50	103	275	436	936	70,6
Kielce	1070	2	1	—	1	10	25	47	128	270	587	71,9
Koszalin	550	2	2	—	1	8	11	22	70	130	306	72,5
Kraków	3681	13	13	5	5	30	69	142	363	831	2223	74,9
Legnica	585	2	1	—	1	4	24	35	88	185	246	67,3
Lublin	1653	6	5	2	9	17	34	88	204	374	919	72,3
Łódź	4823	22	19	4	7	52	141	274	658	1316	2349	69,5
Olsztyn	790	3	3	—	1	6	20	39	104	216	401	70,5
Opole	587	4	3	1	1	3	12	24	68	141	333	73,8
Płock	672	5	3	—	1	8	25	40	90	189	314	68,7
Poznań	2784	21	18	3	2	33	53	113	316	705	1538	73,0
Radom	1171	9	8	—	3	9	32	69	195	287	567	69,3
Ruda Śląska	894	2	2	3	1	16	33	50	160	236	393	67,5
Rybnik	743	7	5	—	—	9	26	26	117	199	359	68,9
Rzeszów	735	6	4	—	2	8	19	38	82	148	432	74,6
Sosnowiec	1372	7	4	—	5	12	36	88	184	415	625	68,3
Szczecin	2245	6	6	2	3	26	36	77	303	616	1176	71,6
Tarnów	547	1	1	1	1	8	8	24	78	114	312	72,5
Toruń	944	5	5	—	2	14	34	41	138	248	462	69,5
Tychy	637	2	1	—	1	1	17	27	93	180	316	69,8
Wałbrzych	793	—	—	—	2	9	20	28	129	218	387	69,3
Włocławek	727	7	6	3	3	12	23	43	104	218	314	68,0
Wrocław	3389	16	14	3	2	33	62	142	380	802	1949	74,0
Zabrze	915	7	6	1	2	19	26	57	150	224	429	68,9
Zielona Góra	652	4	4	—	1	10	20	25	83	179	330	70,3

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

^a 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 2015 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW (dok.)
DEATHS BY AGE AND SEX IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND MORE IN 2015 (cont.)

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek śro- dkowy osób zmar- łych ^a Median age of the decea- sed ^a
		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									
RAZEM TOTAL	59068	231	197	52	44	162	484	1011	3717	9012	44355	81,6
M.st. Warszawa	9763	41	35	10	6	16	72	142	460	1384	7632	82,8
<i>Capital City</i>												
Białystok	1207	7	5	—	3	6	7	19	77	155	933	82,0
Bielsko-Biała	877	4	2	1	—	4	8	12	55	132	661	82,8
Bydgoszcz	1867	5	5	4	1	8	7	35	108	286	1413	81,5
Bytom	1034	6	6	—	1	2	13	30	109	173	700	77,6
Chorzów	765	3	3	1	1	1	5	18	60	112	564	79,4
Częstochowa	1369	3	3	—	2	5	11	21	83	235	1009	81,8
Dąbrowa Górnicza	701	2	2	1	—	1	16	11	58	137	475	80,1
Elbląg	644	4	3	—	2	2	6	16	43	108	463	79,8
Gdańsk	2434	10	8	9	2	5	16	50	151	355	1836	81,8
Gdynia	1273	3	3	1	1	—	7	15	75	217	954	81,1
Gliwice	970	2	1	1	1	2	5	16	68	161	714	80,6
Gorzów Wielkopolski ...	573	1	1	—	—	1	7	11	51	111	391	79,6
Kalisz	665	—	—	—	—	3	5	12	45	87	513	82,4
Katowice	1794	12	12	2	2	10	14	50	144	277	1283	80,1
Kielce	973	5	4	—	—	7	2	13	54	180	712	81,1
Koszalin	519	2	2	1	—	1	2	7	33	90	383	80,3
Kraków	3917	11	10	3	3	9	30	44	177	524	3116	83,0
Legnica	570	3	3	—	2	2	2	5	32	96	428	81,2
Lublin	1605	3	3	1	—	4	13	22	85	233	1244	82,1
Łódź	5363	18	17	4	2	14	50	100	337	875	3963	82,2
Olsztyn	725	3	3	—	—	3	2	21	46	128	522	80,9
Opole	559	3	2	1	—	1	3	7	33	80	431	81,6
Płock	537	—	—	1	1	2	3	11	47	109	363	79,2
Poznań	3033	15	14	2	—	7	20	52	176	470	2291	81,9
Radom	1138	4	3	—	—	3	10	19	73	170	859	81,4
Ruda Śląska	831	6	5	1	1	5	10	20	77	135	576	77,1
Rybnik	638	6	5	1	1	2	7	10	48	91	472	79,7
Rzeszów	754	4	3	—	2	1	9	18	50	114	556	82,3
Sosnowiec	1229	6	4	—	1	3	13	22	91	219	874	79,4
Szczecin	2195	6	4	1	2	3	19	28	160	345	1631	81,6
Tarnów	534	1	1	—	—	3	3	11	33	59	424	82,4
Toruń	966	5	5	—	1	1	9	22	67	166	695	81,0
Tychy	574	6	3	—	2	2	7	13	43	80	421	80,1
Wałbrzych	819	5	3	—	—	2	11	10	75	120	596	81,0
Włocławek	636	1	1	1	—	3	7	13	49	117	445	79,2
Wrocław	3507	12	10	—	3	12	32	48	236	460	2704	82,6
Zabrze	852	2	2	2	1	6	11	27	66	131	606	78,6
Zielona Góra	658	1	1	3	—	—	10	10	42	90	502	82,0

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

^a 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 2015 R.DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX,
MARITAL STATUS AND AGE OF THE DECEASED IN 2015

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	żonaci ^a married ^a	kawa- lerowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	za- mężnie ^a	panny single	wdowcy widowed	rozwie- dzone divorced
OGÓŁEM TOTAL	203244	100479	25389	60041	17335	189504	37478	11749	128389	11888
15—19 lat years	568	—	568	—	—	209	—	209	—	—
20—24	1182	17	1162	1	2	275	16	258	—	1
25—29	1558	173	1352	—	33	329	76	238	1	14
30—34	2191	461	1297	274	159	567	218	224	75	50
35—39	3072	797	1431	456	388	928	398	269	149	112
40—44	4110	1306	1477	583	744	1412	689	265	239	219
45—49	6000	2143	1783	908	1166	2196	1106	306	448	336
50—54	10258	4210	2653	1547	1848	3970	1982	414	980	594
55—59	18467	8369	3822	3357	2919	7944	3996	680	2301	967
60—64	25146	13064	3558	5141	3383	12213	5611	873	4423	1306
65—69	26153	14932	2368	6166	2687	14332	5736	945	6297	1354
70—74	20203	12254	1283	5321	1345	13767	4225	786	7704	1052
75—79	25397	15211	1153	7914	1119	23114	5198	1036	15380	1500
80—84	27027	14842	830	10490	865	35077	4814	1599	26869	1795
85 lat i więcej 85 and more	31912	12700	652	17883	677	73171	3413	3647	63523	2588
Miasta Urban areas	122560	59672	12229	38047	12612	118254	23466	7738	77085	9965
15—19 lat years	242	—	242	—	—	126	—	126	—	—
20—24	566	7	557	1	1	154	9	144	—	1
25—29	856	81	757	—	18	220	46	168	—	6
30—34	1265	209	768	195	93	386	140	150	55	41
35—39	1873	446	860	297	270	643	249	198	107	89
40—44	2419	682	797	405	535	900	379	182	164	175
45—49	3440	1136	911	593	800	1392	637	198	292	265
50—54	5760	2291	1187	969	1313	2596	1164	274	677	481
55—59	11040	4907	1731	2297	2105	5396	2528	466	1608	794
60—64	15574	8059	1550	3518	2447	8485	3687	582	3106	1110
65—69	16644	9348	1048	4266	1982	9981	3766	687	4391	1137
70—74	12663	7515	591	3557	1000	9321	2736	561	5137	887
75—79	15314	8906	525	5049	834	14705	3230	674	9508	1293
80—84	16176	8646	408	6442	680	21044	2868	981	15672	1523
85 lat i więcej 85 and more	18728	7439	297	10458	534	42905	2027	2347	36368	2163

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 2015 R. (dok.)
DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX,
MARITAL STATUS AND AGE OF THE DECEASED IN 2015 (cont.)

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	żonaci ^a married ^a	kawale- rowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	za- mężne ^a married ^a	panny single	wdowcy widowed	rozwie- dzone divorced
Wieś Rural areas	80684	40807	13160	21994	4723	71250	14012	4011	51304	1923
15—19 lat years	326	—	326	—	—	83	—	83	—	—
20—24	616	10	605	—	1	121	7	114	—	—
25—29	702	92	595	—	15	109	30	70	1	8
30—34	926	252	529	79	66	181	78	74	20	9
35—39	1199	351	571	159	118	285	149	71	42	23
40—44	1691	624	680	178	209	512	310	83	75	44
45—49	2560	1007	872	315	366	804	469	108	156	71
50—54	4498	1919	1466	578	535	1374	818	140	303	113
55—59	7427	3462	2091	1060	814	2548	1468	214	693	173
60—64	9572	5005	2008	1623	936	3728	1924	291	1317	196
65—69	9509	5584	1320	1900	705	4351	1970	258	1906	217
70—74	7540	4739	692	1764	345	4446	1489	225	2567	165
75—79	10083	6305	628	2865	285	8409	1968	362	5872	207
80—84	10851	6196	422	4048	185	14033	1946	618	11197	272
85 lat i więcej 85 and more	13184	5261	355	7425	143	30266	1386	1300	27155	425

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 2015 R.
DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX,
MARITAL STATUS AND VOIVODSHIPS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	żonaci ^a married ^a	kawale- rowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	zamężne ^a married ^a	panny single	wdowcy widowed	rozwie- dzone divorced
	w odsetkach in percentage					w odsetkach in percentage				
OGÓŁEM TOTAL	203244	49,4	12,5	29,5	8,5	189504	19,8	6,2	67,8	6,3
Dolnośląskie	16040	51,2	13,4	23,4	12,0	15350	20,4	7,4	63,0	9,2
Kujawsko-pomorskie	10593	53,7	11,5	25,6	9,2	9818	22,3	6,3	65,2	6,2
Lubelskie	11841	56,4	14,0	22,1	7,4	10863	19,9	5,5	69,7	4,9
Lubuskie	5367	52,3	14,0	22,0	11,6	4733	22,6	7,0	62,7	7,8
Łódzkie	15720	46,8	12,6	30,8	9,8	15253	17,2	5,7	69,7	7,5
Małopolskie	15969	49,2	12,5	32,5	5,9	15268	19,2	8,3	67,8	4,7
Mazowieckie	27886	43,5	11,4	37,0	8,1	26833	16,6	4,8	71,9	6,6

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 2015 R. (dok.)
DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX,
MARITAL STATUS AND VOIVODSHIPS IN 2015 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	żonaci ^a married ^a	kawale- rowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	zameżne ^a married ^a	panny single	wdowy widowed	rozwie- dzione divorced
		w odsetkach in percentage		w odsetkach in percentage			w odsetkach in percentage			
Opolskie	5396	52,9	13,0	26,1	8,0	5019	21,4	8,1	64,3	6,3
Podkarpackie	9978	51,3	13,4	29,8	5,5	9327	19,5	7,7	69,5	3,3
Podlaskie	6509	51,1	14,6	26,2	8,1	5717	20,7	5,5	68,5	5,3
Pomorskie	10916	51,1	12,8	26,4	9,7	9974	23,3	6,6	62,5	7,7
Śląskie	25943	51,7	11,6	28,3	8,4	24203	22,3	5,9	65,5	6,4
Świętokrzyskie	7712	52,0	13,4	26,7	7,8	6636	19,6	5,6	70,6	4,2
Warmińsko-mazurskie	7421	46,8	14,2	27,9	11,1	6363	20,6	5,6	67,1	6,8
Wielkopolskie	16959	45,6	10,5	38,0	5,9	15962	18,1	5,6	72,6	3,7
Zachodniopomorskie	8994	47,1	13,3	28,4	11,2	8185	19,9	6,0	64,4	9,8
Miasta Urban areas	122560	48,7	10,0	31,0	10,3	118254	19,8	6,5	65,2	8,4
Dolnośląskie	11441	51,1	11,8	23,6	13,4	11105	20,6	7,9	60,5	11,0
Kujawsko-pomorskie	6589	53,6	9,6	25,8	11,0	6228	22,5	6,7	62,8	8,0
Lubelskie	4653	59,2	9,6	21,2	10,0	4348	22,6	7,0	61,9	8,5
Lubuskie	3515	53,5	11,9	21,6	13,0	3168	23,1	6,8	60,4	9,6
Łódzkie	9878	44,9	10,1	32,9	12,1	10097	16,6	6,1	67,3	10,0
Małopolskie	8000	49,3	9,1	33,7	7,9	8104	18,9	9,2	65,0	7,0
Mazowieckie	17131	40,6	7,9	42,3	9,2	17359	15,8	5,2	70,1	8,9
Opolskie	2783	52,9	11,2	25,2	10,7	2592	22,8	7,6	59,9	9,8
Podkarpackie	3854	51,1	9,2	32,3	7,3	3762	20,5	8,2	65,7	5,6
Podlaskie	3309	52,6	11,8	24,8	10,7	2955	21,8	6,5	63,3	8,4
Pomorskie	7468	51,8	10,2	27,1	10,9	7253	22,7	6,5	61,5	9,3
Śląskie	20529	51,3	11,0	28,4	9,3	19136	22,5	6,0	64,2	7,3
Świętokrzyskie	3199	54,5	9,4	24,2	11,9	2814	22,8	6,9	62,8	7,5
Warmińsko-mazurskie	4345	47,7	11,5	28,3	12,6	3910	19,9	6,2	65,5	8,4
Wielkopolskie	9572	41,3	7,5	44,4	6,8	9511	16,5	5,7	73,2	4,6
Zachodniopomorskie	6294	47,2	10,9	29,1	12,7	5912	19,8	6,1	62,5	11,7
Wieś Rural areas	80684	50,6	16,3	27,3	5,9	71250	19,6	5,6	72,0	2,7
Dolnośląskie	4599	51,3	17,2	22,9	8,5	4245	20,1	6,1	69,3	4,5
Kujawsko-pomorskie	4004	53,8	14,5	25,3	6,4	3590	22,1	5,6	69,3	3,0
Lubelskie	7188	54,6	16,9	22,7	5,8	6515	18,2	4,5	74,9	2,5
Lubuskie	1852	49,9	18,1	22,8	9,1	1565	21,5	7,2	67,3	4,0
Łódzkie	5842	50,0	16,9	27,2	5,9	5156	18,2	4,8	74,5	2,5
Małopolskie	7969	49,1	15,9	31,2	3,9	7164	19,5	7,4	71,0	2,1
Mazowieckie	10755	48,2	16,8	28,7	6,3	9474	17,9	4,1	75,4	2,6
Opolskie	2613	52,9	14,9	27,0	5,2	2427	19,8	8,6	69,0	2,6
Podkarpackie	6124	51,4	16,1	28,2	4,3	5565	18,8	7,4	72,0	1,7
Podlaskie	3200	49,6	17,4	27,7	5,3	2762	19,0	4,4	74,0	2,0
Pomorskie	3448	49,7	18,3	24,8	7,2	2721	24,8	6,7	65,1	3,5
Śląskie	5414	53,4	13,8	27,7	5,1	5067	21,5	5,4	70,4	2,7
Świętokrzyskie	4513	50,3	16,3	28,5	4,9	3822	17,3	4,6	76,3	1,9
Warmińsko-mazurskie	3076	45,7	18,0	27,4	8,9	2453	21,7	4,6	69,5	4,1
Wielkopolskie	7387	51,0	14,4	29,8	4,8	6451	20,6	5,5	71,6	2,3
Zachodniopomorskie	2700	46,7	18,9	26,6	7,8	2273	20,1	5,9	69,3	4,7

a W podziale według stanu cywilnego w kategorii żonaci/zameżne 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 2015 R.

DEATHS OF POPULATION AGED 13 AND MORE BY AGE, SEX AND EDUCATION LEVEL IN 2015

POZIOM WYKSZTAŁCENIA EDUCATION LEVEL	Ogółem Total	W wieku <i>At age specified</i>							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						
Ogółem Total									
OGÓŁEM TOTAL	392876	905	461	3344	6758	13718	40639	77844	249668
Wyższe <i>Higher</i>	25124	—	—	315	841	1035	2302	5117	15514
Policealne <i>Post-secondary</i>	1694	—	—	26	46	68	265	406	883
Średnie <i>Secondary</i>	78636	92	92	1178	1732	3077	9735	19572	43250
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i> ...	98031	64	62	795	2313	6194	18849	30000	39816
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	749	386	207	363	—	—	—	—	—
Podstawowe <i>Primary</i>	160283	256	60	449	1455	2661	7700	19827	127935
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	16451	54	13	64	91	117	288	529	15308
Nieustalone <i>Unknown</i>	11908	53	27	154	280	566	1500	2393	6962
Mężczyźni Males	203316	640	351	2740	5263	10110	28725	51299	104539
Wyższe <i>Higher</i>	15376	—	—	194	488	549	1305	3166	9674
Policealne <i>Post-secondary</i>	653	—	—	17	28	32	104	162	310
Średnie <i>Secondary</i>	39418	67	67	958	1300	1973	5671	10816	18633
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i> ...	71147	52	50	709	1960	4989	14833	22504	26100
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	616	287	161	329	—	—	—	—	—
Podstawowe <i>Primary</i>	65159	165	45	385	1212	2071	5517	12688	43121
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	4630	30	8	39	57	77	186	340	3901
Nieustalone <i>Unknown</i>	6317	39	20	109	218	419	1109	1623	2800
Kobiety Females	189560	265	110	604	1495	3608	11914	26545	145129
Wyższe <i>Higher</i>	9748	—	—	121	353	486	997	1951	5840
Policealne <i>Post-secondary</i>	1041	—	—	9	18	36	161	244	573
Średnie <i>Secondary</i>	39218	25	25	220	432	1104	4064	8756	24617
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i> ...	26884	12	12	86	353	1205	4016	7496	13716
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	133	99	46	34	—	—	—	—	—
Podstawowe <i>Primary</i>	95124	91	15	64	243	590	2183	7139	84814
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	11821	24	5	25	34	40	102	189	11407
Nieustalone <i>Unknown</i>	5591	14	7	45	62	147	391	770	4162
Miasta Urban areas									
RAZEM TOTAL	240883	437	218	1796	4167	8151	24792	50684	150856
Wyższe <i>Higher</i>	21852	—	—	211	624	825	1862	4332	13998
Policealne <i>Post-secondary</i>	1322	—	—	17	34	51	196	313	711
Średnie <i>Secondary</i>	63871	42	42	663	1130	2142	7073	15610	37211
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i> ...	64309	22	21	350	1309	3336	10807	19530	28955
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	359	172	98	187	—	—	—	—	—
Podstawowe <i>Primary</i>	76386	141	36	248	822	1341	3662	8962	61210
Niepełne podstawowe <i>Incomplete primary</i>	4694	30	6	29	46	53	112	207	4217
Nieustalone <i>Unknown</i>	8090	30	15	91	202	403	1080	1730	4554

TABL. 92 (122). ZGONY OSÓB W WIEKU 13 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WIEKU, PŁCI I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2015 R. (dok.)

DEATHS OF POPULATION AGED 13 AND MORE BY AGE, SEX AND EDUCATION LEVEL IN 2015 (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						

Miasta (dok.) Urban areas (cont.)

Mężczyźni Males	122600	282	152	1422	3138	5859	16800	32218	62881
Wyższe Higher	13399	—	—	129	353	449	1067	2669	8732
Policealne Post-secondary	501	—	—	12	20	24	70	128	247
Średnie Secondary	30914	29	29	534	834	1381	4077	8466	15593
Zasadnicze zawodowe Basic vocational ...	44777	17	16	299	1087	2646	8293	14273	18162
Gimnazjalne Lower secondary	282	116	71	166	—	—	—	—	—
Podstawowe Primary	27206	86	26	204	653	1019	2437	5374	17433
Niepełne podstawowe Incomplete primary	1162	13	1	15	27	35	69	137	866
Nieustalone Unknown	4359	21	9	63	164	305	787	1171	1848
Kobiety Females	118283	155	66	374	1029	2292	7992	18466	87975
Wyższe Higher	8453	—	—	82	271	376	795	1663	5266
Policealne Post-secondary	821	—	—	5	14	27	126	185	464
Średnie Secondary	32957	13	13	129	296	761	2996	7144	21618
Zasadnicze zawodowe Basic vocational ...	19532	5	5	51	222	690	2514	5257	10793
Gimnazjalne Lower secondary	77	56	27	21	—	—	—	—	—
Podstawowe Primary	49180	55	10	44	169	322	1225	3588	43777
Niepełne podstawowe Incomplete primary	3532	17	5	14	19	18	43	70	3351
Nieustalone Unknown	3731	9	6	28	38	98	293	559	2706

Wieś Rural areas

RAZEM TOTAL	151993	468	243	1548	2591	5567	15847	27160	98812
Wyższe Higher	3272	—	—	104	217	210	440	785	1516
Policealne Post-secondary	372	—	—	9	12	17	69	93	172
Średnie Secondary	14765	50	50	515	602	935	2662	3962	6039
Zasadnicze zawodowe Basic vocational ...	33722	42	41	445	1004	2858	8042	10470	10861
Gimnazjalne Lower secondary	390	214	109	176	—	—	—	—	—
Podstawowe Primary	83897	115	24	201	633	1320	4038	10865	66725
Niepełne podstawowe Incomplete primary	11757	24	7	35	45	64	176	322	11091
Nieustalone Unknown	3818	23	12	63	78	163	420	663	2408
Mężczyźni Males	80716	358	199	1318	2125	4251	11925	19081	41658
Wyższe Higher	1977	—	—	65	135	100	238	497	942
Policealne Post-secondary	152	—	—	5	8	8	34	34	63
Średnie Secondary	8504	38	38	424	466	592	1594	2350	3040
Zasadnicze zawodowe Basic vocational ...	26370	35	34	410	873	2343	6540	8231	7938
Gimnazjalne Lower secondary	334	171	90	163	—	—	—	—	—
Podstawowe Primary	37953	79	19	181	559	1052	3080	7314	25688
Niepełne podstawowe Incomplete primary	3468	17	7	24	30	42	117	203	3035
Nieustalone Unknown	1958	18	11	46	54	114	322	452	952
Kobiety Females	71277	110	44	230	466	1316	3922	8079	57154
Wyższe Higher	1295	—	—	39	82	110	202	288	574
Policealne Post-secondary	220	—	—	4	4	9	35	59	109
Średnie Secondary	6261	12	12	91	136	343	1068	1612	2999
Zasadnicze zawodowe Basic vocational ...	7352	7	7	35	131	515	1502	2239	2923
Gimnazjalne Lower secondary	56	43	19	13	—	—	—	—	—
Podstawowe Primary	45944	36	5	20	74	268	958	3551	41037
Niepełne podstawowe Incomplete primary	8289	7	—	11	15	22	59	119	8056
Nieustalone Unknown	1860	5	1	17	24	49	98	211	1456

TABL. 93 (123). ZGONY OSÓB W WIEKU 13 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, PŁCI I WOJEWÓDZTW W 2015 R.

DEATHS OF POPULATION AGED 13 AND MORE
BY EDUCATION LEVEL, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2015

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- lony unknown
		w odsetkach in percentage							
OGÓŁEM TOTAL ...	392876	6,4	0,4	20,0	25,0	0,2	40,8	4,2	3,0
Dolnośląskie	31395	6,7	0,3	20,2	26,2	0,2	40,4	3,1	2,9
Kujawsko-pomorskie	20417	5,3	0,3	17,2	28,8	0,3	42,0	2,6	3,6
Lubelskie	22710	5,4	0,4	16,0	18,0	0,2	48,6	7,1	4,3
Lubuskie	10105	5,1	0,2	20,2	27,6	0,2	39,0	4,2	3,4
Łódzkie	30982	5,6	0,3	20,4	21,9	0,2	44,3	6,0	1,4
Małopolskie	31243	7,6	0,4	19,4	25,6	0,2	41,6	2,5	2,8
Mazowieckie	54739	10,4	0,6	23,8	19,9	0,2	37,6	5,3	2,3
Opolskie	10419	4,9	0,3	16,5	27,5	0,2	46,9	2,4	1,3
Podkarpackie	19313	5,2	0,6	17,7	22,2	0,2	47,3	4,6	2,4
Podlaskie	12234	4,2	0,4	14,4	15,8	0,3	46,9	14,8	3,3
Pomorskie	20904	7,9	0,2	22,1	26,2	0,2	37,5	1,9	3,9
Śląskie	50155	5,3	0,3	20,3	34,6	0,1	33,0	1,6	4,9
Świętokrzyskie	14351	4,7	0,5	16,6	20,3	0,2	49,0	7,5	1,2
Warmińsko-mazurskie	13784	5,1	0,3	17,6	21,6	0,3	47,3	5,9	2,0
Wielkopolskie	32936	4,9	0,8	23,4	29,0	0,2	37,6	2,2	1,9
Zachodniopomorskie	17189	6,3	0,4	20,4	23,4	0,2	39,0	3,6	6,7
Mężczyźni Males	203316	7,6	0,3	19,4	35,0	0,3	32,0	2,3	3,1
Dolnośląskie	16044	8,3	0,2	20,0	36,7	0,3	30,0	1,4	3,0
Kujawsko-pomorskie	10597	6,4	0,2	16,7	40,3	0,4	30,8	1,6	3,5
Lubelskie	11843	6,4	0,3	16,3	26,5	0,3	42,1	3,9	4,2
Lubuskie	5369	6,0	0,2	20,7	38,3	0,4	29,0	1,7	3,7
Łódzkie	15724	6,3	0,2	20,5	30,3	0,3	37,7	3,3	1,4
Małopolskie	15971	8,7	0,3	17,9	36,7	0,3	31,9	1,4	2,8
Mazowieckie	27898	12,1	0,4	21,9	28,3	0,3	31,5	3,1	2,4
Opolskie	5397	6,0	0,3	16,6	39,5	0,2	34,8	1,3	1,3
Podkarpackie	9983	6,1	0,4	18,1	32,9	0,3	37,5	2,3	2,4
Podlaskie	6515	4,8	0,3	13,2	24,4	0,4	44,4	9,4	3,1
Pomorskie	10925	9,6	0,2	20,2	37,1	0,4	27,4	1,1	4,0
Śląskie	25948	6,6	0,2	19,7	45,9	0,2	21,6	0,8	5,0
Świętokrzyskie	7714	5,6	0,4	16,9	30,4	0,2	41,8	3,5	1,2
Warmińsko-mazurskie	7421	5,9	0,2	17,7	30,7	0,4	40,2	2,9	2,0
Wielkopolskie	16966	5,8	0,8	22,9	39,8	0,3	27,4	1,3	1,7
Zachodniopomorskie	9001	7,5	0,3	20,3	32,6	0,3	30,5	1,6	7,0
Kobiety Females	189560	5,1	0,5	20,7	14,2	0,1	50,2	6,2	2,9
Dolnośląskie	15351	5,0	0,5	20,4	15,1	0,1	51,3	5,0	2,6
Kujawsko-pomorskie	9820	4,0	0,5	17,8	16,3	0,1	54,0	3,7	3,6
Lubelskie	10867	4,3	0,6	15,7	8,7	0,1	55,7	10,6	4,4
Lubuskie	4736	4,2	0,3	19,7	15,3	0,0	50,4	7,1	3,0
Łódzkie	15258	4,9	0,4	20,4	13,2	0,1	51,1	8,7	1,3
Małopolskie	15272	6,4	0,5	21,0	14,0	0,0	51,8	3,6	2,7
Mazowieckie	26841	8,7	0,8	25,7	11,2	0,0	43,9	7,6	2,1
Opolskie	5022	3,7	0,4	16,5	14,7	0,1	59,8	3,6	1,3
Podkarpackie	9330	4,2	0,8	17,2	10,7	0,1	57,8	7,0	2,3
Podlaskie	5719	3,5	0,6	15,7	6,0	0,1	49,7	20,9	3,6
Pomorskie	9979	6,1	0,3	24,1	14,4	0,1	48,5	2,8	3,7
Śląskie	24207	3,8	0,4	20,9	22,6	0,1	45,1	2,4	4,7
Świętokrzyskie	6637	3,7	0,7	16,2	8,5	0,2	57,4	12,1	1,3
Warmińsko-mazurskie	6363	4,1	0,5	17,5	11,0	0,1	55,5	9,4	1,9
Wielkopolskie	15970	4,0	0,9	23,9	17,5	0,1	48,4	3,2	2,0
Zachodniopomorskie	8188	5,1	0,5	20,6	13,4	0,1	48,4	5,8	6,4

TABL. 94 (124). ZGONY WEDŁUG MIESIĄCA
DEATHS BY MONTH

L A T A Y E A R S	Przeciętna miesięczna Average monthly	Miesiące Months											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
W liczbach bezwzględnych In absolute figures													
1980	28704	30744	27504	31790	32092	30196	27751	27500	26875	26178	29001	29143	31429
1990	31938	34558	31620	33056	31901	31694	30914	30046	29956	30442	33129	32743	38381
2000	30182	38346	34216	31740	29451	29145	27895	28230	28686	28636	30451	29913	31319
2010	31107	33404	29363	32254	30707	31149	30561	31845	29780	30965	33188	30806	34456
2014	30950	32976	30590	34012	31312	30959	28427	30819	29380	29662	32185	31827	34318
2015	32488	34488	34957	38671	34213	31859	30043	30889	31932	29382	33043	31969	33475
W liczbach wyrównanych — przeciętna miesięczna=100 In smoothed figures — average monthly=100													
1980	100	104	99	107	112	102	97	93	90	91	98	101	106
1990	100	105	106	100	100	96	97	91	91	95	100	103	116
2000	100	123	117	102	98	93	92	91	92	95	98	99	100
2010	100	104	101	100	99	97	98	99	93	100	103	99	107
2014	100	103	106	106	101	97	92	96	92	96	101	103	107
2015	100	103	115	115	105	95	92	92	95	90	98	98	100

TABL. 95 (125). ZGONY WEDŁUG MIESIĄCA W 2015 R.
DEATHS BY MONTH IN 2015

WYSZCZE- GÓLNIENIE SPECIFICATION	Przecięt- na mie- sieczna Average monthly	Miesiące Months											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
W liczbach bezwzględnych In absolute figures													
OGÓŁEM	32488	34488	34957	38671	34213	31859	30043	30889	31932	29382	33043	31969	33475
TOTAL													
mężczyźni	16816	17867	17453	19439	17615	16733	15771	16278	16532	15321	17267	16591	17602
males													
kobiety	15672	16621	17504	19232	16598	15126	14272	14611	15400	14061	15776	15378	15873
females													
Miasta	19912	21075	21316	23836	20799	19396	18458	19078	19602	18009	20319	19643	20536
Urban areas													
Wieś	12576	13413	13641	14835	13414	12463	11585	11811	12330	11373	12724	12326	12939
Rural areas													
W liczbach wyrównanych — przeciętna miesięczna=100 In smoothed figures — average monthly=100													
OGÓŁEM	100	103	115	115	105	95	92	92	95	90	98	98	100
TOTAL													
mężczyźni	100	103	111	112	105	96	94	94	95	91	99	99	101
males													
kobiety	100	103	120	119	106	93	91	90	95	90	97	98	98
females													
Miasta	100	102	115	116	104	94	93	93	95	90	99	99	100
Urban areas													
Wieś	100	103	116	114	107	96	92	91	95	90	98	98	100
Rural areas													

TABL. 96 (126). ZGONY^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN
DEATHS^a 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	2014	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>					
OGÓŁEM TOTAL		99,3	102,6	96,2	98,3	97,8	
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	26,1	C00—D48
w tym nowotwory złośliwe	140—208	16,8	19,2	22,1	24,0	24,8	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	4,5	5,2	5,8	6,0	C33—C34
nowotwór złośliwy sutka u kobiet	174	1,0	1,1	2,4	2,6	3,0	C50
nowotwór złośliwy szyjki macicy	180	0,6	0,5	1,0	0,9	0,8	C53
nowotwór złośliwy gruczołu krokowego białaczka	185 204—208	0,5 0,5	0,5 0,6	1,7 0,6	2,1 0,7	2,4 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 1,9	D50—D89 E00—E88
w tym cukrzyca	<i>of which 250</i>	1,3	1,5	1,4	1,7	1,8	<i>of which</i> E10—E14
Zaburzenia psychiczne	290—319	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4	F01—F99
Choroby układu nerwowego i narządów zmy- słów	320—359, 360—389	1,1	0,9	0,9	1,3	1,3	G00—G98, H00—H93
Choroby układu krążenia	390—459	47,4	53,5	45,9	45,2	44,1	I00—I99
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
choroba nadciśnieniowa	401—405	2,0	2,0	1,2	1,6	1,0	I10—I13
choroba niedokrwienna serca	410—414	9,2	10,9	14,5	11,9	10,0	I20—I25
w tym ostry zawał serca	<i>of which 410</i>	6,6	8,2	7,6	4,6	3,5	<i>of which</i> I21—I22
choroby naczyń mózgowych	430—438	6,5	6,7	10,8	9,2	8,1	I60—I69
miażdżycy	440	15,5	22,4	7,9	8,1	9,2	I70
Choroby układu oddechowego	460—519	5,5	4,1	4,8	5,0	5,3	J00—J98
Choroby układu trawiennego	520—579	3,6	3,2	3,8	4,2	4,0	K00—K92
w tym zwłóknienie i marskość wątroby ...	<i>of which 571</i>	1,2	1,0	1,1	0,9	0,5	<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	0,2	M00—M99
Choroby układu moczowo-płciowego	580—629	1,4	1,3	1,1	1,3	0,7	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	7,2	R00—R99
Zewnętrzne przyczyny zgonu	E800—E999	7,6	7,8	6,7	6,1	5,6	V01—Y89
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
wypadki komunikacyjne	E800—E848	1,9	2,5	1,9	1,2	1,0	V01—V99
samobójstwa	E950—E959	1,3	1,3	1,5	1,6	1,5	X60—X84

a Patrz uwagi do działu II, punkt 25.

a See notes to part II, item 25.

TABL. 96 (126). ZGONY^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ (cd.)
DEATHS^a 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	2014	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>					
Mężczyźni Males		110,1	113,5	105,4	107,2	105,1	
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	28,3	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	8,5	C33—C34
Cukrzyca	250	0,9	1,2	1,1	1,5	1,6	E10—E14
Choroby układu krążenia	390—459	48,5	54,2	45,1	43,7	42,3	I00—I99
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
choroba nadciśnieniowa	401—405	1,5	1,6	1,0	1,4	0,9	I10—I13
choroba niedokrwienna serca	410—414	12,6	15,0	16,7	13,3	11,3	I20—I25
w tym ostry zawał serca	<i>of which 410</i>	9,7	11,7	10,1	5,9	4,4	<i>of which</i> I21—I22
choroby naczyń mózgowych	430—438	5,8	6,3	9,6	8,2	7,2	I60—I69
miażdżycza	440	13,4	19,0	6,1	6,1	6,7	I70
Marskość wątroby	571	1,6	1,3	1,6	1,3	0,6	K74
Zewnętrzne przyczyny zgonu	E800—E999	11,9	12,1	10,3	9,8	8,7	V01—Y89
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
wypadki komunikacyjne	E800—E848	2,2	4,1	2,9	1,9	1,6	V01—V99
samobójstwa	E950—E959	1,8	2,2	2,6	3,0	2,8	X60—X84
Kobiety Females		89,0	92,3	87,6	89,9	91,0	
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	21,6	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	3,7	C33—C34
Cukrzyca	250	1,6	1,9	1,6	1,9	1,9	E10—E14
Choroby układu krążenia	390—459	46,4	52,9	46,5	46,6	45,8	I00—I99
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
choroba nadciśnieniowa	401—405	2,5	2,4	1,4	1,8	1,1	I10—I13
choroba niedokrwienna serca	410—414	6,0	7,0	12,5	10,5	8,8	I20—I25
w tym ostry zawał serca	<i>of which 410</i>	3,6	5,0	5,4	3,4	2,7	<i>of which</i> I21—I22
choroby naczyń mózgowych	430—438	7,2	7,2	12,0	10,2	8,9	I60—I69
miażdżycza	440	17,5	25,7	9,6	10,1	11,6	I70
Marskość wątroby	571	0,8	0,7	0,7	0,6	0,4	K74
Zewnętrzne przyczyny zgonu	E800—E999	3,5	3,8	3,4	2,7	2,6	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, punkt 25.

a See notes to part II, item 25.

TABL. 96 (126). ZGONY^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN (cd.)
DEATHS^a 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	2014	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X
		na 10 tys. ludności per 10 thous. population					
MIASTA URBAN AREAS		92,9	95,4	92,6	97,0	98,8	
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	28,0	C00—D48 <i>of which</i>
w tym nowotwory złośliwe	140—208 <i>of which:</i>	17,1	19,4	22,9	25,4	26,6	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	6,4	C33—C34
nowotwór złośliwy sutka u kobiet	174	2,2	2,5	2,6	2,9	3,4	C50
nowotwór złośliwy szyjki macicy	180	1,2	1,1	1,1	1,0	0,9	C53
nowotwór złośliwy gruczołu krokowego białaczką	185 204—208	0,9 0,5	1,0 0,5	1,6 0,6	2,1 0,7	2,5 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 1,9	D50—D89 E00—E88 <i>of which</i>
w tym cukrzyca	<i>of which</i> 250	1,6	1,6	1,4	1,7	1,8	E10—E14
Zaburzenia psychiczne	290—319	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4	F01—F99
Choroby układu nerwowego i narządów zmys- łów	320—359 360—389	0,9 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	44,1	49,1	42,5	42,5	43,2	I00—I99
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
choroba nadciśnieniowa	401—405	1,6	1,6	1,0	1,5	0,9	I10—I13
choroba niedokrwienna serca	410—414	9,7	11,2	14,5	11,8	10,5	I20—I25 <i>of which</i>
w tym ostry zawał serca	<i>of which</i> 410	7,3	8,6	7,7	4,6	3,7	I21—I22
choroby naczyń mózgowych	430—438	6,4	6,2	9,7	8,7	7,8	I60—I69
miażdżycza	440	15,0	20,4	6,8	7,1	8,4	I70
Choroby układu oddechowego	460—519	4,3	3,3	4,4	4,9	5,4	J00—J98
Choroby układu trawiennego	520—579	3,9	3,3	4,2	4,6	4,4	K00—K92
w tym zwłóknienie i marskość wątroby ...	<i>of which</i> 571	1,5	1,2	1,4	1,1	0,6	<i>of which</i> K74
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	0,8	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 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	6,8	R00—R99
Zewnętrzne przyczyny zgonu	E800—E999	7,1	7,3	6,2	5,6	5,2	V01—Y89
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
wypadki komunikacyjne	E800—E848	1,6	2,1	1,5	0,9	0,8	V01—V99
samobójstwa	E950—E959	1,2	1,1	1,4	1,4	1,3	X60—X84

a Patrz uwagi do działu II, punkt 25.

a See notes to part II, item 25.

TABL. 96 (126). ZGONY^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ (dok.)
 DEATHS^a 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	2014	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>					
WIEŚ RURAL AREAS		108,2	114,3	102,0	100,2	96,3	
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	23,2	C00—D48 <i>of which</i>
w tym nowotwory złośliwe	140—208 <i>of which:</i>	16,4	18,8	20,8	21,9	22,1	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	174	1,5	1,8	2,0	2,2	2,4	C50
nowotwór złośliwy szyjki macicy	180	0,9	0,9	0,8	0,7	0,7	C53
nowotwór złośliwy gruczołu krokowego białaczką	185 204—208	1,1 0,5	1,1 0,6	1,8 0,6	2,1 0,6	2,3 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	0,1 1,8	D50—D89 E00—E88 <i>of which</i>
w tym cukrzyca	<i>of which</i> 250	0,8	1,3	1,2	1,6	1,7	E10—E14
Zaburzenia psychiczne	290—319	0,5	0,3	0,4	0,3	0,3	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	1,1 1,1	G00—G98 H00—H93
Choroby układu krążenia	390—459	52,1	60,7	51,2	49,3	45,6	I00—I99
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
choroba nadciśnieniowa	401—405	2,7	2,6	1,6	1,9	1,1	I10—I13
choroba niedokrwienna serca	410—414	8,5	10,3	14,6	12,0	9,3	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	8,4	I60—I69
miażdżycy	440	16,2	25,7	9,5	9,8	10,6	I70
Choroby układu oddechowego	460—519	7,2	5,5	5,3	5,3	5,1	J00—J98
Choroby układu trawiennego	520—579	3,0	2,8	3,3	3,6	3,4	K00—K92
w tym zwłóknienie i marskość wątroby ...	<i>of which</i> 571	0,8	0,7	0,8	0,7	0,4	<i>of which</i> K74
Choroby skóry i tkanki podskórnej	680—709	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	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	0,3	Q00—Q99
Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryj- nych	780—799	10,3	8,8	7,3	6,4	8,0	R00—R99
Zewnętrzne przyczyny zgonu	E800—E999	8,3	8,8	7,5	7,0	6,1	V01—Y89
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
wypadki komunikacyjne	E800—E848	2,3	3,3	2,4	1,5	1,3	V01—V99
samobójstwa	E950—E959	1,3	1,6	1,7	2,1	1,9	X60—X84

a Patrz uwagi do działu II, punkt 25.

a See notes to part II, item 25.

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2014 R.
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014

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					
1	OGÓŁEM TOTAL		376467	375318	1860	1583	192	228
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	<i>A00—B99</i>	1923	1916	12	4	2	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowe- go	<i>A00—A09</i>	422	421	2	—	—	—
4	gruźlica	<i>A15—A19</i>	526	524	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	<i>A39</i>	5	5	3	2	1	—
6	posocznica	<i>A40—A41</i>	309	309	5	1	1	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	<i>B20—B24</i>	125	124	—	—	—	—
8	Nowotwory	<i>C00—D48</i>	100318	100003	73	17	43	48
	w tym nowotwory złośliwe	<i>C00—C97</i>	95565	95259	67	14	41	47
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	nowotwór złośliwy żołądka	<i>C16</i>	5253	5233	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	<i>C18</i>	7357	7332	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	<i>C19—C21</i>	4054	4041	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	<i>C25</i>	4983	4963	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	<i>C33—C34</i>	23210	23144	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet	<i>C50 (females)</i>	5975	5951	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narzą- dów płciowych	<i>C51—C58</i>	6462	6434	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki macicy	<i>of which C53</i>	1628	1621	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowe- go	<i>C64—C68</i>	6144	6130	4	—	2	—
19	nowotwór złośliwy mózgu	<i>C71</i>	2894	2888	28	5	24	21
20	białaczka	<i>C91—C95</i>	2767	2763	13	3	6	7
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych <i>of which</i>	<i>D50—D89</i>	223	222	3	3	3	2
22	w tym anemie (niedokrwistość)	<i>D50—D62, D64</i>	87	87	1	1	2	1
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej w tym:	<i>E00—E88</i>	7206	7188	13	4	7	7
24	cukrzyca	<i>E10—E14</i>	6786	6770	1	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia	<i>E41, E43</i>	148	148	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowa- wania	<i>F01—F99</i>	1495	1492	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego	<i>G00—G98</i>	5193	5183	36	15	23	25
	w tym:	<i>of which:</i>						
28	zapalenie opon mózgowych	<i>G00, G03</i>	143	143	3	1	1	—
29	choroba Alzheimera	<i>G30</i>	2033	2027	—	—	—	—

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

834	1582	1957	2773	3942	5542	8086	14851	26479	35675	35785	33909	47917	60595	94260	1
4	6	22	43	47	75	109	115	174	219	168	174	210	263	280	2
—	—	1	1	1	1	1	4	6	21	16	40	68	107	153	3
1	2	1	11	14	25	46	50	73	83	51	37	40	53	39	4
—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	5
2	1	2	5	1	6	8	11	20	32	32	41	47	47	48	6
—	1	10	12	21	28	22	11	10	6	2	1	—	1	—	7
68	110	222	391	681	1118	2168	4824	10084	14854	14989	12937	14504	12972	10232	8
66	107	217	377	656	1087	2124	4705	9813	14367	14394	12376	13713	12099	9309	9
—	1	6	16	44	73	143	229	482	756	704	704	832	704	559	10
—	—	3	21	48	69	97	264	552	815	969	1009	1254	1270	986	11
—	2	6	9	15	36	70	161	374	502	575	535	677	601	491	12
—	—	3	8	32	51	107	232	511	769	769	676	746	592	487	13
—	2	4	14	49	96	363	1128	2832	4583	4323	3324	3134	2266	1092	14
—	1	5	44	89	158	253	443	683	873	757	647	699	645	678	15
—	3	15	25	65	125	247	461	790	911	930	753	792	753	592	16
—	—	4	13	32	56	96	167	253	244	226	155	140	137	105	17
—	—	1	7	13	30	89	208	525	824	911	809	1005	974	742	18
19	24	35	54	79	94	147	195	339	407	415	326	322	227	138	19
20	22	24	31	35	46	51	99	196	302	373	328	455	399	360	20
3	4	7	3	5	4	7	11	17	21	17	31	23	27	35	21
—	4	5	2	—	2	2	3	6	8	4	15	8	9	15	22
15	7	23	28	51	81	108	217	395	585	739	803	1109	1363	1655	23
2	2	14	17	44	65	93	189	370	543	696	774	1071	1320	1585	24
—	1	—	—	—	2	4	3	6	11	20	12	14	31	44	25
1	2	21	28	60	118	145	203	282	245	144	78	61	46	61	26
35	48	49	64	76	89	129	214	316	390	413	481	736	1031	1038	27
1	2	2	4	5	11	11	12	13	15	21	10	13	8	11	28
—	—	1	—	—	—	—	2	11	56	88	172	396	632	675	29

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2014 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014 (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.)								
1	Choroby układu krążenia	100—199	169735	169186	14	6	3	9
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna	105—109	738	736	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa	110—113	3938	3911	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca	120—125	38538	38387	—	—	—	1
5	w tym ostry zawał serca	of which 121—122	13507	13463	—	—	—	1
6	niewydolność serca	150	37564	37435	—	—	—	2
7	choroby naczyń mózgowych	160—169	31009	30932	3	1	2	1
8	miażdżycy	170	35553	35453	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego	J00—J98	20371	20326	83	53	23	14
	w tym:	of which:						
10	grypa	J10—J11	11	11	—	—	—	—
11	zapalenie płuc	J12—J18	12250	12222	78	51	18	12
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych	J40—J47	6438	6425	—	—	1	—
13	Choroby układu trawiennego	K00—K92	15397	15371	3	2	—	1
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy	K25—K27	2267	2261	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego	K35—K38	41	41	—	—	—	—
16	alkoholowa choroba wątroby	K70	3768	3761	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby	K74	2002	1999	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej	L00—L98	209	208	—	—	—	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	M00—M99	588	586	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego	N00—N98	2845	2842	1	—	2	3
	w tym:	of which:						
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu	N00—N19, N25—N28	2038	2037	1	—	2	3
22	choroby męskich narządów płciowych	N40—N51	25	25	—	—	—	—
23	Ciąża, poród i połóg	O00—O99	8	8	—	—	—	—
24	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	P00—P96	805	802	805	803	—	—
25	Wady rozwojowe wrodzone	Q00—Q99	878	877	674	588	28	19
26	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00—R99	27878	27765	68	64	8	4
27	Zewnętrzne przyczyny zgonu	V01—Y89	21395	21343	75	24	50	96
	w tym:	of which:						
28	wypadki komunikacyjne	V01—V99	3837	3834	31	7	25	42
29	przypadkowe zatrucie	X45	919	916	1	1	—	—
30	samobójstwo	X60—X84	5933	5909	—	—	—	13
31	zabójstwo	X85—Y09	336	336	3	2	3	1

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.)

46	88	191	375	705	1150	2025	4040	7839	11545	12643	13773	22360	32945	59984	1
—	—	1	4	5	4	5	18	32	64	65	77	120	163	180	2
—	1	4	2	9	23	52	107	206	346	328	318	520	700	1322	3
—	3	11	30	103	220	580	1324	2557	3627	3632	3657	5200	7052	10541	4
—	2	9	26	83	151	341	755	1276	1696	1548	1385	1759	2058	2417	5
6	18	39	50	156	220	388	781	1784	2402	2879	3021	5100	7334	13384	6
9	16	38	89	138	231	380	716	1387	2133	2562	2895	4610	6385	9414	7
—	—	—	—	—	1	2	18	65	491	899	1720	4301	8143	19913	8
25	47	54	73	125	177	224	445	938	1427	1702	1942	2955	4189	5928	9
—	—	—	—	—	1	1	1	2	—	1	1	1	1	2	10
19	38	43	57	100	131	156	278	515	717	781	879	1544	2486	4398	11
—	4	2	—	6	19	30	102	309	536	772	869	1158	1410	1220	12
1	26	96	212	372	571	746	1205	1730	1956	1602	1202	1537	1788	2349	13
—	3	12	13	27	53	62	109	176	223	229	187	282	362	529	14
1	—	—	—	1	—	1	2	3	1	2	3	9	10	8	15
—	6	35	115	206	299	395	597	698	683	413	186	89	29	17	16
—	1	6	8	29	47	90	198	360	395	310	167	183	128	80	17
—	1	—	4	1	6	5	7	22	23	18	19	30	25	48	18
—	8	—	14	7	11	17	30	58	77	80	73	99	77	37	19
1	7	2	10	14	18	29	80	109	178	175	225	452	621	918	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	5	2	8	12	16	27	76	88	150	140	163	309	444	591	21
—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—	3	1	9	9	22
1	—	1	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	23	26	15	11	13	6	12	14	7	3	2	4	—	—	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	89	150	276	490	693	886	1474	2165	2134	1782	1221	2745	3954	9698	26
572	1116	1093	1234	1295	1417	1482	1974	2336	2014	1310	948	1092	1294	1997	27
223	409	333	303	235	238	249	313	336	292	208	181	178	152	89	28
4	6	25	53	102	122	94	145	173	117	53	13	9	1	1	29
195	403	393	452	485	517	517	692	778	589	368	184	156	112	79	30
10	15	19	41	36	38	33	29	40	34	8	6	6	5	9	31

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2014 R. (cd.)
 DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014 (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		

Ogółem (cd.)
Mężczyźni

1	RAZEM TOTAL		195791	195172	1011	870	103	121
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	<i>A00—B99</i>	1102	1097	4	—	2	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowe- go	<i>A00—A09</i>	164	163	2	—	—	—
4	gruźlica	<i>A15—A19</i>	413	411	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	<i>A39</i>	1	1	—	—	1	—
6	posocznica	<i>A40—A41</i>	139	139	2	—	1	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	<i>B20—B24</i>	93	92	—	—	—	—
8	Nowotwory	<i>C00—D48</i>	55252	55091	37	6	27	29
9	w tym nowotwory złośliwe	<i>C00—C97</i>	52690	52533	33	5	25	28
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	nowotwór złośliwy żołądka	<i>C16</i>	3379	3362	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	<i>C18</i>	3957	3943	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	<i>C19—C21</i>	2466	2458	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	<i>C25</i>	2464	2457	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	<i>C33—C34</i>	15847	15809	—	—	—	—
15	nowotwory złośliwe układu moczowe- go	<i>C64—C68</i>	4372	4361	2	—	1	—
16	nowotwór złośliwy mózgu	<i>C71</i>	1545	1542	9	—	13	13
17	białaczka	<i>C91—C95</i>	1547	1544	8	1	5	4
18	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	<i>D50—D89</i>	104	103	3	3	2	1
19	w tym anemie (niedokrwistość)	<i>D50—D62, D64</i>	40	40	1	1	1	—
20	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, sta- nu odżywiania i przemiany metabolicznej	<i>E00—E88</i>	3150	3141	7	3	2	3
	w tym:	<i>of which:</i>						
21	cukrzyca	<i>E10—E14</i>	2965	2957	—	—	—	—
22	wyniszczenie z niedożywienia	<i>E41, E43</i>	68	68	—	—	—	—
23	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania	<i>F01—F99</i>	1181	1179	—	—	—	—
24	Choroby układu nerwowego	<i>G00—G98</i>	2341	2337	20	10	12	14
	w tym:	<i>of which:</i>						
25	zapalenie opon mózgowych	<i>G00, G03</i>	91	91	1	1	1	—
26	choroba Alzheimera	<i>G30</i>	618	615	—	—	—	—

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

604	1268	1565	2196	2989	4185	5865	10528	18486	23956	22935	20207	25038	26216	28518	1
3	5	13	25	35	63	76	80	134	150	109	95	104	113	91	2
—	—	—	—	1	—	1	2	3	9	10	21	30	43	42	3
—	2	1	7	11	25	36	42	64	76	47	31	23	26	22	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
2	—	2	3	—	3	2	4	13	13	18	16	25	22	13	6
—	1	8	7	15	22	14	7	9	6	2	1	—	1	—	7
38	71	139	223	332	548	1101	2616	5809	8827	8793	7631	8138	6648	4245	8
38	70	136	216	321	526	1076	2544	5644	8520	8421	7269	7710	6228	3885	9
—	1	—	11	25	44	89	166	335	553	482	467	537	400	269	10
—	—	3	11	31	37	47	153	319	492	576	604	707	604	373	11
—	2	6	7	11	20	38	101	253	338	387	339	418	329	217	12
—	—	2	6	21	36	74	145	300	441	409	341	330	214	145	13
—	2	2	11	32	65	244	735	1905	3062	2909	2369	2270	1599	642	14
—	—	—	6	8	22	68	147	415	624	688	593	716	631	451	15
12	15	20	36	49	59	88	117	199	231	222	180	141	102	39	16
13	12	19	27	18	23	31	59	107	195	249	191	220	216	150	17
2	3	3	2	3	1	3	7	9	12	7	12	12	11	11	18
—	3	3	2	—	—	1	2	4	3	1	7	5	2	5	19
8	4	10	18	37	61	82	173	257	362	424	388	452	462	400	20
2	1	7	11	31	51	74	153	243	343	403	374	441	449	382	21
—	1	—	—	—	1	2	2	5	5	12	8	5	12	15	22
—	2	13	24	47	106	121	175	235	205	121	60	38	19	15	23
24	30	32	51	49	58	87	131	192	223	232	236	283	377	290	24
—	1	2	3	5	7	7	8	10	13	12	6	7	4	4	25
—	—	1	—	—	—	—	1	7	21	38	68	132	186	164	26

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2014 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014 (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 (dok.)								
1	Choroby układu krążenia	100—199	78818	78539	7	3	3	5
	w tym:	<i>of which:</i>						
2	przewlekła choroba reumatyczna	105—109	285	284	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa	110—113	1669	1652	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca	120—125	21044	20960	—	—	—	1
	w tym ostry zawał serca	<i>of which</i> 121—122	8210	8177	—	—	—	1
6	niewydolność serca	150	17417	17349	—	—	—	2
7	choroby naczyń mózgowych	160—169	13365	13335	2	—	2	1
8	miażdżycy	170	12538	12497	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego	J00—J98	11611	11582	45	30	11	5
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	grypa	J10—J11	7	7	—	—	—	—
11	zapalenie płuc	J12—J18	6491	6471	43	29	8	5
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych	J40—J47	4174	4167	—	—	1	—
13	Choroby układu trawiennego	K00—K92	8728	8717	2	1	—	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy	K25—K27	1246	1243	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego	K35—K38	29	29	—	—	—	—
16	alkoholowa choroba wątroby	K70	2845	2840	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby	K74	1185	1182	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej	L00—L98	92	92	—	—	—	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	M00—M99	157	157	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego	N00—N98	1329	1327	—	—	1	2
	w tym:	<i>of which:</i>						
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu	N00—N19, N25—N28	976	975	—	—	1	2
22	choroby męskich narządów płciowych	N40—N51	25	25	—	—	—	—
23	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	P00—P96	457	455	457	457	—	—
24	Wady rozwojowe wrodzone	Q00—Q99	446	446	347	306	12	7
25	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00—R99	14829	14760	41	38	6	2
26	Zewnętrzne przyczyny zgonu	V01—Y89	16194	16149	41	13	25	53
	w tym:	<i>of which:</i>						
27	wypadki komunikacyjne	V01—V99	2965	2962	19	5	12	16
28	przypadkowe zatrucie	X45	818	815	—	—	—	—
29	samobójstwo	X60—X84	5122	5100	—	—	—	9
30	zabójstwo	X85—Y09	247	247	2	2	3	—

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.)

33	61	142	291	537	910	1583	3198	6056	8391	8565	8207	11121	13073	16635	1
—	—	1	2	3	4	3	12	18	28	30	34	44	57	49	2
—	1	4	2	7	17	44	85	147	240	205	169	217	223	308	3
—	1	6	26	83	183	496	1127	2091	2770	2620	2364	2861	3177	3238	4
—	1	4	22	66	121	296	633	1054	1277	1113	915	960	962	785	5
5	16	33	40	121	172	314	607	1361	1720	1926	1752	2569	2946	3833	6
5	12	26	58	89	160	244	494	988	1406	1595	1595	2044	2287	2357	7
—	—	—	—	—	1	1	13	52	377	631	1027	2066	3038	5332	8
11	31	39	54	93	138	177	319	671	967	1136	1253	1840	2307	2514	9
—	—	—	—	—	1	1	—	2	—	1	1	—	—	1	10
10	23	29	42	75	105	125	212	379	504	550	565	883	1244	1689	11
—	3	2	—	6	12	23	64	215	356	485	564	813	923	707	12
—	16	74	164	285	436	564	855	1241	1319	1044	703	727	673	625	13
—	1	9	12	21	47	50	87	145	168	145	119	148	153	141	14
—	—	—	—	—	—	1	2	3	—	—	3	7	7	6	15
—	4	26	87	156	216	315	431	511	510	328	151	76	23	11	16
—	1	4	5	17	39	59	129	250	240	190	93	86	46	26	17
—	1	—	3	—	4	4	2	15	15	7	11	10	8	12	18
—	2	—	9	1	5	4	12	22	29	27	11	19	12	4	19
—	4	1	7	8	10	24	55	69	104	97	128	220	274	325	20
—	3	1	5	7	9	23	54	61	86	78	86	151	198	211	21
—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—	3	1	9	9	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
10	11	12	10	7	6	1	7	7	4	2	1	2	—	—	24
26	74	122	234	418	601	744	1221	1775	1695	1327	799	1442	1629	2673	25
449	953	965	1081	1137	1238	1294	1677	1994	1653	1044	672	630	610	678	26
165	332	278	268	200	208	214	250	271	243	151	115	99	77	47	27
4	6	23	49	95	113	85	125	154	92	51	11	9	—	1	28
159	368	359	405	436	456	458	599	670	481	305	149	123	85	60	29
7	9	15	31	27	32	26	18	31	30	6	6	1	2	1	30

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2014 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014 (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	RAZEM TOTAL		180676	180146	849	713	89	107
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	A00—B99	821	819	8	4	—	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowe- go	A00—A09	258	258	—	—	—	—
4	gruźlica	A15—A19	113	113	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	A39	4	4	3	2	—	—
6	posocznica	A40—A41	170	170	3	1	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	B20—B24	32	32	—	—	—	—
8	Nowotwory	C00—D48	45066	44912	36	11	16	19
	w tym nowotwory złośliwe	C00—C97	42875	42726	34	9	16	19
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	nowotwór złośliwy żołądka	C16	1874	1871	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	C18	3400	3389	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	C19—C21	1588	1583	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	C25	2519	2506	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	C33—C34	7363	7335	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet	C50 (females)	5975	5951	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narzą- dów płciowych	C51—C58	6462	6434	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki macicy	<i>of which C53</i>	1628	1621	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowe- go	C64—C68	1772	1769	2	—	1	—
19	nowotwór złośliwy mózgu	C71	1349	1346	19	5	11	8
20	białaczka	C91—C95	1220	1219	5	2	1	3
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych <i>of which</i>	D50—D89	119	119	—	—	1	1
22	w tym anemie (niedokrwistość)	D50—D62, D64	47	47	—	—	1	1
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, sta- nu odżywiania i przemiany metabolicznej w tym:	E00—E88	4056	4047	6	1	5	4
24	cukrzyca	E10—E14	3821	3813	1	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia	E41, E43	80	80	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowa- wania	F01—F99	314	313	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego	G00—G98	2852	2846	16	5	11	11
	w tym:	<i>of which:</i>						
28	zapalenie opon mózgowych	G00, G03	52	52	2	—	—	—
29	choroba Alzheimera	G30	1415	1412	—	—	—	—

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

230	314	392	577	953	1357	2221	4323	7993	11719	12850	13702	22879	34379	65742	1
1	1	9	18	12	12	33	35	40	69	59	79	106	150	189	2
—	—	1	1	—	1	—	2	3	12	6	19	38	64	111	3
1	—	—	4	3	—	10	8	9	7	4	6	17	27	17	4
—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	5
—	1	—	2	1	3	6	7	7	19	14	25	22	25	35	6
—	—	2	5	6	6	8	4	1	—	—	—	—	—	—	7
30	39	83	168	349	570	1067	2208	4275	6027	6196	5306	6366	6324	5987	8
28	37	81	161	335	561	1048	2161	4169	5847	5973	5107	6003	5871	5424	9
—	—	6	5	19	29	54	63	147	203	222	237	295	304	290	10
—	—	—	10	17	32	50	111	233	323	393	405	547	666	613	11
—	—	—	2	4	16	32	60	121	164	188	196	259	272	274	12
—	—	1	2	11	15	33	87	211	328	360	335	416	378	342	13
—	—	2	3	17	31	119	393	927	1521	1414	955	864	667	450	14
—	1	5	44	89	158	253	443	683	873	757	647	699	645	678	15
—	3	15	25	65	125	247	461	790	911	930	753	792	753	592	16
—	—	4	13	32	56	96	167	253	244	226	155	140	137	105	17
—	—	1	1	5	8	21	61	110	200	223	216	289	343	291	18
7	9	15	18	30	35	59	78	140	176	193	146	181	125	99	19
7	10	5	4	17	23	20	40	89	107	124	137	235	183	210	20
1	1	4	1	2	3	4	4	8	9	10	19	11	16	24	21
—	1	2	—	—	2	1	1	2	5	3	8	3	7	10	22
7	3	13	10	14	20	26	44	138	223	315	415	657	901	1255	23
—	1	7	6	13	14	19	36	127	200	293	400	630	871	1203	24
—	—	—	—	—	1	2	1	1	6	8	4	9	19	29	25
1	—	8	4	13	12	24	28	47	40	23	18	23	27	46	26
11	18	17	13	27	31	42	83	124	167	181	245	453	654	748	27
1	1	—	1	—	4	4	4	3	2	9	4	6	4	7	28
—	—	—	—	—	—	—	1	4	35	50	104	264	446	511	29

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2014 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014 (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

O g ó ł e m (dok.)

Kobiety (dok.)

1	Choroby układu krążenia	100—199	90917	90647	7	3	—	4
	w tym:	<i>of which:</i>						
2	przewlekła choroba reumatyczna	105—109	453	452	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa	110—113	2269	2259	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca	120—125	17494	17427	—	—	—	—
	<i>of which</i>							
5	w tym ostry zawał serca	121—122	5297	5286	—	—	—	—
6	niewydolność serca	I50	20147	20086	—	—	—	—
7	choroby naczyń mózgowych	160—169	17644	17597	1	1	—	—
8	miażdżycy	I70	23015	22956	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego	J00—J98	8760	8744	38	23	12	9
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	grypa	J10—J11	4	4	—	—	—	—
11	zapalenie płuc	J12—J18	5759	5751	35	22	10	7
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych	J40—J47	2264	2258	—	—	—	—
13	Choroby układu trawiennego	K00—K92	6669	6654	1	1	—	1
	w tym:	<i>of which:</i>						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy	K25—K27	1021	1018	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego	K35—K38	12	12	—	—	—	—
16	alkoholowa choroba wątroby	K70	923	921	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby	K74	817	817	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej	L00—L98	117	116	—	—	—	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	M00—M99	431	429	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego	N00—N98	1516	1515	1	—	1	1
21	w tym choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu	<i>of which</i> N00—N19, N25—N28	1062	1062	1	—	1	1
22	Ciąża, poród i połóg	O00—O99	8	8	—	—	—	—
23	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	P00—P96	348	347	348	346	—	—
24	Wady rozwojowe wrodzone	Q00—Q99	432	431	327	282	16	12
25	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00—R99	13049	13005	27	26	2	2
26	Zewnętrzne przyczyny zgonu	V01—Y89	5201	5194	34	11	25	43
	w tym:	<i>of which:</i>						
27	wypadki komunikacyjne	V01—V99	872	872	12	2	13	26
28	przypadkowe zatrucie	X45	101	101	1	1	—	—
29	samobójstwo	X60—X84	811	809	—	—	—	4
30	zabójstwo	X85—Y09	89	89	1	—	—	1

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.)**

13	27	49	84	168	240	442	842	1783	3154	4078	5566	11239	19872	43349	1
—	—	—	2	2	—	2	6	14	36	35	43	76	106	131	2
—	—	—	—	2	6	8	22	59	106	123	149	303	477	1014	3
—	2	5	4	20	37	84	197	466	857	1012	1293	2339	3875	7303	4
—	1	5	4	17	30	45	122	222	419	435	470	799	1096	1632	5
1	2	6	10	35	48	74	174	423	682	953	1269	2531	4388	9551	6
4	4	12	31	49	71	136	222	399	727	967	1300	2566	4098	7057	7
—	—	—	—	—	—	1	5	13	114	268	693	2235	5105	14581	8
14	16	15	19	32	39	47	126	267	460	566	689	1115	1882	3414	9
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1	1	10
9	15	14	15	25	26	31	66	136	213	231	314	661	1242	2709	11
—	1	—	—	—	7	7	38	94	180	287	305	345	487	513	12
1	10	22	48	87	135	182	350	489	637	558	499	810	1115	1724	13
—	2	3	1	6	6	12	22	31	55	84	68	134	209	388	14
1	—	—	—	1	—	—	—	—	1	2	—	2	3	2	15
—	2	9	28	50	83	80	166	187	173	85	35	13	6	6	16
—	—	2	3	12	8	31	69	110	155	120	74	97	82	54	17
—	—	—	1	1	2	1	5	7	8	11	8	20	17	36	18
—	6	—	5	6	6	13	18	36	48	53	62	80	65	33	19
1	3	1	3	6	8	5	25	40	74	78	97	232	347	593	20
1	2	1	3	5	7	4	22	27	64	62	77	158	246	380	21
1	—	1	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
11	12	14	5	4	7	5	5	7	3	1	1	2	—	—	24
15	15	28	42	72	92	142	253	390	439	455	422	1303	2325	7025	25
123	163	128	153	158	179	188	297	342	361	266	276	462	684	1319	26
58	77	55	35	35	30	35	63	65	49	57	66	79	75	42	27
—	—	2	4	7	9	9	20	19	25	2	2	—	1	—	28
36	35	34	47	49	61	59	93	108	108	63	35	33	27	19	29
3	6	4	10	9	6	7	11	9	4	2	—	5	3	8	30

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2014 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014 (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		
Miasta								
1	RAZEM TOTAL		229697	228976	1034	885	105	122
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	A00—B99	1348	1343	8	2	1	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowe- go	A00—A09	313	312	1	—	—	—
4	gruźlica	A15—A19	323	322	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	A39	3	3	2	1	—	—
6	posocznica	A40—A41	202	202	3	—	1	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	B20—B24	105	105	—	—	—	—
8	Nowotwory	C00—D48	65000	64784	48	11	32	28
	w tym nowotwory złośliwe	C00—C97	61860	61651	43	8	31	27
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	nowotwór złośliwy żołądka	C16	3199	3187	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	C18	4959	4942	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	C19—C21	2506	2497	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	C25	3313	3297	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	C33—C34	14912	14865	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet	C50 (females)	4172	4155	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narzą- dów płciowych	C51—C58	4282	4260	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki macicy	<i>of which C53</i>	1125	1120	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowe- go	C64—C68	3979	3972	3	—	1	—
19	nowotwór złośliwy mózgu	C71	1872	1868	22	3	20	13
20	białaczka	C91—C95	1798	1796	11	3	2	3
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych <i>of which</i>	D50—D89	132	131	2	2	—	2
22	w tym anemie (niedokrwistość)	D50—D62, D64	50	50	1	1	—	1
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej w tym:	E00—E88	4532	4516	10	3	4	6
24	cukrzyca	E10—E14	4214	4200	1	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia	E41, E43	128	128	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowa- wania	F01—F99	1040	1037	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego	G00—G98	3525	3517	20	9	14	11
	w tym:	<i>of which:</i>						
28	zapalenie opon mózgowych	G00, G03	98	98	2	1	1	—
29	choroba Alzheimera	G30	1419	1415	—	—	—	—

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	794	1098	1683	2444	3245	4657	8791	16736	23141	23621	21952	29480	36021	54405	1
2	4	19	32	32	55	78	83	110	161	117	120	141	180	205	2
—	—	1	1	1	1	1	1	1	13	13	30	55	76	118	3
1	2	1	8	7	16	32	38	43	59	34	20	19	26	17	4
—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	5
1	—	—	4	1	2	4	7	12	26	21	24	25	34	37	6
—	1	9	11	16	26	16	9	9	4	2	1	—	1	—	7
31	61	120	252	418	668	1247	2858	6371	9685	10167	8681	9296	8365	6672	8
29	60	116	241	399	653	1220	2780	6182	9377	9760	8305	8794	7776	6067	9
—	1	3	11	27	41	76	131	304	477	432	439	511	399	347	10
—	—	1	8	30	46	55	162	359	558	692	690	825	850	683	11
—	—	3	7	8	21	43	94	225	338	376	341	405	362	283	12
—	—	2	5	24	36	54	140	345	502	536	457	497	388	327	13
—	2	—	6	27	59	203	616	1699	2935	2933	2221	2021	1451	739	14
—	1	1	31	55	94	151	296	478	633	564	480	491	429	468	15
—	2	7	19	39	78	157	295	532	615	650	489	507	498	394	16
—	—	2	11	21	38	64	107	174	169	173	103	91	101	71	17
—	—	—	7	10	19	51	109	318	538	599	553	648	652	471	18
8	11	16	39	46	60	83	124	214	267	293	221	196	155	84	19
10	9	15	15	23	30	34	62	127	186	243	226	303	259	240	20
1	—	3	3	2	1	4	6	14	16	12	22	11	17	16	21
—	—	2	2	—	—	2	1	6	6	3	9	5	7	5	22
9	6	12	21	35	46	58	137	251	387	492	509	689	845	1015	23
1	2	6	12	30	36	46	118	232	350	455	486	665	810	964	24
—	1	—	—	—	2	3	2	6	10	18	10	10	28	38	25
1	—	14	24	39	82	98	131	193	167	102	61	47	35	46	26
19	30	27	38	54	47	73	130	216	271	286	333	504	724	728	27
—	2	2	2	5	5	7	7	8	10	16	7	10	6	8	28
—	—	1	—	—	—	—	2	6	33	65	108	273	455	476	29

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2014 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014 (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.)								
1	Choroby układu krążenia	100—199	100302	99979	7	3	2	7
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna	105—109	439	437	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa	110—113	2194	2184	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca	120—125	24310	24203	—	—	—	1
	of which							
5	w tym ostry zawał serca	121—122	8603	8569	—	—	—	1
6	niewydolność serca	150	22323	22255	—	—	—	1
7	choroby naczyń mózgowych	160—169	18171	18126	2	1	2	1
8	miażdżycy	170	19470	19415	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego	J00—J98	12599	12570	53	37	7	8
	w tym:	of which:						
10	grypa	J10—J11	10	10	—	—	—	—
11	zapalenie płuc	J12—J18	7979	7963	50	36	4	7
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych	J40—J47	3502	3492	—	—	—	—
13	Choroby układu trawiennego	K00—K92	10272	10251	1	1	—	—
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy	K25—K27	1514	1509	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego	K35—K38	18	18	—	—	—	—
16	alkoholowa choroba wątroby	K70	2678	2672	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby	K74	1375	1373	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej	L00—L98	147	146	—	—	—	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	M00—M99	367	366	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego	N00—N98	1755	1752	1	—	2	1
	w tym:	of which:						
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu	N00—N19, N25—N28	1188	1187	1	—	2	1
22	choroby męskich narządów płciowych	N40—N51	16	16	—	—	—	—
23	Ciąża, poród i połóg	O00—O99	5	5	—	—	—	—
24	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	P00—P96	449	446	449	447	—	—
25	Wady rozwojowe wrodzone	Q00—Q99	472	471	360	318	17	8
26	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00—R99	15728	15669	44	41	5	3
27	Zewnętrzne przyczyny zgonu	V01—Y89	12024	11993	31	11	21	48
	w tym:	of which:						
28	wypadki komunikacyjne	V01—V99	1867	1866	14	4	12	21
29	przypadkowe zatrucie	X45	553	551	—	—	—	—
30	samobójstwo	X60—X84	3059	3047	—	—	—	5
31	zabójstwo	X85—Y09	229	229	2	1	2	1

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.)

24	48	121	241	441	667	1148	2376	4881	7373	8136	8669	13389	18906	33866	1
—	—	—	3	2	4	3	12	20	38	37	48	70	90	112	2
—	1	2	—	4	12	34	56	105	223	210	176	310	372	689	3
—	2	5	21	61	125	318	791	1598	2384	2400	2368	3246	4333	6657	4
—	1	3	17	48	85	178	466	796	1125	1036	906	1133	1314	1494	5
3	9	30	29	101	129	230	472	1130	1519	1872	1910	3098	4257	7533	6
5	9	18	58	92	132	213	410	863	1353	1607	1794	2669	3638	5305	7
—	—	—	—	—	1	2	14	39	319	571	1044	2476	4408	10596	8
14	27	42	42	85	110	141	267	616	910	1073	1176	1838	2494	3696	9
—	—	—	—	—	1	1	1	2	—	1	1	1	1	1	10
10	23	34	33	67	81	96	180	352	481	507	563	1019	1612	2860	11
—	1	—	—	4	9	17	50	189	316	460	491	652	686	627	12
1	21	61	147	247	372	493	792	1226	1391	1110	826	1021	1113	1450	13
—	1	7	8	17	28	41	69	127	154	166	132	180	231	353	14
1	—	—	—	—	—	1	1	1	1	1	1	4	3	4	15
—	5	27	80	140	194	276	407	504	499	299	145	66	23	13	16
—	1	4	5	19	27	56	125	243	285	223	121	126	92	48	17
—	—	—	4	1	5	3	4	15	17	12	11	20	18	37	18
—	3	—	9	6	6	10	21	37	52	50	45	58	47	23	19
—	3	2	3	8	12	17	46	65	103	104	148	281	382	577	20
—	2	2	2	8	10	15	42	56	85	82	102	186	260	332	21
—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	2	—	7	5	22
1	—	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
8	13	14	13	6	8	3	3	8	3	3	2	3	—	—	25
11	54	99	169	310	414	510	905	1398	1407	1165	781	1527	2072	4854	26
246	524	563	684	758	752	774	1032	1335	1198	792	568	655	823	1220	27
88	161	136	157	113	106	115	140	153	158	119	112	104	97	61	28
—	1	17	29	62	77	60	85	98	76	35	7	5	—	1	29
89	179	191	229	284	248	255	335	420	339	212	94	80	55	44	30
5	11	9	29	28	25	18	23	31	23	6	5	4	2	5	31

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2014 R. (cd.)
 DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014 (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	RAZEM TOTAL		117528	117150	577	502	58	61
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	A00—B99	751	748	3	—	1	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowe- go	A00—A09	114	113	1	—	—	—
4	gruźlica	A15—A19	269	269	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	A39	—	—	—	—	—	—
6	posocznica	A40—A41	91	91	2	—	1	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	B20—B24	77	77	—	—	—	—
8	Nowotwory	C00—D48	34397	34295	24	4	19	16
	w tym nowotwory złośliwe	<i>of which</i> C00—C97	32745	32645	21	3	18	15
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	nowotwór złośliwy żołądka	C16	2040	2031	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	C18	2621	2613	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	C19—C21	1494	1490	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	C25	1612	1607	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	C33—C34	9541	9514	—	—	—	—
15	nowotwory złośliwe układu moczowe- go	C64—C68	2794	2787	2	—	—	—
16	nowotwór złośliwy mózgu	C71	980	978	7	—	11	8
17	białaczka	C91—C95	981	979	6	1	2	—
18	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	D50—D89	61	60	2	2	—	1
	w tym anemie (niedokrwistość)	<i>of which</i> D50—D62, D64	21	21	1	1	—	—
20	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, sta- nu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00—E88	1967	1960	5	2	2	3
	w tym:	<i>of which:</i>						
21	cukrzyca	E10—E14	1827	1821	—	—	—	—
22	wyniszczenie z niedożywienia	E41, E43	57	57	—	—	—	—
23	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania	F01—F99	789	787	—	—	—	—
24	Choroby układu nerwowego	G00—G98	1533	1530	12	6	7	4
	w tym:	<i>of which:</i>						
25	zapalenie opon mózgowych	G00, G03	66	66	1	1	1	—
26	choroba Alzheimera	G30	414	412	—	—	—	—

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*

247	609	862	1297	1806	2391	3248	5986	11309	14884	14583	12755	15028	15469	16358	1
1	4	10	17	22	45	54	60	86	110	78	64	62	75	59	2
—	—	—	—	1	—	1	—	1	4	8	16	22	31	29	3
1	—	4	3	8	14	24	39	67	45	15	21	8	12	8	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
1	—	—	3	—	1	1	2	8	12	11	10	15	15	9	6
—	1	7	6	10	20	9	7	9	4	2	1	—	1	—	7
16	44	79	141	210	328	603	1449	3495	5407	5699	4949	4987	4215	2716	8
16	44	77	135	203	318	588	1397	3388	5225	5456	4708	4735	3933	2468	9
—	1	—	7	17	27	45	91	217	329	294	288	324	235	165	10
—	—	1	5	19	27	27	89	202	322	399	411	460	400	259	11
—	—	3	6	6	11	22	56	148	216	247	217	244	194	124	12
—	—	2	4	17	24	36	83	201	274	282	229	213	148	99	13
—	2	—	5	20	36	134	382	1089	1824	1830	1476	1361	969	413	14
—	—	—	6	5	16	39	82	249	390	458	399	454	418	276	15
5	8	9	28	33	37	50	71	127	143	149	122	87	66	19	16
5	6	11	13	11	17	20	35	65	117	163	125	145	142	98	17
1	—	—	2	1	1	1	4	7	8	5	9	7	7	5	18
—	—	—	2	—	—	1	—	4	2	—	5	3	1	2	19
3	3	5	13	27	32	40	108	161	227	275	238	293	281	251	20
1	1	2	8	23	26	34	94	149	213	257	227	285	271	236	21
—	1	—	—	—	1	2	2	5	4	10	6	4	10	12	22
—	—	8	20	28	72	84	107	156	132	83	47	28	14	10	23
14	16	19	28	37	30	46	80	123	147	162	159	183	260	206	24
—	1	2	1	5	3	4	6	6	8	11	4	6	3	4	25
—	—	1	—	—	—	—	1	4	10	31	39	84	130	114	26

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2014 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014 (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 (dok.)								
1	Choroby układu krążenia	100—199	46782	46615	2	1	2	4
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna	105—109	178	177	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa	110—113	940	935	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca	120—125	13214	13151	—	—	—	1
	of which							
5	w tym ostry zawał serca	121—122	5201	5176	—	—	—	1
6	niewydolność serca	150	10307	10270	—	—	—	1
7	choroby naczyń mózgowych	160—169	7868	7850	1	—	2	1
8	miażdżycy	170	6863	6842	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego	J00—J98	6804	6783	29	21	2	2
	w tym:	of which:						
10	grypa	J10—J11	6	6	—	—	—	—
11	zapalenie płuc	J12—J18	4156	4143	29	21	—	2
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych	J40—J47	2034	2028	—	—	—	—
13	Choroby układu trawiennego	K00—K92	5760	5752	—	—	—	—
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy	K25—K27	834	832	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego	K35—K38	13	13	—	—	—	—
16	alkoholowa choroba wątroby	K70	1952	1948	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby	K74	793	791	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej	L00—L98	69	69	—	—	—	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	M00—M99	97	97	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego	N00—N98	814	812	—	—	1	1
	w tym:	of which:						
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu	N00—N19, N25—N28	567	566	—	—	1	1
22	choroby męskich narządów płciowych	N40—N51	16	16	—	—	—	—
23	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	P00—P96	264	262	264	264	—	—
24	Wady rozwojowe wrodzone	Q00—Q99	242	242	192	169	7	4
25	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00—R99	8472	8439	26	24	5	2
26	Zewnętrzne przyczyny zgonu	V01—Y89	8726	8699	18	9	12	24
	w tym:	of which:						
27	wypadki komunikacyjne	V01—V99	1352	1351	7	3	6	9
28	przypadkowe zatrucie	X45	483	481	—	—	—	—
29	samobójstwo	X60—X84	2569	2558	—	—	—	3
30	zabójstwo	X85—Y09	166	166	1	1	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	

Urban areas (cont.)

Males (cont.)

20	31	86	179	327	519	878	1837	3695	5235	5399	5107	6630	7509	9322	1
—	—	—	2	1	4	2	7	12	18	17	24	24	35	32	2
—	1	2	—	3	10	27	44	71	152	127	98	136	114	155	3
—	1	3	18	47	102	264	656	1286	1795	1711	1530	1778	1965	2057	4
—	1	1	14	35	66	151	377	641	833	730	602	623	628	498	5
3	7	25	20	74	97	185	363	844	1063	1220	1081	1554	1692	2078	6
4	6	10	36	61	89	133	281	603	857	998	977	1189	1309	1311	7
—	—	—	—	—	1	1	10	29	236	392	604	1162	1605	2823	8
6	19	30	29	64	79	109	188	428	593	670	704	1074	1287	1491	9
—	—	—	—	—	1	1	—	2	—	1	1	—	—	—	10
5	15	23	22	50	60	78	136	256	326	346	349	574	797	1088	11
—	1	—	—	4	4	11	30	125	198	260	276	407	396	322	12
—	13	42	113	180	275	361	546	853	896	706	490	475	415	395	13
—	—	5	7	12	25	34	53	105	112	102	84	96	100	99	14
—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	4	2	3	15
—	3	19	61	101	136	213	288	353	355	224	114	57	19	9	16
—	1	2	3	11	23	35	79	160	164	134	72	57	32	20	17
—	—	—	3	—	4	2	1	9	12	5	8	9	7	9	18
—	1	—	5	1	4	1	10	16	20	14	7	9	6	3	19
—	3	1	3	4	6	14	32	42	67	61	87	135	161	196	20
—	2	1	2	4	5	13	31	37	54	48	53	86	113	116	21
—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	2	—	7	5	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
3	6	4	8	3	4	—	2	4	1	2	1	1	—	—	24
8	44	78	143	256	347	411	722	1117	1077	823	498	774	836	1305	25
175	425	500	593	646	645	644	840	1117	952	601	387	361	396	390	26
57	119	113	138	96	88	97	105	120	126	81	66	50	45	29	27
—	1	16	25	57	73	52	70	88	56	33	6	5	—	1	28
65	161	176	204	248	216	218	274	355	272	170	71	63	40	33	29
3	7	8	20	20	21	13	13	26	20	5	5	1	1	—	30

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2014 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014 (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		
Miasta (cd.)								
Kobiety								
1	RAZEM TOTAL		112169	111826	457	383	47	61
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	A00—B99	597	595	5	2	—	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowe- go	A00—A09	199	199	—	—	—	—
4	gruźlica	A15—A19	63	63	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	A39	3	3	2	1	—	—
6	posocznica	A40—A41	111	111	1	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	B20—B24	28	28	—	—	—	—
8	Nowotwory	C00—D48	30603	30489	24	7	13	12
	of which	<i>of which:</i>						
9	w tym nowotwory złośliwe	C00—C97	29115	29006	22	5	13	12
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	nowotwór złośliwy żołądka	C16	1159	1156	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	C18	2338	2329	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	C19—C21	1012	1007	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	C25	1701	1690	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	C33—C34	5371	5351	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet	C50 (females)	4172	4155	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narzą- dów płciowych	C51—C58	4282	4260	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki macicy	<i>of which C53</i>	1125	1120	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowe- go	C64—C68	1185	1185	1	—	1	—
19	nowotwór złośliwy mózgu	C71	892	890	15	3	9	5
20	białaczka	C91—C95	817	817	5	2	—	3
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	D50—D89	71	71	—	—	—	1
	of which	<i>of which</i>						
22	w tym anemie (niedokrwistość)	D50—D62, D64	29	29	—	—	—	1
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, sta- nu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00—E88	2565	2556	5	1	2	3
	w tym:	<i>of which:</i>						
24	cukrzyca	E10—E14	2387	2379	1	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia	E41, E43	71	71	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowa- nia	F01—F99	251	250	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego	G00—G98	1992	1987	8	3	7	7
	w tym:	<i>of which:</i>						
28	zapalenie opon mózgowych	G00, G03	32	32	1	—	—	—
29	choroba Alzheimera	G30	1005	1003	—	—	—	—

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.)**Females*

121	185	236	386	638	854	1409	2805	5427	8257	9038	9197	14452	20552	38047	1
1	—	9	15	10	10	24	23	24	51	39	56	79	105	146	2
—	—	1	1	—	1	—	1	—	9	5	14	33	45	89	3
1	—	—	3	1	—	7	6	4	4	2	3	11	14	7	4
—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	1	1	1	3	5	4	14	10	14	10	19	28	6
—	—	2	5	6	6	7	2	—	—	—	—	—	—	—	7
15	17	41	111	208	340	644	1409	2876	4278	4468	3732	4309	4150	3956	8
13	16	39	106	196	335	632	1383	2794	4152	4304	3597	4059	3843	3599	9
—	—	3	4	10	14	31	40	87	148	138	151	187	164	182	10
—	—	—	3	11	19	28	73	157	236	293	279	365	450	424	11
—	—	—	1	2	10	21	38	77	122	129	124	161	168	159	12
—	—	—	1	7	12	18	57	144	228	254	228	284	240	228	13
—	—	—	1	7	23	69	234	610	1111	1103	745	660	482	326	14
—	1	1	31	55	94	151	296	478	633	564	480	491	429	468	15
—	2	7	19	39	78	157	295	532	615	650	489	507	498	394	16
—	—	2	11	21	38	64	107	174	169	173	103	91	101	71	17
—	—	—	1	5	3	12	27	69	148	141	154	194	234	195	18
3	3	7	11	13	23	33	53	87	124	144	99	109	89	65	19
5	3	4	2	12	13	14	27	62	69	80	101	158	117	142	20
—	—	3	1	1	—	3	2	7	8	7	13	4	10	11	21
—	—	2	—	—	—	1	1	2	4	3	4	2	6	3	22
6	3	7	8	8	14	18	29	90	160	217	271	396	564	764	23
—	1	4	4	7	10	12	24	83	137	198	259	380	539	728	24
—	—	—	—	—	1	1	—	1	6	8	4	6	18	26	25
1	—	6	4	11	10	14	24	37	35	19	14	19	21	36	26
5	14	8	10	17	17	27	50	93	124	124	174	321	464	522	27
—	1	—	1	—	2	3	1	2	2	5	3	4	3	4	28
—	—	—	—	—	—	—	1	2	23	34	69	189	325	362	29

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2014 R. (cd.)
 DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji <i>Codes List of three-character categories ICD-X</i>	Ogółem <i>Total</i>		0—4 lata 0—4 years			
			ogółem <i>total</i>	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem <i>total</i>	w tym 0 lat of which 0 years	5—9	10—14
Miasta (dok.)								
Kobiety (dok.)								
1	Choroby układu krążenia	<i>100—199</i>	53520	53364	5	2	—	3
	w tym:	<i>of which:</i>						
2	przewlekła choroba reumatyczna	<i>105—109</i>	261	260	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa	<i>110—113</i>	1254	1249	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca	<i>120—125</i>	11096	11052	—	—	—	—
	w tym ostry zawał serca	<i>121—122</i>	3402	3393	—	—	—	—
6	niewydolność serca	<i>I50</i>	12016	11985	—	—	—	—
7	choroby naczyń mózgowych	<i>160—169</i>	10303	10276	1	1	—	—
8	miażdżycy	<i>I70</i>	12607	12573	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego	<i>J00—J98</i>	5795	5787	24	16	5	6
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	grypa	<i>J10—J11</i>	4	4	—	—	—	—
11	zapalenie płuc	<i>J12—J18</i>	3823	3820	21	15	4	5
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych	<i>J40—J47</i>	1468	1464	—	—	—	—
13	Choroby układu trawiennego	<i>K00—K92</i>	4512	4499	1	1	—	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy	<i>K25—K27</i>	680	677	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego	<i>K35—K38</i>	5	5	—	—	—	—
16	alkoholowa choroba wątroby	<i>K70</i>	726	724	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby	<i>K74</i>	582	582	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej	<i>L00—L98</i>	78	77	—	—	—	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	<i>M00—M99</i>	270	269	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego	<i>N00—N98</i>	941	940	1	—	1	—
	w tym choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu	<i>of which N00—N19, N25—N28</i>	621	621	1	—	1	—
22	Ciąża, poród i połóg	<i>O00—O99</i>	5	5	—	—	—	—
23	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	<i>P00—P96</i>	185	184	185	183	—	—
24	Wady rozwojowe wrodzone	<i>Q00—Q99</i>	230	229	168	149	10	4
25	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	<i>R00—R99</i>	7256	7230	18	17	—	1
26	Zewnętrzne przyczyny zgonu	<i>V01—Y89</i>	3298	3294	13	2	9	24
	w tym:	<i>of which:</i>						
27	wypadki komunikacyjne	<i>V01—V99</i>	515	515	7	1	6	12
28	przypadkowe zatrucie	<i>X45</i>	70	70	—	—	—	—
29	samobójstwo	<i>X60—X84</i>	490	489	—	—	—	2
30	zabójstwo	<i>X85—Y09</i>	63	63	1	—	—	1

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.)*

4	17	35	62	114	148	270	539	1186	2138	2737	3562	6759	11397	24544	1
—	—	—	1	1	—	1	5	8	20	20	24	46	55	80	2
—	—	—	—	1	2	7	12	34	71	83	78	174	258	534	3
—	1	2	3	14	23	54	135	312	589	689	838	1468	2368	4600	4
—	—	2	3	13	19	27	89	155	292	306	304	510	686	996	5
—	2	5	9	27	32	45	109	286	456	652	829	1544	2565	5455	6
1	3	8	22	31	43	80	129	260	496	609	817	1480	2329	3994	7
—	—	—	—	—	—	1	4	10	83	179	440	1314	2803	7773	8
8	8	12	13	21	31	32	79	188	317	403	472	764	1207	2205	9
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1	1	10
5	8	11	11	17	21	18	44	96	155	161	214	445	815	1772	11
—	—	—	—	—	5	6	20	64	118	200	215	245	290	305	12
1	8	19	34	67	97	132	246	373	495	404	336	546	698	1055	13
—	1	2	1	5	3	7	16	22	42	64	48	84	131	254	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1	1	15
—	2	8	19	39	58	63	119	151	144	75	31	9	4	4	16
—	—	2	2	8	4	21	46	83	121	89	49	69	60	28	17
—	—	—	1	1	1	1	3	6	5	7	3	11	11	28	18
—	2	—	4	5	2	9	11	21	32	36	38	49	41	20	19
—	—	1	—	4	6	3	14	23	36	43	61	146	221	381	20
—	—	1	—	4	5	2	11	19	31	34	49	100	147	216	21
1	—	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
5	7	10	5	3	4	3	1	4	2	1	1	2	—	—	24
3	10	21	26	54	67	99	183	281	330	342	283	753	1236	3549	25
71	99	63	91	112	107	130	192	218	246	191	181	294	427	830	26
31	42	23	19	17	18	18	35	33	32	38	46	54	52	32	27
—	—	1	4	5	4	8	15	10	20	2	1	—	—	—	28
24	18	15	25	36	32	37	61	65	67	42	23	17	15	11	29
2	4	1	9	8	4	5	10	5	3	1	—	3	1	5	30

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2014 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014 (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	RAZEM TOTAL		146770	146342	826	698	87	106
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	A00—B99	575	573	4	2	1	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowe- go	A00—A09	109	109	1	—	—	—
4	gruźlica	A15—A19	203	202	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	A39	2	2	1	1	1	—
6	posocznica	A40—A41	107	107	2	1	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	B20—B24	20	19	—	—	—	—
8	Nowotwory	C00—D48	35318	35219	25	6	11	20
	<i>of which</i>	<i>C00—C97</i>						
9	w tym nowotwory złośliwe	<i>of which:</i>	33705	33608	24	6	10	20
	w tym:							
10	nowotwór złośliwy żołądka	C16	2054	2046	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	C18	2398	2390	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	C19—C21	1548	1544	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	C25	1670	1666	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	C33—C34	8298	8279	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet	C50 (females)	1803	1796	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narzą- dów płciowych	C51—C58	2180	2174	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki macicy	<i>of which C53</i>	503	501	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowe- go	C64—C68	2165	2158	1	—	1	—
19	nowotwór złośliwy mózgu	C71	1022	1020	6	2	4	8
20	białaczka	C91—C95	969	967	2	—	4	4
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	D50—D89	91	91	1	1	3	—
	<i>of which</i>							
22	w tym anemie (niedokrwistość)	D50—D62, D64	37	37	—	—	2	—
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00—E88	2674	2672	3	1	3	1
	w tym:	<i>of which:</i>						
24	cukrzyca	E10—E14	2572	2570	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia	E41, E43	20	20	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowa- wania	F01—F99	455	455	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego	G00—G98	1668	1666	16	6	9	14
	w tym:	<i>of which:</i>						
28	zapalenie opon mózgowych	G00, G03	45	45	1	—	—	—
29	choroba Alzheimera	G30	614	612	—	—	—	—

Wiek

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

466	788	859	1090	1498	2297	3429	6060	9743	12534	12164	11957	18437	24574	39855	1
2	2	3	11	15	20	31	32	64	58	51	54	69	83	75	2
—	—	—	—	—	—	—	3	5	8	3	10	13	31	35	3
—	—	—	3	7	9	14	12	30	24	17	17	21	27	22	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
1	1	2	1	—	4	4	4	8	6	11	17	22	13	11	6
—	—	1	1	5	2	6	2	1	2	—	—	—	—	—	7
37	49	102	139	263	450	921	1966	3713	5169	4822	4256	5208	4607	3560	8
37	47	101	136	257	434	904	1925	3631	4990	4634	4071	4919	4323	3242	9
—	—	3	5	17	32	67	98	178	279	272	265	321	305	212	10
—	—	2	13	18	23	42	102	193	257	277	319	429	420	303	11
—	2	3	2	7	15	27	67	149	164	199	194	272	239	208	12
—	—	1	3	8	15	53	92	166	267	233	219	249	204	160	13
—	—	4	8	22	37	160	512	1133	1648	1390	1103	1113	815	353	14
—	—	4	13	34	64	102	147	205	240	193	167	208	216	210	15
—	1	8	6	26	47	90	166	258	296	280	264	285	255	198	16
—	—	2	2	11	18	32	60	79	75	53	52	49	36	34	17
—	—	1	—	3	11	38	99	207	286	312	256	357	322	271	18
11	13	19	15	33	34	64	71	125	140	122	105	126	72	54	19
10	13	9	16	12	16	17	37	69	116	130	102	152	140	120	20
2	4	4	—	3	3	3	5	3	5	5	9	12	10	19	21
—	4	3	—	—	2	—	2	—	2	1	6	3	2	10	22
6	1	11	7	16	35	50	80	144	198	247	294	420	518	640	23
1	—	8	5	14	29	47	71	138	193	241	288	406	510	621	24
—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	2	2	4	3	6	25
—	2	7	4	21	36	47	72	89	78	42	17	14	11	15	26
16	18	22	26	22	42	56	84	100	119	127	148	232	307	310	27
1	—	—	2	—	6	4	5	5	5	5	3	3	2	3	28
—	—	—	—	—	—	—	—	5	23	23	64	123	177	199	29

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2014 R. (cd.)
 DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW <i>CAUSES OF DEATHS</i>	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji <i>Codes List of three-character categories ICD-X</i>	Ogółem <i>Total</i>		0—4 lata <i>0—4 years</i>		5—9	10—14
			ogółem <i>total</i>	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem <i>total</i>	w tym 0 lat of which 0 years		
								Wieś (cd.)
1	Choroby układu krążenia	<i>I00—I99</i>	69433	69207	7	3	1	2
	w tym:	<i>of which:</i>						
2	przewlekła choroba reumatyczna	<i>I05—I09</i>	299	299	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa	<i>I10—I13</i>	1744	1727	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca	<i>I20—I25</i>	14228	14184	—	—	—	—
	w tym ostry zawał serca	<i>I21—I22</i>	4904	4894	—	—	—	—
6	niewydolność serca	<i>I50</i>	15241	15180	—	—	—	1
7	choroby naczyń mózgowych	<i>I60—I69</i>	12838	12806	1	—	—	—
8	miażdżyca	<i>I70</i>	16083	16038	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego	<i>J00—J98</i>	7772	7756	30	16	16	6
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	grypa	<i>J10—J11</i>	1	1	—	—	—	—
11	zapalenie płuc	<i>J12—J18</i>	4271	4259	28	15	14	5
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych	<i>J40—J47</i>	2936	2933	—	—	1	—
13	Choroby układu trawiennego	<i>K00—K92</i>	5125	5120	2	1	—	1
	w tym:	<i>of which:</i>						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy	<i>K25—K27</i>	753	752	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego	<i>K35—K38</i>	23	23	—	—	—	—
16	alkoholowa choroba wątroby	<i>K70</i>	1090	1089	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby	<i>K74</i>	627	626	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej	<i>L00—L98</i>	62	62	—	—	—	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	<i>M00—M99</i>	221	220	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego	<i>N00—N98</i>	1090	1090	—	—	—	2
	w tym:	<i>of which:</i>						
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu	<i>N00—N19, N25—N28</i>	850	850	—	—	—	2
22	choroby męskich narządów płciowych	<i>N40—N51</i>	9	9	—	—	—	—
23	Ciąża, poród i połóg	<i>O00—O99</i>	3	3	—	—	—	—
24	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	<i>P00—P96</i>	356	356	356	356	—	—
25	Wady rozwojowe wrodzone	<i>Q00—Q99</i>	406	406	314	270	11	11
26	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	<i>R00—R99</i>	12150	12096	24	23	3	1
27	Zewnętrzne przyczyny zgonu	<i>V01—Y89</i>	9371	9350	44	13	29	48
	w tym:	<i>of which:</i>						
28	wypadki komunikacyjne	<i>V01—V99</i>	1970	1968	17	3	13	21
29	przypadkowe zatrucie	<i>X45</i>	366	365	1	1	—	—
30	samobójstwo	<i>X60—X84</i>	2874	2862	—	—	—	8
31	zabójstwo	<i>X85—Y09</i>	107	107	1	1	1	—

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.)

22	40	70	134	264	483	877	1664	2958	4172	4507	5104	8971	14039	26118	1
—	—	1	1	3	—	2	6	12	26	28	29	50	73	68	2
—	—	2	2	5	11	18	51	101	123	118	142	210	328	633	3
—	1	6	9	42	95	262	533	959	1243	1232	1289	1954	2719	3884	4
—	1	6	9	35	66	163	289	480	571	512	479	626	744	923	5
3	9	9	21	55	91	158	309	654	883	1007	1111	2002	3077	5851	6
4	7	20	31	46	99	167	306	524	780	955	1101	1941	2747	4109	7
—	—	—	—	—	—	—	4	26	172	328	676	1825	3735	9317	8
11	20	12	31	40	67	83	178	322	517	629	766	1117	1695	2232	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	10
9	15	9	24	33	50	60	98	163	236	274	316	525	874	1538	11
—	3	2	—	2	10	13	52	120	220	312	378	506	724	593	12
—	5	35	65	125	199	253	413	504	565	492	376	516	675	899	13
—	2	5	5	10	25	21	40	49	69	63	55	102	131	176	14
—	—	—	—	1	—	—	1	2	—	1	2	5	7	4	15
—	1	8	35	66	105	119	190	194	184	114	41	23	6	4	16
—	—	2	3	10	20	34	73	117	110	87	46	57	36	32	17
—	1	—	—	—	1	2	3	7	6	6	8	10	7	11	18
—	5	—	5	1	5	7	9	21	25	30	28	41	30	14	19
1	4	—	7	6	6	12	34	44	75	71	77	171	239	341	20
1	3	—	6	4	6	12	34	32	65	58	61	123	184	259	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	2	4	22
—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
13	10	12	2	5	5	3	9	6	4	—	—	1	—	—	25
30	35	51	107	180	279	376	569	767	727	617	440	1218	1882	4844	26
326	592	530	550	537	665	708	942	1001	816	518	380	437	471	777	27
135	248	197	146	122	132	134	173	183	134	89	69	74	55	28	28
4	5	8	24	40	45	34	60	75	41	18	6	4	1	—	29
106	224	202	223	201	269	262	357	358	250	156	90	76	57	35	30
5	4	10	12	8	13	15	6	9	11	2	1	2	3	4	31

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2014 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014 (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		Wiek (cd.) Mężczyźni			
			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		
1	RAZEM TOTAL		78263	78022	434	368	45	60
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	A00—B99	351	349	1	—	1	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowe- go	A00—A09	50	50	1	—	—	—
4	gruźlica	A15—A19	153	152	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	A39	1	1	—	—	1	—
6	posocznica	A40—A41	48	48	—	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	B20—B24	16	15	—	—	—	—
8	Nowotwory	C00—D48	20855	20796	13	2	8	13
	w tym nowotwory złośliwe	<i>of which</i> C00—C97	19945	19888	12	2	7	13
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	nowotwór złośliwy żołądka	C16	1339	1331	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	C18	1336	1330	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	C19—C21	972	968	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	C25	852	850	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	C33—C34	6306	6295	—	—	—	—
15	nowotwory złośliwe układu moczowe- go	C64—C68	1578	1574	—	—	1	—
16	nowotwór złośliwy mózgu	C71	565	564	2	—	2	5
17	białaczka	C91—C95	566	565	2	—	3	4
18	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	D50—D89	43	43	1	1	2	—
	w tym anemie (niedokrwistość)	<i>of which</i> D50—D62, D64	19	19	—	—	1	—
20	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, sta- nu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00—E88	1183	1181	2	1	—	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
21	cukrzyca	E10—E14	1138	1136	—	—	—	—
22	wyniszczenie z niedożywienia	E41, E43	11	11	—	—	—	—
23	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zach- owania	F01—F99	392	392	—	—	—	—
24	Choroby układu nerwowego	G00—G98	808	807	8	4	5	10
	w tym:	<i>of which:</i>						
25	zapalenie opon mózgowych	G00, G03	25	25	—	—	—	—
26	choroba Alzheimera	G30	204	203	—	—	—	—

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**

357	659	703	899	1183	1794	2617	4542	7177	9072	8352	7452	10010	10747	12160	1
2	1	3	8	13	18	22	20	48	40	31	31	42	38	32	2
—	—	—	—	—	—	—	2	2	5	2	5	8	12	13	3
—	—	—	2	5	9	11	10	25	21	15	14	15	14	12	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
1	—	2	—	—	2	1	2	5	1	7	6	10	7	4	6
—	—	1	1	5	2	5	—	—	2	—	—	—	—	—	7
22	27	60	82	122	220	498	1167	2314	3420	3094	2682	3151	2433	1529	8
22	26	59	81	118	208	488	1147	2256	3295	2965	2561	2975	2295	1417	9
—	—	—	4	8	17	44	75	118	224	188	179	213	165	104	10
—	—	2	6	12	10	20	64	117	170	177	193	247	204	114	11
—	2	3	1	5	9	16	45	105	122	140	122	174	135	93	12
—	—	—	2	4	12	38	62	99	167	127	112	117	66	46	13
—	—	2	6	12	29	110	353	816	1238	1079	893	909	630	229	14
—	—	—	—	3	6	29	65	166	234	230	194	262	213	175	15
7	7	11	8	16	22	38	46	72	88	73	58	54	36	20	16
8	6	8	14	7	6	11	24	42	78	86	66	75	74	52	17
1	3	3	—	2	—	2	3	2	4	2	3	5	4	6	18
—	3	3	—	—	—	—	2	—	1	1	2	2	1	3	19
5	1	5	5	10	29	42	65	96	135	149	150	159	181	149	20
1	—	5	3	8	25	40	59	94	130	146	147	156	178	146	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	2	1	2	3	22
—	2	5	4	19	34	37	68	79	73	38	13	10	5	5	23
10	14	13	23	12	28	41	51	69	76	70	77	100	117	84	24
—	—	—	2	—	4	3	2	4	5	1	2	1	1	—	25
—	—	—	—	—	—	—	—	3	11	7	29	48	56	50	26

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2014 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014 (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
1	Choroby układu krążenia	100—199	32036	31924	5	2	1	1
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna	105—109	107	107	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa	110—113	729	717	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca	120—125	7830	7809	—	—	—	—
	w tym ostry zawał serca	of which 121—122	3009	3001	—	—	—	—
5	niewydolność serca	I50	7110	7079	—	—	—	1
7	choroby naczyń mózgowych	160—169	5497	5485	1	—	—	—
8	miażdżycy	I70	5675	5655	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego	J00—J98	4807	4799	16	9	9	3
	w tym:	of which:						
10	grypa	J10—J11	1	1	—	—	—	—
11	zapalenie płuc	J12—J18	2335	2328	14	8	8	3
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych	J40—J47	2140	2139	—	—	1	—
13	Choroby układu trawiennego	K00—K92	2968	2965	2	1	—	—
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy	K25—K27	412	411	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego	K35—K38	16	16	—	—	—	—
16	alkoholowa choroba wątroby	K70	893	892	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby	K74	392	391	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej	L00—L98	23	23	—	—	—	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	M00—M99	60	60	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego	N00—N98	515	515	—	—	—	1
	w tym:	of which:						
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu	N00—N19, N25—N28	409	409	—	—	—	1
22	choroby męskich narządów płciowych	N40—N51	9	9	—	—	—	—
23	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	P00—P96	193	193	193	193	—	—
24	Wady rozwojowe wrodzone	Q00—Q99	204	204	155	137	5	3
25	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00—R99	6357	6321	15	14	1	—
26	Zewnętrzne przyczyny zgonu	V01—Y89	7468	7450	23	4	13	29
	w tym:	of which:						
27	wypadki komunikacyjne	V01—V99	1613	1611	12	2	6	7
28	przypadkowe zatrucie	X45	335	334	—	—	—	—
29	samobójstwo	X60—X84	2553	2542	—	—	—	6
30	zabójstwo	X85—Y09	81	81	1	1	1	—

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	

Rural areas (cont.)**Males (cont.)**

13	30	56	112	210	391	705	1361	2361	3156	3166	3100	4491	5564	7313	1
—	—	1	—	2	—	1	5	6	10	13	10	20	22	17	2
—	—	2	2	4	7	17	41	76	88	78	71	81	109	153	3
—	—	3	8	36	81	232	471	805	975	909	834	1083	1212	1181	4
—	—	3	8	31	55	145	256	413	444	383	313	337	334	287	5
2	9	8	20	47	75	129	244	517	657	706	671	1015	1254	1755	6
1	6	16	22	28	71	111	213	385	549	597	618	855	978	1046	7
—	—	—	—	—	—	—	3	23	141	239	423	904	1433	2509	8
5	12	9	25	29	59	68	131	243	374	466	549	766	1020	1023	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	10
5	8	6	20	25	45	47	76	123	178	204	216	309	447	601	11
—	2	2	—	2	8	12	34	90	158	225	288	406	527	385	12
—	3	32	51	105	161	203	309	388	423	338	213	252	258	230	13
—	1	4	5	9	22	16	34	40	56	43	35	52	53	42	14
—	—	—	—	—	—	—	1	2	—	—	2	3	5	3	15
—	1	7	26	55	80	102	143	158	155	104	37	19	4	2	16
—	—	2	2	6	16	24	50	90	76	56	21	29	14	6	17
—	1	—	—	—	—	2	1	6	3	2	3	1	1	3	18
—	1	—	4	—	1	3	2	6	9	13	4	10	6	1	19
—	1	—	4	4	4	10	23	27	37	36	41	85	113	129	20
—	1	—	3	3	4	10	23	24	32	30	33	65	85	95	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	2	4	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
7	5	8	2	4	2	1	5	3	3	—	—	1	—	—	24
18	30	44	91	162	254	333	499	658	618	504	301	668	793	1368	25
274	528	465	488	491	593	650	837	877	701	443	285	269	214	288	26
108	213	165	130	104	120	117	145	151	117	70	49	49	32	18	27
4	5	7	24	38	40	33	55	66	36	18	5	4	—	—	28
94	207	183	201	188	240	240	325	315	209	135	78	60	45	27	29
4	2	7	11	7	11	13	5	5	10	1	1	—	1	1	30

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2014 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014 (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	RAZEM TOTAL		68507	68320	392	330	42	46
	w tym: <i>of which:</i>							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	<i>A00—B99</i>	224	224	3	2	—	—
	w tym:	<i>of which:</i>						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego	<i>A00—A09</i>	59	59	—	—	—	—
4	gruźlica	<i>A15—A19</i>	50	50	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	<i>A39</i>	1	1	1	1	—	—
6	posocznica	<i>A40—A41</i>	59	59	2	1	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	<i>B20—B24</i>	4	4	—	—	—	—
8	Nowotwory	<i>C00—D48</i>	14463	14423	12	4	3	7
	w tym nowotwory złośliwe	<i>C00—C97</i>	13760	13720	12	4	3	7
	w tym:	<i>of which:</i>						
10	nowotwór złośliwy żołądka	<i>C16</i>	715	715	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	<i>C18</i>	1062	1060	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	<i>C19—C21</i>	576	576	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	<i>C25</i>	818	816	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	<i>C33—C34</i>	1992	1984	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet	<i>C50 (females)</i>	1803	1796	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narzą- dów płciowych	<i>C51—C58</i>	2180	2174	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki macicy	<i>of which C53</i>	503	501	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowe- go	<i>C64—C68</i>	587	584	1	—	—	—
19	nowotwór złośliwy mózgu	<i>C71</i>	457	456	4	2	2	3
20	białaczka	<i>C91—C95</i>	403	402	—	—	1	—
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	<i>D50—D89</i>	48	48	—	—	1	—
	w tym anemie (niedokrwistość)	<i>D50—D62, D64</i>	18	18	—	—	1	—
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, sta- nu odżywiania i przemiany metabolicznej	<i>E00—E88</i>	1491	1491	1	—	3	1
	w tym:	<i>of which:</i>						
24	cukrzyca	<i>E10—E14</i>	1434	1434	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia	<i>E41, E43</i>	9	9	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachो- wania	<i>F01—F99</i>	63	63	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego	<i>G00—G98</i>	860	859	8	2	4	4
	w tym:	<i>of which:</i>						
28	zapalenie opon mózgowych	<i>G00, G03</i>	20	20	1	—	—	—
29	choroba Alzheimera	<i>G30</i>	410	409	—	—	—	—

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

109	129	156	191	315	503	812	1518	2566	3462	3812	4505	8427	13827	27695	1
—	1	—	3	2	2	9	12	16	18	20	23	27	45	43	2
—	—	—	—	—	—	—	1	3	3	1	5	5	19	22	3
—	—	—	1	2	—	3	2	5	3	2	3	6	13	10	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	1	—	1	—	2	3	2	3	5	4	11	12	6	7	6
—	—	—	—	—	—	1	2	1	—	—	—	—	—	—	7
15	22	42	57	141	230	423	799	1399	1749	1728	1574	2057	2174	2031	8
15	21	42	55	139	226	416	778	1375	1695	1669	1510	1944	2028	1825	9
—	—	3	1	9	15	23	23	60	55	84	86	108	140	108	10
—	—	—	7	6	13	22	38	76	87	100	126	182	216	189	11
—	—	—	1	2	6	11	22	44	42	59	72	98	104	115	12
—	—	1	1	4	3	15	30	67	100	106	107	132	138	114	13
—	—	2	2	10	8	50	159	317	410	311	210	204	185	124	14
—	—	4	13	34	64	102	147	205	240	193	167	208	216	210	15
—	1	8	6	26	47	90	166	258	296	280	264	285	255	198	16
—	—	2	2	11	18	32	60	79	75	53	52	49	36	34	17
—	—	1	—	—	5	9	34	41	52	82	62	95	109	96	18
4	6	8	7	17	12	26	25	53	52	49	47	72	36	34	19
2	7	1	2	5	10	6	13	27	38	44	36	77	66	68	20
1	1	1	—	1	3	1	2	1	1	3	6	7	6	13	21
—	1	—	—	—	2	—	—	—	1	—	4	1	1	7	22
1	—	6	2	6	6	8	15	48	63	98	144	261	337	491	23
—	—	3	2	6	4	7	12	44	63	95	141	250	332	475	24
—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	3	1	3	25
—	—	2	—	2	2	10	4	10	5	4	4	4	6	10	26
6	4	9	3	10	14	15	33	31	43	57	71	132	190	226	27
1	—	—	—	—	2	1	3	1	—	4	1	2	1	3	28
—	—	—	—	—	—	—	—	2	12	16	35	75	121	149	29

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2014 R. (dok.)
 DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2014 (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	Choroby układu krążenia	100—199	37397	37283	2	1	—	1
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna	105—109	192	192	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa	110—113	1015	1010	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca	120—125	6398	6375	—	—	—	—
	w tym ostry zawał serca	of which 121—122	1895	1893	—	—	—	—
5	niewydolność serca	I50	8131	8101	—	—	—	—
6	choroby naczyń mózgowych	160—169	7341	7321	—	—	—	—
7	miażdżycy	I70	10408	10383	—	—	—	—
8	Choroby układu oddechowego	J00—J98	2965	2957	14	7	7	3
	w tym:	of which:						
9	grypa	J10—J11	—	—	—	—	—	—
10	zapalenie płuc	J12—J18	1936	1931	14	7	6	2
11	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych	J40—J47	796	794	—	—	—	—
12	Choroby układu trawiennego	K00—K92	2157	2155	—	—	—	1
	w tym:	of which:						
13	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy	K25—K27	341	341	—	—	—	—
14	choroby wyrostka robaczkowego	K35—K38	7	7	—	—	—	—
15	alkoholowa choroba wątroby	K70	197	197	—	—	—	—
16	zwłóknienie i marskość wątroby	K74	235	235	—	—	—	—
17	Choroby skóry i tkanki podskórnej	L00—L98	39	39	—	—	—	—
18	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	M00—M99	161	160	—	—	—	—
19	Choroby układu moczowo-płciowego	N00—N98	575	575	—	—	—	1
	w tym choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu	of which N00—N19, N25—N28	441	441	—	—	—	1
20	Ciąża, poród i połóg	O00—O99	3	3	—	—	—	—
21	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	P00—P96	163	163	163	163	—	—
22	Wady rozwojowe wrodzone	Q00—Q99	202	202	159	133	6	8
23	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00—R99	5793	5775	9	9	2	1
24	Zewnętrzne przyczyny zgonu	V01—Y89	1903	1900	21	9	16	19
	w tym:	of which:						
25	wypadki komunikacyjne	V01—V99	357	357	5	1	7	14
26	przypadkowe zatrucie	X45	31	31	1	1	—	—
27	samobójstwo	X60—X84	321	320	—	—	—	2
28	zabójstwo	X85—Y09	26	26	—	—	—	—

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	

Rural areas (cont.)

Females (cont.)

9	10	14	22	54	92	172	303	597	1016	1341	2004	4480	8475	18805	1
—	—	—	1	1	—	1	1	6	16	15	19	30	51	51	2
—	—	—	—	1	4	1	10	25	35	40	71	129	219	480	3
—	1	3	1	6	14	30	62	154	268	323	455	871	1507	2703	4
—	1	3	1	4	11	18	33	67	127	129	166	289	410	636	5
1	—	1	1	8	16	29	65	137	226	301	440	987	1823	4096	6
3	1	4	9	18	28	56	93	139	231	358	483	1086	1769	3063	7
—	—	—	—	—	—	—	1	3	31	89	253	921	2302	6808	8
6	8	3	6	11	8	15	47	79	143	163	217	351	675	1209	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
4	7	3	4	8	5	13	22	40	58	70	100	216	427	937	11
—	1	—	—	—	2	1	18	30	62	87	90	100	197	208	12
—	2	3	14	20	38	50	104	116	142	154	163	264	417	669	13
—	1	1	—	1	3	5	6	9	13	20	20	50	78	134	14
—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	2	2	1	15
—	—	1	9	11	25	17	47	36	29	10	4	4	2	2	16
—	—	—	1	4	4	10	23	27	34	31	25	28	22	26	17
—	—	—	—	—	1	—	2	1	3	4	5	9	6	8	18
—	4	—	1	1	4	4	7	15	16	17	24	31	24	13	19
1	3	—	3	2	2	2	11	17	38	35	36	86	126	212	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21
1	2	—	3	1	2	2	11	8	33	28	28	58	99	164	21
—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
6	5	4	—	1	3	2	4	3	1	—	—	—	—	—	24
12	5	7	16	18	25	43	70	109	109	113	139	550	1089	3476	25
52	64	65	62	46	72	58	105	124	115	75	95	168	257	489	26
27	35	32	16	18	12	17	28	32	17	19	20	25	23	10	27
—	—	1	—	2	5	1	5	9	5	—	1	—	1	—	28
12	17	19	22	13	29	22	32	43	41	21	12	16	12	8	29
1	2	3	1	1	2	2	1	4	1	1	—	2	2	3	30

TABL. 98 (128). ZGONY WEDŁUG PRZYCZYN I WOJEWÓDZTW W 2014 R.
DEATHS BY CAUSES AND VOIVODSHIPS IN 2014

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Przyczy						
			w tym stwierdzone w wyniku sekcji zwłok of which stated as a result of autopsy	choroby zakaźne i paso- żytnicze	nowo- twory	choroby krwi i narządów krwio- twórczych oraz niektóre choroby przebie- gające z udziałem mechaniz- mów autoim- munologicznych	zaburze- nia wy- dzielania wewnętrz- nego, stanu odżywia- nia i prze- miany metabo- licznej	zaburze- nia psy- chiczne i zabu- rzenia zacho- wania	choroby 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 bezwzględ

1	POLSKA	376467	23946	1923	100318	223	7206	1495	5193
	POLAND								
2	Dolnośląskie	29910	2324	132	8215	14	703	89	384
3	Kujawsko-pomorskie	20028	1470	27	5768	3	244	4	275
4	Lubelskie	22107	1328	86	5125	11	407	62	236
5	Lubuskie	9553	664	27	2558	3	159	1	133
6	Łódzkie	29727	1602	156	7312	14	420	235	449
7	Małopolskie	29611	1744	222	8101	25	406	162	328
8	Mazowieckie	53494	3480	319	13950	35	925	30	544
9	Opolskie	9808	635	34	2637	10	223	2	121
10	Podkarpackie	18361	860	47	4263	6	208	2	275
11	Podlaskie	11850	567	40	2810	11	217	105	199
12	Pomorskie	20126	1658	171	6044	16	552	197	367
13	Śląskie	47831	3462	331	13296	36	1266	365	874
14	Świętokrzyskie	13627	760	36	3180	1	113	1	134
15	Warmińsko-mazurskie	13098	1174	76	3593	6	339	139	278
16	Wielkopolskie	31057	1550	101	8771	23	767	57	442
17	Zachodniopomorskie	16279	668	118	4695	9	257	44	154

Na 100 tys. ludności

18	POLSKA	978,2	6,4^a	5,0	260,7	0,6	18,7	3,9	13,5
	POLAND								
19	Dolnośląskie	1028,4	7,8	4,5	282,5	0,5	24,2	3,1	13,2
20	Kujawsko-pomorskie	957,9	7,3	1,3	275,9	0,1	11,7	0,2	13,2
21	Lubelskie	1027,4	6,0	4,0	238,2	0,5	18,9	2,9	11,0
22	Lubuskie	935,9	7,0	2,6	250,6	0,3	15,6	0,1	13,0
23	Łódzkie	1185,1	5,4	6,2	291,5	0,6	16,7	9,4	17,9
24	Małopolskie	880,2	5,9	6,6	240,8	0,7	12,1	4,8	9,7
25	Mazowieckie	1004,7	6,5	6,0	262,0	0,7	17,4	0,6	10,2
26	Opolskie	978,3	6,5	3,4	263,0	1,0	22,2	0,2	12,1
27	Podkarpackie	862,6	4,7	2,2	200,3	0,3	9,8	0,1	12,9
28	Podlaskie	993,0	4,8	3,4	235,5	0,9	18,2	8,8	16,7
29	Pomorskie	875,5	8,2	7,4	262,9	0,7	24,0	8,6	16,0
30	Śląskie	1041,3	7,2	7,2	289,5	0,8	27,6	7,9	19,0
31	Świętokrzyskie	1076,9	5,6	2,8	251,3	0,1	8,9	0,1	10,6
32	Warmińsko-mazurskie	906,1	9,0	5,3	248,6	0,4	23,5	9,6	19,2
33	Wielkopolskie	895,2	5,0	2,9	252,8	0,7	22,1	1,6	12,7
34	Zachodniopomorskie	947,6	4,1	6,9	273,3	0,5	15,0	2,6	9,0

^a W procencie do ogólnej liczby zgonów.

^a In percentage to total number of deaths.

ny 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, mięśni- owego i tkanki łącznej	choroby układu moczowo- płcio- wego	ciąża, poród i połóg	stany rozpoczy- nające się w okresie okołopo- rodowym	wady rozwojo- we wro- dzone, znieksz- tałenia i aber- racje chromo- somowe	objawy, cechy chorobo- we oraz niepraw- idłowe wy- niki badań klinicz- nych i la- borato- ryjnych, gdzie indziej nie- sklasyfi- kowane	zewnę- trzne przyczyny zachoro- wania i zgonu	
I00—I99	J00—J98	K00—K92	L00—L98	M00—M99	N00—N98	O00—O99	P00—P96	Q00—Q99	R00—R99	V01—Y89	

nych In absolute figures

169735	20371	15397	209	588	2845	8	805	878	27878	21395	1
13483	1746	1244	9	52	424	—	63	67	1622	1663	2
8043	880	603	3	25	17	—	45	55	3013	1023	3
10399	1161	811	4	37	343	—	45	47	2113	1220	4
3750	317	321	—	13	9	2	18	25	1686	531	5
13097	1738	1447	14	41	177	—	59	38	2779	1751	6
14835	1258	1101	12	62	138	1	54	72	1296	1538	7
25000	4166	2352	112	85	399	1	105	109	1874	3488	8
4427	420	410	1	14	28	1	20	31	1006	423	9
8472	679	514	2	12	9	—	52	69	2840	911	10
5312	738	520	5	18	31	—	18	28	1029	769	11
8416	1525	982	7	27	320	—	45	45	55	1357	12
22509	1871	2321	24	62	213	1	114	93	1934	2521	13
6906	392	409	—	17	6	—	14	24	1685	709	14
5314	783	555	5	28	67	—	36	25	978	876	15
12353	1819	1142	6	66	535	1	73	112	3170	1619	16
7419	878	665	5	29	129	1	44	38	798	996	17

Per 100 thous. population

441,1	52,9	40,0	0,5	1,5	7,4	0,0	2,1	2,3	72,4	55,6	18
463,6	60,0	42,8	0,3	1,8	14,6	—	2,2	2,3	55,8	57,2	19
384,7	42,1	28,8	0,1	1,2	0,8	—	2,2	2,6	144,1	48,9	20
483,3	54,0	37,7	0,2	1,7	15,9	—	2,1	2,2	98,2	56,7	21
367,4	31,1	31,4	—	1,3	0,9	0,2	1,8	2,4	165,2	52,0	22
522,1	69,3	57,7	0,6	1,6	7,1	—	2,4	1,5	110,8	69,8	23
441,0	37,4	32,7	0,4	1,8	4,1	0,0	1,6	2,1	38,5	45,7	24
469,5	78,2	44,2	2,1	1,6	7,5	0,0	2,0	2,0	35,2	65,5	25
441,6	41,9	40,9	0,1	1,4	2,8	0,1	2,0	3,1	100,3	42,2	26
398,0	31,9	24,1	0,1	0,6	0,4	—	2,4	3,2	133,4	42,8	27
445,1	61,8	43,6	0,4	1,5	2,6	—	1,5	2,3	86,2	64,4	28
366,1	66,3	42,7	0,3	1,2	13,9	—	2,0	2,0	2,4	59,0	29
490,0	40,7	50,5	0,5	1,3	4,6	0,0	2,5	2,0	42,1	54,9	30
545,7	31,0	32,3	—	1,3	0,5	—	1,1	1,9	133,2	56,0	31
367,6	54,2	38,4	0,3	1,9	4,6	—	2,5	1,7	67,7	60,6	32
356,0	52,4	32,9	0,2	1,9	15,4	0,0	2,1	3,2	91,4	46,7	33
431,8	51,1	38,7	0,3	1,7	7,5	0,1	2,6	2,2	46,5	58,0	34

TABL. 98 (128). ZGONY WEDŁUG PRZYCZYŃ I WOJEWÓDZTW W 2014 R. (dok.)
DEATHS BY CAUSES AND VOIVODSHIPS IN 2014 (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Przyczyny						
			w tym stwierdzone w wyniku sekcji zwłok of which stated as a result of autopsy	choroby zakaźne i paso- żytnicze	nowo- twory	choroby krwi i narządów krwio- twórczych oraz niektóre choroby przebie- gające z udziałem mechaniz- mów autoim- munologicznych	zaburze- nia wy- dzielania wewnętrz- nego, stanu odżywia- nia i prze- miany metabo- licznej	zaburze- nia psy- chiczne i zabu- rzenia zacho- wania	choroby 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	Mężczyźni Males	1051,3	x	5,9	296,7	0,6	16,9	6,3	12,6
2	Dolnośląskie	1102,0	x	5,8	318,1	0,6	21,4	5,6	11,2
3	Kujawsko-pomorskie	1041,0	x	1,6	318,6	0,2	10,2	0,2	12,9
4	Lubelskie	1121,6	x	5,5	280,4	0,7	16,5	5,2	10,9
5	Lubuskie	1010,9	x	3,4	285,9	0,2	13,9	0,2	10,5
6	Łódzkie	1273,3	x	6,5	331,4	0,8	17,6	17,1	16,6
7	Małopolskie	929,9	x	7,0	276,8	0,6	10,4	7,8	9,8
8	Mazowieckie	1078,1	x	6,8	294,4	0,6	15,6	0,7	9,7
9	Opolskie	1030,4	x	3,7	298,6	1,2	20,8	—	9,9
10	Podkarpackie	919,0	x	3,2	237,3	0,3	8,3	0,1	10,9
11	Podlaskie	1081,4	x	4,5	269,8	0,3	16,8	15,8	14,3
12	Pomorskie	954,6	x	8,7	294,6	0,6	23,5	15,2	15,3
13	Śląskie	1119,9	x	8,8	324,3	0,7	24,2	10,7	18,8
14	Świętokrzyskie	1152,8	x	3,6	303,7	0,2	9,1	0,2	10,0
15	Warmińsko-mazurskie	985,6	x	7,8	274,5	0,3	21,2	16,1	16,4
16	Wielkopolskie	956,5	x	3,1	286,6	0,7	19,5	2,8	11,7
17	Zachodniopomorskie	1029,8	x	7,8	312,5	0,4	13,3	4,2	8,8
18	Kobiety Females	909,7	x	4,1	226,9	0,6	20,4	1,6	14,4
19	Dolnośląskie	960,2	x	3,4	249,4	0,3	26,8	0,7	15,1
20	Kujawsko-pomorskie	879,8	x	1,0	235,7	0,1	13,1	0,2	13,4
21	Lubelskie	938,7	x	2,6	198,4	0,4	21,2	0,7	11,0
22	Lubuskie	864,6	x	1,9	217,1	0,4	17,2	—	15,5
23	Łódzkie	1104,8	x	5,9	255,1	0,4	16,0	2,4	19,1
24	Małopolskie	833,3	x	6,2	206,9	0,9	13,7	2,0	9,7
25	Mazowieckie	937,3	x	5,3	232,3	0,7	19,0	0,4	10,7
26	Opolskie	929,5	x	3,1	229,7	0,8	23,6	0,4	14,1
27	Podkarpackie	808,5	x	1,3	164,8	0,3	11,1	0,1	14,8
28	Podlaskie	908,9	x	2,3	202,8	1,5	19,5	2,1	19,0
29	Pomorskie	800,2	x	6,3	232,8	0,8	24,5	2,3	16,6
30	Śląskie	968,0	x	5,7	257,0	0,8	30,7	5,4	19,3
31	Świętokrzyskie	1004,5	x	2,2	201,4	—	8,8	—	11,1
32	Warmińsko-mazurskie	829,9	x	2,8	223,7	0,5	25,6	3,4	22,0
33	Wielkopolskie	837,0	x	2,7	220,8	0,7	24,6	0,6	13,7
34	Zachodniopomorskie	869,5	x	6,0	236,0	0,7	16,6	1,0	9,1

ny 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 nie-sklasyfikowane	zewnętrzne przyczyny zachorowania i zgonu	
I00—I99	J00—J98	K00—K92	L00—L98	M00—M99	N00—N98	O00—O99	P00—P96	Q00—Q99	R00—R99	V01—Y89	

Per 100 thous. population (cont.)

423,2	62,3	46,9	0,5	0,8	7,1	x	2,5	2,4	79,6	87,0	1
436,6	75,1	49,4	0,4	0,8	13,7	x	2,6	2,8	68,9	89,2	2
388,1	51,0	33,7	0,1	0,6	1,2	x	2,9	2,7	135,1	82,0	3
451,0	71,4	46,4	0,3	0,8	15,9	x	2,6	2,3	122,7	89,0	4
375,5	37,8	38,8	—	0,4	0,8	x	2,4	1,6	156,1	83,3	5
487,1	77,1	64,7	0,4	1,0	6,0	x	3,3	1,3	133,8	108,7	6
415,1	46,0	35,8	0,4	1,0	4,2	x	1,7	2,5	40,3	70,5	7
455,4	89,7	50,6	1,7	0,8	7,5	x	2,4	2,0	38,0	102,3	8
431,0	47,0	50,1	—	1,0	2,3	x	2,5	2,7	96,3	63,3	9
390,7	39,0	29,6	—	0,3	0,4	x	2,9	3,9	121,2	70,9	10
416,6	81,1	53,5	0,5	1,0	2,4	x	2,2	2,7	99,9	99,9	11
361,8	71,4	49,8	0,2	0,4	12,8	x	2,3	2,1	2,7	93,3	12
470,3	49,1	59,1	0,6	1,2	5,1	x	2,3	2,2	60,8	81,7	13
508,3	36,9	44,4	—	0,6	1,0	x	1,6	1,8	137,6	94,0	14
358,0	61,0	47,5	0,6	1,1	5,2	x	2,5	1,8	70,8	100,7	15
342,8	59,7	39,0	0,2	1,0	14,4	x	2,8	3,5	98,7	70,0	16
416,6	58,6	44,6	0,2	0,7	6,3	x	1,8	2,0	61,3	90,6	17
457,8	44,1	33,6	0,6	2,2	7,6	0,0	1,8	2,2	65,7	26,2	18
488,6	46,0	36,6	0,3	2,7	15,4	—	1,8	1,9	43,6	27,6	19
381,4	33,7	24,3	0,2	1,8	0,5	—	1,5	2,6	152,6	17,8	20
513,6	37,5	29,5	0,1	2,6	16,0	—	1,6	2,1	75,1	26,3	21
359,7	24,6	24,4	—	2,1	1,0	0,4	1,1	3,2	173,7	22,3	22
554,0	62,1	51,3	0,7	2,2	8,0	—	1,5	1,7	89,9	34,3	23
465,3	29,3	29,9	0,3	2,7	4,0	0,1	1,5	1,8	36,8	22,3	24
482,5	67,7	38,3	2,5	2,3	7,5	0,0	1,5	2,1	32,7	31,8	25
451,5	37,1	32,3	0,2	1,7	3,3	0,2	1,5	3,5	104,1	22,4	26
405,1	25,0	18,9	0,2	0,8	0,5	—	2,0	2,6	145,2	15,8	27
472,3	43,5	34,2	0,3	2,0	2,8	—	0,8	2,0	73,3	30,7	28
370,1	61,5	36,0	0,4	1,9	15,0	—	1,6	1,9	2,1	26,4	29
508,5	32,9	42,5	0,5	1,5	4,2	0,0	2,6	1,9	24,7	29,9	30
581,5	25,3	20,8	—	2,0	0,0	—	0,6	2,0	128,9	19,8	31
376,8	47,6	29,7	0,1	2,7	4,1	—	2,4	1,6	64,7	22,1	32
368,6	45,6	27,2	0,1	2,8	16,4	0,1	1,4	3,0	84,5	24,5	33
446,3	44,0	33,1	0,3	2,6	8,6	0,1	3,3	2,4	32,3	27,0	34

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 ^a	353164	150785	1748	173241	24429
1990 ^a	390343	182094	5775	176403	24168
2000	368028	184242	11174	150537	22075
2010	378478	189908	23643	143102	21825
2014	376467	192435	27637	136346	20049
2015	394921	203520	31062	139497	20842

^a W podziale według miejsca zgonu nie uwzględniono zgonów o nieustalonym miejscu zgonu.

^a Data on the number of death by place exclude cases in which place of death is unknown.

TABL. 100 (130). ZGONY NIEMOWLĄT^a WEDŁUG WIEKU
INFANT DEATHS^a 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	
OGÓŁEM TOTAL	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
	2014	1583	1084	473	308	303	499
	2015	1476	1067	429	333	305	409
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
	2014	870	609	264	177	168	261
	2015	830	618	250	185	183	212
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
	2014	713	475	209	131	135	238
	2015	646	449	179	148	122	197
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
	2014	885	603	258	174	171	282
	2015	859	620	245	205	170	239
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
	2014	502	354	148	106	100	148
	2015	473	359	144	121	94	114
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
	2014	383	249	110	68	71	134
	2015	386	261	101	84	76	125

^a Patrz uwagi do działu II, punkty 16 i 24. ^a See notes to part II, items 16 and 24.

TABL. 100 (130). ZGONY NIEMOWLĄT^a WEDŁUG WIEKU (dok.)
 INFANT DEATHS^a 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	28—364 dni 28—364 days		
Wieś Rural areas	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
	2014	698	481	215	134	132	217
	2015	617	447	184	128	135	170
Chłopcy Males	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
	2014	368	255	116	71	68	113
	2015	357	259	106	64	89	98
Dziewczęta Females	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
	2014	330	226	99	63	64	104
	2015	260	188	78	64	46	72

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^a WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA
 DZIECKA U MATKI
 INFANT DEATHS^a BY BIRTH ORDER

L A T A YE A R S	Ogółem ^b Total ^b	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
2014	1583	667	522	243	84	66
2015	1476	645	484	195	78	68

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
2014	4,2	3,7	3,7	6,1	7,9	10,3
2015	4,0	3,7	3,5	5,0	7,8	12,2

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 2015 R.
 INFANT DEATHS BY SEX AND AGE IN 2015

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	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 TOTAL	1476	830	646	859	473	386	617	357	260
0—27 dni 0—27 days	1067	618	449	620	359	261	447	259	188
0— 6	762	435	327	450	265	185	312	170	142
w tym 0 of which 0	429	250	179	245	144	101	184	106	78
7—13	140	90	50	79	48	31	61	42	19
14—20	106	58	48	60	31	29	46	27	19
21—27	59	35	24	31	15	16	28	20	8
28 i 29 dni 28 and 29 days	7	4	3	4	3	1	3	1	2
1 miesiąc 1 month	123	64	59	79	37	42	44	27	17
2	59	30	29	38	21	17	21	9	12
3	40	18	22	22	9	13	18	9	9
4	46	25	21	32	13	19	14	12	2
5	28	12	16	10	4	6	18	8	10
6	23	10	13	15	5	10	8	5	3
7	30	22	8	14	10	4	16	12	4
8	20	13	7	10	6	4	10	7	3
9	17	10	7	8	4	4	9	6	3
10	4	1	3	2	—	2	2	1	1
11 miesięcy 11 months	12	3	9	5	2	3	7	1	6

Na 100 tys. urodzeń żywych danej płci

Per 100 thous. of live births of each sex

OGÓŁEM TOTAL	400	438	360	395	425	364	406	456	353
0—27 dni 0—27 days	289	326	250	285	322	246	294	331	255
0— 6	206	229	182	207	238	175	205	217	193
w tym 0 of which 0	116	132	100	113	129	95	121	135	106
7—13	38	47	28	36	43	29	40	54	26
14—20	29	31	27	28	28	27	30	35	26
21—27	16	18	13	14	13	15	18	26	11
28 i 29 dni 28 and 29 days	2	2	2	2	3	1	2	1	3
1 miesiąc 1 month	33	34	33	36	33	40	29	35	23
2	16	16	16	17	19	16	14	12	16
3	11	9	12	10	8	12	12	12	12
4	12	13	12	15	12	18	9	15	3
5	8	6	9	5	4	6	12	10	14
6	6	5	7	7	4	9	5	6	4
7	8	12	4	6	9	4	11	15	5
8	5	7	4	5	5	4	7	9	4
9	5	5	4	4	4	4	6	8	4
10	1	1	2	1	—	2	1	1	1
11 miesięcy 11 months	3	2	5	2	2	3	5	1	8

TABL. 103 (133). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PŁCI I KOLEJNOŚCI
URODZENIA DZIECKA U MATKI W 2015 R.
INFANT DEATHS BY SEX AND BIRTH ORDER IN 2015

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 ^a TOTAL ^a	1476	830	646	859	473	386	617	357	260
1	645	377	268	382	217	165	263	160	103
2	484	262	222	273	139	134	211	123	88
3	195	109	86	116	66	50	79	43	36
4	78	41	37	52	29	23	26	12	14
5	37	21	16	20	12	8	17	9	8
6 i dalsze 6 and over	31	15	16	11	6	5	20	9	11

Na 1000 urodzeń żywych danej płci i kolejności urodzenia
Per 1000 of live births of each sex and birth order

OGÓŁEM ^a TOTAL ^a	4,0	4,4	3,6	4,0	4,2	3,6	4,1	4,6	3,5
1	3,7	4,2	3,2	3,6	4,0	3,2	3,8	4,5	3,1
2	3,5	3,7	3,3	3,3	3,3	3,3	3,7	4,2	3,2
3	5,0	5,5	4,5	5,6	6,3	5,0	4,3	4,5	4,0
4	7,8	7,9	7,7	10,7	11,7	9,6	5,1	4,5	5,7
5	11,4	12,3	10,5	12,9	14,1	11,4	10,0	10,4	9,6
6 i dalsze 6 and over	13,2	12,6	13,8	9,8	10,5	9,0	16,3	14,5	18,1

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 2015 R.
INFANT DEATHS BY MONTH IN 2015

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	121	101	118	112	116	122	126	118	135	137	128	128	135
chłopcy males	68	64	73	54	70	68	76	69	80	71	66	69	70
dziewczęta females	53	37	45	58	46	54	50	49	55	66	62	59	65
Miasta Urban areas	71	57	70	58	65	78	67	73	76	81	75	72	87
Wieś Rural areas	51	44	48	54	51	44	59	45	59	56	53	56	48

W liczbach wyrównanych — przeciętna miesięczna=100
In smoothed figures — average monthly=100

OGÓŁEM TOTAL	100	81	104	89	96	97	104	94	108	113	102	105	108
chłopcy males	100	91	114	76	102	96	111	98	113	104	93	101	99
dziewczęta females	100	67	91	106	87	98	94	89	100	124	113	111	119
Miasta Urban areas	100	78	106	79	92	107	95	100	104	115	103	102	119
Wieś Rural areas	100	84	101	103	100	84	116	86	112	110	101	110	91

TABL. 105 (135). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I WIEKU MATKI^a W 2015 R.INFANT DEATHS BY BIRTH ORDER AND AGE OF MOTHER^a IN 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					
		1	2	3	4	5	6 i dalsze 6 and over
OGÓLEM TOTAL	1476	645	484	195	78	37	31
19 lat i mniej Under 20 years	73	65	8	—	—	—	—
20—24	263	157	83	16	3	2	—
25—29	421	216	153	27	14	5	4
30—34	402	142	145	66	30	9	9
35—39	249	54	79	66	24	16	9
40—44	62	10	16	18	5	5	8
45 lat i więcej 45 and more	6	1	—	2	2	—	1
Chłopcy Males	830	377	262	109	41	21	15
19 lat i mniej Under 20 years	48	44	4	—	—	—	—
20—24	158	97	48	10	1	—	—
25—29	254	132	89	18	8	3	2
30—34	197	67	72	33	14	5	6
35—39	138	30	43	37	14	9	4
40—44	32	6	6	11	2	4	3
45 lat i więcej 45 and more	3	1	—	—	2	—	—
Dziewczęta Females	646	268	222	86	37	16	16
19 lat i mniej Under 20 years	25	21	4	—	—	—	—
20—24	105	60	35	6	2	2	—
25—29	167	84	64	9	6	2	2
30—34	205	75	73	33	16	4	3
35—39	111	24	36	29	10	7	5
40—44	30	4	10	7	3	1	5
45 lat i więcej 45 and more	3	—	—	2	—	—	1
MIASTA URBAN AREAS	859	382	273	116	52	20	11
19 lat i mniej Under 20 years	37	33	4	—	—	—	—
20—24	144	87	44	8	2	2	—
25—29	220	118	77	13	7	2	1
30—34	256	94	90	41	22	5	3
35—39	161	41	50	42	16	7	4
40—44	37	8	8	11	3	4	3
45 lat i więcej 45 and more	4	1	—	1	2	—	—

^a W podziale według kolejności urodzenia dziecka i wieku matki nie uwzględniono niemowląt o nieustalonej kolejności urodzenia i nieustalonym wieku matki.

^a Data on the numer 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^a W 2015 R. (dok.)
INFANT DEATHS BY BIRTH ORDER AND AGE OF MOTHER^a IN 2015 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					
		1	2	3	4	5	6 i dalsze 6 and over
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)							
Chłopcy Males	473	217	139	66	29	12	6
19 lat i mniej Under 20 years	22	21	1	—	—	—	—
20—24	80	50	23	5	1	—	—
25—29	128	71	40	9	4	1	1
30—34	127	47	43	20	11	4	2
35—39	94	23	30	24	10	4	2
40—44	19	4	2	8	1	3	1
45 lat i więcej 45 and more	3	1	—	—	2	—	—
Dziewczęta Females	386	165	134	50	23	8	5
19 lat i mniej Under 20 years	15	12	3	—	—	—	—
20—24	64	37	21	3	1	2	—
25—29	92	47	37	4	3	1	—
30—34	129	47	47	21	11	1	1
35—39	67	18	20	18	6	3	2
40—44	18	4	6	3	2	1	2
45 lat i więcej 45 and more	1	—	—	1	—	—	—
WIEŚ RURAL AREAS	617	263	211	79	26	17	20
19 lat i mniej Under 20 years	36	32	4	—	—	—	—
20—24	119	70	39	8	1	—	—
25—29	201	98	76	14	7	3	3
30—34	146	48	55	25	8	4	6
35—39	88	13	29	24	8	9	5
40—44	25	2	8	7	2	1	5
45 lat i więcej 45 and more	2	—	—	1	—	—	1
Chłopcy Males	357	160	123	43	12	9	9
19 lat i mniej Under 20 years	26	23	3	—	—	—	—
20—24	78	47	25	5	—	—	—
25—29	126	61	49	9	4	2	1
30—34	70	20	29	13	3	1	4
35—39	44	7	13	13	4	5	2
40—44	13	2	4	3	1	1	2
45 lat i więcej 45 and more	—	—	—	—	—	—	—
Dziewczęta Females	260	103	88	36	14	8	11
19 lat i mniej Under 20 years	10	9	1	—	—	—	—
20—24	41	23	14	3	1	—	—
25—29	75	37	27	5	3	1	2
30—34	76	28	26	12	5	3	2
35—39	44	6	16	11	4	4	3
40—44	12	—	4	4	1	—	3
45 lat i więcej 45 and more	2	—	—	1	—	—	1

^a W podziale według kolejności urodzenia dziecka i wieku matki nie uwzględniono niemowląt o nieustalonej kolejności urodzenia i nieustalonym wieku matki.

^a Data on the numer 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 2015 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	OGÓŁEM^a TOTAL^a	1476	1067	762	429	140	106	59
2	5000 g i więcej 5000 g and more	1	1	1	1	—	—	—
3	4999—4500	6	1	—	—	—	1	—
4	4499—4000	26	10	7	4	1	1	1
5	3999—3500	77	38	23	13	6	3	6
6	3499—3000	169	84	49	24	17	14	4
7	2999—2500	177	87	52	29	15	11	9
8	2499—2000	179	125	88	49	11	16	10
9	1999—1500	125	91	67	36	9	9	6
10	1499—1000	149	121	93	56	14	11	3
11	999— 600	360	319	226	122	47	30	16
12	Poniżej 600 g Below 600 g	203	188	154	93	20	10	4
13	Poród pojedynczy Single delivery	1291	910	642	369	117	101	50
14	5000 g i więcej 5000 g and more	1	1	1	1	—	—	—
15	4999—4500	6	1	—	—	—	1	—
16	4499—4000	26	10	7	4	1	1	1
17	3999—3500	77	38	23	13	6	3	6
18	3499—3000	164	82	48	23	16	14	4
19	2999—2500	176	86	51	28	15	11	9
20	2499—2000	170	119	83	47	10	16	10
21	1999—1500	104	75	59	31	6	6	4
22	1499—1000	121	100	75	42	12	11	2
23	999— 600	288	255	177	107	37	29	12
24	Poniżej 600 g Below 600 g	155	142	117	72	14	9	2
25	Poród bliźniaczy Twin delivery	167	140	105	55	22	5	8
26	3499—3000 g	5	2	1	1	1	—	—
27	2999—2500	1	1	1	1	—	—	—
28	2499—2000	9	6	5	2	1	—	—
29	1999—1500	20	15	7	5	3	3	2
30	1499—1000	26	20	17	14	2	—	1
31	999— 600	69	61	47	15	10	1	3
32	Poniżej 600 g Below 600 g	37	35	27	17	5	1	2
33	Poród trojaczy Triple delivery	17	16	14	4	1	—	1
34	1999—1500 g	1	1	1	—	—	—	—
35	1499—1000	2	1	1	—	—	—	—
36	999— 600	3	3	2	—	—	—	1
37	Poniżej 600 g Below 600 g	11	11	10	4	1	—	—

a W podziale według wagi noworodka przy urodzeniu nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonej 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 is unknown.

**I WAGI NOWORODKA PRZY URODZENIU
IN 2015**

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	
7	123	59	40	46	28	23	30	20	17	4	12	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	1	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	3
1	4	3	2	—	—	4	1	—	1	—	—	4
—	9	3	4	7	3	2	4	2	3	—	2	5
2	19	10	8	8	7	7	13	5	3	1	2	6
—	30	16	7	7	6	5	4	5	5	2	3	7
1	12	8	8	11	4	1	3	3	—	1	2	8
—	11	4	2	4	4	—	3	2	3	—	1	9
1	7	7	3	4	1	1	1	2	—	—	1	10
2	21	5	3	4	1	2	1	—	1	—	1	11
—	9	1	2	—	2	1	—	—	—	—	—	12
6	113	55	38	41	27	22	27	20	17	4	11	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	1	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	15
1	4	3	2	—	—	4	1	—	1	—	—	16
—	9	3	4	7	3	2	4	2	3	—	2	17
2	19	9	7	8	7	6	13	5	3	1	2	18
—	30	16	7	7	6	5	4	5	5	2	3	19
1	11	8	8	10	4	1	2	3	—	1	2	20
—	8	4	2	3	4	—	2	2	3	—	1	21
1	6	5	3	2	1	1	—	2	—	—	—	22
1	17	4	2	3	1	2	1	—	1	—	1	23
—	8	1	2	—	1	1	—	—	—	—	—	24
1	10	3	2	5	1	1	3	—	—	—	1	25
—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27
—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	28
—	3	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	29
—	1	1	—	2	—	—	1	—	—	—	1	30
1	4	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	31
—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	32
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37

kości porodu.

TABL. 107 (137). ZGONY NIEMOWLĄT W 2015 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 2015

WIELORAKOŚĆ PORODU KIND OF DELIVERY WAGA NOWORODKA WEIGHT OF INFANT AT BIRTH	Ogółem ^a Total ^a	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	
OGÓŁEM^a TOTAL^a	1476	73	263	421	402	249	62	6
5000 g i więcej 5000 g and more	1	—	—	—	1	—	—	—
4999—4500	6	—	3	1	1	1	—	—
4499—4000	26	1	5	8	4	8	—	—
3999—3500	77	8	13	26	19	9	2	—
3499—3000	169	5	29	62	42	25	6	—
2999—2500	177	11	30	52	59	19	6	—
2499—2000	179	9	35	58	34	30	11	2
1999—1500	125	9	22	31	34	18	11	—
1499—1000	149	6	30	35	42	27	8	1
999— 600	360	19	62	105	99	61	11	3
Poniżej 600 g Below 600 g	203	5	31	43	67	50	7	—
Poród pojedynczy Single delivery	1291	70	222	373	346	216	58	6
5000 g i więcej 5000 g and more	1	—	—	—	1	—	—	—
4999—4500	6	—	3	1	1	1	—	—
4499—4000	26	1	5	8	4	8	—	—
3999—3500	77	8	13	26	19	9	2	—
3499—3000	164	5	29	60	40	24	6	—
2999—2500	176	11	30	52	58	19	6	—
2499—2000	170	9	35	55	31	28	10	2
1999—1500	104	7	17	25	31	14	10	—
1499—1000	121	6	22	30	31	24	7	1
999— 600	288	18	48	81	80	47	11	3
Poniżej 600 g Below 600 g	155	5	18	35	50	41	6	—
Poród bliźniaczy Twin delivery	167	3	37	47	49	27	4	—
3499—3000 g	5	—	—	2	2	1	—	—
2999—2500	1	—	—	—	1	—	—	—
2499—2000	9	—	—	3	3	2	1	—
1999—1500	20	2	5	6	3	3	1	—
1499—1000	26	—	8	5	9	3	1	—
999— 600	69	1	14	24	19	11	—	—
Poniżej 600 g Below 600 g	37	—	10	7	12	7	1	—
Poród trojaczny Triple delivery	17	—	3	1	7	6	—	—
1999—1500 g	1	—	—	—	—	1	—	—
1499—1000	2	—	—	—	2	—	—	—
999— 600	3	—	—	—	—	3	—	—
Poniżej 600 g Below 600 g	11	—	3	1	5	2	—	—

^a 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.

^a 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^a ORAZ PŁCI ZMARŁYCH NIEMOWLĄT
 INFANT DEATHS BY SEX OF INFANT, MOTHER'S GESTATION PERIOD AND AGE OF MOTHER^a

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	
OGÓŁEM TOTAL						
1995	5891	136	1892	2132	1397	36
2000	3068	65	1123	1078	739	3
2010	2057	19	735	617	680	4
2014	1583	4	535	474	559	10
2015	1476	8	480	422	545	13
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	73	—	27	24	22	—
20—24	263	5	91	70	88	5
25—29	421	1	158	110	146	3
30—34	402	—	112	125	163	2
35—39	249	2	69	64	110	3
40—44	62	—	22	27	13	—
45 lat i więcej <i>45 and more</i>	6	—	1	2	3	—
Chłopcy Males	830	2	254	236	321	10
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	48	—	19	13	16	—
20—24	158	—	50	48	53	3
25—29	254	1	87	64	97	3
30—34	197	—	48	60	87	2
35—39	138	1	38	37	59	2
40—44	32	—	11	13	8	—
45 lat i więcej <i>45 and more</i>	3	—	1	1	1	—
Dziewczęta Females	646	6	226	186	224	3
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	25	—	8	11	6	—
20—24	105	5	41	22	35	2
25—29	167	—	71	46	49	—
30—34	205	—	64	65	76	—
35—39	111	1	31	27	51	1
40—44	30	—	11	14	5	—
45 lat i więcej <i>45 and more</i>	3	—	—	1	2	—
MIASTA URBAN AREAS	859	5	272	247	322	7
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	37	—	13	12	12	—
20—24	144	3	48	44	45	1
25—29	220	—	84	49	84	1
30—34	256	—	72	83	99	2
35—39	161	2	42	43	70	3
40—44	37	—	12	15	10	—
45 lat i więcej <i>45 and more</i>	4	—	1	1	2	—

^a W podziale według okresu trwania ciąży i wieku matki nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonym okresie trwania ciąży i wieku matki.

^a 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^a ORAZ PŁCI ZMARŁYCH NIEMOWLĄT (dok.)
 INFANT DEATHS BY SEX OF INFANT, MOTHER'S GESTATION PERIOD AND AGE OF MOTHER^a (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	
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)						
Chłopcy Males	473	1	141	136	184	5
19 lat i mniej Under 20 years	22	—	9	6	7	—
20—24	80	—	24	30	23	—
25—29	128	—	46	26	53	1
30—34	127	—	33	38	54	2
35—39	94	1	23	27	40	2
40—44	19	—	5	8	6	—
45 lat i więcej 45 and more	3	—	1	1	1	—
Dziewczęta Females	386	4	131	111	138	2
19 lat i mniej Under 20 years	15	—	4	6	5	—
20—24	64	3	24	14	22	1
25—29	92	—	38	23	31	—
30—34	129	—	39	45	45	—
35—39	67	1	19	16	30	1
40—44	18	—	7	7	4	—
45 lat i więcej 45 and more	1	—	—	—	1	—
WIEŚ RURAL AREAS	617	3	208	175	223	6
19 lat i mniej Under 20 years	36	—	14	12	10	—
20—24	119	2	43	26	43	4
25—29	201	1	74	61	62	2
30—34	146	—	40	42	64	—
35—39	88	—	27	21	40	—
40—44	25	—	10	12	3	—
45 lat i więcej 45 and more	2	—	—	1	1	—
Chłopcy Males	357	1	113	100	137	5
19 lat i mniej Under 20 years	26	—	10	7	9	—
20—24	78	—	26	18	30	3
25—29	126	1	41	38	44	2
30—34	70	—	15	22	33	—
35—39	44	—	15	10	19	—
40—44	13	—	6	5	2	—
45 lat i więcej 45 and more	—	—	—	—	—	—
Dziewczęta Females	260	2	95	75	86	1
19 lat i mniej Under 20 years	10	—	4	5	1	—
20—24	41	2	17	8	13	1
25—29	75	—	33	23	18	—
30—34	76	—	25	20	31	—
35—39	44	—	12	11	21	—
40—44	12	—	4	7	1	—
45 lat i więcej 45 and more	2	—	—	1	1	—

^a W podziale według okresu trwania ciąży i wieku matki nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonym okresie trwania ciąży i wieku matki.

^a 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 2015 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA
CIAŻY MATKI^a, WIEKU I WAGI NOWORODKA PRZY URODZENIU^b
*INFANT DEATHS BY MOTHER'S GESTATION PERIOD^a,
AGE AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT^b IN 2015*

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
OGÓŁEM TOTAL	1476	8	480	422	545	13
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	1074	1	233	326	495	13
0—27 dni 0—27 days	1067	1	229	325	493	13
w tym 0—6 of which 0—6	762	1	140	231	372	12
w tym 0 of which 0	429	1	71	134	205	12
28—29 dni 28—29 days	7	—	4	1	2	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	402	7	247	96	50	—
4500 g i więcej 4500 g and more	7	—	6	1	—	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	2	—	1	1	—	—
0—27 dni 0—27 days	2	—	1	1	—	—
w tym 0—6 of which 0—6	1	—	—	1	—	—
w tym 0 of which 0	1	—	—	1	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	5	—	5	—	—	—
4499—4000 g	26	—	24	2	—	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	11	—	10	1	—	—
0—27 dni 0—27 days	10	—	9	1	—	—
w tym 0—6 of which 0—6	7	—	7	—	—	—
w tym 0 of which 0	4	—	4	—	—	—
28—29 dni 28—29 days	1	—	1	—	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	15	—	14	1	—	—
3999—3500 g	77	3	70	3	—	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	38	1	33	3	—	—
0—27 dni 0—27 days	38	1	33	3	—	—
w tym 0—6 of which 0—6	23	1	18	3	—	—
w tym 0 of which 0	13	1	9	2	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	39	2	37	—	—	—
3499—3000 g	169	1	148	20	—	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	86	—	71	15	—	—
0—27 dni 0—27 days	84	—	69	15	—	—
w tym 0—6 of which 0—6	49	—	38	11	—	—
w tym 0 of which 0	24	—	17	7	—	—
28—29 dni 28—29 days	2	—	2	—	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	83	1	77	5	—	—

^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 2015 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA
 CIĄŻY MATKI^a, WIEKU I WAGI NOWORODKA PRZY URODZENIU^b (dok.)
 INFANT DEATHS BY MOTHER'S GESTATION PERIOD^a,
 AGE AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT^b IN 2015 (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	
2999—2500 g	177	2	119	53	1	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	87	—	45	39	1	—
0—27 dni 0—27 days	87	—	45	39	1	—
w tym 0—6 of which 0—6	52	—	21	28	1	—
w tym 0 of which 0	29	—	11	15	1	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	90	2	74	14	—	—
2499—2000 g	179	2	83	93	—	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	126	—	52	73	—	—
0—27 dni 0—27 days	125	—	51	73	—	—
w tym 0—6 of which 0—6	88	—	37	50	—	—
w tym 0 of which 0	49	—	19	29	—	—
28—29 dni 28—29 days	1	—	1	—	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	53	2	31	20	—	—
1999—1500 g	125	—	23	97	5	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	91	—	15	71	5	—
0—27 dni 0—27 days	91	—	15	71	5	—
w tym 0—6 of which 0—6	67	—	13	49	5	—
w tym 0 of which 0	36	—	6	29	1	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	34	—	8	26	—	—
1499—1000 g	149	—	6	109	34	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	122	—	5	87	30	—
0—27 dni 0—27 days	121	—	5	86	30	—
w tym 0—6 of which 0—6	93	—	5	64	24	—
w tym 0 of which 0	56	—	4	37	15	—
28—29 dni 28—29 days	1	—	—	1	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	27	—	1	22	4	—
999—600 g	360	—	1	33	324	2
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	321	—	1	27	291	2
0—27 dni 0—27 days	319	—	1	27	289	2
w tym 0—6 of which 0—6	226	—	1	20	203	2
w tym 0 of which 0	122	—	1	13	106	2
28—29 dni 28—29 days	2	—	—	—	2	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	39	—	—	6	33	—
Poniżej 600 g Below 600 g	203	—	—	11	181	11
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	188	—	—	9	168	11
0—27 dni 0—27 days	188	—	—	9	168	11
w tym 0—6 of which 0—6	154	—	—	5	139	10
w tym 0 of which 0	93	—	—	1	82	10
1 miesiąc i więcej 1 month and more	15	—	—	2	13	—

a, b Notki patrz na str. 377. a, b See notes on page 377.

Uwaga do tablic 110 i 111

Dane dotyczące zgonów niemowląt różnią się od publikowanych w innych tablicach, ponieważ w dokumentach ze zgonów, tj. na „Karcie statystycznej do Karty zgonu” brak jest informacji o poziomie wykształcenia matki zmarłego niemowlęcia. Informacje te uzyskano dla 1454 zgonów niemowląt z dokumentów „Pisemne zgłoszenie urodzenia dziecka” — takich, które w pełni odpowiadają cechom znajdującym się w obydwu dokumentach dotyczących tego samego niemowlęcia. Brak informacji dla 22 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 reports there is no information on the education level of mother. The information for 1454 of dead infants comes from linking the records on birth and death of an infant. Lack of data for 22 of infants.

TABL. 110 (140). ZGONY NIEMOWŁĄT W 2015 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI^a URODZENIA DZIECKA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI
INFANT DEATHS BY BIRTH ORDER^a AND EDUCATION LEVEL OF MOTHER IN 2015

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem ^a Total ^a	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					
		1	2	3	4	5	6 i dalsze 6 and over
OGÓŁEM TOTAL	1454	637	478	192	77	35	31
Wyższe Higher	557	278	197	64	10	4	1
Policealne Post-secondary	17	6	5	4	2	—	—
Średnie Secondary	482	203	170	65	26	10	7
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	201	65	62	39	20	7	8
Gimnazjalne Lower secondary	88	58	20	4	3	—	3
Podstawowe Primary	108	27	24	16	16	14	11
Niepełne podstawowe Incomplete primary	1	—	—	—	—	—	1
Miasta Urban areas	846	378	270	113	51	19	11
Wyższe Higher	382	191	132	44	8	4	—
Policealne Post-secondary	6	2	2	2	—	—	—
Średnie Secondary	256	109	85	32	19	6	4
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	89	31	23	20	11	3	1
Gimnazjalne Lower secondary	45	27	13	2	2	—	1
Podstawowe Primary	67	18	15	13	11	6	4
Niepełne podstawowe Incomplete primary	1	—	—	—	—	—	1
Wieś Rural areas	608	259	208	79	26	16	20
Wyższe Higher	175	87	65	20	2	—	1
Policealne Post-secondary	11	4	3	2	2	—	—
Średnie Secondary	226	94	85	33	7	4	3
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	112	34	39	19	9	4	7
Gimnazjalne Lower secondary	43	31	7	2	1	—	2
Podstawowe Primary	41	9	9	3	5	8	7
Niepełne podstawowe Incomplete primary	—	—	—	—	—	—	—

^a W podziale według kolejności nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonej kolejności urodzenia.

^a Data on the number of births by birth order exclude cases in which order of birth is unknown.

TABL. 111 (141). ZGONY NIEMOWLĄT W 2015 R. WEDŁUG WIEKU^a
I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI
INFANT DEATHS BY AGE^a AND EDUCATION LEVEL
OF MOTHER IN 2015

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	
OGÓŁEM TOTAL	1454	72	258	419	394	244	61	6
Wyższe Higher	557	—	29	191	210	111	13	3
Policealne Post-secondary	17	—	1	8	6	2	—	—
Średnie Secondary	482	9	128	140	113	65	24	3
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	201	7	45	42	41	48	18	—
Gimnazjalne Lower secondary	88	38	36	14	—	—	—	—
Podstawowe Primary	108	18	19	24	24	18	5	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary	1	—	—	—	—	—	1	—
Miasta Urban areas	846	37	141	218	250	159	37	4
Wyższe Higher	382	—	16	117	156	83	8	2
Policealne Post-secondary	6	—	1	2	1	2	—	—
Średnie Secondary	256	2	66	67	61	42	16	2
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	89	2	24	16	17	20	10	—
Gimnazjalne Lower secondary	45	23	17	5	—	—	—	—
Podstawowe Primary	67	10	17	11	15	12	2	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary	1	—	—	—	—	—	1	—
Wieś Rural areas	608	35	117	201	144	85	24	2
Wyższe Higher	175	—	13	74	54	28	5	1
Policealne Post-secondary	11	—	—	6	5	—	—	—
Średnie Secondary	226	7	62	73	52	23	8	1
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	112	5	21	26	24	28	8	—
Gimnazjalne Lower secondary	43	15	19	9	—	—	—	—
Podstawowe Primary	41	8	2	13	9	6	3	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary	—	—	—	—	—	—	—	—

^a W momencie urodzenia dziecka.

^a At moment of birth.

TABL. 112 (142). ZGONY NIEMOWLĄT^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ
 INFANT DEATHS^a BY SELECTED CAUSES

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Numery trzykrotnej szczegółowej listy klasyfikacyjnej (IX Rewizja) Numbers from a list of three-digit categories ICD-IX	1980	1990	2000	2010	2014	Kody Listy kategorii trzyznakowych (X Rewizja) Codes List of three-character categories ICD-X
		na 10 tys. urodzeń żywych per 10 thous. live births					

Ogółem Total

OGÓŁEM TOTAL		254,4	194,3	81,1	49,8	42,2	
w tym: <i>of which:</i>							
Choroby zakaźne i pasożytnicze	001—139	20,5	9,0	3,1	1,0	0,4	A00—B99
w tym posocznica	<i>of which 038</i>	13,2	7,0	2,6	0,8	0,0	<i>of which</i> 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	100—I99
Choroby układu oddechowego	460—519	20,2	8,4	2,5	1,2	1,4	J00—J98
w tym zapalenie płuc	<i>of which</i> 480—486	18,2	7,5	2,2	1,0	1,4	<i>of which</i> J12—J18
Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe	740—759	50,5	44,1	27,5	16,9	15,7	Q00—Q99
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
wrodzone wady rozwojowe układu nerwowego	741—742	6,4	6,9	4,1	2,1	1,1	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	21,4	P00—P96
w tym:	<i>of which:</i>						<i>of which:</i>
zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu	764—766	66,8	64,2	14,9	16,5	16,4	P05—P08
zespół zaburzeń oddychania noworodka i inne stany układu oddechowego	768—770	34,8	30,3	12,2	4,1	1,8	P20—P28
Zewnętrzne przyczyny zgonu	E800—E999	5,7	4,6	2,4	0,9	0,6	V01—Y89

Miasta Urban areas

RAZEM TOTAL		255,9	191,6	82,8	49,5	40,7	
w tym: <i>of which:</i>							
Choroby zakaźne i pasożytnicze	001—139	17,9	8,8	3,8	1,1	0,1	A00—B99
w tym posocznica	<i>of which 038</i>	11,9	6,9	3,4	0,9	—	<i>of which</i> 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	100—I99
Choroby układu oddechowego	460—519	17,7	8,0	2,2	1,4	1,7	J00—J98
w tym zapalenie płuc	<i>of which</i> 480—486	16,3	7,0	1,9	1,2	1,7	<i>of which</i> J12—J18

^a Patrz uwagi do działu II, punkty 16, 24 i 25.

^a See notes to the part II, items 16, 24 and 25.

TABL. 112 (142). ZGONY NIEMOWLĄT^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN (dok.)
 INFANT DEATHS^a BY SELECTED CAUSES (cont.)

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Numery trzykrotnej szczegółowej listy klasyfikacyjnej (IX Rewizja) Numbers from a list of three-digit categories ICD-IX	1980	1990	2000	2010	2014	Kody Listy kategorii trzyznakowych (X Rewizja) Codes List of three-character categories ICD-X
		na 10 tys. urodzeń żywych per 10 thous. live births					

Miasta (dok.) Urban areas (cont.)

Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe	740—759	48,5	43,3	27,6	15,5	14,6	Q00—Q99
w tym: of which:							of which:
wrodzone wady rozwojowe układu nerwowego	741—742	5,9	6,4	3,4	1,9	1,1	Q00—Q07
wrodzone wady serca	745—746	21,1	17,7	10,8	4,9	4,7	Q20—Q24
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	760—779	146,3	114,7	40,1	26,5	20,5	P00—P96
w tym: of which:							of which:
zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu	764—766	74,2	66,0	15,0	17,1	15,6	P05—P08
zespół zaburzeń oddychania noworodka i inne stany układu oddechowego	768—770	37,9	28,7	12,5	4,3	2,0	P20—P28
Zewnętrzne przyczyny zgonu	E800—E999	4,9	4,9	2,4	1,0	0,5	V01—Y89

Wieś Rural areas

RAZEM TOTAL		252,5	197,3	79,0	73,7	44,3	
w tym: of which:							
Choroby zakaźne i pasożytnicze	001—139	23,8	9,3	2,1	1,4	0,1	A00—B99
w tym posocznica	of which 038	14,9	7,2	1,7	1,1	0,1	of which A40—A41 G00—G98, H00—H57, H60—H93, I00—I99
Choroby układu nerwowego, narządów zmysłów i układu krążenia	320—389, 390—459	15,0	7,3	2,6	1,8	0,4	J00—J98
Choroby układu oddechowego	460—519	23,2	8,9	2,8	1,5	1,0	of which J12—J18
w tym zapalenie płuc	480—486	20,6	8,0	2,6	1,2	1,0	
Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe	740—759	53,0	45,0	27,4	27,9	17,1	Q00—Q99
w tym: of which:							of which:
wrodzone wady rozwojowe układu nerwowego	741—742	6,9	7,5	5,1	3,3	1,3	Q00—Q07
wrodzone wady serca	745—746	24,0	18,9	9,4	9,2	5,8	Q20—Q24
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	760—779	118,2	114,0	36,8	35,9	22,6	P00—P96
w tym: of which:							of which:
zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu	764—766	57,7	62,1	14,8	22,9	17,5	P05—P08
zespół zaburzeń oddychania noworodka i inne stany układu oddechowego	768—770	31,0	32,1	11,9	5,8	1,6	P20—P28
Zewnętrzne przyczyny zgonu	E800—E999	6,6	4,2	2,4	1,2	0,8	V01—Y89

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16, 24 i 25.

a See notes to the part II, items 16, 24 and 25.

TABL. 113 (143). ZGONY NIEMOWLĄT^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ I WOJEWÓDZTW W 2014 R.INFANT^a DEATHS BY SELECTED CAUSES AND VOIVODSHIPS IN 2014

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 posocznica of which A40—A41			razem total	w tym of which	w tym of which		nieodoleńnię wewn. nątrmaciczne i zamartwica urodzeniowa P20—P21	razem total	w tym of which		
								zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu P05—P08	uraz okołoporodowy P10—P15			wady wrodzone serca Q20—Q24		zespół Downa i inne aberracje chromosomowe Q90—Q99
POLSKA	1583	4	1	6	51	803	615	3	44	588	194	78	24	
POLAND														
Dolnośląskie	124	—	—	—	3	63	29	1	3	45	16	4	—	
Kujawsko-pomorskie	93	1	—	—	2	45	24	—	2	36	13	4	2	
Lubelskie	83	1	—	—	3	45	32	—	3	31	10	7	1	
Lubuskie	37	—	—	—	1	18	17	—	—	16	4	—	—	
Łódzkie	99	—	—	—	2	59	45	—	2	30	8	4	2	
Małopolskie	109	—	—	1	1	54	40	1	5	40	12	6	—	
Mazowieckie	214	—	—	1	8	105	93	—	2	82	20	15	3	
Opolskie	40	—	—	—	1	20	13	—	3	19	8	1	—	
Podkarpackie	99	—	—	—	—	52	47	—	2	40	16	7	2	
Podlaskie	50	—	—	—	5	18	12	—	3	22	7	5	2	
Pomorskie	82	1	—	—	5	44	31	1	6	25	8	2	2	
Śląskie	210	1	1	3	14	114	93	—	7	66	26	4	1	
Świętokrzyskie	33	—	—	—	—	14	7	—	1	16	5	4	3	
Warmińsko-mazurskie	67	—	—	—	4	36	32	—	1	18	4	2	1	
Wielkopolskie	160	—	—	1	1	73	61	—	3	73	26	10	1	
Zachodniopomorskie	83	—	—	—	1	43	39	—	1	29	11	3	4	

W liczbach bezwzględnych In absolute figures

POLSKA	1583	4	1	6	51	803	615	3	44	588	194	78	24
POLAND													
Dolnośląskie	124	—	—	—	3	63	29	1	3	45	16	4	—
Kujawsko-pomorskie	93	1	—	—	2	45	24	—	2	36	13	4	2
Lubelskie	83	1	—	—	3	45	32	—	3	31	10	7	1
Lubuskie	37	—	—	—	1	18	17	—	—	16	4	—	—
Łódzkie	99	—	—	—	2	59	45	—	2	30	8	4	2
Małopolskie	109	—	—	1	1	54	40	1	5	40	12	6	—
Mazowieckie	214	—	—	1	8	105	93	—	2	82	20	15	3
Opolskie	40	—	—	—	1	20	13	—	3	19	8	1	—
Podkarpackie	99	—	—	—	—	52	47	—	2	40	16	7	2
Podlaskie	50	—	—	—	5	18	12	—	3	22	7	5	2
Pomorskie	82	1	—	—	5	44	31	1	6	25	8	2	2
Śląskie	210	1	1	3	14	114	93	—	7	66	26	4	1
Świętokrzyskie	33	—	—	—	—	14	7	—	1	16	5	4	3
Warmińsko-mazurskie	67	—	—	—	4	36	32	—	1	18	4	2	1
Wielkopolskie	160	—	—	1	1	73	61	—	3	73	26	10	1
Zachodniopomorskie	83	—	—	—	1	43	39	—	1	29	11	3	4

Na 100 tys. urodzeń żywych Per 100 thous. live births

POLSKA	422	1	0	2	14	214	164	1	12	157	52	21	6
POLAND													
Dolnośląskie	456	—	—	—	11	232	107	4	11	166	59	15	—
Kujawsko-pomorskie	464	5	—	—	10	225	120	—	10	180	65	20	10
Lubelskie	419	5	—	—	15	227	161	—	15	156	50	35	5
Lubuskie	381	—	—	—	10	185	175	—	—	165	41	—	—
Łódzkie	436	—	—	—	9	260	198	—	9	132	35	18	9
Małopolskie	317	—	—	3	3	157	116	3	15	116	35	17	—
Mazowieckie	375	—	—	2	14	184	163	—	4	144	35	26	5
Opolskie	465	—	—	—	12	233	151	—	35	221	93	12	—
Podkarpackie	496	—	—	—	—	261	236	—	10	200	80	35	10
Podlaskie	453	—	—	—	45	163	109	—	27	199	63	45	18
Pomorskie	333	4	—	—	20	179	126	4	24	102	33	8	8
Śląskie	492	2	2	7	33	267	218	—	16	154	61	9	2
Świętokrzyskie	307	—	—	—	—	130	65	—	9	149	46	37	28
Warmińsko-mazurskie	480	—	—	—	29	258	229	—	7	129	29	14	7
Wielkopolskie	432	—	—	3	3	197	165	—	8	197	70	27	3
Zachodniopomorskie	534	—	—	—	6	277	251	—	6	187	71	19	26

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16, 24 i 25. a See notes to part II, items 16, 24 and 25.

TABL. 113 (143). ZGONY NIEMOWLĄT^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ I WOJEWÓDZTW W 2014 R. (dok.)INFANT^a DEATHS BY SELECTED CAUSES AND VOIVODSHIPS IN 2014 (cont.)

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 posocznica of which A40—A41			razem total	zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu P05—P08	uraz okołoporodowy P10—P15	nieodtępienie wewnątrzmaciczne i zamartwica urodzeniowa P20—P21	razem total	w tym of which		
											wady wrodzone serca Q20—Q24	zespół Downa i inne aberracje chromosomowe Q90—Q99	

Na 100 tys. urodzeń żywych (dok.) Per 100 thous. live births (cont.)

Miasta	407	1	—	1	17	205	156	0	12	146	47	18	5
Urban areas													
Dolnośląskie	475	—	—	—	16	207	87	—	11	202	71	11	—
Kujawsko-pomorskie	483	9	—	—	18	215	107	—	18	161	54	18	18
Lubelskie	354	11	—	—	22	210	166	—	22	111	33	11	—
Lubuskie	338	—	—	—	17	186	186	—	—	118	34	—	—
Łódzkie	384	—	—	—	14	224	159	—	7	116	29	7	7
Małopolskie	302	—	—	—	—	148	109	—	13	90	19	13	—
Mazowieckie	342	—	—	—	13	172	156	—	5	124	24	19	5
Opolskie	368	—	—	—	—	230	115	—	69	138	46	—	—
Podkarpackie	474	—	—	—	—	205	192	—	13	243	90	77	13
Podlaskie	511	—	—	—	45	180	105	—	45	256	105	60	—
Pomorskie	336	—	—	—	27	185	123	7	27	96	34	7	7
Śląskie	505	—	—	6	37	279	236	—	9	149	53	12	3
Świętokrzyskie	294	—	—	—	—	90	45	—	—	181	45	45	23
Warmińsko-mazurskie	396	—	—	—	26	211	185	—	—	132	26	13	—
Wielkopolskie	400	—	—	5	—	200	158	—	11	163	74	26	—
Zachodniopomorskie	466	—	—	—	—	238	218	—	—	168	59	20	20
Wieś	443	1	1	2	10	226	175	—	11	171	58	24	8
Rural areas													
Dolnośląskie	419	—	—	—	—	283	147	—	11	90	34	23	—
Kujawsko-pomorskie	440	—	—	—	—	237	135	—	—	203	79	23	—
Lubelskie	472	—	—	—	9	241	157	—	9	194	65	56	9
Lubuskie	448	—	—	—	—	185	158	—	—	237	53	—	—
Łódzkie	518	—	—	—	—	315	259	—	11	158	45	34	11
Małopolskie	329	—	—	5	5	164	122	—	16	138	48	21	—
Mazowieckie	435	—	—	5	15	205	175	—	—	180	55	40	5
Opolskie	565	—	—	—	24	235	188	—	—	306	141	24	—
Podkarpackie	510	—	—	—	—	296	263	—	8	173	74	8	8
Podlaskie	366	—	—	—	46	137	114	—	—	114	—	23	46
Pomorskie	329	10	—	—	10	170	130	—	20	110	30	10	10
Śląskie	449	10	10	10	19	229	163	—	38	172	86	—	—
Świętokrzyskie	316	—	—	—	—	158	79	—	16	126	47	32	32
Warmińsko-mazurskie	580	—	—	—	31	314	282	—	16	126	31	16	16
Wielkopolskie	466	—	—	—	6	194	172	—	6	233	67	28	6
Zachodniopomorskie	662	—	—	—	18	349	313	—	18	221	92	18	37

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16, 24 i 25. a See notes to part II, items 16, 24 and 25.

TABL. 114 (144). UMIERALNOŚĆ OKOŁOPORODOWA WEDŁUG WOJEWÓDZTW
 PERINATAL MORTALITY BY VOIVODSHIPS

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
	w liczbach bezwzględnych ^a in absolute figures ^a			współczynniki umieralności okołoporodowej ^b perinatal mortality rate ^b		
POLSKA 1980 POLAND	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
2014	2122	1208	914	5,6	5,5	5,8
2015^c	1837	1061	776	5,0	4,9	5,1
Dolnośląskie	134	94	40	5,1	5,2	4,7
Kujawsko-pomorskie	85	49	36	4,4	4,4	4,4
Lubelskie	76	26	50	3,8	2,8	4,8
Lubuskie	53	26	27	5,6	4,3	8,0
Łódzkie	120	72	48	5,4	5,3	5,5
Małopolskie	165	73	92	4,7	4,5	5,0
Mazowieckie	276	176	100	4,8	4,7	5,0
Opolskie	46	23	23	5,5	5,3	5,8
Podkarpackie	100	40	60	5,1	5,1	5,1
Podlaskie	51	31	20	4,7	4,6	4,8
Pomorskie	146	82	64	5,9	5,4	6,6
Śląskie	216	164	52	5,2	5,2	5,1
Świętokrzyskie	46	14	32	4,3	3,2	5,1
Warmińsko-mazurskie	55	32	23	4,2	4,3	4,0
Wielkopolskie	206	119	87	5,6	6,2	4,9
Zachodniopomorskie	62	40	22	4,1	4,0	4,3

^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 III0 punkt 15.

^a Still births and infant deaths at age 0–6 days. ^b Still births and infant deaths at age 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—2015
 EXPECTATION OF LIFE IN 1970—2015

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	
OGÓŁEM TOTAL	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
	2012	72,71	58,23	43,92	30,17	18,59	80,98	66,45	51,65	37,13	23,77
	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
Miasta <i>Urban areas</i>	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
	2012	73,12	58,63	44,25	30,49	18,92	80,97	66,40	51,60	37,09	23,79
	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
Wieś <i>Rural areas</i>	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
	2012	72,07	57,61	43,38	29,67	18,07	80,99	66,50	51,73	37,17	23,71
	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

TABL. 116 (146). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA WEDŁUG WOJEWÓDZTW
W 2015 R.

EXPECTATION OF LIFE BY VOIVODSHIPS IN 2015

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
POLSKA POLAND	73,6	72,9	59,0	44,7	30,8	19,0	81,6	80,9	67,0	52,2	37,6	24,1
Dolnośląskie	73,2	72,5	58,7	44,3	30,4	18,6	81,0	80,3	66,4	51,6	37,1	23,8
Kujawsko-pomorskie	73,5	72,9	59,0	44,7	30,8	18,8	81,3	80,5	66,6	51,8	37,2	23,8
Lubelskie	73,3	72,6	58,8	44,4	30,7	18,8	82,4	81,6	67,7	52,9	38,3	24,6
Lubuskie	72,8	72,1	58,2	44,0	30,2	18,4	80,9	80,2	66,3	51,5	37,0	23,7
Łódzkie	71,4	70,8	57,0	42,8	29,4	18,2	80,4	79,8	65,9	51,1	36,7	23,4
Małopolskie	75,1	74,3	60,4	45,9	31,8	19,6	82,4	81,6	67,7	52,9	38,2	24,5
Mazowieckie	74,0	73,3	59,5	45,1	31,3	19,5	82,0	81,2	67,3	52,5	37,9	24,4
Opolskie	73,8	73,2	59,4	45,0	31,0	18,7	81,4	80,6	66,8	52,1	37,5	23,9
Podkarpackie	74,9	74,3	60,4	45,9	31,9	19,7	82,5	81,8	67,9	53,1	38,5	24,7
Podlaskie	73,8	73,2	59,3	45,1	31,3	19,3	82,6	81,9	68,0	53,2	38,7	24,9
Pomorskie	74,2	73,6	59,7	45,4	31,4	19,2	81,4	80,6	66,8	52,0	37,5	24,0
Śląskie	73,0	72,3	58,4	44,0	30,3	18,6	80,3	79,7	65,8	51,1	36,6	23,3
Świętokrzyskie	73,0	72,2	58,3	43,9	30,2	18,6	82,2	81,5	67,7	53,0	38,2	24,5
Warmińsko-mazurskie	72,7	71,9	58,0	43,8	30,1	18,3	81,1	80,5	66,6	51,8	37,3	23,9
Wielkopolskie	73,7	73,1	59,3	44,9	30,9	18,9	81,2	80,5	66,6	51,8	37,2	23,7
Zachodniopomorskie	73,5	72,8	58,9	44,7	30,7	18,7	81,1	80,4	66,5	51,7	37,1	23,8
Miasta Urban areas	74,0	73,3	59,4	45,0	31,1	19,3	81,5	80,8	66,9	52,1	37,6	24,2
Dolnośląskie	73,4	72,7	58,9	44,5	30,6	18,9	81,1	80,4	66,5	51,7	37,2	23,9
Kujawsko-pomorskie	73,6	72,9	59,0	44,7	30,9	19,0	81,2	80,5	66,6	51,8	37,3	23,9
Lubelskie	74,8	74,1	60,2	45,7	31,9	19,8	82,6	81,9	68,0	53,1	38,5	24,8
Lubuskie	73,0	72,3	58,4	44,2	30,4	18,6	81,0	80,3	66,4	51,6	37,1	23,8
Łódzkie	71,4	70,8	57,0	42,7	29,4	18,3	80,1	79,5	65,6	50,8	36,5	23,3
Małopolskie	75,6	74,8	60,9	46,3	32,2	19,9	82,3	81,5	67,6	52,7	38,1	24,5
Mazowieckie	74,9	74,2	60,3	45,9	31,9	20,0	82,0	81,3	67,4	52,6	38,0	24,5
Opolskie	74,2	73,5	59,6	45,2	31,2	19,1	81,4	80,6	66,8	52,1	37,5	24,0
Podkarpackie	75,9	75,2	61,3	46,7	32,7	20,3	82,3	81,6	67,8	53,1	38,4	24,7
Podlaskie	74,7	74,0	60,1	45,6	31,9	19,8	82,6	82,0	68,1	53,3	38,7	25,0
Pomorskie	74,8	74,1	60,2	45,8	31,7	19,6	81,5	80,7	66,9	52,1	37,6	24,1
Śląskie	72,8	72,1	58,3	43,9	30,2	18,6	80,0	79,4	65,6	50,8	36,4	23,3
Świętokrzyskie	74,3	73,4	59,5	45,0	31,2	19,3	81,9	81,3	67,5	52,9	38,1	24,5
Warmińsko-mazurskie	73,3	72,6	58,7	44,3	30,6	18,8	81,4	80,7	66,8	52,0	37,5	24,1
Wielkopolskie	74,0	73,6	59,7	45,3	31,3	19,2	81,3	80,6	66,7	51,9	37,3	23,9
Zachodniopomorskie	74,1	73,3	59,5	45,1	31,0	19,0	81,4	80,6	66,7	51,9	37,3	23,9

TABL. 116 (146). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA WEDŁUG WOJEWÓDZTWA
W 2015 R. (dok.)
EXPECTATION OF LIFE BY VOIVODSHIPS IN 2015 (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
Wieś Rural areas	73,0	72,3	58,5	44,2	30,4	18,5	81,7	81,0	67,1	52,3	37,6	24,0
Dolnośląskie	72,6	71,8	58,0	43,7	29,8	17,8	80,6	80,0	66,2	51,3	36,8	23,4
Kujawsko-pomorskie	73,3	72,8	58,9	44,6	30,7	18,5	81,3	80,5	66,5	51,8	37,1	23,6
Lubelskie	72,1	71,5	57,6	43,4	29,7	18,0	82,2	81,4	67,5	52,7	38,1	24,3
Lubuskie	72,2	71,7	57,8	43,6	29,8	17,9	80,5	79,9	66,0	51,2	36,7	23,2
Łódzkie	71,4	70,8	57,0	42,9	29,4	18,0	81,1	80,3	66,5	51,6	37,1	23,6
Małopolskie	74,7	73,9	60,0	45,5	31,4	19,2	82,5	81,7	67,8	52,9	38,2	24,4
Mazowieckie	72,5	71,8	57,9	43,7	30,1	18,5	81,7	81,0	67,1	52,3	37,7	24,1
Opolskie	73,5	72,9	59,1	44,7	30,7	18,3	81,2	80,6	66,7	52,0	37,5	23,7
Podkarpackie	74,2	73,6	59,7	45,3	31,3	19,2	82,6	81,9	68,0	53,1	38,5	24,6
Podlaskie	72,5	72,0	58,3	44,3	30,5	18,8	82,4	81,7	67,8	53,0	38,5	24,7
Pomorskie	73,1	72,4	58,6	44,4	30,5	18,3	81,0	80,4	66,5	51,7	37,0	23,6
Śląskie	73,5	73,0	59,1	44,7	30,9	18,8	81,3	80,6	66,7	51,8	37,2	23,5
Świętokrzyskie	71,9	71,3	57,4	43,1	29,5	18,1	82,4	81,7	67,8	53,0	38,3	24,5
Warmińsko-mazurskie	71,7	70,9	57,0	43,0	29,4	17,6	80,5	80,0	66,1	51,3	36,8	23,4
Wielkopolskie	73,3	72,6	58,7	44,4	30,3	18,4	81,0	80,3	66,4	51,6	37,0	23,4
Zachodniopomorskie	72,1	71,5	57,6	43,5	29,6	17,7	80,4	79,8	65,9	51,1	36,5	23,2

TABL. 117 (147). PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA NOWORODKA URODZONEGO
W LATACH 1990, 2000, 2010, 2014 I 2015 WEDŁUG WOJEWÓDZTWA
LIFE EXPECTANCY AT BIRTH IN 1990, 2000, 2010, 2014 AND 2015
BY VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Chłopcy Males					Dziewczynki Females				
	1990	2000	2010	2014	2015	1990	2000	2010	2014	2015
POLSKA POLAND	66,2	69,7	72,1	73,8	73,6	75,2	78,0	80,6	81,6	81,6
Dolnośląskie	65,7	68,8	71,7	73,1	73,2	74,7	77,6	80,2	81,1	81,0
Kujawsko-pomorskie	65,7	69,6	71,4	73,4	73,5	74,6	77,5	79,8	81,1	81,3
Lubelskie	66,8	69,1	71,2	73,2	73,3	76,4	78,5	81,0	82,2	82,4
Lubuskie	65,2	69,2	71,5	73,3	72,8	74,6	77,4	80,1	80,8	80,9
Łódzkie	65,3	67,9	70,1	71,7	71,4	74,5	77,2	79,4	80,8	80,4
Małopolskie	68,0	71,3	73,7	75,3	75,1	76,3	78,8	81,4	82,5	82,4
Mazowieckie	66,6	69,8	72,6	74,0	74,0	75,9	78,6	81,0	81,8	82,0
Opolskie	66,5	70,7	73,0	74,5	73,8	74,9	78,2	80,4	81,4	81,4
Podkarpackie	68,0	71,2	73,7	75,1	74,9	76,4	79,0	81,8	82,8	82,5
Podlaskie	67,1	70,5	72,5	74,0	73,8	76,8	79,1	81,9	82,8	82,6
Pomorskie	66,0	70,6	73,0	74,4	74,2	74,7	78,1	80,8	81,5	81,4
Śląskie	65,8	69,6	71,6	73,2	73,0	74,2	77,2	79,7	80,4	80,3
Świętokrzyskie	66,7	70,5	71,8	73,7	73,0	76,0	78,6	80,9	82,1	82,2
Warmińsko-mazurskie	65,4	69,2	71,3	73,1	72,7	75,2	78,6	80,4	81,2	81,1
Wielkopolskie	65,8	69,7	72,5	74,0	73,7	74,9	77,5	80,5	81,2	81,2
Zachodniopomorskie	65,1	69,0	71,3	73,6	73,5	74,5	77,5	80,1	80,9	81,1

TABL. 117 (147). **PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA NOWORODKA URODZONEGO
 W LATACH 1990, 2000, 2010, 2014 I 2015 WEDŁUG WOJEWÓDZTW (dok.)
 LIFE EXPECTANCY AT BIRTH IN 1990, 2000, 2010, 2014 AND 2015
 BY VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Chłopcy Males					Dziewczynki Females				
	1990	2000	2010	2014	2015	1990	2000	2010	2014	2015
Miasta Urban areas	66,2	70,0	72,6	74,2	74,0	74,9	77,8	80,6	81,5	81,5
Dolnośląskie	65,9	69,2	72,1	73,4	73,4	74,5	77,5	80,2	81,2	81,1
Kujawsko-pomorskie	65,9	70,0	71,7	73,5	73,6	74,6	77,5	79,9	81,1	81,2
Lubelskie	67,1	70,0	72,7	74,5	74,8	76,4	78,5	80,8	82,4	82,6
Lubuskie	65,8	69,7	72,3	73,9	73,0	74,6	77,2	80,3	81,2	81,0
Łódzkie	64,9	67,8	70,3	71,8	71,4	74,0	76,7	79,2	80,5	80,1
Małopolskie	67,7	71,6	74,2	75,7	75,6	75,9	78,6	81,4	82,5	82,3
Mazowieckie	66,8	70,5	73,6	75,0	74,9	75,7	78,5	81,2	81,9	82,0
Opolskie	67,0	70,7	73,0	75,1	74,2	74,8	78,3	80,4	81,4	81,4
Podkarpackie	68,3	71,8	74,5	75,9	75,9	76,5	78,7	82,1	82,8	82,3
Podlaskie	66,5	70,9	73,5	74,8	74,7	76,4	78,8	82,2	82,8	82,6
Pomorskie	66,2	71,1	73,4	74,8	74,8	74,8	78,0	81,0	81,6	81,5
Śląskie	65,4	69,4	71,5	73,0	72,8	73,9	77,0	79,5	80,2	80,0
Świętokrzyskie	67,2	70,6	72,9	74,5	74,3	76,1	78,5	81,0	81,8	81,9
Warmińsko-mazurskie	66,0	70,3	72,2	74,1	73,3	75,3	78,6	80,4	81,6	81,4
Wielkopolskie	66,0	70,0	73,1	74,4	74,0	74,8	77,5	80,4	81,3	81,3
Zachodniopomorskie	65,9	69,5	72,1	74,3	74,1	74,4	77,4	80,3	81,1	81,4
Wieś Rural areas	66,2	69,4	71,4	73,1	73,0	75,8	78,4	80,7	81,7	81,7
Dolnośląskie	65,3	67,9	70,7	72,4	72,6	75,0	77,8	80,2	80,8	80,6
Kujawsko-pomorskie	65,3	69,0	70,9	73,1	73,3	74,6	77,6	79,6	80,9	81,3
Lubelskie	66,4	68,4	70,1	72,2	72,1	76,5	78,5	81,2	82,1	82,2
Lubuskie	64,0	68,3	70,4	72,2	72,2	74,6	77,8	79,6	79,9	80,5
Łódzkie	65,9	68,2	70,0	71,5	71,4	75,3	78,2	80,0	81,3	81,1
Małopolskie	68,2	71,0	73,3	75,0	74,7	76,7	79,1	81,4	82,5	82,5
Mazowieckie	66,2	68,8	70,8	72,2	72,5	76,2	78,9	80,8	81,6	81,7
Opolskie	65,9	70,8	72,9	73,9	73,5	74,9	78,0	80,4	81,3	81,2
Podkarpackie	67,8	70,8	73,2	74,5	74,2	76,4	79,2	81,5	82,8	82,6
Podlaskie	67,3	69,9	71,3	72,8	72,5	77,1	79,4	81,4	82,7	82,4
Pomorskie	65,5	69,3	71,9	73,7	73,1	74,7	78,3	80,0	81,1	81,0
Śląskie	67,0	70,1	72,0	74,0	73,5	75,7	77,9	80,5	81,2	81,3
Świętokrzyskie	66,2	70,3	70,8	72,9	71,9	75,9	78,7	80,8	82,2	82,4
Warmińsko-mazurskie	64,5	67,9	70,0	71,6	71,7	75,2	78,6	80,3	80,6	80,5
Wielkopolskie	65,6	69,3	71,8	73,4	73,3	75,1	77,6	80,5	81,0	81,0
Zachodniopomorskie	63,4	67,9	69,6	71,9	72,1	74,8	77,4	79,4	80,1	80,4

Dział III. MIGRACJE LUDNOŚCI

Uwagi do działu

1. Tablice działu opracowano na podstawie:

- 1) danych pochodzących z dokumentacji prowadzonej przez gminy, dotyczącej **ewidencji ludności**¹ 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).

¹ 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 (stąd tablice 1, 24—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—2014 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 UE² (tablica 35), dokument potwierdzający prawo stałego pobytu w Polsce³ (tablica 37),
- członków rodziny obywatela Unii Europejskiej, którzy otrzymali kartę pobytu członka rodziny obywatela UE² (tablica 36),
- cudzoziemców, którzy otrzymali zezwolenie na pobyt rezydenta długoterminowego Wspólnoty Europejskiej³ (tablica 38),
- cudzoziemców, którzy otrzymali zezwolenie na pobyt stały lub zezwolenie na pobyt czasowy w Polsce³ (tablica 39),
- cudzoziemców⁴ — 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

² 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).

³ Z dniem 1 maja 2014 r. weszła w życie Ustawa z dnia 13 grudnia 2013 r. o cudzoziemcach (Dz. U. z 2013 r. poz. 1650), która zmienia stosowaną dotychczas terminologię i zasady legalizacji pobytu cudzoziemców w Polsce.

⁴ 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 Polsce⁴ (tablica 41),
 - cudzoziemców posiadających ważne dokumenty potwierdzające prawo pobytu w Polsce (tablica 42),
 - osób powracających do Polski w ramach repatriacji⁵ (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 rodzin² stosuje się również do obywateli państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) — będących stronami umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym (EOG)⁶ 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.

⁵ Ustawa z dnia 9 listopada 2000 r. o repatriacji (Dz. U. z 2014 r. poz. 1392).

⁶ 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 **zezwole nie na pracę w Polsce**⁷ (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**⁸ (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**⁹ (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 Pracy i Polityki Społecznej (dotyczące głównie liczby zezwoleń wydanych Polakom na pracę w poszczególnych krajach) oraz dla danych za lata 2009—2015 — także wyniki NSP 2011. Wśród zagranicznych źródeł danych wykorzystano źródła administracyjne, rejestry i statystyki krajów, do których wyjeżdża najwięcej 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.

⁷ Ustawa z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. z 2016 r. poz. 691).

⁸ Ustawa z dnia 27 lipca 2005 r. prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2012 r. poz. 572, z późn. zm.).

⁹ 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, 24–33 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 2009–2014. 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's stay in the territory of the Republic of Poland is 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 parties 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 countries (i.e. people who are not citizens of member states of EU, these member states of EFTA which are a contracting parties 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 authority 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 Labour and Social Policy. Since 2010 according to the Regulation of the Minister of Family, 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 Labour and Social Policy (concerning mainly the number of permits for work issued to Poles in particular countries) and for data for 2009–2015 — 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 1980–2005 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	
W tysiącach						
1	OGÓŁEM	1952—2014	48258,9	21008,8	26676,1	573,0
2	TOTAL	1952—1960	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		2014	419,9	246,8	160,8	12,3
9		2015	.	231,9	155,6	.
10	Miasta	1952—2014	26648,1	12438,7	13823,6	385,8
11	<i>Urban areas</i>	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		2014	226,8	119,3	98,6	9,0
18		2015	.	112,2	95,7	.
19	Wieś	1952—2014	21610,6	8569,9	12853,5	187,3
20	<i>Rural areas</i>	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		2014	193,1	127,5	62,3	3,4
27		2015	.	119,7	60,0	.
Na 1000 ludności						
28	OGÓŁEM	1952—2014	22,0	9,6	12,1	0,3
29	TOTAL	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		2014	10,9	6,4	4,2	0,3
36		2015	.	6,0	4,0	.
37	Miasta	1952—2014	21,4	10,0	11,1	0,3
38	<i>Urban areas</i>	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		2014	9,8	5,1	4,2	0,4
45		2015	.	4,8	4,1	.
46	Wieś	1952—2014	22,7	9,0	13,5	0,2
47	<i>Rural areas</i>	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		2014	12,7	8,4	4,1	0,2
54		2015	.	7,9	3,9	.

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>	
49356,5	26262,3	21423,4	1670,9	-1097,7	x	-1097,7	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
435,7	217,8	189,8	28,1	-15,8	x	-15,8	8
.	207,8	179,7	.	.	x	.	9
22214,1	12438,7	8569,9	1205,4	4434,1	5253,7	-819,7	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
267,7	119,3	127,5	20,9	-40,9	-29,0	-11,9	17
.	112,2	119,7	.	.	-24,1	.	18
27142,4	13823,6	12853,5	465,3	-5531,7	-5253,7	-277,6	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
168,0	98,6	62,3	7,2	25,1	29,0	-3,8	26
.	95,7	60,0	.	.	24,1	.	27

Per 1000 population

22,5	12,0	9,8	0,8	-0,5	x	-0,5	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
11,3	5,7	4,9	0,7	-0,4	x	-0,4	35
.	5,4	4,7	.	.	x	.	36
17,9	10,0	6,9	1,0	3,6	4,2	-0,7	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
11,5	5,1	5,5	0,9	-1,8	-1,2	-0,5	44
.	4,8	5,2	.	.	-1,0	.	45
28,5	14,5	13,5	0,5	-5,8	-5,5	-0,3	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
11,0	6,5	4,1	0,5	1,6	1,9	-0,3	53
.	6,3	3,9	.	.	1,6	.	54

Migracje wewnętrzne

Internal migration

TABL. 2 (149). MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY
WEDŁUG PŁCI MIGRANTÓW I WOJEWÓDZTW W 2015 R.
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE
BY SEX OF MIGRANTS AND VOIVODSHIPS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Napływ <i>Inflow</i>			Odpływ <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>
POLSKA POLAND	387546	180967	206579	387546	180967	206579	x	x	x
Dolnośląskie	33100	15481	17619	30448	14182	16266	2652	1299	1353
Kujawsko-pomorskie	20403	9506	10897	22152	10351	11801	-1749	-845	-904
Lubelskie	18983	8746	10237	23797	10946	12851	-4814	-2200	-2614
Lubuskie	10959	5240	5719	11852	5582	6270	-893	-342	-551
Łódzkie	20418	9390	11028	22145	10118	12027	-1727	-728	-999
Małopolskie	30764	14412	16352	26994	12661	14333	3770	1751	2019
Mazowieckie	63121	28992	34129	50736	23343	27393	12385	5649	6736
Opolskie	9298	4341	4957	10108	4774	5334	-810	-433	-377
Podkarpackie	17962	8431	9531	20362	9482	10880	-2400	-1051	-1349
Podlaskie	10419	4666	5753	12326	5440	6886	-1907	-774	-1133
Pomorskie	28956	13618	15338	25612	12211	13401	3344	1407	1937
Śląskie	39424	18579	20845	42873	20495	22378	-3449	-1916	-1533
Świętokrzyskie	9746	4540	5206	12014	5602	6412	-2268	-1062	-1206
Warmińsko-mazurskie	14955	7076	7879	17564	8133	9431	-2609	-1057	-1552
Wielkopolskie	40347	18992	21355	39140	18387	20753	1207	605	602
Zachodniopomorskie	18691	8957	9734	19423	9260	10163	-732	-303	-429

TABL. 3 (150). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY
WEDŁUG KIERUNKÓW I WOJEWÓDZTW W 2015 R. NA 1000 LUDNOŚCI
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE
BY DIRECTIONS AND VOIVODSHIPS PER 1000 POPULATION IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Napływ <i>Inflow</i>			Odpływ <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>
POLSKA POLAND	10,1	9,0	11,8	10,1	10,0	10,2	x	-1,0	1,6
Dolnośląskie	11,4	9,6	15,4	10,5	9,8	12,1	0,9	-0,2	3,4
Kujawsko-pomorskie	9,8	7,6	13,0	10,6	10,0	11,6	-0,8	-2,4	1,4
Lubelskie	8,9	7,9	9,7	11,1	11,8	10,5	-2,2	-3,9	-0,8
Lubuskie	10,7	9,3	13,4	11,6	10,8	13,2	-0,9	-1,5	0,2
Łódzkie	8,2	6,2	11,6	8,9	8,6	9,3	-0,7	-2,4	2,3
Małopolskie	9,1	8,9	9,3	8,0	8,9	7,2	1,1	0,1	2,1
Mazowieckie	11,8	11,6	12,3	9,5	9,2	10,1	2,3	2,4	2,2
Opolskie	9,3	8,0	10,8	10,1	10,3	9,9	-0,8	-2,4	0,9
Podkarpackie	8,4	8,3	8,5	9,6	11,1	8,5	-1,1	-2,8	0,1
Podlaskie	8,8	7,9	10,0	10,4	9,8	11,2	-1,6	-1,9	-1,1
Pomorskie	12,6	10,9	15,7	11,1	10,8	11,6	1,5	0,0	4,1
Śląskie	8,6	7,8	11,4	9,4	9,6	8,5	-0,8	-1,8	2,9
Świętokrzyskie	7,7	6,5	8,8	9,5	10,6	8,6	-1,8	-4,2	0,1
Warmińsko-mazurskie	10,4	9,5	11,6	12,2	11,0	13,9	-1,8	-1,4	-2,3
Wielkopolskie	11,6	9,1	14,6	11,3	11,6	10,9	0,3	-2,5	3,8
Zachodniopomorskie	10,9	9,3	14,3	11,3	9,8	14,6	-0,4	-0,5	-0,3

TABL. 4 (151). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW I WOJEWÓDZTW W 2015 R.
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS AND VOIVODSHIPS IN 2015

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>
POLSKA POLAND	207832	112165	95667	231902	112165	119737	-24070	x	-24070
Dolnośląskie	19281	10794	8487	19628	9193	10435	-347	1601	-1948
Kujawsko-pomorskie	9476	3907	5569	12432	4939	7493	-2956	-1032	-1924
Lubelskie	7818	2824	4994	11694	5306	6388	-3876	-2482	-1394
Lubuskie	6167	2889	3278	7143	3478	3665	-976	-589	-387
Łódzkie	9740	4983	4757	13576	6221	7355	-3836	-1238	-2598
Małopolskie	14642	7685	6957	14501	5770	8731	141	1915	-1774
Mazowieckie	39662	24162	15500	31407	16140	15267	8255	8022	233
Opolskie	4137	1678	2459	5368	2314	3054	-1231	-636	-595
Podkarpackie	7306	2733	4573	9781	4220	5561	-2475	-1487	-988
Podlaskie	5706	2397	3309	7080	3637	3443	-1374	-1240	-134
Pomorskie	16149	9656	6493	16130	7598	8532	19	2058	-2039
Śląskie	27512	20332	7180	34038	22015	12023	-6526	-1683	-4843
Świętokrzyskie	3646	1431	2215	5991	2860	3131	-2345	-1429	-916
Warmińsko-mazurskie	8148	3095	5053	9385	4816	4569	-1237	-1721	484
Wielkopolskie	17457	8308	9149	22169	7849	14320	-4712	459	-5171
Zachodniopomorskie	10985	5291	5694	11579	5809	5770	-594	-518	-76

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>
POLSKA POLAND	179714	59977	119737	155644	59977	95667	24070	x	24070
Dolnośląskie	13819	3426	10393	10820	3351	7469	2999	75	2924
Kujawsko-pomorskie	10927	3561	7366	9720	3726	5994	1207	-165	1372
Lubelskie	11165	4741	6424	12103	5163	6940	-938	-422	-516
Lubuskie	4792	1296	3496	4709	1369	3340	83	-73	156
Łódzkie	10678	3393	7285	8569	3433	5136	2109	-40	2149
Małopolskie	16122	6203	9919	12493	6017	6476	3629	186	3443
Mazowieckie	23459	7669	15790	19329	7070	12259	4130	599	3531
Opolskie	5161	2001	3160	4740	1927	2813	421	74	347
Podkarpackie	10656	4751	5905	10581	4886	5695	75	-135	210
Podlaskie	4713	1378	3335	5246	1433	3813	-533	-55	-478
Pomorskie	12807	3858	8949	9482	3679	5803	3325	179	3146
Śląskie	11912	3047	8865	8835	3096	5739	3077	-49	3126
Świętokrzyskie	6100	2497	3603	6023	2597	3426	77	-100	177
Warmińsko-mazurskie	6807	2274	4533	8179	2424	5755	-1372	-150	-1222
Wielkopolskie	22890	7694	15196	16971	7584	9387	5919	110	5809
Zachodniopomorskie	7706	2188	5518	7844	2222	5622	-138	-34	-104

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				
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie

Ogółem

1	POLSKA POLAND ...	387546	30448	22152	23797	11852	22145	26994
2	Dolnośląskie	33100	24817	217	334	1017	688	410
3	Kujawsko-pomorskie	20403	169	16278	91	108	216	101
4	Lubelskie	18983	104	69	16084	40	117	144
5	Lubuskie	10959	751	88	82	8207	86	76
6	Łódzkie	20418	285	266	182	65	16134	161
7	Małopolskie	30764	378	160	595	92	368	21592
8	Mazowieckie	63121	782	1250	4428	309	2242	961
9	Opolskie	9298	641	41	43	51	155	96
10	Podkarpackie	17962	157	55	568	42	85	777
11	Podlaskie	10419	51	48	119	26	53	69
12	Pomorskie	28956	245	1458	294	112	272	203
13	Śląskie	39424	549	220	331	154	657	1730
14	Świętokrzyskie	9746	107	47	153	38	188	319
15	Warmińsko-mazurskie	14955	105	310	99	47	99	71
16	Wielkopolskie	40347	984	1325	226	1042	601	166
17	Zachodniopomorskie	18691	323	320	168	502	184	118

w tym W wieku produkcyjnym

18	POLSKA POLAND ...	267676	20518	15258	16830	8129	15384	18709
19	Dolnośląskie	22931	16568	158	259	759	568	300
20	Kujawsko-pomorskie	13802	113	10918	61	70	154	64
21	Lubelskie	12884	80	48	10803	25	89	111
22	Lubuskie	7331	520	61	61	5439	60	52
23	Łódzkie	13936	185	194	135	40	10855	125
24	Małopolskie	21681	270	119	474	71	271	14694
25	Mazowieckie	44770	608	936	3587	238	1731	745
26	Opolskie	6367	436	32	27	35	110	65
27	Podkarpackie	12082	106	40	392	27	50	582
28	Podlaskie	7243	31	41	85	21	38	52
29	Pomorskie	19854	177	1067	229	78	191	146
30	Śląskie	27725	367	146	243	107	480	1283
31	Świętokrzyskie	6656	76	38	111	26	150	229
32	Warmińsko-mazurskie	10173	75	216	77	35	62	55
33	Wielkopolskie	27688	697	1014	168	783	455	118
34	Zachodniopomorskie	12553	209	230	118	375	120	88

GO I OBECNEGO WOJEWÓDZTWA ZAMIESZKANIA W 2015 R.
IOUS AND PRESENT VOIVODSHIP OF RESIDENCE IN 2015

poprzedniego zamieszkania <i>Voivodships of previous residence</i>										Lp. No.
mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	podlaskie	pomorskie	śląskie	święto- krzyskie	warmińsko- mazurskie	wielko- polskie	zachodnio- pomorskie	

Total

50736	10108	20362	12326	25612	42873	12014	17564	39140	19423	1
486	1157	386	99	196	1115	270	203	1281	424	2
609	48	66	60	715	286	40	469	817	330	3
1004	33	449	99	117	282	174	92	93	82	4
141	44	48	20	65	161	27	68	570	525	5
1018	129	133	67	113	713	273	132	588	159	6
553	237	2042	101	143	2956	1023	135	204	185	7
42556	231	1173	1975	931	1389	1657	1697	903	637	8
81	7006	67	17	37	810	40	51	113	49	9
272	64	14836	53	40	445	364	63	74	67	10
590	13	41	8561	90	124	29	519	32	54	11
846	61	120	308	21198	434	113	1949	480	863	12
522	773	444	86	209	32569	515	190	289	186	13
500	33	291	31	48	581	7269	24	75	42	14
839	36	65	674	614	207	36	11547	105	101	15
422	181	121	115	414	500	110	255	32810	1075	16
297	62	80	60	682	301	74	170	706	14644	17

of which At working age

34271	7109	14234	8895	17221	30293	8663	12311	26675	13176	18
332	894	320	73	149	907	215	149	959	321	19
424	31	52	48	504	201	32	330	582	218	20
690	26	340	78	72	199	138	62	64	59	21
91	27	36	13	43	115	17	42	394	360	22
709	97	118	41	85	515	214	92	434	97	23
411	180	1644	85	115	2132	833	99	150	133	24
28557	193	945	1596	724	1068	1341	1316	679	506	25
54	4785	53	12	27	550	29	35	83	34	26
196	43	9867	44	25	313	259	43	50	45	27
417	8	24	5947	60	87	21	359	20	32	28
634	49	92	251	14048	315	79	1538	345	615	29
341	551	340	65	144	22790	408	127	204	129	30
342	22	201	20	31	403	4913	15	50	29	31
580	27	45	479	414	153	25	7792	72	66	32
303	135	98	95	299	349	80	189	22085	820	33
190	41	59	48	481	196	59	123	504	9712	34

TABL. 6 (153). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI
ORAZ POPRZEDNIEGO I OBECNEGO REGIONU ZAMIESZKANIA W 2015 R.
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE
BY SEX AND PREVIOUS AND PRESENT REGION OF RESIDENCE IN 2015

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
Ogółem Total							
POLSKA POLAND	387546	72881	69867	68499	70415	40556	65328
Centralny	83539	61950	3224	9888	2661	1427	4389
Południowy	70188	2100	58847	5137	1110	1937	1057
Wschodni	57110	2809	2741	49121	665	562	1212
Północno-zachodni	69997	1731	1322	1131	60081	2345	3387
Południowo-zachodni	42398	1410	2431	1256	2935	33621	745
Północny	64314	2881	1302	1966	2963	664	54538
Mężczyźni Males	180967	33461	33156	31470	33229	18956	30695
Centralny	38382	28430	1547	4449	1242	680	2034
Południowy	32991	901	27810	2373	533	900	474
Wschodni	26383	1306	1298	22610	333	276	560
Północno-zachodni	33189	833	698	549	28395	1105	1609
Południowo-zachodni	19822	650	1147	590	1376	15680	379
Północny	30200	1341	656	899	1350	315	25639
Kobiety Females	206579	39420	36711	37029	37186	21600	34633
Centralny	45157	33520	1677	5439	1419	747	2355
Południowy	37197	1199	31037	2764	577	1037	583
Wschodni	30727	1503	1443	26511	332	286	652
Północno-zachodni	36808	898	624	582	31686	1240	1778
Południowo-zachodni	22576	760	1284	666	1559	17941	366
Północny	34114	1540	646	1067	1613	349	28899
w tym W wieku produkcyjnym of which At working age							
POLSKA POLAND	267676	49655	49002	48622	47980	27627	44790
Centralny	58706	41852	2453	7977	1994	1083	3347
Południowy	49406	1503	40899	4092	794	1368	750
Wschodni	38865	1972	1976	33243	448	392	834
Północno-zachodni	47572	1219	918	852	40472	1629	2482
Południowo-zachodni	29298	1064	1822	988	2191	22683	550
Północny	43829	2045	934	1470	2081	472	36827
Mężczyźni Males	125508	22806	23436	22190	22686	13176	21214
Centralny	26957	19125	1186	3592	931	540	1583
Południowy	23344	649	19402	1886	401	663	343
Wschodni	17866	941	977	15111	236	204	397
Północno-zachodni	22684	610	496	424	19120	810	1224
Południowo-zachodni	13943	505	890	491	1047	10718	292
Północny	20714	976	485	686	951	241	17375
Kobiety Females	142168	26849	25566	26432	25294	14451	23576
Centralny	31749	22727	1267	4385	1063	543	1764
Południowy	26062	854	21497	2206	393	705	407
Wschodni	20999	1031	999	18132	212	188	437
Północno-zachodni	24888	609	422	428	21352	819	1258
Południowo-zachodni	15355	559	932	497	1144	11965	258
Północny	23115	1069	449	784	1130	231	19452

TABL. 7 (154). MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW,
WOJEWÓDZTWA I PÓDREGIONÓW W 2015 R.
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS,
VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PÓDREGIONY SUBREGIONS	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
P O L S K A P O L A N D	387546	112165	95667	119737	59977	387546	112165	119737	95667	59977
Dolnośląskie	33100	10794	8487	10393	3426	30448	9193	10435	7469	3351
Jeleniogórski	5716	1415	1603	1866	832	6488	1859	1805	1952	872
Legnicko-głogowski	5156	1185	1538	1920	513	5842	1630	2228	1421	563
Wałbrzyski	5501	2087	1457	1449	508	6674	2766	1746	1542	620
Wrocławski	9574	1410	1433	5158	1573	6026	996	1180	2554	1296
M. Wrocław	7153	4697	2456	—	—	5418	1942	3476	—	—
Kujawsko-pomorskie	20403	3907	5569	7366	3561	22152	4939	7493	5994	3726
Bydgosko-toruński	8379	2176	2305	3084	814	7470	1866	3680	1268	656
Grudziądzki	3830	540	1127	1348	815	4578	910	1361	1392	915
Inowrocławski	3433	529	1037	1236	631	4122	930	1065	1431	696
Świecki	1783	146	337	713	587	2145	298	416	780	651
Wrocławski	2978	516	763	985	714	3837	935	971	1123	808
Lubelskie	18983	2824	4994	6424	4741	23797	5306	6388	6940	5163
Bialski	2511	244	697	841	729	3491	741	694	1275	781
Chełmsko-zamojski	5301	494	1332	1677	1798	7454	1461	1464	2518	2011
Lubelski	7447	1573	1964	2782	1128	7566	1887	3120	1441	1118
Puławski	3724	513	1001	1124	1086	5286	1217	1110	1706	1253
Lubuskie	10959	2889	3278	3496	1296	11852	3478	3665	3340	1369
Gorzowski	4312	980	1322	1494	516	4576	1193	1497	1340	546
Zielonogórski	6647	1909	1956	2002	780	7276	2285	2168	2000	823
Łódzkie	20418	4983	4757	7285	3393	22145	6221	7355	5136	3433
Łódzki	4937	1351	777	2421	388	3504	1063	1075	1007	359
Piotrkowski	4802	632	1009	2036	1125	5984	1345	1832	1594	1213
Sieradzki	4041	443	819	1677	1102	4499	795	1192	1403	1109
Skiermiewicki	3039	378	732	1151	778	3804	907	1013	1132	752
M. Łódź	3599	2179	1420	—	—	4354	2111	2243	—	—
Małopolskie	30764	7685	6957	9919	6203	26994	5770	8731	6476	6017
Krakowski	8796	1158	850	4761	2027	5439	624	930	2128	1757
Nowosądecki	3962	438	806	1378	1340	4538	733	1050	1356	1399
Nowotarski	2180	300	354	694	832	2348	412	462	612	862
Oświęcimski	4775	971	1038	1853	913	5179	1321	1677	1269	912
Tarnowski	3518	399	795	1233	1091	3797	592	1007	1111	1087
M. Kraków	7533	4419	3114	—	—	5693	2088	3605	—	—
Mazowieckie	63121	24162	15500	15790	7669	50736	16140	15267	12259	7070
Ciechanowski	3118	395	895	1031	797	3736	777	675	1466	818
Ostrołęcki	3264	281	883	1159	941	4544	802	936	1718	1088
Płocki	3095	332	855	1220	688	3698	700	1159	1096	743
Radomski	4356	565	988	1754	1049	5947	1450	1566	1779	1152
Siedlecki	2796	342	911	884	659	3546	697	773	1356	720
Warszawski wschodni	12253	4827	2333	3513	1580	8350	2976	1990	2154	1230
Warszawski zachodni	14182	3851	2147	6229	1955	8976	2443	2524	2690	1319
M. Warszawa	20057	13569	6488	—	—	11939	6295	5644	—	—

TABL. 7 (154). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, WOJEWÓDZTWA I PODREGIONÓW W 2015 R. (dok.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS IN 2015 (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>
Opolskie	9298	1678	2459	3160	2001	10108	2314	3054	2813	1927
Nyski	3744	509	1142	1344	749	4408	938	1192	1477	801
Opolski	5554	1169	1317	1816	1252	5700	1376	1862	1336	1126
Podkarpackie	17962	2733	4573	5905	4751	20362	4220	5561	5695	4886
Krośnieński	3713	319	821	1317	1256	4725	823	1113	1443	1346
Przemyski	3064	304	687	1145	928	4214	827	1051	1239	1097
Rzeszowski	6746	1428	1950	1951	1417	5714	1125	1705	1630	1254
Tarnobrzegi	4439	682	1115	1492	1150	5709	1445	1692	1383	1189
Podlaskie	10419	2397	3309	3335	1378	12326	3637	3443	3813	1433
Białostocki	5133	1610	1563	1559	401	4850	1662	1794	1064	330
Łomżyński	3094	453	914	1079	648	4372	1146	940	1612	674
Suwalski	2192	334	832	697	329	3104	829	709	1137	429
Pomorskie	28956	9656	6493	8949	3858	25612	7598	8532	5803	3679
Chojnicki	2255	291	616	845	503	2492	426	749	814	503
Gdański	10146	2062	1184	5101	1799	6524	1489	1435	2141	1459
Słupski	4054	568	1178	1529	779	4592	888	1496	1345	863
Starogardzki	4184	710	1223	1474	777	4842	1073	1412	1503	854
Trójmiejski	8317	6025	2292	—	—	7162	3722	3440	—	—
Śląskie	39424	20332	7180	8865	3047	42873	22015	12023	5739	3096
Bielski	6226	1460	1267	2351	1148	5584	1195	1697	1608	1084
Bytomski	3946	2205	591	936	214	4037	2231	1106	484	216
Częstochowski	3594	690	827	1403	674	3940	1049	1225	999	667
Gliwicki	3882	2219	753	759	151	4448	2476	1472	358	142
Katowicki	6767	5843	924	—	—	8164	6418	1746	—	—
Rybnicki	5522	2274	1344	1483	421	6304	2730	2268	882	424
Sosnowiecki	5293	3476	884	765	168	6463	4210	1457	594	202
Tyski	4194	2165	590	1168	271	3933	1706	1052	814	361
Świętokrzyskie	9746	1431	2215	3603	2497	12014	2860	3131	3426	2597
Kielecki	5916	1058	1562	2138	1158	7068	2011	2181	1709	1167
Sandomiersko-jędrzejowski	3830	373	653	1465	1339	4946	849	950	1717	1430
Warmińsko-mazurskie	14955	3095	5053	4533	2274	17564	4816	4569	5755	2424
Elbląski	4658	875	1564	1348	871	6133	1658	1461	2038	976
Elcki	3157	645	1177	879	456	3622	1029	814	1311	468
Olsztyński	7140	1575	2312	2306	947	7809	2129	2294	2406	980
Wielkopolskie	40347	8308	9149	15196	7694	39140	7849	14320	9387	7584
Kaliski	5777	829	1471	1875	1602	6552	1167	1878	1783	1724
Koniński	6367	906	1491	2411	1559	7266	1355	2303	2000	1608
Leszczyński	6097	859	1611	2059	1568	6509	1060	1997	1830	1622
Pilski	3884	711	1199	1244	730	4708	1059	1323	1454	872
Poznański	13042	1792	1408	7607	2235	7403	1217	2108	2320	1758
M. Poznań	5180	3211	1969	—	—	6702	1991	4711	—	—
Zachodniopomorskie	18691	5291	5694	5518	2188	19423	5809	5770	5622	2222
Koszaliński	4288	1083	1484	1162	559	4381	1234	1195	1385	567
Szczecinecko-pyrzycki	4320	889	1404	1284	743	5720	1671	1257	1960	832
Szczeciński	6637	1260	1419	3072	886	6417	1784	1533	2277	823
M. Szczecin	3446	2059	1387	—	—	2905	1120	1785	—	—

TABL. 9 (156). MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW,
WIEKU MIGRANTÓW I WOJEWÓDZTW W 2015 R. (dok.)
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS,
AGE OF MIGRANTS AND VOIVODSHIPS IN 2015 (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
Wielkopolskie	40347	8308	9149	15196	7694	39140	7849	14320	9387	7584
0—4 lata 0—4 years	4461	715	978	1756	1012	4434	716	1702	1002	1014
5—14	4837	747	1079	2115	896	4791	741	2051	1094	905
15—19	1358	225	349	549	235	1332	218	531	354	229
20—29	10196	2248	2687	2716	2545	9662	1974	2486	2726	2476
30—44	12848	2736	2638	5271	2203	12473	2640	4942	2727	2164
45—59	3560	749	735	1631	445	3498	728	1563	758	449
60 lat i więcej	3087	888	683	1158	358	2950	832	1045	726	347
60 years and more										
Zachodniopomorskie	18691	5291	5694	5518	2188	19423	5809	5770	5622	2222
0—4 lata 0—4 years	1737	420	562	499	256	1791	444	527	559	261
5—14	2345	453	735	832	325	2365	468	867	711	319
15—19	705	146	217	247	95	725	158	260	214	93
20—29	4315	1365	1518	845	587	4585	1591	893	1503	598
30—44	5543	1587	1582	1780	594	5886	1823	1874	1568	621
45—59	2063	577	515	779	192	2062	559	807	504	192
60 lat i więcej	1983	743	565	536	139	2009	766	542	563	138
60 years and more										

TABL. 10 (157). MIGRACJE WEWNĄTRZWOJEWÓDZKIE LUDNOŚCI
NA POBYT STAŁY W 2015 R.
INTRA VOIVODSHIP MIGRATION OF POPULATION
FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2015

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	
POLSKA POLAND	296108	75776	102687	68100	49545	-26911
Dolnośląskie	24817	6552	9103	6449	2713	-2551
Kujawsko-pomorskie	16278	4712	6506	2081	2979	-1794
Lubelskie	16084	4509	5623	1704	4248	-1114
Lubuskie	8207	2648	2934	1680	945	-286
Łódzkie	16134	3817	6355	3235	2727	-2538
Małopolskie	21592	5140	7842	3334	5276	-2702
Mazowieckie	42556	10694	13534	12322	6006	-2840
Opolskie	7006	2079	2505	858	1564	-426
Podkarpackie	14836	4031	4960	1692	4153	-929
Podlaskie	8561	2940	2946	1587	1088	-6
Pomorskie	21198	4940	7718	5343	3197	-2778
Śląskie	32569	4810	8193	17117	2449	-3383
Świętokrzyskie	7269	1889	2662	633	2085	-773
Warmińsko-mazurskie	11547	4337	3758	1711	1741	579
Wielkopolskie	32810	7884	13256	5040	6630	-5372
Zachodniopomorskie	14644	4794	4792	3314	1744	2

TABL. 11 (158). MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY W 2015 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 2015

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	
OGÓŁEM TOTAL	387546	207832	900	9155	12014	24411	44003	31188	47013	39148	179714
Miasta Urban areas	231902	112165	368	3798	5521	10559	23010	16448	28572	23889	119737
o liczbie ludności: by number of population:											
poniżej 2000 under 2000	1108	589	3	35	35	55	99	114	130	118	519
2000— 4999	11188	6095	24	215	268	756	1234	925	1437	1236	5093
5000— 9999	14781	7624	20	236	413	612	1414	1264	2026	1639	7157
10000— 19999	31814	15520	46	519	655	1244	2807	2117	4526	3606	16294
20000— 49999	48214	23533	79	800	972	1955	4307	3113	6432	5875	24681
50000— 99999	38017	17871	82	625	941	1440	3271	2271	5082	4159	20146
100000—199999	47249	22650	74	776	1330	2677	5205	3691	4820	4077	24599
200000 i więcej 200000 and more	39421	18230	39	590	907	1806	4668	2953	4111	3156	21191
Wieś Rural areas	155644	95667	532	5357	6493	13852	20993	14740	18441	15259	59977
Mężczyźni Males	180967	95320	448	4369	5637	11288	20356	14240	21267	17715	85647
Miasta Urban areas	110389	52300	182	1837	2632	5001	10784	7692	13086	11086	58089
o liczbie ludności: by number of population:											
poniżej 2000 under 2000	492	261	1	22	16	20	44	42	62	54	231
2000— 4999	5204	2774	12	99	123	336	568	453	613	570	2430
5000— 9999	6857	3442	12	116	195	290	618	588	869	754	3415
10000— 19999	15101	7185	20	238	320	581	1319	985	2065	1657	7916
20000— 49999	22833	10904	39	366	473	952	2059	1409	2893	2713	11929
50000— 99999	18210	8376	41	314	442	678	1545	1081	2347	1928	9834
100000—199999	22771	10738	34	395	615	1279	2444	1773	2293	1905	12033
200000 i więcej 200000 and more	18865	8591	22	287	448	856	2182	1361	1942	1493	10274
Wieś Rural areas	70578	43020	266	2532	3005	6287	9572	6548	8181	6629	27558
Kobiety Females	206579	112512	452	4786	6377	13123	23647	16948	25746	21433	94067
Miasta Urban areas	121513	59865	186	1961	2889	5558	12226	8756	15486	12803	61648
o liczbie ludności: by number of population:											
poniżej 2000 under 2000	616	328	2	13	19	35	55	72	68	64	288
2000— 4999	5984	3321	12	116	145	420	666	472	824	666	2663
5000— 9999	7924	4182	8	120	218	322	796	676	1157	885	3742
10000— 19999	16713	8335	26	281	335	663	1488	1132	2461	1949	8378
20000— 49999	25381	12629	40	434	499	1003	2248	1704	3539	3162	12752
50000— 99999	19807	9495	41	311	499	762	1726	1190	2735	2231	10312
100000—199999	24478	11912	40	381	715	1398	2761	1918	2527	2172	12566
200000 i więcej 200000 and more	20556	9639	17	303	459	950	2486	1592	2169	1663	10917
Wieś Rural areas	85066	52647	266	2825	3488	7565	11421	8192	10260	8630	32419

TABL. 12 (159). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY
W MIASTACH LICZĄCYCH W 2015 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE
IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER IN 2015

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>
OGÓŁEM TOTAL	95254	58545	36709	93178	43710	49468	2076	14835	-12759
M.st. Warszawa <i>Capital City</i>	20057	13569	6488	11939	6295	5644	8118	7274	844
Białystok	2372	1144	1228	2532	1066	1466	-160	78	-238
Bielsko-Biała	1317	707	610	1460	555	905	-143	152	-295
Bydgoszcz	2357	1087	1270	3142	1024	2118	-785	63	-848
Bytom	1078	905	173	1835	1276	559	-757	-371	-386
Chorzów	1381	1255	126	1249	1036	213	132	219	-87
Częstochowa	973	419	554	1701	747	954	-728	-328	-400
Dąbrowa Górnicza	905	737	168	1177	865	312	-272	-128	-144
Elbląg	745	369	376	951	489	462	-206	-120	-86
Gdańsk	5150	3609	1541	3884	1690	2194	1266	1919	-653
Gdynia	2736	2044	692	2655	1509	1146	81	535	-454
Gliwice	1389	990	399	1727	1022	705	-338	-32	-306
Gorzów Wielkopolski	1096	455	641	1206	418	788	-110	37	-147
Kalisz	620	211	409	854	291	563	-234	-80	-154
Katowice	2604	2111	493	3475	2726	749	-871	-615	-256
Kielce	1371	553	818	1964	767	1197	-593	-214	-379
Koszalin	1198	515	683	982	466	516	216	49	167
Kraków	7533	4419	3114	5693	2088	3605	1840	2331	-491
Legnica	758	355	403	1017	401	616	-259	-46	-213
Lublin	2720	1235	1485	3414	1279	2135	-694	-44	-650
Łódź	3599	2179	1420	4354	2111	2243	-755	68	-823
Olsztyn	2048	975	1073	1801	717	1084	247	258	-11
Opole	1077	550	527	1067	421	646	10	129	-119
Płock	857	237	620	1349	427	922	-492	-190	-302
Poznań	5180	3211	1969	6702	1991	4711	-1522	1220	-2742
Radom	1012	362	650	1806	831	975	-794	-469	-325
Ruda Śląska	978	864	114	1314	964	350	-336	-100	-236
Rybnik	783	538	245	1179	680	499	-396	-142	-254
Rzeszów	2533	1083	1450	1820	645	1175	713	438	275
Sosnowiec	1216	970	246	2032	1526	506	-816	-556	-260
Szczecin	3446	2059	1387	2905	1120	1785	541	939	-398
Tarnów	712	239	473	1023	355	668	-311	-116	-195
Toruń	1813	933	880	2029	674	1355	-216	259	-475
Tychy	854	628	226	1093	638	455	-239	-10	-229
Wałbrzych	618	429	189	936	675	261	-318	-246	-72
Włocławek	553	214	339	990	486	504	-437	-272	-165
Wrocław	7153	4697	2456	5418	1942	3476	1735	2755	-1020
Zabrze	1004	801	203	1493	1018	475	-489	-217	-272
Zielona Góra	1458	887	571	1010	479	531	448	408	40

TABL. 14 (161). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE^a
POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS^a

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 2014	659,9	439,4	219,7	659,9	357,4	301,7	x	82,0	-82,0
31 XII 2015	593,9	278,2	315,7	593,9	278,2	315,7	x	75,0	-75,0

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 2015 R.

**POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS
 BY REGIONS IN 2015**

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>
POLSKA POLAND	593923	278231	315692	593923	278231	315692	x	x	x
Centralny	108931	50444	58487	103789	47848	55941	5142	2596	2546
Południowy	127829	60759	67070	122575	58163	64412	5254	2596	2658
Wschodni	92824	43221	49603	107387	50348	57039	-14563	-7127	-7436
Północno-zachodni	104350	49369	54981	102774	48332	54442	1576	1037	539
Południowo-zachodni	65027	30218	34809	61670	28697	32973	3357	1521	1836
Północny	94962	44220	50742	95728	44843	50885	-766	-623	-143
Miasta Urban areas	397373	183519	213854	322362	153747	168615	75011	29772	45239
Centralny	74510	33965	40545	61715	29138	32577	12795	4827	7968
Południowy	90658	43111	47547	80099	38208	41891	10559	4903	5656
Wschodni	54432	24539	29893	44627	21392	23235	9805	3147	6658
Północno-zachodni	69816	32552	37264	54160	25917	28243	15656	6635	9021
Południowo-zachodni	43936	20103	23833	36563	17238	19325	7373	2865	4508
Północny	64021	29249	34772	45198	21854	23344	18823	7395	11428
Wieś Rural areas	196550	94712	101838	271561	124484	147077	-75011	-29772	-45239
Centralny	34421	16479	17942	42074	18710	23364	-7653	-2231	-5422
Południowy	37171	17648	19523	42476	19955	22521	-5305	-2307	-2998
Wschodni	38392	18682	19710	62760	28956	33804	-24368	-10274	-14094
Północno-zachodni	34534	16817	17717	48614	22415	26199	-14080	-5598	-8482
Południowo-zachodni	21091	10115	10976	25107	11459	13648	-4016	-1344	-2672
Północny	30941	14971	15970	50530	22989	27541	-19589	-8018	-11571

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
		2015					
1	POLSKA POLAND o	593923	278231	315692	593923	278231	315692
2	m	397373	183519	213854	322362	153747	168615
3	w	196550	94712	101838	271561	124484	147077
4	Dolnośląskie o	47127	21778	25349	44221	20482	23739
5	m	33784	15380	18404	27726	13034	14692
6	w	13343	6398	6945	16495	7448	9047
7	Kujawsko-pomorskie o	36153	16465	19688	36728	17040	19688
8	m	24125	10773	13352	15849	7539	8310
9	w	12028	5692	6336	20879	9501	11378
10	Lubelskie o	27725	12937	14788	33046	15757	17289
11	m	15753	7096	8657	13116	6413	6703
12	w	11972	5841	6131	19930	9344	10586
13	Lubuskie o	18050	8690	9360	19530	9292	10238
14	m	11687	5545	6142	10623	5193	5430
15	w	6363	3145	3218	8907	4099	4808
16	Łódzkie o	35234	16023	19211	37689	17364	20325
17	m	22787	10023	12764	21054	9978	11076
18	w	12447	6000	6447	16635	7386	9249
19	Małopolskie o	59028	27733	31295	50841	23490	27351
20	m	37661	17808	19853	25577	11771	13806
21	w	21367	9925	11442	25264	11719	13545
22	Mazowieckie o	73697	34421	39276	66100	30484	35616
23	m	51723	23942	27781	40661	19160	21501
24	w	21974	10479	11495	25439	11324	14115
25	Opolskie o	17900	8440	9460	17449	8215	9234
26	m	10152	4723	5429	8837	4204	4633
27	w	7748	3717	4031	8612	4011	4601
28	Podkarpackie o	31470	14681	16789	35514	16554	18960
29	m	19817	9170	10647	14526	6914	7612
30	w	11653	5511	6142	20988	9640	11348
31	Podlaskie o	18340	8512	9828	19866	9263	10603
32	m	11635	5101	6534	9262	4377	4885
33	w	6705	3411	3294	10604	4886	5718
34	Pomorskie o	33664	15750	17914	31147	14759	16388
35	m	22657	10316	12341	16844	8229	8615
36	w	11007	5434	5573	14303	6530	7773
37	Śląskie o	68801	33026	35775	71734	34673	37061
38	m	52997	25303	27694	54522	26437	28085
39	w	15804	7723	8081	17212	8236	8976
40	Świętokrzyskie o	15289	7091	8198	18961	8774	10187
41	m	7227	3172	4055	7723	3688	4035
42	w	8062	3919	4143	11238	5086	6152
43	Warmińsko-mazurskie o	25145	12005	13140	27853	13044	14809
44	m	17239	8160	9079	12505	6086	6419
45	w	7906	3845	4061	15348	6958	8390
46	Wielkopolskie o	54381	25372	29009	51964	24104	27860
47	m	34919	15932	18987	26327	12387	13940
48	w	19462	9440	10022	25637	11717	13920
49	Zachodniopomorskie o	31919	15307	16612	31280	14936	16344
50	m	23210	11075	12135	17210	8337	8873
51	w	8709	4232	4477	14070	6599	7471

PLCI I WOJEWÓDZTW W LATACH 2014 I 2015
VOIVODSHIPS IN 2014 AND 2015

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>	
2014									
X	X	X	X	X	X	X	X	X	1
75011	29772	45239	82027	31854	50173	-7016	-2082	-4934	2
-75011	-29772	-45239	-82027	-31854	-50173	7016	2082	4934	3
2906	1296	1610	2656	1257	1399	-250	-39	-211	4
6058	2346	3712	5402	2005	3397	-656	-341	-315	5
-3152	-1050	-2102	-2746	-748	-1998	406	302	104	6
-575	-575	—	-975	-818	-157	400	243	-157	7
8276	3234	5042	8867	3439	5428	-591	-205	-386	8
-8851	-3809	-5042	-9842	-4257	-5585	991	448	543	9
-5321	-2820	-2501	-5851	-3178	-2673	530	358	172	10
2637	683	1954	3367	827	2540	-730	-144	-586	11
-7958	-3503	-4455	-9218	-4005	-5213	1260	502	758	12
-1480	-602	-878	-1540	-752	-788	60	150	90	13
1064	352	712	1216	267	949	-152	-85	-237	14
-2544	-954	-1590	-2756	-1019	-1737	212	65	147	15
-2455	-1341	-1114	-3005	-1359	-1646	550	18	532	16
1733	45	1688	1496	10	1486	-237	-35	-202	17
-4188	-1386	-2802	-4501	-1369	-3132	313	17	330	18
8187	4243	3944	10387	5151	5236	-2200	-908	-1292	19
12084	6037	6047	14489	7012	7477	-2405	-975	-1430	20
-3897	-1794	-2103	-4102	-1861	-2241	205	67	138	21
7597	3937	3660	7772	3988	3784	-175	-51	-124	22
11062	4782	6280	11328	4802	6526	-266	-20	-246	23
-3465	-845	-2620	-3556	-814	-2742	91	31	122	24
451	225	226	740	289	451	-289	-64	-225	25
1315	519	796	1743	589	1154	-428	-70	-358	26
-864	-294	-570	-1003	-300	-703	139	6	133	27
-4044	-1873	-2171	-5075	-2188	-2887	1031	315	716	28
5291	2256	3035	5287	2168	3119	-4	-88	-84	29
-9335	-4129	-5206	-10362	-4356	-6006	1027	227	800	30
-1526	-751	-775	-2129	-1013	-1116	603	262	341	31
2373	724	1649	2106	527	1579	-267	-197	-70	32
-3899	-1475	-2424	-4235	-1540	-2695	336	65	271	33
2517	991	1526	2702	1123	1579	-185	-132	-53	34
5813	2087	3726	6439	2275	4164	-626	-188	-438	35
-3296	-1096	-2200	-3737	-1152	-2585	441	56	385	36
-2933	-1647	-1286	-3648	-2131	-1517	715	484	231	37
-1525	-1134	-391	-1811	-1578	-233	286	444	158	38
-1408	-513	-895	-1837	-553	-1284	429	40	389	39
-3672	-1683	-1989	-3879	-1761	-2118	207	78	129	40
-496	-516	20	-531	-568	37	35	52	-17	41
-3176	-1167	-2009	-3348	-1193	-2155	172	26	146	42
-2708	-1039	-1669	-2544	-1070	-1474	164	31	195	43
4734	2074	2660	5890	2580	3310	-1156	-506	-650	44
-7442	-3113	-4329	-8434	-3650	-4784	992	537	455	45
2417	1268	1149	3163	1659	1504	-746	-391	-355	46
8592	3545	5047	9995	4270	5725	-1403	-725	-678	47
-6175	-2277	-3898	-6832	-2611	-4221	657	334	323	48
639	371	268	1226	803	423	-587	-432	-155	49
6000	2738	3262	6744	3229	3515	-744	-491	-253	50
-5361	-2367	-2994	-5518	-2426	-3092	157	59	98	51

TABL. 17 (164). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI, WOJEWÓDZTW I PODREGIONÓW W 2015 R.

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX, VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS IN 2015

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>
P O L S K A P O L A N D	593923	278231	315692	593923	278231	315692	x	x	x
Dolnośląskie	47127	21778	25349	44221	20482	23739	2906	1296	1610
Jeleniogórski	8825	4148	4677	10417	4802	5615	-1592	-654	-938
Legnicko-głogowski	7414	3297	4117	8197	3794	4403	-783	-497	-286
Wałbrzyski	7885	3801	4084	9715	4625	5090	-1830	-824	-1006
Wrocławski	7747	3704	4043	7628	3490	4138	119	214	-95
M. Wrocław	15256	6828	8428	8264	3771	4493	6992	3057	3935
Kujawsko-pomorskie	36153	16465	19688	36728	17040	19688	-575	-575	—
Bydgosko-toruński	14249	6145	8104	8674	4137	4537	5575	2008	3567
Grudziądzki	7889	3660	4229	9436	4346	5090	-1547	-686	-861
Inowrocławski	5580	2578	3002	7119	3298	3821	-1539	-720	-819
Świecki	3774	1892	1882	4777	2222	2555	-1003	-330	-673
Włocławski	4661	2190	2471	6722	3037	3685	-2061	-847	-1214
Lubelskie	27725	12937	14788	33046	15757	17289	-5321	-2820	-2501
Bialski	4720	2282	2438	5828	2829	2999	-1108	-547	-561
Chełmsko-zamojski	8329	4011	4318	11035	5198	5837	-2706	-1187	-1519
Lubelski	8507	3679	4828	8414	4053	4361	93	-374	467
Puławski	6169	2965	3204	7769	3677	4092	-1600	-712	-888
Lubuskie	18050	8690	9360	19530	9292	10238	-1480	-602	-878
Gorzowski	6811	3352	3459	7640	3803	3837	-829	-451	-378
Zielonogórski	11239	5338	5901	11890	5489	6401	-651	-151	-500
Łódzkie	35234	16023	19211	37689	17364	20325	-2455	-1341	-1114
Łódzki	4756	2225	2531	3990	1867	2123	766	358	408
Piotrkowski	7486	3540	3946	10180	4658	5522	-2694	-1118	-1576
Sieradzki	6612	3055	3557	8364	3802	4562	-1752	-747	-1005
Skierniewicki	4919	2288	2631	6323	2900	3423	-1404	-612	-792
M. Łódź	11461	4915	6546	8832	4137	4695	2629	778	1851
Małopolskie	59028	27733	31295	50841	23490	27351	8187	4243	3944
Krakowski	11256	5080	6176	10425	4769	5656	831	311	520
Nowosądecki	6917	3168	3749	8896	4218	4678	-1979	-1050	-929
Nowotarski	4456	1953	2503	5067	2372	2695	-611	-419	-192
Oświęcimski	7361	3484	3877	8865	4213	4652	-1504	-729	-775
Tarnowski	6401	2987	3414	7078	3286	3792	-677	-299	-378
M. Kraków	22637	11061	11576	10510	4632	5878	12127	6429	5698
Mazowieckie	73697	34421	39276	66100	30484	35616	7597	3937	3660
Ciechanowski	4378	2112	2266	4968	2330	2638	-590	-218	-372
Ostrołęcki	5012	2321	2691	5663	2590	3073	-651	-269	-382
Płocki	5357	2306	3051	5403	2316	3087	-46	-10	-36
Radomski	4971	2340	2631	6820	3289	3531	-1849	-949	-900
Siedlecki	4479	2041	2438	4679	2123	2556	-200	-82	-118
Warszawski wschodni	9946	4670	5276	7753	3574	4179	2193	1096	1097
Warszawski zachodni	11379	5211	6168	9275	4125	5150	2104	1086	1018
M. Warszawa	28175	13420	14755	21539	10137	11402	6636	3283	3353

TABL. 17 (164). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE
WEDŁUG PŁCI, WOJEWÓDZTW I PODREGIONÓW W 2015 R. (dok.)
POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS
BY SEX, VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS IN 2015 (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>
Opolskie	17900	8440	9460	17449	8215	9234	451	225	226
Nyski	6134	2917	3217	7243	3423	3820	-1109	-506	-603
Opolski	11766	5523	6243	10206	4792	5414	1560	731	829
Podkarpackie	31470	14681	16789	35514	16554	18960	-4044	-1873	-2171
Krośnieński	6780	3259	3521	9393	4511	4882	-2613	-1252	-1361
Przemyski	5378	2551	2827	7959	3674	4285	-2581	-1123	-1458
Rzeszowski	13379	6140	7239	8733	4037	4696	4646	2103	2543
Tarnobrzescki	5933	2731	3202	9429	4332	5097	-3496	-1601	-1895
Podlaskie	18340	8512	9828	19866	9263	10603	-1526	-751	-775
Białostocki	7512	3450	4062	5852	2736	3116	1660	714	946
Łomżyński	6029	2894	3135	7652	3563	4089	-1623	-669	-954
Suwalski	4799	2168	2631	6362	2964	3398	-1563	-796	-767
Pomorskie	33664	15750	17914	31147	14759	16388	2517	991	1526
Chojnicki	3472	1720	1752	3979	1863	2116	-507	-143	-364
Gdański	7635	3587	4048	7036	3264	3772	599	323	276
Słupski	4831	2311	2520	5835	2780	3055	-1004	-469	-535
Starogardzki	6811	3395	3416	7582	3601	3981	-771	-206	-565
Trójmiejski	10915	4737	6178	6715	3251	3464	4200	1486	2714
Śląskie	68801	33026	35775	71734	34673	37061	-2933	-1647	-1286
Bielski	12372	5675	6697	11601	5501	6100	771	174	597
Bytomski	6970	3367	3603	6605	3254	3351	365	113	252
Częstochowski	7153	3524	3629	7327	3408	3919	-174	116	-290
Gliwicki	8672	4688	3984	6217	3097	3120	2455	1591	864
Katowicki	9963	4506	5457	11838	5689	6149	-1875	-1183	-692
Rybnicki	8712	4186	4526	10281	5058	5223	-1569	-872	-697
Sosnowiecki	9647	4557	5090	11779	5689	6090	-2132	-1132	-1000
Tyski	5312	2523	2789	6086	2977	3109	-774	-454	-320
Świętokrzyskie	15289	7091	8198	18961	8774	10187	-3672	-1683	-1989
Kielecki	8837	4071	4766	10648	4961	5687	-1811	-890	-921
Sandomiersko-jędrzejowski	6452	3020	3432	8313	3813	4500	-1861	-793	-1068
Warmińsko-mazurskie	25145	12005	13140	27853	13044	14809	-2708	-1039	-1669
Elbląski	7408	3562	3846	10030	4684	5346	-2622	-1122	-1500
Elcki	5531	2760	2771	6267	2928	3339	-736	-168	-568
Olsztyński	12206	5683	6523	11556	5432	6124	650	251	399
Wielkopolskie	54381	25372	29009	51964	24104	27860	2417	1268	1149
Kaliski	7849	3585	4264	8763	4094	4669	-914	-509	-405
Koniński	8828	4078	4750	10456	4885	5571	-1628	-807	-821
Leszczyński	8728	4073	4655	9001	4227	4774	-273	-154	-119
Piłski	6716	3159	3557	7768	3634	4134	-1052	-475	-577
Poznański	9241	4261	4980	8179	3720	4459	1062	541	521
M. Poznań	13019	6216	6803	7797	3544	4253	5222	2672	2550
Zachodniopomorskie	31919	15307	16612	31280	14936	16344	639	371	268
Koszaliński	8211	3892	4319	7496	3490	4006	715	402	313
Szczecinecko-pyrzycki	7297	3575	3722	10857	5215	5642	-3560	-1640	-1920
Szczeciński	7064	3335	3729	9642	4691	4951	-2578	-1356	-1222
M. Szczecin	9347	4505	4842	3285	1540	1745	6062	2965	3097

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	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30—34
			0—4 years						
Zameldowani na pobyt czasowy									
2014									
1	OGÓŁEM TOTAL	659058	34361	47186	34785	89415	83142	67276	67467
2	Miasta <i>Urban areas</i>	439401	23236	29829	21334	67489	68845	47338	45509
3	mężczyźni <i>males</i>	202190	11979	15393	11416	31729	30538	18631	19380
4	kobiety <i>females</i>	237211	11257	14436	9918	35760	38307	28707	26129
5	Wieś <i>Rural areas</i>	219657	11125	17357	13451	21926	14297	19938	21958
6	mężczyźni <i>males</i>	106082	5728	8898	6981	11725	5771	8167	9894
7	kobiety <i>females</i>	113575	5397	8459	6470	10201	8526	11771	12064
2015									
8	OGÓŁEM TOTAL	593923	30372	43903	32683	82193	69409	58159	60636
9	Miasta <i>Urban areas</i>	397373	20848	20848	20619	61716	56815	41137	41311
10	mężczyźni <i>males</i>	183519	10714	14427	11036	29052	25335	16360	17450
11	kobiety <i>females</i>	213854	10134	13744	9583	32664	31480	24777	23861
12	Wieś <i>Rural areas</i>	196550	9524	15732	12064	20477	12594	17022	19325
13	mężczyźni <i>males</i>	94712	4857	8031	6270	11022	5068	6803	8661
14	kobiety <i>females</i>	101838	4667	7701	5794	9455	7526	10219	10664
Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania									
2014									
15	OGÓŁEM TOTAL	659058	34361	47186	34785	89415	83142	67276	67467
16	Miasta <i>Urban areas</i>	357374	15963	21770	17199	34363	40394	36658	38314
17	mężczyźni <i>males</i>	170336	8163	11186	9019	17460	18840	15174	17152
18	kobiety <i>females</i>	187038	7800	10584	8180	16903	21554	21484	21162
19	Wieś <i>Rural areas</i>	301684	18398	25416	17586	55052	42748	30618	29153
20	mężczyźni <i>males</i>	137936	9544	13105	9378	25994	17469	11624	12122
21	kobiety <i>females</i>	163748	8854	12311	8208	29058	25279	18994	17031
2015									
22	OGÓŁEM TOTAL	593923	30372	43903	32683	82193	69409	58159	60636
23	Miasta <i>Urban areas</i>	322362	14539	20514	16296	31598	33575	31432	34229
24	mężczyźni <i>males</i>	153747	7463	10508	8650	16050	15644	13054	15213
25	kobiety <i>females</i>	168615	7076	10006	7646	15548	17931	18378	19016
26	Wieś <i>Rural areas</i>	271561	15833	23389	16387	50595	35834	26727	26407
27	mężczyźni <i>males</i>	124484	8108	11950	8656	24024	14759	10109	10898
28	kobiety <i>females</i>	147077	7725	11439	7731	26571	21075	16618	15509
Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej)									
2014									
29	OGÓŁEM TOTAL	x	x	x	x	x	x	x	x
30	Miasta <i>Urban areas</i>	82027	7273	8059	4135	33126	28451	10680	7195
31	mężczyźni <i>males</i>	31854	3816	4207	2397	14269	11698	3457	2228
32	kobiety <i>females</i>	50173	3457	3852	1738	18857	16753	7223	4967
33	Wieś <i>Rural areas</i>	-82027	-7273	-8059	-4135	-33126	-28451	-10680	-7195
34	mężczyźni <i>males</i>	-31854	-3816	-4207	-2397	-14269	-11698	-3457	-2228
35	kobiety <i>females</i>	-50173	-3457	-3852	-1738	-18857	-16753	-7223	-4967
2015									
36	OGÓŁEM TOTAL	x	x	x	x	x	x	x	x
37	Miasta <i>Urban areas</i>	75011	6309	7657	4323	30118	23240	9705	7082
38	mężczyźni <i>males</i>	29772	3251	3919	2386	13002	9691	3306	2237
39	kobiety <i>females</i>	45239	3058	3738	1937	17116	13549	6399	4845
40	Wieś <i>Rural areas</i>	-75011	-6309	-7657	-4323	-30118	-23240	-9705	-7082
41	mężczyźni <i>males</i>	-29772	-3251	-3919	-2386	-13002	-9691	-3306	-2237
42	kobiety <i>females</i>	-45239	-3058	-3738	-1937	-17116	-13549	-6399	-4845

PLĄCI I WIEKU W LATACH 2014 I 2015
AGE IN 2014 AND 2015

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

55811	38546	26173	23694	24250	20183	14019	8062	7776	7041	9871	1
36445	24109	15215	12865	12317	9658	6662	3967	4216	4135	6232	2
16326	11732	7911	6875	6497	5012	3250	1733	1497	1177	1114	3
20119	12377	7304	5990	5820	4646	3412	2234	2719	2958	5118	4
19366	14437	10958	10829	11933	10525	7357	4095	3560	2906	3639	5
9127	7223	5798	5712	6209	5542	3921	2123	1561	956	746	6
10239	7214	5160	5117	5724	4983	3436	1972	1999	1950	2893	7
51610	37327	24503	21016	21429	18522	13891	7278	6709	5910	8373	8
34121	23631	14673	11717	11201	9057	6675	3515	3562	3448	5156	9
15159	11336	7637	6231	5897	4774	3302	1584	1282	995	948	10
18962	12295	7036	5486	5304	4283	3373	1931	2280	2453	4208	11
17489	13696	9830	9299	10228	9465	7216	3763	3147	2462	3217	12
8081	6816	5070	4920	5355	5046	3858	1952	1378	863	661	13
9408	6880	4760	4379	4873	4419	3358	1811	1769	1599	2556	14

Temporarily absent from place of permanent residence

55811	38546	26173	23694	24250	20183	14019	8062	7776	7041	9871	15
32715	23275	16613	15955	17524	15229	10889	5909	5252	4157	5195	16
15358	11490	8592	8194	8944	7734	5547	2831	2182	1391	1079	17
17357	11785	8021	7761	8580	7495	5342	3078	3070	2766	4116	18
23096	15271	9560	7739	6726	4954	3130	2153	2524	2884	4676	19
10095	7465	5117	4393	3762	2820	1624	1025	876	742	781	20
13001	7806	4443	3346	2964	2134	1506	1128	1648	2142	3895	21
51610	37327	24503	21016	21429	18522	13891	7278	6709	5910	8373	22
30160	22263	15514	13986	15287	13869	10744	5502	4643	3643	4568	23
13959	10953	7920	7214	7756	7088	5477	2670	1897	1264	967	24
16201	11310	7594	6772	7531	6781	5267	2832	2746	2379	3601	25
21450	15064	8989	7030	6142	4653	3147	1776	2066	2267	3805	26
9281	7199	4787	3937	3496	2732	1683	866	763	594	642	27
12169	7865	4202	3093	2646	1921	1464	910	1303	1673	3163	28

Balance of persons temporarily present (or absent)

x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	29
3730	834	-1398	-3090	-5207	-5571	-4227	-1942	-1036	-22	1037	30
968	242	-681	-1319	-2447	-2722	-2297	-1098	-685	-214	35	31
2762	592	-717	-1771	-2760	-2849	-1930	-844	-351	192	1002	32
-3730	-834	1398	3090	5207	5571	4227	1942	1036	22	-1037	33
-968	-242	681	1319	2447	2722	2297	1098	685	214	-35	34
-2762	-592	717	1771	2760	2849	1930	844	351	-192	-1002	35
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	36
3961	1368	-841	-2269	-4086	-4812	-4069	-1987	-1081	-195	588	37
1200	383	-283	-983	-1859	-2314	-2175	-1086	-615	-269	-19	38
2761	985	-558	-1286	-2227	-2498	-1894	-901	-466	74	607	39
-3961	-1368	841	2269	4086	4812	4069	1987	1081	195	-588	40
-1200	-383	283	983	1859	2314	2175	1086	615	269	19	41
-2761	-985	558	1286	2227	2498	1894	901	466	-74	-607	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
O g ó l e m								
1	POLSKA POLAND	593923	44221	36728	33046	19530	37689	50841
2	Dolnośląskie	47127	30876	458	790	1923	1352	906
3	Kujawsko-pomorskie	36153	396	25490	247	226	670	229
4	Lubelskie	27725	351	149	20728	110	284	417
5	Lubuskie	18050	1669	236	167	11584	184	188
6	Łódzkie	35234	690	555	411	185	25022	437
7	Małopolskie	59028	1021	372	1307	277	873	36489
8	Mazowieckie	73697	1292	1800	4405	449	2971	1699
9	Opolskie	17900	1620	134	195	143	519	357
10	Podkarpackie	31470	408	136	1537	108	224	2306
11	Podlaskie	18340	159	97	289	47	143	116
12	Pomorskie	33664	481	2458	495	236	486	441
13	Śląskie	68801	1698	620	1051	417	2321	5179
14	Świętokrzyskie	15289	259	67	318	55	462	1112
15	Warmińsko-mazurskie	25145	250	843	253	80	315	221
16	Wielkopolskie	54381	2258	2593	433	2015	1444	420
17	Zachodniopomorskie	31919	793	720	420	1675	419	324
w tym Mężczyźni								
18	POLSKA POLAND	278231	20482	17040	15757	9292	17364	23490
19	Dolnośląskie	21778	14222	225	392	888	645	401
20	Kujawsko-pomorskie	16465	181	11649	120	94	278	125
21	Lubelskie	12937	175	75	9712	46	132	196
22	Lubuskie	8690	814	120	75	5526	97	99
23	Łódzkie	16023	321	265	192	94	11316	206
24	Małopolskie	27733	486	171	644	136	386	16837
25	Mazowieckie	34421	630	871	2168	222	1449	786
26	Opolskie	8440	716	75	95	71	235	156
27	Podkarpackie	14681	183	72	754	54	110	1029
28	Podlaskie	8512	86	37	143	24	70	63
29	Pomorskie	15750	220	1164	252	99	228	198
30	Śląskie	33026	793	294	476	212	1145	2404
31	Świętokrzyskie	7091	128	39	168	25	229	507
32	Warmińsko-mazurskie	12005	120	404	144	42	163	110
33	Wielkopolskie	25372	1040	1205	216	940	682	210
34	Zachodniopomorskie	15307	367	374	206	819	199	163

WOJEWÓDZTWO STAŁEGO I CZASOWEGO ZAMELDOWANIA W 2015 R.
DSHIPS OF REGISTRATION FOR PERMANENT AND TEMPORARY STAY IN 2015

twa stałego zamieszkania <i>Voivodships of permanent residence</i>										Lp. No.
mazowieckie	opolskie	podkarpackie	podlaskie	pomorskie	śląskie	świętokrzyskie	warmińsko-mazurskie	wielkopolskie	zachodniopomorskie	

Total

66100	17449	35514	19866	31147	71734	18961	27853	51964	31280	1
1016	1886	860	223	448	2315	481	375	2347	871	2
1507	97	186	193	2012	538	140	1433	2109	680	3
2202	82	1205	281	197	683	457	186	165	228	4
310	109	150	45	224	441	75	145	1405	1118	5
2477	287	291	199	308	1813	655	330	1198	376	6
1494	514	4925	250	495	7202	2465	365	549	430	7
46613	384	1453	1970	1468	2362	1834	2665	1249	1083	8
259	11206	205	47	132	2343	154	99	360	127	9
691	116	23160	86	209	1184	848	135	193	129	10
1507	31	79	13637	259	292	52	1395	135	102	11
1397	128	261	578	20425	815	221	2746	895	1601	12
1454	1996	1438	312	547	47688	1919	621	907	633	13
1035	67	586	41	117	1659	9189	92	112	118	14
2388	61	147	1662	1430	546	93	16379	251	226	15
981	329	313	184	959	1083	196	552	38407	2214	16
769	156	255	158	1917	770	182	335	1682	21344	17

of which Males

30484	8215	16554	9263	14759	34673	8774	13044	24104	14936	18
476	865	374	106	205	1048	225	175	1112	419	19
689	39	83	77	911	254	67	638	967	293	20
1012	41	504	132	102	348	186	90	70	116	21
140	52	82	24	112	228	45	78	669	529	22
1119	116	136	89	152	869	261	161	542	184	23
707	238	2384	124	238	3527	1191	184	253	227	24
21398	191	716	919	683	1124	886	1265	595	518	25
116	5277	104	23	69	1157	78	50	166	52	26
323	57	10716	51	98	610	394	65	103	62	27
696	18	41	6319	111	141	22	621	66	54	28
617	54	122	249	9625	370	104	1234	425	789	29
716	972	664	153	253	23001	900	291	447	305	30
472	34	284	18	58	800	4181	40	54	54	31
1146	32	82	791	716	259	55	7703	125	113	32
491	154	153	101	467	553	97	274	17752	1037	33
366	75	109	87	959	384	82	175	758	10184	34

TABL. 20 (167). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE
W MIASTACH LICZĄCYCH W 2015 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW
**POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS
IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANS AND OVER IN 2015**

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>
OGÓŁEM TOTAL	200969	92633	108336	132241	62227	70014	68728	30406	38322
M. st. Warszawa <i>Capital City</i>	28175	13420	14755	21539	10137	11402	6636	3283	3353
Białystok	4891	2179	2712	2540	1221	1319	2351	958	1393
Bielsko-Biała	2770	1254	1516	2415	1142	1273	355	112	243
Bydgoszcz	5115	2230	2885	3035	1481	1554	2080	749	1331
Bytom	1869	804	1065	2264	1138	1126	-395	-334	-61
Chorzów	1629	749	880	1717	828	889	-88	-79	-9
Częstochowa	3748	1888	1860	2795	1265	1530	953	623	330
Dąbrowa Górnicza	1411	718	693	1962	935	1027	-551	-217	-334
Elbląg	1364	710	654	1193	570	623	171	140	31
Gdańsk	6230	2543	3687	3783	1849	1934	2447	694	1753
Gdynia	3742	1809	1933	2458	1183	1275	1284	626	658
Gliwice	5407	3130	2277	2313	1151	1162	3094	1979	1115
Gorzów Wielkopolski	1893	895	998	1791	884	907	102	11	91
Kalisz	1437	619	818	1093	495	598	344	124	220
Katowice	4882	2082	2800	5207	2456	2751	-325	-374	49
Kielce	2990	1167	1823	2397	1124	1273	593	43	550
Koszalin	2723	1270	1453	1622	769	853	1101	501	600
Kraków	22637	11061	11576	10510	4632	5878	12127	6429	5698
Legnica	1493	693	800	1196	546	650	297	147	150
Lublin	4720	1836	2884	3654	1751	1903	1066	85	981
Łódź	11461	4915	6546	8832	4137	4695	2629	778	1851
Olsztyn	5070	2202	2868	1977	900	1077	3093	1302	1791
Opole	3452	1519	1933	1733	791	942	1719	728	991
Płock	2132	886	1246	1470	650	820	662	236	426
Poznań	13019	6216	6803	7797	3544	4253	5222	2672	2550
Radom	1171	549	622	1778	914	864	-607	-365	-242
Ruda Śląska	1117	552	565	1770	889	881	-653	-337	-316
Rybnik	1691	808	883	1902	942	960	-211	-134	-77
Rzeszów	8782	3972	4810	2229	1084	1145	6553	2888	3665
Sosnowiec	3225	1415	1810	3611	1701	1910	-386	-286	-100
Szczecin	9347	4505	4842	3285	1540	1745	6062	2965	3097
Tarnów	2130	971	1159	1883	884	999	247	87	160
Toruń	6247	2579	3668	2220	1048	1172	4027	1531	2496
Tychy	1178	536	642	1629	796	833	-451	-260	-191
Wałbrzych	818	366	452	1334	652	682	-516	-286	-230
Włocławek	1221	616	605	1346	610	736	-125	6	-131
Wrocław	15256	6828	8428	8264	3771	4493	6992	3057	3935
Zabrze	1710	822	888	2178	1085	1093	-468	-263	-205
Zielona Góra	2816	1319	1497	1519	732	787	1297	587	710

TABL. 21 (168). LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE^a WEDŁUG PŁCI I STANU CYWILNEGO PRAWNEGO
POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS^a 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>
OGÓŁEM 2005	580427	265669	314758	580427	265669	314758	x	x	x
TOTAL									
2014	534196	243202	290994	534196	243202	290994	x	x	x
2015^b	486965	222896	264069	486965	222896	264069	x	x	x
Kawalerowie/panny <i>Single</i>									
2005	339127	158847	180280	339127	158847	180280	x	x	x
2014	275467	129675	145792	275467	129675	145792	x	x	x
2015	243863	115626	128237	243863	115626	128237	x	x	x
Żonaci/zamężne <i>Married</i>									
2005	192047	90025	102022	192047	90025	102022	x	x	x
2014	197984	91788	106196	197984	91788	106196	x	x	x
2015	185528	86489	99039	185528	86489	99039	x	x	x
Wdowcy/wdowy <i>Widowed</i>									
2005	23671	4404	19267	23671	4404	19267	x	x	x
2014	23344	4280	19064	23344	4280	19064	x	x	x
2015	19292	3589	15703	19292	3589	15703	x	x	x
Rozwiedzeni/rozwie- dzone <i>Divorced</i>									
2005	25582	12393	13189	25582	12393	13189	x	x	x
2014	37401	17459	19942	37401	17459	19942	x	x	x
2015	36508	16504	20004	36508	16504	20004	x	x	x
MIASTA URBAN AREAS									
2005	419641	188308	231333	332404	154193	178211	87237	34115	53122
2014	359541	160397	199144	298123	139601	158522	61418	20796	40622
2015^b	327735	147342	180393	271013	127126	143887	56722	20216	36506
Kawalerowie/panny <i>Single</i>									
2005	278311	126485	151826	181885	86582	95303	96426	39903	56523
2014	211173	96581	114592	140732	67873	72859	70441	28708	41733
2015	184733	85184	99549	124342	60011	64331	60391	25173	35218
Żonaci/zamężne <i>Married</i>									
2005	110340	51447	58893	119655	56304	63351	-9315	-4857	-4458
2014	111468	50731	60737	119655	57130	62525	-8187	-6399	-1788
2015	107730	49614	58116	111063	53313	57750	-3333	-3699	366

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^a WEDŁUG PŁCI I STANU CYWILNEGO PRAWNEGO (dok.)
POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS^a 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>
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)									
Wdowcy/wdowy 2005 <i>Widowed</i>	14765	2581	12184	13012	2552	10460	1753	29	1724
2014	13232	2284	10948	13207	2645	10562	25	-361	386
2015	10868	1873	8995	11154	2245	8909	-286	-372	86
Rozwiedzeni/rozwie- 2005 dzone <i>Divorced</i>	16225	7795	8430	17852	8755	9097	-1627	-960	-667
2014	23668	10801	12867	24529	11953	12576	-861	-1152	291
2015	23348	10309	13039	23620	11173	12447	-272	-864	592
WIEŚ..... RURAL AREAS									
2005	160786	77361	83425	248023	111476	136547	-87237	-34115	-53122
2014	174655	82805	91850	236073	103601	132472	-61418	-20796	-40622
2015^b	159230	75554	83676	215952	95770	120182	-56722	-20216	-36506
Kawalerowie/panny 2005 <i>Single</i>	60816	32362	28454	157242	72265	84977	-96426	-39903	-56523
2014	64294	33094	31200	134735	61802	72933	-70441	-28708	-41733
2015	59130	30442	28688	119521	55615	63906	-60391	-25173	-35218
Żonaci/zamężne 2005 <i>Married</i>	81707	38578	43129	72392	33721	38671	9315	4857	4458
2014	86516	41057	45459	78329	34658	43671	8187	6399	1788
2015	77798	36875	40923	74465	33176	41289	3333	3699	-366
Wdowcy/wdowy 2005 <i>Widowed</i>	8906	1823	7083	10659	1852	8807	-1753	-29	-1724
2014	10112	1996	8116	10137	1635	8502	-25	361	-386
2015	8424	1716	6708	8138	1344	6794	286	372	-86
Rozwiedzeni/rozwie- 2005 dzone <i>Divorced</i>	9357	4598	4759	7730	3638	4092	1627	960	667
2014	13733	6658	7075	12872	5506	7366	861	1152	-291
2015	13160	6195	6965	12888	5331	7557	272	864	-592

^a W 2005 r. — ponad 2 miesiące. ^b W dalszym podziale nie uwzględniono osób o nieustalonym 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. 22 (169). LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG STANU CYWILNEGO PRAWNEGO I WOJEWÓDZTW W 2015 R.

POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY LEGAL MARITAL STATUS AND VOIVODSHIPS IN 2015

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/ /zamężne married	wdowcy/ /wdowy widowed	rozwiedzeni/ /rozwiedzione divorced	nieustalony unknown

Zameldowani na pobyt czasowy
Persons registered for temporary stay

P O L S K A P O L A N D	486965	243863	185528	19292	36508	1774
Dolnośląskie	37701	19603	13228	1572	3256	42
Kujawsko-pomorskie	28618	15780	9841	932	2044	21
Lubelskie	23626	12560	8408	1075	1496	87
Lubuskie	14427	7194	5254	541	1360	78
Łódzkie	28831	14335	10567	1149	2468	312
Małopolskie	50420	26638	19539	1672	2532	39
Mazowieckie	60513	26987	26554	2152	4802	18
Opolskie	14397	6429	5779	907	1258	24
Podkarpackie	26294	13490	10361	1009	1303	131
Podlaskie	15635	8216	5746	646	1003	24
Pomorskie	27277	14247	9973	982	2057	18
Śląskie	55779	25003	22960	2879	4893	44
Świętokrzyskie	12344	4956	5893	587	845	63
Warmińsko-mazurskie	20811	11005	6972	804	1599	431
Wielkopolskie	43484	20833	17144	1680	3757	70
Zachodniopomorskie	26808	16587	7309	705	1835	372

Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania
Persons temporarily absent from place of permanent residence

P O L S K A P O L A N D	486965	243863	185528	19292	36508	1774
Dolnośląskie	34977	15868	13811	1809	3449	40
Kujawsko-pomorskie	28912	15488	10326	917	2167	14
Lubelskie	28240	15356	10019	1178	1613	74
Lubuskie	15800	8992	4925	495	1297	91
Łódzkie	31029	16091	10869	1189	2571	309
Małopolskie	42457	20746	17713	1601	2350	47
Mazowieckie	54067	24365	23129	2233	4295	45
Opolskie	14071	6635	5422	778	1214	22
Podkarpackie	30128	16779	10956	924	1354	115
Podlaskie	17050	9419	5891	703	997	40
Pomorskie	24966	12545	9653	866	1873	29
Śląskie	58933	25467	25509	2799	5120	38
Świętokrzyskie	15762	7786	6337	679	928	32
Warmińsko-mazurskie	23137	12760	7412	801	1745	419
Wielkopolskie	41447	19872	16333	1607	3598	37
Zachodniopomorskie	25989	15694	7223	713	1937	422

TABL. 22 (169). LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG STANU CYWILNEGO PRAWNEGO I WOJEWÓDZTW W 2015 R. (dok.)

POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY LEGAL MARITAL STATUS AND VOIVODSHIPS IN 2015 (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		
Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Balance of persons temporarily present (absent)</i>							
POLSKA POLAND	x	x	x	x	x	x	x
Dolnośląskie	2724	3735	-583	-237	-193	2	2
Kujawsko-pomorskie	-294	292	-485	15	-123	7	7
Lubelskie	-4614	-2796	-1611	-103	-117	13	13
Lubuskie	-1373	-1798	329	46	63	-13	-13
Łódzkie	-2198	-1756	-302	-40	-103	3	3
Małopolskie	7963	5892	1826	71	182	-8	-8
Mazowieckie	6446	2622	3425	-81	507	-27	-27
Opolskie	326	-206	357	129	44	2	2
Podkarpackie	-3834	-3289	-595	85	-51	16	16
Podlaskie	-1415	-1203	-145	-57	6	-16	-16
Pomorskie	2311	1702	320	116	184	-11	-11
Śląskie	-3154	-464	-2549	80	-227	6	6
Świętokrzyskie	-3418	-2830	-444	-92	-83	31	31
Warmińsko-mazurskie	-2326	-1755	-440	3	-146	12	12
Wielkopolskie	2037	961	811	73	159	33	33
Zachodniopomorskie	819	893	86	-8	-102	-50	-50

TABL. 23 (170). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG REGIONÓW STAŁEGO I CZASOWEGO ZAMELDOWANIA W 2015 R.

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY REGIONS OF REGISTRATION FOR PERMANENT AND TEMPORARY STAY IN 2015

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
POLSKA POLAND	593923	103789	122575	107387	102774	61670	95728
Centralny	108931	77083	6311	11218	4540	2653	7126
Południowy	127829	6142	96558	13667	3213	5229	3020
Wschodni	92824	6548	7769	72493	1502	1473	3039
Północno-zachodni	104350	4107	3226	2578	81444	5314	7681
Południowo-zachodni	65027	3146	5921	2955	5771	45588	1646
Północny	94962	6763	2790	4476	6304	1413	73216
Mężczyźni Males	278231	47848	58163	50348	48332	28697	44843
Centralny	50444	35282	2985	5367	2155	1258	3397
Południowy	60759	2954	45769	6536	1580	2489	1431
Wschodni	43221	3044	3694	33625	728	722	1408
Północno-zachodni	49369	1975	1637	1277	38214	2502	3764
Południowo-zachodni	30218	1472	2762	1397	2708	21080	799
Północny	44220	3121	1316	2146	2947	646	34044
Kobiety Females	315692	55941	64412	57039	54442	32973	50885
Centralny	58487	41801	3326	5851	2385	1395	3729
Południowy	67070	3188	50789	7131	1633	2740	1589
Wschodni	49603	3504	4075	38868	774	751	1631
Północno-zachodni	54981	2132	1589	1301	43230	2812	3917
Południowo-zachodni	34809	1674	3159	1558	3063	24508	847
Północny	50742	3642	1474	2330	3357	767	39172

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	2011	2012	2013	2014
Imigracja Immigration									
OGÓŁEM TOTAL	2626	8121	7331	9364	15246	15524	14583	12199	12330
Europa Europe	1700 ^a	4892	4737	6906	12463	12623	11976	10023	10049
w tym Unia Europejska ^b	1134	3425	3845	4710	10928	10905	10222	8344	8197
of which European Union ^b									
w tym: of which:									
Niemcy Germany	624	1965	2494	2823	2677	2655	2485	2203	2358
Wielka Brytania	97	218	256	468	4409	4378	4066	3040	2944
United Kingdom									
w tym Unia Europejska ^c	x	x	x	4892	11115	11104	10423	8524	8377
of which European Union ^c									
Azja Asia	187 ^d	503	732	572	402	436	409	483	599
Afryka Africa	88	197	120	100	187	260	235	199	168
Ameryka Pn. i Środkowa	534	2327	1530	1607	1972	1984	1753	1309	1326
North and Central America									
Ameryka Południowa	29	39	46	42	51	58	51	38	47
South America									
Australia i Oceania	87	162	162	134	163	158	158	143	137
Australia and Oceania									
Nieustalony kraj	1	1	4	3	8	5	1	—	4
Unknown country									
Emigracja Emigration									
OGÓŁEM TOTAL	18440	26344	26999	22242	17360	19858	21200	32103	28080
Europa Europe	13898 ^a	20987	22914	18416	14651	17150	18672	28166	25031
w tym Unia Europejska ^b	13497	20650	22636	18047	13997	16483	17811	26847	23785
of which European Union ^b									
w tym: of which:									
Niemcy Germany	11587	18161	20472	12317	6818	7784	8399	12419	10266
Wielka Brytania	87	154	189	3072	3472	4434	4900	7779	7392
United Kingdom									
w tym Unia Europejska ^c	x	x	x	18128	14143	16627	17949	27088	23963
of which European Union ^c									
Azja Asia	41 ^d	34	43	46	94	83	82	128	131
Afryka Africa	54	54	38	46	32	50	37	56	56
Ameryka Pn. i Środkowa	4092	4874	3798	3460	2392	2353	2175	3380	2576
North and Central America									
Ameryka Południowa	11	11	12	18	15	27	18	42	20
South America									
Australia i Oceania	344	383	193	244	175	193	216	331	266
Australia and Oceania									
Nieustalony kraj	—	1	1	12	1	2	—	—	—
Unknown country									

^a Europa łącznie z b. ZSRR. ^b 15 krajów. ^c Dla 2005 r. — 25 krajów, dla lat 2008—2012 — 27 krajów, od 2013 r. — 28 krajów. ^d Bez krajów azjatyckich b. ZSRR.

^a The former Soviet Union included in Europe. ^b 15 countries. ^c For 2005 — 25 countries, for 2008—2012 — 27 countries, since 2013 — 28 countries. ^d Without Asiatic countries of former Soviet Union.

TABL. 25 (172). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KRAJÓW W 2014 R.

INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY COUNTRIES IN 2014

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
IMIGRACJA IMMIGRATION	12330	6777	5553	8965	4836	4129	3365	1941	1424
Europa Europe	10049	5513	4536	7278	3903	3375	2771	1610	1161
w tym: of which:									
Austria Austria	270	163	107	155	94	61	115	69	46
Białoruś Belarus	233	100	133	194	84	110	39	16	23
Francja France	356	196	160	269	136	133	87	60	27
Hiszpania Spain	232	133	99	163	86	77	69	47	22
Holandia Netherlands	376	220	156	269	157	112	107	63	44
Irlandia Ireland	586	326	260	443	245	198	143	81	62
Niemcy Germany	2358	1332	1026	1592	876	716	766	456	310
Norwegia Norway	319	175	144	224	118	106	95	57	38
Szwecja Sweden	208	108	100	143	69	74	65	39	26
Ukraina Ukraine	749	295	454	570	226	344	179	69	110
Wielka Brytania United Kingdom	2944	1687	1257	2198	1241	957	746	446	300
Włochy Italy	416	217	199	299	153	146	117	64	53
Azja Asia	599	306	293	495	255	240	104	51	53
w tym: of which:									
Armenia Armenia	118	55	63	106	51	55	12	4	8
Kazachstan Kazakhstan	70	26	44	47	16	31	23	10	13
Wietnam Vietnam	99	57	42	87	52	35	12	5	7
Afryka Africa	168	133	35	149	116	33	19	17	2
Ameryka Północna i Środkowa	1326	714	612	888	471	417	438	243	195
North and Central America									
w tym: of which:									
Kanada Canada	235	123	112	175	88	87	60	35	25
Stany Zjednoczone United States	1059	573	486	687	369	318	372	204	168
Ameryka Południowa South America	47	33	14	42	29	13	5	4	1
Australia i Oceania	137	75	62	110	60	50	27	15	12
Australia and Oceania									
W tym Australia Of which Australia	129	69	60	102	54	48	27	15	12
EMIGRACJA EMIGRATION	28080	13803	14277	20875	10119	10756	7205	3684	3521
Europa Europe	25031	12297	12734	18532	8987	9545	6499	3310	3189
w tym: of which:									
Austria Austria	676	318	358	419	193	226	257	125	132
Belgia Belgium	539	266	273	371	179	192	168	87	81
Francja France	483	223	260	376	168	208	107	55	52
Hiszpania Spain	349	173	176	268	132	136	81	41	40
Holandia Netherlands	1356	681	675	975	489	486	381	192	189
Irlandia Ireland	1196	662	534	967	516	451	229	146	83
Niemcy Germany	10266	4783	5483	6968	3161	3807	3298	1622	1676
Norwegia Norway	626	350	276	506	275	231	120	75	45
Szwecja Sweden	557	245	312	429	185	244	128	60	68
Wielka Brytania United Kingdom	7392	3911	3481	6052	3185	2867	1340	726	614
Włochy Italy	583	181	402	426	124	302	157	57	100
Azja Asia	131	74	57	113	61	52	18	13	5
Afryka Africa	56	30	26	46	24	22	10	6	4
Ameryka Północna i Środkowa	2576	1251	1325	1953	930	1023	623	321	302
North and Central America									
w tym: of which:									
Kanada Canada	673	342	331	545	267	278	128	75	53
Stany Zjednoczone United States	1877	893	984	1384	648	736	493	245	248
Ameryka Południowa South America	20	12	8	16	10	6	4	2	2
Australia i Oceania	266	139	127	215	107	108	51	32	19
Australia and Oceania									
W tym Australia Of which Australia	225	117	108	179	88	91	46	29	17

TABL. 26 (173). MIGRACJE ZAGRANICZNE NA POBYT STAŁY
 WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW W 2014 R.
 INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX
 AND AGE OF MIGRANTS IN 2014

WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
Imigranci Immigrants	12330	6777	5553	8965	4836	4129	3365	1941	1424
0—4 lata 0—4 years	3783	1926	1857	2811	1428	1383	972	498	474
5—9	759	380	379	544	272	272	215	108	107
10—14	287	140	147	200	99	101	87	41	46
15—19	394	207	187	291	145	146	103	62	41
20—24	537	279	258	401	203	198	136	76	60
25—29	1081	710	371	762	489	273	319	221	98
30—34	1322	848	474	923	576	347	399	272	127
35—39	933	588	345	683	428	255	250	160	90
40—44	611	371	240	439	259	180	172	112	60
45—49	482	273	209	342	192	150	140	81	59
50—54	490	238	252	343	167	176	147	71	76
55—59	492	250	242	366	179	187	126	71	55
60—64	518	238	280	370	156	214	148	82	66
65—69	338	199	139	254	147	107	84	52	32
70 lat i więcej	303	130	173	236	96	140	67	34	33
<i>70 years and more</i>									
Emigranci Emigrants	28080	13803	14277	20875	10119	10756	7205	3684	3521
0—4 lata 0—4 years	1290	647	643	956	468	488	334	179	155
5—9	1946	1028	918	1424	739	685	522	289	233
10—14	1531	771	760	1126	568	558	405	203	202
15—19	1876	1243	633	1380	905	475	496	338	158
20—24	1834	1005	829	1358	729	629	476	276	200
25—29	3090	1445	1645	2312	1061	1251	778	384	394
30—34	4300	1936	2364	3311	1462	1849	989	474	515
35—39	3559	1654	1905	2712	1261	1451	847	393	454
40—44	2450	1185	1265	1798	860	938	652	325	327
45—49	1632	792	840	1177	571	606	455	221	234
50—54	1382	646	736	967	445	522	415	201	214
55—59	1223	590	633	910	437	473	313	153	160
60—64	921	452	469	663	316	347	258	136	122
65—69	423	192	231	323	144	179	100	48	52
70 lat i więcej	623	217	406	458	153	305	165	64	101
<i>70 years and more</i>									

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
Imigranci							
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	2013	12199	6854	5345	6654	3733	2921
8	2014	12330	6777	5553	6916	3844	3072
	w tym w wieku: of which at age:						
9	15—19 lat 15—19 years	394	207	187	359	192	167
10	20—24	537	279	258	323	195	128
11	25—29	1081	710	371	513	369	144
12	30—34	1322	848	474	410	306	104
13	35—39	933	588	345	223	153	70
14	40—44	611	371	240	77	53	24
15	45—49	482	273	209	56	40	16
16	50—54	490	238	252	32	26	6
17	55—59	492	250	242	39	27	12
18	60—64	518	238	280	22	14	8
19	65—69	338	199	139	16	11	5
20	70 lat i więcej 70 years and more	303	130	173	17	12	5
Emigranci							
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	2013	32103	14874	17229	14091	7161	6930
28	2014	28080	13803	14277	12652	6824	5828
	w tym w wieku: of which at age:						
29	15—19 lat 15—19 years	1876	1243	633	1768	1165	603
30	20—24	1834	1005	829	1294	757	537
31	25—29	3090	1445	1645	1588	811	777
32	30—34	4300	1936	2364	1477	732	745
33	35—39	3559	1654	1905	844	411	433
34	40—44	2450	1185	1265	387	186	201
35	45—49	1632	792	840	211	122	89
36	50—54	1382	646	736	144	95	49
37	55—59	1223	590	633	88	56	32
38	60—64	921	452	469	50	29	21
39	65—69	423	192	231	15	6	9
40	70 lat i więcej 70 years and more	623	217	406	19	8	11

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
3555	1961	1594	160	37	123	582	333	249	1248	790	458	7
3595	1930	1665	167	35	132	572	321	251	1080	647	433	8
2	—	2	—	—	—	—	—	—	33	15	18	9
65	13	52	—	—	—	2	—	2	147	71	76	10
334	189	145	—	—	—	17	5	12	217	147	70	11
658	383	275	2	2	—	74	43	31	178	114	64	12
507	294	213	3	1	2	71	49	22	129	91	38	13
366	212	154	6	2	4	83	52	31	79	52	27	14
273	146	127	10	—	10	82	49	33	61	38	23	15
329	163	166	11	1	10	70	33	37	48	15	33	16
336	167	169	22	5	17	43	22	21	52	29	23	17
361	159	202	21	5	16	60	30	30	54	30	24	18
231	142	89	19	5	14	36	20	16	36	21	15	19
133	62	71	73	14	59	34	18	16	46	24	22	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
12795	5388	7407	464	76	388	2149	951	1198	2604	1298	1306	27
11188	5067	6121	444	70	374	2048	924	1124	1748	918	830	28
10	—	10	—	—	—	—	—	—	98	78	20	29
202	57	145	—	—	—	8	3	5	330	188	142	30
1038	409	629	7	2	5	83	31	52	374	192	182	31
2195	900	1295	10	3	7	258	114	144	360	187	173	32
2110	976	1134	12	1	11	380	171	209	213	95	118	33
1521	729	792	21	5	16	415	212	203	106	53	53	34
1049	497	552	16	3	13	271	132	139	85	38	47	35
919	424	495	35	5	30	220	91	129	64	31	33	36
854	420	434	47	8	39	188	86	102	46	20	26	37
668	332	336	55	13	42	113	51	62	35	27	8	38
298	155	143	48	5	43	49	21	28	13	5	8	39
324	168	156	193	25	168	63	12	51	24	4	20	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	IMIGRACJA IMMIGRATION	12330	1246	427	298	430	618
2	Europa Europe	10049	1020	383	259	392	493
	w tym: <i>of which:</i>						
3	Austria <i>Austria</i>	270	30	2	3	4	5
4	Białoruś <i>Belarus</i>	233	17	2	5	—	10
5	Francja <i>France</i>	356	43	7	9	12	15
6	Hiszpania <i>Spain</i>	232	32	9	8	9	12
7	Holandia <i>Netherlands</i>	376	38	12	15	19	26
8	Irlandia <i>Ireland</i>	586	49	22	18	23	35
9	Niemcy <i>Germany</i>	2358	299	111	28	150	71
10	Norwegia <i>Norway</i>	319	21	12	9	11	10
11	Szwecja <i>Sweden</i>	208	13	7	3	9	8
12	Ukraina <i>Ukraine</i>	749	80	12	28	11	31
13	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	2944	275	151	84	105	209
14	Włochy <i>Italy</i>	416	30	10	21	14	8
15	Azja Asia	599	48	10	4	6	58
	w tym: <i>of which:</i>						
16	Armenia <i>Armenia</i>	118	5	4	1	—	29
17	Kazachstan <i>Kazakhstan</i>	70	8	1	1	—	8
18	Wietnam <i>Vietnam</i>	99	1	1	—	3	2
19	Afryka Africa	168	22	4	—	2	13
20	Ameryka Północna i Środkowa North and Central America	1326	134	25	31	18	46
	w tym: <i>of which:</i>						
21	Kanada <i>Canada</i>	235	44	8	8	5	15
22	Stany Zjednoczone <i>United States</i>	1059	90	15	23	12	29
23	Ameryka Południowa <i>South America</i>	47	—	1	4	4	4
24	Australia i Oceania <i>Australia and Oceania</i> ...	137	20	4	—	8	3
25	W tym Australia <i>Of which Australia</i>	129	19	3	—	8	3
26	EMIGRACJA EMIGRATION	28080	3116	1527	933	1093	962
27	Europa Europe	25031	2802	1449	797	1058	873
	w tym: <i>of which:</i>						
28	Austria <i>Austria</i>	676	92	5	14	7	22
29	Belgia <i>Belgium</i>	539	33	22	54	10	15
30	Francja <i>France</i>	483	66	23	13	15	15
31	Hiszpania <i>Spain</i>	349	70	10	10	3	17
32	Holandia <i>Netherlands</i>	1356	117	72	59	84	49
33	Irlandia <i>Ireland</i>	1196	153	90	35	37	30
34	Niemcy <i>Germany</i>	10266	1209	521	177	553	194
35	Norwegia <i>Norway</i>	626	39	35	20	24	15
36	Szwecja <i>Sweden</i>	557	45	36	28	12	31
37	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	7392	790	580	287	258	430
38	Włochy <i>Italy</i>	583	76	23	60	28	14
39	Azja Asia	131	9	8	4	2	5
40	Afryka Africa	56	8	4	—	1	3
41	Ameryka Północna i Środkowa North and Central America	2576	264	61	127	28	70
	w tym: <i>of which:</i>						
42	Kanada <i>Canada</i>	673	121	14	37	7	36
43	Stany Zjednoczone <i>United States</i>	1877	138	45	89	21	34
44	Ameryka Południowa <i>South America</i>	20	2	1	1	—	—
45	Australia i Oceania <i>Australia and Oceania</i> ...	266	31	4	4	4	11
46	W tym Australia <i>Of which Australia</i>	225	28	2	4	3	9

I WOJEWÓDZTW W 2014 R.
COUNTRIES AND VOIVODSHIPS IN 2014

Wojewódzwa Voivodships											Lp. No.
małopolskie	mazowieckie	opolskie	podkarpackie	podlaskie	pomorskie	śląskie	świętokrzyskie	warmińsko-mazurskie	wielkopolskie	zachodniopomorskie	
1531	1321	591	727	305	1053	1616	346	579	551	691	1
1088	915	502	556	217	916	1400	292	504	490	622	2
117	24	9	22	2	5	26	8	1	6	6	3
17	77	—	—	60	9	10	2	6	5	13	4
55	48	3	46	6	23	42	8	7	17	15	5
22	13	2	30	2	23	33	11	5	8	13	6
26	12	57	13	4	23	64	6	22	23	16	7
80	39	14	35	3	58	88	17	24	49	32	8
103	102	263	52	18	256	422	37	118	151	177	9
36	23	4	24	1	62	25	9	10	11	51	10
29	32	2	5	1	35	18	1	12	4	29	11
100	159	48	41	14	26	87	32	18	14	48	12
305	191	59	217	45	295	400	105	198	153	152	13
66	41	13	32	8	37	57	30	21	9	19	14
71	174	48	4	5	26	71	14	12	13	35	15
11	21	—	2	—	6	14	4	4	1	16	16
4	9	21	—	—	4	3	—	—	7	4	17
19	55	—	—	—	—	14	1	—	—	3	18
21	37	2	—	2	12	35	3	10	1	4	19
315	159	38	164	79	82	88	35	52	34	26	20
31	28	7	15	5	24	14	4	9	10	8	21
278	122	31	148	74	55	70	30	43	23	16	22
8	12	—	1	—	3	6	1	—	3	—	23
28	24	1	2	2	14	16	1	—	10	4	24
28	22	1	2	1	12	15	1	—	10	4	25
2156	1354	2160	1035	642	2140	5147	452	1361	1859	2143	26
1571	1034	2112	724	419	1978	4862	396	1236	1709	2011	27
248	49	34	55	13	8	65	7	12	20	25	28
40	33	21	22	59	32	64	5	57	30	42	29
52	42	14	55	8	17	78	8	20	39	18	30
31	24	4	30	11	23	44	13	9	26	24	31
51	79	143	26	12	76	262	22	78	121	105	32
78	47	57	46	14	99	236	35	56	94	89	33
264	235	1562	107	97	831	2498	110	486	688	734	34
45	28	19	18	14	82	68	4	23	36	156	35
34	43	9	9	15	83	43	5	27	49	88	36
573	323	196	263	146	622	1292	153	372	508	599	37
75	34	18	47	9	22	75	14	36	23	29	38
8	32	4	4	1	11	19	1	4	13	6	39
11	10	—	—	1	—	8	1	2	4	3	40
520	240	40	297	217	120	222	49	110	116	95	41
86	76	14	45	18	43	62	19	24	40	31	42
430	162	26	250	199	74	158	30	85	72	64	43
1	3	—	—	—	2	3	1	1	3	2	44
45	35	4	10	4	29	33	4	8	14	26	45
35	31	4	9	4	25	29	3	8	14	17	46

TABL. 29 (176). **IMIGRACJA NA POBYT STAŁY WEDŁUG OBYWATELSTWA^a
ORAZ PŁCI I KRAJU URODZENIA IMIGRANTÓW W 2014 R.**
**IMMIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY CITIZENSHIP^a,
SEX AND COUNTRY OF BIRTH OF IMMIGRANTS IN 2014**

KRAJ URODZENIA COUNTRY OF BIRTH	Ogółem Total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Kraj obywatelstwa Country of citizenship					
				Polska Poland			inne kraje other countries		
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
OGÓŁEM TOTAL	12330	6777	5553	10675	5880	4795	1651	894	757
Polska Poland	5605	3290	2315	5443	3202	2241	160	87	73
Zagranica Foreign countries	6725	3487	3238	5232	2678	2554	1491	807	684
Unia Europejska	4120	2183	1937	3891	2010	1881	229	173	56
<i>European Union</i>									
w tym: <i>of which:</i>									
Austria <i>Austria</i>	99	50	49	95	46	49	4	4	—
Belgia <i>Belgium</i>	136	75	61	134	73	61	2	2	—
Bułgaria <i>Bulgaria</i>	16	11	5	6	5	1	10	6	4
Czechy <i>Czech Republic</i>	19	13	6	12	7	5	7	6	1
Dania <i>Denmark</i>	54	28	26	53	27	26	1	1	—
Francja <i>France</i>	186	107	79	164	87	77	22	20	2
Grecja <i>Greece</i>	45	24	21	38	17	21	7	7	—
Hiszpania <i>Spain</i>	130	69	61	121	61	60	9	8	1
Holandia <i>Netherlands</i>	165	85	80	157	77	80	8	8	—
Irlandia <i>Ireland</i>	378	187	191	376	186	190	2	1	1
Litwa <i>Lithuania</i>	26	12	14	13	6	7	13	6	7
Niemcy <i>Germany</i>	678	353	325	634	322	312	44	31	13
Słowacja <i>Slovakia</i>	20	12	8	7	5	2	13	7	6
Szwecja <i>Sweden</i>	75	33	42	74	32	42	1	1	—
Węgry <i>Hungary</i>	6	6	—	3	3	—	3	3	—
Wielka Brytania	1767	944	823	1742	923	819	25	21	4
<i>United Kingdom</i>									
Włochy <i>Italy</i>	239	139	100	205	110	95	34	29	5
Pozostałe kraje	2605	1304	1301	1341	668	673	1262	634	628
<i>Remaining countries</i>									
w tym: <i>of which:</i>									
Armenia <i>Armenia</i>	93	42	51	32	10	22	61	32	29
Australia <i>Australia</i>	39	20	19	34	16	18	5	4	1
Białoruś <i>Belarus</i>	200	92	108	61	29	32	139	63	76
Egipt <i>Egypt</i>	24	18	6	8	3	5	16	15	1
Islandia <i>Iceland</i>	27	18	9	27	18	9	—	—	—
Kanada <i>Canada</i>	63	35	28	60	32	28	3	3	—
Kazachstan <i>Kazakhstan</i>	72	24	48	49	20	29	23	4	19
Mołdawia <i>Moldova</i>	17	6	11	5	—	5	12	6	6
Nigeria <i>Nigeria</i>	15	13	2	2	1	1	13	12	1
Norwegia <i>Norway</i>	218	108	110	218	108	110	—	—	—
Rosja <i>Russia</i>	143	54	89	56	24	32	87	30	57
Stany Zjednoczone	396	219	177	366	192	174	30	27	3
<i>United States</i>									
Szwajcaria <i>Switzerland</i>	46	25	21	43	25	18	3	—	3
Turcja <i>Turkey</i>	43	38	5	5	3	2	38	35	3
Ukraina <i>Ukraine</i>	685	269	416	196	91	105	489	178	311
Wietnam <i>Vietnam</i>	54	30	24	6	2	4	48	28	20

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^a**
WEDŁUG PŁCI IMIGRANTÓW ORAZ KRAJU POPRZEDNIEGO
ZAMIESZKANIA
IMMIGRATION TO POLAND FOR PERIOD OF AT LEAST 12 MONTHS^a
BY SEX OF MIGRANTS AND COUNTRY OF PREVIOUS RESIDENCE

KRAJ POPRZEDNIEGO ZAMIESZKANIA COUNTRY OF PREVIOUS RESIDENCE	2013			2014		
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females
OGÓŁEM TOTAL	43404	24903	18501	46129	25702	20427
Unia Europejska European Union	25634	15396	10238	24975	14438	10537
w tym: <i>of which:</i>						
Austria <i>Austria</i>	672	401	271	699	413	286
Belgia <i>Belgium</i>	633	367	266	591	341	250
Bułgaria <i>Bulgaria</i>	442	271	171	416	264	152
Czechy <i>Czech Republic</i>	252	144	108	258	135	123
Dania <i>Denmark</i>	311	190	121	337	205	132
Francja <i>France</i>	1161	688	473	1176	682	494
Grecja <i>Greece</i>	268	154	114	233	140	93
Hiszpania <i>Spain</i>	817	529	288	857	519	338
Holandia <i>Netherlands</i>	1327	845	482	1352	815	537
Irlandia <i>Ireland</i>	2007	1212	795	1641	921	720
Niemcy <i>Germany</i>	5685	3348	2337	5798	3314	2484
Szwecja <i>Sweden</i>	555	310	245	534	291	243
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	8677	5253	3424	8129	4666	3463
Włochy <i>Italy</i>	1646	1008	638	1675	1008	667
Pozostałe kraje Remaining countries	17766	9505	8261	21147	11260	9887
w tym: <i>of which:</i>						
Armenia <i>Armenia</i>	585	264	321	657	320	337
Australia <i>Australia</i>	235	132	103	229	128	101
Białoruś <i>Belarus</i>	1059	448	611	1190	531	659
Chiny <i>China</i>	817	458	359	1070	575	495
Islandia <i>Iceland</i>	91	55	36	76	46	30
Indie <i>India</i>	399	311	88	503	351	152
Japonia <i>Japan</i>	266	159	107	237	135	102
Kanada <i>Canada</i>	482	264	218	459	237	222
Korea Południowa <i>South Korea</i>	291	169	122	393	214	179
Norwegia <i>Norway</i>	799	507	292	718	432	286
Rosja <i>Russia</i>	909	322	587	995	383	612
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	2496	1423	1073	2192	1205	987
Szwajcaria <i>Switzerland</i>	173	99	74	214	122	92
Turcja <i>Turkey</i>	456	377	79	512	403	109
Ukraina <i>Ukraine</i>	4634	1861	2773	6775	3100	3675
Wietnam <i>Vietnam</i>	1277	752	525	1770	1008	762
Kraj nieustalony Country unknown	4	2	2	7	4	3

^a Według definicji zawartej w Rozporządzeniu (WE) Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 862/2007 — patrz uwagi do działu III, pkt 6; dane administracyjne.

^a 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^a
 WEDŁUG PŁCI EMIGRANTÓW ORAZ KRAJU NASTĘPNEGO ZAMIESZKANIA
 EMIGRATION FROM POLAND FOR PERIOD OF AT LEAST 12 MONTHS^a
 BY SEX OF EMIGRANTS AND COUNTRY OF NEXT RESIDENCE

KRAJ NASTĘPNEGO ZAMIESZKANIA COUNTRY OF NEXT RESIDENCE	2013			2014		
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females
OGÓŁEM TOTAL	66297	33127	33170	54960	28939	26021
Unia Europejska European Union	49747	24729	25018	37796	19876	17920
w tym: of which:						
Austria <i>Austria</i>	1431	748	683	1131	597	534
Belgia <i>Belgium</i>	1168	570	598	878	466	412
Bułgaria <i>Bulgaria</i>	351	208	143	363	214	149
Czechy <i>Czech Republic</i>	328	172	156	257	133	124
Dania <i>Denmark</i>	559	319	240	477	277	200
Francja <i>France</i>	1405	720	685	1174	639	535
Grecja <i>Greece</i>	216	103	113	169	82	87
Hiszpania <i>Spain</i>	866	449	417	804	464	340
Holandia <i>Netherlands</i>	2838	1510	1328	2211	1210	1001
Irlandia <i>Ireland</i>	2825	1488	1337	1932	1095	837
Niemcy <i>Germany</i>	17445	8155	9290	13725	6817	6908
Szwecja <i>Sweden</i>	1089	568	521	857	424	433
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	16569	8566	8003	11499	6273	5226
Włochy <i>Italy</i>	1746	683	1063	1394	687	707
Pozostałe kraje Other countries	16543	8392	8151	17152	9058	8094
w tym: of which:						
Armenia <i>Armenia</i>	428	192	236	667	334	333
Australia <i>Australia</i>	408	199	209	283	146	137
Białoruś <i>Belarus</i>	612	278	334	730	308	422
Chiny <i>China</i>	670	412	258	805	463	342
Indie <i>India</i>	308	217	91	350	240	110
Islandia <i>Iceland</i>	181	98	83	145	83	62
Japonia <i>Japan</i>	202	119	83	183	112	71
Kanada <i>Canada</i>	975	469	506	831	439	392
Korea Południowa <i>South Korea</i>	272	153	119	233	126	107
Norwegia <i>Norway</i>	1449	885	564	1033	621	412
Rosja <i>Russia</i>	538	198	340	624	236	388
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	4026	1902	2124	2689	1400	1289
Szwajcaria <i>Switzerland</i>	440	208	232	411	220	191
Turcja <i>Turkey</i>	310	246	64	396	309	87
Ukraina <i>Ukraine</i>	3003	1135	1868	3732	1477	2255
Wietnam <i>Vietnam</i>	922	513	409	1947	1172	775
Kraj nieustalony Country unknown	7	6	1	12	5	7

^a Według definicji zawartej w Rozporządzeniu (WE) Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 862/2007 — patrz uwagi do działu III, pkt 6; dane administracyjne.

^a 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^a WEDŁUG PŁCI
 ORAZ KRAJU POPRZEDNIEGO/NASTĘPNEGO ZAMIESZKANIA
 INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERIOD
 OF AT LEAST 12 MONTHS^a BY SEX AND COUNTRY
 OF PREVIOUS/NEXT RESIDENCE

KRAJ POPRZEDNIEGO/ /NASTĘPNEGO ZAMIESZKANIA COUNTRY OF PREVIOUS/ /NEXT RESIDENCE	2010	2011	2012	2013			2014		
				ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females
Imigracja Immigration									
OGÓŁEM TOTAL	155131	157059	217546	220311	128486	91825	222275	125641	96634
Unia Europejska^b	101633	97231	142288	142023	86185	55838	137611	80140	57471
<i>European Union^b</i>									
W tym Unia Europejska (15 krajów) <i>Of which European Union (15 countries)</i>	95642	92634	137187
Kraje spoza Unii Europejskiej	53461	59792	75246	78269	42291	35978	84644	45490	39154
<i>Countries outside European Union</i>									
Kraje EFTA	3960	3330	2547	2790	1760	1030	3244	1987	1257
<i>EFTA countries</i>									
Kraje kandydujące ^c	1621	1742	2218	2446	2019	427	2755	2133	622
<i>Candidate countries^c</i>									
Pozostałe kraje ^d	47880	54720	70481	73033	38512	34521	78645	41370	37275
<i>Remaining countries^d</i>									
bardzo wysoko rozwinięte	x	x	x	x	x	x	15547	8540	7007
<i>very highly developed</i>									
wysoko rozwinięte	21493	24033	26506	53546	26184	27362	42028	20053	21975
<i>highly developed</i>									
średnio rozwinięte	25542	29224	42694	17141	10451	6690	18659	10903	7756
<i>medium developed</i>									
słabo rozwinięte	845	1463	1281	2346	1877	469	2411	1874	537
<i>less developed</i>									
Niestalony kraj poprzedniego zamieszkania	37	36	12	19	10	9	20	11	9
<i>Unknown country of previous residence</i>									
Emigracja Emigration									
OGÓŁEM TOTAL	218126	265798	275603	276446	137775	138671	268299	140515	127784
Unia Europejska^b	154438	191949	189085	205022	100825	104197	185186	95621	89565
<i>European Union^b</i>									
W tym Unia Europejska (15 krajów) <i>Of which European Union (15 countries)</i>	.	185286	182635
Kraje spoza Unii Europejskiej	63589	73749	86457	71395	36925	34470	83073	44878	38195
<i>Countries outside European Union</i>									
Niestalony kraj zamieszkania	99	100	61	29	25	4	40	16	24
<i>Unknown country of residence</i>									

^a Według definicji zawartej w Rozporządzeniu (WE) Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 862/2007 — patrz uwagi do działu III, pkt 6; dane szacunkowe. ^b W latach 2010—2012 — 27 krajów, w latach 2013—2014 — 28 krajów. ^c W 2010 r. — 3 kraje (Chorwacja, Macedonia, Turcja); dla lat 2011—2012 — 4 kraje (łącznie z Czarnogórą); dla lat 2013—2014 — 3 kraje (Macedonia, Turcja, Czarnogóra). ^d W podziale według wskaźnika rozwoju społecznego — HDI (Program Narodów Zjednoczonych ds. Rozwoju).

^a 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. ^b In 2010—2012 — 27 countries, in 2013—2014 — 28 countries. ^c In 2010 — 3 countries (Croatia, The former Yugoslav Republic of Macedonia, Turkey); for 2011—2012 — 4 countries (including Montenegro); for 2013—2014 — 3 countries (Macedonia, Turkey, Montenegro). ^d Data of the number of countries by Human Development Index (United Nations Development Programme).

TABL. 35 (182). OBYWATELE UNII EUROPEJSKIEJ^a, KTÓRZY OTRZYMALI ZAŚWIADCZENIE O ZAREJESTROWANIU POBYTU OBYWATELA UE W POLSCE WEDŁUG PŁCI I OBYWATELSTWA
EUROPEAN UNION CITIZENS^a 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	
						ogółem total	w tym mężczyźni of which males
OGÓŁEM TOTAL	6863	7058	7941	10000	9623	9435	6745
w tym: <i>of which:</i>							
Austria <i>Austria</i>	196	175	139	132	92	113	84
Belgia <i>Belgium</i>	138	100	132	169	197	143	116
Bułgaria <i>Bulgaria</i>	444	319	394	657	521	462	267
Czechy <i>Czech Republic</i>	201	205	184	242	250	242	132
Dania <i>Denmark</i>	92	108	90	119	78	90	72
Finlandia <i>Finland</i>	61	89	81	110	144	154	110
Francja <i>France</i>	541	586	591	645	714	652	442
Grecja <i>Greece</i>	68	69	106	183	165	135	102
Hiszpania <i>Spain</i>	379	423	625	1078	959	755	503
Holandia <i>Netherlands</i>	275	240	227	303	291	268	216
Litwa <i>Lithuania</i>	233	188	213	291	246	282	112
Łotwa <i>Latvia</i>	86	79	83	88	109	73	29
Niemcy <i>Germany</i>	1823	1912	2278	2137	2238	2359	1958
Norwegia <i>Norway</i>	92	141	201	159	136	93	59
Portugalia <i>Portugal</i>	115	142	182	341	248	271	202
Rumunia <i>Romania</i>	187	281	368	392	462	579	355
Słowacja <i>Slovakia</i>	188	210	198	341	276	249	133
Szwecja <i>Sweden</i>	250	297	298	307	255	251	161
Węgry <i>Hungary</i>	115	119	169	424	209	213	118
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	589	535	511	590	585	599	454
Włochy <i>Italy</i>	612	636	670	994	1036	1076	878

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. 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	
						ogółem total	w tym mężczyźni of which males
OGÓŁEM TOTAL	128	124	152	149	161	246	70
w tym: <i>of which:</i>							
Australia <i>Australia</i>	9	5	8	1	11	2	1
Brazylia <i>Brazil</i>	6	4	2	1	4	13	3
Chiny <i>China</i>	9	8	8	7	15	16	5
Izrael <i>Israel</i>	1	4	—	11	1	3	—
Kanada <i>Canada</i>	2	2	8	2	5	6	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	1
Rosja <i>Russia</i>	21	13	12	9	16	31	6
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	20	16	24	28	16	17	6
Ukraina <i>Ukraine</i>	16	16	19	20	28	48	14

TABL. 37 (184). OBYWATELE UNII EUROPEJSKIEJ^a, KTÓRZY OTRZYMALI DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY PRAWO STAŁEGO POBYTU W POLSCE WEDŁUG PŁCII I OBYWATELSTWA
EUROPEAN UNION CITIZENS^a 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	
						ogółem total	w tym mężczyźni of which males
OGÓŁEM TOTAL	1805	1220	944	841	937	692	510
w tym: <i>of which:</i>							
Austria <i>Austria</i>	66	21	31	20	19	11	10
Belgia <i>Belgium</i>	34	36	11	20	20	18	15
Bułgaria <i>Bulgaria</i>	34	44	87	64	70	—	—
Czechy <i>Czech Republic</i>	65	22	33	21	28	16	3
Francja <i>France</i>	115	80	54	45	55	34	30
Grecja <i>Greece</i>	34	30	23	25	23	26	21
Holandia <i>Netherlands</i>	104	79	47	50	47	27	25
Litwa <i>Lithuania</i>	109	68	72	49	62	47	21
Niemcy <i>Germany</i>	542	381	191	188	175	139	109
Rumunia <i>Romania</i>	12	15	46	39	39	49	29
Słowacja <i>Slovakia</i>	57	34	22	27	27	39	14
Szwecja <i>Sweden</i>	59	46	26	25	23	14	9
Węgry <i>Hungary</i>	23	19	17	25	20	10	6
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	173	99	67	51	64	57	50
Włochy <i>Italy</i>	159	120	118	98	114	114	106

^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 PŁCII 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	
									ogółem total	w tym mężczyźni of which males
OGÓŁEM TOTAL	804	715	1271	775	765	861	1804	1884	1992	1078
w tym: <i>of which:</i>										
Armenia <i>Armenia</i>	44	33	185	114	54	68	136	127	72	29
Białoruś <i>Belarus</i>	63	54	52	35	47	61	72	111	80	28
Chiny <i>China</i>	5	9	18	16	29	75	124	159	220	124
Indie <i>India</i>	37	28	16	27	23	35	66	107	100	70
Izrael <i>Israel</i>	2	5	4	4	—	4	5	4	6	3
Kazachstan <i>Kazakhstan</i>	2	5	3	4	4	3	2	6	14	5
Korea Południowa <i>South Korea</i>	12	18	9	7	21	15	44	63	57	22
Mołdawia <i>Moldova</i>	11	8	14	3	11	14	17	19	10	6
Mongolia <i>Mongolia</i>	13	14	13	17	14	11	14	19	17	12
Rosja <i>Russia</i>	96	71	44	59	48	38	85	81	72	25
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	26	28	14	15	10	12	4	14	30	19
Syria <i>Syria</i>	9	10	2	8	12	5	16	9	11	7
Turcja <i>Turkey</i>	32	37	25	34	35	37	68	117	109	94
Ukraina <i>Ukraine</i>	347	299	331	265	259	262	408	590	629	253
Wietnam <i>Vietnam</i>	30	45	468	102	116	134	614	240	300	179

TABL. 39 (186). CUDZOZIEMCY, KTÓRZY OTRZYMALI ZEZWOLENIE NA POBYT STAŁY I POBYT CZASOWY WEDŁUG OBYWATELSTWA^aFOREIGNERS WHO RECEIVED PERMIT FOR PERMANENT RESIDENCE AND TEMPORARY STAY BY CITIZENSHIP^a

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Zezwolenia Permits									
	na pobyt stały for permanent residence					na pobyt czasowy for temporary stay				
	2000	2005	2010	2014	2015	2000	2005	2010	2014	2015
OGÓŁEM TOTAL	858	3589	3336	6660	9893	15039	22625	30451	42555	64926
w tym: of which:										
Albania <i>Albania</i>	1	1	10	12	13	35	101	133	86	83
Armenia <i>Armenia</i>	75	111	117	93	65	669	1418	1167	1196	1068
Azerbejdżan <i>Azerbaijan</i>	3	11	4	3	2	35	40	65	171	296
Białoruś <i>Belarus</i>	52	578	623	1147	1389	701	1829	2260	1727	1699
Brazylia <i>Brazil</i>	1	3	20	17	11	59	89	162	185	223
Bułgaria <i>Bulgaria</i>	10	71	—	—	—	195	346	—	—	—
Chiny <i>China</i>	28	39	6	82	81	379	606	2236	2962	3447
Chorwacja <i>Croatia</i>	7	13	3	—	—	26	66	61	—	—
Egipt <i>Egypt</i>	—	12	46	69	87	60	121	394	430	454
Filipiny <i>Philippines</i>	2	4	6	8	13	21	74	154	209	163
Gruzja <i>Georgia</i>	7	19	8	10	15	67	77	173	318	466
Indie <i>India</i>	19	68	34	96	59	292	604	1138	1398	1713
Izrael <i>Israel</i>	3	6	4	6	16	22	87	89	117	118
Japonia <i>Japan</i>	4	11	9	12	16	121	455	562	412	481
Kanada <i>Canada</i>	2	8	13	5	14	98	138	162	173	207
Kazachstan <i>Kazakhstan</i>	2	70	32	64	76	235	418	362	347	364
Korea Południowa <i>South Korea</i>	—	2	5	10	13	320	358	1056	952	969
Libia <i>Libya</i>	1	—	5	4	5	158	150	50	188	264
Maroko <i>Morocco</i>	1	12	12	26	39	36	53	144	172	187
Moldawia <i>Moldova</i>	5	45	22	34	35	86	221	327	390	462
Mongolia <i>Mongolia</i>	8	34	15	20	12	172	369	323	258	203
Nigeria <i>Nigeria</i>	6	15	56	56	41	66	164	567	317	285
Pakistan <i>Pakistan</i>	4	3	26	14	18	43	76	132	379	458
Rosja <i>Russia</i>	106	353	148	394	351	1033	1495	1379	1895	2041
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	11	4	x	x	119	179	249
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	11	67	61	71	64	506	765	888	958	904
Syria <i>Syria</i>	18	16	9	26	16	105	137	169	202	248
Tunezja <i>Tunisia</i>	2	13	64	80	91	46	87	434	317	295
Turcja <i>Turkey</i>	13	57	58	99	81	195	504	1030	1376	1476
Ukraina <i>Ukraine</i>	156	1518	1553	3484	6729	3216	8304	8427	17103	37833
Uzbekistan <i>Uzbekistan</i>	5	10	5	29	37	24	55	155	271	463
Wietnam <i>Vietnam</i>	83	172	102	338	206	1146	1704	2198	3643	2789
Bezpaństwowcy <i>Stateless</i>	9	21	17	7	6	45	49	29	43	39

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^a
**FOREIGNERS WHO APPLIED FOR INTERNATIONAL PROTECTION IN POLAND
BY CITIZENSHIP^a**

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
								ogółem total	w tym mężczyźni of which males
OGÓŁEM TOTAL	4662	6860	6534	6887	10753	15253	8193	12325	5658
w tym: <i>of which:</i>									
Afganistan <i>Afghanistan</i>	301	6	25	36	103	50	37	19	14
Armenia <i>Armenia</i>	844	27	107	216	413	206	135	195	98
Azerbejdżan <i>Azerbaijan</i>	147	18	10	2	5	3	—	17	12
Białoruś <i>Belarus</i>	63	73	46	81	69	41	26	25	20
Bułgaria <i>Bulgaria</i>	340	15	—	—	1	1	—	—	—
Chiny <i>China</i>	26	9	9	7	1	3	13	5	1
Gruzja <i>Georgia</i>	78	47	1082	1735	3234	1245	726	394	201
Indie <i>India</i>	13	36	17	9	8	7	10	5	5
Irak <i>Iraq</i>	30	15	27	28	25	29	27	62	37
Kazachstan <i>Kazakhstan</i>	30	24	11	26	121	95	83	31	10
Kirgistan <i>Kyrgyzstan</i>	6	18	37	43	41	67	125	147	67
Mołdawia <i>Moldova</i>	9	19	5	5	5	8	2	1	—
Nigeria <i>Nigeria</i>	9	10	19	15	18	7	7	4	4
Pakistan <i>Pakistan</i>	30	69	27	20	43	36	49	26	26
Rosja <i>Russia</i>	1182	6248	4795	4305	6084	12849	4112	7989	3846
Sri Lanka <i>Sri Lanka</i>	44	6	6	6	3	5	3	4	3
Turcja <i>Turkey</i>	9	11	19	17	9	16	3	15	12
Ukraina <i>Ukraine</i>	70	84	45	67	72	46	2318	2305	1248
Wietnam <i>Vietnam</i>	161	23	47	31	57	41	56	56	46
Bezpaństwowcy <i>Stateless</i>	19	15	21	23	41	34	39	45	35

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^a
**FOREIGNERS WHO WERE GRANTED REFUGEE STATUS, SUBSIDIARY
PROTECTION OR PERMIT FOR TOLERATED STAY BY CITIZENSHIP^a**

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2013	2014	2015	KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2013	2014	2015
Status uchodźcy <i>Refugee status</i>					Pobyt tolerowany <i>Tolerated stay</i>				
OGÓŁEM TOTAL	84	213	267	360	OGÓŁEM TOTAL	364	427	302	133
w tym: <i>of which:</i>					w tym: <i>of which:</i>				
Białoruś <i>Belarus</i>	19	23	14	14	Armenia <i>Armenia</i>	44	22	15	11
Irak <i>Iraq</i>	5	2	8	24	Białoruś <i>Belarus</i>	18	3	2	—
Rosja <i>Russia</i>	43	26	18	21	Chiny <i>China</i>	3	—	—	—
Syria <i>Syria</i>	—	70	115	203	Gruzja <i>Georgia</i>	14	65	44	6
Ochrona uzupełniająca <i>Subsidiary protection</i>					Indie <i>India</i>	1	—	1	—
OGÓŁEM TOTAL	229	168	181	197	Nigeria <i>Nigeria</i>	3	—	1	—
w tym: <i>of which:</i>					Rosja <i>Russia</i>	110	301	202	101
Białoruś <i>Belarus</i>	—	1	1	1	Ukraina <i>Ukraine</i>	37	8	11	6
Irak <i>Iraq</i>	6	—	15	24	Wietnam <i>Vietnam</i>	32	—	1	—
Rosja <i>Russia</i>	203	23	118	116	Bezpaństwowcy <i>Stateless</i>	12	1	1	—
Syria <i>Syria</i>	—	20	17	3					

a Ponadto przyznano zgodę na pobyt humanitarny: w 2014 r. — 450 osobom oraz w 2015 r. — 1798 osobom, patrz uwagi do działu III, pkt 8.

a Additionally, the residence permit for humanitarian reasons was granted: in 2014 to 450 persons, in 2015 to 1798 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 2016 r. As of 2016 January 1

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total	Rodzaj zezwolenia Type of permits					pozostałe ^a other ^a
		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	
OGÓŁEM TOTAL	211869	47989	9469	77623	63460	7098	6230
w tym: of which:							
Armenia Armenia	3817	1280	671	1527	—	—	339
Austria Austria	1506	138	—	—	1167	201	—
Białoruś Belarus	11172	7991	523	2439	—	—	219
Bułgaria Bulgaria	4884	589	5	—	3873	415	2
Chiny China	5675	533	637	4447	—	—	58
Czechy Czech Republic	2142	387	—	—	1513	242	—
Francja France	5297	190	—	—	4656	451	—
Hiszpania Spain	4525	60	—	—	4310	155	—
Holandia Netherlands	2466	89	—	—	1978	399	—
Indie India	3063	437	449	2152	—	—	25
Korea Południowa South Korea	1730	65	240	1417	—	—	8
Litwa Lithuania	2070	238	—	—	1459	373	—
Niemcy Germany	22010	551	—	—	19670	1789	—
Portugalia Portugal	1531	8	—	—	1435	88	—
Rosja Russia	9972	3539	476	2850	—	—	3107
Rumunia Romania	2680	91	—	—	2392	197	—
Słowacja Slovakia	1999	218	—	—	1564	217	—
Stany Zjednoczone United States	2211	789	121	1222	—	—	79
Szwecja Sweden	2395	234	—	—	1922	239	—
Turcja Turkey	2788	547	465	1751	—	—	25
Ukraina Ukraine	65866	20252	2796	42451	—	—	367
Węgry Hungary	1668	245	—	—	1307	116	—
Wielka Brytania United Kingdom	4929	193	—	—	4174	562	—
Wietnam Vietnam	9130	2368	1894	4517	—	—	351
Włochy Italy	6426	204	—	—	5484	738	—

^a W podziale według rodzaju zezwolenia w kategorii „pozostałe” uwzględniono: prawo pobytu członka rodziny obywatela UE, prawo stałego pobytu członka rodziny obywatela UE, azyl, status uchodźcy, ochronę uzupełniającą, pobyt ze względów humanitarnych i pobyt tolerowany.

^a 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

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP		Studenci <i>Students</i>			Absolwenci ^a	<i>Graduates^a</i>
		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>1st year students</i>		
OGÓŁEM TOTAL	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
w tym: <i>of which:</i>						
Albania <i>Albania</i>		65	41	11	10	6
Angola <i>Angola</i>		103	62	24	27	17
Arabia Saudyjska <i>Saudi Arabia</i>		854	620	213	52	43
Armenia <i>Armenia</i>		134	67	36	26	13
Austria <i>Austria</i>		52	20	7	15	7
Białoruś <i>Belarus</i>		4615	1867	1453	743	242
Bułgaria <i>Bulgaria</i>		45	26	13	14	7
Chiny <i>China</i>		846	413	194	170	71
Czechy <i>Czech Republic</i>		1119	354	313	205	76
Francja <i>France</i>		590	305	95	57	30
Gruzja <i>Georgia</i>		241	137	78	24	12
Hiszpania <i>Spain</i>		1407	839	190	33	24
Indie <i>India</i>		896	740	211	79	68
Irak <i>Iraq</i>		189	136	29	19	16
Iran <i>Iran</i>		93	58	20	27	19
Kamerun <i>Cameroon</i>		465	197	16	11	9
Kanada <i>Canada</i>		428	218	92	77	39
Kazachstan <i>Kazakhstan</i>		773	338	298	125	32
Kenia <i>Kenya</i>		46	27	13	8	3
Litwa <i>Lithuania</i>		917	434	244	184	76
Malezja <i>Malaysia</i>		182	87	24	47	12
Mołdawia <i>Moldova</i>		116	53	29	23	9
Mongolia <i>Mongolia</i>		139	72	44	21	9
Niemcy <i>Germany</i>		1040	518	291	147	70
Nigeria <i>Nigeria</i>		176	121	39	21	14
Norwegia <i>Norway</i>		1581	658	320	222	102
Rosja <i>Russia</i>		1042	374	303	182	44
Słowacja <i>Slovakia</i>		309	136	33	179	57
Stany Zjednoczone <i>United States</i>		717	416	133	141	71
Szwecja <i>Sweden</i>		1291	653	267	136	59
Tajwan <i>Taiwan</i>		505	307	154	79	53
Turcja <i>Turkey</i>		1205	914	309	82	68
Ukraina <i>Ukraine</i>		30589	13651	10905	3380	1071
Uzbekistan <i>Uzbekistan</i>		242	144	119	13	8
Węgry <i>Hungary</i>		76	41	17	23	14
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>		317	181	84	37	24
Wietnam <i>Vietnam</i>		234	138	81	46	14

^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 ^a	2010	2011	2012	2013	2014	2015
OGÓLEM TOTAL	11151	37121	40808	39144	39078	43663	65786
w tym: <i>of which:</i>							
Armenia <i>Armenia</i>	293	452	457	457	448	363	140
Bangladesz <i>Bangladesh</i>	4	676	680	233	314	283	319
Białoruś <i>Belarus</i>	963	1958	1725	1949	2004	1834	2037
Chiny <i>China</i>	240	6317	5854	3247	3089	2133	1288
Egipt <i>Egypt</i>	9	291	314	238	168	155	134
Filipiny <i>Philippines</i>	57	349	277	181	227	246	179
Gruzja <i>Georgia</i>	24	95	157	174	203	225	88
Indie <i>India</i>	459	1196	1055	1090	1300	1242	1425
Izrael <i>Israel</i>	95	87	73	86	47	55	51
Japonia <i>Japan</i>	335	390	282	308	281	208	268
Kanada <i>Canada</i>	110	66	81	104	104	153	128
Kazachstan <i>Kazakhstan</i>	66	27	31	104	118	126	74
Korea Południowa <i>South Korea</i>	184	635	550	508	520	301	153
Korea Północna <i>North Korea</i>	12	518	335	509	304	342	482
Mołdawia <i>Moldova</i>	139	682	1017	616	699	1027	1488
Mongolia <i>Mongolia</i>	93	140	122	108	71	52	51
Nepal <i>Nepal</i>	24	2158	1202	486	525	402	596
Nigeria <i>Nigeria</i>	32	115	103	77	67	59	33
Pakistan <i>Pakistan</i>	13	119	184	366	233	274	184
Rosja <i>Russia</i>	594	505	549	719	822	654	579
Serbia <i>Serbia</i>	67 ^b	203	164	188	274	613	650
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	461	444	484	481	545	505	544
Syria <i>Syria</i>	61	102	111	136	145	93	64
Tajlandia <i>Thailand</i>	38	323	284	258	308	211	212
Turcja <i>Turkey</i>	420	1521	1187	1063	967	689	550
Ukraina <i>Ukraine</i>	2897	13150	18669	20295	20416	26315	50465
Uzbekistan <i>Uzbekistan</i>	8	434	619	958	948	1060	1433
Wietnam <i>Vietnam</i>	1067	2252	2504	2302	2230	2369	732

^a Dane obejmują zezwolenia indywidualne oraz zezwolenia dla cudzoziemców oddelegowanych do Polski w celu realizacji usług eksportowych. Dla lat 2010–2015 podano sumę ogółem zezwoleń na pracę dla cudzoziemców typu A, B, C, D i E; patrz uwagi do działu III, pkt 9. ^b Dane dla Serbii i Czarnogóry.

^a Data contain individual permits and permits for foreigners assigned to Poland in order to carry out export services. In 2010–2015 data contain total work permits type A, B, C, D and E issued to foreigners; see notes to the part III, item 9. ^b Data for Serbia and Montenegro.

TABL. 45 (192). CUDZOZIEMCY, KTÓRZY OTRZYMALI ZEZWOLENIE NA PRACĘ W POLSCE^a
WEDŁUG WOJEWÓDZTW
FOREIGNERS WHO RECEIVED WORK PERMIT IN POLAND^a BY VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015
P O L S K A P O L A N D	10304	37121	40808	39144	39078	43663	65786
Dolnośląskie	712	1719	2135	1961	1940	1998	3388
Kujawsko-pomorskie	277	700	548	621	619	1346	3347
Lubelskie	280	619	837	1059	1320	1380	1615
Lubuskie	297	1809	1497	1182	1330	1651	2666
Łódzkie	453	972	821	1016	780	901	1305
Małopolskie	538	2503	2069	1976	2548	2668	6291
Mazowieckie	4811	19301	22846	22554	21548	24350	32502
Opolskie	113	650	891	782	801	812	1218
Podkarpackie	255	389	493	497	553	670	936
Podlaskie	180	350	311	303	359	342	643
Pomorskie	418	2391	2483	1925	1926	2083	4133
Śląskie	728	2259	1915	1525	1439	1294	2003
Świętokrzyskie	118	458	512	392	320	324	603
Warmińsko-mazurskie	159	598	329	317	268	469	506
Wielkopolskie	538	1732	2234	2182	2432	2705	3608
Zachodniopomorskie	427	671	887	852	895	670	1022

^a Dla 2005 r. dane obejmują wyłącznie zezwolenia indywidualne; dla lat 2010—2015 podano sumę ogółem zezwoleń na pracę dla cudzoziemców typu A, B, C, D i E; patrz uwagi do działu III, pkt 9.

^a In 2005 data contain individual permits only; in 2010—2015 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—2015
REPATRIATION TO POLAND IN 1997—2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1997— —2015	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Wnioski w sprawie repatriacji	8557	307	240	125	233	144	152	213	160
<i>Applications concerning repatriation</i>									
wnioski o wizę repatriacyjną	7630	276	206	91	201	109	120	174	114
<i>applications for a repatriation visa</i>									
wnioski o udzielenie zezwolenia na zamieszkanie na czas oznaczony ^a dla członków rodzin będących innej niż polska narodowości	927	31	34	34	32	35	32	39	46
<i>applications of members of families having nationality other than Polish for temporary residence permit^a</i>									
Wydane wizy repatriacyjne	5520	252	164	139	178	120	168	159	108
<i>Repatriation visas issued</i>									
Osoby przybyłe w ramach repatriacji	7271 ^b	335	214	175	229	139	190	198	235
<i>Persons who arrived within repatriation</i>									

^a Od września 2003 r. — wnioski o udzielenie zezwolenia na osiedlenie się. ^b 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 765 osób. Łącznie w latach 1997—2015 w ramach repatriacji osiedliły się w Polsce 8333 osoby.

^a Since September 2003 — applications for settlement permit. ^b 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 765 persons were acknowledged as repatriates by voivodes. In total, 8333 persons settled in Poland within the repatriation in 1997—2015.

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 ^a	2005	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013 ^b	2014 ^b	2015 ^b
OGÓŁEM TOTAL	1436	2866	1542	1802	2503	2926	3445	3792	4782	4939	4435
w tym: <i>of which:</i>											
Algieria <i>Algeria</i>	11	47	7	19	30	—	41	35	8	6	11
Armenia <i>Armenia</i>	11	18	30	30	79	101	140	163	275	364	286
Białoruś <i>Belarus</i>	25	316	128	238	357	418	375	456	669	741	530
Brazylia <i>Brazil</i>	3	8	4	3	10	13	17	17	19	5	13
Bułgaria <i>Bulgaria</i>	50	54	17	9	21	21	39	29	32	27	33
Czechy <i>Czech Republic</i>	3	19	3	11	9	9	14	10	9	23	22
Egipt <i>Egypt</i>	5	18	13	19	37	38	57	76	11	5	15
Francja <i>France</i>	17	14	9	9	12	14	17	15	33	30	25
Gruzja <i>Georgia</i>	—	13	11	3	14	11	25	11	11	14	8
Indie <i>India</i>	3	23	20	11	35	24	45	55	16	14	36
Izrael <i>Israel</i>	112	113	9	35	10	3	8	7	31	24	8
Jordania <i>Jordan</i>	4	10	6	8	10	6	12	14	12	3	—
Kanada <i>Canada</i>	44	73	17	30	35	40	48	65	70	56	50
Kazachstan <i>Kazakhstan</i>	54	62	10	24	41	38	43	44	64	36	36
Liban <i>Lebanon</i>	5	17	8	6	12	17	6	14	11	8	—
Litwa <i>Lithuania</i>	95	36	11	5	24	14	24	26	16	13	19
Łotwa <i>Latvia</i>	6	4	—	12	1	2	1	4	—	8	7
Macedonia <i>Macedonia (The former Yugoslav Republic of Macedonia)</i>	6	—	4	7	—	7	8	3	9	7	11
Maroko <i>Morocco</i>	4	26	7	16	17	19	32	30	11	6	7
Mołdawia <i>Moldova</i>	—	19	24	31	20	28	40	36	45	45	46
Niemcy <i>Germany</i>	101	156	39	41	47	92	112	171	322	198	155
Nigeria <i>Nigeria</i>	21	16	17	15	35	45	81	68	19	12	27
Rosja <i>Russia</i>	23	257	114	107	162	215	254	244	336	370	256
Serbia <i>Serbia</i>	18 ^c	18 ^c	4	10	23	18	21	14	11	10	19
Słowacja <i>Slovakia</i>	2	12	12	5	8	26	13	18	6	14	12
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	26	59	24	44	47	50	69	75	62	50	42
Syria <i>Syria</i>	22	57	12	13	22	18	29	43	29	33	16
Szwecja <i>Sweden</i>	10	90	26	59	34	61	54	46	157	92	95
Tunezja <i>Tunisia</i>	3	17	6	7	19	35	58	61	13	17	19
Ukraina <i>Ukraine</i>	46	758	665	587	877	992	1086	1196	1667	1918	2012
Węgry <i>Hungary</i>	34	16	1	5	7	8	8	17	7	26	13
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> ...	20	18	6	5	6	9	12	9	14	14	14
Wietnam <i>Vietnam</i>	7	36	47	41	64	97	126	150	379	288	222
Włochy <i>Italy</i>	5	1	8	3	2	9	11	17	10	23	10
Bezpaństwowcy <i>Stateless</i>	449	152	64	108	91	58	48	45	29	34	23

^a W podziale według krajów poprzedniego obywatelstwa uwzględniono tylko obywatelstwo nadane przez Prezydenta RP. ^b Łącznie z nabyciem w trybie przywrócenia obywatelstwa. ^c Dane dla Serbii i Czarnogóry.

^a Data by country of previous citizenship concern citizenship granted by the President of Poland only. ^b Including acquisition under restore citizenship. ^c 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*

KRAJ POPRZEDNIEGO OBYWATELSTWA <i>COUNTRY OF PREVIOUS CITIZENSHIP</i>	Ogółem <i>Total</i>	Tryb nabycia obywatelstwa ^a <i>Mode of acquisition of citizenship^a</i>			
		nadanie obywatelstwa polskiego <i>granting the Polish citizenship</i>	uznanie za obywatela polskiego <i>declaring a person a Polish citizen</i>	przywrócenie obywatelstwa polskiego <i>restoring the Polish citizenship</i>	
OGÓŁEM TOTAL	2014 2015	4939 4435	2637 2413	1881 1635	412 383
w tym: <i>of which:</i>					
Afganistan <i>Afghanistan</i>	15	13	1	1	—
Algieria <i>Algeria</i>	11	4	7	—	—
Armenia <i>Armenia</i>	286	219	66	—	—
Austria <i>Austria</i>	21	—	1	20	—
Białoruś <i>Belarus</i>	530	329	201	—	—
Brazylia <i>Brazil</i>	13	10	2	1	—
Bulgaria <i>Bulgaria</i>	33	18	15	—	—
Czechy <i>Czech Republic</i>	22	18	4	—	—
Egipt <i>Egypt</i>	15	6	9	—	—
Finlandia <i>Finland</i>	16	4	1	11	—
Francja <i>France</i>	25	6	9	10	—
Gruzja <i>Georgia</i>	8	5	3	—	—
Indie <i>India</i>	36	13	23	—	—
Irak <i>Iraq</i>	13	11	2	—	—
Izrael <i>Israel</i>	8	1	—	7	—
Kanada <i>Canada</i>	50	7	1	42	—
Kazachstan <i>Kazakhstan</i>	36	20	16	—	—
Litwa <i>Lithuania</i>	19	14	5	—	—
Łotwa <i>Latvia</i>	7	3	4	—	—
Macedonia <i>Macedonia (The former Yugoslav Republic of Macedonia)</i>	11	7	4	—	—
Maroko <i>Morocco</i>	7	1	6	—	—
Moldawia <i>Moldova</i>	46	21	25	—	—
Mongolia <i>Mongolia</i>	18	8	10	—	—
Niemcy <i>Germany</i>	155	12	5	138	—
Nigeria <i>Nigeria</i>	27	20	7	—	—
Rosja <i>Russia</i>	256	123	130	1	—
Rumunia <i>Romania</i>	23	16	6	1	—
Serbia <i>Serbia</i>	19	8	6	5	—
Słowacja <i>Slovakia</i>	12	5	7	—	—
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	42	20	1	21	—
Syria <i>Syria</i>	16	9	7	—	—
Szwecja <i>Sweden</i>	95	5	—	90	—
Tunezja <i>Tunisia</i>	19	6	13	—	—
Turcja <i>Turkey</i>	36	15	21	—	—
Ukraina <i>Ukraine</i>	2012	1210	802	—	—
Uzbekistan <i>Uzbekistan</i>	11	5	6	—	—
Węgry <i>Hungary</i>	13	6	3	4	—
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	14	8	—	6	—
Wietnam <i>Vietnam</i>	222	94	128	—	—
Włochy <i>Italy</i>	10	5	3	2	—
Bezpaństwowcy <i>Stateless</i>	23	15	8	—	—

a 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. 52 (199). OSOBY PRZYBYŁE Z ZAGRANICY ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE^a WEDŁUG PŁCI I WOJEWÓDZTWA
PERSONS WHO ARRIVED FROM ABROAD REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS^a BY SEX AND VOIVODSHIPS
 Stan w dniu 31 XII *As of December 31*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</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>
P O L S K A 2005	42417	21618	20799	33274	17228	16046	9143	4390	4753
P O L A N D 2014	91379	52248	39131	72117	40940	31177	19262	11308	7954
	2015	54103	37271	71375	41946	29429	19999	12157	7842
Dolnośląskie	9990	5924	4066	8493	4987	3506	1497	937	560
Kujawsko-pomorskie	2748	1763	985	2234	1416	818	514	347	167
Lubelskie	5020	2739	2281	3932	2118	1814	1088	621	467
Lubuskie	2855	2010	845	2040	1421	619	815	589	226
Łódzkie	4950	3170	1780	3999	2520	1479	951	650	301
Małopolskie	10890	6217	4673	9283	5219	4064	1607	998	609
Mazowieckie	24037	13060	10977	18191	9977	8214	5846	3083	2763
Opolskie	3272	2088	1184	2348	1470	878	924	618	306
Podkarpackie	3741	2224	1517	2992	1746	1246	749	478	271
Podlaskie	1506	865	641	1165	677	488	341	188	153
Pomorskie	4274	2486	1788	3437	1944	1493	837	542	295
Śląskie	5772	3626	2146	4891	3097	1794	881	529	352
Świętokrzyskie	950	611	339	620	400	220	330	211	119
Warmińsko-mazurskie	1383	736	647	1046	562	484	337	174	163
Wielkopolskie	5847	3788	2059	3797	2365	1432	2050	1423	627
Zachodniopomorskie	4139	2796	1343	2907	2027	880	1232	769	463

^a W 2005 r. — ponad 2 miesiące, patrz uwagi do działu III, pkt 4. *a In 2005 — above 2 months, see notes to the part III, item 4.*

TABL. 53 (200). OSOBY PRZYBYŁE Z ZAGRANICY ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2015 R.
PERSONS WHO ARRIVED FROM ABROAD REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND AGE IN 2015

Stan w dniu 31 XII *As of December 31*

WIEK AGE	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</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>
O G Ó Ł E M	91374	54103	37271	71375	41946	29429	19999	12157	7842
TOTAL									
0—4 lata	3294	1725	1569	2587	1346	1241	707	379	328
0—4 years									
5—9									
10—14	2864	1422	1442	2293	1134	1159	571	288	283
15—19	2120	1065	1055	1648	838	810	472	227	245
20—24	8187	3926	4261	7461	3538	3923	726	388	338
25—29	11783	6340	5443	9973	5319	4654	1810	1021	789
30—34	13249	8028	5221	10420	6258	4162	2829	1770	1059
35—39	12444	8042	4402	9770	6287	3483	2674	1755	919
40—44	9874	6329	3545	7503	4851	2652	2371	1478	893
45—49	8113	5192	2921	5898	3823	2075	2215	1369	846
50—54	6093	3981	2112	4307	2834	1473	1786	1147	639
55—59	4416	2708	1708	3132	1950	1182	1284	758	526
60—64	3121	1865	1256	2262	1363	899	859	502	357
65—69	2031	1208	823	1463	864	599	568	344	224
70—74	1647	1034	613	1181	710	471	466	324	142
75—79	927	605	322	635	402	233	292	203	89
80 lat i więcej	647	389	258	455	260	195	192	129	63
80 years and more	564	244	320	387	169	218	177	75	102

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 2015 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 2015*

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>
OGÓŁEM TOTAL	83096	52216	23727	1029	2955	3169
15—19 lat <i>years</i>	8187	8036	18	—	1	132
20—24	11783	10654	643	1	8	477
25—29	13249	9714	2867	3	89	576
30—34	12444	7626	4059	11	234	514
35—39	9874	5249	3774	20	379	452
40—44	8113	3906	3337	48	474	348
45—49	6093	2635	2670	58	432	298
50—54	4416	1822	1934	93	396	171
55—59	3121	1045	1540	110	324	102
60—64	2031	576	1088	104	223	40
65—69	1647	435	866	128	196	22
70 lat i więcej	2138	518	931	453	199	37
<i>70 years and more</i>						
Mężczyźni Males	49891	31412	14486	218	1548	2227
15—19 lat <i>years</i>	3926	3870	6	—	—	50
20—24	6340	5817	196	1	1	325
25—29	8028	6128	1448	1	36	415
30—34	8042	5143	2382	2	114	401
35—39	6329	3431	2361	3	185	349
40—44	5192	2580	2144	10	220	238
45—49	3981	1772	1758	10	238	203
50—54	2708	1131	1251	10	207	109
55—59	1865	648	942	21	180	74
60—64	1208	345	687	19	129	28
65—69	1034	268	605	28	118	15
70 lat i więcej	1238	279	706	113	120	20
<i>70 years and more</i>						
Kobiety Females	33205	20804	9241	811	1407	942
15—19 lat <i>years</i>	4261	4166	12	—	1	82
20—24	5443	4837	447	—	7	152
25—29	5221	3586	1419	2	53	161
30—34	4402	2483	1677	9	120	113
35—39	3545	1818	1413	17	194	103
40—44	2921	1326	1193	38	254	110
45—49	2112	863	912	48	194	95
50—54	1708	691	683	83	189	62
55—59	1256	397	598	89	144	28
60—64	823	231	401	85	94	12
65—69	613	167	261	100	78	7
70 lat i więcej	900	239	225	340	79	17
<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	OGÓŁEM TOTAL	91374	9990	2748	5020	2855	4950
2	Obywatelstwo polskie Polish citizenship	5658	481	148	230	164	204
3	Obywatelstwo niepolskie Non-Polish citizenship	85687	9501	2594	4790	2691	4742
4	Europa Europe	66274	7342	2079	4264	2446	3134
	w tym: of which:						
5	Austria Austria	368	32	6	4	6	4
6	Belgia Belgium	407	28	4	13	20	17
7	Białoruś Belarus	4028	359	80	415	71	134
8	Bułgaria Bulgaria	1242	157	63	78	104	41
9	Dania Denmark	225	12	4	1	5	12
10	Francja France	1417	127	45	12	18	45
11	Holandia Netherlands	837	79	28	12	49	35
12	Litwa Lithuania	508	37	9	14	15	16
13	Mołdawia Moldova	819	35	12	4	8	56
14	Niemcy Germany	3303	381	103	54	427	81
15	Rosja Russia	2775	329	75	149	43	136
16	Rumunia Romania	808	79	34	20	13	34
17	Słowacja Slovakia	607	27	30	10	9	19
18	Szwecja Sweden	433	25	11	8	9	21
19	Turcja Turkey	1869	228	130	149	35	214
20	Ukraina Ukraine	39215	4707	1242	3089	1494	1952
21	Wielka Brytania United Kingdom	1244	91	30	37	17	38
22	Włochy Italy	2234	257	48	111	40	98
23	Azja Asia	15667	1668	373	438	181	1219
	w tym: of which:						
24	Armenia Armenia	1231	64	77	82	9	146
25	Chiny China	2973	143	56	56	45	115
26	Indie India	1538	240	20	10	39	202
27	Japonia Japan	516	168	21	5	3	35
28	Kazachstan Kazakhstan	612	106	22	35	8	72
29	Korea Południowa South Korea	939	348	6	8	—	14
30	Korea Północna North Korea	484	86	—	7	—	11
31	Syria Syria	346	30	11	8	—	82
32	Uzbekistan Uzbekistan	345	58	8	37	—	48
33	Wietnam Vietnam	3742	70	58	23	34	123
34	Afryka Africa	1910	236	68	39	44	247
	w tym: of which:						
35	Egipt Egypt	360	38	15	5	12	22
36	Tunezja Tunisia	309	42	10	7	5	44
37	Ameryka Północna i Środkowa North and Central America	1267	179	55	34	12	93
	w tym: of which:						
38	Kanada Canada	149	23	6	3	—	17
39	Stany Zjednoczone United States	822	99	34	22	6	42
40	Ameryka Południowa South America	462	63	13	15	7	46
41	w tym Brazylia of which Brazil	199	26	7	7	4	22
42	Australia i Oceania Australia and Oceania	107	13	6	—	1	3
43	w tym Australia of which Australia	92	12	5	—	1	1
44	Bezpaństwowy Stateless	29	8	6	—	—	4

NAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG WOJEWÓDZTW I OBYWATELSTWA W 2015 R.
ABOVE 3 MONTHS BY VOIVODSHIPS AND CITIZENSHIP IN 2015

Województwa Voivodships											Lp. No.
małopolskie	mazowieckie	opolskie	podkarpackie	podlaskie	pomorskie	śląskie	świętokrzyskie	warmińsko-mazurskie	wielkopolskie	zachodniopomorskie	
10890	24037	3272	3741	1506	4274	5772	950	1383	5847	4139	1
677	848	327	268	132	414	695	106	324	396	244	2
10213	23184	2945	3473	1374	3858	5077	843	1058	5450	3894	3
8413	15134	2724	3087	1195	3091	3780	678	849	4640	3418	4
120	87	5	18	3	11	36	10	—	13	13	5
91	101	15	6	15	14	22	8	3	34	16	6
384	1438	27	33	385	233	121	12	32	183	121	7
43	238	111	39	5	13	103	46	3	148	50	8
19	54	3	4	—	20	8	2	1	27	53	9
184	688	11	17	9	54	72	14	25	78	18	10
100	175	15	10	12	34	58	6	15	116	93	11
58	150	2	6	64	55	16	4	31	16	15	12
43	82	85	8	1	31	15	4	1	296	138	13
178	444	111	50	34	209	221	24	96	367	523	14
351	847	14	32	118	247	134	11	96	128	65	15
142	191	28	15	10	27	57	11	12	38	97	16
166	124	14	28	6	19	90	12	8	27	18	17
29	136	2	5	3	50	6	2	40	41	45	18
132	388	45	79	95	63	118	16	6	132	39	19
5156	7766	2127	2478	326	1647	2010	381	387	2578	1875	20
203	450	17	45	12	90	97	8	11	72	26	21
366	501	44	124	29	69	256	60	37	99	95	22
1252	7225	167	283	123	538	971	133	145	572	379	23
115	377	1	17	29	52	142	32	20	23	45	24
162	1774	25	52	20	99	180	30	55	111	50	25
224	433	54	19	11	110	50	24	9	79	14	26
59	98	—	—	2	5	83	15	—	13	9	27
74	82	2	105	2	37	29	—	1	29	8	28
56	255	18	6	3	8	131	—	13	71	2	29
87	107	—	—	—	59	59	—	—	—	68	30
23	101	7	10	3	5	17	3	2	25	19	31
22	97	13	7	2	12	7	2	1	14	17	32
163	3020	24	11	1	31	87	12	5	36	44	33
212	387	29	51	36	123	193	22	39	133	51	34
38	77	6	20	5	22	48	6	6	26	14	35
28	66	6	11	5	12	42	5	6	13	7	36
221	319	11	34	14	71	93	7	22	77	25	37
19	39	—	10	—	7	11	—	—	12	2	38
166	221	8	22	11	52	51	4	20	44	20	39
86	97	6	13	5	29	33	3	2	26	18	40
40	35	1	3	2	11	18	2	1	8	12	41
29	22	8	5	1	6	7	—	1	2	3	42
23	19	8	5	1	6	7	—	1	—	3	43
—	5	—	—	—	2	—	1	1	1	1	44

TABL. 57 (204). LUDNOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ^{ab} WEDŁUG PŁCI I WOJEWÓDZTWPOPULATION TEMPORARILY ABSENT DUE TO DEPARTURE ABROAD^{ab}
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
P O L S K A 2005	31126	22384	8742	22928	15345	7583	8198	7039	1159
P O L A N D 2014	63852	34280	29572	51174	26946	24228	12678	7334	5344
..... 2015	62749	34500	28249	49548	26588	22960	13201	7912	5289
Dołnośląskie	6680	3512	3168	5317	2763	2554	1363	749	614
Kujawsko-pomorskie	5250	3215	2035	4205	2540	1665	1045	675	370
Lubelskie	1211	663	548	940	510	430	271	153	118
Lubuskie	1782	1127	655	1521	968	553	261	159	102
Łódzkie	2251	1125	1126	2046	1011	1035	205	114	91
Małopolskie	7005	3930	3075	4283	2281	2002	2722	1649	1073
Mazowieckie	1079	558	521	900	457	443	179	101	78
Opolskie	2531	1497	1034	1754	1001	753	777	496	281
Podkarpackie	5204	2734	2470	3809	1923	1886	1395	811	584
Podlaskie	1829	928	901	1736	858	878	93	70	23
Pomorskie	5036	3073	1963	4068	2379	1689	968	694	274
Śląskie	9221	4754	4467	7864	4035	3829	1357	719	638
Świętokrzyskie	2055	1083	972	1817	938	879	238	145	93
Warmińsko-mazurskie	4324	2394	1930	3431	1831	1600	893	563	330
Wielkopolskie	3246	1743	1503	2526	1354	1172	720	389	331
Zachodniopomorskie	4045	2164	1881	3331	1739	1592	714	425	289

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, od 2013 r. — 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, since 2013 — above 6 months.

TABL. 58 (205). LUDNOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ NA OKRES PONAD 6 MIESIĘCY^a WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2015 R.POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 6 MONTHS DUE TO DEPARTURE ABROAD^a BY SEX AND AGE IN 2015

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
O G Ó Ł E M T O T A L	62749	34500	28249	49548	26588	22960	13201	7912	5289
0—4 lata 0—4 years	2459	1290	1169	1869	974	895	590	316	274
5—9	4450	2263	2187	3440	1743	1697	1010	520	490
10—14	2650	1329	1321	2053	1025	1028	597	304	293
15—19	2432	1439	993	1910	1117	793	522	322	200
20—24	4166	2869	1297	3167	2160	1007	999	709	290
25—29	7843	4481	3362	6020	3359	2661	1823	1122	701
30—34	14254	8134	6120	11340	6306	5034	2914	1828	1086
35—39	10287	5540	4747	8270	4311	3959	2017	1229	788
40—44	5200	2634	2566	4142	2048	2094	1058	586	472
45—49	2892	1507	1385	2280	1139	1141	612	368	244
50—54	2208	1138	1070	1758	865	893	450	273	177
55—59	1913	946	967	1581	750	831	332	196	136
60—64	1198	583	615	1031	497	534	167	86	81
65—69	521	239	282	453	204	249	68	35	33
70—74	147	65	82	126	54	72	21	11	10
75—79	65	27	38	54	21	33	11	6	5
80 lat i więcej 80 and more	64	16	48	54	15	39	10	1	9

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^a WEDŁUG PŁCI I WYBRANYCH KRAJÓW W 2015 R.

POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 6 MONTHS DUE TO DEPARTURE ABROAD^a BY SEX AND SELECTED COUNTRIES IN 2015

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
OGÓŁEM TOTAL	62749	34500	28249	49548	26588	22960	13201	7912	5289
Europa Europe	58367	32232	26135	45942	24783	21159	12425	7449	4976
w tym: of which:									
Austria Austria	1428	851	577	726	399	327	702	452	250
Belgia Belgium	1350	718	632	1057	552	505	293	166	127
Cypr Cyprus	78	41	37	72	38	34	6	3	3
Czechy Czech Republic	228	152	76	178	119	59	50	33	17
Dania Denmark	801	482	319	582	328	254	219	154	65
Finlandia Finland	116	70	46	95	56	39	21	14	7
Francja France	1508	770	738	1192	586	606	316	184	132
Grecja Greece	276	94	182	227	74	153	49	20	29
Hiszpania Spain	1063	548	515	877	444	433	186	104	82
Holandia Netherlands	3463	2044	1419	2583	1517	1066	880	527	353
Irlandia Ireland	4950	2866	2084	4087	2328	1759	863	538	325
Islandia Iceland	324	177	147	236	127	109	88	50	38
Niemcy Germany	12071	6384	5687	8831	4430	4401	3240	1954	1286
Norwegia Norway	1903	1225	678	1424	893	531	479	332	147
Słowacja Slovakia	34	20	14	27	15	12	7	5	2
Szwajcaria Switzerland	494	253	241	356	172	184	138	81	57
Szwecja Sweden	1165	685	480	907	514	393	258	171	87
Ukraina Ukraine	41	27	14	32	21	11	9	6	3
Wielka Brytania United Kingdom	24741	14027	10714	20629	11558	9071	4112	2469	1643
Włochy Italy	1994	632	1362	1537	473	1064	457	159	298
Azja Asia	236	124	112	201	104	97	35	20	15
Afryka Africa	83	36	47	64	27	37	19	9	10
W tym Rep. Pd. Afryki	17	10	7	15	8	7	2	2	—
<i>Of which South Africa</i>									
Ameryka Północna i Środkowa	3784	1968	1816	3108	1562	1546	676	406	270
<i>North and Central America</i>									
w tym: of which:									
Kanada Canada	529	265	264	441	220	221	88	45	43
Stany Zjednoczone United States	3227	1686	1541	2646	1330	1316	581	356	225
Ameryka Południowa	44	23	21	38	17	21	6	6	—
<i>South America</i>									
Australia i Oceania	235	117	118	195	95	100	40	22	18
<i>Australia and Oceania</i>									
W tym Australia	212	105	107	179	86	93	33	19	14
<i>Of which Australia</i>									

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. 60 (207). LUDNOŚĆ NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM
ZA GRANICĘ NA POBYT CZASOWY^a W LATACH 2004—2015
WEDŁUG KRAJÓW PRZEBYWANIA — DANE SZACUNKOWE^b
POPULATION ABSENT IN 2004—2015 DUE TO DEPARTURE ABROAD
FOR TEMPORARY STAY^a BY COUNTRIES OF STAY — ESTIMATES^b

Stan w końcu roku

As of the end of the year

KRAJ PRZEBYWANIA COUNTRY OF STAY	2004	2005	2006	2007	2008	2009 ^c	2010 ^c	2011	2012	2013	2014	2015
	w tysiącach in thousands											
OGÓLEM TOTAL	1000	1450	1950	2270	2210	2100	2000	2060	2130	2196	2320	2397
W tym Europa	770	1200	1610	1925	1887	1795	1685	1754	1816	1891	2013	2098
<i>Of which Europe</i>												
Unia Europejska (27 krajów) ^d <i>European Union (27 countries)^d</i>	750	1170	1550	1860	1820	1690	1607	1670	1720	1789	1901	1983
w tym: of which:												
Austria <i>Austria</i>	15	25	34	39	40	36	29	25	28	31	34	36
Belgia <i>Belgium</i>	13	21	28	31	33	34	45	47	48	49	49	52
Cypr <i>Cyprus</i>	4	4	3	3	3	2	1	1	1
Czechy <i>Czech Republic</i>	8	10	9	7	7	8	8	9	9
Dania <i>Denmark</i>	17	19	20	19	21	23	25	28	30
Finlandia <i>Finland</i>	0,4	0,7	3	4	4	3	3	2	2	3	3	3
Francja <i>France</i>	30	44	49	55	56	60	60	62	63	63	63	64
Grecja <i>Greece</i>	13	17	20	20	20	16	16	15	14	12	9	8
Hiszpania <i>Spain</i>	26	37	44	80	83	84	48	40	37	34	32	30
Holandia <i>Netherlands</i>	23	43	55	98	108	98	92	95	97	103	109	112
Irlandia <i>Ireland</i>	15	76	120	200	180	140	133	120	118	115	113	111
Niemcy <i>Germany</i>	385	430	450	490	490	465	440	470	500	560	614	655
Portugalia <i>Portugal</i>	0,5	0,6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Szwecja <i>Sweden</i>	11	17	25	27	29	31	33	36	38	40	43	46
Wielka Brytania	150	340	580	690	650	595	580	625	637	642	685	720
<i>United Kingdom</i>												
Włochy <i>Italy</i>	59	70	85	87	88	88	92	94	97	96	96	94
Kraje spoza Unii Europejskiej <i>Countries outside the Euro- pean Union</i>	20	30	60	65	67	75	78	85	96	102	112	115
w tym Norwegia	36	38	45	50	56	65	71	79	84
<i>of which Norway</i>												

a Dla lat 2002—2006 — powyżej 2 miesiące, dla lat 2007—2015 — 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—2015 — 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—2015;
- b) Encyklopedia Britannica 2009—2015;
- 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. Szerzej o tej metodologii patrz uwagi do działu I „Stan i struktura ludności”, pkt 3;
- 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—2015, UN, New York;*
- b) 2009—2015 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). More on the population balance methodology — see notes to the part I "Size and structure of population", point 3;*
- 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	Powierz- chnia w mln km ² Area in mln km ²	1960	1970	1980	1990	2000	2010	2015		
		ludność <i>population</i>								na 1 km ² <i>per</i> 1 km ²
		w milionach <i>in millions</i>								
ŚWIAT <i>WORLD</i>	136,2^a	3038	3682	4440	5310	6127	6930	7349	54	
Europa ^b <i>Europe^b</i>	23,0	604	657	694	721	726	735	738	32	
Azja ^c <i>Asia^c</i>	31,9	1708	2120	2626	3202	3714	4170	4393	138	
Afryka <i>Africa</i>	30,3	287	366	478	632	814	1044	1186	39	
Ameryka Północna	21,8	204	231	254	281	314	344	358	16	
<i>North America</i>										
Ameryka Południowa i Środkowa ...	20,5	220	288	365	447	527	600	634	31	
<i>South and Central America</i>										
Australia i Oceania ^d	8,6	16	20	23	27	31	36	39	5	
<i>Australia and Oceania^d</i>										

a Powierzchnia lądów bez terytoriów zamieszkałych przez mniej niż 50 osób, np. niezamieszkałe obszary polarne. b Łącznie z azjatycką częścią Rosji. c Łącznie z europejską częścią Turcji. d Bez Hawajów zaliczanych do Ameryki Północnej.

a Excluding places with a population of less than 50, for example, uninhabited polar areas. 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 2014", "World Population Prospect, The 2014 Revision Population Database".

TABL. 2 (209). LUDNOŚĆ W NIEKTÓRYCH KRAJACH
POPULATION IN SELECTED COUNTRIES

KRAJE COUNTRIES	1995	2000	2010	2015	2000	2014	
	w tysiącach <i>in thousands</i>				ludność w miastach w % ogółu ludności <i>population in urban areas in % of total</i>	kobiety na 100 mężczyzn <i>females per 100 of males</i>	ludność na 1 km ² <i>population per 1 km²</i>

Kraje europejskie (stan na koniec roku)* *European countries (as of the end of year)**

Austria <i>Austria</i>	7953	8021	8375	8700	65,8	65,9	104	104
Belgia <i>Belgium</i>	10143	10263	11001	11290	97,1	97,8	103	370
Bułgaria <i>Bulgaria</i>	8385	8149	7369	7154	68,9	73,6	106	66
Chorwacja <i>Croatia</i>	4581	4295	4290	4191	55,6	58,7	107	75
Cypr <i>Cyprus</i>	656	698	840	848	68,6	67,0	106	93
Czechy <i>Czech Republic</i> ...	10321	10232	10487	10554	74,0	73,0	104	136
Dania <i>Denmark</i>	5251	5349	5561	5707	85,1	87,5	101	132
Estonia <i>Estonia</i>	1425	1393	1330	1316	69,4	67,6	114	30
Finlandia <i>Finland</i>	5117	5181	5375	5487	82,2	84,1	103	18
Francja <i>France</i>	59522	60979	64979	66662 ^a	75,9	79,3	106 ^a	105
Grecja <i>Greece</i>	10588	10836	11123	10794 ^a	72,7	77,7	106	83
Hiszpania <i>Spain</i>	39808	40666	46667	46438 ^a	76,3	79,4	104	93
Holandia <i>Netherlands</i>	15494	15987	16656	16979	76,8	89,9	102	501
Irlandia <i>Ireland</i>	3620	3833	4571	4659 ^b	59,1	62,9	102 ^a	68
Islandia <i>Iceland</i>	268	283	318	333	92,5	94,0	99	3
Litwa <i>Lithuania</i>	3615	3487	3053	2889	67,0	66,5	117	47
Luksemburg <i>Luxembourg</i>	412	439	512	576	84,2	89,9	100	215
Łotwa <i>Latvia</i>	2470	2353	2075	1969	68,1	67,4	118	32
Malta <i>Malta</i>	371	391	415	434	92,4	95,3	100	1352
Niemcy <i>Germany</i>	81817	82260	80222	82162 ^b	73,1	75,1	104	227

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	2015	2000	2014		
	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 ² population per 1 km ²	
Kraje europejskie* (dok.) European countries* (cont.)								
Norwegia Norway	4370	4503	4920	5214	76,1	80,2	99	17
Polska Poland	38609	38254	38063	37967	61,9	60,3	107	124
Portugalia Portugal	10044	10331	10573	10341 ^a	54,4	62,9	111 ^a	113
Rosja Russia	148292	146304	142857	146545 ^a	73,4	73,9	116	8 ^b
Rumunia Romania	22656	22430	20199	19760 ^c	53,0	54,4	105 ^a	87
Słowacja Slovakia	5368	5379	5392	5426	56,2	53,8	105	111
Słowenia Slovenia	1990	1990	2050	2064	50,8	49,7	102	102
Szwajcaria Switzerland ...	7062	7204	7870	8325 ^c	73,3	73,8	102	205
Szwecja Sweden	8837	8883	9416	9851	84,0	85,7	100	24
Turcja Turkey	62338	64730	73723	78741	64,7	72,9	99	100
Ukraina Ukraine	50874	48664	45598	45246 ^b	67,1	69,5	116	71
Węgry Hungary	10321	10200	9986	9830	64,6	70,8	110	106
Wielka Brytania	58095	59000	63023	65341 ^c	78,7	82,3	103 ^a	266
United Kingdom								
Włochy Italy	56844	56961	59365	60666	67,2	68,8	106	201
Pozostałe kraje (stan na połowę roku)** Other countries (as of mid-year)**								
Argentyna Argentina	34772	36939	40117	42674 ^d	89,1	91,6	104	15
Australia Australia	18118	19171	22065	23491 ^d	87,2	89,3	101	3
Brazylia Brazil	161692	174174	190756	202769 ^d	81,2	85,4	102	24
Chiny China	1210969	1266954	1339725	1347305 ^{ef}	35,9	54,4	95 ^e	142
Egipt Egypt	63858	70174	81121	86814 ^d	42,8	43,1	96	90
Indie India	953148	1042590	1224614	1210855 ^e	27,7	32,4	94 ^e	409
Indonezja Indonesia	191501	205280	239871	252165 ^d	42,0	53,0	99	132
Japonia Japan	125442	126706	126536	127132 ^d	78,6	93,0	106	336
Kanada Canada	29302	30687	34017	35540 ^d	79,5	81,6	102	4
Korea Południowa	44651	46429	48184	50424 ^d	79,6	82,4	100	503
South Korea								
Meksyk Mexico	91650	99531	112337	119713 ^d	74,7	79,0	105	61
Nigeria Nigeria	110449	124842	158423	140432 ^g	34,8	46,9	97 ^g	197
Nowa Zelandia	3685	3868	4368	4510 ^d	85,7	86,2	104	17
New Zealand								
Rep. Pd. Afryki	41375	44872	50133	54002 ^d	56,9	64,3	105	44
South Africa								
Stany Zjednoczone	270648	287842	308746	313914 ^h	79,1	81,4	103 ^h	34
United States								
Tajlandia Thailand	60140	62347	67312	67912 ^h	31,4	49,2	104 ^h	134
Wenezuela Venezuela	22092	24408	28980	30206 ^d	88,0	88,9	99	33

a Dane szacowane. b 2013 r. c Dane wstępne. d 2014 r. e 2011 r. f Bez Honkongu, Makao i Tajwanu. g 2006 r. h 2012 r.

a Estimated data. b 2013. c Provisional data. d 2014. e 2011. f Excluding Hong Kong, Macao and Taiwan. g 2006. h 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, 2014”, United Nations, New York 2013, 2014, 2015 i obliczenia własne.

** Source: “Demographic Yearbook 2009—2010, 2013, 2014”, United Nations, New York 2013, 2014, 2015 and self account.

TABL. 3 (210). **LUĐNOŚĆ W STOLICACH NIEKTÓRYCH KRAJÓW
ORAZ MIASTACH LICZĄCYCH 1 MLN I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW**
**POPULATION IN CAPITAL CITIES AND TOWNS WITH 1 MILLION
INHABITANTS AND OVER IN SOME COUNTRIES**

U w a g a. Dane o ludności miast dotyczą oficjalnych granic administracyjnych. Liczba ludności miast jest badana nieregularnie i często nie jest określona data spisu lub szacunku.

N o t e. Data concerning population of the cities relate to cities in official administrative boundaries. Population of the cities is not surveyed regularly and the date of census or estimate is often not indicated.

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Lata Years	Ludność w tys. Population in thous.		WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Lata Years	Ludność w tys. Population in thous.	
		zespołu miej- skiego urban agglome- ration	miasta town			zespołu miej- skiego urban agglome- ration	miasta town
EUROPA EUROPE				EUROPA (dok.) EUROPE (cont.)			
Austria — Wiedeń	2014	2049 ^a	1767	Rosja (dok.) (cont.):			
Belgia — Bruksela	2014	1155	168	Nowosybirsk	2014	.	1548
Białoruś — Mińsk	2015	.	1938	Omsk	2014	.	1166
Bułgaria — Sofia	2014	.	1228	Rostów nad Donem	2014	.	1110
Czechy — Praga	2014	.	1259	Samara	2014	.	1172
Dania — Kopenhaga	2015	1264	580	Sankt Petersburg	2014	.	5132
Estonia — Tallinn	2014	.	411	Ufa	2014	.	1097
Francja:				Rumunia — Bukareszt	2011	.	1883
Lille	2008	1164 ^b	226	Serbia — Belgrad	2013	1670	1151 ^a
Lyon	2008	1757 ^b	475	Słowacja — Bratisława	2014	.	420
Marsylia	2008	1618 ^b	851	Szwajcaria — Berno	2013	.	128
Paryż	2014	10764	2050 ^c	Szwecja — Sztokholm	2014	2198	912
Grecja — Ateny	2011	3158	656	Turcja:			
Hiszpania:				Adana	2013	.	1646
Barcelona	2011	.	1611	Ankara	2013	5045	4474
Madryt	2014	6183	3165	Bursa	2013	.	1770
Sevilla	2006	1620 ^d	704	Gazi Antep	2013	.	1465
Walencja	2006	2118 ^d	805	Izmir	2013	.	2829
Holandia:				Stambuł	2013	.	13820
Amsterdam	2014	.	811	Ukraina:			
Rotterdam	2010	1168	610	Charków	2013	.	1451
Irlandia — Dublin	2011	1273	528	Dniepropietrowsk	2009	.	1108
Litwa — Wilno	2014	.	529	Kijów	2015	.	2890
Łotwa — Ryga	2014	.	643	Odessa	2013	.	1017
Niemcy:				Węgry — Budapeszt	2014	2534 ^a	1745
Berlin	2013	.	3375	Wielka Brytania:			
Hamburg	2013	.	1734	Birmingham ^g	2011	.	1086
Kolonia	2013	.	1024	Leeds ^g	2009	2229	788
Monachium	2013	.	1388	Liverpool ^g	2009	1351	442
Norwegia — Oslo	2015	942 ^e	648	Londyn	2014	8539 ^h	.
Polska — Warszawa	2015	.	1735	Manchester	2009	2601	484
Portugalia:				Newcastle upon Tyne ^g	2009	1106	284
Lizbona	2011	2822	548	Sheffield ^g	2009	1317	547
Porto	2006	1257 ^f	231	Włochy:			
Rosja:				Mediolan	2014	.	1316
Czelabińsk	2014	.	1169	Neapol	2010	3081	960
Jekaterynburg	2014	.	1412	Palermo	2010	1250	656
Kazań	2014	.	1191	Rzym	2014	.	2866
Moskwa	2014	.	11972	Turyń	2010	2302	907
Niznij Nowgorod	2014	.	1264				

a 2012 r. b 2007 r. c 2011 r. d 1991 r. e 2014 r. f 2001 r. g Aglomeracja Birmingham: West Midlands; aglomeracja Leeds: West Yorkshire; aglomeracja Liverpool: Merseyside; aglomeracja Newcastle upon Tyne: Tyne and Wear; aglomeracja Sheffield: South Yorkshire. h Greater London.

TABL. 3 (210). LUDNOŚĆ W STOLICACH NIEKTÓRYCH KRAJÓW
ORAZ MIASTACH LICZĄCYCH 1 MLN I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW (cd.)
POPULATION IN CAPITAL CITIES AND TOWNS WITH 1 MILLION
INHABITANTS AND OVER IN SOME COUNTRIES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Lata Years	Ludność w tys. Population in thous.		WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Lata Years	Ludność w tys. Population in thous.	
		zespołu miej- skiego urban agglome- ration	miasta town			zespołu miej- skiego urban agglome- ration	miasta town
AZJA ASIA				AZJA (cd.) ASIA (cont.)			
Afganistan — Kabul	2014	.	3414	Chiny (dok.) (cont.):			
Arabia Saudyjska:				Shenzhen	2014	.	3322 ^a
Dzidda	2010	.	3431	Shijazhuang	2014	10249 ^a	2770 ^b
Mekka	2010	.	1535	Suzhou	2010	.	4084
Rijad	2010	.	5188	Szanghaj	2014	.	14387 ^a
Armenia — Erewan	2014	.	1068	Tai'an	2010	.	1124
Azerbejdżan — Baku	2014	.	2182	Taijuan	2014	3697 ^a	3154 ^b
Bangladesz:				Tangshan	2010	.	2128
Czittagong	2011	.	3669	Tiencin	2014	101670 ^a	9290 ^b
Dhaka	2011	14543	11086	Urumczy	2014	.	2669 ^a
Chiny:				Wenzhou	2010	.	2687
Anshan	2010	.	1505	Wuhan	2014	8273 ^a	6842 ^b
Baotou	2010	.	1900	Xiamen	2014	.	2034 ^a
Changchun	2014	7546 ^a	3411 ^b	Xi'an	2014	8153 ^a	5206 ^b
Changsha	2014	6714 ^a	3193 ^b	Xining	2014	2026 ^a	1153 ^b
Changzhou	2010	.	2257	Xuzhou	2010	.	2215
Chengdu	2014	12107 ^a	6317 ^b	Yantai	2010	.	1798
Chongqing	2014	33752 ^a	6264 ^b	Yinchuan	2013	1726 ^a	1159 ^b
Dalian	2014	5943 ^a	3903 ^b	Zhengzhou	2014	9378 ^a	3677 ^b
Dongguan	2010	.	7271	Zhongshan	2010	.	2741
Foshan	2010	.	6772	Zibo	2010	.	2262
Fushun	2010	.	1319	Chiny — Hongkong ^c	2013	.	7188
Fuzhou	2014	6749 ^a	2824 ^b	Chiny — Prowincja Tajwan:			
Guiyang	2014	3829 ^a	2520 ^b	Kaosiung	2014	.	2780
Haikou	2013	1632 ^a	1517 ^b	Nowe Tajpej	2014	.	3955
Hangyang	2010	.	1116	Taizhong	2014	.	2702
Hangzhou	2014	7158 ^a	5162 ^b	Tajpej	2014	.	2687
Harbin	2014	9873 ^a	4596 ^b	Filipiny:			
Hefei	2014	7128 ^a	3099 ^b	Kalookan (Caloocan)	2010	.	1489
Hohhot	2014	2379 ^a	1497 ^b	Manila	2014	12087	1652 ^b
Huai'an	2010	.	1524	Quezon City	2010	.	2762
Huizhou	2010	.	1808	Gruzja — Tbilisi	2014	.	1118
Jiangmen	2010	.	1480	Indie:			
Jilin	2010	.	1470	Agra	2011	.	1575
Jinan	2014	6216 ^a	3528 ^b	Ahmadabad	2011	6358	5571
Kanton	2014	8424 ^a	9702 ^b	Amistar	2011	.	1133
Kunming	2014	5505 ^a	3279 ^b	Aurangabad	2011	.	1171
Kunshan	2010	.	1119	Bangalur	2011	8520	8426
Lanzhou	2014	3747 ^a	2439 ^b	Bhopal	2011	.	1796
Linyi	2010	.	1523	Bombaj (Mumbaj)	2011	18394	12478
Luoyang	2010	.	1585	Delhi	2011	16350	11008
Nanchang	2014	5177 ^a	2224 ^b	Dżajpur	2011	.	3073
Nankin	2014	6487 ^a	5828 ^b	Dżodhpur	2011	.	1034
Nanning	2014	7297 ^a	2661 ^b	Faridabad	2011	.	1405
Ningbo	2014	5838 ^a	2583 ^b	Hajdarabad	2011	7677	6810
Qingdao	2014	7820 ^a	3520 ^b	Haura	2011	.	1072
Quanzhou	2010	.	1155	Indore	2011	2167	1961
Pekin	2014	.	13334 ^b	Kaljan-Dombiwali	2011	.	1246
Shantou	2010	.	3644	Kalkuta	2011	14058	4487
Shenyang	2014	7308 ^a	5718 ^b	Kanpur	2011	.	2767

a Łącznic z powiatami pod jurysdykcją władz miejskich. b 2010 r. c Specjalny Region Administracyjny Chińskiej Republiki Ludowej.

TABL. 3 (210). LUDNOŚĆ W STOLICACH NIEKTÓRYCH KRAJÓW
ORAZ MIASTACH LICZĄCYCH 1 MLN I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW (cd.)
POPULATION IN CAPITAL CITIES AND TOWNS WITH 1 MILLION
INHABITANTS AND OVER IN SOME COUNTRIES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Lata Years	Ludność w tys. Population in thous.		WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Lata Years	Ludność w tys. Population in thous.	
		zespólu miej- skiego urban agglom- eration	miasta town			zespólu miej- skiego urban agglom- eration	miasta town
AZJA (cd.) ASIA (cont.)				AZJA (dok.) ASIA (cont.)			
Indie (dok.) (cont.):				Japonia (dok.) (cont.):			
Kota	2011	.	1001	Sapporo	2013	.	1936
Lakhnau	2011	.	2816	Sendai	2013	.	1069
Ludhijana	2011	.	1614	Tokio	2014	13390	9016
Madras (Cennaj)	2011	8654	4681	Jordania — Amman	2013	2529	1291 ^a
Maduraj	2011	.	1017	Kambodża — Phnom Penh	2013	.	1688
Merath	2011	.	1309	Kazachstan — Astana	2015	.	855
Nagpur	2011	.	2405	Korea Południowa:			
Našik	2011	.	1487	Inch'on	2013	.	2930
Navi Mumbai	2011	.	1487	Kwangju	2013	.	1488
Patna	2011	2047	1683	Pusan	2013	.	3564
Pimpri Činčwad	2011	.	1729	Seul	2013	.	10388
Puna	2011	5058	3115	Suw n	2013	.	1179
Radźkot	2011	.	1287	Taegu	2013	.	2525
Surat	2011	4591	4462	Taej n	2013	.	1548
Thana	2011	.	1819	Ulsan	2013	.	1179
Wadodara	2011	.	1667	Korea Północna — Pjonjang	2008	.	2581
Waranasi	2011	.	1202	Kuwejt — Kuwejt	2012	.	54,5
Widżajawada	2011	.	1048	Liban — Bejrut	2014	.	2179
Wiśakhatnam	2011	.	1730	Malezja — Kuala Lumpur	2010	.	1589
Indonezja:				Mongolia — Ulan Bator	2014	.	1368
Bandung	2010	.	2395	Pakistan:			
Bekasi	2010	.	2335	Faisalabad	2010	.	2880
Depok	2010	.	1739	Hajdarabad	2010	1580	.
Dżakarta	2014	30091	10075	Islamabad	2010	.	689
Makassar (Ujung Pandang) ...	2010	.	1339	Karaczi	2010	.	13210
Medan	2010	.	2098	Lahaur	2010	.	7130
Palembang	2010	.	1441	Multan	2010	1610	.
Semarang	2010	.	1520	Peshawar	2010	1440	.
Surabaja	2010	.	2766	Rawalpindi	2010	1990	.
Tangerang	2010	.	1799	Singapur — Singapur	2014	.	5470
Irak:				Syria:			
Bagdad	2011	.	6150	Aleppo	2014	3519	.
Mossul	2011	.	1475	Damaszek	2014	2574	.
Iran:				Tajlandia — Bangkok	2014	8582	5674 ^b
Isfahan	2011	.	1756	Uzbekistan — Taszkent	2014	.	2241
Karadź	2011	.	1615	Wietnam:			
Meszhed	2011	.	2749	Hanoi	2014	7088	2645 ^c
Shiraz	2011	.	1461	Ho-Chi-Minh	2009	.	5881
Tabriz	2011	.	1495	Zjednoczone Emiraty Arabskie			
Teheran	2011	.	8154	— Abu Zabi	2013	.	1032
Izrael — Tel-Awiw-Jafa	2013	.	415	AFRYKA AFRICA			
Japonia:				Algieria — Algier	2014	2559	75,5 ^d
Fukuoka	2013	.	1506	Angola — Luanda	2014	5288	.
Hiroszima	2013	.	1183	Demokratyczna Republika			
Jokohama	2014	.	3714	Konga — Kinszasa	2014	.	11587
Kawasaki	2013	.	1448	Egipt:			
Kioto	2013	.	1471	Aleksandria	2014	4694	.
Kobe	2013	.	1540	Giza	2014	.	2891
Nagoja	2014	.	2255	Kair	2014	18419	.
Osaka	2014	.	2668				
Saitama	2013	.	1243				

TABL. 3 (210). LUDNOŚĆ W STOLICACH NIEKTÓRYCH KRAJÓW
ORAZ MIASTACH LICZĄCYCH 1 MLN I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW (cd.)
POPULATION IN CAPITAL CITIES AND TOWNS WITH 1 MILLION
INHABITANTS AND OVER IN SOME COUNTRIES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Lata Years	Ludność w tys. Population in thous.		WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Lata Years	Ludność w tys. Population in thous.	
		zespołu miej- skiego urban agglome- ration	miasta town			zespołu miej- skiego urban agglome- ration	miasta town
AFRYKA (dok.) AFRICA (cont.)				AMERYKA PÓŁNOCNA I ŚRODKOWA (cd.) NORTH AND CENTRAL AMERICA (cont.)			
Etiopia — Addis Abeba	2014	.	3195	Kostaryka — San José	2011	1188	288
Ghana — Akra	2010	.	2070	Kuba — Hawana	2013	.	2117
Gwinea — Konakry	2014	1668	.	Meksyk:			
Kamerun:				Ciudad Juarez	2010	1332	1321
Duala	2010	.	2130	Ecatepec	2010	.	1655
Jaunde	2010	.	1801	Guadalajara	2014	4737	1501
Kenia — Nairobi	2010	.	3250	Léon	2010	.	1239
Libia — Trypolis	2014	1126	1095 ^a	Meksyk	2014	21179	8875
Madagaskar — Antananarywa	2013	.	2050	Monterrey	2014	4415	1174
Mali — Bamako	2009	.	1810	Netzahualcóyotl	2010	.	1105
Maroko:				Puebla	2014	2921	1620
Casablanca	2014	3491	.	Toluca	2014	2155	901
Rabat	2014	1932	.	Zapopan	2010	.	1142
Mozambik — Maputo	2014	1589 ^a	1226	Nikaragua — Managua	2012	.	1029
Nigeria:				Portoryko — San Juan	2014	2242	366
Ibadan	2014	3085	.	Salwador — San Salvador	2012	.	345
Lagos	2014	12614	.	Stany Zjednoczone:			
Republika Konga — Brazza-ville	2014	1888	.	Atlanta-Sandy Springs-Marietta	2014	5614	.
Rep. Pd. Afryki:				w tym Atlanta	2014	.	456
Durban	2011	.	2786	Baltimore-Towson	2014	2786	.
Johannesburg	2011	.	7861	w tym Baltimore	2014	.	623
Kapsztad	2011	.	3431	Birmingham-Hoover	2010	1128	.
Pretoria	2011	.	1763	Boston-Cambridge-Quincy ...	2014	4732	.
Senegal — Dakar	2011	.	2397	w tym Boston	2014	.	656
Sudan:				Charlotte-Gastonia-Rock Hill	2014	2380	.
Chartum	2014	5000	1411 ^b	w tym Charlotte	2014	.	810
Omdurman	2008	.	1850	Chicago-Naperville-Joliet	2014	5999	.
Tanzania — Dodoma	2012	.	411	w tym Chicago	2014	.	2722
Tunezja — Tunis	2014	.	651	Cincinnati-Middletown	2014	2150	.
Uganda — Kampala	2014	.	1516	w tym Cincinnati	2014	.	298
Wybrzeże Kości Słoniowej —				Cleveland-Elyria-Mentor	2014	2063	.
Abidżan	2014	.	4708	w tym Cleveland	2014	.	390
Zambia — Lusaka	2010	.	1747	Dallas-Fort Worth-Arlington	2014	6954	.
Zimbabwe — Harare	2012	2000	1485	w tym Dallas	2014	.	1281
AMERYKA PÓŁNOCNA I ŚRODKOWA NORTH AND CENTRAL AMERICA				Denver-Aurora	2014	2754	.
Dominikana — Santo Domingo	2010	.	2582	w tym Denver	2014	.	664
Gwatemala — Gwatemala	2012	.	923	Detroit-Warren-Livonia	2014	4297	.
Haiti — Port-au-Prince	2012	2471	928	w tym Detroit	2014	.	680
Honduras — Tegucigalpa	2013	.	1094	Filadelfia-Camden-Wilmington	2014	6051	.
Kanada:				w tym Filadelfia	2014	.	1560
Calgary	2013	1365	1097 ^c	Houston-Sugar Land-Baytown	2014	6490	.
Edmonton	2013	1290	812 ^c	w tym Houston	2014	.	2240
Montreal	2013	4027	1650 ^c	Kansas City	2014	2071	471
Ottawa	2014	1318	883 ^c	Las Vegas-Paradise	2014	2070	.
Toronto	2013	6056	2615 ^c	w tym Las Vegas	2014	.	614
Vancouver	2013	2470	604 ^c	Los Angeles-Long Beach-			
				Santa Ana	2014	13262	.
				w tym Los Angeles	2014	.	3929

TABL. 3 (210). **LUĐNOŚĆ W STOLICACH NIEKTÓRYCH KRAJÓW
ORAZ MIASTACH LICZĄCYCH 1 MLN I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW (dok.)**
**POPULATION IN CAPITAL CITIES AND TOWNS WITH 1 MILLION
INHABITANTS AND OVER IN SOME COUNTRIES (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Lata Years	Ludność w tys. Population in thous.		WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Lata Years	Ludność w tys. Population in thous.	
		zespołu miej- skiego urban agglome- ration	miasta town			zespołu miej- skiego urban agglome- ration	miasta town
AMERYKA PÓŁNOCNA I ŚRODKOWA (dok.) NORTH AND CENTRAL AMERICA (cont.)				AMERYKA POŁUDNIOWA SOUTH AMERICA			
Stany Zjednoczone (dok.) (cont.):				Argentyna:			
Miami-Fort Lauderdale-Mia- mi Beach	2014	5930	.	Buenos Aires	2014	13752	3049
w tym Miami	2014	.	430	Córdoba	2010	.	1330
Minneapolis-St. Paul-Bloom- ington	2014	3495	.	La Matanza	2010	.	1775
w tym Minneapolis	2014	.	407	Rosario	2010	.	1455
Nowy Jork-Northern New Jersey-Long Island	2014	20093	.	Boliwia:			
w tym Nowy Jork	2014	.	8491	La Paz	2012	1590 ^a	767
Orlando-Kissimmee	2014	2321	.	Santa Cruz	2010	.	1616
w tym Orlando	2014	.	256	Brazylia:			
Phoenix-Mesa-Scottsdale	2014	4489	.	Belém	2013	.	1426
w tym Phoenix	2014	.	1537	Belo Horizonte	2014	5767	2491
Pittsburgh	2014	2355	305	Brasília	2014	4118	2852
Portland-Vancouver-Beaver- ton	2014	2348	.	Campinas	2014	3043	1155
w tym Portland	2014	.	619	Fortaleza	2014	3818	2572
Riverside-San Bernardino- Ontario	2014	4442	.	Goiania	2013	.	1394
w tym Riverside	2014	.	320	Kurytyba	2014	3414	1864
Sacramento-Arden-Arcade- -Roseville	2014	2244	.	Manaus	2014	.	2020
w tym Sacramento	2014	.	485	Porto Alegre	2014	4161	1473
Saint Louis	2014	2806	317	Recife	2014	3887	1609
San Antonio	2014	2329	1437	Rio de Janeiro	2014	12117	6454
San Diego-Carlsbad-San Mar- cos	2014	3263	.	Salvador	2014	3920	2903
w tym San Diego	2014	.	1381	Sao Paulo	2014	20935	11896
San Francisco-Oakland-Fre- mont	2014	4594	.	Chile — Santiago	2014	6472	311
w tym: Oakland	2014	.	414	Ekwador:			
San Francisco	2014	.	852	Guayaquil	2010	.	2279
Seattle-Tacoma-Bellevue	2014	3672	.	Quito	2010	.	1608
Tampa-St. Petersburg-Clear- water	2014	2916	.	Kolumbia:			
Waszyngton-Arlington-Ale- xandria	2014	6034	.	Barranquilla	2014	.	1209
w tym Waszyngton	2014	.	659	Bogota	2014	9155	7760
Virginia Beach-Norfolk-New- port News	2010	1672	.	Cali	2014	2879	2308
				Medellin	2014	3731	2411
				Peru — Lima	2014	10686	8850
				Urugwaj — Montevideo	2013	1739 ^b	1378
				Wenezuela:			
				Caracas	2011	3242	1943
				Maracaibo	2011	.	1899
				Valencia	2011	.	1379
				AUSTRALIA I OCEANIA AUSTRALIA AND OCEANIA			
				Australia:			
				Brisbane	2014	2238 ^c	1147
				Canberra	2013	.	382
				Melbourne	2014	4348 ^c	122
				Perth	2012	1900	20
				Sydney	2014	4757 ^c	198
				Nowa Zelandia — Wellington	2014	394	199

a 2007 r. b 2011 r. c 2013 r.

Źródło — Source: „2016 Britannica Book of the Year, Encyklopedia Britannica”, Inc., Chicago 2016; „Calendario Atlante de Agostini 2015”, Istituto Geografico de Agostini, Novara 2015; „World Population Prospects, The 2014 Revision Population Database”, Internet <http://esa.un.org/wpp/>; „World Urbanization Prospects, The 2013 Revision Population Database”, Internet <http://esa.un.org/unpd/wup/index.htm>; roczniki statystyczne i demograficzne poszczególnych krajów (statistical and demographic yearbooks of individual countries).

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 ^a	2012 ^a	2013	2014
Armenia <i>Armenia</i>	3,15	2,22	1,45	1,68	0,34	-0,03	0,11	0,41	-7,56	.	.
Austria <i>Austria</i>	0,63	0,32	0,10	0,86	0,12	0,23	0,65	0,35	0,52	0,65	0,82
Azerbejdżan <i>Azerbaijan</i> ...	2,85	2,12	1,50	1,21	1,08	0,81	1,07	1,26	1,31	1,29	1,22
Belgia <i>Belgium</i>	0,75	-0,10	0,08	0,39	0,12	0,24	0,63	0,10	0,60	0,38	0,04
Białoruś <i>Belarus</i>	1,14	0,94	0,74	0,01	-0,33	-0,29	-0,51	0,01	-0,01	0,05	0,13
Bułgaria <i>Bulgaria</i>	0,65	0,60	0,34	-1,12	-0,51	-0,51	-0,55	-0,78	-0,58	-0,53	-0,60
Chorwacja <i>Croatia</i>	0,69	0,40	0,06	-0,04	-0,02	0,37	-0,02	-0,31	-0,32	-0,36	-0,51
Cypr <i>Cyprus</i>	0,81	0,80	1,14	1,76	1,35	0,87	2,30	0,16	0,45	-0,91	-1,28
Czechy <i>Czech Republic</i> ...	0,47	0,21	0,20	0,02	-0,11	-0,45	0,30	0,25	0,10	-0,04	0,25
Dania <i>Denmark</i>	0,81	0,69	0,03	0,21	0,67	0,36	0,30	0,47	0,40	0,44	0,58
Estonia <i>Estonia</i>	0,97	1,24	0,68	-0,18	-1,59	-0,37	-0,21	0,00	-0,38	-0,33	-0,19
Finlandia <i>Finland</i>	0,27	-0,35	0,34	0,48	0,35	0,19	0,36	0,44	0,47	0,45	0,38
Francja <i>France</i>	0,72	0,96	0,55	0,56	0,41	0,59	0,72	0,55	0,43	0,44	0,80
Grecja <i>Greece</i>	1,23	1,15	0,83	0,53	-2,53	-0,77	1,85	0,74	-0,54	-0,70	-0,63
Gruzja <i>Georgia</i>	0,52	0,28	1,15	0,71	0,74	0,25	0,38	0,18	-0,82	.	.
Hiszpania <i>Spain</i>	1,04	1,56	1,05	0,12	0,20	1,03	1,67	0,36	-0,19	-0,46	-0,13
Holandia <i>Netherlands</i>	1,34	1,24	0,83	0,79	0,45	0,77	0,18	0,49	0,29	0,30	0,42
Irlandia <i>Ireland</i>	1,73	0,49	1,07	0,93	0,35	1,48	2,15	0,26	0,71	0,31	0,51
Islandia <i>Iceland</i>	0,31	0,94	1,17	0,40	0,62	1,45	2,35	0,29	0,18	1,18	1,05
Litwa <i>Lithuania</i>	1,20	1,32	0,53	0,22	-0,77	-0,72	-0,64	-2,57	-1,06	-0,96	-0,75
Luksemburg <i>Luxembourg</i>	0,90	0,40	0,38	1,34	1,51	0,88	1,70	1,93	2,32	2,35	2,42
Łotwa <i>Latvia</i>	0,96	0,62	0,23	-0,37	-1,25	-0,74	-0,51	-0,84	-1,03	-1,10	-0,77
Malta <i>Malta</i>	0,10	0,98	1,03	0,52	0,68	0,58	0,78	0,91	0,95	0,93
Niemcy <i>Germany</i>	0,98	-0,26	0,28	0,81	0,34	0,12	-0,08	-0,06	0,24	0,30	0,53
Norwegia <i>Norway</i>	0,78	0,65	0,33	0,39	0,49	0,56	0,73	1,27	1,31	1,12	1,15
Polska <i>Poland</i>	0,67	-0,04	0,90	0,38	0,07	-0,02	-0,04	0,09	-0,00	-0,12	-0,03
Portugalia <i>Portugal</i>	-0,67	-0,40	1,08	-0,43	0,26	0,60	0,38	-0,01	-0,52	-0,57	-0,50
Rosja <i>Russia</i>	0,69	0,48	0,51	0,34	-0,22	-0,51	-0,50	0,66	.	.	1,81
Rumunia <i>Romania</i>	0,54	1,09	0,67	-0,08	-0,25	-0,11	-0,22	-0,23	-0,38	-0,36	-0,38
San Marino <i>San Marino</i> ...	1,14	2,29	7,23	0,87	1,41	1,17	1,10	.	0,56	-3,10	0,83
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	0,09	0,10	0,09
Serbia <i>Serbia</i>	x	x	x	x	x	x	-0,41	-0,42	-0,49	-0,48	-0,45
Słowacja <i>Slovakia</i>	0,95	0,75	0,83	0,43	0,22	0,07	0,08	0,19	0,12	0,09	0,10
Słowenia <i>Slovenia</i>	1,33	0,69	0,87	0,18	0,04	0,12	0,29	0,16	0,16	0,11	0,09
Szwajcaria <i>Switzerland</i> ...	0,93	0,39	0,50	1,14	0,62	0,55	0,59	1,03	1,06	1,25	1,20
Szwecja <i>Sweden</i>	1,00	0,96	0,18	0,74	0,24	0,24	0,40	0,80	0,77	0,93	1,06
Ukraina <i>Ukraine</i>	0,92	0,82	0,36	0,20	-0,84	-1,03	-0,75	-0,40	-0,18	-0,28	.
Węgry <i>Hungary</i>	0,25	0,29	-0,04	-0,02	-0,15	-0,21	-0,21	-0,29	-0,23	-0,32	-0,22
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	0,60	0,42	0,10	0,32	0,26	0,36	0,62	0,66	0,65	0,70	0,65
Włochy <i>Italy</i>	0,79	0,51	0,16	0,09	0,00	0,07	0,49	0,74	0,49	1,84	0,02

a W przypadku niektórych krajów załamanie trendu spowodowane uwzględnieniem nowej liczby ludności stanowiącej wynik powszechnych 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				
Kraje europejskie*								
1	Austria <i>Austria</i>	1 I 2015	8576	1225	460	1116	1129	1316
2	Belgia <i>Belgium</i>	1 I 2015	11258	1915	630	1418	1466	1564
3	Białoruś <i>Belarus</i>	1 I 2015	9481	1519	466	1407	1418	1296
4	Bułgaria <i>Bulgaria</i>	1 I 2015	7202	998	313	892	1030	1026
5	Chorwacja <i>Croatia</i>	1 I 2015	4225	621	242	513	580	569
6	Cypr <i>Cyprus</i>	1 I 2015	847	139	53	138	129	112
7	Czarnogóra <i>Montenegro</i>	1 I 2015	622	115	42	84	89	82
8	Czechy <i>Czech Republic</i>	1 I 2015	10538	1601	463	1321	1666	1531
9	Dania <i>Denmark</i>	1 I 2015	5660	963	353	723	679	803
10	Estonia <i>Estonia</i>	1 I 2015	1313	210	60	177	183	176
11	Finlandia <i>Finland</i>	1 I 2015	5472	897	307	682	700	674
12	Francja <i>France</i>	1 I 2015	66415	12356	4012	7790	8201	9065
13	Grecja <i>Greece</i>	1 I 2015	10858	1578	538	1186	1566	1637
14	Hiszpania <i>Spain</i>	1 I 2015	46450	7049	2153	4960	7220	7581
15	Holandia <i>Netherlands</i>	1 I 2015	16901	2827	1001	2120	2015	2463
16	Irlandia <i>Ireland</i>	1 I 2015	4629	1025	282	531	739	669
17	Litwa <i>Lithuania</i>	1 I 2015	2921	425	170	403	357	410
18	Luksemburg <i>Luxembourg</i>	1 I 2015	563	94	33	75	87	89
19	Łotwa <i>Latvia</i>	1 I 2015	1986	298	88	269	265	272
20	Malta <i>Malta</i>	1 I 2015	429	61	24	61	62	52
21	Niemcy <i>Germany</i>	1 I 2015	81198	10687	4067	9753	9833	11907
22	Norwegia <i>Norway</i>	1 I 2015	5166	933	327	698	689	747
23	Polska <i>Poland</i>	1 I 2015	38006	5715	2024	5383	6140	4874
24	Portugalia <i>Portugal</i>	1 I 2015	10375	1490	552	1120	1455	1554
25	Rosja <i>Russia</i>	1 I 2015	146267	24392	6829	21913	22977	19262
26	Rumunia <i>Romania</i>	1 I 2015	19871	3081	1081	2534	2905	3055
27	Serbia <i>Serbia</i>	1 I 2015	7114	1023	369	876	995	953
28	Słowacja <i>Slovakia</i>	1 I 2015	5421	830	292	779	898	757
29	Słowenia <i>Slovenia</i>	1 I 2015	2063	304	95	241	306	301
30	Szwajcaria <i>Switzerland</i>	1 I 2015	8238	1225	439	1050	1149	1260
31	Szwecja <i>Sweden</i>	1 I 2015	9747	1682	527	1327	1214	1321
32	Ukraina <i>Ukraine</i>	1 I 2015	42760	6449	2074	6228	6639	5819
33	Węgry <i>Hungary</i>	1 I 2015	9856	1427	522	1238	1478	1427
34	Wielka Brytania <i>United Kindom</i>	1 I 2015	64875	11463	3838	8744	8407	8995
35	Włochy <i>Italy</i>	1 I 2015	60796	8383	2864	6365	7866	9804
Pozostałe kraje**								
36	Argentyna <i>Argentina</i>	1 VII 2014	42674	10802	3553	6823	6201	4892
37	Australia <i>Australia</i>	1 VII 2014	23491	4423	1475	3404	3272	3209
38	Brazylia <i>Brazil</i>	1 VII 2014	202769	30948	17037	34223	34809	29174
39	Chiny ^a <i>China^a</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 2014	127132	16285	6033	12942	16275	18303
42	Kanada ^b <i>Canada^b</i>	1 VII 2014	35540	5709	2139	4910	4847	4851
43	Kuba <i>Cuba</i>	1 VII 2014	11224	1890	704	1581	1395	2027
44	Meksyk <i>Mexico</i>	1 VII 2014	119713	33525	11173	20258	17689	14891
45	Nowa Zelandia <i>New Zealand</i>	1 VII 2014	4510	911	314	617	551	625
46	Stany Zjednoczone <i>United States</i> ...	1 VII 2012	313914	61144	21361	43982	40399	42718

a Bez Hongkongu, Makao i Tajwanu. b Dane wstępne. a Excluding Hong Kong, Macao and Taiwan. b Provisional data.

* Źródło: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat> i obliczenia własne. * Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/euro>

** Źródło: „Demographic Yearbook 2014”, United Nations, New York 2015 i obliczenia własne. ** Source: „Demographic

W wieku lat <i>At age specified</i>												Lp. No.
50—59	60—69	70—79	80 i więcej <i>80 and more</i>	0—14	15—19	20—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70—79	
<i>ds</i>				w odsetkach <i>in percentage</i>								

European countries*

1272	899	729	430	14,3	5,4	13,0	13,2	15,3	14,8	10,5	8,5	5,0	1
1570	1258	825	611	17,0	5,6	12,6	13,0	13,9	13,9	11,2	7,3	5,4	2
1459	976	609	331	16,0	4,9	14,8	15,0	13,7	15,4	10,3	6,4	3,5	3
997	985	630	331	13,9	4,4	12,4	14,3	14,2	13,8	13,7	8,7	4,6	4
615	517	370	197	14,7	5,7	12,2	13,7	13,5	14,6	12,2	8,8	4,7	5
106	88	55	28	16,4	6,2	16,3	15,2	13,2	12,5	10,3	6,5	3,2	6
85	67	41	17	18,5	6,8	13,5	14,3	13,2	13,7	10,7	6,5	2,7	7
1348	1398	791	419	15,2	4,4	12,5	15,8	14,5	12,8	13,3	7,5	4,0	8
751	689	460	239	17,0	6,2	12,8	12,0	14,2	13,3	12,2	8,1	4,2	9
180	151	112	65	16,0	4,6	13,5	13,9	13,4	13,7	11,5	8,5	5,0	10
746	752	437	277	16,4	5,6	12,5	12,8	12,3	13,6	13,7	8,0	5,1	11
8702	7780	4658	3851	18,6	6,0	11,7	12,3	13,6	13,1	11,7	7,0	5,8	12
1447	1245	980	681	14,5	5,0	10,9	14,4	15,1	13,3	11,5	9,0	6,3	13
6387	4865	3502	2732	15,2	4,6	10,7	15,5	16,3	13,8	10,5	7,5	5,9	14
2422	2061	1258	735	16,7	5,9	12,5	11,9	14,6	14,3	12,2	7,4	4,3	15
553	431	258	142	22,1	6,1	11,5	16,0	14,5	11,9	9,3	5,6	3,1	16
439	314	254	149	14,6	5,8	13,8	12,2	14,0	15,0	10,7	8,7	5,1	17
78	53	34	22	16,7	5,8	13,3	15,4	15,8	13,8	9,3	6,0	4,0	18
288	225	185	97	15,0	4,4	13,6	13,3	13,7	14,5	11,3	9,3	4,9	19
60	58	33	17	14,3	5,7	14,2	14,5	12,2	13,9	13,6	7,6	4,0	20
12710	9162	8536	4544	13,2	5,0	12,0	12,1	14,7	15,7	11,3	10,5	5,6	21
652	565	336	220	18,0	6,3	13,5	13,3	14,5	12,6	10,9	6,5	4,3	22
5351	4623	2371	1526	15,0	5,3	14,2	16,2	12,8	14,1	12,2	6,2	4,0	23
1451	1233	923	596	14,4	5,3	10,8	14,0	15,0	14,0	11,9	8,9	5,7	24
21829	15688	8952	4424	16,7	4,7	15,0	15,7	13,2	14,9	10,7	6,1	3,0	25
2513	2347	1538	816	15,5	5,4	12,8	14,6	15,4	12,6	11,8	7,7	4,1	26
1018	990	596	294	14,4	5,2	12,3	14,0	13,4	14,3	13,9	8,4	4,1	27
750	617	328	168	15,3	5,4	14,4	16,6	14,0	13,8	11,4	6,1	3,1	28
304	247	165	100	14,8	4,6	11,7	14,8	14,6	14,7	12,0	8,0	4,8	29
1186	894	626	409	14,9	5,3	12,7	14,0	15,3	14,4	10,9	7,6	5,0	30
1201	1161	814	499	17,3	5,4	13,6	12,5	13,6	12,3	11,9	8,4	5,1	31
6221	4593	3298	1439	15,1	4,8	14,6	15,5	13,6	14,5	10,7	7,7	3,4	32
1290	1260	794	418	14,5	5,3	12,6	15,0	14,5	13,1	12,8	8,1	4,2	33
8408	7095	4832	3093	17,7	5,9	13,5	13,0	13,9	13,0	10,9	7,4	4,8	34
8665	7192	5680	3977	13,8	4,7	10,5	12,9	16,1	14,3	11,8	9,3	6,5	35

Other countries**

4122	3222	1966	1093	25,3	8,3	16,0	14,5	11,5	9,7	7,6	4,6	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
24105	16985	9501	5988	15,3	8,4	16,9	17,2	14,4	11,9	8,4	4,7	3,0	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
15431	18145	14141	9578	12,8	4,7	10,2	12,8	14,4	12,1	14,3	11,1	7,5	41
5332	3999	2287	1468	16,1	6,0	13,8	13,6	13,6	15,0	11,3	6,4	4,1	42
1508	1084	680	355	16,8	6,3	14,1	12,4	18,1	13,4	9,7	6,1	3,2	43
10508	6435	3474	1760	28,0	9,3	16,9	14,8	12,4	8,8	5,4	2,9	1,5	44
597	462	274	160	20,2	7,0	13,7	12,2	13,9	13,2	10,2	6,1	3,6	45
43352	31791	17498	11670	19,5	6,8	14,0	12,9	13,6	13,8	10,1	5,6	3,7	46

stat and self account.

Yearbook 2014", United Nations, New York 2015 and self account.

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		2014		SPECIFICATION
	UE28 EU28	PL	UE28 EU28	PL	UE28 EU28	PL	
Ludność ogółem w mln (stan w dniu 31 XII)	476,7	38,1	488,2	38,3	508,5	38,0	Population total in mln (as of 31 XII)
Przyrost roczny:							Annual growth:
w tys.	1589	85	1193	-9	1507	-12	in thous.
w %	0,33	0,22	0,24	-0,02	0,30	-0,03	in %
Mężczyźni w mln	232,0	18,6	237,6	18,5	248,2	18,4	Males in mln
Kobiety na 100 mężczyzn	106	105	105	106	105	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	18,9	15,4	65 and more
Współczynnik obciążenia de- mograficznego ^a	50	53	49	46	53	44	Age dependency rate ^a
Przeciętne trwanie życia							Life expectancy
Mężczyźni	66,2	74,5 ^b	70,3 ^b	78,1	73,7	Males
Kobiety	75,2	80,9 ^b	78,8 ^b	83,6	81,7	Females
Małżeństwa							Marriages
W tys.	2996	255	2526	211	2139 ^c	206 ^c	In thous.
Na 1000 ludności	6,3	6,7	5,2	5,5	4,2 ^c	5,4 ^c	Per 1000 population
Rozwody							Divorces
W tys.	782	42	882	43	986 ^c	65 ^c	In thous.
Na 1000 ludności	1,6	1,1	1,8	1,1	2,0 ^c	1,7 ^c	Per 1000 population
Urodzenia żywe							Live births
w tys.	5960	548	5231	378	5132	375	in thous.
na 1000 ludności	12,4	14,3	10,6	9,9	10,1	9,9	per 1000 population
pozamałżeńskie w %	20 ^d	8 ^d	28	12	40 ^e	22 ^e	illegitimate in %
Dzietność kobiet	1,99	1,46 ^f	1,22 ^b	1,58	1,32	Total fertility rate
Średni wiek kobiety rodzącej dziecko	26,7	29,0 ^f	27,1 ^f	30,4	29,1	Mean age of women at childbearing
Zgony ogółem							Deaths total
w tys.	5014	390	4921	368	4940	376	in thous.
na 1000 ludności	10,4	10,2	10,0	9,6	9,7	9,9	per 1000 population
Według przyczyn w %:							By causes in %:
choroby układu krążenia	52,2	43,8	47,7	37,5 ^g	45,8 ^g	diseases of the circulatory system
nowotwory złośliwe	18,7	24,3	23,0	25,9 ^g	24,3 ^g	malignant neoplasms
urazy i zatrucia	7,6	5,3	7,0	4,6 ^g	5,8 ^g	external causes of mortality
niesklasyfikowane objawy oraz przyczyny niedo- kładnie określone	6,5	3,4	6,6	3,7 ^g	6,4 ^g	symptoms signs abnormal findings ill-defined causes
Zgony niemowląt							Infant deaths
W tys.	60	11	31	3	19	2	In thous.
Na 1000 urodzeń żywych	10,3	19,3	5,9	8,1	3,7	4,6	Per 1000 live births
Przyrost naturalny							Natural increase
W tys.	945	157	309	10	191	-1	In thous.
Na 1000 ludności	2,0	4,1	0,6	0,3	0,4	0,0	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 1993 r. e 2012 r. f 2001 r. g 2013 r.
a Persons aged 0—14 years and 65 and more per 100 persons aged 15—64. b 2002. c 2011. d 1993. e 2012. f 2001. g 2013.

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
Kraje europejskie European countries							
Austria Austria	2000	4,9	2,4	9,8	9,6	0,2	4,8
	2014	4,3 ^a	2,0 ^b	9,6	9,2	0,4	3,0
Belgia Belgium	2000	4,4	2,6	11,4	10,2	1,1	4,8
	2014	3,8 ^b	2,3 ^b	11,1	9,3	1,8	3,4
Białoruś Belarus	2000	6,2	4,3	9,4	13,5	-4,1	9,3
	2014	9,2 ^a	3,8 ^a	12,5	12,8	-0,3	3,5
Bośnia i Hercegowina	2000	5,6	0,5	10,5	8,1	2,4	9,7
Bosnia and Herzegovina	2014	4,8 ^b	0,6 ^b	7,6 ^c	9,1 ^c	-1,5 ^c	5,2
Bułgaria Bulgaria	2000	4,3	1,3	9,0	14,1	-5,1	13,3
	2014	3,4	1,5	9,4	15,1	-5,7	7,6
Chorwacja Croatia	2000	4,9	1,0	9,8	11,2	-1,5	7,4
	2014	4,6	1,4 ^a	9,3	12,0	-2,7	5,0
Czarnogóra Montenegro	2000	6,1	0,8	15,2	9,0	6,2	11,1
	2014	5,7	0,9	12,1	9,7	2,4	4,9
Czechy Czech Republic	2000	5,4	2,9	8,9	10,6	-1,8	4,1
	2014	4,3	2,5	10,4	10,0	0,4	2,4
Dania Denmark	2000	7,2	2,7	12,6	10,9	1,7	5,3
	2014	5,0	3,4	10,1	9,1	1,0	4,0
Estonia Estonia	2000	3,9	3,0	9,4	13,2	-3,8	8,4
	2014	4,7	2,4	10,3	11,8	-1,5	2,7
Finlandia Finland	2000	5,1	2,7	11,0	9,5	1,4	3,8
	2014	4,5	2,5	10,5	9,6	0,9	2,2
Francja France	2000	5,0	1,9	13,3	8,9	4,4	4,5
	2014	3,7 ^b	2,1 ^d	12,4 ^c	8,5 ^c	3,9 ^c	3,5
Grecja Greece	2000	4,5	1,0	9,5	9,6	-0,2	5,9
	2014	4,9	1,5 ^a	8,5	10,4	-2,0	3,8
Hiszpania Spain	2000	5,4	0,9	9,9	9,0	0,9	4,4
	2014	3,4	2,2	9,2	8,5	0,7	2,8
Holandia Netherlands	2000	5,5	2,2	13,0	8,8	4,2	5,1
	2014	3,9	2,1	10,4	8,3	2,1	3,6
Irlandia Ireland	2000	5,0	0,7	14,4	8,2	6,1	6,2
	2014	4,5 ^b	0,6 ^b	14,6 ^c	6,3 ^c	8,3 ^c	3,3 ^c
Islandia Iceland	2000	6,3	1,9	15,3	6,5	8,8	3,0
	2014	4,6 ^d	1,6 ^d	13,4	6,3	7,1	2,1
Litwa Lithuania	2000	4,8	3,1	9,8	11,1	-1,4	8,6
	2014	7,6	3,3	10,4	13,7	-3,4	3,9
Łotwa Latvia	2000	3,9	2,6	8,6	13,6	-5,0	10,3
	2014	6,3	3,1	10,9	14,3	-3,4	3,8

a 2013 r. b 2012 r. c Dane wstępne. d 2011 r.

a 2013. b 2012. c Provisional data. d 2011.

TABLE 7 (214). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Małże- 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
Kraje europejskie (dok.) European countries (cont.)							
Mołdawia <i>Moldova</i>	2000	5,1	2,3	10,1	11,3	-1,2	18,4
	2014	6,8 ^a	3,0 ^a	10,9	11,1	-0,2	9,5 ^b
Niemcy <i>Germany</i>	2000	5,1	2,4	9,3	10,2	-0,9	4,4
	2014	4,8	2,1	8,8	10,7	-1,9	3,2
Norwegia <i>Norway</i>	2000	5,0	2,2	13,2	9,8	3,4	3,8
	2014	4,6	1,9	11,5	7,9	3,6	2,4
Polska <i>Poland</i>	2000	5,5	1,1	9,9	9,6	0,3	8,1
	2014	5,0	1,7	9,9	9,9	0,0	4,2
Portugalia <i>Portugal</i>	2000	6,2	1,9	11,7	10,2	1,4	5,5
	2014	3,0	2,2 ^b	7,9 ^c	10,1 ^c	-2,2 ^c	2,9
Rosja <i>Russia</i>	2000	5,4	4,3	8,6	15,2	-6,5	15,2
	2014	9,2 ^a	4,7 ^a	13,2	13,0	0,2	7,4
Rumunia <i>Romania</i>	2000	6,1	1,4	10,4	11,4	-0,9	18,6
	2014	5,9	1,4	9,7 ^c	12,8 ^c	-3,1 ^c	8,4
Serbia <i>Serbia</i>	2000	5,7	1,3	9,8	13,8	-4,0	10,6
	2014	5,1	1,1	9,3	14,2	-4,9	5,7
Słowacja <i>Slovakia</i>	2000	4,8	1,7	10,2	9,8	0,5	8,6
	2014	4,9	1,9	10,2	9,5	0,7	5,8
Słowenia <i>Slovenia</i>	2000	3,6	1,1	9,1	9,3	-0,2	4,9
	2014	3,2	1,2	10,3	9,2	1,1	1,8
Szwajcaria <i>Switzerland</i>	2000	5,5	1,5	10,9	8,7	2,2	4,9
	2014	5,1	2,0	10,4	7,8	2,6	3,9
Szwecja <i>Sweden</i>	2000	4,5	2,4	10,2	10,5	-0,3	3,4
	2014	5,5	2,7	11,9	9,2	2,7	2,2
Turcja <i>Turkey</i>	2000	6,8 ^d	0,7 ^d	20,2	6,2	14,1	28,9
	2014	7,8	1,7	17,3	5,1	12,3	11,1
Ukraina <i>Ukraine</i>	2000	5,6	4,0	7,9	15,5	-7,6	12,0
	2013	6,7	1,1 ^e	11,1	14,6	-3,5	8,0
Węgry <i>Hungary</i>	2000	4,7	2,3	9,6	13,3	-3,7	9,2
	2014	3,9	2,0	9,5	12,8	-3,3	4,5
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> ...	2000	5,2	2,6	11,5	10,3	1,2	5,6
	2014	4,4 ^b	2,0 ^b	12,0 ^c	8,8 ^c	3,2 ^c	3,9
Włochy <i>Italy</i>	2000	5,0	0,7	9,5	9,8	-0,2	4,3
	2014	3,1	0,9	8,3	9,8	-1,6	2,8

a 2012 r. b 2013 r. c Dane wstępne. d 2003 r. e 2011 r.
a 2012. b 2013. c Provisional data. d 2003. e 2011.

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
Pozostałe kraje Other countries							
Argentyna <i>Argentina</i>	2000	3,8	.	19,0	7,5	11,5	16,6
	2013	2,9	.	17,9	7,8	10,1	10,8
Armenia <i>Armenia</i>	2000	2,9	0,4	10,6	7,5	3,1	15,8
	2013	6,0 ^a	1,0 ^a	13,8	9,0	4,8	11,7 ^a
Australia <i>Australia</i>	2000	5,9	2,6	13,0	6,7	6,3	5,2
	2013	5,1	2,1	13,3	6,5	6,8	3,6
Azerbejdżan <i>Azerbaijan</i>	2000	4,9	0,7	14,5	5,8	8,7	12,8
	2013	9,2	1,2	18,3	5,8	12,5	10,8
Chile <i>Chile</i>	1999	4,6	0,4	16,7	5,5	11,2	10,6
	2013	3,8 ^a	0,1 ^a	13,8	5,7	8,1	7,4 ^c
Chiny <i>China</i>	2000	7,1	1,0	14,0	6,5	7,5	.
	2013	9,6 ^b	1,8 ^b	12,1	7,2	4,9	.
Egipt <i>Egypt</i>	2000	8,2	1,1	27,4	6,3	21,1	31,5
	2013	10,7	1,9	31,0	5,9	25,1	14,8
Gruzja <i>Georgia</i>	2000	3,4 ^d	0,4	11,0	10,7	0,3	22,5
	2012	6,8	1,6	12,7	11,0	1,7	12,5
Izrael <i>Israel</i>	2000	6,2	1,7	21,7	6,0	15,7	5,5
	2013	6,4 ^b	1,7 ^b	21,3	5,0	16,3	3,0
Japonia <i>Japan</i>	2000	6,4	2,1	9,4	7,6	1,8	5,5
	2013	5,2	1,8	8,1	9,8	-1,7	2,1
Kanada <i>Canada</i>	2000	5,1	2,3	10,7	7,6	3,1	5,5
	2013	4,4 ^d	2,1 ^d	11,0	7,0	4,0	5,1 ^d
Kazachstan <i>Kazakhstan</i>	1999	5,8	1,7	14,2	9,8	4,4	20,9
	2013	9,9	3,0	22,7	8,7	14,0	11,3
Korea Południowa <i>South Korea</i>	2000	7,1	2,6	13,5	5,3	8,2	4,5
	2013	6,4	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
	2013	5,5	2,9	11,2	8,2	3,0	4,2
Nowa Zelandia <i>New Zealand</i>	2000	5,4	2,5	14,8	6,9	7,9	6,3
	2013	4,3	1,9	13,2	6,6	6,6	4,4
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	2000	8,3	4,1	14,7	8,7	6,0	6,9
	2013	6,8 ^a	2,8 ^a	12,4	8,1	4,3	6,0

a 2011 r. b 2012 r. c 2003 r. d 2008 r.

a 2011. b 2012. c 2003. d 2008.

Źródło: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2004, 2014), UN, New York oraz obliczenia własne.

Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2004, 2014), 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 ^a Percentage of first marriages for females ^a	Lata Years	Rozwody na 1000 zawartych małżeństw Divorces per 1000 of con- tracted marriages
		w tys.	in thous.				
Kraje europejskie* European countries*							
Austria <i>Austria</i>	2014	36,1	17,0 ^b	2013	77,6	2012	441
Belgia <i>Belgium</i>	2012	42,2	26,1	2010	73,6	2012	620
Białoruś <i>Belarus</i>	2013	87,1	36,1	2013	73,5	2013	414
Bośnia i Hercegowina <i>Bosnia and Herzegovina</i>	2012	18,2	2,3	2012	90,9	2012	126
Bułgaria <i>Bulgaria</i>	2014	24,6	10,6	2014	87,8	2014	430
Chorwacja <i>Croatia</i>	2013	19,2	6,0	2013	90,0	2013	313
Cypr <i>Cyprus</i>	2013	5,5	2,0 ^b	2013	87,1	2012	351
Czarnogóra <i>Montenegro</i>	2014	3,5	0,6	2014	93,6	2014	166
Czechy <i>Czech Republic</i>	2014	45,6	26,8	2014	77,1	2014	587
Dania <i>Denmark</i>	2014	28,3	19,4	2014	72,6	2014	686
Estonia <i>Estonia</i>	2014	6,2	3,2	2014	70,0	2014	517
Finlandia <i>Finland</i>	2014	24,5	13,7	2014	76,3	2014	559
Francja <i>France</i>	2012	241,0	133,0	2011	80,5	2011	562
Grecja <i>Greece</i>	2013	51,3	16,7	2013	88,4	2013	326
Hiszpania <i>Spain</i>	2014	160,3	100,7	2014	85,0	2014	629
Holandia <i>Netherlands</i>	2014	65,3	35,4	2014	75,0	2014	542
Irlandia <i>Ireland</i>	2012	20,7	2,9	2011	93,3	2012	140
Islandia <i>Iceland</i>	2011	1,5	0,5	2011	80,3	2011	354
Litwa <i>Lithuania</i>	2014	22,1	9,8	2014	78,1	2014	443
Luksemburg <i>Luxembourg</i>	2014	1,7	1,5	2014	76,5	2014	877
Łotwa <i>Latvia</i>	2014	12,5	6,3	2014	71,5	2014	501
Macedonia <i>Macedonia</i>	2014	13,8	2,2	2014	92,7	2014	160
Mołdawia <i>Moldova</i>	2013	24,4	10,6 ^b	2013	84,3	2012	438
Niemcy <i>Germany</i>	2014	386,0	166,2	2014	75,9	2014	431
Norwegia <i>Norway</i>	2014	23,5	9,9	2014	70,5	2014	423
Polska <i>Poland</i>	2014	188,5	65,8	2014	87,3	2014	349
Portugalia <i>Portugal</i>	2013	32,0	22,5	2013	81,7	2013	704

a W stosunku do zawartych małżeństw ogółem. b 2012 r.

a Of total contracted marriages. b 2012.

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 ^a Percentage of first marriages for females ^a	Lata Years	Rozwody na 1000 zawartych małżeństw Divorces per 1000 of con- tracted marriages
		w tys.	in thous.				

Kraje europejskie* (dok.) European countries* (cont.)

Rosja <i>Russia</i>	2013	1225,5	668,0	2013	70,7	2013	545
Rumunia <i>Romania</i>	2014	118,1	27,2	2014	85,7	2014	230
Serbia <i>Serbia</i>	2014	36,4	7,6	2014	87,9	2014	209
Słowacja <i>Slovakia</i>	2014	26,7	10,5	2014	86,8	2014	393
Słowenia <i>Slovenia</i>	2014	6,6	2,5	2014	90,4	2014	376
Szwajcaria <i>Switzerland</i>	2014	41,9	16,8	2014	81,1	2014	400
Szwecja <i>Sweden</i>	2014	53,1	26,1	2014	68,8	2014	493
Turcja <i>Turkey</i>	2014	599,7	130,9	2014	85,6	2014	218
Ukraina <i>Ukraine</i>	2012	278,3	49,8	2012	75,6	2012	179
Węgry <i>Hungary</i>	2014	38,8	19,6	2014	76,8	2014	505
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> ...	2012	285,4	130,5	2010	76,2	2011	455
Włochy <i>Italy</i>	2014	189,8	52,4	2014	89,9	2014	276

Pozostałe kraje Other countries****

Armenia <i>Armenia</i>	2011	19,7	3,2	.	.	2011	162
Australia <i>Australia</i>	2013	119,0	47,6	.	.	2013	400
Azerbejdżan <i>Azerbaijan</i>	2013	86,9	11,7	2013	97,6	2013	135
Brazylia <i>Brazil</i>	2013	1052,5	324,9	.	.	2013	309
Chiny <i>China</i>	2012	12971,0	2338,0	.	.	2012	184
Gruzja <i>Georgia</i>	2013	34,7	8,1	2013	94,1	2013	233
Izrael <i>Israel</i>	2012	50,5	13,7	.	.	2012	271
Japonia <i>Japan</i>	2013	660,6	231,4	.	.	2013	350
Kazachstan <i>Kazakhstan</i>	2013	168,4	51,5	.	.	2013	306
Korea Południowa <i>South Korea</i>	2013	322,8	115,3	.	.	2013	357
Kuba <i>Cuba</i>	2014	61,4	32,8	.	.	2013	534
Meksyk <i>Mexico</i>	2012	582,1	108,7	.	.	2013	187
Mongolia <i>Mongolia</i>	2014	17,3	3,8	.	.	2013	220
Nowa Zelandia <i>New Zealand</i>	2012	19,2	8,3	.	.	2013	432
Stany Zjednoczone <i>United States</i> ...	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 2014, UN, New York oraz obliczenia własne.

* Source: EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>.

** Source: Demographic Yearbook 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 pozamają- żeńskie w % Illegitimate births in %	Lata Years	Urodzenia martwe ^a Late foetal deaths ^a	
		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
Kraje europejskie* European countries*							
Austria Austria	2000	78,3	9,8	31,3	2000	331	4,2
	2014	81,7	9,6	41,5 ^b	2013	272	3,4
Belgia Belgium	2000	116,4	11,4	28,0	2000	514	4,4
	2014	125,0	11,1	52,3 ^b	2010	646	4,9
Białoruś Belarus	2000	93,7	9,4	18,6	2000	404	4,3
	2014	118,5	12,5	14,9	2013	260	2,2
Bułgaria Bulgaria	2000	73,7	9,0	38,4	2000	555	7,5
	2014	67,6	9,4	58,8	2014	498	7,4
Chorwacja Croatia	2000	43,7	9,8	9,0	2000	229	5,2
	2014	39,6	9,3	17,4	2014	150	3,8
Czarnogóra Montenegro	2000	9,2	15,2	.	2003	42	5,0
	2014	7,5	12,1	.	2009	43	5,0
Czechy Czech Republic	2000	90,9	8,9	21,8	2000	259	2,8
	2014	109,9	10,4	46,7	2014	296	2,7
Dania Denmark	2000	67,1	12,6	44,6	2000	248	3,7
	2014	56,9	10,1	52,5	2014	234	4,1
Estonia Estonia	2000	13,1	9,4	54,5	2000	64	4,9
	2014	13,6	10,3	58,4 ^b	2014	44	3,2
Finlandia Finland	2000	56,7	11,0	39,2	2000	231	4,1
	2014	57,2	10,5	42,8	2014	221	3,9
Francja France	2000	808,2	13,3	43,6	2000	3900	4,8
	2014	819,3	12,4	56,7 ^b	2010	8781	10,4
Grecja Greece	2000	103,3	9,5	4,0	2000	452	4,4
	2014	92,1	8,5	8,2	2014	353	3,8
Hiszpania Spain	2000	397,6	9,9	17,7	2000	1439	3,6
	2014	426,1	9,2	42,5	2014	1320	3,1
Holandia Netherlands	2000	206,6	13,0	24,9	2000	944	4,6
	2014	175,2	10,4	48,7	2014	487	2,8
Irlandia Ireland	2000	54,8	14,4	31,5	2000	325	5,9
	2014	67,3	14,6	35,1 ^b	2014	249	3,7
Islandia Iceland	2000	4,3	15,3	65,2	2000	15	3,5
	2014	4,4	13,4	66,9 ^b	2014	11	2,5
Litwa Lithuania	2000	34,1	9,8	22,6	2000	221	6,4
	2014	30,4	10,4	29,0	2014	139	4,6
Łotwa Latvia	2000	20,3	8,6	40,4	2000	116	5,7
	2014	21,7	10,9	44,0	2014	83	3,8
Macedonia Macedonia	2000	29,3	14,5	9,8	2000	266	9,0
	2014	23,6	11,4	11,3 ^c	2014	171	7,2
Niemcy Germany	2000	767,0	9,3	23,4	2000	3084	4,0
	2014	714,9	8,8	35,0	2014	2597	3,6
Norwegia Norway	2000	59,2	13,2	49,6	2000	225	3,8
	2014	59,0	11,5	55,5	2014	217	3,7
Polska Poland	2000	378,3	9,9	12,1	2000	1641	4,3
	2014	375,2	9,9	24,2	2014	928	2,5
Portugalia Portugal	2000	120,0	11,7	22,2	2000	444	3,7
	2014	82,4	7,9	49,3	2014	187	2,3
Rosja Russia	2010	1266,8	8,6	28,0	2000	8494	6,7
	2014	1913,5	13,2	22,5	2014	11769	6,1

a Dane dotyczą urodzeń martwych, które nastąpiły w 28 tygodniu ciąży lub później. b 2012 r. c 2013 r.

a Late foetal deaths are foetal deaths for 28 or more completed weeks of gestation. b 2012. c 2013.

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 ^a Late foetal deaths ^a	
		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
Kraje europejskie* (dok.) European countries* (cont.)							
Rumunia <i>Romania</i>	2000	234,5	10,4	25,5	2000	1393	5,9
	2014	193,1	9,7	31,2	2014	781	4,0
Serbia <i>Serbia</i>	2000	73,8	9,8	20,7	2000	370	5,0
	2014	66,5	9,3	25,1	2014	348	5,2
Słowacja <i>Slovakia</i>	2000	55,2	10,2	18,3	2000	215	3,9
	2014	55,0	10,2	38,9	2014	166	3,0
Słowenia <i>Slovenia</i>	2000	18,2	9,1	37,1	2000	68	3,7
	2014	21,2	10,3	58,3	2012	51	2,3
Szwajcaria <i>Switzerland</i>	2000	78,5	10,9	10,7	2000	283	3,6
	2014	85,3	10,4	21,7	2014	368	4,3
Szwecja <i>Sweden</i>	2000	90,4	10,2	55,3	2000	355	3,9
	2014	114,9	11,9	54,6	2014	456	4,0
Ukraina <i>Ukraine</i>	2000	385,1	7,9	.	2000	3707	9,6
	2014	465,9	10,3	21,1	2014	2820	6,1
Węgry <i>Hungary</i>	2000	97,6	9,6	29,0	2000	538	5,5
	2014	93,3	9,5	47,3	2014	421	4,5
Wielka Brytania	2000	679,0	11,5	39,5	2000	3594	5,3
<i>United Kingdom</i>	2014	775,9	12,0	47,6 ^b	2014	3284	4,2
Włochy <i>Italy</i>	2000	543,1	9,5	9,7	2000	1818	3,3
	2014	502,6	8,3	28,8	2012	1439	2,7
Pozostałe kraje** Other countries**							
Argentyna <i>Argentina</i>	2000	701,9	19,0	.	2001	5314	7,8
	2013	754,6	17,9	.	2013	3809	5,0
Australia <i>Australia</i>	2000	248,9	13,0	.	2000	802	3,2
	2013	308,1	13,3	.	2013	1211	3,9
Brazylia <i>Brazil</i>	2000	2611,4	20,3 ^c	.	2000	19298	7,4
	2013	2832,6	.	.	2013	25744	9,1
Chiny <i>China</i>	1999	19090,0	15,2
	2013	16870,0	12,1
Japonia <i>Japan</i>	2000	1190,6	9,4	.	2000	3050	2,6
	2013	1029,8	8,1	.	2013	1897	1,8
Kanada <i>Canada</i>	2000	331,1	10,7	.	2000	1060	3,2
	2013	386,0	11,0	.	2011	1115	3,0
Kuba <i>Cuba</i>	2000	143,5	12,8	.	2000	1629	11,3
	2013	125,9	11,2	.	2013	1273	10,1
Meksyk <i>Mexico</i>	2000	2798,3	24,6 ^c	.	2000	16487	5,9
	2013	2169,8	21,3 ^d	.	2013	9911	4,6
Nowa Zelandia <i>New Zealand</i>	2000	56,6	14,8	.	2000	168	3,0
	2013	58,7	13,2	.	2013	141	2,4
Stany Zjednoczone	2000	4058,8	14,7	.	1999	12968	3,3
<i>United States</i>	2013	3932,2	12,4	.	2013	11721	3,0

^a Dane dotyczą urodzeń martwych, które nastąpiły w 28 tygodniu ciąży lub później. ^b 2012 r. ^{c, d} Przeciętne roczne szacunki ONZ za lata: ^c — 1995—2000, ^d — 2000—2005.

^a Late foetal deaths are foetal deaths for 28 or more completed weeks of gestation. ^b 2012. ^{c, d} Data refers to average annual estimates of UN for years: ^c — 1995—2000, ^d — 2000—2005.

Źródło: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2004, 2008, 2014), UN; roczniki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.

Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2004, 2008, 2014), 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 <i>Austria</i>	2014	81722	48,0	35,5	11,7	4,8
Białoruś <i>Belarus</i>	2014	118534	45,9	39,5	10,9	3,7
Belgia <i>Belgium</i>	2014	125014	43,4	35,1	14,0	7,6
Bośnia i Hercegowina <i>Bosnia and Herzegovina</i>	2012	29247	47,1	37,1	11,7	4,2
Bułgaria <i>Bulgaria</i>	2014	67585	51,5	35,9	7,6	5,0
Chorwacja <i>Croatia</i>	2014	39566	46,2	35,0	12,8	6,0
Czarnogóra <i>Montenegro</i>	2009	7529	43,3	32,4	16,3	8,0
Czechy ^a <i>Czech Republic^a</i>	2014	109860	47,4	37,5	10,7	4,3
Dania <i>Denmark</i>	2014	56870	45,6	37,4	12,9	4,1
Estonia <i>Estonia</i>	2014	13551	41,9	37,2	14,8	6,1
Finlandia <i>Finland</i>	2014	57232	40,8	34,3	15,0	10,0
Francja <i>France</i>	2014	819328	42,5	35,6	14,7	7,2
Grecja <i>Greece</i>	2014	92149	49,8	37,8	9,3	3,2
Hiszpania <i>Spain</i>	2014	426076	52,0	37,3	8,1	2,6
Holandia ^a <i>Netherlands^a</i>	2014	175181	46,1	36,5	12,4	4,9
Irlandia <i>Ireland</i>	2014	67285	38,0	34,9	17,9	9,2
Islandia <i>Iceland</i>	2014	4375	39,9	36,1	18,2	5,8
Litwa <i>Lithuania</i>	2014	30369	47,7	37,0	10,7	4,6
Łotwa <i>Latvia</i>	2014	21746	44,2	37,5	13,3	5,0
Macedonia <i>Macedonia</i>	2014	23596	43,4	36,1	15,7	4,8
Niemcy <i>Germany</i>	2014	714927	49,5	34,2	11,2	5,1
Norwegia <i>Norway</i>	2014	58976	43,1	37,5	14,6	4,8
Polska^a <i>Poland^a</i>	2014	375160	47,4	37,5	10,5	4,5
Portugalia <i>Portugal</i>	2014	82367	53,9	34,7	8,5	3,0
Rumunia <i>Romania</i>	2014	193103	52,8	30,0	8,8	8,4
Serbia <i>Serbia</i>	2014	66461	50,0	35,2	10,8	4,1
Słowacja <i>Slovakia</i>	2014	55033	46,0	34,0	11,4	8,7
Słowenia <i>Slovenia</i>	2014	21165	48,0	38,2	10,4	3,5
Szwajcaria <i>Switzerland</i>	2014	85287	48,7	36,8	11,4	3,1
Szwecja ^a <i>Sweden^a</i>	2014	114907	42,5	37,5	13,8	6,1
Ukraina <i>Ukraine</i>	2014	465882	46,6	36,6	11,0	5,8
Węgry <i>Hungary</i>	2014	93281	46,2	32,1	13,6	8,1
Wielka Brytania ^a <i>United Kingdom^a</i>	2014	775908	39,6	35,7	15,4	9,2
Włochy <i>Italy</i>	2014	502596	48,7	37,5	10,6	3,2

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data 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- dzających dzieci Mean age of women at child- bearing
		15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49		
Kraje europejskie* European countries*										
Austria Austria	2000	13,7	65,5	96,8	67,0	25,2	4,7	0,1	1,36	28,2
	2014	7,4	42,3	87,8	96,2	49,3	9,6	0,5	1,47	30,4
Białoruś Belarus	1999	13,7	60,3	91,0	65,9	25,5	5,1	0,3	1,31	26,6 ^a
	2014	20,5	91,6	113,8	78,0	32,6	5,6	0,2	1,70	28,0
Belgia Belgium	2000	11,5	61,6	131,1	93,3	30,9	5,0	0,3	1,67	28,8
	2014	6,9	44,3	118,4	115,9	51,0	10,4	0,6	1,74	30,3
Bułgaria Bulgaria	2000	45,6	89,7	72,9	32,3	9,5	1,9	0,1	1,26	25,0
	2014	41,3	71,2	88,1	68,5	30,1	5,4	0,4	1,53	27,3
Chorwacja Croatia	2001	16,6	77,2	103,1	64,5	24,7	4,4	0,2	1,46	27,8
	2014	10,2	47,4	92,9	91,2	41,7	8,4	0,4	1,46	29,8
Czarnogóra Montenegro ...	2005	16,0	80,2	105,9	76,3	33,9	7,7	0,6	1,60	28,4
	2014	11,2	72,1	115,5	96,1	45,1	10,0	0,9	1,75	29,3
Czechy Czech Republic	2000	13,2	67,8	91,0	43,2	14,5	2,1	0,1	1,15	27,2
	2014	11,9	43,0	95,6	104,4	43,2	7,4	0,4	1,53	29,9
Dania Denmark	2000	7,9	52,6	128,5	115,3	43,6	6,7	0,2	1,77	29,7
	2014	3,6	34,2	108,5	121,9	56,4	11,0	0,5	1,69	30,9
Estonia Estonia	2000	26,4	84,6	82,4	52,7	19,5	4,8	0,2	1,36	26,9
	2014	15,6	54,4	95,4	84,7	47,3	11,3	0,6	1,54	29,6
Finlandia Finland	2000	10,0	60,4	115,6	102,7	46,3	9,3	0,5	1,73	29,6
	2014	9,0	50,3	83,3	126,3	97,2	22,2	0,6	1,71	30,5
Francja France	2000	12,3	64,1	138,7	109,3	45,4	8,9	0,3	1,89	29,3
	2014	9,9	57,4	129,0	126,9	63,1	14,2	0,8	2,01	30,3
Grecja Greece	2000	8,9	43,4	81,2	76,9	33,6	6,7	0,7	1,25	29,6
	2014	8,1	27,6	70,1	91,4	50,3	10,4	1,3	1,30	31,1
Hiszpania Spain	2000	8,8	24,9	66,5	94,2	42,5	6,7	0,3	1,22	30,7
	2014	8,1	26,7	57,9	92,1	63,6	15,2	1,1	1,32	31,8
Holandia Netherlands	2000	7,4	41,4	112,2	130,2	49,1	6,6	0,2	1,72	30,3
	2014	3,7	31,8	104,5	132,1	59,7	9,5	0,4	1,71	31,1
Irlandia Ireland	2000	19,6	51,5	93,8	128,0	71,2	13,4	0,5	1,89	30,4
	2014	9,0	50,3	83,3	126,3	97,2	22,2	1,5	1,94 ^b	31,6 ^b
Islandia Iceland	2000	22,9	88,4	130,8	112,0	50,9	10,5	0,4	2,08	28,9
	2014	7,6	64,7	122,3	112,1	65,0	13,2	1,5	1,93	30,2

a 2006 r. b Dane wstępne.

a 2006. b Provisional data.

TABL. 11 (218). PŁODNOŚĆ KOBIEŃ I WSPÓŁCZYNNIKI 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		
Kraje europejskie* (cd.) European countries* (cont.)										
Litwa <i>Lithuania</i>	2000	24,7	96,3	84,3	47,4	18,7	4,4	0,2	1,39	26,6
	2014	13,6	53,3	113,3	97,2	40,1	7,5	0,3	1,63	29,4
Łotwa <i>Latvia</i>	2000	24,1	81,7	77,7	42,9	17,8	3,8	0,2	1,25	26,7
	2014	19,8	63,5	103,6	87,1	46,4	10,0	0,3	1,65	29,2
Macedonia <i>Macedonia</i>	2000	31,4	127,3	133,2	61,6	19,6	3,3	0,2	1,88	26,4
	2014	17,9	66,4	105,0	79,6	30,4	5,1	0,5	1,52	28,4
Niemcy <i>Germany</i>	2000	12,9	56,9	92,6	78,3	30,3	5,0	0,2	1,38	28,8
	2014	7,8	35,7	81,4	102,1	57,0	10,4	0,4	1,47	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
	2014	5,0	44,8	110,2	120,2	58,3	11,1	0,7	1,75	30,6
Polska <i>Poland</i>	2000	17,0	83,3	94,6	51,7	21,4	4,8	0,2	1,37	27,3
	2014	13,1	48,1	90,2	75,7	32,2	6,6	0,3	1,32	29,1
Portugalia <i>Portugal</i>	2000	21,6	62,7	100,7	84,1	34,2	6,6	0,5	1,55	28,6
	2014	9,1	31,7	65,9	82,0	46,3	9,8	0,6	1,23 ^a	30,7 ^a
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
	2014	35,3	70,2	91,7	69,6	29,1	5,5	0,3	1,52 ^a	27,5 ^a
Serbia <i>Serbia</i>	2000	41,4	104,3	88,8	44,3	14,5	2,2	0,1	1,48	25,7
	2014	17,9	61,4	91,3	80,2	35,1	6,7	0,6	1,46	28,8
Słowacja <i>Slovakia</i>	2000	23,8	84,3	89,2	44,2	15,9	3,0	0,1	1,30	26,6
	2014	23,7	48,9	81,0	78,6	35,4	6,4	0,2	1,37	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
	2014	5,0	42,3	110,6	104,9	45,9	7,5	0,4	1,58	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
	2014	2,9	28,4	80,2	114,3	68,1	13,5	0,8	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
	2014	5,0	44,5	112,6	131,1	67,2	14,6	0,8	1,88	31,0
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

^a Dane wstępne.

^a Provisional data.

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		
Kraje europejskie* (dok.) European countries* (cont.)										
Węgry <i>Hungary</i>	2000	23,3	70,2	94,6	54,4	19,2	3,4	0,2	1,32	27,3
	2014	23,1	43,7	78,9	88,5	43,6	9,0	0,3	1,44	29,5
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
	2014	15,5	59,1	99,9	110,1	63,9	13,5	0,8	1,81 ^a	30,2 ^a
Włochy <i>Italy</i>	2000	7,2	34,2	76,6	85,5	41,4	7,8	0,4	1,26	30,4
	2014	5,6	30,5	69,2	92,4	59,2	15,1	1,1	1,37	31,5
Pozostałe kraje** Other countries**										
Argentyna <i>Argentina</i>	2000	65,9	116,7	127,2	106,1	60,3	17,9	1,7	2,35	.
	2013	68,2	111,3	106,2	99,3	60,2	18,3	1,3	2,38 ^b	.
Australia <i>Australia</i>	2000	17,4	56,5	107,0	110,5	49,1	8,8	0,4	1,76	.
	2013	14,5	51,4	99,4	124,4	70,8	15,4	0,8	1,88	.
Chile <i>Chile</i>	2000	64,9	99,8	106,4	84,0	48,5	13,1	0,7	2,10	.
	2012	49,0	80,2	84,5	85,9	52,2	13,7	0,7	1,84	.
Egipt <i>Egypt</i>	1999	18,5	192,8	226,3	162,8	87,7	25,7	6,7	3,75 ^c	.
	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	.
	2013	4,4	30,0	83,5	96,6	50,9	9,8	0,3	1,43	.
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	.
	2013	52,9	104,0	95,2	60,0	24,1	5,0	0,2	1,71	.
Nowa Zelandia <i>New Zealand</i>	2000	28,8	78,4	115,6	115,5	53,4	10,2	0,4	1,98	.
	2014	19,0	62,2	102,9	119,3	66,7	14,2	0,7	1,92	.
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	2,55 ^d	.

a Dane wstępne. b 2012 r. c 1996 r. d 2008 r.

a Provisional data. b 2012. c 1996. d 2008.

* Źródło: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat> oraz obliczenia własne.

** Źródło: Demographic Yearbook (2001, 2004, 2014), UN, New York oraz obliczenia własne.

* Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat> and self account.

** Source: Demographic Yearbook (2001, 2004, 2014), 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 ^a 0 years ^a	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24
			w tys. in thous.	na 1000 ludności						
Mężczyźni										
Kraje europejskie										
1	Austria <i>Austria</i>	2001	34,5	8,7	1,3		0,1	0,1	0,8	0,9
2		2014	37,4	8,9	3,1	0,2	0,1	0,1	0,4	0,5
3	Belgia <i>Belgium</i>	2001	51,5	10,2	1,3		0,2	0,2	0,7	1,2
4		2014	51,6	9,3	3,8	0,2	0,1	0,1	0,4	0,7
5	Białoruś <i>Belarus</i>	1999	73,9	15,7	13,7	1,0	0,4	0,4	1,2	3,1
6		2014	61,3	13,9	3,9	0,2	0,2	0,2	0,7	1,3
7	Bułgaria <i>Bulgaria</i>	2001	60,1	15,6	16,0	0,7	0,3	0,3	0,7	1,2
8		2014	56,6	16,2	8,2	0,3	0,2	0,3	0,7	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		2014	25,0	12,2	5,5	0,2	0,1	0,2	0,5	0,6
11	Czechy <i>Czech Republic</i>	2001	53,8	10,8	1,1		0,2	0,2	0,6	1,1
12		2014	53,7	10,4	2,7	0,1	0,1	0,1	0,5	0,7
13	Dania <i>Denmark</i>	2001	28,4	10,7	1,1		0,2	0,2	0,6	0,7
14		2014	25,7	9,1	4,6	0,1	0,1	0,1	0,2	0,4
15	Estonia <i>Estonia</i>	2000	9,1	14,4	9,9	0,7	0,4	0,3	0,9	2,4
16		2014	7,5	12,1	2,7	0,3	0,2	0,2	0,7	1,4
17	Finlandia <i>Finland</i>	2001	23,8	9,4	0,9		0,2	0,1	0,7	1,1
18		2014	25,7	9,6	2,3	0,2	0,1	0,1	0,4	0,7
19	Francja <i>France</i>	2001	272,3	9,5	1,3		0,1	0,2	0,7	1,0
20		2014	282,4	8,8	3,8	0,2	0,1	0,1	0,3	0,6
21	Grecja <i>Greece</i>	1998	53,6	10,3	7,1	0,3	0,2	0,2	0,7	1,1
22		2014	58,1	11,0	4,1	0,2	0,1	0,1	0,4	0,6
23	Hiszpania <i>Spain</i>	2000	189,5	9,7	4,8	0,3	0,2	0,2	0,7	0,9
24		2014	200,1	8,8	3,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,4
25	Holandia <i>Netherlands</i>	2001	68,3	8,6	5,1	0,5	0,1	0,2	0,4	0,6
26		2014	67,1	8,0	4,0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3
27	Irlandia <i>Ireland</i>	2001	15,4	8,0	1,7		0,2	0,2	0,7	1,1
28		2014	14,9	6,5	3,8	0,2	0,1	0,1	0,3	1,0
29	Islandia <i>Iceland</i>	2001	0,9	6,5	0,7		—	0,2	0,9	1,3
30		2014	1,1	6,4	1,3	0,0	0,1	0,0	0,4	0,4
31	Litwa <i>Lithuania</i>	2001	21,6	13,3	9,5	0,7	0,4	0,4	1,5	2,6
32		2014	20,1	14,9	3,3	0,4	0,2	0,3	1,0	1,7

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>													

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
0,6	0,7	0,8	1,5	2,4	4,0	6,7	11,1	17,6	25,9	35,6	72,5	154,5	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
0,7	0,9	1,0	1,6	2,5	4,1	7,3	10,8	16,9	25,4	40,7	72,5	157,0	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
1,9	3,0	4,4	6,3	9,2	13,7	20,0	32,0	42,5	68,0	88,9	140,2	201,7	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
0,9	1,4	2,3	3,2	6,0	10,5	16,4	24,7	34,3	46,8	75,5	115,5	211,1	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
0,7	0,7	1,3	1,8	3,7	7,0	11,6	17,3	24,6	39,9	62,4	106,1	185,5	10
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	11
0,7	0,9	1,2	1,9	3,4	5,4	9,8	16,1	24,8	34,8	55,9	93,1	181,8	12
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	13
0,5	0,7	0,9	1,5	2,5	4,2	7,2	11,6	16,9	25,3	42,2	75,4	168,5	14
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	15
1,5	2,2	2,5	3,1	5,9	8,5	14,2	22,5	29,5	45,5	59,3	98,2	176,0	16
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	17
1,0	1,0	1,3	1,8	3,0	4,5	7,2	11,8	16,4	25,8	42,3	74,6	159,9	18
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	19
0,8	0,9	1,2	1,8	3,1	4,8	7,8	11,4	14,7	21,6	34,3	60,7	140,0	20
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	21
0,7	0,9	1,1	1,6	2,9	4,9	7,8	11,5	17,2	24,5	40,6	70,1	140,1	22
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	23
0,4	0,5	0,6	1,2	2,4	3,9	6,2	9,8	14,5	21,6	39,9	64,9	142,8	24
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	25
0,4	0,6	0,8	1,2	1,9	3,2	5,2	8,9	13,8	22,7	39,8	74,2	161,5	26
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	27
0,8	0,9	0,9	1,4	2,0	3,4	5,6	8,7	14,1	23,8	41,4	75,1	164,5	28
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	29
0,5	0,8	0,6	1,0	1,3	3,6	5,5	6,7	10,5	18,6	36,9	64,5	163,2	30
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	31
2,0	3,1	4,9	6,3	8,6	12,4	17,5	26,8	35,9	50,0	67,7	103,7	184,6	32

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 ^a 0 years ^a	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24
			w tys. in thous.	na 1000 ludności						
Mężczyźni (cd.)										
Kraje europejskie (dok.)										
1	Łotwa <i>Latvia</i>	2001	16,5	15,2	11,3	0,8	0,5	0,3	1,1	2,2
2		2014	13,7	15,1	4,0	0,3	0,2	0,2	1,0	1,3
3	Niemcy <i>Germany</i>	2001	383,9	9,5	1,1		0,1	0,2	0,6	0,8
4		2014	422,2	10,6	3,5	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
5	Norwegia <i>Norway</i>	2001	21,6	9,7	1,1		0,1	0,1	0,7	1,2
6		2014	19,7	7,6	2,5	0,1	0,1	0,1	0,3	0,6
7	Polska <i>Poland</i>	2001	193,0	10,3	1,9		0,2	0,2	0,7	1,1
8		2014	195,8	10,6	4,5	0,2	0,1	0,1	0,6	1,0
9	Portugalia <i>Portugal</i>	2001	54,8	11,0	1,5		0,2	0,3	0,9	1,4
10		2014	53,2	10,8	3,4	0,1	0,1	0,1	0,3	0,5
11	Rosja <i>Russia</i>	2001	1204,2	17,9	16,7	5,5	0,6	0,6	1,9	4,4
12		2014	975,8	14,4	8,1	0,5	0,3	0,4	1,1	2,2
13	Rumunia <i>Romania</i>	2001	139,5	12,7	20,3	0,9	0,5	0,7	0,7	1,0
14		2014	132,7	13,7	9,7	0,4	0,2	0,3	0,6	0,9
15	Serbia i Czarnogóra <i>Serbia and Montenegro</i>	2001	58,9	11,2	3,6		0,3	0,2	0,5	0,9
16	Czarnogóra <i>Montenegro</i>	2014	3,1	10,2	6,3	0,1	0,0	0,2	0,3	0,6
17	Serbia <i>Serbia</i>	2014	51,0	14,7	6,6	0,2	0,2	0,1	0,5	0,7
18	Słowacja <i>Slovakia</i>	2001	27,7	10,6	15,7	0,4	0,3	0,3	0,5	0,9
19		2014	26,5	10,0	6,0	0,3	0,2	0,2	0,5	0,7
20	Słowenia <i>Slovenia</i>	2001	9,7	9,9	1,0		0,2	0,2	1,0	1,2
21		2014	9,2	9,0	1,7	0,1	0,1	0,1	0,3	0,5
22	Szwajcaria <i>Switzerland</i>	2001	29,9	8,5	1,3		0,1	0,2	0,6	0,9
23		2014	31,0	7,6	4,4	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4
24	Szwecja <i>Sweden</i>	2001	45,4	10,3	1,0		0,1	0,1	0,4	0,8
25		2014	43,4	8,9	2,6	0,1	0,1	0,1	0,3	0,7
26	Ukraina <i>Ukraine</i>	2001	378,1	16,6	12,6	1,0	0,5	0,5	1,3	2,7
27		2014	310,7	14,9	8,9	0,5	0,2	0,3	0,8	1,6
28	Węgry <i>Hungary</i>	2001	68,4	14,1	8,8	0,4	0,2	0,2	0,5	0,9
29		2014	62,0	13,2	4,9	0,3	0,1	0,2	0,4	0,6
30	Wielka Brytania	1999	300,4	10,3	1,5		0,1	0,2	0,6	0,9
31	<i>United Kingdom</i>	2014	277,5	8,7	4,1	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
32	Włochy <i>Italy</i>	2001	279,0	10,1	5,0	0,2	0,1	0,2	0,6	0,9
33		2014	289,2	9,8	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	85 lat i więcej 85 and more	
danej płci i grupy wieku <i>per 1000 of population of each sex and age group</i>													

Males (cont.)*European countries (cont.)*

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	1
1,8	2,7	4,7	5,8	7,7	12,9	17,4	27,9	38,3	55,1	71,7	112,0	177,8	2
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	3
0,5	0,7	0,9	1,5	2,6	4,5	7,5	12,0	17,0	27,2	41,0	74,6	156,8	4
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	5
0,7	0,7	1,0	1,1	1,8	3,1	4,9	8,2	13,4	21,6	38,7	73,0	168,6	6
1,3	1,8	2,8	4,5	7,4	11,2	16,4	24,7	36,5	51,9	77,0	110,0	198,0	7
1,1	1,4	2,0	3,2	5,1	8,7	13,3	19,4	26,3	40,1	58,7	91,1	159,7	8
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	9
0,6	0,8	1,2	2,1	3,5	5,7	8,3	11,0	15,8	25,3	42,9	75,4	176,0	10
5,8	6,9	9,6	12,9	18,1	24,8	34,0	47,1	59,4	82,9	95,3	137,2	.	11
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	12
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	13
1,0	1,3	2,0	3,6	5,7	10,8	17,0	23,2	30,0	47,0	70,6	106,9	180,8	14
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	15
1,0	1,2	1,3	1,9	3,9	7,9	11,1	17,8	25,6	46,8	65,4	108,3	175,9	16
0,8	1,0	1,5	2,4	4,7	8,4	14,0	21,2	28,0	48,0	74,7	120,9	194,0	17
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	18
0,8	1,1	1,7	2,6	4,7	7,9	13,5	19,8	27,9	41,4	65,7	106,8	187,2	19
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	20
0,5	0,8	1,1	1,4	2,5	4,7	8,0	13,0	17,6	29,4	43,7	81,4	158,6	21
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	22
0,5	0,5	0,7	1,1	1,7	2,9	4,9	7,8	13,1	19,1	32,8	62,6	155,3	23
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	24
0,7	0,8	0,7	1,1	1,8	2,8	4,7	8,2	13,4	20,5	37,1	70,5	168,9	25
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	26
2,5	4,0	5,8	7,2	9,8	13,7	20,2	29,7	43,2	60,4	91,5	128,9	192,3	27
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	28
0,7	1,0	1,4	2,7	5,1	10,7	17,8	24,0	32,0	45,3	67,4	109,0	187,0	29
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	30
0,6	0,8	1,2	1,8	2,6	3,7	5,8	9,5	14,4	23,7	40,0	70,2	154,5	31
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	32
0,5	0,5	0,8	1,1	1,8	3,1	5,1	8,4	13,3	22,5	36,5	68,3	153,3	33

TABL. 12 (219). WSPÓLCZYNNIKI 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 ^a 0 years ^a	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	
			w tys. in thous.	na 1000 ludności						
Mężczyźni (dok.)										
Pozostałe kraje										
1	Argentyna <i>Argentina</i>	1995	147,1	8,7	5,5		0,3	0,4	1,0	1,5
2		2013	169,1	8,3	13,0	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		2013	75,8	6,6	3,4	0,2	0,1	0,1	0,4	0,6
5	Brazylia <i>Brazil</i>	1990	504,1	6,7	6,7		0,5	0,6	1,7	2,7
6		2013	671,0	6,7	12,3	0,5	0,3	0,4	1,9	2,5
7	Gruzja <i>Georgia</i>	2000	19,6	8,6	15,9		0,2	0,2	0,4	0,9
8		2013	24,9	11,6	12,7	0,5	0,3	0,3	0,6	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		2013	658,7	10,6	2,3	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>	2012	147,4	5,9	3,3	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
17	Kuba <i>Cuba</i>	2002	40,5	7,2	7,8	0,4	0,3	0,3	0,7	0,9
18		2013	49,7	8,9	4,5	0,5	0,2	0,3	0,5	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		2013	341,3	5,8	13,5	0,7	0,3	0,3	1,1	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>	2014	15,7	7,1	6,0	0,2	0,2	0,1	0,6	0,7
25	Stany Zjednoczone	2000	1183,7	8,8	1,9		0,2	0,3	0,9	1,4
26	<i>United States</i>	2013	1306,0	8,5	6,5	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	2,8	4,3	7,0	11,4	18,3	27,7	40,4	61,2	150,8	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
0,7	0,8	1,1	1,5	2,3	3,3	5,0	7,6	12,4	20,0	34,4	63,4	151,9	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	
2,4	2,5	3,0	3,9	5,4	7,6	11,1	15,9	23,4	37,5	55,6	87,9	227,2	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	1,9	2,8	4,5	7,1	10,4	16,6	22,5	35,9	43,3	74,6	106,6	157,8	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	0,9	1,3	2,2	3,5	5,5	9,1	13,8	21,5	36,7	67,7	145,9	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	1,2	2,0	3,2	5,0	7,1	10,5	16,2	29,2	48,0	77,7	165,2	16
1,1	1,3	1,7	2,8	4,0	6,1	9,6	14,0	26,0	87,4	137,9	17		
0,9	1,2	1,6	2,3	3,6	6,1	9,6	14,4	21,9	33,0	50,0	81,6	153,2	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
2,2	2,6	3,1	3,7	4,9	7,1	10,1	14,3	21,5	32,0	50,2	76,6	142,7	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
0,7	0,8	1,2	1,5	2,3	3,7	5,2	8,0	13,2	21,4	37,5	68,7	158,4	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	2,4	3,8	6,1	9,3	13,2	18,8	29,1	44,4	71,8	155,0	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 ^a 0 years ^a	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24
			w tys. in thous.	na 1000 ludności						
Kobiety										
Kraje europejskie										
1	Austria <i>Austria</i>	2001	40,3	9,6	0,9		0,1	0,1	0,3	0,3
2		2014	40,8	9,3	3,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
3	Belgia <i>Belgium</i>	2001	51,9	9,9	1,0		0,1	0,1	0,3	0,3
4		2014	53,2	9,3	2,9	0,1	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		2014	60,3	11,9	3,3	0,3	0,2	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		2014	52,3	14,1	7,1	0,3	0,1	0,1	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		2014	25,9	11,8	4,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
11	Czechy <i>Czech Republic</i>	2001	54,0	10,2	0,9		0,1	0,1	0,3	0,3
12		2014	51,9	9,7	2,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
13	Dania <i>Denmark</i>	2001	29,9	11,0	1,2		0,1	0,1	0,2	0,2
14		2014	25,6	9,0	3,4	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2
15	Estonia <i>Estonia</i>	2000	9,1	12,3	7,4	0,5	0,3	0,2	0,4	0,5
16		2014	8,0	11,5	2,6	0,2	0,1	0,1	0,3	0,4
17	Finlandia <i>Finland</i>	2001	24,8	9,3	0,6		0,1	0,1	0,2	0,3
18		2014	26,4	9,5	2,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3
19	Francja <i>France</i>	2001	259,1	8,5	1,0		0,1	0,1	0,3	0,3
20		2014	277,1	8,1	3,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
21	Grecja <i>Greece</i>	1998	49,0	9,2	6,2	0,3	0,1	0,1	0,3	0,3
22		2014	55,6	9,9	3,4	0,2	0,0	0,1	0,1	0,2
23	Hiszpania <i>Spain</i>	2000	170,9	8,4	4,2	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3
24		2014	193,6	8,2	2,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
25	Holandia <i>Netherlands</i>	2001	72,1	8,9	4,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,3
26		2014	72,1	8,5	3,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
27	Irlandia <i>Ireland</i>	2001	14,4	7,4	1,3		0,1	0,1	0,3	0,4
28		2014	14,3	6,1	2,9	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2
29	Islandia <i>Iceland</i>	2001	0,8	5,6	0,6		0,2	0,2	0,2	0,4
30		2014	1,0	6,1	2,8	0,1	0,1	0,0	0,3	0,4
31	Litwa <i>Lithuania</i>	2001	18,8	10,2	5,9	0,5	0,1	0,1	0,4	0,7
32		2014	20,1	12,8	4,5	0,2	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
0,3	0,4	0,5	0,8	1,3	2,1	3,5	5,9	9,1	14,1	21,3	48,5	138,9	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	0,3	0,6	1,1	1,6	2,6	3,9	6,0	9,1	14,1	24,1	47,7	130,9	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	0,9	1,4	2,1	2,8	4,2	6,4	9,6	15,4	28,9	47,9	92,0	170,3	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	0,7	1,0	1,9	2,5	4,9	6,6	10,0	14,4	25,0	48,3	89,9	190,4	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	0,4	0,5	0,9	1,8	2,8	4,7	7,0	10,6	19,7	38,2	76,5	168,5	10
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	11
0,3	0,3	0,6	0,9	1,7	2,5	4,4	7,0	11,3	18,0	33,2	65,2	155,6	12
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	13
0,2	0,4	0,5	0,8	1,6	2,6	4,2	7,3	11,0	16,3	30,2	55,2	140,1	14
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	15
0,4	0,9	0,9	0,9	1,8	3,1	4,7	7,1	10,9	19,2	30,3	62,1	137,6	16
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	17
0,3	0,4	0,5	0,7	1,1	2,3	3,4	5,5	8,2	13,5	24,0	48,9	139,0	18
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	19
0,3	0,3	0,6	1,0	1,6	2,5	3,6	5,0	6,6	10,5	18,5	36,3	111,5	20
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	21
0,3	0,3	0,5	0,8	1,4	2,2	3,1	4,9	7,1	12,3	24,7	54,3	141,4	22
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	23
0,2	0,3	0,4	0,7	1,2	1,9	2,8	4,0	5,9	9,7	20,5	40,9	119,0	24
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	25
0,2	0,3	0,5	0,9	1,5	2,5	4,0	6,2	9,3	14,7	25,2	49,8	140,0	26
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	27
0,3	0,4	0,5	0,8	1,3	2,2	3,7	5,5	9,4	15,4	27,1	54,1	139,8	28
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	29
0,2	0,4	0,7	0,8	0,8	1,7	3,2	5,5	8,5	12,7	25,4	49,9	123,6	30
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	31
0,5	0,9	1,0	1,9	2,8	4,2	5,8	8,9	12,9	20,6	33,8	66,7	155,5	32

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 ^a 0 years ^a	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	
			w tys. in thous.	na 1000 ludności						
Kobiety (cd.) Kraje europejskie (dok.)										
1	Łotwa <i>Latvia</i>	2001	16,5	13,0	10,4	0,5	0,2	0,2	0,5	0,5
2		2014	14,7	13,7	3,6	0,3	0,1	0,2	0,3	0,5
3	Niemcy <i>Germany</i>	2001	444,7	10,6	0,9		0,1	0,1	0,3	0,3
4		2014	446,1	10,8	2,9	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
5	Norwegia <i>Norway</i>	2001	22,4	9,8	0,8		0,1	0,1	0,3	0,4
6		2014	20,7	8,1	2,2	0,1	0,1	0,0	0,2	0,2
7	Polska <i>Poland</i>	2001	170,3	8,6	1,5		0,1	0,2	0,3	0,3
8		2014	180,7	9,2	3,9	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3
9	Portugalia <i>Portugal</i>	2001	50,3	9,4	1,1		0,2	0,2	0,3	0,3
10		2014	51,6	9,5	2,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
11	Rosja <i>Russia</i>	2001	1050,7	13,7	12,3	4,0	0,4	0,3	0,8	1,1
12		2014	936,6	11,9	6,6	0,4	0,2	0,2	0,5	0,6
13	Rumunia <i>Romania</i>	2001	120,1	10,5	15,9	0,8	0,3	0,5	0,3	0,4
14		2014	121,5	12,0	7,0	0,4	0,2	0,2	0,2	0,3
15	Serbia i Czarnogóra <i>Serbia and Montenegro</i>	2001	54,1	10,1	2,6		0,2	0,2	0,3	0,4
16	Czarnogóra <i>Montenegro</i>	2014	2,9	9,2	3,4	0,3	0,1	0,2	0,2	0,4
17	Serbia <i>Serbia</i>	2014	50,2	13,8	4,8	0,3	0,1	0,1	0,2	0,3
18	Słowacja <i>Slovakia</i>	2001	24,3	8,8	11,2	0,3	0,1	0,1	0,3	0,2
19		2014	24,8	8,9	5,5	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2
20	Słowenia <i>Slovenia</i>	2001	8,9	8,7	0,8		0,1	0,1	0,3	0,2
21		2014	9,7	9,3	2,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,3
22	Szwajcaria <i>Switzerland</i>	2001	31,4	8,5	1,0		0,1	0,1	0,2	0,3
23		2014	33,0	7,9	3,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2
24	Szwecja <i>Sweden</i>	2001	48,3	10,7	0,8		0,1	0,1	0,2	0,2
25		2014	45,6	9,4	1,8	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
26	Ukraina <i>Ukraine</i>	2001	367,8	14,0	9,7	0,7	0,3	0,2	0,5	0,8
27		2014	321,6	13,2	4,1	0,4	0,2	0,2	0,3	0,4
28	Węgry <i>Hungary</i>	2001	63,8	11,9	7,6	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3
29		2014	64,3	12,5	4,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
30	Wielka Brytania	1999	331,7	11,0	1,2		0,1	0,1	0,3	0,3
31	<i>United Kingdom</i>	2014	291,3	8,8	3,6	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
32	Włochy <i>Italy</i>	2001	277,9	9,4	4,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3
33		2014	309,2	9,9	2,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

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 (cont.)
European countries (cont.)

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	1
0,5	0,9	1,2	2,1	2,6	4,0	6,6	9,5	13,9	22,5	36,8	72,4	157,3	2
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	3
0,2	0,3	0,5	0,9	1,5	2,5	3,9	6,0	9,2	14,7	24,7	50,9	141,4	4
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	5
0,2	0,4	0,4	0,7	1,3	2,3	3,3	5,2	8,8	12,9	24,7	49,4	141,4	6
0,3	0,5	0,9	1,7	2,8	4,3	6,4	9,4	15,4	26,5	47,2	82,5	184,5	7
0,3	0,4	0,6	1,1	1,9	3,5	5,3	8,2	11,8	19,0	31,9	59,8	135,5	8
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	9
0,3	0,4	0,6	0,9	1,4	2,1	3,1	4,3	7,4	12,2	23,8	48,3	138,6	10
1,4	1,9	2,5	3,5	5,2	7,8	11,9	16,6	25,2	41,9	63,5	109,1	.	11
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	12
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	13
0,4	0,5	0,9	1,4	2,3	4,4	6,7	9,4	13,8	25,4	45,2	83,6	166,0	14
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	15
0,4	0,6	0,8	1,4	2,2	3,8	5,5	7,7	12,8	29,2	45,9	87,6	196,8	16
0,3	0,5	0,8	1,5	2,5	4,2	6,6	10,1	15,1	29,0	55,9	103,8	189,4	17
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	18
0,2	0,4	0,8	1,0	2,0	3,0	5,2	8,1	11,9	20,7	38,7	76,1	157,0	19
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	20
0,2	0,3	0,5	0,7	1,4	2,1	3,6	5,7	7,7	14,4	25,2	52,6	135,7	21
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	22
0,2	0,3	0,4	0,6	1,0	1,7	2,9	4,3	7,1	11,3	20,3	41,5	130,3	23
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	24
0,3	0,4	0,4	0,7	1,2	2,0	3,3	5,3	8,9	13,6	24,1	48,7	143,1	25
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	26
0,8	1,3	1,8	2,5	3,2	4,4	6,9	10,6	18,0	30,3	57,4	97,1	188,6	27
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	28
0,3	0,4	0,7	1,3	2,5	4,7	7,6	10,6	15,2	22,9	40,9	76,0	161,7	29
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	30
0,3	0,4	0,7	1,1	1,6	2,5	3,9	6,2	9,3	15,8	27,8	52,0	137,0	31
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	32
0,2	0,2	0,4	0,7	1,1	1,8	2,9	4,5	7,0	12,0	21,1	43,6	124,1	33

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 ^a 0 years ^a	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	
			w tys. in thous.	na 1000 ludności						
Kobiety (dok.)										
Pozostałe kraje										
1	Argentyna <i>Argentina</i>	1995	119,1	6,8	4,5		0,2	0,3	0,5	0,6
2		2013	156,7	7,4	10,6	0,4	0,2	0,2	0,5	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		2013	71,9	6,2	3,1	0,2	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		2013	509,5	5,0	10,2	0,5	0,2	0,2	0,5	0,5
7	Gruzja <i>Georgia</i>	2000	19,8	8,1	12,2		0,1	0,1	0,3	0,3
8		2013	23,7	10,1	9,6	0,5	0,2	0,1	0,2	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		2013	609,8	9,3	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>	2012	119,9	4,8	2,8	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3
17	Kuba <i>Cuba</i>	2002	33,4	5,9	5,5	0,3	0,2	0,2	0,3	0,4
18		2013	42,6	7,6	3,9	0,3	0,1	0,2	0,3	0,4
19	Meksyk <i>Mexico</i>	2000	193,3	3,9	16,6	0,8	0,3	0,3	0,4	0,5
20		2013	269,0	4,4	10,9	0,5	0,2	0,2	0,4	0,5
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>	2014	15,4	6,7	5,1	0,2	0,1	0,1	0,2	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>	2013	1291,0	8,1	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”, United Nations, New York 2016 (1998, 2002, 2008, 2009—2010, 2011, 2012, 2013, 2014);
Source: “Demographic Yearbook”, United Nations, New York 2016 (1998, 2002, 2008, 2009—2010, 2011, 2012, 2013, 2014);

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	1,0	1,7	2,5	3,8	6,0	9,2	14,0	21,1	33,7	115,7		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	2,0	3,1	4,7	7,1	12,0	21,8	43,3	130,0	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	1,2	1,9	2,9	4,0	6,1	9,0	13,9	22,6	36,1	63,0	174,4	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	1,3	2,1	3,4	5,5	8,9	16,8	23,7	52,8	82,1	136,8	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	3,9	5,7	9,2	16,8	33,8	106,4	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
0,4	0,5	0,6	0,9	1,2	1,8	2,3	3,5	6,3	12,6	24,7	49,2	122,7	16
0,5	0,7	1,1	1,8	2,7	4,0	6,2	9,4	18,5		63,8		121,0	17
0,5	0,6	0,8	1,3	2,1	3,7	5,7	9,4	14,7	21,8	37,8	61,2	141,0	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	1,5	2,5	4,1	6,4	9,9	15,2	23,6	38,8	64,3	126,4	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	0,4	0,5	1,0	1,5	2,5	3,8	5,7	8,3	14,3	26,6	51,0	138,2	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	1,5	2,4	3,8	5,5	7,8	12,2	19,6	31,2	52,1	132,7	26

EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>; roczniki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.

EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>; statistical yearbooks of individual countries and self account.

TABL. 13 (220). ZGONY WEDŁUG PŁCI I PRZYCZYN ZGONÓW^a
 DEATHS BY SEX AND CAUSES^a

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
Kraje europejskie								
1	Austria <i>Austria</i>	2013	79,0	928,9	905,8	8,9	269,3	347,8
2	Białoruś <i>Belarus</i>	2013	125,3	1323,7	1432,3	16,4	226,8	737,3
3	Bułgaria <i>Bulgaria</i>	2013	103,7	1431,1	1544,9	9,0	310,3	938,8
4	Chorwacja <i>Croatia</i>	2013	50,8	1195,8	1232,0	7,7	391,9	516,5
5	Cypr <i>Cyprus</i>	2013	5,2	610,0	685,2	12,0	181,3	229,0
6	Czechy <i>Czech Republic</i>	2013	109,4	1040,4	1071,2	13,8	295,8	462,6
7	Dania <i>Denmark</i>	2013	52,3	928,7	931,0	15,6	291,4	228,8
8	Estonia <i>Estonia</i>	2013	15,4	1171,0	1196,6	13,0	325,4	535,5
9	Finlandia <i>Finland</i>	2013	51,4	942,5	953,7	5,7	239,2	356,8
10	Francja <i>France</i>	2013	558,5	877,4	912,8	16,6	299,6	209,6
11	Grecja <i>Greece</i>	2013	111,8	1023,1	1084,6	9,8	330,3	409,9
12	Hiszpania <i>Spain</i>	2013	390,4	839,4	873,5	13,8	296,0	233,8
13	Holandia <i>Netherlands</i>	2013	141,2	838,7	815,6	18,5	286,5	218,7
14	Irlandia <i>Ireland</i>	2013	29,5	640,6	656,5	5,2	208,1	210,3
15	Islandia <i>Iceland</i>	2009	2,2	665,3	604,2	3,7	190,2	218,7
16	Litwa <i>Lithuania</i>	2013	41,1	1394,8	1512,1	29,6	323,7	727,5
17	Łotwa <i>Latvia</i>	2013	28,7	1435,7	1475,9	22,9	351,3	733,3
18	Niemcy <i>Germany</i>	2013	896,3	1109,7	1090,2	21,2	317,0	388,8
19	Norwegia <i>Norway</i>	2013	40,2	786,9	752,7	16,9	228,8	222,7
20	Polska <i>Poland</i>	2013	388,0	1020,5	1098,3	6,3	297,6	449,5
21	Portugalia <i>Portugal</i>	2013	106,9	1025,0	1097,5	26,4	317,6	282,0
22	Rosja <i>Russia</i>	2013	1871,8	1302,9	1434,2	34,6	232,9	676,2
23	Rumunia <i>Romania</i>	2013	246,7	1236,7	1321,0	15,9	301,0	702,0
24	Słowacja <i>Slovakia</i>	2013	51,8	955,9	1009,7	6,9	294,3	419,0
25	Słowenia <i>Slovenia</i>	2013	19,3	934,5	930,6	4,7	334,8	304,6
26	Szwajcaria <i>Switzerland</i>	2013	65,5	805,1	783,9	9,0	239,0	245,9
27	Szwecja <i>Sweden</i>	2013	89,8	931,4	899,3	22,0	247,5	331,4
28	Ukraina <i>Ukraine</i>	2013	632,3	1397,5	1548,9	45,3	243,7	899,3
29	Węgry <i>Hungary</i>	2013	126,8	1283,5	1315,9	8,4	384,0	586,8
30	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	2013	573,4	891,1	876,7	8,9	275,6	251,8
31	Włochy <i>Italy</i>	2013	599,7	986,6	985,0	21,1	335,2	329,8
Pozostałe kraje								
32	Argentyna <i>Argentina</i>	2012	319,5	748,8	817,5	34,3	160,0	233,1
33	Australia <i>Australia</i>	2011	146,9	1748,8	677,5	11,2	222,5	196,7
34	Brazylia <i>Brazil</i>	2011	1148,2	585,9	681,8	29,0	100,9	179,5
35	Egipt <i>Egypt</i>	2011	493,1	568,0	666,7	25,7	42,8	285,9
36	Izrael <i>Israel</i>	2011	40,9	507,3	522,0	24,8	138,5	129,5
37	Japonia <i>Japan</i>	2011	1253,1	978,5	1055,7	20,8	351,4	265,5
38	Kanada <i>Canada</i>	2011	243,7	727,8	707,7	15,7	225,9	192,8
39	Korea Południowa <i>South Korea</i>	2012	267,2	528,1	585,1	15,4	187,0	110,4
40	Kuba <i>Cuba</i>	2011	87,0	775,5	826,8	9,9	226,3	305,4
41	Meksyk <i>Mexico</i>	2012	601,3	535,2	576,3	18,7	66,3	126,9
42	Nowa Zelandia <i>New Zealand</i>	2010	28,4	630,6	668,8	5,7	211,6	227,4
43	Stany Zjednoczone <i>United States</i>	2010	2468,4	799,5	810,7	22,8	203,1	253,6

^a Klasyfikacja przyczyn zgonów według Rewizji dziesiątej.

^a Classification of diseases by the Tenth Revision (ICD10).

Źródło: „Demographic Yearbook 2014”, United Nations, New York 2016; EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>; roczni
 Source: “Demographic Yearbook 2014”, United Nations, New York 2016; EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>; statisti

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

51,7	39,6	69,2	950,9	8,5	223,0	458,3	42,2	31,4	37,6	1
38,8	55,3	186,5	1229,9	4,8	144,9	666,5	8,5	34,4	44,4	2
61,3	67,4	61,6	1323,2	5,3	197,1	935,2	36,3	34,0	16,5	3
61,4	64,9	84,7	1162,0	7,1	273,8	630,8	40,8	37,9	50,8	4
56,3	29,0	48,6	538,8	8,4	120,6	193,7	42,9	18,2	19,1	5
75,0	51,2	77,2	1010,6	15,8	229,5	525,1	55,8	37,5	33,1	6
101,1	39,9	44,5	926,4	19,2	260,1	221,4	113,8	36,8	29,1	7
55,9	52,7	125,7	1148,5	5,0	249,8	714,5	25,0	35,2	34,7	8
44,2	55,0	91,3	931,6	5,7	209,9	363,4	25,5	35,4	41,6	9
61,8	39,3	69,9	844,2	17,0	207,2	228,2	54,5	31,8	44,7	10
105,7	32,0	48,0	964,9	10,4	201,4	437,6	94,6	24,0	16,5	11
106,2	44,8	40,5	806,4	12,9	183,2	270,8	77,3	38,6	22,9	12
76,0	25,3	44,8	861,5	19,7	240,8	241,7	70,3	28,3	34,4	13
74,0	23,4	46,7	625,0	5,4	181,2	201,2	78,2	23,0	18,3	14
39,9	14,6	49,0	422,0	1,9	136,9	131,6	44,8	15,1	20,1	15
72,2	88,9	203,2	1294,7	14,6	226,8	846,4	30,5	64,3	51,5	16
58,3	60,2	144,7	1401,7	13,3	261,2	890,7	27,4	46,7	44,4	17
87,2	52,1	52,4	1128,4	24,6	257,3	488,7	74,0	47,5	33,4	18
75,2	20,6	58,7	821,5	21,7	201,7	257,5	83,9	26,7	42,9	19
71,3	50,5	92,9	947,6	4,2	225,6	484,5	50,2	37,1	27,8	20
132,4	52,0	57,0	959,4	20,7	194,9	320,8	110,9	36,7	25,7	21
75,7	73,7	215,6	1189,6	11,4	177,4	715,5	30,7	51,0	54,3	22
80,5	86,2	80,3	1156,1	7,9	199,0	772,1	47,3	55,2	22,2	23
65,3	64,8	86,6	904,8	7,2	205,8	475,5	48,1	41,0	32,1	24
62,7	62,6	92,7	938,3	6,1	260,5	428,9	68,0	44,6	52,2	25
54,4	31,4	57,6	825,9	10,3	193,1	288,7	47,7	31,1	40,9	26
61,7	28,5	62,7	963,3	25,2	232,6	364,3	64,0	27,9	36,6	27
56,4	82,2	150,5	1383,3	14,1	169,0	1031,8	19,3	44,0	35,9	28
81,3	79,5	84,6	1254,0	9,8	294,0	683,8	61,6	51,2	41,4	29
123,4	42,2	42,4	905,1	10,5	239,4	243,3	133,6	44,1	24,7	30
76,3	37,6	46,1	988,2	21,1	247,3	399,6	61,3	37,2	31,6	31

Other countries

119,0	39,7	74,7	718,6	31,1	138,2	227,1	118,0	25,7	23,5	32
59,0	23,3	52,6	638,1	10,3	169,2	211,7	53,2	23,3	29,1	33
68,1	38,9	123,2	505,5	20,9	86,1	160,3	60,3	21,7	25,8	34
43,0	90,2	40,3	555,4	19,6	35,9	256,8	39,6	50,6	11,3	35
41,0	18,5	33,4	525,4	26,7	133,7	139,6	40,6	20,3	16,2	36
179,0	40,1	89,7	909,0	20,4	227,5	279,9	132,7	33,2	58,4	37
64,0	27,9	57,9	696,4	16,6	202,9	191,0	64,1	28,1	33,9	38
50,4	29,4	83,8	476,4	12,8	110,8	123,8	40,1	15,4	39,9	39
84,1	34,1	76,0	721,3	5,6	171,6	293,0	76,1	23,4	48,7	40
45,5	61,9	100,5	430,7	11,6	65,0	114,8	35,7	35,0	21,7	41
58,0	19,4	56,9	643,4	6,1	185,7	238,3	54,6	19,9	32,9	42
75,6	31,6	81,4	786,2	20,9	178,7	253,7	77,9	27,6	38,1	43

ki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.
cal 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 ^a Perinatal mortality rate ^a	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			
Kraje europejskie European countries							
Austria Austria	2014	249	3,0	0,3	62,9 ^b	5,4 ^b	4
Belgia Belgium	2014	423	3,4	0,4	47,5 ^b	6,2 ^b	4
Białoruś Belarus	2014	409	3,5	0,3	29,8	3,3	4
Bośnia i Hercegowina Bosnia and Herzegovina	2014	156	5,2	0,4	38,5	4,5	6
Bułgaria Bulgaria	2014	517	7,6	0,5	40,8	10,4	9
Chorwacja Croatia	2014	199	5,0	0,4	61,3	6,8	6
Czechy Czech Republic	2014	263	2,4	0,2	43,7	3,7	3
Dania Denmark	2014	229	4,0	0,4	67,7	6,8	5
Estonia Estonia	2014	36	2,7	0,2	41,7	4,3	4
Finlandia Finland	2014	124	2,2	0,2	50,8	4,9	3
Francja France	2014	2880	3,5	0,5	47,5 ^b	12,1 ^c	4
Grecja Greece	2014	346	3,8	0,3	47,7	5,6	5
Hiszpania Spain	2014	1202	2,8	0,3	49,3	4,5	3
Holandia Netherlands	2014	630	3,6	0,5	52,1	4,6	4
Irlandia Ireland	2014	224	3,3	0,8	65,2	5,8	4
Islandia Iceland	2014	9	2,1	0,4	44,4	3,4	2
Litwa Lithuania	2014	118	3,9	0,3	42,4	6,2	5
Łotwa Latvia	2014	83	3,8	0,3	54,2	5,9	5
Niemcy Germany	2014	2284	3,2	0,3	57,4	5,4	4
Norwegia Norway	2014	139	2,4	0,3	59,7	5,1	3
Polska Poland	2014	1583	4,2	0,4	49,3	4,5	5
Portugalia Portugal	2014	236	2,9	0,2	53,0	3,8	4
Rosja Russia	2014	14332	7,4	0,7	38,1	8,8	9

^a 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. ^b 2013 r. ^c 2010 r.

^a 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. ^b 2013. ^c 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 ^a Perinatal mortality rate ^a	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			
Kraje europejskie (dok.) European countries (cont.)							
Rumunia Romania	2014	1628	8,4	0,6	39,7	7,4	10
Słowacja Slovakia	2014	318	5,8	0,6	41,5	5,4	7
Słowenia Slovenia	2014	39	1,8	0,2	46,2	4,5	2
Szwajcaria Switzerland	2014	331	3,9	0,5	68,9	7,0	4
Szwecja Sweden	2014	251	2,2	0,3	52,2	5,1	3
Ukraina Ukraine	2014	3656	7,8	0,6	41,6	9,3	10
Węgry Hungary	2014	418	4,5	0,3	38,3	6,2	5
Wielka Brytania United Kingdom	2014	2990	3,9	0,5	51,1 ^b	6,5 ^b	4
Włochy Italy	2014	1429	2,8	0,2	47,9 ^b	4,1 ^b	3
Pozostałe kraje Other countries							
Argentyna Argentina	2013	8174	10,8	2,5	44,3	9,8	13
Australia Australia	2013	1094	3,6	1,4	57,4	5,9	4
Brazylia Brazil	2013	31944	11,3	2,7	72,4	17,1	13
Egipt Egypt	2013	38753	14,8	7,6	17,5	3,1	19
Izrael Israel	2014	529	3,0	1,3	46,9	4,4	4
Japonia Japan	2013	2185	2,1	0,2	34,4	2,6	3
Kanada Canada	2009	1872	4,9	0,8	63,4	6,1	6
Kuba Cuba	2014	514	4,2	0,6	39,5	10,5	6
Meksyk Mexico	2013	27760	12,8	4,5	41,3	9,8	15
Nowa Zelandia New Zealand	2014	326	5,7	1,0	63,2	6,1	7
Rep. Pd. Afryki South Africa	2011	27981	23,4	4,9	38,8	9,1	32
Stany Zjednoczone United States	2013	23440	6,0	0,9	54,9	6,2	7

^a 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. ^b 2013 r.

^a 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. ^b 2013.

Źródło: „Demographic Yearbook 2009–2010, 2011, 2012, 2013, 2014”, United Nations, New York 2016; EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu> i obliczenia własne.

Source: “Demographic Yearbook 2009–2010, 2011, 2012, 2013, 2014”, United Nations, New York 2016; EUROSTAT, <http://epp.euro-stat.ec.europa.eu> and self account.

TABL. 15 (222). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA
EXPECTATION OF LIFE

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
		w wieku lat at age specified (in years)									
		0	1	15	45	65	0	1	15	45	65
Kraje europejskie European countries											
Austria Austria	2014	79,1	78,4	64,5	35,5	18,5	84,0	83,3	69,4	40,0	21,8
Belgia Belgium	2014	78,8	78,1	64,2	35,4	18,4	83,9	83,1	69,2	39,9	21,9
Białoruś Belarus	2014	67,8	67,1	53,3	26,3	12,8	78,6	77,8	64,0	35,2	18,0
Bośnia i Hercegowina ^a Bosnia and Herzegovina ^a	2013	74,7	74,2	60,3	31,6	16,0	79,7	79,1	65,2	35,8	18,2
Bułgaria Bulgaria	2014	71,1	70,7	56,9	28,7	14,1	78,0	77,6	63,8	34,8	17,6
Chorwacja Croatia	2014	74,7	74,1	60,3	31,4	15,5	81,0	80,4	66,5	37,0	19,1
Czarnogóra Montenegro	2014	74,1	73,5	59,6	30,9	15,1	78,9	78,2	64,4	35,2	17,5
Czechy Czech Republic ...	2014	75,8	75,0	61,1	32,4	16,1	82,0	81,1	67,2	37,8	19,8
Dania Denmark	2014	78,7	78,0	64,1	35,1	18,1	82,8	82,1	68,1	38,7	20,8
Estonia Estonia	2014	72,4	71,6	57,8	30,1	15,2	81,9	81,1	67,2	38,2	20,4
Finlandia Finland	2014	78,4	77,5	63,7	35,1	18,2	84,1	83,3	69,4	40,0	21,7
Francja France	2014	79,5	78,8	64,9	36,2	19,7	86,0	85,3	71,4	42,1	24,0
Grecja Greece	2014	78,9	78,2	64,3	35,5	18,8	84,1	83,3	69,4	40,0	21,6
Hiszpania Spain	2014	80,4	79,6	65,7	36,5	19,3	86,2	85,4	71,5	42,0	23,5
Holandia Netherlands	2014	80,0	79,4	65,5	36,3	18,6	83,5	82,8	68,9	39,4	21,4
Irlandia Ireland	2014	79,3	78,6	64,7	36,0	18,4	83,5	82,7	68,8	39,4	21,1
Islandia Iceland	2014	81,3	80,4	66,4	37,3	19,5	84,5	83,8	69,8	40,6	22,2
Liechtenstein	2014	81,0	80,0	66,0	36,9	19,1	83,2	82,7	68,7	39,2	20,7
Litwa Lithuania	2014	69,2	68,4	54,6	28,1	14,3	80,1	79,4	65,6	36,7	19,5
Luksemburg Luxembourg	2014	79,4	78,6	64,7	35,7	18,4	85,2	84,4	70,6	41,1	22,7
Łotwa Latvia	2014	69,1	68,4	54,6	27,7	13,8	79,4	78,7	64,9	36,2	19,0
Macedonia Macedonia	2014	73,5	73,3	59,5	30,5	14,5	77,5	77,2	63,4	34,0	16,2
Malta Malta	2014	79,8	79,2	65,3	36,4	18,6	84,2	83,7	69,7	40,2	21,7
Mołdawia Moldova	2012	67,0	66,7	53,0	25,8	12,9	74,9	74,7	60,9	32,1	15,7
Niemcy Germany	2014	78,7	77,9	64,0	35,0	18,2	83,6	82,8	68,9	39,5	21,4
Norwegia Norway	2014	80,1	79,3	65,4	36,5	18,8	84,2	83,4	69,4	39,9	21,6
Polska Poland	2014	73,7	73,0	59,2	31,0	15,9	81,7	81,1	67,2	37,9	20,4

^a WHO, baza danych.

^a WHO, database.

TABL. 15 (222). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA (dok.)
 EXPECTATION OF LIFE (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
		w wieku lat at age specified (in years)									
		0	1	15	45	65	0	1	15	45	65
Kraje europejskie (dok.) European countries (cont.)											
Portugalia <i>Portugal</i>	2014	78,0	77,3	63,4	34,6	18,1	84,4	83,6	69,7	40,3	21,9
Rosja <i>Russia</i>	2014	65,5	65,0	51,3	26,2	13,4	76,7	76,2	62,5	34,5	17,8
Rumunia <i>Romania</i>	2014	71,4	71,1	57,4	29,2	14,7	78,7	78,3	64,5	35,4	18,1
Serbia <i>Serbia</i>	2014	72,8	72,3	58,4	29,8	14,4	78,0	77,3	63,5	34,2	16,9
Słowacja <i>Slovakia</i>	2014	73,3	72,7	58,9	30,4	15,1	80,5	80,0	66,1	36,8	19,1
Słowenia <i>Slovenia</i>	2014	78,2	77,3	63,4	34,5	17,7	84,1	83,3	69,3	39,9	21,6
Szwajcaria <i>Switzerland</i> ...	2014	81,1	80,5	66,6	37,4	19,6	85,4	84,7	70,8	41,3	22,7
Szwecja <i>Sweden</i>	2014	80,4	79,6	65,7	36,8	18,9	84,2	83,3	69,4	39,9	21,6
Ukraina <i>Ukraine</i>	2014	66,6	66,2	52,5	26,3	13,0	76,7	76,3	62,5	34,0	17,0
Węgry <i>Hungary</i>	2014	72,3	71,7	57,8	29,1	14,6	79,4	78,7	64,8	35,5	18,6
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	2014	79,5	78,8	64,9	36,1	18,8	83,2	82,5	68,6	39,3	21,3
Włochy <i>Italy</i>	2014	80,7	79,9	66,0	36,9	19,2	85,6	84,8	70,9	41,3	22,8
Pozostałe kraje^a Other countries^a											
Argentyna <i>Argentina</i>	2014	72,5	72,4	58,7	31,1	15,2	79,8	79,6	65,8	37,0	19,7
Australia <i>Australia</i>	2014	80,7	80,0	66,1	37,3	19,7	84,6	83,9	70,0	40,7	22,3
Brazylia <i>Brazil</i>	2014	71,2	71,4	57,7	31,5	16,1	78,5	78,5	64,8	36,2	19,2
Chiny <i>China</i>	2014	74,4	74,1	60,5	31,7	14,7	77,4	77,1	63,4	34,4	16,7
Egipt <i>Egypt</i>	2014	68,6	69,2	55,8	27,8	13,1	73,0	73,5	60,0	31,1	14,8
Indie <i>India</i>	2014	66,6	68,3	55,4	28,6	13,8	69,5	71,4	58,8	31,2	15,0
Izrael <i>Israel</i>	2014	80,2	79,5	65,6	36,7	19,3	84,0	83,3	69,4	40,0	21,6
Japonia <i>Japan</i>	2014	80,3	79,5	65,6	36,7	19,2	86,7	85,9	72,0	42,6	24,1
Kanada <i>Canada</i>	2014	80,0	79,4	65,5	36,7	19,2	84,0	83,3	69,4	40,1	22,0
Korea Południowa <i>South Korea</i>	2014	78,5	77,8	63,9	35,0	17,9	85,2	84,4	70,5	41,3	22,5
Kuba <i>Cuba</i>	2014	76,8	76,1	62,4	33,9	17,6	81,2	80,5	66,7	37,6	20,3
Meksyk <i>Mexico</i>	2014	73,8	73,8	60,2	33,2	17,4	79,4	79,2	65,6	36,7	19,6
Nowa Zelandia <i>New Zealand</i>	2014	79,8	79,2	65,4	36,8	19,2	83,3	82,5	68,6	39,4	21,3
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	2014	76,8	76,3	62,4	34,4	18,2	81,5	80,9	67,0	38,1	20,8

^a WHO, baza danych.

^a 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
Kraje europejskie* European countries*					
Austria <i>Austria</i>	2001	89928	72654	+17274	+2,1
	2014	116262	53491	+62771	+7,3
Belgia <i>Belgium</i>	2000	68616	56479	+12137	+1,2
	2014	124844	89967	+34877	+3,1
Cypr <i>Cyprus</i>	2000	12764	11962	+802	+1,1
	2014	9154	24154	-15000	-17,7
Czechy <i>Czech Republic</i>	2000	7802	1263	+6539	+0,6
	2014	29897	28468	+1429	+0,1
Dania <i>Denmark</i>	2000	52915	43417	+9498	+1,8
	2014	68388	44426	+23962	+4,2
Finlandia <i>Finland</i>	2000	16895	14311	+2584	+0,5
	2014	31507	15486	+16021	+2,9
Francja <i>France</i>	2000	.	.	.	+2,6
	2014	339902	294082	+45820	+0,7
Grecja <i>Greece</i>	2000	.	.	.	+2,7
	2014	59013	106804	-47791	-4,4
Hiszpania <i>Spain</i>	2000	362468	.	.	+9,0
	2014	305454	400430	-94976	-2,0
Holandia <i>Netherlands</i>	2000	132850	78977	+53873	+3,3
	2014	145323	112900	+32423	+1,9
Irlandia <i>Ireland</i>	2001	46158	19855	+26303	+6,8
	2014	67401	80912	-13511	-2,9
Litwa <i>Lithuania</i>	2000	1510	2616	-1106	-0,3
	2014	24294	36621	-12327	-4,2
Luksemburg <i>Luxembourg</i>	2000	11765	8121	+3644	+8,4
	2014	22332	11283	+11049	+19,6
Niemcy <i>Germany</i>	2000	841158	674038	+167120	+2,0
	2014	884893	324221	+560672	+6,9
Norwegia <i>Norway</i>	2000	36542	26854	+9688	+2,2
	2014	66903	29308	+37595	+7,3
P o l s k a^a P o l a n d^a	2000	7331	26999	-19668	-0,5
	2014	222275	268299	-46024	-1,2

^a W 2000 r. migracje na pobyt stały, w 2014 r. migracje na okres co najmniej 12 miesięcy; dane szacunkowe (patrz uwagi do działu III, pkt 6).

^a For 2000 migration for permanent residence, for 2014 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
Kraje europejskie* (dok.) European countries* (cont.)					
Rosja ^{***b} <i>Russia</i> ^{***b}	2000	359330	145720	+213610	+1,4
	2014	578511	308475	+270036	+1,8
Słowacja <i>Slovakia</i>	2000	9106	7355	+1751	+0,3
	2014	5357	3644	+1713	+0,3
Słowenia <i>Slovenia</i>	2000	6185	3570	+2615	+1,3
	2014	13846	14336	-490	-0,2
Szwajcaria <i>Switzerland</i>	2001	98163	56478	+41685	+5,8
	2014	156282	111103	+45179	+5,5
Szwecja <i>Sweden</i>	2000	58659	34091	+24568	+2,8
	2014	126966	51237	+75729	+7,8
Węgry <i>Hungary</i>	2000	20184	2208	+17976	+1,8
	2014	54581	42213	+12368	+1,3
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	2000	364370	277562	+86808	+1,5
	2014	631991	319086	+312905	+4,8
Włochy <i>Italy</i>	2000	226968	56601	+170367	+3,0
	2014	277631	136328	+141303	+2,3
Pozostałe kraje Other countries					
Australia ^{**} <i>Australia</i> ^{**}	2000	348600	212900	+135700	+7,1
	2014	474155	287790	+186365	+7,9
Japonia ^{***bc} <i>Japan</i> ^{***bc}	2000	345779	210933	+134846	+1,1
	2013	306742	213364	+93378	+0,7
Kanada ^{***bd} <i>Canada</i> ^{***bd}	2000	227463	.	.	+6,5
	2013	258480	.	.	.
Korea Południowa ^{**c} <i>South Korea</i> ^{**c}	2000	371000	363000	+8000	+0,2
	2014	735000	594000	+141000	+2,8
Nowa Zelandia ^{**} <i>New Zealand</i> ^{**}	2000	62994	74306	-11312	-2,9
	2013	93965	71497	+22468	+5,1
Stany Zjednoczone ^{***bd} <i>United States</i> ^{***bd}	2000	841002	.	.	+4,6
	2013	990553	.	.	.

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



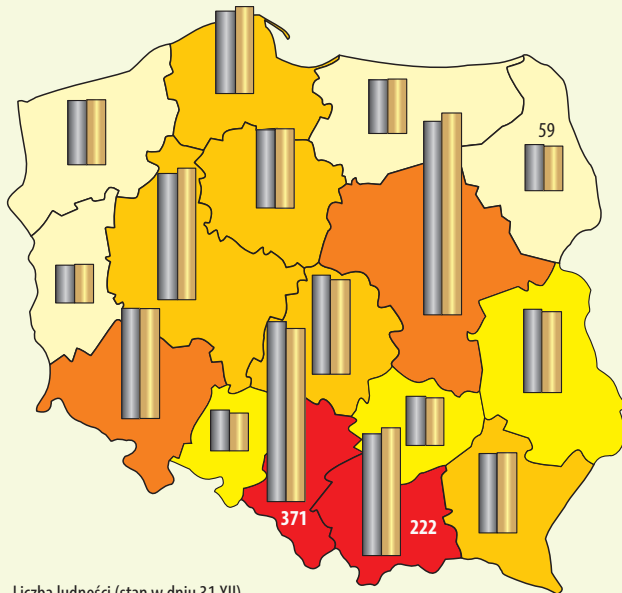
GĘSTOŚĆ ZALUDNIENIA (stan w dniu 31 XII)
POPULATION PER 1 KM² (as of December 31)

Średnia gęstość zaludnienia dla Polski
 Average population per 1 km² for Poland



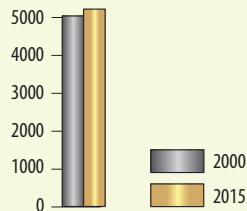
Ludność ogółem w tys.
 Total population in thous.
 38 254

Ludność ogółem w tys.
 Total population in thous.
 38 437

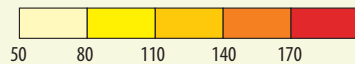


Liczba ludności (stan w dniu 31 XII)
 Population (as of December 31)

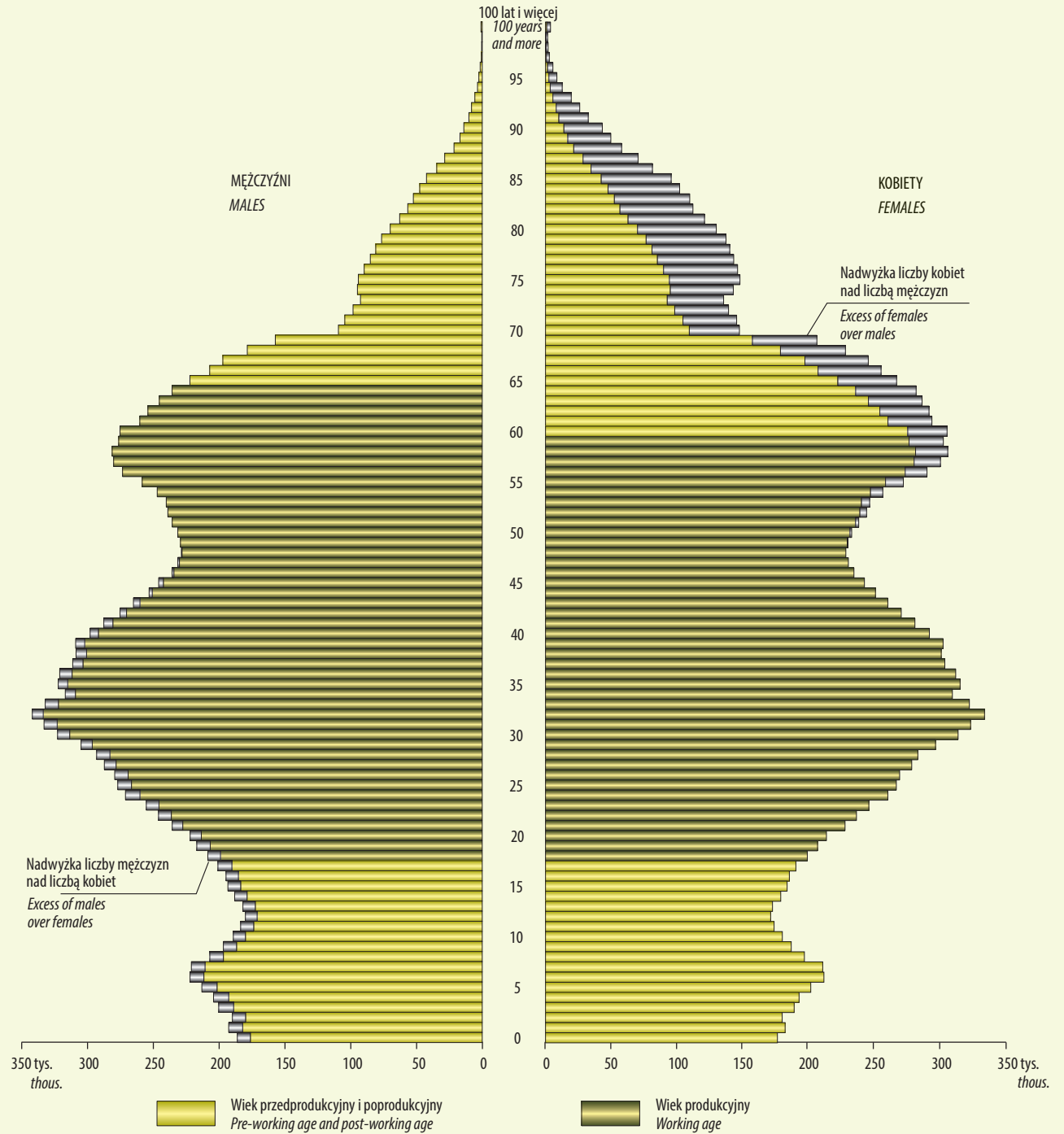
w tys.
 in thous.

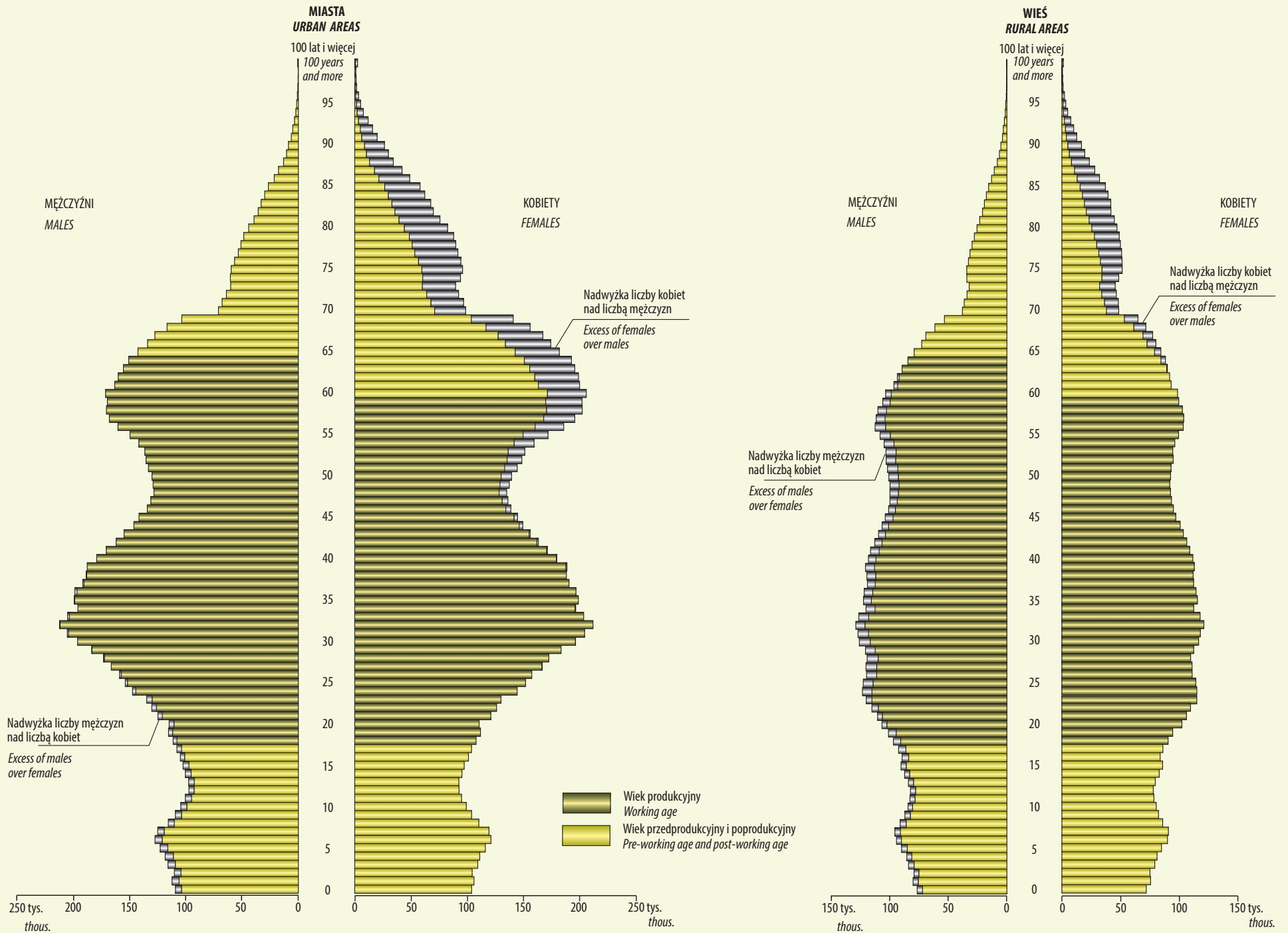


Ludność na 1 km² w 2015 r.
 Population per 1 km² in 2015

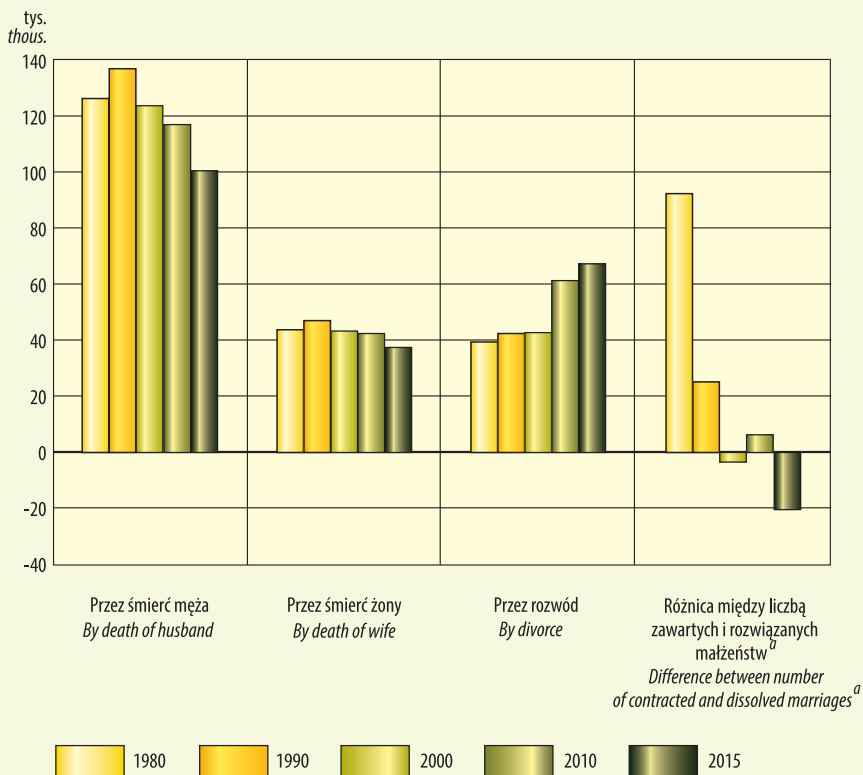


LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W TYS. W 2015 R. (stan w dniu 31 XII)
POPULATION BY SEX AND AGE IN 2015 (as of December 31)





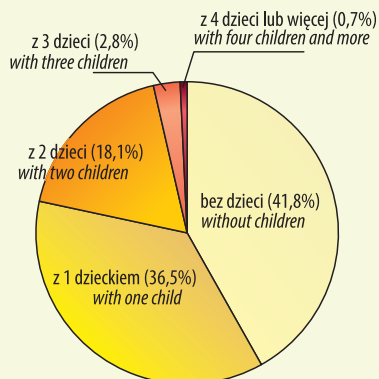
ROZPAD MAŁŻEŃSTW DISSOLUTION OF MARRIAGES



^a Po uwzględnieniu salda migracji zagranicznych i wewnętrznych osób pozostających w stanie małżeńskim.
^a Including net international and internal migration of married persons.

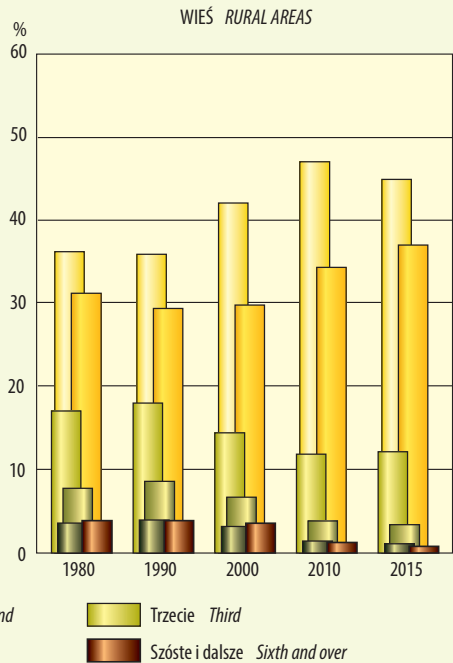
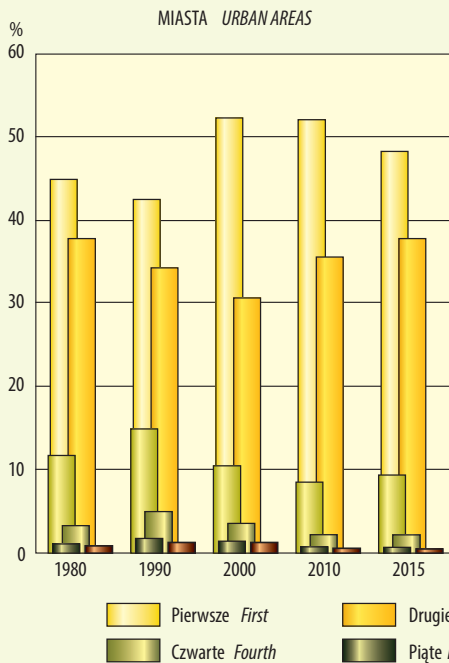
ROZWODY WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNI^a DZIECI W 2015 R. DIVORCES BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a IN 2015

Liczba rozwodów ogółem – 67296
 Total number of divorces – 67296



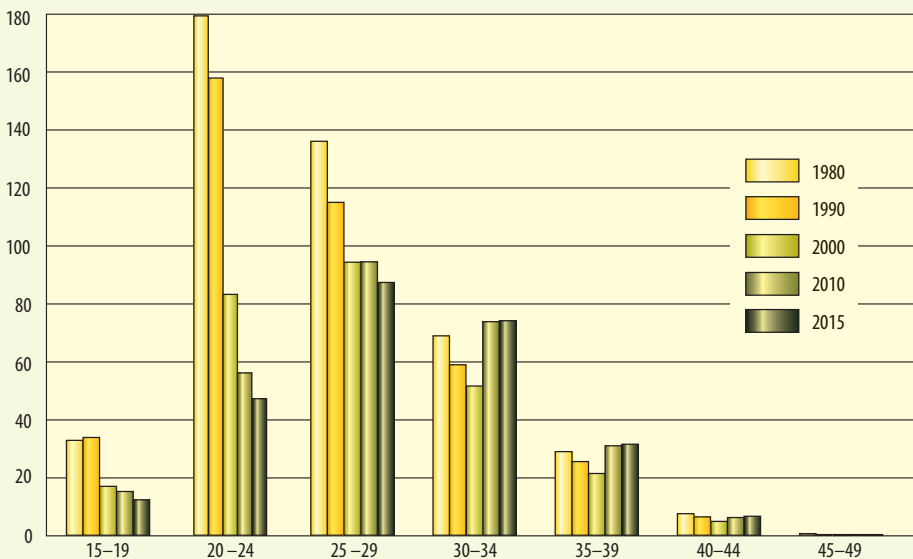
^a Poniżej 18 lat.
^a Under 18 years.

URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA^a U MATKI
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a

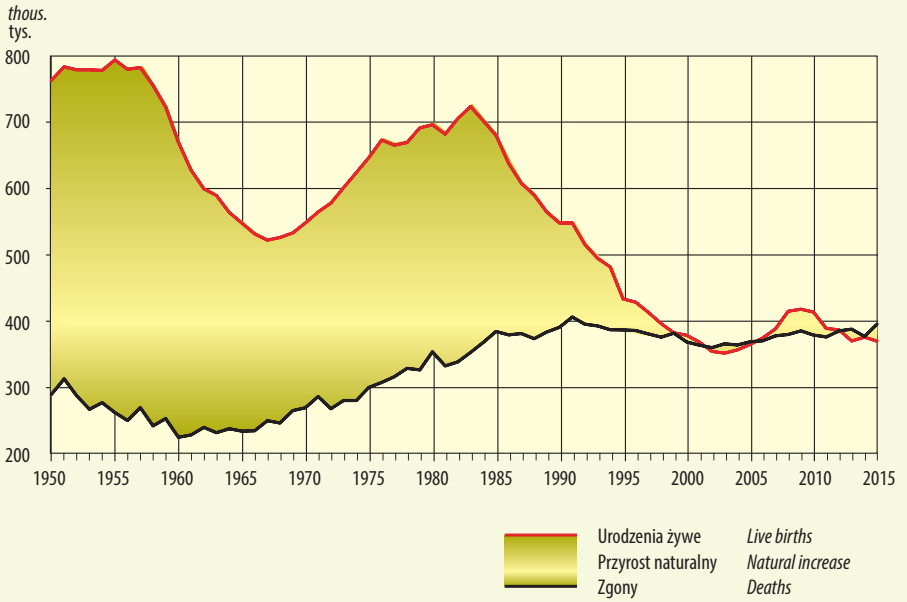


a W podziale według kolejności urodzenia dziecka nie uwzględniono urodzeń o niustalonej kolejności urodzenia.
a Data on number of birth by order exclude cases in which birth order is unknown.

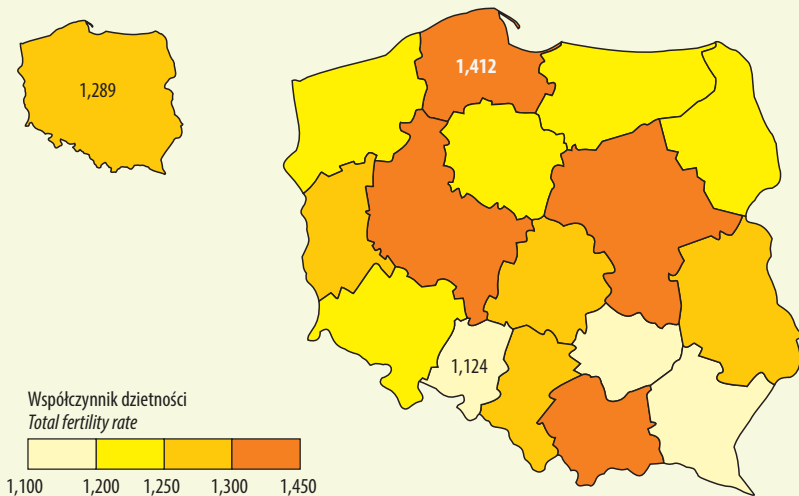
URODZENIA ŻYWE NA 1000 KOBIEC WEDŁUG WIEKU
LIVE BIRTHS PER 1000 OF WOMEN AT AGE SPECIFIED



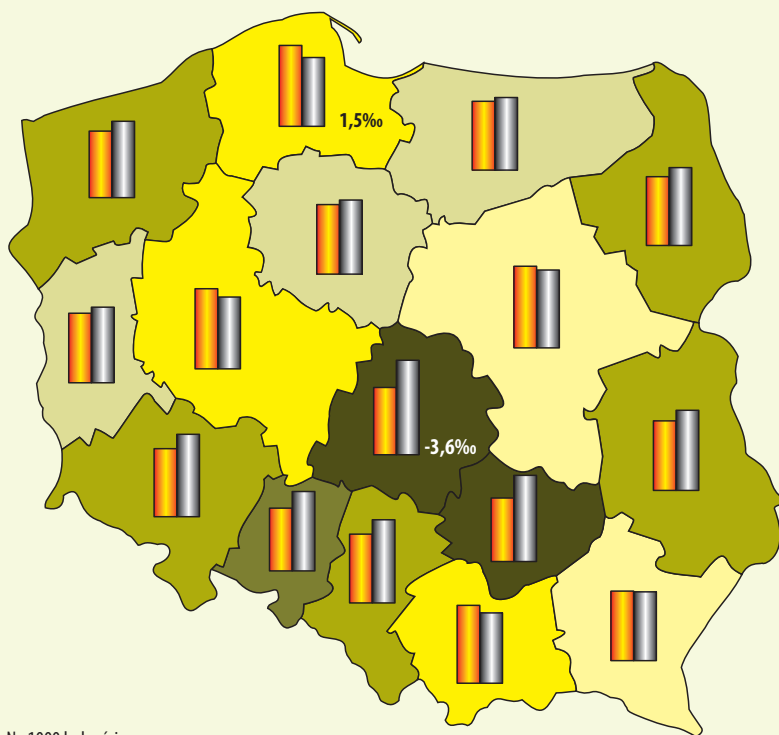
RUCH NATURALNY LUDNOŚCI
VITAL STATISTICS OF POPULATION



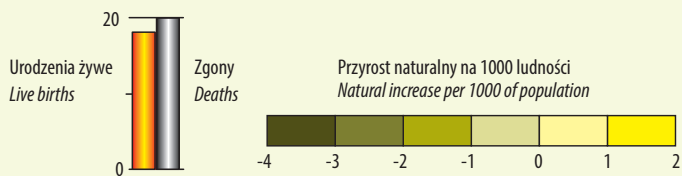
DZIETNOŚĆ KOBIET W 2015 R.
TOTAL FERTILITY RATES IN 2015



RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2015 R.
VITAL STATISTICS OF POPULATION IN 2015

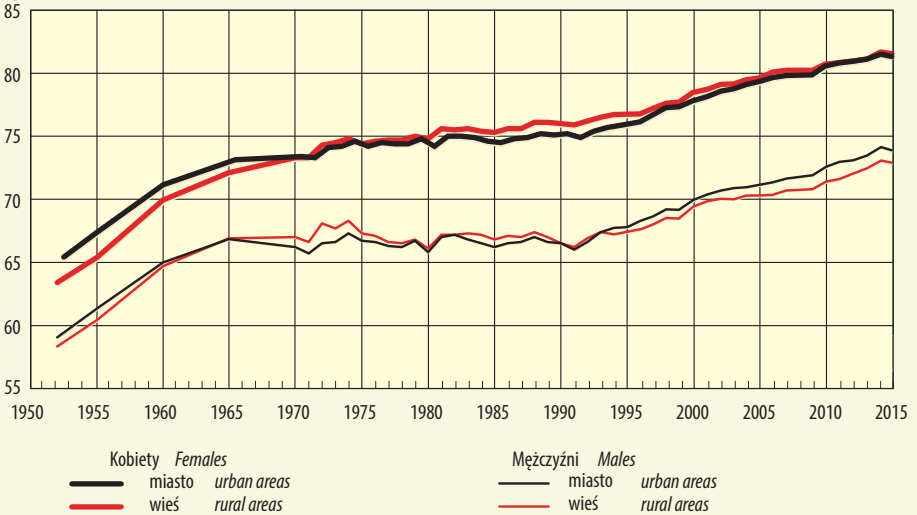


Na 1000 ludności
 Per 1000 of population

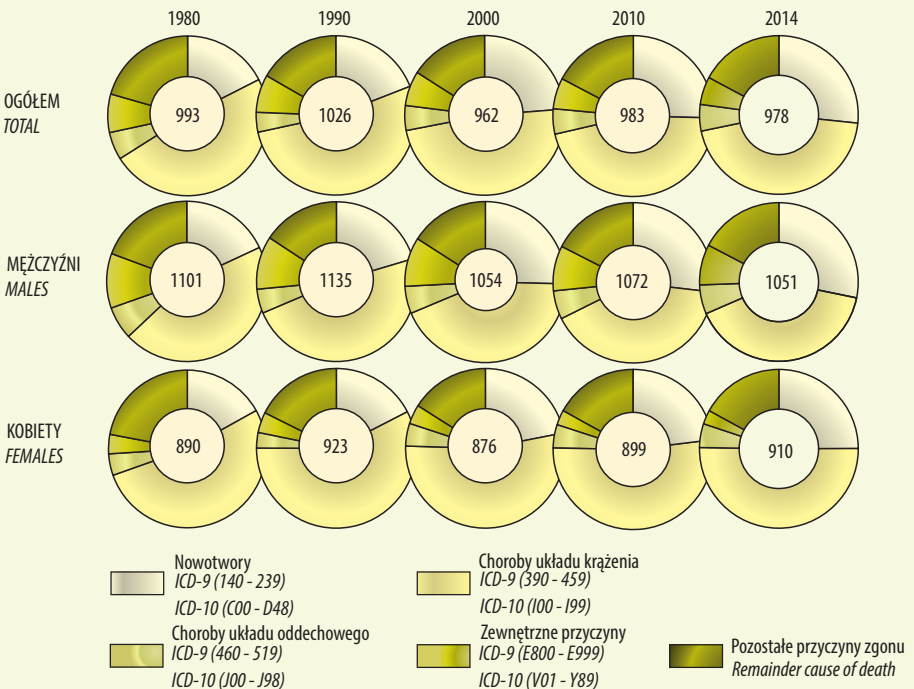


PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA EXPECTATION OF LIFE

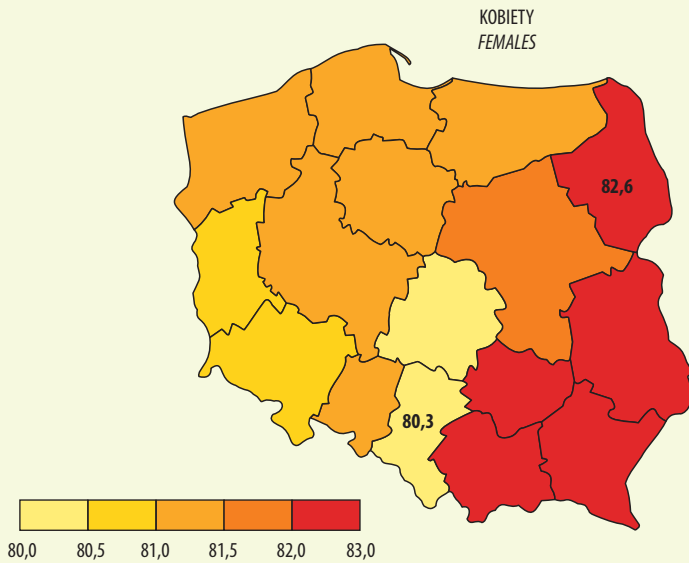
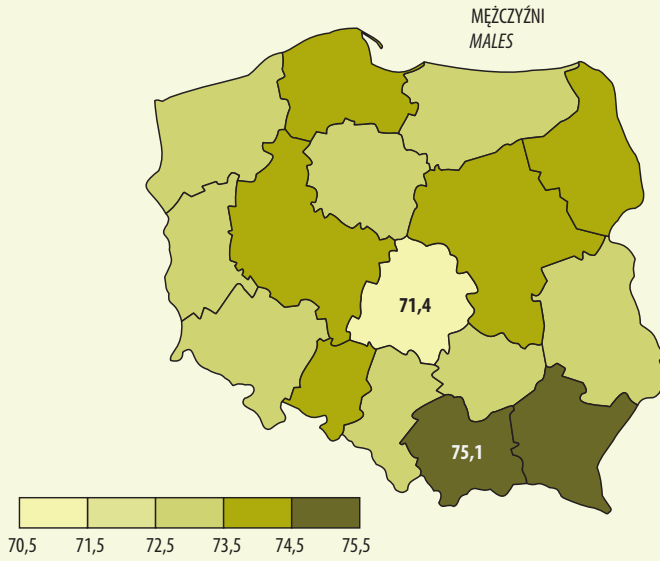
Wiek
Age



ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ NA 100 TYS. LUDNOŚCI DEATHS BY SELECTED CAUSES PER 100 THOUS. POPULATION

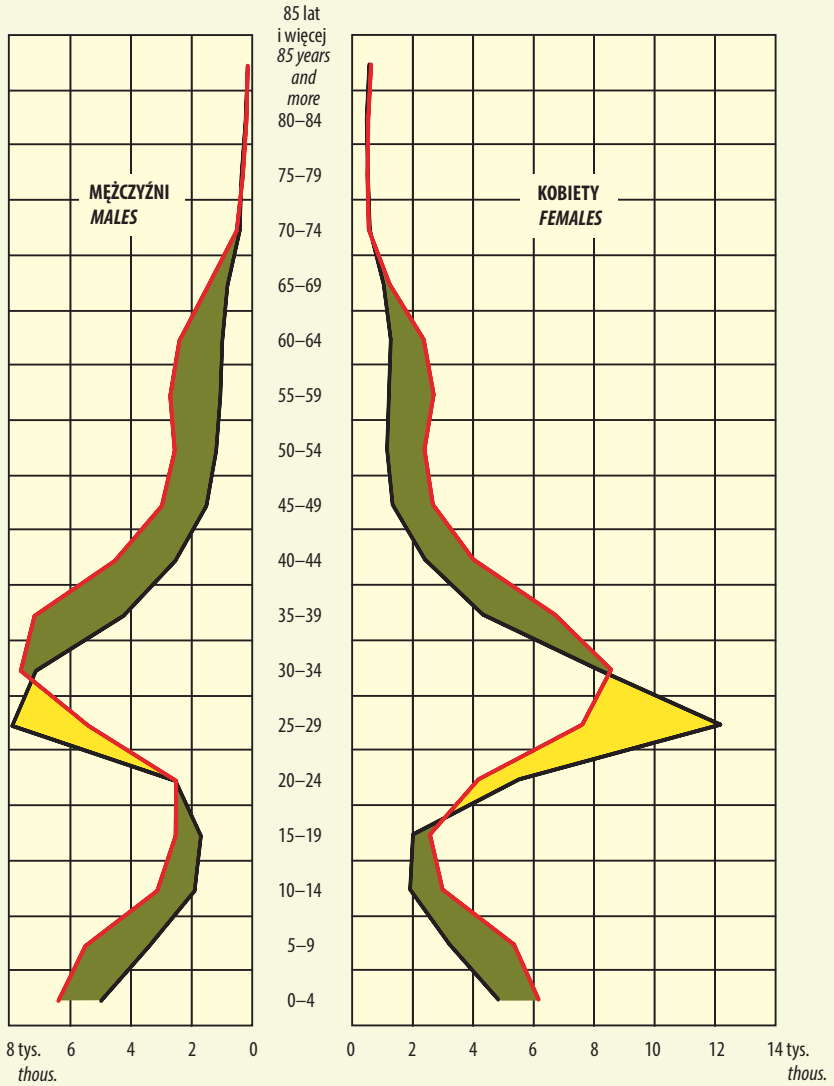


PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA W 2015 R.
EXPECTATION OF LIFE AT BIRTH IN 2015

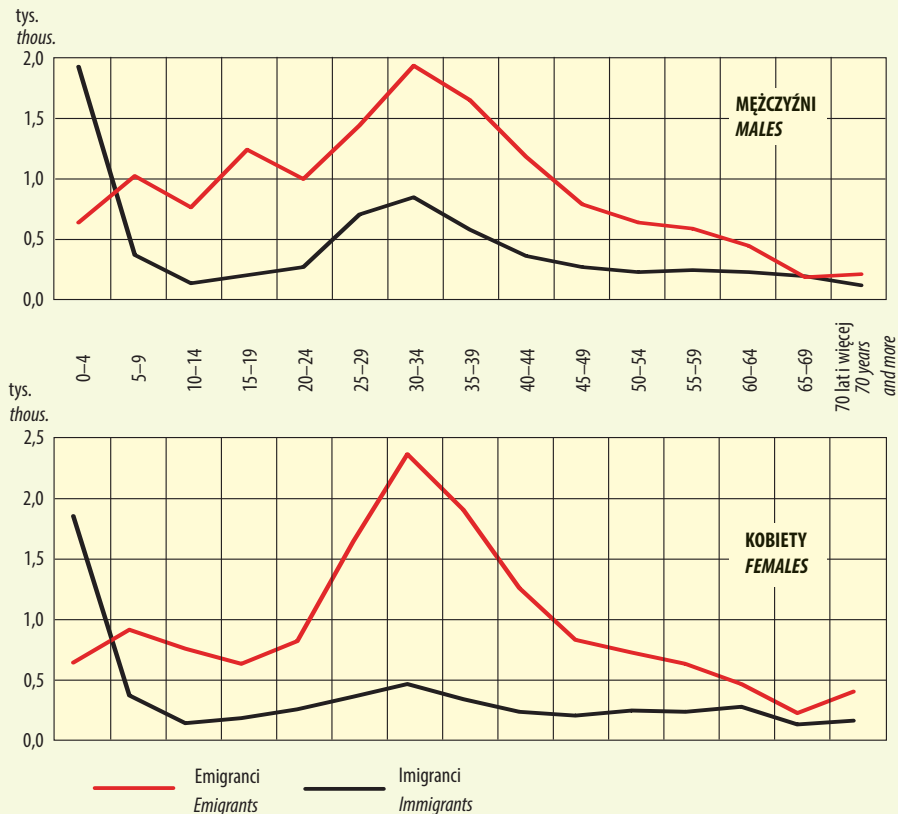


MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW W 2015 R.
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF MIGRANTS IN 2015

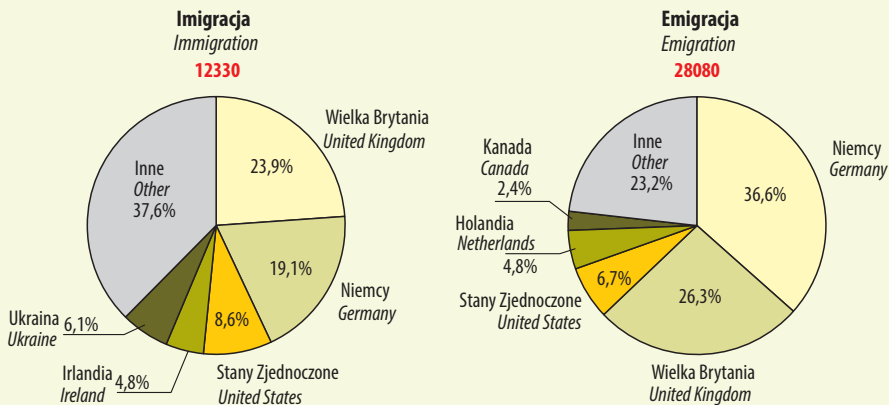
- Napływ do miast ze wsi *Inflow to urban areas from rural areas*
- Dodatnie saldo migracji w miastach *Positive net migration in urban areas*
- Ujemne saldo migracji w miastach *Negative net migration in urban areas*
- Odpyły z miast do wsi *Outflow from urban areas to rural areas*



MIGRACJE ZAGRANICZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW W 2014 R.
INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF MIGRANTS IN 2014



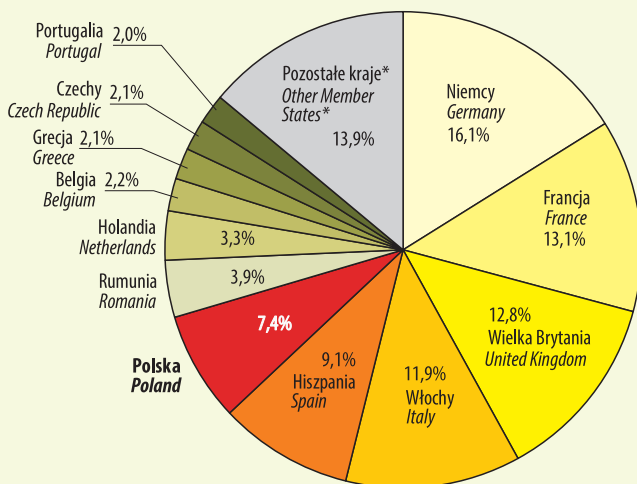
MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KRAJÓW W 2014 R.
INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY COUNTRIES IN 2014



LUĐNOŚĆ KRAJÓW - CZŁONKÓW UNII EUROPEJSKIEJ W % DO OGÓLNEJ LICZBY LUĐNOŚCI UE^a

(stan w dniu 31 grudnia 2015 r.)

SHARE OF THE MEMBER STATES IN EU TOTAL POPULATION^a (as of December 31, 2015)



* Poniżej 2%: Szwecja, Węgry, Austria, Bułgaria, Dania, Finlandia, Słowacja, Irlandia, Chorwacja, Litwa, Słowenia, Łotwa, Estonia, Cypr, Luksemburg, Malta.

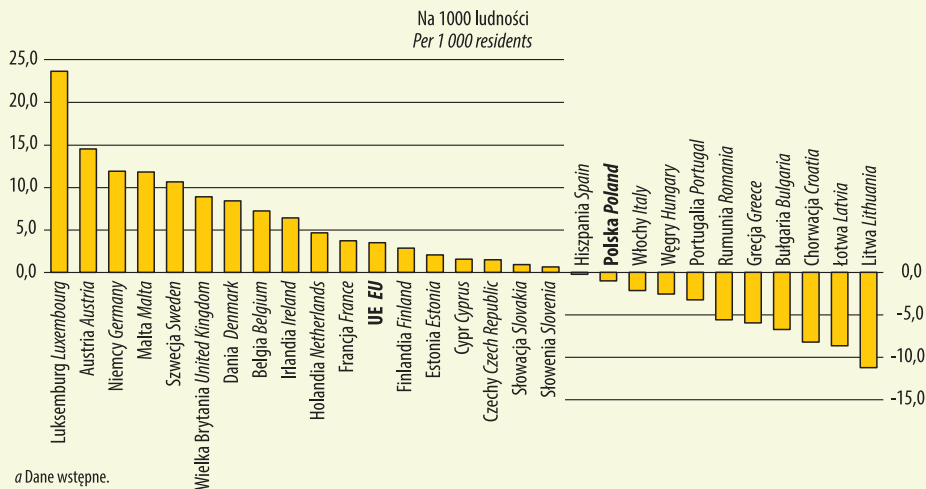
* Less than 2% each: Sweden, Hungary, Austria, Bulgaria, Denmark, Finland, Slovakia, Ireland, Croatia, Lithuania, Slovenia, Latvia, Estonia, Cyprus, Luxembourg, Malta.

a Dane wstępne.
a Provisional data.

Źródło: Eurostat.
Source: Eurostat.

PRZYROST/UBYTEK RZECZYWISTY W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ W 2015 R.^a

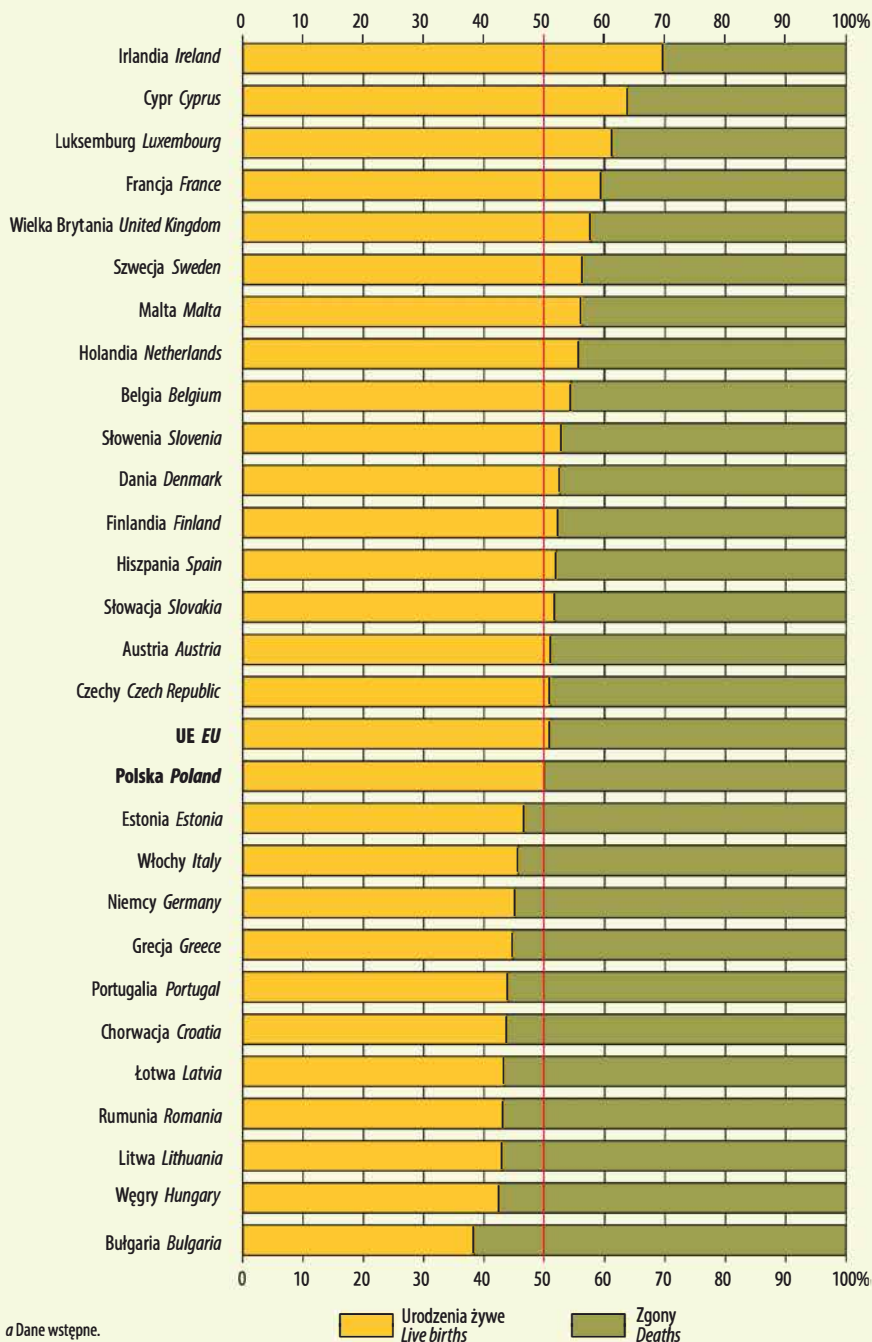
ANNUAL INCREASE/DECREASE IN THE EU MEMBER STATES IN 2015^a



a Dane wstępne.
a Provisional data.

Źródło: Eurostat.
Source: Eurostat.

URODZENIA ŻYWE I ZGONY W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ W % DO SUMY FAKTÓW RUCHU NATURALNEGO W 2015 R.^a
LIVE BIRTHS AND DEATHS IN EU MEMBER STATES AS % OF TOTAL VITAL EVENTS IN 2015^a



a Dane wstępne.
a Provisional data.

Źródło: Eurostat.
 Source: Eurostat.