

2018

100lat GUS



Warszawa | Warsaw | 2018

Rocznik Demograficzny

Demographic Yearbook of Poland

2018

100^{lat} GUS



Rocznik Demograficzny

Demographic Yearbook of Poland

Główny Urząd Statystyczny Statistics Poland

Warszawa Warsaw 2018

Komitet Redakcyjny Głównego Urzędu Statystycznego

Editorial Board of Statistics Poland

Przewodniczący, Redaktor Główny

President, Editor-in-Chief

Dominik Rozkrut

Członkowie

Members

Ewa Adach-Stankiewicz, Renata Bielak, Monika Bieniek, Mirosław Błażej, Maria Jeznach,
Ewa Kamińska-Gawryluk, Liliana Kursa, Magdalena Mojsiewicz, Dominika Rogalińska,
Joanna Stańczak, Wojciech Szuchta, Grażyna Szydłowska, Katarzyna Walkowska,
Małgorzata Węgliwska (sekretarz secretary), Halina Woźniak, Agnieszka Zgierska, Małgorzata Żyra

Prace merytoryczne

Content-related works

Departament Badań Demograficznych

Demographic Surveys Department

Małgorzata Cierniak-Piotrowska, Mariusz Chmielewski, Agnieszka Dobrzyńska, Agata Franecka,
Paweł Kaczorowski, Zofia Kostrzewa, Kamil Sapała, Karina Stelmach, Agnieszka Znajewska

pod kierunkiem

supervised by

Joanny Stańczak, Doroty Szaltys

Prace redakcyjne i korekta

Editorial works and proof-reading

pod kierunkiem

supervised by

Bożeny Gorczyicy

Skład publikacji

Typesetting

pod kierunkiem

supervised by

Jolanty Mossakowskiej

Opracowanie graficzne

Graphics

pod kierunkiem

supervised by

Lidii Motrenko-Makuch

ISSN 1505-6716

Publikacja dostępna na stronie internetowej

Publication available on the website

stat.gov.pl

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

When publishing Statistics Poland data — please indicate source

00-925 WARSZAWA, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208

Informacje w sprawach sprzedaży publikacji — tel.: (22) 608 32 10, 608 38 10

Zam. 356/2018/nakład 420

PRZEDMOWA

„Rocznik Demograficzny 2018” jest 51. pozycją tej publikacji, edycję której rozpoczął „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 wędrownokowy 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 wędrownokowy 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 2018” składa się z pięciu części. Kluczowe dla jego bieżącej edycji dane, dotyczące 2017 r., prezentowane są w trzech działach tematycznych: „Stan i struktura ludności” (bieżące bilanse ludności oraz wyniki prognozy ludności i gospodarstw domowych), „Ruch naturalny ludności” (dane o nowo zawartych małżeństwach, prawie orzeczonych separacjach i rozwodach, urodzeniach, zgonach oraz tablice trwania życia) oraz „Migracje ludności” (wewnętrzne i zagraniczne — na pobyt stały i czasowy). W wielu tablicach wprowadzono retrospekcję umożliwiającą analizę podstawowych zjawisk i procesów demograficznych w czasie; wybrane dane są ilustrowane wykresami i mapami.

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

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

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

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

Ponadto co roku ukazują się cztery publikacje dotyczące zjawisk demograficznych:

- dwie pt. „Ludność. Stan i struktura (oraz ruch naturalny) w przekroju terytorialnym” zawierają informacje o liczbie i strukturze ludności według stanu na połowę i koniec każdego roku wraz z opisem bieżącej sytuacji demograficznej. Publikacje są dostępne wyłącznie w wersji elektronicznej;
- „Sytuacja demograficzna Polski do ... roku”. Publikacja składa się z dwóch części; co roku — w pierwszej są przedstawiane informacje o rozwoju demograficznego Polski, w drugiej — szeroki zakres informacji dotyczących konkretnego zjawiska demograficznego, w każdym roku innego. W 2018 r. były to informacje dotyczące urodzeń i dzietności, w kolejnych latach zostaną przedstawione: tworzenie i rozpad rodzin, umieralność i przyczyny zgonów, migracje itd.;
- „Trwanie życia” — zawierająca tablice trwania życia ludności według płci i wieku w podziale terytorialnym, a także komentarz analityczny wraz z prezentacją graficzną oraz opisem metody obliczeń.

Wszystkie publikacje są dostępne na stronie internetowej GUS, a dwie ostatnie są wydawane także w formie książki. Dodatkowo, na stronie internetowej GUS znajdują się liczne opracowa-

nia dotyczące zjawisk demograficznych oraz zestawienie obowiązujących w tym zakresie regulacji prawnych UE (<http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/ludnosc/>).

„Rocznik Demograficzny 2018” został opracowany w Departamencie Badań Demograficznych pod kierunkiem Doroty Szałtys — dyrektora Departamentu, całością prac kierowała Joanna Stańczak — naczelnik Wydziału Statystyki Ludności i Analiz.

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

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

Dyrektor
Departamentu Badań Demograficznych

Prezes
Głównego Urzędu Statystycznego

Dorota Szałtys

dr Dominik Rozkrut

PREFACE

"The Demographic Yearbook of Poland 2018" ("Rocznik Demograficzny 2018") is the 51st publication from series which started with "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 was 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 was published as a set of tables entitled "Stan, ruch naturalny i wędrownicy 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 it has been prepared in electronic version in two formats — in Acrobat Reader (pdf) and in Excel (tables).

"The Demographic Yearbook of Poland 2018" is composed of five parts. The key data for the current edition, i.e. on 2017, are presented in three thematic parts: "Size and structure of population" (current balances of the size and structure of population, population and households projections), "Vital statistics of population" (data on marriages, separations, divorces, births, deaths and expectation of life) and "Migration of population" (data on internal and international migration for permanent residence and temporary stay). Some tables present past time series which gives possibility to conduct an analysis of basic demographic phenomena and processes and the selected data is illustrated with charts.

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

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

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

The scope of data in particular parts has been extended and modified in the consecutive editions of the publication in order to satisfy the demand of the users for demographic data. It should be emphasized that presented data provides only selected information, most relevant for characterization 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 Statistics Poland website (<http://www.stat.gov.pl>), i.e. database DEMOGRAPHY (DEMOGRAFIA) and Local Data Bank (Bank Danych Lokalnych) and websites of regional statistical offices. Statistics Poland has also individual data on vital statistics and migration of population which gives possibility to compile data for requested variables and breakdowns.

Additionally, every year four publications concerning demographic phenomena are released:

- two entitled "Population. Size and structure (and vital statistics) by territorial division" ("Ludność. Stan i struktura (oraz ruch naturalny) w przekroju terytorialnym") which contain information on the number and structure of the population as of mid-year and end of each year. In these publications, an analysis of the current demographic situation is also included. Publications are available in electronic version only;
- the "Demographic situation of Poland up to...". The publication consists of two parts, every year — in the first one, information on the demographic development of Poland is presented, in the second — a wide range of information on a specific demographic phenomenon, each year a different one. In 2018, it was information on births and fertility, while in the following years the following topics will be presented: creation and break-up of families, mortality and causes of deaths, migrations, etc.;

— the "Expectation of life" — edition contains the tables of life of the population by sex and age in territorial division, as well as an analytical commentary with graphical presentation and a description of the calculation method.

All publications are available on Statistics Poland website in online version, of which the last two are also published as a book. Furthermore, on Statistics Poland website, there are numerous studies on individual demographic phenomena and the list of the EU legal regulations in this area (<http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/ludnosc/>).

The Yearbook 2018 was prepared in the Demographic Surveys Department — under coordination of Joanna Stańczak — head of the Population Statistics and Analysis Section. The work was supervised by Dorota Szaltys — director of the Department.

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

With the Demographic Yearbook 2018, we would like to kindly ask you to submit your suggestions and recommendations on the thematic scope and form of the Yearbook — they will be used in the work on its next edition.

Director
of the Demographic Surveys Department

President
Statistics Poland

Dorota Szaltys

Dominik Rozkrut, Ph.D.

SPIS RZECZY

CONTENTS

	Str. Page
Przedmowa	3
Spis tablic	9
Spis wykresów	19
Objaśnienia znaków umownych	20

Tablice przeglądowe

Uwagi do tablic przeglądowych	21
I. Ważniejsze dane o liczbie ludności, ruchu naturalnym i migracjach (1946—2017)	24
II. Ważniejsze dane o liczbie ludności, ruchu naturalnym i migracjach według województw w 2017 r.	34
III. Ludność, gęstość zaludnienia, ruch naturalny ludności oraz migracje w miastach liczących w 2017 r. 100 tys. i więcej mieszkańców	36
IV. Ważniejsze dane o ludności według powiatów w 2017 r.	38
V. Rozwój, zmiany w strukturze i ruchu ludności Polski w latach 1950—2017	46
VI. Struktura ludności według wieku i województw w latach 1990, 2000, 2010 i 2017	54
VII. Dynamika demograficzna według województw w latach 1990, 2000, 2010 i 2017	56
VIII. Mediana wieku ludności według województw w latach 1990, 2000, 2010 i 2017	57
IX. Ważniejsze dane o liczbie i strukturze ludności w 2017 r. według podziału statystycznego	58
X. Ważniejsze dane o ruchu naturalnym i migracjach ludności w 2017 r. według podziału statystycznego	60
XI. Ważniejsze dane o liczbie ludności, ruchu naturalnym i migracjach w 2017 r. według podziału statystycznego	62

Działy

I. Stan i struktura ludności	71—178
Stan ludności	76—133
Struktura ludności według cech demograficznych	134—167
Prognoza ludności Polski do 2050 r.	168—172
Rezydenci	173—178

Review tables

Notes to the review tables	21
Major data on the population size, vital statistics and migration (1946—2017)	24
Major data on the population size, vital statistics and migration by voivodships in 2017	34
Population, density, vital statistics and migration in towns with 100 thous. inhabitants and over in 2017	36
Major data on population by powiats in 2017	38
Population development and changes in population structure in Poland in 1950—2017	46
Population structure by age and voivodships in 1990, 2000, 2010 and 2017	54
Demographic dynamics by voivodships in 1990, 2000, 2010 and 2017	56
Median age of population by voivodships in 1990, 2000, 2010 and 2017	57
Major data on the size and structure of population in 2017 by statistical classification	58
Major data on the vital statistics and migration of population in 2017 by statistical classification	60
Major data on the population size, vital statistics and migration in 2017 by statistical classification	62

Chapters

Size and structure of population	71—178
Population size	76—133
Population structure by demographic characteristics	134—167
Population projection of Poland until 2050	168—172
Resident population	173—178

		Str. Page
		Page
II. Ruch naturalny ludności	Vital statistics of population	179—388
Małżeństwa	Marriages	187—231
Separacje	Separations	232—235
Rozwody	Divorces	236—255
Urodzenia	Births	256—301
Zgony	Deaths	302—388
III. Migracje ludności	Migration of population	389—463
Migracje wewnętrzne	Internal migration	398—428
Migracje zagraniczne	International migration	429—463
IV. Przegląd międzynarodowy	International review	464—509
Mapa Polski — województwa	Map of Poland — voivodships	510

SPIS TABLIC

LIST OF TABLES

	Tabl. Table	Str. Page
DZIAŁ I. STAN I STRUKTURA LUDNOŚCI	PART I. SIZE AND STRUCTURE OF POPULATION	
Uwagi do działu	Notes	x 71
Stan ludności	Population size	
Ludność (1946—2017)	Population (1946—2017)	1 76
Bilans ludności (1946—2017)	Population balance (1946—2017)	2 80
Powierzchnia i ludność według województw w 2017 r.	Area and population by voivodships in 2017 ...	3 82
Powiaty według liczby mieszkańców oraz województw (2000, 2010, 2015, 2016, 2017)	Powiats by number of inhabitants and voivodships (2000, 2010, 2015, 2016, 2017)	4 83
Ludność w powiatach w latach 2016 i 2017	Population by powiats in 2016 and 2017	5 84
Miasta według liczby mieszkańców oraz województw (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	Towns by number of inhabitants and voivodships (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	6 88
Ludność w miastach w latach 2016 i 2017	Urban population in 2016 and 2017	7 89
Ludność w miastach liczących w 2017 r. 100 tys. i więcej mieszkańców (1950, 1960, 1970, 1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016, 2017)	Population in towns with 100 thous. inhabitants and over in 2017 (1950, 1960, 1970, 1980, 1990, 2000, 2010, 2015, 2016, 2017)	8 100
Gminy według liczby ludności wiejskiej oraz województw (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	Gminas by number of rural population and voivodships (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	9 101
Ludność na wsi według gmin w latach 2016 i 2017	Rural population in gminas in 2016 and 2017	10 102
Ludność w gminach miejsko-wiejskich według płci i województw (1992, 2000, 2010, 2016, 2017)	Population in urban-rural gminas by sex of inhabitants and voivodships (1992, 2000, 2010, 2016, 2017)	11 125
Gminy miejsko-wiejskie według liczby ludności oraz województw (1992, 2000, 2010, 2016, 2017)	Urban-rural gminas by number of population and voivodships (1992, 2000, 2010, 2016, 2017)	12 126
Ludność w gminach miejsko-wiejskich w latach 2016 i 2017	Population in urban-rural gminas in 2016 and 2017	13 127
Struktura ludności według cech demograficznych	Population structure by demographic characteristics	
Ludność według płci i wieku (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	Population by sex and age (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	14 134
Ludność według płci i wieku w 2017 r.	Population by sex and age in 2017	15 140
Ludność według wieku i województw w 2017 r.	Population by age and voivodships in 2017	16 144
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym według województw w 2017 r.	Working age and non-working age population by voivodships in 2017	17 150
Ludność w miastach liczących w 2017 r. 100 tys. i więcej mieszkańców według płci i wieku (2016, 2017)	Population in towns with 100 thous. inhabitants and over by sex and age in 2017 (2016, 2017)	18 154
Mediana wieku (wiek środkowy) ludności według płci i województw (1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	Median age of population by sex and voivodships (1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	19 160
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	Population at working and non-working age (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	20 161
Bilans ludności w wieku produkcyjnym według płci i województw (1980, 1995, 2000, 2010, 2016, 2017)	Balance of population at working age by sex and voivodships (1980, 1995, 2000, 2010, 2016, 2017)	21 163

	Tabl. Table	Str. Page
Ludność według poziomu wykształcenia — szacunki (2002, 2005, 2010, 2016, 2017)	Population by education level — estimations (2002, 2005, 2010, 2016, 2017)	22 166
Zestawienie jednostek administracyjnych i terytorialnych w 2017 r.	List of administrative and territorial units in 2017	23 167
Prognoza ludności Polski do 2050 r.	Population projection of Poland until 2050	
Prognoza ludności według płci i wieku	Population projections by sex and age	24 168
Prognoza ludności według województw	Population projections by voivodships	25 169
Prognoza ludności według ekonomicznych grup wieku	Population projections by economic age groups	26 170
Prognoza gospodarstw domowych w Polsce do 2050 r.	Projection of private households in Poland until 2050	27 171
Prognozowana przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym	Projected average number of persons per household	28 172
Rezydenci	Resident population	
Rezydenci według płci i wieku (2010, 2016, 2017)	Resident population by sex and age (2010, 2016, 2017)	29 173
Rezydenci według ekonomicznych grup wieku, płci i województw w 2017 r.	Resident population by economic age groups, sex and voivodships in 2017	30 174
DZIAŁ II. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI	PART II. VITAL STATISTICS OF POPULATION	
Uwagi do działu	Notes	x 179
Małżeństwa	Marriages	
Małżeństwa zawarte i rozwiązane (bilans małżeństw) (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	Marriages contracted and dissolved (balance of marriages) (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	1 (31) 187
Małżeństwa zawarte i rozwiązane w 2017 r. według województw (bilans małżeństw)	Marriages contracted and dissolved by voivodships in 2017 (balance of marriages)	2 (32) 188
Małżeństwa według województw (1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	Marriages by voivodships (1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	3 (33) 190
Nowożeńcy według wieku (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	Bridegrooms and brides by age (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	4 (34) 191
Nowożeńcy, którzy w 2017 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 2017	5 (35) 193
Nowożeńcy w 2017 r. według wieku i województw	Bridegrooms and brides by age and voivodships in 2017	6 (36) 196
Nowożeńcy według wieku i województw na 1000 ludności w wieku 15 lat i więcej danej płci i grupy wieku (1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	Bridegrooms and brides by age and voivodships per 1000 population aged 15 and more of each sex and age group (1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	7 (37) 199
Małżeństwa zawarte w 2017 r. według wieku nowożeńców	Marriages by age of bridegrooms and brides contracted in 2017	8 (38) 202
Małżeństwa wyznaniowe zawarte w 2017 r.	Religious marriages contracted in 2017	9 (39) 205
Małżeństwa zawarte w 2017 r. według płci i poprzedniego stanu cywilnego prawnego nowożeńców	Marriages by sex and previous marital law status of bridegrooms and brides contracted in 2017	10 (40) 208
Małżeństwa zawarte w 2017 r. według płci, wieku i poprzedniego stanu cywilnego nowożeńców	Marriages by sex, age and previous marital status of bridegrooms and brides contracted in 2017	11 (41) 210
Nowożeńcy w młodym wieku według województwa zamieszkania przed ślubem w 2017 r.	Bridegrooms at the age of 18—20 and brides at the age of 16—17 by voivodships of residence before marriage in 2017	12 (42) 213

	Tabl. Table	Str. Page
Nowożeńcy w 2017 r. według wieku, poprzedniego stanu cywilnego oraz roku rozwiązania poprzedniego małżeństwa	Bridegrooms and brides by age, previous marital status and year of dissolution of previous marriage in 2017	13 (43) 214
Małżeństwa zawarte w 2017 r. według różnicy wieku między małżonkami	Marriages by difference in age between the spouses contracted in 2017	14 (44) 215
Małżeństwa zawarte w 2017 r. według poziomu wykształcenia nowożeńców	Marriages by education level of bridegrooms and brides contracted in 2017	15 (45) 216
Małżeństwa w miastach liczących w 2017 r. 100 tys. i więcej mieszkańców (1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	Marriages in towns with 100 thous. inhabitants and over in 2017 (1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	16 (46) 219
Małżeństwa w miastach liczących w 2017 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 2017	17 (47) 220
Małżeństwa zawarte w 2017 r. według województwa zamieszkania przed ślubem	Marriages contracted in 2017 by voivodship of residence before marriage	18 (48) 222
Małżeństwa według miesiąca zawarcia małżeństwa (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	Marriages by month of contracting (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	19 (49) 226
Małżeństwa według miesiąca zawarcia małżeństwa oraz województw w 2017 r.	Marriages by month of contracting and voivodships in 2017	20 (50) 227
Małżeństwa pierwsze i powtórne (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	First marriages and remarriages (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	21 (51) 228
Małżeństwa zawarte w Polsce w 2017 r. przez cudzoziemców według wieku i poprzedniego stanu cywilnego nowożeńców	Marriages contracted by foreigners in Poland by age of bridegrooms and brides in 2017 ...	22 (52) 228
Małżeństwa zawarte w 2017 r. przez cudzoziemców według wieku nowożeńców i kraju zamieszkania przed ślubem	Marriages contracted by foreigners by age of bridegrooms and brides and country of residence before marriage in 2017	23 (53) 229
Małżeństwa zawarte w Polsce w 2017 r. według kraju obywatelstwa małżonków	Marriages contracted in Poland in 2017 by country of citizenship of spouses	24 (54) 231
Separacje		
Separations		
Separacje prawomocnie orzeczone według województw (2000, 2005, 2010, 2016, 2017)	Separations by voivodships (2000, 2005, 2010, 2016, 2017)	25 (55) 232
Separacje orzeczone w 2017 r. według poziomu wykształcenia małżonków	Separations by education level of spouses in 2017	26 (56) 233
Separacje orzeczone w 2017 r. według liczby małoletnich dzieci oraz województw	Separations by number of underage children and voivodships in 2017	27 (57) 233
Separacje orzeczone w 2017 r. według wieku małżonków	Separations by age of spouses in 2017	28 (58) 234
Dzieci pozostające z małżeństw separowanych w 2017 r. według wieku oraz województw	Children of separated couples by age and voivodships in 2017	29 (59) 234
Separacje orzeczone w 2017 r. według okresu trwania małżeństwa oraz przyczyny rozkładu pożycia małżeńskiego	Separations by duration of marriage and cause of marriage dissolution in 2017	30 (60) 235
Rozwody		
Divorces		
Rozwody (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	Divorces (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	31 (61) 236
Rozwody w 2017 r. według poziomu wykształcenia małżonków	Divorces by education level of spouses in 2017	32 (62) 236
Rozwody według województw (1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	Divorces by voivodships (1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	33 (63) 237
Rozwody orzeczone prawomocnie w 2017 r. w Polsce według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo o rozwód	Divorces by place of residence of person filling petition for a divorce in 2017	34 (64) 238
Rozwody w miastach liczących w 2017 r. 100 tys. i więcej mieszkańców (1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	Divorces in towns with 100 thous. inhabitants and over in 2017 (1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	35 (65) 239

	Tabl. Table	Str. Page
Rozwody w 2017 r. według okresu od wniesienia powództwa do prawomocnego orzeczenia rozwodu, strony wnoszącej powództwo oraz orzeczenia o winie	36 (66)	240
Rozwody w 2017 r. według okresu trwania małżeństwa oraz wieku małżonków w momencie zawierania małżeństwa	37 (67)	241
Rozwody w 2017 r. według różnicy wieku między małżonkami oraz przyczyny rozkładu pożycia małżeńskiego	38 (68)	242
Rozwody w 2017 r. według przyczyn rozkładu pożycia małżeńskiego oraz winy stron	39 (69)	243
Rozwody w 2017 r. według wieku małżonków w momencie zawarcia małżeństwa	40 (70)	244
Rozwody w 2017 r. według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa	41 (71)	245
Rozwody w 2017 r. według wieku małżonków w momencie orzeczenia rozwodu	42 (72)	246
Rozwody w 2017 r. według wieku kobiet w momencie wniesienia powództwa oraz liczby małoletnich dzieci	43 (73)	247
Rozwody w 2017 r. według miejsca zamieszkania powoda oraz liczby małoletnich dzieci	44 (74)	248
Rozwody w 2017 r. według liczby małoletnich dzieci oraz województw	45 (75)	249
Dzieci pozostające z małżeństw rozwiedzionych w 2017 r. według wieku oraz województw	46 (76)	249
Małoletnie dzieci według wieku pozostające z małżeństw rozwiedzionych w 2017 r.	47 (77)	250
Rozwody w 2017 r. według liczby małoletnich dzieci w małżeństwie oraz okresu trwania małżeństwa	48 (78)	251
Rozwody według liczby małoletnich dzieci w małżeństwie (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	49 (79)	252
Rozwody w 2017 r. według decyzji sądu o wykonywaniu władzy rodzicielskiej i opieki nad małoletnimi dziećmi	50 (80)	252
Rozwody w 2017 r. według decyzji sądu o wykonywaniu władzy rodzicielskiej i opieki nad małoletnimi dziećmi oraz województw ...	51 (81)	253
Rozwiedzeni w 2017 r. według statusu na rynku pracy	52 (82)	254
Urodzenia		
Urodzenia (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	53 (83)	256
Urodzenia według województw w 2017 r.	54 (84)	258
Urodzenia według płci noworodka i województw (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	55 (85)	259
Urodzenia żywe w miastach liczących w 2017 r. 100 tys. i więcej mieszkańców	56 (86)	260
Urodzenia żywe według kolejności urodzenia dziecka u matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	57 (87)	261
Urodzenia żywe w 2017 r. według kolejności urodzenia dziecka oraz województw	58 (88)	262
Urodzenia żywe w miastach liczących w 2017 r. 100 tys. i więcej mieszkańców według kolejności urodzenia dziecka	59 (89)	263
Births		
Births (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017) ...	53 (83)	256
Births by voivodships in 2017	54 (84)	258
Births by sex of infant and voivodships (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	55 (85)	259
Live births in towns with 100 thous. inhabitants and more in 2017	56 (86)	260
Live births by birth order (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	57 (87)	261
Live births by birth order and voivodships in 2017	58 (88)	262
Live births in towns with 100 thous. inhabitants and more by birth order in 2017	59 (89)	263

	Tabl. Table	Str. Page
Urodzenia żywe według wieku matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	60 (90)	264
Urodzenia żywe w 2017 r. według wieku matki i województw	61 (91)	265
Urodzenia żywe według wieku matki w miastach liczących w 2017 r. 100 tys. i więcej mieszkańców	62 (92)	266
Urodzenia żywe w 2017 r. według kolejności urodzenia dziecka, płci noworodka i wieku matki	63 (93)	267
Urodzenia żywe w 2017 r. według wieku rodziców	64 (94)	276
Urodzenia żywe w 2017 r. według odstępów urodzeniowych, wieku matki oraz kolejności urodzenia	65 (95)	278
Urodzenia żywe według wieku i stanu cywilnego matki w 2017 r.	66 (96)	279
Urodzenia według poziomu wykształcenia matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	67 (97)	280
Urodzenia żywe według wykształcenia matki i województw w 2017 r.	68 (98)	281
Urodzenia żywe w 2017 r. według wieku i poziomu wykształcenia matki	69 (99)	283
Urodzenia żywe w 2017 r. według kolejności urodzenia dziecka i poziomu wykształcenia matki	70 (100)	284
Wiek środkowy matek według kolejności urodzenia dziecka i poziomu wykształcenia matki (1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	71 (101)	285
Urodzenia żywe — małżeńskie i pozamałżeńskie według poziomu wykształcenia rodziców w 2017 r.	72 (102)	286
Plodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	73 (103)	287
Plodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności w 2017 r. według województw	74 (104)	288
Plodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności w miastach liczących w 2017 r. 100 tys. i więcej mieszkańców	75 (105)	290
Urodzenia żywe w 2017 r. z porodów wielorakich według płci noworodka i wieku matki	76 (106)	291
Urodzenia żywe i porody według województw w 2017 r.	77 (107)	292
Urodzenia żywe w 2017 r. według wagi noworodka przy urodzeniu i województw	78 (108)	292
Urodzenia żywe w 2017 r. według wagi noworodka przy urodzeniu oraz wielorakości porodu	79 (109)	293
Urodzenia żywe w 2017 r. według wieku matki oraz wagi noworodka przy urodzeniu	80 (110)	294
Urodzenia żywe w 2017 r. według wieku matki oraz okresu trwania ciąży	81 (111)	295
Urodzenia żywe w 2017 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, 2016, 2017)	83 (113)	300
Urodzenia według miejsca porodu (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	84 (114)	301
Dzieci urodzone w Polsce przez cudzoziemki w 2017 r.	85 (115)	301

	Tabl. Table	Str. Page
Zgony		
Zgony według płci (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	86 (116)	302
Zgony według wieku i płci (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	87 (117)	302
Zgony w 2017 r. według wieku, płci i województw	88 (118)	306
Zgony według wieku i płci zmarłych w miastach liczących w 2017 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 2017 r.	90 (120)	315
Zgony osób w wieku 15 lat i więcej według płci, stanu cywilnego oraz województw w 2017 r.	91 (121)	316
Zgony osób w wieku 13 lat i więcej według wieku, płci i poziomu wykształcenia w 2017 r.	92 (122)	318
Zgony osób w wieku 13 lat i więcej według poziomu wykształcenia, płci i województw w 2017 r.	93 (123)	320
Zgony według miesiąca (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	94 (124)	321
Zgony według miesiąca w 2017 r.	95 (125)	321
Zgony według wybranych przyczyn (1980, 1990, 2000, 2010, 2016)	96 (126)	322
Zgony według wieku i płci zmarłych oraz przyczyn w 2016 r.	97 (127)	326
Zgony według przyczyn i województw w 2016 r.	98 (128)	362
Zgony według miejsca zgonu (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	99 (129)	366
Zgony niemowląt według wieku (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	100 (130)	366
Zgony niemowląt według kolejności urodzenia dziecka u matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	101 (131)	367
Zgony niemowląt według płci i wieku w 2017 r.	102 (132)	368
Zgony niemowląt według płci i kolejności urodzenia dziecka u matki w 2017 r.	103 (133)	369
Zgony niemowląt według miesiąca w 2017 r.	104 (134)	369
Zgony niemowląt według kolejności urodzenia dziecka i wieku matki w 2017 r.	105 (135)	370
Zgony niemowląt w 2017 r. według wieku, wielorakości porodu i wagi noworodka przy urodzeniu	106 (136)	372
Zgony niemowląt w 2017 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, 2016, 2017)	108 (138)	375
Zgony niemowląt w 2017 r. według okresu trwania ciąży matki, wieku i wagi noworodka przy urodzeniu	109 (139)	377
Zgony niemowląt w 2017 r. według kolejności urodzenia dziecka i poziomu wykształcenia matki	110 (140)	379
Zgony niemowląt w 2017 r. według wieku i poziomu wykształcenia matki	111 (141)	380
Zgony niemowląt według wybranych przyczyn (1980, 1990, 2000, 2010, 2016)	112 (142)	381
Zgony niemowląt według wybranych przyczyn i województw w 2016 r.	113 (143)	383
Deaths		
Deaths by sex (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	86 (116)	302
Deaths by age and sex (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	87 (117)	302
Deaths by age, sex and voivodships in 2017 ...	88 (118)	306
Deaths by age and sex in towns with 100 thous. inhabitants and more in 2017	89 (119)	312
Deaths of population aged 15 and more by sex, marital status and age of deceased in 2017	90 (120)	315
Deaths of population aged 15 and more by sex, marital status and voivodships in 2017	91 (121)	316
Deaths of population aged 13 and more by age, sex and education level in 2017	92 (122)	318
Deaths of population aged 13 and more by education level, sex and voivodships in 2017	93 (123)	320
Deaths by month (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	94 (124)	321
Deaths by month in 2017	95 (125)	321
Deaths by selected causes (1980, 1990, 2000, 2010, 2016)	96 (126)	322
Deaths by age, sex of deceased and causes in 2016	97 (127)	326
Deaths by causes and voivodships in 2016	98 (128)	362
Deaths by place of death (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	99 (129)	366
Infant deaths by age (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	100 (130)	366
Infant deaths by birth order (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	101 (131)	367
Infant deaths by sex and age in 2017	102 (132)	368
Infant deaths by sex and birth order in 2017	103 (133)	369
Infant deaths by month in 2017	104 (134)	369
Infant deaths by birth order and age of mother in 2017	105 (135)	370
Infant deaths by age, kind of delivery and weight of new born infant in 2017	106 (136)	372
Infant deaths by age of mother, kind of delivery and weight of new born infant in 2017 ...	107 (137)	374
Infant deaths by sex of infant, mother's gestation period and age of mother (1995, 2000, 2010, 2016, 2017)	108 (138)	375
Infant deaths by mother's gestation period, age and weight of new born infant in 2017	109 (139)	377
Infant deaths by birth order and education level of mother in 2017	110 (140)	379
Infant deaths by age and education level of mother in 2017	111 (141)	380
Infant deaths by selected causes (1980, 1990, 2000, 2010, 2016)	112 (142)	381
Infant deaths by selected causes and voivodships in 2016	113 (143)	383

	Tabl. Table	Str. Page	
Umieralność okołoporodowa według województw (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	Perinatal mortality by voivodships (1980, 1990, 2000, 2010, 2016, 2017)	114 (144)	385
Przeciętne dalsze trwanie życia (1970, 1980, 1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2014—2017)	Expectation of life (1970, 1980, 1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2014—2017)	115 (145)	386
Przeciętne dalsze trwanie życia według województw w 2017 r.	Expectation of life by voivodships in 2017	116 (146)	387
Przeciętne trwanie życia noworodka urodzonego w latach 1990, 2000, 2010, 2016 i 2017 według województw	Life expectancy at birth in 1990, 2000, 2010, 2016 and 2017 by voivodships	117 (147)	388
DZIAŁ III. MIGRACJE LUDNOŚCI			
PART III. MIGRATION OF POPULATION			
Uwagi do działu	Notes	x	389
Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały (1952—2017)	Internal and international migration of population for permanent residence (1952—2017)	1 (148)	396
Migracje wewnętrzne			
Internal migration			
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według płci migrantów i województw w 2017 r.	Internal migration for permanent residence by sex of migrants and voivodships in 2017	2 (149)	398
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według kierunków i województw w 2017 r. na 1000 ludności	Internal migration of population for permanent residence by directions and voivodships per 1000 of population in 2017	3 (150)	398
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według kierunków i województw w 2017 r.	Internal migration of population for permanent residence by directions and voivodships in 2017	4 (151)	399
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według poprzedniego i obecnego województwa zamieszkania w 2017 r.	Internal migration of population for permanent residence by previous and present voivodship of residence in 2017	5 (152)	400
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci oraz poprzedniego i obecnego regionu zamieszkania w 2017 r.	Internal migration of population for permanent residence by sex and previous and present region of residence in 2017	6 (153)	402
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według kierunków, województw i podregionów w 2017 r.	Internal migration for permanent residence by directions, voivodships and subregions in 2017	7 (154)	403
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według kierunków i wieku migrantów w 2017 r.	Internal migration for permanent residence by directions and age of migrants in 2017	8 (155)	405
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według kierunków, wieku migrantów i województw w 2017 r.	Internal migration for permanent residence by directions, age of migrants and voivodships in 2017	9 (156)	408
Migracje wewnątrzwojewódzkie ludności na pobyt stały w 2017 r.	Intravoivodship migration of population for permanent residence in 2017	10 (157)	411
Migracje wewnętrzne na pobyt stały w 2017 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 2017	11 (158)	412
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały w miastach liczących w 2017 r. 100 tys. i więcej mieszkańców	Internal migration of population for permanent residence in towns with 100 thous. inhabitants and over in 2017	12 (159)	413
Migracje wewnętrzne ludności w wieku 15 lat i więcej na pobyt stały według płci i stanu cywilnego prawnego migrantów w 2017 r.	Internal migration of population at the age of 15 and more for permanent residence by sex and legal marital status of migrants in 2017	13 (160)	414
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące (1976, 1980, 1985, 1995, 2000, 2002, 2005, 2015, 2016, 2017)	Population registered for temporary stay above 3 months (1976, 1980, 1985, 1995, 2000, 2002, 2005, 2015, 2016, 2017)	14 (161)	415
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według regionów w 2017 r.	Population registered for temporary stay above 3 months by regions in 2017	15 (162)	415

	Tabl. Table	Str. Page
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i województw w latach 2016 i 2017	16 (163)	416
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci, województw i podregionów w 2017 r.	17 (164)	418
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i wieku w latach 2016 i 2017	18 (165)	420
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według województw stałego i czasowego zameldowania w 2017 r.	19 (166)	422
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące w miastach liczących w 2017 r. 100 tys. i więcej mieszkańców	20 (167)	424
Ludność w wieku 15 lat i więcej zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i stanu cywilnego prawnego (2015, 2016, 2017)	21 (168)	425
Ludność w wieku 15 lat i więcej zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według stanu cywilnego prawnego i województw w 2017 r.	22 (169)	427
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według regionów stałego i czasowego zameldowania w 2017 r.	23 (170)	428
Migracje zagraniczne		
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według kontynentów (1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2013—2017)	24 (171)	429
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według krajów w 2017 r.	25 (172)	430
Migracje zagraniczne na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2017 r.	26 (173)	431
Migracje zagraniczne na pobyt stały według płci, wieku i stanu cywilnego prawnego migrantów (1981—2017)	27 (174)	432
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według krajów i województw w 2017 r.	28 (175)	434
Imigracja na pobyt stały według obywatelstwa oraz płci i kraju urodzenia imigrantów w 2017 r.	29 (176)	436
Imigracja na pobyt stały według płci, miejsca urodzenia i kraju obywatelstwa imigrantów w 2017 r.	30 (177)	437
Emigracja na pobyt stały według płci i kraju obywatelstwa emigrantów w 2017 r.	31 (178)	437
Imigracja do Polski na okres co najmniej 12 miesięcy według płci imigrantów oraz kraju poprzedniego zamieszkania (2016, 2017) ...	32 (179)	438
Emigracja z Polski na okres co najmniej 12 miesięcy według płci emigrantów oraz kraju następnego zamieszkania (2016, 2017)	33 (180)	439
Migracje zagraniczne ludności na okres co najmniej 12 miesięcy według płci oraz kraju poprzedniego/następnego zamieszkania (2010, 2012—2016)	34 (181)	440
International migration		
International migration of population for permanent residence by continents (1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2013—2017)	24 (171)	429
International migration of population for permanent residence by countries in 2017	25 (172)	430
International migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2017	26 (173)	431
International migration for permanent residence by sex, age and legal marital status of migrants (1981—2017)	27 (174)	432
International migration of population for permanent residence by countries and voivodships in 2017	28 (175)	434
Immigration for permanent residence by citizenship, sex and country of birth of immigrants in 2017	29 (176)	436
Immigration for permanent residence by sex, place of birth and country of citizenship of immigrants in 2017	30 (177)	437
Emigration for permanent residence by sex and country of citizenship of emigrants in 2017	31 (178)	437
Immigration to Poland for period of at least 12 months by sex of migrants and country of previous residence (2016, 2017)	32 (179)	438
Emigration from Poland for period of at least 12 months by sex of emigrants and country of next residence (2016, 2017)	33 (180)	439
International migration of population for period of at least 12 months by sex and country of previous/next residence (2010, 2012—2016)	34 (181)	440

	Tabl. Table	Str. Page
Obywatele Unii Europejskiej, którzy otrzymali zaświadczenie o zarejestrowaniu pobytu obywatela UE w Polsce według płci i obywatelstwa (2010—2017)	35 (182)	441
Członkowie rodzin obywateli Unii Europejskiej, którzy otrzymali kartę pobytu członka rodziny obywatela UE w Polsce według płci i obywatelstwa (2010—2017)	36 (183)	441
Obywatele Unii Europejskiej, którzy otrzymali dokument potwierdzający prawo stałego pobytu w Polsce według płci i obywatelstwa (2010—2017)	37 (184)	442
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pobyt rezydenta długoterminowego Unii Europejskiej w Polsce według płci i obywatelstwa (2010—2017)	38 (185)	442
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pobyt stały i pobyt czasowy według obywatelstwa (2005, 2010, 2015, 2016, 2017)	39 (186)	443
Cudzoziemcy ubiegający się o ochronę międzynarodową w Polsce według obywatelstwa (2010—2017)	40 (187)	444
Cudzoziemcy, którym przyznano status uchodźcy, ochronę uzupełniającą zgodę na pobyt ze względów humanitarnych lub zgodę na pobyt tolerowany według obywatelstwa (2010, 2015, 2016, 2017)	41 (188)	444
Cudzoziemcy posiadający ważne dokumenty potwierdzające prawo pobytu w Polsce według obywatelstwa i rodzaju zezwolenia	42 (189)	445
Cudzoziemcy studiujący w Polsce według obywatelstwa (2000, 2005, 2010, 2014, 2015, 2016, 2017)	43 (190)	446
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pracę w Polsce według obywatelstwa (2010—2017)	44 (191)	447
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pracę w Polsce według województw (2010—2017)	45 (192)	448
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pracę w Polsce w 2017 r. według obywatelstwa, płci i okresu ważności zezwolenia na pracę	46 (193)	448
Oświadczenia pracodawców o zamiarze powierzenia pracy cudzoziemcowi według obywatelstwa cudzoziemców oraz okresu na jaki wystawiono oświadczenie (2014—2017)	47 (194)	449
Oświadczenia pracodawców o zamiarze powierzenia pracy cudzoziemcowi zarejestrowane w 2017 r. według obywatelstwa, płci i wieku cudzoziemców	48 (195)	449
Oświadczenia pracodawców o zamiarze powierzenia pracy cudzoziemcowi zarejestrowane w 2017 r. według obywatelstwa cudzoziemców i województw	49 (196)	450
Repatriacja do Polski w latach 1997—2017	50 (197)	450
Wizy repatriacyjne do Polski wydane w latach 1997—2017 według krajów wydania wizy	51 (198)	451
Repatriacja do Polski w latach 1998—2017 według województw osiedlenia	52 (199)	451
Osoby i rodziny przybyłe w ramach repatriacji do Polski w latach 2001—2017	53 (200)	451
Nabycie obywatelstwa polskiego według kraju poprzedniego obywatelstwa (2005, 2010—2017)	54 (201)	452

	Tabl. Table	Str. Page
Nabycie obywatelstwa polskiego według kraju poprzedniego obywatelstwa i trybu nabycia obywatelstwa (2014—2017)	Acquisition of Polish citizenship by country of previous citizenship and mode of acquisition of citizenship (2014—2017)	55 (202) 453
Osoby, którym przyznano Kartę Polaka według kraju zamieszkania (2008—2017)	Persons who were granted Pole's Card by country of residence (2008—2017)	56 (203) 454
Obywatele państw trzecich, którym odmówiono wjazdu na granicy zewnętrznej według obywatelstwa i rodzaju granicy (2014—2017)	Third-country nationals refused entry at the external border by citizenship and type of border (2014—2017)	57 (204) 454
Obywatele państw trzecich, co do których stwierdzono fakt nielegalnego przebywania, nałożono obowiązek wyjazdu oraz którzy faktycznie opuścili terytorium Polski według obywatelstwa (2014—2017)	Third-country nationals found to be illegally present, who are subject to an obligation to leave and those who actually left the territory of Poland by citizenship (2014—2017)	58 (205) 455
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i województw (2015, 2016, 2017)	Persons who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by sex and voivodships (2015, 2016, 2017)	59 (206) 456
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i wieku w 2017 r.	Persons who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by sex and age in 2017	60 (207) 456
Osoby w wieku 15 lat i więcej przybyłe z zagranicy, zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci, wieku i stanu cywilnego w 2017 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 2017	61 (208) 457
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według województw i obywatelstwa w 2017 r.	Persons who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by voivodships and citizenship in 2017	62 (209) 458
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące w 2017 r. według płci i kraju poprzedniego zamieszkania	Persons who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months in 2017 by sex and previous country of residence	63 (210) 460
Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 6 miesięcy według płci i województw (2015, 2016, 2017)	Population temporarily absent above 6 months due to departure abroad by sex and voivodships (2015, 2016, 2017)	64 (211) 461
Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 6 miesięcy według płci i wieku w 2017 r.	Population temporarily absent above 6 months due to departure abroad by sex and age in 2017	65 (212) 461
Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 6 miesięcy według płci i wybranych krajów w 2017 r.	Population temporarily absent above 6 months due to departure abroad by sex and selected countries in 2017	66 (213) 462
Ludność nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na pobyt czasowy w latach 2004—2016 według krajów przebywania — dane szacunkowe	Population absent in 2004—2016 due to departure abroad for temporary stay by countries of stay — estimates	67 (214) 463
DZIAŁ IV. PRZEGLĄD MIĘDZYNARODOWY	PART IV. INTERNATIONAL REVIEW	
Uwagi do działu	Notes	x 464
Powierzchnia i ludność świata	Surface and population of the world	1 (215) 466
Ludność w niektórych krajach	Population in selected countries	2 (216) 466
Powierzchnia, ludność i stolicy krajów świata	Total area, population and capital cities of the countries of the world	3 (217) 468
Przyrost/ubytek rzeczywisty ludności w procentach	Population increase/decrease in percent	4 (218) 473
Ludność według wieku w niektórych krajach ...	Population by age in selected countries	5 (219) 474
Podstawowe dane demograficzne — Polska na tle Unii Europejskiej (28 krajów)	Main demographic data — Poland against a background of European Union (28 countries)	6 (220) 476

		Tabl. Table	Str. Page
Ruch naturalny ludności	Vital statistics of population	7 (221)	477
Małżeństwa i rozwody	Marriages and divorces	8 (222)	480
Urodzenia	Births	9 (223)	482
Urodzenia żywe według kolejności urodzenia dziecka	Live births by order	10 (224)	484
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności	Female fertility and reproduction rates of the population	11 (225)	485
Współczynniki zgonów według płci i wieku zmarłych	Death rates by sex and age of the deceased ...	12 (226)	488
Zgony według płci i przyczyn zgonów	Deaths by sex and causes	13 (227)	500
Umieralność niemowląt	Infant mortality	14 (228)	504
Przeciętne dalsze trwanie życia	Expectation of life	15 (229)	506
Migracje zagraniczne	International migration	16 (230)	508
Mapa Polski — WOJEWÓDZTWA	Map of Poland — VOIVODSHIPS		510

Str.
Page**SPIS WYKRESÓW****LIST OF CHARTS**

Gęstość zaludnienia w 2017 r.	Population density in 2017	88
Ludność według płci i wieku w 2017 r. — piramidy wieku	Population by sex and age in 2017 — pyramids	88—89
Rozpad małżeństw (1980, 1990, 2000, 2010, 2017)	Dissolution of marriages (1980, 1990, 2000, 2010, 2017)	192
Rozwody według liczby małoletnich dzieci w 2017 r.	Divorces by number of underage children in 2017	192
Urodzenia żywe według kolejności urodzenia dziecka u matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2017)	Live births by birth order (1980, 1990, 2000, 2010, 2017)	193
Urodzenia żywe na 1000 kobiet według wieku (1980, 1990, 2000, 2010, 2017)	Live births per 1000 of women at age specified (1980, 1990, 2000, 2010, 2017)	193
Ruch naturalny ludności (1945—2017)	Vital statistics of population (1945—2017)	264
Dzietność kobiet w 2017 r.	Total fertility rates in 2017	264
Ruch naturalny ludności w 2017 r. według woje- wództw	Vital statistics of population by voivodships in 2017	265
Przeciętne trwanie życia (1950—2017)	Expectation of life (1950—2017)	368
Zgony według wybranych przyczyn na 100 tys. ludności (1980, 1990, 2000, 2010, 2016)	Deaths by selected causes per 100 thous. of population (1980, 1990, 2000, 2010, 2016)	368
Przeciętne trwanie życia w 2017 r. według woje- wództw	Expectation of life at birth by voivodships in 2017	369
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2017 r.	Internal migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2017	404
Migracje zagraniczne na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2017 r.	International migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2017	405
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według krajów w 2017 r.	International migration of population for permanent residence by countries in 2017	405
Ludność w krajach Unii Europejskiej w % do ogólnej liczby ludności UE w 2017 r.	Share of the Member States in EU total population in 2017	484
Przyrost/ubytek rzeczywisty w krajach Unii Euro- pejskiej w 2017 r.	Annual increase/decrease in the EU Member States in 2017	484
Urodzenia żywe i zgony w krajach Unii Europej- skiej w % do sumy faktów ruchu naturalnego w 2017 r.	Live births and deaths in EU Member States as % of total vital events in 2017	485

**OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH
SYMBOLS**

Kreska	(—)	— zjawisko nie wystąpiło. magnitude zero.
Zero	(0,0)	— zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwi- docznionymi w tablicy znakami cyfrowymi. magnitude not zero but less than 0,05 of a unit.
Kropka	(.)	— zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych. data not available or not reliable.
Znak	x	— wypełnienie pozycji, ze względu na układ tablicy, jest niemożliwe lub niecelowe. not applicable.
„W tym” „Of which”		— oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy. — indicates that not all elements of sum are given.
Znak	#	— oznacza, że dane nie mogą być opublikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej. data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics.

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 (we-wnętrzne i zagraniczne) pochodzą z rejestracji urzędów stanu cywilnego, sądów okręgowych oraz biur ewidencji gmin (dodatkowe informacje znajdują się w uwagach do poszczególnych działów).

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

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

4. Podstawą wyliczania wszystkich współczynników demograficznych oraz dotyczących migracji ludności (na 1000 ludności) jest średnia liczba osób zamieszkałych na danym obszarze (województwo, powiat, gmina, tereny miejskie/wiejskie); w przypadku danych rocznych jest to ludność według stanu w dniu 30 czerwca. W latach 1983—2009 podstawą wyliczania 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 w danym okresie (np. roku) jest to różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w tym okresie.

6. Przyrost rzeczywisty w % (stopa przyrostu ludności w danym okresie, np. roku) jest to iloraz liczby ludności według stanu na koniec badanego okresu i liczby ludności według stanu na koniec poprzedniego okresu pomniejszony o 100. W tablicach IV, X i XI prezentowane są dane w ‰.

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

REVIEW TABLES

Notes to the review tables

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

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

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

4. The base for a calculation of all demographic rates and the migration of the population (per 1000 population) is average number of persons residing in given area (voivodship, 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 in a given period (e.g. year) is the difference between the number of live births and the number of deaths in this period.

6. Actual increase rate in % (growth rate of population in a given period, e.g. year) — 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. In tables IV, X and XI data are presented in ‰.

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

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 urodziłyby kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15—49 lat), przy założeniu, że w poszczególnych fazach tego okresu rodziłyby z intensywnością obserwowaną wśród kobiet w badanym roku;
- reprodukcji brutto — wyrażający liczbę żywo urodzonych dziewczynek przypadających na jedną kobietę będącą w wieku rozrodczym.

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

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

Dane te pozwalają ponadto na badanie różnicowań regionalnych.

12. Tablice IX, X i XI przedstawiają dane w układzie jednostek wyodrębnionych dla celów statystycznych. Klasyfikacja Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych została wprowadzona Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1059/2003 z dnia 26 maja 2003 r. (Dz. Urz. UE L 154 z 21 VI 2003 r.). Dane w tablicach są przedstawione zgodnie z:

- rewizją NUTS 2013 obowiązującą do 31 grudnia 2017 r. — Rozporządzenie Komisji (UE) nr 1319/2013 z dnia 9 grudnia 2013 r. (Dz. Urz. UE L 342 z 18 XII 2013 r.). Jednostki statystyczne wyodrębnione w tej rewizji to: regiony (NUTS 1 — 6 jednostek), województwa (NUTS 2 — 16 jednostek) i podregiony (NUTS 3 — 72 jednostki). Poszczególne regiony obejmowały następujące województwa:
 - region centralny — województwa: łódzkie i mazowieckie,
 - region południowy — województwa: małopolskie i śląskie,
 - region wschodni — województwa: lubelskie, podkarpackie, podlaskie i świętokrzyskie,
 - region północno-zachodni — województwa: lubuskie, wielkopolskie i zachodniopomorskie,
 - region południowo-zachodni — województwa: dolnośląskie i opolskie,

population is defined as the pre-working age population, i.e., 0—17 and the post-working age population, i.e., 65 and more for males and 60 and more for females.

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

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

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

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

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

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

12. Tables IX, X and XI present data according to the units separated for statistical purposes. The Classification of Territorial Units for Statistics was introduced by the Regulation (EC) No. 1059/2003 of the European Parliament and of the Council of May 26, 2003 (OJ UE L 154 of June 21, 2003). The data in the tables are presented in accordance with:

- revision of NUTS 2013 effective until 31 December 2017 — Commission Regulation (EU) No. 1319/2013 of December 9, 2013 (OJ L 342, December 18, 2013). The statistical units distinguished in this revision are: regions (NUTS 1 — 6 units), voivodships (NUTS 2 — 16 units) and subregions (NUTS 3 — 72 units). Regions contain the following voivodships:
 - centralny region — voivodships: łódzkie and mazowieckie,
 - południowy region — voivodships: małopolskie and śląskie,
 - wschodni region — voivodships: lubelskie, podkarpackie, podlaskie and świętokrzyskie,
 - północno-zachodni region — voivodships: lubuskie, wielkopolskie and zachodniopomorskie,
 - południowo-zachodni region — voivodships: dolnośląskie and opolskie,

- region północny — województwa: kujawsko-pomorskie, pomorskie i warmińsko-mazurskie;
- rewizją NUTS 2016, która obowiązuje od 1 stycznia 2018 r. — Rozporządzenie Komisji (UE) nr 2016/2066 z dnia 21 listopada 2016 r. (Dz. Urz. UE L 322 z 29 XI 2016 r.). Zgodnie z tą klasyfikacją funkcjonują następujące jednostki statystyczne: makroregiony (NUTS 1—7 jednostek), regiony (NUTS 2—17 jednostek) i podregiony (NUTS 3—73 jednostki). Po szczególne makroregiony obejmują następujące regiony:
 - makroregion południowy — regiony: małopolskie i śląskie,
 - makroregion północno-zachodni — regiony: wielkopolskie, zachodniopomorskie i lubuskie,
 - makroregion południowo-zachodni — regiony: dolnośląskie i opolskie,
 - makroregion północny — regiony: kujawsko-pomorskie, warmińsko-mazurskie i pomorskie,
 - makroregion centralny — regiony: łódzkie i świętokrzyskie,
 - makroregion wschodni — regiony: lubelskie, podkarpackie i podlaskie,
 - makroregion województwo mazowieckie — regiony: warszawski stołeczny i mazowiecki regionalny.
- północny region — voivodships: kujawsko-pomorskie, pomorskie and warmińsko-mazurskie;
- revision NUTS 2016, effective since January 1, 2018 — Commission Regulation (EU) No. 2016/2066 of November 21, 2016 (OJ L 322, November 29, 2016). According to this classification, the following statistical units function: macroregions (NUTS 1—7 units), regions (NUTS 2—17 units) and subregions (NUTS 3—73 units). Macroregions contain the following regions:
 - południowy macroregion — regions: małopolskie i śląskie,
 - północno-zachodni macroregion — regions: wielkopolskie, zachodniopomorskie i lubuskie,
 - południowo-zachodni macroregion — regions: dolnośląskie i opolskie,
 - północny macroregion — regions: kujawsko-pomorskie, warmińsko-mazurskie i pomorskie,
 - centralny macroregion — regions: łódzkie i świętokrzyskie,
 - wschodni macroregion — regions: lubelskie, podkarpackie i podlaskie,
 - województwo mazowieckie macroregion — regions: warszawski stołeczny i mazowiecki regionalny.

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

Lp. No.	LATA YEARS	Ludność Population		Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Urodze- nia 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 Decem- ber 31				ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant		napiływ 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 Approximate values. b Average number of population in year.

trzenie tion	Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwody Divorces	Uro- dzenia 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.
	sald net	imi- gracja immigra- tion	emi- gracja emigra- tion									

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 LICZBIE LUDNOŚCI, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH (cd.)
MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION (cont.)

Lp. No.	LATA YEARS	Ludność Population		Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwody Divorces	Urodze- nia 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		napiływ inflow	odpływ outflow

w tysiącach in thousands

O G Ó Ł E M (dok.)

1	1989	37937	37988	255,7	47,2	564,4	383,1	10,9	181,3	596,5	596,5
2	1990	38031	38073	255,4	42,4	547,7	390,3	10,6	157,4	529,9	529,9
3	1991	38109	38144	233,2	33,8	547,7	405,7	9,9	142,0	505,4	505,4
4	1992	38173	38203	217,3	32,0	515,2	394,7	9,0	120,5	494,1	494,1
5	1993	38221	38239	207,7	27,9	494,3	392,3	8,0	102,0	456,8	456,8
6	1994	38252	38265	207,7	31,6	481,3	386,4	7,3	94,9	437,9	437,9
7	1995	38275	38284	207,1	38,1	433,1	386,1	5,9	47,0	419,7	419,7
8	1996	38289	38294	203,6	39,4	428,2	385,5	5,2	42,7	427,3	427,3
9	1997	38292	38290	204,9	42,6	412,7	380,2	4,2	32,5	417,0	417,0
10	1998	38283	38277	209,4	45,2	395,6	375,3	3,8	20,3	425,8	425,8
11	1999	38270	38263	219,4	42,0	382,0	381,4	3,4	0,6	432,4	432,4
12	2000	38256	38254	211,2	42,8	378,3	368,0	3,1	10,3	394,1	394,1
13	2001	38251	38242	195,1	45,3	368,2	363,2	2,8	5,0	369,3	369,3
14	2002	38232	38219	191,9	45,4	353,8	359,5	2,7	-5,7	403,6	403,6
15	2003	38195	38191	195,4	48,6	351,1	365,2	2,5	-14,1	430,5	430,5
16	2004	38180	38174	191,8	56,3	356,1	363,5	2,4	-7,4	432,6	432,6
17	2005	38161	38157	206,9	67,6	364,4	368,3	2,3	-3,9	422,8	422,8
18	2006	38132	38125	226,2	71,9	374,2	369,7	2,2	4,5	473,5	473,5
19	2007	38116	38116	248,7	66,6	387,9	377,2	2,3	10,7	511,2	511,2
20	2008	38116	38136	257,7	65,5	414,5	379,4	2,3	35,1	405,5	405,5
21	2009	38153	38167	250,8	65,3	417,6	384,9	2,3	32,7	403,8	403,8
22	2010	38517	38530	228,3	61,3	413,3	378,5	2,1	34,8	422,6	422,6
23	2011	38526	38538	206,5	64,6	388,4	375,5	1,8	12,9	419,9	419,9
24	2012	38534	38533	203,9	64,4	386,3	384,8	1,8	1,5	395,3	395,3
25	2013	38502	38496	180,4	66,1	369,6	387,3	1,7	-17,7	427,3	427,3
26	2014	38484	38479	188,5	65,8	375,2	376,5	1,6	-1,3	407,6	407,6
27	2015	38455	38437	188,8	67,3	369,3	394,9	1,5	-25,6	387,5	387,5
28	2016	38427	38433	193,5	63,5	382,3	388,0	1,5	-5,8	378,2	378,2
29	2017	38422	38434	192,6	65,3	402,0	402,9	1,6	-0,9	400,4	400,4

MIASTA

30	1946 ^b	7744 ^c	8043	106,2	6,3	194,2	76,4	21,4	117,8	1077,0	757,0
31	1947 ^b	8036 ^c	8305	118,3	7,0	222,5	82,8	22,7	139,7	606,0	426,0
32	1948 ^b	8405 ^c	8625	124,6	7,6	239,7	86,5	23,4	153,2	505,0	355,0
33	1949	8772 ^c	8920	115,4	8,4	250,8	91,7	23,6	159,1	572,0	402,0
34	1950	9081 ^c	9243	114,2	8,6	272,5	98,7	27,0	173,8	639,0	449,0
35	1951	9952	10126	121,0	8,8	301,6	112,7	31,1	188,9	676,8	540,6
36	1952	10360	10525	119,7	10,0	309,2	108,0	27,0	201,2	753,6	620,6
37	1953	10692	10858	122,5	10,4	313,2	101,1	24,9	212,1	746,3	637,5
38	1954	11115	11316	124,2	10,0	319,3	105,3	23,9	214,0	786,1	684,1
39	1955	11875	12067	128,5	11,0	339,2	105,7	24,5	233,5	737,5	682,1
40	1956	12407	12594	126,5	11,5	331,9	102,8	21,6	229,1	694,0	648,1
41	1957	12826	12978	126,8	13,4	333,7	110,2	23,3	223,5	607,7	536,5
42	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 osób.
 a Data refer to 2014 — see notes to part "Migration of population" item 6. b Approximate values. c Average number of

trzenie tion	Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwody Divorces	Uro- dzenia 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	imi- gracja immigra- tion	emi- gracja 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
x	13,5	12,0	1,5	1,5	5,0	1,7	9,9	10,1	-0,2	0,0	4,1	28
x	13,3	11,9	1,4	1,4	5,0	1,7	10,5	10,5	-0,0	0,0	4,0	29

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

ciężna liczba ludności w roku.
population in year.

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

Lp. No.	LATA YEARS	Ludność Population		Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Urodze- nia 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 Decem- ber 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	Uro- dzenia 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	imi- gracja immigra- tion	emi- gracja emigra- tion									

na 1000 ludności per 1000 population

URBAN AREAS (cont.)

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

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

Lp. No.	LATA YEARS	Ludność Population		Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Urodze- nia 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		napiływ inflow	odpływ outflow

w tysiącach in thousands

MIASTA (dok.)

1	2004	23490	23470	116,5	46,0	204,9	216,5	1,5	-11,6	229,5	271,1
2	2005	23451	23424	125,6	53,7	211,2	219,4	1,3	-8,2	230,4	263,0
3	2006	23401	23369	137,2	57,9	218,0	222,2	1,3	-4,2	256,0	291,1
4	2007	23351	23317	150,2	53,2	225,6	226,5	1,4	-0,9	263,3	311,2
5	2008	23305	23288	154,9	51,9	241,3	228,7	1,4	12,6	212,9	251,7
6	2009	23294	23278	152,7	51,4	246,4	231,8	1,4	14,7	209,7	250,7
7	2010	23448	23429	137,2	47,4	241,9	227,5	1,2	14,5	220,3	266,3
8	2011	23405	23386	122,7	49,2	225,7	225,5	1,1	0,2	222,2	262,0
9	2012	23360	23336	119,4	48,6	223,7	233,0	1,0	-9,3	208,7	244,0
10	2013	23291	23258	105,7	49,3	213,7	235,1	0,9	-21,3	224,6	262,4
11	2014	23245	23216	110,0	48,5	217,7	229,7	0,9	-12,0	217,8	246,8
12	2015	23203	23166	111,2	48,9	217,4	242,1	0,9	-24,7	207,8	231,9
13	2016	23149	23129	114,6	45,9	226,3	236,7	0,9	-10,5	200,0	225,0
14	2017	23126	23109	114,3	46,8	236,1	247,3	0,9	-11,2	212,6	238,4

WIEŚ

15	1946 ^b	16023 ^c	15597	175,7	1,7	428,3	165,4	51,1	262,9	1180,0	1500,0
16	1947 ^b	15660 ^c	15449	190,6	2,0	458,7	175,6	53,2	283,1	664,0	844,0
17	1948 ^b	15577 ^c	15586	194,6	2,4	465,1	180,8	54,2	284,3	553,0	703,0
18	1949 ^b	15640 ^c	15693	158,5	2,7	474,3	188,8	53,3	285,5	627,0	797,0
19	1950	15743 ^c	15792	152,9	2,4	490,6	190,0	55,4	300,6	701,0	891,0
20	1951	15319	15381	149,3	2,2	482,0	199,6	59,1	282,4	673,0	809,2
21	1952	15393	15474	148,0	2,4	469,8	178,7	47,3	291,1	632,6	765,6
22	1953	15563	15653	139,2	2,3	465,8	165,4	43,3	300,4	602,3	711,1
23	1954	15646	15696	138,8	2,4	458,8	171,1	40,4	287,7	672,6	774,6
24	1955	15406	15483	130,1	2,3	454,6	155,9	40,1	298,7	702,5	757,9
25	1956	15408	15486	133,5	2,3	447,9	146,8	33,5	301,1	750,2	796,1
26	1957	15484	15562	129,9	2,3	448,6	158,9	36,6	289,7	714,2	785,4
27	1958	15463	15529	134,5	2,3	430,0	138,6	33,6	291,4	701,2	810,2
28	1959	15475	15522	148,1	2,3	416,6	143,9	32,0	272,7	719,8	838,6
29	1960	15382	15394	120,5	2,4	389,0	125,6	23,2	263,4	663,8	738,6
30	1961	15522	15506	113,4	2,8	365,9	127,7	21,5	238,2	620,3	691,4
31	1962	15572	15604	111,4	2,8	349,5	134,0	20,8	215,5	535,0	630,3
32	1963	15675	15731	106,5	3,1	343,5	126,2	18,3	217,3	514,1	616,5
33	1964	15816	15854	113,7	3,5	325,2	129,4	17,3	195,8	470,3	584,7
34	1965	15894	15870	97,4	3,7	313,9	125,1	14,2	188,8	458,5	578,2
35	1966	15899	15902	111,2	3,8	303,4	123,5	13,0	179,9	420,4	541,8
36	1967	15919	15796	115,8	4,1	297,5	131,6	12,5	165,9	412,0	547,3
37	1968	15819	15826	125,7	4,3	296,8	126,2	11,0	170,6	424,3	558,6
38	1969	15846	15842	130,9	4,9	296,8	135,8	11,2	161,0	442,7	587,9
39	1970	15578	15570	133,6	4,9	298,6	137,6	11,2	161,0	412,5	574,0
40	1971	15575	15546	138,5	5,5	304,9	145,8	10,0	159,1	400,4	571,8
41	1972	15577	15563	144,7	5,8	304,8	132,0	9,8	172,8	411,6	576,4
42	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 Data refer to 2014 — see notes to part "Migration of population" item 6. b Approximate values. c Average number of

trzone tion	Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Uro- dzenia 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	imi- gracja immigra- tion	emi- gracja emigra- tion									

na 1000 ludności per 1000 population

URBAN AREAS (cont.)

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

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

ciężna liczba ludności w roku.
population in year.

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

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

w tysiącach in thousands

WIEŚ (dok.)

1	1974	15377	15359	148,4	6,4	322,2	136,5	8,7	185,7	320,9	503,8
2	1975	15206	15155	149,3	6,4	320,9	143,9	9,2	177,0	301,7	552,8
3	1976	15115	15055	143,9	5,9	322,8	144,3	8,9	178,5	347,8	589,3
4	1977	14925	14863	141,3	6,4	311,2	147,0	8,9	164,2	320,0	526,5
5	1978	14825	14903	129,0	5,5	308,8	152,0	8,3	156,8	342,9	559,6
6	1979	14875	14809	125,0	5,9	313,1	150,0	8,0	163,1	333,0	543,5
7	1980	14788	14756	120,1	5,9	312,4	160,0	7,9	152,4	322,7	514,7
8	1981	14737	14729	126,4	5,8	302,8	149,4	7,5	153,4	289,0	452,5
9	1982	14734	14743	124,8	7,0	317,1	152,2	7,8	164,9	301,5	449,7
10	1983	14749	14823	122,3	7,2	320,5	156,9	7,3	163,6	271,0	409,8
11	1984	14818	14830	114,2	8,5	312,2	161,9	7,2	150,3	268,7	387,3
12	1985	14828	14855	107,0	7,8	307,3	169,3	6,7	138,0	260,8	377,4
13	1986	14847	14833	104,1	8,5	291,6	165,5	6,1	126,1	251,0	380,6
14	1987	14785	14771	100,4	8,4	280,9	165,6	6,0	115,3	240,1	372,7
15	1988	14686	14698	97,3	8,3	271,1	160,4	5,3	110,7	234,7	378,3
16	1989	14651	14604	99,9	8,2	261,0	163,2	5,0	97,8	213,2	353,0
17	1990	14565	14527	114,4	7,3	255,2	166,5	5,0	88,7	183,9	296,6
18	1991	14512	14496	105,1	5,4	258,4	171,6	4,6	86,8	174,2	280,6
19	1992	14565	14635	96,8	4,7	243,5	166,1	4,2	77,4	180,0	265,7
20	1993	14615	14595	88,1	4,0	231,6	166,3	3,6	65,3	175,7	235,6
21	1994	14594	14593	87,4	4,4	223,3	163,0	3,3	60,3	179,0	218,0
22	1995	14601	14609	86,1	6,0	200,4	162,8	2,7	37,6	180,4	207,3
23	1996	14606	14604	83,1	6,4	198,4	163,5	2,3	34,9	183,8	207,1
24	1997	14599	14594	83,3	6,7	191,6	159,3	1,9	32,3	183,5	199,3
25	1998	14594	14595	84,2	6,9	181,5	156,0	1,7	25,5	188,9	197,5
26	1999	14579	14562	87,4	6,4	173,8	157,8	1,5	16,0	191,0	193,8
27	2000	14565	14584	83,0	6,7	170,0	149,8	1,4	20,2	172,8	168,6
28	2001	14594	14615	76,9	7,0	162,5	147,6	1,2	14,9	159,1	152,6
29	2002	14624	14648	76,1	7,1	156,3	145,9	1,1	10,4	177,9	160,3
30	2003	14652	14677	76,7	7,7	151,5	148,9	1,0	2,6	194,8	164,4
31	2004	14690	14704	75,4	10,3	151,2	147,0	1,0	4,2	203,1	161,5
32	2005	14710	14733	81,3	13,9	153,2	148,9	1,0	4,3	192,4	159,8
33	2006	14731	14756	89,0	13,8	156,2	147,5	0,9	8,7	217,5	182,4
34	2007	14765	14799	98,5	13,0	162,3	150,7	0,9	11,6	247,9	200,0
35	2008	14811	14848	102,8	13,1	173,2	150,7	1,0	22,5	192,6	153,7
36	2009	14859	14889	98,1	13,5	171,2	153,2	0,9	18,0	194,2	153,1
37	2010	15068	15101	91,1	13,4	171,4	151,0	0,9	20,4	202,3	156,4
38	2011	15121	15153	83,7	14,9	162,7	150,0	0,8	12,7	197,8	158,0
39	2012	15174	15197	84,4	15,3	162,5	151,8	0,8	10,8	186,6	151,2
40	2013	15211	15238	74,7	16,1	155,8	152,2	0,8	3,6	202,7	164,8
41	2014	15239	15262	78,5	16,6	157,5	146,8	0,7	10,7	189,8	160,8
42	2015	15252	15271	77,6	17,6	151,9	152,9	0,6	-0,9	179,7	155,6
43	2016	15278	15304	78,8	16,7	156,0	151,3	0,6	4,7	178,2	153,2
44	2017	15297	15324	78,2	17,5	165,8	155,5	0,7	10,3	187,8	161,9

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

a Data refer to 2014 — see notes to part "Migration of population" item 6.

trzone tion	Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwody Divorces	Uro- dzenia 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	imi- gracja immigra- tion	emi- gracja 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
25,0	4,3	3,5	0,8	25,8	5,2	1,1	10,2	9,9	0,3	1,7	4,1	43
25,9	4,2	3,5	0,8	26,6	5,1	1,1	10,8	10,2	0,7	1,7	4,1	44

II. WAŻNIEJSZE DANE O LICZBIE LUDNOŚCI, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH WEDŁUG WOJE
MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION BY VOIVODSHIPS IN

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność Population		Małżeń- stwa Mar- riages	Uro- dzenia 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 nie- mowląt of which infant		
1	POLSKA POLAND	38422346	38433558	192576	401982	402852	1604	-870	400352
2	Dolnośląskie	2902365	2902547	13919	28401	32038	121	-3637	34399
3	Kujawsko-pomorskie	2082935	2082944	10193	20900	21252	107	-352	20988
4	Lubelskie	2129260	2126317	10568	20898	23427	97	-2529	19162
5	Lubuskie	1016652	1016832	4953	10300	10285	48	15	11438
6	Łódzkie	2479962	2476315	11542	23782	31172	110	-7390	20858
7	Małopolskie	3386162	3391380	18305	38161	31852	142	6309	32294
8	Mazowieckie	5372579	5384617	27142	61850	57237	212	4613	63937
9	Opolskie	991161	990069	4760	9083	10880	31	-1797	9389
10	Podkarpackie	2127687	2129138	10988	21927	19327	72	2600	19684
11	Podlaskie	1185174	1184548	5912	12054	12526	57	-472	11227
12	Pomorskie	2319735	2324251	12594	27481	21650	104	5831	29952
13	Śląskie	4552627	4548180	22449	44971	51404	181	-6433	40403
14	Świętokrzyskie	1249710	1247732	5866	10915	14330	31	-3415	9945
15	Warmińsko-mazurskie	1434783	1433945	6834	14533	14423	61	110	15685
16	Wielkopolskie	3484975	3489210	18320	40450	33261	156	7189	41214
17	Zachodniopomorskie	1706579	1705533	8231	16276	17788	74	-1512	19777
18	Miasta Urban areas	23125793	23109253	114338	236143	247346	931	-11203	212555
19	Dolnośląskie	1998922	1996356	9650	19078	22932	80	-3854	19164
20	Kujawsko-pomorskie	1237193	1234999	5951	11865	13362	57	-1497	9570
21	Lubelskie	989744	988365	4783	9623	9667	40	-44	8177
22	Lubuskie	659708	659689	3215	6550	6621	33	-71	6412
23	Łódzkie	1558404	1553425	7152	14344	19980	72	-5636	9986
24	Małopolskie	1637812	1637850	8735	18187	16447	59	1740	15203
25	Mazowieckie	3454519	3463514	17360	40250	36275	136	3975	39770
26	Opolskie	523391	522594	2425	4756	5602	20	-846	4489
27	Podkarpackie	876594	876243	4323	8539	7621	28	918	8553
28	Podlaskie	719494	719151	3541	7770	6529	32	1241	6094
29	Pomorskie	1485726	1484837	7939	16384	15240	56	1144	15993
30	Śląskie	3502249	3496038	17210	33995	40471	142	-6476	27953
31	Świętokrzyskie	558190	556176	2432	4470	6155	16	-1685	3680
32	Warmińsko-mazurskie	847145	846422	3956	8424	8567	33	-143	8493
33	Wielkopolskie	1905108	1903380	10095	20980	19170	68	1810	17299
34	Zachodniopomorskie	1171594	1170214	5571	10928	12707	59	-1779	11719
35	Wieś Rural areas	15296553	15324305	78238	165839	155506	673	10333	187797
36	Dolnośląskie	903443	906191	4269	9323	9106	41	217	15235
37	Kujawsko-pomorskie	845742	847945	4242	9035	7890	50	1145	11418
38	Lubelskie	1139516	1137952	5785	11275	13760	57	-2485	10985
39	Lubuskie	356944	357143	1738	3750	3664	15	86	5026
40	Łódzkie	921558	922890	4390	9438	11192	38	-1754	10872
41	Małopolskie	1748350	1753530	9570	19974	15405	83	4569	17091
42	Mazowieckie	1918060	1921103	9782	21600	20962	76	638	24167
43	Opolskie	467770	467475	2335	4327	5278	11	-951	4900
44	Podkarpackie	1251093	1252895	6665	13388	11706	44	1682	11131
45	Podlaskie	465680	465397	2371	4284	5997	25	-1713	5133
46	Pomorskie	834009	839414	4655	11097	6410	48	4687	13959
47	Śląskie	1050378	1052142	5239	10976	10933	39	43	12450
48	Świętokrzyskie	691520	691556	3434	6445	8175	15	-1730	6265
49	Warmińsko-mazurskie	587638	587523	2878	6109	5856	28	253	7192
50	Wielkopolskie	1579867	1585830	8225	19470	14091	88	5379	23915
51	Zachodniopomorskie	534985	535319	2660	5348	5081	15	267	8058

WÓDZTW W 2017 R.
2017

racje wewnętrzne ernal migration		Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Mażeń- stwa Mar- riages	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przy- rost natu- ralny Natural incre- ase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	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								
400352	x	13324	11888	1436	1436	5,0	10,5	10,5	-0,0	0,0	4,0	1
31804	2595	1262	1074	188	2783	4,8	9,8	11,0	-1,3	1,0	4,3	2
22503	-1515	575	364	211	-1304	4,9	10,0	10,2	-0,2	-0,6	5,1	3
24234	-5072	620	279	341	-4731	5,0	9,8	11,0	-1,2	-2,2	4,6	4
12226	-788	320	489	-169	-957	4,9	10,1	10,1	0,0	-0,9	4,7	5
22819	-1961	548	376	172	-1789	4,7	9,6	12,6	-3,0	-0,7	4,6	6
28534	3760	1433	1087	346	4106	5,4	11,3	9,4	1,9	1,2	3,7	7
51908	12029	1927	443	1484	13513	5,1	11,5	10,7	0,9	2,5	3,4	8
10134	-745	401	880	-479	-1224	4,8	9,2	11,0	-1,8	-1,2	3,4	9
21824	-2140	969	606	363	-1777	5,2	10,3	9,1	1,2	-0,8	3,3	10
13093	-1866	590	425	165	-1701	5,0	10,2	10,6	-0,4	-1,4	4,7	11
26327	3625	947	986	-39	3586	5,4	11,8	9,3	2,5	1,5	3,8	12
43663	-3260	1399	2385	-986	-4246	4,9	9,9	11,3	-1,4	-0,9	4,0	13
12371	-2426	344	143	201	-2225	4,7	8,7	11,5	-2,7	-1,8	2,8	14
18128	-2443	409	708	-299	-2742	4,8	10,1	10,1	0,1	-1,9	4,2	15
40199	1015	801	673	128	1143	5,3	11,6	9,5	2,1	0,3	3,9	16
20585	-808	779	970	-191	-999	4,8	9,5	10,4	-0,9	-0,6	4,5	17
238434	-25879	9089	8413	676	-25203	4,9	10,2	10,7	-0,5	-1,1	3,9	18
20863	-1699	900	747	153	-1546	4,8	9,5	11,5	-1,9	-0,8	4,2	19
12433	-2863	379	245	134	-2729	4,8	9,6	10,8	-1,2	-2,2	4,8	20
11718	-3541	371	145	226	-3315	4,8	9,7	9,8	-0,0	-3,3	4,2	21
7153	-741	236	379	-143	-884	4,9	9,9	10,0	-0,1	-1,3	5,0	22
14003	-4017	399	344	55	-3962	4,6	9,2	12,8	-3,6	-2,5	5,0	23
15243	-40	757	582	175	135	5,3	11,1	10,0	1,1	0,1	3,2	24
32153	7617	1581	354	1227	8844	5,0	11,7	10,5	1,2	2,6	3,4	25
5310	-821	206	356	-150	-971	4,6	9,1	10,7	-1,6	-1,9	4,2	26
10230	-1677	437	369	68	-1609	4,9	9,7	8,7	1,0	-1,8	3,3	27
7542	-1448	413	401	12	-1436	4,9	10,8	9,1	1,7	-2,0	4,1	28
16928	-935	691	680	11	-924	5,3	11,0	10,3	0,8	-0,6	3,4	29
34342	-6389	1147	1977	-830	-7219	4,9	9,7	11,6	-1,8	-2,1	4,2	30
6093	-2413	157	76	81	-2332	4,4	8,0	11,0	-3,0	-4,2	3,6	31
9484	-991	264	506	-242	-1233	4,7	9,9	10,1	-0,2	-1,5	3,9	32
22704	-5405	572	435	137	-5268	5,3	11,0	10,1	1,0	-2,8	3,2	33
12235	-516	579	817	-238	-754	4,8	9,3	10,8	-1,5	-0,6	5,4	34
161918	25879	4235	3475	760	26639	5,1	10,8	10,2	0,7	1,7	4,1	35
10941	4294	362	327	35	4329	4,7	10,3	10,1	0,2	4,8	4,4	36
10070	1348	196	119	77	1425	5,0	10,7	9,3	1,4	1,7	5,5	37
12516	-1531	249	134	115	-1416	5,1	9,9	12,1	-2,2	-1,2	5,1	38
5073	-47	84	110	-26	-73	4,9	10,5	10,3	0,2	-0,2	4,0	39
8816	2056	149	32	117	2173	4,8	10,2	12,1	-1,9	2,4	4,0	40
13291	3800	676	505	171	3971	5,5	11,4	8,8	2,6	2,3	4,2	41
19755	4412	346	89	257	4669	5,1	11,3	10,9	0,3	2,4	3,5	42
4824	76	195	524	-329	-253	5,0	9,3	11,3	-2,0	-0,5	2,5	43
11594	-463	532	237	295	-168	5,3	10,7	9,4	1,3	-0,1	3,3	44
5551	-418	177	24	153	-265	5,1	9,2	12,9	-3,7	-0,6	5,8	45
9399	4560	256	306	-50	4510	5,6	13,3	7,7	5,6	5,4	4,3	46
9321	3129	252	408	-156	2973	5,0	10,4	10,4	0,0	2,8	3,6	47
6278	-13	187	67	120	107	5,0	9,3	11,8	-2,5	0,2	2,3	48
8644	-1452	145	202	-57	-1509	4,9	10,4	10,0	0,4	-2,6	4,6	49
17495	6420	229	238	-9	6411	5,2	12,3	8,9	3,4	4,1	4,5	50
8350	-292	200	153	47	-245	5,0	10,0	9,5	0,5	-0,5	2,8	51

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

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 Decem- ber 31	na 1 km ² per 1 km ²				ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant	
1	OGÓŁEM	10820214	10815008	1845	113	54353	114683	119517	437	-4834
2	M.st. Warszawa	1758143	1764615	3412	118	8977	21315	19118	66	2197
3	Białystok	297132	297288	2911	113	1466	3597	2577	13	1020
4	Bielsko-Biała	171828	171505	1377	112	803	1801	1913	9	-112
5	Bydgoszcz	353215	352313	2002	113	1848	3418	3864	22	-446
6	Bytom	168968	168394	2425	109	805	1622	2140	4	-518
7	Chorzów	109151	109021	3280	110	506	1117	1502	3	-385
8	Częstochowa	225313	224376	1405	113	1088	1828	2926	6	-1098
9	Dąbrowa Górnicza	121387	121121	642	109	530	1033	1508	8	-475
10	Elbląg	121046	120895	1515	109	580	1120	1340	5	-220
11	Gdańsk	464293	464254	1772	111	2581	5611	4956	27	655
12	Gdynia	246643	246306	1823	112	1302	2278	2739	6	-461
13	Gliwice	181715	181309	1354	107	973	1824	2060	8	-236
14	Gorzów Wielkopolski	123963	124295	1450	110	650	1250	1233	7	17
15	Kalisz	101902	101625	1464	115	423	876	1229	7	-353
16	Katowice	297197	296262	1799	110	1463	2802	3743	13	-941
17	Kielce	197336	196804	1795	113	880	1850	2016	5	-166
18	Koszalin	107758	107670	1095	112	471	1082	1117	5	-35
19	Kraków	766739	767348	2348	114	4424	9170	7663	22	1507
20	Legnica	100455	100324	1782	111	454	1000	1137	4	-137
21	Lublin	340230	339850	2305	117	1762	3582	3538	16	44
22	Łódź	693797	690422	2354	119	3185	6273	10055	27	-3782
23	Olsztyn	172970	173070	1959	115	757	1916	1536	6	380
24	Opole	128142	128140	861	112	590	1357	1247	5	110
25	Płock	121033	120787	1372	112	555	1115	1265	4	-150
26	Poznań	539549	538633	2057	114	3205	6420	5632	13	788
27	Radom	214368	214566	1919	111	1016	2109	2388	8	-279
28	Ruda Śląska	138754	138578	1783	107	674	1490	1710	6	-220
29	Rybnik	139076	139129	938	105	739	1509	1293	8	216
30	Rzeszów	189111	189662	1575	111	897	2251	1455	7	796
31	Sosnowiec	204958	204013	2240	111	918	1632	2622	5	-990
32	Szczecin	404403	403883	1344	110	1978	3941	4607	23	-666
33	Tarnów	109842	109650	1515	112	498	937	1073	5	-136
34	Toruń	202495	202562	1750	115	998	2110	1959	8	151
35	Tychy	128191	128211	1567	108	649	1323	1324	8	-1
36	Wałbrzych	114065	113621	1341	112	482	885	1608	3	-723
37	Wrocław	112106	111752	1325	112	451	926	1299	2	-373
38	Wrocław	638364	638586	2181	114	3331	7178	6892	29	286
39	Zabrze	175016	174349	2169	107	843	1694	1894	5	-200
40	Zielona Góra	139560	139819	502	111	601	1441	1339	9	102

**LICZĄCYCH W 2017 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW
AND OVER IN 2017**

Migracje wewnętrzne Internal migration			Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net migration	Zgony nie- mowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
napływ inflow	odpływ outflow	saldo net	imi- gracja immigra- tion	emi- gracja emigra- tion	saldo net								
122990	124110	-1120	5100	3433	1667	547	5,0	10,6	11,0	-0,4	0,1	3,8	1
33417	26462	6955	1085	193	892	7847	5,1	12,1	10,9	1,2	4,5	3,1	2
2728	2677	51	226	302	-76	-25	4,9	12,1	8,7	3,4	-0,1	3,6	3
1203	1614	-411	101	58	43	-368	4,7	10,5	11,1	-0,7	-2,1	5,0	4
2234	3163	-929	111	71	40	-889	5,2	9,7	10,9	-1,3	-2,5	6,4	5
1160	1603	-443	45	134	-89	-532	4,8	9,6	12,7	-3,1	-3,1	2,5	6
1252	1215	37	12	10	2	39	4,6	10,2	13,8	-3,5	0,4	2,7	7
1182	1811	-629	89	38	51	-578	4,8	8,1	13,0	-4,9	-2,6	3,3	8
862	1204	-342	27	42	-15	-357	4,4	8,5	12,4	-3,9	-2,9	7,7	9
869	994	-125	25	42	-17	-142	4,8	9,3	11,1	-1,8	-1,2	4,5	10
5067	4253	814	242	252	-10	804	5,6	12,1	10,7	1,4	1,7	4,8	11
2644	2757	-113	116	93	23	-90	5,3	9,2	11,1	-1,9	-0,4	2,6	12
1223	1747	-524	113	195	-82	-606	5,4	10,0	11,3	-1,3	-3,3	4,4	13
1116	1149	-33	36	47	-11	-44	5,2	10,1	9,9	0,1	-0,4	5,6	14
693	976	-283	89	62	27	-256	4,2	8,6	12,1	-3,5	-2,5	8,0	15
2671	3445	-774	112	58	54	-720	4,9	9,4	12,6	-3,2	-2,4	4,6	16
1278	1924	-646	88	12	76	-570	4,5	9,4	10,2	-0,8	-2,9	2,7	17
1277	1103	174	68	21	47	221	4,4	10,0	10,4	-0,3	2,1	4,6	18
7734	6118	1616	473	87	386	2002	5,8	12,0	10,0	2,0	2,6	2,4	19
679	950	-271	36	5	31	-240	4,5	10,0	11,3	-1,4	-2,4	4,0	20
2877	3334	-457	197	19	178	-279	5,2	10,5	10,4	0,1	-0,8	4,5	21
9510	10699	-1189	178	226	-48	-1237	4,6	9,0	14,5	-5,5	-1,8	4,3	22
1878	1985	-107	37	65	-28	-135	4,4	11,1	8,9	2,2	-0,8	3,1	23
1163	1133	30	56	11	45	75	4,6	10,6	9,7	0,9	0,6	3,7	24
901	1272	-371	23	5	18	-353	4,6	9,2	10,5	-1,2	-2,9	3,6	25
7911	9958	-2047	215	37	178	-1869	5,9	11,9	10,4	1,5	-3,5	2,0	26
942	1731	-789	66	2	64	-725	4,7	9,8	11,1	-1,3	-3,4	3,8	27
988	1242	-254	26	210	-184	-438	4,9	10,7	12,3	-1,6	-3,2	4,0	28
786	1203	-417	56	36	20	-397	5,3	10,9	9,3	1,6	-2,9	5,3	29
3048	2107	941	98	10	88	1029	4,7	11,9	7,7	4,2	5,4	3,1	30
1350	2065	-715	42	21	21	-694	4,5	8,0	12,8	-4,8	-3,4	3,1	31
3453	3192	261	224	373	-149	112	4,9	9,7	11,4	-1,6	0,3	5,8	32
790	1008	-218	56	236	-180	-398	4,5	8,5	9,8	-1,2	-3,6	5,3	33
1873	1978	-105	61	47	14	-91	4,9	10,4	9,7	0,7	-0,4	3,8	34
862	1030	-168	56	44	12	-156	5,1	10,3	10,3	-0,0	-1,2	6,0	35
581	852	-271	17	10	7	-264	4,2	7,8	14,1	-6,3	-2,3	3,4	36
584	943	-359	31	6	25	-334	4,0	8,3	11,6	-3,3	-3,0	2,2	37
11679	10650	1029	459	102	357	1386	5,2	11,2	10,8	0,4	2,2	4,0	38
924	1527	-603	32	156	-124	-727	4,8	9,7	10,8	-1,1	-4,2	3,0	39
1601	1036	565	76	95	-19	546	4,3	10,3	9,6	0,7	3,9	6,2	40

IV. WAŻNIEJSZE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2017 R.
MAJOR DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2017

POWIATY POWIATS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of December 31		Mał- żeń- stwa Mar- riages	Roz- wody Divor- ces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony ogółem Total deaths	Przy- rost natu- ralny Natural in- crease	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Przy- rost roczny Annual growth	Zgony nie- mowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births							
	ogółem total	na 1 km ² per 1 km ²									na 1000 ludności					per 1000 population	
Dolnośląskie																	
Bolesławiecki	90173	69	4,8	2,0	9,8	10,2	-0,4	0,4	-0,1	5,6							
Dzierżoniowski	102077	213	4,6	1,8	8,3	13,0	-4,6	-1,4	-5,6	4,7							
Głogowski	89933	203	4,8	2,1	9,1	8,9	0,2	-2,6	-0,6	3,7							
Górowski	35473	48	4,5	1,8	9,6	11,1	-1,5	-5,8	-6,8	—							
Jaworski	50947	88	4,8	1,7	9,4	12,0	-2,6	-2,2	-4,5	6,3							
Jeleniogórski	64178	102	4,1	1,8	7,5	12,3	-4,8	0,9	-3,4	6,2							
Kamiennogórski	43999	111	4,6	1,7	8,4	11,7	-3,3	-1,7	-5,9	—							
Kłodzki	160465	98	4,5	1,8	8,1	12,7	-4,7	-2,0	-6,1	2,3							
Legnicki	55233	74	4,5	2,1	10,2	11,1	-0,9	1,9	0,9	1,8							
Lubański	54991	128	4,6	1,7	7,9	11,8	-3,8	-1,7	-4,5	4,6							
Lubiński	106320	149	5,0	2,4	9,6	9,7	-0,2	-0,7	-0,3	5,9							
Lwówecki	46360	65	4,8	1,9	8,3	11,8	-3,5	-2,8	-3,6	2,6							
Milicki	37125	52	5,3	2,2	10,9	9,6	1,3	-2,2	-0,6	7,4							
Oleśnicki	106907	102	4,8	1,9	10,5	9,8	0,7	0,9	1,1	3,6							
Olawski	76505	146	5,1	2,2	10,6	9,6	1,0	1,6	2,3	4,9							
Polkowicki	63017	81	5,9	1,8	10,9	9,8	1,1	-1,7	-1,0	5,8							
Strzeliński	44006	71	3,8	1,6	10,6	11,6	-1,0	0,2	-1,0	4,3							
Średzki	53722	76	5,1	1,8	10,3	10,3	0,1	8,1	10,2	7,2							
Świdnicki	158392	214	4,6	1,8	9,4	11,1	-1,7	-1,7	-3,4	2,7							
Trzebnicki	84495	82	4,9	2,0	10,3	10,0	0,3	3,8	5,1	3,5							
Wałbrzyski	56446	131	4,1	1,5	7,2	12,8	-5,6	0,1	-6,0	7,4							
Wolowski	47124	70	5,5	2,0	10,1	10,4	-0,3	-1,1	-0,3	4,2							
Wrocławski	141337	126	5,0	2,1	13,0	7,4	5,6	23,1	28,5	5,5							
Ząbkowicki	66009	82	4,4	1,4	7,9	13,1	-5,1	-2,6	-7,8	5,7							
Zgorzelecki	90584	108	4,5	2,0	7,9	12,1	-4,2	-3,1	-7,4	4,2							
Złotoryjski	44126	77	4,0	1,7	9,2	10,4	-1,1	-4,2	-5,7	2,4							
M. Jelenia Góra	80072	733	4,4	2,1	8,3	13,2	-5,0	0,4	-5,6	6,0							
M. Legnica	100324	1782	4,5	2,5	10,0	11,3	-1,4	-2,4	-3,9	4,0							
M. Wrocław	638586	2181	5,2	2,4	11,2	10,8	0,4	2,2	1,4	4,0							
M. Wałbrzych	113621	1341	4,2	2,1	7,8	14,1	-6,3	-2,3	-8,3	3,4							
Kujawsko-pomorskie																	
Aleksandrowski	55337	117	4,5	1,5	9,8	11,1	-1,3	-0,6	-0,2	3,7							
Brodnicki	78879	76	5,2	1,7	11,5	9,0	2,5	0,0	3,2	7,7							
Bydgoski	115981	83	4,6	2,1	10,0	8,2	1,8	10,9	13,7	7,8							
Chełmiński	52292	99	4,4	1,7	10,3	9,7	0,6	-1,7	1,1	5,6							
Golubsko-dobrzyński	45289	74	5,3	1,9	11,1	9,4	1,7	-1,1	0,9	4,0							
Grudziądzki	40368	55	5,4	1,4	10,1	8,4	1,7	-3,3	0,1	2,5							
Inowrocławski	161591	132	4,3	2,1	9,4	10,8	-1,4	-1,5	-2,6	3,9							
Lipnowski	66517	65	5,4	1,2	10,7	11,0	-0,3	-3,8	-0,9	7,0							
Mogileński	46046	68	5,1	1,5	10,4	9,9	0,5	-2,7	-3,3	2,1							
Nakielski	86764	77	4,9	1,8	10,0	9,0	0,9	-2,1	-0,1	7,0							
Radziejowski	40898	67	5,0	1,1	8,3	11,2	-2,9	-4,3	-6,6	5,9							
Rypiński	44029	75	4,9	1,4	11,5	11,5	—	-4,1	-4,3	5,9							
Sępoleński	41373	52	5,1	1,3	10,6	8,7	1,9	-3,5	-0,5	2,3							
Świecki	99505	67	4,8	1,9	10,3	10,3	-0,1	-1,7	-1,6	3,9							
Toruński	105631	86	4,9	2,0	10,9	8,8	2,1	9,3	11,0	5,3							
Tucholski	48438	45	5,8	1,8	10,8	9,1	1,7	-2,1	0,5	3,8							
Wąbrzeski	34612	69	4,7	1,5	9,8	10,2	-0,5	-4,2	-4,0	2,9							
Włocławski	86604	59	4,8	0,9	9,0	11,2	-2,2	0,3	-0,0	6,4							
Żniński	70534	72	5,3	1,4	11,2	10,2	1,0	-2,0	0,1	3,8							
M. Bydgoszcz	352313	2002	5,2	2,2	9,7	10,9	-1,3	-2,5	-4,6	6,4							

IV. WAŻNIEJSZE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2017 R. (cd.)
MAJOR DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2017 (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 migration	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									na 1000 ludności per 1000 population					
Kujawsko-pomorskie (dok.) (cont.)																
M. Grudziądz	95629	1656	4,6	2,4	9,8	11,6	-1,8	-1,1	-3,5	6,4						
M. Toruń	202562	1750	4,9	2,2	10,4	9,7	0,7	-0,4	0,2	3,8						
M. Włocławek	111752	1325	4,0	1,9	8,3	11,6	-3,3	-3,0	-6,5	2,2						
Lubelskie																
Bialski	111922	41	4,9	1,4	10,1	11,6	-1,4	-3,5	-4,2	4,4						
Biłgorajski	101949	61	5,3	1,1	9,4	10,4	-1,1	-3,0	-3,2	2,1						
Chełmski	78579	42	5,2	1,5	9,1	12,6	-3,5	-3,8	-6,4	4,2						
Hrubieszowski	64428	51	4,6	1,5	7,9	13,2	-5,3	-6,3	-11,8	3,9						
Janowski	46306	53	5,3	1,0	8,8	11,0	-2,2	-4,9	-6,2	4,9						
Krasnostawski	64432	62	4,6	1,4	8,6	13,8	-5,1	-2,5	-7,5	1,8						
Kraśnicki	96574	96	4,3	1,4	8,6	11,4	-2,8	-2,8	-5,1	3,6						
Lubartowski	89040	69	4,8	1,2	9,5	11,8	-2,3	-1,2	-3,2	9,4						
Lubelski	153380	91	4,8	1,4	10,6	9,7	1,0	6,4	7,4	4,3						
Łęczyński	57461	90	5,5	1,7	12,1	9,3	2,8	-3,7	0,7	2,9						
Łukowski	107896	77	5,8	1,2	12,7	10,3	2,4	-5,7	-3,7	4,4						
Opolski	60266	74	4,5	1,3	9,9	12,2	-2,3	-3,7	-5,3	8,3						
Parczewski	35140	37	5,3	1,6	9,7	12,4	-2,7	-4,4	-8,5	8,8						
Puławski	114198	122	4,3	1,9	8,8	11,0	-2,2	-1,8	-4,6	4,0						
Radzyński	59640	62	5,4	1,4	10,3	11,7	-1,4	-4,6	-5,8	8,1						
Rycki	56765	92	5,3	1,3	11,1	11,8	-0,7	-5,5	-4,2	6,4						
Świdnicki	72412	155	4,3	2,1	10,3	10,5	-0,1	-0,5	-1,1	2,7						
Tomaszowski	84429	57	5,1	1,3	7,7	11,7	-4,0	-4,4	-7,9	1,5						
Włodawski	38853	31	5,4	1,7	10,1	11,6	-1,5	-3,6	-5,9	5,1						
Zamojski	107565	58	4,9	1,3	8,6	12,2	-3,5	-0,6	-3,4	6,5						
M. Biała Podlaska	57545	1165	4,7	2,3	11,6	8,0	3,6	-1,3	4,2	6,0						
M. Chełm	63333	1795	4,6	2,4	8,5	10,4	-1,9	-4,6	-6,3	1,9						
M. Lublin	339850	2305	5,2	2,0	10,5	10,4	0,1	-0,8	-1,8	4,5						
M. Zamość	64354	2121	5,0	1,8	8,2	8,5	-0,4	-4,3	-4,5	5,7						
Lubuskie																
Gorzowski	71438	59	4,7	1,4	9,8	9,0	0,8	2,2	2,9	2,9						
Krośniński	55512	40	4,7	2,0	9,8	10,5	-0,7	-4,8	-4,4	1,8						
Międzyrzecki	58249	42	5,2	1,2	10,0	9,2	0,9	-2,8	-2,5	—						
Nowosolski	86949	113	4,7	1,7	9,7	10,4	-0,7	-1,9	-2,0	2,4						
Słubicki	47068	47	5,2	1,8	9,8	9,5	0,3	-0,9	-0,5	4,3						
Strzelecko-drezdenecki	49701	40	4,7	1,4	9,7	11,1	-1,3	-3,0	-2,8	6,2						
Sulęciński	35351	30	5,2	1,6	10,4	10,9	-0,5	-2,7	-1,6	—						
Świebodziński	56095	60	5,6	1,8	11,3	10,7	0,6	-1,1	-1,9	4,7						
Wschowski	39196	63	4,8	1,7	10,7	9,2	1,5	-3,0	-1,5	—						
Zielonogórski	75558	56	4,6	1,8	11,1	10,1	1,0	0,8	3,2	7,2						
Żagański	80114	71	4,8	1,8	9,3	11,4	-2,1	-4,0	-6,4	8,0						
Żarski	97487	70	5,1	1,9	10,0	10,4	-0,4	-3,0	-3,0	7,2						
M. Gorzów Wielkopolski	124295	1450	5,2	2,0	10,1	9,9	0,1	-0,4	2,4	5,6						
M. Zielona Góra	139819	502	4,3	2,2	10,3	9,6	0,7	3,9	3,5	6,2						
Łódzkie																
Bełchatowski	113028	117	5,1	2,2	10,9	9,1	1,8	-2,5	0,2	4,1						
Brzeziński	30884	86	4,6	1,8	9,3	12,1	-2,8	2,1	-0,9	—						
Kutnowski	98018	111	4,7	1,9	8,7	13,4	-4,7	-1,5	-5,7	2,3						

IV. WAŻNIEJSZE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2017 R. (cd.)
MAJOR DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2017 (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 migration	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	50224	81	4,6	2,0	10,2	11,8	-1,7	-0,0	-1,2	3,9
Łęczycki	50527	65	4,2	1,5	9,4	13,0	-3,6	-2,2	-4,8	8,4
Łowicki	78994	80	4,7	1,3	10,1	12,9	-2,8	-2,3	-4,4	5,0
Łódzki wschodni	71182	142	4,5	1,8	9,5	10,7	-1,3	5,3	5,5	6,0
Opoczyński	76984	74	5,5	1,3	10,5	11,8	-1,3	-2,9	-2,8	2,5
Pabianicki	119285	242	4,3	1,8	8,9	12,6	-3,7	3,6	-0,1	3,8
Pajęczański	51851	65	5,0	1,2	9,6	11,4	-1,8	-2,3	-2,9	8,0
Piotrkowski	91301	64	4,9	1,7	10,5	11,4	-0,9	0,4	-0,4	4,2
Poddębicki	41380	47	4,4	1,5	10,0	12,6	-2,6	-0,0	-2,5	2,4
Radomszczański	113923	79	4,8	1,9	9,2	12,6	-3,4	-2,1	-3,6	4,8
Rawski	48997	76	5,2	1,4	10,6	11,8	-1,1	-2,7	-1,7	7,7
Sieradzki	118692	80	4,7	1,3	10,3	12,0	-1,7	-1,7	-2,7	5,7
Skiermiewicki	38224	51	5,0	1,0	10,5	11,8	-1,3	1,2	0,7	2,5
Tomaszowski	117852	115	4,6	1,7	9,6	12,3	-2,7	-1,3	-3,2	7,0
Wieluński	77017	83	4,7	1,3	9,6	11,8	-2,2	-0,8	-2,9	6,8
Wieruszowski	42255	73	4,7	1,6	10,8	10,8	0,0	0,0	0,4	—
Zduńskowolski	67049	182	5,0	2,1	9,9	11,9	-2,0	-1,9	-3,0	4,5
Zgierski	165606	194	4,4	2,0	9,5	11,7	-2,2	4,8	2,4	5,1
M. Łódź	690422	2354	4,6	1,9	9,0	14,5	-5,5	-1,8	-8,7	4,3
M. Piotrków Trybunalski	74312	1105	3,9	2,3	9,1	12,2	-3,1	-2,2	-5,1	7,4
M. Skierniewice	48308	1396	4,8	2,0	10,5	9,3	1,2	-3,0	-0,4	2,0
Małopolskie										
Bocheński	106096	164	5,0	0,9	12,3	8,6	3,8	0,3	3,3	1,5
Brzeski	93164	158	5,7	1,2	11,0	9,0	2,0	-0,7	1,8	2,9
Chrzanowski	125725	340	4,9	1,8	9,2	10,8	-1,6	-1,0	-2,6	3,5
Dąbrowski	59311	112	5,8	0,9	10,6	9,5	1,0	-1,2	-0,5	8,0
Gorlicki	109076	113	5,1	0,9	10,8	9,3	1,5	-1,9	0,2	4,2
Krakowski	274843	223	4,5	1,4	10,6	9,4	1,1	7,5	8,3	2,1
Limanowski	130964	138	6,2	0,8	13,5	8,2	5,3	-1,1	5,2	5,7
Miechowski	49315	73	5,0	1,2	9,6	13,1	-3,6	-0,0	-3,8	2,1
Myślenicki	126339	188	6,0	1,0	12,5	8,4	4,1	1,4	5,5	6,4
Nowosądecki	214999	139	6,3	0,6	13,0	7,6	5,4	-0,2	5,3	4,3
Nowotarski	191266	130	5,4	0,9	10,9	7,9	3,0	-0,3	2,7	6,7
Olkuski	112539	182	4,8	1,3	9,1	11,4	-2,3	-1,4	-2,9	3,9
Oświęcimski	154292	380	4,6	1,5	9,9	10,5	-0,6	-1,2	-1,9	3,3
Proszowicki	43658	105	5,2	1,2	10,2	11,2	-1,0	0,4	0,2	—
Suski	84317	123	5,5	0,8	11,4	9,6	1,9	0,5	1,6	2,1
Tarnowski	201268	143	5,5	1,0	10,7	8,7	2,1	-0,1	1,9	7,0
Tatrzański	68034	144	5,4	1,1	11,4	9,3	2,1	-0,5	1,9	3,9
Wadowicki	159938	248	5,7	1,0	11,6	9,8	1,7	-0,3	1,7	3,2
Wielicki	125197	305	4,9	1,3	12,0	8,3	3,7	12,7	15,8	2,7
M. Kraków	767348	2348	5,8	1,7	12,0	10,0	2,0	2,6	2,6	2,4
M. Nowy Sącz	84041	1460	5,5	1,7	11,4	9,1	2,4	-3,0	0,6	4,2
M. Tarnów	109650	1515	4,5	1,9	8,5	9,8	-1,2	-3,6	-4,2	5,3
Mazowieckie										
Białobrzegi	33542	52	5,9	1,1	12,1	10,3	1,8	-0,3	0,6	—
Ciechanowski	89976	85	5,2	1,7	10,8	10,7	0,1	-2,7	-3,2	6,1
Garwoliński	108981	85	6,0	0,9	13,6	9,8	3,7	-1,7	1,3	1,4
Gostyniński	45461	74	4,6	1,6	8,8	12,1	-3,3	-2,7	-4,8	5,0
Grodziski	92847	253	4,7	1,7	11,0	9,8	1,2	11,5	13,1	1,0

IV. WAŻNIEJSZE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2017 R. (cd.)
MAJOR DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2017 (cont.)

POWIATY POWIATS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of December 31		Małżeń- stwa Mar- riages	Roz- wo- dy Divor- ces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ogółem Total deaths	Przyrost natural- ny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net migration	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									na 1000 ludności per 1000 population						
Mazowieckie (dok.) (cont.)																	
Grójecki	98701	78	5,4	1,4	11,6	11,7	-0,1	1,0	1,4	3,5							
Kozienicki	60699	66	5,1	1,2	10,2	11,2	-1,0	-4,2	-5,7	4,8							
Legionowski	115384	295	4,8	2,2	10,7	9,1	1,5	8,5	8,4	4,9							
Lipski	34496	47	4,6	0,8	8,7	13,6	-4,9	-2,9	-10,0	3,3							
Łosicki	31335	41	5,6	0,9	11,3	12,5	-1,2	-4,6	-6,6	—							
Makowski	45580	43	5,2	1,2	10,6	12,3	-1,7	-3,5	-5,3	2,1							
Miński	152945	131	4,4	1,5	12,0	10,2	1,7	3,4	4,4	2,2							
Mławski	73376	62	5,3	1,5	10,9	12,6	-1,6	-2,8	-4,4	6,2							
Nowodworski	79298	114	5,1	1,7	10,6	10,1	0,4	2,6	3,5	1,2							
Ostrołęcki	88944	42	5,6	1,0	12,0	10,4	1,6	-0,4	1,7	1,9							
Ostrowski	73284	60	5,1	1,1	10,7	11,2	-0,6	-3,9	-3,8	1,3							
Otwocki	123770	201	5,1	1,5	11,2	10,6	0,6	2,8	2,6	2,2							
Piaseczyński	182076	293	4,6	1,9	12,8	8,7	4,1	10,9	14,4	3,0							
Płocki	111226	62	5,1	1,3	10,2	10,7	-0,5	1,3	0,5	7,1							
Płoński	87662	64	4,8	1,8	9,7	11,7	-2,0	-0,9	-2,7	7,0							
Pruszkowski	162922	661	4,7	1,7	11,7	9,9	1,9	6,2	7,9	2,1							
Przasnyski	52884	43	5,4	1,3	12,2	10,1	2,0	-5,0	-2,5	1,6							
Przysuski	42116	53	5,5	0,6	9,9	12,4	-2,5	-2,5	-7,1	4,8							
Pułtowski	51834	63	4,9	1,4	11,8	11,4	0,5	1,4	1,7	1,6							
Radomski	151955	99	5,1	1,0	11,5	9,9	1,6	0,2	2,1	4,6							
Siedlecki	81402	51	5,7	1,1	11,8	11,2	0,6	-0,8	-2,2	5,2							
Sierpecki	52559	62	4,7	1,5	10,7	11,6	-0,8	-4,1	-3,1	3,5							
Sochaczewski	85175	116	5,0	1,8	11,1	10,6	0,5	-0,0	—	5,3							
Sokołowski	54604	48	5,3	1,1	9,8	12,5	-2,8	-3,1	-4,9	—							
Szydłowiecki	39938	88	5,2	1,1	9,8	11,5	-1,7	-2,4	-3,4	—							
Warszawski zachodni ...	115466	216	4,5	1,7	9,9	9,3	0,6	12,0	12,2	6,2							
Węgrowski	66508	54	4,9	1,0	11,4	12,4	-1,0	-3,5	-4,7	2,6							
Wołomiński	241890	254	5,3	1,7	13,4	9,2	4,2	9,9	14,3	5,6							
Wyszowski	74020	84	5,2	1,4	12,1	10,9	1,2	-0,4	0,4	5,6							
Zwolenński	36606	64	5,3	0,9	11,1	11,6	-0,5	-2,1	-2,4	4,9							
Żuromiński	39263	49	4,7	1,3	9,4	11,8	-2,4	-5,5	-8,2	—							
Żyrardowski	76056	143	5,2	1,8	11,0	12,6	-1,6	1,0	-1,4	2,4							
M. Ostrołęka	52215	1824	4,5	2,2	11,5	8,5	3,0	-4,5	-2,3	8,3							
M. Płock	120787	1372	4,6	2,4	9,2	10,5	-1,2	-2,9	-4,2	3,6							
M. Radom	214566	1919	4,7	1,9	9,8	11,1	-1,3	-3,4	-2,1	3,8							
M. Siedlce	77653	2437	5,2	1,9	12,4	8,7	3,7	0,8	8,2	2,1							
M.st. Warszawa	1764615	3412	5,1	2,0	12,1	10,9	1,2	4,5	6,1	3,1							
Opolskie																	
Brzeski	90493	103	5,0	1,8	9,2	11,6	-2,4	-0,9	-3,1	1,2							
Głubczycki	46209	69	5,3	1,5	8,1	13,6	-5,6	-3,2	-5,1	2,7							
Kędzierzyńsko-kozielski	95236	152	4,4	1,8	8,6	10,8	-2,2	-2,2	-5,4	2,4							
Kluczborski	66189	78	5,0	1,6	8,9	11,5	-2,6	-1,6	-3,9	8,5							
Krapkowicki	64227	145	4,4	1,5	9,3	10,4	-1,2	-1,4	-2,3	3,4							
Namysłowski	42677	57	4,8	1,9	10,0	11,0	-1,0	0,3	-0,7	—							
Nyski	137819	113	4,4	1,8	8,3	11,6	-3,2	-2,5	-4,0	2,6							
Oleski	64848	67	4,8	1,1	9,9	11,7	-1,8	-2,5	-3,9	9,3							
Opolski	123612	81	5,0	1,3	9,1	9,5	-0,3	0,8	-71,7	—							
Prudnicki	55748	98	5,2	1,3	8,4	12,1	-3,7	-0,3	-3,0	2,1							

IV. WAŻNIEJSZE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2017 R. (cd.)
MAJOR DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2017 (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 migration	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									na 1000 ludności					per 1000 population	
Opolskie (dok.) (cont.)																	
Strzelecki	74871	101	5,4	1,3	9,1	10,8	-1,6	-3,4	-5,4	7,3							
M. Opole	128140	861	4,6	2,0	10,6	9,7	0,9	0,6	79,3	3,7							
Podkarpackie																	
Bieszczadzki	21891	19	4,5	1,2	8,4	8,6	-0,1	-5,1	-4,5	—							
Brzozowski	65938	122	5,5	0,7	11,1	9,2	1,9	-3,2	-0,8	4,1							
Dębicki	135479	174	5,9	1,0	11,1	8,6	2,4	-1,5	1,1	1,3							
Jarosławski	120980	118	5,6	1,4	9,6	9,7	-0,1	-2,3	-2,6	5,1							
Jasielski	114156	137	5,6	1,0	8,5	9,6	-1,1	-2,8	-3,3	5,1							
Kolbuszowski	62401	81	5,1	0,7	10,0	9,0	0,9	-1,5	-1,1	—							
Krośnieński	112481	113	5,1	1,0	10,8	9,5	1,3	-0,8	2,6	2,5							
Leski	26606	32	5,5	1,1	8,7	8,5	0,3	-2,9	-3,2	—							
Leżajski	69641	119	4,8	0,7	9,8	8,5	1,3	-2,9	-0,3	5,8							
Lubaczowski	56086	43	5,3	1,4	9,4	10,3	-0,9	-3,3	-4,7	3,8							
Łańcucki	80741	179	5,4	1,0	11,8	9,6	2,3	0,5	3,4	3,1							
Mielecki	136666	155	5,1	1,4	10,7	8,8	1,9	-1,0	2,6	2,7							
Niżański	66917	85	5,1	1,3	9,5	9,2	0,3	-1,6	0,1	1,6							
Przemyski	74440	61	5,3	0,8	10,3	9,2	1,1	-1,7	1,1	3,9							
Przeworski	78644	113	5,4	0,8	10,6	9,7	0,9	-2,9	-1,2	4,8							
Ropczycko-sędziszowski	74198	135	5,8	0,9	12,1	8,5	3,6	-0,7	3,3	3,3							
Rzeszowski	169165	147	4,8	0,9	11,2	8,8	2,4	5,5	4,9	3,7							
Sanocki	95035	82	5,3	1,3	9,6	8,7	0,8	-2,9	-4,7	5,5							
Stalowowolski	107138	129	4,5	1,6	9,2	9,7	-0,5	-2,8	-4,1	5,1							
Strzyżowski	61690	123	5,8	0,7	10,5	10,2	0,3	-1,7	-1,5	4,6							
Tarnobrzeski	53388	102	5,3	1,3	9,1	8,8	0,3	-2,7	-1,7	2,1							
M. Krosno	46600	1071	4,1	1,9	8,9	8,7	0,2	-2,8	0,8	2,4							
M. Przemyśl	61808	1339	4,8	1,7	9,6	11,0	-1,4	-4,2	-5,6	—							
M. Rzeszów	189662	1575	4,7	1,4	11,9	7,7	4,2	5,4	12,0	3,1							
M. Tarnobrzeg	47387	555	4,6	2,2	7,6	8,6	-1,0	-2,4	-4,4	—							
Podlaskie																	
Augustowski	58669	35	4,4	1,3	9,3	10,6	-1,3	-3,4	-4,0	5,5							
Białostocki	147002	49	4,7	1,4	9,3	10,4	-1,1	6,0	5,1	2,9							
Bielski	55427	40	4,6	1,4	9,0	15,1	-6,1	-5,4	-11,6	8,0							
Grajewski	47781	49	5,4	1,4	10,1	10,0	0,1	-6,2	-5,4	8,2							
Hajnowski	43745	27	4,3	1,6	7,7	17,1	-9,5	-0,5	-9,1	—							
Kolneński	38748	41	5,6	1,0	9,1	10,3	-1,2	-6,9	-6,3	17,0							
Łomżyński	51084	38	5,0	1,0	10,4	11,6	-1,2	-2,5	-4,3	13,2							
Moniecki	41011	30	5,7	1,1	8,7	11,3	-2,6	-5,2	-5,9	2,8							
Sejneński	20270	24	5,6	1,3	8,3	13,0	-4,7	-4,4	-7,2	—							
Siemiatycki	45191	31	4,7	1,1	7,9	12,7	-4,8	-4,5	-7,6	—							
Sokółski	68188	33	5,3	1,0	8,8	13,2	-4,3	-4,3	-6,9	5,0							
Suwalski	35955	28	5,6	0,8	11,7	10,7	1,0	-2,2	0,7	7,1							
Wysokomazowiecki	57516	45	5,5	1,0	10,0	11,7	-1,7	-3,9	-6,7	1,7							
Zambrowski	44027	60	4,6	1,6	9,9	9,3	0,5	-2,8	-2,6	2,3							
M. Białystok	297288	2911	4,9	2,1	12,1	8,7	3,4	-0,1	2,2	3,6							
M. Łomża	63092	1931	4,8	1,9	10,4	7,8	2,6	-0,5	4,6	7,7							
M. Suwałki	69554	1062	5,2	1,9	11,0	8,2	2,8	-1,2	-1,0	2,6							
Pomorskie																	
Bytowski	79134	36	5,7	1,4	13,4	8,7	4,7	-2,2	3,8	5,7							
Chojnicki	97251	71	6,0	1,5	12,8	8,8	4,1	-0,7	3,1	3,2							

IV. WAŻNIEJSZE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2017 R. (cd.)
MAJOR DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2017 (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 migration	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									na 1000 ludności					per 1000 population	
Pomorskie (dok.) (cont.)																	
Człuchowski	56678	36	5,0	1,7	10,5	9,4	1,1	-4,1	-1,8	3,4							
Gdański	113983	144	5,4	1,5	13,5	6,7	6,8	13,6	20,7	3,9							
Kartuski	133841	119	6,1	1,2	17,6	7,0	10,6	10,1	21,1	2,6							
Kościerski	72311	62	6,0	0,8	13,0	8,0	5,0	1,0	7,5	3,2							
Kwidziński	83423	100	5,3	1,4	10,3	9,5	0,8	-1,4	-0,9	3,5							
Lęborski	66333	94	5,3	1,8	10,9	9,4	1,6	-0,1	2,4	4,1							
Malborski	63911	129	4,8	1,5	9,8	10,0	-0,2	-1,7	-1,6	3,2							
Nowodworski	35891	53	3,9	1,3	9,4	9,9	-0,4	-3,5	-3,5	2,9							
Pucki	84687	148	5,4	1,2	12,4	8,3	4,1	7,4	11,2	6,7							
Słupski	98737	43	5,2	2,1	9,8	9,7	0,1	1,7	2,4	6,2							
Starogardzki	127868	95	5,8	1,3	11,5	8,3	3,2	-0,5	2,9	2,7							
Sztumski	41946	57	4,7	1,2	9,6	9,8	-0,2	-6,7	-7,2	—							
Tczewski	115896	166	5,0	1,4	11,5	9,3	2,2	-1,3	0,5	3,8							
Wejherowski	213803	166	5,8	1,4	14,2	7,4	6,8	4,2	11,1	2,0							
M. Gdańsk	464254	1772	5,6	2,0	12,1	10,7	1,4	1,7	1,1	4,8							
M. Gdynia	246306	1823	5,3	1,7	9,2	11,1	-1,9	-0,4	-2,8	2,6							
M. Słupsk	91465	2120	4,4	2,1	9,4	11,2	-1,8	-2,9	-5,1	5,8							
M. Sopot	36533	2114	5,1	1,5	7,1	11,3	-4,3	-4,3	-8,6	7,7							
Śląskie																	
Będziński	149316	410	4,2	1,9	8,3	13,1	-4,9	1,5	-2,7	5,7							
Bielski	164003	358	5,5	1,5	11,2	9,5	1,7	4,3	6,6	2,2							
Bieruńsko-łędziński	59550	377	5,7	1,3	12,3	8,6	3,8	2,2	6,7	1,4							
Cieszyński	178251	244	5,3	1,7	10,6	10,8	-0,2	1,4	2,2	3,2							
Częstochowski	135227	89	4,8	1,1	9,1	12,4	-3,3	1,1	-2,8	2,4							
Gliwicki	115647	174	5,0	1,4	9,9	9,6	0,3	1,8	2,5	5,3							
Kłobucki	85094	96	5,4	1,3	8,8	10,9	-2,1	-0,1	-1,0	2,7							
Lubliniecki	76768	93	4,8	1,1	10,3	10,9	-0,6	0,1	-0,9	2,5							
Mikołowski	97689	419	5,6	1,5	11,3	10,2	1,1	5,5	6,7	5,4							
Myszkowski	71396	149	4,9	1,2	9,1	12,3	-3,1	-0,2	-3,8	6,1							
Pszczynski	110626	235	5,2	1,5	12,5	8,3	4,2	0,6	3,7	5,1							
Raciborski	108918	200	5,3	1,4	9,3	10,3	-1,0	-0,4	-1,8	1,0							
Rybnicki	77942	349	4,8	1,6	11,6	9,3	2,2	1,1	3,1	4,4							
Tarnogórski	139300	216	4,8	1,3	9,5	10,2	-0,7	2,9	1,6	0,8							
Wodzisławski	157767	550	5,1	1,5	10,4	10,5	-0,1	-0,5	-0,8	5,5							
Zawierciański	119101	119	4,2	1,6	8,3	13,7	-5,4	-0,7	-5,4	3,0							
Żywiecki	153187	147	5,4	1,4	10,8	11,0	-0,2	0,1	-0,1	3,6							
M. Bielsko-Biała	171505	1377	4,7	2,4	10,5	11,1	-0,7	-2,1	-3,1	5,0							
M. Bytom	168394	2425	4,8	2,0	9,6	12,7	-3,1	-3,1	-7,2	2,5							
M. Chorzów	109021	3280	4,6	2,2	10,2	13,8	-3,5	0,4	-3,4	2,7							
M. Częstochowa	224376	1405	4,8	1,8	8,1	13,0	-4,9	-2,6	-8,2	3,3							
M. Dąbrowa Górnicza ...	121121	642	4,4	2,1	8,5	12,4	-3,9	-2,9	-5,6	7,7							
M. Gliwice	181309	1354	5,4	1,6	10,0	11,3	-1,3	-3,3	-4,6	4,4							
M. Jastrzębie-Zdrój	89590	1050	4,9	2,1	10,0	9,8	0,3	-4,4	-3,3	6,7							
M. Jaworzno	92090	604	4,8	2,1	9,7	11,8	-2,1	-2,5	-4,1	6,7							
M. Katowice	296262	1799	4,9	2,0	9,4	12,6	-3,2	-2,4	-6,2	4,6							
M. Mysłowice	74647	1138	5,0	2,2	11,0	10,1	0,9	-0,6	0,7	2,4							
M. Piekary Śląskie	55652	1392	4,3	1,8	10,2	12,0	-1,8	-3,1	-5,4	1,8							
M. Ruda Śląska	138578	1783	4,9	1,9	10,7	12,3	-1,6	-3,2	-3,9	4,0							
M. Rybnik	139129	938	5,3	1,9	10,9	9,3	1,6	-2,9	-0,9	5,3							

IV. WAŻNIEJSZE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2017 R. (cd.)
MAJOR DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2017 (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 migration	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								
	na 1000 ludności									
Śląskie (dok.) (cont.)										
M. Siemianowice Śląskie	67523	2648	4,9	2,5	9,7	12,1	-2,3	-3,4	-5,6	4,6
M. Sosnowiec	204013	2240	4,5	2,3	8,0	12,8	-4,8	-3,4	-9,0	3,1
M. Świętochłowice	50385	3785	4,8	1,6	10,5	10,9	-0,3	-4,5	-5,1	7,5
M. Tychy	128211	1567	5,1	2,0	10,3	10,3	-0,0	-1,2	-1,1	6,0
M. Zabrze	174349	2169	4,8	1,5	9,7	10,8	-1,1	-4,2	-6,3	3,0
M. Żory	62243	963	4,9	2,1	10,6	7,9	2,7	0,7	3,7	6,1
Świętokrzyskie										
Buski	72323	75	4,7	1,1	7,9	12,3	-4,3	-1,6	-6,3	5,2
Jędrzejowski	86560	69	4,8	1,1	9,4	11,5	-2,2	-2,2	-3,8	1,2
Kazimierski	34049	81	5,0	1,1	6,6	12,6	-6,1	-0,9	-6,5	4,5
Kielecki	210102	94	5,1	1,1	10,8	9,6	1,3	2,9	5,4	2,6
Konecki	81315	71	4,8	1,1	7,8	12,5	-4,7	-2,9	-7,2	—
Opatowski	53028	58	4,8	1,3	8,1	12,8	-4,7	-2,4	-6,2	—
Ostrowiecki	111111	180	4,0	1,9	6,9	12,4	-5,4	-2,9	-7,8	6,5
Pińczowski	39497	64	4,9	1,3	8,8	14,0	-5,1	-3,4	-8,6	—
Sandomierski	78405	116	4,8	1,5	8,2	12,2	-3,9	-2,7	-5,7	1,5
Skarżyski	75673	191	4,1	1,7	7,0	12,9	-5,8	-3,2	-9,3	3,7
Starachowicki	90888	174	4,4	1,8	8,1	11,9	-3,8	-3,0	-6,1	2,7
Staszowski	72456	78	4,9	1,4	8,8	10,7	-1,9	-3,5	-4,7	3,1
Włoszczowski	45521	50	5,6	1,1	9,7	12,4	-2,8	-2,5	-4,1	6,8
M. Kielce	196804	1795	4,5	1,8	9,4	10,2	-0,8	-2,9	-4,6	2,7
Warmińsko-mazurskie										
Bartoszycki	58435	45	4,3	1,7	9,6	10,6	-1,0	-5,8	-7,6	3,5
Braniewski	41675	35	4,4	2,1	9,9	10,0	-0,2	-6,4	-6,7	7,3
Działdowski	65772	69	5,0	1,9	10,6	10,3	0,3	-3,5	-3,6	7,1
Elbląski	57955	41	4,3	1,7	9,6	9,5	0,1	-3,2	-2,4	5,4
Elcki	91022	82	4,5	2,0	10,6	9,2	1,4	2,9	4,8	4,1
Giżycki	56922	51	5,3	1,9	9,5	11,6	-2,1	-1,6	-3,8	3,7
Goldapski	27062	35	5,0	1,8	10,1	9,5	0,6	-5,4	-3,3	11,0
Ławski	92811	67	5,8	2,2	11,2	9,7	1,5	-1,4	0,2	3,8
Kętrzyski	63470	52	4,9	1,7	8,8	12,7	-3,9	-5,4	-7,8	5,3
Lidzbarski	41840	45	4,8	2,0	9,7	10,9	-1,1	-4,4	-4,7	4,9
Mragowski	50381	47	4,7	2,0	8,6	9,9	-1,2	-2,5	-2,5	—
Nidzicki	33239	35	5,6	1,7	10,8	10,5	0,3	-5,2	-5,8	5,5
Nowomiejski	44104	64	5,2	1,5	11,0	9,9	1,1	-3,4	-1,4	4,1
Olecki	34600	40	4,7	1,9	10,9	9,5	1,3	-3,0	-0,3	—
Olsztyński	125220	44	4,4	1,6	10,8	9,4	1,5	6,0	8,2	4,4
Ostródzki	105318	60	4,8	2,2	10,0	10,3	-0,3	-3,5	-2,7	5,7
Piski	56933	32	5,1	1,7	9,3	9,3	0,0	-5,8	-6,3	—
Szczygieński	70153	36	4,8	1,8	9,9	10,0	-0,1	-2,9	-4,4	2,9
Węgorzewski	23068	33	4,0	1,5	8,1	11,2	-3,1	-4,5	-9,0	5,3
M. Elbląg	120895	1515	4,8	2,4	9,3	11,1	-1,8	-1,2	-2,4	4,5
M. Olsztyn	173070	1959	4,4	2,4	11,1	8,9	2,2	-0,8	0,4	3,1
Wielkopolskie										
Chodzieski	47341	69	4,9	1,8	10,4	10,0	0,4	-1,8	-1,6	4,1
Czarnkowsko-trzcieński	87570	48	4,9	1,9	10,6	10,2	0,5	-2,6	-3,6	4,3
Gnieźnieński	145333	116	5,1	1,5	11,7	9,7	1,9	-0,5	0,8	4,7
Gostyński	76087	94	5,7	1,8	12,8	9,9	2,9	-2,5	-0,1	3,1
Grodziski	51701	81	5,4	1,2	13,8	8,9	4,9	0,2	5,4	1,4
Jarociński	71741	122	5,1	1,4	11,5	9,6	1,9	-2,4	0,0	4,9
Kaliski	83124	72	4,8	1,3	11,4	9,9	1,5	0,3	2,6	6,4

IV. WAŻNIEJSZE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2017 R. (dok.)
MAJOR DATA ON POPULATION BY POWIATS IN 2017 (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 migration	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									na 1000 ludności per 1000 population					
Wielkopolskie (dok.) (cont.)																
Kępiński	56394	93	5,0	1,1	11,5	10,2	1,3	-1,9	-1,1	3,1						
Kolski	87790	87	4,9	1,8	9,4	10,6	-1,2	-3,7	-3,8	4,8						
Koniński	129715	82	5,5	1,5	10,5	9,1	1,4	0,8	1,9	8,1						
Kościański	79253	110	5,5	1,8	11,7	10,5	1,2	-1,4	-0,1	5,4						
Krotoszyński	77720	109	5,7	1,5	11,5	9,9	1,6	-1,6	-0,6	5,6						
Leszczyński	55883	69	5,1	1,9	13,1	8,4	4,7	5,9	8,9	4,1						
Międzychodzki	36987	50	4,9	1,2	10,5	9,5	1,0	-3,5	-2,5	5,1						
Nowotomyski	75164	74	5,6	1,6	12,4	9,2	3,2	-0,1	3,5	3,2						
Obornicki	59726	84	5,1	1,2	11,7	10,0	1,7	—	1,7	4,3						
Ostrowski	161763	139	4,9	1,7	11,4	9,9	1,5	-0,5	1,2	2,2						
Ostrzeszowski	55479	72	5,2	1,2	10,6	10,3	0,3	-0,2	1,6	3,4						
Piński	137104	108	5,4	2,1	10,3	9,3	1,0	-2,5	-2,0	5,0						
Pleszewski	63218	89	5,2	1,3	11,2	10,0	1,2	-1,6	0,1	1,4						
Poznański	381630	201	5,2	1,8	13,9	7,1	6,9	15,1	21,6	3,4						
Rawicki	60409	109	5,1	1,6	11,6	9,9	1,8	-1,7	0,9	4,3						
Słupecki	59576	71	5,0	1,9	9,5	9,6	-0,1	-2,0	-0,7	5,3						
Szamotulski	90920	81	4,9	1,7	11,9	9,4	2,5	2,8	5,6	4,7						
Średzki	58155	93	5,0	1,5	13,2	8,8	4,4	3,0	8,0	1,3						
Śremski	61229	107	5,1	1,5	13,1	9,1	4,0	-0,9	2,0	3,8						
Turecki	84267	91	5,1	2,0	10,8	9,9	0,9	-1,6	-0,4	7,7						
Wągrowiecki	70212	68	5,5	1,6	12,0	9,0	3,1	-0,8	3,6	1,2						
Wolsztyński	57289	84	5,5	1,2	12,1	9,2	2,9	-1,2	0,3	5,8						
Wrzesiński	77361	110	5,6	1,6	11,6	9,1	2,6	0,9	3,7	1,1						
Złotowski	69780	42	4,8	1,9	10,8	9,6	1,3	-2,4	-0,8	4,0						
M. Kalisz	101625	1464	4,2	2,0	8,6	12,1	-3,5	-2,5	-6,1	8,0						
M. Konin	74834	910	4,6	2,4	8,3	9,6	-1,3	-5,1	-6,7	6,4						
M. Leszno	64197	2015	4,8	2,7	11,4	9,2	2,2	-3,2	0,6	4,1						
M. Poznań	538633	2057	5,9	1,7	11,9	10,4	1,5	-3,5	-3,2	2,0						
Zachodniopomorskie																
Białogardzki	48041	57	5,0	1,9	9,3	10,7	-1,4	-2,2	-4,4	2,2						
Choszczeński	48906	37	4,9	1,5	9,0	10,8	-1,8	-5,1	-6,4	4,5						
Drawski	57729	33	4,5	1,4	9,1	10,5	-1,4	-4,1	-4,3	1,9						
Goleniowski	82567	51	5,3	2,1	10,2	9,4	0,8	1,0	1,1	7,1						
Gryficki	60885	60	4,7	1,8	9,5	10,8	-1,3	-2,8	-4,5	6,9						
Gryfiński	82951	44	4,9	2,2	9,2	9,9	-0,6	-3,1	-3,6	3,9						
Kamieński	47281	47	4,6	2,4	8,5	9,8	-1,4	-1,0	-0,3	2,5						
Kołobrzeski	79596	110	4,8	1,9	9,1	10,1	-0,9	2,5	1,8	2,8						
Koszaliński	66269	40	5,0	1,6	9,9	9,5	0,4	1,5	3,0	3,0						
Łobeski	37401	35	4,8	1,8	9,8	10,6	-0,7	-5,1	-6,3	5,4						
Myśliborski	66648	56	4,0	1,9	8,8	10,7	-2,0	-3,5	-5,5	3,4						
Policki	78333	118	4,4	2,4	10,2	6,6	3,6	9,9	14,7	2,5						
Pyrzycki	39873	55	5,0	1,3	9,2	11,1	-1,9	-3,2	-4,5	5,4						
Ślawieński	56764	54	4,8	1,5	9,8	10,1	-0,3	-4,3	-4,7	5,4						
Stargardzki	120091	79	5,0	2,1	10,0	10,4	-0,3	-0,8	-1,2	4,2						
Szczecinecki	78232	44	5,1	1,7	9,1	10,3	-1,1	-2,0	-2,5	2,8						
Świdwiński	47643	44	4,2	1,4	9,8	11,3	-1,5	-4,9	-1,8	6,5						
Walecki	53738	38	5,2	1,5	8,7	10,2	-1,5	-3,9	-5,1	4,2						
M. Koszalin	107670	1095	4,4	1,9	10,0	10,4	-0,3	2,1	-0,1	4,6						
M. Szczecin	403883	1344	4,9	2,3	9,7	11,4	-1,6	0,3	-2,5	5,8						
M. Świnoujście	41032	208	5,6	2,3	8,3	11,8	-3,6	1,6	-2,0	2,9						

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

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

O G Ó Ł Ę M

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	1,4	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	0,9	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	0,5	30,6	33,2	105	32,6	25,5	9,8
28	1989	0,4	30,7	33,4	105	32,3	25,0	10,0
29	1990	0,2	30,9	33,7	105	32,5	24,9	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 Population at age			nieprodukcyjnym non-working			Współczynnik Rate of			Lp. No.
przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym ^a working ^a	poprodukcyjnym post-working	razem total	przedprodukcyjnym pre-working	poprodukcyjnym post-working	dynamiki demograficznej demo-graphic dynamics	dziętności total fertility	reprodukcji brutto gross reproduction	
centage of total			na 100 osób w wieku produkcyjnym per 100 persons at working age						

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
29,6	57,5	12,9	74	52	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

V. ROZWÓJ, ZMIANY W STRUKTURZE I RUCHU LUDNOŚCI POLSKI (cd.)

POPULATION DEVELOPMENT AND CHANGES IN POPULATION STRUCTURE IN POLAND (cont.)

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

O G Ó Ł E M (dok.)

1	2003	-0,1	34,2	38,3	107	25,4	17,2	13,0
2	2004	-0,0	34,4	38,6	107	24,5	16,7	13,1
3	2005	-0,0	34,7	38,9	107	23,7	16,2	13,3
4	2006	-0,1	35,0	39,1	107	23,1	15,8	13,4
5	2007	-0,0	35,3	39,4	107	22,6	15,5	13,5
6	2008	0,1	35,6	39,6	107	22,2	15,3	13,5
7	2009	0,1	35,9	39,8	107	21,8	15,2	13,5
8	2010	0,1	36,3	39,9	107	21,5	15,2	13,5
9	2011	0,0	36,7	40,2	107	21,1	15,1	13,8
10	2012	-0,0	37,0	40,5	107	20,8	15,0	14,2
11	2013	-0,1	37,4	40,9	107	20,5	15,0	14,7
12	2014	-0,0	37,8	41,2	107	20,3	15,0	15,3
13	2015	-0,1	38,2	41,6	107	20,1	15,0	15,8
14	2016	-0,0	38,6	41,9	107	20,0	15,0	16,4
15	2017	0,0	38,9	42,2	107	20,0	15,2	17,0

MIASTA

16	1950	3,6	25,4	28,3	114	35,8	26,3	5,0
17	1955	6,6	25,7	28,7	112	36,5	29,0	5,4
18	1960	1,7	25,6	28,9	108	38,1	31,2	5,5
19	1965	1,3	27,0	30,3	108	37,3	28,2	6,5
20	1966	1,4	27,4	30,6	108	36,6	27,3	6,7
21	1967	2,9	27,1	30,4	108	36,8	26,2	7,1
22	1968	1,4	27,4	30,7	108	35,9	25,2	7,4
23	1969	1,4	27,5	30,9	109	34,9	24,4	7,6
24	1970	1,6	27,0	30,7	109	35,1	23,5	7,7
25	1971	1,6	27,0	30,8	109	34,0	22,8	7,9
26	1972	1,6	27,0	30,8	109	33,0	22,2	8,1
27	1973	2,9	27,2	30,5	108	32,0	21,6	8,3
28	1974	1,9	27,5	30,5	108	31,0	21,3	8,6
29	1975	2,9	27,8	30,2	108	30,2	21,3	8,7
30	1976	2,3	28,1	30,3	108	29,8	21,4	8,8
31	1977	2,6	28,3	30,4	108	29,4	21,7	9,0
32	1978	1,9	28,3	30,7	108	30,6	22,2	9,0
33	1979	2,1	28,5	30,9	108	30,3	22,5	9,1
34	1980	1,8	28,8	31,0	108	30,1	22,9	8,9
35	1981	1,7	29,0	31,4	108	30,4	23,3	8,7
36	1982	1,5	29,2	31,6	108	30,7	23,7	8,5
37	1983	1,2	29,6	31,9	108	30,8	24,1	8,3
38	1984	1,4	29,9	32,2	108	31,0	24,5	8,3
39	1985	1,1	30,2	32,5	108	31,3	24,7	8,3
40	1986	1,1	30,5	32,9	108	31,4	24,8	8,3
41	1987	1,1	30,7	33,2	108	31,6	24,7	8,4
42	1988	1,0	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 Population at age			nieprodukcyjnym non-working			Współczynnik Rate of			Lp. No.
przedpro- dukcyjnym pre-working	produk- cyjnym ^a working ^a	popro- dukcyjnym post-working	razem	przedpro- dukcyjnym	popro- dukcyjnym	dynamiki demogra- ficznej demo- graphic dynamics	dzietności total fertility	reprodukcji brutto gross reproduc- tion	
			total	pre-working	post-working				
centage of total			na 100 osób w wieku produkcyjnym per 100 persons at working age						

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
17,9	61,9	20,2	62	29	33	0,985	1,357	0,660	14
18,0	61,2	20,8	63	29	34	0,998	1,453	0,707	15

URBAN AREAS

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

V. ROZWÓJ, ZMIANY W STRUKTURZE I RUCHU LUDNOŚCI POLSKI (cd.)

POPULATION DEVELOPMENT AND CHANGES IN POPULATION STRUCTURE IN POLAND (cont.)

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

MIASTA (dok.)

1	1989	1,0	31,2	33,8	108	31,4	24,1	8,9
2	1990	0,7	31,5	34,2	108	31,8	24,0	9,0
3	1991	0,4	31,6	34,5	108	30,3	22,7	9,4
4	1992	-0,3	31,9	34,9	109	29,7	21,9	9,7
5	1993	0,3	32,2	35,3	109	29,1	21,2	10,0
6	1994	0,1	32,4	35,8	109	28,6	20,6	10,2
7	1995	0,0	32,7	36,2	109	28,1	20,0	10,5
8	1996	0,1	32,9	36,7	109	27,6	19,4	10,7
9	1997	0,0	33,2	37,1	109	27,2	18,8	11,0
10	1998	-0,1	33,5	37,6	110	26,8	18,2	11,2
11	1999	0,1	34,0	38,4	110	26,8	17,9	11,4
12	2000	-0,1	34,2	38,8	110	25,9	17,1	11,7
13	2001	-0,1	34,7	39,2	110	25,1	16,5	12,0
14	2002	-0,2	34,7	39,5	110	24,1	15,9	12,3
15	2003	-0,2	35,0	39,9	110	23,2	15,4	12,6
16	2004	-0,2	35,2	40,2	111	22,4	14,9	12,9
17	2005	-0,2	35,5	40,5	111	21,6	14,5	13,1
18	2006	-0,2	35,8	40,8	111	21,0	14,2	13,4
19	2007	-0,2	36,0	41,1	111	20,5	14,0	13,5
20	2008	-0,1	36,3	41,3	111	20,2	13,9	13,7
21	2009	-0,0	36,6	41,5	111	19,9	13,8	13,8
22	2010	-0,1	37,0	41,7	111	19,5	13,9	13,9
23	2011	-0,2	37,4	42,0	111	19,2	13,9	14,4
24	2012	-0,2	37,8	42,2	111	19,0	13,9	15,0
25	2013	-0,3	38,2	42,6	111	18,8	13,9	15,7
26	2014	-0,2	38,6	42,9	111	18,7	14,0	16,3
27	2015	-0,2	39,0	43,2	111	18,6	14,0	17,0
28	2016	-0,2	39,4	43,5	111	18,6	14,2	17,8
29	2017	-0,1	39,7	43,8	111	18,7	14,3	18,5

WIEŚ

30	1950	0,6	23,7	26,1	107	40,9	31,6	5,4
31	1955	-1,4	23,6	26,5	106	41,9	32,9	5,6
32	1960	1,2	24,5	27,6	105	41,8	35,6	6,3
33	1965	0,1	24,5	28,3	104	43,0	33,0	7,5
34	1966	0,2	24,4	28,4	104	42,8	32,2	7,8
35	1967	-0,7	25,2	28,6	103	41,4	31,7	8,1
36	1968	0,2	25,1	28,8	103	40,9	30,9	8,5
37	1969	0,1	25,0	28,9	103	40,5	30,1	8,8
38	1970	-0,0	25,2	29,6	103	39,5	29,8	9,1
39	1971	-0,2	25,2	29,5	103	39,1	29,2	9,4
40	1972	0,1	25,3	29,5	102	38,8	28,4	9,8
41	1973	-1,3	25,6	29,6	103	38,6	28,0	10,2
42	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 Population at age			nieprodukcyjnym non-working			Współczynnik Rate of			Lp. No.
przedpro- dukcyjnym pre-working	produk- cyjnym ^a working ^a	popro- dukcyjnym post-working	razem	przedpro- dukcyjnym	popro- dukcyjnym	dynamiki demogra- ficznej demo- graphic dynamics	dzietności total fertility	reprodukcji brutto gross reproduc- tion	
			total	pre-working	post-working				
centage of total			na 100 osób w wieku produkcyjnym per 100 persons at working age						

URBAN AREAS (cont.)

28,7	60,0	11,4	67	48	19	1,380	1,743	0,846	1
28,9	59,6	11,5	68	49	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
16,8	61,1	22,1	64	27	36	0,956	1,325	0,644	28
16,9	60,3	22,8	66	28	38	0,955	1,418	0,689	29

RURAL AREAS

37,1	55,7	7,1	79	67	12	2,582	4,030	1,936	30
38,3	54,3	7,3	84	71	13	2,916	4,020	1,941	31
39,4	52,2	8,4	92	76	16	3,097	3,600	1,731	32
39,5	50,6	9,8	98	78	20	2,509	3,275	1,582	33
38,9	50,9	10,2	96	76	20	2,456	3,205	1,584	34
37,8	51,7	10,6	93	73	20	2,260	3,095	1,493	35
37,2	51,9	11,0	93	72	21	2,351	2,935	1,424	36
36,7	52,0	11,3	92	70	22	2,186	2,890	1,403	37
35,7	52,5	11,8	90	68	22	2,170	2,885	1,389	38
35,4	52,6	12,0	90	67	23	2,091	2,980	1,447	39
35,0	52,5	12,4	90	66	24	2,308	2,975	1,439	40
34,9	52,3	12,8	91	67	24	2,283	3,100	1,509	41
34,3	52,6	13,1	90	65	25	2,361	3,150	1,518	42

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

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

WIEŚ (dok.)

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	-0,5	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	-0,3	29,8	32,4	100	33,8	26,8	11,7
15	1989	-0,5	30,0	32,5	100	33,6	26,5	11,8
16	1990	-0,5	30,1	32,6	100	33,7	26,5	12,1
17	1991	-0,2	30,3	32,9	101	33,1	25,8	12,1
18	1992	1,0	30,5	33,1	100	32,8	25,3	12,2
19	1993	-0,3	30,6	33,3	100	32,7	25,0	12,4
20	1994	-0,0	30,8	33,4	100	32,5	24,7	12,5
21	1995	0,1	30,9	33,6	100	32,3	24,3	12,6
22	1996	-0,0	31,1	33,8	100	32,1	24,0	12,7
23	1997	-0,1	31,4	34,1	100	31,8	23,5	12,9
24	1998	0,0	31,7	34,4	100	31,5	23,1	13,1
25	1999	-0,2	32,0	34,7	101	31,4	22,9	13,3
26	2000	0,1	32,2	34,9	101	30,9	22,2	13,4
27	2001	0,1	32,3	34,8	101	30,4	21,5	13,4
28	2002	0,2	32,7	35,3	101	29,7	20,9	13,5
29	2003	0,2	33,0	35,6	101	28,8	20,2	13,5
30	2004	0,2	33,3	35,9	101	27,9	19,6	13,6
31	2005	0,2	33,6	36,2	101	27,1	18,9	13,6
32	2006	0,2	33,9	36,5	101	26,4	18,4	13,5
33	2007	0,3	34,2	36,8	101	25,8	17,9	13,4
34	2008	0,3	34,5	37,0	101	25,3	17,5	13,2
35	2009	0,3	34,7	37,3	101	24,8	17,2	13,1
36	2010	0,4	35,2	37,4	101	24,6	17,3	12,8
37	2011	0,3	35,5	37,7	101	24,1	17,0	12,9
38	2012	0,3	35,9	38,1	101	23,6	16,8	13,1
39	2013	0,3	36,2	38,4	101	23,1	16,7	13,3
40	2014	0,2	36,6	38,8	101	22,7	16,5	13,6
41	2015	0,1	37,0	39,2	101	22,4	16,4	14,0
42	2016	0,2	37,4	39,5	101	22,1	16,3	14,3
43	2017	0,1	37,7	39,9	101	22,0	16,4	14,7

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 Population at age			nieprodukcyjnym non-working			Współczynnik Rate of			Lp. No.
przedpro- dukcyjnym pre-working	produk- cyjnym ^a working ^a	popro- dukcyjnym post-working	razem total	przedpro- dukcyjnym pre-working	popro- dukcyjnym post-working	dynamiki demogra- ficznej demo- graphic dynamics	dziatności total fertility	reprodukcji brutto gross reproduc- tion	
centage of total			na 100 osób w wieku produkcyjnym per 100 persons at working age						

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
30,8	54,2	15,0	85	57	28	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
19,7	62,9	17,4	59	31	28	1,031	1,393	0,680	42
19,6	62,5	17,8	60	31	29	1,066	1,493	0,727	43

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				Miasta Urban areas				Wieś Rural areas			
	1990	2000	2010	2017	1990	2000	2010	2017	1990	2000	2010	2017
	w %				in %							

LUDNOŚĆ W WIEKU 0—19 LAT POPULATION AT AGE 0—19

P O L S K A P O L A N D	32,5	27,8	21,5	20,0	31,8	25,9	19,5	18,7	33,7	30,9	24,6	22,0
Dolnośląskie	31,8	26,3	19,9	18,7	31,1	24,8	18,4	17,7	33,5	30,0	23,3	21,1
Kujawsko-pomorskie	33,5	28,7	22,1	20,2	32,5	26,7	20,0	18,6	35,1	32,0	25,5	22,5
Lubelskie	33,1	29,0	22,1	19,8	34,9	28,3	20,3	18,8	31,7	29,6	23,7	20,7
Lubuskie	34,7	29,0	21,8	20,1	34,5	27,6	20,3	19,3	35,1	31,7	24,4	21,5
Łódzkie	29,3	25,2	20,0	18,8	28,7	23,7	18,2	17,5	30,4	28,0	23,1	20,8
Małopolskie	33,2	28,9	22,8	21,1	31,6	25,8	19,6	18,9	34,8	32,1	25,9	23,1
Mazowieckie	30,3	26,1	21,2	20,8	29,0	23,8	19,3	19,9	32,6	30,4	24,7	22,5
Opolskie	32,6	27,4	19,8	17,9	32,8	26,4	18,8	17,3	32,4	28,5	20,9	18,6
Podkarpackie	35,6	31,0	23,3	20,5	36,7	29,6	20,7	19,0	34,9	31,9	25,2	21,6
Podlaskie	33,4	29,3	22,0	19,5	35,5	29,6	21,0	19,2	30,7	29,0	23,4	20,0
Pomorskie	34,2	28,9	22,8	21,6	32,3	26,0	20,1	19,5	38,6	35,2	28,0	25,4
Śląskie	31,2	26,1	19,8	18,8	31,1	25,4	19,0	18,2	31,9	28,7	22,4	20,7
Świętokrzyskie	32,4	27,8	21,0	18,7	33,6	26,4	18,7	17,0	31,4	29,1	22,9	20,0
Warmińsko-mazurskie	36,1	30,6	22,9	20,5	35,3	28,7	20,8	19,3	37,2	33,5	25,9	22,3
Wielkopolskie	33,6	29,0	22,6	21,3	32,4	26,7	20,3	19,5	35,3	32,0	25,6	23,6
Zachodniopomorskie	33,5	27,9	21,1	19,3	32,4	25,9	19,4	18,2	35,9	32,4	25,0	21,5

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

P O L S K A P O L A N D	24,9	19,1	15,2	15,2	24,0	17,1	13,9	14,3	26,5	22,2	17,3	16,4
Dolnośląskie	24,3	17,6	14,1	14,3	23,4	16,2	13,1	13,6	26,4	21,0	16,3	15,8
Kujawsko-pomorskie	25,5	19,7	15,6	15,1	24,2	17,8	14,1	13,9	27,6	22,9	17,9	16,8
Lubelskie	25,5	20,0	15,4	14,7	26,0	18,5	14,1	14,0	25,1	21,4	16,5	15,3
Lubuskie	26,7	19,7	15,4	15,2	26,1	18,3	14,5	14,8	28,0	22,3	17,2	16,1
Łódzkie	22,2	17,2	14,1	14,2	21,5	15,6	12,9	13,4	23,5	20,2	16,1	15,5
Małopolskie	25,4	20,2	16,1	15,9	23,6	17,0	13,9	14,5	27,4	23,5	18,3	17,2
Mazowieckie	23,2	17,9	15,4	16,1	21,9	15,7	14,2	15,7	25,5	21,9	17,4	16,8
Opolskie	25,0	18,6	13,7	13,3	24,8	17,6	13,1	13,0	25,2	19,8	14,3	13,6
Podkarpackie	27,5	21,8	16,2	15,1	28,0	19,6	14,5	14,1	27,2	23,3	17,5	15,8
Podlaskie	25,9	20,4	15,1	14,5	27,3	19,9	14,4	14,3	24,1	21,2	16,2	14,7
Pomorskie	26,2	20,0	16,4	16,6	24,2	17,5	14,5	15,1	30,7	25,5	20,2	19,2
Śląskie	23,9	17,5	14,0	14,3	23,7	16,8	13,5	13,9	24,7	20,2	15,7	15,6
Świętokrzyskie	24,9	19,1	14,5	13,8	24,9	17,1	13,0	12,7	24,8	20,8	15,7	14,6
Warmińsko-mazurskie	28,0	21,1	16,1	15,3	26,5	19,1	14,6	14,4	30,1	24,1	18,2	16,6
Wielkopolskie	25,8	20,0	16,2	16,3	24,4	17,8	14,5	15,0	27,7	22,9	18,2	17,9
Zachodniopomorskie	25,7	19,0	14,9	14,5	24,3	17,2	13,7	13,7	29,0	23,2	17,5	16,2

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				Miasta Urban areas				Wieś Rural areas			
	1990	2000	2010	2017	1990	2000	2010	2017	1990	2000	2010	2017
	w %				in %							

LUDNOŚĆ W WIEKU 20—44 LATA POPULATION AT AGE 20—44

P O L S K A P O L A N D	37,7	36,4	37,3	36,7	39,4	37,0	37,4	36,2	34,9	35,3	37,2	37,4
Dolnośląskie	39,3	36,5	37,3	36,9	40,0	36,7	37,1	36,4	37,5	36,0	37,7	37,9
Kujawsko-pomorskie	38,0	36,5	37,3	36,6	39,2	36,9	37,1	35,9	36,1	35,8	37,6	37,8
Lubelskie	35,0	34,8	36,8	36,4	39,1	37,2	37,9	36,0	31,6	32,7	35,8	36,8
Lubuskie	38,9	36,8	37,6	37,0	40,0	37,2	37,5	36,5	37,0	36,2	37,9	38,0
Łódzkie	37,3	35,3	35,8	35,3	39,2	36,0	35,9	34,7	33,8	33,9	35,8	36,2
Małopolskie	36,7	36,7	38,0	37,4	38,6	37,4	38,3	37,0	34,7	36,0	37,8	37,8
Mazowieckie	37,1	36,0	37,4	36,8	38,8	36,8	37,8	36,7	34,1	34,4	36,5	36,8
Opolskie	38,3	37,5	37,6	36,1	39,9	37,7	37,4	35,6	36,5	37,4	37,9	36,7
Podkarpackie	35,7	36,0	38,0	37,7	38,5	36,9	38,2	37,0	33,7	35,3	37,8	38,1
Podlaskie	35,2	35,9	37,1	36,6	39,3	38,5	38,5	37,0	30,1	32,1	35,0	36,0
Pomorskie	38,9	37,0	37,9	37,1	39,4	37,0	37,6	36,4	37,6	37,1	38,4	38,4
Śląskie	39,2	37,2	37,0	35,6	39,8	37,4	36,9	35,4	36,3	36,5	37,3	36,5
Świętokrzyskie	35,7	34,7	36,0	35,9	38,7	36,0	36,0	34,8	33,2	33,5	36,0	36,7
Warmińsko-mazurskie	38,3	36,9	37,7	37,1	39,9	37,5	37,7	36,4	36,1	36,1	37,7	38,2
Wielkopolskie	38,1	36,9	38,2	37,4	39,2	37,3	38,1	36,6	36,5	36,4	38,3	38,3
Zachodniopomorskie	39,9	36,9	37,1	36,5	40,8	37,1	36,9	35,9	38,0	36,4	37,5	38,0

LUDNOŚĆ W WIEKU 45—64 LATA POPULATION AT AGE 45—64

P O L S K A P O L A N D	19,6	23,5	27,7	26,4	19,8	25,3	29,2	26,7	19,3	20,5	25,4	25,9
Dolnośląskie	19,7	24,7	29,5	26,7	20,4	26,1	30,2	26,6	17,9	21,2	27,8	26,9
Kujawsko-pomorskie	18,6	23,3	28,0	26,7	19,1	25,0	29,4	27,1	17,9	20,4	25,9	26,1
Lubelskie	20,1	22,5	26,7	26,3	18,2	24,3	28,8	27,1	21,6	20,9	24,9	25,6
Lubuskie	17,9	23,3	28,9	26,7	18,1	24,8	29,9	26,6	17,5	20,5	27,1	26,8
Łódzkie	20,8	25,1	29,2	27,1	20,8	26,8	31,0	27,6	20,8	22,1	26,2	26,2
Małopolskie	19,8	22,0	25,6	25,3	20,4	24,6	27,5	25,6	19,1	19,4	23,8	25,1
Mazowieckie	20,9	24,0	27,0	25,3	21,6	26,0	28,0	25,1	19,8	20,5	25,2	25,6
Opolskie	20,5	23,4	28,4	28,4	19,9	25,2	29,7	28,0	21,1	21,3	26,9	28,8
Podkarpackie	18,6	21,0	25,6	25,9	17,5	23,4	28,4	26,8	19,4	19,4	23,7	25,3
Podlaskie	20,0	21,2	26,3	27,0	17,5	21,7	27,9	27,7	23,2	20,5	23,9	26,0
Pomorskie	18,4	23,3	27,2	25,5	19,6	25,4	28,5	25,7	15,7	18,6	24,6	24,9
Śląskie	20,6	25,2	29,0	27,6	20,6	26,0	29,7	27,8	20,6	22,0	26,6	27,1
Świętokrzyskie	20,0	23,5	28,2	27,0	19,3	26,0	30,7	28,0	20,6	21,3	26,0	26,3
Warmińsko-mazurskie	17,8	21,9	27,7	27,0	17,5	23,5	29,2	27,3	18,2	19,5	25,5	26,6
Wielkopolskie	17,8	22,8	27,3	25,5	18,4	24,7	28,7	26,0	17,0	20,3	25,4	24,9
Zachodniopomorskie	18,7	24,1	29,5	27,2	19,3	25,8	30,5	27,2	17,3	20,3	27,3	27,3

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				Miasta Urban areas				Wieś Rural areas			
	1990	2000	2010	2017	1990	2000	2010	2017	1990	2000	2010	2017
					w %		in %					

LUDNOŚĆ W WIEKU 65 LAT I WIĘCEJ POPULATION AT AGE 65 AND MORE

P O L S K A P O L A N D	10,2	12,4	13,5	17,0	9,0	11,7	13,9	18,5	12,1	13,4	12,8	14,7
Dolnośląskie	9,2	12,5	13,3	17,7	8,5	12,4	14,3	19,4	11,1	12,7	11,2	14,0
Kujawsko-pomorskie	9,9	11,5	12,5	16,5	9,2	11,4	13,5	18,5	10,9	11,7	11,1	13,7
Lubelskie	11,8	13,7	14,4	17,4	7,8	10,1	13,0	18,1	15,1	16,8	15,6	16,9
Lubuskie	8,5	10,9	11,7	16,2	7,4	10,4	12,4	17,6	10,4	11,6	10,6	13,7
Łódzkie	12,6	14,4	14,9	18,9	11,3	13,5	14,9	20,2	15,0	16,0	14,9	16,7
Małopolskie	10,3	12,4	13,6	16,2	9,4	12,3	14,7	18,5	11,4	12,5	12,5	14,0
Mazowieckie	11,7	13,9	14,4	17,2	10,6	13,4	14,9	18,4	13,5	14,7	13,6	15,1
Opolskie	8,6	11,7	14,2	17,6	7,4	10,7	14,1	19,1	10,0	12,8	14,2	16,0
Podkarpackie	10,1	12,0	13,1	15,9	7,3	10,1	12,7	17,2	12,0	13,3	13,4	15,0
Podlaskie	11,4	13,6	14,6	16,9	7,7	10,2	12,6	16,1	16,0	18,4	17,7	18,0
Pomorskie	8,5	10,8	12,1	15,8	8,7	11,6	13,8	18,4	8,1	9,2	9,0	11,3
Śląskie	9,0	11,5	14,2	18,0	8,5	11,2	14,4	18,7	11,2	12,7	13,6	15,6
Świętokrzyskie	11,9	14,0	14,8	18,4	8,4	11,6	14,5	20,1	14,8	16,1	15,1	17,0
Warmińsko-mazurskie	7,8	10,6	11,7	15,3	7,3	10,3	12,2	16,9	8,5	10,9	10,8	12,9
Wielkopolskie	10,5	11,3	11,8	15,7	10,0	11,3	12,8	17,9	11,2	11,3	10,6	13,2
Zachodniopomorskie	7,9	11,1	12,2	17,0	7,5	11,2	13,1	18,7	8,8	10,8	10,2	13,2

VII. DYNAMIKA DEMOGRAFICZNA WEDŁUG WOJEWÓDZTW
DEMOGRAPHIC DYNAMICS BY VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				Miasta Urban areas				Wieś Rural areas			
	1990	2000	2010	2017	1990	2000	2010	2017	1990	2000	2010	2017
	liczba urodzeń na 1 zgon				number of births per one death							
P O L S K A P O L A N D	1,40	1,03	1,09	1,00	1,31	0,96	1,06	0,95	1,53	1,14	1,13	1,07
Dolnośląskie	1,40	0,92	0,99	0,89	1,33	0,87	0,95	0,83	1,54	1,05	1,09	1,02
Kujawsko-pomorskie	1,45	1,09	1,10	0,98	1,32	0,98	1,01	0,89	1,63	1,26	1,26	1,15
Lubelskie	1,43	1,00	0,98	0,89	1,73	1,18	1,16	1,00	1,28	0,89	0,87	0,82
Lubuskie	1,61	1,13	1,15	1,00	1,58	1,10	1,13	0,99	1,64	1,17	1,20	1,02
Łódzkie	1,00	0,73	0,82	0,76	0,92	0,68	0,80	0,72	1,11	0,83	0,85	0,84
Małopolskie	1,62	1,23	1,25	1,20	1,38	1,04	1,14	1,11	1,85	1,43	1,36	1,30
Mazowieckie	1,21	0,93	1,14	1,08	1,06	0,87	1,18	1,11	1,42	1,02	1,07	1,03
Opolskie	1,48	1,00	0,93	0,83	1,57	0,98	0,94	0,85	1,41	1,01	0,91	0,82
Podkarpackie	1,83	1,30	1,20	1,13	2,03	1,28	1,26	1,12	1,73	1,31	1,17	1,14
Podlaskie	1,51	1,02	1,01	0,96	1,94	1,19	1,24	1,19	1,19	0,88	0,79	0,71
Pomorskie	1,69	1,30	1,39	1,27	1,39	1,08	1,19	1,08	2,38	1,84	1,86	1,73
Śląskie	1,21	0,92	1,00	0,87	1,18	0,89	0,98	0,84	1,35	1,01	1,09	1,00
Świętokrzyskie	1,33	0,94	0,89	0,76	1,45	0,97	0,95	0,73	1,26	0,93	0,85	0,79
Warmińsko-mazurskie	1,92	1,33	1,22	1,01	1,75	1,21	1,13	0,98	2,12	1,48	1,34	1,04
Wielkopolskie	1,40	1,10	1,32	1,22	1,26	1,00	1,21	1,09	1,58	1,25	1,46	1,38
Zachodniopomorskie	1,66	1,12	1,05	0,91	1,50	1,01	0,98	0,86	1,97	1,39	1,21	1,05

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				Miasta Urban areas				Wieś Rural areas			
	1990	2000	2010	2017	1990	2000	2010	2017	1990	2000	2010	2017
MĘŻCZYŹNI MALES												
P O L S K A P O L A N D	30,9	33,4	36,3	38,9	31,5	34,2	37,0	39,7	30,1	32,2	35,2	37,7
Dolnośląskie	31,8	34,4	37,0	39,7	32,2	35,1	37,7	40,2	30,8	32,7	35,6	38,5
Kujawsko-pomorskie	30,5	32,6	36,0	38,8	31,3	33,6	36,9	39,8	29,4	31,2	34,6	37,4
Lubelskie	31,2	33,0	35,9	38,7	29,5	31,9	36,0	39,3	32,5	33,9	35,8	38,2
Lubuskie	30,2	32,4	35,8	38,9	30,4	33,1	36,4	39,4	29,8	31,2	34,9	38,0
Łódzkie	33,5	35,6	37,7	40,0	33,8	36,2	38,2	40,7	32,8	34,7	36,8	39,0
Małopolskie	30,0	32,1	35,3	38,0	31,0	33,4	36,5	39,2	29,1	30,9	34,2	36,7
Mazowieckie	32,8	34,4	36,4	38,7	33,5	35,3	36,9	39,1	31,4	33,0	35,4	37,7
Opolskie	30,2	33,9	37,9	40,7	30,6	34,0	38,0	41,0	30,0	33,9	37,9	40,4
Podkarpackie	28,9	31,2	35,0	38,1	28,8	31,6	35,7	39,0	29,0	31,0	34,5	37,3
Podlaskie	30,7	33,0	36,3	38,9	29,0	31,6	35,5	38,6	33,0	34,9	37,3	39,4
Pomorskie	30,0	32,3	35,4	38,0	31,4	33,9	36,8	39,5	27,3	29,1	32,8	35,4
Śląskie	31,5	34,9	37,8	40,3	31,6	35,3	38,2	40,6	30,9	33,6	36,6	39,0
Świętokrzyskie	32,0	34,4	37,3	40,1	31,2	34,7	38,1	41,2	32,5	34,2	36,6	39,2
Warmińsko-mazurskie	29,0	31,6	35,2	38,3	29,7	32,5	35,9	39,1	28,1	30,4	34,1	37,1
Wielkopolskie	30,4	31,9	35,1	37,9	31,3	32,9	36,1	39,0	29,2	30,8	34,0	36,6
Zachodniopomorskie	30,9	33,4	36,6	39,6	31,6	34,5	37,5	40,4	29,4	31,2	34,9	38,0
KOBIETY FEMALES												
P O L S K A P O L A N D	33,7	37,4	39,9	42,2	34,2	38,8	41,7	43,8	32,6	34,9	37,4	39,9
Dolnośląskie	34,3	38,9	41,2	43,0	34,9	40,0	42,9	44,4	32,7	35,8	37,7	40,3
Kujawsko-pomorskie	33,2	36,6	39,5	42,2	34,0	38,2	41,7	44,2	31,6	33,5	36,4	39,3
Lubelskie	34,3	37,3	40,1	42,7	32,5	36,8	40,9	44,2	36,6	37,0	39,3	41,3
Lubuskie	32,4	36,2	39,2	41,9	32,8	37,4	40,7	43,0	31,7	33,8	36,8	39,8
Łódzkie	36,6	40,5	43,0	44,6	36,7	41,4	44,9	46,5	36,5	38,2	39,8	41,7
Małopolskie	33,2	35,7	38,4	40,8	34,3	38,3	40,9	43,0	31,6	33,2	36,1	38,6
Mazowieckie	35,9	39,1	40,1	41,8	36,6	40,6	41,5	42,7	34,2	35,9	37,8	40,0
Opolskie	32,9	36,9	41,1	43,9	33,2	37,9	42,4	45,3	32,5	35,9	39,8	42,4
Podkarpackie	31,8	34,6	38,0	41,0	31,5	36,1	39,9	42,8	32,1	33,5	36,8	39,7
Podlaskie	33,3	36,5	40,0	42,6	31,3	35,6	40,0	42,9	38,1	38,2	40,0	42,2
Pomorskie	32,4	35,7	38,2	40,7	34,1	38,3	40,7	42,9	28,1	30,2	33,8	36,4
Śląskie	34,0	38,3	41,7	43,8	34,1	38,9	42,5	44,6	33,4	36,3	39,2	41,4
Świętokrzyskie	34,7	38,5	41,4	43,8	33,7	39,3	43,9	46,5	36,0	37,6	39,4	41,7
Warmińsko-mazurskie	31,0	35,0	38,5	41,5	31,8	36,6	40,4	43,2	29,6	32,3	35,8	38,8
Wielkopolskie	33,2	35,8	38,3	40,9	34,2	37,7	40,4	42,9	31,4	33,1	35,9	38,4
Zachodniopomorskie	32,9	37,1	40,1	42,8	33,8	38,7	41,9	44,2	30,6	33,2	36,6	39,6

**IX. WAŻNIEJSZE DANE O LICZBIE I STRUKTURZE LUDNOŚCI W 2017 R. WEDŁUG PODZIAŁU STATYSTYCZ
 MAJOR DATA ON THE SIZE AND STRUCTURE OF POPULATION IN 2017 BY STATISTICAL CLASSIFICA**

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	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				

NUTS 2013 — REGIONY

1	POLSKA	38422346	18588740	19833606	38433558	18593175	19840383	107
	POLAND							
2	Centralny	7852541	3751979	4100562	7860932	3756043	4104889	109
3	Południowy	7938789	3838908	4099881	7939560	3838899	4100661	107
4	Wschodni	6691831	3261141	3430690	6687735	3259186	3428549	105
5	Północno-zachodni	6208206	3020453	3187753	6211575	3021833	3189742	106
6	Południowo-zachodni	3893526	1874844	2018682	3892616	1874367	2018249	108
7	Północny	5837453	2841415	2996038	5841140	2842847	2998293	105
8	Miasta	23125793	10962845	12162948	23109253	10954084	12155169	111
	Urban areas							
9	Centralny	5012923	2338427	2674496	5016939	2340625	2676314	114
10	Południowy	5140061	2454691	2685370	5133888	2451352	2682536	109
11	Wschodni	3144022	1493521	1650501	3139935	1491433	1648502	111
12	Północno-zachodni	3736410	1782790	1953620	3733283	1780920	1952363	110
13	Południowo-zachodni	2522313	1194668	1327645	2518950	1192987	1325963	111
14	Północny	3570064	1698748	1871316	3566258	1696767	1869491	110
15	Wies	15296553	7625895	7670658	15324305	7639091	7685214	101
	Rural areas							
16	Centralny	2839618	1413552	1426066	2843993	1415418	1428575	101
17	Południowy	2798728	1384217	1414511	2805672	1387547	1418125	102
18	Wschodni	3547809	1767620	1780189	3547800	1767753	1780047	101
19	Północno-zachodni	2471796	1237663	1234133	2478292	1240913	1237379	100
20	Południowo-zachodni	1371213	680176	691037	1373666	681380	692286	102
21	Północny	2267389	1142667	1124722	2274882	1146080	1128802	98

NUTS 2016 — MAKROREGIONY

22	POLSKA	38422346	18588740	19833606	38433558	18593175	19840383	107
	POLAND							
23	Południowy	7938789	3838908	4099881	7939560	3838899	4100661	107
24	Północno-zachodni	6208206	3020453	3187753	6211575	3021833	3189742	106
25	Południowo-zachodni	3893526	1874844	2018682	3892616	1874367	2018249	108
26	Północny	5837453	2841415	2996038	5841140	2842847	2998293	105
27	Centralny	3729672	1791156	1938516	3724047	1788384	1935663	108
28	Wschodni	5442121	2651671	2790450	5440003	2650671	2789332	105
29	Województwo mazowiec- kie	5372579	2570293	2802286	5384617	2576174	2808443	109
30	Miasta	23125793	10962845	12162948	23109253	10954084	12155169	111
	Urban areas							
31	Południowy	5140061	2454691	2685370	5133888	2451352	2682536	109
32	Północno-zachodni	3736410	1782790	1953620	3733283	1780920	1952363	110
33	Południowo-zachodni	2522313	1194668	1327645	2518950	1192987	1325963	111
34	Północny	3570064	1698748	1871316	3566258	1696767	1869491	110
35	Centralny	2116594	989431	1127163	2109601	986139	1123462	114
36	Wschodni	2585832	1228710	1357122	2583759	1227566	1356193	110
37	Województwo mazowiec- kie	3454519	1613807	1840712	3463514	1618353	1845161	114
38	Wies	15296553	7625895	7670658	15324305	7639091	7685214	101
	Rural areas							
39	Południowy	2798728	1384217	1414511	2805672	1387547	1418125	102
40	Północno-zachodni	2471796	1237663	1234133	2478292	1240913	1237379	100
41	Południowo-zachodni	1371213	680176	691037	1373666	681380	692286	102
42	Północny	2267389	1142667	1124722	2274882	1146080	1128802	98
43	Centralny	1613078	801725	811353	1614446	802245	812201	101
44	Wschodni	2856289	1422961	1433328	2856244	1423105	1433139	101
45	Województwo mazowiec- kie	1918060	956486	961574	1921103	957821	963282	101

NEGO
TION

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII										
ludność w wieku population at age							poprodukcyjnym post- -working	po- wierzchnia w km ² area in km ²	gęstość zalu- dnie- nia na 1 km ² popula- tion per 1 km ²	Lp. No.
0—14 lat 0—14 years	15—64	65 lat i więcej 65 years and more	przed- produkcyjnym pre- -working	produkcyjnym working						
				razem total	mobilnym mobility	niemobil- nym non- -mobility				

REGIONS

5824219	26089092	6520247	6920652	23517643	14859754	8657889	7995263	312679	123	1
1219179	5248495	1393258	1435467	4721960	3000975	1720985	1703505	53777	146	2
1190630	5384118	1364812	1413200	4862848	3045943	1816905	1663512	27516	289	3
977109	4572102	1138524	1178752	4126559	2602129	1524430	1382424	74866	89	4
971182	4236917	1003476	1150820	3816178	2429979	1386199	1244577	66706	93	5
546761	2657546	688309	648438	2396073	1500328	895745	848105	29359	133	6
919358	3989914	931868	1093975	3594025	2280400	1313625	1153140	60455	97	7
3314797	15525028	4269428	3912079	13933976	8768288	5165688	5263198	21924	1054	8
753455	3313870	949614	877234	2971303	1893264	1078039	1168402	3326	1508	9
724432	3453917	955539	854438	3109625	1932977	1176648	1169825	5446	943	10
435736	2146365	557834	523616	1922294	1201457	720837	694025	3819	822	11
543304	2515403	674576	642053	2255601	1426872	828729	835629	3860	967	12
340153	1692362	486435	400307	1520330	955201	565129	598313	2982	845	13
517717	2403111	645430	614431	2154823	1358517	796306	797004	2491	1431	14
2509422	10564064	2250819	3008573	9583667	6091466	3492201	2732065	290755	53	15
465724	1934625	443644	558233	1750657	1107711	642946	535103	50451	56	16
466198	1930201	409273	558762	1753223	1112966	640257	493687	22070	127	17
541373	2425737	580690	655136	2204265	1400672	803593	688399	71047	50	18
427878	1721514	328900	508767	1560577	1003107	557470	408948	62846	39	19
206608	965184	201874	248131	875743	545127	330616	249792	26377	52	20
401641	1586803	286438	479544	1439202	921883	517319	356136	57964	39	21

MACROREGIONS

5824219	26089092	6520247	6920652	23517643	14859754	8657889	7995263	312679	123	22
1190630	5384118	1364812	1413200	4862848	3045943	1816905	1663512	27516	289	23
971182	4236917	1003476	1150820	3816178	2429979	1386199	1244577	66706	93	24
546761	2657546	688309	648438	2396073	1500328	895745	848105	29359	133	25
919358	3989914	931868	1093975	3594025	2280400	1313625	1153140	60455	97	26
523102	2503339	697606	625233	2248074	1392980	855094	850740	29930	124	27
805541	3725572	908890	971455	3364805	2128811	1235994	1103743	63155	86	28
867645	3591686	925286	1017531	3235640	2081313	1154327	1131446	35558	151	29
3314797	15525028	4269428	3912079	13933976	8768288	5165688	5263198	21924	1054	30
724432	3453917	955539	854438	3109625	1932977	1176648	1169825	5446	943	31
543304	2515403	674576	642053	2255601	1426872	828729	835629	3860	967	32
340153	1692362	486435	400307	1520330	955201	565129	598313	2982	845	33
517717	2403111	645430	614431	2154823	1358517	796306	797004	2491	1432	34
278804	1405157	425640	330911	1252848	768473	484375	525842	1836	1149	35
365104	1772889	445766	438801	1589344	997851	591493	555614	3141	823	36
545283	2282189	636042	631138	2051405	1328397	723008	780971	2168	1598	37
2509422	10564064	2250819	3008573	9583667	6091466	3492201	2732065	290755	53	38
466198	1930201	409273	558762	1753223	1112966	640257	493687	22070	127	39
427878	1721514	328900	508767	1560577	1003107	557470	408948	62846	39	40
206608	965184	201874	248131	875743	545127	330616	249792	26377	52	41
401641	1586803	286438	479544	1439202	921883	517319	356136	57964	39	42
244298	1098182	271966	294322	995226	624507	370719	324898	28094	58	43
440437	1952683	463124	532654	1775461	1130960	644501	548129	60014	48	44
322362	1309497	289244	386393	1184235	752916	431319	350475	33390	58	45

X. WAŻNIEJSZE DANE O RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH LUDNOŚCI W 2017 R. WEDŁUG PODZIAŁU MAJOR DATA ON THE VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION IN 2017 BY STATISTICAL

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwody Divorces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	Migracje wewnętrzne Internal migration		
					ogółem total	w tym niemow- ląt of which infant		napływ inflow	odpływ outflow	saldo net

NUTS 2013 — REGIONY

1	POLSKA	192576	65257	401982	402852	1604	-870	400352	400352	x
	POLAND									
2	Centralny	38684	13460	85632	88409	322	-2777	84795	74727	10068
3	Południowy	40754	12344	83132	83256	323	-124	72697	72197	500
4	Wschodni	33334	9414	65794	69610	257	-3816	60018	71522	-11504
5	Północno-zachodni	31504	11125	67026	61334	278	5692	72429	73010	-581
6	Południowo-zachodni	18679	7538	37484	42918	152	-5434	43788	41938	1850
7	Północny	29621	10431	62914	57325	272	5589	66625	66958	-333
8	Miasta	114338	46840	236143	247346	931	-11203	212555	238434	-25879
	Urban areas									
9	Centralny	24512	10424	54594	56255	208	-1661	49756	46156	3600
10	Południowy	25945	9566	52182	56918	201	-4736	43156	49585	-6429
11	Wschodni	15079	5946	30402	29972	116	430	26504	35583	-9079
12	Północno-zachodni	18881	7702	38458	38498	160	-40	35430	42092	-6662
13	Południowo-zachodni	12075	5751	23834	28534	100	-4700	23653	26173	-2520
14	Północny	17846	7451	36673	37169	146	-496	34056	38845	-4789
15	Wieś	78238	17472	165839	155506	673	10333	187797	161918	25879
	Rural areas									
16	Centralny	14172	3036	31038	32154	114	-1116	35039	28571	6468
17	Południowy	14809	2778	30950	26338	122	4612	29541	22612	6929
18	Wschodni	18255	3468	35392	39638	141	-4246	33514	35939	-2425
19	Północno-zachodni	12623	3423	28568	22836	118	5732	36999	30918	6081
20	Południowo-zachodni	6604	1787	13650	14384	52	-734	20135	15765	4370
21	Północny	11775	2980	26241	20156	126	6085	32569	28113	4456

NUTS 2016 — MAKROREGIONY

22	POLSKA	192576	65257	401982	402852	1604	-870	400352	400352	x
	POLAND									
23	Południowy	40754	12344	83132	83256	323	-124	72697	72197	500
24	Północno-zachodni	31504	11125	67026	61334	278	5692	72429	73010	-581
25	Południowo-zachodni	18679	7538	37484	42918	152	-5434	43788	41938	1850
26	Północny	29621	10431	62914	57325	272	5589	66625	66958	-333
27	Centralny	17408	6208	34697	45502	141	-10805	30803	35190	-4387
28	Wschodni	27468	7626	54879	55280	226	-401	50073	59151	-9078
29	Województwo mazowiec- kie	27142	9040	61850	57237	212	4613	63937	51908	12029
30	Miasta	114338	46840	236143	247346	931	-11203	212555	238434	-25879
	Urban areas									
31	Południowy	25945	9566	52182	56918	201	-4736	43156	49585	-6429
32	Północno-zachodni	18881	7702	38458	38498	160	-40	35430	42092	-6662
33	Południowo-zachodni	12075	5751	23834	28534	100	-4700	23653	26173	-2520
34	Północny	17846	7451	36673	37169	146	-496	34056	38845	-4789
35	Centralny	9584	4392	18814	26135	88	-7321	13666	20096	-6430
36	Wschodni	12647	4850	25932	23817	100	2115	22824	29490	-6666
37	Województwo mazowiec- kie	17360	7128	40250	36275	136	3975	39770	32153	7617
38	Wieś	78238	17472	165839	155506	673	10333	187797	161918	25879
	Rural areas									
39	Południowy	14809	2778	30950	26338	122	4612	29541	22612	6929
40	Północno-zachodni	12623	3423	28568	22836	118	5732	36999	30918	6081
41	Południowo-zachodni	6604	1787	13650	14384	52	-734	20135	15765	4370
42	Północny	11775	2980	26241	20156	126	6085	32569	28113	4456
43	Centralny	7824	1816	15883	19367	53	-3484	17137	15094	2043
44	Wschodni	14821	2776	28947	31463	126	-2516	27249	29661	-2412
45	Województwo mazowiec- kie	9782	1912	21600	20962	76	638	24167	19755	4412

**STATYSTYCZNEGO
CLASSIFICATION**

Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Mażeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net migration	Przyrost roczny Annual growth	Zgony niemow- lą na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
imi- gracja immigra- tion	emi- gracja emigra- tion	saldo net										
na 1000 ludności per 1000 population												

REGIONS

13324	11888	1436	1436	5,0	1,7	10,5	10,5	-0,0	0,0	0,0	4,0	1
2475	819	1656	11724	4,9	1,7	10,9	11,3	-0,4	1,5	1,2	3,8	2
2832	3472	-640	-140	5,1	1,6	10,5	10,5	-0,0	-0,0	-0,2	3,9	3
2523	1453	1070	-10434	5,0	1,4	9,8	10,4	-0,6	-1,6	-1,9	3,9	4
1900	2132	-232	-813	5,1	1,8	10,8	9,9	0,9	-0,1	0,7	4,1	5
1663	1954	-291	1559	4,8	1,9	9,6	11,0	-1,4	0,4	-1,1	4,1	6
1931	2058	-127	-460	5,1	1,8	10,8	9,8	1,0	-0,1	0,9	4,3	7
9089	8413	676	-25203	4,9	2,0	10,2	10,7	-0,5	-1,1	-0,9	3,9	8
1980	698	1282	4882	4,9	2,1	10,9	11,2	-0,3	1,0	0,8	3,8	9
1904	2559	-655	-7084	5,0	1,9	10,2	11,1	-0,9	-1,4	-2,6	3,9	10
1378	991	387	-8692	4,8	1,9	9,7	9,5	0,1	-2,8	-1,2	3,8	11
1387	1631	-244	-6906	5,1	2,1	10,3	10,3	-0,0	-1,8	-0,2	4,2	12
1106	1103	3	-2517	4,8	2,3	9,4	11,3	-1,9	-1,0	0,7	4,2	13
1334	1431	-97	-4886	5,0	2,1	10,3	10,4	-0,1	-1,4	-2,2	4,0	14
4235	3475	760	26639	5,1	1,1	10,8	10,2	0,7	1,7	1,4	4,1	15
495	121	374	6842	5,0	1,1	10,9	11,3	-0,4	2,4	2,1	3,7	16
928	913	15	6944	5,3	1,0	11,1	9,4	1,6	2,5	4,2	3,9	17
1145	462	683	-1742	5,1	1,0	10,0	11,2	-1,2	-0,5	-2,5	4,0	18
513	501	12	6093	5,1	1,4	11,6	9,2	2,3	2,5	2,1	4,1	19
557	851	-294	4076	4,8	1,3	10,0	10,5	-0,5	3,0	-4,3	3,8	20
597	627	-30	4426	5,2	1,3	11,6	8,9	2,7	2,0	5,8	4,8	21

MACROREGIONS

13324	11888	1436	1436	5,0	1,7	10,5	10,5	-0,0	0,0	0,0	4,0	22
2832	3472	-640	-140	5,1	1,6	10,5	10,5	-0,0	-0,0	-0,2	3,9	23
1900	2132	-232	-813	5,1	1,8	10,8	9,9	0,9	-0,1	0,7	4,1	24
1663	1954	-291	1559	4,8	1,9	9,6	11,0	-1,4	0,4	-1,1	4,1	25
1931	2058	-127	-460	5,1	1,8	10,8	9,8	1,0	-0,1	0,9	4,3	26
892	519	373	-4014	4,7	1,7	9,3	12,2	-2,9	-1,1	-3,8	4,1	27
2179	1310	869	-8209	5,0	1,4	10,1	10,2	-0,1	-1,5	-1,4	4,1	28
1927	443	1484	13513	5,1	1,7	11,5	10,7	0,9	2,5	3,5	3,4	29
9089	8413	676	-25203	4,9	2,0	10,2	10,7	-0,5	-1,1	-0,9	3,9	30
1904	2559	-655	-7084	5,0	1,9	10,2	11,1	-0,9	-1,4	-2,6	3,9	31
1387	1631	-244	-6906	5,1	2,1	10,3	10,3	-0,0	-1,8	-0,2	4,2	32
1106	1103	3	-2517	4,8	2,3	9,4	11,3	-1,9	-1,0	0,7	4,2	33
1334	1431	-97	-4886	5,0	2,1	10,3	10,4	-0,1	-1,4	-2,2	4,0	34
556	420	136	-6294	4,5	2,1	8,9	12,3	-3,5	-3,0	-5,9	4,7	35
1221	915	306	-6360	4,9	1,9	10,0	9,2	0,8	-2,5	-0,6	3,9	36
1581	354	1227	8844	5,0	2,1	11,7	10,5	1,2	2,6	4,1	3,4	37
4235	3475	760	26639	5,1	1,1	10,8	10,2	0,7	1,7	1,4	4,1	38
928	913	15	6944	5,3	1,0	11,1	9,4	1,6	2,5	4,2	3,9	39
513	501	12	6093	5,1	1,4	11,6	9,2	2,3	2,5	2,1	4,1	40
557	851	-294	4076	4,8	1,3	10,0	10,5	-0,5	3,0	-4,3	3,8	41
597	627	-30	4426	5,2	1,3	11,6	8,9	2,7	2,0	5,8	4,8	42
336	99	237	2280	4,9	1,1	9,8	12,0	-2,2	1,4	-1,1	3,3	43
958	395	563	-1849	5,2	1,0	10,1	11,0	-0,9	-0,6	-2,1	4,4	44
346	89	257	4669	5,1	1,0	11,3	10,9	0,3	2,4	2,5	3,5	45

**XI. WAŻNIEJSZE DANE O LICZBIE LUDNOŚCI, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH W 2017 R. WEDŁUG
 MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION IN 2017 BY STATISTICAL**

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of December 31	Na 100 męż- czyzn przy- pada kobiet Fe- males per 100 males	Lud- ność miejska w % Urban popula- tion in %	Gęstość zalu- dnie- nia Popula- tion per 1 km ²	Mażeń- stwa Mar- riages	Roz- wody Divorces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	
									ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant

NUTS 2013 — WOJEWÓDZTWA I PODREGIONY

1	POLSKA POLAND	38433558	107	60,1	123	192576	65257	401982	402852	1604
2	Dolnośląskie	2902547	108	68,8	146	13919	5946	28401	32038	121
3	Jeleniogórski	565430	107	61,4	102	2557	1069	4834	6657	22
4	Legnicko-głogowski	450300	106	70,1	130	2200	999	4427	4595	18
5	Wałbrzyski	657010	108	71,8	157	2921	1177	5454	8338	20
6	Wrocławski	591221	104	37,8	92	2910	1179	6508	5556	32
7	M. Wrocław	638586	114	100,0	2181	3331	1522	7178	6892	29
8	Kujawsko-pomorskie	2082944	106	59,3	116	10193	3877	20900	21252	107
9	Bydgosko-toruński	776487	110	76,8	266	3889	1673	7823	7689	45
10	Grudziądzki	391098	104	51,6	96	1921	706	4139	3957	23
11	Inowrocławski	364935	104	51,9	91	1736	664	3652	3700	16
12	Świecki	189316	102	33,4	57	969	330	1986	1830	7
13	Włocławski	361108	106	51,0	99	1678	504	3300	4076	16
14	Lubelskie	2126317	106	46,5	85	10568	3347	20898	23427	97
15	Bialski	303100	103	39,6	51	1545	491	3151	3342	19
16	Chełmsko-zamojski	629069	105	38,8	68	3112	940	5398	7320	19
17	Lubelski	712143	111	61,9	169	3550	1236	7503	7365	35
18	Puławski	482005	104	38,2	86	2361	680	4846	5400	24
19	Lubuskie	1016832	105	64,9	73	4953	1843	10300	10285	48
20	Gorzowski	386102	105	64,1	63	1942	630	3851	3796	14
21	Zielonogórski	630730	106	65,3	80	3011	1213	6449	6489	34
22	Łódzkie	2476315	110	62,7	136	11542	4420	23782	31172	110
23	Łódzki	386957	111	61,0	175	1690	729	3586	4576	16
24	Piotrkowski	587400	106	49,4	98	2823	1082	5858	6776	29
25	Sieradzki	448468	104	37,4	79	2124	689	4510	5303	22
26	Skierniewicki	363068	106	46,6	89	1720	572	3555	4462	16
27	M. Łódź	690422	119	100,0	2354	3185	1348	6273	10055	27
28	Małopolskie	3391380	106	48,3	223	18305	4330	38161	31852	142
29	Krakowski	725448	104	22,6	179	3591	885	8179	6723	23
30	Nowosądecki	539080	102	33,3	153	3188	482	6678	4465	31
31	Nowotarski	343617	104	29,1	131	1865	320	3823	2950	19
32	Oświęcimski	552494	105	46,7	271	2764	764	5565	5838	19
33	Tarnowski	463393	104	36,5	178	2473	564	4746	4213	28
34	M. Kraków	767348	114	100,0	2348	4424	1315	9170	7663	22
35	Mazowieckie	5384617	109	64,3	151	27142	9040	61850	57237	212
36	Ciechanowski	342111	103	39,6	65	1721	540	3616	3970	18
37	Ostrołęcki	386927	101	36,2	59	2021	517	4481	4101	15
38	Płocki	330033	106	50,7	98	1583	582	3213	3612	16
39	Radomski	613918	104	48,7	107	3100	792	6409	6807	24
40	Siedlecki	311502	103	40,8	65	1665	395	3564	3487	9
41	Warszawski wschodni	822268	106	53,7	161	4178	1312	9962	7988	34
42	Warszawski zachodni	813243	108	47,8	189	3897	1408	9290	8154	30
43	M. Warszawa	1764615	118	100,0	3412	8977	3494	21315	19118	66
44	Opolskie	990069	107	52,8	105	4760	1592	9083	10880	31
45	Nyski	372946	106	51,0	91	1804	643	3259	4428	6
46	Opolski	617123	107	53,8	116	2956	949	5824	6452	25

PODZIAŁU STATYSTYCZNEGO
CLASSIFICATION

Przyrost naturalny Natural increase	Saldo migracji na pobyt stały Net of migration for permanent residence		Mażeństwa Marriages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony ogółem Total deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Ogólne saldo migracji na pobyt stały Total net migration for permanent residence	Przyrost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
	wewnętrznych internal	zagranicznych international									
na 1000 ludności per 1000 population											

VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS

-870	x	1436	5,0	1,7	10,5	10,5	-0,0	0,0	0,0	4,0	1
-3637	2595	188	4,8	2,0	9,8	11,0	-1,3	1,0	-0,4	4,3	2
-1823	-729	-19	4,5	1,9	8,5	11,7	-3,2	-1,3	-4,4	4,6	3
-168	-766	6	4,9	2,2	9,8	10,2	-0,4	-1,7	-1,6	4,1	4
-2884	-900	-258	4,4	1,8	8,3	12,7	-4,4	-1,8	-5,9	3,7	5
952	3961	102	4,9	2,0	11,1	9,4	1,6	6,9	8,7	4,9	6
286	1029	357	5,2	2,4	11,2	10,8	0,4	2,2	1,4	4,0	7
-352	-1515	211	4,9	1,9	10,0	10,2	-0,2	-0,6	-0,5	5,1	8
134	1146	107	5,0	2,2	10,1	9,9	0,2	1,6	1,5	5,8	9
182	-725	29	4,9	1,8	10,6	10,1	0,5	-1,8	-0,8	5,6	10
-48	-718	37	4,8	1,8	10,0	10,1	-0,1	-1,9	-1,6	4,4	11
156	-411	-6	5,1	1,7	10,5	9,7	0,8	-2,2	-0,8	3,5	12
-776	-807	44	4,6	1,4	9,1	11,3	-2,1	-2,1	-3,0	4,8	13
-2529	-5072	341	5,0	1,6	9,8	11,0	-1,2	-2,2	-3,3	4,6	14
-191	-1118	79	5,1	1,6	10,4	11,0	-0,6	-3,4	-3,7	6,0	15
-1922	-2195	14	4,9	1,5	8,6	11,6	-3,0	-3,5	-6,0	3,5	16
138	161	193	5,0	1,7	10,5	10,3	0,2	0,5	0,3	4,7	17
-554	-1920	55	4,9	1,4	10,0	11,2	-1,1	-3,9	-4,7	5,0	18
15	-788	-169	4,9	1,8	10,1	10,1	0,0	-0,9	-0,5	4,7	19
55	-269	-68	5,0	1,6	10,0	9,8	0,1	-0,9	0,3	3,6	20
-40	-519	-101	4,8	1,9	10,2	10,3	-0,1	-1,0	-1,1	5,3	21
-7390	-1961	172	4,7	1,8	9,6	12,6	-3,0	-0,7	-3,6	4,6	22
-990	1612	46	4,4	1,9	9,3	11,8	-2,6	4,3	1,9	4,5	23
-918	-1093	67	4,8	1,8	10,0	11,5	-1,6	-1,7	-2,4	5,0	24
-793	-558	44	4,7	1,5	10,1	11,8	-1,8	-1,1	-2,3	4,9	25
-907	-733	63	4,7	1,6	9,8	12,3	-2,5	-1,8	-3,4	4,5	26
-3782	-1189	-48	4,6	1,9	9,0	14,5	-5,5	-1,8	-8,7	4,3	27
6309	3760	346	5,4	1,3	11,3	9,4	1,9	1,2	2,7	3,7	28
1456	3724	138	5,0	1,2	11,3	9,3	2,0	5,3	7,0	2,8	29
2213	-698	48	5,9	0,9	12,4	8,3	4,1	-1,2	3,5	4,6	30
873	-55	13	5,4	0,9	11,1	8,6	2,5	-0,1	2,2	5,0	31
-273	-482	-29	5,0	1,4	10,1	10,6	-0,5	-0,9	-1,2	3,4	32
533	-345	-210	5,3	1,2	10,2	9,1	1,2	-1,2	0,1	5,9	33
1507	1616	386	5,8	1,7	12,0	10,0	2,0	2,6	2,6	2,4	34
4613	12029	1484	5,1	1,7	11,5	10,7	0,9	2,5	3,5	3,4	35
-354	-706	32	5,0	1,6	10,6	11,6	-1,0	-2,0	-3,2	5,0	36
380	-1046	32	5,2	1,3	11,6	10,6	1,0	-2,6	-1,5	3,3	37
-399	-577	30	4,8	1,8	9,7	10,9	-1,2	-1,7	-2,5	5,0	38
-398	-1459	116	5,0	1,3	10,4	11,1	-0,6	-2,2	-2,2	3,7	39
77	-588	31	5,3	1,3	11,4	11,2	0,2	-1,8	-1,1	2,5	40
1974	4082	133	5,1	1,6	12,2	9,7	2,4	5,1	7,1	3,4	41
1136	5368	218	4,8	1,7	11,5	10,1	1,4	6,9	8,0	3,2	42
2197	6955	892	5,1	2,0	12,1	10,9	1,2	4,5	6,1	3,1	43
-1797	-745	-479	4,8	1,6	9,2	11,0	-1,8	-1,2	-3,0	3,4	44
-1169	-567	-9	4,8	1,7	8,7	11,9	-3,1	-1,5	-3,4	1,8	45
-628	-178	-470	4,8	1,5	9,4	10,4	-1,0	-1,0	-2,8	4,3	46

**XI. WAŻNIEJSZE DANE O LICZBIE LUDNOŚCI, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH W 2017 R. WEDŁUG
 MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION IN 2017 BY STATISTICAL**

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of December 31	Na 100 męż- czyzn przy- pada kobiet Fe- males per 100 males	Lud- ność miejska w % Urban popula- tion in %	Gęstość zalu- dnie- nia Popula- tion per 1 km ²	Matżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody Divorces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	
									ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant
1	Podkarpackie	2129138	104	41,2	119	10988	2467	21927	19327	72
2	Krośnieński	482707	104	33,6	87	2505	542	4662	4416	17
3	Przemyski	391958	104	38,0	91	2097	474	3890	3880	15
4	Rzeszowski	637857	105	43,5	180	3239	658	7262	5535	23
5	Tarnobrzeski	616616	104	46,7	138	3147	793	6113	5496	17
6	Podlaskie	1184548	105	60,7	59	5912	1812	12054	12526	57
7	Białostocki	512478	109	74,3	100	2519	904	5560	4995	20
8	Łomżyński	398830	102	47,3	45	1959	532	3745	4739	24
9	Suwalski	273240	103	54,7	44	1434	376	2749	2792	13
10	Pomorskie	2324251	105	63,9	127	12594	3734	27481	21650	104
11	Chojnicki	226240	102	45,9	55	1302	302	2778	1961	9
12	Gdański	582205	102	36,8	131	3242	778	8262	4312	26
13	Słupski	335669	104	52,9	64	1718	632	3608	3289	20
14	Starogardzki	433044	103	56,0	106	2260	594	4684	3977	14
15	Trójmiejski	747093	111	100,0	1803	4072	1428	8149	8111	35
16	Śląskie	4548180	107	76,9	369	22449	8014	44971	51404	181
17	Bielski	666946	107	49,2	283	3467	1188	7158	7070	25
18	Bytomski	440114	107	78,7	279	2083	700	4303	5070	8
19	Częstochowski	516093	108	57,4	169	2551	764	4471	6410	15
20	Gliwicki	471305	107	88,7	536	2388	708	4658	5060	19
21	Katowicki	736416	109	100,0	1938	3585	1517	7422	9075	31
22	Rybnicki	635589	105	76,2	470	3238	1110	6626	6160	32
23	Sosnowiecki	685641	109	88,0	381	3024	1386	5795	8821	29
24	Tyski	396076	106	71,5	419	2113	641	4538	3738	22
25	Świętokrzyskie	1247732	105	44,6	107	5866	1788	10915	14330	31
26	Kielecki	765893	106	54,8	152	3502	1179	6796	8476	20
27	Sandomiersko-jędrzejowski	481839	103	28,3	72	2364	609	4119	5854	11
28	Warmińsko-mazurskie	1433945	104	59,0	59	6834	2820	14533	14423	61
29	Elbląski	528530	103	57,9	71	2606	1100	5364	5410	28
30	Etcki	289607	102	58,4	46	1392	540	2876	2871	10
31	Olsztyński	615808	106	60,3	60	2836	1180	6293	6142	23
32	Wielkopolskie	3489210	106	54,6	117	18320	5933	40450	33261	156
33	Kaliski	671064	105	48,0	116	3321	1019	7321	6879	31
34	Koniński	658876	104	46,2	103	3391	1156	6880	6354	38
35	Leszczyński	556970	103	45,1	93	2969	954	6795	5276	27
36	Piłski	412007	103	54,0	64	2117	792	4436	3941	17
37	Poznański	651660	104	40,5	132	3317	1073	8598	5179	30
38	M. Poznań	538633	114	100,0	2057	3205	939	6420	5632	13
39	Zachodniopomorskie	1705533	106	68,6	75	8231	3349	16276	17788	74
40	Koszaliński	358340	107	64,9	82	1700	640	3470	3638	13
41	Szczecinecko-pyrzycki	430170	103	56,5	42	2032	686	3938	4583	16
42	Szczeciński	513140	103	56,6	65	2521	1105	4927	4960	22
43	M. Szczecin	403883	110	100,0	1344	1978	918	3941	4607	23

NUTS 2013 — WOJEWÓDZTWA I PODREGIONY (dok.)

PODZIAŁU STATYSTYCZNEGO (cd.)
CLASSIFICATION (cont.)

Przyrost naturalny Natural increase	Saldo migracji na pobyt stały Net of migration for permanent residence		Mażeństwa Marriages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony ogółem Total deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Ogólne saldo migracji na pobyt stały Total net migration for permanent residence	Przyrost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
	wewnętrznych internal	zagranicznych international									
	na 1000 ludności						per 1000 population				

VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS (cont.)

2600	-2140	363	5,2	1,2	10,3	9,1	1,2	-0,8	0,7	3,3	1
246	-1236	23	5,2	1,1	9,7	9,1	0,5	-2,5	-1,5	3,6	2
10	-1207	127	5,3	1,2	9,9	9,9	0,0	-2,8	-2,4	3,9	3
1727	1560	170	5,1	1,0	11,4	8,7	2,7	2,7	5,4	3,2	4
617	-1257	43	5,1	1,3	9,9	8,9	1,0	-2,0	-0,4	2,8	5
-472	-1866	165	5,0	1,5	10,2	10,6	-0,4	-1,4	-1,8	4,7	6
565	585	-21	4,9	1,8	10,9	9,8	1,1	1,1	1,8	3,6	7
-994	-1452	148	4,9	1,3	9,4	11,9	-2,5	-3,3	-5,2	6,4	8
-43	-999	38	5,2	1,4	10,0	10,2	-0,2	-3,5	-3,4	4,7	9
5831	3625	-39	5,4	1,6	11,8	9,3	2,5	1,5	3,7	3,8	10
817	-153	-74	5,8	1,3	12,3	8,7	3,6	-1,0	3,3	3,2	11
3950	4191	62	5,6	1,3	14,3	7,5	6,8	7,4	14,3	3,1	12
319	-290	5	5,1	1,9	10,8	9,8	1,0	-0,8	0,7	5,5	13
707	-638	-74	5,2	1,4	10,8	9,2	1,6	-1,6	-0,1	3,0	14
38	515	42	5,4	1,9	10,9	10,8	0,1	0,7	-0,7	4,3	15
-6433	-3260	-986	4,9	1,8	9,9	11,3	-1,4	-0,9	-2,4	4,0	16
88	539	56	5,2	1,8	10,7	10,6	0,1	0,9	1,4	3,5	17
-767	125	-419	4,7	1,6	9,8	11,5	-1,7	-0,7	-3,1	1,9	18
-1939	-554	110	4,9	1,5	8,6	12,4	-3,7	-0,9	-5,0	3,4	19
-402	-837	-285	5,1	1,5	9,9	10,7	-0,9	-2,4	-3,5	4,1	20
-1653	-1327	-290	4,9	2,1	10,1	12,3	-2,2	-2,2	-4,5	4,2	21
466	-667	-119	5,1	1,7	10,4	9,7	0,7	-1,2	-0,4	4,8	22
-3026	-1126	-24	4,4	2,0	8,4	12,8	-4,4	-1,7	-5,8	5,0	23
800	587	-15	5,3	1,6	11,5	9,5	2,0	1,4	3,3	4,8	24
-3415	-2426	201	4,7	1,4	8,7	11,5	-2,7	-1,8	-4,1	2,8	25
-1680	-1187	151	4,6	1,5	8,9	11,1	-2,2	-1,4	-3,3	2,9	26
-1735	-1239	50	4,9	1,3	8,5	12,1	-3,6	-2,5	-5,5	2,7	27
110	-2443	-299	4,8	2,0	10,1	10,1	0,1	-1,9	-1,7	4,2	28
-46	-1373	-103	4,9	2,1	10,1	10,2	-0,1	-2,8	-2,4	5,2	29
5	-501	-11	4,8	1,9	9,9	9,9	0,0	-1,8	-1,6	3,5	30
151	-569	-185	4,6	1,9	10,2	10,0	0,2	-1,2	-1,1	3,7	31
7189	1015	128	5,3	1,7	11,6	9,5	2,1	0,3	2,2	3,9	32
442	-824	-9	4,9	1,5	10,9	10,3	0,7	-1,2	-0,3	4,2	33
526	-907	33	5,1	1,8	10,4	9,6	0,8	-1,3	-0,4	5,5	34
1519	-393	-80	5,3	1,7	12,2	9,5	2,7	-0,9	1,9	4,0	35
495	-846	-34	5,1	1,9	10,8	9,6	1,2	-2,1	-1,1	3,8	36
3419	6032	40	5,1	1,7	13,3	8,0	5,3	9,4	14,4	3,5	37
788	-2047	178	5,9	1,7	11,9	10,4	1,5	-3,5	-3,2	2,0	38
-1512	-808	-191	4,8	2,0	9,5	10,4	-0,9	-0,6	-1,5	4,5	39
-168	146	27	4,7	1,8	9,7	10,1	-0,5	0,5	-0,4	3,7	40
-645	-1624	-17	4,7	1,6	9,1	10,6	-1,5	-3,8	-4,4	4,1	41
-33	409	-52	4,9	2,2	9,6	9,7	-0,1	0,7	0,8	4,5	42
-666	261	-149	4,9	2,3	9,7	11,4	-1,6	0,3	-2,5	5,8	43

**XI. WAŻNIEJSZE DANE O LICZBIE LUDNOŚCI, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH W 2017 R. WEDŁUG
 MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION IN 2017 BY STATISTICAL**

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of December 31	Na 100 męż- czyzn przy- pada kobiet Fe- males per 100 males	Lud- ność miejska w % Urban popula- tion in %	Gęstość zalu- dnie- nia Popula- tion per 1 km ²	Matżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody Divorces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	
									ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant
1	P O L S K A P O L A N D	38433558	107	60,1	123	192576	65257	401982	402852	1604
2	Region dolnośląskie	2902547	108	68,8	146	13919	5946	28401	32038	121
3	Jeleniogórski	565430	107	61,4	102	2557	1069	4834	6657	22
4	Legnicko-głogowski	450300	106	70,1	130	2200	999	4427	4595	18
5	Wałbrzyski	657010	108	71,8	157	2921	1177	5454	8338	20
6	Wrocławski	591221	104	37,8	92	2910	1179	6508	5556	32
7	M. Wrocław	638586	114	100,0	2181	3331	1522	7178	6892	29
8	Region kujawsko-pomorskie	2082944	106	59,3	116	10193	3877	20900	21252	107
9	Bydgosko-toruński	776487	110	76,8	266	3889	1673	7823	7689	45
10	Grudziądzki	391098	104	51,6	96	1921	706	4139	3957	23
11	Inowrocławski	364935	104	51,9	91	1736	664	3652	3700	16
12	Świecki	189316	102	33,4	57	969	330	1986	1830	7
13	Włocławski	361108	106	51,0	99	1678	504	3300	4076	16
14	Region lubelskie	2126317	106	46,5	85	10568	3347	20898	23427	97
15	Bialski	303100	103	39,6	51	1545	491	3151	3342	19
16	Chełmsko-zamojski	629069	105	38,8	68	3112	940	5398	7320	19
17	Lubelski	712143	111	61,9	169	3550	1236	7503	7365	35
18	Puławski	482005	104	38,2	86	2361	680	4846	5400	24
19	Region lubuskie	1016832	105	64,9	73	4953	1843	10300	10285	48
20	Gorzowski	386102	105	64,1	63	1942	630	3851	3796	14
21	Zielonogórski	630730	106	65,3	80	3011	1213	6449	6489	34
22	Region łódzkie	2476315	110	62,7	136	11542	4420	23782	31172	110
23	Łódzki	386957	111	61,0	175	1690	729	3586	4576	16
24	Piotrkowski	587400	106	49,4	98	2823	1082	5858	6776	29
25	Sieradzki	448468	104	37,4	79	2124	689	4510	5303	22
26	Skierniewicki	363068	106	46,6	89	1720	572	3555	4462	16
27	M. Łódź	690422	119	100,0	2354	3185	1348	6273	10055	27
28	Region małopolskie	3391380	106	48,3	223	18305	4330	38161	31852	142
29	Krakowski	725448	104	22,6	179	3591	885	8179	6723	23
30	Nowosądecki	539080	102	33,3	153	3188	482	6678	4465	31
31	Nowotarski	343617	104	29,1	131	1865	320	3823	2950	19
32	Oświęcimski	552494	105	46,7	271	2764	764	5565	5838	19
33	Tarnowski	463393	104	36,5	178	2473	564	4746	4213	28
34	M. Kraków	767348	114	100,0	2348	4424	1315	9170	7663	22
35	Region opolskie	990069	107	52,8	105	4760	1592	9083	10880	31
36	Nyski	372946	106	51,0	91	1804	643	3259	4428	6
37	Opolski	617123	107	53,8	116	2956	949	5824	6452	25
38	Region podkarpackie	2129138	104	41,2	119	10988	2467	21927	19327	72
39	Krośnieński	482707	104	33,6	87	2505	542	4662	4416	17
40	Przemyski	391958	104	38,0	91	2097	474	3890	3880	15
41	Rzeszowski	637857	105	43,5	180	3239	658	7262	5535	23
42	Tarnobrzeski	616616	104	46,7	138	3147	793	6113	5496	17
43	Region podlaskie	1184548	105	60,7	59	5912	1812	12054	12526	57
44	Białostocki	512478	109	74,3	100,0	2519	904	5560	4995	20
45	Łomżyński	398830	102	47,3	45	1959	532	3745	4739	24
46	Suwalski	273240	103	54,7	44	1434	376	2749	2792	13

NUTS 2016 — REGIONY I PODREGIONY

PODZIAŁU STATYSTYCZNEGO (cd.)
CLASSIFICATION (cont.)

Przyrost naturalny Natural increase	Saldo migracji na pobyt stały Net of migration for permanent residence		Mażeństw Marriages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony ogółem Total deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Ogólne saldo migracji na pobyt stały Total net migration for permanent residence	Przyrost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
	wewnętrznych internal	zagranicznych international									
na 1000 ludności per 1000 population											

REGIONS AND SUBREGIONS

-870	x	1436	5,0	1,7	10,5	10,5	-0,0	0,0	0,0	4,0	1
-3637	2595	188	4,8	2,0	9,8	11,0	-1,3	1,0	-0,4	4,3	2
-1823	-729	-19	4,5	1,9	8,5	11,7	-3,2	-1,3	-4,4	4,6	3
-168	-766	6	4,9	2,2	9,8	10,2	-0,4	-1,7	-1,6	4,1	4
-2884	-900	-258	4,4	1,8	8,3	12,7	-4,4	-1,8	-5,9	3,7	5
952	3961	102	4,9	2,0	11,1	9,4	1,6	6,9	8,7	4,9	6
286	1029	357	5,2	2,4	11,2	10,8	0,4	2,2	1,4	4,0	7
-352	-1515	211	4,9	1,9	10,0	10,2	-0,2	-0,6	-0,5	5,1	8
134	1146	107	5,0	2,2	10,1	9,9	0,2	1,6	1,5	5,8	9
182	-725	29	4,9	1,8	10,6	10,1	0,5	-1,8	-0,8	5,6	10
-48	-718	37	4,8	1,8	10,0	10,1	-0,1	-1,9	-1,6	4,4	11
156	-411	-6	5,1	1,7	10,5	9,7	0,8	-2,2	-0,8	3,5	12
-776	-807	44	4,6	1,4	9,1	11,3	-2,1	-2,1	-3,0	4,8	13
-2529	-5072	341	5,0	1,6	9,8	11,0	-1,2	-2,2	-3,3	4,6	14
-191	-1118	79	5,1	1,6	10,4	11,0	-0,6	-3,4	-3,7	6,0	15
-1922	-2195	14	4,9	1,5	8,6	11,6	-3,0	-3,5	-6,0	3,5	16
138	161	193	5,0	1,7	10,5	10,3	0,2	0,5	0,3	4,7	17
-554	-1920	55	4,9	1,4	10,0	11,2	-1,1	-3,9	-4,7	5,0	18
15	-788	-169	4,9	1,8	10,1	10,1	0,0	-0,9	-0,5	4,7	19
55	-269	-68	5,0	1,6	10,0	9,8	0,1	-0,9	0,3	3,6	20
-40	-519	-101	4,8	1,9	10,2	10,3	-0,1	-1,0	-1,1	5,3	21
-7390	-1961	172	4,7	1,8	9,6	12,6	-3,0	-0,7	-3,6	4,6	22
-990	1612	46	4,4	1,9	9,3	11,8	-2,6	4,3	1,9	4,5	23
-918	-1093	67	4,8	1,8	10,0	11,5	-1,6	-1,7	-2,4	5,0	24
-793	-558	44	4,7	1,5	10,1	11,8	-1,8	-1,1	-2,3	4,9	25
-907	-733	63	4,7	1,6	9,8	12,3	-2,5	-1,8	-3,4	4,5	26
-3782	-1189	-48	4,6	1,9	9,0	14,5	-5,5	-1,8	-8,7	4,3	27
6309	3760	346	5,4	1,3	11,3	9,4	1,9	1,2	2,7	3,7	28
1456	3724	138	5,0	1,2	11,3	9,3	2,0	5,3	7,0	2,8	29
2213	-698	48	5,9	0,9	12,4	8,3	4,1	-1,2	3,5	4,6	30
873	-55	13	5,4	0,9	11,1	8,6	2,5	-0,1	2,2	5,0	31
-273	-482	-29	5,0	1,4	10,1	10,6	-0,5	-0,9	-1,2	3,4	32
533	-345	-210	5,3	1,2	10,2	9,1	1,2	-1,2	0,1	5,9	33
1507	1616	386	5,8	1,7	12,0	10,0	2,0	2,6	2,6	2,4	34
-1797	-745	-479	4,8	1,6	9,2	11,0	-1,8	-1,2	-3,0	3,4	35
-1169	-567	-9	4,8	1,7	8,7	11,9	-3,1	-1,5	-3,4	1,8	36
-628	-178	-470	4,8	1,5	9,4	10,4	-1,0	-1,0	-2,8	4,3	37
2600	-2140	363	5,2	1,2	10,3	9,1	1,2	-0,8	0,7	3,3	38
246	-1236	23	5,2	1,1	9,7	9,1	0,5	-2,5	-1,5	3,6	39
10	-1207	127	5,3	1,2	9,9	9,9	0,0	-2,8	-2,4	3,9	40
1727	1560	170	5,1	1,0	11,4	8,7	2,7	2,7	5,4	3,2	41
617	-1257	43	5,1	1,3	9,9	8,9	1,0	-2,0	-0,4	2,8	42
-472	-1866	165	5,0	1,5	10,2	10,6	-0,4	-1,4	-1,8	4,7	43
565	585	-21	4,9	1,8	10,9	9,8	1,1	1,1	1,8	3,6	44
-994	-1452	148	4,9	1,3	9,4	11,9	-2,5	-3,3	-5,2	6,4	45
-43	-999	38	5,2	1,4	10,0	10,2	-0,2	-3,5	-3,4	4,7	46

**XI. WAŻNIEJSZE DANE O LICZBIE LUDNOŚCI, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH W 2017 R. WEDŁUG
 MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION IN 2017 BY STATISTICAL**

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of December 31	Na 100 męż- czyzn przy- pada kobiet Fe- males per 100 males	Lud- ność miejska w % Urban popula- tion in %	Gęstość zalu- dnie- nia Popula- tion per 1 km ²	Matżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody Divorces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	
									ogółem total	w tym nie- mowlą of which infant
NUTS 2016 — REGIONY I PODREGIONY (dok.)										
1	Region pomorskie	2324251	105	63,9	127	12594	3734	27481	21650	104
2	Chojnicki	226240	102	45,9	55	1302	302	2778	1961	9
3	Gdański	582205	102	36,8	131	3242	778	8262	4312	26
4	Słupski	335669	104	52,9	64	1718	632	3608	3289	20
5	Starogardzki	433044	103	56,0	106	2260	594	4684	3977	14
6	Trójmiejski	747093	111	100,0	1803	4072	1428	8149	8111	35
7	Region śląskie	4548180	107	76,9	369	22449	8014	44971	51404	181
8	Bielski	666946	107	49,2	283	3467	1188	7158	7070	25
9	Bytomski	440114	107	78,7	279	2083	700	4303	5070	8
10	Częstochowski	516093	108	57,4	169	2551	764	4471	6410	15
11	Gliwicki	471305	107	88,7	536	2388	708	4658	5060	19
12	Katowicki	736416	109	100,0	1938	3585	1517	7422	9075	31
13	Rybnicki	635589	105	76,2	470	3238	1110	6626	6160	32
14	Sosnowiecki	685641	109	88,0	381	3024	1386	5795	8821	29
15	Tyski	396076	106	71,5	419	2113	641	4538	3738	22
16	Region świętokrzyskie	1247732	105	44,6	107	5866	1788	10915	14330	31
17	Kielecki	765893	106	54,8	152	3502	1179	6796	8476	20
18	Sandomiersko-jędrzejowski	481839	103	28,3	72	2364	609	4119	5854	11
19	Region warmińsko-mazur- skie	1433945	104	59,0	59	6834	2820	14533	14423	61
20	Elbląski	528530	103	57,9	71	2606	1100	5364	5410	28
21	Elcki	289607	102	58,4	46	1392	540	2876	2871	10
22	Olsztyński	615808	106	60,3	60	2836	1180	6293	6142	23
23	Region wielkopolskie	3489210	106	54,6	117	18320	5933	40450	33261	156
24	Kaliski	671064	105	48,0	116	3321	1019	7321	6879	31
25	Koniński	658876	104	46,2	103	3391	1156	6880	6354	38
26	Leszczyński	556970	103	45,1	93	2969	954	6795	5276	27
27	Piłski	412007	103	54,0	64	2117	792	4436	3941	17
28	Poznański	651660	104	40,5	132	3317	1073	8598	5179	30
29	M. Poznań	538633	114	100,0	2057	3205	939	6420	5632	13
30	Region zachodniopomor- skie	1705533	106	68,6	75	8231	3349	16276	17788	74
31	Koszaliński	358340	107	64,9	82	1700	640	3470	3638	13
32	Szczeciniecko-pyrzycki	430170	103	56,5	42	2032	686	3938	4583	16
33	Szczeciński	513140	103	56,6	65	2521	1105	4927	4960	22
34	M. Szczecin	403883	110	100,0	1344	1978	918	3941	4607	23
35	Region warszawski sto- leczny	3031213	113	80,7	497	15042	5680	36163	31180	117
36	Warszawski wschodni	633989	107	58,5	203	3121	1077	7649	6116	31
37	Warszawski zachodni	632609	108	49,0	257	2944	1109	7199	5946	20
38	M. Warszawa	1764615	118	100,0	3412	8977	3494	21315	19118	66
39	Region mazowiecki regio- nalny	2353404	104	43,3	80	12100	3360	25687	26057	95
40	Ciechanowski	342111	103	39,6	65	1721	540	3616	3970	18
41	Ostrołęcki	386927	101	36,2	59	2021	517	4481	4101	15
42	Płocki	330033	106	50,7	98	1583	582	3213	3612	16
43	Radomski	613918	104	48,7	107	3100	792	6409	6807	24
44	Siedlecki	420483	102	37,6	70	2321	495	5042	4557	11
45	Żyrardowski	259932	106	45,5	103	1354	434	2926	3010	11

WEDŁUG PODZIAŁU STATYSTYCZNEGO (dok.)
CLASSIFICATION (cont.)

Przyrost naturalny Natural increase	Saldo migracji na pobyt stały Net of migration for permanent residence		Małżeństwa Marriages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony ogółem Total deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Ogólne saldo migracji na pobyt stały Total net migration for permanent residence	Przyrost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
	wewnętrznych internal	zagranicznych international									
na 1000 ludności per 1000 population											

REGIONS AND SUBREGIONS (cont.)

5831	3625	-39	5,4	1,6	11,8	9,3	2,5	1,5	3,7	3,8	1
817	-153	-74	5,8	1,3	12,3	8,7	3,6	-1,0	3,3	3,2	2
3950	4191	62	5,6	1,3	14,3	7,5	6,8	7,4	14,3	3,1	3
319	-290	5	5,1	1,9	10,8	9,8	1,0	-0,8	0,7	5,5	4
707	-638	-74	5,2	1,4	10,8	9,2	1,6	-1,6	-0,1	3,0	5
38	515	42	5,4	1,9	10,9	10,8	0,1	0,7	-0,7	4,3	6
-6433	-3260	-986	4,9	1,8	9,9	11,3	-1,4	-0,9	-2,4	4,0	7
88	539	56	5,2	1,8	10,7	10,6	0,1	0,9	1,4	3,5	8
-767	125	-419	4,7	1,6	9,8	11,5	-1,7	-0,7	-3,1	1,9	9
-1939	-554	110	4,9	1,5	8,6	12,4	-3,7	-0,9	-5,0	3,4	10
-402	-837	-285	5,1	1,5	9,9	10,7	-0,9	-2,4	-3,5	4,1	11
-1653	-1327	-290	4,9	2,1	10,1	12,3	-2,2	-2,2	-4,5	4,2	12
466	-667	-119	5,1	1,7	10,4	9,7	0,7	-1,2	-0,4	4,8	13
-3026	-1126	-24	4,4	2,0	8,4	12,8	-4,4	-1,7	-5,8	5,0	14
800	587	-15	5,3	1,6	11,5	9,5	2,0	1,4	3,3	4,8	15
-3415	-2426	201	4,7	1,4	8,7	11,5	-2,7	-1,8	-4,1	2,8	16
-1680	-1187	151	4,6	1,5	8,9	11,1	-2,2	-1,4	-3,3	2,9	17
-1735	-1239	50	4,9	1,3	8,5	12,1	-3,6	-2,5	-5,5	2,7	18
110	-2443	-299	4,8	2,0	10,1	10,1	0,1	-1,9	-1,7	4,2	19
-46	-1373	-103	4,9	2,1	10,1	10,2	-0,1	-2,8	-2,4	5,2	20
5	-501	-11	4,8	1,9	9,9	9,9	0,0	-1,8	-1,6	3,5	21
151	-569	-185	4,6	1,9	10,2	10,0	0,2	-1,2	-1,1	3,7	22
7189	1015	128	5,3	1,7	11,6	9,5	2,1	0,3	2,2	3,9	23
442	-824	-9	4,9	1,5	10,9	10,3	0,7	-1,2	-0,3	4,2	24
526	-907	33	5,1	1,8	10,4	9,6	0,8	-1,3	-0,4	5,5	25
1519	-393	-80	5,3	1,7	12,2	9,5	2,7	-0,9	1,9	4,0	26
495	-846	-34	5,1	1,9	10,8	9,6	1,2	-2,1	-1,1	3,8	27
3419	6032	40	5,1	1,7	13,3	8,0	5,3	9,4	14,4	3,5	28
788	-2047	178	5,9	1,7	11,9	10,4	1,5	-3,5	-3,2	2,0	29
-1512	-808	-191	4,8	2,0	9,5	10,4	-0,9	-0,6	-1,5	4,5	30
-168	146	27	4,7	1,8	9,7	10,1	-0,5	0,5	-0,4	3,7	31
-645	-1624	-17	4,7	1,6	9,1	10,6	-1,5	-3,8	-4,4	4,1	32
-33	409	-52	4,9	2,2	9,6	9,7	-0,1	0,7	0,8	4,5	33
-666	261	-149	4,9	2,3	9,7	11,4	-1,6	0,3	-2,5	5,8	34
4983	16437	1232	5,0	1,9	12,0	10,3	1,7	5,9	7,6	3,2	35
1533	4078	122	4,9	1,7	12,1	9,7	2,4	6,7	8,6	4,1	36
1253	5404	218	4,7	1,8	11,4	9,5	2,0	8,9	10,7	2,8	37
2197	6955	892	5,1	2,0	12,1	10,9	1,2	4,5	6,1	3,1	38
-370	-4408	252	5,1	1,4	10,9	11,1	-0,2	-1,8	-1,7	3,7	39
-354	-706	32	5,0	1,6	10,6	11,6	-1,0	-2,0	-3,2	5,0	40
380	-1046	32	5,2	1,3	11,6	10,6	1,0	-2,6	-1,5	3,3	41
-399	-577	30	4,8	1,8	9,7	10,9	-1,2	-1,7	-2,5	5,0	42
-398	-1459	116	5,0	1,3	10,4	11,1	-0,6	-2,2	-2,2	3,7	43
485	-779	32	5,5	1,2	12,0	10,8	1,2	-1,8	-0,5	2,2	44
-84	159	10	5,2	1,7	11,3	11,6	-0,3	0,7	0,1	3,8	45

DZIAŁ I STAN I STRUKTURA LUDNOŚCI

PART I SIZE AND STRUCTURE OF POPULATION

Uwagi do działu

1. Tablice działu opracowano na podstawie:
 - 1) wyników Powszechnego Sumarycznego Spisu Ludności z dnia 14 II 1946 r., wyników spisów powszechnych z dnia: 3 XII 1950 r., 6 XII 1960 r., 8 XII 1970 r., 7 XII 1978 r. i 7 XII 1988 r. oraz wyników Narodowych Spisów Powszechnych Ludności i Mieszkań z dnia 20 V 2002 r. i 31 III 2011 r., a także wyników spisów ludności i mieszkań metodą reprezentacyjną z dnia 30 III 1974 r., 6 XII 1984 r. i 17 V 1995 r.;
 - 2) szacunków stanu i struktury ludności.
2. Dane o liczbie i rozmieszczeniu ludności:
 - 1) ustalono **szacunkowo**:
 - a) dla lat 1946—1949 przyjmując za podstawę dane Powszechnego Sumarycznego Spisu Ludności z 1946 r., korygując je na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 1950 r.,
 - b) dla lat 1950—1959 przyjmując za podstawę dane Narodowego Spisu Powszechnego z 1950 r. oraz dane sprawozdawczości bieżącej,
 - c) dla lat 1960—1966 na podstawie danych Spisu Powszechnego z 1960 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej,
 - d) dla 1967 r. na podstawie wyników badania struktury ludności według płci i wieku z dnia 31 XII 1967 r., a dla lat 1968 i 1969 — dodatkowo uwzględniono dane ze sprawozdawczości bieżącej,
 - e) dla lat 1989—1999 (dla 1999 r. dotyczy stanu w dniu 30 VI) na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 20 V 2002 r. (patrz pkt 6);
 - 2) opracowano **metodą bilansową**:
 - a) dla lat 1970—1977 na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego z dnia 8 XII 1970 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej,
 - b) dla lat 1978—1987 na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego z dnia 7 XII 1978 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej,
 - c) dla 1988 r. na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego z dnia 7 XII 1988 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej,
 - d) dla lat 1999—2009, tj. od stanu w dniu 31 XII 1999 r. — na podstawie Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia

Notes

1. The tables of this part are compiled on the basis of:
 - 1) results of the Summary Population Census as of February 14, 1946; results of the national censuses as of: December 3, 1950; December 6, 1960; December 8, 1970; December 7, 1978; December 7, 1988 and results of the Population and Housing Censuses as of May 20, 2002 and as of March 31, 2011, as well as results of population and housing micro-censuses carried out by sample survey as of March 30, 1974; December 6, 1984 and May 17, 1995;
 - 2) estimates on the size and structure of population.
2. Data on the size and spatial distribution of the population:
 - 1) was determined by **estimation**:
 - a) for the years 1946—1949 on the basis of the 1946 Summary Population Census, verified with results of the 1950 National Population Census,
 - b) for the years 1950—1959 on the basis of the 1950 National Population Census and current statistical reports,
 - c) for the years 1960—1966 on the basis of the 1960 Census and current statistical reports,
 - d) for the year 1967 on the basis of results of population structure survey by sex and age as of December 31, 1967 and for the years 1968 and 1969 — additionally included data from current statistical reports,
 - e) for the years 1989—1999 (for 1999 — as of June 30) on the basis of the National Population and Housing Census as of May 20, 2002 (see item 6);
 - 2) was prepared using **the balance method**:
 - a) for the years 1970—1977 on the basis of results of the National Population Census as of December 8, 1970 and current statistical reports,
 - b) for the years 1978—1987 on the basis of the National Population Census as of December 7, 1978 and current statistical reports,
 - c) for the year 1988 on the basis of the National Population Census as of December 7, 1988 and current statistical reports,
 - d) for the years 1999—2009 (i.e. since December 31, 1999) on the basis of the National

20 V 2002 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej,

- e) od 2010 r. na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 31 III 2011 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej;
- 3) przy sporządzaniu szacunków oraz bilansów stanu i struktury ludności uwzględniono dane dotyczące:
- a) urodzeń i zgonów,
 - b) przyjazdów do Polski i wyjazdów z Polski na stałe (saldo migracji zagranicznych na pobyt stały),
 - c) salda migracji wewnętrznych ludności na pobyt stały między poszczególnymi jednostkami podziału administracyjnego kraju,
 - d) salda ludności zameldowanej na pobyt czasowy,
 - e) zmian w podziale administracyjnym kraju.

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

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

- 1) **krajową** definicją zamieszkania — do ludności danej gminy zalicza się osoby tam mieszkające (przebywające) przez okres co najmniej 3 miesiące. 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),

Population and Housing Census as of May 20, 2002 and current statistical reports,

- e) since 2010 on the basis of the Population and Housing Census as of March 31, 2011 and current statistical reports;
- 3) all estimates of the size and structure of population are based on the data as follows:
- a) births and deaths,
 - b) arrivals in Poland and departures from Poland for permanent residence (balance of international migration for permanent residence),
 - c) balance of internal migration for permanent residence among individual units of the administrative division of the country,
 - d) balance of population registered for temporary stay,
 - e) changes in the administrative division of the country.

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

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

- 1) the **national** definition of residence, the population of a gmina includes those living (staying) there for at least 3 months. This means that the population of a gmina includes:
 - permanent residents (registered or not) with the exception of those residents who are away for more than three months in another gmina in the country,
 - persons who came from another place in the country for more than 3 months.

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

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

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

- permanent residents (registered or not) with the exception of those residents who left for

- 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 mienniej (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:

- a) 1946 r. — z dnia 6 VII 1950 r.,
- b) 1950 r. — z dnia 15 V 1951 r.,
- c) 1960 r. — z dnia 1 I 1962 r. (w tabl. 1 z dnia 1 I 1971 r.),
- d) 1970 r. — z dnia 1 I 1971 r.,
- e) 1974 r. — z dnia 1 I 1974 r.,
- f) 1978 r. — z dnia 1 I 1979 r.,
- g) 1984 r. — z dnia 6 XII 1984 r.,
- h) 1988 r. — z dnia 7 XII 1988 r.,
- i) 1995 r. — z dnia 30 XII 1994 r.,
- k) 2002 r. — z dnia 20 V 2002 r.,
- l) 2011 r. — z dnia 31 III 2011 r.;

2) dla danych szacunkowych i bilansów:

- a) dla lat 1946—1950 — z dnia 6 VII 1950 r.,
- b) dla lat 1951—1988 — każdorazowy podział administracyjny,
- c) dla lat 1989—1999 — z dnia 1 I 1999 r.,
- d) dla lat 1999—2002 — z dnia 31 XII 2002 r.,
- e) dla lat 2003—2009 — każdorazowy podział administracyjny,
- f) dla lat 2010 i 2011 — z dnia 31 III 2011 r.,
- g) 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.).

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 part 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:

- a) 1946 — as of July 6, 1950,
- b) 1950 — as of May 15, 1951,
- c) 1960 — as of January 1, 1962 (in the table 1 — as of January 1, 1971),
- d) 1970 — as of January 1, 1971,
- e) 1974 — as of January 1, 1974,
- f) 1978 — as of January 1, 1979,
- g) 1984 — as of December 6, 1984,
- h) 1988 — as of December 7, 1988,
- i) 1995 — as of December 30, 1994,
- k) 2002 — as of May 20, 2002,
- l) 2011 — as of March 31, 2011;

2) for estimates and balances of population:

- a) for the years 1946—1950 — as of July 6, 1950,
- b) for the years 1951—1988 — on administrative division in force at a given moment,
- c) for the years 1989—1999 — as of January 1, 1999,
- d) for the years 1999—2002 — as of December 31, 2002,
- e) for the years 2003—2009 — on administrative division in force at a given moment,
- f) for the years 2010 and 2011 — as of March 31, 2011,
- g) 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. Począwszy od edycji Rocznika z 2006 r. dane o liczbie i strukturze ludności dla lat 1989—1999 zostały zmienione w stosunku do wcześniej publikowanych. Dane dla tych lat zostały ponownie oszacowane (zmniejszone) przy uwzględnieniu wyników NSP 2002. Przeliczone zostały także wszystkie współczynniki demograficzne. Przeszacowanie dotyczyło wyłącznie danych ogólnopolskich według płci i wieku oraz w podziale na ludność zamieszkałą w miastach i na wsi; bez zmian pozostały dane dla dalszego podziału administracyjnego (województw, powiatów, gmin).

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

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

8. **Przyrost rzeczywisty** ludności jest to różnica między liczbą ludności 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 okolicznych 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

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

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

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

8. **Actual increase** of the population is the difference between the number of population at the end and at the beginning 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

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.

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.

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 December 31, 2013 (in administrative division valid as of January 1, 2014) as well as assumptions on fertility, mortality and international migration for permanent residence.

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:
a Data by number of population based on censuses in thousands. b—d Data by urban and rural areas exclude:

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

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

b — 304 tys., c — 394 tys., d — 370 tys. osób.

b — 304 thous., c — 394 thous., d — 370 thous. of persons.

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

Lp. No.	LATA YEARS	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
46	2016	38432992	18593166	19839826	23129492	10964940	12164552
47	2017	38433558	18593175	19840383	23109253	10954084	12155169

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

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

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

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
15303500	7628226	7675274	107	111	101	123	1060	53	60,2	46
15324305	7639091	7685214	107	111	101	123	1054	53	60,1	47

TABL. 2. **BILANS LUDNOŚCI**
POPULATION BALANCE

LATA YEARS	Stan ludności w dniu 1 I Population as of January 1	Przyrost rzeczywisty Actual increase							Saldo zmian administra- cyjnych Net of admin- istrative changes	Stan ludności w dniu 31 XII Population as of December 31
		ogółem total	ruch naturalny vital statistics			saldo migracji ^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—2017	23895,0	14935,2	17093,9	40430,9	23336,9	-2158,9	x	-2158,9	x	38433,6
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
2011—2015	38529,9	-92,6	-30,2	1888,8	1919,0	-62,4	x	-62,4	x	38437,2
2015	38478,6	-41,4	-25,6	369,3	394,9	-15,8	x	-15,8 ^b	x	38437,2
2016	38437,2	-4,2	-5,8	382,3	388,0	1,5	x	1,5	x	38433,0
2017	38433,0	0,6	-0,9	402,0	402,9	1,4	x	1,4	x	38433,6

MIASTA URBAN AREAS

1946—2017	7602,0	12640,5	7284,3	19638,6	12354,5	5356,2	6324,6	-968,4	2515,1	23109,3
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

a, b Patrz notka na str. 81. a, b See note on page 81.

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

LATA YEARS	Stan ludności w dniu 1 I Population as of January 1	Przyrost rzeczywisty Actual increase							Saldo zmian administra- cyjnych Net of admin- istrative changes	Stan ludności w dniu 31 XII Population as of December 31
		ogółem total	ruch naturalny vital statistics			saldo migracji ^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										

MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)

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
2011—2015	23429,1	-279,9	-67,1	1098,2	1165,4	-212,8	-166,1	-46,6	44,2	23166,4
2015	23216,4	-60,7	-24,7	217,4	242,1	-36,0	-24,1	-11,9 ^b	17,5	23166,4
2016	23166,4	-34,8	-10,5	226,3	236,7	-24,3	-25,0	0,7	4,8	23129,5
2017	23129,5	-36,4	-11,2	236,1	247,3	-25,2	-25,9	0,7	19,4	23109,3

WIEŚ RURAL AREAS

1946—2017	16293,0	2294,8	9809,7	20792,0	10982,5	-7515,1	-6324,6	-1190,1	-2515,1	15324,3
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
2011—2015	15100,8	187,3	36,9	790,4	753,7	150,3	166,1	-15,7	-44,2	15270,8
2015	15262,3	19,3	-0,9	151,9	152,9	20,2	24,1	-3,8 ^b	-17,5	15270,8
2016	15270,8	30,5	4,7	156,0	151,3	25,8	25,0	0,8	-4,8	15303,5
2017	15303,5	37,0	10,3	165,8	155,5	26,6	25,9	0,8	-19,4	15324,3

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" item 6.

Uwaga.

Różnice bilansowe spowodowane są:

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

Note.

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 2017 R.

AREA AND POPULATION BY VOIVODSHIPS IN 2017

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powierz- chnia w km ² Area in km ²	Ludność Population							na 100 mężczyzn przypada 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	38433,6	18593,2	19840,4	26089,1	13033,1	13056,0	106,7	123	
TOTAL										
Dolnośląskie	19947	2902,5	1395,4	1507,1	1973,5	982,4	991,1	108,0	146	
Kujawsko-pomorskie	17972	2082,9	1009,3	1073,6	1423,9	711,5	712,4	106,4	116	
Lubelskie	25122	2126,3	1030,5	1095,9	1443,2	728,4	714,8	106,3	85	
Lubuskie	13988	1016,8	494,9	521,9	697,1	350,2	346,9	105,4	73	
Łódzkie	18219	2476,3	1179,9	1296,4	1656,8	822,7	834,1	109,9	136	
Małopolskie	15183	3391,4	1646,0	1745,4	2304,5	1150,8	1153,7	106,0	223	
Mazowieckie	35558	5384,6	2576,2	2808,4	3591,7	1771,3	1820,4	109,0	151	
Opolskie	9412	990,1	479,0	511,1	684,1	342,2	341,9	106,7	105	
Podkarpackie	17846	2129,1	1042,8	1086,3	1469,0	742,2	726,8	104,2	119	
Podlaskie	20187	1184,5	577,4	607,1	813,4	411,7	401,7	105,1	59	
Pomorskie	18310	2324,3	1132,0	1192,3	1570,9	784,0	786,9	105,3	127	
Śląskie	12333	4548,2	2192,9	2355,3	3079,7	1532,0	1547,6	107,4	369	
Świętokrzyskie	11711	1247,7	608,5	639,2	846,5	429,6	416,9	105,0	107	
Warmińsko-mazurskie	24173	1433,9	701,6	732,4	995,2	502,8	492,4	104,4	59	
Wielkopolskie	29826	3489,2	1697,7	1791,5	2370,6	1184,8	1185,8	105,5	117	
Zachodniopomorskie	22892	1705,5	829,2	876,3	1169,2	586,6	582,6	105,7	75	
Miasta	21920	23109,3	10954,1	12155,2	15525,0	7593,9	7931,1	111,0	1054	
Urban areas										
Dolnośląskie	2166	1996,4	943,8	1052,5	1337,8	656,2	681,6	111,5	922	
Kujawsko-pomorskie	829	1235,0	584,3	650,7	834,3	407,9	426,4	111,4	1490	
Lubelskie	1014	988,4	465,9	522,4	671,1	326,9	344,3	112,1	974	
Lubuskie	867	659,7	315,8	343,9	446,5	220,6	225,9	108,9	760	
Łódzkie	1158	1553,4	722,3	831,2	1031,7	499,7	532,0	115,1	1341	
Małopolskie	1656	1637,9	775,0	862,8	1097,7	535,0	562,7	111,3	989	
Mazowieckie	2168	3463,5	1618,4	1845,2	2282,2	1095,2	1187,0	114,0	1598	
Opolskie	818	522,6	249,2	273,4	354,6	175,0	179,6	109,7	640	
Podkarpackie	1200	876,2	419,5	456,8	601,5	295,3	306,2	108,9	730	
Podlaskie	925	719,2	342,2	377,0	500,3	245,4	254,9	110,2	777	
Pomorskie	1063	1484,8	708,8	776,0	987,6	484,7	502,9	109,5	1395	
Śląskie	3790	3496,0	1676,3	1819,7	2356,2	1166,7	1189,5	108,6	922	
Świętokrzyskie	677	556,2	263,9	292,3	373,5	183,5	189,9	110,8	820	
Warmińsko-mazurskie	598	846,4	403,6	442,8	581,2	285,4	295,8	109,7	1415	
Wielkopolskie	1543	1903,4	905,8	997,6	1278,1	626,4	651,7	110,1	1233	
Zachodniopomorskie	1448	1170,2	559,4	610,8	790,8	390,2	400,6	109,2	807	
Wieś	290759	15324,3	7639,1	7685,2	10564,1	5439,1	5124,9	100,6	53	
Rural areas										
Dolnośląskie	17781	906,2	451,6	454,6	635,7	326,2	309,4	100,7	51	
Kujawsko-pomorskie	17143	847,9	425,0	423,0	589,6	303,6	286,0	99,5	49	
Lubelskie	24108	1138,0	564,5	573,4	772,1	401,6	370,5	101,6	47	
Lubuskie	13121	357,1	179,1	178,0	250,6	129,6	121,0	99,4	27	
Łódzkie	17061	922,9	457,6	465,3	625,1	323,0	302,1	101,7	54	
Małopolskie	13527	1753,5	871,0	882,6	1206,7	615,8	590,9	101,3	130	
Mazowieckie	33390	1921,1	957,8	963,3	1309,5	676,1	633,4	100,6	58	
Opolskie	8594	467,5	229,8	237,7	329,5	167,2	162,3	103,4	54	
Podkarpackie	16646	1252,9	623,3	629,5	867,5	446,8	420,7	101,0	75	
Podlaskie	19262	465,4	235,2	230,2	313,1	166,3	146,8	97,8	24	
Pomorskie	17247	839,4	423,1	416,3	583,3	299,3	284,0	98,4	49	
Śląskie	8543	1052,1	516,6	535,6	723,5	365,3	358,2	103,7	123	
Świętokrzyskie	11034	691,6	344,6	346,9	473,1	246,1	227,0	100,7	63	
Warmińsko-mazurskie	23575	587,5	298,0	289,5	414,0	217,4	196,6	97,2	25	
Wielkopolskie	28283	1585,8	791,9	793,9	1092,6	558,5	534,1	100,2	56	
Zachodniopomorskie	21444	535,3	269,8	265,5	378,3	196,3	182,0	98,4	25	

TABLE 4. POWIATY WEDŁUG LICZBY MIESZKAŃCÓW ORAZ WOJEWÓDZTW
 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
	2015	380	5	69	135	52	70	26	23
	2016	380	5	70	134	52	71	25	23
	2017	380	5	70	134	52	71	25	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	—	4	5	3	2	—	—
Łódzkie		24	—	6	9	2	5	1	1
Małopolskie		22	—	2	2	3	8	3	4
Mazowieckie		42	—	9	13	7	6	4	3
Opolskie		12	—	2	5	2	3	—	—
Podkarpackie		25	2	2	11	2	6	2	—
Podlaskie		17	1	7	7	—	1	—	1
Pomorskie		20	—	3	5	5	4	—	3
Śląskie		36	—	—	9	4	12	8	3
Świętokrzyskie		14	—	3	5	3	1	1	1
Warmińsko-mazurskie		21	2	5	8	2	3	1	—
Wielkopolskie		35	—	2	21	5	4	1	2
Zachodniopomorskie		21	—	7	9	2	2	—	1

LUDNOŚĆ W TYSIĄCACH POPULATION IN THOUSANDS

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
	2015	38437,2	120,2	2896,8	8743,5	4646,0	8344,8	4336,5	9349,6
	2016	38433,0	119,5	2935,6	8678,2	4641,7	8500,8	4189,1	9368,1
	2017	38433,6	118,9	2925,0	8665,7	4637,2	8508,9	4194,1	9383,8
Dolnośląskie		2902,5	—	298,2	541,0	435,3	670,6	318,9	638,6
Kujawsko-pomorskie		2082,9	—	341,1	323,6	368,5	333,4	161,6	554,9
Lubelskie		2126,3	—	120,3	699,2	270,0	543,5	153,4	339,9
Lubuskie		1016,8	—	171,3	316,9	264,6	264,1	—	—
Łódzkie		2476,3	—	250,0	598,1	189,3	582,8	165,6	690,4
Małopolskie		3391,4	—	93,0	127,3	261,5	945,6	505,5	1458,5
Mazowieckie		5384,6	—	348,3	845,0	624,7	695,6	649,9	2221,1
Opolskie		990,1	—	88,9	325,9	185,7	389,6	—	—
Podkarpackie		2129,1	48,5	94,0	725,2	175,8	726,9	358,8	—
Podlaskie		1184,5	20,3	296,5	423,5	—	147,0	—	297,3
Pomorskie		2324,3	—	114,4	338,4	455,6	491,6	—	924,4
Śląskie		4548,2	—	—	596,1	364,5	1514,2	1348,8	724,7
Świętokrzyskie		1247,7	—	119,1	351,9	258,8	111,1	196,8	210,1
Warmińsko-mazurskie		1433,9	50,1	195,5	480,0	183,8	351,4	173,1	—
Wielkopolskie		3489,2	—	84,3	1375,4	433,7	513,8	161,8	920,3
Zachodniopomorskie		1705,5	—	310,2	598,2	165,5	227,8	—	403,9

TABL. 5. LUDNOŚĆ W POWIATACH W LATACH 2016 I 2017

POPULATION BY POWIATS IN 2016 AND 2017

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Dolnośląskie	2903710	2902547	1395407	Kujawsko-pomorskie			
Bolesławiecki	90180	90173	43804	(dok.) (cont.)			
Dzierżoniowski	102649	102077	48633	M. Bydgoszcz	353938	352313	165656
Głogowski	89989	89933	43815	M. Grudziądz	95964	95629	45503
Górowski	35715	35473	17570	M. Toruń	202521	202562	94269
Jaworski	51176	50947	24949	M. Włocławek	112483	111752	52633
Jeleniogórski	64395	64178	31009	Lubelskie	2133340	2126317	1030453
Kamiennogórski	44262	43999	21492	Białski	112398	111922	55559
Kłodzki	161452	160465	77467	Biłgorajski	102272	101949	50254
Legnicki	55182	55233	27068	Chełmski	79088	78579	38784
Lubański	55238	54991	26793	Hrubieszowski	65195	64428	31605
Lubiński	106355	106320	51424	Janowski	46596	46306	22914
Lwówecki	46527	46360	22623	Krasnostawski	64921	64432	31395
Milicki	37148	37125	18356	Kraśnicki	97069	96574	46963
Oleśnicki	106794	106907	52198	Lubartowski	89326	89040	43505
Olawski	76329	76505	37291	Lubelski	152253	153380	75090
Polkowicki	63081	63017	31168	Łęczyński	57420	57461	28208
Strzeliński	44052	44006	21813	Łukowski	108299	107896	53660
Średzki	53181	53722	26570	Opolski	60586	60266	29475
Świdnicki	158939	158392	76424	Parczewski	35441	35140	17434
Trzebnicki	84063	84495	41480	Puławski	114722	114198	54711
Wałbrzyski	56788	56446	27226	Radzyński	59986	59640	29765
Wołowski	47137	47124	23043	Rycki	57005	56765	28321
Wrocławski	137419	141337	69195	Świdnicki	72495	72412	34793
Ząbkowski	66527	66009	32072	Tomaszowski	85105	84429	41578
Zgorzelecki	91258	90584	44114	Włodawski	39084	38853	19166
Złotoryjski	44381	44126	21618	Zamojski	107928	107565	52961
M. Jelenia Góra	80524	80072	37243	M. Białą Podlaska	57303	57545	27591
M. Legnica	100718	100324	47452	M. Chełm	63734	63333	29733
M. Wrocław	637683	638586	297973	M. Lublin	340466	339850	156650
M. Wałbrzych	114568	113621	53524	M. Zamość	64648	64354	30338
Kujawsko-pomorskie	2083927	2082944	1009311	Lubuskie	1017376	1016832	494930
Aleksandrowski	55347	55337	26858	Gorzowski	71234	71438	35396
Brodnicki	78630	78879	39048	Krośnieński	55759	55512	27306
Bydgoski	114418	115981	57404	Międzyrzecki	58397	58249	28770
Chełmiński	52236	52292	25658	Nowosolski	87127	86949	42356
Golubsko-dobrzyński	45250	45289	22456	Słubicki	47093	47068	23072
Grudziądzki	40364	40368	20220	Strzelecko-drezdenecki	49842	49701	24542
Inowrocławski	162011	161591	78321	Sulęciński	35409	35351	17556
Lipnowski	66575	66517	33045	Świebodziński	56204	56095	27441
Mogileński	46197	46046	22548	Wschowski	39256	39196	19326
Nakielski	86774	86764	43025	Zielonogórski	75314	75558	37323
Radziejowski	41169	40898	20255	Żagański	80633	80114	39081
Rypiński	44219	44029	21760	Żarski	97783	97487	47332
Sępoleński	41392	41373	20630	M. Gorzów Wielkopolski	123995	124295	59117
Świecki	99661	99505	49055	M. Zielona Góra	139330	139819	66312
Toruński	104477	105631	52045	Łódzkie	2485323	2476315	1179869
Tucholski	48416	48438	24167	Bełchatowski	113004	113028	55449
Wąbrzeski	34752	34612	17002	Brzeziński	30912	30884	14993
Włocławski	86605	86604	42873				
Żniński	70528	70534	34880				

TABL. 5. **LUDNOŚĆ W POWIATACH W LATACH 2016 I 2017 (cd.)**
POPULATION BY POWIATS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Łódzkie (dok.) (cont.)				Mazowieckie (dok.) (cont.)			
Kutnowski	98583	98018	47103	Grodziski	91647	92847	44514
Łaski	50285	50224	24434	Grójecki	98559	98701	48551
Łęczycki	50769	50527	24572	Kozienicki	61045	60699	30130
Łowicki	79340	78994	38259	Legionowski	114421	115384	55688
Łódzki wschodni	70796	71182	34166	Lipski	34843	34496	17130
Opatowski	77203	76984	38098	Łosicki	31544	31335	15603
Pabianicki	119299	119285	55992	Makowski	45825	45580	22732
Pajęczański	52003	51851	25648	Miński	152268	152945	74556
Piotrkowski	91334	91301	45009	Mławski	73700	73376	35987
Poddębicki	41484	41380	20454	Nowodworski	79024	79298	38732
Radomszczański	114336	113923	55773	Ostrołęcki	88791	88944	45117
Rawski	49081	48997	24161	Ostrowski	73562	73284	36322
Sieradzki	119009	118692	57928	Otwocki	123443	123770	59264
Skiermiewicki	38198	38224	18953	Piaseczyński	179496	182076	87183
Tomaszowski	118234	117852	56572	Płocki	111170	111226	55211
Wieluński	77238	77017	37770	Płoński	87903	87662	43183
Wieruszowski	42237	42255	20941	Pruszkowski	161645	162922	77510
Zduńskowolski	67248	67049	32394	Przasnyski	53014	52884	26488
Zgierski	165206	165606	78618	Przysuski	42417	42116	20945
M. Łódź	696503	690422	314636	Pułtowski	51746	51834	25621
M. Piotrków Trybunalski	74694	74312	34835	Radomski	151630	151955	75730
M. Skierniewice	48327	48308	23111	Siedlecki	81580	81402	40955
Małopolskie	3382260	3391380	1645986	Sierpecki	52721	52559	25844
Bocheński	105747	106096	52324	Sochaczewski	85175	85175	41492
Brzeski	93001	93164	46217	Sokołowski	54874	54604	27033
Chrzanowski	126054	125725	60827	Szydłowiecki	40075	39938	19931
Dąbrowski	59342	59311	29576	Warszawski zachodni	114079	115466	55557
Gorlicki	109049	109076	54025	Węgrowski	66825	66508	33206
Krakowski	272591	274843	134524	Wołomiński	238478	241890	116608
Limanowski	130289	130964	65520	Wyszowski	73994	74020	36649
Miechowski	49505	49315	24278	Zwoleński	36693	36606	18252
Myślenicki	125647	126339	62675	Żuromiński	39586	39263	19351
Nowosądecki	213864	214999	107145	Żyrardowski	76164	76056	36367
Nowotarski	190757	191266	93645	M. Ostrołęka	52337	52215	24926
Olkuski	112863	112539	54721	M. Płock	121295	120787	56997
Oświęcimski	154581	154292	75036	M. Radom	215020	214566	101826
Proszowicki	43648	43658	21483	M. Siedlce	77020	77653	36762
Suski	84184	84317	41775	M.st. Warszawa	1753977	1764615	810777
Tarnowski	200886	201268	99808	Opolskie	993036	990069	478960
Tatrzński	67905	68034	32798	Brzeski	90771	90493	44104
Wadowicki	159673	159938	78398	Głubczycki	46445	46209	22556
Wielicki	123251	125197	61111	Kędzierzysko-kozielski	95750	95236	45977
M. Kraków	765320	767348	358138	Kluczborski	66446	66189	32295
M. Nowy Sącz	83993	84041	40151	Krapkowicki	64373	64227	31054
M. Tarnów	110110	109650	51811	Namysłowski	42707	42677	20862
Mazowieckie	5365898	5384617	2576174	Nyski	138369	137819	67007
Białobrzegi	33523	33542	16946	Oleski	65101	64848	31623
Ciechanowski	90264	89976	44234	Opolski	133160	123612	59755
Garwoliński	108843	108981	54151	Prudnicki	55915	55748	26794
Gostyniński	45682	45461	22113	Strzelecki	75277	74871	36508
				M. Opole	118722	128140	60425

TABL. 5. LUDNOŚĆ W POWIATACH W LATACH 2016 I 2017 (cd.)

POPULATION BY POWIATS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Podkarpackie	2127656	2129138	1042812	Pomorskie (dok.) (cont.)			
Bieszczadzki	21990	21891	10795	Kwidziński	83495	83423	41403
Brzozowski	65990	65938	32628	Lęborski	66177	66333	32639
Dębicki	135336	135479	66953	Malborski	64011	63911	31151
Jarosławski	121299	120980	59097	Nowodworski	36018	35891	17787
Jasielski	114533	114156	56112	Pucki	83752	84687	41966
Kolbuszowski	62472	62401	31091	Słupski	98501	98737	49404
Krośniński	112193	112481	55320	Starogardzki	127502	127868	63022
Leski	26691	26606	13149	Sztumski	42250	41946	20826
Leżajski	69663	69641	34437	Tczewski	115836	115896	56969
Lubaczowski	56352	56086	27852	Wejherowski	211455	213803	105787
Łańcucki	80464	80741	39606	M. Gdańsk	463754	464254	220167
Mielecki	136315	136666	67383	M. Gdynia	246991	246306	116372
Niżański	66911	66917	33122	M. Słupsk	91935	91465	43045
Przemyski	74360	74440	37325	M. Sopot	36849	36533	16999
Przeworski	78735	78644	38715	Śląskie	4559164	4548180	2192913
Ropczycko-sędziszowski	73956	74198	36665	Będziński	149720	149316	71050
Rzeszowski	168337	169165	83481	Bielski	162926	164003	79956
Sanocki	95485	95035	46544	Bieruńsko-lędziński	59154	59550	29332
Stalowowlski	107576	107138	52055	Cieszyński	177863	178251	86534
Strzyżowski	61781	61690	30574	Częstochowski	135611	135227	66222
Tarnobrzeski	53481	53388	26268	Gliwicki	115360	115647	56008
M. Krosno	46565	46600	22052	Kłobucki	85180	85094	41961
M. Przemysł	62154	61808	29040	Lubliniecki	76837	76768	37744
M. Rzeszów	187422	189662	89854	Mikołowski	97039	97689	47530
M. Tarnobrzeg	47595	47387	22694	Myszkowski	71670	71396	34520
Podlaskie	1186625	1184548	577406	Pszczynski	110215	110626	54093
Augustowski	58905	58669	28728	Raciborski	109111	108918	52380
Białostocki	146254	147002	72481	Rybicki	77703	77942	38382
Bielski	56075	55427	27416	Tarnogórski	139079	139300	67765
Grajewski	48041	47781	23719	Wodzisławski	157886	157767	76750
Hajnowski	44146	43745	21202	Zawierciański	119750	119101	57579
Kolneński	38995	38748	19413	Żywiecki	153197	153187	74932
Łomżyński	51305	51084	25856	M. Bielsko-Biała	172030	171505	81060
Moniecki	41254	41011	20372	M. Bytom	169617	168394	80401
Sejneński	20417	20270	10128	M. Chorzów	109398	109021	51860
Siemiatycki	45538	45191	22245	M. Częstochowa	226225	224376	105350
Sokółski	68664	68188	33738	M. Dąbrowa Górnicza	121802	121121	58027
Suwalski	35929	35955	18358	M. Gliwice	182156	181309	87395
Wysokomazowiecki	57903	57516	29074	M. Jastrzębie-Zdrój	89883	89590	43758
Zambrowski	44143	44027	21838	M. Jaworzno	92473	92090	44650
M. Białystok	296628	297288	139451	M. Katowice	298111	296262	140871
M. Łomża	62802	63092	30130	M. Mysłowice	74592	74647	36044
M. Suwałki	69626	69554	33257	M. Piekary Śląskie	55954	55652	26667
Pomorskie	2315611	2324251	1131951	M. Ruda Śląska	139125	138578	66998
Bytowski	78834	79134	39402	M. Rybnik	139252	139129	67890
Chojnicki	96952	97251	48032	M. Siemianowice Śląskie	67905	67523	32194
Człuchowski	56782	56678	28010	M. Sosnowiec	205873	204013	96509
Gdański	111675	113983	56007	M. Świętochłowice	50644	50385	24232
Kartuski	131071	133841	66836	M. Tychy	128351	128211	61751
Kościerski	71771	72311	36127	M. Zabrze	175459	174349	84066
				M. Żory	62013	62243	30452

TABL. 5. **LUDNOŚĆ W POWIATACH W LATACH 2016 I 2017 (dok.)**
POPULATION BY POWIATS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Świętokrzyskie	1252900	1247732	608515	Wielkopolskie (dok.) (cont.)			
Buski	72779	72323	35315	Kościański	79263	79253	38899
Jędrzejowski	86886	86560	42823	Krotoszyński	77764	77720	38197
Kazimierski	34273	34049	16749	Leszczyński	55391	55883	27905
Kielecki	208977	210102	104732	Międzychodzki	37080	36987	18381
Konecki	81902	81315	40056	Nowotomyski	74901	75164	36822
Opatowski	53361	53028	26360	Obornicki	59626	59726	29588
Ostrowiecki	111984	111111	53258	Ostrowski	161574	161763	79151
Pińczowski	39838	39497	19517	Ostrzeszowski	55391	55479	27418
Sandomierski	78858	78405	38181	Piński	137382	137104	67093
Skarżyski	76384	75673	36453	Pleszewski	63212	63218	31345
Starachowicki	91449	90888	44069	Poznański	373570	381630	185954
Staszowski	72797	72456	35885	Rawicki	60356	60409	29821
Włoszczowski	45708	45521	22754	Słupecki	59617	59576	29621
M. Kielce	197704	196804	92363	Szamotulski	90417	90920	44616
Warmińsko-mazurskie	1436367	1433945	701585	Średzki	57691	58155	28665
Bartoszycki	58884	58435	28474	Śremski	61106	61229	30111
Braniewski	41954	41675	20792	Turecki	84297	84267	41219
Działdowski	66011	65772	32369	Wągrowiecki	69960	70212	34840
Elbląski	58094	57955	29027	Wolsztyński	57270	57289	28300
Elcki	90584	91022	44731	Wrzesiński	77073	77361	37809
Giżycki	57141	56922	27845	Złotowski	69834	69780	34621
Goldapski	27151	27062	13458	M. Kalisz	102249	101625	47277
Ławski	92791	92811	45978	M. Konin	75342	74834	35403
Kętrzyński	63969	63470	31156	M. Leszno	64159	64197	30759
Lidzbarski	42039	41840	20607	M. Poznań	540372	538633	251204
Mragowski	50507	50381	24680	Zachodniopomorskie	1708174	1705533	829202
Nidzicki	33432	33239	16532	Białogardzki	48254	48041	23579
Nowomiejski	44166	44104	21931	Choszczeński	49220	48906	24383
Olecki	34609	34600	17277	Drawski	57979	57729	28282
Olsztyński	124205	125220	61907	Goleniowski	82474	82567	40775
Ostródzki	105607	105318	51875	Gryficki	61160	60885	30102
Piski	57295	56933	28411	Gryfiński	83249	82951	41069
Szczycieński	70466	70153	34743	Kamieński	47296	47281	23192
Węgorzewski	23278	23068	11503	Kołobrzeski	79450	79596	38213
M. Elbląg	121191	120895	57810	Koszaliński	66071	66269	33006
M. Olsztyn	172993	173070	80479	Łobeski	37638	37401	18640
Wielkopolskie	3481625	3489210	1697701	Myśliborski	67016	66648	32719
Chodzieński	47415	47341	23287	Policki	77201	78333	38431
Czarnkowsko-trzcianecki	87885	87570	43390	Pyrzycki	40055	39873	19896
Gnieźnieński	145211	145333	71219	Sławieński	57033	56764	27876
Gostyński	76093	76087	37641	Stargardzki	120235	120091	58868
Grodziski	51423	51701	25746	Szczecinecki	78430	78232	38034
Jarociński	71738	71741	34967	Świdwiński	47727	47643	23563
Kaliski	82905	83124	40895	Walecki	54013	53738	26210
Kępiński	56458	56394	27996	M. Koszalin	107680	107670	50709
Kolski	88125	87790	43061	M. Szczecin	404878	403883	191899
Koniński	129475	129715	64480	M. Świnoujście	41115	41032	19756

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						
		poniżej 5000 less than 5000	5000— —9999	10000— —19999	20000— —49999	50000— —99999	100000— —199999	200000 i więcej 200000 and more

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
	2016	919	334	180	186	133	47	23	16
	2017	923	339	179	187	134	45	23	16
Dolnośląskie		91	26	28	18	12	4	2	1
Kujawsko-pomorskie		52	20	11	14	2	2	1	2
Lubelskie		47	21	6	10	6	3	—	1
Lubuskie		42	18	6	12	4	—	2	—
Łódzkie		44	13	8	8	9	5	—	1
Małopolskie		61	19	14	15	10	1	1	1
Mazowieckie		86	27	12	22	18	4	1	2
Opolskie		35	11	12	6	4	1	1	—
Podkarpackie		51	20	14	7	6	3	1	—
Podlaskie		40	21	5	6	5	2	—	1
Pomorskie		42	8	11	8	11	2	—	2
Śląskie		71	12	12	10	15	10	9	3
Świętokrzyskie		33	16	6	6	3	1	1	—
Warmińsko-mazurskie		49	19	6	13	8	1	2	—
Wielkopolskie		113	54	21	18	13	5	1	1
Zachodniopomorskie		66	34	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
	2016	23129,5	1007,6	1282,3	2700,7	4184,3	3138,7	3167,7	7648,3
	2017	23109,3	1018,5	1273,8	2713,0	4258,5	3030,5	3169,7	7645,3
Dolnośląskie		1996,4	88,3	188,1	245,2	343,4	278,8	213,9	638,6
Kujawsko-pomorskie		1235,0	63,9	80,3	200,3	54,6	169,2	111,8	554,9
Lubelskie		988,4	56,0	45,0	160,6	201,7	185,2	—	339,9
Lubuskie		659,7	58,7	42,8	168,9	125,1	—	264,1	—
Łódzkie		1553,4	40,9	58,3	127,0	318,7	318,0	—	690,4
Małopolskie		1637,9	63,1	99,0	216,7	298,0	84,0	109,7	767,3
Mazowieckie		3463,5	89,5	91,4	348,6	588,9	245,1	120,8	1979,2
Opolskie		522,6	32,4	86,0	88,9	125,5	61,7	128,1	—
Podkarpackie		876,2	53,8	95,3	101,7	251,4	184,3	189,7	—
Podlaskie		719,2	52,4	35,7	80,1	121,0	132,6	—	297,3
Pomorskie		1484,8	25,4	78,8	103,2	415,2	151,7	—	710,6
Śląskie		3496,0	40,2	88,9	158,4	486,4	665,9	1331,6	724,7
Świętokrzyskie		556,2	42,2	41,0	87,0	119,3	69,9	196,8	—
Warmińsko-mazurskie		846,4	57,6	43,2	176,3	213,9	61,5	294,0	—
Wielkopolskie		1903,4	155,9	150,3	262,2	340,6	354,1	101,6	538,6
Zachodniopomorskie		1170,2	98,2	49,7	187,8	254,7	68,2	107,7	403,9

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

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

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2016 I 2017
URBAN POPULATION IN 2016 AND 2017

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Dolnośląskie	2002118	1996356	943831	Dolnośląskie (cd.) (cont.)			
Wrocław	637683	638586	297973	Milicz	11552	11482	5455
Wrocław-Fabryczna ...	205357	206060	96185	Mirsk	3967	3938	1866
Wrocław-Krzyki	174861	176028	81624	Niemcza	3017	2981	1489
Wrocław-Psie Pole	98734	100080	47640	Nowa Ruda	22636	22455	10723
Wrocław-Stare Miasto	48456	47616	21532	Nowogrodziec	4237	4244	2079
Wrocław-Śródmieście	110275	108802	50992	Oborniki Śląskie	9092	9118	4354
Bardo	2607	2603	1245	Oleśnica	37366	37300	17719
Bielawa	30357	30207	14116	Olszyna	4378	4347	2095
Bierutów	4981	4935	2362	Oława	32773	32883	15799
Bogatynia	17984	17762	8639	Piechowice	6363	6314	3025
Boguszów-Gorce	15733	15566	7539	Pieńsk	5912	5866	2868
Bolesławiec	39167	39084	18432	Pieszycy	7230	7170	3395
Bolków	5093	5047	2425	Piława Górna	6569	6479	3110
Brzeg Dolny	12460	12486	5931	Polanica-Zdrój	6486	6381	2912
Bystrzyca Kłodzka	10340	10239	4799	Polkowice	22525	22504	10970
Chocianów	8074	7996	3897	Prochowice	3640	3646	1763
Chojnów	13727	13573	6470	Prusice	2234	2235	1091
Duszyniki-Zdrój	4745	4728	2200	Przemków	6279	6217	3053
Dzierżoniów	33785	33653	15784	Radków	2422	2427	1184
Głogów	68292	68179	32885	Siechnice	7081	7410	3555
Głuszyca	6509	6431	3027	Sobótka	6965	6951	3293
Góra	12084	11994	5821	Stronie Śląskie	5821	5755	2753
Gryfów Śląski	6693	6684	3173	Strzegom	16379	16272	7765
Jawor	23473	23266	11151	Strzelin	12475	12423	5968
Jaworzyna Śląska	5185	5164	2479	Syców	10483	10413	5000
Jedlina-Zdrój	4930	4887	2304	Szczawno-Zdrój	5692	5650	2672
Jelcz-Laskowice	15863	15867	7760	Szczytna	5247	5242	2590
Jelenia Góra	80524	80072	37243	Szklarska Poręba	6651	6681	3107
Kamienna Góra	19522	19348	9278	Ścinawa	5712	5677	2795
Karpacz	4770	4711	2205	Środa Śląska	9399	9428	4446
Kąty Wrocławskie	6708	6846	3276	Świdnica	57959	57671	27277
Kłodzko	27395	27193	12812	Świebodzice	22901	22840	10896
Kowary	11188	11090	5276	Świeradów-Zdrój	4240	4209	1989
Kudowa-Zdrój	10085	10018	4786	Świerzawa	2315	2315	1113
Łądek-Zdrój	5715	5685	2665	Trzebnica	13215	13261	6257
Legnica	100718	100324	47452	Twardogóra	6810	6784	3295
Leśna	4582	4532	2226	Wałbrzych	114568	113621	53524
Lubań	21402	21318	10081	Wąsosz	2733	2688	1321
Lubawka	6172	6106	2902	Węglińiec	2915	2868	1413
Lubin	73154	72892	34713	Wiązów	2335	2296	1086
Lubomierz	1922	2002	977	Wleń	1837	1806	880
Lwówek Śląski	9051	8895	4235	Wojcieszów	3742	3696	1810
Mieroszów	4168	4147	1981	Wołów	12466	12439	5989
Międzybórz	2342	2362	1132	Zawidów	4258	4232	2015
Międzylesie	2642	2623	1263				

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2016 I 2017 (cd.)

URBAN POPULATION IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Dolnośląskie (dok.) (cont.)				Kujawsko-pomorskie (dok.) (cont.)			
Ząbkowice Śląskie	15352	15219	7126	Nieszawa	1950	1914	934
Zgorzelec	31089	30738	14547	Nowe	5994	5913	2808
Ziębice	8915	8796	4218	Pakość	5757	5744	2765
Złotoryja	15873	15783	7491	Piotrków Kujawski	4493	4490	2196
Złoty Stok	2844	2821	1348	Radziejów	5634	5638	2709
Żarów	6873	6811	3283	Radzyń Chełmiński	1867	1851	895
Żmigród	6470	6472	3144	Rypin	16469	16482	7826
				Sępólno Krajeńskie	9265	9243	4402
Kujawsko-pomorskie	1239291	1234999	584329	Skępe	3612	3607	1728
Bydgoszcz	353938	352313	165656	Solec Kujawski	15660	15661	7578
Toruń	202521	202562	94269	Strzelno	5723	5701	2766
Aleksandrów Kujawski ...	12335	12270	5824	Szubin	9613	9602	4692
Barcin	7572	7516	3638	Świecie	25974	25924	12377
Brodnica	28625	28717	13707	Tuchola	13814	13793	6661
Brześć Kujawski	4679	4660	2207	Wąbrzeźno	13802	13749	6559
Chełmno	19991	19911	9493	Więcbork	5970	5969	2869
Chełmża	14769	14645	7033	Włocławek	112483	111752	52633
Chodecz	1891	1885	927	Żnin	14092	14041	6724
Ciechocinek	10526	10586	4802	Lubelskie	989469	988365	465934
Dobrzyń nad Wisłą	2221	2161	1081	Lublin	340466	339850	156650
Gniewkowo	7176	7202	3424	Annopol	2610	2572	1287
Golub-Dobrzyń	12839	12828	6139	Bełżyce	6588	6608	3176
Górzno	1440	1403	677	Biała Podlaska	57303	57545	27591
Grudziądz	95964	95629	45503	Biłgoraj	26506	26550	12723
Inowrocław	73968	73577	34878	Bychawa	5013	4976	2370
Izbiца Kujawska	2683	2677	1287	Chełm	63734	63333	29733
Jabłonowo Pomorskie ...	3790	3782	1789	Dęblin	16526	16398	8211
Janikowo	8894	8844	4274	Frampol	1450	1433	730
Janowiec Wielkopolski	4002	4016	1959	Hrubieszów	18075	17903	8521
Kamień Krajeński	2401	2394	1189	Janów Lubelski	12007	11986	5825
Kcynia	4697	4678	2310	Józefów	2512	2498	1212
Koronowo	11268	11230	5410	Kazimierz Dolny	2594	2607	1199
Kowal	3554	3544	1767	Kock	3357	3342	1619
Kowalewo Pomorskie ...	4220	4192	1992	Krasnobród	3133	3138	1548
Kruszwica	8995	8926	4263	Krasnystaw	18980	18912	8992
Lipno	14578	14592	7033	Kraśnik	34985	34821	16469
Lubień Kujawski	1377	1391	663	Lubartów	22220	22138	10528
Lubraniec	3074	3052	1449	Lubycza Królewska	2468	2469	1220
Łabiszyn	4517	4501	2211	Łaszczów	2170	2190	1073
Łasin	3347	3320	1581	Łęczna	19300	19167	9386
Mogilno	12155	11995	5708	Łuków	30413	30310	14575
Mroczka	4394	4395	2208	Międzyrzec Podlaski	17003	16925	8212
Nakło nad Notecią	18718	18531	8856				

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2016 I 2017 (cd.)

URBAN POPULATION IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Lubelskie (dok.) (cont.)				Lubuskie (dok.) (cont.)			
Modliborzyce	1453	1469	722	Małomice	3523	3512	1701
Nañęczów	3750	3750	1708	Międzyrzecz	18309	18255	8784
Opole Lubelskie	8673	8605	4081	Nowa Sól	39258	39098	18581
Ostrów Lubelski	2131	2095	1037	Nowe Miasteczko	2842	2816	1378
Parczew	10802	10748	5151	Nowogród Bobrzański ...	5147	5172	2550
Piaski	2608	2598	1225	Ośno Lubuskie	3888	3911	1890
Poniatowa	9388	9320	4400	Rzepin	6606	6590	3204
Puławy	48408	48114	22395	Skwierzyna	9732	9669	4701
Radzyń Podlaski	15922	15808	7624	Ślawa	4333	4311	2086
Rejowiec ^a	—	2084	997	Ślubice	16800	16816	7960
Rejowiec Fabryczny	4430	4396	2154	Strzelce Krajeńskie	10070	10012	4779
Ryki	9818	9768	4691	Sulechów	17069	17012	8233
Siedliszcze	1398	1418	664	Sulęcín	10203	10168	4899
Stoczek Łukowski	2581	2556	1240	Szlichtyngowa	1301	1289	642
Szczepreszyn	5153	5117	2418	Szprotawa	12082	11944	5666
Świdnik	39885	39732	18923	Świebodzin	22010	21954	10392
Tarnogród	3406	3395	1639	Torzym	2513	2529	1205
Terespol	5659	5594	2656	Trzciel	2494	2445	1207
Tomaszów Lubelski	19472	19365	9191	Witnica	6822	6821	3318
Tyszowce	2129	2120	1068	Wschowa	14123	14084	6761
Urzędów	1682	1703	833	Zbąszynek	5026	5042	2448
Włodawa	13415	13350	6392	Żagań	26188	26148	12662
Zamość	64648	64354	30338	Żary	38048	37907	17944
Zwierzyniec	3245	3235	1537				
Lubuskie	660397	659689	315786	Łódzkie	1563595	1553425	722272
Zielona Góra	139330	139819	66312	Łódź	696503	690422	314636
Gorzów Wielkopolski ...	123995	124295	59117	Łódź-Bałuty	196988	195104	87705
Babimost	3968	3923	1935	Łódź-Górna	163192	161896	73667
Bytom Odrzański	4391	4365	2146	Łódź-Polesie	135279	134566	61515
Cybinka	2798	2755	1389	Łódź-Śródmieście ...	66489	64760	30090
Czerwieńsk	4108	4094	2012	Łódź-Widzew	134555	134096	61659
Dobiegniew	3091	3087	1504	Aleksandrów Łódzki	21380	21535	10101
Drezdenko	10340	10282	4994	Bełchatów	58326	57964	28255
Gozdnica	3172	3100	1485	Biała Rawska	3212	3206	1564
Gubin	16773	16740	8022	Błaszki	2196	2158	1028
Iłowa	3964	3947	1887	Brzeziny	12514	12534	5932
Jasień	4381	4348	2180	Drzewica	3913	3865	1910
Kargowa	3753	3766	1837	Działoszyn	6040	5950	2902
Kostrzyn nad Odrą	18055	17918	8816	Głowno	14534	14422	6817
Koźuchów	9519	9520	4523	Kamieńsk	2821	2812	1382
Krosno Odrzańskie	11606	11524	5561	Koluszki	13246	13148	6220
Lubniewice	2037	2019	972	Konstantynów Łódzki ...	17892	18013	8371
Lubsko	14221	14182	6873	Krośniewice	4458	4426	2073
Łęknica	2508	2500	1230	Kutno	44718	44513	20867
				Łask	17604	17484	8225

a Z dniem 1 I 2017 r. miejscowość otrzymała prawa miejskie (gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską).

a On January 1, 2017 rural municipality became town (gmina changed its status from rural to urban-rural).

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2016 I 2017 (cd.)

URBAN POPULATION IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Łódzkie (dok.) (cont.)				Małopolskie (dok.) (cont.)			
Łęczyca	14362	14252	6633	Gorlice	27903	27781	13324
Łowicz	28811	28704	13558	Grybów	6074	6089	2937
Opoczno	21635	21534	10434	Jordanów	5351	5362	2579
Obzorków	19809	19685	9169	Kalwaria Zebrzydowska	4606	4551	2247
Pabianice	66265	65823	30319	Kęty	18984	18886	9016
Pajęczno	6829	6792	3318	Krynica-Zdrój	10864	10757	4993
Piotrków Trybunalski	74694	74312	34835	Krzyszowice	10084	10090	4797
Poddębice	7630	7530	3541	Libiąż	17203	17135	8322
Przedbórz	3649	3615	1723	Limanowa	15138	15103	7438
Radomsko	46583	46409	21946	Maków Podhalański	5950	5919	2836
Rawa Mazowiecka	17561	17480	8345	Miechów	11765	11696	5519
Rzgów	3378	3385	1613	Mszana Dolna	7941	7982	3808
Sieradz	42762	42570	20072	Muszyna	4924	4909	2347
Skierniewice	48327	48308	23111	Myślenice	18412	18415	8889
Stryków	3477	3493	1667	Niepołomice	12000	12507	5998
Sulejów	6272	6226	3049	Nowe Brzesko	1659	1674	839
Szadek	1976	1957	914	Nowy Sącz	83993	84041	40151
Tomaszów Mazowiecki	63601	63238	29668	Nowy Targ	33412	33361	15893
Tuszyn	7280	7293	3464	Nowy Wiśnicz	2780	2728	1335
Uniejów	2984	3011	1403	Olkusz	36122	35921	17293
Warta	3303	3258	1586	Oświęcim	38972	38678	18351
Wieluń	22973	22794	10855	Piwniczna-Zdrój	5919	5925	2946
Wieruszów	8639	8600	4161	Proszowice	6074	6088	2880
Wolbórz	2339	2336	1114	Rabka-Zdrój	12925	12883	6093
Zduńska Wola	42698	42374	20018	Radłów	2771	2780	1327
Zelów	7725	7665	3706	Ryglice	2849	2831	1422
Zgierz	56929	56690	26212	Skąła	3803	3770	1866
Złoczew	3371	3351	1593	Skawina	24317	24325	11669
Żychlin	8376	8288	3962	Ślöniki	4361	4359	2080
Małopolskie	1637397	1637850	775013	Stary Sącz	9056	9020	4439
Kraków	765320	767348	358138	Sucha Beskidzka	9365	9295	4507
Alwernia	3402	3380	1659	Sułkowice	6594	6614	3208
Andrychów	20731	20567	9896	Szczawnica	5844	5807	2788
Biecz	4614	4629	2245	Szczucin	4170	4163	2033
Bobowa	3101	3123	1612	Świątniki Górne	2403	2422	1176
Bochnia	30048	29992	14401	Tarnów	110110	109650	51811
Brzesko	16959	16884	8114	Trzebinia	20007	19954	9715
Brzeszcze	11430	11345	5409	Tuchów	6678	6693	3313
Bukowno	10320	10297	4949	Wadowice	19056	18851	8841
Chelmek	9113	9090	4394	Wieliczka	22442	22946	10943
Chrzanów	37291	37123	17701	Wojnicz	3364	3365	1570
Ciężkowice	2454	2470	1205	Wolbrom	8732	8686	4197
Czchów	2375	2380	1187	Zakliczyn	1664	1656	821
Dąbrowa Tarnowska	11907	11924	5831	Zakopane	27305	27266	12691
Dobczyce	6434	6425	3126	Zator	3701	3691	1827
				Żabno	4251	4248	2071

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2016 I 2017 (cd.)

URBAN POPULATION IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Mazowieckie	3449513	3463514	1618353	Mazowieckie (cd.) (cont.)			
M.st. Warszawa	1753977	1764615	810777	Łaskarzew	4898	4879	2433
Capital City				Łochów	6827	6848	3373
dz. Bemowo	120449	122210	57019	Łomianki	16780	16875	8052
dz. Białoleka	116127	119374	56459	Łosice	7092	7096	3374
dz. Bielany	131957	132026	60124	Maków Mazowiecki	9930	9860	4659
dz. Mokotów	217815	217577	98052	Marki	31687	32686	15566
dz. Ochota	83592	83081	37645	Milanówek	16347	16398	7713
dz. Praga-Południe ...	178447	178726	81002	Mińsk Mazowiecki	40383	40399	19104
dz. Praga-Północ	65904	64904	29980	Mława	31149	31243	14864
dz. Rembertów	24105	24148	11545	Mogielnica	2297	2294	1106
dz. Śródmieście	118301	117005	52529	Mordy	1779	1780	844
dz. Targówek	123535	123941	57049	Mrozy	3538	3576	1723
dz. Ursus	58233	59261	27734	Mszczonów	6428	6433	2985
dz. Ursynów	149843	150273	70148	Myszyniec	3389	3397	1660
dz. Wawer	74932	75991	35842	Nasielsk	7705	7701	3803
dz. Wesoła	24811	25106	12072	Nowe Miasto nad Pilicą	3859	3830	1796
dz. Wilanów	35170	37511	17581	Nowy Dwór Mazowiecki	28548	28637	13735
dz. Włochy	41423	41929	19616	Ostrołęka	52337	52215	24926
dz. Wola	138508	140111	63292	Ostrów Mazowiecka	22704	22656	10863
dz. Żoliborz	50825	51441	23088	Otwock	44912	44873	21084
Białobrzegi	7015	7015	3426	Ożarów Mazowiecki	11139	11311	5325
Biezuń	1908	1875	910	Piasечно	47092	47660	22512
Blonie	12371	12354	5780	Piastów	22731	22732	10753
Brok	1953	1955	963	Pilawa	4532	4557	2237
Brwinów	13380	13533	6438	Pionki	18732	18618	8934
Chorzele	3072	3069	1514	Płock	121295	120787	56997
Ciechanów	44383	44303	21137	Płońsk	22279	22214	10433
Drobin	2950	2925	1402	Podkowa Leśna	3853	3875	1834
Garwolin	17338	17381	8389	Pruszków	60866	61237	28741
Gąbin	4140	4127	1970	Przasnysz	17289	17223	8310
Głinojeck	3069	3027	1473	Przysucha	5978	5934	2884
Gostynin	18741	18720	8851	Pułtusk	19349	19448	9307
Góra Kalwaria	11868	11942	5698	Raciąż	4472	4437	2143
Grodzisk Mazowiecki ...	30593	30955	14439	Radom	215020	214566	101826
Grójec	16573	16674	7859	Radzymin	12377	12644	6006
Halinów	3715	3718	1830	Różan	2752	2755	1318
Iłża	4862	4832	2359	Serock	4285	4353	2125
Józefów	20362	20488	9724	Siedlce	77020	77653	36762
Kałużyn	2920	2927	1458	Sierpc	18192	18148	8583
Karczew	9974	9960	4800	Skaryszew	4354	4375	2148
Kobyłka	22459	23120	11199	Sochaczew	36971	36790	17505
Konstancin-Jeziorna	17184	17191	8016	Sokołów Podlaski	18835	18924	9001
Kosów Lacki	2160	2120	1043	Sulejówek	19489	19663	9293
Kozienice	17715	17518	8416	Szydłowiec	11894	11854	5755
Legionowo	54137	54041	25620				
Lipsko	5674	5592	2709				

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2016 I 2017 (cd.)

URBAN POPULATION IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Mazowieckie (dok.) (cont.)				Opolskie (dok.) (cont.)			
Tarczyn	4105	4105	1910	Prószków	2648	2603	1229
Tuszczy	8088	8127	3916	Prudnik	21368	21237	9951
Warka	11860	11894	5730	Strzelce Opolskie	18185	18057	8705
Węgrów	12771	12765	6126	Ujazd	1785	1770	873
Wołomin	37254	37164	17548	Wołczyn	5959	5958	2875
Wyszaków	27066	26965	12956	Zawadzkie	7318	7250	3574
Wyszogród	2664	2634	1319	Zdzieszowice	11678	11633	5699
Wyśmierzyce	912	896	469	Podkarpackie	876148	876243	419464
Zakroczym	3208	3211	1586	Rzeszów	187422	189662	89854
Ząbki	34784	35770	16949	Baranów Sandomierski	1485	1477	727
Zielonka	17499	17539	8297	Błażowa	2174	2148	1040
Zwoleń	7914	7855	3765	Boguchwała	6056	6096	2916
Żelechów	4048	3994	1986	Brzostek	2721	2714	1333
Żuromin	8958	8941	4317	Brzozów	7516	7471	3585
Żyrardów	40504	40243	18884	Cieszanów	1946	1940	975
Opolskie	515006	522594	249156	Dębica	46289	46063	22312
Opole ^a	118722	128140	60425	Dukla	2126	2098	1005
Baborów	2956	2933	1421	Dynów	6180	6146	3023
Biała	2460	2454	1162	Głogów Małopolski	6290	6431	3182
Brzeg	36292	36110	17163	Iwonicz-Zdrój	1838	1798	853
Byczyna	3652	3651	1764	Jarosław	38217	37892	17823
Dobrodzień	3754	3749	1780	Jasło	35713	35445	16999
Głogówek	5573	5607	2698	Jedlicze	5752	5761	2826
Głubczyce	12735	12624	5990	Kańczuga	3212	3182	1560
Głucholazy	13780	13735	6454	Kolbuszowa	9189	9158	4438
Gogolin	6592	6640	3185	Końskie	1418	1434	701
Gorzów Śląski	2460	2451	1163	Krosno	46565	46600	22052
Grodków	8706	8700	4109	Lesko	5529	5532	2615
Kędzierzyn-Koźle	62088	61661	29726	Leżajsk	14001	13990	6736
Kietrz	6044	6061	2903	Lubaczów	12179	12101	5771
Kluczbork	24000	23797	11385	Łańcut	17749	17777	8512
Kolonowskie	3336	3324	1640	Mielec	60504	60628	29252
Korfantów	1842	1842	881	Narol	2124	2102	1069
Krapkowice	16615	16500	7945	Nisko	15353	15355	7485
Leśnica	2685	2668	1247	Nowa Dęba	11260	11215	5370
Lewin Brzeski	5823	5774	2768	Nowa Sarzyna	6016	5970	2894
Namysłów	16271	16360	7724	Oleszyce	3039	3041	1532
Niemodlin	6485	6431	3110	Pilzno	4862	4892	2411
Nysa	44474	44397	21131	Pruchnik	3778	3772	1860
Olesno	9439	9400	4464	Przeclaw	1739	1748	844
Otmuchów	4996	4946	2349	Przemysław	62154	61808	29040
Ozimek	8907	8807	4224	Przeworsk	15527	15452	7398
Paczków	7605	7600	3682	Radomyśl Wielki	3168	3167	1551
Praszków	7773	7724	3757	Radymno	5358	5335	2635

a Z dniem 1 I 2017 r. do Opola przyłączono części gmin: Dobrzeń Wielki, Komprachcice, Prószków i Dąbrowa.

a On January 1, 2017 parts of the gminas: Dobrzeń Wielki, Komprachcice, Prószków and Dąbrowa were included to Opole.

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2016 I 2017 (cd.)

URBAN POPULATION IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Podkarpackie (dok.) (cont.)				Podlaskie (dok.) (cont.)			
Ropczyce	15763	15848	7785	Sejny	5543	5472	2582
Rudnik nad Sanem	6726	6728	3297	Siemiatycze	14631	14590	6938
Rymanów	3770	3792	1841	Sokółka	18403	18331	8857
Sanok	38272	37980	18138	Stawiski	2268	2229	1094
Sędziszów Małopolski ...	7495	7524	3620	Suchowola	2212	2196	1071
Sieniawa	2164	2146	1084	Supraśl	4663	4621	2185
Sokołów Małopolski	4069	4133	2003	Suraż	983	992	495
Stalowa Wola	62400	61903	29591	Suwałki	69626	69554	33257
Strzyżów	8919	8893	4298	Szczuczyn	3434	3426	1702
Tarnobrzeg	47595	47387	22694	Szepietowo	2229	2209	1140
Tyczyn	3756	3805	1857	Tykocin	1995	1980	947
Ulanów	1431	1405	685	Wasilków	10904	11074	5329
Ustrzyki Dolne	9235	9176	4396	Wysokie Mazowieckie ...	9415	9390	4485
Zagórz	5074	5105	2542	Zabłudów	2479	2476	1205
Zaklików	3030	3017	1454	Zambrów	22196	22173	10647
Podlaskie	719662	719151	342168	Pomorskie	1486811	1484837	708833
Białystok	296628	297288	139451	Gdańsk	463754	464254	220167
Augustów	30373	30270	14299	Brusy	5172	5209	2592
Bielsk Podlaski	25817	25611	12301	Bytów	17029	16983	8188
Brańsk	3796	3785	1901	Chojnice	40004	39937	19272
Choroszcz	5815	5834	2908	Czarna Woda	2853	2841	1387
Ciechanowiec	4750	4655	2323	Czarne	6030	5983	2870
Czarna Białostocka	9478	9402	4528	Czersk	9951	9909	4834
Czyżew	2637	2640	1302	Człuchów	13946	13869	6634
Dąbrowa Białostocka ...	5657	5632	2704	Debrzno	5150	5152	2526
Drohiczyn	2030	2011	964	Dzierzgoń	5474	5413	2648
Goniądz	1824	1827	842	Gdynia	246991	246306	116372
Grajewo	22130	22049	10692	Gniew	6840	6791	3267
Hajnówka	21131	20919	9924	Hel	3444	3373	1683
Jedwabne	1638	1624	802	Jastarnia ^a	3782	2736	1260
Kleszczele	1326	1297	636	Kartuzy	14716	14611	6984
Knyszyn	2823	2782	1399	Kępice	3689	3646	1816
Kolno	10444	10372	5073	Kościerzyna	23847	23809	11539
Krynki	2441	2424	1155	Krynica Morska	1323	1302	627
Lipsk	2406	2376	1161	Kwidzyn	38618	38553	18686
Łapy	15757	15689	7615	Lębork	35378	35413	17093
Łomża	62802	63092	30130	Łeba	3734	3694	1779
Michałowó	3102	3073	1497	Malbork	38848	38723	18595
Mońki	10107	10042	4784	Miastko	10632	10605	5119
Nowogród	2171	2173	1057	Nowy Dwór Gdański	9962	9964	4744
Rajgród	1598	1571	786	Nowy Staw	4185	4196	2012
				Pelplin	8026	7912	3963
				Prabuty	8735	8710	4241
				Pruszcz Gdański	30106	30468	14501

a Z dniem 1 I 2017 r. miasto stało się gminą miejsko-wiejską.

a On January 1, 2017 town became urban-rural gmina.

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2016 I 2017 (cd.)

URBAN POPULATION IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Pomorskie (dok.) (cont.)				Śląskie (dok.) (cont.)			
Puck	11303	11265	5429	Łazy	6948	6882	3320
Reda	24630	25102	12342	Miasteczko Śląskie	7416	7419	3574
Rumia	48095	48632	23639	Mikołów	40114	40423	19402
Skarszewy	7136	7103	3419	Mysłowice	74592	74647	36044
Skórcz	3545	3609	1790	Myszków	32157	31974	15340
Ślupsk	91935	91465	43045	Ogrodzieniec	4308	4313	2071
Sopot	36849	36533	16999	Orzesze	20572	20773	10314
Starogard Gdański	48167	48060	23125	Piekary Śląskie	55954	55652	26667
Sztum	10218	10127	4777	Pilica	1938	1967	983
Tczew	60276	60257	28959	Poręba	8664	8581	4115
Ustka	15812	15709	7539	Pszczyna	25980	25906	12323
Wejherowo	50039	49927	24204	Pszów	14186	14114	6939
Władysławowo	10020	10009	4851	Pyskowice	18412	18417	8826
Żukowo	6567	6677	3316	Racibórz	55404	55189	26258
				Radlin	17874	17861	8632
Śląskie	3510034	3496038	1676339	Radzionków	16875	16798	8183
Katowice	298111	296262	140871	Ruda Śląska	139125	138578	66998
Będzin	57555	57343	27185	Rybnik	139252	139129	67890
Bielsko-Biała	172030	171505	81060	Rydułtowy	21715	21700	10531
Bieruń	19645	19639	9744	Siemianowice Śląskie	67905	67523	32194
Blachownia	9738	9676	4557	Siewierz	5513	5520	2645
Bytom	169617	168394	80401	Skoczów	14502	14504	6898
Chorzów	109398	109021	51860	Ślawków	7084	7040	3350
Cieszyn	35102	34876	16524	Sosnowiec	205873	204013	96509
Czechowice-Dziedzice	35631	35795	17247	Sońnicowice	1871	1881	836
Czeladź	32078	31901	15135	Strumień	3666	3696	1854
Czerwonka-Leszczyny	28329	28329	13915	Szczekociny	3718	3679	1797
Częstochowa	226225	224376	105350	Szczyrk	5734	5699	2694
Dąbrowa Górnicza	121802	121121	58027	Świętochłowice	50644	50385	24232
Gliwice	182156	181309	87395	Tarnowskie Góry	61229	61262	29433
Imielin	8896	9052	4420	Toszek	3602	3596	1732
Jastrzębie-Zdrój	89883	89590	43758	Tychy	128351	128211	61751
Jaworzno	92473	92090	44650	Ustroń	16065	16108	7666
Kalety	8616	8627	4223	Wilamowice	3058	3065	1537
Kłobuck	13052	13014	6260	Wisła	11048	11106	5382
Knurów	38652	38594	18713	Wodzisław Śląski	48573	48345	23222
Koniecpol	6050	6002	2939	Wojkowice	9070	8984	4279
Koziegłowy	2459	2424	1180	Woźniki	4393	4393	2187
Krzanowice	2197	2168	1031	Zabrze	175459	174349	84066
Krzepice	4480	4488	2195	Zawiercie	50274	49908	23623
Kuźnia Raciborska	5374	5402	2673	Żarki	4564	4539	2205
Lędziny	16726	16819	8359	Żory	62013	62243	30452
Lubliniec	23975	23899	11697	Żywiec	31662	31560	15130
Łaziska Górne	22427	22390	10886				

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2016 I 2017 (cd.)

URBAN POPULATION IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Świętokrzyskie	558422	556176	263867	Warmińsko-mazurskie			
Kielce	197704	196804	92363	(dok.) (cont.)			
Bodzentyn	2241	2238	1095	Frombork	2390	2389	1154
Busko-Zdrój	16319	16092	7472	Giżycko	29642	29480	14003
Chęciny	4373	4421	2178	Gołdap	13771	13740	6746
Chmielnik	3831	3752	1809	Górowo Iławeckie	4068	4021	1969
Ćmielów	3051	3014	1450	Iława	33108	33132	15924
Deleszyce	2922	2914	1466	Jeżorany	3264	3258	1469
Działoszyce	926	913	430	Kętrzyn	27493	27478	13055
Jędrzejów	15484	15369	7299	Kisielice	2130	2135	1080
Kazimierza Wielka	5643	5619	2675	Korsze	4360	4346	2137
Końskie	19712	19534	9321	Lidzbark	7996	7900	3817
Koprzywnica	2523	2497	1217	Lidzbark Warmiński	16040	15877	7601
Kunów	2991	2970	1497	Lubawa	10199	10269	5005
Małogoszcz	3831	3809	1854	Mikołajki	3854	3852	1849
Morawica ^a	—	1730	853	Miłakowo	2596	2609	1266
Opatów	6580	6516	3088	Miłomłyn	2445	2449	1219
Osiek	1999	2004	990	Młynary	1805	1792	890
Ostrowiec Świętokrzyski	70554	69852	32901	Morąg	14042	13994	6745
Ożarów	4598	4594	2219	Mragowo	21926	21889	10493
Pińczów	11021	10946	5271	Nidzica	14050	13872	6608
Potaniec	8204	8181	4032	Nowe Miasto Lubawskie	11085	10997	5208
Sandomierz	23993	23863	11210	Olecko	16448	16508	7921
Sędziszów	6568	6494	3220	Olsztynek	7656	7677	3727
Skalbmierz	1298	1292	637	Orneta	8921	8924	4234
Skarżysko-Kamienna	46449	45953	21845	Orzysz	5673	5615	2736
Starachowice	49939	49513	23532	Ostróda	33248	33243	15673
Staszów	15085	14942	7234	Pasłęk	12292	12298	5904
Stąporków	5820	5754	2769	Pasym	2542	2549	1249
Stopnica	1440	1434	701	Pieniężno	2850	2802	1336
Suchedniów	8536	8478	4117	Pisz	19449	19386	9523
Wąchock	2805	2795	1381	Reszel	4676	4615	2208
Włoszczowa	10165	10096	4849	Ruciane-Nida	4609	4579	2231
Zawichost	1817	1793	892	Ryn	2900	2865	1426
				Sępól	2005	1970	973
Warmińsko-mazurskie	847949	846422	403605	Susz	5620	5586	2774
Olsztyn	172993	173070	80479	Szczytno	23817	23500	11220
Barczewo	7376	7472	3585	Tolkmicko	2729	2719	1330
Bartoszyce	24001	23810	11151	Węgorzewo	11509	11438	5621
Biała Piska	4046	4041	2020	Zalewo	2165	2165	1064
Biskupiec	10585	10539	4932	Wielkopolskie	1903630	1903380	905761
Bisztynek	2418	2417	1122	Poznań	540372	538633	251204
Braniewo	17123	17074	8303	Poznań-Grunwald	117671	117084	54043
Dobre Miasto	10414	10293	4963	Poznań-Jeżyce	80070	80062	37435
Działdowo	21355	21370	10254	Poznań-Nowe Miasto	132088	131210	61484
Elbląg	121191	120895	57810	Poznań-Stare Miasto	152593	152399	71159
Elk	61074	61523	29598	Poznań-Wilda	57950	57878	27083

a Z dniem 1 I 2017 r. miejscowość otrzymała prawa miejskie (gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską).

a On January 1, 2017 rural municipality became town (gmina changed its status from rural to urban-rural).

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2016 I 2017 (cd.)

URBAN POPULATION IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Wielkopolskie (cd.) (cont.)				Wielkopolskie (cd.) (cont.)			
Bojanowo	2952	2940	1432	Miejska Górka	3266	3261	1601
Borek Wielkopolski	2525	2523	1278	Międzychód	10680	10660	5125
Buk	6126	6096	2906	Mikstat	1868	1866	897
Chocz	1799	1811	927	Miłosław	3609	3589	1729
Chodzież	19063	18877	8977	Mosina	13574	13762	6670
Czarnków	10896	10784	5246	Murowana Goślina	10404	10391	5112
Czempiń	5317	5296	2529	Nekla	3721	3719	1837
Czerniejewo	2637	2620	1316	Nowe Skalmierzyce	4817	4798	2306
Dąbie	2020	2017	956	Nowy Tomyśl	14748	14702	7037
Dobra	1408	1396	666	Oborniki	18435	18341	8860
Dobrzyca	3173	3153	1551	Obryzcko	2356	2378	1157
Dolsk	1571	1569	795	Odolanów	5138	5155	2556
Gniezno	69137	68943	33069	Okonek	3946	3929	1913
Golina	4501	4493	2213	Opalenica	9656	9664	4699
Gołańcz	3321	3294	1627	Opatówek ^a	—	3723	1786
Gostyń	20142	20182	9738	Osieczna	2301	2322	1114
Grabów nad Prosną	1958	1941	933	Ostroróg	1960	1941	943
Grodzisk Wielkopolski	14519	14595	7143	Ostrów Wielkopolski	72526	72364	34511
Jaraczewo	1462	1467	740	Ostrzeszów	14349	14325	6833
Jarocin	26295	26238	12549	Piła	73987	73791	35299
Jastrowie	8668	8662	4278	Pleszew	17537	17437	8444
Jutrosin	1944	1966	921	Pniewy	7990	8037	3848
Kalisz	102249	101625	47277	Pobiedziska	9154	9139	4462
Kępno	14309	14190	6807	Pogorzela	2075	2098	1048
Kleczew	4200	4212	2017	Poniec	2844	2841	1357
KłECKO	2658	2631	1275	Przedecz	1709	1690	825
Kłodawa	6573	6530	3156	Puszczykowo	9728	9693	4601
Kobylin	3269	3256	1611	Pyzdry	3185	3164	1543
Koło	22396	22227	10464	Rakoniewice	3573	3571	1743
Konin	75342	74834	35403	Raszków	2100	2101	1055
Kostrzyn	9669	9711	4655	Rawicz	20533	20406	9717
Kościan	23922	23907	11434	Rogoźno	11179	11115	5424
Koźmin Wielkopolski	6624	6590	3175	Rychwał	2371	2379	1169
Kórnik	7773	7793	3748	Rydzyń	2775	2811	1361
Krajenska	3733	3678	1763	Sieraków	6042	6046	2936
Krobia	4290	4304	2114	Skoki	4233	4314	2115
Krotoszyn	29143	29109	14005	Słupca	13862	13851	6643
Krzywiń	1686	1714	843	Sompolno	3607	3587	1739
Krzyż Wielkopolski	6238	6222	3021	Stawiszyn	1519	1530	753
Książ Wielkopolski	2753	2749	1364	Stęszew	5956	5952	2901
Leszno	64159	64197	30759	Sulmierzyce	2906	2899	1441
Luboń	31375	31653	15110	Swarzędz	30893	30739	14797
Lwówek	3015	2999	1431	Szamocin	4312	4302	2122
Łobżenica	2975	2971	1506	Szamotuły	18776	18835	8987
Margonin	3018	3011	1474	Ślesin	3132	3135	1562
				Śmigiel	5640	5719	2800
				Śrem	29947	29845	14307

a Z dniem 1 I 2017 r. miejscowość otrzymała prawa miejskie (gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską).

a On January 1, 2017 rural municipality became town (gmina changed its status from rural to urban-rural).

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2016 I 2017 (dok.)

URBAN POPULATION IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Wielkopolskie (dok.) (cont.)				Zachodniopomorskie (dok.) (cont.)			
Środa Wielkopolska	22917	23124	11169	Gościno	2411	2436	1183
Trzcianka	17228	17228	8308	Gryfice	16719	16600	7907
Trzemeszno	7761	7752	3779	Gryfino	21477	21393	10333
Tuliszków	3334	3322	1581	Ińsko	1964	1965	962
Turek	27480	27311	12856	Kalisz Pomorski	4383	4399	2062
Ujście	3761	3738	1825	Kamień Pomorski	8868	8868	4260
Wągrowiec	25437	25607	12360	Karlino	5933	5950	2908
Wieleń	6026	5988	2891	Kołobrzeg	46463	46568	21897
Wielichowo	1754	1767	857	Koszalin	107680	107670	50709
Witkowo	7921	7873	3915	Lipiany	4008	3982	1949
Wolsztyn	13387	13328	6281	Łobez	10374	10299	4963
Wronki	11284	11293	5536	Maszewo	3367	3342	1606
Września	29984	30279	14411	Mielno ^a	—	3000	1403
Wyrzysk	5162	5163	2511	Mieszkowice	3716	3681	1829
Wysoka	2696	2688	1308	Międzyzdroje	5443	5422	2518
Zagórw	3017	3024	1478	Mirosławiec	3076	3065	1506
Zbąszyń	7218	7265	3478	Moryń	1614	1620	754
Zduny	4565	4543	2237	Myślibórz	11449	11328	5365
Złotów	18482	18441	8846	Nowe Warpno	1220	1196	607
Żerków	2122	2120	1043	Nowogard	16722	16756	8097
Zachodniopomorskie	1170050	1170214	559373	Pelczyce	2643	2597	1319
Szczecin	404878	403883	191899	Ploty	3982	3995	1937
Barlinek	14010	13853	6715	Polanów	2969	2949	1467
Barwice	3766	3742	1830	Police	33090	32970	16086
Białogard	24368	24368	11651	Połczyn-Zdrój	8265	8181	3876
Biały Bór	2170	2171	1033	Pyrzyce	12694	12709	6166
Bobolice	4129	4061	1958	Recz	2955	2930	1446
Borne Sulinowo	4893	4984	2341	Resko	4289	4255	2084
Cedynia	1615	1625	792	Sianów	6633	6666	3188
Chociwel	3174	3183	1548	Sławno	12677	12590	6020
Chojna	7447	7440	3581	Stargard	68477	68195	32716
Choszczno	15437	15352	7399	Stepnica	2461	2478	1245
Czaplinek	7143	7155	3447	Suchań	1464	1490	738
Człopa	2354	2326	1102	Szczecinek	40362	40292	19129
Darłowo	13943	13924	6723	Świdwin	15521	15725	7609
Dębno	13983	13931	6666	Świnoujście	41115	41032	19756
Dobra	2334	2353	1168	Trzcińsko-Zdrój	2350	2297	1116
Dobrzany	2336	2288	1158	Trzebieatów	10127	10025	5010
Drawno	2283	2307	1176	Tuczno	1937	1931	928
Drawsko Pomorskie	11724	11672	5588	Tychowo	2518	2495	1232
Dziwnów	2718	2707	1324	Wałcz	25749	25533	12199
Golczewo	2690	2686	1339	Węgorzyno	2889	2865	1396
Goleniów	22579	22553	10831	Wolin	4880	4842	2337
				Złocieniec	13142	13068	6286

a Z dniem 1 I 2017 r. miejscowość otrzymała prawa miejskie (gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską).

a On January 1, 2017 rural municipality became town (gmina changed its status from rural to urban-rural).

TABL. 8. LUDNOŚĆ W MIASTACH LICZĄCYCH W 2017 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW
POPULATION IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER IN 2017

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

MIASTA TOWNS	1950 ^a	1960 ^b	1970	1980	1990 ^c	2000	2010	2015	2016	2017
	w tysiącach in thousands									
M.st. Warszawa Capital City	804	1139	1316	1596	1656	1689	1700	1744	1754	1765
Białystok	69	121	169	224	271	289	294	296	297	297
Bielsko-Biała	73	87	106	164	181	179	175	173	172	172
Bydgoszcz	163	232	282	349	382	376	364	356	354	352
Bytom	174	183	188	234	231	196	177	171	170	168
Chorzów	129	147	152	150	132	119	112	110	109	109
Częstochowa	112	165	188	235	258	253	237	228	226	224
Dąbrowa Górnicza	32	56	62	141	137	133	126	123	122	121
Elbląg	48	77	90	110	126	128	125	122	121	121
Gdańsk	195	287	366	457	465	463	461	462	464	464
Gdynia	103	148	192	236	252	253	249	247	247	246
Gliwice	133	150	172	198	214	205	188	183	182	181
Gorzów Wielkopolski	33	59	75	106	124	126	125	124	124	124
Kalisz	56	70	82	99	106	110	106	103	102	102
Katowice	225	270	305	355	367	331	311	300	298	296
Kielce	61	90	127	185	214	213	202	198	198	197
Koszalin	19	44	65	94	109	109	109	108	108	108
Kraków	344	481	590	716	751	759	758	761	765	767
Legnica	39	64	76	90	105	107	103	101	101	100
Lublin	117	181	239	304	351	359	349	341	340	340
Łódź	620	710	763	836	848	798	731	701	697	690
Olsztyn	44	68	95	133	163	173	175	173	173	173
Opole	39	64	87	117	128	130	123	119	119	128
Płock	33	44	72	103	123	129	125	122	121	121
Poznań	321	408	472	553	590	582	556	542	540	539
Radom	80	130	160	191	229	230	222	216	215	215
Ruda Śląska	110	132	143	159	171	152	144	140	139	139
Rybnik	27	34	44	123	144	143	141	140	139	139
Rzeszów	28	63	83	121	153	161	179	186	187	190
Sosnowiec	96	132	145	246	259	234	217	207	206	204
Szczecin	179	269	338	388	413	417	410	406	405	404
Tarnów	37	71	86	105	121	121	114	111	110	110
Toruń	81	105	130	174	202	210	205	203	203	203
Tychy	13	50	72	167	192	133	130	128	128	128
Wałbrzych	94	117	125	134	141	132	121	115	115	114
Włocławek	52	63	78	107	122	122	117	113	112	112
Wrocław	309	431	526	618	643	641	631	636	638	639
Zabrze	172	190	197	196	205	197	181	176	175	174
Zielona Góra	32	54	74	101	114	118	119	139 ^d	139	140

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

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

TABL. 9. **GMINY^a WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI WIEJSKIEJ^b ORAZ WOJEWÓDZTWA**
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	1980	2070	13	532	636	547	342
POLAND	1990	2121	14	638	641	517	311
	2000	2171	23	739	617	494	298
	2010	2173	30	741	572	460	370
	2016	2175	35	764	553	433	390
	2017	2176	38	764	553	431	390
Dolnośląskie		134	4	48	36	24	22
Kujawsko-pomorskie		127	1	48	34	25	19
Lubelskie		193	1	91	58	25	18
Lubuskie		73	3	42	14	13	1
Łódzkie		159	2	74	46	23	14
Małopolskie		168	1	19	31	47	70
Mazowieckie		279	5	98	71	56	49
Opolskie		68	—	17	20	25	6
Podkarpackie		144	3	21	34	41	45
Podlaskie		105	8	67	20	6	4
Pomorskie		101	2	32	23	18	26
Śląskie		118	—	22	31	21	44
Świętokrzyskie		97	1	35	21	20	20
Warmińsko-mazurskie		100	1	44	25	21	9
Wielkopolskie		207	—	52	67	52	36
Zachodniopomorskie		103	6	54	22	14	7
		LUDNOŚĆ W TYSIĄCACH		POPULATION IN THOUSANDS			
POLSKA	1980	14756,4	19,4	2120,1	3785,9	4529,3	4301,7
POLAND	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
	2016	15303,5	52,7	2917,1	3288,9	3587,1	5457,6
	2017	15324,3	57,5	2906,5	3287,0	3574,4	5498,9
Dolnośląskie		906,2	7,1	179,2	207,3	198,5	314,1
Kujawsko-pomorskie		847,9	1,2	198,0	196,6	202,1	250,0
Lubelskie		1138,0	1,7	346,1	342,6	206,2	241,5
Lubuskie		357,1	3,9	149,2	86,7	104,9	12,4
Łódzkie		922,9	3,7	294,4	268,9	189,5	166,3
Małopolskie		1753,5	1,5	75,1	192,7	396,8	1087,4
Mazowieckie		1921,1	7,9	381,1	412,3	453,4	666,4
Opolskie		467,5	—	68,5	119,0	210,0	69,9
Podkarpackie		1252,9	5,6	82,0	206,8	341,2	617,2
Podlaskie		465,4	12,1	237,9	116,4	50,9	48,1
Pomorskie		839,4	1,4	120,4	138,8	155,1	423,7
Śląskie		1052,1	—	86,5	189,6	176,3	599,7
Świętokrzyskie		691,6	1,8	141,8	124,6	169,5	253,8
Warmińsko-mazurskie		587,5	1,3	156,2	152,6	170,0	107,5
Wielkopolskie		1585,8	—	203,0	400,1	437,8	544,9
Zachodniopomorskie		535,3	8,2	187,1	131,9	112,1	95,9

a 1555 gmin wiejskich oraz 621 gmin miejsko-wiejskich. b Na terenach wiejskich. c Dane przybliżone; patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6.

a 1555 rural gminas and 621 urban-rural gminas. b On rural areas. c Approximate data; see notes to part one "Size and structure of population" item 6.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Dolnośląskie	901592	906191	451576	Dolnośląskie (cd.) (cont.)			
Bardo	2774	2759	1392	Lubawka	4937	4946	2502
Bierutów	5144	5123	2548	Lubin	15310	15605	7876
Bogatynia	5722	5700	2903	Lubomierz	4246	4233	2111
Bolesławiec	14210	14391	7143	Lwówek Śląski	8427	8451	4200
Bolków	5538	5564	2798	Łagiewniki	7495	7458	3659
Borów	5318	5324	2667	Malczyce	6005	5997	2984
Brzeg Dolny	3599	3600	1804	Marcinowice	6502	6497	3192
Bystrzyca Kłodzka	8903	8838	4428	Marciszów	4589	4553	2279
Chocianów	4879	4870	2468	Męcinka	4971	5001	2497
Chojnów	9545	9565	4872	Mieroszów	2780	2788	1326
Ciepłowody	3087	3059	1547	Mietków	3866	3821	1896
Cieszaków	4641	4663	2356	Międzybórz	2776	2734	1395
Czarny Bór	4861	4858	2389	Międzylesie	4683	4618	2338
Czernica	14280	14743	7326	Miękinia	14999	15524	7776
Długoleka	29514	30706	15093	Milicz	12790	12803	6416
Dobromierz	5323	5301	2641	Milkowice	6580	6629	3265
Dobroszyce	6504	6595	3297	Mirsk	4729	4754	2345
Domaniów	5245	5215	2578	Mściwojów	4135	4113	2061
Dziadowa Kłoda	4668	4644	2289	Mystakowice	10293	10218	4978
Dzierżoniów	9199	9185	4559	Niechlów	5028	4985	2482
Gaworzycze	4009	4009	2014	Niemcza	2594	2564	1291
Głogów	6602	6663	3287	Nowa Ruda	11814	11755	5845
Głuszyca	2268	2277	1134	Nowogrodziec	11074	11046	5493
Góra	8222	8183	4123	Oborniki Śląskie	10903	10987	5467
Grebocice	5374	5387	2717	Oleśnica	13132	13299	6790
Gromadka	5417	5345	2658	Olszyna	2150	2177	1119
Gryfów Śląski	3120	3095	1550	Oława	15131	15138	7448
Janowice Wielkie	4324	4320	2190	Osiecznica	7482	7398	3698
Janowyna Śląska	5157	5180	2561	Paszowice	3980	3976	2031
Jelcz-Laskowice	7317	7402	3706	Pęcław	2299	2284	1166
Jemielno	3066	3051	1535	Pielgrzymka	4637	4628	2365
Jerzmanowa	4868	4925	2488	Pieńsk	3306	3313	1685
Jeżów Sudecki	7245	7283	3522	Pieszycze	2403	2380	1230
Jordanów Śląski	3149	3154	1573	Platerówka	1616	1631	851
Kamieniec Ząbkowicki	8324	8247	4041	Podgórzyn	8297	8294	4089
Kamienna Góra	9042	9046	4531	Polkowice	4918	5008	2504
Kąty Wrocławskie	16595	17175	8515	Prochowice	3846	3861	1917
Kłodzko	17235	17285	8499	Prusice	7112	7128	3605
Kobierzyce	19765	20437	9857	Przemków	2276	2271	1139
Kondratowice	4379	4363	2231	Przeworno	4861	4845	2450
Kostomłoty	7167	7178	3579	Radków	6733	6662	3405
Kotla	4430	4415	2206	Radwanice	4747	4755	2406
Krośnice	8165	8177	4129	Rudna	7729	7742	3810
Krotoszyce	3282	3319	1631	Ruja	2655	2638	1317
Kunice	6685	6750	3341	Siechnice	13348	13627	6557
Łądek-Zdrój	2696	2680	1318	Siekierczyn	4540	4540	2284
Legnickie Pole	5222	5252	2492	Sobótka	5847	5884	2982
Leśna	5704	5630	2823	Stara Kamienica	5264	5267	2617
Lewin Kłodzki	1937	1940	942	Stare Bogaczowice	4259	4269	2094
Lubań	6626	6607	3325	Stoszowice	5464	5473	2671

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Dolnośląskie (dok.) (cont.)				Kujawsko-pomorskie (cd.) (cont.)			
Stronie Śląskie	1777	1813	918	Brzuze	5360	5343	2715
Strzegom	9828	9830	4951	Bukowiec	5142	5146	2610
Strzelin	9693	9755	4862	Bytoń	3552	3485	1735
Sulików	6129	6082	3045	Cekcyn	6755	6783	3382
Syców	6314	6421	3200	Chełmno	5914	5977	3019
Szczytna	2140	2128	1087	Chełmża	9835	9820	4888
Ścinawa	4450	4404	2230	Choceń	8009	8022	4002
Środa Śląska	10329	10370	5197	Chodecz	4240	4208	2107
Świdnica	17140	17131	8483	Chrostkowo	2938	2937	1486
Świerzawa	5332	5291	2693	Ciechocin	4023	4034	2043
Trzebnica	10846	10918	5442	Czemnikowo	9072	9049	4432
Twardogóra	6274	6297	3171	Dąbrowa	4638	4604	2297
Udanin	5282	5225	2588	Dąbrowa Biskupia	5140	5158	2540
Walim	5588	5573	2760	Dąbrowa Chełmińska	8218	8285	4159
Warta Bolesławecka	8593	8665	4301	Dębowa Łąka	3182	3183	1603
Wądroże Wielkie	3986	3980	1986	Dobrcz	11352	11515	5695
Wąsosz	4582	4572	2288	Dobre	5456	5429	2691
Węglińiec	5537	5534	2751	Dobrzyń nad Wisłą	5559	5566	2797
Wiązów	4991	5000	2549	Dragacz	7271	7279	3641
Wińsko	8386	8409	4135	Drzycim	5011	5021	2564
Wisznia Mała	10067	10198	5001	Fabianki	9959	10002	4980
Wleń	2535	2502	1286	Gąsawa	5232	5313	2647
Wołów	10226	10190	5184	Gniewkowo	7400	7367	3784
Zagrodno	5391	5347	2667	Golub-Dobrzyń	8635	8692	4374
Zawonia	5874	5921	2991	Gostycyn	5232	5238	2622
Ząbkowice Śląskie	6835	6839	3412	Górzno	2555	2552	1297
Zgorzelec	8406	8489	4248	Grudziądz	12513	12621	6280
Ziębice	8546	8446	4213	Gruta	6546	6523	3270
Złotoryja	7091	7066	3479	Inowrocław	11647	11740	5850
Złoty Stok	1779	1747	859	Izbica Kujawska	5063	5058	2496
Żarów	5692	5695	2896	Jabłonowo Pomorskie	5208	5223	2636
Żmigród	8250	8257	4128	Janikowo	4420	4426	2236
Żórawina	10301	10583	5272	Janowiec Wielkopolski	5117	5097	2559
Żukowice	3498	3467	1783	Jezióra Wielkie	4966	4950	2404
				Jeżewo	8102	8125	4121
Kujawsko-pomorskie	844636	847945	424982	Kamień Krajeński	4617	4589	2343
Aleksandrów Kujawski	11683	11799	5863	Kcynia	8781	8793	4482
Barcin	7339	7342	3672	Kęsowo	4450	4464	2282
Bartniczka	4738	4748	2410	Kijewo Królewskie	4467	4504	2231
Baruchowo	3517	3482	1736	Kikół	7196	7176	3669
Bądkowo	4352	4311	2177	Koneck	3220	3177	1603
Białe Błota	20694	21268	10549	Koronowo	12950	12992	6610
Bobrowniki	3113	3122	1590	Kowal	3932	3959	2038
Bobrowo	6392	6370	3273	Kowalewo Pomorskie	7302	7295	3675
Boniewo	3457	3392	1683	Kruszwica	10598	10585	5288
Brodnica	8057	8214	4178	Książki	4221	4194	2085
Brześć Kujawski	6840	6881	3378	Lipno	11876	11914	5899
Brzozie	3788	3799	1953	Lisewo	5293	5282	2619

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Kujawsko-pomorskie (cd.) (cont.)				Kujawsko-pomorskie (dok.) (cont.)			
Lniano	4297	4270	2126	Świecie nad Osą	4307	4276	2206
Lubanie	4631	4611	2271	Świecieżewo	5171	5199	2654
Lubicz	19453	19702	9706	Świekatowo	3580	3590	1807
Lubień Kujawski	6015	6021	3031	Tłuchowo	4656	4676	2355
Lubiewo	5923	5944	3041	Topółka	4903	4880	2494
Lubraniec	6565	6546	3240	Tuchola	6587	6594	3311
Łabiszyn	5472	5557	2837	Unisław	6973	7003	3394
Łasin	4727	4686	2383	Waganiec	4587	4604	2290
Łubianka	6853	7008	3502	Warlubie	6564	6534	3274
Łysomice	9793	9882	4917	Wąpielsk	4054	3988	1964
Mogilno	12709	12773	6397	Wielgie	6822	6790	3395
Mrocza	4888	4901	2491	Wielka Nieszawka	5036	5094	2492
Nakło nad Notecią	13431	13522	6760	Więcbork	7389	7426	3821
Nowa Wieś Wielka	9929	10030	4904	Włocławek	7119	7213	3611
Nowe	4456	4458	2271	Zakrzewo	3543	3541	1774
Obrowo	15967	16559	8189	Zbiczno	4799	4849	2460
Osie	5461	5475	2705	Zbójno	4359	4381	2259
Osiek	4067	4023	2014	Zławieś Wielka	13699	13872	6886
Osielsko	13279	13762	6776	Złotniki Kujawskie	9196	9217	4626
Osięciny	7778	7710	3829	Żnin	10286	10280	5200
Pakość	4093	4067	2023				
Papowo Biskupie	4377	4376	2249	Lubelskie	1143871	1137952	564519
Piotrków Kujawski	4900	4844	2428	Abramów	4124	4071	2046
Płużnica	4870	4838	2442	Adamów pow. łukowski	5752	5680	2821
Pruszcz	9635	9583	4727	Adamów pow. zamojski	4751	4727	2403
Raciążek	3151	3135	1591	Aleksandrów	3272	3270	1632
Radomin	3872	3867	1974	Annpol	6229	6163	3027
Radziejów	4453	4422	2173	Baranów	3982	3948	1911
Radzyń Chełmiński	2868	2845	1460	Batorz	3379	3332	1687
Rogowo pow. rypiński	4810	4763	2407	Bełżec	3397	3365	1692
Rogowo pow. żniński	6899	6871	3433	Bełżyce	6734	6748	3308
Rogóźno	4189	4246	2145	Biała Podlaska	14085	14169	7130
Rojewo	4727	4738	2370	Białopole	3035	2989	1492
Ryńsk ^a	8677	8648	4313	Biłgoraj	13211	13294	6674
Rypin	7553	7503	3887	Biszczka	3856	3805	1895
Sadki	7310	7287	3660	Borki	6044	6030	3012
Sępólno Krajeńskie	6700	6693	3378	Borzeczków	3785	3775	1884
Sicienko	9915	10054	5109	Bychawa	6819	6785	3352
Skępe	4004	3976	2012	Chelm	14550	14646	7212
Skrwilno	5973	5950	2961	Chodel	6682	6658	3340
Solec Kujawski	1153	1184	614	Chrzanów	2969	2934	1448
Sośno	5050	5059	2628	Cyców	7951	7911	3879
Stolno	5221	5239	2653	Czemierniki	4437	4394	2204
Strzelno	6006	6023	2976	Dębowa Kłoda	3933	3933	1957
Szubin	14942	15055	7566	Dołhobyczków	5609	5541	2712
Śliwice	5655	5622	2868	Dorohusk	6535	6468	3129
Świecie	8174	8187	4024	Drelów	5479	5460	2762

a Z dniem 1 I 2017 r. zmiana nazwy gminy z Wąbrzeźno na Ryńsk.

a On January 1, 2017 the name of the gmina has been changed from Wąbrzeźno to Ryńsk.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Lubelskie (cd.) (cont.)				Lubelskie (cd.) (cont.)			
Dubienka	2461	2428	1185	Kurów	7738	7698	3794
Dzierzkowice	5339	5314	2646	Leśna Podlaska	4290	4294	2170
Dzwola	6399	6358	3178	Leśniowice	3707	3664	1788
Fajstławice	4627	4591	2242	Lubartów	11485	11627	5716
Firlej	5915	5896	2907	Lubycza Królewska	3890	3827	1920
Frampol	4767	4766	2368	Ludwin	5501	5584	2755
Garbów	9032	9053	4449	Łabunie	6226	6292	3084
Głusk	10418	10813	5273	Łaszczów	4030	3942	1896
Godziszów	5924	5860	2909	Łaziska	4969	4956	2443
Goraj	4180	4137	2061	Łęczna	4252	4295	2120
Gorzków	3579	3536	1661	Łomazy	5038	5002	2527
Gościeradów	7313	7280	3603	Łopiennik Górny	4021	3996	1953
Grabowiec	4160	4082	2017	Łukowa	4301	4279	2122
Hanna	2957	2941	1468	Łuków	17966	18028	9145
Hańsk	3774	3766	1867	Markuszów	2972	2972	1464
Horodło	5312	5259	2583	Mełgiew	9550	9640	4709
Hrubieszów	10203	10107	5054	Miączyn	5931	5874	2893
Izbica	8347	8271	4129	Michów	6020	5951	2937
Jabłonna	7967	8024	3933	Międzyrzec Podlaski	10547	10526	5302
Jabłoń	3928	3846	1967	Milanów	3911	3874	1940
Janowiec	3657	3675	1853	Milejów	9208	9190	4518
Janów Lubelski	4094	4071	2039	Mircze	7386	7273	3619
Janów Podlaski	5457	5407	2660	Modliborzyce	5618	5568	2767
Jarczów	3518	3486	1723	Nałęczów	5224	5205	2475
Jastków	13759	13871	6803	Niedrzwica Duża	11758	11829	5780
Jeziorzany	2849	2837	1385	Niedźwiada	6281	6246	3108
Józefów	4369	4319	2124	Nielisz	5568	5540	2703
Józefów nad Wisłą	6721	6666	3292	Niemce	19098	19254	9485
Kamień	4109	4152	2061	Nowodwór	4185	4158	2117
Kamionka	6469	6455	3129	Obsza	4333	4303	2174
Karczmiska	5674	5647	2814	Opole Lubelskie	8834	8808	4367
Kazimierz Dolny	4203	4162	2081	Ostrów Lubelski	3176	3153	1566
Kąkolewnica	8252	8209	4157	Ostrówek	3947	3913	1900
Kłoczew	7267	7245	3665	Parczew	3888	3865	1966
Kock	3155	3135	1573	Piaski	7937	7982	3824
Kodeń	3678	3598	1758	Piszczac	7355	7306	3608
Komarówka Podlaska	4340	4295	2171	Podedwórze	1686	1661	840
Komarów-Osada	5151	5067	2487	Poniatowa	5139	5110	2509
Konopnica	13441	13674	6730	Potok Górny	5517	5449	2710
Konstantynów	4138	4154	2068	Potok Wielki	4753	4728	2339
Końskowola	8915	8882	4350	Puchaczów	5558	5616	2733
Krasnobród	4073	4049	2084	Puławy	12009	11996	5933
Krasnystaw	8712	8679	4270	Rachanie	5275	5222	2642
Kraśniczyn	3768	3740	1892	Radecznicza	5889	5801	2868
Kraśnik	7399	7385	3593	Radzyń Podlaski	8110	8099	4049
Krynice	3312	3274	1631	Rejowiec ^a	6508	4362	2175
Krzczonów	4536	4484	2169	Rejowiec Fabryczny	4304	4283	2078
Krzywdą	10553	10520	5285	Rokitno	3061	3027	1529
Księżpol	6962	6956	3474	Rossosz	2283	2265	1143

a Z dniem 1 I 2017 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a On January 1, 2017 the status of the gmina has been changed from rural to urban-rural.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Lubelskie (cd.) (cont.)				Lubelskie (dok.) (cont.)			
Ruda-Huta	4617	4551	2319	Wierzbica	5208	5136	2576
Rudnik	3116	3034	1527	Wilkołaz	5543	5532	2756
Rybczewice	3492	3445	1682	Wilków	4506	4496	2229
Ryki	10757	10742	5398	Wisznice	5047	5018	2485
Sawin	5618	5554	2773	Włodawa	6094	6058	3058
Serniki	4913	4925	2430	Wołyń	6844	6775	3395
Serokomla	4034	4005	1983	Wojciechów	5991	5978	2903
Siedliszcze	5555	5489	2734	Wojcieszków	7014	6950	3500
Siemień	4661	4600	2296	Wojślawice	3884	3825	1895
Siennica Różana	4205	4183	2070	Wola Mysłowska	4768	4712	2435
Sitno	6803	6766	3401	Wola Uhruska	3947	3878	1891
Skierbieszów	5264	5229	2614	Wólka	11795	12024	5905
Sławatycze	2372	2346	1157	Wyryki	2635	2612	1327
Sosnowica	2632	2613	1317	Wysokie	4588	4532	2232
Sosnowka	2517	2456	1230	Zakrzew	2935	2906	1429
Spiczyn	5650	5698	2817	Zakrzówek	6580	6543	3229
Stanin	9789	9772	4899	Zalesie	4452	4456	2251
Stary Brus	2121	2113	1065	Zamość	22774	22958	11233
Stary Zamość	5252	5218	2597	Zwierzyniec	3656	3634	1786
Stężycza	5274	5221	2614	Żmudź	3169	3134	1552
Stoczek Łukowski	7992	7921	3980	Żółkiewka	5566	5490	2659
Strzyżewice	7996	8046	3909	Żyrzyn	6506	6465	3219
Sułów	4618	4560	2200				
Susiec	7608	7537	3778	Lubuskie	356979	357143	179144
Szastarka	5871	5821	2855	Babimost	2309	2267	1129
Szczepleszyn	6281	6278	3088	Bledzew	4440	4427	2210
Tarnawatka	3956	3947	1996	Bobrowice	3219	3210	1584
Tarnogród	3370	3349	1713	Bogdaniec	7102	7109	3496
Telatyn	4090	4037	2014	Bojadła	3292	3280	1663
Terespol	6807	6819	3367	Brody	3450	3409	1699
Tereszpol	3943	3931	2014	Brzeźnica	3749	3728	1866
Tomaszów Lubelski	11379	11373	5607	Bytnica	2514	2523	1293
Trawniki	9023	9015	4430	Bytom Odrzański	1108	1100	570
Trzebieszów	7437	7442	3797	Cybanka	3813	3751	1920
Trzeszczany	4283	4215	2075	Czerwieńsk	5865	5961	2944
Trzydnik Duży	6501	6450	3259	Dąbie	5025	4989	2546
Tuczna	3130	3100	1544	Deszczno	9522	9659	4829
Turobin	6317	6215	2989	Dobiegniew	3582	3577	1806
Tyszowce	3587	3545	1776	Drezdenko	7020	7099	3598
Uchanie	4696	4621	2313	Górzycza	4254	4249	2156
Ulan-Majorat	6037	6030	3153	Gubin	7295	7239	3660
Ulhówek	4824	4730	2351	Iłowa	3000	2984	1491
Ułęż	3178	3233	1625	Jasień	2745	2754	1379
Urszulín	4141	4135	2098	Kargowa	2073	2085	1015
Urzędów	7017	6990	3406	Kłodawa	8407	8506	4201
Uścimów	3284	3256	1624	Kolsko	3324	3306	1686
Wąwolnica	4764	4724	2329	Kożuchów	6566	6565	3333
Werbkowice	9631	9509	4728	Krosno Odrzańskie	6499	6456	3200

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Lubuskie (dok.) (cont.)				Łódzkie	921728	922890	457597
Krzeszyce	4726	4738	2400	Aleksandrów	4397	4352	2185
Lipinki Łużyckie	3321	3359	1635	Aleksandrów Łódzki	9600	9910	4940
Lubiszyn	6873	6907	3520	Andrespol	13540	13661	6458
Lubniewice	1085	1097	568	Bedlno	5515	5453	2735
Lubrza	3562	3549	1825	Bełchatów	11048	11283	5648
Lubsko	4608	4589	2326	Będków	3321	3331	1675
Łagów	5024	5010	2530	Biała	5513	5512	2760
Małomice	1742	1749	878	Biała Rawska	8230	8221	4098
Maszewo	2828	2831	1440	Białaczów	5845	5820	2887
Międzyrzecz	6792	6893	3485	Bielawy	5543	5454	2721
Niegosławice	4502	4457	2234	Błaszki	12531	12500	6257
Nowa Sól	6905	6944	3452	Bolesławiec	4054	4083	2069
Nowe Miasteczko	2635	2629	1311	Bolimów	4064	4054	1970
Nowogród Bobrzański	4284	4282	2140	Brąszewice	4531	4530	2283
Ośno Lubuskie	2517	2516	1278	Brójce	6467	6517	3228
Otyń	6911	6953	3535	Brzeziny	5649	5672	2807
Przewóz	3208	3200	1592	Brzeźno	6336	6362	3198
Przytoczna	5708	5662	2950	Buczek	5077	5077	2496
Pszczew	4300	4295	2096	Budziszewice	2193	2181	1072
Rzepin	3246	3219	1646	Burzenin	5533	5521	2779
Santok	8277	8382	4196	Chąšno	2949	2924	1451
Siedlisko	3668	3653	1841	Cielądz	3992	3981	2044
Skąpe	5116	5115	2596	Czarnocin	4095	4111	1996
Skwierzyna	2571	2532	1267	Czarnożyły	4560	4535	2251
Sława	8355	8418	4237	Czastary	3967	3949	1967
Słońsk	4797	4737	2418	Czerniewice	5146	5118	2578
Ślubice	3171	3261	1629	Dalików	3870	3901	1967
Stare Kurowo	4130	4083	2061	Daszyna	3964	3933	1901
Strzelce Krajeńskie	7222	7201	3638	Dąbrowice	1912	1905	902
Sulechów	9365	9486	4771	Dłutów	4535	4567	2273
Sulęcín	5744	5744	2918	Dmosin	4514	4476	2201
Szczaniec	3886	3872	1897	Dobroń	7600	7653	3737
Szlichtyngowa	3771	3750	1886	Dobryszycze	4402	4393	2200
Szprotawa	9082	8981	4431	Domaniewice	4659	4659	2266
Świdnica	6519	6573	3256	Drużbice	5151	5154	2568
Świebodzin	8246	8244	4102	Drzewica	6736	6694	3302
Torzyn	4304	4319	2176	Działoszyn	6675	6715	3383
Trzciel	4051	4071	2070	Galewice	6243	6199	3119
Trzebiechów	3427	3446	1760	Gidle	6196	6151	3109
Trzebiel	5764	5748	2852	Głowno	4839	4847	2421
Tuplice	3138	3117	1518	Głuchów	5829	5813	2850
Witnica	6176	6136	3020	Godzianów	2611	2631	1331
Wschowa	7373	7344	3714	Gomunice	5896	5902	2916
Wymiarki	2334	2321	1103	Gorzkowice	8534	8541	4198
Zabór	4135	4211	2078	Goszczanów	5534	5516	2769
Zbąszynek	3334	3309	1651	Góra Świętej Małgorzaty	4412	4406	2162
Zwierzyn	4387	4360	2162	Grabica	6096	6087	3057
Żagań	7295	7243	3677	Grabów	6086	6055	3021
Żary	12391	12374	6104	Inowódz	3828	3819	1842

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Łódzkie (cd.) (cont.)				Łódzkie (cd.) (cont.)			
Jeżów	3459	3437	1700	Pęczniew	3512	3482	1737
Kamięnsk	3189	3165	1599	Piątek	6112	6094	3005
Kielczygłów	4096	4074	2011	Poddebice	8117	8133	4092
Kiernozia	3462	3420	1702	Poświętne	3239	3197	1624
Kleszczów	5807	5974	2971	Przedbórz	3614	3647	1905
Klonowa	2913	2891	1432	Radomsko	5668	5636	2794
Kluki	4335	4328	2108	Rawa Mazowiecka	8707	8750	4356
Kobiele Wielkie	4451	4449	2216	Regnów	1816	1821	943
Kocierzew Południowy ...	4317	4285	2191	Ręczno	3569	3554	1754
Kodrąb	4603	4575	2273	Rogów	4776	4765	2353
Koluszki	10363	10491	5013	Rokiciny	6157	6173	3003
Konopnica	3841	3815	1885	Rozprza	12343	12306	6039
Kowiesy	2900	2908	1448	Rusiec	5161	5139	2533
Krośniewice	4155	4094	2019	Rząśnia	4857	4892	2390
Krzyżanów	4292	4274	2119	Rzeczycza	4674	4648	2371
Ksawerów	7704	7684	3669	Rzgów	6743	6798	3301
Kutno	8741	8760	4374	Sadkowice	5563	5538	2811
Lgota Wielka	4306	4308	2145	Sędziejowice	6429	6419	3155
Lipce Reymontowskie	3295	3298	1615	Siemkowice	4837	4814	2411
Lubochnia	7198	7162	3539	Sieradz	10468	10558	5326
Lutomiersk	8198	8307	4090	Skiermiewice	7484	7506	3736
Lututów	4606	4600	2278	Skomlin	3373	3354	1667
Ładzice	4800	4809	2471	Ślawno	7610	7640	3803
Łanięta	2465	2450	1281	Ślupia	2658	2651	1342
Łask	10332	10392	5164	Sokolniki	4940	4999	2482
Łęczycza	8539	8538	4243	Stryków	8941	9072	4477
Łęki Szlacheckie	3560	3514	1774	Strzelce	4023	3969	1938
Łowicz	7684	7706	3800	Strzelce Wielkie	4665	4651	2307
Łubnice	4120	4121	2038	Sulejów	9993	10065	5028
Łyszkowice	6705	6690	3249	Sulmierzyce	4469	4450	2175
Maków	5988	5981	2965	Szadek	5402	5417	2744
Masłowice	4218	4183	2050	Szczerców	8134	8164	3980
Mniszków	4730	4760	2398	Świnice Warckie	3972	3950	1982
Mokrsko	5428	5399	2737	Tomaszów Mazowiecki	10945	11068	5451
Moszczenica	12821	12857	6241	Tuszyn	4993	5039	2496
Nieborów	9401	9390	4518	Ujazd	7810	7783	3746
Nowa Brzeźnica	4645	4609	2315	Uniejów	4084	4051	2087
Nowe Ostrowy	3504	3496	1698	Warta	9541	9526	4639
Nowosolna	4786	4850	2373	Wartkowice	6255	6260	3099
Nowy Kawęczyn	3369	3382	1696	Widawa	7474	7439	3676
Opoczno	13031	13073	6476	Wielgomłyn	4698	4670	2413
Oporów	2610	2594	1264	Wieluń	9035	9055	4447
Osjaków	4772	4768	2388	Wieruszów	5668	5704	2827
Ostrówek	4563	4533	2229	Wierzchlas	6621	6662	3315
Ozorków	6942	6944	3385	Witonia	3322	3299	1625
Pabianice	7105	7238	3533	Wodzierady	3369	3413	1718
Pajęczno	4890	4904	2436	Wola Krzysztoporska	11909	11921	5875
Paradyż	4440	4423	2248	Wolbórz	5406	5431	2699
Parzęczew	5012	5036	2571	Wróblew	6139	6113	3026
Pątnów	6559	6590	3236	Zadzim	5032	5012	2528

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Łódzkie (dok.) (cont.)				Małopolskie (cd.)			
Zapolice	5100	5147	2619	Gródek nad Dunajcem ...	9175	9235	4671
Zduny	5809	5762	2803	Grybów	24909	25179	12631
Zduńska Wola	12072	12154	6099	Igołomia-Wawrzeńczyce	7721	7702	3799
Zelów	7317	7357	3680	Iwanowice	9014	9098	4590
Zgierz	13743	13972	6858	Iwkowa	6341	6415	3157
Złoczew	3851	3838	1940	Jablonka	18413	18570	9199
Zarnów	6024	5978	3016	Jerzmanowice-Przebinia	10876	10917	5428
Żelechlinek	3361	3331	1627	Jodłownik	8552	8614	4337
Żychlin	3814	3796	1871	Jordanów	11040	11107	5577
Żytno	5242	5199	2631	Kalwaria Zebrzydowska	15381	15501	7636
Małopolskie	1744863	1753530	870973	Kamienica	7780	7820	3927
Alwernia	9264	9261	4560	Kamionka Wielka	10231	10329	5104
Andrychów	23122	23267	11572	Kęty	15356	15414	7742
Babice	9113	9124	4448	Klucze	15131	15158	7381
Biały Dunajec	7113	7150	3498	Kłaj	10627	10674	5253
Biecz	12279	12287	6118	Kocmyrzów-Luborzyca	15107	15260	7593
Biskupice	10014	10185	4997	Koniusza	8978	9006	4475
Bobowa	6634	6621	3312	Korzenna	14331	14397	7291
Bochnia	19606	19744	9810	Koszyce	5573	5531	2673
Bolesław pow. dąbrowski	2734	2709	1371	Kościelisko	8703	8747	4278
Bolesław pow. olkuski	7750	7747	3771	Kozłów	4706	4671	2330
Borzęcin	8385	8378	4165	Krościenko nad Dunajcem	6772	6812	3308
Brzesko	19331	19425	9782	Krynica-Zdrój	5988	6023	3086
Brzeszcze	10056	10053	4994	Krzyszowice	22207	22206	10754
Brzeźnica	10196	10285	5030	Książ Wielki	5161	5152	2518
Budzów	8863	8929	4465	Lanckorona	6180	6208	3023
Bukowina Tatrzańska	13267	13290	6602	Laskowa	8060	8100	4032
Bystra-Sidzina	6819	6847	3424	Libiąż	5357	5355	2587
Charsznica	7531	7479	3698	Limanowa	25005	25215	12628
Chelmek	3938	3920	2038	Lipinki	6782	6802	3349
Chelmiec	27995	28216	14144	Lipnica Murowana	5633	5648	2866
Chrzanów	10244	10242	4973	Lipnica Wielka	5985	5989	2955
Ciężkowice	8748	8787	4451	Lisia Góra	15086	15226	7546
Czarny Dunajec	22318	22423	11006	Liszki	16994	17110	8366
Czchów	7459	7446	3707	Lubień	10000	10027	4927
Czernichów	14474	14535	7116	Łabowa	5967	6005	3095
Czorsztyn	7611	7632	3732	Łapanów	7998	8049	4048
Dąbrowa Tarnowska	9268	9307	4728	Łapsze Niżne	9299	9340	4646
Dębno	14586	14677	7282	Łącko	16318	16460	8305
Dobczyce	8763	8802	4430	Łososina Dolna	10868	10944	5504
Dobra	9927	9967	5010	Łukowica	9901	9995	4973
Drwinia	6513	6505	3214	Łużna	8451	8465	4319
Gdów	17865	18024	8996	Maków Podhalański	10298	10326	5151
Gnojnik	7936	7965	4024	Mędrzechów	3545	3483	1715
Gołcza	6167	6122	3112	Michałowice	10163	10380	5177
Gorlice	17165	17183	8619	Miechów	8067	8084	4005
Gręboszów	3377	3346	1639	Mogilany	13655	13819	6741
Gromnik	8833	8893	4453	Moszczenica	4907	4921	2459

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Małopolskie (cd.) (cont.)				Małopolskie (dok.) (cont.)			
Mszana Dolna	17543	17574	8999	Stary Sącz	14476	14607	7324
Mucharz	4058	4086	2036	Stryszawa	11799	11843	5810
Muszyna	6668	6690	3328	Stryszów	6858	6863	3385
Myślenice	25322	25606	12835	Sułkowice	8168	8212	4095
Nawojowa	8573	8599	4245	Sułoszowa	5814	5819	2927
Niedźwiedz	7307	7338	3755	Szaflary	10980	11000	5464
Niepołomice	15267	15407	7512	Szczawnica	1478	1479	752
Nowe Brzesko	4082	4076	2025	Szczucin	9019	9004	4572
Nowy Targ	23779	23905	11872	Szczurowa	9629	9594	4799
Nowy Wiśnicz	11073	11152	5648	Szerzyny	7955	7957	3997
Ochotnica Dolna	8487	8518	4250	Świątniki Górne	7436	7535	3760
Olesno	7910	7957	3944	Tarnów	25709	25909	12783
Olkusz	13353	13388	6543	Tokarnia	8686	8730	4483
Osiek	8170	8233	4041	Tomice	8011	8085	3968
Oświęcim	18208	18325	8982	Trzciana	5494	5529	2716
Pałacznica	3661	3602	1803	Trzebinia	14173	14151	6862
Pcim	10965	10999	5504	Trzyciąż	7076	7054	3560
Piwniczna-Zdrój	4739	4751	2320	Tuchów	11402	11345	5649
Pleśna	11982	11946	5953	Tymbark	6518	6558	3227
Podegrodzie	12959	13057	6525	Uście Gorlickie	6815	6843	3459
Polanka Wielka	4303	4312	2136	Wadowice	18985	19082	9543
Poronin	11517	11581	5729	Wieliczka	35036	35454	17412
Proszowice	10187	10236	5079	Wielka Wieś	11514	11956	5833
Przeciszów	6726	6735	3298	Wieprz	12239	12288	6205
Raba Wyżna	14591	14695	7289	Wierzchosławice	10778	10808	5289
Rabka-Zdrój	4347	4344	2163	Wietrzychowice	3999	4008	2034
Raciechowice	6281	6321	3148	Wiśniowa	7304	7336	3662
Raclawice	2485	2496	1277	Wojnicz	10072	10107	5106
Radgoszcz	7412	7418	3743	Wolbrom	14379	14288	7027
Radłów	6994	6989	3486	Zabierzów	25815	26206	12707
Radzimec	3434	3445	1709	Zakliczyn	10779	10721	5317
Ropa	5408	5440	2740	Zator	5624	5610	2808
Ryglice	8847	8853	4378	Zawoja	9091	9106	4660
Ryto	3830	3807	1910	Zembrzyce	5608	5583	2766
Rzepiennik Strzyżewski	6756	6745	3358	Zielonki	21774	22222	10796
Rzezawa	11158	11239	5543	Żabno	14785	14744	7253
Sękowa	4990	4981	2469	Żegocina	5444	5510	2743
Siepraw	8718	8852	4368				
Skała	6716	6750	3462	Mazowieckie	1916385	1921103	957821
Skawina	19029	19044	9318	Andrzejewo	4210	4173	2074
Skrzyszów	14130	14187	7026	Baboszewo	8032	8016	4033
Słaboszów	3623	3615	1819	Baranowo	6653	6593	3333
Słomniki	9314	9318	4569	Baranów	5240	5257	2633
Słopnice	6617	6698	3386	Belsk Duży	6561	6561	3218
Spytkowice pow. nowo- tarski	4516	4508	2235	Białobrzegi	3331	3307	1663
Spytkowice pow. wado- wicki	10250	10304	5016	Bielany	3680	3651	1860
				Bielsk	9111	9099	4547
				Biezuń	3264	3213	1629

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Mazowieckie (cd.) (cont.)				Mazowieckie (cd.) (cont.)			
Błędów	7597	7553	3726	Górzno	6463	6511	3257
Błonie	8985	9176	4464	Gózd	8717	8796	4460
Bodzanów	8264	8223	4099	Grabów nad Pilicą	3899	3921	2020
Boguty-Pianki	2651	2647	1363	Grębków	4464	4471	2273
Borkowice	4292	4302	2143	Grodzisk Mazowiecki	15244	15716	7695
Borowie	5226	5208	2647	Grójec	8971	8980	4510
Brańszczyk	8341	8307	4101	Grudusk	3677	3659	1812
Brochów	4334	4358	2175	Gzy	3875	3858	2035
Brok	929	908	464	Halinów	12033	12208	6010
Brudzeń Duży	8255	8274	4178	Huszew	2874	2841	1460
Brwinów	12364	12634	6153	Iłów	6193	6157	3082
Bulkowo	5706	5650	2783	Iłża	10095	10028	4956
Cegłów	6211	6146	3048	Izabelin	10521	10592	5114
Celestynów	11682	11662	5659	Jabłonna	18638	18916	9223
Ceranów	2272	2263	1169	Jabłonna Lacka	4603	4591	2218
Chlewińska	6019	6010	2978	Jadów	7598	7571	3787
Chorzele	7167	7138	3731	Jaktorów	11965	12105	5920
Chotcza	2347	2335	1172	Jakubów	5062	5068	2540
Chynów	9818	9863	4968	Jasieniec	5381	5371	2700
Ciechanów	7002	7066	3564	Jastrząb	5248	5242	2593
Ciepielów	5681	5604	2812	Jastrzębia	6975	7005	3551
Czarnia	2635	2594	1315	Jedlińsk	14294	14423	7253
Czernice Borowe	3835	3840	2004	Jedlnia-Letnisko	12596	12654	6265
Czerwin	5131	5136	2598	Jednorozec	7167	7190	3631
Czerwińsk nad Wisłą	7750	7738	3871	Joniec	2632	2632	1271
Czerwonka	2685	2682	1351	Kadziłto	11448	11442	5842
Czosnów	9840	9918	4870	Kałuszyn	2988	2970	1526
Dąbrówka	8010	8032	4002	Kampinos	4293	4337	2142
Dębe Wielkie	9971	10227	5074	Karczew	5931	5956	2851
Długosiodło	7876	7853	3966	Karniewo	5232	5226	2601
Dobre	6027	6027	3066	Kazanów	4576	4562	2317
Domanice	2655	2626	1320	Klembów	9723	9837	4866
Drobin	5176	5099	2582	Kłwów	3458	3397	1695
Dzierżążnia	3737	3684	1842	Kolbiel	8176	8186	4029
Dzierzgowo	3209	3126	1594	Konstancin-Jeziorna	7589	7585	3691
Garbatka-Letnisko	5139	5096	2507	Korczew	2716	2662	1359
Garwolin	13118	13144	6465	Korytnica	6379	6291	3280
Gąbin	6927	6918	3391	Kosów Lacki	4055	3992	2070
Gielińów	4639	4655	2299	Kotuń	8575	8575	4242
Glinojeck	4998	4927	2509	Kowala	12035	12093	6069
Głowaczów	7260	7245	3734	Kozienice	12303	12269	6158
Gniewoszków	3952	3923	1908	Krasne	3680	3672	1839
Golymin-Ośrodek	3893	3857	1918	Krasnosielc	6486	6440	3227
Gostynin	12161	12121	6072	Krzynowłoga Mała	3506	3470	1774
Goszczyn	2992	2976	1571	Kuczbork-Osada	4844	4824	2368
Goworowo	8466	8412	4299	Latowicz	5461	5436	2767
Gozdowo	5994	5972	3018	Lelis	9491	9549	4842
Góra Kalwaria	14525	14637	7193	Leoncin	5548	5577	2763

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Mazowieckie (cd.) (cont.)				Mazowieckie (cd.) (cont.)			
Leszno	10084	10091	4877	Osieck	3564	3583	1732
Lesznowola	25129	25976	12624	Ostrów Mazowiecka	12910	12919	6521
Lipowiec Kościelny	4882	4845	2371	Ożarów Mazowiecki	12465	12749	6132
Lipsko	5616	5621	2826	Pacyna	3642	3617	1823
Liw	7542	7462	3769	Paprotnia	2587	2572	1372
Lubowidz	7026	6965	3411	Parysów	4073	4080	2047
Lutocin	4372	4362	2186	Piaseczno	34115	34866	16618
Łaskarzew	5527	5503	2733	Piława	6392	6424	3200
Łąck	5384	5423	2625	Pionki	10031	10046	5024
Łochów	11066	11074	5533	Platerów	4974	4943	2510
Łomianki	9140	9354	4597	Plonawy-Bramura	5558	5464	2800
Łosice	3805	3788	1922	Płońsk	7784	7846	3960
Łyse	8444	8469	4290	Pniewy	4750	4789	2399
Maciejowice	7020	7003	3639	Pokrzywnica	4974	4983	2511
Magnuszew	6799	6770	3458	Policzna	5639	5615	2817
Mała Wieś	6135	6111	3019	Pomieczówek	9034	9106	4412
Małkinia Górna	11789	11740	5804	Poświętne	6185	6195	3100
Miastków Kościelny	4879	4874	2489	Potworów	4285	4233	2124
Michałowice	17646	17826	8610	Prażmów	10616	10804	5243
Miedzna	3949	3889	1924	Promna	5557	5602	2866
Mińsk Mazowiecki	15114	15258	7501	Przasnysz	7298	7282	3685
Mirów	3897	3885	2024	Przesmyki	3287	3228	1623
Młodzieszyn	5595	5598	2791	Przyłek	6283	6242	3126
Młynarze	1755	1761	920	Przysucha	6129	6093	2964
Mochowo	6101	6091	3056	Przytyk	7307	7304	3671
Mogielnica	6476	6508	3275	Pułtusk	5130	5165	2573
Mokobody	5019	5040	2599	Puszcza Mariańska	8601	8630	4205
Mordy	4175	4101	2080	Raciąż	8528	8492	4339
Mrozy	5153	5119	2550	Radzanowo	8371	8413	4156
Mszczonów	5140	5170	2564	Radzanów pow. białobrzeski	3892	3898	1981
Myszyniec	7153	7074	3689	Radzanów pow. mławski	3407	3371	1696
Nadarzyn	13103	13348	6426	Radziejowice	5616	5710	2795
Naruszewo	6413	6384	3233	Radzymin	13763	13930	6939
Nasielsk	12225	12248	6135	Raszyn	21555	21612	10389
Nieporęt	14208	14369	6970	Regimin	5031	5026	2567
Nowa Sucha	6570	6586	3191	Repki	5370	5326	2715
Nowe Miasto	4677	4688	2386	Rościszewo	4211	4169	2081
Nowe Miasto nad Pilicą	4045	4033	2022	Różan	1697	1691	866
Nowy Duninów	3978	3966	1959	Rusinów	4330	4297	2150
Nur	2788	2759	1414	Rybno	3477	3476	1708
Obryte	4855	4818	2442	Rząśnik	7011	7003	3532
Odrzywół	3929	3863	2002	Rzecznów	4493	4448	2225
Ojrzeń	4327	4301	2188	Rzekuń	10643	10805	5477
Olszanka	3021	3011	1503	Rzewnie	2671	2651	1373
Olszewo-Borki	10470	10625	5348	Sabnie	3769	3693	1842
Opinogóra Górna	6021	5995	3079	Sadowne	5915	5896	2889
Orońsko	5960	5935	3013				

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Mazowieckie (cd.) (cont.)				Mazowieckie (dok.) (cont.)			
Sanniki	6185	6089	2935	Trojanów	7413	7428	3675
Sarnaki	4880	4807	2373	Troszyn	4868	4848	2424
Serock	10002	10132	5015	Warka	7379	7375	3671
Sieciechów	3978	3957	1929	Wąsowo	4398	4371	2188
Siedlce	17972	18054	8989	Wiązowna	12454	12693	6228
Siemiątkowo	3584	3513	1754	Wieczfnia Kościelna	4166	4107	2072
Siennica	7457	7466	3680	Wieliszew	13151	13573	6735
Sienno	5976	5902	2965	Wieniawa	5377	5342	2684
Sierpc	7108	7120	3567	Wierzbica	9854	9799	5014
Skaryszew	10152	10259	5135	Wierzbno	2849	2804	1477
Skórzec	7741	7782	3926	Wilga	5341	5346	2638
Ślubice	4500	4469	2244	Winnica	4090	4095	2011
Ślupno	7433	7705	3830	Wisłok	9875	9870	4934
Sobienie-Jeziory	6388	6369	3157	Wiśniew	5788	5754	2885
Sobolew	8237	8269	4067	Wiśniewo	5390	5330	2705
Sochaczew	10597	10757	5410	Wodynie	4450	4454	2276
Sochocin	5889	5849	2876	Wolanów	8829	8848	4425
Sokolów Podlaski	6061	6021	3105	Wołomin	14520	14661	7127
Solec nad Wisłą	5056	4994	2421	Wyszaków	12258	12430	6297
Somińska	5588	5593	2851	Wyszogród	3007	3011	1496
Sońsk	7863	7815	3987	Wysmierzyce	1907	1886	952
Stanisławów	6746	6737	3386	Zabrodzie	5854	5869	2946
Stara Biała	11752	11809	5926	Zakroczym	2916	2900	1428
Stara Błotnica	5264	5305	2704	Zakrzew	12797	12875	6466
Stara Kornica	4898	4849	2461	Załużki	5710	5682	2796
Stare Babice	18301	18627	9074	Zaręby Kościelne	3756	3724	1902
Staroźreby	7417	7370	3685	Zatory	4830	4835	2399
Stary Lubotyń	3760	3753	1904	Zawidz	6808	6752	3398
Sterdyń	4069	4023	2010	Zbuczyn	10121	10087	5049
Stoczek	5063	5008	2562	Zwolen	7357	7416	3728
Strachówka	2758	2751	1417	Żabia Wola	8405	8541	4280
Stromiec	5645	5633	2885	Żelechów	4338	4380	2249
Strzegowo	7664	7616	3852	Żuromin	5630	5570	2776
Stupsk	4942	4889	2436				
Suchożebry	4715	4687	2391	Opolskie	478030	467475	229804
Sypniewo	3355	3346	1717	Baborów	3133	3105	1555
Szczawin Kościelny	4953	4914	2432	Biała	8226	8193	3919
Szczutowo	4307	4307	2141	Bierawa	7898	7929	3809
Szelków	3704	3704	1900	Branice	6569	6601	3245
Szreńsk	4253	4204	2058	Byczyna	5811	5773	2888
Szulborze Wielkie	1714	1679	862	Chrzastowice	6862	6917	3372
Szydłowiec	7057	7012	3568	Cisek	5708	5679	2738
Szydłowo	4638	4645	2339	Dąbrowa ^a	9682	8213	4035
Świercze	4643	4632	2343	Dobrodzień	6276	6234	3047
Tarczyn	7273	7310	3678	Dobrzeń Wielki ^a	14596	9410	4542
Tczów	4924	4916	2499	Domaszowice	3633	3635	1771
Teresin	11438	11453	5630	Głogówek	7776	7744	3877
Tuszcza	11773	11863	5889	Głubczyce	9923	9903	4962

a Z dniem 1 I 2017 r. część gminy została włączona do Opola.

a On January 1, 2017 part of the gmina was included into Opole.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Opolskie (cd.) (cont.)				Opolskie (dok.) (cont.)			
Glucholazy	10284	10227	5156	Ujazd	4578	4630	2271
Gogolin	5910	5904	2836	Walce	5531	5494	2613
Gorzów Śląski	4725	4711	2363	Wilków	4475	4456	2274
Grodków	10682	10676	5418	Wołczyn	7826	7790	3991
Izbicko	5444	5418	2592	Zawadzkie	4226	4214	2028
Jemielnica	7225	7176	3545	Zdzieszowice	4236	4256	2119
Kamiennik	3547	3523	1752	Zębowice	3683	3693	1857
Kietrz	5085	4982	2480	Podkarpackie	1251508	1252895	623348
Kluczbork	12262	12319	6049	Adamówka	4096	4081	2021
Kolonowskie	2587	2574	1214	Baligród	3185	3142	1571
Komprachcice ^a	11199	9064	4165	Baranów Sandomierski	10499	10503	5187
Korfantów	7207	7136	3555	Besko	4498	4504	2210
Krapkowice	6373	6366	3081	Białobrzegi	8635	8671	4288
Lasowice Wielkie	6936	6901	3343	Bircza	6672	6656	3401
Leśnica	5152	5083	2496	Błażowa	8652	8704	4347
Lewin Brzeski	7352	7290	3633	Boguchwała	14130	14327	7048
Lubrza	4370	4376	2123	Bojanów	7504	7531	3849
Lubsza	8987	8944	4479	Borowa	5570	5566	2793
Łambinowice	7678	7602	3695	Brzostek	10405	10377	5215
Łubniany	9711	9769	4747	Brzozów	19129	19188	9507
Murów	5456	5397	2629	Brzyska	6531	6545	3241
Namysłów	9617	9576	4818	Bukowsko	5554	5567	2798
Niemodlin	6869	6874	3458	Chłopice	5595	5556	2794
Nysa	13167	13182	6554	Chmielnik	6815	6908	3458
Olesno	8402	8378	4059	Chorkówka	13482	13469	6640
Olszanka	4959	4942	2510	Cieszanów	5440	5388	2667
Otmuchów	8750	8688	4283	Cisna	1763	1749	866
Ozimek	10844	10822	5294	Cmolas	8122	8085	4099
Paczków	5214	5170	2622	Czarna pow. bieszczadz-			
Pakosławice	3575	3542	1773	ki	2410	2418	1192
Pawłowiczki	7682	7609	3747	Czarna pow. dębicki	12974	13023	6463
Pokój	5293	5272	2575	Czarna pow. łańcucki	11638	11715	5694
Polska Cerekiew	4123	4129	1979	Czermin	7038	7032	3531
Popielów	8115	8119	3904	Czudec	11801	11843	5916
Praszka	5921	5906	2947	Dębica	25591	25766	12864
Prószków ^a	7145	6463	3095	Dębowiec	8780	8822	4359
Prudnik	6142	6137	3064	Domaradz	6107	6112	3069
Radłów	4377	4360	2126	Dubiecko	9310	9277	4578
Reńska Wieś	8251	8229	3978	Dukla	12607	12567	6222
Rudniki	8291	8242	4060	Dydnia	8013	7997	4044
Skarbimierz	7970	8057	4024	Dynów	6949	6912	3506
Skoroszyce	6250	6229	3120	Dzikowiec	6514	6509	3266
Strzelce Opolskie	12756	12707	6323	Fredropol	5572	5565	2811
Strzelczki	7438	7434	3576	Frysztak	10503	10467	5224
Świerczów	3418	3378	1700	Gać	4616	4618	2252
Tarnów Opolski	9573	9612	4626	Gawłuszowice	2758	2764	1375
Tułowice	5245	5206	2520	Głogów Małopolski	13338	13426	6681
Turawa	9823	9905	4805				

a Z dniem 1 I 2017 r. część gminy została włączona do Opola.

a On January 1, 2017 part of the gmina was included into Opole.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Podkarpackie (cd.) (cont.)				Podkarpackie (cd.) (cont.)			
Grzycze	13329	13292	6615	Nowa Sarzyna	15646	15659	7874
Grębów	9902	9926	4951	Nowy Żmigród	9201	9149	4559
Grodzisko Dolne	8075	8050	3984	Nozdrzec	8211	8180	4028
Haczów	9220	9161	4548	Oleszyce	3386	3382	1673
Harasiuki	6169	6183	3099	Olszanica	4971	4965	2473
Horyniec-Zdrój	4830	4785	2364	Orly	8867	8879	4446
Hyżne	7004	7012	3472	Osiek Jasielski	5377	5358	2663
Iwierzyce	7701	7736	3858	Ostrów	7205	7246	3613
Iwonicz-Zdrój	9120	9147	4616	Padew Narodowa	5357	5376	2701
Jarocin	5429	5392	2678	Pawłosiów	8412	8467	4171
Jarosław	13174	13192	6454	Pilzno	13210	13284	6663
Jasienica Rosielna	7794	7829	3847	Pruchnik	6029	6029	2995
Jasło	16407	16331	8039	Przeclaw	10094	10150	5060
Jaślińska	2035	2225	1098	Przemysł	10541	10571	5295
Jawornik Polski	4486	4475	2199	Przeworsk	14859	14892	7336
Jedlicze	9760	9736	4778	Pyszcznica	10822	10964	5398
Jeżowe	10137	10159	5109	Radomyśl nad Sanem ...	7331	7283	3634
Jodłowa	5408	5399	2736	Radomyśl Wielki	11060	11058	5621
Kamień	6871	6856	3438	Radymno	11458	11448	5736
Kańczuga	9217	9240	4582	Rakszawa	7294	7286	3627
Kolbuszowa	15638	15671	7683	Raniżów	7069	7076	3645
Kolaczyce	7537	7530	3798	Rokietnica	4375	4376	2151
Komańcza	4882	4652	2334	Ropczyce	11469	11536	5744
Korczyn	11146	11179	5477	Roźwienica	6225	6232	3128
Krasiczyn	5131	5135	2556	Rudnik nad Sanem	3426	3422	1729
Krasne	10989	11123	5443	Rymanów	12060	12099	5943
Krempna	1893	1887	994	Sanok	17865	17913	8971
Krościenko Wyżne	5570	5610	2809	Sędziszów Małopolski ...	15990	16048	7930
Krzyszów	4248	4293	2120	Sieniawa	4885	4876	2457
Krzywcza	4910	4924	2567	Skołyszyn	12496	12531	6250
Kuryłówka	5715	5703	2867	Sokołów Małopolski	13002	13011	6459
Laszki	6993	6976	3526	Solina	5305	5311	2660
Lesko	5938	5907	2964	Stary Dzików	4281	4268	2124
Leżajsk	20210	20269	10082	Strzyżów	11870	11861	5938
Lubaczów	9178	9195	4630	Stubno	3936	3915	1946
Lubenia	6422	6438	3186	Świlcza	16471	16040	7840
Lutowiska	2082	2077	1046	Tarnowiec	9180	9124	4509
Łańcut	21634	21770	10784	Trynka	8436	8459	4235
Majdan Królewski	9875	9858	4946	Trzebownisko	21177	21538	10562
Markowa	6550	6528	3215	Tuszów Narodowy	8122	8157	4093
Medyka	6549	6554	3275	Tyczyn	7992	8111	4020
Miejsce Piastowe	13664	13675	6629	Tyrawa Wołoska	1977	1964	987
Mielec	13252	13317	6665	Ulanów	6954	6923	3454
Narol	6084	6032	3148	Ustrzyki Dolne	8263	8220	4161
Niebylec	10504	10504	5130	Wadowice Górne	7653	7703	3897
Nisko	7038	7057	3466	Wiązownica	11685	11705	5824
Niwiska	6065	6044	3014	Wielkie Oczy	3865	3852	1899
Nowa Dęba	7006	6975	3418	Wielopole Skrzyńskie ...	8333	8260	4115

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Podkarpackie (dok.) (cont.)				Podlaskie (cd.) (cont.)			
Wiśniowa	8184	8122	4068	Kołaki Kościelne	2369	2349	1206
Wojaszkówka	9263	9325	4583	Korycin	3307	3256	1650
Zagórz	7992	7994	4017	Krasnopol	3849	3841	1976
Zaklików	5612	5588	2766	Krynki	715	703	358
Zaleszany	10877	10852	5363	Krypno	4061	4043	2014
Zarszyn	9371	9356	4547	Kulesze Kościelne	3127	3119	1584
Zarzecze	7237	7223	3591	Kuźnica	4114	4054	2057
Żołynia	6964	6994	3486	Lipsk	2914	2887	1471
Żurawica	12872	12964	6450	Łapy	6403	6383	3151
Żyraków	13876	13961	6956	Łomża	10885	10938	5551
Podlaskie	466963	465397	235238	Mały Płock	4881	4854	2457
Augustów	6834	6830	3500	Miastkowo	4294	4257	2160
Bakałarzewo	3130	3113	1604	Michałowice	3683	3631	1843
Bargłów Kościelny	5662	5631	2819	Mielnik	2435	2408	1158
Białowieża	2205	2253	1118	Milejczyce	1854	1809	848
Bielsk Podlaski	6867	6732	3400	Mońki	4970	4973	2545
Bocki	4434	4363	2241	Narew	3595	3567	1734
Brańsk	5916	5837	3024	Narewka	3740	3710	1893
Choroszcz	9008	9133	4594	Nowe Piekuty	3985	3930	2013
Ciechanowiec	4112	4064	2133	Nowinka	2920	2924	1499
Czarna Białostocka	2093	2088	1061	Nowogród	1897	1889	939
Czeremcha	3291	3223	1539	Nowy Dwór	2726	2700	1359
Czyże	2061	2034	994	Nurzec-Stacja	4010	3932	1959
Czyżew	3832	3791	1950	Orla	2814	2770	1331
Dąbrowa Białostocka	6126	6027	3050	Perlejewo	2900	2866	1444
Dobrzyniewo Duże	9019	9141	4540	Piątnica	10692	10689	5462
Drohiczyń	4424	4366	2204	Płaska	2616	2603	1326
Dubicze Cerkiewne	1567	1567	769	Poświętne	3488	3459	1751
Dziadkowice	2827	2805	1442	Przerośl	2978	2982	1517
Filipów	4398	4387	2244	Przytuły	2167	2148	1077
Giby	2792	2757	1376	Puńsk	4184	4193	2115
Goniądz	3184	3127	1573	Raczki	6004	5981	3047
Grabowo	3541	3536	1755	Radziłów	4813	4790	2451
Grajewo	5872	5851	2970	Rajgród	3724	3701	1854
Grodzisk	4288	4285	2210	Rudka	1928	1895	969
Gródek	5325	5278	2563	Rutka-Tartak	2377	2382	1194
Hajnówka	3924	3911	1959	Rutki	5665	5636	2884
Janów	4203	4170	2072	Sejny	4049	4007	2079
Jasionówka	2834	2817	1409	Sidra	3542	3542	1792
Jaświły	5029	5035	2593	Siemiatycze	6139	6119	3078
Jedwabne	3749	3731	1900	Sokoły	5790	5761	2891
Jeleniewo	3156	3172	1644	Sokółka	7432	7434	3776
Juchnowiec Kościelny	15826	16058	7984	Stawiski	3995	3984	2018
Kleszczewo	1306	1264	636	Suchowola	4805	4749	2360
Klukowo	4469	4451	2316	Supraśl	10159	10388	5067
Knyszyn	2019	1998	991	Suraz	1003	992	500
Kobylin-Borzymy	3314	3271	1699	Suwałki	7532	7621	3873
Kolno	8721	8634	4331	Szczuczyn	2711	2708	1367
				Szepietowo	4846	4819	2452

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Podlaskie (dok.) (cont.)				Pomorskie (cd.) (cont.)			
Sztabin	5180	5148	2653	Kępice	5674	5648	2964
Szudziałowo	2981	2970	1477	Kobylnica	11858	12186	6082
Szumowo	4946	4900	2523	Koczała	3411	3403	1682
Szypłiszki	3956	3925	2014	Kolbudy	16359	16826	8264
Śniadowo	5451	5364	2721	Kołczygłowy	4243	4259	2147
Trzcianne	4403	4367	2222	Konarzyny	2265	2277	1158
Turośl	5145	5139	2685	Kosakowo	13364	14029	6960
Turośl Kościelna	6134	6196	3108	Kościerzyna	15617	15895	8031
Tykocin	4311	4291	2125	Krokowa	10696	10760	5455
Wasilków	5079	5296	2622	Kwidzyn	11348	11374	5845
Wąsosz	3759	3685	1897	Lichnowy	4707	4648	2334
Wizna	4126	4098	2049	Linia	6253	6323	3161
Wiżajny	2398	2392	1221	Liniewo	4642	4618	2325
Wysokie Mazowieckie	5397	5416	2786	Lipnica	5154	5225	2672
Wyszki	4503	4434	2249	Lipusz	3667	3723	1928
Zabłudów	6740	6763	3445	Lubichowo	6455	6535	3299
Zambrów	8967	8969	4578	Luzino	15608	15964	8024
Zawady	2807	2764	1418	Łęczyce	12043	12035	6051
Zbójna	4235	4173	2138	Malbork	4739	4791	2412
Pomorskie	828800	839414	423118	Miastko	9120	9129	4645
Bobowo	3146	3155	1596	Mikołajki Pomorskie	3710	3682	1852
Borzytuchom	3153	3232	1651	Miłoradz	3385	3397	1710
Brusy	9224	9285	4708	Morzyszczyn	3689	3674	1876
Bytów	8317	8423	4256	Nowa Karczma	6806	6913	3488
Cedry Wielkie	6924	6979	3487	Nowa Wieś Lęborska	13540	13617	6931
Cewice	7522	7545	3801	Nowy Dwór Gdański	7989	7919	4017
Chmielno	7505	7658	3833	Nowy Staw	3441	3455	1774
Choczewo	5577	5539	2839	Osieczna	2880	2858	1455
Chojnice	18724	18931	9572	Osiek	2439	2410	1231
Czarna Dąbrówka	5864	5889	2983	Ostaszewo	3233	3234	1666
Czarna Woda	392	386	206	Parchowo	3738	3724	1854
Czarne	3216	3210	1626	Pelplin	8456	8498	4235
Czersk	11612	11703	5896	Potęgowo	7031	6979	3526
Człuchów	10976	11038	5648	Prabuty	4470	4455	2314
Damnica	6222	6171	3143	Pruszcz Gdański	28001	29186	14384
Debrzno	4028	3992	1984	Przechlewo	6350	6378	3242
Dębica Kaszubska	9770	9736	4891	Przodkowo	8969	9197	4611
Dziemiany	4329	4340	2166	Przywidz	5836	5855	2988
Dzierżgoń	3923	3916	2007	Pszczółki	9235	9425	4681
Gardeja	8459	8469	4297	Puck	25712	26018	13035
Główczyce	9251	9148	4642	Ryjewo	5925	5878	3030
Gniew	8877	8860	4537	Rzeczynica	3675	3653	1798
Gniewino	7455	7497	3946	Sadlinki	5940	5984	2990
Jastarnia ^a	—	1024	572	Sierakowice	19258	19593	9901
Kaliska	5338	5387	2685	Skarszewy	7648	7705	3898
Karsin	6235	6297	3136	Skórcz	4617	4643	2405
Kartuzy	18903	19089	9555	Słupsk	17383	17724	8882
				Smętowo Graniczne	5258	5250	2623

a Z dniem 1 I 2017 r. z gminy miejskiej powstała gmina miejsko-wiejska.

a On January 1, 2017 urban gmina became urban-rural gmina.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Pomorskie (dok.) (cont.)				Śląskie (cd.) (cont.)			
Smoldzino	3427	3430	1685	Gorzycze	21003	21100	10419
Somonino	10409	10527	5352	Hażlach	10704	10802	5335
Stara Kiszewa	6628	6716	3514	Herby	6885	6862	3408
Stare Pole	4706	4701	2314	Irządze	2701	2664	1334
Starogard Gdański	16078	16308	8178	Istebna	12044	12111	6027
Stary Dzierzgoń	4086	4046	2045	Janów	5959	5979	3008
Stary Targ	6383	6311	3209	Jasienica	23577	23850	11765
Stegna	9827	9817	4904	Jaworze	7191	7231	3556
Stężyca	10239	10360	5260	Jejkowice	4095	4137	2070
Studzienice	3650	3686	1838	Jeleśnia	13385	13353	6649
Subkowy	5521	5493	2806	Kamienica Polska	5621	5610	2703
Suchy Dąb	4208	4201	2147	Kłobuck	7467	7484	3741
Sulęcyno	5401	5480	2742	Kłomnice	13638	13602	6569
Szemud	17060	17452	8876	Kobiór	4912	4898	2423
Sztum	8456	8451	4288	Kochanowice	6898	6924	3366
Sztutowo	3684	3655	1829	Koniecpol	3640	3603	1841
Tczew	14151	14411	7326	Konopiska	10755	10775	5190
Trąbki Wielkie	11006	11043	5555	Kornowac	5156	5156	2521
Trzebielino	3713	3711	1860	Koszarawa	2424	2377	1206
Tuchomie	4221	4268	2189	Koszęcin	11873	11878	5824
Ustka	8384	8360	4234	Koziegłowy	11933	11945	5773
Wejherowo	24695	25332	12705	Kozy	12787	12926	6192
Wicko	6003	6064	3035	Kroczyce	6301	6344	3204
Władysławowo	5431	5473	2721	Krupski Młyn	3217	3212	1614
Zblewo	11550	11618	5725	Kruszyna	4887	4869	2391
Żukowo	29104	30649	15282	Krzanowice	3575	3585	1774
Śląskie	1049130	1052142	516574	Krzepice	4759	4724	2371
Bestwina	11563	11683	5728	Krzyżanowice	11363	11362	5516
Błachownia	3394	3380	1630	Kuźnia Raciborska	6515	6492	3210
Bobrowniki	11933	11921	5668	Lelów	4941	4929	2480
Bojszowy	7674	7795	3810	Lipie	6340	6302	3126
Boronów	3370	3395	1685	Lipowa	10649	10719	5183
Brenna	11176	11230	5541	Lubomia	7904	7900	3828
Buczkowice	11156	11250	5490	Lyski	9643	9636	4733
Chełm Śląski	6213	6245	2999	Łazy	9077	9110	4398
Chybie	9741	9741	4822	Łękawica	4493	4543	2252
Ciasna	7534	7509	3670	Łodygowice	14154	14269	7041
Czechowice-Dziedzice	9339	9409	4719	Markłowice	5403	5447	2672
Czernichów	6817	6805	3297	Miedźna	16205	16347	8175
Czerwonka-Leszczyny	13776	13841	6805	Miedźno	7588	7557	3725
Dąbrowa Zielona	3909	3888	1925	Mierzęcice	7668	7691	3735
Dębowice	5826	5810	2870	Milówka	10039	10051	4899
Gaszowice	9589	9652	4787	Mstów	10783	10785	5260
Gierałtowice	11894	12009	5809	Mszana	7624	7647	3833
Gilowice	6204	6230	3031	Mykanów	15012	15034	7459
Goczałkowice-Zdrój	6693	6736	3251	Nędza	7405	7440	3619
Godów	13604	13653	6674	Niegowa	5711	5685	2852
Goleszów	13131	13122	6367	Ogrodzieniec	4907	4867	2379
				Olsztyn	7814	7785	3886

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Śląskie (dok.) (cont.)				Świętokrzyskie	694478	691556	344648
Opatów	6820	6809	3365	Baćkowice	4919	4892	2497
Ornontowice	5954	6016	2957	Bałtów	3519	3513	1719
Ożarówce	5731	5715	2776	Bejsce	4133	4108	1997
Panki	5092	5099	2523	Bieliny	10214	10268	5141
Pawłowice	18116	18143	8978	Bliżyn	8226	8189	4048
Pawonków	6658	6646	3288	Bodzechów	13535	13518	6662
Pietrowice Wielkie	6939	6935	3288	Bodzentyn	9395	9394	4708
Pilchowice	11698	11838	5770	Bogoria	7870	7837	3904
Pilica	6787	6746	3381	Brody	11030	10950	5378
Poczesna	12762	12705	6222	Busko-Zdrój	16293	16346	8108
Popów	5968	5925	2946	Częciny	10619	10632	5242
Poraj	10948	10925	5245	Chmielnik	7586	7610	3898
Porąbka	15501	15544	7605	Czarnocin	3860	3834	1889
Przyrów	3833	3804	1871	Ćmielów	4430	4397	2152
Przystajń	5903	5906	2910	Daleszyce	12766	12861	6423
Psary	11966	12046	5751	Dwikozy	8879	8859	4364
Pszczyna	26227	26439	12954	Działoszyce	4181	4120	2071
Radziechowy-Wieprz	13095	13049	6415	Fałków	4572	4519	2251
Rajcza	8930	8891	4364	Gnojno	4466	4403	2247
Rędziny	10055	9977	4916	Gowarczów	4664	4664	2342
Rudnik	5183	5189	2490	Górno	14126	14292	7116
Rudziniec	10617	10655	5204	Imielno	4451	4420	2217
Siewierz	6853	6870	3302	Iwaniska	6789	6745	3448
Skoczów	12285	12393	6022	Jędrzejów	12962	12955	6423
Sośnicowice	6907	6940	3388	Kazimierza Wielka	10736	10671	5272
Starcza	2820	2824	1375	Kije	4480	4431	2205
Strumień	9383	9468	4710	Klimontów	8220	8138	4031
Suszec	12082	12157	5989	Kluczewsko	5210	5224	2652
Szczekociny	4186	4145	2072	Końskie	16205	16131	7958
Ślemień	3542	3541	1734	Koprzywnica	4252	4217	2102
Świerkianiec	11952	12069	5895	Krasocin	10697	10650	5388
Świerklany	12271	12347	6072	Kunów	6967	6943	3401
Świnna	8092	8094	3953	Lipnik	5365	5322	2662
Toszek	5826	5830	2873	Łągów	6910	6908	3521
Tworóg	8157	8197	4061	Łączna	5150	5096	2538
Ujsoły	4557	4541	2292	Łoniów	7517	7552	3788
Węgierska Górka	15154	15164	7486	Łopuszno	9016	9062	4543
Wielowieś	5881	5887	2857	Łubnice	4142	4118	2025
Wilamowice	14092	14248	6984	Małogoszcz	7844	7817	3956
Wilkowice	13297	13303	6439	Masłów	10667	10819	5456
Włodowice	5237	5237	2569	Michałów	4644	4634	2335
Woźniki	5251	5262	2619	Miedziana Góra	11304	11381	5585
Wręczyca Wielka	17711	17786	8799	Mirzec	8321	8293	4175
Wyry	7972	8087	3971	Mniów	9360	9364	4577
Zbrosławice	15886	16001	8006	Morawica ^a	16018	14560	7380
Zebrzydowice	13190	13284	6516	Moskorzew	2761	2730	1377
Żarki	3898	3904	1925	Nagłowice	5026	4993	2485
Żarnowiec	4704	4658	2333	Nowa Słupia	9559	9516	4744

a Z dniem 1 I 2017 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a On January 1, 2017 the status of the gmina has been changed from rural to urban-rural.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Świętokrzyskie (cd.) (cont.)				Świętokrzyskie (dok.) (cont.)			
Nowy Korczyn	6100	6036	2982	Zagnańsk	12980	13023	6445
Obrazów	6536	6447	3159	Zawichost	2758	2710	1296
Oksa	4586	4605	2336	Złota	4519	4461	2193
Oleśnica	3891	3878	1937				
Opatowiec	3315	3288	1644	Warmińsko-mazurskie	588418	587523	297980
Opatów	5350	5353	2694	Banie Mazurskie	3820	3756	1896
Osiek	5765	5729	2924	Barciany	6384	6275	3198
Ożarów	6313	6262	3149	Barczewo	10286	10448	5289
Pacanów	7465	7420	3611	Bartoszyce	10920	10884	5528
Pawłów	15251	15272	7654	Biała Piska	7882	7786	3961
Piekoszów	16338	16449	8124	Biskupiec pow. nowo- miejski	9461	9419	4781
Pierzchnica	4781	4788	2412	Biskupiec pow. olsztyń- ski	8487	8497	4281
Pińczów	10067	9992	5012	Bisztynek	4048	4024	2033
Połaniec	3737	3720	1882	Braniewo	6171	6144	3165
Radków	2530	2514	1254	Budry	2915	2875	1457
Radoszyce	9042	9002	4519	Dąbrówno	4394	4362	2289
Raków	5676	5669	2874	Dobre Miasto	5661	5685	2905
Ruda Maleniecka	3151	3113	1547	Dubienki	3000	3016	1515
Rytwiany	6357	6372	3148	Dywity	11374	11533	5741
Sadowie	4032	4002	1956	Działdowo	9897	9899	5031
Samborzec	8575	8559	4239	Dźwierzuty	6652	6630	3291
Secemin	4867	4856	2424	Elbląg	7474	7522	3856
Sędziszów	6111	6105	3019	Elk	11324	11495	5922
Sitkówka-Nowiny	7728	7777	3818	Frombork	1265	1257	630
Skalbmierz	5288	5237	2635	Gietrzwałd	6536	6638	3324
Skarżysko Kościelne	6180	6132	3021	Giżycko	8344	8387	4225
Słupia (Jędrzejowska)	4361	4360	2155	Godkowo	3156	3119	1549
Słupia (Konecka)	3393	3380	1760	Gołdap	6560	6550	3301
Smyków	3794	3787	1912	Górowo Iławeckie	7014	6978	3477
Sobków	8526	8533	4293	Grodziczno	6351	6366	3206
Solec-Zdrój	5092	5059	2468	Gronowo Elbląskie	5138	5132	2567
Staszów	10982	10955	5442	Grunwald	5735	5705	2901
Stąporków	11549	11431	5677	Iława	12872	12849	6529
Stopnica	6288	6230	3103	Iłowo-Osada	7293	7273	3534
Strawczyn	10567	10674	5324	Janowiec Kościelny	3243	3216	1647
Suchedniów	1843	1825	884	Janowo	2723	2705	1366
Szydłów	4765	4720	2367	Jedwabno	3682	3669	1822
Tarłów	5303	5278	2618	Jeżiorany	4588	4581	2371
Tuczepy	3753	3751	1879	Jonkowo	7229	7341	3715
Waśniów	6937	6904	3476	Kalinowo	6858	6785	3533
Wąchock	4103	4065	1949	Kętrzyn	8432	8334	4286
Wilczyce	3788	3770	1883	Kisielice	3949	3943	2038
Wiślica	5563	5552	2744				
Włoszczowa	9478	9451	4810				
Wodzisław	7136	7100	3566				
Wojciechowice	4112	4064	2029				

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Warmińsko-mazurskie (cd.) (cont.)				Warmińsko-mazurskie (dok.) (cont.)			
Kiwoły	3351	3337	1711	Ryn	2900	2875	1464
Kolno	3270	3238	1613	Sępólno	4410	4331	2221
Korsze	5656	5559	2837	Sorkwity	4618	4568	2284
Kowale Oleckie	5159	5102	2643	Srokowo	3923	3878	1939
Kozłowo	6142	6138	3139	Stare Juchy	3865	3840	1937
Krukłanki	3135	3161	1606	Stawiguda	8449	9005	4439
Kurzętnik	9091	9145	4601	Susz	7294	7286	3734
Lełkowo	2966	2928	1440	Szczytno	12755	12887	6465
Lidzbark	6442	6399	3259	Świątki	4191	4150	2116
Lidzbark Warmiński	6813	6822	3505	Świątajno pow. olecki	4022	3967	2064
Lubawa	10716	10759	5451	Świątajno pow. szczy- cieński	5970	5900	2967
Lubomino	3634	3626	1857	Tolkmicko	4100	4050	2056
Łukta	4515	4521	2282	Węgorzewo	5547	5440	2752
Maldyty	6309	6304	3148	Wielbark	6554	6552	3366
Markusy	4159	4133	2116	Wieliczki	3391	3401	1742
Mikołajki	4433	4415	2230	Wilczęta	3072	3027	1565
Milejewo	3385	3413	1737	Wydminy	6407	6346	3171
Mitakowo	2998	2955	1522	Zalewo	4738	4687	2379
Miłki	3813	3808	1950	Wielkopolskie	1577995	1585830	791940
Miłomłyn	2585	2549	1310	Babiałki	7996	7969	3971
Młynary	2704	2692	1371	Baranów	7909	7948	3961
Morań	10662	10596	5426	Białośliwie	4931	4891	2439
Mrańsk	7966	7957	3942	Blizanów	9856	9905	4829
Nidzica	7274	7308	3772	Bojanowo	5912	5845	2977
Nowe Miasto Lubawskie	8178	8177	4135	Borek Wielkopolski	5030	5013	2519
Olecko	5589	5622	2907	Bralin	6089	6093	3113
Olsztynek	6227	6207	3128	Brodnica	4895	4896	2490
Orneta	3280	3254	1699	Brudzew	5950	5959	2925
Orzysz	3530	3456	1825	Brzeziny	5836	5862	2876
Ostróda	16078	16031	8094	Budzyń	8442	8467	4257
Pasłęk	7224	7204	3681	Buk	6288	6399	3173
Pasym	2849	2838	1470	Ceków-Kolonia	4782	4786	2366
Piecki	7710	7700	3882	Chocz	2971	2976	1476
Pieniężno	3555	3521	1925	Chodów	3153	3075	1553
Pisz	8462	8449	4301	Chodzież	5961	6023	3053
Płoskinia	2562	2533	1274	Chrzypsko Wielkie	3336	3344	1688
Płoń	5709	5693	2857	Czajków	2499	2504	1275
Pozezdrze	3307	3315	1673	Czarnków	11429	11422	5796
Prostki	7463	7379	3741	Czempiń	6174	6180	3070
Purda	8612	8658	4309	Czermin	4917	4907	2498
Reszel	3045	2985	1496	Czermiejewo	4690	4690	2371
Rozogi	5645	5628	2893	Czerwonak	27279	27450	13346
Ruciane-Nida	3644	3621	1814	Damasławek	5482	5437	2691
Rybno	7319	7238	3617				
Rychliki	3928	3881	1970				

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Wielkopolskie (cd.) (cont.)				Wielkopolskie (cd.) (cont.)			
Dąbie	4428	4387	2214	Krajenka	3838	3833	1947
Dobra	4798	4823	2403	Kramsk	11044	11135	5512
Dobrzyca	5087	5075	2516	Kraszewice	3605	3612	1805
Dolsk	4314	4341	2182	Krobia	8792	8775	4376
Dominowo	3001	2984	1476	Krotoszyn	11457	11484	5769
Dopiewo	24540	25692	12593	Krzemieniewo	8393	8361	4212
Doruchów	5318	5335	2684	Krzykosy	6950	7027	3505
Drawsko	5885	5869	2939	Krzyków	7896	7961	3911
Duszniki	8788	8933	4444	Krzywiń	8392	8347	4196
Gizałki	4652	4652	2322	Krzyż Wielkopolski	2542	2532	1290
Gniezno	11364	11614	5790	Książ Wielkopolski	5823	5815	2960
Godziesze Wielkie	9337	9441	4699	Kuślin	5529	5524	2774
Golina	7427	7540	3804	Kwilcz	6395	6375	3219
Golańcz	5068	5053	2610	Łądek	5786	5772	2902
Gołuchów	10543	10618	5276	Lipka	5609	5601	2822
Gostyń	7827	7877	3973	Lipno	7712	7909	3956
Grabów nad Prosną	5869	5854	2863	Lisków	5287	5279	2558
Granowo	5051	5100	2580	Lubasz	7722	7695	3821
Grodzic	5256	5220	2620	Lwówek	6254	6166	3091
Grodzisk Wielkopolski	5221	5333	2670	Łęka Opatowska	5324	5301	2645
Grzegorzew	5685	5702	2806	Łobżenica	6692	6623	3421
Jaraczewo	6831	6822	3294	Łubowo	6471	6563	3258
Jarocin	19302	19333	9486	Malanów	6577	6570	3273
Jastrowie	2954	2930	1486	Margonin	3359	3382	1737
Jutrosin	5171	5195	2684	Miasteczko Krajeńskie	3253	3227	1619
Kaczory	7886	7900	3926	Miedzichowo	3658	3680	1814
Kamieniec	6699	6689	3348	Miejska Górka	6102	6083	3077
Kawęczyn	5194	5196	2630	Mieleszyn	4045	4057	1995
Kazimierz Biskupi	11474	11467	5676	Mieścisko	6012	5992	3031
Kaźmierz	8312	8475	4154	Międzychód	7894	7841	4022
Kępno	10243	10330	5193	Mikstat	4212	4215	2139
Kiszkowo	5404	5395	2730	Miłosław	6761	6727	3379
Klęczew	5791	5779	2868	Mosina	18130	18588	9081
Klęczzewo	7768	7998	3885	Murwana Goślina	6375	6429	3243
Kłeczek	4934	4913	2503	Mycielin	4929	4905	2461
Kłodawa	6495	6475	3234	Nekla	3730	3742	1877
Kobyła Góra	6151	6178	3150	Niechanowo	5843	5892	2918
Kobylin	4855	4874	2462	Nowe Miasto nad Wartą	9098	9098	4563
Kołaczkowo	6084	6065	3009	Nowe Skalmierzyce	10516	10632	5336
Koło	7683	7728	3890	Nowy Tomyśl	11640	11922	5920
Komorniki	26881	28149	13745	Oborniki	15610	15741	7881
Kostrzyn	8282	8384	4180	Obrzycko	4524	4515	2296
Kościan	16016	16059	8030	Odolanów	9363	9450	4740
Kościelec	6828	6842	3439	Okonek	4784	4762	2426
Kotlin	7462	7503	3687	Olszówka	4576	4570	2279
Koźmin Wielkopolski	6799	6771	3386	Opalenica	6735	6759	3340
Koźminek	7547	7557	3781	Opatówek ^a	10833	7133	3535
Kórnik	17876	19108	9454	Orchowo	3854	3840	1905

a Z dniem 1 I 2017 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a On January 1, 2017 the status of the gmina has been changed from rural to urban-rural.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Wielkopolskie (cd.) (cont.)				Wielkopolskie (dok.) (cont.)			
Osieczna	6800	6811	3395	Szamotuły	11052	11096	5539
Osiek Mały	6056	6075	3028	Szczytniki	7868	7865	3916
Ostroróg	3046	3077	1555	Szydłowo	8842	8983	4584
Ostrowite	5163	5144	2603	Ślesin	10866	10857	5425
Ostrów Wielkopolski	19052	19113	9502	Śmigiel	12116	12031	5997
Ostrzeszów	9562	9649	4839	Śrem	11803	12014	6013
Pakosław	4775	4832	2483	Środa Wielkopolska	8912	9036	4550
Perzów	3789	3768	1884	Święciechowa	7902	7939	3944
Pępowo	5998	5979	3026	Tarnowo Podgórne	25456	26178	12714
Piaski	8636	8633	4263	Tarnówka	3086	3071	1570
Pleszew	12533	12589	6335	Trzcianka	7148	7132	3646
Pniewy	4568	4525	2270	Trzcinica	4910	4921	2451
Pobiedziska	10148	10272	5079	Trzemeszno	6580	6597	3388
Pogorzela	2970	2938	1475	Tuliszków	7331	7332	3690
Polajewo	6214	6187	3142	Turek	9568	9712	4898
Poniec	4964	4924	2474	Ujście	4246	4255	2213
Powidz	2304	2302	1164	Wapno	3012	3000	1478
Przedecz	2527	2503	1246	Wągrowiec	12172	12249	6218
Przemęt	14076	14081	7081	Wielen	6557	6511	3290
Przygodzice	12012	12096	6031	Wielichowo	5064	5067	2565
Przykona	4471	4490	2236	Wierzbiniek	7457	7396	3753
Pyzdry	3911	3916	1977	Wijewo	3809	3806	1959
Rakoniewice	9542	9579	4840	Wilczyn	6254	6245	3109
Raszków	9775	9792	4912	Witkowo	5766	5793	2912
Rawicz	9701	9881	4929	Władysławów	8186	8156	4061
Rogoźno	7024	7150	3707	Włoszakowice	9411	9506	4699
Rokietnica	16246	16905	8290	Wolsztyn	17139	17200	8677
Rozdrażew	5203	5232	2607	Wronki	7761	7815	3887
Rychtal	3885	3843	1942	Września	16088	16160	8047
Rychwał	5991	5941	2954	Wyrzysk	8918	8868	4376
Ryczywół	7378	7379	3716	Wysoka	4033	4006	2066
Rydzyzna	6288	6418	3265	Zagórów	6045	6032	3070
Rzgów	7206	7245	3591	Zakrzewo	4933	4974	2513
Siedlec	12668	12680	6261	Zaniemyśl	6813	6886	3402
Sieraków	2733	2721	1391	Zbąszyń	6448	6483	3238
Sieroszewice	9669	9680	4886	Zduny	2943	2962	1504
Skoki	5223	5266	2710	Złotów	9801	9899	5057
Skulsk	6170	6142	3093	Żelazków	9421	9439	4619
Słupca	9206	9239	4608	Żerków	8264	8258	4168
Sompolno	6793	6827	3401	Zachodniopomorskie	538124	535319	269829
Sośnie	6606	6582	3316	Banie	6419	6436	3237
Stare Miasto	12039	12154	6063	Barlinek	5580	5596	2807
Stawiszyn	5690	5699	2716	Barwice	4916	4871	2486
Stęszew	9017	9061	4491	Będzino	8610	8634	4296
Strzałkowo	10380	10372	5248	Białogard	7767	7682	3965
Suchy Las	16743	17100	8372	Biały Bór	3132	3132	1614
Swarzędz	17889	18988	9346	Bielice	3127	3121	1577
Szamocin	3260	3279	1667				

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN W LATACH 2016 I 2017 (dok.)
RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Zachodniopomorskie (cd.) (cont.)				Zachodniopomorskie (dok.) (cont.)			
Bierzwnik	4778	4719	2410	Mirosławiec	2448	2429	1181
Biesiekierz	6716	6829	3433	Moryń	2717	2702	1371
Bobolice	5141	5063	2670	Myślibórz	8802	8768	4436
Boleszkowice	2893	2891	1465	Nowe Warpno	447	448	234
Borne Sulinowo	4947	4951	2500	Nowogard	8035	8089	4076
Brojce	3801	3787	1947	Nowogódek Pomorski	3375	3384	1726
Brzeżno	2836	2792	1405	Osina	3048	3014	1529
Cedynia	2705	2714	1369	Ostrowice	2522	2512	1303
Chociwel	2691	2685	1389	Pelczyce	5292	5261	2695
Chojna	6453	6406	3213	Ploty	4975	4968	2507
Choszczno	6512	6472	3269	Polanów	5898	5869	2971
Czaplinek	4831	4813	2444	Police	8453	8575	4295
Człopa	2678	2683	1376	Połczyn-Zdrój	7266	7236	3676
Darłowo	8044	7987	3982	Postomino	6988	6960	3454
Dębno	6924	6897	3539	Przelewice	5259	5217	2653
Dobra	2147	2116	1085	Przybiernów	5098	5044	2558
Dobra (Szczecińska)	21611	22511	11041	Pyrzyce	6933	6855	3479
Dobrzany	2649	2641	1347	Radowo Małe	3659	3661	1839
Dolice	7987	7959	4020	Rąbino	3725	3668	1906
Drawno	2844	2816	1399	Recz	2690	2677	1364
Drawsko Pomorskie	4611	4580	2312	Resko	3828	3821	1959
Dygowo	5646	5647	2797	Rewal	3871	3869	1893
Dziwnów	1285	1296	645	Rymań	4019	3983	1999
Golczewo	3235	3220	1657	Sianów	7132	7177	3638
Goleniów	13266	13423	6821	Siemysł	3767	3791	1926
Gościno	2750	2718	1392	Ślawno	8960	8920	4488
Gryfice	7244	7305	3711	Ślawoborze	4132	4090	2048
Gryfino	10715	10723	5390	Stara Dąbrowa	3723	3691	1887
Grzmiąca	4867	4781	2412	Stare Czarnowo	3831	3817	1976
Ińsko	1475	1449	737	Stargard	12950	13148	6671
Kalisz Pomorski	3023	2998	1498	Śtepnica	2458	2433	1210
Kamień Pomorski	5431	5486	2707	Suchań	2871	2835	1457
Karlıno	3322	3232	1645	Szczecinek	9377	9308	4689
Karnice	4086	4058	2009	Świdwin	5982	5951	3043
Kobylanka	5295	5390	2692	Świerzno	4291	4270	2136
Kołbaskowo	12380	12633	6168	Świeszyno	6978	7125	3535
Kołobrzeg	10708	10795	5281	Trzcińsko-Zdrój	3086	3066	1554
Kozielice	2579	2540	1271	Trzebiatów	6355	6278	3181
Krzęcin	3786	3775	1906	Tuczno	3088	3076	1566
Lipiany	1961	1952	1027	Tychowo	4346	4314	2178
Łobez	3902	3835	2010	Ustronie Morskie	3686	3658	1738
Malechowo	6421	6383	3209	Walcz	12683	12695	6352
Manowo	6890	6945	3448	Warnice	3494	3497	1774
Marianowo	3179	3172	1546	Węgorzyno	4216	4196	2136
Maszewo	5440	5435	2802	Widuchowa	5507	5494	2735
Mielno ^a	4975	1951	999	Wierzchowo	4343	4311	2195
Mieszkowice	3597	3537	1819	Wolin	7368	7378	3728
Międzyzdroje	1087	1106	541	Złocieniec	2257	2221	1147

a Z dniem 1 I 2017 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a On January 1, 2017 the status of the gmina has been changed from rural to urban-rural.

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
	2016	8900006	4365201	4534805	4567979	2200697	2367282	4332027	2164504	2167523
	2017	8941873	4385912	4555961	4570669	2201600	2369069	4371204	2184312	2186892
Dolnośląskie	737048	360930	376118	400728	192515	208213	336320	168415	167905	
Kujawsko-pomorskie	477902	235147	242755	244290	117564	126726	233612	117583	116029	
Lubelskie	270753	132258	138495	130411	62816	67595	140342	69442	70900	
Lubuskie	406533	199144	207389	252164	121617	130547	154369	77527	76842	
Łódzkie	382800	186428	196372	195712	93508	102204	187088	92920	94168	
Małopolskie	1000875	489807	511068	465605	224035	241570	535270	265772	269498	
Mazowieckie	882690	429078	453612	473816	226338	247478	408874	202740	206134	
Opolskie	529696	257297	272399	296683	141842	154841	233013	115455	117558	
Podkarpackie	521100	257465	263635	180074	87634	92440	341026	169831	171195	
Podlaskie	239766	118473	121293	124586	60488	64098	115180	57985	57195	
Pomorskie	315847	156299	159548	154577	74814	79763	161270	81485	79785	
Śląskie	371924	181256	190668	191239	92385	98854	180685	88871	91814	
Świętokrzyskie	397910	195586	202324	170191	82016	88175	227719	113570	114149	
Warmińsko-mazurskie	389864	193247	196617	218794	105859	112935	171070	87388	83682	
Wielkopolskie	1397957	688173	709784	701365	339104	362261	696592	349069	347523	
Zachodniopomorskie	619208	305324	313884	370434	179065	191369	248774	126259	122515	

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" 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 i więcej 50000 and more

LICZBA GMIN NUMBER OF GMINAS

POLSKA	1992	535	1	16	168	227	120	3
POLAND	2000	576	1	21	201	232	117	4
	2010	602	1	24	215	234	122	6
	2016	616	2	26	229	234	120	5
	2017	621	2	30	228	233	123	5
Dolnośląskie		56	—	2	23	18	13	—
Kujawsko-pomorskie		35	—	2	13	13	7	—
Lubelskie		27	—	—	17	8	2	—
Lubuskie		33	—	1	16	10	6	—
Łódzkie		26	—	—	7	14	5	—
Małopolskie		47	—	—	7	22	17	1
Mazowieckie		51	—	3	12	22	12	2
Opolskie		32	—	—	9	15	7	1
Podkarpackie		35	—	—	8	19	8	—
Podlaskie		27	1	5	13	6	2	—
Pomorskie		20	—	2	5	9	4	—
Śląskie		22	—	—	10	7	4	1
Świętokrzyskie		28	—	1	8	14	5	—
Warmińsko-mazurskie		33	—	3	15	10	5	—
Wielkopolskie		94	—	2	40	34	18	—
Zachodniopomorskie		55	1	9	25	12	8	—

LUDNOŚĆ W TYSIĄCACH POPULATION IN THOUSANDS

POLSKA	1992 ^a	8112,7	1,8	65,2	1292,7	3245,0	3342,0	166,0
POLAND	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
	2016	8900,0	3,7	105,5	1721,1	3353,8	3415,7	300,3
	2017	8941,9	3,6	123,5	1710,0	3318,1	3484,0	302,7
Dolnośląskie		737,0	—	8,9	177,2	250,0	301,0	—
Kujawsko-pomorskie		477,9	—	8,7	107,7	177,0	184,5	—
Lubelskie		270,8	—	—	117,2	109,6	44,0	—
Lubuskie		406,5	—	3,1	107,9	151,3	144,3	—
Łódzkie		382,8	—	—	51,2	182,2	149,4	—
Małopolskie		1000,9	—	—	61,6	318,3	562,5	58,4
Mazowieckie		882,7	—	10,1	84,4	311,8	342,0	134,4
Opolskie		529,7	—	—	70,7	211,9	189,5	57,6
Podkarpackie		521,1	—	—	64,6	268,8	187,7	—
Podlaskie		239,8	2,0	19,5	86,0	84,5	47,8	—
Pomorskie		315,8	—	7,0	44,6	146,2	118,0	—
Śląskie		371,9	—	—	86,6	98,2	134,8	52,3
Świętokrzyskie		397,9	—	4,5	57,9	192,3	143,3	—
Warmińsko-mazurskie		389,9	—	13,1	106,3	154,4	116,0	—
Wielkopolskie		1398,0	—	9,0	312,0	479,0	598,0	—
Zachodniopomorskie		619,2	1,6	39,7	174,1	182,6	221,1	—

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" item 6.

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2016 I 2017

POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2016 AND 2017

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Dolnośląskie	737774	737048	360930	Dolnośląskie (dok.) (cont.)			
Bardo	5381	5362	2637	Węgliniec	8452	8402	4164
Bierutów	10125	10058	4910	Wiązów	7326	7296	3635
Bogatynia	23706	23462	11542	Wleń	4372	4308	2166
Bolków	10631	10611	5223	Wołów	22692	22629	11173
Brzeg Dolny	16059	16086	7735	Ząbkowice Śląskie	22187	22058	10538
Bystrzyca Kłodzka	19243	19077	9227	Ziębice	17461	17242	8431
Chocianów	12953	12866	6365	Zioty Stok	4623	4568	2207
Głuszyca	8777	8708	4161	Żarów	12565	12506	6179
Góra	20306	20177	9944	Żmigród	14720	14729	7272
Gryfów Śląski	9813	9779	4723	Kujawsko-pomorskie	478699	477902	235147
Jaworzyna Śląska	10342	10344	5040	Barcin	14911	14858	7310
Jelcz-Laskowice	23180	23269	11466	Brześć Kujawski	11519	11541	5585
Kąty Wrocławskie	23303	24021	11791	Chodecz	6131	6093	3034
Łądek-Zdrój	8411	8365	3983	Dobrzyń nad Wisłą	7780	7727	3878
Leśna	10286	10162	5049	Gniewkowo	14576	14569	7208
Lubawka	11109	11052	5404	Górzno	3995	3955	1974
Lubomierz	6168	6235	3088	Izbica Kujawska	7746	7735	3783
Lwówek Śląski	17478	17346	8435	Jabłonowo Pomorskie	8998	9005	4425
Mieroszów	6948	6935	3307	Janikowo	13314	13270	6510
Międzybórz	5118	5096	2527	Janowiec Wielkopolski	9119	9113	4518
Międzylesie	7325	7241	3601	Kamień Krajeński	7018	6983	3532
Milicz	24342	24285	11871	Kcynia	13478	13471	6792
Mirsk	8696	8692	4211	Koronowo	24218	24222	12020
Niemcza	5611	5545	2780	Kowalewo Pomorskie	11522	11487	5667
Nowogrodziec	15311	15290	7572	Kruszwica	19593	19511	9551
Oborniki Śląskie	19995	20105	9821	Lubień Kujawski	7392	7412	3694
Olszyna	6528	6524	3214	Lubraniec	9639	9598	4689
Pieńsk	9218	9179	4553	Łabiszyn	9989	10058	5048
Pieszycy	9633	9550	4625	Łasin	8074	8006	3964
Polkowice	27443	27512	13474	Mogilno	24864	24768	12105
Prochowice	7486	7507	3680	Mrocza	9282	9296	4699
Prusice	9346	9363	4696	Nakło nad Notecią	32149	32053	15616
Przemków	8555	8488	4192	Nowe	10450	10371	5079
Radków	9155	9089	4589	Pakość	9850	9811	4788
Siechnice	20429	21037	10112	Piotrków Kujawski	9393	9334	4624
Sobótka	12812	12835	6275	Radzyń Chełmiński	4735	4696	2355
Stronie Śląskie	7598	7568	3671	Sępólno Krajeńskie	15965	15936	7780
Strzegom	26207	26102	12716	Skępe	7616	7583	3740
Strzelin	22168	22178	10830	Solec Kujawski	16813	16845	8192
Syców	16797	16834	8200	Strzelno	11729	11724	5742
Szczytna	7387	7370	3677	Szubin	24555	24657	12258
Ścinawa	10162	10081	5025	Świecie	34148	34111	16401
Środa Śląska	19728	19798	9643	Tuchola	20401	20387	9972
Świerzawa	7647	7606	3806	Więcbork	13359	13395	6690
Trzebnica	24061	24179	11699	Żnin	24378	24321	11924
Twardogóra	13084	13081	6466				
Wąsosz	7315	7260	3609				

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Lubelskie	265492	270753	132258	Lubuskie (dok.) (cont.)			
Annapol	8839	8735	4314	Nowogród Bobrzański ...	9431	9454	4690
Betleżyce	13322	13356	6484	Ośno Lubuskie	6405	6427	3168
Bychawa	11832	11761	5722	Rzepin	9852	9809	4850
Frampol	6217	6199	3098	Skwierzyna	12303	12201	5968
Janów Lubelski	16101	16057	7864	Sława	12688	12729	6323
Józefów	6881	6817	3336	Słubice	19971	20077	9589
Kazimierz Dolny	6797	6769	3280	Strzelce Krajeńskie	17292	17213	8417
Kock	6512	6477	3192	Sulechów	26434	26498	13004
Krasnobród	7206	7187	3632	Sulęcín	15947	15912	7817
Lubycza Królewska	6358	6296	3140	Szlichtyngowa	5072	5039	2528
Łaszczów	6200	6132	2969	Szprotawa	21164	20925	10097
Łęczna	23552	23462	11506	Świebodzin	30256	30198	14494
Modliborzyce	7071	7037	3489	Torzyn	6817	6848	3381
Nałęczów	8974	8955	4183	Trzciel	6545	6516	3277
Opole Lubelskie	17507	17413	8448	Witnica	12998	12957	6338
Ostrów Lubelski	5307	5248	2603	Wschowa	21496	21428	10475
Parczew	14690	14613	7117	Zbąszynek	8360	8351	4099
Piaski	10545	10580	5049	Łódzkie	382957	382800	186428
Poniatowa	14527	14430	6909	Aleksandrów Łódzki	30980	31445	15041
Rejowiec ^a	—	6446	3172	Biała Rawska	11442	11427	5662
Ryki	20575	20510	10089	Błaszki	14727	14658	7285
Siedliszcze	6953	6907	3398	Drzewica	10649	10559	5212
Szczebrzeszyn	11434	11395	5506	Działoszyn	12715	12665	6285
Tarnogród	6776	6744	3352	Kamieńsk	6010	5977	2981
Tyszowce	5716	5665	2844	Koluszki	23609	23639	11233
Urzędów	8699	8693	4239	Krośniewice	8613	8520	4092
Zwierzyniec	6901	6869	3323	Łask	27936	27876	13389
Lubuskie	407324	406533	199144	Opoczno	34666	34607	16910
Babimost	6277	6190	3064	Pajęczno	11719	11696	5754
Bytom Odrzański	5499	5465	2716	Poddębice	15747	15663	7633
Cybinka	6611	6506	3309	Przedbórz	7263	7262	3628
Czerwieńsk	9973	10055	4956	Rzgów	10121	10183	4914
Dobiegniew	6673	6664	3310	Stryków	12418	12565	6144
Drezdenko	17360	17381	8592	Sulejów	16265	16291	8077
Iłowa	6964	6931	3378	Szadek	7378	7374	3658
Jasień	7126	7102	3559	Tuszyn	12273	12332	5960
Kargowa	5826	5851	2852	Uniejów	7068	7062	3490
Koźuchów	16085	16085	7856	Warta	12844	12784	6225
Krosno Odrzańskie	18105	17980	8761	Wieluń	32008	31849	15302
Lubniewice	3122	3116	1540	Wieruszów	14307	14304	6988
Lubsko	18829	18771	9199	Wolbórz	7745	7767	3813
Małomice	5265	5261	2579	Zelów	15042	15022	7386
Międzyrzecz	25101	25148	12269	Złoczew	7222	7189	3533
Nowe Miasteczko	5477	5445	2689	Żychlin	12190	12084	5833

a Z dniem 1 I 2017 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a On January 1, 2017 the status of the gmina has been changed from rural to urban-rural.

TABL. 13. **LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2016 I 2017 (cd.)**
POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Małopolskie	999655	1000875	489807	Mazowieckie	878748	882690	429078
Alwernia	12666	12641	6219	Białobrzegi	10346	10322	5089
Andrychów	43853	43834	21468	Biezuń	5172	5088	2539
Biecz	16893	16916	8363	Blonie	21356	21530	10244
Bobowa	9735	9744	4924	Brok	2882	2863	1427
Brzesko	36290	36309	17896	Brwinów	25744	26167	12591
Brzeszcze	21486	21398	10403	Chorzele	10239	10207	5245
Chelmek	13051	13010	6432	Drobin	8126	8024	3984
Chrzanów	47535	47365	22674	Gąbin	11067	11045	5361
Ciężkowice	11202	11257	5656	Gliniojeck	8067	7954	3982
Czchów	9834	9826	4894	Góra Kalwaria	26393	26579	12891
Dąbrowa Tarnowska	21175	21231	10559	Grodzisk Mazowiecki	45837	46671	22134
Dobczyce	15197	15227	7556	Grójec	25544	25654	12369
Kalwaria Zebrzydowska	19987	20052	9883	Halinów	15748	15926	7840
Kęty	34340	34300	16758	Iłża	14957	14860	7315
Krynica-Zdrój	16852	16780	8079	Kałużyn	5908	5897	2984
Krzyszowice	32291	32296	15551	Karczew	15905	15916	7651
Libiąż	22560	22490	10909	Konstancin-Jeziorna	24773	24776	11707
Maków Podhalański	16248	16245	7987	Kosów Lacki	6215	6112	3113
Miechów	19832	19780	9524	Kozienice	30018	29787	14574
Muszyna	11592	11599	5675	Lipsko	11290	11213	5535
Myślenice	43734	44021	21724	Łochów	17893	17922	8906
Niepołomice	27267	27914	13510	Łomianki	25920	26229	12649
Nowe Brzesko	5741	5750	2864	Łosice	10897	10884	5296
Nowy Wiśnicz	13853	13880	6983	Mogielnica	8773	8802	4381
Olkusz	49475	49309	23836	Mordy	5954	5881	2924
Piwniczna-Zdrój	10658	10676	5266	Mrozy	8691	8695	4273
Proszowice	16261	16324	7959	Mszczonów	11568	11603	5549
Rabka-Zdrój	17272	17227	8256	Myszyniec	10542	10471	5349
Radłów	9765	9769	4813	Nasielsk	19930	19949	9938
Ryglice	11696	11684	5800	Nowe Miasto nad Pilicą	7904	7863	3818
Skala	10519	10520	5328	Ożarów Mazowiecki	23604	24060	11457
Skawina	43346	43369	20987	Piaseczno	81207	82526	39130
Słomniki	13675	13677	6649	Pilawa	10924	10981	5437
Stary Sącz	23532	23627	11763	Przysucha	12107	12027	5848
Sułkowice	14762	14826	7303	Pułtusk	24479	24613	11880
Szczawnica	7322	7286	3540	Radzymin	26140	26574	12945
Szczucin	13189	13167	6605	Różan	4449	4446	2184
Świątniki Górne	9839	9957	4936	Serock	14287	14485	7140
Trzebinia	34180	34105	16577	Skaryszew	14506	14634	7283
Tuchów	18080	18038	8962	Szydłowiec	18951	18866	9323
Wadowice	38041	37933	18384	Tarczyn	11378	11415	5588
Wieliczka	57478	58400	28355	Tłuszcz	19861	19990	9805
Wojnicz	13436	13472	6676	Warka	19239	19269	9401
Wolbrom	23111	22974	11224	Wołomin	51774	51825	24675
Zakliczyn	12443	12377	6138	Wyszków	39324	39395	19253
Zator	9325	9301	4635				
Żabno	19036	18992	9324				

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Mazowieckie (dok.) (cont.)				Podkarpackie (dok.) (cont.)			
Wyszogród	5671	5645	2815	Brzostek	13126	13091	6548
Wyśmierzyce	2819	2782	1421	Brzozów	26645	26659	13092
Zakroczym	6124	6111	3014	Cieszanów	7386	7328	3642
Zwoleń	15271	15271	7493	Dukla	14733	14665	7227
Żelechów	8386	8374	4235	Głogów Małopolski	19628	19857	9863
Żuromin	14588	14511	7093	Iwonicz-Zdrój	10958	10945	5469
Opolskie	532361	529696	257297	Jedlicze	15512	15497	7604
Baborów	6089	6038	2976	Kańczuga	12429	12422	6142
Biała	10686	10647	5081	Kolbuszowa	24827	24829	12121
Byczyna	9463	9424	4652	Końce	8955	8964	4499
Dobrodzień	10030	9983	4827	Lesko	11467	11439	5579
Głogówek	13349	13351	6575	Narol	8208	8134	4217
Głubczyce	22658	22527	10952	Nisko	22391	22412	10951
Głucholazy	24064	23962	11610	Nowa Dęba	18266	18190	8788
Gogolin	12502	12544	6021	Nowa Sarzyna	21662	21629	10768
Gorzów Śląski	7185	7162	3526	Oleszyce	6425	6423	3205
Grodzów	19388	19376	9527	Pilzno	18072	18176	9074
Kietrz	11129	11043	5383	Pruchnik	9807	9801	4855
Kluczbork	36262	36116	17434	Przeclaw	11833	11898	5904
Kolonowskie	5923	5898	2854	Radomyśl Wielki	14228	14225	7172
Korfantów	9049	8978	4436	Ropczyce	27232	27384	13529
Krapkowice	22988	22866	11026	Rudnik nad Sanem	10152	10150	5026
Leśnica	7837	7751	3743	Rymanów	15830	15891	7784
Lewin Brzeski	13175	13064	6401	Sędziszów Małopolski ...	23485	23572	11550
Namysłów	25888	25936	12542	Sieniawa	7049	7022	3541
Niemodlin	13354	13305	6568	Sokołów Małopolski	17071	17144	8462
Nysa	57641	57579	27685	Strzyżów	20789	20754	10236
Olesno	17841	17778	8523	Tyczyn	11748	11916	5877
Otmuchów	13746	13634	6632	Ulanów	8385	8328	4139
Ozimek	19751	19629	9518	Ustrzyki Dolne	17498	17396	8557
Paczków	12819	12770	6304	Zagórz	13066	13099	6559
Praszka	13694	13630	6704	Zaklików	8642	8605	4220
Prószków	9793	9066	4324	Podlaskie	240370	239766	118473
Prudnik	27510	27374	13015	Choroszcz	14823	14967	7502
Strzelce Opolskie	30941	30764	15028	Ciechanowiec	8862	8719	4456
Ujazd	6363	6400	3144	Czarna Białostocka	11571	11490	5589
Wołczyn	13785	13748	6866	Czyżew	6469	6431	3252
Zawadzkie	11544	11464	5602	Dąbrowa Białostocka	11783	11659	5754
Zdzieszowice	15914	15889	7818	Drohiczyn	6454	6377	3168
Podkarpackie	520501	521100	257465	Goniądz	5008	4954	2415
Baranów Sandomierski	11984	11980	5914	Jedwabne	5387	5355	2702
Błazowa	10826	10852	5387	Kleszczele	2632	2561	1272
Boguchwała	20186	20423	9964	Knyszyn	4842	4780	2390
				Krynki	3156	3127	1513

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Podlaskie (dok.) (cont.)				Śląskie (dok.) (cont.)			
Lipsk	5320	5263	2632	Krzepice	9239	9212	4566
Łapy	22160	22072	10766	Kuźnia Raciborska	11889	11894	5883
Michałowice	6785	6704	3340	Łazy	16025	15992	7718
Mońki	15077	15015	7329	Ogrodzieniec	9215	9180	4450
Nowogród	4068	4062	1996	Pilica	8725	8713	4364
Rajgród	5322	5272	2640	Pszczyna	52207	52345	25277
Sokołka	25835	25765	12633	Siewierz	12366	12390	5947
Stawiski	6263	6213	3112	Skoczów	26787	26897	12920
Suchowola	7017	6945	3431	Sońnicowice	8778	8821	4224
Supraśl	14822	15009	7252	Strumień	13049	13164	6564
Suraz	1986	1984	995	Szczekociny	7904	7824	3869
Szczuczyn	6145	6134	3069	Toszek	9428	9426	4605
Szepietowo	7075	7028	3592	Wilamowice	17150	17313	8521
Tykocin	6306	6271	3072	Woźniki	9644	9655	4806
Wasilków	15983	16370	7951	Żarki	8462	8443	4130
Zabłudów	9219	9239	4650				
Pomorskie	310666	315847	156299	Świętokrzyskie	383651	397910	195586
Brusy	14396	14494	7300	Bodzentyn	11636	11632	5803
Bytów	25346	25406	12444	Busko-Zdrój	32612	32438	15580
Czarna Woda	3245	3227	1593	Chęciny	14992	15053	7420
Czarne	9246	9193	4496	Chmielnik	11417	11362	5707
Czersk	21563	21612	10730	Ćmielów	7481	7411	3602
Debrzno	9178	9144	4510	Daleszyce	15688	15775	7889
Dzierżgoń	9397	9329	4655	Działoszyce	5107	5033	2501
Gniew	15717	15651	7804	Jędrzejów	28446	28324	13722
Jastarnia ^a	—	3760	1832	Kazimierza Wielka	16379	16290	7947
Kartuzy	33619	33700	16539	Końskie	35917	35665	17279
Kępice	9363	9294	4780	Koprzywnica	6775	6714	3319
Miastko	19752	19734	9764	Kunów	9958	9913	4898
Nowy Dwór Gdański	17951	17883	8761	Małogoszcz	11675	11626	5810
Nowy Staw	7626	7651	3786	Morawica ^b	—	16290	8233
Pelplin	16482	16410	8198	Opatów	11930	11869	5782
Prabuty	13205	13165	6555	Osiek	7764	7733	3914
Skarszewy	14784	14808	7317	Ożarów	10911	10856	5368
Sztum	18674	18578	9065	Pińczów	21088	20938	10283
Władysławowo	15451	15482	7572	Połaniec	11941	11901	5914
Żukowo	35671	37326	18598	Sędziszów	12679	12599	6239
Śląskie	371448	371924	181256	Skalbmierz	6586	6529	3272
Błachownia	13132	13056	6187	Staszów	26067	25897	12676
Czechowice-Dziedzice	44970	45204	21966	Stąporków	17369	17185	8446
Czerwonka-Leszczyny	42105	42170	20720	Stopnica	7728	7664	3804
Kłobuck	20519	20498	10001	Suchedniów	10379	10303	5001
Koniecpol	9690	9605	4780	Wąchock	6908	6860	3330
Koziegłowy	14392	14369	6953	Włoszczowa	19643	19547	9659
Krzyszów	5772	5753	2805	Zawichost	4575	4503	2188

a Z dniem 1 I 2017 r. gmina zmieniła status z miejskiej na miejsko-wiejską. b Z dniem 1 I 2017 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a On January 1, 2017 the status of the gmina has been changed from urban to urban-rural. b On January 1, 2017 the status of the gmina has been changed from rural to urban-rural.

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2016 I 2017 (cd.)
POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Warmińsko-mazurskie	391460	389864	193247	Wielkopolskie (cd.) (cont.)			
Barczewo	17662	17920	8874	Gostyń	27969	28059	13711
Biała Piska	11928	11827	5981	Grabów nad Prosną	7827	7795	3796
Biskupiec	19072	19036	9213	Grodzisk Wielkopolski ...	19740	19928	9813
Bisztynek	6466	6441	3155	Jaraczewo	8293	8289	4034
Dobre Miasto	16075	15978	7868	Jarocin	45597	45571	22035
Frombork	3655	3646	1784	Jastrowie	11622	11592	5764
Goldap	20331	20290	10047	Jutrosin	7115	7161	3605
Jeżiorany	7852	7839	3840	Kępno	24552	24520	12000
Kisielice	6079	6078	3118	Kleczew	9991	9991	4885
Korsze	10016	9905	4974	Kłęcko	7592	7544	3778
Lidzbark	14438	14299	7076	Kłodawa	13068	13005	6390
Mikołajki	8287	8267	4079	Kobylin	8124	8130	4073
Miłakowo	5594	5564	2788	Kostrzyn	17951	18095	8835
Miłomłyn	5030	4998	2529	Koźmin Wielkopolski	13423	13361	6561
Młynary	4509	4484	2261	Kórnik	25649	26901	13202
Morağ	24704	24590	12171	Krajenka	7571	7511	3710
Nidzica	21324	21180	10380	Krobia	13082	13079	6490
Olecko	22037	22130	10828	Krotoszyn	40600	40593	19774
Olsztynek	13883	13884	6855	Krzywiń	10078	10061	5039
Ormeta	12201	12178	5933	Krzyż Wielkopolski	8780	8754	4311
Orzysz	9203	9071	4561	Książ Wielkopolski	8576	8564	4324
Pasłęk	19516	19502	9585	Lwówek	9269	9165	4522
Pasym	5391	5387	2719	Łobżenica	9667	9594	4927
Pieniężno	6405	6323	3261	Margonin	6377	6393	3211
Pisz	27911	27835	13824	Miejska Górka	9368	9344	4678
Reszel	7721	7600	3704	Międzychód	18574	18501	9147
Ruciane-Nida	8253	8200	4045	Mikstat	6080	6081	3036
Ryn	5800	5740	2890	Miłosław	10370	10316	5108
Sępólno	6415	6301	3194	Mosina	31704	32350	15751
Susz	12914	12872	6508	Murowana Goślina	16779	16820	8355
Tolkmicko	6829	6769	3386	Nekla	7451	7461	3714
Węgorzewo	17056	16878	8373	Nowe Skalmierzyce	15333	15430	7642
Zalewo	6903	6852	3443	Nowy Tomyśl	26388	26624	12957
Wielkopolskie	1382628	1397957	688173	Oborniki	34045	34082	16741
Bojanowo	8864	8785	4409	Odolanów	14501	14605	7296
Borek Wielkopolski	7555	7536	3797	Okonek	8730	8691	4339
Buk	12414	12495	6079	Opalenica	16391	16423	8039
Chocz	4770	4787	2403	Opatówek ^a	—	10856	5321
Czempiń	11491	11476	5599	Osieczna	9101	9133	4509
Czerniejewo	7327	7310	3687	Ostroróg	5006	5018	2498
Dąbie	6448	6404	3170	Ostrzeszów	23911	23974	11672
Dobra	6206	6219	3069	Pleszew	30070	30026	14779
Dobrzyca	8260	8228	4067	Pniewy	12558	12562	6118
Dolsk	5885	5910	2977	Pobiedziska	19302	19411	9541
Golina	11928	12033	6017	Pogorzela	5045	5036	2523
Gołańcz	8389	8347	4237				

a Z dniem 1 I 2017 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a On January 1, 2017 the status of the gmina has been changed from rural to urban-rural.

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2016 I 2017 (dok.)
POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2016 AND 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2016	2017	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
Wielkopolskie (dok.) (cont.)				Zachodniopomorskie (dok.) (cont.)			
Poniec	7808	7765	3831	Choszczno	21949	21824	10668
Przedecz	4236	4193	2071	Czaplinek	11974	11968	5891
Pyzdry	7096	7080	3520	Człopa	5032	5009	2478
Rakoniewice	13115	13150	6583	Dębno	20907	20828	10205
Raszków	11875	11893	5967	Dobra	4481	4469	2253
Rawicz	30234	30287	14646	Dobrzany	4985	4929	2505
Rogoźno	18203	18265	9131	Drawno	5127	5123	2575
Rychwał	8362	8320	4123	Drawsko Pomorskie	16335	16252	7900
Rydzyń	9063	9229	4626	Dziwnów	4003	4003	1969
Sieraków	8775	8767	4327	Golczewo	5925	5906	2996
Skoki	9456	9580	4825	Goleniów	35845	35976	17652
Sompolno	10400	10414	5140	Gościno	5161	5154	2575
Stawiszyn	7209	7229	3469	Gryfice	23963	23905	11618
Stęszew	14973	15013	7392	Gryfino	32192	32116	15723
Swarzędz	48782	49727	24143	Ińsko	3439	3414	1699
Szamocin	7572	7581	3789	Kalisz Pomorski	7406	7397	3560
Szamotuły	29828	29931	14526	Kamień Pomorski	14299	14354	6967
Ślesin	13998	13992	6987	Karlıno	9255	9182	4553
Śmigiel	17756	17750	8797	Lipiany	5969	5934	2976
Śrem	41750	41859	20320	Łobez	14276	14134	6973
Środa Wielkopolska	31829	32160	15719	Maszewo	8807	8777	4408
Trzcianka	24376	24360	11954	Mielno ^a	—	4951	2402
Trzemeszno	14341	14349	7167	Mieszkowice	7313	7218	3648
Tuliszków	10665	10654	5271	Międzyzdroje	6530	6528	3059
Ujście	8007	7993	4038	Miroslawiec	5524	5494	2687
Wieleń	12583	12499	6181	Moryń	4331	4322	2125
Wielichowo	6818	6834	3422	Myślibórz	20251	20096	9801
Witkowo	13687	13666	6827	Nowe Warpno	1667	1644	841
Wolsztyn	30526	30528	14958	Nowogard	24757	24845	12173
Wronki	19045	19108	9423	Pelczyce	7935	7858	4014
Września	46072	46439	22458	Płoty	8957	8963	4444
Wyrzysk	14080	14031	6887	Polanów	8867	8818	4438
Wysoka	6729	6694	3374	Police	41543	41545	20381
Zagórow	9062	9056	4548	Połczyn-Zdrój	15531	15417	7552
Zbąszyń	13666	13748	6716	Pyrzyce	19627	19564	9645
Zduny	7508	7505	3741	Recz	5645	5607	2810
Żerków	10386	10378	5211	Resko	8117	8076	4043
Zachodniopomorskie ...	616272	619208	305324	Sianów	13765	13843	6826
Barlinek	19590	19449	9522	Stepnica	4919	4911	2455
Barwice	8682	8613	4316	Suchań	4335	4325	2195
Biały Bór	5302	5303	2647	Trzcińsko-Zdrój	5436	5363	2670
Bobolice	9270	9124	4628	Trzebiatów	16482	16303	8191
Borne Sulinowo	9840	9935	4841	Tuczno	5025	5007	2494
Cedynia	4320	4339	2161	Tychowo	6864	6809	3410
Chociwel	5865	5868	2937	Węgorzyno	7105	7061	3532
Chojna	13900	13846	6794	Wolin	12248	12220	6065
				Złocieniec	15399	15289	7433

a Z dniem 1 I 2017 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a On January 1, 2017 the status of the gmina has been changed from rural to urban-rural.

Struktura ludności według cech demograficznych Population structure by demographic characteristics

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

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

STAN W DNIU 30 VI AS OF JUNE 30

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
of which 0									
5—9	2864,5	1465,1	1399,4	1579,3	807,4	771,9	1285,2	657,7	627,5
10—14	2521,8	1289,6	1232,2	1306,3	668,0	638,3	1215,5	621,6	593,9
15—19	2772,2	1424,3	1347,9	1569,2	798,7	770,5	1203,0	625,6	577,4
20—24	3339,4	1709,3	1630,1	2040,7	1009,8	1030,9	1298,7	699,5	599,2
25—29	3350,0	1699,1	1650,9	2152,3	1052,9	1099,4	1197,7	646,2	551,5
30—34	2768,7	1395,9	1372,8	1831,7	904,3	927,4	937,0	491,6	445,4
35—39	1854,6	923,5	931,1	1210,9	596,8	614,1	643,7	326,7	317,0
40—44	2101,3	1037,3	1064,0	1313,7	642,0	671,7	787,6	395,3	392,3
45—49	2172,0	1067,4	1104,6	1305,1	640,1	665,0	866,9	427,3	439,6
50—54	2104,2	995,4	1108,8	1211,1	574,0	637,1	893,1	421,4	471,7
55—59	1783,0	797,0	986,0	990,2	438,9	551,3	792,8	358,1	434,7
60—64	1096,2	478,3	617,9	575,0	242,0	333,0	521,2	236,3	284,9
65—69	1286,1	537,8	748,3	671,8	266,5	405,3	614,3	271,3	343,0
70—74	1089,6	440,2	649,4	561,8	209,9	351,9	527,8	230,3	297,5
75 lat i więcej	1221,7	410,9	810,8	634,9	193,1	441,8	586,8	217,8	369,0
75 and more									

1990^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
of which 0									
5—9	3382	1728	1655	2039	1042	997	1343	686	657
10—14	3225	1649	1576	1982	1013	969	1243	636	607
15—17	1763	901	862	1135	578	557	628	323	305
18—19	1080	552	527	670	340	330	410	213	197
20—24	2462	1261	1202	1472	736	737	990	525	465
25—29	2672	1357	1315	1615	794	822	1057	563	494
30—34	3261	1649	1612	2111	1025	1086	1150	623	526
35—39	3238	1625	1613	2204	1067	1136	1034	558	476
40—44	2666	1327	1338	1831	892	939	835	435	400
45—49	1763	863	900	1173	568	606	589	295	295
50—54	1957	940	1016	1240	588	652	717	353	364
55—59	1969	929	1040	1195	559	636	773	369	404
60—64	1827	813	1014	1061	469	592	766	344	422
65—69	1459	600	859	817	330	488	641	270	371
70—74	810	317	493	430	160	270	380	157	223
75 lat i więcej	1558	517	1041	836	256	580	722	261	461
75 and more									

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

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

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

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

STAN W DNIU 31 XII AS OF DECEMBER 31

1980

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
80 and more									

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
80 and more									

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

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

TABL. 14. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU (dok.)
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 (dok.) AS OF DECEMBER 31 (cont.)

2016

OGÓŁEM TOTAL	38433,0	18593,2	19839,8	23129,5	10964,9	12164,6	15303,5	7628,2	7675,3
0— 2 lata	1121,5	576	545,5	660,1	338,9	321,2	461,5	237,1	224,3
3— 6	1570,3	807,3	763,1	906,4	466,3	440,1	663,9	341,0	322,9
7—14	3081,5	1579,9	1501,7	1706,9	874,9	832,0	1374,6	705,0	669,6
15—17	1122,5	575,4	547,1	607,8	310,2	297,6	514,7	265,2	249,5
18—19	797,3	408,4	388,8	428,3	218,0	210,3	368,9	190,4	178,5
20—24	2302,0	1173,5	1128,5	1215,1	617,8	597,3	1086,9	555,7	531,2
25—29	2760,3	1404,9	1355,4	1598,7	801,7	797,0	1161,6	603,3	558,4
30—34	3217,4	1631,0	1586,3	2001,4	1002,3	999,2	1215,9	628,8	587,1
35—39	3113,2	1575,7	1537,5	1938,1	970,5	967,6	1175,1	605,1	569,9
40—44	2831,8	1429,5	1402,2	1707,0	850,7	856,3	1124,7	578,8	545,9
45—49	2370,7	1188,0	1182,6	1380,4	677,9	702,6	990,2	510,2	480,1
50—54	2351,4	1165,3	1186,1	1377,6	659,1	718,6	973,8	506,2	467,6
55—59	2737,9	1322,2	1415,7	1691,0	780,6	910,4	1046,9	541,6	505,3
60—64	2751,8	1285,7	1466,1	1799,9	804,9	995,0	952,0	480,8	471,1
65—69	2272,9	1012,1	1260,8	1517,4	654,8	862,6	755,5	357,3	398,2
70—74	1299,8	540,9	758,9	864,1	354,3	509,8	435,6	186,5	249,1
75—79	1118,9	420,7	698,3	720,7	267,4	453,3	398,2	153,2	245,0
80 lat i więcej 80 and more	1611,8	496,7	1115,2	1008,4	314,8	693,6	603,5	181,9	421,5

2017

OGÓŁEM TOTAL	38433,6	18593,2	19840,4	23109,3	10954,1	12155,2	15324,3	7639,1	7685,2
0— 2 lata	1150,0	590,3	559,7	679,0	348,6	330,4	471,0	241,7	229,3
3— 6	1532,6	787,9	744,7	885,6	455,6	430,0	647,0	332,3	314,7
7—14	3141,6	1611,0	1530,7	1750,2	897,4	852,8	1391,4	713,6	677,8
15—17	1096,4	562,3	534,1	597,3	304,9	292,4	499,2	257,4	241,7
18—19	769,3	394,2	375,1	414,1	211,0	203,1	355,2	183,2	172,0
20—24	2206,7	1125,3	1081,5	1163,3	591,0	572,3	1043,4	534,3	509,1
25—29	2683,4	1365,7	1317,7	1521,9	764,0	757,9	1161,5	601,7	559,8
30—34	3136,4	1590,1	1546,3	1940,1	970,7	969,4	1196,3	619,4	576,9
35—39	3153,7	1596,2	1557,5	1963,4	983,2	980,2	1190,3	613,0	577,3
40—44	2910,2	1469,2	1441,1	1765,5	879,9	885,6	1144,7	589,2	555,5
45—49	2431,3	1218,9	1212,4	1421,7	700,3	721,4	1009,6	518,6	491,0
50—54	2310,6	1145,7	1164,9	1345,9	645,9	700,1	964,6	499,8	464,8
55—59	2617,7	1267,2	1350,5	1592,8	737,9	855,0	1024,9	529,3	495,5
60—64	2773,3	1298,3	1475,0	1799,0	805,2	993,8	974,3	493,1	481,2
65—69	2354,0	1050,4	1303,6	1567,3	675,4	891,9	786,7	375,0	411,7
70—74	1438,3	602,6	835,7	961,5	395,8	565,7	476,8	206,8	270,0
75—79	1085,6	410,1	675,4	704,5	263,0	441,4	381,1	147,1	234,0
80 lat i więcej 80 and more	1642,4	507,9	1134,6	1036,2	324,4	711,8	606,3	183,5	422,8

TABL. 15. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2017 R.
POPULATION BY SEX AND AGE IN 2017

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	męż- czyźni males	kobiety females
POLSKA POLAND	38433558	18593175	19840383	23109253	10954084	12155169	15324305	7639091	7685214
0—4 lata	1896151	973678	922473	1112222	571172	541050	783929	402506	381423
0	394247	202328	191919	231853	119082	112771	162394	83246	79148
1	384056	197099	186957	227934	117144	110790	156122	79955	76167
2	371673	190879	180794	219193	112345	106848	152480	78534	73946
3	375890	193247	182643	218977	112553	106424	156913	80694	76219
4	370285	190125	180160	214265	110048	104217	156020	80077	75943
5—9	2065610	1060314	1005296	1178215	605244	572971	887395	455070	432325
5	389532	200362	189170	224145	115332	108813	165387	85030	80357
6	396921	204188	192733	228242	117664	110578	168679	86524	82155
7	414471	212998	201473	237250	121946	115304	177221	91052	86169
8	433428	221953	211475	246204	126245	119959	187224	95708	91516
9	431258	220813	210445	242374	124057	118317	188884	96756	92128
10—14	1862458	955199	907259	1024360	525115	499245	838098	430084	408014
10	403391	206811	196580	224590	114878	109712	178801	91933	86868
11	382947	196442	186505	211982	108681	103301	170965	87761	83204
12	368683	188907	179776	202812	104001	98811	165871	84906	80965
13	356881	183320	173561	195061	100283	94778	161820	83037	78783
14	350556	179719	170837	189915	97272	92643	160641	82447	78194
15—19	1865736	956504	909232	1011365	515881	495484	854371	440623	413748
15	353875	181601	172274	189288	97101	92187	164587	84500	80087
16	366308	187810	178498	201955	102876	99079	164353	84934	79419
17	376250	192895	183355	206039	104914	101125	170211	87981	82230
18	379344	194286	185058	205177	104399	100778	174167	89887	84280
19	389959	199912	190047	208906	106591	102315	181053	93321	87732
20—24	2206730	1125271	1081459	1163301	590991	572310	1043429	534280	509149
20	406303	207662	198641	215256	109373	105883	191047	98289	92758
21	422656	216232	206424	224163	113930	110233	198493	102302	96191
22	434395	221256	213139	224021	114155	109866	210374	107101	103273
23	462133	234810	227323	244546	124065	120481	217587	110745	106842
24	481243	245311	235932	255315	129468	125847	225928	115843	110085
25—29	2683414	1365695	1317719	1521887	763952	757935	1161527	601743	559784
25	499895	254557	245338	264521	134201	130320	235374	120356	115018
26	530001	270309	259692	293424	147558	145866	236577	122751	113826
27	542463	276233	266230	308648	154736	153912	233815	121497	112318
28	547056	278404	268652	319582	160059	159523	227474	118345	109129
29	563999	286192	277807	335712	167398	168314	228287	118794	109493
30—34	3136369	1590083	1546286	1940110	970730	969380	1196259	619353	576906
30	574588	292194	282394	347862	174134	173728	226726	118060	108666
31	599613	303865	295748	368035	183978	184057	231578	119887	111691
32	634487	321604	312883	392738	196295	196443	241749	125309	116440
33	654161	331794	322367	408931	204931	204000	245230	126863	118367
34	673520	340626	332894	422544	211392	211152	250976	129234	121742

TABL. 15. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2017 R. (cd.)
POPULATION BY SEX AND AGE IN 2017 (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	męż- czyźni males	kobiety females
35—39 lat	3153692	1596198	1557494	1963376	983191	980185	1190316	613007	577309
35	652134	330787	321347	406589	203970	202619	245545	126817	118728
36	623920	315481	308439	389754	194678	195076	234166	120803	113363
37	634986	320804	314182	395347	197721	197626	239639	123083	116556
38	630489	319543	310946	392478	196911	195567	238011	122632	115379
39	612163	309583	302580	379208	189911	189297	232955	119672	113283
40—44	2910246	1469180	1441066	1765531	879942	885589	1144715	589238	555477
40	606847	307011	299836	374131	187028	187103	232716	119983	112733
41	608456	307143	301313	373263	185792	187471	235193	121351	113842
42	587026	296197	290829	356142	177620	178522	230884	118577	112307
43	565403	285647	279756	339348	169109	170239	226055	116538	109517
44	542514	273182	269332	322647	160393	162254	219867	112789	107078
45—49	2431284	1218927	1212357	1421684	700281	721403	1009600	518646	490954
45	521903	262790	259113	308540	153354	155186	213363	109436	103927
46	500587	250870	249717	293255	144626	148629	207332	106244	101088
47	484797	243499	241298	284187	140107	144080	200610	103392	97218
48	466461	233170	233291	270826	132744	138082	195635	100426	95209
49	457536	228598	228938	264876	129450	135426	192660	99148	93512
50—54	2310578	1145692	1164886	1345933	645870	700063	964645	499822	464823
50	452558	225674	226884	260889	126610	134279	191669	99064	92605
51	454534	226052	228482	263714	127229	136485	190820	98823	91997
52	458772	227707	231065	266625	128116	138509	192147	99591	92556
53	468000	231669	236331	274362	131018	143344	193638	100651	92987
54	476714	234590	242124	280343	132897	147446	196371	101693	94678
55—59	2617698	1267175	1350523	1592842	737862	854980	1024856	529313	495543
55	479571	235376	244195	283674	133785	149889	195897	101591	94306
56	495312	241366	253946	296464	138497	157967	198848	102869	95979
57	521392	252134	269258	316189	146055	170134	205203	106079	99124
58	552699	266106	286593	339889	156156	183733	212810	109950	102860
59	568724	272193	296531	356626	163369	193257	212098	108824	103274
60—64	2773345	1298329	1475016	1798999	805229	993770	974346	493100	481246
60	574123	272531	301592	365123	165432	199691	209000	107099	101901
61	565150	266957	298193	363505	164108	199397	201645	102849	98796
62	565642	265233	300409	367721	165159	202562	197921	100074	97847
63	538802	250075	288727	353681	157008	196673	185121	93067	92054
64	529628	243533	286095	348969	153522	195447	180659	90011	90648
65—69	2353970	1050367	1303603	1567320	675407	891913	786650	374960	411690
65	514796	234391	280405	340701	148790	191911	174095	85601	88494
66	499908	224397	275511	332603	143790	188813	167305	80607	86698
67	471229	210572	260657	313371	135422	177949	157858	75150	82708
68	443827	195445	248382	297008	126895	170113	146819	68550	78269
69	424210	185562	238648	283637	120510	163127	140573	65052	75521

TABL. 15. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2017 R. (cd.)
POPULATION BY SEX AND AGE IN 2017 (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	męż- czyźni males	kobiety females
70—74 lata	1438296	602593	835703	961476	395792	565684	476820	206801	270019
70	388613	167426	221187	261600	110000	151600	127013	57426	69587
71	346243	146765	199478	233783	97134	136649	112460	49631	62829
72	243515	101512	142003	161667	66399	95268	81848	35113	46735
73	236179	96510	139669	156352	63012	93340	79827	33498	46329
74	223746	90380	133366	148074	59247	88827	75672	31133	44539
75—79	1085556	410114	675442	704481	263047	441434	381075	147067	234008
75	213863	84536	129327	141162	55281	85881	72701	29255	43446
76	221860	86024	135836	144949	55233	89716	76911	30791	46120
77	224530	84717	139813	145129	54113	91016	79401	30604	48797
78	217124	79906	137218	139990	50972	89018	77134	28934	48200
79	208179	74931	133248	133251	47448	85803	74928	27483	47445
80—84	872028	294101	577927	556908	187936	368972	315120	106165	208955
80	199924	70518	129406	128320	44942	83378	71604	25576	46028
81	191395	65712	125683	123259	42189	81070	68136	23523	44613
82	176459	59204	117255	112814	37856	74958	63645	21348	42297
83	159898	52292	107606	101185	33251	67934	58713	19041	39672
84	144352	46375	97977	91330	29698	61632	53022	16677	36345
85—89	534873	158010	376863	332511	100886	231625	202362	57124	145238
85	136118	42065	94053	85352	26972	58380	50766	15093	35673
86	123060	37323	85737	76780	23880	52900	46280	13443	32837
87	110503	32475	78028	68846	20832	48014	41657	11643	30014
88	90286	25671	64615	55607	16222	39385	34679	9449	25230
89	74906	20476	54430	45926	12980	32946	28980	7496	21484
90—94	194012	46899	147113	120352	29916	90436	73660	16983	56677
90	58265	14979	43286	35457	9452	26005	22808	5527	17281
91	47038	11417	35621	29156	7297	21859	17882	4120	13762
92	39267	9206	30061	24693	5928	18765	14574	3278	11296
93	27981	6404	21577	17593	4092	13501	10388	2312	8076
94	21461	4893	16568	13453	3147	10306	8008	1746	6262
95—99	36578	7843	28735	22966	4951	18015	13612	2892	10720
95	15451	3352	12099	9686	2073	7613	5765	1279	4486
96	9491	2031	7460	5974	1322	4652	3517	709	2808
97	6115	1345	4770	3830	845	2985	2285	500	1785
98	3711	769	2942	2309	480	1829	1402	289	1113
99	1810	346	1464	1167	231	936	643	115	528
100 lat i więcej 100 and more	4934	1003	3931	3414	689	2725	1520	314	1206

TABL. 15. **LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2017 R. (dok.)**
POPULATION BY SEX AND AGE IN 2017 (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	męż- czyźni males	kobiety females

EKONOMICZNE GRUPY WIEKU^a ECONOMIC AGE GROUPS^a

Wiek przedpro- dukcyjny	6920652	3551497	3369155	3912079	2006422	1905657	3008573	1545075	1463498
Pre-working age									
Wiek produkcyj- ny	23517643	12470748	11046895	13933976	7289038	6644938	9583667	5181710	4401957
Working age									
Wiek mobilny	14859754	7540625	7319129	8768288	4399796	4368492	6091466	3140829	2950637
Mobility age									
Wiek niemobilny	8657889	4930123	3727766	5165688	2889242	2276446	3492201	2040881	1451320
Non-mobility age									
Wiek poproduk- cyjny	7995263	2570930	5424333	5263198	1658624	3604574	2732065	912306	1819759
Post-working age									

BIOLOGICZNE GRUPY WIEKU BIOLOGICAL AGE GROUPS

0—14 lat	5824219	2989191	2835028	3314797	1701531	1613266	2509422	1287660	1221762
15—64	26089092	13033054	13056038	15525028	7593929	7931099	10564064	5439125	5124939
65 lat i więcej	6520247	2570930	3949317	4269428	1658624	2610804	2250819	912306	1338513
65 and more									

EDUKACYJNE GRUPY WIEKU EDUCATIONAL AGE GROUPS

3— 6 lat	1532628	787922	744706	885629	455597	430032	646999	332325	314674
7—12	2434178	1247924	1186254	1365212	699808	665404	1068966	548116	520850
13—15	1061312	544640	516672	574264	294656	279608	487048	249984	237064
16—18	1121902	574991	546911	613171	312189	300982	508731	262802	245929
19—24 lata	2596689	1325183	1271506	1372207	697582	674625	1224482	627601	596881

KOBIETY W WIEKU ROZRODCZYM FEMALES AT REPRODUCTIVE AGE

15—49 lat	9065613	x	9065613	5382286	x	5382286	3683327	x	3683327
-----------------	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	---	---------

^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 2017 R.
POPULATION BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2017

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

OGÓŁEM

1	POLSKA POLAND	38433,6	394,2	1501,9	2065,6	1862,5	1865,7	2206,7	2683,4	3136,4
2	Dolnośląskie	2902,5	27,7	108,0	148,7	130,9	128,4	155,7	193,6	246,5
3	Kujawsko-pomorskie	2082,9	20,4	78,8	112,2	103,3	105,2	125,9	146,6	167,6
4	Lubelskie	2126,3	20,4	77,9	110,0	104,2	109,5	131,5	155,5	168,1
5	Lubuskie	1016,8	10,1	38,8	55,6	50,4	49,4	58,8	70,2	83,4
6	Łódzkie	2476,3	23,3	89,6	125,5	113,2	113,1	138,0	163,5	188,9
7	Małopolskie	3391,4	37,7	141,6	189,9	169,6	176,1	203,3	249,0	285,9
8	Mazowieckie	5384,6	60,6	231,7	306,9	268,5	251,6	286,3	356,7	444,9
9	Opolskie	990,1	8,9	33,8	46,1	42,6	45,6	55,4	69,6	80,2
10	Podkarpackie	2129,1	21,6	80,7	112,6	106,9	115,4	136,2	164,8	173,7
11	Podlaskie	1184,5	11,9	43,7	59,6	56,1	59,6	74,1	88,8	96,1
12	Pomorskie	2324,3	27,0	100,4	136,3	121,4	117,1	133,5	165,9	195,0
13	Śląskie	4548,2	44,2	169,8	233,1	204,6	202,3	241,2	302,5	364,4
14	Świętokrzyskie	1247,7	10,7	42,5	61,2	57,2	61,3	74,9	88,2	95,9
15	Warmińsko-mazurskie	1433,9	14,2	54,0	78,4	72,9	74,8	89,7	104,4	116,7
16	Wielkopolskie	3489,2	39,6	148,7	202,0	178,9	175,1	203,1	249,7	292,4
17	Zachodniopomorskie	1705,5	15,9	62,0	87,5	81,7	81,2	99,3	114,2	136,6

w tym Mężczyźni

18	POLSKA POLAND	18593,2	202,3	771,4	1060,3	955,2	956,5	1125,3	1365,7	1590,1
19	Dolnośląskie	1395,4	14,1	55,5	76,3	67,1	65,9	79,2	97,6	124,1
20	Kujawsko-pomorskie	1009,3	10,7	40,4	57,6	52,9	54,0	63,9	74,8	85,3
21	Lubelskie	1030,5	10,4	39,8	56,0	53,4	56,2	67,0	80,4	87,3
22	Lubuskie	494,9	5,2	19,9	28,4	25,9	25,3	29,9	36,0	42,5
23	Łódzkie	1179,9	11,9	46,1	64,5	58,2	58,0	70,5	83,7	96,6
24	Małopolskie	1646,0	19,5	73,0	97,5	86,9	90,0	103,6	125,7	143,6
25	Mazowieckie	2576,2	31,2	119,0	157,6	137,5	129,0	146,1	178,9	220,5
26	Opolskie	479,0	4,5	17,5	23,6	22,0	23,5	28,0	35,6	40,1
27	Podkarpackie	1042,8	11,1	41,3	57,8	54,9	59,2	69,6	84,6	89,3
28	Podlaskie	577,4	6,1	22,5	30,7	28,7	30,4	37,9	45,8	50,2
29	Pomorskie	1132,0	13,8	51,5	70,2	62,4	59,8	68,2	83,8	97,8
30	Śląskie	2192,9	22,7	87,0	119,4	104,7	103,5	123,0	154,4	184,5
31	Świętokrzyskie	608,5	5,5	21,7	31,6	29,2	31,7	38,0	45,6	49,9
32	Warmińsko-mazurskie	701,6	7,2	27,8	40,4	37,3	38,4	45,7	54,0	60,5
33	Wielkopolskie	1697,7	20,3	76,5	104,0	92,3	90,0	104,2	126,5	148,1
34	Zachodniopomorskie	829,2	8,1	31,7	44,7	42,0	41,7	50,5	58,4	70,0

W wieku At age specified											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 85 and more	

w tysiącach in thousands

TOTAL

3153,7	2910,2	2431,3	2310,6	2617,7	2773,3	2354,0	1438,3	1085,6	872,0	770,4	1
249,9	224,8	176,9	165,6	203,3	228,8	200,7	107,3	78,4	66,5	60,8	2
166,7	156,3	133,0	126,0	144,5	152,0	129,3	77,0	55,9	43,7	38,5	3
165,7	153,6	134,4	130,5	143,0	151,4	126,7	82,8	63,3	50,4	47,4	4
85,8	78,1	62,5	59,5	71,5	78,0	66,4	35,4	24,9	20,3	17,7	5
196,3	186,2	158,5	147,6	172,7	191,9	166,7	109,7	74,4	61,3	55,9	6
277,8	253,3	216,5	205,3	218,9	218,4	183,8	123,9	94,5	78,4	67,4	7
463,0	428,8	337,3	302,7	339,0	381,5	318,0	204,0	151,3	128,5	123,5	8
78,5	73,6	66,9	68,2	74,2	71,7	61,3	35,3	32,7	25,6	19,7	9
169,7	157,5	137,1	133,1	142,5	139,0	116,1	73,6	58,4	48,7	41,4	10
90,8	84,1	77,0	77,5	84,8	80,7	64,1	41,5	36,2	29,4	28,8	11
190,8	177,1	144,6	135,0	150,3	161,7	140,0	79,7	60,2	47,7	40,7	12
371,5	341,2	291,9	290,2	331,3	343,0	290,7	181,2	153,4	106,9	84,6	13
97,7	91,1	78,3	75,6	89,0	94,6	80,4	50,8	37,5	31,9	29,1	14
115,9	105,9	89,4	90,0	103,9	104,4	84,6	45,2	35,5	28,7	25,2	15
291,6	267,5	220,9	203,0	226,8	240,5	208,8	128,7	85,8	67,8	58,3	16
142,1	131,1	106,0	100,7	122,2	135,7	116,2	62,1	43,3	36,3	31,4	17

of which Males

1596,2	1469,2	1218,9	1145,7	1267,2	1298,3	1050,4	602,6	410,1	294,1	213,8	18
126,3	114,1	89,2	82,0	97,5	106,5	89,5	45,3	28,5	21,2	15,6	19
84,7	79,0	66,3	62,0	69,9	71,6	57,6	32,3	21,1	14,7	10,5	20
85,5	78,6	67,9	64,9	69,6	71,0	55,8	33,7	23,6	16,7	12,6	21
43,8	39,9	31,5	29,7	34,7	36,8	30,1	15,1	9,1	6,5	4,5	22
100,0	93,8	78,9	71,8	81,7	87,8	71,8	44,2	26,8	19,4	14,2	23
139,8	127,0	108,4	102,5	106,8	103,5	82,7	52,4	36,5	27,3	19,4	24
229,4	212,9	168,1	149,1	161,9	175,4	139,6	83,6	56,3	43,7	36,3	25
39,3	37,1	33,3	34,4	36,8	34,1	27,6	15,0	12,4	8,7	5,5	26
86,6	79,8	69,3	66,9	70,5	66,4	53,0	31,2	22,5	16,9	11,9	27
46,6	42,8	38,7	38,8	41,7	38,8	28,5	17,1	13,7	10,1	8,3	28
96,1	89,1	73,0	67,0	73,3	75,9	63,6	34,5	23,5	16,9	11,6	29
188,0	171,9	145,4	143,0	159,0	159,2	129,2	75,8	59,7	37,7	24,7	30
50,5	47,1	39,6	37,9	43,7	45,5	36,5	21,6	14,1	10,7	8,0	31
59,4	54,4	45,1	45,0	50,9	49,5	38,4	19,2	13,0	9,1	6,4	32
147,8	135,2	110,8	100,4	109,5	112,4	93,5	54,4	32,8	23,0	16,0	33
72,3	66,6	53,5	50,3	59,4	63,9	52,9	27,1	16,3	11,6	8,1	34

TABL. 16. LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW W 2017 R. (cd.)

POPULATION BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2017 (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	
MIASTA											
1	POLSKA POLAND	23109,3	231,9	880,4	1178,2	1024,4	1011,4	1163,3	1521,9	1940,1	
2	Dolnośląskie	1996,4	18,6	73,4	97,4	82,7	80,6	98,1	128,8	173,1	
3	Kujawsko-pomorskie	1235,0	11,7	44,6	61,3	54,6	57,0	66,9	82,3	101,3	
4	Lubelskie	988,4	9,4	36,2	48,7	44,0	47,4	50,9	68,7	82,4	
5	Lubuskie	659,7	6,4	25,1	35,0	30,9	30,2	34,6	43,6	54,7	
6	Łódzkie	1553,4	14,0	54,3	74,6	65,2	64,2	77,0	96,3	121,4	
7	Małopolskie	1637,9	18,0	65,4	82,8	70,8	72,3	81,2	111,8	146,4	
8	Mazowieckie	3463,5	39,5	151,3	193,4	161,1	142,5	154,6	215,1	301,8	
9	Opolskie	522,6	4,7	17,6	23,9	21,8	22,2	26,9	34,6	42,5	
10	Podkarpackie	876,2	8,5	32,3	43,7	39,6	42,8	47,5	63,3	74,9	
11	Podlaskie	719,2	7,7	26,9	36,1	32,1	35,1	39,8	54,1	62,3	
12	Pomorskie	1484,8	16,1	60,1	78,9	68,6	65,3	74,7	98,9	126,5	
13	Śląskie	3496,0	33,4	127,7	174,7	151,6	148,3	178,2	226,2	281,8	
14	Świętokrzyskie	556,2	4,4	17,8	25,5	22,9	24,1	27,7	36,3	43,2	
15	Warmińsko-mazurskie	846,4	8,3	30,4	44,0	39,3	41,7	45,5	58,1	70,3	
16	Wielkopolskie	1903,4	20,5	76,2	101,2	87,4	85,3	97,9	130,3	162,6	
17	Zachodniopomorskie	1170,2	10,7	41,1	57,0	51,8	52,3	61,7	73,5	95,0	
w tym Mężczyźni											
18	POLSKA POLAND	10954,1	119,1	452,1	605,2	525,1	515,9	591,0	764,0	970,7	
19	Dolnośląskie	943,8	9,4	37,7	49,9	42,4	41,2	49,8	64,1	86,4	
20	Kujawsko-pomorskie	584,3	6,1	22,9	31,4	27,8	29,0	33,6	41,5	50,8	
21	Lubelskie	465,9	4,8	18,4	24,8	22,6	24,2	25,6	34,9	41,9	
22	Lubuskie	315,8	3,3	12,8	18,0	15,7	15,4	17,6	22,2	27,5	
23	Łódzkie	722,3	7,2	28,0	38,3	33,6	32,7	39,1	49,1	61,3	
24	Małopolskie	775,0	9,4	33,5	42,7	36,3	36,8	41,3	55,2	72,2	
25	Mazowieckie	1618,4	20,4	77,9	99,5	82,4	72,6	78,6	105,2	145,8	
26	Opolskie	249,2	2,4	9,1	12,3	11,2	11,4	13,7	17,7	21,3	
27	Podkarpackie	419,5	4,4	16,6	22,4	20,2	21,7	24,2	31,9	38,2	
28	Podlaskie	342,2	3,9	13,9	18,6	16,3	17,7	20,3	27,2	32,0	
29	Pomorskie	708,8	8,2	30,8	40,6	35,3	33,5	37,9	49,3	62,7	
30	Śląskie	1676,3	17,0	65,5	89,5	77,6	75,6	91,0	115,2	142,9	
31	Świętokrzyskie	263,9	2,2	9,1	13,2	11,8	12,5	14,1	18,5	22,1	
32	Warmińsko-mazurskie	403,6	4,2	15,7	22,8	20,2	21,1	23,1	29,5	35,7	
33	Wielkopolskie	905,8	10,6	39,1	52,1	44,9	43,6	49,9	65,2	81,7	
34	Zachodniopomorskie	559,4	5,5	21,0	29,3	26,6	26,8	31,1	37,1	48,2	

W wieku At age specified											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 85 and more	

w tysiącach in thousands

URBAN AREAS

1963,4	1765,5	1421,7	1345,9	1592,8	1799,0	1567,3	961,5	704,5	556,9	479,2	1
174,2	152,5	118,3	110,7	138,5	163,0	148,5	81,9	60,5	50,8	44,7	2
100,6	91,8	76,9	73,2	87,2	97,2	85,8	51,7	37,5	28,7	24,8	3
80,9	72,9	61,2	59,3	68,9	78,4	66,3	42,1	29,7	22,2	18,6	4
57,0	50,7	39,3	37,4	46,3	52,7	46,6	25,2	17,8	14,3	12,0	5
126,7	117,2	96,8	90,3	111,3	130,5	115,6	75,1	48,3	39,2	35,5	6
141,8	124,6	100,6	94,2	106,5	118,3	103,1	70,8	51,2	42,0	36,1	7
315,6	284,7	211,9	184,0	213,9	258,1	220,1	142,9	102,9	87,7	82,4	8
42,7	39,1	33,9	33,8	38,4	40,4	36,7	21,8	17,7	13,6	10,3	9
73,9	64,5	52,5	52,5	62,5	67,1	55,8	33,8	24,6	20,2	16,4	10
58,2	51,9	45,7	46,6	53,9	52,6	41,0	25,0	20,2	15,8	14,1	11
125,2	114,9	90,7	83,5	96,2	111,7	101,5	60,2	45,1	35,8	30,9	12
288,9	261,4	221,0	219,6	256,3	274,4	233,8	146,5	121,8	84,1	66,1	13
45,4	41,0	33,5	33,1	41,4	47,6	41,2	26,1	17,9	14,9	12,0	14
71,0	63,2	51,1	51,7	62,1	66,5	56,2	29,9	22,8	18,2	16,2	15
161,9	144,5	117,1	109,0	126,3	143,3	128,1	81,1	53,3	41,8	35,7	16
99,3	90,7	71,1	66,9	83,1	97,3	87,1	47,5	33,2	27,5	23,4	17

of which Males

983,2	879,9	700,3	645,9	737,9	805,2	675,4	395,8	263,0	187,9	136,4	18
87,6	76,8	58,9	53,7	64,4	73,2	63,9	33,9	21,9	16,5	12,0	19
50,8	45,9	37,5	34,6	40,5	43,6	36,6	21,1	13,9	9,6	7,0	20
40,9	36,4	29,9	27,7	31,1	34,2	27,9	17,0	11,0	7,6	5,1	21
28,8	25,6	19,5	18,3	21,8	23,9	20,4	10,6	6,5	4,6	3,2	22
63,7	58,2	47,1	42,0	49,9	56,6	47,9	29,6	17,0	12,1	8,9	23
70,9	61,8	49,5	45,4	49,1	52,8	44,3	29,2	19,5	14,5	10,6	24
153,0	138,3	103,7	87,6	97,1	113,1	93,3	57,4	37,6	29,7	25,0	25
21,4	19,7	16,7	16,6	18,2	18,3	15,9	9,0	6,6	4,6	3,0	26
37,4	32,3	25,8	24,9	28,8	30,1	24,8	14,3	9,4	7,0	5,0	27
29,4	25,8	22,1	22,0	24,9	23,9	17,5	10,0	7,4	5,3	4,0	28
62,7	57,2	45,1	40,5	45,3	50,5	44,6	25,5	17,3	12,7	9,0	29
146,1	131,5	110,0	107,3	121,4	125,6	102,6	60,7	47,2	29,8	19,6	30
23,2	20,8	16,6	15,7	18,9	21,2	17,6	10,9	6,7	5,1	3,6	31
35,7	32,0	24,9	24,7	28,9	29,8	24,5	12,5	8,2	5,8	4,3	32
81,5	72,3	57,4	52,3	58,7	63,9	55,2	33,5	20,0	14,1	10,0	33
50,1	45,6	35,4	32,6	39,0	44,4	38,4	20,5	12,6	8,9	6,3	34

TABL. 16. LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW W 2017 R. (dok.)

POPULATION BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2017 (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 POLAND	15324,3	162,4	621,5	887,4	838,1	854,4	1043,4	1161,5	1196,3	
2	Dolnośląskie	906,2	9,1	34,6	51,3	48,2	47,8	57,6	64,8	73,4	
3	Kujawsko-pomorskie	847,9	8,8	34,1	50,9	48,7	48,1	59,1	64,3	66,3	
4	Lubelskie	1138,0	11,0	41,7	61,2	60,2	62,0	80,6	86,7	85,8	
5	Lubuskie	357,1	3,6	13,8	20,6	19,6	19,2	24,3	26,6	28,7	
6	Łódzkie	922,9	9,3	35,3	50,8	48,0	48,9	60,9	67,3	67,5	
7	Małopolskie	1753,5	19,7	76,3	107,1	98,8	103,8	122,0	137,2	139,5	
8	Mazowieckie	1921,1	21,1	80,4	113,4	107,4	109,1	131,7	141,6	143,1	
9	Opolskie	467,5	4,2	16,2	22,2	20,8	23,4	28,4	35,0	37,7	
10	Podkarpackie	1252,9	13,1	48,4	69,0	67,4	72,7	88,7	101,6	98,8	
11	Podlaskie	465,4	4,2	16,8	23,5	24,0	24,5	34,3	34,7	33,7	
12	Pomorskie	839,4	10,9	40,4	57,4	52,8	51,8	58,7	67,0	68,5	
13	Śląskie	1052,1	10,8	42,0	58,4	53,0	54,0	63,0	76,3	82,6	
14	Świętokrzyskie	691,6	6,3	24,6	35,7	34,3	37,2	47,1	51,9	52,7	
15	Warmińsko-mazurskie	587,5	5,9	23,7	34,5	33,5	33,1	44,2	46,3	46,4	
16	Wielkopolskie	1585,8	19,1	72,5	100,8	91,5	89,8	105,2	119,4	129,8	
17	Zachodniopomorskie	535,3	5,2	20,8	30,5	29,9	28,9	37,6	40,7	41,6	
w tym Mężczyźni											
18	POLSKA POLAND	7639,1	83,2	319,3	455,1	430,1	440,6	534,3	601,7	619,4	
19	Dolnośląskie	451,6	4,7	17,8	26,4	24,7	24,7	29,4	33,5	37,7	
20	Kujawsko-pomorskie	425,0	4,6	17,5	26,2	25,1	25,0	30,3	33,2	34,4	
21	Lubelskie	564,5	5,6	21,4	31,2	30,8	32,0	41,4	45,5	45,4	
22	Lubuskie	179,1	1,9	7,1	10,4	10,1	9,9	12,3	13,8	15,0	
23	Łódzkie	457,6	4,7	18,1	26,2	24,6	25,2	31,4	34,7	35,2	
24	Małopolskie	871,0	10,1	39,5	54,8	50,6	53,2	62,2	70,5	71,4	
25	Mazowieckie	957,8	10,9	41,1	58,1	55,2	56,4	67,5	73,7	74,7	
26	Opolskie	229,8	2,1	8,4	11,3	10,7	12,0	14,3	17,8	18,8	
27	Podkarpackie	623,3	6,7	24,6	35,4	34,6	37,5	45,4	52,7	51,2	
28	Podlaskie	235,2	2,1	8,7	12,2	12,3	12,7	17,6	18,7	18,2	
29	Pomorskie	423,1	5,6	20,7	29,6	27,1	26,3	30,3	34,5	35,1	
30	Śląskie	516,6	5,7	21,5	29,8	27,0	27,9	32,0	39,1	41,6	
31	Świętokrzyskie	344,6	3,2	12,6	18,4	17,3	19,2	23,9	27,0	27,8	
32	Warmińsko-mazurskie	298,0	3,0	12,1	17,6	17,1	17,3	22,6	24,5	24,7	
33	Wielkopolskie	791,9	9,8	37,4	52,0	47,5	46,4	54,3	61,3	66,4	
34	Zachodniopomorskie	269,8	2,7	10,7	15,5	15,4	15,0	19,4	21,3	21,7	

W wieku At age specified											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 85 and more	
w tysiącach in thousands											

RURAL AREAS

1190,3	1144,7	1009,6	964,6	1024,9	974,3	786,7	476,8	381,1	315,1	291,2	1
75,8	72,3	58,6	54,9	64,7	65,8	52,2	25,4	17,8	15,7	16,1	2
66,1	64,5	56,1	52,9	57,3	54,9	43,6	25,3	18,4	14,9	13,7	3
84,8	80,7	73,2	71,2	74,1	73,0	60,4	40,7	33,6	28,2	28,9	4
28,7	27,4	23,1	22,1	25,2	25,3	19,9	10,2	7,1	6,0	5,7	5
69,7	69,0	61,7	57,3	61,4	61,4	51,2	34,6	26,1	22,0	20,5	6
136,0	128,7	115,9	111,1	112,4	100,1	80,7	53,2	43,3	36,5	31,2	7
147,4	144,1	125,4	118,6	125,0	123,5	97,9	61,1	48,4	40,8	41,0	8
35,9	34,5	33,0	34,5	35,8	31,2	24,7	13,5	15,0	12,0	9,4	9
95,7	93,1	84,6	80,6	80,0	71,9	60,3	39,8	33,8	28,6	25,0	10
32,5	32,3	31,2	30,8	30,9	28,1	23,2	16,5	15,9	13,6	14,7	11
65,6	62,2	53,9	51,4	54,1	50,0	38,4	19,5	15,1	11,9	9,8	12
82,6	79,8	70,9	70,6	75,0	68,6	56,9	34,6	31,5	22,8	18,5	13
52,2	50,0	44,8	42,5	47,5	47,0	39,2	24,7	19,6	17,0	17,1	14
44,8	42,6	38,3	38,3	41,8	37,9	28,4	15,4	12,7	10,4	9,1	15
129,7	123,0	103,8	94,0	100,5	97,2	80,7	47,6	32,5	26,0	22,6	16
42,8	40,5	34,9	33,8	39,1	38,4	29,1	14,6	10,1	8,7	8,0	17

of which Males

613,0	589,2	518,6	499,8	529,3	493,1	375,0	206,8	147,1	106,2	77,3	18
38,8	37,3	30,3	28,3	33,1	33,3	25,5	11,4	6,6	4,7	3,7	19
34,0	33,1	28,7	27,4	29,5	28,1	21,0	11,2	7,2	5,1	3,5	20
44,6	42,3	37,9	37,2	38,5	36,8	27,9	16,8	12,5	9,1	7,6	21
15,0	14,4	12,0	11,4	13,0	12,9	9,7	4,5	2,6	1,8	1,3	22
36,3	35,6	31,8	29,8	31,9	31,1	24,0	14,6	9,8	7,3	5,3	23
68,9	65,3	58,8	57,1	57,7	50,6	38,5	23,2	17,0	12,8	8,7	24
76,4	74,6	64,3	61,5	64,8	62,2	46,3	26,2	18,7	14,0	11,3	25
17,9	17,4	16,6	17,9	18,6	15,8	11,7	5,9	5,7	4,1	2,5	26
49,3	47,5	43,4	41,9	41,7	36,3	28,2	17,0	13,1	9,9	6,9	27
17,2	17,0	16,6	16,8	16,8	14,9	11,1	7,1	6,3	4,8	4,3	28
33,3	31,9	27,9	26,6	28,0	25,4	19,0	9,0	6,2	4,2	2,6	29
41,8	40,4	35,5	35,8	37,6	33,7	26,6	15,1	12,5	7,9	5,1	30
27,3	26,3	23,1	22,3	24,8	24,3	18,9	10,7	7,5	5,6	4,4	31
23,7	22,4	20,2	20,3	22,1	19,6	13,9	6,7	4,8	3,3	2,2	32
66,3	62,9	53,4	48,0	50,9	48,6	38,2	21,0	12,8	8,9	6,0	33
22,2	21,0	18,1	17,7	20,4	19,5	14,5	6,6	3,7	2,6	1,8	34

TABL. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM^a I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2017 R.
WORKING AGE^a AND NON-WORKING AGE POPULATION BY VOIVODSHIPS IN 2017

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	przedprodukcyjnym pre-working		
			razem total	mężczyźni males	kobiety females
O G Ó Ł E M					
1	P O L S K A P O L A N D	38433558	6920652	3551497	3369155
2	Dolnośląskie	2902547	490609	251491	239118
3	Kujawsko-pomorskie	2082944	376227	193236	182991
4	Lubelskie	2126317	376198	192363	183835
5	Lubuskie	1016832	183691	94095	89596
6	Łódzkie	2476315	417936	214773	203163
7	Małopolskie	3391380	642456	329841	312615
8	Mazowieckie	5384617	1017531	522093	495438
9	Opolskie	990069	157829	81228	76601
10	Podkarpackie	2129138	389238	199585	189653
11	Podlaskie	1184548	206019	105808	100211
12	Pomorskie	2324251	454426	233290	221136
13	Śląskie	4548180	770744	394599	376145
14	Świętokrzyskie	1247732	207297	106317	100980
15	Warmińsko-mazurskie	1433945	263322	135362	127960
16	Wielkopolskie	3489210	672300	346251	326049
17	Zachodniopomorskie	1705533	294829	151165	143664
MIASTA					
18	P O L S K A P O L A N D	23109253	3912079	2006422	1905657
19	Dolnośląskie	1996356	319356	163559	155797
20	Kujawsko-pomorskie	1234999	205588	105218	100370
21	Lubelskie	988365	166315	84813	81502
22	Lubuskie	659689	115048	58874	56174
23	Łódzkie	1553425	246096	126519	119577
24	Małopolskie	1637850	279724	143752	135972
25	Mazowieckie	3463514	631138	323786	307352
26	Opolskie	522594	80951	41720	39231

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

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

TOTAL

23517643	12470748	11046895	7995263	2570930	5424333	63	1
1776051	943842	832209	635887	200074	435813	63	2
1281904	679883	602021	424813	136192	288621	62	3
1299079	695622	603457	451040	142468	308572	64	4
627171	335487	291684	205970	65348	140622	62	5
1486320	788555	697765	572059	176541	395518	67	6
2085978	1097817	988161	662946	218328	444618	63	7
3235640	1694578	1541062	1131446	359503	771943	66	8
620022	328582	291440	212218	69150	143068	60	9
1329033	707676	621357	410867	135551	275316	60	10
736693	393893	342800	241836	77705	164131	61	11
1415748	748560	667188	454077	150101	303976	64	12
2776870	1471155	1305715	1000566	327159	673407	64	13
761754	411193	350561	278681	91005	187676	64	14
896373	480184	416189	274250	86039	188211	60	15
2139386	1131773	1007613	677524	219677	457847	63	16
1049621	561948	487673	361083	116089	244994	62	17

URBAN AREAS

13933976	7289038	6644938	5263198	1658624	3604574	66	18
1200871	632061	568810	476129	148211	327918	66	19
747257	390862	356395	282154	88249	193905	65	20
598925	312570	286355	223125	68551	154574	65	21
400037	211574	188463	144604	45338	99266	65	22
919898	480267	439631	387431	115486	271945	69	23
989493	513151	476342	368633	118110	250523	66	24
2051405	1051494	999911	780971	243073	537898	69	25
319459	168273	151186	122184	39163	83021	64	26

TABL. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM^a I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2017 R.
WORKING AGE^a AND NON-WORKING AGE POPULATION BY VOIVODSHIPS IN 2017 (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	876243	149041	76386	72655
2	Podlaskie	719151	123445	63131	60314
3	Pomorskie	1484837	262488	134913	127575
4	Śląskie	3496038	574714	294226	280488
5	Świętokrzyskie	556176	84815	43675	41140
6	Warmińsko-mazurskie	846422	146355	75394	70961
7	Wielkopolskie	1903380	335583	172302	163281
8	Zachodniopomorskie	1170214	191422	98154	93268
WIEŚ					
9	POLSKA	15324305	3008573	1545075	1463498
	POLAND				
10	Dolnośląskie	906191	171253	87932	83321
11	Kujawsko-pomorskie	847945	170639	88018	82621
12	Lubelskie	1137952	209883	107550	102333
13	Lubuskie	357143	68643	35221	33422
14	Łódzkie	922890	171840	88254	83586
15	Małopolskie	1753530	362732	186089	176643
16	Mazowieckie	1921103	386393	198307	188086
17	Opolskie	467475	76878	39508	37370
18	Podkarpackie	1252895	240197	123199	116998
19	Podlaskie	465397	82574	42677	39897
20	Pomorskie	839414	191938	98377	93561
21	Śląskie	1052142	196030	100373	95657
22	Świętokrzyskie	691556	122482	62642	59840
23	Warmińsko-mazurskie	587523	116967	59968	56999
24	Wielkopolskie	1585830	336717	173949	162768
25	Zachodniopomorskie	535319	103407	53011	50396

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

(dok.)

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

URBAN AREAS (cont.)

539455	282631	256824	187747	60447	127300	62	1
450964	234950	216014	144742	44087	100655	59	2
887501	464733	422768	334848	109187	225661	67	3
2120132	1122174	997958	801192	259939	541253	65	4
332950	176246	156704	138411	43946	94465	67	5
520065	272917	247148	180002	55294	124708	63	6
1148397	600679	547718	419400	132780	286620	66	7
707167	374456	332711	271625	86763	184862	65	8

RURAL AREAS

9583667	5181710	4401957	2732065	912306	1819759	60	9
575180	311781	263399	159758	51863	107895	58	10
534647	289021	245626	142659	47943	94716	59	11
700154	383052	317102	227915	73917	153998	63	12
227134	123913	103221	61366	20010	41356	57	13
566422	308288	258134	184628	61055	123573	63	14
1096485	584666	511819	294313	100218	194095	60	15
1184235	643084	541151	350475	116430	234045	62	16
300563	160309	140254	90034	29987	60047	56	17
789578	425045	364533	223120	75104	148016	59	18
285729	158943	126786	97094	33618	63476	63	19
528247	283827	244420	119229	40914	78315	59	20
656738	348981	307757	199374	67220	132154	60	21
428804	234947	193857	140270	47059	93211	61	22
376308	207267	169041	94248	30745	63503	56	23
990989	531094	459895	258124	86897	171227	60	24
342454	187492	154962	89458	29326	60132	56	25

59 lat.

TABL. 18. LUDNOŚĆ W MIASTACH LICZĄCYCH W 2017 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW WEDŁUG PŁCI
POPULATION IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER BY SEX AND AGE IN 2017

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	OGÓŁEM	2016 o	10815,9	526,3	537,2	434,2	441,7	516,3	740,8
2	TOTAL	2017 o	10815,0	535,6	538,8	452,5	434,2	498,0	686,3
3		m	5068,0	275,1	276,9	231,7	220,5	252,3	337,0
4	M.st. Warszawa	2016 o	1754,0	97,9	95,4	71,6	59,9	66,9	114,9
5	Capital City	2017 o	1764,6	100,0	96,7	76,5	60,8	64,9	105,7
6		m	810,8	51,3	50,0	38,9	30,9	32,9	49,7
7	Białystok	2016 o	296,6	14,8	15,2	12,6	13,9	14,9	23,9
8		2017 o	297,3	15,6	15,2	12,9	13,7	14,3	22,5
9		m	139,5	8,0	7,9	6,6	7,0	7,2	10,8
10	Bielsko-Biała	2016 o	172,0	8,5	8,9	7,3	7,5	8,5	11,0
11		2017 o	171,5	8,4	9,0	7,6	7,4	8,1	10,6
12		m	81,1	4,4	4,6	3,9	3,8	4,2	5,3
13	Bydgoszcz	2016 o	353,9	15,7	17,0	14,0	15,2	18,2	24,1
14		2017 o	352,3	16,0	16,6	14,6	14,7	17,3	22,7
15		m	165,7	8,2	8,5	7,5	7,5	8,6	11,3
16	Bytom	2016 o	169,6	7,5	8,0	7,0	7,5	9,4	12,2
17		2017 o	168,4	7,4	7,9	7,2	7,2	9,0	11,5
18		m	80,4	3,8	4,0	3,7	3,6	4,6	6,0
19	Chorzów	2016 o	109,4	5,3	5,6	4,7	5,0	6,0	7,5
20		2017 o	109,0	5,3	5,6	4,9	4,8	5,8	7,2
21		m	51,9	2,6	2,9	2,6	2,5	2,9	3,7
22	Częstochowa	2016 o	226,2	9,2	10,4	8,9	9,7	11,5	13,8
23		2017 o	224,4	9,1	10,4	9,2	9,4	10,9	13,1
24		m	105,4	4,7	5,3	4,6	4,8	5,6	6,7
25	Dąbrowa Górnicza	2016 o	121,8	5,1	6,0	4,8	4,8	5,5	7,4
26		2017 o	121,1	5,0	5,9	5,1	4,7	5,2	7,0
27		m	58,0	2,6	3,0	2,7	2,4	2,7	3,5
28	Elbląg	2016 o	121,2	4,9	6,0	5,4	6,1	6,9	8,1
29		2017 o	120,9	4,9	5,9	5,6	5,9	6,6	7,9
30		m	57,8	2,5	3,1	2,9	3,0	3,4	4,0
31	Gdańsk	2016 o	463,8	24,3	23,6	18,8	18,5	21,8	33,6
32		2017 o	464,3	25,3	23,6	19,9	17,9	20,9	31,0
33		m	220,2	13,0	12,2	10,2	9,1	10,4	15,1
34	Gdynia	2016 o	247,0	11,4	12,0	10,4	10,3	12,0	15,7
35		2017 o	246,3	11,3	11,9	10,6	10,3	11,6	14,7
36		m	116,4	5,7	6,1	5,4	5,3	5,9	7,1
37	Gliwice	2016 o	182,2	8,7	8,8	7,1	7,6	10,8	10,8
38		2017 o	181,3	8,7	8,9	7,5	7,2	10,6	9,9
39		m	87,4	4,4	4,6	3,8	3,7	5,8	4,8
40	Gorzów Wielkopolski	2016 o	124,0	6,0	6,6	5,4	5,6	5,8	8,3
41		2017 o	124,3	6,0	6,6	5,7	5,6	5,6	7,9
42		m	59,1	3,1	3,4	3,0	2,9	2,9	4,0

I WIEKU

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	
w tysiącach in thousands												
982,6	936,7	814,0	632,5	611,9	757,3	844,3	719,4	427,2	359,4	285,2	248,9	1
959,5	951,6	846,3	656,0	600,9	707,3	837,9	740,7	472,2	350,6	286,2	260,3	2
469,8	470,2	417,0	321,3	288,0	325,7	370,3	315,1	191,7	130,7	97,5	77,0	3
169,4	166,6	143,4	98,2	87,5	109,6	131,2	109,4	69,1	59,6	52,8	50,5	4
166,0	169,1	151,5	105,1	86,8	101,2	129,2	112,8	76,3	57,2	52,2	52,7	5
77,5	80,0	72,1	51,0	41,5	46,0	56,1	47,5	30,2	20,7	17,6	16,8	6
27,6	24,8	22,1	18,6	18,5	21,5	20,2	15,9	10,3	9,0	6,8	5,9	7
27,2	25,4	22,5	19,0	18,3	20,3	21,0	16,6	10,8	9,0	6,9	6,2	8
13,6	12,6	11,0	9,2	8,6	9,2	9,4	6,8	4,2	3,2	2,3	1,8	9
14,2	14,8	12,5	10,1	10,0	11,9	13,7	12,2	7,0	5,9	4,3	3,7	10
13,6	14,8	13,1	10,3	9,9	11,2	13,4	12,5	7,7	5,9	4,3	3,8	11
6,7	7,5	6,5	5,0	4,8	5,0	5,9	5,5	3,1	2,3	1,5	1,1	12
30,9	29,0	25,7	21,1	20,4	25,3	28,2	25,0	14,6	12,1	9,4	8,2	13
29,9	29,5	26,4	21,4	20,1	23,6	28,1	25,5	16,1	12,0	9,4	8,6	14
14,8	14,8	13,0	10,5	9,5	11,0	12,6	10,8	6,6	4,5	3,3	2,6	15
13,9	13,3	12,2	11,2	11,3	12,7	12,2	10,1	7,1	6,6	4,3	3,3	16
13,9	13,2	12,4	11,2	11,1	12,1	12,2	10,5	7,3	6,5	4,4	3,5	17
7,0	6,7	6,3	5,6	5,5	5,8	5,5	4,4	2,9	2,5	1,6	1,0	18
8,7	8,6	8,4	7,5	6,9	7,3	7,3	6,8	4,6	4,4	2,8	2,1	19
8,5	8,8	8,4	7,6	7,0	6,9	7,3	6,8	4,7	4,4	2,8	2,2	20
4,2	4,3	4,2	3,8	3,5	3,4	3,3	2,8	1,8	1,6	1,0	0,6	21
17,7	18,0	16,4	13,7	14,4	18,2	19,8	16,1	9,4	7,6	6,4	5,1	22
16,8	18,2	16,7	13,9	13,9	17,1	19,6	16,8	10,5	7,2	6,4	5,3	23
8,6	9,2	8,4	6,8	6,6	7,8	8,7	7,2	4,3	2,5	2,0	1,5	24
10,4	11,4	9,1	6,8	7,0	9,9	12,1	8,7	4,5	3,5	2,6	2,2	25
9,7	11,3	9,8	7,0	6,8	9,0	12,0	9,2	5,2	3,4	2,6	2,2	26
5,0	5,7	5,0	3,4	3,2	4,1	5,5	4,3	2,2	1,3	0,9	0,6	27
10,2	9,9	9,1	7,3	7,3	9,3	10,2	8,3	3,9	3,2	2,7	2,3	28
9,7	10,2	9,3	7,5	7,2	8,7	10,1	8,8	4,4	3,1	2,7	2,4	29
5,0	5,2	4,7	3,7	3,5	4,0	4,5	3,9	1,9	1,1	0,8	0,6	30
42,3	40,3	35,2	27,4	24,6	29,8	35,1	32,1	17,9	15,4	12,1	10,8	31
41,9	40,5	37,0	28,5	24,6	27,6	34,5	32,4	20,2	15,1	12,4	11,1	32
20,4	20,1	18,4	14,2	12,0	13,0	15,4	14,2	8,5	5,9	4,6	3,3	33
20,8	20,7	19,4	14,8	13,9	16,7	19,3	17,6	10,3	8,8	7,1	5,9	34
20,4	20,6	19,8	15,5	13,8	15,5	19,1	17,8	11,5	8,6	7,2	6,1	35
10,0	10,2	9,7	7,7	6,7	7,3	8,6	7,8	5,0	3,4	2,6	1,9	36
15,8	15,2	13,2	10,9	11,2	13,7	14,7	11,6	7,3	6,5	4,6	3,6	37
15,2	15,4	13,5	11,1	10,9	12,9	14,6	12,2	7,8	6,2	4,7	3,8	38
7,8	7,9	6,8	5,6	5,4	6,0	6,7	5,2	3,4	2,5	1,7	1,2	39
10,8	10,8	9,3	7,3	7,0	8,9	10,4	8,8	4,4	3,5	2,7	2,1	40
10,4	11,0	9,7	7,5	7,0	8,2	10,4	9,1	5,0	3,5	2,8	2,2	41
5,2	5,4	4,8	3,7	3,4	3,9	4,5	4,0	2,0	1,3	1,0	0,6	42

TABL. 18. LUDNOŚĆ W MIASTACH LICZĄCYCH W 2017 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW WEDŁUG PŁCI
POPULATION IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER BY SEX AND AGE IN 2017

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 2016 o	102,2	4,6	5,1	4,5	5,0	5,5	6,2
2	2017 o	101,6	4,5	5,0	4,6	4,8	5,4	6,0
3	m	47,3	2,3	2,5	2,4	2,4	2,8	3,0
4	Katowice 2016 o	298,1	13,0	13,0	10,9	11,2	14,9	20,6
5	2017 o	296,3	12,9	13,1	11,2	10,9	14,2	19,1
6	m	140,9	6,6	6,7	5,8	5,5	7,2	9,9
7	Kielce 2016 o	197,7	9,1	9,4	7,8	7,9	9,3	14,1
8	2017 o	196,8	9,1	9,4	8,0	7,7	8,7	13,4
9	m	92,4	4,6	4,8	4,1	4,0	4,4	6,6
10	Koszalin 2016 o	107,7	4,8	5,3	4,3	4,4	5,5	6,8
11	2017 o	107,7	4,9	5,3	4,5	4,3	5,3	6,3
12	m	50,7	2,5	2,8	2,3	2,2	2,7	3,0
13	Kraków 2016 o	765,3	39,7	37,2	29,1	30,5	35,8	57,8
14	2017 o	767,3	41,4	37,6	30,3	30,1	34,5	51,8
15	m	358,1	21,2	19,4	15,5	15,3	17,4	24,6
16	Legnica 2016 o	100,7	4,6	5,0	4,2	4,6	5,6	6,8
17	2017 o	100,3	4,6	4,9	4,3	4,5	5,4	6,5
18	m	47,5	2,4	2,5	2,3	2,4	2,8	3,3
19	Lublin 2016 o	340,5	16,6	16,9	14,2	14,8	16,0	25,7
20	2017 o	339,9	16,9	16,8	14,8	14,2	15,9	23,2
21	m	156,7	8,6	8,5	7,5	7,1	7,8	11,4
22	Łódź 2016 o	696,5	28,9	30,9	25,8	26,0	33,1	42,5
23	2017 o	690,4	29,1	30,8	26,5	25,4	31,4	39,4
24	m	314,6	15,1	15,7	13,7	12,9	15,8	19,8
25	Olsztyn 2016 o	173,0	8,2	9,0	7,3	8,1	8,0	12,3
26	2017 o	173,1	8,5	8,9	7,6	8,2	7,9	10,9
27	m	80,5	4,4	4,6	3,9	4,0	3,9	5,2
28	Opole 2016 o	118,7	5,4	5,5	4,5	4,6	5,2	7,3
29	2017 o	128,1	6,1	6,0	5,1	4,9	5,7	7,0
30	m	60,4	3,2	3,1	2,6	2,6	2,9	3,6
31	Płock 2016 o	121,3	5,8	6,2	5,3	5,9	6,6	7,6
32	2017 o	120,8	5,7	6,3	5,4	5,7	6,4	7,3
33	m	57,0	3,0	3,3	2,7	2,8	3,3	3,7
34	Poznań 2016 o	540,4	28,2	26,5	20,8	20,3	23,6	40,8
35	2017 o	538,6	28,8	26,7	21,7	19,9	22,5	36,7
36	m	251,2	14,8	13,7	11,1	10,1	11,4	17,6
37	Radom 2016 o	215,0	9,9	10,9	9,8	10,4	12,5	15,1
38	2017 o	214,6	10,0	10,7	10,2	10,4	11,8	14,8
39	m	101,8	5,1	5,5	5,2	5,4	6,0	7,7

I WIEKU (cd.)
(cont.)

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	
w tysiącach in thousands												
7,7	8,1	7,9	6,5	6,1	7,1	8,1	7,3	4,6	3,4	2,6	2,0	1
7,3	8,0	8,0	6,7	6,1	6,6	7,8	7,5	5,0	3,5	2,5	2,1	2
3,7	4,0	3,9	3,2	2,9	3,0	3,4	3,1	2,0	1,3	0,9	0,6	3
25,6	23,2	20,3	18,7	19,5	23,3	23,0	19,7	13,7	12,5	8,2	6,7	4
25,2	23,7	20,8	18,7	18,9	22,1	23,2	19,9	14,1	12,6	8,4	7,0	5
12,7	12,1	10,3	9,2	9,2	10,6	10,7	8,6	5,6	4,9	3,0	2,3	6
17,2	16,6	14,6	11,4	11,4	14,3	16,0	14,2	8,4	6,9	5,1	4,1	7
16,5	16,7	15,0	12,0	11,0	13,5	15,8	14,5	9,5	6,6	5,4	4,2	8
8,3	8,4	7,5	5,8	5,2	6,1	6,9	6,0	4,0	2,4	1,9	1,3	9
9,3	9,2	7,9	6,2	5,9	7,8	9,1	8,2	4,2	3,6	2,9	2,2	10
9,0	9,5	8,2	6,3	5,9	7,2	8,9	8,4	4,8	3,5	3,0	2,4	11
4,5	4,7	4,2	3,1	2,8	3,3	3,9	3,6	2,0	1,3	0,9	0,7	12
76,8	68,1	57,7	44,7	41,6	49,0	54,5	47,0	31,8	25,1	20,6	18,3	13
76,5	70,1	60,2	46,5	41,3	46,1	53,9	48,2	34,9	24,2	20,6	19,2	14
36,6	34,5	29,4	22,6	19,8	21,1	23,6	20,3	14,3	9,3	7,2	5,8	15
8,4	8,2	7,4	6,0	5,9	7,7	8,6	7,2	3,3	3,0	2,3	1,8	16
8,1	8,4	7,5	6,3	5,7	7,2	8,3	7,6	3,9	2,9	2,3	1,9	17
4,1	4,1	3,8	3,1	2,8	3,3	3,7	3,2	1,6	1,0	0,7	0,5	18
31,2	28,0	25,4	20,5	19,9	23,1	25,7	21,6	13,8	11,3	8,3	7,2	19
31,0	28,6	25,9	21,3	19,5	21,7	25,5	22,4	15,1	11,2	8,4	7,5	20
15,1	14,0	12,6	10,3	9,1	9,8	10,9	9,1	5,8	4,1	2,9	2,1	21
57,6	57,4	51,0	40,5	39,3	52,1	61,4	54,3	32,0	23,9	20,2	19,7	22
55,5	57,4	52,7	42,0	38,2	47,7	60,1	55,0	36,0	23,4	19,7	20,1	23
27,5	28,4	26,1	20,4	17,7	21,0	25,5	22,4	14,0	8,0	5,9	4,9	24
16,7	15,3	13,1	10,1	10,1	12,3	13,3	11,2	5,6	4,9	3,9	3,6	25
16,2	15,7	13,7	10,4	9,8	11,6	13,4	11,6	6,4	4,9	3,9	3,7	26
7,6	7,6	6,7	5,0	4,6	5,3	5,9	4,9	2,6	1,8	1,3	1,1	27
10,9	10,7	9,1	7,2	7,2	8,7	9,5	8,3	4,9	4,1	3,1	2,6	28
11,5	11,4	10,2	8,2	7,8	8,9	9,9	9,0	5,7	4,4	3,4	2,9	29
5,5	5,6	5,1	4,0	3,8	4,2	4,5	3,9	2,3	1,7	1,1	0,9	30
9,8	10,2	9,3	7,7	7,3	8,3	9,6	8,6	5,1	3,6	2,6	1,8	31
9,3	10,1	9,7	7,8	7,2	7,9	9,4	8,7	5,7	3,7	2,6	1,9	32
4,7	5,0	4,8	3,8	3,4	3,6	4,0	3,7	2,3	1,4	1,0	0,5	33
54,5	48,3	40,5	29,7	28,3	34,9	40,6	37,5	21,9	17,1	14,2	12,8	34
53,4	49,2	42,2	30,9	27,9	32,3	40,1	37,5	24,9	16,6	14,1	13,4	35
26,0	24,4	20,9	15,0	13,4	14,9	17,4	15,8	10,1	6,1	4,7	4,0	36
17,7	17,5	15,3	12,7	12,9	16,0	17,3	13,1	8,0	6,4	5,3	4,3	37
16,9	17,8	15,7	13,0	12,4	15,0	17,5	13,7	8,9	6,0	5,3	4,4	38
8,7	9,1	7,9	6,4	5,9	6,9	7,8	5,6	3,6	2,1	1,8	1,2	39

TABL. 18. LUDNOŚĆ W MIASTACH LICZĄCYCH W 2017 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW WEDŁUG PŁCI
POPULATION IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER BY SEX AND AGE IN 2017

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 2016 o	139,1	6,9	7,4	6,2	6,5	7,9	9,9
2	2017 o	138,6	6,9	7,5	6,4	6,4	7,5	9,4
3	m	67,0	3,5	3,9	3,3	3,2	3,9	4,8
4	Rybnik 2016 o	139,3	7,4	7,6	6,4	6,4	7,7	10,1
5	2017 o	139,1	7,3	7,7	6,5	6,2	7,4	9,6
6	m	67,9	3,8	4,0	3,3	3,2	3,7	4,9
7	Rzeszów 2016 o	187,4	10,5	9,8	7,8	9,8	10,6	15,4
8	2017 o	189,7	10,9	10,1	8,1	9,8	10,5	14,2
9	m	89,9	5,6	5,1	4,1	4,7	5,3	6,9
10	Sosnowiec 2016 o	205,9	8,2	9,1	7,4	8,0	9,8	12,4
11	2017 o	204,0	8,1	9,0	7,8	7,7	9,4	11,6
12	m	96,5	4,1	4,6	4,0	3,8	4,8	6,0
13	Szczecin 2016 o	404,9	17,9	19,3	16,3	17,4	21,1	24,8
14	2017 o	403,9	18,4	18,9	17,0	17,2	20,5	22,9
15	m	191,9	9,5	9,7	8,7	8,8	10,3	11,5
16	Tarnów 2016 o	110,1	4,5	4,9	4,5	5,7	5,7	7,4
17	2017 o	109,7	4,5	4,9	4,5	5,6	5,5	7,1
18	m	51,8	2,3	2,6	2,3	2,7	2,9	3,5
19	Toruń 2016 o	202,5	9,7	10,0	8,4	9,7	11,1	14,1
20	2017 o	202,6	9,8	10,0	8,6	9,5	11,0	12,9
21	m	94,3	5,1	5,1	4,4	4,7	5,4	6,5
22	Tychy 2016 o	128,4	6,5	6,9	5,4	5,0	6,0	8,7
23	2017 o	128,2	6,5	6,9	5,6	5,1	5,7	8,2
24	m	61,8	3,3	3,6	2,8	2,6	2,9	4,1
25	Wałbrzych 2016 o	114,6	4,3	5,1	4,5	4,7	6,0	7,2
26	2017 o	113,6	4,3	5,0	4,6	4,6	5,8	6,9
27	m	53,5	2,2	2,6	2,4	2,3	2,9	3,5
28	Wrocławek 2016 o	112,5	4,7	5,4	4,8	5,4	6,2	7,1
29	2017 o	111,8	4,6	5,3	4,8	5,3	5,9	7,1
30	m	52,6	2,3	2,7	2,4	2,8	3,1	3,6
31	Wrocław 2016 o	637,7	33,4	31,4	22,6	23,2	27,8	47,1
32	2017 o	638,6	34,3	32,0	23,9	22,5	27,0	42,1
33	m	298,0	17,7	16,4	12,2	11,4	13,7	20,1
34	Zabrze 2016 o	175,5	7,6	8,2	7,1	7,8	9,7	13,0
35	2017 o	174,3	7,6	8,1	7,3	7,4	9,2	12,2
36	m	84,1	3,9	4,2	3,8	3,9	4,6	6,3
37	Zielona Góra 2016 o	139,3	7,0	7,5	6,0	6,4	6,7	8,5
38	2017 o	139,8	7,0	7,5	6,4	6,3	6,4	8,2
39	m	66,3	3,6	3,8	3,2	3,1	3,2	4,1

I WIEKU (dok.)
(cont.)

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	
w tysiącach in thousands												
11,5	11,0	9,8	8,5	9,5	10,9	10,1	8,0	5,2	4,9	2,8	1,9	1
11,3	11,1	10,1	8,5	9,1	10,6	10,2	8,4	5,2	5,0	3,0	2,0	2
5,7	5,6	5,1	4,3	4,5	5,2	4,8	3,7	2,0	2,0	1,0	0,5	3
11,9	11,7	9,9	8,5	9,2	10,6	10,0	8,0	4,8	4,5	2,7	1,9	4
11,6	11,9	10,2	8,6	8,8	10,2	10,2	8,4	4,9	4,6	2,8	2,1	5
6,0	6,1	5,2	4,3	4,3	4,9	4,7	3,8	2,1	1,9	1,1	0,6	6
18,7	16,3	13,0	10,1	10,3	12,5	13,3	10,2	6,1	5,3	4,3	3,3	7
18,8	17,0	13,7	10,5	10,1	12,0	13,3	10,9	6,8	5,1	4,4	3,6	8
9,4	8,5	6,7	5,1	4,7	5,4	6,0	4,8	2,8	1,9	1,5	1,2	9
16,7	17,8	15,3	12,1	12,5	16,4	19,6	15,9	8,8	7,1	4,9	3,9	10
15,8	17,7	16,1	12,2	12,1	15,2	19,2	16,4	9,9	6,9	4,9	4,0	11
8,2	9,0	8,3	6,0	5,7	7,0	8,5	7,2	4,1	2,6	1,7	1,1	12
35,6	35,0	31,7	23,7	22,4	29,3	33,1	28,8	15,0	13,1	10,9	9,6	13
34,5	35,4	32,6	24,8	22,0	27,0	32,7	29,9	16,8	12,5	10,9	10,0	14
17,2	17,8	16,0	12,4	10,8	12,7	14,9	13,1	7,2	4,8	3,7	2,8	15
9,1	8,8	7,8	6,9	7,0	8,3	8,2	7,1	4,7	4,0	3,0	2,4	16
8,7	8,9	8,1	6,9	6,9	7,9	8,4	7,2	5,2	3,8	3,1	2,6	17
4,4	4,6	4,1	3,4	3,3	3,6	3,6	3,1	2,1	1,5	1,1	0,8	18
18,8	17,2	14,8	11,7	11,5	14,4	15,4	13,9	7,4	6,0	4,6	3,8	19
18,4	17,5	15,3	12,2	11,1	13,5	15,6	14,1	8,3	5,9	4,7	4,0	20
8,9	8,8	7,5	5,8	5,2	6,1	6,7	6,0	3,4	2,2	1,6	1,1	21
11,6	12,2	9,1	6,6	7,1	10,6	11,8	8,3	4,2	3,7	2,7	1,9	22
11,0	12,3	9,9	6,7	6,8	9,6	12,0	9,0	4,6	3,6	2,8	2,1	23
5,6	6,3	5,1	3,4	3,3	4,3	5,5	4,1	2,0	1,4	0,9	0,6	24
9,3	9,3	7,7	6,3	7,1	10,3	10,5	8,1	4,1	4,2	3,4	2,5	25
8,8	9,4	8,0	6,5	6,7	9,5	10,7	8,5	4,6	3,9	3,4	2,6	26
4,5	4,9	4,0	3,3	3,2	4,5	4,9	3,6	1,9	1,3	1,1	0,7	27
8,5	8,9	8,6	7,4	6,8	8,6	9,4	8,3	4,6	3,4	2,4	2,1	28
8,1	8,8	8,7	7,6	6,6	8,1	9,3	8,5	5,2	3,4	2,5	2,1	29
4,2	4,4	4,4	3,7	3,1	3,7	4,0	3,5	2,2	1,3	0,8	0,5	30
67,4	58,6	47,3	34,1	32,8	41,7	49,0	43,2	23,1	20,5	17,7	16,8	31
66,4	60,9	49,6	35,9	32,2	38,4	47,9	44,6	26,1	19,8	17,5	17,5	32
32,0	30,1	24,5	17,8	15,5	17,6	21,2	18,9	10,6	7,3	5,9	5,1	33
14,5	13,1	12,6	11,9	12,5	14,4	11,9	9,8	6,4	6,7	4,6	3,8	34
14,4	13,2	12,6	11,6	12,2	14,0	12,4	10,0	6,6	6,4	4,8	4,1	35
7,1	6,3	6,2	5,6	6,1	7,0	5,9	4,4	2,8	2,6	1,9	1,4	36
12,7	12,7	11,1	7,9	7,7	10,0	10,8	9,5	5,0	4,1	3,2	2,7	37
12,1	13,0	11,5	8,3	7,5	9,3	10,8	9,9	5,6	4,0	3,3	2,8	38
5,9	6,4	5,7	4,1	3,7	4,3	4,9	4,3	2,4	1,5	1,1	0,9	39

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
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
2016	40,2	38,6	41,9	41,4	39,4	43,5	38,4	37,4	39,5
2017	40,6	38,9	42,2	41,7	39,7	43,8	38,7	37,7	39,9
Dolnośląskie	41,3	39,7	43,0	42,2	40,2	44,4	39,4	38,5	40,3
Kujawsko-pomorskie	40,5	38,8	42,2	41,9	39,8	44,2	38,3	37,4	39,3
Lubelskie	40,6	38,7	42,7	41,7	39,3	44,2	39,7	38,2	41,3
Lubuskie	40,4	38,9	41,9	41,2	39,4	43,0	38,8	38,0	39,8
Łódzkie	42,2	40,0	44,6	43,4	40,7	46,5	40,3	39,0	41,7
Małopolskie	39,3	38,0	40,8	41,1	39,2	43,0	37,6	36,7	38,6
Mazowieckie	40,2	38,7	41,8	40,9	39,1	42,7	38,8	37,7	40,0
Opolskie	42,3	40,7	43,9	43,0	41,0	45,3	41,4	40,4	42,4
Podkarpackie	39,5	38,1	41,0	40,8	39,0	42,8	38,5	37,3	39,7
Podlaskie	40,7	38,9	42,6	40,7	38,6	42,9	40,7	39,4	42,2
Pomorskie	39,3	38,0	40,7	41,2	39,5	42,9	35,9	35,4	36,4
Śląskie	42,0	40,3	43,8	42,5	40,6	44,6	40,2	39,0	41,4
Świętokrzyskie	41,8	40,1	43,8	43,6	41,2	46,5	40,4	39,2	41,7
Warmińsko-mazurskie	39,8	38,3	41,5	41,1	39,1	43,2	37,9	37,1	38,8
Wielkopolskie	39,4	37,9	40,9	40,9	39,0	42,9	37,5	36,6	38,4
Zachodniopomorskie	41,2	39,6	42,8	42,2	40,4	44,2	38,8	38,0	39,6

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
	2016	38433	6896	23768	15022	8746	7770
	2017	38434	6921	23518	14860	8658	7995
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
	2016	18593	3539	12584	7623	4961	2470
	2017	18593	3551	12471	7541	4930	2571
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
	2016	19840	3357	11183	7399	3784	5299
	2017	19840	3369	11047	7319	3728	5424

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
	2016	23129	3881	14143	8889	5254	5106
	2017	23109	3912	13934	8768	5166	5263

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					popro- dukcyjnym (mężczyźni 65 lat i więcej, kobiety 60 lat i więcej) post-working (males 65 and more, females 60 and more)
		przed- produkcyjnym (0—17 lat) pre-working (0—17)	produkcyjnym (mężczyźni 18—64 lata, kobiety 18—59 lat) working (males 18—64, females 18—59)			niemobilnym (mężczyźni 45—64 lata, kobiety 45—59 lat) non-mobility (males 45—64, females 45—59)	
			razem total	mobilnym (18—44 lata) mobility (18—44)			
w tysiącach in thousands							

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
	2016	10965	1990	7383	4461	2922	1591
	2017	10954	2006	7289	4400	2889	1659
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
	2016	12165	1891	6759	4428	2332	3514
	2017	12155	1906	6645	4368	2276	3605

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
	2016	15304	3015	9625	6133	3492	2664
	2017	15324	3009	9584	6091	3492	2732
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
	2016	7628	1548	5201	3162	2039	879
	2017	7639	1545	5182	3141	2041	912
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
	2016	7675	1466	4424	2971	1453	1785
	2017	7685	1463	4402	2951	1451	1820

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
2016	62	29	33	64	27	36	59	31	28
2017	63	29	34	66	28	38	60	31	29

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stan w dniu 1 I As of January 1	Ludność osiągająca wiek Population surviving to age		Ubytek rzeczywisty ^a Actual decrease ^a	Przyrost/ /ubytok netto Net increase/ /decrease	Stan w dniu 31 XII As of December 31	
		produk- cyjny working	popro- dukcyjny post-working				
		w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	1980	21018,4	556,8	254,1	109,9	192,8	21211,2
	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
	2016	24002,2	390,6	530,3	94,9	-234,6	23767,6
	2017	23767,6	379,3	536,0	93,3	-250,0	23517,6
Dolnośląskie		1800,3	25,9	44,4	5,7	-24,3	1776,1
Kujawsko-pomorskie		1295,8	21,5	29,4	5,9	-13,9	1281,9
Lubelskie		1314,7	22,5	29,4	8,7	-15,7	1299,1
Lubuskie		635,1	10,1	15,0	3,1	-8,0	627,2
Łódzkie		1508,9	23,1	37,2	8,6	-22,6	1486,3
Małopolskie		2097,2	35,8	42,1	4,9	-11,2	2086,0

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stan w dniu 1 I As of January 1	Ludność osiągająca wiek Population surviving to age		Ubytek rzeczywisty ^a Actual decrease ^a	Przyrost/ /ubyttek netto Net increase/ /decrease	Stan w dniu 31 XII As of December 31	
		produk- cyjny working	popro- dukcyjny post-working				
		w tysiącach in thousands					
O G Ó Ł E M (dok.) T O T A L (cont.)							
Mazowieckie	3258,6	50,6	72,8	0,7	-23,0	3235,6	
Opolskie	627,8	9,4	13,8	3,4	-7,8	620,0	
Podkarpackie	1337,7	23,8	26,9	5,6	-8,7	1329,0	
Podlaskie	744,3	12,1	15,5	4,2	-7,6	736,7	
Pomorskie	1426,3	23,7	31,3	3,0	-10,6	1415,7	
Śląskie	2818,4	41,0	66,8	15,8	-41,6	2776,9	
Świętokrzyskie	772,0	12,4	18,0	4,6	-10,2	761,8	
Warmińsko-mazurskie	907,0	15,3	19,9	6,0	-10,6	896,4	
Wielkopolskie	2158,6	35,5	47,0	7,7	-19,2	2139,4	
Zachodniopomorskie	1064,8	16,5	26,3	5,4	-15,2	1049,6	
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
	2016	12688,6	200,5	230,1	74,7	-104,3	12584,3
	2017	12584,3	194,3	234,4	73,4	-113,5	12470,7
Dolnośląskie	955,7	13,3	20,1	5,1	-11,9	943,8	
Kujawsko-pomorskie	685,9	11,0	12,6	4,4	-6,0	679,9	
Lubelskie	702,6	11,5	12,8	5,7	-7,0	695,6	
Lubuskie	339,1	5,2	6,6	2,2	-3,6	335,5	
Łódzkie	799,0	11,9	16,0	6,3	-10,4	788,6	
Małopolskie	1102,6	18,3	18,6	4,5	-4,8	1097,8	
Mazowieckie	1705,1	25,9	31,7	4,7	-10,5	1694,6	
Opolskie	332,2	4,9	6,1	2,4	-3,7	328,6	
Podkarpackie	711,4	12,3	12,0	3,9	-3,7	707,7	
Podlaskie	396,9	6,2	6,3	2,9	-3,0	393,9	
Pomorskie	753,2	12,2	13,9	2,9	-4,7	748,6	

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stan w dniu 1 I As of January 1	Ludność osiągająca wiek Population surviving to age		Ubytek rzeczywisty ^a Actual decrease ^a	Przyrost/ /ubyttek netto Net increase/ /decrease	Stan w dniu 31 XII As of December 31
		produk- cyjny working	popro- dukcyjny post-working			
		w tysiącach				
Mężczyźni (dok.) Males (cont.)						
Śląskie	1490,5	21,0	29,0	11,4	-19,4	1471,2
Świętokrzyskie	416,1	6,4	8,2	3,1	-4,9	411,2
Warmińsko-mazurskie	484,9	7,8	8,5	4,1	-4,7	480,2
Wielkopolskie	1140,0	18,1	20,4	6,0	-8,3	1131,8
Zachodniopomorskie	569,0	8,4	11,6	3,9	-7,1	561,9
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
2016	11313,5	190,1	300,2	20,1	-130,2	11183,3
2017	11183,3	185,1	301,6	19,9	-136,4	11046,9
Dolnośląskie	844,6	12,6	24,4	0,6	-12,4	832,2
Kujawsko-pomorskie	609,9	10,5	16,8	1,6	-7,9	602,0
Lubelskie	612,1	11,0	16,7	3,0	-8,7	603,5
Lubuskie	296,0	4,9	8,4	0,8	-4,3	291,7
Łódzkie	710,0	11,2	21,1	2,3	-12,2	697,8
Małopolskie	994,6	17,5	23,5	0,4	-6,4	988,2
Mazowieckie	1553,6	24,6	41,0	-3,9	-12,5	1541,1
Opolskie	295,6	4,5	7,7	1,0	-4,1	291,4
Podkarpackie	626,4	11,6	14,9	1,7	-5,0	621,4
Podlaskie	347,4	5,9	9,1	1,4	-4,6	342,8
Pomorskie	673,1	11,6	17,4	0,0	-5,9	667,2
Śląskie	1327,9	20,0	37,8	4,4	-22,2	1305,7
Świętokrzyskie	355,9	6,0	9,9	1,5	-5,3	350,6
Warmińsko-mazurskie	422,1	7,5	11,5	1,9	-5,9	416,2
Wielkopolskie	1018,6	17,4	26,6	1,7	-11,0	1007,6
Zachodniopomorskie	495,8	8,1	14,7	1,5	-8,1	487,7

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

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

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

SZACUNKI METODĄ BILANSOWĄ^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 policeal- nym secondary and post- -secondary	zasadni- czym zawodowym basic vocational	gimna- zjalnym lower secondary	podsta- wowym ukończonym primary completed	
		W TYSIĄCACH		IN THOUSANDS			
OGÓŁEM	2002	32542	3602	10551	7754	574	9117
TOTAL	2005	33008	4699	10908	7590	1802	7182
	2010	33273	6408	11176	7296	1780	6003
	2016	33364	8456	10709	7004	1531	5393
	2017	33317	8802	10637	6946	1502	4890
Mężczyźni	2002	15600	1595	4476	4808	289	4091
Males	2005	15814	1968	4793	4669	940	3148
	2010	15912	2555	5079	4465	981	2607
	2016	15991	3321	4949	4418	871	2328
	2017	15967	3441	4938	4374	861	2088
Kobiety	2002	16942	2007	6075	2946	285	5026
Females	2005	17194	2731	6115	2921	862	4034
	2010	17361	3852	6097	2831	799	3397
	2016	17373	5135	5760	2586	660	3065
	2017	17350	5361	5699	2572	641	2801
		W ODSETKACH		IN PERCENTAGE			
OGÓŁEM	2002	100,0	11,1	32,4	23,8	1,8	28,0
TOTAL	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
	2016	100,0	25,3	32,1	21,0	4,6	16,2
	2017	100,0	26,4	31,9	20,8	4,5	14,7
Mężczyźni	2002	100,0	10,2	28,7	30,8	1,9	26,2
Males	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
	2016	100,0	20,8	30,9	27,6	5,4	14,6
	2017	100,0	21,5	30,9	27,4	5,4	13,1
Kobiety	2002	100,0	11,8	35,9	17,4	1,7	29,7
Females	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
	2016	100,0	29,6	33,2	14,9	3,8	17,6
	2017	100,0	30,9	32,8	14,7	3,7	16,1

^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 2016 R.

LIST OF ADMINISTRATIVE AND TERRITORIAL UNITS IN 2016

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powiaty Powiats			Gminy Gminas						Miasta Townns	Pod- regio- ny Sub- regions
	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				
P O L S K A P O L A N D	380	314	66	2478	302	66	236	621	1555	923	72
Dolnośląskie	30	26	4	169	35	4	31	56	78	91	5
Kujawsko-pomorskie	23	19	4	144	17	4	13	35	92	52	5
Lubelskie	24	20	4	213	20	4	16	27	166	47	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	22	4	18	20	81	42	5
Śląskie	36	17	19	167	49	19	30	22	96	71	8
Świętokrzyskie	14	13	1	102	5	1	4	28	69	33	2
Warmińsko-mazurskie	21	19	2	116	16	2	14	33	67	49	3
Wielkopolskie	35	31	4	226	19	4	15	94	113	113	6
Zachodniopomorskie	21	18	3	114	11	3	8	55	48	66	4

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

TABL. 24. PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI 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						
O G Ó Ł E M TOTAL	38496	38419	38138	37741	37185	35668	33951
w tym: of which:							
0— 2 lata	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	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	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^a GRUP WIEKU
POPULATION PROJECTION BY ECONOMIC^a AGE GROUPS

Stan w dniu 31 XII As of December 31

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 Wiek przedprodukcyjny 0—17 lat, wiek produkcyjny 18—59/64 lata, wiek poprodukcyjny 60/65 lat i więcej. ^b Dane rzeczywiste (bilans ludności).

^a Pre-working age 0—17, working age 18—59/64, post-working age 60/65 and more. ^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 VOIVODSHIPS	2016	2020	2025	2030	2040	2050
	w tysiącach in thousands					
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
WIEŚ RURAL AREAS						
POLSKA POLAND	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 HOUSEHOLD

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2016	2020	2025	2030	2040	2050
OGÓŁEM TOTAL						
POLSKA POLAND	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
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

TABL. 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	2016	2017							
			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							
P O L S K A P O L A N D	38062,7	37973,0	37976,7	18380,3	19596,4	22847,7	10833,1	15129,0	7547,2	
0— 9 lat	3833,5	3936,9	3943,5	2024,7	1918,9	2278,2	1170,2	1665,3	854,5	
10—19	4382,3	3700,7	3693,8	1894,0	1799,9	2002,2	1025,0	1691,6	869,0	
20—29	5975,7	5022,1	4859,0	2477,3	2381,8	2685,1	1353,7	2174,0	1123,5	
30—39	5760,6	6157,6	6123,2	3113,9	3009,3	3802,8	1910,3	2320,4	1203,6	
40—49	4779,3	5109,5	5241,1	2640,8	2600,3	3131,1	1554,1	2109,9	1086,7	
50—59	5805,1	5029,4	4866,4	2381,4	2485,1	2905,3	1367,5	1961,1	1013,9	
60—69	3701,5	4996,7	5095,2	2332,5	2762,7	3347,5	1471,5	1747,7	861,0	
70—79	2498,1	2412,4	2516,7	1009,6	1507,0	1662,2	657,3	854,4	352,3	
80—89	1202,6	1385,1	1402,9	450,7	952,2	887,2	288,1	515,7	162,6	
90—99	120,6	217,2	229,5	54,4	175,0	142,4	34,6	87,1	19,8	
100 lat i więcej	3,2	5,3	5,3	1,1	4,2	3,6	0,8	1,7	0,3	
100 and more										
EKONOMICZNE GRUPY WIEKU ECONOMIC AGE GROUPS										
Przedprodukcyjny	7184,5	6846,0	6874,0	3527,7	3346,3	3875,2	1988,3	2998,8	1539,4	
Pre-working age										
Produkcyjny	24435,5	23386,4	23140,7	12291,8	10848,9	13728,8	7191,6	9411,9	5100,2	
Working age										
mobilny	15106,0	14747,4	14594,6	7422,2	7172,4	8623,2	4334,1	5971,4	3088,1	
mobility age										
niemobilny	9329,4	8639,0	8546,0	4869,5	3676,5	5105,5	2857,5	3440,5	2012,1	
non-mobility age										
Poprodukcyjny	6442,8	7740,6	7962,0	2560,9	5401,2	5243,8	1653,2	2718,3	907,6	
Post-working age										
BIOLOGICZNE GRUPY WIEKU BIOLOGICAL AGE GROUPS										
0—14 lat	5804,6	5732,3	5786,8	2970,1	2816,7	3291,0	1689,4	2495,8	1280,7	
15—64	27076,6	25957,0	25692,5	12849,4	12843,2	15300,2	7490,5	10392,3	5358,9	
65 lat i więcej	5181,5	6283,7	6497,4	2560,9	3936,5	4256,5	1653,2	2240,8	907,6	
65 and more										
EDUKACYJNE GRUPY WIEKU EDUCATIONAL AGE GROUPS										
0— 2 lata	1266,9	1122,2	1150,9	590,7	560,2	679,2	348,6	471,7	242,1	
3— 6	1501,0	1561,0	1525,1	784,1	741,0	880,7	453,1	644,4	331,0	
7—12	2208,0	2351,1	2410,3	1235,7	1174,6	1350,4	692,2	1059,9	543,5	
13—15	1263,4	1061,6	1051,2	539,5	511,7	567,9	291,4	483,3	248,1	
16—18	1446,1	1137,9	1113,0	570,4	542,6	597,7	305,3	515,2	265,1	
19—24 lata	3335,0	2693,6	2581,5	1316,8	1264,7	1362,2	692,3	1219,3	624,5	

TABL. 30. REZYDENCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU, PŁĘĆ
I WOJEWÓDZTW W 2017 R.
RESIDENT POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS, SEX
AND VOIVODSHIPS IN 2017

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

P Ł E Ć S E X WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ekonomiczne grupy wieku Economical age groups					W wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age per 100 persons at working age		
		przedpro- dukcyjny pre- -working	produkcyjny working			poproduk- cyjny post- -working	razem total	przedpro- dukcyjny pre- -working	poproduk- cyjny post- -working
			razem total	mobilny mobility	nie- mobilny non- -mobility				

w tysiącach in thousands

OGÓŁEM TOTAL

POLSKA	37976,7	6874,0	23140,7	14594,6	8546,0	7962,0	64	30	34
POLAND									
Dolnośląskie	2865,4	486,8	1745,2	1101,2	644,0	633,4	64	28	36
Kujawsko-pomorskie	2059,7	373,2	1263,1	792,6	470,5	423,5	63	30	34
Lubelskie	2105,4	373,8	1281,9	807,9	474,0	449,8	64	29	35
Lubuskie	1004,1	182,3	616,6	388,9	227,7	205,3	63	30	33
Łódzkie	2462,4	416,1	1475,1	911,3	563,9	571,2	67	28	39
Małopolskie	3349,5	638,6	2051,3	1317,2	734,1	659,6	63	31	32
Mazowieckie	5359,8	1014,9	3216,2	2067,7	1148,4	1128,7	67	32	35
Opolskie	948,8	156,2	584,4	356,7	227,7	208,2	62	27	36
Podkarpackie	2085,9	384,6	1293,6	824,2	469,4	407,7	61	30	32
Podlaskie	1154,9	203,3	712,1	441,7	270,4	239,4	62	29	34
Pomorskie	2294,9	451,1	1391,4	892,5	498,9	452,4	65	32	33
Śląskie	4500,9	766,4	2738,2	1679,0	1059,2	996,2	64	28	36
Świętokrzyskie	1232,0	205,6	748,9	464,1	284,8	277,4	65	27	37
Warmińsko-mazurskie	1408,4	260,4	875,0	548,0	327,0	273,0	61	30	31
Wielkopolskie	3465,6	668,9	2120,3	1361,5	758,8	676,4	63	32	32
Zachodniopomorskie	1678,9	291,7	1027,4	640,1	387,4	359,8	63	28	35
Mężczyźni	18380,3	3527,7	12291,8	7422,2	4869,5	2560,9	50	29	21
Males									
Dolnośląskie	1378,9	249,6	929,8	558,9	370,9	199,4	48	27	21
Kujawsko-pomorskie	998,0	191,6	670,5	403,2	267,3	135,8	49	29	20
Lubelskie	1020,6	191,1	687,3	416,4	270,8	142,2	48	28	21
Lubuskie	489,4	93,4	330,8	199,3	131,6	65,2	48	28	20
Łódzkie	1173,7	213,8	783,6	464,9	318,7	176,3	50	27	22
Małopolskie	1626,0	327,9	1080,8	665,3	415,5	217,3	50	30	20
Mazowieckie	2565,4	520,8	1686,0	1034,7	651,3	358,7	52	31	21
Opolskie	460,4	80,4	312,3	182,1	130,2	67,7	47	26	22
Podkarpackie	1022,4	197,3	690,5	422,8	267,7	134,6	48	29	19
Podlaskie	563,2	104,4	381,7	227,9	153,8	77,1	48	27	20
Pomorskie	1117,4	231,6	736,3	450,9	285,4	149,5	52	31	20
Śląskie	2171,7	392,4	1453,6	854,1	599,5	325,7	49	27	22
Świętokrzyskie	601,0	105,4	405,0	240,2	164,8	90,7	48	26	22
Warmińsko-mazurskie	689,1	133,9	469,4	282,1	187,3	85,7	47	29	18
Wielkopolskie	1686,7	344,5	1122,8	692,1	430,7	219,4	50	31	20
Zachodniopomorskie	816,5	149,5	551,2	327,0	224,1	115,8	48	27	21

TABL. 30. REZYDENCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU, PŁEĆ
I WOJEWÓDZTW W 2017 R. (cd.)
RESIDENT POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS, SEX
AND VOIVODSHIPS IN 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

P Ł E Ć S E X WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ekonomiczne grupy wieku Economical age groups					W wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age per 100 persons at working age		
		przedpro- dukcyjny pre- -working	produkcyjny working			poproduk- cyjny post- -working	razem total	przedpro- dukcyjny pre- -working	poproduk- cyjny post- -working
			razem total	mobilny mobility	nie- mobilny non- -mobility				
		w tysiącach in thousands							

O G Ó Ł E M (dok.) T O T A L (cont.)

Kobiety	19596,4	3346,3	10848,9	7172,4	3676,5	5401,2	81	31	50
Females									
Dolnośląskie	1486,5	237,2	815,3	542,3	273,1	433,9	82	29	53
Kujawsko-pomorskie	1061,8	181,5	592,5	389,3	203,2	287,7	79	31	49
Lubelskie	1084,9	182,6	594,6	391,5	203,1	307,6	82	31	52
Lubuskie	514,7	88,9	285,8	189,6	96,1	140,1	80	31	49
Łódzkie	1288,7	202,3	691,5	446,4	245,2	394,9	86	29	57
Małopolskie	1723,5	310,7	970,5	651,9	318,6	442,3	78	32	46
Mazowieckie	2794,4	494,2	1530,2	1033,0	497,2	770,1	83	32	50
Opolskie	488,4	75,8	272,1	174,6	97,5	140,5	79	28	52
Podkarpackie	1063,5	187,4	603,0	401,3	201,7	273,1	76	31	45
Podlaskie	591,7	98,9	330,4	213,8	116,5	162,4	79	30	49
Pomorskie	1177,5	219,6	655,1	441,6	213,5	302,9	80	34	46
Śląskie	2329,2	374,0	1284,6	824,9	459,7	670,6	81	29	52
Świętokrzyskie	631,0	100,3	344,0	223,9	120,0	186,8	83	29	54
Warmińsko-mazurskie	719,4	126,5	405,5	265,8	139,7	187,3	77	31	46
Wielkopolskie	1778,9	324,4	997,5	669,4	328,1	457,0	78	33	46
Zachodniopomorskie	862,4	142,1	476,3	313,0	163,2	244,0	81	30	51

M I A S T A U R B A N A R E A S

R A Z E M	22847,7	3875,2	13728,8	8623,2	5105,5	5243,8	66	28	38
T O T A L									
Dolnośląskie	1970,0	316,3	1179,3	744,3	434,9	474,4	67	27	40
Kujawsko-pomorskie	1220,4	203,1	736,0	458,1	277,9	281,3	66	28	38
Lubelskie	978,7	163,3	593,1	372,1	221,0	222,3	65	28	37
Lubuskie	651,6	113,8	393,7	248,3	145,4	144,1	66	29	37
Łódzkie	1544,4	244,7	912,8	559,6	353,2	386,9	69	27	42
Małopolskie	1617,0	277,4	972,6	623,2	349,4	367,0	66	29	38
Mazowieckie	3447,1	628,3	2039,7	1320,6	719,1	779,1	69	31	38
Opolskie	509,4	80,1	308,4	188,4	120,0	120,9	65	26	39
Podkarpackie	857,1	146,2	524,8	331,3	193,5	186,2	63	28	35
Podlaskie	702,3	121,2	437,8	271,7	166,0	143,4	60	28	33
Pomorskie	1467,3	260,0	873,4	556,7	316,7	333,8	68	30	38
Śląskie	3464,2	571,3	2094,6	1280,3	814,3	798,3	65	27	38
Świętokrzyskie	547,0	83,6	325,7	198,4	127,3	137,7	68	26	42
Warmińsko-mazurskie	831,4	144,0	508,2	317,0	191,2	179,2	64	28	35
Wielkopolskie	1888,2	332,9	1136,7	723,0	413,7	418,6	66	29	37
Zachodniopomorskie	1151,8	188,9	692,2	430,4	261,9	270,7	66	27	39

TABL. 30. REZYDENCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTW W 2017 R. (cd.)
RESIDENT POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

P Ł E Ć S E X WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ekonomiczne grupy wieku Economic 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	nie- mobilny non- -mobility				
		w tysiącach in thousands							

MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)

Mężczyźni	10833,1	1988,3	7191,6	4334,1	2857,5	1653,2	51	28	23
Males									
Dolnośląskie	932,2	162,1	622,3	375,1	247,3	147,8	50	26	24
Kujawsko-pomorskie	577,2	103,9	385,2	230,5	154,7	88,0	50	27	23
Lubelskie	460,9	83,4	309,2	187,6	121,6	68,3	49	27	22
Lubuskie	312,2	58,3	208,7	126,0	82,7	45,2	50	28	22
Łódzkie	718,2	125,9	477,0	282,3	194,7	115,3	51	26	24
Małopolskie	765,3	142,7	505,0	310,7	194,3	117,7	52	28	23
Mazowieckie	1611,6	322,5	1046,5	647,0	399,6	242,6	54	31	23
Opolskie	243,3	41,3	163,4	95,9	67,5	38,7	49	25	24
Podkarpackie	410,7	75,1	275,7	168,3	107,4	60,0	49	27	22
Podlaskie	334,2	62,1	228,4	137,7	90,7	43,7	46	27	19
Pomorskie	700,2	133,7	457,6	278,6	179,1	108,9	53	29	24
Śląskie	1661,8	292,5	1110,4	650,6	459,8	259,0	50	26	23
Świętokrzyskie	259,5	43,1	172,7	101,5	71,3	43,8	50	25	25
Warmińsko-mazurskie	396,3	74,2	267,0	160,6	106,4	55,1	48	28	21
Wielkopolskie	898,7	171,0	595,2	364,3	230,9	132,6	51	29	22
Zachodniopomorskie	550,7	96,9	367,2	217,7	149,5	86,6	50	26	24
Kobiety	12014,7	1886,9	6537,2	4289,1	2248,1	3590,5	84	29	55
Females									
Dolnośląskie	1037,8	154,3	556,9	369,3	187,7	326,6	86	28	59
Kujawsko-pomorskie	643,2	99,2	350,8	227,6	123,2	193,3	83	28	55
Lubelskie	517,8	79,9	283,9	184,6	99,4	154,0	82	28	54
Lubuskie	339,3	55,5	185,0	122,3	62,6	98,8	83	30	53
Łódzkie	826,2	118,8	435,8	277,3	158,5	271,6	90	27	62
Małopolskie	851,7	134,7	467,6	312,5	155,1	249,4	82	29	53
Mazowieckie	1835,5	305,9	993,1	673,6	319,5	536,5	85	31	54
Opolskie	266,1	38,8	145,0	92,5	52,5	82,2	83	27	57
Podkarpackie	446,4	71,2	249,1	163,0	86,1	126,2	79	29	51
Podlaskie	368,1	59,1	209,3	134,0	75,3	99,6	76	28	48
Pomorskie	767,1	126,3	415,8	278,1	137,7	225,0	84	30	54
Śląskie	1802,3	278,8	984,2	629,7	354,5	539,4	83	28	55
Świętokrzyskie	287,4	40,5	152,9	96,9	56,0	94,0	88	27	61
Warmińsko-mazurskie	435,1	69,8	241,2	156,4	84,8	124,1	80	29	51
Wielkopolskie	989,5	161,9	541,5	358,7	182,8	286,0	83	30	53
Zachodniopomorskie	601,1	92,0	325,0	212,6	112,4	184,1	85	28	57

TABL. 30. REZYDENCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU, PŁEĆ
I WOJEWÓDZTW W 2017 R. (cd.)
RESIDENT POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS, SEX
AND VOIVODSHIPS IN 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII
As of December 31

P Ł E Ć S E X WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ekonomiczne grupy wieku Economical age groups					W wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age per 100 persons at working age		
		przedpro- dukcyjny pre- -working	produkcyjny working			poproduk- cyjny post- -working	razem total	przedpro- dukcyjny pre- -working	poproduk- cyjny post- -working
			razem total	mobilny mobility	nie- mobilny non- -mobility				
		w tysiącach in thousands							

WIEŚ RURAL AREAS

R A Z E M	15129,0	2998,8	9411,9	5971,4	3440,5	2718,3	61	32	29
T O T A L									
Dolnośląskie	895,3	170,5	565,9	356,9	209,1	159,0	58	30	28
Kujawsko-pomorskie	839,4	170,0	527,1	334,5	192,6	142,3	59	32	27
Lubelskie	1126,8	210,5	688,8	435,8	253,0	227,5	64	31	33
Lubuskie	352,6	68,4	222,9	140,6	82,3	61,2	58	31	27
Łódzkie	918,1	171,5	562,3	351,7	210,7	184,3	63	30	33
Małopolskie	1732,5	361,2	1078,7	694,1	384,6	292,6	61	33	27
Mazowieckie	1912,8	386,6	1176,5	747,2	429,4	349,7	63	33	30
Opolskie	439,5	76,1	276,0	168,4	107,7	87,3	59	28	32
Podkarpackie	1228,7	238,4	768,8	492,9	275,9	221,5	60	31	29
Podlaskie	452,6	82,1	274,3	170,0	104,3	96,1	65	30	35
Pomorskie	827,6	191,1	518,0	335,8	182,2	118,5	60	37	23
Śląskie	1036,7	195,2	643,6	398,7	244,9	197,9	61	30	31
Świętokrzyskie	685,0	122,0	423,3	265,8	157,5	139,7	62	29	33
Warmińsko-mazurskie	577,0	116,4	366,8	231,0	135,8	93,8	57	32	26
Wielkopolskie	1577,4	336,0	983,6	638,5	345,1	257,8	60	34	26
Zachodniopomorskie	527,1	102,8	335,2	209,7	125,5	89,1	57	31	27
Mężczyźni	7547,2	1539,4	5100,2	3088,1	2012,1	907,6	48	30	18
Males									
Dolnośląskie	446,6	87,5	307,5	183,9	123,7	51,6	45	28	17
Kujawsko-pomorskie	420,8	87,7	285,3	172,7	112,6	47,8	48	31	17
Lubelskie	559,7	107,8	378,1	228,9	149,2	73,8	48	29	20
Lubuskie	177,2	35,1	122,1	73,3	48,8	20,0	45	29	16
Łódzkie	455,6	88,0	306,7	182,6	124,0	60,9	49	29	20
Małopolskie	860,6	185,2	575,8	354,6	221,2	99,6	49	32	17
Mazowieckie	953,9	198,3	639,5	387,8	251,7	116,1	49	31	18

TABL. 30. REZYDENCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU, PŁEĆ I WOJEWÓDZTW W 2017 R. (dok.)

RESIDENT POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

P Ł E Ć S E X WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ekonomiczne grupy wieku Economical age groups					W wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age per 100 persons at working age		
		przedpro- dukcyjny pre- -working	produkcyjny working			poproduk- cyjny post- -working	razem total	przedpro- dukcyjny pre- -working	poproduk- cyjny post- -working
			razem total	mobilny mobility	nie- mobilny non- -mobility				
		w tysiącach in thousands							

WIEŚ (dok.) RURAL AREAS (cont.)

Mężczyźni (dok.) Males (cont.)									
Opolskie	217,1	39,1	148,9	86,2	62,7	29,1	46	26	20
Podkarpackie	611,6	122,2	414,8	254,6	160,2	74,6	47	29	18
Podlaskie	229,0	42,4	153,3	90,2	63,1	33,3	49	28	22
Pomorskie	417,2	97,9	278,7	172,3	106,3	40,7	50	35	15
Śląskie	509,8	100,0	343,2	203,5	139,7	66,7	49	29	19
Świętokrzyskie	341,5	62,3	232,3	138,8	93,5	46,9	47	27	20
Warmińsko-mazurskie	292,8	59,7	202,4	121,6	80,9	30,6	45	29	15
Wielkopolskie	788,0	173,5	527,6	327,8	199,8	86,8	49	33	16
Zachodniopomorskie	265,8	52,7	184,0	109,3	74,7	29,2	44	29	16
Kobiety	7581,7	1459,4	4311,7	2883,3	1428,4	1810,6	76	34	42
Females									
Dolnośląskie	448,7	82,9	258,4	173,0	85,4	107,4	74	32	42
Kujawsko-pomorskie	418,6	82,3	241,8	161,8	80,0	94,5	73	34	39
Lubelskie	567,1	102,8	310,7	206,9	103,8	153,6	83	33	49
Lubuskie	175,4	33,4	100,8	67,3	33,5	41,2	74	33	41
Łódzkie	462,5	83,5	255,7	169,0	86,7	123,3	81	33	48
Małopolskie	871,8	175,9	502,9	339,5	163,4	193,0	73	35	38
Mazowieckie	958,9	188,3	537,0	359,4	177,7	233,6	79	35	43
Opolskie	222,3	36,9	127,1	82,1	45,0	58,3	75	29	46
Podkarpackie	617,1	116,2	354,0	238,3	115,7	146,9	74	33	42
Podlaskie	223,6	39,8	121,0	79,8	41,2	62,8	85	33	52
Pomorskie	410,4	93,2	239,3	163,5	75,8	77,9	72	39	33
Śląskie	526,9	95,2	300,4	195,2	105,2	131,2	75	32	44
Świętokrzyskie	343,6	59,7	191,0	127,0	64,0	92,8	80	31	49
Warmińsko-mazurskie	284,2	56,7	164,3	109,4	54,9	63,2	73	35	38
Wielkopolskie	789,4	162,5	456,0	310,7	145,3	171,0	73	36	38
Zachodniopomorskie	261,3	50,1	151,2	100,4	50,8	59,9	73	33	40

DZIAŁ II RUCH NATURALNY LUDNOŚCI

Uwagi do działu

1. Dane o:

- 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,
- 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.

PART II VITAL STATISTICS OF POPULATION

Notes

1. Data of:

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

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

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

- for the year 1970 — as of January 1,
- for 1994 — as of December 30,
- 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). For data by territorial division were excluded cases, in which the husband had a residence abroad. Since 1995 data on marriages by territorial distribution included all marriages, in which one of spouses is registered for the permanent residence in Poland. As criterion of division by voivodships (powiats, urban and rural areas) has been taken voivodship of residence of husband or wife — when the husband lives abroad;
- divorces** — by the place of residence of person filling petition for divorce. Up to 1998 data by ter-

w podziale terytorialnym nie uwzględniano rozwodów z powództwa osób (jednej lub obojga) zamieszkałych za granicą. Począwszy od 1999 r. jako kryterium podziału na województwa (powiaty, miasto, wieś) przyjęto województwo zamieszkania osoby wnoszącej powództwo o rozwód lub — w przypadku gdy pozew wniosła osoba zamieszkała za granicą — rozwód został zaliczony do województwa, które stanowi miejsce zamieszkania współmałżonka. W podziale terytorialnym nie uwzględnia się przypadków, gdy oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa zamieszkiwali za granicą — w 2017 r. 945 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 2017 r. zarejestrowano 7 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: najemnej lub pracujących na rachunek własny w rolnictwie i poza rolnictwem (łącznie z pomagającymi im członkami rodziny), 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

ritorial division exclude divorces if the persons (one or both) live abroad at the moment of filling petition for a divorce. Since 1999 in the divorce statistics as a criterion of division by voivodships (powiats, urban and rural areas) has been taken voivodship of residence in Poland of person filling petition for a divorce or in case of petition for divorce being filled by person residing abroad — voivodship of residence in Poland of that person's spouse. Data by the territorial division exclude cases of divorces adjudicated on the basis of the persons' petition who both resided abroad at the moment of filling petition — 945 cases were registered in 2017;

- **separations** — by place of residence of the person filling petition for separation, in case of unanimous petition of both — voivodship of residence of husband. As criterion of division by voivodships (powiats, urban and rural areas) has been taken voivodship of residence in Poland of a person filling petition for separation or in case of petition for separation being filled by person residing abroad — voivodship of residence in Poland of that person's spouse. Data by a territorial division exclude cases of separation adjudicated on the basis of the persons' petition who both resided abroad at the moment of filling petition — 7 cases were registered in 2017;
- **births** — by the place of residence of the new born child's mother;
- **deaths** — by the place of residence of the deceased.

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

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

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

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

Marriages

5. The data on marriages refer to marriages contracted according to lawful rules at the civil status offices — the Law on Civil Status Acts from

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. 1964 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 dziesięciu kościołach oraz jednym związku wyznaniowym: Kościół Katolicki, Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny, Kościół Ewangelicko-Augsburski, Kościół Ewangelicko-Reformowany, Kościół Ewangelicko-Methodystyczny, Kościół Chrześcijan Baptystów, Kościół Adwentystów Dnia Siódmego, Kościół Polskokatolicki, Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich, Kościół Starokatolicki Mariawitów, Kościół Zielonoświątkowy.

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

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

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: nowo zawartych (+); 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

November 28, 2014 (Journal of Laws 2014 item 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 canon 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". Since 2009 data has been sent in the electronic form from civil status register and since 2015 — from PESEL register within the scope of additional data.

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 counted with taking into account in a given year the number of marriages: newly contracted (+); 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

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. 1999 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 2017 r. o zniesieniu separacji sądy orzekły w stosunku do 277 separowanych małżeństw.

Rozwody

12. Instytucja rozwodów została wprowadzona na terenie całego kraju w dniu 1 I 1946 r. dekretem dnia 25 IX 1945 — Prawo małżeńskie (Dz. U. 1945 Nr 48, poz. 270). Przepisy prawa rodzinnego reguluje ustawa z dnia 25 II 1964 r. — Kodeks rodzinny i opiekuńczy (Dz. U. 1964 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”. Od 2015 r. źródłem danych:

— medycznych o **urodzeniu żywym** jest dokument Ministerstwa Zdrowia „Karta urodzenia”¹, natomiast dane demograficzno-społeczne pochodzą z rejestru stanu cywilnego oraz rejestru PESEL;

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 2017 courts ruled abolition of separation for 277 couples.

Divorces

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

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

Births

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

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

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

— data of **stillbirths** is a hospital's report (symbol MZ-29) containing general information, i.e.: the

¹ Rozporządzenie Ministra Zdrowia w sprawie wzorów karty urodzenia i karty martwego urodzenia z dnia 12 stycznia 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 171).

— o **urodzeniach martwych** jest sprawozdanie o działalności szpitala ogólnego (o symbolu MZ-29) zawierające ogólne informacje, tj. dotyczące liczby urodzeń martwych w podziale na ciężar urodzeniowy dziecka i województwo porodu (umiejscowienie szpitala).

Prezentowane od 2015 r. dane o urodzeniach martwych w podziale na miasto i wieś oraz płeć zostały oszacowane. Brak szczegółowych danych (medycznych i demograficzno-społecznych o dziecku i matce) wynika z wprowadzenia w 2015 r. nowego dokumentu „Karta martwego urodzenia”¹ niezawierającego informacji 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 martwych² 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.

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**

number of stillbirths by birthweight and voivodship of delivery (location of the hospital).

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

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

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

- 1) **live birth** is the complete expulsion or extraction of an infant (from maternal body), irrespective of the pregnancy duration who 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 of a foetus (from maternal body), on condition that pregnancy duration reached 22 weeks that after such separation not breathes 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 (stillbirths), who weighted at least 500 grams at the moment of birth and — if the birthweight is unknown — reached 22 weeks of life (gestational age) or reached 25 cm of the body length (crown-heel).

Recommended by the WHO definition of birth and death of an infant has been introduced in Poland since 1994. Starting from the "Demographic Yearbook 1995" the most retrospective data on births and deaths (including infant deaths) was calculated once again accordingly with the recommended by WHO definition criteria. **The new calculation concerned the following categories: total absolute figures and rates (per 1000 population) of births and deaths by sex on national level**

¹ Rozporządzenie Ministra Zdrowia w sprawie wzorów karty urodzenia i karty martwego urodzenia z dnia 12 stycznia 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 171).

² Patrz załącznik do rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie rodzajów, zakresu i wzorów dokumentacji medycznej oraz sposobu jej przetwarzania (Dz. U. 2015 poz. 2069).

danych dla Polski ogółem w podziale na ludność miejską i wiejską oraz płeć (wielkości bezwzględne oraz współczynniki na 1000 ludności). Ze względu 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. 1964 Nr 9 poz. 59), który stanowi:

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

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

18. W przypadku **porodów wielorakich** (np. bliźniaczych, trójcznych) 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 (częstkowe), obliczone jako ilorazy liczby urodzeń żywych z kobiet w danej grupie wieku i liczby kobiet w tej samej grupie wieku. Urodzenia z matek w wieku poniżej 15 lat zalicza się do grupy 15—19 lat; urodzenia z matek w wieku 50 lat i więcej zalicza się do grupy 45—49 lat.

20. Współczynniki reprodukcji ludności:

- współczynnik dzietności kobiet oznacza liczbę dzieci, którą urodziłyby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15—49 lat), przy założeniu, że w poszczególnych fazach tego okresu rodziłyby z intensywnością obserwowaną w badanym roku, tzn. przy przyjęciu częściowych współczynników płodności z tego okresu za niezmiennie;
- współczynnik reprodukcji brutto przedstawia liczbę córek urodzonych przeciętnie przez kobie-

and in distribution into urban and rural areas.

Because the introduction of new definition of birth and infant death had small influence on data as well as because of technical and organization aspects, some retrospective data — describing more detailed demographic phenomena — are presented according to the previous definition. It concerns for example: the structures of births by mother age, birth order, education level, the structures of infant deaths by causes or the reproduction rates presented in the territorial distributions.

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

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

The data on legitimate and illegitimate births presented in this part — since 2015 was based on two sources: records on “Birth certificate” and data from PESEL register (up to 2014 the source of this data was “Notification of birth”).

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

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

20. The reproduction rates:

- total fertility rate means the number of children that would be born on average by the woman during her whole reproductive age (15—49), by assumption, that in particular phases of this period she would give birth to the children with the intensity observed in a given year, i.e. the age-specific fertility rates are treated as constant;
- the gross reproduction rate shows the number of daughters born on average by the woman as-

tę, 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 (niezmienne 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”³ oraz dane z rejestru stanu cywilnego i — od 2015 r. — z rejestru PESEL w zakresie dodatkowych zmiennych.

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 Rewizją), dla lat 1980—1996 zgodnie z „Międzynarodową klasyfikacją chorób, urazów i przyczyn zgonów” obowiązującą od 1 I 1980 r. (zrewidowaną w 1975 r. — IX Rewizją).

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

suming 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 refers to the order a child (registered in a given year) is born among all infants born by the mother, considering all previous live births and stillbirths.

Deaths

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

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

24. 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.

Infant death means the death under 1 year of age, **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 injury (i.e. fracture of spine) and since 1983 by external

³ Rozporządzenie Ministra Zdrowia w sprawie wzoru karty zgonu z dnia 11 lutego 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 231 z późn. zm.).

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 2017 r., natomiast dane o przyczynach zgonów dotyczą umieralności, jaka miała miejsce w 2016 r.

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

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

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

Uwagi ogólne

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

28. Do 1993 r. **współczynnik zgonów niemowląt** był liczony zgodnie z zasadą 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.

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, 10th Revision. Regarding to this fact some changes were made in the field of organisational 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 2017, however data on causes of deaths concerns mortality in 2016.

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. 80,5 thous. cases (including 422 deaths of infants), i.e. 21,2% of total number of deaths in 1997 and ca. 75,4 thous. cases (20,1%) — including 279 deaths of infants in 1998 and ca. 8,7 thous. cases (2,2%) in 1999.

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

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

General notes

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

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

- 1) up to 1984 — the proportions $a_t = 0,75$ and $a_{t-1} = 0,25$;
- 2) in the years 1985—1993 — proportions $a_t = 0,85$ and $a_{t-1} = 0,15$.

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

TABLE 1 (31). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIĄZANE (bilans małżeństw)**
MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED (balance of marriages)

LATA YEARS	Małżeństwa zawarte Contracted marriages	Małżeństwa rozwiązane Marriages dissolved							Różnica między małżeństwami zawartymi i rozwiązanymi ^a Difference between contracted and dissolved marriages ^a	Małżeństwa istniejące ^{bc} Existing marriages ^{bc} 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
2016	193455	213235	149738	108916	40822	63497	23,8	16,7	7,1	-20573	8961,3
2017	192576	222677	157420	114206	43214	65257	24,9	17,6	7,3	-30757	8930,6
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
2016	114612	136796	90892	65150	25742	45904	25,8	17,1	8,6	-30387	5311,0
2017	114338	143920	97080	69468	27612	46840	27,3	18,4	8,9	-38224	5272,7
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
2016	78843	75536	58846	43766	15080	16690	20,7	16,1	4,6	10717	3654,4
2017	78238	77812	60340	44738	15602	17472	21,2	16,5	4,8	8412	3662,8

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 zamieszkałych za granicą.

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

TABL. 2 (32). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIĄZANE W 2017 R. WEDŁUG WOJEWÓDZTW (bilans**
MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED BY VOIVODSHIPS IN 2017 (balance of marriages)

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	192576	222677	157420	114206	43214
2	Dolnośląskie	13919	17813	11867	8401	3466
3	Kujawsko-pomorskie	10193	12508	8631	6113	2518
4	Lubelskie	10568	12397	9050	6733	2317
5	Lubuskie	4953	5717	3874	2749	1125
6	Łódzkie	11542	16187	11767	8626	3141
7	Małopolskie	18305	16883	12553	9140	3413
8	Mazowieckie	27142	30474	21434	15721	5713
9	Opolskie	4760	5880	4288	3100	1188
10	Podkarpackie	10988	10239	7772	5730	2042
11	Podlaskie	5912	6583	4771	3537	1234
12	Pomorskie	12594	12544	8810	6259	2551
13	Śląskie	22449	29090	21076	15151	5925
14	Świętokrzyskie	5866	7237	5449	4021	1428
15	Warmińsko-mazurskie	6834	8394	5574	4050	1524
16	Wielkopolskie	18320	19698	13765	10009	3756
17	Zachodniopomorskie	8231	10088	6739	4866	1873
18	Miasta Urban areas	114338	143920	97080	69468	27612
19	Dolnośląskie	9650	13222	8496	5962	2534
20	Kujawsko-pomorskie	5951	8136	5506	3875	1631
21	Lubelskie	4783	5943	3896	2811	1085
22	Lubuskie	3215	3887	2555	1804	751
23	Łódzkie	7152	10702	7406	5313	2093
24	Małopolskie	8735	9237	6429	4597	1832
25	Mazowieckie	17360	20549	13421	9690	3731
26	Opolskie	2425	3230	2205	1581	624
27	Podkarpackie	4323	4560	3170	2278	892
28	Podlaskie	3541	4075	2662	1941	721
29	Pomorskie	7939	8941	6137	4333	1804
30	Śląskie	17210	23397	16639	11842	4797
31	Świętokrzyskie	2432	3560	2464	1792	672
32	Warmińsko-mazurskie	3956	5337	3320	2404	916
33	Wielkopolskie	10095	11843	7994	5790	2204
34	Zachodniopomorskie	5571	7301	4780	3455	1325
35	Wieś Rural areas	78238	77812	60340	44738	15602
36	Dolnośląskie	4269	4591	3371	2439	932
37	Kujawsko-pomorskie	4242	4372	3125	2238	887
38	Lubelskie	5785	6454	5154	3922	1232
39	Lubuskie	1738	1830	1319	945	374
40	Łódzkie	4390	5485	4361	3313	1048
41	Małopolskie	9570	7646	6124	4543	1581
42	Mazowieckie	9782	9925	8013	6031	1982
43	Opolskie	2335	2650	2083	1519	564
44	Podkarpackie	6665	5679	4602	3452	1150
45	Podlaskie	2371	2508	2109	1596	513
46	Pomorskie	4655	3603	2673	1926	747
47	Śląskie	5239	5693	4437	3309	1128
48	Świętokrzyskie	3434	3677	2985	2229	756
49	Warmińsko-mazurskie	2878	3057	2254	1646	608
50	Wielkopolskie	8225	7855	5771	4219	1552
51	Zachodniopomorskie	2660	2787	1959	1411	548

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

małżeństw)

stwa rozwiązane Marriages dissolved						Różnica między małżeństwami zawartymi i rozwiązzanymi ^a Difference between contracted and dissolved marriages ^a	Małżeństwa istniejące ^{bc} Existing marriages ^{bc} in thous.	Lp. No.
na 1000 istniejących małżeństw per 1000 existing marriages								
przez rozwód ^d by divorce ^d	ogółem total	przez śmierć by death of			przez rozwód by divorce			
		razem total	męża husband	żony wife				
65257	24,9	17,6	12,8	4,8	7,3	-30757	8930,6	1
5946	27,5	18,3	13,0	5,3	9,2	-3191	648,5	2
3877	25,9	17,9	12,7	5,2	8,0	-2665	482,8	3
3347	24,8	18,1	13,5	4,6	6,7	-3173	499,5	4
1843	25,4	17,2	12,2	5,0	8,2	-899	224,9	5
4420	28,4	20,6	15,1	5,5	7,8	-5229	570,2	6
4330	21,0	15,6	11,4	4,2	5,4	2482	804,8	7
9040	24,6	17,3	12,7	4,6	7,3	414	1240,9	8
1592	25,5	18,6	13,4	5,1	6,9	-1518	231,0	9
2467	20,1	15,3	11,3	4,0	4,9	120	508,5	10
1812	24,3	17,6	13,1	4,6	6,7	-1212	270,7	11
3734	23,4	16,5	11,7	4,8	7,0	1072	535,1	12
8014	26,4	19,1	13,7	5,4	7,3	-7904	1102,8	13
1788	24,1	18,1	13,4	4,8	6,0	-2007	300,5	14
2820	26,7	17,8	12,9	4,9	9,0	-2550	313,9	15
5933	23,8	16,6	12,1	4,5	7,2	-1019	828,1	16
3349	27,0	18,1	13,0	5,0	9,0	-2533	373,3	17
46840	27,3	18,4	13,2	5,2	8,9	-38224	5272,7	18
4726	30,3	19,5	13,7	5,8	10,8	-4241	436,5	19
2630	28,8	19,5	13,7	5,8	9,3	-3003	282,3	20
2047	26,0	17,1	12,3	4,8	9,0	-2106	228,4	21
1332	27,7	18,2	12,9	5,4	9,5	-1025	140,2	22
3296	30,9	21,4	15,3	6,0	9,5	-4793	346,2	23
2808	24,2	16,9	12,1	4,8	7,4	-507	381,1	24
7128	26,2	17,1	12,4	4,8	9,1	-790	784,3	25
1025	28,0	19,1	13,7	5,4	8,9	-1120	115,2	26
1390	22,1	15,4	11,0	4,3	6,7	-740	206,5	27
1413	24,8	16,2	11,8	4,4	8,6	-953	164,4	28
2804	26,3	18,1	12,8	5,3	8,3	-1293	339,5	29
6758	28,0	19,9	14,2	5,7	8,1	-8339	834,3	30
1096	27,1	18,7	13,6	5,1	8,3	-1796	131,6	31
2017	28,8	17,9	13,0	4,9	10,9	-1997	185,5	32
3849	26,8	18,1	13,1	5,0	8,7	-3276	441,5	33
2521	28,6	18,7	13,5	5,2	9,9	-2245	255,2	34
17472	21,2	16,5	12,2	4,3	4,8	8412	3662,8	35
1220	21,7	15,9	11,5	4,4	5,8	1050	212,1	36
1247	21,8	15,6	11,2	4,4	6,2	338	200,5	37
1300	23,8	19,0	14,5	4,5	4,8	-1067	271,1	38
511	21,6	15,6	11,2	4,4	6,0	126	84,7	39
1124	24,5	19,5	14,8	4,7	5,0	-436	223,9	40
1522	18,0	14,5	10,7	3,7	3,6	2989	423,7	41
1912	21,7	17,6	13,2	4,3	4,2	1204	456,6	42
567	22,9	18,0	13,1	4,9	4,9	-398	115,8	43
1077	18,8	15,2	11,4	3,8	3,6	860	302,0	44
399	23,6	19,8	15,0	4,8	3,8	-259	106,3	45
930	18,4	13,7	9,8	3,8	4,8	2365	195,6	46
1256	21,2	16,5	12,3	4,2	4,7	435	268,5	47
692	21,8	17,7	13,2	4,5	4,1	-212	168,9	48
803	23,8	17,6	12,8	4,7	6,3	-553	128,4	49
2084	20,3	14,9	10,9	4,0	5,4	2257	386,6	50
828	23,6	16,6	11,9	4,6	7,0	-288	118,1	51

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W liczbach bezwzględnych In absolute figures					Na 1000 ludności w wieku 15 lat i więcej Per 1000 population aged 15 and more				
	1990	2000	2010	2016	2017	1990	2000	2010	2016	2017
POLSKA POLAND	255369	211150	228337	193455	192576	8,9	6,8	7,0	5,9	5,9
Dolnośląskie	19323	15790	16390	13872	13919	8,7	6,5	6,5	5,6	5,6
Kujawsko-pomorskie	15250	11933	12447	10395	10193	9,9	7,1	7,0	5,9	5,8
Lubelskie	15195	12561	13302	10654	10568	9,1	7,0	7,2	5,8	5,8
Lubuskie	6846	5327	5926	5060	4953	9,4	6,5	6,9	5,9	5,8
Łódzkie	18335	13886	14513	11712	11542	8,7	6,3	6,6	5,5	5,4
Małopolskie	20641	18253	20381	18001	18305	8,9	7,1	7,3	6,3	6,4
Mazowieckie	32323	27862	30488	26696	27142	8,4	6,7	6,9	5,9	6,0
Opolskie	7163	5162	5693	4828	4760	8,8	5,8	6,5	5,6	5,5
Podkarpackie	13771	11719	13213	11114	10988	9,2	7,0	7,4	6,2	6,1
Podlaskie	8053	6471	7003	6279	5912	9,0	6,6	6,9	6,2	5,8
Pomorskie	14551	12538	13604	12401	12594	9,4	7,2	7,2	6,4	6,5
Śląskie	29774	25282	28462	22970	22449	8,1	6,3	7,1	5,9	5,8
Świętokrzyskie	9386	7540	7833	5995	5866	9,3	7,0	7,1	5,5	5,4
Warmińsko-mazurskie	10514	8330	8370	6693	6834	10,2	7,2	6,9	5,5	5,6
Wielkopolskie	22538	19478	21191	18529	18320	9,3	7,3	7,4	6,4	6,3
Zachodniopomorskie	11706	9018	9521	8256	8231	9,4	6,4	6,5	5,6	5,6
Miasta Urban areas	140976	128148	137218	114612	114338	8,0	6,5	6,8	5,8	5,8
Dolnośląskie	12900	11239	11586	9464	9650	8,1	6,3	6,5	5,5	5,6
Kujawsko-pomorskie	8377	7298	7415	6020	5951	8,9	6,8	6,8	5,6	5,6
Lubelskie	5729	5781	6163	4836	4783	8,1	6,9	7,1	5,7	5,6
Lubuskie	4116	3465	3862	3307	3215	8,8	6,4	6,9	5,9	5,7
Łódzkie	10567	8884	9142	7206	7152	7,8	6,2	6,4	5,3	5,3
Małopolskie	9465	9043	9517	8506	8735	8,0	6,8	6,7	6,1	6,2
Mazowieckie	18103	17449	19152	16883	17360	7,4	6,4	6,6	5,8	6,0
Opolskie	3451	2810	2947	2457	2425	8,3	6,0	6,4	5,5	5,3
Podkarpackie	4226	4736	5585	4431	4323	7,3	6,7	7,4	5,9	5,7
Podlaskie	3728	3629	4316	3852	3541	7,9	6,4	7,0	6,2	5,7
Pomorskie	9227	8390	8730	7891	7939	8,5	6,9	6,8	6,2	6,3
Śląskie	23398	20042	22083	17645	17210	7,9	6,3	7,1	5,8	5,7
Świętokrzyskie	3497	3531	3668	2527	2432	8,0	7,0	7,3	5,2	5,0
Warmińsko-mazurskie	5234	4752	4943	3809	3956	8,8	6,7	6,7	5,2	5,5
Wielkopolskie	11653	10865	11641	10095	10095	8,4	6,9	7,1	6,2	6,2
Zachodniopomorskie	7305	6234	6468	5683	5571	8,4	6,3	6,3	5,6	5,5
Wieś Rural areas	114393	83002	91119	78843	78238	10,4	7,2	7,3	6,2	6,1
Dolnośląskie	6423	4551	4804	4408	4269	10,1	6,8	6,6	5,8	5,6
Kujawsko-pomorskie	6873	4635	5032	4375	4242	11,6	7,5	7,4	6,2	6,0
Lubelskie	9466	6780	7139	5818	5785	9,9	7,1	7,3	6,0	6,0
Lubuskie	2730	1862	2064	1753	1738	10,4	6,6	6,7	5,9	5,8
Łódzkie	7768	5002	5371	4506	4390	10,3	6,7	7,0	5,8	5,6
Małopolskie	11176	9210	10864	9495	9570	9,9	7,5	7,9	6,6	6,6
Mazowieckie	14220	10413	11336	9813	9782	10,3	7,3	7,3	6,2	6,1
Opolskie	3712	2362	2746	2371	2335	9,3	5,6	6,6	5,7	5,8
Podkarpackie	9545	6983	7628	6683	6665	10,5	7,2	7,4	6,4	6,3
Podlaskie	4325	2842	2687	2427	2371	10,2	7,0	6,7	6,1	6,0
Pomorskie	5324	4148	4874	4510	4655	11,6	7,9	7,9	6,8	6,9
Śląskie	6376	5240	6379	5325	5239	8,9	6,5	7,4	6,0	5,9
Świętokrzyskie	5889	4009	4165	3468	3434	10,2	7,0	7,0	5,9	5,8
Warmińsko-mazurskie	5280	3578	3427	2884	2878	12,3	7,9	7,1	5,9	5,9
Wielkopolskie	10885	8613	9550	8434	8225	10,7	7,8	7,7	6,5	6,3
Zachodniopomorskie	4401	2784	3053	2573	2660	11,7	6,8	7,0	5,7	5,9

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	TOTAL	1980	307373	8548	164563	89091	19925	6320	4700	3738	2956	2296	5236
		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
		2016	193455	489	25113	77976	46092	18312	9044	4842	3246	2887	5454
		2017	192576	420	22465	77056	46236	19460	9496	5268	3682	2891	5602
Miasta	Urban areas	1980	187333	5153	96848	53293	13102	4681	3587	2960	2297	1726	3686
		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
		2016	114612	205	10877	42843	29790	12600	6277	3371	2345	2110	4194
		2017	114338	174	9843	41874	29831	13346	6571	3671	2637	2104	4287
Wies	Rural areas	1980	120040	3395	67715	35798	6823	1639	1113	778	659	570	1550
		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
		2016	78843	284	14236	35133	16302	5712	2767	1471	901	777	1260
		2017	78238	246	12622	35182	16405	6114	2925	1597	1045	787	1315
NA 1000 MĘŻCZYŹN W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ PER 1000 MALES AGED 15 AND MORE													
OGÓŁEM	TOTAL	1980	23,8	6,0	96,3	52,4	14,3	6,8	4,5	3,5	3,0	2,9	2,8
		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
		2016	12,4	0,5	20,9	54,8	28,1	11,6	6,4	4,1	2,8	2,1	1,5
		2017	12,3	0,4	19,5	55,6	28,7	12,3	6,6	4,4	3,2	2,2	1,5
Miasta	Urban areas	1980	24,7	6,5	95,9	50,6	14,5	7,8	5,6	4,6	4,0	3,9	4,0
		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
		2016	12,3	0,4	17,1	52,2	29,5	13,0	7,5	5,0	3,5	2,6	1,8
		2017	12,3	0,3	16,2	53,4	30,2	13,7	7,6	5,3	4,0	2,8	1,8
Wies	Rural areas	1980	22,4	5,4	96,8	55,4	13,9	5,0	2,8	1,8	1,6	1,6	1,6
		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
		2016	12,4	0,6	25,2	58,3	25,9	9,5	4,8	2,9	1,8	1,4	0,9
		2017	12,3	0,5	23,2	58,5	26,3	10,0	5,0	3,1	2,1	1,5	1,0

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
	2016	193455	3161	51124	76805	31202	12572	6525	3890	2849	2169	3158
	2017	192576	2677	47407	77540	31794	13206	7186	4370	2916	2223	3257
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
	2016	114612	1207	22947	46512	21654	8719	4582	2773	2107	1640	2471
	2017	114338	1010	21153	46643	21885	9155	5069	3110	2069	1682	2562
Wies	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
	2016	78843	1954	28177	30293	9548	3853	1943	1117	742	529	687
	2017	78238	1667	26254	30897	9909	4051	2117	1260	847	541	695
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
	2016	11,4	3,3	44,2	55,9	19,6	8,2	4,7	3,3	2,4	1,5	0,6
	2017	11,3	2,9	42,9	58,0	20,3	8,5	5,1	3,6	2,5	1,6	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
	2016	10,8	2,3	37,2	57,0	21,5	9,0	5,5	4,0	2,9	1,8	0,7
	2017	10,8	2,0	36,0	59,9	22,2	9,4	5,8	4,4	2,9	1,9	0,7
Wies	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
	2016	12,2	4,5	52,4	54,3	16,3	6,8	3,6	2,3	1,6	1,0	0,4
	2017	12,1	4,0	50,7	55,3	17,0	7,1	3,8	2,6	1,8	1,1	0,4

TABL. 5 (35). **NOWOŻEŃCY, KTÓRZY W 2017 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 2017

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	193676	191025	113259	77766	2651	193676	192213	112658	79555	1463
TOTAL^a										
19 lat i mniej	422	419	174	245	3	2688	2670	1082	1588	18
Under 20										
16	x	x	x	x	x	48	48	26	22	x
17	x	x	x	x	x	109	109	48	61	x
18	79	79	37	42	x	807	801	339	462	6
19	343	340	137	203	3	1724	1712	669	1043	12
20—24	22512	22392	9796	12596	120	47504	47348	20685	26663	156
w tym 20	904	898	363	535	6	3576	3566	1379	2187	10
of which 20										
25—29	77284	76725	41644	35081	559	77852	77437	45098	32339	415
30—34	46544	45806	29543	16263	738	32115	31710	21708	10002	405
35—39	19698	19149	13125	6024	549	13389	13164	9304	3860	225
40—44	9601	9347	6469	2878	254	7259	7163	5164	1999	96
45—49	5348	5171	3600	1571	177	4413	4347	3198	1149	66
50—54	3728	3615	2585	1030	113	2946	2903	2084	819	43
55—59	2918	2857	2077	780	61	2244	2218	1738	480	26
60—64	2409	2374	1782	592	35	1702	1695	1335	360	7
65—69	1772	1746	1312	434	26	977	974	777	197	3
70—74	767	759	595	164	8	381	378	308	70	3
75—79	371	366	307	59	5	131	131	111	20	x
80—84	194	191	154	37	3	57	57	51	6	x
85 lat i więcej	108	108	96	12	x	18	18	15	3	x
85 and more										

^a Włączono 1100 przypadków, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica.

^a Including 1100 cases for which both spouses before contracting their marriage resided permanently abroad.

TABL. 5 (35). **NOWOŻEŃCY, KTÓRZY W 2017 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 2017 (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^b T O T A L^b	73374	71740	48901	22839	1634	73374	72331	49622	22709	1043
19 lat i mniej Under 20	301	298	144	154	3	1706	1690	810	880	16
16	x	x	x	x	x	43	43	25	18	x
17	x	x	x	x	x	85	85	46	39	x
18	62	62	32	30	x	557	551	266	285	6
19	239	236	112	124	3	1021	1011	473	538	10
20—24	7097	7009	3670	3339	88	12848	12740	6959	5781	108
w tym 20 of which 20	508	502	232	270	6	1647	1639	788	851	8
25—29	16855	16564	10516	6048	291	18638	18390	12380	6010	248
30—34	16161	15785	11125	4660	376	14285	14013	10296	3717	272
35—39	10814	10487	7545	2942	327	8922	8749	6421	2328	173
40—44	7101	6928	4934	1994	173	5912	5828	4308	1520	84
45—49	4534	4387	3145	1242	147	3916	3854	2893	961	62
50—54	3279	3179	2332	847	100	2598	2556	1893	663	42
55—59	2569	2512	1885	627	57	1932	1906	1522	384	26
60—64	2038	2006	1544	462	32	1388	1381	1113	268	7
65—69	1476	1452	1120	332	24	775	773	639	134	2
70—74	626	618	504	114	8	287	284	241	43	3
75—79	277	272	231	41	5	107	107	94	13	x
80—84	150	147	121	26	3	45	45	40	5	x
85 lat i więcej 85 and more	96	96	85	11	x	15	15	13	2	x

a Włączono 770 przypadków, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica.

a Including 770 cases for which both spouses before contracting their marriage resided permanently abroad.

TABL. 5 (35). **NOWOŻEŃCY, KTÓRZY W 2017 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 2017 (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 RELIGIOUS MARRIAGES^a										
R A Z E M^b T O T A L^b	120302	119285	64358	54927	1017	120302	119882	63036	56846	420
19 lat i mniej Under 20	121	121	30	91	x	982	980	272	708	2
16	x	x	x	x	x	5	5	1	4	x
17	x	x	x	x	x	24	24	2	22	x
18	17	17	5	12	x	250	250	73	177	x
19	104	104	25	79	x	703	701	196	505	2
20—24	15415	15383	6126	9257	32	34656	34608	13726	20882	48
w tym 20 of which 20	396	396	131	265	x	1929	1927	591	1336	2
25—29	60429	60161	31128	29033	268	59214	59047	32718	26329	167
30—34	30383	30021	18418	11603	362	17830	17697	11412	6285	133
35—39	8884	8662	5580	3082	222	4467	4415	2883	1532	52
40—44	2500	2419	1535	884	81	1347	1335	856	479	12
45—49	814	784	455	329	30	497	493	305	188	4
50—54	449	436	253	183	13	348	347	191	156	1
55—59	349	345	192	153	4	312	312	216	96	x
60—64	371	368	238	130	3	314	314	222	92	x
65—69	296	294	192	102	2	202	201	138	63	1
70—74	141	141	91	50	x	94	94	67	27	x
75—79	94	94	76	18	x	24	24	17	7	x
80—84	44	44	33	11	x	12	12	11	1	x
85 lat i więcej 85 and more	12	12	11	1	x	3	3	2	1	x

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

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

TABL. 6 (36). **NOWOŻEŃCY W 2017 R. WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW**
BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2017

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 więcej 60 and more	
OGÓŁEM TOTAL												
Mężczyźni Males	192576	420	22465	77056	46236	19460	9496	5268	3682	2891	5602	29,7
Dolnośląskie	13919	17	1157	4813	3584	1707	927	507	350	270	587	31,2
Kujawsko-pomorskie	10193	24	1214	3875	2382	1089	571	322	209	190	317	30,0
Lubelskie	10568	26	1451	4630	2566	900	356	193	145	96	205	29,0
Lubuskie	4953	13	423	1664	1290	621	335	184	125	105	193	31,2
Łódzkie	11542	34	1191	4689	2843	1111	540	317	240	190	387	29,8
Małopolskie	18305	40	2586	8017	4232	1639	699	361	236	159	336	28,9
Mazowieckie	27142	67	2824	10616	6932	2924	1340	730	480	375	854	30,0
Opolskie	4760	11	574	1965	1066	443	239	148	108	80	126	29,5
Podkarpackie	10988	33	1586	5158	2516	849	337	175	126	77	131	28,6
Podlaskie	5912	17	791	2654	1352	502	224	111	81	75	105	29,0
Pomorskie	12594	27	1573	4735	2916	1321	636	420	304	227	435	30,0
Śląskie	22449	42	2664	8709	5283	2265	1150	667	508	396	765	29,9
Świętokrzyskie	5866	8	737	2603	1409	491	242	106	79	65	126	29,1
Warmińsko-mazurskie	6834	17	739	2654	1652	696	391	214	155	102	214	30,0
Wielkopolskie	18320	24	2270	7600	4253	1787	940	476	301	259	410	29,5
Zachodniopomorskie	8231	20	685	2674	1960	1115	569	337	235	225	411	31,6
Kobiety Females	192576	2677	47407	77540	31794	13206	7186	4370	2916	2223	3257	27,6
Dolnośląskie	13919	126	2688	5258	2685	1157	718	423	305	192	367	28,8
Kujawsko-pomorskie	10193	145	2568	3898	1654	728	420	262	192	144	182	27,6
Lubelskie	10568	168	2946	4641	1533	543	286	157	100	73	121	26,9
Lubuskie	4953	52	939	1858	952	436	247	177	106	75	111	28,8
Łódzkie	11542	135	2652	4784	1915	767	403	316	179	156	235	27,6
Małopolskie	18305	317	5389	7531	2790	1029	488	268	174	134	185	26,8
Mazowieckie	27142	318	6004	11034	5023	2054	1009	517	363	308	512	27,9
Opolskie	4760	81	1258	1895	711	303	168	123	84	63	74	27,3
Podkarpackie	10988	205	3413	4784	1517	474	258	124	82	57	74	26,5
Podlaskie	5912	97	1624	2519	911	331	168	83	74	44	61	27,0
Pomorskie	12594	185	3058	4852	2078	905	539	339	222	188	228	27,8
Śląskie	22449	306	5369	8765	3689	1609	915	611	427	321	437	27,8
Świętokrzyskie	5866	104	1656	2553	812	304	164	99	60	40	74	26,8
Warmińsko-mazurskie	6834	116	1630	2703	1122	499	285	174	101	81	123	27,8
Wielkopolskie	18320	232	4704	7485	2934	1261	649	402	252	168	233	27,4
Zachodniopomorskie	8231	90	1509	2980	1468	806	469	295	195	179	240	29,0

^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 2017 R. WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW (cd.)**
BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2017 (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 więcej 60 and more	
MIASTA URBAN AREAS												
Mężczyźni Males	114338	174	9843	41874	29831	13346	6571	3671	2637	2104	4287	30,7
Dolnośląskie	9650	10	665	3153	2603	1256	657	362	271	196	477	31,7
Kujawsko-pomorskie	5951	9	565	2124	1461	701	356	219	137	146	233	30,7
Lubelskie	4783	9	462	1917	1331	482	191	116	85	68	122	30,0
Lubuskie	3215	8	223	1020	874	418	248	130	90	73	131	31,7
Łódzkie	7152	18	547	2633	1892	793	394	223	181	149	322	30,8
Małopolskie	8735	13	773	3413	2329	1026	441	244	150	104	242	30,3
Mazowieckie	17360	28	1239	6082	4900	2234	1011	539	367	281	679	31,1
Opolskie	2425	5	220	924	570	261	133	96	77	55	84	30,5
Podkarpackie	4323	5	408	1876	1154	428	164	89	63	42	94	29,7
Podlaskie	3541	10	374	1554	891	326	146	69	50	49	72	29,4
Pomorskie	7939	8	713	2804	2025	926	451	297	209	172	334	30,9
Śląskie	17210	25	1798	6333	4209	1877	962	557	435	343	671	30,4
Świętokrzyskie	2432	2	219	930	659	261	131	60	49	35	86	30,4
Warmińsko-mazurskie	3956	3	337	1476	1000	458	260	132	92	64	134	30,7
Wielkopolskie	10095	12	904	3926	2577	1099	601	304	206	171	295	30,3
Zachodniopomorskie	5571	9	396	1709	1356	800	425	234	175	156	311	32,2
Kobiety Females	114338	1010	21153	46643	21885	9155	5069	3110	2069	1682	2562	28,5
Dolnośląskie	9650	67	1546	3673	1998	865	511	310	229	148	303	29,3
Kujawsko-pomorskie	5951	61	1178	2355	1063	449	277	182	126	114	146	28,4
Lubelskie	4783	43	1007	2144	845	311	150	96	72	38	77	27,9
Lubuskie	3215	36	535	1187	639	303	184	124	73	52	82	29,3
Łódzkie	7152	58	1221	2954	1377	545	311	227	138	120	201	28,7
Małopolskie	8735	84	1698	3771	1720	648	312	156	128	89	129	28,1
Mazowieckie	17360	103	2756	7040	3795	1587	791	385	261	234	408	29,0
Opolskie	2425	31	495	979	412	168	107	85	56	41	51	28,1
Podkarpackie	4323	51	926	2017	766	222	137	60	48	39	57	27,5
Podlaskie	3541	31	800	1597	621	205	113	62	39	30	43	27,5
Pomorskie	7939	63	1379	3251	1503	649	371	235	155	144	189	28,7
Śląskie	17210	208	3570	6728	3048	1316	782	525	357	290	386	28,3
Świętokrzyskie	2432	32	484	1041	448	164	96	61	26	26	54	27,9
Warmińsko-mazurskie	3956	33	771	1618	717	335	180	110	56	50	86	28,4
Wielkopolskie	10095	72	1937	4276	1861	799	414	278	165	122	171	28,2
Zachodniopomorskie	5571	37	850	2012	1072	589	333	214	140	145	179	29,7

^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 2017 R. WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW (dok.)**
BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2017 (cont.)

P Ł E Ć S E X 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 więcej 60 and more	
WIEŚ RURAL AREAS												
Mężczyźni Males	78238	246	12622	35182	16405	6114	2925	1597	1045	787	1315	28,5
Dolnośląskie	4269	7	492	1660	981	451	270	145	79	74	110	29,9
Kujawsko-pomorskie	4242	15	649	1751	921	388	215	103	72	44	84	29,0
Lubelskie	5785	17	989	2713	1235	418	165	77	60	28	83	28,2
Lubuskie	1738	5	200	644	416	203	87	54	35	32	62	30,2
Łódzkie	4390	16	644	2056	951	318	146	94	59	41	65	28,4
Małopolskie	9570	27	1813	4604	1903	613	258	117	86	55	94	27,9
Mazowieckie	9782	39	1585	4534	2032	690	329	191	113	94	175	28,4
Opolskie	2335	6	354	1041	496	182	106	52	31	25	42	28,7
Podkarpackie	6665	28	1178	3282	1362	421	173	86	63	35	37	27,9
Podlaskie	2371	7	417	1100	461	176	78	42	31	26	33	28,3
Pomorskie	4655	19	860	1931	891	395	185	123	95	55	101	28,5
Śląskie	5239	17	866	2376	1074	388	188	110	73	53	94	28,5
Świętokrzyskie	3434	6	518	1673	750	230	111	46	30	30	40	28,4
Warmińsko-mazurskie	2878	14	402	1178	652	238	131	82	63	38	80	29,3
Wielkopolskie	8225	12	1366	3674	1676	688	339	172	95	88	115	28,5
Zachodniopomorskie	2660	11	289	965	604	315	144	103	60	69	100	30,4
Kobiety Females	78238	1667	26254	30897	9909	4051	2117	1260	847	541	695	26,3
Dolnośląskie	4269	59	1142	1585	687	292	207	113	76	44	64	27,6
Kujawsko-pomorskie	4242	84	1390	1543	591	279	143	80	66	30	36	26,7
Lubelskie	5785	125	1939	2497	688	232	136	61	28	35	44	26,2
Lubuskie	1738	16	404	671	313	133	63	53	33	23	29	28,0
Łódzkie	4390	77	1431	1830	538	222	92	89	41	36	34	26,3
Małopolskie	9570	233	3691	3760	1070	381	176	112	46	45	56	25,8
Mazowieckie	9782	215	3248	3994	1228	467	218	132	102	74	104	26,3
Opolskie	2335	50	763	916	299	135	61	38	28	22	23	26,5
Podkarpackie	6665	154	2487	2767	751	252	121	64	34	18	17	25,8
Podlaskie	2371	66	824	922	290	126	55	21	35	14	18	26,2
Pomorskie	4655	122	1679	1601	575	256	168	104	67	44	39	26,2
Śląskie	5239	98	1799	2037	641	293	133	86	70	31	51	26,2
Świętokrzyskie	3434	72	1172	1512	364	140	68	38	34	14	20	26,1
Warmińsko-mazurskie	2878	83	859	1085	405	164	105	64	45	31	37	26,9
Wielkopolskie	8225	160	2767	3209	1073	462	235	124	87	46	62	26,4
Zachodniopomorskie	2660	53	659	968	396	217	136	81	55	34	61	27,7

^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 WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW NA 1000 LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ DANEJ PŁCI I GRUPY WIEKU**
BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIPS PER 1000 POPULATION AGED 15 AND MORE OF EACH SEX AND AGE GROUP

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age specified										
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more	
OGÓŁEM TOTAL												
Mężczyźni 1990	18,7	8,5	98,8	51,3	13,7	5,9	3,8	3,0	2,6	2,4	1,9	
Males	2000	14,1	3,2	53,0	52,1	15,6	6,1	3,2	2,4	2,3	1,9	
	2010	14,8	1,0	30,2	62,1	28,5	10,9	5,2	3,2	2,3	1,4	
	2016	12,4	0,5	20,9	54,8	28,1	11,6	6,4	4,1	2,8	1,5	
	2017	12,3	0,4	19,5	55,6	28,7	12,3	6,6	4,4	3,2	2,2	1,5
Dolnośląskie	11,8	0,3	14,3	48,2	28,5	13,6	8,3	5,8	4,2	2,7	1,9	
Kujawsko-pomorskie	12,0	0,4	18,6	51,3	27,5	13,0	7,3	4,9	3,3	2,7	1,6	
Lubelskie	12,1	0,5	21,1	57,1	29,1	10,6	4,6	2,9	2,2	1,4	1,0	
Lubuskie	11,9	0,5	13,9	45,7	29,8	14,3	8,5	6,0	4,2	2,9	1,9	
Łódzkie	11,5	0,6	16,5	55,5	28,9	11,1	5,8	4,1	3,3	2,3	1,5	
Małopolskie	13,4	0,4	24,4	62,9	29,3	11,8	5,6	3,4	2,3	1,5	1,1	
Mazowieckie	12,7	0,5	19,0	58,4	31,0	12,8	6,4	4,4	3,2	2,3	1,6	
Opolskie	11,6	0,5	20,1	54,2	26,3	11,3	6,5	4,4	3,1	2,2	1,2	
Podkarpackie	12,5	0,5	22,3	60,6	28,0	9,9	4,3	2,6	1,9	1,1	0,7	
Podlaskie	12,1	0,5	20,4	57,4	26,8	10,9	5,3	2,9	2,1	1,8	0,9	
Pomorskie	13,5	0,4	22,6	55,6	29,6	13,8	7,2	5,8	4,5	3,0	2,0	
Śląskie	12,0	0,4	21,2	55,3	28,2	12,1	6,8	4,6	3,5	2,4	1,6	
Świętokrzyskie	11,3	0,2	18,9	56,7	27,7	9,8	5,2	2,7	2,1	1,4	0,9	
Warmińsko-mazurskie	11,6	0,4	15,8	48,6	26,9	11,8	7,3	4,8	3,4	2,0	1,6	
Wielkopolskie	13,0	0,3	21,3	59,1	28,4	12,2	7,1	4,4	3,0	2,3	1,3	
Zachodniopomorskie	11,7	0,5	13,2	45,0	27,5	15,5	8,7	6,4	4,6	3,7	2,3	
Kobiety 1990	17,2	40,5	108,8	26,0	8,6	4,7	3,3	2,7	2,1	1,6	0,7	
Females	2000	13,0	15,6	71,0	33,3	8,3	3,5	2,4	2,2	2,0	0,7	
	2010	13,5	7,4	56,0	55,4	17,9	6,9	3,4	2,4	1,8	0,5	
	2016	11,4	3,3	44,2	55,9	19,6	8,2	4,7	3,3	2,4	0,6	
	2017	11,3	2,9	42,9	58,0	20,3	8,5	5,1	3,6	2,5	1,6	0,6
Dolnośląskie	10,7	2,0	34,4	53,4	21,7	9,4	6,6	4,9	3,6	1,8	0,9	
Kujawsko-pomorskie	11,1	2,8	40,6	53,5	19,8	9,0	5,5	4,0	3,0	1,9	0,6	
Lubelskie	11,2	3,1	44,6	61,4	18,7	6,8	3,8	2,4	1,5	1,0	0,4	
Lubuskie	11,1	2,1	31,9	53,6	22,8	10,5	6,6	5,8	3,5	2,0	0,8	
Łódzkie	10,2	2,4	38,4	59,3	20,4	8,0	4,4	4,0	2,3	1,7	0,6	
Małopolskie	12,4	3,6	52,9	60,1	19,5	7,5	3,9	2,5	1,7	1,2	0,4	
Mazowieckie	11,4	2,6	42,0	61,2	22,1	8,9	4,8	3,1	2,4	1,7	0,7	
Opolskie	10,6	3,6	45,2	54,3	17,6	7,8	4,6	3,7	2,5	1,7	0,5	
Podkarpackie	11,8	3,6	50,0	59,5	17,8	5,7	3,4	1,8	1,2	0,8	0,3	
Podlaskie	11,3	3,3	43,7	58,2	19,7	7,6	4,1	2,2	1,9	1,0	0,4	
Pomorskie	12,5	3,2	45,9	58,2	21,2	9,6	6,2	4,8	3,3	2,4	0,8	
Śląskie	11,0	3,1	44,4	57,9	20,2	8,8	5,5	4,2	2,9	1,8	0,7	
Świętokrzyskie	10,5	3,4	44,0	59,8	17,3	6,5	3,8	2,6	1,6	0,9	0,4	
Warmińsko-mazurskie	10,9	3,1	36,2	53,1	19,6	8,9	5,6	4,0	2,2	1,5	0,7	
Wielkopolskie	12,1	2,7	46,5	59,9	20,1	8,8	5,0	3,7	2,4	1,4	0,5	
Zachodniopomorskie	10,9	2,2	30,3	52,6	21,6	11,6	7,4	5,7	3,8	2,8	1,0	

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age specified										
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more	
MIASTA URBAN AREAS												
Mężczyźni	1990	16,9	7,9	90,3	44,7	12,2	5,9	4,3	3,7	3,3	3,2	2,7
Males	2000	13,9	2,9	48,5	53,4	16,5	6,6	3,6	2,9	2,8	2,6	2,6
	2010	14,7	0,7	25,1	60,9	30,1	12,1	6,2	4,0	2,8	2,2	1,7
	2016	12,3	0,4	17,1	52,2	29,5	13,0	7,5	5,0	3,5	2,6	1,8
	2017	12,3	0,3	16,2	53,4	30,2	13,7	7,6	5,3	4,0	2,8	1,8
Dolnośląskie		12,0	0,2	13,0	47,7	29,6	14,4	8,7	6,3	5,0	2,9	2,2
Kujawsko-pomorskie		12,0	0,3	16,4	50,1	28,2	13,9	7,9	5,9	3,9	3,5	1,8
Lubelskie		12,1	0,4	17,6	53,6	31,3	11,9	5,3	3,9	3,0	2,1	1,2
Lubuskie		12,1	0,5	12,4	45,3	31,1	14,6	9,9	6,8	4,9	3,2	1,9
Łódzkie		11,6	0,5	13,6	52,6	30,1	12,5	6,9	4,8	4,3	2,9	1,9
Małopolskie		13,4	0,4	18,1	59,8	31,9	14,6	7,3	5,0	3,3	2,1	1,4
Mazowieckie		13,0	0,4	15,5	56,2	33,1	14,7	7,5	5,3	4,2	2,8	1,9
Opolskie		11,3	0,4	15,7	50,9	26,4	12,2	6,8	5,8	4,6	3,0	1,5
Podkarpackie		12,1	0,2	16,4	57,5	29,9	11,5	5,2	3,5	2,5	1,4	1,1
Podlaskie		12,2	0,6	17,9	56,0	27,6	11,2	5,7	3,1	2,2	1,9	1,1
Pomorskie		13,3	0,2	18,4	55,2	31,9	14,8	8,0	6,7	5,1	3,7	2,1
Śląskie		12,0	0,3	19,3	53,6	29,0	12,9	7,4	5,1	4,0	2,8	1,8
Świętokrzyskie		10,6	0,2	15,2	49,4	29,0	11,3	6,4	3,7	3,1	1,8	1,3
Warmińsko-mazurskie		11,6	0,1	14,2	49,0	27,4	13,0	8,2	5,3	3,7	2,2	1,6
Wielkopolskie		13,3	0,3	17,6	58,7	31,0	13,6	8,4	5,4	3,9	2,8	1,5
Zachodniopomorskie		11,6	0,3	12,4	44,9	27,6	16,1	9,5	6,7	5,3	3,9	2,4
Kobiety	1990	14,9	30,6	94,3	24,7	8,2	4,6	3,6	3,1	2,6	2,0	0,9
Females	2000	12,3	12,5	65,4	36,4	9,0	3,9	2,7	2,5	2,3	1,9	0,9
	2010	12,9	5,1	48,9	58,5	19,2	7,7	4,0	2,8	2,0	1,5	0,6
	2016	10,8	2,3	37,2	57,0	21,5	9,0	5,5	4,0	2,9	1,8	0,7
	2017	10,8	2,0	36,0	59,9	22,2	9,4	5,8	4,4	2,9	1,9	0,7
Dolnośląskie		10,5	1,7	31,2	54,9	22,7	10,1	6,9	5,3	3,9	1,9	0,9
Kujawsko-pomorskie		10,5	2,2	34,6	56,3	20,8	9,1	6,1	4,7	3,2	2,4	0,8
Lubelskie		10,5	1,8	38,9	61,9	20,5	7,8	4,1	3,1	2,2	1,0	0,5
Lubuskie		10,8	2,4	30,9	54,5	23,0	10,9	7,4	6,4	3,7	2,0	0,8
Łódzkie		9,8	1,8	31,2	60,8	22,5	8,6	5,3	4,6	2,8	1,9	0,7
Małopolskie		11,7	2,4	41,3	64,1	23,0	9,2	5,1	3,1	2,6	1,5	0,5
Mazowieckie		11,0	1,5	35,6	62,4	24,0	9,8	5,5	3,6	2,7	1,9	0,8
Opolskie		10,1	2,8	36,9	56,1	19,2	7,9	5,6	5,0	3,2	2,0	0,6
Podkarpackie		10,9	2,4	38,3	63,1	20,5	6,1	4,3	2,3	1,7	1,1	0,5
Podlaskie		10,8	1,8	39,5	58,4	20,3	7,2	4,4	2,6	1,6	1,0	0,4
Pomorskie		11,9	2,0	36,4	63,7	23,3	10,4	6,5	5,2	3,6	2,7	0,8
Śląskie		10,9	2,8	40,0	59,0	21,6	9,2	6,1	4,7	3,1	2,1	0,7
Świętokrzyskie		9,4	2,7	34,7	57,6	20,7	7,4	4,8	3,6	1,5	1,1	0,6
Warmińsko-mazurskie		10,3	1,6	33,4	55,5	20,3	9,6	5,8	4,2	2,0	1,5	0,7
Wielkopolskie		11,7	1,7	39,3	64,2	22,6	10,0	5,8	4,7	2,9	1,7	0,6
Zachodniopomorskie		10,4	1,4	27,1	53,9	22,5	12,1	7,5	6,1	4,0	3,2	1,0

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age specified									
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more
WIEŚ RURAL AREAS											
Mężczyźni1990	21,6	9,6	110,8	60,6	16,1	5,8	3,0	1,6	1,4	1,2	1,0
Males2000	14,5	3,7	60,2	50,0	14,3	5,4	2,6	1,6	1,3	1,0	0,9
.....2010	14,8	1,4	36,9	63,9	25,6	9,0	3,9	2,3	1,6	1,2	0,7
.....2016	12,4	0,6	25,2	58,3	25,9	9,5	4,8	2,9	1,8	1,4	0,9
2017	12,3	0,5	23,2	58,5	26,3	10,0	5,0	3,1	2,1	1,5	1,0
Dolnośląskie	11,3	0,3	16,4	49,2	25,8	11,8	7,4	4,9	2,8	2,2	1,3
Kujawsko-pomorskie	12,1	0,6	21,2	52,8	26,6	11,5	6,5	3,6	2,6	1,5	1,1
Lubelskie	12,2	0,5	23,4	59,9	27,0	9,4	3,9	2,0	1,6	0,7	0,8
Lubuskie	11,6	0,5	16,0	46,5	27,4	13,7	6,1	4,6	3,0	2,4	1,9
Łódzkie	11,4	0,6	20,3	59,5	26,6	8,8	4,1	3,0	2,0	1,3	0,7
Małopolskie	13,4	0,5	28,7	65,4	26,6	9,0	4,0	2,0	1,5	1,0	0,6
Mazowieckie	12,4	0,7	23,1	61,7	26,9	9,1	4,5	3,0	1,8	1,4	1,0
Opolskie	11,8	0,5	24,4	57,6	26,2	10,2	6,1	3,1	1,7	1,4	0,9
Podkarpackie	12,8	0,7	25,5	62,6	26,5	8,6	3,7	2,0	1,5	0,8	0,3
Podlaskie	11,9	0,5	23,3	59,3	25,3	10,4	4,6	2,5	1,8	1,5	0,7
Pomorskie	13,8	0,7	28,0	56,3	25,4	12,0	5,9	4,5	3,6	2,0	1,6
Śląskie	12,1	0,6	26,5	60,4	25,7	9,3	4,7	3,1	2,0	1,4	0,9
Świętokrzyskie	11,7	0,3	21,1	61,8	26,7	8,5	4,3	2,0	1,3	1,2	0,6
Warmińsko-mazurskie	11,6	0,8	17,5	48,2	26,2	10,1	5,9	4,1	3,1	1,7	1,6
Wielkopolskie	12,8	0,3	24,8	59,7	25,1	10,5	5,5	3,3	2,0	1,7	0,9
Zachodniopomorskie	11,8	0,7	14,7	45,2	27,4	14,3	6,9	5,8	3,4	3,3	2,1
Kobiety1990	21,2	57,9	131,7	28,0	9,2	4,8	2,7	1,8	1,3	1,1	0,4
Females2000	14,2	20,5	80,4	28,2	7,2	2,9	1,8	1,5	1,2	0,9	0,4
.....2010	14,5	10,2	65,5	50,4	15,3	5,6	2,5	1,7	1,4	1,0	0,3
.....2016	12,2	4,5	52,4	54,3	16,3	6,8	3,6	2,3	1,6	1,0	0,4
2017	12,1	4,0	50,7	55,3	17,0	7,1	3,8	2,6	1,8	1,1	0,4
Dolnośląskie	11,1	2,5	40,0	50,3	19,1	7,9	6,0	4,1	2,8	1,4	0,6
Kujawsko-pomorskie	12,0	3,5	47,6	49,7	18,4	8,8	4,6	3,0	2,6	1,1	0,4
Lubelskie	11,8	4,1	48,3	61,0	16,9	5,8	3,6	1,7	0,8	1,0	0,3
Lubuskie	11,6	1,7	33,2	52,1	22,4	9,8	4,9	4,9	3,1	1,8	0,7
Łódzkie	11,1	3,2	47,8	57,0	16,5	6,7	2,8	3,0	1,5	1,2	0,3
Małopolskie	13,0	4,5	60,7	56,6	15,6	5,7	2,8	2,0	0,9	0,8	0,3
Mazowieckie	12,2	4,0	49,6	59,1	17,8	6,6	3,2	2,2	1,8	1,2	0,4
Opolskie	11,3	4,3	52,9	52,5	15,7	7,6	3,6	2,3	1,7	1,3	0,4
Podkarpackie	12,5	4,3	56,4	57,1	15,7	5,5	2,7	1,6	0,9	0,5	0,1
Podlaskie	12,0	5,5	48,7	57,9	18,6	8,3	3,6	1,4	2,5	1,0	0,3
Pomorskie	13,9	4,7	58,5	49,4	17,2	8,1	5,6	4,1	2,7	1,7	0,5
Śląskie	11,5	3,7	56,8	54,3	15,5	7,2	3,4	2,5	2,0	0,8	0,4
Świętokrzyskie	11,5	3,9	49,4	61,4	14,4	5,7	2,9	1,8	1,7	0,6	0,2
Warmińsko-mazurskie	11,9	5,1	39,2	49,8	18,5	7,8	5,2	3,5	2,5	1,6	0,6
Wielkopolskie	12,6	3,6	53,5	55,0	16,8	7,3	4,0	2,5	1,9	0,9	0,4
Zachodniopomorskie	11,9	3,7	35,7	50,1	19,6	10,6	7,1	4,9	3,4	1,8	1,0

TABL. 8 (38). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2017 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW
MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2017

MĘZCZYŹNI 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
OGÓŁEM TOTAL													
OGÓŁEM ... TOTAL	192576	2677	48	109	804	1716	47407	77540	31794	13206	7186	4370	8396
19 lat i mniej Under 20	420	253	15	16	95	127	138	19	6	3	1	—	—
18	79	58	5	4	28	21	14	5	1	1	—	—	—
19	341	195	10	12	67	106	124	14	5	2	1	—	—
20—24	22465	1642	26	68	504	1044	16596	3761	365	81	12	4	4
w tym 20 of which 20	900	324	7	17	114	186	537	30	4	5	—	—	—
25—29	77056	623	5	19	153	446	24702	45843	4999	685	155	40	9
30—34	46236	116	2	4	38	72	4940	22268	15577	2663	534	124	14
35—39	19460	31	—	2	10	19	771	4381	7621	4961	1343	285	67
40—49	14764	9	—	—	3	6	234	1122	2885	4069	3860	1835	—
50 lat i więcej ... 50 and more	12175	3	—	—	1	2	26	146	341	744	1281	2082	7552
Miasta Urban areas	114338	1010	24	43	299	644	21153	46643	21885	9155	5069	3110	6313
19 lat i mniej Under 20	174	96	9	8	41	38	65	9	2	1	1	—	—
18	37	23	4	2	10	7	9	4	—	1	—	—	—
19	137	73	5	6	31	31	56	5	2	—	1	—	—
20—24	9843	566	11	26	160	369	7047	1942	228	47	9	2	2
w tym 20 of which 20	364	113	3	5	39	66	231	12	4	4	—	—	—
25—29	41874	257	2	7	63	185	10885	26899	3235	457	108	26	7
30—34	29831	65	2	1	25	37	2520	14078	10877	1830	365	86	10
35—39	13346	19	—	1	8	10	463	2876	5292	3496	951	196	53
40—49	10242	5	—	—	2	3	161	738	2013	2804	2698	1304	519
50 lat i więcej ... 50 and more	9028	2	—	—	—	2	12	101	238	520	937	1496	5722
Wieś Rural areas	78238	1667	24	66	505	1072	26254	30897	9909	4051	2117	1260	2083
19 lat i mniej Under 20	246	157	6	8	54	89	73	10	4	2	—	—	—
18	42	35	1	2	18	14	5	1	1	—	—	—	—
19	204	122	5	6	36	75	68	9	3	2	—	—	—
20—24	12622	1076	15	42	344	675	9549	1819	137	34	3	2	2
w tym 20 of which 20	536	211	4	12	75	120	306	18	—	1	—	—	—
25—29	35182	366	3	12	90	261	13817	18944	1764	228	47	14	2
30—34	16405	51	—	3	13	35	2420	8190	4700	833	169	38	4
35—39	6114	12	—	1	2	9	308	1505	2329	1465	392	89	14
40—49	4522	4	—	—	1	3	73	384	872	1265	1162	531	231
50 lat i więcej ... 50 and more	3147	1	—	—	1	—	14	45	103	224	344	586	1830

TABL. 8 (38). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2017 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (cd.)
MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2017 (cont.)

MĘZCZYŹNI 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 MARRIAGES													
RAZEM TOTAL	72604	1695	43	85	554	1013	12783	18456	14077	8784	5847	3874	7088
19 lat i mniej Under 20	299	179	14	12	72	81	94	17	5	3	1	—	—
18	62	44	5	2	22	15	11	5	1	1	—	—	—
19	237	135	9	10	50	66	83	12	4	2	1	—	—
20—24	7062	983	23	50	326	584	4792	1012	196	61	10	4	4
w tym 20 of which 20	504	204	7	11	75	111	277	15	3	5	—	—	—
25—29	16721	404	4	18	110	272	5548	8361	1798	447	117	37	9
30—34	15976	96	2	3	34	57	1737	6177	5916	1485	435	116	14
35—39	10642	24	—	2	8	14	421	1991	3816	3051	1021	253	65
40—49	11481	6	—	—	3	3	171	770	2040	3066	3147	1609	672
50 lat i więcej ... 50 and more	10423	3	—	—	1	2	20	128	306	671	1116	1855	6324
Miasta Urban areas	49540	740	23	38	240	439	7100	12594	10298	6258	4246	2822	5482
19 lat i mniej Under 20	144	80	8	8	35	29	52	8	2	1	1	—	—
18	32	20	4	2	9	5	7	4	—	1	—	—	—
19	112	60	4	6	26	24	45	4	2	—	1	—	—
20—24	3707	394	11	22	124	237	2507	620	134	40	8	2	2
w tym 20 of which 20	233	79	3	3	31	42	140	7	3	4	—	—	—
25—29	10636	188	2	6	50	130	3089	5679	1260	308	80	25	7
30—34	11259	58	2	1	23	32	1036	4292	4421	1052	310	80	10
35—39	7665	14	—	1	6	7	282	1370	2796	2224	752	176	51
40—49	8200	4	—	—	2	2	124	535	1465	2160	2262	1176	474
50 lat i więcej ... 50 and more	7929	2	—	—	—	2	10	90	220	473	833	1363	4938
Wieś Rural areas	23064	955	20	47	314	574	5683	5862	3779	2526	1601	1052	1606
19 lat i mniej Under 20	155	99	6	4	37	52	42	9	3	2	—	—	—
18	30	24	1	—	13	10	4	1	1	—	—	—	—
19	125	75	5	4	24	42	38	8	2	2	—	—	—
20—24	3355	589	12	28	202	347	2285	392	62	21	2	2	2
w tym 20 of which 20	271	125	4	8	44	69	137	8	—	1	—	—	—
25—29	6085	216	2	12	60	142	2459	2682	538	139	37	12	2
30—34	4717	38	—	2	11	25	701	1885	1495	433	125	36	4
35—39	2977	10	—	1	2	7	139	621	1020	827	269	77	14
40—49	3281	2	—	—	1	1	47	235	575	906	885	433	198
50 lat i więcej ... 50 and more	2494	1	—	—	1	—	10	38	86	198	283	492	1386

TABL. 8 (38). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2017 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (dok.)
MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2017 (cont.)

MĘZCZYŹNI 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 WYZNANIOWE^a RELIGIOUS MARRIAGES^a													
RAZEM TOTAL	119972	982	5	24	250	703	34624	59084	17717	4422	1339	496	1308
19 lat i mniej Under 20	121	74	1	4	23	46	44	2	1	—	—	—	—
18	17	14	—	2	6	6	3	—	—	—	—	—	—
19	104	60	1	2	17	40	41	2	1	—	—	—	—
20—24	15403	659	3	18	178	460	11804	2749	169	20	2	—	—
w tym 20 of which 20	396	120	—	6	39	75	260	15	1	—	—	—	—
25—29	60335	219	1	1	43	174	19154	37482	3201	238	38	3	—
30—34	30260	20	—	1	4	15	3203	16091	9661	1178	99	8	—
35—39	8818	7	—	—	2	5	350	2390	3805	1910	322	32	2
40—49	3283	3	—	—	—	3	63	352	845	1003	713	226	78
50 lat i więcej 50 and more	1752	—	—	—	—	—	6	18	35	73	165	227	1228
Miasta Urban areas	64798	270	1	5	59	205	14053	34049	11587	2897	823	288	831
19 lat i mniej Under 20	30	16	1	—	6	9	13	1	—	—	—	—	—
18	5	3	—	—	1	2	2	—	—	—	—	—	—
19	25	13	1	—	5	7	11	1	—	—	—	—	—
20—24	6136	172	—	4	36	132	4540	1322	94	7	1	—	—
w tym 20 of which 20	131	34	—	2	8	24	91	5	1	—	—	—	—
25—29	31238	69	—	1	13	55	7796	21220	1975	149	28	1	—
30—34	18572	7	—	—	2	5	1484	9786	6456	778	55	6	—
35—39	5681	5	—	—	2	3	181	1506	2496	1272	199	20	2
40—49	2042	1	—	—	—	1	37	203	548	644	436	128	45
50 lat i więcej 50 and more	1099	—	—	—	—	—	2	11	18	47	104	133	784
Wiesie Rural areas	55174	712	4	19	191	498	20571	25035	6130	1525	516	208	477
19 lat i mniej Under 20	91	58	—	4	17	37	31	1	1	—	—	—	—
18	12	11	—	2	5	4	1	—	—	—	—	—	—
19	79	47	—	2	12	33	30	1	1	—	—	—	—
20—24	9267	487	3	14	142	328	7264	1427	75	13	1	—	—
w tym 20 of which 20	265	86	—	4	31	51	169	10	—	—	—	—	—
25—29	29097	150	1	—	30	119	11358	16262	1226	89	10	2	—
30—34	11688	13	—	1	2	10	1719	6305	3205	400	44	2	—
35—39	3137	2	—	—	—	2	169	884	1309	638	123	12	—
40—49	1241	2	—	—	—	2	26	149	297	359	277	98	33
50 lat i więcej 50 and more	653	—	—	—	—	—	4	7	17	26	61	94	444

a Ze skutkami cywilnymi. a With civil law consequences.

TABL. 9 (39). **MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE ZAWARTE W 2017 R.**
RELIGIOUS MARRIAGES CONTRACTED IN 2017

KOŚCIOŁY/ZWIĄZKI WYZNANIOWE CHURCHES/FAITHS UNIONS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
POLSKA POLAND	119972^a	64798	55174
Kościół Katolicki	118940	64157	54783
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	454	288	166
Kościół Ewangelicko-Augsburski	253	151	102
Kościół Ewangelicko-Reformowany	2	2	—
Kościół Ewangelicko-Methodystyczny	2	2	—
Kościół Chrześcijan Baptystów	40	32	8
Kościół Adwentystów Dnia Siódmego	19	10	9
Kościół Polskokatolicki	41	19	22
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich	47	22	25
Kościół Starokatolicki Mariawitów	45	14	31
Kościół Zielonoświątkowy	129	101	28
Dolnośląskie	7117	4694	2423
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	7071	4655	2416
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	10	8	2
Kościół Ewangelicko-Augsburski	8	8	—
Kościół Polskokatolicki	3	2	1
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich	4	2	2
Kościół Zielonoświątkowy	20	18	2
Kujawsko-pomorskie	5988	3197	2791
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	5974	3186	2788
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	4	3	1
Lubelskie	7533	3161	4372
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	7492	3148	4344
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	15	8	7
Kościół Chrześcijan Baptystów	2	1	1
Kościół Polskokatolicki	10	1	9
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich	8	2	6
Lubuskie	2501	1540	961
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	2483	1528	955
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	10	7	3

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 2017 R. (cd.)**
RELIGIOUS MARRIAGES CONTRACTED IN 2017 (cont.)

KOŚCIOŁY/ZWIĄZKI WYZNANIOWE CHURCHES/FAITHS UNIONS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
Łódzkie	7193	3986	3207
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	7152	3967	3185
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	4	3	1
Kościół Ewangelicko-Augsburski	3	2	1
Kościół Starokatolicki Mariawitów	26	8	18
Kościół Zielonoświątkowy	4	3	1
Małopolskie	13114	5554	7560
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	13071	5527	7544
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	7	3	4
Kościół Ewangelicko-Augsburski	14	9	5
Kościół Polskokatolicki	10	8	2
Kościół Zielonoświątkowy	7	5	2
Mazowieckie	17150	9918	7232
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	17070	9863	7207
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	35	26	9
Kościół Ewangelicko-Augsburski	6	4	2
Kościół Chrześcijan Baptystów	6	6	—
Kościół Starokatolicki Mariawitów	13	3	10
Kościół Zielonoświątkowy	12	9	3
Opolskie	2883	1313	1570
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	2870	1303	1567
Kościół Ewangelicko-Augsburski	2	1	1
Kościół Zielonoświątkowy	8	7	1
Podkarpackie	8142	2976	5166
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	8124	2971	5153
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	3	1	2
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich	10	3	7
Podlaskie	4189	2438	1751
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	3846	2226	1620
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	333	206	127
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich	3	—	3

TABL. 9 (39). MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE ZAWARTE W 2017 R. (dok.)
RELIGIOUS MARRIAGES CONTRACTED IN 2017 (cont.)

KOŚCIOŁY/ZWIĄZKI WYZNANIOWE CHURCHES/FAITHS UNIONS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
Pomorskie	7422	4329	3093
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	7392	4304	3088
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	5	4	1
Kościół Chrześcijan Baptystów	7	7	—
Kościół Zielonoświątkowy	13	12	1
Śląskie	13069	9376	3693
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	12824	9227	3597
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	3	3	—
Kościół Ewangelicko-Augsburski	197	117	80
Kościół Chrześcijan Baptystów	9	7	2
Kościół Adwentystów Dnia Siódmego	5	2	3
Kościół Polskokatolicki	4	3	1
Kościół Starokatolicki Mariawitów	2	1	1
Kościół Zielonoświątkowy	24	15	9
Świętokrzyskie	4053	1529	2524
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	4047	1527	2520
Kościół Ewangelicko-Augsburski	2	—	2
Kościół Zielonoświątkowy	2	1	1
Warmińsko-mazurskie	3928	2242	1686
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	3898	2225	1673
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	13	8	5
Kościół Ewangelicko-Augsburski	9	4	5
Kościół Chrześcijan Baptystów	2	1	1
Kościół Zielonoświątkowy	4	3	1
Wielkopolskie	11761	5965	5796
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	11718	5938	5780
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	10	6	4
Kościół Chrześcijan Baptystów	4	4	—
Kościół Polskokatolicki	5	—	5
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich	6	5	1
Kościół Zielonoświątkowy	9	8	1
Zachodniopomorskie	3929	2580	1349
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	3908	2562	1346
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	2	2	—
Kościół Ewangelicko-Augsburski	3	3	—
Kościół Polskokatolicki	4	2	2
Kościół Zielonoświątkowy	8	8	—

TABL. 10 (40). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2017 R. WEDŁUG PŁCI I POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO
MARRIAGES BY SEX AND PREVIOUS MARITAL LAW STATUS OF BRIDEGROOMS AND BRID

Lp. No.	KOBIECY FEMALES	ogółem total				miasta ur	
		ogółem total	kawalerowie single	wdowcy widowers	rozwiedzeni divorced	razem total	kawalerowie single

OGÓŁEM

1	OGÓŁEM TOTAL	192576	165095	3028	24453	113259	93597
2	Miasta Urban areas	112658	92866	2195	17597	91704	73852
3	Wieś Rural areas	79555	71952	827	6776	21318	19565
4	Zagranica Abroad	363	277	6	80	237	180
5	Panny Single	164974	153821	588	10565	94179	86324
6	Miasta Urban areas	93040	85273	422	7345	74227	67309
7	Wieś Rural areas	71662	68317	164	3181	19773	18862
8	Zagranica Abroad	272	231	2	39	179	153
9	Wdowy Widows	3777	1049	1103	1625	2423	560
10	Miasta Urban areas	2460	585	740	1135	2171	501
11	Wieś Rural areas	1310	461	363	486	247	58
12	Zagranica Abroad	7	3	—	4	5	1
13	Rozwiedzone Divorced	23825	10225	1337	12263	16657	6713
14	Miasta Urban areas	17158	7008	1033	9117	15306	6042
15	Wieś Rural areas	6583	3174	300	3109	1298	645
16	Zagranica Abroad	84	43	4	37	53	26

MAŁŻEŃSTWA CYWILNE

17	RAZEM TOTAL	72604	48275	1910	22419	48901	31356
18	Miasta Urban areas	49622	31906	1454	16262	43238	27157
19	Wieś Rural areas	22709	16176	451	6082	5474	4065
20	Zagranica Abroad	273	193	5	75	189	134
21	Panny Single	48291	39037	276	8978	31838	25273
22	Miasta Urban areas	32084	25554	211	6319	27502	21642
23	Wieś Rural areas	16020	13333	63	2624	4202	3522
24	Zagranica Abroad	187	150	2	35	134	109
25	Wdowy Widows	2541	526	514	1501	1754	321
26	Miasta Urban areas	1776	338	379	1059	1609	297
27	Wieś Rural areas	758	185	135	438	140	23
28	Zagranica Abroad	7	3	—	4	5	1
29	Rozwiedzone Divorced	21772	8712	1120	11940	15309	5762
30	Miasta Urban areas	15762	6014	864	8884	14127	5218
31	Wieś Rural areas	5931	2658	253	3020	1132	520
32	Zagranica Abroad	79	40	3	36	50	24

MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE (ze skutkami cywilnymi)

33	RAZEM TOTAL	119972	116820	1118	2034	64358	62241
34	Miasta Urban areas	63036	60960	741	1335	48466	46695
35	Wieś Rural areas	56846	55776	376	694	15844	15500
36	Zagranica Abroad	90	84	1	5	48	46
37	Panny Single	116683	114784	312	1587	62341	61051
38	Miasta Urban areas	60956	59719	211	1026	46725	45667
39	Wieś Rural areas	55642	54984	101	557	15571	15340
40	Zagranica Abroad	85	81	—	4	45	44
41	Wdowy Widows	1236	523	589	124	669	239
42	Miasta Urban areas	684	247	361	76	562	204
43	Wieś Rural areas	552	276	228	48	107	35
44	Zagranica Abroad	—	—	—	—	—	—
45	Rozwiedzone Divorced	2053	1513	217	323	1348	951
46	Miasta Urban areas	1396	994	169	233	1179	824
47	Wieś Rural areas	652	516	47	89	166	125
48	Zagranica Abroad	5	3	1	1	3	2

**PRAWNEGO NOWOŻEŃCÓW
ES CONTRACTED IN 2017**

Mężczyźni Males										Lp. No.
urban areas		wieś rural areas				zagranica abroad				
wdowcy widowers	rozwidze- ni divorced	razem total	kawalero- wie single	wdowcy widowers	rozwidze- ni divorced	razem total	kawalero- wie single	wdowcy widowers	rozwidze- ni divorced	

TOTAL

2143	17519	77766	70242	865	6659	1551	1256	20	275	1
1938	15914	19875	18147	241	1487	1079	867	16	196	2
203	1550	57765	51998	620	5147	472	389	4	79	3
2	55	126	97	4	25	—	—	—	—	4
412	7443	69489	66348	170	2971	1306	1149	6	151	5
372	6546	17910	17174	45	691	903	790	5	108	6
39	872	51486	49096	124	2266	403	359	1	43	7
1	25	93	78	1	14	—	—	—	—	8
743	1120	1339	482	360	497	15	7	—	8	9
642	1028	277	78	98	101	12	6	—	6	10
101	88	1060	402	262	396	3	1	—	2	11
—	4	2	2	—	—	—	—	—	—	12
988	8956	6938	3412	335	3191	230	100	14	116	13
924	8340	1688	895	98	695	164	71	11	82	14
63	590	5219	2500	234	2485	66	29	3	34	15
1	26	31	17	3	11	—	—	—	—	16

CIVIL MARRIAGES

1430	16115	22839	16313	468	6058	864	606	12	246	17
1326	14755	5745	4294	119	1332	639	455	9	175	18
102	1307	17010	11960	346	4704	225	151	3	71	19
2	53	84	59	3	22	—	—	—	—	20
208	6357	15818	13253	67	2498	635	511	1	123	21
193	5667	4106	3525	17	564	476	387	1	88	22
14	666	11659	9687	49	1923	159	124	—	35	23
1	24	53	41	1	11	—	—	—	—	24
390	1043	773	199	124	450	14	6	—	8	25
350	962	155	35	29	91	12	6	—	6	26
40	77	616	162	95	359	2	—	—	2	27
—	4	2	2	—	—	—	—	—	—	28
832	8715	6248	2861	277	3110	215	89	11	115	29
783	8126	1484	734	73	677	151	62	8	81	30
48	564	4735	2111	202	2422	64	27	3	34	31
1	25	29	16	2	11	—	—	—	—	32

RELIGIOUS MARRIAGES (with civil law consequences)

713	1404	54927	53929	397	601	687	650	8	29	33
612	1159	14130	13853	122	155	440	412	7	21	34
101	243	40755	40038	274	443	247	238	1	8	35
—	2	42	38	1	3	—	—	—	—	36
204	1086	53671	53095	103	473	671	638	5	28	37
179	879	13804	13649	28	127	427	403	4	20	38
25	206	39827	39409	75	343	244	235	1	8	39
—	1	40	37	—	3	—	—	—	—	40
353	77	566	283	236	47	1	1	—	—	41
292	66	122	43	69	10	—	—	—	—	42
61	11	444	240	167	37	1	1	—	—	43
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44
156	241	690	551	58	81	15	11	3	1	45
141	214	204	161	25	18	13	9	3	1	46
15	26	484	389	32	63	2	2	—	—	47
—	1	2	1	1	—	—	—	—	—	48

TABL. 11 (41). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2017 R. WEDŁUG PŁCI, WIEKU
I POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻEŃCÓW
MARRIAGES BY SEX, AGE AND PREVIOUS MARITAL STATUS
OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2017

MĘŻCZYŹNI 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—17	18—19							
Kawaler z panną Single male with single fe- male	153821	2635	156	2479	46291	72628	23916	6067	2027	189	68
19 lat i mniej Under 20	411	252	31	221	138	16	4	1	—	—	—
18	76	58	9	49	14	4	—	—	—	—	—
19	335	194	22	172	124	12	4	1	—	—	—
20—24	22094	1638	94	1544	16539	3615	258	38	5	1	—
w tym 20 of which 20	891	324	24	300	536	27	2	2	—	—	—
25—29	74379	613	24	589	24372	44780	4194	356	61	2	1
30—34	39811	104	6	98	4543	20424	13022	1553	165	—	—
35—39	12260	23	1	22	591	3256	5279	2682	424	5	—
40—49	4267	5	—	5	105	515	1123	1362	1113	39	5
50—59	470	—	—	—	3	20	36	66	230	99	16
60 lat i więcej 60 and more	129	—	—	—	—	2	—	9	29	43	46
Kawaler z wdową Single male with widow	1049	—	—	—	2	59	143	165	296	215	169
19 lat i mniej Under 20	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
20—24	13	—	—	—	—	5	5	2	—	—	1
25—29	79	—	—	—	—	26	23	18	10	1	1
30—34	156	—	—	—	2	18	63	43	28	1	1
35—39	176	—	—	—	—	8	35	59	62	9	3
40—49	252	—	—	—	—	2	16	38	136	48	12
50—59	222	—	—	—	—	—	—	4	50	112	56
60 lat i więcej 60 and more	150	—	—	—	—	—	—	1	10	44	95
Kawaler z rozwiedzioną Single male with divorced female	10225	1	—	1	213	1601	2902	2384	2335	585	204
19 lat i mniej Under 20	8	1	—	1	—	3	1	2	1	—	—
20—24	329	—	—	—	40	135	100	41	11	2	—
25—29	1838	—	—	—	121	674	646	280	113	4	—
30—34	2968	—	—	—	42	567	1280	726	342	10	1
35—39	2323	—	—	—	9	186	663	841	591	32	1
40—49	1892	—	—	—	—	34	200	454	999	184	21
50—59	664	—	—	—	1	2	11	39	247	276	88
60 lat i więcej 60 and more	203	—	—	—	—	—	1	1	31	77	93

TABL. 11 (41). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2017 R. WEDŁUG PŁCI, WIEKU
I POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻEŃCÓW (dok.)
MARRIAGES BY SEX, AGE AND PREVIOUS MARITAL STATUS
OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2017 (cont.)

MĘŻCZYŹNI 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—17	18—19							
Rozwiedziony z panną Divorced male with single female	10565	40	1	39	835	2659	3042	2033	1420	392	144
19 lat i mniej	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Under 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24	23	4	—	4	14	5	—	—	—	—	—
25—29	566	10	—	10	194	283	66	13	—	—	—
30—34	2266	12	—	12	335	1029	740	129	21	—	—
35—39	2677	8	1	7	159	783	1026	575	126	—	—
40—49	3347	4	—	4	116	471	1020	985	713	37	1
50—59	1134	1	—	1	16	77	164	271	403	179	23
60 lat i więcej	552	1	—	1	1	11	26	60	157	176	120
60 and more	552	1	—	1	1	11	26	60	157	176	120
Rozwiedziony z wdową Divorced male with widow	1625	—	—	—	1	13	45	100	431	485	550
19 lat i mniej	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Under 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—29	8	—	—	—	—	2	3	2	1	—	—
30—34	27	—	—	—	—	4	9	10	4	—	—
35—39	80	—	—	—	—	4	20	29	26	1	—
40—49	371	—	—	—	1	2	11	51	224	73	9
50—59	457	—	—	—	—	1	2	8	141	223	82
60 lat i więcej	682	—	—	—	—	—	—	—	35	188	459
60 and more	682	—	—	—	—	—	—	—	35	188	459
Rozwiedziony z rozwie- dzioną Divorced male with di- vorced female	12263	—	—	—	47	500	1622	2306	4503	2294	991
19 lat i mniej	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Under 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24	4	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—
25—29	170	—	—	—	12	68	64	16	10	—	—
30—34	954	—	—	—	13	204	445	196	95	1	—
35—39	1845	—	—	—	9	124	564	745	387	15	1
40—49	4372	—	—	—	10	87	481	1120	2375	288	11
50—59	2967	—	—	—	1	16	56	201	1363	1180	150
60 lat i więcej	1951	—	—	—	—	1	10	28	273	810	829
60 and more	1951	—	—	—	—	1	10	28	273	810	829

TABL. 12 (42). **NOWOŻEŃCY W MŁODYM WIEKU WEDŁUG WOJEWÓDZTWA ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM W 2017 R.**
BRIDEGROOMS AT THE AGE OF 18—20 AND BRIDES AT THE AGE OF 16—17 BY VOIVODSHIPS OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni Males			Kobiety Females			
	razem total	18 lat	19 lat	20 lat	razem total	16 lat	17 lat
OGÓŁEM TOTAL							
POLSKA POLAND	1320	79	341	900	157	48	109
Dolnośląskie	69	4	13	52	10	4	6
Kujawsko-pomorskie	67	7	17	43	10	4	6
Lubelskie	86	7	19	60	6	3	3
Lubuskie	33	1	12	20	3	—	3
Łódzkie	75	5	29	41	8	2	6
Małopolskie	149	10	30	109	17	2	15
Mazowieckie	189	10	57	122	16	4	12
Opolskie	31	1	10	20	7	1	6
Podkarpackie	99	7	26	66	4	1	3
Podlaskie	53	2	15	36	7	4	3
Pomorskie	94	4	23	67	7	3	4
Śląskie	146	8	34	104	24	7	17
Świętokrzyskie	32	2	6	24	11	3	8
Warmińsko-mazurskie	53	4	13	36	10	4	6
Wielkopolskie	91	4	20	67	9	5	4
Zachodniopomorskie	53	3	17	33	8	1	7

MAŁŻEŃSTWA CYWILNE CIVIL MARRIAGES

RAZEM TOTAL	803	62	237	504	128	43	85
Dolnośląskie	49	3	11	35	6	3	3
Kujawsko-pomorskie	38	5	9	24	8	3	5
Lubelskie	39	5	12	22	4	2	2
Lubuskie	27	1	10	16	3	—	3
Łódzkie	55	5	21	29	6	2	4
Małopolskie	81	5	21	55	14	2	12
Mazowieckie	98	8	31	59	12	3	9
Opolskie	23	1	8	14	7	1	6
Podkarpackie	59	6	15	38	3	1	2
Podlaskie	28	2	12	14	7	4	3
Pomorskie	54	4	17	33	7	3	4
Śląskie	98	7	26	65	21	7	14
Świętokrzyskie	18	1	5	12	6	3	3
Warmińsko-mazurskie	38	4	11	23	10	4	6
Wielkopolskie	55	2	14	39	6	4	2
Zachodniopomorskie	43	3	14	26	8	1	7

MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE^a RELIGIOUS MARRIAGES^a

RAZEM TOTAL	517	17	104	396	29	5	24
Dolnośląskie	20	1	2	17	4	1	3
Kujawsko-pomorskie	29	2	8	19	2	1	1
Lubelskie	47	2	7	38	2	1	1
Lubuskie	6	—	2	4	—	—	—
Łódzkie	20	—	8	12	2	—	2
Małopolskie	68	5	9	54	3	—	3
Mazowieckie	91	2	26	63	4	1	3
Opolskie	8	—	2	6	—	—	—
Podkarpackie	40	1	11	28	1	—	1
Podlaskie	25	—	3	22	—	—	—
Pomorskie	40	—	6	34	—	—	—
Śląskie	48	1	8	39	3	—	3
Świętokrzyskie	14	1	1	12	5	—	5
Warmińsko-mazurskie	15	—	2	13	—	—	—
Wielkopolskie	36	2	6	28	3	1	2
Zachodniopomorskie	10	—	3	7	—	—	—

a Ze skutkami cywilnymi.

a With civil law consequences.

TABL. 13 (43). **NOWOŻEŃCY^a W 2017 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 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Rok rozwiązania poprzedniego związku małżeńskiego Year of dissolution of previous marriage									2008 i wcześniej 2008 and earlier
		2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	
MĘŻCZYŹNI MALES											
OGÓŁEM^b TOTAL^b	27481	1244	2818	2528	2411	2159	1951	1656	1562	1376	8573
20—24	29	3	11	10	2	1	—	—	—	—	—
25—29	760	64	169	149	118	100	68	30	21	8	5
30—34	3301	183	512	521	506	415	372	250	174	112	139
35—39	4701	218	576	510	533	499	462	408	330	269	720
40—44	4748	227	442	456	422	360	349	311	330	310	1342
45—49	3605	150	306	266	270	240	214	190	227	227	1363
50—54	2813	120	240	178	170	155	145	142	155	149	1222
55—59	2404	105	187	125	113	141	128	125	125	112	1146
60 lat i więcej	5120	174	375	313	277	248	213	200	200	189	2636
60 and more											
Wdowcy Widowers	3028	42	242	341	302	275	181	194	187	153	987
Rozwiedzeni Divorced males	24453	1202	2576	2187	2109	1884	1770	1462	1375	1223	7586
KOBIETY FEMALES											
OGÓŁEM^b TOTAL^b	27602	1344	2494	2171	2152	2040	1893	1657	1528	1328	9975
19 lat i mniej	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Under 20											
20—24	265	71	90	50	23	9	4	—	—	—	—
25—29	2181	257	424	385	318	298	182	120	80	35	11
30—34	4754	322	645	602	642	572	500	423	322	216	350
35—39	5033	289	523	412	451	448	433	409	383	332	1181
40—44	4476	151	331	286	311	302	311	259	287	253	1824
45—49	3479	112	213	181	179	170	190	195	186	190	1730
50—54	2499	73	118	104	106	107	109	103	104	110	1467
55—59	1950	37	68	65	59	73	71	67	71	83	1292
60 lat i więcej	2964	32	81	86	63	61	93	81	95	109	2120
60 and more											
Wdowy Widows	3777	31	142	203	224	220	232	209	205	200	1959
Rozwiedzone Divorced females	23825	1313	2352	1968	1928	1820	1661	1448	1323	1128	8016

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 2017 R. WEDŁUG RÓŻNICY WIEKU MIĘDZY MAŁŻONKAMI
MARRIAGES BY DIFFERENCE IN AGE BETWEEN THE SPOUSES CONTRACTED IN 2017

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 ...	192576	25047	49993	46867	26059	9052	21139	9227	4062	1130
19 lat i mniej Under 20	420	134	88	10	—	—	128	29	21	10
20—24	22465	5199	7759	2759	114	—	4494	1493	505	142
25—29	77056	13020	26024	19533	3993	25	9551	3364	1229	317
30—34	46236	4107	10071	14708	9556	710	3781	2064	993	246
35—39	19460	1234	2904	4897	5685	1659	1441	972	536	132
40—44	9496	529	1243	1884	2610	1686	694	493	266	91
45—49	5268	270	632	996	1312	1196	349	281	173	59
50—54	3682	178	417	633	848	990	222	192	130	72
55 lat i więcej 55 and more	8493	376	855	1447	1941	2786	479	339	209	61
Miasta Urban areas	114338	15047	28642	26345	15697	6118	13025	5989	2705	770
19 lat i mniej Under 20	174	41	43	5	—	—	54	17	10	4
20—24	9843	2404	3084	963	41	—	2171	780	316	84
25—29	41874	7850	14213	9098	1710	8	5866	2117	797	215
30—34	29831	2882	6933	9345	5409	369	2624	1432	669	168
35—39	13346	885	2069	3371	3789	1039	1051	686	362	94
40—44	6571	378	875	1321	1804	1128	477	350	180	58
45—49	3671	195	459	685	886	829	260	197	121	39
50—54	2637	127	299	457	619	691	150	143	90	61
55 lat i więcej 55 and more	6391	285	667	1100	1439	2054	372	267	160	47
Wieś Rural areas	78238	10000	21351	20522	10362	2934	8114	3238	1357	360
19 lat i mniej Under 20	246	93	45	5	—	—	74	12	11	6
20—24	12622	2795	4675	1796	73	—	2323	713	189	58
25—29	35182	5170	11811	10435	2283	17	3685	1247	432	102
30—34	16405	1225	3138	5363	4147	341	1157	632	324	78
35—39	6114	349	835	1526	1896	620	390	286	174	38
40—44	2925	151	368	563	806	558	217	143	86	33
45—49	1597	75	173	311	426	367	89	84	52	20
50—54	1045	51	118	176	229	299	72	49	40	11
55 lat i więcej 55 and more	2102	91	188	347	502	732	107	72	49	14

TABL. 15 (45). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2017 R. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA NOWOŻEŃCÓW**
MARRIAGES BY EDUCATION LEVEL OF BRIDEGROOMS AND BRIDES
CONTRACTED IN 2017

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻCZYŃ EDUCATION LEVEL OF MALES	Ogółem Total	Poziom wykształcenia kobiet Education level of females						
		wyższe higher	policealne post- secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodo- we basic vocational	gimnazjalne lower secondary	podsta- wowe primary	niepełne podsta- wowe incomple- te primary

OGÓŁEM TOTAL

OGÓŁEM^a TOTAL^a	192576	98703	21	67275	17631	3812	5083	2
Wyższe Higher	68743	57150	5	10559	820	90	112	—
Policealne Post-secondary	15	7	6	2	—	—	—	—
Średnie Secondary	78260	33575	5	37261	5309	1099	1009	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	34187	6666	5	15176	9003	1265	2070	1
Gimnazjalne Lower secondary	3878	478	—	1608	672	970	150	—
Podstawowe Primary	7412	809	—	2649	1827	387	1739	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary	3	—	—	2	—	—	—	1
Miasta Urban areas	114338	64575	13	36027	8842	1796	3045	2
Wyższe Higher	48726	41196	3	6868	525	50	79	—
Policealne Post-secondary	11	6	4	1	—	—	—	—
Średnie Secondary	43614	19606	3	20055	2749	554	645	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	16072	3062	3	6904	4361	525	1215	1
Gimnazjalne Lower secondary	1832	242	—	767	268	463	92	—
Podstawowe Primary	4014	446	—	1415	939	203	1011	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary	3	—	—	2	—	—	—	1
Wieś Rural areas	78238	34128	8	31248	8789	2016	2038	—
Wyższe Higher	20017	15954	2	3691	295	40	33	—
Policealne Post-secondary	4	1	2	1	—	—	—	—
Średnie Secondary	34646	13969	2	17206	2560	545	364	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	18115	3604	2	8272	4642	740	855	—
Gimnazjalne Lower secondary	2046	236	—	841	404	507	58	—
Podstawowe Primary	3398	363	—	1234	888	184	728	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary	—	—	—	—	—	—	—	—

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 2017 R. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA NOWOŻENCÓW (cd.)**
MARRIAGES BY EDUCATION LEVEL OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2017 (cont.)

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻCZYŹN EDUCATION LEVEL OF MALES	Ogółem Total	Poziom wykształcenia kobiet Education level of females						
		wyższe higher	policealne post- secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodo- we basic vocational	gimnazjalne lower secondary	podsta- wowe primary	niepełne podsta- wowe incomple- te primary
MAŁŻEŃSTWA CYWILNE CIVIL MARRIAGES								
RAZEM^a TOTAL^a	72604	27107	5	28093	10759	2561	4047	2
Wyższe Higher	19286	14897	—	3836	416	51	82	—
Policealne Post-secondary	4	3	1	—	—	—	—	—
Średnie Secondary	27982	9311	2	14444	2829	659	736	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	18161	2395	2	7405	5793	854	1710	1
Gimnazjalne Lower secondary	2133	139	—	797	378	698	121	—
Podstawowe Primary	4992	354	—	1601	1343	298	1395	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary	2	—	—	1	—	—	—	1
Miasta Urban areas	49540	20780	4	18389	6398	1356	2586	2
Wyższe Higher	15581	12248	—	2921	318	32	59	—
Policealne Post-secondary	4	3	1	—	—	—	—	—
Średnie Secondary	19113	6745	2	9677	1800	374	514	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	10634	1457	1	4345	3354	412	1063	1
Gimnazjalne Lower secondary	1162	84	—	457	172	370	79	—
Podstawowe Primary	3003	235	—	979	754	167	868	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary	2	—	—	1	—	—	—	1
Wieś Rural areas	23064	6327	1	9704	4361	1205	1461	—
Wyższe Higher	3705	2649	—	915	98	19	23	—
Policealne Post-secondary	—	—	—	—	—	—	—	—
Średnie Secondary	8869	2566	—	4767	1029	285	222	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	7527	938	1	3060	2439	442	647	—
Gimnazjalne Lower secondary	971	55	—	340	206	328	42	—
Podstawowe Primary	1989	119	—	622	589	131	527	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary	—	—	—	—	—	—	—	—

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 2017 R. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA NOWOŻENCÓW (dok.)**
MARRIAGES BY EDUCATION LEVEL OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2017 (cont.)

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻCZYZN EDUCATION LEVEL OF MALES	Ogółem Total	Poziom wykształcenia kobiet Education level of females						
		wyższe higher	policealne post- secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodo- we basic vocational	gimnazjalne lower secondary	podstawowe primary	niepełne podstawowe incomplete primary
MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE RELIGIOUS MARRIAGES								
RAZEM^a TOTAL^a	119972	71596	16	39182	6872	1251	1036	—
Wyższe Higher	49457	42253	5	6723	404	39	30	—
Policealne Post-secondary	11	4	5	2	—	—	—	—
Średnie Secondary	50278	24264	3	22817	2480	440	273	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	16026	4271	3	7771	3210	411	360	—
Gimnazjalne Lower secondary	1745	339	—	811	294	272	29	—
Podstawowe Primary	2420	455	—	1048	484	89	344	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary	1	—	—	1	—	—	—	—
Miasta Urban areas	64798	43795	9	17638	2444	440	459	—
Wyższe Higher	33145	28948	3	3947	207	18	20	—
Policealne Post-secondary	7	3	3	1	—	—	—	—
Średnie Secondary	24501	12861	1	10378	949	180	131	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	5438	1605	2	2559	1007	113	152	—
Gimnazjalne Lower secondary	670	158	—	310	96	93	13	—
Podstawowe Primary	1011	211	—	436	185	36	143	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary	1	—	—	1	—	—	—	—
Wieś Rural areas	55174	27801	7	21544	4428	811	577	—
Wyższe Higher	16312	13305	2	2776	197	21	10	—
Policealne Post-secondary	4	1	2	1	—	—	—	—
Średnie Secondary	25777	11403	2	12439	1531	260	142	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	10588	2666	1	5212	2203	298	208	—
Gimnazjalne Lower secondary	1075	181	—	501	198	179	16	—
Podstawowe Primary	1409	244	—	612	299	53	201	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary	—	—	—	—	—	—	—	—

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 2017 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW**
MARRIAGES IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER IN 2017

MIASTA TOWNS	1990	2000	2010	2016	2017	1990	2000	2010	2016	2017
	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	53715	54353	7,7	6,3	6,5	5,8	5,8
M.st. Warszawa Capital City	8695	8043	8961	8732	8977	6,6	5,8	6,1	5,9	6,0
Białystok	1542	1415	1704	1592	1466	7,8	6,2	6,7	6,3	5,8
Bielsko-Biała	1042	1015	1108	807	803	8,0	6,8	7,4	5,5	5,5
Bydgoszcz	2463	2066	2102	1737	1848	8,5	6,5	6,6	5,6	6,0
Bytom	1373	893	989	832	805	8,0	5,3	6,4	5,6	5,5
Chorzów	830	589	577	564	506	8,0	5,8	6,0	6,0	5,4
Częstochowa	1573	1332	1363	1137	1088	7,9	6,3	6,6	5,7	5,5
Dąbrowa Górnicza	770	755	748	509	530	8,2	6,9	6,8	4,8	5,0
Elbląg	899	702	685	543	580	9,6	6,6	6,4	5,2	5,5
Gdańsk	2740	2607	2501	2461	2581	7,9	6,9	6,3	6,2	6,5
Gdynia	1476	1376	1509	1344	1302	7,7	6,5	7,0	6,3	6,1
Gliwice	1227	973	1083	1047	973	7,9	5,6	6,6	6,6	6,2
Gorzów Wielkopolski	758	673	728	689	650	8,5	6,5	6,8	6,5	6,1
Kalisz	756	635	585	423	423	9,1	7,1	6,4	4,8	4,8
Katowice	2012	1613	1874	1559	1463	7,4	5,7	6,8	5,9	5,6
Kielce	1245	1215	1235	907	880	7,9	6,9	7,0	5,3	5,2
Koszalin	681	559	603	457	471	8,4	6,1	6,3	4,9	5,1
Kraków	4201	3876	4078	4062	4424	7,5	6,4	6,2	6,2	6,7
Legnica	606	600	587	456	454	7,6	6,7	6,6	5,2	5,2
Lublin	2029	1912	1956	1651	1762	7,9	6,7	6,5	5,6	6,0
Łódź	4923	3772	3751	3149	3185	7,2	5,5	5,8	5,1	5,2
Olsztyn	898	868	943	672	757	7,8	6,3	6,2	4,5	5,1
Opole	771	591	654	561	590	8,2	5,6	6,1	5,4	5,3
Płock	828	834	769	604	555	9,3	7,8	7,2	5,8	5,4
Poznań	3401	2997	3163	3147	3205	7,7	6,3	6,5	6,7	6,9
Radom	1470	1343	1394	1018	1016	8,8	7,2	7,3	5,5	5,5
Ruda Śląska	916	799	940	768	674	7,4	6,3	7,6	6,5	5,7
Rybnik	810	856	990	749	739	7,9	7,4	8,2	6,3	6,3
Rzeszów	737	828	1154	941	897	6,9	6,5	7,5	5,9	5,6
Sosnowiec	1408	1297	1262	975	918	7,4	6,3	6,6	5,4	5,1
Szczecin	2533	2021	2065	1995	1978	8,1	5,9	5,8	5,7	5,6
Tarnów	747	660	665	492	498	8,4	6,7	6,7	5,1	5,2
Toruń	1202	1228	1207	979	998	8,3	7,4	6,8	5,6	5,7
Tychy	1063	812	890	635	649	8,0	7,5	7,9	5,8	5,9
Wałbrzych	885	720	617	493	482	8,1	6,3	5,8	4,9	4,8
Włocławek	858	717	691	486	451	9,4	7,0	6,8	5,0	4,6
Wrocław	3564	2988	3536	3077	3331	7,3	5,6	6,4	5,6	6,1
Zabrze	1178	893	1012	847	843	7,8	5,5	6,4	5,5	5,6
Zielona Góra	704	653	709	618	601	8,4	6,7	6,9	5,2	5,1

^a Dla każdego roku wiersz „Ogółem” uwzględni 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 2017 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 2017

A. MĘŻCZYŹNI
A. MALES

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku At age specified									
		19 lat i mniej under 20			20—24		25—29	30—34	35—39	40—49	50 lat i wię- cej 50 and more
		razem total	18	19	razem total	w tym 20 of which 20					
OGÓŁEM TOTAL	54353	78	14	64	3936	148	18676	14989	6822	5197	4655
M.st. Warszawa Capital City	8977	19	3	16	477	8	2716	2723	1335	913	794
Białystok	1466	3	—	3	129	2	617	390	148	87	92
Bielsko-Biała	803	—	—	—	83	6	286	183	99	83	69
Bydgoszcz	1848	—	—	—	139	4	649	486	222	182	170
Bytom	805	1	—	1	80	5	289	185	93	69	88
Chorzów	506	1	—	1	43	1	185	135	48	43	51
Częstochowa	1088	2	—	2	90	7	396	304	116	85	95
Dąbrowa Górnicza	530	—	—	—	38	3	157	152	71	54	58
Elbląg	580	—	—	—	47	4	195	143	76	63	56
Gdańsk	2581	2	—	2	205	7	929	701	288	238	218
Gdynia	1302	2	—	2	103	3	425	331	169	136	136
Gliwice	973	—	—	—	90	4	335	267	112	89	80
Gorzów Wielkopolski	650	3	—	3	49	2	204	171	75	84	64
Kalisz	423	2	1	1	56	1	137	102	51	45	30
Katowice	1463	1	—	1	109	4	513	403	171	127	139
Kielce	880	—	—	—	71	6	332	239	96	72	70
Koszalin	471	1	—	1	21	1	138	119	71	60	61
Kraków	4424	2	1	1	288	13	1611	1329	566	370	258
Legnica	454	1	—	1	44	4	135	108	67	53	46
Lublin	1762	6	3	3	152	3	663	504	187	137	113
Łódź	3185	8	1	7	193	9	1038	885	376	339	346
Olsztyn	757	1	—	1	39	1	263	225	92	80	57
Opole	590	—	—	—	46	2	192	159	72	69	52
Płock	555	1	—	1	39	—	198	163	68	50	36
Poznań	3205	2	1	1	229	5	1201	893	395	270	215
Radom	1016	1	—	1	79	6	451	270	86	65	64
Ruda Śląska	674	1	—	1	69	2	265	137	82	58	62
Rybnik	739	—	—	—	118	4	269	150	73	72	57
Rzeszów	897	1	—	1	79	1	385	246	88	56	42
Sosnowiec	918	2	—	2	67	2	289	250	116	93	101
Szczecin	1978	3	1	2	124	6	580	483	299	268	221
Tarnów	498	1	—	1	41	—	174	144	67	37	34
Toruń	998	2	—	2	86	7	320	263	123	111	93
Tychy	649	1	—	1	62	3	235	170	84	50	47
Wałbrzych	482	—	—	—	27	1	124	131	68	62	70
Wrocław	3331	2	—	2	175	7	1142	982	453	308	269
Zabrze	843	5	2	3	70	3	306	197	89	84	92
Zielona Góra	601	—	—	—	39	—	175	149	91	83	64

TABL. 17 (47). **MAŁŻEŃSTWA W MIASTACH LICZĄCYCH W 2017 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 2017 (cont.)

B. KOBIETY
B. FEMALES

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku At age specified								
		19 lat i mniej under 20			20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50 lat i więcej 50 and more
		razem total	16 i 17	18 i 19						
O G Ó Ł E M T O T A L	54353	356	27	329	8027	22356	11507	4798	4041	3268
M.st. Warszawa Capital City	8977	38	3	35	994	3533	2261	953	664	534
Białystok	1466	4	—	4	265	687	288	86	78	58
Bielsko-Biała	803	9	2	7	141	339	131	80	58	45
Bydgoszcz	1848	13	—	13	316	744	360	148	149	118
Bytom	805	5	1	4	164	310	137	58	75	56
Chorzów	506	2	—	2	101	194	88	35	48	38
Częstochowa	1088	9	—	9	192	448	222	75	75	67
Dąbrowa Górnicza	530	4	1	3	81	187	114	57	45	42
Elbląg	580	5	2	3	113	216	113	50	47	36
Gdańsk	2581	15	1	14	361	1128	526	220	182	149
Gdynia	1302	12	1	11	180	514	265	124	114	93
Gliwice	973	9	1	8	162	410	194	68	70	60
Gorzów Wielkopolski	650	9	—	9	97	237	123	75	67	42
Kalisz	423	5	—	5	84	172	66	35	40	21
Katowice	1463	7	—	7	237	593	307	130	91	98
Kielce	880	12	2	10	151	375	174	59	68	41
Koszalin	471	1	—	1	63	169	85	55	50	48
Kraków	4424	13	—	13	659	1952	1040	355	222	183
Legnica	454	4	1	3	79	162	82	45	46	36
Lublin	1762	16	—	16	290	814	335	122	99	86
Łódź	3185	20	1	19	386	1268	690	280	288	253
Olsztyn	757	2	—	2	88	318	185	60	63	41
Opole	590	6	—	6	92	250	113	40	48	41
Płock	555	4	—	4	85	240	112	50	43	21
Poznań	3205	10	1	9	430	1443	705	266	203	148
Radom	1016	8	—	8	223	446	166	74	57	42
Ruda Śląska	674	9	—	9	158	245	106	63	55	38
Rybnik	739	19	—	19	205	259	107	50	55	44
Rzeszów	897	10	1	9	158	444	166	49	38	32
Sosnowiec	918	4	1	3	119	377	183	78	82	75
Szczecin	1978	12	1	11	225	721	436	223	191	170
Tarnów	498	3	1	2	88	234	78	35	36	24
Toruń	998	10	—	10	152	408	180	94	81	73
Tychy	649	4	—	4	109	270	130	62	43	31
Wałbrzych	482	4	—	4	59	156	100	54	60	49
Włocławek	451	8	2	6	78	181	67	37	48	32
Wrocław	3331	18	2	16	393	1403	794	317	214	192
Zabrze	843	12	2	10	160	298	148	78	79	68
Zielona Góra	601	1	—	1	89	211	130	58	69	43

TABL. 18 (48). MAŁŻEŃSTWA^a ZAWARTE W 2017 R. WEDŁUG WOJEWÓDZTWA ZAMIESZKANIA PRZED MARRIAGES^a CONTRACTED IN 2017 BY VOIVODSHIP OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE

Lp. No.	MIEJSCE ZAMIESZKANIA ŻONY PRZED ŚLUBEM PLACE OF RESIDENCE OF WIFE	Ogółem Total	Miejsce				
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie

O G Ó Ł E M

1	POLSKA POLAND	193676	13741	10106	10508	4891	11461	18210
2	Dolnośląskie	13821	12278	28	54	175	82	98
3	Kujawsko-pomorskie	10296	41	9097	27	24	56	38
4	Lubelskie	10746	53	27	9106	19	48	142
5	Lubuskie	4902	142	19	12	4231	11	19
6	Łódzkie	11584	104	53	52	16	10219	73
7	Małopolskie	18180	83	25	92	23	57	16337
8	Mazowieckie	26633	116	166	508	31	353	130
9	Opolskie	4668	207	8	19	17	44	33
10	Podkarpackie	11290	62	41	258	18	41	493
11	Podlaskie	6099	22	30	74	8	30	34
12	Pomorskie	12422	32	177	31	14	33	42
13	Śląskie	22303	145	36	65	26	159	452
14	Świętokrzyskie	5959	54	16	77	5	72	204
15	Warmińsko-mazurskie	6837	42	97	33	10	33	22
16	Wielkopolskie	18304	239	230	38	170	187	42
17	Zachodniopomorskie	8169	56	44	35	87	23	27
18	Zagranica Abroad.....	1463	65	12	27	17	13	24

MAŁŻEŃSTWA CYWILNE

19	RAZEM TOTAL	73374	6686	4161	3005	2415	4304	5157
20	Dolnośląskie	6795	6100	15	19	78	32	40
21	Kujawsko-pomorskie	4246	19	3839	6	9	23	11
22	Lubelskie	3101	19	15	2640	10	14	34
23	Lubuskie	2411	60	8	3	2144	1	10
24	Łódzkie	4353	36	16	15	7	3934	18
25	Małopolskie	5127	25	8	30	9	15	4648
26	Mazowieckie	9793	55	40	97	8	97	35
27	Opolskie	1856	66	3	9	7	13	10

a Włączono 1100 małżeństw, w których oboje małżonkowie zamieszkiwali przed ślubem za granicą.

a Including 1100 marriages for which both spouses resided permanently abroad before contracting their marriage.

ŚLUBEM

zamieszkania męża przed ślubem Place of residence of husband											Lp. No.
mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	podlaskie	pomorskie	śląskie	święto- krzyskie	warmiń- sko-ma- zurskie	wielko- polskie	zachod- nio-po- morskie	zagranica abroad	

TOTAL

26960	4717	10898	5877	12468	22246	5833	6771	18214	8124	2651	1
119	191	46	25	45	151	22	34	231	64	178	2
182	14	22	24	205	51	11	120	238	59	87	3
678	18	222	65	42	75	62	49	50	30	60	4
32	20	12	3	14	30	15	11	183	86	62	5
376	56	33	30	29	153	84	34	150	41	81	6
152	53	391	21	43	514	182	28	50	34	95	7
23940	28	115	245	120	143	163	234	100	59	182	8
24	3953	22	7	20	198	9	12	41	11	43	9
148	25	9690	30	26	141	130	23	43	31	90	10
369	3	28	5159	51	32	22	158	27	17	35	11
107	11	21	27	11370	43	16	170	78	124	126	12
142	219	99	20	42	20421	120	43	75	36	203	13
238	21	102	24	25	95	4944	15	19	15	33	14
249	13	29	154	215	43	17	5749	38	30	63	15
105	66	31	24	59	83	15	35	16748	126	106	16
67	19	14	7	133	38	17	37	125	7333	107	17
32	7	21	12	29	35	4	19	18	28	1100	18

CIVIL MARRIAGES

9886	1851	2807	1703	5094	9266	1801	2868	6503	4233	1634	19
59	64	15	9	28	73	8	23	91	25	116	20
54	6	8	12	61	18	4	32	73	27	44	21
184	5	50	12	13	21	10	15	18	11	30	22
14	7	6	—	3	17	5	5	56	35	37	23
109	13	8	12	11	37	21	16	36	19	45	24
51	14	78	6	11	122	41	7	13	15	34	25
8964	12	45	55	42	52	60	67	33	25	106	26
14	1606	7	4	7	60	3	6	11	4	26	27

TABL. 18 (48). MAŁŻEŃSTWA^a ZAWARTE W 2017 R. WEDŁUG WOJEWÓDZTWA ZAMIESZKANIA PRZED MARRIAGES^a CONTRACTED IN 2017 BY VOIVODSHIP OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE

Lp. No.	MIEJSCE ZAMIESZKANIA ŻONY PRZED ŚLUBEM PLACE OF RESIDENCE OF WIFE	Ogółem Total	Miejsce				
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie

MAŁŻEŃSTWA CYWILNE (dok.)

1	Podkarpackie	2888	26	11	51	3	11	101
2	Podlaskie	1760	7	7	24	4	8	11
3	Pomorskie	5128	17	55	12	5	18	18
4	Śląskie	9329	52	19	18	9	49	121
5	Świętokrzyskie	1816	18	3	16	2	17	47
6	Warmińsko-mazurskie	2917	21	27	10	5	11	11
7	Wielkopolskie	6536	82	65	17	56	43	11
8	Zachodniopomorskie	4275	25	21	17	42	9	15
9	Zagranica Abroad	1043	58	9	21	17	9	16

MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE^b

10	RAZEM TOTAL	120302	7055	5945	7503	2476	7157	13053
11	Dolnośląskie	7026	6178	13	35	97	50	58
12	Kujawsko-pomorskie	6050	22	5258	21	15	33	27
13	Lubelskie	7645	34	12	6466	9	34	108
14	Lubuskie	2491	82	11	9	2087	10	9
15	Łódzkie	7231	68	37	37	9	6285	55
16	Małopolskie	13053	58	17	62	14	42	11689
17	Mazowieckie	16840	61	126	411	23	256	95
18	Opolskie	2812	141	5	10	10	31	23
19	Podkarpackie	8402	36	30	207	15	30	392
20	Podlaskie	4339	15	23	50	4	22	23
21	Pomorskie	7294	15	122	19	9	15	24
22	Śląskie	12974	93	17	47	17	110	331
23	Świętokrzyskie	4143	36	13	61	3	55	157
24	Warmińsko-mazurskie	3920	21	70	23	5	22	11
25	Wielkopolskie	11768	157	165	21	114	144	31
26	Zachodniopomorskie	3894	31	23	18	45	14	12
27	Zagranica Abroad	420	7	3	6	—	4	8

a Włączono 1100 małżeństw, w których oboje małżonkowie zamieszkiwali przed ślubem za granicą. b Ze skutkami cywilnymi
a Including 1100 marriages for which both spouses resided permanently abroad before contracting their marriage. b With

ŚLUBEM (dok.)
 (cont.)

zamieszkania męża przed ślubem Place of residence of husband											Lp. No.
mazowieckie	opolskie	podkarpackie	podlaskie	pomorskie	śląskie	świętokrzyskie	warmińsko-mazurskie	wielkopolskie	zachodnio-pomorskie	zagranica abroad	

CIVIL MARRIAGES (cont.)

32	8	2474	10	9	43	34	8	15	13	39	1
81	1	8	1506	15	13	8	31	11	5	20	2
40	9	6	10	4695	16	3	52	31	63	78	3
53	67	33	6	21	8680	24	18	31	14	114	4
67	4	21	2	8	24	1555	6	8	6	12	5
71	7	15	37	73	20	7	2535	15	14	38	6
37	15	10	10	20	33	6	15	6001	59	56	7
31	9	7	2	55	17	9	18	49	3880	69	8
25	4	16	10	22	20	3	14	11	18	770	9

RELIGIOUS MARRIAGES^b

17074	2866	8091	4174	7374	12980	4032	3903	11711	3891	1017	10
60	127	31	16	17	78	14	11	140	39	62	11
128	8	14	12	144	33	7	88	165	32	43	12
494	13	172	53	29	54	52	34	32	19	30	13
18	13	6	3	11	13	10	6	127	51	25	14
267	43	25	18	18	116	63	18	114	22	36	15
101	39	313	15	32	392	141	21	37	19	61	16
14976	16	70	190	78	91	103	167	67	34	76	17
10	2347	15	3	13	138	6	6	30	7	17	18
116	17	7216	20	17	98	96	15	28	18	51	19
288	2	20	3653	36	19	14	127	16	12	15	20
67	2	15	17	6675	27	13	118	47	61	48	21
89	152	66	14	21	11741	96	25	44	22	89	22
171	17	81	22	17	71	3389	9	11	9	21	23
178	6	14	117	142	23	10	3214	23	16	25	24
68	51	21	14	39	50	9	20	10747	67	50	25
36	10	7	5	78	21	8	19	76	3453	38	26
7	3	5	2	7	15	1	5	7	10	330	27

nymi.

civil law consequences.

TABL. 19 (49). MAŁŻEŃSTWA WEDŁUG MIESIĄCA ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA
MARRIAGES BY MONTH OF CONTRACTING

LATA YEARS	Prze- cięt- na miesię- czna Ave- rage month- ly	Miesiące Months											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE FIGURES

1980	o	25304	15805	18352	9653	49540	10838	34192	27516	34145	31922	35212	17682	22516
	m	15414	10035	11400	6981	27501	6957	20554	16844	21549	19282	20506	10246	15478
	w	9890	5770	6952	2672	22039	3881	13638	10672	12596	12640	14706	7436	7038
1990	o	21057	14586	18012	6530	37882	8360	32007	20101	25026	33500	29986	10866	18513
	m	11619	8698	10287	4727	18929	4544	17768	11103	14265	17516	15269	5823	12047
	w	9438	5888	7725	1803	18953	3816	14239	8998	10761	15984	14717	5043	6466
2000	o	17314	10595	8582	8902	19955	6712	27069	21957	30001	35720	23718	5930	12009
	m	10506	6204	4986	5803	11636	3876	17176	12973	19266	21343	13253	3287	8345
	w	6808	4391	3596	3099	8319	2836	9893	8984	10735	14377	10465	2643	3664
2010	o	18711	8073	5821	4521	19036	15242	33465	29356	38168	33829	25544	5517	9765
	m	11243	4716	3486	3223	10831	9749	20653	17433	23398	19910	14224	3219	6376
	w	7469	3357	2335	1298	8205	5493	12812	11923	14770	13919	11320	2298	3389
2016	o	15833	5990	3886	5007	16312	14189	27553	24499	31900	28844	21860	5375	8040
	m	9380	3547	2459	3143	9379	8769	16535	14468	18994	16746	12226	3204	5142
	w	6453	2443	1427	1864	6933	5420	11018	10031	12906	12098	9634	2171	2898
2017	o	15793	5359	5031	4092	13827	13237	28700	24870	31285	33651	18343	5307	8874
	m	9376	3245	2978	2809	8005	8075	17382	14463	18703	19478	10334	3142	5724
	w	6417	2114	2053	1283	5822	5162	11318	10407	12582	14173	8009	2165	3150

W LICZBACH WYRÓWNANYCH — PRZECIĘTNA MIESIĘCZNA=100
IN SMOOTHED FIGURES — AVERAGE MONTHLY=100

1980	o	100	60	78	37	196	41	135	105	131	126	135	70	86
	m	100	63	79	44	178	44	133	106	135	125	129	67	97
	w	100	57	75	26	223	38	138	104	123	128	144	75	69
1990	o	100	67	92	30	180	38	152	92	115	159	138	52	85
	m	100	72	95	39	163	38	153	93	119	151	127	50	100
	w	100	60	88	19	201	39	151	92	110	170	151	53	66
2000	o	100	59	51	50	115	38	156	123	168	206	133	34	67
	m	100	57	49	54	111	36	163	120	177	203	122	31	77
	w	100	62	55	44	122	40	145	128	153	211	149	39	52
2010	o	100	42	33	23	102	79	179	152	197	181	132	29	51
	m	100	41	33	28	96	84	184	150	201	177	122	29	55
	w	100	44	34	17	110	71	172	154	191	186	147	31	44
2016	o	100	37	25	31	103	87	174	150	195	182	134	34	49
	m	100	37	27	32	100	90	176	149	196	179	126	34	53
	w	100	37	23	28	107	81	171	150	194	187	144	34	43
2017	o	100	33	34	25	88	81	182	152	192	213	112	34	54
	m	100	33	34	29	85	83	185	149	193	208	107	34	59
	w	100	32	34	19	91	78	176	157	190	221	121	34	48

TABL. 20 (50). **MAŁŻEŃSTWA WEDŁUG MIESIĄCA ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA
ORAZ WOJEWÓDZTW W 2017 R.**
MARRIAGES BY MONTH OF CONTRACTING AND VOIVODSHIPS IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Miesiące Months											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
OGÓŁEM TOTAL													
P O L S K A	192576	5359	5031	4092	13827	13237	28700	24870	31285	33651	18343	5307	8874
P O L A N D													
miasta urban areas	114338	3245	2978	2809	8005	8075	17382	14463	18703	19478	10334	3142	5724
wieś rural areas	78238	2114	2053	1283	5822	5162	11318	10407	12582	14173	8009	2165	3150
Dolnośląskie	13919	424	360	402	944	907	2089	1685	2218	2328	1298	428	836
Kujawsko-pomorskie	10193	233	245	249	745	593	1622	1308	1701	1801	890	266	540
Lubelskie	10568	321	304	142	762	901	1471	1470	1646	1834	1051	249	417
Lubuskie	4953	135	134	156	374	251	777	585	797	843	475	157	269
Łódzkie	11542	292	267	231	799	647	1732	1445	1877	2219	1246	295	492
Małopolskie	18305	576	543	299	1354	1436	2576	2357	2862	3013	1945	626	718
Mazowieckie	27142	745	725	545	1899	2167	4062	3619	4253	4723	2539	771	1094
Opolskie	4760	130	138	121	381	311	724	584	807	754	448	123	239
Podkarpackie	10988	321	259	164	789	871	1476	1660	1908	1862	1047	231	400
Podlaskie	5912	164	142	83	476	504	841	875	1011	967	511	154	184
Pomorskie	12594	332	330	299	856	781	1840	1622	2048	2299	1168	400	619
Śląskie	22449	725	583	547	1615	1527	3444	2579	3732	3862	2141	560	1134
Świętokrzyskie	5866	143	153	90	487	350	840	865	988	973	578	164	235
Warmińsko-mazurskie	6834	178	183	147	512	475	1024	905	1095	1163	578	206	368
Wielkopolskie	18320	399	445	337	1251	995	3028	2322	3025	3538	1716	482	782
Zachodniopomorskie	8231	241	220	280	583	521	1154	989	1317	1472	712	195	547

W TYM MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE OF WHICH RELIGIOUS MARRIAGES

P O L S K A	119972	1980	1987	249	8143	8332	20312	17051	22149	24488	11712	2037	1532
P O L A N D													
miasta urban areas	64798	1022	991	154	4267	4643	11449	9044	12415	13109	5848	926	930
wieś rural areas	55174	958	996	95	3876	3689	8863	8007	9734	11379	5864	1111	602
Dolnośląskie	7117	108	111	17	464	441	1314	953	1367	1492	655	96	99
Kujawsko-pomorskie	5988	63	71	20	417	322	1142	832	1191	1240	525	75	90
Lubelskie	7533	163	141	11	523	674	1181	1116	1281	1473	782	115	73
Lubuskie	2501	36	41	18	184	111	452	310	486	535	256	38	34
Łódzkie	7193	83	102	12	459	372	1203	1008	1317	1653	802	118	64
Małopolskie	13114	312	312	9	888	1080	2011	1860	2235	2414	1415	367	211
Mazowieckie	17150	273	308	26	1158	1416	2875	2572	3014	3416	1619	305	168
Opolskie	2883	52	47	13	211	181	490	398	567	552	286	41	45
Podkarpackie	8142	149	120	5	559	661	1203	1381	1519	1539	812	107	87
Podlaskie	4189	82	59	8	322	387	662	666	783	771	338	77	34
Pomorskie	7422	113	124	18	490	449	1214	1043	1395	1622	689	153	112
Śląskie	13069	264	201	33	855	906	2341	1627	2525	2634	1291	183	209
Świętokrzyskie	4053	71	65	2	311	245	662	635	762	747	433	80	40
Warmińsko-mazurskie	3928	44	51	9	272	289	704	591	751	785	322	60	50
Wielkopolskie	11761	117	174	22	773	557	2183	1583	2186	2702	1144	181	139
Zachodniopomorskie	3929	50	60	26	257	241	675	476	770	913	343	41	77

TABL. 21 (51). MAŁŻEŃSTWA PIERWSZE I POWTÓRNE
FIRST MARRIAGES AND REMARRIAGES

LATA 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					
			razem total	mąż — pierwsze, a żona husband — first and wife	żona — pierwsze, a mąż wife — first and husband			
wdowa widow	rozwie- dziona divorced	wdowiec widower	rozwie- dziony divorced					

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
2016	193455	155734	22025	1099	9964	622	10340	15696
2017	192576	153821	22427	1049	10225	588	10565	16328

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
2016	100,0	80,5	11,4	0,6	5,2	0,3	5,3	8,1
2017	100,0	79,9	11,6	0,5	5,3	0,3	5,5	8,5

TABL. 22 (52). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W POLSCE W 2017 R. PRZEZ CUDZOZIEMCÓW^a
WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW
MARRIAGES CONTRACTED BY FOREIGNERS^a IN POLAND BY AGE OF BRIDEGROOMS
AND BRIDES IN 2017

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	1914	8	132	434	514	353	172	120	80	39	62
Mężczyźni Males	1551	1	73	331	430	311	149	97	67	34	58
Kawaler Single	1256	1	72	326	398	271	97	57	22	5	7
Wdowiec Widower	20	—	—	—	1	1	1	—	1	5	11
Rozwiedziony Divorced	275	—	1	5	31	39	51	40	44	24	40
Kobiety Females	363	7	59	103	84	42	23	23	13	5	4
Panna Single	272	7	58	100	65	26	7	6	1	1	1
Wdowa Widow	7	—	—	—	1	—	1	2	2	—	1
Rozwiedziona Divorced	84	—	1	3	18	16	15	15	10	4	2

^a Osoby zamieszkałe na stałe poza granicami Polski — wyłączone 1100 małżeństw, w których oboje małżonkowie zamieszkiwali przed ślubem za granicą.

^a The place of residence of persons before marriage was abroad — excluding 1100 marriages for which both spouses resided permanently abroad before contracting their marriage.

TABL. 23 (53). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2017 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 2017

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
MEŻCZYŹNI MALES						
OGÓŁEM TOTAL	1551	1	404	741	246	159
Albania Albania	4	—	3	1	—	—
Algieria Algeria	10	—	4	5	1	—
Australia Australia	17	—	4	11	1	1
Austria Austria	18	—	3	14	1	—
Bangladesz Bangladesh	2	—	2	—	—	—
Belgia Belgium	24	—	6	6	8	4
Białoruś Belarus	2	—	2	—	—	—
Brazylia Brazil	4	—	3	1	—	—
Bułgaria Bulgaria	3	—	2	—	—	1
Chile Chile	4	—	2	2	—	—
Chiny China	2	—	1	1	—	—
Chorwacja Croatia	3	—	1	2	—	—
Cypr Cyprus	3	—	1	1	—	1
Czarnogóra Montenegro	2	—	—	1	1	—
Czechy Czech Republic	27	—	9	14	3	1
Dania Denmark	14	—	2	8	3	1
Egipt Egypt	6	—	4	2	—	—
Finlandia Finland	4	—	1	2	—	1
Francja France	56	—	20	27	8	1
Grecja Greece	9	—	4	5	—	—
Gruzja Georgia	3	—	2	1	—	—
Hiszpania Spain	59	—	12	36	11	—
Holandia Netherlands	48	—	14	25	5	4
Indie India	4	—	3	1	—	—
Irlandia Ireland	76	—	9	48	14	5
Islandia Iceland	2	—	—	—	2	—
Izrael Israel	2	—	—	1	1	—
Japonia Japan	2	—	1	1	—	—
Kanada Canada	9	—	3	2	2	2
Litwa Lithuania	11	—	4	7	—	—
Luksemburg Luxembourg	3	—	—	2	—	1
Macedonia Macedonia	4	—	1	3	—	—
Maroko Morocco	7	—	3	2	2	—
Meksyk Mexico	7	—	2	4	1	—
Niemcy Germany	337	—	92	116	59	70
Nigeria Nigeria	1	—	1	—	—	—
Norwegia Norway	18	—	3	6	6	3
Nowa Zelandia New Zealand	1	—	—	—	—	1
Pakistan Pakistan	3	—	2	1	—	—
Portugalia Portugal	14	—	4	7	2	1
Rosja Russia	9	—	3	5	—	1
Rumunia Romania	13	—	4	9	—	—

a Patrz notka do tabl. 22 (52).

a See note to the table 22 (52).

TABL. 23 (53). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2017 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 2017 (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 Serbia	2	—	—	2	—	—
Słowacja Slovakia	16	—	4	10	2	—
Stany Zjednoczone United States	24	—	5	8	5	6
Szwajcaria Switzerland	19	—	4	10	4	1
Szwecja Sweden	27	—	7	13	2	5
Tunezja Tunisia	3	—	1	2	—	—
Turcja Turkey	30	—	20	8	2	—
Ukraina Ukraine	28	1	14	10	3	—
Wenezuela Venezuela	1	—	—	1	—	—
Węgry Hungary	12	—	3	8	1	—
Wielka Brytania United Kingdom	403	—	82	227	71	23
Włochy Italy	106	—	17	44	21	24
Pozostałe Other countries	33	—	10	18	4	1

KOBIETY FEMALES

OGÓŁEM TOTAL	363	7	162	126	46	22
Austria Austria	2	—	1	1	—	—
Białoruś Belarus	12	1	4	6	1	—
Chiny China	2	—	—	—	1	1
Czechy Czech Republic	8	1	3	4	—	—
Filipiny Philippines	5	—	4	1	—	—
Francja France	5	—	3	1	—	1
Hiszpania Spain	6	—	3	2	1	—
Holandia Netherlands	7	—	3	2	1	1
Indonezja Indonesia	2	—	—	2	—	—
Irlandia Ireland	12	—	5	7	—	—
Litwa Lithuania	4	—	4	—	—	—
Łotwa Latvia	5	—	3	2	—	—
Niemcy Germany	54	3	29	13	7	2
Norwegia Norway	3	—	2	1	—	—
Rosja Russia	26	—	11	13	2	—
Rumunia Romania	1	—	—	1	—	—
Słowacja Slovakia	1	—	1	—	—	—
Stany Zjednoczone United States	8	—	2	3	1	2
Szwajcaria Switzerland	2	—	1	—	—	1
Szwecja Sweden	6	—	2	2	1	1
Tajlandia Thailand	2	—	1	—	1	—
Ukraina Ukraine	111	2	52	28	22	7
Węgry Hungary	3	—	1	2	—	—
Wielka Brytania United Kingdom	43	—	12	21	6	4
Pozostałe Other countries	33	—	15	14	2	2

a Patrz notka do tabl. 22 (52).

a See note to the table 22 (52).

TABL. 24 (54). **MAŁŻEŃSTWA^a ZAWARTE W POLSCE W 2017 R.
WEDŁUG KRAJU OBYWATELSTWA MAŁŻONKÓW**
**MARRIAGES^a CONTRACTED IN POLAND IN 2017
BY COUNTRY OF CITIZENSHIP OF SPOUSES**

KRAJ OBYWATELSTWA MĘŻCZYZNY COUNTRY OF CITIZENSHIP OF MALE	Ogółem Total	Kraj obywatelstwa kobiety Country of citizenship of female		KRAJ OBYWATELSTWA KOBIECY 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	193676	191706	1970	OGÓŁEM TOTAL	193676	190128	3548
w tym: of which:				w tym: of which:			
EUROPA EUROPE	193044	191128	1916	EUROPA EUROPE	193423	189914	3509
Polska Poland	190128	188373	1755	Polska Poland	191706	188373	3333
Inne kraje europejskie	2916	2755	161	Inne kraje europejskie	1717	1541	176
Other European countries				Other European countries			
w tym: of which:				w tym: of which:			
Austria Austria	37	35	2	Białoruś Belarus	111	101	10
Belgia Belgium	47	47	—	Czechy Czech Republic	16	15	1
Białoruś Belarus	36	27	9	Irlandia Ireland	15	14	1
Czechy Czech Republic	47	46	1	Litwa Lithuania	40	37	3
Francja France	149	147	2	Łotwa Latvia	24	22	2
Hiszpania Spain	146	145	1	Niemcy Germany	54	37	17
Holandia Netherlands	99	97	2	Rosja Russia	123	112	11
Irlandia Ireland	117	116	1	Rumunia Romania	11	10	1
Niemcy Germany	383	369	14	Słowacja Slovakia	13	13	—
Portugalia Portugal	65	65	—	Ukraina Ukraine	1137	1035	102
Rosja Russia	48	39	9	Wielka Brytania	48	34	14
Rumunia Romania	38	37	1	United Kingdom			
Słowacja Slovakia	34	34	—	Włochy Italy	239	235	4
Szwecja Sweden	40	38	2	AZJA ASIA	254	215	39
Turcja Turkey	121	116	5	w tym: of which:			
Ukraina Ukraine	321	233	88	Armenia Armenia	22	17	5
Węgry Hungary	37	37	—	Indie India	50	48	2
Wielka Brytania	631	617	14	Pakistan Pakistan	35	33	2
United Kingdom				AMERYKA PÓŁNOCNA	98	96	2
Włochy Italy	239	235	4	NORTH AMERICA			
AZJA ASIA	254	215	39	W tym Stany Zjednoczone	49	49	—
w tym: of which:				Of which United States			
Armenia Armenia	22	17	5	AMERYKA POŁUDNIOWA	65	64	1
Indie India	50	48	2	SOUTH AMERICA			
Pakistan Pakistan	35	33	2	AFRYKA AFRICA	171	161	10
AMERYKA PÓŁNOCNA	98	96	2	w tym: of which:			
NORTH AMERICA				Egipt Egypt	39	39	—
W tym Stany Zjednoczone	49	49	—	Nigeria Nigeria	26	21	5
Of which United States				Maroko Morocco	27	27	—
AMERYKA POŁUDNIOWA	65	64	1	Tunezja Tunisia	25	23	2
SOUTH AMERICA				OCEANIA OCEANIA	43	41	2
AFRYKA AFRICA	171	161	10	W tym Australia	40	39	1
w tym: of which:				Of which Australia			
Egipt Egypt	39	39	—	OCEANIA OCEANIA	6	6	—
Nigeria Nigeria	26	21	5				
Maroko Morocco	27	27	—				
Tunezja Tunisia	25	23	2				
OCEANIA OCEANIA	43	41	2				
W tym Australia	40	39	1				
Of which Australia							

^a Włączono 1100 przypadków, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica.

^a Including 1100 cases for which both spouses before contracting their marriage resided permanently abroad.

Separacje Separations

TABL. 25 (55). 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 mażeństw 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
2016	1612	1142	459	4,2	4,9	3,0	8,3	10,0	5,8
2017	1569	1102	460	4,1	4,8	3,0	8,1	15,2	3,8
z powództwa męża petition of husband	329	245	82	x	x	x	x	x	x
z powództwa żony petition of wife	1218	840	373	x	x	x	x	x	x
zgodny wniosek stron unanimous petition of both persons	22	17	5	x	x	x	x	x	x
Dolnośląskie	88	75	13	3,0	3,8	1,4	6,3	11,0	1,8
Kujawsko-pomorskie	93	65	28	4,5	5,3	3,3	9,1	15,5	4,7
Lubelskie	83	52	31	3,9	5,3	2,7	7,9	17,1	4,1
Lubuskie	16	11	5	1,6	1,7	1,4	3,2	4,5	2,0
Łódzkie	95	70	25	3,8	4,5	2,7	8,2	16,1	3,5
Małopolskie	151	88	63	4,5	5,4	3,6	8,2	17,0	4,8
Mazowieckie	169	124	45	3,1	3,6	2,3	6,2	12,4	2,6
Opolskie	30	22	8	3,0	4,2	1,7	6,3	11,7	2,8
Podkarpackie	122	55	67	5,7	6,3	5,4	11,1	19,3	8,2
Podlaskie	68	53	15	5,7	7,4	3,2	11,5	30,8	3,6
Pomorskie	64	48	16	2,8	3,2	1,9	5,1	9,3	2,2
Śląskie	267	214	53	5,9	6,1	5,0	11,9	22,8	4,1
Świętokrzyskie	60	33	27	4,8	5,9	3,9	10,2	18,2	6,7
Warmińsko-mazurskie	67	57	10	4,7	6,7	1,7	9,8	19,6	2,5
Wielkopolskie	140	101	39	4,0	5,3	2,5	7,6	15,4	3,3
Zachodniopomorskie	49	34	15	2,9	2,9	2,8	6,0	7,9	3,8

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. 26 (56). **SEPARACJE ORZECZONE W 2017 R. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MAŁŻONKÓW**
SEPARATIONS BY EDUCATION LEVEL OF SPOUSES IN 2017

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻA EDUCATION LEVEL OF HUSBAND	Ogółem Total	Poziom wykształcenia żony Education level of wife						niepełne podstawo- we i nie- ustalone incom- plete primary and unknown
		wyższe higher	poli- cealne post- -sec- ondary	średnie second- ary	zasad- nicze zawo- dowe basic voca- tional	gimna- zjalne lower second- ary	podsta- wowe primary	
OGÓŁEM TOTAL	1569	431	26	591	384	6	120	11
Wyższe Higher	259	195	7	48	7	1	—	1
Policealne Post-secondary	9	4	2	3	—	—	—	—
Średnie Secondary	497	150	12	275	46	1	13	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	623	69	5	208	274	2	63	2
Gimnazjalne Lower secondary	4	—	—	2	—	2	—	—
Podstawowe Primary	134	7	—	36	50	—	41	—
Niepełne podstawowe i nieustalone Incomplete primary and unknown	43	6	—	19	7	—	3	8

TABL. 27 (57). **SEPARACJE ORZECZONE W 2017 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH^a DZIECI
ORAZ WOJEWÓDZTW**
SEPARATIONS BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a AND VOIVODSHIPS IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Separowane małżeństwa Separated couples					Przeciętna liczba dzieci z separo- wanych 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	1569^c	788	406	294	67	14	1,61
miasta urban areas	1102	592	270	193	42	5	1,58
wieś rural areas	460	191	134	101	25	9	1,68
Dolnośląskie	88	54	16	15	3	—	1,62
Kujawsko-pomorskie	93	53	23	14	2	1	1,55
Lubelskie	83	41	22	14	6	—	1,62
Lubuskie	16	10	1	5	—	—	1,83
Łódzkie	95	59	21	12	3	—	1,50
Małopolskie	151	63	43	35	9	1	1,64
Mazowieckie	169	95	38	27	5	4	1,70
Opolskie	30	13	10	7	—	—	1,41
Podkarpackie	122	46	42	27	4	3	1,61
Podlaskie	68	27	20	14	7	—	1,68
Pomorskie	64	41	10	7	5	1	1,87
Śląskie	267	117	88	47	12	3	1,55
Świętokrzyskie	60	26	17	15	2	—	1,56
Warmińsko-mazurskie	67	39	13	14	1	—	1,57
Wielkopolskie	140	64	36	33	6	1	1,63
Zachodniopomorskie	49	35	4	8	2	—	1,86

a Poniżej 18 lat. b Uwzględniono tylko małżeństwa z małoletnimi dziećmi. c Patrz uwagi do działu, pkt 3.

a Under 18 years. b Include couples with underage children only. c See notes to part, item 3.

TABL. 28 (58). **SEPARACJE ORZECZONE W 2017 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW**
SEPARATIONS BY AGE OF SPOUSES IN 2017

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

W MOMENCIE ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA
AT THE MOMENT OF CONTRACTING A MARRIAGE

OGÓŁEM TOTAL	1569	946	374	117	67	24	19	10	12
24 lata i mniej Under 25	680	617	55	7	1	—	—	—	—
25—29	507	269	196	32	9	1	—	—	—
30—34	189	47	88	43	10	1	—	—	—
35—39	89	13	23	25	20	4	2	2	—
40—44	45	—	6	5	15	12	5	—	2
45—49	28	—	6	2	8	1	5	3	3
50—54	14	—	—	1	2	5	3	2	1
55 lat i więcej 55 and more	17	—	—	2	2	—	4	3	6

W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA O SEPARACJĘ
AT THE MOMENT OF FILLING PETITION FOR SEPARATION

OGÓŁEM TOTAL	1569	25	123	202	255	251	202	180	331
24 lata i mniej Under 25	13	9	3	1	—	—	—	—	—
25—29	69	12	42	11	3	1	—	—	—
30—34	171	3	57	88	19	4	—	—	—
35—39	235	1	16	82	109	22	4	1	—
40—44	243	—	5	16	96	112	13	—	1
45—49	227	—	—	3	19	85	103	15	2
50—54	177	—	—	1	3	17	57	76	23
55 lat i więcej 55 and more	434	—	—	—	6	10	25	88	305

TABL. 29 (59). **DZIECI^a POZOSTAJĄCE Z MAŁŻEŃSTW SEPAROWANYCH W 2017 R.**
WEDŁUG WIEKU ORAZ WOJEWÓDZTW
CHILDREN^a OF SEPARATED COUPLES BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2017

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	1259	171	310	688	90
miasta urban areas	805	117	201	431	56
wieś rural areas	452	53	109	256	34
zagranica abroad	2	1	—	1	—
Dolnośląskie	55	3	17	33	2
Kujawsko-pomorskie	62	6	16	37	3
Lubelskie	68	8	12	42	6
Lubuskie	11	2	1	7	1
Łódzkie	54	7	11	32	4
Małopolskie	144	15	42	79	8
Mazowieckie	126	15	32	72	7
Opolskie	24	2	7	14	1
Podkarpackie	122	17	29	65	11
Podlaskie	69	8	15	36	10
Pomorskie	43	7	9	22	5
Śląskie	232	46	58	114	14
Świętokrzyskie	53	6	14	26	7
Warmińsko-mazurskie	44	4	11	26	3
Wielkopolskie	124	19	32	69	4
Zachodniopomorskie	26	5	4	13	4

a Poniżej 18 lat.

a Under 18 years.

TABL. 30 (60). **SEPARACJE ORZECZONE W 2017 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA MAŁŻEŃSTWA ORAZ PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO**
SEPARATIONS BY DURATION OF MARRIAGE AND CAUSE OF MARRIAGE DISSOLUTION IN 2017

PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO CAUSES OF DISSOLUTION OF MARRIAGE	Ogółem Total	Okres trwania małżeństwa ^a Duration of marriage ^a							
		poniżej 2 lat under 2	2—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30 lat i więcej 30 and more
O G Ó Ł E M T O T A L	1569^b	70	145	269	187	195	172	170	361
Miasta Urban areas	1102	56	104	208	122	134	101	116	261
Wieś Rural areas	460	14	39	60	64	60	70	54	99
NIEDOCHOWANIE WIERNOŚCI MAŁŻEŃSKIEJ INFIDELITY									
Wyłącznie Only	66	1	8	12	10	3	10	8	14
Z innymi przyczynami With other causes	132	4	4	15	16	22	17	19	35
NADUŻYWANIE ALKOHOLU ALCOHOL ABUSE									
Wyłącznie Only	110	6	6	14	21	17	12	12	22
Z innymi przyczynami With other causes	309	9	17	59	33	43	32	44	72
NAGANNY STOSUNEK DO CZŁONKÓW RODZINY OBJECTIONABLE RELATION TOWARDS FAMILY									
Wyłącznie Only	14	—	—	—	4	—	—	4	6
Z innymi przyczynami With other causes	57	3	8	13	4	4	10	4	11
TRUDNOŚCI MIESZKANIOWE HOUSING PROBLEMS									
Wyłącznie Only	1	—	—	1	—	—	—	—	—
Z innymi przyczynami With other causes	23	3	3	4	—	4	1	1	7
NIEPOROZUMIENIA NA TLE FINANSOWYM FINANCIAL MISUNDERSTANDINGS									
Wyłącznie Only	23	2	3	2	5	2	2	2	5
Z innymi przyczynami With other causes	137	3	16	28	19	24	15	9	23
NIEZGODNOŚĆ CHARAKTERÓW DISCREPANCY OF CHARACTERS									
Wyłącznie Only	335	15	40	61	37	39	32	34	77
Z innymi przyczynami With other causes	225	19	26	38	22	21	27	20	52
DŁUŻSZA NIEOBECNOŚĆ LONG ABSENCE									
Wyłącznie Only	35	—	2	5	2	5	5	4	12
Z innymi przyczynami With other causes	16	1	3	5	2	1	1	—	3
POZOSTAŁE OTHERS									
Razem Total	86	4	9	12	12	10	8	9	22

a Okres od zawarcia małżeństwa do wniesienia powództwa o separację. b Patrz uwagi do działu, pkt 3.

a Period from the moment when marriage was contracted to filing petition for a separation. b See notes to part, item 3.

Rozwody Divorces

TABL. 31 (61). ROZWODY
DIVORCES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1980	1990	2000	2010	2016	2017
OGÓŁEM^a TOTAL^a	39833	42436	42770	61300	63497	65257
Miasta Urban areas	33868	34299	36040	47394	45904	46840
Wieś Rural areas	5862	7287	6654	13423	16690	17472
Zagranica Abroad	x	x	76	483	903	945
Na 10 tys. ludności	11,2	11,1	11,1	15,9	16,5	17,0
Per 10 thous. population						
Miasta Urban areas	16,3	14,7	15,2	20,2	19,8	20,3
Wieś Rural areas	4,0	4,8	4,5	8,9	10,9	11,4
Na 10 tys. ludności w wieku 20 lat i więcej	16,5	16,5	15,4	20,3	20,7	21,2
Per 10 thous. population at age 20 and more						
Miasta Urban areas	23,4	21,6	20,5	25,2	24,4	24,9
Wieś Rural areas	6,1	7,4	6,5	11,8	14,1	14,7
Na 1000 nowo zawartych małżeństw	129,6	166,2	202,6	268,5	328,2	338,9
Per 1000 contracted marriages						
Miasta Urban areas	180,8	243,3	281,2	345,4	400,5	409,7
Wieś Rural areas	48,8	63,7	80,2	147,3	211,7	223,3

a Patrz uwagi do działu, pkt 3.

a See notes to part, item 3.

TABL. 32 (62). ROZWODY W 2017 R. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MAŁŻONKÓW
DIVORCES BY EDUCATION LEVEL OF SPOUSES IN 2017

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻA EDUCATION LEVEL OF HUSBAND	Ogółem Total	Poziom wykształcenia żony Education level of wife							
		wyższe higher	poli- cealne post- second- ary	średnie second- ary	zasad- nicze zawo- dowe basic vocati- onal	gimna- zjalne lower second- ary	podsta- wowe primary	niepełne podsta- wowe incom- plete primary	nie- ustalone un- known
OGÓŁEM TOTAL	65257	21109	770	25231	13047	449	4135	104	412
Wyższe Higher	13273	10528	146	2234	246	6	57	3	53
Policealne Post-secondary	414	136	80	155	36	1	2	3	1
Średnie Secondary	23002	7228	266	12370	2362	114	539	12	111
Zasadnicze zawodowe	22497	2608	235	8533	8688	165	2080	45	143
Basic vocational									
Gimnazjalne Lower secondary..	311	25	5	119	62	78	18	1	3
Podstawowe Primary	4627	362	22	1421	1382	71	1319	18	32
Niepełne podstawowe	104	11	—	31	31	1	10	20	—
Incomplete primary									
Nieustalone Unknown	1029	211	16	368	240	13	110	2	69

TABL. 33 (63). ROZWODY WEDŁUG WOJEWÓDZTW
DIVORCES BY VOIVODSHIPS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W liczbach bezwzględnych In absolute figures					Na 10 tys. ludności Per 10 thous. population				
	1990	2000	2010	2016	2017	1990	2000	2010	2016	2017
P O L S K A^a P O L A N D^a	42436	42770	61300	63497	65257	11,1	11,1	15,9	16,5	17,0
Dolnośląskie	4519	4888	5797	5077	5946	15,3	16,5	19,9	17,5	20,5
Kujawsko-pomorskie	1984	2460	4000	3743	3877	9,6	11,7	19,1	18,0	18,6
Lubelskie	1755	1712	2483	3129	3347	7,9	7,6	11,4	14,7	15,7
Lubuskie	1477	1537	1937	1885	1843	14,8	15,0	18,9	18,5	18,1
Łódzkie	3691	3331	4267	4086	4420	13,6	12,6	16,8	16,4	17,8
Małopolskie	2749	2413	3621	4641	4330	8,8	7,5	10,9	13,8	12,8
Mazowieckie	5032	5727	8314	8569	9040	10,0	11,3	15,8	16,0	16,8
Opolskie	1205	1257	1516	1435	1592	11,1	11,6	14,9	14,4	16,1
Podkarpackie	1288	1495	2087	2506	2467	6,3	7,0	9,8	11,8	11,6
Podlaskie	1175	1397	1937	1815	1812	9,7	11,4	16,1	15,3	15,3
Pomorskie	2385	3014	3661	3851	3734	11,3	13,8	16,1	16,7	16,1
Śląskie	5670	5020	8522	8185	8014	11,7	10,4	18,4	17,9	17,6
Świętokrzyskie	1211	707	1536	1799	1788	9,0	5,3	12,0	14,3	14,3
Warmińsko-mazurskie	1950	1847	2899	2661	2820	13,7	12,5	19,9	18,5	19,7
Wielkopolskie	2781	3526	4926	6082	5933	8,5	10,5	14,3	17,5	17,0
Zachodniopomorskie	2714	2363	3314	3130	3349	16,1	13,7	19,2	18,3	19,6
Miasta Urban areas	34299	36040	47394	45904	46840	14,7	15,2	20,2	19,8	20,3
Dolnośląskie	3812	4220	4782	3979	4726	18,2	19,9	23,4	19,9	23,6
Kujawsko-pomorskie	1607	2066	2916	2544	2630	12,8	15,9	22,9	20,5	21,3
Lubelskie	1183	1284	1646	1898	2047	12,2	12,4	16,2	19,1	20,7
Lubuskie	1184	1251	1493	1385	1332	18,6	18,9	23,0	21,0	20,2
Łódzkie	3218	2893	3492	3154	3296	18,6	16,9	21,4	20,1	21,2
Małopolskie	2254	1926	2519	3052	2808	14,3	12,0	15,3	18,7	17,1
Mazowieckie	4235	5102	6754	6665	7128	13,4	15,8	20,0	19,4	20,6
Opolskie	955	985	1047	934	1025	17,2	17,4	19,6	18,1	19,6
Podkarpackie	917	1085	1343	1461	1390	11,3	12,4	15,2	16,7	15,9
Podlaskie	929	1140	1535	1384	1413	14,3	16,1	21,2	19,2	19,6
Pomorskie	2033	2621	3016	2954	2804	14,1	17,6	20,1	19,9	18,9
Śląskie	5231	4602	7421	6975	6758	13,4	12,0	20,5	19,8	19,3
Świętokrzyskie	864	518	1017	1092	1096	14,8	8,5	17,5	19,5	19,6
Warmińsko-mazurskie	1460	1457	2171	1884	2017	17,8	16,6	25,1	22,2	23,8
Wielkopolskie	2181	2828	3555	4102	3849	11,8	14,7	18,4	21,5	20,2
Zachodniopomorskie	2236	2062	2687	2441	2521	19,3	17,2	22,6	20,8	21,5
Wieś Rural areas	7287	6654	13423	16690	17472	4,8	4,5	8,9	10,9	11,4
Dolnośląskie	707	668	1015	1098	1220	8,2	7,9	11,6	12,2	13,5
Kujawsko-pomorskie	377	394	1084	1199	1247	4,7	4,9	13,1	14,2	14,7
Lubelskie	572	428	837	1231	1300	4,5	3,6	7,2	10,8	11,4
Lubuskie	293	286	444	500	511	8,1	7,9	11,9	14,0	14,3
Łódzkie	473	438	775	932	1124	4,8	4,7	8,5	10,1	12,2
Małopolskie	495	487	1102	1589	1522	3,2	3,0	6,5	9,1	8,7
Mazowieckie	797	625	1560	1904	1912	4,3	3,4	8,3	10,0	10,0
Opolskie	250	272	469	501	567	4,7	5,3	9,7	10,5	12,1
Podkarpackie	371	410	744	1045	1077	3,0	3,2	6,0	8,4	8,6
Podlaskie	246	257	402	431	399	4,4	5,0	8,4	9,2	8,6
Pomorskie	352	393	645	897	930	5,4	5,6	8,4	10,9	11,2
Śląskie	439	418	1101	1210	1256	4,6	4,2	10,8	11,6	12,0
Świętokrzyskie	347	189	519	707	692	4,6	2,6	7,4	10,2	10,0
Warmińsko-mazurskie	490	390	728	777	803	8,1	6,6	12,4	13,2	13,7
Wielkopolskie	600	698	1371	1980	2084	4,3	4,9	9,1	12,6	13,2
Zachodniopomorskie	478	301	627	689	828	9,1	5,7	11,7	12,8	15,5

a Patrz uwagi do działu, pkt 3.

a See notes to part, item 3.

TABL. 34 (64). **ROZWODY ORZECZONE PRAWOMOCNIE W 2017 R. W POLSCE
WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA OSOBY WNOSZĄCEJ POWÓDZTWO O ROZWÓD**
**DIVORCES BY PLACE OF RESIDENCE OF PERSON FILING PETITION
FOR A DIVORCE IN 2017**

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	65257	46840	17472	21411	15450	5608	43846	31390	11864
Dolnośląskie	5946	4726	1220	2000	1594	406	3946	3132	814
Kujawsko-pomorskie	3877	2630	1247	1211	791	420	2666	1839	827
Lubelskie	3347	2047	1300	1020	642	378	2327	1405	922
Lubuskie	1843	1332	511	601	426	175	1242	906	336
Łódzkie	4420	3296	1124	1480	1120	360	2940	2176	764
Małopolskie	4330	2808	1522	1435	934	501	2895	1874	1021
Mazowieckie	9040	7128	1912	3175	2545	630	5865	4583	1282
Opolskie	1592	1025	567	516	331	185	1076	694	382
Podkarpackie	2467	1390	1077	739	416	323	1728	974	754
Podlaskie	1812	1413	399	538	389	149	1274	1024	250
Pomorskie	3734	2804	930	1248	915	333	2486	1889	597
Śląskie	8014	6758	1256	2710	2327	383	5304	4431	873
Świętokrzyskie	1788	1096	692	502	315	187	1286	781	505
Warmińsko-mazurskie	2820	2017	803	831	599	232	1989	1418	571
Wielkopolskie	5933	3849	2084	1922	1251	671	4011	2598	1413
Zachodniopomorskie	3349	2521	828	1130	855	275	2219	1666	553
Zagranica Abroad	945	x	x	353	x	x	592	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	1,7	2,0	1,1	2,1	2,5	1,5	338,9	409,7	223,3
Dolnośląskie	2,0	2,4	1,4	2,5	2,9	1,7	427,2	489,7	285,8
Kujawsko-pomorskie	1,9	2,1	1,5	2,3	2,6	1,9	380,4	441,9	294,0
Lubelskie	1,6	2,1	1,1	2,0	2,5	1,4	316,7	428,0	224,7
Lubuskie	1,8	2,0	1,4	2,3	2,5	1,8	372,1	414,3	294,0
Łódzkie	1,8	2,1	1,2	2,2	2,6	1,5	382,9	460,9	256,0
Małopolskie	1,3	1,7	0,9	1,6	2,1	1,1	236,5	321,5	159,0
Mazowieckie	1,7	2,1	1,0	2,1	2,6	1,3	333,1	410,6	195,5
Opolskie	1,6	2,0	1,2	2,0	2,4	1,5	334,5	422,7	242,8
Podkarpackie	1,2	1,6	0,9	1,5	2,0	1,1	224,5	321,5	161,6
Podlaskie	1,5	2,0	0,9	1,9	2,4	1,1	306,5	399,0	168,3
Pomorskie	1,6	1,9	1,1	2,1	2,3	1,5	296,5	353,2	199,8
Śląskie	1,8	1,9	1,2	2,2	2,4	1,5	357,0	392,7	239,7
Świętokrzyskie	1,4	2,0	1,0	1,8	2,4	1,3	304,8	450,7	201,5
Warmińsko-mazurskie	2,0	2,4	1,4	2,5	3,0	1,8	412,6	509,9	279,0
Wielkopolskie	1,7	2,0	1,3	2,2	2,5	1,7	323,9	381,3	253,4
Zachodniopomorskie	2,0	2,2	1,5	2,4	2,6	2,0	406,9	452,5	311,3

TABL. 35 (65). **ROZWODY W MIASTACH LICZĄCYCH W 2017 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW**
DIVORCES IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER IN 2017

MIASTA TOWNS	1990	2000	2010	2016	2017	1990	2000	2010	2016	2017
	w liczbach bezwzględnych in absolute figures					na 10 tys. ludności per 10 thous. population				
OGÓŁEM^a TOTAL^a	19211	20318	22917	21103	21657	16,7	18,0	21,0	19,5	20,0
M.st. Warszawa Capital City	2189	3215	3391	3124	3494	13,4	20,1	20,0	17,9	24,5
Białystok	467	566	707	568	631	17,7	20,1	24,1	19,2	26,3
Bielsko-Biała	297	316	378	345	406	17,3	17,7	21,6	20,0	29,1
Bydgoszcz	485	654	904	690	775	12,9	17,2	24,8	19,4	26,6
Bytom	289	226	372	370	341	12,8	11,1	20,9	21,8	24,5
Chorzów	207	155	218	226	245	15,9	12,8	19,5	20,6	27,7
Częstochowa	364	409	575	456	415	14,2	16,1	24,2	20,1	22,2
Dąbrowa Górnicza	255	123	241	227	250	20,5	9,4	19,1	18,5	24,8
Elbląg	247	295	306	270	291	19,6	22,6	24,4	22,2	29,5
Gdańsk	540	896	1007	933	948	12,0	19,9	21,9	20,2	25,1
Gdynia	494	487	532	450	424	19,8	19,3	21,3	18,2	20,9
Gliwice	343	175	406	381	295	16,5	8,5	21,6	20,8	19,7
Gorzów Wielkopolski	233	279	335	320	250	19,2	22,2	26,9	25,8	24,9
Kalisz	195	200	234	236	202	18,3	18,5	22,1	23,0	24,4
Katowice	349	504	626	551	594	9,9	14,9	20,1	18,4	23,9
Kielce	464	193	355	362	357	22,1	9,2	17,5	18,3	21,9
Koszalin	222	205	229	257	206	20,7	18,7	20,9	23,8	23,2
Kraków	1451	1105	1165	1430	1315	20,3	15,5	15,4	18,8	20,9
Legnica	186	267	246	211	255	17,8	24,5	23,8	20,9	31,1
Lublin	487	533	573	660	205	14,4	15,4	16,4	19,4	34,3
Łódź	1952	1517	1633	1337	1348	23,2	19,2	22,3	19,1	23,2
Olsztyn	362	403	469	377	412	23,6	24,2	26,7	21,7	29,4
Opole	312	302	246	240	252	25,2	24,2	20,1	20,2	23,7
Płock	156	245	318	209	292	13,0	18,9	25,5	17,2	29,8
Poznań	942	1052	1001	1138	939	16,5	18,8	18,0	21,0	21,2
Radom	324	325	431	464	401	14,2	14,0	19,4	21,5	23,1
Ruda Śląska	119	161	290	290	260	7,2	10,4	20,2	20,8	23,3
Rybnik	142	209	309	246	268	10,1	14,5	21,9	17,6	24,1
Rzeszów	252	257	262	329	274	17,2	16,5	14,7	17,6	18,2
Sosnowiec	554	397	457	463	472	22,1	16,4	21,0	22,4	27,4
Szczecin	925	814	1023	820	918	23,0	20,1	24,9	20,2	27,5
Tarnów	124	171	225	222	206	10,3	14,1	19,7	20,1	22,8
Toruń	243	400	535	395	451	12,5	19,9	26,0	19,5	27,4
Tychy	201	191	265	239	257	10,7	14,5	20,5	18,6	24,7
Wałbrzych	327	324	278	250	241	23,0	24,4	22,9	21,8	25,2
Włocławek	234	288	306	284	216	19,2	23,3	26,1	25,2	23,5
Wrocław	1227	1412	1423	1064	1522	19,7	22,7	22,6	16,7	28,9
Zabrze	125	198	370	387	257	6,2	9,9	20,4	22,0	17,8
Zielona Góra	257	261	276	282	307	23,0	22,5	23,2	20,3	27,3

^a Dla wszystkich lat wiersz „Ogółem” uwzględniła 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. 36 (66). **ROZWODY W 2017 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 2017

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	65257	8604	18913	12966	15514	7182	2078
Z winy męża Guilt of husband	9654	551	1671	1697	3110	1966	659
Z winy żony Guilt of wife	2386	183	483	400	665	478	177
Z winy obu stron Guilt of both persons	3116	82	239	278	915	1077	525
Bez orzeczenia o winie Without guilt	50101	7788	16520	10591	10824	3661	717
Z powództwa męża Petition by husband	21411	2868	6231	4096	4784	2574	858
Z winy męża Guilt of husband	2178	152	270	295	628	570	263
Z winy żony Guilt of wife	1526	127	304	272	430	299	94
Z winy obu stron Guilt of both persons	1284	29	87	93	370	470	235
Bez orzeczenia o winie Without guilt	16423	2560	5570	3436	3356	1235	266
Z powództwa żony Petition by wife	43846	5736	12682	8870	10730	4608	1220
Z winy męża Guilt of husband	7476	399	1401	1402	2482	1396	396
Z winy żony Guilt of wife	860	56	179	128	235	179	83
Z winy obu stron Guilt of both persons	1832	53	152	185	545	607	290
Bez orzeczenia o winie Without guilt	33678	5228	10950	7155	7468	2426	451
MIASTA URBAN AREAS	46840	6188	13685	9325	11038	5102	1502
Z winy męża Guilt of husband	6659	382	1147	1165	2099	1388	478
Z winy żony Guilt of wife	1606	126	315	284	450	313	118
Z winy obu stron Guilt of both persons	2218	56	178	194	627	777	386
Bez orzeczenia o winie Without guilt	36357	5624	12045	7682	7862	2624	520
Z powództwa męża Petition by husband	15450	2006	4544	2975	3473	1830	622
Z winy męża Guilt of husband	1611	117	198	224	451	420	201
Z winy żony Guilt of wife	988	86	194	181	278	190	59
Z winy obu stron Guilt of both persons	919	17	71	69	257	333	172
Bez orzeczenia o winie Without guilt	11932	1786	4081	2501	2487	887	190
Z powództwa żony Petition by wife	31390	4182	9141	6350	7565	3272	880
Z winy męża Guilt of husband	5048	265	949	941	1648	968	277
Z winy żony Guilt of wife	618	40	121	103	172	123	59
Z winy obu stron Guilt of both persons	1299	39	107	125	370	444	214
Bez orzeczenia o winie Without guilt	24425	3838	7964	5181	5375	1737	330
WIEŚ RURAL AREAS.....	17472	2358	5007	3448	4184	1940	535
Z winy męża Guilt of husband	2935	169	516	523	988	566	173
Z winy żony Guilt of wife	747	57	166	112	202	156	54
Z winy obu stron Guilt of both persons	871	24	60	82	279	292	134
Bez orzeczenia o winie Without guilt	12919	2108	4265	2731	2715	926	174
Z powództwa męża Petition by husband	5608	838	1605	1050	1209	688	218
Z winy męża Guilt of husband	554	35	72	69	171	147	60
Z winy żony Guilt of wife	513	41	109	88	141	103	31
Z winy obu stron Guilt of both persons	351	11	16	24	107	133	60
Bez orzeczenia o winie Without guilt	4190	751	1408	869	790	305	67
Z powództwa żony Petition by wife	11864	1520	3402	2398	2975	1252	317
Z winy męża Guilt of husband	2381	134	444	454	817	419	113
Z winy żony Guilt of wife	234	16	57	24	61	53	23
Z winy obu stron Guilt of both persons	520	13	44	58	172	159	74
Bez orzeczenia o winie Without guilt	8729	1357	2857	1862	1925	621	107

a Włączono 945 rozwodów, w których obie strony miały miejsce zamieszkania za granicą.

a Including 945 divorces, if the persons filling petition for a divorce live abroad.

TABL. 37 (67). **ROZWODY W 2017 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 2017

WIEK MAŁŻONKÓW AGE OF SPOUSES	Ogółem Total	Okres trwania małżeństwa ^a Duration of marriage ^a						
		0—4 lata 0—4 years	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30 lat i więcej 30 and more
Mężczyźni	65257	11812	16405	10441	9127	6716	5015	5741
Males								
19 lat i mniej	2036	107	219	232	372	335	392	379
Under 20								
18	573	24	55	65	99	100	130	100
19	1463	83	164	167	273	235	262	279
20—24	25706	2535	4266	3722	4669	3891	2954	3669
w tym 20 lat	2362	205	369	337	458	341	294	358
of which 20								
25—29	22663	4472	6784	4150	2834	1794	1251	1378
30—34	8563	2503	3049	1354	718	423	268	248
35—39	3090	1037	1044	441	254	173	93	48
40—49	2152	740	690	374	200	84	47	17
50—59	769	272	276	131	65	14	9	2
60 lat i więcej	278	146	77	37	15	2	1	—
60 and more								
Kobiety	65257	11812	16405	10441	9127	6716	5015	5741
Females								
19 lat i mniej	9975	772	1368	1208	1799	1774	1502	1552
Under 20								
16	326	28	23	28	52	45	77	73
17	812	52	85	75	142	148	170	140
18	3480	253	495	428	618	630	516	540
19	5357	439	765	677	987	951	739	799
20—24	30900	4180	6617	5083	5148	3803	2722	3347
w tym 20 lat	6458	645	1022	879	1165	1091	772	884
of which 20								
25—29	16015	3963	5477	2973	1604	780	542	676
30—34	4771	1531	1771	694	282	209	153	131
35—39	1744	647	561	232	117	95	63	29
40—49	1258	445	429	166	136	49	27	6
50—59	470	200	149	73	37	5	6	—
60 lat i więcej	124	74	33	12	4	1	—	—
60 and more								

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. 38 (68). **ROZWODY W 2017 R. WEDŁUG RÓŻNICY WIEKU MIĘDZY MAŁŻONKAMI
ORAZ PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO**
**DIVORCES BY DIFFERENCE OF AGE BETWEEN THE SPOUSES
AND CAUSES OF DISSOLUTION IN 2017**

PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO CAUSES OF DISSOLUTION OF MARRIAGE	Ogółem Total	Małżon- kowie w rów- nym wieku Spous- es 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	65257	7720	16711	17292	9248	2789	6935	3122	1150	290
NIEDOCHOWANIE WIERNOŚCI MAŁŻEŃSKIEJ INFIDELITY										
Wyłącznie Only	3750	534	986	935	415	129	468	194	65	24
Z innymi przyczynami With other causes	10435	1356	2794	2651	1343	416	1102	522	206	45
NADUŻYWANIE ALKOHOLU ALCOHOL ABUSE										
Wyłącznie Only	2151	234	554	584	353	86	195	105	34	6
Z innymi przyczynami With other causes	8197	790	2086	2302	1324	351	772	386	151	35
NAGANNY STOSUNEK DO CZŁONKÓW RODZINY OBJECTIONABLE RELATION TOWARDS FAMILY										
Wyłącznie Only	599	54	145	161	99	24	66	34	15	1
Z innymi przyczynami With other causes	2966	304	741	824	469	155	265	132	62	14
TRUDNOŚCI MIESZKANIOWE HOUSING PROBLEMS										
Wyłącznie Only	53	6	5	16	11	4	11	—	—	—
Z innymi przyczynami With other causes	967	106	248	257	130	48	104	48	19	7
NIEPOROZUMIENIA NA TLE FINANSOWYM FINANCIAL MISUNDERSTANDINGS										
Wyłącznie Only	522	65	121	144	69	24	54	32	12	1
Z innymi przyczynami With other causes	4598	527	1136	1239	689	214	498	205	72	18
NIEZGODNOŚĆ CHARAKTERÓW DISCREPANCY OF CHARACTERS										
Wyłącznie Only	15612	1883	3970	4178	2144	653	1755	721	247	61
Z innymi przyczynami With other causes	11980	1478	3120	3101	1691	511	1264	565	194	56
NIEDOBÓR SEKSUALNY SEXUAL DEFICIENCY										
Wyłącznie Only	113	17	27	28	11	9	10	6	3	2
Z innymi przyczynami With other causes	93	9	23	20	14	5	15	7	—	—
DŁUŻSZA NIEOBECNOŚĆ LONG ABSENCE										
Wyłącznie Only	877	99	199	233	138	34	101	52	18	3
Z innymi przyczynami With other causes	415	37	89	117	65	23	50	27	6	1
RÓŻNICE ŚWIATOPOGLĄDOWE PHILOSOPHY OF LIFE										
Wyłącznie Only	201	23	44	59	26	12	22	5	5	5
Z innymi przyczynami With other causes	69	8	16	21	8	4	6	3	3	—
INNE OTHERS										
Wyłącznie Only	1659	190	407	422	249	87	177	78	38	11

TABL. 39 (69). **ROZWODY W 2017 R. WEDŁUG PRZYCZYN ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO ORAZ WINY STRON**
DIVORCES BY CAUSES OF MARRIAGE'S DISSOLUTION AND GUILT OF SPOUSES IN 2017

PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO CAUSES OF DISSOLUTION OF MARRIAGE	Ogółem Total	Orzeczenie o winie Guilt of spouses			
		męża of husband	żony of wife	obu stron of husband and wife	bez orze- czenia o winie without guilt
OGÓŁEM TOTAL	65257	9654	2386	3116	50101
NIEDOCHOWANIE WIERNOŚCI MAŁŻEŃSKIEJ INFIDELITY					
Wyłącznie Only	3750	1241	688	93	1728
Z innymi przyczynami With other causes	10435	2610	1020	1134	5671
NADUŻYWANIE ALKOHOLU ALCOHOL ABUSE					
Wyłącznie Only	2151	730	74	44	1303
Z innymi przyczynami With other causes	8197	2956	170	450	4621
NAGANNY STOSUNEK DO CZŁONKÓW RODZINY OBJECTIONABLE RELATION TOWARDS FAMILY					
Wyłącznie Only	599	232	23	37	307
Z innymi przyczynami With other causes	2966	544	72	317	2033
TRUDNOŚCI MIESZKANIOWE HOUSING PROBLEMS					
Wyłącznie Only	53	7	1	3	42
Z innymi przyczynami With other causes	967	35	7	45	880
NIEPOROZUMIENIA NA TLE FINANSOWYM FINANCIAL MISUNDERSTANDINGS					
Wyłącznie Only	522	57	6	22	437
Z innymi przyczynami With other causes	4598	306	51	258	3983
NIEZGODNOŚĆ CHARAKTERÓW DISCREPANCY OF CHARACTERS					
Wyłącznie Only	15612	350	105	295	14862
Z innymi przyczynami With other causes	11980	323	97	322	11238
NIEDOBÓR SEKSUALNY SEXUAL DEFFICIENCY					
Wyłącznie Only	113	10	3	3	97
Z innymi przyczynami With other causes	93	3	3	2	85
DŁUŻSZA NIEOBECNOŚĆ LONG ABSENCE					
Wyłącznie Only	877	43	18	14	802
Z innymi przyczynami With other causes	415	20	6	12	377
RÓŻNICE ŚWIATOPOGLĄDOWE PHILOSOPHY OF LIFE					
Wyłącznie Only	201	3	1	6	191
Z innymi przyczynami With other causes	69	4	1	—	64
INNE OTHERS					
Wyłącznie Only	1659	180	40	59	1380

TABL. 40 (70). **ROZWODY W 2017 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWARCIA MAŁŻENSTWA**
DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF CONTRACTING THE MARRIAGE IN 2017

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females at age										
		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	17 lat i mniej under 18	18	19							
OGÓŁEM^a TOTAL^a	65257	9975	1138	3480	5357	30900	16015	4771	1744	1258	470	124
19 lat i mniej Under 20	2036	1323	318	482	523	667	39	5	2	—	—	—
18	573	411	128	154	129	150	8	2	2	—	—	—
19	1463	912	190	328	394	517	31	3	—	—	—	—
20—24	25706	6556	669	2284	3603	16477	2379	242	39	13	—	—
w tym 20 lat of which 20	2362	1160	171	397	592	1115	76	7	2	2	—	—
25—29	22663	1748	127	606	1015	10983	8589	1097	189	54	3	—
30—34	8563	270	18	90	162	2192	3649	1953	393	96	10	—
35—39	3090	58	6	15	37	436	916	925	544	202	9	—
40—49	2152	17	—	2	15	126	375	464	488	586	93	3
50—59	769	3	—	1	2	16	61	75	77	268	242	27
60 lat i więcej 60 and more	278	—	—	—	—	3	7	10	12	39	113	94
Miasta Urban areas	46840	6256	667	2185	3404	21689	12336	3728	1372	975	382	102
19 lat i mniej Under 20	1352	864	202	314	348	449	32	5	2	—	—	—
18	374	263	86	94	83	101	6	2	2	—	—	—
19	978	601	116	220	265	348	26	3	—	—	—	—
20—24	17714	4116	385	1420	2311	11571	1803	183	30	11	—	—
w tym 20 lat of which 20	1571	733	102	250	381	776	53	6	2	1	—	—
25—29	16524	1075	70	384	621	7713	6665	874	151	44	2	—
30—34	6383	151	7	55	89	1538	2775	1524	314	73	8	—
35—39	2374	33	3	9	21	311	715	726	428	154	7	—
40—49	1661	14	—	2	12	95	292	347	377	461	73	2
50—59	613	3	—	1	2	11	49	61	61	203	201	24
60 lat i więcej 60 and more	219	—	—	—	—	1	5	8	9	29	91	76
Wieś Rural areas	17472	3593	457	1255	1881	8783	3420	954	346	268	86	22
19 lat i mniej Under 20	653	438	109	163	166	208	7	—	—	—	—	—
18	188	139	37	58	44	47	2	—	—	—	—	—
19	465	299	72	105	122	161	5	—	—	—	—	—
20—24	7650	2352	279	836	1237	4687	543	57	9	2	—	—
w tym 20 lat of which 20	763	409	66	142	201	331	21	1	—	1	—	—
25—29	5816	656	55	215	386	3120	1786	206	37	10	1	—
30—34	2023	119	11	35	73	618	800	389	75	20	2	—
35—39	663	25	3	6	16	114	190	181	105	46	2	—
40—49	462	3	—	—	3	30	80	106	105	119	18	1
50—59	148	—	—	—	—	5	12	13	13	61	41	3
60 lat i więcej 60 and more	57	—	—	—	—	1	2	2	2	10	22	18

a Patrz notka do tabl. 36 (66).

a See note to the table 36 (66).

TABL. 41 (71). **ROZWOODY W 2017 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE
WNIESIENIA POWÓDZTWA**
**DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT
OF FILLING PETITION FOR DIVORCE IN 2017**

MĘZCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females at age										
		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	17 lat i mniej under 18	18								19
OGÓŁEM^a TOTAL^a	65257	80	7	19	54	2416	8770	13894	13554	17129	6870	2544
19 lat i mniej Under 20	6	3	1	1	1	3	—	—	—	—	—	—
20—24	803	48	3	16	29	569	158	22	3	3	—	—
w tym 20 lat of which 20	16	2	—	—	2	11	1	1	1	—	—	—
25—29	5403	23	3	1	19	1262	3337	664	84	28	5	—
30—34	12199	4	—	1	3	438	3971	6446	1159	169	12	—
35—39	13767	2	—	—	2	110	1036	5064	6301	1222	31	1
40—49	20077	—	—	—	—	29	245	1561	5602	12079	542	19
50—59	9238	—	—	—	—	5	16	118	350	3394	4963	392
60 lat i więcej 60 and more	3764	—	—	—	—	—	7	19	55	234	1317	2132
Miasta Urban areas	46840	44	4	7	33	1470	5869	9927	9924	12411	5181	2014
20—24	494	24	1	6	17	332	118	15	3	2	—	—
w tym 20 lat of which 20	10	1	—	—	1	6	1	1	1	—	—	—
25—29	3612	17	3	1	13	759	2244	497	66	24	5	—
30—34	8592	1	—	—	1	274	2629	4678	871	130	9	—
35—39	9955	2	—	—	2	78	698	3522	4693	936	25	1
40—49	14501	—	—	—	—	23	162	1110	3987	8785	418	16
50—59	6761	—	—	—	—	4	12	89	260	2357	3729	310
60 lat i więcej 60 and more	2925	—	—	—	—	—	6	16	44	177	995	1687
Wieś Rural areas	17472	36	3	12	21	916	2742	3684	3410	4523	1643	518
19 lat i mniej Under 20	6	3	1	1	1	3	—	—	—	—	—	—
20—24	302	24	2	10	12	233	37	7	—	1	—	—
w tym 20 lat of which 20	6	1	—	—	1	5	—	—	—	—	—	—
25—29	1695	6	—	—	6	480	1040	148	17	4	—	—
30—34	3377	3	—	1	2	161	1264	1645	264	37	3	—
35—39	3558	—	—	—	—	32	316	1425	1510	271	4	—
40—49	5316	—	—	—	—	6	80	430	1522	3154	121	3
50—59	2396	—	—	—	—	1	4	27	87	1000	1199	78
60 lat i więcej 60 and more	822	—	—	—	—	—	1	2	10	56	316	437

a Patrz notka do tabl. 36 (66).

a See note to the table 36 (66).

TABL. 42 (72). **ROZWODY W 2017 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ORZECZENIA ROZWODU**
DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF DIVORCE ADJUDICATION IN 2017

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	65257	41	1891	8069	13488	13735	18070	7166	2797
19 lat i mniej Under 20	1	—	1	—	—	—	—	—	—
20—24	579	24	408	123	19	3	2	—	—
w tym 20 lat of which 20	11	1	8	1	—	—	1	—	—
25—29	4732	14	1009	3032	572	76	24	5	—
30—34	11570	2	371	3655	6256	1091	183	12	—
35—39	13644	1	74	1011	4982	6340	1204	31	1
40—49	20929	—	23	230	1528	5825	12730	577	16
50—59	9663	—	5	12	116	340	3653	5135	402
60 lat i więcej 60 and more	4139	—	—	6	15	60	274	1406	2378
Miasta Urban areas	46840	23	1137	5373	9574	10028	13113	5385	2207
20—24	347	11	231	85	16	2	2	—	—
w tym 20 lat of which 20	4	—	2	1	—	—	1	—	—
25—29	3135	10	600	2019	416	66	19	5	—
30—34	8143	1	233	2419	4523	813	146	8	—
35—39	9817	1	52	676	3438	4701	924	24	1
40—49	15149	—	17	158	1083	4153	9281	443	14
50—59	7040	—	4	11	84	243	2536	3855	307
60 lat i więcej 60 and more	3209	—	—	5	14	50	205	1050	1885
Wieś Rural areas	17472	18	731	2561	3636	3471	4746	1731	578
19 lat i mniej Under 20	1	—	1	—	—	—	—	—	—
20—24	226	13	175	34	3	1	—	—	—
w tym 20 lat of which 20	7	1	6	—	—	—	—	—	—
25—29	1519	4	390	969	142	9	5	—	—
30—34	3215	1	136	1171	1612	255	36	4	—
35—39	3566	—	22	316	1424	1527	272	5	—
40—49	5505	—	6	69	424	1579	3295	130	2
50—59	2530	—	1	1	30	92	1072	1242	92
60 lat i więcej 60 and more	910	—	—	1	1	8	66	350	484

a Patrz notka do tabl. 36 (66).

a See note to the table 36 (66).

TABL. 43 (73). **ROZWODY W 2017 R. WEDŁUG WIEKU KOBIET W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA ORAZ LICZBY MAŁOLETNIICH DZIECI^a**
DIVORCES BY AGE OF FEMALES AT THE MOMENT OF FILING PETITION FOR DIVORCE AND BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wiek kobiet Females age							
		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
OGÓŁEM TOTAL									
OGÓŁEM^b TOTAL^b	65257	80	2416	8770	13894	13554	17129	6870	2544
Bez dzieci Without children	26990	17	775	3124	3484	2568	8210	6272	2540
Z dziećmi With children	38267	63	1641	5646	10410	10986	8919	598	4
1 dziecko 1 child	23230	59	1296	3882	5936	5636	5905	512	4
2	12755	4	316	1516	3788	4489	2568	74	—
3	1857	—	28	201	546	702	371	9	—
4 i więcej 4 and more	425	—	1	47	140	159	75	3	—
Miasta Urban areas	46840	44	1470	5869	9927	9924	12411	5181	2014
Bez dzieci Without children	20084	10	474	2213	2662	1955	5997	4761	2012
Z dziećmi With children	26756	34	996	3656	7265	7969	6414	420	2
1 dziecko 1 child	16695	31	780	2596	4376	4224	4324	362	2
2	8682	3	195	923	2484	3199	1827	51	—
3	1141	—	21	110	323	453	228	6	—
4 i więcej 4 and more	238	—	—	27	82	93	35	1	—
Wieś Rural areas	17472	36	916	2742	3684	3410	4523	1643	518
Bez dzieci Without children	6420	7	281	831	695	527	2095	1468	516
Z dziećmi With children	11052	29	635	1911	2989	2883	2428	175	2
1 dziecko 1 child	6230	28	508	1226	1458	1337	1524	147	2
2	3941	1	119	574	1258	1243	723	23	—
3	696	—	7	91	216	238	141	3	—
4 i więcej 4 and more	185	—	1	20	57	65	40	2	—
Z POWÓDZTWA MĘŻA PETITION BY HUSBAND									
RAZEM^b TOTAL^b	21411	26	653	2469	4237	4281	5828	2739	1178
Bez dzieci Without children	10435	10	289	1113	1356	965	2991	2537	1174
Z dziećmi With children	10976	16	364	1356	2881	3316	2837	202	4
1 dziecko 1 child	6947	16	292	967	1729	1797	1963	179	4
2	3499	—	69	334	1009	1301	765	21	—
3	432	—	3	44	112	176	95	2	—
4 i więcej 4 and more	98	—	—	11	31	42	14	—	—
Miasta Urban areas	15450	12	374	1620	3021	3106	4307	2087	923
Bez dzieci Without children	7779	6	163	763	1026	746	2212	1942	921
Z dziećmi With children	7671	6	211	857	1995	2360	2095	145	2
1 dziecko 1 child	5024	6	169	638	1272	1341	1469	127	2
2	2342	—	39	188	655	882	562	16	—
3	261	—	3	25	56	116	59	2	—
4 i więcej 4 and more	44	—	—	6	12	21	5	—	—
Wieś Rural areas	5608	14	270	790	1112	1086	1451	637	248
Bez dzieci Without children	2469	4	118	318	282	190	731	580	246
Z dziećmi With children	3139	10	152	472	830	896	720	57	2
1 dziecko 1 child	1815	10	122	307	422	422	478	52	2
2	1108	—	30	141	336	398	198	5	—
3	164	—	—	19	54	56	35	—	—
4 i więcej 4 and more	52	—	—	5	18	20	9	—	—

a Poniżej 18 lat. b Patrz notka do tabl. 36 (66).

a Under 18 years. b See note to the table 36 (66).

TABL. 43 (73). **ROZWODY W 2017 R. WEDŁUG WIEKU KOBIET W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA ORAZ LICZBY MAŁOLETNIICH DZIECI^a (dok.)**
DIVORCES BY AGE OF FEMALES AT THE MOMENT OF FILING PETITION FOR DIVORCE AND BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wiek kobiet Females age							
		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^b TOTAL^b	43846	54	1763	6301	9657	9273	11301	4131	1366
Bez dzieci Without children	16555	7	486	2011	2128	1603	5219	3735	1366
Z dziećmi With children	27291	47	1277	4290	7529	7670	6082	396	—
1 dziecko 1 child	16283	43	1004	2915	4207	3839	3942	333	—
2	9256	4	247	1182	2779	3188	1803	53	—
3	1425	—	25	157	434	526	276	7	—
4 i więcej 4 and more	327	—	1	36	109	117	61	3	—
Miasta Urban areas	31390	32	1096	4249	6906	6818	8104	3094	1091
Bez dzieci Without children	12305	4	311	1450	1636	1209	3785	2819	1091
Z dziećmi With children	19085	28	785	2799	5270	5609	4319	275	—
1 dziecko 1 child	11671	25	611	1958	3104	2883	2855	235	—
2	6340	3	156	735	1829	2317	1265	35	—
3	880	—	18	85	267	337	169	4	—
4 i więcej 4 and more	194	—	—	21	70	72	30	1	—
Wieś Rural areas	11864	22	646	1952	2572	2324	3072	1006	270
Bez dzieci Without children	3951	3	163	513	413	337	1364	888	270
Z dziećmi With children	7913	19	483	1439	2159	1987	1708	118	—
1 dziecko 1 child	4415	18	386	919	1036	915	1046	95	—
2	2833	1	89	433	922	845	525	18	—
3	532	—	7	72	162	182	106	3	—
4 i więcej 4 and more	133	—	1	15	39	45	31	2	—

a Poniżej 18 lat. b Patrz notka do tabl. 36 (66).

a Under 18 years. b See note to the table 36 (66).

TABL. 44 (74). **ROZWODY W 2017 R. WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA POWODA ORAZ LICZBY MAŁOLETNIICH DZIECI**
DIVORCES BY PLACE OF RESIDENCE OF PERSONS FILING PETITION FOR DIVORCE AND NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa Divorced couples					
		bez dzieci without children	z dziećmi with children	o liczbie dzieci by number of children			
				1	2	3	4 i więcej 4 and more
OGÓŁEM TOTAL	65257	26990	38267	23230	12755	1857	425
Miasta Urban areas	46840	20084	26756	16695	8682	1141	238
o liczbie ludności: by number of population:							
100 tys. i więcej 100 thous. and more	21657	9999	11658	7542	3633	402	81
50—100	6787	2726	4061	2540	1313	175	33
20—50	8715	3551	5164	3164	1699	252	49
10—20	5351	2108	3243	1970	1076	163	34
5—10	2420	918	1502	844	544	87	27
Poniżej 5 tys. Under 5 thous.	1910	782	1128	635	417	62	14
Wieś Rural areas	17472	6420	11052	6230	3941	696	185
Zagranica Abroad	945	486	459	305	132	20	2

TABL. 45 (75). **ROZWODY W 2017 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH^a DZIECI ORAZ WOJEWÓDZTW**
DIVORCES BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a AND VOIVODSHIPS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa Divorced couples						Przeciętna liczba dzieci z rozwiedzio- nych małżeństw ^b Average number of children of divorced couples ^b
		bez dzieci without children	z dziećmi with children	o liczbie dzieci by number of children				
				1	2	3	4 i więcej 4 and more	
POLSKA^c POLAND^c ...	65257	26990	38267	23230	12755	1857	425	1,47
Dolnośląskie	5946	2617	3329	2087	1064	147	31	1,44
Kujawsko-pomorskie	3877	1574	2303	1375	788	114	26	1,48
Lubelskie	3347	1330	2017	1203	682	105	27	1,49
Lubuskie	1843	774	1069	625	364	59	21	1,52
Łódzkie	4420	1817	2603	1655	816	116	16	1,42
Małopolskie	4330	1771	2559	1558	827	142	32	1,48
Mazowieckie	9040	3868	5172	3209	1676	236	51	1,45
Opolskie	1592	649	943	572	298	62	11	1,49
Podkarpackie	2467	1007	1460	845	504	96	15	1,51
Podlaskie	1812	725	1087	617	398	53	19	1,52
Pomorskie	3734	1558	2176	1258	764	119	35	1,51
Śląskie	8014	3300	4714	2974	1534	170	36	1,42
Świętokrzyskie	1788	701	1087	688	340	46	13	1,44
Warmińsko-mazurskie	2820	1082	1738	946	660	102	30	1,56
Wielkopolskie	5933	2304	3629	2114	1287	192	36	1,49
Zachodniopomorskie	3349	1427	1922	1199	621	78	24	1,45

a Poniżej 18 lat. b Uwzględniono tylko małżeństwa z małoletnimi dziećmi. c Patrz notka do tabl. 36 (66).

a Under 18 years. b Calculation include marriages with underage children only. c See note to the table 36 (66).

TABL. 46 (76). **DZIECI POZOSTAJĄCE Z MAŁŻEŃSTW ROZWIEDZIONYCH^a W 2017 R.**
WEDŁUG WIEKU ORAZ WOJEWÓDZTW
CHILDREN OF DIVORCED COUPLES^a BY AGE AND VOIVODSHIPS IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dzieci w wieku Children at age						
		ogółem total	0—2 lata 0—2 years			3—6	7—15	16—17 lat 16—17 years
			0	1	2			
OGÓŁEM TOTAL	56163	5967	1174	1907	2886	15471	31024	3701
miasta urban areas	38516	4082	805	1296	1981	10809	21127	2498
wieś rural areas	17010	1830	364	598	868	4454	9557	1169
zagranica abroad	637	55	5	13	37	208	340	34
Dolnośląskie	4794	504	102	161	241	1324	2649	317
Kujawsko-pomorskie	3405	338	62	97	179	909	1893	265
Lubelskie	2998	299	58	92	149	793	1711	195
Lubuskie	1630	162	36	53	73	404	926	138
Łódzkie	3705	401	71	147	183	974	2096	234
Małopolskie	3779	441	87	131	223	1073	2039	226
Mazowieckie	7490	783	148	252	383	2169	4118	420
Opolskie	1402	170	37	58	75	374	750	108
Podkarpackie	2202	216	45	72	99	582	1243	161
Podlaskie	1656	186	33	55	98	502	848	120
Pomorskie	3295	317	53	102	162	912	1879	187
Śląskie	6702	740	153	231	356	1868	3639	455
Świętokrzyskie	1563	149	29	47	73	458	841	115
Warmińsko-mazurskie	2705	287	83	89	115	715	1508	195
Wielkopolskie	5418	591	111	204	276	1441	2996	390
Zachodniopomorskie	2782	328	61	103	164	765	1548	141

a Małżeństw, które miały małoletnie dzieci.

a Couples which have got underage children.

TABL. 47 (77). MAŁOLETNI DZIECI WEDŁUG WIEKU POZOSTAJĄCE Z MAŁŻEŃSTW
ROZWIEDZIONYCH W 2017 R.
UNDERAGE CHILDREN OF DIVORCED COUPLES BY AGE IN 2017

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	56163	5967	15471	31024	3701
dzieci z rodzin: children in families:					
Jednodzietnych With one child	23230	3111	6927	11462	1730
Dwudzietnych With two children	25510	2235	6787	14986	1502
w tym oboje w jednej grupie wieku	11392	92	1852	9352	96
of which both at the same age group					
Trzydzietnych With three children	5571	469	1336	3411	355
w tym troje w jednej grupie wieku	1425	3	108	1314	—
of which all at the same age group					
Czterodzietnych i większych	1852	152	421	1165	114
With four children and more					
w tym co najmniej czworo w jednej grupie wieku	420	—	4	416	—
of which at least four at the same age group					
Miasta Urban areas	38516	4082	10809	21127	2498
dzieci z rodzin: children in families:					
Jednodzietnych With one child	16695	2165	5024	8289	1217
Dwudzietnych With two children	17364	1535	4667	10160	1002
w tym oboje w jednej grupie wieku	7706	58	1284	6308	56
of which both at the same age group					
Trzydzietnych With three children	3423	301	869	2045	208
w tym troje w jednej grupie wieku	837	3	75	759	—
of which all at the same age group					
Czterodzietnych i większych	1034	81	249	633	71
With four children and more					
w tym co najmniej czworo w jednej grupie wieku	216	—	—	216	—
of which at least four at the same age group					
Wieś Rural areas	17010	1830	4454	9557	1169
dzieci z rodzin: children in families:					
Jednodzietnych With one child	6230	916	1798	3025	491
Dwudzietnych With two children	7882	681	2035	4676	490
w tym oboje w jednej grupie wieku	3548	32	530	2946	40
of which both at the same age group					
Trzydzietnych With three children	2088	162	452	1329	145
w tym troje w jednej grupie wieku	567	—	30	537	—
of which all at the same age group					
Czterodzietnych i większych	810	71	169	527	43
With four children and more					
w tym co najmniej czworo w jednej grupie wieku	204	—	4	200	—
of which at least four at the same age group					
Zagranica Abroad	637	55	208	340	34
dzieci z rodzin: children in families:					
Jednodzietnych With one child	305	30	105	148	22
Dwudzietnych With two children	264	19	85	150	10
Trzydzietnych With three children	60	6	15	37	2

TABL. 48 (78). **ROZWODY W 2017 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 2017

OKRES TRWANIA MAŁŻEŃSTWA DURATION OF MARRIAGE	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa Divorced couples					
		bez dzieci without children	z dziećmi with children	o liczbie dzieci by number of children			
				1	2	3	4 i więcej 4 and more
OGÓŁEM^c TOTAL^c	65257	26990	38267	23230	12755	1857	425
Poniżej 1 roku Under 1 year	943	690	253	220	30	2	1
1 rok 1 year	2311	1392	919	811	92	12	4
2— 4	8558	3973	4585	3719	786	66	14
5— 9	16405	4306	12099	7671	3880	460	88
10—14	10441	1528	8913	4020	4136	614	143
15—19	9127	1746	7381	3532	3133	582	134
20 lat i więcej 20 and more	17472	13355	4117	3257	698	121	41
Miasta Urban areas	46840	20084	26756	16695	8682	1141	238
Poniżej 1 roku Under 1 year	661	496	165	148	14	2	1
1 rok 1 year	1652	1031	621	543	64	11	3
2— 4	6136	2947	3189	2606	532	44	7
5— 9	11915	3266	8649	5635	2664	294	56
10—14	7359	1141	6218	2951	2819	368	80
15—19	6464	1282	5182	2595	2152	359	76
20 lat i więcej 20 and more	12653	9921	2732	2217	437	63	15
Wieś Rural areas	17472	6420	11052	6230	3941	696	185
Poniżej 1 roku Under 1 year	270	184	86	70	16	—	—
1 rok 1 year	624	335	289	259	28	1	1
2— 4	2247	909	1338	1064	245	22	7
5— 9	4187	918	3269	1911	1164	162	32
10—14	2922	333	2589	1015	1274	239	61
15—19	2550	422	2128	900	955	215	58
20 lat i więcej 20 and more	4672	3319	1353	1011	259	57	26

a Poniżej 18 lat. b Okres od zawarcia małżeństwa do wniesienia powództwa. c Patrz notka do tabl. 36 (66).

a Under 18 years. b Period from the moment when marriage was contracted to filing petition for a divorce by person.
 c See note to the table 36 (66).

TABL. 49 (79). **ROZWODY WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH^a DZIECI W MAŁŻEŃSTWIE**
DIVORCES BY NUMBER OF UNDERAGE^a CHILDREN

LATA YEARS	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa Divorced couples						Liczba dzieci Number of children
		bez dzieci without children	z dziećmi with children	o liczbie dzieci by number of children				
				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
2016	63497	26209	37288	22853	12101	1881	453	54706
2017	65257	26990	38267	23230	12755	1857	425	56163
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
2016	100,0	41,3	58,7	36,0	19,1	3,0	0,7	x
2017	100,0	41,4	58,6	35,6	19,5	2,8	0,7	x

a Poniżej 18 lat.

a Under 18 years.

TABL. 50 (80). **ROZWODY^a W 2017 R. WEDŁUG DECYZJI SĄDU O WYKONYWANIU**
WŁADZY RODZICIELSKIEJ I OPIEKI NAD MAŁOLETNIMI^b DZIEĆMI
DIVORCES^a BY COURT DECISION ON CARE FOR UNDERAGE CHILDREN^b IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa o liczbie dzieci Divorced couples by number of children			
		1	2	3	4 i więcej 4 and more
OGÓŁEM TOTAL	38267	23230	12755	1857	425
Wykonywanie władzy rodzicielskiej powierzono: Decision on children care granted to:					
matce mother	15697	9231	5308	918	240
ojcu father	1445	883	453	86	23
razem matce i ojcu both of them	20454	12926	6649	768	111
oddzielnie matce i oddzielnie ojcu ^c separately to mother and father ^c	284	—	222	46	16
Dziecko powierzono ^d : Decision on children care granted to ^d :					
placówce wychowawczej orphanage	93	56	24	7	6
rodzinie zastępczej foster family	239	134	61	26	18
Inne przypadki powierzenia wykonywania władzy rodzicielskiej	55	—	38	6	11
Remainder of decision on children care granted					

a Uwzględniono małżeństwa, które miały małoletnie dzieci. b Poniżej 18 lat. c Jeżeli dwoje lub więcej dzieci. d Przy ograniczeniu władzy rodzicielskiej.

a Including couples which have got underage children. b Under 18 years. c If two children and more. d When parental care was limited.

**TABL. 51 (81). ROZWODY^a W 2017 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 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wykonywanie władzy rodzicielskiej powierzono Decision on children care granted to				Dziecko powierzono ^c Decision on children care granted to ^c		Inne przypadki powierze- nia opieki Remainder of decision on children care granted
		matce mother	ojcu father	razem matce i ojcu both of them	oddzielnie matce i ojcu ^d separately to mother and father ^d	placówce wychow- awczej orphanage	rodzinie zastępczej foster family	
OGÓŁEM	38267	15697	1445	20454	284	93	239	55
TOTAL								
Dolnośląskie	3329	1583	163	1524	24	10	22	3
Kujawsko-pomorskie	2303	992	81	1192	17	4	14	3
Lubelskie	2017	801	75	1097	17	3	19	5
Lubuskie	1069	401	43	598	8	2	12	5
Łódzkie	2603	740	90	1729	19	13	11	1
Małopolskie	2559	1287	87	1166	6	7	6	—
Mazowieckie	5172	1334	147	3616	37	13	21	4
Opolskie	943	653	55	210	15	1	7	2
Podkarpackie	1460	472	50	911	8	6	11	2
Podlaskie	1087	251	41	777	10	1	6	1
Pomorskie	2176	627	60	1441	29	1	15	3
Śląskie	4714	2514	209	1880	41	15	39	16
Świętokrzyskie	1087	497	35	531	5	3	14	2
Warmińsko-mazurskie	1738	500	45	1159	15	3	13	3
Wielkopolskie	3629	2058	164	1368	18	4	15	2
Zachodniopomorskie	1922	817	86	983	13	7	13	3
Zagranica	459	170	14	272	2	—	1	—
Abroad								

a Uwzględniono małżeństwa, które miały małoletnie dzieci. b Poniżej 18 lat. c Przy ograniczeniu władzy rodzicielskiej. d Jeżeli dwoje lub więcej dzieci.

a Including couples which have got underage children. b Under 18 years. c When parental care was limited. d If two children and more.

TABL. 52 (82). ROZWIEDZENI W 2017 R. WEDŁUG STATUSU NA RYNKU PRACY
 DIVORCED PERSONS BY MAIN ACTIVITY STATUS IN 2017

Lp. No.	STATUS NA RYNKU PRACY MĘŻA MAIN ACTIVITY STATUS OF HUSBAND	Ogółem ^a Total ^a	pracujące ^b working ^b			bezrobotne unemployed	bierne zawodowo inactive persons	
			razem total	najemnie employees	na rachunek własny self-employed		razem total	emeryturę retirement
1	OGÓŁEM^a TOTAL^a	64312	52308	48292	3220	6262	4631	1747
2	Pracujący^b Working^b	53715	45778	42316	2826	4760	2384	409
3	Najemnie Employees	46765	40117	38242	1586	4061	1960	317
4	Na rachunek własny Self-employed	5871	4850	3590	1194	578	322	74
5	Bezrobotni Unemployed	4551	3160	2921	182	950	366	74
6	Bierni zawodowo — posiadający^c Inactive persons — owning^c	4559	2345	2138	147	370	1753	1224
7	Emeryturę Retirement	2252	928	856	56	119	1172	989
8	Rentę z tytułu niezdolności do pracy	1377	848	771	53	158	343	161
9	Inne niezarobkowe źródło	779	450	404	32	84	222	68
10	Pozostający na utrzymaniu Persons maintained by	516	317	277	26	38	44	18
11	Pracujących ^b Working persons ^b	40	27	25	2	4	6	—
12	najemnie employees	10	7	7	—	2	—	—
13	na rachunek własny self-employed	7	4	2	2	1	1	—
14	Bezrobotnych Unemployed	18	13	12	1	1	2	1
15	Biernych zawodowo — posiadających ^c	345	193	168	15	27	26	15
16	emeryturę retirement	123	52	44	4	3	11	10
17	rentę z tytułu niezdolności do pracy	73	41	36	2	5	6	1
18	inne niezarobkowe źródło	95	59	52	6	14	7	4
	other non-earned source							

a—c W podziale nie uwzględniono: a — nieustalonego statusu na rynku pracy, b — nieustalonego źródła dochodów
 a—c Data exclude persons with: a — non-stated main activity status, b — non-stated source of maintenance of working

Status na rynku pracy żony Main activity status of wife											
— posiadające ^c ns — owning ^c		pozostające na utrzymaniu persons maintained by									
rentę z tytułu niezdolności do pracy pension	inne niezarobkowe źródło other non-earned source	razem total	pracujących ^b working ^b			bezrobotnych unemployed	biernych zawodowo — posiadających ^c inactive persons — owning ^c				Lp. No.
			razem total	najemnie employees	na rachunek własny self-employed		razem total	emeryturę retirement	rentę z tytułu niezdolności do pracy pension	inne niezarobkowe źródło other non-earned source	
891	1863	772	120	46	9	33	434	108	55	170	1
530	1349	541	94	42	9	29	272	33	29	129	2
424	1139	425	75	126	58	20	219	21	27	103	3
80	157	92	19	31	17	8	37	10	2	16	4
106	179	52	16	2	—	1	28	6	9	10	5
235	271	61	8	2	—	—	37	10	1	17	6
101	71	23	3	—	—	—	18	7	—	9	7
104	68	14	—	—	—	—	7	—	1	5	8
25	129	17	5	2	—	—	8	2	—	2	9
4	21	107	2	—	—	2	93	58	16	12	10
1	5	1	—	—	—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	1	2	—	—	—	2	—	—	—	—	14
3	7	94	1	—	—	—	90	58	16	10	15
—	1	56	—	—	—	—	55	51	3	1	16
1	3	19	—	—	—	—	19	5	12	2	17
1	2	13	1	—	—	—	10	2	1	7	18

osób pracujących, c — nieustalonego niezarobkowego źródła dochodów.
people, c — unknown non-earned source of incomes.

Urodzenia Births

TABL. 53 (83). **URODZENIA^a**
BIRTHS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Żywe Live births			Martwe Still births	Żywe w % ogółu urodzeń Live births in % of total births	Pozamażeń- skie w % urodzeń żywych The illegiti- mate births in % of total live births	
		razem total	małżeńskie legitimate	poza- małżeńskie illegitimate				
OGÓŁEM TOTAL								
OGÓŁEM	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
	2016 ^b	383404	382257	286704	95553	1147	99,7	25,0
	2017^b	403083	401982	305115	96867	1101	99,7	24,1
Chłopcy	1980	360202	357117	340073	17044	3085	99,1	4,8
Males	1990	283723	281664	264163	17501	2059	99,3	6,2
	2000	195953	194824	171331	23493	1129	99,4	12,1
	2010	215324	214428	170474	43954	896	99,6	20,5
	2016 ^b	196826	196221	147157	49064	605	99,7	25,0
	2017^b	206990	206410	156560	49850	580	99,7	24,2
Dziewczęta	1980	341351	338642	322483	16159	2709	99,2	4,8
Females	1990	267937	266056	249522	16534	1881	99,3	6,2
	2000	184523	183524	161120	22404	999	99,5	12,2
	2010	199706	198872	157741	41131	834	99,6	20,7
	2016 ^b	186578	186036	139547	46489	542	99,7	25,0
	2017^b	196093	195572	148555	47017	521	99,7	24,0
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
	2016 ^b	226954	226296	163627	62669	658	99,7	27,7
	2017^b	236772	236143	171999	64144	629	99,7	27,2

a Patrz uwagi do działu II, pkt 16. b Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a See notes to part II, item 16. b See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 53 (83). **URODZENIA^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
	2016 ^b	116673	116339	84150	32189	334	99,7	27,7
	2017^b	121661	121342	88263	33079	319	99,7	27,3
Dziewczęta 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
	2016 ^b	110281	109957	79477	30480	324	99,7	27,7
	2017^b	115111	114801	83736	31065	310	99,7	27,1
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
	2016 ^b	156450	155961	123077	32884	489	99,7	21,1
	2017^b	166311	165839	133116	32723	472	99,7	19,7
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
	2016 ^b	80153	79882	63007	16875	271	99,7	21,1
	2017^b	85329	85068	68297	16771	261	99,7	19,7
Dziewczęta 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
	2016 ^b	76297	76079	60070	16009	218	99,7	21,0
	2017^b	80982	80771	64819	15952	211	99,7	19,7

a Patrz uwagi do działu II, pkt 16. b Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a See notes to part II, item 16. b See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 54 (84). **URODZENIA^a WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2017 R.**
BIRTHS^a BY VOIVODSHIPS IN 2017

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	403083	401982	305115	96867	1101	99,7	24,1
Dolnośląskie	28502	28401	19281	9120	101	99,6	32,1
Kujawsko-pomorskie	20943	20900	14606	6294	43	99,8	30,1
Lubelskie	20950	20898	17300	3598	52	99,8	17,2
Lubuskie	10327	10300	6237	4063	27	99,7	39,4
Łódzkie	23871	23782	17275	6507	89	99,6	27,4
Małopolskie	38260	38161	33030	5131	99	99,7	13,4
Mazowieckie	61981	61850	48845	13005	131	99,8	21,0
Opolskie	9114	9083	6837	2246	31	99,7	24,7
Podkarpackie	21988	21927	19187	2740	61	99,7	12,5
Podlaskie	12086	12054	10076	1978	32	99,7	16,4
Pomorskie	27565	27481	19702	7779	84	99,7	28,3
Śląskie	45083	44971	34427	10544	112	99,8	23,4
Świętokrzyskie	10941	10915	8979	1936	26	99,8	17,7
Warmińsko-mazurskie	14581	14533	9775	4758	48	99,7	32,7
Wielkopolskie	40566	40450	29776	10674	116	99,7	26,4
Zachodniopomorskie	16325	16276	9782	6494	49	99,7	39,9
Miasta Urban areas	236772	236143	171999	64144	629	99,7	27,2
Dolnośląskie	19146	19078	12814	6264	68	99,6	32,8
Kujawsko-pomorskie	11888	11865	7993	3872	23	99,8	32,6
Lubelskie	9640	9623	7768	1855	17	99,8	19,3
Lubuskie	6563	6550	3979	2571	13	99,8	39,3
Łódzkie	14395	14344	9715	4629	51	99,6	32,3
Małopolskie	18233	18187	15025	3162	46	99,7	17,4
Mazowieckie	40330	40250	30898	9352	80	99,8	23,2
Opolskie	4773	4756	3310	1446	17	99,6	30,4
Podkarpackie	8567	8539	7226	1313	28	99,7	15,4
Podlaskie	7791	7770	6400	1370	21	99,7	17,6
Pomorskie	16435	16384	11383	5001	51	99,7	30,5
Śląskie	34082	33995	24860	9135	87	99,7	26,9
Świętokrzyskie	4479	4470	3484	986	9	99,8	22,1
Warmińsko-mazurskie	8453	8424	5745	2679	29	99,7	31,8
Wielkopolskie	21037	20980	14729	6251	57	99,7	29,8
Zachodniopomorskie	10960	10928	6670	4258	32	99,7	39,0
Wieś Rural areas	166311	165839	133116	32723	472	99,7	19,7
Dolnośląskie	9356	9323	6467	2856	33	99,6	30,6
Kujawsko-pomorskie	9055	9035	6613	2422	20	99,8	26,8
Lubelskie	11310	11275	9532	1743	35	99,7	15,5
Lubuskie	3764	3750	2258	1492	14	99,6	39,8
Łódzkie	9476	9438	7560	1878	38	99,6	19,9
Małopolskie	20027	19974	18005	1969	53	99,7	9,9
Mazowieckie	21651	21600	17947	3653	51	99,8	16,9
Opolskie	4341	4327	3527	800	14	99,7	18,5
Podkarpackie	13421	13388	11961	1427	33	99,8	10,7
Podlaskie	4295	4284	3676	608	11	99,7	14,2
Pomorskie	11130	11097	8319	2778	33	99,7	25,0
Śląskie	11001	10976	9567	1409	25	99,8	12,8
Świętokrzyskie	6462	6445	5495	950	17	99,7	14,7
Warmińsko-mazurskie	6128	6109	4030	2079	19	99,7	34,0
Wielkopolskie	19529	19470	15047	4423	59	99,7	22,7
Zachodniopomorskie	5365	5348	3112	2236	17	99,7	41,8

a Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 55 (85). URODZENIA WEDŁUG PŁCI NOWORODKA I WOJEWÓDZTW
BIRTHS BY SEX OF INFANT AND VOIVODSHIPS

LATA YEARS 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										
POLSKA	1980	695759	357117	338642	383387	196678	186709	312372	160439	151933
POLAND	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
	2016	382257	196221	186036	226296	116339	109957	155961	79882	76079
	2017	401982	206410	195572	236143	121342	114801	165839	85068	80771
Dolnośląskie		28401	14500	13901	19078	9705	9373	9323	4795	4528
Kujawsko-pomorskie		20900	10918	9982	11865	6170	5695	9035	4748	4287
Lubelskie		20898	10633	10265	9623	4857	4766	11275	5776	5499
Lubuskie		10300	5327	4973	6550	3373	3177	3750	1954	1796
Łódzkie		23782	12122	11660	14344	7375	6969	9438	4747	4691
Małopolskie		38161	19725	18436	18187	9443	8744	19974	10282	9692
Mazowieckie		61850	31901	29949	40250	20792	19458	21600	11109	10491
Opolskie		9083	4629	4454	4756	2450	2306	4327	2179	2148
Podkarpackie		21927	11302	10625	8539	4421	4118	13388	6881	6507
Podlaskie		12054	6158	5896	7770	3986	3784	4284	2172	2112
Pomorskie		27481	14062	13419	16384	8401	7983	11097	5661	5436
Śląskie		44971	23093	21878	33995	17341	16654	10976	5752	5224
Świętokrzyskie		10915	5577	5338	4470	2288	2182	6445	3289	3156
Warmińsko-mazurskie		14533	7361	7172	8424	4298	4126	6109	3063	3046
Wielkopolskie		40450	20775	19675	20980	10826	10154	19470	9949	9521
Zachodniopomorskie		16276	8327	7949	10928	5616	5312	5348	2711	2637
URODZENIA MARTWE STILL BIRTHS										
POLSKA	1980	5794	3085	2709	3228	1700	1528	2566	1385	1181
POLAND	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
	2016 ^a	1147	605	542	658	334	324	489	271	218
	2017^a	1101	580	521	629	319	310	472	261	211
Dolnośląskie		101	.	.	68	.	.	33	.	.
Kujawsko-pomorskie		43	.	.	23	.	.	20	.	.
Lubelskie		52	.	.	17	.	.	35	.	.
Lubuskie		27	.	.	13	.	.	14	.	.
Łódzkie		89	.	.	51	.	.	38	.	.
Małopolskie		99	.	.	46	.	.	53	.	.
Mazowieckie		131	.	.	80	.	.	51	.	.
Opolskie		31	.	.	17	.	.	14	.	.
Podkarpackie		61	.	.	28	.	.	33	.	.
Podlaskie		32	.	.	21	.	.	11	.	.
Pomorskie		84	.	.	51	.	.	33	.	.
Śląskie		112	.	.	87	.	.	25	.	.
Świętokrzyskie		26	.	.	9	.	.	17	.	.
Warmińsko-mazurskie		48	.	.	29	.	.	19	.	.
Wielkopolskie		116	.	.	57	.	.	59	.	.
Zachodniopomorskie		49	.	.	32	.	.	17	.	.

a Patrz uwagi do działu II, pkt 15.

a See notes to part II, item 15.

TABL. 56 (86). URODZENIA ŻYWE W MIASTACH LICZĄCYCH W 2017 R. 100 TYS.
I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW

LIVE BIRTHS IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND MORE IN 2017

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	Chłopcy Males	Dziewczęta Females	Mażeńskie ^a Legitimate ^a	Poza- mażeńskie ^a Illegitimate ^a	Pozamażeń- skie w % urodzeń żywych The illegiti- mate births in % of total live births
OGÓŁEM TOTAL	114683	59043	55640	83673	31010	27,0
M.st. Warszawa Capital City	21315	11001	10314	16235	5080	23,8
Białystok	3597	1844	1753	3027	570	15,8
Bielsko-Biała	1801	939	862	1308	493	27,4
Bydgoszcz	3418	1760	1658	2384	1034	30,3
Bytom	1622	856	766	993	629	38,8
Chorzów	1117	556	561	684	433	38,8
Częstochowa	1828	954	874	1421	407	22,3
Dąbrowa Górnicza	1033	516	517	727	306	29,6
Elbląg	1120	559	561	694	426	38,0
Gdańsk	5611	2887	2724	3985	1626	29,0
Gdynia	2278	1174	1104	1624	654	28,7
Gliwice	1824	923	901	1306	518	28,4
Gorzów Wielkopolski	1250	661	589	727	523	41,8
Kalisz	876	437	439	563	313	35,7
Katowice	2802	1456	1346	2004	798	28,5
Kielce	1850	934	916	1479	371	20,1
Koszalin	1082	536	546	646	436	40,3
Kraków	9170	4761	4409	7528	1642	17,9
Legnica	1000	507	493	604	396	39,6
Lublin	3582	1816	1766	2901	681	19,0
Łódź	6273	3235	3038	3996	2277	36,3
Olsztyn	1916	990	926	1405	511	26,7
Opole	1357	726	631	944	413	30,4
Płock	1115	599	516	777	338	30,3
Poznań	6420	3282	3138	4583	1837	28,6
Radom	2109	1070	1039	1597	512	24,3
Ruda Śląska	1490	742	748	1039	451	30,3
Rybnik	1509	795	714	1235	274	18,2
Rzeszów	2251	1138	1113	1946	305	13,5
Sosnowiec	1632	830	802	1072	560	34,3
Szczecin	3941	2079	1862	2544	1397	35,4
Tarnów	937	482	455	774	163	17,4
Toruń	2110	1117	993	1520	590	28,0
Tychy	1323	660	663	1018	305	23,1
Wałbrzych	885	459	426	433	452	51,1
Wrocław	926	485	441	571	355	38,3
Wrocław	7178	3646	3532	5352	1826	25,4
Zabrze	1694	881	813	1083	611	36,1
Zielona Góra	1441	750	691	944	497	34,5

a Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 57 (87). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA^a U MATKI
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order								Prze- cięt- na kolej- ność urodze- nia Average birth order
		1	2	3	4	5	6	7	8 i kolejne 8 and over	
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE FIGURES										
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
2016	382257	175888	146967	42524	10735	3589	1353	607	488	1,77
2017	401982	172642	161272	49965	11896	3780	1387	553	473	1,81
Miasta 1980	383387	171834	144582	44910	12614	4257	1633	844	864	1,81
Urban areas 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
2016	226296	108165	87370	22308	5417	1756	671	296	238	1,72
2017	236143	106059	95025	25966	5979	1932	676	285	212	1,76
Wieś 1980	312372	112935	97278	53117	24411	11244	5660	2934	3630	2,29
Rural areas 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
2016	155961	67723	59597	20216	5318	1833	682	311	250	1,84
2017	165839	66583	66247	23999	5917	1848	711	268	261	1,88
W ODSETKACH IN PERCENTAGE										
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
2016	100,0	46,0	38,4	11,1	2,8	0,9	0,4	0,2	0,1	x
2017	100,0	42,9	40,1	12,4	3,0	0,9	0,3	0,1	0,1	x
Miasta 1980	100,0	44,8	37,7	11,7	3,3	1,1	0,4	0,2	0,2	x
Urban areas 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
2016	100,0	47,8	38,6	9,9	2,4	0,8	0,3	0,1	0,1	x
2017	100,0	44,9	40,2	11,0	2,5	0,8	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
Rural areas 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
2016	100,0	43,4	38,2	13,0	3,4	1,2	0,4	0,2	0,2	x
2017	100,0	40,1	39,9	14,5	3,6	1,1	0,4	0,2	0,2	x

a W naszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

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

TABL. 58 (88). **URODZENIA ŻYWE W 2017 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA^a**
ORAZ WOJEWÓDZTWA
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a AND VOIVODSHIPS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki					6 i kolejne 6 and over
		1	2	3	4	5	
POLSKA POLAND	401982	172642	161272	49965	11896	3780	2413
Dolnośląskie	28401	12725	11330	3147	776	254	167
Kujawsko-pomorskie	20900	8948	8436	2481	649	259	127
Lubelskie	20898	8683	8466	2711	643	234	161
Lubuskie	10300	4330	4200	1270	307	116	77
Łódzkie	23782	10718	9655	2579	578	150	97
Małopolskie	38161	16185	14925	5245	1292	339	174
Mazowieckie	61850	27217	24584	7557	1626	514	351
Opolskie	9083	3922	3684	1072	268	89	48
Podkarpackie	21927	8791	8811	3268	755	180	122
Podlaskie	12054	4961	4846	1657	396	121	73
Pomorskie	27481	11250	10761	3896	1017	340	217
Śląskie	44971	19418	18327	5280	1276	409	261
Świętokrzyskie	10915	4840	4548	1192	230	58	47
Warmińsko-mazurskie	14533	5995	5798	1912	505	185	138
Wielkopolskie	40450	17705	16295	4798	1084	339	224
Zachodniopomorskie	16276	6954	6606	1900	494	193	129
Miasta Urban areas	236143	106059	95025	25966	5979	1932	1173
Dolnośląskie	19078	8768	7555	1997	494	159	105
Kujawsko-pomorskie	11865	5354	4776	1232	315	129	59
Lubelskie	9623	4192	3976	1055	260	93	47
Lubuskie	6550	2842	2671	744	181	65	47
Łódzkie	14344	6778	5702	1393	325	84	58
Małopolskie	18187	8328	7193	2064	434	114	54
Mazowieckie	40250	18569	16012	4355	862	283	168
Opolskie	4756	2150	1912	497	122	48	27
Podkarpackie	8539	3546	3576	1074	245	58	40
Podlaskie	7770	3340	3194	939	209	62	26
Pomorskie	16384	7179	6515	1957	479	156	98
Śląskie	33995	14894	13754	3862	948	319	218
Świętokrzyskie	4470	2016	1897	440	89	16	12
Warmińsko-mazurskie	8424	3621	3526	932	227	75	43
Wielkopolskie	20980	9635	8311	2263	498	165	104
Zachodniopomorskie	10928	4847	4455	1162	291	106	67
Wieś Rural areas	165839	66583	66247	23999	5917	1848	1240
Dolnośląskie	9323	3957	3775	1150	282	95	62
Kujawsko-pomorskie	9035	3594	3660	1249	334	130	68
Lubelskie	11275	4491	4490	1656	383	141	114
Lubuskie	3750	1488	1529	526	126	51	30
Łódzkie	9438	3940	3953	1186	253	66	39
Małopolskie	19974	7857	7732	3181	858	225	120
Mazowieckie	21600	8648	8572	3202	764	231	183
Opolskie	4327	1772	1772	575	146	41	21
Podkarpackie	13388	5245	5235	2194	510	122	82
Podlaskie	4284	1621	1652	718	187	59	47
Pomorskie	11097	4071	4246	1939	538	184	119
Śląskie	10976	4524	4573	1418	328	90	43
Świętokrzyskie	6445	2824	2651	752	141	42	35
Warmińsko-mazurskie	6109	2374	2272	980	278	110	95
Wielkopolskie	19470	8070	7984	2535	586	174	120
Zachodniopomorskie	5348	2107	2151	738	203	87	62

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

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

TABL. 59 (89). **URODZENIA ŻYWE W MIASTACH LICZĄCYCH W 2017 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 2017

MIASTA TOWNS	Ogółem Total		Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order				Birth order	
	ogółem total	w tym poza- mażeń- skie ^b of which illegiti- mate ^b	1	2	3	4	5	6 i kolejne 6 and over
O G Ó Ł E M T O T A L	114683	31010	54429	44893	11549	2504	804	500
M.st. Warszawa Capital City	21315	5080	10491	8191	2047	392	119	75
Białystok	3597	570	1650	1476	379	60	22	10
Bielsko-Biała	1801	493	807	711	220	45	10	8
Bydgoszcz	3418	1034	1596	1346	360	67	34	15
Bytom	1622	629	703	636	180	63	25	15
Chorzów	1117	433	487	422	126	45	26	11
Częstochowa	1828	407	836	748	187	40	4	13
Dąbrowa Górnicza	1033	306	477	441	83	20	8	4
Elbląg	1120	426	465	480	124	35	8	8
Gdańsk	5611	1626	2671	2174	591	118	35	22
Gdynia	2278	654	1033	929	251	41	18	6
Gliwice	1824	518	864	687	192	53	16	12
Gorzów Wielkopolski	1250	523	570	495	131	31	11	12
Kalisz	876	313	392	359	87	21	11	6
Katowice	2802	798	1306	1129	273	55	24	15
Kielce	1850	371	859	811	144	26	6	4
Koszalin	1082	436	485	454	100	31	10	2
Kraków	9170	1642	4545	3507	891	173	35	19
Legnica	1000	396	433	401	122	33	5	6
Lublin	3582	681	1694	1374	385	85	35	9
Łódź	6273	2277	3126	2401	542	136	38	26
Olsztyn	1916	511	928	782	162	31	7	6
Opole	1357	413	692	517	111	21	5	11
Płock	1115	338	515	464	104	20	10	2
Poznań	6420	1837	3195	2401	626	136	38	24
Radom	2109	512	896	882	250	54	19	8
Ruda Śląska	1490	451	640	620	149	55	21	5
Rybnik	1509	274	623	590	226	43	17	10
Rzeszów	2251	305	992	916	273	58	8	4
Sosnowiec	1632	560	770	656	157	34	8	7
Szczecin	3941	1397	1851	1531	408	95	33	23
Tarnów	937	163	427	358	112	27	9	4
Toruń	2110	590	995	816	214	46	28	11
Tychy	1323	305	573	526	177	35	5	7
Wałbrzych	885	452	384	326	116	30	8	21
Wrocławek	926	355	430	361	97	24	8	6
Wrocław	7178	1826	3592	2745	620	145	48	28
Zabrze	1694	611	789	633	176	53	23	20
Zielona Góra	1441	497	647	597	156	27	9	5

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia. b Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown. b See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 60 (90). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WIEKU MATKI
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother							
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45 lat i więcej 45 and more	
		W LICZBACH BEZWGLĘDNYCH 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
	2016	382257	11320	55770	126651	126194	52316	9658	348
	2017	401982	10076	55928	132464	134904	57563	10642	405
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
	2016	226296	6015	27235	71596	81167	33940	6120	223
	2017	236143	5276	27667	73890	85352	36977	6751	230
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
	2016	155961	5305	28535	55055	45027	18376	3538	125
	2017	165839	4800	28261	58574	49552	20586	3891	175
		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
	2016	100,0	3,0	14,6	33,1	33,0	13,7	2,5	0,1
	2017	100,0	2,5	13,9	33,0	33,6	14,3	2,6	0,1
Miasta	1980	100,0	5,6	40,7	34,9	14,4	3,6	0,9	0,0
Urban areas	1990	100,0	8,1	34,1	29,5	18,8	8,0	1,6	0,1
	2000	100,0	7,4	31,9	34,6	16,8	7,2	2,0	0,1
	2010	100,0	3,9	15,9	37,0	30,5	10,8	1,7	0,1
	2016	100,0	2,7	12,0	31,6	35,9	15,0	2,7	0,1
	2017	100,0	2,2	11,7	31,3	36,1	15,7	2,9	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
	2016	100,0	3,4	18,3	35,3	28,9	11,8	2,3	0,1
	2017	100,0	2,9	17,0	35,3	29,9	12,4	2,3	0,1

TABL. 61 (91). **URODZENIA ŻYWE W 2017 R. WEDŁUG WIEKU MATKI I WOJEWÓDZTW**
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND VOIVODSHIPS IN 2017

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	401982	10076	55928	132464	134904	57563	10642	405	30,1
Dolnośląskie	28401	830	3946	8700	9918	4234	743	30	30,3
Kujawsko-pomorskie	20900	742	3526	7029	6475	2636	477	15	29,5
Lubelskie	20898	494	2874	6921	7014	2983	591	21	30,1
Lubuskie	10300	373	1644	3354	3221	1444	262	2	29,7
Łódzkie	23782	518	3278	7826	8175	3354	609	22	30,1
Małopolskie	38161	615	4839	12865	13081	5699	1014	48	30,3
Mazowieckie	61850	1183	6682	18874	22702	10300	2030	79	30,8
Opolskie	9083	243	1405	3188	2844	1177	216	10	29,6
Podkarpackie	21927	422	2920	7766	7150	3046	596	27	29,9
Podlaskie	12054	283	1602	4246	4026	1599	285	13	29,9
Pomorskie	27481	849	4358	9193	8722	3660	664	35	29,7
Śląskie	44971	1135	6065	15061	15096	6426	1150	38	30,1
Świętokrzyskie	10915	238	1599	3809	3548	1461	254	6	29,8
Warmińsko-mazurskie	14533	590	2504	4734	4426	1901	370	8	29,5
Wielkopolskie	40450	979	5919	13767	13389	5403	953	40	29,9
Zachodniopomorskie	16276	582	2767	5131	5117	2240	428	11	29,7
Miasta Urban areas	236143	5276	27667	73890	85352	36977	6751	230	30,6
Dolnośląskie	19078	504	2336	5693	7017	3005	506	17	30,7
Kujawsko-pomorskie	11865	378	1780	3898	3935	1600	265	9	29,9
Lubelskie	9623	177	997	3027	3592	1527	292	11	30,8
Lubuskie	6550	199	913	2107	2162	986	181	2	30,1
Łódzkie	14344	314	1712	4474	5249	2181	399	15	30,6
Małopolskie	18187	247	1622	5592	7062	3112	527	25	31,1
Mazowieckie	40250	614	3337	11248	15965	7549	1488	49	31,5
Opolskie	4756	123	680	1586	1558	682	122	5	30,0
Podkarpackie	8539	149	849	2815	3126	1324	262	14	30,7
Podlaskie	7770	154	839	2691	2784	1104	190	8	30,3
Pomorskie	16384	389	2076	5319	5739	2398	446	17	30,3
Śląskie	33995	936	4506	11043	11610	5001	872	27	30,2
Świętokrzyskie	4470	78	495	1450	1623	696	126	2	30,6
Warmińsko-mazurskie	8424	257	1217	2715	2821	1194	218	2	30,0
Wielkopolskie	20980	459	2691	6780	7453	3028	549	20	30,3
Zachodniopomorskie	10928	298	1617	3452	3656	1590	308	7	30,1
Wieś Rural areas	165839	4800	28261	58574	49552	20586	3891	175	29,3
Dolnośląskie	9323	326	1610	3007	2901	1229	237	13	29,6
Kujawsko-pomorskie	9035	364	1746	3131	2540	1036	212	6	28,9
Lubelskie	11275	317	1877	3894	3422	1456	299	10	29,5
Lubuskie	3750	174	731	1247	1059	458	81	—	28,9
Łódzkie	9438	204	1566	3352	2926	1173	210	7	29,4
Małopolskie	19974	368	3217	7273	6019	2587	487	23	29,4
Mazowieckie	21600	569	3345	7626	6737	2751	542	30	29,5
Opolskie	4327	120	725	1602	1286	495	94	5	29,2
Podkarpackie	13388	273	2071	4951	4024	1722	334	13	29,4
Podlaskie	4284	129	763	1555	1242	495	95	5	29,0
Pomorskie	11097	460	2282	3874	2983	1262	218	18	28,6
Śląskie	10976	199	1559	4018	3486	1425	278	11	29,7
Świętokrzyskie	6445	160	1104	2359	1925	765	128	4	29,2
Warmińsko-mazurskie	6109	333	1287	2019	1605	707	152	6	28,6
Wielkopolskie	19470	520	3228	6987	5936	2375	404	20	29,3
Zachodniopomorskie	5348	284	1150	1679	1461	650	120	4	28,7

a Patrz notka do tabl. 71 (101).

a See note to the table 71 (101).

TABL. 62 (92). **URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WIEKU MATKI W MIASTACH LICZĄCYCH W 2017 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW**
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND MORE IN 2017

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	
O G Ó Ł Ę M TOTAL	114683	2133	10799	33535	45066	19477	3553	120
M.st. Warszawa Capital City	21315	241	1213	5169	9306	4438	917	31
Białystok	3597	48	307	1214	1392	548	84	4
Bielsko-Biała	1801	50	217	508	657	303	63	3
Bydgoszcz	3418	80	407	1077	1240	527	85	2
Bytom	1622	78	259	525	483	233	42	2
Chorzów	1117	46	168	345	367	172	18	1
Częstochowa	1828	39	165	589	676	303	53	3
Dąbrowa Górnicza	1033	28	96	321	398	170	20	—
Elbląg	1120	38	180	383	343	147	29	—
Gdańsk	5611	78	540	1805	2123	905	155	5
Gdynia	2278	31	224	663	923	371	63	3
Gliwice	1824	40	224	567	679	266	46	2
Gorzów Wielkopolski	1250	27	161	417	423	195	26	1
Kalisz	876	42	127	272	302	109	24	—
Katowice	2802	59	326	794	1091	453	76	3
Kielce	1850	26	155	586	735	290	56	2
Koszalin	1082	20	140	360	366	161	35	—
Kraków	9170	79	599	2602	3908	1700	272	10
Legnica	1000	30	151	304	346	148	20	1
Lublin	3582	68	315	1051	1457	569	118	4
Łódź	6273	133	620	1811	2492	1008	203	6
Olsztyn	1916	26	170	554	770	323	71	2
Opole	1357	31	128	439	506	210	41	2
Płock	1115	41	138	365	370	169	31	1
Poznań	6420	87	509	1846	2641	1129	200	8
Radom	2109	52	285	667	736	306	63	—
Ruda Śląska	1490	50	236	495	505	181	23	—
Rybnik	1509	48	222	525	469	196	48	1
Rzeszów	2251	25	157	712	917	383	54	3
Sosnowiec	1632	48	187	517	568	272	38	2
Szczecin	3941	89	416	1180	1489	642	122	3
Tarnów	937	16	89	274	368	153	34	3
Toruń	2110	43	239	650	815	315	48	—
Tychy	1323	18	134	439	481	214	37	—
Wałbrzych	885	58	159	264	262	119	22	1
Włocławek	926	25	170	305	289	114	21	2
Wrocław	7178	94	509	1972	3119	1277	200	7
Zabrze	1694	74	326	542	510	193	48	1
Zielona Góra	1441	27	131	426	544	265	47	1

TABL. 63 (93). **URODZENIA ŻYWE W 2017 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 2017

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 kolejne 8 and over
OGÓŁEM TOTAL									
OGÓŁEM TOTAL	401982	172642	161272	49965	11896	3780	1387	553	473
19 lat i mniej Under 20	10076	9005	991	75	3	—	—	—	—
15 lat i mniej under 16	212	209	3	—	—	—	—	—	—
16	614	601	12	—	—	—	—	—	—
17	1492	1406	84	1	—	—	—	—	—
18	2941	2659	264	16	2	—	—	—	—
19	4817	4130	628	58	1	—	—	—	—
20—24	55928	37800	15295	2368	378	74	11	1	—
20	6672	5256	1246	154	14	2	—	—	—
21	8633	6351	2015	237	28	—	1	—	—
22	10605	7305	2822	413	55	10	—	—	—
23	13425	8648	3989	651	116	19	2	—	—
24	16593	10240	5223	913	165	43	8	1	—
25—29	132464	70235	49657	10015	1898	455	152	34	17
25	20477	12273	6647	1259	231	51	14	1	—
26	24943	14658	8331	1572	308	59	11	1	3
27	27208	14970	9773	1981	368	79	26	9	2
28	29335	14709	11627	2358	478	105	42	14	2
29	30501	13625	13279	2845	513	161	59	9	10
30—34	134904	42237	66520	20096	4116	1259	408	173	90
30	30249	12006	13997	3336	640	180	60	20	10
31	29700	10186	14614	3884	693	201	74	32	15
32	27918	8321	14158	4147	893	274	78	29	17
33	25416	6628	12940	4503	915	274	88	44	22
34	21621	5096	10811	4226	975	330	108	48	26
35—39	57563	11482	25366	14332	4083	1357	528	209	203
35	17451	3838	8347	3856	924	302	111	41	30
36	14014	2814	6409	3419	904	282	104	38	44
37	11236	2174	4781	2970	842	255	115	58	40
38	8511	1545	3476	2271	776	257	108	34	44
39	6351	1111	2353	1816	637	261	90	38	45
40—44	10642	1810	3355	2986	1346	602	262	125	154
40	4439	768	1546	1232	506	209	90	40	47
41	3061	547	978	801	403	181	69	36	46
42	1726	270	497	538	214	104	54	26	23
43	906	149	218	260	133	77	33	14	21
44	510	76	116	155	90	31	16	9	17
45 lat i więcej 45 and more	405	73	88	93	72	33	26	11	9

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

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

TABL. 63 (93). URODZENIA ŻYWE W 2017 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 2017 (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 kolejne 8 and over
O G Ó Ł E M (cd.) T O T A L (cont.)									
Chłopcy	206410	89065	82597	25508	6091	1910	717	280	236
Males									
19 lat i mniej	5172	4627	505	36	3	—	—	—	—
Under 20									
15 lat i mniej	111	111	—	—	—	—	—	—	—
under 16									
16	299	289	9	—	—	—	—	—	—
17	767	735	31	1	—	—	—	—	—
18	1522	1365	144	11	2	—	—	—	—
19	2473	2127	321	24	1	—	—	—	—
20—24	28691	19391	7859	1196	195	42	6	1	—
20	3392	2681	624	79	7	1	—	—	—
21	4406	3235	1042	117	10	—	1	—	—
22	5436	3793	1410	198	29	6	—	—	—
23	6917	4435	2062	347	65	7	1	—	—
24	8540	5247	2721	455	84	28	4	1	—
25—29	67893	36248	25283	5076	951	230	77	18	10
25	10517	6361	3394	618	113	22	9	—	—
26	12839	7604	4258	777	161	32	3	1	3
27	13880	7688	4912	1031	187	42	15	4	1
28	15021	7593	5880	1226	236	56	22	8	—
29	15636	7002	6839	1424	254	78	28	5	6
30—34	69426	21905	34129	10306	2106	644	199	92	43
30	15585	6257	7166	1726	310	84	28	10	4
31	15272	5241	7493	2014	356	109	36	18	4
32	14417	4364	7313	2083	465	137	32	15	8
33	13037	3421	6631	2286	481	141	40	24	12
34	11115	2622	5526	2197	494	173	63	25	15
35—39	29639	5940	13052	7359	2139	671	278	102	96
35	9013	2013	4329	1931	487	162	55	24	11
36	7263	1484	3284	1797	474	137	51	14	22
37	5742	1113	2441	1527	435	117	61	27	20
38	4348	777	1772	1150	416	127	64	18	24
39	3273	553	1226	954	327	128	47	19	19
40—44	5391	916	1726	1491	665	308	137	62	86
40	2239	384	788	609	252	112	48	23	23
41	1562	286	498	400	207	90	35	17	29
42	889	136	263	275	107	57	27	13	11
43	444	69	116	127	64	33	18	5	12
44	257	41	61	80	35	16	9	4	11
45 lat i więcej	198	38	43	44	32	15	20	5	1
45 and more									

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

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

TABL. 63 (93). **URODZENIA ŻYWE W 2017 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 2017 (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 kolejne 8 and over
O G Ó Ł E M (dok.) T O T A L (cont.)									
Dziewczęta Females	195572	83577	78675	24457	5805	1870	670	273	237
19 lat i mniej Under 20	4904	4378	486	39	—	—	—	—	—
15 lat i mniej under 16	101	98	3	—	—	—	—	—	—
16	315	312	3	—	—	—	—	—	—
17	725	671	53	—	—	—	—	—	—
18	1419	1294	120	5	—	—	—	—	—
19	2344	2003	307	34	—	—	—	—	—
20—24	27237	18409	7436	1172	183	32	5	—	—
20	3280	2575	622	75	7	1	—	—	—
21	4227	3116	973	120	18	—	—	—	—
22	5169	3512	1412	215	26	4	—	—	—
23	6508	4213	1927	304	51	12	1	—	—
24	8053	4993	2502	458	81	15	4	—	—
25—29	64571	33987	24374	4939	947	225	75	16	7
25	9960	5912	3253	641	118	29	5	1	—
26	12104	7054	4073	795	147	27	8	—	—
27	13328	7282	4861	950	181	37	11	5	1
28	14314	7116	5747	1132	242	49	20	6	2
29	14865	6623	6440	1421	259	83	31	4	4
30—34	65478	20332	32391	9790	2010	615	209	81	47
30	14664	5749	6831	1610	330	96	32	10	6
31	14428	4945	7121	1870	337	92	38	14	11
32	13501	3957	6845	2064	428	137	46	14	9
33	12379	3207	6309	2217	434	133	48	20	10
34	10506	2474	5285	2029	481	157	45	23	11
35—39	27924	5542	12314	6973	1944	686	250	107	107
35	8438	1825	4018	1925	437	140	56	17	19
36	6751	1330	3125	1622	430	145	53	24	22
37	5494	1061	2340	1443	407	138	54	31	20
38	4163	768	1704	1121	360	130	44	16	20
39	3078	558	1127	862	310	133	43	19	26
40—44	5251	894	1629	1495	681	294	125	63	68
40	2200	384	758	623	254	97	42	17	24
41	1499	261	480	401	196	91	34	19	17
42	837	134	234	263	107	47	27	13	12
43	462	80	102	133	69	44	15	9	9
44	253	35	55	75	55	15	7	5	6
45 lat i więcej 45 and more	207	35	45	49	40	18	6	6	8

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

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

TABL. 63 (93). **URODZENIA ŻYWE W 2017 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 2017 (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 kolejne 8 and over
MIASTA URBAN AREAS									
RAZEM TOTAL	236143	106059	95025	25966	5979	1932	676	285	212
19 lat i mniej Under 20	5276	4684	540	48	3	—	—	—	—
15 lat i mniej under 16	132	131	1	—	—	—	—	—	—
16	369	361	7	—	—	—	—	—	—
17	813	761	52	—	—	—	—	—	—
18	1531	1376	143	10	2	—	—	—	—
19	2431	2055	337	38	1	—	—	—	—
20—24	27667	18905	7255	1224	224	49	9	1	—
20	3344	2592	643	96	11	2	—	—	—
21	4375	3183	1020	150	21	—	1	—	—
22	5191	3629	1304	219	34	5	—	—	—
23	6542	4272	1869	318	69	12	2	—	—
24	8215	5229	2419	441	89	30	6	1	—
25—29	73890	42357	25699	4538	937	252	79	18	10
25	10318	6471	3101	567	135	33	10	1	—
26	13056	8223	3970	667	153	32	8	1	2
27	15010	8951	4917	910	170	43	12	5	2
28	17192	9563	6187	1110	242	57	24	8	1
29	18314	9149	7524	1284	237	87	25	3	5
30—34	85352	30258	41888	10235	2013	627	199	89	40
30	18631	8379	8282	1533	301	92	29	9	6
31	18562	7264	8887	1928	321	101	40	15	5
32	17771	6022	9033	2101	427	133	33	16	6
33	16401	4811	8493	2416	466	137	40	22	15
34	13987	3782	7193	2257	498	164	57	27	8
35—39	36977	8453	17244	8061	2066	690	249	111	100
35	11226	2878	5574	2080	460	148	47	25	12
36	9034	2064	4348	1903	471	150	55	23	20
37	7193	1573	3282	1707	408	113	55	29	25
38	5460	1118	2416	1311	398	130	50	16	21
39	4064	820	1624	1060	329	149	42	18	22
40—44	6751	1346	2344	1804	707	302	125	62	59
40	2875	578	1085	746	281	101	44	23	16
41	1947	426	684	476	206	86	35	13	21
42	1089	187	346	343	108	56	25	16	8
43	541	103	149	151	68	45	13	5	6
44	299	52	80	88	44	14	8	5	8
45 lat i więcej 45 and more	230	56	55	56	29	12	15	4	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. 63 (93). **URODZENIA ŻYWE W 2017 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 2017 (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 kolejne 8 and over
MIASTA (cd.) URBAN AREAS (cont.)									
Chłopcy	121342	54791	48640	13239	3080	991	343	142	112
Males									
19 lat i mniej	2739	2433	278	24	3	—	—	—	—
Under 20									
15 lat i mniej	74	74	—	—	—	—	—	—	—
under 16									
16	175	170	4	—	—	—	—	—	—
17	421	402	19	—	—	—	—	—	—
18	779	696	73	8	2	—	—	—	—
19	1290	1091	182	16	1	—	—	—	—
20—24	14156	9662	3731	612	118	28	4	1	—
20	1681	1309	319	45	7	1	—	—	—
21	2234	1617	536	72	8	—	1	—	—
22	2654	1861	666	105	18	4	—	—	—
23	3373	2181	978	170	37	6	1	—	—
24	4214	2694	1232	220	48	17	2	1	—
25—29	37962	21870	13127	2311	478	123	36	10	7
25	5280	3357	1568	268	68	14	5	—	—
26	6756	4266	2037	350	82	15	3	1	2
27	7741	4639	2504	470	95	24	5	3	1
28	8832	4923	3168	584	113	28	13	3	—
29	9353	4685	3850	639	120	42	10	3	4
30—34	43959	15744	21434	5256	1030	330	102	41	21
30	9587	4408	4160	800	148	46	16	6	3
31	9590	3763	4584	1004	156	56	20	6	—
32	9195	3165	4629	1078	226	72	15	6	4
33	8449	2472	4414	1217	237	71	20	11	7
34	7138	1936	3647	1157	263	85	31	12	7
35—39	18982	4377	8833	4123	1066	349	127	56	49
35	5794	1517	2882	1025	237	86	23	16	7
36	4647	1080	2217	1000	236	73	25	8	8
37	3663	818	1651	880	208	48	34	12	11
38	2776	560	1229	655	213	68	28	10	13
39	2102	402	854	563	172	74	17	10	10
40—44	3430	676	1211	886	370	157	63	32	35
40	1448	284	554	365	141	59	18	17	10
41	1000	224	353	234	112	40	19	4	14
42	558	88	184	170	60	33	13	7	3
43	264	50	80	70	36	16	7	1	4
44	160	30	40	47	21	9	6	3	4
45 lat i więcej	114	29	26	27	15	4	11	2	—
45 and more									

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

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

TABL. 63 (93). **URODZENIA ŻYWE W 2017 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 2017 (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 kolejne 8 and over
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)									
Dziewczęta	114801	51268	46385	12727	2899	941	333	143	100
Females									
19 lat i mniej	2537	2251	262	24	—	—	—	—	—
Under 20									
15 lat i mniej	58	57	1	—	—	—	—	—	—
under 16									
16	194	191	3	—	—	—	—	—	—
17	392	359	33	—	—	—	—	—	—
18	752	680	70	2	—	—	—	—	—
19	1141	964	155	22	—	—	—	—	—
20—24	13511	9243	3524	612	106	21	5	—	—
20	1663	1283	324	51	4	1	—	—	—
21	2141	1566	484	78	13	—	—	—	—
22	2537	1768	638	114	16	1	—	—	—
23	3169	2091	891	148	32	6	1	—	—
24	4001	2535	1187	221	41	13	4	—	—
25—29	35928	20487	12572	2227	459	129	43	8	3
25	5038	3114	1533	299	67	19	5	1	—
26	6300	3957	1933	317	71	17	5	—	—
27	7269	4312	2413	440	75	19	7	2	1
28	8360	4640	3019	526	129	29	11	5	1
29	8961	4464	3674	645	117	45	15	—	1
30—34	41393	14514	20454	4979	983	297	97	48	19
30	9044	3971	4122	733	153	46	13	3	3
31	8972	3501	4303	924	165	45	20	9	5
32	8576	2857	4404	1023	201	61	18	10	2
33	7952	2339	4079	1199	229	66	20	11	8
34	6849	1846	3546	1100	235	79	26	15	1
35—39	3321	670	1133	918	337	145	62	30	24
35	1427	294	531	381	140	42	26	6	6
36	947	202	331	242	94	46	16	9	7
37	531	99	162	173	48	23	12	9	5
38	277	53	69	81	32	29	6	4	2
39	139	22	40	41	23	5	2	2	4
40—44	3321	670	1133	918	337	145	62	30	24
40	1427	294	531	381	140	42	26	6	6
41	947	202	331	242	94	46	16	9	7
42	531	99	162	173	48	23	12	9	5
43	277	53	69	81	32	29	6	4	2
44	139	22	40	41	23	5	2	2	4
45 lat i więcej	116	27	29	29	14	8	4	2	3
45 and more									

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

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

TABL. 63 (93). **URODZENIA ŻYWE W 2017 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 2017 (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 kolejne 8 and over
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM TOTAL	165839	66583	66247	23999	5917	1848	711	268	261
19 lat i mniej Under 20	4800	4321	451	27	—	—	—	—	—
15 lat i mniej under 16	80	78	2	—	—	—	—	—	—
16	245	240	5	—	—	—	—	—	—
17	679	645	32	1	—	—	—	—	—
18	1410	1283	121	6	—	—	—	—	—
19	2386	2075	291	20	—	—	—	—	—
20—24	28261	18895	8040	1144	154	25	2	—	—
20	3328	2664	603	58	3	—	—	—	—
21	4258	3168	995	87	7	—	—	—	—
22	5414	3676	1518	194	21	5	—	—	—
23	6883	4376	2120	333	47	7	—	—	—
24	8378	5011	2804	472	76	13	2	—	—
25—29	58574	27878	23958	5477	961	203	73	16	7
25	10159	5802	3546	692	96	18	4	—	—
26	11887	6435	4361	905	155	27	3	—	1
27	12198	6019	4856	1071	198	36	14	4	—
28	12143	5146	5440	1248	236	48	18	6	1
29	12187	4476	5755	1561	276	74	34	6	5
30—34	49552	11979	24632	9861	2103	632	209	84	50
30	11618	3627	5715	1803	339	88	31	11	4
31	11138	2922	5727	1956	372	100	34	17	10
32	10147	2299	5125	2046	466	141	45	13	11
33	9015	1817	4447	2087	449	137	48	22	7
34	7634	1314	3618	1969	477	166	51	21	18
35—39	20586	3029	8122	6271	2017	667	279	98	103
35	6225	960	2773	1776	464	154	64	16	18
36	4980	750	2061	1516	433	132	49	15	24
37	4043	601	1499	1263	434	142	60	29	15
38	3051	427	1060	960	378	127	58	18	23
39	2287	291	729	756	308	112	48	20	23
40—44	3891	464	1011	1182	639	300	137	63	95
40	1564	190	461	486	225	108	46	17	31
41	1114	121	294	325	197	95	34	23	25
42	637	83	151	195	106	48	29	10	15
43	365	46	69	109	65	32	20	9	15
44	211	24	36	67	46	17	8	4	9
45 lat i więcej 45 and more	175	17	33	37	43	21	11	7	6

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

a Dat by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 63 (93). **URODZENIA ŻYWE W 2017 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 2017 (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 kolejne 8 and over
WIEŚ (cd.) RURAL AREAS (cont.)									
Chłopcy	85068	34274	33957	12269	3011	919	374	138	124
Males									
19 lat i mniej	2433	2194	227	12	—	—	—	—	—
Under 20									
15 lat i mniej	37	37	—	—	—	—	—	—	—
under 16									
16	124	119	5	—	—	—	—	—	—
17	346	333	12	1	—	—	—	—	—
18	743	669	71	3	—	—	—	—	—
19	1183	1036	139	8	—	—	—	—	—
20—24	14535	9729	4128	584	77	14	2	—	—
20	1711	1372	305	34	—	—	—	—	—
21	2172	1618	506	45	2	—	—	—	—
22	2782	1932	744	93	11	2	—	—	—
23	3544	2254	1084	177	28	1	—	—	—
24	4326	2553	1489	235	36	11	2	—	—
25—29	29931	14378	12156	2765	473	107	41	8	3
25	5237	3004	1826	350	45	8	4	—	—
26	6083	3338	2221	427	79	17	—	—	1
27	6139	3049	2408	561	92	18	10	1	—
28	6189	2670	2712	642	123	28	9	5	—
29	6283	2317	2989	785	134	36	18	2	2
30—34	25467	6161	12695	5050	1076	314	97	51	22
30	5998	1849	3006	926	162	38	12	4	1
31	5682	1478	2909	1010	200	53	16	12	4
32	5222	1199	2684	1005	239	65	17	9	4
33	4588	949	2217	1069	244	70	20	13	5
34	3977	686	1879	1040	231	88	32	13	8
35—39	10657	1563	4219	3236	1073	322	151	46	47
35	3219	496	1447	906	250	76	32	8	4
36	2616	404	1067	797	238	64	26	6	14
37	2079	295	790	647	227	69	27	15	9
38	1572	217	543	495	203	59	36	8	11
39	1171	151	372	391	155	54	30	9	9
40—44	1961	240	515	605	295	151	74	30	51
40	791	100	234	244	111	53	30	6	13
41	562	62	145	166	95	50	16	13	15
42	331	48	79	105	47	24	14	6	8
43	180	19	36	57	28	17	11	4	8
44	97	11	21	33	14	7	3	1	7
45 lat i więcej	84	9	17	17	17	11	9	3	1
45 and more									

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

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

TABL. 63 (93). **URODZENIA ŻYWE W 2017 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 2017 (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 kolejne 8 and over
WIEŚ (dok.) RURAL AREAS (cont.)									
Dziewczęta	80771	32309	32290	11730	2906	929	337	130	137
Females									
19 lat i mniej	2367	2127	224	15	—	—	—	—	—
Under 20									
15 lat i mniej	43	41	2	—	—	—	—	—	—
under 16									
16	121	121	—	—	—	—	—	—	—
17	333	312	20	—	—	—	—	—	—
18	667	614	50	3	—	—	—	—	—
19	1203	1039	152	12	—	—	—	—	—
20—24	13726	9166	3912	560	77	11	—	—	—
20	1617	1292	298	24	3	—	—	—	—
21	2086	1550	489	42	5	—	—	—	—
22	2632	1744	774	101	10	3	—	—	—
23	3339	2122	1036	156	19	6	—	—	—
24	4052	2458	1315	237	40	2	—	—	—
25—29	28643	13500	11802	2712	488	96	32	8	4
25	4922	2798	1720	342	51	10	—	—	—
26	5804	3097	2140	478	76	10	3	—	—
27	6059	2970	2448	510	106	18	4	3	—
28	5954	2476	2728	606	113	20	9	1	1
29	5904	2159	2766	776	142	38	16	4	3
30—34	24085	5818	11937	4811	1027	318	112	33	28
30	5620	1778	2709	877	177	50	19	7	3
31	5456	1444	2818	946	172	47	18	5	6
32	4925	1100	2441	1041	227	76	28	4	7
33	4427	868	2230	1018	205	67	28	9	2
34	3657	628	1739	929	246	78	19	8	10
35—39	9929	1466	3903	3035	944	345	128	52	56
35	3006	464	1326	870	214	78	32	8	14
36	2364	346	994	719	195	68	23	9	10
37	1964	306	709	616	207	73	33	14	6
38	1479	210	517	465	175	68	22	10	12
39	1116	140	357	365	153	58	18	11	14
40—44	1930	224	496	577	344	149	63	33	44
40	773	90	227	242	114	55	16	11	18
41	552	59	149	159	102	45	18	10	10
42	306	35	72	90	59	24	15	4	7
43	185	27	33	52	37	15	9	5	7
44	114	13	15	34	32	10	5	3	2
45 lat i więcej	91	8	16	20	26	10	2	4	5
45 and more									

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 2017 R. WEDŁUG WIEKU RODZICÓW**
LIVE BIRTHS BY AGE OF PARENTS IN 2017

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	401982	10076	55928	132464	134904	57563	10642	405
19 lat i mniej Under 20	1493	1000	448	35	5	5	—	—
20—24	26406	4140	17880	3628	571	161	26	—
25—29	99545	1374	25530	61068	10100	1306	160	7
30—34	142884	322	7219	52534	73100	9073	624	12
35—39	82676	87	1457	10414	39517	29024	2144	33
40—44	28505	25	410	2009	7789	13372	4824	76
45—49	6731	12	95	448	1584	2544	1891	157
50 lat i więcej 50 and more	2703	4	58	228	618	1032	665	98
Miasta Urban areas	236143	5276	27667	73890	85352	36977	6751	230
19 lat i mniej Under 20	824	532	263	23	3	3	—	—
20—24	13385	2007	8889	1967	389	112	21	—
25—29	53923	638	11830	33922	6484	936	110	3
30—34	86783	165	3665	29027	47303	6163	451	9
35—39	50912	51	848	5907	23920	18710	1452	24
40—44	17302	15	261	1217	4707	8071	2984	47
45—49	4088	7	61	273	989	1556	1116	86
50 lat i więcej 50 and more	1676	3	32	139	389	680	387	46
Wieś Rural areas	165839	4800	28261	58574	49552	20586	3891	175
19 lat i mniej Under 20	669	468	185	12	2	2	—	—
20—24	13021	2133	8991	1661	182	49	5	—
25—29	45622	736	13700	27146	3616	370	50	4
30—34	56101	157	3554	23507	25797	2910	173	3
35—39	31764	36	609	4507	15597	10314	692	9
40—44	11203	10	149	792	3082	5301	1840	29
45—49	2643	5	34	175	595	988	775	71
50 lat i więcej 50 and more	1027	1	26	89	229	352	278	52

a W dalszym podziale nie uwzględniono nieustalonego wieku ojca.

a Data by age of father exclude cases in which father's age is unknown.

TABL. 64 (94). **URODZENIA ŻYWE W 2017 R. WEDŁUG WIEKU RODZICÓW (dok.)**
LIVE BIRTHS BY AGE OF PARENTS IN 2017 (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 MAŁŻEŃSKIE^b OF WHICH LEGITIMATE^b								
RAZEM TOTAL	305115	1725	29480	106479	112824	46279	8028	300
19 lat i mniej Under 20	255	154	92	7	—	2	—	—
20—24	11897	1082	8535	1997	227	49	7	—
25—29	76013	396	16053	51293	7546	652	68	5
30—34	119585	76	3998	44094	64150	6904	359	4
35—39	68708	13	589	7582	33847	25089	1571	17
40—44	22385	2	156	1166	5779	11146	4077	59
45—49	4692	2	36	231	951	1843	1494	135
50 lat i więcej 50 and more	1560	—	16	106	321	591	446	80
Miasta Urban areas	171999	635	11935	56623	69258	28563	4826	159
19 lat i mniej Under 20	110	64	42	3	—	1	—	—
20—24	4993	376	3450	988	142	32	5	—
25—29	38960	147	6281	27380	4664	439	47	2
30—34	70520	36	1722	23360	40617	4537	245	3
35—39	40919	8	313	4037	19836	15675	1037	13
40—44	12922	2	92	658	3247	6451	2437	35
45—49	2657	2	22	132	553	1058	819	71
50 lat i więcej 50 and more	905	—	8	64	198	367	233	35
Wieś Rural areas	133116	1090	17545	49856	43566	17716	3202	141
19 lat i mniej Under 20	145	90	50	4	—	1	—	—
20—24	6904	706	5085	1009	85	17	2	—
25—29	37053	249	9772	23913	2882	213	21	3
30—34	49065	40	2276	20734	23533	2367	114	1
35—39	27789	5	276	3545	14011	9414	534	4
40—44	9463	—	64	508	2532	4695	1640	24
45—49	2035	—	14	99	398	785	675	64
50 lat i więcej 50 and more	655	—	8	42	123	224	213	45

a W dalszym podziale nie uwzględniono nieustalonego wieku ojca. b Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a Data by age of father exclude cases in which father's age is unknown. b See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 65 (95). **URODZENIA ŻYWE^a W 2017 R. WEDŁUG ODSTĘPÓW URODZENIOWYCH, WIEKU MATKI ORAZ KOLEJNOŚCI URODZENIA**
LIVE BIRTHS^a BY BIRTH INTERVALS, AGE OF MOTHER AND BIRTH ORDER IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Odstępów 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 Ł E M (drugie dziecko i dalsze) T O T A L (second child and over)												
OGÓŁEM TOTAL	226673	36831	41313	33215	26781	21317	16924	13330	10322	7358	15485	3797
19 lat i mniej Under 20	1018	637	266	90	22	3	—	—	—	—	—	—
20—24	17833	5648	4942	3327	2181	1080	464	141	45	4	1	—
25—29	61271	13002	13985	10538	7756	5621	4080	2868	1827	941	650	3
30—34	91800	12823	16165	14150	11991	9746	7552	5924	4412	3165	5578	294
35—39	45670	4128	5189	4430	4250	4341	4232	3837	3469	2713	7195	1886
40—44	8758	588	748	664	569	511	580	554	553	521	1993	1477
45—49	320	5	18	16	12	15	16	6	16	14	68	134
50 lat i więcej and more	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
Miasta Urban areas	128365	21132	23837	18662	14973	11932	9353	7357	5898	4124	8786	2311
19 lat i mniej Under 20	563	346	142	61	11	3	—	—	—	—	—	—
20—24	8625	2734	2281	1621	1071	570	239	78	27	3	1	—
25—29	30951	6905	7115	5054	3680	2755	1993	1512	1008	539	389	1
30—34	54467	8136	10362	8636	7107	5532	4135	3169	2396	1677	3122	195
35—39	28248	2642	3433	2862	2732	2749	2629	2268	2121	1596	4060	1156
40—44	5345	365	495	419	366	315	351	329	337	303	1178	887
45—49	164	4	9	9	6	8	6	1	9	6	36	70
50 lat i więcej and more	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Wieś Rural areas	98308	15699	17476	14553	11808	9385	7571	5973	4424	3234	6699	1486
19 lat i mniej Under 20	455	291	124	29	11	—	—	—	—	—	—	—
20—24	9208	2914	2661	1706	1110	510	225	63	18	1	—	—
25—29	30320	6097	6870	5484	4076	2866	2087	1356	819	402	261	2
30—34	37333	4687	5803	5514	4884	4214	3417	2755	2016	1488	2456	99
35—39	17422	1486	1756	1568	1518	1592	1603	1569	1348	1117	3135	730
40—44	3413	223	253	245	203	196	229	225	216	218	815	590
45—49	156	1	9	7	6	7	10	5	7	8	32	64
50 lat i więcej and more	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
DRUGIE DZIECKO SECOND CHILD												
RAZEM TOTAL	158743	25377	30121	24509	19378	15019	11597	9114	6869	4709	9634	2416
Miasta Urban areas	93393	14899	17789	14188	11242	8819	6676	5325	4147	2819	5888	1601
Wieś Rural areas	65350	10478	12332	10321	8136	6200	4921	3789	2722	1890	3746	815
TRZECIE DZIECKO THIRD CHILD												
RAZEM TOTAL	49861	7671	7821	6221	5465	4775	4052	3291	2722	2092	4618	1133
Miasta Urban areas	25901	4168	4303	3230	2788	2357	2050	1614	1403	1040	2340	608
Wieś Rural areas	23960	3503	3518	2991	2677	2418	2002	1677	1319	1052	2278	525
CZWARTE DZIECKO FOURTH CHILD												
RAZEM TOTAL	11886	2245	2109	1570	1255	1054	915	672	531	406	936	193
Miasta Urban areas	5973	1224	1121	791	612	505	450	312	254	191	427	86
Wieś Rural areas	5913	1021	988	779	643	549	465	360	277	215	509	107
PIĄTE DZIECKO I DALSZE FIFTH AND OVER CHILD												
RAZEM TOTAL	6183	1538	1262	915	683	469	360	253	200	151	297	55
Miasta Urban areas	3098	841	624	453	331	251	177	106	94	74	131	16
Wieś Rural areas	3085	697	638	462	352	218	183	147	106	77	166	39

a W tablicy 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. 66 (96). **URODZENIA ŻYWE^a WEDŁUG WIEKU I STANU CYWILNEGO MATKI W 2017 R.**
LIVE BIRTHS^a BY AGE AND MARITAL STATUS OF MOTHER IN 2017

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	401982	10076	55928	132464	134904	57563	10642	405
Małżeńskie Legitimate	305115	1725	29480	106479	112824	46279	8028	300
Pozamałżeńskie Illegitimate	96867	8351	26448	25985	22080	11284	2614	105
panny single	65925	7619	20456	18227	13290	5345	958	30
rozwidzione divorced	11737	3	244	2013	4435	3850	1147	45
wdowy widows	648	1	12	69	199	244	116	7
nieustalony unknown	18557	728	5736	5676	4156	1845	393	23
Miasta Urban areas	236143	5276	27667	73890	85352	36977	6751	230
Małżeńskie Legitimate	171999	635	11935	56623	69258	28563	4826	159
Pozamałżeńskie Illegitimate	64144	4641	15732	17267	16094	8414	1925	71
panny single	42222	4168	11732	11848	9715	4015	722	22
rozwidzione divorced	8044	2	151	1242	3024	2777	817	31
wdowy widows	357	—	7	37	109	138	63	3
nieustalony unknown	13521	471	3842	4140	3246	1484	323	15
Wieś Rural areas	165839	4800	28261	58574	49552	20586	3891	175
Małżeńskie Legitimate	133116	1090	17545	49856	43566	17716	3202	141
Pozamałżeńskie Illegitimate	32723	3710	10716	8718	5986	2870	689	34
panny single	23703	3451	8724	6379	3575	1330	236	8
rozwidzione divorced	3693	1	93	771	1411	1073	330	14
wdowy widows	291	1	5	32	90	106	53	4
nieustalony unknown	5036	257	1894	1536	910	361	70	8

W ODSETKACH IN PERCENTAGE

RAZEM TOTAL	100,0	2,5	13,9	33,0	33,6	14,3	2,6	0,1
Małżeńskie Legitimate	100,0	0,6	9,7	34,9	37,0	15,2	2,6	0,1
Pozamałżeńskie Illegitimate	100,0	8,6	27,3	26,8	22,8	11,6	2,7	0,1
panny single	100,0	11,6	31,0	27,6	20,2	8,1	1,5	0,0
rozwidzione divorced	100,0	0,0	2,1	17,2	37,8	32,8	9,8	0,4
wdowy widows	100,0	0,2	1,9	10,6	30,7	37,7	17,9	1,1
nieustalony unknown	100,0	3,9	30,9	30,6	22,4	9,9	2,1	0,1
Miasta Urban areas	100,0	2,2	11,7	31,3	36,1	15,7	2,9	0,1
Małżeńskie Legitimate	100,0	0,4	6,9	32,9	40,3	16,6	2,8	0,1
Pozamałżeńskie Illegitimate	100,0	7,2	24,5	26,9	25,1	13,1	3,0	0,1
panny single	100,0	9,9	27,8	28,1	23,0	9,5	1,7	0,1
rozwidzione divorced	100,0	0,0	1,9	15,4	37,6	34,5	10,2	0,4
wdowy widows	100,0	—	2,0	10,4	30,5	38,7	17,6	0,8
nieustalony unknown	100,0	3,5	28,4	30,6	24,0	11,0	2,4	0,1
Wieś Rural areas	100,0	2,9	17,0	35,3	29,9	12,4	2,3	0,1
Małżeńskie Legitimate	100,0	0,8	13,2	37,5	32,7	13,3	2,4	0,1
Pozamałżeńskie Illegitimate	100,0	11,3	32,7	26,6	18,3	8,8	2,1	0,1
panny single	100,0	14,6	36,8	26,9	15,1	5,6	1,0	0,0
rozwidzione divorced	100,0	0,0	2,5	20,9	38,2	29,1	8,9	0,4
wdowy widows	100,0	0,3	1,7	11,0	30,9	36,4	18,2	1,4
nieustalony unknown	100,0	5,1	37,6	30,5	18,1	7,2	1,4	0,2

a Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a See notes to pat II, items 15 and 17.

TABL. 67 (97). **URODZENIA^a WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA^b MATKI**
BIRTHS^a BY EDUCATION LEVEL^b OF MOTHER

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wyższe Higher	Średnie i policealne Secondary and post- -secondary	Zasadnicze zawodowe Basic vocational	Gimnazjalne Lower secondary	Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomple- te primary	
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE FIGURES							
OGÓŁEM	1980	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
	2016	382257	199042	121263	37019	12933	11850
	2017	401982	207915	130590	38999	12872	11460
Miasta	1980	386615	33842	174847	104240	x	73544
Urban areas	1990	294579	27942	137018	89329	x	40014
	2000	209453	39471	90978	53309	x	25226
	2010	242900	119817	78367	26094	6362	11929
	2016	226296	134191	62050	16086	7067	6795
	2017	236143	138787	66692	16885	7019	6649
Wieś	1980	314938	5440	80688	94885	x	133845
Rural areas	1990	257081	5907	82905	108877	x	59242
	2000	171023	10539	60430	71069	x	28804
	2010	172130	48271	69543	36264	6329	11552
	2016	155961	64851	59213	20933	5866	5055
	2017	165839	69128	63898	22114	5853	4811
W ODSETKACH IN PERCENTAGE							
OGÓŁEM	1980	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
	2016	100,0	52,1	31,7	9,7	3,4	3,1
	2017	100,0	51,7	32,5	9,7	3,2	2,9
Miasta	1980	100,0	8,8	45,2	27,0	x	19,0
Urban areas	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
	2016	100,0	59,3	27,4	7,1	3,1	3,0
	2017	100,0	58,8	28,2	7,2	3,0	2,8
Wieś	1980	100,0	1,7	25,6	30,1	x	42,5
Rural areas	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
	2016	100,0	41,6	38,0	13,4	3,8	3,2
	2017	100,0	41,7	38,5	13,3	3,5	2,9

a Do 2014 r. — urodzenia żywe i martwe, od 2015 r. — urodzenia żywe. b W podziale według poziomu wykształcenia nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.

a Until 2014 — live and still births, since 2015 — live births. b Data by education level exclude cases in which education level is unknown.

TABL. 68 (98). **URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WYKSZTAŁCENIA^a MATKI I WOJEWÓDZTW W 2017 R.**
LIVE BIRTHS BY EDUCATION LEVEL^a OF MOTHER AND VOIVODSHIPS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Poziom wykształcenia matki					Education level of mother	
		wyższe higher	poli- cealne post- -secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne lower secondary	podstawowe i niepełne podstawowe primary and incomplete primary	
OGÓŁEM TOTAL	401982	207915	1962	128628	38999	12872	11460	
Dolnośląskie	28401	14812	113	8600	2658	1035	1178	
Kujawsko-pomorskie	20900	9018	74	7205	2796	1090	711	
Lubelskie	20898	11229	148	6856	1629	579	457	
Lubuskie	10300	4321	55	3679	1274	495	476	
Łódzkie	23782	12486	137	7809	1906	628	806	
Małopolskie	38161	20476	184	12366	3905	707	516	
Mazowieckie	61850	39034	244	16126	3640	1312	1460	
Opolskie	9083	4194	96	3058	1152	325	255	
Podkarpackie	21927	11253	125	7832	1923	479	314	
Podlaskie	12054	6729	103	3724	858	351	283	
Pomorskie	27481	13239	111	8816	3323	1083	874	
Śląskie	44971	22121	204	15119	4496	1429	1596	
Świętokrzyskie	10915	6009	41	3544	904	215	201	
Warmińsko-mazurskie	14533	5958	123	5032	1699	1085	632	
Wielkopolskie	40450	19607	113	13490	5126	1189	913	
Zachodniopomorskie	16276	7429	91	5372	1710	870	788	
Miasta Urban areas	236143	138787	1143	65549	16885	7019	6649	
Dolnośląskie	19078	11007	64	5164	1421	643	777	
Kujawsko-pomorskie	11865	5959	41	3632	1283	578	366	
Lubelskie	9623	6274	62	2451	440	230	166	
Lubuskie	6550	3108	35	2202	656	276	273	
Łódzkie	14344	8178	95	4240	834	400	588	
Małopolskie	18187	11987	76	4515	1027	325	251	
Mazowieckie	40250	28626	155	8497	1450	680	821	
Opolskie	4756	2527	51	1390	455	182	150	

a W podziale według poziomu wykształcenia nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.

a Data on number of births by education level exclude cases in which education level is unknown.

TABL. 68 (98). **URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WYKSZTAŁCENIA^a MATKI I WOJEWÓDZTW W 2017 R. (dok.)**
LIVE BIRTHS BY EDUCATION LEVEL^a OF MOTHER AND VOIVODSHIPS IN 2017 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Poziom wykształcenia matki Education level of mother					
		wyższe higher	poli- cealne post- -secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne lower secondary	podstawowe i niepełne podstawowe primary and incomplete primary
Miasta (dok.) Urban areas (cont.)							
Podkarpackie	8539	5373	54	2357	474	180	101
Podlaskie	7770	4920	64	2026	412	201	143
Pomorskie	16384	9342	65	4616	1389	504	437
Śląskie	33995	16987	151	11038	3230	1189	1394
Świętokrzyskie	4470	2924	17	1138	236	86	69
Warmińsko-mazurskie	8424	4188	83	2712	716	476	247
Wielkopolskie	20980	11633	64	6190	1997	619	468
Zachodniopomorskie	10928	5754	66	3381	865	450	398
Wieś	165839	69128	819	63079	22114	5853	4811
Rural areas							
Dolnośląskie	9323	3805	49	3436	1237	392	401
Kujawsko-pomorskie	9035	3059	33	3573	1513	512	345
Lubelskie	11275	4955	86	4405	1189	349	291
Lubuskie	3750	1213	20	1477	618	219	203
Łódzkie	9438	4308	42	3569	1072	228	218
Małopolskie	19974	8489	108	7851	2878	382	265
Mazowieckie	21600	10408	89	7629	2190	632	639
Opolskie	4327	1667	45	1668	697	143	105
Podkarpackie	13388	5880	71	5475	1449	299	213
Podlaskie	4284	1809	39	1698	446	150	140
Pomorskie	11097	3897	46	4200	1934	579	437
Śląskie	10976	5134	53	4081	1266	240	202
Świętokrzyskie	6445	3085	24	2406	668	129	132
Warmińsko-mazurskie	6109	1770	40	2320	983	609	385
Wielkopolskie	19470	7974	49	7300	3129	570	445
Zachodniopomorskie	5348	1675	25	1991	845	420	390

a W podziale według poziomu wykształcenia nie uwzględniono wykształcenia niestalonego.

a Data on number of births by education level exclude cases in which education level is unknown.

TABL. 69 (99). URODZENIA ŻYWE W 2017 R. WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA^a MATKI
LIVE BIRTHS BY AGE AND EDUCATION LEVEL^a OF MOTHER IN 2017

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								
OGÓŁEM TOTAL	401982	10076	55928	132464	134904	57563	10642	405
Wyższe Higher	207915	—	8181	71883	87626	34590	5440	195
Policealne Post-secondary	1962	—	252	729	661	275	44	1
Średnie Secondary	128628	1413	30251	44961	34353	14646	2893	111
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	38999	1366	10162	10037	9254	6356	1753	71
Gimnazjalne Lower secondary	12872	5488	4347	2546	491	—	—	—
Podstawowe Primary	11350	1776	2673	2237	2464	1663	510	27
Niepełne podstawowe Incomplete primary	110	22	31	26	21	9	1	—
Miasta Urban areas	236143	5276	27667	73890	85352	36977	6751	230
Wyższe Higher	138787	—	4283	44222	61219	24924	4007	132
Policealne Post-secondary	1143	—	118	400	408	190	27	—
Średnie Secondary	65549	667	14647	22267	18063	8168	1680	57
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	16885	565	4253	4259	4113	2862	805	28
Gimnazjalne Lower secondary	7019	2847	2558	1365	249	—	—	—
Podstawowe Primary	6571	1173	1758	1325	1261	810	231	13
Niepełne podstawowe Incomplete primary	78	14	26	19	14	5	—	—
Wieś Rural areas	165839	4800	28261	58574	49552	20586	3891	175
Wyższe Higher	69128	—	3898	27661	26407	9666	1433	63
Policealne Post-secondary	819	—	134	329	253	85	17	1
Średnie Secondary	63079	746	15604	22694	16290	6478	1213	54
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	22114	801	5909	5778	5141	3494	948	43
Gimnazjalne Lower secondary	5853	2641	1789	1181	242	—	—	—
Podstawowe Primary	4779	603	915	912	1203	853	279	14
Niepełne podstawowe Incomplete primary	32	8	5	7	7	4	1	—
W TYM MAŁŻEŃSKIE^b OF WHICH LEGITIMATE BIRTHS^b								
RAZEM TOTAL	305115	1725	29480	106479	112824	46279	8028	300
Wyższe Higher	179350	—	5968	62809	77031	29116	4286	140
Policealne Post-secondary	1460	—	142	560	530	191	36	1
Średnie Secondary	91525	413	16524	33998	26972	11351	2177	90
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	24452	316	4829	6747	6649	4613	1247	51
Gimnazjalne Lower secondary	3597	804	1270	1273	250	—	—	—
Podstawowe Primary	4662	191	738	1070	1370	993	282	18
Niepełne podstawowe Incomplete primary	28	—	8	7	9	4	—	—
Miasta Urban areas	171999	635	11935	56623	69258	28563	4826	159
Wyższe Higher	116799	—	2839	37552	52789	20469	3061	89
Policealne Post-secondary	787	—	58	285	305	118	21	—
Średnie Secondary	41890	144	6518	15237	12969	5814	1163	45
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	8803	100	1529	2428	2491	1758	481	16
Gimnazjalne Lower secondary	1587	294	604	584	105	—	—	—
Podstawowe Primary	2090	96	382	520	587	396	100	9
Niepełne podstawowe Incomplete primary	15	—	4	5	5	1	—	—
Wieś Rural areas	133116	1090	17545	49856	43566	17716	3202	141
Wyższe Higher	62551	—	3129	25257	24242	8647	1225	51
Policealne Post-secondary	673	—	84	275	225	73	15	1
Średnie Secondary	49635	269	10006	18761	14003	5537	1014	45
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	15649	216	3300	4319	4158	2855	766	35
Gimnazjalne Lower secondary	2010	510	666	689	145	—	—	—
Podstawowe Primary	2572	95	356	550	783	597	182	9
Niepełne podstawowe Incomplete primary	13	—	4	2	4	3	—	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego. b Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a Data by education level of mother exclude cases in which education level is unknown. b See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 70 (100). **URODZENIA ŻYWE W 2017 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI^a**
LIVE BIRTHS BY ORDER AND EDUCATION LEVEL^a OF MOTHERS IN 2017

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order								Prze- ciętna kolejność urodzenia Average birth order
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze 8 and over	
OGÓŁEM TOTAL	401982	172642	161272	49965	11896	3780	1387	553	473	1,8
Wyższe Higher	207915	95700	87166	20852	3217	695	184	53	42	1,7
Policealne Post-secondary	1962	809	815	259	57	16	4	1	1	1,8
Średnie Secondary	128628	53254	52501	17502	3888	999	302	104	77	1,8
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	38999	12150	14282	7689	2910	1167	457	185	159	2,2
Gimnazjalne Lower secondary	12872	7461	3330	1341	488	170	60	17	5	1,7
Podstawowe Primary	11350	3152	3126	2279	1319	722	372	190	188	2,7
Niepełne podstawowe Incomplete primary	110	52	18	20	12	4	1	2	1	2,2
Miasta Urban areas	236143	106059	95025	25966	5979	1932	676	285	212	1,8
Wyższe Higher	138787	65968	57790	12543	1894	416	106	39	25	1,7
Policealne Post-secondary	1143	470	490	143	31	6	2	1	—	1,8
Średnie Secondary	65549	28201	26914	7990	1763	459	135	54	33	1,8
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	16885	5213	6139	3301	1307	567	208	84	66	2,2
Gimnazjalne Lower secondary	7019	4069	1839	728	260	86	29	6	2	1,7
Podstawowe Primary	6571	2045	1813	1235	712	390	191	100	85	2,6
Niepełne podstawowe Incomplete primary	78	36	13	14	9	3	1	1	1	2,3
Wieś Rural areas	165839	66583	66247	23999	5917	1848	711	268	261	1,9
Wyższe Higher	69128	29732	29376	8309	1323	279	78	14	17	1,8
Policealne Post-secondary	819	339	325	116	26	10	2	—	1	1,8
Średnie Secondary	63079	25053	25587	9512	2125	540	167	50	44	1,9
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	22114	6937	8143	4388	1603	600	249	101	93	2,2
Gimnazjalne Lower secondary	5853	3392	1491	613	228	84	31	11	3	1,7
Podstawowe Primary	4779	1107	1313	1044	607	332	181	90	103	2,8
Niepełne podstawowe Incomplete primary	32	16	5	6	3	1	—	1	—	2,1

^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. 71 (101). 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
..... 2016	29,9	27,8	31,0	33,2	34,5	35,2	35,8	37,3	38,7
..... 2017	30,1	27,8	31,0	33,3	34,5	35,3	36,1	36,7	38,4
Wyższe Higher 31,2	29,5	32,1	34,4	36,0	37,3	38,3	40,3	39,3	
Policealne Post-secondary 30,0	27,9	30,8	32,8	34,3	34,0	32,0	32,5	34,5	
Średnie Secondary 28,6	25,7	29,6	32,5	34,3	35,1	36,1	37,5	39,6	
Zasadnicze zawodowe 28,9	23,9	28,6	32,8	34,6	35,7	36,1	36,5	38,5	
Basic vocational									
Gimnazjalne 20,8	19,2	23,0	26,0	27,2	28,3	29,2	29,5	29,8	
Lower secondary									
Podstawowe Primary 27,6	20,3	25,9	30,8	33,0	34,4	35,8	35,9	37,6	
Niepełne podstawowe 26,1	20,8	26,7	27,3	30,7	29,0	32,5	38,5	33,5	
Incomplete primary									
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
..... 2016	30,4	28,5	31,6	33,6	34,6	35,0	35,9	37,0	38,6
..... 2017	30,6	28,6	31,6	33,7	34,6	35,3	36,1	36,4	38,0
Wyższe Higher 31,6	29,9	32,5	34,7	36,2	37,3	39,0	40,2	39,8	
Policealne Post-secondary 30,6	28,7	31,4	33,4	34,5	32,0	29,0	32,5	—	
Średnie Secondary 28,9	26,1	30,1	32,9	34,6	35,4	35,9	37,0	39,2	
Zasadnicze zawodowe 29,2	24,1	29,0	32,9	34,4	35,1	36,0	36,0	37,8	
Basic vocational									
Gimnazjalne 20,9	19,4	23,0	25,8	26,9	28,5	28,5	29,0	28,0	
Lower secondary									
Podstawowe Primary 26,3	20,2	25,4	29,7	32,2	34,0	35,1	35,4	37,3	
Niepełne podstawowe 24,8	20,9	26,3	27,0	30,5	28,5	32,5	38,5	33,5	
Incomplete primary									
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
..... 2016	29,0	26,5	30,1	32,7	34,3	35,4	35,8	37,6	38,7
..... 2017	29,3	26,7	30,1	32,8	34,5	35,4	36,2	37,1	38,7
Wyższe Higher 30,5	28,4	31,3	33,8	35,6	37,3	37,6	40,5	37,8	
Policealne Post-secondary 29,3	26,8	29,9	32,0	34,2	37,0	37,0	—	34,5	
Średnie Secondary 28,2	25,3	29,1	32,1	34,0	34,9	36,3	37,8	40,3	
Zasadnicze zawodowe 28,6	23,8	28,3	32,8	34,9	36,2	36,3	37,3	38,9	
Basic vocational									
Gimnazjalne 20,6	19,1	23,0	26,2	27,4	28,2	29,7	29,5	30,5	
Lower secondary									
Podstawowe Primary 29,8	20,5	26,7	31,6	33,9	34,7	36,2	36,6	38,1	
Niepełne podstawowe 28,3	20,0	28,5	29,0	32,5	35,5	—	38,5	—	
Incomplete primary									

a Mediana wieku (wiek środkowy) matek jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa matek już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła. b Urodzenia żywe, 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 Live births, data by birth order and education level of mother exclude cases in which order of birth and educational attainment are unknown.

TABL. 72 (102). **URODZENIA ŻYWE — MAŁŻEŃSKIE I POZAMAŁŻEŃSKIE^a**
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA^b RODZICÓW W 2017 R.
LIVE BIRTHS — LEGITIMATE AND ILLEGITIMATE^a
BY EDUCATION LEVEL^b OF PARENTS IN 2017

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 vocational	gimna- zjalne lower second- ary	podstawo- we i niepełne podstawo- we primary and incomplete primary
URODZENIA MAŁŻEŃSKIE LEGITIMATE BIRTHS							
OGÓŁEM TOTAL	305115	126327	928	112686	52555	3029	7515
Wyższe Higher	179350	112458	519	52502	11749	314	972
Policealne Post-secondary	1460	374	175	525	335	15	32
Średnie Secondary	91525	12377	179	51248	23021	1165	2876
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	24452	980	43	6704	14105	586	1771
Gimnazjalne Lower secondary	3597	64	8	881	1344	866	306
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	4690	74	4	826	2000	83	1558
Miasta Urban areas	171999	89540	553	56803	19507	1333	2969
Wyższe Higher	116799	81571	341	28858	4869	148	411
Policealne Post-secondary	787	245	96	270	148	8	18
Średnie Secondary	41890	7199	91	24254	8342	485	1122
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	8803	459	19	2607	4795	218	590
Gimnazjalne Lower secondary	1587	33	4	396	526	430	139
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	2105	33	2	418	827	44	689
Wieś Rural areas	133116	36787	375	55883	33048	1696	4546
Wyższe Higher	62551	30887	178	23644	6880	166	561
Policealne Post-secondary	673	129	79	255	187	7	14
Średnie Secondary	49635	5178	88	26994	14679	680	1754
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	15649	521	24	4097	9310	368	1181
Gimnazjalne Lower secondary	2010	31	4	485	818	436	167
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	2585	41	2	408	1173	39	869
URODZENIA POZAMAŁŻEŃSKIE ILLEGITIMATE BIRTHS							
OGÓŁEM TOTAL	96867	17956	249	32147	20971	4484	6024
Wyższe Higher	28565	14095	88	9237	2248	159	396
Policealne Post-secondary	502	71	40	182	96	11	15
Średnie Secondary	37103	3337	83	17899	8107	1267	1866
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	14547	307	18	2796	6798	773	1288
Gimnazjalne Lower secondary	9275	89	12	1286	2061	2000	653
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	6770	57	8	746	1660	274	1805
Miasta Urban areas	64144	14345	184	21447	11727	2715	3818
Wyższe Higher	21988	11548	72	6790	1440	103	266
Policealne Post-secondary	356	49	33	132	64	8	11
Średnie Secondary	23659	2461	56	11661	4551	767	1179
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	8082	187	9	1586	3597	419	750
Gimnazjalne Lower secondary	5432	59	7	771	1072	1213	404
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	4544	41	7	506	1003	205	1207

^a Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17. ^b W podziale według wykształcenia rodziców nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.

^a See notes to part II, items 15 and 17. ^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 2017 R. (dok.)
LIVE BIRTHS — LEGITIMATE AND ILLEGITIMATE^a
BY EDUCATION LEVEL^b OF PARENTS IN 2017 (cont.)

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Wykształcenie ojca Education level of father					podstawo- we i niepełne podstawo- we primary and incomplete primary
		wyższe higher	poli- cealne post- -second- ary	średnie second- ary	zasadni- cze za- wodowe basic vocation- al	gimna- zjalne lower second- ary	
Wieś Rural areas	32723	3611	65	10700	9244	1769	2206
Wyższe Higher	6577	2547	16	2447	808	56	130
Policealne Post-secondary	146	22	7	50	32	3	4
Średnie Secondary	13444	876	27	6238	3556	500	687
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	6465	120	9	1210	3201	354	538
Gimnazjalne Lower secondary	3843	30	5	515	989	787	249
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	2226	16	1	240	657	69	598

URODZENIA POZAMAŁŻEŃSKIE (dok.) ILLEGITIMATE BIRTHS (CONT.)

^a Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17. ^b W podziale według wykształcenia rodziców nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.

^a See notes to part II, items 15 and 17. ^b Data by education level of parents exclude cases in which education level is unknown.

TABL. 73 (103). **PLÓDNOŚĆ 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					
		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 popula- tion	15— —49 lat		15— —19	20— —24	25— —29	30— —34	35— —39	40— —44	45— —49 lat years	dziet- ności total fertility	reprodukcji reproduction		dyna- mi- ki de- mogra- ficznej demo- graphic dynam- ics
				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	
	2016	382,3	9,9	42	12	48	92	79	34	7	0	1,357	0,660	0,655	0,985	
	2017	402,0	10,5	44	11	51	99	86	37	7	0	1,453	0,707	0,701	0,998	
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	
	2016	226,3	9,8	42	12	44	88	81	35	7	0	1,325	0,644	0,638	0,956	
	2017	236,1	10,2	44	11	47	95	87	38	8	0	1,418	0,689	0,683	0,955	
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	
	2016	156,0	10,2	42	12	53	99	77	32	7	0	1,393	0,680	0,674	1,031	
	2017	165,8	10,8	45	11	55	105	85	36	7	0	1,493	0,727	0,721	1,066	

TABL. 74 (104). **PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCYJ LUDNOŚCI W 2017 R. WEDŁUG**
FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION BY VOIVODSHIPS

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Urodzenia żywe Live births		Płodność — urodzenia Fertility — live births			
		ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	15—49 lat years	15—19	20—24	25—29
1	POLSKA POLAND	401982	10,5	44,2	10,9	50,6	99,1
2	Dolnośląskie	28401	9,8	41,7	13,1	50,5	88,4
3	Kujawsko-pomorskie	20900	10,0	42,2	14,3	55,8	96,5
4	Lubelskie	20898	9,8	42,0	9,1	43,5	91,6
5	Lubuskie	10300	10,1	43,0	15,3	55,8	96,8
6	Łódzkie	23782	9,6	42,0	9,3	47,5	97,0
7	Małopolskie	38161	11,3	46,2	7,1	47,5	102,7
8	Mazowieckie	61850	11,5	48,2	9,6	46,8	104,6
9	Opolskie	9083	9,2	38,7	10,7	50,4	91,3
10	Podkarpackie	21927	10,3	42,3	7,4	42,7	96,5
11	Podlaskie	12054	10,2	43,1	9,6	43,1	98,1
12	Pomorskie	27481	11,8	49,3	14,6	65,4	110,2
13	Śląskie	44971	9,9	42,8	11,3	50,2	99,4
14	Świętokrzyskie	10915	8,7	38,1	7,9	42,5	89,2
15	Warmińsko-mazurskie	14533	10,1	42,6	16,0	55,7	93,0
16	Wielkopolskie	40450	11,6	48,1	11,4	58,6	110,2
17	Zachodniopomorskie	16276	9,5	40,8	14,5	55,6	90,6
18	Miasta Urban areas	236143	10,2	43,7	10,5	47,1	94,9
19	Dolnośląskie	19078	9,5	41,2	12,6	47,2	85,2
20	Kujawsko-pomorskie	11865	9,6	41,0	13,4	52,3	93,3
21	Lubelskie	9623	9,7	41,5	7,5	38,5	87,4
22	Lubuskie	6550	9,9	42,6	13,3	52,8	96,7
23	Łódzkie	14344	9,2	40,8	9,9	43,8	92,1
24	Małopolskie	18187	11,1	46,3	6,9	39,5	95,0
25	Mazowieckie	40250	11,7	48,6	8,8	43,1	99,7
26	Opolskie	4756	9,1	39,3	11,1	50,6	90,8
27	Podkarpackie	8539	9,7	40,9	7,0	35,1	88,0
28	Podlaskie	7770	10,8	44,7	8,8	41,4	98,4
29	Pomorskie	16384	11,0	46,9	12,1	54,8	104,2
30	Śląskie	33995	9,7	42,5	12,7	50,5	96,9
31	Świętokrzyskie	4470	8,0	35,9	6,6	35,4	80,3
32	Warmińsko-mazurskie	8424	9,9	42,1	12,4	52,7	93,2
33	Wielkopolskie	20980	11,0	46,6	10,9	54,5	101,8
34	Zachodniopomorskie	10928	9,3	40,4	11,5	51,6	92,5
35	Wieś Rural areas	165839	10,8	45,0	11,4	54,6	104,9
36	Dolnośląskie	9323	10,3	42,7	13,9	56,3	95,4
37	Kujawsko-pomorskie	9035	10,7	43,9	15,4	59,8	100,9
38	Lubelskie	11275	9,9	42,4	10,3	46,8	95,1
39	Lubuskie	3750	10,5	43,6	18,5	60,1	96,8
40	Łódzkie	9438	10,2	43,9	8,4	52,3	104,3
41	Małopolskie	19974	11,4	46,1	7,2	52,9	109,5
42	Mazowieckie	21600	11,3	47,4	10,6	51,1	112,9
43	Opolskie	4327	9,3	38,0	10,3	50,3	91,9
44	Podkarpackie	13388	10,7	43,4	7,6	46,9	102,2
45	Podlaskie	4284	9,2	40,6	10,7	45,1	97,6
46	Pomorskie	11097	13,3	53,4	17,8	79,5	119,6
47	Śląskie	10976	10,4	43,6	7,5	49,3	107,1
48	Świętokrzyskie	6445	9,3	39,9	8,7	46,6	95,7
49	Warmińsko-mazurskie	6109	10,4	43,4	20,5	58,8	92,8
50	Wielkopolskie	19470	12,3	50,0	11,8	62,4	119,8
51	Zachodniopomorskie	5348	10,0	41,6	19,8	62,4	86,8

**WOJEWÓDZTW
IN 2017**

żywe na 1000 kobiet w wieku per 1000 women at age specified				Współczynniki Rates				Lp. No.
				dzieżności total fertility	reprodukcji reproduction		dynamiki demograficznej demographic dynamics	
30—34	35—39	40—44	45—49 lat years		brutto gross	netto net		
86,1	37,2	7,5	0,3	1,453	0,707	0,701	0,998	1
80,0	34,5	6,8	0,3	1,361	0,666	0,660	0,886	2
77,7	32,4	6,2	0,2	1,411	0,674	0,667	0,983	3
85,6	37,4	7,9	0,3	1,372	0,674	0,667	0,892	4
77,2	34,8	7,0	0,1	1,430	0,690	0,683	1,001	5
87,0	34,8	6,7	0,3	1,409	0,691	0,684	0,763	6
91,3	41,7	8,1	0,4	1,486	0,718	0,712	1,198	7
99,8	44,4	9,6	0,5	1,570	0,760	0,754	1,081	8
70,4	30,1	6,0	0,3	1,288	0,632	0,626	0,835	9
83,9	36,9	7,8	0,4	1,372	0,665	0,660	1,135	10
87,0	36,5	6,9	0,3	1,401	0,685	0,679	0,962	11
89,0	38,9	7,7	0,5	1,625	0,793	0,787	1,269	12
82,8	35,1	6,9	0,3	1,424	0,693	0,687	0,875	13
75,6	31,1	5,8	0,2	1,258	0,615	0,610	0,762	14
77,4	33,9	7,3	0,2	1,412	0,697	0,690	1,008	15
91,6	37,8	7,3	0,4	1,579	0,768	0,762	1,216	16
75,3	32,4	6,7	0,2	1,372	0,670	0,664	0,915	17
86,7	37,9	7,7	0,3	1,418	0,689	0,683	0,955	18
79,8	35,0	6,8	0,3	1,324	0,650	0,644	0,832	19
76,9	32,3	5,8	0,2	1,364	0,655	0,648	0,888	20
87,3	38,5	8,1	0,4	1,330	0,659	0,653	0,995	21
77,9	35,4	7,3	0,1	1,413	0,685	0,679	0,989	22
85,6	34,6	6,9	0,3	1,359	0,660	0,653	0,718	23
94,3	44,3	8,5	0,5	1,433	0,689	0,683	1,106	24
100,9	46,7	10,4	0,5	1,538	0,744	0,739	1,110	25
72,8	32,1	6,4	0,3	1,313	0,636	0,630	0,849	26
83,7	36,5	8,3	0,5	1,288	0,621	0,617	1,120	27
90,8	38,7	7,3	0,3	1,419	0,691	0,685	1,190	28
88,9	38,6	7,9	0,4	1,526	0,744	0,737	1,075	29
82,3	35,1	6,8	0,2	1,416	0,693	0,688	0,840	30
75,0	31,3	6,3	0,1	1,170	0,571	0,565	0,726	31
79,9	34,0	7,1	0,1	1,389	0,680	0,674	0,983	32
90,4	37,9	7,7	0,3	1,509	0,730	0,725	1,094	33
76,6	32,5	6,9	0,2	1,354	0,658	0,651	0,860	34
85,2	35,9	7,1	0,4	1,493	0,727	0,721	1,066	35
80,5	33,4	6,9	0,5	1,431	0,695	0,688	1,024	36
79,1	32,7	6,8	0,2	1,471	0,698	0,691	1,145	37
83,8	36,4	7,8	0,3	1,400	0,683	0,675	0,819	38
75,8	33,6	6,3	—	1,451	0,695	0,687	1,023	39
89,7	35,3	6,3	0,2	1,482	0,737	0,731	0,843	40
87,9	38,9	7,7	0,4	1,518	0,736	0,731	1,297	41
97,4	39,0	7,9	0,5	1,595	0,775	0,768	1,030	42
67,6	27,8	5,5	0,3	1,260	0,625	0,622	0,820	43
84,0	37,3	7,4	0,3	1,423	0,692	0,687	1,144	44
79,5	32,5	6,2	0,3	1,358	0,669	0,661	0,714	45
89,0	39,7	7,3	0,7	1,761	0,862	0,856	1,731	46
84,4	35,2	7,1	0,3	1,450	0,690	0,685	1,004	47
76,1	31,0	5,4	0,2	1,316	0,644	0,640	0,788	48
73,4	33,8	7,6	0,3	1,433	0,715	0,707	1,043	49
93,1	37,7	6,8	0,4	1,655	0,809	0,801	1,382	50
72,5	31,9	6,2	0,2	1,397	0,689	0,683	1,053	51

TABL. 75 (105). **PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓLCZYNNIKI REPRODUKUCJI LUDNOŚCI
W MIASTACH LICZĄCYCH W 2017 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKANCÓW**
**FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION
IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND MORE IN 2017**

MIASTA TOWNS	Płodność — urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku Fertility — live births per 1000 women at age specified								Współczynniki Rates		
	15—49 lat years	15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49 lat years	dzięt- ności total ferti- lity	repro- dukcji brutto gross repro- duction	dynamiki demogra- ficznej demogra- phic dynamics
OGÓŁEM TOTAL	44,9	10,0	42,8	91,9	91,1	40,8	8,4	0,4	1,414	0,686	0,960
M.st. Warszawa Capital City	49,9	8,1	37,3	88,6	104,4	50,2	11,9	0,6	1,485	0,719	1,115
Białystok	48,9	7,2	41,7	101,0	101,1	43,4	7,3	0,4	1,495	0,728	1,396
Bielsko-Biała	46,2	13,7	53,4	95,3	93,9	41,2	9,8	0,6	1,533	0,734	0,942
Bydgoszcz	41,6	11,0	45,4	90,8	81,0	36,1	6,4	0,2	1,345	0,652	0,885
Bytom	41,8	21,6	58,3	91,5	70,9	35,3	7,0	0,4	1,417	0,669	0,758
Chorzów	43,6	19,1	57,5	95,3	85,3	38,8	4,3	0,3	1,501	0,754	0,744
Częstochowa	37,0	8,3	30,3	88,8	80,4	33,9	6,4	0,4	1,242	0,594	0,625
Dąbrowa Górnicza	38,2	12,0	36,8	91,2	80,9	30,6	4,4	—	1,280	0,641	0,685
Elbląg	39,8	13,0	54,7	98,4	71,6	29,8	6,4	—	1,366	0,684	0,836
Gdańsk	50,7	8,8	48,8	108,9	98,2	44,5	8,6	0,4	1,577	0,766	1,132
Gdynia	39,8	6,2	38,9	84,5	87,5	35,6	6,3	0,4	1,295	0,628	0,832
Gliwice	44,5	11,2	45,5	107,7	89,4	35,5	6,9	0,4	1,479	0,731	0,885
Gorzów Wielkopolski	43,5	10,0	59,0	103,4	80,2	35,3	5,4	0,3	1,466	0,691	1,014
Kalisz	37,5	16,8	47,9	89,4	82,1	27,5	5,9	—	1,343	0,673	0,713
Katowice	42,3	10,9	45,4	81,6	86,9	39,2	7,3	0,3	1,348	0,648	0,749
Kielce	40,8	6,8	35,0	83,8	86,8	35,0	7,6	0,3	1,265	0,627	0,918
Koszalin	44,0	9,5	50,5	107,5	80,3	34,3	8,8	—	1,442	0,728	0,969
Kraków	48,3	5,3	33,9	89,9	97,9	48,3	9,0	0,4	1,404	0,675	1,197
Legnica	43,0	14,1	57,1	91,5	84,7	35,4	5,4	0,3	1,436	0,708	0,880
Lublin	43,5	9,3	39,0	83,2	91,3	39,6	9,0	0,4	1,348	0,665	1,012
Łódź	40,6	10,5	38,1	87,9	87,4	34,7	7,7	0,3	1,325	0,642	0,624
Olsztyn	44,5	6,4	42,1	90,0	89,2	40,4	10,4	0,4	1,385	0,669	1,247
Opole	45,3	12,9	45,1	117,2	84,8	36,1	8,0	0,5	1,517	0,706	1,088
Płock	39,2	14,1	42,4	100,6	78,0	33,1	6,5	0,3	1,376	0,637	0,881
Poznań	49,3	8,9	44,3	91,1	95,4	46,0	9,6	0,5	1,460	0,714	1,140
Radom	42,8	10,4	48,2	93,3	88,3	35,6	8,2	—	1,413	0,696	0,883
Ruda Śląska	46,6	15,7	64,0	104,5	89,6	33,0	4,6	—	1,548	0,777	0,871
Rybnik	46,6	15,6	58,9	108,1	82,9	33,9	9,7	0,2	1,533	0,726	1,167
Rzeszów	47,0	5,0	29,3	93,0	97,3	45,4	8,0	0,6	1,387	0,686	1,547
Sosnowiec	36,3	12,5	39,2	88,8	72,1	31,2	4,9	0,3	1,240	0,609	0,622
Szczecin	41,8	10,7	39,8	98,7	84,5	36,5	7,5	0,3	1,384	0,654	0,855
Tarnów	37,0	5,7	33,1	75,1	84,1	35,2	8,6	0,9	1,208	0,587	0,873
Toruń	42,7	9,2	42,1	94,9	85,8	36,0	6,2	—	1,361	0,641	1,077
Tychy	45,6	7,1	46,8	104,0	86,9	35,7	8,1	—	1,433	0,718	0,999
Wałbrzych	35,9	25,0	54,7	78,0	58,3	26,4	5,7	0,3	1,243	0,598	0,550
Włocławek	36,3	9,9	57,8	87,2	71,8	26,0	4,9	0,5	1,286	0,612	0,713
Wrocław	46,2	8,4	36,8	84,1	90,3	42,4	8,2	0,4	1,331	0,655	1,042
Zabrze	41,1	20,3	70,3	87,6	68,7	28,2	7,5	0,2	1,403	0,673	0,894
Zielona Góra	43,5	8,5	40,6	101,3	86,3	41,0	8,4	0,2	1,423	0,682	1,076

TABLE 76 (106). **URODZENIA ŻYWE W 2017 R. Z PORODÓW WIELORAKICH
WEDŁUG PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI**
**LIVE BIRTHS FROM MULTIPLE DELIVERIES
BY SEX OF INFANT AND AGE OF MOTHER IN 2017**

WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Bliźnięta Twins				Trojaczki Triplets					Czwo- raczki Quad- ruplets
		razem total	dwóch chłop- ców two boys	chłopiec i dziew- czynka boy and girl	dwie dziew- czynki two girls	razem total	trzech chłop- ców three boys	dwóch chłopców i dziew- czynka two boys and girl	chłopiec i dwie dziew- czynki boy and two girls	trzy dziew- czynki three girls	
OGÓŁEM TOTAL	10779	10496	3311	3839	3346	279	63	64	91	61	4
19 lat i mniej Under 20	119	119	50	22	47	—	—	—	—	—	—
20—24	948	939	298	314	327	9	3	—	3	3	—
25—29	3272	3161	1020	1075	1066	111	21	25	34	31	—
30—34	4058	3938	1218	1538	1182	120	21	36	42	21	—
35—39	2048	2014	636	761	617	30	15	—	12	3	4
40—44	315	306	86	121	99	9	3	3	—	3	—
45 lat i więcej 45 and more	19	19	3	8	8	—	—	—	—	—	—
Miasta Urban areas	6531	6334	2029	2283	2022	193	48	49	58	38	4
19 lat i mniej Under 20	66	66	32	12	22	—	—	—	—	—	—
20—24	438	435	146	144	145	3	3	—	—	—	—
25—29	1884	1815	609	604	602	69	15	18	13	23	—
30—34	2628	2537	808	980	749	91	15	28	36	12	—
35—39	1274	1246	371	458	417	24	15	—	9	—	4
40—44	224	218	60	79	79	6	—	3	—	3	—
45 lat i więcej 45 and more	17	17	3	6	8	—	—	—	—	—	—
Wieś Rural areas	4248	4162	1282	1556	1324	86	15	15	33	23	—
19 lat i mniej Under 20	53	53	18	10	25	—	—	—	—	—	—
20—24	510	504	152	170	182	6	—	—	3	3	—
25—29	1388	1346	411	471	464	42	6	7	21	8	—
30—34	1430	1401	410	558	433	29	6	8	6	9	—
35—39	774	768	265	303	200	6	—	—	3	3	—
40—44	91	88	26	42	20	3	3	—	—	—	—
45 lat i więcej 45 and more	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—

TABL. 77 (107). **URODZENIA ŻYWE I PORODY WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2017 R.**
LIVE BIRTHS AND DELIVERIES BY VOIVODSHIPS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Urodzenia żywe Live births					Porody Deliveries			
	ogółem total	pojedyn- cze single	wielorakie multiple by kind of birth			ogółem total	w tym wielorakie ^a of which multiple ^a by kind of birth		
			bliźnięta twins	trojaczki triplets	czworaczki quadru- plets		bliźniacze twin	trojacje triple	czwora- cze quadruple
P O L S K A P O L A N D	401982	391203	10496	279	4	396608	5308	96	1
Miasta urban areas	236143	229612	6334	193	4	232881	3202	66	1
Wieś rural areas	165839	161591	4162	86	—	163727	2106	30	—
Dolnośląskie	28401	27611	765	25	—	28008	388	9	—
Kujawsko-pomorskie	20900	20364	521	15	—	20635	266	5	—
Lubelskie	20898	20416	479	3	—	20659	242	1	—
Lubuskie	10300	10019	273	8	—	10159	137	3	—
Łódzkie	23782	23169	595	18	—	23475	300	6	—
Małopolskie	38161	37185	961	15	—	37676	486	5	—
Mazowieckie	61850	60122	1676	52	—	60988	848	18	—
Opolskie	9083	8872	208	3	—	8977	104	1	—
Podkarpackie	21927	21356	568	3	—	21646	289	1	—
Podlaskie	12054	11739	291	24	—	11894	147	8	—
Pomorskie	27481	26673	780	24	4	27076	394	8	1
Śląskie	44971	43731	1207	33	—	44351	609	11	—
Świętokrzyskie	10915	10606	303	6	—	10761	152	3	—
Warmińsko-mazurskie	14533	14174	350	9	—	14353	176	3	—
Wielkopolskie	40450	39298	1114	38	—	39874	563	13	—
Zachodniopomorskie	16276	15868	405	3	—	16076	207	1	—

^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 2017 R. WEDŁUG WAGI NOWORODKA^a PRZY URODZENIU I WOJEWÓDZTW**
LIVE BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT^a AND VOIVODSHIPS IN 2017

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
		P O L S K A	401982	469	5055	37251	126978	151042	58082	14848	4755	2109
P O L A N D												
Dolnośląskie	28401	21	322	2427	8585	10800	4505	1128	363	178	55	17
Kujawsko-pomorskie	20900	27	343	2265	6936	7381	2818	729	208	115	59	15
Lubelskie	20898	28	230	1958	6531	7937	2968	786	283	107	53	17
Lubuskie	10300	18	131	919	3161	3887	1549	402	132	55	37	6
Łódzkie	23782	29	280	2078	7475	8998	3391	966	327	133	85	20
Małopolskie	38161	33	321	2810	11412	15274	6072	1480	432	199	97	28
Mazowieckie	61850	70	852	6135	20487	22950	8159	2041	644	300	164	44
Opolskie	9083	12	107	738	2869	3439	1394	335	114	49	22	3

^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. 78 (108). **URODZENIA ŻYWE W 2017 R. WEDŁUG WAGI NOWORODKA^a PRZY URODZENIU I WOJEWÓDZTW (dok.)**
LIVE BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT^a AND VOIVODSHIPS IN 2017 (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	21927	17	213	1751	6599	8633	3475	808	248	109	57	17
Podlaskie	12054	20	210	1409	4152	4234	1483	324	120	57	34	11
Pomorskie	27481	53	525	3322	9366	9448	3363	870	311	131	71	17
Śląskie	44971	43	382	3446	13109	17697	7323	1982	577	239	145	23
Świętokrzyskie	10915	12	93	936	3250	4253	1730	435	127	57	18	4
Warmińsko-mazurskie	14533	24	246	1476	4728	5245	2001	508	173	78	37	5
Wielkopolskie	40450	44	609	4154	13344	14709	5393	1385	481	204	102	19
Zachodniopomorskie	16276	18	191	1427	4974	6157	2458	669	215	98	56	12

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 2017 R. WEDŁUG WAGI NOWORODKA^a PRZY URODZENIU ORAZ WIELORAKOŚCI PORODU**
LIVE BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT^a AND KIND OF DELIVERY IN 2017

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	401982	469	5055	37251	126978	151042	58082	14848	4755	2109	1092	258
TOTAL												
Z porodu pojedynczego Single delivery	391203	469	5055	37248	126906	150098	54603	11080	3144	1480	857	221
Z porodu bliźniaczego Twin delivery	10496	—	—	3	72	943	3470	3714	1487	565	207	35
Z porodu trójczajego i więcej	283	—	—	—	—	1	9	54	124	64	28	2
Triple and over delivery												
Miasta Urban areas	236143	256	2771	21183	73779	89313	34789	9045	2908	1261	658	153
Z porodu pojedynczego Single delivery	229612	256	2771	21182	73735	88767	32738	6712	1915	857	515	138
Z porodu bliźniaczego Twin delivery	6334	—	—	1	44	546	2046	2291	908	357	126	15
Z porodu trójczajego i więcej	197	—	—	—	—	—	5	42	85	47	17	—
Triple and over delivery												
Wieś Rural areas	165839	213	2284	16068	53199	61729	23293	5803	1847	848	434	105
Z porodu pojedynczego Single delivery	161591	213	2284	16066	53171	61331	21865	4368	1229	623	342	83
Z porodu bliźniaczego Twin delivery	4162	—	—	2	28	397	1424	1423	579	208	81	20
Z porodu trójczajego i więcej	86	—	—	—	—	1	4	12	39	17	11	2
Triple and over delivery												

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 2017 R. WEDŁUG WIEKU MATKI
ORAZ WAGI NOWORODKA^a PRZY URODZENIULIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT^a IN 2017

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	401982	10076	55928	132464	134904	57563	10642	397	8
5000 g i więcej 5000 g and more	469	5	46	159	153	92	14	—	—
4500—4999	5055	78	624	1724	1716	759	148	6	—
4000—4499	37251	650	4953	12403	12913	5381	910	40	1
3500—3999	126978	2711	17423	42657	43376	17666	3060	83	2
3000—3499	151042	3967	21482	50443	50140	20995	3862	151	2
2500—2999	58082	1954	8380	18317	19019	8638	1704	67	3
2000—2499	14848	445	2051	4404	4851	2507	557	33	—
1500—1999	4755	153	522	1332	1632	878	231	7	—
1000—1499	2109	63	273	618	670	384	94	7	—
600— 999	1092	29	138	318	335	216	54	2	—
Poniżej 600 g Below 600 g	258	16	31	76	86	41	7	1	—
Miasta Urban areas	236143	5276	27667	73890	85352	36977	6751	225	5
5000 g i więcej 5000 g and more	256	1	25	83	84	55	8	—	—
4500—4999	2771	35	261	914	1011	453	95	2	—
4000—4499	21183	323	2379	6682	7875	3344	559	21	—
3500—3999	73779	1359	8397	23371	27333	11347	1934	37	1
3000—3499	89313	2089	10723	28378	31979	13582	2469	92	1
2500—2999	34789	1047	4273	10578	12180	5581	1086	41	3
2000—2499	9045	264	1112	2553	3103	1637	358	18	—
1500—1999	2908	96	269	759	1051	582	145	6	—
1000—1499	1261	39	134	353	439	236	55	5	—
600— 999	658	15	75	167	232	130	37	2	—
Poniżej 600 g Below 600 g	153	5	16	48	55	24	4	1	—
Wieś Rural areas	165839	4800	28261	58574	49552	20586	3891	172	3
5000 g i więcej 5000 g and more	213	4	21	76	69	37	6	—	—
4500—4999	2284	43	363	810	705	306	53	4	—
4000—4499	16068	327	2574	5721	5038	2037	351	19	1
3500—3999	53199	1352	9026	19286	16043	6319	1126	46	1
3000—3499	61729	1878	10759	22065	18161	7413	1393	59	1
2500—2999	23293	907	4107	7739	6839	3057	618	26	—
2000—2499	5803	181	939	1851	1748	870	199	15	—
1500—1999	1847	57	253	573	581	296	86	1	—
1000—1499	848	24	139	265	231	148	39	2	—
600— 999	434	14	63	151	103	86	17	—	—
Poniżej 600 g Below 600 g	105	11	15	28	31	17	3	—	—

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 2017 R. WEDŁUG WIEKU MATKI
ORAZ OKRESU TRWANIA CIĄŻY^a**
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION^a IN 2017

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	
OGÓŁEM TOTAL	401982	10076	55928	132464	134904	57563	10642	397	8
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	2892	133	625	977	824	289	43	1	—
41—37	369763	9137	51865	122969	124073	51963	9405	343	8
36—32	25268	673	2924	7376	8692	4547	1010	46	—
31—28	2647	75	338	744	876	489	121	4	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	1361	54	169	387	423	267	58	3	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	14	3	1	4	4	1	1	—	—
Chłopcy Males	206410	5172	28691	67893	69426	29639	5391	195	3
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	1479	76	318	468	444	152	20	1	—
41—37	189089	4678	26532	62889	63489	26600	4733	165	3
36—32	13666	354	1559	3937	4788	2471	531	26	—
31—28	1406	39	185	384	462	262	72	2	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	753	24	95	210	237	153	33	1	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	8	—	1	3	2	1	1	—	—
Dziewczęta Females	195572	4904	27237	64571	65478	27924	5251	202	5
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	1413	57	307	509	380	137	23	—	—
41—37	180674	4459	25333	60080	60584	25363	4672	178	5
36—32	11602	319	1365	3439	3904	2076	479	20	—
31—28	1241	36	153	360	414	227	49	2	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	608	30	74	177	186	114	25	2	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	6	3	—	1	2	—	—	—	—
Miasta Urban areas	236143	5276	27667	73890	85352	36977	6751	225	5
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	1781	70	322	615	565	183	26	—	—
41—37	216802	4762	25605	68409	78459	33402	5969	191	5
36—32	15122	367	1467	4229	5467	2918	647	27	—
31—28	1591	47	181	416	556	312	75	4	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	821	27	90	215	296	157	33	3	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	9	2	1	2	3	—	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. 81 (111). **URODZENIA ŻYWE W 2017 R. WEDŁUG WIEKU MATKI
ORAZ OKRESU TRWANIA CIĄŻY^a (dok.)**
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION^a IN 2017 (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	121342	2739	14156	37962	43959	18982	3430	112	2
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	912	39	166	294	307	94	12	—	—
41—37	110952	2466	13057	35080	40175	17076	3003	93	2
36—32	8166	195	782	2241	3022	1563	347	16	—
31—28	846	27	94	227	285	162	49	2	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	455	11	56	116	166	86	19	1	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	5	—	1	2	1	—	1	—	—
Dziewczęta Females	114801	2537	13511	35928	41393	17995	3321	113	3
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	869	31	156	321	258	89	14	—	—
41—37	105850	2296	12548	33329	38284	16326	2966	98	3
36—32	6956	172	685	1988	2445	1355	300	11	—
31—28	745	20	87	189	271	150	26	2	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	366	16	34	99	130	71	14	2	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	4	2	—	—	2	—	—	—	—
Wieś Rural areas	165839	4800	28261	58574	49552	20586	3891	172	3
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	1111	63	303	362	259	106	17	1	—
41—37	152961	4375	26260	54560	45614	18561	3436	152	3
36—32	10146	306	1457	3147	3225	1629	363	19	—
31—28	1056	28	157	328	320	177	46	—	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	540	27	79	172	127	110	25	—	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	5	1	—	2	1	1	—	—	—
Chłopcy Males	85068	2433	14535	29931	25467	10657	1961	83	1
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	567	37	152	174	137	58	8	1	—
41—37	78137	2212	13475	27809	23314	9524	1730	72	1
36—32	5500	159	777	1696	1766	908	184	10	—
31—28	560	12	91	157	177	100	23	—	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	298	13	39	94	71	67	14	—	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	3	—	—	1	1	1	—	—	—
Dziewczęta Females	80771	2367	13726	28643	24085	9929	1930	89	2
42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	544	26	151	188	122	48	9	—	—
41—37	74824	2163	12785	26751	22300	9037	1706	80	2
36—32	4646	147	680	1451	1459	721	179	9	—
31—28	496	16	66	171	143	77	23	—	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks	242	14	40	78	56	43	11	—	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	2	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 2017 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 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Period of gestation						nieustalony un- known
		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	
OGÓŁEM TOTAL	401982	2892	369763	25268	2647	1361	14	51
2500 g i więcej 2500 g and more	378877	2882	362873	13080	12	—	—	30
% w stosunku do ogółem as a % of total	94,3	99,7	98,1	51,8	0,5	—	—	58,8
5000 g i więcej 5000 g and more	469	11	456	1	1	—	—	—
4500—4999	5055	107	4939	8	—	—	—	1
4000—4499	37251	583	36568	98	—	—	—	2
3500—3999	126978	1243	125066	664	—	—	—	5
3000—3499	151042	813	146691	3528	1	—	—	9
2500—2999	58082	125	49153	8781	10	—	—	13
Poniżej 2500 g Under 2500 g	23062	10	6870	12186	2631	1353	14	12
% w stosunku do ogółem as a % of total	5,7	0,3	1,9	48,2	99,4	99,4	100,0	23,5
2000—2499 g	14848	10	6392	8318	121	—	—	7
1500—1999	4755	—	454	3335	953	9	—	4
1000—1499	2109	—	23	511	1275	299	—	1
600— 999	1092	—	—	22	270	800	—	—
poniżej 600 g below 600 g	258	—	1	—	12	245	14	—
W tym chłopcy Of which males	206410	1479	189089	13666	1406	753	8	17
2500 g i więcej 2500 g and more	195645	1473	186406	7750	6	—	—	10
% w stosunku do ogółem as a % of total	94,8	99,6	98,6	56,7	0,4	—	—	58,8
5000 g i więcej 5000 g and more	340	8	330	1	1	—	—	—
4500—4999	3586	79	3501	6	—	—	—	—
4000—4499	24271	365	23833	73	—	—	—	—
3500—3999	71582	656	70496	429	—	—	—	1
3000—3499	71214	317	68619	2276	—	—	—	2
2500—2999	24652	48	19627	4965	5	—	—	7
Poniżej 2500 g Under 2500 g	10742	6	2670	5915	1399	750	8	2
% w stosunku do ogółem as a % of total	5,2	0,4	1,4	43,3	99,5	99,6	100,0	11,8
2000—2499 g	6717	6	2483	4148	79	—	—	1
1500—1999	2279	—	177	1536	559	6	—	1
1000—1499	1065	—	9	224	641	191	—	—
600— 999	555	—	—	7	117	431	—	—
poniżej 600 g below 600 g	126	—	1	—	3	122	8	—

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

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

TABL. 82 (112). **URODZENIA ŻYWE W 2017 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 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Period of gestation						nieustalony un- known
		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	236143	1781	216802	15122	1591	821	9	26
2500 g i więcej 2500 g and more	222091	1774	212618	7678	3	—	—	18
% w stosunku do ogółem as a % of total	94,0	99,6	98,1	50,8	0,2	—	—	69,2
5000 g i więcej 5000 g and more	256	6	249	1	—	—	—	—
4500—4999	2771	63	2702	5	—	—	—	1
4000—4499	21183	372	20755	55	—	—	—	1
3500—3999	73779	759	72647	372	—	—	—	1
3000—3499	89313	505	86784	2018	1	—	—	5
2500—2999	34789	69	29481	5227	2	—	—	10
Poniżej 2500 g Under 2500 g	14025	7	4172	7444	1587	813	9	2
% w stosunku do ogółem as a % of total	5,9	0,4	1,9	49,2	99,7	99,0	100,0	7,7
2000—2499 g	9045	7	3886	5076	75	—	—	1
1500—1999	2908	—	269	2045	585	8	—	1
1000—1499	1261	—	16	309	761	175	—	—
600— 999	658	—	—	14	161	483	—	—
poniżej 600 g below 600 g	153	—	1	—	5	147	9	—
W tym chłopcy Of which males	121342	912	110952	8166	846	455	5	11
2500 g i więcej 2500 g and more	114782	906	109313	4555	1	—	—	7
% w stosunku do ogółem as a % of total	94,6	99,3	98,5	55,8	0,1	—	—	63,6
5000 g i więcej 5000 g and more	186	4	181	1	—	—	—	—
4500—4999	1941	48	1889	4	—	—	—	—
4000—4499	13865	235	13592	38	—	—	—	—
3500—3999	41740	400	41097	242	—	—	—	1
3000—3499	42238	194	40748	1295	—	—	—	1
2500—2999	14812	25	11806	2975	1	—	—	5
Poniżej 2500 g Under 2500 g	6546	6	1632	3611	845	452	5	—
% w stosunku do ogółem as a % of total	5,4	0,7	1,5	44,2	99,9	99,3	100,0	—
2000—2499 g	4093	6	1524	2509	54	—	—	—
1500—1999	1402	—	100	960	337	5	—	—
1000—1499	638	—	7	136	382	113	—	—
600— 999	332	—	—	6	71	255	—	—
poniżej 600 g below 600 g	81	—	1	—	1	79	5	—

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

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

TABL. 82 (112). **URODZENIA ŻYWE W 2017 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 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Period of gestation						nieustalony un- known
		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	
WIEŚ RURAL AREAS	165839	1111	152961	10146	1056	540	5	25
2500 g i więcej 2500 g and more	156786	1108	150255	5402	9	—	—	12
% w stosunku do ogółem	94,5	99,7	98,2	53,2	0,9	—	—	48,0
as a % of total								
5000 g i więcej 5000 g and more	213	5	207	—	1	—	—	—
4500—4999	2284	44	2237	3	—	—	—	—
4000—4499	16068	211	15813	43	—	—	—	1
3500—3999	53199	484	52419	292	—	—	—	4
3000—3499	61729	308	59907	1510	—	—	—	4
2500—2999	23293	56	19672	3554	8	—	—	3
Poniżej 2500 g Under 2500 g	9037	3	2698	4742	1044	540	5	10
% w stosunku do ogółem	5,4	0,3	1,8	46,7	98,9	100,0	100,0	40,0
as a % of total								
2000—2499 g	5803	3	2506	3242	46	—	—	6
1500—1999	1847	—	185	1290	368	1	—	3
1000—1499	848	—	7	202	514	124	—	1
600— 999	434	—	—	8	109	317	—	—
poniżej 600 g below 600 g	105	—	—	—	7	98	5	—
W tym chłopcy Of which males	85068	567	78137	5500	560	298	3	6
2500 g i więcej 2500 g and more	80863	567	77093	3195	5	—	—	3
% w stosunku do ogółem	95,1	100,0	98,7	58,1	0,9	—	—	50
as a % of total								
5000 g i więcej 5000 g and more	154	4	149	—	1	—	—	—
4500—4999	1645	31	1612	2	—	—	—	—
4000—4499	10406	130	10241	35	—	—	—	—
3500—3999	29842	256	29399	187	—	—	—	—
3000—3499	28976	123	27871	981	—	—	—	1
2500—2999	9840	23	7821	1990	4	—	—	2
Poniżej 2500 g Under 2500 g	4196	—	1038	2304	554	298	3	2
% w stosunku do ogółem	4,9	—	1,3	41,9	98,9	100,0	100,0	33,3
as a % of total								
2000—2499 g	2624	—	959	1639	25	—	—	1
1500—1999	877	—	77	576	222	1	—	1
1000—1499	427	—	2	88	259	78	—	—
600— 999	223	—	—	1	46	176	—	—
poniżej 600 g below 600 g	45	—	—	—	2	43	3	—

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

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- nia miesie- czna ^a Average mon- thly ^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
2016	31336	31001	29247	32280	31130	30353	31627	33993	33894	35223	32125	30779	30605
2017	33045	34435	31259	33971	32186	34700	33958	35996	35528	35775	33401	31052	29721
chłopcy males	16967	17659	15922	17425	16593	17882	17488	18526	18236	18395	17190	15841	15253
dziewczynki females	16078	16776	15337	16546	15593	16818	16470	17470	17292	17380	16211	15211	14468
Miasta Urban areas	19412	20224	18328	19831	18741	20277	19972	21257	20825	20968	19733	18412	17575
Wieś Rural areas	13633	14211	12931	14140	13445	14423	13986	14739	14703	14807	13668	12640	12146

W LICZBACH WYRÓWNYCH — 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
2016	100	96	97	100	99	94	101	105	105	112	99	98	95
2017	100	101	101	99	97	102	103	105	104	108	98	94	87
Miasta Urban areas	100	101	101	99	97	101	103	106	104	108	98	95	88
Wieś Rural areas	100	101	102	100	99	102	103	105	104	109	97	93	86

URODZENIA ŻYWE WEDŁUG DNIA TYGODNIA
LIVE BIRTHS BY DAY OF THE WEEK

Poniedziałek Monday	1169	6073	4704	4534	4353	5724	4838	6211	4709	5262	5853	4453	4090
Wtorek Tuesday	1276	6503	5039	5040	5269	6311	5375	5319	6128	5595	6311	4818	4659
Środa Wednesday	1232	4968	5095	6149	5027	5703	5239	5318	6441	5325	4838	5349	4618
Czwartek Thursday	1241	5097	5088	6126	4966	5028	5858	5305	6514	5357	4900	5799	4471
Piątek Friday	1199	4517	4877	5888	4805	5160	6057	5151	5107	6362	4480	4506	5425
Sobota Saturday	826	3357	3286	3277	3973	3440	3373	4420	3391	4442	3162	3132	3710
Niedziela Sunday	787	3920	3170	2957	3793	3334	3218	4272	3238	3432	3857	2995	2748

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

LATA YEARS	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-room
1980	701659	665414	27434	8811
1990	551975	539796	7729	4450
2000	381233	378976	486	1771
2010	415559	414689	—	870
2016	382471	381814	—	657
2017	402203	401436	—	767

a Dane dotyczą wszystkich dzieci urodzonych w Polsce (łącznie z urodzonymi przez cudzoziemki); do 2014 r. — urodzenia żywe i martwe, od 2015 r. — urodzenia żywe. b Patrz uwagi do działu II, pkt 16. c Izby porodowe funkcjonowały do 2009 r.

a Data include all infants born in Poland (including born by foreigners); until 2014 — live and still births, since 2015 — live births. b See notes to part II, item 16. c Delivery-rooms functioned till the year 2009.

TABL. 85 (115). **DZIECI URODZONE W POLSCE PRZEZ CUDZOZIEMKI^a W 2017 R.**
CHILDREN BORN IN POLAND BY FOREIGNERS^a IN 2017

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	221	Europa (dok.) Europe (cont.)	
Europa Europe	210	Rumunia Romania	2
w tym: of which:		Ukraina Ukraine	174
		Węgry Hungary	2
Białoruś Belarus	3	Wielka Brytania United Kingdom	3
Bułgaria Bulgaria	3	Azja Asia	8
Czechy Czech Republic	2	w tym: of which:	
Holandia Netherlands	2	Arabia Saudyjska Saudi Arabia	2
Niemcy Germany	9	Chiny China	2
Norwegia Norway	2	Ameryka Północna North America	1
Rosja Russia	4	Afryka Africa	2

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

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

Zgony Deaths

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem Total			W tym niemowlęta Of which infants		
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	razem both sexes	chłopcy males	dziewczęta females
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
	2016	388009	202150	185859	1522	868	654
	2017	402852	207671	195181	1604	908	696
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		2016	1010	398	16	9	11	35	56	65
6		2017	1048	399	16	9	12	34	53	66
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		2016	1087	442	18	10	13	49	89	103
12		2017	1117	440	18	9	13	46	82	104
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		2016	937	352	13	8	9	20	21	27
18		2017	984	356	14	8	11	21	23	26

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
	2016	236749	121055	115694	876	495	381
	2017	247346	125203	122143	931	539	392
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
	2016	151260	81095	70165	646	373	273
	2017	155506	82468	73038	673	369	304

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
89	129	201	347	564	897	1342	1927	2701	4064	6797	14529	5
88	129	208	347	539	858	1341	2025	2971	4038	6936	15895	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
137	194	296	511	820	1309	1946	2807	3870	5747	8909	16320	11
137	194	306	506	788	1248	1955	2917	4228	5688	9154	17926	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
39	62	104	182	313	513	815	1221	1872	3055	5731	13854	17
38	63	108	188	295	493	805	1310	2081	3048	5816	15128	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	1980	929	2568	65	38	28	57	91	117
2	Urban areas	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		2016	1023	387	15	8	9	31	54	61
6		2017	1068	394	14	9	11	32	49	63
7	Mężczyźni	1980	1022	2898	71	45	34	80	141	181
8	Males	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		2016	1103	425	16	9	11	42	83	96
12		2017	1141	444	16	9	10	44	73	99
13	Kobiety	1980	843	2220	59	30	22	32	42	56
14	Females	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		2016	950	346	13	8	8	19	24	27
18		2017	1003	341	12	9	11	19	23	27
19	Wieś	1980	1082	2524	99	43	36	89	155	173
20	Rural areas	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		2016	990	414	17	10	13	39	58	71
24		2017	1018	406	18	8	13	36	58	70
25	Mężczyźni	1980	1208	2855	115	51	48	133	240	268
26	Males	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		2016	1065	467	20	12	16	56	95	112
30		2017	1083	434	20	9	15	49	93	112
31	Kobiety	1980	957	2173	83	34	24	42	57	62
32	Females	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		2016	916	359	15	9	10	21	19	27
36		2017	953	376	16	7	10	23	22	24

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 At age specified											85 lat i więcej 85 and more	Lp. No.
30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		
i grupy wieku per 100 thous. of population of each sex and age group												
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
86	127	202	350	550	875	1305	1866	2639	3933	6489	13807	5
86	125	210	347	533	820	1303	1964	2930	3956	6680	15304	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
131	189	292	511	798	1283	1888	2692	3719	5485	8408	15270	11
133	186	304	503	773	1202	1899	2798	4108	5516	8716	17019	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
41	65	112	194	323	527	834	1239	1893	3020	5512	13237	17
39	63	118	197	313	494	821	1330	2116	3038	5644	14637	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
92	132	201	343	584	932	1413	2049	2822	4301	7323	15684	23
91	136	205	349	549	919	1414	2148	3052	4185	7373	16839	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
145	204	303	510	849	1347	2044	3020	4154	6202	9777	18103	29
143	205	310	512	807	1317	2050	3136	4452	5985	9913	19467	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
36	55	92	164	296	487	772	1183	1831	3121	6101	14817	35
36	63	94	175	268	492	769	1266	2011	3067	6108	15897	36

TABL. 88 (118). ZGONY W 2017 R. WEDŁUG WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTW
DEATHS BY AGE, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2017

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	402852	1845	1604	178	209	661	1251	1836	2847
2	Dolnośląskie	32038	144	121	17	17	46	95	125	216
3	Kujawsko-pomorskie	21252	123	107	10	6	35	70	107	153
4	Lubelskie	23427	110	97	15	11	41	94	98	151
5	Lubuskie	10285	54	48	5	6	22	36	52	74
6	Łódzkie	31172	126	110	11	18	39	91	153	232
7	Małopolskie	31852	170	142	25	23	54	87	114	214
8	Mazowieckie	57237	242	212	21	30	111	174	266	416
9	Opolskie	10880	38	31	2	4	12	20	49	77
10	Podkarpackie	19327	86	72	11	12	33	68	88	101
11	Podlaskie	12526	62	57	3	10	16	44	70	79
12	Pomorskie	21650	117	104	12	11	35	81	93	138
13	Śląskie	51404	204	181	9	17	59	122	226	405
14	Świętokrzyskie	14330	39	31	6	4	21	50	66	106
15	Warmińsko-mazurskie	14423	71	61	3	9	37	53	78	121
16	Wielkopolskie	33261	181	156	15	24	73	122	168	235
17	Zachodniopomorskie	17788	78	74	13	7	27	44	83	129
18	Mężczyźni Males	207671	1048	908	97	116	461	989	1480	2247
19	Dolnośląskie	16280	81	68	10	8	27	73	98	159
20	Kujawsko-pomorskie	10863	64	55	5	1	23	56	92	118
21	Lubelskie	11963	63	53	7	7	26	77	77	117
22	Lubuskie	5329	31	29	2	3	13	28	41	63
23	Łódzkie	15891	76	64	4	11	29	77	124	176
24	Małopolskie	16249	89	79	16	15	39	71	94	157
25	Mazowieckie	29181	157	134	12	17	82	142	208	336
26	Opolskie	5552	16	12	2	2	7	18	41	67
27	Podkarpackie	10026	51	43	8	8	24	51	72	83
28	Podlaskie	6544	30	28	3	5	10	38	58	68
29	Pomorskie	11335	66	59	8	4	27	60	67	107
30	Śląskie	26717	114	104	4	9	42	94	190	320
31	Świętokrzyskie	7415	21	16	2	1	15	42	50	88
32	Warmińsko-mazurskie	7616	38	32	1	6	28	39	65	92
33	Wielkopolskie	17333	112	96	7	14	51	86	143	195
34	Zachodniopomorskie	9377	39	36	6	5	18	37	60	101
35	Kobiety Females	195181	797	696	81	93	200	262	356	600
36	Dolnośląskie	15758	63	53	7	9	19	22	27	57
37	Kujawsko-pomorskie	10389	59	52	5	5	12	14	15	35
38	Lubelskie	11464	47	44	8	4	15	17	21	34
39	Lubuskie	4956	23	19	3	3	9	8	11	11
40	Łódzkie	15281	50	46	7	7	10	14	29	56
41	Małopolskie	15603	81	63	9	8	15	16	20	57
42	Mazowieckie	28056	85	78	9	13	29	32	58	80
43	Opolskie	5328	22	19	—	2	5	2	8	10
44	Podkarpackie	9301	35	29	3	4	9	17	16	18
45	Podlaskie	5982	32	29	—	5	6	6	12	11
46	Pomorskie	10315	51	45	4	7	8	21	26	31
47	Śląskie	24687	90	77	5	8	17	28	36	85
48	Świętokrzyskie	6915	18	15	4	3	6	8	16	18
49	Warmińsko-mazurskie	6807	33	29	2	3	9	14	13	29
50	Wielkopolskie	15928	69	60	8	10	22	36	25	40
51	Zachodniopomorskie	8411	39	38	7	2	9	7	23	28

a Mediana wieku (wiek środkowy) osób zmarłych jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa osób
a Median age of the deceased is a parameter determining the exact age, which half of the deceased has already exce

W wieku At age specified											Wiek średko- wy osób zmar- łych ^a Median age of the deceased ^a	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 85 and more		
4019	5795	8173	12829	23897	36727	44898	37264	45552	59982	114889	77,3	1
337	460	652	979	2087	3196	4000	2887	3329	4578	8873	76,3	2
203	304	448	737	1247	2036	2574	2017	2467	3130	5585	76,2	3
229	322	469	710	1299	1851	2317	2059	2530	3579	7542	79,0	4
104	141	239	373	718	1082	1343	964	1011	1375	2686	74,6	5
352	460	708	1033	1814	2892	3501	2989	3388	4490	8875	77,0	6
261	398	595	988	1698	2507	3084	2979	3591	5157	9907	79,0	7
561	876	1099	1645	3077	5053	5783	5068	6054	8642	18119	78,7	8
92	139	222	323	625	964	1206	981	1476	1767	2883	77,5	9
175	268	362	620	1065	1468	1807	1721	2255	3113	6074	79,1	10
138	151	238	413	727	955	1117	953	1302	1958	4290	79,9	11
200	319	413	704	1278	2181	2644	2022	2519	3078	5805	76,2	12
530	754	1087	1730	3268	4919	5945	5242	6754	7710	12423	76,0	13
127	195	282	421	837	1238	1525	1223	1538	2123	4529	78,6	14
176	232	331	550	941	1464	1650	1245	1601	2008	3853	75,8	15
339	507	666	1058	2083	3075	4011	3248	3738	4841	8877	76,3	16
195	269	362	545	1133	1846	2391	1666	1999	2433	4568	75,3	17
3048	4302	5971	9282	16785	24971	28778	21986	24055	26561	35494	70,8	18
255	329	459	721	1442	2140	2551	1706	1718	1892	2611	69,5	19
138	225	310	500	847	1339	1633	1139	1301	1417	1655	70,3	20
187	240	370	548	964	1333	1516	1241	1342	1556	2292	71,6	21
82	106	176	256	509	737	875	576	535	559	737	68,5	22
278	347	523	756	1240	1934	2213	1732	1770	1934	2667	70,3	23
203	304	441	734	1195	1713	2019	1748	1955	2315	3141	72,8	24
417	670	812	1210	2195	3433	3655	2978	3112	3795	5950	71,8	25
77	110	161	241	438	630	785	582	772	792	811	71,4	26
141	196	278	442	795	1106	1198	1037	1192	1400	1944	72,6	27
110	124	193	314	542	672	757	581	696	940	1403	72,8	28
138	235	287	495	895	1441	1664	1157	1352	1432	1900	70,6	29
389	540	758	1191	2233	3241	3744	3034	3594	3463	3757	70,7	30
98	136	222	327	608	908	1022	752	822	924	1377	71,0	31
135	172	245	410	657	1011	1084	757	868	896	1112	69,1	32
257	376	476	742	1449	2086	2501	1956	1963	2166	2753	70,3	33
143	192	260	395	776	1247	1561	1010	1063	1080	1384	69,5	34
971	1493	2202	3547	7112	11756	16120	15278	21497	33421	79395	82,5	35
82	131	193	258	645	1056	1449	1181	1611	2686	6262	82,2	36
65	79	138	237	400	697	941	878	1166	1713	3930	81,6	37
42	82	99	162	335	518	801	818	1188	2023	5250	84,0	38
22	35	63	117	209	345	468	388	476	816	1949	82,0	39
74	113	185	277	574	958	1288	1257	1618	2556	6208	82,5	40
58	94	154	254	503	794	1065	1231	1636	2842	6766	83,4	41
144	206	287	435	882	1620	2128	2090	2942	4847	12169	83,3	42
15	29	61	82	187	334	421	399	704	975	2072	81,9	43
34	72	84	178	270	362	609	684	1063	1713	4130	83,6	44
28	27	45	99	185	283	360	372	606	1018	2887	84,6	45
62	84	126	209	383	740	980	865	1167	1646	3905	81,3	46
141	214	329	539	1035	1678	2201	2208	3160	4247	8666	80,7	47
29	59	60	94	229	330	503	471	716	1199	3152	83,9	48
41	60	86	140	284	453	566	488	733	1112	2741	82,2	49
82	131	190	316	634	989	1510	1292	1775	2675	6124	81,7	50
52	77	102	150	357	599	830	656	936	1353	3184	81,4	51

zmarłych już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.
 eded and second half has not reached yet.

TABL. 88 (118). ZGONY W 2017 R. WEDŁUG WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTW (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2017 (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 of which 0 years						
1	MIASTA URBAN AREAS	247346	1056	931	107	105	334	612	1029	1735
2	Dolnośląskie	22932	93	80	13	11	28	50	76	149
3	Kujawsko-pomorskie	13362	64	57	7	3	18	36	59	88
4	Lubelskie	9667	46	40	8	5	19	32	37	61
5	Lubuskie	6621	35	33	2	3	13	21	32	53
6	Łódzkie	19980	83	72	8	8	18	56	88	163
7	Małopolskie	16447	70	59	13	12	22	28	58	102
8	Mazowieckie	36275	159	136	11	14	55	86	147	242
9	Opolskie	5602	22	20	—	2	6	8	19	36
10	Podkarpackie	7621	30	28	3	2	11	22	38	50
11	Podlaskie	6529	36	32	2	4	9	16	36	50
12	Pomorskie	15240	63	56	8	6	22	49	60	83
13	Śląskie	40471	159	142	6	13	45	95	176	325
14	Świętokrzyskie	6155	20	16	4	2	9	8	30	39
15	Warmińsko-mazurskie	8567	39	33	3	5	18	21	43	76
16	Wielkopolskie	19170	76	68	8	10	29	57	81	135
17	Zachodniopomorskie	12707	61	59	11	5	12	27	49	83
18	Mężczyźni Males	125203	613	539	55	52	234	467	808	1346
19	Dolnośląskie	11513	50	43	6	5	18	36	58	105
20	Kujawsko-pomorskie	6704	33	28	5	—	11	27	49	69
21	Lubelskie	4818	29	24	4	3	13	28	32	44
22	Lubuskie	3399	21	21	—	1	7	18	27	45
23	Łódzkie	9884	50	41	1	3	12	45	68	124
24	Małopolskie	8191	35	33	6	7	14	24	45	76
25	Mazowieckie	17848	110	92	8	6	40	70	113	191
26	Opolskie	2838	9	8	—	—	2	6	15	32
27	Podkarpackie	3942	17	16	3	1	10	15	30	40
28	Podlaskie	3393	20	18	2	2	6	12	29	42
29	Pomorskie	7765	34	30	5	3	15	35	40	62
30	Śląskie	20923	89	82	2	7	34	72	143	256
31	Świętokrzyskie	3152	10	8	1	—	7	5	23	32
32	Warmińsko-mazurskie	4462	20	16	1	4	16	15	34	56
33	Wielkopolskie	9765	55	50	5	6	22	36	69	112
34	Zachodniopomorskie	6606	31	29	6	4	7	23	33	60
35	Kobiety Females	122143	443	392	52	53	100	145	221	389
36	Dolnośląskie	11419	43	37	7	6	10	14	18	44
37	Kujawsko-pomorskie	6658	31	29	2	3	7	9	10	19
38	Lubelskie	4849	17	16	4	2	6	4	5	17
39	Lubuskie	3222	14	12	2	2	6	3	5	8
40	Łódzkie	10096	33	31	7	5	6	11	20	39
41	Małopolskie	8256	35	26	7	5	8	4	13	26
42	Mazowieckie	18427	49	44	3	8	15	16	34	51
43	Opolskie	2764	13	12	—	2	4	2	4	4
44	Podkarpackie	3679	13	12	—	1	1	7	8	10
45	Podlaskie	3136	16	14	—	2	3	4	7	8
46	Pomorskie	7475	29	26	3	3	7	14	20	21
47	Śląskie	19548	70	60	4	6	11	23	33	69
48	Świętokrzyskie	3003	10	8	3	2	2	3	7	7
49	Warmińsko-mazurskie	4105	19	17	2	1	2	6	9	20
50	Wielkopolskie	9405	21	18	3	4	7	21	12	23
51	Zachodniopomorskie	6101	30	30	5	1	5	4	16	23

a Mediana wieku (wiek środkowy) osób zmarłych jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa osób
a Median age of the deceased is a parameter determining the exact age, which half of the deceased has already exce

W wieku At age specified											Wiek średko- wy osób zmar- łych ^a Median age of the deceased ^a	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 85 and more		
2419	3517	4748	7454	14224	23416	29101	24322	28678	36434	68055	76,9	1
213	325	435	652	1416	2245	2832	2094	2538	3341	6421	76,8	2
126	183	263	453	757	1265	1696	1362	1598	1939	3445	76,1	3
98	163	205	311	534	866	1099	963	1088	1415	2717	76,9	4
61	86	141	242	440	714	863	642	692	883	1698	74,7	5
225	290	440	621	1162	1999	2414	2027	2162	2767	5449	76,0	6
112	202	270	477	839	1342	1650	1656	1902	2619	5073	78,9	7
337	526	634	901	1790	3193	3800	3407	3919	5562	11492	78,8	8
53	65	107	158	315	534	676	575	732	846	1448	76,7	9
76	114	126	236	432	660	807	758	907	1160	2189	77,7	10
90	70	118	238	410	590	670	559	712	992	1927	77,7	11
125	195	260	421	799	1477	1881	1485	1810	2230	4266	77,1	12
445	620	873	1365	2599	4009	4845	4270	5323	5933	9370	75,4	13
53	91	118	183	357	565	726	600	711	923	1716	77,3	14
89	139	164	266	504	885	1058	765	916	1186	2390	76,1	15
180	274	347	571	1126	1740	2402	1945	2197	2849	5143	76,5	16
136	174	247	359	744	1332	1682	1214	1471	1789	3311	75,9	17
1806	2531	3376	5168	9608	15249	17901	13936	14811	16035	21207	71,0	18
160	229	297	472	948	1477	1741	1226	1303	1419	1963	70,5	19
83	135	190	296	515	796	1038	740	829	859	1029	70,5	20
81	109	152	218	366	572	672	528	564	611	792	70,6	21
50	63	105	156	303	474	537	386	367	362	477	68,9	22
173	211	321	422	745	1269	1462	1142	1103	1162	1571	70,1	23
84	146	190	345	571	858	1009	933	998	1194	1656	73,5	24
244	384	457	631	1213	2053	2283	1923	1905	2383	3834	72,6	25
45	52	75	109	228	333	420	337	375	381	419	71,3	26
56	79	93	154	296	463	514	436	459	516	760	72,2	27
69	58	90	179	288	390	442	320	361	467	616	70,9	28
86	143	177	282	556	942	1148	837	963	1017	1420	72,0	29
330	436	600	923	1727	2617	2988	2437	2811	2662	2789	70,4	30
43	64	92	138	234	374	456	356	364	409	544	71,2	31
69	106	120	197	350	607	666	460	482	533	726	69,7	32
136	191	239	392	758	1148	1456	1155	1145	1262	1578	70,8	33
97	125	178	254	510	876	1069	720	782	798	1033	70,2	34
613	986	1372	2286	4616	8167	11200	10386	13867	20399	46848	81,7	35
53	96	138	180	468	768	1091	868	1235	1922	4458	81,8	36
43	48	73	157	242	469	658	622	769	1080	2416	81,0	37
17	54	53	93	168	294	427	435	524	804	1925	82,0	38
11	23	36	86	137	240	326	256	325	521	1221	81,5	39
52	79	119	199	417	730	952	885	1059	1605	3878	81,6	40
28	56	80	132	268	484	641	723	904	1425	3417	82,7	41
93	142	177	270	577	1140	1517	1484	2014	3179	7658	82,8	42
8	13	32	49	87	201	256	238	357	465	1029	81,2	43
20	35	33	82	136	197	293	322	448	644	1429	81,8	44
21	12	28	59	122	200	228	239	351	525	1311	82,9	45
39	52	83	139	243	535	733	648	847	1213	2846	81,4	46
115	184	273	442	872	1392	1857	1833	2512	3271	6581	80,1	47
10	27	26	45	123	191	270	244	347	514	1172	82,0	48
20	33	44	69	154	278	392	305	434	653	1664	82,2	49
44	83	108	179	368	592	946	790	1052	1587	3565	81,5	50
39	49	69	105	234	456	613	494	689	991	2278	81,3	51

zmarłych już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.
 eded and second half has not reached yet.

TABL. 88 (118). ZGONY W 2017 R. WEDŁUG WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTW (dok.)
DEATHS BY AGE, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2017 (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 of which 0 years						
1	WIEŚ RURAL AREAS	155506	789	673	71	104	327	639	807	1112
2	Dolnośląskie	9106	51	41	4	6	18	45	49	67
3	Kujawsko-pomorskie	7890	59	50	3	3	17	34	48	65
4	Lubelskie	13760	64	57	7	6	22	62	61	90
5	Lubuskie	3664	19	15	3	3	9	15	20	21
6	Łódzkie	11192	43	38	3	10	21	35	65	69
7	Małopolskie	15405	100	83	12	11	32	59	56	112
8	Mazowieckie	20962	83	76	10	16	56	88	119	174
9	Opolskie	5278	16	11	2	2	6	12	30	41
10	Podkarpackie	11706	56	44	8	10	22	46	50	51
11	Podlaskie	5997	26	25	1	6	7	28	34	29
12	Pomorskie	6410	54	48	4	5	13	32	33	55
13	Śląskie	10933	45	39	3	4	14	27	50	80
14	Świętokrzyskie	8175	19	15	2	2	12	42	36	67
15	Warmińsko-mazurskie	5856	32	28	—	4	19	32	35	45
16	Wielkopolskie	14091	105	88	7	14	44	65	87	100
17	Zachodniopomorskie	5081	17	15	2	2	15	17	34	46
18	Mężczyźni Males	82468	435	369	42	64	227	522	672	901
19	Dolnośląskie	4767	31	25	4	3	9	37	40	54
20	Kujawsko-pomorskie	4159	31	27	—	1	12	29	43	49
21	Lubelskie	7145	34	29	3	4	13	49	45	73
22	Lubuskie	1930	10	8	2	2	6	10	14	18
23	Łódzkie	6007	26	23	3	8	17	32	56	52
24	Małopolskie	8058	54	46	10	8	25	47	49	81
25	Mazowieckie	11333	47	42	4	11	42	72	95	145
26	Opolskie	2714	7	4	2	2	5	12	26	35
27	Podkarpackie	6084	34	27	5	7	14	36	42	43
28	Podlaskie	3151	10	10	1	3	4	26	29	26
29	Pomorskie	3570	32	29	3	1	12	25	27	45
30	Śląskie	5794	25	22	2	2	8	22	47	64
31	Świętokrzyskie	4263	11	8	1	1	8	37	27	56
32	Warmińsko-mazurskie	3154	18	16	—	2	12	24	31	36
33	Wielkopolskie	7568	57	46	2	8	29	50	74	83
34	Zachodniopomorskie	2771	8	7	—	1	11	14	27	41
35	Kobiety Females	73038	354	304	29	40	100	117	135	211
36	Dolnośląskie	4339	20	16	—	3	9	8	9	13
37	Kujawsko-pomorskie	3731	28	23	3	2	5	5	5	16
38	Lubelskie	6615	30	28	4	2	9	13	16	17
39	Lubuskie	1734	9	7	1	1	3	5	6	3
40	Łódzkie	5185	17	15	—	2	4	3	9	17
41	Małopolskie	7347	46	37	2	3	7	12	7	31
42	Mazowieckie	9629	36	34	6	5	14	16	24	29
43	Opolskie	2564	9	7	—	—	1	—	4	6
44	Podkarpackie	5622	22	17	3	3	8	10	8	8
45	Podlaskie	2846	16	15	—	3	3	2	5	3
46	Pomorskie	2840	22	19	1	4	1	7	6	10
47	Śląskie	5139	20	17	1	2	6	5	3	16
48	Świętokrzyskie	3912	8	7	1	1	4	5	9	11
49	Warmińsko-mazurskie	2702	14	12	—	2	7	8	4	9
50	Wielkopolskie	6523	48	42	5	6	15	15	13	17
51	Zachodniopomorskie	2310	9	8	2	1	4	3	7	5

a Mediana wieku (wiek środkowy) osób zmarłych jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa osób
a Median age of the deceased is a parameter determining the exact age, which half of the deceased has already exce

W wieku At age specified											Wiek średko- wy osób zmar- łych ^a Median age of the deceased ^a	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 85 and more		
1600	2278	3425	5375	9673	13311	15797	12942	16874	23548	46834	78,1	1
124	135	217	327	671	951	1168	793	791	1237	2452	74,5	2
77	121	185	284	490	771	878	655	869	1191	2140	76,7	3
131	159	264	399	765	985	1218	1096	1442	2164	4825	80,3	4
43	55	98	131	278	368	480	322	319	492	988	74,4	5
127	170	268	412	652	893	1087	962	1226	1723	3426	78,5	6
149	196	325	511	859	1165	1434	1323	1689	2538	4834	79,2	7
224	350	465	744	1287	1860	1983	1661	2135	3080	6627	78,5	8
39	74	115	165	310	430	530	406	744	921	1435	78,4	9
99	154	236	384	633	808	1000	963	1348	1953	3885	80,0	10
48	81	120	175	317	365	447	394	590	966	2363	81,9	11
75	124	153	283	479	704	763	537	709	848	1539	74,1	12
85	134	214	365	669	910	1100	972	1431	1777	3053	77,9	13
74	104	164	238	480	673	799	623	827	1200	2813	79,6	14
87	93	167	284	437	579	592	480	685	822	1463	75,3	15
159	233	319	487	957	1335	1609	1303	1541	1992	3734	75,8	16
59	95	115	186	389	514	709	452	528	644	1257	73,5	17
1242	1771	2595	4114	7177	9722	10877	8050	9244	10526	14287	70,4	18
95	100	162	249	494	663	810	480	415	473	648	67,6	19
55	90	120	204	332	543	595	399	472	558	626	69,8	20
106	131	218	330	598	761	844	713	778	945	1500	72,3	21
32	43	71	100	206	263	338	190	168	197	260	67,9	22
105	136	202	334	495	665	751	590	667	772	1096	70,8	23
119	158	251	389	624	855	1010	815	957	1121	1485	71,9	24
173	286	355	579	982	1380	1372	1055	1207	1412	2116	70,4	25
32	58	86	132	210	297	365	245	397	411	392	71,6	26
85	117	185	288	499	643	684	601	733	884	1184	72,8	27
41	66	103	135	254	282	315	261	335	473	787	75,3	28
52	92	110	213	339	499	516	320	389	415	480	68,2	29
59	104	158	268	506	624	756	597	783	801	968	72,1	30
55	72	130	189	374	534	566	396	458	515	833	70,7	31
66	66	125	213	307	404	418	297	386	363	386	68,2	32
121	185	237	350	691	938	1045	801	818	904	1175	69,6	33
46	67	82	141	266	371	492	290	281	282	351	68,2	34
358	507	830	1261	2496	3589	4920	4892	7630	13022	32547	83,7	35
29	35	55	78	177	288	358	313	376	764	1804	83,0	36
22	31	65	80	158	228	283	256	397	633	1514	82,7	37
25	28	46	69	167	224	374	383	664	1219	3325	85,1	38
11	12	27	31	72	105	142	132	151	295	728	83,0	39
22	34	66	78	157	228	336	372	559	951	2330	83,8	40
30	38	74	122	235	310	424	508	732	1417	3349	84,1	41
51	64	110	165	305	480	611	606	928	1668	4511	84,3	42
7	16	29	33	100	133	165	161	347	510	1043	82,7	43
14	37	51	96	134	165	316	362	615	1069	2701	84,5	44
7	15	17	40	63	83	132	133	255	493	1576	86,0	45
23	32	43	70	140	205	247	217	320	433	1059	81,0	46
26	30	56	97	163	286	344	375	648	976	2085	82,7	47
19	32	34	49	106	139	233	227	369	685	1980	85,1	48
21	27	42	71	130	175	174	183	299	459	1077	82,2	49
38	48	82	137	266	397	564	502	723	1088	2559	81,9	50
13	28	33	45	123	143	217	162	247	362	906	81,6	51

zmarłych już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.
 eded and second half has not reached yet.

TABL. 89 (119). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH W MIASTACH LICZĄCYCH W 2017 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW
DEATHS BY AGE AND SEX IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND MORE IN 2017

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek średni osób zmarłych ^a Median age of the deceased ^a
		0—4 lata 0—4 years		5—14	15—19	20—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 lat więcej 70 and more	
		razem total	w tym 0 lat of which 0 years									
OGÓŁEM TOTAL	119517	501	437	91	123	682	1856	3785	9450	24036	78993	78,0
M.st. Warszawa Capital City	19118	82	66	9	17	88	252	523	1159	3258	13730	81,0
Białystok	2577	13	13	2	4	19	44	86	222	477	1710	78,6
Bielsko-Biała	1913	10	9	1	—	7	32	55	149	385	1274	77,1
Bydgoszcz	3864	25	22	2	2	25	56	113	302	768	2571	77,6
Bytom	2140	6	4	1	2	20	54	105	234	488	1230	73,4
Chorzów	1502	4	3	—	4	8	21	58	138	306	963	75,9
Częstochowa	2926	8	6	2	—	19	66	116	266	619	1830	76,9
Dąbrowa Górnicza	1508	10	8	—	2	9	20	49	146	394	878	73,4
Elbląg	1340	5	5	2	2	8	19	40	117	329	818	76,3
Gdańsk	4956	30	27	4	8	31	63	135	320	1047	3318	78,3
Gdynia	2739	7	6	4	3	12	27	75	193	544	1874	78,7
Gliwice	2060	8	8	1	1	13	27	66	194	423	1327	76,6
Gorzów Wielkopolski	1233	7	7	1	4	9	20	41	112	303	736	74,4
Kalisz	1229	7	7	3	1	11	24	58	100	252	773	76,8
Katowice	3743	13	13	1	3	27	62	117	345	753	2422	76,5
Kielce	2016	7	5	2	1	10	38	63	157	410	1328	78,4
Koszalin	1117	5	5	1	1	6	13	30	85	248	728	77,1
Kraków	7663	27	22	11	8	36	86	207	518	1317	5453	80,0
Legnica	1137	5	4	—	2	3	21	44	101	279	682	76,2
Lublin	3538	17	16	4	8	22	55	135	264	690	2343	78,1
Łódź	10055	33	27	8	6	58	177	339	820	2182	6432	77,2
Olsztyn	1536	8	6	2	6	13	27	49	113	309	1009	78,1
Opole	1247	5	5	—	2	6	17	39	82	245	851	78,9
Płock	1265	4	4	—	4	8	24	51	99	289	786	75,1
Poznań	5632	15	13	7	4	27	76	146	427	1109	3821	78,6
Radom	2388	10	8	2	3	22	39	86	209	495	1522	77,2
Ruda Śląska	1710	6	6	1	1	8	37	61	203	383	1010	74,4
Rybnik	1293	10	8	2	2	5	29	45	142	275	783	75,2
Rzeszów	1455	7	7	1	3	11	19	40	111	247	1016	79,8
Sosnowiec	2622	5	5	—	1	20	60	104	229	655	1548	74,4
Szczecin	4607	25	23	5	3	22	76	140	368	941	3027	78,1
Tarnów	1073	5	5	2	2	8	8	29	95	169	755	79,3
Toruń	1959	9	8	3	2	14	25	64	160	419	1263	76,8
Tychy	1324	9	8	—	2	9	22	40	112	329	801	75,5
Wałbrzych	1608	4	3	1	1	8	28	62	186	337	981	75,9
Włocławek	1299	2	2	2	—	6	23	65	136	327	738	73,4
Wrocław	6892	32	29	3	5	33	102	193	486	1345	4693	79,4
Zabrze	1894	6	5	—	1	13	40	76	232	406	1120	74,1
Zielona Góra	1339	10	9	1	2	8	27	40	118	284	849	77,5

^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 2017 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW (cd.)
DEATHS BY AGE AND SEX IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND MORE IN 2017 (cont.)

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek średni osób zmarłych ^a Median age of the deceased ^a
		0—4 lata 0—4 years		5—14	15—19	20—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 lat więcej 70 and more	
		razem total	w tym 0 lat of which 0 years									
Mężczyźni	58695	283	249	45	86	520	1379	2619	6308	14834	32621	72,3
Males												
M.st. Warszawa	8975	59	46	7	12	64	181	349	770	1975	5558	76,3
Capital City												
Białystok	1312	8	8	2	3	15	36	70	155	308	715	72,0
Bielsko-Biała	922	3	3	1	—	4	26	39	95	239	515	71,8
Bydgoszcz	1841	9	7	—	2	22	35	75	190	458	1050	73,1
Bytom	1160	4	4	—	1	18	39	69	154	304	571	69,6
Chorzów	733	3	2	—	4	6	15	37	89	180	399	72,3
Częstochowa	1487	4	4	1	—	17	52	85	172	408	748	70,1
Dąbrowa Górnicza	806	5	4	—	2	8	15	34	106	251	385	69,3
Elbląg	684	1	1	1	2	5	13	27	81	211	343	70,0
Gdańsk	2385	18	18	1	5	20	41	86	221	628	1365	73,5
Gdynia	1420	5	4	2	2	9	20	53	134	338	857	74,6
Gliwice	1049	5	5	1	1	12	18	51	135	260	566	72,0
Gorzów Wielkopolski	641	5	5	—	1	8	20	32	69	185	321	70,0
Kalisz	596	4	4	2	1	8	18	40	66	153	304	70,3
Katowice	1841	7	7	—	2	21	42	88	228	455	998	71,6
Kielce	1000	3	1	—	—	6	32	51	96	251	561	72,7
Koszalin	573	3	3	1	—	4	11	21	59	148	326	72,7
Kraków	3717	11	11	5	4	29	62	150	348	784	2324	75,4
Legnica	600	2	1	—	2	2	17	29	72	184	292	69,6
Lublin	1683	7	7	4	4	18	42	85	183	411	929	72,3
Łódź	4744	19	14	—	5	47	135	241	526	1326	2445	70,4
Olsztyn	774	4	3	1	6	11	19	30	78	196	429	72,5
Opole	597	2	2	—	1	3	15	29	57	144	346	73,6
Płock	633	2	2	—	4	7	17	41	59	172	331	70,6
Poznań	2692	11	10	4	4	22	56	91	291	662	1551	72,7
Radom	1257	6	5	—	2	18	29	69	147	332	654	70,8
Ruda Śląska	904	4	4	1	1	7	29	29	138	249	446	69,8
Rybnik	676	6	5	—	2	4	24	29	91	169	351	70,9
Rzeszów	716	3	3	1	2	8	16	29	71	162	424	74,5
Sosnowiec	1336	3	3	—	—	13	46	77	150	412	635	69,3
Szczecin	2310	12	10	4	2	18	53	98	244	607	1272	72,4
Tarnów	504	4	4	—	—	5	7	18	67	113	290	74,1
Toruń	966	3	3	2	1	9	15	51	104	266	515	70,9
Tychy	684	6	6	—	1	7	15	25	74	214	342	70,0
Wałbrzych	781	3	3	1	1	7	22	44	122	212	369	69,1
Włocławek	658	2	2	2	—	5	18	42	91	198	300	68,8
Wrocław	3349	16	15	1	3	18	79	129	333	832	1938	73,1
Zabrze	1034	6	5	—	1	9	29	46	164	266	513	69,9
Zielona Góra	655	5	5	—	2	6	20	30	78	171	343	70,7

^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 2017 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW (dok.)
DEATHS BY AGE AND SEX IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND MORE IN 2017 (cont.)

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek średni 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 więcej 70 and more	
		razem total	w tym 0 lat of which 0 years									
Kobiety	60822	218	188	46	37	162	477	1166	3142	9202	46372	82,2
Females												
M.st. Warszawa	10143	23	20	2	5	24	71	174	389	1283	8172	83,8
Capital City												
Białystok	1265	5	5	—	1	4	8	16	67	169	995	83,1
Bielsko-Biała	991	7	6	—	—	3	6	16	54	146	759	81,9
Bydgoszcz	2023	16	15	2	—	3	21	38	112	310	1521	81,4
Bytom	980	2	—	1	1	2	15	36	80	184	659	77,8
Chorzów	769	1	1	—	—	2	6	21	49	126	564	80,1
Częstochowa	1439	4	2	1	—	2	14	31	94	211	1082	82,3
Dąbrowa Górnicza	702	5	4	—	—	1	5	15	40	143	493	80,2
Elbląg	656	4	4	1	—	3	6	13	36	118	475	82,1
Gdańsk	2571	12	9	3	3	11	22	49	99	419	1953	82,3
Gdynia	1319	2	2	2	1	3	7	22	59	206	1017	82,1
Gliwice	1011	3	3	—	—	1	9	15	59	163	761	80,3
Gorzów Wielkopolski	592	2	2	1	3	1	—	9	43	118	415	81,0
Kalisz	633	3	3	1	—	3	6	18	34	99	469	81,3
Katowice	1902	6	6	1	1	6	20	29	117	298	1424	80,6
Kielce	1016	4	4	2	1	4	6	12	61	159	767	82,0
Koszalin	544	2	2	—	1	2	2	9	26	100	402	81,3
Kraków	3946	16	11	6	4	7	24	57	170	533	3129	83,1
Legnica	537	3	3	—	—	1	4	15	29	95	390	81,2
Lublin	1855	10	9	—	4	4	13	50	81	279	1414	82,1
Łódź	5311	14	13	8	1	11	42	98	294	856	3987	82,5
Olsztyn	762	4	3	1	—	2	8	19	35	113	580	82,8
Opole	650	3	3	—	1	3	2	10	25	101	505	82,2
Płock	632	2	2	—	—	1	7	10	40	117	455	79,1
Poznań	2940	4	3	3	—	5	20	55	136	447	2270	82,3
Radom	1131	4	3	2	1	4	10	17	62	163	868	81,8
Ruda Śląska	806	2	2	—	—	1	8	32	65	134	564	77,8
Rybnik	617	4	3	2	—	1	5	16	51	106	432	80,3
Rzeszów	739	4	4	—	1	3	3	11	40	85	592	83,2
Sosnowiec	1286	2	2	—	1	7	14	27	79	243	913	80,1
Szczecin	2297	13	13	1	1	4	23	42	124	334	1755	82,3
Tarnów	569	1	1	2	2	3	1	11	28	56	465	83,0
Toruń	993	6	5	1	1	5	10	13	56	153	748	81,2
Tychy	640	3	2	—	1	2	7	15	38	115	459	80,8
Wałbrzych	827	1	—	—	—	1	6	18	64	125	612	80,4
Włocławek	641	—	—	—	—	1	5	23	45	129	438	80,7
Wrocław	3543	16	14	2	2	15	23	64	153	513	2755	83,5
Zabrze	860	—	—	—	—	4	11	30	68	140	607	78,6
Zielona Góra	684	5	4	1	—	2	7	10	40	113	506	82,6

^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. 90 (120). ZGONY OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI,
STANU CYWILNEGO ORAZ WIEKU ZMARŁYCH W 2017 R.
DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX,
MARITAL STATUS AND AGE OF THE DECEASED IN 2017

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	żonaci ^a married ^a	kawalerowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	za- mężne ^a married ^a	panny single	wdowy widowed	rozwie- dzione divorced
OGÓŁEM TOTAL	206410	114206	29239	41889	21076	194210	43214	13144	122676	15176
15—19 lat years	461	—	461	—	—	200	1	199	—	—
20—24	989	18	971	—	—	262	16	245	—	1
25—29	1480	168	1277	—	35	356	87	258	—	11
30—34	2247	467	1573	35	172	600	251	276	17	56
35—39	3048	891	1671	63	423	971	472	324	39	136
40—44	4302	1397	1886	140	879	1493	755	358	103	277
45—49	5971	2263	2079	242	1387	2202	1221	382	193	406
50—54	9282	4087	2744	431	2020	3547	2057	471	437	582
55—59	16785	8180	4237	1140	3228	7112	4026	656	1388	1042
60—64	24971	14204	4392	2318	4057	11756	6102	1013	3015	1626
65—69	28778	18104	3259	3689	3726	16120	7378	1216	5509	2017
70—74	21986	14950	1562	3566	1908	15278	5563	1044	7172	1499
75—79	24055	16208	1256	5262	1329	21497	5614	1096	13070	1717
80—84	26561	16680	999	7898	984	33421	5341	1482	24364	2234
85 lat i więcej 85 and more	35494	16589	872	17105	928	79395	4330	4124	67369	3572
Miasta Urban areas	124483	69468	14325	25222	15468	121595	27612	8897	72298	12788
15—19 lat years	234	—	234	—	—	100	1	99	—	—
20—24	467	9	458	—	—	145	7	137	—	1
25—29	808	74	714	—	20	221	49	165	—	7
30—34	1346	254	964	24	104	389	146	193	10	40
35—39	1806	463	1031	39	273	613	270	227	25	91
40—44	2531	760	1075	85	611	986	444	254	73	215
45—49	3376	1192	1065	149	970	1372	675	268	110	319
50—54	5168	2198	1278	246	1446	2286	1233	312	281	460
55—59	9608	4637	1896	729	2346	4616	2485	445	867	819
60—64	15249	8704	2020	1519	3006	8167	4060	717	2023	1367
65—69	17901	11391	1423	2344	2743	11200	4948	890	3651	1711
70—74	13936	9476	693	2322	1445	10386	3666	772	4659	1289
75—79	14811	9917	572	3325	997	13867	3649	742	8032	1444
80—84	16035	10155	468	4653	759	20399	3302	958	14219	1920
85 lat i więcej 85 and more	21207	10238	434	9787	748	46848	2677	2718	38348	3105

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 2017 R. (dok.)**
DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX,
MARITAL STATUS AND AGE OF THE DECEASED IN 2017 (cont.)

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	żonaci ^a married ^a	kawalerowie single	wdowcy widowed	rozwi- dzeni divorced	ogółem total	za- mężne ^a married ^a	panny single	wdowcy widowed	rozwi- dzione divorced
Wieś Rural areas	81927	44738	14914	16667	5608	72615	15602	4247	50378	2388
15—19 lat years	227	—	227	—	—	100	—	100	—	—
20—24	522	9	513	—	—	117	9	108	—	—
25—29	672	94	563	—	15	135	38	93	—	4
30—34	901	213	609	11	68	211	105	83	7	16
35—39	1242	428	640	24	150	358	202	97	14	45
40—44	1771	637	811	55	268	507	311	104	30	62
45—49	2595	1071	1014	93	417	830	546	114	83	87
50—54	4114	1889	1466	185	574	1261	824	159	156	122
55—59	7177	3543	2341	411	882	2496	1541	211	521	223
60—64	9722	5500	2372	799	1051	3589	2042	296	992	259
65—69	10877	6713	1836	1345	983	4920	2430	326	1858	306
70—74	8050	5474	869	1244	463	4892	1897	272	2513	210
75—79	9244	6291	684	1937	332	7630	1965	354	5038	273
80—84	10526	6525	531	3245	225	13022	2039	524	10145	314
85 lat i więcej 85 and more	14287	6351	438	7318	180	32547	1653	1406	29021	467

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 2017 R.**
DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX,
MARITAL STATUS AND VOIVODSHIPS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	żonaci ^a married ^a	kawalerowie single	wdowcy widowed	rozwi- dzeni divorced	ogółem total	zameż- ne ^a married ^a	panny single	wdowcy widowed	rozwi- dzione divorced
	w odsetkach in percentage					w odsetkach in percentage				
OGÓŁEM TOTAL	206410	55,3	14,2	20,3	10,2	194210	22,3	6,8	63,2	7,8
Dolnośląskie	16181	51,9	14,1	20,2	13,9	15679	22,1	7,1	60,6	10,2
Kujawsko-pomorskie	10793	56,6	12,6	20,9	9,8	10320	24,4	7,1	61,9	6,7
Lubelskie	11886	56,6	15,3	19,8	8,3	11405	20,3	5,7	68,5	5,5
Lubuskie	5293	51,9	15,8	19,1	13,2	4927	22,8	6,6	61,8	8,8
Łódzkie	15800	54,6	14,2	19,9	11,3	15217	20,6	5,9	64,2	9,2
Małopolskie	16129	56,7	14,5	21,5	7,3	15505	22,0	8,5	63,6	5,9
Mazowieckie	28995	54,2	13,6	21,4	10,8	27949	20,4	6,3	63,5	9,7

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 2017 R. (dok.)
DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX,
MARITAL STATUS AND VOIVODSHIPS IN 2017 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	żonaci ^a married ^a	kawale- rowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	zameż- ne ^a married ^a	panny single	wdowy widowed	rozwie- dzione divorced
		w odsetkach in percentage		in percentage			w odsetkach in percentage		in percentage	
Opolskie	5532	56,0	14,6	19,9	9,5	5304	22,4	8,9	61,6	7,0
Podkarpackie	9959	57,5	15,7	20,2	6,5	9259	22,1	8,1	65,6	4,2
Podlaskie	6506	54,4	15,8	19,9	10,0	5945	20,8	6,0	67,1	6,2
Pomorskie	11257	55,6	13,7	19,2	11,5	10253	24,9	6,6	59,1	9,4
Śląskie	26590	57,0	12,6	20,1	10,3	24584	24,1	6,5	61,8	7,6
Świętokrzyskie	7391	54,4	16,7	20,4	8,5	6890	20,7	5,2	68,6	5,5
Warmińsko-mazurskie	7571	53,5	16,1	18,2	12,3	6769	22,5	6,7	62,7	8,1
Wielkopolskie	17200	58,2	13,5	20,0	8,3	15841	23,7	7,3	62,5	6,6
Zachodniopomorskie	9327	52,2	14,4	20,7	12,7	8363	22,4	6,3	60,9	10,4
Miasta	124483	55,8	11,5	20,3	12,4	121595	22,7	7,3	59,5	10,5
Urban areas										
Dolnośląskie	11452	52,1	12,0	20,9	15,0	11363	22,3	7,4	58,3	12,0
Kujawsko-pomorskie	6666	58,1	10,0	20,3	11,6	6622	24,6	7,9	58,9	8,6
Lubelskie	4782	58,8	10,8	18,8	11,6	4826	22,5	7,0	60,4	10,0
Lubuskie	3377	53,4	13,1	18,9	14,5	3204	23,4	6,7	59,4	10,5
Łódzkie	9830	54,0	11,7	20,1	14,2	10051	20,8	6,5	60,4	12,3
Małopolskie	8143	56,5	11,4	22,3	9,8	8209	22,3	9,4	59,2	9,1
Mazowieckie	17724	54,7	10,3	22,1	12,9	18367	20,3	7,1	59,6	13,0
Opolskie	2829	55,9	12,2	19,5	12,4	2749	22,7	9,8	56,9	10,5
Podkarpackie	3921	58,1	11,8	20,1	10,0	3665	24,3	9,0	59,1	7,6
Podlaskie	3369	57,6	12,2	17,6	12,6	3118	23,1	7,3	59,7	9,9
Pomorskie	7723	56,1	11,4	19,6	12,9	7440	24,2	6,8	57,7	11,2
Śląskie	20825	56,9	12,1	19,6	11,4	19468	24,6	6,7	60,0	8,6
Świętokrzyskie	3141	57,1	11,3	19,6	12,0	2988	22,5	6,6	61,1	9,8
Warmińsko-mazurskie	4437	54,2	13,3	18,5	14,1	4083	22,4	7,0	60,4	10,2
Wielkopolskie	9699	59,7	10,6	19,5	10,2	9377	23,5	8,0	59,8	8,7
Zachodniopomorskie	6565	52,6	12,7	20,7	14,0	6065	21,8	6,5	59,3	12,4
Wieś	81927	54,6	18,2	20,3	6,8	72615	21,5	5,8	69,4	3,3
Rural areas										
Dolnośląskie	4729	51,6	19,0	18,4	11,1	4316	21,6	6,4	66,6	5,4
Kujawsko-pomorskie	4127	54,2	16,9	22,0	6,9	3698	24,0	5,7	67,1	3,2
Lubelskie	7104	55,2	18,3	20,4	6,1	6579	18,7	4,7	74,4	2,2
Lubuskie	1916	49,3	20,4	19,5	10,9	1723	21,7	6,4	66,3	5,6
Łódzkie	5970	55,5	18,4	19,7	6,4	5166	20,3	4,9	71,6	3,2
Małopolskie	7986	56,9	17,7	20,6	4,8	7296	21,7	7,4	68,6	2,4
Mazowieckie	11271	53,5	18,8	20,4	7,3	9582	20,7	4,9	71,0	3,4
Opolskie	2703	56,2	17,1	20,3	6,4	2555	22,1	8,0	66,7	3,2
Podkarpackie	6038	57,2	18,3	20,3	4,3	5594	20,6	7,6	69,9	2,0
Podlaskie	3137	50,9	19,6	22,3	7,2	2827	18,1	4,5	75,2	2,2
Pomorskie	3534	54,5	18,8	18,3	8,4	2813	26,6	6,1	62,9	4,5
Śląskie	5765	57,4	14,4	21,9	6,2	5116	22,0	5,8	68,6	3,6
Świętokrzyskie	4250	52,4	20,7	21,0	5,8	3902	19,4	4,2	74,3	2,2
Warmińsko-mazurskie	3134	52,5	20,0	17,7	9,7	2686	22,6	6,3	66,1	5,0
Wielkopolskie	7501	56,2	17,3	20,6	5,9	6464	24,0	6,2	66,3	3,5
Zachodniopomorskie	2762	51,1	18,7	20,9	9,4	2298	23,8	5,7	65,1	5,4

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 2017 R.
DEATHS OF POPULATION AGED 13 AND MORE BY AGE, SEX AND EDUCATION LEVEL IN 2017

POZIOM WYKSZTAŁCENIA EDUCATION LEVEL	Ogółem Total	W wieku At age specified							
		13—19 lat 13—19 years		20—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 lat i więcej 70 and more
		ogółem total	w tym 18—19 of which 18—19						
OGÓŁEM TOTAL	400723	764	394	3087	6866	13968	36726	81625	257687
Wyższe Higher	28843	—	—	325	937	1266	2277	5523	18515
Policealne Post-secondary	1662	—	—	29	56	56	191	409	921
Średnie Secondary	85292	105	105	1167	1883	3250	8795	21040	49052
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	105153	38	37	638	2279	6166	17707	33562	44763
Gimnazjalne Lower secondary	775	339	180	370	66	—	—	—	—
Podstawowe Primary	156706	198	48	397	1390	2705	6617	18997	126402
Niepełne podstawowe Incomplete primary	14186	42	8	55	66	113	202	459	13249
Nieustalone Unknown	8106	42	16	106	189	412	937	1635	4785
Mężczyźni Males	206466	517	289	2469	5295	10273	26067	53749	108096
Wyższe Higher	17229	—	—	201	532	701	1287	3338	11170
Policealne Post-secondary	577	—	—	17	36	24	69	140	291
Średnie Secondary	41679	76	76	902	1404	2093	5098	11379	20727
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	75709	30	29	570	1929	4958	13948	25186	29088
Gimnazjalne Lower secondary	624	238	134	327	59	—	—	—	—
Podstawowe Primary	62462	125	33	340	1144	2090	4808	12251	41704
Niepełne podstawowe Incomplete primary	3920	28	5	41	44	88	144	313	3262
Nieustalone Unknown	4266	20	12	71	147	319	713	1142	1854
Kobiety Females	194257	247	105	618	1571	3695	10659	27876	149591
Wyższe Higher	11614	—	—	124	405	565	990	2185	7345
Policealne Post-secondary	1085	—	—	12	20	32	122	269	630
Średnie Secondary	43613	29	29	265	479	1157	3697	9661	28325
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	29444	8	8	68	350	1208	3759	8376	15675
Gimnazjalne Lower secondary	151	101	46	43	7	—	—	—	—
Podstawowe Primary	94244	73	15	57	246	615	1809	6746	84698
Niepełne podstawowe Incomplete primary	10266	14	3	14	22	25	58	146	9987
Nieustalone Unknown	3840	22	4	35	42	93	224	493	2931
MIASTA URBAN AREAS	246133	389	192	1641	4154	8265	21678	52517	157489
Wyższe Higher	24841	—	—	221	677	972	1821	4644	16506
Policealne Post-secondary	1282	—	—	19	41	41	136	317	728
Średnie Secondary	68660	58	58	647	1229	2247	6232	16340	41907
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	67412	14	14	266	1250	3319	9736	21194	31633
Gimnazjalne Lower secondary	377	168	83	172	37	—	—	—	—
Podstawowe Primary	73969	107	25	225	773	1354	3036	8712	59762
Niepełne podstawowe Incomplete primary	4413	22	4	30	31	50	93	205	3982
Nieustalone Unknown	5179	20	8	61	116	282	624	1105	2971

TABL. 92 (122). **ZGONY OSÓB W WIEKU 13 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WIEKU, PŁCI I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2017 R. (dok.)**
DEATHS OF POPULATION AGED 13 AND MORE BY AGE, SEX AND EDUCATION LEVEL IN 2017 (cont.)

POZIOM WYKSZTAŁCENIA EDUCATION LEVEL	Ogółem Total	W wieku At age specified							
		13—19 lat 13—19 years		20—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 lat i więcej 70 and more
		ogółem total	w tym 18—19 of which 18—19						
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)									
Mężczyźni Males	124507	258	136	1275	3152	5907	14776	33150	65989
Wyższe Higher	14771	—	—	132	391	531	1034	2759	9924
Policealne Post-secondary	434	—	—	10	28	18	47	105	226
Średnie Secondary	32483	44	44	493	914	1449	3609	8709	17265
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	46620	10	10	235	1059	2635	7475	15463	19743
Gimnazjalne Lower secondary	303	119	58	150	34	—	—	—	—
Podstawowe Primary	25990	60	15	187	613	1016	2063	5208	16843
Niepełne podstawowe Incomplete primary	1138	15	3	24	22	38	66	132	841
Nieustalone Unknown	2768	10	6	44	91	220	482	774	1147
Kobiety Females	121626	131	56	366	1002	2358	6902	19367	91500
Wyższe Higher	10070	—	—	89	286	441	787	1885	6582
Policealne Post-secondary	848	—	—	9	13	23	89	212	502
Średnie Secondary	36177	14	14	154	315	798	2623	7631	24642
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	20792	4	4	31	191	684	2261	5731	11890
Gimnazjalne Lower secondary	74	49	25	22	3	—	—	—	—
Podstawowe Primary	47979	47	10	38	160	338	973	3504	42919
Niepełne podstawowe Incomplete primary	3275	7	1	6	9	12	27	73	3141
Nieustalone Unknown	2411	10	2	17	25	62	142	331	1824
WIEŚ RURAL AREAS	154590	375	202	1446	2712	5703	15048	29108	100198
Wyższe Higher	4002	—	—	104	260	294	456	879	2009
Policealne Post-secondary	380	—	—	10	15	15	55	92	193
Średnie Secondary	16632	47	47	520	654	1003	2563	4700	7145
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	37741	24	23	372	1029	2847	7971	12368	13130
Gimnazjalne Lower secondary	398	171	97	198	29	—	—	—	—
Podstawowe Primary	82737	91	23	172	617	1351	3581	10285	66640
Niepełne podstawowe Incomplete primary	9773	20	4	25	35	63	109	254	9267
Nieustalone Unknown	2927	22	8	45	73	130	313	530	1814
Mężczyźni Males	81959	259	153	1194	2143	4366	11291	20599	42107
Wyższe Higher	2458	—	—	69	141	170	253	579	1246
Policealne Post-secondary	143	—	—	7	8	6	22	35	65
Średnie Secondary	9196	32	32	409	490	644	1489	2670	3462
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	29089	20	19	335	870	2323	6473	9723	9345
Gimnazjalne Lower secondary	321	119	76	177	25	—	—	—	—
Podstawowe Primary	36472	65	18	153	531	1074	2745	7043	24861
Niepełne podstawowe Incomplete primary	2782	13	2	17	22	50	78	181	2421
Nieustalone Unknown	1498	10	6	27	56	99	231	368	707
Kobiety Females	72631	116	49	252	569	1337	3757	8509	58091
Wyższe Higher	1544	—	—	35	119	124	203	300	763
Policealne Post-secondary	237	—	—	3	7	9	33	57	128
Średnie Secondary	7436	15	15	111	164	359	1074	2030	3683
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	8652	4	4	37	159	524	1498	2645	3785
Gimnazjalne Lower secondary	77	52	21	21	4	—	—	—	—
Podstawowe Primary	46265	26	5	19	86	277	836	3242	41779
Niepełne podstawowe Incomplete primary	6991	7	2	8	13	13	31	73	6846
Nieustalone Unknown	1429	12	2	18	17	31	82	162	1107

TABL. 93 (123). ZGONY OSÓB W WIEKU 13 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, PŁCI I WOJEWÓDZTW W 2017 R.
DEATHS OF POPULATION AGED 13 AND MORE BY EDUCATION LEVEL, SEX AND VOIVODSHIPS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Poziom wykształcenia Education level							nieustalone unknown
		wyższe higher	police- alne post- secondary	średnie second- ary	zasad- nicze zawodo- we basic vocational	gimna- zjalne lower secondary	podsta- wowe primary	niepełne podsta- wowe incom- plete primary	
		w odsetkach in percentage							
OGÓŁEM TOTAL	400723	7,2	0,4	21,3	26,2	0,2	39,1	3,5	2,0
Dolnośląskie	31871	7,0	0,3	21,5	27,7	0,2	37,6	2,5	3,2
Kujawsko-pomorskie	21116	5,8	0,3	17,3	29,3	0,2	42,4	3,5	1,1
Lubelskie	23300	5,9	0,6	17,9	20,0	0,2	48,0	6,0	1,4
Lubuskie	10223	5,5	0,3	20,3	28,8	0,2	38,3	5,5	1,1
Łódzkie	31025	6,4	0,5	20,5	23,8	0,2	42,6	4,9	1,1
Małopolskie	31648	8,1	0,4	20,2	27,2	0,2	39,9	2,0	2,1
Mazowieckie	56963	11,7	0,5	25,3	20,8	0,2	35,7	4,2	1,7
Opolskie	10837	5,4	0,4	18,4	29,2	0,1	40,9	1,9	3,6
Podkarpackie	19224	5,5	0,6	17,6	25,1	0,2	44,4	3,3	3,3
Podlaskie	12456	4,6	0,4	16,4	19,4	0,2	47,8	10,5	0,7
Pomorskie	21514	8,8	0,3	22,4	27,9	0,2	34,1	1,4	5,0
Śląskie	51184	6,2	0,3	21,9	35,9	0,2	32,6	2,1	0,9
Świętokrzyskie	14282	5,5	0,5	18,8	21,6	0,2	47,4	5,2	0,8
Warmińsko-mazurskie	14343	5,8	0,3	19,5	21,9	0,4	45,8	5,4	0,9
Wielkopolskie	33045	6,1	0,6	26,1	27,6	0,2	34,7	1,7	3,1
Zachodniopomorskie	17692	7,5	0,4	21,5	26,0	0,2	38,1	3,2	3,2
Mężczyźni Males	206466	8,3	0,3	20,2	36,7	0,3	30,3	1,9	2,1
Dolnośląskie	16185	8,3	0,2	20,6	39,1	0,3	27,2	1,0	3,4
Kujawsko-pomorskie	10794	6,9	0,2	16,4	41,1	0,4	31,4	2,6	0,9
Lubelskie	11891	6,7	0,4	17,7	29,8	0,3	40,7	3,0	1,4
Lubuskie	5294	7,0	0,3	20,5	40,8	0,3	27,1	2,9	1,1
Łódzkie	15806	7,3	0,4	19,8	32,3	0,3	36,1	2,6	1,2
Małopolskie	16138	9,0	0,2	18,2	38,8	0,2	30,4	1,1	2,0
Mazowieckie	29007	13,3	0,3	22,7	29,1	0,3	29,8	2,6	1,9
Opolskie	5533	7,0	0,2	18,1	41,6	0,2	28,4	0,8	3,8
Podkarpackie	9962	6,5	0,3	17,1	36,6	0,3	34,2	1,6	3,3
Podlaskie	6510	5,0	0,2	15,8	28,9	0,2	42,6	6,3	0,8
Pomorskie	11259	10,4	0,2	20,3	38,5	0,3	24,3	0,7	5,3
Śląskie	26593	7,5	0,2	20,9	47,5	0,3	21,8	1,1	0,8
Świętokrzyskie	7391	6,3	0,3	18,7	32,1	0,3	39,3	2,2	0,8
Warmińsko-mazurskie	7573	6,7	0,3	19,1	31,4	0,6	38,2	2,7	0,9
Wielkopolskie	17201	7,0	0,4	25,3	38,2	0,3	25,1	0,8	2,9
Zachodniopomorskie	9329	8,9	0,3	21,0	35,5	0,3	29,2	1,4	3,4
Kobiety Females	194257	6,0	0,6	22,5	15,2	0,1	48,5	5,3	2,0
Dolnośląskie	15686	5,7	0,4	22,4	16,0	0,1	48,4	4,0	3,1
Kujawsko-pomorskie	10322	4,7	0,4	18,3	17,0	0,1	53,9	4,4	1,3
Lubelskie	11409	5,1	0,8	18,1	9,8	0,1	55,7	9,1	1,4
Lubuskie	4929	3,9	0,3	20,1	15,9	0,1	50,3	8,2	1,2
Łódzkie	15219	5,5	0,6	21,3	14,9	0,1	49,4	7,3	0,9
Małopolskie	15510	7,1	0,5	22,3	15,1	0,1	49,8	2,9	2,1
Mazowieckie	27956	10,0	0,7	27,9	12,2	0,1	41,7	5,9	1,4
Opolskie	5304	3,8	0,6	18,8	16,2	0,1	54,0	3,1	3,4
Podkarpackie	9262	4,3	0,8	18,1	12,7	0,1	55,4	5,2	3,3
Podlaskie	5946	4,2	0,5	17,1	8,9	0,1	53,5	15,1	0,5
Pomorskie	10255	7,0	0,4	24,7	16,4	0,1	44,8	2,1	4,7
Śląskie	24591	4,8	0,4	23,0	23,3	0,1	44,2	3,1	1,1
Świętokrzyskie	6891	4,7	0,7	18,8	10,3	0,1	56,1	8,5	0,9
Warmińsko-mazurskie	6770	4,9	0,3	19,9	11,3	0,1	54,4	8,3	0,8
Wielkopolskie	15844	5,1	0,8	27,0	16,0	0,1	45,2	2,6	3,3
Zachodniopomorskie	8363	5,9	0,5	22,0	15,3	0,1	48,0	5,1	3,0

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

LATA YEARS	Przecię- na mie- sięczna 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
2016	31807	35324	33075	35261	31674	31954	29633	30383	30284	29634	33280	32612	34895
2017	33146	43620	37236	34804	31912	31838	30024	30713	30840	30772	34291	32347	34455
DANE WYRÓWNANE — 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
2016	100	107	108	107	100	97	93	92	92	93	101	103	106
2017	100	127	120	102	96	93	91	90	90	93	100	98	101

TABL. 95 (125). ZGONY WEDŁUG MIESIĄCA W 2017 R.
DEATHS BY MONTH IN 2017

WYSZCZE- GÓLNIENIE SPECIFICATION	Prze- cię- na mie- sięczna Ave- rage monthly	Miesiące Months											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE FIGURES													
OGÓŁEM	33146	43620	37236	34804	31912	31838	30024	30713	30840	30772	34291	32347	34455
TOTAL													
mężczyźni	17082	21600	18342	17711	16605	16701	15630	15996	16184	16187	17818	16898	17999
males													
kobiety	16064	22020	18894	17093	15307	15137	14394	14717	14656	14585	16473	15449	16456
females													
Miasta	20350	26461	22714	21284	19405	19585	18558	18879	19098	19123	21194	19863	21182
Urban areas													
Wieś	12796	17159	14522	13520	12507	12253	11466	11834	11742	11649	13097	12484	13273
Rural areas													
DANE WYRÓWNANE — PRZECIĘTNA MIESIĘCZNA=100 IN SMOOTHED FIGURES — AVERAGE MONTHLY=100													
OGÓŁEM	100	127	120	102	96	93	91	90	90	93	100	98	101
TOTAL													
mężczyźni	100	122	115	100	97	95	92	91	92	95	101	99	102
males													
kobiety	100	133	126	103	95	91	90	89	88	91	99	96	99
females													
Miasta	100	126	120	101	95	93	91	90	91	94	101	98	101
Urban areas													
Wieś	100	130	122	102	98	93	90	90	89	91	99	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 Numbers from a list of three-digit categories ICD-IX	1980	1990	2000	2010	2016	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X
		na 10 tys. ludności per 10 thous. population					
OGÓŁEM TOTAL		99,3	102,6	96,2	98,3	101,0	
w tym: of which:							
Choroby zakaźne i pasożytnicze	001—139 of which	1,6	0,8	0,6	0,7	0,5	A00—B99 of which
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 of which	17,1	19,4	22,6	24,9	27,6	C00—D48 of which
w tym nowotwory złośliwe	140—208 of which:	16,8	19,2	22,1	24,0	26,0	C00—C97 of which:
w tym:							
nowotwór złośliwy żołądka	151	2,5	1,9	1,6	1,4	1,4	C16
nowotwór złośliwy trzustki	157	0,7	0,8	1,0	1,2	1,3	C25
nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	162	3,4	4,6	5,2	5,8	6,2	C33—C34
nowotwór złośliwy sutka u kobiet ^b	174	1,9	2,2	2,4	2,6	3,3	C50
nowotwór złośliwy szyjki macicy ^b	180	0,6	0,5	1,0	0,9	0,8	C53
nowotwór złośliwy gruczołu krokowego ^c białaczka	185 204—208	1,0 0,5	1,1 0,6	1,7 0,6	2,1 0,7	2,8 0,8	C61 C91—C95
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	280—289	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	D50—D89
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	240—279	1,4	1,6	1,5	1,8	2,3	E00—E88 of which
w tym cukrzyca	of which 250	1,3	1,5	1,4	1,7	2,2	E10—E14
Zaburzenia psychiczne	290—319	0,5	0,4	0,4	0,5	0,8	F01—F99
Choroby układu nerwowego i narządów zmy- słów	320—359, 360—389	1,1	0,9	0,9	1,3	1,5	G00—G98, H00—H93
Choroby układu krążenia	390—459 of which:	47,4	53,5	45,9	45,2	43,7	I00—I99 of which:
w tym:							
choroba nadciśnieniowa	401—405	2,0	2,0	1,2	1,6	1,4	I10—I13
choroba niedokrwienności serca	410—414	9,2	10,9	14,5	11,9	10,2	I20—I25 of which
w tym ostry zawał serca	of which 410	6,6	8,2	7,6	4,6	3,3	I21—I22
choroby naczyń mózgowych	430—438	6,5	6,7	10,8	9,2	7,6	I60—I69
miażdżycy	440	15,5	22,4	7,9	8,1	8,4	I70
Choroby układu oddechowego	460—519	5,5	4,1	4,8	5,0	6,0	J00—J98
Choroby układu pokarmowego	520—579	3,6	3,2	3,8	4,2	4,2	K00—K92
w tym zwłóknienie i marskość wątroby	of which 571	1,2	1,0	1,1	0,9	0,4	of which K74
Choroby skóry i tkanki podskórnej	680—709	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	L00—L98
Choroby układu kostno-stawowego, mięśni i tkanki łącznej	710—739	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2	M00—M99
Choroby układu moczowo-płciowego	580—629	1,4	1,3	1,1	1,3	0,9	N00—N98
Ciąża, poród i połóg	630—676	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	O00—O99
Stany rozpoczynające się w okresie okołopo- rodowym	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 laboratoryjnych	780—799	7,7	6,7	6,4	6,4	7,7	R00—R99
Zewnętrzne przyczyny zgonu	E800—E999	7,6	7,8	6,7	6,1	5,0	V01—Y89
w tym:	of which:						of which:
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	1,2	X60—X84

a Patrz uwagi do działu II, pkt 25. b Na 10 tys. kobiet. c Na 10 tys. mężczyzn.

a See notes to part II, item 25. b Per 10 thous. females. c Per 10 thous. males.

TABL. 96 (126). **ZGONY^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	2016	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X
		na 10 tys. ludności per 10 thous. population					
Mężczyźni Males		110,1	113,5	105,4	107,2	108,7	
w tym: of which:							
Choroby zakaźne i pasożytnicze	001—139	2,2	1,1	0,8	0,9	0,6	A00—B99
Nowotwory złośliwe	140—208	19,1	22,7	25,9	27,8	29,7	C00—C97
w tym: of which:							of which:
nowotwór złośliwy żołądka	151	3,3	2,6	2,1	1,9	1,8	C16
nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	162	5,9	7,8	8,6	8,7	8,7	C33—C34
Cukrzyca	250	0,9	1,2	1,1	1,5	2,0	E10—E14
Choroby układu krążenia	390—459	48,5	54,2	45,1	43,7	41,6	I00—I99
w tym: of which:							of which:
choroba nadciśnieniowa	401—405	1,5	1,6	1,0	1,4	1,2	I10—I13
choroba niedokrwienna serca	410—414	12,6	15,0	16,7	13,3	11,3	I20—I25
w tym ostry zawał serca	of which 410	9,7	11,7	10,1	5,9	4,1	of which I21—I22
choroby naczyń mózgowych	430—438	5,8	6,3	9,6	8,2	6,9	I60—I69
miażdżycza	440	13,4	19,0	6,1	6,1	6,2	I70
Marskość wątroby	571	1,6	1,3	1,6	1,3	0,5	K74
Zewnętrzne przyczyny zgonu	E800—E999	11,9	12,1	10,3	9,8	7,7	V01—Y89
w tym: of which:							of which:
wypadki komunikacyjne	E800—E848	2,2	4,1	2,9	1,9	1,5	V01—V99
samobójstwa	E950—E959	1,8	2,2	2,6	3,0	2,2	X60—X84
Kobiety Females		89,0	92,3	87,6	89,9	93,7	
w tym: of which:							
Choroby zakaźne i pasożytnicze	001—139	1,0	0,5	0,4	0,6	0,4	A00—B99
Nowotwory złośliwe	140—208	14,5	15,8	18,5	20,5	22,5	C00—C97
w tym: of which:							of which:
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	3,9	C33—C34
Cukrzyca	250	1,6	1,9	1,6	1,9	2,3	E10—E14
Choroby układu krążenia	390—459	46,4	52,9	46,5	46,6	45,7	I00—I99
w tym: of which:							of which:
choroba nadciśnieniowa	401—405	2,5	2,4	1,4	1,8	1,6	I10—I13
choroba niedokrwienna serca	410—414	6,0	7,0	12,5	10,5	9,1	I20—I25
w tym ostry zawał serca	of which 410	3,6	5,0	5,4	3,4	2,5	of which I21—I22
choroby naczyń mózgowych	430—438	7,2	7,2	12,0	10,2	8,2	I60—I69
miażdżycza	440	17,5	25,7	9,6	10,1	10,5	I70
Marskość wątroby	571	0,8	0,7	0,7	0,6	0,3	K74
Zewnętrzne przyczyny zgonu	E800—E999	3,5	3,8	3,4	2,7	2,5	V01—Y89
w tym: of which:							of which:
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	0,3	X60—X84

a Patrz uwagi do działu II, pkt 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	2016	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	102,3	
w tym: of which:							
Choroby zakaźne i pasożytnicze	001—139	1,4	0,7	0,7	0,8	0,6	A00—B99
w tym gruźlica i następstwa gruźlicy	010—018, 137	0,8	0,4	0,3	0,2	0,2	A15—A19, B90
Nowotwory	140—239	17,4	19,6	23,3	26,4	29,5	C00—D48
w tym nowotwory złośliwe	140—208	17,1	19,4	22,9	25,4	27,9	C00—C97
w tym:	of which:						of which:
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	6,6	C33—C34
nowotwór złośliwy sutka u kobiet ^b	174	2,2	2,5	2,6	2,9	3,6	C50
nowotwór złośliwy szyjki macicy ^b	180	1,2	1,1	1,1	1,0	0,9	C53
nowotwór złośliwy gruczołu krokowego ^c białaczka	185 204—208	0,9 0,5	1,0 0,5	1,6 0,6	2,1 0,7	3,0 0,8	C61 C91—C95
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	280—289	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	D50—D89
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	240—279	1,7	1,7	1,6	1,8	2,4	E00—E88
w tym cukrzyca	of which 250	1,6	1,6	1,4	1,7	2,2	E10—E14
Zaburzenia psychiczne	290—319	0,5	0,4	0,4	0,5	0,9	F01—F99
Choroby układu nerwowego i narządów zmy- słów	320—359, 360—389	0,9 9,0	9,0 1,0	1,0 1,4	1,4 1,6	1,6	G00—G98, H00—H93
Choroby układu krążenia	390—459	44,1	49,1	42,5	42,5	42,7	I00—I99
w tym:	of which:						of which:
choroba nadciśnieniowa	401—405	1,6	1,6	1,0	1,5	1,3	I10—I13
choroba niedokrwienności serca	410—414	9,7	11,2	14,5	11,8	10,3	I20—I25
w tym ostry zawał serca	of which 410	7,3	8,6	7,7	4,6	3,4	I21—I22
choroby naczyń mózgowych	430—438	6,4	6,2	9,7	8,7	7,5	I60—I69
miażdżycy	440	15,0	20,4	6,8	7,1	7,4	I70
Choroby układu oddechowego	460—519	4,3	3,3	4,4	4,9	6,2	J00—J98
Choroby układu pokarmowego	520—579	3,9	3,3	4,2	4,6	4,6	K00—K92
w tym zwłóknienie i marskość wątroby	of which 571	1,5	1,2	1,4	1,1	0,4	of which 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	0,7	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 okołopo- rodowym	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 laboratoryjnych	780—799	5,9	5,4	5,8	6,4	7,5	R00—R99
Zewnętrzne przyczyny zgonu	E800—E999	7,1	7,3	6,2	5,6	4,7	V01—Y89
w tym:	of which:						of which:
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	1,0	X60—X84

a Patrz uwagi do działu II, pkt 25. b Na 10 tys. kobiet. c Na 10 tys. mężczyzn.

a See notes to part II, item 25. b Per 10 thous. females. c Per 10 thous. males.

TABL. 96 (126). **ZGONY^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN (dok.)**
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	2016	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X
		na 10 tys. ludności per 10 thous. population					
WIEŚ RURAL AREAS		108,2	114,3	102,0	100,2	99,0	
w tym: of which:							
Choroby zakaźne i pasożytnicze	001—139	1,9	0,9	0,6	0,6	0,4	A00—B99 of which
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	16,7	19,1	21,3	22,7	24,6	C00—D48 of which
w tym nowotwory złośliwe	140—208	16,4	18,8	20,8	21,9	23,2	C00—C97 of which:
w tym:	of which:						
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	5,6	C33—C34
nowotwór złośliwy sutka u kobiet ^b	174	1,5	1,8	2,0	2,2	2,7	C50
nowotwór złośliwy szyjki macicy ^b	180	0,9	0,9	0,8	0,7	0,6	C53
nowotwór złośliwy gruczołu krokowego ^c białaczka	185 204—208	1,1 0,5	1,1 0,6	1,8 0,6	2,1 0,6	2,6 0,7	C61 C91—C95
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	280—289	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	D50—D89
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	240—279	0,9	1,4	1,4	1,7	2,2	E00—E88 of which
w tym cukrzyca	of which 250	0,8	1,3	1,2	1,6	2,1	E10—E14
Zaburzenia psychiczne	290—319	0,5	0,3	0,4	0,3	0,8	F01—F99
Choroby układu nerwowego i narządów zmy- słów	320—359, 360—389	1,2	1,0	0,9	1,2	1,3	G00—G98, H00—H93
Choroby układu krążenia	390—459	52,1	60,7	51,2	49,3	45,3	I00—I99 of which:
w tym:	of which:						
choroba nadciśnieniowa	401—405	2,7	2,6	1,6	1,9	1,5	I10—I13
choroba niedokrwienności serca	410—414	8,5	10,3	14,6	12,0	9,9	I20—I25 of which
w tym ostry zawał serca	of which 410	5,6	7,6	7,6	4,6	3	I21—I22
choroby naczyń mózgowych	430—438	6,7	7,6	12,6	10,1	7,6	I60—I69
miażdżycy	440	16,2	25,7	9,5	9,8	10,0	I70
Choroby układu oddechowego	460—519	7,2	5,5	5,3	5,3	5,7	J00—J98
Choroby układu pokarmowego	520—579	3,0	2,8	3,3	3,6	3,5	K00—K92
w tym zwłóknienie i marskość wątroby	of which 571	0,8	0,7	0,8	0,7	0,4	of which K74
Choroby skóry i tkanki podskórnej	680—709	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	L00—L98
Choroby układu kostno-stawowego, mięśni i tkanki łącznej	710—739	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	M00—M99
Choroby układu moczowo-płciowego	580—629	1,5	1,4	1,1	1,3	0,8	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 okołopo- rodowym	760—779	2,5	2,0	0,4	0,3	0,2	P00—P96
Wady rozwojowe wrodzone	740—759	1,3	1,0	0,4	0,3	0,2	Q00—Q99
Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	780—799	10,3	8,8	7,3	6,4	8,1	R00—R99
Zewnętrzne przyczyny zgonu	E800—E999	8,3	8,8	7,5	7,0	5,5	V01—Y89 of which:
w tym:	of which:						
wypadki komunikacyjne	E800—E848	2,3	3,3	2,4	1,5	1,2	V01—V99
samobójstwa	E950—E959	1,3	1,6	1,7	2,1	1,5	X60—X84

a Patrz uwagi do działu II, pkt 25. b Na 10 tys. kobiet. c Na 10 tys. mężczyzn.

a See notes to part II, item 25. b Per 10 thous. females. c Per 10 thous. males.

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2016 R.
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2016

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 stwier- dzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years		
O G Ó Ł E M								
1	OGÓŁEM TOTAL		388009	387900	1761	1522	192	201
	w tym: of which:							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	A00—B99	1930	1929	19	7	2	—
	w tym:	of which:						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego	A00—A09	565	565	1	1	—	—
4	gruźlica	A15—A19	543	543	1	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	A39	15	15	9	2	—	—
6	posocznica	A40—A41	169	169	3	1	1	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	B20—B24	102	102	—	—	—	—
8	Nowotwory	C00—D48	105946	105921	42	11	41	37
9	w tym nowotwory złośliwe	of which C00—C97	99959	99935	40	9	39	36
	w tym:	of which:						
10	nowotwór złośliwy żołądka	C16	5220	5220	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	C18	7814	7811	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	C19—C21	4359	4359	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	C25	4908	4907	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	C33—C34	23833	23828	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet	C50 (females)	6493	6492	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narządów płciowych	C51—C58	6553	6550	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki macicy	of which C53	1570	1569	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowego ...	C64—C68	6737	6735	—	—	2	—
19	nowotwór złośliwy mózgu	C71	2938	2937	13	2	21	17
20	białaczka	C91—C95	2894	2892	10	3	7	11
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	D50—D89	284	284	6	3	1	2
22	w tym anemie (niedokrwistość)	of which D50—D62, D64	110	110	1	—	—	1
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00—E88	8915	8911	16	5	4	12
	w tym:	of which:						
24	cukrzyca	E10—E14	8295	8291	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia	E41, E43	203	203	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania	F01—F99	3204	3203	—	—	1	—
27	Choroby układu nerwowego	G00—G98	5759	5754	33	13	22	23
	w tym:	of which:						
28	zapalenie opon mózgowych	G00, G03	136	136	4	1	—	—
29	choroba Alzheimera	G30	2083	2082	—	—	—	—

W wieku At age specified														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

677	1311	1828	2863	4004	5595	8159	13420	24994	36760	42721	33870	45852	58783	105018	1
2	10	18	49	60	84	80	108	183	190	193	133	217	251	331	2
—	—	—	1	2	3	3	5	12	24	34	46	100	130	204	3
—	1	6	22	22	41	36	52	86	70	63	31	31	34	47	4
—	—	—	—	2	—	—	—	—	3	—	—	1	—	—	5
—	—	1	2	2	4	6	6	9	16	23	21	25	25	25	6
1	4	5	16	22	14	14	12	8	3	1	2	—	—	—	7
53	119	177	346	649	1088	1974	4126	9104	14930	17684	13189	14772	13994	13621	8
49	112	168	336	634	1056	1923	3990	8775	14365	16940	12535	13823	12849	12289	9
—	7	10	22	51	82	136	209	418	723	825	603	780	733	621	10
1	1	—	17	36	59	101	251	501	870	1197	965	1289	1260	1266	11
—	—	2	4	20	31	65	154	340	551	687	551	710	628	616	12
—	—	2	6	19	44	103	204	412	768	854	670	692	589	545	13
1	1	3	15	38	88	300	885	2569	4514	5303	3437	3106	2261	1312	14
—	—	4	41	103	166	235	384	644	872	849	672	722	797	1004	15
—	3	10	23	56	108	207	376	658	918	990	799	836	810	759	16
—	—	4	9	30	47	91	131	224	244	211	161	129	143	146	17
1	1	1	6	10	38	63	181	416	796	1122	914	1003	1091	1092	18
13	19	19	56	83	95	121	197	301	420	470	314	322	232	225	19
10	21	26	25	23	36	57	85	182	286	422	343	437	470	443	20
3	2	8	3	5	9	7	14	16	25	27	20	32	48	56	21
3	1	4	1	2	3	1	4	2	12	8	5	10	25	27	22
6	9	13	41	56	85	129	220	457	742	1044	990	1262	1588	2241	23
1	1	12	26	40	72	112	197	414	665	956	927	1195	1533	2144	24
—	1	—	2	2	2	3	7	17	30	24	14	30	22	49	25
1	6	24	81	119	199	224	403	549	528	368	158	122	143	278	26
47	55	54	59	91	113	156	202	360	411	519	458	825	1044	1287	27
—	2	2	1	2	3	8	12	22	17	14	11	16	12	10	28
—	—	—	—	—	1	2	1	11	36	102	137	375	573	845	29

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2016 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2016 (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 Ł E M (cd.)								
1	Choroby układu krążenia	I00—I99	167974	167935	8	5	8	8
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna	I05—I09	651	651	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa	I10—I13	5233	5233	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca	I20—I25	39131	39124	—	—	—	—
	w tym ostry zawał serca	I21—I22	12533	12532	—	—	—	—
6	niewydolność serca	I50	40258	40244	2	1	2	—
7	choroby naczyń mózgowych	I60—I69	29068	29061	—	—	2	3
8	miażdżycy	I70	32335	32331	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego	J00—J98	23013	23009	55	33	22	10
	w tym:	of which:						
10	grypa	J10—J11	103	103	2	1	1	—
11	zapalenie płuc	J12—J18	13323	13321	46	28	14	8
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych	J40—J47	6587	6585	—	—	1	1
13	Choroby układu pokarmowego	K00—K92	16049	16046	5	2	1	2
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy ...	K25—K27	2392	2391	—	—	—	2
15	choroby wyrostka robaczkowego	K35—K38	50	50	—	—	1	—
16	alkoholowa choroba wątroby	K70	4853	4852	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby	K74	1575	1575	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej	L00—L98	290	290	—	—	1	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	M00—M99	579	579	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego	N00—N98	3575	3574	1	—	—	—
	w tym:	of which:						
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu	N00—N19, N25—N28	2526	2525	1	—	—	—
22	choroby męskich narządów płciowych	N40—N51	25	25	—	—	—	—
23	Ciąża, poród i połóg	O00—O99	9	9	—	—	—	—
24	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	P00—P96	831	831	831	828	—	—
25	Wady rozwojowe wrodzone	Q00—Q99	822	822	605	529	34	18
26	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00—R99	29624	29610	71	63	8	7
27	Zewnętrzne przyczyny zgonu	V01—Y89	19205	19193	69	23	47	82
	w tym:	of which:						
28	wypadki komunikacyjne	V01—V99	3655	3653	21	4	27	42
29	przypadkowe zatrucia	X45	817	817	—	—	—	—
30	samobójstwo	X60—X84	4671	4667	—	—	—	16
31	zabójstwo	X85—Y09	284	284	2	2	1	—

W wieku At age specified														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.)

20	63	145	310	530	1036	1864	3325	6736	10966	14140	12785	20563	30925	64542	1
1	—	—	4	1	5	5	13	18	50	67	73	96	129	189	2
—	2	4	4	12	29	58	129	261	390	471	404	530	893	2046	3
—	2	6	34	78	191	522	1072	2249	3365	4153	3600	5100	6809	11950	4
—	2	4	26	64	141	324	574	1067	1479	1720	1232	1583	1875	2442	5
5	15	36	54	97	268	400	680	1572	2693	3259	2897	4950	7479	15849	6
5	12	32	79	118	208	363	611	1144	1881	2791	2617	4031	5604	9567	7
—	—	—	—	—	—	11	59	162	689	1230	1482	3448	6728	18526	8
32	37	70	100	156	202	297	513	1030	1747	2306	2100	3118	4171	7047	9
2	—	1	4	3	4	10	4	11	22	14	11	4	4	6	10
23	30	47	70	110	139	180	313	578	820	1057	972	1553	2407	4956	11
1	1	3	2	10	18	29	85	268	653	884	855	1139	1260	1377	12
4	28	123	274	442	686	847	1162	1753	2139	1917	1170	1413	1608	2475	13
1	1	9	11	32	36	74	95	190	242	273	201	269	343	613	14
—	—	1	—	—	1	4	1	2	1	2	6	8	10	13	15
—	6	60	151	259	431	482	649	861	920	657	195	126	44	12	16
—	1	5	26	35	59	90	117	248	317	249	110	141	103	74	17
—	1	—	3	2	6	5	9	19	27	34	38	35	38	72	18
—	—	5	7	6	8	16	22	59	68	91	78	88	77	54	19
3	3	5	6	14	24	28	62	115	200	311	309	483	720	1291	20
2	3	3	6	13	24	24	54	96	163	242	227	340	499	829	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	5	9	8	22
—	1	2	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
25	16	20	13	17	11	12	8	13	16	5	1	1	4	3	25
58	122	227	405	679	821	1255	1651	2672	2918	2630	1571	1989	3009	9531	26
423	839	937	1163	1176	1222	1265	1595	1928	1853	1452	870	932	1163	2189	27
205	352	317	301	264	252	213	281	310	288	238	156	145	133	110	28
2	5	17	56	80	115	96	110	133	119	56	19	7	2	—	29
124	294	321	409	370	387	404	449	571	480	331	167	130	106	112	30
3	8	20	24	38	28	25	32	29	29	23	10	3	4	5	31

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2016 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2016 (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		202150	202083	1008	868	110	123
	w tym: of which:							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	A00—B99	1093	1093	12	5	1	—
	w tym:	of which:						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego	A00—A09	226	226	1	1	—	—
4	gruźlica	A15—A19	418	418	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	A39	7	7	5	1	—	—
6	posocznica	A40—A41	81	81	2	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	B20—B24	87	87	—	—	—	—
8	Nowotwory	C00—D48	58349	58334	25	6	23	21
9	w tym nowotwory złośliwe	C00—C97	55250	55236	25	6	22	20
	w tym:	of which:						
10	nowotwór złośliwy żołądka	C16	3353	3353	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	C18	4232	4229	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	C19—C21	2605	2605	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	C25	2396	2395	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	C33—C34	16190	16187	—	—	—	—
15	nowotwory złośliwe układu moczowego	C64—C68	4825	4824	—	—	1	—
16	nowotwór złośliwy mózgu	C71	1533	1532	10	2	10	8
17	białaczka	C91—C95	1534	1534	6	2	5	7
18	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	D50—D89	142	142	3	2	1	—
	w tym anemie (niedokrwistość)	of which D50—D62, D64	55	55	—	—	—	—
19	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00—E88	3957	3954	10	3	3	7
	w tym:	of which:						
21	cukrzyca	E10—E14	3655	3652	—	—	—	—
22	wyniszczenie z niedożywienia	E41, E43	106	106	—	—	—	—
23	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania	F01—F99	2489	2488	—	—	1	—
24	Choroby układu nerwowego	G00—G98	2608	2604	19	8	11	13
	w tym:	of which:						
25	zapalenie opon mózgowych	G00, G03	71	71	2	1	—	—
26	choroba Alzheimera	G30	607	607	—	—	—	—

W wieku At age specified														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

489	1065	1459	2239	3059	4162	6021	9664	17598	24858	27699	20126	24305	25851	32314	1
1	5	13	35	52	66	57	84	137	134	121	71	103	94	107	2
—	—	—	—	1	1	3	5	6	14	14	27	43	51	60	3
—	—	4	15	19	33	26	45	76	61	56	21	21	18	23	4
—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	1	2	4	4	2	7	12	12	7	15	6	7	6
—	3	5	14	19	13	10	10	7	3	1	2	—	—	—	7
29	79	108	177	304	519	1019	2236	5379	8883	10570	7645	8271	7244	5817	8
26	74	103	172	293	498	983	2159	5161	8518	10110	7279	7763	6721	5323	9
—	3	7	9	24	41	91	151	298	518	594	400	501	439	277	10
—	—	—	10	18	31	54	142	284	487	718	580	707	649	552	11
—	—	1	2	13	15	45	101	215	372	457	343	434	317	290	12
—	—	1	4	7	27	73	123	264	435	444	321	307	236	154	13
—	—	2	6	24	52	191	586	1759	3060	3634	2365	2182	1593	736	14
1	1	—	4	4	31	48	146	324	590	830	688	735	748	674	15
10	13	10	34	49	69	74	113	181	223	233	161	154	85	96	16
3	13	18	15	12	17	27	50	116	185	236	176	241	226	181	17
2	1	5	2	4	8	3	11	8	17	16	8	15	16	22	18
2	—	1	1	1	2	—	3	1	9	6	2	7	9	11	19
3	4	8	28	47	69	100	158	314	480	608	509	517	528	564	20
—	—	8	17	35	59	88	144	290	429	564	490	485	509	537	21
—	—	—	2	1	2	1	5	9	23	16	5	17	8	17	22
—	3	21	70	107	166	191	348	474	431	306	126	93	68	84	23
37	40	36	42	67	78	108	133	231	229	259	224	347	375	359	24
—	2	—	—	1	3	5	8	16	9	7	5	7	3	3	25
—	—	—	—	—	1	1	1	5	14	36	57	127	167	198	26

W wieku At age specified														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.)

13	45	104	237	416	841	1494	2655	5135	8076	9703	7647	10423	12480	18009	1
1	—	—	4	—	5	4	9	13	28	38	26	37	40	44	2
—	1	3	3	9	24	47	98	196	266	290	226	232	299	452	3
—	2	5	31	67	165	438	913	1811	2619	3012	2292	2853	3143	3693	4
—	2	3	23	54	123	275	491	848	1123	1239	775	923	885	816	5
4	13	28	42	73	210	326	530	1203	1942	2158	1726	2448	3031	4501	6
1	7	20	51	83	156	263	423	790	1291	1819	1478	1889	2050	2537	7
—	—	—	—	—	—	7	48	129	532	881	887	1665	2518	4892	8
20	24	47	74	122	151	227	387	739	1155	1515	1349	1907	2264	2990	9
1	—	1	3	2	2	7	3	8	17	9	7	4	1	1	10
15	19	32	54	89	111	144	246	426	577	710	627	919	1242	1962	11
1	1	1	1	7	11	21	56	184	395	568	559	739	780	738	12
3	17	97	206	328	523	635	850	1275	1462	1267	673	672	656	700	13
—	—	7	11	27	26	53	76	141	176	192	120	131	146	180	14
—	—	1	—	—	1	2	1	2	1	—	2	4	4	5	15
—	6	45	111	193	334	371	483	644	661	511	160	96	35	6	16
—	—	5	21	18	42	65	69	164	202	157	55	59	45	24	17
—	1	—	1	1	4	1	7	11	16	24	16	15	7	21	18
—	—	1	3	6	2	2	11	15	19	33	17	20	15	9	19
2	2	3	3	8	16	18	39	64	120	179	189	239	302	457	20
2	2	2	3	7	16	15	36	54	101	141	136	176	222	309	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	5	9	8	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
13	10	11	5	12	6	7	5	6	8	—	1	1	1	1	24
40	97	179	337	577	676	1064	1354	2193	2277	1950	1049	1123	1254	2438	25
326	737	826	1019	1008	1037	1095	1386	1617	1551	1148	602	559	547	736	26
146	304	272	253	216	199	168	235	239	228	168	87	81	69	61	27
2	4	13	50	71	101	81	97	112	104	48	18	6	2	—	28
100	268	294	365	330	341	357	407	491	430	268	145	97	86	88	29
1	5	15	21	25	19	18	25	22	23	16	6	3	2	1	30

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2016 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2016 (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 stwier- dzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years		

O G Ó Ł E M (cd.)

Kobiety

1	RAZEM TOTAL		185859	185817	753	654	82	78
	w tym: of which:							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	A00—B99	837	836	7	2	1	—
	w tym:	of which:						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego	A00—A09	339	339	—	—	—	—
4	gruźlica	A15—A19	125	125	1	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	A39	8	8	4	1	—	—
6	posocznica	A40—A41	88	88	1	1	1	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	B20—B24	15	15	—	—	—	—
8	Nowotwory	C00—D48	47597	47587	17	5	18	16
	of which	C00—C97	44709	44699	15	3	17	16
9	w tym nowotwory złośliwe	of which:						
	w tym:	of which:						
10	nowotwór złośliwy żołądka	C16	1867	1867	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	C18	3582	3582	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	C19—C21	1754	1754	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	C25	2512	2512	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	C33—C34	7643	7641	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet	C50 (females)	6493	6492	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narządów płciowych	C51—C58	6553	6550	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki macicy	of which C53	1570	1569	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowego	C64—C68	1912	1911	—	—	1	—
19	nowotwór złośliwy mózgu	C71	1405	1405	3	—	11	9
20	białaczka	C91—C95	1360	1358	4	1	2	4
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	D50—D89	142	142	3	1	—	2
	of which	D50—D62, D64	55	55	1	—	—	1
22	w tym anemie (niedokrwistość)							
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00—E88	4958	4957	6	2	1	5
	w tym:	of which:						
24	cukrzyca	E10—E14	4640	4639	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia	E41, E43	97	97	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zacho- wania	F01—F99	715	715	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego	G00—G98	3151	3150	14	5	11	10
	w tym:	of which:						
28	zapalenie opon mózgowych	G00, G03	65	65	2	—	—	—
29	choroba Alzheimera	G30	1476	1475	—	—	—	—

W wieku At age specified														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

188	246	369	624	945	1433	2138	3756	7396	11902	15022	13744	21547	32932	72704	1
1	5	5	14	8	18	23	24	46	56	72	62	114	157	224	2
—	—	—	1	1	2	—	—	6	10	20	19	57	79	144	3
—	1	2	7	3	8	10	7	10	9	7	10	10	16	24	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	1	—	—	5
—	—	1	1	—	—	2	4	2	4	11	14	10	19	18	6
1	1	—	2	3	1	4	2	1	—	—	—	—	—	—	7
24	40	69	169	345	569	955	1890	3725	6047	7114	5544	6501	6750	7804	8
23	38	65	164	341	558	940	1831	3614	5847	6830	5256	6060	6128	6966	9
—	4	3	13	27	41	45	58	120	205	231	203	279	294	344	10
1	1	—	7	18	28	47	109	217	383	479	385	582	611	714	11
—	—	1	2	7	16	20	53	125	179	230	208	276	311	326	12
—	—	1	2	12	17	30	81	148	333	410	349	385	353	391	13
1	1	1	9	14	36	109	299	810	1454	1669	1072	924	668	576	14
—	—	4	41	103	166	235	384	644	872	849	672	722	797	1004	15
—	3	10	23	56	108	207	376	658	918	990	799	836	810	759	16
—	—	4	9	30	47	91	131	224	244	211	161	129	143	146	17
—	—	1	2	6	7	15	35	92	206	292	226	268	343	418	18
3	6	9	22	34	26	47	84	120	197	237	153	168	147	129	19
7	8	8	10	11	19	30	35	66	101	186	167	196	244	262	20
1	1	3	1	1	1	4	3	8	8	11	12	17	32	34	21
1	1	3	—	1	1	1	1	1	3	2	3	3	16	16	22
3	5	5	13	9	16	29	62	143	262	436	481	745	1060	1677	23
1	1	4	9	5	13	24	53	124	236	392	437	710	1024	1607	24
—	1	—	—	1	—	2	2	8	7	8	9	13	14	32	25
1	3	3	11	12	33	33	55	75	97	62	32	29	75	194	26
10	15	18	17	24	35	48	69	129	182	260	234	478	669	928	27
—	—	2	1	1	—	3	4	6	8	7	6	9	9	7	28
—	—	—	—	—	—	1	—	6	22	66	80	248	406	647	29

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2016 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2016 (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	I00—I99	90680	90661	2	—	4	2
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna	I05—I09	402	402	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa	I10—I13	3087	3087	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca	I20—I25	18087	18083	—	—	—	—
	w tym ostry zawał serca	I21—I22	4953	4953	—	—	—	—
6	niewydolność serca	I50	22021	22012	1	—	1	—
7	choroby naczyń mózgowych	I60—I69	16206	16204	—	—	—	1
8	miażdżycy	I70	20776	20775	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego	J00—J98	9992	9991	21	13	13	3
	w tym:	of which:						
10	grypa	J10—J11	36	36	1	—	1	—
11	zapalenie płuc	J12—J18	6110	6109	18	11	7	3
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych	J40—J47	2524	2524	—	—	1	—
13	Choroby układu pokarmowego	K00—K92	6684	6681	4	1	1	2
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy	K25—K27	1106	1105	—	—	—	2
15	choroby wyrostka robaczkowego	K35—K38	27	27	—	—	1	—
16	alkoholowa choroba wątroby	K70	1197	1196	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby	K74	649	649	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej	L00—L98	164	164	—	—	—	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	M00—M99	426	426	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego	N00—N98	1933	1933	—	—	—	—
21	w tym choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu	of which N00—N19, N25—N28	1303	1303	—	—	—	—
22	Ciąża, poród i połóg	O00—O99	9	9	—	—	—	—
23	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	P00—P96	349	349	349	346	—	—
24	Wady rozwojowe wrodzone	Q00—Q99	368	368	273	242	13	4
25	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00—R99	12965	12960	29	27	4	2
26	Zewnętrzne przyczyny zgonu	V01—Y89	4889	4888	28	10	16	32
	w tym:	of which:						
27	wypadki komunikacyjne	V01—V99	871	871	10	3	7	15
28	przypadkowe zatrucia	X45	108	108	—	—	—	—
29	samobójstwo	X60—X84	596	596	—	—	—	8
30	zabójstwo	X85—Y09	80	80	—	—	1	—

O G Ó Ł E M (dok.)

Kobiety (dok.)

W wieku At age specified														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		

T O T A L (cont.)

Females (cont.)

7	18	41	73	114	195	370	670	1601	2890	4437	5138	10140	18445	46533	1
—	—	—	—	1	—	1	4	5	22	29	47	59	89	145	2
—	1	1	1	3	5	11	31	65	124	181	178	298	594	1594	3
—	—	1	3	11	26	84	159	438	746	1141	1308	2247	3666	8257	4
—	—	1	3	10	18	49	83	219	356	481	457	660	990	1626	5
1	2	8	12	24	58	74	150	369	751	1101	1171	2502	4448	11348	6
4	5	12	28	35	52	100	188	354	590	972	1139	2142	3554	7030	7
—	—	—	—	—	—	4	11	33	157	349	595	1783	4210	13634	8
12	13	23	26	34	51	70	126	291	592	791	751	1211	1907	4057	9
1	—	—	1	1	2	3	1	3	5	5	4	—	3	5	10
8	11	15	16	21	28	36	67	152	243	347	345	634	1165	2994	11
—	—	2	1	3	7	8	29	84	258	316	296	400	480	639	12
1	11	26	68	114	163	212	312	478	677	650	497	741	952	1775	13
1	1	2	—	5	10	21	19	49	66	81	81	138	197	433	14
—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	4	4	6	8	15
—	—	15	40	66	97	111	166	217	259	146	35	30	9	6	16
—	1	—	5	17	17	25	48	84	115	92	55	82	58	50	17
—	—	—	2	1	2	4	2	8	11	10	22	20	31	51	18
—	—	4	4	—	6	14	11	44	49	58	61	68	62	45	19
1	1	2	3	6	8	10	23	51	80	132	120	244	418	834	20
—	1	1	3	6	8	9	18	42	62	101	91	164	277	520	21
—	1	2	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
12	6	9	8	5	5	5	3	7	8	5	—	—	3	2	24
18	25	48	68	102	145	191	297	479	641	680	522	866	1755	7093	25
97	102	111	144	168	185	170	209	311	302	304	268	373	616	1453	26
59	48	45	48	48	53	45	46	71	60	70	69	64	64	49	27
—	1	4	6	9	14	15	13	21	15	8	1	1	—	—	28
24	26	27	44	40	46	47	42	80	50	63	22	33	20	24	29
2	3	5	3	13	9	7	7	7	6	7	4	—	2	4	30

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2016 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2016 (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		236749	236697	1004	876	99	93
	w tym: of which:							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	A00—B99	1313	1312	9	1	1	—
	w tym:	of which:						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego	A00—A09	392	392	—	—	—	—
4	gruźlica	A15—A19	349	349	1	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	A39	9	9	6	1	—	—
6	posocznica	A40—A41	100	100	1	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	B20—B24	84	84	—	—	—	—
8	Nowotwory	C00—D48	68313	68298	22	5	18	17
	w tym nowotwory złośliwe	C00—C97	64474	64460	21	4	17	16
	w tym:	of which:						
10	nowotwór złośliwy żołądka	C16	3191	3191	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	C18	5215	5212	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	C19—C21	2670	2670	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	C25	3280	3280	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	C33—C34	15328	15325	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet	C50 (females)	4409	4408	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narządów płciowych	C51—C58	4339	4338	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki macicy	of which C53	1087	1087	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowego	C64—C68	4353	4353	—	—	—	—
19	nowotwór złośliwy mózgu	C71	1885	1885	7	1	12	7
20	białaczka	C91—C95	1827	1825	6	2	1	4
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	D50—D89	173	173	6	3	1	1
	w tym anemie (niedokrwistość)	D50—D62, D64	62	62	1	—	—	1
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00—E88	5488	5487	11	4	2	7
	w tym:	of which:						
24	cukrzyca	E10—E14	5073	5072	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia	E41, E43	152	152	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zacho- wania	F01—F99	1982	1982	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego	G00—G98	3803	3799	19	8	14	11
	w tym:	of which:						
28	zapalenie opon mózgowych	G00, G03	96	96	3	1	—	—
29	choroba Alzheimera	G30	1457	1456	—	—	—	—

W wieku At age specified														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

325	673	1004	1740	2459	3369	4793	7700	15179	23458	27650	21905	28509	35394	61395	1
1	9	13	38	41	64	54	71	126	135	130	89	144	166	222	2
—	—	—	1	2	3	3	3	11	16	21	30	70	89	143	3
—	1	3	16	16	29	22	34	56	46	41	18	19	17	30	4
—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	5
—	—	1	2	1	1	6	2	4	13	14	12	15	17	11	6
—	4	5	14	15	11	12	11	7	3	1	1	—	—	—	7
26	65	81	203	386	643	1102	2443	5591	9715	11607	8734	9715	9066	8879	8
25	59	77	195	377	623	1076	2363	5387	9348	11126	8287	9133	8331	8013	9
—	4	6	13	23	50	78	124	244	464	502	364	486	446	387	10
1	1	—	9	22	32	55	149	327	584	821	665	877	836	836	11
—	—	1	—	8	17	36	82	197	349	443	350	434	373	380	12
—	—	1	2	13	25	70	125	256	530	595	459	448	384	372	13
1	—	—	8	17	40	161	499	1533	2914	3396	2293	2068	1524	874	14
—	—	1	26	64	102	128	236	440	573	617	473	517	546	686	15
—	2	4	14	42	68	117	231	437	632	678	520	575	517	502	16
—	—	2	6	25	33	53	84	144	182	150	115	99	93	101	17
1	—	1	3	8	27	30	104	260	500	737	608	637	716	721	18
6	12	7	37	53	60	77	118	180	285	305	218	204	148	149	19
5	11	13	16	13	22	34	52	117	178	273	214	273	308	287	20
1	1	5	—	4	5	4	9	7	22	14	12	24	21	36	21
1	—	3	—	1	—	1	4	1	11	4	2	7	8	17	22
4	5	6	23	36	53	78	130	286	468	676	609	782	963	1349	23
—	—	6	12	24	43	67	118	255	415	610	574	733	927	1289	24
—	—	—	1	2	2	2	4	12	24	20	9	25	16	35	25
1	2	13	41	69	121	150	237	316	344	230	105	74	93	186	26
33	34	32	31	53	73	94	107	226	266	341	300	558	698	913	27
—	2	—	—	1	2	7	8	14	15	8	6	13	8	9	28
—	—	—	—	—	—	2	1	6	22	69	88	257	404	608	29

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2016 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2016 (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.)								
1	Choroby układu krążenia	I00—I99	98760	98744	6	3	3	3
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna	I05—I09	388	388	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa	I10—I13	2942	2942	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca	I20—I25	23939	23934	—	—	—	—
	w tym ostry zawał serca	I21—I22	7978	7977	—	—	—	—
6	niewydolność serca	I50	24816	24811	1	—	2	—
7	choroby naczyń mózgowych	I60—I69	17382	17379	—	—	—	2
8	miażdżycy	I70	17129	17128	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego	J00—J98	14292	14290	33	21	14	4
	w tym:	of which:						
10	grypa	J10—J11	82	82	—	—	1	—
11	zapalenie płuc	J12—J18	8583	8582	29	19	9	3
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych	J40—J47	3725	3724	—	—	1	—
13	Choroby układu pokarmowego	K00—K92	10629	10627	5	2	1	2
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy	K25—K27	1632	1632	—	—	—	2
15	choroby wyrostka robaczkowego	K35—K38	33	33	—	—	1	—
16	alkoholowa choroba wątroby	K70	3389	3388	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby	K74	1019	1019	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej	L00—L98	186	186	—	—	—	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	M00—M99	378	378	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego	N00—N98	2351	2350	1	—	—	—
	w tym:	of which:						
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąszkowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu	N00—N19, N25—N28	1604	1603	1	—	—	—
22	choroby męskich narządów płciowych	N40—N51	14	14	—	—	—	—
23	Ciąża, poród i połóg	O00—O99	3	3	—	—	—	—
24	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	P00—P96	488	488	488	486	—	—
25	Wady rozwojowe wrodzone	Q00—Q99	460	460	334	298	22	9
26	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00—R99	17322	17318	36	33	6	2
27	Zewnętrzne przyczyny zgonu	V01—Y89	10808	10802	34	12	17	37
	w tym:	of which:						
28	wypadki komunikacyjne	V01—V99	1839	1837	11	1	12	15
29	przypadkowe zatrucie	X45	522	522	—	—	—	—
30	samobójstwo	X60—X84	2306	2305	—	—	—	9
31	zabójstwo	X85—Y09	212	212	—	—	—	—

W wieku At age specified														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.)

10	32	83	199	321	581	1089	1827	4032	6909	9005	8106	12255	17892	36407	1
1	—	—	1	1	3	3	8	6	40	43	52	55	68	107	2
—	1	1	2	7	13	33	58	157	229	288	245	293	488	1127	3
—	1	5	22	48	100	319	608	1368	2174	2660	2376	3143	4020	7095	4
—	1	3	19	38	72	208	346	667	975	1091	847	1015	1150	1546	5
1	8	25	37	64	162	232	383	967	1723	2170	1896	3004	4508	9633	6
2	8	19	52	71	127	220	336	672	1179	1769	1647	2420	3349	5509	7
—	—	—	—	—	—	5	39	105	407	760	837	1932	3633	9411	8
15	20	34	60	113	130	190	297	640	1097	1462	1353	1952	2501	4377	9
2	—	1	3	1	4	9	1	8	20	11	9	3	4	5	10
11	14	23	41	81	91	109	196	369	525	726	650	1021	1516	3169	11
—	1	2	1	5	11	17	38	158	398	518	529	652	676	718	12
2	15	77	182	307	463	566	792	1174	1463	1342	792	904	1001	1541	13
—	1	7	6	26	24	57	63	135	169	190	139	170	220	423	14
—	—	1	—	—	—	4	1	2	1	1	4	2	4	12	15
—	4	40	103	183	301	325	453	576	658	483	137	85	33	8	16
—	1	2	14	23	43	52	79	158	208	162	73	90	71	43	17
—	—	—	3	2	5	3	6	15	19	23	22	21	27	40	18
—	—	5	4	4	5	12	10	38	45	59	55	55	54	32	19
3	2	4	6	6	13	19	31	78	126	210	200	320	465	867	20
2	2	2	6	6	13	15	28	64	101	159	144	225	312	524	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	5	5	22
—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
12	10	13	6	8	3	9	5	8	12	4	1	1	1	2	25
33	70	137	263	424	526	759	932	1622	1843	1672	986	1148	1706	5157	26
184	408	500	679	685	684	664	803	1020	994	875	541	556	740	1387	27
69	147	151	156	137	128	104	131	135	152	149	95	93	83	71	28
1	3	12	38	63	73	58	68	83	70	34	13	6	—	—	29
70	138	164	229	201	197	183	182	257	213	184	88	73	56	62	30
2	7	14	19	30	22	17	27	21	20	17	7	2	3	4	31

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2016 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2016 (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.)
Mężczyźni

1	RAZEM TOTAL		121055	121023	569	495	55	55
	w tym: of which:							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	A00—B99	727	727	4	—	1	—
	w tym:	of which:						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego	A00—A09	149	149	—	—	—	—
4	gruźlica	A15—A19	263	263	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	A39	4	4	3	—	—	—
6	posocznica	A40—A41	50	50	1	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	B20—B24	70	70	—	—	—	—
8	Nowotwory	C00—D48	36151	36140	11	2	8	12
9	w tym nowotwory złośliwe	C00—C97	34246	34236	11	2	8	11
	w tym:	of which:						
10	nowotwór złośliwy żołądka	C16	1991	1991	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	C18	2823	2820	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	C19—C21	1534	1534	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	C25	1561	1561	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	C33—C34	9795	9792	—	—	—	—
15	nowotwory złośliwe układu moczowego	C64—C68	3056	3056	—	—	—	—
16	nowotwór złośliwy mózgu	C71	985	985	6	1	4	4
17	białaczka	C91—C95	957	957	3	1	1	3
18	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	D50—D89	87	87	3	2	1	—
	w tym anemie (niedokrwistość)	of which D50—D62, D64	31	31	—	—	—	—
20	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00—E88	2485	2484	7	3	1	6
	w tym:	of which:						
21	cukrzyca	E10—E14	2279	2278	—	—	—	—
22	wyniszczenie z niedożywienia	E41, E43	80	80	—	—	—	—
23	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania	F01—F99	1484	1484	—	—	—	—
24	Choroby układu nerwowego	G00—G98	1675	1672	13	7	6	6
	w tym:	of which:						
25	zapalenie opon mózgowych	G00, G03	47	47	2	1	—	—
26	choroba Alzheimera	G30	421	421	—	—	—	—

W wieku At age specified														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

227	527	787	1326	1828	2432	3436	5335	10256	15161	17224	12614	14726	15469	19028	1
1	5	10	25	33	47	37	55	91	96	83	47	65	59	68	2
—	—	—	—	1	1	3	3	5	9	8	17	30	35	37	3
—	—	2	10	13	22	15	28	48	40	38	11	12	9	15	4
—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	1	1	1	4	1	2	9	8	6	9	4	3	6
—	3	5	12	12	10	8	9	6	3	1	1	—	—	—	7
12	38	49	101	176	290	548	1249	3121	5481	6566	4869	5253	4599	3768	8
11	34	46	97	170	277	530	1202	2996	5250	6281	4629	4966	4279	3448	9
—	2	3	5	12	22	49	84	167	313	347	236	305	271	175	10
—	—	—	6	11	20	29	84	179	310	470	406	496	433	379	11
—	—	—	—	7	8	24	47	112	227	278	208	250	180	193	12
—	—	—	1	5	17	52	73	159	287	310	207	190	157	103	13
—	—	—	3	11	19	93	304	999	1866	2174	1481	1363	1022	460	14
1	—	—	2	2	21	20	86	205	360	531	444	461	485	438	15
5	8	4	21	33	45	43	73	105	145	150	115	104	56	64	16
1	6	8	12	6	9	17	27	71	115	151	104	151	147	125	17
1	1	3	—	3	5	2	8	4	15	9	5	9	6	12	18
1	—	1	—	—	—	—	3	—	8	3	1	4	3	7	19
2	3	4	16	30	42	58	90	195	303	395	303	324	340	366	20
—	—	4	8	20	35	49	84	177	272	360	294	301	329	346	21
—	—	—	1	1	2	1	3	7	17	14	4	13	4	13	22
—	—	10	35	62	97	120	200	259	268	184	83	59	48	59	23
23	27	24	20	39	47	62	65	139	140	168	152	238	250	256	24
—	2	—	—	—	2	4	6	9	7	3	2	6	2	2	25
—	—	—	—	—	—	1	1	2	7	26	37	89	113	145	26

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2016 R. (cd.)
 DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2016 (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.) Mężczyźni (dok.)									
1	Choroby układu krążenia	I00—I99	45423	45416	4	3	1	2	
	w tym:	of which:							
2	przewlekła choroba reumatyczna	I05—I09	141	141	—	—	—	—	
3	choroba nadciśnieniowa	I10—I13	1188	1188	—	—	—	—	
4	choroba niedokrwienna serca	I20—I25	12848	12847	—	—	—	—	
	of which	of which:							
5	w tym ostry zawał serca	I21—I22	4795	4794	—	—	—	—	
6	niewydolność serca	I50	11135	11133	—	—	1	—	
7	choroby naczyń mózgowych	I60—I69	7665	7663	—	—	—	1	
8	miażdżycza	I70	6129	6128	—	—	—	—	
9	Choroby układu oddechowego	J00—J98	7754	7752	20	13	6	2	
	w tym:	of which:							
10	grypa	J10—J11	52	52	—	—	—	—	
11	zapalenie płuc	J12—J18	4589	4588	17	12	5	1	
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych	J40—J47	2084	2083	—	—	—	—	
13	Choroby układu pokarmowego	K00—K92	6085	6085	1	1	—	—	
	w tym:	of which:							
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy	K25—K27	874	874	—	—	—	—	
15	choroby wyrostka robaczkowego	K35—K38	15	15	—	—	—	—	
16	alkoholowa choroba wątroby	K70	2441	2441	—	—	—	—	
17	zwłóknienie i marskość wątroby	K74	595	595	—	—	—	—	
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej	L00—L98	81	81	—	—	—	—	
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	M00—M99	91	91	—	—	—	—	
20	Choroby układu moczowo-płciowego	N00—N98	1069	1068	1	—	—	—	
	w tym:	of which:							
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu	N00—N19, N25—N28	771	770	1	—	—	—	
22	choroby męskich narządów płciowych	N40—N51	14	14	—	—	—	—	
23	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	P00—P96	285	285	285	285	—	—	
24	Wady rozwojowe wrodzone	Q00—Q99	252	252	178	153	15	8	
25	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00—R99	9676	9674	20	18	3	1	
26	Zewnętrzne przyczyny zgonu	V01—Y89	7730	7725	22	8	13	18	
	w tym:	of which:							
27	wypadki komunikacyjne	V01—V99	1347	1345	6	1	11	7	
28	przypadkowe zatrucia	X45	440	440	—	—	—	—	
29	samobójstwo	X60—X84	1940	1939	—	—	—	5	
30	zabójstwo	X85—Y09	145	145	—	—	—	—	

W wieku At age specified														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.)

7	22	59	151	242	463	846	1438	3004	4946	6039	4742	6084	7241	10132	1
1	—	—	1	—	3	2	6	3	20	22	17	22	18	26	2
—	—	1	1	6	10	26	45	113	147	176	128	116	157	262	3
—	1	4	20	41	89	267	510	1087	1664	1896	1480	1714	1873	2202	4
—	1	2	17	32	65	174	293	526	722	772	526	571	542	552	5
1	7	22	29	46	118	186	285	729	1215	1384	1114	1453	1843	2702	6
—	3	11	32	49	97	148	234	438	778	1123	911	1136	1217	1487	7
—	—	—	—	—	—	3	32	79	302	538	480	895	1367	2433	8
9	15	24	45	86	95	144	214	450	691	918	820	1137	1273	1805	9
1	—	1	2	—	2	6	1	6	15	7	6	3	1	1	10
7	11	17	33	64	73	85	149	271	357	486	409	595	750	1259	11
—	1	—	1	3	6	11	21	101	220	300	311	378	380	351	12
2	8	60	126	220	341	405	562	818	970	861	444	421	399	447	13
—	—	6	6	21	20	37	49	94	123	131	82	86	88	131	14
—	—	1	—	—	—	2	1	2	1	—	1	1	1	5	15
—	4	28	69	127	221	240	330	409	457	356	109	61	25	5	16
—	—	2	11	13	28	36	42	98	129	107	37	38	35	19	17
—	—	—	1	1	4	1	4	9	12	16	8	10	3	12	18
—	—	1	2	4	2	2	4	8	14	19	10	10	10	5	19
2	1	3	3	1	9	11	21	47	70	116	123	151	195	315	20
2	1	2	3	1	9	8	18	40	57	91	87	114	135	202	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	5	5	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
6	6	7	3	5	1	6	2	5	7	—	1	1	1	—	24
23	54	105	216	348	422	631	747	1273	1350	1192	639	630	705	1317	25
139	347	428	582	578	567	563	676	833	798	658	368	334	340	466	26
51	124	124	125	113	105	81	104	102	113	97	54	52	42	36	27
1	2	8	34	55	61	47	60	68	60	27	12	5	—	—	28
50	121	148	199	174	168	157	158	214	186	143	70	55	43	49	29
1	4	10	16	19	14	11	21	15	14	12	3	2	2	1	30

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2016 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2016 (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 stwier- dzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years		

MIASTA (cd.)
Kobiety

1	RAZEM TOTAL		115694	115674	435	381	44	38
	w tym: of which:							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	A00—B99	586	585	5	1	—	—
	w tym:	of which:						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego	A00—A09	243	243	—	—	—	—
4	gruźlica	A15—A19	86	86	1	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	A39	5	5	3	1	—	—
6	posocznica	A40—A41	50	50	—	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	B20—B24	14	14	—	—	—	—
8	Nowotwory	C00—D48	32162	32158	11	3	10	5
	w tym nowotwory złośliwe	C00—C97	30228	30224	10	2	9	5
	w tym:	of which:						
10	nowotwór złośliwy żołądka	C16	1200	1200	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	C18	2392	2392	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	C19—C21	1136	1136	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	C25	1719	1719	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	C33—C34	5533	5533	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet	C50 (females)	4409	4408	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narządów płciowych	C51—C58	4339	4338	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki macicy	of which C53	1087	1087	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowego	C64—C68	1297	1297	—	—	—	—
19	nowotwór złośliwy mózgu	C71	900	900	1	—	8	3
20	białaczka	C91—C95	870	868	3	1	—	1
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	D50—D89	86	86	3	1	—	1
	w tym anemie (niedokrwistość)	of which D50—D62, D64	31	31	1	—	—	1
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00—E88	3003	3003	4	1	1	1
	w tym:	of which:						
24	cukrzyca	E10—E14	2794	2794	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia	E41, E43	72	72	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zacho- wania	F01—F99	498	498	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego	G00—G98	2128	2127	6	1	8	5
	w tym:	of which:						
28	zapalenie opon mózgowych	G00, G03	49	49	1	—	—	—
29	choroba Alzheimera	G30	1036	1035	—	—	—	—

W wieku At age specified														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

98	146	217	414	631	937	1357	2365	4923	8297	10426	9291	13783	19925	42367	1
—	4	3	13	8	17	17	16	35	39	47	42	79	107	154	2
—	—	—	1	1	2	—	—	6	7	13	13	40	54	106	3
—	1	1	6	3	7	7	6	8	6	3	7	7	8	15	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	5
—	—	1	1	—	—	2	1	2	4	6	6	6	13	8	6
—	1	—	2	3	1	4	2	1	—	—	—	—	—	—	7
14	27	32	102	210	353	554	1194	2470	4234	5041	3865	4462	4467	5111	8
14	25	31	98	207	346	546	1161	2391	4098	4845	3658	4167	4052	4565	9
—	2	3	8	11	28	29	40	77	151	155	128	181	175	212	10
1	1	—	3	11	12	26	65	148	274	351	259	381	403	457	11
—	—	1	—	1	9	12	35	85	122	165	142	184	193	187	12
—	—	1	1	8	8	18	52	97	243	285	252	258	227	269	13
1	—	—	5	6	21	68	195	534	1048	1222	812	705	502	414	14
—	—	1	26	64	102	128	236	440	573	617	473	517	546	686	15
—	2	4	14	42	68	117	231	437	632	678	520	575	517	502	16
—	—	2	6	25	33	53	84	144	182	150	115	99	93	101	17
—	—	1	1	6	6	10	18	55	140	206	164	176	231	283	18
1	4	3	16	20	15	34	45	75	140	155	103	100	92	85	19
4	5	5	4	7	13	17	25	46	63	122	110	122	161	162	20
—	—	2	—	1	—	2	1	3	7	5	7	15	15	24	21
—	—	2	—	1	—	1	1	1	3	1	1	3	5	10	22
2	2	2	7	6	11	20	40	91	165	281	306	458	623	983	23
—	—	2	4	4	8	18	34	78	143	250	280	432	598	943	24
—	—	—	—	1	—	1	1	5	7	6	5	12	12	22	25
1	2	3	6	7	24	30	37	57	76	46	22	15	45	127	26
10	7	8	11	14	26	32	42	87	126	173	148	320	448	657	27
—	—	—	—	1	—	3	2	5	8	5	4	7	6	7	28
—	—	—	—	—	—	1	—	4	15	43	51	168	291	463	29

W wieku At age specified														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.)

3	10	24	48	79	118	243	389	1028	1963	2966	3364	6171	10651	26275	1
—	—	—	—	1	—	1	2	3	20	21	35	33	50	81	2
—	1	—	1	1	3	7	13	44	82	112	117	177	331	865	3
—	—	1	2	7	11	52	98	281	510	764	896	1429	2147	4893	4
—	—	1	2	6	7	34	53	141	253	319	321	444	608	994	5
—	1	3	8	18	44	46	98	238	508	786	782	1551	2665	6931	6
2	5	8	20	22	30	72	102	234	401	646	736	1284	2132	4022	7
—	—	—	—	—	—	2	7	26	105	222	357	1037	2266	6978	8
6	5	10	15	27	35	46	83	190	406	544	533	815	1228	2572	9
1	—	—	1	1	2	3	—	2	5	4	3	—	3	4	10
4	3	6	8	17	18	24	47	98	168	240	241	426	766	1910	11
—	—	2	—	2	5	6	17	57	178	218	218	274	296	367	12
—	7	17	56	87	122	161	230	356	493	481	348	483	602	1094	13
—	1	1	—	5	4	20	14	41	46	59	57	84	132	292	14
—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	3	1	3	7	15
—	—	12	34	56	80	85	123	167	201	127	28	24	8	3	16
—	1	—	3	10	15	16	37	60	79	55	36	52	36	24	17
—	—	—	2	1	1	2	2	6	7	7	14	11	24	28	18
—	—	4	2	—	3	10	6	30	31	40	45	45	44	27	19
1	1	1	3	5	4	8	10	31	56	94	77	169	270	552	20
—	1	—	3	5	4	7	10	24	44	68	57	111	177	322	21
—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
6	4	6	3	3	2	3	3	3	5	4	—	—	—	2	24
10	16	32	47	76	104	128	185	349	493	480	347	518	1001	3840	25
45	61	72	97	107	117	101	127	187	196	217	173	222	400	921	26
18	23	27	31	24	23	23	27	33	39	52	41	41	41	35	27
—	1	4	4	8	12	11	8	15	10	7	1	1	—	—	28
20	17	16	30	27	29	26	24	43	27	41	18	18	13	13	29
1	3	4	3	11	8	6	6	6	6	5	4	—	1	3	30

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2016 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2016 (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 stwier- dzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years		
								WIEŚ
1	RAZEM TOTAL		151260	151203	757	646	93	108
	w tym: of which:							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	A00—B99	617	617	10	6	1	—
	w tym:							
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego	A00—A09	173	173	1	1	—	—
4	gruźlica	A15—A19	194	194	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	A39	6	6	3	1	—	—
6	posocznica	A40—A41	69	69	2	1	1	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	B20—B24	18	18	—	—	—	—
8	Nowotwory	C00—D48	37633	37623	20	6	23	20
	w tym nowotwory złośliwe	C00—C97	35485	35475	19	5	22	20
	w tym:	of which:						
10	nowotwór złośliwy żołądka	C16	2029	2029	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	C18	2599	2599	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	C19—C21	1689	1689	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	C25	1628	1627	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	C33—C34	8505	8503	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet	C50 (females)	2084	2084	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narządów płciowych	C51—C58	2214	2212	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki macicy	of which C53	483	482	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowego	C64—C68	2384	2382	—	—	2	—
19	nowotwór złośliwy mózgu	C71	1053	1052	6	1	9	10
20	białaczka	C91—C95	1067	1067	4	1	6	7
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	D50—D89	111	111	—	—	—	1
	w tym anemie (niedokrwistość)	of which D50—D62, D64	48	48	—	—	—	—
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00—E88	3427	3424	5	1	2	5
	w tym:	of which:						
24	cukrzyca	E10—E14	3222	3219	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia	E41, E43	51	51	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania	F01—F99	1222	1221	—	—	1	—
27	Choroby układu nerwowego	G00—G98	1956	1955	14	5	8	12
	w tym:	of which:						
28	zapalenie opon mózgowych	G00, G03	40	40	1	—	—	—
29	choroba Alzheimera	G30	626	626	—	—	—	—

W wieku At age specified														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

352	638	824	1123	1545	2226	3366	5720	9815	13302	15071	11965	17343	23389	43623	1
1	1	5	11	19	20	26	37	57	55	63	44	73	85	109	2
—	—	—	—	—	—	—	2	1	8	13	16	30	41	61	3
—	—	3	6	6	12	14	18	30	24	22	13	12	17	17	4
—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	1	3	—	4	5	3	9	9	10	8	14	6
1	—	—	2	7	3	2	1	1	—	—	1	—	—	—	7
27	54	96	143	263	445	872	1683	3513	5215	6077	4455	5057	4928	4742	8
24	53	91	141	257	433	847	1627	3388	5017	5814	4248	4690	4518	4276	9
—	3	4	9	28	32	58	85	174	259	323	239	294	287	234	10
—	—	—	8	14	27	46	102	174	286	376	300	412	424	430	11
—	—	1	4	12	14	29	72	143	202	244	201	276	255	236	12
—	—	1	4	6	19	33	79	156	238	259	211	244	205	173	13
—	1	3	7	21	48	139	386	1036	1600	1907	1144	1038	737	438	14
—	—	3	15	39	64	107	148	204	299	232	199	205	251	318	15
—	1	6	9	14	40	90	145	221	286	312	279	261	293	257	16
—	—	2	3	5	14	38	47	80	62	61	46	30	50	45	17
—	1	—	3	2	11	33	77	156	296	385	306	366	375	371	18
7	7	12	19	30	35	44	79	121	135	165	96	118	84	76	19
5	10	13	9	10	14	23	33	65	108	149	129	164	162	156	20
2	1	3	3	1	4	3	5	9	3	13	8	8	27	20	21
2	1	1	1	1	3	—	—	1	1	4	3	3	17	10	22
2	4	7	18	20	32	51	90	171	274	368	381	480	625	892	23
1	1	6	14	16	29	45	79	159	250	346	353	462	606	855	24
—	1	—	1	—	—	1	3	5	6	4	5	5	6	14	25
—	4	11	40	50	78	74	166	233	184	138	53	48	50	92	26
14	21	22	28	38	40	62	95	134	145	178	158	267	346	374	27
—	—	2	1	1	1	1	4	8	2	6	5	3	4	1	28
—	—	—	—	—	1	—	—	5	14	33	49	118	169	237	29

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2016 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2016 (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 stwier- dzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years		
WIEŚ (cd.)								
1	Choroby układu krążenia	I00—I99	69214	69191	2	2	5	5
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna	I05—I09	263	263	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa	I10—I13	2291	2291	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca	I20—I25	15192	15190	—	—	—	—
	of which							
5	w tym ostry zawał serca	I21—I22	4555	4555	—	—	—	—
6	niewydolność serca	I50	15442	15433	1	1	—	—
7	choroby naczyń mózgowych	I60—I69	11686	11682	—	—	2	1
8	miażdżycy	I70	15206	15203	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego	J00—J98	8721	8719	22	12	8	6
	w tym:	of which:						
10	grypa	J10—J11	21	21	2	1	—	—
11	zapalenie płuc	J12—J18	4740	4739	17	9	5	5
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych	J40—J47	2862	2861	—	—	—	1
13	Choroby układu pokarmowego	K00—K92	5420	5419	—	—	—	—
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy	K25—K27	760	759	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego	K35—K38	17	17	—	—	—	—
16	alkoholowa choroba wątroby	K70	1464	1464	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby	K74	556	556	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej	L00—L98	104	104	—	—	1	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	M00—M99	201	201	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego	N00—N98	1224	1224	—	—	—	—
	w tym:	of which:						
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu	N00—N19, N25—N28	922	922	—	—	—	—
22	choroby męskich narządów płciowych	N40—N51	11	11	—	—	—	—
23	Ciąża, poród i połóg	O00—O99	6	6	—	—	—	—
24	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	P00—P96	343	343	343	342	—	—
25	Wady rozwojowe wrodzone	Q00—Q99	362	362	271	231	12	9
26	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00—R99	12302	12292	35	30	2	5
27	Zewnętrzne przyczyny zgonu	V01—Y89	8397	8391	35	11	30	45
	w tym:	of which:						
28	wypadki komunikacyjne	V01—V99	1816	1816	10	3	15	27
29	przypadkowe zatrucia	X45	295	295	—	—	—	—
30	samobójstwo	X60—X84	2365	2362	—	—	—	7
31	zabójstwo	X85—Y09	72	72	2	2	1	—

W wieku At age specified														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.)

10	31	62	111	209	455	775	1498	2704	4057	5135	4679	8308	13033	28135	1
—	—	—	3	—	2	2	5	12	10	24	21	41	61	82	2
—	1	3	2	5	16	25	71	104	161	183	159	237	405	919	3
—	1	1	12	30	91	203	464	881	1191	1493	1224	1957	2789	4855	4
—	1	1	7	26	69	116	228	400	504	629	385	568	725	896	5
4	7	11	17	33	106	168	297	605	970	1089	1001	1946	2971	6216	6
3	4	13	27	47	81	143	275	472	702	1022	970	1611	2255	4058	7
—	—	—	—	—	—	6	20	57	282	470	645	1516	3095	9115	8
17	17	36	40	43	72	107	216	390	650	844	747	1166	1670	2670	9
—	—	—	1	2	—	1	3	3	2	3	2	1	—	1	10
12	16	24	29	29	48	71	117	209	295	331	322	532	891	1787	11
1	—	1	1	5	7	12	47	110	255	366	326	487	584	659	12
2	13	46	92	135	223	281	370	579	676	575	378	509	607	934	13
1	—	2	5	6	12	17	32	55	73	83	62	99	123	190	14
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	2	6	6	1	15
—	2	20	48	76	130	157	196	285	262	174	58	41	11	4	16
—	—	3	12	12	16	38	38	90	109	87	37	51	32	31	17
—	1	—	—	—	1	2	3	4	8	11	16	14	11	32	18
—	—	—	3	2	3	4	12	21	23	32	23	33	23	22	19
—	1	1	—	8	11	9	31	37	74	101	109	163	255	424	20
—	1	1	—	7	11	9	26	32	62	83	83	115	187	305	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	4	3	22
—	1	1	1	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
13	6	7	7	9	8	3	3	5	4	1	—	—	3	1	25
25	52	90	142	255	295	496	719	1050	1075	958	585	841	1303	4374	26
239	431	437	484	491	538	601	792	908	859	577	329	376	423	802	27
136	205	166	145	127	124	109	150	175	136	89	61	52	50	39	28
1	2	5	18	17	42	38	42	50	49	22	6	1	2	—	29
54	156	157	180	169	190	221	267	314	267	147	79	57	50	50	30
1	1	6	5	8	6	8	5	8	9	6	3	1	1	1	31

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2016 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2016 (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 stwier- dzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years		

WIEŚ (cd.)
Mężczyźni

1	RAZEM TOTAL		81095	81060	439	373	55	68
	w tym: of which:							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	A00—B99	366	366	8	5	—	—
	w tym:	of which:						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego	A00—A09	77	77	1	1	—	—
4	gruźlica	A15—A19	155	155	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	A39	3	3	2	1	—	—
6	posocznica	A40—A41	31	31	1	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	B20—B24	17	17	—	—	—	—
8	Nowotwory	C00—D48	22198	22194	14	4	15	9
	of which							
9	w tym nowotwory złośliwe	C00—C97	21004	21000	14	4	14	9
	w tym:	of which:						
10	nowotwór złośliwy żołądka	C16	1362	1362	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	C18	1409	1409	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	C19—C21	1071	1071	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	C25	835	834	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	C33—C34	6395	6395	—	—	—	—
15	nowotwory złośliwe układu moczowego	C64—C68	1769	1768	—	—	1	—
16	nowotwór złośliwy mózgu	C71	548	547	4	1	6	4
17	białaczka	C91—C95	577	577	3	1	4	4
18	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	D50—D89	55	55	—	—	—	—
	of which							
19	w tym anemie (niedokrwistość)	D50—D62, D64	24	24	—	—	—	—
20	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00—E88	1472	1470	3	—	2	1
	w tym:	of which:						
21	cukrzyca	E10—E14	1376	1374	—	—	—	—
22	wyniszczenie z niedożywienia	E41, E43	26	26	—	—	—	—
23	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zacho- wania	F01—F99	1005	1004	—	—	1	—
24	Choroby układu nerwowego	G00—G98	933	932	6	1	5	7
	w tym:	of which:						
25	zapalenie opon mózgowych	G00, G03	24	24	—	—	—	—
26	choroba Alzheimer'a	G30	186	186	—	—	—	—

W wieku At age specified														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

262	538	672	913	1231	1730	2585	4329	7342	9697	10475	7512	9579	10382	13286	1
—	—	3	10	19	19	20	29	46	38	38	24	38	35	39	2
—	—	—	—	—	—	—	2	1	5	6	10	13	16	23	3
—	—	2	5	6	11	11	17	28	21	18	10	9	9	8	4
—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	1	3	—	1	5	3	4	1	6	2	4	6
—	—	—	2	7	3	2	1	1	—	—	1	—	—	—	7
17	41	59	76	128	229	471	987	2258	3402	4004	2776	3018	2645	2049	8
15	40	57	75	123	221	453	957	2165	3268	3829	2650	2797	2442	1875	9
—	1	4	4	12	19	42	67	131	205	247	164	196	168	102	10
—	—	—	4	7	11	25	58	105	177	248	174	211	216	173	11
—	—	1	2	6	7	21	54	103	145	179	135	184	137	97	12
—	—	1	3	2	10	21	50	105	148	134	114	117	79	51	13
—	—	2	3	13	33	98	282	760	1194	1460	884	819	571	276	14
—	1	—	2	2	10	28	60	119	230	299	244	274	263	236	15
5	5	6	13	16	24	31	40	76	78	83	46	50	29	32	16
2	7	10	3	6	8	10	23	45	70	85	72	90	79	56	17
1	—	2	2	1	3	1	3	4	2	7	3	6	10	10	18
1	—	—	1	1	2	—	—	1	1	3	1	3	6	4	19
1	1	4	12	17	27	42	68	119	177	213	206	193	188	198	20
—	—	4	9	15	24	39	60	113	157	204	196	184	180	191	21
—	—	—	1	—	—	—	2	2	6	2	1	4	4	4	22
—	3	11	35	45	69	71	148	215	163	122	43	34	20	25	23
14	13	12	22	28	31	46	68	92	89	91	72	109	125	103	24
—	—	—	—	1	1	1	2	7	2	4	3	1	1	1	25
—	—	—	—	—	1	—	—	3	7	10	20	38	54	53	26

W wieku At age specified														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.)

6	23	45	86	174	378	648	1217	2131	3130	3664	2905	4339	5239	7877	1
—	—	—	3	—	2	2	3	10	8	16	9	15	22	18	2
—	1	2	2	3	14	21	53	83	119	114	98	116	142	190	3
—	1	1	11	26	76	171	403	724	955	1116	812	1139	1270	1491	4
—	1	1	6	22	58	101	198	322	401	467	249	352	343	264	5
3	6	6	13	27	92	140	245	474	727	774	612	995	1188	1799	6
1	4	9	19	34	59	115	189	352	513	696	567	753	833	1050	7
—	—	—	—	—	—	4	16	50	230	343	407	770	1151	2459	8
11	9	23	29	36	56	83	173	289	464	597	529	770	991	1185	9
—	—	—	1	2	—	1	2	2	2	2	1	1	—	—	10
8	8	15	21	25	38	59	97	155	220	224	218	324	492	703	11
1	—	1	—	4	5	10	35	83	175	268	248	361	400	387	12
1	9	37	80	108	182	230	288	457	492	406	229	251	257	253	13
—	—	1	5	6	6	16	27	47	53	61	38	45	58	49	14
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	3	3	—	15
—	2	17	42	66	113	131	153	235	204	155	51	35	10	1	16
—	—	3	10	5	14	29	27	66	73	50	18	21	10	5	17
—	1	—	—	—	—	—	3	2	4	8	8	5	4	9	18
—	—	—	1	2	—	—	7	7	5	14	7	10	5	4	19
—	1	—	—	7	7	7	18	17	50	63	66	88	107	142	20
—	1	—	—	6	7	7	18	14	44	50	49	62	87	107	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	4	3	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
7	4	4	2	7	5	1	3	1	1	—	—	—	—	1	24
17	43	74	121	229	254	433	607	920	927	758	410	493	549	1121	25
187	390	398	437	430	470	532	710	784	753	490	234	225	207	270	26
95	180	148	128	103	94	87	131	137	115	71	33	29	27	25	27
1	2	5	16	16	40	34	37	44	44	21	6	1	2	—	28
50	147	146	166	156	173	200	249	277	244	125	75	42	43	39	29
—	1	5	5	6	5	7	4	7	9	4	3	1	—	—	30

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2016 R. (cd.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2016 (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 stwier- dzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0 years		

WIEŚ (cd.)
Kobiety

1	RAZEM TOTAL		70165	70143	318	273	38	40
	w tym: of which:							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze	A00—B99	251	251	2	1	1	—
	w tym:	of which:						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego	A00—A09	96	96	—	—	—	—
4	gruźlica	A15—A19	39	39	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe	A39	3	3	1	—	—	—
6	posocznica	A40—A41	38	38	1	1	1	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)	B20—B24	1	1	—	—	—	—
8	Nowotwory	C00—D48	15435	15429	6	2	8	11
	of which							
9	w tym nowotwory złośliwe	C00—C97	14481	14475	5	1	8	11
	w tym:	of which:						
10	nowotwór złośliwy żołądka	C16	667	667	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego	C18	1190	1190	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu	C19—C21	618	618	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki	C25	793	793	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca	C33—C34	2110	2108	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet	C50 (females)	2084	2084	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narządów płciowych	C51—C58	2214	2212	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki maci- cy	of which C53	483	482	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowego	C64—C68	615	614	—	—	1	—
19	nowotwór złośliwy mózgu	C71	505	505	2	—	3	6
20	białaczka	C91—C95	490	490	1	—	2	3
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	D50—D89	56	56	—	—	—	1
	of which							
22	w tym anemie (niedokrwistość)	D50—D62, D64	24	24	—	—	—	—
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00—E88	1955	1954	2	1	—	4
	w tym:	of which:						
24	cukrzyca	E10—E14	1846	1845	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia	E41, E43	25	25	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania	F01—F99	217	217	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego	G00—G98	1023	1023	8	4	3	5
	w tym:	of which:						
28	zapalenie opon mózgowych	G00, G03	16	16	1	—	—	—
29	choroba Alzheimera	G30	440	440	—	—	—	—

W wieku At age specified														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

90	100	152	210	314	496	781	1391	2473	3605	4596	4453	7764	13007	30337	1
1	1	2	1	—	1	6	8	11	17	25	20	35	50	70	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	7	6	17	25	38	3
—	—	1	1	—	1	3	1	2	3	4	3	3	8	9	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	5	8	4	6	10	6
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
10	13	37	67	135	216	401	696	1255	1813	2073	1679	2039	2283	2693	8
9	13	34	66	134	212	394	670	1223	1749	1985	1598	1893	2076	2401	9
—	2	—	5	16	13	16	18	43	54	76	75	98	119	132	10
—	—	—	4	7	16	21	44	69	109	128	126	201	208	257	11
—	—	—	2	6	7	8	18	40	57	65	66	92	118	139	12
—	—	—	1	4	9	12	29	51	90	125	97	127	126	122	13
—	1	1	4	8	15	41	104	276	406	447	260	219	166	162	14
—	—	3	15	39	64	107	148	204	299	232	199	205	251	318	15
—	1	6	9	14	40	90	145	221	286	312	279	261	293	257	16
—	—	2	3	5	14	38	47	80	62	61	46	30	50	45	17
—	—	—	1	—	1	5	17	37	66	86	62	92	112	135	18
2	2	6	6	14	11	13	39	45	57	82	50	68	55	44	19
3	3	3	6	4	6	13	10	20	38	64	57	74	83	100	20
1	1	1	1	—	1	2	2	5	1	6	5	2	17	10	21
1	1	1	—	—	1	—	—	—	—	1	2	—	11	6	22
1	3	3	6	3	5	9	22	52	97	155	175	287	437	694	23
1	1	2	5	1	5	6	19	46	93	142	157	278	426	664	24
—	1	—	—	—	—	1	1	3	—	2	4	1	2	10	25
—	1	—	5	5	9	3	18	18	21	16	10	14	30	67	26
—	8	10	6	10	9	16	27	42	56	87	86	158	221	271	27
—	—	2	1	—	—	—	2	1	—	2	2	2	3	—	28
—	—	—	—	—	—	—	—	2	7	23	29	80	115	184	29

TABL. 97 (127). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2016 R. (dok.)
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2016 (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	I00—I99	37343	37333	—	—	2	1
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna	I05—I09	155	155	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa	I10—I13	1333	1333	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienności serca	I20—I25	6996	6996	—	—	—	—
	w tym ostry zawał serca	of which I21—I22	1770	1770	—	—	—	—
6	niewydolność serca	I50	8340	8334	—	—	—	—
7	choroby naczyń mózgowych	I60—I69	6489	6488	—	—	—	—
8	miażdżyca	I70	9776	9775	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego	J00—J98	3454	3453	8	5	5	1
	w tym:	of which:						
10	grypa	J10—J11	6	6	1	—	—	—
11	zapalenie płuc	J12—J18	2116	2115	6	4	3	1
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych	J40—J47	883	883	—	—	—	—
13	Choroby układu pokarmowego	K00—K92	2140	2139	—	—	—	—
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy	K25—K27	348	347	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego	K35—K38	9	9	—	—	—	—
16	alkoholowa choroba wątroby	K70	249	249	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby	K74	225	225	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej	L00—L98	59	59	—	—	—	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	M00—M99	139	139	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego	N00—N98	651	651	—	—	—	—
21	w tym choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek i inne zaburzenia nerek i moczowodu	of which N00—N19, N25—N28	470	470	—	—	—	—
22	Ciąża, poród i połóg	O00—O99	6	6	—	—	—	—
23	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	P00—P96	146	146	146	145	—	—
24	Wady rozwojowe wrodzone	Q00—Q99	160	160	117	97	6	3
25	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00—R99	5319	5316	13	12	1	1
26	Zewnętrzne przyczyny zgonu	V01—Y89	1811	1811	16	6	12	13
	w tym:	of which:						
27	wypadki komunikacyjne	V01—V99	379	379	5	3	6	7
28	przypadkowe zatrucie	X45	26	26	—	—	—	—
29	samobójstwo	X60—X84	230	230	—	—	—	4
30	zabójstwo	X85—Y09	13	13	—	—	1	—

WIEŚ (dok.)
Kobiety (dok.)

W wieku At age specified														85 lat i więcej 85 and more	Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		

RURAL AREAS (cont.)

Females (cont.)

4	8	17	25	35	77	127	281	573	927	1471	1774	3969	7794	20258	1
—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	8	12	26	39	64	2
—	—	1	—	2	2	4	18	21	42	69	61	121	263	729	3
—	—	—	1	4	15	32	61	157	236	377	412	818	1519	3364	4
—	—	—	1	4	11	15	30	78	103	162	136	216	382	632	5
1	1	5	4	6	14	28	52	131	243	315	389	951	1783	4417	6
2	—	4	8	13	22	28	86	120	189	326	403	858	1422	3008	7
—	—	—	—	—	—	2	4	7	52	127	238	746	1944	6656	8
6	8	13	11	7	16	24	43	101	186	247	218	396	679	1485	9
—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	1	10
4	8	9	8	4	10	12	20	54	75	107	104	208	399	1084	11
—	—	—	1	1	2	2	12	27	80	98	78	126	184	272	12
1	4	9	12	27	41	51	82	122	184	169	149	258	350	681	13
1	—	1	—	—	6	1	5	8	20	22	24	54	65	141	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	3	3	1	15
—	—	3	6	10	17	26	43	50	58	19	7	6	1	3	16
—	—	—	2	7	2	9	11	24	36	37	19	30	22	26	17
—	—	—	—	—	1	2	—	2	4	3	8	9	7	23	18
—	—	—	2	—	3	4	5	14	18	18	16	23	18	18	19
—	—	1	—	1	4	2	13	20	24	38	43	75	148	282	20
—	—	1	—	1	4	2	8	18	18	33	34	53	100	198	21
—	1	1	1	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
6	2	3	5	2	3	2	—	4	3	1	—	—	3	—	24
8	9	16	21	26	41	63	112	130	148	200	175	348	754	3253	25
52	41	39	47	61	68	69	82	124	106	87	95	151	216	532	26
41	25	18	17	24	30	22	19	38	21	18	28	23	23	14	27
—	—	—	2	1	2	4	5	6	5	1	—	—	—	—	28
4	9	11	14	13	17	21	18	37	23	22	4	15	7	11	29
1	—	1	—	2	1	1	1	1	—	2	—	—	1	1	30

TABL. 98 (128). ZGONY WEDŁUG PRZYCZYN I WOJEWÓDZTW W 2016 R.
DEATHS BY CAUSES AND VOIVODSHIPS IN 2016

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	w tym stwierdzone w wyniku sekcji zwłok of which stated as a result of autopsy	choroby	nowo-	choroby	zaburze-	zaburze-	choroby
				zakażne i pasy- żnicze	twory	krwi i narzą- dów krwio- twórczych oraz niektóre choroby przebie- gające z udziałem mechaniz- mów autoim- munolo- gicznych	nia wy- dzielania wewnętrz- nego, stanu odżywia- nia i prze- miany metabo- licznej	zenia psy- chiczne i zabu- rzenia zacho- wania	układu nerwo- wego i narzą- dów zmysłów
				A00—B99	C00—D48	D50—D89	E00—E88	F01—F99	H60—H93

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH

1	POLSKA POLAND	388009	21791	1930	105946	284	8915	3204	5759
2	Dolnośląskie	30566	2081	136	8739	10	788	249	346
3	Kujawsko-pomorskie	20525	1383	88	6091	23	379	330	332
4	Lubelskie	22284	1249	39	5330	10	367	3	259
5	Lubuskie	9955	716	40	2737	2	277	76	131
6	Łódzkie	30213	1563	187	7609	11	550	258	486
7	Małopolskie	30716	1462	135	8619	16	542	217	370
8	Mazowieckie	54867	2966	351	14755	72	1218	300	795
9	Opolskie	10006	600	12	2094	9	199	4	80
10	Podkarpackie	19103	800	84	4930	27	342	192	324
11	Podlaskie	12271	597	67	2973	11	251	141	202
12	Pomorskie	21145	1574	141	6292	15	670	340	428
13	Śląskie	48958	2997	343	13965	46	1437	415	962
14	Świętokrzyskie	13948	720	35	3611	1	212	3	158
15	Warmińsko-mazurskie	14078	1082	68	4065	10	399	327	293
16	Wielkopolskie	32327	1429	95	9335	14	942	269	448
17	Zachodniopomorskie	17047	572	109	4801	7	342	80	145

NA 100 TYS. LUDNOŚCI

18	POLSKA POLAND	1009,7	5,6^a	5,0	275,7	0,7	23,2	8,3	15,0
19	Dolnośląskie	1052,6	6,8	4,7	300,9	0,3	27,1	8,6	11,9
20	Kujawsko-pomorskie	984,6	6,7	4,2	292,2	1,1	18,2	15,8	15,9
21	Lubelskie	1043,4	5,6	1,8	249,6	0,5	17,2	0,1	12,1
22	Lubuskie	978,4	7,2	3,9	269,0	0,2	27,2	7,5	12,9
23	Łódzkie	1214,1	5,2	7,5	305,8	0,4	22,1	10,4	19,5
24	Małopolskie	909,7	4,8	4,0	255,3	0,5	16,1	6,4	11,0
25	Mazowieckie	1024,2	5,4	6,6	275,4	1,3	22,7	5,6	14,8
26	Opolskie	1006,1	6,0	1,2	210,6	0,9	20,0	0,4	8,0
27	Podkarpackie	898,2	4,2	3,9	231,8	1,3	16,1	9,0	15,2
28	Podlaskie	1033,3	4,9	5,6	250,3	0,9	21,1	11,9	17,0
29	Pomorskie	914,8	7,4	6,1	272,2	0,6	29,0	14,7	18,5
30	Śląskie	1072,6	6,1	7,5	306,0	1,0	31,5	9,1	21,1
31	Świętokrzyskie	1111,8	5,2	2,8	287,8	0,1	16,9	0,2	12,6
32	Warmińsko-mazurskie	979,1	7,7	4,7	282,7	0,7	27,8	22,7	20,4
33	Wielkopolskie	929,5	4,4	2,7	268,4	0,4	27,1	7,7	12,9
34	Zachodniopomorskie	997,5	3,4	6,4	280,9	0,4	20,0	4,7	8,5

a W procencie do ogólnej liczby zgonów.

a In percentage to total number of deaths.

Przyczyny zgonów (X Rewizja) Causes of deaths (ICD-X)											Lp. No.
choroby układu krążenia	choroby układu oddechowego	choroby układu pokarmowego	choroby skóry i tkanki podskórnej	choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	choroby układu moczowo-płciowego	ciąża, poród i połóg	stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe	objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych, gdzie indziej niesklasyfikowane	zewnątrzne 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	

IN ABSOLUTE FIGURES

167974	23013	16049	290	579	3575	9	831	822	29624	19205	1
12900	1896	1250	10	46	557	—	55	70	2063	1451	2
7954	1124	832	25	28	240	—	49	48	2054	928	3
11309	962	584	5	27	3	—	41	38	2307	1000	4
4015	484	415	7	20	148	1	33	25	1002	542	5
12198	1947	1407	43	44	185	2	48	42	3601	1595	6
15053	1399	1260	11	44	76	1	63	83	1376	1451	7
22939	4321	2362	103	69	496	2	103	99	3931	2951	8
4774	929	279	1	2	22	—	25	13	1239	324	9
8921	898	682	16	45	174	1	53	51	1566	797	10
5282	770	544	2	13	73	—	23	18	1168	733	11
8755	1694	1008	6	44	306	—	45	60	44	1297	12
21827	2009	2526	32	62	322	1	108	84	2377	2442	13
7350	596	344	—	10	7	—	22	23	985	591	14
5178	900	676	4	28	80	—	45	26	1126	853	15
11822	2051	1091	16	64	764	—	73	113	3838	1392	16
7697	1033	789	9	33	122	1	45	29	947	858	17

PER 100 THOUS. POPULATION

437,1	59,9	41,8	0,8	1,5	9,3	0,0	2,2	2,1	77,1	50,0	18
444,2	65,3	43,0	0,3	1,6	19,2	—	1,9	2,4	71,0	50,0	19
381,6	53,9	39,9	1,2	1,3	11,5	—	2,4	2,3	98,5	44,5	20
529,5	45,0	27,3	0,2	1,3	0,1	—	1,9	1,8	108,0	46,8	21
394,6	47,6	40,8	0,7	2,0	14,5	0,1	3,2	2,5	98,5	53,3	22
490,2	78,2	56,5	1,7	1,8	7,4	0,1	1,9	1,7	144,7	64,1	23
445,8	41,4	37,3	0,3	1,3	2,3	0,0	1,9	2,5	40,8	43,0	24
428,2	80,7	44,1	1,9	1,3	9,3	0,0	1,9	1,8	73,4	55,1	25
480,0	93,4	28,1	0,1	0,2	2,2	—	2,5	1,3	124,6	32,6	26
419,5	42,2	32,1	0,8	2,1	8,2	0,0	2,5	2,4	73,6	37,5	27
444,8	64,8	45,8	0,2	1,1	6,1	—	1,9	1,5	98,4	61,7	28
378,8	73,3	43,6	0,3	1,9	13,2	—	1,9	2,6	1,9	56,1	29
478,2	44,0	55,3	0,7	1,4	7,1	0,0	2,4	1,8	52,1	53,5	30
585,9	47,5	27,4	—	0,8	0,6	—	1,8	1,8	78,5	47,1	31
360,1	62,6	47,0	0,3	1,9	5,6	—	3,1	1,8	78,3	59,3	32
339,9	59,0	31,4	0,5	1,8	22,0	—	2,1	3,2	110,4	40,0	33
450,4	60,4	46,2	0,5	1,9	7,1	0,1	2,6	1,7	55,4	50,2	34

TABL. 98 (128). ZGONY WEDŁUG PRZYCZYN I WOJEWÓDZTW W 2016 R. (dok.)
DEATHS BY CAUSES AND VOIVODSHIPS IN 2016 (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	w tym stwierdzone w wyniku sekcji zwłok of which stated as a result of autopsy	choroby	nowo-	choroby	zaburze-	zaburze-	choroby
				zakażne i paso- żytnicze	twory	krwi i narzą- dów krwio- twórczych oraz niektóre choroby przebie- gające z udziałem mechaniz- mów autoim- munolo- gicznych	nia wy- dzielania wewnętrz- nego, stanu odżywia- nia i prze- miany metabo- licznej	zenia psy- chiczne i zabu- rzenia zacho- wania	układu nerwo- wego i narzą- dów zmysłów
				A00—B99	C00—D48	D50—D89	E00—E88	F01—F99	H60—H93

NA 100 TYS. LUDNOŚCI (dok.)

1	Mężczyźni Males	1087,3	x	5,9	313,8	0,8	21,3	13,4	14,0
2	Dolnośląskie	1130,4	x	6,2	336,2	0,4	25,3	15,2	11,3
3	Kujawsko-pomorskie	1067,5	x	4,9	329,8	0,8	17,2	21,5	14,8
4	Lubelskie	1130,1	x	3,2	299,1	0,5	16,5	0,1	11,5
5	Lubuskie	1081,9	x	3,4	321,7	0,4	23,8	13,5	11,5
6	Łódzkie	1302,2	x	8,7	344,3	0,4	20,5	18,5	17,5
7	Małopolskie	973,2	x	4,6	290,4	0,5	15,2	11,5	11,0
8	Mazowieckie	1105,7	x	7,3	310,9	1,4	21,0	8,7	14,2
9	Opolskie	1071,8	x	1,5	245,0	0,6	19,3	0,6	7,5
10	Podkarpackie	951,1	x	4,0	267,6	1,1	15,7	13,8	15,9
11	Podlaskie	1109,6	x	5,5	286,8	1,4	19,2	21,8	16,6
12	Pomorskie	986,6	x	6,9	306,9	1,0	25,2	24,2	16,7
13	Śląskie	1156,4	x	8,9	345,1	1,0	27,4	14,1	19,3
14	Świętokrzyskie	1185,3	x	4,2	339,1	—	15,7	0,2	12,3
15	Warmińsko-mazurskie	1076,7	x	5,8	326,5	0,4	24,3	30,4	19,5
16	Wielkopolskie	994,0	x	3,4	304,3	0,6	24,7	13,5	10,6
17	Zachodniopomorskie	1095,1	x	7,3	316,3	0,6	20,6	7,5	8,5
18	Kobiety Females	937,0	x	4,2	240,0	0,7	25,0	3,6	15,9
19	Dolnośląskie	980,6	x	3,2	268,3	0,3	28,8	2,5	12,5
20	Kujawsko-pomorskie	906,7	x	3,5	256,9	1,4	19,1	10,5	17,0
21	Lubelskie	961,8	x	0,5	203,0	0,5	17,8	0,2	12,7
22	Lubuskie	880,3	x	4,4	219,1	—	30,4	1,7	14,2
23	Łódzkie	1134,0	x	6,4	270,7	0,5	23,6	3,0	21,3
24	Małopolskie	850,0	x	3,4	222,2	0,5	16,9	1,7	10,9
25	Mazowieckie	949,5	x	5,8	242,9	1,3	24,3	2,8	15,4
26	Opolskie	944,6	x	1,0	178,2	1,2	20,6	0,2	8,6
27	Podkarpackie	847,4	x	3,9	197,4	1,5	16,5	4,4	14,6
28	Podlaskie	960,7	x	5,7	215,7	0,5	23,0	2,5	17,4
29	Pomorskie	846,6	x	5,3	239,2	0,3	32,6	5,7	20,2
30	Śląskie	994,5	x	6,3	269,5	1,0	35,3	4,4	22,7
31	Świętokrzyskie	1041,9	x	1,4	239,0	0,2	18,1	0,3	12,9
32	Warmińsko-mazurskie	885,6	x	3,7	240,8	1,0	31,1	15,4	21,3
33	Wielkopolskie	868,5	x	2,1	234,4	0,2	29,3	2,3	15,1
34	Zachodniopomorskie	905,2	x	5,5	247,5	0,2	19,5	2,1	8,4

Przyczyny zgonów (X Rewizja) Causes of deaths (ICD-X)										Lp. No.
choroby układu krążenia	choroby układu oddechowego	choroby układu pokarmowego	choroby skóry i tkanki podskórnej	choroby układu kostno-stawowego, 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	
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.)

415,7	70,0	50,4	0,7	0,8	8,8	x	2,6	2,4	89,6	77,0	1
420,6	79,9	52,1	0,5	0,5	17,7	x	2,1	2,7	87,0	72,7	2
367,7	64,8	46,1	1,1	0,9	13,0	x	2,4	3,0	111,3	68,3	3
498,7	57,4	37,2	—	0,5	0,1	x	2,6	2,4	120,1	80,3	4
385,1	57,5	53,5	0,4	0,6	11,1	x	4,2	3,0	110,9	81,2	5
453,1	85,1	67,0	1,5	1,3	7,6	x	1,7	1,9	174,8	98,3	6
423,8	51,3	45,5	0,3	1,0	2,1	x	2,6	2,9	45,4	65,2	7
411,4	92,2	53,0	1,6	0,9	8,2	x	2,3	2,1	82,6	88,1	8
456,2	108,1	35,7	0,2	—	2,9	x	2,7	1,2	137,6	52,6	9
389,8	48,2	38,0	0,6	0,9	8,4	x	2,8	2,9	79,7	61,6	10
400,1	79,1	56,3	—	0,5	7,3	x	2,6	1,4	113,0	98,1	11
369,6	82,3	50,8	0,4	1,4	10,9	x	2,2	2,5	2,7	82,8	12
457,2	53,0	66,3	0,7	0,5	7,2	x	3,0	2,0	73,1	77,7	13
544,9	59,3	34,2	—	0,5	0,5	x	2,0	2,3	93,0	77,3	14
349,2	72,2	56,8	0,3	0,9	3,7	x	4,3	1,8	82,8	97,9	15
324,7	66,2	37,6	0,5	1,2	21,4	x	2,6	3,5	122,3	56,9	16
444,6	71,2	54,7	0,5	0,8	7,0	x	3,2	2,5	71,0	78,7	17
457,2	50,4	33,7	0,8	2,1	9,7	0,0	1,8	1,9	65,4	24,6	18
466,2	51,7	34,6	0,2	2,6	20,6	—	1,7	2,1	56,3	28,9	19
394,6	43,7	34,1	1,3	1,8	10,1	—	2,3	1,7	86,6	22,2	20
558,5	33,4	18,1	0,5	2,0	0,2	—	1,3	1,2	96,7	15,4	21
403,7	38,1	28,7	1,0	3,3	17,8	0,2	2,3	1,9	86,7	26,8	22
524,0	72,0	47,1	1,9	2,2	7,3	0,2	2,1	1,5	117,3	32,9	23
466,6	32,2	29,6	0,3	1,6	2,4	0,1	1,2	2,1	36,4	22,0	24
443,7	70,0	36,0	2,2	1,6	10,3	0,1	1,6	1,6	65,0	24,8	25
502,4	79,7	20,8	—	0,4	1,6	—	2,3	1,4	112,4	13,8	26
447,9	36,5	26,3	—	3,3	7,9	0,1	2,2	1,9	67,8	14,3	27
487,2	51,3	35,8	0,3	1,6	5,1	—	1,3	1,6	84,4	27,1	28
387,4	64,7	36,8	0,2	2,4	15,4	—	1,7	2,7	1,2	30,8	29
497,8	35,6	45,2	0,7	2,2	6,9	0,0	1,8	1,7	32,5	30,9	30
625,0	36,3	21,0	—	1,1	0,6	—	1,6	1,4	64,7	18,4	31
370,6	53,4	37,6	0,3	3,0	7,4	—	2,0	1,8	74,0	22,3	32
354,3	52,1	25,5	0,4	2,5	22,5	—	1,6	3,0	99,1	24,0	33
455,9	50,2	38,1	0,6	3,0	7,3	0,1	2,1	0,9	40,7	23,2	34

TABL. 99 (129). ZGONY WEDŁUG MIEJSCA ZGONU
DEATHS BY PLACE OF DEATH

LATA YEARS	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
2016	388009	197629	31663	137934	20783
2017	402852	205191	33249	142967	21445

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 28—364 days	
		razem total	0	1—6	7—27		
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	
2016	1522	1094	431	363	300	428	
2017	1604	1136	498	358	280	468	
Chłopcy	1980	10275	7122	3407	2590	1125	3153
Males	1990	6110	4761	2185	1790	786	1349
2000	1721	1206	495	401	310	515	
2010	1155	808	374	228	206	347	
2016	868	618	256	204	158	250	
2017	908	640	280	211	149	268	
Dziewczęta	1980	7425	5069	2485	1717	867	2356
Females	1990	4530	3460	1627	1197	636	1070
2000	1347	910	407	262	241	437	
2010	902	646	305	180	161	256	
2016	654	476	175	159	142	178	
2017	696	496	218	147	131	200	
Miasta	1980	9812	7217	3515	2582	1120	2595
Urban areas	1990	5605	4374	1973	1586	815	1231
2000	1725	1189	483	393	313	536	
2010	1198	853	394	247	212	345	
2016	876	640	251	215	174	236	
2017	931	664	298	217	149	267	
Chłopcy	1980	5687	4205	2022	1546	637	1482
Males	1990	3228	2540	1143	945	452	688
2000	960	670	269	234	167	290	
2010	665	466	223	130	113	199	
2016	495	358	154	120	84	137	
2017	539	381	158	138	85	158	
Dziewczęta	1980	4125	3012	1493	1036	483	1113
Females	1990	2377	1834	830	641	363	543
2000	765	519	214	159	146	246	
2010	533	387	171	117	99	146	
2016	381	282	97	95	90	99	
2017	392	283	140	79	64	109	

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		
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	
	2016 646	454	180	148	126	192	
	2017 673	472	200	141	131	201	
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	
	2016 373	260	102	84	74	113	
	2017 369	259	122	73	64	110	
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	
	2016 273	194	78	64	52	79	
	2017 304	213	78	68	67	91	

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

LATA YEARS	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
2016	1522	627	518	235	73	67
2017	1604	625	569	277	78	53

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
2016	4,0	3,6	3,5	5,5	6,8	11,1
2017	4,0	3,6	3,5	5,5	6,6	8,6

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 2017 R.
INFANT DEATHS BY SEX AND AGE IN 2017

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	1604	908	696	931	539	392	673	369	304
0—27 dni 0—27 days	1136	640	496	664	381	283	472	259	213
0— 6	856	491	365	515	296	219	341	195	146
w tym 0 of which 0	498	280	218	298	158	140	200	122	78
7—13	135	72	63	68	40	28	67	32	35
14—20	90	49	41	50	28	22	40	21	19
21—27	55	28	27	31	17	14	24	11	13
28 i 29 dni 28 and 29 days	10	8	2	6	5	1	4	3	1
1 miesiąc 1 month	128	74	54	78	45	33	50	29	21
2	85	51	34	43	28	15	42	23	19
3	67	32	35	42	22	20	25	10	15
4	30	17	13	20	11	9	10	6	4
5	31	20	11	19	12	7	12	8	4
6	29	19	10	17	9	8	12	10	2
7	27	16	11	11	7	4	16	9	7
8	10	3	7	7	3	4	3	—	3
9	13	7	6	4	1	3	9	6	3
10	15	9	6	8	6	2	7	3	4
11 miesięcy 11 months	23	12	11	12	9	3	11	3	8

NA 100 TYS. URODZEŃ ŻYWYCH DANEJ PŁCI
PER 100 THOUS. OF LIVE BIRTHS OF EACH SEX

OGÓŁEM TOTAL	399	440	356	394	444	341	406	434	376
0—27 dni 0—27 days	283	310	254	281	314	247	285	304	264
0— 6	213	238	187	218	244	191	206	229	181
w tym 0 of which 0	124	136	111	126	130	122	121	143	97
7—13	34	35	32	29	33	24	40	38	43
14—20	22	24	21	21	23	19	24	25	24
21—27	14	14	14	13	14	12	14	13	16
28 i 29 dni 28 and 29 days	2	4	1	3	4	1	2	4	1
1 miesiąc 1 month	32	36	28	33	37	29	30	34	26
2	21	25	17	18	23	13	25	27	24
3	17	16	18	18	18	17	15	12	19
4	7	8	7	8	9	8	6	7	5
5	8	10	6	8	10	6	7	9	5
6	7	9	5	7	7	7	7	12	2
7	7	8	6	5	6	3	10	11	9
8	2	1	4	3	2	3	2	—	4
9	3	3	3	2	1	3	5	7	4
10	4	4	3	3	5	2	4	4	5
11 miesięcy 11 months	6	6	6	5	7	3	7	4	10

TABL. 103 (133). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PŁCI I KOLEJNOŚCI
URODZENIA DZIECKA U MATKI W 2017 R.
INFANT DEATHS BY SEX AND BIRTH ORDER IN 2017

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	1604	908	696	931	539	392	673	369	304
1	625	353	272	361	216	145	264	137	127
2	569	332	237	341	196	145	228	136	92
3	277	153	124	158	89	69	119	64	55
4	78	43	35	43	24	19	35	19	16
5	31	14	17	17	7	10	14	7	7
6 i dalsze 6 and over	22	11	11	11	7	4	11	4	7

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	3,9	4,4	3,4	4,1	4,3	3,8
1	3,6	4,0	3,3	3,4	3,9	2,8	4,0	4,0	3,9
2	3,5	4,0	3,0	3,6	4,0	3,1	3,4	4,0	2,8
3	5,5	6,0	5,1	6,1	6,7	5,4	5,0	5,2	4,7
4	6,6	7,1	6,0	7,2	7,8	6,6	5,9	6,3	5,5
5	8,2	7,3	9,1	8,8	7,1	10,6	7,6	7,6	7,5
6 i dalsze 6 and over	9,1	8,9	9,3	9,4	11,7	6,9	8,9	6,3	11,6

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 2017 R.
INFANT DEATHS BY MONTH IN 2017

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	132	132	122	138	131	142	127	126	140	153	148	136	109
chłopcy males	75	79	72	78	68	75	73	73	79	92	82	78	59
dziewczęta females	57	53	50	60	63	67	54	53	61	61	66	58	50
Miasta Urban areas	77	69	66	81	86	84	75	73	80	85	89	73	70
Wieś Rural areas	55	63	56	57	45	58	52	53	60	68	59	63	39

DANE WYRÓWNANE — PRZECIĘTNA MIESIĘCZNA=100
IN SMOOTHED FIGURES — AVERAGE MONTHLY=100

OGÓŁEM TOTAL	100	97	99	101	99	104	96	92	103	116	109	103	80
chłopcy males	100	102	103	101	91	97	98	95	102	123	106	104	76
dziewczęta females	100	90	94	102	110	113	94	90	103	107	112	101	85
Miasta Urban areas	100	87	92	102	112	106	98	92	101	111	113	95	89
Wieś Rural areas	100	110	108	100	81	101	94	93	105	123	103	114	68

TABL. 105 (135). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I WIEKU MATKI^a W 2017 R.
INFANT DEATHS BY BIRTH ORDER AND AGE OF MOTHER^a IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					
		1	2	3	4	5	6 i dalsze 6 and over
OGÓŁEM TOTAL	1604	625	569	277	78	31	22
19 lat i mniej Under 20	66	57	6	3	—	—	—
20—24	238	156	52	25	4	—	—
25—29	498	220	200	65	10	1	2
30—34	478	128	199	98	32	12	8
35—39	240	51	96	57	21	8	7
40—44	79	13	15	28	9	9	5
45 lat i więcej 45 and more	5	—	1	1	2	1	—
Chłopcy Males	908	353	332	153	43	14	11
19 lat i mniej Under 20	30	25	4	1	—	—	—
20—24	144	94	29	17	3	—	—
25—29	276	122	114	36	3	1	—
30—34	282	82	120	52	18	6	3
35—39	134	23	57	33	15	2	4
40—44	41	7	8	13	4	5	4
45 lat i więcej 45 and more	1	—	—	1	—	—	—
Dziewczęta Females	696	272	237	124	35	17	11
19 lat i mniej Under 20	36	32	2	2	—	—	—
20—24	94	62	23	8	1	—	—
25—29	222	98	86	29	7	—	2
30—34	196	46	79	46	14	6	5
35—39	106	28	39	24	6	6	3
40—44	38	6	7	15	5	4	1
45 lat i więcej 45 and more	4	—	1	—	2	1	—
MIASTA URBAN AREAS	931	361	341	158	43	17	11
19 lat i mniej Under 20	29	26	2	1	—	—	—
20—24	114	72	25	14	3	—	—
25—29	276	118	114	38	6	—	—
30—34	319	99	131	62	16	6	5
35—39	143	36	57	29	11	6	4
40—44	48	10	11	14	7	4	2
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 number of infant deaths by birth order and age of mother exclude cases in which birth order and age of mother are unknown.

TABL. 105 (135). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I WIEKU MATKI^a W 2017 R. (dok.)
 INFANT DEATHS BY BIRTH ORDER AND AGE OF MOTHER^a IN 2017 (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	539	216	196	89	24	7	7
19 lat i mniej Under 20	15	13	1	1	—	—	—
20—24	75	50	14	8	3	—	—
25—29	156	69	65	20	2	—	—
30—34	188	65	75	34	10	3	1
35—39	81	14	34	20	7	2	4
40—44	24	5	7	6	2	2	2
Dziewczęta Females	392	145	145	69	19	10	4
19 lat i mniej Under 20	14	13	1	—	—	—	—
20—24	39	22	11	6	—	—	—
25—29	120	49	49	18	4	—	—
30—34	131	34	56	28	6	3	4
35—39	62	22	23	9	4	4	—
40—44	24	5	4	8	5	2	—
45 lat i więcej 45 and more	2	—	1	—	—	1	—
WIEŚ RURAL AREAS	673	264	228	119	35	14	11
19 lat i mniej Under 20	37	31	4	2	—	—	—
20—24	124	84	27	11	1	—	—
25—29	222	102	86	27	4	1	2
30—34	159	29	68	36	16	6	3
35—39	97	15	39	28	10	2	3
40—44	31	3	4	14	2	5	3
45 lat i więcej 45 and more	3	—	—	1	2	—	—
Chłopcy Males	369	137	136	64	19	7	4
19 lat i mniej Under 20	15	12	3	—	—	—	—
20—24	69	44	15	9	—	—	—
25—29	120	53	49	16	1	1	—
30—34	94	17	45	18	8	3	2
35—39	53	9	23	13	8	—	—
40—44	17	2	1	7	2	3	2
45 lat i więcej 45 and more	1	—	—	1	—	—	—
Dziewczęta Females	304	127	92	55	16	7	7
19 lat i mniej Under 20	22	19	1	2	—	—	—
20—24	55	40	12	2	1	—	—
25—29	102	49	37	11	3	—	2
30—34	65	12	23	18	8	3	1
35—39	44	6	16	15	2	2	3
40—44	14	1	3	7	—	2	1
45 lat i więcej 45 and more	2	—	—	—	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 number of infant deaths by birth order and age of mother exclude cases in which birth order and age of mother are unknown.

TABL. 106 (136). ZGONY NIEMOWLĄT W 2017 R. WEDŁUG WIEKU, WIELORAKOŚCI PORODU I WAGI
INFANT DEATHS BY AGE, KIND OF DELIVERY AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT IN

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	1604	1136	856	498	135	90	55
2	5000 g i więcej 5000 g and more	2	2	2	2	—	—	—
3	4999—4500	1	—	—	—	—	—	—
4	4499—4000	30	14	10	3	2	1	1
5	3999—3500	102	49	32	16	6	8	3
6	3499—3000	182	76	53	23	10	7	6
7	2999—2500	211	109	77	42	15	9	8
8	2499—2000	158	96	68	34	14	10	4
9	1999—1500	133	105	86	55	11	7	1
10	1499—1000	173	147	113	64	16	14	4
11	999— 600	402	347	251	143	52	23	21
12	Poniżej 600 g Below 600 g	208	190	163	115	9	11	7
13	Poród pojedynczy Single delivery	1409	982	738	443	116	80	48
14	5000 g i więcej 5000 g and more	2	2	2	2	—	—	—
15	4999—4500	1	—	—	—	—	—	—
16	4499—4000	30	14	10	3	2	1	1
17	3999—3500	102	49	32	16	6	8	3
18	3499—3000	180	76	53	23	10	7	6
19	2999—2500	202	105	76	42	14	9	6
20	2499—2000	150	92	67	34	14	8	3
21	1999—1500	105	85	73	52	6	6	—
22	1499—1000	142	123	94	52	13	12	4
23	999— 600	316	274	192	118	42	21	19
24	Poniżej 600 g Below 600 g	177	161	138	100	9	8	6
25	Poród bliźniaczy Twin delivery	182	141	109	53	17	8	7
26	3499—3000 g	2	—	—	—	—	—	—
27	2999—2500	9	4	1	—	1	—	2
28	2499—2000	8	4	1	—	—	2	1
29	1999—1500	25	17	11	3	4	1	1
30	1499—1000	30	23	19	12	3	1	—
31	999— 600	79	66	54	24	9	1	2
32	Poniżej 600 g Below 600 g	29	27	23	14	—	3	1
33	Poród trojaczy Triple delivery	13	13	9	2	2	2	—
34	1999—1500 g	3	3	2	—	1	—	—
35	1499—1000	1	1	—	—	—	1	—
36	999— 600	7	7	5	1	1	1	—
37	Poniżej 600 g Below 600 g	2	2	2	1	—	—	—

a W podziale według wagi noworodka przy urodzeniu nie uwzględniono zgonów niemowląt o niestalonej wadze oraz niesta-
a Data on the number of infant deaths by weight exclude cases in which weight and kind of delivery of new born infant

NOWORODKA PRZY URODZENIU
2017

W wieku At age specified												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	
10	128	85	67	30	31	29	27	10	13	15	23	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	5	4	1	1	2	—	1	—	2	—	—	4
—	12	8	6	4	3	4	6	1	2	4	3	5
1	26	19	19	5	5	3	6	4	3	6	9	6
1	24	21	11	4	8	11	7	4	3	2	6	7
2	13	9	11	3	8	5	3	—	1	2	5	8
—	9	5	7	2	—	3	1	—	1	—	—	9
—	6	3	5	3	3	3	1	—	1	1	—	10
4	22	13	5	6	2	—	2	1	—	—	—	11
2	10	2	2	2	—	—	—	—	—	—	—	12
9	114	76	60	25	29	27	26	10	13	15	23	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
—	5	4	1	1	2	—	1	—	2	—	—	16
—	12	8	6	4	3	4	6	1	2	4	3	17
1	26	17	19	5	5	3	6	4	3	6	9	18
1	22	20	11	4	7	10	7	4	3	2	6	19
2	12	7	11	3	7	5	3	—	1	2	5	20
—	6	4	4	2	—	3	—	—	1	—	—	21
—	5	2	4	—	3	2	1	—	1	1	—	22
4	16	11	2	4	2	—	2	1	—	—	—	23
1	9	2	2	2	—	—	—	—	—	—	—	24
1	14	9	7	5	2	2	1	—	—	—	—	25
—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
—	2	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	27
—	1	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	28
—	3	1	3	—	—	—	1	—	—	—	—	29
—	1	1	1	3	—	1	—	—	—	—	—	30
—	6	2	3	2	—	—	—	—	—	—	—	31
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37

lonej wielorakości porodu.
are unknown.

TABL. 107 (137). ZGONY NIEMOWLĄT W 2017 R. WEDŁUG WIEKU MATKI, WIELORAKOŚCI PORODU I WAGI NOWORODKA PRZY URODZENIU
 INFANT DEATHS BY AGE OF MOTHER, KIND OF DELIVERY AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT IN 2017

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	1604	66	238	498	478	240	79	5
5000 g i więcej 5000 g and more	2	—	1	1	—	—	—	—
4999—4500	1	1	—	—	—	—	—	—
4499—4000	30	—	3	14	7	5	1	—
3999—3500	102	2	19	38	33	8	2	—
3499—3000	182	8	29	62	49	28	6	—
2999—2500	211	9	37	50	74	33	7	1
2499—2000	158	6	23	55	45	19	10	—
1999—1500	133	3	17	46	32	24	11	—
1499—1000	173	4	23	49	56	25	14	2
999— 600	402	17	57	120	110	74	23	1
Poniżej 600 g Below 600 g	208	15	29	63	72	23	5	1
Poród pojedynczy Single delivery	1409	63	218	425	410	217	71	5
5000 g i więcej 5000 g and more	2	—	1	1	—	—	—	—
4999—4500	1	1	—	—	—	—	—	—
4499—4000	30	—	3	14	7	5	1	—
3999—3500	102	2	19	38	33	8	2	—
3499—3000	180	8	29	60	49	28	6	—
2999—2500	202	9	36	48	70	31	7	1
2499—2000	150	6	23	52	41	18	10	—
1999—1500	105	3	14	33	24	21	10	—
1499—1000	142	4	18	41	42	23	12	2
999— 600	316	15	50	87	83	62	18	1
Poniżej 600 g Below 600 g	177	14	25	51	61	20	5	1
Poród bliźniaczy Twin delivery	182	3	20	63	67	21	8	—
3499—3000 g	2	—	—	2	—	—	—	—
2999—2500	9	—	1	2	4	2	—	—
2499—2000	8	—	—	3	4	1	—	—
1999—1500	25	—	3	11	8	2	1	—
1499—1000	30	—	5	8	13	2	2	—
999— 600	79	2	7	26	27	12	5	—
Poniżej 600 g Below 600 g	29	1	4	11	11	2	—	—
Poród trojaczy Triple delivery	13	—	—	10	1	2	—	—
1999—1500 g	3	—	—	2	—	1	—	—
1499—1000	1	—	—	—	1	—	—	—
999— 600	7	—	—	7	—	—	—	—
Poniżej 600 g Below 600 g	2	—	—	1	—	1	—	—

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					
		42 tygodnie i dłużej 42 weeks and more	41—37	36—28	27—22	poniżej 22 tygodni under 22 weeks	
OGÓŁEM TOTAL	1995	5891	136	1892	2132	1397	36
	2000	3068	65	1123	1078	739	3
	2010	2057	19	735	617	680	4
	2016	1522	7	486	468	551	9
	2017	1604	6	525	477	579	15
19 lat i mniej Under 20		66	—	20	13	29	3
20—24		238	3	92	60	81	1
25—29		498	—	162	162	170	4
30—34		478	—	153	142	178	5
35—39		240	2	74	66	97	1
40—44		79	1	23	32	22	1
45 lat i więcej 45 and more		5	—	1	2	2	—
Chłopcy Males		908	2	301	257	338	9
19 lat i mniej Under 20		30	—	9	6	15	—
20—24		144	1	58	40	43	1
25—29		276	—	93	82	98	3
30—34		282	—	86	82	111	3
35—39		134	1	41	32	59	1
40—44		41	—	13	15	12	1
45 lat i więcej 45 and more		1	—	1	—	—	—
Dziewczęta Females		696	4	224	220	241	6
19 lat i mniej Under 20		36	—	11	7	14	3
20—24		94	2	34	20	38	—
25—29		222	—	69	80	72	1
30—34		196	—	67	60	67	2
35—39		106	1	33	34	38	—
40—44		38	1	10	17	10	—
45 lat i więcej 45 and more		4	—	—	2	2	—
MIASTA URBAN AREAS		931	3	289	275	353	10
19 lat i mniej Under 20		29	—	9	7	10	2
20—24		114	—	43	23	47	1
25—29		276	—	87	91	96	2
30—34		319	—	93	95	127	4
35—39		143	2	44	40	57	—
40—44		48	1	13	19	14	1
45 lat i więcej 45 and more		2	—	—	—	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.

TABL. 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				
		42 tygodnie i dłużej 42 weeks and more	41—37	36—28	27—22	poniżej 22 tygodni under 22 weeks
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)						
Chłopcy Males	539	1	179	148	205	6
19 lat i mniej Under 20	15	—	6	3	6	—
20—24	75	—	29	19	26	1
25—29	156	—	56	44	54	2
30—34	188	—	56	51	79	2
35—39	81	1	25	22	33	—
40—44	24	—	7	9	7	1
45 lat i więcej 45 and more	—	—	—	—	—	—
Dziewczęta Females	392	2	110	127	148	4
19 lat i mniej Under 20	14	—	3	4	4	2
20—24	39	—	14	4	21	—
25—29	120	—	31	47	42	—
30—34	131	—	37	44	48	2
35—39	62	1	19	18	24	—
40—44	24	1	6	10	7	—
45 lat i więcej 45 and more	2	—	—	—	2	—
WIEŚ RURAL AREAS	673	3	236	202	226	5
19 lat i mniej Under 20	37	—	11	6	19	1
20—24	124	3	49	37	34	—
25—29	222	—	75	71	74	2
30—34	159	—	60	47	51	1
35—39	97	—	30	26	40	1
40—44	31	—	10	13	8	—
45 lat i więcej 45 and more	3	—	1	2	—	—
Chłopcy Males	369	1	122	109	133	3
19 lat i mniej Under 20	15	—	3	3	9	—
20—24	69	1	29	21	17	—
25—29	120	—	37	38	44	1
30—34	94	—	30	31	32	1
35—39	53	—	16	10	26	1
40—44	17	—	6	6	5	—
45 lat i więcej 45 and more	1	—	1	—	—	—
Dziewczęta Females	304	2	114	93	93	2
19 lat i mniej Under 20	22	—	8	3	10	1
20—24	55	2	20	16	17	—
25—29	102	—	38	33	30	1
30—34	65	—	30	16	19	—
35—39	44	—	14	16	14	—
40—44	14	—	4	7	3	—
45 lat i więcej 45 and more	2	—	—	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.

TABL. 109 (139). ZGONY NIEMOWLĄT W 2017 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY 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 2017

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	1604	6	525	477	579	15
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	1146	2	248	362	518	14
0—27 dni 0—27 days	1136	2	246	360	512	14
w tym 0—6 of which 0—6	856	1	170	272	397	14
w tym 0 of which 0	498	1	82	154	245	14
28 i 29 dni 28 and 29 days	10	—	2	2	6	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	458	4	277	115	61	1
4500 g i więcej 4500 g and more	3	—	2	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	2	—	1	1	—	—
w tym 0 of which 0	2	—	1	1	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	1	—	1	—	—	—
4499—4000 g	30	—	30	—	—	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	14	—	14	—	—	—
0—27 dni 0—27 days	14	—	14	—	—	—
w tym 0—6 of which 0—6	10	—	10	—	—	—
w tym 0 of which 0	3	—	3	—	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	16	—	16	—	—	—
3999—3500 g	102	1	96	5	—	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	49	1	44	4	—	—
0—27 dni 0—27 days	49	1	44	4	—	—
w tym 0—6 of which 0—6	32	1	27	4	—	—
w tym 0 of which 0	16	1	12	3	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	53	—	52	1	—	—
3499—3000 g	182	3	156	23	—	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	77	1	63	13	—	—
0—27 dni 0—27 days	76	1	63	12	—	—
w tym 0—6 of which 0—6	53	—	47	6	—	—
w tym 0 of which 0	23	—	18	5	—	—
28 i 29 dni 28 and 29 days	1	—	—	1	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	105	2	93	10	—	—

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 2017 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 2017 (cont.)

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
2999—2500 g	211	2	140	68	—	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	110	—	63	46	—	—
0—27 dni 0—27 days	109	—	62	46	—	—
w tym 0—6 of which 0—6	77	—	38	38	—	—
w tym 0 of which 0	42	—	20	21	—	—
28 i 29 dni 28 and 29 days	1	—	1	—	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	101	2	77	22	—	—
2499—2000 g	158	—	72	86	—	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	98	—	39	59	—	—
0—27 dni 0—27 days	96	—	38	58	—	—
w tym 0—6 of which 0—6	68	—	26	42	—	—
w tym 0 of which 0	34	—	12	22	—	—
28 i 29 dni 28 and 29 days	2	—	1	1	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	60	—	33	27	—	—
1999—1500 g	133	—	24	108	1	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	105	—	19	85	1	—
0—27 dni 0—27 days	105	—	19	85	1	—
w tym 0—6 of which 0—6	86	—	16	69	1	—
w tym 0 of which 0	55	—	12	42	1	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	28	—	5	23	—	—
1499—1000 g	173	—	5	123	45	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	147	—	5	104	38	—
0—27 dni 0—27 days	147	—	5	104	38	—
w tym 0—6 of which 0—6	113	—	5	81	27	—
w tym 0 of which 0	64	—	4	48	12	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	26	—	—	19	7	—
999—600 g	402	—	—	56	346	—
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	351	—	—	46	305	—
0—27 dni 0—27 days	347	—	—	46	301	—
w tym 0—6 of which 0—6	251	—	—	27	224	—
w tym 0 of which 0	143	—	—	11	132	—
28 i 29 dni 28 and 29 days	4	—	—	—	4	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	51	—	—	10	41	—
Poniżej 600 g Below 600 g	208	—	—	7	186	15
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month	192	—	—	4	174	14
0—27 dni 0—27 days	190	—	—	4	172	14
w tym 0—6 of which 0—6	163	—	—	4	145	14
w tym 0 of which 0	115	—	—	1	100	14
28 i 29 dni 28 and 29 days	2	—	—	—	2	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more	16	—	—	3	12	1

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 of 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.

Uwaga do tablic 110 i 111

Dane o zgonach niemowląt przedstawione w tych tablicach różnią się od prezentowanych w pozostałych tablicach ponieważ w dokumentach dotyczących zgonów niemowląt („Karta zgonu”) nie ma informacji o poziomie wykształcenia matki zmarłego niemowlęcia. Informację tę uzyskano dla 1599 zmarłych niemowląt z dokumentów dotyczących urodzenia („Karta urodzenia”) — takich, które w pełni odpowiadają cechom znajdującym się w obydwu dokumentach (urodzenie i zgon) dotyczących tego samego niemowlęcia. Brak informacji dla 5 zmarłych niemowląt.

Note to the tables No. 110 and 111

Data on infant deaths in these tables differ from data in other tables because in the certification of deaths there is no information on the education level of mother. The information for 1599 of dead infants comes from linking the records on birth and death of an infant. Lack of data for 5 of infants.

TABL. 110 (140). ZGONY NIEMOWLĄT W 2017 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI^a URODZENIA DZIECKA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI

INFANT DEATHS BY BIRTH ORDER^a AND EDUCATION LEVEL OF MOTHER IN 2017

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	1599	623	569	276	78	31	22
Wyższe Higher	683	294	269	99	16	4	1
Policealne Post-secondary	10	5	4	1	—	—	—
Średnie Secondary	528	197	202	86	28	11	4
Zasadnicze zawodowe	213	63	62	51	20	7	10
Basic vocational							
Gimnazjalne Lower secondary	86	50	19	13	3	1	—
Podstawowe Primary	79	14	13	26	11	8	7
Niepełne podstawowe	—	—	—	—	—	—	—
Incomplete primary							
Miasta Urban areas	929	359	341	158	43	17	11
Wyższe Higher	456	198	187	60	8	3	—
Policealne Post-secondary	6	3	2	1	—	—	—
Średnie Secondary	284	99	113	45	18	6	3
Zasadnicze zawodowe	88	25	20	24	11	5	3
Basic vocational							
Gimnazjalne Lower secondary	44	24	12	7	—	1	—
Podstawowe Primary	51	10	7	21	6	2	5
Niepełne podstawowe	—	—	—	—	—	—	—
Incomplete primary							
Wieś Rural areas	670	264	228	118	35	14	11
Wyższe Higher	227	96	82	39	8	1	1
Policealne Post-secondary	4	2	2	—	—	—	—
Średnie Secondary	244	98	89	41	10	5	1
Zasadnicze zawodowe	125	38	42	27	9	2	7
Basic vocational							
Gimnazjalne Lower secondary	42	26	7	6	3	—	—
Podstawowe Primary	28	4	6	5	5	6	2
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 2017 R. WEDŁUG WIEKU^a I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI
 INFANT DEATHS BY AGE^a AND EDUCATION LEVEL OF MOTHER IN 2017

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	1599	65	237	497	477	239	79	5
Wyższe Higher	683	—	31	232	261	119	38	2
Policealne Post-secondary	10	—	2	4	3	1	—	—
Średnie Secondary	528	10	109	182	141	68	16	2
Zasadnicze zawodowe	213	5	55	49	52	37	14	1
Basic vocational								
Gimnazjalne Lower secondary	86	40	28	15	3	—	—	—
Podstawowe Primary	79	10	12	15	17	14	11	—
Niepełne podstawowe	—	—	—	—	—	—	—	—
Incomplete primary								
Miasta Urban areas	929	28	114	276	319	142	48	2
Wyższe Higher	456	—	13	137	198	79	28	1
Policealne Post-secondary	6	—	2	2	2	—	—	—
Średnie Secondary	284	2	59	95	79	37	11	1
Zasadnicze zawodowe	88	1	20	19	27	16	5	—
Basic vocational								
Gimnazjalne Lower secondary	44	19	13	9	3	—	—	—
Podstawowe Primary	51	6	7	14	10	10	4	—
Niepełne podstawowe	—	—	—	—	—	—	—	—
Incomplete primary								
Wieś Rural areas	670	37	123	221	158	97	31	3
Wyższe Higher	227	—	18	95	63	40	10	1
Policealne Post-secondary	4	—	—	2	1	1	—	—
Średnie Secondary	244	8	50	87	62	31	5	1
Zasadnicze zawodowe	125	4	35	30	25	21	9	1
Basic vocational								
Gimnazjalne Lower secondary	42	21	15	6	—	—	—	—
Podstawowe Primary	28	4	5	1	7	4	7	—
Niepełne podstawowe	—	—	—	—	—	—	—	—
Incomplete primary								

a W momencie urodzenia dziecka.

a At the moment of birth.

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

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Numery trzydigitarnej szczegółowej listy klasyfikacyjnej (IX Rewizja) Numbers from a list of three-digit categories ICD-IX	1980	1990	2000	2010	2016	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		254,4	194,3	81,1	49,8	39,8	
w tym: of which:							
Choroby zakaźne i pasożytnicze	001—139	20,5	9,0	3,1	1,0	0,2	A00—B99 of which
w tym posocznica	of which 038	13,2	7,0	2,6	0,8	0,0	A40—A41 G00—G98, H00—H57, H60—H93,
Choroby układu nerwowego, narządów zmysłów i układu krążenia	320—389, 390—459	12,6	3,7	2,2	1,2	0,5	I00—I99
Choroby układu oddechowego	460—519	20,2	8,4	2,5	1,2	0,9	J00—J98 of which
w tym zapalenie płuc	480—486	18,2	7,5	2,2	1,0	0,7	J12—J18
Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe	740—759	50,5	44,1	27,5	16,9	13,8	Q00—Q99 of which:
w tym:	of which:						
wrodzone wady rozwojowe układu nerwowego	741—742	6,4	6,9	4,1	2,1	1,0	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	21,7	P00—P96 of which:
w tym:	of which:						
zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu	764—766	66,8	64,2	14,9	16,5	17,2	P05—P08
zespół zaburzeń oddychania noworodka i inne stany układu oddechowego	768—770	34,8	30,3	12,2	4,1	1,6	P20—P28
Zewnętrzne przyczyny zgonu	E800—E999	5,7	4,6	2,4	0,9	0,6	V01—Y89
Miasta Urban areas		255,9	191,6	82,8	49,5	38,7	
w tym: of which:							
Choroby zakaźne i pasożytnicze	001—139	17,9	8,8	3,8	1,1	0,0	A00—B99 of which
w tym posocznica	of which 038	11,9	6,9	3,4	0,9	—	A40—A41 G00—G98, H00—H57, H60—H93,
Choroby układu nerwowego, narządów zmysłów i układu krążenia	320—389, 390—459	10,6	5,4	1,9	1,2	0,5	I00—I99
Choroby układu oddechowego	460—519	17,7	8,0	2,2	1,4	0,9	J00—J98 of which
w tym zapalenie płuc	480—486	16,3	7,0	1,9	1,2	0,8	J12—J18

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

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

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

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Numery trzydigitarnej szczegółowej listy klasyfikacyjnej (IX Rewizja) Numbers from a list of three-digit categories ICD-IX	1980	1990	2000	2010	2016	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	13,2	Q00—Q99
w tym:	of which:						of which:
wrodzone wady rozwojowe układu nerwo- wego	741—742	5,9	6,4	3,4	1,9	0,8	Q00—Q07
wrodzone wady serca	745—746	21,1	17,7	10,8	4,9	4,7	Q20—Q24
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	760—779	146,3	114,7	40,1	26,5	21,5	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	16,9	P05—P08
zespół zaburzeń oddychania noworodka i inne stany układu oddechowego	768—770	37,9	28,7	12,5	4,3	1,8	P20—P28
Zewnętrzne przyczyny zgonu	E800—E999	4,9	4,9	2,4	1,0	0,5	V01—Y89
Wieś Rural areas		252,5	197,3	79,0	73,7	41,4	
w tym: of which:							
Choroby zakaźne i pasożytnicze	001—139	23,8	9,3	2,1	1,4	0,4	A00—B99
w tym posocznica	of which 038	14,9	7,2	1,7	1,1	0,1	A40—A41 G00—G98, H00—H57, H60—H93,
Choroby układu nerwowego, narządów zmys- łowych i układu krążenia	320—389, 390—459	15,0	7,3	2,6	1,8	0,4	I00—I99
Choroby układu oddechowego	460—519	23,2	8,9	2,8	1,5	0,8	J00—J98
w tym zapalenie płuc	of which 480—486	20,6	8,0	2,6	1,2	0,6	of which J12—J18
Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe	740—759	53,0	45,0	27,4	27,9	14,8	Q00—Q99
w tym:	of which:						of which:
wrodzone wady rozwojowe układu nerwo- wego	741—742	6,9	7,5	5,1	3,3	1,2	Q00—Q07
wrodzone wady serca	745—746	24,0	18,9	9,4	9,2	6,0	Q20—Q24
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	760—779	118,2	114,0	36,8	35,9	21,9	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	17,7	P05—P08
zespół zaburzeń oddychania noworodka i inne stany układu oddechowego	768—770	31,0	32,1	11,9	5,8	1,3	P20—P28
Zewnętrzne przyczyny zgonu	E800—E999	6,6	4,2	2,4	1,2	0,7	V01—Y89

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 2016 R.
INFANT^a DEATHS BY SELECTED CAUSES AND VOIVODSHIPS IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Choroby zakaźne i pasożytnicze A00—B99		Choroby układu krążenia I00— —I99	Zapale- nie płuc J12— —J18	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym P00—P96				Wady rozwojowe wrodzone, znie- kształcenia i aberra- cje chromosomowe Q00—Q99			Zew- nę- trzne przy- czyny zacho- rowa- nia i zgo- nu V01— —Y89	
		razem total	w tym po- socz- nica of which A40— —A41			razem total	w tym of which			razem total	w tym of which			
							zabu- rzenia zwią- zane z cza- sem trwa- nia ciąży i roz- wojem płodu P05— —P08	uraz około- poro- dowy P10— —P15	niedo- tle- nienie wew- nątrz- maci- czne i zamar- twica uro- dze- niowa P20— —P21		razem total	wady wro- dzone serca Q20— —Q24		zespól Downa i inne abera- cje chro- moso- mowe Q90— —Q99

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE FIGURES

POLSKA POLAND	1522	7	1	5	28	828	659	2	24	529	200	67	23
Dolnośląskie	105	—	—	—	2	55	48	—	—	33	15	4	1
Kujawsko-pomorskie	88	2	—	—	1	49	35	—	—	33	7	4	1
Lubelskie	69	1	—	1	—	41	29	—	—	23	8	2	1
Lubuskie	57	—	—	—	1	33	26	—	1	18	10	1	1
Łódzkie	86	—	—	2	1	48	37	—	1	30	8	8	1
Małopolskie	122	2	—	—	2	63	49	—	3	47	14	9	1
Mazowieckie	195	—	—	—	5	103	81	—	4	64	18	12	4
Opolskie	40	—	—	—	—	25	17	—	—	11	7	—	—
Podkarpackie	91	—	—	—	1	53	45	—	—	34	13	5	—
Podlaskie	38	—	—	—	—	23	14	—	2	11	6	—	2
Pomorskie	94	—	—	—	4	44	34	1	4	42	17	2	3
Śląskie	190	2	1	—	8	108	92	1	1	57	23	5	3
Świętokrzyskie	45	—	—	1	1	22	18	—	—	16	5	1	—
Warmińsko-mazurskie ...	67	—	—	1	1	44	36	—	2	19	11	1	—
Wielkopolskie	158	—	—	—	1	72	61	—	3	70	27	13	2
Zachodniopomorskie	77	—	—	—	—	45	37	—	3	21	11	—	3

NA 100 TYS. URODZEŃ ŻYWYCH PER 100 THOUS. LIVE BIRTHS

POLSKA POLAND	398	2	0	1	7	217	172	1	6	138	52	18	6
Dolnośląskie	382	—	—	—	7	200	175	—	—	120	55	15	4
Kujawsko-pomorskie	444	10	—	—	5	247	176	—	—	166	35	20	5
Lubelskie	351	5	—	5	—	208	147	—	—	117	41	10	5
Lubuskie	586	—	—	—	10	339	267	—	10	185	103	10	10
Łódzkie	377	—	—	9	4	211	162	—	4	132	35	35	4
Małopolskie	336	6	—	—	6	173	135	—	8	129	39	25	3
Mazowieckie	327	—	—	—	8	173	136	—	7	107	30	20	7
Opolskie	463	—	—	—	—	290	197	—	—	127	81	—	—
Podkarpackie	449	—	—	—	5	262	222	—	—	168	64	25	—
Podlaskie	334	—	—	—	—	202	123	—	18	97	53	—	18
Pomorskie	363	—	—	—	15	170	131	4	15	162	66	8	12
Śląskie	445	5	2	—	19	253	215	2	2	133	54	12	7
Świętokrzyskie	424	—	—	9	9	207	170	—	—	151	47	9	—
Warmińsko-mazurskie ...	498	—	—	7	7	327	268	—	15	141	82	7	—
Wielkopolskie	413	—	—	—	3	188	160	—	8	183	71	34	5
Zachodniopomorskie	491	—	—	—	—	287	236	—	19	134	70	—	19

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 NIEMOWIĄT^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN I WOJEWÓDZTWA W 2016 R. (dok.)
 INFANT³ DEATHS BY SELECTED CAUSES AND VOIVODSHIPS IN 2016 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Choroby zakaźne i pasożytnicze A00—B99		Choroby układu krążenia I00— —I99	Zapale- nie płuc J12— —J18	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym P00—P96				Wady rozwojowe wrodzone, znie- kształcenia i aberra- cje chromosomowe Q00—Q99			Zew- nę- trzne przy- czyny zacho- rowa- nia i zgo- nu V01— —Y89		
		razem total	w tym po- socz- nica of which A40— —A41			razem total	w tym of which	w tym of which			razem total	w tym of which			
								zabu- rzenia zwią- zane z cza- sem trwa- nia ciąży i roz- wojem płodu P05— —P08	uraz około- poro- dowy P10— —P15	niedo- tle- nienie wew- nątrz- maci- czne i zamar- twica uro- dze- niowa P20— —P21		razem total		wady wro- dzone serca Q20— —Q24	zespół Downa i inne aberra- cje chro- moso- mowe Q90— —Q99
Miasta Urban areas	387	0	—	1	8	215	169	1	5	132	47	17	5		
Dolnośląskie	373	—	—	—	5	202	176	—	—	107	48	16	5		
Kujawsko-pomorskie	454	—	—	—	—	262	192	—	—	183	44	17	—		
Lubelskie	372	—	—	—	—	186	120	—	—	164	66	11	11		
Lubuskie	639	—	—	—	16	368	272	—	—	208	128	—	16		
Łódzkie	386	—	—	7	7	222	179	—	—	122	36	21	7		
Małopolskie	230	—	—	—	—	138	103	—	11	80	17	23	6		
Mazowieckie	323	—	—	—	10	168	127	—	8	112	30	20	5		
Opolskie	547	—	—	—	—	365	228	—	—	114	46	—	—		
Podkarpackie	397	—	—	—	—	223	199	—	—	149	62	25	—		
Podlaskie	339	—	—	—	—	226	155	—	—	99	42	—	14		
Pomorskie	329	—	—	—	19	183	152	6	13	114	32	6	6		
Śląskie	421	3	—	—	22	235	195	3	—	124	53	12	6		
Świętokrzyskie	414	—	—	23	23	115	115	—	—	230	92	—	—		
Warmińsko-mazurskie ...	517	—	—	13	13	344	265	—	13	132	79	13	—		
Wielkopolskie	435	—	—	—	—	210	175	—	10	195	55	50	—		
Zachodniopomorskie	454	—	—	—	—	280	222	—	19	125	58	—	10		
Wieś Rural areas	414	4	1	1	6	219	177	—	8	148	60	18	7		
Dolnośląskie	403	—	—	—	12	196	173	—	—	150	69	12	—		
Kujawsko-pomorskie	429	24	—	—	12	226	155	—	—	143	24	24	12		
Lubelskie	332	9	—	9	—	228	171	—	—	76	19	9	—		
Lubuskie	489	—	—	—	—	287	259	—	29	144	57	29	—		
Łódzkie	363	—	—	11	—	193	136	—	11	148	34	57	—		
Małopolskie	434	11	—	—	11	206	164	—	5	174	58	26	—		
Mazowieckie	336	—	—	—	5	183	153	—	5	99	30	20	10		
Opolskie	377	—	—	—	—	212	165	—	—	141	118	—	—		
Podkarpackie	483	—	—	—	8	287	238	—	—	180	66	25	—		
Podlaskie	326	—	—	—	—	163	70	—	47	93	70	—	23		
Pomorskie	418	—	—	—	10	149	100	—	20	239	119	10	20		
Śląskie	519	10	10	—	10	307	278	—	10	163	58	10	10		
Świętokrzyskie	431	—	—	—	—	271	208	—	—	96	16	16	—		
Warmińsko-mazurskie ...	475	—	—	—	—	305	272	—	17	153	85	—	—		
Wielkopolskie	389	—	—	—	5	164	142	—	5	170	88	16	11		
Zachodniopomorskie	563	—	—	—	—	300	263	—	19	150	94	—	38		

NA 100 TYS. URODZEŃ ŻYWYCH (dok.) PER 100 THOUS. LIVE BIRTHS (cont.)

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	15993	9325	6668	22,8	24,1	21,2
POLAND						
1980	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
2016 ^c	1941	1124	817	5,1	5,0	5,2
2017^c	1957	1144	813	4,9	4,8	4,9
Dolnośląskie	163	114	49	5,7	6,0	5,2
Kujawsko-pomorskie	103	55	48	4,9	4,6	5,3
Lubelskie	100	39	61	4,8	4,0	5,4
Lubuskie	47	30	17	4,6	4,6	4,5
Łódzkie	149	90	59	6,2	6,3	6,2
Małopolskie	170	72	98	4,4	3,9	4,9
Mazowieckie	274	175	99	4,4	4,3	4,6
Opolskie	47	28	19	5,2	5,9	4,4
Podkarpackie	99	43	56	4,5	5,0	4,2
Podlaskie	59	38	21	4,9	4,9	4,9
Pomorskie	145	87	58	5,3	5,3	5,2
Śląskie	196	158	38	4,3	4,6	3,5
Świętokrzyskie	41	17	24	3,7	3,8	3,7
Warmińsko-mazurskie	84	51	33	5,8	6,0	5,4
Wielkopolskie	194	86	108	4,8	4,1	5,5
Zachodniopomorskie	86	61	25	5,3	5,6	4,7

a Urodzenia martwe i zgony niemowląt w wieku 0—6 dni. b Urodzenia martwe i zgony niemowląt w wieku 0—6 dni na 1000 urodzeń żywych i martwych. c Dane szacunkowe, patrz uwagi do działu II, pkt 15.

a Still births and infant deaths aged 0—6 days. b Still births and infant deaths aged 0—6 days per 1000 of live and still births. c Estimated data, see notes to part II, item 15.

TABL. 115 (145). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA W LATACH 1970—2017
 EXPECTATION OF LIFE IN 1970—2017

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
	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
	2016	73,94	59,40	45,01	31,17	19,28	81,94	67,34	52,54	37,98	24,46
	2017	73,96	59,41	45,02	31,18	19,23	81,82	67,22	52,43	37,88	24,34
Miasta Urban areas	1970	66,22	54,24	40,25	26,88	15,36	73,41	60,94	46,38	32,22	19,32
	1980	65,81	52,81	38,70	25,53	14,75	74,22	60,87	46,21	32,04	19,27
	1990	66,19	52,97	38,88	25,69	14,98	74,91	61,46	46,77	32,58	19,67
	1995	67,79	54,05	39,85	26,62	15,75	76,13	62,32	47,62	33,38	20,35
	2000	69,98	55,82	41,53	28,04	16,78	77,76	63,53	48,81	34,46	21,36
	2005	71,15	56,82	42,49	28,92	17,71	79,32	64,95	50,17	35,78	22,66
	2010	72,58	58,10	43,73	30,02	18,56	80,56	66,05	51,25	36,77	23,51
	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
	2016	74,40	59,83	45,40	31,54	19,64	81,89	67,27	52,48	37,95	24,48
	2017	74,35	59,79	45,36	31,50	19,55	81,77	67,16	52,38	37,85	24,36
Wieś Rural areas	1970	67,02	55,36	41,46	28,02	15,95	73,29	61,10	46,53	32,34	19,15
	1980	66,13	53,38	39,83	27,00	15,64	74,75	61,58	47,01	32,80	19,53
	1990	66,24	53,15	39,35	26,51	15,77	75,75	62,42	47,76	33,55	20,36
	1995	67,35	53,68	39,71	26,73	15,98	76,82	62,98	48,29	34,00	20,76
	2000	69,37	55,23	41,11	27,76	16,65	78,41	64,14	49,41	34,99	21,73
	2005	70,30	56,02	41,85	28,39	17,26	79,62	65,29	50,52	36,03	22,69
	2010	71,40	56,97	42,75	29,15	17,78	80,68	66,19	51,39	36,87	23,41
	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
	2016	73,20	58,70	44,36	30,54	18,64	81,93	67,35	52,54	37,94	24,33
	2017	73,34	58,79	44,44	30,62	18,68	81,79	67,21	52,42	37,84	24,19

TABL. 116 (146). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2017 R.
EXPECTATION OF LIFE BY VOIVODSHIPS IN 2017

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	74,0	73,3	59,4	45,0	31,2	19,2	81,8	81,1	67,2	52,4	37,9	24,3
Dolnośląskie	73,5	72,8	59,0	44,6	30,7	18,9	81,1	80,4	66,6	51,8	37,3	23,9
Kujawsko-pomorskie	74,0	73,3	59,4	45,1	31,1	19,0	81,0	80,4	66,5	51,7	37,2	23,8
Lubelskie	73,6	73,0	59,1	44,8	31,0	19,2	82,2	81,5	67,7	52,9	38,3	24,6
Lubuskie	73,4	72,8	58,9	44,5	30,7	18,9	81,2	80,5	66,6	51,9	37,3	23,9
Łódzkie	71,9	71,3	57,5	43,2	29,7	18,3	80,8	80,1	66,2	51,4	37,0	23,7
Małopolskie	75,4	74,7	60,9	46,4	32,3	20,0	82,6	81,9	68,1	53,2	38,6	24,8
Mazowieckie	74,0	73,4	59,5	45,2	31,4	19,5	82,1	81,3	67,4	52,6	38,0	24,4
Opolskie	74,1	73,3	59,5	45,0	31,2	19,0	81,6	80,9	67,0	52,2	37,5	23,8
Podkarpackie	75,6	74,9	61,0	46,5	32,5	20,2	83,1	82,3	68,4	53,6	38,9	25,1
Podlaskie	74,2	73,6	59,7	45,3	31,6	19,7	82,9	82,3	68,4	53,6	38,9	25,1
Pomorskie	74,8	74,1	60,2	45,8	31,7	19,5	81,7	80,9	67,0	52,3	37,7	24,1
Śląskie	73,4	72,7	58,8	44,4	30,6	18,8	80,8	80,1	66,2	51,4	36,9	23,6
Świętokrzyskie	73,8	73,0	59,1	44,8	31,0	19,3	82,2	81,5	67,6	52,8	38,3	24,6
Warmińsko-mazurskie	73,0	72,3	58,4	44,1	30,4	18,5	81,4	80,7	66,8	52,1	37,6	24,1
Wielkopolskie	74,1	73,4	59,5	45,2	31,2	19,1	81,6	80,8	66,9	52,2	37,6	24,0
Zachodniopomorskie	73,7	73,1	59,1	44,7	30,9	18,7	81,2	80,6	66,7	51,9	37,5	23,9
Miasta Urban areas	74,4	73,7	59,8	45,4	31,5	19,6	81,8	81,1	67,2	52,4	37,9	24,4
Dolnośląskie	73,9	73,2	59,3	44,8	30,9	19,2	81,2	80,6	66,7	52,0	37,5	24,1
Kujawsko-pomorskie	74,1	73,4	59,5	45,1	31,2	19,2	81,0	80,4	66,5	51,7	37,2	23,8
Lubelskie	74,8	74,2	60,4	46,0	32,2	20,2	82,3	81,6	67,7	52,9	38,3	24,7
Lubuskie	73,9	73,4	59,4	45,1	31,1	19,4	81,6	80,9	67,0	52,3	37,6	24,3
Łódzkie	72,1	71,5	57,7	43,3	29,9	18,4	80,4	79,8	65,9	51,2	36,8	23,6
Małopolskie	75,8	75,1	61,2	46,7	32,5	20,3	82,5	81,7	67,9	53,1	38,5	24,8
Mazowieckie	75,0	74,4	60,5	46,1	32,2	20,1	82,2	81,4	67,5	52,7	38,1	24,5
Opolskie	74,9	74,1	60,1	45,5	31,7	19,5	81,7	81,2	67,3	52,5	37,8	24,1
Podkarpackie	76,5	75,8	61,8	47,4	33,4	20,8	83,0	82,3	68,3	53,5	38,9	25,1
Podlaskie	75,1	74,4	60,5	46,0	32,2	20,0	83,0	82,3	68,4	53,6	38,9	25,1
Pomorskie	75,2	74,5	60,6	46,1	32,0	19,8	81,7	81,0	67,1	52,4	37,8	24,2
Śląskie	73,2	72,6	58,7	44,3	30,6	18,8	80,5	79,8	65,9	51,1	36,7	23,5
Świętokrzyskie	74,6	73,9	60,0	45,4	31,7	19,9	82,0	81,3	67,6	52,8	38,2	24,5
Warmińsko-mazurskie	73,8	73,0	59,2	44,8	31,1	19,0	82,0	81,4	67,5	52,7	38,1	24,4
Wielkopolskie	74,5	73,8	59,9	45,5	31,6	19,4	81,9	81,0	67,1	52,4	37,8	24,2
Zachodniopomorskie	74,0	73,4	59,6	45,0	31,1	19,1	81,3	80,8	66,9	52,1	37,6	24,1
Wieś Rural areas	73,3	72,7	58,8	44,4	30,6	18,7	81,8	81,1	67,2	52,4	37,8	24,2
Dolnośląskie	72,6	72,0	58,1	43,8	30,0	18,2	80,6	79,9	66,1	51,3	36,8	23,3
Kujawsko-pomorskie	73,7	73,1	59,2	44,9	31,0	18,6	80,8	80,3	66,4	51,6	37,1	23,7
Lubelskie	72,6	72,0	58,1	43,8	30,0	18,4	82,1	81,5	67,6	52,9	38,3	24,4
Lubuskie	72,4	71,7	57,9	43,5	29,6	17,9	80,2	79,5	65,7	51,0	36,5	23,1
Łódzkie	71,6	71,0	57,2	43,0	29,5	18,1	81,4	80,7	66,7	51,9	37,4	23,9
Małopolskie	75,0	74,3	60,5	46,0	32,0	19,6	82,7	82,0	68,1	53,3	38,6	24,7
Mazowieckie	72,4	71,7	57,8	43,5	30,0	18,4	81,7	81,0	67,1	52,3	37,8	24,2
Opolskie	73,3	72,5	58,7	44,3	30,6	18,3	81,2	80,5	66,6	51,7	37,0	23,4
Podkarpackie	74,9	74,2	60,4	45,9	31,9	19,6	83,1	82,3	68,4	53,6	38,9	25,0
Podlaskie	73,1	72,5	58,5	44,4	30,8	19,2	82,5	82,1	68,3	53,5	38,8	25,1
Pomorskie	74,0	73,4	59,4	45,0	31,0	18,8	81,3	80,6	66,7	51,8	37,3	23,7
Śląskie	73,9	73,2	59,3	44,8	30,8	18,7	81,6	80,9	67,0	52,1	37,5	23,8
Świętokrzyskie	73,2	72,4	58,5	44,2	30,4	18,7	82,3	81,5	67,5	52,8	38,3	24,5
Warmińsko-mazurskie	71,8	71,2	57,3	43,0	29,3	17,7	80,2	79,6	65,7	50,9	36,5	23,3
Wielkopolskie	73,5	72,9	59,0	44,7	30,8	18,7	81,1	80,4	66,6	51,8	37,2	23,6
Zachodniopomorskie	72,9	72,0	58,1	43,8	30,0	17,7	80,8	80,0	66,1	51,4	36,9	23,3

TABL. 117 (147). PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA NOWORODKA URODZONEGO
W LATACH 1990, 2000, 2010, 2016 I 2017 WEDŁUG WOJEWÓDZTW
LIFE EXPECTANCY AT BIRTH IN 1990, 2000, 2010, 2016 AND 2017 BY VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Chłopcy Males					Dziewczynki Females				
	1990	2000	2010	2016	2017	1990	2000	2010	2016	2017
POLSKA POLAND	66,2	69,7	72,1	73,9	74,0	75,2	78,0	80,6	81,9	81,8
Dolnośląskie	65,7	68,8	71,7	73,5	73,5	74,7	77,6	80,2	81,4	81,1
Kujawsko-pomorskie	65,7	69,6	71,4	73,7	74,0	74,6	77,5	79,8	81,4	81,0
Lubelskie	66,8	69,1	71,2	73,6	73,6	76,4	78,5	81,0	82,7	82,2
Lubuskie	65,2	69,2	71,5	73,0	73,4	74,6	77,4	80,1	81,4	81,2
Łódzkie	65,3	67,9	70,1	72,0	71,9	74,5	77,2	79,4	80,8	80,8
Małopolskie	68,0	71,3	73,7	75,3	75,4	76,3	78,8	81,4	82,9	82,6
Mazowieckie	66,6	69,8	72,6	74,1	74,0	75,9	78,6	81,0	82,3	82,1
Opolskie	66,5	70,7	73,0	74,4	74,1	74,9	78,2	80,4	81,8	81,6
Podkarpackie	68,0	71,2	73,7	75,4	75,6	76,4	79,0	81,8	83,0	83,1
Podlaskie	67,1	70,5	72,5	74,2	74,2	76,8	79,1	81,9	82,8	82,9
Pomorskie	66,0	70,6	73,0	74,5	74,8	74,7	78,1	80,8	81,7	81,7
Śląskie	65,8	69,6	71,6	73,5	73,4	74,2	77,2	79,7	80,9	80,8
Świętokrzyskie	66,7	70,5	71,8	73,7	73,8	76,0	78,6	80,9	82,1	82,2
Warmińsko-mazurskie	65,4	69,2	71,3	72,7	73,0	75,2	78,6	80,4	81,1	81,4
Wielkopolskie	65,8	69,7	72,5	74,2	74,1	74,9	77,5	80,5	81,5	81,6
Zachodniopomorskie	65,1	69,0	71,3	73,5	73,7	74,5	77,5	80,1	81,6	81,2
Miasta Urban areas	66,2	70,0	72,6	74,4	74,4	74,9	77,8	80,6	81,9	81,8
Dolnośląskie	65,9	69,2	72,1	74,0	73,9	74,5	77,5	80,2	81,5	81,2
Kujawsko-pomorskie	65,9	70,0	71,7	74,0	74,1	74,6	77,5	79,9	81,4	81,0
Lubelskie	67,1	70,0	72,7	75,0	74,8	76,4	78,5	80,8	82,9	82,3
Lubuskie	65,8	69,7	72,3	73,5	73,9	74,6	77,2	80,3	81,7	81,6
Łódzkie	64,9	67,8	70,3	72,1	72,1	74,0	76,7	79,2	80,3	80,4
Małopolskie	67,7	71,6	74,2	76,0	75,8	75,9	78,6	81,4	82,9	82,5
Mazowieckie	66,8	70,5	73,6	75,1	75,0	75,7	78,5	81,2	82,3	82,2
Opolskie	67,0	70,7	73,0	74,8	74,9	74,8	78,3	80,4	81,7	81,7
Podkarpackie	68,3	71,8	74,5	76,4	76,5	76,5	78,7	82,1	82,9	83,0
Podlaskie	66,5	70,9	73,5	75,3	75,1	76,4	78,8	82,2	83,0	83,0
Pomorskie	66,2	71,1	73,4	75,0	75,2	74,8	78,0	81,0	81,9	81,7
Śląskie	65,4	69,4	71,5	73,4	73,2	73,9	77,0	79,5	80,7	80,5
Świętokrzyskie	67,2	70,6	72,9	74,8	74,6	76,1	78,5	81,0	82,1	82,0
Warmińsko-mazurskie	66,0	70,3	72,2	73,5	73,8	75,3	78,6	80,4	81,4	82,0
Wielkopolskie	66,0	70,0	73,1	74,6	74,5	74,8	77,5	80,4	81,7	81,9
Zachodniopomorskie	65,9	69,5	72,1	74,0	74,0	74,4	77,4	80,3	81,9	81,3
Wieś Rural areas	66,2	69,4	71,4	73,2	73,3	75,8	78,4	80,7	81,9	81,8
Dolnośląskie	65,3	67,9	70,7	72,3	72,6	75,0	77,8	80,2	80,8	80,6
Kujawsko-pomorskie	65,3	69,0	70,9	73,2	73,7	74,6	77,6	79,6	81,2	80,8
Lubelskie	66,4	68,4	70,1	72,5	72,6	76,5	78,5	81,2	82,5	82,1
Lubuskie	64,0	68,3	70,4	72,0	72,4	74,6	77,8	79,6	80,5	80,2
Łódzkie	65,9	68,2	70,0	71,8	71,6	75,3	78,2	80,0	81,5	81,4
Małopolskie	68,2	71,0	73,3	74,7	75,0	76,7	79,1	81,4	82,8	82,7
Mazowieckie	66,2	68,8	70,8	72,6	72,4	76,2	78,9	80,8	82,1	81,7
Opolskie	65,9	70,8	72,9	73,9	73,3	74,9	78,0	80,4	81,9	81,2
Podkarpackie	67,8	70,8	73,2	74,7	74,9	76,4	79,2	81,5	83,0	83,1
Podlaskie	67,3	69,9	71,3	72,5	73,1	77,1	79,4	81,4	82,4	82,5
Pomorskie	65,5	69,3	71,9	73,4	74,0	74,7	78,3	80,0	81,0	81,3
Śląskie	67,0	70,1	72,0	73,7	73,9	75,7	77,9	80,5	81,6	81,6
Świętokrzyskie	66,2	70,3	70,8	72,8	73,2	75,9	78,7	80,8	82,0	82,3
Warmińsko-mazurskie	64,5	67,9	70,0	71,6	71,8	75,2	78,6	80,3	80,5	80,2
Wielkopolskie	65,6	69,3	71,8	73,6	73,5	75,1	77,6	80,5	81,2	81,1
Zachodniopomorskie	63,4	67,9	69,6	72,4	72,9	74,8	77,4	79,4	80,8	80,8

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 z rejestru PESEL (Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności); zakres danych nie obejmuje informacji o wykształceniu migrantów, ponieważ nie są one gromadzone w rejestrze 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

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 register. 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

¹ Ustawa z dnia 24 września 2010 r. o ewidencji ludności (Dz. U. z 2018 r. poz. 1382).

takie przemieszczenie nie powoduje zmiany w liczbie i strukturze ludności tej jednostki.

W ramach migracji wewnętrznych ludności różni 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 „**napiływ**” 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).

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. w sprawie statystyk Wspólnoty z zakresu migracji i ochrony międzynarodowej oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 311/76 w sprawie zestawienia statystyk dotyczących pracowników cudzoziemców 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),

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 **intra voivodship 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 Statistics Poland, 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 movement of people related to change of country of residence.

Regulation (EC) 862/2007 of the European Parliament and of the Council of 11 July 2007 on Community statistics on migration and international protection and repealing Council Regulation (EEC) No. 311/76 on the compilation of statistics on foreign workers 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),

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 (rejestru PESEL) — dotyczą zatem wyłącznie migracji zarejestrowanych.

Ze względu na niedostateczną jakość danych dotyczących migracji zagranicznych na pobyt stały za 2015 r., dane te nie są publikowane (stąd tablice 1, 24 i 27 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—2016 opracowane z uwzględnieniem migracji nierejestrowanych (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) oraz obywateli UE, którzy otrzymali 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

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 are not published (this is the reason that tables 1, 24 and 27 do not cover data for 2015). In the review tables and in part I “Size and structure of population” for 2015 the data on international migration for 2014 are given. In population balance for 2015 the data on international migration for permanent residence for 2014 were used.

There are also estimated data on long-term migration for 2010—2016. These data are prepared 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) or EU citizens who 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.

² Ustawa z dnia 14 lipca 2006 r. o wjeździe na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, pobycie oraz wyjeździe z tego terytorium obywateli państw członkowskich Unii Europejskiej i członków ich rodzin (Dz. U. z 2017 r. poz. 900).

³ Z dniem 1 maja 2014 r. weszła w życie Ustawa z dnia 12 grudnia 2013 r. o cudzoziemcach (Dz. U. z 2013 r. poz. 1650), która zmienia stosowaną dotychczas terminologię i zasady legalizacji pobytu cudzoziemców w Polsce.

⁴ Ustawa z dnia 13 czerwca 2003 r. o udzielaniu cudzoziemcom ochrony na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2018 r. poz. 1109).

terytorium RP. Od 1 stycznia 2014 r. wznowienie 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, zgodę na pobyt ze względów humanitarnych lub zgodę na pobyt tolerowany w Polsce⁴ (tablica 41),
- cudzoziemców posiadających ważne dokumenty potwierdzające prawo pobytu w Polsce (tablica 42).

Zgodnie z ustawą o wjeździe na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, pobycie oraz wyjeździe z tego terytorium obywateli 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)⁵ 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,

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, residence permit for humanitarian reasons or permit for tolerated stay in Poland (table 41),
- foreigners holding valid documents confirming the right to stay in Poland (table 42).

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 nationals 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 nationals 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 Switzerland 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/her 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

⁵ Krajami członkowskimi EFTA, będącymi stronami umowy o EOG, są Norwegia, Islandia i Liechtenstein.

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.

Zgody na pobyt humanitarny udziela się cudzoziemcowi, który nie może być deportowany do kraju pochodzenia m.in.: z uwagi na 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 o cudzoziemcach studiujących w Polsce⁶ (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.

10. Dane dotyczące cudzoziemców, którzy otrzymali zezwolenie na pracę w Polsce⁷ (tablice 44, 45 i 46) 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).

not citizens of Member States of EU, these Member States of EFTA which are a contracting parties to the EEA Agreement and Switzerland).

The international protection is a legal institution, which granting means obtaining by a foreigner the right to remain in the country in which he/she 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 his/her country of origin due to i.e.: threat to his/her 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 his/her right to family life or private, as well as a person whose children have 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 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.

10. The data concerning foreigners who have been granted work permit in Poland (tables 44, 45 and 46) are collected by the Ministry of Family, Labour and Social Policy. Since 2010 according to the Regulation of the Minister of Labour and Social Policy (Journal of Laws 2009 No. 16, item 84) 5 types of work permit are issued to foreigners (type A, B, C, D and E).

⁶ Ustawa z dnia 27 lipca 2005 r. prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2017 r. poz. 2183).

⁷ Ustawa z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. z 2018 r. poz. 1265).

11. Dane o oświadczeniach pracodawców o zamiarze powierzenia pracy cudzoziemcowi⁷ (tablice 47, 48 i 49) pochodzą z Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej. Dane te dotyczą cudzoziemców będących obywatelami: Armenii, Białorusi, Gruzji, Mołdawii, Rosji i Ukrainy, podejmujących krótkoterminowe zatrudnienie w Polsce, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z 21 kwietnia 2015 r. w sprawie przypadków, w których powierzenie wykonywania pracy cudzoziemcowi na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej jest dopuszczalne bez konieczności uzyskania zezwolenia na pracę (Dz. U. z 2015 r. poz. 588).

12. Dane dotyczące repatriacji⁸ (tablice 50—53) pochodzą z Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji (do 2006 r. z Urzędu do Spraw Repatriacji i Cudzoziemców).

13. Dane o **osobach, które nabyły obywatelstwo polskie**⁹ (tablice 54 i 55) do 2005 r. pochodziły z Urzędu do Spraw Repatriacji i Cudzoziemców, począwszy od 2006 r. pochodzą z Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

14. Dane o osobach, którym przyznano Kartę Polaka (tablica 56) pochodzą z Ministerstwa Spraw Zagranicznych. Karta Polaka jest dokumentem potwierdzającym przynależność cudzoziemca do narodu polskiego. Może być przyznana osobie, która deklaruje przynależność do narodu polskiego i spełnia warunki określone w ustawie o Karcie Polaka¹⁰. Dokument ten mogą uzyskać osoby posiadające obywatelstwo: Armenii, Azerbejdżanu, Białorusi, Estonii, Gruzji, Kazachstanu, Kirgistanu, Litwy, Łotwy, Mołdawii, Rosji, Tadżykistanu, Turkmenistanu, Ukrainy lub Uzbekistanu albo posiadające w jednym z tych państw status bezpaństwowca.

15. Dane o obywatelach państw trzecich, którym odmówiono wjazdu na granicy zewnętrznej RP (tablica 57) oraz dane o obywatelach państw trzecich:

- co do których stwierdzono fakt nielegalnego przebywania na terytorium RP,
- w stosunku do których wydano decyzję, że ich pobyt jest nielegalny i nałożono na nich obowiązek opuszczenia terytorium RP,
- którzy w wyniku tej decyzji faktycznie opuścili terytorium RP

(tablica 58), pochodzą z Komendy Głównej Straży Granicznej. Zakres danych jest zgodny z art. 5 i art. 7 Rozporządzenia (WE) nr 862/2007 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 11 lipca 2007 r. w sprawie statystyk Wspólnoty z zakresu migracji i ochrony międzynarodowej oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 311/76 w sprawie zestawienia statystyk dotyczących pracowników cudzoziemców.

11. Data on employers' statements on the intention to entrust work to a foreigner (tables 47, 48 and 49) come from the Ministry of Family, Labour and Social Policy. These data concern foreigners who are citizens of: Armenia, Belarus, Georgia, Moldova, Russia and Ukraine, taking short-term employment in Poland, in accordance with the Regulation of the Ministry of Labour and Social Policy of 21 April 2015 on cases in which work for a foreigner on the territory of the Republic of Poland is allowed without the need to obtain a work permit.

12. Data on repatriation (tables 50—53) come from the Ministry of the Interior and Administration (till 2006 from the Office for Repatriation and Aliens).

13. Until 2005 the data on persons who **acquired Polish citizenship** (tables 54 and 55) 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.

14. Data on persons who have been granted the Pole's Card (table 56) come from the Ministry of Foreign Affairs. The Pole's Card is a document confirming the foreigner's belonging to the Polish nation. It may be granted to a person who declares to belong to the Polish nation and meets the conditions set out in the Act on the Pole's Card. This document may be obtained by citizens of: Armenia, Azerbaijan, Belarus, Estonia, Georgia, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Lithuania, Moldova, Tajikistan, Turkmenistan, Ukraine, Uzbekistan or persons who have the status of a stateless person in one of these countries.

15. Data on third-country nationals refused entry at the external border of the Republic of Poland (table 57) and data on third-country nationals:

- regarding which the fact of illegal stay on the territory of the Republic of Poland was found,
- in relation to which a decision has been issued that their stay is illegal and imposed on them to leave the territory of the Republic of Poland,
- who as a result of this decision actually left the territory of the Republic of Poland

(table 58), come from the Polish Border Guard Headquarters. The scope of data is in line with Art. 5 and Art. 7 of Regulation (EC) No. 862/2007 of the European Parliament and of the Council of 11 July 2007 on Community statistics on migration and international protection and repealing Council Regulation (EEC) No. 311/76 on the compilation of statistics on foreign workers.

⁸ Ustawa z dnia 9 listopada 2000 r. o repatriacji (Dz. U. z 2018 r. poz. 609).

⁹ Ustawa z dnia 2 kwietnia 2009 r. o obywatelstwie polskim (Dz. U. z 2017 r. poz. 1462).

¹⁰ Ustawa z dnia 7 września 2007 r. o Karcie Polaka (Dz. U. z 2018 r. poz. 1272).

16. Ponadto w dziale prezentowane są dane o osobach (stałych mieszkańcach innych krajów) zameldowanych w Polsce na pobyt czasowy trwający ponad 3 miesiące (tablice 59—63) oraz ludności czasowo nieobecnej w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 6 miesięcy (tablice 64—66), 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.

17. Dane w tablicy 67 stanowią wyniki — opracowanego przez GUS — szacunku liczby mieszkańców Polski przebywających czasowo poza granicami kraju.

Przy opracowaniu szacunku wykorzystane zostały: dane uzyskane w NSP 2002, wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności, wyniki badania statystycznego ludności nieobecnej w związku z wyjazdem za granicę na pobyt czasowy (patrz punkt 4), wyniki Europejskiego Badania Warunków Życia Ludności, dane gromadzone przez Ministerstwo Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej (dotyczące głównie liczby zezwoleń wydanych Polakom na pracę w poszczególnych krajach) oraz dla danych za lata 2009—2016 — także wyniki NSP 2011. Wśród zagranicznych źródeł danych wykorzystano źródła administracyjne, rejestry i statystyki krajów, do których wyjeżdża 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, różnicowanie systemów ewidencjonowania przepływów migracyjnych istniejących w poszczególnych krajach oraz różnice w definicjach migranta stosowanych w różnych krajach.

18. 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.

19. 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.

16. Moreover, there are data on persons (permanent inhabitants of other countries) registered in Poland for a temporary stay above 3 months (tables 59—63) and persons temporarily absent due to departure abroad for a period of above 6 months (tables 64—66) presented in this part. These data are the results of the survey conducted by Statistics Poland — **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.

17. Data in table 67 are the result of an estimate of the number of Poland's inhabitants staying temporarily abroad, as prepared by Statistics Poland.

For the estimate the following sources were used: data obtained in the National Population and Housing Census 2002, results of the Labour Force Survey, results of the statistical survey of population absent due to departure abroad for temporary stay (see point 4), results of the European Union Statistics on Income and Living Conditions, data collected by the Ministry of Family, Labour and Social Policy (concerning mainly the number of permits for work issued to Poles in particular countries) and for data for 2009—2016 — also the results of the National Population and Housing Census 2011. As for international data sources, the administrative sources registers and statistics of countries to which most of the Poles depart were taken into consideration.

In the data analysis the specificity of particular data sources and methodologies of data collection were taken into account. **The results of the estimate should be treated as approximates** given the complexity of migration phenomena, difficulties in surveying them, diversity of the systems recording migration flows that exist in particular countries as well as differences in definitions of a migrant used in various countries.

18. In tables containing the data in the spatial distribution the following administrative divisions are used: for the years 1980—2006 as of 31 December and for others — as of 1 January.

19. 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 RESIDENCE

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—2017	49064,3 ^a	21704,1	27146,8	599,8 ^a
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		2016	391,7	225,0	153,2	13,5
9		2017	413,7	238,4	161,9	13,3
10	Miasta	1952—2017	27078,8 ^a	12770,8	14112,0	404,0 ^a
11	Urban areas	1952—1960	6359,7	3129,0	3063,0	167,7
12		1961—1970	4660,2	2075,7	2569,2	15,3
13		1971—1980	5473,3	2322,7	3138,0	12,6
14		1981—1990	4210,9	1828,0	2368,5	14,4
15		1991—2000	2656,9	1289,9	1311,3	55,7
16		2001—2010	2373,9	1307,4	986,2	80,3
17		2016	209,1	106,6	93,4	9,1
18		2017	221,6	113,3	99,3	9,1
19	Wieś	1952—2017	21985,1 ^a	8933,2	13035,9	195,8 ^a
20	Rural areas	1952—1960	6266,6	2244,1	3915,1	107,4
21		1961—1970	4719,1	1368,6	3341,5	9,0
22		1971—1980	3476,0	1132,6	2339,7	3,7
23		1981—1990	2516,8	1024,5	1489,4	2,9
24		1991—2000	1826,3	947,1	862,2	17,0
25		2001—2010	2014,4	1323,8	658,0	32,5
26		2016	182,5	118,4	59,8	4,3
27		2017	192,0	125,2	62,6	4,2

NA 1000 LUDNOŚCI

1	OGÓŁEM	1952—2017	21,2 ^a	9,4	11,7	0,3 ^a
2	TOTAL	1952—1960	50,6	21,5	28,0	1,1
3		1961—1970	29,8	10,9	18,8	0,1
4		1971—1980	26,2	10,1	16,0	0,1
5		1981—1990	18,1	7,7	10,3	0,1
6		1991—2000	11,6	5,8	5,6	0,2
7		2001—2010	11,5	6,9	4,3	0,3
8		2016	10,2	5,9	4,0	0,4
9		2017	10,8	6,2	4,2	0,3
10	Miasta	1952—2017	20,6 ^a	9,7	10,7	0,3 ^a
11	Urban areas	1952—1960	57,5	28,3	27,7	1,5
12		1961—1970	29,6	13,2	16,3	0,1
13		1971—1980	28,8	12,2	16,5	0,1
14		1981—1990	19,1	8,3	10,7	0,1
15		1991—2000	11,2	5,5	5,5	0,2
16		2001—2010	10,2	5,6	4,2	0,3
17		2016	9,0	4,6	4,0	0,4
18		2017	9,6	4,9	4,3	0,4
19	Wieś	1952—2017	22,0 ^a	8,9	13,1	0,2 ^a
20	Rural areas	1952—1960	45,0	16,1	28,1	0,8
21		1961—1970	30,0	8,7	21,2	0,1
22		1971—1980	22,9	7,5	15,4	0,0
23		1981—1990	16,8	6,9	9,9	0,0
24		1991—2000	12,3	6,4	5,8	0,1
25		2001—2010	13,6	8,9	4,4	0,2
26		2016	11,9	7,8	3,9	0,3
27		2017	12,6	8,2	4,1	0,3

a Bez danych za rok 2015, patrz uwagi do działu III, pkt 6.

a Without data for 2015, see notes to the part III, item 6.

Odpływ Outflow				Saldo migracji Net migration			Lp. No.
ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	za granicę abroad	ogółem total	wewnętrznych internal	zagranicznych international	

IN THOUSANDS

50158,9 ^a	26882,7	21969,1	1694,8 ^a	-1094,8 ^a	x	-1094,8 ^a	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
390,2	200,0	178,2	12,0	1,5	x	1,5	8
412,2	212,6	187,8	11,9	1,4	x	1,4	9
22694,4 ^a	12770,8	8933,2	1222,3 ^a	4384,6 ^a	5178,7	-818,3 ^a	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
233,5	106,6	118,4	8,5	-24,3	-25,0	0,7	17
246,8	113,3	125,2	8,4	-25,2	-25,9	0,7	18
27464,5 ^a	14112,0	13035,9	472,3 ^a	-5479,3 ^a	-5178,7	-276,0 ^a	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
156,7	93,4	59,8	3,5	25,8	25,0	0,8	26
165,4	99,3	62,6	3,5	26,6	25,9	0,8	27

PER 1000 POPULATION

21,7 ^a	11,6	9,5	0,7 ^a	-0,5 ^a	x	-0,5 ^a	1
51,0	24,8	24,7	1,5	-0,4	x	-0,4	2
30,4	14,8	14,9	0,7	-0,6	x	-0,6	3
26,8	16,0	10,1	0,7	-0,6	x	-0,6	4
18,8	11,3	6,7	0,8	-0,7	x	-0,7	5
12,0	6,7	4,7	0,6	-0,4	x	-0,4	6
11,9	6,0	5,2	0,7	-0,4	x	-0,4	7
10,2	5,2	4,6	0,3	0,0	x	0,0	8
10,7	5,5	4,9	0,3	0,0	x	0,0	9
17,3 ^a	9,7	6,8	0,9 ^a	3,3 ^a	3,9	-0,6 ^a	10
50,8	28,3	20,3	2,2	6,7	7,4	-0,7	11
22,8	13,2	8,7	0,9	6,8	7,6	-0,8	12
18,9	12,2	6,0	0,7	9,9	10,5	-0,6	13
13,9	8,3	4,6	1,0	5,2	6,1	-0,9	14
10,3	5,5	4,0	0,8	0,9	1,5	-0,6	15
12,1	5,6	5,7	0,8	-1,9	-1,4	-0,5	16
10,1	4,6	5,1	0,4	-1,1	-1,1	0,0	17
10,7	4,9	5,4	0,4	-1,1	-1,1	0,0	18
27,5 ^a	14,1	13,1	0,5 ^a	-5,5 ^a	-5,2	-0,3 ^a	19
51,0	22,0	28,1	0,9	-6,0	-5,9	-0,1	20
38,0	16,3	21,2	0,5	-8,0	-7,6	-0,4	21
36,6	20,7	15,4	0,5	-13,7	-13,2	-0,5	22
26,0	15,8	9,9	0,3	-9,2	-8,9	-0,3	23
14,8	8,8	5,8	0,2	-2,5	-2,4	-0,1	24
11,5	6,6	4,4	0,5	2,0	2,3	-0,2	25
10,3	6,1	3,9	0,2	1,7	1,6	0,1	26
10,8	6,5	4,1	0,2	1,7	1,7	0,0	27

Migracje wewnętrzne

Internal migration

TABL. 2 (149). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY
WEDŁUG PŁCI MIGRANTÓW I WOJEWÓDZTW W 2017 R.**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE
BY SEX OF MIGRANTS AND VOIVODSHIPS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Napływ Inflow			Odływ Outflow			Saldo migracji Net migration		
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females
P O L S K A P O L A N D	400352	187827	212525	400352	187827	212525	x	x	x
Dolnośląskie	34399	16047	18352	31804	14923	16881	2595	1124	1471
Kujawsko-pomorskie	20988	9864	11124	22503	10530	11973	-1515	-666	-849
Lubelskie	19162	8983	10179	24234	11254	12980	-5072	-2271	-2801
Lubuskie	11438	5533	5905	12226	5753	6473	-788	-220	-568
Łódzkie	20858	9649	11209	22819	10569	12250	-1961	-920	-1041
Małopolskie	32294	15086	17208	28534	13472	15062	3760	1614	2146
Mazowieckie	63937	29493	34444	51908	24150	27758	12029	5343	6686
Opolskie	9389	4444	4945	10134	4849	5285	-745	-405	-340
Podkarpackie	19684	9400	10284	21824	10273	11551	-2140	-873	-1267
Podlaskie	11227	5138	6089	13093	5894	7199	-1866	-756	-1110
Pomorskie	29952	13977	15975	26327	12418	13909	3625	1559	2066
Śląskie	40403	19136	21267	43663	20882	22781	-3260	-1746	-1514
Świętokrzyskie	9945	4760	5185	12371	5743	6628	-2426	-983	-1443
Warmińsko-mazurskie	15685	7372	8313	18128	8433	9695	-2443	-1061	-1382
Wielkopolskie	41214	19601	21613	40199	19036	21163	1015	565	450
Zachodniopomorskie	19777	9344	10433	20585	9648	10937	-808	-304	-504

TABL. 3 (150). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY
WEDŁUG KIERUNKÓW I WOJEWÓDZTW W 2017 R. NA 1000 LUDNOŚCI**
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE
BY DIRECTIONS AND VOIVODSHIPS PER 1000 POPULATION IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Napływ Inflow			Odływ Outflow			Saldo migracji Net migration		
	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
P O L S K A P O L A N D	10,4	9,2	12,3	10,4	10,3	10,6	x	-1,1	1,7
Dolnośląskie	11,9	9,6	16,9	11,0	10,4	12,1	0,9	-0,8	4,8
Kujawsko-pomorskie	10,1	7,7	13,5	10,8	10,0	11,9	-0,7	-2,3	1,6
Lubelskie	9,0	8,3	9,6	11,4	11,8	11,0	-2,4	-3,6	-1,3
Lubuskie	11,3	9,7	14,1	12,0	10,8	14,2	-0,8	-1,1	-0,1
Łódzkie	8,4	6,4	11,8	9,2	9,0	9,6	-0,8	-2,6	2,2
Małopolskie	9,5	9,3	9,8	8,4	9,3	7,6	1,1	0,0	2,2
Mazowieckie	11,9	11,5	12,6	9,7	9,3	10,3	2,2	2,2	2,3
Opolskie	9,5	8,6	10,5	10,2	10,1	10,3	-0,8	-1,6	0,2
Podkarpackie	9,3	9,8	8,9	10,3	11,7	9,3	-1,0	-1,9	-0,4
Podlaskie	9,5	8,5	11,0	11,0	10,5	11,9	-1,6	-2,0	-0,9
Pomorskie	12,9	10,8	16,7	11,3	11,4	11,3	1,6	-0,6	5,5
Śląskie	8,9	8,0	11,9	9,6	9,8	8,9	-0,7	-1,8	3,0
Świętokrzyskie	8,0	6,6	9,1	9,9	10,9	9,1	-1,9	-4,3	0,0
Warmińsko-mazurskie	10,9	10,0	12,2	12,6	11,2	14,7	-1,7	-1,2	-2,5
Wielkopolskie	11,8	9,1	15,1	11,5	11,9	11,1	0,3	-2,8	4,1
Zachodniopomorskie	11,6	10,0	15,1	12,1	10,4	15,6	-0,5	-0,4	-0,5

TABL. 4 (151). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW I WOJEWÓDZTW W 2017 R.**
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS AND VOIVODSHIPS IN 2017

A. MIASTA

URBAN AREAS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Napływ Inflow			Odpływ Outflow			Saldo migracji Net migration		
	ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	ogółem total	pomiędzy among	
								mia- stami urban areas	wsią i miastami rural and urban areas
P O L S K A P O L A N D	212555	113275	99280	238434	113275	125159	-25879	x	-25879
Dolnośląskie	19164	10559	8605	20863	9139	11724	-1699	1420	-3119
Kujawsko-pomorskie	9570	3980	5590	12433	4835	7598	-2863	-855	-2008
Lubelskie	8177	2954	5223	11718	5358	6360	-3541	-2404	-1137
Lubuskie	6412	2870	3542	7153	3308	3845	-741	-438	-303
Łódzkie	9986	5173	4813	14003	6386	7617	-4017	-1213	-2804
Małopolskie	15203	7926	7277	15243	5909	9334	-40	2017	-2057
Mazowieckie	39770	24121	15649	32153	16586	15567	7617	7535	82
Opolskie	4489	1793	2696	5310	2412	2898	-821	-619	-202
Podkarpackie	8553	3132	5421	10230	4423	5807	-1677	-1291	-386
Podlaskie	6094	2638	3456	7542	3883	3659	-1448	-1245	-203
Pomorskie	15993	9565	6428	16928	7435	9493	-935	2130	-3065
Śląskie	27953	20534	7419	34342	22086	12256	-6389	-1552	-4837
Świętokrzyskie	3680	1335	2345	6093	2903	3190	-2413	-1568	-845
Warmińsko-mazurskie	8493	3128	5365	9484	4796	4688	-991	-1668	677
Wielkopolskie	17299	7818	9481	22704	7666	15038	-5405	152	-5557
Zachodniopomorskie	11719	5749	5970	12235	6150	6085	-516	-401	-115

B. WIEŚ

RURAL AREAS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Napływ Inflow			Odpływ Outflow			Saldo migracji Net migration		
	ogółem total	ze wsi from rural areas	z miast from urban areas	ogółem total	na wieś to rural areas	do miast to urban areas	ogółem total	pomiędzy among	
								wsią rural areas	miastami i wsią urban and rural areas
P O L S K A P O L A N D	187797	62638	125159	161918	62638	99280	25879	x	25879
Dolnośląskie	15235	3552	11683	10941	3349	7592	4294	203	4091
Kujawsko-pomorskie	11418	3900	7518	10070	4115	5955	1348	-215	1563
Lubelskie	10985	4601	6384	12516	5096	7420	-1531	-495	-1036
Lubuskie	5026	1408	3618	5073	1527	3546	-47	-119	72
Łódzkie	10872	3466	7406	8816	3618	5198	2056	-152	2208
Małopolskie	17091	6705	10386	13291	6486	6805	3800	219	3581
Mazowieckie	24167	8036	16131	19755	7368	12387	4412	668	3744
Opolskie	4900	1792	3108	4824	1799	3025	76	-7	83
Podkarpackie	11131	5023	6108	11594	5173	6421	-463	-150	-313
Podlaskie	5133	1535	3598	5551	1625	3926	-418	-90	-328
Pomorskie	13959	4027	9932	9399	3816	5583	4560	211	4349
Śląskie	12450	3290	9160	9321	3372	5949	3129	-82	3211
Świętokrzyskie	6265	2518	3747	6278	2624	3654	-13	-106	93
Warmińsko-mazurskie	7192	2443	4749	8644	2598	6046	-1452	-155	-1297
Wielkopolskie	23915	8071	15844	17495	7744	9751	6420	327	6093
Zachodniopomorskie	8058	2271	5787	8350	2328	6022	-292	-57	-235

TABL. 5 (152). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POPRZEDNIEGO I OBEC**
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY PREVIOUS AND

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA OBECNEGO ZAMIESZKANIA VOIVODSHIPS OF PRESENT RESIDENCE	Ogółem Total	Województwa					mało- polskie
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie	
								O G Ó Ł E M
1	P O L S K A P O L A N D	400352	31804	22503	24234	12226	22819	28534
2	Dolnośląskie	34399	25991	255	364	983	741	423
3	Kujawsko-pomorskie	20988	149	16774	97	114	256	78
4	Lubelskie	19162	118	76	16180	61	141	147
5	Lubuskie	11438	717	96	76	8531	78	55
6	Łódzkie	20858	278	225	166	79	16560	167
7	Małopolskie	32294	404	166	580	107	384	22691
8	Mazowieckie	63937	718	1145	4524	282	2281	1023
9	Opolskie	9389	673	40	61	76	189	116
10	Podkarpackie	19684	183	55	685	39	68	880
11	Podlaskie	11227	55	41	135	18	42	68
12	Pomorskie	29952	303	1458	351	143	299	194
13	Śląskie	40403	536	232	370	113	647	1923
14	Świętokrzyskie	9945	125	37	172	26	184	429
15	Warmińsko-mazurskie	15685	125	309	116	47	89	64
16	Wielkopolskie	41214	1110	1265	201	998	666	132
17	Zachodniopomorskie	19777	319	329	156	609	194	144
								w tym W WIEKU PRODUKCYJNYM
18	P O L S K A P O L A N D	274751	21105	15564	17174	8357	15753	19608
19	Dolnośląskie	23498	17184	204	296	714	584	309
20	Kujawsko-pomorskie	14223	94	11308	63	79	177	56
21	Lubelskie	13049	76	49	10916	43	98	107
22	Lubuskie	7718	479	71	57	5717	58	38
23	Łódzkie	14188	190	168	122	57	11121	128
24	Małopolskie	22647	271	114	486	75	284	15341
25	Mazowieckie	44769	515	884	3605	206	1726	768
26	Opolskie	6373	442	27	47	49	137	76
27	Podkarpackie	13338	113	38	503	28	47	617
28	Podlaskie	7905	36	33	103	14	28	46
29	Pomorskie	20369	210	1087	260	100	220	146
30	Śląskie	28201	370	169	251	72	477	1431
31	Świętokrzyskie	6773	88	27	121	23	135	296
32	Warmińsko-mazurskie	10471	79	217	76	31	56	41
33	Wielkopolskie	28040	753	948	157	714	483	107
34	Zachodniopomorskie	13189	205	220	111	435	122	101

NEGO WOJEWÓDZTWA ZAMIESZKANIA W 2017 R.
PRESENT VOIVODSHIP OF RESIDENCE IN 2017

poprzedniego zamieszkania Voivodships of previous residence										Lp. No.
mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	podlaskie	pomorskie	śląskie	święto- krzyskie	warmińsko- mazurskie	wielko- polskie	zachodnio- pomorskie	
51908	10134	21824	13093	26327	43663	12371	18128	40199	20585	1
462	1247	355	119	193	1135	236	171	1273	451	2
606	40	66	81	765	297	43	463	828	331	3
938	40	451	130	111	302	186	105	74	102	4
146	45	46	38	82	168	40	77	642	601	5
1029	142	131	80	129	672	314	122	601	163	6
588	220	2218	94	169	3047	1127	110	208	181	7
43406	249	1076	1923	927	1428	1596	1775	880	704	8
94	6907	64	22	43	830	61	18	140	55	9
284	46	16241	48	96	440	400	64	97	58	10
677	26	46	9232	110	109	25	539	56	48	11
877	84	154	307	21740	435	159	2033	485	930	12
523	817	398	114	208	33249	570	174	306	223	13
486	33	281	25	37	599	7376	39	46	50	14
996	28	53	703	677	207	38	12069	74	90	15
431	139	156	107	388	421	112	217	33775	1096	16
365	71	88	70	652	324	88	152	714	15502	17

of which AT WORKING AGE

34799	7051	15335	9444	17468	30560	8799	12617	27262	13855	18
334	938	267	90	145	846	183	129	953	322	19
423	29	50	67	534	200	28	310	589	216	20
678	31	338	89	73	213	151	69	52	66	21
98	33	37	27	58	119	29	53	436	408	22
715	101	104	60	89	464	240	88	431	110	23
426	168	1806	78	121	2187	910	90	157	133	24
28859	180	874	1565	689	1103	1250	1358	656	531	25
68	4673	44	10	30	579	44	13	94	40	26
199	33	10948	33	57	301	278	43	65	35	27
483	21	35	6466	74	75	22	402	42	25	28
641	54	107	239	14238	301	122	1630	344	670	29
346	595	298	82	137	23079	406	123	223	142	30
344	22	206	18	22	414	4959	29	30	39	31
661	20	37	484	469	155	23	8002	57	63	32
302	102	117	84	292	300	86	174	22612	809	33
222	51	67	52	440	224	68	104	521	10246	34

TABL. 6 (153). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI ORAZ POPRZEDNIEGO I OBECNEGO REGIONU ZAMIESZKANIA W 2017 R.**
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND PREVIOUS AND PRESENT REGION OF RESIDENCE IN 2017

REGIONY OBECNEGO ZAMIESZKANIA REGIONS OF PRESENT RESIDENCE	Regiony poprzedniego zamieszkania Regions of previous residence						
	ogółem total	centralny	południowy	wschodni	północno- zachodni	południowo- zachodni	północny
OGÓŁEM TOTAL							
P O L S K A	400352	74727	72197	71522	73010	41938	66958
P O L A N D							
Centralny	84795	63276	3290	9810	2709	1387	4323
Południowy	72697	2142	60910	5471	1138	1977	1059
Wschodni	60018	2820	2974	51613	675	626	1310
Północno-zachodni	72429	1880	1244	1178	62468	2401	3258
Południowo-zachodni	43788	1486	2504	1282	2978	34818	720
Północny	66625	3123	1275	2168	3042	729	56288
Mężczyźni	187827	34719	34354	33164	34437	19772	31381
Males							
Centralny	39142	29317	1575	4345	1216	650	2039
Południowy	34222	969	28858	2429	518	938	510
Wschodni	28281	1366	1454	24185	321	325	630
Północno-zachodni	34478	915	654	555	29660	1167	1527
Południowo-zachodni	20491	663	1191	615	1334	16348	340
Północny	31213	1489	622	1035	1388	344	26335
Kobiety	212525	40008	37843	38358	38573	22166	35577
Females							
Centralny	45653	33959	1715	5465	1493	737	2284
Południowy	38475	1173	32052	3042	620	1039	549
Wschodni	31737	1454	1520	27428	354	301	680
Północno-zachodni	37951	965	590	623	32808	1234	1731
Południowo-zachodni	23297	823	1313	667	1644	18470	380
Północny	35412	1634	653	1133	1654	385	29953
w tym W WIEKU PRODUKCYJNYM of which AT WORKING AGE							
P O L S K A	274751	50552	50168	50752	49474	28156	45649
P O L A N D							
Centralny	58957	42421	2463	7820	1991	986	3276
Południowy	50848	1533	42038	4317	802	1404	754
Wschodni	41065	2012	2069	35186	462	420	916
Północno-zachodni	48947	1285	889	892	41898	1623	2360
Południowo-zachodni	29871	1123	1810	981	2172	23237	548
Północny	45063	2178	899	1556	2149	486	37795
Mężczyźni	129912	23528	24191	23480	23576	13551	21586
Males							
Centralny	27234	19626	1193	3453	917	484	1561
Południowy	24184	700	20119	1912	381	697	375
Wschodni	19397	998	1058	16440	237	227	437
Północno-zachodni	23575	635	481	441	20057	831	1130
Południowo-zachodni	14201	517	876	473	987	11074	274
Północny	21321	1052	464	761	997	238	17809
Kobiety	144839	27024	25977	27272	25898	14605	24063
Females							
Centralny	31723	22795	1270	4367	1074	502	1715
Południowy	26664	833	21919	2405	421	707	379
Wschodni	21668	1014	1011	18746	225	193	479
Północno-zachodni	25372	650	408	451	21841	792	1230
Południowo-zachodni	15670	606	934	508	1185	12163	274
Północny	23742	1126	435	795	1152	248	19986

TABL. 7 (154). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, WOJEWÓDZTW I PODREGIONÓW W 2017 R.**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY 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	400352	113275	99280	125159	62638	400352	113275	125159	99280	62638
Dolnośląskie	34399	10559	8605	11683	3552	31804	9139	11724	7592	3349
Jeleniogórski	6068	1450	1607	2128	883	6797	1954	1970	1951	922
Legnicko-głogowski	5137	1124	1536	1931	546	5903	1626	2324	1426	527
Wałbrzyski	5813	2097	1565	1578	573	6713	2631	1924	1534	624
Wrocławski	10397	1308	1493	6046	1550	6436	1030	1449	2681	1276
M. Wrocław	6984	4580	2404	—	—	5955	1898	4057	—	—
Kujawsko-pomorskie	20988	3980	5590	7518	3900	22503	4835	7598	5955	4115
Bydgosko-toruński	8595	2247	2189	3240	919	7449	1798	3758	1159	734
Grudziądzki	3976	472	1235	1274	995	4701	884	1260	1516	1041
Inowrocławski	3433	566	939	1300	628	4151	979	1151	1259	762
Świecki	1889	143	434	688	624	2300	278	456	842	724
Włocławski	3095	552	793	1016	734	3902	896	973	1179	854
Lubelskie	19162	2954	5223	6384	4601	24234	5358	6360	7420	5096
Bialski	2532	245	679	815	793	3650	758	701	1346	845
Chełmsko-zamojski	5515	591	1486	1759	1679	7710	1528	1609	2659	1914
Lubelski	7573	1620	2111	2653	1189	7412	1856	2936	1522	1098
Puławski	3542	498	947	1157	940	5462	1216	1114	1893	1239
Lubuskie	11438	2870	3542	3618	1408	12226	3308	3845	3546	1527
Gorzowski	4385	907	1380	1515	583	4654	1091	1620	1369	574
Zielonogórski	7053	1963	2162	2103	825	7572	2217	2225	2177	953
Łódzkie	20858	5173	4813	7406	3466	22819	6386	7617	5198	3618
Łódzki	5180	1522	731	2524	403	3568	1067	1160	1000	341
Piotrkowski	4998	689	1099	2029	1181	6091	1425	1809	1647	1210
Sieradzki	4212	489	779	1798	1146	4770	840	1291	1391	1248
Skiernewicki	2932	357	784	1055	736	3665	763	923	1160	819
M. Łódź	3536	2116	1420	—	—	4725	2291	2434	—	—
Małopolskie	32294	7926	7277	10386	6705	28534	5909	9334	6805	6486
Krakowski	9359	1348	911	5020	2080	5635	637	1017	2164	1817
Nowosądecki	4250	380	863	1448	1559	4948	742	1141	1480	1585
Nowotarski	2294	308	422	697	867	2349	384	469	631	865
Oświęcimski	5014	947	1053	1964	1050	5496	1298	1788	1372	1038
Tarnowski	3643	411	826	1257	1149	3988	592	1057	1158	1181
M. Kraków	7734	4532	3202	—	—	6118	2256	3862	—	—
Mazowieckie	63937	24121	15649	16131	8036	51908	16586	15567	12387	7368
Ciechanowski	3343	441	973	979	950	4049	831	693	1553	972
Ostrołęcki	3362	310	822	1271	959	4408	809	1017	1554	1028
Płocki	3096	400	899	1103	694	3673	712	1075	1157	729
Radomski	4451	522	1020	1714	1195	5910	1383	1470	1845	1212
Siedlecki	2820	389	942	822	667	3408	672	674	1377	685
Warszawski wschodni	12842	5074	2463	3704	1601	8760	3225	2075	2163	1297
Warszawski zachodni	14518	3805	2205	6538	1970	9150	2428	2539	2738	1445
M. Warszawa	19505	13180	6325	—	—	12550	6526	6024	—	—

TABL. 7 (154). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, WOJEWÓDZTW I PODREGIONÓW W 2017 R. (dok.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS IN 2017 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY 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
Opolskie	9389	1793	2696	3108	1792	10134	2412	2898	3025	1799
Nyski	3758	590	1225	1252	691	4325	939	1118	1518	750
Opolski	5631	1203	1471	1856	1101	5809	1473	1780	1507	1049
Podkarpackie	19684	3132	5421	6108	5023	21824	4423	5807	6421	5173
Krośnieński	3733	357	902	1195	1279	4969	866	1052	1681	1370
Przemyski	3148	312	784	1042	1010	4355	826	1016	1404	1109
Rzeszowski	8061	1783	2466	2204	1608	6501	1276	1940	1789	1496
Tarnobrzegi	4742	680	1269	1667	1126	5999	1455	1799	1547	1198
Podlaskie	11227	2638	3456	3598	1535	13093	3883	3659	3926	1625
Białostocki	5779	1839	1694	1810	436	5194	1681	2027	1091	395
Łomżyński	3322	469	1035	1126	692	4774	1293	966	1726	789
Suwalski	2126	330	727	662	407	3125	909	666	1109	441
Pomorskie	29952	9565	6428	9932	4027	26327	7435	9493	5583	3816
Chojnicki	2354	269	574	983	528	2507	441	805	703	558
Gdański	10812	2125	1071	5718	1898	6621	1362	1664	1976	1619
Słupski	4175	595	1226	1552	802	4465	818	1544	1330	773
Starogardzki	4482	704	1300	1679	799	5120	1053	1627	1574	866
Trójmiejski	8129	5872	2257	—	—	7614	3761	3853	—	—
Śląskie	40403	20534	7419	9160	3290	43663	22086	12256	5949	3372
Bielski	6599	1387	1346	2609	1257	6060	1225	1954	1655	1226
Bytomski	4213	2370	646	919	278	4088	2247	1023	547	271
Częstochowski	3813	743	955	1439	676	4367	1144	1327	1175	721
Gliwicki	3637	2042	710	752	133	4474	2558	1458	333	125
Katowicki	6722	5812	910	—	—	8049	6278	1771	—	—
Rybnicki	5469	2333	1383	1341	412	6136	2745	2024	960	407
Sosnowiecki	5525	3564	838	936	187	6651	4221	1696	523	211
Tyski	4425	2283	631	1164	347	3838	1668	1003	756	411
Świętokrzyskie	9945	1335	2345	3747	2518	12371	2903	3190	3654	2624
Kielecki	5977	1007	1628	2223	1119	7164	1990	2261	1782	1131
Sandomiersko-jędrzejowski	3968	328	717	1524	1399	5207	913	929	1872	1493
Warmińsko-mazurskie	15685	3128	5365	4749	2443	18128	4796	4688	6046	2598
Elbląski	4730	879	1755	1244	852	6103	1662	1340	2112	989
Ełcki	3405	712	1260	932	501	3906	1053	900	1427	526
Olsztyński	7550	1537	2350	2573	1090	8119	2081	2448	2507	1083
Wielkopolskie	41214	7818	9481	15844	8071	40199	7666	15038	9751	7744
Kaliski	6035	829	1536	2064	1606	6859	1250	2119	1745	1745
Koniński	6623	907	1681	2341	1694	7530	1292	2356	2172	1710
Leszczyński	6338	842	1753	2177	1566	6731	1052	2043	2064	1572
Piłski	3945	704	1232	1321	688	4791	1076	1370	1508	837
Poznański	13595	1642	1495	7941	2517	7563	1149	2272	2262	1880
M. Poznań	4678	2894	1784	—	—	6725	1847	4878	—	—
Zachodniopomorskie	19777	5749	5970	5787	2271	20585	6150	6085	6022	2328
Koszaliński	4830	1373	1548	1329	580	4684	1306	1313	1491	574
Szczecinecko-pyrzycki	4430	911	1461	1276	782	6054	1719	1300	2194	841
Szczeciński	7064	1421	1552	3182	909	6655	1840	1565	2337	913
M. Szczecin	3453	2044	1409	—	—	3192	1285	1907	—	—

**TABL. 8 (155). MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY
 WEDŁUG KIERUNKÓW I WIEKU MIGRANTÓW W 2017 R.**
**INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE
 BY DIRECTIONS AND AGE OF MIGRANTS IN 2017**

WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS	Ogółem Total	Napływ do miast Inflow to urban areas			Napływ na wieś Inflow to rural areas			Saldo migracji w miastach Net migration in urban areas
		razem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	razem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	
OGÓŁEM TOTAL								
OGÓŁEM TOTAL	400352	212555	113275	99280	187797	125159	62638	-25879
0— 4 lata 0— 4 years	39606	19398	9591	9807	20208	12741	7467	-2934
5— 9	29681	13090	6319	6771	16591	11299	5292	-4528
10—14	16890	7259	3380	3879	9631	6735	2896	-2856
15—19	13779	6360	2912	3448	7419	5099	2320	-1651
15	2655	1184	525	659	1471	1019	452	-360
16	2785	1259	570	689	1526	1069	457	-380
17	2801	1277	546	731	1524	1069	455	-338
18	2879	1371	658	713	1508	1040	468	-327
19	2659	1269	613	656	1390	902	488	-246
20—24	26644	14044	6383	7661	12600	6167	6433	1494
20	3086	1454	709	745	1632	941	691	-196
21	3580	1691	758	933	1889	979	910	-46
22	4864	2432	1041	1391	2432	1173	1259	218
23	6368	3434	1517	1917	2934	1396	1538	521
24	8746	5033	2358	2675	3713	1678	2035	997
25—29	64757	40705	20656	20049	24052	12516	11536	7533
25	10815	6607	3218	3389	4208	1997	2211	1392
26	12873	7983	3925	4058	4890	2437	2453	1621
27	13503	8660	4417	4243	4843	2535	2308	1708
28	14426	9159	4709	4450	5267	2837	2430	1613
29	13140	8296	4387	3909	4844	2710	2134	1199
30—34	60824	35109	19297	15812	25715	16317	9398	-505
35—39	44743	22922	13071	9851	21821	15385	6436	-5534
40—44	26922	12975	7145	5830	13947	10279	3668	-4449
45—49	15558	7586	4262	3324	7972	6158	1814	-2834
50—54	11688	5611	3304	2307	6077	4774	1303	-2467
55—59	12231	5895	3466	2429	6336	5200	1136	-2771
60—64	12738	6652	4145	2507	6086	5136	950	-2629
65—69	9845	5685	3584	2101	4160	3399	761	-1298
70—74	4863	3117	1922	1195	1746	1403	343	-208
75—79	3359	2208	1361	847	1151	878	273	-31
80—84	2874	1809	1171	638	1065	802	263	-164
85 lat i więcej 85 years and more	3350	2130	1306	824	1220	871	349	-47

TABL. 8 (155). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY
WEDŁUG KIERUNKÓW I WIEKU MIGRANTÓW W 2017 R. (cd.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE
BY DIRECTIONS AND AGE OF MIGRANTS IN 2017 (cont.)

WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS	Ogółem Total	Napływ do miast Inflow to urban areas			Napływ na wieś Inflow to rural areas			Saldo migracji w miastach Net migration in urban areas
		razem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	razem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	
MĘŻCZYŹNI MALES								
RAZEM TOTAL	187827	97724	53064	44660	90103	60876	29227	-16216
0— 4 lata 0— 4 years	20279	9986	4995	4991	10293	6424	3869	-1433
5— 9	15266	6743	3241	3502	8523	5811	2712	-2309
10—14	8513	3593	1660	1933	4920	3462	1458	-1529
15—19	6536	2988	1399	1589	3548	2535	1013	-946
15	1321	575	252	323	746	524	222	-201
16	1353	587	264	323	766	550	216	-227
17	1439	629	270	359	810	566	244	-207
18	1335	640	326	314	695	510	185	-196
19	1088	557	287	270	531	385	146	-115
20—24	8863	4795	2314	2481	4068	2456	1612	25
20	1198	580	299	281	618	423	195	-142
21	1202	587	282	305	615	389	226	-84
22	1572	840	406	434	732	460	272	-26
23	2044	1156	532	624	888	522	366	102
24	2847	1632	795	837	1215	662	553	175
25—29	25577	16113	8391	7722	9464	5082	4382	2640
25	3630	2238	1137	1101	1392	733	659	368
26	4762	2967	1473	1494	1795	928	867	566
27	5364	3479	1819	1660	1885	1036	849	624
28	6115	3848	2038	1810	2267	1200	1067	610
29	5706	3581	1924	1657	2125	1185	940	472
30—34	28668	16446	9176	7270	12222	7617	4605	-347
35—39	23656	12005	6979	5026	11651	7980	3671	-2954
40—44	14497	6882	3870	3012	7615	5460	2155	-2448
45—49	8367	3986	2283	1703	4381	3316	1065	-1613
50—54	6011	2833	1711	1122	3178	2450	728	-1328
55—59	6004	2811	1683	1128	3193	2602	591	-1474
60—64	5846	2835	1769	1066	3011	2500	511	-1434
65—69	4730	2535	1626	909	2195	1776	419	-867
70—74	2120	1299	817	482	821	647	174	-165
75—79	1290	854	500	354	436	328	108	26
80—84	881	553	358	195	328	234	94	-39
85 lat i więcej 85 years and more	723	467	292	175	256	196	60	-21

TABL. 8 (155). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY
WEDŁUG KIERUNKÓW I WIEKU MIGRANTÓW W 2017 R. (dok.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE
BY DIRECTIONS AND AGE OF MIGRANTS IN 2017 (cont.)

WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS	Ogółem Total	Napływ do miast Inflow to urban areas			Napływ na wieś Inflow to rural areas			Saldo migracji w miastach Net migration in urban areas
		razem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	razem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	
KOBIETY FEMALE								
RAZEM TOTAL	212525	114831	60211	54620	97694	64283	33411	-9663
0— 4 lata 0— 4 years	19327	9412	4596	4816	9915	6317	3598	-1501
5— 9	14415	6347	3078	3269	8068	5488	2580	-2219
10—14	8377	3666	1720	1946	4711	3273	1438	-1327
15—19	7243	3372	1513	1859	3871	2564	1307	-705
15	1334	609	273	336	725	495	230	-159
16	1432	672	306	366	760	519	241	-153
17	1362	648	276	372	714	503	211	-131
18	1544	731	332	399	813	530	283	-131
19	1571	712	326	386	859	517	342	-131
20—24	17781	9249	4069	5180	8532	3711	4821	1469
20	1888	874	410	464	1014	518	496	-54
21	2378	1104	476	628	1274	590	684	38
22	3292	1592	635	957	1700	713	987	244
23	4324	2278	985	1293	2046	874	1172	419
24	5899	3401	1563	1838	2498	1016	1482	822
25—29	39180	24592	12265	12327	14588	7434	7154	4893
25	7185	4369	2081	2288	2816	1264	1552	1024
26	8111	5016	2452	2564	3095	1509	1586	1055
27	8139	5181	2598	2583	2958	1499	1459	1084
28	8311	5311	2671	2640	3000	1637	1363	1003
29	7434	4715	2463	2252	2719	1525	1194	727
30—34	32156	18663	10121	8542	13493	8700	4793	-158
35—39	21087	10917	6092	4825	10170	7405	2765	-2580
40—44	12425	6093	3275	2818	6332	4819	1513	-2001
45—49	7191	3600	1979	1621	3591	2842	749	-1221
50—54	5677	2778	1593	1185	2899	2324	575	-1139
55—59	6227	3084	1783	1301	3143	2598	545	-1297
60—64	6892	3817	2376	1441	3075	2636	439	-1195
65—69	5115	3150	1958	1192	1965	1623	342	-431
70—74	2743	1818	1105	713	925	756	169	-43
75—79	2069	1354	861	493	715	550	165	-57
80—84	1993	1256	813	443	737	568	169	-125
85 lat i więcej 85 years and more	2627	1663	1014	649	964	675	289	-26

TABL. 9 (156). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, WIEKU MIGRANTÓW I WOJEWÓDZTW W 2017 R.**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, AGE OF MIGRANTS AND VOIVODSHIPS IN 2017

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
P O L S K A P O L A N D	400352	113275	99280	125159	62638	400352	113275	125159	99280	62638
0—4 lata 0—4 years	39606	9591	9807	12741	7467	39606	9591	12741	9807	7467
5—14	46571	9699	10650	18034	8188	46571	9699	18034	10650	8188
15—19	13779	2912	3448	5099	2320	13779	2912	5099	3448	2320
20—29	91401	27039	27710	18683	17969	91401	27039	18683	27710	17969
30—44	132489	39513	31493	41981	19502	132489	39513	41981	31493	19502
45—59	39477	11032	8060	16132	4253	39477	11032	16132	8060	4253
60 lat i więcej 60 years and more	37029	13489	8112	12489	2939	37029	13489	12489	8112	2939
Dolnośląskie	34399	10559	8605	11683	3552	31804	9139	11724	7592	3349
0—4 lata 0—4 years	3323	881	870	1168	404	3098	767	1148	790	393
5—14	3942	819	893	1742	488	3879	799	1748	863	469
15—19	1110	231	289	453	137	1061	207	457	258	139
20—29	7374	2640	2275	1611	848	6141	1988	1561	1786	806
30—44	11561	3637	2644	4079	1201	10431	3034	3994	2335	1068
45—59	3562	1009	790	1510	253	3560	955	1613	732	260
60 lat i więcej 60 years and more	3527	1342	844	1120	221	3634	1389	1203	828	214
Kujawsko-pomorskie	20988	3980	5590	7518	3900	22503	4835	7598	5955	4115
0—4 lata 0—4 years	1973	295	510	710	458	2059	331	713	534	481
5—14	2536	298	644	1098	496	2601	324	1091	656	530
15—19	789	97	215	327	150	815	103	329	219	164
20—29	4764	962	1546	1127	1129	5391	1336	1198	1665	1192
30—44	6533	1191	1658	2515	1169	7212	1592	2559	1821	1240
45—59	2264	479	502	1007	276	2306	506	981	531	288
60 lat i więcej 60 years and more	2129	658	515	734	222	2119	643	727	529	220
Lubelskie	19162	2954	5223	6384	4601	24234	5358	6360	7420	5096
0—4 lata 0—4 years	1926	228	547	629	522	2380	423	661	707	589
5—14	2377	253	582	938	604	2660	337	928	737	658
15—19	720	76	158	289	197	817	122	288	193	214
20—29	4534	694	1540	924	1376	6246	1518	942	2312	1474
30—44	6178	1030	1615	2117	1416	8351	2049	2157	2507	1638
45—59	1787	291	373	851	272	1976	389	824	457	306
60 lat i więcej 60 years and more	1640	382	408	636	214	1804	520	560	507	217
Lubuskie	11438	2870	3542	3618	1408	12226	3308	3845	3546	1527
0—4 lata 0—4 years	1089	222	360	353	154	1134	235	392	354	153
5—14	1397	286	414	500	197	1434	288	515	407	224
15—19	450	67	149	166	68	462	91	173	133	65
20—29	2442	669	871	540	362	2765	828	619	911	407
30—44	3657	942	1088	1208	419	3937	1154	1304	1035	444
45—59	1244	316	321	485	122	1294	310	498	354	132
60 lat i więcej 60 years and more	1159	368	339	366	86	1200	402	344	352	102

TABL. 9 (156). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, WIEKU MIGRANTÓW I WOJEWÓDZTW W 2017 R. (cd.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, AGE OF MIGRANTS AND VOIVODSHIPS IN 2017 (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
Łódzkie	20858	5173	4813	7406	3466	22819	6386	7617	5198	3618
0— 4 lata 0—4 years	1987	412	452	691	432	2212	508	728	514	462
5—14	2465	478	479	1070	438	2600	564	1098	494	444
15—19	729	135	165	295	134	742	150	292	168	132
20—29	4583	1180	1380	1011	1012	5165	1502	1089	1491	1083
30—44	6734	1712	1478	2447	1097	7730	2304	2575	1689	1162
45—59	2241	542	402	1093	204	2257	614	1054	397	192
60 lat i więcej 60 years and more	2119	714	457	799	149	2113	744	781	445	143
Małopolskie	32294	7926	7277	10386	6705	28534	5909	9334	6805	6486
0— 4 lata 0—4 years	3362	666	760	1151	785	3165	572	1119	723	751
5—14	3553	534	645	1515	859	3366	495	1393	641	837
15—19	974	154	202	394	224	933	137	379	202	215
20—29	7819	2180	2167	1498	1974	6447	1343	1314	1869	1921
30—44	11100	2887	2529	3477	2207	9839	2152	3173	2387	2127
45—59	2929	672	551	1294	412	2602	550	1095	542	415
60 lat i więcej 60 years and more	2557	833	423	1057	244	2182	660	861	441	220
Mazowieckie	63937	24121	15649	16131	8036	51908	16586	15567	12387	7368
0— 4 lata 0—4 years	6412	2153	1495	1785	979	5443	1640	1679	1224	900
5—14	7041	2025	1507	2401	1108	6431	1700	2375	1307	1049
15—19	1962	564	470	632	296	1777	443	633	423	278
20—29	14319	5533	4548	2060	2178	10684	3294	1900	3487	2003
30—44	23257	9473	5662	5533	2589	17611	5876	5277	4136	2322
45—59	5577	2001	1025	1999	552	5018	1614	1972	926	506
60 lat i więcej 60 years and more	5369	2372	942	1721	334	4944	2019	1731	884	310
Opolskie	9389	1793	2696	3108	1792	10134	2412	2898	3025	1799
0— 4 lata 0—4 years	911	148	281	285	197	962	203	264	308	187
5—14	1036	125	307	425	179	1033	149	383	335	166
15—19	322	39	81	138	64	329	59	122	93	55
20—29	2244	433	665	561	585	2510	603	541	766	600
30—44	2828	574	832	916	506	3194	824	888	951	531
45—59	1018	206	241	435	136	1044	237	401	262	144
60 lat i więcej 60 years and more	1030	268	289	348	125	1062	337	299	310	116
Podkarpackie	19684	3132	5421	6108	5023	21824	4423	5807	6421	5173
0— 4 lata 0—4 years	2191	325	637	612	617	2283	363	585	696	639
5—14	2345	266	634	823	622	2401	284	806	662	649
15—19	985	135	316	361	173	1030	150	367	323	190
20—29	4590	732	1428	980	1450	5661	1349	967	1846	1499
30—44	6476	1061	1771	2016	1628	7420	1620	1953	2176	1671
45—59	1606	244	340	702	320	1591	286	610	384	311
60 lat i więcej 60 years and more	1491	369	295	614	213	1438	371	519	334	214

TABL. 9 (156). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, WIEKU MIGRANTÓW I WOJEWÓDZTW W 2017 R. (cd.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, AGE OF MIGRANTS AND VOIVODSHIPS IN 2017 (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
Podlaskie	11227	2638	3456	3598	1535	13093	3883	3659	3926	1625
0—4 lata 0—4 years	1093	245	336	337	175	1209	313	354	369	173
5—14	1185	200	319	476	190	1274	233	485	352	204
15—19	413	65	125	157	66	446	90	153	135	68
20—29	2951	722	1105	610	514	3636	1176	640	1280	540
30—44	3467	875	1041	1139	412	4184	1391	1154	1205	434
45—59	1131	233	260	522	116	1257	328	512	291	126
60 lat i więcej 60 years and more	987	298	270	357	62	1087	352	361	294	80
Pomorskie	29952	9565	6428	9932	4027	26327	7435	9493	5583	3816
0—4 lata 0—4 years	2918	767	608	1041	502	2686	622	1039	533	492
5—14	3619	761	735	1516	607	3416	665	1479	689	583
15—19	1028	247	222	389	170	944	218	364	203	159
20—29	7049	2424	1942	1568	1115	5561	1572	1418	1523	1048
30—44	9364	3137	1844	3226	1157	8238	2432	3092	1608	1106
45—59	3068	976	557	1241	294	2845	864	1210	510	261
60 lat i więcej 60 years and more	2906	1253	520	951	182	2637	1062	891	517	167
Śląskie	40403	20534	7419	9160	3290	43663	22086	12256	5949	3372
0—4 lata 0—4 years	3713	1848	632	881	352	3899	1916	1072	544	367
5—14	4433	2029	743	1253	408	4605	2056	1523	601	425
15—19	1305	630	225	355	95	1354	627	445	183	99
20—29	9397	4702	2198	1466	1031	9882	5100	1958	1812	1012
30—44	13423	7002	2319	3094	1008	14311	7585	3852	1860	1014
45—59	4275	2192	629	1210	244	5031	2415	1852	491	273
60 lat i więcej 60 years and more	3857	2131	673	901	152	4581	2387	1554	458	182
Świętokrzyskie	9945	1335	2345	3747	2518	12371	2903	3190	3654	2624
0—4 lata 0—4 years	975	82	242	336	315	1158	213	295	335	315
5—14	1167	109	245	482	331	1312	204	434	330	344
15—19	336	29	72	154	81	380	70	129	102	79
20—29	2239	319	641	531	748	3198	843	450	1146	759
30—44	3155	409	736	1218	792	4231	1088	1097	1188	858
45—59	1066	165	197	557	147	1049	196	447	253	153
60 lat i więcej 60 years and more	1007	222	212	469	104	1043	289	338	300	116
Warmińsko-mazurskie ...	15685	3128	5365	4749	2443	18128	4796	4688	6046	2598
0—4 lata 0—4 years	1561	269	552	430	310	1667	329	426	597	315
5—14	2001	274	673	692	362	2111	356	679	707	369
15—19	576	86	183	193	114	624	109	192	209	114
20—29	3612	748	1393	808	663	4637	1425	826	1668	718
30—44	4713	977	1545	1522	669	5738	1672	1553	1783	730
45—59	1698	329	494	678	197	1747	376	628	542	201
60 lat i więcej 60 years and more	1524	445	525	426	128	1604	529	384	540	151

TABL. 9 (156). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, WIEKU MIGRANTÓW I WOJEWÓDZTW W 2017 R. (dok.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, AGE OF MIGRANTS AND VOIVODSHIPS IN 2017 (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	41214	7818	9481	15844	8071	40199	7666	15038	9751	7744
0—4 lata 0—4 years	4378	660	921	1811	986	4356	715	1737	951	953
5—14	5066	698	1145	2261	962	5023	715	2227	1161	920
15—19	1354	215	341	537	261	1303	200	510	348	245
20—29	9343	1834	2499	2590	2420	8975	1711	2390	2584	2290
30—44	13933	2725	3018	5610	2580	13658	2675	5353	3136	2494
45—59	3698	737	782	1673	506	3601	756	1563	797	485
60 lat i więcej 60 years and more	3442	949	775	1362	356	3283	894	1258	774	357
Zachodniopomorskie	19777	5749	5970	5787	2271	20585	6150	6085	6022	2328
0—4 lata 0—4 years	1794	390	604	521	279	1895	441	529	628	297
5—14	2408	544	685	842	337	2425	530	870	708	317
15—19	726	142	235	259	90	762	136	266	256	104
20—29	4141	1267	1512	798	564	4502	1451	870	1564	617
30—44	6110	1881	1713	1864	652	6404	2065	2000	1676	663
45—59	2313	640	596	875	202	2299	636	872	591	200
60 lat i więcej 60 years and more	2285	885	625	628	147	2298	891	678	599	130

TABL. 10 (157). **MIGRACJE WEWNĄTRZWOJEWÓDZKIE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W 2017 R.**
INTRAVOIVODSHIP MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Kierunki migracji Directions of migration				Saldo migracji we- wnątrz- wojewódz- kich 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	
P O L S K A P O L A N D	306224	78501	106913	69109	51701	-28412
Dolnośląskie	25991	6709	10227	6313	2742	-3518
Kujawsko-pomorskie	16774	4716	6603	2174	3281	-1887
Lubelskie	16180	4738	5462	1823	4157	-724
Lubuskie	8531	2865	3049	1574	1043	-184
Łódzkie	16560	3845	6480	3414	2821	-2635
Małopolskie	22691	5299	8251	3416	5725	-2952
Mazowieckie	43406	10738	13667	12660	6341	-2929
Opolskie	6907	2251	2368	910	1378	-117
Podkarpackie	16241	4732	5128	1941	4440	-396
Podlaskie	9232	3032	3189	1781	1230	-157
Pomorskie	21740	4730	8610	5096	3304	-3880
Śląskie	33249	4999	8315	17246	2689	-3316
Świętokrzyskie	7376	2007	2695	625	2049	-688
Warmińsko-mazurskie	12069	4574	3881	1714	1900	693
Wielkopolskie	33775	8181	13942	4869	6783	-5761
Zachodniopomorskie	15502	5085	5046	3553	1818	39

TABL. 11 (158). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY W 2017 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 2017

MIEJSCA POPRZEDNIEGO ZAMIESZKANIA PREVIOUS PLACE OF RESIDENCE	Ogółem Total	Miejsce obecnego zamieszkania Present place of residence											
		razem total	miasta urban areas								wieś rural areas		
			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	400352	212555	1067	9487	12557	26161	45142	30622	48416	39103	187797		
Miasta Urban areas	238434	113275	437	3928	5533	11248	23278	15778	29270	23803	125159		
o liczbie ludności: by number of population:													
poniżej 2000 under 2000	1391	738	1	24	29	82	170	133	156	143	653		
2000— 4999	11848	6374	18	173	330	731	1371	854	1639	1258	5474		
5000— 9999	15508	7855	21	280	427	765	1485	1233	2053	1591	7653		
10000— 19999	32914	15718	68	554	654	1306	2766	2102	4662	3606	17196		
20000— 49999	49629	23878	97	735	963	1988	4470	2857	6743	6025	25751		
50000— 99999	36698	17213	73	668	799	1499	3096	2214	5023	3841	19485		
100000—199999	50478	23596	99	920	1382	2937	5308	3805	4942	4203	26882		
200000 i więcej 200000 and more	39968	17903	60	574	949	1940	4612	2580	4052	3136	22065		
Wieś Rural areas	161918	99280	630	5559	7024	14913	21864	14844	19146	15300	62638		
Mężczyźni Males	187827	97724	516	4554	5977	12324	20832	14083	21879	17559	90103		
Miasta Urban areas	113940	53064	204	1910	2703	5412	10903	7444	13590	10898	60876		
o liczbie ludności: by number of population:													
poniżej 2000 under 2000	636	336	—	9	11	39	81	67	60	69	300		
2000— 4999	5704	2970	8	94	156	366	636	391	742	577	2734		
5000— 9999	7408	3640	8	138	189	364	703	568	939	731	3768		
10000— 19999	15578	7255	31	264	327	637	1267	999	2126	1604	8323		
20000— 49999	23844	11212	37	350	484	952	2077	1368	3178	2766	12632		
50000— 99999	17547	8078	36	329	401	720	1478	1030	2325	1759	9469		
100000—199999	24185	11185	53	457	679	1392	2518	1790	2340	1956	13000		
200000 i więcej 200000 and more	19038	8388	31	269	456	942	2143	1231	1880	1436	10650		
Wieś Rural areas	73887	44660	312	2644	3274	6912	9929	6639	8289	6661	29227		
Kobiety Females	212525	114831	551	4933	6580	13837	24310	16539	26537	21544	97694		
Miasta Urban areas	124494	60211	233	2018	2830	5836	12375	8334	15680	12905	64283		
o liczbie ludności: by number of population:													
poniżej 2000 under 2000	755	402	1	15	18	43	89	66	96	74	353		
2000— 4999	6144	3404	10	79	174	365	735	463	897	681	2740		
5000— 9999	8100	4215	13	142	238	401	782	665	1114	860	3885		
10000— 19999	17336	8463	37	290	327	669	1499	1103	2536	2002	8873		
20000— 49999	25785	12666	60	385	479	1036	2393	1489	3565	3259	13119		
50000— 99999	19151	9135	37	339	398	779	1618	1184	2698	2082	10016		
100000—199999	26293	12411	46	463	703	1545	2790	2015	2602	2247	13882		
200000 i więcej 200000 and more	20930	9515	29	305	493	998	2469	1349	2172	1700	11415		
Wieś Rural areas	88031	54620	318	2915	3750	8001	11935	8205	10857	8639	33411		

TABL. 12 (159). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W MIASTACH LICZĄCYCH W 2017 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANTS AND OVER IN 2017

MIASTA URBAN AREAS	Napływ Inflow			Odpływ Outflow			Saldo migracji Net migration		
	ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas
OGÓŁEM TOTAL	95176	58166	37010	96296	44238	52058	-1120	13928	-15048
M.st. Warszawa Capital City	19505	13180	6325	12550	6526	6024	6955	6654	301
Białystok	2728	1369	1359	2677	1041	1636	51	328	-277
Bielsko-Biała	1203	613	590	1614	551	1063	-411	62	-473
Bydgoszcz	2234	1118	1116	3163	998	2165	-929	120	-1049
Bytom	1160	990	170	1603	1160	443	-443	-170	-273
Chorzów	1252	1115	137	1215	959	256	37	156	-119
Częstochowa	1182	441	741	1811	769	1042	-629	-328	-301
Dąbrowa Górnicza	862	739	123	1204	876	328	-342	-137	-205
Elbląg	869	402	467	994	552	442	-125	-150	25
Gdańsk	5067	3578	1489	4253	1793	2460	814	1785	-971
Gdynia	2644	1934	710	2757	1476	1281	-113	458	-571
Gliwice	1223	901	322	1747	1117	630	-524	-216	-308
Gorzów Wielkopolski	1116	456	660	1149	367	782	-33	89	-122
Kalisz	693	216	477	976	389	587	-283	-173	-110
Katowice	2671	2179	492	3445	2679	766	-774	-500	-274
Kielce	1278	471	807	1924	725	1199	-646	-254	-392
Koszalin	1277	617	660	1103	482	621	174	135	39
Kraków	7734	4532	3202	6118	2256	3862	1616	2276	-660
Legnica	679	304	375	950	417	533	-271	-113	-158
Lublin	2877	1263	1614	3334	1212	2122	-457	51	-508
Łódź	3536	2116	1420	4725	2291	2434	-1189	-175	-1014
Olsztyn	1878	924	954	1985	741	1244	-107	183	-290
Opole	1163	607	556	1133	485	648	30	122	-92
Płock	901	265	636	1272	438	834	-371	-173	-198
Poznań	4678	2894	1784	6725	1847	4878	-2047	1047	-3094
Radom	942	337	605	1731	806	925	-789	-469	-320
Ruda Śląska	988	882	106	1242	927	315	-254	-45	-209
Rybnik	786	525	261	1203	732	471	-417	-207	-210
Rzeszów	3048	1285	1763	2107	782	1325	941	503	438
Sosnowiec	1350	1087	263	2065	1555	510	-715	-468	-247
Szczecin	3453	2044	1409	3192	1285	1907	261	759	-498
Tarnów	790	269	521	1008	361	647	-218	-92	-126
Toruń	1873	967	906	1978	610	1368	-105	357	-462
Tychy	862	636	226	1030	611	419	-168	25	-193
Wałbrzych	581	406	175	852	578	274	-271	-172	-99
Włocławek	584	222	362	943	433	510	-359	-211	-148
Wrocław	6984	4580	2404	5955	1898	4057	1029	2682	-1653
Zabrze	924	728	196	1527	1032	495	-603	-304	-299
Zielona Góra	1601	974	627	1036	481	555	565	493	72

TABL. 13 (160). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I STANU CYWILNEGO PRAWNEGO MIGRANTÓW W 2017 R.**
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND LEGAL MARITAL STATUS OF MIGRANTS IN 2017

STAN CYWILNY PRAWNY LEGAL MARITAL STATUS	Ogółem Total	Napływ do miast Inflow to urban areas			Napływ na wieś Inflow to rural areas			Saldo migracji w miastach Net migration in urban areas
		razem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	razem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	
OGÓŁEM TOTAL	314175	172808	93985	78823	141367	94384	46983	-15561
Kawalerowie/panny Single	68982	43272	24383	18889	25710	17618	8092	1271
Żonaci/zamężne Married	194443	98024	51550	46474	96419	62823	33596	-16349
Wdowcy/wdowy Widowed	11257	7106	3912	3194	4151	3041	1110	153
Rozwiedzeni/rozwiedzione Divorced	25476	15625	8998	6627	9851	7025	2826	-398
Stan cywilny nieustalony Marital status unknown	14017	8781	5142	3639	5236	3877	1359	-238
Mężczyźni Males	143769	77402	43168	34234	66367	45179	21188	-10945
Kawalerowie Single	33164	20001	11410	8591	13163	9206	3957	-615
Żonaci Married	90953	45768	24799	20969	45185	30117	15068	-9148
Wdowcy Widowed	1945	1110	679	431	835	614	221	-183
Rozwiedzeni Divorced	11136	6528	3932	2596	4608	3322	1286	-726
Stan cywilny nieustalony Marital status unknown	6571	3995	2348	1647	2576	1920	656	-273
Kobiety Females	170406	95406	50817	44589	75000	49205	25795	-4616
Panny Single	35818	23271	12973	10298	12547	8412	4135	1886
Zamężne Married	103490	52256	26751	25505	51234	32706	18528	-7201
Wdowy Widowed	9312	5996	3233	2763	3316	2427	889	336
Rozwiedzione Divorced	14340	9097	5066	4031	5243	3703	1540	328
Stan cywilny nieustalony Marital status unknown	7446	4786	2794	1992	2660	1957	703	35

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 Persons registered for temporary stay in actual place of residence			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania Persons temporarily absent from place of permanent residence			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) Balance of persons temporarily present (absent)		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
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
31 XII 1995	648,4	508,0	140,4	648,4	371,1	277,3	x	136,9	-136,9
31 XII 2000	683,7	507,1	176,6	683,7	391,4	292,3	x	115,7	-115,7
31 XII 2002	665,5	480,1	185,4	665,5	386,8	278,7	x	93,3	-93,3
31 XII 2005	688,8	485,2	203,6	688,8	386,8	302,0	x	98,4	-98,4
31 XII 2015	593,9	397,4	196,6	593,9	322,4	271,6	x	75,0	-75,0
31 XII 2016	544,4	362,5	181,9	544,4	294,4	249,9	x	68,0	-68,0
31 XII 2017	526,5	349,5	177,1	526,5	284,6	241,9	x	64,8	-64,8

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 2017 R.**
POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY REGIONS IN 2017

Stan w dniu 31 XII As of December 31

REGIONY REGIONS	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			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) Balance of persons temporarily present (absent)		
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females
POLSKA POLAND	526536	248502	278034	526536	248502	278034	x	x	x
Centralny	96918	45522	51396	91341	42325	49016	5577	3197	2380
Południowy	112655	53708	58947	109559	52331	57228	3096	1377	1719
Wschodni	84079	39832	44247	95581	45415	50166	-11502	-5583	-5919
Północno-zachodni	92557	43630	48927	91728	43232	48496	829	398	431
Południowo-zachodni	57156	26761	30395	54470	25445	29025	2686	1316	1370
Północny	83171	39049	44122	83857	39754	44103	-686	-705	19
Miasta Urban areas	349462	162962	186500	284646	136539	148107	64816	26423	38393
Centralny	66411	30703	35708	54630	25804	28826	11781	4899	6882
Południowy	78876	37734	41142	70958	34040	36918	7918	3694	4224
Wschodni	48825	22485	26340	39682	19215	20467	9143	3270	5873
Północno-zachodni	61760	28766	32994	47771	22941	24830	13989	5825	8164
Południowo-zachodni	38099	17608	20491	32201	15282	16919	5898	2326	3572
Północny	55491	25666	29825	39404	19257	20147	16087	6409	9678
Wieś Rural areas	177074	85540	91534	241890	111963	129927	-64816	-26423	-38393
Centralny	30507	14819	15688	36711	16521	20190	-6204	-1702	-4502
Południowy	33779	15974	17805	38601	18291	20310	-4822	-2317	-2505
Wschodni	35254	17347	17907	55899	26200	29699	-20645	-8853	-11792
Północno-zachodni	30797	14864	15933	43957	20291	23666	-13160	-5427	-7733
Południowo-zachodni	19057	9153	9904	22269	10163	12106	-3212	-1010	-2202
Północny	27680	13383	14297	44453	20497	23956	-16773	-7114	-9659

TABL. 16 (163). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I WOJE
 POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND VOIVOD
 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	
		2017						
1	POLSKA	o	526536	248502	278034	526536	248502	278034
2	POLAND	m	349462	162962	186500	284646	136539	148107
3		w	177074	85540	91534	241890	111963	129927
4	Dolnośląskie	o	41485	19377	22108	39071	18198	20873
5		m	29378	13561	15817	24558	11631	12927
6		w	12107	5816	6291	14513	6567	7946
7	Kujawsko-pomorskie	o	32032	14698	17334	31910	14979	16931
8		m	21454	9677	11777	13882	6711	7171
9		w	10578	5021	5557	18028	8268	9760
10	Lubelskie	o	24593	11752	12841	29378	14263	15115
11		m	13829	6378	7451	11731	5793	5938
12		w	10764	5374	5390	17647	8470	9177
13	Lubuskie	o	16810	8027	8783	17548	8362	9186
14		m	10806	5051	5755	9374	4603	4771
15		w	6004	2976	3028	8174	3759	4415
16	Łódzkie	o	30120	13871	16249	31848	14668	17180
17		m	19047	8508	10539	18048	8456	9592
18		w	11073	5363	5710	13800	6212	7588
19	Małopolskie	o	53255	25151	28104	46008	21450	24558
20		m	33960	16254	17706	22715	10604	12111
21		w	19295	8897	10398	23293	10846	12447
22	Mazowieckie	o	66798	31651	35147	59493	27657	31836
23		m	47364	22195	25169	36582	17348	19234
24		w	19434	9456	9978	22911	10309	12602
25	Opolskie	o	15671	7384	8287	15399	7247	8152
26		m	8721	4047	4674	7643	3651	3992
27		w	6950	3337	3613	7756	3596	4160
28	Podkarpackie	o	28610	13579	15031	31516	14950	16566
29		m	17794	8456	9338	12785	6125	6660
30		w	10816	5123	5693	18731	8825	9906
31	Podlaskie	o	15875	7438	8437	17295	8074	9221
32		m	10080	4443	5637	8139	3901	4238
33		w	5795	2995	2800	9156	4173	4983
34	Pomorskie	o	28339	13495	14844	26950	12930	14020
35		m	18467	8590	9877	14560	7186	7374
36		w	9872	4905	4967	12390	5744	6646
37	Śląskie	o	59400	28557	30843	63551	30881	32670
38		m	44916	21480	23436	48243	23436	24807
39		w	14484	7077	7407	15308	7445	7863
40	Świętokrzyskie	o	15001	7063	7938	17392	8128	9264
41		m	7122	3208	3914	7027	3396	3631
42		w	7879	3855	4024	10365	4732	5633
43	Warmińsko-mazurskie	o	22800	10856	11944	24997	11845	13152
44		m	15570	7399	8171	10962	5360	5602
45		w	7230	3457	3773	14035	6485	7550
46	Wielkopolskie	o	47333	21856	25477	46330	21340	24990
47		m	30181	13688	16493	23101	10749	12352
48		w	17152	8168	8984	23229	10591	12638
49	Zachodniopomorskie	o	28414	13747	14667	27850	13530	14320
50		m	20773	10027	10746	15296	7589	7707
51		w	7641	3720	3921	12554	5941	6613

WÓDZTW W LATACH 2016 I 2017
SHIPS IN 2016 AND 2017

Saldo ludności Balance of persons						Różnica między saldami Net of balances			Lp. No.
razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	
2016									
x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
64816	26423	38393	68038	27398	40640	-3222	-975	-2247	2
-64816	-26423	-38393	-68038	-27398	-40640	3222	975	2247	3
2414	1179	1235	2723	1241	1482	-309	-62	-247	4
4820	1930	2890	5182	1935	3247	-362	-5	-357	5
-2406	-751	-1655	-2459	-694	-1765	53	-57	110	6
122	-281	403	-551	-543	-8	673	262	411	7
7572	2966	4606	7665	2987	4678	-93	-21	-72	8
-7450	-3247	-4203	-8216	-3530	-4686	766	283	483	9
-4785	-2511	-2274	-5022	-2647	-2375	237	136	101	10
2098	585	1513	1950	482	1468	148	103	45	11
-6883	-3096	-3787	-6972	-3129	-3843	89	33	56	12
-738	-335	-403	-1136	-446	-690	398	111	287	13
1432	448	984	1185	428	757	247	20	227	14
-2170	-783	-1387	-2321	-874	-1447	151	91	60	15
-1728	-797	-931	-1899	-927	-972	171	130	41	16
999	52	947	1571	190	1381	-572	-138	-434	17
-2727	-849	-1878	-3470	-1117	-2353	743	268	475	18
7247	3701	3546	8542	4383	4159	-1295	-682	-613	19
11245	5650	5595	12667	6421	6246	-1422	-771	-651	20
-3998	-1949	-2049	-4125	-2038	-2087	127	89	38	21
7305	3994	3311	6712	3580	3132	593	414	179	22
10782	4847	5935	9600	4168	5432	1182	679	503	23
-3477	-853	-2624	-2888	-588	-2300	-589	-265	-324	24
272	137	135	218	82	136	54	55	-1	25
1078	396	682	994	384	610	84	12	72	26
-806	-259	-547	-776	-302	-474	-30	43	-73	27
-2906	-1371	-1535	-3565	-1685	-1880	659	314	345	28
5009	2331	2678	4822	2183	2639	187	148	39	29
-7915	-3702	-4213	-8387	-3868	-4519	472	166	306	30
-1420	-636	-784	-1516	-692	-824	96	56	40	31
1941	542	1399	2257	682	1575	-316	-140	-176	32
-3361	-1178	-2183	-3773	-1374	-2399	412	196	216	33
1389	565	824	2166	828	1338	-777	-263	-514	34
3907	1404	2503	5053	1813	3240	-1146	-409	-737	35
-2518	-839	-1679	-2887	-985	-1902	369	146	223	36
-4151	-2324	-1827	-3846	-2158	-1688	-305	-166	-139	37
-3327	-1956	-1371	-3026	-1813	-1213	-301	-143	-158	38
-824	-368	-456	-820	-345	-475	-4	-23	19	39
-2391	-1065	-1326	-2863	-1341	-1522	472	276	196	40
95	-188	283	50	-282	332	45	94	-49	41
-2486	-877	-1609	-2913	-1059	-1854	427	182	245	42
-2197	-989	-1208	-2407	-920	-1487	210	-69	279	43
4608	2039	2569	4759	2060	2699	-151	-21	-130	44
-6805	-3028	-3777	-7166	-2980	-4186	361	-48	409	45
1003	516	487	1750	896	854	-747	-380	-367	46
7080	2939	4141	7591	3151	4440	-511	-212	-299	47
-6077	-2423	-3654	-5841	-2255	-3586	-236	-168	-68	48
564	217	347	694	349	345	-130	-132	2	49
5477	2438	3039	5718	2609	3109	-241	-171	-70	50
-4913	-2221	-2692	-5024	-2260	-2764	111	39	72	51

TABL. 17 (164). **LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI, WOJEWÓDZTW I PODREGIONÓW W 2017 R.**
POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX, VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS IN 2017

Stan w dniu 31 XII As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS	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			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) Balance of persons temporarily present (absent)		
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females
P O L S K A P O L A N D	526536	248502	278034	526536	248502	278034	x	x	x
Dolnośląskie	41485	19377	22108	39071	18198	20873	2414	1179	1235
Jeleniogórski	8118	3859	4259	9578	4446	5132	-1460	-587	-873
Legnicko-głogowski	6762	3219	3543	7102	3268	3834	-340	-49	-291
Wałbrzyski	7149	3378	3771	8519	4054	4465	-1370	-676	-694
Wrocławski	6738	3218	3520	6627	3073	3554	111	145	-34
M. Wrocław	12718	5703	7015	7245	3357	3888	5473	2346	3127
Kujawsko-pomorskie	32032	14698	17334	31910	14979	16931	122	-281	403
Bydgosko-toruński	12405	5390	7015	7579	3669	3910	4826	1721	3105
Grudziądzki	7322	3418	3904	8477	3970	4507	-1155	-552	-603
Inowrocławski	4860	2253	2607	6082	2837	3245	-1222	-584	-638
Świecki	3358	1677	1681	4223	1948	2275	-865	-271	-594
Włocławski	4087	1960	2127	5549	2555	2994	-1462	-595	-867
Lubelskie	24593	11752	12841	29378	14263	15115	-4785	-2511	-2274
Bialski	4274	2091	2183	5185	2567	2618	-911	-476	-435
Chełmsko-zamojski	7632	3785	3847	9807	4723	5084	-2175	-938	-1237
Lubelski	7225	3239	3986	7489	3647	3842	-264	-408	144
Puławski	5462	2637	2825	6897	3326	3571	-1435	-689	-746
Lubuskie	16810	8027	8783	17548	8362	9186	-738	-335	-403
Gorzowski	6593	3192	3401	6803	3337	3466	-210	-145	-65
Zielonogórski	10217	4835	5382	10745	5025	5720	-528	-190	-338
Łódzkie	30120	13871	16249	31848	14668	17180	-1728	-797	-931
Łódzki	4263	2032	2231	3720	1749	1971	543	283	260
Piotrkowski	6583	3129	3454	8562	3928	4634	-1979	-799	-1180
Sieradzki	5778	2701	3077	6657	3049	3608	-879	-348	-531
Skiernewicki	4368	1996	2372	5221	2390	2831	-853	-394	-459
M. Łódź	9128	4013	5115	7688	3552	4136	1440	461	979
Małopolskie	53255	25151	28104	46008	21450	24558	7247	3701	3546
Krakowski	10149	4557	5592	9686	4495	5191	463	62	401
Nowosądecki	6589	2995	3594	8197	3929	4268	-1608	-934	-674
Nowotarski	3908	1740	2168	4720	2193	2527	-812	-453	-359
Oświęcimski	6354	2953	3401	7840	3715	4125	-1486	-762	-724
Tarnowski	5665	2712	2953	6400	3019	3381	-735	-307	-428
M. Kraków	20590	10194	10396	9165	4099	5066	11425	6095	5330
Mazowieckie	66798	31651	35147	59493	27657	31836	7305	3994	3311
Ciechanowski	3862	1906	1956	4323	2056	2267	-461	-150	-311
Ostrołęcki	4690	2293	2397	5081	2396	2685	-391	-103	-288
Płocki	4801	2114	2687	4747	2098	2649	54	16	38
Radomski	4765	2287	2478	6075	2920	3155	-1310	-633	-677
Siedlecki	4185	1875	2310	4180	1800	2380	5	75	-70
Warszawski wschodni	8469	3999	4470	6908	3229	3679	1561	770	791
Warszawski zachodni	9435	4364	5071	8361	3731	4630	1074	633	441
M. Warszawa	26591	12813	13778	19818	9427	10391	6773	3386	3387

TABL. 17 (164). **LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI, WOJEWÓDZTW I PODREGIONÓW W 2017 R. (dok.)**
POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX, VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS IN 2017 (cont.)

Stan w dniu 31 XII As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS	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			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) Balance of persons temporarily present (absent)		
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females
Opolskie	15671	7384	8287	15399	7247	8152	272	137	135
Nyski	5700	2697	3003	6385	3006	3379	-685	-309	-376
Opolski	9971	4687	5284	9014	4241	4773	957	446	511
Podkarpackie	28610	13579	15031	31516	14950	16566	-2906	-1371	-1535
Krośnieński	6146	3009	3137	8321	4057	4264	-2175	-1048	-1127
Przemyski	4794	2327	2467	7108	3356	3752	-2314	-1029	-1285
Rzeszowski	12406	5744	6662	7930	3705	4225	4476	2039	2437
Tarnobrzeski	5264	2499	2765	8157	3832	4325	-2893	-1333	-1560
Podlaskie	15875	7438	8437	17295	8074	9221	-1420	-636	-784
Białostocki	6378	3011	3367	5107	2421	2686	1271	590	681
Łomżyński	5446	2592	2854	6684	3103	3581	-1238	-511	-727
Suwalski	4051	1835	2216	5504	2550	2954	-1453	-715	-738
Pomorskie	28339	13495	14844	26950	12930	14020	1389	565	824
Chojnicki	3199	1590	1609	3529	1666	1863	-330	-76	-254
Gdański	6594	3052	3542	6127	2864	3263	467	188	279
Słupski	4357	2070	2287	5020	2401	2619	-663	-331	-332
Starogardzki	5897	2979	2918	6436	3159	3277	-539	-180	-359
Trójmiejski	8292	3804	4488	5838	2840	2998	2454	964	1490
Śląskie	59400	28557	30843	63551	30881	32670	-4151	-2324	-1827
Bielski	11266	5162	6104	10348	4932	5416	918	230	688
Bytomski	6030	2947	3083	5949	2930	3019	81	17	64
Częstochowski	5657	2778	2879	6118	2903	3215	-461	-125	-336
Gliwicki	7535	4245	3290	5731	2795	2936	1804	1450	354
Katowicki	8613	3947	4666	10690	5138	5552	-2077	-1191	-886
Rybnicki	7580	3612	3968	9101	4501	4600	-1521	-889	-632
Sosnowiecki	8114	3706	4408	10224	5005	5219	-2110	-1299	-811
Tyski	4605	2160	2445	5390	2677	2713	-785	-517	-268
Świętokrzyskie	15001	7063	7938	17392	8128	9264	-2391	-1065	-1326
Kielecki	8915	4150	4765	9890	4632	5258	-975	-482	-493
Sandomiersko-jędrzejowski	6086	2913	3173	7502	3496	4006	-1416	-583	-833
Warmińsko-mazurskie	22800	10856	11944	24997	11845	13152	-2197	-989	-1208
Elbląski	6857	3310	3547	8871	4140	4731	-2014	-830	-1184
Ecki	5316	2630	2686	5604	2700	2904	-288	-70	-218
Olsztyński	10627	4916	5711	10522	5005	5517	105	-89	194
Wielkopolskie	47333	21856	25477	46330	21340	24990	1003	516	487
Kaliski	7191	3245	3946	7881	3654	4227	-690	-409	-281
Koniński	7916	3608	4308	9199	4246	4953	-1283	-638	-645
Leszczyński	8082	3742	4340	8445	3970	4475	-363	-228	-135
Piński	5975	2800	3175	6810	3190	3620	-835	-390	-445
Poznański	7644	3510	4134	7323	3309	4014	321	201	120
M. Poznań	10525	4951	5574	6672	2971	3701	3853	1980	1873
Zachodniopomorskie	28414	13747	14667	27850	13530	14320	564	217	347
Koszaliński	7010	3356	3654	6666	3190	3476	344	166	178
Szczecinecko-pyrzycki	6969	3439	3530	9705	4745	4960	-2736	-1306	-1430
Szczeciński	6262	3014	3248	8603	4207	4396	-2341	-1193	-1148
M. Szczecin	8173	3938	4235	2876	1388	1488	5297	2550	2747

TABL. 18 (165). **LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I WIEKU**
POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND AGE
Stan w dniu 31 XII As of December 31

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total						
			0—4 lata 0—4 years	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29

ZAMELDOWANI NA POBYT CZASOWY

2016									
1	OGÓŁEM TOTAL	544386	26619	37769	31219	79059	59872	52095	55016
2	Miasta Urban areas	362484	18220	24115	19897	59349	48513	36477	37349
3	mężczyźni males	168081	9228	12367	10709	28034	22032	14625	15836
4	kobiety females	194403	8992	11748	9188	31315	26481	21852	21513
5	Wieś Rural areas	181902	8399	13654	11322	19710	11359	15618	17667
6	mężczyźni males	87696	4307	6984	5982	10368	4635	6205	7817
7	kobiety females	94206	4092	6670	5340	9342	6724	9413	9850
2017									
8	OGÓŁEM TOTAL	526536	25596	35801	29637	77600	53316	48956	52435
9	Miasta Urban areas	349462	17802	23158	18600	58659	42119	34187	35509
10	mężczyźni males	162962	9129	11901	9933	27850	19471	13762	15018
11	kobiety females	186500	8673	11257	8667	30809	22648	20425	20491
12	Wieś Rural areas	177074	7794	12643	11037	18941	11197	14769	16926
13	mężczyźni males	85540	3938	6550	5798	9769	4640	5847	7524
14	kobiety females	91534	3856	6093	5239	9172	6557	8922	9402

CZASOWO NIEOBECNI W MIEJSCU STAŁEGO ZAMELDOWANIA

2016									
15	OGÓŁEM TOTAL	544386	26619	37769	31219	79059	59872	52095	55016
16	Miasta Urban areas	294446	12784	17614	15514	30442	28670	27839	30928
17	mężczyźni males	140683	6529	8977	8346	15336	13580	11676	13625
18	kobiety females	153763	6255	8637	7168	15106	15090	16163	17303
19	Wieś Rural areas	249940	13835	20155	15705	48617	31202	24256	24088
20	mężczyźni males	115094	7006	10374	8345	23066	13087	9154	10028
21	kobiety females	134846	6829	9781	7360	25551	18115	15102	14060
2017									
22	OGÓŁEM TOTAL	526536	25596	35801	29637	77600	53316	48956	52435
23	Miasta Urban areas	284646	12288	16644	14661	29780	25451	25934	29354
24	mężczyźni males	136539	6344	8539	7788	15056	12123	10914	12938
25	kobiety females	148107	5944	8105	6873	14724	13328	15020	16416
26	Wieś Rural areas	241890	13308	19157	14976	47820	27865	23022	23081
27	mężczyźni males	111963	6723	9912	7943	22563	11988	8695	9604
28	kobiety females	129927	6585	9245	7033	25257	15877	14327	13477

SALDO LUDNOŚCI CZASOWO OBECNEJ (NIEOBECNEJ)

2016									
29	OGÓŁEM TOTAL	x	x	x	x	x	x	x	x
30	Miasta Urban areas	68038	5436	6501	4383	28907	19843	8638	6421
31	mężczyźni males	27398	2699	3390	2363	12698	8452	2949	2211
32	kobiety females	40640	2737	3111	2020	16209	11391	5689	4210
33	Wieś Rural areas	-68038	-5436	-6501	-4383	-28907	-19843	-8638	-6421
34	mężczyźni males	-27398	-2699	-3390	-2363	-12698	-8452	-2949	-2211
35	kobiety females	-40640	-2737	-3111	-2020	-16209	-11391	-5689	-4210
2017									
36	OGÓŁEM TOTAL	x	x	x	x	x	x	x	x
37	Miasta Urban areas	64816	5514	6514	3939	28879	16668	8253	6155
38	mężczyźni males	26423	2785	3362	2145	12794	7348	2848	2080
39	kobiety females	38393	2729	3152	1794	16085	9320	5405	4075
40	Wieś Rural areas	-64816	-5514	-6514	-3939	-28879	-16668	-8253	-6155
41	mężczyźni males	-26423	-2785	-3362	-2145	-12794	-7348	-2848	-2080
42	kobiety females	-38393	-2729	-3152	-1794	-16085	-9320	-5405	-4075

**W LATACH 2016 I 2017
IN 2016 AND 2017**

W wieku At age specified										85 lat i więcej 85 years and more	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

47320	36276	23457	19429	19416	17271	13364	7260	6047	5382	7515	1
31230	23030	14202	10788	10269	8614	6325	3506	3134	2997	4469	2
13787	10935	7362	5682	5373	4557	3181	1593	1151	844	785	3
17443	12095	6840	5106	4896	4057	3144	1913	1983	2153	3684	4
16090	13246	9255	8641	9147	8657	7039	3754	2913	2385	3046	5
7455	6582	4805	4565	4786	4751	3695	1946	1366	811	636	6
8635	6664	4450	4076	4361	3906	3344	1808	1547	1574	2410	7
46799	37010	24401	19169	18652	17358	13639	8033	5675	5285	7174	8
31070	23666	14828	10818	9912	8710	6562	3893	2852	2875	4242	9
13582	11351	7580	5747	5228	4636	3326	1808	1065	800	775	10
17488	12315	7248	5071	4684	4074	3236	2085	1787	2075	3467	11
15729	13344	9573	8351	8740	8648	7077	4140	2823	2410	2932	12
7376	6545	4933	4451	4693	4784	3779	2128	1315	846	624	13
8353	6799	4640	3900	4047	3864	3298	2012	1508	1564	2308	14

TEMPORARILY ABSENT FROM PLACE OF PERMANENT RESIDENCE

47320	36276	23457	19429	19416	17271	13364	7260	6047	5382	7515	15
27544	21480	14653	12866	13567	12856	10289	5480	4273	3384	4263	16
12703	10520	7502	6613	6835	6705	5189	2687	1845	1116	899	17
14841	10960	7151	6253	6732	6151	5100	2793	2428	2268	3364	18
19776	14796	8804	6563	5849	4415	3075	1780	1774	1998	3252	19
8539	6997	4665	3634	3324	2603	1687	852	672	539	522	20
11237	7799	4139	2929	2525	1812	1388	928	1102	1459	2730	21
46799	37010	24401	19169	18652	17358	13639	8033	5675	5285	7174	22
27117	21981	15171	12507	12832	12738	10375	6141	3992	3483	4197	23
12475	10868	7717	6494	6575	6663	5262	3040	1704	1144	895	24
14642	11113	7454	6013	6257	6075	5113	3101	2288	2339	3302	25
19682	15029	9230	6662	5820	4620	3264	1892	1683	1802	2977	26
8483	7028	4796	3704	3346	2757	1843	896	676	502	504	27
11199	8001	4434	2958	2474	1863	1421	996	1007	1300	2473	28

BALANCE OF PERSONS TEMPORARILY PRESENT (ABSENT)

x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	29
3686	1550	-451	-2078	-3298	-4242	-3964	-1974	-1139	-387	206	30
1084	415	-140	-931	-1462	-2148	-2008	-1094	-694	-272	-114	31
2602	1135	-311	-1147	-1836	-2094	-1956	-880	-445	-115	320	32
-3686	-1550	451	2078	3298	4242	3964	1974	1139	387	-206	33
-1084	-415	140	931	1462	2148	2008	1094	694	272	114	34
-2602	-1135	311	1147	1836	2094	1956	880	445	115	-320	35
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	36
3953	1685	-343	-1689	-2920	-4028	-3813	-2248	-1140	-608	45	37
1107	483	-137	-747	-1347	-1936	-1936	-1232	-639	-344	-120	38
2846	1202	-206	-942	-1573	-2001	-1877	-1016	-501	-264	165	39
-3953	-1685	343	1689	2920	4028	3813	2248	1140	608	-45	40
-1107	-483	137	747	1347	2027	1936	1232	639	344	120	41
-2846	-1202	206	942	1573	2001	1877	1016	501	264	-165	42

TABL. 19 (166). **LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG WOJEWÓD**
POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY VOIVODSHIPS
 Stan w dniu 31 XII As of December 31

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA POBYTU CZASOWEGO VOIVODSHIPS OF TEMPORARY STAY	Ogółem Total	Województwa					mało- polskie
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie	
O G Ó Ł E M								
1	POLSKA POLAND	526536	39071	31910	29378	17548	31848	46008
2	Dolnośląskie	41485	27232	412	662	1701	1092	826
3	Kujawsko-pomorskie	32032	348	22206	212	194	649	212
4	Lubelskie	24593	268	144	18376	82	267	362
5	Lubuskie	16810	1433	225	154	10668	189	174
6	Łódzkie	30120	666	551	379	148	20968	395
7	Małopolskie	53255	942	356	1111	263	743	33115
8	Mazowieckie	66798	1135	1694	4108	399	2775	1583
9	Opolskie	15671	1412	114	169	108	417	357
10	Podkarpackie	28610	384	128	1424	105	218	2117
11	Podlaskie	15875	127	97	210	30	118	89
12	Pomorskie	28339	467	1977	422	171	440	396
13	Śląskie	59400	1424	528	860	335	1779	4466
14	Świętokrzyskie	15001	247	64	338	74	455	1024
15	Warmińsko-mazurskie	22800	261	737	195	93	256	208
16	Wielkopolskie	47333	2038	2053	388	1798	1132	411
17	Zachodniopomorskie	28414	687	624	370	1379	350	273
w tym MĘŻCZYŹNI								
18	POLSKA POLAND	248502	18198	14979	14263	8362	14668	21450
19	Dolnośląskie	19377	12565	207	326	844	515	399
20	Kujawsko-pomorskie	14698	175	10170	103	81	280	107
21	Lubelskie	11752	130	81	8843	37	129	168
22	Lubuskie	8027	679	123	77	5069	98	85
23	Łódzkie	13871	328	278	174	76	9559	198
24	Małopolskie	25151	453	168	534	128	326	15375
25	Mazowieckie	31651	578	853	2015	197	1341	728
26	Opolskie	7384	641	55	78	45	185	184
27	Podkarpackie	13579	179	57	736	57	115	996
28	Podlaskie	7438	66	49	112	17	62	48
29	Pomorskie	13495	213	969	215	79	200	179
30	Śląskie	28557	684	251	400	170	838	2072
31	Świętokrzyskie	7063	124	39	171	37	226	476
32	Warmińsko-mazurskie	10856	116	374	101	58	132	95
33	Wielkopolskie	21856	965	966	185	789	499	210
34	Zachodniopomorskie	13747	302	339	193	678	163	130

DZTW STAŁEGO I CZASOWEGO ZAMELDOWANIA W 2017 R.
OF REGISTRATION FOR PERMANENT AND TEMPORARY STAY IN 2017

stałego zamieszkania Voivodships of permanent residence										Lp. No.
mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	podlaskie	pomorskie	śląskie	święto- krzyskie	warmińsko- mazurskie	wielko- polskie	zachodnio- pomorskie	
59493	15399	31516	17295	26950	63551	17392	24997	46330	27850	1
995	1567	775	190	363	2017	443	375	2093	742	2
1385	91	153	182	1804	539	110	1366	1985	596	3
2013	72	1039	259	178	633	388	175	150	187	4
274	109	131	60	220	394	65	132	1458	1124	5
2156	257	270	156	304	1685	550	245	1057	333	6
1321	466	4121	221	455	6733	2186	344	473	405	7
41960	360	1332	1854	1326	2084	1655	2387	1182	964	8
225	9910	147	51	100	1991	120	96	330	124	9
714	110	20925	81	153	1060	769	110	171	141	10
1336	18	74	11891	184	234	39	1221	93	114	11
1272	116	253	415	17470	649	187	2001	757	1346	12
1273	1761	1148	255	496	41719	1524	516	792	524	13
1067	80	515	48	116	1664	8961	78	146	124	14
1987	46	115	1404	1282	496	79	15222	224	195	15
834	279	296	120	789	961	168	433	33891	1742	16
681	157	222	108	1710	692	148	296	1528	19189	17

TOTAL

of which MALES

27657	7247	14950	8074	12930	30881	8128	11845	21340	13530	18
456	729	342	89	166	947	208	189	1023	372	19
634	44	81	73	826	255	41	621	922	285	20
915	35	464	115	87	315	173	81	78	101	21
126	45	67	28	113	215	35	62	694	511	22
982	123	121	73	155	808	237	120	476	163	23
608	220	2057	104	218	3324	1046	163	224	203	24
19515	180	665	888	651	1043	794	1144	554	505	25
114	4621	69	27	49	994	57	50	156	59	26
322	52	9814	47	79	544	369	55	85	72	27
637	6	37	5524	89	132	20	538	42	59	28
585	44	112	202	8309	325	87	941	355	680	29
619	886	556	132	257	20097	718	262	358	257	30
483	37	252	23	54	817	4152	35	70	67	31
944	23	61	629	636	236	48	7202	102	99	32
404	136	136	61	392	487	77	222	15498	829	33
313	66	116	59	849	342	66	160	703	9268	34

TABL. 20 (167). **LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE W MIASTACH LICZĄCYCH W 2017 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKANCÓW**
POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS IN TOWNS WITH 100 THOUS. INHABITANS AND OVER IN 2017

Stan w dniu 31 XII As of December 31

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	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			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) Balance of persons temporarily present (absent)		
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females
OGÓŁEM TOTAL	173681	81069	92612	117195	55585	61610	56486	25484	31002
M.st. Warszawa Capital City	26591	12813	13778	19818	9427	10391	6773	3386	3387
Białystok	4214	1954	2260	2252	1110	1142	1962	844	1118
Bielsko-Biała	2376	1070	1306	2228	1044	1184	148	26	122
Bydgoszcz	4026	1769	2257	2671	1336	1335	1355	433	922
Bytom	1557	684	873	2056	1014	1042	-499	-330	-169
Chorzów	1493	687	806	1553	726	827	-60	-39	-21
Częstochowa	2758	1343	1415	2323	1091	1232	435	252	183
Dąbrowa Górnicza	1038	479	559	1784	855	929	-746	-376	-370
Elbląg	1317	714	603	1029	511	518	288	203	85
Gdańsk	4275	1844	2431	3191	1567	1624	1084	277	807
Gdynia	3178	1573	1605	2210	1073	1137	968	500	468
Gliwice	4682	2875	1807	2142	1027	1115	2540	1848	692
Gorzów Wielkopolski	1974	948	1026	1441	709	732	533	239	294
Kalisz	1195	468	727	913	430	483	282	38	244
Katowice	4034	1778	2256	4759	2264	2495	-725	-486	-239
Kielce	2830	1134	1696	2243	1082	1161	587	52	535
Koszalin	2104	1006	1098	1511	764	747	593	242	351
Kraków	20590	10194	10396	9165	4099	5066	11425	6095	5330
Legnica	1461	747	714	1110	512	598	351	235	116
Lublin	3780	1570	2210	3278	1593	1685	502	-23	525
Łódź	9128	4013	5115	7688	3552	4136	1440	461	979
Olsztyn	4105	1757	2348	1808	824	984	2297	933	1364
Opole	2644	1122	1522	1377	637	740	1267	485	782
Płock	1943	801	1142	1276	578	698	667	223	444
Poznań	10525	4951	5574	6672	2971	3701	3853	1980	1873
Radom	1218	572	646	1491	753	738	-273	-181	-92
Ruda Śląska	992	488	504	1536	776	760	-544	-288	-256
Rybnik	1384	660	724	1775	864	911	-391	-204	-187
Rzeszów	8036	3719	4317	2041	989	1052	5995	2730	3265
Sosnowiec	2631	1138	1493	3034	1482	1552	-403	-344	-59
Szczecin	8173	3938	4235	2876	1388	1488	5297	2550	2747
Tarnów	1984	939	1045	1726	828	898	258	111	147
Toruń	5814	2409	3405	1901	898	1003	3913	1511	2402
Tychy	977	434	543	1378	685	693	-401	-251	-150
Wałbrzych	852	386	466	1161	565	596	-309	-179	-130
Wrocław	12718	5703	7015	7245	3357	3888	5473	2346	3127
Zabrze	1400	671	729	2038	1012	1026	-638	-341	-297
Zielona Góra	2592	1159	1433	1365	677	688	1227	482	745

**TABL. 21 (168). LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY
 PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I STANU CYWILNEGO PRAWNEGO**
**POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE REGISTERED FOR TEMPORARY
 STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND LEGAL MARITAL STATUS**
 Stan w dniu 31 XII As of December 31

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	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			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) Balance of persons temporarily present (absent)			
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	
OGÓŁEM TOTAL	2015 ^a	486965	222896	264069	486965	222896	264069	x	x	x
	2016 ^a	448779	206200	242579	448779	206200	242579	x	x	x
	2017^a	435502	201253	234249	435502	201253	234249	x	x	x
Kawalerowie/panny Single	2015	243863	115626	128237	243863	115626	128237	x	x	x
	2016	222872	105817	117055	222872	105817	117055	x	x	x
	2017	204342	97839	106503	204342	97839	106503	x	x	x
Żonaci/zamężne Married	2015	185528	86489	99039	185528	86489	99039	x	x	x
	2016	171814	80857	90957	171814	80857	90957	x	x	x
	2017	168138	79495	88643	168138	79495	88643	x	x	x
Wdowcy/wdowy Widowed	2015	19292	3589	15703	19292	3589	15703	x	x	x
	2016	17265	3200	14065	17265	3200	14065	x	x	x
	2017	17196	3458	13738	17196	3458	13738	x	x	x
Rozwiedzeni/rozwie- dzone Divorced	2015	36508	16504	20004	36508	16504	20004	x	x	x
	2016	35030	15439	19591	35030	15439	19591	x	x	x
	2017	35248	15403	19845	35248	15403	19845	x	x	x
MIASTA URBAN AREAS	2015 ^a	327735	147342	180393	271013	127126	143887	56722	20216	36506
	2016 ^a	300252	135777	164475	248534	116831	131703	51718	18946	32772
	2017^a	289902	131999	157903	241053	113868	127185	48849	18131	30718
Kawalerowie/panny Single	2015	184733	85184	99549	124342	60011	64331	60391	25173	35218
	2016	167597	77623	89974	112608	54405	58203	54989	23218	31771
	2017	152512	71361	81151	102572	49955	52617	49940	21406	28534
Żonaci/zamężne Married	2015	107730	49614	58116	111063	53313	57750	-3333	-3699	366
	2016	99889	46519	53370	102571	49522	53049	-2682	-3003	321
	2017	98503	46132	52371	100189	48571	51618	-1686	-2439	753

a W dalszym podziale nie uwzględniono osób o nieustalonym stanie cywilnym prawnym.

a 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 WEDŁUG PŁCI I STANU CYWILNEGO PRAWNEGO (dok.)**
POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND LEGAL MARITAL STATUS (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of December 31

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		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			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) Balance of persons temporarily present (absent)		
		ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)										
Wdowcy/wdowy	2015	10868	1873	8995	11154	2245	8909	-286	-372	86
Widowed	2016	9638	1677	7961	10182	2058	8124	-544	-381	-163
	2017	9481	1757	7724	10321	2264	8057	-840	-507	-333
Rozwiedzeni/rozwie- dzone	2015	23348	10309	13039	23620	11173	12447	-272	-864	592
Divorced	2016	22252	9537	12715	22207	10339	11868	45	-802	847
	2017	22273	9410	12863	22108	10212	11896	165	-802	967
WIEŚ	2015 ^a	159230	75554	83676	215952	95770	120182	-56722	-20216	-36506
RURAL AREAS	2016 ^a	148527	70423	78104	200245	89369	110876	-51718	-18946	-32772
	2017^a	145600	69254	76346	194449	87385	107064	-48849	-18131	-30718
Kawalerowie/panny Single	2015	59130	30442	28688	119521	55615	63906	-60391	-25173	-35218
	2016	55275	28194	27081	110264	51412	58852	-54989	-23218	-31771
	2017	51830	26478	25352	101770	47884	53886	-49940	-21406	-28534
Żonaci/zamężne	2015	77798	36875	40923	74465	33176	41289	3333	3699	-366
Married	2016	71925	34338	37587	69243	31335	37908	2682	3003	-321
	2017	69635	33363	36272	67949	30924	37025	1686	2439	-753
Wdowcy/wdowy	2015	8424	1716	6708	8138	1344	6794	286	372	-86
Widowed	2016	7627	1523	6104	7083	1142	5941	544	381	163
	2017	7715	1701	6014	6875	1194	5681	840	507	333
Rozwiedzeni/rozwie- dzone	2015	13160	6195	6965	12888	5331	7557	272	864	-592
Divorced	2016	12778	5902	6876	12823	5100	7723	-45	802	-847
	2017	12975	5993	6982	13140	5191	7949	-165	802	-967

a W dalszym podziale nie uwzględniono osób o nieustalonym stanie cywilnym prawnym.

a 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 2017 R.**
**POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE REGISTERED FOR TEMPORARY STAY
 ABOVE 3 MONTHS BY LEGAL MARITAL STATUS AND VOIVODSHIPS IN 2017**
 Stan w dniu 31 XII As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Stan cywilny prawny Legal marital status				
		kawalerowie/ /panny single	żonaci/ /zameżne married	wdowcy/ /wdowy widowed	rozwodzeni/ /rozwidzione divorced	nieustalony unknown

ZAMELDOWANI NA POBYT CZASOWY
PERSONS REGISTERED FOR TEMPORARY STAY

POLSKA POLAND	435502	204342	168138	17196	35248	10578
Dolnośląskie	33411	16964	11796	1461	2902	288
Kujawsko-pomorskie	25761	13254	8830	831	1983	863
Lubelskie	21291	11350	7409	858	1389	285
Lubuskie	13592	6502	4942	536	1375	237
Łódzkie	24979	11264	9435	1008	2312	960
Małopolskie	45714	22872	18548	1514	2635	145
Mazowieckie	55878	22191	24278	1876	4806	2727
Opolskie	12588	5055	5305	828	1180	220
Podkarpackie	24061	12196	9289	935	1336	305
Podlaskie	13690	6962	4890	518	987	333
Pomorskie	22846	11178	8836	817	1904	111
Śląskie	48296	20476	20413	2513	4443	451
Świętokrzyskie	12352	4790	5765	599	1087	111
Warmińsko-mazurskie	19018	9489	6521	701	1690	617
Wielkopolskie	38019	17662	14985	1565	3562	245
Zachodniopomorskie	24006	12137	6896	636	1657	2680

CZASOWO NIEOBECNI W MIEJSCU STAŁEGO ZAMELDOWANIA
PERSONS TEMPORARILY ABSENT FROM PLACE OF PERMANENT RESIDENCE

POLSKA POLAND	435502	204342	168138	17196	35248	10578
Dolnośląskie	31200	14045	12219	1657	3096	183
Kujawsko-pomorskie	25488	13097	9258	821	2010	302
Lubelskie	25406	13549	8951	941	1572	393
Lubuskie	14337	7637	4553	498	1272	377
Łódzkie	26455	11881	9685	1006	2353	1530
Małopolskie	38794	18138	16651	1394	2450	161
Mazowieckie	49428	20776	21068	1958	4401	1225
Opolskie	12406	5382	4960	732	1109	223
Podkarpackie	26818	14373	9883	842	1348	372
Podlaskie	14974	7805	5103	570	1040	456
Pomorskie	21649	10369	8525	745	1765	245
Śląskie	52436	21518	23322	2587	4783	226
Świętokrzyskie	14587	6797	5978	649	1043	120
Warmińsko-mazurskie	20913	10382	6761	669	1783	1318
Wielkopolskie	37261	17543	14542	1500	3505	171
Zachodniopomorskie	23350	11050	6679	627	1718	3276

TABL. 22 (169). **LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG STANU CYWILNEGO PRAWNEGO I WOJEWÓDZTW W 2017 R. (dok.)**
POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY LEGAL MARITAL STATUS AND VOIVODSHIPS IN 2017 (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of December 31

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Stan cywilny prawny Legal marital status					nieustalony unknown
		kawalerowie/ /panny single	żonaci/ /zameżne married	wdowcy/ /wdowy widowed	rozwidzeni/ /rozwidzione divorced		

SALDO LUDNOŚCI CZASOWO OBECNEJ (NIEOBECNEJ)
BALANCE OF PERSONS TEMPORARILY PRESENT (ABSENT)

POLSKA POLAND	x	x	x	x	x	x
Dolnośląskie	2211	2919	-423	-196	-194	105
Kujawsko-pomorskie	273	157	-428	10	-27	561
Lubelskie	-4115	-2199	-1542	-83	-183	-108
Lubuskie	-745	-1135	389	38	103	-140
Łódzkie	-1476	-617	-250	2	-41	-570
Małopolskie	6920	4734	1897	120	185	-16
Mazowieckie	6450	1415	3210	-82	405	1502
Opolskie	182	-327	345	96	71	-3
Podkarpackie	-2757	-2177	-594	93	-12	-67
Podlaskie	-1284	-843	-213	-52	-53	-123
Pomorskie	1197	809	311	72	139	-134
Śląskie	-4140	-1042	-2909	-74	-340	225
Świętokrzyskie	-2235	-2007	-213	-50	44	-9
Warmińsko-mazurskie	-1895	-893	-240	32	-93	-701
Wielkopolskie	758	119	443	65	57	74
Zachodniopomorskie	656	1087	217	9	-61	-596

TABL. 23 (170). **LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG REGIONÓW STAŁEGO I CZASOWEGO ZAMELDOWANIA W 2017 R.**
POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY REGIONS OF REGISTRATION FOR PERMANENT AND TEMPORARY STAY IN 2017
Stan w dniu 31 XII As of December 31

REGIONY CZASOWEGO ZAMELDOWANIA REGIONS OF REGISTRATION FOR TEMPORARY STAY	Regiony stałego zameldowania			Regions of registration for permanent residence			
	ogółem total	centralny	południowy	wschodni	północno- zachodni	południowo- zachodni	północny
POLSKA POLAND	526536	91341	109559	95581	91728	54470	83857
Centralny	96918	67859	5747	10304	4083	2418	6507
Południowy	112655	5116	86033	11426	2792	4593	2695
Wschodni	84079	6188	7183	65337	1417	1306	2648
Północno-zachodni	92557	3460	2905	2230	72777	4703	6482
Południowo-zachodni	57156	2729	5191	2557	5098	40121	1460
Północny	83171	5989	2500	3727	5561	1329	64065
Mężczyźni Males	248502	42325	52331	45415	43232	25445	39754
Centralny	45522	31397	2777	4967	1971	1209	3201
Południowy	53708	2391	40868	5547	1340	2243	1319
Wschodni	39832	2889	3496	30852	722	629	1244
Północno-zachodni	43630	1603	1469	1100	34039	2193	3226
Południowo-zachodni	26761	1270	2524	1196	2499	18556	716
Północny	39049	2775	1197	1753	2661	615	30048
Kobiety Females	278034	49016	57228	50166	48496	29025	44103
Centralny	51396	36462	2970	5337	2112	1209	3306
Południowy	58947	2725	45165	5879	1452	2350	1376
Wschodni	44247	3299	3687	34485	695	677	1404
Północno-zachodni	48927	1857	1436	1130	38738	2510	3256
Południowo-zachodni	30395	1459	2667	1361	2599	21565	744
Północny	44122	3214	1303	1974	2900	714	34017

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 KONTYNTENTÓW**
**INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE
 BY CONTINENTS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1990	1995	2000	2005	2010	2013	2014	2016	2017
IMIGRACJA IMMIGRATION									
OGÓŁEM TOTAL	2626	8121	7331	9364	15246	12199	12330	13475	13324
Europa Europe	1700 ^a	4892	4737	6906	12463	10023	10049	11439	11456
w tym Unia Europejska ^b of which European Union ^b	1134	3425	3845	4710	10928	8344	8197	8436	8435
w tym: of which:									
Niemcy Germany	624	1965	2494	2823	2677	2203	2358	1921	2015
Wielka Brytania United Kingdom	97	218	256	468	4409	3040	2944	3286	3315
w tym Unia Europejska ^c of which European Union ^c	x	x	x	4892	11115	8524	8377	8870	8820
Azja Asia	187 ^d	503	732	572	402	483	599	701	718
Afryka Africa	88	197	120	100	187	199	168	198	159
Ameryka Północna i Środkowa North and Central America	534	2327	1530	1607	1972	1309	1326	989	864
Ameryka Południowa South America	29	39	46	42	51	38	47	54	43
Australia i Oceania Australia and Oceania	87	162	162	134	163	143	137	89	77
Nieustalony kraj Unknown country	1	1	4	3	8	—	4	5	7
EMIGRACJA EMIGRATION									
OGÓŁEM TOTAL	18440	26344	26999	22242	17360	32103	28080	11970	11888
Europa Europe	13898 ^a	20987	22914	18416	14651	28166	25031	10936	10621
w tym Unia Europejska ^b of which European Union ^b	13497	20650	22636	18047	13997	26847	23785	10353	10015
w tym: of which:									
Niemcy Germany	11587	18161	20472	12317	6818	12419	10266	4437	4514
Wielka Brytania United Kingdom	87	154	189	3072	3472	7779	7392	2946	2596
w tym Unia Europejska ^c of which European Union ^c	x	x	x	18128	14143	27088	23963	10433	10133
Azja Asia	41 ^d	34	43	46	94	128	131	47	57
Afryka Africa	54	54	38	46	32	56	56	16	11
Ameryka Północna i Środkowa North and Central America	4092	4874	3798	3460	2392	3380	2576	873	1085
Ameryka Południowa South America	11	11	12	18	15	42	20	12	16
Australia i Oceania Australia and Oceania	344	383	193	244	175	331	266	86	98
Nieustalony kraj Unknown country	—	1	1	12	1	—	—	—	—

a Europa łącznie z b. ZSRR. b 15 krajów. c Dla 2005 r. — 25 krajów, dla 2010 r. — 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 2010 — 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 2017 R.****INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY COUNTRIES IN 2017**

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	13324	7200	6124	9089	4933	4156	4235	2267	1968
Europa Europe	11456	6167	5289	7687	4144	3543	3769	2023	1746
w tym: of which:									
Austria Austria	256	141	115	132	71	61	124	70	54
Belgia Belgium	262	135	127	145	77	68	117	58	59
Białoruś Belarus	417	191	226	353	161	192	64	30	34
Francja France	348	213	135	225	135	90	123	78	45
Holandia Netherlands	492	277	215	295	167	128	197	110	87
Irlandia Ireland	617	335	282	401	217	184	216	118	98
Niemcy Germany	2015	1156	859	1223	697	526	792	459	333
Norwegia Norway	346	190	156	188	108	80	158	82	76
Rosja Russia	228	89	139	197	77	120	31	12	19
Ukraina Ukraine	1396	590	806	1107	481	626	289	109	180
Wielka Brytania United Kingdom	3315	1778	1537	2135	1146	989	1180	632	548
Włochy Italy	478	316	162	348	245	103	130	71	59
Azja Asia	718	388	330	604	331	273	114	57	57
w tym: of which:									
Chiny China	84	42	42	61	32	29	23	10	13
Kazachstan Kazakhstan	109	46	63	91	39	52	18	7	11
Wietnam Vietnam	157	80	77	133	69	64	24	11	13
Afryka Africa	159	125	34	133	108	25	26	17	9
Ameryka Północna i Środkowa	864	450	414	569	296	273	295	154	141
North and Central America									
w tym: of which:									
Kanada Canada	177	84	93	136	68	68	41	16	25
Stany Zjednoczone United States	674	357	317	426	224	202	248	133	115
Ameryka Południowa South America	43	29	14	38	26	12	5	3	2
Australia i Oceania	77	38	39	56	28	28	21	10	11
Australia and Oceania									
W tym Australia Of which Australia	67	35	32	48	25	23	19	10	9
EMIGRACJA EMIGRATION	11888	5930	5958	8413	4149	4264	3475	1781	1694
Europa Europe	10621	5322	5299	7512	3712	3800	3109	1610	1499
w tym: of which:									
Austria Austria	387	184	203	204	87	117	183	97	86
Belgia Belgium	251	119	132	171	74	97	80	45	35
Francja France	209	110	99	134	71	63	75	39	36
Hiszpania Spain	175	88	87	129	61	68	46	27	19
Holandia Netherlands	758	375	383	525	258	267	233	117	116
Irlandia Ireland	484	267	217	376	212	164	108	55	53
Niemcy Germany	4514	2140	2374	2998	1394	1604	1516	746	770
Norwegia Norway	260	149	111	203	109	94	57	40	17
Szwecja Sweden	193	110	83	144	77	67	49	33	16
Wielka Brytania United Kingdom	2596	1402	1194	2017	1085	932	579	317	262
Włochy Italy	230	86	144	160	59	101	70	27	43
Azja Asia	57	39	18	47	33	14	10	6	4
Afryka Africa	11	7	4	5	3	2	6	4	2
Ameryka Północna i Środkowa	1085	511	574	748	358	390	337	153	184
North and Central America									
w tym: of which:									
Kanada Canada	177	89	88	137	68	69	40	21	19
Stany Zjednoczone United States	902	420	482	605	288	317	297	132	165
Ameryka Południowa South America	16	7	9	16	7	9	—	—	—
Australia i Oceania	98	44	54	85	36	49	13	8	5
Australia and Oceania									
W tym Australia Of which Australia	94	41	53	81	33	48	13	8	5

TABL. 27 (174). **MIGRACJE ZAGRANICZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI, WIEKU I STANU CYWILNEGO**
INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX, AGE AND LEGAL MA

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Kawalerowie/Panny Single		
		razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni 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	2016	13475	7299	6176	8789	4650	4139
8	2017	13324	7200	6124	8445	4476	3969
	w tym w wieku: of which at age:						
9	15—19 lat	260	144	116	250	138	112
	15—19 years						
10	20—24	417	183	234	268	124	144
11	25—29	861	461	400	355	230	125
12	30—34	1157	674	483	323	228	95
13	35—39	970	597	373	195	132	63
14	40—44	684	432	252	103	73	30
15	45—49	446	258	188	57	39	18
16	50—54	388	235	153	42	33	9
17	55—59	363	216	147	44	30	14
18	60—64	413	219	194	33	15	18
19	65—69	317	206	111	25	16	9
20	70 lat i więcej	314	168	146	16	11	5
	70 years and more						
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	2016	11970	6195	5775	5448	3185	2263
28	2017	11888	5930	5958	5450	3092	2358
	w tym w wieku: of which at age:						
29	15—19 lat	1136	865	271	1064	809	255
	15—19 years						
30	20—24	830	498	332	605	390	215
31	25—29	1199	558	641	632	315	317
32	30—34	1574	683	891	590	282	308
33	35—39	1629	711	918	421	180	241
34	40—44	1117	484	633	185	82	103
35	45—49	779	352	427	118	65	53
36	50—54	609	286	323	84	47	37
37	55—59	514	265	249	41	25	16
38	60—64	408	186	222	33	22	11
39	65—69	178	87	91	6	3	3
40	70 lat i więcej	248	86	162	4	3	1
	70 years and more						

PRAWNEGO MIGRANTÓW
RITAL STATUS OF MIGRANTS

Żonaci/Zamężne Married			Wdowcy/Wdowy Widowed			Rozwiedzeni/Rozwiedzione Divorced			Stan cywilny nieustalony Marital status unknown			Lp. No.
razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	

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
2820	1547	1273	96	19	77	331	178	153	1439	905	534	7
3116	1707	1409	98	16	82	378	195	183	1287	806	481	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	6	4	9
46	10	36	—	—	—	1	—	1	102	49	53	10
326	135	191	1	—	1	12	5	7	167	91	76	11
560	287	273	1	—	1	29	12	17	244	147	97	12
541	320	221	2	—	2	48	23	25	184	122	62	13
385	230	155	4	—	4	59	34	25	133	95	38	14
248	135	113	5	1	4	51	22	29	85	61	24	15
231	135	96	9	2	7	35	20	15	71	45	26	16
183	107	76	8	—	8	43	23	20	85	56	29	17
253	136	117	16	2	14	41	21	20	70	45	25	18
181	122	59	16	2	14	37	23	14	58	43	15	19
162	90	72	36	9	27	22	12	10	78	46	32	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
4639	2142	2497	164	29	135	827	345	482	892	494	398	27
4575	2011	2564	184	36	148	800	328	472	879	463	416	28
5	—	5	—	—	—	—	—	—	67	56	11	29
73	19	54	—	—	—	4	—	4	148	89	59	30
408	160	248	—	—	—	29	8	21	130	75	55	31
746	296	450	2	—	2	90	37	53	146	68	78	32
938	427	511	7	2	5	147	50	97	116	52	64	33
691	296	395	6	—	6	169	76	93	66	30	36	34
500	225	275	7	2	5	112	43	69	42	17	25	35
360	168	192	16	3	13	97	46	51	52	22	30	36
338	172	166	16	5	11	72	38	34	47	25	22	37
282	130	152	26	5	21	38	16	22	29	13	16	38
113	64	49	20	4	16	20	6	14	19	10	9	39
121	54	67	84	15	69	22	8	14	17	6	11	40

TABL. 28 (175). **MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KRAJÓW I WOJEWÓ**
INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY COUNT

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total					
			dolno- śląskie	kujaw- sko- pomor- skie	lubelskie	lubuskie	łódzkie
1	IMIGRACJA IMMIGRATION	13324	1262	575	620	320	548
2	Europa Europe	11456	1123	518	566	287	460
	w tym: of which:						
3	Austria Austria	256	34	—	6	6	5
4	Belgia Belgium	262	18	8	23	5	6
5	Białoruś Belarus	417	27	12	23	4	8
6	Francja France	348	37	17	10	3	8
7	Holandia Netherlands	492	47	27	24	13	34
8	Irlandia Ireland	617	47	25	22	13	23
9	Niemcy Germany	2015	258	77	56	89	63
10	Norwegia Norway	346	21	17	18	5	11
11	Rosja Russia	228	14	10	21	3	7
12	Ukraina Ukraine	1396	178	40	109	33	40
13	Wielka Brytania United Kingdom	3315	243	222	173	76	189
14	Włochy Italy	478	57	12	31	10	21
15	Azja Asia	718	57	22	18	13	51
	w tym: of which:						
16	Chiny China	84	5	3	3	3	3
17	Kazachstan Kazakhstan	109	9	3	4	1	14
18	Wietnam Vietnam	157	2	4	—	—	3
19	Afryka Africa	159	15	8	5	4	12
20	Ameryka Północna i Środkowa	864	55	23	27	14	19
	North and Central America						
	w tym: of which:						
21	Kanada Canada	177	19	9	8	8	4
22	Stany Zjednoczone United States	674	35	12	19	6	15
23	Ameryka Południowa South America	43	3	1	2	—	2
24	Australia i Oceania Australia and Oceania	77	9	3	2	2	4
25	W tym Australia Of which Australia	67	9	3	2	2	4
26	EMIGRACJA EMIGRATION	11888	1074	364	279	489	376
27	Europa Europe	10621	1008	348	239	468	319
	w tym: of which:						
28	Austria Austria	387	38	5	3	2	—
29	Belgia Belgium	251	8	16	15	11	6
30	Francja France	209	19	8	13	1	9
31	Hiszpania Spain	175	36	4	2	4	8
32	Holandia Netherlands	758	65	22	32	46	18
33	Irlandia Ireland	484	51	8	11	22	13
34	Niemcy Germany	4514	407	124	54	228	77
35	Norwegia Norway	260	12	3	7	6	13
36	Szwecja Sweden	193	10	11	1	5	10
37	Wielka Brytania United Kingdom	2596	271	129	73	114	131
38	Włochy Italy	230	29	5	13	7	7
39	Azja Asia	57	5	—	5	1	4
40	Afryka Africa	11	2	—	—	—	—
41	Ameryka Północna i Środkowa	1085	48	12	34	20	47
	North and Central America						
	w tym: of which:						
42	Kanada Canada	177	12	2	13	6	19
43	Stany Zjednoczone United States	902	36	10	21	14	28
44	Ameryka Południowa South America	16	7	1	—	—	1
45	Australia i Oceania Australia and Oceania	98	4	3	1	—	5
46	W tym Australia Of which Australia	94	4	2	1	—	5

**DZTW W 2017 R.
RIES AND VOIVODSHIPS IN 2017**

Wojewódzwa Voivodships											Lp. No.
mało- polskie	mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	pod- laskie	pomor- skie	śląskie	święto- krzyskie	warmiń- sko-ma- zurskie	wielko- polskie	zachod- niopo- morskie	
1433	1927	401	969	590	947	1399	344	409	801	779	1
1188	1444	385	815	503	839	1237	314	361	726	690	2
115	16	6	15	2	4	27	5	2	4	9	3
38	28	2	10	77	7	11	10	7	7	5	4
19	140	3	4	86	20	24	—	5	27	15	5
54	57	1	72	8	21	22	5	2	26	5	6
32	42	40	21	16	16	81	11	23	42	23	7
94	62	16	53	13	39	75	19	20	59	37	8
114	121	183	65	36	175	316	47	81	128	206	9
37	35	8	29	15	45	26	8	14	12	45	10
12	64	1	3	12	26	15	—	22	8	10	11
112	359	56	83	24	54	131	19	17	71	70	12
318	224	51	355	152	290	361	138	131	224	168	13
81	66	6	41	16	37	41	21	4	23	11	14
43	294	5	14	13	40	58	10	18	26	36	15
2	41	1	1	—	5	9	2	2	2	2	16
7	16	1	—	7	17	12	1	1	10	6	17
9	124	—	2	—	1	7	2	—	—	3	18
14	39	1	4	3	14	23	1	1	7	8	19
174	107	10	133	67	42	72	18	28	37	38	20
24	20	3	16	5	14	17	5	4	12	9	21
145	82	7	117	62	28	55	13	24	25	29	22
5	17	—	3	1	3	1	—	—	3	2	23
9	20	—	—	3	9	7	1	1	2	5	24
9	15	—	—	3	9	5	1	1	2	2	25
1087	443	880	606	425	986	2385	143	708	673	970	26
775	374	857	415	270	916	2297	127	655	637	916	27
196	15	9	18	2	12	48	7	14	9	9	28
11	13	7	11	52	23	28	6	25	8	11	29
28	14	2	28	2	15	34	2	8	20	6	30
25	6	1	16	4	14	20	1	7	13	14	31
31	20	67	26	26	50	171	2	51	73	58	32
45	14	20	28	9	51	90	4	38	37	43	33
106	116	662	65	44	369	1342	41	227	257	395	34
20	9	6	8	1	43	27	1	26	14	64	35
27	16	—	7	12	29	12	7	15	5	26	36
203	88	54	170	95	236	411	46	200	153	222	37
33	9	4	22	5	22	35	8	7	10	14	38
6	8	—	1	1	13	5	1	2	3	2	39
—	1	2	—	—	—	1	—	1	3	1	40
291	47	19	185	147	41	70	15	45	25	39	41
28	11	5	14	11	15	10	5	3	10	13	42
259	36	14	171	136	25	60	10	42	14	26	43
2	1	1	—	1	—	1	—	—	1	—	44
13	12	1	5	6	16	11	—	5	4	12	45
13	12	1	5	5	16	11	—	4	3	12	46

TABL. 29 (176). **IMIGRACJA NA POBYT STAŁY WEDŁUG OBYWATELSTWA
ORAZ PŁCI I KRAJU URODZENIA IMIGRANTÓW W 2017 R.**
**IMMIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY CITIZENSHIP,
SEX AND COUNTRY OF BIRTH OF IMMIGRANTS IN 2017**

KRAJ URODZENIA COUNTRY OF BIRTH	Ogółem Total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Kraj obywatelstwa ^a			Country of citizenship ^a		
				Polska Poland		inne kraje other countries			
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
OGÓŁEM TOTAL	13324	7200	6124	9801	5094	4707	3517	2101	1416
Polska Poland	2831	1596	1235	2620	1483	1137	208	110	98
Zagranica Foreign countries	10434	5575	4859	7173	3608	3565	3258	1965	1293
Unia Europejska European Union	6734	3749	2985	5622	2854	2768	1111	894	217
w tym: of which:									
Austria Austria	128	64	64	117	54	63	10	9	1
Belgia Belgium	222	114	108	193	86	107	29	28	1
Bułgaria Bulgaria	57	37	20	4	1	3	53	36	17
Czechy Czech Republic	47	31	16	20	13	7	27	18	9
Dania Denmark	81	49	32	66	35	31	15	14	1
Francja France	276	174	102	184	93	91	92	81	11
Grecja Greece	46	26	20	37	19	18	9	7	2
Hiszpania Spain	166	107	59	103	52	51	63	55	8
Holandia Netherlands	393	221	172	329	162	167	64	59	5
Irlandia Ireland	517	279	238	507	270	237	10	9	1
Litwa Lithuania	63	15	48	3	1	2	60	14	46
Niemcy Germany	1185	662	523	1022	527	495	163	135	28
Rumunia Romania	54	29	25	6	1	5	48	28	20
Słowacja Slovakia	47	26	21	9	4	5	38	22	16
Szwecja Sweden	120	63	57	108	54	54	12	9	3
Wielka Brytania United Kingdom	2779	1463	1316	2656	1351	1305	123	112	11
Włochy Italy	389	278	111	191	96	95	198	182	16
Pozostałe kraje Remaining countries	3700	1826	1874	1551	754	797	2147	1071	1076
w tym: of which:									
Armenia Armenia	57	27	30	14	5	9	42	21	21
Australia Australia	38	20	18	38	20	18	—	—	—
Białoruś Belarus	377	173	204	91	41	50	286	132	154
Chiny China	73	40	33	20	11	9	53	29	24
Egipt Egypt	33	28	5	8	3	5	25	25	—
Indie India	39	35	4	1	1	—	38	34	4
Islandia Iceland	41	21	20	40	20	20	1	1	—
Kanada Canada	71	32	39	69	30	39	2	2	—
Kazachstan Kazakhstan	125	53	72	84	37	47	41	16	25
Norwegia Norway	284	147	137	278	141	137	6	6	—
Rosja Russia	221	87	134	42	18	24	179	69	110
Stany Zjednoczone United States	316	164	152	296	148	148	20	16	4
Szwajcaria Switzerland	62	29	33	58	26	32	4	3	1
Turcja Turkey	57	47	10	14	8	6	43	39	4
Ukraina Ukraine	1282	537	745	312	143	169	970	394	576
Wietnam Vietnam	122	59	63	9	4	5	113	55	58
Kraj nieustalony Country unknown	59	29	30	8	3	5	51	26	25

a W podziale nie uwzględniono obywatelstwa nieustalonego.

a Unknown citizenship was not taken into consideration in the division.

TABL. 30 (177). **IMIGRACJA NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI, MIEJSCA URODZENIA I KRAJU OBYWATELSTWA IMIGRANTÓW W 2017 R.**
IMMIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX, PLACE OF BIRTH AND COUNTRY OF CITIZENSHIP OF IMMIGRANTS IN 2017

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Miejsce urodzenia ^a Place of birth ^a					
				Polska Poland			zagranica foreign countries		
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
OGÓŁEM TOTAL	13324	7200	6124	2831	1596	1235	10434	5575	4859
Polska Poland	9801	5094	4707	2620	1483	1137	7173	3608	3565
Inne kraje Other countries	3517	2101	1416	208	110	98	3258	1965	1293
Unia Europejska European Union	1266	1001	265	101	60	41	1153	933	220
w tym: of which:									
Francja France	104	87	17	4	3	1	99	84	15
Holandia Netherlands	69	62	7	—	—	—	68	61	7
Niemcy Germany	205	163	42	45	27	18	159	136	23
Wielka Brytania United Kingdom	138	129	9	—	—	—	138	129	9
Włochy Italy	212	194	18	1	—	1	210	193	17
Pozostałe kraje Remaining countries	2251	1100	1151	107	50	57	2105	1032	1073
w tym: of which:									
Armenia Armenia	47	24	23	6	3	3	39	20	19
Białoruś Belarus	308	143	165	5	2	3	298	138	160
Chiny China	63	30	33	6	2	4	57	28	29
Egipt Egypt	25	25	—	—	—	—	24	24	—
Indie India	39	35	4	2	2	—	37	33	4
Kazachstan Kazakhstan	24	11	13	—	—	—	23	11	12
Rosja Russia	188	68	120	12	3	9	171	63	108
Stany Zjednoczone United States	15	10	5	1	—	1	14	10	4
Tunezja Tunisia	27	26	1	—	—	—	27	26	1
Turcja Turkey	42	38	4	1	1	—	41	37	4
Ukraina Ukraine	1079	444	635	47	23	24	1009	412	597
Wietnam Vietnam	139	69	70	22	13	9	117	56	61
Kraj niestabilny Country unknown	6	5	1	3	3	—	3	2	1

a W podziale nie uwzględniono miejsca urodzenia niestabilnego.

a Unknown place of birth was not taken into consideration in the division.

TABL. 31 (178). **EMIGRACJA NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I KRAJU OBYWATELSTWA EMIGRANTÓW W 2017 R.**
EMIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND COUNTRY OF CITIZENSHIP OF EMIGRANTS IN 2017

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
OGÓŁEM TOTAL	11888	5930	5958	8413	4149	4264	3475	1781	1694
Polska Poland	11821	5895	5926	8358	4123	4235	3463	1772	1691
Inne kraje Other countries	55	31	24	45	24	21	10	7	3
w tym: of which:									
Niemcy Germany	10	6	4	5	3	2	5	3	2
Norwegia Norway	7	5	2	6	4	2	1	1	—
Ukraina Ukraine	10	6	4	8	5	3	2	1	1
Kraj niestabilny Country unknown	12	4	8	10	2	8	2	2	—

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	2016 ^b			2017		
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females
OGÓŁEM TOTAL	61739	35497	26242	29355	16331	13024
Unia Europejska European Union	28495	16349	12146	14865	8493	6372
w tym: of which:						
Austria Austria	767	451	316	458	250	208
Belgia Belgium	748	421	327	392	203	189
Bułgaria Bulgaria	652	348	304	321	195	126
Czechy Czech Republic	307	181	126	166	92	74
Dania Denmark	363	209	154	195	119	76
Francja France	1199	705	494	619	379	240
Hiszpania Spain	735	443	292	358	228	130
Holandia Netherlands	1856	1079	777	857	529	328
Irlandia Ireland	1941	1083	858	894	484	410
Litwa Lithuania	195	75	120	142	47	95
Niemcy Germany	6231	3612	2619	3578	2090	1488
Rumunia Romania	295	165	130	165	89	76
Szwecja Sweden	641	376	265	331	188	143
Wielka Brytania United Kingdom	9788	5473	4315	4823	2596	2227
Włochy Italy	1674	1038	636	854	574	280
Pozostałe kraje Remaining countries	33232	19141	14091	14481	7833	6648
w tym: of which:						
Armenia Armenia	586	303	283	253	130	123
Australia Australia	168	86	82	102	54	48
Białoruś Belarus	1705	817	888	1027	487	540
Chiny China	1059	563	496	430	232	198
Egipt Egypt	202	184	18	90	72	18
Indie India	534	387	147	228	167	61
Kanada Canada	366	201	165	243	121	122
Kazachstan Kazakhstan	373	160	213	180	73	107
Korea Południowa South Korea	363	204	159	133	80	53
Norwegia Norway	889	537	352	515	300	215
Rosja Russia	1235	524	711	692	316	376
Stany Zjednoczone United States	2065	1113	952	927	512	415
Szwajcaria Switzerland	267	137	130	136	68	68
Turcja Turkey	512	396	116	253	200	53
Ukraina Ukraine	17690	10260	7430	6886	3521	3365
Wietnam Vietnam	1708	916	792	825	465	360
Kraj niustalony Country unknown	12	7	5	9	5	4

^a Według definicji zawartej w Rozporządzeniu (WE) Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 862/2007 — patrz uwagi do działu III, pkt 6; dane administracyjne. ^b Dane dotyczące imigracji na pobyt czasowy na okres 12 miesięcy i więcej opracowano na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminy.

^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. ^b Data on immigration for temporary stay for a period of 12 months and more are compiled on the basis of registers maintained by gminas.

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	2016 ^b			2017		
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females
OGÓŁEM TOTAL	47126	27024	20102	37763	20946	16817
Unia Europejska European Union	25547	14840	10707	21500	11898	9602
w tym: of which:						
Austria Austria	1011	577	434	835	420	415
Belgia Belgium	618	372	246	544	283	261
Bułgaria Bulgaria	562	328	234	327	183	144
Czechy Czech Republic	285	151	134	188	107	81
Dania Denmark	337	205	132	326	208	118
Francja France	910	527	383	765	453	312
Hiszpania Spain	543	359	184	499	293	206
Holandia Netherlands	1790	1094	696	1592	901	691
Irlandia Ireland	1190	701	489	936	551	385
Niemcy Germany	8280	4520	3760	7818	4168	3650
Portugalia Portugal	152	122	30	119	79	40
Rumunia Romania	266	148	118	149	99	50
Słowacja Slovakia	226	122	104	122	54	68
Szwecja Sweden	567	325	242	447	281	166
Wielka Brytania United Kingdom	6674	3974	2700	5381	2989	2392
Włochy Italy	1331	862	469	878	509	369
Pozostałe kraje Remaining countries	21576	12183	9393	16261	9047	7214
w tym: of which:						
Armenia Armenia	523	272	251	326	176	150
Australia Australia	169	99	70	173	84	89
Białoruś Belarus	1165	601	564	744	360	384
Chiny China	955	513	442	699	425	274
Indie India	485	358	127	320	230	90
Islandia Iceland	112	63	49	104	55	49
Japonia Japan	212	125	87	132	76	56
Kanada Canada	326	175	151	295	159	136
Korea Południowa South Korea	333	195	138	223	123	100
Norwegia Norway	691	464	227	670	406	264
Rosja Russia	924	383	541	638	273	365
Stany Zjednoczone United States	1419	732	687	1429	728	701
Szwajcaria Switzerland	322	172	150	303	158	145
Turcja Turkey	417	330	87	306	250	56
Ukraina Ukraine	8802	4709	4093	6805	3645	3160
Wietnam Vietnam	1658	928	730	1289	733	556
Kraj niustalony Country unknown	3	1	2	2	1	1

a Według definicji zawartej w Rozporządzeniu (WE) Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 862/2007 — patrz uwagi do działu III, pkt 6; dane administracyjne. b Dane dotyczące emigracji na pobyt czasowy na okres 12 miesięcy i więcej opracowano na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminy.

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. b Data on emigration for temporary stay for a period of 12 months and more are compiled on the basis of registers maintained by gminas.

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	2012	2013	2014	2015	2016		
						ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females
IMIGRACJA IMMIGRATION								
OGÓŁEM TOTAL	155131	217546	220311	222275	218147	208302	121428	86874
Unia Europejska^b	101633	142288	142023	137611	102946	113435	66090	47345
European Union ^b								
W tym Unia Europejska (15 krajów) Of which European Union (15 countries)	95642	137187
Kraje spoza Unii Europejskiej	53461	75246	78269	84644	115201	94867	55338	39529
Countries outside European Union								
Kraje EFTA	3960	2547	2790	3244	3592	5108	2878	2230
EFTA countries								
Kraje kandydujące ^c	1621	2218	2446	2755	1898	1842	1412	430
Candidate countries ^c								
Pozostałe kraje ^d	47880	70481	73033	78645	109711	87917	51048	36869
Remaining countries ^d								
bardzo wysoko rozwinięte	x	x	x	15547	6212	8922	4883	4039
very highly developed								
wysoko rozwinięte	21493	26506	53546	42028	86654	62930	36002	26928
highly developed								
średnio rozwinięte	25542	42694	17141	18659	14706	13686	8161	5525
medium developed								
słabo rozwinięte	845	1281	2346	2411	2139	2379	2002	377
less developed								
Nieustalony kraj poprzedniego zamieszkania	37	12	19	20	—	—	—	—
Unknown country of previous residence								
EMIGRACJA EMIGRATION								
OGÓŁEM TOTAL	218126	275603	276446	268299	258837	236441	133162	103279
Unia Europejska^b	154438	189085	205022	185186	183561	197049	110752	86297
European Union ^b								
W tym Unia Europejska (15 krajów) Of which European Union (15 countries)	.	182635
Kraje spoza Unii Europejskiej	63589	86457	71395	83073	75276	39392	22410	16982
Countries outside European Union								
Nieustalony kraj zamieszkania	99	61	29	40	—	—	—	—
Unknown country of residence								

a Według definicji zawartej w Rozporządzeniu (WE) Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 862/2007 — patrz uwagi do działu III, pkt 6; dane szacunkowe. b Dla lat 2010 i 2012 — 27 krajów, w latach 2013—2016 — 28 krajów. c W 2010 r. — 3 kraje (Chorwacja, Macedonia, Turcja), w 2012 r. — 4 kraje (Chorwacja, Macedonia, Turcja, Czarnogóra), dla lat 2013 i 2014 — 4 kraje (Macedonia, Turcja, Czarnogóra, Serbia), dla lat 2015 i 2016 — 5 krajów (Macedonia, Turcja, Czarnogóra, Serbia, Albania). 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 For 2010 and 2012 — 27 countries, in 2013—2016 — 28 countries. c In 2010 — 3 countries (Croatia, Macedonia and Turkey), in 2012 — 4 countries (Croatia, Macedonia, Turkey and Montenegro), for 2013 and 2014 — 4 countries (Macedonia, Turkey, Montenegro and Serbia), for 2015 and 2016 — 5 countries (Macedonia, Turkey, Montenegro, Serbia and Albania). 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 EU CITIZEN'S RESIDENCE IN POLAND BY SEX AND CITIZENSHIP

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016 ^b	2017	
								ogółem total	w tym mężczyźni of which males
OGÓŁEM TOTAL	6863	7058	7941	10000	9623	9435	9390	10621	7462
w tym: of which:									
Austria Austria	196	175	139	132	92	113	90	108	66
Belgia Belgium	138	100	132	169	197	143	122	137	105
Bulgaria Bulgaria	444	319	394	657	521	462	675	929	502
Czechy Czech Republic	201	205	184	242	250	242	237	267	138
Dania Denmark	92	108	90	119	78	90	94	108	81
Finlandia Finland	61	89	81	110	144	154	150	104	70
Francja France	541	586	591	645	714	652	607	632	422
Grecja Greece	68	69	106	183	165	135	142	175	125
Hiszpania Spain	379	423	625	1078	959	755	623	678	468
Holandia Netherlands	275	240	227	303	291	268	237	331	274
Litwa Lithuania	233	188	213	291	246	282	290	344	138
Łotwa Latvia	86	79	83	88	109	73	84	133	62
Niemcy Germany	1823	1912	2278	2137	2238	2359	2271	2427	2044
Norwegia Norway	92	141	201	159	136	93	123	143	65
Portugalia Portugal	115	142	182	341	248	271	286	319	237
Rumunia Romania	187	281	368	392	462	579	628	743	422
Słowacja Slovakia	188	210	198	341	276	249	233	226	144
Szwecja Sweden	250	297	298	307	255	251	240	254	195
Węgry Hungary	115	119	169	424	209	213	218	268	143
Wielka Brytania United Kingdom	589	535	511	590	585	599	620	749	584
Włochy Italy	612	636	670	994	1036	1076	1098	1132	913

a Oraz obywatele krajów należących do Europejskiego Stowarzyszenia Wolnego Handlu (EFTA); patrz uwagi do działu III, pkt. 8. b Dane za 2016 r. skorygowano w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika.

a And also citizens of member states of the European Free Trade Association (EFTA); see notes to the part III, item 8. b Data for 2016 have been corrected in relation to the data published in the previous edition of the Yearbook.

TABL. 36 (183). **CZŁONKOWIE RODZIN OBYWATELI UNII EUROPEJSKIEJ, KTÓRZY OTRZYMALI KARTĘ POBYTU CZŁONKA RODZINY OBYWATELA UE W POLSCE WEDŁUG PŁCI I OBYWATELSTWA**
FAMILY MEMBERS OF THE EUROPEAN UNION CITIZENS WHO RECEIVED A RESIDENCE CARD OF THE EU FAMILY MEMBER IN POLAND BY SEX AND CITIZENSHIP

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
								ogółem total	w tym mężczyźni of which males
OGÓŁEM TOTAL	128	124	152	149	161	246	235	330	97
w tym: of which:									
Białoruś Belarus	3	8	9	7	8	12	5	20	4
Brazylia Brazil	6	4	2	1	4	13	9	19	3
Chiny China	9	8	8	7	15	16	9	11	2
Indie India	2	1	6	7	2	9	21	10	5
Moldawia Moldova	3	1	4	—	2	4	11	15	6
Rosja Russia	21	13	12	9	16	31	25	28	4
Stany Zjednoczone United States	20	16	24	28	16	17	10	16	8
Turcja Turkey	2	2	3	3	3	1	6	13	3
Ukraina Ukraine	16	16	19	20	28	48	59	88	21

TABL. 37 (184). **OBYWATELE UNII EUROPEJSKIEJ^a, KTÓRZY OTRZYMAŁI DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY PRAWO STAŁEGO POBYTU W POLSCE WEDŁUG PŁCI 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	2016	2017	
								ogółem total	w tym mężczyźni of which males
OGÓŁEM TOTAL	1805	1220	944	841	937	692	609	1152	806
w tym: of which:									
Austria Austria	66	21	31	20	19	11	9	16	12
Belgia Belgium	34	36	11	20	20	18	13	18	15
Bułgaria Bulgaria	34	44	87	64	70	—	98	176	95
Czechy Czech Republic	65	22	33	21	28	16	25	33	19
Francja France	115	80	54	45	55	34	28	44	43
Grecja Greece	34	30	23	25	23	26	12	25	23
Hiszpania Spain	45	15	17	23	30	28	16	44	36
Holandia Netherlands	104	79	47	50	47	27	32	50	45
Litwa Lithuania	109	68	72	49	62	47	34	85	18
Niemcy Germany	542	381	191	188	175	139	89	165	132
Rumunia Romania	12	15	46	39	39	49	26	62	31
Słowacja Slovakia	57	34	22	27	27	39	22	38	23
Szwecja Sweden	59	46	26	25	23	14	14	26	13
Węgry Hungary	23	19	17	25	20	10	12	13	2
Wielka Brytania United Kingdom	173	99	67	51	64	57	62	137	108
Włochy Italy	159	120	118	98	114	114	66	120	113

a Raz 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 OTRZYMAŁI ZEZWOLENIE NA POBYT REZYDENTA DŁUGOTERMINOWEGO UNII EUROPEJSKIEJ W POLSCE WEDŁUG PŁCI I OBYWATELSTWA**
FOREIGNERS WHO RECEIVED RESIDENCE PERMIT FOR A LONG-TERM EUROPEAN UNION RESIDENT IN POLAND BY SEX AND CITIZENSHIP

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
								ogółem total	w tym mężczyźni of which males
OGÓŁEM TOTAL	775	765	861	1804	1884	1992	1864	1923	1059
w tym: of which:									
Armenia Armenia	114	54	68	136	127	72	68	37	14
Białoruś Belarus	35	47	61	72	111	80	65	89	44
Chiny China	16	29	75	124	159	220	270	215	126
Indie India	27	23	35	66	107	100	58	56	42
Izrael Israel	4	—	4	5	4	6	8	15	7
Kazachstan Kazakhstan	4	4	3	2	6	14	2	9	3
Korea Południowa South Korea	7	21	15	44	63	57	43	47	22
Moldawia Moldova	3	11	14	17	19	10	10	9	4
Mongolia Mongolia	17	14	11	14	19	17	7	—	—
Nepal Nepal	3	3	5	14	49	75	57	30	19
Rosja Russia	59	48	38	85	81	72	67	89	35
Stany Zjednoczone United States	15	10	12	4	14	30	12	8	6
Syria Syria	8	12	5	16	9	11	9	18	14
Turcja Turkey	34	35	37	68	117	109	95	62	46
Ukraina Ukraine	265	259	262	408	590	629	609	781	384
Wietnam Vietnam	102	116	134	614	240	300	339	318	184

TABLE 39 (186). **CUDZOZIEMCY, KTÓRZY OTRZYMALI ZEZWOLENIE NA POBYT STAŁY I POBYT CZASOWY WEDŁUG OBYWATELSTWA^a**
FOREIGNERS 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				
	2005	2010	2015	2016	2017	2005	2010	2015	2016	2017
OGÓŁEM TOTAL	3589	3336	9893	9042	13304	22625	30451	64926	86616	103215
w tym: of which:										
Afganistan Afghanistan	—	4	11	8	17	17	27	73	64	62
Albania Albania	1	10	13	7	7	101	133	83	93	89
Algieria Algeria	6	23	30	32	35	59	124	181	209	248
Armenia Armenia	111	117	65	50	55	1418	1167	1068	850	668
Azerbejdżan Azerbaijan	11	4	2	7	15	40	65	296	482	416
Białoruś Belarus	578	623	1389	1628	3835	1829	2260	1699	1800	2257
Brazylia Brazil	3	20	11	12	3	89	162	223	280	388
Chiny China	39	6	81	77	81	606	2236	3447	3583	3870
Egipt Egypt	12	46	87	72	51	121	394	454	428	479
Filipiny Philippines	4	6	13	14	10	74	154	163	160	213
Gruzja Georgia	19	8	15	12	23	77	173	466	595	623
Indie India	68	34	59	43	44	604	1138	1713	2691	4015
Irak Iraq	1	10	15	16	17	53	168	465	450	711
Izrael Israel	6	4	16	13	10	87	89	118	91	85
Japonia Japan	11	9	16	5	6	455	562	481	440	383
Kanada Canada	8	13	14	2	6	138	162	207	188	150
Kazachstan Kazakhstan	70	32	76	45	54	418	362	364	465	398
Kirgistan Kirgystan	5	2	1	7	12	18	41	66	108	155
Korea Południowa South Korea	2	5	13	11	5	358	1056	969	784	609
Libia Libya	—	5	5	5	7	150	50	264	217	157
Maroko Morocco	12	12	39	35	15	53	144	187	172	216
Moldawia Moldova	45	22	35	26	71	221	327	462	659	830
Mongolia Mongolia	34	15	12	14	4	369	323	203	160	116
Nepal Nepal	2	2	16	12	8	43	442	268	337	642
Nigeria Nigeria	15	56	41	42	36	164	567	285	233	260
Pakistan Pakistan	3	26	18	39	31	76	132	458	553	610
Rosja Russia	353	148	351	327	451	1495	1379	2041	2189	2150
Serbia Serbia	x	11	4	6	3	x	119	249	319	257
Stany Zjednoczone United States	67	61	64	38	22	765	888	904	872	775
Syria Syria	16	9	16	21	17	137	169	248	251	244
Tunezja Tunisia	13	64	91	63	52	87	434	295	272	229
Turcja Turkey	57	58	81	77	59	504	1030	1476	1525	1863
Ukraina Ukraine	1518	1553	6729	5920	7866	8304	8427	37833	57253	70268
Uzbekistan Uzbekistan	10	5	37	31	43	55	155	463	844	733
Wietnam Vietnam	172	102	206	196	180	1704	2198	2789	2689	3478
Bezpaństwowcy Stateless	21	17	6	3	4	49	29	39	28	19

^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 April 30, 2014 — 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	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
								ogółem total	w tym mężczyźni of which males
OGÓŁEM TOTAL	6534	6887	10753	15253	8193	12325	12319	5078	2743
w tym: of which:									
Afganistan Afghanistan	25	36	103	50	37	19	22	25	20
Armenia Armenia	107	216	413	206	135	195	344	85	42
Azerbejdżan Azerbaijan	10	2	5	3	—	17	22	25	19
Białoruś Belarus	46	81	69	41	26	25	46	41	29
Gruzja Georgia	1082	1735	3234	1245	726	394	124	70	38
Indie India	17	9	8	7	10	5	8	12	11
Irak Iraq	27	28	25	29	27	62	42	41	27
Kazachstan Kazakhstan	11	26	121	95	83	31	46	8	3
Kirgistan Kirgystan	37	43	41	67	125	147	72	51	27
Nigeria Nigeria	19	15	18	7	7	4	6	8	6
Pakistan Pakistan	27	20	43	36	49	26	28	28	25
Rosja Russia	4795	4305	6084	12849	4112	7989	8992	3550	1779
Syria Syria	8	12	107	255	114	295	47	44	31
Tadżykistan Tajikistan	—	—	9	5	107	541	882	154	82
Turcja Turkey	19	17	9	16	3	15	65	56	47
Ukraina Ukraine	45	67	72	46	2318	2305	1306	671	400
Wietnam Vietnam	47	31	57	41	56	56	84	30	20
Bezpaństwowcy Stateless	21	23	41	34	39	45	19	9	9

a Do 30 IV 2014 r. — wyłącznie wnioski o nadanie statusu uchodźcy; patrz uwagi do działu III, pkt 8.

a Until April 30, 2014 — only request for refugee status; see notes to the part III, item 8.

TABL. 41 (188). **CUDZOZIEMCY, KTÓRYM PRZYZNANO STATUS UCHODŹCY, OCHRONĘ UZUPEŁNIAJĄCĄ, ZGODĘ NA POBYT ZE WZGLĘDÓW HUMANITARNYCH LUB ZGODĘ NA POBYT TOLEROWANY WEDŁUG OBYWATELSTWA**
FOREIGNERS WHO WERE GRANTED REFUGEE STATUS, SUBSIDIARY PROTECTION, PERMIT FOR HUMANITARIAN REASONS OR PERMIT FOR TOLERATED STAY BY CITIZENSHIP

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2015	2016	2017	KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2015	2016	2017
Status uchodźcy Refugee status					Pobyt ze względów humanitarnych Residence permit for humanitarian reasons				
OGÓŁEM TOTAL	84	360	128	151	OGÓŁEM TOTAL	x	124	177	184
w tym: of which:					w tym: of which:				
Irak Iraq	5	24	3	13	Armenia Armenia	x	18	18	10
Rosja Russia	43	21	10	15	Gruzja Georgia	x	—	10	8
Syria Syria	—	203	40	17	Rosja Russia	x	23	13	28
Tadżykistan Tajikistan	—	1	6	7	Ukraina Ukraine	x	47	107	112
Ukraina Ukraine	—	2	32	56					
Ochrona uzupełniająca Subsidiary protection					Pobyt tolerowany Tolerated stay				
OGÓŁEM TOTAL	229	197	196	369	OGÓŁEM TOTAL	365	142	74	43
w tym: of which:					w tym: of which:				
Irak Iraq	6	24	15	8	Armenia Armenia	63	11	6	—
Rosja Russia	203	116	80	72	Gruzja Georgia	15	6	3	—
Syria Syria	—	3	3	12	Rosja Russia	110	103	42	28
Tadżykistan Tajikistan	—	—	7	28	Ukraina Ukraine	37	8	4	7
Ukraina Ukraine	3	24	51	220					

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 2018 r.

As of 2018, 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 długo-terminowego 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	325217	60360	11964	166907	71561	7929	6496
w tym: of which:							
Armenia Armenia	3474	857	565	1733	—	—	319
Białoruś Belarus	15339	10746	528	3864	—	—	201
Bulgaria Bulgaria	5178	427	—	—	4203	546	2
Chiny China	8831	632	1106	7025	—	—	68
Czechy Czech Republic	2353	336	—	—	1755	262	—
Francja France	5867	168	—	—	5235	464	—
Gruzja Georgia	1556	147	52	1190	—	—	167
Hiszpania Spain	5417	56	—	—	5168	193	—
Holandia Netherlands	2706	86	—	—	2175	445	—
Indie India	6930	478	539	5876	—	—	37
Korea Południowa South Korea	1957	79	317	1554	—	—	7
Litwa Lithuania	2414	221	—	—	1766	427	—
Niemcy Germany	22157	509	—	—	19740	1908	—
Portugalia Portugal	1954	8	—	—	1835	111	—
Rosja Russia	11415	3851	543	4276	—	—	2745
Rumunia Romania	3567	63	—	—	3300	204	—
Słowacja Slovakia	2230	196	—	—	1796	238	—
Stany Zjednoczone United States	2437	797	132	1434	—	—	74
Szwecja Sweden	2613	219	—	—	2139	255	—
Turcja Turkey	3887	622	574	2653	—	—	38
Ukraina Ukraine	145252	29969	3712	110626	—	—	945
Uzbekistan Uzbekistan	1760	202	43	1488	—	—	27
Węgry Hungary	2013	235	—	—	1646	131	1
Wielka Brytania United Kingdom	5690	178	—	—	4827	685	—
Wietnam Vietnam	11718	2405	2484	6518	—	—	311
Włochy Italy	7937	198	—	—	6893	846	—

^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 uchodźczy, 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

LATA YEARS	KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Studenci Students				Absolwenci ^a Graduates ^a		
		ogółem total	w tym of which			ogółem total	w tym of which	
			mężczyźni males	polskiego pochodzenia Polish origin	na 1 roku studiów 1 st year students		mężczyźni males	polskiego pochodzenia Polish origin
OGÓŁEM TOTAL	2000/01	6563	3138	3618	1700	764	370	407
	2005/06	10092	4812	3723	2690	1326	531	609
	2010/11	21474	10540	4117	5980	2833	1226	718
	2014/15	46101	21772	6242	15403	5623	2372	1278
	2015/16	57119	27597	7576	17734	7149	2812	1288
	2016/17	65793	32112	7675	19237	8725	3492	1411
	2017/18	72743	35499	7683	20583	12573	5212	1550
	w tym: of which:							
Arabia Saudyjska Saudi Arabia		792	547	—	88	98	78	—
Armenia Armenia		115	57	2	32	35	14	—
Azerbejdżan Azerbaijan		479	399	—	143	45	29	—
Białoruś Belarus		6044	2372	2600	2213	1031	322	479
Chiny China		1164	536	3	227	236	104	—
Czechy Czech Republic		1448	300	67	357	328	111	18
Francja France		633	331	8	83	74	37	5
Gruzja Georgia		318	166	13	52	56	28	4
Hiszpania Spain		1889	978	2	321	45	33	—
Indie India		2987	2460	—	837	258	225	—
Irak Iraq		217	166	—	41	70	60	—
Iran Iran		123	81	—	32	29	17	1
Irlandia Ireland		254	99	—	84	10	6	—
Kamerun Cameroon		635	283	—	279	18	12	—
Kanada Canada		393	194	24	49	76	36	11
Kazachstan Kazakhstan		796	324	128	236	165	52	40
Litwa Lithuania		711	311	532	171	179	61	84
Malezja Malaysia		168	76	—	57	57	27	—
Moldawia Moldova		133	51	66	35	35	16	19
Mongolia Mongolia		138	70	1	32	26	13	1
Nepal Nepal		404	307	—	223	12	9	—
Niemcy Germany		1257	595	62	313	190	96	24
Nigeria Nigeria		252	154	—	63	38	26	—
Norwegia Norway		1466	580	11	270	263	111	1
Pakistan Pakistan		201	160	1	56	34	29	—
Rosja Russia		1077	392	131	343	278	80	28
Słowacja Slovakia		254	105	7	38	93	41	4
Stany Zjednoczone United States		768	430	54	142	142	87	15
Szwecja Sweden		1160	576	37	256	204	111	11
Tadżykistan Tajikistan		187	137	—	58	32	21	1
Tajlandia Thailand		216	69	—	60	7	3	—
Tajwan Taiwan		853	511	1	137	66	36	—
Turcja Turkey		1807	1303	12	480	163	131	—
Ukraina Ukraine		37829	16920	3775	11204	7333	2647	753
Uzbekistan Uzbekistan		340	221	43	132	52	27	9
Wielka Brytania United Kingdom		352	188	16	40	55	31	3
Wietnam Vietnam		292	137	1	110	56	35	—
Włochy Italy		491	277	2	102	56	42	—

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^a**
WEDŁUG OBYWATELSTWA
FOREIGNERS WHO RECEIVED WORK PERMIT IN POLAND^a BY CITIZENSHIP

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
OGÓLEM TOTAL	37121	40808	39144	39078	43663	65786	127394	235626
w tym: of which:								
Armenia Armenia	452	457	457	448	363	140	156	181
Azerbejdżan Azerbaijan	43	55	78	96	103	116	193	1336
Bangladesz Bangladesh	676	680	233	314	283	319	721	2412
Białoruś Belarus	1958	1725	1949	2004	1834	2037	4870	10518
Bośnia i Hercegowina Bosnia and Herzegovina	59	136	44	55	72	50	42	166
Brazylia Brazil	77	120	109	154	97	113	247	354
Chiny China	6317	5854	3247	3089	2133	1288	1205	1179
Egipt Egypt	291	314	238	168	155	134	127	172
Filipiny Philippines	349	277	181	227	246	179	249	733
Gruzja Georgia	95	157	174	203	225	88	142	398
Indie India	1196	1055	1090	1300	1242	1425	1772	3938
Indonezja Indonesia	72	77	88	100	94	75	111	148
Iran Iran	7	11	27	37	30	34	59	127
Izrael Israel	87	73	86	47	55	51	52	31
Japonia Japan	390	282	308	281	208	268	250	182
Kanada Canada	66	81	104	104	153	128	162	115
Kazachstan Kazakhstan	27	31	104	118	126	74	112	321
Kirgistan Kirgystan	58	28	36	68	133	42	19	81
Korea Południowa South Korea	635	550	508	520	301	153	150	219
Korea Północna North Korea	518	335	509	304	342	482	364	191
Kosowo Kosovo	294	46	24	3	40	24	88	640
Maroko Morocco	91	63	56	72	65	69	92	103
Meksyk Mexico	55	60	107	60	62	71	91	105
Moldawia Moldova	682	1017	616	699	1027	1488	2844	3792
Mongolia Mongolia	140	122	108	71	52	51	36	139
Nepal Nepal	2158	1202	486	525	402	596	1211	7075
Nigeria Nigeria	115	103	77	67	59	33	49	51
Pakistan Pakistan	119	184	366	233	274	184	187	427
Rosja Russia	505	549	719	822	654	579	1008	1433
Serbia Serbia	203	164	188	274	613	650	804	878
Stany Zjednoczone United States	444	484	481	545	505	544	391	405
Syria Syria	102	111	136	145	93	64	53	87
Tadżykistan Tajikistan	36	91	51	45	103	59	98	353
Tajlandia Thailand	323	284	258	308	211	212	291	348
Tunezja Tunisia	155	145	135	109	109	51	76	71
Turcja Turkey	1521	1187	1063	967	689	550	672	1228
Ukraina Ukraine	13150	18669	20295	20416	26315	50465	106223	192547
Uzbekistan Uzbekistan	434	619	958	948	1060	1433	836	1409
Wietnam Vietnam	2252	2504	2302	2230	2369	732	439	658

a Podano sumę zezwoleń na pracę dla cudzoziemców typu A, B, C, D i E; patrz uwagi do działu III, pkt 10.

a Total work permits type A, B, C, D and E issued to foreigners; see notes to the part III, item 10.

TABL. 45 (192). **CUDZOZIEMCY, KTÓRZY OTRZYMAŁI ZEZWOLENIE NA PRACĘ W POLSCE^a WEDŁUG WOJEWÓDZTWA**

FOREIGNERS WHO RECEIVED WORK PERMIT IN POLAND^a BY VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
P O L S K A	37121	40808	39144	39078	43663	65786	127394	235626
P O L A N D								
Dolnośląskie	1719	2135	1961	1940	1998	3388	10880	12284
Kujawsko-pomorskie	700	548	621	619	1346	3347	4998	6504
Lubelskie	619	837	1059	1320	1380	1615	2782	5254
Lubuskie	1809	1497	1182	1330	1651	2666	3581	7452
Łódzkie	972	821	1016	780	901	1305	3577	19345
Małopolskie	2503	2069	1976	2548	2668	6291	15138	22162
Mazowieckie	19301	22846	22554	21548	24350	32502	48126	75271
Opolskie	650	891	782	801	812	1218	2794	5798
Podkarpackie	389	493	497	553	670	936	1754	3730
Podlaskie	350	311	303	359	342	643	1011	2898
Pomorskie	2391	2483	1925	1926	2083	4133	7889	12480
Śląskie	2259	1915	1525	1439	1294	2003	7175	23160
Świętokrzyskie	458	512	392	320	324	603	1765	3252
Warmińsko-mazurskie	598	329	317	268	469	506	1483	5228
Wielkopolskie	1732	2234	2182	2432	2705	3608	10231	21036
Zachodniopomorskie	671	887	852	895	670	1022	4210	9772

a Podano sumę zezwoleń na pracę dla cudzoziemców typu A, B, C, D i E; patrz uwagi do działu III, pkt 10.

a Data contain total work permits type A, B, C, D and E issued to foreigners; see notes to the part III, item 10.

TABL. 46 (193). **CUDZOZIEMCY, KTÓRZY OTRZYMAŁI ZEZWOLENIE NA PRACĘ W POLSCE^a W 2017 R. WEDŁUG OBYWATELSTWA, PŁCI I OKRESU WAŻNOŚCI ZEZWOLENIA NA PRACĘ**

FOREIGNERS WHO RECEIVED WORK PERMIT IN POLAND^a IN 2017 BY CITIZENSHIP, SEX AND THE PERIOD OF VALIDITY WORK PERMIT

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Okres ważności zezwolenia Period of permit validity			
				do 3 miesiący for 3 months	od 3 miesiący do 1 roku from 3 months to 1 year	od 1 roku do 2 lat from 1 year to 2 years	powyżej 2 lat over 2 years
O G Ó Ł E M	235626	174351	61275	1180	131070	40804	62572
T O T A L							
w tym: of which:							
Azerbejdżan Azerbaijan	1336	1101	235	1	1112	100	123
Bangladesz Bangladesh	2412	2342	70	24	1092	473	823
Białoruś Belarus	10518	9684	834	20	5482	1234	3782
Chiny China	1179	895	284	11	589	129	450
Filipiny Philippines	733	330	403	5	613	20	95
Indie India	3938	3539	399	14	2345	540	1039
Kosowo Kosovo	640	571	69	1	458	152	29
Moldawia Moldova	3792	2766	1026	6	1797	606	1383
Nepal Nepal	7075	6239	836	17	4637	941	1480
Rosja Russia	1433	1028	405	3	609	252	569
Serbia Serbia	878	804	74	28	564	74	212
Turcja Turkey	1228	1131	97	6	736	171	315
Ukraina Ukraine	192547	137495	55052	891	107118	34925	49613
Uzbekistan Uzbekistan	1409	1338	71	9	748	247	405
Wietnam Vietnam	658	496	162	47	246	68	297

a Podano sumę zezwoleń na pracę dla cudzoziemców typu A, B, C, D i E; patrz uwagi do działu III, pkt 10.

a Data contain total work permits type A, B, C, D and E issued to foreigners; see notes to part III, item 10.

TABL. 47 (194). **OŚWIADCZENIA PRACODAWCÓW O ZAMIARZE POWIERZENIA PRACY
CUDZOZIEMCOWI WEDŁUG OBYWATELSTWA CUDZOZIEMCÓW,
ORAZ OKRESU NA JAKI WYSTAWIONO OŚWIADCZENIE**
DECLARATIONS OF AN EMPLOYERS TO ENTRUST A JOB TO A FOREIGNER
BY FOREIGNERS CITIZENSHIP AND TERM FOR WHICH IT WAS ISSUED
A DECLARATION

LATA YEARS KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total	W tym liczba oświadczeń dla osób, które już posiadają wizę lub zezwolenie na zamieszkanie Of which numer of declarations for a persons who already have visa or residence authorisation	Okres na jaki wystawiono oświadczenie Term for which it was issued a declaration			
			poniżej 1 miesiąca under 1 month	od 1 do 3 miesiący from 1 to 3 months	od 3 do 6 miesiący from 3 to 6 months	
OGÓŁEM	2014	387398	80562	5291	30480	351627
TOTAL	2015	782222	217087	12903	74677	694642
	2016	1314127	441656	24279	134431	1155417
	2017	1824464	755900	36872	239778	1547814
Armenia Armenia		2786	797	44	238	2504
Białoruś Belarus		58046	15527	565	3663	53818
Gruzja Georgia		11126	5798	242	5028	5856
Moldawia Moldova		31465	13429	506	11019	19940
Rosja Russia		6150	1728	103	459	5588
Ukraina Ukraine		1714891	718621	35412	219371	1460108

TABL. 48 (195). **OŚWIADCZENIA PRACODAWCÓW O ZAMIARZE POWIERZENIA PRACY
CUDZOZIEMCOWI ZAREJESTROWANE W 2017 R. WEDŁUG OBYWATELSTWA,
PŁCI I WIEKU CUDZOZIEMCÓW**
DECLARATIONS OF AN EMPLOYERS TO ENTRUST A JOB TO A FOREIGNER
REGISTERED IN 2017 BY FOREIGNERS CITIZENSHIP, SEX AND AGE

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	W wieku At age specified			
				25 lat i mniej under 26	26–40	41–65	66 lat i więcej 66 and more
OGÓŁEM	1824464	1186608	637856	480001	802421	539698	2344
TOTAL							
Armenia Armenia	2786	2165	621	586	1249	936	15
Białoruś Belarus	58046	48970	9076	12873	30351	14768	54
Gruzja Georgia	11126	9727	1399	1664	6116	3338	8
Moldawia Moldova	31465	22252	9213	9641	13935	7863	26
Rosja Russia	6150	4234	1916	1187	2887	2046	30
Ukraina Ukraine	1714891	1099260	615631	454050	747883	510747	2211

TABL. 49 (196). **OŚWIADCZENIA PRACODAWCÓW O ZAMIARZE POWIERZENIA PRACY
CUDZOZIEMCOWI ZAREJESTROWANE W 2017 R.
WEDŁUG OBYWATELSTWA CUDZOZIEMCÓW I WOJEWÓDZTW**
DECLARATIONS OF AN EMPLOYERS TO ENTRUST A JOB TO A FOREIGNER
REGISTERED IN 2017 BY FOREIGNERS CITIZENSHIP AND VOIVODSHIPS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Kraj obywatelstwa Country of citizenship					
		Armenia Armenia	Białoruś Belarus	Gruzja Georgia	Moldawia Moldova	Rosja Russia	Ukraina Ukraine
P O L S K A P O L A N D	1824464	2786	58046	11126	31465	6150	1714891
Dolnośląskie	218652	365	4501	1741	1488	794	209763
Kujawsko-pomorskie	69115	73	1566	284	1367	189	65636
Lubelskie	85415	108	3027	206	498	226	81350
Lubuskie	79766	301	1695	661	931	379	75799
Łódzkie	146927	186	3096	981	1057	331	141276
Małopolskie	134500	186	1751	1058	3633	641	127231
Mazowieckie	414761	625	17840	1313	9266	1329	384388
Opolskie	38060	108	938	418	623	143	35830
Podkarpackie	18190	10	640	67	228	40	17205
Podlaskie	19282	24	4278	124	93	48	14715
Pomorskie	132016	171	7215	699	2970	779	120182
Śląskie	152605	187	2804	1254	2104	363	145893
Świętokrzyskie	39713	26	455	148	1777	34	37273
Warmińsko-mazurskie	22790	74	1926	111	1100	167	19412
Wielkopolskie	182194	141	4620	1624	2948	437	172424
Zachodniopomorskie	70478	201	1694	437	1382	250	66514

TABL. 50 (197). **REPATRIACJA DO POLSKI W LATACH 1997—2017**
REPATRIATION TO POLAND IN 1997—2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1997— —2017	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
	Wnioski w sprawie repatriacji	9333	307	125	233	144	152	213	160	266
Applications concerning repatriation										
wnioski o wizę repatriacyjną	8297	276	91	201	109	120	174	114	181	486
applications for a repatriation visa										
wnioski o udzielenie zezwolenia na zamieszkanie na czas oznaczony ^a dla członków rodzin będą- cych innej niż polska narodowości	1036	31	34	32	35	32	39	46	85	24
applications of members of families having nation- ality other than Polish for temporary residence permit ^a										
Wydane wizy repatriacyjne	6189	252	139	178	120	168	159	142	354	298
Repatriation visas issued										
Osoby przybyłe w ramach repatriacji	8026 ^b	335	175	229	139	190	198	235	287	525
Persons who arrived within repatriation										

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 772 osoby. Łącznie w latach 1997—2017 w ramach repatriacji osiedliło się w Polsce 9095 osób.

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 772 persons were acknowledged as repatriates by voivodes. In total, 9095 persons settled in Poland within the repatriation in 1997—2017.

TABL. 54 (201). **NABYCIE OBYWATELSTWA POLSKIEGO WEDŁUG KRAJU
POPZEDNIEGO OBYWATELSTWA**
ACQUISITION OF POLISH CITIZENSHIP BY COUNTRY OF PREVIOUS CITIZENSHIP

KRAJ POPZEDNIEGO OBYWATELSTWA COUNTRY OF PREVIOUS CITIZENSHIP	2005	2010	2011	2012	2013 ^a	2014 ^a	2015 ^a	2016 ^a	2017 ^a
OGÓŁEM TOTAL	2866	2926	3445	3792	4782	4939	4435	4569	4597
w tym: of which:									
Algieria Algeria	47	—	41	35	8	6	11	15	6
Armenia Armenia	18	101	140	163	275	364	286	182	140
Białoruś Belarus	316	418	375	456	669	741	530	742	785
Brazylia Brazil	8	13	17	17	19	5	13	9	9
Bulgaria Bulgaria	54	21	39	29	32	27	33	24	18
Czechy Czech Republic	19	9	14	10	9	23	22	12	11
Egipt Egypt	18	38	57	76	11	5	15	19	21
Francja France	14	14	17	15	33	30	25	18	8
Gruzja Georgia	13	11	25	11	11	14	8	13	9
Indie India	23	24	45	55	16	14	36	14	22
Izrael Israel	113	3	8	7	31	24	8	18	13
Jordania Jordan	10	6	12	14	12	3	—	10	1
Kanada Canada	73	40	48	65	70	56	50	30	18
Kazachstan Kazakhstan	62	38	43	44	64	36	36	24	36
Liban Lebanon	17	17	6	14	11	8	—	2	2
Litwa Lithuania	36	14	24	26	16	13	19	12	27
Łotwa Latvia	4	2	1	4	—	8	7	9	1
Macedonia Macedonia (The former Yu- goslav Republic of Macedonia)	—	7	8	3	9	7	11	7	1
Maroko Morocco	26	19	32	30	11	6	7	7	6
Moldawia Moldova	19	28	40	36	45	45	46	33	37
Niemcy Germany	156	92	112	171	322	198	155	226	170
Nigeria Nigeria	16	45	81	68	19	12	27	23	21
Rosja Russia	257	215	254	244	336	370	256	238	226
Serbia Serbia	18 ^b	18	21	14	11	10	19	23	10
Słowacja Slovakia	12	26	13	18	6	14	12	12	6
Stany Zjednoczone United States	59	50	69	75	62	50	42	47	38
Syria Syria	57	18	29	43	29	33	16	24	16
Szwecja Sweden	90	61	54	46	157	92	95	114	93
Tunezja Tunisia	17	35	58	61	13	17	19	15	27
Ukraina Ukraine	758	992	1086	1196	1667	1918	2012	2096	2416
Węgry Hungary	16	8	8	17	7	26	13	16	8
Wielka Brytania United Kingdom	18	9	12	9	14	14	14	16	28
Wietnam Vietnam	36	97	126	150	379	288	222	131	121
Włochy Italy	1	9	11	17	10	23	10	23	7
Bezpaństwowcy Stateless	152	58	48	45	29	34	23	19	10

a Łącznie z nabyciem w trybie przywrócenia obywatelstwa. b Dane dla Serbii i Czarnogóry.

a Including acquisition under restore citizenship. b Data for Serbia and Montenegro.

TABL. 55 (202). **NABYCIE OBYWATELSTWA POLSKIEGO WEDŁUG KRAJU
POPZEDNIEGO OBYWATELSTWA I TRYBU NABYCIA OBYWATELSTWA**
**ACQUISITION OF POLISH CITIZENSHIP BY COUNTRY OF PREVIOUS CITIZENSHIP
AND MODE OF ACQUISITION OF CITIZENSHIP**

LATA YEARS KRAJ POPZEDNIEGO OBYWATELSTWA COUNTRY OF PREVIOUS CITIZENSHIP	Ogółem Total	Tryb nabycia obywatelstwa ^a Mode of acquisition of citizenship ^a			
		nadanie obywatelstwa polskiego granting the Polish citizenship	uznanie za obywatela polskiego declaring a person a Polish citizen	przywrócenie obywatelstwa polskiego restoring the Polish citizenship	
OGÓŁEM	2014	4939	2637	1881	412
TOTAL	2015	4435	2413	1635	383
	2016	4569	2734	1384	451
	2017	4597	1640	2632	325
w tym: of which:					
Algieria Algeria		6	—	6	—
Armenia Armenia		140	111	29	—
Austria Austria		12	—	—	12
Białoruś Belarus		785	228	557	—
Brazylia Brazil		9	5	3	1
Bulgaria Bulgaria		18	12	6	—
Czechy Czech Republic		11	4	6	1
Dania Denmark		11	2	—	9
Egipt Egypt		21	1	20	—
Finlandia Finland		8	—	—	8
Francja France		8	4	2	2
Gruzja Georgia		9	7	2	—
Indie India		22	9	13	—
Izrael Israel		13	7	—	6
Kanada Canada		18	3	—	15
Kazachstan Kazakhstan		36	12	24	—
Litwa Lithuania		27	18	9	—
Maroko Morocco		9	3	6	—
Moldawia Moldova		37	19	18	—
Mongolia Mongolia		10	2	8	—
Niemcy Germany		170	33	3	134
Nigeria Nigeria		21	11	10	—
Rosja Russia		226	60	166	—
Rumunia Romania		15	10	5	—
Serbia Serbia		10	1	9	—
Słowacja Slovakia		6	4	2	—
Stany Zjednoczone United States		38	10	6	22
Sudan Sudan		8	7	1	—
Syria Syria		16	6	10	—
Szwecja Sweden		93	7	—	86
Tunezja Tunisia		27	5	22	—
Turcja Turkey		37	21	16	—
Ukraina Ukraine		2416	898	1518	—
Uzbekistan Uzbekistan		5	2	3	—
Węgry Hungary		8	5	3	—
Wielka Brytania United Kingdom		28	6	6	16
Wietnam Vietnam		121	54	67	—
Włochy Italy		7	3	4	—
Bezpaństwowcy Stateless		10	5	4	1

^a W podziale nie uwzględniono nabycia obywatelstwa polskiego w trybie oświadczenia o woli nabycia obywatelstwa polskiego.

^a The division does not take into account acquisition of Polish citizenship in the mode of statement on the will of the acquisition of Polish citizenship.

TABL. 56 (203). **OSOBY, KTÓRYM PRZYZNANO KARTĘ POLAKA WEDŁUG KRAJU ZAMIESZKANIA**
PERSONS WHO WERE GRANTED POLE'S CARD BY COUNTRY OF RESIDENCE

KRAJ ZAMIESZKANIA COUNTRY OF RESIDENCE	2008— —2017	2010	2015	2016	2017
OGÓŁEM	234350	19365	24105	27464	32160
TOTAL					
Armenia Armenia	89	10	6	6	9
Azerbejdżan ^a Azerbaijan ^a	125	—	9	12	13
Białoruś ^b Belarus ^b	111932	9021	13079	12707	17228
Estonia Estonia	20	1	—	2	11
Gruzja Georgia	156	6	10	27	50
Kazachstan ^c Kazakhstan ^c	2907	284	208	426	385
Litwa Lithuania	7143	936	277	386	509
Łotwa Latvia	1810	216	50	67	93
Moldawia Moldova	1629	98	249	191	162
Rosja Russia	5586	462	548	545	493
Turkmenistan Turkmenistan	65	13	x	x	x
Ukraina Ukraine	101934	8270	9533	13007	13095
Uzbekistan ^d Uzbekistan ^d	570	18	93	41	36
Pozostałe kraje Remaining countries	384	30	43	47	76

a Od 2012 r. łącznie z osobami zamieszkałymi w Turkmenistanie. b Od 2017 r. łącznie z osobami, którym Kartę Polaka przyznał wojewoda podlaski. c, d łącznie z osobami zamieszkałymi w: c — Kirgistanie, d — Tadżykistanie.

a Since 2012 including persons living in Turkmenistan. b Since 2017 including persons who were granted Pole's Card by the voivode of Podlaskie. c, d Including persons living in: — Kirgystan, d — Tajikistan.

TABL. 57 (204). **OBYWATELE PAŃSTW TRZECICH, KTÓRYM ODMÓWIONO WJAZDU**
NA GRANICY ZEWNĘTRZNEJ WEDŁUG OBYWATELSTWA I RODZAJU GRANICY
THIRD-COUNTRY NATIONALS REFUSED ENTRY AT THE EXTERNAL BORDER BY CITIZENSHIP
AND TYPE OF BORDER

LATA YEARS KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total	Rodzaj granicy Type of border			
		lądowa land	powietrzna air	morska sea	
OGÓŁEM	2014	20123	19496	608	19
TOTAL	2015	30243	29659	564	20
	2016	34485	33840	636	9
	2017	38660	37743	902	15
w tym: of which:					
Armenia Armenia		185	150	35	—
Białoruś Belarus		4287	4275	12	—
Gruzja Georgia		335	129	206	—
Indie India		40	14	20	6
Kazachstan Kazakhstan		54	47	7	—
Moldawia Moldova		2465	2444	21	—
Rosja Russia		5196	5147	45	4
Tadżykistan Tajikistan		160	157	3	—
Turcja Turkey		65	51	14	—
Ukraina Ukraine		25255	25025	230	—
Uzbekistan Uzbekistan		36	28	8	—

TABL. 58 (205). **OBYWATELE PAŃSTW TRZECICH, CO DO KTÓRYCH STWIERDZONO FAKT NIELEGALNEGO PRZEBYWANIA, NAŁOŻONO OBOWIĄZEK WYJAZDU ORAZ KTÓRZY FAKTYCZNIE OPUŚCILI TERYTORIUM POLSKI WEDŁUG OBYWATELSTWA**

THIRD-COUNTRY NATIONALS FOUND TO BE ILLEGALLY PRESENT, WHO ARE SUBJECT TO AN OBLIGATION TO LEAVE AND WHO ACTUALLY LEFT THE TERRITORY OF POLAND BY CITIZENSHIP

LATA YEARS KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Obywatele państw trzecich Third-country nationals					
	co do których stwierdzono fakt nielegalnego przebywania found to be illegally present			na których nałożono obowiązek wyjazdu who are subject to an obligation to leave	którzy faktycznie opuścili terytorium Polski who actually left the territory of Poland	
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females			
OGÓŁEM	2014	12048	7644	4404	10161	9282
TOTAL	2015	16835	11390	5445	13633	12929
	2016	23374	15838	7536	20011	18575
	2017	28468	19223	9245	24827	22209
w tym: of which:						
Afganistan Afghanistan		34	34	—	1	1
Albania Albania		32	30	2	17	13
Algieria Algeria		38	37	1	22	6
Armenia Armenia		160	95	65	78	45
Azerbejdżan Azerbaijan		68	47	21	45	35
Bangladesz Bangladesh		74	72	2	33	8
Białoruś Belarus		1552	995	557	1256	1112
Chiny China		252	138	114	86	37
Egipt Egypt		44	36	8	24	7
Gruzja Georgia		181	138	43	118	90
Indie India		196	166	30	97	42
Iran Iran		54	41	13	19	12
Irak Iraq		70	51	19	35	16
Kanada Canada		31	22	9	15	12
Kazachstan Kazakhstan		89	55	34	35	32
Kirgistan Kyrgyzstan		61	39	22	28	14
Moldawia Moldova		1280	958	322	1260	1235
Nigeria Nigeria		53	42	11	28	15
Pakistan Pakistan		101	94	7	44	25
Rosja Russia		2784	1475	1309	2096	1333
Serbia Serbia		66	59	7	35	9
Syria Syria		112	96	16	12	11
Tadżykistan Tajikistan		76	59	17	62	30
Turcja Turkey		263	214	49	97	60
Ukraina Ukraine		19814	13468	6346	18803	17736
Uzbekistan Uzbekistan		71	61	10	58	35
Wietnam Vietnam		300	215	85	176	118
Bezpaństwowcy Stateless		65	57	8	—	—

TABL. 61 (208). **OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ PRZYBYŁE Z ZAGRANICY
 ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE
 WEDŁUG PŁCI, WIEKU I STANU CYWILNEGO W 2017 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 2017**

Stan w dniu 31 XII
 As of December 31

PŁEĆ SEX WIEK AGE	Ogółem Total	Stan cywilny Marital status				
		kawalerowie/ /panny single	żonaci/ /zamężne married	wdowcy/ /wdowy widowed	rozwiedzeni/ /rozwidzione divorced	nieustalony unknown
OGÓŁEM TOTAL	106694	49772	24933	726	2494	28769
15—19 lat 15—19 years	8699	6816	6	1	—	1876
20—24	13638	9727	663	—	8	3240
25—29	17545	9339	3310	5	85	4806
30—34	18060	7806	5000	10	236	5008
35—39	13952	5361	4211	20	350	4010
40—44	11231	3886	3422	32	414	3477
45—49	8637	2884	2661	51	355	2686
50—54	5399	1645	1762	42	277	1673
55—59	3648	986	1348	92	273	949
60—64	2067	510	877	59	183	438
65—69	1608	376	775	90	131	236
70 lat i więcej 70 years and more	2210	436	898	324	182	370
Mężczyźni Males	65671	31242	14727	144	1307	18251
15—19 lat 15—19 years	4338	3432	1	—	—	905
20—24	7736	5553	192	—	2	1989
25—29	10786	6020	1561	2	29	3174
30—34	11650	5369	2806	2	123	3350
35—39	9030	3651	2508	5	185	2681
40—44	7219	2628	2155	6	174	2256
45—49	5752	2035	1731	8	192	1786
50—54	3544	1143	1183	4	159	1055
55—59	2169	643	833	11	145	537
60—64	1199	310	545	14	103	227
65—69	999	231	539	20	85	124
70 lat i więcej 70 years and more	1249	227	673	72	110	167
Kobiety Females	41023	18530	10206	582	1187	10518
15—19 lat 15—19 years	4361	3384	5	1	—	971
20—24	5902	4174	471	—	6	1251
25—29	6759	3319	1749	3	56	1632
30—34	6410	2437	2194	8	113	1658
35—39	4922	1710	1703	15	165	1329
40—44	4012	1258	1267	26	240	1221
45—49	2885	849	930	43	163	900
50—54	1855	502	579	38	118	618
55—59	1479	343	515	81	128	412
60—64	868	200	332	45	80	211
65—69	609	145	236	70	46	112
70 lat i więcej 70 years and more	961	209	225	252	72	203

TABL. 62 (209). OSOBY PRZYBYŁE Z ZAGRANICY ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄ
 PERSONS WHO ARRIVED FROM ABROAD REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE

Stan w dniu 31 XII

As of December 31

Lp. No.	KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total					
			dolno- śląskie	kujaw- sko- pomor- skie	lubelskie	lubuskie	łódzkie
1	OGÓŁEM TOTAL	118509	13318	4921	5707	3278	6176
2	Obywatelstwo polskie Polish citizenship	6284	471	228	267	181	237
3	Obywatelstwo niepolskie Non-Polish citizenship	112189	12832	4687	5440	3097	5936
4	Europa Europe	92355	10499	3974	4956	2912	4472
	w tym: of which:						
5	Białoruś Belarus	6575	703	149	627	95	252
6	Bulgaria Bulgaria	1408	177	46	112	96	30
7	Czechy Czech Republic	439	43	7	3	3	6
8	Francja France	1164	72	39	15	16	44
9	Hiszpania Spain	778	62	21	21	6	40
10	Holandia Netherlands	582	55	19	7	26	20
11	Litwa Lithuania	484	26	14	20	12	13
12	Moldawia Moldova	833	35	44	12	6	39
13	Niemcy Germany	2635	292	80	34	189	66
14	Portugalia Portugal	407	38	—	10	3	22
15	Rosja Russia	3275	426	109	134	53	124
16	Rumunia Romania	798	60	28	21	14	23
17	Słowacja Slovakia	491	18	27	5	6	15
18	Szwecja Sweden	371	28	6	6	3	20
19	Turcja Turkey	2123	320	163	133	18	197
20	Ukraina Ukraine	64190	7635	3055	3597	2241	3299
21	Wielka Brytania United Kingdom	1066	89	31	23	20	44
22	Włochy Italy	1890	208	53	104	33	86
23	Azja Asia	15944	1750	517	363	133	1179
	w tym: of which:						
24	Armenia Armenia	1122	71	98	60	11	89
25	Chiny China	2736	129	113	50	26	114
26	Gruzja Georgia	361	36	28	24	10	28
27	Indie India	2236	376	47	19	29	229
28	Japonia Japan	497	176	13	6	—	31
29	Kazachstan Kazakhstan	589	85	25	67	6	64
30	Korea Południowa South Korea	939	334	1	8	2	2
31	Nepal Nepal	343	19	13	4	1	34
32	Uzbekistan Uzbekistan	424	66	29	7	—	56
33	Wietnam Vietnam	3424	65	53	15	26	90
34	Afryka Africa	1876	258	106	84	33	192
	w tym: of which:						
35	Egipt Egypt	388	49	16	10	11	17
36	Tunezja Tunisia	288	35	20	12	2	46
37	Ameryka Północna i Środkowa North and Central America	1169	180	46	16	13	52
	w tym: of which:						
38	Meksyk Mexico	163	33	11	2	—	12
39	Stany Zjednoczone United States	740	104	26	12	8	20
40	Ameryka Południowa South America	739	130	35	18	5	38
41	w tym Brazylia of which Brazil	423	78	28	12	3	21
42	Australia i Oceania Australia and Oceania	106	15	9	3	1	3
43	w tym Australia of which Australia	83	14	8	2	1	1
44	Bezpaństwowcy Stateless	36	15	6	—	—	3

CE WEDŁUG WOJEWÓDZTW I OBYWATELSTWA W 2017 R.
3 MONTHS BY VOIVODSHIPS AND CITIZENSHIP IN 2017

Województwa Voivodships											Lp. No.
mało- polskie	mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	podlaskie	pomor- skie	śląskie	święto- krzyskie	warmiń- sko-ma- zurskie	wielko- polskie	zachod- niopo- morskie	
12693	28612	6253	4737	2160	5441	9823	995	963	7944	5488	1
708	1118	347	394	126	455	872	111	72	397	300	2
11984	27493	5906	4343	2031	4984	8948	884	891	7547	5186	3
10154	19274	5690	3954	1856	4404	7314	721	714	6747	4714	4
548	2003	81	60	805	455	250	22	62	282	181	5
49	302	136	64	5	17	135	39	3	164	33	6
71	126	17	19	4	11	89	5	1	20	14	7
149	580	12	20	4	31	83	6	19	59	15	8
130	287	6	17	10	34	64	8	5	45	22	9
71	135	18	7	7	30	44	3	9	77	54	10
68	142	6	4	67	42	19	4	13	23	11	11
51	104	114	10	3	30	23	3	14	243	102	12
172	356	116	48	23	187	271	19	32	338	412	13
80	148	2	5	4	14	38	1	4	30	8	14
538	931	30	53	160	292	154	8	68	125	70	15
150	205	39	21	14	25	88	2	5	35	68	16
167	82	8	20	2	20	74	3	1	30	13	17
29	129	2	4	3	35	9	3	28	24	42	18
164	499	70	95	20	90	140	23	5	164	22	19
6723	11569	4924	3294	643	2800	5282	489	409	4816	3414	20
183	369	14	36	9	65	88	8	8	48	31	21
304	394	44	114	28	58	243	43	16	83	79	22
1230	7379	162	284	121	389	1225	124	133	592	363	23
95	377	3	12	21	53	127	29	19	19	38	24
177	1533	33	46	27	85	177	28	38	93	67	25
26	104	6	6	9	5	14	8	11	41	5	26
322	815	7	25	9	76	148	9	10	94	21	27
27	103	1	1	1	5	108	17	1	6	1	28
84	106	2	61	6	22	23	—	1	31	6	29
35	293	15	—	1	—	203	3	6	35	1	30
19	135	4	1	4	10	18	—	1	78	2	31
32	132	31	6	3	10	25	1	1	12	13	32
126	2797	20	28	6	21	82	8	5	38	44	33
206	384	27	39	28	83	218	28	29	111	50	34
49	102	4	9	1	11	58	10	8	17	16	35
19	57	3	6	2	12	33	7	6	22	6	36
208	298	16	44	14	61	103	8	13	71	26	37
30	26	1	7	2	7	16	4	—	9	3	38
148	202	14	29	9	42	55	2	11	43	15	39
171	139	9	18	10	38	73	3	2	21	29	40
107	68	3	7	4	19	39	2	—	14	18	41
15	19	2	4	2	9	15	—	—	5	4	42
11	12	2	4	1	9	10	—	—	4	4	43
1	1	—	—	3	2	3	—	—	—	2	44

TABL. 64 (211). **LDUŃOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ^a
NA OKRES PONAD 6 MIESIĘCY WEDŁUG PŁCI I WOJEWÓDZTW**
**POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 6 MONTHS
DUE TO DEPARTURE ABROAD^a 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 2015	62749	34500	28249	49548	26588	22960	13201	7912	5289
P O L A N D 2016	61150	34208	26942	46961	25567	21394	14189	8641	5548
..... 2017	65461	36679	28782	48915	26614	22301	16546	10065	6481
Dolnośląskie	7092	3756	3336	5457	2843	2614	1635	913	722
Kujawsko-pomorskie	5495	3388	2107	4122	2508	1614	1373	880	493
Lubelskie	1230	676	554	920	502	418	310	174	136
Lubuskie	2028	1255	773	1659	1037	622	369	218	151
Łódzkie	2189	1123	1066	1891	955	936	298	168	130
Małopolskie	7247	4142	3105	4118	2181	1937	3129	1961	1168
Mazowieckie	1578	811	767	1285	659	626	293	152	141
Opolskie	2602	1629	973	1692	1020	672	910	609	301
Podkarpackie	4816	2675	2141	3108	1642	1466	1708	1033	675
Podlaskie	1794	912	882	1670	825	845	124	87	37
Pomorskie	4996	3143	1853	3775	2262	1513	1221	881	340
Śląskie	8781	4559	4222	7318	3785	3533	1463	774	689
Świętokrzyskie	2127	1124	1003	1787	927	860	340	197	143
Warmińsko-mazurskie	4564	2583	1981	3317	1801	1516	1247	782	465
Wielkopolskie	3956	2114	1842	2957	1593	1364	999	521	478
Zachodniopomorskie	4966	2789	2177	3839	2074	1765	1127	715	412

a Osoby, które zgłosiły wyjazd na pobyt czasowy za granicę w ewidencji ludności; patrz uwagi do działu III, pkt 4.

a Persons for whom temporary absence has been recorded in the local registration offices; see notes to the part III, item 4.

TABL. 65 (212). **LDUŃOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ
NA OKRES PONAD 6 MIESIĘCY^a WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2017 R.**
**POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 6 MONTHS
DUE TO DEPARTURE ABROAD^a BY SEX AND AGE IN 2017**

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
OGÓŁEM TOTAL	65461	36679	28782	48915	26614	22301	16546	10065	6481
0— 4 lata 0—4 years	1553	813	740	1033	522	511	520	291	229
5— 9	4514	2356	2158	3334	1749	1585	1180	607	573
10—14	3156	1634	1522	2341	1199	1142	815	435	380
15—19	2655	1569	1086	2005	1174	831	650	395	255
20—24	4296	3100	1196	3104	2228	876	1192	872	320
25—29	5968	3416	2552	4161	2323	1838	1807	1093	714
30—34	12784	7416	5368	9541	5366	4175	3243	2050	1193
35—39	12772	7199	5573	9719	5280	4439	3053	1919	1134
40—44	7008	3704	3304	5387	2741	2646	1621	963	658
45—49	3672	1933	1739	2708	1359	1349	964	574	390
50—54	2477	1326	1151	1879	946	933	598	380	218
55—59	2053	1035	1018	1597	774	823	456	261	195
60—64	1483	713	770	1224	580	644	259	133	126
65—69	677	322	355	566	259	307	111	63	48
70—74	225	89	136	188	75	113	37	14	23
75—79	98	30	68	73	20	53	25	10	15
80 lat i więcej	70	24	46	55	19	36	15	5	10
80 years and more									

a Osoby, które zgłosiły wyjazd na pobyt czasowy za granicę w ewidencji ludności.

a Persons for whom temporary absence has been recorded in the local registration offices.

TABL. 66 (213). **LUDNOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ NA OKRES PONAD 6 MIESIĘCY^a WEDŁUG PŁCI I WYBRANYCH KRAJÓW W 2017 R.**
POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 6 MONTHS DUE TO DEPARTURE ABROAD^a BY SEX AND SELECTED COUNTRIES IN 2017

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	65461	36679	28782	48915	26614	22301	16546	10065	6481
Europa Europe	61327	34526	26801	45654	24972	20682	15673	9554	6119
w tym: of which:									
Austria Austria	1666	990	676	721	390	331	945	600	345
Belgia Belgium	1507	823	684	1081	573	508	426	250	176
Cypr Cyprus	76	42	34	67	38	29	9	4	5
Czechy Czech Republic	243	166	77	181	122	59	62	44	18
Dania Denmark	875	543	332	599	352	247	276	191	85
Finlandia Finland	121	75	46	96	57	39	25	18	7
Francja France	1524	771	753	1162	565	597	362	206	156
Grecja Greece	266	95	171	213	71	142	53	24	29
Hiszpania Spain	1076	563	513	864	439	425	212	124	88
Holandia Netherlands	3580	2184	1396	2529	1529	1000	1051	655	396
Irlandia Ireland	4765	2790	1975	3783	2188	1595	982	602	380
Islandia Iceland	351	199	152	235	131	104	116	68	48
Luksemburg Luxembourg	74	39	35	55	29	26	19	10	9
Niemcy Germany	13931	7645	6286	9513	4929	4584	4418	2716	1702
Norwegia Norway	2258	1493	765	1612	1039	573	646	454	192
Szwajcaria Switzerland	1226	729	497	873	491	382	353	238	115
Szwecja Sweden	45	25	20	30	18	12	15	7	8
Ukraina Ukraine	609	335	274	426	222	204	183	113	70
Wielka Brytania United Kingdom	24776	14183	10593	19834	11183	8651	4942	3000	1942
Włochy Italy	2053	683	1370	1540	490	1050	513	193	320
Azja Asia	330	175	155	290	154	136	40	21	19
w tym: of which:									
Chiny China	38	23	15	29	18	11	9	5	4
Zjednoczone Emiraty Arabskie United Arab Emirates	73	32	41	66	29	37	7	3	4
Afryka Africa	91	45	46	71	34	37	20	11	9
W tym Egipt Of which Egypt	28	12	16	20	8	12	8	4	4
Ameryka Północna i Środkowa North and Central America	3359	1746	1613	2610	1307	1303	749	439	310
w tym: of which:									
Kanada Canada	505	261	244	394	202	192	111	59	52
Stany Zjednoczone United States	2823	1466	1357	2191	1091	1100	632	375	257
Ameryka Południowa South America	73	42	31	61	32	29	12	10	2
Australia i Oceania Australia and Oceania	281	145	136	229	115	114	52	30	22
W tym Australia Of which Australia	253	134	119	209	108	101	44	26	18

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. 67 (214). **LUDNOŚĆ NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ NA POBYT CZASOWY^a**
W LATACH 2004—2016 WEDŁUG KRAJÓW PRZEBYWANIA — dane szacunkowe^b
POPULATION ABSENT IN 2004—2016 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	2010 ^c	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL	1000	1450	2000	2060	2130	2196	2320	2397	2515
W tym Europa	770	1200	1685	1754	1816	1891	2013	2098	2214
Of which Europe									
Unia Europejska (27 krajów) ^d	750	1170	1607	1670	1720	1789	1901	1983	2096
European Union (27 countries) ^d									
w tym: of which:									
Austria Austria	15	25	29	25	28	31	34	36	39
Belgia Belgium	13	21	45	47	48	49	49	52	54
Cypr Cyprus	3	3	2	1	1	1	1
Czechy Czech Republic	7	7	8	8	9	9	9
Dania Denmark	19	21	23	25	28	30	32
Finlandia Finland	0,4	0,7	3	2	2	3	3	3	3
Francja France	30	44	60	62	63	63	63	64	64
Grecja Greece	13	17	16	15	14	12	9	8	8
Hiszpania Spain	26	37	48	40	37	34	32	30	29
Holandia Netherlands	23	43	92	95	97	103	109	112	116
Irlandia Ireland	15	76	133	120	118	115	113	111	112
Niemcy Germany	385	430	440	470	500	560	614	655	687
Portugalia Portugal	0,5	0,6	1	1	1	1	1	1	1
Szwecja Sweden	11	17	33	36	38	40	43	46	49
Wielka Brytania United Kingdom	150	340	580	625	637	642	685	720	788
Włochy Italy	59	70	92	94	97	96	96	94	93
Kraje spoza Unii Europejskiej	20	30	78	85	96	102	112	115	118
Countries outside the European Union									
w tym Norwegia	50	56	65	71	79	84	85
of which Norway									

a Dla lat 2004 i 2005 — powyżej 2 miesięcy, dla lat 2010—2016 — powyżej 3 miesięcy. b Prezentowane szacunki powinny być traktowane jako przybliżone ze względu na zróżnicowane źródła danych — krajowe i zagraniczne; patrz uwagi do działu III, pkt. 17. c Dane zostały skorygowane (w oparciu o wyniki NSP 2011) w stosunku do publikowanych w rocznikach w latach 2010 i 2011. d Do 2005 r. — 25 krajów.

a For 2004 and 2005 — above 2 months, for 2010—2016 — above 3 months. b The presented estimates should be treated as approximates given the differentiated data sources — national and international ones; see notes to the part III, item 17. 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 2005 — 25 countries.

Uwagi do działu

1. Tablice działu opracowano na podstawie następujących źródeł:

- a) „Demographic Yearbook”, UN, New York — edycje z lat 2000—2017;
- b) Encyklopedia Britannica 2017;
- c) internetowa baza danych Eurostatu (Eurobase);
- d) WHO Statistical Information System (internetowa baza danych WHO);
- e) internetowa baza danych OECD Statistics Portal;
- f) strony internetowe urzędów statystycznych poszczególnych krajów;
- g) obliczenia własne w oparciu o wyżej wymienione źródła.

Pod większością tablic w dziale zostało podane źródło danych.

2. Zamieszczone w tablicach dane przygotowano na podstawie materiału nie zawsze w pełni porównywalnego pod względem metodycznym. Na poziom i porównywalność danych dla różnych krajów zasadniczy wpływ ma sposób zdefiniowania pojęć dotyczących tego samego zagadnienia.

Różnice dotyczą przede wszystkim danych o:

- liczbie i strukturze ludności. Dla krajów Unii Europejskiej dane dotyczą rezydentów; w przypadku pozostałych krajów nie zawsze możliwa jest identyfikacja definicji, według której opracowano dane. W przypadku Polski dane dla lat 1990 i 1995 dotyczą ludności w ujęciu krajowej definicji zamieszkania, a od 2010 r. dotyczą rezydentów, tj. kategorii zamieszkania według międzynarodowej definicji — zatem różnią się od prezentowanych w I dziale rocznika (szerzej o metodologii bilansów ludności oraz rezydentów patrz uwagi do działu I „Stan i struktura ludności”, pkt 3). Także współczynniki demograficzne w tym dziale mogą się różnić, ponieważ dotyczą ludności rezydującej;
- urodzeniach i zgonach niemowląt. Wynikają one z rozbieżności między definicją „urodzenia żywego” i „zgonu niemowlęcia” stosowaną np. przez kraje byłego ZSRR a zalecaną przez Światową Organizację Zdrowia. Podstawowa różnica polega na uwzględnianiu odmiennych elementów definiujących urodzenie żywe, takich jak: czas trwania ciąży, długość lub minimalna waga urodzeniowa noworodka czy też oznaki życia (oddychanie, bicie serca);
- migracjach zagranicznych. Ograniczona porównywalność wynika ze zróżnicowania w poszcze-

Notes

1. The tables in this part have been compiled on the basis of the following sources:

- a) "Demographic Yearbook" editions 2000—2017, UN, New York;
- b) 2017 Britannica Book of the Year, Encyclopaedia Britannica;
- c) Eurostat Internet database (Eurobase);
- d) WHO Statistical Information System (WHO Internet database);
- e) OECD Statistics Portal;
- f) web site of statistical offices of specific countries;
- g) self-account based on sources above mentioned.

In most 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 concerns first of all:

- size and structure of population. For EU countries data concerns 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 concerns population according to the national definition of residence, since 2010 — relate to usual residence population (international definition) — so they differ from the ones presented in the part I of the Yearbook (more about the methodology of population balance and residents — see notes to the part I "Size and structure of population", item 3). Additionally the demographic rates in this part may be different because they relate to the residing population;
- the data on births and infant deaths. They result from the divergence between the definition of "live birth" and "infant death" used, e.g. in the countries of the former USSR and recommended by WHO. The basic difference concerns the following elements used in the definitions of live births: the duration of pregnancy, the length or bottom limit of the weight at birth or the signs of life (respiration, beating of the heart);
- international migration. Limited comparability primarily due to the possibility of differences

gólnych 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.

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 concerns the comparable years for which the information is provided for other countries.

TABL. 1 (215). **POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ ŚWIATA**
SURFACE AND POPULATION OF THE WORLD

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia w mln km ² Area in mln km ²	1960	1970	1980	1990	2000	2010	2017	
		ludność population							
		w milionach in millions							
ŚWIAT WORLD	130,1^a	3038	3701	4458	5331	6145	6958	7550	58
Europa ^b Europe ^b	22,1	604	657	694	722	727	737	742	34
Azja ^c Asia ^c	31,0	1708	2138	2642	3221	3730	4194	4504	145
Afryka Africa	29,6	287	366	480	635	818	1049	1256	42
Ameryka Północna North America	18,7	204	231	254	280	313	343	361	19
Ameryka Południowa i Środkowa South and Central America	20,1	220	288	364	446	526	598	646	32
Australia i Oceania ^d Australia and Oceania ^d	8,5	16	20	23	27	31	37	41	5

a Powierzchnia obejmująca łącznie obszar lądowy i wody śródlądowe; bez stref podbiegunowych i niezamieszkałych wysp. b Łącznie z azjatycką częścią Rosji. c Łącznie z europejską częścią Turcji. d Bez Hawajów zaliczanych do Ameryki Północnej.

a Total surface area, comprising land area and inland waters; excluding Polar Regions and uninhabited islands. b Including Asian part of Russia. c Including the European part of Turkey. d Excluding Hawaii which is included in North America.

Źródło — Source: "Demographic Yearbook 2016", "World Population Prospect, The 2016 Revision Population Database".

TABL. 2 (216). **LUDNOŚĆ W NIEKTÓRYCH KRAJACH**
POPULATION IN SELECTED COUNTRIES

KRAJE COUNTRIES	1995	2000	2010	2017	2000	2014	2016	
	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 (STAN NA KONIEC ROKU)* EUROPEAN COUNTRIES (AS OF THE END OF YEAR)*

Austria Austria	7953	8021	8375	8822 ^a	65,8	65,9	104	106
Belgia Belgium	10143	10263	11001	11413	97,1	97,8	103	372
Bulgaria Bulgaria	8385	8149	7369	7050	68,9	73,6	106	65
Chorwacja Croatia	4581	4295	4290	4105	55,6	58,7	107	75
Cypr Cyprus	656	698	840	864 ^a	68,6	67,0	106	92
Czechy Czech Republic	10321	10232	10487	10610	74,0	73,0	104	137
Dania Denmark	5251	5349	5561	5781	85,1	87,5	101	136
Estonia Estonia	1425	1393	1330	1319	69,4	67,6	113	30
Finlandia Finland	5117	5181	5375	5513	82,2	84,1	103	18
Francja France	59522	60979	64979	67222 ^a	75,9	79,3	107 ^a	106
Grecja Greece	10588	10836	11123	10739 ^a	72,7	77,7	106	82
Hiszpania Spain	39808	40666	46667	46659 ^a	76,3	79,4	104	93
Holandia Netherlands	15494	15987	16656	17118	76,8	89,9	102	498
Irlandia Ireland	3620	3833	4571	4838 ^a	59,1	62,9	102	69
Islandia Iceland	268	283	318	348	92,5	94,0	99	3
Litwa Lithuania	3615	3487	3053	2809	67,0	66,5	117	46
Luksemburg Luxembourg	412	439	512	602	84,2	89,9	99	225
Łotwa Latvia	2470	2353	2075	1934	68,1	67,4	118	31
Malta Malta	371	391	415	476 ^b	92,4	95,3	99	1450
Niemcy Germany	81817	82260	80222	82850 ^b	73,1	75,1	103	233

a Dane wstępne. b Dane szacunkowe.

a Provisional data. b Estimated data.

TABL. 2 (216). **LUДНОŚĆ W NIEKTÓRYCH KRAJACH (dok.)**
POPULATION IN SELECTED COUNTRIES (cont.)

KRAJE COUNTRIES	1995	2000	2010	2017	2000	2014	2016	
	w tysiącach in thousands				ludność w miastach w % ogółu ludności population in urban areas in % of total	ludność 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	5296	76,1	80,2	99	17
Polska Poland	38609	38254	38063	37977	61,9	60,3	107	124
Portugalia Portugal	10044	10331	10573	10291	54,4	62,9	111 ^a	114
Rosja Russia	148292	146304	142857	143667 ^b	73,4	73,9	116 ^b	8 ^c
Rumunia Romania	22656	22430	20199	19524 ^d	53,0	54,4	105	84
Słowacja Slovakia	5368	5379	5392	5443	56,2	53,8	105	112
Słowenia Slovenia	1990	1990	2050	2067	50,8	49,7	102	103
Szwajcaria Switzerland	7062	7204	7870	8482 ^d	73,3	73,8	102	210
Szwecja Sweden	8837	8883	9416	10120	84,0	85,7	100	24
Turcja Turkey	62338	64730	73723	80811	64,7	72,9	99	103
Ukraina Ukraine	50874	48664	45598	42217	67,1	69,5	116	71 ^b
Węgry Hungary	10321	10200	9986	9778	64,6	70,8	110	108
Wielka Brytania United Kingdom	58095	59000	63023	66238 ^d	78,7	82,3	103 ^a	271
Włochy Italy	56844	56961	59365	60484	67,2	68,8	106	204
POZOSTAŁE KRAJE (STAN NA POŁOWĘ ROKU)** OTHER COUNTRIES (AS OF MIDYEAR)**								
Argentyna Argentina	34772	36939	40117	43590 ^e	89,1	91,4	104	16
Australia Australia	18118	19171	22065	24129 ^e	87,2	85,6	101	3
Brazylia Brazil	161692	174174	190756	206081 ^e	81,2	84,4 ^f	103	24
Chiny China	1210969	1266954	1339725	1371220 ^{gh}	35,9	54,3	95 ^g	143
Egipt Egypt	63858	70174	81121	91023 ^e	42,8	42,7	96	91
Indie India	953148	1042590	1224614	1192503 ⁱ	27,7	31,1 ⁱ	93 ^j	408
Indonezja Indonesia	191501	205280	239871	258705 ^e	42,0	52,5	99	135
Japonia Japan	125442	126706	126536	126995 ^e	78,6	90,7 ^f	106	336
Kanada Canada	29302	30687	34017	36286 ^e	79,5	81,1 ⁱ	102	4
Korea Południowa South Korea	44651	46429	48184	51246 ^e	79,6	82,0 ^f	99	511
Meksyk Mexico	91650	99531	112337	122273 ^e	74,7	72,5	105	62
Nigeria Nigeria	110449	124842	158423	193393 ^e	34,8	46,9	96	209
Nowa Zelandia New Zealand	3685	3868	4368	4693 ^e	85,7	86,1	103	18
Południowa Afryka South Africa	41375	44872	50133	55909 ^e	56,9	62,9 ^j	104	46
Stany Zjednoczone United States	270648	287842	308746	323128 ^e	79,1	80,7 ^f	103	33
Tajlandia Thailand	60140	62347	67312	65932 ^e	31,4	34,5 ^k	104	128
Wenezuela Venezuela	22092	24408	28980	31029 ^e	88,0	88,2	99	34

a Dane szacunkowe. b 2014 r. c 2013 r. d Dane wstępne. e 2016 r. f 2010 r. g 2015 r. h Bez Hongkongu, Makau i Tajwanu. i 2011 r. k 2012 r.

a Estimated data. b 2014. c 2013. d Provisional data. e 2016. f 2010. g 2015. h Excluding Hong Kong, Macao and Taiwan. i 2011. k 2012.

* Źródło: EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu> i obliczenia własne.

* Source: EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu> and self account.

** Źródło: „Demographic Yearbook 2009—2010, 2013, 2016” i obliczenia własne.

** Source: "Demographic Yearbook 2009—2010, 2013, 2016" and self account.

TABL. 3 (217). **POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA**
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES
OF THE WORLD

KRAJE COUNTRIES	Powierz- chnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 2017 r. (szacunki na środek roku) Population in 2017 (midyear estimates)		Stolica lub główne miasto Capital or main city			
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	rok year	ludność w tys. population in thous.	
						zespołu miejskiego urban agglome- ration	miasta city proper
EUROPA EUROPE							
Albania	28,7	2930	102	Tirana	2011	.	419
Andora	0,5	77,0	154	Andora	2016	.	19,2
Austria	83,9	8736	104	Wiedeń	2016	2049 ^a	1840
Belgia	30,5	11429	375	Bruksela	2016	1997 ^b	179
Białoruś	207,6	9468	46	Mińsk	2017	.	1975
Bośnia i Hercegowina ...	51,2	3507	68	Sarajewo	2013	395	276
Bulgaria	111,0	7085	64	Sofia	2016	.	1236
Chorwacja	56,6	4189	74	Zagrzeb	2015	800	688 ^c
Czarnogóra	13,8	629	46	Podgorica	2011	.	151
Czechy	78,9	10618	135	Praga	2016	.	1281
Dania	42,9	5734	134	Kopenhaga	2017	1296	603
Estonia	45,2	1310	29	Tallinn	2016	.	423
Finlandia	390,9	5523	14	Helsinki	2016	1232 ^b	635
Francja ^d	544,0	64980	119	Paryż	2014	12405 ^e	2220
Grecja	132,0	11160	85	Ateny	2014	3060	656 ^c
Hiszpania	506,0	46354	92	Madryt	2016	6310	3166
Holandia	41,9	17036	407	Amsterdam ^f	2015	1571 ^e	834
Irlandia	70,3	4762	68	Dublin	2016	1173	555
Islandia	103,0	335	3	Reykjavik	2017	.	122
Kosowo	10,9	.	.	Prisztina	2015	.	207
Liechtenstein	0,2	37,9	190	Vaduz	2016	.	5,4
Litwa	65,3	2890	44	Wilno	2016	.	533
Luksemburg	2,6	584	225	Luksemburg	2017	163	114
Łotwa	64,6	1950	30	Ryga	2016	.	640
Macedonia	25,7	2083	81	Skopje	2013	320	.
Malta	0,3	431	1437	Valletta	2015	.	5,7
Mołdawia	33,8	4051	120	Kiszyniów	2014	663	533
Monako	0,002	38,7	19350	Monako	2015	.	37,8
Niemcy	357,1	82114	230	Berlin	2015	4328 ^g	3520
Norwegia ^h	385,2	5305	14	Oslo	2017	976 ⁱ	667
P o l s k a	312,7	37962	121	Warszawa	2017	.	1761
Portugalia	92,2	10330	112	Lizbona	2011	2043	548
Rosja	17098,2	143990	8	Moskwa	2016	.	12330
Rumunia	238,4	19679	83	Bukareszt	2013	.	1921
San Marino	0,1	33,4	557	San Marino	2016	.	4,1
Serbia	77,5	8791 ^k	.	Belgrad	2015	1680	1364 ^g
Słowacja	49,0	5448	111	Bratysława	2015	.	423
Słowenia	20,3	2080	102	Lublana	2016	.	280
Szwajcaria	41,3	8476	205	Berno	2015	411	132
Szwecja	447,4	9911	22	Sztokholm	2016	2269	936
Ukraina	603,6	44223	73	Kijów	2017	.	2929
Watykan	0,0004	0,799	1998	Watykan	2017	.	0,8
Węgry	93,0	9722	105	Budapeszt	2016	2565 ^g	1759
Wielka Brytania	242,5	66182	273	Londyn	2016	8788 ^l	.
Włochy	301,3	59360	197	Rzym	2016	.	2873

a 2012 r. b 2015 r. c 2011 r. d Łącznie z Korsyką. e 2013 r. f Siedzibą rządu jest Haga (ludność w 2015 r. — 520 tys.).
g 2014 r. h Łącznie z Svalbard i Jan Mayen. i 2016 r. k Łącznie z Kosowem. l Wielki Londyn.

TABL. 3 (217). **POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)**
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES
OF THE WORLD (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Powierzchnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 2017 r. (szacunki na środek roku) Population in 2017 (midyear estimates)		Stolica lub główne miasto Capital or main city			
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	rok year	ludność w tys. population in thous.	
						zespołu miejskiego urban agglomeration	miasta city proper
AZJA ASIA							
Afganistan	652,9	35530	54	Kabul	2016	.	3817
Arabia Saudyjska	2149,7	32938	15	Rijad	2010	.	5188
Armenia	29,7	2931	99	Erywań	2016	.	1074
Azerbejdżan	86,6	9828 ^a	114 ^a	Baku	2016	2226	1229 ^b
Bahrajn	0,8	1493	1866	Manama	2009	.	163
Bangladesz	147,6 ^c	164670	1116	Dhaka	2011	14543	11086
Bhutan	38,4	808	21	Thimphu	2015	.	123
Brunei	5,8	429	74	Bandar Seri Begawan	2015	300	28,0 ^d
Chiny	9572,9	1409517	147	Pekin	2016	13629 ^e	.
Chiny — Hongkong	1,1	7365	6695	Hongkong	2016	.	7337
Chiny — Makau	0,03	623	20767	Makau	2016	.	651
Chiny — Tajwan	36,2	23627	653	Tajpej	2016	6947 ^b	2696
Cypr ^f	9,3	1180	127	Nikozja ^g	2015	241	55,0 ^d
Filipiny	300,1	104918	350	Manila	2015	12887	1780
Gruzja ^h	57,2	3912	68	Tbilisi	2016	.	1113
Indie	3166,4	1339180	423	Nowe Delhi	2011	.	250
Indonezja	1910,9	263991	138	Dżakarta	2016	31690 ^b	10278
Irak	434,1	38275	88	Bagdad	2011	.	6150
Iran	1628,8	81163	50	Teheran	2011	.	8154
Izrael ⁱ	21,6	8322	385	Jerozolima ^k	2015	1224	866
Japonia	377,9	127485	337	Tokio	2016	13624	9273 ^b
Jemen	528,1	28250	53	Sana	2014	.	2833
Jordania	88,8	9702	109	Amman	2016	4120	1812 ^b
Kambodża	181,0	16005	88	Phnom Penh	2013	.	1688
Katar	11,6	2639	228	Ad-Dauha (Doha)	2015	.	587
Kazachstan	2724,9	18205	7	Astana	2016	.	873
Kirgistan	200,0	6045	30	Biszkek	2016	.	944
Korea Południowa	100,2	50982	509	Seul	2016	25514	9904 ^b
Korea Północna	122,8	25491	208	Pjongjang	2008	.	2581
Kuwejt	17,8	4137	232	Kuwejt	2014	2680	59,6
Laos	236,8	6858	29	Wientian	2015	.	821
Liban	10,5	6082	579	Bejrut	2014	2179	418 ^l
Malediwy	0,3	436	1453	Male	2014	.	153
Malezja	330,3	31421 ^m	95 ^m	Kuala Lumpur ⁿ	2010	.	1589
Mjanma (Birma)	676,6	53371	79	Najpydaw ^o	2014	.	1160
Mongolia	1564,2	3076	2	Ulan Bator	2015	.	1396
Nepal	147,2	29305	199	Katmandu	2011	.	1003
Oman	309,5	4636	15	Maskat	2016	776 ^p	247
Pakistan	881,9	197016	223	Islamabad	2014	1297	.
Singapur	0,7	5709	8156	Singapur	2015	.	5535

a Łącznie z Górskim Karabachem. b 2015 r. c Łącznie z obszarem rzeczonym (8,2 tys. km²). d 2011 r. e Łącznie z powiatami pod jurysdykcją władz miejskich. f Dane dotyczą całego Cypru. g Bez tureckiej części Nikozji (ludność w 2011 r. — 61,4 tys.). h Bez Abchazji i Osetii Południowej. i Bez Zachodniego Brzegu i Strefy Gazy. k ONZ nie uznaje Jerozolimy za stolicę Izraela; siedziby niemal wszystkich przedstawicielstw dyplomatycznych znajdują się w Tel Awiwie, części miasta Tel Awiw-Jafa (ludność w 2015 r. — 433 tys.). l 2013 r. m Łącznie z Sabahem i Sarawakiem. n Siedzibą rządu jest Putrajaya (ludność w 2010 r. — 68,4 tys.). o Stolica oficjalnie proklamowana w 2006 r. p 2014 r.

TABL. 3 (217). **POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)**
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES
OF THE WORLD (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Powierzchnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 2017 r. (szacunki na środek roku) Population in 2017 (midyear estimates)		Stolica lub główne miasto Capital or main city			
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	rok year	ludność w tys. population in thous.	
						zespołu miejskiego urban agglomera- tion	miasta city proper
AZJA (dok.) ASIA (cont.)							
Sri Lanka	65,6	20877	318	Sri Dżajawardanapura Kotte ^a	2012	.	108
Syria	185,2	18270	99	Damaszek	2014	2574	1754 ^b
Tadżykistan	143,1	8921	62	Duszanbe	2015	.	803
Tajlandia	513,1	69038	135	Bangkok	2015	8700	5674 ^c
Timor Wschodni	15,0	1296	86	Dili	2015	.	245
Turcja	785,4	80745	103	Ankara	2016	5347	4588 ^d
Turkmenistan	491,2	5758	12	Aszchabad	2014	.	735
Uzbekistan	447,4	31911	71	Taszkent	2016	.	2393
Wietnam	331,0	95541	289	Hanoi	2015	7216	2645 ^e
Zjednoczone Emiraty Arabskie	83,6	9400	112	Abu Zabi	2015	.	1203
AFRYKA AFRICA							
Algieria	2381,7	41318	17	Algier	2014	2559	75,5 ^f
Angola	1246,7	29784	24	Luanda	2014	5288	.
Benin	114,8	11176	97	Porto-Novo ^g	2013	.	264
Botswana	581,7	2292	4	Gaborone	2016	431 ^b	259
Burkina Faso	270,8	19193	71	Wagadugu	2014	2565	.
Burundi	27,8	10864	391	Bużumbura	2015	616	.
Czad	1284,0	14900	12	Ndżamena	2009	.	951
Demokratyczna Repu- blika Konga	2345,4	81340	35	Kinszasa	2015	.	11575
Dżibuti	23,2	957	41	Dżibuti	2014	.	522
Egipt	996,6	97553	98	Kair	2014	18419	.
Erytrea	121,1	5069	42	Asmara	2014	.	775
Etiopia	1063,7	104957	99	Addis Abeba	2015	.	3273
Eswatini (Suazi)	17,4	1367	79	Mbabane ^h	2012	.	69,2
Gabon	267,7	2025	8	Libreville	2014	695	.
Gambia	11,6	2101	181	Bandżul	2013	748	31,1
Ghana	238,5	28834	121	Akra	2010	.	2070
Gwinea	245,9	12717	52	Konakry	2014	1668	.
Gwinea Bissau	36,1	1861	52	Bissau	2014	.	473
Gwinea Równikowa	28,1	1268	45	Malabo	2014	.	145
Kamerun	476,4	24054	50	Jaunde	2010	.	1801
Kenia	592,0	49700	84	Nairobi	2010	.	3250
Komory	1,9	814	428	Moroni	2016	.	55,0
Kongo	342,0	5261	15	Brazzaville	2014	1888	.
Lesotho	30,4	2233	73	Maseru	2011	.	178
Liberia	96,9	4732	49	Monrovia	2014	2164	.
Libia	1676,2	6375	4	Trypolis	2014	1126	941 ^c
Madagaskar	587,3	25571	44	Antananarywa	2014	.	2146
Malawi	118,5	18622	157	Lilongwe ⁱ	2016	.	1098
Mali	1248,6	18542	15	Bamako	2009	.	1810
Maroko ^k	442,3	35740	81	Rabat	2014	2120	578

a Siedzibą rządu jest Kolombo (ludność w 2012 r. — 561 tys.). b 2011 r. c 2012 r. d 2014 r. e 2009 r. f 2008 r. g Rzeczywistą stolicą jest Kotonu (ludność w 2013 r. — 679 tys.). h Stolica administracyjna; siedzibą parlamentu i króla jest Lobamba (ludność w 2006 r. — 11 tys.). i Stolicą sądowniczą jest Blanyre (ludność w 2016 r. — 920 tys.). k Bez Sahary Zachodniej.

TABL. 3 (217). **POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)**
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES
OF THE WORLD (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Powierzchnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 2017 r. (szacunki na środek roku) Population in 2017 (midyear estimates)		Stolica lub główne miasto Capital or main city			
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	rok year	ludność w tys. population in thous.	
						zespołu miejskiego urban agglomera- tion	miasta city proper
AFRYKA (dok.) AFRICA (cont.)							
Mauretania	1030,7	4420	4	Nawakszut	2015	.	1043
Mauritius	2,0	1265	633	Port Louis	2016	.	120
Mozambik	799,4	29669	37	Maputo	2016	21 19 ^a	1257
Namibia	825,6	2534	3	Windhuk	2011	.	326
Niger	1267,0	21477	17	Niamey	2016	.	1165
Nigeria	923,8	190886	207	Abudża	2016	3564	.
Południowa Afryka	1220,8	56717	46	Pretoria ^b	2011	.	1763
Rep. Środkowoafrykańska	622,4	4659	8	Bangi	2014	.	781
Rep. Zielonego Przylądka	4,0	546	137	Praia	2010	.	128
Rwanda	26,4	12208	462	Kigali	2012	.	1133
Sahara Zachodnia ^c	252,1	553	2	Al-Ujun	2014	262	.
Senegal	196,7	15851	81	Dakar	2013	.	2647
Seszele	0,5	94,7	189	Victoria	2010	.	26,5
Sierra Leone	71,7	7557	105	Freetown	2015	1056	.
Somalia	637,7	14743	23	Mogadyszu	2014	2014	.
Sudan	1844,8	40533	22	Chartum	2014	5000	1411 ^d
Sudan Południowy	644,3	12576	20	Dąba	2008	.	230
Tanzania	945,3	57310	61	Dodoma ^e	2016	.	447
Togo	56,6	7798	138	Lomé	2010	1478	840
Tunezja	163,6	11532	71	Tunis	2014	2360	639
Uganda	241,6	42863	177	Kampala	2014	.	1507
Wybrzeże Kości Słoniowej	322,5	24295	75	Jamusukro ^f	2014	885 ^g	213
Wyspy Świętego Tomasza i Książęca	1,0	204	204	São Tomé	2012	69,6	.
Zambia	752,6	17094	23	Lusaka	2010	.	1747
Zimbabwe	390,8	16530	42	Harare	2016	2370	1485 ^h
AMERYKA POŁUDNIOWA SOUTH AMERICA							
Argentyna	2780,4	44271	16	Buenos Aires	2016	14696	3059
Boliwia	1098,6	11052	10	Sucre ⁱ	2012	.	239
Brazylia	8515,8	209288	25	Brasilia	2016	4285	2977
Chile	756,1	18055	24	Santiago ^k	2016	7399	.
Ekwador	256,4	16625	65	Quito	2010	.	1608
Gujana	215,0	778	4	Georgetown	2012	.	33,1
Kolumbia	1141,8	49066	43	Bogota	2016	9417	7963
Paragwaj	406,8	6811	17	Asuncion	2014	.	2307
Peru	1285,2	32166	25	Lima	2015	10849	8852
Surinam	163,8	563	3	Paramaribo	2012	.	241
Urugwaj	177,9	3457	19	Montevideo	2015	1719 ^l	1380
Wenezuela	916,5	31977	35	Caracas	2011	3242	1943

a 2014 r. b Stolicą legislacyjną jest Kapsztad (ludność w 2011 r. — 3431 tys.). c Obecnie jest wymieniona na liście terytoriów niesamodzielnych ONZ; przez Polskę traktowana jako terytorium o nierozstrzygniętym statusie międzynarodowym. d 2008 r. e Siedzibą rządu jest Dar es Salaam (ludność w 2016 r. — 5465 tys.). f Siedzibą rządu jest Abidżan (ludność w 2014 r. — 4395 tys.). g 2010 r. h 2012 r. i Siedzibą rządu i parlamentu jest La Paz (ludność w 2012 r. — 759 tys.). k Stolicą legislacyjną jest Valparaíso (ludność w 2015 r. — 248 tys.). l 2011 r.

TABL. 3 (217). **POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (dok.)**
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES
OF THE WORLD (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Po- wierz- chnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 2017 r. (szacunki na środek roku) Population in 2017 (midyear estimates)		Stolica lub główne miasto Capital or main city			
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	rok year	ludność w tys. population in thous.	
						zespołu miejskiego urban agglomera- tion	miasta city proper
AMERYKA PÓŁNOCNA I ŚRODKOWA NORTH AND CENTRAL AMERICA							
Antigua i Barbuda	0,4	102	255	Saint John's	2011	.	22,2
Bahamy	13,9	395	28	Nassau	2010	.	246
Barbados	0,4	286	715	Bridgetown	2014	90,0	6,0 ^a
Belize	23,0	375	16	Belmopan	2016	.	20,6
Dominika	0,8	73,9	92	Roseau	2011	.	14,3
Dominikana	48,3	10767	223	Santo Domingo	2010	.	2689
Grenada	0,3	108	360	St. George's	2014	38,0	3,0 ^b
Gwatemala	108,9	16914	155	Gwatemala	2012	.	923
Haiti	27,7	10981	396	Port-au-Prince	2015	2619	978
Honduras	112,5	9265	82	Tegucigalpa	2016	.	1052
Jamajka	11,0	2890	263	Kingston	2011	585	89,1
Kanada	9984,7	36624	4	Ottawa	2016	1324	934
Kostaryka	51,1	4906	96	San José	2016	1402	337
Kuba	109,9	11485	105	Hawana	2015	.	2125
Meksyk	1964,4	129163	66	Meksyk	2015	20893	8875 ^c
Nikaragua	130,4	6218	48	Managua	2016	1322	1034
Panama	75,0	4099	55	Panama	2010	.	430
Saint Kitts i Nevis	0,3	55,3	184	Basseterre	2014	14,0	.
Saint Lucia	0,6	179	298	Castries	2010	22,1	4,2
Saint Vincent i Grenady	0,4	110	275	Kingstown	2014	26,8	12,9
Salwador	21,0	6378	304	San Salvador	2012	.	345
Stany Zjednoczone	9525,1 ^d	324460	34	Waszyngton	2016	6132	681
Trynidad i Tobago	5,1	1369	268	Port-of-Spain	2011	.	37,1
AUSTRALIA I OCEANIA AUSTRALIA AND OCEANIA							
Australia	7692,2	24451	3	Canberra	2014	.	423
Fidżi	18,3	906	50	Suva	2007	173	74,5
Kiribati	0,8	116	145	Bairiki na atolu Tarawa	2010	.	3,5
Mikronezja	0,7	106	151	Palikir	2010	.	6,6
Nauru	0,02	11,4	570	Yaren	2011	.	0,8
Nowa Zelandia	270,7	4706	17	Wellington	2016	405	207
Palau	0,5	21,7	43	Ngerulmud ^e	2012	0,3	.
Papua-Nowa Gwinea	462,8	8251	18	Port Moresby	2011	.	364
Samoa	2,8	196	70	Apia	2016	64,7	35,5
Tonga	0,8	108	135	Nuku'alofa	2011	36,1	24,2
Tuvalu	0,03	11,2	373	Vaiaku na atolu Funafuti	2012	.	5,4
Vanuatu	12,2	276	23	Port Vila	2014	.	53,4
Wyspy Marshalla	0,2	53,1	296	Delap na atolu Majuro	2011	.	27,8
Wyspy Salomona	28,4	611	22	Honiara	2010	.	63,3

a 2000 r. b 2011 r. c 2014 r. d Łącznie z wodami śródlądowymi (221,8 tys. km²) i Wielkimi Jeziorami (155,6 tys. km²); bez wód przybrzeżnych (109,7 tys. km²) i wód terytorialnych (198,9 tys. km²). e Miejsowość w stanie Melekeok, do której w 2006 r. przeniesiono stolicę państwa.

Źródło — Source: Dane dla Polski — bilans rezydentów GUS — stan w dniu 30 VI. Encyclopaedia Britannica, Britannica Book of the Year 2017, Inc. Chicago 2017. Calendario atlante de Agostini 2018. A. 114. Novara: Istituto Geografico De Agostini., 2017. World Population Prospects, The 2017 Revision Population Database. China Statistical Yearbook 2017.

TABLE 4 (218). PRZYROST/UBYTEK RZECZYWISTY LUDNOŚCI W PROCENTACH
POPULATION INCREASE/DECREASE IN PER CENT

KRAJE COUNTRIES	1965	1970	1980	1990	1995	2000	2005	2010 ^a	2015	2016	2017
Armenia Armenia	3,15	2,22	1,45	1,68	0,34	-0,03	0,11	0,41	-0,40	-0,41	-0,45
Austria Austria	0,63	0,32	0,10	0,86	0,12	0,23	0,65	0,35	1,35	0,83	0,56
Azerbejdżan Azerbaijan	2,85	2,12	1,50	1,21	1,08	0,81	1,07	1,26	1,17	1,08	.
Belgia Belgium	0,75	-0,10	0,08	0,39	0,12	0,24	0,63	0,10	0,66	0,36	0,54
Białoruś Belarus	1,14	0,94	0,74	0,01	-0,33	-0,29	-0,51	0,01	0,18	0,07	-0,14
Bulgaria Bulgaria	0,65	0,60	0,34	-1,12	-0,51	-0,51	-0,55	-0,78	-0,67	-0,73	-0,73
Chorwacja Croatia	0,69	0,40	0,06	-0,04	-0,02	0,37	-0,02	-0,31	-0,82	-0,87	-1,17
Cypr Cyprus	0,81	0,80	1,14	1,76	1,35	0,87	2,30	0,16	0,15	0,76	1,10
Czechy Czech Republic	0,47	0,21	0,20	0,02	-0,11	-0,45	0,30	0,25	0,15	0,24	0,30
Dania Denmark	0,81	0,69	0,03	0,21	0,67	0,36	0,30	0,47	0,84	0,73	0,56
Estonia Estonia	0,97	1,24	0,68	-0,18	-1,59	-0,37	-0,21	0,00	0,08	-0,02	0,27
Finlandia Finland	0,27	-0,35	0,34	0,48	0,35	0,19	0,36	0,44	0,28	0,29	0,18
Francja France	0,72	0,96	0,55	0,56	0,41	0,59	0,72	0,55	0,41	0,39	0,35
Grecja Greece	0,52	0,28	1,15	0,71	0,74	0,25	0,38	0,18	-0,68	-0,14	-0,27
Gruzja Georgia	1,23	1,15	0,83	0,53	-2,53	-0,77	1,85	0,74	-0,24	0,16	0,09
Hiszpania Spain	1,04	1,56	1,05	0,12	0,20	1,03	1,67	0,36	-0,02	0,19	0,28
Holandia Netherlands	1,34	1,24	0,83	0,79	0,45	0,77	0,18	0,49	0,46	0,60	0,21
Irlandia Ireland	0,31	0,94	1,17	0,40	0,62	1,45	2,35	0,29	1,04	1,23	1,13
Islandia Iceland	1,73	0,49	1,07	0,93	0,35	1,48	2,15	0,26	1,04	1,75	2,99
Litwa Lithuania	1,20	1,32	0,53	0,22	-0,77	-0,72	-0,64	-2,57	-1,12	-1,41	-1,37
Luksemburg Luxembourg	0,90	0,40	0,38	1,34	1,51	0,88	1,70	1,93	2,36	2,50	1,92
Łotwa Latvia	0,96	0,62	0,23	-0,37	-1,25	-0,74	-0,51	-0,84	-0,86	-0,96	-0,81
Malta Malta	0,10	0,98	1,03	0,52	0,68	0,58	0,78	2,44	2,19	3,35
Niemcy Germany	0,98	-0,26	0,28	0,81	0,34	0,12	-0,08	-0,06	1,20	0,42	0,40
Norwegia Norway	0,78	0,65	0,33	0,39	0,49	0,56	0,73	1,27	0,92	0,85	0,71
Polska Poland	0,67	-0,04	0,90	0,38	0,07	-0,02	-0,04	0,09	-0,10	0,02	0,01
Portugalia Portugal	-0,67	-0,40	1,08	-0,43	0,26	0,60	0,38	-0,01	-0,32	-0,31	-0,18
Rosja Russia	0,69	0,48	0,51	0,34	-0,22	-0,51	-0,50	0,66	.	.	.
Rumunia Romania	0,54	1,09	0,67	-0,08	-0,25	-0,11	-0,22	-0,23	-0,56	-0,59	-0,61
San Marino San Marino	1,14	2,29	7,23	0,87	1,41	1,17	1,10	.	0,66	.	.
Serbia i Czarnogóra Serbia and Montenegro	1,06	0,87	0,92	0,39	0,31	0,07	x	x	x	x	x
Czarnogóra Montenegro	x	x	x	x	x	x	0,10	0,29	0,02	0,03	0,00
Serbia Serbia	x	x	x	x	x	x	-0,41	-0,42	-0,53	-0,51	-0,55
Słowacja Slovakia	0,95	0,75	0,83	0,43	0,22	0,07	0,08	0,19	0,09	0,17	0,14
Słowenia Slovenia	1,33	0,69	0,87	0,18	0,04	0,12	0,29	0,16	0,06	0,08	0,05
Szwajcaria Switzerland	0,93	0,39	0,50	1,14	0,62	0,55	0,59	1,03	1,09	1,11	0,74
Szwecja Sweden	1,00	0,96	0,18	0,74	0,24	0,24	0,40	0,80	1,06	1,46	1,25
Ukraina Ukraine	0,92	0,82	0,36	0,20	-0,84	-1,03	-0,75	-0,40	-0,39	-0,41	-0,47
Węgry Hungary	0,25	0,29	-0,04	-0,02	-0,15	-0,21	-0,21	-0,29	-0,25	-0,33	-0,20
Wielka Brytania United Kingdom	0,6	0,42	0,10	0,32	0,26	0,36	0,62	0,66	0,78	0,65	0,65
Włochy Italy	0,79	0,51	0,16	0,09	0,00	0,07	0,49	0,74	-0,21	-0,13	-0,17

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 (219). **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 Austria	1 I 2017	8773	1264	454	1152	1171	1267
2	Belgia Belgium	1 I 2017	11352	1928	633	1420	1474	1524
3	Białoruś Belarus	1 I 2016	9498	1549	457	1356	1440	1292
4	Bułgaria Bulgaria	1 I 2017	7102	1001	310	816	995	1056
5	Chorwacja Croatia	1 I 2017	4154	603	225	496	566	551
6	Cypr Cyprus	1 I 2017	855	139	50	138	132	108
7	Czarnogóra Montenegro	1 I 2017	622	113	41	82	90	82
8	Czechy Czech Republic	1 I 2017	10579	1647	459	1239	1579	1627
9	Dania Denmark	1 I 2017	5749	962	349	765	674	782
10	Estonia Estonia	1 I 2017	1316	214	60	167	185	178
11	Finlandia Finland	1 I 2017	5503	894	299	683	703	665
12	Francja France	1 I 2017	66989	12275	4139	7706	8282	8856
13	Grecja Greece	1 I 2017	10768	1555	538	1138	1469	1633
14	Hiszpania Spain	1 I 2017	46528	7005	2223	4780	6679	7704
15	Holandia Netherlands	1 I 2017	17082	2782	1035	2156	2050	2356
16	Irlandia Ireland	1 I 2017	4784	1008	307	570	745	693
17	Litwa Lithuania	1 I 2017	2848	422	153	376	347	390
18	Luksemburg Luxembourg	1 I 2017	591	96	33	80	92	91
19	Łotwa Latvia	1 I 2017	1950	304	86	240	264	266
20	Malta Malta	1 I 2017	460	65	23	68	70	59
21	Niemcy Germany	1 I 2017	82522	11049	4173	9941	10279	11082
22	Norwegia Norway	1 I 2017	5258	938	325	711	700	742
23	Polska Poland	1 I 2017	37973	5732	1905	5022	6158	5110
24	Portugalia Portugal	1 I 2017	10310	1442	558	1090	1346	1571
25	Rosja Russia	1 I 2014	143667	23384	6955	22493	22274	18937
26	Rumunia Romania	1 I 2017	19644	3057	1075	2339	2792	3237
27	Serbia Serbia	1 I 2017	7040	1012	351	846	977	961
28	Słowacja Slovakia	1 I 2017	5435	840	278	730	886	790
29	Słowenia Slovenia	1 I 2017	2066	309	94	226	298	299
30	Szwajcaria Switzerland	1 I 2017	8420	1255	436	1064	1186	1229
31	Szwecja Sweden	1 I 2017	9995	1761	530	1352	1258	1307
32	Ukraina Ukraine	1 I 2016	42591	6494	1974	5965	6717	5857
33	Węgry Hungary	1 I 2017	9798	1423	493	1217	1365	1530
34	Wielka Brytania United Kingdom	1 I 2017	65809	11733	3736	8762	8643	8707
35	Włochy Italy	1 I 2017	60589	8183	2889	6256	7394	9586
POZOSTAŁE KRAJE**								
36	Argentyna Argentina	1 VII 2016	43590	10888	3528	6959	6308	5151
37	Australia Australia	1 VII 2016	24129	4539	1485	3460	3397	3230
38	Brazylia Brazil	1 VII 2016	206081	46769	17167	34109	33914	27178
39	Chiny ^a China ^a	31 XII 2011	1347305	221871	94574	232736	210639	244993
40	Indie India	9 II 2011	1210855	372444	120526	212838	173736	134756
41	Japonia Japan	1 VII 2016	126995	15848	6062	12568	15486	18869
42	Kanada Canada	1 VII 2016	36286	5832	2066	4986	4986	4761
43	Kuba Cuba	1 VII 2016	11239	1846	707	1541	1361	1924
44	Meksyk Mexico	1 VII 2016	122273	33375	11128	20640	17923	15491
45	Nowa Zelandia New Zealand	1 VII 2016	4693	921	318	687	578	620
46	Stany Zjednoczone United States	1 VII 2016	323128	60975	21130	45272	42560	40644

a Bez Hongkongu, Makau i Tajwanu. a Excluding Hong Kong, Macao and Taiwan.

* Źródło: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat> i obliczenia własne. * Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>

** Źródło: „Demographic Yearbook 2016” i obliczenia własne. ** Source: “Demographic Yearbook 2016” and self

W wieku lat At age specified													Lp. No.
50—59	60—69	70—79	80 i więcej 80 and more	0—14	15—19	20—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70—79	80 i więcej 80 and more	
ds				w odsetkach in percentage									

EUROPEAN COUNTRIES*

1335	958	739	434	14,4	5,2	13,1	13,3	14,4	15,2	10,9	8,4	4,9	1
1591	1296	858	628	17,0	5,6	12,5	13,0	13,4	14,0	11,4	7,6	5,5	2
1448	1038	579	338	16,3	4,8	14,3	15,2	13,6	15,2	10,9	6,1	3,6	3
959	977	651	338	14,1	4,4	11,5	14,0	14,9	13,5	13,8	9,2	4,8	4
600	550	355	208	14,5	5,4	11,9	13,6	13,3	14,4	13,2	8,5	5,0	5
108	91	59	29	16,3	5,9	16,1	15,4	12,7	12,6	10,7	6,9	3,4	6
84	72	38	19	18,2	6,6	13,2	14,5	13,1	13,5	11,6	6,1	3,1	7
1326	1403	873	425	15,6	4,3	11,7	14,9	15,4	12,5	13,3	8,2	4,0	8
782	672	513	250	16,7	6,1	13,3	11,7	13,6	13,6	11,7	8,9	4,3	9
174	159	109	69	16,2	4,5	12,7	14,1	13,6	13,2	12,1	8,3	5,3	10
738	747	487	288	16,2	5,4	12,4	12,8	12,1	13,4	13,6	8,8	5,2	11
8802	8029	4934	3966	18,3	6,2	11,5	12,4	13,2	13,1	12,0	7,4	5,9	12
1463	1263	986	723	14,4	5,0	10,6	13,6	15,2	13,6	11,7	9,2	6,7	13
6677	5008	3590	2862	15,1	4,8	10,3	14,4	16,6	14,4	10,8	7,7	6,2	14
2473	2084	1380	764	16,3	6,1	12,6	12,0	13,8	14,5	12,2	8,1	4,5	15
574	451	284	153	21,1	6,4	11,9	15,6	14,5	12,0	9,4	5,9	3,2	16
436	324	243	156	14,8	5,4	13,2	12,2	13,7	15,3	11,4	8,5	5,5	17
84	57	35	23	16,2	5,6	13,6	15,5	15,4	14,1	9,6	6,0	3,9	18
280	234	176	101	15,6	4,4	12,3	13,5	13,6	14,4	12,0	9,0	5,2	19
59	59	38	19	14,1	5,1	14,7	15,3	12,7	12,9	12,9	8,2	4,1	20
13207	9845	8004	4942	13,4	5,1	12,0	12,5	13,4	16,0	11,9	9,7	6,0	21
671	571	380	221	17,8	6,2	13,5	13,3	14,1	12,8	10,9	7,2	4,2	22
5029	4997	2412	1608	15,1	5,0	13,2	16,2	13,5	13,2	13,2	6,4	4,2	23
1472	1260	937	633	14,0	5,4	10,6	13,1	15,2	14,3	12,2	9,1	6,1	24
21818	14217	9208	4379	16,3	4,8	15,7	15,5	13,2	15,2	9,9	6,4	3,0	25
2292	2500	1486	866	15,6	5,5	11,9	14,2	16,5	11,7	12,7	7,6	4,4	26
971	1042	570	309	14,4	5,0	12,0	13,9	13,7	13,8	14,8	8,1	4,4	27
730	664	343	174	15,5	5,1	13,4	16,3	14,5	13,4	12,2	6,3	3,2	28
304	268	163	106	14,9	4,5	10,9	14,4	14,5	14,7	13,0	7,9	5,1	29
1245	911	666	427	14,9	5,2	12,6	14,1	14,6	14,8	10,8	7,9	5,1	30
1248	1136	897	507	17,6	5,3	13,5	12,6	13,1	12,5	11,4	9,0	5,1	31
6167	4812	3136	1469	15,2	4,6	14,0	15,8	13,8	14,5	11,3	7,4	3,4	32
1209	1329	805	425	14,5	5,0	12,4	13,9	15,6	12,3	13,6	8,2	4,3	33
8769	7118	5145	3195	17,8	5,7	13,3	13,1	13,2	13,3	10,8	7,8	4,9	34
9049	7324	5777	4133	13,5	4,8	10,3	12,2	15,8	14,9	12,1	9,5	6,8	35

OTHER COUNTRIES**

4202	3349	2067	1139	25,0	8,1	16,0	14,5	11,8	9,6	7,7	4,7	2,6	36
3022	2498	1554	945	18,8	6,2	14,3	14,1	13,4	12,5	10,4	6,4	3,9	37
22011	14214	7262	3458	22,7	8,3	16,6	16,5	13,2	10,7	6,9	3,5	1,7	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
15492	18506	13856	10306	12,5	4,8	9,9	12,2	14,9	12,2	14,6	10,9	8,1	41
5365	4276	2474	1541	16,1	5,7	13,7	13,7	13,1	14,8	11,8	6,8	4,2	42
1663	1110	720	369	16,4	6,3	13,7	12,1	17,1	14,8	9,9	6,4	3,3	43
11196	6957	3689	1875	27,3	9,1	16,9	14,7	12,7	9,2	5,7	3,0	1,5	44
613	490	298	167	19,6	6,8	14,6	12,3	13,2	13,1	10,5	6,3	3,6	45
43819	36303	20178	12246	18,9	6,5	14,0	13,2	12,6	13,6	11,2	6,2	3,8	46

stat and self account.
account.

TABL. 6 (220). **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		2016		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	511,5	38,0	Population total in mln (as of 31 XII)
Przyrost roczny:							Annual growth:
w tys.	1589	85	1193	-9	1245	6	in thous.
w %	0,33	0,22	0,24	-0,02	0,24	0,02	in %
Mężczyźni w mln	232,0	18,6	237,6	18,5	250,1	18,4	Males in mln
Kobiety na 100 mężczyzn	106	105	105	106	105	107	Females per 100 males
Ludność w wieku w %:							Population aged as a % of total:
0—14 lat	19,3	24,4	17,0	19,1	15,6	15,0	0—14 years
65 lat i więcej	13,9	10,2	15,8	12,4	19,2	16,0	65 and more
Współczynnik obciążenia de- mograficznego ^a	50	53	49	46	53	45	Age dependency rate ^a
Przeciętne trwanie życia							Life expectancy
Mężczyźni	66,2	74,5 ^b	70,3 ^b	78,2	73,9	Males
Kobiety	75,2	80,9 ^b	78,8 ^b	83,6	82,0	Females
Małżeństwa							Marriages
W tys.	2996	255	2526	211	2194 ^c	189 ^c	In thous.
Na 1000 ludności	6,3	6,7	5,2	5,5	4,3 ^c	5,0 ^c	Per 1000 population
Rozwody							Divorces
W tys.	782	42	882	43	946 ^c	67 ^c	In thous.
Na 1000 ludności	1,6	1,1	1,8	1,1	1,9 ^c	1,8 ^c	Per 1000 population
Urodzenia żywe							Live births
w tys.	5960	548	5231	378	5148	382	in thous.
na 1000 ludności	12,4	14,3	10,6	9,9	10,1	10,1	per 1000 population
pozamałżeńskie w %	20 ^d	8 ^d	27	12	43	25	illegitimate in %
Dzietność kobiet	1,99	1,46 ^e	1,31 ^e	1,60	1,39	Total fertility rate
Średni wiek kobiety rodzącej dziecko	26,7	29,0 ^e	27,6 ^e	30,6	29,4	Mean age of women at childbearing
Zgony ogółem							Deaths total
w tys.	5014	390	4921	368	5129	388	in thous.
na 1000 ludności	10,4	10,2	10,0	9,6	10,0	10,2	per 1000 population
Według przyczyn w %:							By causes in %:
choroby układu krążenia	52,2	43,8	47,7	36,7 ^c	45,7 ^c	diseases of the circulatory system
nowotwory złośliwe	18,7	24,3	23,0	25,4 ^c	25,5 ^c	malignant neoplasms
urazy i zatrucia	7,6	5,3	7,0	4,6 ^c	5,0 ^c	external causes of mortality
niesklasyfikowane objawy oraz przyczyny niedo- kładnie określone	6,5	3,4	6,6	3,5 ^c	6,7 ^c	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	3,6	4,0	Per 1000 live births
Przyrost naturalny							Natural increase
W tys.	945	157	309	10	20	-6	In thous.
Na 1000 ludności	2,0	4,1	0,6	0,3	0,0	-0,2	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 2015 r. d 1993 r. e 2001 r.

a Persons aged 0—14 years and 65 years and more per 100 persons aged 15—64. b 2002. c 2015. d 1993. e 2001.

U w a g a. Kursywą zaznaczono dane wstępne.

N o t e. Preliminary data are presented in italic type.

Ź r ó d ł o: Eurostat oraz obliczenia własne.

S o u r c e: Eurostat and self account.

TABL. 7 (221). **RUCH NATURALNY LUDNOŚCI**
VITAL STATISTICS OF POPULATION

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Mażeń- 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
	2016	5,1	1,8	10,0	9,2	0,8	3,1
Belgia Belgium	2000	4,4	2,6	11,4	10,2	1,1	4,8
	2016	3,9	2,1	10,8	9,5	1,2	3,2
Białoruś Belarus	2000	6,2	4,3	9,4	13,5	-4,1	9,3
	2016	6,8	3,4	12,4	12,6	-0,2	3,2
Bośnia i Hercegowina	2000	5,6	0,5	10,5	8,1	2,4	9,7
Bosnia and Herzegovina	2016	5,6 ^a	0,8 ^a	8,3	10,1 ^b	-1,8 ^b	6,1 ^a
Bułgaria Bulgaria	2000	4,3	1,3	9,0	14,1	-5,1	13,3
	2016	3,8	1,5	9,1	15,1	-6,0	6,5
Chorwacja Croatia	2000	4,9	1,0	9,8	11,2	-1,5	7,4
	2016	4,9	1,7	9,0	12,4	-3,4	4,3
Cypr Cyprus	2000	12,3	1,6	12,2	7,7	4,5	5,6
	2016	7,5	2,3	11,1	6,4	4,7	2,6
Czarnogóra Montenegro	2000	6,1	0,8	15,2	9,0	6,2	11,1
	2016	5,1	1,1	12,2	10,4	1,8	3,4
Czechy Czech Republic	2000	5,4	2,9	8,9	10,6	-1,8	4,1
	2016	4,8	2,4	10,7	10,2	0,5	2,8
Dania Denmark	2000	7,2	2,7	12,6	10,9	1,7	5,3
	2016	5,4	3,0	10,8	9,2	1,5	3,1
Estonia Estonia	2000	3,9	3,0	9,4	13,2	-3,8	8,4
	2016	4,8	2,5	10,7	11,7	-1,0	2,3
Finlandia Finland	2000	5,1	2,7	11,0	9,5	1,4	3,8
	2016	4,5	2,5	9,6	9,8	-0,2	1,9
Francja France	2000	5,0	1,9	13,3	8,9	4,4	4,5
	2016	3,5	1,9	11,7 ^b	8,9 ^b	2,8 ^b	3,7
Grecja Greece	2000	4,5	1,0	9,6	9,7	-0,2	5,9
	2016	4,6	1,0	8,6	11,0	-2,4	4,2
Hiszpania Spain	2000	5,4	0,9	9,8	9,0	0,9	4,4
	2016	3,7	2,1	8,8	8,8	0,0	2,7
Holandia Netherlands	2000	5,5	2,2	13,0	8,8	4,2	5,1
	2016	3,8	2,0	10,1	8,7	1,4	3,5
Irlandia Ireland	2000	5,0	0,7	14,4	8,2	6,1	6,2
	2016	4,8	0,7 ^a	13,4	6,4	7,0	3,0
Islandia Iceland	2000	6,3	1,9	15,3	6,5	8,8	3,0
	2016	4,8 ^c	1,6 ^d	12,0	6,9	5,1	0,7
Litwa Lithuania	2000	4,8	3,1	9,8	11,1	-1,4	8,6
	2016	7,4	3,1	10,7	14,3	-3,7	4,5
Luksemburg Luxembourg	2000	4,9	2,4	13,1	8,6	4,5	5,1
	2016	3,2	2,1	10,4	6,8	3,6	3,8
Łotwa Latvia	2000	3,9	2,6	8,6	13,6	-5,0	10,3
	2016	6,6	3,1	11,2	14,6	-3,4	3,7

a 2015 r. b Dane wstępne. c 2014 r. d 2011 r.

a 2015. b Provisional data. c 2014. d 2011.

TABL. 7 (221). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Mażeń- 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.)							
Malta Malta	2000	6,2	.	11,3	7,5	3,7	5,2
	2016	6,7	0,8	9,8	7,3	2,5	7,4
Mołdawia Moldova	2000	5,1	2,3	10,1	11,3	-1,2	18,4
	2016	7,0 ^a	3,2 ^a	9,5 ^b	11,2 ^a	-0,4 ^a	9,4
Niemcy Germany	2000	5,1	2,4	9,3	10,2	-0,9	4,4
	2016	5,0	2,0	9,6 ^c	11,1	-1,4 ^c	3,4
Norwegia Norway	2000	5,0	2,2	13,2	9,8	3,4	3,8
	2016	4,5	1,9	11,3	7,8	3,5	2,2
Polska Poland	2000	5,5	1,1	9,9	9,6	0,3	8,1
	2016	5,1	1,7	10,1	10,2	-0,2	4,0
Portugalia Portugal	2000	6,2	1,9	11,7	10,2	1,4	5,5
	2016	3,1	2,2	8,4	10,7	-2,3	3,2
Rosja Russia	2000	5,4	4,3	8,6	15,2	-6,5	15,2
	2015	7,9	4,2	13,3	13,0	0,3	6,5
Rumunia Romania	2000	6,1	1,4	10,4	11,4	-0,9	18,6
	2016	6,8	1,5	10,2	13,1	-2,9	7,0
Serbia Serbia	2000	5,7	1,3	9,8	13,8	-4,0	10,6
	2016	5,1	1,3	9,2	14,3	-5,1	5,4
Słowacja Slovakia	2000	4,8	1,7	10,2	9,8	0,5	8,6
	2016	5,5	1,7	10,6	9,6	1,0	5,4
Słowenia Slovenia	2000	3,6	1,1	9,1	9,3	-0,2	4,9
	2016	3,2	1,2	9,9	9,5	0,3	2,0
Szwajcaria Switzerland	2000	5,5	1,5	10,9	8,7	2,2	4,9
	2016	5,0	2,0	10,5	7,8	2,7	3,6
Szwecja Sweden	2000	4,5	2,4	10,2	10,5	-0,3	3,4
	2016	5,4	2,4	11,8	9,2	2,7	2,5
Turcja Turkey	2000	6,8 ^d	0,7 ^d	21,1	6,2	14,1	28,9
	2016	7,5	1,6	16,5	5,3	11,2	10,0
Ukraina Ukraine	2000	5,6	4,0	7,9	15,5	-7,6	12,0
	2016	5,4	3,1	9,3	13,7	-4,4	7,4
Węgry Hungary	2000	4,7	2,3	9,6	13,3	-3,7	9,2
	2016	5,3	2,0	9,7	13,0	-3,2	3,9
Wielka Brytania United Kingdom	2000	5,2	2,6	11,5	10,3	1,2	5,6
	2016	4,5 ^e	1,8	11,8 ^f	9,1 ^f	2,7 ^f	3,8
Włochy Italy	2000	5,0	0,7	9,5	9,8	-0,2	4,3
	2016	3,4	1,6	7,8	10,1	-2,3	2,8

a 2015 r. b Dane wstępne szacowane z 2017 r. c Dane wstępne. d 2003 r. e 2014 r. f Dane szacowane.
a 2015. b Provisional, estimated data 2017. c Provisional data. d 2003. e 2014. f Estimated data.

TABL. 7 (221). **RUCH NATURALNY LUDNOŚCI (dok.)**
VITAL STATISTICS OF POPULATION (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Mażeń- 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 Argentina	2000	3,8	.	19,0	7,5	11,5	16,6
	2015	2,8	.	17,9	7,7	10,1	9,7
Armenia Armenia	2000	2,9	0,4	10,6	7,5	3,1	15,8
	2016	5,9 ^a	1,2 ^a	13,6	9,4	4,1	8,9 ^a
Australia Australia	2000	5,9	2,6	13,0	6,7	6,3	5,2
	2015	4,8	2,0	12,8	6,7	6,2	3,2
Azerbejdżan Azerbaijan	2000	4,9	0,7	14,5	5,8	8,7	12,8
	2016	7,1 ^a	1,3 ^a	16,3	5,8	10,5	12,2 ^a
Chile Chile	1999	4,6	0,4	16,7	5,5	11,2	10,6
	2015	3,6 ^b	0,1 ^c	13,6	5,7	7,9	7,3 ^b
Chiny China	2000	7,1	1,0	14,0	6,5	7,5	.
	2015	9,6 ^b	2,7 ^b	12,1	7,1	5,0	.
Egipt Egypt	2000	8,2	1,1	27,4	6,3	21,1	31,5
	2015	11,0 ^b	2,1 ^b	30,3	6,4	23,9	14,6 ^b
Gruzja Georgia	2000	3,4 ^d	0,4	11,0	10,7	0,3	22,5
	2016	6,7	2,6	15,2	13,7	1,6	9,0
Izrael Israel	2000	6,2	1,7	21,7	6,0	15,7	5,5
	2015	6,4	1,7	21,3	5,3	16,0	3,1
Japonia Japan	2000	6,4	2,1	9,4	7,6	1,8	5,5
	2016	5,0 ^a	1,8 ^a	7,7	10,3	-2,6	1,9
Kanada Canada	2000	5,1	2,3	10,7	7,6	3,1	5,5
	2016	4,4 ^e	2,1 ^e	10,6	7,2	3,2	4,5
Kazachstan Kazakhstan	1999	5,8	1,7	14,2	9,8	4,4	20,9
	2013	9,9	3,0	22,7	8,0	14,8	11,3
Korea Południowa South Korea	2000	7,1	2,6	13,5	5,3	8,2	4,5
	2015	5,9	2,1	8,6	5,4	3,2	2,7
Kuba Cuba	2000	5,1	3,4	12,8	6,9	5,9	7,2
	2016	5,5	2,8	10,4	8,8	1,6	4,3
Nowa Zelandia New Zealand	2000	5,4	2,5	14,8	6,9	7,9	6,3
	2016	4,3	1,7	12,7	6,6	6,0	3,6
Stany Zjednoczone United States	2000	8,3	4,1	14,7	8,7	6,0	6,9
	2014	6,7	2,6	12,4	8,5	3,9	5,8

a 2015 r. b 2014 r. c 2011 r. d 2003 r. e 2008 r.

a 2015. b 2014. c 2011. d 2003. e 2008.

Źródło: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2004, 2016), UN, New York oraz obliczenia własne.

Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2004, 2016), UN, New York and self account.

TABL. 8 (222). 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 contracted marriages
		w tys. in thous.	in thous.				
KRAJE EUROPEJSKIE* EUROPEAN COUNTRIES*							
Austria Austria	2000	39,2	19,6	2000	77,0	2000	498
	2016	44,9	15,9	2016	78,7	2016	355
Belgia Belgium	2000	45,1	27,0	2000	75,7	2000	598
	2016	44,7	23,6	2016	69,4	2016	527
Białoruś Belarus	2000	62,5	43,5	2000	75,6	2000	696
	2016	64,5	32,6	2016	70,0	2016	506
Bułgaria Bulgaria	2000	35,2	10,6	2000	87,8	2000	301
	2016	26,8	10,6	2016	87,2	2016	396
Chorwacja Croatia	2000	22,0	4,4	2000	91,0	2000	201
	2016	20,5	7,0	2016	88,4	2016	344
Cypr Cyprus	2000	9,3	1,2	2000	79,4	2000	127
	2016	6,4	1,9	2013	87,3	2016	306
Czarnogóra Montenegro	2000	3,9	0,4	.	.	2000	113
	2016	3,2	0,7	2016	93,7	2016	221
Czechy Czech Republic	2000	55,3	29,7	2000	75,1	2000	537
	2016	50,8	25,0	2016	76,8	2016	492
Dania Denmark	2000	38,4	14,4	2000	71,7	2000	375
	2016	30,8	17,2	2016	73,6	2016	560
Estonia Estonia	2000	5,5	4,2	1999	68,4	2000	771
	2016	6,4	3,3	2016	73,3	2016	513
Finlandia Finland	2000	26,2	13,9	2000	77,3	2000	532
	2016	24,5	13,5	2016	74,5	2016	554
Francja France	2000	305,4	116,7	2000	82,6	2000	382
	2016	232,7	128,0	2015	81,1	2016	550
Grecja Greece	2000	48,9	11,3	2000	89,2	2000	231
	2016	49,6	11,0	2014	88,1	2016	222
Hiszpania Spain	2000	216,4	37,7	2000	94,6	2000	174
	2016	173,0	96,8	2016	83,8	2016	560
Holandia Netherlands	2000	88,1	34,7	2000	81,8	2000	393
	2016	65,2	33,4	2016	74,0	2016	512
Irlandia Ireland	2000	19,2	2,6	.	.	2000	137
	2015	22,1	3,3	2015	93,1	2015	149
Islandia Iceland	2000	1,8	0,6	2000	82,7	2000	307
	2011	1,5	0,5	2011	80,3	2011	354
Litwa Lithuania	2000	16,9	10,9	2000	79,7	2000	644
	2016	21,3	8,9	2016	77,0	2016	416
Luksemburg Luxembourg	2000	2,2	1,0	2000	76,7	2000	480
	2016	1,9	1,2	2016	76,3	2016	659
Łotwa Latvia	2000	9,2	6,1	2000	70,5	2000	666
	2016	13,0	6,1	2016	72,0	2016	466
Macedonia Macedonia	2000	39,8	1,3	2000	93,7	2000	93
	2016	13,2	2,0	2016	92,5	2016	150
Malta Malta	2000	2,5	.	2000	95,5	.	.
	2016	3,0	0,4	2015	90,1	2016	122
Niemcy Germany	2000	418,6	194,4	2000	73,0	2000	464
	2016	410,4	162,4	2016	76,6	2016	396
Norwegia Norway	2000	22,6	10,1	2000	80,3	2000	445
	2016	23,7	9,9	2016	68,4	2016	420

a W stosunku do zawartych małżeństw ogółem.

a Of total contracted marriages.

TABL. 8 (222). **MAŁŻEŃSTWA I ROZWODY (dok.)**
MARRIAGES AND DIVORCES (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Małżeństwa	Rozwody	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.)							
Polska Poland	2000	211,1	42,8	2000	90,5	2000	203
	2016	193,5	63,5	2016	86,1	2016	328
Portugalia Portugal	2000	63,8	19,1	2000	92,3	2000	300
	2016	32,4	22,3	2016	79,8	2016	690
Rosja Russia	2000	1266,8	627,7	.	.	2000	496
	2016	985,8	608,3	2015	70,7	2016	617
Rumunia Romania	2000	135,8	30,7	2000	85,8	2000	226
	2016	133,2	30,5	2016	84,9	2016	229
Serbia Serbia	2002	41,9	10,0	2002	87,2	2002	238
	2016	35,9	9,0	2016	86,4	2016	252
Słowacja Slovakia	2000	25,9	9,3	2000	89,7	2000	358
	2016	29,9	9,3	2016	86,7	2016	311
Słowenia Slovenia	2000	7,2	2,1	2000	90,2	2000	295
	2016	6,7	2,5	2016	89,3	2016	380
Szwajcaria Switzerland	2000	39,8	10,5	2000	79,3	2000	264
	2016	41,6	17,0	2016	81,6	2016	409
Szwecja Sweden	2000	40,0	21,5	2000	78,0	2000	539
	2016	53,8	24,3	2016	69,7	2016	451
Ukraina Ukraine	2000	274,5	197,3	.	.	2000	719
	2016	229,5	130,0	2016	73,0	2016	567
Węgry Hungary	2000	48,1	24,0	2000	79,6	2000	499
	2016	51,8	19,6	2016	78,6	2016	377
Wielka Brytania United Kingdom	2000	305,9	154,6	2000	70,6	2000	505
	2015	283,6	112,4	2015	76,5	2015	396
Włochy Italy	2000	284,4	37,6	2000	94,6	2000	132
	2016	203,3	99,1	2016	88,8	2016	487
POZOSTAŁE KRAJE** OTHER COUNTRIES**							
Argentyna Argentina	2000	141,0
	2015	118,8
Australia Australia	2000	113,4	49,9	.	.	2000	440
	2015	113,6	48,5	2015	81,2	2015	435
Brazylia Brazil	2000	732,7	121,4	.	.	2000	166
	2015	1137,3	329,0	.	.	2015	289
Chiny China	2000	8485,0	1212,9	.	.	2000	143
	2016	11428,2	4158,2	.	.	2016	364
Japonia Japan	2000	798,0	264,0	.	.	2000	331
	2015	635,2	226,2	.	.	2015	356
Kuba Cuba	2000	57,0	37,9	.	.	2000	666
	2016	61,9	31,6	2015	84,7	2016	511
Meksyk Mexico	2000	707,4	52,4	.	.	2000	74
	2015	558,0	113,5	.	.	2015	203
Nowa Zelandia New Zealand	2000	20,7	9,7	.	.	2000	469
	2016	20,3	8,2	.	.	2016	404
Stany Zjednoczone United States	2000	2329,0
	2016	2221,6	800,9	.	.	2016	361

a W stosunku do zawartych małżeństw ogółem.

a Of total contracted marriages.

* Źródło: EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>.

** Źródło: Demographic Yearbook 2004, 2015, UN, New York oraz obliczenia własne.

* Source: EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>.

** Source: Demographic Yearbook 2004, 2015, UN, New York and self account.

TABL. 9 (223). URODZENIA
BIRTHS

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Urodzenia żywe Live births		Urodzenia pozamał- żeńskie w % Illegitimate births in %	Lata Years	Urodzenia martwe ^a Late foetal deaths ^a	
		w tys. 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
	2016	87,7	10,0	42,2 ^b	2015	281	3,3
Belgia Belgium	2000	116,4	11,4	28,0	2000	514	4,4
	2016	121,9	10,8	49,0	2014	596	4,8
Białoruś Belarus	2000	93,7	9,4	18,6	2000	404	4,3
	2016	117,8	12,5	13,8	2015	271	2,3
Bułgaria Bulgaria	2000	73,7	9,0	38,4	2000	555	7,5
	2016	65,0	9,1	58,6	2015	420	6,4
Chorwacja Croatia	2000	43,7	9,8	9,0	2000	229	5,2
	2016	37,5	9,0	18,9	2015	163	4,3
Cypr Cyprus	2000	8,4	12,2	2,3	.	.	.
	2016	9,5	11,1	19,1	.	.	.
Czarnogóra Montenegro	2000	9,2	15,2	.	2003	42	5,0
	2016	7,6	12,2	.	2009	43	5,0
Czechy Czech Republic	2000	90,9	8,9	21,8	2000	259	2,8
	2016	112,7	10,7	48,6	2015	296	2,7
Dania Denmark	2000	67,1	12,6	44,6	2000	248	3,7
	2016	61,6	10,8	54,0	2014	234	4,1
Estonia Estonia	2000	13,1	9,4	54,5	2000	64	4,9
	2016	14,1	10,7	56,1	2015	19	1,4
Finlandia Finland	2000	56,7	11,0	39,2	2000	231	4,1
	2016	52,8	9,6	44,9	2015	115	2,1
Francja France	2000	808,2	13,3	43,6	2000	3900	4,8
	2016	784,3	11,7	59,7	2010	8781	10,4
Grecja Greece	2000	103,3	9,6	4,0	2000	452	4,4
	2016	92,9	8,6	9,4	2015	312	3,4
Hiszpania Spain	2000	397,6	9,8	17,7	2000	1439	3,6
	2016	408,7	8,8	45,9	2015	1287	3,1
Holandia Netherlands	2000	206,6	13,0	24,9	2000	944	4,6
	2016	172,5	10,1	50,4	2015	500	2,9
Irlandia Ireland	2000	54,8	14,4	31,5	2000	325	5,9
	2016	63,8	13,4	36,6	2014	164	2,4
Islandia Iceland	2000	4,3	15,3	65,2	2000	15	3,5
	2016	4,0	12,0	69,6	2015	8	2,0
Litwa Lithuania	2000	34,1	9,8	22,6	2000	221	6,5
	2016	30,6	10,7	27,4	2015	126	4,0
Luksemburg Luxembourg	2000	5,7	13,1	21,9	.	.	.
	2016	6,1	10,4	40,7	2015	50	8,2
Łotwa Latvia	2000	20,3	8,6	40,4	2000	116	5,7
	2016	22,0	11,2	40,9	2015	72	3,3
Macedonia Macedonia	2000	29,3	14,5	9,8	2000	266	9,1
	2016	23,0	11,1	12,0	2015	185	8,0
Malta Malta	2000	4,4	11,3	10,6	.	.	.
	2016	4,5	9,8	31,8	2015	27	6,2
Niemcy Germany	2000	767,0	9,3	23,4	2000	3084	4,0
	2016	792,1 ^b	9,6 ^b	35,5 ^b	2015	2787	3,8
Norwegia Norway	2000	59,2	13,2	49,6	2000	225	3,8
	2016	58,9	11,3	56,2	2015	174	3,0
Polska Poland	2000	378,3	9,9	12,1	2000	1641	4,3
	2016	382,3	10,1	25,0	2014	928	2,5

a Dane dotyczą urodzeń martwych, które nastąpiły w 28 tygodniu ciąży lub później. b Dane wstępne.

a Late foetal deaths are foetal deaths for 28 or more completed weeks of gestation. b Provisional data.

TABL. 9 (223). **URODZENIA (dok.)**
BIRTHS (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Urodzenia żywe Live births		Urodzenia pozamałżeńskie w % Illegitimate births in %	Lata Years	Urodzenia martwe ^a Late foetal deaths ^a	
		w tys. 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.)							
Portugalia Portugal	2000	120,0	11,7	22,2	2000	444	3,7
	2016	87,1	8,4	52,8	2015	197	2,3
Rosja Russia	2000	1266,8	8,6	28,0	2000	8494	6,7
	2015	1940,6	13,3	22,5 ^b	2014	11769	6,1
Rumunia Romania	2000	234,5	10,4	25,5	2000	1393	5,9
	2016	200,0	10,2	31,3	2015	735	3,7
Serbia Serbia	2000	73,8	9,8	20,7	2000	370	5,0
	2016	64,7	9,2	25,9	2015	388	5,9
Słowacja Slovakia	2000	55,2	10,2	18,3	2000	215	3,9
	2016	57,6	10,6	40,2	2015	184	3,3
Słowenia Slovenia	2000	18,2	9,1	37,1	2000	68	3,7
	2016	20,3	9,9	58,6	2015	55	2,7
Szwajcaria Switzerland	2000	78,5	10,9	10,7	2000	283	3,6
	2016	87,9	10,5	24,2	2015	357	4,1
Szwecja Sweden	2000	90,4	10,2	55,3	2000	355	3,9
	2016	117,4	11,8	54,9	2015	429	3,7
Ukraina Ukraine	2000	385,1	7,9	.	2000	3707	9,6
	2016	397,0	9,3	20,1	2014	2820	6,1
Węgry Hungary	2000	97,6	9,6	29,0	2000	538	5,5
	2016	95,4	9,7	46,7	2016	410	4,3
Wielka Brytania United Kingdom	2000	679,0	11,5	39,5	2000	3594	5,3
	2016	774,4	11,8 ^c	47,7	2015	3434	4,4
Włochy Italy	2000	543,1	9,5	9,7	2000	1818	3,3
	2016	473,4	7,8	28,0	2014	1364	2,7
POZOSTAŁE KRAJE OTHER COUNTRIES							
Argentyna Argentina	2000	701,9	19,0	.	2001	5314	7,8
	2015	777,0	17,9	.	2015	3785	4,9
Australia Australia	2000	248,9	13,0	.	2000	802	3,2
	2015	305,4	12,8	.	2015	1146	4,4
Brazylia Brazil	2000	2611,4	20,3 ^d	.	2000	19298	7,4
	2016	2953,0	14,4	.	2015	26654	9,0
Chiny China	1999	19090,0	15,2
	2015	16550,0	12,1
Japonia Japan	2000	1190,6	9,4	.	2000	3050	2,6
	2016	977,0	7,7	.	2015	1830	1,8
Kanada Canada	2000	331,1	10,7	.	2000	1060	3,2
	2014	388,7	10,9	.	2013	1077	2,8
Kuba Cuba	2000	143,5	12,8	.	2000	1629	11,3
	2016	116,9	10,4	.	2016	1251	10,7
Meksyk Mexico	2000	2798,3	24,6 ^d	.	2000	16487	5,9
	2015	2353,6	19,5	.	2015	9685	4,1
Nowa Zelandia New Zealand	2000	56,6	14,8	.	2000	168	3,0
	2016	59,4	12,7	.	2016	144	2,4
Stany Zjednoczone United States	2000	4058,8	14,7	.	1999	12968	3,3
	2015	3978,5	12,4	.	2015	11354	2,9

a Dane dotyczą urodzeń martwych, które nastąpiły w 28 tygodniu ciąży lub później. b 2014 r. c Dane szacowane. d Przeciętne roczne szacunki ONZ za lata 1995—2000.

a Late foetal deaths are foetal deaths for 28 or more completed weeks of gestation. b 2014. c Estimated data. d Data refers to average annual estimates of UN for years 1995—2000.

Źródło: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook 2004, 2008, 2015, UN; roczniki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.

Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook 2004, 2008, 2015, UN; statistical year-books of individual countries and self account.

TABL. 10 (224). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA
LIVE BIRTHS BY ORDER

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order			
			1	2	3	4 i dalsze 4 and over
			w odsetkach in percentage			
Austria Austria	2016	87675	47,3	35,6	12,0	5,2
Białoruś Belarus	2015	118534	45,9	39,5	10,9	3,7
Belgia ^a Belgium ^a	2016	121896	43,6	34,1	13,7	7,5
Bośnia i Hercegowina Bosnia and Herzegovina	2012	29247	47,1	37,1	11,7	4,2
Bulgaria ^a Bulgaria ^a	2016	64984	50,6	36,5	7,8	4,7
Chorwacja ^a Croatia ^a	2016	37537	45,4	34,3	12,9	6,1
Cypr ^a Cyprus ^a	2016	9455	45,6	37,4	12,4	3,9
Czarnogóra Montenegro	2009	7529	43,3	32,4	16,3	8,0
Czechy Czech Republic	2016	112663	48,7	36,7	10,4	4,2
Dania Denmark	2016	61614	47,0	36,1	13,1	3,8
Estonia Estonia	2016	14053	40,8	37,3	15,9	6,1
Finlandia Finland	2016	52814	41,4	34,0	14,5	10,1
Francja France	2016	784325	42,3	35,6	14,8	7,3
Grecja Greece	2016	92898	48,7	38,2	9,6	3,5
Hiszpania Spain	2016	408734	50,3	38,2	8,7	2,8
Holandia Netherlands	2016	172520	45,3	36,7	13,0	5,1
Irlandia ^a Ireland ^a	2016	63836	37,5	35,4	18,1	9,0
Islandia Iceland	2016	4034	38,6	35,1	19,5	6,7
Litwa ^a Lithuania ^a	2016	30623	47,0	37,7	10,9	4,3
Luksemburg ^a Luxembourg ^a	2016	6050	54,5	32,8	9,2	3,4
Łotwa ^a Latvia ^a	2016	21968	41,1	38,3	14,6	6,0
Macedonia ^a Macedonia ^a	2016	23002	43,1	36,1	15,3	5,2
Malta ^a Malta ^a	2016	4476	53,2	33,6	9,1	4,1
Niemcy ^b Germany ^b	2016	792137	48,0	34,6	11,8	5,7
Norwegia Norway	2016	58890	43,3	37,6	14,3	4,8
Polska^a Poland^a	2016	382257	46,0	38,4	11,1	4,4
Portugalia Portugal	2016	87126	52,0	36,2	8,7	3,1
Rumunia Romania	2016	200009	53,0	30,4	8,8	7,7
Serbia ^a Serbia ^a	2016	64734	48,6	35,7	11,4	4,2
Słowacja Slovakia	2016	57557	46,4	34,2	11,3	8,1
Słowenia Slovenia	2016	20345	47,4	38,3	10,8	3,5
Szwajcaria Switzerland	2016	87883	49,1	36,4	11,2	3,2
Szwecja ^a Sweden ^a	2016	117425	42,4	36,6	14,1	6,6
Ukraina Ukraine	2015	465882	46,6	36,6	11,0	5,8
Węgry ^a Hungary ^a	2016	95361	45,4	31,4	13,0	7,0
Wielka Brytania ^a United Kingdom ^a	2016	774386	43,7	33,6	13,8	8,4
Włochy Italy	2016	473438	48,0	37,8	10,8	3,3

a W podziale według kolejności nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia dziecka. b Dane wstępne.

a Data on number of birth by order excludes cases in which birth order is unknown. b Provisional data.

Źródło — Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>.

TABL. 11 (225). **PLÓDNOŚĆ KOBIET I WSPÓŁCZYNNIKI 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 dzietno- ści 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* EUROPEAN COUNTRIES*										
Austria Austria	2000	13,7	65,5	96,8	67,0	25,2	4,7	0,1	1,36	28,2
	2016	7,2	42,5	89,1	101,1	55,2	11,1	0,6	1,53	30,6
Białoruś Belarus	1999	13,7	60,3	91,0	65,9	25,5	5,1	0,3	1,31	26,6 ^a
	2015	18,1	89,4	115,4	82,5	35,2	6,1	0,2	1,72	28,4 ^b
Belgia Belgium	2000	11,5	61,6	131,1	93,3	30,9	5,0	0,3	1,67	28,8
	2016	6,2	41,3	112,4	114,8	51,3	10,5	0,7	1,68	30,5
Bułgaria Bulgaria	2000	45,6	89,7	72,9	32,3	9,5	1,9	0,1	1,26	25,0
	2016	38,2	70,3	88,5	71,2	31,2	6,6	0,7	1,54	27,6
Chorwacja Croatia	2001	16,6	77,2	103,1	64,5	24,7	4,4	0,2	1,46	27,8
	2016	9,6	43,3	86,7	92,1	44,6	8,8	0,4	1,42	30,1
Cypr Cyprus	2000	10,0	72,2	119,4	86,2	31,4	7,5	0,5	1,64	28,7
	2016	5,9	26,5	73,0	102,0	54,6	11,3	1,4	1,37	31,4
Czarnogóra Montenegro	2005	16,0	80,2	105,9	76,3	33,9	7,7	0,6	1,60	28,4
	2016	10,1	63,1	122,5	100,6	50,2	11,0	0,7	1,79	29,3 ^c
Czechy Czech Republic	2000	13,2	67,8	91,0	43,2	14,5	2,1	0,1	1,15	27,2
	2016	11,8	49,4	99,4	109,2	47,6	8,7	0,5	1,63	30,0
Dania Denmark	2000	7,9	52,6	128,5	115,3	43,6	6,7	0,2	1,77	29,7
	2016	3,5	35,0	114,6	129,5	61,1	11,6	0,6	1,79	31,0
Estonia Estonia	2000	26,4	84,6	82,4	52,7	19,5	4,8	0,2	1,36	26,9
	2016	10,5	48,0	101,2	95,4	52,4	13,9	0,5	1,60	30,2
Finlandia Finland	2000	10,0	60,4	115,6	102,7	46,3	9,3	0,5	1,73	29,6
	2016	5,5	43,3	92,3	102,1	55,8	14,1	0,8	1,57	30,8
Francja France	2000	12,3	64,1	138,7	109,3	45,4	8,9	0,3	1,89	29,3
	2016 ^d	8,5	52,0	120,9	124,0	63,6	14,2	0,8	1,92	30,5
Grecja Greece	2000	8,9	43,4	81,2	76,9	33,6	6,7	0,7	1,25	29,6
	2016	9,2	28,1	68,8	98,8	56,1	12,8	1,8	1,38	31,3
Hiszpania Spain	2000	8,8	24,9	66,5	94,2	42,5	6,7	0,3	1,22	30,7
	2016	7,3	25,7	57,1	93,3	66,4	16,5	1,3	1,34	32,0
Holandia Netherlands	2000	7,4	41,4	112,2	130,2	49,1	6,6	0,2	1,72	30,3
	2016	3,0	28,2	99,2	129,8	61,6	10,1	0,5	1,66	31,3
Irlandia Ireland	2000	19,6	51,5	93,8	128,0	71,2	13,4	0,5	1,89	30,4
	2016	7,4	38,5	75,3	123,6	94,4	22,6	1,8	1,81	32,1
Islandia Iceland	2000	22,9	88,4	130,8	112,0	50,9	10,5	0,4	2,08	28,9
	2016	3,4	32,8	90,9	116,4	65,7	13,6	0,9	1,74	30,6

a 2006 r. b 2016 r. c 2014 r. d Dane wstępne.

a 2006. b 2016. c 2014. d Provisional data.

TABL. 11 (225). **PŁODNOŚĆ KOBIET 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 dzietno- ści 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 Lithuania	2000	24,7	96,3	84,3	47,4	18,7	4,4	0,2	1,39	26,6
	2016	13,3	51,0	115,5	105,3	44,6	8,6	0,3	1,69	29,7
Luksemburg Luxembourg	2000	12,2	66,9	117,6	104,7	45,2	7,1	0,3	1,76	29,3
	2016	4,9	28,5	71,0	99,9	62,7	15,5	1,1	1,41	31,7
Łotwa Latvia	2000	24,1	81,7	77,7	42,9	17,8	3,8	0,2	1,25	26,7
	2016	15,4	64,3	106,8	96,4	52,8	12,2	0,7	1,74	29,6
Macedonia Macedonia	2000	31,4	127,3	133,2	61,6	19,6	3,3	0,2	1,88	26,4
	2016	16,0	64,3	100,2	81,6	33,1	5,6	0,3	1,50	28,7
Malta Malta	2000	23,7	75,4	123,9	79,0	27,1	4,8	0,1	1,68	27,9
	2016	12,7	34,2	73,7	95,0	49,6	9,5	0,7	1,37	30,6
Niemcy Germany	2000	12,9	56,9	92,6	78,3	30,3	5,0	0,2	1,50	30,9
	2016 ^a	9,2	39,3	87,1	109,6	62,3	12,2	0,5	1,60	30,9
Norwegia Norway	2000	11,7	67,3	129,3	110,5	45,7	7,3	0,2	1,85	29,3
	2016	3,9	39,6	107,3	119,4	59,2	11,7	0,7	1,71	30,8
Polska Poland	2000	17,0	83,3	94,6	51,7	21,4	4,8	0,2	1,37	27,3
	2016	12,0	48,5	93,6	81,9	35,1	7,2	0,3	1,39	29,4
Portugalia Portugal	2000	21,6	62,7	100,7	84,1	34,2	6,6	0,5	1,55	28,6
	2016	7,9	33,5	67,8	92,6	56,1	12,7	0,7	1,36	31,1
Rosja Russia	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 Romania	2000	39,0	90,3	78,2	38,8	13,4	3,1	0,2	1,31	25,7
	2016	36,6	72,2	100,1	78,5	33,0	6,8	0,3	1,64	27,8
Serbia Serbia	2000	41,4	104,3	88,8	44,3	14,5	2,2	0,1	1,48	25,7
	2016	15,4	57,6	91,6	82,1	38,1	7,1	0,4	1,46	29,1
Słowacja Slovakia	2000	23,8	84,3	89,2	44,2	15,9	3,0	0,1	1,30	26,6
	2016	26,2	53,6	87,6	84,1	38,1	7,1	0,4	1,48	28,8
Słowenia Slovenia	2000	7,5	58,6	102,6	59,8	19,5	3,1	0,1	1,26	28,2
	2016	4,1	40,0	110,6	107,7	45,5	9,2	0,5	1,58	30,3
Szwajcaria Switzerland	2000	6,0	46,7	101,6	99,5	40,1	6,3	0,3	1,50	29,8
	2016	2,9	27,4	79,6	114,9	69,6	14,7	0,9	1,54	31,9
Szwecja Sweden	2000	7,0	47,3	106,7	97,3	43,1	7,7	0,3	1,54	29,9
	2016	4,4	43,1	111,6	127,4	69,3	15,0	0,9	1,85	31,1

a Dane wstępne.

a Provisional data.

TABL. 11 (225). **PLODNOŚĆ KOBIET I WSPÓLCZYNNIKI 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 dzietno- ści 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.)										
Ukraina Ukraine	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
Węgry Hungary	2000	23,3	70,2	94,6	54,4	19,2	3,4	0,2	1,32	27,3
	2016	24,9	46,8	80,6	94,1	47,9	10,7	0,4	1,53	29,6
Wielka Brytania	2000	28,9	68,6	94,2	87,6	41,1	7,8	0,4	1,64	28,5
United Kingdom	2016	13,7	54,7	97,4	111,2	66,3	14,4	1,0	1,79 ^b	30,4 ^b
Włochy Italy	2000	7,2	34,2	76,6	85,5	41,4	7,8	0,4	1,26	30,4
	2016	4,8	27,8	66,2	91,9	59,9	15,6	1,3	1,34	31,8
POZOSTAŁE KRAJE** OTHER COUNTRIES**										
Argentyna Argentina	2000	65,9	116,7	127,2	106,1	60,3	17,9	1,7	2,35	.
	2015	63,6	109,3	106,6	99,1	63,9	18,8	1,5	2,28	.
Australia Australia	2000	17,4	56,5	107,0	110,5	49,1	8,8	0,4	1,76	.
	2015	11,8	48,0	95,1	122,2	69,6	14,6	1,1	1,81	.
Chile Chile	2000	64,9	99,8	106,4	84,0	48,5	13,1	0,7	2,10	.
	2014	44,8	79,2	86,3	87,8	53,1	14,9	0,8	1,85	.
Egipt Egypt	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	3,50 ^a	.
Japonia Japan	2000	5,4	39,2	97,6	91,5	31,5	3,8	0,1	1,36	.
	2015	4,1	27,9	81,9	100,9	54,9	10,9	0,3	1,45	.
Kanada Canada	2000	20,2	64,0	103,8	84,4	32,5	5,2	0,2	1,49	.
	2013	11,0	41,9	93,0	107,2	53,6	10,7	0,6	1,59	.
Kuba Cuba	2000	51,0	96,6	89,2	55,0	22,4	3,8	0,2	1,59	.
	2016	48,9	96,8	90,1	57,2	24,9	4,9	0,2	1,72 ^d	.
Nowa Zelandia	2000	28,8	78,4	115,6	115,5	53,4	10,2	0,4	1,98	.
New Zealand	2016	16,0	57,8	97,2	120,2	69,0	14,5	0,8	1,88	.
Stany Zjednoczone	2000	49,4	112,0	121,1	93,9	40,3	7,9	0,4	2,06	.
United States	2015	22,3	76,8	104,3	101,5	51,8	11,0	0,8	1,84	.
Venezuela Venezuela	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	2,41 ^e	.

a 2016 r. b Dane szacunkowe. c 1996 r. d 2015 r. e 2014 r.

a 2016. b Estimated data. c 1996. d 2015. e 2014.

* Źródło: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat> oraz obliczenia własne.

** Źródło: Demographic Yearbook 2001, 2004, 2016, UN, New York oraz obliczenia własne.

* Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat> and self account.

** Source: Demographic Yearbook 2001, 2004, 2016, UN, New York and self account.

TABL. 12 (226). WSPÓŁCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH
DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgony								
			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 Austria	2001	34,5	8,7	1,3			0,1	0,1	0,8	0,9
2		2016	39,0	9,0	3,4	0,2	0,1	0,1	0,1	0,4	0,5
3	Belgia Belgium	2001	51,5	10,2	1,3			0,2	0,2	0,7	1,2
4		2016	53,3	9,5	4,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,6
5	Białoruś Belarus	2002	77,6	16,7	8,6	0,9	0,4	0,4	0,4	1,1	2,4
6		2016	59,3	13,4	3,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,5	1,0
7	Bułgaria Bulgaria	2001	60,1	15,6	16,0	0,7	0,3	0,3	0,3	0,7	1,2
8		2016	56,1	16,3	7,7	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,9
9	Chorwacja Croatia	2001	25,1	11,7	7,6	0,4	0,2	0,2	0,2	0,8	1,2
10		2016	25,3	12,6	4,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,5	0,6
11	Cypr Cyprus	2001	2,6	7,4	5,1	0,2	0,3	0,3	0,3	0,9	1,1
12		2016	2,9	7,0	3,1	0,0	0,2	0,1	0,1	0,4	0,4
13	Czarnogóra Montenegro	2005	3,1	10,2	9,3	0,8	0,1	0,3	0,3	0,4	1,2
14		2016	3,4	11,0	2,9	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,6
15	Czechy Czech Republic	2001	53,8	10,8	1,1			0,2	0,2	0,6	1,1
16		2016	54,9	10,6	3,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,4	0,7
17	Dania Denmark	2001	28,4	10,7	1,1			0,2	0,2	0,6	0,7
18		2016	26,4	9,2	3,6	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,4
19	Estonia Estonia	2000	9,1	14,4	9,9	0,7	0,4	0,3	0,3	0,9	2,4
20		2016	7,3	11,9	3,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,5	1,1
21	Finlandia Finland	2001	23,8	9,4	0,9			0,2	0,1	0,7	1,1
22		2016	26,9	9,9	2,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,7
23	Francja France	2001	272,3	9,5	1,3			0,1	0,2	0,7	1,0
24		2016	297,0	9,2	4,0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,3	0,6
25	Grecja Greece	2003	54,9	10,1	4,5	0,2	0,1	0,2	0,2	0,7	1,0
26		2016	60,5	11,6	4,9	0,2	0,1	0,1	0,1	0,3	0,6
27	Hiszpania Spain	2000	189,5	9,7	4,8	0,3	0,2	0,2	0,2	0,7	0,9
28		2016	207,3	9,1	3,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3
29	Holandia Netherlands	2001	68,3	8,6	5,1	0,5	0,1	0,2	0,2	0,4	0,6
30		2016	72,2	8,5	3,6	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,4
31	Irlandia Ireland	2001	15,4	8,0	1,7			0,2	0,2	0,7	1,1
32		2016	15,5	6,6	3,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,3	0,5
33	Islandia Iceland	2001	0,9	6,5	0,7		—	0,2	0,2	0,9	1,3
34		2016	1,2	7,0	1,0	0,3	0,0	0,1	0,1	0,7	0,3
35	Litwa Lithuania	2001	21,6	13,3	9,5	0,7	0,4	0,4	0,4	1,5	2,6
36		2016	20,3	15,5	4,4	0,3	0,1	0,3	0,3	0,6	1,2

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 of live births.

osób w wieku Deaths of persons at age specified												85 lat i więcej 85 and more	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 per 1000 of population of each sex and age group													

MALES

European countries

0,9	0,9	1,3	2,2	3,7	5,8	9,2	12,3	21,6	33,7	54,4	87,2	179,3	1
0,5	0,7	0,8	1,3	2,3	3,6	6,4	10,6	17,6	26,5	36,4	69,6	157,8	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	1,1	1,7	2,4	3,9	6,5	10,9	16,9	24,2	42,6	71,7	156,5	4
4,0	5,1	7,0	9,9	14,5	21,4	30,4	44,5	56,7	79,3	106,2	149,3	282,8	5
1,4	2,3	3,6	5,4	8,3	12,6	18,4	29,6	42,1	65,0	86,2	129,9	207,5	6
1,3	1,8	2,6	4,6	7,6	12,2	18,2	27,3	37,6	57,5	88,6	134,1	244,9	7
1,0	1,3	2,2	3,3	5,8	10,1	16,3	24,5	34,8	46,4	71,5	113,3	210,0	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	0,9	1,2	2,0	3,5	6,3	10,8	17,1	25,8	37,9	61,5	101,0	193,2	10
1,1	1,4	1,3	1,5	2,5	3,8	7,6	11,8	19,0	32,7	50,7	86,8	172,4	11
0,3	0,5	0,9	1,2	2,2	2,9	5,6	7,2	11,6	21,1	37,2	73,6	165,7	12
1,2	1,3	1,9	2,4	5,3	8,4	15,5	21,3	30,2	49,1	78,8	129,5	252,5	13
1,0	0,8	1,4	1,9	3,6	7,3	11,8	17,9	30,0	45,2	72,7	103,2	189,2	14
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	15
0,7	0,8	1,2	1,7	3,1	5,1	9,4	15,4	24,2	35,4	53,7	90,8	179,7	16
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	17
0,5	0,6	0,9	1,4	2,4	3,7	7,1	11,1	16,9	24,3	40,4	73,5	170,3	18
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	19
1,2	1,9	2,4	3,2	4,9	8,4	13,3	20,4	29,4	41,9	60,7	93,0	162,3	20
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	21
0,9	0,9	1,3	1,7	2,8	4,6	6,7	11,2	17,1	24,7	40,0	73,5	164,8	22
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	23
0,7	0,9	1,2	1,8	2,9	4,6	7,6	11,4	15,3	20,8	34,4	60,2	145,4	24
0,9	1,0	1,3	2,1	3,2	5,1	8,3	11,7	18,8	30,8	55,5	90,6	204,6	25
0,7	0,8	1,1	1,6	2,7	4,8	7,7	11,7	16,6	24,3	41,2	71,5	138,7	26
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	27
0,4	0,5	0,7	1,1	2,1	3,8	6,1	9,6	14,5	21,7	37,9	64,4	144,0	28
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	29
0,4	0,6	0,7	1,2	1,8	3,0	5,2	8,9	14,6	22,2	39,5	74,7	168,9	30
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	31
0,6	0,7	0,9	1,3	2,0	3,1	5,0	8,5	13,1	22,5	41,4	74,7	164,2	32
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	33
0,8	1,2	1,3	1,1	1,7	1,8	4,5	6,2	12,0	23,2	34,8	71,0	186,4	34
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	35
1,8	2,9	4,3	6,5	8,8	12,3	17,4	26,9	36,0	52,7	69,6	99,1	189,5	36

TABL. 12 (226). **WSPÓŁCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (cd.)**
DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED (cont.)

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgony							
			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	Luksemburg Luxembourg	2001	1,8	8,3	6,4	0,6	0,1	0,1	0,6	0,9
2		2016	2,0	6,9	5,2	0,2	0,0	0,0	0,3	0,2
3	Łotwa Latvia	2001	16,5	15,2	11,3	0,8	0,5	0,3	1,1	2,2
4		2016	13,5	15,1	3,3	0,3	0,1	0,2	0,7	1,4
5	Malta Malta	2001	1,5	7,5	5,0	0,8	0,2	0,1	0,4	0,7
6		2016	1,6	7,1	8,5	0,1	0,1	0,0	0,3	0,2
7	Niemcy Germany	2001	383,9	9,5	1,1		0,1	0,2	0,6	0,8
8		2016	448,3	11,0	3,7	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
9	Norwegia Norway	2001	21,6	9,7	1,1		0,1	0,1	0,7	1,2
10		2016	19,7	7,4	2,3	0,1	0,0	0,1	0,3	0,5
11	Polska Poland	2001	193,0	10,3	8,3	0,3	0,2	0,2	0,7	1,1
12		2016	202,2	11,0	4,4	0,2	0,1	0,1	0,5	0,9
13	Portugalia Portugal	2001	54,8	11,0	1,5		0,2	0,3	0,9	1,4
14		2016	55,6	11,4	3,7	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
15	Rosja Russia	2001	1204,2	17,9	16,8	1,1	0,6	0,6	2,0	4,5
16		2016	952,4	14,0	6,6	0,4	0,2	0,3	0,9	1,7
17	Rumunia Romania	2001	139,5	12,7	20,3	0,9	0,5	0,7	0,7	1,0
18		2016	134,5	14,0	7,9	0,4	0,2	0,3	0,5	0,8
19	Serbia Serbia	2005	54,3	15,0	9,6	0,3	0,2	0,2	0,6	1,1
20		2016	50,7	14,8	6,3	0,2	0,1	0,1	0,5	0,6
21	Słowacja Slovakia	2001	27,7	10,6	15,7	0,4	0,3	0,3	0,5	0,9
22		2016	26,8	10,1	6,1	0,2	0,1	0,1	0,4	0,7
23	Słowenia Slovenia	2001	9,7	9,9	1,0		0,2	0,2	1,0	1,2
24		2016	9,7	9,4	1,9	0,1	0,0	0,2	0,5	0,8
25	Szwajcaria Switzerland	2001	29,9	8,5	1,3		0,1	0,2	0,6	0,9
26		2016	31,3	7,5	3,4	0,1	0,0	0,1	0,2	0,4
27	Szwecja Sweden	2001	45,4	10,3	1,0		0,1	0,1	0,4	0,8
28		2016	44,4	8,9	2,6	0,1	0,1	0,1	0,3	0,5
29	Ukraina Ukraine	2001	378,1	16,6	12,6	1,0	0,5	0,5	1,3	2,7
30		2016	285,9	14,6	8,3	0,4	0,2	0,2	0,7	1,3
31	Węgry Hungary	2001	68,4	14,1	8,8	0,4	0,2	0,2	0,5	0,9
32		2016	62,7	13,4	4,1	0,2	0,1	0,2	0,4	0,5
33	Wielka Brytania	2003	288,6	9,9	5,8	0,3	0,1	0,1	0,5	0,8
34	United Kingdom	2016	292,1	9,0	4,1	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
35	Włochy Italy	2001	279,0	10,1	5,0	0,2	0,1	0,2	0,6	0,9
36		2016	295,8	10,0	3,0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 of live births.

osób w wieku Deaths of persons at age specified												85 lat i więcej 85 and more	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 per 1000 of population of each sex and age group													

MALES (cont.)

European countries (cont.)

1,3	1,0	1,5	2,4	3,8	4,7	8,5	15,5	23,8	32,7	57,0	89,7	213,8	1
0,4	0,6	0,5	1,0	1,9	3,3	6,7	9,3	15,2	22,5	37,0	70,1	150,4	2
2,9	4,1	5,7	8,6	12,3	17,9	24,0	33,7	45,7	63,9	92,5	133,4	227,7	3
2,1	2,6	3,9	5,9	7,2	11,5	17,2	25,9	36,8	55,9	68,5	108,7	187,0	4
0,8	0,9	1,0	1,1	2,4	3,4	6,1	8,5	21,9	38,2	66,8	97,0	187,5	5
0,5	0,3	1,1	1,1	1,9	4,3	5,2	7,5	12,3	19,4	33,9	61,4	149,2	6
0,7	0,9	1,4	2,3	3,9	5,8	9,3	14,0	22,6	37,0	58,2	93,3	182,7	7
0,5	0,7	1,0	1,6	2,6	4,3	7,4	11,9	17,6	28,1	41,4	71,3	162,0	8
1,1	1,1	1,5	1,8	2,8	4,3	6,7	11,7	19,7	33,7	60,0	103,5	200,6	9
0,6	0,8	0,9	1,1	1,8	2,9	4,7	7,8	13,4	20,0	35,1	67,5	167,3	10
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	11
1,0	1,4	2,0	3,0	5,1	8,4	13,5	19,5	27,5	37,3	57,9	88,8	158,4	12
1,8	2,2	2,8	3,6	4,8	6,1	9,3	14,5	23,1	37,4	63,9	102,0	192,9	13
0,6	0,6	1,0	1,9	3,2	5,5	8,1	11,8	16,5	25,0	43,9	74,9	176,5	14
5,8	7,0	9,4	13,1	18,4	25,7	34,2	47,0	60,7	82,9	103,4	140,7	190,8	15
2,7	4,6	6,9	8,3	10,3	14,6	20,7	31,2	41,9	55,9	82,5	116,0	172,0	16
1,3	2,0	3,4	5,9	9,2	13,0	19,0	27,6	37,8	54,3	83,0	122,0	216,0	17
1,0	1,1	2,0	3,4	5,8	10,7	17,5	23,3	31,1	45,5	70,7	106,8	177,0	18
1,1	1,5	2,0	3,5	6,2	10,5	15,4	25,9	37,6	59,0	89,9	139,1	201,6	19
0,7	1,1	1,4	2,4	4,1	7,8	13,5	20,9	30,1	45,1	69,5	117,9	192,2	20
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	21
0,8	1,0	1,6	2,6	4,4	7,5	12,5	19,8	27,9	40,6	63,2	100,8	179,7	22
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	23
0,7	0,8	1,1	1,2	2,6	4,9	8,1	12,4	18,4	27,6	43,0	78,3	157,1	24
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	25
0,5	0,5	0,6	1,0	1,5	2,8	4,4	7,5	12,2	18,7	30,8	60,3	150,7	26
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	27
0,7	0,8	0,9	1,1	1,7	2,7	4,5	8,0	13,2	20,4	36,1	67,7	169,0	28
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	29
2,0	3,1	5,0	6,8	9,2	13,5	18,7	29,1	39,4	60,6	85,8	118,6	165,2	30
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	31
0,7	0,9	1,4	2,2	4,9	9,8	17,3	24,4	33,4	45,5	65,4	107,4	185,8	32
0,9	1,0	1,4	2,0	3,0	4,8	7,5	13,0	20,6	34,6	59,0	95,5	183,9	33
0,6	0,9	1,1	1,9	2,6	3,8	5,8	9,4	15,2	22,6	40,5	69,8	156,6	34
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	35
0,4	0,5	0,7	1,1	1,8	3,0	5,0	8,0	13,3	21,0	35,5	65,3	153,7	36

TABL. 12 (226). **WSPÓŁCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (cd.)**
DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED (cont.)

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgony							
			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 Argentina	2006	152,4	8,1	3,5		0,3	0,4	1,0	1,4
2		2015	172,0	8,1	10,8	0,4	0,2	0,3	1,1	1,5
3	Australia Australia	2000	66,8	7,0	5,7	0,3	0,1	0,2	0,7	1,0
4		2015	81,3	6,9	3,5	0,2	0,1	0,1	0,4	0,6
5	Brazylia Brazil	2008	612,4	6,6	2,8		0,3	0,4	1,7	2,4
6		2015	690,9	6,8	11,8	0,5	0,2	0,3	1,9	2,5
7	Gruzja Georgia	2000	19,6	8,6	15,9		0,2	0,2	0,4	0,9
8		2016	26,1	14,7	9,8	0,5	0,2	0,2	0,9	1,3
9	Izrael Israel	2002	19,3	6,0	5,7	0,3	0,2	0,2	0,7	1,2
10		2015	21,7	5,2	3,4	0,2	0,1	0,1	0,4	0,4
11	Japonia Japan	2000	525,9	8,5	3,5	0,3	0,1	0,1	0,4	0,7
12		2015	666,7	10,8	2,0	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
13	Kanada Canada	2001	112,0	7,6	6,1	0,3	0,1	0,2	0,7	1,0
14		2016	135,8	7,5	4,6	0,2	0,1	0,1	0,4	0,7
15	Korea Południowa	2000	137,3	5,8	4,1	0,5	0,3	0,2	0,6	0,9
16	South Korea	2015	150,5	5,9	2,9	0,2	0,1	0,1	0,3	0,4
17	Kuba Cuba	2002	40,5	7,2	7,8	0,4	0,3	0,3	0,7	0,9
18		2015	53,8	9,6	4,7	0,4	0,2	0,2	0,5	0,7
19	Meksyk Mexico	2000	244,3	5,1	20,8	0,9	0,0	0,0	1,0	2,0
20		2015	363,0	6,1	12,8	0,6	0,2	0,3	1,1	1,8
21	Mongolia Mongolia	2000	8,7	7,4	34,0	3,6	0,6	0,5	1,0	1,8
22		2016	10,7	7,0	18,3	1,1	0,5	0,6	1,1	1,7
23	Nowa Zelandia	2000	13,8	7,3	6,4	0,4	0,1	0,3	0,9	1,1
24	New Zealand	2016	15,8	6,8	3,5	0,2	0,1	0,1	0,5	0,6
25	Stany Zjednoczone	2000	1183,7	8,8	1,9		0,2	0,3	0,9	1,4
26	United States	2015	1373,4	8,7	6,4	0,3	0,1	0,2	0,7	1,3

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 of live births.

osób w wieku Deaths of persons at age specified												85 lat i więcej 85 and more	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 per 1000 of population of each sex and age group													

MALES (cont.)

Other countries

1,3	1,5	2,1	2,8	4,8	7,7	12,5	19,1	28,1	43,2	67,8	147,9		1
1,4	1,6	1,8	2,5	4,1	6,6	11,0	17,7	27,0	40,8	62,9	101,8	193,7	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	0,9	1,2	1,7	2,3	3,5	5,2	7,8	12,0	19,5	33,5	62,5	146,7	4
2,6	2,7	3,3	4,3	6,0	9,1	13,0	18,7	23,3	39,5	62,2	114,6		5
2,4	2,4	2,9	3,7	5,2	7,5	11,0	16,1	24,0	36,7	57,2	87,8	235,1	6
1,4	1,9	2,8	4,2	6,0	8,5	10,2	17,9	30,3	46,6	68,8	57,6	109,3	7
1,8	2,4	3,6	5,5	8,2	12,9	18,2	26,3	37,6	56,5	88,3	143,1	269,8	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	5,4	8,4	13,7	23,9	37,2	64,3	146,7	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
0,5	0,6	0,8	1,3	2,0	3,2	5,2	8,6	13,3	21,2	34,6	63,5	149,1	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
0,9	1,0	1,1	1,5	2,3	3,6	5,7	9,0	13,9	21,3	35,0	60,4	138,0	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	0,7	1,0	1,7	2,8	4,3	6,2	9,1	14,0	24,7	45,1	78,3	149,5	16
1,1	1,3	1,7	2,8	4,0	6,1	9,6	14,0	26,0		87,4		137,9	17
1,0	1,1	1,6	2,4	3,7	6,4	10,1	15,0	22,4	34,7	53,3	82,8	160,2	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
2,1	2,5	3,0	3,9	5,1	7,4	10,8	15,4	22,6	33,9	52,9	81,0	160,8	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
2,0	2,9	4,5	6,6	10,5	15,5	24,2	29,8	45,4	55,3	81,1	118,0	194,8	22
1,3	1,4	1,3	1,9	2,8	4,2	7,2	11,6	21,0	33,0	56,9	91,4	170,0	23
0,8	0,8	1,0	1,5	2,2	3,6	5,6	7,9	12,4	19,9	34,3	64,0	163,4	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
1,5	1,7	2,0	2,5	3,8	6,1	9,2	13,2	18,1	27,3	42,6	70,5	144,6	26

TABL. 12 (226). **WSPÓŁCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (cd.)**
DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED (cont.)

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgony							
			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 Austria	2001	40,3	9,6	0,9		0,1	0,1	0,3	0,3
2		2016	41,6	9,3	2,7	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
3	Belgia Belgium	2001	51,9	9,9	1,0		0,1	0,1	0,3	0,3
4		2016	54,8	9,5	2,4	0,2	0,1	0,0	0,2	0,2
5	Białoruś Belarus	2002	69,1	13,1	6,9	0,6	0,3	0,2	0,5	0,7
6		2016	60,1	11,8	2,9	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2
7	Bułgaria Bulgaria	2001	52,2	12,9	13,4	0,7	0,3	0,2	0,4	0,5
8		2016	51,5	14,1	5,2	0,3	0,2	0,1	0,3	0,3
9	Chorwacja Croatia	2001	24,5	10,6	7,1	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3
10		2016	26,2	12,2	4,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
11	Cypr Cyprus	2001	2,3	6,3	5,0	0,2	0,2	0,2	0,3	0,5
12		2016	2,5	5,8	2,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
13	Czarnogóra Montenegro	2005	2,8	8,9	7,5	0,5	0,2	0,1	0,2	0,5
14		2016	3,1	9,8	4,0	0,1	0,2	0,1	0,3	0,1
15	Czechy Czech Republic	2001	54,0	10,2	0,9		0,1	0,1	0,3	0,3
16		2016	52,9	9,8	2,5	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
17	Dania Denmark	2001	29,9	11,0	1,2		0,1	0,1	0,2	0,2
18		2016	26,4	9,1	2,7	0,1	0,1	0,0	0,2	0,3
19	Estonia Estonia	2000	9,1	12,3	7,4	0,5	0,3	0,2	0,4	0,5
20		2016	8,1	11,5	1,6	0,1	0,1	0,1	0,6	0,6
21	Finlandia Finland	2001	24,8	9,3	0,6		0,1	0,1	0,2	0,3
22		2016	27,0	9,7	1,6	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3
23	Francja France	2001	259,1	8,5	1,0		0,1	0,1	0,3	0,3
24		2016	297,0	8,6	3,4	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
25	Grecja Greece	2003	50,6	9,1	3,7	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2
26		2016	58,3	10,5	3,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
27	Hiszpania Spain	2000	170,9	8,4	4,2	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3
28		2016	200,9	8,5	2,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
29	Holandia Netherlands	2001	72,1	8,9	4,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,3
30		2016	76,8	8,9	3,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
31	Irlandia Ireland	2001	14,4	7,4	1,3		0,1	0,1	0,3	0,4
32		2016	15,0	6,2	2,7	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1
33	Islandia Iceland	2001	0,8	5,6	0,6		0,2	0,2	0,2	0,4
34		2016	1,1	6,6	0,5	0,2	0,1	0,0	0,0	0,4
35	Litwa Lithuania	2001	18,8	10,2	5,9	0,5	0,1	0,1	0,4	0,7
36		2016	20,8	13,5	4,7	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 of live births.

osób w wieku Deaths of persons at age specified												85 lat i więcej 85 and more	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 per 1000 of population of each sex and age group													

FEMALES

European countries

0,3	0,4	0,6	1,2	1,9	3,2	4,2	6,2	9,8	17,7	33,0	59,6	161,9	1
0,2	0,3	0,5	0,8	1,2	2,1	3,4	5,4	9,1	14,7	21,7	47,1	141,0	2
0,4	0,5	0,8	1,4	2,1	3,3	4,7	6,5	10,6	18,1	33,3	62,0	161,9	3
0,3	0,4	0,5	0,9	1,6	2,6	3,8	6,2	9,0	13,3	24,6	47,2	132,4	4
0,9	1,3	1,6	2,5	4,1	6,6	11,1	15,4	23,1	37,8	64,6	110,4	228,8	5
0,4	0,8	1,3	1,8	2,6	3,8	6,0	8,7	14,1	25,2	44,3	83,1	172,2	6
0,5	0,8	1,3	1,9	3,1	4,5	7,0	11,5	19,4	35,7	65,7	111,5	227,0	7
0,4	0,6	0,9	1,5	2,9	4,4	6,8	10,0	14,5	23,5	45,2	84,6	187,9	8
0,3	0,5	0,8	1,3	2,1	3,7	5,6	9,1	16,0	29,5	54,7	97,4	133,1	9
0,2	0,3	0,5	0,8	1,5	2,6	4,2	6,9	11,5	19,0	36,7	75,0	167,6	10
0,2	0,5	0,3	0,7	1,0	2,4	2,8	6,2	11,3	20,9	35,6	70,0	161,2	11
0,1	0,1	0,2	0,5	1,0	1,7	2,2	4,1	6,1	10,9	21,9	45,8	155,1	12
0,7	0,4	1,0	1,2	3,0	4,1	5,8	11,1	18,1	29,4	63,1	101,8	234,8	13
0,4	0,4	0,7	1,3	1,7	3,0	6,1	8,9	15,8	27,3	50,4	87,7	183,9	14
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	15
0,3	0,4	0,6	0,9	1,6	2,5	4,3	6,7	11,2	18,0	31,2	63,4	154,2	16
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	17
0,3	0,3	0,5	0,8	1,4	2,5	4,3	7,2	10,8	16,1	28,7	53,8	145,2	18
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	19
0,5	0,8	1,1	1,0	1,7	2,9	4,8	6,9	10,2	17,6	27,5	56,5	139,2	20
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	21
0,3	0,4	0,5	0,7	1,3	2,0	3,2	5,3	8,0	13,1	23,1	46,6	140,2	22
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	23
0,3	0,4	0,5	0,9	1,6	2,3	3,6	5,1	7,0	10,3	18,7	36,7	117,7	24
0,3	0,4	0,6	0,9	1,5	2,2	3,3	4,7	8,7	16,9	38,8	78,2	226,2	25
0,2	0,4	0,5	0,9	1,3	2,2	3,3	5,0	7,5	11,7	24,7	52,7	143,2	26
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	27
0,2	0,2	0,4	0,6	1,1	1,9	2,8	4,0	6,0	9,6	19,4	39,3	120,5	28
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	29
0,3	0,4	0,5	0,8	1,4	2,6	4,1	6,2	9,9	14,4	25,8	50,3	147,7	30
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	31
0,2	0,4	0,4	0,7	1,2	2,1	3,6	5,1	9,1	15,1	27,5	50,7	144,2	32
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	33
0,2	0,3	0,3	0,4	1,0	1,9	3,4	5,3	8,7	17,1	29,6	47,5	136,3	34
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	35
0,4	0,8	1,2	1,6	2,9	4,1	5,6	8,7	13,1	21,4	34,3	64,5	160,9	36

TABL. 12 (226). **WSPÓŁCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (cd.)**
DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED (cont.)

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgony							
			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	Luksemburg Luxembourg	2001	1,9	8,4	5,2	0,4	0,0	0,5	0,5	0,2
2		2016	1,9	6,6	2,4	0,2	0,0	0,1	0,1	0,2
3	Łotwa Latvia	2001	16,5	13,0	10,4	0,5	0,2	0,2	0,5	0,5
4		2016	15,1	14,3	4,1	0,3	0,2	0,2	0,3	0,4
5	Malta Malta	2001	1,4	7,2	2,6	0,5	0,1	0,1	0,2	0,3
6		2016	1,7	7,4	6,2	0,1	0,0	0,1	0,4	0,1
7	Niemcy Germany	2001	444,7	10,6	0,9		0,1	0,1	0,3	0,3
8		2016	462,6	11,1	3,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
9	Norwegia Norway	2001	22,4	9,8	0,8		0,1	0,1	0,3	0,4
10		2016	21,0	8,1	2,0	0,1	0,0	0,1	0,2	0,2
11	Polska Poland	2001	170,3	8,6	7,0	0,3	0,1	0,2	0,3	0,3
12		2016	185,9	9,5	3,5	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
13	Portugalia Portugal	2001	50,3	9,4	1,1		0,2	0,2	0,3	0,3
14		2016	54,9	10,1	2,8	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
15	Rosja Russia	2001	1050,7	13,7	12,4	0,8	0,4	0,3	0,8	1,1
16		2016	938,6	11,9	5,4	0,3	0,2	0,2	0,4	0,5
17	Rumunia Romania	2001	120,1	10,5	15,9	0,8	0,3	0,5	0,3	0,4
18		2016	122,7	12,2	6,0	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3
19	Serbia Serbia	2005	52,4	13,7	6,3	0,3	0,2	0,1	0,2	0,4
20		2016	50,1	13,9	4,4	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
21	Słowacja Slovakia	2001	24,3	8,8	11,2	0,3	0,1	0,1	0,3	0,2
22		2016	25,6	9,2	4,7	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3
23	Słowenia Slovenia	2001	8,9	8,7	0,8		0,1	0,1	0,3	0,2
24		2016	10,0	9,6	2,1	0,2	0,1	0,0	0,3	0,2
25	Szwajcaria Switzerland	2001	31,4	8,5	1,0		0,1	0,1	0,2	0,3
26		2016	33,7	7,9	3,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
27	Szwecja Sweden	2001	48,3	10,7	0,8		0,1	0,1	0,2	0,2
28		2016	46,6	9,3	2,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
29	Ukraina Ukraine	2001	367,8	14,0	9,7	0,7	0,3	0,2	0,5	0,8
30		2016	297,7	13,1	6,5	0,3	0,1	0,2	0,3	0,4
31	Węgry Hungary	2001	63,8	11,9	7,6	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3
32		2016	64,4	12,6	3,6	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
33	Wielka Brytania	2003	322,6	10,6	5,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3
34	United Kingdom	2016	303,6	9,1	3,5	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
35	Włochy Italy	2001	277,9	9,4	4,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3
36		2016	319,5	10,3	2,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 of live births.

osób w wieku												Deaths of persons at age specified		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													per 1000 of population of each sex and age group	

FEMALES (cont.)

European countries (cont.)

0,5	1,0	0,5	1,6	1,9	3,1	5,4	6,3	11,6	19,8	34,9	64,8	155,6	1
0,1	0,2	0,3	1,0	1,1	1,6	3,2	4,3	8,1	14,3	19,2	45,2	123,8	2
0,6	1,2	1,5	2,6	3,7	6,3	8,4	11,4	18,6	29,5	52,5	96,0	200,4	3
0,5	0,6	1,2	1,9	3,2	3,9	6,5	8,8	13,6	23,7	37,2	68,1	162,2	4
0,1	0,2	0,3	0,5	1,9	2,3	3,9	5,7	10,3	20,1	42,0	70,5	186,3	5
0,1	0,3	0,9	0,3	1,5	1,8	3,3	4,6	8,2	12,7	22,7	51,8	124,9	6
0,3	0,4	0,7	1,2	2,0	3,1	4,5	6,5	10,9	19,1	34,9	62,7	159,1	7
0,2	0,3	0,5	0,9	1,5	2,4	4,0	6,2	9,4	15,7	24,3	48,6	144,8	8
0,4	0,5	0,6	1,1	1,8	2,9	4,3	7,1	10,6	18,4	33,7	63,1	159,1	9
0,3	0,3	0,4	0,7	1,1	2,0	3,3	5,2	9,0	12,9	24,8	47,9	143,9	10
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	11
0,3	0,4	0,6	1,0	1,8	3,2	5,3	8,2	12,0	18,2	30,9	57,2	135,5	12
0,5	0,7	0,9	1,5	2,2	2,9	4,0	6,6	10,5	20,0	38,7	73,3	178,9	13
0,2	0,3	0,6	0,9	1,4	2,1	3,1	4,6	7,1	12,4	24,2	47,5	143,0	14
1,4	1,9	2,5	3,5	5,3	8,0	11,7	16,5	25,6	41,2	66,6	110,7	204,6	15
0,9	1,6	2,3	2,8	3,6	4,9	7,2	10,7	16,7	26,6	46,3	83,6	170,8	16
0,5	0,8	1,3	2,3	3,5	5,3	8,1	12,6	19,9	33,9	61,4	103,1	211,6	17
0,4	0,5	0,9	1,5	2,3	4,2	6,5	9,6	14,3	24,2	44,5	80,6	161,8	18
0,4	0,7	0,9	2,0	3,0	5,3	7,4	13,2	21,6	40,4	71,9	125,6	195,7	19
0,4	0,5	0,8	1,4	2,5	4,2	6,3	9,9	15,6	27,7	52,2	101,3	187,5	20
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	21
0,3	0,5	0,7	1,1	1,9	3,2	4,8	7,8	12,3	20,4	35,2	72,7	162,1	22
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	23
0,2	0,4	0,4	0,6	1,2	2,1	3,5	5,5	7,8	14,1	23,3	50,7	137,7	24
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	25
0,2	0,3	0,4	0,6	1,1	1,6	2,7	4,3	7,2	11,2	19,7	41,0	127,8	26
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	27
0,3	0,3	0,4	0,7	1,1	1,7	3,1	5,3	8,6	14,0	24,4	47,9	145,7	28
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	29
0,7	1,0	1,7	2,4	3,2	4,4	6,4	10,1	16,4	29,8	50,2	93,4	171,2	30
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	31
0,3	0,5	0,8	1,2	2,2	4,2	7,4	10,7	14,8	22,9	39,7	73,9	159,8	32
0,4	0,5	0,7	1,2	2,0	3,1	4,8	7,8	12,7	21,9	39,2	67,0	152,8	33
0,3	0,5	0,7	1,1	1,7	2,6	4,0	6,2	9,9	15,4	28,2	51,4	141,4	34
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	35
0,2	0,2	0,4	0,7	1,1	1,8	2,8	4,3	7,1	11,5	20,7	42,8	125,9	36

TABL. 12 (226). **WSPÓŁCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (dok.)**
DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED (cont.)

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgony							
			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 Argentina	2006	134,7	6,9	2,8		0,2	0,3	0,4	0,5
2		2015	161,3	7,3	8,9	0,4	0,2	0,2	0,4	0,5
3	Australia Australia	2000	61,5	6,4	4,7	0,2	0,1	0,1	0,3	0,4
4		2015	77,7	6,5	3,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
5	Brazylia Brazil	2008	448,0	4,6	2,3		0,2	0,3	0,4	0,6
6		2015	540,1	5,2	9,8	0,4	0,2	0,2	0,4	0,5
7	Gruzja Georgia	2000	19,8	8,1	12,2		0,1	0,1	0,3	0,3
8		2016	24,7	12,7	7,7	0,4	0,2	0,2	0,3	0,4
9	Izrael Israel	2002	19,8	5,7	5,2	0,3	0,1	0,1	0,3	0,3
10		2015	22,2	5,2	2,9	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1
11	Japonia Japan	2000	435,8	6,7	3,0	0,3	0,1	0,1	0,2	0,3
12		2015	623,7	9,6	1,8	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
13	Kanada Canada	2001	107,5	7,0	4,8	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3
14		2016	131,4	7,2	4,4	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3
15	Korea Południowa	2000	110,1	4,7	4,1	0,4	0,2	0,2	0,3	0,4
16	South Korea	2015	125,5	4,9	2,5	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
17	Kuba Cuba	2002	33,4	5,9	5,5	0,3	0,2	0,2	0,3	0,4
18		2015	45,9	8,1	4,0	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3
19	Meksyk Mexico	2000	193,3	3,9	16,6	0,8	0,3	0,3	0,4	0,5
20		2015	291,3	4,7	10,6	0,5	0,2	0,2	0,4	0,6
21	Mongolia Mongolia	2000	6,8	5,7	30,1	2,8	0,4	0,3	0,5	1,0
22		2016	7,1	4,5	14,6	0,8	0,3	0,4	0,6	0,5
23	Nowa Zelandia	2000	12,9	6,6	5,6	0,3	0,2	0,1	0,4	0,3
24	New Zealand	2016	15,4	6,5	3,5	0,1	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	United States	2015	1339,2	8,2	5,4	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 of live births.

Źródło: „Demographic Yearbook 2016”, United Nations, New York 2017; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/da>
 Source: “Demographic Yearbook 2016”, United Nations, New York 2017; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/da>

osób w wieku Deaths of persons at age specified												85 lat i więcej 85 and more	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 per 1000 of population of each sex and age group													

FEMALES (cont.)

Other countries

0,6	0,8	1,2	1,7	2,6	4,1	6,1	9,5	13,4	21,0	36,8	116,3		1
0,6	0,7	1,1	1,6	2,5	3,8	6,0	9,2	13,9	21,6	35,5	65,4	157,7	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	0,7	0,9	1,4	2,1	3,1	4,6	7,2	12,1	22,5	43,3	129,8	4
0,7	1,0	1,3	2,0	2,9	4,5	6,7	10,5	15,6	24,6	41,0	102,6		5
0,6	0,9	1,3	1,8	2,7	4,1	6,1	9,2	14,2	22,6	37,7	63,2	186,9	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	0,8	1,0	1,5	2,4	3,9	6,8	9,9	16,4	27,8	56,2	107,6	225,1	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	0,8	1,1	1,8	3,0	4,8	7,9	14,1	24,3	52,1	138,3	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	0,3	0,5	0,7	1,1	1,7	2,4	3,7	5,4	8,9	16,0	32,1	108,8	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	0,7	1,0	1,5	2,4	3,7	5,8	8,9	14,4	23,7	41,8	115,0	14
0,5	0,7	0,9	1,3	1,7	2,7	4,6	7,0	12,3	24,1	43,7	122,0		15
0,3	0,5	0,6	0,8	1,2	1,5	2,1	3,2	5,3	10,9	22,4	45,8	113,6	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	0,7	0,9	1,3	2,2	3,6	5,8	9,5	14,6	22,3	38,2	64,1	148,7	18
0,7	0,9	1,2	1,9	3,1	4,9	8,0	11,9	18,7	28,2	42,8	67,0	131,8	19
0,6	0,8	1,1	1,6	2,5	4,3	6,8	10,6	16,4	24,7	40,7	67,7	133,4	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
0,8	1,0	1,6	2,5	3,5	5,9	8,8	13,3	25,0	35,3	54,8	88,7	157,6	22
0,5	0,5	0,7	1,2	1,9	3,1	5,2	8,0	12,5	19,5	32,0	56,9	135,8	23
0,3	0,5	0,6	1,0	1,5	2,5	3,7	5,2	8,2	13,4	23,8	46,9	138,6	24
0,8	1,2	1,7	2,5	3,9	6,1	9,8	15,2	23,8	38,1	64,3	146,9	144,3	25
0,6	0,8	1,1	1,6	2,4	3,8	5,6	7,8	11,6	18,6	30,3	52,3	129,5	26

ta/database; roczniki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.

ta/database; statistical yearbooks of individual countries and self account.

TABL. 13 (227). 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 pasożyt- nicze A00—B99	nowotwory C00—D48	choroby układu krążenia I00—I99	na
KRAJE EUROPEJSKIE									
1	Austria Austria	2015	83,0	954,0	933,1	9,8	266,4	360,2	
2	Belgia Belgium	2015	110,4	976,3	960,7	18,5	287,4	257,3	
3	Białoruś Belarus	2015	120,0	1264,8	1353,2	12,9	237,2	719,7	
4	Bułgaria Bulgaria	2015	109,2	1526,3	1625,3	10,3	300,9	1000,8	
5	Chorwacja Croatia	2015	54,7	1305,8	1321,6	10,4	405,4	553,0	
6	Cypr Cyprus	2015	6,0	702,0	755,0	17,4	190,2	254,2	
7	Czechy Czech Republic	2015	111,5	1056,8	1084,1	18,1	292,5	455,1	
8	Dania Denmark	2015	52,4	918,1	922,6	14,4	292,3	222,8	
9	Estonia Estonia	2015	15,3	1166,0	1181,1	11,4	340,8	516,9	
10	Finlandia Finland	2015	52,2	950,9	954,0	4,8	245,0	351,9	
11	Francja France	2015	593,9	890,1	919,6	16,7	299,7	208,7	
12	Grecja Greece	2015	121,5	1126,6	1185,8	30,2	352,9	423,8	
13	Hiszpania Spain	2015	422,6	909,9	935,3	16,4	296,9	247,6	
14	Holandia Netherlands	2015	146,3	861,6	837,7	20,0	294,4	222,7	
15	Irlandia Ireland	2015	30,1	637,4	651,0	7,5	206,7	202,7	
16	Islandia Iceland	2015	2,2	646,9	628,3	7,8	185,3	226,0	
17	Litwa Lithuania	2015	41,2	1427,2	1516,7	32,0	352,8	730,6	
18	Luksemburg Luxembourg	2015	3,9	682,9	669,4	12,4	199,5	190,9	
19	Łotwa Latvia	2015	28,2	1434,5	1459,5	22,6	342,1	728,4	
20	Malta Malta	2015	3,5	780,6	791,1	4,4	227,9	299,9	
21	Niemcy Germany	2015	927,9	1129,1	1113,9	23,0	312,8	391,2	
22	Norwegia Norway	2015	40,0	767,3	734,7	16,1	227,5	207,7	
23	Polska Poland	2015	394,9	1040,2	1112,6	6,0	316,9	453,2	
24	Portugalia Portugal	2015	108,9	1053,3	1109,7	22,5	331,7	294,6	
25	Rosja Russia	2015	1908,5	1302,4	1422,3	36,0	235,4	629,1	
26	Rumunia Romania	2015	259,0	1310,6	1394,1	18,1	314,1	737,4	

a Klasyfikacja przyczyn zgonów według Rewizji dziesiątej.
 a Classification of diseases by the Tenth Revision (ICD-10).

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

57,0	39,1	72,6	974,7	9,8	222,5	466,7	46,8	28,3	40,5	1
110,9	43,4	73,2	991,4	23,2	223,6	301,9	100,3	41,8	52,3	2
34,3	46,0	155,7	1188,0	4,2	142,6	683,4	7,0	31,1	37,5	3
71,3	74,0	61,8	1432,6	6,6	206,0	1015,9	42,7	35,3	20,3	4
75,7	63,7	86,1	1291,0	8,3	283,0	682,8	53,1	41,0	57,6	5
75,6	24,2	44,1	651,7	16,8	135,4	234,8	54,2	21,3	22,7	6
79,8	51,4	78,4	1030,4	19,6	229,8	514,6	62,8	38,1	36,1	7
99,2	38,7	42,0	913,7	18,4	259,0	216,8	105,7	34,0	26,7	8
54,0	56,1	111,7	1152,7	6,3	263,0	695,6	29,6	40,5	29,6	9
42,7	48,9	82,1	947,8	4,6	210,5	355,8	28,1	32,1	38,5	10
66,0	39,8	72,6	862,4	17,1	211,4	226,2	62,4	32,6	46,6	11
138,5	33,8	55,6	1070,9	42,4	212,5	436,6	136,6	27,8	24,1	12
126,8	46,6	41,0	885,5	16,2	184,7	286,6	97,0	41,2	24,3	13
75,3	25,7	48,1	884,9	21,4	247,0	243,7	74,4	28,0	40,2	14
79,3	21,5	38,6	624,1	8,0	177,6	194,0	84,2	19,4	17,3	15
38,3	20,3	49,0	665,6	7,9	179,1	217,8	60,5	27,2	32,1	16
66,9	84,0	176,6	1350,9	19,5	240,4	885,5	29,7	62,2	51,3	17
52,2	27,7	65,0	696,4	11,5	184,6	221,2	59,9	30,7	33,8	18
52,6	56,1	147,2	1413,2	10,0	272,3	899,7	22,3	47,9	41,0	19
85,7	19,9	38,9	770,0	5,8	191,5	312,0	71,4	24,6	17,0	20
90,5	51,2	54,1	1144,0	25,7	258,3	477,3	76,2	46,1	35,9	21
78,7	23,2	55,3	800,4	20,1	197,1	238,9	83,4	25,5	40,2	22
72,9	46,6	80,8	972,2	4,2	241,1	495,4	55,6	31,7	25,5	23
137,5	49,7	63,6	1002,4	16,3	201,7	331,0	123,7	39,1	32,2	24
75,2	82,9	200,8	1201,1	12,7	178,9	640,6	31,6	58,2	52,7	25
94,8	89,7	77,8	1231,0	9,8	207,6	817,4	57,9	56,5	22,1	26

TABL. 13 (227). ZGONY WEDŁUG PŁCI I PRZYCZYN ZGONÓW^a (dok.)
DEATHS BY SEX AND CAUSES^a (cont.)

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 pasożyt- nicze A00—B99	nowotwory C00—D48	choroby układu krążenia I00—I99	na
KRAJE EUROPEJSKIE (dok.)									
1	Słowacja Slovakia	2015	53,4	984,1	1026,5	8,9	290,0	413,9	
2	Słowenia Slovenia	2015	19,7	955,3	943,3	5,6	343,4	316,8	
3	Szwajcaria Switzerland	2015	68,3	820,0	799,4	9,9	242,1	240,1	
4	Szwecja Sweden	2015	90,5	919,2	894,4	23,1	247,7	314,5	
5	Ukraina Ukraine	2015	594,8	1391,0	1473,4	36,5	225,0	884,8	
6	Węgry Hungary	2015	131,7	1339,7	1355,3	8,6	381,7	603,9	
7	Wielka Brytania United Kingdom	2015	599,2	916,4	903,2	9,5	277,6	247,7	
8	Włochy Italy	2015	646,0	1064,9	1043,5	25,1	337,6	350,5	
POZOSTAŁE KRAJE									
9	Argentyna Argentina	2013	322,9	765,1	810,3	34,5	157,6	223,6	
10	Australia Australia	2016	158,5	535,7	637,1	11,2	200,7	168,6	
11	Brazylia Brazil	2013	1209,9	601,8	691,3	30,0	105,9	179,2	
12	Egipt Egypt	2013	511,2	604,0	657,8	22,3	44,7	269,2	
13	Izrael Israel	2013	41,5	514,7	513,1	25,6	136,7	120,7	
14	Japonia Japan	2015	1290,4	1027,9	1092,6	20,2	369,5	262,8	
15	Kanada Canada	2016	267,2	736,4	754,5	11,6	235,0	197,9	
16	Korea Południowa South Korea	2013	266,3	530,2	579,8	14,1	188,9	107,2	
17	Kuba Cuba	2013	92,3	824,5	890,7	12,8	238,3	326,5	
18	Meksyk Mexico	2013	595,8	503,2	575,5	19,2	65,5	129,4	
19	Nowa Zelandia New Zealand	2015	31,8	691,3	705,2	7,2	227,7	221,3	
20	Stany Zjednoczone United States	2013	2597,0	820,7	838,8	23,3	202,7	258,7	

a Klasyfikacja przyczyn zgonów według Rewizji dziesiątej.

a Classification of diseases by the Tenth Revision (ICD-10).

Źródło: „Demographic Yearbook 2015”, United Nations, New York 2016; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/>
Source: “Demographic Yearbook 2015”, United Nations, New York 2016; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/>

les			Kobiety Females								Lp. No.
przyczyny zgonów (klasy)			causes of deaths (groups)								
choroby układu oddechowego J00—J98	choroby układu trawiennego K00—K92	zewnętrzne przyczyny urazów i zatruc V01—Y89	ogółem total	choroby zakaźne i pasożytnicze A00—B99	nowotwory C00—D48	choroby układu krążenia I00—I99	choroby układu oddechowego J00—J98	choroby układu trawiennego K00—K92	zewnętrzne przyczyny urazów i zatruc V01—Y89		
100 tys. ludności danej płci per 100 thous. of population of each sex											

EUROPEAN COUNTRIES (cont.)

72,0	68,7	89,5	943,7	9,6	217,3	468,6	55,5	42,8	38,2	1
62,3	48,0	89,8	967,2	9,4	266,0	465,5	65,4	38,3	48,6	2
56,9	30,1	58,7	840,1	10,4	193,8	285,1	55,2	30,1	37,2	3
61,6	29,3	65,7	938,9	23,5	227,8	332,9	67,7	28,7	37,6	4
50,4	71,3	137,9	1320,0	11,7	152,4	998,9	17,3	37,9	31,7	5
97,0	80,2	83,4	1325,4	9,4	300,0	723,1	76,9	50,6	40,2	6
125,2	43,2	45,6	929,2	10,9	237,8	234,1	133,0	44,4	26,7	7
86,6	38,8	46,6	1085,1	26,9	254,5	436,6	73,7	38,0	32,7	8

OTHER COUNTRIES

122,4	40,1	75,2	721,9	32,7	137,6	218,3	124,6	26,2	23,8	9
58,0	22,3	55,9	447,6	8,0	130,4	120,0	41,9	16,8	25,5	10
72,3	39,2	125,7	514,5	21,9	90,2	158,9	64,9	22,6	26,4	11
50,3	81,0	40,1	548,1	17,8	37,7	246,7	45,2	51,6	9,7	12
40,3	19,0	29,2	516,2	27,8	135,4	128,2	38,5	17,0	14,5	13
194,2	41,5	68,8	970,1	20,1	243,0	278,1	139,8	35,7	40,4	14
67,0	32,2	60,6	718,6	11,3	210,1	187,7	63,8	30,8	35,2	15
49,4	28,8	83,6	473,4	12,3	114,2	119,0	39,6	15,4	39,1	16
91,1	39,1	82,1	758,7	7,4	182,2	296,7	83,1	26,2	52,8	17
47,4	63,0	93,1	434,2	11,8	64,6	115,9	38,3	35,1	20,4	18
63,5	20,2	53,6	678,0	6,6	194,8	224,4	65,6	21,1	30,3	19
80,9	33,5	84,3	803,2	21,4	177,0	247,7	84,1	28,7	40,1	20

/data/database; roczniki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.

/data/database; statistical yearbooks of individual countries and self account.

TABL. 14 (228). **UMIERALNOŚĆ NIEMOWŁAŁ**
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	2016	269	3,1	0,3	62,9 ^b	5,2	4
Belgia Belgium	2016	387	3,2	0,4	52,2 ^c	5,9 ^c	4
Białoruś Belarus	2016	373	3,2	0,3	28,4	3,3	4
Bośnia i Hercegowina Bosnia and Herzegovina	2015	182	6,1	0,5	62,6	7,6	7
Bułgaria Bulgaria	2016	423	6,5	0,4	43,0	9,8	8
Chorwacja Croatia	2016	161	4,3	0,3	49,7	6,6	5
Cypr Cyprus	2015	25	2,6	0,5	66,7 ^d	.	3
Czechy Czech Republic	2016	317	2,8	0,3	42,0	3,8	3
Dania Denmark	2016	194	3,1	0,4	72,7	6,1	4
Estonia Estonia	2016	33	2,3	0,2	30,3	3,4	3
Finlandia Finland	2016	100	1,9	0,2	54,0	3,2	2
Francja France	2016	2921	3,7	0,5	49,0	10,7 ^c	4
Grecja Greece	2016	387	4,2	0,3	42,9	4,8	5
Hiszpania Spain	2016	1097	2,7	0,3	47,7	4,4	3
Holandia Netherlands	2016	597	3,5	0,4	57,0	4,8	4
Irlandia Ireland	2016	192	3,0	0,6	65,2 ^e	5,8 ^e	3
Islandia Iceland	2016	3	0,7	0,1	0,0	2,5	2
Litwa Lithuania	2016	139	4,5	0,3	36,0	5,9	5
Luksemburg Luxembourg	2016	23	3,8	0,6	56,5	8,1	5
Łotwa Latvia	2016	81	3,7	0,3	46,9	5,7	5
Malta Malta	2016	33	7,4	1,0	66,7	8,6 ^c	8
Niemcy Germany	2016	2700	3,4	0,3	56,2	5,6 ^c	4
Norwegia Norway	2016	128	2,2	0,3	48,4	4,1	3
Polska Poland	2016	1522	4,0	0,4	52,2	4,5^e	5
Portugalia Portugal	2016	282	3,2	0,3	45,7	3,7	4

a Urodzenia martwe (z ciąży 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 2015 r. d 2012 r. e 2014 r.

a Stillbirths (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 births and stillbirths. b 2013. c 2015. d 2012. e 2014.

TABL. 14 (228). **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.)							
Rosja Russia	2016	11428	5,8	0,6	36,0	7,9	7
Rumunia Romania	2016	1398	7,0	0,5	37,4	6,3	8
Słowacja Slovakia	2016	311	5,4	0,6	30,2	4,4	6
Słowenia Slovenia	2016	41	2,0	0,2	43,9	4,2	3
Szwajcaria Switzerland	2016	316	3,6	0,5	70,3	6,7	4
Szwecja Sweden	2016	292	2,5	0,3	45,9	4,7	3
Ukraina Ukraine	2016	2955	7,4	0,5	41,0	8,7	9
Węgry Hungary	2016	368	3,9	0,3	39,9	5,8	5
Wielka Brytania United Kingdom	2016	2976	3,8	0,5	59,8	6,3	4
Włochy Italy	2016	1339	2,8	0,2	47,9 ^b	4,1 ^b	3
POZOSTAŁE KRAJE OTHER COUNTRIES							
Argentyna Argentina	2015	7445	9,7	2,2	44,2 ^c	12,8 ^c	11
Australia Australia	2016	970	3,1	0,6	59,9	7,4	4
Brazylia Brazil	2015	31238	10,6	2,5	51,9	14,4	12
Egipt Egypt	2014	39679	14,6	7,8	17,7	3,1	18
Izrael Israel	2015	552	3,1	1,2	45,7	4,5	4
Japonia Japan	2015	1916	1,9	0,1	34,7	2,5	5
Kanada Canada	2016	1741	4,5	0,7	63,4	5,7	5
Kuba Cuba	2015	535	4,3	0,5	39,6	11,1	6
Meksyk Mexico	2015	26045	11,1	4,0	43,2	8,9	13
Nowa Zelandia New Zealand	2015	251	4,1	0,8	52,6	4,1	5
Południowa Afryka South Africa	2016	20649	4,5	4,5	38,8 ^d	9,1 ^d	32
Stany Zjednoczone United States	2015	23455	5,9	0,9	53,6	6,0	7

^a Urodzenia martwe (z ciąży 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 2014 r. ^d 2011 r.

^a Stillbirths (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 births and stillbirths. ^b 2013. ^c 2014. ^d 2011.

Źródło: „Demographic Yearbook 2016”, United Nations, New York 2017; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>; roczniki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.

Source: "Demographic Yearbook 2016", United Nations, New York 2017; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>; statistical yearbooks of individual countries and self account.

TABL. 15 (229). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA W 2016 R.
EXPECTATION OF LIFE IN 2016

KRAJE COUNTRIES	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	79,3	78,6	64,7	35,7	18,5	84,1	83,4	69,5	40,0	21,7
Belgia Belgium	79,0	78,3	64,4	35,6	18,4	84,0	83,2	69,3	39,9	21,9
Białoruś Belarus	69,0	68,2	54,4	26,9	12,9	79,2	78,4	64,5	35,6	18,2
Bośnia i Hercegowina ^a Bosnia and Herzegovina ^a	74,8	74,2	60,3	31,5	15,3	79,8	79,2	65,3	35,9	18,0
Bułgaria Bulgaria	71,3	70,9	57,1	28,8	14,2	78,5	78,0	64,1	35,0	17,9
Chorwacja Croatia	75,0	74,3	60,4	31,7	15,6	81,3	80,7	66,8	37,3	19,2
Cypr Cyprus	80,5	79,8	65,9	36,7	19,0	84,9	84,1	70,2	40,5	21,8
Czarnogóra Montenegro	74,1	73,3	59,4	30,6	14,6	78,9	78,2	64,4	35,0	17,3
Czechy Czech Republic	76,1	75,4	61,5	32,7	16,2	82,1	81,3	67,4	38,0	20,0
Dania Denmark	79,0	78,3	64,4	35,3	18,2	82,8	82,0	68,1	38,7	20,8
Estonia Estonia	73,3	72,5	58,7	30,7	15,6	82,2	81,4	67,5	38,7	20,9
Finlandia Finland	78,6	77,8	63,9	35,2	18,2	84,4	83,5	69,6	40,2	21,9
Francja France	79,5	78,8	64,9	36,2	19,6	85,7	85,0	71,1	41,8	23,7
Grecja Greece	78,9	78,3	64,4	35,6	18,9	84,0	83,3	69,4	40,0	21,7
Hiszpania Spain	80,5	79,8	65,9	36,6	19,4	86,3	85,5	71,6	42,0	23,6
Holandia Netherlands	80,0	79,3	65,4	36,2	18,5	83,2	82,5	68,6	39,2	21,1
Irlandia Ireland	79,9	79,2	65,2	36,3	18,6	83,6	82,8	68,9	39,4	21,1
Islandia Iceland	80,4	79,5	65,6	36,9	18,7	84,1	83,2	69,3	39,7	21,3
Liechtenstein Liechtenstein	80,6	79,6	65,6	36,0	18,1	84,0	83,5	69,5	40,7	22,6
Litwa Lithuania	69,5	68,8	55,0	28,0	14,2	80,1	79,5	65,7	36,7	19,4
Luksemburg Luxembourg	80,1	79,5	65,6	36,3	18,9	85,4	84,6	70,7	41,1	22,7
Łotwa Latvia	69,8	69,1	55,2	28,2	14,0	79,6	78,9	65,1	36,2	19,0
Macedonia Macedonia	73,4	73,3	59,5	30,7	14,5	77,5	77,5	63,6	34,2	16,5
Malta Malta	80,6	80,3	66,4	37,2	19,7	84,4	83,9	70,0	40,5	22,1
Moldawia ^a Moldova ^a	67,6	67,7	54,0	26,3	12,4	75,3	75,3	61,5	32,5	15,4
Niemcy Germany	78,6	77,9	64,0	35,0	18,1	83,5	82,7	68,8	39,4	21,3
Norwegia Norway	80,7	79,9	66,0	37,0	19,1	84,2	83,3	69,4	40,0	21,6
Polska Poland	73,9	73,2	59,3	31,1	16,0	82,0	81,3	67,4	38,1	20,5

a WHO, baza danych.

a WHO, database.

TABL. 15 (229). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA W 2016 R. (dok.)
 EXPECTATION OF LIFE IN 2016 (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	w wieku lat at age specified (in years)									
	0	1	15	45	65	0	1	15	45	65
KRAJE EUROPEJSKIE (dok.) EUROPEAN COUNTRIES (cont.)										
Portugalia Portugal	78,1	77,4	63,5	34,6	18,0	84,3	83,6	69,7	40,2	21,8
Rosja Russia	66,4	66,0	52,3	26,7	13,3	77,2	76,7	62,9	34,8	17,9
Rumunia Romania	71,7	71,3	57,5	29,2	14,7	79,1	78,5	64,8	35,6	18,3
Serbia Serbia	73,2	72,7	58,8	30,1	14,6	78,3	77,6	63,8	34,5	17,1
Słowacja Slovakia	73,8	73,3	59,4	30,8	15,3	80,7	80,1	66,2	37,0	19,2
Słowenia Slovenia	78,2	77,3	63,4	34,6	17,9	84,3	83,4	69,5	40,0	21,8
Szwajcaria Switzerland	81,7	81,0	67,1	37,9	20,0	85,6	84,9	71,0	41,5	22,9
Szwecja Sweden	80,6	79,8	65,9	37,0	19,1	84,1	83,3	69,4	40,0	21,5
Ukraina Ukraine	67,6	67,3	53,5	26,9	13,3	77,1	76,7	62,9	34,4	17,2
Węgry Hungary	72,6	71,9	58,1	29,2	14,6	79,7	79,0	65,1	35,8	18,7
Wielka Brytania United Kingdom	79,4	78,7	64,9	36,1	18,8	83,0	82,3	68,4	39,1	21,1
Włochy Italy	81,0	80,2	66,3	37,1	19,4	85,6	84,8	70,9	41,4	22,9
POZOSTAŁE KRAJE ^a OTHER COUNTRIES ^a										
Argentyna Argentina	73,5	73,3	59,5	31,8	15,7	80,3	80,0	66,2	37,4	20,1
Australia Australia	81,0	80,3	66,4	37,7	20,1	84,8	84,1	70,2	40,8	22,5
Brazylia Brazil	71,4	71,5	57,8	31,7	16,2	78,9	78,9	65,1	36,5	19,4
Chiny China	75,0	74,6	60,9	32,1	14,9	77,9	77,5	63,8	34,7	16,9
Egipt Egypt	68,2	68,5	55,1	27,1	12,7	73,0	73,2	59,7	30,8	14,8
Indie India	67,4	68,8	55,7	28,8	14,0	70,3	72,1	59,2	31,5	15,2
Izrael Israel	80,3	79,5	65,7	36,6	19,1	84,2	83,4	69,5	40,0	21,6
Japonia Japan	81,1	80,2	66,4	37,3	19,6	87,1	86,3	72,4	43,0	24,4
Kanada Canada	80,9	80,2	66,4	37,6	20,1	84,7	84,0	70,1	40,8	22,7
Korea Południowa South Korea	79,5	78,7	64,8	35,9	18,6	85,6	84,9	71,0	41,6	22,8
Kuba Cuba	76,8	76,1	62,4	33,8	17,5	81,3	80,6	66,8	37,7	20,2
Meksyk Mexico	74,0	74,0	60,3	33,0	17,3	79,2	79,1	65,4	36,6	19,6
Nowa Zelandia New Zealand	80,5	79,8	66,0	37,5	19,9	84,0	83,3	69,4	40,3	22,1
Stany Zjednoczone United States	76,0	75,5	61,7	34,2	18,1	81,0	80,4	66,6	37,9	20,7

a WHO, baza danych.

a WHO, database.

Źródło — Source: Eurostat, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>.

TABL. 16 (230). **MIGRACJE ZAGRANICZNE**
INTERNATIONAL MIGRATION

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Imigracja Immigration	Emigracja Emigration	Saldo Net migration	Saldo migracji na 1000 ludności Net migration per 1000 population
KRAJE EUROPEJSKIE* EUROPEAN COUNTRIES*					
Austria Austria	2001	89928	72654	+17274	+2,1
	2016	129509	64428	+65081	+7,4
Belgia Belgium	2000	68616	56479	+12137	+1,2
	2016	123702	92471	+31231	+2,8
Cypr Cyprus	2000	12764	11962	+802	+1,1
	2016	17391	14892	+2499	+2,9
Czechy Czech Republic	2000	7802	1263	+6539	+0,6
	2016	64083	38864	+25219	+2,4
Dania Denmark	2000	52915	43417	+9498	+1,8
	2016	74383	52654	+21729	+3,8
Finlandia Finland	2000	16895	14311	+2584	+0,5
	2016	34905	18082	+16823	+3,1
Francja France	2000	.	.	.	+2,6
	2016	378115	309805	+68310	+1,0
Grecja Greece	2000	.	.	.	+2,7
	2016	116867	106535	+10332	+4,9
Hiszpania Spain	2000	362468	.	.	+9,0
	2016	414746	327325	+87421	+1,9
Holandia Netherlands	2000	132850	78977	+53873	+3,3
	2016	189232	111477	+77755	+4,6
Irlandia Ireland	2001	46158	19855	+26303	+6,8
	2016	85185	62056	+23129	+4,9
Litwa Lithuania	2000	1510	2616	-1106	-0,3
	2016	20162	50333	-30171	-10,5
Luksemburg Luxembourg	2000	11765	8121	+3644	+8,4
	2016	22888	13442	+9446	+16,2
Niemcy Germany	2000	841158	674038	+167120	+2,0
	2016	1029852	533762	+496090	+6,0
Norwegia Norway	2000	36542	26854	+9688	+2,2
	2016	61460	34694	+26766	+5,1
Polska^a Poland^a	2000	7331	26999	-19668	-0,5
	2016	208302	236441	-28139	-0,7

^a W 2000 r. migracje na pobyt stały, w 2016 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 2016 migration for a period of at least 12 months; estimated data (see notes to part III, item 6).

TABL. 16 (230). **MIGRACJE ZAGRANICZNE (dok.)**
INTERNATIONAL MIGRATION (cont.)

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* (dok.) EUROPEAN COUNTRIES* (cont.)					
Rosja** Russia**	2000 2016	359330 575158	145720 313210	+213610 +261948	+1,4 +1,8
Słowacja Slovakia	2000 2016	9106 7686	7355 3801	+1751 +3885	+0,3 +0,7
Słowenia Slovenia	2000 2016	6185 16623	3570 15572	+2615 +1051	+1,3 +0,5
Szwajcaria Switzerland	2001 2016	98163 149305	56478 120653	+41685 +28652	+5,8 +3,4
Szwecja Sweden	2000 2016	58659 163005	34091 45878	+24568 +117127	+2,8 +11,8
Węgry Hungary	2000 2016	20184 53618	2208 39889	+17976 +13729	+1,8 +1,4
Wielka Brytania United Kingdom	2000 2016	364370 588993	277562 340440	+86808 +248553	+1,5 +3,8
Włochy Italy	2000 2016	226968 300823	56601 157065	+170367 +143758	+3,0 +2,4
POZOSTAŁE KRAJE OTHER COUNTRIES					
Australia** Australia**	2000 2016	348600 538823	212900 276334	+135700 +262489	+7,1 +10,5
Japonia***bc Japan***bc	2000 2016	345779 391200	210933 233500	+134846 +157700	+1,1 +1,2
Kanada***bd Canada***bd	2000 2016	227463 296300	. 67144	. +229156	+6,5 +6,2
Korea Południowa**c South Korea**c	2000 2016	371000 758000	363000 651000	+8000 +107000	+0,2 +2,1
Nowa Zelandia*** New Zealand***	2000 2016	62994 91767	74306 23228	-11312 +68539	-2,9 +1,7
Stany Zjednoczone***bd United States***bd	2000 2016	841002 1183505	. 195000	. +988505	+4,6 +3,0

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.

Ź r ó d ł o (jeśli nie zaznaczono inaczej):

* baza danych Eurostatu,

** strona internetowa urzędu statystycznego danego kraju,

*** strona internetowa OECD.

S o u r c e (if not marked otherwise):

* Eurostat database,

** website of statistical office of a given country,

*** OECD website.

Mapa Polski — WOJEWÓDZTWA
Map of Poland — VOIVODSHIPS



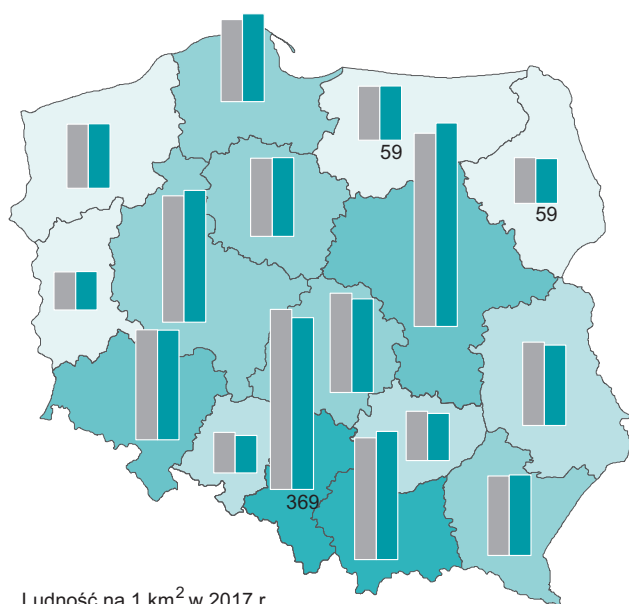
GĘSTOŚĆ ZALUDNIENIA (stan w dniu 31 XII)
POPULATION DENSITY (as of December 31)

Średnia gęstość zaludnienia na 1km² dla Polski
Average density of population per 1 km² for Poland

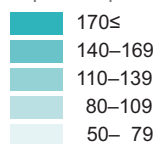


2000
Ludność ogółem w tys.
Total population in thous.
38 254

2017
Ludność ogółem w tys.
Total population in thous.
38 434

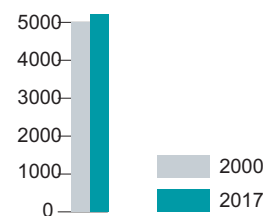


Ludność na 1 km² w 2017 r.
Population per 1 km² in 2017

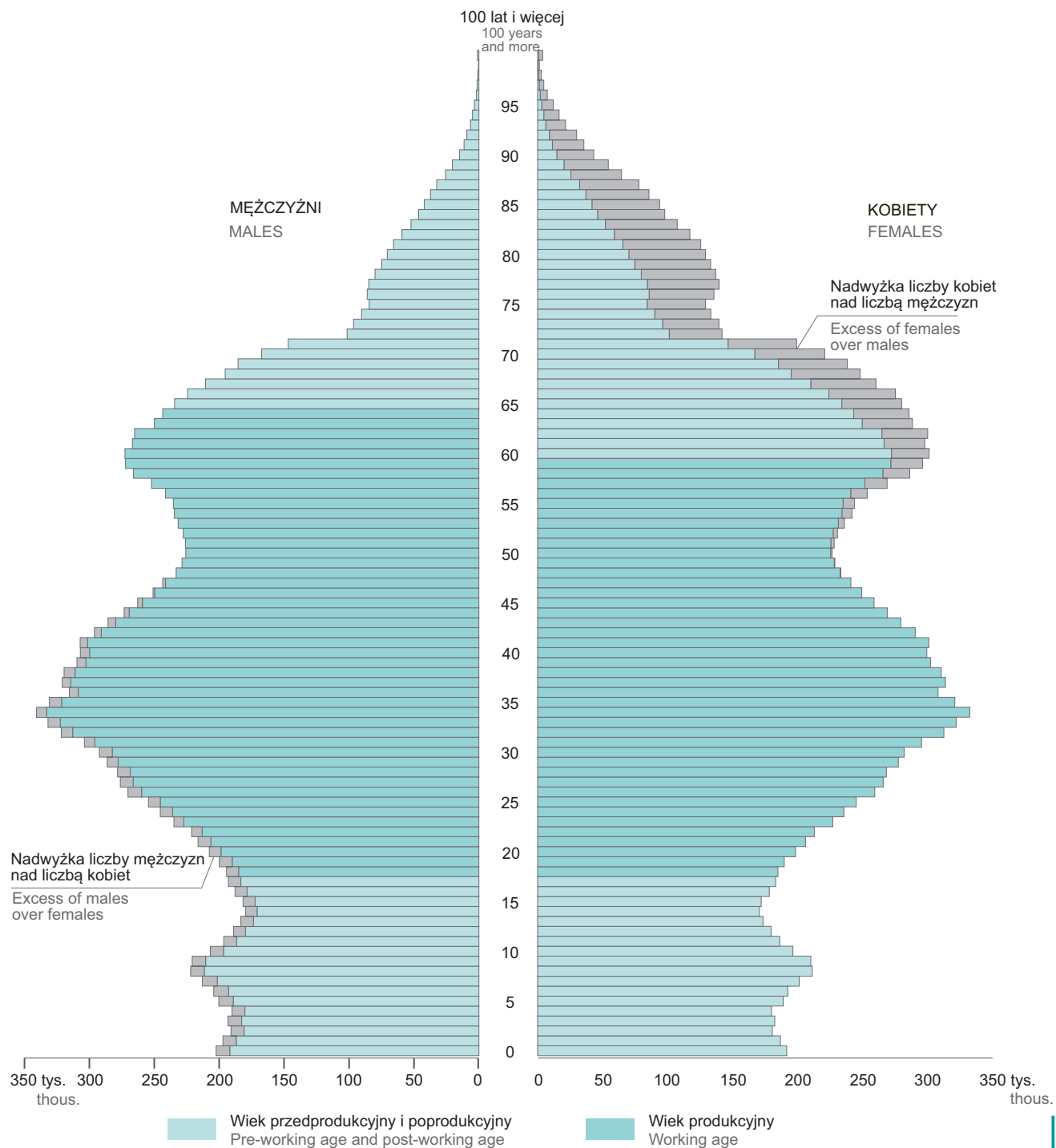


Liczba ludności (stan w dniu 31 XII)
Population (as of December 31)

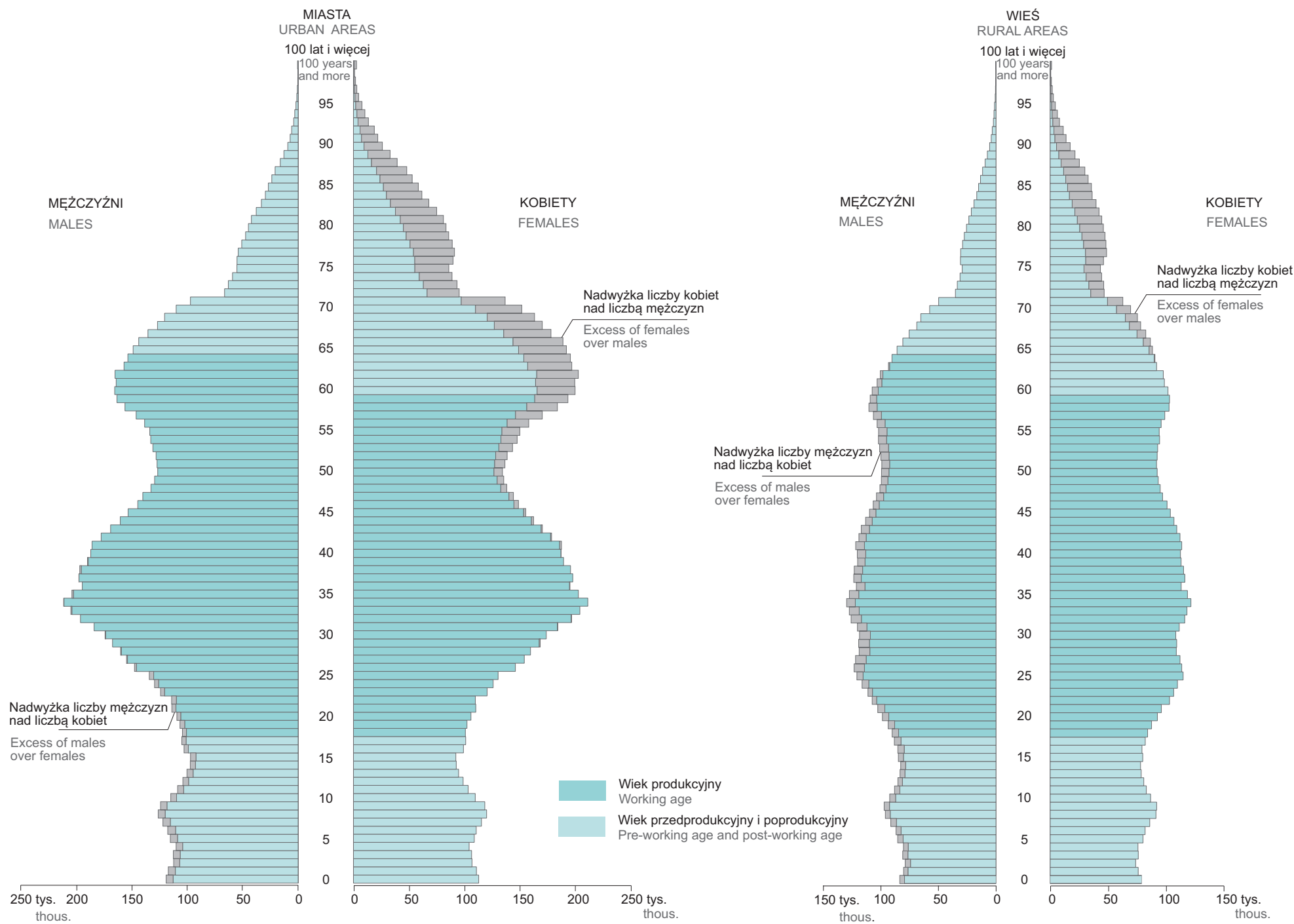
w tys.
in thous.



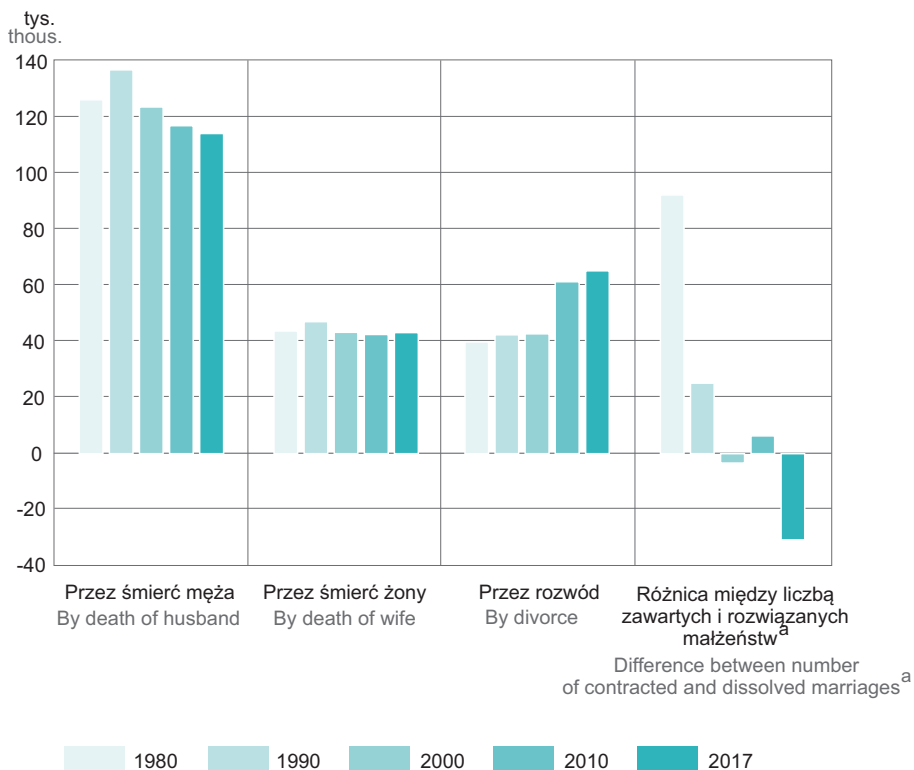
LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2017 R. (stan w dniu 31 XII)
POPULATION BY SEX AND AGE IN 2017 (as of December 31)



LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2017 R. (stan w dniu 31 XII)
 POPULATION BY SEX AND AGE IN 2017 (as of December 31)



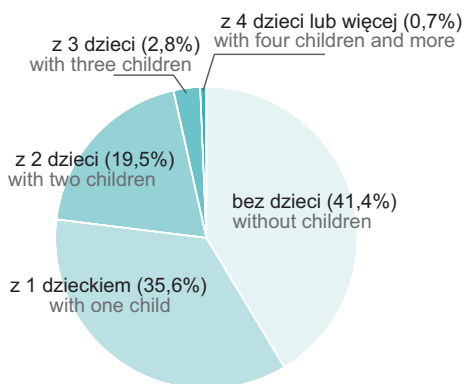
ROZPAD MAŁŻEŃSTW DISSOLUTION OF MARRIAGES



^a Po uwzględnieniu salda migracji zagranicznych i wewnętrznych osób pozostających w stanie małżeńskim.
^a Including net international and internal migration of married persons.

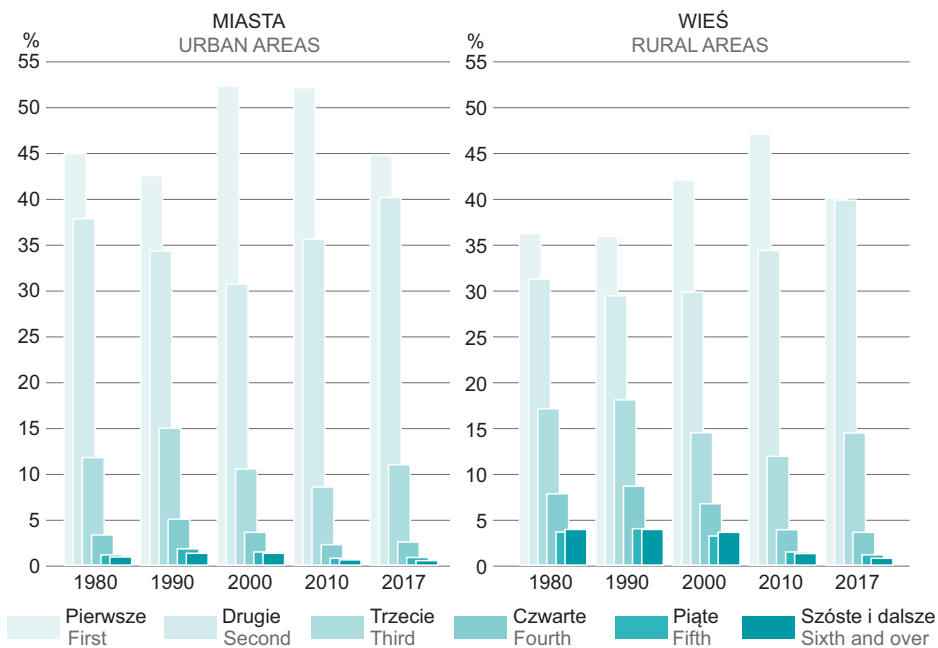
ROZWOODY WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH^a DZIECI W 2017 R. DIVORCES BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a IN 2017

Liczba rozwodów ogółem – 65 257
Total number of divorces – 65 257



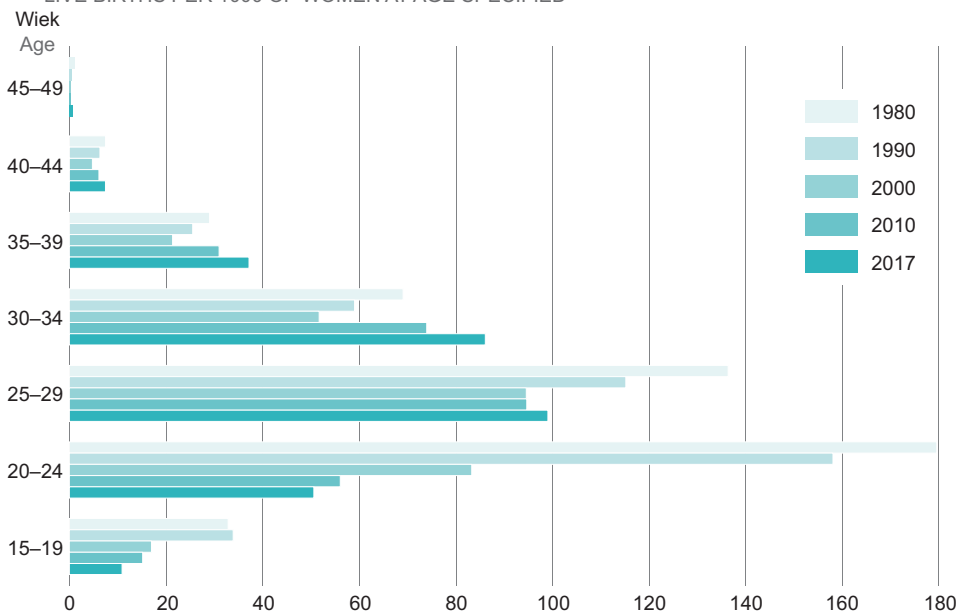
^a Poniżej 18 lat.
^a Under 18 years.

URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA^a U MATKI LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a



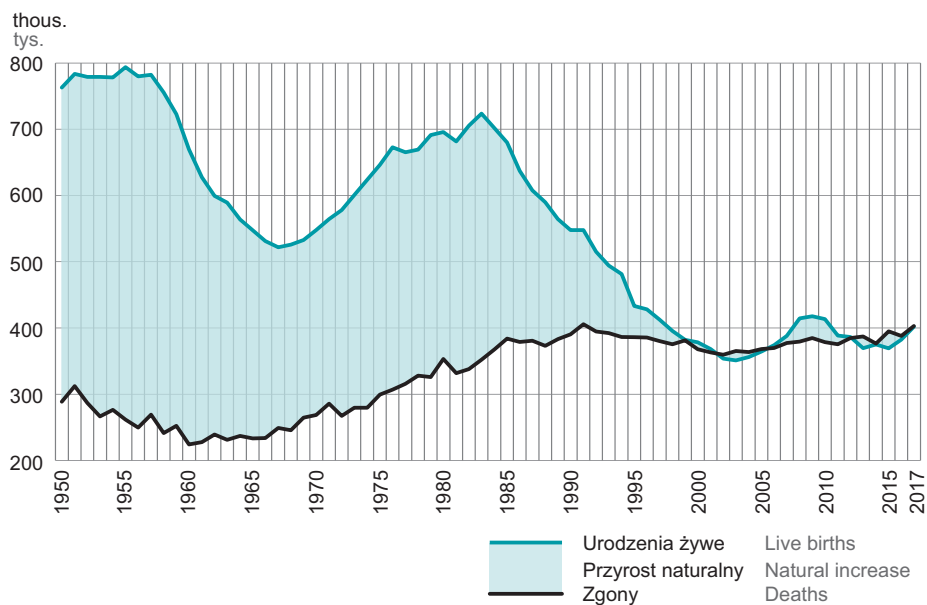
a W podziale według kolejności urodzenia dziecka nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.
a Data on number of birth by order exclude cases in which birth order is unknown.

URODZENIA ŻYWE NA 1000 KOBIEC WEDŁUG WIEKU LIVE BIRTHS PER 1000 OF WOMEN AT AGE SPECIFIED



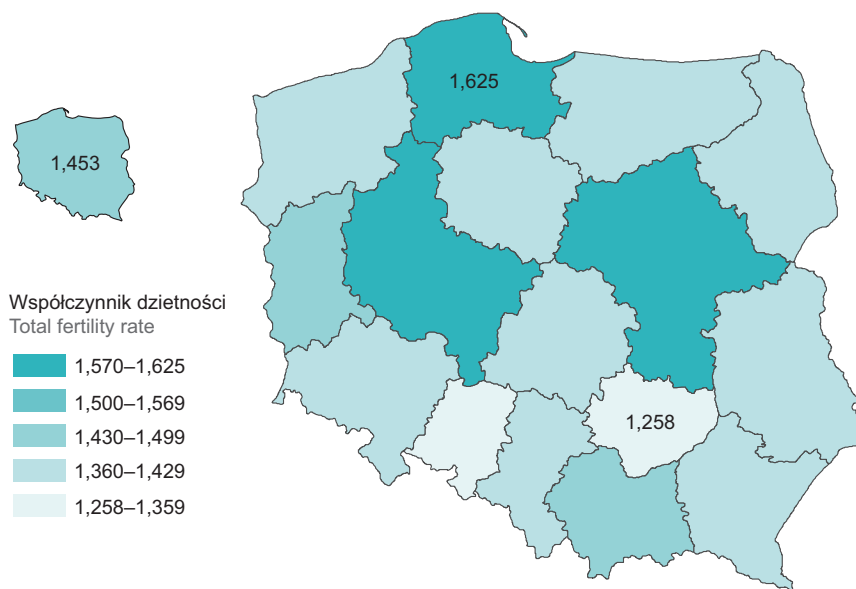
RUCH NATURALNY LUDNOŚCI

VITAL STATISTICS OF POPULATION

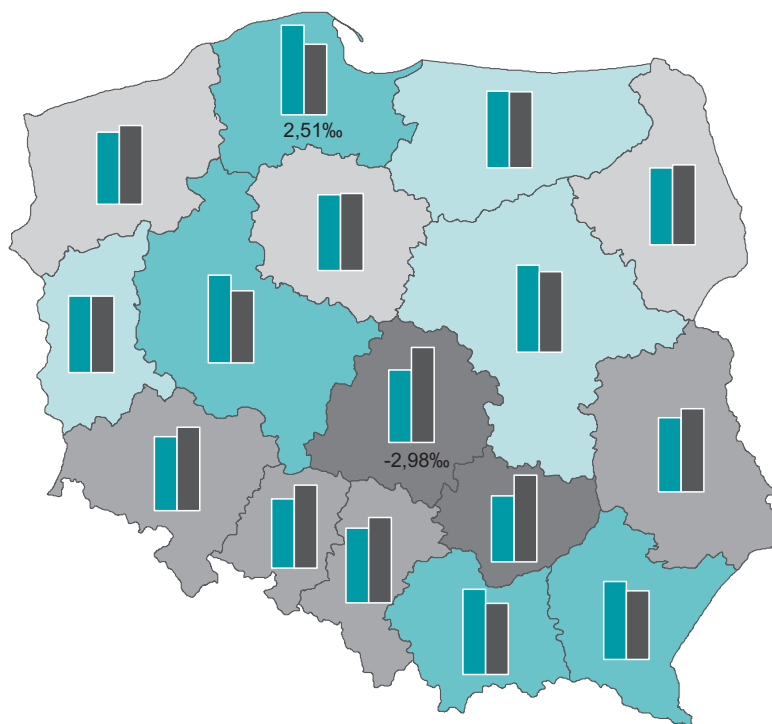
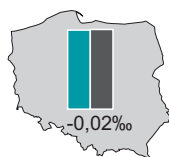


DZIETNOŚĆ KOBIEC W 2017 R.

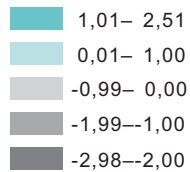
TOTAL FERTILITY RATE IN 2017



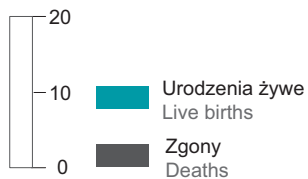
RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2017 R.
VITAL STATISTICS OF POPULATION IN 2017



Przyrost naturalny
 na 1000 ludności
 Natural increase
 per 1000 of population



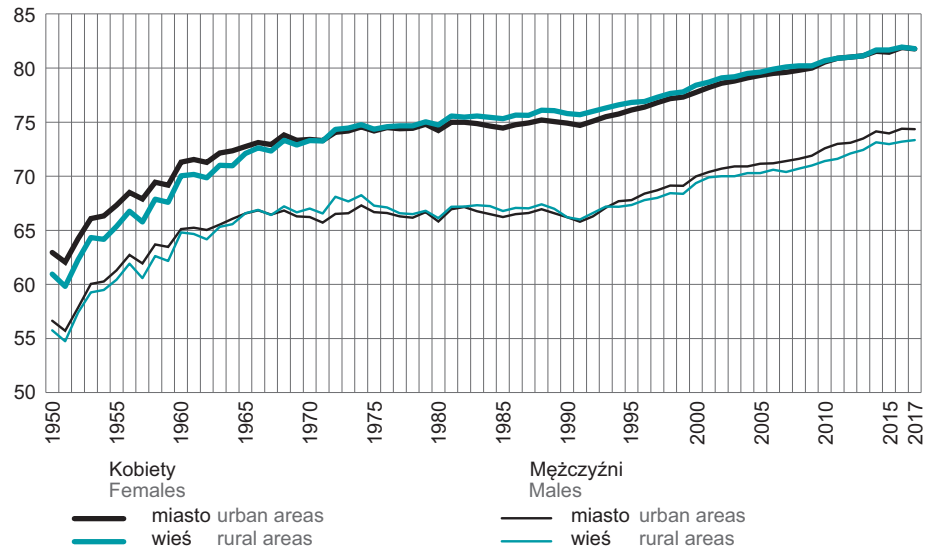
Na 1000 ludności
 Per 1000 of population



PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA

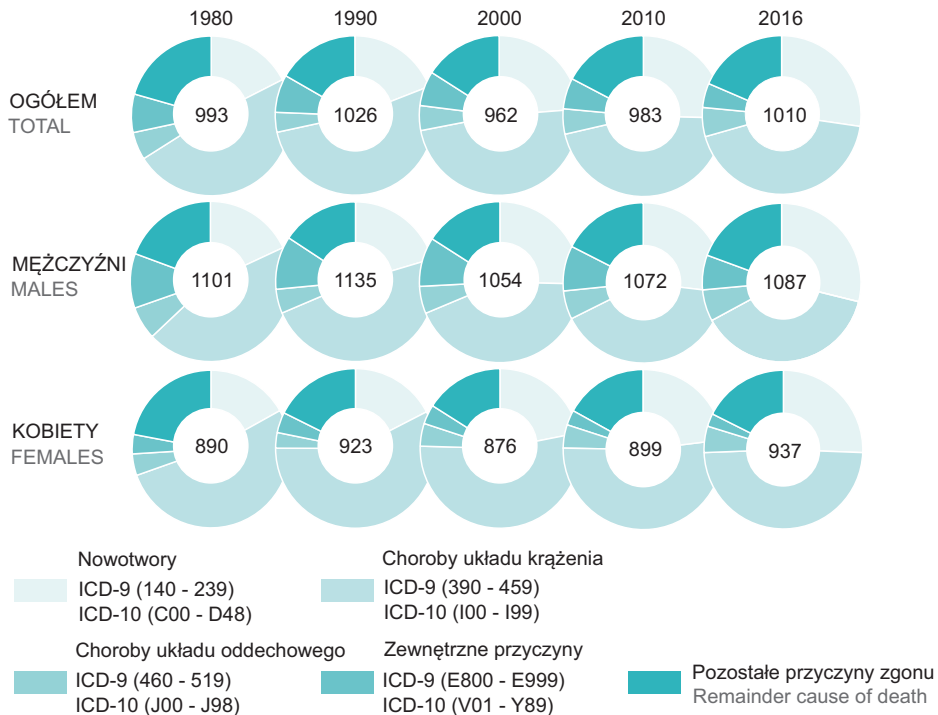
EXPECTATION OF LIFE

Wiek
Age

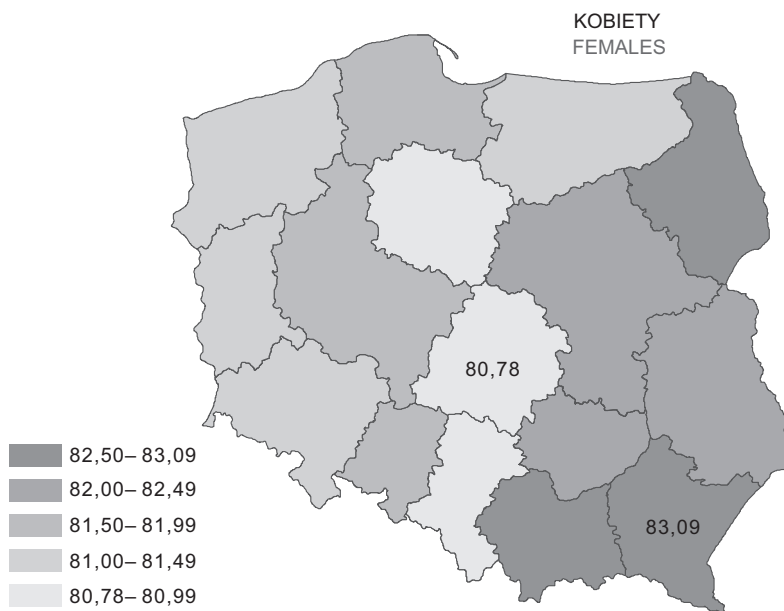
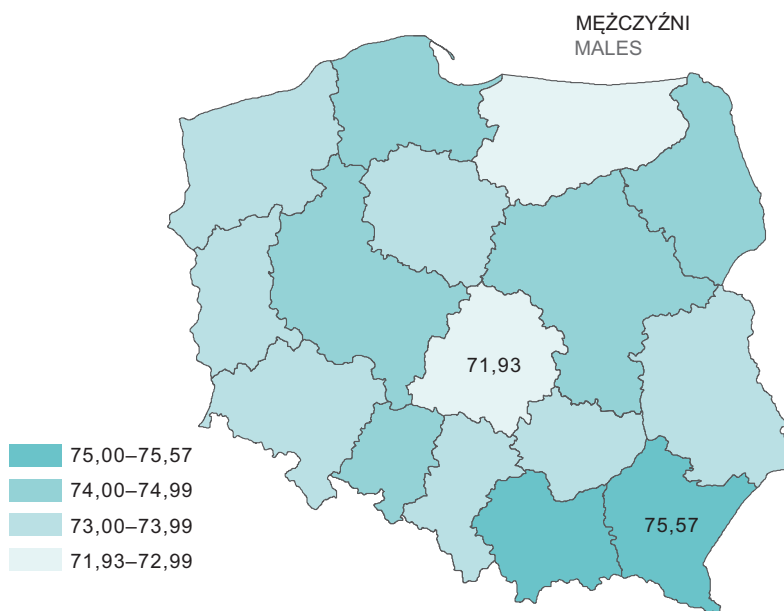


ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ NA 100 TYS. LUDNOŚCI









DEATHS BY SELECTED CAUSES PER 100 THOUS. POPULATION

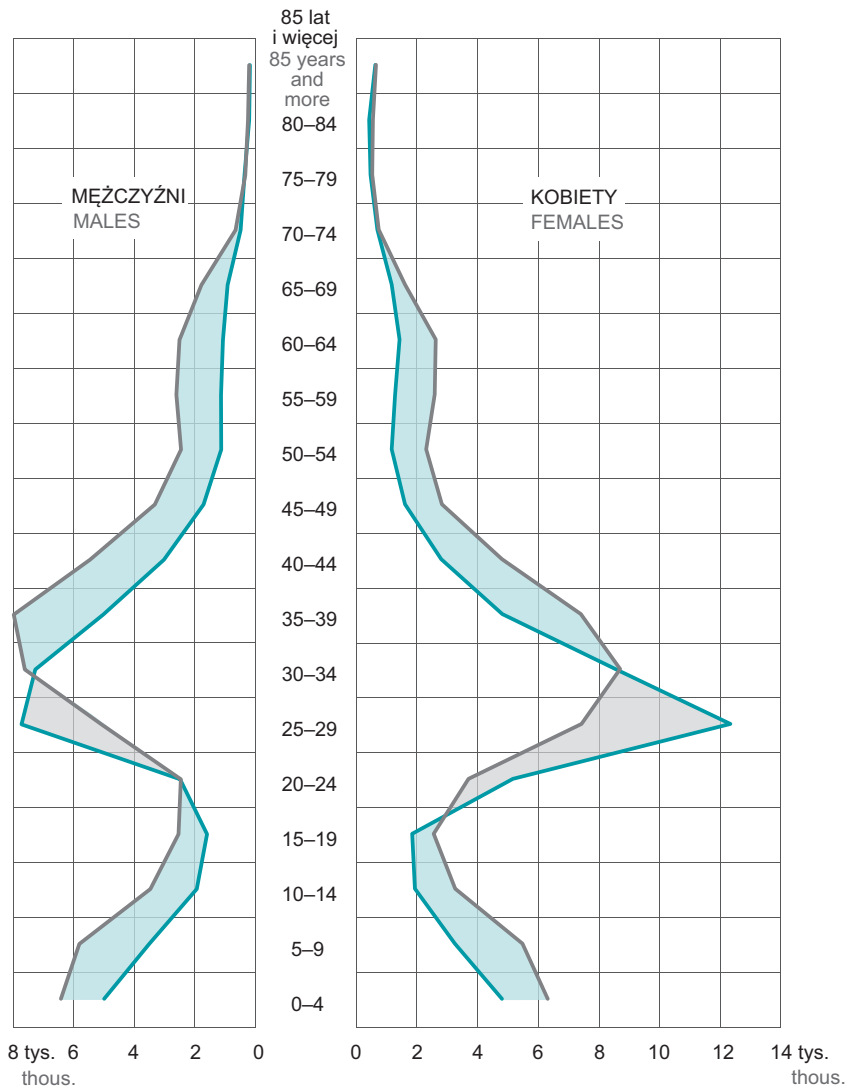


PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA W 2017 R.
EXPECTATION OF LIFE AT BIRTH IN 2017

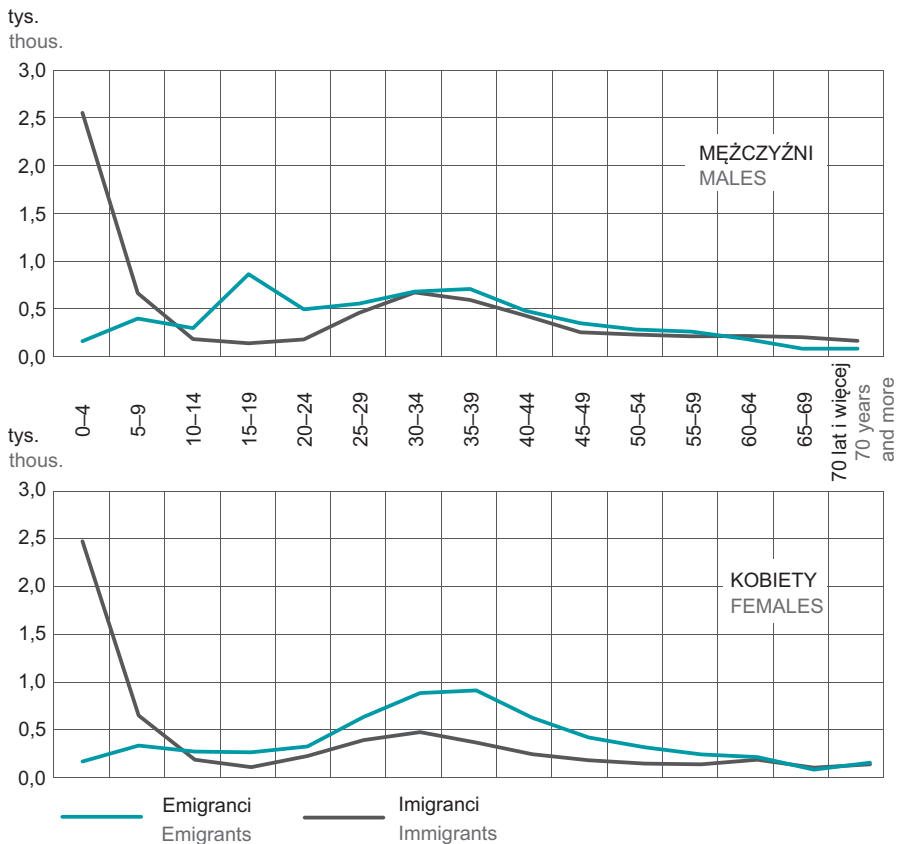


MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW W 2017 R.
 INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF MIGRANTS IN 2017

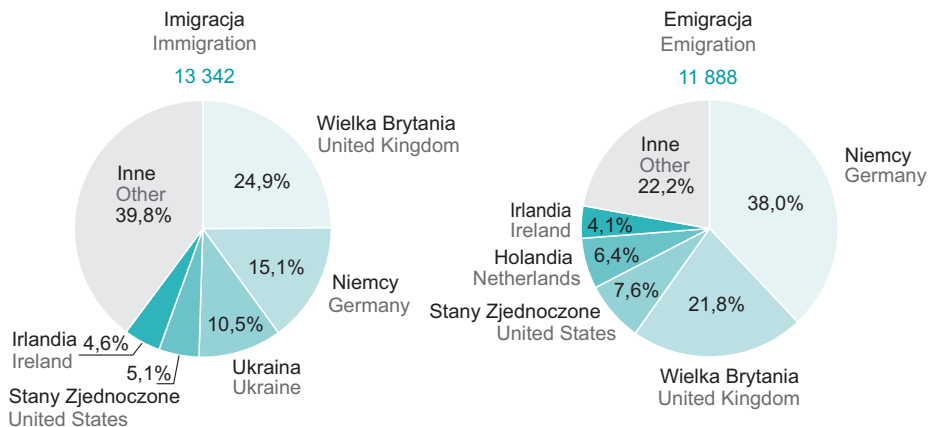
- | | | | |
|---|------------------------------------|---|---|
|  | Napływ do miast ze wsi |  | Inflow to urban areas from rural areas |
|  | Dodatnie saldo migracji w miastach |  | Positive net migration in urban areas |
|  | Ujemne saldo migracji w miastach |  | Negative net migration in urban areas |
|  | Odływ z miast do wsi |  | Outflow from urban areas to rural areas |



MIGRACJE ZAGRANICZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW W 2017 R.
INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF MIGRANTS IN 2017

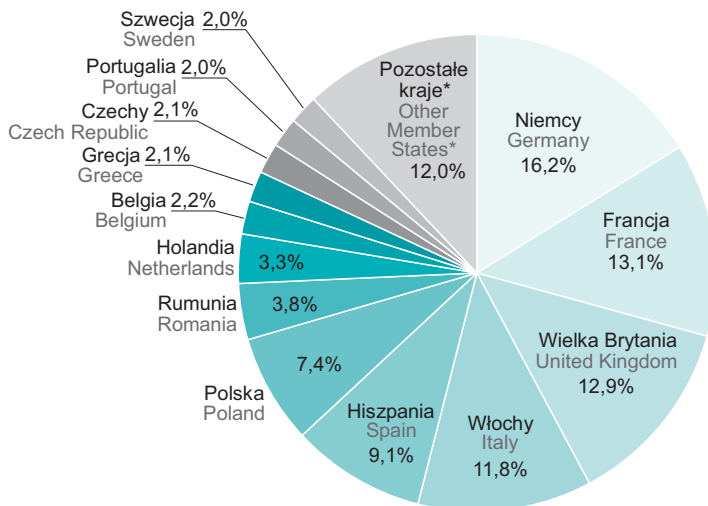


MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KRAJÓW W 2017 R.
INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY COUNTRIES IN 2017



LUDNOŚĆ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ W % DO OGÓLNEJ LICZBY LUDNOŚCI UE (stan w dniu 31 grudnia 2017 r.)^a

SHARE OF THE MEMBER STATES IN EU TOTAL POPULATION (as of December 31, 2017)^a



a Dane wstępne.
a Provisional data.

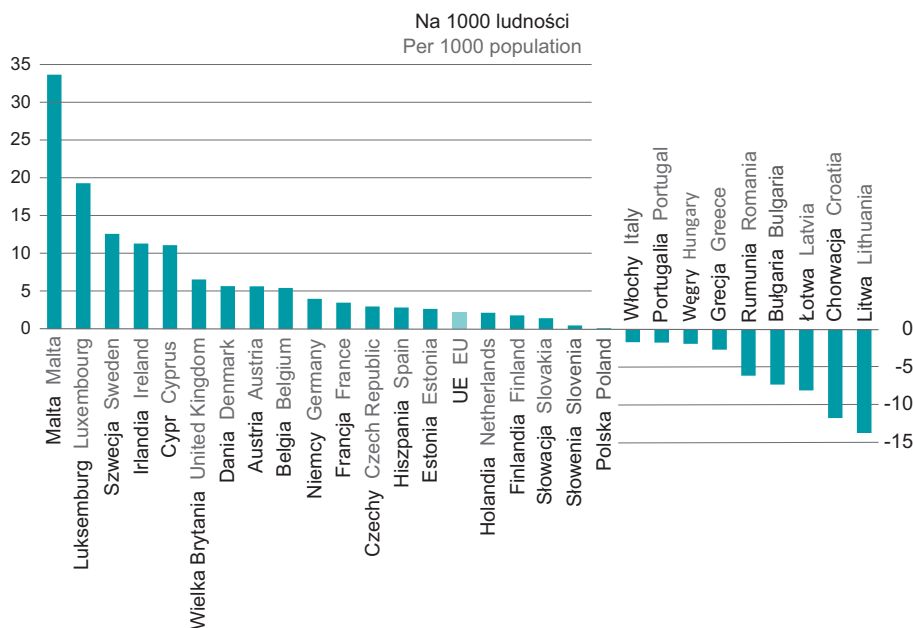
* Poniżej 2%: Węgry, Austria, Bułgaria, Dania, Finlandia, Słowacja, Irlandia, Chorwacja, Litwa, Słowenia, Łotwa, Estonia, Cypr, Luksemburg, Malta.

* Less than 2% each: Hungary, Austria, Bulgaria, Denmark, Finland, Slovakia, Ireland, Croatia, Lithuania, Slovenia, Latvia, Estonia, Cyprus, Luxembourg, Malta.

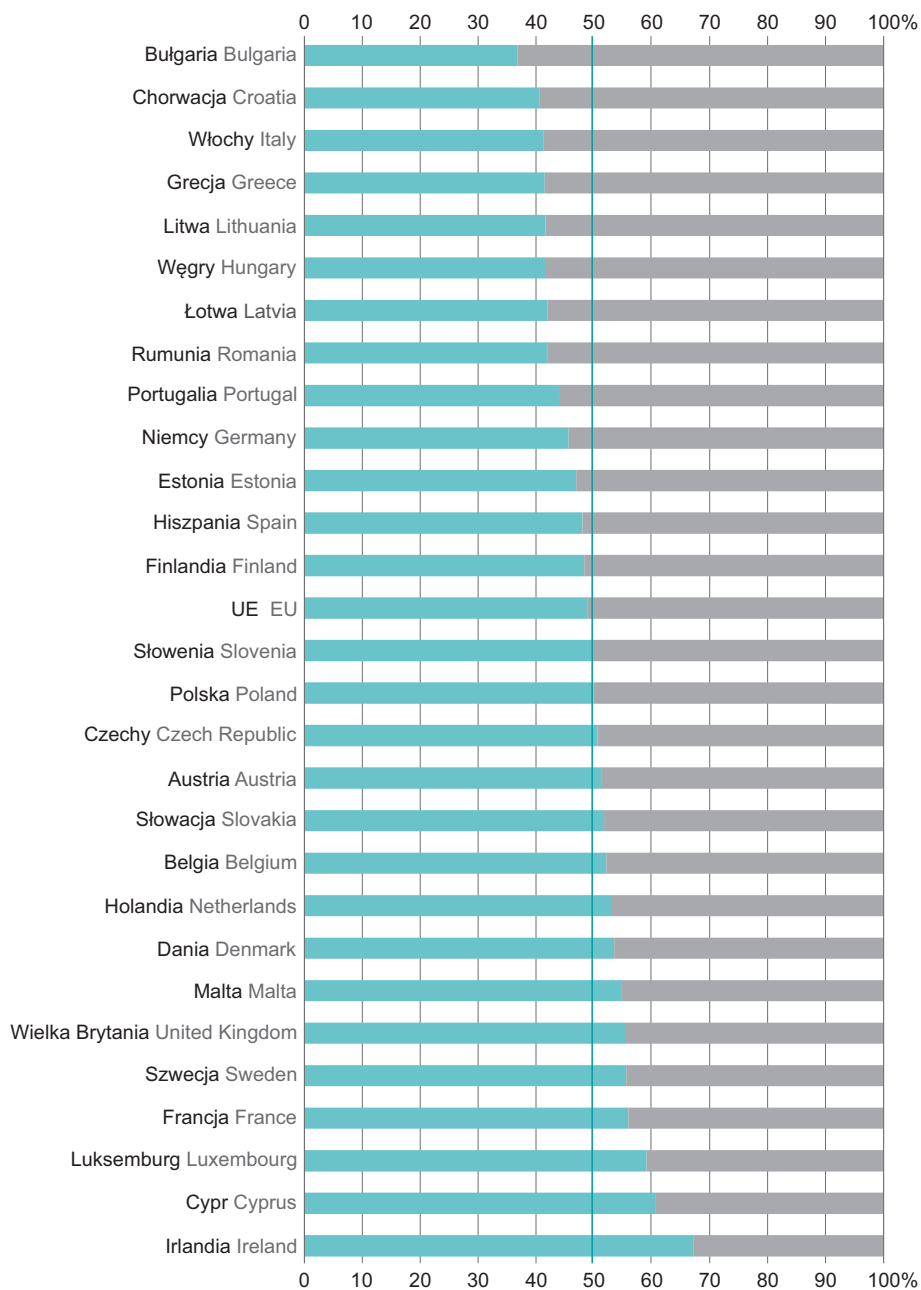
Źródło: Eurostat.
Source: Eurostat.

PRZYROST/UBYTEK RZECZYWISTY W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ W 2017 R.

ANNUAL INCREASE / DECREASE IN THE EU MEMBER STATES IN 2017



URODZENIA ŻYWE I ZGONY W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ W % DO SUMY FAKTÓW RUCHU NATURALNEGO W 2017 R^a.
LIVE BIRTHS AND DEATHS IN EU MEMBER STATES AS % OF TOTAL VITAL EVENTS IN 2017^a



^a Dane wstępne.
^a Provisional data.

Źródło: Eurostat.
 Source: Eurostat.

Urodzenia żywe / Live births (teal square)
 Zgony / Deaths (grey square)