

LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2016 R.

**POPULATION, VITAL STATISTICS AND MIGRATION
IN MAZOWIECKIE VOIVODSHIP IN 2016**



**URZĄD STATYSTYCZNY W WARSZAWIE
STATISTICAL OFFICE IN WARSAW**



***LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE
W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2016 R.***

***POPULATION, VITAL STATISTICS AND MIGRATION
IN MAZOWIECKIE VOIVODSHIP IN 2016***

**INFORMACJE I OPRACOWANIA STATYSTYCZNE
STATISTICAL INFORMATION AND ELABORATIONS**

**WARSZAWA
WARSAW
2017**

PRZYGOTOWANIE PUBLIKACJI *PUBLICATION PREPARATION*
Mazowiecki Ośrodek Badań Regionalnych *Mazovian Centre for Regional Surveys*
pod kierunkiem *supervised by*
Tomasza Zegara

Autorzy publikacji *Authors*

Hanna Murawska
Iwona Cieciora
Daniel Koźmiński
Grzegorz Stępień

Wykonanie wykresów *Charts*

Daniel Koźmiński

REDAKTOR GŁÓWNY *EDITOR-IN-CHIEF*
Barbara Czerwińska-Jędrusiak

TŁUMACZENIE *TRANSLATION*
Agnieszka Gromek-Żukowska
Dominika Bor

PROJEKT OKŁADKI *COVER DESIGN*
Hanna Murawska
Iwona Cieciora

Przy publikowaniu danych urzędu statystycznego prosimy o podanie źródła ***When publishing statistical office data please indicate source***

ISSN 1643-5818

Urząd Statystyczny w Warszawie, Warszawa 2017
Nakład 70 egz. Ark. druk. 27,75. Papier offset kl. III, 70 g. Format A4.
Oddano do druku w lipcu 2017 r. Druk ukończono w sierpniu 2017 r.
Druk: Zakład Wydawnictw Statystycznych, 00-925 Warszawa, al. Niepodległości 208
Cena 18,00 zł

PRZEDMOWA

Urząd Statystyczny w Warszawie przekazuje Państwu szesnaste wydanie publikacji pt. „Ludność, ruch naturalny i migracje w województwie mazowieckim”.

Zaprezentowane w opracowaniu dane dotyczą zmian ilościowych i jakościowych w stanie i strukturze populacji, a także takich zagadnień, jak: małżeństwa, separacje, rozwody, urodzenia, zgony, migracje ludności, które pozwalają zdiagnozować sytuację demograficzną województwa mazowieckiego w 2016 roku. Ponadto umożliwiają dokonanie analiz w wielu dziedzinach życia społeczno-gospodarczego, np. dane o ludności według edukacyjnych i ekonomicznych grup wieku pozwalają określić oddziaływanie czynnika demograficznego na przyszłą sytuację w szkolnictwie, na rynku pracy, w sferze świadczeń emerytalno-rentowych.

Podstawową część publikacji poprzedzają cztery tablice przeglądowe zawierające wybrane informacje o stanie i ruchu ludności oraz natężeniu zjawisk demograficznych, przy czym w pierwszej z nich zaprezentowano zjawiska demograficzne na obszarze województwa mazowieckiego w latach 2000, 2005 i 2009–2016, a w kolejnych trzech – przegląd aktualnych informacji o podregionach i powiatach województwa oraz o dzielnicach m.st. Warszawy.

Szerszy zakres danych demograficznych dostępny jest na stronie internetowej GUS <http://www.stat.gov.pl> → Banki i bazy danych – między innymi w bazie Demografia, w Banku Danych Lokalnych oraz w ramach Platformy Analitycznej SWAiD – Dziedzinowe Bazy Wiedzy – Demografia.

Mam nadzieję, że niniejsze opracowanie okaże się użytecznym źródłem interesujących informacji o ludności województwa mazowieckiego. Jednocześnie zwracam się z uprzejmą prośbą o opinie, uwagi i wnioski, które będą pomocne w kształtowaniu i wzbogaczaniu kolejnych edycji.

*Dyrektor
Urzędu Statystycznego
w Warszawie
Zofia Kozłowska*

Warszawa, lipiec 2017 r.

PREFACE

The Statistical Office in Warsaw is pleased to present the 16th edition of the publication titled “Population, vital statistics and migration in Mazowieckie voivodship”.

Data presented in the publication concern quantity and quality changes in size and structure of the population, as well as the following topics: marriages, separations, divorces, births, deaths, migration, which enable to diagnose demographic situation of Mazowieckie voivodship in 2016. Moreover, the data allow for analysing different areas of socio-economic life, e.g. data on population by educational and economic age groups enable to determine influence of demographic factor on future of educational system, labour market, and pension benefits.

Main part of the publication is preceded by four review tables with selected information on size of population and vital statistics as well as on intensity of demographic phenomena. First of them presents demographic phenomena within Mazowieckie voivodship in the years 2000, 2005 and 2009–2016, and the following – a review of up-to-date information on subregions and powiats of the voivodship as well as districts of the Capital City of Warsaw.

Broader scope of demographic data is available on the CSO website <http://www.stat.gov.pl> → Databases – among others in Demography (polish version only), in Local Data Bank and on Analytical Platform SWaID – Knowledge Databases – Demography.

I hope that the publication will be a useful source of interesting information regarding the population of Mazowieckie voivodship. At the same time, I shall be obliged to have your opinions, comments and suggestions that will be helpful while shaping and enriching the future editions.

Director
of the Statistical Office
in Warsaw

Zofia Kozłowska

SPIS TREŚCI

| |
|-----------------------------------|
| Przedmowa |
| Uwagi metodyczne |
| Objaśnienia znaków umownych |
| Skróty |
| Wyniki badań – synteza |

TABLICE

Tablice przeglądowe

| |
|--|
| I. Wybrane dane o stanie, ruchu naturalnym i migracjach ludności (2000, 2005, 2009–2016) |
| II. Wybrane dane o województwie i jego podregionach (NTS – 3) na tle kraju w 2016 r. |
| III. Wybrane dane o podregionach (NTS – 3) i ich powiatach (NTS – 4) w 2016 r. |
| IV. Wybrane dane o dzielnicach m.st. Warszawy w 2016 r. |

Dział I. Stan i struktura ludności (stan w dniu 31 XII)

Stan ludności

| |
|--|
| Powiaty według liczby mieszkańców (2010, 2015, 2016) |
| Ludność w powiatach (2015, 2016)..... |
| Miasta według liczby mieszkańców (2010, 2015, 2016) |
| Ludność w miastach (2015, 2016) |
| Gminy według liczby ludności wiejskiej (2010, 2015, 2016) |
| Ludność na wsi według gmin (2015, 2016) |
| Gminy miejsko-wiejskie według liczby ludności (2010, 2015, 2016) |
| Ludność w gminach miejsko-wiejskich (2015, 2016) |

Struktura ludności według cech demograficznych

| |
|---|
| Ludność według płci i wieku w 2016 r. |
| Ludność według grup wieku, płci oraz powiatów w 2016 r. |
| Ludność według funkcjonalnych grup wieku oraz powiatów w 2016 r. |
| Ludność według funkcjonalnych grup wieku, płci oraz gmin w 2016 r. |
| Ludność w miastach według płci i funkcjonalnych grup wieku w 2016 r. |
| Medianą wieku (wiek środkowy) ludności według płci i powiatów w 2016 r. |

Dział II. Ruch naturalny ludności

| |
|---|
| Nowożeńcy w 2016 r. według wieku |
| Małżeństwa zawarte w 2016 r. według wieku nowożeńców |
| Małżeństwa zawarte w 2016 r. według różnicy wieku między małżonkami |

CONTENTS

| | Str. Page |
|--------------------------------------|--------------|
| Preface | 3, 4 |
| Methodological notes..... | 9 |
| Symbols..... | 22 |
| Abbreviations | 22 |
| Results of surveys – synthesis | 23 |

TABLES

Review tables

| | |
|--|----|
| Selected data on the population size, vital statistics and migration (2000, 2005, 2009–2016) | 36 |
| Selected data on voivodship and its subregions (NTS – 3) as compared to the country in 2016.... | 40 |
| Selected data on subregions (NTS – 3) and their powiats (NTS – 4) in 2016 | 44 |
| Selected data on districts of the Capital City of Warsaw in 2016..... | 46 |

| Tabl. Table | Str. Page |
|----------------|--------------|
|----------------|--------------|

Chapter I. Size and structure of population (as of 31 XII)

Population size

| | | |
|---|---|----|
| Powiaty by number of inhabitants (2010, 2015, 2016)..... | 1 | 50 |
| Population by powiats (2015, 2016)..... | 2 | 50 |
| Towns by number of inhabitants (2010, 2015, 2016) | 3 | 51 |
| Urban population (2015, 2016) | 4 | 52 |
| Gminas by number of rural population (2010, 2015, 2016) | 5 | 53 |
| Rural population in gminas (2015, 2016) ... | 6 | 54 |
| Gminas of urban-rural areas by number of population (2010, 2015, 2016)..... | 7 | 58 |
| Population in urban-rural gminas (2015, 2016) | 8 | 58 |

Population structure by demographic characteristics

| | | |
|---|----|-----|
| Population by sex and age in 2016..... | 9 | 59 |
| Population by age groups, sex and powiats in 2016..... | 10 | 62 |
| Population by functional age groups and powiats in 2016..... | 11 | 72 |
| Population by functional age groups, sex and gminas in 2016 | 12 | 78 |
| Urban population by sex and functional age groups in 2016..... | 13 | 110 |
| Median age of population by sex and powiats in 2016..... | 14 | 114 |

Chapter II. Vital statistics of population

| | | |
|--|--------|-----|
| Bridegrooms and brides by age in 2016.... | 1 (15) | 115 |
| Marriages by age of bridegrooms and brides contracted in 2016 | 2 (16) | 116 |
| Marriages by difference in age between spouses contracted in 2016..... | 3 (17) | 120 |

| |
|---|
| Mażeństwa zawarte w 2016 r. według miejsca zamieszkania przed ślubem |
| Mażeństwa zawarte w 2016 r. według poprzedniego stanu cywilnego nowożeńców oraz miejsca zamieszkania męża przed ślubem..... |
| Mażeństwa zawarte w 2016 r. w m.st. Warszawie według poprzedniego stanu cywilnego nowożeńców |
| Mażeństwa wyznaniowe zawarte w 2016 r. |
| Separacje orzeczone w 2016 r. |
| Separacje orzeczone w 2016 r. według wieku małżonków w momencie zawarcia mażeństwa |
| Separacje orzeczone w 2016 r. według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa |
| Separacje orzeczone w 2016 r. według liczby małoletnich dzieci w mażeństwie |
| Rozwody w 2016 r. |
| Rozwody w 2016 r. według wieku małżonków w momencie zawarcia mażeństwa |
| Rozwody w 2016 r. według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa |
| Rozwody w 2016 r. według liczby małoletnich dzieci w mażeństwie |
| Rozwody w 2016 r. według przyczyn rozkładu pozytiva małżeńskiego oraz winy stron..... |
| Rozwody i separacje orzeczone w 2016 r. według okresu trwania mażeństwa..... |
| Separacje orzeczone w 2016 r. według powiatów |
| Rozwody w 2016 r. według powiatów |
| Urodzenia żywe w 2016 r. |
| Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności w 2016 r. |
| Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności według powiatów w 2016 r. |
| Urodzenia żywe w 2016 r. według kolejności urodzenia dziecka i wieku matki |
| Urodzenia żywe w 2016 r. według wieku i poziomu wykształcenia matki |
| Zgony w 2016 r. według płci i wieku zmarłych..... |
| Zgony osób w wieku 15 lat i więcej według płci, stanu cywilnego oraz wieku zmarłych w 2016 r. |
| Zgony osób w wieku 13 lat i więcej według poziomu wykształcenia, płci i wieku w 2016 r. |
| Zgony w 2016 r. według płci oraz powiatów..... |
| Zgony według przyczyn w 2015 r. |
| Zgony według wybranych przyczyn i powiatów w 2015 r. |
| Zgony niemowląt według płci i wieku w 2016 r. |
| Zgony niemowląt w 2016 r. według okresu trwania ciąży matki i wieku noworodka |
| Zgony niemowląt według przyczyn w 2015 r. |

| | Tabl. Table | Str. Page |
|--|----------------|--------------|
| <i>Marriages contracted by place of residence before marriage in 2016.....</i> | 4 (18) | 121 |
| <i>Marriages contracted in 2016 by previous marital status of bridegrooms and brides and place of residence of husband before marriage</i> | 5 (19) | 122 |
| <i>Marriages in Capital City of Warsaw by previous marital status of bridegrooms and brides contracted in 2016</i> | 6 (20) | 123 |
| <i>Church or religious marriages in 2016</i> | 7 (21) | 123 |
| <i>Separations in 2016.....</i> | 8 (22) | 124 |
| <i>Separations by age of spouses at the moment of contracting the marriage in 2016</i> | 9 (23) | 124 |
| <i>Separations by age of spouses at the moment of filling petition in 2016.....</i> | 10 (24) | 125 |
| <i>Separations by the number of underage children in 2016</i> | 11 (25) | 126 |
| <i>Divorces in 2016</i> | 12 (26) | 127 |
| <i>Divorces by age of spouses at the moment of contracting the marriage in 2016.....</i> | 13 (27) | 127 |
| <i>Divorces by age of spouses at the moment of filling petition for divorce in 2016.....</i> | 14 (28) | 128 |
| <i>Divorces by the number of underage children in 2016</i> | 15 (29) | 129 |
| <i>Divorces by causes of marriages dissolution and guilt of spouses in 2016</i> | 16 (30) | 130 |
| <i>Divorces and separations by duration of marriage in 2016.....</i> | 17 (31) | 130 |
| <i>Separations by powiaty in 2016</i> | 18 (32) | 131 |
| <i>Divorces by powiaty in 2016</i> | 19 (33) | 132 |
| <i>Live births in 2016.....</i> | 20 (34) | 133 |
| <i>Female fertility and reproduction rates of population in 2016.....</i> | 21 (35) | 133 |
| <i>Female fertility and reproduction rates of population by powiaty in 2016</i> | 22 (36) | 134 |
| <i>Live births by birth order and age of mother in 2016.....</i> | 23 (37) | 135 |
| <i>Live births by age and education level of mother in 2016.....</i> | 24 (38) | 136 |
| <i>Deaths by sex and age of deceased in 2016</i> | 25 (39) | 137 |
| <i>Deaths of population at the age of 15 and more by sex, marital status and age of deceased in 2016</i> | 26 (40) | 139 |
| <i>Deaths of population at the age of 13 and more by education level, sex and age in 2016.....</i> | 27 (41) | 140 |
| <i>Deaths by sex and powiaty in 2016</i> | 28 (42) | 142 |
| <i>Deaths by causes in 2015.....</i> | 29 (43) | 143 |
| <i>Deaths by selected causes and powiaty in 2015.....</i> | 30 (44) | 144 |
| <i>Infant deaths by sex and age in 2016</i> | 31 (45) | 146 |
| <i>Infant deaths by mother's gestation period and age of new born infant in 2016</i> | 32 (46) | 147 |
| <i>Infant deaths by causes in 2015</i> | 33 (47) | 147 |

| | Tabl. Table | Str. Page |
|--|---|--------------|
| Ruch naturalny ludności według powiatów i gmin w 2016 r. | <i>Vital statistics of population by powiats and gminas in 2016.....</i> | 34 (48) 148 |
| Ruch naturalny ludności w miastach w 2016 r. | <i>Vital statistics of urban population in 2016.....</i> | 35 (49) 158 |
| Dział III. Migracje ludności | Chapter III. Migration of population | |
| Migracje wewnętrzne | Internal migration | |
| Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały w 2016 r. | <i>Internal migration of population for permanent residence in 2016</i> | 1 (50) 160 |
| Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według województwa obecnego i poprzedniego miejsca zamieszkania w 2016 r. | <i>Internal migration for permanent residence by present voivodship and previous place of residence in 2016</i> | 2 (51) 161 |
| Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2016 r. | <i>Internal migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2016.....</i> | 3 (52) 163 |
| Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według stanu cywilnego i płci migrantów w 2016 r. | <i>Internal migration for permanent residence by marital status and sex of migrants in 2016.....</i> | 4 (53) 165 |
| Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci migrantów i powiatów w 2016 r. | <i>Internal migration for permanent residence by sex of migrants and powiats in 2016.....</i> | 5 (54) 167 |
| Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według powiatów i gmin w 2016 r. | <i>Internal migration for permanent residence by powiats and gminas in 2016...</i> | 6 (55) 170 |
| Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały w miastach w 2016 r. | <i>Internal migration for permanent residence in towns in 2016.....</i> | 7 (56) 174 |
| Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci w 2016 r. | <i>Population registered for temporary stay above 3 months by sex in 2016.....</i> | 8 (57) 176 |
| Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według województwa stałego i czasowego miejsca zameldowania w 2016 r. | <i>Population registered for temporary stay above 3 months by voivodship of registration for permanent and temporary stay in 2016.....</i> | 9 (58) 177 |
| Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i wieku w 2016 r. | <i>Population registered for temporary stay above 3 months by sex and age in 2016.....</i> | 10 (59) 178 |
| Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i stanu cywilnego w 2016 r. | <i>Population registered for temporary stay above 3 months by sex and marital status in 2016</i> | 11 (60) 179 |
| Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i powiatów w 2016 r. | <i>Population registered for temporary stay above 3 months by sex and powiats in 2016.....</i> | 12 (61) 180 |
| Migracje zagraniczne | International migration | |
| Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według kontynentów i wybranych krajów w 2016 r. | <i>International migration for permanent residence by continents and selected countries in 2016.....</i> | 13 (62) 182 |
| Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2016 r. | <i>International migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2016.....</i> | 14 (63) 183 |
| Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według powiatów w 2016 r. | <i>International migration for permanent residence by powiats in 2016</i> | 15 (64) 184 |
| Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące w 2016 r. według płci oraz kontynentu i kraju poprzedniego zamieszkania | <i>Persons arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months in 2016 by sex, continent and country of previous residence</i> | 16 (65) 185 |
| Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i wieku w 2016 r. | <i>Persons arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by sex and age in 2016</i> | 17 (66) 186 |
| Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i powiatów w 2016 r. | <i>Persons arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by sex and powiats in 2016.....</i> | 18 (67) 186 |

| | |
|--|--|
| Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 6 miesięcy według płci oraz kontynentów i wybranych krajów w 2016 r. | |
| Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 6 miesięcy według płci i wieku w 2016 r. | |
| Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 6 miesięcy według płci i powiatów w 2016 r. | |
| Dział IV. Ranking powiatów i gmin | |
| Wybrane wskaźniki demograficzne oraz lokaty według powiatów w 2016 r. | |
| Wybrane wskaźniki demograficzne oraz lokaty według gmin w 2016 r. | |
| Aneks. Ludność (stan w dniu 30 VI) | |
| Ludność według płci i wieku w 2016 r. | |
| Ludność według płci, powiatów i gmin w 2016 r. | |

| | |
|---|--|
| PODZIAŁ TERYTORIALNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO | |
| MAPY – Podregiony, powiaty, gminy | |
| MAPY I WYKRESY | |
| Zmiana liczby ludności w latach 2010–2016 | |
| Ludność na 1 km ² w 2016 r. | |
| Typy rozwoju ludnościowego powiatów według metody Webba w latach 2010–2016..... | |
| Typy rozwoju ludnościowego gmin według metody Webba w latach 2010–2016..... | |
| Ludność według płci i wieku na 1000 ludności (2010, 2016) | |
| Relacja osoby starsze–dzieci w 2016 r. | |
| Medianą wieku ludności według płci i miejsca zamieszkania w 2016 r. | |
| Wiek średkowy matek rodzących pierwsze dziecko (2002–2016) | |
| Ruch naturalny według powiatów w 2016 r. | |
| Ruch naturalny według gmin w 2016 r. | |
| Ruch naturalny na 1000 ludności (2000–2016).... | |
| Współczynnik dzietności ogólnej według powiatów w 2016 r. | |
| Zgony według wybranych przyczyn i powiatów w 2015 r. | |
| Przyrost naturalny na 1000 ludności według powiatów w 2016 r. | |
| Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności (2000–2016) | |
| Migracje wewnętrzne i zagraniczne na pobyt stały według powiatów w 2016 r. | |
| Migracje wewnętrzne i zagraniczne na pobyt stały według gmin w 2016 r. | |
| Migracje międzywojewódzkie ludności na pobyt stały w 2016 r. | |

| | Tabl. Table | Str. Page |
|---|----------------|--------------|
| Population temporarily absent above 6 months for departure abroad by sex, continents and selected countries in 2016 | 19 (68) | 187 |
| Population temporarily absent above 6 months for departure abroad by sex and age in 2016..... | 20 (69) | 188 |
| Population temporarily absent above 6 months for departure abroad by sex and powiatos in 2016..... | 21 (70) | 189 |
| Chapter IV. Ranking of powiatos and gminas | | |
| Selected demographic rates and positions by powiatos in 2016 | 1 (71) | 190 |
| Selected demographic rates and positions by gminas in 2016..... | 2 (72) | 194 |
| Annex. Population (as of 30 VI) | | |
| Population by sex and age in 2016..... | 1 (73) | 210 |
| Population by sex, powiatos and gminas in 2016..... | 2 (74) | 213 |

| | Str. Page |
|--|--------------|
| TERRITORIAL DIVISION OF MAZOWIECKIE VOIVODSHIP | |
| MAPS – Subregions, powiatos, gminas | 217 |
| MAPS AND GRAPHS | |
| Change in the number of population in 2010–2016 | 22 |
| Population per 1 km ² in 2016 | 23 |
| Types of population progress in powiatos according to Webb's method in 2010–2016..... | 24 |
| Types of population progress in gminas according to Webb's method in 2010–2016..... | 25 |
| Population by sex and age per 1000 population (2010, 2016) | 58 |
| Relation elderly persons–children in 2016 | 59 |
| Median age of population by sex and place of residence in 2016 | 114 |
| Median age of mothers giving birth to first child (2002–2016) | 133 |
| Vital statistics by powiatos in 2016..... | 134 |
| Vital statistics by gminas in 2016 | 135 |
| Vital statistics per 1000 population (2000–2016) | 146 |
| Total fertility rates by powiatos in 2016..... | 146 |
| Deaths by selected causes and powiatos in 2015 | 147 |
| Natural increase per 1000 population by powiatos in 2016..... | 157 |
| Total net migration for permanent residence per 1000 population (2000–2016)..... | 160 |
| Internal and international migration for permanent residence by powiatos in 2016 | 160 |
| Internal and international migration for permanent residence by gminas in 2016..... | 161 |
| Intervivoivodship migration for permanent residence in 2016..... | 176 |

Uwagi metodyczne

I. Źródła i zakres danych

1. Dane o liczbie i rozmieszczeniu ludności opracowano **metodą bilansową**:

- dla lat 2000, 2005 i 2009 na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 20 V 2002 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej,
- od 2010 r. na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 31 III 2011 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej.

Bilansów stanu i struktury ludności dokonuje się według następującego schematu:

Stan ludności na początek okresu (roku, kwartału)

- + urodzenia żywe
- zgony
- + zameldowania na pobyt stały (z innych jednostek podziału administracyjnego i z zagranicy)
- wymeldowania z pobytu stałego (do innych jednostek podziału administracyjnego i za granicę)
- + zameldowania na pobyt czasowy ponad 3 miesiące (z innych jednostek podziału administracyjnego)
- wymeldowania z pobytu czasowego ponad 3 miesiące (do innych jednostek podziału administracyjnego)
- +(-) przesunięcia ludności z tytułu zmian administracyjnych
- = Stan ludności w końcu okresu (roku, kwartału).

Uwaga. Bilans ludności według stanu w dniu 31 XII 2015 r. opracowano uwzględniając dane z zakresu migracji zagranicznych pozyskane w 2014 r.; przyczyną rezygnacji z danych za 2015 r. jest niedostateczna ich jakość (brak kompletności).

Bilans ludności jest sporządzany dla najwyższej jednostki podziału terytorialnego, tj. dla każdej gminy (w przypadku gmin miejsko-wiejskich z rozróżnieniem na miasto i tereny wiejskie); dane o ludności dla powiatów, województw oraz Polski ogółem są

Methodological notes

I. Source and scope of data

1. Data on the number and distribution of population were compiled using **balance method**:

- for the years 2000, 2005 and 2009 on the basis of the results of the Population and Housing Census as of 20 V 2002 as well as data of current reporting,
- since 2010 on the basis of the results of the Population and Housing Census as of 31 III 2011 as well as data of current reporting.

Balances of the size and structure of population are performed according to the following schema:

Size of population at the beginning of the period (year, quarter)

- + live births
- deaths
- + registrations for permanent residence (moving from other units of administrative division and from abroad)
- deregistration for permanent residence (in connection with moving to other units of administrative division and abroad)
- + registration for temporary stay above 3 months (moving from other units of administrative division)
- deregistration from temporary stay above 3 months (in connection with moving to other units of administrative division)
- +(-) changes in population size caused by administrative changes
- = Size of population at the end of the period (year, quarter).

Note. The balance of population as of 31 XII 2015 has been compiled on the basis of data on international migration acquired in 2014; the reason for omitting data for 2015 is their unsatisfactory quality (lack of completeness).

The balance of population is compiled for the lowest territorial unit, i.e. for every gmina (in the case of urban-rural gminas in division into urban and rural areas); data on population for powiaty, voivodships and Poland as a whole are derived by appli-

uzyskiwane poprzez odpowiednie sumowanie wielkości dla gmin. Do 2009 r. bilans ludności sporządzany był dla dwóch kategorii przebywania ludności, tj. faktycznie zamieszkałej oraz zameldowanej na pobyt stały. Różnicę między tymi kategoriami zamieszkania stanowi saldo (+/-) ludności zameldowanej na pobyt czasowy ponad 3 miesiące (do 2005 r. – ponad 2 miesiące). Od 2010 r. bilans sporządzany jest dla jednej kategorii ludności, dawniej określonej jako „ludność faktycznie zamieszkała”.

2. Źródłem danych sprawozdawczości bieżącej są:

- urzędy stanu cywilnego – w zakresie zarejestrowanych małżeństw, urodzeń i zgonów,
- sądy okręgowe – w zakresie prawomocnie orzeczonych separacji i rozwodów,
- Ministerstwo Cyfryzacji – w zakresie migracji wewnętrznych i zagranicznych ludności na pobyt stały.

3. Dane podano w każdorazowym podziale administracyjnym, z wyjątkiem danych:

- dla 2000 r., które podano według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2002 r.,
- dla 2010 r., które podano według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2011 r.

Przez „miasta” rozumie się gminy miejskie oraz miasta w gminach miejsko-wiejskich, przez „wieś” – gminy wiejskie oraz obszary wiejskie w gminach miejsko-wiejskich.

4. Dane dla podregionów odpowiadają poziomowi 3 Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS), opracowanej na podstawie Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obowiązującej w krajach Unii Europejskiej. NTS obowiązująca od 1 I 2008 r. wprowadzona została rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 14 XI 2007 r. (Dz.U. Nr 214, poz. 1573) z późniejszymi zmianami.

Nomenklatura Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS) opracowana została w oparciu o istniejący zasadniczy trójstopniowy podział kraju na województwa, powiaty i gminy, przy pomocy którego wyodrębnione zostały dwa dodat-

cable adding up of the numbers for gminas. Until 2009 the population balance was compiled for two categories of population residence, i.e. actually residing and registered for permanent stay. A difference between these categories represents net (+/-) population registered for temporary stay above 3 months (until 2005 – above 2 months). Since 2010 the balance has been compiled for one category of population, previously named “actually residing population”.

2. The source of current reporting are:

- civil status offices – regarding registered marriages, births and deaths,
- regional courts – regarding legally valid decisions in actions for separation and divorce,
- the Ministry of Digital Affairs – regarding internal and international migration of population for permanent residence.

3. Data are presented according to the administrative division in a given period, excluding data:

- for 2000, which were given according to administrative division as of 31 XII 2002,
- for 2010, which were given according to administrative division as of 31 XII 2011.

The term “urban area” is understood as urban gminas and towns in urban-rural gminas, while a “rural area” is understood as rural gminas and rural area in urban-rural gminas.

4. Data for subregions correspond to level 3 of the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS), compiled on the basis of the Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obligatory in countries of the European Union. NTS in force since 1 I 2008 was introduced by the decree by the Council of Ministers dated 14 XI 2007 (Journal of Laws No. 214, item 1573) with later amendments.

The Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS) was developed based on the binding three-tier division of the country into voivodships, powiats and gminas – on the basis of which – two additional non-administrative levels were estab-

kowe nieadministracyjne poziomy, tj. regiony i podregiony. NTS dzieli Polskę na terytorialne, hierarchicznie powiązane jednostki na 5 poziomach, z czego:

- 3 określono jako poziomy regionalne (regiony – poziom 1, województwa – poziom 2, podregiony – poziom 3),
- 2 określono jako poziomy lokalne (powiaty i miasta na prawach powiatu – poziom 4, gminy – poziom 5).

Podregiony (poziom 3) grupują jednostki szczebla powiatowego.

II. Objasnienia podstawowych pojęć

Stan i struktura ludności

1. Do **ludności** danej gminy, według krajowej definicji zamieszkania, zalicza się osoby tam zamieszkujące (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. W tablicach obok roczników wieku oraz tradycyjnych pięcioletnich grup wieku wprowadzono również następujące grupowania:

Ekonomiczne grupy wieku:

- wiek przedprodukcyjny – mężczyźni i kobiety w wieku 0–17 lat,
- wiek produkcyjny – mężczyźni w wieku 18–64 lata, kobiety w wieku 18–59 lat:
 - wiek mobilny (18–44 lata mężczyźni i kobiety),
 - wiek niemobilny (45–64 lata mężczyźni i 45–59 lat kobiety),
- wiek poprodukcyjny – mężczyźni w wieku 65 lat i więcej oraz kobiety – 60 lat i więcej.

lished i.e., regions and subregions. NTS divides Poland into territorial units, hierarchically-tied on 5 levels, of which:

- 3 levels were defined as regional (regions – level 1, voivodships – level 2, subregions – level 3),
- 2 levels were defined as local (powiats and cities with powiat status – level 4, gminas – level 5).

Subregions (level 3) group powiat-level entities.

II. Main definitions

Size and structure of population

1. **Population** residing in a given gmina, according to the national definition of residence, includes population 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. In tables, apart from years of birth and traditional 5-years age groups, following groupings were added:

Economic age groups:

- pre-working age – males and females aged 0–17,
- working age – males, aged 18–64, and females, aged 18–59:
 - mobility age (18–44 males and females),
- non-mobility age (45–64 males and 45–59 females),
- post-working age – 65 and more for males and 60 and more for females.

Przez ludność w wieku nieprodukcyjnym rozumie się ludność w wieku przedprodukcyjnym oraz ludność w wieku poprodukcyjnym.

Biologiczne grupy wieku:

- 0–14 lat – dzieci (młodość demograficzna),
- 15–64 lata – dorosły bez osób starszych,
- 65 lat i więcej – osoby starsze (starość demograficzna).

Edukacyjne grupy wieku: 3–6 lat, 7–12, 13–15, 16–18, 19–24 lata.

3. Roczny przyrost ludności w % (stopa przyrostu) jest to iloraz liczby ludności według stanu na koniec badanego okresu i liczby ludności według stanu na koniec poprzedniego okresu pomniejszony o 100.

4. Współczynnik feminizacji – liczba kobiet przypadająca na 100 mężczyzn.

5. Mediana wieku (wiek środkowy) ludności – parametr wyznaczający granicę wieku, którą połowa ludności już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

6. Wskaźnik „ekonomicznego obciążenia ludności w wieku produkcyjnym” – liczba osób w wieku nieprodukcyjnym przypadająca na 100 osób w wieku produkcyjnym.

Ruch naturalny ludności

1. Dane o ruchu naturalnym ludności w podziale terytorialnym opracowano:

- małżeństwa – według miejsca zameldowania na pobyt stały męża przed ślubem (w przypadku, gdy mąż przed ślubem mieszkał za granicą, przyjęto miejsce zameldowania żony przed ślubem);
- separacje – według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo (w przypadku, gdy osoba wnosząca powództwo mieszka za granicą, przyjęto miejsce zamieszkania współmałżonka; w przypadku zgodnego wniosku stron, przyjęto miejsce zamieszkania męża). Nie są uwzględniane przypadki, gdy oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa zamieszkiwali za granicą;
- rozwody – według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo (w przypadku, gdy osoba wnosząca powództwo mieszka za granicą, przyjęto miejsce zamieszkania współmałżonka). Nie

Population of non-working age group is understood as population at pre-working age and population at post-working age.

Biological age groups:

- 0–14 – children (demographic youth),
- 15–64 – adults excluding elderly people,
- 65 and more – elderly people (demographic old age).

Educational age groups: 3–6, 7–12, 13–15, 16–18, 19–24.

3. Annual growth of population in % (growth rate) – the quotient of the population size as of the end of the surveyed period and the population size as of the end of the previous period reduced by 100.

4. Femininity ratio – females per 100 males.

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

6. Age dependency ratio – the number of population of non-working age per 100 persons of working age.

Vital statistics of population

1. Data regarding the vital statistics according to territorial division were compiled as follows:

- marriages – according to the husband's place of permanent residence before the marriage (in case when the husband lived abroad before the marriage, the wife's place of residence before the marriage is used);
- separations – according to the plaintiff's place of residence (in case when a person filling petition is residing abroad, the place of residence of a spouse has been taken; in case of unanimous petition of both persons – the husband's place of residence). Data exclude cases in which both spouses were living abroad at the moment of filling petition;
- divorces – according to the plaintiff's place of residence (in case when a person filling petition is residing abroad, the place of residence of a spouse has been taken). Data exclude cases in

- są uwzględniane przypadki, gdy oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa zamieszkiwali za granicą;
- urodzenia – według miejsca zameldowania na pobyt stały matki noworodka;
 - zgony – według miejsca zameldowania na pobyt stały osoby zmarłej.

2. Dane o małżeństwach uwzględniają związki małżeńskie zawarte w formie przewidzianej prawem w urzędach stanu cywilnego – ustanowiona Prawo o aktach stanu cywilnego z dnia 28 XI 2014 r. (Dz.U. z 2014 r. poz. 1741, z późn. zm.). Przepisy prawa rodzinnego regulują ustanowiona z dnia 25 II 1964 r. – Kodeks rodzinny i opiekuńczy (Dz.U. 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 (przy spełnieniu warunków określonych ustawą) podlega prawu polskiemu i pociąga za sobą takie same skutki cywilnoprawne, jak małżeństwo zawarte przed kierownikiem urzędu stanu cywilnego.

Małżeństwa wyznaniowe mogą być zawierane jedynie w dziesięciu Kościołach i Związkach Wyznaniowych: Kościół Katolicki, Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny, Kościół Ewangelicko-Augsburski, Kościół Ewangelicko-Reformowany, Kościół Ewangelicko-Metodystyczny, Kościół Chrześcijan Baptystów, Kościół Adwentystów Dnia Siódmego, Kościół Polskokatolicki, Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich, Kościół Starokatolicki Mariawitów, Kościół Zielonoświątkowy.

Informacje o zawieranym związku małżeńskim oraz o cechach demograficznych i społeczno-ekonomicznych osób, których fakty dotyczą są przesyłane przez urzędy stanu cywilnego w postaci elektronicznej z rejestru stanu cywilnego oraz – od 2015 r. – z rejestru PESEL.

which both spouses were living abroad at the moment of filling petition;

- *births – according to the mother's place of permanent residence;*
- *deaths – according to the place of permanent residence of the deceased.*

2. The data on marriages refers to marriages contracted according to lawful rules at the civil status offices – the Law on Civil Status Acts dated 28 XI 2014 (Journal of Laws 2014 item 1741, with later amendments). The rules of the family law are regulated by the Act dated 25 II 1964 – Family and Tutelary Code (Journal of Laws No. 9, item 59, with later amendments).

Since 1999 – according to the Act dated 24 VII 1998: the Family and Tutelary Code, the Civil Proceedings 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) – all marriages are registered in the local civil status offices in Poland, including those based on the internal law of the Churches or the Religious Associations. Marriages contracted on the basis of canonic law are subordinate to 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 may be contracted in the following Churches and Religious Association: Kościół Katolicki, Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny, Kościół Ewangelicko-Augsburski, Kościół Ewangelicko-Reformowany, Kościół Ewangelicko-Metodystyczny, Kościół Chrześcijan Baptystów, Kościół Adwentystów Dnia Siódmego, Kościół Polskokatolicki, Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich, Kościół Starokatolicki Mariawitów, Kościół Zielonoświątkowy.

Information on marriage contracted as well as on demographic and socio-economical features of population, whose these facts concern, are transmitted in electronic form by the civil status offices from civil status register as well as – since 2015 – from PESEL register.

3. 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. Nr 52, poz. 532).

Informacje o orzeczeniu lub zniesieniu separacji oraz o cechach demograficznych i społeczno-ekonomicznych osób, których fakty dotyczą są przesyłane przez sądy okręgowe w postaci elektronicznej. Prezentowane w tablicach dane dotyczą orzeczonej separacji.

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

Informacje o orzeczonym prawomocnie rozwodzie oraz o cechach demograficznych i społeczno-ekonomicznych rozwodzących się osób są przesyłane przez sądy okręgowe w postaci elektronicznej.

5. W sprawozdawczości statystycznej jako urodzenia pochodzące z roku sprawozdawczego przyjmuje się urodzenia zarejestrowane w danym roku, w tym urodzenia, jakie miały miejsce w latach wcześniejszych (po 31 III 2011 r., tj. po przeprowadzeniu NSP 2011), ale zarejestrowane w roku sprawozdawczym.

Zgodnie z definicjami pojęć dotyczących czasu trwania ciąży, poronień, urodzeń żywych i martwych¹ za **żywą urodzenie** uważa się całkowite wydalenie lub wydobycie z ustroju matki noworodka, niezależnie od czasu trwania ciąży, który po takim wydalaniu lub wydobyciu oddycha bądź wykazuje jakiekolwiek 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.

3. Separations as a legal institution were introduced in Poland in December 1999 on the basis of the Act dated 21 V 1999 – change of Family and Tutelary Code, Civil Code, Civil Procedure Code and other Acts (Journal of Law No. 52, item 532).

Information on decision or cancellation of separation as well as on demographic and socio-economic features on population, whose these facts concern, are transmitted in electronic form by regional courts. In tables data concern legally valid separations.

4. Divorces as a legal institution were introduced in Poland on 1 I 1946 on the basis of the Act dated 25 IX 1945 – Marriage Law (Journal of Law No. 48, item 270). The regulations of the family law are regulated by the Act dated 25 II 1964 – Family and Tutelary Code (Journal of Law No. 9, item 59, with later amendments).

Information on legally valid divorce as well as on demographic and socio-economic features of divorced population are transmitted in electronic form by regional courts.

5. All births registered in the current year are included in statistical reporting for this year. It regards also children born after 31 III 2011 (i.e. after the reference day of population census), but registered in the reporting year.

*According to definitions of phenomena concerning period of gestation, miscarriages, live births and still births¹ the **live birth** is the complete expulsion or extraction from the mother of an infant, irrespective of the pregnancy duration, which after such separation, breathes or shows any other evidence of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord or definite movement of voluntary muscles, whether or not the umbilical cord has been cut or the placenta was attached; each such a product is considered as live born.*

¹ Załącznik do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 21 XII 2010 r. w sprawie rodzajów i zakresu dokumentacji medycznej oraz sposobu jej przetwarzania (tekst jednolity: Dz.U. z 2014 r. poz. 177, z późn. zm.).
Annex to the decree of the Minister of Health, dated 21 XII 2010 on the kinds and range of the medical documentation (uniform text: Journal of Laws 2014 item 177, with later amendments).

Źródłem danych medycznych o urodzeniu żywym jest dokument Ministerstwa Zdrowia „Karta urodzenia”², natomiast dane demograficzno-społeczne pochodzą z rejestru stanu cywilnego oraz rejestru PESEL.

6. 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.

7. Współczynniki reprodukcji ludności:

- **współczynnik dzietności kobiet** oznacza liczbę dzieci, którą urodziłaby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15–49 lat), przy założeniu, że w poszczególnych fazach tego okresu rodziłaby z intensywnością obserwowaną w badanym roku, tzn. przy przyjęciu częstkowych współczynników płodności z tego okresu za niezmienne,
- **współczynnik reprodukcji brutto** przedstawia liczbę córek urodzonych przeciętnie przez kobietę, przy założeniu, że kobieta będąc w wieku rozrodczym (15–49 lat) rodzić będzie z częstotliwością, jaką charakteryzują się wszystkie kobiety rodzące w roku, dla którego oblicza się współczynnik reprodukcji (niezmienne współczynniki płodności).

8. Współczynnik dynamiki demograficznej jest to stosunek liczby urodzeń żywych do liczby zgonów w danym okresie.

9. 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.

10. Przyrost naturalny ludności obliczono jako różnicę między liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.

The source of medical data of live births is document of the Ministry of Health “Birth certificate”². Socio-demographic data come from the register of civil status and PESEL register.

6. 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 at the age under 15 are counted to the group 15–19 and from the mothers at the age 50 and over – to the group 45–49.

7. Reproduction rates:

- **total fertility rate** refers to the average number of children who would be born by a woman during the course of her entire reproductive period (15–49 years old), assuming that in particular phases of this period she would give birth with an intensity observed during a given year, i.e., assuming that age specific fertility rates for this period are constant,
- **gross reproduction rate** refers to the average number of daughters who would be born by a woman, assuming that the woman during her reproductive age (15–49) will give birth with a frequency which is characteristic for all women giving birth in the year for which the reproduction rate is calculated (constant fertility rates).

8. Demographic dynamics rate is the ratio of the number of live births to the number of deaths in a given period.

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

10. Natural increase of the population accounts for the difference between the number of live births and deaths in a given period.

² Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 12 I 2015 r. w sprawie wzorów karty urodzenia i karty martwego urodzenia (Dz.U. z 2015 r. poz. 171).

The decree of the Minister of Health, dated 12 I 2015 on the specimens of birth certificate and stillbirth certificate (Journal of Laws 2015 item 171).

11. Informacje o urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) prezentowane są według kryteriów definicji urodzenia i zgonu noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia.

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.

Źródłem danych o zgonie jest, wykorzystywany wtórnie przez statystykę publiczną, dokument Ministerstwa Zdrowia podstawowy dla aktu stanu cywilnego „Karta zgonu”³ oraz dane z rejestru stanu cywilnego i – od 2015 r. – z rejestru PESEL.

12. 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 o zgonach według przyczyn podano zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja). W stosunku do obowiązującej klasyfikacji zastosowano skróty; skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się poniżej:

| skrót abbreviation | pełna nazwa full name |
|---|---|
| Choroby krwi i narządów krwiotwórczych <i>Diseases of blood and blood-forming organs</i> | Choroby krwi i narządów krwiotwórczych oraz niektóre choroby przebiegające z udziałem mechanizmów autoimmunologicznych <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i> |
| Wady rozwojowe wrodzone <i>Congenital anomalies</i> | Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomalne <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i> |
| Objawy i stany niedokładnie określone <i>Symptoms and ill-defined conditions</i> | Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych jednostek chorobowych gdzie indziej niesklasyfikowane <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i> |

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

The decree of the Minister of Health, dated 11 II 2015 on the specimen of death certificate (Journal of Laws 2015 item 231).

11. Information on births and deaths (including infant deaths) is presented according to criteria of the definition of infant births and deaths recommended by the World Health Organization (WHO).

The death means the permanent and irreversible cessation of functions of the essential for life organs and in consequence the cessation of functions of the whole organism. The **infant death** means the death under 1 year of age, the **new born infant death** – under 4 weeks of age (up to 28 days of life), 0 day indicates the age of new live born infant, who did not survive 24 hours.

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 statistics³ as well as data come from the register of civil status and – since 2015 – from PESEL register.

12. The deaths by causes are compiled on the basis of the initial cause of death. The initial cause is the disease, which was 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 regarding deaths by causes are in accordance with the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision). In regard to current classification abbreviations are used; abbreviated names are marked in the tables with the sign “Δ”. The list of abbreviations used and their full names is given below:

Dane o zgonach według przyczyn, w związku z dłuższym cyklem opracowywania, dotyczą 2015 r., natomiast dane o liczbie zgonów i strukturze demograficzno-społecznej osób zmarłych dotyczą 2016 r. Dane o przyczynach zgonów mogą różnić się w zakresie płci, wieku oraz miejsca zamieszkania (powiat, miasta, wieś) w stosunku do danych o strukturze demograficzno-społecznej osób zmarłych opublikowanych w poprzedniej edycji.

Migracje ludności

1. Dane o **migracjach ludności** pochodzą z dokumentacji prowadzonej przez gminy, dotyczącej ewidencji ludności⁴ 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. Informacje o **migracjach wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały** podano na podstawie pełnej ewidencji osób migrujących; od 2006 r. dane pobierane są ze zbioru PESEL.

3. Przez **migracje wewnętrzne ludności** rozumie się zmiany miejsca stałego (lub czasowego) pobytu, polegające na przekroczeniu granicy administracyjnej gminy w celu osiedlenia się na stałe (lub pobyt czasowy). W przypadku gminy miejsko-wiejskiej migracją jest również zmiana miejsca zamieszkania między terenami miejskimi i wiejskimi gminy. Do migracji wewnętrznych zalicza się także przemeldowanie z pobytu czasowego na pobyt stały w danej miejscowości, jeżeli poprzednie miejsce pobytu stałego znajdowało się w innej gminie.

Migracje wewnętrzne ludności nie uwzględniają zmian adresu w granicach tej samej jednostki, gdyż takie przemieszczenie nie powoduje zmiany w licz-

Data on causes of deaths are given for the year 2015 due to prolonged time of data processing. All other data, on the number of deaths and socio-demographic structure of the deceased concern 2016. Data on causes of deaths by sex, age and place of residence (powiat, urban areas, rural areas) can be different from data on socio-demographic structure of deceased persons published in the previous edition.

Migration of population

1. *Data regarding migration of the population are based on documentation⁴ conducted by the local registration offices (gminas) on population movement, on the grounds of: notification of a permanent stay (internal migration and immigration for permanent stay), notification of departure for a permanent stay abroad (emigration for permanent stay), notification of a temporary stay (internal migration and immigration for temporary stay) and notification of departure for a temporary stay abroad (temporary emigration).*

2. *The data on internal and international migration for permanent residence have been compiled on the basis of complete registration of migrants; since 2006 the data are taken from PESEL.*

3. *Internal migration of the population is the change of the place of permanent (or temporary) residence connected with the crossing of the administrative border of the gmina with the purpose to settle permanently (or temporally) in another administrative unit. In case of urban-rural gmina the change of residence place between urban and rural areas of this community is also a migration. Internal migration includes the cases of change from the temporary to the permanent residence in the same administrative unit, if the previous place of permanent residence was in another administrative unit.*

The changes of address within the same unit are excluded from data on internal migration, as they do not influence the size and structure of the population

⁴ Ustawa z dnia 24 IX 2010 r. o ewidencji ludności (Dz.U. z 2016 r. poz. 722).
The Act dated 24 IX 2010 on Registration of Population (Journal of Laws 2016 item 722).

bie i strukturze ludności tej jednostki. Migracje dla m.st. Warszawy podano bez migracji między dzielnicami.

W ramach migracji wewnętrznych ludności rozróżnia się **ruch międzywojewódzki**, czyli przemieszczenia ludności z jednego województwa do innego województwa oraz **ruch wewnętrzwojewódzki**, tj. zmiany miejsca zamieszkania osób w granicach tego samego województwa.

Przez określenie „**napływ**” rozumie się nowe zameldowania na pobyt stały, przez „**odpływ**” – wymeldowania z pobytu stałego (tj. zameldowania w innej jednostce na pobyt stały).

Dane o wewnętrznych migracjach na pobyt stały zawierają tablice 1–7.

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 oraz ludności (stałych mieszkańców gminy) nieobecnej w związku z wyjazdem za granicę na pobyt czasowy ponad 6 miesięcy.

Wyniki odzwierciedlają stan w dniu badania, tj. w dniu 31 XII każdego roku (opisują zasoby, a nie strumienie migracyjne). 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.

Wyniki badania (prezentowane w tablicach 8–12) są istotnym elementem prowadzonych – metodą bilansową – szacunków liczby i struktury ludności zamieszkalej w poszczególnych gminach kraju.

6. Migracje zagraniczne ludności to przemieszczenia ludności związane ze zmianą kraju zamieszkania. Obowiązujące w Unii Europejskiej Rozporządzenie (WE) nr 862/2007 Parlamentu

in this unit. Migrations for the Capital City of Warsaw are shown without migration between districts.

*Internal migration is divided into two groups: **intervoivodship movement** (from one voivodship to the other) and **intravoivodship movement** (within the same voivodship).*

*The term “**inflow**” is used in the case of registration of arrival for permanent stay, the term “**outflow**” – in the case of registration of departure from permanent residence (i.e. registration of arrival for permanent residence in other administrative unit).*

Data on internal migration for permanent residence are presented in the tables 1–7.

4. The data on internal and international migration for temporary stay are the results of statistical survey, regularly conducted by the Central Statistical Office, on population registered for temporary stay above 3 months and on population (persons residing permanently in gmina) absent due to departure abroad for temporary stay for above 6 months.

The results reflect the state as of the day of survey, i.e. as of 31 XII of each year (they concern migration stocks, not migration flows). The source of information is gmina’s register (notification documents).

5. Survey on internal migrations for temporary stay does not include persons registered for permanent and temporary stay in the same administrative unit (gmina), excluding urban-rural gminas for which division on rural and urban area has been preserved.

The results of the survey (presented in tables 8–12) are an essential element of an estimation – compiled using balance method – on size and structure of population living in particular gminas in the country.

6. International migration of the population is understood as population movements related to the change of country of residence. Regulation (EC) 862/2007 of the European Parliament and the Coun-

Europejskiego i Rady z dnia 11 VII 2007 r. zawiera definicję migracji uwzględniającą zamierzony okres zamieszkania w innym kraju wynoszący co najmniej 12 miesięcy. W rozumieniu tej definicji:

- **imigracja** to przybycie do kraju osoby będącej uprzednio rezydentem innego kraju z zamiarem przebywania w nim przez co najmniej 12 miesięcy,
- **emigracja** to opuszczenie kraju przez jego rezydenta z zamiarem przebywania za granicą przez co najmniej 12 miesięcy.

Rezydentem kraju jest osoba, która przebywa lub zamierza przebywać w danym kraju przez co najmniej 12 miesięcy.

Tego typu migracje – związane ze zmianą kraju zamieszkania na okres 12 miesięcy i więcej, w tym na pobyt stały – określa się mianem **zagranicznych migracji długookresowych**.

Prezentowane w dziale dane o **migracjach zagranicznych na pobyt stały** pochodzą z rejestru PESEL i zostały opracowane na podstawie informacji ewidencyjnych gmin o zameldowaniach 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); dane te przedstawiono w tablicach 13–15.

Ponadto w dziale prezentowane są dane o osobach (stałych mieszkańcach innych krajów) zameldowanych w Polsce na pobyt czasowy trwający ponad 3 miesiące (tablice 16–18) oraz ludności czasowo nieobecnej w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 6 miesięcy (tablice 19–21) pochodzące z badania GUS przeprowadzanego według stanu w dniu 31 XII każdego roku (opisane w punkcie 4). Dane o ludności czasowo nieobecnej obejmują wyłącznie te osoby, które zgłosiły w gminie swój wyjazd na pobyt czasowy za granicę.

1. Współczynniki dotyczące ruchu naturalnego i migracji ludności w podziale terytorialnym

cil of 11 VII 2007 contains 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 at least 12 months,
- **emigration** means departure from the country by its usual resident with intention to stay abroad for at least 12 months.

Usual resident of the country is a person who resides or intends to reside in a given country for at least 12 months.

This type of migration – related to the change of country of residence for period of 12 months and more, of which for permanent residence – is defined as long-term international migration.

Data on international migration for permanent residence presented in this chapter comes from the PESEL register and was 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); data are presented in the tables 13–15.

Moreover, there are data on persons (permanent inhabitants of other countries) registered in Poland for a temporary stay above 3 months (tables 16–18) and persons temporarily absent due to departure abroad for a period of above 6 months (tables 19–21) presented in this part. These data are the results of the survey conducted by the CSO – as of 31 XII each year (described in point 4). Data on population temporarily absent include exclusively these persons who notify gmina of their departure for temporary stay abroad in the local registration offices (gmina).

1. Rates concerning vital statistics and migration of the population according to territorial divi-

zamieszczone w publikacji obliczono jako iloraz liczby faktów określonego rodzaju i liczby ludności (według stanu w dniu 30 VI).

Współczynnik zgonów niemowląt jest liczony w odniesieniu do urodzeń żywych.

2. Metoda Webba polega na zakwalifikowaniu badanej jednostki terytorialnej (gminy, powiatu) do jednego z ośmiu typów rozwoju ludności w zależności od znaku i wartości bezwzględnej przyrostu naturalnego i salda migracji na pobyt stały w przeliczeniu na 1000 ludności. Klasyfikacja Webba wyróżnia:

- cztery typy odnoszące się do jednostek zaludniających się w wyniku:
 - A – przewagi przyrostu naturalnego nad ubytkiem migracyjnym ($+PN > |-SM|$),
 - B – przyrostu migracyjnego i jeszcze wyższego przyrostu naturalnego ($+PN > +SM$),
 - C – przyrostu naturalnego i jeszcze wyższego przyrostu migracyjnego ($+PN < +SM$),
 - D – przewagi przyrostu migracyjnego nad ubykiem naturalnym ($|-PN| < +SM$),
- cztery typy odnoszące się do jednostek wyludniających się w wyniku:
 - E – przewagi ubytku naturalnego nad przyrostem migracyjnym ($|-PN| > +SM$),
 - F – ubytku migracyjnego i jeszcze większego ubytku naturalnego ($|-PN| > |-SM|$),
 - G – ubytku naturalnego i jeszcze większego ubytku migracyjnego ($|-PN| < |-SM|$),
 - H – przewagi ubytku migracyjnego nad przyrostem naturalnym ($+PN < |-SM|$).

W przypadku, gdy wartości bezwzględne współczynnika przyrostu naturalnego i współczynnika salda migracji stałej są równe lub gdy wartość jednego ze współczynników wynosi zero wprowadza się dodatkowe typy (przejściowe).

Typ badanej jednostki określa się odczytując relację obu zmiennych przy wykorzystaniu układu współrzędnych (oraz dodatkowo wprowadzonych przekątnych), w którym oś rzędnych odpowiada wartościom współczynnika przyrostu naturalnego, a oś odciętych wartościom współczynnika salda migracji stałej w badanym okresie.

sion presented in the publication were calculated as the ratio of the number of defined events to the number of population (as of 30 VI).

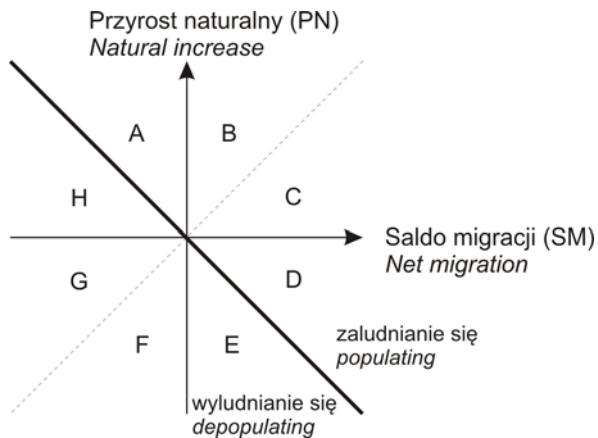
Rate of deaths of newborns is calculated in regard to live births.

2. Webb's method classifies surveyed territorial unit (gmina, powiat) into one of eight types of population development depending on the sign and absolute value of natural increase and net migration for permanent residence per 1000 population. Webb's classification distinguishes:

- four types related to the units which are populating due to:
 - A – advantage of natural increase over migration decrease ($+PN > |-SM|$),
 - B – migration increase and even higher natural increase ($+PN > +SM$),
 - C – natural increase and even higher migration increase ($+PN < +SM$),
 - D – advantage of migration increase over natural decrease ($|-PN| < +SM$),
- four types related to units which are depopulating due to:
 - E – advantage of natural decrease over migration increase ($|-PN| > +SM$),
 - F – migration decrease and even higher natural decrease ($|-PN| > |-SM|$),
 - G – natural decrease and even higher migration decrease ($|-PN| < |-SM|$),
 - H – advantage of migration decrease over natural increase ($+PN < |-SM|$).

If absolute values of the rate of natural increase and the rate of net migration for permanent residence are equal or when the value of one of the rate is zero – additional (temporary) types are introduced.

Type of surveyed unit is determined by reading the relation of both variables using a coordinate system (as well as additionally introduced diagonal lines), where the axis of ordinates corresponds to values of the rate of natural increase and the axis of abscissa – values of the rate of net migration for permanent residence in surveyed period.



3. Dane dla powiatów i gmin prezentowane na mapach podaje się zgodnie z układem zamieszczonym na str. 217.

4. **Niektóre informacje** zostały podane na podstawie danych wstępnych i **mogą ulec zmianie** w następnych publikacjach Urzędu Statystycznego.

5. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się nieznacznie różnić od podanych wielkości „ogółem”.

3. Data for powiatos and gminas presented on maps are given according to division described on page 217.

4. **Selected information** presented on the basis of preliminary data **may change** in subsequent publications of the Statistical Office.

5. Due to the rounding of data, in some cases sums of component may slightly differ from the amount given in the item “total”.

Objaśnienia znaków umownych

Symbols

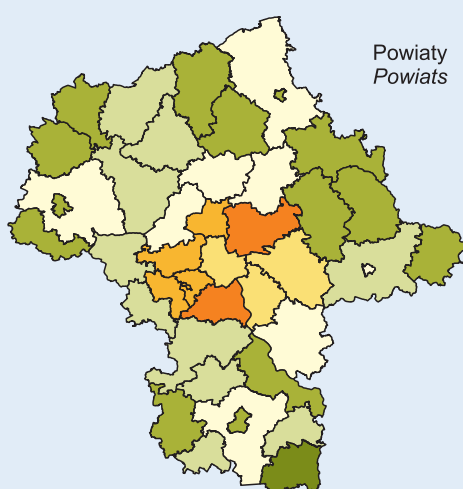
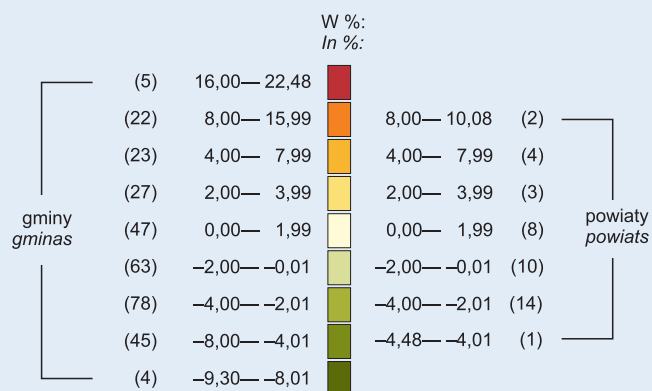
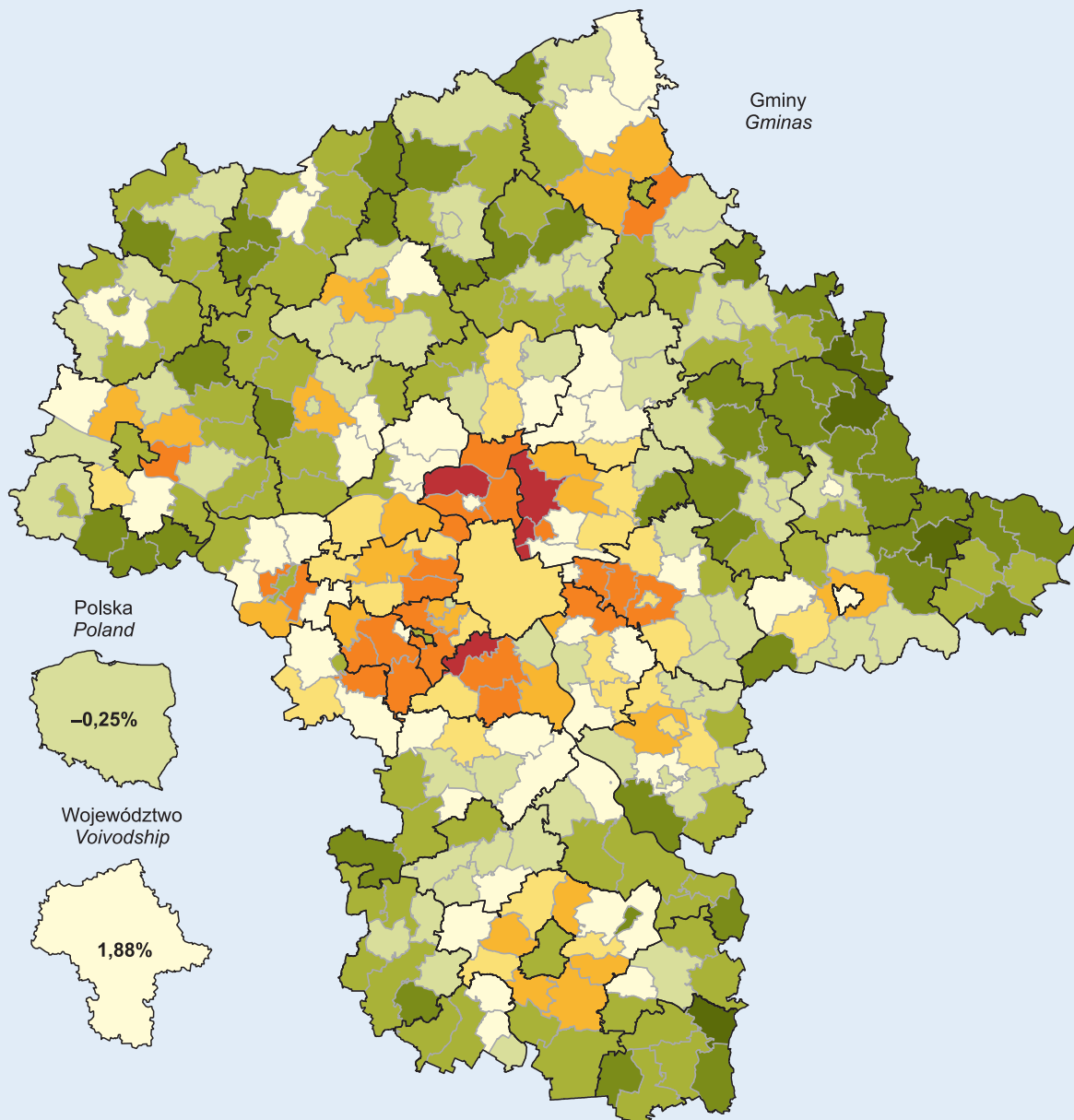
- Kreska (—) — zjawisko nie wystąpiło.
magnitude zero.
- Zero: (0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;
- (0,0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.
- Kropka (.) — zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.
data not available or not reliable.
- Znak x — wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
not applicable.
- Znak Δ — oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji; ich pełne nazwy podano w uwagach metodycznych do niniejszej publikacji, ust. 12 na str. 16.
categories of applied classification are presented in abbreviated form; their full names are given in the methodological notes to publication, item 12 on page 16.
- „W tym” — oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy.
“Of which” — *indicates that not all elements of the sum are given.*
- Comma (,) — *used in figures represents the decimal point.*

Skróty

Abbreviations

| | | | |
|----------|---|---------|--|
| gm. m-w. | = gmina miejsko-wiejska <i>urban-rural gmina</i> | cd. | = ciąg dalszy |
| gm. w. | = gmina wiejska <i>rural gmina</i> | cont. | = continued |
| m. | = miasto <i>city</i> | dok. | = dokończenie |
| m.st. | = miasto stołeczne <i>Capital City</i> | cont. | = continued |
| r. | = rok | nr (Nr) | = numer |
| art. | = artykuł | No. | = number |
| Art. | = article | poz. | = pozycja |
| | | tabl. | = tablica <i>table</i> |
| | | ust. | = ustęp |
| | | Dz.U. | = Dziennik Ustaw |
| | | PESEL | = Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności <i>Common Electronic System of Population Register</i> |

ZMIANA LICZBY LUDNOŚCI W LATACH 2010—2016
 Stan w dniu 31 XII
 CHANGE IN THE NUMBER OF POPULATION IN 2010—2016
 As of 31 XII



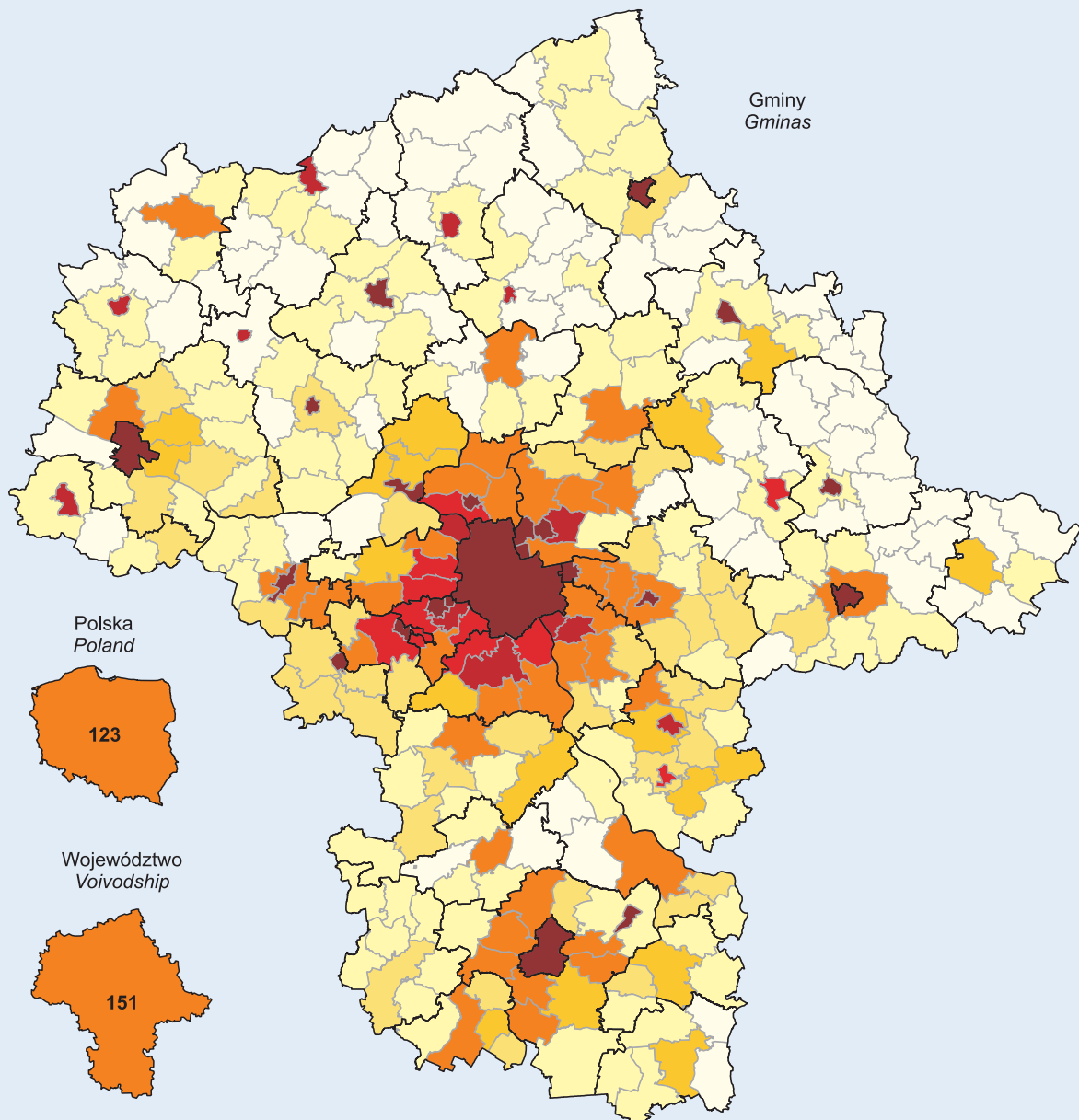
W nawiasach podano odpowiednio: liczbę gmin, liczbę powiatów.
 Numbers in brackets are given respectively: number of gminas, number of powiats.

LUDNOŚĆ NA 1 km² W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PER 1 km² IN 2016

As of 31 XII



W osobach:
In persons:

| | | | | | |
|-----------------|------|-----------|--------------------|-----------|------|
| gminy gminas | (22) | 1000—3998 | powiaty powiats | 1000—3391 | (5) |
| | (13) | 500—999 | | 500—999 | (1) |
| | (13) | 250—499 | | 250—499 | (4) |
| | (37) | 100—249 | | 100—249 | (6) |
| | (18) | 80—99 | | 80—99 | (5) |
| | (38) | 60—79 | | 60—79 | (10) |
| | (96) | 40—59 | | 40—59 | (11) |
| | (77) | 19—39 | | 19—39 | |

Powiaty
Powiats

W nawiasach podano odpowiednio: liczbę gmin, liczbę powiatów.
Numbers in brackets are given respectively: number of gminas, number of powiats.

Wyniki badań – synteza

Województwo mazowieckie położone jest w środkowo-wschodniej części Polski i graniczy z 6 województwami: na zachodzie z łódzkim i kujawsko-pomorskim, na północy z warmińsko-mazurskim, na wschodzie z podlaskim i lubelskim, na południu ze świętokrzyskim. W 2016 r. województwo mazowieckie obejmowało obszar o powierzchni 35558 km², co stanowiło 11,4% powierzchni kraju. W granicach administracyjnych województwa było 37 powiatów i 5 miast na prawach powiatu oraz 314 gmin, z tego 35 miejskich, 228 wiejskich i 51 miejsko-wiejskich. W porównaniu z poprzednim rokiem liczba jednostek na poszczególnych poziomach podziału terytorialnego województwa nie zmieniła się.

Stan i struktura ludności

W województwie mazowieckim według stanu w końcu 2016 r. zamieszkiwało 5365,9 tys. osób, co stanowiło 14,0% ogółu ludności Polski. W miastach mieszkało 3449,5 tys. osób, tj. 14,9% miejskiej ludności kraju, a na wsi 1916,4 tys. – 12,5% ogółu ludności wiejskiej. Województwo mazowieckie było jednym z czterech województw w kraju (obok małopolskiego, pomorskiego i wielkopolskiego), w którym w porównaniu z 2015 r. odnotowano przyrost ludności (o 0,31%).

Zjawiska demograficzne decydujące o stanie i zmianach liczby ludności w województwie to: urodzenia, zgony oraz migracje wewnętrzne (międzywojewódzkie) i zagraniczne. Na zwiększenie się liczby ludności województwa mazowieckiego największy wpływ mają migracje międzywojewódzkie, których saldo od kilkunastu lat jest dodatnie. Jest to wynikiem napływu ludności do Warszawy i ościennych powiatów, głównie w poszukiwaniu pracy. Kolejny element – przyrost naturalny – do 2005 r. wpływał na spadek liczby ludności w województwie, natomiast od 2006 r. notowana jest nadwyżka liczby urodzeń nad liczbą zgonów.

W porównaniu z 2015 r. ogólna liczba ludności w miastach i na wsi zwiększyła się zarówno w wyniku dodatniego przyrostu naturalnego, jak i dodatniego salda migracji wewnętrznych i zagranicznych.

Results of surveys – synthesis

Mazowieckie voivodship is located in the east-central part of Poland and is bordered by 6 voivodships: Łódzkie and Kujawsko-pomorskie to the west, Warmińsko-mazurskie to the north, Podlaskie and Lubelskie to the east, Świętokrzyskie to the south. In 2016, Mazowieckie voivodship occupied 35558 km², which made up 11,4% of the country's area. Within the administrative borders of the voivodship there were 37 powiat s and 5 cities with powiat status as well as 314 gminas, of these 35 were urban, 228 rural and 51 urban-rural. In comparison with the previous year, the number of units on different levels of territorial division of the voivodship did not change.

Size and structure of population

Mazowieckie voivodship, as of the end of 2016, was inhabited by 5365,9 thousand persons, which represented 14,0% of total Poland's population. There were 3449,5 thousand urban dwellers, i.e. 14,9% of urban population of the country, and 1916,4 thousand rural dwellers, i.e. 12,5% of rural population of the country. Mazowieckie voivodship was one of four voivodships in the country (alongside Małopolskie, Pomorskie and Wielkopolskie), which, compared with 2015, recorded a population increase (by 0,31%).

Demographic phenomena which have an influence on size and change of the number of population in the voivodship are: births, deaths as well as internal (intervoivodship) and international migration. The greatest impact on the population increase in Mazowieckie voivodship have intervoivodship migration, whose net value have been positive for several years. This results from the population inflow to Warsaw and neighbouring powiat s, mainly to look for a job. Another element – a natural increase – until 2005 had affected a population decline in the voivodship, but since 2006 a surplus of births over deaths.

In comparison with 2015, the total number of population in the urban and rural areas increased both as a result of a positive natural increase as well as positive internal and international net migration.

**Zmiana stanu ludności z tytułu ruchu naturalnego i migracyjnego
Change in size of population due to vital statistics and migration**

| Lata Years | Ogółem Grand total | Przyrost naturalny Natural increase | | | Saldo migracji na pobyt stały Net migration for permanent stay | | |
|---------------|-----------------------|--|----------------------------------|-----------------|---|--------------------------|--------------------------------|
| | | razem ^a total ^a | urodzenia żywe live births | zgony deaths | razem total | wewnętrznych internal | zagranicznych international |
| 1995 | 1946 | -1854 | 53502 | 55356 | 3800 | 3491 | 309 |
| 1996 | 1612 | -2322 | 53133 | 55455 | 3934 | 3492 | 442 |
| 1997 | 1786 | -2884 | 51291 | 54175 | 4670 | 4207 | 463 |
| 1998 | 1343 | -4206 | 49509 | 53715 | 5549 | 4927 | 622 |
| 1999 | 428 | -6612 | 48258 | 54870 | 7040 | 6727 | 313 |
| 2000 | 5211 | -3911 | 48152 | 52063 | 9122 | 8825 | 297 |
| 2001 | 5945 | -4225 | 47176 | 51401 | 10170 | 9866 | 304 |
| 2002 | 7771 | -4670 | 46410 | 51080 | 12441 | 12166 | 275 |
| 2003 | 7852 | -5933 | 46600 | 52533 | 13785 | 13328 | 457 |
| 2004 | 11217 | -2941 | 48366 | 51307 | 14158 | 13326 | 832 |
| 2005 | 13324 | -1761 | 49983 | 51744 | 15085 | 14520 | 565 |
| 2006 | 16140 | 695 | 52787 | 52092 | 15445 | 16268 | -823 |
| 2007 | 17134 | 2300 | 55140 | 52840 | 14834 | 14946 | -112 |
| 2008 | 16911 | 5466 | 58714 | 53248 | 11445 | 11119 | 326 |
| 2009 | 17499 | 5211 | 59841 | 54630 | 12288 | 11471 | 817 |
| 2010 | 20744 | 7367 | 60756 | 53389 | 13377 | 12687 | 690 |
| 2011 | 18532 | 4178 | 57258 | 53080 | 14354 | 13700 | 654 |
| 2012 | 16114 | 2827 | 57281 | 54454 | 13287 | 12802 | 485 |
| 2013 | 14493 | 1140 | 55400 | 54260 | 13353 | 13457 | -104 |
| 2014 | 16753 | 3645 | 57139 | 53494 | 13108 | 13141 | -33 |
| 2015 | 14778 ^b | 2426 | 57456 | 55030 | 12352 ^b | 12385 | . |
| 2016 | 17669 | 4719 | 59586 | 54867 | 12950 | 11167 | 1783 |

^a Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów. ^b Do obliczeń przyjęto saldo migracji zagranicznych dla 2014 r.; patrz uwagi metodyczne, ust. 1 na str. 9.

a Difference between the number of live births and deaths. b Calculations based on net international migration for 2014; see methodological notes, item 1 on page 9.

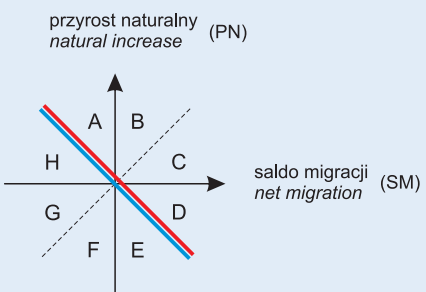
Udział ludności miast w ogólnej liczbie ludności województwa wyniósł 64,3%, tj. tyle samo co przed rokiem. Największe miasto regionu – Warszawa – liczyło 1754,0 tys. ludności, tj. 32,7% ogółu ludności województwa i 50,8% ogółu ludności miast oraz 79,0% ludności miast na prawach powiatu. W porównaniu z 2015 r. liczba mieszkańców miast zwiększyła się o 0,33%, przy czym w miastach na prawach powiatu ogółem o 0,36%, a w pozostałych miastach łącznie o 0,28%. Wśród powiatów grodzkich wzrost odnotowano w m.st. Warszawie o 0,55% i w Siedlcach o 0,10%, natomiast w trzech miastach – spadek: w Radomiu o 0,53%, w Ostrołęce o 0,45%, w Płocku o 0,36%. W grupie pozostałych miast relatywnie największy przyrost ludności odnotowano w Markach (o 3,57%), a największy ubytek w Iłży (o 1,72%).

Share of urban dwellers in the total voivodship population amounted to 64,3%, i.e. the same as a year before. The largest city of the region – Warsaw – had 1754,0 thousand inhabitants, i.e. 32,7% of total voivodship population and 50,8% of total population in urban areas and 79,0% of population in cities with powiat status. Compared with 2015, the number of urban population went up by 0,33%, whereas in cities with powiat status by 0,36% in total, in other urban areas by 0,28% in total. Among municipal powiats a growth was recorded in the Capital City of Warsaw by 0,55% and in Siedlce by 0,10%, whereas in three cities – a decline: in Radom by 0,53%, in Ostrołęka by 0,45%, in Płock by 0,36%. In the remaining urban areas, relatively the highest population increase noted Marki (by 3,57%), while the highest loss Iłża (by 1,72%).

TYPY ROZWOJU LUDNOŚCIOWEGO POWIATÓW WEDŁUG METODY WEBBA^a W LATACH 2010—2016
TYPES OF POPULATION PROGRESS IN POWIATS ACCORDING TO WEBB'S METHOD^a IN 2010—2016

| | | |
|--|---|------------|
| Powiaty zaludniające się Powiats populating | A | +PN > -SM |
| | B | +PN > +SM |
| | C | +PN < +SM |
| | D | -PN < +SM |

| | | |
|--|---|-------------|
| Powiaty wyludniające się Powiats depopulating | E | -PN > +SM |
| | F | -PN > -SM |
| | G | -PN < -SM |
| | H | +PN < -SM |

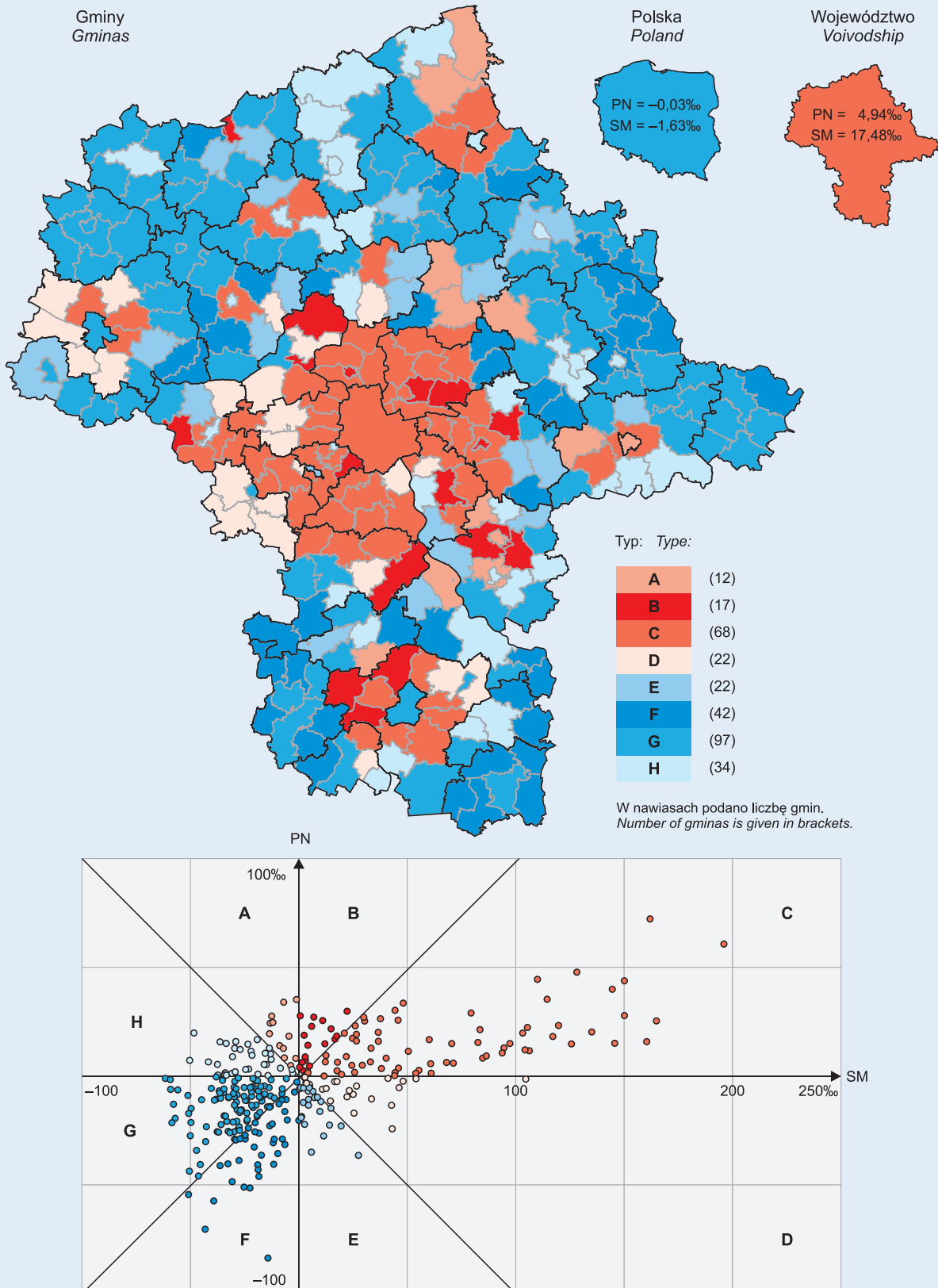


| Powiaty ^b Powiats ^b | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 ^c | 2016 | 2010—2016 ^d | |
|--|------|------|------|------|------|-------------------|------|------------------------|--------|
| | | | | typ | type | | | PN (%) | SM (%) |
| m. Siedlce | A | A | H | A | A | A | A | 24,67 | -12,24 |
| garwoliński | A | A | H | H | A | A | A | 15,71 | -12,28 |
| ostrołęcki | A | B | B | B | B | H | B | 10,08 | 4,23 |
| białobrzeski | A | H | H | G | G | G | G | 0,78 | -14,50 |
| wyszkowski | B | A | A | A | A | A | A | 14,51 | -5,84 |
| radomski | B | B | C | C | B | B | B | 9,13 | 6,08 |
| nowodworski | B | C | C | D | C | C | C | 5,55 | 14,95 |
| siedlecki | C | A | C | G | H | H | A | 3,09 | -2,92 |
| grodziski | C | C | C | C | C | C | C | 7,12 | 82,83 |
| legionowski | C | C | C | C | C | C | C | 23,30 | 75,66 |
| miński | C | C | C | C | C | C | C | 11,53 | 30,89 |
| otwocki | C | C | C | C | C | C | C | 8,10 | 30,18 |
| piaseczyński | C | C | C | C | C | C | C | 28,97 | 93,38 |
| pruszkowski | C | C | C | C | C | C | C | 14,96 | 47,92 |
| warszawski zachodni | C | C | C | C | C | C | C | 7,90 | 77,12 |
| wołomiński | C | C | C | C | C | C | C | 29,42 | 73,80 |
| m.st. Warszawa | C | C | C | D | C | C | C | 5,03 | 29,45 |
| płocki | C | D | D | D | D | D | D | -5,53 | 19,80 |
| żyrardowski | C | D | D | F | E | E | F | -5,03 | 5,73 |
| grójecki | C | D | E | D | E | E | E | -5,90 | 6,83 |
| sochaczewski | C | F | C | C | E | D | A | 0,09 | 2,13 |
| pułtuski | F | B | A | E | D | C | D | -0,61 | 4,68 |
| lipski | F | F | G | F | F | F | F | -33,28 | -24,00 |
| szczydlowiecki | F | H | G | G | G | G | G | -5,62 | -19,05 |
| płoński | G | F | F | F | G | F | F | -12,03 | -7,95 |
| gostyniński | G | G | F | G | G | G | F | -16,01 | -18,84 |
| przysuski | G | G | G | G | G | G | F | -20,58 | -27,49 |
| łosicki | G | G | G | G | G | G | G | -13,66 | -30,13 |
| sierpecki | G | G | G | G | G | G | G | -7,30 | -24,78 |
| sokołowski | G | G | G | G | G | G | G | -18,88 | -28,51 |
| węgrowski | G | G | G | H | G | G | G | -3,63 | -21,32 |
| żuromiński | G | H | G | G | G | G | G | -6,53 | -34,29 |
| zwoleński | H | G | G | G | G | F | F | -9,88 | -13,86 |
| mławski | H | G | G | G | G | F | G | -7,57 | -11,95 |
| kozienicki | H | G | G | G | G | G | G | -9,80 | -22,14 |
| makowski | H | G | G | G | G | G | G | -6,45 | -30,89 |
| ostrowski | H | G | G | G | G | G | G | -7,30 | -24,20 |
| m. Radom | H | G | G | G | G | G | G | -5,76 | -29,14 |
| ciechanowski | H | G | H | G | G | G | G | -0,60 | -21,03 |
| przasnyski | H | H | G | G | H | G | G | 1,87 | -29,54 |
| m. Płock | H | H | H | G | G | G | G | -0,85 | -28,14 |
| m. Ostrołęka | H | H | H | H | H | H | H | 19,85 | -48,56 |

^a Patrz uwagi metodyczne, ust. 2 na str. 20. ^b Uszeregowane według typów. ^c Do obliczenia ogólnego saldo migracji w przypadku migracji zagranicznych przyjęto dane za 2014 r. ^d Typy wyznaczono na podstawie skumulowanego przyrostu naturalnego na 1000 ludności i skumulowanego saldo migracji na 1000 ludności z lat 2010—2016.

^a See methodological notes, item 2 on page 20. ^b Listed according to types. ^c In calculating the total net migration in case of the international migration data for 2014 was adopted. ^d Types were calculated on the basis of accumulated natural increase per 1000 population and accumulated net migration per 1000 population from 2010—2016.

TYPY ROZWOJU LUDNOŚCIOWEGO GMIN WEDŁUG METODY WEBBA^a W LATACH 2010—2016^b
 TYPES OF POPULATION PROGRESS IN GMINAS ACCORDING TO WEBB'S METHOD^a IN 2010—2016^b



^a Patrz uwagi metodyczne, ust. 2 na str. 20. ^b Typy wyznaczono na podstawie skumulowanego przyrostu naturalnego na 1000 ludności i skumulowanego salda migracji na 1000 ludności z lat 2010—2016; do obliczenia ogólnego salda migracji dla 2015 r. w przypadku migracji zagranicznych przyjęto dane za 2014 r.

^a See methodological notes, item 2 on page 20. ^b Types were calculated on the basis of accumulated natural increase per 1000 population and accumulated net migration per 1000 population from 2010—2016; in calculating the total net migration in case of the international migration for 2015 data for 2014 was adopted.

W omawianym okresie liczba ludności na wsi zwiększyła się o 0,29%. Największy (wyrażony w procentach) przyrost ludności zamieszkałej na terenach wiejskich odnotowano w gminie wiejskiej Wieliszew (o 3,42%), a największy spadek na obszarze wiejskim gminy miejsko-wiejskiej Różan (o 2,36%).

Analizując dane za lata 2010–2016 można stwierdzić, że największy przyrost ludności wystąpił w powiatach koncentrujących się wokół Warszawy: w piaseczyńskim (o 10,08%), wołomińskim (o 8,94%), grodziskim (o 7,36%), legionowskim (o 7,33%), warszawskim zachodnim (o 6,73%), pruszkowskim (o 5,01%), mińskim (o 3,49%) oraz otwockim (o 2,61%). Z kolei największy ubytek miał miejsce w powiatach usytuowanych na krańcach województwa: w lipskim (o 4,48%), sokołowskim (o 3,76%), łosickim (o 3,66%), przysuskim (o 3,18%) i makowskim (o 3,09%). Rozpiętość między powiatem o największym przyroście i powiatem o największym ubytku wyniosła 14,56 p. proc. W skali gmin dysproporcje były dużo większe – rozpiętość osiągnęła 31,78 p. proc.; największy przyrost ludności wynosił 22,48% (gmina wiejska Lesznowola, powiat piaseczyński), a największy ubytek – 9,30% (gmina wiejska Nur, powiat ostrowski). Charakterystyczne jest, że znaczny przyrost ludności odnotowuje się na obszarach podmiejskich większych miast (przede wszystkim na prawach powiatu), przy jednoczesnym ubytku lub niewielkim wzroście w samych tych jednostkach. [patrz wykres „Zmiana liczby ludności w latach 2010–2016”, na str. 22]

Jak wynika z powyższego, rozwój demograficzny województwa jest zróżnicowany przestrzennie. W celu wyznaczenia obszarów rozwojowych i depopulacyjnych oraz zaobserwowania kierunków zmian zastosowano metodę Webba, której podstawą jest wypadkowa przyrostu naturalnego i salda migracji. Porównując tę miarę na poziomie powiatów [patrz wykres „Typy rozwoju ludnościowego powiatów według metody Webba w latach 2010–2016”, na str. 24] stwierdzono, że w 2016 r. z ogólnej liczby 42 powiatów 19 było aktywnych demograficznie (tj. zaludniało się), z czego w 12 nastąpił wzrost zaludnienia w wyniku zarówno dodatniego przyrostu naturalnego, jak i dodatniego salda migracji. W pozostałych

In the surveyed period, the number of rural population increased by 0,29%. The highest (expressed in percent) increase in rural dwellers was recorded in rural gmina Wieliszew (by 3,42%), and the highest decrease in rural territory of urban-rural gmina Różan (by 2,36%).

When analysing data for the years 2010 to 2016, it may be stated that the highest population increase was in powiats concentrated around Warsaw: piaseczyński (by 10,08%), wołomiński (by 8,94%), grodziski (by 7,36%), legionowski (by 7,33%), warszawski zachodni (by 6,73%), pruszkowski (by 5,01%), miński (by 3,49%) and otwocki (by 2,61%). Whereas the highest decrease was in the outermost powiats of the voivodship: lipski (by 4,48%), sokołowski (by 3,76%), łosicki (by 3,66%), przysuski (by 3,18%) and makowski (by 3,09%). The gap between powiats with the highest increase and the highest decrease amounted to 14,56 pp. Across gminas, disparities were bigger – the gap reached 31,78 pp; the highest population increase amounted to 22,48% (rural gmina Lesznowola, piaseczyński powiat), and the highest decrease – 9,30% (rural gmina Nur, ostrowski powiat). Specifically, a significant population increase is recorded in suburban areas of bigger cities (primarily with powiat status), at a simultaneous decrease, or possibly a slight increase within these units. [see chart “Change in the number of population in 2010–2016”, on page 22]

According to the above, demographic development of the voivodship is spatially diversified. In order to mark progressing areas and depopulating areas, as well as to observe directions of changes, the Webb's method has been adopted, which takes into account a natural increase and net migration. When comparing this measure on powiat level [see chart “Types of population progress in powiats according to Webb's method in 2010–2016”, on page 24] it was stated that in 2016, out of the total number of 42 powiats, 19 were demographically active (i.e. they were populating), of these 12 recorded a population increase resulting from both a positive natural increase and positive net migration. In the remaining

23 powiatach zmiany miały charakter regresywny; w 21 z nich przyrost naturalny i saldo migracji były ujemne. W porównaniu z 2010 r. 38 powiatów nie zmieniło swojego charakteru (20 z nich zachowało swój regresywny charakter, a 18 – progresywny), natomiast powiaty: białobrzeski, grójecki i żyrardowski zmieniły swój charakter z rozwojowego na depopulacyjny, a powiat pułtuski – z depopulacyjnego na rozwojowy.

Na podstawie skumulowanych wartości przyrostu naturalnego i salda migracji za lata 2010–2016 można powiedzieć, że 13 powiatów zaludniało się w wyniku dodatniego przyrostu naturalnego oraz dodatniego salda migracji, a 18 powiatów wyludniało się w wyniku ujemnego przyrostu naturalnego oraz ujemnego salda migracji. Najlepsza sytuacja wystąpiła w powiecie piaseczyńskim, gdzie na każdy 1000 ludności przybyły 122 osoby (29 z tytułu przyrostu naturalnego i 93 z tytułu migracji), a najgorsza – w powiecie lipskim, gdzie na 1000 ludności ubyło 57 osób (33 w wyniku przyrostu naturalnego i 24 w wyniku migracji). Z analizy danych na poziomie gmin wynika, że spośród 314 jednostek 119 było rozwojowych, w tym w 85 wartości obu omawianych miar były dodatnie; najczęściej osób (256 na 1000 ludności) przybyło w gminie wiejskiej Lesznowola (powiat piaseczyński) – 61 z tytułu przyrostu naturalnego i 195 z tytułu migracji. Gmin o charakterze depopulacyjnym było 195, przy czym w 139 przyrost naturalny i saldo migracji były ujemne; najczęściej osób (114 na 1000 ludności) ubyło w gminie wiejskiej Nur (powiat ostrowski) – 70 z tytułu przyrostu naturalnego i 44 z tytułu migracji. [patrz wykres „Typy rozwoju ludnościowego gmin według metody Webba w latach 2010–2016”, na str. 25]

Gęstość zaludnienia, tj. liczba osób przypadająca na 1 km² wynosiła w 2016 r. 151 osób; wyższa była w miastach (1591 osób) niż na wsi (57 osób). W miastach na prawach powiatu na 1 km² przypadało średnio 2855 osób (od 3391 osób/km² w m.st. Warszawie do 1378 osób/km² w Płocku), natomiast w powiatach ziemskich – 90 osób (od 656 osób/km² w powiecie pruszkowskim do 41 osób/km² w powiecie łosickim).

23 powiats the changes were of regressive character; in 21 of them a natural increase and net migration were negative. In comparison with 2010, 38 powiats did not change their character (20 kept their regressive character, and 18 – progressive), whereas powiaty: białobrzeski, grójecki, żyrardowski changed their character from progressing to depopulating, and pułtuski powiat – from depopulating to progressing.

Based on accumulated values of natural increase and net migration for 2010–2016 it may be stated that 13 powiats were populating as a result of a positive natural increase and positive net migration, and 18 were depopulating as a result of a negative natural increase and negative net migration. The best situation was in piaseczyński powiat, where population grew by 122 persons per every 1000 population (29 due to natural increase and 93 due to migration), and the worst – in lipski powiat, where population reduced by 57 persons per every 1000 population (33 due to natural increase and 24 due to migration). Data analysis on gmina level indicates that from among 314 units, 119 were progressing, of these in 85 both analysed measures were positive; the highest increase (256 persons per 1000 population) was noted in rural gmina Lesznowola (piaseczyński powiat) – 61 due to natural increase and 195 due to migration. There were 195 gminas of depopulating character, and in 139 a natural increase and net migration were negative; the highest decrease (114 persons per 1000 population) was noted in rural gmina Nur (ostrowski powiat) – 70 due to natural increase and 44 due to migration. [see chart “Types of population progress in gminas according to Webb’s method in 2010–2016”, on page 25]

Population density, i.e. the number of persons per 1 km² in 2016 amounted to 151 persons; it was higher in urban (1591 persons) than in rural areas (57 persons). In cities with powiat status there was an average of 2855 persons per 1 km² (3391 persons/km² in the Capital City of Warsaw to 1378 persons/km² in Płock), whereas in rural powiats – 90 persons (656 persons/km² in pruszkowski powiat to 41 persons/km² in łosicki powiat).

W województwie mazowieckim struktura ludności według płci charakteryzuje się liczebną przewagą kobiet. Podobnie jak w latach wcześniejszych w 2016 r. kobiety stanowiły ponad 52% ogółu ludności województwa; na 100 mężczyzn przypadawało 109 kobiet.

Bardziej sfeminizowana jest ludność miejska niż wiejska. W 2016 r. w miastach kobiety stanowiły 53,3%; wskaźnik feminizacji wyniósł 114. Tylko w jednym mieście województwa było mniej kobiet niż mężczyzn – w Wyśmierzycach na 100 mężczyzn przypadawało 89 kobiet; najwyższą wartość wskaźnika odnotowano w m.st. Warszawie – 118. Na wsi kobiety stanowiły 50,1% ogółu ludności; wskaźnik feminizacji wyniósł 101. Na obszarach wiejskich w 140 gminach wskaźnik feminizacji kształtał się od 90 do 99 kobiet na 100 mężczyzn, w 35 gminach był równy 100, a w 104 wyniósł od 101 do 110 kobiet.

Spośród powiatów województwa mazowieckiego najbardziej wyrównane pod względem proporcji płci były powiaty: makowski, przasnyski i węgrowski, gdzie na 100 mężczyzn przypadawało 100 kobiet.

Relacje obydwu płci i nadwyżki jednej nad drugą zmieniają się wraz z postępującą zmianą wieku ludności. W 2016 r. w województwie mazowieckim nadwyżka mężczyzn nad liczbą kobiet występowała we wszystkich rocznikach poniżej 28 roku życia. W rocznikach starszych (z wyjątkiem ludności w wieku 46 i 47 lat) miała miejsce nadwyżka liczby kobiet nad mężczyznami.

Zmiany proporcji płci w poszczególnych grupach wieku przebiegają odmiennie w miastach i na wsi. W miastach przewaga liczby kobiet nad mężczyznami występowała już wśród ludności powyżej 24 roku życia, natomiast na terenach wiejskich powyżej 62 roku życia.

Z każdym rokiem ludność województwa mazowieckiego nieznacznie się starzeje. Wyznaczona w 2016 r. mediana wieku ludności wynosiła 39,9 lat; dla mężczyzn – 38,3 lat, dla kobiet – 41,5 lat. Dla porównania w 2015 r. wielkości te wynosiły odpowiednio: 39,6; 38,0 i 41,2, a w 2010 r. – 38,1; 36,4; 40,1. Ludność zamieszkała w miastach jest starsza – w 2016 r. jej wiek średkowy wynosił 40,6 lat, zaś

In Mazowieckie voivodships the structure of population by sex is characterized by predominance of women. Similarly as in the previous years, in 2016 women accounted for over 52% of total voivodship population; there were 109 women per every 100 men.

There were more women among urban than rural population. In 2016, women made up 53,3% in urban areas; femininity ratio was as high as 114. There was only one town in the voivodship with fewer women than men – in Wyśmierzyce there were 89 women per every 100 men; the highest value of this rate recorded the Capital City of Warsaw – 118. In rural areas women made up 50,1% of total population; femininity ratio amounted to 101. In 140 gminas within rural areas, the femininity ratio ranged from 90 to 99 women per every 100 men, in 35 gminas it equaled 100, and in 104 it ranged from 101 to 110 women.

From among powiats of Mazowieckie voivodship, the most even, in terms of proportion of sex, were makowski, przasnyski and węgrowski powiats with 100 women per every 100 men.

Ratio of both sexes and predominance of one over another are changing along with progressing change in the age of population. In 2016 in Mazowieckie voivodship, a surplus of men over women was noticed in every age group under 28 years. Among older population (except for persons aged 46 and 47 years) there was a surplus of women over men.

Changes in proportion of sex in each age group vary between urban and rural areas. In urban areas the predominance of women over men had already been recorded among population aged over 24 years, whereas in rural areas aged over 62 years.

Every year population of Mazowieckie voivodship is slightly ageing. Median age of population, calculated in 2016, amounted to 39,9 years; for men – 38,3 years, for women – 41,5 years. For comparison, in 2015, these values amounted to: 39,6; 38,0 and 41,2, and in 2010 – 38,1; 36,4; 40,1 respectively. Urban population is older – in 2016 their median age was 40,6 years, while for rural dwellers – 38,5

dla mieszkańców wsi – 38,5 lat. Wśród powiatów grodzkich najwyższą wartość mediany odnotowano w Płocku (41,6 lat, dla mężczyzn – 39,5 lat, dla kobiet – 43,9 lat), a najniższą w Siedlcach (odpowiednio: 38,9; 36,9; 41,2). W grupie powiatów ziemskich najwyższa wartość tego wskaźnika wystąpiła w powiecie lipskim (stosownie: 42,0; 39,8; 44,5), a najniższa w powiecie ostrołęckim (36,7; 35,6; 38,0).

Proces starzenia się ludności jest wynikiem zmniejszania się udziału roczników młodszych i zwiększania się udziału roczników starszych. W latach 2010–2016 udział dzieci i młodzieży w wieku do 17 lat (w wieku przedprodukcyjnym) w ogólnej liczbie ludności województwa zawierał się w przedziale 18,5–18,7%. Najmłodsza grupa społeczeństwa, tj. dzieci w wieku poniżej 15 lat, stanowiła w tym okresie od 15,4% do 15,9%. Z roku na rok zwiększa się odsetek osób w wieku poprodukcyjnym (mężczyźni 65 lat i więcej, kobiety 60 lat i więcej) – w 2016 r. wyniósł on 20,6%, tj. o 2,9 p. proc. więcej niż w 2010 r. Współczynnik starości, określający udział osób starszych (razem mężczyźni i kobiety w wieku 65 lat i więcej) w ogólnej liczbie ludności wyniósł 16,7% wobec 16,2% przed rokiem i 14,4% w 2010 r. W miastach w 2016 r. współczynnik ten ukształtował się na poziomie 17,8%, a na wsi na poziomie 14,7% (w 2015 r. odpowiednio 17,2% i 14,4%). Wśród miast na prawach powiatu największy odsetek ludności w wieku 65 lat i więcej odnotowano w m.st. Warszawie (19,5%), a najmniejszy w Ostrołęce (14,7%). W grupie powiatów ziemskich największy udział omawianej populacji odnotowano w powiecie lipskim (18,4%), zaś najmniejszy – w powiecie wołomińskim (12,9%).

Ludność w wieku produkcyjnym (mężczyźni 18–64 lata, kobiety 18–59 lat) stanowiła w 2016 r. 60,7% ogółu ludności województwa. W porównaniu z 2015 r. odsetek ten zmniejszył się o 0,7 p. proc., a w porównaniu z 2010 r. o 2,8 p. proc. Kobiety stanowiły 47,7% tej subpopulacji; przed rokiem 47,8%, a w 2010 r. – 48,3%.

Proporcje między ludnością w wieku nieprodukcyjnym i produkcyjnym odzwierciedla współczynnik obciążenia ekonomicznego. W 2016 r. na 100 osób

years. Among municipal powiats the highest value was noted in Płock (41,6 years, for men – 39,5 years, for women – 43,9 years), and the lowest in Siedlce (38,9; 36,9; 41,2 respectively). In the group of rural powiats the highest value of this rate was in lipski powiat (accordingly: 42,0; 39,8; 44,5), and the lowest in ostrołęcki powiat (36,7; 35,6; 38,0).

Population ageing is a result of a reduction in share of younger people and a growth in older people. In 2010–2016, the share of children and youth aged up to 17 years (of pre-working age) in the total voivodship population ranged from 18,5 to 18,7%. The youngest group of the society, i.e. children aged under 15 years, accounted for 15,4% to 15,9% at that time. Year on year, the percentage of post-working age population (men aged 65 years and more, women aged 60 years and more) is increasing – in 2016 it amounted to 20,6%, i.e. by 2,9 pp more than in 2010. Ageing ratio, which is the share of older persons (jointly men and women aged 65 years and more) in the total number of population, reached 16,7% compared with 16,2% a year before and 14,4% in 2010. In urban areas in 2016 this rate was estimated at 17,8%, in rural areas at 14,7% (in 2015, 17,2% and 14,4% respectively). Among cities with powiat status, the highest percentage of population aged 65 years and more recorded the Capital City of Warsaw (19,5%), and the lowest Ostrołęka (14,7%). Among rural powiats, the highest share in the population in question recorded lipski powiat (18,4%), while the lowest – wołomiński powiat (12,9%).

Post-working age population (men aged 18–64 years, women 18–59 years) in 2016 accounted for 60,7% of total voivodship population. Compared with 2015, the percentage decreased by 0,7 pp, and compared with 2010 by 2,8 pp. Women represented 47,7% of this subpopulation; 47,8% a year before, and 48,3% in 2010.

Proportion between non-working age and working population is reflected by age dependency ratio. In 2016, there were 65 persons of non-working age

w wieku produkcyjnym przypadało 65 osób w wieku nieprodukcyjnym, przy czym 31 osób w wieku do 17 lat i 34 osoby w wieku poprodukcyjnym (w 2015 r. odpowiednio: 63; 30 i 33, a w 2010 r. – 57; 29 i 28). W miastach omawiany współczynnik wyniósł 67, natomiast na wsi – 61. Wśród miast na prawach powiatu współczynnik obciążenia ekonomicznego niższą wartość przyjął w Ostrołęce (61), natomiast wyższą: w Radomiu (63), Płocku (65), Siedlcach (66) oraz w m.st. Warszawie (69). W pozostałych powiatach na 100 osób w wieku produkcyjnym przypadało od 57 do 67 osób w wieku nieprodukcyjnym; najniższą wartość odnotowano w powiecie ostrołęckim, a najwyższą w powiecie pruszkowskim.

Ruch naturalny ludności

Zjawiska demograficzne określane jako ruch naturalny ludności wpływają zarówno na zmiany w stanie, jak i strukturze ludności. W województwie mazowieckim w 2016 r. zawarto 26696 małżeństw (o 3,4% więcej niż przed rokiem), orzeczono 177 separacji (o 14,5% mniej) i 8569 rozwodów (o 13,1% mniej), zarejestrowano 59586 urodzeń żywych (o 3,7% więcej) oraz 54867 zgonów (o 0,3% mniej). W porównaniu z 2015 r. natężenie poszczególnych zjawisk liczzone na 1000 ludności kształtowało się następująco:

- współczynnik małżeństw zwiększył się z 4,83 do 4,98;
- współczynnik separacji (liczony na 100 tys. ludności) zmniejszył się z 3,88 do 3,30;
- współczynnik rozwodów zmniejszył się z 1,85 do 1,60;
- współczynnik urodzeń żywych zwiększył się z 10,76 do 11,12;
- współczynnik zgonów zmniejszył się z 10,30 do 10,24.

W 2016 r. przyrost naturalny ludności był większy niż przed rokiem; współczynnik natężenia wyniósł 0,88 wobec 0,45. W miastach i na wsi przyrost naturalny był dodatni – w przeliczeniu na 1000 ludności wyniósł odpowiednio: 1,34 i 0,06 (przed rokiem 0,83 i minus 0,21). W układzie powiatów dodatni przyrost naturalny wystąpił w 18 jednostkach,

per 100 persons of working age, of these 31 persons aged up to 17 years and 34 persons of post-working age (in 2015, accordingly: 63; 30 and 33, and in 2010 – 57; 29 and 28). In urban areas the ratio was as high as 67, while in rural areas – 61. Across cities with powiat status, age dependency ratio was lower in Ostrołęka (61), while higher in: Radom (63), Płock (65), Siedlce (66) as well as in the Capital City of Warsaw (69). In the remaining powiats, there were 57 to 67 persons of non-working age per 100 working age population; the lowest value recorded ostrołęcki powiat and the highest pruszkowski.

Vital statistics

Demographic phenomena defined as vital statistics have an influence on both – changes in size and in structure of population. In Mazowieckie voivodship in 2016, 26696 marriages were contracted (by 3,4% more than a year before), there were 177 separations (by 14,5% less) and 8569 divorces (by 13,1% less), 59586 live births (by 3,7% more) and 54867 deaths (by 0,3% less). In comparison with 2015, the intensity of the above mentioned phenomena calculated per 1000 population was as follows:

- marriage rate increased from 4,83 to 4,98;
- separation rate (calculated per 100 thousand population) declined from 3,88 to 3,30;
- divorce rate declined from 1,85 to 1,60;
- live birth rate increased from 10,76 to 11,12;
- death rate declined from 10,30 to 10,24.

In 2016, a natural increase was larger than a year before; intensity rate amounted to 0,88 compared with 0,45. In urban and rural areas a natural increase was positive – per 1000 population it was accordingly: 1,34 and 0,06 (a year before 0,83 and minus 0,21). Across powiats, a positive natural increase was noted in 18 units, whereas negative in

natomast ujemny w 24. Najwyższe natężenie tego współczynnika odnotowano w powiecie wołomińskim (5,19), a najniższe w powiecie lipskim (minus 6,11).

Liczba małżeństw zawartych w 2016 r. w województwie mazowieckim (26696) była większa o 888 w porównaniu z 2015 r. Małżeństwa zarejestrowane w miastach stanowiły 63,2% ogółu małżeństw, jednak częstość zawierania małżeństw w miastach była niższa niż na wsi. Wskaźnik natężenia małżeństw w miastach wyniósł 4,90, a na wsi 5,13. W układzie powiatów współczynnik ten zawierał się między 4,46 w legionowskim a 6,23 w białobrzeskim. Zarówno wśród kobiet, jak i mężczyzn wступujących w związki małżeńskie dominowały osoby w wieku 25–29 lat (odpowiednio: 40,8% i 40,3%). Wyznaczony w 2016 r. wiek środkowy (median) nowożeńców wynosił dla kobiet 27,7 lat i dla mężczyzn 29,7 lat. Małżeństwa pierwsze, czyli panien z kawalerami stanowiły 81,2% ogółu. Małżeństwa wyznańowe, tj. zawarte w kościołach i jednocześnie zarejestrowane w urzędach stanu cywilnego, stanowiły 65,3% ogółu prawnie zawieranych małżeństw.

W 2016 r. orzeczono 177 separacji, tj. o 30 mniej niż przed rokiem. Separacje orzeczone wobec małżeństw mieszkających w miastach stanowiły 73,4% ogółu; wskaźnik natężenia separacji (liczba separacji na 100 tys. ludności) wyższy był w miastach (3,77) niż na wsi (2,46). Najwięcej separacji orzeczono wobec małżeństw, w których oboje partnerzy zawierali związek małżeński mając mniej niż 25 lat (38,4%). Rozpatrując separacje według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa można stwierdzić, że najwięcej separacji orzeczono wobec par będących w grupie wieku 50–59 lat (20,9%), a następnie w grupie 40–49 lat (19,2%) oraz w grupie 30–39 lat (13,6%). Na 100 separowanych par średnio 28 miało za sobą staż krótszy niż 10 lat. Ponad 45% separowanych małżeństw miało na utrzymaniu małoletnie dzieci (tj. w wieku poniżej 18 lat), wśród nich 47,5% miało jedno dziecko, a 38,8% – dwoje. Separacje z powództwa żony

24. The highest intensity of this rate was noted in wołomiński powiat (5,19), while the lowest in lipski powiat (minus 6,11).

The number of marriages contracted in 2016 in Mazowieckie voivodship (26696) was higher by 888 in comparison with 2015. Registered marriages in urban areas represented 63,2% of total marriages, however frequency of contracting marriages in urban areas was lower than in rural areas. Marriage intensity rate in urban areas amounted to 4,90, and in rural areas 5,13. Across powiats, this rate ranged between 4,46 in legionowski to 6,23 in bialobrzeski. Among married, both women and men, predominated persons aged 25–29 years (40,8% and 40,3% respectively). Median age of women and men at contracting marriage, calculated in 2016, equaled 27,7 and 29,7 years respectively. First marriages, that is of single women and single men accounted for 81,2% of the total. Religious marriages, i.e. contracted in churches and simultaneously registered at civil status offices, represented 65,3% of total legally contracted marriages.

In 2016, there were 177 separations, i.e. by 30 fewer than a year before. Separations of spouses residing in urban areas accounted for 73,4% of the total; separation intensity rate (number of separations per 100 thousand population) was higher in urban (3,77) than in rural areas (2,46). Majority of separations were ruled in regard to marriages where both partners at contracting marriage were younger than 25 years (38,4%). When analyzing separations according to the age of spouses at the moment of filing petition, it may be stated that majority of separations were ruled in regard to couples in the age group 50–59 years (20,9%), followed by the age group 40–49 years (19,2%) and the age group 30–39 years (13,6%). Per every 100 separated couples an average of 28 had been married for less than 10 years. Over 45% of separated marriages had dependent minor children (i.e. under 18 years of age), of these 47,5% had one child, and 38,8% –

stanowiły 67,2% ogółu orzeczonych (w 2015 r. – 61,8%).

W województwie mazowieckim w 2016 r. zostało rozwiązanych 29501 małżeństw, z tego 71,0% z powodu zgonu współmałżonka (52,0% z powodu śmierci męża), a 29,0% z powodu rozwodu.

W 2016 r. sądy orzekły o rozpadzie 8569 związków małżeńskich, tj. o 1290 mniej niż przed rokiem. W miastach rozwody orzeczone stanowiły 77,8% ogółu; wskaźnik natężenia (liczony na 1000 ludności) wyniósł 1,94. Na wsi wskaźnik natężenia rozwodów był mniejszy i wyniósł 1,00. Na 1000 nowo zawartych małżeństw przypadało 321 rozwodów, przy czym zdecydowanie więcej w miastach (395) niż na wsi (194). Najczęściej rozwodziły się małżeństwa, w których oboje partnerzy w momencie zawarcia związku byli w wieku 20–24 lata (23,8%). Z analizy rozwodów według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa wynika, że najwięcej orzeczono ich wobec par będących w grupie wieku 30–34 lata (10,7%), a następnie w grupie 35–39 lat (10,1%) oraz 25–29 lat (5,9%). Blisko 47% rozwodów dotyczyło małżeństw, których okres trwania był krótszy niż 10 lat, przy czym 19,6% stanowiły rozwody małżonków ze stażem krótszym niż 5 lat. Najwięcej rozwodzących się małżeństw jest bezdzietnych oraz z jednym dzieckiem (w 2016 r. odpowiednio 42,6% i 35,7%). Rozwody z powództwa żony stanowiły 65,7% ogółu orzeczonych (przed rokiem 65,3%). Większość małżeństw (74,0%) została rozwiązana bez orzeczenia o winie, natomiast rozwody orzeczone z winy męża stanowiły 17,1% ogółu. Główne przyczyny rozkładu pożycia małżeńskiego to niezgodność charakterów, niedochowanie wierności małżeńskiej i nadużywanie alkoholu; wyłącznie z tych przyczyn rozwiązano odpowiednio: 32,7%, 4,8% i 3,3% małżeństw.

W województwie mazowieckim w 2016 r. zarejestrowano 59586 urodzeń żywych, tj. o 2130 więcej niż przed rokiem i o 13176 więcej niż w 2002 r., w którym odnotowano najmniejszą ich liczbę na przestrzeni lat 1995–2016. Wskaźnik natężenia urodzeń żywych wyniósł 11,12 wobec 10,76 w 2015 r. Zwiększenie się liczby urodzeń miało miejsce w miastach

two children. Separations filed by the wife accounted for 67,2% of total ruled separations (in 2015 – 61,8%).

In Mazowieckie voivodship in 2016, 29501 marriages were dissolved, of which 71,0% due to the spouse's death (52,0% due to the husband's death), and 29,0% due to divorce.

In 2016, courts ruled 8569 dissolutions of marriages, i.e. by 1290 less than a year before. In urban areas divorces made up 77,8% of the total; intensity rate (calculated per 1000 population) amounted to 1,94. In rural areas intensity rate of divorces was lower and amounted to 1,00. There were 321 divorces per every 1000 newly contracted marriages, and significantly more in urban (395) than in rural areas (194). Majority of divorces concerned couples aged 20–24 years at the moment of contracting marriage (23,8%). When analyzing divorces according to the age of spouses at the moment of filing petition, it may be stated that majority was ruled in regard to couples in the age group 30–34 years (10,7%), followed by the age group 35–39 years (10,1%) and 25–29 years (5,9%). Nearly 47% of divorces concerned marriages which lasted less than 10 years, and 19,6% made up divorces of spouses who had been married for less than 5 years. Majority of divorced couples were childless or with one child (in 2016 accordingly 42,6% and 35,7%). Divorces filed by the wife accounted for 65,7% of total ruled divorces (65,3% a year before). Majority (74,0%) were non-fault divorces, while divorces based on the husband's fault made up 17,1% of the total. Major reasons for breakdown of marriage were incoherence of characters, infidelity and abuse of alcohol; solely due to these reasons accordingly: 32,7%, 4,8% and 3,3% of marriages were dissolved.

In Mazowieckie voivodship in 2016, there were 59586 live births, i.e. by 2130 more than a year before and by 13176 more than in 2002, which was a year where the lowest number of births had been recorded over the years 1995 to 2016. Intensity rate of live births amounted to 11,12 at 10,76 in 2015. An increase in live births was noted in urban and rural

i na wsi. W miastach współczynnik natężenia przyjął wartość 11,43 wobec 10,93 przed rokiem, a na wsi 10,57 i 10,44. W układzie powiatów w 2016 r. najniższy współczynnik wystąpił w powiecie lipskim (8,31), a najwyższy w powiecie wołomińskim (13,54).

Urodzenia uzależnione są od liczby potencjalnych matek, to znaczy kobiet w wieku rozrodczym (15–49 lat) oraz od ich płodności określonej częstością urodzeń. W 2016 r. współczynnik płodności przyjął wartość 46,33, co oznacza, że na 1000 kobiet w wieku rozrodczym przypadało ponad 46 urodzeń żywych (w 2015 r. – prawie 45). W miastach współczynnik ten był nieco wyższy – 47,43, a na wsi niższy – 44,33; wśród powiatów najniższy był w gostyńskim (37,25), a najwyższy w wołomińskim (52,85). W województwie mazowieckim najwyższą płodnością charakteryzują się kobiety w wieku 25–29 lat, a w następnej kolejności – w wieku 30–34 lata; matki z tych grup wieku urodziły odpowiednio 18441 i 21871 dzieci, tj. 30,9% i 36,7% ogółu żywo urodzonych. Wiek średkowy matek (medianą), które urodziły dziecko w 2016 r. wyniósł 30,7 lat. Mediana wieku kobiet rodzących pierwsze dziecko wyniosła 28,8 lat, w tym dla kobiet z wykształceniem wyższym – 30,0 lat, z podstawowym – 20,3 lat, z gimnazjalnym – 19,1 lat.

W województwie mazowieckim (podobnie jak w kraju) poziom reprodukcji ludności nie gwarantuje prostej zastępowalności pokoleń, tj. kiedy na 1 kobietę w wieku 15–49 lat przypada średnio 2 dzieci (optimalny współczynnik dzietności wynosi od 2,10 do 2,15 urodzeń dzieci). W 2016 r. współczynnik dzietności wyniósł 1,48 (przed rokiem – 1,41), przy czym na wsi był wyższy niż w miastach – 1,48 wobec 1,46. W żadnym z powiatów województwa mazowieckiego omawiany współczynnik nie osiągnął wartości optimalnej; najwyższy był w powiecie piaseczyńskim (1,78), a najniższy w przysuskim (1,25).

W województwie mazowieckim w 2016 r. zmarło 54867 osób, tj. o 163 mniej niż rok wcześniej. Współczynnik natężenia zgonów wyniósł 10,24, przy czym w miastach był niższy (10,09) niż na wsi (10,51). Stosunkowo największą umieralność odnotowano w powiecie lipskim, gdzie na 1000 ludności

areas. In urban areas the intensity rate reached 11,43 at 10,93 a year before, and in rural areas: 10,57 and 10,44 respectively. Across powiaty in 2016, the lowest rate was recorded in lipski powiat (8,31), and the highest in wołomiński powiat (13,54).

Births depend on the number of potential mothers, that is women at reproductive age (15–49 years) and on their fertility which is determined by frequency of births. In 2016, the fertility rate was as high as 46,33, which means that there were over 46 live births per every 1000 women at reproductive age (in 2015 – nearly 45). In urban areas this rate was slightly higher – 47,43, and lower in rural areas – 44,33; across powiaty, the lowest was in gostyński (37,25), and the highest in wołomiński powiat (52,85). In Mazowieckie voivodship the highest fertility concerns women aged 25–29 years, followed by women aged 30–34; mothers from these age groups gave birth to 18441 and 21871 children, i.e. 30,9% and 36,7% of total live births. Median age of mothers who gave birth to a child in 2016 was 30,7 years. Median age of women giving birth to their first child was 28,8 years, of these for women with higher education – 30,0 years, with primary – 20,3 year, with lower-secondary – 19,1 years.

In Mazowieckie voivodship (similarly as across the country) the level of reproduction does not guarantee simple replacement of generations, i.e. when there is an average of 2 children per 1 women aged 15–49 years (optimal fertility rate equals 2,10 to 2,15 births). In 2016, the fertility rate reached 1,48 (1,41 a year before), and it was higher in rural than in urban areas – 1,48 at 1,46. None of Mazowieckie voivodship powiaty did not reach the optimal value of the rate in question; it was the highest in piaseczyński (1,78), and the lowest in przysuski powiat (1,25).

In Mazowieckie voivodship in 2016, 54867 persons deceased, i.e. by 163 less than a year before. Death intensity rate amounted to 10,24, and was lower in urban areas (10,09) than in rural areas (10,51). Relatively the highest mortality was recorded in lipski powiat which recorded 14 deaths per

przypadało 14 zgonów; najniższą wartość współczynnik zgonów przyjął w powiecie legionowskim (7,73). Rozpatrując natężenie zgonów wśród mężczyzn i kobiet należy stwierdzić, że częściej umierają mężczyźni niż kobiety. W 2016 r. natężenie zgonów mężczyzn (11,06) było o 1,56 punktu wyższe niż wśród kobiet (9,50). Zróżnicowanie umieralności jest zależne od wieku. Najmniejsze dysproporcje w umieralności między osobami odmiennej płci występują wśród dzieci oraz osób starszych, a największe wśród osób w wieku produkcyjnym. Szczególnie wysoka nadumieralność mężczyzn występuje w grupie wieku 20–34 lata – w 2016 r. w tej grupie wieku natężenie zgonów mężczyzn czterokrotnie przekraczało natężenie zgonów wśród kobiet. Ponad trzykrotne przekroczenie natężenia wystąpiło wśród osób w przedziale wiekowym 15–19 lat i 40–49 lat. Głównymi przyczynami zgonów są choroby układu krążenia i nowotwory. W 2015 r. stanowiły one odpowiednio 45,4% i 26,7% ogółu zgonów. Wśród kobiet choroby układu krążenia były przyczyną 50,0% zgonów, a wśród mężczyzn – 40,9%; na nowotwory częściej umierają mężczyźni (28,2%) niż kobiety (25,1%).

W 2016 r. w województwie mazowieckim zarejestrowano 195 zgonów niemowląt (o 26 mniej niż przed rokiem), w tym 109 (55,9%) to zgony chłopców. Ponad 65% ogółu zgonów niemowląt stanowiły zgony zarejestrowane w miastach. Współczynnik natężenia liczony na 1000 urodzeń żywych ukształtował się na poziomie 3,27 wobec 3,85 w 2015 r. W miastach współczynnik ten był nieco niższy niż na wsi i wyniósł 3,23 wobec 3,36. Relatywnie najwyższą umieralność wśród niemowląt odnotowano w powiecie łosickim, gdzie współczynnik natężenia wyniósł 12,23, a najniższą – w powiecie ostrołęckim (1,06); w powiecie zwoleńskim nie odnotowano zgonów niemowląt. Najczęstszą przyczyną zgonów niemowląt (52,9% w 2015 r.) są stany chorobowe powstające w okresie okołoporodowym, czyli w późnym okresie trwania ciąży matki oraz w ciągu pierwszych 6 dni życia noworodka. W 2016 r. z ogółu zmarłych niemowląt 78,5% umarło w wieku noworodkowym, czyli w wieku do 4 tygodni (poniżej 28 dni), przy czym 60,5% w ciągu pierwszego tygodnia życia.

1000 population; the lowest value of this rate recorded legionowski powiat (7,73). When analyzing death intensity among men and women, it may be stated that men die more often than women. In 2016, death intensity of men (11,06) was by 1,56 point higher than among women (9,50). Differences in mortality depend on age. The smallest disproportions in mortality between persons of opposite sex occur among children and elderly persons, and the highest among working age population. Particularly high predominance of men's deaths occurs in the age group 20–34 years – in 2016, death intensity of men was four times higher than among women. Over threefold higher intensity was among persons aged 15–19 years and 40–49 years. Chief causes of deaths are circulatory system diseases and neoplasms. In 2015, they made up accordingly 45,4% and 26,7% of total deaths. Among women, circulatory system diseases were the reason for 50,0% deaths, and among men – 40,9%; men more often (28,2%) die from neoplasms than women (25,1%).

In 2016 in Mazowieckie voivodship, there were 195 deaths of infants recorded (by 26 less than a year before), of these 109 (55,9%) were boys. Over 65% of total infant deaths were deaths recorded in urban areas. Intensity rate calculated per 1000 live births was estimated at 3,27 compared with 3,85 in 2015. In urban areas this rate was slightly lower than in rural areas and equaled 3,23 at 3,36. Relatively the highest mortality among infants was recorded in łosicki powiat, where the rate reached 12,23, and the lowest – in ostrołęckim powiat (1,06); in zwoleński powiat no infant deaths were recorded. The most common cause of infant deaths (52,9% in 2015) are conditions originating in the perinatal period, that is in the late pregnancy of mother and over the first 6 days of a newborn's life. In 2016, from the total of deceased infants 78,5% died at newborn age, that is up to 4 weeks of age (below 28 days); 60,5% died within the first week of life.

Migracje wewnętrzne ludności

W województwie mazowieckim istotny wpływ na stan i strukturę ludności w poszczególnych jednostkach podziału terytorialnego mają migracje ludności. Od kilkunastu lat roczny napływ ludności przekracza wielkość odpływu, co powoduje, że saldo migracji stałej jest dodatnie.

W 2016 r. napływ migracyjny w ruchu wewnętrzny dotyczył 59661 osób, a odpływ – 48494 osób. W miastach zarejestrowano 36686 zameldowań na pobyt stały, a na wsi – 22975. Odpływ migracyjny w miastach województwa dotyczył 29983 osób, z których 14842 (49,5%) wyprowadziło się na wieś. W omawianym okresie wymeldowania zarejestrowane na wsi dotyczyły 18511 osób, z których 11563 (62,5%) przeniosło się do miast. Saldo migracji w ruchu wewnętrzny wyniosło 11167 osób; w miastach – 6703, a na wsi – 4464.

W ramach migracji zagranicznych do województwa mazowieckiego przybyło 2150 osób (najwięcej z Ukrainy i Wielkiej Brytanii), a wyjechało za granicę 367 osób (najwięcej do Wielkiej Brytanii i Niemiec). Saldo migracji zagranicznych wyniosło 1783 osoby; w miastach 1427, a na wsi 356.

Współczynnik natężenia salda migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały wynosił 2,42, przy czym na wsi był wyższy (2,52) niż w miastach (2,36). Wśród miast na prawach powiatu tylko w m.st. Warszawie ogólne saldo migracji było dodatnie (4,35 na 1000 ludności), natomiast w pozostałych miastach kształtało się na poziomie od minus 0,44 w Siedlcach do minus 6,51 w Ostrołęce. W grupie pozostałych powiatów natężenie salda migracji wyniosło od minus 5,20 w powiecie przasnyskim do plus 11,24 w powiecie grodziskim.

Większość migracji wewnętrznych odbywa się w ruchu wewnętrzwojewódzkim. W 2016 r. ten typ migracji stanowił odpowiednio 68,1% ogółu napływu i 83,7% ogółu odpływu migracji wewnętrznych na pobyt stały. W ramach migracji wewnętrz województwa przemieściły się 40604 osoby, przy czym odpływ stałych mieszkańców miast na wieś (13128 osób)

Internal migration of population

In Mazowieckie voivodship a great influence on size and structure of population across the units of territorial division has population migration. For several years an annual inflow of population has exceeded the outflow, which resulted in positive permanent net migration.

In 2016, inflow in internal migration concerned 59661 persons, and outflow – 48494 persons. In urban areas 36686 persons were registered for permanent residence, and in rural areas – 22975. Migration outflow in urban areas of the voivodship concerned 29983 persons, of these 14842 (49,5%) moved out to rural areas. In the surveyed period registered deregistrations in rural areas concerned 18511 persons, of these 11563 (62,5%) moved to urban areas. Net internal migration amounted to 11167 persons; in urban areas – 6703, and in rural areas – 4464.

Within the international migration, 2150 persons arrived in Mazowieckie voivodship (most of them from Ukraine and Great Britain) and 367 persons went abroad (most of them to Great Britain and Germany). International net migration amounted to 1783 persons; 1427 in urban areas and 356 in rural areas.

Intensity rate of net internal and international migration for permanent residence amounted to 2,42, and it was higher in rural (2,52) than in urban areas (2,36). Among cities with powiat status only in the Capital City of Warsaw total net migration was positive (4,35 per 1000 population), while in the remaining cities it was estimated at minus 0,44 in Siedlce to minus 6,51 in Ostrołęka. In the group of other powiats intensity of net migration amounted to minus 5,20 in przasnyski powiat to plus 11,24 in grodziski powiat.

Majority of internal migrations take place within the voivodship. In 2016, this type of migration made up accordingly 68,1% of total inflow and 83,7% of total outflow of internal migration for permanent residence. There were 40604 persons relocating within intervoivodship migration, and an outflow of permanent urban dwellers to rural areas (13128 persons)

przewyższył napływ stałych mieszkańców wsi do miast (9999 osób). Saldo migracji w miastach, które od dłuższego czasu jest ujemne, w 2016 r. wyniosło minus 3129 osób. Liczba ludności m.st. Warszawy w wyniku migracji wewnętrzwojewódzkich zmniejszyła się o 1527 osób.

W 2016 r. spośród osób napływających do województwa mazowieckiego z innych regionów Polski (19057 osób) najwięcej przybyło z województwa lubelskiego (4040 osób), a w następnej kolejności z województw: łódzkiego, podlaskiego, warmińsko-mazurskiego i świętokrzyskiego (łącznie 7035 osób). Osoby opuszczające województwo mazowieckie najczęściej osiedlały się w województwie łódzkim i lubelskim – 1938 osób z 7890 migrujących.

W 2016 r. zarejestrowane w ruchu wewnętrznym zameldowania na pobyt stały, a także wymeldowania z pobytu stałego częściej dotyczyły: kobiet (napływ 54,4%, odpływ 54,1%), osób w wieku 25–34 lata (odpowiednio 34,9% i 30,6%), żonatych/zamężnych (49,5% i 49,1%). W ruchu zagranicznym wśród ogółu imigrantów i emigrantów przeważali mężczyźni (stosownie 51,8% i 52,6%); zarówno osoby przyjeżdżające, jak i wyjeżdżające najczęściej były w wieku 25–39 lat (odpowiednio 33,3% i 42,8%).

W 2016 r. w województwie mazowieckim w ruchu wewnętrznym na pobyt czasowy ponad 3 miesiące zameldowanych było 66588 osób, natomiast 59876 osób było czasowo nieobecnych w miejscu stałego zameldowania. Spośród mieszkańców województwa czasowo nieobecnych w miejscu stałego zameldowania 69,9% przebywało nadal na terenie mazowieckiego, a 30,1% poza jego granicami.

was higher than inflow of permanent rural dwellers to urban areas (9999). Net migration in urban areas, which had been negative for a long time, in 2016 amounted to minus 3129 persons. The number of population in the Capital City of Warsaw decreased by 1527 persons due to intervoivodship migration.

In 2016, from among persons coming to Mazowieckie voivodship from other regions of Poland (19057) majority came from Lubelskie voivodship (4040 persons), followed by the voivodships: Łódzkie, Podlaskie, Warmińsko-mazurskie and Świętokrzyskie (a total of 7035 persons). People leaving Mazowieckie voivodship most frequently settled down in Łódzkie and Lubelskie voivodships – 1938 persons from 7890 migrants.

In 2016, permanent registrations within internal migration, as well as deregistrations from permanent residence more often concerned: women (inflow 54,4%, outflow 54,1%), persons aged 25–34 years (34,9% and 30,6% respectively), married persons (49,5% and 49,1%). In the field of international migration, among the total number of immigrants and emigrants men were in the majority (accordingly: 51,8% and 52,6%); arriving persons, as well as leaving persons were mostly in the age group of 25–39 years (33,3% and 42,8% respectively).

In 2016 in Mazowieckie voivodship within internal migration for temporary stay for more than 3 months, there were 66588 persons registered, whereas 59876 persons were temporarily absent from their place of permanent residence. From among voivodship residents temporarily absent from their place of permanent residence 69,9% still resided within, and 30,1% outside the territory of Mazowieckie.

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

| Lp. | WYSZCZEGÓLNIENIE | 2000 | 2005 | 2009 | 2010 | 2011 |
|---------------------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|
| O G Ó T O T | | | | | | |
| 1 | Ludność ^a : stan w dniu 30 VI | 5111352 | 5150232 | 5213855 | 5256593 | 5274255 |
| 2 | stan w dniu 31 XII | 5115010 | 5157729 | 5222167 | 5267072 | 5285604 |
| 3 | Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej ^b | 144 | 145 | 147 | 148 | 149 |
| 4 | Małżeństwa | 27862 | 27727 | 33328 | 30488 | 27506 |
| 5 | Rozwody | 5727 | 8514 | 9003 | 8314 | 8712 |
| 6 | Urodzenia żywe | 48152 | 49983 | 59841 | 60756 | 57258 |
| 7 | Zgony | 52063 | 51744 | 54630 | 53389 | 53080 |
| 8 | w tym niemowląt | 348 | 301 | 294 | 274 | 195 |
| 9 | Przyrost naturalny | -3911 | -1761 | 5211 | 7367 | 4178 |
| Migracje wewnętrzne: | | | | | | |
| 10 | napływ | 59370 | 69949 | 63937 | 69615 | 68601 |
| 11 | odpływ | 50545 | 55429 | 52466 | 56928 | 54901 |
| 12 | saldo migracji | 8825 | 14520 | 11471 | 12687 | 13700 |
| Migracje zagraniczne: | | | | | | |
| 13 | imigracja | 1031 | 973 | 1453 | 1282 | 1441 |
| 14 | emigracja | 734 | 408 | 636 | 592 | 787 |
| 15 | saldo migracji | 297 | 565 | 817 | 690 | 654 |
| 16 | Ogólne saldo migracji na pobyt stały | 9122 | 15085 | 12288 | 13377 | 14354 |
| Na 1000 ludności ^a : | | | | | | |
| 17 | małżeństwa | 5,46 | 5,40 | 6,40 | 5,80 | 5,22 |
| 18 | rozwody | 1,12 | 1,66 | 1,73 | 1,58 | 1,65 |
| 19 | urodzenia żywe | 9,44 | 9,73 | 11,49 | 11,56 | 10,86 |
| 20 | zgony | 10,21 | 10,07 | 10,49 | 10,16 | 10,06 |
| 21 | przyrost naturalny | -0,77 | -0,34 | 1,00 | 1,40 | 0,79 |
| 22 | ogólne saldo migracji na pobyt stały | 1,79 | 2,94 | 2,36 | 2,54 | 2,72 |
| 23 | Rozwody na 1000 nowo zawartych małżeństw | 206 | 307 | 270 | 273 | 317 |
| 24 | Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych | 7,23 | 6,02 | 4,91 | 4,51 | 3,41 |
| MIA URBAN | | | | | | |
| 25 | Ludność ^a : stan w dniu 30 VI | 3307459 | 3333247 | 3369342 | 3375045 | 3385600 |
| 26 | stan w dniu 31 XII | 3307907 | 3338255 | 3374711 | 3380942 | 3393043 |
| 27 | Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej ^b | 1550 | 1549 | 1564 | 1567 | 1573 |
| 28 | Małżeństwa | 17449 | 17691 | 20934 | 19152 | 17172 |
| 29 | Rozwody | 5102 | 6796 | 7224 | 6754 | 6974 |
| 30 | Urodzenia żywe | 27901 | 32153 | 38428 | 38989 | 36979 |
| 31 | Zgony | 32146 | 32127 | 33708 | 32968 | 32591 |
| 32 | w tym niemowląt | 198 | 171 | 196 | 159 | 135 |
| 33 | Przyrost naturalny | -4245 | 26 | 4720 | 6021 | 4388 |
| Migracje wewnętrzne: | | | | | | |
| 34 | napływ | 36510 | 44080 | 38090 | 41832 | 42639 |
| 35 | odpływ | 29611 | 35286 | 33735 | 37330 | 35439 |
| 36 | saldo migracji | 6899 | 8794 | 4355 | 4502 | 7200 |
| Migracje zagraniczne: | | | | | | |
| 37 | imigracja | 877 | 830 | 1175 | 1053 | 1175 |
| 38 | emigracja | 697 | 381 | 536 | 515 | 662 |
| 39 | saldo migracji | 180 | 449 | 639 | 538 | 513 |
| 40 | Ogólne saldo migracji na pobyt stały | 7079 | 9243 | 4994 | 5040 | 7713 |
| Na 1000 ludności ^a : | | | | | | |
| 41 | małżeństwa | 5,31 | 5,33 | 6,23 | 5,67 | 5,07 |
| 42 | rozwody | 1,55 | 2,05 | 2,15 | 2,00 | 2,06 |
| 43 | urodzenia żywe | 8,49 | 9,69 | 11,44 | 11,55 | 10,92 |
| 44 | zgony | 9,78 | 9,69 | 10,04 | 9,77 | 9,63 |
| 45 | przyrost naturalny | -1,29 | 0,01 | 1,41 | 1,78 | 1,30 |
| 46 | ogólne saldo migracji na pobyt stały | 2,15 | 2,79 | 1,49 | 1,49 | 2,28 |
| 47 | Rozwody na 1000 nowo zawartych małżeństw | 292 | 384 | 345 | 353 | 406 |
| 48 | Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych | 7,10 | 5,32 | 5,10 | 4,08 | 3,65 |

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 1 na str. 9. b Stan w dniu 31 XII. c Do obliczenia ogólnego salda migracji w przypadku migra
a See methodological notes, item 1 on page 9. b As of 31 XII. c In calculating the total net migration in case of the interna

| 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | SPECIFICATION | No. |
|----------------------|---------|---------|--------------------|---------|--|-----|
| Ł E M A L | | | | | | |
| 5293224 | 5307276 | 5324519 | 5340799 | 5356838 | <i>Population^a: as of 30 VI</i> | 1 |
| 5301760 | 5316840 | 5334511 | 5349114 | 5365898 | <i>as of 31 XII</i> | 2 |
| 149 | 150 | 150 | 150 | 151 | <i>Population per 1 km² of total area^b</i> | 3 |
| 26929 | 24144 | 24924 | 25808 | 26696 | <i>Marriages</i> | 4 |
| 8757 | 9110 | 9761 | 9859 | 8569 | <i>Divorces</i> | 5 |
| 57281 | 55400 | 57139 | 57456 | 59586 | <i>Live births</i> | 6 |
| 54454 | 54260 | 53494 | 55030 | 54867 | <i>Deaths</i> | 7 |
| 248 | 214 | 214 | 221 | 195 | <i>of which infants</i> | 8 |
| 2827 | 1140 | 3645 | 2426 | 4719 | <i>Natural increase</i> | 9 |
| | | | | | <i>Internal migration:</i> | |
| 64656 | 68982 | 67952 | 63121 | 59661 | <i>inflow</i> | 10 |
| 51854 | 55525 | 54811 | 50736 | 48494 | <i>outflow</i> | 11 |
| 12802 | 13457 | 13141 | 12385 | 11167 | <i>net migration</i> | 12 |
| | | | | | <i>International migration:</i> | |
| 1371 | 1220 | 1321 | . | 2150 | <i>immigration</i> | 13 |
| 886 | 1324 | 1354 | . | 367 | <i>emigration</i> | 14 |
| 485 | -104 | -33 | . | 1783 | <i>net migration</i> | 15 |
| | | | | | <i>Total net migration for permanent residence</i> | 16 |
| 13287 | 13353 | 13108 | 12352 ^c | 12950 | <i>Per 1000 population^a:</i> | |
| 5,09 | 4,55 | 4,68 | 4,83 | 4,98 | <i>marriages</i> | 17 |
| 1,65 | 1,72 | 1,83 | 1,85 | 1,60 | <i>divorces</i> | 18 |
| 10,82 | 10,44 | 10,73 | 10,76 | 11,12 | <i>live births</i> | 19 |
| 10,29 | 10,22 | 10,05 | 10,30 | 10,24 | <i>deaths</i> | 20 |
| 0,53 | 0,21 | 0,68 | 0,45 | 0,88 | <i>natural increase</i> | 21 |
| 2,51 | 2,52 | 2,46 | 2,31 ^c | 2,42 | <i>total net migration for permanent residence</i> | 22 |
| 325 | 377 | 392 | 382 | 321 | <i>Divorces per 1000 contracted marriages</i> | 23 |
| 4,33 | 3,86 | 3,75 | 3,85 | 3,27 | <i>Infant deaths per 1000 live births</i> | 24 |
| STA AREAS | | | | | | |
| 3397799 | 3405450 | 3420685 | 3432382 | 3443890 | <i>Population^a: as of 30 VI</i> | 25 |
| 3402557 | 3411493 | 3427481 | 3438225 | 3449513 | <i>as of 31 XII</i> | 26 |
| 1577 | 1581 | 1581 | 1586 | 1591 | <i>Population per 1 km² of total area^b</i> | 27 |
| 16422 | 14877 | 15341 | 16085 | 16883 | <i>Marriages</i> | 28 |
| 6964 | 7199 | 7676 | 7661 | 6665 | <i>Divorces</i> | 29 |
| 36769 | 35476 | 37130 | 37525 | 39367 | <i>Live births</i> | 30 |
| 33960 | 33996 | 33664 | 34689 | 34758 | <i>Deaths</i> | 31 |
| 153 | 113 | 127 | 143 | 127 | <i>of which infants</i> | 32 |
| 2809 | 1480 | 3466 | 2836 | 4609 | <i>Natural increase</i> | 33 |
| | | | | | <i>Internal migration:</i> | |
| 39760 | 42589 | 42476 | 39662 | 36686 | <i>inflow</i> | 34 |
| 32979 | 35267 | 34192 | 31407 | 29983 | <i>outflow</i> | 35 |
| 6781 | 7322 | 8284 | 8255 | 6703 | <i>net migration</i> | 36 |
| | | | | | <i>International migration:</i> | |
| 1102 | 981 | 1060 | . | 1696 | <i>immigration</i> | 37 |
| 772 | 1097 | 1141 | . | 269 | <i>emigration</i> | 38 |
| 330 | -116 | -81 | . | 1427 | <i>net migration</i> | 39 |
| | | | | | <i>Total net migration for permanent residence</i> | 40 |
| 7111 | 7206 | 8203 | 8174 ^c | 8130 | <i>Per 1000 population^a:</i> | |
| 4,83 | 4,37 | 4,48 | 4,69 | 4,90 | <i>marriages</i> | 41 |
| 2,05 | 2,11 | 2,24 | 2,23 | 1,94 | <i>divorces</i> | 42 |
| 10,82 | 10,42 | 10,85 | 10,93 | 11,43 | <i>live births</i> | 43 |
| 9,99 | 9,98 | 9,84 | 10,11 | 10,09 | <i>deaths</i> | 44 |
| 0,83 | 0,43 | 1,01 | 0,83 | 1,34 | <i>natural increase</i> | 45 |
| 2,09 | 2,12 | 2,40 | 2,38 ^c | 2,36 | <i>total net migration for permanent residence</i> | 46 |
| 424 | 484 | 500 | 476 | 395 | <i>Divorces per 1000 contracted marriages</i> | 47 |
| 4,16 | 3,19 | 3,42 | 3,81 | 3,23 | <i>Infant deaths per 1000 live births</i> | 48 |

ci zagranicznych przyjęto dane za 2014 r.
tional migration data for 2014 was adopted.

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

| Lp. | WYSZCZEGÓLNIENIE | 2000 | 2005 | 2009 | 2010 | 2011 |
|---------------------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|
| w tym (of which) | | | | | | |
| 1 | Ludność ^a : stan w dniu 30 VI | 1692447 | 1694825 | 1711466 | 1696569 | 1703163 |
| 2 | stan w dniu 31 XII | 1689171 | 1697596 | 1714446 | 1700112 | 1708491 |
| 3 | Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej ^b | 3268 | 3284 | 3315 | 3287 | 3303 |
| 4 | Małżeństwa | 8113 | 8379 | 9800 | 8961 | 8217 |
| 5 | Rozwody | 3229 | 3579 | 3516 | 3391 | 3566 |
| 6 | Urodzenia żywe | 11722 | 15135 | 18848 | 19680 | 18863 |
| 7 | Zgony | 17649 | 17612 | 18212 | 17668 | 17586 |
| 8 | w tym niemowląt | 81 | 67 | 112 | 74 | 65 |
| 9 | Przyrost naturalny | -5927 | -2477 | 636 | 2012 | 1277 |
| Migracje wewnętrzne: | | | | | | |
| 10 | napływ | 15245 | 21203 | 16828 | 18738 | 20700 |
| 11 | odpływ | 11655 | 13201 | 13471 | 15246 | 14021 |
| 12 | saldo migracji | 3590 | 8002 | 3357 | 3492 | 6679 |
| Migracje zagraniczne: | | | | | | |
| 13 | imigracja | 636 | 546 | 793 | 755 | 805 |
| 14 | emigracja | 457 | 266 | 313 | 307 | 382 |
| 15 | saldo migracji | 179 | 280 | 480 | 448 | 423 |
| 16 | Ogólne saldo migracji na pobyt stały | 3769 | 8282 | 3837 | 3940 | 7102 |
| Na 1000 ludności ^a : | | | | | | |
| 17 | małżeństwa | 4,84 | 4,98 | 5,75 | 5,28 | 4,82 |
| 18 | rozwody | 1,93 | 2,13 | 2,06 | 2,00 | 2,09 |
| 19 | urodzenia żywe | 7,00 | 9,00 | 11,05 | 11,60 | 11,08 |
| 20 | zgony | 10,54 | 10,47 | 10,68 | 10,41 | 10,33 |
| 21 | przyrost naturalny | -3,54 | -1,47 | 0,37 | 1,19 | 0,75 |
| 22 | ogólne saldo migracji na pobyt stały | 2,25 | 4,92 | 2,25 | 2,32 | 4,17 |
| 23 | Rozwody na 1000 nowo zawartych małżeństw | 398 | 427 | 359 | 378 | 434 |
| 24 | Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych | 6,91 | 4,43 | 5,94 | 3,76 | 3,45 |
| WI RURAL | | | | | | |
| 25 | Ludność ^a : stan w dniu 30 VI | 1803893 | 1816985 | 1844513 | 1881548 | 1888655 |
| 26 | stan w dniu 31 XII | 1807103 | 1819474 | 1847456 | 1886130 | 1892561 |
| 27 | Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej ^b | 54 | 54 | 55 | 56 | 57 |
| 28 | Małżeństwa | 10413 | 10036 | 12394 | 11336 | 10334 |
| 29 | Rozwody | 625 | 1718 | 1779 | 1560 | 1738 |
| 30 | Urodzenia żywe | 20251 | 17830 | 21413 | 21767 | 20279 |
| 31 | Zgony | 19917 | 19617 | 20922 | 20421 | 20489 |
| 32 | w tym niemowląt | 150 | 130 | 98 | 115 | 60 |
| 33 | Przyrost naturalny | 334 | -1787 | 491 | 1346 | -210 |
| Migracje wewnętrzne: | | | | | | |
| 34 | napływ | 22860 | 25869 | 25847 | 27783 | 25962 |
| 35 | odpływ | 20934 | 20143 | 18731 | 19598 | 19462 |
| 36 | saldo migracji | 1926 | 5726 | 7116 | 8185 | 6500 |
| Migracje zagraniczne: | | | | | | |
| 37 | imigracja | 154 | 143 | 278 | 229 | 266 |
| 38 | emigracja | 37 | 27 | 100 | 77 | 125 |
| 39 | saldo migracji | 117 | 116 | 178 | 152 | 141 |
| 40 | Ogólne saldo migracji na pobyt stały | 2043 | 5842 | 7294 | 8337 | 6641 |
| Na 1000 ludności ^a : | | | | | | |
| 41 | małżeństwa | 5,75 | 5,51 | 6,70 | 6,02 | 5,47 |
| 42 | rozwody | 0,34 | 0,94 | 0,96 | 0,83 | 0,92 |
| 43 | urodzenia żywe | 11,17 | 9,78 | 11,58 | 11,57 | 10,74 |
| 44 | zgony | 10,99 | 10,76 | 11,31 | 10,85 | 10,85 |
| 45 | przyrost naturalny | 0,18 | -0,98 | 0,27 | 0,72 | -0,11 |
| 46 | ogólne saldo migracji na pobyt stały | 1,13 | 3,21 | 3,94 | 4,43 | 3,52 |
| 47 | Rozwody na 1000 nowo zawartych małżeństw | 60 | 171 | 144 | 138 | 168 |
| 48 | Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych | 7,41 | 7,29 | 4,58 | 5,28 | 2,96 |

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 1 na str. 9. b Stan w dniu 31 XII. c Do obliczenia ogólnego salda migracji w przypadku migra
a See methodological notes, item 1 on page 9. b As of 31 XII. c In calculating the total net migration in case of the interna

| 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | SPECIFICATION | No. |
|-----------------------|---------|---------|-------------------|---------|--|-----|
| m.st. WARSZAWA | | | | | | |
| 1711324 | 1718219 | 1729119 | 1739586 | 1748916 | <i>Population^a: as of 30 VI as of 31 XII</i> | 1 |
| 1715517 | 1724404 | 1735442 | 1744351 | 1753977 | <i>Population per 1 km² of total area^b</i> | 2 |
| 3317 | 3334 | 3355 | 3372 | 3391 | <i>Marriages</i> | 3 |
| 7729 | 7298 | 7452 | 7829 | 8732 | <i>Divorces</i> | 4 |
| 3528 | 3853 | 3900 | 3910 | 3124 | <i>Live births</i> | 5 |
| 18795 | 18438 | 19511 | 19905 | 20980 | <i>Deaths</i> | 6 |
| 18460 | 18722 | 17959 | 18592 | 18512 | <i>of which infants</i> | 7 |
| 84 | 52 | 65 | 81 | 71 | <i>Natural increase</i> | 8 |
| 335 | -284 | 1552 | 1313 | 2468 | <i>Internal migration:</i> | 9 |
| 19171 | 21667 | 21886 | 20057 | 18080 | <i>inflow</i> | 10 |
| 12803 | 13478 | 12896 | 11939 | 11509 | <i>outflow</i> | 11 |
| 6368 | 8189 | 8990 | 8118 | 6571 | <i>net migration</i> | 12 |
| | | | | | <i>International migration:</i> | |
| 770 | 712 | 683 | . | 1194 | <i>immigration</i> | 13 |
| 515 | 608 | 640 | . | 150 | <i>emigration</i> | 14 |
| 255 | 104 | 43 | . | 1044 | <i>net migration</i> | 15 |
| | | | | | <i>Total net migration for permanent residence</i> | 16 |
| 6623 | 8293 | 9033 | 8161 ^c | 7615 | <i>Per 1000 population^a:</i> | |
| | | | | | <i>marriages</i> | 17 |
| 4,52 | 4,25 | 4,31 | 4,50 | 4,99 | <i>divorces</i> | 18 |
| 2,06 | 2,24 | 2,26 | 2,25 | 1,79 | <i>live births</i> | 19 |
| 10,98 | 10,73 | 11,28 | 11,44 | 12,00 | <i>deaths</i> | 20 |
| 10,79 | 10,90 | 10,39 | 10,69 | 10,58 | <i>natural increase</i> | 21 |
| 0,20 | -0,17 | 0,90 | 0,75 | 1,41 | <i>total net migration for permanent residence</i> | 22 |
| 3,87 | 4,83 | 5,22 | 4,69 ^c | 4,35 | | |
| 456 | 528 | 523 | 499 | 358 | <i>Divorces per 1000 contracted marriages</i> | 23 |
| 4,47 | 2,82 | 3,33 | 4,07 | 3,38 | <i>Infant deaths per 1000 live births</i> | 24 |
| EŚ AREAS | | | | | | |
| 1895425 | 1901826 | 1903834 | 1908417 | 1912948 | <i>Population^a: as of 30 VI as of 31 XII</i> | 25 |
| 1899203 | 1905347 | 1907030 | 1910889 | 1916385 | <i>Population per 1 km² of total area^b</i> | 26 |
| 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | <i>Marriages</i> | 27 |
| 10507 | 9267 | 9583 | 9723 | 9813 | <i>Divorces</i> | 28 |
| 1793 | 1911 | 2085 | 2198 | 1904 | <i>Live births</i> | 29 |
| 20512 | 19924 | 20009 | 19931 | 20219 | <i>Deaths</i> | 30 |
| 20494 | 20264 | 19830 | 20341 | 20109 | <i>of which infants</i> | 31 |
| 95 | 101 | 87 | 78 | 68 | <i>Natural increase</i> | 32 |
| 18 | -340 | 179 | -410 | 110 | <i>Internal migration:</i> | 33 |
| 24896 | 26393 | 25476 | 23459 | 22975 | <i>inflow</i> | 34 |
| 18875 | 20258 | 20619 | 19329 | 18511 | <i>outflow</i> | 35 |
| 6021 | 6135 | 4857 | 4130 | 4464 | <i>net migration</i> | 36 |
| | | | | | <i>International migration:</i> | |
| 269 | 239 | 261 | . | 454 | <i>immigration</i> | 37 |
| 114 | 227 | 213 | . | 98 | <i>emigration</i> | 38 |
| 155 | 12 | 48 | . | 356 | <i>net migration</i> | 39 |
| | | | | | <i>Total net migration for permanent residence</i> | 40 |
| 6176 | 6147 | 4905 | 4178 ^c | 4820 | <i>Per 1000 population^a:</i> | |
| | | | | | <i>marriages</i> | 41 |
| 5,54 | 4,87 | 5,03 | 5,09 | 5,13 | <i>divorces</i> | 42 |
| 0,95 | 1,00 | 1,10 | 1,15 | 1,00 | <i>live births</i> | 43 |
| 10,82 | 10,48 | 10,51 | 10,44 | 10,57 | <i>deaths</i> | 44 |
| 10,81 | 10,66 | 10,42 | 10,66 | 10,51 | <i>natural increase</i> | 45 |
| 0,01 | -0,18 | 0,09 | -0,21 | 0,06 | <i>total net migration for permanent residence</i> | 46 |
| 3,26 | 3,23 | 2,58 | 2,19 ^c | 2,52 | | |
| 171 | 206 | 218 | 226 | 194 | <i>Divorces per 1000 contracted marriages</i> | 47 |
| 4,63 | 5,07 | 4,35 | 3,91 | 3,36 | <i>Infant deaths per 1000 live births</i> | 48 |

ozi zagranicznych przyjęto dane za 2014 r.
tional migration data for 2014 was adopted.

II. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE I JEGO PODREGIONACH (NTS 3) NA TLE KRAJU W 2016 R.
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP AND ITS SUBREGIONS (NTS 3) AS COMPARED TO THE

| Lp. | WYSZCZEGÓLNIENIE | Polska Poland | Mazowieckie | Podregiony | | |
|--------------------------|--|------------------|-------------|--------------|------------|----------|
| | | | | ciechanowski | ostrołęcki | radomski |
| LUDNOŚĆ POPULAT | | | | | | |
| 1 | Ogółem | 38432992 | 5365898 | 343199 | 387523 | 615246 |
| 2 | mężczyźni | 18593166 | 2566910 | 168882 | 192591 | 301639 |
| 3 | kobiety | 19839826 | 2798988 | 174317 | 194932 | 313607 |
| 4 | miasta | 23129492 | 3449513 | 135567 | 140492 | 300070 |
| 5 | mężczyźni | 10964940 | 1611366 | 64603 | 67417 | 143298 |
| 6 | kobiety | 12164552 | 1838147 | 70964 | 73075 | 156772 |
| 7 | wieś | 15303500 | 1916385 | 207632 | 247031 | 315176 |
| 8 | mężczyźni | 7628226 | 955544 | 104279 | 125174 | 158341 |
| 9 | kobiety | 7675274 | 960841 | 103353 | 121857 | 156835 |
| 10 | Przyrost roczny w % | -0,01 | 0,31 | -0,15 | -0,14 | -0,31 |
| 11 | miasta | -0,16 | 0,33 | -0,07 | -0,19 | -0,61 |
| 12 | wieś | 0,21 | 0,29 | -0,21 | -0,11 | -0,02 |
| 13 | Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej | 123 | 151 | 65 | 60 | 107 |
| 14 | Kobiety na 100 mężczyzn | 106,7 | 109,0 | 103,2 | 101,2 | 104,0 |
| 15 | miasta | 110,9 | 114,1 | 109,8 | 108,4 | 109,4 |
| 16 | wieś | 100,6 | 100,6 | 99,1 | 97,4 | 99,0 |
| 17 | Mediana wieku | 40,2 | 39,9 | 39,5 | 38,5 | 39,6 |
| 18 | mężczyźni | 38,6 | 38,3 | 37,8 | 37,1 | 37,7 |
| 19 | kobiety | 41,9 | 41,5 | 41,3 | 40,2 | 41,7 |
| 20 | miasta | 41,4 | 40,6 | 40,3 | 39,7 | 41,4 |
| 21 | mężczyźni | 39,4 | 38,8 | 38,1 | 37,7 | 38,9 |
| 22 | kobiety | 43,5 | 42,4 | 42,9 | 41,8 | 44,2 |
| 23 | wieś | 38,4 | 38,5 | 38,9 | 37,8 | 37,9 |
| 24 | mężczyźni | 37,4 | 37,4 | 37,7 | 36,7 | 36,7 |
| 25 | kobiety | 39,5 | 39,7 | 40,3 | 39,1 | 39,3 |
| Ekonomiczne grupy wieku: | | | | | | |
| 26 | wiek przedprodukcyjny | 6895878 | 1004436 | 64068 | 75757 | 112999 |
| 27 | mężczyźni | 3538551 | 515175 | 32757 | 38999 | 58191 |
| 28 | kobiety | 3357327 | 489261 | 31311 | 36758 | 54808 |
| 29 | wiek produkcyjny | 23767614 | 3258614 | 213659 | 241457 | 380979 |
| 30 | w tym mobilny | 15021934 | 2096828 | 133559 | 152217 | 241239 |
| 31 | mężczyźni | 12584291 | 1705063 | 115472 | 130999 | 205899 |
| 32 | w tym mobilny | 7623076 | 1048381 | 69424 | 79491 | 125752 |
| 33 | kobiety | 11183323 | 1553551 | 98187 | 110458 | 175080 |
| 34 | w tym mobilny | 7398858 | 1048447 | 64135 | 72726 | 115487 |
| 35 | wiek poprodukcyjny | 7769500 | 1102848 | 65472 | 70309 | 121268 |
| 36 | mężczyźni | 2470324 | 346672 | 20653 | 22593 | 37549 |
| 37 | kobiety | 5299176 | 756176 | 44819 | 47716 | 83719 |
| 38 | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym | 61,7 | 64,7 | 60,6 | 60,5 | 61,5 |
| 39 | mężczyźni | 47,7 | 50,5 | 46,3 | 47,0 | 46,5 |
| 40 | kobiety | 77,4 | 80,2 | 77,5 | 76,5 | 79,1 |
| 41 | w wieku przedprodukcyjnym | 29,0 | 30,8 | 30,0 | 31,4 | 29,7 |
| 42 | mężczyźni | 28,1 | 30,2 | 28,4 | 29,8 | 28,3 |
| 43 | kobiety | 30,0 | 31,5 | 31,9 | 33,3 | 31,3 |
| 44 | w wieku poprodukcyjnym | 32,7 | 33,8 | 30,6 | 29,1 | 31,8 |
| 45 | mężczyźni | 19,6 | 20,3 | 17,9 | 17,2 | 18,2 |
| 46 | kobiety | 47,4 | 48,7 | 45,6 | 43,2 | 47,8 |
| Biologiczne grupy wieku: | | | | | | |
| 47 | 0—14 lat | 5773364 | 853092 | 52809 | 62552 | 93163 |
| 48 | 15—64 | 26356223 | 3615715 | 237340 | 267632 | 424464 |
| 49 | 65 lat i więcej | 6303405 | 897091 | 53050 | 57339 | 97619 |
| 50 | Edukacyjne grupy wieku | 8873598 | 1231990 | 86242 | 101407 | 151087 |
| 51 | 3—6 lat | 1570318 | 236367 | 14117 | 16824 | 24938 |
| 52 | 7—12 | 2376841 | 345099 | 21482 | 25670 | 38559 |
| 53 | 13—15 | 1071145 | 148013 | 10737 | 12361 | 18500 |
| 54 | 16—18 | 1146643 | 152982 | 11572 | 13721 | 20493 |
| 55 | 19—24 lata | 2708651 | 349529 | 28334 | 32831 | 48597 |
| 56 | Kobiety w wieku rozrodczym | | | | | |
| | 15—49 lat | 9128622 | 1285018 | 79948 | 90859 | 143501 |

COUNTRY IN 2016

| Subregions | | | | | SPECIFICATION | No. | | |
|--|---------------------|---------------------|--------|-----------|--|-----|--|--|
| m.st. Warszawa | warszawski wschodni | warszawski zachodni | płocki | siedlecki | | | | |
| <i>— stan w dniu 31 XII ION — as of 31 XII</i> | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 1753977 | 816477 | 806765 | 330868 | 311843 | <i>Total</i> | 1 | | |
| 805381 | 396112 | 387971 | 160578 | 153756 | <i>males</i> | 2 | | |
| 948596 | 420365 | 418794 | 170290 | 158087 | <i>females</i> | 3 | | |
| 1753977 | 438140 | 386801 | 167982 | 126484 | <i>urban areas</i> | 4 | | |
| 805381 | 208734 | 182237 | 79491 | 60205 | <i>males</i> | 5 | | |
| 948596 | 229406 | 204564 | 88491 | 66279 | <i>females</i> | 6 | | |
| x | 378337 | 419964 | 162886 | 185359 | <i>rural areas</i> | 7 | | |
| x | 187378 | 205734 | 81087 | 93551 | <i>males</i> | 8 | | |
| x | 190959 | 214230 | 81799 | 91808 | <i>females</i> | 9 | | |
| 0,55 | 0,74 | 0,68 | -0,26 | -0,14 | <i>Annual growth in %</i> | 10 | | |
| 0,55 | 0,76 | 0,30 | -0,44 | 0,09 | <i>urban areas</i> | 11 | | |
| x | 0,71 | 1,03 | -0,08 | -0,30 | <i>rural areas</i> | 12 | | |
| 3391 | 160 | 187 | 99 | 66 | <i>Population per 1 km² of total area</i> | 13 | | |
| 117,8 | 106,1 | 107,9 | 106,0 | 102,8 | <i>Females per 100 males</i> | 14 | | |
| 117,8 | 109,9 | 112,3 | 111,3 | 110,1 | <i>urban areas</i> | 15 | | |
| x | 101,9 | 104,1 | 100,9 | 98,1 | <i>rural areas</i> | 16 | | |
| 41,1 | 38,5 | 39,8 | 40,4 | 39,2 | <i>Median age</i> | 17 | | |
| 39,4 | 37,3 | 38,4 | 38,7 | 37,6 | <i>males</i> | 18 | | |
| 42,7 | 39,7 | 41,1 | 42,3 | 41,1 | <i>females</i> | 19 | | |
| 41,1 | 39,0 | 40,4 | 41,7 | 39,3 | <i>urban areas</i> | 20 | | |
| 39,4 | 37,5 | 38,6 | 39,5 | 37,3 | <i>males</i> | 21 | | |
| 42,7 | 40,4 | 42,1 | 44,1 | 41,5 | <i>females</i> | 22 | | |
| x | 37,8 | 39,2 | 39,0 | 39,2 | <i>rural areas</i> | 23 | | |
| x | 36,9 | 38,2 | 37,7 | 37,9 | <i>males</i> | 24 | | |
| x | 38,8 | 40,2 | 40,4 | 40,7 | <i>females</i> | 25 | | |
| <i>Economic age groups:</i> | | | | | | | | |
| 301266 | 169879 | 161781 | 59310 | 59376 | <i>pre-working age</i> | 26 | | |
| 154375 | 87067 | 82980 | 30429 | 30377 | <i>males</i> | 27 | | |
| 146891 | 82812 | 78801 | 28881 | 28999 | <i>females</i> | 28 | | |
| 1037150 | 500575 | 489909 | 204878 | 190007 | <i>working age</i> | 29 | | |
| 684765 | 324690 | 310764 | 128589 | 121005 | <i>of which mobility</i> | 30 | | |
| 522465 | 262786 | 255506 | 108961 | 102975 | <i>males</i> | 31 | | |
| 326685 | 163031 | 154753 | 66070 | 63175 | <i>of which mobility</i> | 32 | | |
| 514685 | 237789 | 234403 | 95917 | 87032 | <i>females</i> | 33 | | |
| 358080 | 161659 | 156011 | 62519 | 57830 | <i>of which mobility</i> | 34 | | |
| 415561 | 146023 | 155075 | 66680 | 62460 | <i>post-working age</i> | 35 | | |
| 128541 | 46259 | 49485 | 21188 | 20404 | <i>males</i> | 36 | | |
| 287020 | 99764 | 105590 | 45492 | 42056 | <i>females</i> | 37 | | |
| <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i> | | | | | | | | |
| 69,1 | 63,1 | 64,7 | 61,5 | 64,1 | <i>males</i> | 39 | | |
| 54,2 | 50,7 | 51,8 | 47,4 | 49,3 | <i>females</i> | 40 | | |
| 84,3 | 76,8 | 78,7 | 77,5 | 81,6 | <i>at age pre-working</i> | 41 | | |
| 29,0 | 33,9 | 33,0 | 28,9 | 31,2 | <i>males</i> | 42 | | |
| 29,5 | 33,1 | 32,5 | 27,9 | 29,5 | <i>females</i> | 43 | | |
| 28,5 | 34,8 | 33,6 | 30,1 | 33,3 | <i>at age post-working</i> | 44 | | |
| 40,1 | 29,2 | 31,7 | 32,5 | 32,9 | <i>males</i> | 45 | | |
| 24,6 | 17,6 | 19,4 | 19,4 | 19,8 | <i>females</i> | 46 | | |
| 55,8 | 42,0 | 45,0 | 47,4 | 48,3 | <i>Biological age groups:</i> | | | |
| 264800 | 143880 | 137608 | 48924 | 49356 | <i>0—14</i> | 47 | | |
| 1147725 | 555079 | 544442 | 227755 | 211278 | <i>15—64</i> | 48 | | |
| 341452 | 117518 | 124715 | 54189 | 51209 | <i>65 and more</i> | 49 | | |
| 331531 | 208233 | 196020 | 79593 | 77877 | <i>Educational age groups</i> | 50 | | |
| 76791 | 39727 | 37215 | 13218 | 13537 | <i>3—6</i> | 51 | | |
| 102104 | 59347 | 57916 | 20354 | 19667 | <i>7—12</i> | 52 | | |
| 37815 | 25593 | 24120 | 9586 | 9301 | <i>13—15</i> | 53 | | |
| 36165 | 25972 | 23930 | 10818 | 10311 | <i>16—18</i> | 54 | | |
| 78656 | 57594 | 52839 | 25617 | 25061 | <i>19—24</i> | 55 | | |
| 426624 | 199552 | 194129 | 78595 | 71810 | <i>Females at reproductive age</i> | 56 | | |
| | | | | | <i>15—49 years</i> | | | |

II. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE I JEGO PODREGIONACH (NTS 3) NA TLE KRAJU W 2016 R.
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP AND ITS SUBREGIONS (NTS 3) AS COMPARED TO THE

| Lp. | WYSZCZEGÓLNIENIE | Polska Poland | Mazowieckie | Podregiony | | |
|-----------------------|---|--------------------|-------------|--------------|------------|----------|
| | | | | ciechanowski | ostrołęcki | radomski |
| RUCH VITAL | | | | | | |
| 1 | Małżeństwa..... | 193455 | 26696 | 1771 | 2051 | 3111 |
| 2 | miasta | 114612 | 16883 | 650 | 723 | 1446 |
| 3 | wieś | 78843 | 9813 | 1121 | 1328 | 1665 |
| 4 | Rozwody..... | 63497 ^a | 8569 | 420 | 566 | 946 |
| 5 | miasta | 45904 | 6665 | 241 | 303 | 645 |
| 6 | wieś | 16690 | 1904 | 179 | 263 | 301 |
| 7 | Urodzenia żywe | 382257 | 59586 | 3415 | 4033 | 5939 |
| 8 | miasta | 226296 | 39367 | 1316 | 1434 | 2781 |
| 9 | wieś | 155961 | 20219 | 2099 | 2599 | 3158 |
| 10 | Zgony..... | 388009 | 54867 | 3716 | 3848 | 6681 |
| 11 | w tym niemowląt..... | 1522 | 195 | 16 | 10 | 17 |
| 12 | miasta | 236749 | 34758 | 1252 | 1244 | 3108 |
| 13 | w tym niemowląt..... | 876 | 127 | 6 | 4 | 8 |
| 14 | wieś | 151260 | 20109 | 2464 | 2604 | 3573 |
| 15 | w tym niemowląt..... | 646 | 68 | 10 | 6 | 9 |
| 16 | Przyrost naturalny | -5752 | 4719 | -301 | 185 | -742 |
| 17 | miasta | -10453 | 4609 | 64 | 190 | -327 |
| 18 | wieś | 4701 | 110 | -365 | -5 | -415 |
| 19 | Na 1000 ludności: | | | | | |
| 20 | małżeństwa | 5,03 | 4,98 | 5,16 | 5,29 | 5,05 |
| 21 | miasta..... | 4,95 | 4,90 | 4,80 | 5,15 | 4,80 |
| 22 | wieś | 5,16 | 5,13 | 5,40 | 5,38 | 5,29 |
| 23 | rozwody..... | 1,65 | 1,60 | 1,22 | 1,46 | 1,54 |
| 24 | miasta..... | 1,98 | 1,94 | 1,78 | 2,16 | 2,14 |
| 25 | wieś | 1,09 | 1,00 | 0,86 | 1,06 | 0,96 |
| 26 | urodzenia żywe | 9,95 | 11,12 | 9,95 | 10,41 | 9,64 |
| 27 | miasta..... | 9,78 | 11,43 | 9,71 | 10,21 | 9,24 |
| 28 | wieś | 10,21 | 10,57 | 10,11 | 10,52 | 10,03 |
| 29 | zgony | 10,10 | 10,24 | 10,83 | 9,93 | 10,85 |
| 30 | w tym niemowląt ^b | 3,98 | 3,27 | 4,69 | 2,48 | 2,86 |
| 31 | miasta..... | 10,23 | 10,09 | 9,24 | 8,85 | 10,32 |
| 32 | w tym niemowląt ^b | 3,87 | 3,23 | 4,56 | 2,79 | 2,88 |
| 33 | wieś | 9,90 | 10,51 | 11,86 | 10,54 | 11,35 |
| 34 | w tym niemowląt ^b | 4,14 | 3,36 | 4,76 | 2,31 | 2,85 |
| 35 | przyrost naturalny | -0,15 | 0,88 | -0,88 | 0,48 | -1,20 |
| 36 | miasta..... | -0,45 | 1,34 | 0,47 | 1,35 | -1,09 |
| 37 | wieś | 0,31 | 0,06 | -1,76 | -0,02 | -1,32 |
| 38 | Współczynnik dzietności ogólnej | 1,36 | 1,48 | 1,40 | 1,44 | 1,35 |
| 39 | miasta | 1,32 | 1,46 | 1,33 | 1,39 | 1,31 |
| | wieś | 1,39 | 1,48 | 1,43 | 1,46 | 1,37 |
| MIGRACJE MIGRATION | | | | | | |
| 40 | Migracje wewnętrzne i zagraniczne na pobyt stały: | | | | | |
| 41 | napływ..... | 391671 | 61811 | 3137 | 3511 | 4326 |
| 42 | miasta..... | 209140 | 38382 | 1277 | 1169 | 1524 |
| 43 | wieś | 182531 | 23429 | 1860 | 2342 | 2802 |
| 44 | odpływ..... | 390166 | 48861 | 3554 | 4473 | 5608 |
| 45 | miasta..... | 233454 | 30252 | 1428 | 1749 | 2749 |
| 46 | wieś | 156712 | 18609 | 2126 | 2724 | 2859 |
| 47 | saldo migracji | 1505 | 12950 | -417 | -962 | -1282 |
| 48 | miasta..... | -24314 | 8130 | -151 | -580 | -1225 |
| 49 | wieś | 25819 | 4820 | -266 | -382 | -57 |
| 50 | Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności | 0,04 | 2,42 | -1,21 | -2,48 | -2,08 |
| 51 | miasta | -1,05 | 2,36 | -1,11 | -4,13 | -4,07 |
| | wieś | 1,69 | 2,52 | -1,28 | -1,55 | -0,18 |

a Włączono 903 rozwody, w których oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa zamieszkiwali za granicą.
 a Including 903 divorces, in which both spouses were living abroad at the moment of filling petition. b Per 1000 live births.

(dok.)

COUNTRY IN 2016 (cont.)

| Subregions | | | | | SPECIFICATION | No. |
|--|---------------------|---------------------|--------|-----------|--|-----|
| m.st. Warszawa | warszawski wschodni | warszawski zachodni | płocki | siedlecki | | |
| NATURALNY STATISTICS | | | | | | |
| 8732 | 4022 | 3736 | 1624 | 1649 | <i>Marriages</i> | 1 |
| 8732 | 2108 | 1805 | 799 | 620 | <i>urban areas</i> | 2 |
| x | 1914 | 1931 | 825 | 1029 | <i>rural areas</i> | 3 |
| 3124 | 1343 | 1285 | 445 | 440 | <i>Divorces</i> | 4 |
| 3124 | 1004 | 804 | 285 | 259 | <i>urban areas</i> | 5 |
| x | 339 | 481 | 160 | 181 | <i>rural areas</i> | 6 |
| 20980 | 9677 | 9012 | 3084 | 3446 | <i>Live births</i> | 7 |
| 20980 | 5341 | 4475 | 1577 | 1463 | <i>urban areas</i> | 8 |
| x | 4336 | 4537 | 1507 | 1983 | <i>rural areas</i> | 9 |
| 18512 | 7477 | 7702 | 3575 | 3356 | <i>Deaths</i> | 10 |
| 71 | 22 | 30 | 12 | 17 | <i>of which infants</i> | 11 |
| 18512 | 3838 | 3937 | 1794 | 1073 | <i>urban areas</i> | 12 |
| 71 | 15 | 11 | 5 | 7 | <i>of which infants</i> | 13 |
| x | 3639 | 3765 | 1781 | 2283 | <i>rural areas</i> | 14 |
| x | 7 | 19 | 7 | 10 | <i>of which infants</i> | 15 |
| 2468 | 2200 | 1310 | -491 | 90 | <i>Natural increase</i> | 16 |
| 2468 | 1503 | 538 | -217 | 390 | <i>urban areas</i> | 17 |
| x | 697 | 772 | -274 | -300 | <i>rural areas</i> | 18 |
| <i>Per 1000 population:</i> | | | | | | |
| 4,99 | 4,94 | 4,64 | 4,90 | 5,28 | <i>marriages</i> | 19 |
| 4,99 | 4,83 | 4,67 | 4,75 | 4,90 | <i>urban areas</i> | 20 |
| x | 5,08 | 4,62 | 5,07 | 5,55 | <i>rural areas</i> | 21 |
| 1,79 | 1,65 | 1,60 | 1,34 | 1,41 | <i>divorces</i> | 22 |
| 1,79 | 2,30 | 2,08 | 1,69 | 2,05 | <i>urban areas</i> | 23 |
| x | 0,90 | 1,15 | 0,98 | 0,98 | <i>rural areas</i> | 24 |
| 12,00 | 11,90 | 11,20 | 9,31 | 11,04 | <i>live births</i> | 25 |
| 12,00 | 12,23 | 11,58 | 9,37 | 11,56 | <i>urban areas</i> | 26 |
| x | 11,51 | 10,85 | 9,25 | 10,69 | <i>rural areas</i> | 27 |
| 10,58 | 9,19 | 9,57 | 10,79 | 10,76 | <i>deaths</i> | 28 |
| 3,38 | 2,27 | 3,33 | 3,89 | 4,93 | <i>of which infants^b</i> | 29 |
| 10,58 | 8,79 | 10,19 | 10,66 | 8,48 | <i>urban areas</i> | 30 |
| 3,38 | 2,81 | 2,46 | 3,17 | 4,78 | <i>of which infants^b</i> | 31 |
| x | 9,66 | 9,00 | 10,93 | 12,31 | <i>rural areas</i> | 32 |
| x | 1,61 | 4,19 | 4,64 | 5,04 | <i>of which infants^b</i> | 33 |
| 1,41 | 2,70 | 1,63 | -1,48 | 0,29 | <i>natural increase</i> | 34 |
| 1,41 | 3,44 | 1,39 | -1,29 | 3,08 | <i>urban areas</i> | 35 |
| x | 1,85 | 1,85 | -1,68 | -1,62 | <i>rural areas</i> | 36 |
| 1,42 | 1,60 | 1,57 | 1,33 | 1,54 | <i>Total fertility rate</i> | 37 |
| 1,42 | 1,63 | 1,57 | 1,36 | 1,53 | <i>urban areas</i> | 38 |
| x | 1,57 | 1,56 | 1,28 | 1,54 | <i>rural areas</i> | 39 |
| LUDNOŚCI OF POPULATION | | | | | | |
| <i>Internal and international migration of population for permanent residence:</i> | | | | | | |
| 19274 | 12160 | 13626 | 3027 | 2750 | <i>inflow</i> | 40 |
| 19274 | 6909 | 5787 | 1244 | 1198 | <i>urban areas</i> | 41 |
| x | 5251 | 7839 | 1783 | 1552 | <i>rural areas</i> | 42 |
| 11659 | 8124 | 8705 | 3398 | 3340 | <i>outflow</i> | 43 |
| 11659 | 4944 | 4680 | 1729 | 1314 | <i>urban areas</i> | 44 |
| x | 3180 | 4025 | 1669 | 2026 | <i>rural areas</i> | 45 |
| 7615 | 4036 | 4921 | -371 | -590 | <i>net migration</i> | 46 |
| 7615 | 1965 | 1107 | -485 | -116 | <i>urban areas</i> | 47 |
| x | 2071 | 3814 | 114 | -474 | <i>rural areas</i> | 48 |
| 4,35 | 4,96 | 6,12 | -1,12 | -1,89 | <i>Total net migration for permanent residence per 1000 population</i> | 49 |
| 4,35 | 4,50 | 2,87 | -2,88 | -0,92 | <i>urban areas</i> | 50 |
| x | 5,50 | 9,12 | 0,70 | -2,56 | <i>rural areas</i> | 51 |

^b Na 1000 urodzeń żywych.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) I ICH POWIATACH (NTS 4) W 2016 R.
SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) AND THEIR POWIATS (NTS 4) IN 2016

| Lp. No. | PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS | ogółem total | na 1 km ² powierzchni ogólnej per 1 km ² of total area | Ludność (stan w dniu 31 XII) | | | |
|------------|--|-----------------|--|--|------------------------------------|------------------------------------|-------------|
| | | | | w % ludności ogółem | | | biolo |
| | | | | ekonomiczne economic | | wiek produkcyjny working age | |
| | | | | wiek przed- produkcyjny pre-working age | wiek produkcyjny working age | 0—14 lat | |
| 1 | WOJEWÓDZTWO..... VOIVODSHIP | 5365898 | 151 | 18,7 | 60,7 | 20,6 | 15,9 |
| 2 | Ciechanowski | 343199 | 65 | 18,7 | 62,3 | 19,1 | 15,4 |
| 3 | ciechanowski | 90264 | 85 | 18,2 | 62,6 | 19,2 | 15,0 |
| 4 | mławski | 73700 | 62 | 18,8 | 62,4 | 18,7 | 15,4 |
| 5 | płoński | 87903 | 64 | 18,7 | 62,0 | 19,3 | 15,4 |
| 6 | pułtuski | 51746 | 63 | 19,2 | 62,3 | 18,5 | 16,0 |
| 7 | żuromiński | 39586 | 49 | 18,7 | 61,6 | 19,6 | 15,4 |
| 8 | Ostrołęcki | 387523 | 60 | 19,5 | 62,3 | 18,1 | 16,1 |
| 9 | makowski | 45825 | 43 | 19,2 | 61,2 | 19,6 | 15,9 |
| 10 | ostrołęcki | 88791 | 42 | 20,6 | 63,7 | 15,7 | 17,1 |
| 11 | ostrowski | 73562 | 60 | 18,3 | 61,7 | 19,9 | 15,0 |
| 12 | przasnyski | 53014 | 44 | 20,0 | 61,7 | 18,2 | 16,6 |
| 13 | wyszkowski | 73994 | 84 | 20,3 | 62,4 | 17,3 | 16,9 |
| 14 | m. Ostrołęka | 52337 | 1828 | 18,2 | 62,2 | 19,5 | 14,8 |
| 15 | Radomski | 615246 | 107 | 18,4 | 61,9 | 19,7 | 15,1 |
| 16 | bialobrzeski | 33523 | 52 | 20,4 | 62,1 | 17,5 | 16,9 |
| 17 | kozienicki | 61045 | 67 | 17,5 | 62,0 | 20,4 | 14,4 |
| 18 | lipski | 34843 | 47 | 16,7 | 61,2 | 22,2 | 13,7 |
| 19 | przysuski | 42417 | 53 | 17,9 | 61,6 | 20,5 | 14,1 |
| 20 | radomski | 151630 | 99 | 20,3 | 63,0 | 16,7 | 16,7 |
| 21 | szydłowiecki | 40075 | 89 | 18,6 | 62,5 | 18,9 | 15,3 |
| 22 | zwoleniński | 36693 | 64 | 18,8 | 62,1 | 19,1 | 15,6 |
| 23 | m. Radom | 215020 | 1923 | 17,1 | 61,2 | 21,7 | 14,3 |
| 24 | M.st. Warszawa | 1753977 | 3391 | 17,2 | 59,1 | 23,7 | 15,1 |
| 25 | m.st. Warszawa | 1753977 | 3391 | 17,2 | 59,1 | 23,7 | 15,1 |
| 26 | Warszawski wschodni | 816477 | 160 | 20,8 | 61,3 | 17,9 | 17,6 |
| 27 | garwoliński | 108843 | 85 | 21,3 | 61,4 | 17,3 | 17,7 |
| 28 | legionowski | 114421 | 293 | 21,0 | 60,6 | 18,4 | 17,9 |
| 29 | miński | 152268 | 131 | 20,6 | 61,1 | 18,3 | 17,3 |
| 30 | nowodworski | 79024 | 114 | 18,8 | 62,5 | 18,7 | 15,8 |
| 31 | otwocki | 123443 | 200 | 19,6 | 60,3 | 20,2 | 16,6 |
| 32 | wołomiński | 238478 | 250 | 22,0 | 61,9 | 16,2 | 18,8 |
| 33 | Warszawski zachodni | 806765 | 187 | 20,1 | 60,7 | 19,2 | 17,1 |
| 34 | grodziski | 91647 | 250 | 20,6 | 60,3 | 19,1 | 17,5 |
| 35 | grójecki | 98559 | 78 | 18,8 | 61,3 | 19,9 | 15,9 |
| 36 | piaseczyński | 179496 | 289 | 22,0 | 60,7 | 17,2 | 18,9 |
| 37 | pruszkowski | 161645 | 656 | 19,5 | 60,0 | 20,5 | 16,7 |
| 38 | sochaczewski | 85175 | 116 | 18,9 | 61,8 | 19,2 | 15,8 |
| 39 | warszawski zachodni | 114079 | 214 | 20,1 | 60,8 | 19,1 | 17,0 |
| 40 | żyrardowski | 76164 | 143 | 18,8 | 60,5 | 20,7 | 15,9 |
| 41 | Płocki | 330868 | 99 | 17,9 | 61,9 | 20,2 | 14,8 |
| 42 | gostyniński | 45682 | 74 | 17,0 | 62,0 | 21,0 | 13,9 |
| 43 | płocki | 111170 | 62 | 18,8 | 63,2 | 18,0 | 15,6 |
| 44 | sierpecki | 52721 | 62 | 18,7 | 62,6 | 18,6 | 15,1 |
| 45 | m. Płock | 121295 | 1378 | 17,1 | 60,4 | 22,5 | 14,3 |
| 46 | Siedlecki | 311843 | 66 | 19,0 | 60,9 | 20,0 | 15,8 |
| 47 | łosicki | 31544 | 41 | 18,3 | 60,5 | 21,2 | 15,1 |
| 48 | siedlecki | 81580 | 51 | 20,1 | 61,7 | 18,2 | 16,5 |
| 49 | sokołowski | 54874 | 49 | 17,4 | 60,8 | 21,8 | 14,3 |
| 50 | węgrowski | 66825 | 55 | 18,9 | 61,1 | 20,0 | 15,7 |
| 51 | m. Siedlce | 77020 | 2417 | 19,5 | 60,3 | 20,2 | 16,6 |

| Population (as of 31 XII) | | | | | | | Przyrost naturalny na 1000 ludności Natural increase per 1000 population | Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności Total net migration for permanent residence per 1000 population | Lp. No. | | | |
|---|--------------------------|------------------------|------|-------|-------|------------|---|--|---------|--|--|--|
| — grupy wieku in % of total population — age groups | | | | | | | | | | | | |
| giczne biological | | edukacyjne educational | | | | | | | | | | |
| 15—64 | 65 lat i więcej and more | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | | | | | | |
| 67,4 | 16,7 | 4,4 | 6,4 | 2,8 | 2,9 | 6,5 | 0,88 | 2,42 | 1 | | | |
| 69,2 | 15,5 | 4,1 | 6,3 | 3,1 | 3,4 | 8,3 | -0,88 | -1,21 | 2 | | | |
| 69,8 | 15,2 | 4,2 | 5,9 | 3,0 | 3,2 | 8,0 | -0,23 | -1,96 | 3 | | | |
| 69,3 | 15,4 | 4,2 | 6,3 | 3,1 | 3,6 | 8,5 | -0,08 | -0,43 | 4 | | | |
| 69,0 | 15,6 | 4,0 | 6,4 | 3,2 | 3,4 | 8,1 | -2,31 | -1,15 | 5 | | | |
| 68,9 | 15,1 | 4,3 | 6,5 | 3,1 | 3,3 | 8,5 | -0,29 | 1,63 | 6 | | | |
| 68,2 | 16,4 | 4,0 | 6,3 | 3,2 | 3,3 | 8,7 | -1,41 | -4,82 | 7 | | | |
| 69,1 | 14,8 | 4,3 | 6,6 | 3,2 | 3,5 | 8,5 | 0,48 | -2,48 | 8 | | | |
| 67,9 | 16,2 | 4,3 | 6,5 | 3,2 | 3,3 | 8,6 | -1,68 | -3,88 | 9 | | | |
| 69,8 | 13,1 | 4,5 | 7,1 | 3,5 | 3,6 | 9,6 | 1,82 | 1,27 | 10 | | | |
| 68,5 | 16,5 | 4,0 | 6,2 | 3,1 | 3,4 | 8,5 | -1,98 | -2,77 | 11 | | | |
| 68,4 | 14,9 | 4,4 | 6,8 | 3,4 | 3,4 | 8,4 | -0,17 | -5,20 | 12 | | | |
| 69,0 | 14,1 | 4,6 | 7,0 | 3,1 | 3,5 | 8,2 | 2,33 | -1,01 | 13 | | | |
| 70,5 | 14,7 | 4,2 | 5,8 | 2,6 | 3,8 | 6,7 | 1,60 | -6,51 | 14 | | | |
| 69,0 | 15,9 | 4,1 | 6,3 | 3,0 | 3,3 | 7,9 | -1,20 | -2,08 | 15 | | | |
| 68,7 | 14,4 | 4,5 | 6,9 | 3,5 | 3,5 | 9,1 | -0,06 | -1,16 | 16 | | | |
| 69,4 | 16,2 | 4,0 | 5,8 | 3,0 | 3,1 | 8,3 | -2,34 | -3,65 | 17 | | | |
| 67,9 | 18,4 | 3,7 | 5,6 | 2,7 | 3,1 | 8,0 | -6,11 | -1,86 | 18 | | | |
| 68,6 | 17,3 | 3,7 | 5,7 | 3,2 | 3,9 | 8,5 | -3,59 | -2,88 | 19 | | | |
| 69,9 | 13,3 | 4,4 | 7,0 | 3,3 | 3,8 | 8,6 | 0,47 | 0,15 | 20 | | | |
| 69,4 | 15,3 | 4,1 | 6,3 | 3,1 | 3,6 | 8,3 | -0,75 | -3,01 | 21 | | | |
| 68,5 | 15,8 | 4,2 | 6,3 | 3,1 | 3,4 | 8,7 | -1,61 | -0,71 | 22 | | | |
| 68,5 | 17,2 | 3,8 | 5,9 | 2,7 | 2,9 | 6,8 | -0,99 | -3,29 | 23 | | | |
| 65,4 | 19,5 | 4,4 | 5,8 | 2,2 | 2,1 | 4,5 | 1,41 | 4,35 | 24 | | | |
| 65,4 | 19,5 | 4,4 | 5,8 | 2,2 | 2,1 | 4,5 | 1,41 | 4,35 | 25 | | | |
| 68,0 | 14,4 | 4,9 | 7,3 | 3,1 | 3,2 | 7,1 | 2,70 | 4,96 | 26 | | | |
| 68,1 | 14,3 | 4,8 | 7,0 | 3,4 | 3,7 | 8,6 | 2,55 | -1,45 | 27 | | | |
| 67,7 | 14,4 | 5,0 | 7,8 | 3,1 | 3,1 | 6,1 | 2,89 | 7,82 | 28 | | | |
| 67,8 | 14,9 | 4,9 | 7,0 | 3,1 | 3,3 | 7,2 | 1,28 | 4,33 | 29 | | | |
| 69,3 | 14,8 | 4,4 | 6,5 | 3,0 | 3,0 | 7,1 | 0,29 | 1,28 | 30 | | | |
| 66,8 | 16,5 | 4,6 | 7,0 | 2,9 | 2,9 | 6,7 | 1,19 | 2,24 | 31 | | | |
| 68,3 | 12,9 | 5,2 | 7,7 | 3,2 | 3,1 | 6,8 | 5,19 | 9,58 | 32 | | | |
| 67,5 | 15,5 | 4,6 | 7,2 | 3,0 | 3,0 | 6,5 | 1,63 | 6,12 | 33 | | | |
| 67,3 | 15,3 | 4,8 | 7,4 | 3,1 | 3,1 | 6,5 | 1,23 | 11,24 | 34 | | | |
| 68,0 | 16,1 | 4,3 | 6,6 | 2,9 | 2,9 | 7,6 | -1,25 | 0,52 | 35 | | | |
| 67,2 | 13,8 | 5,0 | 8,1 | 3,2 | 3,0 | 6,1 | 5,00 | 10,52 | 36 | | | |
| 66,7 | 16,6 | 4,7 | 6,8 | 2,8 | 2,7 | 5,9 | 2,03 | 4,97 | 37 | | | |
| 68,7 | 15,5 | 4,3 | 6,4 | 3,0 | 3,1 | 7,3 | 0,45 | -0,28 | 38 | | | |
| 67,7 | 15,3 | 4,5 | 7,5 | 3,1 | 3,1 | 6,5 | 1,13 | 10,57 | 39 | | | |
| 67,6 | 16,5 | 4,4 | 6,5 | 2,8 | 2,9 | 6,8 | -0,85 | -0,18 | 40 | | | |
| 68,8 | 16,4 | 4,0 | 6,2 | 2,9 | 3,3 | 7,7 | -1,48 | -1,12 | 41 | | | |
| 68,8 | 17,2 | 3,6 | 6,0 | 2,9 | 3,1 | 7,8 | -3,36 | -1,94 | 42 | | | |
| 69,6 | 14,9 | 4,0 | 6,7 | 3,1 | 3,4 | 8,7 | -0,99 | 2,46 | 43 | | | |
| 69,6 | 15,3 | 4,1 | 6,2 | 3,3 | 3,7 | 8,6 | -2,56 | -3,81 | 44 | | | |
| 67,8 | 17,9 | 4,1 | 5,7 | 2,5 | 3,0 | 6,5 | -0,76 | -2,91 | 45 | | | |
| 67,8 | 16,4 | 4,3 | 6,3 | 3,0 | 3,3 | 8,0 | 0,29 | -1,89 | 46 | | | |
| 66,9 | 18,0 | 4,2 | 6,0 | 2,9 | 3,1 | 8,6 | -2,18 | -5,06 | 47 | | | |
| 68,2 | 15,3 | 4,4 | 6,7 | 3,3 | 3,6 | 9,1 | 0,80 | -0,59 | 48 | | | |
| 67,6 | 18,1 | 3,9 | 5,8 | 2,8 | 3,3 | 8,2 | -2,86 | -3,09 | 49 | | | |
| 67,8 | 16,5 | 4,3 | 6,2 | 3,0 | 3,4 | 8,4 | -0,21 | -2,66 | 50 | | | |
| 67,7 | 15,7 | 4,7 | 6,5 | 2,8 | 3,0 | 6,3 | 3,44 | -0,44 | 51 | | | |

IV. WYBRANE DANE O DZIELNICACH M.ST. WARSZAWY W 2016 R.
SELECTED DATA ON DISTRICTS OF THE CAPITAL CITY OF WARSAW IN 2016

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | M.st. Warszawa | Dzielnice | | | | | | |
|-----------------------|---|-------------------|-----------|-----------|---------|---------|--------|--------------------|------------------|
| | | | Bemowo | Białołęka | Bielany | Mokotów | Ochota | Praga- Południe | Praga- Północ |
| LUDNOŚĆ POPULATION | | | | | | | | | |
| 1 | Ogółem <i>Total</i> | 1753977 | 120449 | 116127 | 131957 | 217815 | 83592 | 178447 | 65904 |
| 2 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 948596 | 64202 | 61251 | 71901 | 119735 | 45772 | 97638 | 35457 |
| 3 | Kobiety na 100 mężczyzn..... <i>Females per 100 males</i> | 117,8 | 114,1 | 111,6 | 119,7 | 122,1 | 121,0 | 120,8 | 116,5 |
| 4 | Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej <i>Population per 1 km² of total area</i> | 3391 | 4828 | 1590 | 4080 | 6149 | 8600 | 7974 | 5771 |
| | Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i> | | | | | | | | |
| 5 | wiek przedprodukcyjny..... <i>pre-working age</i> | 301266 | 22531 | 29747 | 20748 | 32698 | 12076 | 27695 | 10156 |
| 6 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 146891 | 11007 | 14473 | 10064 | 15991 | 5927 | 13470 | 4974 |
| 7 | wiek produkcyjny..... <i>working age</i> | 1037150 | 70553 | 74311 | 75341 | 123971 | 49769 | 105444 | 40769 |
| 8 | w tym mobilny..... <i>of which mobility</i> | 684765 | 49538 | 54399 | 48039 | 80127 | 31855 | 67668 | 25828 |
| 9 | mężczyźni <i>males</i> | 522465 | 35656 | 35939 | 38098 | 62669 | 25275 | 52750 | 21136 |
| 10 | w tym mobilny..... <i>of which mobility</i> | 326685 | 23718 | 24947 | 23004 | 38254 | 15477 | 32032 | 12736 |
| 11 | kobiety <i>females</i> | 514685 | 34897 | 38372 | 37243 | 61302 | 24494 | 52694 | 19633 |
| 12 | w tym mobilny..... <i>of which mobility</i> | 358080 | 25820 | 29452 | 25035 | 41873 | 16378 | 35636 | 13092 |
| 13 | wiek poprodukcyjny..... <i>post-working age</i> | 415561 | 27365 | 12069 | 35868 | 61146 | 21747 | 45308 | 14979 |
| 14 | mężczyźni <i>males</i> | 128541 | 9067 | 3663 | 11274 | 18704 | 6396 | 13834 | 4129 |
| 15 | kobiety <i>females</i> | 287020 | 18298 | 8406 | 24594 | 42442 | 15351 | 31474 | 10850 |
| 16 | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i> | 69,1 | 70,7 | 56,3 | 75,1 | 75,7 | 68,0 | 69,2 | 61,7 |
| 17 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 84,3 | 84,0 | 59,6 | 93,1 | 95,3 | 86,9 | 85,3 | 80,6 |
| | Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i> | | | | | | | | |
| 18 | 0—14 lat..... | 264800 | 20268 | 26739 | 17818 | 28803 | 10582 | 24365 | 8595 |
| 19 | 15—64 | 1147725 | 78982 | 80768 | 83847 | 136999 | 54450 | 117240 | 45500 |
| 20 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 341452 | 21199 | 8620 | 30292 | 52013 | 18560 | 36842 | 11809 |

| Districts | | | | | | | | | | | Lp. No. |
|-----------------------------|------------------|----------|-------|---------|-------|--------|---------|--------|--------|----------|------------|
| Rember- tów | Śród- mieście | Targówek | Ursus | Ursynów | Wawer | Wesoła | Wilanów | Włochy | Wola | Żoliborz | |
| <i>— stan w dniu 31 XII</i> | | | | | | | | | | | |
| <i>— as of 31 XII</i> | | | | | | | | | | | |
| 24105 | 118301 | 123535 | 58233 | 149843 | 74932 | 24811 | 35170 | 41423 | 138508 | 50825 | 1 |
| 12564 | 65191 | 66583 | 30997 | 79916 | 39659 | 12869 | 18677 | 22068 | 76052 | 28064 | 2 |
| 108,9 | 122,7 | 116,9 | 113,8 | 114,3 | 112,4 | 107,8 | 113,2 | 114,0 | 121,8 | 123,3 | 3 |
| 1249 | 7598 | 5101 | 6221 | 3422 | 940 | 1082 | 958 | 1447 | 7191 | 6001 | 4 |
| 4518 | 14495 | 20602 | 12660 | 27881 | 14929 | 5326 | 9316 | 7788 | 20212 | 7888 | 5 |
| 2198 | 7115 | 9974 | 6152 | 13598 | 7307 | 2597 | 4523 | 3814 | 9860 | 3847 | 6 |
| 14867 | 69602 | 71199 | 35055 | 88393 | 44339 | 15218 | 21060 | 25032 | 82908 | 29319 | 7 |
| 9469 | 43962 | 46439 | 24793 | 60765 | 27397 | 9681 | 15716 | 16168 | 53731 | 19190 | 8 |
| 7664 | 35855 | 35895 | 17294 | 44530 | 22482 | 7734 | 10080 | 12682 | 42076 | 14650 | 9 |
| 4641 | 21559 | 22309 | 11459 | 28978 | 13156 | 4713 | 7096 | 7747 | 25683 | 9176 | 10 |
| 7203 | 33747 | 35304 | 17761 | 43863 | 21857 | 7484 | 10980 | 12350 | 40832 | 14669 | 11 |
| 4828 | 22403 | 24130 | 13334 | 31787 | 14241 | 4968 | 8620 | 8421 | 28048 | 10014 | 12 |
| 4720 | 34204 | 31734 | 10518 | 33569 | 15664 | 4267 | 4794 | 8603 | 35388 | 13618 | 13 |
| 1557 | 9875 | 10429 | 3434 | 11114 | 5169 | 1479 | 1620 | 2699 | 10028 | 4070 | 14 |
| 3163 | 24329 | 21305 | 7084 | 22455 | 10495 | 2788 | 3174 | 5904 | 25360 | 9548 | 15 |
| 62,1 | 70,0 | 73,5 | 66,1 | 69,5 | 69,0 | 63,0 | 67,0 | 65,5 | 67,1 | 73,4 | 16 |
| 74,4 | 93,2 | 88,6 | 74,5 | 82,2 | 81,4 | 72,0 | 70,1 | 78,7 | 86,3 | 91,3 | 17 |
| 3824 | 12454 | 17912 | 11339 | 24580 | 12885 | 4500 | 8540 | 6809 | 17775 | 7012 | 18 |
| 16534 | 77050 | 78529 | 38023 | 100103 | 49230 | 16927 | 22723 | 27464 | 91223 | 32133 | 19 |
| 3747 | 28797 | 27094 | 8871 | 25160 | 12817 | 3384 | 3907 | 7150 | 29510 | 11680 | 20 |

IV. WYBRANE DANE O DZIELNICACH M.ST. WARSZAWY W 2016 R. (dok.)**SELECTED DATA ON DISTRICTS OF THE CAPITAL CITY OF WARSAW IN 2016 (cont.)**

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | M.st. Warszawa | Dzielnice | | | | | | |
|------------|---|-------------------|-----------|-----------|---------|---------|--------|--------------------|------------------|
| | | | Bemowo | Białołęka | Bielany | Mokotów | Ochota | Praga- Południe | Praga- Północ |
| 1 | Edukacyjne grupy wieku <i>Educational age groups</i> | 331531 | 23148 | 29663 | 23862 | 35959 | 13953 | 30903 | 12544 |
| 2 | 3— 6 lat..... | 76791 | 6157 | 7668 | 5043 | 8438 | 3061 | 7275 | 2342 |
| 3 | 7—12 | 102104 | 7802 | 10555 | 7066 | 10868 | 4043 | 9205 | 3408 |
| 4 | 13—15 | 37815 | 2535 | 3549 | 2782 | 3981 | 1572 | 3288 | 1440 |
| 5 | 16—18 | 36165 | 2225 | 2818 | 2894 | 3820 | 1506 | 3304 | 1572 |
| 6 | 19—24 lata..... | 78656 | 4429 | 5073 | 6077 | 8852 | 3771 | 7831 | 3782 |
| 7 | Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat..... <i>Females at reproductive age 15—49 years</i> | 426624 | 29981 | 34496 | 30430 | 49974 | 19511 | 42252 | 15754 |
| 8 | Małżeństwa <i>Marriages</i> | 8732 | 547 | 527 | 522 | 1042 | 378 | 943 | 411 |
| 9 | Rozwody <i>Divorces</i> | 3124 | 167 | 124 | 207 | 407 | 136 | 332 | 280 |
| 10 | Urodzenia żywe <i>Live births</i> | 20980 | 1527 | 2152 | 1308 | 2429 | 810 | 1934 | 696 |
| 11 | Zgony <i>Deaths</i> | 18512 | 818 | 478 | 1486 | 2705 | 1206 | 1943 | 974 |
| 12 | Przyrost naturalny..... <i>Natural increase</i> | 2468 | 709 | 1674 | -178 | -276 | -396 | -9 | -278 |
| 13 | Na 1000 ludności: <i>Per 1000 population:</i> | | | | | | | | |
| 14 | małżeństwa <i>marriages</i> .. | 4,99 | 4,57 | 4,60 | 3,96 | 4,78 | 4,51 | 5,29 | 6,22 |
| 15 | rozwody <i>divorces</i> | 1,79 | 1,40 | 1,08 | 1,57 | 1,87 | 1,62 | 1,86 | 4,23 |
| 16 | urodzenia żywe <i>live births</i> | 12,00 | 12,76 | 18,78 | 9,92 | 11,15 | 9,66 | 10,84 | 10,53 |
| 17 | zgony <i>deaths</i> | 10,58 | 6,83 | 4,17 | 11,27 | 12,41 | 14,38 | 10,89 | 14,73 |
| 18 | przyrost naturalny | 1,41 | 5,92 | 14,61 | -1,35 | -1,27 | -4,72 | -0,05 | -4,20 |
| 19 | Migracje wewnętrzne ^a i zagraniczne na pobyt stały: <i>Internal^a and international migration for permanent residence:</i> | | | | | | | | |
| 20 | napływ <i>inflow</i> | 19274 | 1389 | 2146 | 1169 | 2070 | 817 | 1730 | 469 |
| 21 | odpływ <i>outflow</i> | 11659 | 931 | 938 | 876 | 1393 | 531 | 1141 | 539 |
| 22 | saldo migracji | 7615 | 458 | 1208 | 293 | 677 | 286 | 589 | -70 |
| 23 | Ogólne saldo migracji na pobyt stały ^a na 1000 lud- ności..... <i>Total net migration for per- manent residence^a per 1000 population</i> | 4,35 | 3,83 | 10,54 | 2,22 | 3,11 | 3,41 | 3,30 | -1,06 |

^a Bez migracji między dzielnicami.
a Excluding migration between districts.

| Districts | | | | | | | | | | | Lp. No. |
|---|------------------|----------|-------|---------|-------|--------|---------|--------|-------|----------|------------|
| Rember- tów | Śród- mieście | Targówek | Ursus | Ursynów | Wawer | Wesoła | Wilanów | Włochy | Wola | Żoliborz | |
| <i>— stan w dniu 31 XII (dok.) — as of 31 XII (cont.)</i> | | | | | | | | | | | |
| 5260 | 17068 | 23852 | 13061 | 30301 | 17332 | 6385 | 8676 | 8516 | 22195 | 8853 | 1 |
| 1105 | 3702 | 5212 | 3323 | 7028 | 3404 | 1187 | 2698 | 1892 | 5311 | 1945 | 2 |
| 1535 | 4433 | 7051 | 4388 | 10074 | 5497 | 1922 | 3032 | 2512 | 6075 | 2638 | 3 |
| 638 | 1944 | 2660 | 1528 | 3684 | 2142 | 804 | 894 | 1035 | 2382 | 957 | 4 |
| 668 | 2113 | 2753 | 1320 | 3235 | 2019 | 820 | 751 | 962 | 2483 | 902 | 5 |
| 1314 | 4876 | 6176 | 2502 | 6280 | 4270 | 1652 | 1301 | 2115 | 5944 | 2411 | 6 |
| 5954 | 26623 | 29481 | 15659 | 37556 | 17712 | 6302 | 9906 | 10193 | 32910 | 11930 | 7 |
| NATURALNY STATISTICS | | | | | | | | | | | |
| 128 | 954 | 567 | 257 | 698 | 341 | 112 | 153 | 187 | 672 | 293 | 8 |
| 29 | 257 | 180 | 109 | 223 | 144 | 52 | 60 | 64 | 261 | 92 | 9 |
| 250 | 1058 | 1369 | 859 | 1671 | 908 | 305 | 761 | 592 | 1738 | 613 | 10 |
| 225 | 1956 | 1292 | 413 | 982 | 677 | 152 | 164 | 371 | 1992 | 678 | 11 |
| 25 | -898 | 77 | 446 | 689 | 231 | 153 | 597 | 221 | -254 | -65 | 12 |
| 5,33 | 8,05 | 4,59 | 4,46 | 4,67 | 4,59 | 4,54 | 4,50 | 4,54 | 4,85 | 5,81 | 13 |
| 1,21 | 2,17 | 1,46 | 1,89 | 1,49 | 1,94 | 2,11 | 1,76 | 1,55 | 1,88 | 1,83 | 14 |
| 10,41 | 8,93 | 11,09 | 14,89 | 11,17 | 12,22 | 12,36 | 22,36 | 14,37 | 12,53 | 12,16 | 15 |
| 9,37 | 16,50 | 10,46 | 7,16 | 6,57 | 9,11 | 6,16 | 4,82 | 9,00 | 14,37 | 13,45 | 16 |
| 1,04 | -7,58 | 0,62 | 7,73 | 4,61 | 3,11 | 6,20 | 17,54 | 5,36 | -1,83 | -1,29 | 17 |
| LUDNOŚCI OF POPULATION | | | | | | | | | | | |
| 217 | 809 | 1017 | 834 | 1302 | 704 | 211 | 1006 | 621 | 2006 | 757 | 18 |
| 144 | 734 | 855 | 505 | 997 | 334 | 123 | 178 | 311 | 884 | 245 | 19 |
| 73 | 75 | 162 | 329 | 305 | 370 | 88 | 828 | 310 | 1122 | 512 | 20 |
| 3,04 | 0,63 | 1,31 | 5,70 | 2,04 | 4,98 | 3,57 | 24,33 | 7,52 | 8,09 | 10,16 | 21 |

Dział I. Stan i struktura ludności (stan w dniu 31 XII)

Chapter I. Size and structure of population (as of 31 XII)

Stan ludności

Population size

TABL. 1. POWIATY WEDŁUG LICZBY MIESZKAŃCÓW

Stan w dniu 31 XII

POWIATS BY NUMBER OF INHABITANTS

As of 31 XII

| LATA YEARS | Ogółem <i>Total</i> | O liczbie ludności <i>With number of population</i> | | | | | |
|--|------------------------|---|------------------|------------------|--------------------|--------------------|---------------------------------------|
| | | 30000— —49999 | 50000— —79999 | 80000— —99999 | 100000— —149999 | 150000— —199999 | 200000 i więcej <i>and more</i> |
| LICZBA POWIATÓW <i>NUMBER OF POWIATS</i> | | | | | | | |
| 2010 | 42 | 9 | 13 | 7 | 8 | 2 | 3 |
| 2015 | 42 | 9 | 13 | 7 | 6 | 4 | 3 |
| 2016 | 42 | 9 | 13 | 7 | 6 | 4 | 3 |
| LUDNOŚĆ <i>POPULATION</i> | | | | | | | |
| w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i> | | | | | | | |
| 2010 | 5267072 | 360155 | 855910 | 619495 | 973842 | 316989 | 2140681 |
| 2015 | 5349114 | 351722 | 847427 | 622820 | 690828 | 640764 | 2195553 |
| 2016 | 5365898 | 350188 | 846026 | 623919 | 693251 | 645039 | 2207475 |
| w odsetkach <i>in percent</i> | | | | | | | |
| 2010 | 100,0 | 6,8 | 16,3 | 11,8 | 18,5 | 6,0 | 40,6 |
| 2015 | 100,0 | 6,6 | 15,8 | 11,6 | 12,9 | 12,0 | 41,0 |
| 2016 | 100,0 | 6,5 | 15,8 | 11,6 | 12,9 | 12,0 | 41,1 |

TABL. 2. LUDNOŚĆ W POWIATACH

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY POWIATS

As of 31 XII

| POWIATY <i>POWIATS</i> | 2015 | 2016 | | POWIATY <i>POWIATS</i> | 2015 | 2016 | |
|----------------------------------|---------|------------------------|--|--|--------|------------------------|--|
| | | ogółem <i>total</i> | przyrost roczny w % <i>annual growth in %</i> | | | ogółem <i>total</i> | przyrost roczny w % <i>annual growth in %</i> |
| WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i> | 5349114 | 5365898 | 0,31 | Powiaty (cd.): <i>Powiats (cont.):</i> | | | |
| Powiaty: <i>Powiats:</i> | | | | kozielicki | 61319 | 61045 | -0,45 |
| białobrzeski | 33569 | 33523 | -0,14 | legionowski | 113242 | 114421 | 1,04 |
| ciechanowski | 90327 | 90264 | -0,07 | lipski | 35063 | 34843 | -0,63 |
| garwoliński | 108740 | 108843 | 0,09 | łosicki | 31775 | 31544 | -0,73 |
| gostyniński | 45992 | 45682 | -0,67 | makowski | 46014 | 45825 | -0,41 |
| grodziski | 90656 | 91647 | 1,09 | miński | 151520 | 152268 | 0,49 |
| grójecki | 98619 | 98559 | -0,06 | mławski | 73758 | 73700 | -0,08 |
| | | | | nowodworski | 78810 | 79024 | 0,27 |

TABL. 2. LUDNOŚĆ W POWIATACH (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY POWIATS (cont.)
As of 31 XII

| POWIATY POWIATS | 2015 | 2016 | | POWIATY POWIATS | 2015 | 2016 | | | | | |
|---------------------------------------|--------|-----------------|--|--|---------|-----------------|--|--|--|--|--|
| | | ogółem total | przyrost roczny w % <i>annual growth in %</i> | | | ogółem total | przyrost roczny w % <i>annual growth in %</i> | | | | |
| Powiaty (cd.): Powiat (cont.): | | | | | | | | | | | |
| ostrołęcki..... | 88378 | 88791 | 0,47 | szydłowiecki..... | 40241 | 40075 | -0,41 | | | | |
| ostrowski..... | 73911 | 73562 | -0,47 | warszawski zachodni... | 112957 | 114079 | 0,99 | | | | |
| otwocki..... | 123120 | 123443 | 0,26 | węgrowski..... | 67005 | 66825 | -0,27 | | | | |
| piaseczyński..... | 177007 | 179496 | 1,41 | wołomiński..... | 235043 | 238478 | 1,46 | | | | |
| płocki..... | 111038 | 111170 | 0,12 | wyszkowski..... | 73951 | 73994 | 0,06 | | | | |
| płoński..... | 88270 | 87903 | -0,42 | zwoleński..... | 36761 | 36693 | -0,18 | | | | |
| pruszkowski..... | 160776 | 161645 | 0,54 | żuromiński..... | 39736 | 39586 | -0,38 | | | | |
| przasnyski..... | 53253 | 53014 | -0,45 | żyrardowski..... | 76138 | 76164 | 0,03 | | | | |
| przysuski..... | 42571 | 42417 | -0,36 | Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status: | | | | | | | |
| pułtuski..... | 51637 | 51746 | 0,21 | Ostrołęka..... | 52571 | 52337 | -0,45 | | | | |
| radomski..... | 151461 | 151630 | 0,11 | Płock..... | 121731 | 121295 | -0,36 | | | | |
| siedlecki..... | 81403 | 81580 | 0,22 | Radom..... | 216159 | 215020 | -0,53 | | | | |
| sierpecki..... | 52980 | 52721 | -0,49 | Siedlce..... | 76942 | 77020 | 0,10 | | | | |
| sochaczewski..... | 85167 | 85175 | 0,01 | m.st. Warszawa..... | 1744351 | 1753977 | 0,55 | | | | |
| sokołowski..... | 55152 | 54874 | -0,50 | | | | | | | | |

TABL. 3. MIASTA WEDŁUG LICZBY MIESZKAŃCÓW

Stan w dniu 31 XII

TOWNS BY NUMBER OF INHABITANTS
As of 31 XII

| L A T A Y E A R S | Ogółem Total | O liczbie ludności With number of population | | | | | | | |
|--|-----------------|--|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|--------------------|---------------------------------------|
| | | poniżej 2000 <i>less than</i> | 2000— —4999 | 5000— —9999 | 10000— —19999 | 20000— —49999 | 50000— —99999 | 100000— —199999 | 200000 i więcej <i>and more</i> |
| LICZBA MIAST NUMBER OF TOWNS | | | | | | | | | |
| 2010 | 85 | 4 | 21 | 13 | 24 | 16 | 4 | 1 | 2 |
| 2015 | 86 | 4 | 23 | 10 | 24 | 18 | 4 | 1 | 2 |
| 2016 | 86 | 4 | 23 | 12 | 22 | 18 | 4 | 1 | 2 |
| LUDNOŚĆ POPULATION | | | | | | | | | |
| w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i> | | | | | | | | | |
| 2010 | 3380942 | 6684 | 74751 | 97565 | 385467 | 528579 | 241435 | 124691 | 1921770 |
| 2015 | 3438225 | 6588 | 83190 | 71853 | 367516 | 582605 | 244232 | 121731 | 1960510 |
| 2016 | 3449513 | 6552 | 83142 | 91583 | 347723 | 585861 | 244360 | 121295 | 1968997 |
| w odsetkach <i>in percent</i> | | | | | | | | | |
| 2010 | 100,0 | 0,2 | 2,2 | 2,9 | 11,4 | 15,6 | 7,1 | 3,7 | 56,8 |
| 2015 | 100,0 | 0,2 | 2,4 | 2,1 | 10,7 | 16,9 | 7,1 | 3,5 | 57,0 |
| 2016 | 100,0 | 0,2 | 2,4 | 2,7 | 10,1 | 17,0 | 7,1 | 3,5 | 57,1 |

TABL. 4. **LUDNOŚĆ W MIASTACH**
 Stan w dniu 31 XII
URBAN POPULATION
As of 31 XII

| MIASTA TOWNS | 2015 | 2016 | | MIASTA TOWNS | 2015 | 2016 | |
|------------------------------|----------------|------------------------|--|----------------------------|--------|------------------------|--|
| | | ogółem <i>total</i> | przyrost roczny w % <i>annual growth in %</i> | | | ogółem <i>total</i> | przyrost roczny w % <i>annual growth in %</i> |
| O G Ó L E M..... | 3438225 | 3449513 | 0,33 | Konstancin-Jeziorna | 17249 | 17184 | -0,38 |
| T O T A L | | | | Kosów Lacki | 2152 | 2160 | 0,37 |
| M.st. Warszawa | 1744351 | 1753977 | 0,55 | Kozienice | 17869 | 17715 | -0,86 |
| dzielnice: <i>districts:</i> | | | | Legionowo | 54172 | 54137 | -0,06 |
| Bernowo | 119113 | 120449 | 1,12 | Lipsko | 5718 | 5674 | -0,77 |
| Białołęka..... | 112845 | 116127 | 2,91 | Łaskarzew | 4915 | 4898 | -0,35 |
| Bielany | 131919 | 131957 | 0,03 | Łochów | 6841 | 6827 | -0,20 |
| Mokotów..... | 218042 | 217815 | -0,10 | Łomianki | 16669 | 16780 | 0,67 |
| Ochota..... | 84077 | 83592 | -0,58 | Łosice | 7085 | 7092 | 0,10 |
| Praga-Południe | 178267 | 178447 | 0,10 | Maków Mazowiecki..... | 10006 | 9930 | -0,76 |
| Praga-Północ | 66495 | 65904 | -0,89 | Marki | 30595 | 31687 | 3,57 |
| Rembertów | 23964 | 24105 | 0,59 | Milanówek..... | 16371 | 16347 | -0,15 |
| Śródmieście | 119193 | 118301 | -0,75 | Mińsk Mazowiecki..... | 40334 | 40383 | 0,12 |
| Targówek | 123441 | 123535 | 0,08 | Mława | 31030 | 31149 | 0,38 |
| Ursus..... | 57237 | 58233 | 1,74 | Mogielnica | 2337 | 2297 | -1,71 |
| Ursynów | 149167 | 149843 | 0,45 | Mordy..... | 1804 | 1779 | -1,39 |
| Wawer | 73923 | 74932 | 1,36 | Mrozy | 3546 | 3538 | -0,23 |
| Wesoła | 24451 | 24811 | 1,47 | Mszczonów | 6419 | 6428 | 0,14 |
| Wilanów..... | 32794 | 35170 | 7,25 | Myszyniec | 3368 | 3389 | 0,62 |
| Włochy | 40857 | 41423 | 1,39 | Nasielsk | 7658 | 7705 | 0,61 |
| Wola | 138517 | 138508 | -0,01 | Nowe Miasto nad Pilicą ... | 3862 | 3859 | -0,08 |
| Żoliborz | 50049 | 50825 | 1,55 | Nowy Dwór Mazowiecki... | 28362 | 28548 | 0,66 |
| Białobrzegi | 7088 | 7015 | -1,03 | Ostrołęka | 52571 | 52337 | -0,45 |
| Bieżąń | 1901 | 1908 | 0,37 | Ostrów Mazowiecka | 22772 | 22704 | -0,30 |
| Błonie | 12418 | 12371 | -0,38 | Otwock | 45021 | 44912 | -0,24 |
| Brok..... | 1959 | 1953 | -0,31 | Ożarów Mazowiecki | 10981 | 11139 | 1,44 |
| Brwinów | 13274 | 13380 | 0,80 | Piaseczno | 46316 | 47092 | 1,68 |
| Chorzele..... | 3030 | 3072 | 1,39 | Piastów | 22927 | 22731 | -0,85 |
| Ciechanów | 44506 | 44383 | -0,28 | Pilawa ^a | 4510 | 4532 | 0,49 |
| Drobin | 2945 | 2950 | 0,17 | Pionki | 18938 | 18732 | -1,09 |
| Garwolin..... | 17214 | 17338 | 0,72 | Płock | 121731 | 121295 | -0,36 |
| Gąbin | 4146 | 4140 | -0,14 | Płońsk | 22302 | 22279 | -0,10 |
| Glinojeck | 3070 | 3069 | -0,03 | Podkowa Leśna | 3863 | 3853 | -0,26 |
| Gostynin | 18895 | 18741 | -0,82 | Pruszków | 60547 | 60866 | 0,53 |
| Góra Kalwaria | 11815 | 11868 | 0,45 | Przasnysz | 17258 | 17289 | 0,18 |
| Grodzisk Mazowiecki | 30356 | 30593 | 0,78 | Przysucha | 6048 | 5978 | -1,16 |
| Grójec | 16579 | 16573 | -0,04 | Pułtusk | 19309 | 19349 | 0,21 |
| Halinów | 3688 | 3715 | 0,73 | Raciąż | 4544 | 4472 | -1,58 |
| Ilża | 4947 | 4862 | -1,72 | Radom | 216159 | 215020 | -0,53 |
| Józefów | 20229 | 20362 | 0,66 | Radzymin | 12057 | 12377 | 2,65 |
| Kałuszyn | 2924 | 2920 | -0,14 | Różan | 2724 | 2752 | 1,03 |
| Karczew | 10009 | 9974 | -0,35 | Serock | 4220 | 4285 | 1,54 |
| Kobyłka | 21890 | 22459 | 2,60 | | | | |

^a Z dniem 1 I 2016 r. miasto zmieniło granicę administracyjną — przyłączono część obszaru wiejskiego gminy miejsko-wiejskiej Pilawa, powiat garwoliński, województwo mazowieckie (przyrost o 11 osób).

^a Since 1 I 2016 administrative border of city was changed — part of rural area of urban-rural gmina Pilawa, garwoliński powiat, mazowieckie voivodship was incorporated (increase of 11 persons).

TABL. 4. LUDNOŚĆ W MIASTACH (dok.)
 Stan w dniu 31 XII
URBAN POPULATION (cont.)
As of 31 XII

| MIASTA TOWNS | 2015 | 2016 | | MIASTA TOWNS | 2015 | 2016 | |
|-----------------------|-------|------------------------|--|--------------------|-------|------------------------|--|
| | | ogółem <i>total</i> | przyrost roczny w % <i>annual growth in %</i> | | | ogółem <i>total</i> | przyrost roczny w % <i>annual growth in %</i> |
| Siedlce | 76942 | 77020 | 0,10 | Wołomin..... | 37318 | 37254 | -0,17 |
| Sierpc..... | 18317 | 18192 | -0,68 | Wyszków | 27075 | 27066 | -0,03 |
| Skaryszew..... | 4334 | 4354 | 0,46 | Wyszogród..... | 2697 | 2664 | -1,22 |
| Sochaczew..... | 37102 | 36971 | -0,35 | Wyśmierzyce | 924 | 912 | -1,30 |
| Sokołów Podlaski..... | 18763 | 18835 | 0,38 | Zakroczymski | 3244 | 3208 | -1,11 |
| Sulejówek..... | 19481 | 19489 | 0,04 | Ząbki..... | 33818 | 34784 | 2,86 |
| Szydłowiec..... | 11940 | 11894 | -0,39 | Zielonka | 17488 | 17499 | 0,06 |
| Tarczyn | 4057 | 4105 | 1,18 | Zwoleń | 7944 | 7914 | -0,38 |
| Tłuszczyca..... | 8055 | 8088 | 0,41 | Żelechów | 4067 | 4048 | -0,47 |
| Warka..... | 11835 | 11860 | 0,21 | Żuromin | 8997 | 8958 | -0,43 |
| Węgrów..... | 12781 | 12771 | -0,08 | Żyrardów..... | 40652 | 40504 | -0,36 |

TABL. 5. GMINY^a WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI WIEJSKIEJ^b
 Stan w dniu 31 XII
GMINAS^a BY NUMBER OF RURAL POPULATION^b
As of 31 XII

| LATA YEARS | Ogółem <i>Total</i> | O liczbie ludności <i>With number of population</i> | | | | |
|--|------------------------|--|----------------|----------------|----------------|-----------------------------------|
| | | poniżej 2000 <i>less than</i> | 2000— —4999 | 5000— —6999 | 7000— —9999 | 10000 i więcej <i>and more</i> |
| LICZBA GMIN NUMBER OF GMINAS | | | | | | |
| 2010 | 279 | 5 | 91 | 80 | 60 | 43 |
| 2015 | 279 | 5 | 96 | 74 | 57 | 47 |
| 2016 | 279 | 5 | 97 | 72 | 57 | 48 |
| LUDNOŚĆ POPULATION | | | | | | |
| w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i> | | | | | | |
| 2010 | 1886130 | 8266 | 359873 | 468161 | 491492 | 558338 |
| 2015 | 1910889 | 8096 | 375107 | 430996 | 464238 | 632452 |
| 2016 | 1916385 | 8002 | 378245 | 418523 | 462373 | 649242 |
| w odsetkach <i>in percent</i> | | | | | | |
| 2010 | 100,0 | 0,4 | 19,1 | 24,8 | 26,1 | 29,6 |
| 2015 | 100,0 | 0,4 | 19,6 | 22,6 | 24,3 | 33,1 |
| 2016 | 100,0 | 0,4 | 19,7 | 21,8 | 24,1 | 33,9 |

a Wiejskie i miejsko-wiejskie. *b* Na terenach wiejskich.

a Rural and urban-rural gminas. *b* Concern rural areas only.

TABL. 6. **LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN**
 Stan w dniu 31 XII
RURAL POPULATION IN GMINAS
As of 31 XII

| GMINY GMINAS | 2015 | 2016 | | GMINY GMINAS | 2015 | 2016 | |
|--------------------------|----------------|-----------------|--|--------------------------|-------|-----------------|--|
| | | ogółem total | przyrost roczny w % <i>annual growth in %</i> | | | ogółem total | przyrost roczny w % <i>annual growth in %</i> |
| O GÓŁ E M..... | 1910889 | 1916385 | 0,29 | Czosnów..... | 9852 | 9840 | -0,12 |
| T O T A L | | | | Dąbrówka | 7925 | 8010 | 1,07 |
| Andrzejewo | 4237 | 4210 | -0,64 | Dębe Wielkie | 9823 | 9971 | 1,51 |
| Baboszewo | 8101 | 8032 | -0,85 | Długosiodło..... | 7887 | 7876 | -0,14 |
| Baranowo..... | 6667 | 6653 | -0,21 | Dobre..... | 6016 | 6027 | 0,18 |
| Baranów..... | 5194 | 5240 | 0,89 | Domanice | 2656 | 2655 | -0,04 |
| Belsk Duży | 6596 | 6561 | -0,53 | Drobin | 5212 | 5176 | -0,69 |
| Białobrzegi | 3319 | 3331 | 0,36 | Dzierzążnia..... | 3773 | 3737 | -0,95 |
| Bielany | 3695 | 3680 | -0,41 | Dzierzgowo..... | 3221 | 3209 | -0,37 |
| Bielsk | 9113 | 9111 | -0,02 | Garbatka-Letnisko | 5129 | 5139 | 0,19 |
| Bieżuń | 3280 | 3264 | -0,49 | Garwolin | 13034 | 13118 | 0,64 |
| Błędów | 7620 | 7597 | -0,30 | Gąbin | 6950 | 6927 | -0,33 |
| Błonie | 8873 | 8985 | 1,26 | Gielniów | 4664 | 4639 | -0,54 |
| Bodzanów | 8319 | 8264 | -0,66 | Glinojeck | 4959 | 4998 | 0,79 |
| Boguty-Pianki | 2678 | 2651 | -1,01 | Główaczów | 7301 | 7260 | -0,56 |
| Borkowice | 4330 | 4292 | -0,88 | Gniewoszów | 3985 | 3952 | -0,83 |
| Borowie | 5215 | 5226 | 0,21 | Gołymin-Ośrodek..... | 3908 | 3893 | -0,38 |
| Brańskczyk..... | 8380 | 8341 | -0,47 | Gostynin | 12210 | 12161 | -0,40 |
| Brochów | 4308 | 4334 | 0,60 | Goszczyn | 2983 | 2992 | 0,30 |
| Brok..... | 936 | 929 | -0,75 | Goworowo | 8474 | 8466 | -0,09 |
| Brudzeń Duży | 8216 | 8255 | 0,47 | Gozdowo | 6008 | 5994 | -0,23 |
| Brwinów | 12164 | 12364 | 1,64 | Góra Kalwaria..... | 14429 | 14525 | 0,67 |
| Bulkowo | 5756 | 5706 | -0,87 | Górzno | 6399 | 6463 | 1,00 |
| Ceglów | 6194 | 6211 | 0,27 | Gózd | 8636 | 8717 | 0,94 |
| Celestynów | 11623 | 11682 | 0,51 | Grabów nad Pilicą | 3915 | 3899 | -0,41 |
| Ceranów..... | 2307 | 2272 | -1,52 | Grębków | 4457 | 4464 | 0,16 |
| Chlewiska..... | 6094 | 6019 | -1,23 | Grodzisk Mazowiecki..... | 14903 | 15244 | 2,29 |
| Chorzele..... | 7226 | 7167 | -0,82 | Grójec | 8884 | 8971 | 0,98 |
| Chotcza..... | 2385 | 2347 | -1,59 | Grudusk | 3748 | 3677 | -1,89 |
| Chynów | 9804 | 9818 | 0,14 | Gzy | 3882 | 3875 | -0,18 |
| Ciechanów | 6909 | 7002 | 1,35 | Halinów | 11839 | 12033 | 1,64 |
| Ciepielów | 5674 | 5681 | 0,12 | Huszlew | 2896 | 2874 | -0,76 |
| Czarnia..... | 2642 | 2635 | -0,26 | Ilów | 6236 | 6193 | -0,69 |
| Czernice Borowe..... | 3886 | 3835 | -1,31 | Ilża | 10109 | 10095 | -0,14 |
| Czerwin | 5157 | 5131 | -0,50 | Izabelin | 10526 | 10521 | -0,05 |
| Czerwińsk nad Wisłą..... | 7814 | 7750 | -0,82 | Jabłonna | 18364 | 18638 | 1,49 |
| Czerwonka..... | 2698 | 2685 | -0,48 | | | | |

TABL. 6. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN (cd.)

Stan w dniu 31 XII

RURAL POPULATION IN GMINAS (cont.)
As of 31 XII

| GMINY GMINAS | 2015 | 2016 | | GMINY GMINAS | 2015 | 2016 | |
|---------------------------|-------|-----------------|---|--------------------------|-------|-----------------|---|
| | | ogółem total | przyrost roczny w % annual growth in % | | | ogółem total | przyrost roczny w % annual growth in % |
| Jabłonna Lacka..... | 4663 | 4603 | -1,29 | Lesznowola..... | 24486 | 25129 | 2,63 |
| Jadów..... | 7612 | 7598 | -0,18 | Lipowiec Kościelny | 4913 | 4882 | -0,63 |
| Jaktorów..... | 11722 | 11965 | 2,07 | Lipsko | 5630 | 5616 | -0,25 |
| Jakubów..... | 5067 | 5062 | -0,10 | Liw | 7531 | 7542 | 0,15 |
| Jasieniec..... | 5395 | 5381 | -0,26 | Lubowidz | 7067 | 7026 | -0,58 |
| Jastrząb | 5254 | 5248 | -0,11 | Lutocin | 4416 | 4372 | -1,00 |
| Jastrzębia..... | 6909 | 6975 | 0,96 | Łaskarzew | 5513 | 5527 | 0,25 |
| Jedlińsk..... | 14219 | 14294 | 0,53 | Łąck | 5365 | 5384 | 0,35 |
| Jedlnia-Letnisko | 12572 | 12596 | 0,19 | Łochów | 11085 | 11066 | -0,17 |
| Jednorożec | 7221 | 7167 | -0,75 | Łomianki | 8874 | 9140 | 3,00 |
| Joniec..... | 2607 | 2632 | 0,96 | Łosice | 3844 | 3805 | -1,01 |
| Kadzidło | 11435 | 11448 | 0,11 | Łyse | 8438 | 8444 | 0,07 |
| Kałuszyn | 3009 | 2988 | -0,70 | Maciejowice | 7090 | 7020 | -0,99 |
| Kampinos | 4297 | 4293 | -0,09 | Magnuszew | 6796 | 6799 | 0,04 |
| Karczew | 5896 | 5931 | 0,59 | Mała Wieś | 6177 | 6135 | -0,68 |
| Karniewo | 5264 | 5232 | -0,61 | Małkinia Góra | 11852 | 11789 | -0,53 |
| Kazanów | 4588 | 4576 | -0,26 | Miastków Kościelny | 4914 | 4879 | -0,71 |
| Klembów | 9628 | 9723 | 0,99 | Michałowice | 17501 | 17646 | 0,83 |
| Klwów..... | 3452 | 3458 | 0,17 | Miedzna | 3964 | 3949 | -0,38 |
| Kołbiel | 8156 | 8176 | 0,25 | Mińsk Mazowiecki..... | 14856 | 15114 | 1,74 |
| Konstancin-Jeziorna | 7514 | 7589 | 1,00 | Mirów | 3886 | 3897 | 0,28 |
| Korczew | 2757 | 2716 | -1,49 | Młodzieszyn | 5589 | 5595 | 0,11 |
| Korytnica | 6388 | 6379 | -0,14 | Młynarze | 1767 | 1755 | -0,68 |
| Kosów Lacki..... | 4124 | 4055 | -1,67 | Mochowo | 6108 | 6101 | -0,11 |
| Koturń..... | 8515 | 8575 | 0,70 | Mogielnica | 6524 | 6476 | -0,74 |
| Kowala | 11939 | 12035 | 0,80 | Mokobody | 5088 | 5019 | -1,36 |
| Kozienice | 12295 | 12303 | 0,07 | Mordy..... | 4205 | 4175 | -0,71 |
| Krasne..... | 3730 | 3680 | -1,34 | Mrozy | 5197 | 5153 | -0,85 |
| Krasnosielc | 6484 | 6486 | 0,03 | Mszczonów | 5133 | 5140 | 0,14 |
| Krzynowłoga Mała..... | 3539 | 3506 | -0,93 | Myszyniec | 7143 | 7153 | 0,14 |
| Kuczbork-Osada | 4863 | 4844 | -0,39 | Nadarzyn | 12870 | 13103 | 1,81 |
| Latowicz | 5460 | 5461 | 0,02 | Naruszewo | 6439 | 6413 | -0,40 |
| Lelis..... | 9387 | 9491 | 1,11 | Nasielsk | 12210 | 12225 | 0,12 |
| Leoncin | 5556 | 5548 | -0,14 | Nieporęt | 13917 | 14208 | 2,09 |
| Leszno | 10065 | 10084 | 0,19 | Nowa Sucha | 6519 | 6570 | 0,78 |

TABL. 6. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN (cd.)

Stan w dniu 31 XII

RURAL POPULATION IN GMINAS (cont.)
As of 31 XII

| GMINY GMINAS | 2015 | 2016 | | GMINY GMINAS | 2015 | 2016 | |
|----------------------------|-------|-----------------|---|--------------------------------------|-------|-----------------|---|
| | | ogółem total | przyrost roczny w % annual growth in % | | | ogółem total | przyrost roczny w % annual growth in % |
| Nowe Miasto | 4696 | 4677 | -0,40 | Przytyk | 7321 | 7307 | -0,19 |
| Nowe Miasto nad Pilicą.... | 4080 | 4045 | -0,86 | Pułtusk | 5029 | 5130 | 2,01 |
| Nowy Duninów | 3964 | 3978 | 0,35 | Puszcza Mariańska | 8545 | 8601 | 0,66 |
| Nur | 2826 | 2788 | -1,34 | Raciąż | 8585 | 8528 | -0,66 |
| Obryte | 4863 | 4855 | -0,16 | Radzanowo | 8324 | 8371 | 0,56 |
| Odrzywół | 3919 | 3929 | 0,26 | Radzanów (powiat białobrzeski) | 3880 | 3892 | 0,31 |
| Ojrzeń | 4344 | 4327 | -0,39 | Radzanów (powiat mławski) | 3412 | 3407 | -0,15 |
| Olszanka | 3043 | 3021 | -0,72 | Radziejowice | 5547 | 5616 | 1,24 |
| Olszewo-Borki | 10356 | 10470 | 1,10 | Radzymin | 13606 | 13763 | 1,15 |
| Opinogóra Górna | 5980 | 6021 | 0,69 | Raszków | 21493 | 21555 | 0,29 |
| Orońsko | 5982 | 5960 | -0,37 | Regimin | 5049 | 5031 | -0,36 |
| Osieck | 3568 | 3564 | -0,11 | Repki | 5437 | 5370 | -1,23 |
| Ostrów Mazowiecka..... | 12889 | 12910 | 0,16 | Rościszewo | 4223 | 4211 | -0,28 |
| Ożarów Mazowiecki | 12213 | 12465 | 2,06 | Różan | 1738 | 1697 | -2,36 |
| Pacyna | 3690 | 3642 | -1,30 | Rusinów | 4339 | 4330 | -0,21 |
| Paprotnia | 2626 | 2587 | -1,49 | Rybno | 3453 | 3477 | 0,70 |
| Parysów | 4106 | 4073 | -0,80 | Rząśnik | 7012 | 7011 | -0,01 |
| Piaseczno | 33425 | 34115 | 2,06 | Rzecznów | 4534 | 4493 | -0,90 |
| Pilawa ^a | 6410 | 6392 | -0,28 | Rzekuń | 10422 | 10643 | 2,12 |
| Pionki | 10065 | 10031 | -0,34 | Rzewniew | 2655 | 2671 | 0,60 |
| Platerów | 5020 | 4974 | -0,92 | Sabnie | 3808 | 3769 | -1,02 |
| Płoniawy-Bramura | 5583 | 5558 | -0,45 | Sadowne | 5961 | 5915 | -0,77 |
| Płońsk | 7771 | 7784 | 0,17 | Sanniki | 6217 | 6185 | -0,51 |
| Pniewy | 4748 | 4750 | 0,04 | Sarnaki | 4922 | 4880 | -0,85 |
| Pokrzywnica | 4955 | 4974 | 0,38 | Serock | 9853 | 10002 | 1,51 |
| Policzna | 5685 | 5639 | -0,81 | Sieciechów | 4029 | 3978 | -1,27 |
| Pomiechówek | 9008 | 9034 | 0,29 | Siedlce | 17628 | 17972 | 1,95 |
| Poświętne | 6154 | 6185 | 0,50 | Siemiątkowo | 3563 | 3584 | 0,59 |
| Potworów | 4287 | 4285 | -0,05 | Siennica | 7409 | 7457 | 0,65 |
| Prażmów | 10470 | 10616 | 1,39 | Sienna | 6011 | 5976 | -0,58 |
| Promna | 5562 | 5557 | -0,09 | Sierpc | 7107 | 7108 | 0,01 |
| Przasnysz | 7363 | 7298 | -0,88 | Skaryszew | 10048 | 10152 | 1,04 |
| Przesmyki | 3346 | 3287 | -1,76 | Skórzec | 7712 | 7741 | 0,38 |
| Przyłęk | 6314 | 6283 | -0,49 | | | | |
| Przysucha | 6128 | 6129 | 0,02 | | | | |

^a Z dniem 1 I 2016 r. część obszaru wiejskiego gminy miejsko-wiejskiej Pilawa dołączono do miasta Pilawa, powiat garwoliński, województwo mazowieckie (ubytek o 11 osób).

^a Since 1 I 2016 part of rural area of urban-rural gmina Pilawa was incorporated into city Pilawa, garwoliński powiat, mazowieckie voivodship (decrease of 11 persons).

TABL. 6. LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG GMIN (dok.)

Stan w dniu 31 XII

RURAL POPULATION IN GMINAS (cont.)
As of 31 XII

| GMINY GMINAS | 2015 | 2016 | | GMINY GMINAS | 2015 | 2016 | |
|--------------------------|-------|-----------------|---|---------------------------|-------|-----------------|---|
| | | ogółem total | przyrost roczny w % annual growth in % | | | ogółem total | przyrost roczny w % annual growth in % |
| Słubice | 4542 | 4500 | -0,92 | Teresin..... | 11469 | 11438 | -0,27 |
| Słupno..... | 7259 | 7433 | 2,40 | Tłuszcz | 11727 | 11773 | 0,39 |
| Sobienie-Jeziory | 6375 | 6388 | 0,20 | Trojanów..... | 7444 | 7413 | -0,42 |
| Sobolew | 8237 | 8237 | — | Troszyn..... | 4889 | 4868 | -0,43 |
| Sochaczew..... | 10491 | 10597 | 1,01 | Warka | 7372 | 7379 | 0,09 |
| Sochocin | 5920 | 5889 | -0,52 | Wąsewo..... | 4430 | 4398 | -0,72 |
| Sokołów Podlaski..... | 6061 | 6061 | — | Wiązowna | 12243 | 12454 | 1,72 |
| Solec nad Wisłą | 5111 | 5056 | -1,08 | Wieczfnia Kościelna | 4169 | 4166 | -0,07 |
| Somianka | 5590 | 5588 | -0,04 | Wieliszew..... | 12716 | 13151 | 3,42 |
| Sońsk | 7854 | 7863 | 0,11 | Wieniawa | 5404 | 5377 | -0,50 |
| Stanisławów | 6677 | 6746 | 1,03 | Wierzbica..... | 9937 | 9854 | -0,84 |
| Stara Biała | 11611 | 11752 | 1,21 | Wierzbno | 2885 | 2849 | -1,25 |
| Stara Błotnica..... | 5220 | 5264 | 0,84 | Wilga..... | 5352 | 5341 | -0,21 |
| Stara Kornica | 4965 | 4898 | -1,35 | Winnica..... | 4107 | 4090 | -0,41 |
| Stare Babice | 18041 | 18301 | 1,44 | Wisłki | 9842 | 9875 | 0,34 |
| Staroźreby..... | 7432 | 7417 | -0,20 | Wiśniew | 5795 | 5788 | -0,12 |
| Stary Lubotyń..... | 3806 | 3760 | -1,21 | Wiśniewo | 5366 | 5390 | 0,45 |
| Sterdyń..... | 4142 | 4069 | -1,76 | Wodynie | 4503 | 4450 | -1,18 |
| Stoczek | 5112 | 5063 | -0,96 | Wolanów | 8790 | 8829 | 0,44 |
| Strachówka | 2779 | 2758 | -0,76 | Wołomin | 14391 | 14520 | 0,90 |
| Stromiec..... | 5668 | 5645 | -0,41 | Wyszków | 12134 | 12258 | 1,02 |
| Strzegowo | 7713 | 7664 | -0,64 | Wyszogród..... | 3010 | 3007 | -0,10 |
| Stupsk | 4969 | 4942 | -0,54 | Wyśmierzyce | 1908 | 1907 | -0,05 |
| Suchożebry | 4676 | 4715 | 0,83 | Zabrodzie | 5873 | 5854 | -0,32 |
| Sypniewo | 3384 | 3355 | -0,86 | Zakroczymski | 2920 | 2916 | -0,14 |
| Szczawin Kościelny | 4980 | 4953 | -0,54 | Zakrzew | 12697 | 12797 | 0,79 |
| Szczutowo..... | 4338 | 4307 | -0,71 | Załuski | 5718 | 5710 | -0,14 |
| Szelków..... | 3711 | 3704 | -0,19 | Zaręby Kościelne | 3779 | 3756 | -0,61 |
| Szreńsk | 4293 | 4253 | -0,93 | Zatory | 4820 | 4830 | 0,21 |
| Szulborze Wielkie | 1747 | 1714 | -1,89 | Zawidz | 6879 | 6808 | -1,03 |
| Szydłowiec | 7085 | 7057 | -0,40 | Zbuczyn | 10092 | 10121 | 0,29 |
| Szydłowo..... | 4672 | 4638 | -0,73 | Zwolen | 7346 | 7357 | 0,15 |
| Świercze | 4672 | 4643 | -0,62 | Żabia Wola | 8247 | 8405 | 1,92 |
| Tarczyn | 7246 | 7273 | 0,37 | Żelechów | 4320 | 4338 | 0,42 |
| Tczów..... | 4884 | 4924 | 0,82 | Żuromin | 5649 | 5630 | -0,34 |

TABL. 7. GMINY MIEJSKO-WIEJSKIE WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI

Stan w dniu 31 XII

GMINAS OF URBAN-RURAL AREAS BY NUMBER OF POPULATION
As of 31 XII

| LATA YEARS | Ogółem Total | O liczbie ludności With number of population | | | | |
|---|-----------------|--|----------------|------------------|------------------|------------------|
| | | 2000— —4999 | 5000— —9999 | 10000— —19999 | 20000— —49999 | 50000— —99999 |
| LICZBA GMIN NUMBER OF GMINAS | | | | | | |
| 2010 | 50 | 3 | 11 | 22 | 12 | 2 |
| 2015 | 51 | 3 | 12 | 22 | 12 | 2 |
| 2016 | 51 | 3 | 12 | 22 | 12 | 2 |
| LUDNOŚĆ POPULATION | | | | | | |
| w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | | | | |
| 2010 | 843872 | 10310 | 79140 | 309186 | 322439 | 122797 |
| 2015 | 874782 | 10189 | 85389 | 311185 | 336569 | 131450 |
| 2016 | 878748 | 10150 | 84991 | 311494 | 339132 | 132981 |
| w odsetkach in percent | | | | | | |
| 2010 | 100,0 | 1,2 | 9,4 | 36,6 | 38,2 | 14,6 |
| 2015 | 100,0 | 1,2 | 9,8 | 35,6 | 38,5 | 15,0 |
| 2016 | 100,0 | 1,2 | 9,7 | 35,4 | 38,6 | 15,1 |

TABL. 8. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS
As of 31 XII

| GMINY GMINAS | 2015 | 2016 | | GMINY GMINAS | 2015 | 2016 | |
|------------------------|---------------|-----------------|---|------------------------------|-------|-----------------|---|
| | | ogółem total | przyrost roczny w % annual growth in % | | | ogółem total | przyrost roczny w % annual growth in % |
| O GÓŁ E M..... | 874782 | 878748 | 0,45 | Mordy | 6009 | 5954 | -0,92 |
| T O T A L | | | | Mrozy | 8743 | 8691 | -0,59 |
| Białobrzegi | 10407 | 10346 | -0,59 | Mszczonów | 11552 | 11568 | 0,14 |
| Bieżuń | 5181 | 5172 | -0,17 | Myszyniec | 10511 | 10542 | 0,29 |
| Błonie | 21291 | 21356 | 0,31 | Nasielsk | 19868 | 19930 | 0,31 |
| Brok | 2895 | 2882 | -0,45 | Nowe Miasto nad Pilicą | 7942 | 7904 | -0,48 |
| Brwinów | 25438 | 25744 | 1,20 | Ożarów Mazowiecki | 23194 | 23604 | 1,77 |
| Chorzele | 10256 | 10239 | -0,17 | Piaseczno | 79741 | 81207 | 1,84 |
| Drobin | 8157 | 8126 | -0,38 | Pilawa | 10920 | 10924 | 0,04 |
| Gąbin | 11096 | 11067 | -0,26 | Przysucha | 12176 | 12107 | -0,57 |
| Glinojeck | 8029 | 8067 | 0,47 | Pułtusk | 24338 | 24479 | 0,58 |
| Góra Kalwaria | 26244 | 26393 | 0,57 | Radzymin | 25663 | 26140 | 1,86 |
| Grodzisk Mazowiecki | 45259 | 45837 | 1,28 | Różan | 4462 | 4449 | -0,29 |
| Grójec | 25463 | 25544 | 0,32 | Serock | 14073 | 14287 | 1,52 |
| Halinów | 15527 | 15748 | 1,42 | Skaryszew | 14382 | 14506 | 0,86 |
| Ilża | 15056 | 14957 | -0,66 | Szydłowiec | 19025 | 18951 | -0,39 |
| Kałuszyn | 5933 | 5908 | -0,42 | Tarczyn | 11303 | 11378 | 0,66 |
| Karczew | 15905 | 15905 | — | Tłuszcza | 19782 | 19861 | 0,40 |
| Konstancin-Jeziorna | 24763 | 24773 | 0,04 | Warka | 19207 | 19239 | 0,17 |
| Kosów Lacki | 6276 | 6215 | -0,97 | Wołomin | 51709 | 51774 | 0,13 |
| Kozienice | 30164 | 30018 | -0,48 | Wyszków | 39209 | 39324 | 0,29 |
| Lipsko | 11348 | 11290 | -0,51 | Wyszogród | 5707 | 5671 | -0,63 |
| Łochów | 17926 | 17893 | -0,18 | Wyśmierzyce | 2832 | 2819 | -0,46 |
| Łomianki | 25543 | 25920 | 1,48 | Zakroczyms | 6164 | 6124 | -0,65 |
| Łosice | 10929 | 10897 | -0,29 | Zwoleń | 15290 | 15271 | -0,12 |
| Mogielnica | 8861 | 8773 | -0,99 | Żelechów | 8387 | 8386 | -0,01 |
| | | | | Żuromin | 14646 | 14588 | -0,40 |

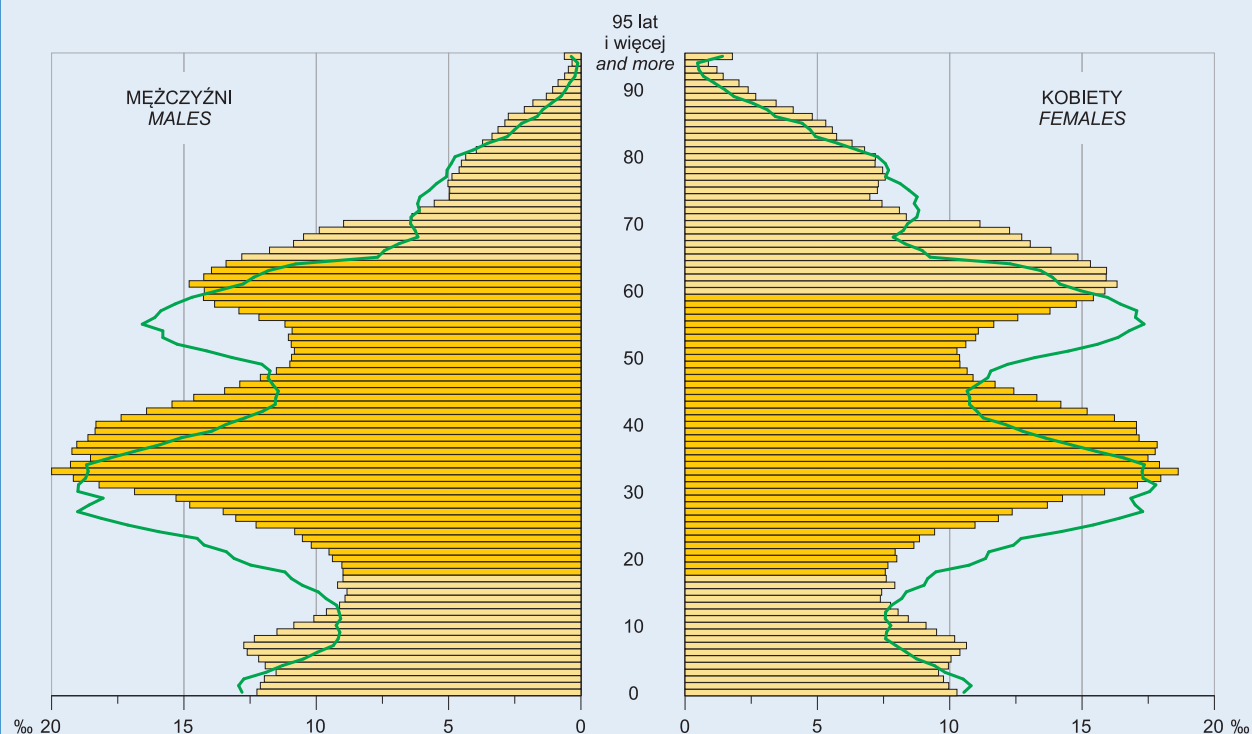
LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU NA 1000 LUDNOŚCI

Stan w dniu 31 XII

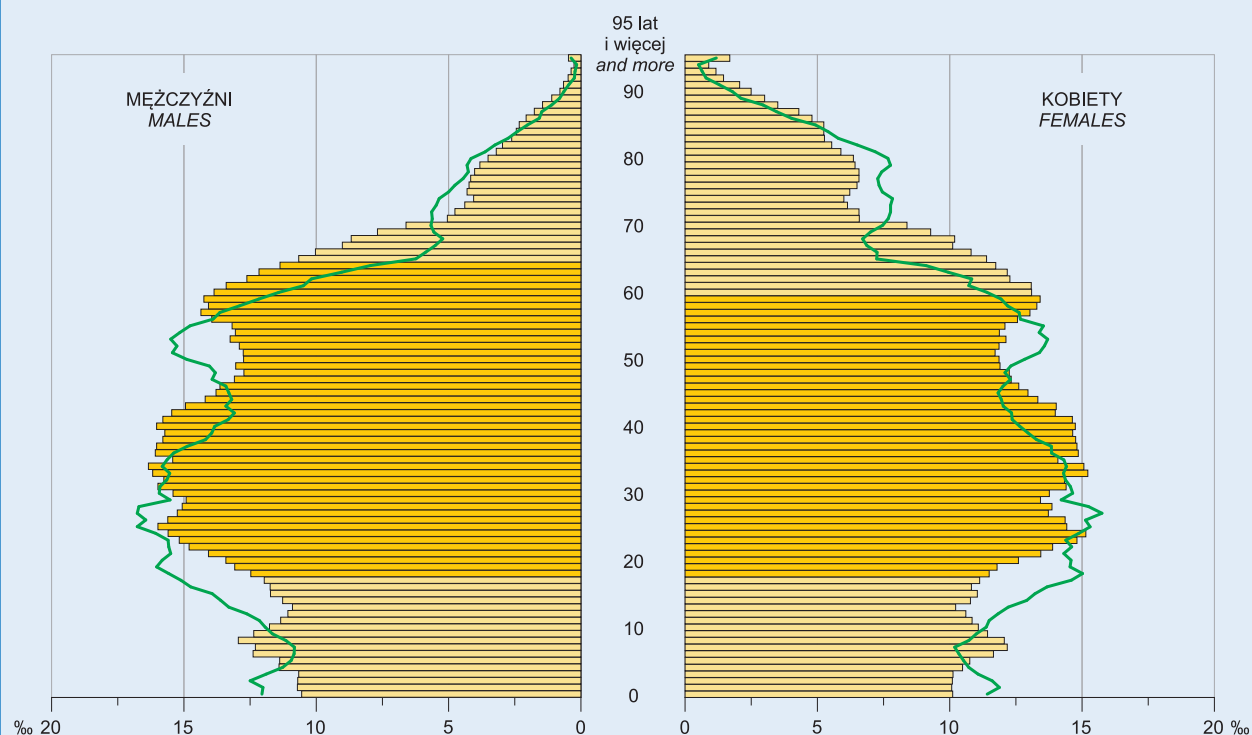
POPULATION BY SEX AND AGE PER 1000 POPULATION

As of 31 XII

MIASTA URBAN AREAS



WIEś RURAL AREAS



2010 ——————

2016 ——————

Wiek produkcyjny Working age

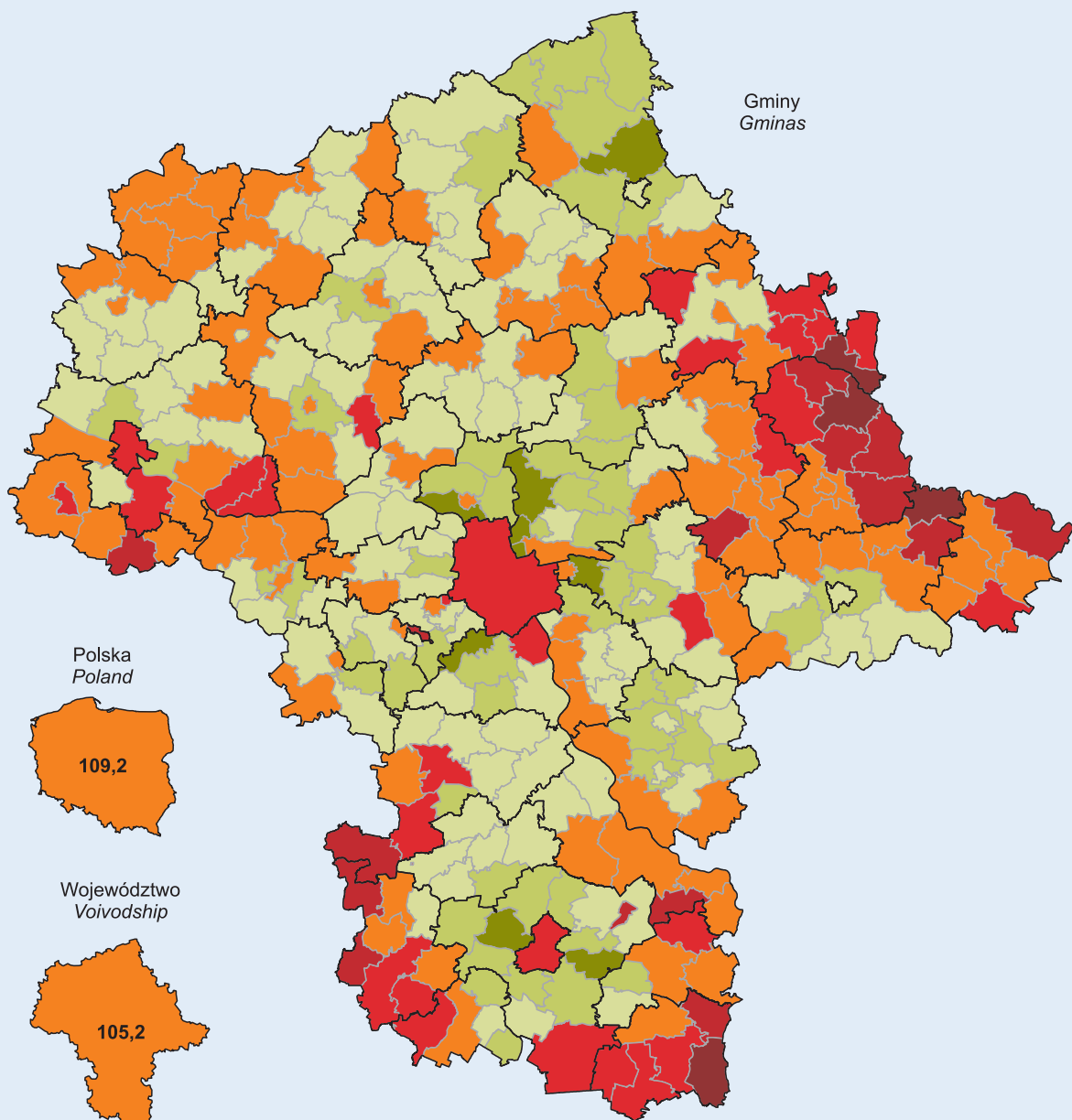
Wiek nieprodukcyjny Non-working age

RELACJA OSOBY STARSZE—DZIECI W 2016 R.

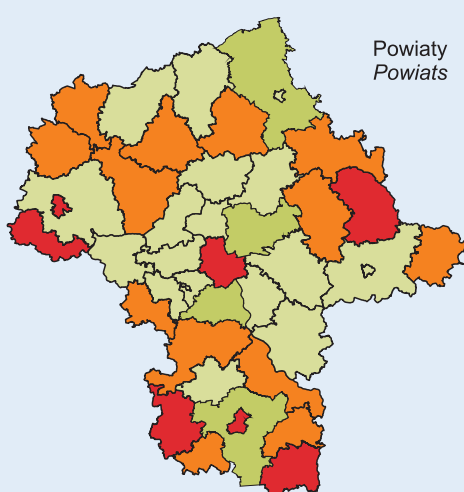
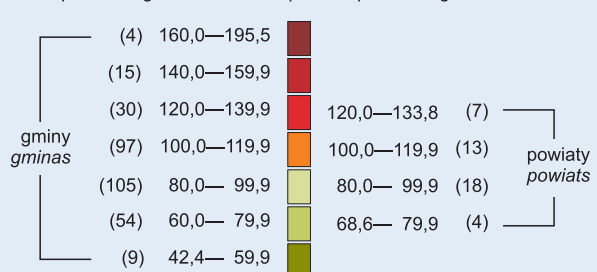
Stan w dniu 31 XII

RELATION ELDERLY PERSONS—CHILDREN IN 2016

As of 31 XII



Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0—14 lat:
Population aged 65 and more per 100 persons aged 0—14:



W nawiasach podano odpowiednio: liczbę gmin, liczbę powiatów.
Numbers in brackets are given respectively: number of gminas, number of powiats.

Struktura ludności według cech demograficznych

Population structure by demographic characteristics

TABL. 9. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2016

As of 31 XII

| WIEK AGE | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Z liczby ogółem | | Of grand total number | | |
|-----------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|----------------|--------------------|
| | | | | miasta | | urban areas | wieś | |
| | | | | razem total | mężczyźni males | kobiety females | razem total | mężczyźni males |
| O GÓŁ E M. TOTAL | 5365898 | 2566910 | 2798988 | 3449513 | 1611366 | 1838147 | 1916385 | 955544 |
| 0—4 lata..... | 287907 | 147965 | 139942 | 187388 | 96342 | 91046 | 100519 | 51623 |
| 0 | 58431 | 29824 | 28607 | 38630 | 19739 | 18891 | 19801 | 10085 |
| 1 | 57759 | 29763 | 27996 | 37843 | 19528 | 18315 | 19916 | 10235 |
| 2 | 57149 | 29499 | 27650 | 37224 | 19276 | 17948 | 19925 | 10223 |
| 3 | 56080 | 28755 | 27325 | 36170 | 18571 | 17599 | 19910 | 10184 |
| 4 | 58488 | 30124 | 28364 | 37521 | 19228 | 18293 | 20967 | 10896 |
| 5—9 | 306703 | 157569 | 149134 | 192230 | 98912 | 93318 | 114473 | 58657 |
| 5 | 59331 | 30509 | 28822 | 38110 | 19628 | 18482 | 21221 | 10881 |
| 6 | 62468 | 32168 | 30300 | 39427 | 20328 | 19099 | 23041 | 11840 |
| 7 | 63544 | 32291 | 31253 | 40088 | 20538 | 19550 | 23456 | 11753 |
| 8 | 62579 | 32272 | 30307 | 38621 | 19900 | 18721 | 23958 | 12372 |
| 9 | 58781 | 30329 | 28452 | 35984 | 18518 | 17466 | 22797 | 11811 |
| 10—14 | 258482 | 132201 | 126281 | 153202 | 78353 | 74849 | 105280 | 53848 |
| 10 | 56093 | 28724 | 27369 | 34209 | 17482 | 16727 | 21884 | 11242 |
| 11 | 53030 | 27115 | 25915 | 31775 | 16276 | 15499 | 21255 | 10839 |
| 12 | 51072 | 26085 | 24987 | 30305 | 15506 | 14799 | 20767 | 10579 |
| 13 | 49211 | 25125 | 24086 | 28974 | 14709 | 14265 | 20237 | 10416 |
| 14 | 49076 | 25152 | 23924 | 27939 | 14380 | 13559 | 21137 | 10772 |
| 15—19 | 255181 | 130901 | 124280 | 142818 | 72624 | 70194 | 112363 | 58277 |
| 15 | 49726 | 25467 | 24259 | 27898 | 14253 | 13645 | 21828 | 11214 |
| 16 | 51007 | 26035 | 24972 | 29389 | 14819 | 14570 | 21618 | 11216 |
| 17 | 50611 | 25938 | 24673 | 28481 | 14501 | 13980 | 22130 | 11437 |
| 18 | 51364 | 26405 | 24959 | 28406 | 14491 | 13915 | 22958 | 11914 |
| 19 | 52473 | 27056 | 25417 | 28644 | 14560 | 14084 | 23829 | 12496 |
| 20—24 | 297056 | 151132 | 145924 | 160104 | 81315 | 78789 | 136952 | 69817 |
| 20 | 54752 | 27949 | 26803 | 29833 | 15132 | 14701 | 24919 | 12817 |
| 21 | 56302 | 28800 | 27502 | 29934 | 15351 | 14583 | 26368 | 13449 |
| 22 | 59809 | 30575 | 29234 | 32325 | 16434 | 15891 | 27484 | 14141 |
| 23 | 61965 | 31468 | 30497 | 33236 | 16964 | 16272 | 28729 | 14504 |
| 24 | 64228 | 32340 | 31888 | 34776 | 17434 | 17342 | 29452 | 14906 |
| 25—29 | 367602 | 184523 | 183079 | 227105 | 111107 | 115998 | 140497 | 73416 |
| 25 | 69065 | 35064 | 34001 | 39926 | 19786 | 20140 | 29139 | 15278 |
| 26 | 71502 | 35939 | 35563 | 42787 | 21022 | 21765 | 28715 | 14917 |
| 27 | 72285 | 36369 | 35916 | 44521 | 21796 | 22725 | 27764 | 14573 |
| 28 | 76701 | 38226 | 38475 | 48983 | 23831 | 25152 | 27718 | 14395 |
| 29 | 78049 | 38925 | 39124 | 50888 | 24672 | 26216 | 27161 | 14253 |
| 30—34 | 457680 | 226952 | 230728 | 311624 | 150821 | 160803 | 146056 | 76131 |
| 30 | 84291 | 41929 | 42362 | 56335 | 27197 | 29138 | 27956 | 14732 |
| 31 | 89879 | 44625 | 45254 | 60775 | 29355 | 31420 | 29104 | 15270 |
| 32 | 92805 | 45986 | 46819 | 63973 | 30929 | 33044 | 28832 | 15057 |
| 33 | 96568 | 47704 | 48864 | 66492 | 32245 | 34247 | 30076 | 15459 |
| 34 | 94137 | 46708 | 47429 | 64049 | 31095 | 32954 | 30088 | 15613 |
| 35—39 lat..... | 457531 | 226771 | 230760 | 311702 | 151236 | 160466 | 145829 | 75535 |
| 35 | 90301 | 44622 | 45679 | 62029 | 29883 | 32146 | 28272 | 14739 |
| 36 | 93308 | 46375 | 46933 | 63664 | 31011 | 32653 | 29644 | 15364 |
| 37 | 93050 | 46031 | 47019 | 63506 | 30717 | 32789 | 29544 | 15314 |
| 38 | 90829 | 45120 | 45709 | 61561 | 30030 | 31531 | 29268 | 15090 |
| 39 | 90043 | 44623 | 45420 | 60942 | 29595 | 31347 | 29101 | 15028 |

TABL. 9. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

TABL. 9. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

| WIEK AGE | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Z liczbą ogółem | | Of grand total number | | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|----------------|---------------|
| | | | | miasta | | urban areas | | wieś |
| | | | | razem total | mężczyźni males | kobiety females | razem total | rural areas |
| Wiek przedprodukcyjny <i>Pre-working age</i> | 1004436 | 515175 | 489261 | 618588 | 317180 | 301408 | 385848 | 197995 187853 |
| Wiek produkcyjny <i>Working age</i> | 3258614 | 1705063 | 1553551 | 2070401 | 1060207 | 1010194 | 1188213 | 644856 543357 |
| 18—64 lata mężczyźni <i>males</i> | 1705063 | 1705063 | x | 1060207 | 1060207 | x | 644856 | 644856 x |
| 18—59 lat kobiety <i>females</i> | 1553551 | x | 1553551 | 1010194 | x | 1010194 | 543357 | x 543357 |
| Wiek mobilny 18—44 lata mężczyźni i kobiety..... <i>Mobility age males and females</i> | 2096828 | 1048381 | 1048447 | 1339726 | 656042 | 683684 | 757102 | 392339 364763 |
| Wiek niemobilny..... <i>Non-mobility age</i> | 1161786 | 656682 | 505104 | 730675 | 404165 | 326510 | 431111 | 252517 178594 |
| 45—64 lata mężczyźni <i>males</i> | 656682 | 656682 | x | 404165 | 404165 | x | 252517 | 252517 x |
| 45—59 lat kobiety <i>females</i> | 505104 | x | 505104 | 326510 | x | 326510 | 178594 | x 178594 |
| Wiek poprodukcyjny.... <i>Post-working age</i> | 1102848 | 346672 | 756176 | 760524 | 233979 | 526545 | 342324 | 112693 229631 |
| 65 lat i więcej mężczyzn <i>and more males</i> | 346672 | 346672 | x | 233979 | 233979 | x | 112693 | 112693 x |
| 60 lat i więcej kobiety <i>and more females</i> | 756176 | x | 756176 | 526545 | x | 526545 | 229631 | x 229631 |
| Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | 5365898 | 2566910 | 2798988 | 3449513 | 1611366 | 1838147 | 1916385 | 955544 960841 |
| 0—14 lat..... | 853092 | 437735 | 415357 | 532820 | 273607 | 259213 | 320272 | 164128 156144 |
| 15—64 | 3615715 | 1782503 | 1833212 | 2302012 | 1103780 | 1198232 | 1313703 | 678723 634980 |
| 65 lat i więcej <i>and more</i> | 897091 | 346672 | 550419 | 614681 | 233979 | 380702 | 282410 | 112693 169717 |
| Edukacyjne grupy wieku <i>Educational age groups</i> | 1231990 | 630682 | 601308 | 722045 | 369003 | 353042 | 509945 | 261679 248266 |
| 3— 6 lat..... | 236367 | 121556 | 114811 | 151228 | 77755 | 73473 | 85139 | 43801 41338 |
| 7—12 | 345099 | 176816 | 168283 | 210982 | 108220 | 102762 | 134117 | 68596 65521 |
| 13—15 | 148013 | 75744 | 72269 | 84811 | 43342 | 41469 | 63202 | 32402 30800 |
| 16—18 | 152982 | 78378 | 74604 | 86276 | 43811 | 42465 | 66706 | 34567 32139 |
| 19—24 lata..... | 349529 | 178188 | 171341 | 188748 | 95875 | 92873 | 160781 | 82313 78468 |
| KOBIETY W WIEKU ROZRODZYM 15—49 LAT <i>FEMALES AT REPRODUCTIVE AGE 15—49 YEARS</i> | 1285018 | x | 1285018 | 828938 | x | 828938 | 456080 | x 456080 |

TABL. 10. LUDNOŚĆ WEDŁUG GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ POWIATÓW W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE GROUPS, SEX AND POWIATS IN 2016

As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | W wieku | | | | | |
|------------|---|-----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | 0—4 lata | 5—9 | 10—14 | 15—19 | 20—24 | 25—29 |
| 1 | W O J E W O D Z T W O VOIVODSHIP | 5365898 | 287907 | 306703 | 258482 | 255181 | 297056 | 367602 |
| 2 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2798988 | 139942 | 149134 | 126281 | 124280 | 145924 | 183079 |
| 3 | Miasta <i>Urban areas</i> | 3449513 | 187388 | 192230 | 153202 | 142818 | 160104 | 227105 |
| 4 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 1838147 | 91046 | 93318 | 74849 | 70194 | 78789 | 115998 |
| 5 | Wieś <i>Rural areas</i> | 1916385 | 100519 | 114473 | 105280 | 112363 | 136952 | 140497 |
| 6 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 960841 | 48896 | 55816 | 51432 | 54086 | 67135 | 67081 |
| 7 | Powiat białobrzeski..... | 33523 | 1804 | 1983 | 1895 | 1994 | 2622 | 2517 |
| 8 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 16570 | 845 | 955 | 959 | 929 | 1229 | 1183 |
| 9 | Miasta <i>Urban areas</i> | 7927 | 423 | 418 | 393 | 366 | 489 | 533 |
| 10 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 4002 | 196 | 201 | 187 | 163 | 211 | 251 |
| 11 | Wieś <i>Rural areas</i> | 25596 | 1381 | 1565 | 1502 | 1628 | 2133 | 1984 |
| 12 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 12568 | 649 | 754 | 772 | 766 | 1018 | 932 |
| 13 | Powiat ciechanowski..... | 90264 | 4513 | 4749 | 4301 | 4918 | 6091 | 6863 |
| 14 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 45932 | 2266 | 2271 | 2091 | 2349 | 2964 | 3294 |
| 15 | Miasta <i>Urban areas</i> | 47452 | 2314 | 2402 | 1970 | 2254 | 2941 | 3583 |
| 16 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 24794 | 1186 | 1118 | 940 | 1084 | 1461 | 1753 |
| 17 | Wieś <i>Rural areas</i> | 42812 | 2199 | 2347 | 2331 | 2664 | 3150 | 3280 |
| 18 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 21138 | 1080 | 1153 | 1151 | 1265 | 1503 | 1541 |
| 19 | Powiat garwoliński..... | 108843 | 6545 | 6604 | 6079 | 6649 | 8012 | 8385 |
| 20 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 54756 | 3200 | 3215 | 2981 | 3253 | 3965 | 3966 |
| 21 | Miasta <i>Urban areas</i> | 30816 | 1867 | 1892 | 1690 | 1844 | 1852 | 2227 |
| 22 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 15798 | 910 | 917 | 803 | 905 | 933 | 1038 |
| 23 | Wieś <i>Rural areas</i> | 78027 | 4678 | 4712 | 4389 | 4805 | 6160 | 6158 |
| 24 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 38958 | 2290 | 2298 | 2178 | 2348 | 3032 | 2928 |
| 25 | Powiat gostyński | 45682 | 1939 | 2338 | 2087 | 2440 | 3030 | 3227 |
| 26 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 23428 | 966 | 1113 | 994 | 1164 | 1464 | 1574 |
| 27 | Miasta <i>Urban areas</i> | 18741 | 741 | 917 | 812 | 952 | 1078 | 1189 |
| 28 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 9849 | 373 | 447 | 409 | 449 | 498 | 579 |
| 29 | Wieś <i>Rural areas</i> | 26941 | 1198 | 1421 | 1275 | 1488 | 1952 | 2038 |
| 30 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 13579 | 593 | 666 | 585 | 715 | 966 | 995 |
| 31 | Powiat grodziski..... | 91647 | 5082 | 6011 | 4917 | 4726 | 5047 | 5498 |
| 32 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 47726 | 2444 | 2910 | 2360 | 2296 | 2476 | 2715 |
| 33 | Miasta <i>Urban areas</i> | 50793 | 2709 | 3072 | 2580 | 2420 | 2514 | 2940 |
| 34 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 27028 | 1295 | 1530 | 1229 | 1205 | 1243 | 1470 |
| 35 | Wieś <i>Rural areas</i> | 40854 | 2373 | 2939 | 2337 | 2306 | 2533 | 2558 |
| 36 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 20698 | 1149 | 1380 | 1131 | 1091 | 1233 | 1245 |
| 37 | Powiat grójecki | 98559 | 5122 | 5500 | 5056 | 4974 | 6373 | 6633 |
| 38 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 50095 | 2483 | 2687 | 2440 | 2319 | 3128 | 3263 |
| 39 | Miasta <i>Urban areas</i> | 34589 | 1869 | 2006 | 1714 | 1536 | 1953 | 2217 |
| 40 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 18137 | 913 | 983 | 818 | 707 | 968 | 1158 |
| 41 | Wieś <i>Rural areas</i> | 63970 | 3253 | 3494 | 3342 | 3438 | 4420 | 4416 |
| 42 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 31958 | 1570 | 1704 | 1622 | 1612 | 2160 | 2105 |
| 43 | Powiat kozińcki | 61045 | 2829 | 3107 | 2879 | 3344 | 4289 | 4466 |
| 44 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 30723 | 1369 | 1521 | 1388 | 1596 | 2115 | 2077 |
| 45 | Miasta <i>Urban areas</i> | 17715 | 787 | 832 | 719 | 848 | 929 | 1040 |
| 46 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 9197 | 398 | 425 | 332 | 402 | 469 | 485 |
| 47 | Wieś <i>Rural areas</i> | 43330 | 2042 | 2275 | 2160 | 2496 | 3360 | 3426 |
| 48 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 21526 | 971 | 1096 | 1056 | 1194 | 1646 | 1592 |

| At age | | | | | | | | | | | | 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 and more | |
| 457680 | 457531 | 413122 | 324328 | 305129 | 357793 | 380293 | 306334 | 184862 | 156878 | 129160 | 119857 | 1 |
| 230728 | 230760 | 207580 | 162667 | 155142 | 187295 | 205757 | 172329 | 109603 | 98609 | 85241 | 84637 | 2 |
| 311624 | 311702 | 272141 | 201361 | 186162 | 229231 | 259764 | 212561 | 128737 | 106253 | 87894 | 79236 | 3 |
| 160803 | 160466 | 139629 | 103059 | 98020 | 125431 | 145843 | 122581 | 77238 | 67597 | 58043 | 55243 | 4 |
| 146056 | 145829 | 140981 | 122967 | 118967 | 128562 | 120529 | 93773 | 56125 | 50625 | 41266 | 40621 | 5 |
| 69925 | 70294 | 67951 | 59608 | 57122 | 61864 | 59914 | 49748 | 32365 | 31012 | 27198 | 29394 | 6 |
| 2592 | 2534 | 2292 | 2083 | 1978 | 2208 | 2203 | 1668 | 982 | 844 | 708 | 616 | 7 |
| 1211 | 1121 | 1127 | 1026 | 933 | 1073 | 1056 | 934 | 550 | 517 | 476 | 446 | 8 |
| 635 | 688 | 579 | 488 | 432 | 556 | 671 | 543 | 295 | 207 | 125 | 86 | 9 |
| 288 | 318 | 279 | 252 | 216 | 293 | 382 | 320 | 165 | 133 | 82 | 65 | 10 |
| 1957 | 1846 | 1713 | 1595 | 1546 | 1652 | 1532 | 1125 | 687 | 637 | 583 | 530 | 11 |
| 923 | 803 | 848 | 774 | 717 | 780 | 674 | 614 | 385 | 384 | 394 | 381 | 12 |
| 7030 | 6600 | 5922 | 5491 | 6032 | 7171 | 6869 | 5123 | 2690 | 2306 | 1880 | 1715 | 13 |
| 3222 | 3125 | 2923 | 2738 | 3081 | 3620 | 3636 | 2771 | 1584 | 1442 | 1257 | 1298 | 14 |
| 3852 | 3578 | 2935 | 2747 | 3214 | 4139 | 4231 | 2962 | 1471 | 1080 | 962 | 817 | 15 |
| 1825 | 1702 | 1508 | 1419 | 1767 | 2257 | 2321 | 1631 | 859 | 679 | 659 | 625 | 16 |
| 3178 | 3022 | 2987 | 2744 | 2818 | 3032 | 2638 | 2161 | 1219 | 1226 | 918 | 898 | 17 |
| 1397 | 1423 | 1415 | 1319 | 1314 | 1363 | 1315 | 1140 | 725 | 763 | 598 | 673 | 18 |
| 8776 | 8129 | 7503 | 6455 | 6458 | 7179 | 6542 | 5125 | 3203 | 2686 | 2264 | 2249 | 19 |
| 4130 | 3870 | 3591 | 3153 | 3171 | 3515 | 3342 | 2793 | 1845 | 1641 | 1513 | 1612 | 20 |
| 2606 | 2581 | 2182 | 1781 | 1758 | 2210 | 2112 | 1639 | 987 | 685 | 489 | 414 | 21 |
| 1242 | 1284 | 1043 | 893 | 932 | 1165 | 1163 | 933 | 569 | 426 | 338 | 304 | 22 |
| 6170 | 5548 | 5321 | 4674 | 4700 | 4969 | 4430 | 3486 | 2216 | 2001 | 1775 | 1835 | 23 |
| 2888 | 2586 | 2548 | 2260 | 2239 | 2350 | 2179 | 1860 | 1276 | 1215 | 1175 | 1308 | 24 |
| 3489 | 3328 | 3378 | 2890 | 2923 | 3493 | 3241 | 2835 | 1718 | 1385 | 1030 | 911 | 25 |
| 1684 | 1564 | 1635 | 1439 | 1491 | 1820 | 1692 | 1596 | 967 | 863 | 707 | 695 | 26 |
| 1477 | 1459 | 1369 | 1179 | 1175 | 1489 | 1503 | 1351 | 759 | 567 | 402 | 322 | 27 |
| 718 | 695 | 687 | 600 | 616 | 836 | 830 | 808 | 435 | 359 | 266 | 244 | 28 |
| 2012 | 1869 | 2009 | 1711 | 1748 | 2004 | 1738 | 1484 | 959 | 818 | 628 | 589 | 29 |
| 966 | 869 | 948 | 839 | 875 | 984 | 862 | 788 | 532 | 504 | 441 | 451 | 30 |
| 7093 | 7904 | 7577 | 5976 | 5274 | 6055 | 6490 | 5000 | 3023 | 2405 | 1862 | 1707 | 31 |
| 3665 | 4112 | 3868 | 3022 | 2654 | 3227 | 3462 | 2786 | 1759 | 1508 | 1216 | 1246 | 32 |
| 4065 | 4274 | 4033 | 3231 | 2806 | 3488 | 3796 | 3052 | 1940 | 1603 | 1207 | 1063 | 33 |
| 2104 | 2235 | 2097 | 1699 | 1458 | 1894 | 2088 | 1765 | 1150 | 1014 | 788 | 764 | 34 |
| 3028 | 3630 | 3544 | 2745 | 2468 | 2567 | 2694 | 1948 | 1083 | 802 | 655 | 644 | 35 |
| 1561 | 1877 | 1771 | 1323 | 1196 | 1333 | 1374 | 1021 | 609 | 494 | 428 | 482 | 36 |
| 7625 | 7852 | 7328 | 6043 | 5856 | 7051 | 7272 | 5536 | 3302 | 2778 | 2240 | 2018 | 37 |
| 3686 | 3852 | 3467 | 2986 | 2926 | 3573 | 3763 | 2943 | 1945 | 1725 | 1454 | 1455 | 38 |
| 2944 | 3015 | 2703 | 2035 | 1924 | 2556 | 2733 | 2008 | 1192 | 921 | 692 | 571 | 39 |
| 1440 | 1536 | 1289 | 1034 | 1005 | 1421 | 1547 | 1118 | 729 | 599 | 471 | 401 | 40 |
| 4681 | 4837 | 4625 | 4008 | 3932 | 4495 | 4539 | 3528 | 2110 | 1857 | 1548 | 1447 | 41 |
| 2246 | 2316 | 2178 | 1952 | 1921 | 2152 | 2216 | 1825 | 1216 | 1126 | 983 | 1054 | 42 |
| 4702 | 4528 | 4190 | 3647 | 3584 | 4620 | 4973 | 3732 | 1919 | 1545 | 1308 | 1383 | 43 |
| 2183 | 2098 | 2009 | 1775 | 1784 | 2338 | 2589 | 1955 | 1064 | 970 | 888 | 1004 | 44 |
| 1345 | 1445 | 1385 | 978 | 857 | 1387 | 1888 | 1562 | 721 | 422 | 308 | 262 | 45 |
| 646 | 697 | 666 | 460 | 465 | 790 | 1081 | 851 | 380 | 258 | 202 | 190 | 46 |
| 3357 | 3083 | 2805 | 2669 | 2727 | 3233 | 3085 | 2170 | 1198 | 1123 | 1000 | 1121 | 47 |
| 1537 | 1401 | 1343 | 1315 | 1319 | 1548 | 1508 | 1104 | 684 | 712 | 686 | 814 | 48 |

TABL. 10. LUDNOŚĆ WEDŁUG GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ POWIATÓW W 2016 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE GROUPS, SEX AND POWIATS IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | W wieku | | | | | |
|------------|---------------------------------------|-----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| | | | 0—4 lata | 5—9 | 10—14 | 15—19 | 20—24 | 25—29 |
| 1 | Powiat legionowski | 114421 | 6190 | 7899 | 6370 | 5817 | 5889 | 6523 |
| 2 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 59220 | 3006 | 3846 | 3031 | 2820 | 2812 | 3209 |
| 3 | Miasta <i>Urban areas</i> | 58422 | 3141 | 3767 | 2901 | 2719 | 2818 | 3200 |
| 4 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 30688 | 1529 | 1850 | 1341 | 1339 | 1352 | 1552 |
| 5 | Wieś <i>Rural areas</i> | 55999 | 3049 | 4132 | 3469 | 3098 | 3071 | 3323 |
| 6 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 28532 | 1477 | 1996 | 1690 | 1481 | 1460 | 1657 |
| 7 | Powiat lipski | 34843 | 1553 | 1670 | 1566 | 1747 | 2417 | 2529 |
| 8 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 17519 | 753 | 829 | 797 | 826 | 1162 | 1123 |
| 9 | Miasta <i>Urban areas</i> | 5674 | 223 | 243 | 199 | 225 | 376 | 395 |
| 10 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2921 | 102 | 113 | 99 | 105 | 187 | 190 |
| 11 | Wieś <i>Rural areas</i> | 29169 | 1330 | 1427 | 1367 | 1522 | 2041 | 2134 |
| 12 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 14598 | 651 | 716 | 698 | 721 | 975 | 933 |
| 13 | Powiat łosicki | 31544 | 1594 | 1685 | 1489 | 1689 | 2364 | 2444 |
| 14 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 15826 | 792 | 802 | 747 | 817 | 1195 | 1097 |
| 15 | Miasta <i>Urban areas</i> | 7092 | 376 | 389 | 336 | 382 | 450 | 507 |
| 16 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 3707 | 189 | 180 | 174 | 191 | 237 | 236 |
| 17 | Wieś <i>Rural areas</i> | 24452 | 1218 | 1296 | 1153 | 1307 | 1914 | 1937 |
| 18 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 12119 | 603 | 622 | 573 | 626 | 958 | 861 |
| 19 | Powiat makowski | 45825 | 2323 | 2526 | 2442 | 2604 | 3373 | 3361 |
| 20 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 22945 | 1101 | 1260 | 1214 | 1239 | 1655 | 1577 |
| 21 | Miasta <i>Urban areas</i> | 12682 | 614 | 693 | 634 | 647 | 759 | 939 |
| 22 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 6684 | 321 | 348 | 345 | 310 | 357 | 478 |
| 23 | Wieś <i>Rural areas</i> | 33143 | 1709 | 1833 | 1808 | 1957 | 2614 | 2422 |
| 24 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 16261 | 780 | 912 | 869 | 929 | 1298 | 1099 |
| 25 | Powiat miński | 152268 | 8734 | 9635 | 7927 | 8438 | 9293 | 10356 |
| 26 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 78132 | 4269 | 4746 | 3889 | 4128 | 4546 | 5090 |
| 27 | Miasta <i>Urban areas</i> | 70045 | 4015 | 4312 | 3563 | 3559 | 3817 | 4574 |
| 28 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 36781 | 1956 | 2129 | 1724 | 1772 | 1878 | 2275 |
| 29 | Wieś <i>Rural areas</i> | 82223 | 4719 | 5323 | 4364 | 4879 | 5476 | 5782 |
| 30 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 41351 | 2313 | 2617 | 2165 | 2356 | 2668 | 2815 |
| 31 | Powiat mławski | 73700 | 3576 | 4060 | 3693 | 4308 | 5403 | 5597 |
| 32 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 37581 | 1758 | 2012 | 1841 | 2116 | 2619 | 2686 |
| 33 | Miasta <i>Urban areas</i> | 31149 | 1545 | 1702 | 1440 | 1587 | 1985 | 2328 |
| 34 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 16330 | 766 | 843 | 729 | 778 | 958 | 1157 |
| 35 | Wieś <i>Rural areas</i> | 42551 | 2031 | 2358 | 2253 | 2721 | 3418 | 3269 |
| 36 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 21251 | 992 | 1169 | 1112 | 1338 | 1661 | 1529 |
| 37 | Powiat nowodworski | 79024 | 4019 | 4603 | 3895 | 4031 | 4778 | 5526 |
| 38 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 40360 | 1890 | 2192 | 1944 | 1938 | 2397 | 2673 |
| 39 | Miasta <i>Urban areas</i> | 39461 | 2072 | 2301 | 1895 | 1888 | 2146 | 2679 |
| 40 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 20339 | 959 | 1081 | 939 | 878 | 1075 | 1293 |
| 41 | Wieś <i>Rural areas</i> | 39563 | 1947 | 2302 | 2000 | 2143 | 2632 | 2847 |
| 42 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 20021 | 931 | 1111 | 1005 | 1060 | 1322 | 1380 |
| 43 | Powiat ostrołęcki | 88791 | 4707 | 5380 | 5098 | 5495 | 7340 | 7235 |
| 44 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 43795 | 2257 | 2615 | 2505 | 2554 | 3532 | 3348 |
| 45 | Miasta <i>Urban areas</i> | 3389 | 182 | 181 | 150 | 195 | 274 | 271 |
| 46 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 1725 | 84 | 94 | 64 | 91 | 138 | 133 |
| 47 | Wieś <i>Rural areas</i> | 85402 | 4525 | 5199 | 4948 | 5300 | 7066 | 6964 |
| 48 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 42070 | 2173 | 2521 | 2441 | 2463 | 3394 | 3215 |

| At age | | | | | | | | | | | | 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 and more | |
| 9177 | 11370 | 10237 | 7076 | 6231 | 6844 | 8327 | 6904 | 3473 | 2582 | 1849 | 1663 | 1 |
| 4690 | 5914 | 5173 | 3517 | 3136 | 3674 | 4599 | 3836 | 1949 | 1597 | 1211 | 1200 | 2 |
| 4808 | 5899 | 5033 | 3338 | 2852 | 3356 | 4694 | 4225 | 2103 | 1529 | 1095 | 944 | 3 |
| 2465 | 3023 | 2534 | 1672 | 1450 | 1881 | 2683 | 2430 | 1204 | 963 | 736 | 684 | 4 |
| 4369 | 5471 | 5204 | 3738 | 3379 | 3488 | 3633 | 2679 | 1370 | 1053 | 754 | 719 | 5 |
| 2225 | 2891 | 2639 | 1845 | 1686 | 1793 | 1916 | 1406 | 745 | 634 | 475 | 516 | 6 |
| 2603 | 2430 | 2226 | 2141 | 2312 | 2660 | 2579 | 2154 | 1323 | 1063 | 830 | 1040 | 7 |
| 1209 | 1098 | 1074 | 1026 | 1112 | 1297 | 1314 | 1174 | 725 | 695 | 541 | 764 | 8 |
| 419 | 390 | 342 | 364 | 424 | 535 | 505 | 417 | 239 | 146 | 109 | 123 | 9 |
| 173 | 180 | 180 | 174 | 236 | 285 | 280 | 236 | 122 | 98 | 68 | 93 | 10 |
| 2184 | 2040 | 1884 | 1777 | 1888 | 2125 | 2074 | 1737 | 1084 | 917 | 721 | 917 | 11 |
| 1036 | 918 | 894 | 852 | 876 | 1012 | 1034 | 938 | 603 | 597 | 473 | 671 | 12 |
| 2357 | 2104 | 1967 | 1836 | 1998 | 2297 | 2052 | 1820 | 1134 | 1049 | 862 | 803 | 13 |
| 1093 | 965 | 917 | 876 | 968 | 1109 | 1029 | 981 | 660 | 633 | 568 | 577 | 14 |
| 560 | 533 | 466 | 395 | 445 | 536 | 557 | 489 | 230 | 197 | 150 | 94 | 15 |
| 272 | 250 | 223 | 205 | 229 | 300 | 315 | 289 | 124 | 124 | 98 | 71 | 16 |
| 1797 | 1571 | 1501 | 1441 | 1553 | 1761 | 1495 | 1331 | 904 | 852 | 712 | 709 | 17 |
| 821 | 715 | 694 | 671 | 739 | 809 | 714 | 692 | 536 | 509 | 470 | 506 | 18 |
| 3483 | 3191 | 2898 | 2773 | 2937 | 3325 | 3157 | 2609 | 1275 | 1305 | 1107 | 1136 | 19 |
| 1615 | 1494 | 1341 | 1334 | 1451 | 1615 | 1569 | 1391 | 732 | 792 | 748 | 817 | 20 |
| 1032 | 997 | 889 | 684 | 741 | 923 | 1044 | 899 | 399 | 313 | 254 | 221 | 21 |
| 504 | 487 | 419 | 361 | 414 | 518 | 579 | 496 | 225 | 179 | 177 | 166 | 22 |
| 2451 | 2194 | 2009 | 2089 | 2196 | 2402 | 2113 | 1710 | 876 | 992 | 853 | 915 | 23 |
| 1111 | 1007 | 922 | 973 | 1037 | 1097 | 990 | 895 | 507 | 613 | 571 | 651 | 24 |
| 12453 | 12620 | 11703 | 9384 | 8926 | 10131 | 9996 | 7771 | 4689 | 3987 | 3247 | 2978 | 25 |
| 6223 | 6224 | 5816 | 4655 | 4449 | 5101 | 5221 | 4233 | 2783 | 2511 | 2144 | 2104 | 26 |
| 5857 | 6058 | 5416 | 4336 | 4006 | 4637 | 4818 | 3885 | 2374 | 1979 | 1562 | 1277 | 27 |
| 2974 | 3081 | 2761 | 2174 | 2089 | 2494 | 2642 | 2181 | 1432 | 1265 | 1026 | 928 | 28 |
| 6596 | 6562 | 6287 | 5048 | 4920 | 5494 | 5178 | 3886 | 2315 | 2008 | 1685 | 1701 | 29 |
| 3249 | 3143 | 3055 | 2481 | 2360 | 2607 | 2579 | 2052 | 1351 | 1246 | 1118 | 1176 | 30 |
| 5860 | 5369 | 4975 | 4613 | 4771 | 5415 | 4745 | 3903 | 2203 | 2070 | 1620 | 1519 | 31 |
| 2825 | 2555 | 2382 | 2248 | 2356 | 2684 | 2482 | 2189 | 1287 | 1327 | 1093 | 1121 | 32 |
| 2713 | 2419 | 2154 | 1864 | 1968 | 2478 | 2237 | 1853 | 969 | 808 | 612 | 487 | 33 |
| 1340 | 1162 | 1085 | 946 | 1061 | 1314 | 1252 | 1080 | 552 | 536 | 427 | 344 | 34 |
| 3147 | 2950 | 2821 | 2749 | 2803 | 2937 | 2508 | 2050 | 1234 | 1262 | 1008 | 1032 | 35 |
| 1485 | 1393 | 1297 | 1302 | 1295 | 1370 | 1230 | 1109 | 735 | 791 | 666 | 777 | 36 |
| 6736 | 6455 | 6033 | 4774 | 4791 | 5840 | 5831 | 4463 | 2327 | 2010 | 1538 | 1374 | 37 |
| 3340 | 3171 | 2960 | 2337 | 2464 | 2996 | 3034 | 2401 | 1372 | 1289 | 1001 | 961 | 38 |
| 3561 | 3407 | 2993 | 2289 | 2333 | 2877 | 3069 | 2404 | 1270 | 995 | 742 | 540 | 39 |
| 1771 | 1698 | 1473 | 1123 | 1235 | 1534 | 1679 | 1335 | 755 | 649 | 479 | 383 | 40 |
| 3175 | 3048 | 3040 | 2485 | 2458 | 2963 | 2762 | 2059 | 1057 | 1015 | 796 | 834 | 41 |
| 1569 | 1473 | 1487 | 1214 | 1229 | 1462 | 1355 | 1066 | 617 | 640 | 522 | 578 | 42 |
| 6903 | 6353 | 5990 | 5969 | 6020 | 5919 | 4714 | 3457 | 2085 | 2409 | 1978 | 1739 | 43 |
| 3262 | 3014 | 2847 | 2845 | 2782 | 2761 | 2285 | 1799 | 1247 | 1516 | 1329 | 1297 | 44 |
| 294 | 227 | 258 | 202 | 251 | 276 | 209 | 155 | 69 | 65 | 66 | 64 | 45 |
| 139 | 105 | 122 | 96 | 126 | 146 | 106 | 86 | 43 | 49 | 51 | 52 | 46 |
| 6609 | 6126 | 5732 | 5767 | 5769 | 5643 | 4505 | 3302 | 2016 | 2344 | 1912 | 1675 | 47 |
| 3123 | 2909 | 2725 | 2749 | 2656 | 2615 | 2179 | 1713 | 1204 | 1467 | 1278 | 1245 | 48 |

TABL. 10. LUDNOŚĆ WEDŁUG GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ POWIATÓW W 2016 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE GROUPS, SEX AND POWIATS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | W wieku | | | | | |
|------------|-----------------------------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|
| | | | 0—4 lata | 5—9 | 10—14 | 15—19 | 20—24 | 25—29 |
| 1 | Powiat ostrowski..... | 73562 | 3425 | 3913 | 3673 | 4292 | 5304 | 5547 |
| 2 | w tym kobiety of which females | 37081 | 1656 | 1892 | 1798 | 2105 | 2651 | 2666 |
| 3 | Miasta Urban areas..... | 24657 | 1175 | 1307 | 1166 | 1465 | 1729 | 1731 |
| 4 | w tym kobiety of which females | 12796 | 591 | 630 | 592 | 712 | 861 | 840 |
| 5 | Wieś Rural areas..... | 48905 | 2250 | 2606 | 2507 | 2827 | 3575 | 3816 |
| 6 | w tym kobiety of which females | 24285 | 1065 | 1262 | 1206 | 1393 | 1790 | 1826 |
| 7 | Powiat otwocki..... | 123443 | 6630 | 7540 | 6377 | 6008 | 7036 | 8002 |
| 8 | w tym kobiety of which females | 64386 | 3234 | 3727 | 3110 | 2916 | 3405 | 3891 |
| 9 | Miasta Urban areas..... | 75248 | 3746 | 4476 | 3932 | 3478 | 3937 | 4588 |
| 10 | w tym kobiety of which females | 39733 | 1779 | 2211 | 1896 | 1683 | 1880 | 2212 |
| 11 | Wieś Rural areas..... | 48195 | 2884 | 3064 | 2445 | 2530 | 3099 | 3414 |
| 12 | w tym kobiety of which females | 24653 | 1455 | 1516 | 1214 | 1233 | 1525 | 1679 |
| 13 | Powiat piaseczyński..... | 179496 | 10768 | 12513 | 10726 | 9090 | 9289 | 10312 |
| 14 | w tym kobiety of which females | 93579 | 5211 | 6105 | 5276 | 4442 | 4621 | 5237 |
| 15 | Miasta Urban areas..... | 80249 | 4917 | 5158 | 4127 | 3609 | 3816 | 4549 |
| 16 | w tym kobiety of which females | 42468 | 2355 | 2533 | 2021 | 1751 | 1901 | 2320 |
| 17 | Wieś Rural areas..... | 99247 | 5851 | 7355 | 6599 | 5481 | 5473 | 5763 |
| 18 | w tym kobiety of which females | 51111 | 2856 | 3572 | 3255 | 2691 | 2720 | 2917 |
| 19 | Powiat płocki..... | 111170 | 5205 | 6154 | 5941 | 6370 | 8234 | 8317 |
| 20 | w tym kobiety of which females | 56020 | 2581 | 3026 | 2865 | 3008 | 4055 | 3985 |
| 21 | Miasta Urban areas..... | 9754 | 470 | 479 | 513 | 497 | 603 | 756 |
| 22 | w tym kobiety of which females | 5028 | 223 | 214 | 246 | 229 | 294 | 375 |
| 23 | Wieś Rural areas..... | 101416 | 4735 | 5675 | 5428 | 5873 | 7631 | 7561 |
| 24 | w tym kobiety of which females | 50992 | 2358 | 2812 | 2619 | 2779 | 3761 | 3610 |
| 25 | Powiat płoński..... | 87903 | 4260 | 4766 | 4533 | 4940 | 6054 | 6315 |
| 26 | w tym kobiety of which females | 44573 | 2097 | 2371 | 2167 | 2340 | 2995 | 3045 |
| 27 | Miasta Urban areas..... | 26751 | 1267 | 1484 | 1288 | 1421 | 1531 | 1770 |
| 28 | w tym kobiety of which females | 14132 | 641 | 756 | 632 | 714 | 758 | 854 |
| 29 | Wieś Rural areas..... | 61152 | 2993 | 3282 | 3245 | 3519 | 4523 | 4545 |
| 30 | w tym kobiety of which females | 30441 | 1456 | 1615 | 1535 | 1626 | 2237 | 2191 |
| 31 | Powiat pruszkowski..... | 161645 | 8917 | 9931 | 8147 | 7453 | 8004 | 9413 |
| 32 | w tym kobiety of which females | 84804 | 4335 | 4800 | 3944 | 3619 | 3929 | 4644 |
| 33 | Miasta Urban areas..... | 96977 | 5669 | 5720 | 4346 | 4074 | 4311 | 5592 |
| 34 | w tym kobiety of which females | 51345 | 2760 | 2701 | 2093 | 1980 | 2111 | 2794 |
| 35 | Wieś Rural areas..... | 64668 | 3248 | 4211 | 3801 | 3379 | 3693 | 3821 |
| 36 | w tym kobiety of which females | 33459 | 1575 | 2099 | 1851 | 1639 | 1818 | 1850 |
| 37 | Powiat przasnyski..... | 53014 | 2837 | 3102 | 2869 | 3122 | 3811 | 4058 |
| 38 | w tym kobiety of which females | 26482 | 1346 | 1514 | 1460 | 1530 | 1850 | 1856 |
| 39 | Miasta Urban areas..... | 20361 | 1071 | 1195 | 1031 | 1183 | 1068 | 1470 |
| 40 | w tym kobiety of which females | 10501 | 490 | 592 | 539 | 581 | 494 | 696 |
| 41 | Wieś Rural areas..... | 32653 | 1766 | 1907 | 1838 | 1939 | 2743 | 2588 |
| 42 | w tym kobiety of which females | 15981 | 856 | 922 | 921 | 949 | 1356 | 1160 |
| 43 | Powiat przysuski..... | 42417 | 1926 | 2041 | 2027 | 2704 | 3070 | 3198 |
| 44 | w tym kobiety of which females | 21331 | 950 | 992 | 1020 | 1341 | 1463 | 1497 |
| 45 | Miasta Urban areas..... | 5978 | 273 | 230 | 212 | 345 | 322 | 413 |
| 46 | w tym kobiety of which females | 3086 | 130 | 114 | 103 | 180 | 135 | 180 |
| 47 | Wieś Rural areas..... | 36439 | 1653 | 1811 | 1815 | 2359 | 2748 | 2785 |
| 48 | w tym kobiety of which females | 18245 | 820 | 878 | 917 | 1161 | 1328 | 1317 |

| At age | | | | | | | | | | | | 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 and more | |
| 5564 | 5257 | 4914 | 4585 | 4690 | 5273 | 4955 | 3885 | 2385 | 2204 | 1856 | 1840 | 1 |
| 2573 | 2452 | 2374 | 2218 | 2278 | 2588 | 2505 | 2124 | 1355 | 1303 | 1220 | 1323 | 2 |
| 1897 | 1877 | 1689 | 1619 | 1518 | 1853 | 1850 | 1472 | 751 | 643 | 488 | 427 | 3 |
| 917 | 921 | 844 | 806 | 791 | 1006 | 1000 | 856 | 419 | 380 | 330 | 300 | 4 |
| 3667 | 3380 | 3225 | 2966 | 3172 | 3420 | 3105 | 2413 | 1634 | 1561 | 1368 | 1413 | 5 |
| 1656 | 1531 | 1530 | 1412 | 1487 | 1582 | 1505 | 1268 | 936 | 923 | 890 | 1023 | 6 |
| 9486 | 10002 | 9724 | 7930 | 7356 | 8499 | 8463 | 6836 | 4487 | 3624 | 2858 | 2585 | 7 |
| 4797 | 5094 | 4872 | 4037 | 3743 | 4461 | 4492 | 3839 | 2721 | 2290 | 1868 | 1889 | 8 |
| 5575 | 6131 | 6213 | 4865 | 4494 | 5117 | 5282 | 4439 | 3049 | 2462 | 1872 | 1592 | 9 |
| 2821 | 3221 | 3151 | 2507 | 2315 | 2778 | 2881 | 2560 | 1884 | 1550 | 1236 | 1168 | 10 |
| 3911 | 3871 | 3511 | 3065 | 2862 | 3382 | 3181 | 2397 | 1438 | 1162 | 986 | 993 | 11 |
| 1976 | 1873 | 1721 | 1530 | 1428 | 1683 | 1611 | 1279 | 837 | 740 | 632 | 721 | 12 |
| 14241 | 17075 | 16530 | 12298 | 9844 | 10720 | 11301 | 9287 | 5521 | 4114 | 2985 | 2882 | 13 |
| 7436 | 8960 | 8548 | 6180 | 4999 | 5625 | 6109 | 5204 | 3153 | 2482 | 1934 | 2057 | 14 |
| 7061 | 8148 | 7129 | 5152 | 4170 | 4743 | 5224 | 4410 | 2917 | 2185 | 1535 | 1399 | 15 |
| 3707 | 4260 | 3677 | 2566 | 2215 | 2537 | 2933 | 2612 | 1706 | 1368 | 1000 | 1006 | 16 |
| 7180 | 8927 | 9401 | 7146 | 5674 | 5977 | 6077 | 4877 | 2604 | 1929 | 1450 | 1483 | 17 |
| 3729 | 4700 | 4871 | 3614 | 2784 | 3088 | 3176 | 2592 | 1447 | 1114 | 934 | 1051 | 18 |
| 8388 | 8331 | 8595 | 7761 | 7113 | 7336 | 6906 | 5887 | 3420 | 2885 | 2205 | 2122 | 19 |
| 3966 | 4021 | 4114 | 3837 | 3501 | 3588 | 3494 | 3194 | 1961 | 1760 | 1508 | 1556 | 20 |
| 718 | 713 | 747 | 618 | 638 | 714 | 714 | 600 | 322 | 259 | 204 | 189 | 21 |
| 348 | 330 | 385 | 325 | 320 | 380 | 382 | 331 | 190 | 165 | 139 | 152 | 22 |
| 7670 | 7618 | 7848 | 7143 | 6475 | 6622 | 6192 | 5287 | 3098 | 2626 | 2001 | 1933 | 23 |
| 3618 | 3691 | 3729 | 3512 | 3181 | 3208 | 3112 | 2863 | 1771 | 1595 | 1369 | 1404 | 24 |
| 6829 | 6734 | 6206 | 5459 | 5541 | 6283 | 6275 | 4860 | 2829 | 2408 | 1911 | 1700 | 25 |
| 3247 | 3125 | 3007 | 2654 | 2762 | 3162 | 3281 | 2666 | 1649 | 1485 | 1253 | 1267 | 26 |
| 2251 | 2222 | 1879 | 1632 | 1613 | 2091 | 2269 | 1644 | 873 | 620 | 487 | 409 | 27 |
| 1089 | 1050 | 954 | 826 | 864 | 1176 | 1302 | 945 | 533 | 408 | 322 | 308 | 28 |
| 4578 | 4512 | 4327 | 3827 | 3928 | 4192 | 4006 | 3216 | 1956 | 1788 | 1424 | 1291 | 29 |
| 2158 | 2075 | 2053 | 1828 | 1898 | 1986 | 1979 | 1721 | 1116 | 1077 | 931 | 959 | 30 |
| 13304 | 14604 | 13380 | 10439 | 9176 | 10561 | 11507 | 9382 | 5998 | 4843 | 3502 | 3084 | 31 |
| 6861 | 7522 | 6877 | 5311 | 4747 | 5632 | 6343 | 5355 | 3537 | 2933 | 2243 | 2172 | 32 |
| 8769 | 9190 | 7956 | 5915 | 5157 | 6245 | 6980 | 5892 | 3873 | 3130 | 2274 | 1884 | 33 |
| 4577 | 4700 | 4090 | 2971 | 2722 | 3343 | 3937 | 3482 | 2320 | 1953 | 1462 | 1349 | 34 |
| 4535 | 5414 | 5424 | 4524 | 4019 | 4316 | 4527 | 3490 | 2125 | 1713 | 1228 | 1200 | 35 |
| 2284 | 2822 | 2787 | 2340 | 2025 | 2289 | 2406 | 1873 | 1217 | 980 | 781 | 823 | 36 |
| 4074 | 3779 | 3498 | 3229 | 3474 | 3769 | 3469 | 2706 | 1473 | 1500 | 1176 | 1068 | 37 |
| 1923 | 1757 | 1634 | 1500 | 1661 | 1861 | 1749 | 1444 | 873 | 960 | 792 | 772 | 38 |
| 1631 | 1582 | 1384 | 1215 | 1211 | 1575 | 1588 | 1289 | 598 | 531 | 387 | 352 | 39 |
| 814 | 750 | 665 | 603 | 634 | 876 | 856 | 704 | 354 | 347 | 246 | 260 | 40 |
| 2443 | 2197 | 2114 | 2014 | 2263 | 2194 | 1881 | 1417 | 875 | 969 | 789 | 716 | 41 |
| 1109 | 1007 | 969 | 897 | 1027 | 985 | 893 | 740 | 519 | 613 | 546 | 512 | 42 |
| 3172 | 2920 | 2759 | 2609 | 2794 | 3149 | 2718 | 2188 | 1473 | 1400 | 1242 | 1027 | 43 |
| 1467 | 1331 | 1279 | 1253 | 1332 | 1488 | 1347 | 1166 | 868 | 913 | 849 | 775 | 44 |
| 496 | 435 | 380 | 343 | 420 | 579 | 527 | 415 | 234 | 157 | 129 | 68 | 45 |
| 227 | 193 | 185 | 190 | 228 | 304 | 302 | 233 | 140 | 101 | 90 | 51 | 46 |
| 2676 | 2485 | 2379 | 2266 | 2374 | 2570 | 2191 | 1773 | 1239 | 1243 | 1113 | 959 | 47 |
| 1240 | 1138 | 1094 | 1063 | 1104 | 1184 | 1045 | 933 | 728 | 812 | 759 | 724 | 48 |

TABL. 10. LUDNOŚĆ WEDŁUG GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ POWIATÓW W 2016 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE GROUPS, SEX AND POWIATS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | W wieku | | | | | |
|------------|---|-----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| | | | 0—4 lata | 5—9 | 10—14 | 15—19 | 20—24 | 25—29 |
| 1 | Powiat pułtuski | 51746 | 2733 | 2884 | 2644 | 2958 | 3732 | 3932 |
| 2 | w tym kobiety of which females | 26179 | 1342 | 1374 | 1302 | 1418 | 1913 | 1892 |
| 3 | Miasta Urban areas..... | 19349 | 1022 | 1108 | 930 | 952 | 1218 | 1415 |
| 4 | w tym kobiety of which females | 10112 | 497 | 531 | 447 | 468 | 651 | 687 |
| 5 | Wieś Rural areas..... | 32397 | 1711 | 1776 | 1714 | 2006 | 2514 | 2517 |
| 6 | w tym kobiety of which females | 16067 | 845 | 843 | 855 | 950 | 1262 | 1205 |
| 7 | Powiat radomski | 151630 | 7866 | 9058 | 8457 | 9335 | 11136 | 11778 |
| 8 | w tym kobiety of which females | 76065 | 3749 | 4441 | 4089 | 4542 | 5462 | 5619 |
| 9 | Miasta Urban areas..... | 27948 | 1225 | 1373 | 1149 | 1338 | 1748 | 1996 |
| 10 | w tym kobiety of which females | 14441 | 568 | 679 | 569 | 630 | 841 | 960 |
| 11 | Wieś Rural areas..... | 123682 | 6641 | 7685 | 7308 | 7997 | 9388 | 9782 |
| 12 | w tym kobiety of which females | 61624 | 3181 | 3762 | 3520 | 3912 | 4621 | 4659 |
| 13 | Powiat siedlecki | 81580 | 4377 | 4624 | 4428 | 5065 | 6295 | 6408 |
| 14 | w tym kobiety of which females | 40530 | 2152 | 2273 | 2164 | 2407 | 3059 | 3012 |
| 15 | Miasta Urban areas..... | 1779 | 78 | 93 | 83 | 95 | 139 | 141 |
| 16 | w tym kobiety of which females | 925 | 40 | 49 | 40 | 50 | 74 | 58 |
| 17 | Wieś Rural areas..... | 79801 | 4299 | 4531 | 4345 | 4970 | 6156 | 6267 |
| 18 | w tym kobiety of which females | 39605 | 2112 | 2224 | 2124 | 2357 | 2985 | 2954 |
| 19 | Powiat sierpecki | 52721 | 2511 | 2757 | 2694 | 3263 | 3853 | 4138 |
| 20 | w tym kobiety of which females | 26815 | 1250 | 1387 | 1302 | 1584 | 1847 | 2028 |
| 21 | Miasta Urban areas..... | 18192 | 841 | 909 | 787 | 971 | 1008 | 1235 |
| 22 | w tym kobiety of which females | 9587 | 431 | 451 | 396 | 502 | 481 | 606 |
| 23 | Wieś Rural areas..... | 34529 | 1670 | 1848 | 1907 | 2292 | 2845 | 2903 |
| 24 | w tym kobiety of which females | 17228 | 819 | 936 | 906 | 1082 | 1366 | 1422 |
| 25 | Powiat sochaczewski | 85175 | 4453 | 4794 | 4202 | 4454 | 5276 | 6237 |
| 26 | w tym kobiety of which females | 43716 | 2159 | 2381 | 2023 | 2211 | 2597 | 3051 |
| 27 | Miasta Urban areas..... | 36971 | 1892 | 1879 | 1648 | 1644 | 2019 | 2730 |
| 28 | w tym kobiety of which females | 19394 | 917 | 944 | 784 | 820 | 1005 | 1369 |
| 29 | Wieś Rural areas..... | 48204 | 2561 | 2915 | 2554 | 2810 | 3257 | 3507 |
| 30 | w tym kobiety of which females | 24322 | 1242 | 1437 | 1239 | 1391 | 1592 | 1682 |
| 31 | Powiat sokołowski | 54874 | 2607 | 2728 | 2539 | 2992 | 3848 | 4041 |
| 32 | w tym kobiety of which females | 27682 | 1284 | 1366 | 1208 | 1474 | 1845 | 1960 |
| 33 | Miasta Urban areas..... | 20995 | 1032 | 1105 | 1006 | 1171 | 1300 | 1510 |
| 34 | w tym kobiety of which females | 10951 | 526 | 559 | 476 | 598 | 611 | 744 |
| 35 | Wieś Rural areas..... | 33879 | 1575 | 1623 | 1533 | 1821 | 2548 | 2531 |
| 36 | w tym kobiety of which females | 16731 | 758 | 807 | 732 | 876 | 1234 | 1216 |
| 37 | Powiat szydłowiecki | 40075 | 1911 | 2172 | 2035 | 2352 | 2825 | 2980 |
| 38 | w tym kobiety of which females | 20107 | 913 | 1043 | 991 | 1125 | 1355 | 1359 |
| 39 | Miasta Urban areas..... | 11894 | 513 | 593 | 536 | 581 | 698 | 848 |
| 40 | w tym kobiety of which females | 6123 | 252 | 295 | 272 | 276 | 339 | 370 |
| 41 | Wieś Rural areas..... | 28181 | 1398 | 1579 | 1499 | 1771 | 2127 | 2132 |
| 42 | w tym kobiety of which females | 13984 | 661 | 748 | 719 | 849 | 1016 | 989 |
| 43 | Powiat warszawski zachodni | 114079 | 5763 | 7309 | 6287 | 5925 | 6214 | 7055 |
| 44 | w tym kobiety of which females | 59152 | 2850 | 3617 | 3035 | 2854 | 3060 | 3467 |
| 45 | Miasta Urban areas..... | 40290 | 1975 | 2441 | 2151 | 1934 | 2059 | 2357 |
| 46 | w tym kobiety of which females | 21236 | 963 | 1230 | 1048 | 961 | 1017 | 1167 |
| 47 | Wieś Rural areas..... | 73789 | 3788 | 4868 | 4136 | 3991 | 4155 | 4698 |
| 48 | w tym kobiety of which females | 37916 | 1887 | 2387 | 1987 | 1893 | 2043 | 2300 |

| At age | | | | | | | | | | | | 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 and more | |
| 4076 | 3949 | 3643 | 3186 | 3102 | 3701 | 3395 | 2816 | 1465 | 1470 | 1062 | 998 | 1 |
| 1943 | 1900 | 1755 | 1502 | 1542 | 1824 | 1757 | 1527 | 856 | 902 | 709 | 721 | 2 |
| 1641 | 1612 | 1366 | 1158 | 1166 | 1439 | 1423 | 1209 | 571 | 484 | 332 | 303 | 3 |
| 798 | 798 | 679 | 576 | 629 | 784 | 802 | 672 | 324 | 320 | 226 | 223 | 4 |
| 2435 | 2337 | 2277 | 2028 | 1936 | 2262 | 1972 | 1607 | 894 | 986 | 730 | 695 | 5 |
| 1145 | 1102 | 1076 | 926 | 913 | 1040 | 955 | 855 | 532 | 582 | 483 | 498 | 6 |
| 12512 | 11839 | 11057 | 9352 | 8987 | 10142 | 9909 | 7288 | 4214 | 3436 | 2727 | 2537 | 7 |
| 5945 | 5638 | 5301 | 4515 | 4467 | 5045 | 5109 | 3864 | 2438 | 2168 | 1789 | 1884 | 8 |
| 2242 | 2150 | 1946 | 1699 | 1726 | 2237 | 2455 | 1850 | 935 | 754 | 616 | 509 | 9 |
| 1091 | 997 | 935 | 836 | 907 | 1209 | 1375 | 1006 | 557 | 483 | 420 | 378 | 10 |
| 10270 | 9689 | 9111 | 7653 | 7261 | 7905 | 7454 | 5438 | 3279 | 2682 | 2111 | 2028 | 11 |
| 4854 | 4641 | 4366 | 3679 | 3560 | 3836 | 3734 | 2858 | 1881 | 1685 | 1369 | 1506 | 12 |
| 6148 | 5898 | 5576 | 5065 | 5159 | 5144 | 4902 | 3822 | 2536 | 2327 | 1897 | 1909 | 13 |
| 2896 | 2778 | 2596 | 2448 | 2436 | 2444 | 2386 | 2019 | 1507 | 1390 | 1226 | 1337 | 14 |
| 162 | 126 | 111 | 118 | 118 | 132 | 129 | 86 | 57 | 40 | 46 | 25 | 15 |
| 82 | 56 | 59 | 63 | 60 | 64 | 65 | 49 | 38 | 26 | 32 | 20 | 16 |
| 5986 | 5772 | 5465 | 4947 | 5041 | 5012 | 4773 | 3736 | 2479 | 2287 | 1851 | 1884 | 17 |
| 2814 | 2722 | 2537 | 2385 | 2376 | 2380 | 2321 | 1970 | 1469 | 1364 | 1194 | 1317 | 18 |
| 3886 | 3798 | 3517 | 3472 | 3512 | 3818 | 3437 | 2768 | 1581 | 1523 | 1115 | 1078 | 19 |
| 1816 | 1804 | 1687 | 1701 | 1733 | 1882 | 1751 | 1535 | 960 | 982 | 778 | 788 | 20 |
| 1437 | 1409 | 1243 | 1132 | 1154 | 1535 | 1518 | 1241 | 600 | 468 | 371 | 333 | 21 |
| 665 | 702 | 611 | 579 | 613 | 848 | 838 | 687 | 360 | 318 | 251 | 248 | 22 |
| 2449 | 2389 | 2274 | 2340 | 2358 | 2283 | 1919 | 1527 | 981 | 1055 | 744 | 745 | 23 |
| 1151 | 1102 | 1076 | 1122 | 1120 | 1034 | 913 | 848 | 600 | 664 | 527 | 540 | 24 |
| 6861 | 6752 | 6089 | 5303 | 5261 | 6297 | 5998 | 4651 | 2755 | 2347 | 1838 | 1607 | 25 |
| 3332 | 3298 | 2939 | 2608 | 2701 | 3235 | 3192 | 2582 | 1587 | 1484 | 1202 | 1134 | 26 |
| 3057 | 2962 | 2503 | 2328 | 2321 | 2882 | 2960 | 2222 | 1321 | 1110 | 812 | 681 | 27 |
| 1495 | 1411 | 1208 | 1214 | 1236 | 1562 | 1630 | 1259 | 774 | 736 | 528 | 502 | 28 |
| 3804 | 3790 | 3586 | 2975 | 2940 | 3415 | 3038 | 2429 | 1434 | 1237 | 1026 | 926 | 29 |
| 1837 | 1887 | 1731 | 1394 | 1465 | 1673 | 1562 | 1323 | 813 | 748 | 674 | 632 | 30 |
| 4026 | 3728 | 3583 | 3373 | 3477 | 4011 | 4012 | 3115 | 2000 | 1712 | 1563 | 1519 | 31 |
| 1808 | 1727 | 1661 | 1666 | 1759 | 1942 | 2061 | 1667 | 1121 | 1050 | 1022 | 1061 | 32 |
| 1648 | 1589 | 1435 | 1289 | 1311 | 1630 | 1705 | 1254 | 734 | 497 | 424 | 355 | 33 |
| 770 | 794 | 686 | 678 | 731 | 859 | 940 | 696 | 405 | 320 | 295 | 263 | 34 |
| 2378 | 2139 | 2148 | 2084 | 2166 | 2381 | 2307 | 1861 | 1266 | 1215 | 1139 | 1164 | 35 |
| 1038 | 933 | 975 | 988 | 1028 | 1083 | 1121 | 971 | 716 | 730 | 727 | 798 | 36 |
| 3330 | 3032 | 2975 | 2345 | 2412 | 2841 | 2721 | 2161 | 1186 | 1024 | 963 | 810 | 37 |
| 1596 | 1409 | 1424 | 1136 | 1188 | 1355 | 1412 | 1171 | 682 | 672 | 671 | 605 | 38 |
| 1078 | 966 | 875 | 642 | 686 | 959 | 1037 | 835 | 413 | 272 | 211 | 151 | 39 |
| 530 | 442 | 411 | 332 | 375 | 516 | 574 | 460 | 238 | 173 | 148 | 120 | 40 |
| 2252 | 2066 | 2100 | 1703 | 1726 | 1882 | 1684 | 1326 | 773 | 752 | 752 | 659 | 41 |
| 1066 | 967 | 1013 | 804 | 813 | 839 | 838 | 711 | 444 | 499 | 523 | 485 | 42 |
| 8489 | 9496 | 9557 | 7674 | 6780 | 7970 | 8098 | 6523 | 3689 | 2874 | 2242 | 2134 | 43 |
| 4301 | 4926 | 4813 | 3899 | 3424 | 4214 | 4306 | 3573 | 2097 | 1750 | 1428 | 1538 | 44 |
| 3036 | 3259 | 3464 | 2639 | 2359 | 2763 | 2908 | 2516 | 1527 | 1207 | 914 | 781 | 45 |
| 1522 | 1688 | 1763 | 1359 | 1189 | 1512 | 1638 | 1410 | 888 | 737 | 582 | 562 | 46 |
| 5453 | 6237 | 6093 | 5035 | 4421 | 5207 | 5190 | 4007 | 2162 | 1667 | 1328 | 1353 | 47 |
| 2779 | 3238 | 3050 | 2540 | 2235 | 2702 | 2668 | 2163 | 1209 | 1013 | 846 | 976 | 48 |

TABL. 10. LUDNOŚĆ WEDŁUG GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ POWIATÓW W 2016 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE GROUPS, SEX AND POWIATS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | W wieku | | | | | |
|------------|------------------------------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| | | | 0—4 lata | 5—9 | 10—14 | 15—19 | 20—24 | 25—29 |
| 1 | Powiat węgrowski | 66825 | 3560 | 3655 | 3254 | 3772 | 4723 | 5077 |
| 2 | w tym kobiety of which females | 33461 | 1696 | 1811 | 1595 | 1901 | 2325 | 2388 |
| 3 | Miasta Urban areas..... | 19598 | 1062 | 1103 | 943 | 1053 | 1308 | 1429 |
| 4 | w tym kobiety of which females | 10108 | 513 | 552 | 462 | 548 | 618 | 691 |
| 5 | Wieś Rural areas..... | 47227 | 2498 | 2552 | 2311 | 2719 | 3415 | 3648 |
| 6 | w tym kobiety of which females | 23353 | 1183 | 1259 | 1133 | 1353 | 1707 | 1697 |
| 7 | Powiat wołomiński | 238478 | 14968 | 16228 | 13637 | 12590 | 13786 | 16224 |
| 8 | w tym kobiety of which females | 123511 | 7293 | 7851 | 6676 | 6119 | 6829 | 8281 |
| 9 | Miasta Urban areas..... | 164148 | 10669 | 11448 | 9271 | 8119 | 8631 | 10710 |
| 10 | w tym kobiety of which females | 86067 | 5160 | 5562 | 4576 | 3940 | 4282 | 5552 |
| 11 | Wieś Rural areas..... | 74330 | 4299 | 4780 | 4366 | 4471 | 5155 | 5514 |
| 12 | w tym kobiety of which females | 37444 | 2133 | 2289 | 2100 | 2179 | 2547 | 2729 |
| 13 | Powiat wyszkowski | 73994 | 4155 | 4482 | 3899 | 4334 | 5163 | 5715 |
| 14 | w tym kobiety of which females | 37291 | 1963 | 2131 | 1878 | 2163 | 2562 | 2769 |
| 15 | Miasta Urban areas..... | 27066 | 1514 | 1605 | 1303 | 1474 | 1629 | 2064 |
| 16 | w tym kobiety of which females | 14031 | 712 | 796 | 634 | 759 | 813 | 1013 |
| 17 | Wieś Rural areas..... | 46928 | 2641 | 2877 | 2596 | 2860 | 3534 | 3651 |
| 18 | w tym kobiety of which females | 23260 | 1251 | 1335 | 1244 | 1404 | 1749 | 1756 |
| 19 | Powiat zwoleński | 36693 | 1854 | 1999 | 1874 | 2071 | 2725 | 2823 |
| 20 | w tym kobiety of which females | 18422 | 894 | 921 | 927 | 1001 | 1353 | 1306 |
| 21 | Miasta Urban areas..... | 7914 | 346 | 378 | 366 | 422 | 467 | 562 |
| 22 | w tym kobiety of which females | 4132 | 165 | 171 | 176 | 213 | 234 | 271 |
| 23 | Wieś Rural areas..... | 28779 | 1508 | 1621 | 1508 | 1649 | 2258 | 2261 |
| 24 | w tym kobiety of which females | 14290 | 729 | 750 | 751 | 788 | 1119 | 1035 |
| 25 | Powiat żuromiński | 39586 | 1930 | 2138 | 2029 | 2264 | 2924 | 3136 |
| 26 | w tym kobiety of which females | 20052 | 957 | 1066 | 990 | 1093 | 1449 | 1492 |
| 27 | Miasta Urban areas..... | 10866 | 507 | 571 | 476 | 530 | 724 | 901 |
| 28 | w tym kobiety of which females | 5596 | 249 | 282 | 224 | 249 | 349 | 418 |
| 29 | Wieś Rural areas..... | 28720 | 1423 | 1567 | 1553 | 1734 | 2200 | 2235 |
| 30 | w tym kobiety of which females | 14456 | 708 | 784 | 766 | 844 | 1100 | 1074 |
| 31 | Powiat żyrardowski | 76164 | 3949 | 4455 | 3706 | 3707 | 4414 | 5001 |
| 32 | w tym kobiety of which females | 39722 | 1941 | 2153 | 1844 | 1810 | 2200 | 2430 |
| 33 | Miasta Urban areas..... | 46932 | 2474 | 2738 | 2132 | 2094 | 2439 | 2981 |
| 34 | w tym kobiety of which females | 24956 | 1217 | 1289 | 1054 | 1038 | 1235 | 1444 |
| 35 | Wieś Rural areas..... | 29232 | 1475 | 1717 | 1574 | 1613 | 1975 | 2020 |
| 36 | w tym kobiety of which females | 14766 | 724 | 864 | 790 | 772 | 965 | 986 |
| 37 | Powiat m. Ostrołęka | 52337 | 2639 | 2717 | 2365 | 3019 | 2924 | 3628 |
| 38 | W tym kobiety Of which females... | 27338 | 1312 | 1325 | 1168 | 1515 | 1456 | 1780 |
| 39 | Powiat m. Płock | 121295 | 5845 | 6188 | 5265 | 5860 | 6648 | 7553 |
| 40 | W tym kobiety Of which females... | 64027 | 2766 | 2960 | 2569 | 2983 | 3276 | 3660 |
| 41 | Powiat m. Radom | 215020 | 9887 | 10935 | 9835 | 10389 | 12465 | 15104 |
| 42 | W tym kobiety Of which females... | 112870 | 4828 | 5230 | 4741 | 5084 | 6126 | 7235 |
| 43 | Powiat m. Siedlce | 77020 | 4527 | 4510 | 3779 | 3731 | 4080 | 5535 |
| 44 | W tym kobiety Of which females... | 40588 | 2188 | 2192 | 1820 | 1831 | 1928 | 2835 |
| 45 | Powiat m.st. Warszawa | 1753977 | 97874 | 95360 | 71566 | 59947 | 66902 | 114915 |
| 46 | W tym kobiety Of which females... | 948596 | 47596 | 46211 | 35138 | 29520 | 33054 | 60819 |

| At age | | | | | | | | | | | | 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 and more | |
| 5059 | 4905 | 4566 | 3999 | 4063 | 4488 | 4656 | 3706 | 2224 | 1899 | 1592 | 1627 | 1 |
| 2385 | 2240 | 2062 | 1938 | 1920 | 2229 | 2308 | 1981 | 1298 | 1172 | 1027 | 1185 | 2 |
| 1581 | 1498 | 1460 | 1166 | 1227 | 1365 | 1418 | 1266 | 661 | 450 | 330 | 278 | 3 |
| 773 | 719 | 688 | 598 | 628 | 744 | 774 | 715 | 383 | 273 | 226 | 203 | 4 |
| 3478 | 3407 | 3106 | 2833 | 2836 | 3123 | 3238 | 2440 | 1563 | 1449 | 1262 | 1349 | 5 |
| 1612 | 1521 | 1374 | 1340 | 1292 | 1485 | 1534 | 1266 | 915 | 899 | 801 | 982 | 6 |
| 20829 | 22218 | 19895 | 15015 | 13268 | 14550 | 14524 | 11076 | 6527 | 5610 | 4085 | 3448 | 7 |
| 10742 | 11516 | 10010 | 7482 | 6663 | 7576 | 7817 | 6162 | 3866 | 3454 | 2642 | 2532 | 8 |
| 14668 | 16118 | 14210 | 10419 | 8968 | 9587 | 9907 | 7656 | 4668 | 4043 | 2811 | 2245 | 9 |
| 7798 | 8455 | 7264 | 5261 | 4587 | 5119 | 5457 | 4358 | 2809 | 2475 | 1791 | 1621 | 10 |
| 6161 | 6100 | 5685 | 4596 | 4300 | 4963 | 4617 | 3420 | 1859 | 1567 | 1274 | 1203 | 11 |
| 2944 | 3061 | 2746 | 2221 | 2076 | 2457 | 2360 | 1804 | 1057 | 979 | 851 | 911 | 12 |
| 6109 | 5549 | 5207 | 4660 | 4635 | 5006 | 4643 | 3560 | 2148 | 1994 | 1450 | 1285 | 13 |
| 2875 | 2621 | 2513 | 2289 | 2278 | 2520 | 2358 | 1993 | 1239 | 1228 | 980 | 931 | 14 |
| 2475 | 2046 | 1877 | 1623 | 1737 | 2081 | 1940 | 1486 | 812 | 683 | 426 | 291 | 15 |
| 1124 | 1000 | 970 | 834 | 957 | 1136 | 1032 | 860 | 476 | 415 | 285 | 215 | 16 |
| 3634 | 3503 | 3330 | 3037 | 2898 | 2925 | 2703 | 2074 | 1336 | 1311 | 1024 | 994 | 17 |
| 1751 | 1621 | 1543 | 1455 | 1321 | 1384 | 1326 | 1133 | 763 | 813 | 695 | 716 | 18 |
| 2835 | 2693 | 2501 | 2318 | 2237 | 2526 | 2423 | 1907 | 1165 | 1046 | 859 | 837 | 19 |
| 1391 | 1236 | 1199 | 1126 | 1073 | 1228 | 1191 | 1065 | 681 | 638 | 577 | 615 | 20 |
| 560 | 642 | 586 | 559 | 491 | 588 | 607 | 528 | 290 | 222 | 149 | 151 | 21 |
| 281 | 295 | 296 | 276 | 257 | 316 | 347 | 312 | 165 | 141 | 102 | 114 | 22 |
| 2275 | 2051 | 1915 | 1759 | 1746 | 1938 | 1816 | 1379 | 875 | 824 | 710 | 686 | 23 |
| 1110 | 941 | 903 | 850 | 816 | 912 | 844 | 753 | 516 | 497 | 475 | 501 | 24 |
| 2890 | 2588 | 2712 | 2560 | 2699 | 2738 | 2476 | 2073 | 1326 | 1169 | 1043 | 891 | 25 |
| 1332 | 1218 | 1317 | 1265 | 1309 | 1305 | 1266 | 1131 | 811 | 693 | 670 | 688 | 26 |
| 883 | 775 | 736 | 702 | 838 | 929 | 753 | 588 | 339 | 246 | 210 | 158 | 27 |
| 416 | 379 | 357 | 372 | 458 | 489 | 399 | 321 | 221 | 152 | 138 | 123 | 28 |
| 2007 | 1813 | 1976 | 1858 | 1861 | 1809 | 1723 | 1485 | 987 | 923 | 833 | 733 | 29 |
| 916 | 839 | 960 | 893 | 851 | 816 | 867 | 810 | 590 | 541 | 532 | 565 | 30 |
| 6065 | 6406 | 5614 | 4665 | 4415 | 5363 | 5818 | 4730 | 2639 | 2164 | 1566 | 1487 | 31 |
| 3011 | 3201 | 2770 | 2309 | 2294 | 2826 | 3185 | 2636 | 1598 | 1354 | 1058 | 1102 | 32 |
| 3962 | 4071 | 3410 | 2737 | 2610 | 3344 | 3807 | 3212 | 1699 | 1392 | 991 | 839 | 33 |
| 2010 | 2043 | 1687 | 1363 | 1431 | 1883 | 2166 | 1845 | 1034 | 905 | 677 | 635 | 34 |
| 2103 | 2335 | 2204 | 1928 | 1805 | 2019 | 2011 | 1518 | 940 | 772 | 575 | 648 | 35 |
| 1001 | 1158 | 1083 | 946 | 863 | 943 | 1019 | 791 | 564 | 449 | 381 | 467 | 36 |
| 4558 | 4291 | 3479 | 3081 | 3275 | 4221 | 4431 | 3173 | 1603 | 1290 | 958 | 685 | 37 |
| 2201 | 2056 | 1729 | 1584 | 1806 | 2361 | 2504 | 1732 | 921 | 763 | 612 | 513 | 38 |
| 9818 | 10245 | 9269 | 7720 | 7250 | 8274 | 9634 | 8608 | 5101 | 3635 | 2556 | 1826 | 39 |
| 4899 | 5129 | 4674 | 3997 | 3788 | 4621 | 5554 | 4922 | 3020 | 2226 | 1642 | 1341 | 40 |
| 17707 | 17513 | 15253 | 12706 | 12875 | 15998 | 17339 | 13095 | 7993 | 6375 | 5284 | 4267 | 41 |
| 8486 | 8563 | 7647 | 6494 | 6822 | 8707 | 9631 | 7732 | 4793 | 4147 | 3507 | 3097 | 42 |
| 7108 | 6575 | 5361 | 4183 | 4189 | 5285 | 6064 | 4779 | 2669 | 1941 | 1492 | 1212 | 43 |
| 3495 | 3312 | 2730 | 2143 | 2319 | 3005 | 3467 | 2675 | 1573 | 1212 | 1004 | 859 | 44 |
| 169437 | 166587 | 143443 | 98190 | 87454 | 109622 | 131228 | 109352 | 69109 | 59640 | 52810 | 50541 | 45 |
| 89966 | 87749 | 74918 | 50598 | 45839 | 60168 | 74109 | 63588 | 41969 | 38172 | 34884 | 34298 | 46 |

TABL. 11. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU ORAZ POWIATÓW W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS AND POWIATS IN 2016
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | wiek przed- produk- cyjny <i>pre- -working age</i> | Ekonomiczne grupy wieku | | | | | | Economic age groups | |
|------------|--|--|--|--|---|--|--|--|--|---|
| | | | wiek produkcyjny <i>working age</i> | | | | | | wiek poproduk- cyjny <i>post-working</i> | |
| | | | ogółem <i>grand total</i> | | 18–64 lata mężczyźni <i>males</i> | | 18–59 lat kobiety <i>females</i> | | razem <i>total</i> | 65 lat i więcej męż- czyźni <i>and more males</i> |
| | | | razem <i>total</i> | w tym w wieku mobilnym (18–44 lata) <i>of which of mobil- ity age</i> | razem <i>total</i> | w tym w wieku mobilnym (18–44 lata) <i>of which of mobil- ity age</i> | razem <i>total</i> | w tym w wieku mobilnym (18–44 lata) <i>of which of mobil- ity age</i> | | |
| 1 | WOJEWÓDZTWO .. VOIVODSHIP | 1004436 | 3258614 | 2096828 | 1705063 | 1048381 | 1553551 | 1048447 | 1102848 | 346672 |
| 2 | Miasta <i>Urban areas</i> | 618588 | 2070401 | 1339726 | 1060207 | 656042 | 1010194 | 683684 | 760524 | 233979 |
| 3 | Wieś <i>Rural areas</i> | 385848 | 1188213 | 757102 | 644856 | 392339 | 543357 | 364763 | 342324 | 112693 |
| 4 | Powiat białobrzeski | 6828 | 20821 | 13405 | 11532 | 7148 | 9289 | 6257 | 5874 | 1895 |
| 5 | Miasta <i>Urban areas</i> | 1446 | 4843 | 3078 | 2675 | 1671 | 2168 | 1407 | 1638 | 491 |
| 6 | Wieś <i>Rural areas</i> | 5382 | 15978 | 10327 | 8857 | 5477 | 7121 | 4850 | 4236 | 1404 |
| 7 | Powiat ciechanowski | 16395 | 56519 | 34592 | 30576 | 18088 | 25943 | 16504 | 17350 | 5362 |
| 8 | Miasta <i>Urban areas</i> | 7984 | 29855 | 17845 | 15723 | 9156 | 14132 | 8689 | 9613 | 2839 |
| 9 | Wieś <i>Rural areas</i> | 8411 | 26664 | 16747 | 14853 | 8932 | 11811 | 7815 | 7737 | 2523 |
| 10 | Powiat garwoliński | 23148 | 66826 | 43534 | 36145 | 22692 | 30681 | 20842 | 18869 | 6123 |
| 11 | Miasta <i>Urban areas</i> | 6535 | 18904 | 12206 | 9998 | 6290 | 8906 | 5916 | 5377 | 1644 |
| 12 | Wieś <i>Rural areas</i> | 16613 | 47922 | 31328 | 26147 | 16402 | 21775 | 14926 | 13492 | 4479 |
| 13 | Powiat gostyniński | 7786 | 28325 | 17470 | 15171 | 9066 | 13154 | 8404 | 9571 | 3051 |
| 14 | Miasta <i>Urban areas</i> | 3026 | 11484 | 6968 | 6069 | 3605 | 5415 | 3363 | 4231 | 1289 |
| 15 | Wieś <i>Rural areas</i> | 4760 | 16841 | 10502 | 9102 | 5461 | 7739 | 5041 | 5340 | 1762 |
| 16 | Powiat grodziski | 18881 | 55307 | 34974 | 28667 | 17237 | 26640 | 17737 | 17459 | 5482 |
| 17 | Miasta <i>Urban areas</i> | 9831 | 30009 | 18776 | 15347 | 9165 | 14662 | 9611 | 10953 | 3384 |
| 18 | Wieś <i>Rural areas</i> | 9050 | 25298 | 16198 | 13320 | 8072 | 11978 | 8126 | 6506 | 2098 |
| 19 | Powiat grójecki | 18520 | 60402 | 37943 | 32560 | 19586 | 27842 | 18357 | 19637 | 6352 |
| 20 | Miasta <i>Urban areas</i> | 6493 | 21165 | 13464 | 11039 | 6798 | 10126 | 6666 | 6931 | 2066 |
| 21 | Wieś <i>Rural areas</i> | 12027 | 39237 | 24479 | 21521 | 12788 | 17716 | 11691 | 12706 | 4286 |
| 22 | Powiat kozienicki | 10708 | 37861 | 23626 | 20809 | 12471 | 17052 | 11155 | 12476 | 4006 |
| 23 | Miasta <i>Urban areas</i> | 2842 | 10517 | 6488 | 5687 | 3373 | 4830 | 3115 | 4356 | 1394 |
| 24 | Wieś <i>Rural areas</i> | 7866 | 27344 | 17138 | 15122 | 9098 | 12222 | 8040 | 8120 | 2612 |
| 25 | Powiat legionowski | 23979 | 69372 | 45493 | 36137 | 22585 | 33235 | 22908 | 21070 | 6678 |
| 26 | Miasta <i>Urban areas</i> | 11446 | 34397 | 22840 | 17920 | 11366 | 16477 | 11474 | 12579 | 3879 |
| 27 | Wieś <i>Rural areas</i> | 12533 | 34975 | 22653 | 18217 | 11219 | 16758 | 11434 | 8491 | 2799 |
| 28 | Powiat lipski | 5811 | 21308 | 12930 | 11850 | 6907 | 9458 | 6023 | 7724 | 2511 |
| 29 | Miasta <i>Urban areas</i> | 796 | 3564 | 2016 | 1913 | 1060 | 1651 | 956 | 1314 | 417 |
| 30 | Wieś <i>Rural areas</i> | 5015 | 17744 | 10914 | 9937 | 5847 | 7807 | 5067 | 6410 | 2094 |
| 31 | Powiat łosicki | 5765 | 19082 | 11928 | 10532 | 6331 | 8550 | 5597 | 6697 | 2249 |
| 32 | Miasta <i>Urban areas</i> | 1344 | 4273 | 2655 | 2257 | 1373 | 2016 | 1282 | 1475 | 454 |
| 33 | Wieś <i>Rural areas</i> | 4421 | 14809 | 9273 | 8275 | 4958 | 6534 | 4315 | 5222 | 1795 |
| 34 | Powiat makowski | 8787 | 28037 | 17414 | 15440 | 9217 | 12597 | 8197 | 9001 | 2952 |
| 35 | Miasta <i>Urban areas</i> | 2305 | 7712 | 4899 | 4044 | 2524 | 3668 | 2375 | 2665 | 843 |
| 36 | Wieś <i>Rural areas</i> | 6482 | 20325 | 12515 | 11396 | 6693 | 8929 | 5822 | 6336 | 2109 |
| 37 | Powiat miński | 31330 | 93045 | 59829 | 49290 | 30279 | 43755 | 29550 | 27893 | 8897 |
| 38 | Miasta <i>Urban areas</i> | 14083 | 42243 | 27088 | 21844 | 13446 | 20399 | 13642 | 13719 | 4245 |
| 39 | Wieś <i>Rural areas</i> | 17247 | 50802 | 32741 | 27446 | 16833 | 23356 | 15908 | 14174 | 4652 |

| cyjny age | ludność w wieku niepro- dukcyj- nym na 100 osób w wieku produk- cyjnym <i>non-work- ing age population per 100 persons of working age</i> | Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | | | Edukacyjne grupy wieku <i>Educational age groups</i> | | | | | Kobiety w wieku rozrod- czym 15—49 lat <i>Females at repro- ductive age 15—49 years</i> | Lp. No. | |
|--|--|---|----------------|---------------------------------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|--|------------|--|
| | | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | | | |
| 60 lat i więcej kobiety <i>and more females</i> | | | | | | | | | | | | |
| 756176 | 64,7 | 853092 | 3615715 | 897091 | 236367 | 345099 | 148013 | 152982 | 349529 | 1285018 | 1 | |
| 526545 | 66,6 | 532820 | 2302012 | 614681 | 151228 | 210982 | 84811 | 86276 | 188748 | 828938 | 2 | |
| 229631 | 61,3 | 320272 | 1313703 | 282410 | 85139 | 134117 | 63202 | 66706 | 160781 | 456080 | 3 | |
| 3979 | 61,0 | 5682 | 23023 | 4818 | 1499 | 2306 | 1180 | 1177 | 3035 | 7826 | 4 | |
| 1147 | 63,7 | 1234 | 5437 | 1256 | 330 | 505 | 231 | 210 | 569 | 1762 | 5 | |
| 2832 | 60,2 | 4448 | 17586 | 3562 | 1169 | 1801 | 949 | 967 | 2466 | 6064 | 6 | |
| 11988 | 59,7 | 13563 | 62987 | 13714 | 3762 | 5341 | 2714 | 2923 | 7184 | 20615 | 7 | |
| 6774 | 58,9 | 6686 | 33474 | 7292 | 1941 | 2588 | 1238 | 1320 | 3454 | 10752 | 8 | |
| 5214 | 60,6 | 6877 | 29513 | 6422 | 1821 | 2753 | 1476 | 1603 | 3730 | 9863 | 9 | |
| 12746 | 62,9 | 19228 | 74088 | 15527 | 5203 | 7670 | 3655 | 3987 | 9403 | 25928 | 10 | |
| 3733 | 63,0 | 5449 | 21153 | 4214 | 1454 | 2184 | 972 | 1165 | 2220 | 7338 | 11 | |
| 9013 | 62,8 | 13779 | 52935 | 11313 | 3749 | 5486 | 2683 | 2822 | 7183 | 18590 | 12 | |
| 6520 | 61,3 | 6364 | 31439 | 7879 | 1657 | 2745 | 1304 | 1426 | 3567 | 10524 | 13 | |
| 2942 | 63,2 | 2470 | 12870 | 3401 | 657 | 1044 | 508 | 556 | 1285 | 4226 | 14 | |
| 3578 | 60,0 | 3894 | 18569 | 4478 | 1000 | 1701 | 796 | 870 | 2282 | 6298 | 15 | |
| 11977 | 65,7 | 16010 | 61640 | 13997 | 4381 | 6754 | 2812 | 2807 | 5980 | 22154 | 16 | |
| 7569 | 69,3 | 8361 | 33567 | 8865 | 2255 | 3514 | 1459 | 1423 | 2986 | 12053 | 17 | |
| 4408 | 61,5 | 7649 | 28073 | 5132 | 2126 | 3240 | 1353 | 1384 | 2994 | 10101 | 18 | |
| 13285 | 63,2 | 15678 | 67007 | 15874 | 4207 | 6531 | 2864 | 2903 | 7472 | 22701 | 19 | |
| 4865 | 63,4 | 5589 | 23616 | 5384 | 1575 | 2315 | 940 | 871 | 2298 | 8132 | 20 | |
| 8420 | 63,0 | 10089 | 43391 | 10490 | 2632 | 4216 | 1924 | 2032 | 5174 | 14569 | 21 | |
| 8470 | 61,2 | 8815 | 42343 | 9887 | 2448 | 3557 | 1851 | 1907 | 5070 | 13853 | 22 | |
| 2962 | 68,4 | 2338 | 12102 | 3275 | 650 | 924 | 468 | 505 | 1104 | 3825 | 23 | |
| 5508 | 58,5 | 6477 | 30241 | 6612 | 1798 | 2633 | 1383 | 1402 | 3966 | 10028 | 24 | |
| 14392 | 64,9 | 20459 | 77491 | 16471 | 5699 | 8906 | 3515 | 3533 | 6972 | 28135 | 25 | |
| 8700 | 69,8 | 9809 | 38717 | 9896 | 2848 | 4113 | 1605 | 1647 | 3343 | 13937 | 26 | |
| 5692 | 60,1 | 10650 | 38774 | 6575 | 2851 | 4793 | 1910 | 1886 | 3629 | 14198 | 27 | |
| 5213 | 63,5 | 4789 | 23644 | 6410 | 1303 | 1965 | 929 | 1070 | 2778 | 7518 | 28 | |
| 897 | 59,2 | 665 | 3975 | 1034 | 190 | 255 | 121 | 124 | 435 | 1189 | 29 | |
| 4316 | 64,4 | 4124 | 19669 | 5376 | 1113 | 1710 | 808 | 946 | 2343 | 6329 | 30 | |
| 4448 | 65,3 | 4768 | 21108 | 5668 | 1324 | 1906 | 909 | 992 | 2714 | 6960 | 31 | |
| 1021 | 66,0 | 1101 | 4831 | 1160 | 305 | 447 | 200 | 219 | 533 | 1614 | 32 | |
| 3427 | 65,1 | 3667 | 16277 | 4508 | 1019 | 1459 | 709 | 773 | 2181 | 5346 | 33 | |
| 6049 | 63,4 | 7291 | 31102 | 7432 | 1957 | 2994 | 1477 | 1533 | 3951 | 10255 | 34 | |
| 1822 | 64,4 | 1941 | 8655 | 2086 | 496 | 829 | 376 | 380 | 900 | 2916 | 35 | |
| 4227 | 63,1 | 5350 | 22447 | 5346 | 1461 | 2165 | 1101 | 1153 | 3051 | 7339 | 36 | |
| 18996 | 63,6 | 26296 | 103300 | 22672 | 7398 | 10666 | 4768 | 5075 | 11009 | 36682 | 37 | |
| 9474 | 65,8 | 11890 | 47078 | 11077 | 3390 | 4775 | 2103 | 2135 | 4512 | 16915 | 38 | |
| 9522 | 61,8 | 14406 | 56222 | 11595 | 4008 | 5891 | 2665 | 2940 | 6497 | 19767 | 39 | |

TABL. 11. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU ORAZ POWIATÓW W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS AND POWIATS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | wiek przed- produk- cyjny <i>pre- -working age</i> | Ekonomiczne grupy wieku | | | | | | Economic age groups | |
|------------|--|--|--|--|---|--|--|--|--|---|
| | | | wiek produkcyjny <i>working age</i> | | | | | | wiek poproduk- cyjny <i>post-working</i> | |
| | | | ogółem <i>grand total</i> | | 18–64 lata mężczyźni <i>males</i> | | 18–59 lat kobiety <i>females</i> | | razem <i>total</i> | 65 lat i więcej męż- czyźni <i>and more males</i> |
| | | | razem <i>total</i> | w tym w wieku mobilnym (18–44 lata) <i>of which of mobili- ty age</i> | razem <i>total</i> | w tym w wieku mobilnym (18–44 lata) <i>of which of mobili- ty age</i> | razem <i>total</i> | w tym w wieku mobilnym (18–44 lata) <i>of which of mobili- ty age</i> | | |
| 1 | Powiat mławski | 13880 | 46023 | 28961 | 24807 | 15033 | 21216 | 13928 | 13797 | 4298 |
| 2 | Miasta <i>Urban areas</i> | 5648 | 19520 | 12225 | 10185 | 6211 | 9335 | 6014 | 5981 | 1790 |
| 3 | Wieś <i>Rural areas</i> | 8232 | 26503 | 16736 | 14622 | 8822 | 11881 | 7914 | 7816 | 2508 |
| 4 | Powiat nowodworski | 14887 | 49391 | 31189 | 26284 | 15879 | 23107 | 15310 | 14746 | 4688 |
| 5 | Miasta <i>Urban areas</i> | 7380 | 24451 | 15562 | 12900 | 7903 | 11551 | 7659 | 7630 | 2350 |
| 6 | Wieś <i>Rural areas</i> | 7507 | 24940 | 15627 | 13384 | 7976 | 11556 | 7651 | 7116 | 2338 |
| 7 | Powiat ostrołęcki | 18304 | 56534 | 36197 | 30999 | 19050 | 25535 | 17147 | 13953 | 4480 |
| 8 | Miasta <i>Urban areas</i> | 615 | 2249 | 1417 | 1200 | 736 | 1049 | 681 | 525 | 138 |
| 9 | Wieś <i>Rural areas</i> | 17689 | 54285 | 34780 | 29799 | 18314 | 24486 | 16466 | 13428 | 4342 |
| 10 | Powiat ostrowski..... | 13464 | 45423 | 28425 | 24715 | 14801 | 20708 | 13624 | 14675 | 4845 |
| 11 | Miasta <i>Urban areas</i> | 4494 | 15382 | 9542 | 8088 | 4851 | 7294 | 4691 | 4781 | 1496 |
| 12 | Wieś <i>Rural areas</i> | 8970 | 30041 | 18883 | 16627 | 9950 | 13414 | 8933 | 9894 | 3349 |
| 13 | Powiat otwocki | 24155 | 74406 | 46650 | 38986 | 23471 | 35420 | 23179 | 24882 | 7783 |
| 14 | Miasta <i>Urban areas</i> | 14279 | 44674 | 27797 | 23160 | 13883 | 21514 | 13914 | 16295 | 5016 |
| 15 | Wieś <i>Rural areas</i> | 9876 | 29732 | 18853 | 15826 | 9588 | 13906 | 9265 | 8587 | 2767 |
| 16 | Powiat piaseczyński | 39560 | 109038 | 70984 | 55718 | 34468 | 53320 | 36516 | 30898 | 9959 |
| 17 | Miasta <i>Urban areas</i> | 16405 | 48465 | 32109 | 24593 | 15555 | 23872 | 16554 | 15379 | 4754 |
| 18 | Wieś <i>Rural areas</i> | 23155 | 60573 | 38875 | 31125 | 18913 | 29448 | 19962 | 15519 | 5205 |
| 19 | Powiat płocki | 20915 | 70242 | 44620 | 37886 | 23190 | 32356 | 21430 | 20013 | 6540 |
| 20 | Miasta <i>Urban areas</i> | 1747 | 6051 | 3749 | 3189 | 1912 | 2862 | 1837 | 1956 | 597 |
| 21 | Wieś <i>Rural areas</i> | 19168 | 64191 | 40871 | 34697 | 21278 | 29494 | 19593 | 18057 | 5943 |
| 22 | Powiat płoński | 16423 | 54491 | 34214 | 29497 | 17798 | 24994 | 16416 | 16989 | 5388 |
| 23 | Miasta <i>Urban areas</i> | 4902 | 16514 | 10211 | 8661 | 5224 | 7853 | 4987 | 5335 | 1517 |
| 24 | Wieś <i>Rural areas</i> | 11521 | 37977 | 24003 | 20836 | 12574 | 17141 | 11429 | 11654 | 3871 |
| 25 | Powiat pruszkowski..... | 31442 | 97051 | 61711 | 50056 | 30406 | 46995 | 31305 | 33152 | 10569 |
| 26 | Miasta <i>Urban areas</i> | 18145 | 57842 | 37482 | 29723 | 18399 | 28119 | 19083 | 20990 | 6487 |
| 27 | Wieś <i>Rural areas</i> | 13297 | 39209 | 24229 | 20333 | 12007 | 18876 | 12222 | 12162 | 4082 |
| 28 | Powiat przasnyski..... | 10619 | 32723 | 20531 | 18013 | 10843 | 14710 | 9688 | 9672 | 3082 |
| 29 | Miasta <i>Urban areas</i> | 3983 | 12365 | 7632 | 6582 | 3962 | 5783 | 3670 | 4013 | 1246 |
| 30 | Wieś <i>Rural areas</i> | 6636 | 20358 | 12899 | 11431 | 6881 | 8927 | 6018 | 5659 | 1836 |
| 31 | Powiat przysuski..... | 7603 | 26137 | 16214 | 14498 | 8648 | 11639 | 7566 | 8677 | 2759 |
| 32 | Miasta <i>Urban areas</i> | 916 | 3757 | 2190 | 2042 | 1197 | 1715 | 993 | 1305 | 388 |
| 33 | Wieś <i>Rural areas</i> | 6687 | 22380 | 14024 | 12456 | 7451 | 9924 | 6573 | 7372 | 2371 |
| 34 | Powiat pultuski..... | 9952 | 32226 | 20599 | 17351 | 10592 | 14875 | 10007 | 9568 | 3096 |
| 35 | Miasta <i>Urban areas</i> | 3613 | 12035 | 7651 | 6240 | 3845 | 5795 | 3806 | 3701 | 1134 |
| 36 | Wieś <i>Rural areas</i> | 6339 | 20191 | 12948 | 11111 | 6747 | 9080 | 6201 | 5867 | 1962 |
| 37 | Powiat radomski | 30846 | 95473 | 62192 | 51617 | 32363 | 43856 | 29829 | 25311 | 8059 |
| 38 | Miasta <i>Urban areas</i> | 4518 | 17391 | 10649 | 9353 | 5563 | 8038 | 5086 | 6039 | 1820 |
| 39 | Wieś <i>Rural areas</i> | 26328 | 78082 | 51543 | 42264 | 26800 | 35818 | 24743 | 19272 | 6239 |

(cd.)

| cyjny age | ludność w wieku niepro- dukcyj- nym na 100 osób w wieku produk- cyjnym <i>non-work- ing age population per 100 persons of working age</i> | Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | | | Edukacyjne grupy wieku <i>Educational age groups</i> | | | | | Kobiety w wieku rozrod- czym 15—49 lat <i>Females at repro- ductive age 15—49 years</i> | Lp. No. | |
|--|--|---|---------------|---------------------------------------|---|--------------|-------------|-------------|---------------|--|------------|--|
| | | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | | | |
| 60 lat i więcej kobiety <i>and more females</i> | | | | | | | | | | | | |
| 9499 | 60,1 | 11329 | 51056 | 11315 | 3059 | 4611 | 2321 | 2620 | 6266 | 17431 | 1 | |
| 4191 | 59,6 | 4687 | 21733 | 4729 | 1328 | 1846 | 863 | 1002 | 2276 | 7426 | 2 | |
| 5308 | 60,6 | 6642 | 29323 | 6586 | 1731 | 2765 | 1458 | 1618 | 3990 | 10005 | 3 | |
| 10058 | 60,0 | 12517 | 54795 | 11712 | 3486 | 5106 | 2335 | 2382 | 5616 | 18816 | 4 | |
| 5280 | 61,4 | 6268 | 27242 | 5951 | 1790 | 2442 | 1135 | 1141 | 2532 | 9311 | 5 | |
| 4778 | 58,6 | 6249 | 27553 | 5761 | 1696 | 2664 | 1200 | 1241 | 3084 | 9505 | 6 | |
| 9473 | 57,1 | 15185 | 61938 | 11668 | 4029 | 6291 | 3111 | 3230 | 8560 | 21402 | 7 | |
| 387 | 50,7 | 513 | 2457 | 419 | 138 | 221 | 89 | 104 | 328 | 824 | 8 | |
| 9086 | 57,3 | 14672 | 59481 | 11249 | 3891 | 6070 | 3022 | 3126 | 8232 | 20578 | 9 | |
| 9830 | 61,9 | 11011 | 50381 | 12170 | 2941 | 4594 | 2269 | 2536 | 6257 | 17039 | 10 | |
| 3285 | 60,3 | 3648 | 17228 | 3781 | 1016 | 1492 | 737 | 854 | 2068 | 5901 | 11 | |
| 6545 | 62,8 | 7363 | 33153 | 8389 | 1925 | 3102 | 1532 | 1682 | 4189 | 11138 | 12 | |
| 17099 | 65,9 | 20547 | 82506 | 20390 | 5619 | 8617 | 3593 | 3552 | 8266 | 29012 | 13 | |
| 11279 | 68,4 | 12154 | 49680 | 13414 | 3234 | 5246 | 2150 | 2110 | 4601 | 17475 | 14 | |
| 5820 | 62,1 | 8393 | 32826 | 6976 | 2385 | 3371 | 1443 | 1442 | 3665 | 11537 | 15 | |
| 20939 | 64,6 | 34007 | 120700 | 24789 | 8889 | 14595 | 5765 | 5438 | 11039 | 45424 | 16 | |
| 10625 | 65,6 | 14202 | 53601 | 12446 | 3916 | 5732 | 2179 | 2201 | 4518 | 20182 | 17 | |
| 10314 | 63,8 | 19805 | 67099 | 12343 | 4973 | 8863 | 3586 | 3237 | 6521 | 25242 | 18 | |
| 13473 | 58,3 | 17300 | 77351 | 16519 | 4485 | 7454 | 3495 | 3764 | 9648 | 26986 | 19 | |
| 1359 | 61,2 | 1462 | 6718 | 1574 | 385 | 616 | 272 | 307 | 710 | 2286 | 20 | |
| 12114 | 58,0 | 15838 | 70633 | 14945 | 4100 | 6838 | 3223 | 3457 | 8938 | 24700 | 21 | |
| 11601 | 61,3 | 13559 | 60636 | 13708 | 3496 | 5636 | 2807 | 2984 | 7078 | 20413 | 22 | |
| 3818 | 62,0 | 4039 | 18679 | 4033 | 1075 | 1711 | 771 | 885 | 1798 | 6245 | 23 | |
| 7783 | 61,0 | 9520 | 41957 | 9675 | 2421 | 3925 | 2036 | 2099 | 5280 | 14168 | 24 | |
| 22583 | 66,6 | 26995 | 107841 | 26809 | 7670 | 11067 | 4465 | 4402 | 9569 | 38763 | 25 | |
| 14503 | 67,7 | 15735 | 64189 | 17053 | 4663 | 6128 | 2362 | 2397 | 5191 | 23223 | 26 | |
| 8080 | 64,9 | 11260 | 43652 | 9756 | 3007 | 4939 | 2103 | 2005 | 4378 | 15540 | 27 | |
| 6590 | 62,0 | 8808 | 36283 | 7923 | 2325 | 3595 | 1819 | 1808 | 4479 | 12050 | 28 | |
| 2767 | 64,7 | 3297 | 13907 | 3157 | 911 | 1342 | 612 | 713 | 1318 | 4603 | 29 | |
| 3823 | 60,4 | 5511 | 22376 | 4766 | 1414 | 2253 | 1207 | 1095 | 3161 | 7447 | 30 | |
| 5918 | 62,3 | 5994 | 29093 | 7330 | 1588 | 2433 | 1338 | 1672 | 3605 | 9631 | 31 | |
| 917 | 59,1 | 715 | 4260 | 1003 | 207 | 285 | 134 | 222 | 383 | 1290 | 32 | |
| 5001 | 62,8 | 5279 | 24833 | 6327 | 1381 | 2148 | 1204 | 1450 | 3222 | 8341 | 33 | |
| 6472 | 60,6 | 8261 | 35674 | 7811 | 2215 | 3382 | 1610 | 1728 | 4381 | 12323 | 34 | |
| 2567 | 60,8 | 3060 | 13390 | 2899 | 817 | 1267 | 560 | 544 | 1434 | 4657 | 35 | |
| 3905 | 60,5 | 5201 | 22284 | 4912 | 1398 | 2115 | 1050 | 1184 | 2947 | 7666 | 36 | |
| 17252 | 58,8 | 25381 | 106047 | 20202 | 6718 | 10675 | 5077 | 5699 | 13049 | 37022 | 37 | |
| 4219 | 60,7 | 3747 | 19537 | 4664 | 1064 | 1537 | 681 | 803 | 2047 | 6290 | 38 | |
| 13033 | 58,4 | 21634 | 86510 | 15538 | 5654 | 9138 | 4396 | 4896 | 11002 | 30732 | 39 | |

TABL. 11. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU ORAZ POWIATÓW W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS AND POWIATS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | wiek przed- produk- cyjny <i>pre- -working age</i> | Ekonomiczne grupy wieku <i>Economic age groups</i> | | | | | | | |
|------------|--|--|--|-----------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|---|---------------|
| | | | wiek produkcyjny <i>working age</i> | | | | | | wiek poproduk- <i>post-working</i> | |
| | | | ogółem <i>grand total</i> | | 18–64 lata mężczyźni <i>males</i> | | 18–59 lat kobiety <i>females</i> | | | |
| | | razem <i>total</i> | w tym w wieku mobilnym (18–44 lata) <i>of which of mobil- ity age</i> | razem <i>total</i> | w tym w wieku mobilnym (18–44 lata) <i>of which of mobil- ity age</i> | razem <i>total</i> | w tym w wieku mobilnym (18–44 lata) <i>of which of mobil- ity age</i> | razem <i>total</i> | 65 lat i więcej męż- czyźni <i>and more males</i> | |
| 1 | Powiat siedlecki | 16373 | 50330 | 32446 | 27658 | 17102 | 22672 | 15344 | 14877 | 5012 |
| 2 | Miasta <i>Urban areas</i> | 315 | 1145 | 713 | 615 | 370 | 530 | 343 | 319 | 89 |
| 3 | Wieś <i>Rural areas</i> | 16058 | 49185 | 31733 | 27043 | 16732 | 22142 | 15001 | 14558 | 4923 |
| 4 | Powiat sierpecki..... | 9885 | 33020 | 20532 | 17871 | 10699 | 15149 | 9833 | 9816 | 3022 |
| 5 | Miasta <i>Urban areas</i> | 3115 | 11226 | 6725 | 5909 | 3448 | 5317 | 3277 | 3851 | 1149 |
| 6 | Wieś <i>Rural areas</i> | 6770 | 21794 | 13807 | 11962 | 7251 | 9832 | 6556 | 5965 | 1873 |
| 7 | Powiat sochaczewski | 16116 | 52669 | 33002 | 28062 | 16939 | 24607 | 16063 | 16390 | 5209 |
| 8 | Miasta <i>Urban areas</i> | 6381 | 22814 | 13953 | 11986 | 7137 | 10828 | 6816 | 7776 | 2347 |
| 9 | Wieś <i>Rural areas</i> | 9735 | 29855 | 19049 | 16076 | 9802 | 13779 | 9247 | 8614 | 2862 |
| 10 | Powiat sokołowski..... | 9564 | 33340 | 20528 | 18350 | 10905 | 14990 | 9623 | 11970 | 3988 |
| 11 | Miasta <i>Urban areas</i> | 3832 | 12959 | 7964 | 6851 | 4124 | 6108 | 3840 | 4204 | 1285 |
| 12 | Wieś <i>Rural areas</i> | 5732 | 20381 | 12564 | 11499 | 6781 | 8882 | 5783 | 7766 | 2703 |
| 13 | Powiat szydłowiecki | 7471 | 25048 | 16141 | 13755 | 8527 | 11293 | 7614 | 7556 | 2343 |
| 14 | Miasta <i>Urban areas</i> | 1977 | 7461 | 4711 | 4026 | 2499 | 3435 | 2212 | 2456 | 743 |
| 15 | Wieś <i>Rural areas</i> | 5494 | 17587 | 11430 | 9729 | 6028 | 7858 | 5402 | 5100 | 1600 |
| 16 | Powiat warszawski zach. | 22948 | 69363 | 43147 | 36148 | 21469 | 33215 | 21678 | 21768 | 7076 |
| 17 | Miasta <i>Urban areas</i> | 7735 | 23972 | 14941 | 12378 | 7407 | 11594 | 7534 | 8583 | 2766 |
| 18 | Wieś <i>Rural areas</i> | 15213 | 45391 | 28206 | 23770 | 14062 | 21621 | 14144 | 13185 | 4310 |
| 19 | Powiat węgrowski | 12621 | 40848 | 25950 | 22556 | 13745 | 18292 | 12205 | 13356 | 4385 |
| 20 | Miasta <i>Urban areas</i> | 3707 | 12132 | 7730 | 6450 | 4018 | 5682 | 3712 | 3759 | 1185 |
| 21 | Wieś <i>Rural areas</i> | 8914 | 28716 | 18220 | 16106 | 9727 | 12610 | 8493 | 9597 | 3200 |
| 22 | Powiat wołomiński | 52380 | 147535 | 97995 | 75944 | 48125 | 71591 | 49870 | 38563 | 12090 |
| 23 | Miasta <i>Urban areas</i> | 36282 | 100986 | 67562 | 51068 | 32611 | 49918 | 34951 | 26880 | 8369 |
| 24 | Wieś <i>Rural areas</i> | 16098 | 46549 | 30433 | 24876 | 15514 | 21673 | 14919 | 11683 | 3721 |
| 25 | Powiat wyszkowski | 15036 | 46163 | 29577 | 24816 | 15317 | 21347 | 14260 | 12795 | 4066 |
| 26 | Miasta <i>Urban areas</i> | 5263 | 17073 | 10724 | 8900 | 5478 | 8173 | 5246 | 4730 | 1447 |
| 27 | Wieś <i>Rural areas</i> | 9773 | 29090 | 18853 | 15916 | 9839 | 13174 | 9014 | 8065 | 2619 |
| 28 | Powiat zwoleński | 6904 | 22784 | 14471 | 12458 | 7572 | 10326 | 6899 | 7005 | 2238 |
| 29 | Miasta <i>Urban areas</i> | 1311 | 4916 | 3018 | 2600 | 1551 | 2316 | 1467 | 1687 | 506 |
| 30 | Wieś <i>Rural areas</i> | 5593 | 17868 | 11453 | 9858 | 6021 | 8010 | 5432 | 5318 | 1732 |
| 31 | Powiat żuromiński | 7418 | 24400 | 15193 | 13241 | 7913 | 11159 | 7280 | 7768 | 2509 |
| 32 | Miasta <i>Urban areas</i> | 1858 | 7068 | 4245 | 3720 | 2216 | 3348 | 2029 | 1940 | 586 |
| 33 | Wieś <i>Rural areas</i> | 5560 | 17332 | 10948 | 9521 | 5697 | 7811 | 5251 | 5828 | 1923 |
| 34 | Powiat żyrardowski | 14314 | 46079 | 29003 | 24295 | 14648 | 21784 | 14355 | 15771 | 4838 |
| 35 | Miasta <i>Urban areas</i> | 8618 | 28015 | 17683 | 14499 | 8844 | 13516 | 8839 | 10299 | 3037 |
| 36 | Wieś <i>Rural areas</i> | 5696 | 18064 | 11320 | 9796 | 5804 | 8268 | 5516 | 5472 | 1801 |
| 37 | Powiat m. Ostrołęka..... | 9547 | 32577 | 20073 | 17016 | 10263 | 15561 | 9810 | 10213 | 3168 |
| 38 | Powiat m. Płock..... | 20724 | 73291 | 45967 | 38033 | 23115 | 35258 | 22852 | 27280 | 8575 |
| 39 | Powiat m. Radom..... | 36828 | 131547 | 82260 | 69380 | 42116 | 62167 | 40144 | 46645 | 13738 |
| 40 | Powiat m. Siedlce..... | 15053 | 46407 | 30153 | 23879 | 15092 | 22528 | 15061 | 15560 | 4770 |
| 41 | Powiat m.st. Warszawa... | 301266 | 1037150 | 684765 | 522465 | 326685 | 514685 | 358080 | 415561 | 128541 |

(dok.)

| cyjny age | ludność w wieku niepro- dukcyj- nym na 100 osób w wieku produk- cyjnym <i>non-work- ing age population per 100 persons of working age</i> | Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | | | Edukacyjne grupy wieku <i>Educational age groups</i> | | | | | Kobiety w wieku rozrod- czym 15—49 lat <i>Females at repro- ductive age 15—49 years</i> | Lp. No. | |
|--|--|---|----------------|---------------------------------------|---|---------------|--------------|--------------|---------------|--|------------|--|
| | | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | | | |
| 60 lat i więcej kobiety <i>and more females</i> | | | | | | | | | | | | |
| 9865 | 62,1 | 13429 | 55660 | 12491 | 3595 | 5496 | 2695 | 2960 | 7438 | 19196 | 1 | |
| 230 | 55,4 | 254 | 1271 | 254 | 58 | 117 | 51 | 55 | 159 | 442 | 2 | |
| 9635 | 62,2 | 13175 | 54389 | 12237 | 3537 | 5379 | 2644 | 2905 | 7279 | 18754 | 3 | |
| 6794 | 59,7 | 7962 | 36694 | 8065 | 2160 | 3247 | 1729 | 1974 | 4538 | 12467 | 4 | |
| 2702 | 62,1 | 2537 | 12642 | 3013 | 714 | 999 | 497 | 614 | 1199 | 4146 | 5 | |
| 4092 | 58,4 | 5425 | 24052 | 5052 | 1446 | 2248 | 1232 | 1360 | 3339 | 8321 | 6 | |
| 11181 | 61,7 | 13449 | 58528 | 13198 | 3646 | 5445 | 2572 | 2614 | 6214 | 20036 | 7 | |
| 5429 | 62,1 | 5419 | 25406 | 6146 | 1559 | 2065 | 980 | 970 | 2375 | 8522 | 8 | |
| 5752 | 61,5 | 8030 | 33122 | 7052 | 2087 | 3380 | 1592 | 1644 | 3839 | 11514 | 9 | |
| 7982 | 64,6 | 7874 | 37091 | 9909 | 2133 | 3158 | 1552 | 1807 | 4505 | 12141 | 10 | |
| 2919 | 62,0 | 3143 | 14588 | 3264 | 867 | 1278 | 607 | 734 | 1523 | 4881 | 11 | |
| 5063 | 66,2 | 4731 | 22503 | 6645 | 1266 | 1880 | 945 | 1073 | 2982 | 7260 | 12 | |
| 5213 | 60,0 | 6118 | 27813 | 6144 | 1637 | 2542 | 1245 | 1431 | 3307 | 9404 | 13 | |
| 1713 | 59,4 | 1642 | 8370 | 1882 | 446 | 683 | 334 | 347 | 812 | 2700 | 14 | |
| 3500 | 60,2 | 4476 | 19443 | 4262 | 1191 | 1859 | 911 | 1084 | 2495 | 6704 | 15 | |
| 14692 | 64,5 | 19359 | 77258 | 17462 | 5080 | 8545 | 3510 | 3547 | 7384 | 27320 | 16 | |
| 5817 | 68,1 | 6567 | 26778 | 6945 | 1757 | 2842 | 1210 | 1136 | 2448 | 9477 | 17 | |
| 8875 | 62,6 | 12792 | 50480 | 10517 | 3323 | 5703 | 2300 | 2411 | 4936 | 17843 | 18 | |
| 8971 | 63,6 | 10469 | 45308 | 11048 | 2867 | 4135 | 1982 | 2239 | 5588 | 15239 | 19 | |
| 2574 | 61,5 | 3108 | 13505 | 2985 | 816 | 1228 | 575 | 614 | 1559 | 4635 | 20 | |
| 6397 | 64,5 | 7361 | 31803 | 8063 | 2051 | 2907 | 1407 | 1625 | 4029 | 10604 | 21 | |
| 26473 | 61,6 | 44833 | 162899 | 30746 | 12322 | 18382 | 7727 | 7443 | 16328 | 60979 | 22 | |
| 18511 | 62,5 | 31388 | 111337 | 21423 | 8706 | 12767 | 5164 | 4807 | 10224 | 42552 | 23 | |
| 7962 | 59,7 | 13445 | 51562 | 9323 | 3616 | 5615 | 2563 | 2636 | 6104 | 18427 | 24 | |
| 8729 | 60,3 | 12536 | 51021 | 10437 | 3384 | 5143 | 2303 | 2625 | 6083 | 17792 | 25 | |
| 3283 | 58,5 | 4422 | 18946 | 3698 | 1215 | 1775 | 735 | 907 | 1948 | 6513 | 26 | |
| 5446 | 61,3 | 8114 | 32075 | 6739 | 2169 | 3368 | 1568 | 1718 | 4135 | 11279 | 27 | |
| 4767 | 61,0 | 5727 | 25152 | 5814 | 1558 | 2321 | 1126 | 1233 | 3196 | 8612 | 28 | |
| 1181 | 61,0 | 1090 | 5484 | 1340 | 278 | 453 | 211 | 252 | 572 | 1866 | 29 | |
| 3586 | 61,1 | 4637 | 19668 | 4474 | 1280 | 1868 | 915 | 981 | 2624 | 6746 | 30 | |
| 5259 | 62,2 | 6097 | 26987 | 6502 | 1585 | 2512 | 1285 | 1317 | 3425 | 9166 | 31 | |
| 1354 | 53,7 | 1554 | 7771 | 1541 | 417 | 625 | 310 | 305 | 842 | 2540 | 32 | |
| 3905 | 65,7 | 4543 | 19216 | 4961 | 1168 | 1887 | 975 | 1012 | 2583 | 6626 | 33 | |
| 10933 | 65,3 | 12110 | 51468 | 12586 | 3342 | 4979 | 2132 | 2219 | 5181 | 17731 | 34 | |
| 7262 | 67,5 | 7344 | 31455 | 8133 | 2060 | 2995 | 1199 | 1272 | 2850 | 10820 | 35 | |
| 3671 | 61,8 | 4766 | 20013 | 4453 | 1282 | 1984 | 933 | 947 | 2331 | 6911 | 36 | |
| 7045 | 60,7 | 7721 | 36907 | 7709 | 2188 | 3053 | 1382 | 1989 | 3501 | 12321 | 37 | |
| 18705 | 65,5 | 17298 | 82271 | 21726 | 4916 | 6908 | 3058 | 3654 | 7864 | 28618 | 38 | |
| 32907 | 63,5 | 30657 | 147349 | 37014 | 8187 | 12760 | 5754 | 6304 | 14557 | 49635 | 39 | |
| 10790 | 66,0 | 12816 | 52111 | 12093 | 3618 | 4972 | 2163 | 2313 | 4816 | 18274 | 40 | |
| 287020 | 69,1 | 264800 | 1147725 | 341452 | 76791 | 102104 | 37815 | 36165 | 78656 | 426624 | 41 | |

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2016
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups | | | | |
|------------|--|--------------------------|--|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|--|
| | | | wiek przed- produkcyjny pre- -working age | wiek produkcyjny working age | | | wiek popro- dukcyjny post- -working age |
| | | | | razem total | mobilny mobility | niemobilny non- -mobility | |
| 1 | WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i> | 5365898 | 1004436 | 3258614 | 2096828 | 1161786 | 1102848 |
| | Powiat białobrzeski | | | | | | |
| 2 | gm. m-w. Białobrzegi | 10346 | 1996 | 6333 | 4077 | 2256 | 2017 |
| 3 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 5237 | 965 | 2864 | 1904 | 960 | 1408 |
| 4 | gm. m-w. Wyśmierzyce | 2819 | 551 | 1781 | 1095 | 686 | 487 |
| 5 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 1364 | 271 | 768 | 505 | 263 | 325 |
| 6 | gm. w. Promna | 5557 | 1101 | 3420 | 2128 | 1292 | 1036 |
| 7 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2713 | 528 | 1509 | 983 | 526 | 676 |
| 8 | gm. w. Radzanów | 3892 | 859 | 2355 | 1565 | 790 | 678 |
| 9 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 1903 | 409 | 1036 | 721 | 315 | 458 |
| 10 | gm. w. Stara Błotnica | 5264 | 1200 | 3314 | 2204 | 1110 | 750 |
| 11 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2584 | 590 | 1500 | 1051 | 449 | 494 |
| 12 | gm. w. Stromiec | 5645 | 1121 | 3618 | 2336 | 1282 | 906 |
| 13 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2769 | 539 | 1612 | 1093 | 519 | 618 |
| | Powiat ciechanowski | | | | | | |
| 14 | m. Ciechanów | 44383 | 7429 | 27828 | 16602 | 11226 | 9126 |
| 15 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 23208 | 3608 | 13181 | 8101 | 5080 | 6419 |
| 16 | gm. m-w. Gliniojeck | 8067 | 1617 | 4972 | 3103 | 1869 | 1478 |
| 17 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 4052 | 797 | 2237 | 1457 | 780 | 1018 |
| 18 | gm. w. Ciechanów | 7002 | 1414 | 4458 | 2822 | 1636 | 1130 |
| 19 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 3479 | 709 | 2005 | 1344 | 661 | 765 |
| 20 | gm. w. Gołymin-Ośrodek | 3893 | 785 | 2430 | 1544 | 886 | 678 |
| 21 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 1953 | 409 | 1068 | 695 | 373 | 476 |
| 22 | gm. w. Grudusk | 3677 | 679 | 2270 | 1381 | 889 | 728 |
| 23 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 1853 | 339 | 1026 | 650 | 376 | 488 |
| 24 | gm. w. Ojrzeń | 4327 | 855 | 2752 | 1722 | 1030 | 720 |
| 25 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2120 | 398 | 1234 | 824 | 410 | 488 |
| 26 | gm. w. Opinogóra Górska | 6021 | 1171 | 3790 | 2428 | 1362 | 1060 |
| 27 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2929 | 536 | 1684 | 1139 | 545 | 709 |
| 28 | gm. w. Regimin | 5031 | 956 | 3177 | 1996 | 1181 | 898 |
| 29 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2467 | 462 | 1401 | 942 | 459 | 604 |
| 30 | gm. w. Sońsk | 7863 | 1489 | 4842 | 2994 | 1848 | 1532 |
| 31 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 3871 | 743 | 2107 | 1352 | 755 | 1021 |
| | Powiat garwoliński | | | | | | |
| 32 | m. Garwolin | 17338 | 3757 | 10325 | 6770 | 3555 | 3256 |
| 33 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 8983 | 1823 | 4909 | 3326 | 1583 | 2251 |
| 34 | m. Łaskarzew | 4898 | 917 | 3130 | 2034 | 1096 | 851 |
| 35 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2466 | 448 | 1428 | 955 | 473 | 590 |
| 36 | gm. m-w. Pilawa | 10924 | 2390 | 6795 | 4382 | 2413 | 1739 |
| 37 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 5501 | 1141 | 3159 | 2091 | 1068 | 1201 |

| ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym <i>non-working age popula- tion per 100 persons of working age</i> | Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | | | Z liczby ogółem — edukacyjne grupy wieku <i>Of grand total number — educational age groups</i> | | | | | Lp. No. |
|--|---|----------------|---------------------------------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|------------|
| | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | |
| 64,7 | 853092 | 3615715 | 897091 | 236367 | 345099 | 148013 | 152982 | 349529 | 1 |
| 63,4 | 1709 | 7069 | 1568 | 466 | 704 | 307 | 301 | 772 | 2 |
| 82,9 | 833 | 3445 | 959 | 235 | 332 | 150 | 136 | 360 | 3 |
| 58,3 | 452 | 1962 | 405 | 124 | 164 | 116 | 94 | 289 | 4 |
| 77,6 | 225 | 896 | 243 | 54 | 86 | 60 | 46 | 131 | 5 |
| 62,5 | 918 | 3765 | 874 | 242 | 366 | 187 | 195 | 448 | 6 |
| 79,8 | 439 | 1760 | 514 | 109 | 183 | 82 | 91 | 203 | 7 |
| 65,3 | 702 | 2611 | 579 | 162 | 309 | 157 | 151 | 397 | 8 |
| 83,7 | 336 | 1208 | 359 | 77 | 160 | 77 | 61 | 199 | 9 |
| 58,8 | 983 | 3657 | 624 | 276 | 377 | 211 | 216 | 538 | 10 |
| 72,3 | 488 | 1728 | 368 | 124 | 205 | 109 | 101 | 251 | 11 |
| 56,0 | 918 | 3959 | 768 | 229 | 386 | 202 | 220 | 591 | 12 |
| 71,8 | 438 | 1851 | 480 | 102 | 195 | 89 | 110 | 277 | 13 |
| 59,5 | 6218 | 31227 | 6938 | 1798 | 2409 | 1147 | 1222 | 3199 | 14 |
| 76,1 | 3013 | 15964 | 4231 | 891 | 1136 | 548 | 588 | 1579 | 15 |
| 62,2 | 1347 | 5522 | 1198 | 370 | 552 | 280 | 285 | 654 | 16 |
| 81,1 | 661 | 2653 | 738 | 190 | 257 | 149 | 129 | 305 | 17 |
| 57,1 | 1151 | 4931 | 920 | 277 | 493 | 259 | 264 | 606 | 18 |
| 73,5 | 592 | 2332 | 555 | 133 | 259 | 122 | 117 | 291 | 19 |
| 60,2 | 663 | 2672 | 558 | 188 | 260 | 122 | 125 | 360 | 20 |
| 82,9 | 347 | 1250 | 356 | 97 | 140 | 67 | 66 | 168 | 21 |
| 62,0 | 559 | 2515 | 603 | 155 | 238 | 117 | 128 | 329 | 22 |
| 80,6 | 283 | 1207 | 363 | 88 | 111 | 57 | 59 | 164 | 23 |
| 57,2 | 716 | 3000 | 611 | 199 | 277 | 138 | 146 | 406 | 24 |
| 71,8 | 335 | 1406 | 379 | 81 | 131 | 73 | 63 | 207 | 25 |
| 58,9 | 962 | 4192 | 867 | 249 | 353 | 230 | 202 | 531 | 26 |
| 73,9 | 433 | 1980 | 516 | 110 | 147 | 107 | 107 | 263 | 27 |
| 58,4 | 774 | 3519 | 738 | 188 | 322 | 173 | 197 | 443 | 28 |
| 76,1 | 382 | 1641 | 444 | 86 | 161 | 80 | 100 | 208 | 29 |
| 62,4 | 1173 | 5409 | 1281 | 338 | 437 | 248 | 354 | 656 | 30 |
| 83,7 | 582 | 2519 | 770 | 174 | 225 | 116 | 173 | 296 | 31 |
| 67,9 | 3186 | 11580 | 2572 | 853 | 1292 | 544 | 605 | 1104 | 32 |
| 83,0 | 1548 | 5868 | 1567 | 421 | 625 | 273 | 291 | 582 | 33 |
| 56,5 | 759 | 3475 | 664 | 203 | 291 | 153 | 164 | 432 | 34 |
| 72,7 | 376 | 1687 | 403 | 101 | 134 | 79 | 74 | 227 | 35 |
| 60,8 | 2019 | 7517 | 1388 | 567 | 805 | 347 | 347 | 913 | 36 |
| 74,1 | 973 | 3678 | 850 | 272 | 373 | 169 | 168 | 416 | 37 |

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups | | | | wiek popro- dukcyjny post- -working age | |
|------------|--|--------------------------|--|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|
| | | | wiek przed- produkcyjny pre- -working age | wiek produkcyjny working age | | niemobilny non- -mobility | | |
| | | | | razem total | mobilny mobility | | | |
| 1 | Powiat garwoliński (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| 1 | gm. m-w. Żelechów | 8386 | 1766 | 5239 | 3324 | 1915 | 1381 | |
| 2 | w tym kobiety of which females | 4153 | 857 | 2350 | 1539 | 811 | 946 | |
| 3 | gm. w. Borowie | 5226 | 1090 | 3218 | 2094 | 1124 | 918 | |
| 4 | w tym kobiety of which females | 2563 | 527 | 1416 | 968 | 448 | 620 | |
| 5 | gm. w. Garwolin | 13118 | 3129 | 7989 | 5354 | 2635 | 2000 | |
| 6 | w tym kobiety of which females | 6660 | 1591 | 3743 | 2643 | 1100 | 1326 | |
| 7 | gm. w. Górzno | 6463 | 1439 | 3997 | 2702 | 1295 | 1027 | |
| 8 | w tym kobiety of which females | 3233 | 686 | 1856 | 1315 | 541 | 691 | |
| 9 | gm. w. Łaskarzew | 5527 | 1163 | 3500 | 2331 | 1169 | 864 | |
| 10 | w tym kobiety of which females | 2789 | 589 | 1631 | 1128 | 503 | 569 | |
| 11 | gm. w. Maciejowice | 7020 | 1271 | 4386 | 2763 | 1623 | 1363 | |
| 12 | w tym kobiety of which females | 3379 | 583 | 1912 | 1282 | 630 | 884 | |
| 13 | gm. w. Miastków Kościelny | 4879 | 1017 | 2964 | 1958 | 1006 | 898 | |
| 14 | w tym kobiety of which females | 2386 | 484 | 1302 | 891 | 411 | 600 | |
| 15 | gm. w. Parysów | 4073 | 931 | 2462 | 1628 | 834 | 680 | |
| 16 | w tym kobiety of which females | 2026 | 462 | 1108 | 771 | 337 | 456 | |
| 17 | gm. w. Sobolew | 8237 | 1765 | 5045 | 3255 | 1790 | 1427 | |
| 18 | w tym kobiety of which females | 4179 | 889 | 2325 | 1569 | 756 | 965 | |
| 19 | gm. w. Trojanów | 7413 | 1478 | 4486 | 2871 | 1615 | 1449 | |
| 20 | w tym kobiety of which females | 3738 | 736 | 2043 | 1361 | 682 | 959 | |
| 21 | gm. w. Wilga | 5341 | 1035 | 3290 | 2068 | 1222 | 1016 | |
| 22 | w tym kobiety of which females | 2700 | 513 | 1499 | 1003 | 496 | 688 | |
| | Powiat gostyniński | | | | | | | |
| 23 | m. Gostynin | 18741 | 3026 | 11484 | 6968 | 4516 | 4231 | |
| 24 | w tym kobiety of which females | 9849 | 1492 | 5415 | 3363 | 2052 | 2942 | |
| 25 | gm. w. Gostynin | 12161 | 2248 | 7686 | 4871 | 2815 | 2227 | |
| 26 | w tym kobiety of which females | 6051 | 1055 | 3530 | 2347 | 1183 | 1466 | |
| 27 | gm. w. Pacyna | 3642 | 559 | 2216 | 1297 | 919 | 867 | |
| 28 | w tym kobiety of which females | 1811 | 255 | 957 | 578 | 379 | 599 | |
| 29 | gm. w. Sanniki | 6185 | 1100 | 3813 | 2361 | 1452 | 1272 | |
| 30 | w tym kobiety of which females | 3210 | 540 | 1805 | 1167 | 638 | 865 | |
| 31 | gm. w. Szczawin Kościelny | 4953 | 853 | 3126 | 1973 | 1153 | 974 | |
| 32 | w tym kobiety of which females | 2507 | 412 | 1447 | 949 | 498 | 648 | |
| | Powiat grodziski | | | | | | | |
| 33 | m. Milanówek | 16347 | 2961 | 9691 | 5869 | 3822 | 3695 | |
| 34 | w tym kobiety of which females | 8683 | 1450 | 4691 | 2999 | 1692 | 2542 | |
| 35 | m. Podkowa Leśna | 3853 | 698 | 2125 | 1204 | 921 | 1030 | |
| 36 | w tym kobiety of which females | 2035 | 330 | 1053 | 633 | 420 | 652 | |
| 37 | gm. m-w. Grodzisk Mazowiecki | 45837 | 9691 | 27699 | 17834 | 9865 | 8447 | |
| 38 | w tym kobiety of which females | 24100 | 4702 | 13528 | 9137 | 4391 | 5870 | |

(cd.)

| ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym <i>non-working age popula- tion per 100 persons of working age</i> | Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | | | Z liczby ogółem — edukacyjne grupy wieku <i>Of grand total number — educational age groups</i> | | | | | Lp. No. |
|--|---|-------|---------------------------------------|---|------|-------|-------|------------|------------|
| | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | |
| 60,1 | 1412 | 5847 | 1127 | 386 | 527 | 295 | 394 | 717 | 1 |
| 76,7 | 678 | 2783 | 692 | 171 | 261 | 129 | 204 | 326 | 2 |
| 62,4 | 885 | 3558 | 783 | 218 | 383 | 177 | 211 | 499 | 3 |
| 81,0 | 432 | 1646 | 485 | 109 | 194 | 88 | 83 | 242 | 4 |
| 64,2 | 2598 | 8869 | 1651 | 705 | 1081 | 482 | 524 | 1121 | 5 |
| 77,9 | 1312 | 4371 | 977 | 354 | 542 | 241 | 271 | 566 | 6 |
| 61,7 | 1191 | 4416 | 856 | 336 | 443 | 222 | 250 | 621 | 7 |
| 74,2 | 568 | 2145 | 520 | 152 | 204 | 109 | 125 | 310 | 8 |
| 57,9 | 959 | 3841 | 727 | 258 | 377 | 195 | 211 | 608 | 9 |
| 71,0 | 483 | 1874 | 432 | 128 | 201 | 94 | 113 | 303 | 10 |
| 60,1 | 1082 | 4776 | 1162 | 285 | 449 | 224 | 171 | 730 | 11 |
| 76,7 | 495 | 2201 | 683 | 142 | 202 | 96 | 84 | 365 | 12 |
| 64,6 | 858 | 3248 | 773 | 220 | 325 | 171 | 173 | 444 | 13 |
| 83,3 | 414 | 1497 | 475 | 111 | 165 | 80 | 78 | 203 | 14 |
| 65,4 | 790 | 2713 | 570 | 213 | 315 | 143 | 143 | 400 | 15 |
| 82,9 | 392 | 1288 | 346 | 113 | 148 | 74 | 66 | 190 | 16 |
| 63,3 | 1438 | 5637 | 1162 | 379 | 598 | 263 | 347 | 716 | 17 |
| 79,7 | 712 | 2767 | 700 | 197 | 287 | 138 | 185 | 370 | 18 |
| 65,2 | 1228 | 4955 | 1230 | 361 | 455 | 254 | 265 | 651 | 19 |
| 83,0 | 615 | 2383 | 740 | 165 | 232 | 130 | 135 | 327 | 20 |
| 62,3 | 823 | 3656 | 862 | 219 | 329 | 185 | 182 | 447 | 21 |
| 80,1 | 398 | 1768 | 534 | 108 | 154 | 100 | 97 | 203 | 22 |
| | | | | | | | | | |
| 63,2 | 2470 | 12870 | 3401 | 657 | 1044 | 508 | 556 | 1285 | 23 |
| 81,9 | 1229 | 6508 | 2112 | 352 | 504 | 251 | 254 | 597 | 24 |
| 58,2 | 1805 | 8499 | 1857 | 445 | 829 | 389 | 448 | 1033 | 25 |
| 71,4 | 846 | 4109 | 1096 | 210 | 391 | 183 | 208 | 514 | 26 |
| 64,4 | 476 | 2418 | 748 | 138 | 187 | 82 | 98 | 266 | 27 |
| 89,2 | 216 | 1115 | 480 | 59 | 83 | 42 | 44 | 130 | 28 |
| 62,2 | 925 | 4208 | 1052 | 239 | 391 | 185 | 155 | 542 | 29 |
| 77,8 | 455 | 2110 | 645 | 119 | 185 | 83 | 72 | 276 | 30 |
| 58,4 | 688 | 3444 | 821 | 178 | 294 | 140 | 169 | 441 | 31 |
| 73,3 | 327 | 1685 | 495 | 80 | 144 | 66 | 86 | 207 | 32 |
| | | | | | | | | | |
| 68,7 | 2512 | 10848 | 2987 | 684 | 1099 | 417 | 453 | 985 | 33 |
| 85,1 | 1232 | 5617 | 1834 | 343 | 554 | 184 | 232 | 508 | 34 |
| 81,3 | 577 | 2422 | 854 | 129 | 264 | 139 | 120 | 231 | 35 |
| 93,3 | 274 | 1285 | 476 | 70 | 113 | 59 | 61 | 117 | 36 |
| 65,5 | 8287 | 30807 | 6743 | 2276 | 3518 | 1379 | 1358 | 2848 | 37 |
| 78,1 | 4006 | 15928 | 4166 | 1103 | 1737 | 649 | 678 | 1376 | 38 |

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups | | | | wiek popro- dukcyjny post- -working age | |
|------------|--|--------------------------|--|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|
| | | | wiek przed- produkcyjny pre- -working age | wiek produkcyjny working age | | | | |
| | | | | razem total | mobilny mobility | niemobilny non- -mobility | | |
| | Powiat grodziski (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| 1 | gm. w. Baranów | 5240 | 1113 | 3203 | 2057 | 1146 | 924 | |
| 2 | w tym kobiety of which females | 2612 | 530 | 1450 | 981 | 469 | 632 | |
| 3 | gm. w. Jaktorów | 11965 | 2538 | 7383 | 4680 | 2703 | 2044 | |
| 4 | w tym kobiety of which females | 6091 | 1211 | 3485 | 2324 | 1161 | 1395 | |
| 5 | gm. w. Żabia Wola | 8405 | 1880 | 5206 | 3330 | 1876 | 1319 | |
| 6 | w tym kobiety of which females | 4205 | 886 | 2433 | 1663 | 770 | 886 | |
| | Powiat grójecki | | | | | | | |
| 7 | gm. m-w. Grójec..... | 25544 | 5036 | 15518 | 10029 | 5489 | 4990 | |
| 8 | w tym kobiety of which females | 13236 | 2458 | 7333 | 4932 | 2401 | 3445 | |
| 9 | gm. m-w. Mogielnica | 8773 | 1481 | 5362 | 3247 | 2115 | 1930 | |
| 10 | w tym kobiety of which females | 4405 | 690 | 2452 | 1583 | 869 | 1263 | |
| 11 | gm. m-w. Nowe Miasto nad Pilicą.... | 7904 | 1197 | 4809 | 2825 | 1984 | 1898 | |
| 12 | w tym kobiety of which females | 4071 | 592 | 2166 | 1329 | 837 | 1313 | |
| 13 | gm. m-w. Warka..... | 19239 | 3664 | 11923 | 7543 | 4380 | 3652 | |
| 14 | w tym kobiety of which females | 9846 | 1789 | 5554 | 3655 | 1899 | 2503 | |
| 15 | gm. w. Belsk Duży | 6561 | 1141 | 4030 | 2475 | 1555 | 1390 | |
| 16 | w tym kobiety of which females | 3352 | 589 | 1859 | 1218 | 641 | 904 | |
| 17 | gm. w. Błędów..... | 7597 | 1404 | 4568 | 2792 | 1776 | 1625 | |
| 18 | w tym kobiety of which females | 3841 | 672 | 2094 | 1361 | 733 | 1075 | |
| 19 | gm. w. Chynów | 9818 | 1912 | 6147 | 3918 | 2229 | 1759 | |
| 20 | w tym kobiety of which females | 4877 | 901 | 2763 | 1841 | 922 | 1213 | |
| 21 | gm. w. Gosyczyn..... | 2992 | 642 | 1844 | 1183 | 661 | 506 | |
| 22 | w tym kobiety of which females | 1420 | 286 | 793 | 548 | 245 | 341 | |
| 23 | gm. w. Jasieniec | 5381 | 1080 | 3287 | 2088 | 1199 | 1014 | |
| 24 | w tym kobiety of which females | 2681 | 525 | 1491 | 992 | 499 | 665 | |
| 25 | gm. w. Pniewy..... | 4750 | 963 | 2914 | 1843 | 1071 | 873 | |
| 26 | w tym kobiety of which females | 2366 | 466 | 1337 | 898 | 439 | 563 | |
| | Powiat kozienicki | | | | | | | |
| 27 | gm. m-w. Kozienice..... | 30018 | 5089 | 18466 | 11490 | 6976 | 6463 | |
| 28 | w tym kobiety of which females | 15322 | 2499 | 8442 | 5468 | 2974 | 4381 | |
| 29 | gm. w. Garbatka-Letnisko | 5139 | 810 | 3209 | 1911 | 1298 | 1120 | |
| 30 | w tym kobiety of which females | 2610 | 394 | 1445 | 903 | 542 | 771 | |
| 31 | gm. w. Główaczów | 7260 | 1312 | 4601 | 2923 | 1678 | 1347 | |
| 32 | w tym kobiety of which females | 3501 | 623 | 1973 | 1319 | 654 | 905 | |
| 33 | gm. w. Gniewoszów | 3952 | 695 | 2430 | 1473 | 957 | 827 | |
| 34 | w tym kobiety of which females | 2049 | 337 | 1135 | 737 | 398 | 577 | |
| 35 | gm. w. Grabów nad Pilicą | 3899 | 774 | 2414 | 1563 | 851 | 711 | |
| 36 | w tym kobiety of which females | 1888 | 376 | 1040 | 717 | 323 | 472 | |
| 37 | gm. w. Magnuszew | 6799 | 1320 | 4261 | 2713 | 1548 | 1218 | |
| 38 | w tym kobiety of which females | 3318 | 618 | 1882 | 1285 | 597 | 818 | |
| 39 | gm. w. Sieciechów | 3978 | 708 | 2480 | 1553 | 927 | 790 | |
| 40 | w tym kobiety of which females | 2035 | 354 | 1135 | 726 | 409 | 546 | |

(cd.)

| ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym <i>non-working age popula- tion per 100 persons of working age</i> | Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | | | Z liczby ogółem — edukacyjne grupy wieku <i>Of grand total number — educational age groups</i> | | | | | Lp. No. |
|--|---|-------|---------------------------------------|---|------|-------|-------|------------|------------|
| | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | |
| 63,6 | 945 | 3537 | 758 | 262 | 369 | 175 | 169 | 398 | 1 |
| 80,1 | 452 | 1694 | 466 | 128 | 172 | 90 | 75 | 196 | 2 |
| 62,1 | 2100 | 8262 | 1603 | 603 | 833 | 405 | 422 | 896 | 3 |
| 74,8 | 1006 | 4131 | 954 | 280 | 404 | 187 | 208 | 455 | 4 |
| 61,4 | 1589 | 5764 | 1052 | 427 | 671 | 297 | 285 | 622 | 5 |
| 72,8 | 744 | 2842 | 619 | 196 | 321 | 130 | 144 | 278 | 6 |
| 64,6 | 4333 | 17323 | 3888 | 1208 | 1809 | 757 | 708 | 1630 | 7 |
| 80,5 | 2126 | 8767 | 2343 | 615 | 875 | 365 | 323 | 778 | 8 |
| 63,6 | 1234 | 5917 | 1622 | 316 | 502 | 228 | 259 | 720 | 9 |
| 79,6 | 567 | 2883 | 955 | 152 | 237 | 92 | 132 | 350 | 10 |
| 64,4 | 1012 | 5304 | 1588 | 264 | 419 | 184 | 173 | 551 | 11 |
| 88,0 | 502 | 2566 | 1003 | 134 | 196 | 82 | 83 | 277 | 12 |
| 61,4 | 3088 | 13270 | 2881 | 837 | 1290 | 560 | 562 | 1499 | 13 |
| 77,3 | 1499 | 6615 | 1732 | 406 | 612 | 275 | 287 | 725 | 14 |
| 62,8 | 962 | 4444 | 1155 | 262 | 400 | 198 | 200 | 538 | 15 |
| 80,3 | 495 | 2188 | 669 | 135 | 203 | 105 | 95 | 268 | 16 |
| 66,3 | 1149 | 5097 | 1351 | 281 | 455 | 244 | 256 | 685 | 17 |
| 83,4 | 557 | 2483 | 801 | 138 | 221 | 121 | 112 | 338 | 18 |
| 59,7 | 1638 | 6771 | 1409 | 437 | 695 | 281 | 305 | 773 | 19 |
| 76,5 | 789 | 3225 | 863 | 228 | 336 | 127 | 119 | 379 | 20 |
| 62,3 | 542 | 2041 | 409 | 148 | 238 | 98 | 107 | 257 | 21 |
| 79,1 | 235 | 941 | 244 | 59 | 113 | 34 | 53 | 115 | 22 |
| 63,7 | 912 | 3625 | 844 | 238 | 390 | 164 | 173 | 446 | 23 |
| 79,8 | 451 | 1735 | 495 | 107 | 197 | 82 | 79 | 209 | 24 |
| 63,0 | 808 | 3215 | 727 | 216 | 333 | 150 | 160 | 373 | 25 |
| 77,0 | 389 | 1560 | 417 | 99 | 161 | 73 | 78 | 187 | 26 |
| 62,6 | 4165 | 20929 | 4924 | 1164 | 1644 | 873 | 925 | 2251 | 27 |
| 81,5 | 2035 | 10445 | 2842 | 574 | 805 | 410 | 468 | 1096 | 28 |
| 60,1 | 649 | 3560 | 930 | 170 | 263 | 145 | 178 | 444 | 29 |
| 80,6 | 324 | 1705 | 581 | 86 | 138 | 79 | 74 | 222 | 30 |
| 57,8 | 1091 | 5065 | 1104 | 322 | 449 | 219 | 215 | 718 | 31 |
| 77,4 | 515 | 2324 | 662 | 161 | 210 | 97 | 105 | 342 | 32 |
| 62,6 | 594 | 2671 | 687 | 155 | 225 | 114 | 94 | 359 | 33 |
| 80,5 | 287 | 1325 | 437 | 80 | 103 | 51 | 50 | 194 | 34 |
| 61,5 | 654 | 2666 | 579 | 176 | 277 | 136 | 117 | 367 | 35 |
| 81,5 | 314 | 1234 | 340 | 88 | 128 | 72 | 56 | 172 | 36 |
| 59,6 | 1095 | 4702 | 1002 | 333 | 438 | 226 | 218 | 592 | 37 |
| 76,3 | 522 | 2194 | 602 | 178 | 209 | 99 | 92 | 290 | 38 |
| 60,4 | 567 | 2750 | 661 | 128 | 261 | 138 | 160 | 339 | 39 |
| 79,3 | 281 | 1337 | 417 | 58 | 134 | 70 | 80 | 155 | 40 |

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups | | | | wiek popro- dukcyjny post- -working age | |
|------------|-----------------------------------|--------------------------|--|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|
| | | | wiek przed- produkcyjny pre- -working age | wiek produkcyjny working age | | niemobilny non- -mobility | | |
| | | | | razem total | mobilny mobility | | | |
| 1 | Powiat legionowski | | | | | | | |
| 1 | m. Legionowo..... | 54137 | 10561 | 31739 | 21215 | 10524 | 11837 | |
| 2 | w tym kobiety of which females | 28506 | 5110 | 15214 | 10648 | 4566 | 8182 | |
| 3 | gm. m-w. Serock..... | 14287 | 2969 | 8925 | 5602 | 3323 | 2393 | |
| 4 | w tym kobiety of which females | 7241 | 1424 | 4191 | 2792 | 1399 | 1626 | |
| 5 | gm. w. Jabłonna..... | 18638 | 4526 | 11650 | 7828 | 3822 | 2462 | |
| 6 | w tym kobiety of which females | 9547 | 2205 | 5701 | 4012 | 1689 | 1641 | |
| 7 | gm. w. Nieporęt..... | 14208 | 3107 | 8739 | 5478 | 3261 | 2362 | |
| 8 | w tym kobiety of which females | 7291 | 1476 | 4231 | 2817 | 1414 | 1584 | |
| 9 | gm. w. Wieliszew | 13151 | 2816 | 8319 | 5370 | 2949 | 2016 | |
| 10 | w tym kobiety of which females | 6635 | 1378 | 3898 | 2639 | 1259 | 1359 | |
| 11 | Powiat lipski | | | | | | | |
| 11 | gm. m-w. Lipsko..... | 11290 | 1754 | 7016 | 4178 | 2838 | 2520 | |
| 12 | w tym kobiety of which females | 5712 | 835 | 3181 | 1969 | 1212 | 1696 | |
| 13 | gm. w. Chotcza | 2347 | 371 | 1430 | 856 | 574 | 546 | |
| 14 | w tym kobiety of which females | 1173 | 175 | 616 | 386 | 230 | 382 | |
| 15 | gm. w. Ciepielów..... | 5681 | 1053 | 3488 | 2207 | 1281 | 1140 | |
| 16 | w tym kobiety of which females | 2828 | 524 | 1531 | 1025 | 506 | 773 | |
| 17 | gm. w. Rzecznów | 4493 | 754 | 2782 | 1747 | 1035 | 957 | |
| 18 | w tym kobiety of which females | 2245 | 370 | 1224 | 818 | 406 | 651 | |
| 19 | gm. w. Sienna | 5976 | 1046 | 3623 | 2189 | 1434 | 1307 | |
| 20 | w tym kobiety of which females | 2967 | 522 | 1583 | 993 | 590 | 862 | |
| 21 | gm. w. Solec nad Wisłą..... | 5056 | 833 | 2969 | 1753 | 1216 | 1254 | |
| 22 | w tym kobiety of which females | 2594 | 422 | 1323 | 832 | 491 | 849 | |
| 23 | Powiat łosicki | | | | | | | |
| 23 | gm. m-w. Łosice..... | 10897 | 2036 | 6634 | 4129 | 2505 | 2227 | |
| 24 | w tym kobiety of which females | 5580 | 1019 | 3047 | 1964 | 1083 | 1514 | |
| 25 | gm. w. Huszlew..... | 2874 | 552 | 1641 | 1004 | 637 | 681 | |
| 26 | w tym kobiety of which females | 1401 | 248 | 718 | 468 | 250 | 435 | |
| 27 | gm. w. Olszanka | 3021 | 573 | 1835 | 1156 | 679 | 613 | |
| 28 | w tym kobiety of which females | 1511 | 281 | 836 | 560 | 276 | 394 | |
| 29 | gm. w. Platerów | 4974 | 933 | 3015 | 1881 | 1134 | 1026 | |
| 30 | w tym kobiety of which females | 2448 | 458 | 1294 | 851 | 443 | 696 | |
| 31 | gm. w. Sarnaki | 4880 | 760 | 2980 | 1813 | 1167 | 1140 | |
| 32 | w tym kobiety of which females | 2463 | 377 | 1341 | 859 | 482 | 745 | |
| 33 | gm. w. Stara Kornica..... | 4898 | 911 | 2977 | 1945 | 1032 | 1010 | |
| 34 | w tym kobiety of which females | 2423 | 445 | 1314 | 895 | 419 | 664 | |
| 35 | Powiat makowski | | | | | | | |
| 35 | m. Maków Mazowiecki..... | 9930 | 1806 | 5994 | 3814 | 2180 | 2130 | |
| 36 | w tym kobiety of which females | 5246 | 925 | 2861 | 1855 | 1006 | 1460 | |
| 37 | gm. m-w. Różan..... | 4449 | 823 | 2723 | 1680 | 1043 | 903 | |
| 38 | w tym kobiety of which females | 2264 | 427 | 1244 | 795 | 449 | 593 | |
| 39 | gm. w. Czerwonka | 2685 | 524 | 1669 | 1025 | 644 | 492 | |
| 40 | w tym kobiety of which females | 1322 | 245 | 745 | 487 | 258 | 332 | |

(cd.)

| | Biologiczne grupy wieku Biological age groups | | | Z liczby ogółem — edukacyjne grupy wieku Of grand total number — educational age groups | | | | | Lp. No. |
|--|--|-------|--------------------------------|--|------|-------|-------|------------|------------|
| | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej and more | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | |
| ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym <i>non-working age popula- tion per 100 persons of working age</i> | | | | | | | | | |
| 70,6 | 9081 | 35713 | 9343 | 2667 | 3795 | 1471 | 1492 | 3024 | 1 |
| 87,4 | 4397 | 18421 | 5688 | 1319 | 1827 | 676 | 724 | 1461 | 2 |
| 60,1 | 2497 | 9966 | 1824 | 669 | 1109 | 445 | 467 | 995 | 3 |
| 72,8 | 1193 | 4991 | 1057 | 306 | 533 | 216 | 233 | 484 | 4 |
| 60,0 | 3905 | 12837 | 1896 | 1017 | 1777 | 690 | 625 | 1134 | 5 |
| 67,5 | 1904 | 6568 | 1075 | 500 | 879 | 314 | 304 | 514 | 6 |
| 62,6 | 2613 | 9757 | 1838 | 706 | 1218 | 496 | 487 | 936 | 7 |
| 72,3 | 1234 | 4997 | 1060 | 325 | 573 | 258 | 231 | 474 | 8 |
| 58,1 | 2363 | 9218 | 1570 | 640 | 1007 | 413 | 462 | 883 | 9 |
| 70,2 | 1155 | 4567 | 913 | 304 | 484 | 206 | 227 | 410 | 10 |
| | | | | | | | | | |
| 60,9 | 1481 | 7773 | 2036 | 423 | 587 | 278 | 261 | 864 | 11 |
| 79,6 | 716 | 3784 | 1212 | 192 | 288 | 130 | 116 | 430 | 12 |
| 64,1 | 309 | 1582 | 456 | 85 | 131 | 59 | 70 | 194 | 13 |
| 90,4 | 151 | 730 | 292 | 38 | 65 | 30 | 29 | 93 | 14 |
| 62,9 | 877 | 3854 | 950 | 218 | 367 | 183 | 171 | 526 | 15 |
| 84,7 | 444 | 1801 | 583 | 103 | 194 | 98 | 75 | 248 | 16 |
| 61,5 | 623 | 3075 | 795 | 182 | 254 | 112 | 136 | 400 | 17 |
| 83,4 | 311 | 1445 | 489 | 87 | 132 | 58 | 60 | 194 | 18 |
| 64,9 | 872 | 3983 | 1121 | 215 | 370 | 179 | 189 | 475 | 19 |
| 87,4 | 443 | 1848 | 676 | 113 | 194 | 88 | 85 | 223 | 20 |
| 70,3 | 627 | 3377 | 1052 | 180 | 256 | 118 | 243 | 319 | 21 |
| 96,1 | 314 | 1633 | 647 | 93 | 131 | 52 | 133 | 152 | 22 |
| | | | | | | | | | |
| 64,3 | 1657 | 7448 | 1792 | 467 | 654 | 318 | 353 | 870 | 23 |
| 83,1 | 824 | 3677 | 1079 | 240 | 313 | 165 | 172 | 447 | 24 |
| 75,1 | 460 | 1810 | 604 | 120 | 204 | 86 | 109 | 216 | 25 |
| 95,1 | 205 | 838 | 358 | 49 | 89 | 43 | 52 | 105 | 26 |
| 64,6 | 484 | 2026 | 511 | 131 | 184 | 98 | 109 | 273 | 27 |
| 80,7 | 236 | 983 | 292 | 69 | 79 | 53 | 61 | 152 | 28 |
| 65,0 | 783 | 3296 | 895 | 212 | 318 | 133 | 157 | 404 | 29 |
| 89,2 | 377 | 1506 | 565 | 104 | 151 | 71 | 73 | 192 | 30 |
| 63,8 | 639 | 3257 | 984 | 172 | 265 | 131 | 111 | 454 | 31 |
| 83,7 | 326 | 1548 | 589 | 89 | 130 | 66 | 50 | 220 | 32 |
| 64,5 | 745 | 3271 | 882 | 222 | 281 | 143 | 153 | 497 | 33 |
| 84,4 | 373 | 1514 | 536 | 99 | 147 | 65 | 66 | 249 | 34 |
| | | | | | | | | | |
| 65,7 | 1523 | 6743 | 1664 | 388 | 658 | 300 | 295 | 701 | 35 |
| 83,4 | 791 | 3461 | 994 | 201 | 341 | 163 | 132 | 332 | 36 |
| 63,4 | 683 | 3029 | 737 | 201 | 279 | 130 | 146 | 337 | 37 |
| 82,0 | 355 | 1482 | 427 | 108 | 151 | 67 | 75 | 153 | 38 |
| 60,9 | 432 | 1837 | 416 | 113 | 181 | 91 | 97 | 261 | 39 |
| 77,4 | 202 | 864 | 256 | 52 | 89 | 39 | 40 | 139 | 40 |

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups | | | | wiek popro- dukcyjny post- -working age | |
|------------|---------------------------------------|--------------------------|--|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|
| | | | wiek przed- produkcyjny pre- -working age | wiek produkcyjny working age | | | | |
| | | | | razem total | mobilny mobility | niemobilny non- -mobility | | |
| 1 | Powiat makowski (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| 1 | gm. w. Karniewo | 5232 | 1054 | 3235 | 1984 | 1251 | 943 | |
| 2 | w tym kobiety of which females | 2621 | 516 | 1457 | 958 | 499 | 648 | |
| 3 | gm. w. Krasnosielsc..... | 6486 | 1339 | 3948 | 2500 | 1448 | 1199 | |
| 4 | w tym kobiety of which females | 3229 | 658 | 1788 | 1217 | 571 | 783 | |
| 5 | gm. w. Młynarze..... | 1755 | 350 | 1086 | 698 | 388 | 319 | |
| 6 | w tym kobiety of which females | 834 | 174 | 448 | 287 | 161 | 212 | |
| 7 | gm. w. Płoniawy-Bramura | 5558 | 983 | 3494 | 2080 | 1414 | 1081 | |
| 8 | w tym kobiety of which females | 2715 | 476 | 1511 | 939 | 572 | 728 | |
| 9 | gm. w. Rzewnie..... | 2671 | 516 | 1587 | 990 | 597 | 568 | |
| 10 | w tym kobiety of which females | 1289 | 253 | 672 | 440 | 232 | 364 | |
| 11 | gm. w. Sypniewo..... | 3355 | 651 | 2082 | 1267 | 815 | 622 | |
| 12 | w tym kobiety of which females | 1626 | 286 | 917 | 593 | 324 | 423 | |
| 13 | gm. w. Szelków..... | 3704 | 741 | 2219 | 1376 | 843 | 744 | |
| 14 | w tym kobiety of which females | 1799 | 339 | 954 | 626 | 328 | 506 | |
| | Powiat miński | | | | | | | |
| 15 | m. Mińsk Mazowiecki..... | 40383 | 8437 | 24256 | 15924 | 8332 | 7690 | |
| 16 | w tym kobiety of which females | 21278 | 4105 | 11807 | 8099 | 3708 | 5366 | |
| 17 | m. Sulejówek..... | 19489 | 3634 | 11723 | 7209 | 4514 | 4132 | |
| 18 | w tym kobiety of which females | 10313 | 1830 | 5678 | 3617 | 2061 | 2805 | |
| 19 | gm. m-w. Halinów | 15748 | 3646 | 9766 | 6413 | 3353 | 2336 | |
| 20 | w tym kobiety of which females | 8016 | 1755 | 4672 | 3202 | 1470 | 1589 | |
| 21 | gm. m-w. Kałuszyn..... | 5908 | 1123 | 3619 | 2250 | 1369 | 1166 | |
| 22 | w tym kobiety of which females | 2926 | 525 | 1628 | 1050 | 578 | 773 | |
| 23 | gm. m-w. Mrozy | 8691 | 1681 | 5275 | 3364 | 1911 | 1735 | |
| 24 | w tym kobiety of which females | 4427 | 871 | 2353 | 1597 | 756 | 1203 | |
| 25 | gm. w. Ceglów | 6211 | 1090 | 3751 | 2268 | 1483 | 1370 | |
| 26 | w tym kobiety of which females | 3127 | 545 | 1658 | 1087 | 571 | 924 | |
| 27 | gm. w. Dębe Wielkie | 9971 | 2252 | 6154 | 4067 | 2087 | 1565 | |
| 28 | w tym kobiety of which females | 5025 | 1081 | 2881 | 2008 | 873 | 1063 | |
| 29 | gm. w. Dobre | 6027 | 1216 | 3665 | 2294 | 1371 | 1146 | |
| 30 | w tym kobiety of which females | 2968 | 604 | 1629 | 1081 | 548 | 735 | |
| 31 | gm. w. Jakubów | 5062 | 1064 | 3082 | 1971 | 1111 | 916 | |
| 32 | w tym kobiety of which females | 2533 | 531 | 1391 | 964 | 427 | 611 | |
| 33 | gm. w. Latowicz | 5461 | 1158 | 3319 | 2109 | 1210 | 984 | |
| 34 | w tym kobiety of which females | 2694 | 523 | 1512 | 1018 | 494 | 659 | |
| 35 | gm. w. Mińsk Mazowiecki | 15114 | 3165 | 9637 | 6249 | 3388 | 2312 | |
| 36 | w tym kobiety of which females | 7683 | 1589 | 4524 | 3057 | 1467 | 1570 | |
| 37 | gm. w. Siennica..... | 7457 | 1472 | 4552 | 2947 | 1605 | 1433 | |
| 38 | w tym kobiety of which females | 3773 | 718 | 2093 | 1433 | 660 | 962 | |
| 39 | gm. w. Stanisławów | 6746 | 1392 | 4246 | 2764 | 1482 | 1108 | |
| 40 | w tym kobiety of which females | 3369 | 704 | 1929 | 1337 | 592 | 736 | |

(cd.)

| ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym <i>non-working age popula- tion per 100 persons of working age</i> | Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | | | Z liczby ogółem — edukacyjne grupy wieku <i>Of grand total number — educational age groups</i> | | | | | Lp. No. |
|--|---|-------|---------------------------------------|---|------|-------|-------|------------|------------|
| | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | |
| 61,7 | 853 | 3595 | 784 | 230 | 322 | 204 | 192 | 512 | 1 |
| 79,9 | 429 | 1703 | 489 | 102 | 170 | 91 | 92 | 266 | 2 |
| 64,3 | 1118 | 4358 | 1010 | 315 | 461 | 220 | 215 | 616 | 3 |
| 80,6 | 550 | 2085 | 594 | 151 | 240 | 104 | 100 | 331 | 4 |
| 61,6 | 300 | 1184 | 271 | 88 | 117 | 57 | 57 | 157 | 5 |
| 86,2 | 149 | 521 | 164 | 45 | 59 | 30 | 24 | 61 | 6 |
| 59,1 | 818 | 3827 | 913 | 226 | 331 | 170 | 171 | 503 | 7 |
| 79,7 | 384 | 1771 | 560 | 109 | 164 | 82 | 89 | 247 | 8 |
| 68,3 | 416 | 1759 | 496 | 110 | 164 | 80 | 101 | 261 | 9 |
| 91,8 | 203 | 794 | 292 | 56 | 87 | 34 | 53 | 116 | 10 |
| 61,1 | 543 | 2295 | 517 | 151 | 208 | 103 | 116 | 317 | 11 |
| 77,3 | 240 | 1068 | 318 | 72 | 98 | 42 | 50 | 158 | 12 |
| 66,9 | 605 | 2475 | 624 | 135 | 273 | 122 | 143 | 286 | 13 |
| 88,6 | 272 | 1141 | 386 | 59 | 129 | 47 | 75 | 131 | 14 |
| | | | | | | | | | |
| 66,5 | 7187 | 27050 | 6146 | 2088 | 2849 | 1213 | 1215 | 2437 | 15 |
| 80,2 | 3502 | 13954 | 3822 | 1038 | 1382 | 604 | 562 | 1198 | 16 |
| 66,2 | 3021 | 13097 | 3371 | 837 | 1227 | 551 | 587 | 1271 | 17 |
| 81,6 | 1512 | 6757 | 2044 | 416 | 625 | 273 | 307 | 627 | 18 |
| 61,3 | 3081 | 10827 | 1840 | 829 | 1376 | 569 | 579 | 1127 | 19 |
| 71,6 | 1481 | 5442 | 1093 | 385 | 672 | 279 | 282 | 525 | 20 |
| 63,2 | 923 | 4012 | 973 | 254 | 350 | 196 | 202 | 481 | 21 |
| 79,7 | 425 | 1921 | 580 | 118 | 164 | 93 | 94 | 229 | 22 |
| 64,8 | 1400 | 5861 | 1430 | 398 | 537 | 254 | 312 | 658 | 23 |
| 88,1 | 719 | 2810 | 898 | 213 | 264 | 145 | 159 | 319 | 24 |
| 65,6 | 897 | 4176 | 1138 | 250 | 349 | 164 | 202 | 439 | 25 |
| 88,6 | 457 | 1978 | 692 | 138 | 175 | 76 | 100 | 229 | 26 |
| 62,0 | 1910 | 6789 | 1272 | 552 | 773 | 345 | 314 | 753 | 27 |
| 74,4 | 918 | 3337 | 770 | 270 | 383 | 155 | 149 | 352 | 28 |
| 64,4 | 1005 | 4046 | 976 | 268 | 409 | 199 | 212 | 481 | 29 |
| 82,2 | 506 | 1897 | 565 | 133 | 207 | 99 | 103 | 239 | 30 |
| 64,2 | 901 | 3397 | 764 | 255 | 374 | 147 | 186 | 443 | 31 |
| 82,1 | 443 | 1631 | 459 | 115 | 189 | 81 | 97 | 220 | 32 |
| 64,5 | 969 | 3664 | 828 | 260 | 398 | 196 | 195 | 457 | 33 |
| 78,2 | 434 | 1757 | 503 | 124 | 186 | 94 | 98 | 236 | 34 |
| 56,8 | 2629 | 10634 | 1851 | 713 | 1122 | 503 | 554 | 1299 | 35 |
| 69,8 | 1328 | 5246 | 1109 | 352 | 542 | 259 | 269 | 619 | 36 |
| 63,8 | 1230 | 5047 | 1180 | 363 | 463 | 216 | 264 | 578 | 37 |
| 80,3 | 596 | 2468 | 709 | 179 | 224 | 102 | 132 | 297 | 38 |
| 58,9 | 1143 | 4700 | 903 | 331 | 439 | 215 | 253 | 585 | 39 |
| 74,7 | 583 | 2255 | 531 | 160 | 225 | 109 | 132 | 270 | 40 |

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups | | | | wiek popro- dukcyjny post- -working age | |
|------------|-----------------------------------|--------------------------|--|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|
| | | | wiek przed- produkcyjny pre- -working age | wiek produkcyjny working age | | niemobilny non- -mobility | | |
| | | | | razem total | mobilny mobility | | | |
| 1 | Powiat mławski | | | | | | | |
| 1 | m. Mława..... | 31149 | 5648 | 19520 | 12225 | 7295 | 5981 | |
| 2 | w tym kobiety of which females | 16330 | 2804 | 9335 | 6014 | 3321 | 4191 | |
| 3 | gm. w. Dziergowo..... | 3209 | 599 | 1954 | 1207 | 747 | 656 | |
| 4 | w tym kobiety of which females | 1568 | 304 | 834 | 552 | 282 | 430 | |
| 5 | gm. w. Lipowiec Kościelny..... | 4882 | 951 | 3029 | 1879 | 1150 | 902 | |
| 6 | w tym kobiety of which females | 2495 | 485 | 1378 | 926 | 452 | 632 | |
| 7 | gm. w. Radzanów | 3407 | 682 | 2112 | 1342 | 770 | 613 | |
| 8 | w tym kobiety of which females | 1696 | 326 | 944 | 638 | 306 | 426 | |
| 9 | gm. w. Strzegowo | 7664 | 1386 | 4722 | 2942 | 1780 | 1556 | |
| 10 | w tym kobiety of which females | 3813 | 674 | 2086 | 1372 | 714 | 1053 | |
| 11 | gm. w. Stupsk | 4942 | 938 | 3125 | 1944 | 1181 | 879 | |
| 12 | w tym kobiety of which females | 2491 | 487 | 1392 | 897 | 495 | 612 | |
| 13 | gm. w. Szreńsk | 4253 | 804 | 2686 | 1712 | 974 | 763 | |
| 14 | w tym kobiety of which females | 2160 | 404 | 1233 | 829 | 404 | 523 | |
| 15 | gm. w. Szydłowo..... | 4638 | 904 | 2911 | 1850 | 1061 | 823 | |
| 16 | w tym kobiety of which females | 2308 | 444 | 1320 | 889 | 431 | 544 | |
| 17 | gm. w. Wieczynia Kościelna | 4166 | 881 | 2573 | 1676 | 897 | 712 | |
| 18 | w tym kobiety of which females | 2075 | 414 | 1188 | 814 | 374 | 473 | |
| 19 | gm. w. Wiśniewo | 5390 | 1087 | 3391 | 2184 | 1207 | 912 | |
| 20 | w tym kobiety of which females | 2645 | 524 | 1506 | 997 | 509 | 615 | |
| | Powiat nowodworski | | | | | | | |
| 21 | m. Nowy Dwór Mazowiecki | 28548 | 5401 | 17488 | 11308 | 6180 | 5659 | |
| 22 | w tym kobiety of which females | 14821 | 2567 | 8354 | 5626 | 2728 | 3900 | |
| 23 | gm. m-w. Nasielsk..... | 19930 | 3797 | 12734 | 8076 | 4658 | 3399 | |
| 24 | w tym kobiety of which females | 10002 | 1821 | 5851 | 3884 | 1967 | 2330 | |
| 25 | gm. m-w. Zakroczymski | 6124 | 1105 | 3923 | 2401 | 1522 | 1096 | |
| 26 | w tym kobiety of which females | 3101 | 542 | 1814 | 1160 | 654 | 745 | |
| 27 | gm. w. Czosnów..... | 9840 | 1890 | 6201 | 3781 | 2420 | 1749 | |
| 28 | w tym kobiety of which females | 5002 | 903 | 2900 | 1876 | 1024 | 1199 | |
| 29 | gm. w. Leoncin..... | 5548 | 1052 | 3458 | 2155 | 1303 | 1038 | |
| 30 | w tym kobiety of which females | 2796 | 542 | 1590 | 1050 | 540 | 664 | |
| 31 | gm. w. Pomiechówek | 9034 | 1642 | 5587 | 3468 | 2119 | 1805 | |
| 32 | w tym kobiety of which females | 4638 | 820 | 2598 | 1714 | 884 | 1220 | |
| | Powiat ostrołęcki | | | | | | | |
| 33 | gm. m-w. Myszyniec | 10542 | 2127 | 6790 | 4383 | 2407 | 1625 | |
| 34 | w tym kobiety of which females | 5143 | 980 | 3049 | 2076 | 973 | 1114 | |
| 35 | gm. w. Baranowo | 6653 | 1237 | 4166 | 2587 | 1579 | 1250 | |
| 36 | w tym kobiety of which females | 3305 | 618 | 1829 | 1213 | 616 | 858 | |
| 37 | gm. w. Czarnia | 2635 | 578 | 1665 | 1110 | 555 | 392 | |
| 38 | w tym kobiety of which females | 1287 | 264 | 740 | 541 | 199 | 283 | |
| 39 | gm. w. Czerwin | 5131 | 970 | 3099 | 1963 | 1136 | 1062 | |
| 40 | w tym kobiety of which females | 2538 | 463 | 1374 | 911 | 463 | 701 | |

(cd.)

| ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym <i>non-working age popula- tion per 100 persons of working age</i> | Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | | | Z liczby ogółem — edukacyjne grupy wieku <i>Of grand total number — educational age groups</i> | | | | | Lp. No. |
|--|---|-------|---------------------------------------|---|------|-------|-------|------------|------------|
| | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | |
| 59,6 | 4687 | 21733 | 4729 | 1328 | 1846 | 863 | 1002 | 2276 | 1 |
| 74,9 | 2338 | 11053 | 2939 | 662 | 917 | 433 | 490 | 1103 | 2 |
| 64,2 | 492 | 2146 | 571 | 138 | 189 | 106 | 120 | 344 | 3 |
| 88,0 | 248 | 975 | 345 | 70 | 89 | 49 | 61 | 175 | 4 |
| 61,2 | 750 | 3369 | 763 | 184 | 326 | 173 | 208 | 474 | 5 |
| 81,1 | 380 | 1622 | 493 | 89 | 177 | 78 | 119 | 233 | 6 |
| 61,3 | 544 | 2340 | 523 | 143 | 229 | 124 | 126 | 345 | 7 |
| 79,7 | 258 | 1102 | 336 | 65 | 106 | 68 | 59 | 164 | 8 |
| 62,3 | 1137 | 5229 | 1298 | 306 | 471 | 226 | 252 | 683 | 9 |
| 82,8 | 554 | 2464 | 795 | 143 | 236 | 109 | 120 | 320 | 10 |
| 58,1 | 748 | 3454 | 740 | 207 | 302 | 168 | 189 | 470 | 11 |
| 79,0 | 382 | 1636 | 473 | 100 | 171 | 67 | 110 | 223 | 12 |
| 58,3 | 631 | 2990 | 632 | 175 | 253 | 148 | 178 | 431 | 13 |
| 75,2 | 313 | 1455 | 392 | 89 | 133 | 74 | 87 | 215 | 14 |
| 59,3 | 739 | 3211 | 688 | 183 | 326 | 151 | 172 | 407 | 15 |
| 74,8 | 363 | 1536 | 409 | 81 | 159 | 83 | 79 | 216 | 16 |
| 61,9 | 719 | 2844 | 603 | 176 | 310 | 150 | 160 | 368 | 17 |
| 74,7 | 347 | 1364 | 364 | 92 | 136 | 77 | 67 | 183 | 18 |
| 59,0 | 882 | 3740 | 768 | 219 | 359 | 212 | 213 | 468 | 19 |
| 75,6 | 428 | 1746 | 471 | 108 | 171 | 103 | 102 | 211 | 20 |
| | | | | | | | | | |
| 63,2 | 4597 | 19530 | 4421 | 1307 | 1797 | 825 | 834 | 1754 | 21 |
| 77,4 | 2185 | 9974 | 2662 | 623 | 892 | 402 | 384 | 868 | 22 |
| 56,5 | 3189 | 13989 | 2752 | 878 | 1299 | 585 | 615 | 1667 | 23 |
| 70,9 | 1512 | 6807 | 1683 | 433 | 611 | 284 | 290 | 845 | 24 |
| 56,1 | 907 | 4343 | 874 | 238 | 371 | 198 | 203 | 478 | 25 |
| 70,9 | 443 | 2135 | 523 | 114 | 181 | 98 | 106 | 235 | 26 |
| 58,7 | 1569 | 6875 | 1396 | 433 | 693 | 295 | 317 | 673 | 27 |
| 72,5 | 745 | 3411 | 846 | 198 | 333 | 143 | 158 | 332 | 28 |
| 60,4 | 898 | 3807 | 843 | 245 | 387 | 159 | 150 | 402 | 29 |
| 75,8 | 462 | 1865 | 469 | 136 | 208 | 82 | 75 | 186 | 30 |
| 61,7 | 1357 | 6251 | 1426 | 385 | 559 | 273 | 263 | 642 | 31 |
| 78,5 | 679 | 3118 | 841 | 184 | 288 | 143 | 120 | 319 | 32 |
| | | | | | | | | | |
| 55,3 | 1805 | 7349 | 1388 | 464 | 763 | 375 | 323 | 1095 | 33 |
| 68,7 | 844 | 3422 | 877 | 217 | 370 | 156 | 135 | 527 | 34 |
| 59,7 | 1018 | 4545 | 1090 | 268 | 426 | 206 | 237 | 628 | 35 |
| 80,7 | 503 | 2104 | 698 | 131 | 199 | 115 | 122 | 305 | 36 |
| 58,3 | 489 | 1809 | 337 | 113 | 222 | 110 | 76 | 301 | 37 |
| 73,9 | 237 | 822 | 228 | 61 | 115 | 42 | 29 | 165 | 38 |
| 65,6 | 794 | 3465 | 872 | 202 | 327 | 166 | 169 | 449 | 39 |
| 84,7 | 384 | 1643 | 511 | 87 | 165 | 92 | 75 | 219 | 40 |

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups | | | | wiek popro- dukcyjny post- -working age | |
|------------|---|--------------------------|--|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|
| | | | wiek przed- produkcyjny pre- -working age | wiek produkcyjny working age | | niemobilny non- -mobility | | |
| | | | | razem total | mobilny mobility | | | |
| 1 | Powiat ostrołęcki (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| 1 | gm. w. Goworowo | 8466 | 1604 | 5200 | 3249 | 1951 | 1662 | |
| 2 | w tym kobiety of which females | 4159 | 768 | 2282 | 1505 | 777 | 1109 | |
| 3 | gm. w. Kadzidło..... | 11448 | 2415 | 7404 | 4804 | 2600 | 1629 | |
| 4 | w tym kobiety of which females | 5607 | 1136 | 3358 | 2250 | 1108 | 1113 | |
| 5 | gm. w. Lelis | 9491 | 2143 | 6136 | 3990 | 2146 | 1212 | |
| 6 | w tym kobiety of which females | 4692 | 1027 | 2819 | 1926 | 893 | 846 | |
| 7 | gm. w. Łysie..... | 8444 | 1838 | 5372 | 3500 | 1872 | 1234 | |
| 8 | w tym kobiety of which females | 4183 | 912 | 2440 | 1671 | 769 | 831 | |
| 9 | gm. w. Olszewo-Borki | 10470 | 2204 | 6824 | 4346 | 2478 | 1442 | |
| 10 | w tym kobiety of which females | 5197 | 1065 | 3151 | 2086 | 1065 | 981 | |
| 11 | gm. w. Rzecuń | 10643 | 2233 | 6903 | 4380 | 2523 | 1507 | |
| 12 | w tym kobiety of which females | 5258 | 1075 | 3158 | 2061 | 1097 | 1025 | |
| 13 | gm. w. Troszyn..... | 4868 | 955 | 2975 | 1885 | 1090 | 938 | |
| 14 | w tym kobiety of which females | 2426 | 479 | 1335 | 907 | 428 | 612 | |
| | Powiat ostrowski | | | | | | | |
| 15 | m. Ostrów Mazowiecka..... | 22704 | 4150 | 14154 | 8807 | 5347 | 4400 | |
| 16 | w tym kobiety of which females | 11800 | 2044 | 6720 | 4332 | 2388 | 3036 | |
| 17 | gm. m-w. Brok..... | 2882 | 517 | 1776 | 1090 | 686 | 589 | |
| 18 | w tym kobiety of which females | 1452 | 266 | 811 | 523 | 288 | 375 | |
| 19 | gm. w. Andrzejewo..... | 4210 | 735 | 2553 | 1625 | 928 | 922 | |
| 20 | w tym kobiety of which females | 2112 | 373 | 1153 | 769 | 384 | 586 | |
| 21 | gm. w. Boguty-Pianki | 2651 | 461 | 1613 | 1027 | 586 | 577 | |
| 22 | w tym kobiety of which females | 1288 | 227 | 693 | 455 | 238 | 368 | |
| 23 | gm. w. Małkinia Górska | 11789 | 2140 | 7381 | 4522 | 2859 | 2268 | |
| 24 | w tym kobiety of which females | 5958 | 1047 | 3349 | 2149 | 1200 | 1562 | |
| 25 | gm. w. Nur..... | 2788 | 394 | 1656 | 970 | 686 | 738 | |
| 26 | w tym kobiety of which females | 1360 | 184 | 701 | 438 | 263 | 475 | |
| 27 | gm. w. Ostrów Mazowiecka | 12910 | 2525 | 8028 | 5148 | 2880 | 2357 | |
| 28 | w tym kobiety of which females | 6396 | 1175 | 3637 | 2489 | 1148 | 1584 | |
| 29 | gm. w. Stary Lubotyń | 3760 | 731 | 2306 | 1471 | 835 | 723 | |
| 30 | w tym kobiety of which females | 1860 | 362 | 1027 | 690 | 337 | 471 | |
| 31 | gm. w. Szulborze Wielkie | 1714 | 293 | 1053 | 666 | 387 | 368 | |
| 32 | w tym kobiety of which females | 835 | 145 | 457 | 304 | 153 | 233 | |
| 33 | gm. w. Wąsowo..... | 4398 | 805 | 2654 | 1702 | 952 | 939 | |
| 34 | w tym kobiety of which females | 2188 | 400 | 1183 | 807 | 376 | 605 | |
| 35 | gm. w. Zaręby Kościelne..... | 3756 | 713 | 2249 | 1397 | 852 | 794 | |
| 36 | w tym kobiety of which females | 1832 | 320 | 977 | 668 | 309 | 535 | |
| | Powiat otwocki | | | | | | | |
| 37 | m. Józefów | 20362 | 4367 | 11942 | 7404 | 4538 | 4053 | |
| 38 | w tym kobiety of which females | 10709 | 2140 | 5840 | 3782 | 2058 | 2729 | |
| 39 | m. Otwock | 44912 | 8269 | 26639 | 16644 | 9995 | 10004 | |
| 40 | w tym kobiety of which females | 23856 | 3984 | 12856 | 8338 | 4518 | 7016 | |

(cd.)

| | Biologiczne grupy wieku Biological age groups | | | Z liczby ogółem — edukacyjne grupy wieku Of grand total number — educational age groups | | | | | Lp. No. |
|--|--|-------|--------------------------------|--|------|-------|-------|------------|------------|
| | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej and more | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | |
| ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym <i>non-working age popula- tion per 100 persons of working age</i> | | | | | | | | | |
| 62,8 | 1300 | 5742 | 1424 | 365 | 497 | 270 | 296 | 804 | 1 |
| 82,3 | 625 | 2663 | 871 | 184 | 241 | 141 | 124 | 406 | 2 |
| 54,6 | 1982 | 8087 | 1379 | 552 | 821 | 415 | 459 | 1136 | 3 |
| 67,0 | 931 | 3813 | 863 | 253 | 386 | 206 | 212 | 533 | 4 |
| 54,7 | 1762 | 6746 | 983 | 454 | 717 | 341 | 404 | 961 | 5 |
| 66,4 | 845 | 3230 | 617 | 211 | 350 | 164 | 194 | 461 | 6 |
| 57,2 | 1564 | 5817 | 1063 | 434 | 641 | 298 | 279 | 823 | 7 |
| 71,4 | 787 | 2736 | 660 | 209 | 325 | 146 | 128 | 413 | 8 |
| 53,4 | 1832 | 7477 | 1161 | 481 | 777 | 379 | 414 | 935 | 9 |
| 64,9 | 898 | 3599 | 700 | 245 | 368 | 190 | 186 | 428 | 10 |
| 54,2 | 1841 | 7606 | 1196 | 491 | 766 | 390 | 405 | 1005 | 11 |
| 66,5 | 909 | 3635 | 714 | 250 | 368 | 184 | 175 | 474 | 12 |
| 63,6 | 798 | 3295 | 775 | 205 | 334 | 161 | 168 | 423 | 13 |
| 81,7 | 414 | 1563 | 449 | 101 | 191 | 68 | 78 | 209 | 14 |
| | | | | | | | | | |
| 60,4 | 3374 | 15864 | 3466 | 943 | 1384 | 676 | 789 | 1905 | 15 |
| 75,6 | 1676 | 8022 | 2102 | 445 | 681 | 349 | 387 | 932 | 16 |
| 62,3 | 410 | 1974 | 498 | 111 | 161 | 90 | 107 | 239 | 17 |
| 79,0 | 214 | 954 | 284 | 62 | 79 | 47 | 52 | 123 | 18 |
| 64,9 | 586 | 2824 | 800 | 153 | 241 | 133 | 143 | 391 | 19 |
| 83,2 | 301 | 1347 | 464 | 80 | 121 | 65 | 64 | 207 | 20 |
| 64,4 | 368 | 1796 | 487 | 94 | 165 | 82 | 82 | 259 | 21 |
| 85,9 | 179 | 831 | 278 | 43 | 81 | 39 | 41 | 131 | 22 |
| 59,7 | 1794 | 8166 | 1829 | 491 | 756 | 354 | 373 | 894 | 23 |
| 77,9 | 869 | 3966 | 1123 | 235 | 369 | 181 | 184 | 451 | 24 |
| 68,4 | 333 | 1804 | 651 | 69 | 148 | 67 | 77 | 227 | 25 |
| 94,0 | 150 | 822 | 388 | 31 | 62 | 29 | 42 | 108 | 26 |
| 60,8 | 2052 | 8851 | 2007 | 530 | 877 | 440 | 480 | 1144 | 27 |
| 75,9 | 960 | 4202 | 1234 | 266 | 383 | 212 | 229 | 579 | 28 |
| 63,1 | 609 | 2536 | 615 | 166 | 244 | 120 | 144 | 347 | 29 |
| 81,1 | 300 | 1197 | 363 | 70 | 131 | 64 | 73 | 180 | 30 |
| 62,8 | 242 | 1163 | 309 | 70 | 96 | 43 | 47 | 172 | 31 |
| 82,7 | 120 | 541 | 174 | 27 | 54 | 24 | 24 | 83 | 32 |
| 65,7 | 671 | 2916 | 811 | 170 | 274 | 141 | 146 | 369 | 33 |
| 85,0 | 328 | 1383 | 477 | 86 | 134 | 64 | 78 | 182 | 34 |
| 67,0 | 572 | 2487 | 697 | 144 | 248 | 123 | 148 | 310 | 35 |
| 87,5 | 249 | 1145 | 438 | 58 | 116 | 58 | 73 | 146 | 36 |
| | | | | | | | | | |
| 70,5 | 3756 | 13290 | 3316 | 954 | 1757 | 723 | 603 | 1273 | 37 |
| 83,4 | 1829 | 6888 | 1992 | 464 | 867 | 366 | 307 | 599 | 38 |
| 68,6 | 7011 | 29578 | 8323 | 1856 | 2950 | 1222 | 1247 | 2729 | 39 |
| 85,6 | 3378 | 15143 | 5335 | 926 | 1429 | 570 | 596 | 1316 | 40 |

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups | | | | wiek popro- dukcyjny post- -working age | |
|------------|--------------------------------------|--------------------------|--|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|
| | | | wiek przed- produkcyjny pre- -working age | wiek produkcyjny working age | | niemobilny non- -mobility | | |
| | | | | razem total | mobilny mobility | | | |
| 1 | Powiat otwocki (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| 1 | gm. m-w. Karczew | 15905 | 2804 | 9768 | 6086 | 3682 | 3333 | |
| 2 | w tym kobiety of which females | 8246 | 1431 | 4525 | 2935 | 1590 | 2290 | |
| 3 | gm. w. Celestynów..... | 11682 | 2337 | 7240 | 4587 | 2653 | 2105 | |
| 4 | w tym kobiety of which females | 6015 | 1177 | 3402 | 2233 | 1169 | 1436 | |
| 5 | gm. w. Kołbiel..... | 8176 | 1652 | 5039 | 3211 | 1828 | 1485 | |
| 6 | w tym kobiety of which females | 4148 | 810 | 2321 | 1543 | 778 | 1017 | |
| 7 | gm. w. Osieck | 3564 | 721 | 2160 | 1411 | 749 | 683 | |
| 8 | w tym kobiety of which females | 1828 | 367 | 1003 | 689 | 314 | 458 | |
| 9 | gm. w. Sobienie-Jeziory..... | 6388 | 1170 | 3952 | 2443 | 1509 | 1266 | |
| 10 | w tym kobiety of which females | 3238 | 578 | 1824 | 1190 | 634 | 836 | |
| 11 | gm. w. Wiązowna..... | 12454 | 2835 | 7666 | 4864 | 2802 | 1953 | |
| 12 | w tym kobiety of which females | 6346 | 1380 | 3649 | 2469 | 1180 | 1317 | |
| | Powiat piaseczyński | | | | | | | |
| 13 | gm. m-w. Góra Kalwaria | 26393 | 5156 | 16141 | 10312 | 5829 | 5096 | |
| 14 | w tym kobiety of which females | 13603 | 2511 | 7618 | 5187 | 2431 | 3474 | |
| 15 | gm. m-w. Konstancin-Jeziorna..... | 24773 | 4378 | 14785 | 8762 | 6023 | 5610 | |
| 16 | w tym kobiety of which females | 13064 | 2162 | 7062 | 4354 | 2708 | 3840 | |
| 17 | gm. m-w. Piaseczno..... | 81207 | 18667 | 49390 | 33223 | 16167 | 13150 | |
| 18 | w tym kobiety of which females | 42768 | 9080 | 24731 | 17486 | 7245 | 8957 | |
| 19 | gm. m-w. Tarczyn | 11378 | 2283 | 6914 | 4372 | 2542 | 2181 | |
| 20 | w tym kobiety of which females | 5801 | 1126 | 3235 | 2141 | 1094 | 1440 | |
| 21 | gm. w. Lesznowola | 25129 | 6741 | 15178 | 10113 | 5065 | 3210 | |
| 22 | w tym kobiety of which females | 12879 | 3263 | 7505 | 5236 | 2269 | 2111 | |
| 23 | gm. w. Prażmów | 10616 | 2335 | 6630 | 4202 | 2428 | 1651 | |
| 24 | w tym kobiety of which females | 5464 | 1178 | 3169 | 2112 | 1057 | 1117 | |
| | Powiat płoński | | | | | | | |
| 25 | gm. m-w. Drobin..... | 8126 | 1657 | 5047 | 3186 | 1861 | 1422 | |
| 26 | w tym kobiety of which females | 4082 | 808 | 2289 | 1503 | 786 | 985 | |
| 27 | gm. m-w. Gąbin..... | 11067 | 1909 | 6881 | 4292 | 2589 | 2277 | |
| 28 | w tym kobiety of which females | 5704 | 911 | 3256 | 2121 | 1135 | 1537 | |
| 29 | gm. m-w. Wyszogród | 5671 | 976 | 3467 | 2190 | 1277 | 1228 | |
| 30 | w tym kobiety of which females | 2837 | 463 | 1554 | 1023 | 531 | 820 | |
| 31 | gm. w. Bielsk..... | 9111 | 1753 | 5850 | 3784 | 2066 | 1508 | |
| 32 | w tym kobiety of which females | 4547 | 851 | 2678 | 1788 | 890 | 1018 | |
| 33 | gm. w. Bodzanów..... | 8264 | 1423 | 5164 | 3245 | 1919 | 1677 | |
| 34 | w tym kobiety of which females | 4149 | 686 | 2355 | 1565 | 790 | 1108 | |
| 35 | gm. w. Brudzeń Duży..... | 8255 | 1653 | 5210 | 3349 | 1861 | 1392 | |
| 36 | w tym kobiety of which females | 4076 | 813 | 2333 | 1558 | 775 | 930 | |
| 37 | gm. w. Bulkowo..... | 5706 | 1108 | 3559 | 2291 | 1268 | 1039 | |
| 38 | w tym kobiety of which females | 2900 | 563 | 1628 | 1084 | 544 | 709 | |
| 39 | gm. w. Łąck..... | 5384 | 964 | 3460 | 2180 | 1280 | 960 | |
| 40 | w tym kobiety of which females | 2788 | 515 | 1607 | 1045 | 562 | 666 | |

(cd.)

| ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym <i>non-working age popula- tion per 100 persons of working age</i> | Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | | | Z liczby ogółem — edukacyjne grupy wieku <i>Of grand total number — educational age groups</i> | | | | | Lp. No. |
|--|---|-------|---------------------------------------|---|------|-------|-------|------------|------------|
| | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | |
| 62,8 | 2372 | 10898 | 2635 | 702 | 949 | 361 | 433 | 1037 | 1 |
| 82,2 | 1196 | 5458 | 1592 | 329 | 502 | 189 | 217 | 489 | 2 |
| 61,4 | 1957 | 8026 | 1699 | 558 | 796 | 345 | 377 | 877 | 3 |
| 76,8 | 983 | 4002 | 1030 | 278 | 375 | 186 | 181 | 415 | 4 |
| 62,3 | 1404 | 5553 | 1219 | 423 | 526 | 253 | 225 | 651 | 5 |
| 78,7 | 685 | 2712 | 751 | 197 | 261 | 134 | 106 | 306 | 6 |
| 65,0 | 593 | 2403 | 568 | 178 | 222 | 98 | 123 | 287 | 7 |
| 82,3 | 318 | 1167 | 343 | 93 | 116 | 45 | 58 | 149 | 8 |
| 61,6 | 985 | 4315 | 1088 | 272 | 359 | 191 | 183 | 516 | 9 |
| 77,5 | 503 | 2077 | 658 | 136 | 187 | 86 | 83 | 262 | 10 |
| 62,5 | 2469 | 8443 | 1542 | 676 | 1058 | 400 | 361 | 896 | 11 |
| 73,9 | 1179 | 4261 | 906 | 309 | 501 | 198 | 189 | 440 | 12 |
| | | | | | | | | | |
| 63,5 | 4350 | 17991 | 4052 | 1098 | 1845 | 790 | 827 | 1840 | 13 |
| 78,6 | 2098 | 9075 | 2430 | 531 | 886 | 402 | 398 | 928 | 14 |
| 67,6 | 3667 | 16523 | 4583 | 954 | 1573 | 669 | 701 | 1600 | 15 |
| 85,0 | 1831 | 8420 | 2813 | 465 | 793 | 329 | 330 | 801 | 16 |
| 64,4 | 16161 | 54446 | 10600 | 4329 | 6832 | 2646 | 2444 | 4549 | 17 |
| 72,9 | 7855 | 28506 | 6407 | 2089 | 3325 | 1325 | 1180 | 2296 | 18 |
| 64,6 | 1958 | 7659 | 1761 | 507 | 853 | 333 | 320 | 785 | 19 |
| 79,3 | 962 | 3819 | 1020 | 237 | 445 | 158 | 165 | 376 | 20 |
| 65,6 | 5909 | 16714 | 2506 | 1507 | 2619 | 947 | 770 | 1455 | 21 |
| 71,6 | 2848 | 8624 | 1407 | 754 | 1263 | 438 | 380 | 696 | 22 |
| 60,1 | 1962 | 7367 | 1287 | 494 | 873 | 380 | 376 | 810 | 23 |
| 72,4 | 998 | 3713 | 753 | 234 | 461 | 189 | 178 | 401 | 24 |
| | | | | | | | | | |
| 61,0 | 1394 | 5542 | 1190 | 351 | 619 | 272 | 272 | 695 | 25 |
| 78,3 | 694 | 2635 | 753 | 182 | 287 | 136 | 125 | 339 | 26 |
| 60,8 | 1586 | 7570 | 1911 | 407 | 672 | 329 | 338 | 894 | 27 |
| 75,2 | 756 | 3777 | 1171 | 182 | 322 | 147 | 162 | 445 | 28 |
| 63,6 | 825 | 3831 | 1015 | 227 | 317 | 156 | 174 | 428 | 29 |
| 82,6 | 389 | 1841 | 607 | 106 | 146 | 71 | 89 | 201 | 30 |
| 55,7 | 1451 | 6426 | 1234 | 383 | 608 | 319 | 311 | 822 | 31 |
| 69,8 | 701 | 3102 | 744 | 182 | 301 | 149 | 150 | 389 | 32 |
| 60,0 | 1173 | 5704 | 1387 | 321 | 472 | 238 | 256 | 735 | 33 |
| 76,2 | 580 | 2751 | 818 | 159 | 241 | 106 | 103 | 368 | 34 |
| 58,4 | 1351 | 5749 | 1155 | 344 | 571 | 289 | 312 | 683 | 35 |
| 74,7 | 673 | 2710 | 693 | 179 | 278 | 139 | 159 | 326 | 36 |
| 60,3 | 916 | 3917 | 873 | 243 | 376 | 178 | 216 | 536 | 37 |
| 78,1 | 473 | 1884 | 543 | 112 | 188 | 94 | 98 | 270 | 38 |
| 55,6 | 797 | 3815 | 772 | 211 | 339 | 149 | 180 | 432 | 39 |
| 73,5 | 426 | 1884 | 478 | 109 | 184 | 83 | 89 | 212 | 40 |

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups | | | | wiek popro- dukcyjny post- -working age | |
|------------|-------------------------------------|--------------------------|--|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|
| | | | wiek przed- produkcyjny pre- -working age | wiek produkcyjny working age | | | | |
| | | | | razem total | mobilny mobility | niemobilny non- -mobility | | |
| | Powiat płocki (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| 1 | gm. w. Mała Wieś..... | 6135 | 1057 | 3805 | 2416 | 1389 | 1273 | |
| 2 | w tym kobiety of which females | 3097 | 512 | 1726 | 1134 | 592 | 859 | |
| 3 | gm. w. Nowy Duninów | 3978 | 692 | 2571 | 1591 | 980 | 715 | |
| 4 | w tym kobiety of which females | 2021 | 347 | 1195 | 772 | 423 | 479 | |
| 5 | gm. w. Radzanowo | 8371 | 1627 | 5363 | 3461 | 1902 | 1381 | |
| 6 | w tym kobiety of which females | 4240 | 779 | 2533 | 1699 | 834 | 928 | |
| 7 | gm. w. Słubice..... | 4500 | 799 | 2828 | 1812 | 1016 | 873 | |
| 8 | w tym kobiety of which females | 2244 | 372 | 1295 | 876 | 419 | 577 | |
| 9 | gm. w. Słupno | 7433 | 1499 | 4756 | 3006 | 1750 | 1178 | |
| 10 | w tym kobiety of which females | 3744 | 723 | 2227 | 1497 | 730 | 794 | |
| 11 | gm. w. Stara Biała..... | 11752 | 2400 | 7614 | 4844 | 2770 | 1738 | |
| 12 | w tym kobiety of which females | 5882 | 1178 | 3559 | 2355 | 1204 | 1145 | |
| 13 | gm. w. Staroźreby | 7417 | 1398 | 4667 | 2973 | 1694 | 1352 | |
| 14 | w tym kobiety of which females | 3709 | 670 | 2121 | 1410 | 711 | 918 | |
| | Powiat płoński | | | | | | | |
| 15 | m. Płońsk | 22279 | 4116 | 13595 | 8425 | 5170 | 4568 | |
| 16 | w tym kobiety of which females | 11814 | 2056 | 6494 | 4138 | 2356 | 3264 | |
| 17 | m. Raciąż | 4472 | 786 | 2919 | 1786 | 1133 | 767 | |
| 18 | w tym kobiety of which females | 2318 | 405 | 1359 | 849 | 510 | 554 | |
| 19 | gm. w. Baboszewo..... | 8032 | 1599 | 5009 | 3181 | 1828 | 1424 | |
| 20 | w tym kobiety of which females | 3999 | 766 | 2271 | 1526 | 745 | 962 | |
| 21 | gm. w. Czerwińsk nad Wisłą..... | 7750 | 1394 | 4724 | 3031 | 1693 | 1632 | |
| 22 | w tym kobiety of which females | 3857 | 639 | 2149 | 1445 | 704 | 1069 | |
| 23 | gm. w. Dzierzążnia..... | 3737 | 673 | 2335 | 1479 | 856 | 729 | |
| 24 | w tym kobiety of which females | 1866 | 331 | 1048 | 689 | 359 | 487 | |
| 25 | gm. w. Joniec | 2632 | 478 | 1581 | 940 | 641 | 573 | |
| 26 | w tym kobiety of which females | 1354 | 234 | 750 | 478 | 272 | 370 | |
| 27 | gm. w. Naruszewo | 6413 | 1223 | 3926 | 2475 | 1451 | 1264 | |
| 28 | w tym kobiety of which females | 3169 | 596 | 1733 | 1146 | 587 | 840 | |
| 29 | gm. w. Nowe Miasto..... | 4677 | 793 | 2955 | 1844 | 1111 | 929 | |
| 30 | w tym kobiety of which females | 2304 | 389 | 1309 | 861 | 448 | 606 | |
| 31 | gm. w. Płońsk..... | 7784 | 1577 | 4966 | 3195 | 1771 | 1241 | |
| 32 | w tym kobiety of which females | 3843 | 743 | 2268 | 1538 | 730 | 832 | |
| 33 | gm. w. Raciąż | 8528 | 1527 | 5314 | 3303 | 2011 | 1687 | |
| 34 | w tym kobiety of which females | 4172 | 737 | 2305 | 1523 | 782 | 1130 | |
| 35 | gm. w. Sochocin..... | 5889 | 1138 | 3610 | 2304 | 1306 | 1141 | |
| 36 | w tym kobiety of which females | 2970 | 556 | 1646 | 1103 | 543 | 768 | |
| 37 | gm. w. Załuski..... | 5710 | 1119 | 3557 | 2251 | 1306 | 1034 | |
| 38 | w tym kobiety of which females | 2907 | 526 | 1662 | 1120 | 542 | 719 | |
| | Powiat pruszkowski | | | | | | | |
| 39 | m. Piastów | 22731 | 3981 | 13350 | 8459 | 4891 | 5400 | |
| 40 | w tym kobiety of which females | 11977 | 1892 | 6370 | 4258 | 2112 | 3715 | |

(cd.)

| ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym <i>non-working age popula- tion per 100 persons of working age</i> | Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | | | Z liczby ogółem — edukacyjne grupy wieku <i>Of grand total number — educational age groups</i> | | | | | Lp. No. |
|--|---|-------|---------------------------------------|---|------|-------|-------|------------|------------|
| | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | |
| 61,2 | 877 | 4179 | 1079 | 256 | 342 | 177 | 186 | 585 | 1 |
| 79,4 | 426 | 2006 | 665 | 121 | 160 | 95 | 85 | 292 | 2 |
| 54,7 | 574 | 2814 | 590 | 158 | 245 | 119 | 121 | 329 | 3 |
| 69,1 | 277 | 1390 | 354 | 81 | 111 | 56 | 72 | 161 | 4 |
| 56,1 | 1338 | 5919 | 1114 | 326 | 617 | 274 | 292 | 763 | 5 |
| 67,4 | 648 | 2931 | 661 | 156 | 298 | 132 | 131 | 362 | 6 |
| 59,1 | 685 | 3081 | 734 | 174 | 290 | 127 | 123 | 431 | 7 |
| 73,3 | 327 | 1479 | 438 | 75 | 144 | 56 | 54 | 209 | 8 |
| 56,3 | 1256 | 5273 | 904 | 308 | 607 | 221 | 245 | 581 | 9 |
| 68,1 | 602 | 2622 | 520 | 150 | 299 | 85 | 131 | 281 | 10 |
| 54,3 | 1952 | 8389 | 1411 | 492 | 912 | 395 | 464 | 1030 | 11 |
| 65,3 | 970 | 4094 | 818 | 221 | 479 | 185 | 210 | 511 | 12 |
| 58,9 | 1125 | 5142 | 1150 | 284 | 467 | 252 | 274 | 704 | 13 |
| 74,9 | 530 | 2463 | 716 | 137 | 218 | 120 | 138 | 354 | 14 |
| 63,9 | 3387 | 15451 | 3441 | 902 | 1412 | 638 | 744 | 1388 | 15 |
| 81,9 | 1695 | 7982 | 2137 | 452 | 699 | 323 | 374 | 684 | 16 |
| 53,2 | 652 | 3228 | 592 | 173 | 299 | 133 | 141 | 410 | 17 |
| 70,6 | 334 | 1605 | 379 | 83 | 156 | 75 | 67 | 205 | 18 |
| 60,4 | 1293 | 5552 | 1187 | 305 | 544 | 304 | 309 | 718 | 19 |
| 76,1 | 623 | 2651 | 725 | 157 | 255 | 156 | 138 | 351 | 20 |
| 64,1 | 1166 | 5231 | 1353 | 310 | 460 | 277 | 227 | 716 | 21 |
| 79,5 | 555 | 2512 | 790 | 134 | 215 | 121 | 100 | 341 | 22 |
| 60,0 | 553 | 2572 | 612 | 137 | 217 | 124 | 131 | 349 | 23 |
| 78,1 | 267 | 1229 | 370 | 73 | 103 | 61 | 68 | 168 | 24 |
| 66,5 | 413 | 1718 | 501 | 101 | 179 | 96 | 64 | 184 | 25 |
| 80,5 | 211 | 845 | 298 | 55 | 87 | 39 | 27 | 100 | 26 |
| 63,3 | 1023 | 4325 | 1065 | 253 | 446 | 192 | 222 | 497 | 27 |
| 82,9 | 495 | 2033 | 641 | 131 | 206 | 99 | 103 | 248 | 28 |
| 58,3 | 662 | 3240 | 775 | 167 | 283 | 132 | 129 | 405 | 29 |
| 76,0 | 328 | 1524 | 452 | 92 | 129 | 62 | 64 | 193 | 30 |
| 56,7 | 1277 | 5494 | 1013 | 341 | 522 | 288 | 317 | 680 | 31 |
| 69,4 | 597 | 2642 | 604 | 165 | 215 | 157 | 153 | 312 | 32 |
| 60,5 | 1261 | 5842 | 1425 | 335 | 516 | 246 | 303 | 766 | 33 |
| 81,0 | 624 | 2680 | 868 | 159 | 260 | 117 | 140 | 366 | 34 |
| 63,1 | 942 | 4037 | 910 | 244 | 368 | 187 | 186 | 470 | 35 |
| 80,4 | 465 | 1968 | 537 | 127 | 168 | 92 | 85 | 237 | 36 |
| 60,5 | 930 | 3946 | 834 | 228 | 390 | 190 | 211 | 495 | 37 |
| 74,9 | 441 | 1947 | 519 | 116 | 184 | 81 | 103 | 269 | 38 |
| 70,3 | 3381 | 15044 | 4306 | 978 | 1330 | 591 | 563 | 1247 | 39 |
| 88,0 | 1597 | 7759 | 2621 | 477 | 621 | 294 | 278 | 590 | 40 |

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups | | | | wiek popro- dukcyjny post- -working age | |
|------------|--|--------------------------|--|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|
| | | | wiek przed- produkcyjny pre- -working age | wiek produkcyjny working age | | | | |
| | | | | razem total | mobilny mobility | niemobilny non- -mobility | | |
| | Powiat pruszkowski (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| 1 | m. Pruszków | 60866 | 11586 | 36474 | 23972 | 12502 | 12806 | |
| 2 | w tym kobiety of which females | 32332 | 5576 | 17857 | 12257 | 5600 | 8899 | |
| 3 | gm. m-w. Brwinów..... | 25744 | 5144 | 15574 | 9903 | 5671 | 5026 | |
| 4 | w tym kobiety of which females | 13377 | 2481 | 7527 | 4994 | 2533 | 3369 | |
| 5 | gm. w. Michałowice..... | 17646 | 3630 | 10441 | 6255 | 4186 | 3575 | |
| 6 | w tym kobiety of which females | 9106 | 1744 | 5016 | 3169 | 1847 | 2346 | |
| 7 | gm. w. Nadarzyn | 13103 | 2917 | 8171 | 5081 | 3090 | 2015 | |
| 8 | w tym kobiety of which females | 6812 | 1480 | 3982 | 2612 | 1370 | 1350 | |
| 9 | gm. w. Raszyn | 21555 | 4184 | 13041 | 8041 | 5000 | 4330 | |
| 10 | w tym kobiety of which females | 11200 | 2053 | 6243 | 4015 | 2228 | 2904 | |
| | Powiat przasnyski | | | | | | | |
| 11 | m. Przasnysz | 17289 | 3318 | 10511 | 6449 | 4062 | 3460 | |
| 12 | w tym kobiety of which females | 8936 | 1639 | 4926 | 3094 | 1832 | 2371 | |
| 13 | gm. m-w. Chorzele..... | 10239 | 2123 | 6400 | 4113 | 2287 | 1716 | |
| 14 | w tym kobiety of which females | 4970 | 1001 | 2783 | 1922 | 861 | 1186 | |
| 15 | gm. w. Czernice Borowe | 3835 | 710 | 2383 | 1471 | 912 | 742 | |
| 16 | w tym kobiety of which females | 1842 | 327 | 1031 | 674 | 357 | 484 | |
| 17 | gm. w. Jednorożec..... | 7167 | 1513 | 4547 | 2942 | 1605 | 1107 | |
| 18 | w tym kobiety of which females | 3556 | 756 | 2024 | 1384 | 640 | 776 | |
| 19 | gm. w. Krasne | 3680 | 710 | 2255 | 1372 | 883 | 715 | |
| 20 | w tym kobiety of which females | 1842 | 346 | 1007 | 631 | 376 | 489 | |
| 21 | gm. w. Krzynowłoga Mała..... | 3506 | 723 | 2143 | 1330 | 813 | 640 | |
| 22 | w tym kobiety of which females | 1722 | 369 | 934 | 621 | 313 | 419 | |
| 23 | gm. w. Przasnysz..... | 7298 | 1522 | 4484 | 2854 | 1630 | 1292 | |
| 24 | w tym kobiety of which females | 3614 | 744 | 2005 | 1362 | 643 | 865 | |
| | Powiat przysuski | | | | | | | |
| 25 | gm. m-w. Przysucha | 12107 | 1992 | 7513 | 4473 | 3040 | 2602 | |
| 26 | w tym kobiety of which females | 6241 | 987 | 3450 | 2089 | 1361 | 1804 | |
| 27 | gm. w. Borkowice..... | 4292 | 741 | 2628 | 1593 | 1035 | 923 | |
| 28 | w tym kobiety of which females | 2153 | 345 | 1170 | 772 | 398 | 638 | |
| 29 | gm. w. Gielniów..... | 4639 | 796 | 2795 | 1687 | 1108 | 1048 | |
| 30 | w tym kobiety of which females | 2347 | 399 | 1226 | 794 | 432 | 722 | |
| 31 | gm. w. Klów | 3458 | 671 | 2102 | 1353 | 749 | 685 | |
| 32 | w tym kobiety of which females | 1739 | 333 | 950 | 664 | 286 | 456 | |
| 33 | gm. w. Odrzywół | 3929 | 725 | 2386 | 1455 | 931 | 818 | |
| 34 | w tym kobiety of which females | 1888 | 344 | 990 | 621 | 369 | 554 | |
| 35 | gm. w. Potworów..... | 4285 | 861 | 2688 | 1765 | 923 | 736 | |
| 36 | w tym kobiety of which females | 2113 | 430 | 1207 | 830 | 377 | 476 | |
| 37 | gm. w. Rusinów..... | 4330 | 805 | 2666 | 1696 | 970 | 859 | |
| 38 | w tym kobiety of which females | 2160 | 401 | 1187 | 790 | 397 | 572 | |
| 39 | gm. w. Wieniawa..... | 5377 | 1012 | 3359 | 2192 | 1167 | 1006 | |
| 40 | w tym kobiety of which females | 2690 | 535 | 1459 | 1006 | 453 | 696 | |

(cd.)

| ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym <i>non-working age popula- tion per 100 persons of working age</i> | Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | | | Z liczby ogółem — edukacyjne grupy wieku <i>Of grand total number — educational age groups</i> | | | | | Lp. No. |
|--|---|-------|---------------------------------------|---|------|-------|-------|------------|------------|
| | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | |
| 66,9 | 10132 | 40259 | 10475 | 3031 | 3887 | 1424 | 1501 | 3158 | 1 |
| 81,1 | 4883 | 20881 | 6568 | 1475 | 1851 | 662 | 723 | 1569 | 2 |
| 65,3 | 4446 | 17221 | 4077 | 1292 | 1817 | 721 | 658 | 1576 | 3 |
| 77,7 | 2128 | 8829 | 2420 | 608 | 886 | 351 | 319 | 772 | 4 |
| 69,0 | 3017 | 11758 | 2871 | 738 | 1421 | 626 | 586 | 1160 | 5 |
| 81,5 | 1462 | 6002 | 1642 | 348 | 704 | 281 | 280 | 567 | 6 |
| 60,4 | 2455 | 9054 | 1594 | 634 | 1112 | 466 | 467 | 925 | 7 |
| 71,1 | 1257 | 4626 | 929 | 313 | 589 | 239 | 212 | 468 | 8 |
| 65,3 | 3564 | 14505 | 3486 | 997 | 1500 | 637 | 627 | 1503 | 9 |
| 79,4 | 1752 | 7388 | 2060 | 480 | 711 | 329 | 322 | 721 | 10 |
| | | | | | | | | | |
| 64,5 | 2766 | 11816 | 2707 | 783 | 1119 | 514 | 568 | 1124 | 11 |
| 81,4 | 1373 | 5945 | 1618 | 393 | 561 | 268 | 275 | 527 | 12 |
| 60,0 | 1791 | 6995 | 1453 | 433 | 754 | 366 | 323 | 982 | 13 |
| 78,6 | 844 | 3203 | 923 | 196 | 364 | 177 | 160 | 485 | 14 |
| 60,9 | 583 | 2622 | 630 | 174 | 220 | 132 | 108 | 343 | 15 |
| 78,7 | 282 | 1188 | 372 | 87 | 105 | 60 | 42 | 166 | 16 |
| 57,6 | 1222 | 5024 | 921 | 307 | 519 | 305 | 263 | 765 | 17 |
| 75,7 | 613 | 2353 | 590 | 156 | 255 | 165 | 115 | 370 | 18 |
| 63,2 | 590 | 2506 | 584 | 148 | 242 | 124 | 125 | 291 | 19 |
| 82,9 | 292 | 1192 | 358 | 77 | 126 | 58 | 54 | 144 | 20 |
| 63,6 | 593 | 2364 | 549 | 172 | 232 | 121 | 132 | 319 | 21 |
| 84,4 | 306 | 1088 | 328 | 85 | 118 | 65 | 58 | 178 | 22 |
| 62,8 | 1263 | 4956 | 1079 | 308 | 509 | 257 | 289 | 655 | 23 |
| 80,2 | 610 | 2352 | 652 | 167 | 249 | 117 | 157 | 323 | 24 |
| | | | | | | | | | |
| 61,1 | 1559 | 8416 | 2132 | 422 | 620 | 324 | 471 | 857 | 25 |
| 80,9 | 766 | 4141 | 1334 | 212 | 302 | 162 | 243 | 381 | 26 |
| 63,3 | 587 | 2923 | 782 | 145 | 237 | 133 | 157 | 358 | 27 |
| 84,0 | 272 | 1384 | 497 | 61 | 112 | 66 | 70 | 194 | 28 |
| 66,0 | 612 | 3134 | 893 | 173 | 236 | 157 | 166 | 334 | 29 |
| 91,4 | 308 | 1472 | 567 | 85 | 107 | 92 | 79 | 178 | 30 |
| 64,5 | 565 | 2301 | 592 | 155 | 242 | 117 | 92 | 326 | 31 |
| 83,1 | 280 | 1096 | 363 | 79 | 117 | 57 | 49 | 170 | 32 |
| 64,7 | 488 | 2728 | 713 | 135 | 193 | 138 | 269 | 329 | 33 |
| 90,7 | 232 | 1207 | 449 | 64 | 89 | 65 | 120 | 159 | 34 |
| 59,4 | 708 | 2957 | 620 | 172 | 289 | 165 | 162 | 490 | 35 |
| 75,1 | 356 | 1397 | 360 | 88 | 146 | 88 | 79 | 240 | 36 |
| 62,4 | 645 | 2945 | 740 | 170 | 272 | 134 | 166 | 432 | 37 |
| 82,0 | 325 | 1382 | 453 | 86 | 138 | 61 | 84 | 198 | 38 |
| 60,1 | 830 | 3689 | 858 | 216 | 344 | 170 | 189 | 479 | 39 |
| 84,4 | 423 | 1719 | 548 | 110 | 172 | 98 | 111 | 196 | 40 |

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups | | | | wiek popro- dukcyjny post- -working age | |
|------------|-----------------------------------|--------------------------|--|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|
| | | | wiek przed- produkcyjny pre- -working age | wiek produkcyjny working age | | | | |
| | | | | razem total | mobilny mobility | niemobilny non- -mobility | | |
| 1 | Powiat puławski | | | | | | | |
| 1 | gm. m-w. Pułtusk | 24479 | 4600 | 15322 | 9856 | 5466 | 4557 | |
| 2 | w tym kobiety of which females | 12688 | 2264 | 7284 | 4856 | 2428 | 3140 | |
| 3 | gm. w. Gzy | 3875 | 691 | 2396 | 1494 | 902 | 788 | |
| 4 | w tym kobiety of which females | 1842 | 311 | 1010 | 675 | 335 | 521 | |
| 5 | gm. w. Obryte..... | 4855 | 912 | 2954 | 1789 | 1165 | 989 | |
| 6 | w tym kobiety of which females | 2396 | 449 | 1295 | 867 | 428 | 652 | |
| 7 | gm. w. Pokrzywnica | 4974 | 1023 | 3080 | 1966 | 1114 | 871 | |
| 8 | w tym kobiety of which females | 2467 | 496 | 1404 | 959 | 445 | 567 | |
| 9 | gm. w. Świercze | 4643 | 881 | 3000 | 1909 | 1091 | 762 | |
| 10 | w tym kobiety of which females | 2293 | 420 | 1361 | 917 | 444 | 512 | |
| 11 | gm. w. Winnica..... | 4090 | 868 | 2485 | 1642 | 843 | 737 | |
| 12 | w tym kobiety of which females | 2072 | 412 | 1149 | 798 | 351 | 511 | |
| 13 | gm. w. Zatory | 4830 | 977 | 2989 | 1943 | 1046 | 864 | |
| 14 | w tym kobiety of which females | 2421 | 480 | 1372 | 935 | 437 | 569 | |
| 15 | Powiat radomski | | | | | | | |
| 15 | m. Pionki | 18732 | 2786 | 11664 | 7053 | 4611 | 4282 | |
| 16 | w tym kobiety of which females | 9736 | 1342 | 5380 | 3367 | 2013 | 3014 | |
| 17 | gm. m-w. Ilża..... | 14957 | 2596 | 9104 | 5578 | 3526 | 3257 | |
| 18 | w tym kobiety of which females | 7591 | 1201 | 4191 | 2674 | 1517 | 2199 | |
| 19 | gm. m-w. Skaryszew | 14506 | 3281 | 9130 | 6155 | 2975 | 2095 | |
| 20 | w tym kobiety of which females | 7308 | 1643 | 4253 | 2997 | 1256 | 1412 | |
| 21 | gm. w. Gózd..... | 8717 | 1952 | 5630 | 3761 | 1869 | 1135 | |
| 22 | w tym kobiety of which females | 4319 | 951 | 2606 | 1796 | 810 | 762 | |
| 23 | gm. w. Jastrzębia | 6975 | 1536 | 4366 | 2921 | 1445 | 1073 | |
| 24 | w tym kobiety of which females | 3425 | 702 | 1996 | 1391 | 605 | 727 | |
| 25 | gm. w. Jedlińsk | 14294 | 3225 | 8940 | 5905 | 3035 | 2129 | |
| 26 | w tym kobiety of which females | 7101 | 1513 | 4125 | 2898 | 1227 | 1463 | |
| 27 | gm. w. Jedlnia-Letnisko | 12596 | 2492 | 8048 | 5240 | 2808 | 2056 | |
| 28 | w tym kobiety of which females | 6365 | 1264 | 3711 | 2492 | 1219 | 1390 | |
| 29 | gm. w. Kowala..... | 12035 | 2707 | 7606 | 5103 | 2503 | 1722 | |
| 30 | w tym kobiety of which females | 5989 | 1336 | 3509 | 2459 | 1050 | 1144 | |
| 31 | gm. w. Pionki..... | 10031 | 1928 | 6374 | 4136 | 2238 | 1729 | |
| 32 | w tym kobiety of which females | 5014 | 973 | 2850 | 1931 | 919 | 1191 | |
| 33 | gm. w. Przytyk..... | 7307 | 1576 | 4559 | 3025 | 1534 | 1172 | |
| 34 | w tym kobiety of which females | 3622 | 802 | 2030 | 1448 | 582 | 790 | |
| 35 | gm. w. Wierzbica..... | 9854 | 1870 | 6278 | 4140 | 2138 | 1706 | |
| 36 | w tym kobiety of which females | 4801 | 882 | 2758 | 1878 | 880 | 1161 | |
| 37 | gm. w. Wolanów..... | 8829 | 2012 | 5581 | 3727 | 1854 | 1236 | |
| 38 | w tym kobiety of which females | 4418 | 953 | 2622 | 1848 | 774 | 843 | |
| 39 | gm. w. Zakrzew..... | 12797 | 2885 | 8193 | 5448 | 2745 | 1719 | |
| 40 | w tym kobiety of which females | 6376 | 1395 | 3825 | 2650 | 1175 | 1156 | |

(cd.)

| ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym <i>non-working age popula- tion per 100 persons of working age</i> | Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | | | Z liczby ogółem — edukacyjne grupy wieku <i>Of grand total number — educational age groups</i> | | | | | Lp. No. |
|--|---|-------|---------------------------------------|---|------|-------|-------|------------|------------|
| | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | |
| 59,8 | 3879 | 16994 | 3606 | 1048 | 1603 | 720 | 731 | 1938 | 1 |
| 74,2 | 1897 | 8602 | 2189 | 519 | 770 | 374 | 349 | 1002 | 2 |
| 61,7 | 587 | 2617 | 671 | 156 | 241 | 117 | 97 | 329 | 3 |
| 82,4 | 261 | 1177 | 404 | 66 | 102 | 62 | 41 | 167 | 4 |
| 64,4 | 729 | 3300 | 826 | 186 | 287 | 159 | 178 | 409 | 5 |
| 85,0 | 353 | 1554 | 489 | 93 | 138 | 77 | 89 | 214 | 6 |
| 61,5 | 860 | 3389 | 725 | 219 | 342 | 170 | 170 | 419 | 7 |
| 75,7 | 429 | 1617 | 421 | 111 | 159 | 92 | 68 | 204 | 8 |
| 54,8 | 710 | 3287 | 646 | 202 | 296 | 143 | 186 | 465 | 9 |
| 68,5 | 353 | 1544 | 396 | 94 | 150 | 70 | 78 | 237 | 10 |
| 64,6 | 700 | 2788 | 602 | 184 | 288 | 141 | 178 | 351 | 11 |
| 80,3 | 336 | 1360 | 376 | 85 | 139 | 69 | 94 | 180 | 12 |
| 61,6 | 796 | 3299 | 735 | 220 | 325 | 160 | 188 | 470 | 13 |
| 76,5 | 389 | 1592 | 440 | 98 | 163 | 75 | 98 | 223 | 14 |
| | | | | | | | | | |
| 60,6 | 2304 | 13156 | 3272 | 648 | 935 | 426 | 502 | 1306 | 15 |
| 81,0 | 1115 | 6617 | 2004 | 312 | 463 | 196 | 247 | 614 | 16 |
| 64,3 | 2116 | 10158 | 2683 | 616 | 855 | 425 | 506 | 1178 | 17 |
| 81,1 | 972 | 4994 | 1625 | 277 | 391 | 195 | 228 | 578 | 18 |
| 58,9 | 2744 | 10098 | 1664 | 730 | 1141 | 553 | 538 | 1303 | 19 |
| 71,8 | 1372 | 4955 | 981 | 359 | 581 | 282 | 278 | 662 | 20 |
| 54,8 | 1612 | 6198 | 907 | 420 | 703 | 288 | 334 | 829 | 21 |
| 65,7 | 770 | 3015 | 534 | 209 | 335 | 146 | 172 | 394 | 22 |
| 59,8 | 1283 | 4847 | 845 | 314 | 529 | 227 | 285 | 641 | 23 |
| 71,6 | 571 | 2355 | 499 | 134 | 232 | 102 | 139 | 303 | 24 |
| 59,9 | 2657 | 9938 | 1699 | 701 | 1090 | 493 | 583 | 1281 | 25 |
| 72,1 | 1250 | 4818 | 1033 | 325 | 523 | 225 | 274 | 633 | 26 |
| 56,5 | 2056 | 8908 | 1632 | 508 | 916 | 435 | 480 | 1011 | 27 |
| 71,5 | 1043 | 4356 | 966 | 271 | 463 | 222 | 239 | 469 | 28 |
| 58,2 | 2208 | 8432 | 1395 | 585 | 955 | 475 | 509 | 1124 | 29 |
| 70,7 | 1078 | 4094 | 817 | 287 | 465 | 257 | 235 | 546 | 30 |
| 57,4 | 1549 | 7060 | 1422 | 403 | 626 | 376 | 392 | 882 | 31 |
| 75,9 | 772 | 3358 | 884 | 197 | 307 | 198 | 204 | 432 | 32 |
| 60,3 | 1304 | 5052 | 951 | 353 | 536 | 274 | 290 | 690 | 33 |
| 78,4 | 676 | 2377 | 569 | 180 | 278 | 149 | 131 | 354 | 34 |
| 57,0 | 1539 | 6954 | 1361 | 419 | 646 | 297 | 356 | 842 | 35 |
| 74,1 | 734 | 3251 | 816 | 181 | 326 | 132 | 173 | 409 | 36 |
| 58,2 | 1627 | 6200 | 1002 | 441 | 698 | 318 | 387 | 758 | 37 |
| 68,5 | 763 | 3046 | 609 | 207 | 334 | 153 | 196 | 386 | 38 |
| 56,2 | 2382 | 9046 | 1369 | 580 | 1045 | 490 | 537 | 1204 | 39 |
| 66,7 | 1163 | 4407 | 806 | 291 | 502 | 233 | 246 | 597 | 40 |

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Grand total</i> | Ekonomiczne grupy wieku <i>Economic age groups</i> | | | | wiek popro- dukcyjny <i>post-</i> <i>-working age</i> | |
|------------|--|------------------------------|--|--|----------------------------|---|--|--|
| | | | wiek przed- produkcyjny <i>pre-</i> <i>-working age</i> | wiek produkcyjny <i>working age</i> | | | | |
| | | | | razem <i>total</i> | mobilny <i>mobility</i> | niemobilny <i>non-</i> <i>-mobility</i> | | |
| | Powiat siedlecki | | | | | | | |
| 1 | gm. m-w. Mordy | 5954 | 1059 | 3630 | 2317 | 1313 | 1265 | |
| 2 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2984 | 539 | 1599 | 1077 | 522 | 846 | |
| 3 | gm. w. Domanice | 2655 | 564 | 1642 | 1058 | 584 | 449 | |
| 4 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 1327 | 275 | 743 | 520 | 223 | 309 | |
| 5 | gm. w. Korczew..... | 2716 | 434 | 1576 | 927 | 649 | 706 | |
| 6 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 1333 | 201 | 674 | 432 | 242 | 458 | |
| 7 | gm. w. Kotuń..... | 8575 | 1716 | 5312 | 3462 | 1850 | 1547 | |
| 8 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 4314 | 832 | 2429 | 1668 | 761 | 1053 | |
| 9 | gm. w. Mokobody..... | 5019 | 971 | 3077 | 1963 | 1114 | 971 | |
| 10 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2428 | 460 | 1353 | 895 | 458 | 615 | |
| 11 | gm. w. Paprotnia..... | 2587 | 506 | 1560 | 995 | 565 | 521 | |
| 12 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 1222 | 225 | 679 | 458 | 221 | 318 | |
| 13 | gm. w. Przesmyki..... | 3287 | 568 | 1922 | 1183 | 739 | 797 | |
| 14 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 1635 | 283 | 827 | 541 | 286 | 525 | |
| 15 | gm. w. Siedlce..... | 17972 | 3759 | 11418 | 7438 | 3980 | 2795 | |
| 16 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 9039 | 1861 | 5292 | 3614 | 1678 | 1886 | |
| 17 | gm. w. Skórzec | 7741 | 1681 | 4850 | 3242 | 1608 | 1210 | |
| 18 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 3833 | 804 | 2225 | 1538 | 687 | 804 | |
| 19 | gm. w. Suchożebry | 4715 | 946 | 2829 | 1836 | 993 | 940 | |
| 20 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2309 | 450 | 1243 | 850 | 393 | 616 | |
| 21 | gm. w. Wiśniew..... | 5788 | 1192 | 3656 | 2322 | 1334 | 940 | |
| 22 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2877 | 600 | 1654 | 1090 | 564 | 623 | |
| 23 | gm. w. Wodynie | 4450 | 810 | 2743 | 1716 | 1027 | 897 | |
| 24 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2176 | 389 | 1171 | 774 | 397 | 616 | |
| 25 | gm. w. Zbuczyn..... | 10121 | 2167 | 6115 | 3987 | 2128 | 1839 | |
| 26 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 5053 | 1074 | 2783 | 1887 | 896 | 1196 | |
| | Powiat sierpecki | | | | | | | |
| 27 | m. Sierpc..... | 18192 | 3115 | 11226 | 6725 | 4501 | 3851 | |
| 28 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 9587 | 1568 | 5317 | 3277 | 2040 | 2702 | |
| 29 | gm. w. Gozdowo | 5994 | 1133 | 3773 | 2400 | 1373 | 1088 | |
| 30 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2970 | 546 | 1688 | 1141 | 547 | 736 | |
| 31 | gm. w. Mochowo | 6101 | 1212 | 3934 | 2520 | 1414 | 955 | |
| 32 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 3052 | 592 | 1803 | 1216 | 587 | 657 | |
| 33 | gm. w. Rościszewo | 4211 | 808 | 2652 | 1661 | 991 | 751 | |
| 34 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2106 | 413 | 1182 | 783 | 399 | 511 | |
| 35 | gm. w. Sierpc | 7108 | 1507 | 4454 | 2849 | 1605 | 1147 | |
| 36 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 3546 | 743 | 2015 | 1347 | 668 | 788 | |
| 37 | gm. w. Szczutowo..... | 4307 | 797 | 2751 | 1681 | 1070 | 759 | |
| 38 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2173 | 390 | 1243 | 793 | 450 | 540 | |
| 39 | gm. w. Zawidz..... | 6808 | 1313 | 4230 | 2696 | 1534 | 1265 | |
| 40 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 3381 | 620 | 1901 | 1276 | 625 | 860 | |

(cd.)

| ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym <i>non-working age popula- tion per 100 persons of working age</i> | Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | | | Z liczby ogółem — edukacyjne grupy wieku <i>Of grand total number — educational age groups</i> | | | | | Lp. No. |
|--|---|-------|---------------------------------------|---|------|-------|-------|------------|------------|
| | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | |
| 64,0 | 879 | 4025 | 1050 | 212 | 390 | 182 | 177 | 526 | 1 |
| 86,6 | 436 | 1917 | 631 | 101 | 210 | 87 | 92 | 259 | 2 |
| 61,7 | 454 | 1835 | 366 | 124 | 186 | 93 | 104 | 220 | 3 |
| 78,6 | 215 | 886 | 226 | 59 | 85 | 53 | 58 | 119 | 4 |
| 72,3 | 366 | 1734 | 616 | 93 | 153 | 78 | 71 | 240 | 5 |
| 97,8 | 172 | 793 | 368 | 38 | 69 | 43 | 35 | 127 | 6 |
| 61,4 | 1418 | 5868 | 1289 | 415 | 539 | 281 | 298 | 742 | 7 |
| 77,6 | 697 | 2822 | 795 | 206 | 262 | 138 | 131 | 372 | 8 |
| 63,1 | 770 | 3424 | 825 | 196 | 338 | 163 | 194 | 488 | 9 |
| 79,5 | 365 | 1594 | 469 | 91 | 165 | 75 | 100 | 219 | 10 |
| 65,8 | 408 | 1718 | 461 | 101 | 150 | 92 | 93 | 270 | 11 |
| 80,0 | 188 | 776 | 258 | 46 | 61 | 37 | 41 | 127 | 12 |
| 71,0 | 464 | 2130 | 693 | 106 | 198 | 104 | 109 | 274 | 13 |
| 97,7 | 236 | 978 | 421 | 53 | 103 | 50 | 48 | 142 | 14 |
| 57,4 | 3120 | 12653 | 2199 | 844 | 1283 | 585 | 674 | 1584 | 15 |
| 70,8 | 1555 | 6194 | 1290 | 406 | 659 | 277 | 327 | 756 | 16 |
| 59,6 | 1385 | 5330 | 1026 | 400 | 560 | 244 | 312 | 733 | 17 |
| 72,3 | 667 | 2546 | 620 | 201 | 273 | 110 | 144 | 345 | 18 |
| 66,7 | 771 | 3155 | 789 | 219 | 313 | 156 | 156 | 377 | 19 |
| 85,8 | 363 | 1481 | 465 | 113 | 139 | 85 | 70 | 181 | 20 |
| 58,3 | 958 | 4035 | 795 | 231 | 401 | 245 | 234 | 598 | 21 |
| 73,9 | 486 | 1913 | 478 | 119 | 189 | 129 | 109 | 278 | 22 |
| 62,2 | 662 | 3008 | 780 | 184 | 257 | 135 | 155 | 418 | 23 |
| 85,8 | 323 | 1354 | 499 | 93 | 114 | 71 | 64 | 200 | 24 |
| 65,5 | 1774 | 6745 | 1602 | 470 | 728 | 337 | 383 | 968 | 25 |
| 81,6 | 886 | 3208 | 959 | 251 | 361 | 160 | 193 | 467 | 26 |
| | | | | | | | | | |
| 62,1 | 2537 | 12642 | 3013 | 714 | 999 | 497 | 614 | 1199 | 27 |
| 80,3 | 1278 | 6445 | 1864 | 358 | 508 | 229 | 329 | 583 | 28 |
| 58,9 | 935 | 4138 | 921 | 231 | 398 | 193 | 222 | 542 | 29 |
| 75,9 | 447 | 1954 | 569 | 113 | 183 | 94 | 104 | 258 | 30 |
| 55,1 | 973 | 4324 | 804 | 277 | 390 | 226 | 241 | 628 | 31 |
| 69,3 | 486 | 2060 | 506 | 142 | 198 | 104 | 107 | 311 | 32 |
| 58,8 | 640 | 2910 | 661 | 180 | 256 | 142 | 158 | 427 | 33 |
| 78,2 | 335 | 1350 | 421 | 92 | 144 | 70 | 72 | 200 | 34 |
| 59,6 | 1169 | 4977 | 962 | 305 | 488 | 267 | 354 | 667 | 35 |
| 76,0 | 576 | 2367 | 603 | 141 | 246 | 138 | 166 | 326 | 36 |
| 56,6 | 647 | 3008 | 652 | 165 | 288 | 148 | 136 | 400 | 37 |
| 74,8 | 312 | 1428 | 433 | 87 | 133 | 71 | 67 | 185 | 38 |
| 60,9 | 1061 | 4695 | 1052 | 288 | 428 | 256 | 249 | 675 | 39 |
| 77,9 | 505 | 2229 | 647 | 146 | 208 | 110 | 124 | 313 | 40 |

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups | | | | wiek popro- dukcyjny post- -working age | |
|------------|-----------------------------------|--------------------------|--|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|
| | | | wiek przed- produkcyjny pre- -working age | wiek produkcyjny working age | | | | |
| | | | | razem total | mobilny mobility | niemobilny non- -mobility | | |
| 1 | Powiat sochaczewski | | | | | | | |
| 1 | m. Sochaczew..... | 36971 | 6381 | 22814 | 13953 | 8861 | 7776 | |
| 2 | w tym kobiety of which females | 19394 | 3137 | 10828 | 6816 | 4012 | 5429 | |
| 3 | gm. w. Brochów | 4334 | 824 | 2671 | 1692 | 979 | 839 | |
| 4 | w tym kobiety of which females | 2179 | 402 | 1229 | 816 | 413 | 548 | |
| 5 | gm. w. Iłów | 6193 | 1233 | 3762 | 2356 | 1406 | 1198 | |
| 6 | w tym kobiety of which females | 3093 | 619 | 1690 | 1118 | 572 | 784 | |
| 7 | gm. w. Młodziezyn..... | 5595 | 1087 | 3435 | 2156 | 1279 | 1073 | |
| 8 | w tym kobiety of which females | 2809 | 537 | 1587 | 1052 | 535 | 685 | |
| 9 | gm. w. Nowa Sucha..... | 6570 | 1373 | 4052 | 2596 | 1456 | 1145 | |
| 10 | w tym kobiety of which females | 3392 | 666 | 1934 | 1316 | 618 | 792 | |
| 11 | gm. w. Rybno | 3477 | 723 | 2123 | 1411 | 712 | 631 | |
| 12 | w tym kobiety of which females | 1762 | 376 | 969 | 664 | 305 | 417 | |
| 13 | gm. w. Sochaczew..... | 10597 | 2251 | 6702 | 4331 | 2371 | 1644 | |
| 14 | w tym kobiety of which females | 5271 | 1057 | 3094 | 2085 | 1009 | 1120 | |
| 15 | gm. w. Teresin | 11438 | 2244 | 7110 | 4507 | 2603 | 2084 | |
| 16 | w tym kobiety of which females | 5816 | 1134 | 3276 | 2196 | 1080 | 1406 | |
| 17 | Powiat sokołowski | | | | | | | |
| 17 | m. Sokołów Podlaski..... | 18835 | 3468 | 11563 | 7116 | 4447 | 3804 | |
| 18 | w tym kobiety of which females | 9855 | 1758 | 5463 | 3436 | 2027 | 2634 | |
| 19 | gm. m-w. Kosów Lacki | 6215 | 1039 | 3806 | 2308 | 1498 | 1370 | |
| 20 | w tym kobiety of which females | 3059 | 484 | 1656 | 1062 | 594 | 919 | |
| 21 | gm. w. Bielany..... | 3680 | 719 | 2186 | 1407 | 779 | 775 | |
| 22 | w tym kobiety of which females | 1802 | 354 | 943 | 641 | 302 | 505 | |
| 23 | gm. w. Ceranów | 2272 | 362 | 1376 | 844 | 532 | 534 | |
| 24 | w tym kobiety of which females | 1108 | 184 | 569 | 371 | 198 | 355 | |
| 25 | gm. w. Jabłonna Lacka | 4603 | 718 | 2793 | 1680 | 1113 | 1092 | |
| 26 | w tym kobiety of which females | 2388 | 368 | 1281 | 804 | 477 | 739 | |
| 27 | gm. w. Repki | 5370 | 916 | 3198 | 1943 | 1255 | 1256 | |
| 28 | w tym kobiety of which females | 2634 | 435 | 1405 | 922 | 483 | 794 | |
| 29 | gm. w. Sabnie | 3769 | 622 | 2249 | 1389 | 860 | 898 | |
| 30 | w tym kobiety of which females | 1880 | 309 | 983 | 636 | 347 | 588 | |
| 31 | gm. w. Sokołów Podlaski | 6061 | 1090 | 3754 | 2379 | 1375 | 1217 | |
| 32 | w tym kobiety of which females | 2929 | 496 | 1641 | 1077 | 564 | 792 | |
| 33 | gm. w. Sterdyń | 4069 | 630 | 2415 | 1462 | 953 | 1024 | |
| 34 | w tym kobiety of which females | 2027 | 322 | 1049 | 674 | 375 | 656 | |
| 35 | Powiat szydłowiecki | | | | | | | |
| 35 | gm. m-w. Szydłowiec | 18951 | 3327 | 11820 | 7553 | 4267 | 3804 | |
| 36 | w tym kobiety of which females | 9597 | 1583 | 5386 | 3564 | 1822 | 2628 | |
| 37 | gm. w. Chlewiska | 6019 | 976 | 3763 | 2293 | 1470 | 1280 | |
| 38 | w tym kobiety of which females | 3040 | 492 | 1649 | 1068 | 581 | 899 | |
| 39 | gm. w. Jastrząb | 5248 | 1049 | 3310 | 2158 | 1152 | 889 | |
| 40 | w tym kobiety of which females | 2659 | 536 | 1509 | 1027 | 482 | 614 | |

(cd.)

| ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym <i>non-working age popula- tion per 100 persons of working age</i> | Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | | | Z liczby ogółem — edukacyjne grupy wieku <i>Of grand total number — educational age groups</i> | | | | | Lp. No. |
|--|---|-------|---------------------------------------|---|------|-------|-------|------------|------------|
| | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | |
| 62,1 | 5419 | 25406 | 6146 | 1559 | 2065 | 980 | 970 | 2375 | 1 |
| 79,1 | 2645 | 12950 | 3799 | 779 | 1026 | 461 | 480 | 1182 | 2 |
| 62,3 | 690 | 2946 | 698 | 179 | 286 | 130 | 125 | 347 | 3 |
| 77,3 | 332 | 1440 | 407 | 83 | 138 | 67 | 53 | 164 | 4 |
| 64,6 | 980 | 4205 | 1008 | 253 | 406 | 227 | 232 | 515 | 5 |
| 83,0 | 485 | 2014 | 594 | 122 | 208 | 122 | 115 | 246 | 6 |
| 62,9 | 887 | 3821 | 887 | 228 | 359 | 200 | 193 | 493 | 7 |
| 77,0 | 441 | 1869 | 499 | 118 | 181 | 96 | 93 | 246 | 8 |
| 62,1 | 1150 | 4488 | 932 | 293 | 494 | 222 | 205 | 519 | 9 |
| 75,4 | 551 | 2262 | 579 | 149 | 231 | 110 | 111 | 260 | 10 |
| 63,8 | 607 | 2364 | 506 | 161 | 241 | 101 | 116 | 295 | 11 |
| 81,8 | 312 | 1158 | 292 | 87 | 117 | 56 | 60 | 139 | 12 |
| 58,1 | 1883 | 7402 | 1312 | 484 | 848 | 342 | 381 | 816 | 13 |
| 70,4 | 883 | 3600 | 788 | 226 | 417 | 165 | 164 | 403 | 14 |
| 60,9 | 1833 | 7896 | 1709 | 489 | 746 | 370 | 392 | 854 | 15 |
| 77,5 | 914 | 3871 | 1031 | 242 | 366 | 189 | 209 | 399 | 16 |
| | | | | | | | | | |
| 62,9 | 2851 | 13049 | 2935 | 791 | 1149 | 548 | 650 | 1322 | 17 |
| 80,4 | 1425 | 6665 | 1765 | 403 | 581 | 256 | 356 | 620 | 18 |
| 63,3 | 845 | 4195 | 1175 | 220 | 354 | 164 | 228 | 565 | 19 |
| 84,7 | 397 | 1938 | 724 | 114 | 162 | 73 | 101 | 274 | 20 |
| 68,3 | 594 | 2430 | 656 | 175 | 230 | 108 | 138 | 306 | 21 |
| 91,1 | 291 | 1125 | 386 | 81 | 126 | 48 | 73 | 147 | 22 |
| 65,1 | 304 | 1496 | 472 | 85 | 116 | 64 | 74 | 207 | 23 |
| 94,7 | 157 | 658 | 293 | 48 | 52 | 33 | 38 | 102 | 24 |
| 64,8 | 589 | 3075 | 939 | 157 | 221 | 130 | 134 | 388 | 25 |
| 86,4 | 306 | 1496 | 586 | 83 | 116 | 66 | 67 | 185 | 26 |
| 67,9 | 747 | 3527 | 1096 | 201 | 292 | 171 | 157 | 520 | 27 |
| 87,5 | 354 | 1646 | 634 | 99 | 144 | 81 | 79 | 249 | 28 |
| 67,6 | 523 | 2495 | 751 | 134 | 215 | 89 | 95 | 345 | 29 |
| 91,3 | 257 | 1182 | 441 | 61 | 95 | 45 | 51 | 164 | 30 |
| 61,5 | 897 | 4166 | 998 | 234 | 367 | 176 | 204 | 521 | 31 |
| 78,5 | 399 | 1957 | 573 | 107 | 165 | 85 | 108 | 238 | 32 |
| 68,5 | 524 | 2658 | 887 | 136 | 214 | 102 | 127 | 331 | 33 |
| 93,2 | 272 | 1236 | 519 | 66 | 115 | 53 | 62 | 148 | 34 |
| | | | | | | | | | |
| 60,3 | 2723 | 13207 | 3021 | 734 | 1141 | 560 | 635 | 1432 | 35 |
| 78,2 | 1307 | 6445 | 1845 | 343 | 566 | 267 | 283 | 696 | 36 |
| 60,0 | 796 | 4141 | 1082 | 212 | 329 | 154 | 196 | 491 | 37 |
| 84,4 | 400 | 1939 | 701 | 106 | 158 | 88 | 90 | 237 | 38 |
| 58,5 | 857 | 3661 | 730 | 207 | 357 | 188 | 206 | 484 | 39 |
| 76,2 | 422 | 1782 | 455 | 100 | 174 | 99 | 117 | 228 | 40 |

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Grand total</i> | Ekonomiczne grupy wieku <i>Economic age groups</i> | | | | wiek popro- dukcyjny <i>post-</i> <i>-working age</i> | |
|------------|---|------------------------------|--|--|----------------------------|---|--|--|
| | | | wiek przed- produkcyjny <i>pre-</i> <i>-working age</i> | wiek produkcyjny <i>working age</i> | | | | |
| | | | | razem <i>total</i> | mobilny <i>mobility</i> | niemobilny <i>non-</i> <i>-mobility</i> | | |
| 1 | Powiat szydłowiecki (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| 1 | gm. w. Mirów | 3897 | 843 | 2453 | 1637 | 816 | 601 | |
| 2 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 1875 | 398 | 1072 | 761 | 311 | 405 | |
| 3 | gm. w. Orońsko..... | 5960 | 1276 | 3702 | 2500 | 1202 | 982 | |
| 4 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2936 | 592 | 1677 | 1194 | 483 | 667 | |
| | Powiat warszawski zachodni | | | | | | | |
| 5 | gm. m-w. Błonie | 21356 | 3941 | 12805 | 7940 | 4865 | 4610 | |
| 6 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 11170 | 1946 | 6059 | 3918 | 2141 | 3165 | |
| 7 | gm. m-w. Łomianki..... | 25920 | 5400 | 15697 | 9741 | 5956 | 4823 | |
| 8 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 13423 | 2637 | 7649 | 4952 | 2697 | 3137 | |
| 9 | gm. m-w. Ożarów Mazowiecki | 23604 | 4792 | 14392 | 9337 | 5055 | 4420 | |
| 10 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 12356 | 2366 | 6918 | 4732 | 2186 | 3072 | |
| 11 | gm. w. Izabelin | 10521 | 2050 | 6442 | 3813 | 2629 | 2029 | |
| 12 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 5451 | 1020 | 3047 | 1910 | 1137 | 1384 | |
| 13 | gm. w. Kampinos | 4293 | 794 | 2660 | 1659 | 1001 | 839 | |
| 14 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2172 | 374 | 1246 | 824 | 422 | 552 | |
| 15 | gm. w. Leszno..... | 10084 | 2065 | 6202 | 3864 | 2338 | 1817 | |
| 16 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 5184 | 1024 | 2930 | 1910 | 1020 | 1230 | |
| 17 | gm. w. Stare Babice..... | 18301 | 3906 | 11165 | 6793 | 4372 | 3230 | |
| 18 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 9396 | 1878 | 5366 | 3432 | 1934 | 2152 | |
| | Powiat węgrowiecki | | | | | | | |
| 19 | m. Węgrów | 12771 | 2335 | 7876 | 4972 | 2904 | 2560 | |
| 20 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 6647 | 1193 | 3684 | 2392 | 1292 | 1770 | |
| 21 | gm. m-w. Łochów..... | 17893 | 3568 | 11019 | 7167 | 3852 | 3306 | |
| 22 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 8999 | 1709 | 5048 | 3416 | 1632 | 2242 | |
| 23 | gm. w. Grębków | 4464 | 865 | 2668 | 1672 | 996 | 931 | |
| 24 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2200 | 439 | 1170 | 769 | 401 | 591 | |
| 25 | gm. w. Korytnica | 6379 | 1200 | 3883 | 2511 | 1372 | 1296 | |
| 26 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 3046 | 582 | 1634 | 1127 | 507 | 830 | |
| 27 | gm. w. Liw | 7542 | 1430 | 4635 | 2924 | 1711 | 1477 | |
| 28 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 3726 | 703 | 2048 | 1377 | 671 | 975 | |
| 29 | gm. w. Miedzna..... | 3949 | 672 | 2389 | 1469 | 920 | 888 | |
| 30 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 1987 | 343 | 1044 | 673 | 371 | 600 | |
| 31 | gm. w. Sadowne | 5915 | 1104 | 3622 | 2252 | 1370 | 1189 | |
| 32 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 3022 | 536 | 1655 | 1097 | 558 | 831 | |
| 33 | gm. w. Stoczek..... | 5063 | 952 | 3042 | 1963 | 1079 | 1069 | |
| 34 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 2488 | 457 | 1303 | 912 | 391 | 728 | |
| 35 | gm. w. Wierzbno | 2849 | 495 | 1714 | 1020 | 694 | 640 | |
| 36 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 1346 | 236 | 706 | 442 | 264 | 404 | |
| | Powiat wołomiński | | | | | | | |
| 37 | m. Kobylka | 22459 | 4928 | 13983 | 9129 | 4854 | 3548 | |
| 38 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 11602 | 2401 | 6764 | 4625 | 2139 | 2437 | |
| 39 | m. Marki | 31687 | 7553 | 19870 | 13505 | 6365 | 4264 | |
| 40 | w tym kobiety <i>of which females</i> | 16594 | 3690 | 9955 | 7116 | 2839 | 2949 | |

(cd.)

| ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym <i>non-working age popula- tion per 100 persons of working age</i> | Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | | | Z liczby ogółem — edukacyjne grupy wieku <i>Of grand total number — educational age groups</i> | | | | | Lp. No. |
|--|---|-------|---------------------------------------|---|------|-------|-------|------------|------------|
| | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | |
| 58,9 | 691 | 2683 | 523 | 189 | 278 | 145 | 165 | 382 | 1 |
| 74,9 | 331 | 1217 | 327 | 88 | 134 | 66 | 75 | 171 | 2 |
| 61,0 | 1051 | 4121 | 788 | 295 | 437 | 198 | 229 | 518 | 3 |
| 75,1 | 487 | 1976 | 473 | 128 | 211 | 90 | 111 | 259 | 4 |
| 66,8 | 3357 | 14230 | 3769 | 925 | 1393 | 609 | 585 | 1418 | 5 |
| 84,4 | 1676 | 7170 | 2324 | 454 | 715 | 275 | 273 | 712 | 6 |
| 65,1 | 4497 | 17572 | 3851 | 1126 | 2084 | 885 | 885 | 1596 | 7 |
| 75,5 | 2187 | 9071 | 2165 | 562 | 1010 | 434 | 439 | 778 | 8 |
| 64,0 | 4192 | 15934 | 3478 | 1186 | 1678 | 636 | 575 | 1395 | 9 |
| 78,6 | 2060 | 8166 | 2130 | 577 | 823 | 309 | 290 | 688 | 10 |
| 63,3 | 1723 | 7172 | 1626 | 430 | 815 | 345 | 359 | 731 | 11 |
| 78,9 | 869 | 3601 | 981 | 232 | 399 | 158 | 165 | 331 | 12 |
| 61,4 | 633 | 2953 | 707 | 174 | 255 | 139 | 152 | 354 | 13 |
| 74,3 | 298 | 1454 | 420 | 83 | 118 | 67 | 68 | 188 | 14 |
| 62,6 | 1705 | 6947 | 1432 | 412 | 806 | 317 | 358 | 674 | 15 |
| 76,9 | 859 | 3480 | 845 | 195 | 417 | 160 | 158 | 327 | 16 |
| 63,9 | 3252 | 12450 | 2599 | 827 | 1514 | 579 | 633 | 1216 | 17 |
| 75,1 | 1553 | 6322 | 1521 | 409 | 707 | 272 | 322 | 592 | 18 |
| 62,2 | 1959 | 8778 | 2034 | 533 | 781 | 345 | 397 | 982 | 19 |
| 80,4 | 996 | 4407 | 1244 | 269 | 412 | 177 | 205 | 485 | 20 |
| 62,4 | 2971 | 12236 | 2686 | 802 | 1185 | 590 | 599 | 1495 | 21 |
| 78,3 | 1388 | 5989 | 1622 | 404 | 545 | 281 | 316 | 718 | 22 |
| 67,3 | 729 | 2935 | 800 | 209 | 289 | 132 | 153 | 365 | 23 |
| 88,0 | 365 | 1375 | 460 | 99 | 155 | 64 | 79 | 179 | 24 |
| 64,3 | 993 | 4276 | 1110 | 252 | 416 | 189 | 224 | 587 | 25 |
| 86,4 | 483 | 1919 | 644 | 125 | 207 | 86 | 117 | 285 | 26 |
| 62,7 | 1161 | 5145 | 1236 | 350 | 424 | 215 | 274 | 682 | 27 |
| 81,9 | 570 | 2422 | 734 | 170 | 208 | 110 | 136 | 337 | 28 |
| 65,3 | 549 | 2655 | 745 | 138 | 210 | 108 | 129 | 311 | 29 |
| 90,3 | 274 | 1256 | 457 | 69 | 105 | 48 | 75 | 158 | 30 |
| 63,3 | 924 | 4000 | 991 | 249 | 373 | 182 | 190 | 504 | 31 |
| 82,6 | 448 | 1941 | 633 | 129 | 190 | 80 | 102 | 250 | 32 |
| 66,4 | 793 | 3385 | 885 | 221 | 318 | 142 | 169 | 436 | 33 |
| 90,9 | 380 | 1564 | 544 | 107 | 145 | 72 | 83 | 222 | 34 |
| 66,2 | 390 | 1898 | 561 | 113 | 139 | 79 | 104 | 226 | 35 |
| 90,7 | 198 | 823 | 325 | 56 | 73 | 35 | 39 | 109 | 36 |
| 60,6 | 4249 | 15366 | 2844 | 1135 | 1685 | 724 | 707 | 1523 | 37 |
| 71,5 | 2065 | 7804 | 1733 | 538 | 809 | 366 | 349 | 729 | 38 |
| 59,5 | 6541 | 21828 | 3318 | 1798 | 2755 | 1092 | 1008 | 2101 | 39 |
| 66,7 | 3212 | 11379 | 2003 | 867 | 1378 | 524 | 494 | 1037 | 40 |

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups | | | | wiek popro- dukcyjny post- -working age | |
|------------|---|--------------------------|--|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|
| | | | wiek przed- produkcyjny pre- -working age | wiek produkcyjny working age | | | | |
| | | | | razem total | mobilny mobility | niemobilny non- -mobility | | |
| 1 | Powiat wołomiński (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| 1 | m. Ząbki | 34784 | 8716 | 21825 | 15792 | 6033 | 4243 | |
| 2 | w tym kobiety of which females | 18281 | 4245 | 11147 | 8415 | 2732 | 2889 | |
| 3 | m. Zielonka | 17499 | 3313 | 10415 | 6407 | 4008 | 3771 | |
| 4 | w tym kobiety of which females | 9224 | 1622 | 5082 | 3272 | 1810 | 2520 | |
| 5 | gm. m-w. Radzymin | 26140 | 6192 | 16208 | 10988 | 5220 | 3740 | |
| 6 | w tym kobiety of which females | 13418 | 2990 | 7821 | 5639 | 2182 | 2607 | |
| 7 | gm. m-w. Tłuszcz | 19861 | 4202 | 12462 | 8134 | 4328 | 3197 | |
| 8 | w tym kobiety of which females | 10145 | 1996 | 5915 | 4055 | 1860 | 2234 | |
| 9 | gm. m-w. Wołomin | 51774 | 10201 | 31480 | 20154 | 11326 | 10093 | |
| 10 | w tym kobiety of which females | 27126 | 4984 | 15178 | 10070 | 5108 | 6964 | |
| 11 | gm. w. Dąbrówka | 8010 | 1811 | 4945 | 3273 | 1672 | 1254 | |
| 12 | w tym kobiety of which females | 4024 | 868 | 2326 | 1611 | 715 | 830 | |
| 13 | gm. w. Jadów | 7598 | 1444 | 4720 | 2977 | 1743 | 1434 | |
| 14 | w tym kobiety of which females | 3792 | 681 | 2122 | 1419 | 703 | 989 | |
| 15 | gm. w. Klembów | 9723 | 2153 | 5990 | 3950 | 2040 | 1580 | |
| 16 | w tym kobiety of which females | 4906 | 1027 | 2776 | 1922 | 854 | 1103 | |
| 17 | gm. w. Poświętne | 6185 | 1373 | 3926 | 2579 | 1347 | 886 | |
| 18 | w tym kobiety of which females | 3073 | 690 | 1797 | 1235 | 562 | 586 | |
| 19 | gm. w. Strachówka | 2758 | 494 | 1711 | 1107 | 604 | 553 | |
| 20 | w tym kobiety of which females | 1326 | 253 | 708 | 491 | 217 | 365 | |
| | Powiat wyszkowski | | | | | | | |
| 21 | gm. m-w. Wyszków | 39324 | 7933 | 24811 | 15805 | 9006 | 6580 | |
| 22 | w tym kobiety of which females | 20074 | 3798 | 11741 | 7691 | 4050 | 4535 | |
| 23 | gm. w. Brańszczyk | 8341 | 1554 | 5132 | 3231 | 1901 | 1655 | |
| 24 | w tym kobiety of which females | 4216 | 769 | 2341 | 1587 | 754 | 1106 | |
| 25 | gm. w. Długosiodło | 7876 | 1620 | 4832 | 3131 | 1701 | 1424 | |
| 26 | w tym kobiety of which females | 3888 | 790 | 2142 | 1462 | 680 | 956 | |
| 27 | gm. w. Rząśnik | 7011 | 1514 | 4339 | 2799 | 1540 | 1158 | |
| 28 | w tym kobiety of which females | 3471 | 716 | 1960 | 1346 | 614 | 795 | |
| 29 | gm. w. Somicanka | 5588 | 1148 | 3419 | 2233 | 1186 | 1021 | |
| 30 | w tym kobiety of which females | 2749 | 549 | 1532 | 1043 | 489 | 668 | |
| 31 | gm. w. Zabrodzie | 5854 | 1267 | 3630 | 2378 | 1252 | 957 | |
| 32 | w tym kobiety of which females | 2893 | 593 | 1631 | 1131 | 500 | 669 | |
| | Powiat zwoleński | | | | | | | |
| 33 | gm. m-w. Zwolenie | 15271 | 2773 | 9504 | 6025 | 3479 | 2994 | |
| 34 | w tym kobiety of which females | 7796 | 1318 | 4419 | 2927 | 1492 | 2059 | |
| 35 | gm. w. Kazanów | 4576 | 936 | 2832 | 1809 | 1023 | 808 | |
| 36 | w tym kobiety of which females | 2251 | 445 | 1262 | 870 | 392 | 544 | |
| 37 | gm. w. Policzna | 5639 | 937 | 3568 | 2178 | 1390 | 1134 | |
| 38 | w tym kobiety of which females | 2822 | 470 | 1581 | 1021 | 560 | 771 | |
| 39 | gm. w. Przyłęk | 6283 | 1203 | 3798 | 2431 | 1367 | 1282 | |
| 40 | w tym kobiety of which females | 3130 | 588 | 1687 | 1136 | 551 | 855 | |
| 41 | gm. w. Tczów | 4924 | 1055 | 3082 | 2028 | 1054 | 787 | |
| 42 | w tym kobiety of which females | 2423 | 508 | 1377 | 945 | 432 | 538 | |

(cd.)

| ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym <i>non-working age popula- tion per 100 persons of working age</i> | Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | | | Z liczby ogółem — edukacyjne grupy wieku <i>Of grand total number — educational age groups</i> | | | | | Lp. No. |
|--|---|-------|---------------------------------------|---|------|-------|-------|------------|------------|
| | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | |
| 59,4 | 7666 | 23710 | 3408 | 2228 | 3011 | 1136 | 922 | 1849 | 1 |
| 64,0 | 3729 | 12498 | 2054 | 1059 | 1473 | 571 | 440 | 922 | 2 |
| 68,0 | 2736 | 11634 | 3129 | 718 | 1174 | 538 | 557 | 1168 | 3 |
| 81,5 | 1362 | 5984 | 1878 | 344 | 600 | 250 | 265 | 603 | 4 |
| 61,3 | 5412 | 17827 | 2901 | 1536 | 2251 | 843 | 811 | 1792 | 5 |
| 71,6 | 2641 | 9009 | 1768 | 768 | 1073 | 398 | 377 | 875 | 6 |
| 59,4 | 3476 | 13899 | 2486 | 909 | 1479 | 655 | 722 | 1646 | 7 |
| 71,5 | 1645 | 6977 | 1523 | 399 | 692 | 324 | 349 | 854 | 8 |
| 64,5 | 8648 | 35129 | 7997 | 2333 | 3524 | 1577 | 1556 | 3451 | 9 |
| 78,7 | 4226 | 18032 | 4868 | 1151 | 1715 | 775 | 745 | 1706 | 10 |
| 62,0 | 1542 | 5470 | 998 | 418 | 666 | 283 | 255 | 673 | 11 |
| 73,0 | 737 | 2713 | 574 | 186 | 328 | 136 | 133 | 325 | 12 |
| 61,0 | 1200 | 5213 | 1185 | 355 | 462 | 216 | 248 | 611 | 13 |
| 78,7 | 561 | 2491 | 740 | 156 | 222 | 107 | 126 | 295 | 14 |
| 62,3 | 1803 | 6653 | 1267 | 493 | 741 | 367 | 358 | 744 | 15 |
| 76,7 | 865 | 3251 | 790 | 231 | 360 | 174 | 169 | 370 | 16 |
| 57,5 | 1139 | 4305 | 741 | 303 | 444 | 222 | 214 | 529 | 17 |
| 71,0 | 565 | 2067 | 441 | 160 | 206 | 112 | 111 | 273 | 18 |
| 61,2 | 421 | 1865 | 472 | 96 | 190 | 74 | 85 | 241 | 19 |
| 87,3 | 212 | 830 | 284 | 46 | 98 | 42 | 43 | 103 | 20 |
| | | | | | | | | | |
| 58,5 | 6606 | 27483 | 5235 | 1822 | 2632 | 1156 | 1409 | 3045 | 21 |
| 71,0 | 3137 | 13747 | 3190 | 875 | 1237 | 577 | 712 | 1497 | 22 |
| 62,5 | 1269 | 5695 | 1377 | 322 | 548 | 234 | 297 | 664 | 23 |
| 80,1 | 631 | 2757 | 828 | 152 | 289 | 122 | 146 | 335 | 24 |
| 63,0 | 1338 | 5325 | 1213 | 339 | 580 | 279 | 282 | 728 | 25 |
| 81,5 | 652 | 2491 | 745 | 156 | 288 | 138 | 133 | 347 | 26 |
| 61,6 | 1264 | 4784 | 963 | 316 | 516 | 269 | 268 | 667 | 27 |
| 77,1 | 589 | 2282 | 600 | 153 | 235 | 135 | 141 | 343 | 28 |
| 63,4 | 971 | 3747 | 870 | 277 | 404 | 171 | 191 | 508 | 29 |
| 79,4 | 459 | 1773 | 517 | 134 | 189 | 91 | 94 | 252 | 30 |
| 61,3 | 1088 | 3987 | 779 | 308 | 463 | 194 | 178 | 471 | 31 |
| 77,4 | 504 | 1898 | 491 | 156 | 203 | 94 | 88 | 229 | 32 |
| | | | | | | | | | |
| 60,7 | 2301 | 10550 | 2420 | 619 | 937 | 447 | 502 | 1251 | 33 |
| 76,4 | 1072 | 5239 | 1485 | 293 | 431 | 224 | 245 | 638 | 34 |
| 61,6 | 775 | 3096 | 705 | 233 | 308 | 133 | 174 | 436 | 35 |
| 78,4 | 371 | 1439 | 441 | 110 | 149 | 57 | 90 | 221 | 36 |
| 58,0 | 776 | 3911 | 952 | 215 | 300 | 143 | 171 | 511 | 37 |
| 78,5 | 397 | 1836 | 589 | 104 | 161 | 66 | 78 | 261 | 38 |
| 65,4 | 991 | 4209 | 1083 | 255 | 409 | 226 | 210 | 546 | 39 |
| 85,5 | 484 | 1990 | 656 | 129 | 190 | 114 | 105 | 259 | 40 |
| 59,8 | 884 | 3386 | 654 | 236 | 367 | 177 | 176 | 452 | 41 |
| 76,0 | 418 | 1600 | 405 | 116 | 165 | 89 | 79 | 195 | 42 |

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups | | | | wiek popro- dukcyjny post- -working age | |
|------------|-----------------------------------|--------------------------|--|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|
| | | | wiek przed- produkcyjny pre- -working age | wiek produkcyjny working age | | | | |
| | | | | razem total | mobilny mobility | niemobilny non- -mobility | | |
| 1 | Powiat żuromiński | | | | | | | |
| 1 | gm. m-w. Biežuń | 5172 | 918 | 3227 | 2045 | 1182 | 1027 | |
| 2 | w tym kobiety of which females | 2587 | 445 | 1446 | 961 | 485 | 696 | |
| 3 | gm. m-w. Žuromin | 14588 | 2637 | 9239 | 5631 | 3608 | 2712 | |
| 4 | w tym kobiety of which females | 7443 | 1277 | 4299 | 2709 | 1590 | 1867 | |
| 5 | gm. w. Kuczbork-Osada..... | 4844 | 933 | 2927 | 1858 | 1069 | 984 | |
| 6 | w tym kobiety of which females | 2460 | 453 | 1341 | 907 | 434 | 666 | |
| 7 | gm. w. Lubowidz | 7026 | 1328 | 4276 | 2691 | 1585 | 1422 | |
| 8 | w tym kobiety of which females | 3595 | 666 | 1978 | 1319 | 659 | 951 | |
| 9 | gm. w. Lutocin..... | 4372 | 882 | 2555 | 1589 | 966 | 935 | |
| 10 | w tym kobiety of which females | 2185 | 441 | 1137 | 732 | 405 | 607 | |
| 11 | gm. w. Siemiątkowo | 3584 | 720 | 2176 | 1379 | 797 | 688 | |
| 12 | w tym kobiety of which females | 1782 | 352 | 958 | 652 | 306 | 472 | |
| 13 | Powiat żyrardowski | | | | | | | |
| 13 | m. Żyrardów | 40504 | 7408 | 24105 | 15204 | 8901 | 8991 | |
| 14 | w tym kobiety of which females | 21512 | 3552 | 11607 | 7583 | 4024 | 6353 | |
| 15 | gm. m-w. Mszczonów | 11568 | 2285 | 7071 | 4504 | 2567 | 2212 | |
| 16 | w tym kobiety of which females | 6037 | 1182 | 3357 | 2265 | 1092 | 1498 | |
| 17 | gm. w. Puszcza Mariańska | 8601 | 1601 | 5257 | 3290 | 1967 | 1743 | |
| 18 | w tym kobiety of which females | 4401 | 806 | 2394 | 1606 | 788 | 1201 | |
| 19 | gm. w. Radziejowice | 5616 | 1147 | 3477 | 2192 | 1285 | 992 | |
| 20 | w tym kobiety of which females | 2849 | 544 | 1644 | 1104 | 540 | 661 | |
| 21 | gm. w. Wiskitki | 9875 | 1873 | 6169 | 3813 | 2356 | 1833 | |
| 22 | w tym kobiety of which females | 4923 | 921 | 2782 | 1797 | 985 | 1220 | |
| 23 | Powiat m. Ostrołęka | | | | | | | |
| 23 | m. Ostrołęka..... | 52337 | 9547 | 32577 | 20073 | 12504 | 10213 | |
| 24 | w tym kobiety of which females | 27338 | 4732 | 15561 | 9810 | 5751 | 7045 | |
| 25 | Powiat m. Płock | | | | | | | |
| 25 | m. Płock | 121295 | 20724 | 73291 | 45967 | 27324 | 27280 | |
| 26 | w tym kobiety of which females | 64027 | 10064 | 35258 | 22852 | 12406 | 18705 | |
| 27 | Powiat m. Radom | | | | | | | |
| 27 | m. Radom | 215020 | 36828 | 131547 | 82260 | 49287 | 46645 | |
| 28 | w tym kobiety of which females | 112870 | 17796 | 62167 | 40144 | 22023 | 32907 | |
| 29 | Powiat m. Siedlce | | | | | | | |
| 29 | m. Siedlce | 77020 | 15053 | 46407 | 30153 | 16254 | 15560 | |
| 30 | w tym kobiety of which females | 40588 | 7270 | 22528 | 15061 | 7467 | 10790 | |
| 31 | Powiat m.st. Warszawa | | | | | | | |
| 31 | m.st. Warszawa | 1753977 | 301266 | 1037150 | 684765 | 352385 | 415561 | |
| 32 | w tym kobiety of which females | 948596 | 146891 | 514685 | 358080 | 156605 | 287020 | |

(dok.)

| ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym <i>non-working age popula- tion per 100 persons of working age</i> | Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | | | Z liczby ogółem — edukacyjne grupy wieku <i>Of grand total number — educational age groups</i> | | | | | Lp. No. |
|--|---|---------|---------------------------------------|---|--------|-------|-------|------------|------------|
| | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | |
| 60,3 | 746 | 3572 | 854 | 190 | 331 | 162 | 185 | 469 | 1 |
| 78,9 | 370 | 1694 | 523 | 88 | 166 | 83 | 78 | 221 | 2 |
| 57,9 | 2180 | 10189 | 2219 | 561 | 883 | 469 | 444 | 1225 | 3 |
| 73,1 | 1066 | 5003 | 1374 | 268 | 435 | 222 | 203 | 600 | 4 |
| 65,5 | 765 | 3271 | 808 | 195 | 312 | 167 | 171 | 405 | 5 |
| 83,4 | 378 | 1592 | 490 | 99 | 153 | 77 | 79 | 215 | 6 |
| 64,3 | 1089 | 4724 | 1213 | 270 | 451 | 233 | 229 | 631 | 7 |
| 81,7 | 545 | 2308 | 742 | 124 | 238 | 124 | 112 | 330 | 8 |
| 71,1 | 727 | 2819 | 826 | 207 | 291 | 150 | 160 | 366 | 9 |
| 92,2 | 365 | 1322 | 498 | 115 | 138 | 70 | 76 | 172 | 10 |
| 64,7 | 590 | 2412 | 582 | 162 | 244 | 104 | 128 | 329 | 11 |
| 86,0 | 289 | 1127 | 366 | 71 | 122 | 49 | 62 | 168 | 12 |
| 68,0 | 6325 | 27080 | 7099 | 1782 | 2588 | 1006 | 1093 | 2383 | 13 |
| 85,3 | 3045 | 14006 | 4461 | 848 | 1255 | 483 | 529 | 1204 | 14 |
| 63,6 | 1907 | 7875 | 1786 | 518 | 772 | 393 | 359 | 955 | 15 |
| 79,8 | 977 | 3988 | 1072 | 251 | 399 | 203 | 195 | 481 | 16 |
| 63,6 | 1347 | 5838 | 1416 | 365 | 569 | 244 | 258 | 635 | 17 |
| 83,8 | 689 | 2838 | 874 | 193 | 288 | 126 | 116 | 314 | 18 |
| 61,5 | 984 | 3846 | 786 | 275 | 426 | 159 | 168 | 413 | 19 |
| 73,3 | 463 | 1931 | 455 | 125 | 211 | 71 | 83 | 216 | 20 |
| 60,1 | 1547 | 6829 | 1499 | 402 | 624 | 330 | 341 | 795 | 21 |
| 77,0 | 764 | 3273 | 886 | 205 | 318 | 167 | 164 | 354 | 22 |
| 60,7 | 7721 | 36907 | 7709 | 2188 | 3053 | 1382 | 1989 | 3501 | 23 |
| 75,7 | 3805 | 18992 | 4541 | 1071 | 1487 | 684 | 1013 | 1749 | 24 |
| 65,5 | 17298 | 82271 | 21726 | 4916 | 6908 | 3058 | 3654 | 7864 | 25 |
| 81,6 | 8295 | 42581 | 13151 | 2317 | 3334 | 1522 | 1880 | 3879 | 26 |
| 63,5 | 30657 | 147349 | 37014 | 8187 | 12760 | 5754 | 6304 | 14557 | 27 |
| 81,6 | 14799 | 74795 | 23276 | 4010 | 6131 | 2728 | 3106 | 7141 | 28 |
| 66,0 | 12816 | 52111 | 12093 | 3618 | 4972 | 2163 | 2313 | 4816 | 29 |
| 80,2 | 6200 | 27065 | 7323 | 1760 | 2398 | 1058 | 1115 | 2301 | 30 |
| 69,1 | 264800 | 1147725 | 341452 | 76791 | 102104 | 37815 | 36165 | 78656 | 31 |
| 84,3 | 128945 | 606740 | 212911 | 37175 | 49801 | 18595 | 17836 | 38860 | 32 |

TABL. 13. LUDNOŚĆ W MIASTACH WEDŁUG PŁCI I FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

URBAN POPULATION BY SEX AND FUNCTIONAL AGE GROUPS IN 2016
As of 31 XII

| Lp. No. | MIASTA TOWNS | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | razem total | w tym w wieku roz- rodowym 15—49 lat of which at reproduc- tive age 15—49 years | wiek przedpro- dukcyjny pre- -working age | Z liczby ogółem — | | |
|------------|-------------------------|--------------------------|--------------------|----------------|---|--|-------------------|-------------|---------------------------------|
| | | | | | | | ekonomiczne econo | | |
| | | | | | | | wiek produkcyjny | working age | niemobilny non- -mobility |
| 1 | O GÓŁ E M | 3449513 | 1611366 | 1838147 | 828938 | 618588 | 2070401 | 1339726 | 730675 |
| 2 | M.st. Warszawa | 1753977 | 805381 | 948596 | 426624 | 301266 | 1037150 | 684765 | 352385 |
| 3 | Białobrzegi | 7015 | 3442 | 3573 | 1542 | 1268 | 4234 | 2709 | 1525 |
| 4 | Bieżuń | 1908 | 931 | 977 | 459 | 331 | 1234 | 757 | 477 |
| 5 | Błonie | 12371 | 5804 | 6567 | 2744 | 2168 | 7263 | 4424 | 2839 |
| 6 | Brok | 1953 | 957 | 996 | 464 | 344 | 1228 | 735 | 493 |
| 7 | Brwinów | 13380 | 6344 | 7036 | 3179 | 2578 | 8018 | 5051 | 2967 |
| 8 | Chorzele | 3072 | 1507 | 1565 | 734 | 665 | 1854 | 1183 | 671 |
| 9 | Ciechanów | 44383 | 21175 | 23208 | 10030 | 7429 | 27828 | 16602 | 11226 |
| 10 | Drobin | 2950 | 1424 | 1526 | 695 | 610 | 1847 | 1177 | 670 |
| 11 | Garwolin | 17338 | 8355 | 8983 | 4081 | 3757 | 10325 | 6770 | 3555 |
| 12 | Gąbin | 4140 | 1973 | 2167 | 994 | 700 | 2545 | 1541 | 1004 |
| 13 | Glinnojeck | 3069 | 1483 | 1586 | 722 | 555 | 2027 | 1243 | 784 |
| 14 | Gostynin | 18741 | 8892 | 9849 | 4226 | 3026 | 11484 | 6968 | 4516 |
| 15 | Góra Kalwaria | 11868 | 5652 | 6216 | 2782 | 2292 | 6972 | 4459 | 2513 |
| 16 | Grodzisk Mazowiecki ... | 30593 | 14283 | 16310 | 7440 | 6172 | 18193 | 11703 | 6490 |
| 17 | Grójec | 16573 | 7818 | 8755 | 3939 | 3275 | 9973 | 6515 | 3458 |
| 18 | Halinów | 3715 | 1831 | 1884 | 932 | 757 | 2314 | 1453 | 861 |
| 19 | Ilża | 4862 | 2379 | 2483 | 1040 | 756 | 2914 | 1720 | 1194 |
| 20 | Józefów | 20362 | 9653 | 10709 | 4769 | 4367 | 11942 | 7404 | 4538 |
| 21 | Kałuszyn | 2920 | 1452 | 1468 | 687 | 568 | 1836 | 1144 | 692 |
| 22 | Karczew | 9974 | 4806 | 5168 | 2220 | 1643 | 6093 | 3749 | 2344 |
| 23 | Kobyłka | 22459 | 10857 | 11602 | 5714 | 4928 | 13983 | 9129 | 4854 |
| 24 | Konstancin-Jeziorna ... | 17184 | 8009 | 9175 | 3795 | 2903 | 10136 | 6026 | 4110 |
| 25 | Kosów Lacki | 2160 | 1064 | 1096 | 502 | 364 | 1396 | 848 | 548 |
| 26 | Kozienice | 17715 | 8518 | 9197 | 3825 | 2842 | 10517 | 6488 | 4029 |
| 27 | Legionowo | 54137 | 25631 | 28506 | 12877 | 10561 | 31739 | 21215 | 10524 |
| 28 | Lipsko | 5674 | 2753 | 2921 | 1189 | 796 | 3564 | 2016 | 1548 |
| 29 | Łaskarzew | 4898 | 2432 | 2466 | 1175 | 917 | 3130 | 2034 | 1096 |
| 30 | Łochów | 6827 | 3366 | 3461 | 1652 | 1372 | 4256 | 2758 | 1498 |
| 31 | Łomianki | 16780 | 8007 | 8773 | 4002 | 3183 | 10052 | 6150 | 3902 |
| 32 | Łosice | 7092 | 3385 | 3707 | 1614 | 1344 | 4273 | 2655 | 1618 |
| 33 | Maków Mazowiecki ... | 9930 | 4684 | 5246 | 2261 | 1806 | 5994 | 3814 | 2180 |
| 34 | Marki | 31687 | 15093 | 16594 | 8657 | 7553 | 19870 | 13505 | 6365 |
| 35 | Milanówek | 16347 | 7664 | 8683 | 3794 | 2961 | 9691 | 5869 | 3822 |
| 36 | Mińsk Mazowiecki | 40383 | 19105 | 21278 | 9870 | 8437 | 24256 | 15924 | 8332 |
| 37 | Mława | 31149 | 14819 | 16330 | 7426 | 5648 | 19520 | 12225 | 7295 |
| 38 | Mogielnica | 2297 | 1110 | 1187 | 512 | 384 | 1389 | 825 | 564 |
| 39 | Mordy | 1779 | 854 | 925 | 442 | 315 | 1145 | 713 | 432 |
| 40 | Mrozy | 3538 | 1700 | 1838 | 818 | 687 | 2114 | 1358 | 756 |
| 41 | Mszczonów | 6428 | 2984 | 3444 | 1574 | 1210 | 3910 | 2479 | 1431 |
| 42 | Myszyniec | 3389 | 1664 | 1725 | 824 | 615 | 2249 | 1417 | 832 |
| 43 | Nasielsk | 7705 | 3808 | 3897 | 1761 | 1404 | 4930 | 3036 | 1894 |

| grupy wieku | | Of grand total number — age groups | | | | | | | | | Lp. No. |
|--|---|------------------------------------|---------|---------------------------------------|------------------------|--------|-------|-------|------------|----|------------|
| mic | | biologiczne biological | | | edukacyjne educational | | | | | | |
| wiek poproduk- cyjny <i>post- working age</i> | ludność w wieku nie- produkcyj- nym na 100 osób w wieku produkcyj- nym <i>non-work- ing age population per 100 persons of working age</i> | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | | |
| 760524 | 66,6 | 532820 | 2302012 | 614681 | 151228 | 210982 | 84811 | 86276 | 188748 | 1 | |
| 415561 | 69,1 | 264800 | 1147725 | 341452 | 76791 | 102104 | 37815 | 36165 | 78656 | 2 | |
| 1513 | 65,7 | 1091 | 4762 | 1162 | 296 | 453 | 185 | 184 | 467 | 3 | |
| 343 | 54,6 | 273 | 1356 | 279 | 78 | 117 | 46 | 65 | 166 | 4 | |
| 2940 | 70,3 | 1846 | 8119 | 2406 | 500 | 781 | 342 | 321 | 790 | 5 | |
| 381 | 59,0 | 274 | 1364 | 315 | 73 | 108 | 61 | 65 | 163 | 6 | |
| 2784 | 66,9 | 2222 | 8886 | 2272 | 654 | 911 | 347 | 333 | 786 | 7 | |
| 553 | 65,7 | 531 | 2091 | 450 | 128 | 223 | 98 | 145 | 194 | 8 | |
| 9126 | 59,5 | 6218 | 31227 | 6938 | 1798 | 2409 | 1147 | 1222 | 3199 | 9 | |
| 493 | 59,7 | 519 | 2040 | 391 | 132 | 238 | 84 | 96 | 224 | 10 | |
| 3256 | 67,9 | 3186 | 11580 | 2572 | 853 | 1292 | 544 | 605 | 1104 | 11 | |
| 895 | 62,7 | 583 | 2828 | 729 | 153 | 234 | 124 | 112 | 307 | 12 | |
| 487 | 51,4 | 468 | 2247 | 354 | 143 | 179 | 91 | 98 | 255 | 13 | |
| 4231 | 63,2 | 2470 | 12870 | 3401 | 657 | 1044 | 508 | 556 | 1285 | 14 | |
| 2604 | 70,2 | 1931 | 7858 | 2079 | 485 | 798 | 355 | 363 | 759 | 15 | |
| 6228 | 68,2 | 5272 | 20297 | 5024 | 1442 | 2151 | 903 | 850 | 1770 | 16 | |
| 3325 | 66,2 | 2853 | 11161 | 2559 | 800 | 1213 | 461 | 420 | 970 | 17 | |
| 644 | 60,5 | 637 | 2556 | 522 | 162 | 288 | 135 | 112 | 293 | 18 | |
| 1192 | 66,8 | 611 | 3273 | 978 | 169 | 268 | 117 | 149 | 358 | 19 | |
| 4053 | 70,5 | 3756 | 13290 | 3316 | 954 | 1757 | 723 | 603 | 1273 | 20 | |
| 516 | 59,0 | 472 | 2026 | 422 | 131 | 192 | 103 | 92 | 242 | 21 | |
| 2238 | 63,7 | 1387 | 6812 | 1775 | 424 | 539 | 205 | 260 | 599 | 22 | |
| 3548 | 60,6 | 4249 | 15366 | 2844 | 1135 | 1685 | 724 | 707 | 1523 | 23 | |
| 4145 | 69,5 | 2456 | 11329 | 3399 | 639 | 1076 | 427 | 452 | 1053 | 24 | |
| 400 | 54,7 | 292 | 1539 | 329 | 76 | 129 | 59 | 84 | 201 | 25 | |
| 4356 | 68,4 | 2338 | 12102 | 3275 | 650 | 924 | 468 | 505 | 1104 | 26 | |
| 11837 | 70,6 | 9081 | 35713 | 9343 | 2667 | 3795 | 1471 | 1492 | 3024 | 27 | |
| 1314 | 59,2 | 665 | 3975 | 1034 | 190 | 255 | 121 | 124 | 435 | 28 | |
| 851 | 56,5 | 759 | 3475 | 664 | 203 | 291 | 153 | 164 | 432 | 29 | |
| 1199 | 60,4 | 1149 | 4727 | 951 | 283 | 447 | 230 | 217 | 577 | 30 | |
| 3545 | 66,9 | 2626 | 11308 | 2846 | 670 | 1183 | 532 | 554 | 1039 | 31 | |
| 1475 | 66,0 | 1101 | 4831 | 1160 | 305 | 447 | 200 | 219 | 533 | 32 | |
| 2130 | 65,7 | 1523 | 6743 | 1664 | 388 | 658 | 300 | 295 | 701 | 33 | |
| 4264 | 59,5 | 6541 | 21828 | 3318 | 1798 | 2755 | 1092 | 1008 | 2101 | 34 | |
| 3695 | 68,7 | 2512 | 10848 | 2987 | 684 | 1099 | 417 | 453 | 985 | 35 | |
| 7690 | 66,5 | 7187 | 27050 | 6146 | 2088 | 2849 | 1213 | 1215 | 2437 | 36 | |
| 5981 | 59,6 | 4687 | 21733 | 4729 | 1328 | 1846 | 863 | 1002 | 2276 | 37 | |
| 524 | 65,4 | 335 | 1543 | 419 | 93 | 136 | 51 | 57 | 165 | 38 | |
| 319 | 55,4 | 254 | 1271 | 254 | 58 | 117 | 51 | 55 | 159 | 39 | |
| 737 | 67,4 | 573 | 2349 | 616 | 172 | 219 | 101 | 129 | 269 | 40 | |
| 1308 | 64,4 | 1019 | 4375 | 1034 | 278 | 407 | 193 | 179 | 467 | 41 | |
| 525 | 50,7 | 513 | 2457 | 419 | 138 | 221 | 89 | 104 | 328 | 42 | |
| 1371 | 56,3 | 1200 | 5433 | 1072 | 349 | 462 | 208 | 202 | 563 | 43 | |

TABL. 13. LUDNOŚĆ W MIASTACH WEDŁUG PŁCI I FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

URBAN POPULATION BY SEX AND FUNCTIONAL AGE GROUPS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| Lp. No. | MIASTA TOWNS | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | razem total | w tym w wieku roz- rodowym 15—49 lat of which at reproduc- tive age 15—49 years | wiek przedpro- dukcyjny pre- -working age | Z liczby ogółem — | | |
|------------|------------------------|--------------------------|--------------------|----------------|---|--|-------------------|-------------|---------------------------------|
| | | | | | | | ekonomiczne econo | | |
| | | | | | | | wiek produkcyjny | working age | niemobilny non- -mobility |
| 1 | Nowe Miasto nad Pilicą | 3859 | 1803 | 2056 | 805 | 570 | 2353 | 1370 | 983 |
| 2 | Nowy Dwór Mazowiecki | 28548 | 13727 | 14821 | 6821 | 5401 | 17488 | 11308 | 6180 |
| 3 | Ostrołęka..... | 52337 | 24999 | 27338 | 12321 | 9547 | 32577 | 20073 | 12504 |
| 4 | Ostrów Mazowiecka.... | 22704 | 10904 | 11800 | 5437 | 4150 | 14154 | 8807 | 5347 |
| 5 | Otwock | 44912 | 21056 | 23856 | 10486 | 8269 | 26639 | 16644 | 9995 |
| 6 | Ożarów Mazowiecki.... | 11139 | 5243 | 5896 | 2731 | 2384 | 6657 | 4367 | 2290 |
| 7 | Piaseczno | 47092 | 22197 | 24895 | 12644 | 10389 | 28916 | 20098 | 8818 |
| 8 | Piastów | 22731 | 10754 | 11977 | 5231 | 3981 | 13350 | 8459 | 4891 |
| 9 | Pilawa | 4532 | 2226 | 2306 | 1144 | 1025 | 2880 | 1849 | 1031 |
| 10 | Pionki | 18732 | 8996 | 9736 | 4144 | 2786 | 11664 | 7053 | 4611 |
| 11 | Płock | 121295 | 57268 | 64027 | 28618 | 20724 | 73291 | 45967 | 27324 |
| 12 | Płońsk | 22279 | 10465 | 11814 | 5172 | 4116 | 13595 | 8425 | 5170 |
| 13 | Podkowa Leśna | 3853 | 1818 | 2035 | 819 | 698 | 2125 | 1204 | 921 |
| 14 | Pruszków | 60866 | 28534 | 32332 | 14813 | 11586 | 36474 | 23972 | 12502 |
| 15 | Przasnysz | 17289 | 8353 | 8936 | 3869 | 3318 | 10511 | 6449 | 4062 |
| 16 | Przysucha | 5978 | 2892 | 3086 | 1290 | 916 | 3757 | 2190 | 1567 |
| 17 | Pułtusk | 19349 | 9237 | 10112 | 4657 | 3613 | 12035 | 7651 | 4384 |
| 18 | Raciąż | 4472 | 2154 | 2318 | 1073 | 786 | 2919 | 1786 | 1133 |
| 19 | Radom | 215020 | 102150 | 112870 | 49635 | 36828 | 131547 | 82260 | 49287 |
| 20 | Radzymin | 12377 | 5886 | 6491 | 3242 | 3024 | 7560 | 5277 | 2283 |
| 21 | Różan..... | 2752 | 1314 | 1438 | 655 | 499 | 1718 | 1085 | 633 |
| 22 | Serock | 4285 | 2103 | 2182 | 1060 | 885 | 2658 | 1625 | 1033 |
| 23 | Siedlce | 77020 | 36432 | 40588 | 18274 | 15053 | 46407 | 30153 | 16254 |
| 24 | Sierpc | 18192 | 8605 | 9587 | 4146 | 3115 | 11226 | 6725 | 4501 |
| 25 | Skaryszew..... | 4354 | 2132 | 2222 | 1106 | 976 | 2813 | 1876 | 937 |
| 26 | Sochaczew | 36971 | 17577 | 19394 | 8522 | 6381 | 22814 | 13953 | 8861 |
| 27 | Sokołów Podlaski..... | 18835 | 8980 | 9855 | 4379 | 3468 | 11563 | 7116 | 4447 |
| 28 | Sulejówek..... | 19489 | 9176 | 10313 | 4608 | 3634 | 11723 | 7209 | 4514 |
| 29 | Szydłowiec | 11894 | 5771 | 6123 | 2700 | 1977 | 7461 | 4711 | 2750 |
| 30 | Tarczyn | 4105 | 1923 | 2182 | 961 | 821 | 2441 | 1526 | 915 |
| 31 | Tłuszcz..... | 8088 | 3873 | 4215 | 2032 | 1699 | 5053 | 3243 | 1810 |
| 32 | Warka | 11860 | 5721 | 6139 | 2876 | 2264 | 7450 | 4754 | 2696 |
| 33 | Węgrów | 12771 | 6124 | 6647 | 2983 | 2335 | 7876 | 4972 | 2904 |
| 34 | Wolomin | 37254 | 17594 | 19660 | 8735 | 7049 | 22280 | 14209 | 8071 |
| 35 | Wyszków | 27066 | 13035 | 14031 | 6513 | 5263 | 17073 | 10724 | 6349 |
| 36 | Wyszogród | 2664 | 1329 | 1335 | 597 | 437 | 1659 | 1031 | 628 |
| 37 | Wyśmierzyce | 912 | 483 | 429 | 220 | 178 | 609 | 369 | 240 |
| 38 | Zakroczyム | 3208 | 1587 | 1621 | 729 | 575 | 2033 | 1218 | 815 |
| 39 | Ząbki | 34784 | 16503 | 18281 | 9988 | 8716 | 21825 | 15792 | 6033 |
| 40 | Zielonka | 17499 | 8275 | 9224 | 4184 | 3313 | 10415 | 6407 | 4008 |
| 41 | Zwoleń | 7914 | 3782 | 4132 | 1866 | 1311 | 4916 | 3018 | 1898 |
| 42 | Želechów | 4048 | 2005 | 2043 | 938 | 836 | 2569 | 1553 | 1016 |
| 43 | Žuromin | 8958 | 4339 | 4619 | 2081 | 1527 | 5834 | 3488 | 2346 |
| 44 | Żyrardów | 40504 | 18992 | 21512 | 9246 | 7408 | 24105 | 15204 | 8901 |

(dok.)

| grupy wieku <i>mic</i> | ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working age population per 100 persons of working age</i> | Of grand total number — age groups | | | | | | | | | Lp. No. |
|---|--|------------------------------------|------------------------------------|---------|-------------------------------|-------|-------|------------|-------|----|------------|
| | | biologiczne <i>biological</i> | | | edukacyjne <i>educational</i> | | | | | | |
| wiek poprodukcyjny <i>post-working age</i> | 0—14 lat | 15—64 | 65 lat i więcej <i>and more</i> | 3—6 lat | 7—12 | 13—15 | 16—18 | 19—24 lata | | | |
| 936 | 64,0 | 488 | 2615 | 756 | 131 | 205 | 86 | 77 | 251 | 1 | |
| 5659 | 63,2 | 4597 | 19530 | 4421 | 1307 | 1797 | 825 | 834 | 1754 | 2 | |
| 10213 | 60,7 | 7721 | 36907 | 7709 | 2188 | 3053 | 1382 | 1989 | 3501 | 3 | |
| 4400 | 60,4 | 3374 | 15864 | 3466 | 943 | 1384 | 676 | 789 | 1905 | 4 | |
| 10004 | 68,6 | 7011 | 29578 | 8323 | 1856 | 2950 | 1222 | 1247 | 2729 | 5 | |
| 2098 | 67,3 | 2095 | 7351 | 1693 | 587 | 878 | 336 | 261 | 619 | 6 | |
| 7787 | 62,9 | 9102 | 31689 | 6301 | 2599 | 3563 | 1295 | 1285 | 2449 | 7 | |
| 5400 | 70,3 | 3381 | 15044 | 4306 | 978 | 1330 | 591 | 563 | 1247 | 8 | |
| 627 | 57,4 | 861 | 3188 | 483 | 222 | 337 | 152 | 170 | 382 | 9 | |
| 4282 | 60,6 | 2304 | 13156 | 3272 | 648 | 935 | 426 | 502 | 1306 | 10 | |
| 27280 | 65,5 | 17298 | 82271 | 21726 | 4916 | 6908 | 3058 | 3654 | 7864 | 11 | |
| 4568 | 63,9 | 3387 | 15451 | 3441 | 902 | 1412 | 638 | 744 | 1388 | 12 | |
| 1030 | 81,3 | 577 | 2422 | 854 | 129 | 264 | 139 | 120 | 231 | 13 | |
| 12806 | 66,9 | 10132 | 40259 | 10475 | 3031 | 3887 | 1424 | 1501 | 3158 | 14 | |
| 3460 | 64,5 | 2766 | 11816 | 2707 | 783 | 1119 | 514 | 568 | 1124 | 15 | |
| 1305 | 59,1 | 715 | 4260 | 1003 | 207 | 285 | 134 | 222 | 383 | 16 | |
| 3701 | 60,8 | 3060 | 13390 | 2899 | 817 | 1267 | 560 | 544 | 1434 | 17 | |
| 767 | 53,2 | 652 | 3228 | 592 | 173 | 299 | 133 | 141 | 410 | 18 | |
| 46645 | 63,5 | 30657 | 147349 | 37014 | 8187 | 12760 | 5754 | 6304 | 14557 | 19 | |
| 1793 | 63,7 | 2709 | 8255 | 1413 | 828 | 1044 | 370 | 343 | 722 | 20 | |
| 535 | 60,2 | 418 | 1912 | 422 | 108 | 171 | 76 | 85 | 199 | 21 | |
| 742 | 61,2 | 728 | 3004 | 553 | 181 | 318 | 134 | 155 | 319 | 22 | |
| 15560 | 66,0 | 12816 | 52111 | 12093 | 3618 | 4972 | 2163 | 2313 | 4816 | 23 | |
| 3851 | 62,1 | 2537 | 12642 | 3013 | 714 | 999 | 497 | 614 | 1199 | 24 | |
| 565 | 54,8 | 832 | 3108 | 414 | 247 | 334 | 138 | 152 | 383 | 25 | |
| 7776 | 62,1 | 5419 | 25406 | 6146 | 1559 | 2065 | 980 | 970 | 2375 | 26 | |
| 3804 | 62,9 | 2851 | 13049 | 2935 | 791 | 1149 | 548 | 650 | 1322 | 27 | |
| 4132 | 66,2 | 3021 | 13097 | 3371 | 837 | 1227 | 551 | 587 | 1271 | 28 | |
| 2456 | 59,4 | 1642 | 8370 | 1882 | 446 | 683 | 334 | 347 | 812 | 29 | |
| 843 | 68,2 | 713 | 2725 | 667 | 193 | 295 | 102 | 101 | 257 | 30 | |
| 1336 | 60,1 | 1443 | 5656 | 989 | 367 | 634 | 252 | 263 | 588 | 31 | |
| 2146 | 59,2 | 1913 | 8297 | 1650 | 551 | 761 | 342 | 317 | 912 | 32 | |
| 2560 | 62,2 | 1959 | 8778 | 2034 | 533 | 781 | 345 | 397 | 982 | 33 | |
| 7925 | 67,2 | 6044 | 24888 | 6322 | 1632 | 2464 | 1052 | 1007 | 2273 | 34 | |
| 4730 | 58,5 | 4422 | 18946 | 3698 | 1215 | 1775 | 735 | 907 | 1948 | 35 | |
| 568 | 60,6 | 360 | 1850 | 454 | 100 | 144 | 64 | 99 | 179 | 36 | |
| 125 | 49,8 | 143 | 675 | 94 | 34 | 52 | 46 | 26 | 102 | 37 | |
| 600 | 57,8 | 471 | 2279 | 458 | 134 | 183 | 102 | 105 | 215 | 38 | |
| 4243 | 59,4 | 7666 | 23710 | 3408 | 2228 | 3011 | 1136 | 922 | 1849 | 39 | |
| 3771 | 68,0 | 2736 | 11634 | 3129 | 718 | 1174 | 538 | 557 | 1168 | 40 | |
| 1687 | 61,0 | 1090 | 5484 | 1340 | 278 | 453 | 211 | 252 | 572 | 41 | |
| 643 | 57,6 | 643 | 2910 | 495 | 176 | 264 | 123 | 226 | 302 | 42 | |
| 1597 | 53,5 | 1281 | 6415 | 1262 | 339 | 508 | 264 | 240 | 676 | 43 | |
| 8991 | 68,0 | 6325 | 27080 | 7099 | 1782 | 2588 | 1006 | 1093 | 2383 | 44 | |

TABL. 14. MEDIANA WIEKU (wiek środkowy) LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

MEDIAN AGE OF POPULATION BY SEX AND POWIATS IN 2016

As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Z liczbą ogółem | | | Of grand total number | | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | miasta | | urban areas | wieś | | rural areas |
| | | | | razem total | mężczyźni males | kobiety females | razem total | mężczyźni males | kobiety females |
| WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP | 39,9 | 38,3 | 41,5 | 40,6 | 38,8 | 42,4 | 38,5 | 37,4 | 39,7 |
| Powiaty: <i>Powiats:</i> | | | | | | | | | |
| białobrzeski | 37,7 | 36,4 | 39,3 | 40,1 | 37,8 | 43,2 | 36,8 | 35,9 | 37,9 |
| ciechanowski | 40,1 | 38,1 | 42,3 | 41,3 | 38,7 | 44,4 | 38,8 | 37,4 | 40,2 |
| garwoliński | 37,1 | 35,8 | 38,4 | 37,8 | 36,1 | 39,5 | 36,7 | 35,7 | 37,9 |
| gostyniński | 41,4 | 39,4 | 43,6 | 42,7 | 39,9 | 45,5 | 40,6 | 38,8 | 42,4 |
| grodziski | 39,7 | 38,3 | 41,1 | 41,0 | 39,1 | 42,8 | 38,4 | 37,4 | 39,2 |
| grójecki | 40,1 | 38,7 | 41,6 | 40,1 | 38,2 | 42,0 | 40,1 | 38,9 | 41,4 |
| kozienicki | 40,5 | 38,7 | 42,5 | 43,2 | 41,1 | 45,7 | 39,1 | 37,5 | 41,0 |
| legionowski | 39,1 | 38,0 | 40,2 | 40,0 | 38,4 | 41,5 | 38,3 | 37,5 | 39,0 |
| lipski | 42,0 | 39,8 | 44,5 | 45,3 | 41,5 | 48,9 | 41,4 | 39,4 | 43,6 |
| łosicki | 40,1 | 38,3 | 42,2 | 40,1 | 37,9 | 42,4 | 40,1 | 38,4 | 42,2 |
| makowski | 39,4 | 37,8 | 41,2 | 40,1 | 38,4 | 42,1 | 39,0 | 37,6 | 40,7 |
| miński | 38,7 | 37,4 | 40,0 | 39,4 | 37,7 | 41,0 | 38,0 | 37,1 | 38,9 |
| mławski | 39,0 | 37,4 | 40,8 | 39,7 | 37,6 | 42,0 | 38,5 | 37,3 | 39,8 |
| nowodworski | 39,6 | 38,2 | 41,0 | 39,6 | 37,9 | 41,5 | 39,5 | 38,5 | 40,5 |
| ostrołęcki | 36,7 | 35,6 | 38,0 | 38,2 | 36,1 | 40,5 | 36,7 | 35,6 | 37,9 |
| ostrowski | 39,8 | 38,3 | 41,6 | 39,9 | 38,0 | 41,8 | 39,7 | 38,4 | 41,4 |
| otwocki | 40,3 | 38,6 | 41,9 | 41,3 | 39,3 | 43,3 | 38,5 | 37,6 | 39,6 |
| piaseczyński | 38,8 | 37,7 | 39,7 | 39,2 | 37,9 | 40,4 | 38,4 | 37,6 | 39,1 |
| płocki | 39,2 | 37,9 | 40,6 | 40,8 | 38,3 | 43,2 | 39,0 | 37,8 | 40,3 |
| płoński | 39,6 | 38,1 | 41,5 | 40,3 | 38,1 | 42,9 | 39,3 | 38,1 | 40,8 |
| pruszkowski | 40,4 | 38,8 | 41,8 | 40,5 | 38,7 | 42,2 | 40,2 | 38,9 | 41,4 |
| przasnyski | 38,4 | 37,1 | 40,0 | 39,9 | 37,9 | 42,1 | 37,4 | 36,5 | 38,4 |
| przysuski | 40,3 | 38,5 | 42,5 | 43,5 | 39,7 | 47,6 | 39,8 | 38,3 | 41,6 |
| pułtuski | 38,7 | 37,5 | 40,0 | 39,3 | 37,5 | 41,1 | 38,2 | 37,4 | 39,1 |
| radomski | 37,3 | 36,2 | 38,7 | 41,9 | 39,3 | 44,7 | 36,4 | 35,5 | 37,4 |
| siedlecki | 37,9 | 36,8 | 39,2 | 38,8 | 36,9 | 41,1 | 37,9 | 36,8 | 39,1 |
| sierpecki | 39,3 | 37,7 | 41,2 | 41,9 | 39,6 | 44,6 | 37,8 | 36,6 | 39,1 |
| sochaczewski | 39,7 | 38,1 | 41,3 | 41,2 | 38,9 | 43,7 | 38,5 | 37,6 | 39,6 |
| sokołowski | 41,3 | 39,3 | 43,6 | 40,4 | 38,4 | 42,9 | 41,9 | 40,1 | 44,0 |
| szydłowiecki | 39,0 | 37,3 | 40,8 | 40,7 | 38,4 | 43,3 | 38,2 | 36,7 | 39,9 |
| warszawski zachodni | 40,2 | 39,0 | 41,4 | 41,3 | 39,7 | 42,8 | 39,7 | 38,6 | 40,7 |
| węgrowski | 39,4 | 38,1 | 40,9 | 39,4 | 37,6 | 41,3 | 39,4 | 38,3 | 40,7 |
| wołomiński | 37,5 | 36,5 | 38,4 | 37,7 | 36,6 | 38,6 | 37,1 | 36,1 | 38,0 |
| wyszkowski | 37,8 | 36,4 | 39,4 | 38,6 | 36,5 | 40,9 | 37,4 | 36,4 | 38,5 |
| zwoleński | 38,9 | 37,4 | 40,7 | 41,7 | 39,2 | 44,3 | 38,1 | 36,9 | 39,5 |
| żuromiński | 39,8 | 38,2 | 41,7 | 40,4 | 38,0 | 43,2 | 39,6 | 38,2 | 41,0 |
| żyrardowski | 40,3 | 38,6 | 42,2 | 40,8 | 38,5 | 43,3 | 39,6 | 38,7 | 40,6 |
| Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i> | | | | | | | | | |
| Ostrołęka | 40,0 | 38,0 | 42,4 | 40,0 | 38,0 | 42,4 | x | x | x |
| Płock | 41,6 | 39,5 | 43,9 | 41,6 | 39,5 | 43,9 | x | x | x |
| Radom | 41,1 | 38,6 | 43,9 | 41,1 | 38,6 | 43,9 | x | x | x |
| Siedlce | 38,9 | 36,9 | 41,2 | 38,9 | 36,9 | 41,2 | x | x | x |
| m.st. Warszawa | 41,1 | 39,4 | 42,7 | 41,1 | 39,4 | 42,7 | x | x | x |

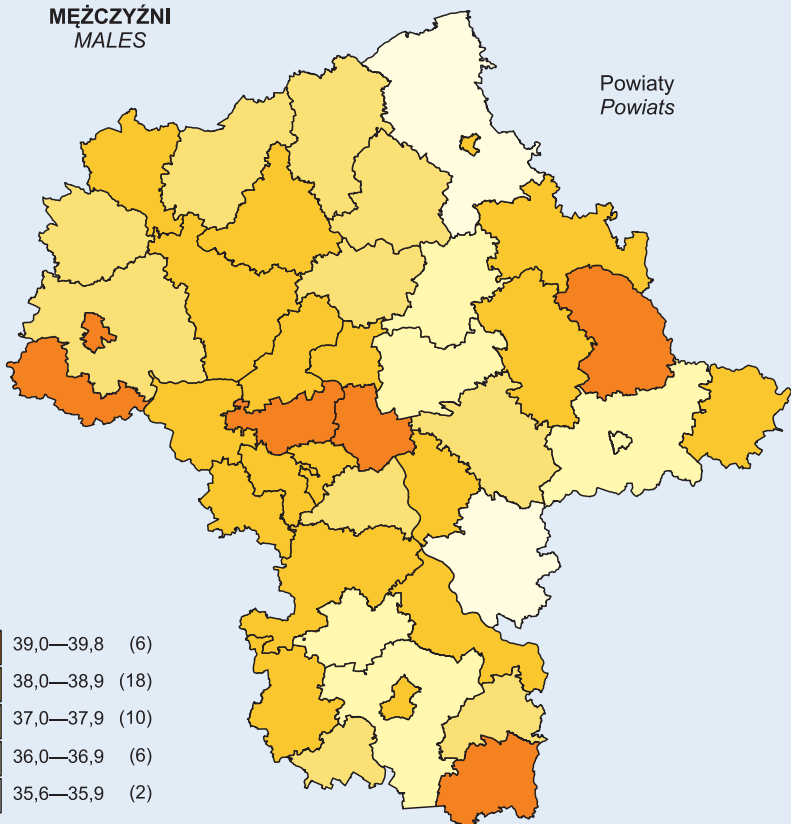
MEDIANA WIEKU LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

MEDIAN AGE OF POPULATION BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 2016

As of 31 XII

**MĘŻCZYŹNI
MALES**



Powiaty
Districts

Polska
Poland

38,6

Województwo
Voivodship

38,3

**KOBIETY
FEMALES**

W nawiasach podano liczbę powiatów.
Number of powiatos is given in brackets.

Polska
Poland



Powiaty
Districts

Województwo
Voivodship



| | |
|-----------|------|
| 43,0—44,5 | (5) |
| 42,0—42,9 | (7) |
| 41,0—41,9 | (13) |
| 40,0—40,9 | (9) |
| 39,0—39,9 | (4) |
| 38,0—38,9 | (4) |

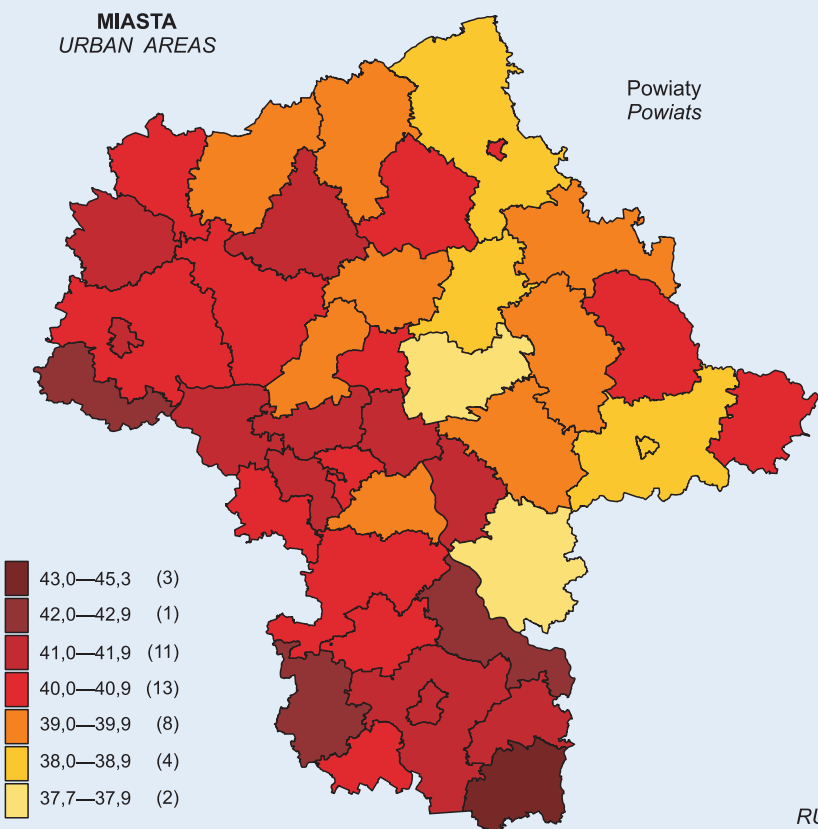
MEDIANA WIEKU LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W 2016 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

MEDIAN AGE OF POPULATION BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

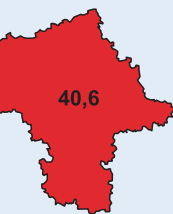
**MIASTA
URBAN AREAS**



Polska
Poland



Województwo
Voivodship



**WIEś
RURAL AREAS**

W nawiasach podano liczbę powiatów.
Number of powiaty is given in brackets.

Polska
Poland



Województwo
Voivodship



| |
|----------------|
| 41,0—41,9 (2) |
| 40,0—40,9 (4) |
| 39,0—39,9 (11) |
| 38,0—38,9 (11) |
| 37,0—37,9 (5) |
| 36,4—36,9 (4) |

Powiaty
Powiats

miasta na prawach powiatu (5)
cities with powiat status

miasta na prawach powiatu (5)
cities with powiat status

Dział II. Ruch naturalny ludności

Chapter II. Vital statistics of population

TABL. 1 (15). NOWOŻĘNCY W 2016 R. WEDŁUG WIEKU

Bridegrooms and Brides by Age in 2016

| WIEK NOWOŻEŃCÓW AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES | MĘŻCZYZNI Males | | | | | | Kobiety Females | | | | | |
|---|------------------------------|-----------------------|--|---------------------|------------------------------|-----------------------|--|---------------------|--|--|--|--|
| | ogółem <i>grand total</i> | miasta urban areas | | wieś rural areas | ogółem <i>grand total</i> | miasta urban areas | | wieś rural areas | | | | |
| | | razem <i>total</i> | w tym (of which) m.st. Warszawa | | | razem <i>total</i> | w tym (of which) m.st. Warszawa | | | | | |

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH *IN ABSOLUTE NUMBERS*

NA 1000 LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ DANEJ PŁCI I GRUPY WIEKU
 PER 1000 OF POPULATION AGED 15 AND MORE OF EACH SEX AND AGE GROUP

TABL. 2 (16). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW
MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2016

| MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE | Ogółem Total | Kobiety w wieku Females at age | | | | | | | |
|---|-----------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------------------------|
| | | 19 lat i mniej under 20 years | 20–24 | 25–29 | 30–34 | 35–39 | 40–49 | 50–59 | 60 lat i więcej and more |
| OGÓŁEM GRAND TOTAL | | | | | | | | | |
| OGÓŁEM..... | 26696 | 376 | 6333 | 10890 | 4806 | 1866 | 1302 | 656 | 467 |
| 19 lat i mniej | 66 | 43 | 22 | 1 | — | — | — | — | — |
| Under 20 years | | | | | | | | | |
| 20–24 | 3104 | 228 | 2241 | 562 | 55 | 16 | 2 | — | — |
| 25–29 | 10763 | 83 | 3280 | 6505 | 759 | 115 | 21 | — | — |
| 30–34 | 6617 | 16 | 660 | 3058 | 2415 | 403 | 62 | 3 | — |
| 35–39 | 2664 | 6 | 98 | 580 | 1112 | 684 | 177 | 6 | 1 |
| 40–49 | 1885 | — | 28 | 169 | 410 | 558 | 641 | 71 | 8 |
| 50–59 | 769 | — | 1 | 13 | 46 | 73 | 290 | 294 | 52 |
| 60 lat i więcej | 828 | — | 3 | 2 | 9 | 17 | 109 | 282 | 406 |
| Małżeństwa cywilne | 9265 | 202 | 1390 | 2341 | 2073 | 1232 | 1075 | 570 | 382 |
| Civil marriages | | | | | | | | | |
| 19 lat i mniej | 38 | 25 | 13 | — | — | — | — | — | — |
| Under 20 years | | | | | | | | | |
| 20–24 | 813 | 117 | 523 | 132 | 27 | 12 | 2 | — | — |
| 25–29 | 2042 | 44 | 574 | 1066 | 266 | 75 | 17 | — | — |
| 30–34 | 2159 | 11 | 211 | 744 | 910 | 231 | 49 | 3 | — |
| 35–39 | 1420 | 5 | 45 | 268 | 550 | 414 | 132 | 5 | 1 |
| 40–49 | 1421 | — | 20 | 118 | 270 | 419 | 526 | 60 | 8 |
| 50–59 | 664 | — | 1 | 11 | 44 | 65 | 248 | 253 | 42 |
| 60 lat i więcej | 708 | — | 3 | 2 | 6 | 16 | 101 | 249 | 331 |
| Małżeństwa wyznaniowe ^a | 17431 | 174 | 4943 | 8549 | 2733 | 634 | 227 | 86 | 85 |
| Church or religious mar- riages ^a | | | | | | | | | |
| 19 lat i mniej | 28 | 18 | 9 | 1 | — | — | — | — | — |
| Under 20 years | | | | | | | | | |
| 20–24 | 2291 | 111 | 1718 | 430 | 28 | 4 | — | — | — |
| 25–29 | 8721 | 39 | 2706 | 5439 | 493 | 40 | 4 | — | — |
| 30–34 | 4458 | 5 | 449 | 2314 | 1505 | 172 | 13 | — | — |
| 35–39 | 1244 | 1 | 53 | 312 | 562 | 270 | 45 | 1 | — |
| 40–49 | 464 | — | 8 | 51 | 140 | 139 | 115 | 11 | — |
| 50–59 | 105 | — | — | 2 | 2 | 8 | 42 | 41 | 10 |
| 60 lat i więcej | 120 | — | — | — | 3 | 1 | 8 | 33 | 75 |

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

TABL. 2 (16). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (cd.)
MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2016 (cont.)

| MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE | Ogółem Total | Kobiety w wieku Females at age | | | | | | | |
|--|-----------------|--|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|--------------------------------|
| | | 19 lat i mniej under 20 years | 20–24 | 25–29 | 30–34 | 35–39 | 40–49 | 50–59 | 60 lat i więcej and more |
| MIASTA URBAN AREAS | | | | | | | | | |
| RAZEM | 16883 | 125 | 2792 | 6981 | 3684 | 1419 | 994 | 504 | 384 |
| TOTAL | | | | | | | | | |
| 19 lat i mniej | 25 | 10 | 15 | — | — | — | — | — | — |
| Under 20 years | | | | | | | | | |
| 20–24 | 1331 | 64 | 931 | 281 | 42 | 13 | — | — | — |
| 25–29 | 6166 | 39 | 1426 | 4059 | 553 | 77 | 12 | — | — |
| 30–34 | 4711 | 7 | 331 | 2093 | 1913 | 317 | 47 | 3 | — |
| 35–39 | 1992 | 5 | 65 | 411 | 836 | 528 | 140 | 6 | 1 |
| 40–49 | 1405 | — | 20 | 124 | 293 | 416 | 493 | 52 | 7 |
| 50–59 | 579 | — | 1 | 11 | 39 | 56 | 223 | 209 | 40 |
| 60 lat i więcej | 674 | — | 3 | 2 | 8 | 12 | 79 | 234 | 336 |
| <i>and more</i> | | | | | | | | | |
| Małżeństwa cywilne | 6861 | 77 | 820 | 1740 | 1650 | 952 | 837 | 451 | 334 |
| Civil marriages | | | | | | | | | |
| 19 lat i mniej | 18 | 8 | 10 | — | — | — | — | — | — |
| Under 20 years | | | | | | | | | |
| 20–24 | 431 | 38 | 276 | 85 | 22 | 10 | — | — | — |
| 25–29 | 1417 | 21 | 340 | 790 | 204 | 52 | 10 | — | — |
| 30–34 | 1697 | 6 | 139 | 562 | 765 | 186 | 36 | 3 | — |
| 35–39 | 1102 | 4 | 36 | 203 | 417 | 327 | 109 | 5 | 1 |
| 40–49 | 1081 | — | 15 | 89 | 200 | 316 | 409 | 45 | 7 |
| 50–59 | 516 | — | 1 | 9 | 37 | 50 | 198 | 185 | 36 |
| 60 lat i więcej | 599 | — | 3 | 2 | 5 | 11 | 75 | 213 | 290 |
| <i>and more</i> | | | | | | | | | |
| Małżeństwa wyznaniowe^a | 10022 | 48 | 1972 | 5241 | 2034 | 467 | 157 | 53 | 50 |
| Church or religious mar- riages^a | | | | | | | | | |
| 19 lat i mniej | 7 | 2 | 5 | — | — | — | — | — | — |
| Under 20 years | | | | | | | | | |
| 20–24 | 900 | 26 | 655 | 196 | 20 | 3 | — | — | — |
| 25–29 | 4749 | 18 | 1086 | 3269 | 349 | 25 | 2 | — | — |
| 30–34 | 3014 | 1 | 192 | 1531 | 1148 | 131 | 11 | — | — |
| 35–39 | 890 | 1 | 29 | 208 | 419 | 201 | 31 | 1 | — |
| 40–49 | 324 | — | 5 | 35 | 93 | 100 | 84 | 7 | — |
| 50–59 | 63 | — | — | 2 | 2 | 6 | 25 | 24 | 4 |
| 60 lat i więcej | 75 | — | — | — | 3 | 1 | 4 | 21 | 46 |
| <i>and more</i> | | | | | | | | | |

^a Ze skutkami cywilnymi.

^a With civil law consequences.

TABL. 2 (16). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (cd.)
MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2016 (cont.)

| MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE | Ogółem Total | Kobiety w wieku Females at age | | | | | | |
|--|-----------------|--|------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|
| | | 19 lat i mniej under 20 years | 20–24 | 25–29 | 30–34 | 35–39 | 40–49 | 50–59 |
| w tym (of which) m.st. Warszawa | | | | | | | | |
| RAZEM | 8732 | 31 | 967 | 3478 | 2248 | 891 | 573 | 300 |
| TOTAL | | | | | | | | 244 |
| 19 lat i mniej | 9 | 3 | 6 | — | — | — | — | — |
| <i>Under 20 years</i> | | | | | | | | |
| 20–24 | 508 | 14 | 336 | 131 | 20 | 7 | — | — |
| 25–29 | 2804 | 9 | 472 | 1947 | 322 | 46 | 8 | — |
| 30–34 | 2634 | 2 | 120 | 1082 | 1202 | 203 | 23 | 2 |
| 35–39 | 1156 | 3 | 23 | 232 | 485 | 335 | 74 | 3 |
| 40–49 | 844 | — | 7 | 75 | 186 | 256 | 290 | 6 |
| 50–59 | 352 | — | — | 10 | 27 | 38 | 130 | 25 |
| 60 lat i więcej | 425 | — | 3 | 1 | 6 | 6 | 48 | 212 |
| <i>and more</i> | | | | | | | | |
| Małżeństwa cywilne | 4033 | 20 | 335 | 1020 | 1072 | 611 | 480 | 277 |
| <i>Civil marriages</i> | | | | | | | | 218 |
| 19 lat i mniej | 7 | 2 | 5 | — | — | — | — | — |
| <i>Under 20 years</i> | | | | | | | | |
| 20–24 | 188 | 8 | 110 | 52 | 13 | 5 | — | — |
| 25–29 | 764 | 6 | 139 | 453 | 127 | 31 | 8 | — |
| 30–34 | 1066 | 2 | 59 | 336 | 524 | 123 | 20 | 2 |
| 35–39 | 666 | 2 | 14 | 115 | 256 | 219 | 56 | 3 |
| 40–49 | 643 | — | 5 | 55 | 124 | 194 | 236 | 6 |
| 50–59 | 311 | — | — | 8 | 25 | 34 | 114 | 108 |
| 60 lat i więcej | 388 | — | 3 | 1 | 3 | 5 | 46 | 189 |
| <i>and more</i> | | | | | | | | |
| Małżeństwa wyznaniowe^a | 4699 | 11 | 632 | 2458 | 1176 | 280 | 93 | 23 |
| <i>Church or religious mar- riages^a</i> | | | | | | | | 26 |
| 19 lat i mniej | 2 | 1 | 1 | — | — | — | — | — |
| <i>Under 20 years</i> | | | | | | | | |
| 20–24 | 320 | 6 | 226 | 79 | 7 | 2 | — | — |
| 25–29 | 2040 | 3 | 333 | 1494 | 195 | 15 | — | — |
| 30–34 | 1568 | — | 61 | 746 | 678 | 80 | 3 | — |
| 35–39 | 490 | 1 | 9 | 117 | 229 | 116 | 18 | — |
| 40–49 | 201 | — | 2 | 20 | 62 | 62 | 54 | 1 |
| 50–59 | 41 | — | — | 2 | 4 | 16 | 14 | 3 |
| 60 lat i więcej | 37 | — | — | — | 3 | 1 | 2 | 23 |
| <i>and more</i> | | | | | | | | |

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

TABL. 2 (16). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (dok.)
MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2016 (cont.)

| MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE | Ogółem Total | Kobiety w wieku Females at age | | | | | | |
|--|-----------------|--|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|
| | | 19 lat i mniej under 20 years | 20–24 | 25–29 | 30–34 | 35–39 | 40–49 | 50–59 |
| WIEŚ RURAL AREAS | | | | | | | | |
| RAZEM | 9813 | 251 | 3541 | 3909 | 1122 | 447 | 308 | 152 |
| TOTAL | | | | | | | | 83 |
| 19 lat i mniej | 41 | 33 | 7 | 1 | — | — | — | — |
| Under 20 years | | | | | | | | |
| 20–24 | 1773 | 164 | 1310 | 281 | 13 | 3 | 2 | — |
| 25–29 | 4597 | 44 | 1854 | 2446 | 206 | 38 | 9 | — |
| 30–34 | 1906 | 9 | 329 | 965 | 502 | 86 | 15 | — |
| 35–39 | 672 | 1 | 33 | 169 | 276 | 156 | 37 | — |
| 40–49 | 480 | — | 8 | 45 | 117 | 142 | 148 | 19 |
| 50–59 | 190 | — | — | 2 | 7 | 17 | 67 | 85 |
| 60 lat i więcej | 154 | — | — | — | 1 | 5 | 30 | 48 |
| and more | | | | | | | | 70 |
| Małżeństwa cywilne | 2404 | 125 | 570 | 601 | 423 | 280 | 238 | 119 |
| Civil marriages | | | | | | | | 48 |
| 19 lat i mniej | 20 | 17 | 3 | — | — | — | — | — |
| Under 20 years | | | | | | | | |
| 20–24 | 382 | 79 | 247 | 47 | 5 | 2 | 2 | — |
| 25–29 | 625 | 23 | 234 | 276 | 62 | 23 | 7 | — |
| 30–34 | 462 | 5 | 72 | 182 | 145 | 45 | 13 | — |
| 35–39 | 318 | 1 | 9 | 65 | 133 | 87 | 23 | — |
| 40–49 | 340 | — | 5 | 29 | 70 | 103 | 117 | 15 |
| 50–59 | 148 | — | — | 2 | 7 | 15 | 50 | 68 |
| 60 lat i więcej | 109 | — | — | — | 1 | 5 | 26 | 36 |
| and more | | | | | | | | 41 |
| Małżeństwa wyznaniowe^a | 7409 | 126 | 2971 | 3308 | 699 | 167 | 70 | 33 |
| Church or religious marriages^a | | | | | | | | 35 |
| 19 lat i mniej | 21 | 16 | 4 | 1 | — | — | — | — |
| Under 20 years | | | | | | | | |
| 20–24 | 1391 | 85 | 1063 | 234 | 8 | 1 | — | — |
| 25–29 | 3972 | 21 | 1620 | 2170 | 144 | 15 | 2 | — |
| 30–34 | 1444 | 4 | 257 | 783 | 357 | 41 | 2 | — |
| 35–39 | 354 | — | 24 | 104 | 143 | 69 | 14 | — |
| 40–49 | 140 | — | 3 | 16 | 47 | 39 | 31 | 4 |
| 50–59 | 42 | — | — | — | — | 2 | 17 | 17 |
| 60 lat i więcej | 45 | — | — | — | — | — | 4 | 12 |
| and more | | | | | | | | 29 |

^a Ze skutkami cywilnymi.

^a With civil law consequences.

TABL. 3 (17). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG RÓŻNICY WIEKU MIEDZYZAWARTOWYM

MAŁŻONKAMI

MARRIAGES BY DIFFERENCE IN AGE BETWEEN SPOUSES CONTRACTED IN 2016

TABL. 4 (18). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM

MARRIAGES CONTRACTED BY PLACE OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2016

| MIEJSCE ZAMIESZKANIA MEŻA PRZED ŚLUBEM PLACE OF RESIDENCE BY HUSBAND | Ogółem Grand total | Cywilne Civil | Wyznania we ^a Church or religious ^a | Z liczb ogółem Of grand total number | | | | | |
|---|-----------------------|------------------|--|---|------------------|--|----------------|------------------|--|
| | | | | miasta | | urban areas | | wieś | |
| | | | | razem total | cywilne civil | wyznania we ^a church or religious ^a | razem total | cywilne civil | wyznania we ^a church or religious ^a |
| WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP | 26696 | 9265 | 17431 | 16883 | 6861 | 10022 | 9813 | 2404 | 7409 |
| <i>Powiaty: Powiats:</i> | | | | | | | | | |
| bialobrzeski | 209 | 48 | 161 | 39 | 11 | 28 | 170 | 37 | 133 |
| ciechanowski | 514 | 140 | 374 | 231 | 73 | 158 | 283 | 67 | 216 |
| garwoliński | 641 | 108 | 533 | 167 | 30 | 137 | 474 | 78 | 396 |
| gostyniński | 229 | 78 | 151 | 82 | 34 | 48 | 147 | 44 | 103 |
| grodziski | 434 | 179 | 255 | 230 | 106 | 124 | 204 | 73 | 131 |
| grójecki | 483 | 126 | 357 | 163 | 57 | 106 | 320 | 69 | 251 |
| kozienicki | 312 | 73 | 239 | 90 | 32 | 58 | 222 | 41 | 181 |
| legionowski | 508 | 218 | 290 | 246 | 102 | 144 | 262 | 116 | 146 |
| lipski | 181 | 39 | 142 | 26 | 3 | 23 | 155 | 36 | 119 |
| łosicki | 169 | 26 | 143 | 42 | 11 | 31 | 127 | 15 | 112 |
| makowski | 257 | 35 | 222 | 68 | 14 | 54 | 189 | 21 | 168 |
| miński | 748 | 206 | 542 | 329 | 101 | 228 | 419 | 105 | 314 |
| mławski | 386 | 86 | 300 | 160 | 38 | 122 | 226 | 48 | 178 |
| nowodworski | 371 | 133 | 238 | 191 | 71 | 120 | 180 | 62 | 118 |
| ostrołęcki | 474 | 93 | 381 | 15 | 5 | 10 | 459 | 88 | 371 |
| ostrowski | 356 | 83 | 273 | 108 | 32 | 76 | 248 | 51 | 197 |
| otwocki | 575 | 173 | 402 | 336 | 123 | 213 | 239 | 50 | 189 |
| piaseczyński | 814 | 345 | 469 | 381 | 162 | 219 | 433 | 183 | 250 |
| płocki | 551 | 142 | 409 | 45 | 13 | 32 | 506 | 129 | 377 |
| płoński | 426 | 129 | 297 | 116 | 42 | 74 | 310 | 87 | 223 |
| pruszkowski | 729 | 297 | 432 | 434 | 185 | 249 | 295 | 112 | 183 |
| przasnyski | 290 | 65 | 225 | 115 | 34 | 81 | 175 | 31 | 144 |
| przysuski | 258 | 43 | 215 | 36 | 5 | 31 | 222 | 38 | 184 |
| pułtuski | 237 | 53 | 184 | 86 | 21 | 65 | 151 | 32 | 119 |
| radomski | 757 | 181 | 576 | 141 | 40 | 101 | 616 | 141 | 475 |
| siedlecki | 454 | 85 | 369 | 10 | 2 | 8 | 444 | 83 | 361 |
| sierpecki | 240 | 70 | 170 | 68 | 27 | 41 | 172 | 43 | 129 |
| sochaczewski | 389 | 108 | 281 | 180 | 61 | 119 | 209 | 47 | 162 |
| sokołowski | 283 | 61 | 222 | 97 | 23 | 74 | 186 | 38 | 148 |
| szydłowiecki | 204 | 57 | 147 | 57 | 21 | 36 | 147 | 36 | 111 |
| warszawski zachodni | 525 | 199 | 326 | 201 | 81 | 120 | 324 | 118 | 206 |
| węgrowski | 370 | 75 | 295 | 98 | 19 | 79 | 272 | 56 | 216 |
| wołomiński | 1179 | 371 | 808 | 839 | 296 | 543 | 340 | 75 | 265 |
| wyszkowski | 410 | 97 | 313 | 153 | 44 | 109 | 257 | 53 | 204 |
| zwoleński | 172 | 39 | 133 | 39 | 9 | 30 | 133 | 30 | 103 |
| żuromiński | 208 | 41 | 167 | 57 | 15 | 42 | 151 | 26 | 125 |
| żyrardowski | 362 | 132 | 230 | 216 | 87 | 129 | 146 | 45 | 101 |
| <i>Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:</i> | | | | | | | | | |
| Ostrołęka | 264 | 80 | 184 | 264 | 80 | 184 | x | x | x |
| Płock | 604 | 251 | 353 | 604 | 251 | 353 | x | x | x |
| Radom | 1018 | 346 | 672 | 1018 | 346 | 672 | x | x | x |
| Siedlce | 373 | 121 | 252 | 373 | 121 | 252 | x | x | x |
| m.st. Warszawa | 8732 | 4033 | 4699 | 8732 | 4033 | 4699 | x | x | x |

a Ze skutkami cywilnymi.

a With civil law consequences.

TABL. 5 (19). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻĘNCÓW ORAZ MIEJSCA ZAMIESZKANIA MĘŻA PRZED ŚLUBEM
MARRIAGES CONTRACTED IN 2016 BY PREVIOUS MARITAL STATUS OF BRIDEGRoOMS AND BRIDES AND PLACE OF RESIDENCE OF HUSBAND BEFORE MARRIAGE

| POPREDNI STAN CYWILNY KOBIECI PREVIOUS MARITAL STATUS OF FEMALES | Ogółem Total | Poprzedni stan cywilny mężczyzn Previous marital status of males | | |
|---|-----------------|---|---------------------------|--------------------------------|
| | | kawalerowie <i>single</i> | wdowcy <i>widowers</i> | rozwiedzeni <i>divorced</i> |
| O G Ó L E M T O T A L | | | | |
| O G Ó L E M | 26696 | 23063 | 393 | 3240 |
| G R A N D T O T A L | | | | |
| Panny Single..... | 23282 | 21674 | 80 | 1528 |
| Wdowy Widows..... | 469 | 139 | 132 | 198 |
| Rozwiedzione Divorced | 2945 | 1250 | 181 | 1514 |
| Małżeństwa cywilne | 9265 | 6028 | 257 | 2980 |
| Civil marriages | | | | |
| Panny Single..... | 6255 | 4897 | 46 | 1312 |
| Wdowy Widows..... | 309 | 69 | 56 | 184 |
| Rozwiedzione Divorced | 2701 | 1062 | 155 | 1484 |
| Małżeństwa wyznaniowe^a | 17431 | 17035 | 136 | 260 |
| Church or religious marriages^a | | | | |
| Panny Single..... | 17027 | 16777 | 34 | 216 |
| Wdowy Widows..... | 160 | 70 | 76 | 14 |
| Rozwiedzione Divorced | 244 | 188 | 26 | 30 |
| M I A S T A U R B A N A R E A S | | | | |
| R A Z E M | 16738 | 13968 | 284 | 2486 |
| T O T A L | | | | |
| Panny Single..... | 14279 | 13043 | 61 | 1175 |
| Wdowy Widows..... | 306 | 67 | 89 | 150 |
| Rozwiedzione Divorced | 2153 | 858 | 134 | 1161 |
| Małżeństwa cywilne | 6765 | 4279 | 200 | 2286 |
| Civil marriages | | | | |
| Panny Single..... | 4552 | 3504 | 37 | 1011 |
| Wdowy Widows..... | 226 | 39 | 46 | 141 |
| Rozwiedzione Divorced | 1987 | 736 | 117 | 1134 |
| Małżeństwa wyznaniowe^a | 9973 | 9689 | 84 | 200 |
| Church or religious marriages^a | | | | |
| Panny Single..... | 9727 | 9539 | 24 | 164 |
| Wdowy Widows..... | 80 | 28 | 43 | 9 |
| Rozwiedzione Divorced | 166 | 122 | 17 | 27 |
| W I E Ś R U R A L A R E A S | | | | |
| R A Z E M | 9789 | 8952 | 108 | 729 |
| T O T A L | | | | |
| Panny Single..... | 8860 | 8503 | 18 | 339 |
| Wdowy Widows..... | 161 | 71 | 43 | 47 |
| Rozwiedzione Divorced | 768 | 378 | 47 | 343 |
| Małżeństwa cywilne | 2394 | 1665 | 56 | 673 |
| Civil marriages | | | | |
| Panny Single..... | 1622 | 1323 | 8 | 291 |
| Wdowy Widows..... | 81 | 29 | 10 | 42 |
| Rozwiedzione Divorced | 691 | 313 | 38 | 340 |
| Małżeństwa wyznaniowe^a | 7395 | 7287 | 52 | 56 |
| Church or religious marriages^a | | | | |
| Panny Single..... | 7238 | 7180 | 10 | 48 |
| Rozwiedzione Divorced | 80 | 42 | 33 | 5 |
| Wdowy Widows..... | 77 | 65 | 9 | 3 |

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

TABL. 5 (19). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. WEDŁUG POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻĘNCÓW ORAZ MIEJSCA ZAMIESZKANIA MĘŻA PRZED ŚLUBEM (dok.)
MARRIAGES CONTRACTED IN 2016 BY PREVIOUS MARITAL STATUS OF BRIDEGRoOMS AND BRIDES AND PLACE OF RESIDENCE OF HUSBAND BEFORE MARRIAGE (cont.)

| POPRZEDNI STAN CYWILNY KOBIECI PREVIOUS MARITAL STATUS OF FEMALES | Ogółem Total | Poprzedni stan cywilny mężczyzn Previous marital status of males | | |
|--|-----------------|---|--------------------|-------------------------|
| | | kawalerowie single | wdowcy widowers | rozwiedzeni divorced |
| ZAGRANICA ABROAD | | | | |
| RAZEM | 169 | 143 | 1 | 25 |
| TOTAL | | | | |
| Panny <i>Single</i> | 143 | 128 | 1 | 14 |
| Wdowy <i>Widows</i> | 2 | 1 | — | 1 |
| Rozwiedzione <i>Divorced</i> | 24 | 14 | — | 10 |
| Małżeństwa cywilne | 106 | 84 | 1 | 21 |
| <i>Civil marriages</i> | | | | |
| Panny <i>Single</i> | 81 | 70 | 1 | 10 |
| Wdowy <i>Widows</i> | 2 | 1 | — | 1 |
| Rozwiedzione <i>Divorced</i> | 23 | 13 | — | 10 |
| Małżeństwa wyznaniowe^a | 63 | 59 | — | 4 |
| <i>Church or religious marriages^a</i> | | | | |
| Panny <i>Single</i> | 62 | 58 | — | 4 |
| Wdowy <i>Widows</i> | — | — | — | — |
| Rozwiedzione <i>Divorced</i> | 1 | 1 | — | — |

^a Ze skutkami cywilnymi.

^a With civil law consequences.

TABL. 6 (20). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2016 R. W M.S.T. WARSZAWIE WEDŁUG POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻĘNCÓW
MARRIAGES IN CAPITAL CITY OF WARSAW BY PREVIOUS MARITAL STATUS OF BRIDEGRoOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2016

| POPRZEDNI STAN CYWILNY KOBIECI PREVIOUS MARITAL STATUS OF FEMALES | Ogółem Total | Poprzedni stan cywilny mężczyzn Previous marital status of males | | |
|--|-----------------|---|--------------------|-------------------------|
| | | kawalerowie single | wdowcy widowers | rozwiedzeni divorced |
| O GÓŁ E M T O T A L | | | | |
| Panny <i>Single</i> | 8732 | 7156 | 156 | 1420 |
| Wdowy <i>Widows</i> | 7382 | 6663 | 34 | 685 |
| Rozwiedzione <i>Divorced</i> | 149 | 33 | 46 | 70 |
| Małżeństwa cywilne | 4033 | 2613 | 123 | 1297 |
| <i>Civil marriages</i> | | | | |
| Panny <i>Single</i> | 2792 | 2184 | 25 | 583 |
| Wdowy <i>Widows</i> | 120 | 25 | 29 | 66 |
| Rozwiedzione <i>Divorced</i> | 1121 | 404 | 69 | 648 |
| Małżeństwa wyznaniowe^a | 4699 | 4543 | 33 | 123 |
| <i>Church or religious marriages^a</i> | | | | |
| Panny <i>Single</i> | 4590 | 4479 | 9 | 102 |
| Wdowy <i>Widows</i> | 29 | 8 | 17 | 4 |
| Rozwiedzione <i>Divorced</i> | 80 | 56 | 7 | 17 |

^a Ze skutkami cywilnymi.

^a With civil law consequences.

TABL. 7 (21). MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE^a ZAWARTE W 2016 R.
CHURCH OR RELIGIOUS MARRIAGES^a IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | W tym kościoły Of which churches | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|----------------------------------|--|--------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| | | Kościół Katolicki | Polski Auto-kefaliczny Kościół Prawosławny | Kościół Ewangelicko-Augsburski | Kościół Chrześcijan Baptystów | Kościół Starokatolicki Mariawitów | Kościół Zielonoświątkowy |
| O GÓŁ E M | 17431 | 17344 | 28 | 16 | 6 | 17 | 12 |
| TOTAL | | | | | | | |
| Miasta <i>Urban areas</i> | 10022 | 9962 | 26 | 10 | 5 | 4 | 10 |
| Wieś <i>Rural areas</i> | 7409 | 7382 | 2 | 6 | 1 | 13 | 2 |

^a Ze skutkami cywilnymi.

^a With civil law consequences.

TABL. 8 (22). SEPARACJE ORZECZONE W 2016 R.
SEPARATIONS IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Z powódz- twa męża <i>Petition of husband</i> | Z powódz- twa żony <i>Petition of wife</i> | Zgodny wniosek stron <i>Unanimous petition of both of persons</i> | Współczynniki separacji Rates of separations | | |
|--|-----------------|---|--|--|--|--|--|
| | | | | | na 100 tys. ludności per 100 thous. population | na 100 tys. ludności w wieku 20 lat i więcej per 100 thous. population at age 20 years and more | na 1000 nowo zawartych małżeństw per 1000 contracted marriages |
| O GÓŁ E M T O T A L | 177 | 39 | 119 | 19 | 3,304 | 4,163 | 6,630 |
| Miasta | 130 | 28 | 86 | 16 | 3,775 | 4,688 | 7,700 |
| <i>Urban areas</i> | | | | | | | |
| w tym (<i>of which</i>) m.st. Warszawa | 63 | 12 | 41 | 10 | 3,602 | 4,409 | 7,215 |
| Wieś | 47 | 11 | 33 | 3 | 2,457 | 3,178 | 4,790 |
| <i>Rural areas</i> | | | | | | | |

TABL. 9 (23). SEPARACJE ORZECZONE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE
ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA
SEPARATIONS BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF CONTRACTING
THE MARRIAGE IN 2016

| MĘŻCZYŻNI W WIEKU MALES AT AGE | Ogółem Total | Kobiety w wieku Females at age | | | | | | |
|--|-----------------|---|-----------|-----------|----------|----------|----------|---------------------------------------|
| | | 24 lata i mniej <i>under 25 years</i> | 25—29 | 30—34 | 35—39 | 40—49 | 50—59 | 60 lat i więcej <i>and more</i> |
| O GÓŁ E M T O T A L | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M G R A N D T O T A L | 177 | 100 | 39 | 20 | 8 | 5 | 4 | 1 |
| 24 lata i mniej | 82 | 68 | 13 | 1 | — | — | — | — |
| <i>Under 25 years</i> | | | | | | | | |
| 25—29 | 48 | 25 | 19 | 4 | — | — | — | — |
| 30—34 | 21 | 6 | 4 | 8 | 3 | — | — | — |
| 35—39 | 8 | 1 | 3 | 3 | 1 | — | — | — |
| 40—49 | 10 | — | — | 4 | 4 | 2 | — | — |
| 50—59 | 5 | — | — | — | — | 2 | 3 | — |
| 60 lat i więcej <i>and more</i> | 3 | — | — | — | — | 1 | 1 | 1 |
| MIASTA URBAN AREAS | | | | | | | | |
| R A Z E M T O T A L | 130 | 68 | 29 | 19 | 5 | 5 | 3 | 1 |
| 24 lata i mniej | 55 | 44 | 10 | 1 | — | — | — | — |
| <i>Under 25 years</i> | | | | | | | | |
| 25—29 | 35 | 18 | 14 | 3 | — | — | — | — |
| 30—34 | 18 | 5 | 3 | 8 | 2 | — | — | — |
| 35—39 | 7 | 1 | 2 | 3 | 1 | — | — | — |
| 40—49 | 8 | — | — | 4 | 2 | 2 | — | — |
| 50—59 | 4 | — | — | — | — | 2 | 2 | — |
| 60 lat i więcej <i>and more</i> | 3 | — | — | — | — | 1 | 1 | 1 |

TABL. 9 (23). SEPARACJE ORZECZONE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA (dok.)
SEPARATIONS BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF CONTRACTING THE MARRIAGE IN 2016 (cont.)

| MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE | Ogółem Total | Kobiety w wieku Females at age | | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------------------------------|-----------|-----------|----------|----------|----------|-----------------------------|
| | | 24 lata i mniej under 25 years | 25–29 | 30–34 | 35–39 | 40–49 | 50–59 | 60 lat i więcej and more |
| w tym (of which) m.st. Warszawa | | | | | | | | |
| RAZEM | 63 | 29 | 13 | 12 | 2 | 3 | 3 | 1 |
| TOTAL | | | | | | | | |
| 24 lata i mniej | 21 | 17 | 3 | 1 | — | — | — | — |
| <i>Under 25 years</i> | | | | | | | | |
| 25–29 | 18 | 9 | 8 | 1 | — | — | — | — |
| 30–34 | 7 | 2 | 1 | 3 | 1 | — | — | — |
| 35–39 | 5 | 1 | 1 | 3 | — | — | — | — |
| 40–49 | 5 | — | — | 4 | 1 | — | — | — |
| 50–59 | 4 | — | — | — | — | 2 | 2 | — |
| 60 lat i więcej and more | 3 | — | — | — | — | 1 | 1 | 1 |
| WIEŚ RURAL AREAS | | | | | | | | |
| RAZEM | 47 | 32 | 10 | 1 | 3 | — | 1 | — |
| TOTAL | | | | | | | | |
| 24 lata i mniej | 27 | 24 | 3 | — | — | — | — | — |
| <i>Under 25 years</i> | | | | | | | | |
| 25–29 | 13 | 7 | 5 | 1 | — | — | — | — |
| 30–34 | 3 | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| 35–39 | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — |
| 40–49 | 2 | — | — | — | 2 | — | — | — |
| 50–59 | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — |
| 60 lat i więcej and more | — | — | — | — | — | — | — | — |

TABL. 10 (24). SEPARACJE ORZECZONE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA
SEPARATIONS BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF FILLING PETITION IN 2016

| MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE | Ogółem Total | Kobiety w wieku Females at age | | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------------|
| | | 24 lata i mniej under 25 years | 25–29 | 30–34 | 35–39 | 40–49 | 50–59 | 60 lat i więcej and more |
| OGÓŁEM TOTAL | | | | | | | | |
| OGÓŁEM | 177 | 1 | 13 | 15 | 22 | 55 | 49 | 22 |
| GRAND TOTAL | | | | | | | | |
| 24 lata i mniej | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — |
| <i>Under 25 years</i> | | | | | | | | |
| 25–29 | 10 | — | 8 | 2 | — | — | — | — |
| 30–34 | 13 | — | 3 | 5 | 5 | — | — | — |
| 35–39 | 20 | — | 2 | 6 | 8 | 4 | — | — |
| 40–49 | 49 | — | — | 2 | 9 | 34 | 4 | — |
| 50–59 | 57 | — | — | — | — | 17 | 37 | 3 |
| 60 lat i więcej and more | 27 | — | — | — | — | — | 8 | 19 |
| MIASTA URBAN AREAS | | | | | | | | |
| RAZEM | 130 | — | 10 | 11 | 18 | 37 | 34 | 20 |
| TOTAL | | | | | | | | |
| 24 lata i mniej | — | — | — | — | — | — | — | — |
| <i>Under 25 years</i> | | | | | | | | |
| 25–29 | 8 | — | 6 | 2 | — | — | — | — |
| 30–34 | 12 | — | 3 | 4 | 5 | — | — | — |
| 35–39 | 11 | — | 1 | 3 | 5 | 2 | — | — |
| 40–49 | 38 | — | — | 2 | 8 | 24 | 4 | — |
| 50–59 | 37 | — | — | — | — | 11 | 23 | 3 |
| 60 lat i więcej and more | 24 | — | — | — | — | — | 7 | 17 |

TABL. 10 (24). SEPARACJE ORZECZONE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA (dok.)
 SEPARATIONS BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF FILLING PETITION
 IN 2016 (cont.)

| MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE | Ogółem Total | Kobiety w wieku Females at age | | | | | | |
|------------------------------------|-----------------|---|----------|----------|----------|-----------|-----------|--------------------------------|
| | | 24 lata i mniej under 25 years | 25–29 | 30–34 | 35–39 | 40–49 | 50–59 | 60 lat i więcej and more |
| w tym (of which) m.st. Warszawa | | | | | | | | |
| RAZEM | 63 | — | 3 | 5 | 11 | 16 | 17 | 11 |
| TOTAL | | | | | | | | |
| 24 lata i mniej | — | — | — | — | — | — | — | — |
| <i>Under 25 years</i> | | | | | | | | |
| 25–29 | 2 | — | 1 | 1 | — | — | — | — |
| 30–34 | 7 | — | 2 | 1 | 4 | — | — | — |
| 35–39 | 3 | — | — | 1 | 1 | 1 | — | — |
| 40–49 | 21 | — | — | 2 | 6 | 11 | 2 | — |
| 50–59 | 16 | — | — | — | — | 4 | 11 | 1 |
| 60 lat i więcej <i>and more</i> | 14 | — | — | — | — | — | 4 | 10 |
| WIEŚ RURAL AREAS | | | | | | | | |
| RAZEM | 47 | 1 | 3 | 4 | 4 | 18 | 15 | 2 |
| TOTAL | | | | | | | | |
| 24 lata i mniej | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — |
| <i>Under 25 years</i> | | | | | | | | |
| 25–29 | 2 | — | 2 | — | — | — | — | — |
| 30–34 | 1 | — | — | 1 | — | — | — | — |
| 35–39 | 9 | — | 1 | 3 | 3 | 2 | — | — |
| 40–49 | 11 | — | — | — | 1 | 10 | — | — |
| 50–59 | 20 | — | — | — | — | 6 | 14 | — |
| 60 lat i więcej <i>and more</i> | 3 | — | — | — | — | — | 1 | 2 |

TABL. 11 (25). SEPARACJE ORZECZONE W 2016 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH^a DZIECI
 W MAŁŻEŃSTWIE
 SEPARATIONS BY THE NUMBER OF UNDERAGE^a CHILDREN IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Separowane małżeństwa Separated couples | | | | Przeciętna liczba dzieci z separowa- nych mał- żeństw ^b Average fertility of separated couples ^b | |
|---|-----------------|---|--|-------------|------------|--|-------------|
| | | bez dzieci <i>without children</i> | o liczbie dzieci by number of children | | | | |
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 i więcej <i>and more</i> | |
| W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE NUMBERS | | | | | | | |
| O GÓŁ E M | 177 | 97 | 38 | 31 | 6 | 5 | 1,76 |
| TOTAL | | | | | | | |
| Miasta | 130 | 74 | 29 | 22 | 3 | 2 | 1,66 |
| <i>Urban areas</i> | | | | | | | |
| Wieś | 47 | 23 | 9 | 9 | 3 | 3 | 2,00 |
| <i>Rural areas</i> | | | | | | | |
| W ODSETKACH IN PERCENT | | | | | | | |
| O GÓŁ E M | 100,0 | 54,8 | 21,5 | 17,5 | 3,4 | 2,8 | x |
| TOTAL | | | | | | | |
| Miasta | 100,0 | 56,9 | 22,3 | 16,9 | 2,3 | 1,5 | x |
| <i>Urban areas</i> | | | | | | | |
| Wieś | 100,0 | 48,9 | 19,1 | 19,1 | 6,4 | 6,4 | x |
| <i>Rural areas</i> | | | | | | | |

^a Poniżej 18 lat. ^b Uwzględniono tylko małżeństwa z małoletnimi dziećmi.

a Under 18 years. *b* Calculation include couples with underage children only.

TABL. 12 (26). ROZWODY W 2016 R.
DIVORCES IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Z powództwa męża Petition of husband | Z powództwa żony Petition of wife | Współczynniki rozwodów Rates of divorces | | |
|-----------------------------------|-----------------|---|---|---|--|--|
| | | | | na 1000 ludności per 1000 population | na 1000 ludności w wieku 20 lat i więcej per 1000 population at age 20 years and more | na 1000 nowo zawartych małżeństw per 1000 contracted marriages |
| O GÓŁEM..... | 8569 | 2941 | 5628 | 1,600 | 2,015 | 321,0 |
| TOTAL | | | | | | |
| Miasta | 6665 | 2308 | 4357 | 1,935 | 2,404 | 394,8 |
| w tym (of which) m.st. Warszawa. | 3124 | 1157 | 1967 | 1,786 | 2,186 | 357,8 |
| Wieś | 1904 | 633 | 1271 | 0,995 | 1,287 | 194,0 |
| <i>Rural areas</i> | | | | | | |

TABL. 13 (27). ROZWODY W 2016 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWARCIA
MAŁŻEŃSTWA

DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF CONTRACTING
THE MARRIAGE IN 2016

| MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE | Ogółem Total | Kobiety w wieku Females at age | | | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|--|-------------|-------------|------------|------------|------------|-----------|--------------------------------|
| | | 19 lat i mniej under 20 years | 20–24 | 25–29 | 30–34 | 35–39 | 40–49 | 50–59 | 60 lat i więcej and more |
| O GÓŁEM TOTAL | | | | | | | | | |
| O GÓŁEM..... | 8569 | 1167 | 3915 | 2325 | 675 | 244 | 168 | 59 | 16 |
| GRAND TOTAL | | | | | | | | | |
| 19 lat i mniej | 231 | 152 | 77 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| <i>Under 20 years</i> | | | | | | | | | |
| 20–24 | 3164 | 752 | 2043 | 326 | 37 | 3 | 2 | 1 | — |
| 25–29 | 3109 | 216 | 1435 | 1268 | 148 | 35 | 6 | 1 | — |
| 30–34 | 1206 | 35 | 284 | 544 | 281 | 45 | 15 | 2 | — |
| 35–39 | 406 | 9 | 51 | 115 | 138 | 76 | 17 | — | — |
| 40–49 | 314 | 3 | 21 | 64 | 56 | 76 | 78 | 16 | — |
| 50–59 | 96 | — | 4 | 5 | 12 | 8 | 44 | 20 | 3 |
| 60 lat i więcej and more | 43 | — | — | 2 | 3 | — | 6 | 19 | 13 |
| MIASTA URBAN AREAS | | | | | | | | | |
| RAZEM TOTAL | 6665 | 737 | 2970 | 1981 | 579 | 209 | 131 | 46 | 12 |
| 19 lat i mniej | 155 | 97 | 56 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| <i>Under 20 years</i> | | | | | | | | | |
| 20–24 | 2309 | 473 | 1529 | 270 | 32 | 2 | 2 | 1 | — |
| 25–29 | 2488 | 136 | 1102 | 1087 | 125 | 33 | 4 | 1 | — |
| 30–34 | 1020 | 22 | 230 | 472 | 245 | 38 | 11 | 2 | — |
| 35–39 | 332 | 6 | 34 | 95 | 118 | 64 | 15 | — | — |
| 40–49 | 245 | 3 | 15 | 50 | 45 | 63 | 59 | 10 | — |
| 50–59 | 82 | — | 4 | 4 | 11 | 8 | 36 | 17 | 2 |
| 60 lat i więcej and more | 34 | — | — | 2 | 3 | — | 4 | 15 | 10 |

**TABL. 13 (27). ROZWODY W 2016 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWARCIA
MAŁŻEŃSTWA (dok.)**
*DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF CONTRACTING
THE MARRIAGE IN 2016 (cont.)*

| MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE | Ogółem Total | Kobiety w wieku Females at age | | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|--|-------------|-------------|------------|------------|-----------|-----------|
| | | 19 lat i mniej under 20 years | 20–24 | 25–29 | 30–34 | 35–39 | 40–49 | 50–59 |
| w tym (of which) m.st. Warszawa | | | | | | | | |
| RAZEM | 3124 | 203 | 1219 | 1110 | 337 | 140 | 81 | 27 |
| TOTAL | | | | | | | | |
| 19 lat i mniej | 44 | 25 | 17 | 1 | — | 1 | — | — |
| <i>Under 20 years</i> | | | | | | | | |
| 20–24 | 890 | 133 | 611 | 129 | 14 | 2 | 1 | — |
| 25–29 | 1214 | 37 | 449 | 627 | 75 | 21 | 4 | 1 |
| 30–34 | 552 | 3 | 111 | 259 | 142 | 27 | 8 | 2 |
| 35–39 | 202 | 3 | 20 | 59 | 72 | 42 | 6 | — |
| 40–49 | 143 | 2 | 10 | 31 | 22 | 40 | 34 | 4 |
| 50–59 | 59 | — | 1 | 3 | 10 | 7 | 25 | 12 |
| 60 lat i więcej and more | 20 | — | — | 1 | 2 | — | 3 | 8 |
| WIEŚ RURAL AREAS | | | | | | | | |
| RAZEM | 1904 | 430 | 945 | 344 | 96 | 35 | 37 | 13 |
| TOTAL | | | | | | | | |
| 19 lat i mniej | 76 | 55 | 21 | — | — | — | — | — |
| <i>Under 20 years</i> | | | | | | | | |
| 20–24 | 855 | 279 | 514 | 56 | 5 | 1 | — | — |
| 25–29 | 621 | 80 | 333 | 181 | 23 | 2 | 2 | — |
| 30–34 | 186 | 13 | 54 | 72 | 36 | 7 | 4 | — |
| 35–39 | 74 | 3 | 17 | 20 | 20 | 12 | 2 | — |
| 40–49 | 69 | — | 6 | 14 | 11 | 13 | 19 | 6 |
| 50–59 | 14 | — | — | 1 | 1 | — | 8 | 3 |
| 60 lat i więcej and more | 9 | — | — | — | — | — | 2 | 4 |

**TABL. 14 (28). ROZWODY W 2016 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE WNIESIENIA
POWÓDZTWA**
*DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF FILLING PETITION FOR
DIVORCE IN 2016*

| MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE | Ogółem Total | Kobiety w wieku Females at age | | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|--|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| | | 19 lat i mniej under 20 years | 20–24 | 25–29 | 30–34 | 35–39 | 40–49 | 50–59 |
| OGÓŁEM TOTAL | | | | | | | | |
| OGÓŁEM | 8569 | 5 | 331 | 1257 | 1930 | 1854 | 2017 | 832 |
| GRAND TOTAL | | | | | | | | |
| 19 lat i mniej | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — |
| <i>Under 20 years</i> | | | | | | | | |
| 20–24 | 97 | 5 | 72 | 18 | 1 | 1 | — | — |
| 25–29 | 826 | — | 182 | 507 | 112 | 19 | 3 | 2 |
| 30–34 | 1727 | — | 59 | 567 | 913 | 156 | 30 | 2 |
| 35–39 | 1866 | — | 12 | 125 | 697 | 863 | 165 | 2 |
| 40–49 | 2436 | — | 5 | 36 | 190 | 763 | 1382 | 59 |
| 50–59 | 1118 | — | — | 4 | 15 | 38 | 400 | 609 |
| 60 lat i więcej and more | 498 | — | — | — | 2 | 14 | 37 | 158 |
| MIASTA URBAN AREAS | | | | | | | | |
| RAZEM | 6665 | 1 | 197 | 892 | 1553 | 1491 | 1611 | 640 |
| TOTAL | | | | | | | | |
| 19 lat i mniej | — | — | — | — | — | — | — | — |
| <i>Under 20 years</i> | | | | | | | | |
| 20–24 | 50 | 1 | 37 | 11 | 1 | — | — | — |
| 25–29 | 593 | — | 112 | 363 | 96 | 17 | 2 | 2 |
| 30–34 | 1347 | — | 37 | 397 | 757 | 133 | 21 | 2 |
| 35–39 | 1493 | — | 8 | 92 | 547 | 695 | 148 | 1 |
| 40–49 | 1915 | — | 3 | 26 | 139 | 606 | 1093 | 48 |
| 50–59 | 865 | — | — | 3 | 11 | 27 | 313 | 466 |
| 60 lat i więcej and more | 402 | — | — | — | 2 | 13 | 34 | 121 |

TABL. 14 (28). ROZWODY W 2016 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA (dok.)

DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF FILLING PETITION FOR DIVORCE IN 2016 (cont.)

| MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE | Ogółem Total | Kobiety w wieku Females at age | | | | | | |
|------------------------------------|-----------------|--|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | 19 lat i mniej under 20 years | 20–24 | 25–29 | 30–34 | 35–39 | 40–49 | 50–59 |
| w tym (of which) m.st. Warszawa | | | | | | | | |
| RAZEM | 3124 | — | 64 | 385 | 721 | 712 | 771 | 324 |
| TOTAL | | | | | | | | 147 |
| 19 lat i mniej | — | — | — | — | — | — | — | — |
| <i>Under 20 years</i> | | | | | | | | |
| 20–24 | 16 | — | 11 | 5 | — | — | — | — |
| 25–29 | 265 | — | 38 | 163 | 51 | 9 | 2 | 2 |
| 30–34 | 613 | — | 9 | 162 | 360 | 67 | 13 | 2 |
| 35–39 | 701 | — | 3 | 37 | 228 | 352 | 79 | 2 |
| 40–49 | 889 | — | 3 | 17 | 72 | 259 | 511 | 27 |
| 50–59 | 418 | — | — | 1 | 8 | 17 | 142 | 224 |
| 60 lat i więcej <i>and more</i> | 222 | — | — | — | 2 | 8 | 24 | 69 |
| WIEŚ RURAL AREAS | | | | | | | | |
| RAZEM | 1904 | 4 | 134 | 365 | 377 | 363 | 406 | 192 |
| TOTAL | | | | | | | | 63 |
| 19 lat i mniej | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — |
| <i>Under 20 years</i> | | | | | | | | |
| 20–24 | 47 | 4 | 35 | 7 | — | 1 | — | — |
| 25–29 | 233 | — | 70 | 144 | 16 | 2 | 1 | — |
| 30–34 | 380 | — | 22 | 170 | 156 | 23 | 9 | — |
| 35–39 | 373 | — | 4 | 33 | 150 | 168 | 17 | 1 |
| 40–49 | 521 | — | 2 | 10 | 51 | 157 | 289 | 11 |
| 50–59 | 253 | — | — | 1 | 4 | 11 | 87 | 143 |
| 60 lat i więcej <i>and more</i> | 96 | — | — | — | — | 1 | 3 | 37 |
| | | | | | | | | 55 |

TABL. 15 (29). ROZWODY W 2016 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH^a DZIECI W MAŁŻEŃSTWIE
DIVORCES BY THE NUMBER OF UNDERAGE^a CHILDREN IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Rozwiedzione małżeństwa Divorced couples | | | | Przeciętna liczba dzieci z rozwiedzionych małżeństw ^b Average fertility of divorced couples ^b | |
|---|-----------------|---|-------------|-------------|------------|---|-------------|
| | | o liczbie dzieci by number of children | | | | | |
| | | bez dzieci <i>without children</i> | 1 | 2 | 3 | 4 i więcej <i>and more</i> | |
| W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE NUMBERS | | | | | | | |
| OGÓŁEM | 8569 | 3650 | 3055 | 1580 | 230 | 54 | 1,45 |
| TOTAL | | | | | | | |
| Miasta | 6665 | 2931 | 2371 | 1187 | 152 | 24 | 1,42 |
| <i>Urban areas</i> | | | | | | | |
| Wieś | 1904 | 719 | 684 | 393 | 78 | 30 | 1,55 |
| <i>Rural areas</i> | | | | | | | |
| W ODSETKACH IN PERCENT | | | | | | | |
| OGÓŁEM | 100,0 | 42,6 | 35,7 | 18,4 | 2,7 | 0,6 | x |
| TOTAL | | | | | | | |
| Miasta | 100,0 | 44,0 | 35,6 | 17,8 | 2,3 | 0,4 | x |
| <i>Urban areas</i> | | | | | | | |
| Wieś | 100,0 | 37,8 | 35,9 | 20,6 | 4,1 | 1,6 | x |
| <i>Rural areas</i> | | | | | | | |

a Poniżej 18 lat. b Uwzględniono tylko małżeństwa z małoletnimi dziećmi.

a Under 18 years. b Calculation include couples with underage children only.

TABL. 16 (30). ROZWODY W 2016 R. WEDŁUG PRZYCZYN ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO ORAZ WINY STRON
DIVORCES BY CAUSES OF MARRIAGES DISSOLUTION AND GUILT OF SPOUSES IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Orzeczenie o winie Guilt of spouses | | | |
|--|-----------------|--|----------------------------|--|--|
| | | wina męża guilt of husband | wina żony guilt of wife | wina obu stron guilt of husband and wife | bez orzeczenia o winie without guilt |
| O GÓŁ E M | 8569 | 1463 | 277 | 486 | 6343 |
| T O T A L | | | | | |
| Rozkład pożycia małżeńskiego: <i>Marriages dissolution:</i> | | | | | |
| wyłącznie z jednej przyczyny <i>with only one cause</i> | 3941 | 454 | 105 | 123 | 3259 |
| niedochowanie wierności małżeńskiej <i>infidelity</i> | 408 | 167 | 62 | 10 | 169 |
| nadużywanie alkoholu..... <i>alcohol abuse</i> | 279 | 136 | 11 | 7 | 125 |
| naganny stosunek do członków rodziny.. <i>objectionable relation towards family</i> | 85 | 42 | 1 | 6 | 36 |
| trudności mieszkaniowe <i>housing problems</i> | 4 | — | — | 1 | 3 |
| nieporozumienia na tle finansowym <i>financial misunderstandings</i> | 58 | 10 | 4 | 6 | 38 |
| niezgodność charakterów <i>discrepancy of characters</i> | 2801 | 65 | 19 | 80 | 2637 |
| niedobór seksualny <i>sexual deficiency</i> | 19 | 1 | — | 1 | 17 |
| dłuższa nieobecność..... <i>long absence</i> | 49 | 3 | 1 | 4 | 41 |
| różnice światopoglądowe <i>philosophy of life</i> | 32 | 1 | 1 | 1 | 29 |
| narkotyki..... <i>drugs</i> | 1 | 1 | — | — | — |
| hazard <i>gamble</i> | 2 | 1 | — | — | 1 |
| inna..... <i>other</i> | 203 | 27 | 6 | 7 | 163 |
| z dwóch lub trzech przyczyn <i>with two or three causes</i> | 4628 | 1009 | 172 | 363 | 3084 |

TABL. 17 (31). ROZWODY I SEPARACJE ORZECZONE W 2016 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA MAŁŻEŃSTWA

DIVORCES AND SEPARATIONS BY DURATION OF MARRIAGE IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Okres trwania małżeństwa ^a Duration of marriage ^a | | | | | | |
|---|-----------------|--|------|------|-------|-------|-------|-------|
| | | poniżej 2 lat under 2 years | 2–4 | 5–9 | 10–14 | 15–19 | 20–24 | 25–29 |
| W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE NUMBERS | | | | | | | | |
| Rozwody | 8569 | 424 | 1258 | 2318 | 1434 | 1080 | 826 | 532 |
| <i>Divorces</i> | | | | | | | | |
| Separacje | 177 | 6 | 13 | 31 | 17 | 24 | 14 | 29 |
| <i>Separations</i> | | | | | | | | |
| W ODSETKACH IN PERCENT | | | | | | | | |
| Rozwody | 100,0 | 4,9 | 14,7 | 27,1 | 16,7 | 12,6 | 9,6 | 6,2 |
| <i>Divorces</i> | | | | | | | | |
| Separacje | 100,0 | 3,4 | 7,3 | 17,5 | 9,6 | 13,6 | 7,9 | 16,4 |
| <i>Separations</i> | | | | | | | | |

^a Okres od zawarcia małżeństwa do wniesienia powództwa.

a Period from the moment when marriage was contracted to filling petition.

TABL. 18 (32). SEPARACJE ORZECZONE W 2016 R. WEDŁUG POWIATÓW
SEPARATIONS BY POWIATS IN 2016

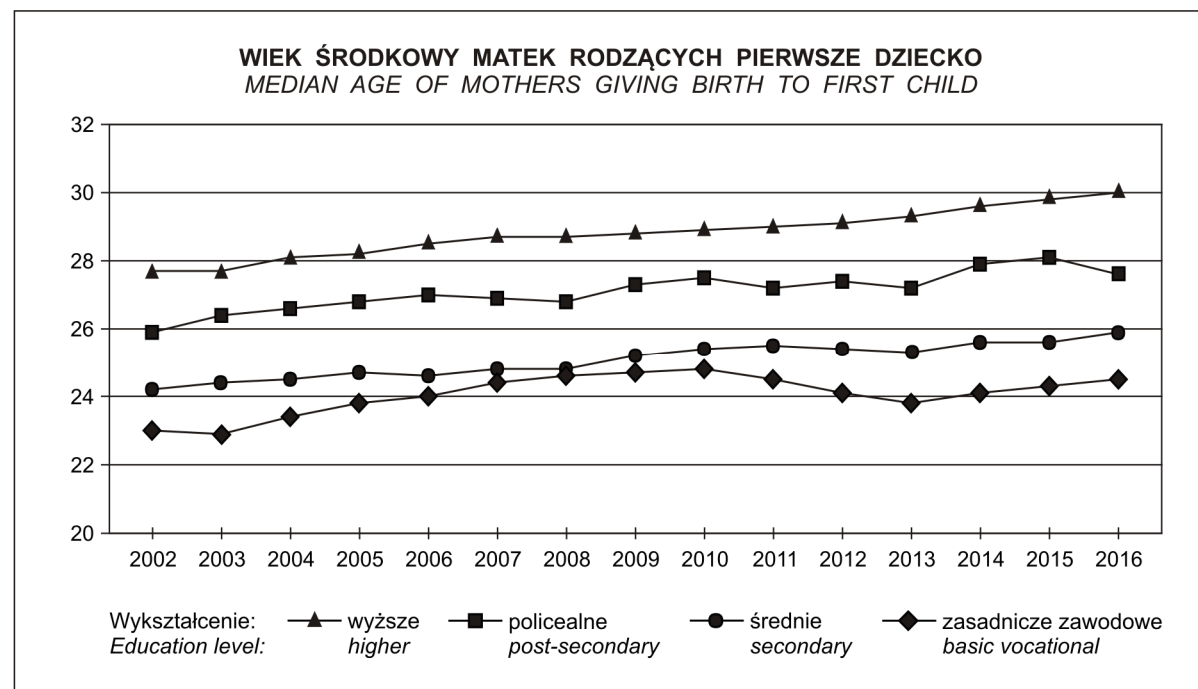
| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Miasta Urban areas | Wieś Rural areas | Ogółem Total | Miasta Urban areas | Wieś Rural areas | Ogółem Total | Miasta Urban areas | Wieś Rural areas |
|--|---|--------------------------|------------------------|-----------------|---|------------------------|-----------------|--|------------------------|
| | w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | | na 100 tys. ludności per 100 thous. population | | | na 100 tys. ludności w wieku 20 lat i więcej per 100 thous. population at age 20 years and more | |
| | | | | | | | | | |
| WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP | 177 | 130 | 47 | 3,304 | 3,775 | 2,457 | 4,163 | 4,688 | 3,178 |
| Powiaty: <i>Powiats:</i> | | | | | | | | | |
| białobrzeski | 2 | 2 | — | 5,961 | 25,075 | — | 7,740 | 31,486 | — |
| ciechanowski | 3 | 3 | — | 3,324 | 6,317 | — | 4,188 | 7,797 | — |
| garwoliński | 1 | — | 1 | 0,919 | — | 1,282 | 1,207 | — | 1,685 |
| gostyniński | 2 | 1 | 1 | 4,360 | 5,307 | 3,700 | 5,413 | 6,499 | 4,638 |
| grodziski | 4 | 3 | 1 | 4,382 | 5,911 | 2,467 | 5,665 | 7,500 | 3,267 |
| grójecki | 2 | 1 | 1 | 2,029 | 2,887 | 1,565 | 2,570 | 3,640 | 1,986 |
| kozienicki | 5 | 2 | 3 | 8,180 | 11,253 | 6,920 | 10,225 | 13,727 | 8,739 |
| legionowski | 2 | 1 | 1 | 1,757 | 1,711 | 1,805 | 2,282 | 2,179 | 2,395 |
| lipski | 4 | 3 | 1 | 11,466 | 52,836 | 3,424 | 14,124 | 62,775 | 4,248 |
| łosicki | 1 | — | 1 | 3,162 | — | 4,074 | 3,982 | — | 5,128 |
| makowski | 1 | — | 1 | 2,181 | — | 3,015 | 2,786 | — | 3,875 |
| miński | 2 | 2 | — | 1,317 | 2,855 | — | 1,706 | 3,663 | — |
| mławski | 2 | 1 | 1 | 2,714 | 3,217 | 2,346 | 3,450 | 4,037 | 3,013 |
| nowodworski | 2 | 1 | 1 | 2,537 | 2,546 | 2,528 | 3,210 | 3,207 | 3,214 |
| ostrołęcki | 5 | — | 5 | 5,648 | — | 5,873 | 7,383 | — | 7,686 |
| ostrowski | 2 | — | 2 | 2,712 | — | 4,077 | 3,434 | — | 5,166 |
| otwocki | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| piaseczyński | 8 | 6 | 2 | 4,483 | 7,508 | 2,030 | 5,892 | 9,626 | 2,723 |
| płocki | 2 | — | 2 | 1,800 | — | 1,974 | 2,292 | — | 2,517 |
| płoński | 1 | — | 1 | 1,136 | — | 1,632 | 1,441 | — | 2,078 |
| pruszkowski | 2 | 2 | — | 1,240 | 2,063 | — | 1,574 | 2,589 | — |
| przasnyski | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| przysuski | 3 | 1 | 2 | 7,076 | 16,644 | 5,496 | 8,906 | 20,300 | 6,954 |
| pultuski | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| radomski | 9 | 1 | 8 | 5,942 | 3,557 | 6,486 | 7,723 | 4,363 | 8,545 |
| siedlecki | 2 | — | 2 | 2,456 | — | 2,511 | 3,182 | — | 3,256 |
| sierpecki | 1 | — | 1 | 1,895 | — | 2,897 | 2,414 | — | 3,744 |
| sochaczewski | 3 | 3 | — | 3,523 | 8,105 | — | 4,462 | 10,010 | — |
| sokołowski | 2 | 1 | 1 | 3,639 | 4,777 | 2,939 | 4,546 | 6,017 | 3,654 |
| szydłowiecki | 1 | — | 1 | 2,490 | — | 3,539 | 3,164 | — | 4,555 |
| warszawski zachodni | 2 | 1 | 1 | 1,759 | 2,487 | 1,361 | 2,260 | 3,148 | 1,762 |
| węgrowski | 1 | — | 1 | 1,495 | — | 2,115 | 1,902 | — | 2,694 |
| wołomiński | 3 | 3 | — | 1,266 | 1,842 | — | 1,666 | 2,422 | — |
| wyszkowski | 4 | 1 | 3 | 5,407 | 3,694 | 6,397 | 7,012 | 4,724 | 8,361 |
| zwoleński | 2 | — | 2 | 5,449 | — | 6,953 | 6,927 | — | 8,902 |
| żuromiński | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| żyrardowski | 1 | 1 | — | 1,315 | 2,133 | — | 1,660 | 2,669 | — |
| Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i> | | | | | | | | | |
| Ostrołęka | 3 | 3 | x | 5,724 | 5,724 | x | 7,204 | 7,204 | x |
| Płock | 6 | 6 | x | 4,940 | 4,940 | x | 6,107 | 6,107 | x |
| Radom | 16 | 16 | x | 7,419 | 7,419 | x | 9,185 | 9,185 | x |
| Siedlce | 2 | 2 | x | 2,595 | 2,595 | x | 3,304 | 3,304 | x |
| m.st. Warszawa | 63 | 63 | x | 3,602 | 3,602 | x | 4,409 | 4,409 | x |

TABL. 19 (33). ROZWODY W 2016 R. WEDŁUG POWIATÓW
DIVORCES BY POWIATS IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Miasta Urban areas | Wieś Rural areas | Ogółem Total | Miasta Urban areas | Wieś Rural areas | Ogółem Total | Miasta Urban areas | Wieś Rural areas |
|---|--|--------------------------|------------------------|-----------------|--|------------------------|-----------------|--|------------------------|
| | w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i> | | | | na 1000 ludności <i>per 1000 population</i> | | | na 1000 ludności w wieku 20 lat i więcej <i>per 1000 population at age 20 years and more</i> | |
| | | | | | | | | | |
| WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP | 8569 | 6665 | 1904 | 1,600 | 1,935 | 0,995 | 2,015 | 2,404 | 1,287 |
| Powiaty: <i>Powiats:</i> | | | | | | | | | |
| bialobrzeski | 41 | 15 | 26 | 1,222 | 1,881 | 1,017 | 1,587 | 2,361 | 1,334 |
| ciechanowski | 105 | 67 | 38 | 1,163 | 1,411 | 0,889 | 1,466 | 1,741 | 1,146 |
| garwoliński | 115 | 49 | 66 | 1,057 | 1,593 | 0,846 | 1,388 | 2,085 | 1,112 |
| gostyniński | 64 | 35 | 29 | 1,395 | 1,858 | 1,073 | 1,732 | 2,274 | 1,345 |
| grodziski | 154 | 103 | 51 | 1,687 | 2,029 | 1,258 | 2,181 | 2,575 | 1,666 |
| grójecki | 158 | 96 | 62 | 1,603 | 2,772 | 0,970 | 2,030 | 3,494 | 1,231 |
| kozienicki | 90 | 47 | 43 | 1,472 | 2,644 | 0,992 | 1,841 | 3,226 | 1,253 |
| legionowski | 269 | 216 | 53 | 2,363 | 3,696 | 0,957 | 3,069 | 4,706 | 1,269 |
| lipski | 46 | 16 | 30 | 1,319 | 2,818 | 1,027 | 1,624 | 3,348 | 1,274 |
| łosicki | 37 | 11 | 26 | 1,170 | 1,553 | 1,059 | 1,473 | 1,959 | 1,333 |
| makowski | 64 | 26 | 38 | 1,396 | 2,051 | 1,146 | 1,783 | 2,579 | 1,472 |
| miński | 237 | 152 | 85 | 1,561 | 2,170 | 1,039 | 2,021 | 2,784 | 1,357 |
| mławski | 87 | 59 | 28 | 1,180 | 1,898 | 0,657 | 1,501 | 2,382 | 0,844 |
| nowodworski | 140 | 92 | 48 | 1,776 | 2,342 | 1,213 | 2,247 | 2,950 | 1,543 |
| ostrołęcki | 104 | 3 | 101 | 1,175 | 0,888 | 1,186 | 1,536 | 1,123 | 1,553 |
| ostrowski | 94 | 42 | 52 | 1,275 | 1,701 | 1,060 | 1,614 | 2,152 | 1,343 |
| otwocki | 180 | 129 | 51 | 1,460 | 1,713 | 1,063 | 1,860 | 2,162 | 1,375 |
| piaseczyński | 324 | 188 | 136 | 1,816 | 2,353 | 1,380 | 2,386 | 3,016 | 1,852 |
| płocki | 103 | 13 | 90 | 0,927 | 1,331 | 0,888 | 1,180 | 1,670 | 1,132 |
| płoński | 124 | 60 | 64 | 1,408 | 2,241 | 1,044 | 1,787 | 2,821 | 1,330 |
| pruszkowski | 242 | 169 | 73 | 1,500 | 1,743 | 1,134 | 1,905 | 2,188 | 1,465 |
| przasnyski | 73 | 43 | 30 | 1,377 | 2,121 | 0,916 | 1,779 | 2,717 | 1,190 |
| przysuski | 32 | 8 | 24 | 0,755 | 1,332 | 0,660 | 0,950 | 1,624 | 0,834 |
| pultuski | 75 | 40 | 35 | 1,454 | 2,075 | 1,083 | 1,861 | 2,621 | 1,397 |
| radomski | 168 | 52 | 116 | 1,109 | 1,850 | 0,940 | 1,442 | 2,269 | 1,239 |
| siedlecki | 74 | 3 | 71 | 0,909 | 1,675 | 0,891 | 1,177 | 2,095 | 1,156 |
| sierpecki | 69 | 28 | 41 | 1,307 | 1,534 | 1,188 | 1,666 | 1,903 | 1,535 |
| sochaczewski | 119 | 62 | 57 | 1,397 | 1,675 | 1,184 | 1,770 | 2,069 | 1,530 |
| sokołowski | 80 | 45 | 35 | 1,455 | 2,150 | 1,029 | 1,819 | 2,708 | 1,279 |
| szydłowiecki | 61 | 30 | 31 | 1,519 | 2,520 | 1,097 | 1,930 | 3,107 | 1,412 |
| warszawski zachodni | 177 | 94 | 83 | 1,557 | 2,338 | 1,130 | 2,000 | 2,959 | 1,463 |
| węgrowski | 87 | 38 | 49 | 1,300 | 1,935 | 1,037 | 1,655 | 2,461 | 1,320 |
| wołomiński | 402 | 366 | 36 | 1,697 | 2,247 | 0,486 | 2,233 | 2,955 | 0,641 |
| wyszkowski | 114 | 72 | 42 | 1,541 | 2,659 | 0,896 | 1,998 | 3,402 | 1,171 |
| zwoleński | 44 | 13 | 31 | 1,199 | 1,637 | 1,078 | 1,524 | 2,030 | 1,380 |
| żuromiński | 29 | 15 | 14 | 0,732 | 1,377 | 0,488 | 0,930 | 1,705 | 0,626 |
| żyrardowski | 111 | 92 | 19 | 1,460 | 1,962 | 0,652 | 1,843 | 2,455 | 0,835 |
| Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i> | | | | | | | | | |
| Ostrołęka | 117 | 117 | x | 2,232 | 2,232 | x | 2,810 | 2,810 | x |
| Płock | 209 | 209 | x | 1,721 | 1,721 | x | 2,127 | 2,127 | x |
| Radom | 464 | 464 | x | 2,152 | 2,152 | x | 2,664 | 2,664 | x |
| Siedlce | 162 | 162 | x | 2,102 | 2,102 | x | 2,676 | 2,676 | x |
| m.st. Warszawa | 3124 | 3124 | x | 1,786 | 1,786 | x | 2,186 | 2,186 | x |

TABL. 20 (34). URODZENIA ŻYWE W 2016 R.
LIVE BIRTHS IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem <i>Total</i> | Chłopcy <i>Males</i> | Dziewczęta <i>Females</i> | Na 1000 ludności <i>Per 1000 population</i> | | |
|-----------------------------------|------------------------|-------------------------|------------------------------|--|-------------------------|------------------------------|
| | | | | ogółem <i>total</i> | chłopcy <i>males</i> | dziewczęta <i>females</i> |
| O GÓŁEM | 59586 | 30477 | 29109 | 11,12 | 11,89 | 10,42 |
| TOTAL | | | | | | |
| Miasta | 39367 | 20170 | 19197 | 11,43 | 12,54 | 10,46 |
| <i>Urban areas</i> | | | | | | |
| w tym (of which) | | | | | | |
| m.st. Warszawa..... | 20980 | 10706 | 10274 | 12,00 | 13,33 | 10,86 |
| Wieś | 20219 | 10307 | 9912 | 10,57 | 10,8 | 10,34 |
| <i>Rural areas</i> | | | | | | |

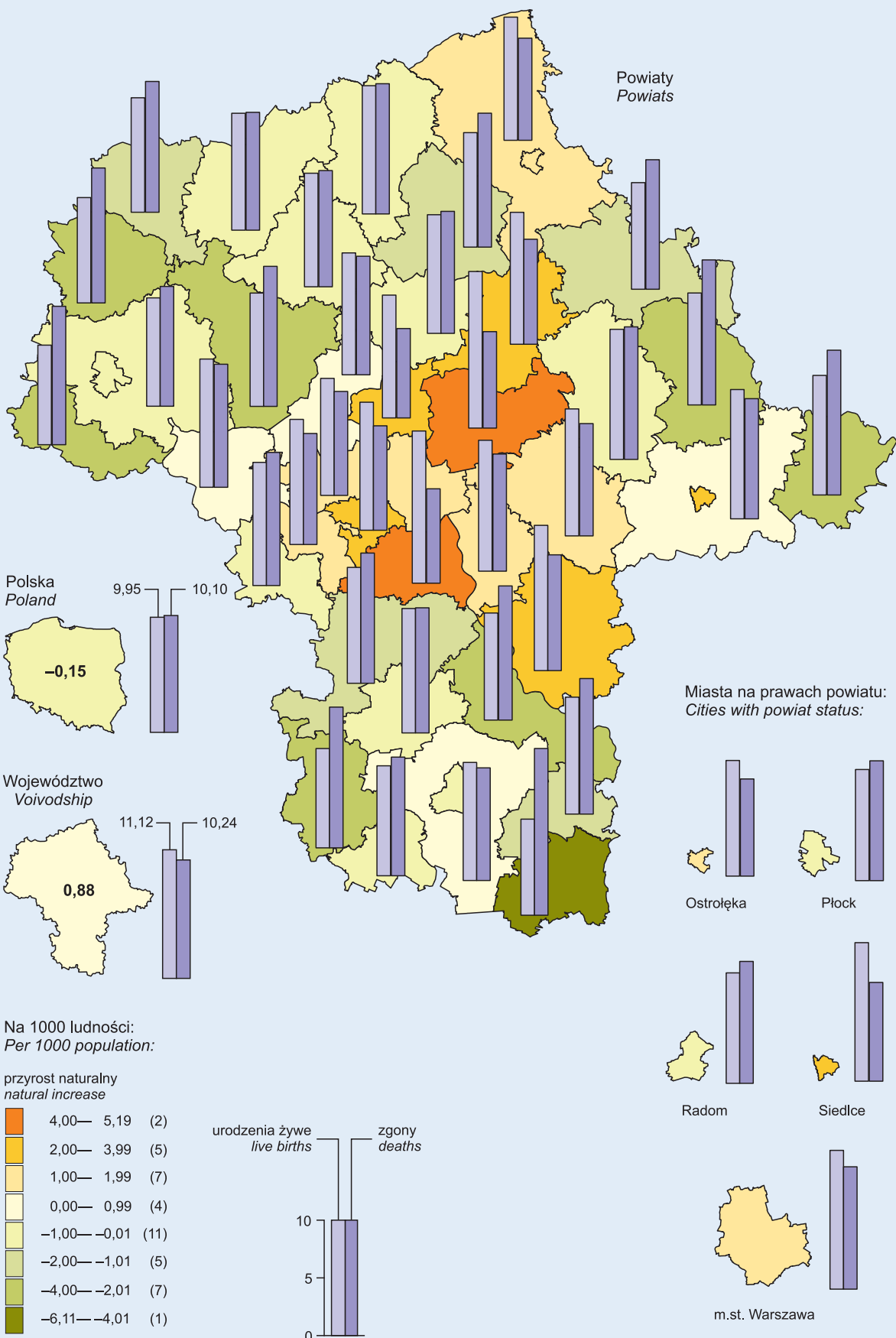


TABL. 21 (35). PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI W 2016 R.
 FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION IN 2016

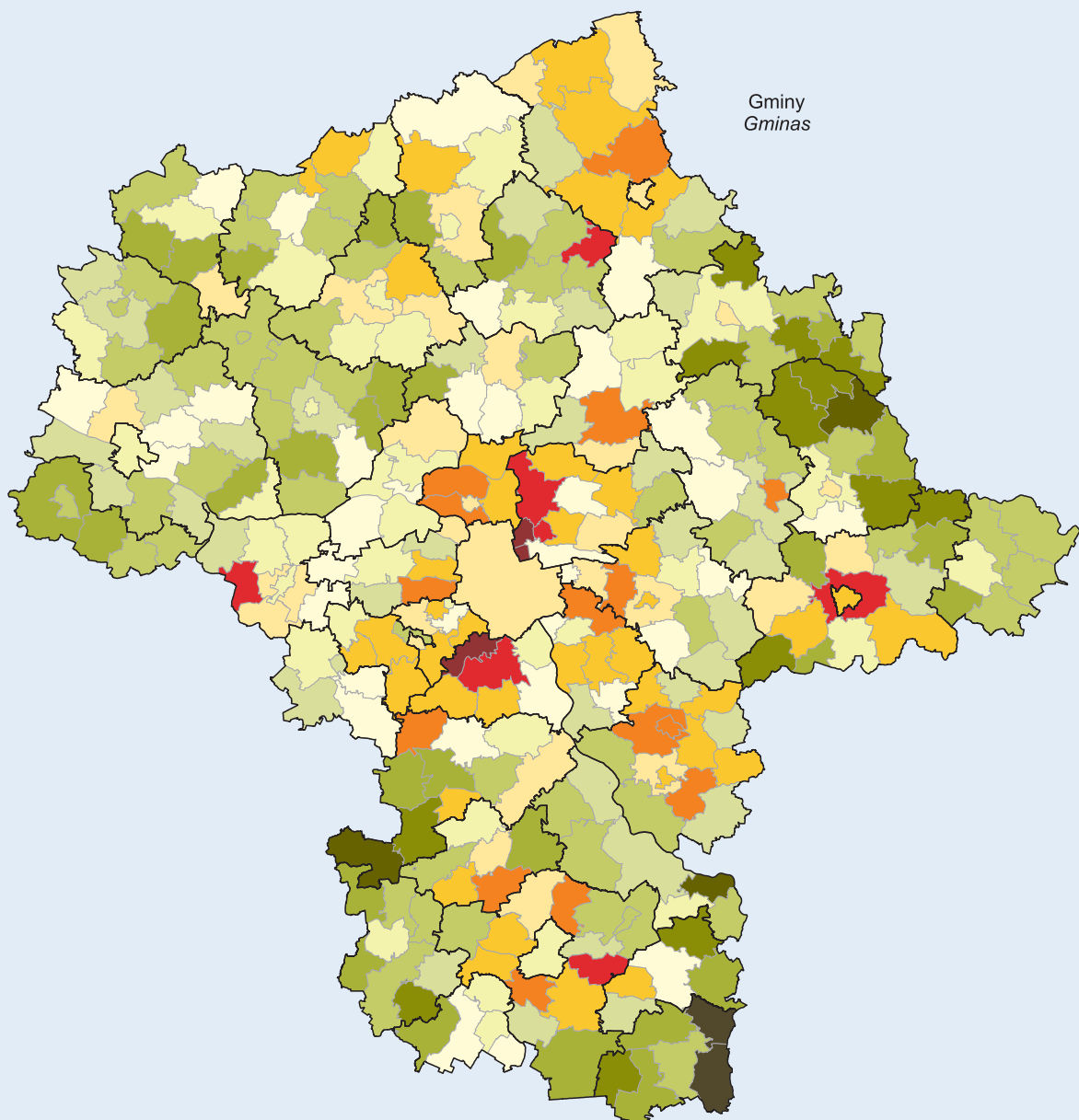
TABL. 22 (36). PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2016 R.
FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION BY POWIATS IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Płodność — urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku Fertility — live births per 1000 women at age specified | | | | | | | | Współczynnik Rate of | | |
|--|---|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--|---|--|
| | 15—49 lat | 15—19 | 20—24 | 25—29 | 30—34 | 35—39 | 40—44 | 45—49 lat | dzięt- ności ogólnej <i>total fertility</i> | repro- dukci j. brutto <i>gross repro- duction</i> | dyna- miki demo- graficz- nej <i>demo- graphic dyna- mics</i> |
| WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP | 46,33 | 9,76 | 44,40 | 98,95 | 94,35 | 41,71 | 8,64 | 0,43 | 1,4816 | 0,7238 | 1,0860 |
| Powiaty: Powiaty: | | | | | | | | | | | |
| bialobrzeski | 45,97 | 10,57 | 52,29 | 125,94 | 78,77 | 31,06 | 3,59 | 0,98 | 1,5089 | 0,6688 | 0,9945 |
| ciechanowski | 42,75 | 14,13 | 47,13 | 99,24 | 83,00 | 30,91 | 6,59 | — | 1,3981 | 0,6911 | 0,9768 |
| garwoliński | 52,46 | 7,82 | 46,00 | 124,91 | 106,27 | 49,74 | 6,49 | 0,32 | 1,7005 | 0,8751 | 1,2544 |
| gostyniński | 37,25 | 16,61 | 53,41 | 80,40 | 68,88 | 25,87 | 6,81 | — | 1,2594 | 0,6313 | 0,7195 |
| grodziski | 44,66 | 7,73 | 42,34 | 101,16 | 100,46 | 45,29 | 7,61 | 0,34 | 1,5207 | 0,7096 | 1,1279 |
| grójecki | 43,32 | 11,35 | 44,39 | 108,62 | 87,21 | 30,58 | 5,26 | 0,34 | 1,4389 | 0,6881 | 0,8892 |
| kozienicki | 40,81 | 6,91 | 39,65 | 101,49 | 88,30 | 26,43 | 5,00 | — | 1,3368 | 0,6117 | 0,7983 |
| legionowski | 43,08 | 7,44 | 40,26 | 108,04 | 93,55 | 39,22 | 6,66 | 1,17 | 1,4821 | 0,7196 | 1,3739 |
| lipski | 38,47 | 12,93 | 29,94 | 102,52 | 77,18 | 26,13 | 7,43 | — | 1,2672 | 0,6205 | 0,5765 |
| łosicki | 46,71 | 7,13 | 49,63 | 101,80 | 88,64 | 44,98 | 9,72 | — | 1,5031 | 0,7538 | 0,8258 |
| makowski | 44,02 | 13,35 | 48,62 | 120,13 | 67,49 | 34,21 | 3,71 | — | 1,4211 | 0,6073 | 0,8550 |
| miński | 45,49 | 9,72 | 48,29 | 105,47 | 92,35 | 37,59 | 8,12 | 0,65 | 1,5058 | 0,7457 | 1,1316 |
| mławski | 42,68 | 12,01 | 58,15 | 94,53 | 75,83 | 32,64 | 5,95 | — | 1,3914 | 0,7097 | 0,9920 |
| nowodworski | 44,17 | 10,79 | 53,15 | 96,71 | 84,45 | 38,07 | 4,86 | 0,43 | 1,4365 | 0,6552 | 1,0285 |
| ostrołęcki | 44,15 | 14,86 | 46,87 | 110,84 | 83,10 | 26,03 | 7,38 | 0,71 | 1,4400 | 0,6963 | 1,2059 |
| ostrowski | 39,68 | 11,55 | 49,63 | 88,99 | 74,62 | 29,54 | 8,45 | — | 1,3061 | 0,6223 | 0,8232 |
| otwocki | 48,08 | 6,84 | 41,69 | 106,58 | 107,65 | 46,63 | 11,16 | — | 1,5975 | 0,7930 | 1,1177 |
| piaseczyński | 51,84 | 6,38 | 45,11 | 124,44 | 120,81 | 47,43 | 11,40 | 0,84 | 1,7809 | 0,8495 | 1,6126 |
| płocki | 38,44 | 12,13 | 53,28 | 91,71 | 72,56 | 27,76 | 4,66 | 0,53 | 1,3098 | 0,6568 | 0,9044 |
| płoński | 42,05 | 21,39 | 52,03 | 98,39 | 76,76 | 28,43 | 4,36 | 0,38 | 1,4030 | 0,6779 | 0,8096 |
| pruszkowski | 45,98 | 7,44 | 36,69 | 100,40 | 105,31 | 43,17 | 10,61 | 0,38 | 1,5122 | 0,7481 | 1,2251 |
| przasnyski | 48,61 | 18,16 | 65,96 | 115,59 | 71,28 | 42,29 | 5,59 | — | 1,5831 | 0,7512 | 0,9849 |
| przysuski | 37,65 | 7,31 | 52,24 | 90,73 | 65,02 | 27,40 | 7,76 | — | 1,2532 | 0,6025 | 0,7054 |
| pultuski | 43,01 | 12,36 | 57,56 | 97,56 | 77,56 | 28,95 | 6,42 | — | 1,3957 | 0,6781 | 0,9724 |
| radomski | 41,68 | 10,44 | 42,10 | 107,18 | 77,26 | 29,97 | 5,54 | 0,89 | 1,3596 | 0,6631 | 1,0481 |
| siedlecki | 47,49 | 12,97 | 51,30 | 100,40 | 92,87 | 45,41 | 10,55 | 0,41 | 1,5673 | 0,7983 | 1,0768 |
| sierpecki | 38,34 | 7,40 | 51,80 | 83,75 | 69,82 | 35,93 | 7,08 | — | 1,2747 | 0,6466 | 0,7808 |
| sochaczewski | 46,93 | 11,75 | 53,63 | 106,78 | 86,13 | 40,15 | 8,95 | — | 1,5323 | 0,7434 | 1,0419 |
| sokołowski | 43,53 | 10,51 | 57,98 | 92,54 | 89,39 | 34,42 | 3,57 | — | 1,4378 | 0,7270 | 0,7721 |
| szymborski | 40,51 | 13,11 | 49,67 | 98,48 | 67,92 | 31,60 | 7,16 | — | 1,3359 | 0,6015 | 0,9272 |
| warszawski zachodni ... | 42,12 | 4,23 | 37,23 | 99,38 | 97,99 | 43,06 | 6,80 | 0,26 | 1,4406 | 0,7128 | 1,1252 |
| węgrowski | 49,15 | 9,67 | 65,29 | 113,48 | 86,92 | 38,00 | 6,40 | 1,03 | 1,6000 | 0,8032 | 0,9817 |
| wolomiński | 52,85 | 10,82 | 51,36 | 131,09 | 104,78 | 41,99 | 7,80 | 0,27 | 1,7332 | 0,8685 | 1,6222 |
| wyszkowski | 47,28 | 7,76 | 56,20 | 120,04 | 85,89 | 34,36 | 2,42 | 0,44 | 1,5310 | 0,7129 | 1,2560 |
| zwoleński | 42,90 | 12,55 | 48,24 | 110,69 | 73,59 | 33,01 | 2,53 | — | 1,4009 | 0,6872 | 0,8628 |
| żuromiński | 42,69 | 10,83 | 48,18 | 106,47 | 87,61 | 24,21 | 4,56 | — | 1,4063 | 0,7498 | 0,8750 |
| żyrardowski | 45,62 | 16,35 | 58,30 | 99,19 | 88,21 | 38,53 | 5,89 | — | 1,5333 | 0,7458 | 0,9257 |
| Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status: | | | | | | | | | | | |
| Ostrołęka | 42,13 | 5,89 | 37,65 | 102,65 | 84,85 | 33,77 | 7,09 | 0,61 | 1,3538 | 0,7027 | 1,1909 |
| Płock | 40,56 | 10,29 | 47,38 | 102,50 | 78,98 | 32,30 | 7,42 | — | 1,3868 | 0,6334 | 0,9269 |
| Radom | 41,16 | 13,47 | 35,92 | 96,56 | 86,41 | 30,33 | 6,25 | 0,15 | 1,3361 | 0,6567 | 0,9059 |
| Siedlce | 50,19 | 7,68 | 40,22 | 106,23 | 101,08 | 41,30 | 8,93 | 0,47 | 1,5108 | 0,7137 | 1,4027 |
| m.st. Warszawa | 49,24 | 7,11 | 33,64 | 85,43 | 100,89 | 49,13 | 11,16 | 0,63 | 1,4162 | 0,6935 | 1,1333 |

RUCH NATURALNY WEDŁUG POWIATÓW W 2016 R.
 VITAL STATISTICS BY POWIATS IN 2016



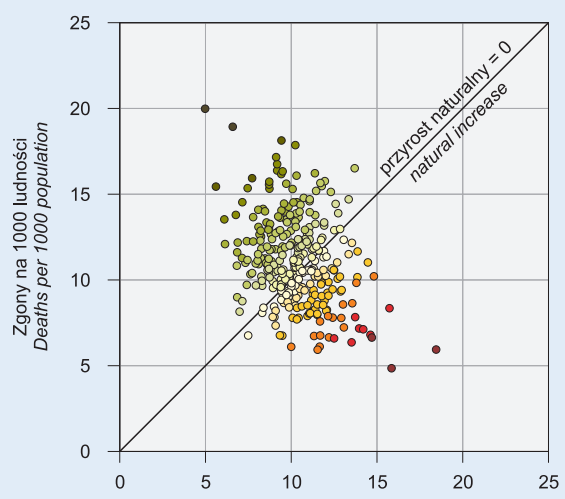
RUCH NATURALNY WEDŁUG GMIN W 2016 R.
 VITAL STATISTICS BY GMINAS IN 2016



Przyrost naturalny na 1000 ludności:
 Natural increase per 1000 population:

| | |
|----------------|------|
| 8,00— 12,63 | (3) |
| 6,00— 7,99 | (7) |
| 4,00— 5,99 | (15) |
| 2,00— 3,99 | (41) |
| 1,00— 1,99 | (28) |
| 0,00— 0,99 | (35) |
| -1,00— -0,01 | (40) |
| -2,00— -1,01 | (37) |
| -4,00— -2,01 | (60) |
| -6,00— -4,01 | (30) |
| -8,00— -6,01 | (13) |
| -10,00— -8,01 | (3) |
| -14,88— -10,01 | (2) |

W nawiasach podano liczbę gmin.
 Number of gminas is given in brackets.



TABL. 23 (37). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA
I WIEKU MATKI

LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER AND AGE OF MOTHER IN 2016

| WIEK MATKI AGE OF MOTHER | Ogółem Total | Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order | | | | | |
|----------------------------------|-----------------|---|--------------|-------------|-------------|-------------|------------------------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 i dalsze and over |
| OGÓŁEM TOTAL | | | | | | | |
| O GÓŁ E M | 59586 | 27917 | 23041 | 6419 | 1449 | 476 | 284 |
| G R A N D T O T A L | | | | | | | |
| 19 lat i mniej..... | 1226 | 1116 | 97 | 12 | 1 | — | — |
| <i>Under 20 years</i> | | | | | | | |
| 20–24 | 6612 | 4798 | 1541 | 223 | 42 | 8 | — |
| 25–29 | 18441 | 10978 | 6175 | 1001 | 196 | 71 | 20 |
| 30–34 | 21871 | 8208 | 10341 | 2644 | 482 | 122 | 74 |
| 35–39 | 9618 | 2447 | 4263 | 2075 | 541 | 182 | 110 |
| 40–44 | 1749 | 353 | 609 | 451 | 174 | 87 | 75 |
| 45 lat i więcej | 69 | 17 | 15 | 13 | 13 | 6 | 5 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek środkowy matek | 30,7 | 28,8 | 31,7 | 33,8 | 35,0 | 35,8 | 37,5 |
| <i>Median age of mothers</i> | | | | | | | |
| MIASTA URBAN AREAS | | | | | | | |
| R A Z E M | 39367 | 19073 | 15249 | 3827 | 816 | 245 | 157 |
| T O T A L | | | | | | | |
| 19 lat i mniej..... | 625 | 574 | 43 | 8 | — | — | — |
| <i>Under 20 years</i> | | | | | | | |
| 20–24 | 3164 | 2320 | 720 | 100 | 21 | 3 | — |
| 25–29 | 11293 | 7278 | 3406 | 479 | 87 | 31 | 12 |
| 30–34 | 15818 | 6574 | 7321 | 1544 | 273 | 65 | 41 |
| 35–39 | 7146 | 2022 | 3267 | 1368 | 323 | 103 | 63 |
| 40–44 | 1273 | 291 | 479 | 317 | 104 | 42 | 40 |
| 45 lat i więcej | 48 | 14 | 13 | 11 | 8 | 1 | 1 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek środkowy matek | 31,3 | 29,7 | 32,3 | 34,3 | 35,5 | 35,9 | 37,4 |
| <i>Median age of mothers</i> | | | | | | | |
| w tym (of which) m.st. Warszawa | | | | | | | |
| R A Z E M | 20980 | 10786 | 7840 | 1798 | 371 | 112 | 73 |
| T O T A L | | | | | | | |
| 19 lat i mniej..... | 210 | 191 | 14 | 5 | — | — | — |
| <i>Under 20 years</i> | | | | | | | |
| 20–24 | 1159 | 887 | 238 | 23 | 9 | 2 | — |
| 25–29 | 5388 | 3769 | 1412 | 161 | 31 | 7 | 8 |
| 30–34 | 9090 | 4312 | 3883 | 729 | 125 | 27 | 14 |
| 35–39 | 4297 | 1399 | 1963 | 699 | 153 | 55 | 28 |
| 40–44 | 805 | 219 | 319 | 174 | 50 | 20 | 23 |
| 45 lat i więcej | 31 | 9 | 11 | 7 | 3 | 1 | — |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek środkowy matek | 31,9 | 30,5 | 32,8 | 34,9 | 35,7 | 36,5 | 37,8 |
| <i>Median age of mothers</i> | | | | | | | |
| WIEŚ RURAL AREAS | | | | | | | |
| R A Z E M | 20219 | 8844 | 7792 | 2592 | 633 | 231 | 127 |
| T O T A L | | | | | | | |
| 19 lat i mniej..... | 601 | 542 | 54 | 4 | 1 | — | — |
| <i>Under 20 years</i> | | | | | | | |
| 20–24 | 3448 | 2478 | 821 | 123 | 21 | 5 | — |
| 25–29 | 7148 | 3700 | 2769 | 522 | 109 | 40 | 8 |
| 30–34 | 6053 | 1634 | 3020 | 1100 | 209 | 57 | 33 |
| 35–39 | 2472 | 425 | 996 | 707 | 218 | 79 | 47 |
| 40–44 | 476 | 62 | 130 | 134 | 70 | 45 | 35 |
| 45 lat i więcej | 21 | 3 | 2 | 2 | 5 | 5 | 4 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek środkowy matek | 29,3 | 26,7 | 30,3 | 33,1 | 34,5 | 35,7 | 37,7 |
| <i>Median age of mothers</i> | | | | | | | |

TABL. 24 (38). URODZENIA ŻYWE W 2016 R. WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI
LIVE BIRTHS BY AGE AND EDUCATION LEVEL OF MOTHER IN 2016

| WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER | Ogółem Total | Wiek matki Age of mother | | | | | | | Wiek środkowy matek Median age of mothers |
|--|-----------------|--|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------------------------|--|
| | | 19 lat i mniej under 20 years | 20–24 | 25–29 | 30–34 | 35–39 | 40–44 | 45 lat i więcej and more | |
| O G Ó Ł E M TOTAL | | | | | | | | | |
| O G Ó Ł E M | 59586 | 1226 | 6612 | 18441 | 21871 | 9618 | 1749 | 69 | 30,7 |
| GRAND TOTAL | | | | | | | | | |
| Wyższe Higher | 37870 | — | 1289 | 11909 | 16523 | 6942 | 1167 | 40 | 31,5 |
| Policealne | 266 | — | 54 | 82 | 76 | 44 | 9 | 1 | 29,9 |
| Post-secondary | | | | | | | | | |
| Średnie Secondary | 15264 | 195 | 3698 | 5142 | 4044 | 1805 | 361 | 19 | 28,6 |
| Zasadnicze zawodowe..... | 3417 | 132 | 812 | 807 | 895 | 603 | 160 | 8 | 29,7 |
| Basic vocational | | | | | | | | | |
| Gimnazjalne | 1252 | 650 | 396 | 192 | 14 | — | — | — | 19,9 |
| Lower secondary | | | | | | | | | |
| Podstawowe Primary | 1435 | 240 | 347 | 278 | 305 | 214 | 50 | 1 | 27,5 |
| Niepełne podstawowe i bez wykształcenia szkolnego <i>Incomplete primary and without school education</i> | 18 | 5 | 3 | 4 | 5 | 1 | — | — | 27,0 |
| Nieustalone | 64 | 4 | 13 | 27 | 9 | 9 | 2 | — | x |
| MIASTA URBAN AREAS | | | | | | | | | |
| R A Z E M | 39367 | 625 | 3164 | 11293 | 15818 | 7146 | 1273 | 48 | 31,3 |
| T O T A L | | | | | | | | | |
| Wyższe Higher | 28133 | — | 658 | 8005 | 12850 | 5625 | 960 | 35 | 31,9 |
| Policealne | 158 | — | 25 | 44 | 50 | 33 | 6 | — | 31,0 |
| Post-secondary | | | | | | | | | |
| Średnie Secondary | 8148 | 89 | 1700 | 2655 | 2348 | 1115 | 229 | 12 | 29,3 |
| Zasadnicze zawodowe..... | 1397 | 45 | 300 | 327 | 396 | 265 | 63 | 1 | 30,4 |
| Basic vocational | | | | | | | | | |
| Gimnazjalne | 680 | 342 | 235 | 96 | 7 | — | — | — | 20,0 |
| Lower secondary | | | | | | | | | |
| Podstawowe Primary | 792 | 144 | 234 | 143 | 156 | 100 | 15 | — | 25,5 |
| Niepełne podstawowe i bez wykształcenia szkolnego <i>Incomplete primary and without school education</i> | 15 | 3 | 3 | 4 | 4 | 1 | — | — | 27,2 |
| Nieustalone | 44 | 2 | 9 | 19 | 7 | 7 | — | — | x |
| WIEŚ RURAL AREAS | | | | | | | | | |
| R A Z E M | 20219 | 601 | 3448 | 7148 | 6053 | 2472 | 476 | 21 | 29,3 |
| T O T A L | | | | | | | | | |
| Wyższe Higher | 9737 | — | 631 | 3904 | 3673 | 1317 | 207 | 5 | 30,4 |
| Policealne | 108 | — | 29 | 38 | 26 | 11 | 3 | 1 | 27,9 |
| Post-secondary | | | | | | | | | |
| Średnie Secondary | 7116 | 106 | 1998 | 2487 | 1696 | 690 | 132 | 7 | 27,8 |
| Zasadnicze zawodowe..... | 2020 | 87 | 512 | 480 | 499 | 338 | 97 | 7 | 29,3 |
| Basic vocational | | | | | | | | | |
| Gimnazjalne | 572 | 308 | 161 | 96 | 7 | — | — | — | 19,8 |
| Lower secondary | | | | | | | | | |
| Podstawowe Primary | 643 | 96 | 113 | 135 | 149 | 114 | 35 | 1 | 29,4 |
| Niepełne podstawowe i bez wykształcenia szkolnego <i>Incomplete primary and without school education</i> | 3 | 2 | — | — | 1 | — | — | — | 18,5 |
| Nieustalone | 20 | 2 | 4 | 8 | 2 | 2 | 2 | — | x |

TABL. 25 (39). ZGONY W 2016 R. WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH
DEATHS BY SEX AND AGE OF DECEASED IN 2016

| WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females |
|---|---|--------------------|--------------------|---|--------------------|--------------------|
| | w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | na 1000 ludności danej płci i grupy wieku per 1000 of population of each sex and age group | | |
| | OGÓŁEM TOTAL | | | | | |
| OGÓŁEM..... | 54867 | 28337 | 26530 | 10,24 | 11,06 | 9,50 |
| GRAND TOTAL | | | | | | |
| 0— 4 lata..... | 222 | 125 | 97 | 0,77 | 0,85 | 0,70 |
| 5— 9 | 24 | 13 | 11 | 0,08 | 0,08 | 0,07 |
| 10—14 | 31 | 21 | 10 | 0,12 | 0,16 | 0,08 |
| 15—19 | 86 | 67 | 19 | 0,33 | 0,51 | 0,15 |
| 20—24 | 176 | 144 | 32 | 0,58 | 0,93 | 0,21 |
| 25—29 | 270 | 216 | 54 | 0,72 | 1,15 | 0,29 |
| 30—34 | 376 | 298 | 78 | 0,82 | 1,31 | 0,34 |
| 35—39 | 610 | 447 | 163 | 1,33 | 1,97 | 0,71 |
| 40—44 | 792 | 595 | 197 | 1,96 | 2,96 | 0,97 |
| 45—49 | 1098 | 825 | 273 | 3,43 | 5,17 | 1,70 |
| 50—54 | 1739 | 1290 | 449 | 5,65 | 8,54 | 2,87 |
| 55—59 | 3353 | 2356 | 997 | 9,15 | 13,50 | 5,19 |
| 60—64 | 4906 | 3356 | 1550 | 12,97 | 19,34 | 7,57 |
| 65—69 | 5550 | 3594 | 1956 | 18,56 | 27,50 | 11,62 |
| 70—74 | 4597 | 2618 | 1979 | 25,81 | 36,29 | 18,68 |
| 75—79 | 6162 | 3217 | 2945 | 38,73 | 54,52 | 29,43 |
| 80—84 | 8274 | 3717 | 4557 | 64,06 | 84,59 | 53,47 |
| 85 lat i więcej | 16601 | 5438 | 11163 | 142,24 | 158,61 | 135,43 |
| and more | | | | | | |
| Wiek środkowy osób zmarłych..... | 78,1 | 71,5 | 83,0 | x | x | x |
| Median age of the de- ceased | | | | | | |
| MIASTA URBAN AREAS | | | | | | |
| RAZEM..... | 34758 | 17364 | 17394 | 10,09 | 10,79 | 9,48 |
| TOTAL | | | | | | |
| 0— 4 lata..... | 142 | 83 | 59 | 0,76 | 0,87 | 0,65 |
| 5— 9 | 12 | 5 | 7 | 0,06 | 0,05 | 0,08 |
| 10—14 | 15 | 11 | 4 | 0,10 | 0,14 | 0,05 |
| 15—19 | 37 | 28 | 9 | 0,26 | 0,38 | 0,13 |
| 20—24 | 78 | 58 | 20 | 0,47 | 0,69 | 0,25 |
| 25—29 | 141 | 104 | 37 | 0,60 | 0,91 | 0,31 |
| 30—34 | 233 | 180 | 53 | 0,74 | 1,19 | 0,33 |
| 35—39 | 375 | 264 | 111 | 1,20 | 1,75 | 0,69 |
| 40—44 | 479 | 350 | 129 | 1,81 | 2,72 | 0,95 |
| 45—49 | 669 | 471 | 198 | 3,38 | 4,88 | 1,95 |
| 50—54 | 979 | 702 | 277 | 5,20 | 7,91 | 2,79 |
| 55—59 | 2023 | 1336 | 687 | 8,55 | 12,49 | 5,30 |
| 60—64 | 3201 | 2053 | 1148 | 12,34 | 18,02 | 7,89 |
| 65—69 | 3674 | 2287 | 1387 | 17,67 | 25,98 | 11,57 |
| 70—74 | 3050 | 1671 | 1379 | 24,73 | 34,08 | 18,56 |
| 75—79 | 3975 | 2007 | 1968 | 36,92 | 51,20 | 28,75 |
| 80—84 | 5334 | 2357 | 2977 | 60,89 | 79,14 | 51,49 |
| 85 lat i więcej | 10341 | 3397 | 6944 | 134,42 | 145,87 | 129,45 |
| and more | | | | | | |
| Wiek środkowy osób zmarłych..... | 78,0 | 72,2 | 82,3 | x | x | x |
| Median age of the de- ceased | | | | | | |

TABL. 25 (39). ZGONY W 2016 R. WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (dok.)
DEATHS BY SEX AND AGE OF DECEASED IN 2016 (cont.)

| WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females |
|---|---|--------------------|--------------------|---|--------------------|--------------------|
| | w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | na 1000 ludności danej płci i grupy wieku per 1000 of population of each sex and age group | | |
| | w tym (of which) m.st. Warszawa | | | | | |
| R A Z E M | 18512 | 8947 | 9565 | 10,58 | 11,14 | 10,11 |
| T O T A L | | | | | | |
| 0— 4 lata..... | 80 | 40 | 40 | 0,83 | 0,80 | 0,85 |
| 5— 9 | 8 | 3 | 5 | 0,08 | 0,06 | 0,11 |
| 10—14 | 7 | 6 | 1 | 0,10 | 0,17 | 0,03 |
| 15—19 | 9 | 7 | 2 | 0,15 | 0,23 | 0,07 |
| 20—24 | 37 | 27 | 10 | 0,53 | 0,77 | 0,29 |
| 25—29 | 49 | 37 | 12 | 0,41 | 0,66 | 0,19 |
| 30—34 | 104 | 78 | 26 | 0,61 | 0,98 | 0,29 |
| 35—39 | 179 | 125 | 54 | 1,08 | 1,59 | 0,62 |
| 40—44 | 215 | 146 | 69 | 1,55 | 2,20 | 0,96 |
| 45—49 | 294 | 201 | 93 | 3,07 | 4,33 | 1,88 |
| 50—54 | 422 | 295 | 127 | 4,79 | 7,05 | 2,74 |
| 55—59 | 882 | 572 | 310 | 7,73 | 11,15 | 4,94 |
| 60—64 | 1528 | 962 | 566 | 11,62 | 16,79 | 7,63 |
| 65—69 | 1781 | 1062 | 719 | 16,61 | 23,69 | 11,52 |
| 70—74 | 1497 | 807 | 690 | 22,56 | 31,14 | 17,06 |
| 75—79 | 2083 | 1009 | 1074 | 34,27 | 46,09 | 27,62 |
| 80—84 | 3008 | 1338 | 1670 | 56,79 | 74,09 | 47,84 |
| 85 lat i więcej | 6329 | 2232 | 4097 | 129,04 | 141,27 | 123,23 |
| <i>and more</i> | | | | | | |
| Wiek środkowy osób zmarłych..... | 80,2 | 75,6 | 83,3 | x | x | x |
| Median age of the de- ceased | | | | | | |
| WIEŚ RURAL AREAS | | | | | | |
| R A Z E M | 20109 | 10973 | 9136 | 10,51 | 11,50 | 9,53 |
| T O T A L | | | | | | |
| 0— 4 lata..... | 80 | 42 | 38 | 0,79 | 0,81 | 0,78 |
| 5— 9 | 12 | 8 | 4 | 0,11 | 0,14 | 0,07 |
| 10—14 | 16 | 10 | 6 | 0,15 | 0,19 | 0,12 |
| 15—19 | 49 | 39 | 10 | 0,43 | 0,66 | 0,18 |
| 20—24 | 98 | 86 | 12 | 0,71 | 1,21 | 0,18 |
| 25—29 | 129 | 112 | 17 | 0,92 | 1,53 | 0,25 |
| 30—34 | 143 | 118 | 25 | 0,98 | 1,55 | 0,36 |
| 35—39 | 235 | 183 | 52 | 1,61 | 2,42 | 0,74 |
| 40—44 | 313 | 245 | 68 | 2,25 | 3,41 | 1,02 |
| 45—49 | 429 | 354 | 75 | 3,52 | 5,62 | 1,27 |
| 50—54 | 760 | 588 | 172 | 6,36 | 9,45 | 3,00 |
| 55—59 | 1330 | 1020 | 310 | 10,24 | 15,11 | 4,97 |
| 60—64 | 1705 | 1303 | 402 | 14,35 | 21,87 | 6,78 |
| 65—69 | 1876 | 1307 | 569 | 20,57 | 30,64 | 11,72 |
| 70—74 | 1547 | 947 | 600 | 28,25 | 40,97 | 18,96 |
| 75—79 | 2187 | 1210 | 977 | 42,53 | 61,07 | 30,90 |
| 80—84 | 2940 | 1360 | 1580 | 70,75 | 96,07 | 57,66 |
| 85 lat i więcej | 6260 | 2041 | 4219 | 157,35 | 185,60 | 146,56 |
| <i>and more</i> | | | | | | |
| Wiek środkowy osób zmarłych..... | 78,3 | 70,3 | 84,2 | x | x | x |
| Median age of the de- ceased | | | | | | |

TABL. 26 (40). ZGONY OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI, STANU CYWILNEGO ORAZ WIEKU ZMARŁYCH W 2016 R.

DEATHS OF POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE BY SEX, MARITAL STATUS AND AGE OF DECEASED IN 2016

| WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DE- CEASED | Mężczyźni Males | | | | | | Kobiety Females | | | | | |
|---|-----------------|-------------------|----------------------------|------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------|-------------------------|-----------------|-----------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| | ogółem total | żonaci married | kawale- rowie single | wdowcy wido- wed | sepa- rowani separa- ted | rozwie- dzieni divor- ced | ogółem total | zamęż- ne married | panny single | wdowy wido- wed | sepa- rowane separa- ted | rozwie- dzione divor- ced |
| O GÓŁ E M T O T A L | | | | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M G R A N D T O T A L | 28178 | 15345 | 3736 | 6180 | — | 2917 | 26412 | 5587 | 1673 | 16667 | — | 2485 |
| 15—19 lat.... | 67 | — | 67 | — | — | — | 19 | — | 19 | — | — | — |
| 20—24 | 144 | 2 | 141 | — | — | 1 | 32 | 3 | 29 | — | — | — |
| 25—29 | 216 | 35 | 177 | 1 | — | 3 | 54 | 13 | 38 | 1 | — | 2 |
| 30—34 | 298 | 69 | 190 | 13 | — | 26 | 78 | 32 | 35 | 6 | — | 5 |
| 35—39 | 447 | 126 | 225 | 31 | — | 65 | 163 | 71 | 62 | 10 | — | 20 |
| 40—44 | 595 | 196 | 270 | 33 | — | 96 | 197 | 98 | 46 | 22 | — | 31 |
| 45—49 | 825 | 349 | 259 | 68 | — | 149 | 273 | 151 | 40 | 35 | — | 47 |
| 50—54 | 1290 | 565 | 378 | 104 | — | 243 | 449 | 250 | 52 | 60 | — | 87 |
| 55—59 | 2356 | 1144 | 579 | 197 | — | 436 | 997 | 544 | 101 | 202 | — | 150 |
| 60—64 | 3356 | 1889 | 506 | 392 | — | 569 | 1550 | 774 | 121 | 403 | — | 252 |
| 65—69 | 3594 | 2166 | 402 | 519 | — | 507 | 1956 | 795 | 151 | 741 | — | 269 |
| 70—74 | 2618 | 1736 | 157 | 475 | — | 250 | 1979 | 695 | 128 | 957 | — | 199 |
| 75—79 | 3217 | 2118 | 157 | 726 | — | 216 | 2945 | 772 | 142 | 1706 | — | 325 |
| 80—84 | 3717 | 2345 | 123 | 1062 | — | 187 | 4557 | 738 | 197 | 3225 | — | 397 |
| 85 lat i wię- cej..... and more | 5438 | 2605 | 105 | 2559 | — | 169 | 11163 | 651 | 512 | 9299 | — | 701 |
| MIASTA U R B A N A R E A S | | | | | | | | | | | | |
| R A Z E M ... T O T A L | 17265 | 9523 | 1698 | 3875 | — | 2169 | 17324 | 3736 | 1242 | 10151 | — | 2195 |
| 15—19 lat.... | 28 | — | 28 | — | — | — | 9 | — | 9 | — | — | — |
| 20—24 | 58 | — | 58 | — | — | — | 20 | 2 | 18 | — | — | — |
| 25—29 | 104 | 11 | 92 | — | — | 1 | 37 | 8 | 27 | 1 | — | 1 |
| 30—34 | 180 | 38 | 116 | 9 | — | 17 | 53 | 24 | 21 | 4 | — | 4 |
| 35—39 | 264 | 63 | 130 | 22 | — | 49 | 111 | 38 | 49 | 7 | — | 17 |
| 40—44 | 350 | 104 | 162 | 18 | — | 66 | 129 | 58 | 37 | 11 | — | 23 |
| 45—49 | 471 | 192 | 124 | 51 | — | 104 | 198 | 93 | 34 | 26 | — | 45 |
| 50—54 | 702 | 297 | 158 | 68 | — | 179 | 277 | 135 | 40 | 35 | — | 67 |
| 55—59 | 1336 | 692 | 218 | 134 | — | 292 | 687 | 370 | 71 | 129 | — | 117 |
| 60—64 | 2053 | 1145 | 210 | 277 | — | 421 | 1148 | 562 | 92 | 267 | — | 227 |
| 65—69 | 2287 | 1408 | 152 | 351 | — | 376 | 1387 | 536 | 118 | 499 | — | 234 |
| 70—74 | 1671 | 1100 | 66 | 321 | — | 184 | 1379 | 463 | 100 | 642 | — | 174 |
| 75—79 | 2007 | 1307 | 63 | 469 | — | 168 | 1968 | 499 | 104 | 1070 | — | 295 |
| 80—84 | 2357 | 1482 | 61 | 656 | — | 158 | 2977 | 510 | 147 | 1960 | — | 360 |
| 85 lat i wię- cej..... and more | 3397 | 1684 | 60 | 1499 | — | 154 | 6944 | 438 | 375 | 5500 | — | 631 |

TABL. 26 (40). ZGONY OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI, STANU CYWILNEGO ORAZ WIEKU ZMARŁYCH W 2016 R. (dok.)
DEATHS OF POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE BY SEX, MARITAL STATUS AND AGE OF DECEASED IN 2016 (cont.)

| WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DE- CEASED | Mężczyźni Males | | | | | | Kobiety Females | | | | | |
|---|-----------------|-------------------|----------------------------|------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------|------------------------|-----------------|-----------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| | ogółem total | żonaci married | kawale- rowie single | wdowcy wido- wed | sepa- rowani separa- ted | rozwie- dzieni divor- ced | ogółem total | zamę- ne married | panny single | wdowy wido- wed | sepa- rowane separa- ted | rozwie- dzieni divor- ced |
| WIEŚ RURAL AREAS | | | | | | | | | | | | |
| R A Z E M ... | 10913 | 5822 | 2038 | 2305 | — | 748 | 9088 | 1851 | 431 | 6516 | — | 290 |
| T O T A L | | | | | | | | | | | | |
| 15–19 lat.... | 39 | — | 39 | — | — | — | 10 | — | 10 | — | — | — |
| 20–24 | 86 | 2 | 83 | — | — | 1 | 12 | 1 | 11 | — | — | — |
| 25–29 | 112 | 24 | 85 | 1 | — | 2 | 17 | 5 | 11 | — | — | 1 |
| 30–34 | 118 | 31 | 74 | 4 | — | 9 | 25 | 8 | 14 | 2 | — | 1 |
| 35–39 | 183 | 63 | 95 | 9 | — | 16 | 52 | 33 | 13 | 3 | — | 3 |
| 40–44 | 245 | 92 | 108 | 15 | — | 30 | 68 | 40 | 9 | 11 | — | 8 |
| 45–49 | 354 | 157 | 135 | 17 | — | 45 | 75 | 58 | 6 | 9 | — | 2 |
| 50–54 | 588 | 268 | 220 | 36 | — | 64 | 172 | 115 | 12 | 25 | — | 20 |
| 55–59 | 1020 | 452 | 361 | 63 | — | 144 | 310 | 174 | 30 | 73 | — | 33 |
| 60–64 | 1303 | 744 | 296 | 115 | — | 148 | 402 | 212 | 29 | 136 | — | 25 |
| 65–69 | 1307 | 758 | 250 | 168 | — | 131 | 569 | 259 | 33 | 242 | — | 35 |
| 70–74 | 947 | 636 | 91 | 154 | — | 66 | 600 | 232 | 28 | 315 | — | 25 |
| 75–79 | 1210 | 811 | 94 | 257 | — | 48 | 977 | 273 | 38 | 636 | — | 30 |
| 80–84 | 1360 | 863 | 62 | 406 | — | 29 | 1580 | 228 | 50 | 1265 | — | 37 |
| 85 lat i wię- cej..... <i>and more</i> | 2041 | 921 | 45 | 1060 | — | 15 | 4219 | 213 | 137 | 3799 | — | 70 |

TABL. 27 (41). ZGONY OSÓB W WIEKU 13 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYSZCZĄŁCENIA, PŁCI I WIEKU W 2016 R.
DEATHS OF POPULATION AT THE AGE OF 13 AND MORE BY EDUCATION LEVEL, SEX AND AGE IN 2016

| WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED | Ogółem Total | Poziom wykształcenia Education level | | | | | | | |
|--|-----------------|--------------------------------------|--|----------------------|--|--|----------------------------|---|-----------------------------|
| | | wyższe higher | policealne post- -secund- ary | średnie secondary | zasadni- cze zawodowe basic vocational | gimna- zjalne lower secondary | podsta- wowe primary | niepełne podsta- wowe incom- plete primary | niewstało- ne unknown |
| OGÓŁEM TOTAL | | | | | | | | | |
| O G Ó L E M | 54607 | 6049 | 297 | 13455 | 11130 | 95 | 19718 | 2420 | 1443 |
| G R A N D T O T A L | | | | | | | | | |
| 13–19 lat..... | 103 | — | — | 11 | 10 | 43 | 27 | 6 | 6 |
| 20–29 | 446 | 51 | 2 | 191 | 83 | 50 | 56 | 6 | 7 |
| 30–39 | 986 | 158 | 6 | 271 | 278 | 2 | 224 | 11 | 36 |
| 40–49 | 1890 | 225 | 9 | 501 | 723 | — | 342 | 9 | 81 |
| 50–59 | 5092 | 446 | 42 | 1352 | 2112 | — | 909 | 32 | 199 |
| 60–69 | 10456 | 1020 | 66 | 3051 | 3584 | — | 2383 | 47 | 305 |
| 70 lat i więcej <i>and more</i> | 35634 | 4149 | 172 | 8078 | 4340 | — | 15777 | 2309 | 809 |
| Mężczyźni Males | 28189 | 3630 | 91 | 6310 | 8009 | 75 | 8577 | 702 | 795 |
| 13–19 lat..... | 78 | — | — | 7 | 9 | 32 | 19 | 5 | 6 |
| 20–29 | 360 | 32 | 1 | 155 | 75 | 42 | 45 | 4 | 6 |
| 30–39 | 745 | 85 | 5 | 191 | 246 | 1 | 186 | 5 | 26 |
| 40–49 | 1420 | 130 | 4 | 328 | 601 | — | 282 | 6 | 69 |
| 50–59 | 3646 | 249 | 17 | 801 | 1690 | — | 715 | 24 | 150 |
| 60–69 | 6950 | 628 | 28 | 1664 | 2673 | — | 1710 | 24 | 223 |
| 70 lat i więcej <i>and more</i> | 14990 | 2506 | 36 | 3164 | 2715 | — | 5620 | 634 | 315 |
| Kobiety Females | 26418 | 2419 | 206 | 7145 | 3121 | 20 | 11141 | 1718 | 648 |
| 13–19 lat..... | 25 | — | — | 4 | 1 | 11 | 8 | 1 | — |
| 20–29 | 86 | 19 | 1 | 36 | 8 | 8 | 11 | 2 | 1 |
| 30–39 | 241 | 73 | 1 | 80 | 32 | 1 | 38 | 6 | 10 |
| 40–49 | 470 | 95 | 5 | 173 | 122 | — | 60 | 3 | 12 |
| 50–59 | 1446 | 197 | 25 | 551 | 422 | — | 194 | 8 | 49 |
| 60–69 | 3506 | 392 | 38 | 1387 | 911 | — | 673 | 23 | 82 |
| 70 lat i więcej <i>and more</i> | 20644 | 1643 | 136 | 4914 | 1625 | — | 10157 | 1675 | 494 |

TABL. 27 (41). ZGONY OSÓB W WIEKU 13 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA,

PŁCI I WIEKU W 2016 R. (dok.)

DEATHS OF POPULATION AT THE AGE OF 13 AND MORE BY EDUCATION LEVEL,
SEX AND AGE IN 2016 (cont.)

| WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED | Ogółem Total | Poziom wykształcenia Education level | | | | | | | | |
|--|-----------------|--------------------------------------|--|----------------------|--|--|----------------------------|---|-----------------------------|--|
| | | wyższe higher | policealne post- -secon- dary | średnie secondary | zasadni- cze zawodowe basic vocational | gimna- zjalne lower secondary | podsta- wowe primary | niepełne podsta- wowe incom- plete primary | nieustalo- ne unknown | |
| MIASTA URBAN AREAS | | | | | | | | | | |
| R A Z E M | | | | | | | | | | |
| T O T A L | 34599 | 5489 | 241 | 11360 | 6978 | 45 | 8949 | 527 | 1010 | |
| 13–19 lat..... | 47 | — | — | 6 | 4 | 21 | 10 | 4 | 2 | |
| 20–29 | 219 | 33 | 1 | 102 | 26 | 24 | 27 | — | 6 | |
| 30–39 | 608 | 124 | 5 | 173 | 154 | — | 115 | 7 | 30 | |
| 40–49 | 1148 | 190 | 8 | 353 | 356 | — | 176 | 5 | 60 | |
| 50–59 | 3002 | 378 | 32 | 997 | 1058 | — | 371 | 7 | 159 | |
| 60–69 | 6875 | 894 | 54 | 2457 | 2210 | — | 1013 | 15 | 232 | |
| 70 lat i więcej and more | 22700 | 3870 | 141 | 7272 | 3170 | — | 7237 | 489 | 521 | |
| Męczyszni Males | 17272 | 3292 | 75 | 5122 | 4759 | 33 | 3292 | 114 | 585 | |
| 13–19 lat..... | 35 | — | — | 4 | 4 | 14 | 8 | 3 | 2 | |
| 20–29 | 162 | 20 | 1 | 78 | 20 | 19 | 19 | — | 5 | |
| 30–39 | 444 | 73 | 4 | 122 | 127 | — | 93 | 3 | 22 | |
| 40–49 | 821 | 109 | 4 | 226 | 292 | — | 134 | 3 | 53 | |
| 50–59 | 2038 | 213 | 12 | 599 | 816 | — | 274 | 4 | 120 | |
| 60–69 | 4340 | 541 | 26 | 1322 | 1589 | — | 683 | 9 | 170 | |
| 70 lat i więcej and more | 9432 | 2336 | 28 | 2771 | 1911 | — | 2081 | 92 | 213 | |
| Kobiety Females | 17327 | 2197 | 166 | 6238 | 2219 | 12 | 5657 | 413 | 425 | |
| 13–19 lat..... | 12 | — | — | 2 | — | 7 | 2 | 1 | — | |
| 20–29 | 57 | 13 | — | 24 | 6 | 5 | 8 | — | 1 | |
| 30–39 | 164 | 51 | 1 | 51 | 27 | — | 22 | 4 | 8 | |
| 40–49 | 327 | 81 | 4 | 127 | 64 | — | 42 | 2 | 7 | |
| 50–59 | 964 | 165 | 20 | 398 | 242 | — | 97 | 3 | 39 | |
| 60–69 | 2535 | 353 | 28 | 1135 | 621 | — | 330 | 6 | 62 | |
| 70 lat i więcej and more | 13268 | 1534 | 113 | 4501 | 1259 | — | 5156 | 397 | 308 | |
| WIEŚ RURAL AREAS | | | | | | | | | | |
| R A Z E M | | | | | | | | | | |
| T O T A L | 20008 | 560 | 56 | 2095 | 4152 | 50 | 10769 | 1893 | 433 | |
| 13–19 lat..... | 56 | — | — | 5 | 6 | 22 | 17 | 2 | 4 | |
| 20–29 | 227 | 18 | 1 | 89 | 57 | 26 | 29 | 6 | 1 | |
| 30–39 | 378 | 34 | 1 | 98 | 124 | 2 | 109 | 4 | 6 | |
| 40–49 | 742 | 35 | 1 | 148 | 367 | — | 166 | 4 | 21 | |
| 50–59 | 2090 | 68 | 10 | 355 | 1054 | — | 538 | 25 | 40 | |
| 60–69 | 3581 | 126 | 12 | 594 | 1374 | — | 1370 | 32 | 73 | |
| 70 lat i więcej and more | 12934 | 279 | 31 | 806 | 1170 | — | 8540 | 1820 | 288 | |
| Męczyszni Males | 10917 | 338 | 16 | 1188 | 3250 | 42 | 5285 | 588 | 210 | |
| 13–19 lat..... | 43 | — | — | 3 | 5 | 18 | 11 | 2 | 4 | |
| 20–29 | 198 | 12 | — | 77 | 55 | 23 | 26 | 4 | 1 | |
| 30–39 | 301 | 12 | 1 | 69 | 119 | 1 | 93 | 2 | 4 | |
| 40–49 | 599 | 21 | — | 102 | 309 | — | 148 | 3 | 16 | |
| 50–59 | 1608 | 36 | 5 | 202 | 874 | — | 441 | 20 | 30 | |
| 60–69 | 2610 | 87 | 2 | 342 | 1084 | — | 1027 | 15 | 53 | |
| 70 lat i więcej and more | 5558 | 170 | 8 | 393 | 804 | — | 3539 | 542 | 102 | |
| Kobiety Females | 9091 | 222 | 40 | 907 | 902 | 8 | 5484 | 1305 | 223 | |
| 13–19 lat..... | 13 | — | — | 2 | 1 | 4 | 6 | — | — | |
| 20–29 | 29 | 6 | 1 | 12 | 2 | 3 | 3 | 2 | — | |
| 30–39 | 77 | 22 | — | 29 | 5 | 1 | 16 | 2 | 2 | |
| 40–49 | 143 | 14 | 1 | 46 | 58 | — | 18 | 1 | 5 | |
| 50–59 | 482 | 32 | 5 | 153 | 180 | — | 97 | 5 | 10 | |
| 60–69 | 971 | 39 | 10 | 252 | 290 | — | 343 | 17 | 20 | |
| 70 lat i więcej and more | 7376 | 109 | 23 | 413 | 366 | — | 5001 | 1278 | 186 | |

TABL. 28 (42). ZGONY W 2016 R. WEDŁUG PŁCI ORAZ POWIATÓW
DEATHS BY SEX AND POWIATS IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females |
|---|---|--------------------|--------------------|---|--------------------|--------------------|
| | w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | na 1000 ludności danej płci per 1000 of population of each sex | | |
| | | | | | | |
| WOJEWÓDZTWO..... VOIVODSHIP | 54867 | 28337 | 26530 | 10,24 | 11,06 | 9,50 |
| Powiaty: <i>Powiats:</i> | | | | | | |
| białobrzeski | 363 | 198 | 165 | 10,82 | 11,68 | 9,94 |
| ciechanowski..... | 907 | 477 | 430 | 10,05 | 10,76 | 9,36 |
| garwoliński | 1089 | 561 | 528 | 10,01 | 10,39 | 9,64 |
| gostyniński | 549 | 280 | 269 | 11,97 | 12,54 | 11,43 |
| grodziski..... | 876 | 408 | 468 | 9,60 | 9,33 | 9,84 |
| grójecki..... | 1110 | 615 | 495 | 11,26 | 12,69 | 9,89 |
| kozienicki..... | 709 | 389 | 320 | 11,60 | 12,80 | 10,41 |
| legionowski..... | 880 | 467 | 413 | 7,73 | 8,50 | 7,01 |
| lipski | 503 | 268 | 235 | 14,42 | 15,45 | 13,39 |
| łosicki | 396 | 217 | 179 | 12,52 | 13,76 | 11,28 |
| makowski | 531 | 253 | 278 | 11,58 | 11,08 | 12,08 |
| miński | 1474 | 804 | 670 | 9,71 | 10,87 | 8,61 |
| mławski | 751 | 402 | 349 | 10,19 | 11,12 | 9,30 |
| nowodworski | 808 | 424 | 384 | 10,25 | 10,99 | 9,54 |
| ostrołęcki | 782 | 443 | 339 | 8,83 | 9,87 | 7,77 |
| ostrowski | 826 | 446 | 380 | 11,20 | 12,19 | 10,23 |
| otwocki | 1249 | 669 | 580 | 10,13 | 11,34 | 9,02 |
| piaseczyński..... | 1456 | 758 | 698 | 8,16 | 8,87 | 7,50 |
| płocki | 1151 | 629 | 522 | 10,36 | 11,41 | 9,33 |
| płoński | 1066 | 583 | 483 | 12,11 | 13,43 | 10,82 |
| pruszkowski..... | 1457 | 755 | 702 | 9,03 | 9,84 | 8,30 |
| przasnyski | 597 | 319 | 278 | 11,26 | 12,04 | 10,48 |
| przysuski | 516 | 276 | 240 | 12,17 | 13,11 | 11,25 |
| pultuski | 544 | 313 | 231 | 10,55 | 12,28 | 8,86 |
| radomski..... | 1475 | 802 | 673 | 9,74 | 10,63 | 8,86 |
| siedlecki | 846 | 469 | 377 | 10,39 | 11,45 | 9,31 |
| sierpecki | 616 | 323 | 293 | 11,67 | 12,47 | 10,90 |
| sochaczewski | 906 | 483 | 423 | 10,64 | 11,66 | 9,67 |
| sokołowski..... | 689 | 378 | 311 | 12,54 | 13,88 | 11,21 |
| szydłowiecki | 412 | 216 | 196 | 10,26 | 10,79 | 9,73 |
| warszawski zachodni | 1022 | 544 | 478 | 8,99 | 9,93 | 8,11 |
| węgrowski | 767 | 417 | 350 | 11,46 | 12,48 | 10,45 |
| wołomiński | 1977 | 1061 | 916 | 8,34 | 9,29 | 7,47 |
| wyszkowski | 672 | 376 | 296 | 9,08 | 10,25 | 7,94 |
| zwoleński | 430 | 242 | 188 | 11,72 | 13,24 | 10,20 |
| żuromiński | 448 | 243 | 205 | 11,31 | 12,43 | 10,22 |
| żyrardowski | 875 | 444 | 431 | 11,51 | 12,21 | 10,86 |
| Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i> | | | | | | |
| Ostrołęka | 440 | 240 | 200 | 8,40 | 9,57 | 7,32 |
| Płock | 1259 | 672 | 587 | 10,36 | 11,71 | 9,16 |
| Radom | 2273 | 1177 | 1096 | 10,54 | 11,49 | 9,68 |
| Siedlce | 658 | 349 | 309 | 8,54 | 9,57 | 7,61 |
| m.st. Warszawa..... | 18512 | 8947 | 9565 | 10,58 | 11,14 | 10,11 |

TABL. 29 (43). ZGONY WEDŁUG PRZYCZYN^a W 2015 R.
DEATHS BY CAUSES^a IN 2015

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Na 100 tys. ludności Per 100 thous. population | Z liczbą ogółem | | Of total number | |
|---|-----------------|--|--------------------|--------------------|--------------------------|------------------------|
| | | | mężczyźni males | kobiety females | miasta urban areas | wieś rural areas |
| O GÓŁEM..... | 55030 | 1030,37 | 28062 | 26968 | 34689 | 20341 |
| TOTAL | | | | | | |
| Choroby zakaźne i pasożytnicze | 273 | 5,11 | 165 | 108 | 183 | 90 |
| <i>Infectious and parasitic diseases</i> | | | | | | |
| w tym gruźlica układu oddechowego | 77 | 1,44 | 62 | 15 | 48 | 29 |
| <i> of which tuberculosis of the respiratory system</i> | | | | | | |
| Nowotwory | 14689 | 275,03 | 7923 | 6766 | 10022 | 4667 |
| <i>Neoplasms</i> | | | | | | |
| Choroby krwi i narządów krzwiotwórczych ^Δ | 30 | 0,56 | 13 | 17 | 19 | 11 |
| <i>Diseases of blood and blood-forming organs^Δ</i> | | | | | | |
| Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej | 1131 | 21,18 | 497 | 634 | 678 | 453 |
| <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i> | | | | | | |
| w tym cukrzyca..... | 1072 | 20,07 | 472 | 600 | 635 | 437 |
| <i> of which diabetes mellitus</i> | | | | | | |
| Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania..... | 70 | 1,31 | 60 | 10 | 37 | 33 |
| <i>Mental and behavioural disorders</i> | | | | | | |
| Choroby układu nerwowego i narządów zmysłów | 645 | 12,08 | 290 | 355 | 433 | 212 |
| <i>Diseases of the nervous system and sense organs</i> | | | | | | |
| Choroby układu krążenia | 24960 | 467,35 | 11480 | 13480 | 15454 | 9506 |
| <i>Diseases of the circulatory system</i> | | | | | | |
| w tym: | | | | | | |
| <i>of which:</i> | | | | | | |
| choroba nadciśnieniowa | 1322 | 24,75 | 493 | 829 | 736 | 586 |
| <i> hypertensive disease</i> | | | | | | |
| choroba niedokrwienne serca | 7759 | 145,28 | 3827 | 3932 | 4490 | 3269 |
| <i> ischaemic heart disease</i> | | | | | | |
| choroby naczyń mózgowych..... | 4953 | 92,74 | 2036 | 2917 | 3023 | 1930 |
| <i> cerebrovascular disease</i> | | | | | | |
| miażdżycza | 1086 | 20,33 | 361 | 725 | 503 | 583 |
| <i> atherosclerosis</i> | | | | | | |
| Choroby układu oddechowego | 4696 | 87,93 | 2494 | 2202 | 3056 | 1640 |
| <i> Diseases of the respiratory system</i> | | | | | | |
| Choroby układu trawieniowego | 2288 | 42,84 | 1277 | 1011 | 1515 | 773 |
| <i> Diseases of the digestive system</i> | | | | | | |
| w tym choroby wątroby | 802 | 15,02 | 588 | 214 | 535 | 267 |
| <i> of which liver diseases</i> | | | | | | |
| Choroby skóry i tkanki podskórnej..... | 136 | 2,55 | 49 | 87 | 94 | 42 |
| <i> Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i> | | | | | | |
| Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej..... | 92 | 1,72 | 31 | 61 | 59 | 33 |
| <i> Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i> | | | | | | |
| Choroby układu moczowo-płciowego | 445 | 8,33 | 188 | 257 | 323 | 122 |
| <i> Diseases of the genitourinary system</i> | | | | | | |
| Ciąża, poród i połóg | 2 | 0,04 | x | 2 | — | 2 |
| <i> Pregnancy, childbirth and the puerperium</i> | | | | | | |
| Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym | 117 | 2,19 | 81 | 36 | 82 | 35 |
| <i> Conditions originating in the perinatal period</i> | | | | | | |
| Wady rozwojowe wrodzone ^Δ | 127 | 2,38 | 61 | 66 | 73 | 54 |
| <i> Congenital anomalies^Δ</i> | | | | | | |
| Objawy i stany niedokładnie określone ^Δ | 2016 | 37,75 | 1008 | 1008 | 827 | 1189 |
| <i> Symptoms and ill-defined conditions^Δ</i> | | | | | | |
| Urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny | 3313 | 62,03 | 2445 | 868 | 1834 | 1479 |
| <i> Injuries and poisonings by external cause</i> | | | | | | |
| w tym zamierzone samookaleczenie | 732 | 13,71 | 640 | 92 | 368 | 364 |
| <i> of which selfinflicted injury</i> | | | | | | |

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 12 na str. 16.

a See methodological notes, item 12 on page 16.

TABL. 30 (44). ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN^a I POWIATÓW W 2015 R.
DEATHS BY SELECTED CAUSES^a AND POWIATS IN 2015

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | W tym przyczyny zgonów Of which causes of deaths | | | | |
|---|-----------------|--|--|---|---|---|
| | | nowotwory neoplasms | choroby układu krążenia diseases of the circulatory system | choroby układu oddechowego diseases of the respiratory system | choroby układu trawiennego diseases of the digestive system | urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny injuries and poisonings by external cause |
| W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE NUMBERS | | | | | | |
| WOJEWÓDZTWO..... <i>VOIVODSHIP</i> | 55030 | 14689 | 24960 | 4696 | 2288 | 3313 |
| Powiaty: <i>Powiats:</i> | | | | | | |
| białobrzeski | 420 | 90 | 199 | 32 | 16 | 33 |
| ciechanowski | 920 | 233 | 386 | 72 | 49 | 78 |
| garwoliński | 1043 | 215 | 523 | 90 | 39 | 57 |
| gostyniński | 501 | 131 | 207 | 38 | 12 | 23 |
| grodziski | 848 | 246 | 317 | 74 | 32 | 54 |
| grójecki | 1140 | 252 | 563 | 75 | 33 | 83 |
| kozienicki | 691 | 165 | 323 | 33 | 28 | 60 |
| legionowski | 930 | 269 | 378 | 73 | 38 | 41 |
| lipski | 513 | 102 | 249 | 43 | 12 | 25 |
| łosicki | 385 | 79 | 187 | 25 | 12 | 31 |
| makowski | 537 | 141 | 206 | 41 | 15 | 56 |
| miński | 1512 | 353 | 629 | 190 | 66 | 81 |
| mławski | 846 | 206 | 357 | 69 | 21 | 72 |
| nowodworski | 790 | 215 | 308 | 79 | 21 | 68 |
| ostrołęcki | 898 | 191 | 345 | 83 | 38 | 74 |
| ostrowski | 832 | 176 | 387 | 64 | 31 | 65 |
| otwocki | 1267 | 328 | 570 | 92 | 40 | 75 |
| piaseczyński | 1302 | 367 | 563 | 90 | 50 | 83 |
| płocki | 1214 | 316 | 472 | 74 | 46 | 103 |
| płoński | 1031 | 228 | 426 | 71 | 39 | 88 |
| pruszkowski | 1509 | 400 | 678 | 158 | 81 | 86 |
| przasnyski | 570 | 122 | 292 | 45 | 28 | 39 |
| przysuski | 494 | 113 | 269 | 31 | 19 | 33 |
| pułtuski | 549 | 160 | 214 | 51 | 30 | 58 |
| radomski | 1453 | 330 | 756 | 94 | 51 | 112 |
| siedlecki | 844 | 182 | 420 | 64 | 38 | 72 |
| sierpecki | 568 | 157 | 267 | 49 | 22 | 36 |
| sochaczewski | 948 | 225 | 483 | 74 | 34 | 63 |
| sokołowski | 670 | 159 | 331 | 74 | 28 | 41 |
| szydłowiecki | 438 | 112 | 229 | 22 | 10 | 23 |
| warszawski zachodni | 967 | 277 | 452 | 71 | 43 | 54 |
| węgrowski | 809 | 192 | 391 | 68 | 40 | 64 |
| wołomiński | 1990 | 578 | 860 | 186 | 98 | 131 |
| wyszkowski | 720 | 190 | 316 | 68 | 36 | 48 |
| zwoleński | 434 | 99 | 228 | 27 | 16 | 31 |
| żuromiński | 439 | 109 | 201 | 37 | 16 | 37 |
| żyrardowski | 871 | 240 | 401 | 66 | 37 | 51 |
| Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i> | | | | | | |
| Ostrołęka | 375 | 101 | 157 | 41 | 20 | 20 |
| Płock | 1209 | 349 | 532 | 95 | 63 | 57 |
| Radom | 2309 | 587 | 1170 | 146 | 122 | 108 |
| Siedlce | 652 | 200 | 281 | 31 | 37 | 48 |
| m.st. Warszawa | 18592 | 5504 | 8437 | 1790 | 781 | 851 |

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 12 na str. 16.

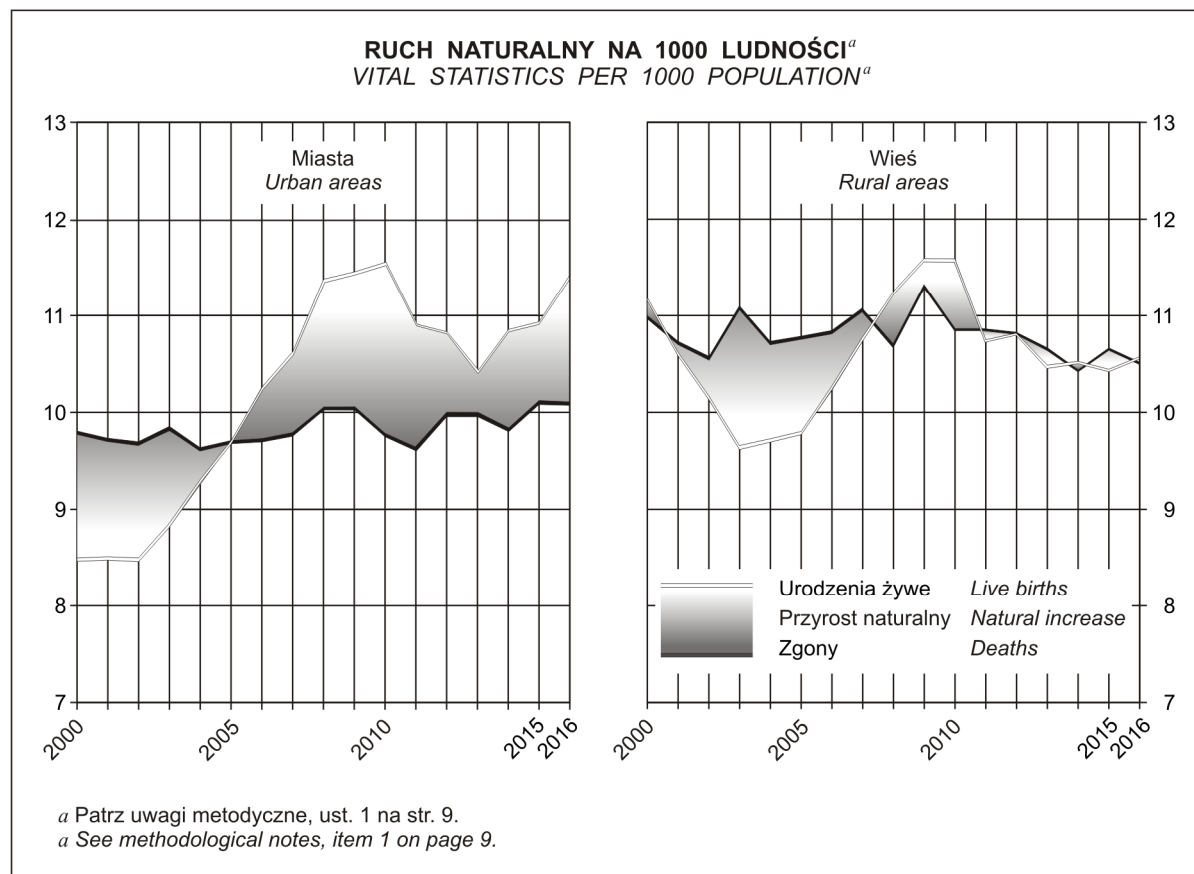
a See methodological notes, item 12 on page 16.

TABL. 30 (44). ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN^a I POWIATÓW W 2015 R. (dok.)
DEATHS BY SELECTED CAUSES^a AND POWIATS IN 2015 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | W tym przyczyny zgonów Of which causes of deaths | | | | |
|---|-----------------|---|--|---|--|---|
| | | nowotwory neoplasms | choroby układu krążenia diseases of the circulatory system | choroby układu oddechowego diseases of the respiratory system | choroby układu trawienneego diseases of the digestive system | urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny injuries and poisonings by external cause |
| NA 1000 LUDNOŚCI PER 1000 POPULATION | | | | | | |
| WOJEWÓDZTWO..... <i>VOIVODSHIP</i> | 10,30 | 2,75 | 4,67 | 0,88 | 0,43 | 0,62 |
| Powiaty: <i>Powiats:</i> | | | | | | |
| białobrzeski | 12,52 | 2,68 | 5,93 | 0,95 | 0,48 | 0,98 |
| ciechanowski | 10,16 | 2,57 | 4,26 | 0,80 | 0,54 | 0,86 |
| garwoliński | 9,60 | 1,98 | 4,81 | 0,83 | 0,36 | 0,52 |
| gostyniński | 10,87 | 2,84 | 4,49 | 0,82 | 0,26 | 0,50 |
| grodziski | 9,40 | 2,73 | 3,52 | 0,82 | 0,35 | 0,60 |
| grójecki | 11,56 | 2,55 | 5,71 | 0,76 | 0,33 | 0,84 |
| kozienicki | 11,25 | 2,69 | 5,26 | 0,54 | 0,46 | 0,98 |
| legionowski | 8,25 | 2,39 | 3,35 | 0,65 | 0,34 | 0,36 |
| lipski | 14,61 | 2,90 | 7,09 | 1,22 | 0,34 | 0,71 |
| łosicki | 12,07 | 2,48 | 5,86 | 0,78 | 0,38 | 0,97 |
| makowski | 11,61 | 3,05 | 4,46 | 0,89 | 0,32 | 1,21 |
| miński | 10,01 | 2,34 | 4,16 | 1,26 | 0,44 | 0,54 |
| mławski | 11,48 | 2,79 | 4,84 | 0,94 | 0,28 | 0,98 |
| nowodworski | 10,03 | 2,73 | 3,91 | 1,00 | 0,27 | 0,86 |
| ostrołęcki | 10,16 | 2,16 | 3,90 | 0,94 | 0,43 | 0,84 |
| ostrowski | 11,23 | 2,37 | 5,22 | 0,86 | 0,42 | 0,88 |
| otwocki | 10,30 | 2,67 | 4,63 | 0,75 | 0,33 | 0,61 |
| piaseczyński | 7,41 | 2,09 | 3,21 | 0,51 | 0,28 | 0,47 |
| płocki | 10,92 | 2,84 | 4,25 | 0,67 | 0,41 | 0,93 |
| płoński | 11,66 | 2,58 | 4,82 | 0,80 | 0,44 | 1,00 |
| pruszkowski | 9,42 | 2,50 | 4,23 | 0,99 | 0,51 | 0,54 |
| przasnyski | 10,69 | 2,29 | 5,48 | 0,84 | 0,53 | 0,73 |
| przysuski | 11,56 | 2,64 | 6,30 | 0,73 | 0,44 | 0,77 |
| pułtuski | 10,66 | 3,11 | 4,16 | 0,99 | 0,58 | 1,13 |
| radomski | 9,60 | 2,18 | 5,00 | 0,62 | 0,34 | 0,74 |
| siedlecki | 10,35 | 2,23 | 5,15 | 0,78 | 0,47 | 0,88 |
| sierpecki | 10,70 | 2,96 | 5,03 | 0,92 | 0,41 | 0,68 |
| sochaczewski | 11,14 | 2,64 | 5,67 | 0,87 | 0,40 | 0,74 |
| sokołowski | 12,12 | 2,88 | 5,99 | 1,34 | 0,51 | 0,74 |
| szydłowiecki | 10,89 | 2,78 | 5,69 | 0,55 | 0,25 | 0,57 |
| warszawski zachodni | 8,60 | 2,46 | 4,02 | 0,63 | 0,38 | 0,48 |
| węgrowski | 12,05 | 2,86 | 5,83 | 1,01 | 0,60 | 0,95 |
| wołomiński | 8,53 | 2,48 | 3,68 | 0,80 | 0,42 | 0,56 |
| wyszkowski | 9,74 | 2,57 | 4,28 | 0,92 | 0,49 | 0,65 |
| zwoleński | 11,79 | 2,69 | 6,19 | 0,73 | 0,43 | 0,84 |
| żuromiński | 11,05 | 2,74 | 5,06 | 0,93 | 0,40 | 0,93 |
| żyrardowski | 11,40 | 3,14 | 5,25 | 0,86 | 0,48 | 0,67 |
| Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i> | | | | | | |
| Ostrołęka | 7,14 | 1,92 | 2,99 | 0,78 | 0,38 | 0,38 |
| Płock | 9,92 | 2,86 | 4,36 | 0,78 | 0,52 | 0,47 |
| Radom | 10,66 | 2,71 | 5,40 | 0,67 | 0,56 | 0,50 |
| Siedlce | 8,50 | 2,61 | 3,66 | 0,40 | 0,48 | 0,63 |
| m.st. Warszawa | 10,69 | 3,16 | 4,85 | 1,03 | 0,45 | 0,49 |

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 12 na str. 16.

a See methodological notes, item 12 on page 16.

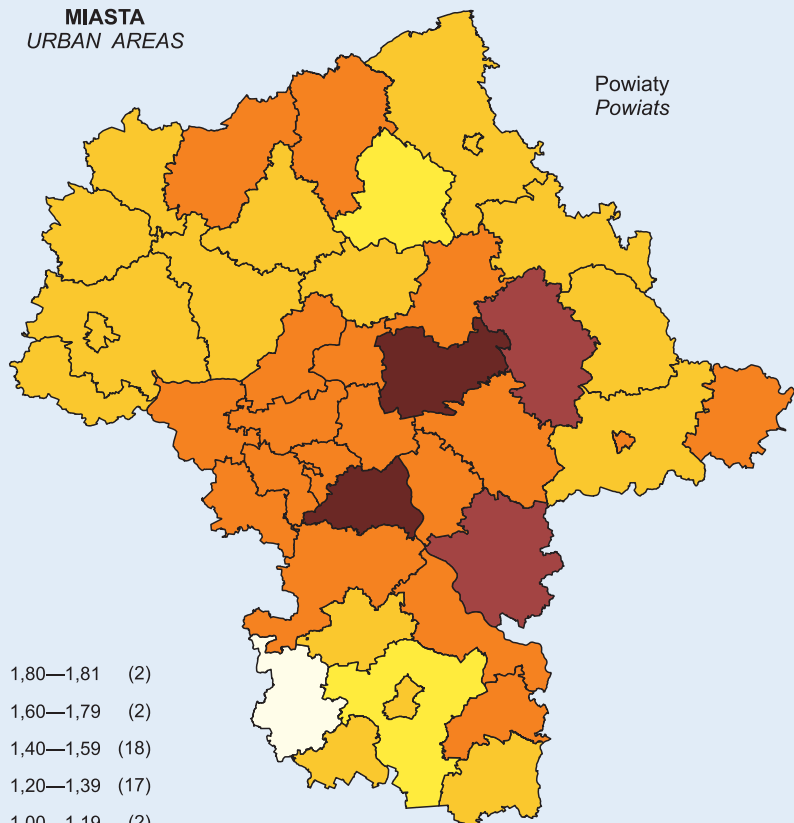


TABL. 31 (45). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R.
INFANT DEATHS BY SEX AND AGE IN 2016

| WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED | Ogółem Grand total | Na 1000 urodzeń żywych Per 1000 live births | Z liczbą ogółem | | Of total number | | wieś rural areas | |
|--------------------------------------|-----------------------|---|------------------|-----------------------|--------------------|--|---------------------|--|
| | | | chłopcy males | dziewczęta females | miasta urban areas | | | |
| | | | | | razem total | w tym (of which) m.st. Warszawa | | |
| O G Ó L E M..... | 195 | 3,27 | 109 | 86 | 127 | 71 | 68 | |
| T O T A L | | | | | | | | |
| Wiek w dniach..... | 153 | 2,57 | 85 | 68 | 98 | 54 | 55 | |
| Age in days | | | | | | | | |
| 0—27..... | 153 | 2,57 | 85 | 68 | 98 | 54 | 55 | |
| 0— 6..... | 118 | 1,98 | 64 | 54 | 77 | 44 | 41 | |
| w tym 0 of which | 52 | 0,87 | 26 | 26 | 33 | 15 | 19 | |
| 7—13..... | 19 | 0,32 | 11 | 8 | 12 | 6 | 7 | |
| 14—20..... | 9 | 0,15 | 8 | 1 | 6 | 3 | 3 | |
| 21—27..... | 7 | 0,12 | 2 | 5 | 3 | 1 | 4 | |
| 28—29..... | — | — | — | — | — | — | — | |
| Wiek w miesiącach..... | 42 | 0,70 | 24 | 18 | 29 | 17 | 13 | |
| Age in months | | | | | | | | |
| 1..... | 13 | 0,22 | 5 | 8 | 8 | 4 | 5 | |
| 2..... | 10 | 0,17 | 7 | 3 | 7 | 5 | 3 | |
| 3..... | 7 | 0,12 | 5 | 2 | 5 | 4 | 2 | |
| 4..... | — | — | — | — | — | — | — | |
| 5..... | — | — | — | — | — | — | — | |
| 6..... | 4 | 0,07 | 3 | 1 | 1 | — | 3 | |
| 7..... | 1 | 0,02 | 1 | — | 1 | 1 | — | |
| 8..... | 3 | 0,05 | 2 | 1 | 3 | 1 | — | |
| 9..... | 2 | 0,03 | 1 | 1 | 2 | 1 | — | |
| 10..... | 2 | 0,03 | — | 2 | 2 | 1 | — | |
| 11..... | — | — | — | — | — | — | — | |

**WSPÓŁCZYNNIK DZIETNOŚCI OGÓLNEJ WEDŁUG POWIATÓW W 2016 R.
TOTAL FERTILITY RATES BY POWIATS IN 2016**

MIASTA
URBAN AREAS



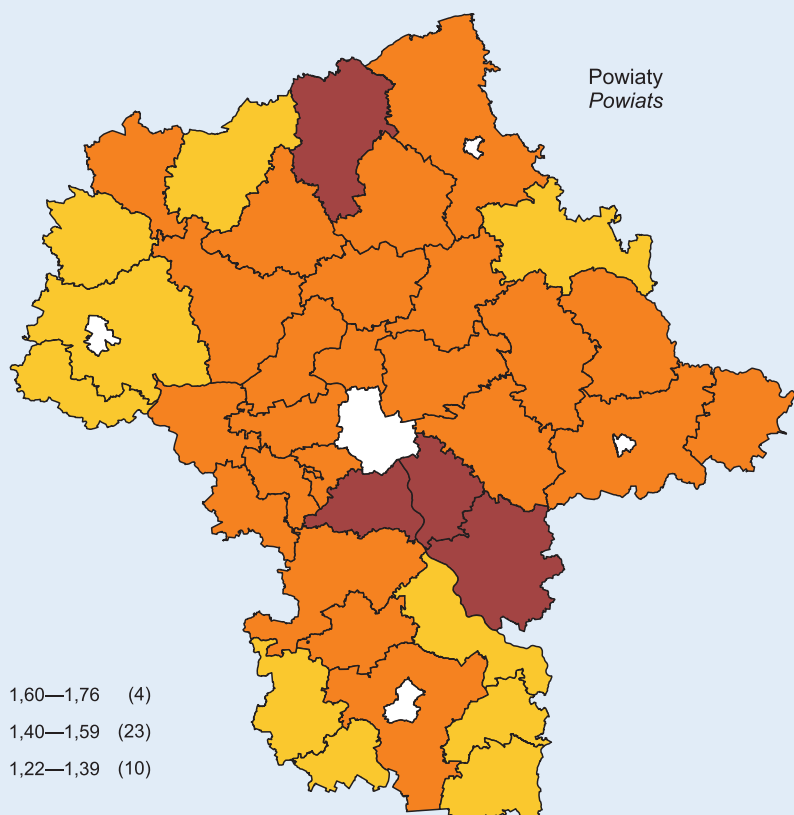
Polska
Poland



Województwo
Voivodship

1,46

WIEŚ
RURAL AREAS



W nawiasach podano liczbę powiatów.
Number of powiats is given in brackets.

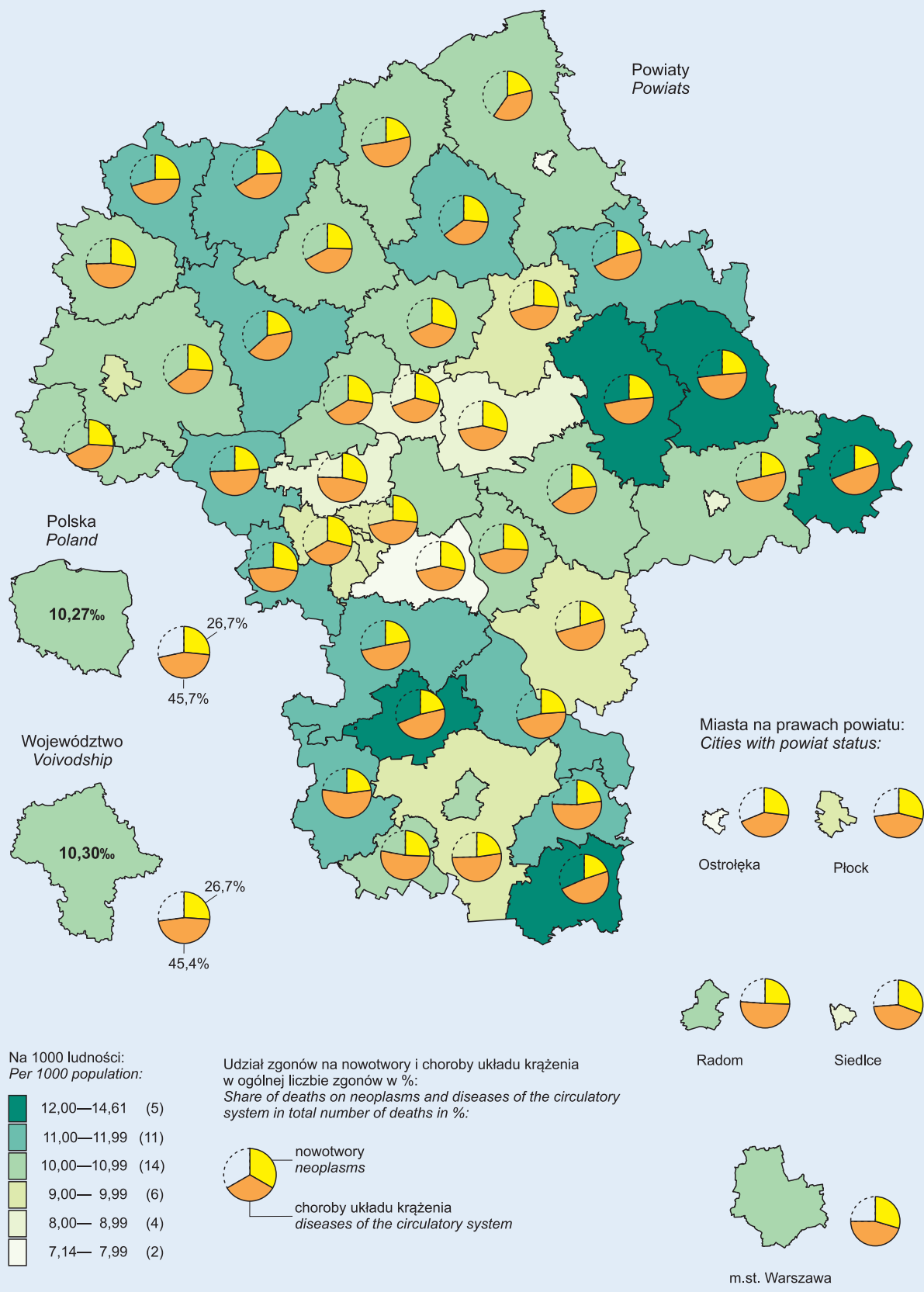
Polska
Poland

1,39

Województwo
Voivodship

1,48

ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN I POWIATÓW W 2015 R.
 DEATHS BY SELECTED CAUSES AND POWIATS IN 2015



**TABL. 32 (46). ZGONY NIEMOWLĄT W 2016 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY MATKI^a
I WIEKU NOWORODKA**
*INFANT DEATHS BY MOTHER'S GESTATION PERIOD^a AND AGE OF NEW BORN
INFANT IN 2016*

| WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED | Ogółem Total | Okres trwania ciąży Gestation period | | | | poniżej 22 tygodni under 22 weeks |
|---|-----------------|---|-----------|-----------|-----------|--|
| | | 42 tygodnie i dłużej 42 weeks and more | 41–37 | 36–28 | 27–22 | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 195 | — | 60 | 60 | 73 | 2 |
| Poniżej 1 miesiąca <i>Under 1 month</i> | 153 | — | 31 | 50 | 70 | 2 |
| 0–27 dni <i>0–27 days</i> | 153 | — | 31 | 50 | 70 | 2 |
| w tym 0–6 <i>of which 0–6</i> | 118 | — | 21 | 41 | 54 | 2 |
| w tym 0 <i>of which 0</i> | 52 | — | 8 | 21 | 21 | 2 |
| 28–29 dni <i>28–29 days</i> | — | — | — | — | — | — |
| 1 miesiąc i więcej <i>1 month and more</i> | 42 | — | 29 | 10 | 3 | — |
| Miasta <i>Urban areas</i>..... | 127 | — | 44 | 40 | 42 | 1 |
| Poniżej 1 miesiąca <i>Under 1 month</i> | 98 | — | 22 | 34 | 41 | 1 |
| 0–27 dni <i>0–27 days</i> | 98 | — | 22 | 34 | 41 | 1 |
| w tym 0–6 <i>of which 0–6</i> | 77 | — | 17 | 27 | 32 | 1 |
| w tym 0 <i>of which 0</i> | 33 | — | 7 | 12 | 13 | 1 |
| 28–29 dni <i>28–29 days</i> | — | — | — | — | — | — |
| 1 miesiąc i więcej <i>1 month and more</i> | 29 | — | 22 | 6 | 1 | — |
| Wieś <i>Rural areas</i>..... | 68 | — | 16 | 20 | 31 | 1 |
| Poniżej 1 miesiąca <i>Under 1 month</i> | 55 | — | 9 | 16 | 29 | 1 |
| 0–27 dni <i>0–27 days</i> | 55 | — | 9 | 16 | 29 | 1 |
| w tym 0–6 <i>of which 0–6</i> | 41 | — | 4 | 14 | 22 | 1 |
| w tym 0 <i>of which 0</i> | 19 | — | 1 | 9 | 8 | 1 |
| 28–29 dni <i>28–29 days</i> | — | — | — | — | — | — |
| 1 miesiąc i więcej <i>1 month and more</i> | 13 | — | 7 | 4 | 2 | — |

a W podziale według okresu trwania ciąży matki nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonym okresie trwania ciąży.
a Data on mother's gestation period exclude cases of infant deaths in which gestation period is unknown.

**TABL. 33 (47). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PRZYCZYN^a W 2015 R.
INFANT DEATHS BY CAUSES^a IN 2015**

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Na 1000 urodzeń żywych Per 1000 live births | Z liczbą ogółem Of total number | | | |
|--|-----------------|---|------------------------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|
| | | | chłopcy males | dzieńczeta females | miasta urban areas | wieś rural areas |
| O GÓŁ E M..... | 221 | 3,85 | 129 | 92 | 143 | 78 |
| T O T A L | | | | | | |
| Nowotwory | 2 | 0,03 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| <i>Neoplasms</i> | | | | | | |
| Choroby układu oddechowego | 5 | 0,09 | 3 | 2 | 5 | — |
| <i>Diseases of the respiratory system</i> | | | | | | |
| w tym zapalenie płuc..... <i>of which pneumonia</i> | 5 | 0,09 | 3 | 2 | 5 | — |
| Stany rozpoczętające się w okresie okołoporodowym | 117 | 2,04 | 81 | 36 | 82 | 35 |
| <i>Conditions originating in the perinatal period</i> | | | | | | |
| w tym zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu | 96 | 1,67 | 65 | 31 | 66 | 30 |
| <i>of which disorders related to length of gestation and fetal growth</i> | | | | | | |
| Wady rozwijowe wrodzone ^Δ | 89 | 1,55 | 41 | 48 | 50 | 39 |
| <i>Congenital anomalies^Δ</i> | | | | | | |
| w tym wrodzone wady serca | 31 | 0,54 | 16 | 15 | 15 | 16 |
| <i>of which congenital malformations of heart</i> | | | | | | |
| Objawy i stany niedokładnie określone ^Δ ... <i>Symptoms and ill-defined conditions^Δ</i> | 5 | 0,09 | 2 | 3 | 4 | 1 |
| Urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny | 1 | 0,02 | — | 1 | — | 1 |
| <i>Injuries and poisonings by external cause</i> | | | | | | |
| Pozostałe przyczyny zgonu | 2 | 0,03 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| <i>Other causes of deaths</i> | | | | | | |

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 12 na str. 16.

a See methodological notes, item 12 on page 16.

TABL. 34 (48). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2016 R.

VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ^a Deaths ^a | Przyrost naturalny Natural increase | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ogółem total | Deaths w tym niemowląt ^b of which infants ^b | Przyrost naturalny Natural increase |
|--|---|-------------------------------|---|--|-------------------------|---|-----------------------|---|--|
| | w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | | | na 1000 ludności per 1000 population | | | |
| | | | | | | | | | |
| WOJEWÓDZTWO..... VOIVODSHIP | 26696 | 59586 | 54867 | 4719 | 4,98 | 11,12 | 10,24 | 3,27 | 0,88 |
| Powiat białobrzeski..... | 209 | 361 | 363 | -2 | 6,23 | 10,76 | 10,82 | 2,77 | -0,06 |
| gm. m-w. Białobrzegi | 51 | 105 | 92 | 13 | 4,91 | 10,11 | 8,86 | — | 1,25 |
| gm. m-w. Wyśmierzyce | 19 | 21 | 31 | -10 | 6,74 | 7,45 | 11,00 | — | -3,55 |
| gm. w. Promna | 46 | 58 | 63 | -5 | 8,28 | 10,44 | 11,34 | — | -0,90 |
| gm. w. Radzanów | 25 | 49 | 41 | 8 | 6,44 | 12,62 | 10,56 | 20,41 | 2,06 |
| gm. w. Stara Błotnica | 34 | 69 | 45 | 24 | 6,47 | 13,14 | 8,57 | — | 4,57 |
| gm. w. Stromiec | 34 | 59 | 91 | -32 | 6,01 | 10,43 | 16,08 | — | -5,65 |
| Powiat ciechanowski..... | 514 | 886 | 907 | -21 | 5,69 | 9,82 | 10,05 | 4,51 | -0,23 |
| m. Ciechanów | 214 | 422 | 424 | -2 | 4,82 | 9,50 | 9,54 | 4,74 | -0,05 |
| gm. m-w. Glinojeck | 37 | 72 | 89 | -17 | 4,61 | 8,97 | 11,09 | — | -2,12 |
| gm. w. Ciechanów..... | 40 | 73 | 63 | 10 | 5,77 | 10,53 | 9,09 | 13,70 | 1,44 |
| gm. w. Gołymin-Ośrodek | 17 | 45 | 40 | 5 | 4,34 | 11,50 | 10,22 | — | 1,28 |
| gm. w. Grudusk | 22 | 27 | 42 | -15 | 5,91 | 7,25 | 11,28 | — | -4,03 |
| gm. w. Ojrzeń | 78 | 47 | 50 | -3 | 17,98 | 10,84 | 11,53 | — | -0,69 |
| gm. w. Opinogóra Górska | 43 | 78 | 56 | 22 | 7,17 | 13,00 | 9,33 | — | 3,67 |
| gm. w. Regimin | 24 | 51 | 65 | -14 | 4,75 | 10,10 | 12,87 | — | -2,77 |
| gm. w. Sońsk | 39 | 71 | 78 | -7 | 4,97 | 9,04 | 9,93 | 14,08 | -0,89 |
| Powiat garwoliński..... | 641 | 1366 | 1089 | 277 | 5,89 | 12,56 | 10,01 | 1,46 | 2,55 |
| m. Garwolin | 108 | 228 | 125 | 103 | 6,25 | 13,19 | 7,23 | — | 5,96 |
| m. Łaskarzew | 18 | 59 | 43 | 16 | 3,68 | 12,06 | 8,79 | — | 3,27 |
| gm. m-w. Pilawa | 40 | 127 | 87 | 40 | 3,66 | 11,63 | 7,97 | — | 3,66 |
| gm. m-w. Żelechów | 59 | 117 | 85 | 32 | 7,05 | 13,98 | 10,16 | 8,55 | 3,82 |
| gm. w. Borowie | 24 | 68 | 49 | 19 | 4,61 | 13,06 | 9,41 | — | 3,65 |
| gm. w. Garwolin | 70 | 164 | 102 | 62 | 5,35 | 12,54 | 7,80 | — | 4,74 |
| gm. w. Górzno | 55 | 94 | 71 | 23 | 8,54 | 14,59 | 11,02 | 10,64 | 3,57 |
| gm. w. Łaskarzew | 33 | 69 | 59 | 10 | 5,97 | 12,48 | 10,67 | — | 1,81 |
| gm. w. Maciejowice | 42 | 58 | 77 | -19 | 5,95 | 8,22 | 10,92 | — | -2,69 |
| gm. w. Miastków Kościelny | 31 | 66 | 72 | -6 | 6,33 | 13,47 | 14,70 | — | -1,22 |
| gm. w. Parysów | 27 | 52 | 59 | -7 | 6,60 | 12,71 | 14,43 | — | -1,71 |
| gm. w. Sobolew | 50 | 123 | 84 | 39 | 6,07 | 14,94 | 10,21 | — | 4,74 |
| gm. w. Trojanów | 48 | 83 | 97 | -14 | 6,47 | 11,18 | 13,07 | — | -1,89 |
| gm. w. Wilga | 36 | 58 | 79 | -21 | 6,74 | 10,85 | 14,78 | — | -3,93 |
| Powiat gostyński..... | 229 | 395 | 549 | -154 | 4,99 | 8,61 | 11,97 | 5,06 | -3,36 |
| m. Gostynin | 82 | 162 | 212 | -50 | 4,35 | 8,60 | 11,25 | 6,17 | -2,65 |
| gm. w. Gostynin | 58 | 102 | 153 | -51 | 4,75 | 8,36 | 12,53 | 9,80 | -4,18 |
| gm. w. Pacyna | 11 | 32 | 41 | -9 | 2,99 | 8,71 | 11,16 | — | -2,45 |
| gm. w. Sanniki | 40 | 57 | 73 | -16 | 6,46 | 9,20 | 11,79 | — | -2,58 |
| gm. w. Szczawin Kościelny..... | 38 | 42 | 70 | -28 | 7,67 | 8,48 | 14,14 | — | -5,65 |

^a Łącznie ze zgonami niemowląt.^a Including infant deaths.^b Na 1000 urodzeń żywych.^b Per 1000 live births.

TABL. 34 (48). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2016 R. (cd.)

VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2016 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ^a Deaths ^a | Przyrost naturalny Natural increase | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ogółem total | Deaths w tym niemowląt ^b of which infants ^b | Przyrost naturalny Natural increase |
|--------------------------------------|---|-------------------------------|---|--|-------------------------|---|-----------------------|---|--|
| | w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | | | na 1000 ludności per 1000 population | | | |
| | | | | | | | | | |
| Powiat grodziski..... | 434 | 988 | 876 | 112 | 4,75 | 10,82 | 9,60 | 2,02 | 1,23 |
| m. Milanówek | 76 | 143 | 179 | -36 | 4,63 | 8,71 | 10,90 | — | -2,19 |
| m. Podkowa Leśna | 17 | 30 | 40 | -10 | 4,39 | 7,74 | 10,33 | — | -2,58 |
| gm. m-w. Grodzisk Mazowiecki | 212 | 519 | 418 | 101 | 4,65 | 11,38 | 9,17 | 3,85 | 2,21 |
| gm. w. Baranów | 25 | 54 | 58 | -4 | 4,78 | 10,33 | 11,10 | — | -0,77 |
| gm. w. Jaktorów | 64 | 135 | 97 | 38 | 5,41 | 11,42 | 8,20 | — | 3,21 |
| gm. w. Żabia Wola | 40 | 107 | 84 | 23 | 4,80 | 12,83 | 10,07 | — | 2,76 |
| Powiat grójecki..... | 483 | 987 | 1110 | -123 | 4,90 | 10,02 | 11,26 | 5,07 | -1,25 |
| gm. m-w. Grójec..... | 105 | 270 | 247 | 23 | 4,11 | 10,57 | 9,67 | 3,70 | 0,90 |
| gm. m-w. Mogielnica | 61 | 78 | 135 | -57 | 6,92 | 8,85 | 15,32 | — | -6,47 |
| gm. m-w. Nowe Miasto nad Pilicą..... | 44 | 62 | 126 | -64 | 5,56 | 7,84 | 15,93 | 16,13 | -8,09 |
| gm. m-w. Warka..... | 97 | 207 | 184 | 23 | 5,05 | 10,77 | 9,57 | 9,66 | 1,20 |
| gm. w. Belsk Duży | 30 | 46 | 80 | -34 | 4,57 | 7,00 | 12,18 | — | -5,18 |
| gm. w. Błędów..... | 27 | 74 | 106 | -32 | 3,56 | 9,77 | 13,99 | 13,51 | -4,22 |
| gm. w. Chynów | 44 | 102 | 103 | -1 | 4,49 | 10,40 | 10,50 | — | -0,10 |
| gm. w. Gościęcin | 16 | 34 | 28 | 6 | 5,38 | 11,42 | 9,41 | — | 2,02 |
| gm. w. Jasieniec | 29 | 52 | 64 | -12 | 5,38 | 9,65 | 11,88 | — | -2,23 |
| gm. w. Pniewy | 30 | 62 | 37 | 25 | 6,31 | 13,04 | 7,78 | — | 5,26 |
| Powiat kozienicki | 312 | 566 | 709 | -143 | 5,10 | 9,26 | 11,60 | 3,53 | -2,34 |
| gm. m-w. Kozienice | 147 | 274 | 314 | -40 | 4,89 | 9,11 | 10,45 | 3,65 | -1,33 |
| gm. w. Garbatka-Letnisko | 30 | 53 | 55 | -2 | 5,84 | 10,32 | 10,71 | — | -0,39 |
| gm. w. Główaczów | 43 | 65 | 92 | -27 | 5,92 | 8,94 | 12,66 | — | -3,71 |
| gm. w. Gniewoszów | 10 | 41 | 54 | -13 | 2,53 | 10,36 | 13,65 | — | -3,29 |
| gm. w. Grabów nad Pilicą | 18 | 35 | 46 | -11 | 4,61 | 8,97 | 11,79 | — | -2,82 |
| gm. w. Magnuszew | 39 | 75 | 86 | -11 | 5,75 | 11,05 | 12,67 | 13,33 | -1,62 |
| gm. w. Sieciechów | 25 | 23 | 62 | -39 | 6,23 | 5,73 | 15,44 | — | -9,71 |
| Powiat legionowski..... | 508 | 1209 | 880 | 329 | 4,46 | 10,62 | 7,73 | 4,96 | 2,89 |
| m. Legionowo | 220 | 551 | 473 | 78 | 4,06 | 10,17 | 8,73 | 9,07 | 1,44 |
| gm. m-w. Serock | 66 | 157 | 112 | 45 | 4,65 | 11,07 | 7,90 | — | 3,17 |
| gm. w. Jabłonna | 83 | 218 | 113 | 105 | 4,49 | 11,78 | 6,11 | 4,59 | 5,68 |
| gm. w. Nieporęt | 66 | 135 | 95 | 40 | 4,69 | 9,60 | 6,75 | — | 2,84 |
| gm. w. Wieliszew | 73 | 148 | 87 | 61 | 5,65 | 11,45 | 6,73 | — | 4,72 |
| Powiat lipski | 181 | 290 | 503 | -213 | 5,19 | 8,31 | 14,42 | 3,45 | -6,11 |
| gm. m-w. Lipsko | 62 | 91 | 124 | -33 | 5,48 | 8,05 | 10,96 | — | -2,92 |
| gm. w. Chotcza | 7 | 12 | 47 | -35 | 2,98 | 5,10 | 19,98 | — | -14,88 |
| gm. w. Ciepielów | 26 | 59 | 82 | -23 | 4,61 | 10,45 | 14,53 | — | -4,08 |
| gm. w. Rzeczników | 27 | 42 | 74 | -32 | 5,98 | 9,30 | 16,38 | — | -7,08 |
| gm. w. Sienno | 42 | 52 | 80 | -28 | 7,01 | 8,68 | 13,35 | 19,23 | -4,67 |
| gm. w. Solec nad Wisłą | 17 | 34 | 96 | -62 | 3,35 | 6,71 | 18,93 | — | -12,23 |

^a Łącznie ze zgonami niemowląt.^b Na 1000 urodzeń żywych.^a Including infant deaths.^b Per 1000 live births.

TABL. 34 (48). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2016 R. (cd.)

VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2016 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ^a Deaths ^a | Przyrost naturalny Natural increase | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ogółem total | Deaths w tym niemowląt ^b of which infants ^b | Przyrost naturalny Natural increase |
|-----------------------------------|---|-------------------------------|---|--|---|-------------------------------|-----------------------|---|--|
| | w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | | na 1000 ludności per 1000 population | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Powiat łosicki | 169 | 327 | 396 | -69 | 5,34 | 10,34 | 12,52 | 12,23 | -2,18 |
| gm. m-w. Łosice..... | 68 | 116 | 117 | -1 | 6,23 | 10,63 | 10,72 | — | -0,09 |
| gm. w. Huszlew..... | 18 | 27 | 37 | -10 | 6,24 | 9,36 | 12,83 | — | -3,47 |
| gm. w. Olszanka | 16 | 30 | 43 | -13 | 5,31 | 9,96 | 14,27 | — | -4,31 |
| gm. w. Platerów | 19 | 56 | 73 | -17 | 3,80 | 11,19 | 14,59 | 17,86 | -3,40 |
| gm. w. Sarnaki | 20 | 48 | 66 | -18 | 4,09 | 9,82 | 13,51 | 62,50 | -3,68 |
| gm. w. Stara Kornica..... | 28 | 50 | 60 | -10 | 5,68 | 10,14 | 12,17 | — | -2,03 |
| Powiat makowski | 257 | 454 | 531 | -77 | 5,61 | 9,90 | 11,58 | 2,20 | -1,68 |
| m. Maków Mazowiecki..... | 47 | 83 | 112 | -29 | 4,73 | 8,35 | 11,27 | — | -2,92 |
| gm. m-w. Różan..... | 27 | 31 | 40 | -9 | 6,07 | 6,97 | 8,99 | — | -2,02 |
| gm. w. Czerwonka | 13 | 22 | 30 | -8 | 4,82 | 8,16 | 11,13 | — | -2,97 |
| gm. w. Karniewo | 33 | 52 | 49 | 3 | 6,30 | 9,92 | 9,35 | — | 0,57 |
| gm. w. Krasnosielsk..... | 41 | 68 | 75 | -7 | 6,34 | 10,52 | 11,60 | — | -1,08 |
| gm. w. Młynarze..... | 20 | 26 | 12 | 14 | 11,34 | 14,74 | 6,80 | — | 7,94 |
| gm. w. Płoniawy-Bramura..... | 20 | 53 | 78 | -25 | 3,60 | 9,55 | 14,05 | 18,87 | -4,50 |
| gm. w. Rzewniew..... | 18 | 32 | 35 | -3 | 6,77 | 12,04 | 13,17 | — | -1,13 |
| gm. w. Sypniewo | 20 | 40 | 52 | -12 | 5,95 | 11,90 | 15,47 | — | -3,57 |
| gm. w. Szelków | 18 | 47 | 48 | -1 | 4,84 | 12,63 | 12,90 | — | -0,27 |
| Powiat miński | 748 | 1668 | 1474 | 194 | 4,93 | 10,98 | 9,71 | 1,20 | 1,28 |
| m. Mińsk Mazowiecki | 199 | 456 | 356 | 100 | 4,93 | 11,29 | 8,81 | 2,19 | 2,48 |
| m. Sulejówek..... | 83 | 201 | 182 | 19 | 4,26 | 10,31 | 9,34 | — | 0,97 |
| gm. m-w. Halinów | 61 | 162 | 133 | 29 | 3,90 | 10,36 | 8,50 | — | 1,85 |
| gm. m-w. Kałuszyn..... | 36 | 67 | 63 | 4 | 6,08 | 11,31 | 10,64 | — | 0,68 |
| gm. m-w. Mrozy | 48 | 112 | 121 | -9 | 5,51 | 12,86 | 13,89 | 8,93 | -1,03 |
| gm. w. Ceglów | 26 | 66 | 89 | -23 | 4,20 | 10,66 | 14,38 | — | -3,72 |
| gm. w. Dębe Wielkie | 39 | 117 | 67 | 50 | 3,94 | 11,81 | 6,76 | — | 5,05 |
| gm. w. Dobre | 34 | 56 | 65 | -9 | 5,65 | 9,30 | 10,80 | — | -1,50 |
| gm. w. Jakubów | 20 | 56 | 61 | -5 | 3,96 | 11,10 | 12,09 | — | -0,99 |
| gm. w. Latowicz | 23 | 48 | 57 | -9 | 4,23 | 8,82 | 10,47 | — | -1,65 |
| gm. w. Mińsk Mazowiecki | 90 | 156 | 134 | 22 | 6,01 | 10,42 | 8,95 | — | 1,47 |
| gm. w. Siennica | 47 | 89 | 84 | 5 | 6,34 | 12,00 | 11,32 | — | 0,67 |
| gm. w. Stanisławów | 42 | 82 | 62 | 20 | 6,26 | 12,23 | 9,25 | — | 2,98 |
| Powiat mławski | 386 | 745 | 751 | -6 | 5,24 | 10,11 | 10,19 | 6,71 | -0,08 |
| m. Mława | 160 | 325 | 260 | 65 | 5,15 | 10,46 | 8,37 | 3,08 | 2,09 |
| gm. w. Dzierzgowo | 20 | 31 | 34 | -3 | 6,23 | 9,66 | 10,60 | — | -0,94 |
| gm. w. Lipowiec Kościelny | 23 | 34 | 53 | -19 | 4,70 | 6,95 | 10,83 | 29,41 | -3,88 |
| gm. w. Radzanów | 11 | 39 | 55 | -16 | 3,24 | 11,50 | 16,22 | — | -4,72 |
| gm. w. Strzegowo | 46 | 82 | 87 | -5 | 5,97 | 10,65 | 11,30 | — | -0,65 |
| gm. w. Stupsk | 36 | 49 | 63 | -14 | 7,24 | 9,86 | 12,67 | — | -2,82 |

^a Łącznie ze zgonami niemowląt.^b Na 1000 urodzeń żywych.^a Including infant deaths. ^b Per 1000 live births.

TABL. 34 (48). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2016 R. (cd.)

VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2016 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ^a Deaths ^a | Przyrost naturalny Natural increase | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ogółem total | Deaths w tym niemowląt ^b of which infants ^b | Przyrost naturalny Natural increase |
|--------------------------------------|---|-------------------------------|---|--|-------------------------|---|-----------------------|---|--|
| | w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | | | na 1000 ludności per 1000 population | | | |
| | | | | | | | | | |
| Powiat mławski (dok.) (cont.) | | | | | | | | | |
| gm. w. Szreńsk | 23 | 37 | 47 | -10 | 5,38 | 8,65 | 10,99 | — | -2,34 |
| gm. w. Szydłowo | 20 | 39 | 55 | -16 | 4,30 | 8,38 | 11,82 | — | -3,44 |
| gm. w. Wieczfnia Kościelna | 22 | 51 | 41 | 10 | 5,30 | 12,29 | 9,88 | — | 2,41 |
| gm. w. Wiśniewo | 25 | 58 | 56 | 2 | 4,65 | 10,79 | 10,42 | 51,72 | 0,37 |
| Powiat nowodworski | 371 | 831 | 808 | 23 | 4,71 | 10,54 | 10,25 | 4,81 | 0,29 |
| m. Nowy Dwór Mazowiecki | 137 | 297 | 288 | 9 | 4,83 | 10,47 | 10,16 | 6,73 | 0,32 |
| gm. m-w. Nasielsk..... | 102 | 223 | 194 | 29 | 5,14 | 11,23 | 9,77 | — | 1,46 |
| gm. m-w. Zakroczymskie | 28 | 65 | 69 | -4 | 4,54 | 10,54 | 11,19 | — | -0,65 |
| gm. w. Czosnów | 35 | 94 | 99 | -5 | 3,55 | 9,52 | 10,03 | — | -0,51 |
| gm. w. Leoncin | 27 | 59 | 58 | 1 | 4,86 | 10,62 | 10,44 | 33,90 | 0,18 |
| gm. w. Pomiechówek | 42 | 93 | 100 | -7 | 4,65 | 10,30 | 11,07 | — | -0,78 |
| Powiat ostrołęcki | 474 | 943 | 782 | 161 | 5,35 | 10,65 | 8,83 | 1,06 | 1,82 |
| gm. m-w. Myszyniec | 51 | 121 | 96 | 25 | 4,85 | 11,51 | 9,13 | — | 2,38 |
| gm. w. Baranowo | 35 | 70 | 79 | -9 | 5,25 | 10,51 | 11,86 | — | -1,35 |
| gm. w. Czarnia | 13 | 28 | 25 | 3 | 4,93 | 10,62 | 9,48 | — | 1,14 |
| gm. w. Czerwin | 27 | 45 | 56 | -11 | 5,25 | 8,75 | 10,89 | — | -2,14 |
| gm. w. Goworowo | 41 | 102 | 99 | 3 | 4,84 | 12,03 | 11,68 | — | 0,35 |
| gm. w. Kadzidło | 58 | 132 | 95 | 37 | 5,06 | 11,52 | 8,29 | — | 3,23 |
| gm. w. Lelis | 71 | 110 | 56 | 54 | 7,52 | 11,66 | 5,93 | — | 5,72 |
| gm. w. Łyse | 34 | 77 | 66 | 11 | 4,04 | 9,14 | 7,83 | — | 1,31 |
| gm. w. Olszewo-Borki | 52 | 106 | 81 | 25 | 5,00 | 10,20 | 7,79 | — | 2,41 |
| gm. w. Rzekuń | 55 | 111 | 82 | 29 | 5,23 | 10,55 | 7,79 | 9,01 | 2,76 |
| gm. w. Troszyn | 37 | 41 | 47 | -6 | 7,61 | 8,43 | 9,66 | — | -1,23 |
| Powiat ostrowski | 356 | 680 | 826 | -146 | 4,83 | 9,22 | 11,20 | 2,94 | -1,98 |
| m. Ostrów Mazowiecka | 103 | 224 | 197 | 27 | 4,53 | 9,85 | 8,66 | 4,46 | 1,19 |
| gm. m-w. Brok | 8 | 21 | 42 | -21 | 2,77 | 7,27 | 14,53 | — | -7,27 |
| gm. w. Andrzejewo | 25 | 44 | 57 | -13 | 5,94 | 10,46 | 13,55 | — | -3,09 |
| gm. w. Boguty-Pianki | 16 | 24 | 33 | -9 | 6,00 | 9,00 | 12,38 | — | -3,38 |
| gm. w. Małkinia Górska | 49 | 105 | 139 | -34 | 4,14 | 8,86 | 11,73 | — | -2,87 |
| gm. w. Nur | 14 | 29 | 50 | -21 | 5,00 | 10,36 | 17,86 | — | -7,50 |
| gm. w. Ostrów Mazowiecka | 65 | 117 | 123 | -6 | 5,04 | 9,06 | 9,53 | 8,55 | -0,46 |
| gm. w. Stary Lubotyń | 26 | 36 | 61 | -25 | 6,89 | 9,54 | 16,17 | — | -6,63 |
| gm. w. Szulborze Wielkie | 12 | 17 | 27 | -10 | 6,94 | 9,83 | 15,61 | — | -5,78 |
| gm. w. Wąsowo | 23 | 37 | 45 | -8 | 5,21 | 8,38 | 10,20 | — | -1,81 |
| gm. w. Zaręby Kościelne | 15 | 26 | 52 | -26 | 3,98 | 6,89 | 13,79 | — | -6,89 |
| Powiat otwocki | 575 | 1396 | 1249 | 147 | 4,66 | 11,32 | 10,13 | 2,87 | 1,19 |
| m. Józefów | 85 | 171 | 164 | 7 | 4,19 | 8,43 | 8,08 | 5,85 | 0,34 |
| m. Otwock | 206 | 510 | 531 | -21 | 4,57 | 11,33 | 11,79 | 1,96 | -0,47 |
| gm. m-w. Karczew | 72 | 189 | 156 | 33 | 4,52 | 11,87 | 9,80 | 5,29 | 2,07 |
| gm. w. Celestynów | 59 | 142 | 96 | 46 | 5,07 | 12,20 | 8,25 | 7,04 | 3,95 |

^a Łącznie ze zgonami niemowląt.^b Na 1000 urodzeń żywych.

TABL. 34 (48). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2016 R. (cd.)

VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2016 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ^a Deaths ^a | Przyrost naturalny Natural increase | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ogółem total | Deaths w tym niemowląt ^b of which infants ^b | Przyrost naturalny Natural increase |
|--------------------------------------|---|-------------------------------|---|--|-------------------------|---|-----------------------|---|--|
| | w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | | | na 1000 ludności per 1000 population | | | |
| | | | | | | | | | |
| Powiat otwocki (dok.) (cont.) | | | | | | | | | |
| gm. w. Kołbiel..... | 45 | 114 | 95 | 19 | 5,52 | 13,99 | 11,66 | — | 2,33 |
| gm. w. Osieck | 15 | 47 | 44 | 3 | 4,21 | 13,18 | 12,34 | — | 0,84 |
| gm. w. Sobienie-Jeziory..... | 43 | 71 | 81 | -10 | 6,76 | 11,17 | 12,74 | — | -1,57 |
| gm. w. Wiązowna..... | 50 | 152 | 82 | 70 | 4,05 | 12,32 | 6,65 | — | 5,67 |
| Powiat piaseczyński | 814 | 2348 | 1456 | 892 | 4,56 | 13,16 | 8,16 | 3,41 | 5,00 |
| gm. m-w. Góra Kalwaria | 118 | 301 | 281 | 20 | 4,48 | 11,43 | 10,67 | 3,32 | 0,76 |
| gm. m-w. Konstancin-Jeziorna | 102 | 255 | 272 | -17 | 4,11 | 10,28 | 10,97 | — | -0,69 |
| gm. m-w. Piaseczno..... | 370 | 1133 | 577 | 556 | 4,60 | 14,08 | 7,17 | 4,41 | 6,91 |
| gm. m-w. Tarczyn | 70 | 143 | 120 | 23 | 6,17 | 12,60 | 10,58 | — | 2,03 |
| gm. w. Lesznowola | 98 | 398 | 121 | 277 | 3,93 | 15,97 | 4,85 | 2,51 | 11,11 |
| gm. w. Prażmów | 56 | 118 | 85 | 33 | 5,30 | 11,17 | 8,04 | 8,47 | 3,12 |
| Powiat płoński | 551 | 1041 | 1151 | -110 | 4,96 | 9,37 | 10,36 | 1,92 | -0,99 |
| gm. m-w. Drobin..... | 38 | 78 | 97 | -19 | 4,68 | 9,61 | 11,95 | — | -2,34 |
| gm. m-w. Gąbin..... | 55 | 102 | 141 | -39 | 4,97 | 9,21 | 12,73 | — | -3,52 |
| gm. m-w. Wyszogród | 26 | 68 | 71 | -3 | 4,56 | 11,93 | 12,46 | 14,71 | -0,53 |
| gm. w. Bielsk..... | 55 | 85 | 96 | -11 | 6,03 | 9,33 | 10,53 | — | -1,21 |
| gm. w. Bodzanów..... | 39 | 73 | 93 | -20 | 4,71 | 8,81 | 11,23 | — | -2,41 |
| gm. w. Brudzeń Duży..... | 43 | 82 | 74 | 8 | 5,22 | 9,96 | 8,99 | — | 0,97 |
| gm. w. Bulkowo..... | 22 | 66 | 76 | -10 | 3,84 | 11,53 | 13,27 | — | -1,75 |
| gm. w. Łąck..... | 30 | 39 | 47 | -8 | 5,59 | 7,27 | 8,76 | — | -1,49 |
| gm. w. Mała Wieś..... | 20 | 51 | 78 | -27 | 3,24 | 8,27 | 12,65 | — | -4,38 |
| gm. w. Nowy Duninów | 18 | 36 | 43 | -7 | 4,56 | 9,11 | 10,88 | — | -1,77 |
| gm. w. Radzanowo | 34 | 71 | 70 | 1 | 4,07 | 8,50 | 8,38 | — | 0,12 |
| gm. w. Słubice..... | 34 | 38 | 45 | -7 | 7,52 | 8,41 | 9,95 | — | -1,55 |
| gm. w. Słupno | 41 | 67 | 62 | 5 | 5,58 | 9,12 | 8,44 | — | 0,68 |
| gm. w. Stara Biała..... | 54 | 108 | 86 | 22 | 4,61 | 9,21 | 7,34 | 9,26 | 1,88 |
| gm. w. Staroźreby | 42 | 77 | 72 | 5 | 5,65 | 10,36 | 9,68 | — | 0,67 |
| Powiat płoński | 426 | 863 | 1066 | -203 | 4,84 | 9,80 | 12,11 | 1,16 | -2,31 |
| m. Płońsk | 98 | 213 | 216 | -3 | 4,40 | 9,57 | 9,71 | — | -0,13 |
| m. Raciąż | 18 | 37 | 52 | -15 | 3,98 | 8,19 | 11,50 | — | -3,32 |
| gm. w. Baboszewo..... | 47 | 85 | 110 | -25 | 5,83 | 10,55 | 13,65 | — | -3,10 |
| gm. w. Czerwińsk nad Wisłą | 39 | 65 | 96 | -31 | 4,99 | 8,32 | 12,29 | — | -3,97 |
| gm. w. Dzierzążnia..... | 23 | 39 | 52 | -13 | 6,14 | 10,41 | 13,88 | — | -3,47 |
| gm. w. Joniec | 11 | 23 | 34 | -11 | 4,22 | 8,82 | 13,04 | — | -4,22 |
| gm. w. Naruszewo | 29 | 57 | 85 | -28 | 4,52 | 8,89 | 13,26 | — | -4,37 |
| gm. w. Nowe Miasto..... | 17 | 48 | 68 | -20 | 3,63 | 10,25 | 14,52 | — | -4,27 |
| gm. w. Płońsk..... | 32 | 69 | 79 | -10 | 4,11 | 8,86 | 10,15 | — | -1,28 |
| gm. w. Raciąż | 50 | 96 | 126 | -30 | 5,83 | 11,20 | 14,70 | 10,42 | -3,50 |
| gm. w. Sochocin..... | 41 | 57 | 74 | -17 | 6,94 | 9,65 | 12,53 | — | -2,88 |
| gm. w. Załuski | 21 | 74 | 74 | 0 | 3,68 | 12,97 | 12,97 | — | 0,00 |

^a Łącznie ze zgonami niemowląt.^b Na 1000 urodzeń żywych.

TABL. 34 (48). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2016 R. (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2016 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ^a Deaths ^a | Przyrost naturalny Natural increase | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ogółem total | Deaths w tym niemowląt ^b of which infants ^b | Przyrost naturalny Natural increase |
|-----------------------------------|---|-------------------------------|---|--|---|-------------------------------|-----------------------|---|--|
| | w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | | na 1000 ludności per 1000 population | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Powiat pruszkowski..... | 729 | 1785 | 1457 | 328 | 4,52 | 11,07 | 9,03 | 2,24 | 2,03 |
| m. Piastów | 107 | 229 | 232 | -3 | 4,67 | 10,00 | 10,13 | — | -0,13 |
| m. Pruszków | 275 | 761 | 574 | 187 | 4,53 | 12,53 | 9,45 | 2,63 | 3,08 |
| gm. m-w. Brwinów..... | 121 | 307 | 262 | 45 | 4,73 | 12,01 | 10,25 | 3,26 | 1,76 |
| gm. w. Michałowice..... | 79 | 134 | 119 | 15 | 4,49 | 7,61 | 6,76 | — | 0,85 |
| gm. w. Nadarzyn | 65 | 123 | 88 | 35 | 5,00 | 9,46 | 6,77 | — | 2,69 |
| gm. w. Raszyn | 82 | 231 | 182 | 49 | 3,81 | 10,74 | 8,46 | 4,33 | 2,28 |
| Powiat przasnyski..... | 290 | 588 | 597 | -9 | 5,47 | 11,09 | 11,26 | 5,10 | -0,17 |
| m. Przasnysz | 98 | 179 | 185 | -6 | 5,69 | 10,39 | 10,74 | 5,59 | -0,35 |
| gm. m-w. Chorzele..... | 57 | 116 | 108 | 8 | 5,58 | 11,35 | 10,57 | 8,62 | 0,78 |
| gm. w. Czernice Borowe | 22 | 34 | 50 | -16 | 5,69 | 8,79 | 12,93 | — | -4,14 |
| gm. w. Jednorożec..... | 24 | 74 | 79 | -5 | 3,34 | 10,31 | 11,01 | — | -0,70 |
| gm. w. Krasne | 11 | 46 | 56 | -10 | 2,97 | 12,43 | 15,13 | — | -2,70 |
| gm. w. Krzynowłoga Mała | 24 | 39 | 30 | 9 | 6,81 | 11,07 | 8,52 | — | 2,56 |
| gm. w. Przasnysz..... | 54 | 100 | 89 | 11 | 7,38 | 13,66 | 12,16 | 10,00 | 1,50 |
| Powiat przysuski..... | 258 | 364 | 516 | -152 | 6,09 | 8,59 | 12,17 | 2,75 | -3,59 |
| gm. m-w. Przysucha | 72 | 95 | 126 | -31 | 5,94 | 7,84 | 10,40 | — | -2,56 |
| gm. w. Borkowice | 22 | 40 | 72 | -32 | 5,12 | 9,30 | 16,75 | — | -7,44 |
| gm. w. Gielniów | 25 | 29 | 56 | -27 | 5,40 | 6,26 | 12,09 | — | -5,83 |
| gm. w. Klów | 19 | 34 | 46 | -12 | 5,52 | 9,88 | 13,36 | — | -3,49 |
| gm. w. Odrzywół | 31 | 32 | 55 | -23 | 7,94 | 8,20 | 14,09 | — | -5,89 |
| gm. w. Potworów | 24 | 43 | 59 | -16 | 5,61 | 10,05 | 13,79 | — | -3,74 |
| gm. w. Rusinów | 20 | 40 | 42 | -2 | 4,63 | 9,25 | 9,72 | — | -0,46 |
| gm. w. Wieniawa | 45 | 51 | 60 | -9 | 8,34 | 9,45 | 11,12 | 19,61 | -1,67 |
| Powiat pułtuski..... | 237 | 529 | 544 | -15 | 4,59 | 10,26 | 10,55 | 9,45 | -0,29 |
| gm. m-w. Pultusk | 104 | 236 | 211 | 25 | 4,27 | 9,69 | 8,66 | 16,95 | 1,03 |
| gm. w. Gzy | 18 | 41 | 46 | -5 | 4,66 | 10,61 | 11,91 | — | -1,29 |
| gm. w. Obryte | 19 | 56 | 67 | -11 | 3,91 | 11,52 | 13,78 | — | -2,26 |
| gm. w. Pokrzywnica | 23 | 58 | 58 | 0 | 4,65 | 11,73 | 11,73 | — | 0,00 |
| gm. w. Świercze | 30 | 35 | 57 | -22 | 6,45 | 7,53 | 12,26 | — | -4,73 |
| gm. w. Winnica | 16 | 48 | 48 | 0 | 3,91 | 11,72 | 11,72 | — | 0,00 |
| gm. w. Zatory | 27 | 55 | 57 | -2 | 5,61 | 11,42 | 11,84 | 18,18 | -0,42 |
| Powiat radomski | 757 | 1546 | 1475 | 71 | 5,00 | 10,21 | 9,74 | 1,94 | 0,47 |
| m. Pionki | 89 | 142 | 183 | -41 | 4,72 | 7,53 | 9,71 | — | -2,18 |
| gm. m-w. Iłża..... | 83 | 123 | 196 | -73 | 5,54 | 8,21 | 13,09 | 8,13 | -4,87 |
| gm. m-w. Skaryszew..... | 64 | 172 | 131 | 41 | 4,43 | 11,90 | 9,06 | — | 2,84 |
| gm. w. Gózd | 54 | 118 | 55 | 63 | 6,24 | 13,64 | 6,36 | 8,47 | 7,28 |
| gm. w. Jastrzębia | 38 | 95 | 60 | 35 | 5,47 | 13,68 | 8,64 | — | 5,04 |
| gm. w. Jedlińsk | 79 | 173 | 146 | 27 | 5,54 | 12,13 | 10,24 | 5,78 | 1,89 |

^a Łącznie ze zgonami niemowląt.

^b Na 1000 urodzeń żywych.

^a Including infant deaths. ^b Per 1000 live births.

TABL. 34 (48). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2016 R. (cd.)

VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2016 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ^a Deaths ^a | Przyrost naturalny Natural increase | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ogółem total | Deaths w tym niemowląt ^b of which infants ^b | Przyrost naturalny Natural increase | | | | |
|---------------------------------------|---|-------------------------------|---|--|-------------------------|---|-----------------------|---|--|--|--|--|--|
| | w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | | | na 1000 ludności per 1000 population | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Powiat radomski (dok.) (cont.) | | | | | | | | | | | | | |
| gm. w. Jedlnia-Letnisko | 55 | 110 | 133 | -23 | 4,37 | 8,74 | 10,57 | — | -1,83 | | | | |
| gm. w. Kowala..... | 46 | 121 | 73 | 48 | 3,85 | 10,12 | 6,10 | — | 4,01 | | | | |
| gm. w. Pionki..... | 52 | 76 | 112 | -36 | 5,18 | 7,57 | 11,16 | — | -3,59 | | | | |
| gm. w. Przytyk..... | 35 | 69 | 94 | -25 | 4,80 | 9,47 | 12,90 | — | -3,43 | | | | |
| gm. w. Wierzbica..... | 53 | 100 | 119 | -19 | 5,35 | 10,09 | 12,01 | — | -1,92 | | | | |
| gm. w. Wolanów..... | 45 | 99 | 71 | 28 | 5,11 | 11,23 | 8,06 | — | 3,18 | | | | |
| gm. w. Zakrzew..... | 64 | 148 | 102 | 46 | 5,03 | 11,64 | 8,02 | — | 3,62 | | | | |
| Powiat siedlecki | 454 | 911 | 846 | 65 | 5,57 | 11,18 | 10,39 | 4,39 | 0,80 | | | | |
| gm. m-w. Mordy | 32 | 67 | 74 | -7 | 5,35 | 11,19 | 12,36 | 14,93 | -1,17 | | | | |
| gm. w. Domanice | 17 | 25 | 36 | -11 | 6,43 | 9,46 | 13,63 | — | -4,16 | | | | |
| gm. w. Korczew..... | 10 | 17 | 37 | -20 | 3,66 | 6,22 | 13,53 | — | -7,32 | | | | |
| gm. w. Kotuń | 42 | 98 | 87 | 11 | 4,93 | 11,50 | 10,21 | — | 1,29 | | | | |
| gm. w. Mokobody | 31 | 40 | 62 | -22 | 6,12 | 7,90 | 12,24 | — | -4,34 | | | | |
| gm. w. Paprotnia | 20 | 36 | 43 | -7 | 7,68 | 13,82 | 16,51 | — | -2,69 | | | | |
| gm. w. Przesmyki | 24 | 34 | 51 | -17 | 7,20 | 10,20 | 15,30 | 29,41 | -5,10 | | | | |
| gm. w. Siedlce | 89 | 224 | 117 | 107 | 5,01 | 12,62 | 6,59 | — | 6,03 | | | | |
| gm. w. Skórzec | 33 | 92 | 76 | 16 | 4,27 | 11,90 | 9,83 | 10,87 | 2,07 | | | | |
| gm. w. Suchożebry | 31 | 55 | 48 | 7 | 6,59 | 11,69 | 10,20 | — | 1,49 | | | | |
| gm. w. Wiśniew | 37 | 57 | 59 | -2 | 6,40 | 9,85 | 10,20 | — | -0,35 | | | | |
| gm. w. Wodynie | 18 | 43 | 73 | -30 | 4,03 | 9,62 | 16,33 | 23,26 | -6,71 | | | | |
| gm. w. Zbuczyn | 70 | 123 | 83 | 40 | 6,92 | 12,16 | 8,20 | — | 3,95 | | | | |
| Powiat sierpecki | 240 | 481 | 616 | -135 | 4,55 | 9,11 | 11,67 | 8,32 | -2,56 | | | | |
| m. Sierpc..... | 68 | 159 | 218 | -59 | 3,73 | 8,71 | 11,94 | — | -3,23 | | | | |
| gm. w. Gozdowo | 26 | 57 | 70 | -13 | 4,35 | 9,53 | 11,71 | 17,54 | -2,17 | | | | |
| gm. w. Mochowo | 34 | 64 | 67 | -3 | 5,58 | 10,51 | 11,01 | 15,63 | -0,49 | | | | |
| gm. w. Rościszewo | 22 | 41 | 50 | -9 | 5,24 | 9,76 | 11,90 | — | -2,14 | | | | |
| gm. w. Sierpc | 36 | 68 | 81 | -13 | 5,09 | 9,61 | 11,45 | — | -1,84 | | | | |
| gm. w. Szczutowo | 24 | 35 | 42 | -7 | 5,53 | 8,06 | 9,68 | — | -1,61 | | | | |
| gm. w. Zawidz | 30 | 57 | 88 | -31 | 4,39 | 8,34 | 12,87 | 35,09 | -4,53 | | | | |
| Powiat sochaczewski | 389 | 944 | 906 | 38 | 4,57 | 11,09 | 10,64 | 5,30 | 0,45 | | | | |
| m. Sochaczew | 180 | 393 | 397 | -4 | 4,86 | 10,62 | 10,73 | 2,54 | -0,11 | | | | |
| gm. w. Brochów | 14 | 51 | 53 | -2 | 3,26 | 11,86 | 12,33 | — | -0,47 | | | | |
| gm. w. Ilów | 29 | 68 | 77 | -9 | 4,66 | 10,92 | 12,37 | 14,71 | -1,45 | | | | |
| gm. w. Młodzieszyn | 22 | 59 | 62 | -3 | 3,93 | 10,54 | 11,07 | — | -0,54 | | | | |
| gm. w. Nowa Sucha | 31 | 76 | 68 | 8 | 4,75 | 11,64 | 10,41 | — | 1,22 | | | | |
| gm. w. Rybno | 18 | 55 | 29 | 26 | 5,19 | 15,85 | 8,35 | — | 7,49 | | | | |
| gm. w. Sochaczew | 42 | 115 | 99 | 16 | 3,98 | 10,90 | 9,39 | — | 1,52 | | | | |
| gm. w. Teresin | 53 | 127 | 121 | 6 | 4,62 | 11,07 | 10,55 | 23,62 | 0,52 | | | | |

^a Łącznie ze zgonami niemowląt.^b Na 1000 urodzeń żywych.^a Including infant deaths. ^b Per 1000 live births.

TABL. 34 (48). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2016 R. (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2016 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ^a Deaths ^a | Przyrost naturalny Natural increase | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ogółem total | Deaths w tym niemowląt ^b of which infants ^b | Przyrost naturalny Natural increase |
|---|---|-------------------------------|---|--|---|-------------------------------|-----------------------|---|--|
| | w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | | na 1000 ludności per 1000 population | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Powiat sokołowski | 283 | 532 | 689 | -157 | 5,15 | 9,68 | 12,54 | 1,88 | -2,86 |
| m. Sokołów Podlaski..... | 87 | 173 | 154 | 19 | 4,63 | 9,21 | 8,20 | — | 1,01 |
| gm. m-w. Kosów Lacki | 36 | 55 | 97 | -42 | 5,78 | 8,83 | 15,56 | — | -6,74 |
| gm. w. Bielany..... | 19 | 45 | 42 | 3 | 5,14 | 12,18 | 11,36 | — | 0,81 |
| gm. w. Ceranów | 11 | 21 | 39 | -18 | 4,84 | 9,24 | 17,16 | — | -7,92 |
| gm. w. Jabłonna Lacka | 28 | 45 | 67 | -22 | 6,04 | 9,70 | 14,45 | — | -4,74 |
| gm. w. Repki | 21 | 41 | 83 | -42 | 3,88 | 7,58 | 15,35 | — | -7,77 |
| gm. w. Sabnie | 22 | 46 | 60 | -14 | 5,78 | 12,08 | 15,76 | — | -3,68 |
| gm. w. Sokołów Podlaski | 41 | 67 | 73 | -6 | 6,78 | 11,07 | 12,07 | — | -0,99 |
| gm. w. Sterdyń | 18 | 39 | 74 | -35 | 4,41 | 9,55 | 18,13 | 25,64 | -8,57 |
| Powiat szydłowiecki | 204 | 382 | 412 | -30 | 5,08 | 9,51 | 10,26 | 2,62 | -0,75 |
| gm. m-w. Szydłowiec | 103 | 182 | 175 | 7 | 5,43 | 9,60 | 9,23 | 5,49 | 0,37 |
| gm. w. Chlewińska | 22 | 48 | 83 | -35 | 3,62 | 7,90 | 13,66 | — | -5,76 |
| gm. w. Jastrząb | 25 | 50 | 51 | -1 | 4,77 | 9,55 | 9,74 | — | -0,19 |
| gm. w. Mirów | 18 | 42 | 41 | 1 | 4,62 | 10,77 | 10,52 | — | 0,26 |
| gm. w. Orońsko | 36 | 60 | 62 | -2 | 6,01 | 10,02 | 10,35 | — | -0,33 |
| Powiat warszawski zachodni | 525 | 1150 | 1022 | 128 | 4,62 | 10,12 | 8,99 | 2,61 | 1,13 |
| gm. m-w. Błonie | 82 | 188 | 227 | -39 | 3,85 | 8,82 | 10,64 | 5,32 | -1,83 |
| gm. m-w. Łomianki | 117 | 233 | 202 | 31 | 4,54 | 9,04 | 7,84 | — | 1,20 |
| gm. m-w. Ożarów Mazowiecki | 119 | 327 | 231 | 96 | 5,06 | 13,92 | 9,83 | — | 4,09 |
| gm. w. Izabelin | 40 | 75 | 86 | -11 | 3,79 | 7,11 | 8,15 | — | -1,04 |
| gm. w. Kampinos | 21 | 41 | 38 | 3 | 4,89 | 9,54 | 8,84 | 24,39 | 0,70 |
| gm. w. Leszno | 45 | 96 | 98 | -2 | 4,47 | 9,53 | 9,73 | 10,42 | -0,20 |
| gm. w. Stare Babice | 101 | 190 | 140 | 50 | 5,55 | 10,45 | 7,70 | — | 2,75 |
| Powiat węgrowski | 370 | 753 | 767 | -14 | 5,53 | 11,25 | 11,46 | 3,98 | -0,21 |
| m. Węgrów | 66 | 151 | 97 | 54 | 5,16 | 11,80 | 7,58 | 13,25 | 4,22 |
| gm. m-w. Łochów | 80 | 206 | 199 | 7 | 4,47 | 11,50 | 11,11 | — | 0,39 |
| gm. w. Grębków | 28 | 47 | 55 | -8 | 6,29 | 10,56 | 12,35 | — | -1,80 |
| gm. w. Korytnica | 45 | 72 | 67 | 5 | 7,06 | 11,29 | 10,51 | — | 0,78 |
| gm. w. Liw | 41 | 82 | 97 | -15 | 5,46 | 10,92 | 12,92 | — | -2,00 |
| gm. w. Miedzna | 20 | 41 | 53 | -12 | 5,06 | 10,36 | 13,40 | — | -3,03 |
| gm. w. Sadowne | 37 | 63 | 83 | -20 | 6,23 | 10,61 | 13,98 | — | -3,37 |
| gm. w. Stoczek | 32 | 57 | 71 | -14 | 6,29 | 11,20 | 13,95 | 17,54 | -2,75 |
| gm. w. Wierzbno | 21 | 34 | 45 | -11 | 7,30 | 11,82 | 15,65 | — | -3,82 |
| Powiat wołomiński | 1179 | 3207 | 1977 | 1230 | 4,98 | 13,54 | 8,34 | 1,25 | 5,19 |
| m. Kobylka | 118 | 318 | 158 | 160 | 5,32 | 14,32 | 7,12 | — | 7,21 |
| m. Marki | 137 | 462 | 207 | 255 | 4,39 | 14,82 | 6,64 | — | 8,18 |
| m. Ząbki | 191 | 638 | 204 | 434 | 5,56 | 18,57 | 5,94 | — | 12,63 |
| m. Zielonka | 84 | 167 | 164 | 3 | 4,80 | 9,54 | 9,37 | — | 0,17 |

^a Łącznie ze zgonami niemowląt.

^b Na 1000 urodzeń żywych.

^a Including infant deaths. ^b Per 1000 live births.

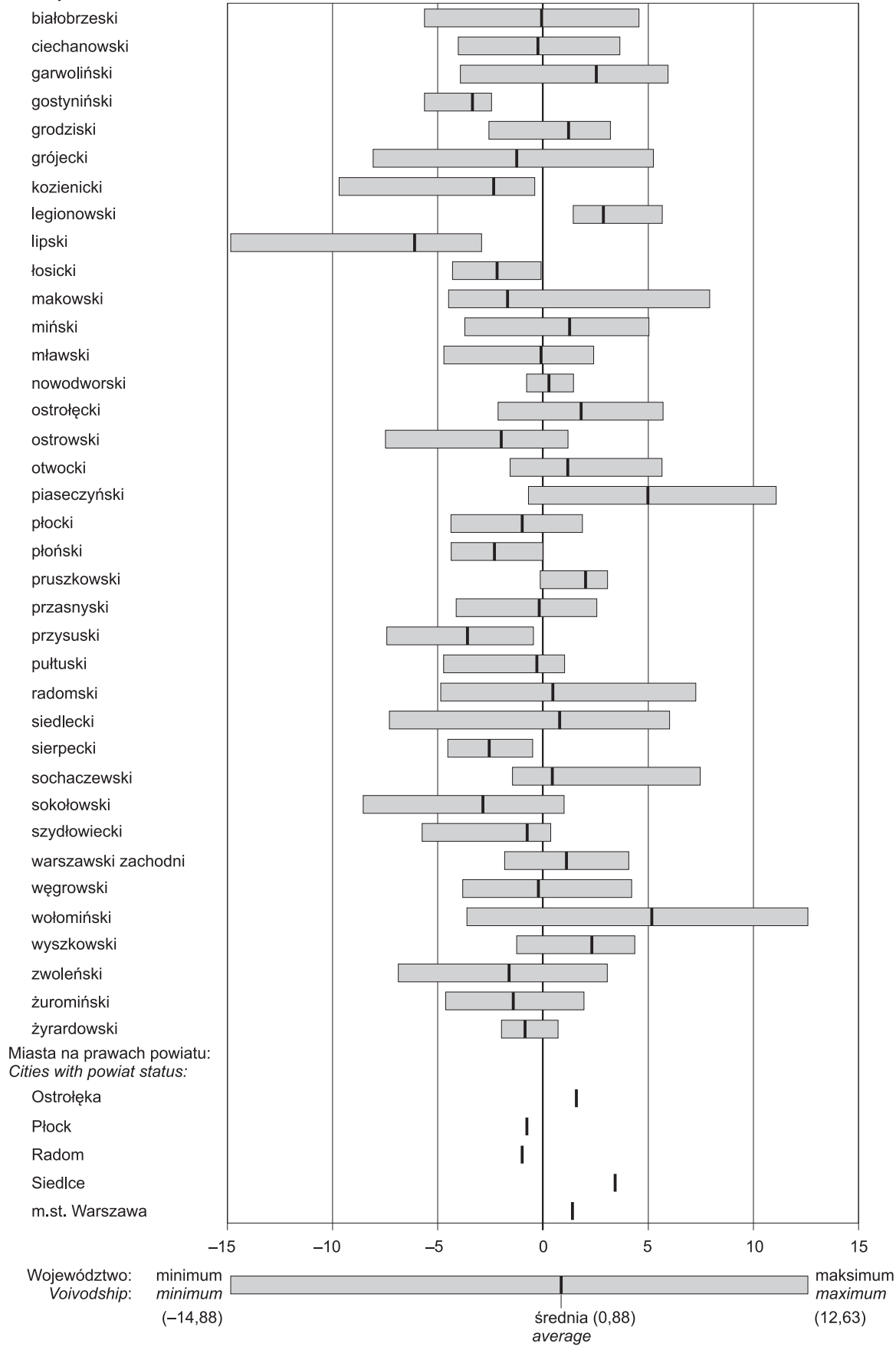
TABL. 34 (48). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2016 R. (dok.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2016 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ^a Deaths ^a | Przyrost naturalny Natural increase | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ogółem total | Deaths w tym niemowląt ^b of which infants ^b | Przyrost naturalny Natural increase |
|---|---|-------------------------------|---|--|-------------------------|---|-----------------------|---|--|
| | w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | | | na 1000 ludności per 1000 population | | | |
| | | | | | | | | | |
| Powiat wołomiński (dok.) (cont.) | | | | | | | | | |
| gm. m-w. Radzymin | 136 | 359 | 203 | 156 | 5,25 | 13,85 | 7,83 | 2,79 | 6,02 |
| gm. m-w. Tłuszcza | 92 | 235 | 193 | 42 | 4,64 | 11,86 | 9,74 | 4,26 | 2,12 |
| gm. m-w. Wołomin | 248 | 636 | 470 | 166 | 4,79 | 12,29 | 9,08 | 3,14 | 3,21 |
| gm. w. Dąbrówka | 43 | 103 | 81 | 22 | 5,41 | 12,96 | 10,19 | — | 2,77 |
| gm. w. Jadów | 44 | 80 | 94 | -14 | 5,79 | 10,52 | 12,37 | — | -1,84 |
| gm. w. Klembów | 44 | 98 | 93 | 5 | 4,55 | 10,13 | 9,61 | — | 0,52 |
| gm. w. Poświętne | 29 | 79 | 68 | 11 | 4,70 | 12,80 | 11,02 | — | 1,78 |
| gm. w. Strachówka | 13 | 32 | 42 | -10 | 4,70 | 11,57 | 15,19 | — | -3,62 |
| Powiat wyszkowski | 410 | 844 | 672 | 172 | 5,54 | 11,41 | 9,08 | 1,18 | 2,33 |
| gm. m-w. Wyszków | 222 | 482 | 310 | 172 | 5,65 | 12,27 | 7,89 | 2,07 | 4,38 |
| gm. w. Brańszczyk | 34 | 97 | 100 | -3 | 4,06 | 11,59 | 11,95 | — | -0,36 |
| gm. w. Długosiodło | 48 | 77 | 79 | -2 | 6,10 | 9,78 | 10,03 | — | -0,25 |
| gm. w. Rząśnik | 46 | 70 | 65 | 5 | 6,56 | 9,98 | 9,26 | — | 0,71 |
| gm. w. Somianka | 31 | 60 | 67 | -7 | 5,55 | 10,73 | 11,99 | — | -1,25 |
| gm. w. Zabrodzie | 29 | 58 | 51 | 7 | 4,96 | 9,91 | 8,71 | — | 1,20 |
| Powiat zwoleński | 172 | 371 | 430 | -59 | 4,69 | 10,11 | 11,72 | — | -1,61 |
| gm. m-w. Zwolen | 69 | 155 | 150 | 5 | 4,51 | 10,14 | 9,81 | — | 0,33 |
| gm. w. Kazanów | 22 | 55 | 61 | -6 | 4,81 | 12,04 | 13,35 | — | -1,31 |
| gm. w. Policzna | 33 | 50 | 89 | -39 | 5,83 | 8,84 | 15,73 | — | -6,89 |
| gm. w. Przyłęk | 33 | 54 | 88 | -34 | 5,25 | 8,59 | 14,00 | — | -5,41 |
| gm. w. Tczów | 15 | 57 | 42 | 15 | 3,06 | 11,64 | 8,57 | — | 3,06 |
| Powiat żuromiński | 208 | 392 | 448 | -56 | 5,25 | 9,90 | 11,31 | 2,55 | -1,41 |
| gm. m-w. Bieżuń | 21 | 36 | 60 | -24 | 4,06 | 6,97 | 11,61 | — | -4,64 |
| gm. m-w. Żuromin | 82 | 139 | 140 | -1 | 5,61 | 9,51 | 9,58 | — | -0,07 |
| gm. w. Kuczbork-Osada | 22 | 55 | 55 | 0 | 4,53 | 11,32 | 11,32 | — | 0,00 |
| gm. w. Lubowidz | 31 | 73 | 92 | -19 | 4,41 | 10,39 | 13,09 | — | -2,70 |
| gm. w. Lutocin | 27 | 41 | 60 | -19 | 6,16 | 9,36 | 13,70 | — | -4,34 |
| gm. w. Siemiątkowo | 25 | 48 | 41 | 7 | 7,01 | 13,47 | 11,50 | 20,83 | 1,96 |
| Powiat żyrardowski | 362 | 810 | 875 | -65 | 4,76 | 10,65 | 11,51 | 3,70 | -0,85 |
| m. Żyrardów | 192 | 446 | 495 | -49 | 4,74 | 11,02 | 12,23 | 2,24 | -1,21 |
| gm. m-w. Mszczonów | 54 | 122 | 116 | 6 | 4,67 | 10,56 | 10,04 | — | 0,52 |
| gm. w. Puszcza Mariańska | 32 | 86 | 103 | -17 | 3,73 | 10,03 | 12,01 | — | -1,98 |
| gm. w. Radziejowice | 25 | 55 | 51 | 4 | 4,47 | 9,84 | 9,12 | — | 0,72 |
| gm. w. Wiskitki | 59 | 101 | 110 | -9 | 5,99 | 10,25 | 11,17 | 19,80 | -0,91 |
| Powiat m. Ostrołęka | 264 | 524 | 440 | 84 | 5,04 | 10,00 | 8,40 | 3,82 | 1,60 |
| Powiat m. Płock | 604 | 1167 | 1259 | -92 | 4,97 | 9,61 | 10,36 | 3,43 | -0,76 |
| Powiat m. Radom | 1018 | 2059 | 2273 | -214 | 4,72 | 9,55 | 10,54 | 3,89 | -0,99 |
| Powiat m. Siedlce | 373 | 923 | 658 | 265 | 4,84 | 11,98 | 8,54 | 5,42 | 3,44 |
| Powiat m.st. Warszawa | 8732 | 20980 | 18512 | 2468 | 4,99 | 12,00 | 10,58 | 3,38 | 1,41 |

^a Łącznie ze zgonami niemowląt. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
^a Including infant deaths. ^b Per 1000 live births.

**PRZYROST NATURALNY NA 1000 LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2016 R.
NATURAL INCREASE PER 1000 POPULATION BY POWIATS IN 2016**

Powiaty: Powiats:



TABL. 35 (49). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W MIASTACH W 2016 R.
VITAL STATISTICS OF URBAN POPULATION IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ^a Deaths ^a | Przyrost naturalny Natural increase | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony Deaths | | Przyrost naturalny Natural increase |
|-----------------------------------|---|-------------------------------|---|--|---|-------------------------------|-----------------|---|--|
| | | | | | | | ogółem total | w tym niemowląt ^b of which infants ^b | |
| | w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | | na 1000 ludności per 1000 population | | | | |
| O G Ó L E M..... | 16883 | 39367 | 34758 | 4609 | 4,90 | 11,43 | 10,09 | 3,23 | 1,34 |
| T O T A L | | | | | | | | | |
| M.st. Warszawa | 8732 | 20980 | 18512 | 2468 | 4,99 | 12,00 | 10,58 | 3,38 | 1,41 |
| Białołęki | 35 | 63 | 63 | 0 | 4,96 | 8,93 | 8,93 | — | 0,00 |
| Biełołęki | 8 | 18 | 25 | -7 | 4,19 | 9,42 | 13,09 | — | -3,66 |
| Błonie | 54 | 99 | 150 | -51 | 4,36 | 7,99 | 12,10 | — | -4,12 |
| Brok | 5 | 12 | 26 | -14 | 2,56 | 6,14 | 13,30 | — | -7,16 |
| Brwinów | 52 | 149 | 159 | -10 | 3,91 | 11,19 | 11,95 | 6,71 | -0,75 |
| Chorzele | 17 | 32 | 32 | 0 | 5,59 | 10,52 | 10,52 | — | 0,00 |
| Ciechanów | 214 | 422 | 424 | -2 | 4,82 | 9,50 | 9,54 | 4,74 | -0,05 |
| Drobin | 12 | 29 | 29 | 0 | 4,08 | 9,87 | 9,87 | — | 0,00 |
| Garwolin | 108 | 228 | 125 | 103 | 6,25 | 13,19 | 7,23 | — | 5,96 |
| Gąbin | 19 | 36 | 45 | -9 | 4,58 | 8,69 | 10,86 | — | -2,17 |
| Glinojeck | 17 | 31 | 25 | 6 | 5,55 | 10,12 | 8,16 | — | 1,96 |
| Gostynin | 82 | 162 | 212 | -50 | 4,35 | 8,60 | 11,25 | 6,17 | -2,65 |
| Góra Kalwaria | 50 | 132 | 144 | -12 | 4,22 | 11,14 | 12,16 | 7,58 | -1,01 |
| Grodzisk Mazowiecki | 137 | 377 | 318 | 59 | 4,50 | 12,38 | 10,44 | 2,65 | 1,94 |
| Grójec | 74 | 182 | 155 | 27 | 4,46 | 10,96 | 9,33 | — | 1,63 |
| Halinów | 13 | 43 | 17 | 26 | 3,51 | 11,60 | 4,59 | — | 7,01 |
| Ilża | 32 | 28 | 56 | -28 | 6,51 | 5,69 | 11,39 | — | -5,69 |
| Józefów | 85 | 171 | 164 | 7 | 4,19 | 8,43 | 8,08 | 5,85 | 0,34 |
| Kałuszyn | 19 | 33 | 19 | 14 | 6,52 | 11,32 | 6,52 | — | 4,80 |
| Karczew | 45 | 110 | 105 | 5 | 4,50 | 11,00 | 10,50 | 9,09 | 0,50 |
| Kobyłka | 118 | 318 | 158 | 160 | 5,32 | 14,32 | 7,12 | — | 7,21 |
| Konstancin-Jeziorna | 73 | 165 | 196 | -31 | 4,23 | 9,56 | 11,36 | — | -1,80 |
| Kosów Lacki | 10 | 22 | 22 | 0 | 4,64 | 10,21 | 10,21 | — | 0,00 |
| Kozienice | 90 | 162 | 190 | -28 | 5,06 | 9,11 | 10,69 | — | -1,58 |
| Legionowo | 220 | 551 | 473 | 78 | 4,06 | 10,17 | 8,73 | 9,07 | 1,44 |
| Lipsko | 26 | 44 | 55 | -11 | 4,58 | 7,75 | 9,69 | — | -1,94 |
| Łaskarzew | 18 | 59 | 43 | 16 | 3,68 | 12,06 | 8,79 | — | 3,27 |
| Łochów | 32 | 100 | 61 | 39 | 4,68 | 14,62 | 8,92 | — | 5,70 |
| Łomianki | 84 | 151 | 135 | 16 | 5,02 | 9,02 | 8,07 | — | 0,96 |
| Łosice | 42 | 77 | 66 | 11 | 5,93 | 10,87 | 9,32 | — | 1,55 |
| Maków Mazowiecki | 47 | 83 | 112 | -29 | 4,73 | 8,35 | 11,27 | — | -2,92 |
| Marki | 137 | 462 | 207 | 255 | 4,39 | 14,82 | 6,64 | — | 8,18 |
| Milanówek | 76 | 143 | 179 | -36 | 4,63 | 8,71 | 10,90 | — | -2,19 |
| Mińsk Mazowiecki | 199 | 456 | 356 | 100 | 4,93 | 11,29 | 8,81 | 2,19 | 2,48 |
| Mława | 160 | 325 | 260 | 65 | 5,15 | 10,46 | 8,37 | 3,08 | 2,09 |
| Mogielnica | 16 | 26 | 41 | -15 | 6,91 | 11,23 | 17,70 | — | -6,48 |
| Mordy | 10 | 17 | 15 | 2 | 5,58 | 9,49 | 8,38 | — | 1,12 |
| Mrozy | 15 | 45 | 36 | 9 | 4,23 | 12,69 | 10,15 | 22,22 | 2,54 |
| Mszczonów | 24 | 74 | 54 | 20 | 3,74 | 11,55 | 8,43 | — | 3,12 |
| Myszyniec | 15 | 34 | 23 | 11 | 4,44 | 10,06 | 6,80 | — | 3,25 |
| Nasielsk | 40 | 99 | 74 | 25 | 5,22 | 12,92 | 9,66 | — | 3,26 |

^a Łącznie ze zgonami niemowląt. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
^a Including infant deaths. ^b Per 1000 live births.

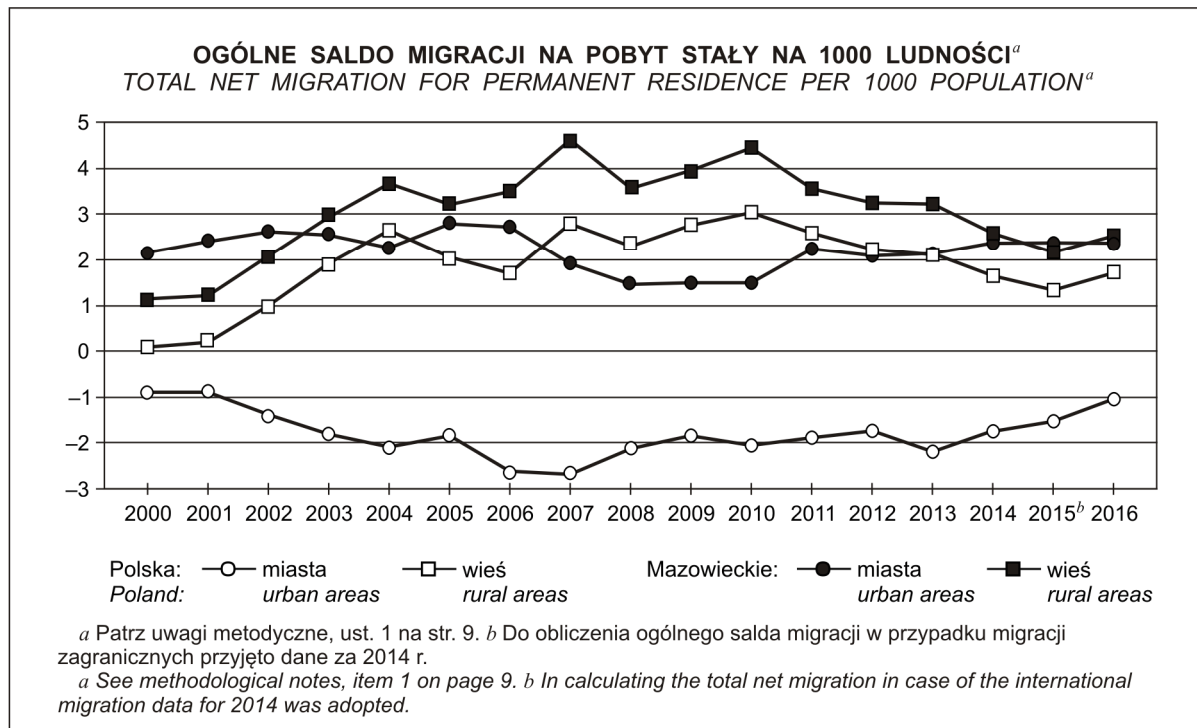
TABL. 35 (49). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W MIASTACH W 2016 R. (dok.)
VITAL STATISTICS OF URBAN POPULATION IN 2016 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony ^a Deaths ^a | Przyrost naturalny Natural increase | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony Deaths | | Przyrost naturalny Natural increase |
|-----------------------------------|---|-------------------------------|---|--|---|-------------------------------|--------------|---|--|
| | | | | | | | ogółem total | w tym niemowląt ^b of which infants ^b | |
| | w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | | na 1000 ludności per 1000 population | | | | |
| Nowe Miasto nad Pilicą.... | 19 | 32 | 51 | -19 | 4,93 | 8,31 | 13,24 | 31,25 | -4,93 |
| Nowy Dwór Mazowiecki ... | 137 | 297 | 288 | 9 | 4,83 | 10,47 | 10,16 | 6,73 | 0,32 |
| Ostrołęka..... | 264 | 524 | 440 | 84 | 5,04 | 10,00 | 8,40 | 3,82 | 1,60 |
| Ostrów Mazowiecka..... | 103 | 224 | 197 | 27 | 4,53 | 9,85 | 8,66 | 4,46 | 1,19 |
| Otwock | 206 | 510 | 531 | -21 | 4,57 | 11,33 | 11,79 | 1,96 | -0,47 |
| Ożarów Mazowiecki | 63 | 142 | 120 | 22 | 5,69 | 12,82 | 10,83 | — | 1,99 |
| Piaseczno | 237 | 742 | 348 | 394 | 5,07 | 15,88 | 7,45 | 2,70 | 8,43 |
| Piastów | 107 | 229 | 232 | -3 | 4,67 | 10,00 | 10,13 | — | -0,13 |
| Piława | 15 | 54 | 33 | 21 | 3,31 | 11,90 | 7,27 | — | 4,63 |
| Pionki | 89 | 142 | 183 | -41 | 4,72 | 7,53 | 9,71 | — | -2,18 |
| Płock | 604 | 1167 | 1259 | -92 | 4,97 | 9,61 | 10,36 | 3,43 | -0,76 |
| Płońsk | 98 | 213 | 216 | -3 | 4,40 | 9,57 | 9,71 | — | -0,13 |
| Podkowa Leśna | 17 | 30 | 40 | -10 | 4,39 | 7,74 | 10,33 | — | -2,58 |
| Pruszków | 275 | 761 | 574 | 187 | 4,53 | 12,53 | 9,45 | 2,63 | 3,08 |
| Przasnysz | 98 | 179 | 185 | -6 | 5,69 | 10,39 | 10,74 | 5,59 | -0,35 |
| Przysucha | 36 | 35 | 53 | -18 | 5,99 | 5,83 | 8,82 | — | -3,00 |
| Pułtusk | 86 | 188 | 173 | 15 | 4,46 | 9,75 | 8,98 | 15,96 | 0,78 |
| Raciąż | 18 | 37 | 52 | -15 | 3,98 | 8,19 | 11,50 | — | -3,32 |
| Radom | 1018 | 2059 | 2273 | -214 | 4,72 | 9,55 | 10,54 | 3,89 | -0,99 |
| Radzymin | 67 | 207 | 93 | 114 | 5,47 | 16,91 | 7,60 | 4,83 | 9,31 |
| Różan..... | 21 | 21 | 21 | 0 | 7,68 | 7,68 | 7,68 | — | 0,00 |
| Serock | 26 | 62 | 44 | 18 | 6,10 | 14,54 | 10,32 | — | 4,22 |
| Siedlce | 373 | 923 | 658 | 265 | 4,84 | 11,98 | 8,54 | 5,42 | 3,44 |
| Sierpc | 68 | 159 | 218 | -59 | 3,73 | 8,71 | 11,94 | — | -3,23 |
| Skaryszew..... | 20 | 52 | 51 | 1 | 4,60 | 11,97 | 11,73 | — | 0,23 |
| Sochaczew..... | 180 | 393 | 397 | -4 | 4,86 | 10,62 | 10,73 | 2,54 | -0,11 |
| Sokołów Podlaski..... | 87 | 173 | 154 | 19 | 4,63 | 9,21 | 8,20 | — | 1,01 |
| Sulejówek..... | 83 | 201 | 182 | 19 | 4,26 | 10,31 | 9,34 | — | 0,97 |
| Szydłowiec | 57 | 110 | 100 | 10 | 4,79 | 9,24 | 8,40 | — | 0,84 |
| Tarczyn | 21 | 73 | 43 | 30 | 5,15 | 17,90 | 10,54 | — | 7,35 |
| Tłuszcz..... | 42 | 96 | 77 | 19 | 5,21 | 11,92 | 9,56 | 10,42 | 2,36 |
| Warka..... | 54 | 129 | 106 | 23 | 4,55 | 10,88 | 8,94 | 7,75 | 1,94 |
| Węgrów | 66 | 151 | 97 | 54 | 5,16 | 11,80 | 7,58 | 13,25 | 4,22 |
| Wołomin | 200 | 456 | 367 | 89 | 5,36 | 12,23 | 9,84 | 2,19 | 2,39 |
| Wyszków | 153 | 325 | 208 | 117 | 5,65 | 12,00 | 7,68 | — | 4,32 |
| Wyszogród | 14 | 24 | 31 | -7 | 5,21 | 8,93 | 11,54 | — | -2,61 |
| Wyśmierzyce..... | 4 | 7 | 7 | 0 | 4,35 | 7,61 | 7,61 | — | 0,00 |
| Zakroczyム | 14 | 32 | 46 | -14 | 4,30 | 9,82 | 14,12 | — | -4,30 |
| Ząbki | 191 | 638 | 204 | 434 | 5,56 | 18,57 | 5,94 | — | 12,63 |
| Zielonka | 84 | 167 | 164 | 3 | 4,80 | 9,54 | 9,37 | — | 0,17 |
| Zwolen..... | 39 | 79 | 77 | 2 | 4,91 | 9,95 | 9,70 | — | 0,25 |
| Żelechów..... | 26 | 46 | 32 | 14 | 6,43 | 11,37 | 7,91 | — | 3,46 |
| Żuromin | 49 | 82 | 77 | 5 | 5,45 | 9,12 | 8,57 | — | 0,56 |
| Żyrardów | 192 | 446 | 495 | -49 | 4,74 | 11,02 | 12,23 | 2,24 | -1,21 |

^a Łącznie ze zgonami niemowląt. ^b Na 1000 urodzeń żywych.

^a Including infant deaths. ^b Per 1000 live births.

Dział III. Migracje ludności

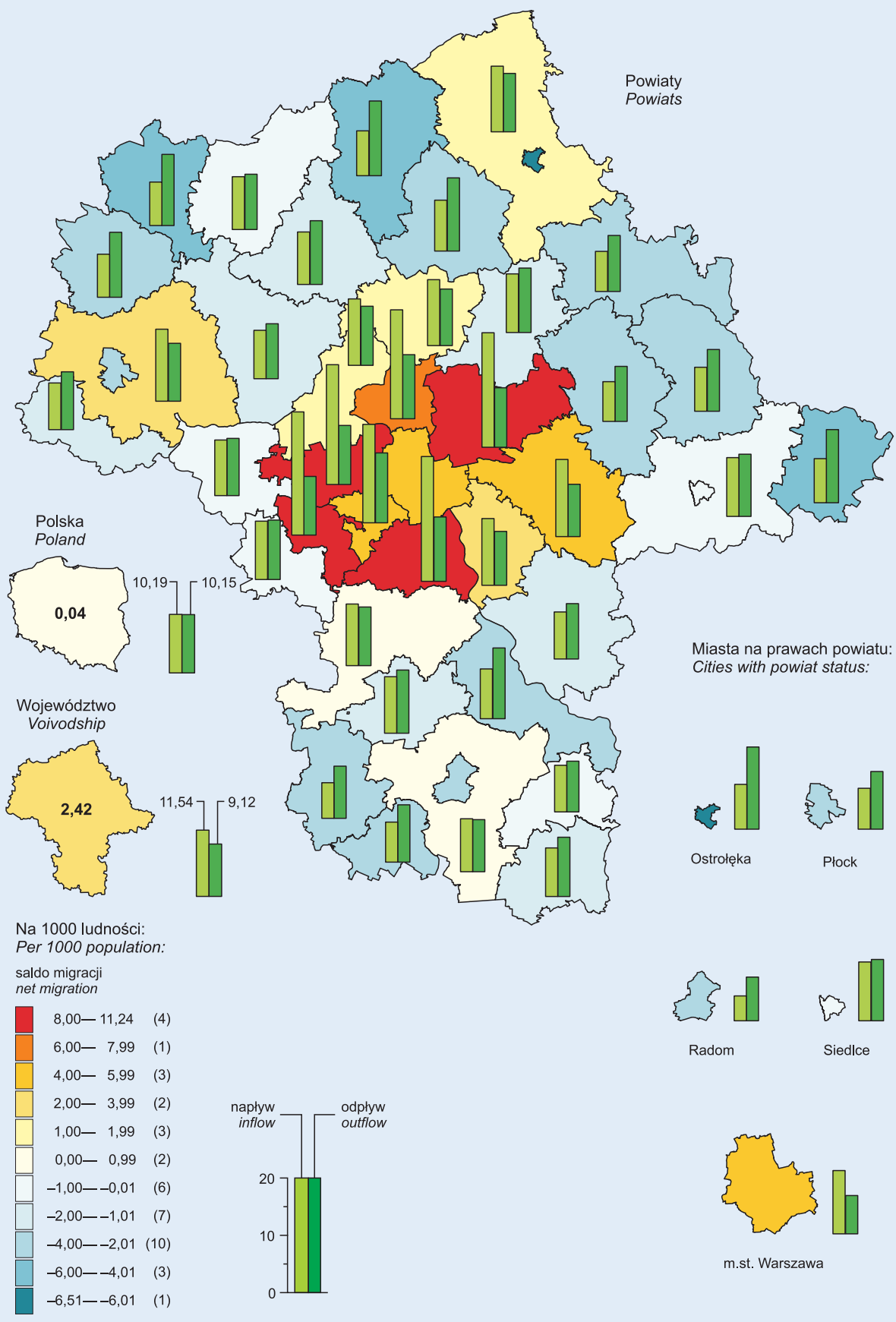


Migracje wewnętrzne

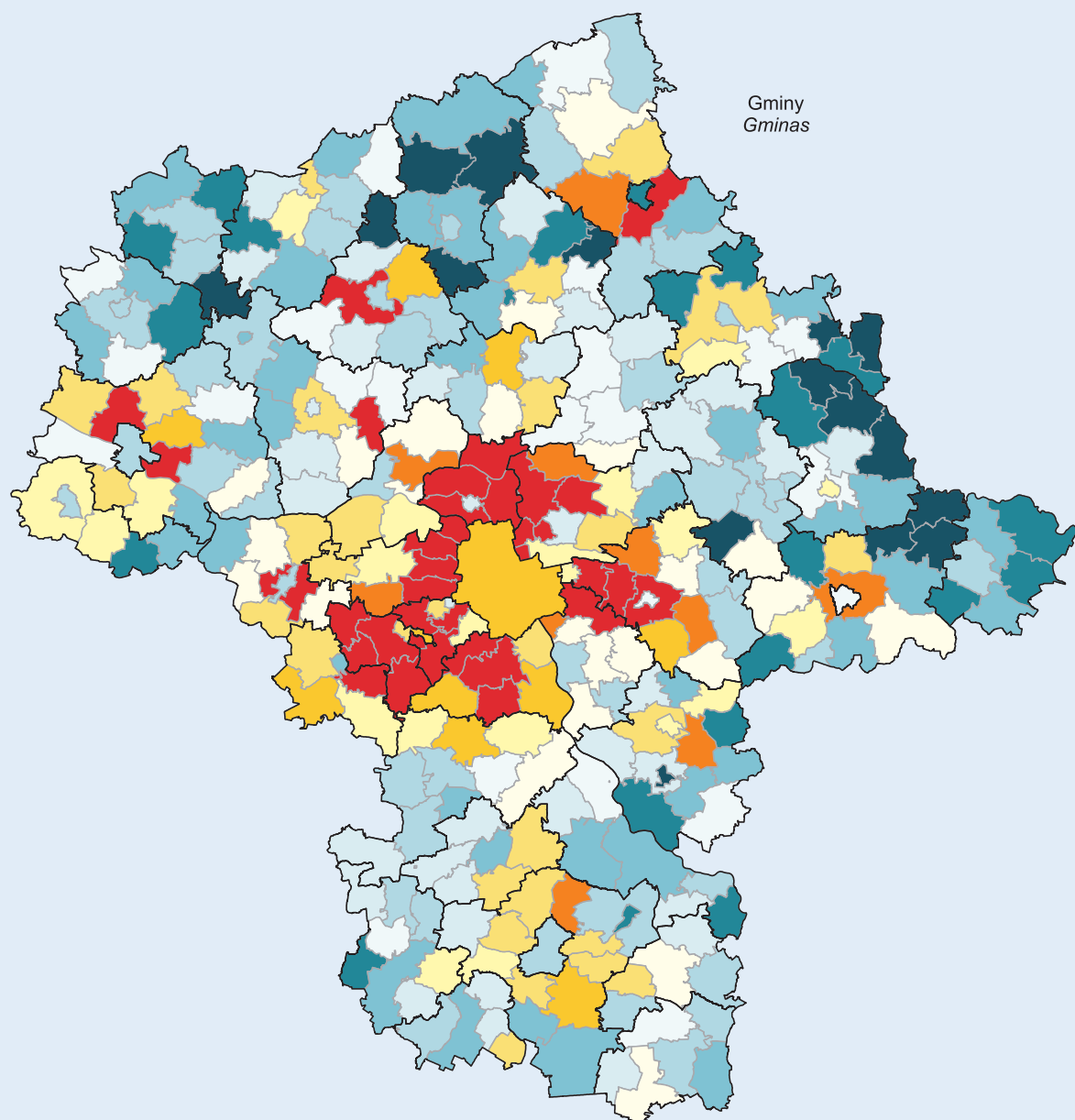
Internal migration

TABL. 1 (50). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W 2016 R.
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2016

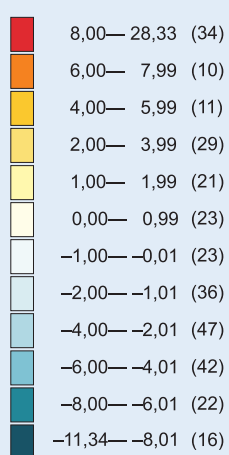
MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG POWIATÓW W 2016 R.
 INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY POWIATS IN 2016



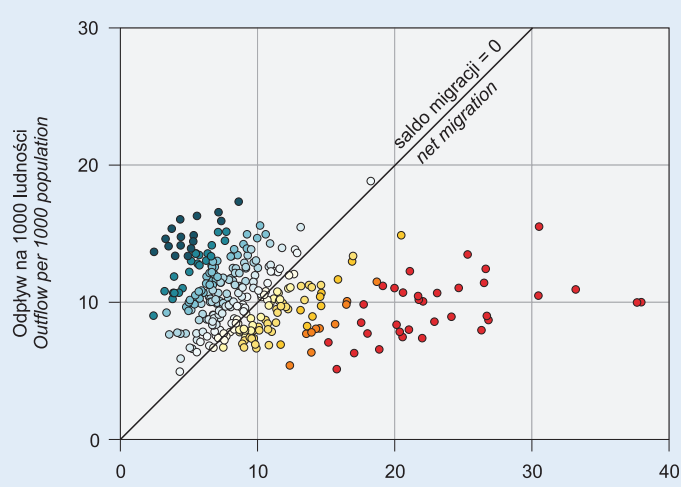
MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG GMIN W 2016 R.
 INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY GMINAS IN 2016



Saldo migracji na 1000 ludności:
Net migration per 1000 population:



W nawiasach podano liczbę gmin.
Number of gminas is given in brackets.



Napływ na 1000 ludności
Inflow per 1000 population

TABL. 2 (51). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG WOJEWÓDZTWA

OBECNEGO I POPRZEDNIEGO MIEJSCA ZAMIESZKANIA W 2016 R.

INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY PRESENT VOIVODSHIP
AND PREVIOUS PLACE OF RESIDENCE IN 2016

| 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 | |
| O G Ó L E M TOTAL | | | | | | | |
| O G Ó L E M..... | 59661 | 37518 | 22143 | 48494 | 26704 | 21790 | 11167 |
| G R A N D T O T A L | | | | | | | |
| Dolnośląskie..... | 705 | 564 | 141 | 448 | 360 | 88 | 257 |
| Kujawsko-pomorskie..... | 1184 | 807 | 377 | 563 | 376 | 187 | 621 |
| Lubelskie..... | 4040 | 2228 | 1812 | 955 | 524 | 431 | 3085 |
| Lubuskie..... | 255 | 192 | 63 | 140 | 101 | 39 | 115 |
| Łódzkie..... | 2122 | 1443 | 679 | 983 | 672 | 311 | 1139 |
| Małopolskie..... | 907 | 634 | 273 | 547 | 352 | 195 | 360 |
| Mazowieckie | 40604 | 24609 | 15995 | 40604 | 21480 | 19124 | x |
| Opolskie | 212 | 160 | 52 | 93 | 67 | 26 | 119 |
| Podkarpackie | 1081 | 705 | 376 | 261 | 143 | 118 | 820 |
| Podlaskie | 1780 | 1242 | 538 | 628 | 372 | 256 | 1152 |
| Pomorskie | 795 | 658 | 137 | 833 | 654 | 179 | -38 |
| Śląskie | 1276 | 1139 | 137 | 453 | 372 | 81 | 823 |
| Świętokrzyskie | 1456 | 937 | 519 | 487 | 289 | 198 | 969 |
| Warmińsko-mazurskie | 1677 | 1027 | 650 | 780 | 441 | 339 | 897 |
| Wielkopolskie | 862 | 626 | 236 | 383 | 239 | 144 | 479 |
| Zachodniopomorskie..... | 705 | 547 | 158 | 336 | 262 | 74 | 369 |
| MIASTA URBAN AREAS | | | | | | | |
| R A Z E M | 36686 | 22164 | 14522 | 29983 | 15141 | 14842 | 6703 |
| T O T A L | | | | | | | |
| Dolnośląskie..... | 580 | 464 | 116 | 321 | 254 | 67 | 259 |
| Kujawsko-pomorskie..... | 907 | 652 | 255 | 369 | 252 | 117 | 538 |
| Lubelskie..... | 3281 | 1933 | 1348 | 607 | 359 | 248 | 2674 |
| Lubuskie..... | 190 | 151 | 39 | 100 | 69 | 31 | 90 |
| Łódzkie..... | 1648 | 1158 | 490 | 581 | 408 | 173 | 1067 |
| Małopolskie..... | 742 | 540 | 202 | 427 | 284 | 143 | 315 |
| Mazowieckie | 21480 | 11481 | 9999 | 24609 | 11481 | 13128 | -3129 |
| Opolskie | 162 | 123 | 39 | 76 | 54 | 22 | 86 |
| Podkarpackie | 916 | 614 | 302 | 208 | 118 | 90 | 708 |
| Podlaskie | 1464 | 1066 | 398 | 388 | 251 | 137 | 1076 |
| Pomorskie | 650 | 550 | 100 | 630 | 506 | 124 | 20 |
| Śląskie | 965 | 854 | 111 | 350 | 281 | 69 | 615 |
| Świętokrzyskie | 1128 | 755 | 373 | 280 | 167 | 113 | 848 |
| Warmińsko-mazurskie | 1307 | 859 | 448 | 501 | 278 | 223 | 806 |
| Wielkopolskie | 718 | 527 | 191 | 289 | 182 | 107 | 429 |
| Zachodniopomorskie..... | 548 | 437 | 111 | 247 | 197 | 50 | 301 |

TABL. 2 (51). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG WOJEWÓDZTWA

OBECNEGO I POPRZEDNIEGO MIEJSCA ZAMIESZKANIA W 2016 R. (dok.)

INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY PRESENT VOIVODSHIP
AND PREVIOUS PLACE OF RESIDENCE IN 2016 (cont.)

| 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 | |
| w tym (of which) m.st. Warszawa | | | | | | | |
| R A Z E M | 18080 | 12169 | 5911 | 11509 | 6061 | 5448 | 6571 |
| T O T A L | | | | | | | |
| Dolnośląskie..... | 421 | 341 | 80 | 169 | 136 | 33 | 252 |
| Kujawsko-pomorskie..... | 611 | 473 | 138 | 151 | 97 | 54 | 460 |
| Lubelskie..... | 2256 | 1419 | 837 | 312 | 190 | 122 | 1944 |
| Lubuskie..... | 145 | 117 | 28 | 45 | 34 | 11 | 100 |
| Łódzkie..... | 1116 | 826 | 290 | 243 | 177 | 66 | 873 |
| Małopolskie | 571 | 432 | 139 | 226 | 135 | 91 | 345 |
| Mazowieckie | 7362 | 4295 | 3067 | 8889 | 4294 | 4595 | -1527 |
| Opolskie | 112 | 82 | 30 | 55 | 37 | 18 | 57 |
| Podkarpackie | 671 | 465 | 206 | 127 | 74 | 53 | 544 |
| Podlaskie | 1075 | 818 | 257 | 200 | 131 | 69 | 875 |
| Pomorskie | 486 | 418 | 68 | 261 | 219 | 42 | 225 |
| Śląskie | 729 | 642 | 87 | 179 | 146 | 33 | 550 |
| Świętokrzyskie | 785 | 539 | 246 | 139 | 71 | 68 | 646 |
| Warmińsko-mazurskie | 829 | 585 | 244 | 236 | 120 | 116 | 593 |
| Wielkopolskie | 533 | 404 | 129 | 136 | 91 | 45 | 397 |
| Zachodniopomorskie..... | 378 | 313 | 65 | 141 | 109 | 32 | 237 |
| WIEŚ RURAL AREAS | | | | | | | |
| R A Z E M | 22975 | 15354 | 7621 | 18511 | 11563 | 6948 | 4464 |
| T O T A L | | | | | | | |
| Dolnośląskie..... | 125 | 100 | 25 | 127 | 106 | 21 | -2 |
| Kujawsko-pomorskie..... | 277 | 155 | 122 | 194 | 124 | 70 | 83 |
| Lubelskie..... | 759 | 295 | 464 | 348 | 165 | 183 | 411 |
| Lubuskie..... | 65 | 41 | 24 | 40 | 32 | 8 | 25 |
| Łódzkie..... | 474 | 285 | 189 | 402 | 264 | 138 | 72 |
| Małopolskie | 165 | 94 | 71 | 120 | 68 | 52 | 45 |
| Mazowieckie | 19124 | 13128 | 5996 | 15995 | 9999 | 5996 | 3129 |
| Opolskie | 50 | 37 | 13 | 17 | 13 | 4 | 33 |
| Podkarpackie | 165 | 91 | 74 | 53 | 25 | 28 | 112 |
| Podlaskie | 316 | 176 | 140 | 240 | 121 | 119 | 76 |
| Pomorskie | 145 | 108 | 37 | 203 | 148 | 55 | -58 |
| Śląskie | 311 | 285 | 26 | 103 | 91 | 12 | 208 |
| Świętokrzyskie | 328 | 182 | 146 | 207 | 122 | 85 | 121 |
| Warmińsko-mazurskie | 370 | 168 | 202 | 279 | 163 | 116 | 91 |
| Wielkopolskie | 144 | 99 | 45 | 94 | 57 | 37 | 50 |
| Zachodniopomorskie..... | 157 | 110 | 47 | 89 | 65 | 24 | 68 |

TABL. 3 (52). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW W 2016 R.

INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF MIGRANTS IN 2016

| WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS | Napływ Inflow | | | Odpływ Outflow | | | Saldo migracji Net migration | | |
|---|-----------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------------|--------------------|------------------------------|--------------------|--------------------|
| | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females |
| OGÓŁEM TOTAL | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M.... | 59661 | 27230 | 32431 | 48494 | 22265 | 26229 | 11167 | 4965 | 6202 |
| G R A N D T O T A L | | | | | | | | | |
| 0— 4 lata..... | 5886 | 2971 | 2915 | 5058 | 2564 | 2494 | 828 | 407 | 421 |
| 5— 9 | 4213 | 2144 | 2069 | 3831 | 1946 | 1885 | 382 | 198 | 184 |
| 10—14 | 2429 | 1222 | 1207 | 2172 | 1104 | 1068 | 257 | 118 | 139 |
| 15—19 | 1962 | 984 | 978 | 1749 | 880 | 869 | 213 | 104 | 109 |
| 20—24 | 3795 | 1211 | 2584 | 3223 | 1031 | 2192 | 572 | 180 | 392 |
| 25—29 | 10486 | 3891 | 6595 | 7546 | 2824 | 4722 | 2940 | 1067 | 1873 |
| 30—34 | 10310 | 4705 | 5605 | 7306 | 3357 | 3949 | 3004 | 1348 | 1656 |
| 35—39 | 6698 | 3394 | 3304 | 5284 | 2622 | 2662 | 1414 | 772 | 642 |
| 40—44 | 4024 | 2110 | 1914 | 3284 | 1683 | 1601 | 740 | 427 | 313 |
| 45—49 | 2038 | 1090 | 948 | 1819 | 965 | 854 | 219 | 125 | 94 |
| 50—54 | 1497 | 792 | 705 | 1369 | 713 | 656 | 128 | 79 | 49 |
| 55—59 | 1601 | 772 | 829 | 1518 | 757 | 761 | 83 | 15 | 68 |
| 60—64 | 1702 | 746 | 956 | 1620 | 715 | 905 | 82 | 31 | 51 |
| 65—69 | 1248 | 595 | 653 | 1135 | 553 | 582 | 113 | 42 | 71 |
| 70—74 | 628 | 251 | 377 | 529 | 219 | 310 | 99 | 32 | 67 |
| 75—79 | 446 | 171 | 275 | 401 | 155 | 246 | 45 | 16 | 29 |
| 80—84 | 327 | 90 | 237 | 310 | 88 | 222 | 17 | 2 | 15 |
| 85 lat i więcej ... <i>and more</i> | 371 | 91 | 280 | 340 | 89 | 251 | 31 | 2 | 29 |
| MIASTA URBAN AREAS | | | | | | | | | |
| R A Z E M | 36686 | 16448 | 20238 | 29983 | 14150 | 15833 | 6703 | 2298 | 4405 |
| T O T A L | | | | | | | | | |
| 0— 4 lata..... | 3330 | 1686 | 1644 | 3024 | 1527 | 1497 | 306 | 159 | 147 |
| 5— 9 | 2083 | 1095 | 988 | 2483 | 1263 | 1220 | -400 | -168 | -232 |
| 10—14 | 1211 | 602 | 609 | 1379 | 699 | 680 | -168 | -97 | -71 |
| 15—19 | 1025 | 510 | 515 | 1048 | 561 | 487 | -23 | -51 | 28 |
| 20—24 | 2264 | 768 | 1496 | 1440 | 549 | 891 | 824 | 219 | 605 |
| 25—29 | 7749 | 2883 | 4866 | 3790 | 1505 | 2285 | 3959 | 1378 | 2581 |
| 30—34 | 7088 | 3182 | 3906 | 4323 | 1973 | 2350 | 2765 | 1209 | 1556 |
| 35—39 | 4030 | 2010 | 2020 | 3446 | 1714 | 1732 | 584 | 296 | 288 |
| 40—44 | 2331 | 1237 | 1094 | 2347 | 1202 | 1145 | -16 | 35 | -51 |
| 45—49 | 1125 | 575 | 550 | 1299 | 690 | 609 | -174 | -115 | -59 |
| 50—54 | 795 | 430 | 365 | 1008 | 496 | 512 | -213 | -66 | -147 |
| 55—59 | 815 | 385 | 430 | 1111 | 560 | 551 | -296 | -175 | -121 |
| 60—64 | 930 | 366 | 564 | 1280 | 579 | 701 | -350 | -213 | -137 |
| 65—69 | 738 | 328 | 410 | 879 | 433 | 446 | -141 | -105 | -36 |
| 70—74 | 410 | 147 | 263 | 385 | 154 | 231 | 25 | -7 | 32 |
| 75—79 | 309 | 114 | 195 | 280 | 115 | 165 | 29 | -1 | 30 |
| 80—84 | 222 | 63 | 159 | 224 | 64 | 160 | -2 | -1 | -1 |
| 85 lat i więcej ... <i>and more</i> | 231 | 67 | 164 | 237 | 66 | 171 | -6 | 1 | -7 |

TABL. 3 (52). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU

MIGRANTÓW W 2016 R. (dok.)

INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF
MIGRANTS IN 2016 (cont.)

| WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS | Napływ Inflow | | | Odpływ Outflow | | | Saldo migracji Net migration | | |
|---|-----------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------------|--------------------|------------------------------|--------------------|--------------------|
| | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females |
| w tym (of which) m.st. Warszawa | | | | | | | | | |
| R A Z E M | 18080 | 7931 | 10149 | 11509 | 5469 | 6040 | 6571 | 2462 | 4109 |
| T O T A L | | | | | | | | | |
| 0— 4 lata..... | 1283 | 636 | 647 | 1244 | 619 | 625 | 39 | 17 | 22 |
| 5— 9 | 724 | 386 | 338 | 997 | 510 | 487 | -273 | -124 | -149 |
| 10—14 | 423 | 204 | 219 | 518 | 255 | 263 | -95 | -51 | -44 |
| 15—19 | 386 | 190 | 196 | 359 | 195 | 164 | 27 | -5 | 32 |
| 20—24 | 1192 | 407 | 785 | 396 | 172 | 224 | 796 | 235 | 561 |
| 25—29 | 4756 | 1744 | 3012 | 1042 | 420 | 622 | 3714 | 1324 | 2390 |
| 30—34 | 4124 | 1831 | 2293 | 1365 | 588 | 777 | 2759 | 1243 | 1516 |
| 35—39 | 2041 | 1033 | 1008 | 1329 | 612 | 717 | 712 | 421 | 291 |
| 40—44 | 1110 | 591 | 519 | 977 | 492 | 485 | 133 | 99 | 34 |
| 45—49 | 465 | 232 | 233 | 537 | 295 | 242 | -72 | -63 | -9 |
| 50—54 | 319 | 178 | 141 | 452 | 233 | 219 | -133 | -55 | -78 |
| 55—59 | 273 | 130 | 143 | 540 | 294 | 246 | -267 | -164 | -103 |
| 60—64 | 331 | 129 | 202 | 660 | 302 | 358 | -329 | -173 | -156 |
| 65—69 | 254 | 110 | 144 | 476 | 247 | 229 | -222 | -137 | -85 |
| 70—74 | 157 | 53 | 104 | 199 | 80 | 119 | -42 | -27 | -15 |
| 75—79 | 102 | 39 | 63 | 152 | 70 | 82 | -50 | -31 | -19 |
| 80—84 | 71 | 19 | 52 | 133 | 44 | 89 | -62 | -25 | -37 |
| 85 lat i więcej ... <i>and more</i> | 69 | 19 | 50 | 133 | 41 | 92 | -64 | -22 | -42 |
| WIEŚ RURAL AREAS | | | | | | | | | |
| R A Z E M | 22975 | 10782 | 12193 | 18511 | 8115 | 10396 | 4464 | 2667 | 1797 |
| T O T A L | | | | | | | | | |
| 0— 4 lata..... | 2556 | 1285 | 1271 | 2034 | 1037 | 997 | 522 | 248 | 274 |
| 5— 9 | 2130 | 1049 | 1081 | 1348 | 683 | 665 | 782 | 366 | 416 |
| 10—14 | 1218 | 620 | 598 | 793 | 405 | 388 | 425 | 215 | 210 |
| 15—19 | 937 | 474 | 463 | 701 | 319 | 382 | 236 | 155 | 81 |
| 20—24 | 1531 | 443 | 1088 | 1783 | 482 | 1301 | -252 | -39 | -213 |
| 25—29 | 2737 | 1008 | 1729 | 3756 | 1319 | 2437 | -1019 | -311 | -708 |
| 30—34 | 3222 | 1523 | 1699 | 2983 | 1384 | 1599 | 239 | 139 | 100 |
| 35—39 | 2668 | 1384 | 1284 | 1838 | 908 | 930 | 830 | 476 | 354 |
| 40—44 | 1693 | 873 | 820 | 937 | 481 | 456 | 756 | 392 | 364 |
| 45—49 | 913 | 515 | 398 | 520 | 275 | 245 | 393 | 240 | 153 |
| 50—54 | 702 | 362 | 340 | 361 | 217 | 144 | 341 | 145 | 196 |
| 55—59 | 786 | 387 | 399 | 407 | 197 | 210 | 379 | 190 | 189 |
| 60—64 | 772 | 380 | 392 | 340 | 136 | 204 | 432 | 244 | 188 |
| 65—69 | 510 | 267 | 243 | 256 | 120 | 136 | 254 | 147 | 107 |
| 70—74 | 218 | 104 | 114 | 144 | 65 | 79 | 74 | 39 | 35 |
| 75—79 | 137 | 57 | 80 | 121 | 40 | 81 | 16 | 17 | -1 |
| 80—84 | 105 | 27 | 78 | 86 | 24 | 62 | 19 | 3 | 16 |
| 85 lat i więcej ... <i>and more</i> | 140 | 24 | 116 | 103 | 23 | 80 | 37 | 1 | 36 |

TABL. 4 (53). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG STANU

CYWILNEGO I PŁCI MIGRANTÓW W 2016 R.

INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY MARITAL STATUS
AND SEX OF MIGRANTS IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | 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 | | | | | | | |
| O GÓŁEM..... | <i>o</i> 59661 | 37518 | 22143 | 48494 | 26704 | 21790 | 11167 |
| GRAND TOTAL | <i>m</i> 27230 | 17604 | 9626 | 22265 | 12030 | 10235 | 4965 |
| | <i>k</i> 32431 | 19914 | 12517 | 26229 | 14674 | 11555 | 6202 |
| stan cywilny: <i>marital status:</i> | | | | | | | |
| Kawalerowie/panny..... | <i>o</i> 23362 | 14778 | 8584 | 19287 | 10776 | 8511 | 4075 |
| Single | <i>m</i> 11403 | 7282 | 4121 | 9561 | 5207 | 4354 | 1842 |
| | <i>k</i> 11959 | 7496 | 4463 | 9726 | 5569 | 4157 | 2233 |
| Żonaci/zamężne..... | <i>o</i> 29556 | 18036 | 11520 | 23794 | 12600 | 11194 | 5762 |
| Married | <i>m</i> 13365 | 8540 | 4825 | 10722 | 5669 | 5053 | 2643 |
| | <i>k</i> 16191 | 9496 | 6695 | 13072 | 6931 | 6141 | 3119 |
| Wdowcy/wdowy | <i>o</i> 1355 | 908 | 447 | 1241 | 750 | 491 | 114 |
| Widowed | <i>m</i> 229 | 169 | 60 | 223 | 123 | 100 | 6 |
| | <i>k</i> 1126 | 739 | 387 | 1018 | 627 | 391 | 108 |
| Rozwiedzeni/rozwiedzione..... | <i>o</i> 3195 | 2189 | 1006 | 2938 | 1770 | 1168 | 257 |
| Divorced | <i>m</i> 1249 | 858 | 391 | 1172 | 666 | 506 | 77 |
| | <i>k</i> 1946 | 1331 | 615 | 1766 | 1104 | 662 | 180 |
| Nieustalony | <i>o</i> 2193 | 1607 | 586 | 1234 | 808 | 426 | 959 |
| Unknown | <i>m</i> 984 | 755 | 229 | 587 | 365 | 222 | 397 |
| | <i>k</i> 1209 | 852 | 357 | 647 | 443 | 204 | 562 |
| MIASTA URBAN AREAS | | | | | | | |
| R A Z E M | <i>o</i> 36686 | 22164 | 14522 | 29983 | 15141 | 14842 | 6703 |
| TOTAL | <i>m</i> 16448 | 10191 | 6257 | 14150 | 6991 | 7159 | 2298 |
| | <i>k</i> 20238 | 11973 | 8265 | 15833 | 8150 | 7683 | 4405 |
| stan cywilny: <i>marital status:</i> | | | | | | | |
| Kawalerowie/panny..... | <i>o</i> 14489 | 8686 | 5803 | 12033 | 6079 | 5954 | 2456 |
| Single | <i>m</i> 6896 | 4149 | 2747 | 6013 | 2949 | 3064 | 883 |
| | <i>k</i> 7593 | 4537 | 3056 | 6020 | 3130 | 2890 | 1573 |
| Żonaci/zamężne..... | <i>o</i> 17634 | 10400 | 7234 | 14232 | 6931 | 7301 | 3402 |
| Married | <i>m</i> 7959 | 4927 | 3032 | 6726 | 3284 | 3442 | 1233 |
| | <i>k</i> 9675 | 5473 | 4202 | 7506 | 3647 | 3859 | 2169 |
| Wdowcy/wdowy | <i>o</i> 856 | 538 | 318 | 801 | 441 | 360 | 55 |
| Widowed | <i>m</i> 128 | 89 | 39 | 167 | 84 | 83 | -39 |
| | <i>k</i> 728 | 449 | 279 | 634 | 357 | 277 | 94 |
| Rozwiedzeni/rozwiedzione..... | <i>o</i> 2034 | 1338 | 696 | 2025 | 1149 | 876 | 9 |
| Divorced | <i>m</i> 742 | 480 | 262 | 823 | 437 | 386 | -81 |
| | <i>k</i> 1292 | 858 | 434 | 1202 | 712 | 490 | 90 |
| Nieustalony | <i>o</i> 1673 | 1202 | 471 | 892 | 541 | 351 | 781 |
| Unknown | <i>m</i> 723 | 546 | 177 | 421 | 237 | 184 | 302 |
| | <i>k</i> 950 | 656 | 294 | 471 | 304 | 167 | 479 |

TABL. 4 (53). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG STANU

CYWILNEGO I PŁCI MIGRANTÓW W 2016 R. (dok.)

INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY MARITAL STATUS
AND SEX OF MIGRANTS IN 2016 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | | 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 | |
| w tym (of which) m.st. Warszawa | | | | | | | | |
| R A Z E M | o | 18080 | 12169 | 5911 | 11509 | 6061 | 5448 | 6571 |
| T O T A L | m | 7931 | 5483 | 2448 | 5469 | 2814 | 2655 | 2462 |
| | k | 10149 | 6686 | 3463 | 6040 | 3247 | 2793 | 4109 |
| stan cywilny: <i>marital status:</i> | | | | | | | | |
| Kawalerowie/panny..... | o | 7296 | 4853 | 2443 | 4710 | 2527 | 2183 | 2586 |
| <i>Single</i> | m | 3279 | 2223 | 1056 | 2380 | 1258 | 1122 | 899 |
| | k | 4017 | 2630 | 1387 | 2330 | 1269 | 1061 | 1687 |
| Żonaci/zamężne..... | o | 8572 | 5642 | 2930 | 5256 | 2629 | 2627 | 3316 |
| <i>Married</i> | m | 3847 | 2636 | 1211 | 2502 | 1232 | 1270 | 1345 |
| | k | 4725 | 3006 | 1719 | 2754 | 1397 | 1357 | 1971 |
| Wdowcy/wdowy | o | 251 | 197 | 54 | 396 | 241 | 155 | -145 |
| <i>Widowed</i> | m | 31 | 26 | 5 | 96 | 54 | 42 | -65 |
| | k | 220 | 171 | 49 | 300 | 187 | 113 | -80 |
| Rozwiedzeni/rozwiedzione..... | o | 818 | 593 | 225 | 950 | 534 | 416 | -132 |
| <i>Divorced</i> | m | 298 | 204 | 94 | 405 | 213 | 192 | -107 |
| | k | 520 | 389 | 131 | 545 | 321 | 224 | -25 |
| Nieustalony | o | 1143 | 884 | 259 | 197 | 130 | 67 | 946 |
| <i>Unknown</i> | m | 476 | 394 | 82 | 86 | 57 | 29 | 390 |
| | k | 667 | 490 | 177 | 111 | 73 | 38 | 556 |
| WIEŚ RURAL AREAS | | | | | | | | |
| R A Z E M | o | 22975 | 15354 | 7621 | 18511 | 11563 | 6948 | 4464 |
| T O T A L | m | 10782 | 7413 | 3369 | 8115 | 5039 | 3076 | 2667 |
| | k | 12193 | 7941 | 4252 | 10396 | 6524 | 3872 | 1797 |
| stan cywilny: <i>marital status:</i> | | | | | | | | |
| Kawalerowie/panny..... | o | 8873 | 6092 | 2781 | 7254 | 4697 | 2557 | 1619 |
| <i>Single</i> | m | 4507 | 3133 | 1374 | 3548 | 2258 | 1290 | 959 |
| | k | 4366 | 2959 | 1407 | 3706 | 2439 | 1267 | 660 |
| Żonaci/zamężne..... | o | 11922 | 7636 | 4286 | 9562 | 5669 | 3893 | 2360 |
| <i>Married</i> | m | 5406 | 3613 | 1793 | 3996 | 2385 | 1611 | 1410 |
| | k | 6516 | 4023 | 2493 | 5566 | 3284 | 2282 | 950 |
| Wdowcy/wdowy | o | 499 | 370 | 129 | 440 | 309 | 131 | 59 |
| <i>Widowed</i> | m | 101 | 80 | 21 | 56 | 39 | 17 | 45 |
| | k | 398 | 290 | 108 | 384 | 270 | 114 | 14 |
| Rozwiedzeni/rozwiedzione..... | o | 1161 | 851 | 310 | 913 | 621 | 292 | 248 |
| <i>Divorced</i> | m | 507 | 378 | 129 | 349 | 229 | 120 | 158 |
| | k | 654 | 473 | 181 | 564 | 392 | 172 | 90 |
| Nieustalony | o | 520 | 405 | 115 | 342 | 267 | 75 | 178 |
| <i>Unknown</i> | m | 261 | 209 | 52 | 166 | 128 | 38 | 95 |
| | k | 259 | 196 | 63 | 176 | 139 | 37 | 83 |

TABL. 5 (54). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI
MIGRANTÓW I POWIATÓW W 2016 R.INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX OF MIGRANTS
AND POWIATS IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | o – ogółem m – mężczyźni k – kobiety | ogółem total | Napływ Inflow | | | | Odpływ Outflow | | | | Saldo migracji Net migration | | |
|-----------------------------------|--|-----------------|-----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--|---------------------------------|
| | | | 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 | w mia- stach in urban areas | na wieś in rural areas |
| WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP | o | 59661 | 22164 | 14522 | 15354 | 7621 | 48494 | 15141 | 14842 | 11563 | 6948 | 6703 | 4464 |
| | m | 27230 | 10191 | 6257 | 7413 | 3369 | 22265 | 6991 | 7159 | 5039 | 3076 | 2298 | 2667 |
| | k | 32431 | 11973 | 8265 | 7941 | 4252 | 26229 | 8150 | 7683 | 6524 | 3872 | 4405 | 1797 |
| Powiaty: Powiats: | | | | | | | | | | | | | |
| białobrzeski | o | 329 | 24 | 32 | 109 | 164 | 369 | 57 | 62 | 119 | 131 | -63 | 23 |
| | m | 148 | 16 | 12 | 47 | 73 | 151 | 25 | 27 | 42 | 57 | -24 | 21 |
| | k | 181 | 8 | 20 | 62 | 91 | 218 | 32 | 35 | 77 | 74 | -39 | 2 |
| ciechanowski..... | o | 817 | 135 | 242 | 271 | 169 | 1000 | 257 | 300 | 303 | 140 | -180 | -3 |
| | m | 376 | 64 | 114 | 130 | 68 | 452 | 115 | 145 | 134 | 58 | -82 | 6 |
| | k | 441 | 71 | 128 | 141 | 101 | 548 | 142 | 155 | 169 | 82 | -98 | -9 |
| garwoliński | o | 883 | 93 | 183 | 274 | 333 | 1049 | 159 | 180 | 385 | 325 | -63 | -103 |
| | m | 393 | 45 | 81 | 121 | 146 | 449 | 73 | 73 | 161 | 142 | -20 | -36 |
| | k | 490 | 48 | 102 | 153 | 187 | 600 | 86 | 107 | 224 | 183 | -43 | -67 |
| gostyniński | o | 366 | 33 | 88 | 156 | 89 | 462 | 74 | 116 | 163 | 109 | -69 | -27 |
| | m | 161 | 9 | 39 | 67 | 46 | 210 | 38 | 50 | 70 | 52 | -40 | -9 |
| | k | 205 | 24 | 49 | 89 | 43 | 252 | 36 | 66 | 93 | 57 | -29 | -18 |
| grodziski..... | o | 1931 | 617 | 258 | 830 | 226 | 928 | 329 | 259 | 211 | 129 | 287 | 716 |
| | m | 907 | 270 | 132 | 396 | 109 | 423 | 151 | 114 | 101 | 57 | 137 | 347 |
| | k | 1024 | 347 | 126 | 434 | 117 | 505 | 178 | 145 | 110 | 72 | 150 | 369 |
| grójecki..... | o | 1038 | 137 | 265 | 357 | 279 | 1002 | 160 | 227 | 325 | 290 | 15 | 21 |
| | m | 465 | 64 | 104 | 180 | 117 | 446 | 74 | 110 | 129 | 133 | -16 | 35 |
| | k | 573 | 73 | 161 | 177 | 162 | 556 | 86 | 117 | 196 | 157 | 31 | -14 |
| kozienicki..... | o | 517 | 47 | 87 | 236 | 147 | 753 | 118 | 155 | 325 | 155 | -139 | -97 |
| | m | 248 | 26 | 45 | 119 | 58 | 351 | 53 | 78 | 152 | 68 | -60 | -43 |
| | k | 269 | 21 | 42 | 117 | 89 | 402 | 65 | 77 | 173 | 87 | -79 | -54 |
| legionowski..... | o | 2131 | 434 | 256 | 1164 | 277 | 1267 | 320 | 400 | 389 | 158 | -30 | 894 |
| | m | 1005 | 199 | 113 | 561 | 132 | 594 | 144 | 200 | 173 | 77 | -32 | 443 |
| | k | 1126 | 235 | 143 | 603 | 145 | 673 | 176 | 200 | 216 | 81 | 2 | 451 |
| lipski | o | 275 | 16 | 35 | 125 | 99 | 360 | 41 | 56 | 144 | 119 | -46 | -39 |
| | m | 136 | 9 | 19 | 60 | 48 | 163 | 18 | 25 | 65 | 55 | -15 | -12 |
| | k | 139 | 7 | 16 | 65 | 51 | 197 | 23 | 31 | 79 | 64 | -31 | -27 |
| łosicki | o | 243 | 19 | 63 | 75 | 86 | 392 | 41 | 45 | 194 | 112 | -4 | -145 |
| | m | 111 | 11 | 24 | 39 | 37 | 182 | 17 | 24 | 82 | 59 | -6 | -65 |
| | k | 132 | 8 | 39 | 36 | 49 | 210 | 24 | 21 | 112 | 53 | 2 | -80 |
| makowski | o | 400 | 35 | 88 | 129 | 148 | 584 | 91 | 71 | 274 | 148 | -39 | -145 |
| | m | 179 | 16 | 42 | 65 | 56 | 254 | 42 | 28 | 121 | 63 | -12 | -63 |
| | k | 221 | 19 | 46 | 64 | 92 | 330 | 49 | 43 | 153 | 85 | -27 | -82 |
| miński..... | o | 2020 | 429 | 351 | 858 | 382 | 1368 | 316 | 447 | 341 | 264 | 17 | 635 |
| | m | 931 | 201 | 157 | 408 | 165 | 629 | 143 | 218 | 158 | 110 | -3 | 305 |
| | k | 1089 | 228 | 194 | 450 | 217 | 739 | 173 | 229 | 183 | 154 | 20 | 330 |
| mławski | o | 664 | 95 | 237 | 198 | 134 | 707 | 123 | 134 | 301 | 149 | 75 | -118 |
| | m | 305 | 43 | 107 | 100 | 55 | 324 | 58 | 62 | 138 | 66 | 30 | -49 |
| | k | 359 | 52 | 130 | 98 | 79 | 383 | 65 | 72 | 163 | 83 | 45 | -69 |

TABL. 5 (54). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI
MIGRANTÓW I POWIATÓW W 2016 R. (cd.)INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX OF MIGRANTS
AND POWIATS IN 2016 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | o – ogółem m – mężczyźni k – kobiety | ogółem total | Napływ Inflow | | | | Odpływ Outflow | | | | Saldo migracji Net migration | | |
|---|--|-----------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|--|--------------------------------|
| | | | 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 | w mia- stach in urban areas | na wsi in rural areas |
| Powiaty (cd.): <i>Powiaty (cont.):</i> | | | | | | | | | | | | | |
| nowodworski | o | 900 | 216 | 259 | 314 | 111 | 806 | 227 | 219 | 258 | 102 | 29 | 65 |
| | m | 421 | 116 | 112 | 142 | 51 | 368 | 100 | 111 | 112 | 45 | 17 | 36 |
| | k | 479 | 100 | 147 | 172 | 60 | 438 | 127 | 108 | 146 | 57 | 12 | 29 |
| ostrołęcki | o | 986 | 8 | 52 | 567 | 359 | 891 | 11 | 28 | 524 | 328 | 21 | 74 |
| | m | 483 | 3 | 27 | 288 | 165 | 380 | 4 | 12 | 225 | 139 | 14 | 89 |
| | k | 503 | 5 | 25 | 279 | 194 | 511 | 7 | 16 | 299 | 189 | 7 | -15 |
| ostrowski | o | 500 | 48 | 107 | 176 | 169 | 715 | 110 | 128 | 281 | 196 | -83 | -132 |
| | m | 223 | 25 | 43 | 82 | 73 | 310 | 49 | 66 | 116 | 79 | -47 | -40 |
| | k | 277 | 23 | 64 | 94 | 96 | 405 | 61 | 62 | 165 | 117 | -36 | -92 |
| otwocki | o | 1399 | 695 | 184 | 359 | 161 | 1155 | 588 | 211 | 209 | 147 | 80 | 164 |
| | m | 625 | 309 | 78 | 169 | 69 | 534 | 255 | 111 | 97 | 71 | 21 | 70 |
| | k | 774 | 386 | 106 | 190 | 92 | 621 | 333 | 100 | 112 | 76 | 59 | 94 |
| piaseczyński..... | o | 3752 | 1009 | 541 | 1714 | 488 | 1982 | 542 | 514 | 665 | 261 | 494 | 1276 |
| | m | 1785 | 498 | 220 | 829 | 238 | 931 | 267 | 255 | 300 | 109 | 196 | 658 |
| | k | 1967 | 511 | 321 | 885 | 250 | 1051 | 275 | 259 | 365 | 152 | 298 | 618 |
| płocki | o | 1377 | 33 | 76 | 844 | 424 | 1119 | 61 | 47 | 614 | 397 | 1 | 257 |
| | m | 642 | 14 | 37 | 391 | 200 | 521 | 30 | 27 | 268 | 196 | -6 | 127 |
| | k | 735 | 19 | 39 | 453 | 224 | 598 | 31 | 20 | 346 | 201 | 7 | 130 |
| płoński | o | 734 | 47 | 182 | 275 | 230 | 843 | 134 | 150 | 327 | 232 | -55 | -54 |
| | m | 349 | 19 | 80 | 139 | 111 | 382 | 49 | 69 | 151 | 113 | -19 | -14 |
| | k | 385 | 28 | 102 | 136 | 119 | 461 | 85 | 81 | 176 | 119 | -36 | -40 |
| pruszkowski..... | o | 2663 | 1096 | 392 | 978 | 197 | 1952 | 654 | 587 | 473 | 238 | 247 | 464 |
| | m | 1228 | 513 | 161 | 469 | 85 | 931 | 317 | 277 | 219 | 118 | 80 | 217 |
| | k | 1435 | 583 | 231 | 509 | 112 | 1021 | 337 | 310 | 254 | 120 | 167 | 247 |
| przasnyski | o | 410 | 33 | 160 | 86 | 131 | 684 | 112 | 99 | 286 | 187 | -18 | -256 |
| | m | 177 | 15 | 69 | 42 | 51 | 288 | 52 | 43 | 119 | 74 | -11 | -100 |
| | k | 233 | 18 | 91 | 44 | 80 | 396 | 60 | 56 | 167 | 113 | -7 | -156 |
| przysuski | o | 257 | 11 | 17 | 114 | 115 | 385 | 53 | 42 | 164 | 126 | -67 | -61 |
| | m | 114 | 8 | 6 | 51 | 49 | 162 | 21 | 22 | 54 | 65 | -29 | -19 |
| | k | 143 | 3 | 11 | 63 | 66 | 223 | 32 | 20 | 110 | 61 | -38 | -42 |
| pułtuski | o | 587 | 74 | 124 | 241 | 148 | 507 | 73 | 107 | 193 | 134 | 18 | 62 |
| | m | 280 | 36 | 57 | 119 | 68 | 217 | 41 | 52 | 76 | 48 | 0 | 63 |
| | k | 307 | 38 | 67 | 122 | 80 | 290 | 32 | 55 | 117 | 86 | 18 | -1 |
| radomski | o | 1371 | 72 | 97 | 825 | 377 | 1357 | 187 | 132 | 645 | 393 | -150 | 164 |
| | m | 630 | 36 | 45 | 379 | 170 | 598 | 97 | 55 | 281 | 165 | -71 | 103 |
| | k | 741 | 36 | 52 | 446 | 207 | 759 | 90 | 77 | 364 | 228 | -79 | 61 |
| siedlecki | o | 823 | 3 | 8 | 471 | 341 | 876 | 14 | 8 | 553 | 301 | -11 | -42 |
| | m | 377 | 1 | 3 | 238 | 135 | 356 | 11 | 3 | 224 | 118 | -10 | 31 |
| | k | 446 | 2 | 5 | 233 | 206 | 520 | 3 | 5 | 329 | 183 | -1 | -73 |
| sierpecki | o | 393 | 23 | 117 | 136 | 117 | 594 | 128 | 84 | 252 | 130 | -72 | -129 |
| | m | 198 | 15 | 54 | 73 | 56 | 261 | 57 | 38 | 104 | 62 | -26 | -37 |
| | k | 195 | 8 | 63 | 63 | 61 | 333 | 71 | 46 | 148 | 68 | -46 | -92 |
| sochaczewski | o | 804 | 77 | 186 | 332 | 209 | 844 | 119 | 298 | 258 | 169 | -154 | 114 |
| | m | 379 | 34 | 81 | 164 | 100 | 369 | 57 | 142 | 98 | 72 | -84 | 94 |
| | k | 425 | 43 | 105 | 168 | 109 | 475 | 62 | 156 | 160 | 97 | -70 | 20 |

TABL. 5 (54). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI
MIGRANTÓW I POWIATÓW W 2016 R. (dok.)INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX OF MIGRANTS
AND POWIATS IN 2016 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | o – ogółem m – mężczyźni k – kobiety | total males females | Napływ Inflow | | | | Odpływ Outflow | | | | Saldo migracji Net migration | | |
|---|--|---------------------------|----------------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|--|---------------------------------|
| | | | do miast to urban areas | | na wieś to rural areas | | ogółem total | z miast from urban areas | | ze wsi from rural areas | | | |
| | | | ogółem total | 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 | w mia- stach in urban areas | na wieś in rural areas |
| Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i> | | | | | | | | | | | | | |
| sokołowski..... o | 402 | 26 | 149 | 100 | 127 | 590 | 109 | 58 | 287 | 136 | 8 | -196 | |
| m | 191 | 13 | 75 | 50 | 53 | 264 | 44 | 29 | 133 | 58 | 15 | -88 | |
| k | 211 | 13 | 74 | 50 | 74 | 326 | 65 | 29 | 154 | 78 | -7 | -108 | |
| szydłowiecki..... o | 273 | 15 | 60 | 114 | 84 | 400 | 78 | 50 | 150 | 122 | -53 | -74 | |
| m | 132 | 8 | 35 | 54 | 35 | 186 | 42 | 28 | 65 | 51 | -27 | -27 | |
| k | 141 | 7 | 25 | 60 | 49 | 214 | 36 | 22 | 85 | 71 | -26 | -47 | |
| warszawski za- chodni..... o | 2323 | 516 | 221 | 1283 | 303 | 1157 | 223 | 215 | 518 | 201 | 299 | 867 | |
| m | 1090 | 251 | 101 | 612 | 126 | 530 | 109 | 99 | 237 | 85 | 144 | 416 | |
| k | 1233 | 265 | 120 | 671 | 177 | 627 | 114 | 116 | 281 | 116 | 155 | 451 | |
| węgrowski..... o | 457 | 27 | 96 | 186 | 148 | 640 | 109 | 103 | 259 | 169 | -89 | -94 | |
| m | 201 | 14 | 39 | 97 | 51 | 269 | 47 | 47 | 116 | 59 | -41 | -27 | |
| k | 256 | 13 | 57 | 89 | 97 | 371 | 62 | 56 | 143 | 110 | -48 | -67 | |
| wołomiński..... o | 4653 | 2700 | 996 | 656 | 301 | 2442 | 1293 | 557 | 360 | 232 | 1846 | 365 | |
| m | 2175 | 1267 | 442 | 320 | 146 | 1127 | 575 | 261 | 174 | 117 | 873 | 175 | |
| k | 2478 | 1433 | 554 | 336 | 155 | 1315 | 718 | 296 | 186 | 115 | 973 | 190 | |
| wyszkowski..... o | 741 | 66 | 146 | 346 | 183 | 825 | 111 | 228 | 295 | 191 | -127 | 43 | |
| m | 367 | 33 | 73 | 186 | 75 | 383 | 47 | 129 | 123 | 84 | -70 | 54 | |
| k | 374 | 33 | 73 | 160 | 108 | 442 | 64 | 99 | 172 | 107 | -57 | -11 | |
| zwoleński..... o | 287 | 15 | 41 | 118 | 113 | 320 | 28 | 42 | 146 | 104 | -14 | -19 | |
| m | 136 | 7 | 20 | 65 | 44 | 146 | 13 | 19 | 60 | 54 | -5 | -5 | |
| k | 151 | 8 | 21 | 53 | 69 | 174 | 15 | 23 | 86 | 50 | -9 | -14 | |
| żuromiński..... o | 292 | 31 | 92 | 58 | 111 | 488 | 87 | 61 | 219 | 121 | -25 | -171 | |
| m | 126 | 11 | 41 | 31 | 43 | 217 | 37 | 28 | 100 | 52 | -13 | -78 | |
| k | 166 | 20 | 51 | 27 | 68 | 271 | 50 | 33 | 119 | 69 | -12 | -93 | |
| żyrardowski..... o | 759 | 170 | 169 | 279 | 141 | 759 | 187 | 317 | 153 | 102 | -165 | 165 | |
| m | 326 | 67 | 64 | 130 | 65 | 324 | 77 | 141 | 61 | 45 | -87 | 89 | |
| k | 433 | 103 | 105 | 149 | 76 | 435 | 110 | 176 | 92 | 57 | -78 | 76 | |
| Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i> | | | | | | | | | | | | | |
| Ostrołęka..... o | 399 | 92 | 307 | x | x | 750 | 248 | 502 | x | x | -351 | x | |
| m | 174 | 41 | 133 | x | x | 374 | 111 | 263 | x | x | -200 | x | |
| k | 225 | 51 | 174 | x | x | 376 | 137 | 239 | x | x | -151 | x | |
| Płock..... o | 841 | 273 | 568 | x | x | 1213 | 437 | 776 | x | x | -372 | x | |
| m | 386 | 132 | 254 | x | x | 552 | 192 | 360 | x | x | -166 | x | |
| k | 455 | 141 | 314 | x | x | 661 | 245 | 416 | x | x | -206 | x | |
| Radom..... o | 816 | 288 | 528 | x | x | 1629 | 734 | 895 | x | x | -813 | x | |
| m | 380 | 135 | 245 | x | x | 777 | 358 | 419 | x | x | -397 | x | |
| k | 436 | 153 | 283 | x | x | 852 | 376 | 476 | x | x | -416 | x | |
| Siedlce..... o | 768 | 217 | 551 | x | x | 821 | 337 | 484 | x | x | -53 | x | |
| m | 339 | 114 | 225 | x | x | 411 | 167 | 244 | x | x | -72 | x | |
| k | 429 | 103 | 326 | x | x | 410 | 170 | 240 | x | x | 19 | x | |
| m.st. Warszawa.... o | 18080 | 12169 | 5911 | x | x | 11509 | 6061 | 5448 | x | x | 6571 | x | |
| m | 7931 | 5483 | 2448 | x | x | 5469 | 2814 | 2655 | x | x | 2462 | x | |
| k | 10149 | 6686 | 3463 | x | x | 6040 | 3247 | 2793 | x | x | 4109 | x | |

TABL. 6 (55). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POWIATÓW

I GMIN W 2016 R.

INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY POWIATS AND GMINAS
IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ Inflow | Odpływ Outflow | Saldo migracji na 1000 ludności <i>Net migration per 1000 population</i> | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ Inflow | Odpływ Outflow | Saldo migracji na 1000 ludności <i>Net migration per 1000 population</i> |
|------------------------------------|------------------|-------------------|---|---------------------------------------|------------------|-------------------|---|
| WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP | 59661 | 48494 | 2,08 | Powiat grójecki | 1038 | 1002 | 0,37 |
| Powiat białobrzeski..... | 329 | 369 | -1,19 | gm. m-w. Grójec | 430 | 325 | 4,11 |
| gm. m-w. Białobrzegi | 95 | 146 | -4,91 | gm. m-w. Mogielnica..... | 78 | 97 | -2,16 |
| gm. m-w. Wyśmierzyce | 31 | 35 | -1,42 | gm. m-w. Nowe Miasto nad Pilicą | 65 | 74 | -1,14 |
| gm. w. Promna..... | 73 | 85 | -2,16 | gm. m-w. Warka | 155 | 147 | 0,42 |
| gm. w. Radzanów | 21 | 25 | -1,03 | gm. w. Belsk Duży | 53 | 76 | -3,50 |
| gm. w. Stara Błotnica | 53 | 34 | 3,62 | gm. w. Błędów | 47 | 65 | -2,38 |
| gm. w. Stromiec | 56 | 44 | 2,12 | gm. w. Chynów | 82 | 74 | 0,82 |
| Powiat ciechanowski..... | 817 | 1000 | -2,03 | gm. w. Goszczyn | 28 | 44 | -5,38 |
| m. Ciechanów | 337 | 513 | -3,96 | gm. w. Jasieniec | 47 | 52 | -0,93 |
| gm. m-w. Glinojeck | 91 | 97 | -0,75 | gm. w. Pniewy | 53 | 48 | 1,05 |
| gm. w. Ciechanów..... | 144 | 73 | 10,25 | Powiat kozielski..... | 517 | 753 | -3,86 |
| gm. w. Gołymin-Ośrodek | 26 | 40 | -3,58 | gm. m-w. Kozienice | 296 | 436 | -4,66 |
| gm. w. Grudusk..... | 16 | 52 | -9,67 | gm. w. Garbatka-Letnisko | 31 | 44 | -2,53 |
| gm. w. Ojrzeń | 31 | 36 | -1,15 | gm. w. Główaczów..... | 52 | 84 | -4,40 |
| gm. w. Opinogóra Góra..... | 86 | 63 | 3,83 | gm. w. Gniewoszów..... | 23 | 50 | -6,82 |
| gm. w. Regimin | 34 | 43 | -1,78 | gm. w. Grabów nad Pilicą | 39 | 46 | -1,79 |
| gm. w. Sońsk | 52 | 83 | -3,95 | gm. w. Magnuszew | 39 | 42 | -0,44 |
| Powiat garwoliński..... | 883 | 1049 | -1,53 | gm. w. Sieciechów | 37 | 51 | -3,49 |
| m. Garwolin..... | 189 | 169 | 1,16 | Powiat legionowski | 2131 | 1267 | 7,59 |
| m. Łaskarzew | 27 | 72 | -9,20 | m. Legionowo | 593 | 677 | -1,55 |
| gm. m-w. Pilawa..... | 76 | 97 | -1,92 | gm. m-w. Serock | 305 | 142 | 11,49 |
| gm. m-w. Żelechów | 72 | 111 | -4,66 | gm. w. Jabłonna | 368 | 201 | 9,03 |
| gm. w. Borowie | 40 | 34 | 1,15 | gm. w. Nieporęt | 374 | 120 | 18,06 |
| gm. w. Garwolin | 133 | 105 | 2,14 | gm. w. Wieliszew | 491 | 127 | 28,17 |
| gm. w. Górzno | 102 | 53 | 7,61 | Powiat lipski..... | 275 | 360 | -2,44 |
| gm. w. Łaskarzew | 29 | 36 | -1,27 | gm. m-w. Lipsko | 96 | 144 | -4,24 |
| gm. w. Maciejowice | 24 | 75 | -7,23 | gm. w. Chotcza | 22 | 29 | -2,98 |
| gm. w. Miastków Kościelny | 29 | 65 | -7,35 | gm. w. Ciepielów | 41 | 44 | -0,53 |
| gm. w. Parysów | 33 | 54 | -5,13 | gm. w. Rzeczniów | 26 | 32 | -1,33 |
| gm. w. Sobolew | 40 | 78 | -4,62 | gm. w. Sienno | 56 | 54 | 0,33 |
| gm. w. Trojanów | 52 | 55 | -0,40 | gm. w. Solec nad Wisłą | 34 | 57 | -4,54 |
| gm. w. Wilga | 37 | 45 | -1,50 | Powiat łosicki | 243 | 392 | -4,71 |
| Powiat gostyniński | 366 | 462 | -2,09 | gm. m-w. Łosice | 121 | 145 | -2,20 |
| m. Gostynin | 121 | 190 | -3,66 | gm. w. Huszlew | 20 | 35 | -5,20 |
| gm. w. Gostynin | 114 | 93 | 1,72 | gm. w. Olszanka | 22 | 45 | -7,63 |
| gm. w. Pacyna | 29 | 55 | -7,08 | gm. w. Platerów | 29 | 50 | -4,20 |
| gm. w. Sanniki | 44 | 72 | -4,52 | gm. w. Sarnaki | 23 | 51 | -5,73 |
| gm. w. Szczawin Kościelny | 58 | 52 | 1,21 | gm. w. Stara Kornica | 28 | 66 | -7,71 |
| Powiat grodziski..... | 1931 | 928 | 10,99 | Powiat makowski | 400 | 584 | -4,01 |
| m. Milanówek | 239 | 182 | 3,47 | m. Maków Mazowiecki.... | 63 | 133 | -7,04 |
| m. Podkowa Leśna | 77 | 56 | 5,42 | gm. m-w. Różan | 81 | 83 | -0,45 |
| gm. m-w. Grodzisk Ma-zowiecki..... | 1047 | 476 | 12,52 | gm. w. Czerwonka | 29 | 23 | 2,23 |
| gm. w. Baranów | 87 | 32 | 10,52 | gm. w. Karniewo | 37 | 65 | -5,34 |
| gm. w. Jaktorów | 261 | 117 | 12,18 | gm. w. Krasnosielc | 50 | 62 | -1,86 |
| gm. w. Żabia Wola | 220 | 65 | 18,58 | gm. w. Młynarze | 8 | 28 | -11,34 |

TABL. 6 (55). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POWIATÓW

I GMIN W 2016 R. (cd.)

INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY POWIATS AND GMINAS
IN 2016 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ Inflow | Odpływ Outflow | Saldo migracji na 1000 ludności <i>Net migration per 1000 population</i> | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ Inflow | Odpływ Outflow | Saldo migracji na 1000 ludności <i>Net migration per 1000 population</i> |
|---|------------------|-------------------|---|---|------------------|-------------------|---|
| Powiat makowski (dok.) (cont.) | | | | Powiat ostrołęcki (dok.) (cont.) | | | |
| gm. w. Płoniawy-Bramura | 46 | 76 | -5,40 | gm. w. Rzepki | 282 | 129 | 14,54 |
| gm. w. Rzewnie | 24 | 29 | -1,88 | gm. w. Troszyn | 38 | 64 | -5,35 |
| gm. w. Sypniewo | 23 | 47 | -7,14 | Powiat ostrowski | 500 | 715 | -2,92 |
| gm. w. Szelków | 39 | 38 | 0,27 | m. Ostrów Mazowiecka .. | 132 | 220 | -3,87 |
| Powiat miński | 2020 | 1368 | 4,29 | gm. m-w. Brok | 28 | 25 | 1,04 |
| m. Mińsk Mazowiecki | 465 | 478 | -0,32 | gm. w. Andrzejewo | 28 | 48 | -4,75 |
| m. Sulejówek | 236 | 211 | 1,28 | gm. w. Boguty-Pianki | 7 | 36 | -10,88 |
| gm. m-w. Halinów | 297 | 100 | 12,59 | gm. w. Małkinia Góra | 75 | 84 | -0,76 |
| gm. m-w. Kałuszyn | 43 | 59 | -2,70 | gm. w. Nur | 17 | 36 | -6,79 |
| gm. m-w. Mrozy | 80 | 99 | -2,18 | gm. w. Ostrów Mazo- wiecka | 151 | 126 | 1,94 |
| gm. w. Cegłów | 91 | 49 | 6,79 | gm. w. Stary Lubotyń | 14 | 38 | -6,36 |
| gm. w. Dębe Wielkie | 155 | 49 | 10,70 | gm. w. Szulborze Wielkie | 6 | 25 | -10,98 |
| gm. w. Dobre | 56 | 44 | 1,99 | gm. w. Wąsewo | 25 | 59 | -7,70 |
| gm. w. Jakubów | 53 | 53 | 0,00 | gm. w. Zaręby Kościelne | 17 | 18 | -0,27 |
| gm. w. Latowicz | 43 | 40 | 0,55 | Powiat otwocki | 1399 | 1155 | 1,98 |
| gm. w. Mińsk Mazowiecki | 330 | 101 | 15,30 | m. Józefów | 333 | 201 | 6,50 |
| gm. w. Siennica | 88 | 50 | 5,12 | m. Otwock | 477 | 477 | 0,00 |
| gm. w. Stanisławów | 83 | 35 | 7,16 | gm. m-w. Karczew | 123 | 160 | -2,32 |
| Powiat mławski | 664 | 707 | -0,58 | gm. w. Celestynów | 84 | 84 | 0,00 |
| m. Mława | 332 | 257 | 2,41 | gm. w. Kołbiel | 69 | 64 | 0,61 |
| gm. w. Dzierzgowo | 34 | 36 | -0,62 | gm. w. Osieck | 22 | 32 | -2,80 |
| gm. w. Lipowiec Kościelny | 27 | 36 | -1,84 | gm. w. Sobienie-Jeziory | 44 | 48 | -0,63 |
| gm. w. Radzanów | 20 | 26 | -1,77 | gm. w. Wiązowna | 247 | 89 | 12,80 |
| gm. w. Strzegowo | 48 | 81 | -4,29 | Powiat piaseczyński | 3752 | 1982 | 9,92 |
| gm. w. Stupsk | 50 | 64 | -2,82 | gm. m-w. Góra Kalwaria | 353 | 206 | 5,58 |
| gm. w. Szreńsk | 18 | 44 | -6,08 | gm. m-w. Konstancin- Jeziorna | 297 | 272 | 1,01 |
| gm. w. Szydłowo | 39 | 53 | -3,01 | gm. m-w. Piaseczno | 2008 | 1061 | 11,77 |
| gm. w. Wieczfnia Kościelna | 43 | 63 | -4,82 | gm. m-w. Tarczyn | 148 | 105 | 3,79 |
| gm. w. Wiśniewo | 53 | 47 | 1,12 | gm. w. Lesznowola | 732 | 257 | 19,06 |
| Powiat nowodworski | 900 | 806 | 1,19 | gm. w. Prażmów | 214 | 81 | 12,59 |
| m. Nowy Dwór Mazowiecki | 360 | 335 | 0,88 | Powiat płoński | 1377 | 1119 | 2,32 |
| gm. m-w. Nasielsk | 204 | 205 | -0,05 | gm. m-w. Drobin | 67 | 100 | -4,06 |
| gm. m-w. Zakroczymski | 46 | 61 | -2,43 | gm. m-w. Gąbin | 99 | 86 | 1,17 |
| gm. w. Czosnów | 116 | 97 | 1,93 | gm. m-w. Wyszogród | 47 | 70 | -4,04 |
| gm. w. Leoncin | 53 | 40 | 2,34 | gm. w. Bielsk | 125 | 101 | 2,63 |
| gm. w. Pomiechówek | 121 | 68 | 5,87 | gm. w. Bodzanów | 67 | 95 | -3,38 |
| Powiat ostrołęcki | 986 | 891 | 1,07 | gm. w. Brudzeń Duży | 75 | 58 | 2,06 |
| gm. m-w. Myszyniec | 123 | 126 | -0,29 | gm. w. Bulkowo | 37 | 67 | -5,24 |
| gm. w. Baranowo | 50 | 75 | -3,75 | gm. w. Łęck | 62 | 50 | 2,24 |
| gm. w. Czarnia | 17 | 32 | -5,69 | gm. w. Mała Wieś | 54 | 51 | 0,49 |
| gm. w. Czerwin | 35 | 47 | -2,33 | gm. w. Nowy Duninów | 51 | 54 | -0,76 |
| gm. w. Goworowo | 61 | 88 | -3,18 | gm. w. Radzanowo | 130 | 96 | 4,07 |
| gm. w. Kadzidło | 69 | 82 | -1,13 | gm. w. Słubice | 15 | 40 | -5,53 |
| gm. w. Lelis | 116 | 88 | 2,97 | gm. w. Słupno | 242 | 79 | 22,20 |
| gm. w. Łyse | 45 | 78 | -3,92 | gm. w. Stara Biała | 236 | 96 | 11,94 |
| gm. w. Olszewo-Borki | 150 | 82 | 6,54 | gm. w. Staroźreby | 70 | 76 | -0,81 |

TABL. 6 (55). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POWIATÓW

I GMIN W 2016 R. (cd.)

INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY POWIATS AND GMINAS
IN 2016 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Napływ <i>Inflow</i> | Odpływ <i>Outflow</i> | Saldo migracji na 1000 ludności <i>Net migration per 1000 population</i> | WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Napływ <i>Inflow</i> | Odpływ <i>Outflow</i> | Saldo migracji na 1000 ludności <i>Net migration per 1000 population</i> |
|--|-------------------------|--------------------------|---|--|-------------------------|--------------------------|---|
| Powiat płoński..... | 734 | 843 | -1,24 | Powiat radomski | 1371 | 1357 | 0,09 |
| m. Płońsk | 198 | 228 | -1,35 | m. Pionki..... | 94 | 227 | -7,06 |
| m. Raciąż | 31 | 56 | -5,53 | gm. m-w. Ilża | 106 | 164 | -3,87 |
| gm. w. Baboszewo..... | 44 | 78 | -4,22 | gm. m-w. Skaryszew | 204 | 126 | 5,40 |
| gm. w. Czerwińsk nad Wisłą | 56 | 68 | -1,54 | gm. w. Gózd | 80 | 63 | 1,96 |
| gm. w. Dzierzążnia..... | 21 | 39 | -4,81 | gm. w. Jastrzębia..... | 96 | 53 | 6,19 |
| gm. w. Joniec..... | 40 | 18 | 8,44 | gm. w. Jedlińsk..... | 153 | 112 | 2,87 |
| gm. w. Naruszewo | 52 | 62 | -1,56 | gm. w. Jedlnia-Letnisko | 144 | 105 | 3,10 |
| gm. w. Nowe Miasto..... | 33 | 36 | -0,64 | gm. w. Kowala | 112 | 87 | 2,09 |
| gm. w. Płońsk..... | 110 | 85 | 3,21 | gm. w. Pionki | 76 | 94 | -1,79 |
| gm. w. Raciąż | 62 | 84 | -2,57 | gm. w. Przytyk | 50 | 63 | -1,78 |
| gm. w. Sochocin..... | 50 | 51 | -0,17 | gm. w. Wierzbica | 47 | 95 | -4,84 |
| gm. w. Załuski..... | 37 | 38 | -0,18 | gm. w. Wolanów | 78 | 69 | 1,02 |
| Powiat pruszkowski..... | 2663 | 1952 | 4,41 | gm. w. Zakrzew | 131 | 99 | 2,52 |
| m. Piastów | 270 | 309 | -1,70 | Powiat siedlecki..... | 823 | 876 | -0,65 |
| m. Pruszków | 1010 | 802 | 3,42 | gm. m-w. Mordy | 41 | 70 | -4,84 |
| gm. m-w. Brwinów..... | 534 | 308 | 8,84 | gm. w. Domanice | 25 | 35 | -3,79 |
| gm. w. Michałowice..... | 332 | 192 | 7,95 | gm. w. Korczew | 14 | 39 | -9,14 |
| gm. w. Nadarzyn | 296 | 114 | 14,00 | gm. w. Kotuń | 72 | 73 | -0,12 |
| gm. w. Raszyn | 221 | 227 | -0,28 | gm. w. Mokobody | 25 | 64 | -7,70 |
| Powiat przasnyski..... | 410 | 684 | -5,17 | gm. w. Paprotnia | 15 | 42 | -10,36 |
| m. Przasnysz | 143 | 185 | -2,44 | gm. w. Przesmyki | 17 | 43 | -7,80 |
| gm. m-w. Chorzele..... | 110 | 151 | -4,01 | gm. w. Siedlce | 334 | 200 | 7,55 |
| gm. w. Czernice Borowe | 20 | 38 | -4,65 | gm. w. Skórzec | 72 | 59 | 1,68 |
| gm. w. Jednorózec..... | 54 | 113 | -8,22 | gm. w. Suchożebrzy | 63 | 47 | 3,40 |
| gm. w. Krasne | 17 | 54 | -10,00 | gm. w. Wiśniew | 40 | 73 | -5,71 |
| gm. w. Krzynowłoga Mała | 13 | 49 | -10,22 | gm. w. Wodynie | 18 | 47 | -6,49 |
| gm. w. Przasnysz | 53 | 94 | -5,60 | gm. w. Zbuczyn | 87 | 84 | 0,30 |
| Powiat przysuski..... | 257 | 385 | -3,02 | Powiat sierpecki | 393 | 594 | -3,81 |
| gm. m-w. Przysucha | 81 | 145 | -5,28 | m. Sierpc | 140 | 212 | -3,94 |
| gm. w. Borkowice | 30 | 35 | -1,16 | gm. w. Gozdowo | 59 | 64 | -0,84 |
| gm. w. Gielniów | 11 | 41 | -6,48 | gm. w. Mochowo | 37 | 65 | -4,60 |
| gm. w. Kłów | 17 | 26 | -2,61 | gm. w. Rościszewo | 27 | 47 | -4,76 |
| gm. w. Odrzywół | 28 | 32 | -1,02 | gm. w. Sierpc | 65 | 87 | -3,11 |
| gm. w. Potworów | 16 | 32 | -3,74 | gm. w. Szczutowo | 38 | 39 | -0,23 |
| gm. w. Rusinów | 25 | 30 | -1,16 | gm. w. Zawidz | 27 | 80 | -7,75 |
| gm. w. Wieniawa | 49 | 44 | 0,93 | Powiat sochaczewski | 804 | 844 | -0,47 |
| Powiat pułtuski..... | 587 | 507 | 1,55 | m. Sochaczew | 263 | 417 | -4,16 |
| gm. m-w. Pułtusk | 355 | 248 | 4,39 | gm. w. Brochów | 50 | 39 | 2,56 |
| gm. w. Gzy | 23 | 39 | -4,14 | gm. w. Iłów | 43 | 69 | -4,18 |
| gm. w. Obryte | 48 | 55 | -1,44 | gm. w. Młodzieszyn | 61 | 54 | 1,25 |
| gm. w. Pokrzywnica | 41 | 41 | 0,00 | gm. w. Nowa Sucha | 79 | 62 | 2,60 |
| gm. w. Świercze | 32 | 38 | -1,29 | gm. w. Rybno | 37 | 35 | 0,58 |
| gm. w. Winnica | 34 | 49 | -3,66 | gm. w. Sochaczew | 186 | 87 | 9,39 |
| gm. w. Zatory | 54 | 37 | 3,53 | gm. w. Teresin | 85 | 81 | 0,35 |

TABL. 6 (55). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POWIATÓW

I GMIN W 2016 R. (dok.)

INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY POWIATS AND GMINAS
IN 2016 (cont.)

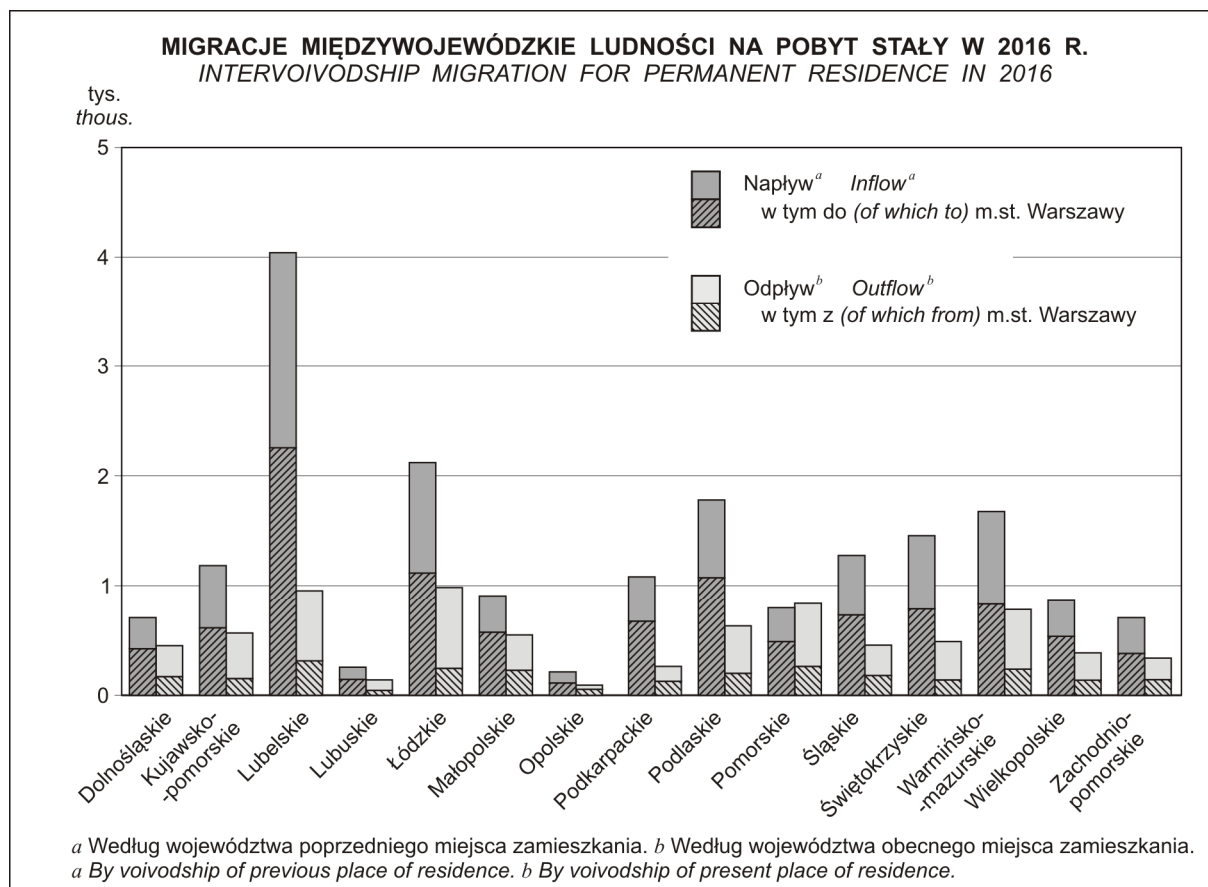
| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ Inflow | Odpływ Outflow | Saldo migracji na 1000 ludności <i>Net migration per 1000 population</i> | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ Inflow | Odpływ Outflow | Saldo migracji na 1000 ludności <i>Net migration per 1000 population</i> |
|--|------------------|-------------------|---|---|------------------|-------------------|---|
| Powiat sokołowski | 402 | 590 | -3,42 | Powiat wołomiński (dok.) (cont.) | | | |
| m. Sokółów Podlaski..... | 157 | 146 | 0,59 | gm. w. Klembów | 176 | 73 | 10,65 |
| gm. m-w. Kosów Lacki..... | 35 | 78 | -6,90 | gm. w. Poświętne | 55 | 42 | 2,11 |
| gm. w. Bielany..... | 19 | 33 | -3,79 | gm. w. Strachówka | 26 | 38 | -4,34 |
| gm. w. Ceranów..... | 20 | 39 | -8,36 | Powiat wyszkowski | 741 | 825 | -1,14 |
| gm. w. Jabłonna Lacka | 34 | 76 | -9,06 | gm. m-w. Wyszków..... | 431 | 474 | -1,09 |
| gm. w. Repki | 37 | 65 | -5,18 | gm. w. Brańszczyk..... | 72 | 95 | -2,75 |
| gm. w. Sabnie | 28 | 34 | -1,58 | gm. w. Długosiodło | 35 | 45 | -1,27 |
| gm. w. Sokółów Podlaski | 56 | 57 | -0,17 | gm. w. Rząśnik | 60 | 67 | -1,00 |
| gm. w. Sterdyn | 16 | 62 | -11,27 | gm. w. Somianka | 71 | 75 | -0,72 |
| Powiat szydłowiecki | 273 | 400 | -3,16 | gm. w. Zabrodzie | 72 | 69 | 0,51 |
| gm. m-w. Szydłowiec | 106 | 195 | -4,69 | Powiat zwoleński | 287 | 320 | -0,90 |
| gm. w. Chlewiska | 40 | 65 | -4,12 | gm. m-w. Zwoleń | 135 | 136 | -0,07 |
| gm. w. Jastrząb | 45 | 55 | -1,91 | gm. w. Kazanów | 27 | 39 | -2,63 |
| gm. w. Mirów | 36 | 28 | 2,05 | gm. w. Policzna | 43 | 51 | -1,41 |
| gm. w. Orońsko | 46 | 57 | -1,84 | gm. w. Przyłyk | 38 | 62 | -3,82 |
| Powiat warszawski zachodni..... | 2323 | 1157 | 10,26 | gm. w. Tczów | 44 | 32 | 2,45 |
| gm. m-w. Błonie | 346 | 206 | 6,57 | Powiat żuromiński | 292 | 488 | -4,95 |
| gm. m-w. Łomianki | 634 | 275 | 13,94 | gm. m-w. Bieżuń | 41 | 53 | -2,32 |
| gm. m-w. Ożarów Mazowiecki | 608 | 264 | 14,64 | gm. m-w. Żuromin | 137 | 198 | -4,17 |
| gm. w. Izabelin | 187 | 97 | 8,53 | gm. w. Kuczbork-Osada .. | 32 | 64 | -6,59 |
| gm. w. Kampinos | 42 | 29 | 3,03 | gm. w. Lubowidz | 46 | 78 | -4,55 |
| gm. w. Leszno | 117 | 101 | 1,59 | gm. w. Lutocin | 17 | 46 | -6,62 |
| gm. w. Stare Babice | 389 | 185 | 11,22 | gm. w. Siemiatkowo | 19 | 49 | -8,42 |
| Powiat węgrowski | 457 | 640 | -2,74 | Powiat żyrardowski | 759 | 759 | 0,00 |
| m. Węgrów | 85 | 126 | -3,20 | m. Żyrardów | 287 | 450 | -4,03 |
| gm. m-w. Łochów | 129 | 164 | -1,95 | gm. m-w. Mszczonów | 105 | 91 | 1,21 |
| gm. w. Grębków | 31 | 29 | 0,45 | gm. w. Puszcza Mariańska | 127 | 82 | 5,25 |
| gm. w. Korytnica | 29 | 48 | -2,98 | gm. w. Radziejowice | 123 | 47 | 13,59 |
| gm. w. Liw | 70 | 93 | -3,06 | gm. w. Wiskitki | 117 | 89 | 2,84 |
| gm. w. Miedzna | 31 | 38 | -1,77 | Powiat m. Ostrołęka | 399 | 750 | -6,70 |
| gm. w. Sadowne | 40 | 50 | -1,68 | m. Ostrołęka | 399 | 750 | -6,70 |
| gm. w. Stoczek | 30 | 54 | -4,72 | Powiat m. Płock | 841 | 1213 | -3,06 |
| gm. w. Wierzbno | 12 | 38 | -9,04 | m. Płock | 841 | 1213 | -3,06 |
| Powiat wołomiński | 4653 | 2442 | 9,33 | Powiat m. Radom | 816 | 1629 | -3,77 |
| m. Kobyłka | 585 | 196 | 17,52 | m. Radom | 816 | 1629 | -3,77 |
| m. Marki | 1153 | 304 | 27,23 | Powiat m. Siedlce | 768 | 821 | -0,69 |
| m. Ząbki | 1043 | 526 | 15,05 | m. Siedlce | 768 | 821 | -0,69 |
| m. Zielonka | 219 | 191 | 1,60 | Powiat m.st. Warszawa | 18080 | 11509 | 3,76 |
| gm. m-w. Radzymin | 545 | 203 | 13,19 | m.st. Warszawa | 18080 | 11509 | 3,76 |
| gm. m-w. Tłuszcz | 216 | 189 | 1,36 | | | | |
| gm. m-w. Wołomin | 459 | 556 | -1,87 | | | | |
| gm. w. Dąbrówka | 112 | 49 | 7,93 | | | | |
| gm. w. Jadów | 64 | 75 | -1,45 | | | | |

TABL. 7 (56). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W MIASTACH W 2016 R.
 INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN TOWNS IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ Inflow | | | | | Odpływ Outflow | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|-------------------------|--------------------|------------------------------------|----------------------------------|-----------------|-------------------------|--------------------|------------------------------------|------------------------------|
| | ogółem total | męż- czyźni males | kobiety females | z liczbą ogółem of total number | | ogółem total | męż- czyźni males | kobiety females | z liczbą ogółem of total number | |
| | | | | z miast from urban areas | ze wsi from rural areas | | | | do miast to urban areas | na wieś to rural areas |
| O GÓŁ E M..... | 36686 | 16448 | 20238 | 22164 | 14522 | 29983 | 14150 | 15833 | 15141 | 14842 |
| T O T A L | | | | | | | | | | |
| M.st. Warszawa | 18080 | 7931 | 10149 | 12169 | 5911 | 11509 | 5469 | 6040 | 6061 | 5448 |
| Białobrzegi | 55 | 27 | 28 | 23 | 32 | 107 | 44 | 63 | 47 | 60 |
| Bieżuń | 22 | 8 | 14 | 9 | 13 | 22 | 6 | 16 | 13 | 9 |
| Błonie | 145 | 63 | 82 | 79 | 66 | 109 | 52 | 57 | 63 | 46 |
| Brok..... | 23 | 9 | 14 | 9 | 14 | 18 | 8 | 10 | 9 | 9 |
| Brwinów | 208 | 110 | 98 | 161 | 47 | 130 | 62 | 68 | 72 | 58 |
| Chorzele..... | 50 | 19 | 31 | 5 | 45 | 26 | 11 | 15 | 9 | 17 |
| Ciechanów | 337 | 160 | 177 | 123 | 214 | 513 | 240 | 273 | 237 | 276 |
| Drobin | 38 | 18 | 20 | 13 | 25 | 41 | 21 | 20 | 31 | 10 |
| Garwolin..... | 189 | 78 | 111 | 66 | 123 | 169 | 72 | 97 | 78 | 91 |
| Gabin | 49 | 23 | 26 | 13 | 36 | 39 | 22 | 17 | 20 | 19 |
| Głogówek | 40 | 18 | 22 | 12 | 28 | 44 | 20 | 24 | 20 | 24 |
| Gostynin..... | 121 | 48 | 73 | 33 | 88 | 190 | 88 | 102 | 74 | 116 |
| Góra Kalwaria | 177 | 90 | 87 | 108 | 69 | 102 | 48 | 54 | 47 | 55 |
| Grodzisk Mazowiecki ... | 559 | 262 | 297 | 361 | 198 | 350 | 158 | 192 | 150 | 200 |
| Grójec | 242 | 100 | 142 | 82 | 160 | 223 | 100 | 123 | 62 | 161 |
| Halinów | 31 | 14 | 17 | 31 | — | 22 | 10 | 12 | 13 | 9 |
| Ilża | 21 | 9 | 12 | 10 | 11 | 50 | 21 | 29 | 25 | 25 |
| Józefów | 333 | 148 | 185 | 306 | 27 | 201 | 89 | 112 | 165 | 36 |
| Kałuszyn | 17 | 8 | 9 | 9 | 8 | 22 | 11 | 11 | 16 | 6 |
| Karczew | 69 | 38 | 31 | 51 | 18 | 121 | 56 | 65 | 78 | 43 |
| Kobyłka | 585 | 294 | 291 | 456 | 129 | 196 | 84 | 112 | 135 | 61 |
| Konstancin-Jeziorna ... | 206 | 86 | 120 | 158 | 48 | 216 | 108 | 108 | 146 | 70 |
| Kosów Lacki..... | 18 | 8 | 10 | 2 | 16 | 21 | 7 | 14 | 16 | 5 |
| Kozienice | 134 | 71 | 63 | 47 | 87 | 273 | 131 | 142 | 118 | 155 |
| Legionowo..... | 593 | 268 | 325 | 373 | 220 | 677 | 326 | 351 | 300 | 377 |
| Lipsko..... | 51 | 28 | 23 | 16 | 35 | 97 | 43 | 54 | 41 | 56 |
| Łaskarzew | 27 | 12 | 15 | 9 | 18 | 72 | 37 | 35 | 34 | 38 |
| Łochów..... | 38 | 19 | 19 | 9 | 29 | 86 | 37 | 49 | 49 | 37 |
| Łomianki..... | 308 | 151 | 157 | 248 | 60 | 201 | 94 | 107 | 93 | 108 |
| Łosice..... | 82 | 35 | 47 | 19 | 63 | 86 | 41 | 45 | 41 | 45 |
| Maków Mazowiecki..... | 63 | 30 | 33 | 20 | 43 | 133 | 56 | 77 | 70 | 63 |
| Marki | 1153 | 516 | 637 | 895 | 258 | 304 | 136 | 168 | 220 | 84 |
| Milanówek | 239 | 105 | 134 | 201 | 38 | 182 | 83 | 99 | 132 | 50 |
| Mińsk Mazowiecki..... | 465 | 211 | 254 | 208 | 257 | 478 | 234 | 244 | 122 | 356 |
| Mława..... | 332 | 150 | 182 | 95 | 237 | 257 | 120 | 137 | 123 | 134 |
| Mogielnica..... | 13 | 6 | 7 | 4 | 9 | 33 | 16 | 17 | 20 | 13 |
| Mordy | 11 | 4 | 7 | 3 | 8 | 22 | 14 | 8 | 14 | 8 |
| Mrozy | 31 | 12 | 19 | 10 | 21 | 30 | 13 | 17 | 16 | 14 |
| Mszczonów | 52 | 17 | 35 | 24 | 28 | 54 | 27 | 27 | 20 | 34 |
| Myszyniec | 60 | 30 | 30 | 8 | 52 | 39 | 16 | 23 | 11 | 28 |
| Nasielsk | 79 | 41 | 38 | 23 | 56 | 77 | 37 | 40 | 32 | 45 |

TABL. 7 (56). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W MIASTACH W 2016 R. (dok.)
 INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN TOWNS IN 2016 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ Inflow | | | | | Odpływ Outflow | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|-------------------------|--------------------|------------------------------------|----------------------------------|-----------------|-------------------------|--------------------|------------------------------------|------------------------------|
| | ogółem total | męż- czyźni males | kobiety females | z liczbą ogółem of total number | | ogółem total | męż- czyźni males | kobiety females | z liczbą ogółem of total number | |
| | | | | z miast from urban areas | ze wsi from rural areas | | | | do miast to urban areas | na wieś to rural areas |
| Nowe Miasto nad Pilicą | 40 | 18 | 22 | 18 | 22 | 38 | 20 | 18 | 23 | 15 |
| Nowy Dwór Mazowiecki | 360 | 169 | 191 | 173 | 187 | 335 | 159 | 176 | 172 | 163 |
| Ostrołęka..... | 399 | 174 | 225 | 92 | 307 | 750 | 374 | 376 | 248 | 502 |
| Ostrów Mazowiecka.... | 132 | 59 | 73 | 39 | 93 | 220 | 107 | 113 | 101 | 119 |
| Otwock | 477 | 201 | 276 | 338 | 139 | 477 | 221 | 256 | 345 | 132 |
| Ożarów Mazowiecki | 284 | 138 | 146 | 189 | 95 | 128 | 62 | 66 | 67 | 61 |
| Piaseczno | 1122 | 522 | 600 | 726 | 396 | 697 | 350 | 347 | 333 | 364 |
| Piastów | 270 | 124 | 146 | 211 | 59 | 309 | 148 | 161 | 209 | 100 |
| Pilawa | 32 | 19 | 13 | 12 | 20 | 29 | 10 | 19 | 15 | 14 |
| Pionki | 94 | 46 | 48 | 29 | 65 | 227 | 109 | 118 | 143 | 84 |
| Płock | 841 | 386 | 455 | 273 | 568 | 1213 | 552 | 661 | 437 | 776 |
| Płońsk | 198 | 84 | 114 | 42 | 156 | 228 | 96 | 132 | 100 | 128 |
| Podkowa Leśna | 77 | 35 | 42 | 55 | 22 | 56 | 24 | 32 | 47 | 9 |
| Pruszków | 1010 | 440 | 570 | 724 | 286 | 802 | 384 | 418 | 373 | 429 |
| Przasnysz | 143 | 65 | 78 | 28 | 115 | 185 | 84 | 101 | 103 | 82 |
| Przysucha | 28 | 14 | 14 | 11 | 17 | 95 | 43 | 52 | 53 | 42 |
| Pułtusk | 198 | 93 | 105 | 74 | 124 | 180 | 93 | 87 | 73 | 107 |
| Raciąż | 31 | 15 | 16 | 5 | 26 | 56 | 22 | 34 | 34 | 22 |
| Radom | 816 | 380 | 436 | 288 | 528 | 1629 | 777 | 852 | 734 | 895 |
| Radzymin | 316 | 140 | 176 | 193 | 123 | 107 | 51 | 56 | 54 | 53 |
| Różan..... | 60 | 28 | 32 | 15 | 45 | 29 | 14 | 15 | 21 | 8 |
| Serock..... | 97 | 44 | 53 | 61 | 36 | 43 | 18 | 25 | 20 | 23 |
| Siedlce | 768 | 339 | 429 | 217 | 551 | 821 | 411 | 410 | 337 | 484 |
| Sierpc..... | 140 | 69 | 71 | 23 | 117 | 212 | 95 | 117 | 128 | 84 |
| Skaryszew..... | 54 | 26 | 28 | 33 | 21 | 42 | 22 | 20 | 19 | 23 |
| Sochaczew..... | 263 | 115 | 148 | 77 | 186 | 417 | 199 | 218 | 119 | 298 |
| Sokołów Podlaski..... | 157 | 80 | 77 | 24 | 133 | 146 | 66 | 80 | 93 | 53 |
| Sulejówek..... | 236 | 113 | 123 | 171 | 65 | 211 | 93 | 118 | 149 | 62 |
| Szydłowiec | 75 | 43 | 32 | 15 | 60 | 128 | 70 | 58 | 78 | 50 |
| Tarczyn | 45 | 20 | 25 | 17 | 28 | 41 | 16 | 25 | 16 | 25 |
| Tłuszcz..... | 92 | 40 | 52 | 42 | 50 | 91 | 39 | 52 | 56 | 35 |
| Warka..... | 107 | 44 | 63 | 33 | 74 | 93 | 48 | 45 | 55 | 38 |
| Węgrów | 85 | 34 | 51 | 18 | 67 | 126 | 57 | 69 | 60 | 66 |
| Wołomin | 288 | 129 | 159 | 176 | 112 | 435 | 193 | 242 | 266 | 169 |
| Wyszków | 212 | 106 | 106 | 66 | 146 | 339 | 176 | 163 | 111 | 228 |
| Wyszogród | 22 | 10 | 12 | 7 | 15 | 28 | 14 | 14 | 10 | 18 |
| Wyśmierzyce..... | 1 | 1 | — | 1 | — | 12 | 8 | 4 | 10 | 2 |
| Zakroczyム | 36 | 18 | 18 | 20 | 16 | 34 | 15 | 19 | 23 | 11 |
| Ząbki | 1043 | 481 | 562 | 768 | 275 | 526 | 242 | 284 | 408 | 118 |
| Zielonka | 219 | 109 | 110 | 170 | 49 | 191 | 91 | 100 | 154 | 37 |
| Zwolen..... | 56 | 27 | 29 | 15 | 41 | 70 | 32 | 38 | 28 | 42 |
| Żelechów..... | 28 | 17 | 11 | 6 | 22 | 69 | 27 | 42 | 32 | 37 |
| Żuromin | 101 | 44 | 57 | 22 | 79 | 126 | 59 | 67 | 74 | 52 |
| Żyrardów | 287 | 114 | 173 | 146 | 141 | 450 | 191 | 259 | 167 | 283 |



TABL. 8 (57). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX
IN 2016
As of 31 XII

| 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 Balance of persons |
|---|--|--|--------------------------------------|
| <i>o – ogółem</i> <i>m – mężczyźni</i> <i>k – kobiety</i> | <i>total</i> <i>males</i> <i>females</i> | | |
| O GÓŁ E M..... | o | 66588 | 59876 |
| T O T A L | m | 31234 | 27654 |
| | k | 35354 | 32222 |
| Miasta | o | 46589 | 36989 |
| <i>Urban areas</i> | <i>m</i> | <i>21611</i> | <i>17443</i> |
| | <i>k</i> | <i>24978</i> | <i>19546</i> |
| w tym (of which) | | | |
| m.st. Warszawa | o | 26026 | 19847 |
| | m | 12463 | 9374 |
| | k | 13563 | 10473 |
| Wieś | o | 19999 | 22887 |
| <i>Rural areas</i> | <i>m</i> | <i>9623</i> | <i>10211</i> |
| | <i>k</i> | <i>10376</i> | <i>12676</i> |

TABL. 9 (58). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG
WOJEWÓDZTWA STAŁEGO I CZASOWEGO MIEJSCA ZAMELDOWANIA W 2016 R.
Stan w dniu 31 XII

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY
VOIVODSHIP OF REGISTRATION FOR PERMANENT AND TEMPORARY STAY IN 2016
As of 31 XII

| WOJEWÓDZTWA POBYTU CZASOWEGO VOIVODSHIPS OF TEMPORARY STAY | Województwo stałego zamieszkania — Mazowieckie Voivodship of permanent residence — Mazowieckie | | | | | | | | | |
|---|---|--------------------|--------------------|--|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|-------------|
| | ogółem grand total | mężczyźni males | kobiety females | z liczbą ogółem of grand total number | | | wieś rural areas | | | |
| | | | | miasta razem total | mężczyźni males | kobiety females | razem total | mężczyźni males | kobiety females | |
| O G Ó L E M..... o | 59876 | 27654 | 32222 | 36989 | 17443 | 19546 | 22887 | 10211 | 12676 | |
| T O T A L m | 40529 | 18327 | 22202 | 24241 | 11293 | 12948 | 16288 | 7034 | 9254 | |
| | w | 19347 | 9327 | 10020 | 12748 | 6150 | 6598 | 6599 | 3177 | 3422 |
| Dolnośląskie..... | o | 978 | 449 | 529 | 706 | 332 | 374 | 272 | 117 | 155 |
| | m | 805 | 364 | 441 | 576 | 268 | 308 | 229 | 96 | 133 |
| | w | 173 | 85 | 88 | 130 | 64 | 66 | 43 | 21 | 22 |
| Kujawsko-pomorskie.... | o | 1370 | 631 | 739 | 818 | 403 | 415 | 552 | 228 | 324 |
| | m | 1055 | 473 | 582 | 622 | 302 | 320 | 433 | 171 | 262 |
| | w | 315 | 158 | 157 | 196 | 101 | 95 | 119 | 57 | 62 |
| Lubelskie..... | o | 2031 | 944 | 1087 | 1223 | 599 | 624 | 808 | 345 | 463 |
| | m | 1184 | 527 | 657 | 680 | 326 | 354 | 504 | 201 | 303 |
| | w | 847 | 417 | 430 | 543 | 273 | 270 | 304 | 144 | 160 |
| Lubuskie..... | o | 286 | 130 | 156 | 207 | 97 | 110 | 79 | 33 | 46 |
| | m | 207 | 87 | 120 | 158 | 70 | 88 | 49 | 17 | 32 |
| | w | 79 | 43 | 36 | 49 | 27 | 22 | 30 | 16 | 14 |
| Łódzkie..... | o | 2249 | 1027 | 1222 | 1360 | 622 | 738 | 889 | 405 | 484 |
| | m | 1613 | 703 | 910 | 928 | 412 | 516 | 685 | 291 | 394 |
| | w | 636 | 324 | 312 | 432 | 210 | 222 | 204 | 114 | 90 |
| Małopolskie..... | o | 1399 | 644 | 755 | 1084 | 504 | 580 | 315 | 140 | 175 |
| | m | 1071 | 496 | 575 | 827 | 388 | 439 | 244 | 108 | 136 |
| | w | 328 | 148 | 180 | 257 | 116 | 141 | 71 | 32 | 39 |
| Mazowieckie | o | 41854 | 19258 | 22596 | 25246 | 11914 | 13332 | 16608 | 7344 | 9264 |
| | m | 27827 | 12545 | 15282 | 16094 | 7536 | 8558 | 11733 | 5009 | 6724 |
| | w | 14027 | 6713 | 7314 | 9152 | 4378 | 4774 | 4875 | 2335 | 2540 |
| Opolskie..... | o | 235 | 107 | 128 | 166 | 77 | 89 | 69 | 30 | 39 |
| | m | 167 | 77 | 90 | 116 | 53 | 63 | 51 | 24 | 27 |
| | w | 68 | 30 | 38 | 50 | 24 | 26 | 18 | 6 | 12 |
| Podkarpackie | o | 691 | 320 | 371 | 548 | 250 | 298 | 143 | 70 | 73 |
| | m | 400 | 193 | 207 | 316 | 144 | 172 | 84 | 49 | 35 |
| | w | 291 | 127 | 164 | 232 | 106 | 126 | 59 | 21 | 38 |
| Podlaskie | o | 1368 | 638 | 730 | 873 | 408 | 465 | 495 | 230 | 265 |
| | m | 842 | 368 | 474 | 528 | 229 | 299 | 314 | 139 | 175 |
| | w | 526 | 270 | 256 | 345 | 179 | 166 | 181 | 91 | 90 |
| Pomorskie | o | 1340 | 615 | 725 | 940 | 424 | 516 | 400 | 191 | 209 |
| | m | 1100 | 509 | 591 | 766 | 351 | 415 | 334 | 158 | 176 |
| | w | 240 | 106 | 134 | 174 | 73 | 101 | 66 | 33 | 33 |
| Śląskie | o | 1332 | 656 | 676 | 888 | 422 | 466 | 444 | 234 | 210 |
| | m | 1124 | 556 | 568 | 740 | 352 | 388 | 384 | 204 | 180 |
| | w | 208 | 100 | 108 | 148 | 70 | 78 | 60 | 30 | 30 |
| Świętokrzyskie | o | 1102 | 500 | 602 | 594 | 260 | 334 | 508 | 240 | 268 |
| | m | 650 | 287 | 363 | 355 | 150 | 205 | 295 | 137 | 158 |
| | w | 452 | 213 | 239 | 239 | 110 | 129 | 213 | 103 | 110 |
| Warmińsko-mazurskie | o | 2077 | 990 | 1087 | 1217 | 598 | 619 | 860 | 392 | 468 |
| | m | 1333 | 609 | 724 | 724 | 345 | 379 | 609 | 264 | 345 |
| | w | 744 | 381 | 363 | 493 | 253 | 240 | 251 | 128 | 123 |
| Wielkopolskie..... | o | 872 | 420 | 452 | 613 | 295 | 318 | 259 | 125 | 134 |
| | m | 642 | 301 | 341 | 444 | 201 | 243 | 198 | 100 | 98 |
| | w | 230 | 119 | 111 | 169 | 94 | 75 | 61 | 25 | 36 |
| Zachodniopomorskie.... | o | 692 | 325 | 367 | 506 | 238 | 268 | 186 | 87 | 99 |
| | m | 509 | 232 | 277 | 367 | 166 | 201 | 142 | 66 | 76 |
| | w | 183 | 93 | 90 | 139 | 72 | 67 | 44 | 21 | 23 |

TABL. 10 (59). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG

PŁCI I WIEKU W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX
AND AGE IN 2016

As of 31 XII

| WIEK AGE | 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 (or absent) | | |
|---|---|--------------------|--------------------|--|--------------------|--------------------|---|--------------------|--------------------|
| | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females |
| OGÓŁEM TOTAL | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M.... GR A N D T O T A L | 66588 | 31234 | 35354 | 59876 | 27654 | 32222 | 6712 | 3580 | 3132 |
| 0— 4 lata..... | 2793 | 1384 | 1409 | 2498 | 1259 | 1239 | 295 | 125 | 170 |
| 5— 9 | 4528 | 2343 | 2185 | 4181 | 2155 | 2026 | 347 | 188 | 159 |
| 10—14 | 4082 | 2137 | 1945 | 3836 | 2010 | 1826 | 246 | 127 | 119 |
| 15—19 | 7635 | 3461 | 4174 | 7378 | 3360 | 4018 | 257 | 101 | 156 |
| 20—24 | 4301 | 2086 | 2215 | 4986 | 2224 | 2762 | -685 | -138 | -547 |
| 25—29 | 6277 | 2571 | 3706 | 4766 | 1929 | 2837 | 1511 | 642 | 869 |
| 30—34 | 7702 | 3329 | 4373 | 5973 | 2531 | 3442 | 1729 | 798 | 931 |
| 35—39 | 7114 | 3076 | 4038 | 5588 | 2341 | 3247 | 1526 | 735 | 791 |
| 40—44 | 5680 | 2732 | 2948 | 4586 | 2109 | 2477 | 1094 | 623 | 471 |
| 45—49 | 3526 | 1866 | 1660 | 2999 | 1489 | 1510 | 527 | 377 | 150 |
| 50—54 | 2753 | 1415 | 1338 | 2482 | 1261 | 1221 | 271 | 154 | 117 |
| 55—59 | 2742 | 1417 | 1325 | 2570 | 1319 | 1251 | 172 | 98 | 74 |
| 60—64 | 2431 | 1323 | 1108 | 2484 | 1302 | 1182 | -53 | 21 | -74 |
| 65—69 | 1750 | 914 | 836 | 1879 | 966 | 913 | -129 | -52 | -77 |
| 70—74 | 978 | 474 | 504 | 1091 | 535 | 556 | -113 | -61 | -52 |
| 75—79 | 718 | 311 | 407 | 877 | 394 | 483 | -159 | -83 | -76 |
| 80—84 | 647 | 214 | 433 | 728 | 270 | 458 | -81 | -56 | -25 |
| 85 lat i więcej ... and more | 931 | 181 | 750 | 974 | 200 | 774 | -43 | -19 | -24 |
| MIASTA URBAN AREAS | | | | | | | | | |
| R A Z E M T O T A L | 46589 | 21611 | 24978 | 36989 | 17443 | 19546 | 9600 | 4168 | 5432 |
| 0— 4 lata..... | 2069 | 1002 | 1067 | 1338 | 673 | 665 | 731 | 329 | 402 |
| 5— 9 | 3123 | 1614 | 1509 | 2341 | 1199 | 1142 | 782 | 415 | 367 |
| 10—14 | 2792 | 1479 | 1313 | 2213 | 1174 | 1039 | 579 | 305 | 274 |
| 15—19 | 5350 | 2281 | 3069 | 2744 | 1327 | 1417 | 2606 | 954 | 1652 |
| 20—24 | 3068 | 1539 | 1529 | 2466 | 1179 | 1287 | 602 | 360 | 242 |
| 25—29 | 4678 | 1947 | 2731 | 2789 | 1203 | 1586 | 1889 | 744 | 1145 |
| 30—34 | 5806 | 2492 | 3314 | 3832 | 1667 | 2165 | 1974 | 825 | 1149 |
| 35—39 | 5392 | 2344 | 3048 | 3743 | 1611 | 2132 | 1649 | 733 | 916 |
| 40—44 | 4157 | 1989 | 2168 | 3115 | 1457 | 1658 | 1042 | 532 | 510 |
| 45—49 | 2469 | 1305 | 1164 | 2139 | 1052 | 1087 | 330 | 253 | 77 |
| 50—54 | 1776 | 906 | 870 | 1840 | 912 | 928 | -64 | -6 | -58 |
| 55—59 | 1672 | 873 | 799 | 1976 | 989 | 987 | -304 | -116 | -188 |
| 60—64 | 1398 | 739 | 659 | 2046 | 1035 | 1011 | -648 | -296 | -352 |
| 65—69 | 964 | 484 | 480 | 1609 | 823 | 786 | -645 | -339 | -306 |
| 70—74 | 546 | 262 | 284 | 908 | 449 | 459 | -362 | -187 | -175 |
| 75—79 | 397 | 139 | 258 | 694 | 321 | 373 | -297 | -182 | -115 |
| 80—84 | 363 | 112 | 251 | 559 | 220 | 339 | -196 | -108 | -88 |
| 85 lat i więcej ... and more | 569 | 104 | 465 | 637 | 152 | 485 | -68 | -48 | -20 |

TABL. 10 (59). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG RŁC I L. WIEKU W 2016 R. (dok.)

PEŁNI WIEKU W

**POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX
AND AGE IN 2016 (cont.)**

As of 31 XII

| WIEK AGE | 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 (or absent) | | |
|--|---|--------------------|--------------------|--|--------------------|--------------------|---|--------------------|--------------------|
| | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females |
| | WIEŚ RURAL AREAS | | | | | | | | |
| R A Z E M | 19999 | 9623 | 10376 | 22887 | 10211 | 12676 | -2888 | -588 | -2300 |
| T O T A L | | | | | | | | | |
| 0— 4 lata..... | 724 | 382 | 342 | 1160 | 586 | 574 | -436 | -204 | -232 |
| 5— 9 | 1405 | 729 | 676 | 1840 | 956 | 884 | -435 | -227 | -208 |
| 10—14 | 1290 | 658 | 632 | 1623 | 836 | 787 | -333 | -178 | -155 |
| 15—19 | 2285 | 1180 | 1105 | 4634 | 2033 | 2601 | -2349 | -853 | -1496 |
| 20—24 | 1233 | 547 | 686 | 2520 | 1045 | 1475 | -1287 | -498 | -789 |
| 25—29 | 1599 | 624 | 975 | 1977 | 726 | 1251 | -378 | -102 | -276 |
| 30—34 | 1896 | 837 | 1059 | 2141 | 864 | 1277 | -245 | -27 | -218 |
| 35—39 | 1722 | 732 | 990 | 1845 | 730 | 1115 | -123 | 2 | -125 |
| 40—44 | 1523 | 743 | 780 | 1471 | 652 | 819 | 52 | 91 | -39 |
| 45—49 | 1057 | 561 | 496 | 860 | 437 | 423 | 197 | 124 | 73 |
| 50—54 | 977 | 509 | 468 | 642 | 349 | 293 | 335 | 160 | 175 |
| 55—59 | 1070 | 544 | 526 | 594 | 330 | 264 | 476 | 214 | 262 |
| 60—64 | 1033 | 584 | 449 | 438 | 267 | 171 | 595 | 317 | 278 |
| 65—69 | 786 | 430 | 356 | 270 | 143 | 127 | 516 | 287 | 229 |
| 70—74 | 432 | 212 | 220 | 183 | 86 | 97 | 249 | 126 | 123 |
| 75—79 | 321 | 172 | 149 | 183 | 73 | 110 | 138 | 99 | 39 |
| 80—84 | 284 | 102 | 182 | 169 | 50 | 119 | 115 | 52 | 63 |
| 85 lat i więcej ... <i>and more</i> | 362 | 77 | 285 | 337 | 48 | 289 | 25 | 29 | -4 |

TABL. 11 (60). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I STANU CYWILNEGO W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

**POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX
AND MARITAL STATUS IN 2016**

As of 31 XII

TABL. 11 (60). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG
PŁCI I STANU CYWILNEGO W 2016 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX
AND MARITAL STATUS IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

| STAN CYWILNY MARITAL STATUS | 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 (or absent) | | |
|---|---|--------------------|--------------------|--|--------------------|--------------------|---|--------------------|--------------------|
| | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females |
| MIASTA URBAN AREAS | | | | | | | | | |
| R A Z E M | 46589 | 21611 | 24978 | 36989 | 17443 | 19546 | 9600 | 4168 | 5432 |
| T O T A L | | | | | | | | | |
| Kawalerowie/panny..... <i>Single</i> | 26185 | 12385 | 13800 | 18061 | 8771 | 9290 | 8124 | 3614 | 4510 |
| Żonaci/zamężne..... <i>Married</i> | 16075 | 7675 | 8400 | 14585 | 7081 | 7504 | 1490 | 594 | 896 |
| Wdowcy/wdowy <i>Widowed</i> | 1070 | 192 | 878 | 1282 | 253 | 1029 | -212 | -61 | -151 |
| Rozwiedzeni/rozwiedzione.. <i>Divorced</i> | 3238 | 1353 | 1885 | 3020 | 1321 | 1699 | 218 | 32 | 186 |
| Nieustalony <i>Unknown</i> | 21 | 6 | 15 | 41 | 17 | 24 | -20 | -11 | -9 |
| WIEŚ RURAL AREAS | | | | | | | | | |
| R A Z E M | 19999 | 9623 | 10376 | 22887 | 10211 | 12676 | -2888 | -588 | -2300 |
| T O T A L | | | | | | | | | |
| Kawalerowie/panny..... <i>Single</i> | 9691 | 4985 | 4706 | 14486 | 6827 | 7659 | -4795 | -1842 | -2953 |
| Żonaci/zamężne..... <i>Married</i> | 8089 | 3835 | 4254 | 6568 | 2849 | 3719 | 1521 | 986 | 535 |
| Wdowcy/wdowy <i>Widowed</i> | 838 | 144 | 694 | 692 | 95 | 597 | 146 | 49 | 97 |
| Rozwiedzeni/rozwiedzione.. <i>Divorced</i> | 1370 | 653 | 717 | 1118 | 428 | 690 | 252 | 225 | 27 |
| Nieustalony <i>Unknown</i> | 11 | 6 | 5 | 23 | 12 | 11 | -12 | -6 | -6 |

TABL. 12 (61). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG
PŁCI I POWIATÓW W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX
AND POWIATS IN 2016

As of 31 XII

| 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 (or absent) | | |
|-----------------------------------|---|--------------------|--------------------|--|--------------------|--------------------|---|--------------------|--------------------|
| | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females |
| WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP | | | | | | | | | |
| Powiaty: <i>Powiats:</i> | | | | | | | | | |
| bialobrzeski | 223 | 117 | 106 | 324 | 137 | 187 | -101 | -20 | -81 |
| ciechanowski..... | 989 | 491 | 498 | 965 | 479 | 486 | 24 | 12 | 12 |
| garwoliński | 975 | 487 | 488 | 1049 | 459 | 590 | -74 | 28 | -102 |
| gostyniński | 847 | 376 | 471 | 842 | 359 | 483 | 5 | 17 | -12 |
| grodziski..... | 1349 | 619 | 730 | 1071 | 495 | 576 | 278 | 124 | 154 |
| grójecki..... | 1019 | 483 | 536 | 1063 | 460 | 603 | -44 | 23 | -67 |
| kozienicki..... | 583 | 274 | 309 | 751 | 327 | 424 | -168 | -53 | -115 |

TABL. 12 (61). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG
PŁCI I POWIATÓW W 2016 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX
AND POWIATS IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

| 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 (or absent) | | |
|--|---|--------------------|--------------------|--|--------------------|--------------------|---|--------------------|--------------------|
| | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females |
| Powiaty (dok.): Powiats (cont.): | | | | | | | | | |
| legionowski..... | 2020 | 978 | 1042 | 1192 | 562 | 630 | 828 | 416 | 412 |
| lipski | 529 | 258 | 271 | 621 | 300 | 321 | -92 | -42 | -50 |
| łosicki | 429 | 199 | 230 | 574 | 250 | 324 | -145 | -51 | -94 |
| makowski | 443 | 212 | 231 | 582 | 285 | 297 | -139 | -73 | -66 |
| miński | 1751 | 790 | 961 | 1278 | 629 | 649 | 473 | 161 | 312 |
| mławski | 837 | 393 | 444 | 1072 | 523 | 549 | -235 | -130 | -105 |
| nowodworski | 944 | 423 | 521 | 821 | 385 | 436 | 123 | 38 | 85 |
| ostrołęcki | 898 | 424 | 474 | 1471 | 673 | 798 | -573 | -249 | -324 |
| ostrowski | 705 | 326 | 379 | 888 | 406 | 482 | -183 | -80 | -103 |
| otwocki | 1326 | 611 | 715 | 1075 | 497 | 578 | 251 | 114 | 137 |
| piaseczyński..... | 2318 | 1076 | 1242 | 1653 | 770 | 883 | 665 | 306 | 359 |
| płocki | 1206 | 520 | 686 | 1779 | 715 | 1064 | -573 | -195 | -378 |
| płoński | 911 | 415 | 496 | 1107 | 495 | 612 | -196 | -80 | -116 |
| pruszkowski..... | 1786 | 829 | 957 | 1662 | 724 | 938 | 124 | 105 | 19 |
| przasnyski | 774 | 392 | 382 | 1001 | 470 | 531 | -227 | -78 | -149 |
| przysuski | 910 | 438 | 472 | 615 | 282 | 333 | 295 | 156 | 139 |
| pultuski | 705 | 347 | 358 | 515 | 229 | 286 | 190 | 118 | 72 |
| radomski | 783 | 383 | 400 | 1226 | 577 | 649 | -443 | -194 | -249 |
| siedlecki | 837 | 436 | 401 | 1285 | 540 | 745 | -448 | -104 | -344 |
| sierpecki | 779 | 374 | 405 | 940 | 434 | 506 | -161 | -60 | -101 |
| sochaczewski | 909 | 382 | 527 | 860 | 385 | 475 | 49 | -3 | 52 |
| sokołowski | 593 | 226 | 367 | 768 | 318 | 450 | -175 | -92 | -83 |
| szydłowiecki | 242 | 126 | 116 | 414 | 227 | 187 | -172 | -101 | -71 |
| warszawski zachodni ... | 1286 | 578 | 708 | 1141 | 501 | 640 | 145 | 77 | 68 |
| węgrowski | 637 | 307 | 330 | 646 | 293 | 353 | -9 | 14 | -23 |
| wołomiński | 2018 | 936 | 1082 | 1660 | 740 | 920 | 358 | 196 | 162 |
| wyszkowski | 864 | 415 | 449 | 622 | 266 | 356 | 242 | 149 | 93 |
| zwoleński | 214 | 93 | 121 | 433 | 211 | 222 | -219 | -118 | -101 |
| żuromiński | 539 | 277 | 262 | 723 | 335 | 388 | -184 | -58 | -126 |
| żyrardowski | 1019 | 487 | 532 | 918 | 401 | 517 | 101 | 86 | 15 |
| Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status: | | | | | | | | | |
| Ostrołęka..... | 1048 | 457 | 591 | 597 | 300 | 297 | 451 | 157 | 294 |
| Płock | 1953 | 799 | 1154 | 1281 | 579 | 702 | 672 | 220 | 452 |
| Radom..... | 809 | 360 | 449 | 1632 | 822 | 810 | -823 | -462 | -361 |
| Siedlce | 1555 | 657 | 898 | 912 | 440 | 472 | 643 | 217 | 426 |
| m.st. Warszawa..... | 26026 | 12463 | 13563 | 19847 | 9374 | 10473 | 6179 | 3089 | 3090 |

Migracje zagraniczne*International migration*TABL. 13 (62). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KONTYNENTÓW I WYBRANYCH KRAJÓW^a W 2016 R.INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY CONTINENTS AND SELECTED COUNTRIES^a IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Męż- czyźni Males | Kobiety Females | Z liczbą ogółem | | | | Of grand total number | | |
|------------------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------|-----------------|-------------------------|--------------------|----------------|-------------------------|--------------------|--|
| | | | | miasta | | urban areas | wieś | | rural areas | |
| | | | | razem total | męż- czyźni males | kobiety females | razem total | męż- czyźni males | kobiety females | |
| IMIGRACJA IMMIGRATION | 2150 | 1114 | 1036 | 1696 | 883 | 813 | 454 | 231 | 223 | |
| Afryka Africa..... | 48 | 40 | 8 | 44 | 37 | 7 | 4 | 3 | 1 | |
| Ameryka Południowa | 13 | 11 | 2 | 10 | 8 | 2 | 3 | 3 | — | |
| South America | | | | | | | | | | |
| Ameryka Północna i Środkowa | 124 | 56 | 68 | 101 | 43 | 58 | 23 | 13 | 10 | |
| North and Central America | | | | | | | | | | |
| w tym: of which: | | | | | | | | | | |
| Kanada Canada..... | 24 | 12 | 12 | 22 | 10 | 12 | 2 | 2 | — | |
| Stany Zjednoczone United States | 95 | 41 | 54 | 74 | 30 | 44 | 21 | 11 | 10 | |
| Azja Asia..... | 294 | 157 | 137 | 227 | 117 | 110 | 67 | 40 | 27 | |
| w tym Vietnam..... | 121 | 62 | 59 | 91 | 44 | 47 | 30 | 18 | 12 | |
| of which Vietnam | | | | | | | | | | |
| Europa Europe..... | 1645 | 836 | 809 | 1290 | 666 | 624 | 355 | 170 | 185 | |
| w tym: of which: | | | | | | | | | | |
| Belgia Belgium..... | 44 | 17 | 27 | 26 | 11 | 15 | 18 | 6 | 12 | |
| Białoruś Belarus..... | 147 | 54 | 93 | 127 | 43 | 84 | 20 | 11 | 9 | |
| Francja France..... | 59 | 44 | 15 | 51 | 40 | 11 | 8 | 4 | 4 | |
| Hiszpania Spain..... | 49 | 37 | 12 | 43 | 32 | 11 | 6 | 5 | 1 | |
| Niemcy Germany..... | 95 | 58 | 37 | 73 | 41 | 32 | 22 | 17 | 5 | |
| Rosja Russia..... | 96 | 36 | 60 | 82 | 30 | 52 | 14 | 6 | 8 | |
| Ukraina Ukraine..... | 433 | 158 | 275 | 342 | 129 | 213 | 91 | 29 | 62 | |
| Wielka Brytania United Kingdom | 272 | 161 | 111 | 202 | 122 | 80 | 70 | 39 | 31 | |
| Włochy Italy..... | 69 | 49 | 20 | 59 | 43 | 16 | 10 | 6 | 4 | |
| Australia i Oceania..... | 24 | 13 | 11 | 22 | 11 | 11 | 2 | 2 | — | |
| Australia and Oceania | | | | | | | | | | |
| Australia Australia..... | 24 | 13 | 11 | 22 | 11 | 11 | 2 | 2 | — | |
| Nieustalony kraj Country unknown | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — | |
| EMIGRACJA EMIGRATION | 367 | 193 | 174 | 269 | 144 | 125 | 98 | 49 | 49 | |
| Afryka Africa..... | 1 | 1 | — | — | — | — | 1 | 1 | — | |
| Ameryka Południowa | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | — | |
| South America | | | | | | | | | | |
| Ameryka Północna i Środkowa | 33 | 14 | 19 | 23 | 10 | 13 | 10 | 4 | 6 | |
| North and Central America | | | | | | | | | | |
| Kanada Canada..... | 9 | 2 | 7 | 5 | 1 | 4 | 4 | 1 | 3 | |
| Stany Zjednoczone United States | 24 | 12 | 12 | 18 | 9 | 9 | 6 | 3 | 3 | |
| Azja Asia..... | 4 | 3 | 1 | 4 | 3 | 1 | — | — | — | |
| Europa Europe..... | 324 | 173 | 151 | 238 | 129 | 109 | 86 | 44 | 42 | |
| w tym: of which: | | | | | | | | | | |
| Belgia Belgium..... | 20 | 11 | 9 | 13 | 8 | 5 | 7 | 3 | 4 | |
| Francja France..... | 17 | 9 | 8 | 16 | 8 | 8 | 1 | 1 | — | |
| Holandia Netherlands..... | 13 | 7 | 6 | 7 | 3 | 4 | 6 | 4 | 2 | |
| Irlandia Ireland..... | 10 | 3 | 7 | 7 | 3 | 4 | 3 | — | 3 | |
| Niemcy Germany..... | 68 | 30 | 38 | 49 | 19 | 30 | 19 | 11 | 8 | |
| Norwegia Norway..... | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — | |
| Szwajcaria Switzerland..... | 24 | 16 | 8 | 19 | 13 | 6 | 5 | 3 | 2 | |
| Wielka Brytania United Kingdom | 102 | 65 | 37 | 67 | 45 | 22 | 35 | 20 | 15 | |
| Włochy Italy..... | 16 | 4 | 12 | 12 | 4 | 8 | 4 | — | 4 | |
| Australia i Oceania..... | 4 | 1 | 3 | 3 | 1 | 2 | 1 | — | 1 | |
| Australia and Oceania | | | | | | | | | | |
| Australia Australia..... | 4 | 1 | 3 | 3 | 1 | 2 | 1 | — | 1 | |

^a Cypr i Turcję zaliczono do Europy.^a Cyprus and Turkey included in Europe.

TABL. 14 (63). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU

MIGRANTÓW W 2016 R.

INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF MIGRANTS IN 2016

| WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS | Imigracja | | | Emigracja | | | Saldo migracji | | |
|---|-----------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------------|--------------------|
| | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females |
| OGÓŁEM TOTAL | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M.... | 2150 | 1114 | 1036 | 367 | 193 | 174 | 1783 | 921 | 862 |
| GRAND TOTAL | | | | | | | | | |
| 0— 4 lata..... | 427 | 208 | 219 | 21 | 8 | 13 | 406 | 200 | 206 |
| 5— 9 | 178 | 87 | 91 | 23 | 11 | 12 | 155 | 76 | 79 |
| 10—14 | 72 | 35 | 37 | 16 | 8 | 8 | 56 | 27 | 29 |
| 15—19 | 81 | 32 | 49 | 27 | 21 | 6 | 54 | 11 | 43 |
| 20—24 | 102 | 56 | 46 | 20 | 14 | 6 | 82 | 42 | 40 |
| 25—29 | 203 | 80 | 123 | 42 | 14 | 28 | 161 | 66 | 95 |
| 30—34 | 308 | 192 | 116 | 59 | 31 | 28 | 249 | 161 | 88 |
| 35—39 | 205 | 106 | 99 | 56 | 30 | 26 | 149 | 76 | 73 |
| 40—44 | 163 | 90 | 73 | 34 | 21 | 13 | 129 | 69 | 60 |
| 45—49 | 122 | 70 | 52 | 20 | 11 | 9 | 102 | 59 | 43 |
| 50—54 | 88 | 51 | 37 | 21 | 10 | 11 | 67 | 41 | 26 |
| 55—59 | 56 | 32 | 24 | 15 | 7 | 8 | 41 | 25 | 16 |
| 60—64 | 55 | 24 | 31 | 4 | 2 | 2 | 51 | 22 | 29 |
| 65 lat i więcej ... <i>and more</i> | 90 | 51 | 39 | 9 | 5 | 4 | 81 | 46 | 35 |
| MIASTA URBAN AREAS | | | | | | | | | |
| R A Z E M | 1696 | 883 | 813 | 269 | 144 | 125 | 1427 | 739 | 688 |
| T O T A L | | | | | | | | | |
| 0— 4 lata..... | 300 | 149 | 151 | 16 | 6 | 10 | 284 | 143 | 141 |
| 5— 9 | 136 | 68 | 68 | 21 | 10 | 11 | 115 | 58 | 57 |
| 10—14 | 59 | 29 | 30 | 9 | 5 | 4 | 50 | 24 | 26 |
| 15—19 | 63 | 24 | 39 | 17 | 14 | 3 | 46 | 10 | 36 |
| 20—24 | 87 | 44 | 43 | 8 | 6 | 2 | 79 | 38 | 41 |
| 25—29 | 164 | 62 | 102 | 25 | 9 | 16 | 139 | 53 | 86 |
| 30—34 | 257 | 159 | 98 | 46 | 23 | 23 | 211 | 136 | 75 |
| 35—39 | 167 | 90 | 77 | 49 | 27 | 22 | 118 | 63 | 55 |
| 40—44 | 123 | 70 | 53 | 32 | 20 | 12 | 91 | 50 | 41 |
| 45—49 | 103 | 62 | 41 | 11 | 7 | 4 | 92 | 55 | 37 |
| 50—54 | 72 | 40 | 32 | 12 | 7 | 5 | 60 | 33 | 27 |
| 55—59 | 45 | 28 | 17 | 11 | 4 | 7 | 34 | 24 | 10 |
| 60—64 | 40 | 16 | 24 | 4 | 2 | 2 | 36 | 14 | 22 |
| 65 lat i więcej ... <i>and more</i> | 80 | 42 | 38 | 8 | 4 | 4 | 72 | 38 | 34 |
| WIEŚ RURAL AREAS | | | | | | | | | |
| R A Z E M | 454 | 231 | 223 | 98 | 49 | 49 | 356 | 182 | 174 |
| T O T A L | | | | | | | | | |
| 0— 4 lata..... | 127 | 59 | 68 | 5 | 2 | 3 | 122 | 57 | 65 |
| 5— 9 | 42 | 19 | 23 | 2 | 1 | 1 | 40 | 18 | 22 |
| 10—14 | 13 | 6 | 7 | 7 | 3 | 4 | 6 | 3 | 3 |
| 15—19 | 18 | 8 | 10 | 10 | 7 | 3 | 8 | 1 | 7 |
| 20—24 | 15 | 12 | 3 | 12 | 8 | 4 | 3 | 4 | -1 |
| 25—29 | 39 | 18 | 21 | 17 | 5 | 12 | 22 | 13 | 9 |
| 30—34 | 51 | 33 | 18 | 13 | 8 | 5 | 38 | 25 | 13 |
| 35—39 | 38 | 16 | 22 | 7 | 3 | 4 | 31 | 13 | 18 |
| 40—44 | 40 | 20 | 20 | 2 | 1 | 1 | 38 | 19 | 19 |
| 45—49 | 19 | 8 | 11 | 9 | 4 | 5 | 10 | 4 | 6 |
| 50—54 | 16 | 11 | 5 | 9 | 3 | 6 | 7 | 8 | -1 |
| 55—59 | 11 | 4 | 7 | 4 | 3 | 1 | 7 | 1 | 6 |
| 60—64 | 15 | 8 | 7 | — | — | — | 15 | 8 | 7 |
| 65 lat i więcej ... <i>and more</i> | 10 | 9 | 1 | 1 | 1 | — | 9 | 8 | 1 |

TABL. 15 (64). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POWIATÓW W 2016 R.
 INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY POWIATS IN 2016

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Imigracja Immigration | | | Emigracja Emigration | | | Saldo migracji Net migration |
|--|--------------------------|--------------------------|------------------------|-------------------------|--------------------------|------------------------|---------------------------------------|
| | ogółem total | miasta urban areas | wieś rural areas | ogółem total | miasta urban areas | wieś rural areas | |
| WOJEWÓDZTWO..... VOIVODSHIP | 2150 | 1696 | 454 | 367 | 269 | 98 | 1783 |
| <i>Powiaty: Powiats:</i> | | | | | | | |
| białobrzeski..... | 1 | — | 1 | — | — | — | 1 |
| ciechanowski..... | 8 | 3 | 5 | 2 | — | 2 | 6 |
| garwoliński..... | 8 | 3 | 5 | — | — | — | 8 |
| gostyniński..... | 7 | 6 | 1 | — | — | — | 7 |
| grodziski..... | 27 | 15 | 12 | 4 | 2 | 2 | 23 |
| grójecki..... | 19 | 4 | 15 | 4 | 1 | 3 | 15 |
| kozienicki..... | 13 | 5 | 8 | — | — | — | 13 |
| legionowski..... | 29 | 10 | 19 | 3 | 3 | — | 26 |
| lipski..... | 20 | 10 | 10 | — | — | — | 20 |
| łosicki..... | — | — | — | 11 | 3 | 8 | -11 |
| makowski..... | 6 | 2 | 4 | — | — | — | 6 |
| miński..... | 20 | 12 | 8 | 15 | 8 | 7 | 5 |
| mławski..... | 14 | 7 | 7 | 3 | — | 3 | 11 |
| nowodworski..... | 12 | 5 | 7 | 5 | 4 | 1 | 7 |
| ostrołęcki..... | 26 | 1 | 25 | 9 | 3 | 6 | 17 |
| ostrowski..... | 15 | 6 | 9 | 4 | 1 | 3 | 11 |
| otwocki..... | 34 | 17 | 17 | 2 | 1 | 1 | 32 |
| piaseczyński..... | 126 | 43 | 83 | 18 | 13 | 5 | 108 |
| płocki..... | 16 | 3 | 13 | 1 | — | 1 | 15 |
| płoński..... | 8 | 3 | 5 | — | — | — | 8 |
| pruszkowski..... | 102 | 39 | 63 | 11 | 8 | 3 | 91 |
| przasnyski..... | 4 | 4 | — | 6 | 6 | — | -2 |
| przysuski..... | 6 | — | 6 | — | — | — | 6 |
| pułtuski..... | 5 | 2 | 3 | 1 | — | 1 | 4 |
| radomski..... | 26 | 4 | 22 | 17 | 1 | 16 | 9 |
| siedlecki..... | 11 | — | 11 | 6 | — | 6 | 5 |
| sierpecki..... | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | 0 |
| sochaczewski..... | 20 | 14 | 6 | 4 | — | 4 | 16 |
| sokołowski..... | 19 | 17 | 2 | 1 | — | 1 | 18 |
| szczydłowiecki..... | 7 | 1 | 6 | 1 | 1 | — | 6 |
| warszawski zachodni | 48 | 10 | 38 | 12 | 2 | 10 | 36 |
| węgrowski..... | 6 | 1 | 5 | 1 | 1 | — | 5 |
| wołomiński..... | 71 | 66 | 5 | 12 | 11 | 1 | 59 |
| wyszkowski..... | 14 | 4 | 10 | 5 | — | 5 | 9 |
| zwoleński..... | 11 | 2 | 9 | 4 | 4 | — | 7 |
| żuromiński..... | 8 | 3 | 5 | 3 | 2 | 1 | 5 |
| żyrardowski..... | 14 | 8 | 6 | 28 | 23 | 5 | -14 |
| <i>Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:</i> | | | | | | | |
| Ostrołęka..... | 10 | 10 | x | — | — | x | 10 |
| Płock | 24 | 24 | x | 6 | 6 | x | 18 |
| Radom..... | 117 | 117 | x | 13 | 13 | x | 104 |
| Siedlce | 21 | 21 | x | 2 | 2 | x | 19 |
| m.st. Warszawa..... | 1194 | 1194 | x | 150 | 150 | x | 1044 |

**TABL. 16 (65). OSOBY PRZYBYŁE Z ZAGRANICY ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD
3 MIESIĄCE W 2016 R. WEDŁUG PŁCI ORAZ KONTYNENTU I KRAJU^a
POPRZEDNIEGO ZAMIESZKANIA**

Stan w dniu 31 XII

*PERSONS ARRIVED FROM ABROAD REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE
3 MONTHS IN 2016 BY SEX, CONTINENT AND COUNTRY^a OF PREVIOUS RESIDENCE
As of 31 XII*

| KONTYNENT/KRAJ POPRZEDNIEGO ZAMIESZKANIA CONTINENT/COUNTRY OF PREVIOUS RESIDENCE | Ogółem Grand total | Męż- czyźni Males | Kobiety Females | Z liczby ogółem | | Of grand total number | | |
|---|--------------------------|-------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|----------------|-------------------------|
| | | | | miasta urban areas | | wieś rural areas | | |
| | | | | razem total | męż- czyźni males | kobiety females | razem total | męż- czyźni males |
| O GÓŁEM TOTAL..... | 25602 | 13857 | 11745 | 19333 | 10473 | 8860 | 6269 | 3384 |
| Afryka Africa..... | 387 | 325 | 62 | 345 | 289 | 56 | 42 | 36 |
| Ameryka Południowa South America | 166 | 92 | 74 | 158 | 89 | 69 | 8 | 3 |
| Ameryka Północna i Środkowa | 377 | 246 | 131 | 319 | 209 | 110 | 58 | 37 |
| <i>North and Central America</i> | | | | | | | | 21 |
| w tym Stany Zjednoczone..... <i>of which United States</i> | 245 | 152 | 93 | 205 | 127 | 78 | 40 | 25 |
| Azja Asia..... | 7389 | 4215 | 3174 | 4828 | 2769 | 2059 | 2561 | 1446 |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | | | | | |
| Armenia Armenia | 406 | 220 | 186 | 321 | 170 | 151 | 85 | 50 |
| Chiny China..... | 1727 | 956 | 771 | 670 | 367 | 303 | 1057 | 589 |
| Indie India..... | 606 | 439 | 167 | 495 | 359 | 136 | 111 | 80 |
| Japonia Japan..... | 106 | 64 | 42 | 102 | 61 | 41 | 4 | 3 |
| Kazachstan Kazakhstan | 268 | 115 | 153 | 264 | 113 | 151 | 4 | 2 |
| Korea Południowa South Korea | 262 | 138 | 124 | 226 | 122 | 104 | 36 | 16 |
| Pakistan Pakistan..... | 104 | 91 | 13 | 80 | 68 | 12 | 24 | 23 |
| Wietnam Vietnam..... | 2901 | 1557 | 1344 | 1753 | 934 | 819 | 1148 | 623 |
| Europa Europe..... | 17257 | 8964 | 8293 | 13657 | 7102 | 6555 | 3600 | 1862 |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | | | | | |
| Belgia Belgium | 100 | 73 | 27 | 83 | 62 | 21 | 17 | 11 |
| Białoruś Belarus..... | 1596 | 825 | 771 | 1303 | 620 | 683 | 293 | 205 |
| Bułgaria Bulgaria..... | 292 | 154 | 138 | 231 | 121 | 110 | 61 | 33 |
| Czechy Czech Republic..... | 162 | 85 | 77 | 132 | 75 | 57 | 30 | 10 |
| Francja France..... | 687 | 443 | 244 | 656 | 422 | 234 | 31 | 21 |
| Hiszpania Spain..... | 327 | 223 | 104 | 307 | 211 | 96 | 20 | 12 |
| Holandia Netherlands..... | 142 | 106 | 36 | 107 | 82 | 25 | 35 | 24 |
| Litwa Lithuania..... | 160 | 58 | 102 | 143 | 52 | 91 | 17 | 6 |
| Moldawia Moldova | 131 | 69 | 62 | 119 | 61 | 58 | 12 | 8 |
| Niemcy Germany | 483 | 315 | 168 | 421 | 270 | 151 | 62 | 45 |
| Portugalia Portugal..... | 154 | 110 | 44 | 116 | 88 | 28 | 38 | 22 |
| Rosja Russia..... | 894 | 374 | 520 | 800 | 329 | 471 | 94 | 45 |
| Rumunia Romania | 225 | 106 | 119 | 185 | 84 | 101 | 40 | 22 |
| Szwecja Sweden..... | 152 | 96 | 56 | 112 | 74 | 38 | 40 | 22 |
| Turcja Turkey..... | 439 | 317 | 122 | 345 | 256 | 89 | 94 | 61 |
| Ukraina Ukraine | 9496 | 4335 | 5161 | 6995 | 3179 | 3816 | 2501 | 1156 |
| Węgry Hungary..... | 129 | 75 | 54 | 123 | 70 | 53 | 6 | 5 |
| Wielka Brytania United Kingdom | 417 | 315 | 102 | 356 | 272 | 84 | 61 | 43 |
| Włochy Italy..... | 498 | 385 | 113 | 442 | 341 | 101 | 56 | 44 |
| Australia i Oceania..... <i>Australia and Oceania</i> | 26 | 15 | 11 | 26 | 15 | 11 | — | — |

^a Cypr i Turcję zaliczono do Europy.*a Cyprus and Turkey included in Europe.*

TABL. 17 (66). OSOBY PRZYBYŁE Z ZAGRANICY ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

**PERSONS ARRIVED FROM ABROAD REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE
3 MONTHS BY SEX AND AGE IN 2016**

As of 31 XII

| W I E K A G E | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Z liczby ogółem | | Of grand total number | | | |
|---------------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|----------------|--------------------|--------------------|
| | | | | miasta | | urban areas | | wieś | |
| | | | | razem total | mężczyźni males | kobiety females | razem total | mężczyźni males | kobiety females |
| O G Ó L E M T O T A L | 25602 | 13857 | 11745 | 19333 | 10473 | 8860 | 6269 | 3384 | 2885 |
| 0— 4 lata..... | 1113 | 575 | 538 | 851 | 437 | 414 | 262 | 138 | 124 |
| 5— 9 | 1128 | 571 | 557 | 888 | 443 | 445 | 240 | 128 | 112 |
| 10—14 | 854 | 406 | 448 | 663 | 323 | 340 | 191 | 83 | 108 |
| 15—19 | 1219 | 617 | 602 | 1038 | 523 | 515 | 181 | 94 | 87 |
| 20—24 | 2072 | 1131 | 941 | 1596 | 869 | 727 | 476 | 262 | 214 |
| 25—29 | 3686 | 2030 | 1656 | 2791 | 1541 | 1250 | 895 | 489 | 406 |
| 30—34 | 3968 | 2305 | 1663 | 2971 | 1713 | 1258 | 997 | 592 | 405 |
| 35—39 | 3174 | 1783 | 1391 | 2392 | 1354 | 1038 | 782 | 429 | 353 |
| 40—44 | 2722 | 1488 | 1234 | 1942 | 1073 | 869 | 780 | 415 | 365 |
| 45—49 | 2076 | 1155 | 921 | 1484 | 832 | 652 | 592 | 323 | 269 |
| 50—54 | 1459 | 773 | 686 | 1044 | 563 | 481 | 415 | 210 | 205 |
| 55—59 | 955 | 436 | 519 | 729 | 336 | 393 | 226 | 100 | 126 |
| 60—64 | 514 | 259 | 255 | 404 | 204 | 200 | 110 | 55 | 55 |
| 65 lat i więcej <i>and more</i> | 662 | 328 | 334 | 540 | 262 | 278 | 122 | 66 | 56 |

TABL. 18 (67). OSOBY PRZYBYŁE Z ZAGRANICY ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

**PERSONS ARRIVED FROM ABROAD REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE
3 MONTHS BY SEX AND POWIATS IN 2016**

As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Z liczby ogółem | | Of grand total number | | | |
|-----------------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|----------------|--------------------|--------------------|
| | | | | miasta | | urban areas | | wieś | |
| | | | | razem total | mężczyźni males | kobiety females | razem total | mężczyźni males | kobiety females |
| WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP | 25602 | 13857 | 11745 | 19333 | 10473 | 8860 | 6269 | 3384 | 2885 |
| Powiaty: <i>Powiats:</i> | | | | | | | | | |
| białobrzeski | 84 | 47 | 37 | 10 | 7 | 3 | 74 | 40 | 34 |
| ciechanowski | 93 | 56 | 37 | 67 | 40 | 27 | 26 | 16 | 10 |
| garwoliński | 75 | 35 | 40 | 26 | 11 | 15 | 49 | 24 | 25 |
| gostyniński | 27 | 16 | 11 | 14 | 8 | 6 | 13 | 8 | 5 |
| grodziski | 444 | 288 | 156 | 325 | 222 | 103 | 119 | 66 | 53 |
| grójecki | 480 | 240 | 240 | 141 | 75 | 66 | 339 | 165 | 174 |
| kozienicki | 61 | 23 | 38 | 16 | 10 | 6 | 45 | 13 | 32 |
| legionowski | 251 | 129 | 122 | 102 | 47 | 55 | 149 | 82 | 67 |
| lipski | 19 | 7 | 12 | 2 | 1 | 1 | 17 | 6 | 11 |
| łosicki | 92 | 25 | 67 | 22 | 10 | 12 | 70 | 15 | 55 |
| makowski | 29 | 20 | 9 | 21 | 17 | 4 | 8 | 3 | 5 |
| miński | 223 | 118 | 105 | 129 | 70 | 59 | 94 | 48 | 46 |
| mławski | 99 | 59 | 40 | 75 | 48 | 27 | 24 | 11 | 13 |
| nowodworski | 120 | 53 | 67 | 66 | 29 | 37 | 54 | 24 | 30 |
| ostrołęcki | 29 | 12 | 17 | 5 | 2 | 3 | 24 | 10 | 14 |
| ostrowski | 43 | 22 | 21 | 16 | 8 | 8 | 27 | 14 | 13 |
| otwocki | 573 | 285 | 288 | 395 | 187 | 208 | 178 | 98 | 80 |
| piaseczyński | 2941 | 1555 | 1386 | 608 | 288 | 320 | 2333 | 1267 | 1066 |

TABL. 18 (67). OSOBY PRZYBYŁE Z ZAGRANICY ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW W 2016 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

PERSONS ARRIVED FROM ABROAD REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND POWIATS IN 2016 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Z liczby ogółem | | | Of grand total number | | |
|---|--------------------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | miasta | | urban areas | wieś | | rural areas |
| | | | | razem total | mężczyźni males | kobiety females | razem total | mężczyźni males | kobiety females |
| Powiaty (dok.): Powiats (cont.): | | | | | | | | | |
| płocki | 53 | 28 | 25 | 15 | 7 | 8 | 38 | 21 | 17 |
| płoński | 94 | 40 | 54 | 19 | 10 | 9 | 75 | 30 | 45 |
| pruszkowski..... | 1808 | 1056 | 752 | 382 | 206 | 176 | 1426 | 850 | 576 |
| przasnyski | 27 | 12 | 15 | 18 | 8 | 10 | 9 | 4 | 5 |
| przysuski | 20 | 8 | 12 | 4 | 1 | 3 | 16 | 7 | 9 |
| pultuski | 196 | 88 | 108 | 178 | 78 | 100 | 18 | 10 | 8 |
| radomski..... | 110 | 64 | 46 | 60 | 32 | 28 | 50 | 32 | 18 |
| siedlecki | 255 | 94 | 161 | 2 | 1 | 1 | 253 | 93 | 160 |
| sierpecki | 15 | 12 | 3 | 4 | 4 | — | 11 | 8 | 3 |
| sochaczewski | 167 | 101 | 66 | 52 | 26 | 26 | 115 | 75 | 40 |
| sokołowski | 24 | 12 | 12 | 12 | 7 | 5 | 12 | 5 | 7 |
| szydłowiecki | 21 | 16 | 5 | 9 | 8 | 1 | 12 | 8 | 4 |
| warszawski zachodni ... | 592 | 334 | 258 | 237 | 128 | 109 | 355 | 206 | 149 |
| węgrowski | 41 | 19 | 22 | 12 | 7 | 5 | 29 | 12 | 17 |
| wołomiński..... | 720 | 351 | 369 | 639 | 305 | 334 | 81 | 46 | 35 |
| wyszkowski | 105 | 69 | 36 | 70 | 53 | 17 | 35 | 16 | 19 |
| zwoleński | 7 | 3 | 4 | — | — | — | 7 | 3 | 4 |
| żuromiński | 10 | 6 | 4 | 1 | 1 | — | 9 | 5 | 4 |
| żyrardowski | 157 | 98 | 59 | 82 | 55 | 27 | 75 | 43 | 32 |
| Miasta na prawach powiatu: | | | | | | | | | |
| <i>Cities with powiat status:</i> | | | | | | | | | |
| Ostrołęka | 29 | 15 | 14 | 29 | 15 | 14 | x | x | x |
| Płock | 110 | 68 | 42 | 110 | 68 | 42 | x | x | x |
| Radom..... | 366 | 202 | 164 | 366 | 202 | 164 | x | x | x |
| Siedlce | 197 | 82 | 115 | 197 | 82 | 115 | x | x | x |
| m.st. Warszawa..... | 14795 | 8089 | 6706 | 14795 | 8089 | 6706 | x | x | x |

TABL. 19 (68). LUDNOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ NA OKRES PONAD 6 MIESIĘCY^a WEDŁUG PŁCI ORAZ KONTYNENTÓW I WYBRANYCH KRAJÓW^b W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 6 MONTHS FOR DEPARTURE ABROAD^a BY SEX, CONTINENTS AND SELECTED COUNTRIES^b IN 2016
As of 31 XII

| KONTYNENT/KRAJ CZASOWEGO POBYTU CONTINENT/COUNTRY OF TEMPORARY STAY | Ogółem Grand total | Męż- czyźni Males | Kobiety Females | Z liczby ogółem | | | Of grand total number | | |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------|-----------------|-------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------|
| | | | | miasta | | urban areas | wieś | | rural areas |
| | | | | razem total | męż- czyźni males | kobiety females | razem total | męż- czyźni males | kobiety females |
| O GÓŁ E M T O T A L | | | | | | | | | |
| Afryka Africa..... | 1271 | 655 | 616 | 1061 | 537 | 524 | 210 | 118 | 92 |
| Ameryka Południowa South America | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| Ameryka Północna i Środkowa..... | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| North and Central America w tym: of which: | 109 | 60 | 49 | 100 | 53 | 47 | 9 | 7 | 2 |
| Kanada Canada | 17 | 10 | 7 | 15 | 8 | 7 | 2 | 2 | — |
| Stany Zjednoczone United States | 90 | 49 | 41 | 83 | 44 | 39 | 7 | 5 | 2 |

a Osoby, które zgłosily wyjazd na pobyt czasowy za granicę w ewidencji ludności. b Cypr i Turcję zaliczono do Europy.

a Persons for whom temporary absence has been recorded in the local registration offices. b Cyprus and Turkey included in Europe.

**TABL. 19 (68). LUDNOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ
NA OKRES PONAD 6 MIESIĘCY^a WEDŁUG PŁCI ORAZ KONTYNENTÓW
I WYBRANYCH KRAJÓW^b W 2016 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 6 MONTHS FOR DEPARTURE
ABROAD^a BY SEX, CONTINENTS AND SELECTED COUNTRIES^b IN 2016 (cont.)
As of 31 XII*

| KONTYNENT/KRAJ CZASOWEGO POBYTU CONTINENT/COUNTRY OF TEMPORARY STAY | Ogółem Grand total | Męż- czyźni Males | Kobiety Females | Z liczbą ogółem | | Of grand total number | | |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------|-----------------|-------------------------|-----------------------|----------------|-------------------------|
| | | | | miasta | urban areas | wieś | rural areas | |
| | | | | razem total | męż- czyźni males | kobiety females | razem total | męż- czyźni males |
| Azja Asia..... | 37 | 21 | 16 | 35 | 20 | 15 | 2 | 1 |
| Europa Europe..... | 1102 | 560 | 542 | 907 | 453 | 454 | 195 | 107 |
| w tym: of which: | | | | | | | | 88 |
| Austria Austria..... | 21 | 9 | 12 | 20 | 9 | 11 | 1 | — |
| Belgia Belgium..... | 153 | 70 | 83 | 138 | 62 | 76 | 15 | 8 |
| Francja France..... | 29 | 16 | 13 | 21 | 12 | 9 | 8 | 4 |
| Hiszpania Spain..... | 29 | 13 | 16 | 27 | 13 | 14 | 2 | — |
| Holandia Netherlands..... | 62 | 37 | 25 | 48 | 30 | 18 | 14 | 7 |
| Irlandia Ireland..... | 65 | 36 | 29 | 52 | 28 | 24 | 13 | 8 |
| Niemcy Germany..... | 184 | 76 | 108 | 140 | 54 | 86 | 44 | 22 |
| Norwegia Norway..... | 26 | 17 | 9 | 19 | 13 | 6 | 7 | 4 |
| Szwajcaria Switzerland..... | 21 | 14 | 7 | 21 | 14 | 7 | — | — |
| Szwecja Sweden..... | 36 | 22 | 14 | 30 | 17 | 13 | 6 | 5 |
| Wielka Brytania United Kingdom | 390 | 218 | 172 | 327 | 176 | 151 | 63 | 42 |
| Włochy Italy..... | 28 | 8 | 20 | 23 | 6 | 17 | 5 | 2 |
| Australia i Oceania Australia and Oceania | 13 | 9 | 4 | 9 | 6 | 3 | 4 | 3 |
| | | | | | | | | 1 |

^a Osoby, które zgłoszyły wyjazd na pobyt czasowy za granicę w ewidencji ludności.^b Cypr i Turcję zaliczono do Europy.
a Persons for whom temporary absence has been recorded in the local registration offices. b Cyprus and Turkey included in Europe.

**TABL. 20 (69). LUDNOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ
NA OKRES PONAD 6 MIESIĘCY^a WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R.**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 6 MONTHS FOR DEPARTURE
ABROAD^a BY SEX AND AGE IN 2016
As of 31 XII*

| WIEK AGE | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Z liczbą ogółem | | Of grand total number | | |
|-------------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------|-----------------|-------------------------|-----------------------|----------------|-------------------------|
| | | | | miasta | urban areas | wieś | rural areas | |
| | | | | razem total | mężczyź- ni males | kobiety females | razem total | mężczyź- ni males |
| O GÓŁ E M T O T A L | 1271 | 655 | 616 | 1061 | 537 | 524 | 210 | 118 |
| 0— 4 lata..... | 38 | 18 | 20 | 27 | 12 | 15 | 11 | 6 |
| 5— 9 | 95 | 45 | 50 | 79 | 35 | 44 | 16 | 10 |
| 10—14 | 54 | 28 | 26 | 45 | 25 | 20 | 9 | 3 |
| 15—19 | 47 | 30 | 17 | 43 | 28 | 15 | 4 | 2 |
| 20—24 | 71 | 53 | 18 | 51 | 38 | 13 | 20 | 15 |
| 25—29 | 118 | 58 | 60 | 97 | 46 | 51 | 21 | 12 |
| 30—34 | 244 | 125 | 119 | 208 | 107 | 101 | 36 | 18 |
| 35—39 | 239 | 114 | 125 | 194 | 89 | 105 | 45 | 25 |
| 40—44 | 109 | 65 | 44 | 92 | 57 | 35 | 17 | 8 |
| 45—49 | 71 | 33 | 38 | 66 | 31 | 35 | 5 | 2 |
| 50—54 | 57 | 25 | 32 | 51 | 20 | 31 | 6 | 5 |
| 55—59 | 56 | 30 | 26 | 45 | 24 | 21 | 11 | 6 |
| 60—64 | 32 | 14 | 18 | 27 | 12 | 15 | 5 | 2 |
| 65 lat i więcej and more | 40 | 17 | 23 | 36 | 13 | 23 | 4 | — |

^a Osoby, które zgłoszyły wyjazd na pobyt czasowy za granicę w ewidencji ludności.*a Persons for whom temporary absence has been recorded in the local registration offices.*

TABL. 21 (70). LUDNOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ
NA OKRES PONAD 6 MIESIĘCY^a WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 6 MONTHS FOR DEPARTURE
ABROAD^a BY SEX AND POWIATS IN 2016

As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Z liczby ogółem | | | Of grand total number | | |
|---|--------------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | miasta urban areas | | wieś rural areas | | | |
| | | | | razem total | mężczyźni males | kobiety females | razem total | mężczyźni males | kobiety females |
| WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP | 1271 | 655 | 616 | 1061 | 537 | 524 | 210 | 118 | 92 |
| Powiaty: <i>Powiats:</i> | | | | | | | | | |
| białobrzeski | 4 | 1 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | — | 2 |
| ciechanowski | 12 | 5 | 7 | 10 | 4 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| garwoliński | 11 | 6 | 5 | 2 | 1 | 1 | 9 | 5 | 4 |
| gostyniński | 228 | 102 | 126 | 224 | 98 | 126 | 4 | 4 | — |
| grodziski | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | — |
| grójecki | 16 | 9 | 7 | 15 | 9 | 6 | 1 | — | 1 |
| kozienicki | 2 | 1 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | 1 | — |
| legionowski | 29 | 17 | 12 | 17 | 11 | 6 | 12 | 6 | 6 |
| lipski | 4 | 1 | 3 | — | — | — | 4 | 1 | 3 |
| łosicki | 5 | 3 | 2 | — | — | — | 5 | 3 | 2 |
| makowski | 3 | 2 | 1 | — | — | — | 3 | 2 | 1 |
| miński | 41 | 27 | 14 | 25 | 15 | 10 | 16 | 12 | 4 |
| mławski | 2 | 1 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | 1 | — |
| nowodworski | 9 | 5 | 4 | 2 | 1 | 1 | 7 | 4 | 3 |
| ostrołęcki | 27 | 14 | 13 | 1 | 1 | — | 26 | 13 | 13 |
| ostrowski | 8 | 4 | 4 | 5 | 3 | 2 | 3 | 1 | 2 |
| otwocki | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| piaseczyński | 15 | 7 | 8 | 8 | 4 | 4 | 7 | 3 | 4 |
| płocki | 12 | 6 | 6 | 3 | 1 | 2 | 9 | 5 | 4 |
| płoński | 13 | 10 | 3 | 7 | 5 | 2 | 6 | 5 | 1 |
| pruszkowski | 26 | 13 | 13 | 13 | 7 | 6 | 13 | 6 | 7 |
| przasnyski | 1 | 1 | — | — | — | — | 1 | 1 | — |
| przysuski | 2 | 2 | — | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — |
| pułtuski | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| radomski | 18 | 7 | 11 | 3 | 1 | 2 | 15 | 6 | 9 |
| siedlecki | 15 | 8 | 7 | — | — | — | 15 | 8 | 7 |
| sierpecki | 2 | 1 | 1 | — | — | — | 2 | 1 | 1 |
| sochaczewski | 16 | 5 | 11 | 11 | 3 | 8 | 5 | 2 | 3 |
| sokołowski | 8 | 3 | 5 | 7 | 2 | 5 | 1 | 1 | — |
| szczydłowiecki | 7 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 5 | 3 | 2 |
| warszawski zachodni ... | 14 | 10 | 4 | 9 | 6 | 3 | 5 | 4 | 1 |
| węgrowski | 8 | 5 | 3 | 1 | 1 | — | 7 | 4 | 3 |
| wołomiński | 44 | 20 | 24 | 31 | 14 | 17 | 13 | 6 | 7 |
| wyszkowski | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| zwoleński | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | — | 2 | 1 | 1 |
| żuromiński | 6 | 4 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 3 | — |
| żyrardowski | 71 | 39 | 32 | 67 | 35 | 32 | 4 | 4 | — |
| Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i> | | | | | | | | | |
| Ostrołęka | 29 | 16 | 13 | 29 | 16 | 13 | x | x | x |
| Płock | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | x | x | x |
| Radom | 52 | 23 | 29 | 52 | 23 | 29 | x | x | x |
| Siedlce | 139 | 67 | 72 | 139 | 67 | 72 | x | x | x |
| m.st. Warszawa | 346 | 193 | 153 | 346 | 193 | 153 | x | x | x |

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.

Dział IV. Ranking powiatów i gmin

Chapter IV. Ranking of powiats and gminas

U w a g a. W celu utworzenia rankingów posłużyono się metodą porównawczą wskaźników. W każdym przypadku dane upo — lokatę ostatnią (dla powiatów — maksimum 42, dla gmin — maksimum 314). Jednostkom, dla których wskaźniki przyjęły iden o kolejnej wartości wskaźnika.

N o t e. In order to create rankings the method of statistical comparison of indicators was used. In every case data was orga wiats — maximum of 42, for gminas — maximum of 314). Units for which the indicators were the same were placed equally,

TABL. 1 (71). WYBRANE WSKAŹNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG POWIATÓW W 2016 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY POWIATS IN 2016

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Przyrost roczny w % Annual growth in % | Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area | | Ludność miejska w % Urban population in % | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | |
|--|---|---|--|--------------------|--|--------------------|--|--------------------|----|
| | | | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | |
| 1 | WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP | 0,31 | x | 151 | x | 64,3 | x | 109,0 | x |
| <i>Powiaty: Powiats:</i> | | | | | | | | | |
| 2 | białobrzeski | -0,14 | 24 | 52 | 34 | 23,6 | 34 | 97,7 | 41 |
| 3 | ciechanowski..... | -0,07 | 22 | 85 | 19 | 52,6 | 11 | 103,6 | 19 |
| 4 | garwoliński | 0,09 | 17 | 85 | 19 | 28,3 | 31 | 101,2 | 30 |
| 5 | gostyniński | -0,67 | 41 | 74 | 23 | 41,0 | 18 | 105,3 | 16 |
| 6 | grodziski | 1,09 | 3 | 250 | 9 | 55,4 | 10 | 108,7 | 10 |
| 7 | grójecki..... | -0,06 | 21 | 78 | 22 | 35,1 | 24 | 103,4 | 21 |
| 8 | kozienicki..... | -0,45 | 33 | 67 | 24 | 29,0 | 30 | 101,3 | 29 |
| 9 | legionowski..... | 1,04 | 4 | 293 | 7 | 51,1 | 12 | 107,3 | 13 |
| 10 | lipski | -0,63 | 40 | 47 | 38 | 16,3 | 38 | 101,1 | 32 |
| 11 | łosicki | -0,73 | 42 | 41 | 42 | 22,5 | 35 | 100,7 | 34 |
| 12 | makowski | -0,41 | 30 | 43 | 40 | 27,7 | 32 | 100,3 | 37 |
| 13 | miński..... | 0,49 | 8 | 131 | 14 | 46,0 | 14 | 105,4 | 14 |
| 14 | mławski | -0,08 | 23 | 62 | 28 | 42,3 | 17 | 104,0 | 18 |
| 15 | nowodworski | 0,27 | 10 | 114 | 16 | 49,9 | 13 | 104,4 | 17 |
| 16 | ostrołęcki | 0,47 | 9 | 42 | 41 | 3,8 | 41 | 97,3 | 42 |
| 17 | ostrowski | -0,47 | 36 | 60 | 31 | 33,5 | 26 | 101,6 | 26 |
| 18 | otwocki | 0,26 | 11 | 200 | 12 | 61,0 | 8 | 109,0 | 7 |
| 19 | piaseczyński..... | 1,41 | 2 | 289 | 8 | 44,7 | 15 | 108,9 | 9 |
| 20 | płocki..... | 0,12 | 14 | 62 | 28 | 8,8 | 40 | 101,6 | 26 |
| 21 | płoński..... | -0,42 | 32 | 64 | 25 | 30,4 | 27 | 102,9 | 22 |
| 22 | pruszkowski..... | 0,54 | 7 | 656 | 6 | 60,0 | 9 | 110,4 | 5 |
| 23 | przasnyski | -0,45 | 33 | 44 | 39 | 38,4 | 19 | 99,8 | 39 |
| 24 | przysuski | -0,36 | 27 | 53 | 33 | 14,1 | 39 | 101,2 | 30 |
| 25 | pultuski | 0,21 | 13 | 63 | 27 | 37,4 | 21 | 102,4 | 24 |
| 26 | radomski..... | 0,11 | 15 | 99 | 17 | 18,4 | 37 | 100,7 | 34 |
| 27 | siedlecki | 0,22 | 12 | 51 | 35 | 2,2 | 42 | 98,7 | 40 |
| 28 | sierpecki | -0,49 | 37 | 62 | 28 | 34,5 | 25 | 103,5 | 20 |
| 29 | sochaczewski | 0,01 | 20 | 116 | 15 | 43,4 | 16 | 105,4 | 14 |
| 30 | sokołowski | -0,50 | 38 | 49 | 36 | 38,3 | 20 | 101,8 | 25 |
| 31 | szczydlowiecki | -0,41 | 30 | 89 | 18 | 29,7 | 28 | 100,7 | 34 |
| 32 | warszawski zachodni | 0,99 | 5 | 214 | 11 | 35,3 | 23 | 107,7 | 11 |
| 33 | węgrowiecki | -0,27 | 26 | 55 | 32 | 29,3 | 29 | 100,3 | 37 |
| 34 | wołomiński..... | 1,46 | 1 | 250 | 9 | 68,8 | 6 | 107,4 | 12 |
| 35 | wyszkowski | 0,06 | 18 | 84 | 21 | 36,6 | 22 | 101,6 | 26 |
| 36 | zwoleński | -0,18 | 25 | 64 | 25 | 21,6 | 36 | 100,8 | 33 |
| 37 | żuromiński | -0,38 | 29 | 49 | 36 | 27,4 | 33 | 102,7 | 23 |
| 38 | żyrardowski | 0,03 | 19 | 143 | 13 | 61,6 | 7 | 109,0 | 7 |
| <i>Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:</i> | | | | | | | | | |
| 39 | Ostrołęka | -0,45 | 33 | 1828 | 4 | 100,0 | 1 | 109,4 | 6 |
| 40 | Płock | -0,36 | 27 | 1378 | 5 | 100,0 | 1 | 111,8 | 2 |
| 41 | Radom..... | -0,53 | 39 | 1923 | 3 | 100,0 | 1 | 110,5 | 4 |
| 42 | Siedlce | 0,10 | 16 | 2417 | 2 | 100,0 | 1 | 111,4 | 3 |
| 43 | m.st. Warszawa..... | 0,55 | 6 | 3391 | 1 | 100,0 | 1 | 117,8 | 1 |

rządkowanego malejąco; wskaźnikom o najwyższej wartości przypisano lokatę pierwszą (1), a wskaźnikom o najniższej wartości tyczną wartość przypisano taką samą lokatę, kolejną pozostawiono niewykorzystaną, a dopiero następną przypisano jednostce

nized descending; indicators with the highest value gained first place (1), indicators with the lowest value — last place (for position next place was not used, and following place was given to unit with next value of indicator).

| Mediana wieku mężczyzn Median age of males | Mediana wieku kobiet Median age of females | Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0–14 lat Population aged 65 and more per 100 persons aged 0–14 | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age | | Małżeństwa na 1000 ludności Marriages per 1000 population | | Rozwody na 1000 ludności Divorces per 1000 population | | Lp. No. | |
|---|---|---|--------------------|---|--------------------|--|--------------------|--|--------------------|------------|-------|
| | | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | | |
| 38,3 | x | 41,5 | x | 105,2 | x | 64,7 | x | 4,98 | x | 1,60 | x 1 |
| 36,4 | 38 | 39,3 | 37 | 84,8 | 35 | 61,0 | 30 | 6,23 | 1 | 1,22 | 31 2 |
| 38,1 | 19 | 42,3 | 10 | 101,1 | 18 | 59,7 | 38 | 5,69 | 4 | 1,16 | 36 3 |
| 35,8 | 41 | 38,4 | 40 | 80,8 | 37 | 62,9 | 19 | 5,89 | 3 | 1,06 | 38 4 |
| 39,4 | 3 | 43,6 | 4 | 123,8 | 5 | 61,3 | 27 | 4,99 | 20 | 1,40 | 23 5 |
| 38,3 | 14 | 41,1 | 24 | 87,4 | 33 | 65,7 | 5 | 4,75 | 31 | 1,69 | 10 6 |
| 38,7 | 8 | 41,6 | 16 | 101,3 | 16 | 63,2 | 18 | 4,90 | 26 | 1,60 | 11 7 |
| 38,7 | 8 | 42,5 | 7 | 112,2 | 9 | 61,2 | 29 | 5,10 | 16 | 1,47 | 17 8 |
| 38,0 | 23 | 40,2 | 31 | 80,5 | 38 | 64,9 | 9 | 4,46 | 42 | 2,36 | 1 9 |
| 39,8 | 1 | 44,5 | 1 | 133,8 | 1 | 63,5 | 15 | 5,19 | 14 | 1,32 | 27 10 |
| 38,3 | 14 | 42,2 | 11 | 118,9 | 8 | 65,3 | 7 | 5,34 | 11 | 1,17 | 34 11 |
| 37,8 | 26 | 41,2 | 21 | 101,9 | 14 | 63,4 | 17 | 5,61 | 5 | 1,40 | 23 12 |
| 37,4 | 30 | 40,0 | 32 | 86,2 | 34 | 63,6 | 13 | 4,93 | 25 | 1,56 | 12 13 |
| 37,4 | 30 | 40,8 | 27 | 99,9 | 21 | 60,1 | 35 | 5,24 | 13 | 1,18 | 33 14 |
| 38,2 | 17 | 41,0 | 25 | 93,6 | 29 | 60,0 | 36 | 4,71 | 33 | 1,78 | 7 15 |
| 35,6 | 42 | 38,0 | 42 | 76,8 | 40 | 57,1 | 42 | 5,35 | 10 | 1,17 | 34 16 |
| 38,3 | 14 | 41,6 | 16 | 110,5 | 10 | 61,9 | 24 | 4,83 | 29 | 1,27 | 30 17 |
| 38,6 | 10 | 41,9 | 13 | 99,2 | 24 | 65,9 | 4 | 4,66 | 35 | 1,46 | 18 18 |
| 37,7 | 27 | 39,7 | 35 | 72,9 | 41 | 64,6 | 10 | 4,56 | 39 | 1,82 | 5 19 |
| 37,9 | 25 | 40,6 | 30 | 95,5 | 26 | 58,3 | 41 | 4,96 | 24 | 0,93 | 39 20 |
| 38,1 | 19 | 41,5 | 18 | 101,1 | 18 | 61,3 | 27 | 4,84 | 27 | 1,41 | 22 21 |
| 38,8 | 7 | 41,8 | 14 | 99,3 | 23 | 66,6 | 2 | 4,52 | 41 | 1,50 | 16 22 |
| 37,1 | 34 | 40,0 | 32 | 90,0 | 32 | 62,0 | 23 | 5,47 | 9 | 1,38 | 26 23 |
| 38,5 | 13 | 42,5 | 7 | 122,3 | 6 | 62,3 | 20 | 6,09 | 2 | 0,75 | 41 24 |
| 37,5 | 29 | 40,0 | 32 | 94,6 | 27 | 60,6 | 33 | 4,59 | 37 | 1,45 | 21 25 |
| 36,2 | 40 | 38,7 | 39 | 79,6 | 39 | 58,8 | 40 | 5,00 | 19 | 1,11 | 37 26 |
| 36,8 | 36 | 39,2 | 38 | 93,0 | 30 | 62,1 | 22 | 5,57 | 6 | 0,91 | 40 27 |
| 37,7 | 27 | 41,2 | 21 | 101,3 | 16 | 59,7 | 38 | 4,55 | 40 | 1,31 | 28 28 |
| 38,1 | 19 | 41,3 | 20 | 98,1 | 25 | 61,7 | 25 | 4,57 | 38 | 1,40 | 23 29 |
| 39,3 | 5 | 43,6 | 4 | 125,8 | 3 | 64,6 | 10 | 5,15 | 15 | 1,46 | 18 30 |
| 37,3 | 33 | 40,8 | 27 | 100,4 | 20 | 60,0 | 36 | 5,08 | 17 | 1,52 | 15 31 |
| 39,0 | 6 | 41,4 | 19 | 90,2 | 31 | 64,5 | 12 | 4,62 | 36 | 1,56 | 12 32 |
| 38,1 | 19 | 40,9 | 26 | 105,5 | 12 | 63,6 | 13 | 5,53 | 8 | 1,30 | 29 33 |
| 36,5 | 37 | 38,4 | 40 | 68,6 | 42 | 61,6 | 26 | 4,98 | 22 | 1,70 | 9 34 |
| 36,4 | 38 | 39,4 | 36 | 83,3 | 36 | 60,3 | 34 | 5,54 | 7 | 1,54 | 14 35 |
| 37,4 | 30 | 40,7 | 29 | 101,5 | 15 | 61,0 | 30 | 4,69 | 34 | 1,20 | 32 36 |
| 38,2 | 17 | 41,7 | 15 | 106,6 | 11 | 62,2 | 21 | 5,25 | 12 | 0,73 | 42 37 |
| 38,6 | 10 | 42,2 | 11 | 103,9 | 13 | 65,3 | 7 | 4,76 | 30 | 1,46 | 18 38 |
| 38,0 | 23 | 42,4 | 9 | 99,8 | 22 | 60,7 | 32 | 5,04 | 18 | 2,23 | 2 39 |
| 39,5 | 2 | 43,9 | 2 | 125,6 | 4 | 65,5 | 6 | 4,97 | 23 | 1,72 | 8 40 |
| 38,6 | 10 | 43,9 | 2 | 120,7 | 7 | 63,5 | 15 | 4,72 | 32 | 2,15 | 3 41 |
| 36,9 | 35 | 41,2 | 21 | 94,4 | 28 | 66,0 | 3 | 4,84 | 27 | 2,10 | 4 42 |
| 39,4 | 3 | 42,7 | 6 | 128,9 | 2 | 69,1 | 1 | 4,99 | 20 | 1,79 | 6 43 |

TABL. 1 (71). WYBRANE WSKAŹNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG POWIATÓW W 2016 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY POWIATS IN 2016 (cont.)

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Urodzenia żywe na 1000 ludności Live births per 1000 population | Zgony na 1000 ludności Deaths per 1000 population | | Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births | | Zgony na choroby układu krążenia na 1000 ludności w 2015 r. Deaths on diseases of the circulatory system per 1000 population in 2015 | |
|------------|--|--|--|--------------------|--|--------------------|---|--------------------|
| | | | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position |
| 1 | WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP | 11,12 | x | 10,24 | x | 3,27 | x | 4,67 |
| | Powiaty: Powiats: | | | | | | | |
| 2 | białobrzeski | 10,76 | 15 | 10,82 | 17 | 2,77 | 25 | 5,93 |
| 3 | ciechanowski..... | 9,82 | 30 | 10,05 | 29 | 4,51 | 12 | 4,26 |
| 4 | garwoliński | 12,56 | 3 | 10,01 | 30 | 1,46 | 36 | 4,81 |
| 5 | gostyniński | 8,61 | 40 | 11,97 | 6 | 5,06 | 9 | 4,49 |
| 6 | grodziski..... | 10,82 | 14 | 9,60 | 33 | 2,02 | 32 | 3,52 |
| 7 | grójecki..... | 10,02 | 26 | 11,26 | 14 | 5,07 | 8 | 5,71 |
| 8 | kozienicki..... | 9,26 | 37 | 11,60 | 9 | 3,53 | 18 | 5,26 |
| 9 | legionowski..... | 10,62 | 18 | 7,73 | 42 | 4,96 | 10 | 3,35 |
| 10 | lipski | 8,31 | 42 | 14,42 | 1 | 3,45 | 19 | 7,09 |
| 11 | łosicki | 10,34 | 20 | 12,52 | 3 | 12,23 | 1 | 5,86 |
| 12 | makowski | 9,90 | 28 | 11,58 | 10 | 2,20 | 31 | 4,46 |
| 13 | mieński | 10,98 | 13 | 9,71 | 32 | 1,20 | 38 | 4,16 |
| 14 | mławski | 10,11 | 24 | 10,19 | 27 | 6,71 | 4 | 4,84 |
| 15 | nowodworski | 10,54 | 19 | 10,25 | 26 | 4,81 | 11 | 3,91 |
| 16 | ostrołęcki | 10,65 | 16 | 8,83 | 37 | 1,06 | 41 | 3,90 |
| 17 | ostrowski | 9,22 | 38 | 11,20 | 16 | 2,94 | 23 | 5,22 |
| 18 | otwocki | 11,32 | 7 | 10,13 | 28 | 2,87 | 24 | 4,63 |
| 19 | piaseczyński..... | 13,16 | 2 | 8,16 | 41 | 3,41 | 21 | 3,21 |
| 20 | płocki..... | 9,37 | 36 | 10,36 | 23 | 1,92 | 34 | 4,25 |
| 21 | płoński | 9,80 | 31 | 12,11 | 5 | 1,16 | 40 | 4,82 |
| 22 | pruszkowski | 11,07 | 12 | 9,03 | 35 | 2,24 | 30 | 4,23 |
| 23 | przasnyski | 11,09 | 10 | 11,26 | 14 | 5,10 | 7 | 5,48 |
| 24 | przysuski | 8,59 | 41 | 12,17 | 4 | 2,75 | 26 | 6,30 |
| 25 | pultuski | 10,26 | 21 | 10,55 | 20 | 9,45 | 2 | 4,16 |
| 26 | radomski..... | 10,21 | 22 | 9,74 | 31 | 1,94 | 33 | 5,00 |
| 27 | siedlecki | 11,18 | 9 | 10,39 | 22 | 4,39 | 13 | 5,15 |
| 28 | sierpecki | 9,11 | 39 | 11,67 | 8 | 8,32 | 3 | 5,03 |
| 29 | sochaczewski | 11,09 | 10 | 10,64 | 18 | 5,30 | 6 | 5,67 |
| 30 | sokołowski | 9,68 | 32 | 12,54 | 2 | 1,88 | 35 | 5,99 |
| 31 | szczydłowiecki | 9,51 | 35 | 10,26 | 25 | 2,62 | 27 | 5,69 |
| 32 | warszawski zachodni | 10,12 | 23 | 8,99 | 36 | 2,61 | 28 | 4,02 |
| 33 | węgrowski | 11,25 | 8 | 11,46 | 12 | 3,98 | 14 | 5,83 |
| 34 | wołomiński | 13,54 | 1 | 8,34 | 40 | 1,25 | 37 | 3,68 |
| 35 | wyszkowski | 11,41 | 6 | 9,08 | 34 | 1,18 | 39 | 4,28 |
| 36 | zwoleński | 10,11 | 24 | 11,72 | 7 | — | x | 6,19 |
| 37 | żuromiński | 9,90 | 28 | 11,31 | 13 | 2,55 | 29 | 5,06 |
| 38 | żyrardowski | 10,65 | 16 | 11,51 | 11 | 3,70 | 17 | 5,25 |
| | Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status: | | | | | | | |
| 39 | Ostrołęka | 10,00 | 27 | 8,40 | 39 | 3,82 | 16 | 2,99 |
| 40 | Płock | 9,61 | 33 | 10,36 | 23 | 3,43 | 20 | 4,36 |
| 41 | Radom | 9,55 | 34 | 10,54 | 21 | 3,89 | 15 | 5,40 |
| 42 | Siedlce | 11,98 | 5 | 8,54 | 38 | 5,42 | 5 | 3,66 |
| 43 | m.st. Warszawa..... | 12,00 | 4 | 10,58 | 19 | 3,38 | 22 | 4,85 |

(dok.)

| Płodność kobiet <i>Female fertility</i> | Współczynnik dzietności ogólnej <i>Total fertility rates</i> | Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i> | Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały na 1000 ludności <i>Internal and international migration of population for permanent residence per 1000 population</i> | | | | | | Lp. No. | | | |
|--|--|---|--|--------------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------|----|
| | | | napływ <i>inflow</i> | odpływ <i>outflow</i> | saldo <i>net</i> | | lokata position | lokata position | | | | |
| | | | | | lokata position | lokata position | | | | | | |
| lokata position | lokata position | lokata position | napływ <i>inflow</i> | odpływ <i>outflow</i> | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | Lp. No. | |
| 46,33 | x | 1,4816 | x | 0,88 | x | 11,54 | x | 9,12 | x | 2,42 | x | 1 |
| 45,97 | 14 | 1,5089 | 14 | -0,06 | 19 | 9,84 | 19 | 11,00 | 13 | -1,16 | 24 | 2 |
| 42,75 | 26 | 1,3981 | 28 | -0,23 | 23 | 9,14 | 23 | 11,10 | 12 | -1,96 | 28 | 3 |
| 52,46 | 2 | 1,7005 | 3 | 2,55 | 5 | 8,19 | 28 | 9,64 | 32 | -1,45 | 25 | 4 |
| 37,25 | 42 | 1,2594 | 41 | -3,36 | 40 | 8,13 | 29 | 10,07 | 26 | -1,94 | 27 | 5 |
| 44,66 | 17 | 1,5207 | 11 | 1,23 | 12 | 21,45 | 2 | 10,21 | 22 | 11,24 | 1 | 6 |
| 43,32 | 22 | 1,4389 | 20 | -1,25 | 30 | 10,73 | 14 | 10,21 | 22 | 0,52 | 14 | 7 |
| 40,81 | 34 | 1,3368 | 34 | -2,34 | 37 | 8,67 | 25 | 12,32 | 6 | -3,65 | 36 | 8 |
| 43,08 | 23 | 1,4821 | 17 | 2,89 | 4 | 18,97 | 5 | 11,16 | 11 | 7,82 | 5 | 9 |
| 38,47 | 38 | 1,2672 | 40 | -6,11 | 42 | 8,46 | 26 | 10,32 | 19 | -1,86 | 26 | 10 |
| 46,71 | 12 | 1,5031 | 16 | -2,18 | 35 | 7,68 | 33 | 12,74 | 3 | -5,06 | 40 | 11 |
| 44,02 | 20 | 1,4211 | 23 | -1,68 | 33 | 8,86 | 24 | 12,74 | 3 | -3,88 | 38 | 12 |
| 45,49 | 16 | 1,5058 | 15 | 1,28 | 11 | 13,43 | 7 | 9,11 | 37 | 4,33 | 8 | 13 |
| 42,68 | 28 | 1,3914 | 30 | -0,08 | 20 | 9,20 | 22 | 9,63 | 33 | -0,43 | 18 | 14 |
| 44,17 | 18 | 1,4365 | 22 | 0,29 | 18 | 11,57 | 10 | 10,29 | 20 | 1,28 | 12 | 15 |
| 44,15 | 19 | 1,4400 | 19 | 1,82 | 8 | 11,43 | 12 | 10,17 | 24 | 1,27 | 13 | 16 |
| 39,68 | 37 | 1,3061 | 38 | -1,98 | 34 | 6,98 | 38 | 9,75 | 31 | -2,77 | 30 | 17 |
| 48,08 | 8 | 1,5975 | 5 | 1,19 | 13 | 11,62 | 9 | 9,38 | 36 | 2,24 | 10 | 18 |
| 51,84 | 3 | 1,7809 | 1 | 5,00 | 2 | 21,73 | 1 | 11,21 | 10 | 10,52 | 3 | 19 |
| 38,44 | 39 | 1,3098 | 37 | -0,99 | 28 | 12,54 | 8 | 10,08 | 25 | 2,46 | 9 | 20 |
| 42,05 | 31 | 1,4030 | 26 | -2,31 | 36 | 8,43 | 27 | 9,57 | 35 | -1,15 | 23 | 21 |
| 45,98 | 13 | 1,5122 | 12 | 2,03 | 7 | 17,14 | 6 | 12,17 | 7 | 4,97 | 6 | 22 |
| 48,61 | 7 | 1,5831 | 6 | -0,17 | 21 | 7,81 | 31 | 13,01 | 2 | -5,20 | 41 | 23 |
| 37,65 | 41 | 1,2532 | 42 | -3,59 | 41 | 6,20 | 41 | 9,08 | 38 | -2,88 | 31 | 24 |
| 43,01 | 24 | 1,3957 | 29 | -0,29 | 24 | 11,48 | 11 | 9,85 | 30 | 1,63 | 11 | 25 |
| 41,68 | 32 | 1,3596 | 32 | 0,47 | 16 | 9,22 | 21 | 9,07 | 39 | 0,15 | 15 | 26 |
| 47,49 | 9 | 1,5673 | 7 | 0,80 | 15 | 10,24 | 15 | 10,83 | 14 | -0,59 | 20 | 27 |
| 38,34 | 40 | 1,2747 | 39 | -2,56 | 38 | 7,50 | 36 | 11,31 | 8 | -3,81 | 37 | 28 |
| 46,93 | 11 | 1,5323 | 9 | 0,45 | 17 | 9,68 | 20 | 9,96 | 29 | -0,28 | 17 | 29 |
| 43,53 | 21 | 1,4378 | 21 | -2,86 | 39 | 7,66 | 34 | 10,75 | 15 | -3,09 | 34 | 30 |
| 40,51 | 36 | 1,3359 | 36 | -0,75 | 25 | 6,97 | 39 | 9,98 | 28 | -3,01 | 33 | 31 |
| 42,12 | 30 | 1,4406 | 18 | 1,13 | 14 | 20,86 | 3 | 10,28 | 21 | 10,57 | 2 | 32 |
| 49,15 | 6 | 1,6000 | 4 | -0,21 | 22 | 6,92 | 40 | 9,58 | 34 | -2,66 | 29 | 33 |
| 52,85 | 1 | 1,7332 | 2 | 5,19 | 1 | 19,94 | 4 | 10,36 | 17 | 9,58 | 4 | 34 |
| 47,28 | 10 | 1,5310 | 10 | 2,33 | 6 | 10,21 | 17 | 11,22 | 9 | -1,01 | 22 | 35 |
| 42,90 | 25 | 1,4009 | 27 | -1,61 | 32 | 8,12 | 30 | 8,83 | 40 | -0,71 | 21 | 36 |
| 42,69 | 27 | 1,4063 | 25 | -1,41 | 31 | 7,57 | 35 | 12,39 | 5 | -4,82 | 39 | 37 |
| 45,62 | 15 | 1,5333 | 8 | -0,85 | 27 | 10,16 | 18 | 10,35 | 18 | -0,18 | 16 | 38 |
| 42,13 | 29 | 1,3538 | 33 | 1,60 | 9 | 7,80 | 32 | 14,31 | 1 | -6,51 | 42 | 39 |
| 40,56 | 35 | 1,3868 | 31 | -0,76 | 26 | 7,12 | 37 | 10,04 | 27 | -2,91 | 32 | 40 |
| 41,16 | 33 | 1,3361 | 35 | -0,99 | 28 | 4,33 | 42 | 7,61 | 41 | -3,29 | 35 | 41 |
| 50,19 | 4 | 1,5108 | 13 | 3,44 | 3 | 10,24 | 15 | 10,68 | 16 | -0,44 | 19 | 42 |
| 49,24 | 5 | 1,4162 | 24 | 1,41 | 10 | 11,02 | 13 | 6,67 | 42 | 4,35 | 7 | 43 |

TABL. 2 (72). WYBRANE WSKAŻNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG GMIN W 2016 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY GMINAS IN 2016

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Przyrost roczny w % Annual growth in % | Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0–14 lat Population aged 65 and more per 100 persons aged 0–14 | | |
|----------------------------|---|---|--|--------------------|--|--------------------|--|--------------------|-----|
| | | | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | |
| 1 | WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP | 0,31 | x | 151 | x | 109,0 | x | 105,2 | x |
| Powiat białobrzeski | | | | | | | | | |
| 2 | gm. m-w. Białobrzegi | -0,59 | 236 | 133 | 66 | 102,5 | 113 | 91,7 | 189 |
| 3 | gm. m-w. Wyśmierzyce | -0,46 | 215 | 27 | 300 | 93,7 | 299 | 89,6 | 207 |
| 4 | gm. w. Promna | -0,09 | 143 | 46 | 201 | 95,4 | 284 | 95,2 | 170 |
| 5 | gm. w. Radzanów | 0,31 | 83 | 47 | 193 | 95,7 | 278 | 82,5 | 243 |
| 6 | gm. w. Stara Błotnica | 0,84 | 42 | 55 | 154 | 96,4 | 266 | 63,5 | 299 |
| 7 | gm. w. Stromiec | -0,41 | 205 | 36 | 255 | 96,3 | 269 | 83,7 | 237 |
| Powiat ciechanowski | | | | | | | | | |
| 8 | m. Ciechanów | -0,28 | 180 | 1354 | 14 | 109,6 | 31 | 111,6 | 83 |
| 9 | gm. m-w. Glinnojeck | 0,47 | 70 | 52 | 162 | 100,9 | 150 | 88,9 | 210 |
| 10 | gm. w. Ciechanów | 1,35 | 25 | 50 | 171 | 98,8 | 215 | 79,9 | 252 |
| 11 | gm. w. Gołymin-Ośrodek | -0,38 | 195 | 35 | 263 | 100,7 | 155 | 84,2 | 234 |
| 12 | gm. w. Grudusk | -1,89 | 313 | 38 | 245 | 101,6 | 133 | 107,9 | 104 |
| 13 | gm. w. Ojrzeń | -0,39 | 198 | 36 | 255 | 96,1 | 273 | 85,3 | 229 |
| 14 | gm. w. Opinogóra Górska | 0,69 | 52 | 43 | 213 | 94,7 | 293 | 90,1 | 201 |
| 15 | gm. w. Regimin | -0,36 | 190 | 45 | 206 | 96,2 | 271 | 95,3 | 168 |
| 16 | gm. w. Sońsk | 0,11 | 116 | 51 | 169 | 97,0 | 254 | 109,2 | 99 |
| Powiat garwoliński | | | | | | | | | |
| 17 | m. Garwolin | 0,72 | 49 | 785 | 29 | 107,5 | 47 | 80,7 | 249 |
| 18 | m. Łaskarzew | -0,35 | 188 | 319 | 43 | 101,4 | 140 | 87,5 | 216 |
| 19 | gm. m-w. Pilawa | 0,04 | 122 | 142 | 63 | 101,4 | 140 | 68,7 | 285 |
| 20 | gm. m-w. Żelechów | -0,01 | 133 | 96 | 89 | 98,1 | 231 | 79,8 | 255 |
| 21 | gm. w. Borowie | 0,21 | 97 | 65 | 124 | 96,2 | 271 | 88,5 | 211 |
| 22 | gm. w. Garwolin | 0,64 | 58 | 97 | 87 | 103,1 | 100 | 63,5 | 299 |
| 23 | gm. w. Górzno | 1,00 | 35 | 71 | 117 | 100,1 | 167 | 71,9 | 275 |
| 24 | gm. w. Łaskarzew | 0,25 | 95 | 63 | 132 | 101,9 | 125 | 75,8 | 263 |
| 25 | gm. w. Maciejowice | -0,99 | 285 | 40 | 229 | 92,8 | 304 | 107,4 | 106 |
| 26 | gm. w. Miastków Kościelny | -0,71 | 253 | 57 | 147 | 95,7 | 278 | 90,1 | 201 |
| 27 | gm. w. Parysów | -0,80 | 263 | 63 | 132 | 99,0 | 207 | 72,2 | 273 |
| 28 | gm. w. Sobolew | 0,00 | 130 | 87 | 97 | 103,0 | 102 | 80,8 | 248 |
| 29 | gm. w. Trojanów | -0,42 | 209 | 49 | 179 | 101,7 | 131 | 100,2 | 144 |
| 30 | gm. w. Wilga | -0,21 | 169 | 45 | 206 | 102,2 | 120 | 104,7 | 119 |
| Powiat gostyniński | | | | | | | | | |
| 31 | m. Gostynin | -0,82 | 265 | 578 | 33 | 110,8 | 21 | 137,7 | 21 |
| 32 | gm. w. Gostynin | -0,40 | 201 | 45 | 206 | 99,0 | 207 | 102,9 | 126 |
| 33 | gm. w. Pacyna | -1,30 | 300 | 40 | 229 | 98,9 | 213 | 157,1 | 6 |
| 34 | gm. w. Sanniki | -0,51 | 223 | 65 | 124 | 107,9 | 41 | 113,7 | 72 |
| 35 | gm. w. Szczawin Kościelny | -0,54 | 229 | 39 | 238 | 102,5 | 113 | 119,3 | 51 |
| Powiat grodziski | | | | | | | | | |
| 36 | m. Milanówek | -0,15 | 158 | 1216 | 15 | 113,3 | 2 | 118,9 | 53 |
| 37 | m. Podkowa Leśna | -0,26 | 174 | 380 | 38 | 111,9 | 9 | 148,0 | 11 |
| 38 | gm. m-w. Grodzisk Mazowiecki | 1,28 | 26 | 427 | 37 | 110,9 | 19 | 81,4 | 245 |
| 39 | gm. w. Baranów | 0,89 | 40 | 70 | 118 | 99,4 | 191 | 80,2 | 251 |
| 40 | gm. w. Jaktorów | 2,07 | 9 | 216 | 51 | 103,7 | 88 | 76,3 | 261 |
| 41 | gm. w. Żabia Wola | 1,92 | 11 | 80 | 102 | 100,1 | 167 | 66,2 | 290 |

| Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i> | Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i> | Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i> | Zgony na 1000 ludności <i>Deaths per 1000 population</i> | Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i> | Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności <i>Total net migration for permanent residence per 1000 population</i> | Lp. No. |
|--|---|---|---|--|---|-----------------|
| | | | | | | |
| lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position |
| 64,7 | x | 4,98 | x | 11,12 | x | 10,24 |
| 63,4 | 109 | 4,91 | 169 | 10,11 | 177 | 8,86 |
| 58,3 | 268 | 6,74 | 30 | 7,45 | 300 | 11,00 |
| 62,5 | 140 | 8,28 | 5 | 10,44 | 150 | 11,34 |
| 65,3 | 50 | 6,44 | 39 | 12,62 | 33 | 10,56 |
| 58,8 | 260 | 6,47 | 35 | 13,14 | 22 | 8,57 |
| 56,0 | 301 | 6,01 | 67 | 10,43 | 151 | 16,08 |
| 59,5 | 245 | 4,82 | 180 | 9,50 | 223 | 9,54 |
| 62,2 | 154 | 4,61 | 218 | 8,97 | 248 | 11,09 |
| 57,1 | 289 | 5,77 | 88 | 10,53 | 140 | 9,09 |
| 60,2 | 221 | 4,34 | 254 | 11,50 | 83 | 10,22 |
| 62,0 | 162 | 5,91 | 80 | 7,25 | 303 | 11,28 |
| 57,2 | 287 | 17,98 | 1 | 10,84 | 119 | 11,53 |
| 58,9 | 254 | 7,17 | 16 | 13,00 | 25 | 9,33 |
| 58,4 | 265 | 4,75 | 189 | 10,10 | 178 | 12,87 |
| 62,4 | 143 | 4,97 | 162 | 9,04 | 245 | 9,93 |
| 67,9 | 20 | 6,25 | 50 | 13,19 | 20 | 7,23 |
| 56,5 | 294 | 3,68 | 295 | 12,06 | 50 | 8,79 |
| 60,8 | 203 | 3,66 | 297 | 11,63 | 76 | 7,97 |
| 60,1 | 222 | 7,05 | 18 | 13,98 | 11 | 10,16 |
| 62,4 | 143 | 4,61 | 218 | 13,06 | 23 | 9,41 |
| 64,2 | 87 | 5,35 | 124 | 12,54 | 36 | 7,80 |
| 61,7 | 166 | 8,54 | 3 | 14,59 | 7 | 11,02 |
| 57,9 | 280 | 5,97 | 73 | 12,48 | 38 | 10,67 |
| 60,1 | 222 | 5,95 | 75 | 8,22 | 283 | 10,92 |
| 64,6 | 65 | 6,33 | 44 | 13,47 | 18 | 14,70 |
| 65,4 | 48 | 6,60 | 32 | 12,71 | 31 | 14,43 |
| 63,3 | 112 | 6,07 | 63 | 14,94 | 4 | 10,21 |
| 65,2 | 54 | 6,47 | 35 | 11,18 | 105 | 13,07 |
| 62,3 | 147 | 6,74 | 30 | 10,85 | 118 | 14,78 |
| 63,2 | 118 | 4,35 | 252 | 8,60 | 269 | 11,25 |
| 58,2 | 273 | 4,75 | 189 | 8,36 | 278 | 12,53 |
| 64,4 | 76 | 2,99 | 310 | 8,71 | 264 | 11,16 |
| 62,2 | 154 | 6,46 | 37 | 9,20 | 239 | 11,79 |
| 58,4 | 265 | 7,67 | 8 | 8,48 | 272 | 14,14 |
| 68,7 | 12 | 4,63 | 213 | 8,71 | 264 | 10,90 |
| 81,3 | 1 | 4,39 | 248 | 7,74 | 294 | 10,33 |
| 65,5 | 44 | 4,65 | 207 | 11,38 | 92 | 9,17 |
| 63,6 | 100 | 4,78 | 187 | 10,33 | 162 | 11,10 |
| 62,1 | 158 | 5,41 | 118 | 11,42 | 89 | 8,20 |
| 61,4 | 181 | 4,80 | 183 | 12,83 | 29 | 10,07 |

TABL. 2 (72). WYBRANE WSKAŹNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG GMIN W 2016 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY GMINAS IN 2016 (cont.)

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Przyrost roczny w % Annual growth in % | Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0–14 lat Population aged 65 and more per 100 persons aged 0–14 | |
|---------------------------|--------------------------------------|---|--|--------------------|--|--|--------------------|
| | | | lokata position | lokata position | | lokata position | lokata position |
| Powiat grójecki | | | | | | | |
| 1 | gm. m-w. Grójec..... | 0,32 | 82 | 210 | 52 | 107,5 | 47 |
| 2 | gm. m-w. Mogielnica | -0,99 | 285 | 62 | 136 | 100,8 | 152 |
| 3 | gm. m-w. Nowe Miasto nad Pilicą..... | -0,48 | 217 | 50 | 171 | 106,2 | 59 |
| 4 | gm. m-w. Warka..... | 0,17 | 105 | 95 | 91 | 104,8 | 73 |
| 5 | gm. w. Belsk Duży | -0,53 | 226 | 61 | 137 | 104,5 | 77 |
| 6 | gm. w. Błędów..... | -0,30 | 184 | 57 | 147 | 102,3 | 119 |
| 7 | gm. w. Chynów | 0,14 | 111 | 73 | 111 | 98,7 | 217 |
| 8 | gm. w. Goszczyn..... | 0,30 | 86 | 52 | 162 | 90,3 | 312 |
| 9 | gm. w. Jasieniec | -0,26 | 174 | 50 | 171 | 99,3 | 193 |
| 10 | gm. w. Pniewy..... | 0,04 | 122 | 46 | 201 | 99,2 | 198 |
| Powiat kozienicki | | | | | | | |
| 11 | gm. m-w. Kozienice..... | -0,48 | 217 | 123 | 74 | 104,3 | 81 |
| 12 | gm. w. Garbatka-Letnisko | 0,19 | 100 | 70 | 118 | 103,2 | 97 |
| 13 | gm. w. Główaczów | -0,56 | 232 | 39 | 238 | 93,1 | 303 |
| 14 | gm. w. Gniewoszów | -0,83 | 267 | 47 | 193 | 107,7 | 43 |
| 15 | gm. w. Grabów nad Pilicą..... | -0,41 | 205 | 31 | 287 | 93,9 | 298 |
| 16 | gm. w. Magnuszew | 0,04 | 122 | 48 | 182 | 95,3 | 285 |
| 17 | gm. w. Sieciechów | -1,27 | 298 | 64 | 130 | 104,7 | 76 |
| Powiat legionowski | | | | | | | |
| 18 | m. Legionowo..... | -0,06 | 140 | 3998 | 1 | 111,2 | 18 |
| 19 | gm. m-w. Serock..... | 1,52 | 18 | 130 | 69 | 102,8 | 105 |
| 20 | gm. w. Jabłonna | 1,49 | 20 | 288 | 46 | 105,0 | 71 |
| 21 | gm. w. Nieporęt..... | 2,09 | 8 | 148 | 62 | 105,4 | 67 |
| 22 | gm. w. Wieliszew | 3,42 | 2 | 124 | 73 | 101,8 | 128 |
| Powiat lipski | | | | | | | |
| 23 | gm. m-w. Lipsko..... | -0,51 | 223 | 83 | 100 | 102,4 | 115 |
| 24 | gm. w. Chotcza | -1,59 | 310 | 26 | 302 | 99,9 | 176 |
| 25 | gm. w. Ciepielów | 0,12 | 114 | 42 | 217 | 99,1 | 201 |
| 26 | gm. w. Rzeczniów | -0,90 | 276 | 43 | 213 | 99,9 | 176 |
| 27 | gm. w. Sienna | -0,58 | 234 | 41 | 223 | 98,6 | 222 |
| 28 | gm. w. Solec nad Wisłą | -1,08 | 291 | 39 | 238 | 105,4 | 67 |
| Powiat łosicki | | | | | | | |
| 29 | gm. m-w. Łosice | -0,29 | 182 | 90 | 94 | 104,9 | 72 |
| 30 | gm. w. Huszlew | -0,76 | 259 | 24 | 308 | 95,1 | 290 |
| 31 | gm. w. Olszanka | -0,72 | 255 | 34 | 274 | 100,1 | 167 |
| 32 | gm. w. Platerów | -0,92 | 277 | 38 | 245 | 96,9 | 257 |
| 33 | gm. w. Sarnaki | -0,85 | 269 | 25 | 307 | 101,9 | 125 |
| 34 | gm. w. Stara Kornica | -1,35 | 304 | 41 | 223 | 97,9 | 236 |
| Powiat makowski | | | | | | | |
| 35 | m. Maków Mazowiecki | -0,76 | 259 | 966 | 24 | 112,0 | 8 |
| 36 | gm. m-w. Różan | -0,29 | 182 | 53 | 159 | 103,6 | 91 |
| 37 | gm. w. Czerwonka | -0,48 | 217 | 24 | 308 | 97,0 | 254 |
| 38 | gm. w. Karniewo | -0,61 | 238 | 41 | 223 | 100,4 | 161 |
| 39 | gm. w. Krasnosielc | 0,03 | 127 | 39 | 238 | 99,1 | 201 |

(cd.)

| Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i> | Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i> | Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i> | Zgony na 1000 ludności <i>Deaths per 1000 population</i> | Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i> | Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności <i>Total net migration for permanent residence per 1000 population</i> | Lp. No. |
|--|---|---|---|--|---|-----------------|
| | | | | | | |
| lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position |
| 64,6 | 65 | 4,11 | 265 | 10,57 | 133 | 9,67 |
| 63,6 | 100 | 6,92 | 23 | 8,85 | 254 | 15,32 |
| 64,4 | 76 | 5,56 | 104 | 7,84 | 292 | 15,93 |
| 61,4 | 181 | 5,05 | 152 | 10,77 | 121 | 9,57 |
| 62,8 | 130 | 4,57 | 224 | 7,00 | 305 | 12,18 |
| 66,3 | 33 | 3,56 | 302 | 9,77 | 198 | 13,99 |
| 59,7 | 238 | 4,49 | 237 | 10,40 | 154 | 10,50 |
| 62,3 | 147 | 5,38 | 121 | 11,42 | 89 | 9,41 |
| 63,7 | 99 | 5,38 | 121 | 9,65 | 203 | 11,88 |
| 63,0 | 125 | 6,31 | 45 | 13,04 | 24 | 7,78 |
| 62,6 | 136 | 4,89 | 170 | 9,11 | 242 | 10,45 |
| 60,1 | 222 | 5,84 | 81 | 10,32 | 163 | 10,71 |
| 57,8 | 282 | 5,92 | 79 | 8,94 | 250 | 12,66 |
| 62,6 | 136 | 2,53 | 314 | 10,36 | 157 | 13,65 |
| 61,5 | 176 | 4,61 | 218 | 8,97 | 248 | 11,79 |
| 59,6 | 241 | 5,75 | 89 | 11,05 | 113 | 12,67 |
| 60,4 | 212 | 6,23 | 53 | 5,73 | 313 | 15,44 |
| 70,6 | 6 | 4,06 | 270 | 10,17 | 172 | 8,73 |
| 60,1 | 222 | 4,65 | 207 | 11,07 | 109 | 7,90 |
| 60,0 | 229 | 4,49 | 237 | 11,78 | 68 | 6,11 |
| 62,6 | 136 | 4,69 | 201 | 9,60 | 209 | 6,75 |
| 58,1 | 276 | 5,65 | 93 | 11,45 | 87 | 6,73 |
| 60,9 | 198 | 5,48 | 114 | 8,05 | 289 | 10,96 |
| 64,1 | 90 | 2,98 | 311 | 5,10 | 314 | 19,98 |
| 62,9 | 127 | 4,61 | 218 | 10,45 | 148 | 14,53 |
| 61,5 | 176 | 5,98 | 72 | 9,30 | 231 | 16,38 |
| 64,9 | 59 | 7,01 | 19 | 8,68 | 267 | 13,35 |
| 70,3 | 8 | 3,35 | 304 | 6,71 | 310 | 18,93 |
| 64,3 | 82 | 6,23 | 53 | 10,63 | 127 | 10,72 |
| 75,1 | 2 | 6,24 | 51 | 9,36 | 228 | 12,83 |
| 64,6 | 65 | 5,31 | 128 | 9,96 | 186 | 14,27 |
| 65,0 | 57 | 3,80 | 291 | 11,19 | 103 | 14,59 |
| 63,8 | 96 | 4,09 | 268 | 9,82 | 196 | 13,51 |
| 64,5 | 71 | 5,68 | 92 | 10,14 | 173 | 12,17 |
| 65,7 | 39 | 4,73 | 193 | 8,35 | 279 | 11,27 |
| 63,4 | 109 | 6,07 | 63 | 6,97 | 306 | 8,99 |
| 60,9 | 198 | 4,82 | 180 | 8,16 | 287 | 11,13 |
| 61,7 | 166 | 6,30 | 46 | 9,92 | 188 | 9,35 |
| 64,3 | 82 | 6,34 | 42 | 10,52 | 141 | 11,60 |

TABL. 2 (72). WYBRANE WSKAŻNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG GMIN W 2016 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY GMINAS IN 2016 (cont.)

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Przyrost roczny w % Annual growth in % | Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0–14 lat Population aged 65 and more per 100 persons aged 0–14 | |
|------------|---------------------------------------|---|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | | | | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position |
| | Powiat makowski (dok.) (cont.) | | | | | | |
| 1 | gm. w. Młynarze | -0,68 | 249 | 23 | 311 | 90,6 | 310 |
| 2 | gm. w. Płoniawy-Bramura | -0,45 | 212 | 41 | 223 | 95,5 | 282 |
| 3 | gm. w. Rzewnie | 0,60 | 59 | 24 | 308 | 93,3 | 302 |
| 4 | gm. w. Sypniewo | -0,86 | 272 | 26 | 302 | 94,0 | 297 |
| 5 | gm. w. Szelków | -0,19 | 166 | 33 | 281 | 94,4 | 295 |
| | Powiat miński | | | | | | |
| 6 | m. Mińsk Mazowiecki | 0,12 | 114 | 3064 | 6 | 111,4 | 13 |
| 7 | m. Sulejówek | 0,04 | 122 | 1009 | 22 | 112,4 | 7 |
| 8 | gm. m-w. Halinów | 1,42 | 23 | 250 | 47 | 103,7 | 88 |
| 9 | gm. m-w. Kałuszyn | -0,42 | 209 | 63 | 132 | 98,1 | 231 |
| 10 | gm. m-w. Mrozy | -0,59 | 236 | 60 | 140 | 103,8 | 87 |
| 11 | gm. w. Cegłów | 0,27 | 93 | 65 | 124 | 101,4 | 140 |
| 12 | gm. w. Dębe Wielkie | 1,51 | 19 | 128 | 71 | 101,6 | 133 |
| 13 | gm. w. Dobre | 0,18 | 103 | 48 | 182 | 97,0 | 254 |
| 14 | gm. w. Jakubów | -0,10 | 146 | 58 | 145 | 100,2 | 162 |
| 15 | gm. w. Latowicz | 0,02 | 128 | 48 | 182 | 97,4 | 248 |
| 16 | gm. w. Mińsk Mazowiecki | 1,74 | 16 | 135 | 65 | 103,4 | 93 |
| 17 | gm. w. Siennica | 0,65 | 57 | 67 | 121 | 102,4 | 115 |
| 18 | gm. w. Stanisławów | 1,03 | 33 | 63 | 132 | 99,8 | 181 |
| | Powiat pławski | | | | | | |
| 19 | m. Mława | 0,38 | 75 | 895 | 26 | 110,2 | 25 |
| 20 | gm. w. Dzierzgowo | -0,37 | 193 | 21 | 312 | 95,6 | 281 |
| 21 | gm. w. Lipowiec Kościelny | -0,63 | 241 | 43 | 213 | 104,5 | 77 |
| 22 | gm. w. Radzanów | -0,15 | 158 | 34 | 274 | 99,1 | 201 |
| 23 | gm. w. Strzegowo | -0,64 | 243 | 36 | 255 | 99,0 | 207 |
| 24 | gm. w. Stupsk | -0,54 | 229 | 42 | 217 | 101,6 | 133 |
| 25 | gm. w. Szreńsk | -0,93 | 280 | 39 | 238 | 103,2 | 97 |
| 26 | gm. w. Szydłowo | -0,73 | 257 | 38 | 245 | 99,1 | 201 |
| 27 | gm. w. Wieczfnia Kościelna | -0,07 | 141 | 35 | 263 | 99,2 | 198 |
| 28 | gm. w. Wiśniewo | 0,45 | 72 | 54 | 155 | 96,4 | 266 |
| | Powiat nowodworski | | | | | | |
| 29 | m. Nowy Dwór Mazowiecki | 0,66 | 53 | 1012 | 21 | 108,0 | 40 |
| 30 | gm. m-w. Nasielsk | 0,31 | 83 | 97 | 87 | 100,7 | 155 |
| 31 | gm. m-w. Zakroczyms | -0,65 | 245 | 85 | 98 | 102,6 | 110 |
| 32 | gm. w. Czosnów | -0,12 | 151 | 77 | 106 | 103,4 | 93 |
| 33 | gm. w. Leoncin | -0,14 | 154 | 35 | 263 | 101,6 | 133 |
| 34 | gm. w. Pomiechówek | 0,29 | 87 | 88 | 95 | 105,5 | 64 |
| | Powiat ostrołęcki | | | | | | |
| 35 | gm. m-w. Myszyniec | 0,29 | 87 | 46 | 201 | 95,3 | 285 |
| 36 | gm. w. Baranowo | -0,21 | 169 | 34 | 274 | 98,7 | 217 |
| 37 | gm. w. Czarnia | -0,26 | 174 | 28 | 296 | 95,5 | 282 |
| 38 | gm. w. Czerwin | -0,50 | 221 | 30 | 293 | 97,9 | 236 |
| 39 | gm. w. Goworowo | -0,09 | 143 | 39 | 238 | 96,6 | 262 |
| 40 | gm. w. Kadzidło | 0,11 | 116 | 44 | 210 | 96,0 | 274 |

(cd.)

| Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i> | Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i> | Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i> | Zgony na 1000 ludności <i>Deaths per 1000 population</i> | Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i> | Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności <i>Total net migration for permanent residence per 1000 population</i> | Lp. No. | | | | | | |
|--|---|---|---|--|---|-----------------|-----|-------|-----|--------|-----|----|
| | | | | | | | | | | | | |
| lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | | | | | | |
| 61,6 | 171 | 11,34 | 2 | 14,74 | 6 | 6,80 | 300 | 7,94 | 4 | -11,34 | 314 | 1 |
| 59,1 | 251 | 3,60 | 301 | 9,55 | 212 | 14,05 | 39 | -4,50 | 280 | -5,22 | 267 | 2 |
| 68,3 | 16 | 6,77 | 28 | 12,04 | 51 | 13,17 | 63 | -1,13 | 173 | -1,88 | 183 | 3 |
| 61,1 | 193 | 5,95 | 75 | 11,90 | 59 | 15,47 | 19 | -3,57 | 255 | -7,14 | 291 | 4 |
| 66,9 | 26 | 4,84 | 175 | 12,63 | 32 | 12,90 | 71 | -0,27 | 140 | 0,27 | 119 | 5 |
| 66,5 | 30 | 4,93 | 166 | 11,29 | 97 | 8,81 | 255 | 2,48 | 53 | -0,37 | 137 | 6 |
| 66,2 | 34 | 4,26 | 258 | 10,31 | 164 | 9,34 | 239 | 0,97 | 95 | 1,59 | 93 | 7 |
| 61,3 | 186 | 3,90 | 285 | 10,36 | 157 | 8,50 | 267 | 1,85 | 70 | 12,66 | 19 | 8 |
| 63,2 | 118 | 6,08 | 62 | 11,31 | 96 | 10,64 | 169 | 0,68 | 107 | -2,70 | 201 | 9 |
| 64,8 | 61 | 5,51 | 113 | 12,86 | 28 | 13,89 | 44 | -1,03 | 170 | -2,07 | 189 | 10 |
| 65,6 | 41 | 4,20 | 262 | 10,66 | 125 | 14,38 | 35 | -3,72 | 261 | 6,79 | 41 | 11 |
| 62,0 | 162 | 3,94 | 280 | 11,81 | 66 | 6,76 | 302 | 5,05 | 16 | 11,00 | 26 | 12 |
| 64,4 | 76 | 5,65 | 93 | 9,30 | 231 | 10,80 | 162 | -1,50 | 187 | 1,99 | 85 | 13 |
| 64,2 | 87 | 3,96 | 279 | 11,10 | 108 | 12,09 | 99 | -0,99 | 167 | 0,00 | 124 | 14 |
| 64,5 | 71 | 4,23 | 259 | 8,82 | 257 | 10,47 | 183 | -1,65 | 192 | 0,55 | 111 | 15 |
| 56,8 | 291 | 6,01 | 67 | 10,42 | 152 | 8,95 | 252 | 1,47 | 78 | 14,96 | 11 | 16 |
| 63,8 | 96 | 6,34 | 42 | 12,00 | 55 | 11,32 | 131 | 0,67 | 109 | 5,12 | 49 | 17 |
| 58,9 | 254 | 6,26 | 49 | 12,23 | 44 | 9,25 | 242 | 2,98 | 44 | 7,31 | 38 | 18 |
| 59,6 | 241 | 5,15 | 142 | 10,46 | 146 | 8,37 | 272 | 2,09 | 61 | 2,64 | 70 | 19 |
| 64,2 | 87 | 6,23 | 53 | 9,66 | 202 | 10,60 | 171 | -0,94 | 166 | -0,31 | 134 | 20 |
| 61,2 | 190 | 4,70 | 198 | 6,95 | 308 | 10,83 | 161 | -3,88 | 264 | -1,84 | 181 | 21 |
| 61,3 | 186 | 3,24 | 307 | 11,50 | 83 | 16,22 | 10 | -4,72 | 284 | -1,47 | 168 | 22 |
| 62,3 | 147 | 5,97 | 73 | 10,65 | 126 | 11,30 | 133 | -0,65 | 155 | -4,29 | 242 | 23 |
| 58,1 | 276 | 7,24 | 14 | 9,86 | 191 | 12,67 | 78 | -2,82 | 231 | -2,82 | 203 | 24 |
| 58,3 | 268 | 5,38 | 121 | 8,65 | 268 | 10,99 | 154 | -2,34 | 217 | -6,08 | 277 | 25 |
| 59,3 | 250 | 4,30 | 255 | 8,38 | 276 | 11,82 | 113 | -3,44 | 248 | -3,01 | 208 | 26 |
| 61,9 | 165 | 5,30 | 129 | 12,29 | 41 | 9,88 | 211 | 2,41 | 54 | -5,06 | 264 | 27 |
| 59,0 | 253 | 4,65 | 207 | 10,79 | 120 | 10,42 | 186 | 0,37 | 116 | 1,68 | 90 | 28 |
| 63,2 | 118 | 4,83 | 179 | 10,47 | 145 | 10,16 | 201 | 0,32 | 121 | 0,95 | 106 | 29 |
| 56,5 | 294 | 5,14 | 143 | 11,23 | 99 | 9,77 | 216 | 1,46 | 79 | 0,00 | 124 | 30 |
| 56,1 | 299 | 4,54 | 229 | 10,54 | 138 | 11,19 | 138 | -0,65 | 155 | -2,43 | 194 | 31 |
| 58,7 | 262 | 3,55 | 303 | 9,52 | 221 | 10,03 | 207 | -0,51 | 152 | 1,82 | 87 | 32 |
| 60,4 | 212 | 4,86 | 172 | 10,62 | 128 | 10,44 | 185 | 0,18 | 123 | 2,70 | 68 | 33 |
| 61,7 | 166 | 4,65 | 207 | 10,30 | 166 | 11,07 | 147 | -0,78 | 162 | 6,20 | 44 | 34 |
| 55,3 | 304 | 4,85 | 174 | 11,51 | 82 | 9,13 | 245 | 2,38 | 56 | -0,48 | 141 | 35 |
| 59,7 | 238 | 5,25 | 131 | 10,51 | 143 | 11,86 | 111 | -1,35 | 184 | -3,75 | 225 | 36 |
| 58,3 | 268 | 4,93 | 166 | 10,62 | 128 | 9,48 | 232 | 1,14 | 92 | -5,69 | 275 | 37 |
| 65,6 | 41 | 5,25 | 131 | 8,75 | 262 | 10,89 | 159 | -2,14 | 210 | -2,53 | 196 | 38 |
| 62,8 | 130 | 4,84 | 175 | 12,03 | 53 | 11,68 | 121 | 0,35 | 118 | -3,18 | 214 | 39 |
| 54,6 | 310 | 5,06 | 149 | 11,52 | 80 | 8,29 | 274 | 3,23 | 36 | 0,35 | 115 | 40 |

TABL. 2 (72). WYBRANE WSKAŹNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG GMIN W 2016 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY GMINAS IN 2016 (cont.)

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Przyrost roczny w % Annual growth in % | Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0–14 lat Population aged 65 and more per 100 persons aged 0–14 | |
|------------|---|---|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | | | | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position |
| | Powiat ostrołęcki (dok.) (cont.) | | | | | | |
| 1 | gm. w. Lelis | 1,11 | 30 | 48 | 182 | 97,8 | 239 |
| 2 | gm. w. Łyse | 0,07 | 120 | 34 | 274 | 98,2 | 227 |
| 3 | gm. w. Olszewo-Borki | 1,10 | 31 | 53 | 159 | 98,6 | 222 |
| 4 | gm. w. Rzekuń | 2,12 | 7 | 78 | 104 | 97,6 | 242 |
| 5 | gm. w. Troszyn | -0,43 | 211 | 31 | 287 | 99,3 | 193 |
| | Powiat ostrowski | | | | | | |
| 6 | m. Ostrów Mazowiecka | -0,30 | 184 | 1019 | 19 | 108,2 | 36 |
| 7 | gm. m-w. Brok | -0,45 | 212 | 26 | 302 | 101,5 | 137 |
| 8 | gm. w. Andrzejewo | -0,64 | 243 | 35 | 263 | 100,7 | 155 |
| 9 | gm. w. Boguty-Pianki | -1,01 | 288 | 30 | 293 | 94,5 | 294 |
| 10 | gm. w. Małkinia Górska | -0,53 | 226 | 88 | 95 | 102,2 | 120 |
| 11 | gm. w. Nur | -1,34 | 302 | 29 | 295 | 95,2 | 287 |
| 12 | gm. w. Ostrów Mazowiecka | 0,16 | 108 | 46 | 201 | 98,2 | 227 |
| 13 | gm. w. Stary Lubotyń | -1,21 | 294 | 34 | 274 | 97,9 | 236 |
| 14 | gm. w. Szulborze Wielkie | -1,89 | 313 | 37 | 249 | 95,0 | 291 |
| 15 | gm. w. Wąsowo | -0,72 | 255 | 37 | 249 | 99,0 | 207 |
| 16 | gm. w. Zaręby Kościelne | -0,61 | 238 | 42 | 217 | 95,2 | 287 |
| | Powiat otwocki | | | | | | |
| 17 | m. Józefów | 0,66 | 53 | 852 | 27 | 110,9 | 19 |
| 18 | m. Otwock | -0,24 | 173 | 949 | 25 | 113,3 | 2 |
| 19 | gm. m-w. Karczew | 0,00 | 130 | 195 | 54 | 107,7 | 43 |
| 20 | gm. w. Celestynów | 0,51 | 68 | 131 | 68 | 106,1 | 60 |
| 21 | gm. w. Kołbiel | 0,25 | 95 | 77 | 106 | 103,0 | 102 |
| 22 | gm. w. Osieck | -0,11 | 148 | 52 | 162 | 105,3 | 69 |
| 23 | gm. w. Sobienie-Jeziory | 0,20 | 99 | 65 | 124 | 102,8 | 105 |
| 24 | gm. w. Wiązowna | 1,72 | 17 | 122 | 76 | 103,9 | 86 |
| | Powiat piaseczyński | | | | | | |
| 25 | gm. m-w. Góra Kalwaria | 0,57 | 63 | 183 | 57 | 106,4 | 56 |
| 26 | gm. m-w. Konstancin-Jeziorna | 0,04 | 122 | 315 | 44 | 111,6 | 11 |
| 27 | gm. m-w. Piaseczno | 1,84 | 13 | 633 | 32 | 111,3 | 17 |
| 28 | gm. m-w. Tarczyn | 0,66 | 53 | 100 | 85 | 104,0 | 85 |
| 29 | gm. w. Lesznowola | 2,63 | 4 | 363 | 40 | 105,1 | 70 |
| 30 | gm. w. Prażmów | 1,39 | 24 | 123 | 74 | 106,1 | 60 |
| | Powiat płoński | | | | | | |
| 31 | gm. m-w. Drobno | -0,38 | 195 | 57 | 147 | 100,9 | 150 |
| 32 | gm. m-w. Gąbin | -0,26 | 174 | 76 | 109 | 106,4 | 56 |
| 33 | gm. m-w. Wyszogród | -0,63 | 241 | 59 | 142 | 100,1 | 167 |
| 34 | gm. w. Bielsk | -0,02 | 135 | 73 | 111 | 99,6 | 185 |
| 35 | gm. w. Bodzanów | -0,66 | 246 | 61 | 137 | 100,8 | 152 |
| 36 | gm. w. Brudzeń Duży | 0,47 | 70 | 52 | 162 | 97,5 | 245 |
| 37 | gm. w. Bulkowo | -0,87 | 273 | 49 | 179 | 103,3 | 95 |
| 38 | gm. w. Łąck | 0,35 | 79 | 57 | 147 | 107,4 | 50 |
| 39 | gm. w. Mała Wieś | -0,68 | 249 | 56 | 153 | 101,9 | 125 |
| 40 | gm. w. Nowy Duninów | 0,35 | 79 | 27 | 300 | 103,3 | 95 |

Ranking powiatów i gmin
Ranking of powiats and gminas

201

(cd.)

| Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i> | Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i> | | Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i> | | Zgony na 1000 ludności <i>Deaths per 1000 population</i> | | Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i> | | Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności <i>Total net migration for permanent residence per 1000 population</i> | Lp. No. | | |
|--|---|-----------------|---|-----------------|---|-----------------|--|-----------------|---|------------|-----|----|
| | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | | | | |
| 54,7 | 308 | 7,52 | 10 | 11,66 | 72 | 5,93 | 313 | 5,72 | 12 | 3,07 | 65 | 1 |
| 57,2 | 287 | 4,04 | 274 | 9,14 | 240 | 7,83 | 288 | 1,31 | 83 | -3,92 | 230 | 2 |
| 53,4 | 313 | 5,00 | 157 | 10,20 | 170 | 7,79 | 291 | 2,41 | 54 | 6,54 | 42 | 3 |
| 54,2 | 312 | 5,23 | 136 | 10,55 | 136 | 7,79 | 291 | 2,76 | 48 | 14,54 | 13 | 4 |
| 63,6 | 100 | 7,61 | 9 | 8,43 | 273 | 9,66 | 226 | -1,23 | 178 | -4,93 | 263 | 5 |
| 60,4 | 212 | 4,53 | 231 | 9,85 | 192 | 8,66 | 260 | 1,19 | 91 | -3,65 | 222 | 6 |
| 62,3 | 147 | 2,77 | 313 | 7,27 | 301 | 14,53 | 30 | -7,27 | 304 | 1,04 | 103 | 7 |
| 64,9 | 59 | 5,94 | 77 | 10,46 | 146 | 13,55 | 54 | -3,09 | 239 | -4,52 | 250 | 8 |
| 64,4 | 76 | 6,00 | 70 | 9,00 | 247 | 12,38 | 85 | -3,38 | 245 | -10,88 | 311 | 9 |
| 59,7 | 238 | 4,14 | 264 | 8,86 | 252 | 11,73 | 117 | -2,87 | 233 | -0,84 | 147 | 10 |
| 68,4 | 15 | 5,00 | 157 | 10,36 | 157 | 17,86 | 4 | -7,50 | 307 | -6,43 | 283 | 11 |
| 60,8 | 203 | 5,04 | 153 | 9,06 | 244 | 9,53 | 231 | -0,46 | 147 | 2,25 | 79 | 12 |
| 63,1 | 122 | 6,89 | 25 | 9,54 | 216 | 16,17 | 11 | -6,63 | 298 | -6,10 | 278 | 13 |
| 62,8 | 130 | 6,94 | 21 | 9,83 | 195 | 15,61 | 17 | -5,78 | 294 | -10,98 | 312 | 14 |
| 65,7 | 39 | 5,21 | 138 | 8,38 | 276 | 10,20 | 197 | -1,81 | 198 | -7,70 | 297 | 15 |
| 67,0 | 25 | 3,98 | 276 | 6,89 | 309 | 13,79 | 46 | -6,89 | 301 | -0,27 | 132 | 16 |
| 70,5 | 7 | 4,19 | 263 | 8,43 | 273 | 8,08 | 280 | 0,34 | 119 | 6,80 | 40 | 17 |
| 68,6 | 13 | 4,57 | 224 | 11,33 | 94 | 11,79 | 114 | -0,47 | 149 | 0,16 | 120 | 18 |
| 62,8 | 130 | 4,52 | 234 | 11,87 | 62 | 9,80 | 215 | 2,07 | 62 | -2,01 | 188 | 19 |
| 61,4 | 181 | 5,07 | 148 | 12,20 | 45 | 8,25 | 275 | 3,95 | 26 | 0,09 | 123 | 20 |
| 62,3 | 147 | 5,52 | 111 | 13,99 | 10 | 11,66 | 122 | 2,33 | 57 | 0,61 | 110 | 21 |
| 65,0 | 57 | 4,21 | 261 | 13,18 | 21 | 12,34 | 90 | 0,84 | 99 | -2,80 | 202 | 22 |
| 61,6 | 171 | 6,76 | 29 | 11,17 | 106 | 12,74 | 76 | -1,57 | 189 | 0,16 | 120 | 23 |
| 62,5 | 140 | 4,05 | 273 | 12,32 | 40 | 6,65 | 306 | 5,67 | 14 | 13,45 | 15 | 24 |
| 63,5 | 107 | 4,48 | 240 | 11,43 | 88 | 10,67 | 167 | 0,76 | 103 | 5,70 | 46 | 25 |
| 67,6 | 22 | 4,11 | 265 | 10,28 | 167 | 10,97 | 155 | -0,69 | 157 | 2,34 | 75 | 26 |
| 64,4 | 76 | 4,60 | 223 | 14,08 | 9 | 7,17 | 298 | 6,91 | 8 | 12,19 | 21 | 27 |
| 64,6 | 65 | 6,17 | 57 | 12,60 | 35 | 10,58 | 172 | 2,03 | 65 | 4,05 | 55 | 28 |
| 65,6 | 41 | 3,93 | 281 | 15,97 | 2 | 4,85 | 314 | 11,11 | 2 | 20,34 | 4 | 29 |
| 60,1 | 222 | 5,30 | 129 | 11,17 | 106 | 8,04 | 282 | 3,12 | 41 | 12,87 | 17 | 30 |
| 61,0 | 195 | 4,68 | 202 | 9,61 | 206 | 11,95 | 105 | -2,34 | 217 | -3,94 | 231 | 31 |
| 60,8 | 203 | 4,97 | 162 | 9,21 | 236 | 12,73 | 77 | -3,52 | 253 | 1,17 | 101 | 32 |
| 63,6 | 100 | 4,56 | 226 | 11,93 | 58 | 12,46 | 84 | -0,53 | 153 | -3,69 | 223 | 33 |
| 55,7 | 302 | 6,03 | 66 | 9,33 | 230 | 10,53 | 179 | -1,21 | 175 | 2,85 | 66 | 34 |
| 60,0 | 229 | 4,71 | 197 | 8,81 | 260 | 11,23 | 137 | -2,41 | 219 | -3,38 | 218 | 35 |
| 58,4 | 265 | 5,22 | 137 | 9,96 | 186 | 8,99 | 250 | 0,97 | 95 | 2,19 | 83 | 36 |
| 60,3 | 217 | 3,84 | 289 | 11,53 | 79 | 13,27 | 61 | -1,75 | 195 | -5,24 | 268 | 37 |
| 55,6 | 303 | 5,59 | 100 | 7,27 | 301 | 8,76 | 257 | -1,49 | 186 | 2,24 | 80 | 38 |
| 61,2 | 190 | 3,24 | 307 | 8,27 | 282 | 12,65 | 81 | -4,38 | 279 | 0,49 | 113 | 39 |
| 54,7 | 308 | 4,56 | 226 | 9,11 | 242 | 10,88 | 160 | -1,77 | 196 | -0,76 | 145 | 40 |

TABL. 2 (72). WYBRANE WSKAŻNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG GMIN W 2016 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY GMINAS IN 2016 (cont.)

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Przyrost roczny w % Annual growth in % | Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0–14 lat Population aged 65 and more per 100 persons aged 0–14 | |
|------------|------------------------------------|---|--|--------------------|--|--------------------|--|--------------------|
| | | | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position |
| | Powiat płocki (dok.) (cont) | | | | | | | |
| 1 | gm. w. Radzanowo | 0,56 | 64 | 80 | 102 | 102,6 | 110 | 83,3 |
| 2 | gm. w. Słubice..... | -0,92 | 277 | 47 | 193 | 99,5 | 188 | 107,2 |
| 3 | gm. w. Słupno | 2,40 | 6 | 99 | 86 | 101,5 | 137 | 72,0 |
| 4 | gm. w. Stara Biała..... | 1,21 | 28 | 106 | 82 | 100,2 | 162 | 72,3 |
| 5 | gm. w. Staroźreby | -0,20 | 168 | 54 | 155 | 100,0 | 174 | 102,2 |
| | Powiat płoński | | | | | | | |
| 6 | m. Płońsk | -0,10 | 146 | 1921 | 10 | 112,9 | 6 | 101,6 |
| 7 | m. Raciąż | -1,58 | 309 | 532 | 34 | 107,6 | 45 | 90,8 |
| 8 | gm. w. Baboszewo..... | -0,85 | 269 | 50 | 171 | 99,2 | 198 | 91,8 |
| 9 | gm. w. Czerwińsk nad Wisłą..... | -0,82 | 265 | 54 | 155 | 99,1 | 201 | 116,0 |
| 10 | gm. w. Dzierzążnia..... | -0,95 | 282 | 36 | 255 | 99,7 | 183 | 110,7 |
| 11 | gm. w. Joniec | 0,96 | 37 | 36 | 255 | 105,9 | 62 | 121,3 |
| 12 | gm. w. Naruszewo | -0,40 | 201 | 40 | 229 | 97,7 | 240 | 104,1 |
| 13 | gm. w. Nowe Miasto..... | -0,40 | 201 | 40 | 229 | 97,1 | 252 | 117,1 |
| 14 | gm. w. Płońsk..... | 0,17 | 105 | 61 | 137 | 97,5 | 245 | 79,3 |
| 15 | gm. w. Raciąż | -0,66 | 246 | 35 | 263 | 95,8 | 277 | 113,0 |
| 16 | gm. w. Sochocin..... | -0,52 | 225 | 48 | 182 | 101,7 | 131 | 96,6 |
| 17 | gm. w. Załuski | -0,14 | 154 | 53 | 159 | 103,7 | 88 | 89,7 |
| | Powiat pruszkowski | | | | | | | |
| 18 | m. Piastów | -0,85 | 269 | 3946 | 2 | 111,4 | 13 | 127,4 |
| 19 | m. Pruszków | 0,53 | 66 | 3172 | 4 | 113,3 | 2 | 103,4 |
| 20 | gm. m-w. Brwinów..... | 1,20 | 29 | 372 | 39 | 108,2 | 36 | 91,7 |
| 21 | gm. w. Michałowice..... | 0,83 | 43 | 508 | 35 | 106,6 | 55 | 95,2 |
| 22 | gm. w. Nadarzyn | 1,81 | 14 | 178 | 59 | 108,3 | 35 | 64,9 |
| 23 | gm. w. Raszyń | 0,29 | 87 | 491 | 36 | 108,2 | 36 | 97,8 |
| | Powiat przasnyski | | | | | | | |
| 24 | m. Przasnysz | 0,18 | 103 | 687 | 30 | 107,0 | 52 | 97,9 |
| 25 | gm. m-w. Chorzele..... | -0,17 | 161 | 28 | 296 | 94,3 | 296 | 81,1 |
| 26 | gm. w. Czernice Borowe..... | -1,31 | 301 | 32 | 283 | 92,4 | 308 | 108,1 |
| 27 | gm. w. Jednorożec..... | -0,75 | 258 | 31 | 287 | 98,5 | 224 | 75,4 |
| 28 | gm. w. Krasne | -1,34 | 302 | 36 | 255 | 100,2 | 162 | 99,0 |
| 29 | gm. w. Krzynowłoga Mała | -0,93 | 280 | 19 | 314 | 96,5 | 264 | 92,6 |
| 30 | gm. w. Przasnysz..... | -0,88 | 274 | 40 | 229 | 98,1 | 231 | 85,4 |
| | Powiat przysuski | | | | | | | |
| 31 | gm. m-w. Przysucha | -0,57 | 233 | 67 | 121 | 106,4 | 56 | 136,8 |
| 32 | gm. w. Borkowice | -0,88 | 274 | 50 | 171 | 100,7 | 155 | 133,2 |
| 33 | gm. w. Gielniów | -0,54 | 229 | 59 | 142 | 102,4 | 115 | 145,9 |
| 34 | gm. w. Klwów | 0,17 | 105 | 40 | 229 | 101,2 | 144 | 104,8 |
| 35 | gm. w. Odrzywół | 0,26 | 94 | 40 | 229 | 92,5 | 307 | 146,1 |
| 36 | gm. w. Potworów | -0,05 | 138 | 52 | 162 | 97,3 | 250 | 87,6 |
| 37 | gm. w. Rusinów | -0,21 | 169 | 52 | 162 | 99,5 | 188 | 114,7 |
| 38 | gm. w. Wieniawa | -0,50 | 221 | 52 | 162 | 100,1 | 167 | 103,4 |
| | Powiat puławski | | | | | | | |
| 39 | gm. m-w. Pułtusk | 0,58 | 62 | 183 | 57 | 107,6 | 45 | 93,0 |
| 40 | gm. w. Gzy | -0,18 | 163 | 37 | 249 | 90,6 | 310 | 114,3 |

(cd.)

| Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i> | Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i> | | Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i> | | Zgony na 1000 ludności <i>Deaths per 1000 population</i> | | Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i> | | Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności <i>Total net migration for permanent residence per 1000 population</i> | Lp. No. | | |
|--|---|-----------------|---|-----------------|---|-----------------|--|-----------------|---|------------|-----|----|
| | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | | | | |
| 56,1 | 299 | 4,07 | 269 | 8,50 | 271 | 8,38 | 271 | 0,12 | 125 | 4,55 | 50 | 1 |
| 59,1 | 251 | 7,52 | 10 | 8,41 | 275 | 9,95 | 209 | -1,55 | 188 | -5,53 | 272 | 2 |
| 56,3 | 297 | 5,58 | 101 | 9,12 | 241 | 8,44 | 269 | 0,68 | 107 | 22,61 | 3 | 3 |
| 54,3 | 311 | 4,61 | 218 | 9,21 | 236 | 7,34 | 296 | 1,88 | 69 | 12,12 | 22 | 4 |
| 58,9 | 254 | 5,65 | 93 | 10,36 | 157 | 9,68 | 223 | 0,67 | 109 | -0,81 | 146 | 5 |
| 63,9 | 94 | 4,40 | 247 | 9,57 | 211 | 9,71 | 221 | -0,13 | 135 | -1,21 | 157 | 6 |
| 53,2 | 314 | 3,98 | 276 | 8,19 | 286 | 11,50 | 126 | -3,32 | 243 | -5,53 | 272 | 7 |
| 60,4 | 212 | 5,83 | 82 | 10,55 | 136 | 13,65 | 51 | -3,10 | 240 | -4,09 | 237 | 8 |
| 64,1 | 90 | 4,99 | 160 | 8,32 | 281 | 12,29 | 92 | -3,97 | 266 | -1,28 | 160 | 9 |
| 60,0 | 229 | 6,14 | 59 | 10,41 | 153 | 13,88 | 45 | -3,47 | 249 | -4,54 | 252 | 10 |
| 66,5 | 30 | 4,22 | 260 | 8,82 | 257 | 13,04 | 67 | -4,22 | 272 | 8,44 | 32 | 11 |
| 63,3 | 112 | 4,52 | 234 | 8,89 | 251 | 13,26 | 62 | -4,37 | 278 | -1,56 | 173 | 12 |
| 58,3 | 268 | 3,63 | 299 | 10,25 | 168 | 14,52 | 32 | -4,27 | 274 | -0,64 | 143 | 13 |
| 56,7 | 292 | 4,11 | 265 | 8,86 | 252 | 10,15 | 203 | -1,28 | 180 | 3,21 | 62 | 14 |
| 60,5 | 210 | 5,83 | 82 | 11,20 | 101 | 14,70 | 27 | -3,50 | 252 | -2,57 | 198 | 15 |
| 63,1 | 122 | 6,94 | 21 | 9,65 | 203 | 12,53 | 82 | -2,88 | 234 | -0,17 | 129 | 16 |
| 60,5 | 210 | 3,68 | 295 | 12,97 | 26 | 12,97 | 68 | 0,00 | 126 | 0,00 | 124 | 17 |
| 70,3 | 8 | 4,67 | 203 | 10,00 | 183 | 10,13 | 204 | -0,13 | 135 | -1,83 | 180 | 18 |
| 66,9 | 26 | 4,53 | 231 | 12,53 | 37 | 9,45 | 233 | 3,08 | 42 | 3,93 | 56 | 19 |
| 65,3 | 50 | 4,73 | 193 | 12,01 | 54 | 10,25 | 192 | 1,76 | 73 | 9,19 | 31 | 20 |
| 69,0 | 11 | 4,49 | 237 | 7,61 | 295 | 6,76 | 302 | 0,85 | 98 | 8,29 | 33 | 21 |
| 60,4 | 212 | 5,00 | 157 | 9,46 | 225 | 6,77 | 301 | 2,69 | 51 | 15,54 | 8 | 22 |
| 65,3 | 50 | 3,81 | 290 | 10,74 | 123 | 8,46 | 268 | 2,28 | 58 | 1,02 | 104 | 23 |
| 64,5 | 71 | 5,69 | 90 | 10,39 | 155 | 10,74 | 163 | -0,35 | 142 | -2,55 | 197 | 24 |
| 60,0 | 229 | 5,58 | 101 | 11,35 | 93 | 10,57 | 174 | 0,78 | 101 | -4,01 | 235 | 25 |
| 60,9 | 198 | 5,69 | 90 | 8,79 | 261 | 12,93 | 69 | -4,14 | 269 | -4,65 | 255 | 26 |
| 57,6 | 283 | 3,34 | 305 | 10,31 | 164 | 11,01 | 151 | -0,70 | 159 | -8,22 | 300 | 27 |
| 63,2 | 118 | 2,97 | 312 | 12,43 | 39 | 15,13 | 25 | -2,70 | 227 | -10,00 | 308 | 28 |
| 63,6 | 100 | 6,81 | 26 | 11,07 | 109 | 8,52 | 266 | 2,56 | 52 | -10,22 | 309 | 29 |
| 62,8 | 130 | 7,38 | 12 | 13,66 | 16 | 12,16 | 98 | 1,50 | 76 | -5,60 | 274 | 30 |
| 61,1 | 193 | 5,94 | 77 | 7,84 | 292 | 10,40 | 188 | -2,56 | 221 | -5,28 | 269 | 31 |
| 63,3 | 112 | 5,12 | 145 | 9,30 | 231 | 16,75 | 6 | -7,44 | 306 | -1,16 | 156 | 32 |
| 66,0 | 36 | 5,40 | 120 | 6,26 | 311 | 12,09 | 99 | -5,83 | 295 | -6,26 | 280 | 33 |
| 64,5 | 71 | 5,52 | 111 | 9,88 | 190 | 13,36 | 58 | -3,49 | 251 | -2,61 | 199 | 34 |
| 64,7 | 63 | 7,94 | 6 | 8,20 | 285 | 14,09 | 38 | -5,89 | 296 | -1,02 | 152 | 35 |
| 59,4 | 247 | 5,61 | 97 | 10,05 | 180 | 13,79 | 46 | -3,74 | 262 | -3,74 | 224 | 36 |
| 62,4 | 143 | 4,63 | 213 | 9,25 | 234 | 9,72 | 220 | -0,46 | 147 | -0,93 | 150 | 37 |
| 60,1 | 222 | 8,34 | 4 | 9,45 | 227 | 11,12 | 143 | -1,67 | 193 | 1,67 | 91 | 38 |
| 59,8 | 235 | 4,27 | 256 | 9,69 | 201 | 8,66 | 260 | 1,03 | 93 | 4,52 | 51 | 39 |
| 61,7 | 166 | 4,66 | 205 | 10,61 | 131 | 11,91 | 108 | -1,29 | 181 | -4,14 | 238 | 40 |

TABL. 2 (72). WYBRANE WSKAŻNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG GMIN W 2016 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY GMINAS IN 2016 (cont.)

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Przyrost roczny w % Annual growth in % | Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0–14 lat Population aged 65 and more per 100 persons aged 0–14 | |
|------------|--------------------------------------|---|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | | | | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position |
| | Powiat puławski (dok.) (cont) | | | | | | |
| 1 | gm. w. Obryte..... | -0,16 | 160 | 35 | 263 | 97,4 | 248 |
| 2 | gm. w. Pokrzywnica..... | 0,38 | 75 | 41 | 223 | 98,4 | 225 |
| 3 | gm. w. Świercze..... | -0,62 | 240 | 50 | 171 | 97,6 | 242 |
| 4 | gm. w. Winnica..... | -0,41 | 205 | 36 | 255 | 102,7 | 107 |
| 5 | gm. w. Zatory | 0,21 | 97 | 40 | 229 | 100,5 | 159 |
| | Powiat radomski | | | | | | |
| 6 | m. Pionki..... | -1,09 | 292 | 1018 | 20 | 108,2 | 36 |
| 7 | gm. m-w. Ilża..... | -0,66 | 246 | 58 | 145 | 103,1 | 100 |
| 8 | gm. m-w. Skaryszew..... | 0,86 | 41 | 85 | 98 | 101,5 | 137 |
| 9 | gm. w. Gózd..... | 0,94 | 39 | 112 | 79 | 98,2 | 227 |
| 10 | gm. w. Jastrzębia..... | 0,96 | 37 | 78 | 104 | 96,5 | 264 |
| 11 | gm. w. Jedlińsk | 0,53 | 66 | 103 | 84 | 98,7 | 217 |
| 12 | gm. w. Jedlnia-Letnisko | 0,19 | 100 | 192 | 56 | 102,2 | 120 |
| 13 | gm. w. Kowala..... | 0,80 | 46 | 161 | 61 | 99,1 | 201 |
| 14 | gm. w. Pionki..... | -0,34 | 187 | 44 | 210 | 99,9 | 176 |
| 15 | gm. w. Przytyk..... | -0,19 | 166 | 54 | 155 | 98,3 | 226 |
| 16 | gm. w. Wierzbica..... | -0,84 | 268 | 105 | 83 | 95,0 | 291 |
| 17 | gm. w. Wolanów..... | 0,44 | 73 | 107 | 81 | 100,2 | 162 |
| 18 | gm. w. Zakrzew..... | 0,79 | 47 | 133 | 66 | 99,3 | 193 |
| | Powiat siedlecki | | | | | | |
| 19 | gm. m-w. Mordy | -0,92 | 277 | 35 | 263 | 100,5 | 159 |
| 20 | gm. w. Domanice | -0,04 | 136 | 57 | 147 | 99,9 | 176 |
| 21 | gm. w. Korczew..... | -1,49 | 306 | 26 | 302 | 96,4 | 266 |
| 22 | gm. w. Kotuń..... | 0,70 | 50 | 57 | 147 | 101,2 | 144 |
| 23 | gm. w. Mokobody..... | -1,36 | 305 | 42 | 217 | 93,7 | 299 |
| 24 | gm. w. Paprotnia..... | -1,49 | 306 | 32 | 283 | 89,5 | 314 |
| 25 | gm. w. Przesmyki..... | -1,76 | 311 | 28 | 296 | 99,0 | 207 |
| 26 | gm. w. Siedlce..... | 1,95 | 10 | 127 | 72 | 101,2 | 144 |
| 27 | gm. w. Skórzec | 0,38 | 75 | 65 | 124 | 98,1 | 231 |
| 28 | gm. w. Suchożebry | 0,83 | 43 | 47 | 193 | 96,0 | 274 |
| 29 | gm. w. Wiśniew..... | -0,12 | 151 | 46 | 201 | 98,8 | 215 |
| 30 | gm. w. Wodynie | -1,18 | 293 | 39 | 238 | 95,7 | 278 |
| 31 | gm. w. Zbuczyn..... | 0,29 | 87 | 48 | 182 | 99,7 | 183 |
| | Powiat sierpecki | | | | | | |
| 32 | m. Sierpc..... | -0,68 | 249 | 979 | 23 | 111,4 | 13 |
| 33 | gm. w. Gozdowo | -0,23 | 172 | 47 | 193 | 98,2 | 227 |
| 34 | gm. w. Mochowo | -0,11 | 148 | 42 | 217 | 100,1 | 167 |
| 35 | gm. w. Rościszewo | -0,28 | 180 | 37 | 249 | 100,0 | 174 |
| 36 | gm. w. Sierpc | 0,01 | 129 | 47 | 193 | 99,6 | 185 |
| 37 | gm. w. Szczutowo | -0,71 | 253 | 38 | 245 | 101,8 | 128 |
| 38 | gm. w. Zawidz | -1,03 | 290 | 37 | 249 | 98,7 | 217 |
| | Powiat sochaczewski | | | | | | |
| 39 | m. Sochaczew..... | -0,35 | 188 | 1412 | 12 | 110,3 | 24 |
| 40 | gm. w. Brochów | 0,60 | 59 | 36 | 255 | 101,1 | 148 |

(cd.)

| Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i> | Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i> | | Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i> | | Zgony na 1000 ludności <i>Deaths per 1000 population</i> | | Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i> | | Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności <i>Total net migration for permanent residence per 1000 population</i> | Lp. No. | | |
|--|---|-----------------|---|-----------------|---|-----------------|--|-----------------|---|------------|-----|----|
| | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | | | | |
| 64,4 | 76 | 3,91 | 283 | 11,52 | 80 | 13,78 | 48 | -2,26 | 216 | -1,44 | 166 | 1 |
| 61,5 | 176 | 4,65 | 207 | 11,73 | 69 | 11,73 | 117 | 0,00 | 126 | 0,00 | 124 | 2 |
| 54,8 | 306 | 6,45 | 38 | 7,53 | 298 | 12,26 | 93 | -4,73 | 285 | -1,29 | 161 | 3 |
| 64,6 | 65 | 3,91 | 283 | 11,72 | 70 | 11,72 | 119 | 0,00 | 126 | -3,42 | 219 | 4 |
| 61,6 | 171 | 5,61 | 97 | 11,42 | 89 | 11,84 | 112 | -0,42 | 146 | 3,53 | 60 | 5 |
| 60,6 | 208 | 4,72 | 195 | 7,53 | 298 | 9,71 | 221 | -2,18 | 213 | -6,84 | 288 | 6 |
| 64,3 | 82 | 5,54 | 108 | 8,21 | 284 | 13,09 | 64 | -4,87 | 287 | -4,34 | 243 | 7 |
| 58,9 | 254 | 4,43 | 244 | 11,90 | 59 | 9,06 | 249 | 2,84 | 45 | 5,40 | 47 | 8 |
| 54,8 | 306 | 6,24 | 51 | 13,64 | 17 | 6,36 | 309 | 7,28 | 6 | 2,43 | 74 | 9 |
| 59,8 | 235 | 5,47 | 115 | 13,68 | 15 | 8,64 | 262 | 5,04 | 17 | 6,48 | 43 | 10 |
| 59,9 | 234 | 5,54 | 108 | 12,13 | 48 | 10,24 | 193 | 1,89 | 68 | 3,09 | 64 | 11 |
| 56,5 | 294 | 4,37 | 251 | 8,74 | 263 | 10,57 | 174 | -1,83 | 199 | 3,18 | 63 | 12 |
| 58,2 | 273 | 3,85 | 287 | 10,12 | 176 | 6,10 | 311 | 4,01 | 25 | 2,34 | 75 | 13 |
| 57,4 | 285 | 5,18 | 140 | 7,57 | 297 | 11,16 | 140 | -3,59 | 256 | -2,09 | 190 | 14 |
| 60,3 | 217 | 4,80 | 183 | 9,47 | 224 | 12,90 | 71 | -3,43 | 247 | -1,65 | 175 | 15 |
| 57,0 | 290 | 5,35 | 124 | 10,09 | 179 | 12,01 | 102 | -1,92 | 204 | -4,74 | 258 | 16 |
| 58,2 | 273 | 5,11 | 146 | 11,23 | 99 | 8,06 | 281 | 3,18 | 39 | 1,02 | 104 | 17 |
| 56,2 | 298 | 5,03 | 155 | 11,64 | 73 | 8,02 | 283 | 3,62 | 32 | 2,52 | 73 | 18 |
| 64,0 | 92 | 5,35 | 124 | 11,19 | 103 | 12,36 | 88 | -1,17 | 174 | -4,84 | 260 | 19 |
| 61,7 | 166 | 6,43 | 40 | 9,46 | 225 | 13,63 | 53 | -4,16 | 270 | -3,79 | 227 | 20 |
| 72,3 | 3 | 3,66 | 297 | 6,22 | 312 | 13,53 | 55 | -7,32 | 305 | -8,78 | 303 | 21 |
| 61,4 | 181 | 4,93 | 166 | 11,50 | 83 | 10,21 | 195 | 1,29 | 84 | 0,12 | 122 | 22 |
| 63,1 | 122 | 6,12 | 60 | 7,90 | 290 | 12,24 | 94 | -4,34 | 276 | -7,50 | 294 | 23 |
| 65,8 | 38 | 7,68 | 7 | 13,82 | 14 | 16,51 | 7 | -2,69 | 225 | -10,36 | 310 | 24 |
| 71,0 | 5 | 7,20 | 15 | 10,20 | 170 | 15,30 | 23 | -5,10 | 288 | -8,10 | 299 | 25 |
| 57,4 | 285 | 5,01 | 156 | 12,62 | 33 | 6,59 | 308 | 6,03 | 9 | 7,55 | 37 | 26 |
| 59,6 | 241 | 4,27 | 256 | 11,90 | 59 | 9,83 | 212 | 2,07 | 62 | 1,94 | 86 | 27 |
| 66,7 | 29 | 6,59 | 33 | 11,69 | 71 | 10,20 | 197 | 1,49 | 77 | 3,61 | 59 | 28 |
| 58,3 | 268 | 6,40 | 41 | 9,85 | 192 | 10,20 | 197 | -0,35 | 142 | -5,88 | 276 | 29 |
| 62,2 | 154 | 4,03 | 275 | 9,62 | 205 | 16,33 | 9 | -6,71 | 299 | -6,49 | 284 | 30 |
| 65,5 | 44 | 6,92 | 23 | 12,16 | 47 | 8,20 | 276 | 3,95 | 26 | 0,30 | 117 | 31 |
| 62,1 | 158 | 3,73 | 293 | 8,71 | 264 | 11,94 | 107 | -3,23 | 241 | -3,94 | 231 | 32 |
| 58,9 | 254 | 4,35 | 252 | 9,53 | 219 | 11,71 | 120 | -2,17 | 212 | -1,00 | 151 | 33 |
| 55,1 | 305 | 5,58 | 101 | 10,51 | 143 | 11,01 | 151 | -0,49 | 151 | -4,60 | 254 | 34 |
| 58,8 | 260 | 5,24 | 135 | 9,76 | 199 | 11,90 | 109 | -2,14 | 210 | -4,76 | 259 | 35 |
| 59,6 | 241 | 5,09 | 147 | 9,61 | 206 | 11,45 | 128 | -1,84 | 201 | -2,97 | 206 | 36 |
| 56,6 | 293 | 5,53 | 110 | 8,06 | 288 | 9,68 | 223 | -1,61 | 190 | -0,46 | 140 | 37 |
| 60,9 | 198 | 4,39 | 248 | 8,34 | 280 | 12,87 | 73 | -4,53 | 281 | -7,60 | 295 | 38 |
| 62,1 | 158 | 4,86 | 172 | 10,62 | 128 | 10,73 | 164 | -0,11 | 134 | -3,78 | 226 | 39 |
| 62,3 | 147 | 3,26 | 306 | 11,86 | 63 | 12,33 | 91 | -0,47 | 149 | 2,56 | 72 | 40 |

TABL. 2 (72). WYBRANE WSKAŻNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG GMIN W 2016 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY GMINAS IN 2016 (cont.)

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Przyrost roczny w % Annual growth in % | Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0–14 lat Population aged 65 and more per 100 persons aged 0–14 | |
|---|-----------------------------------|---|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | | | | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position |
| Powiat sochaczewski (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| 1 | gm. w. Ilłów | -0,69 | 252 | 48 | 182 | 99,8 | 181 |
| 2 | gm. w. Młodzieszyn | 0,11 | 116 | 48 | 182 | 100,8 | 152 |
| 3 | gm. w. Nowa Sucha | 0,78 | 48 | 73 | 111 | 106,7 | 54 |
| 4 | gm. w. Rybno | 0,70 | 50 | 48 | 182 | 102,7 | 107 |
| 5 | gm. w. Sochaczew | 1,01 | 34 | 116 | 77 | 99,0 | 207 |
| 6 | gm. w. Teresin | -0,27 | 179 | 130 | 69 | 103,5 | 92 |
| Powiat sokołowski | | | | | | | |
| 7 | m. Sokołów Podlaski | 0,38 | 75 | 1076 | 18 | 109,7 | 29 |
| 8 | gm. m-w. Kosów Lacki | -0,97 | 284 | 31 | 287 | 96,9 | 257 |
| 9 | gm. w. Bielany | -0,41 | 205 | 33 | 281 | 96,0 | 274 |
| 10 | gm. w. Ceranów | -1,52 | 308 | 20 | 313 | 95,2 | 287 |
| 11 | gm. w. Jabłonna Lacka | -1,29 | 299 | 31 | 287 | 107,8 | 42 |
| 12 | gm. w. Repki | -1,23 | 295 | 32 | 283 | 96,3 | 269 |
| 13 | gm. w. Sabnie | -1,02 | 289 | 35 | 263 | 99,5 | 188 |
| 14 | gm. w. Sokołów Podlaski | 0,00 | 130 | 44 | 210 | 93,5 | 301 |
| 15 | gm. w. Sterdyń | -1,76 | 311 | 31 | 287 | 99,3 | 193 |
| Powiat szydłowiecki | | | | | | | |
| 16 | gm. m-w. Szydłowiec | -0,39 | 198 | 137 | 64 | 102,6 | 110 |
| 17 | gm. w. Chlewiska | -1,23 | 295 | 49 | 179 | 102,0 | 124 |
| 18 | gm. w. Jastrząb | -0,11 | 148 | 96 | 89 | 102,7 | 107 |
| 19 | gm. w. Mirów | 0,28 | 92 | 73 | 111 | 92,7 | 305 |
| 20 | gm. w. Orońsko | -0,37 | 193 | 73 | 111 | 97,1 | 252 |
| Powiat warszawski zachodni | | | | | | | |
| 21 | gm. m-w. Błonie | 0,31 | 83 | 250 | 47 | 109,7 | 29 |
| 22 | gm. m-w. Łomianki | 1,48 | 21 | 668 | 31 | 107,4 | 50 |
| 23 | gm. m-w. Ożarów Mazowiecki | 1,77 | 15 | 331 | 42 | 109,9 | 27 |
| 24 | gm. w. Izabelin | -0,05 | 138 | 162 | 60 | 107,5 | 47 |
| 25 | gm. w. Kampinos | -0,09 | 143 | 51 | 169 | 102,4 | 115 |
| 26 | gm. w. Leszno | 0,19 | 100 | 81 | 101 | 105,8 | 63 |
| 27 | gm. w. Stare Babice | 1,44 | 22 | 289 | 45 | 105,5 | 64 |
| Powiat węgrowski | | | | | | | |
| 28 | m. Węgrów | -0,08 | 142 | 360 | 41 | 108,5 | 34 |
| 29 | gm. m-w. Łochów | -0,18 | 163 | 91 | 93 | 101,2 | 144 |
| 30 | gm. w. Grębków | 0,16 | 108 | 34 | 274 | 97,2 | 251 |
| 31 | gm. w. Korytnica | -0,14 | 154 | 35 | 263 | 91,4 | 309 |
| 32 | gm. w. Liw | 0,15 | 110 | 45 | 206 | 97,6 | 242 |
| 33 | gm. w. Miedzna | -0,38 | 195 | 34 | 274 | 101,3 | 143 |
| 34 | gm. w. Sadowne | -0,77 | 262 | 41 | 223 | 104,5 | 77 |
| 35 | gm. w. Stoczek | -0,96 | 283 | 35 | 263 | 96,6 | 262 |
| 36 | gm. w. Wierzbno | -1,25 | 297 | 28 | 296 | 89,6 | 313 |
| Powiat wołomiński | | | | | | | |
| 37 | m. Kobyłka | 2,60 | 5 | 1144 | 17 | 106,9 | 53 |
| 38 | m. Marki | 3,57 | 1 | 1212 | 16 | 109,9 | 27 |

(cd.)

| Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i> | Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i> | Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i> | Zgony na 1000 ludności <i>Deaths per 1000 population</i> | Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i> | Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności <i>Total net migration for permanent residence per 1000 population</i> | Lp. No. | | | | | | |
|--|---|---|---|--|---|-----------------|-----|-------|-----|--------|-----|----|
| | | | | | | | | | | | | |
| lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | | | | | | |
| 64,6 | 65 | 4,66 | 205 | 10,92 | 115 | 12,37 | 86 | -1,45 | 185 | -4,18 | 239 | 1 |
| 62,9 | 127 | 3,93 | 281 | 10,54 | 138 | 11,07 | 147 | -0,54 | 154 | 0,89 | 107 | 2 |
| 62,1 | 158 | 4,75 | 189 | 11,64 | 73 | 10,41 | 187 | 1,22 | 87 | 2,76 | 67 | 3 |
| 63,8 | 96 | 5,19 | 139 | 15,85 | 3 | 8,35 | 273 | 7,49 | 5 | 0,29 | 118 | 4 |
| 58,1 | 276 | 3,98 | 276 | 10,90 | 117 | 9,39 | 236 | 1,52 | 75 | 9,39 | 29 | 5 |
| 60,9 | 198 | 4,62 | 216 | 11,07 | 109 | 10,55 | 177 | 0,52 | 112 | 0,70 | 108 | 6 |
| 62,9 | 127 | 4,63 | 213 | 9,21 | 236 | 8,20 | 276 | 1,01 | 94 | 1,49 | 94 | 7 |
| 63,3 | 112 | 5,78 | 86 | 8,83 | 256 | 15,56 | 18 | -6,74 | 300 | -6,58 | 286 | 8 |
| 68,3 | 16 | 5,14 | 143 | 12,18 | 46 | 11,36 | 129 | 0,81 | 100 | -4,06 | 236 | 9 |
| 65,1 | 55 | 4,84 | 175 | 9,24 | 235 | 17,16 | 5 | -7,92 | 309 | -8,36 | 301 | 10 |
| 64,8 | 61 | 6,04 | 65 | 9,70 | 200 | 14,45 | 33 | -4,74 | 286 | -9,06 | 305 | 11 |
| 67,9 | 20 | 3,88 | 286 | 7,58 | 296 | 15,35 | 21 | -7,77 | 308 | -5,18 | 265 | 12 |
| 67,6 | 22 | 5,78 | 86 | 12,08 | 49 | 15,76 | 14 | -3,68 | 258 | -1,58 | 174 | 13 |
| 61,5 | 176 | 6,78 | 27 | 11,07 | 109 | 12,07 | 101 | -0,99 | 167 | -0,17 | 129 | 14 |
| 68,5 | 14 | 4,41 | 245 | 9,55 | 212 | 18,13 | 3 | -8,57 | 311 | -11,27 | 313 | 15 |
| 60,3 | 217 | 5,43 | 117 | 9,60 | 209 | 9,23 | 243 | 0,37 | 116 | -4,69 | 256 | 16 |
| 60,0 | 229 | 3,62 | 300 | 7,90 | 290 | 13,66 | 50 | -5,76 | 293 | -3,79 | 227 | 17 |
| 58,5 | 263 | 4,77 | 188 | 9,55 | 212 | 9,74 | 217 | -0,19 | 137 | -1,72 | 177 | 18 |
| 58,9 | 254 | 4,62 | 216 | 10,77 | 121 | 10,52 | 180 | 0,26 | 122 | 2,57 | 71 | 19 |
| 61,0 | 195 | 6,01 | 67 | 10,02 | 182 | 10,35 | 190 | -0,33 | 141 | -1,67 | 176 | 20 |
| 66,8 | 28 | 3,85 | 287 | 8,82 | 257 | 10,64 | 169 | -1,83 | 199 | 6,99 | 39 | 21 |
| 65,1 | 55 | 4,54 | 229 | 9,04 | 245 | 7,84 | 287 | 1,20 | 88 | 13,97 | 14 | 22 |
| 64,0 | 92 | 5,06 | 149 | 13,92 | 12 | 9,83 | 212 | 4,09 | 24 | 15,45 | 9 | 23 |
| 63,3 | 112 | 3,79 | 292 | 7,11 | 304 | 8,15 | 279 | -1,04 | 171 | 8,24 | 34 | 24 |
| 61,4 | 181 | 4,89 | 170 | 9,54 | 216 | 8,84 | 254 | 0,70 | 106 | 3,26 | 61 | 25 |
| 62,6 | 136 | 4,47 | 241 | 9,53 | 219 | 9,73 | 219 | -0,20 | 138 | 1,79 | 89 | 26 |
| 63,9 | 94 | 5,55 | 106 | 10,45 | 148 | 7,70 | 294 | 2,75 | 50 | 11,60 | 24 | 27 |
| 62,2 | 154 | 5,16 | 141 | 11,80 | 67 | 7,58 | 295 | 4,22 | 23 | -3,13 | 213 | 28 |
| 62,4 | 143 | 4,47 | 241 | 11,50 | 83 | 11,11 | 144 | 0,39 | 115 | -1,84 | 181 | 29 |
| 67,3 | 24 | 6,29 | 47 | 10,56 | 134 | 12,35 | 89 | -1,80 | 197 | 0,45 | 114 | 30 |
| 64,3 | 82 | 7,06 | 17 | 11,29 | 97 | 10,51 | 181 | 0,78 | 101 | -2,98 | 207 | 31 |
| 62,7 | 135 | 5,46 | 116 | 10,92 | 115 | 12,92 | 70 | -2,00 | 206 | -3,06 | 211 | 32 |
| 65,3 | 50 | 5,06 | 149 | 10,36 | 157 | 13,40 | 57 | -3,03 | 238 | -1,52 | 170 | 33 |
| 63,3 | 112 | 6,23 | 53 | 10,61 | 131 | 13,98 | 42 | -3,37 | 244 | -1,52 | 170 | 34 |
| 66,4 | 32 | 6,29 | 47 | 11,20 | 101 | 13,95 | 43 | -2,75 | 229 | -4,72 | 257 | 35 |
| 66,2 | 34 | 7,30 | 13 | 11,82 | 65 | 15,65 | 16 | -3,82 | 263 | -9,04 | 304 | 36 |
| 60,6 | 208 | 5,32 | 127 | 14,32 | 8 | 7,12 | 299 | 7,21 | 7 | 18,06 | 7 | 37 |
| 59,5 | 245 | 4,39 | 248 | 14,82 | 5 | 6,64 | 307 | 8,18 | 3 | 28,03 | 2 | 38 |

TABL. 2 (72). WYBRANE WSKAŹNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG GMIN W 2016 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY GMINAS IN 2016 (cont.)

| Lp. No. | WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Przyrost roczny w % <i>Annual growth in %</i> | Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej <i>Population per 1 km² of total area</i> | | Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females per 100 males</i> | Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0–14 lat <i>Population aged 65 and more per 100 persons aged 0–14</i> | |
|---|--|---|---|---------------------------|--|---|---------------------------|
| | | | lokata <i>position</i> | lokata <i>position</i> | | lokata <i>position</i> | lokata <i>position</i> |
| Powiat wołomiński (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| 1 | m. Ząbki | 2,86 | 3 | 3168 | 5 | 110,8 | 21 |
| 2 | m. Zielonka | 0,06 | 121 | 220 | 50 | 111,5 | 12 |
| 3 | gm. m-w. Radzymin | 1,86 | 12 | 202 | 53 | 105,5 | 64 |
| 4 | gm. m-w. Tłuszcza | 0,40 | 74 | 193 | 55 | 104,4 | 80 |
| 5 | gm. m-w. Wołomin | 0,13 | 113 | 840 | 28 | 110,1 | 26 |
| 6 | gm. w. Dąbrówka | 1,07 | 32 | 73 | 111 | 101,0 | 149 |
| 7 | gm. w. Jadów | -0,18 | 163 | 65 | 124 | 99,6 | 185 |
| 8 | gm. w. Klembów | 0,99 | 36 | 113 | 78 | 101,8 | 128 |
| 9 | gm. w. Poświętne | 0,50 | 69 | 59 | 142 | 98,7 | 217 |
| 10 | gm. w. Strachówka | -0,76 | 259 | 26 | 302 | 92,6 | 306 |
| Powiat wyszkowski | | | | | | | |
| 11 | gm. m-w. Wyszków | 0,29 | 87 | 238 | 49 | 104,3 | 81 |
| 12 | gm. w. Brańszczyk | -0,47 | 216 | 50 | 171 | 102,2 | 120 |
| 13 | gm. w. Długosiodło | -0,14 | 154 | 47 | 193 | 97,5 | 245 |
| 14 | gm. w. Rząśnik | -0,01 | 133 | 42 | 217 | 98,1 | 231 |
| 15 | gm. w. Somianka | -0,04 | 136 | 47 | 193 | 96,8 | 260 |
| 16 | gm. w. Zabrodzie | -0,32 | 186 | 64 | 130 | 97,7 | 240 |
| Powiat zwoleński | | | | | | | |
| 17 | gm. m-w. Zwolenie | -0,12 | 151 | 94 | 92 | 104,3 | 81 |
| 18 | gm. w. Kazanów | -0,26 | 174 | 48 | 182 | 96,8 | 260 |
| 19 | gm. w. Policzna | -0,81 | 264 | 50 | 171 | 100,2 | 162 |
| 20 | gm. w. Przyłęk | -0,49 | 220 | 48 | 182 | 99,3 | 193 |
| 21 | gm. w. Tczów | 0,82 | 45 | 68 | 120 | 96,9 | 257 |
| Powiat żuromiński | | | | | | | |
| 22 | gm. m-w. Bieżeń | -0,17 | 161 | 43 | 213 | 100,1 | 167 |
| 23 | gm. m-w. Żuromin | -0,40 | 201 | 110 | 80 | 104,2 | 84 |
| 24 | gm. w. Kuczbork-Osada | -0,39 | 198 | 40 | 229 | 103,2 | 97 |
| 25 | gm. w. Lubowidz | -0,58 | 234 | 37 | 249 | 104,8 | 73 |
| 26 | gm. w. Lutocin | -1,00 | 287 | 35 | 263 | 99,9 | 176 |
| 27 | gm. w. Siemiatkowo | 0,59 | 61 | 32 | 283 | 98,9 | 213 |
| Powiat żyrardowski | | | | | | | |
| 28 | m. Żyrardów | -0,36 | 190 | 2823 | 7 | 113,3 | 2 |
| 29 | gm. m-w. Mszczonów | 0,14 | 111 | 76 | 109 | 109,1 | 33 |
| 30 | gm. w. Puszcza Mariańska | 0,66 | 53 | 60 | 140 | 104,8 | 73 |
| 31 | gm. w. Radziejowice | 1,24 | 27 | 77 | 106 | 103,0 | 102 |
| 32 | gm. w. Wiskitki | 0,34 | 81 | 66 | 123 | 99,4 | 191 |
| Powiat m. Ostrołęka | | | | | | | |
| 33 | m. Ostrołęka | -0,45 | 212 | 1828 | 11 | 109,4 | 32 |
| Powiat m. Płock | | | | | | | |
| 34 | m. Płock | -0,36 | 190 | 1378 | 13 | 111,8 | 10 |
| Powiat m. Radom | | | | | | | |
| 35 | m. Radom | -0,53 | 226 | 1923 | 9 | 110,5 | 23 |
| Powiat m. Siedlce | | | | | | | |
| 36 | m. Siedlce | 0,10 | 119 | 2417 | 8 | 111,4 | 13 |
| Powiat m.st. Warszawa | | | | | | | |
| 37 | m.st. Warszawa | 0,55 | 65 | 3391 | 3 | 117,8 | 1 |

(dok.)

| Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i> | Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i> | Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i> | Zgony na 1000 ludności <i>Deaths per 1000 population</i> | Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i> | Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności <i>Total net migration for permanent residence per 1000 population</i> | Lp. No. | | |
|--|---|---|---|--|---|-----------------|-----|----|
| | | | | | | | | |
| lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | lokata position | | |
| 59,4 | 247 | 5,56 | 104 | 18,57 | 1 | 15,37 | 10 | 1 |
| 68,0 | 18 | 4,80 | 183 | 9,54 | 216 | 1,66 | 92 | 2 |
| 61,3 | 186 | 5,25 | 131 | 13,85 | 13 | 13,38 | 16 | 3 |
| 59,4 | 247 | 4,64 | 212 | 11,86 | 63 | 1,41 | 95 | 4 |
| 64,5 | 71 | 4,79 | 186 | 12,29 | 41 | -1,82 | 179 | 5 |
| 62,0 | 162 | 5,41 | 118 | 12,96 | 27 | 7,93 | 35 | 6 |
| 61,0 | 195 | 5,79 | 85 | 10,52 | 141 | -1,45 | 167 | 7 |
| 62,3 | 147 | 4,55 | 228 | 10,13 | 175 | 10,65 | 27 | 8 |
| 57,5 | 284 | 4,70 | 198 | 12,80 | 30 | 2,27 | 78 | 9 |
| 61,2 | 190 | 4,70 | 198 | 11,57 | 78 | -4,34 | 243 | 10 |
| 58,5 | 263 | 5,65 | 93 | 12,27 | 43 | -0,92 | 149 | 11 |
| 62,5 | 140 | 4,06 | 270 | 11,59 | 77 | -3,11 | 212 | 12 |
| 63,0 | 125 | 6,10 | 61 | 9,78 | 197 | -1,14 | 154 | 13 |
| 61,6 | 171 | 6,56 | 34 | 9,98 | 185 | -0,86 | 148 | 14 |
| 63,4 | 109 | 5,55 | 106 | 10,73 | 124 | -0,36 | 136 | 15 |
| 61,3 | 186 | 4,96 | 165 | 9,91 | 189 | 109 | 16 | |
| 60,7 | 206 | 4,51 | 236 | 10,14 | 173 | 0,00 | 124 | 17 |
| 61,6 | 171 | 4,81 | 182 | 12,04 | 51 | -2,63 | 200 | 18 |
| 58,0 | 279 | 5,83 | 82 | 8,84 | 255 | -1,41 | 163 | 19 |
| 65,4 | 48 | 5,25 | 131 | 8,59 | 270 | -6,89 | 290 | 20 |
| 59,8 | 235 | 3,06 | 309 | 11,64 | 73 | -3,02 | 69 | 21 |
| 60,3 | 217 | 4,06 | 270 | 6,97 | 306 | -4,64 | 195 | 22 |
| 57,9 | 280 | 5,61 | 97 | 9,51 | 222 | -3,97 | 234 | 23 |
| 65,5 | 44 | 4,53 | 231 | 11,32 | 95 | -6,38 | 281 | 24 |
| 64,3 | 82 | 4,41 | 245 | 10,39 | 155 | -4,41 | 247 | 25 |
| 71,1 | 4 | 6,16 | 58 | 9,36 | 228 | -6,39 | 282 | 26 |
| 64,7 | 63 | 7,01 | 19 | 13,47 | 18 | -8,42 | 302 | 27 |
| 68,0 | 18 | 4,74 | 192 | 11,02 | 114 | -4,42 | 248 | 28 |
| 63,6 | 100 | 4,67 | 203 | 10,56 | 134 | 1,30 | 97 | 29 |
| 63,6 | 100 | 3,73 | 293 | 10,03 | 181 | 5,25 | 48 | 30 |
| 61,5 | 176 | 4,47 | 241 | 9,84 | 194 | 14,67 | 12 | 31 |
| 60,1 | 222 | 5,99 | 71 | 10,25 | 168 | 2,33 | 77 | 32 |
| 60,7 | 206 | 5,04 | 153 | 10,00 | 183 | 1,60 | 285 | 33 |
| 65,5 | 44 | 4,97 | 162 | 9,61 | 206 | -2,91 | 205 | 34 |
| 63,5 | 107 | 4,72 | 195 | 9,55 | 212 | -3,29 | 215 | 35 |
| 66,0 | 36 | 4,84 | 175 | 11,98 | 57 | -0,44 | 138 | 36 |
| 69,1 | 10 | 4,99 | 160 | 12,00 | 55 | 4,35 | 52 | 37 |

Aneks. Ludność (stan w dniu 30 VI)

Annex. Population (as of 30 VI)

TABL. 1 (73). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R.
Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2016
As of 30 VI

| WIEK AGE | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Z liczby ogółem Of grand total number | | | | | |
|----------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|--|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | miasta urban areas | | | wieś rural areas | | |
| | | | | razem total | mężczyźni males | kobiety females | razem total | mężczyźni males | kobiety females |
| O GÓŁ E M TOTAL | 5356838 | 2562757 | 2794081 | 3443890 | 1608707 | 1835183 | 1912948 | 954050 | 958898 |
| 0—4 lata..... | 286725 | 147453 | 139272 | 186074 | 95700 | 90374 | 100651 | 51753 | 48898 |
| 0 | 56823 | 29137 | 27686 | 37268 | 19093 | 18175 | 19555 | 10044 | 9511 |
| 1 | 57330 | 29565 | 27765 | 37465 | 19358 | 18107 | 19865 | 10207 | 9658 |
| 2 | 56504 | 29059 | 27445 | 36626 | 18886 | 17740 | 19878 | 10173 | 9705 |
| 3 | 57223 | 29417 | 27806 | 36846 | 18905 | 17941 | 20377 | 10512 | 9865 |
| 4 | 58845 | 30275 | 28570 | 37869 | 19458 | 18411 | 20976 | 10817 | 10159 |
| 5—9 | 305015 | 156623 | 148392 | 190751 | 97995 | 92756 | 114264 | 58628 | 55636 |
| 5 | 60873 | 31329 | 29544 | 38822 | 19997 | 18825 | 22051 | 11332 | 10719 |
| 6 | 62965 | 32219 | 30746 | 39866 | 20468 | 19398 | 23099 | 11751 | 11348 |
| 7 | 63056 | 32263 | 30793 | 39498 | 20281 | 19217 | 23558 | 11982 | 11576 |
| 8 | 60684 | 31292 | 29392 | 37413 | 19240 | 18173 | 23271 | 12052 | 11219 |
| 9 | 57437 | 29520 | 27917 | 35152 | 18009 | 17143 | 22285 | 11511 | 10774 |
| 10—14 | 255216 | 130537 | 124679 | 150108 | 76758 | 73350 | 105108 | 53779 | 51329 |
| 10 | 54550 | 27914 | 26636 | 33020 | 16898 | 16122 | 21530 | 11016 | 10514 |
| 11 | 52024 | 26571 | 25453 | 31055 | 15892 | 15163 | 20969 | 10679 | 10290 |
| 12 | 50136 | 25602 | 24534 | 29598 | 15075 | 14523 | 20538 | 10527 | 10011 |
| 13 | 49138 | 25142 | 23996 | 28455 | 14534 | 13921 | 20683 | 10608 | 10075 |
| 14 | 49368 | 25308 | 24060 | 27980 | 14359 | 13621 | 21388 | 10949 | 10439 |
| 15—19 | 257829 | 132168 | 125661 | 143929 | 73207 | 70722 | 113900 | 58961 | 54939 |
| 15 | 50317 | 25734 | 24583 | 28288 | 14446 | 13842 | 22029 | 11288 | 10741 |
| 16 | 50759 | 25978 | 24781 | 28627 | 14598 | 14029 | 22132 | 11380 | 10752 |
| 17 | 50964 | 26160 | 24804 | 28593 | 14561 | 14032 | 22371 | 11599 | 10772 |
| 18 | 52064 | 26772 | 25292 | 28848 | 14625 | 14223 | 23216 | 12147 | 11069 |
| 19 | 53725 | 27524 | 26201 | 29573 | 14977 | 14596 | 24152 | 12547 | 11605 |
| 20—24 | 303394 | 154481 | 148913 | 164715 | 83578 | 81137 | 138679 | 70903 | 67776 |
| 20 | 55413 | 28328 | 27085 | 29922 | 15259 | 14663 | 25491 | 13069 | 12422 |
| 21 | 57905 | 29633 | 28272 | 31068 | 15864 | 15204 | 26837 | 13769 | 13068 |
| 22 | 60753 | 30996 | 29757 | 32747 | 16710 | 16037 | 28006 | 14286 | 13720 |
| 23 | 62929 | 31870 | 31059 | 33887 | 17194 | 16693 | 29042 | 14676 | 14366 |
| 24 | 66394 | 33654 | 32740 | 37091 | 18551 | 18540 | 29303 | 15103 | 14200 |
| 25—29 | 373808 | 187444 | 186364 | 233480 | 114129 | 119351 | 140328 | 73315 | 67013 |
| 25 | 70067 | 35448 | 34619 | 41063 | 20313 | 20750 | 29004 | 15135 | 13869 |
| 26 | 71640 | 36066 | 35574 | 43276 | 21283 | 21993 | 28364 | 14783 | 13581 |
| 27 | 74116 | 37140 | 36976 | 46282 | 22629 | 23653 | 27834 | 14511 | 13323 |
| 28 | 77049 | 38446 | 38603 | 49537 | 24082 | 25455 | 27512 | 14364 | 13148 |
| 29 | 80936 | 40344 | 40592 | 53322 | 25822 | 27500 | 27614 | 14522 | 13092 |
| 30—34 | 459675 | 227867 | 231808 | 313597 | 151775 | 161822 | 146078 | 76092 | 69986 |
| 30 | 86800 | 43172 | 43628 | 58285 | 28180 | 30105 | 28515 | 14992 | 13523 |
| 31 | 91100 | 45208 | 45892 | 62129 | 30037 | 32092 | 28971 | 15171 | 13800 |
| 32 | 94517 | 46767 | 47750 | 65082 | 31511 | 33571 | 29435 | 15256 | 14179 |
| 33 | 95188 | 47122 | 48066 | 65150 | 31603 | 33547 | 30038 | 15519 | 14519 |
| 34 | 92070 | 45598 | 46472 | 62951 | 30444 | 32507 | 29119 | 15154 | 13965 |
| 35—39 | 457504 | 226892 | 230612 | 311393 | 151183 | 160210 | 146111 | 75709 | 70402 |
| 35 | 91746 | 45470 | 46276 | 62843 | 30428 | 32415 | 28903 | 15042 | 13861 |
| 36 | 93163 | 46192 | 46971 | 63650 | 30883 | 32767 | 29513 | 15309 | 14204 |
| 37 | 91923 | 45564 | 46359 | 62583 | 30401 | 32182 | 29340 | 15163 | 14177 |
| 38 | 90427 | 44885 | 45542 | 61306 | 29851 | 31455 | 29121 | 15034 | 14087 |
| 39 | 90245 | 44781 | 45464 | 61011 | 29620 | 31391 | 29234 | 15161 | 14073 |

Annex

TABL. 1 (73). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R. (cd.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2016 (cont.)

POPULATION As of 30 VI

TABL. 1 (73). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R. (dok.)
Stan w dniu 30 VI
POPULATION BY SEX AND AGE IN 2016 (cont.)
As of 30 VI

| WIEK AGE | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Z liczbą ogółem | | Of grand total number | | | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|----------------|--------------------|--------------------|
| | | | | miasta | | urban areas | | wieś | |
| | | | | razem total | mężczyźni males | kobiety females | razem total | mężczyźni males | kobiety females |
| Wiek przedprodukcyjny <i>Pre-working age</i> | 998996 | 512485 | 486511 | 612441 | 314058 | 298383 | 386555 | 198427 | 188128 |
| Wiek produkcyjny <i>Working age</i> | 3270948 | 1710213 | 1560735 | 2082521 | 1065323 | 1017198 | 1188427 | 644890 | 543537 |
| 18—64 lata mężczyźni <i>males</i> | 1710213 | 1710213 | x | 1065323 | 1065323 | x | 644890 | 644890 | x |
| 18—59 lat kobiety <i>females</i> | 1560735 | x | 1560735 | 1017198 | x | 1017198 | 543537 | x | 543537 |
| Wiek mobilny 18—44 lata mężczyźni i kobiety..... <i>Mobility age males and females</i> | 2103366 | 1051687 | 1051679 | 1345903 | 659052 | 686851 | 757463 | 392635 | 364828 |
| Wiek niemobilny..... <i>Non-mobility age</i> | 1167582 | 658526 | 509056 | 736618 | 406271 | 330347 | 430964 | 252255 | 178709 |
| 45—64 lata mężczyźni <i>males</i> | 658526 | 658526 | x | 406271 | 406271 | x | 252255 | 252255 | x |
| 45—59 lat kobiety <i>females</i> | 509056 | x | 509056 | 330347 | x | 330347 | 178709 | x | 178709 |
| Wiek poprodukcyjny.... <i>Post-working age</i> | 1086894 | 340059 | 746835 | 748928 | 229326 | 519602 | 337966 | 110733 | 227233 |
| 65 lat i więcej mężczyzn <i>and more males</i> | 340059 | 340059 | x | 229326 | 229326 | x | 110733 | 110733 | x |
| 60 lat i więcej kobiety <i>and more females</i> | 746835 | x | 746835 | 519602 | x | 519602 | 227233 | x | 227233 |
| Biologiczne grupy wieku <i>Biological age groups</i> | 5356838 | 2562757 | 2794081 | 3443890 | 1608707 | 1835183 | 1912948 | 954050 | 958898 |
| 0—14 lat..... | 846956 | 434613 | 412343 | 526933 | 270453 | 256480 | 320023 | 164160 | 155863 |
| 15—64 | 3627763 | 1788085 | 1839678 | 2313555 | 1108928 | 1204627 | 1314208 | 679157 | 635051 |
| 65 lat i więcej <i>and more</i> | 882119 | 340059 | 542060 | 603402 | 229326 | 374076 | 278717 | 110733 | 167984 |
| Edukacyjne grupy wieku <i>Educational age groups</i> | 1237522 | 633501 | 604021 | 724218 | 369901 | 354317 | 513304 | 263600 | 249704 |
| 3— 6 lat..... | 239906 | 123240 | 116666 | 153403 | 78828 | 74575 | 86503 | 44412 | 42091 |
| 7—12 | 337887 | 173162 | 164725 | 205736 | 105395 | 100341 | 132151 | 67767 | 64384 |
| 13—15 | 148823 | 76184 | 72639 | 84723 | 43339 | 41384 | 64100 | 32845 | 31255 |
| 16—18 | 153787 | 78910 | 74877 | 86068 | 43784 | 42284 | 67719 | 35126 | 32593 |
| 19—24 lata..... | 357119 | 182005 | 175114 | 194288 | 98555 | 95733 | 162831 | 83450 | 79381 |
| KOBIETY W WIEKU ROZRODZYM 15—49 LAT <i>FEMALES AT REPRODUCTIVE AGE 15—49 YEARS</i> | 1286203 | x | 1286203 | 830050 | x | 830050 | 456153 | x | 456153 |

TABL. 2 (74). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, POWIATÓW I GMIN W 2016 R.

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX, POWIATS AND GMINAS IN 2016

As of 30 VI

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females |
|-------------------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|---------------------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|
| WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP | 5356838 | 2562757 | 2794081 | Powiat grójecki | 98551 | 48480 | 50071 |
| gm. m-w. Białobrzegi | 10385 | 5121 | 5264 | gm. m-w. Grójec | 25543 | 12308 | 13235 |
| gm. m-w. Wyśmierzyce | 2819 | 1456 | 1363 | gm. m-w. Mogielnica | 8811 | 4376 | 4435 |
| gm. w. Promna | 5556 | 2840 | 2716 | gm. m-w. Nowe Miasto nad Pilicą | 7910 | 3852 | 4058 |
| gm. w. Radzanów | 3882 | 1983 | 1899 | gm. w. Warka | 19219 | 9379 | 9840 |
| gm. w. Stara Błotnica | 5252 | 2667 | 2585 | gm. w. Belsk Duży | 6569 | 3210 | 3359 |
| gm. w. Stromiec | 5659 | 2888 | 2771 | gm. w. Błędów | 7577 | 3747 | 3830 |
| Powiat ciechanowski | 90256 | 44332 | 45924 | gm. w. Chynów | 9805 | 4945 | 4860 |
| m. Ciechanów | 44428 | 21171 | 23257 | gm. w. Goszczyn | 2976 | 1568 | 1408 |
| gm. m-w. Glinnojeck | 8023 | 3996 | 4027 | gm. w. Jasieniec | 5386 | 2701 | 2685 |
| gm. w. Ciechanów | 6930 | 3495 | 3435 | gm. w. Pniewy | 4755 | 2394 | 2361 |
| gm. w. Gołymin-Ośrodek | 3913 | 1948 | 1965 | Powiat kozienicki | 61128 | 30388 | 30740 |
| gm. w. Grudusk | 3723 | 1841 | 1882 | gm. m-w. Kozienice | 30062 | 14703 | 15359 |
| gm. w. Ojrzeń | 4337 | 2221 | 2116 | gm. w. Garbatka-Letnisko | 5135 | 2538 | 2597 |
| gm. w. Opinogóra Górnna | 6000 | 3098 | 2902 | gm. w. Główaczów | 7269 | 3762 | 3507 |
| gm. w. Regimin | 5049 | 2572 | 2477 | gm. w. Gniewoszów | 3957 | 1916 | 2041 |
| gm. w. Sońsk | 7853 | 3990 | 3863 | gm. w. Grabów nad Pilicą | 3902 | 2024 | 1878 |
| Powiat garwoliński | 108765 | 54012 | 54753 | gm. w. Magnuszew | 6787 | 3486 | 3301 |
| m. Garwolin | 17283 | 8326 | 8957 | gm. w. Sieciechów | 4016 | 1959 | 2057 |
| m. Łaskarzew | 4893 | 2428 | 2465 | Powiat legionowski | 113842 | 54916 | 58926 |
| gm. m-w. Pilawa | 10921 | 5411 | 5510 | m. Legionowo | 54170 | 25644 | 28526 |
| gm. m-w. Żelechów | 8370 | 4228 | 4142 | gm. m-w. Serock | 14181 | 6985 | 7196 |
| gm. w. Borowie | 5208 | 2647 | 2561 | gm. w. Jabłonna | 18502 | 9032 | 9470 |
| gm. w. Garwolin | 13076 | 6452 | 6624 | gm. w. Nieporęt | 14068 | 6843 | 7225 |
| gm. w. Górzno | 6443 | 3209 | 3234 | gm. w. Wieliszew | 12921 | 6412 | 6509 |
| gm. w. Łaskarzew | 5530 | 2741 | 2789 | Powiat lipski | 34887 | 17341 | 17546 |
| gm. w. Maciejowice | 7054 | 3645 | 3409 | gm. m-w. Lipsko | 11311 | 5575 | 5736 |
| gm. w. Miastków Kościelny | 4899 | 2503 | 2396 | gm. w. Chotcza | 2352 | 1176 | 1176 |
| gm. w. Parysów | 4090 | 2051 | 2039 | gm. w. Ciepielów | 5644 | 2836 | 2808 |
| gm. w. Sobolew | 8231 | 4045 | 4186 | gm. w. Rzecznów | 4517 | 2269 | 2248 |
| gm. w. Trojanów | 7423 | 3681 | 3742 | gm. w. Sienno | 5993 | 3019 | 2974 |
| gm. w. Wilga | 5344 | 2645 | 2699 | gm. w. Solec nad Wisłą | 5070 | 2466 | 2604 |
| Powiat gostyński | 45869 | 22325 | 23544 | Powiat łosicki | 31628 | 15765 | 15863 |
| m. Gostynin | 18842 | 8925 | 9917 | gm. m-w. Łosice | 10911 | 5338 | 5573 |
| gm. w. Gostynin | 12208 | 6127 | 6081 | gm. w. Huszlew | 2884 | 1470 | 1414 |
| gm. w. Pacyna | 3673 | 1839 | 1834 | gm. w. Olszanka | 3013 | 1509 | 1504 |
| gm. w. Sanniki | 6194 | 2974 | 3220 | gm. w. Platerów | 5005 | 2541 | 2464 |
| gm. w. Szczawin Kościelny | 4952 | 2460 | 2492 | gm. w. Sarnaki | 4886 | 2422 | 2464 |
| Powiat grodziski | 91289 | 43731 | 47558 | gm. w. Stara Kornica | 4929 | 2485 | 2444 |
| m. Milanówek | 16419 | 7684 | 8735 | Powiat makowski | 45845 | 22829 | 23016 |
| m. Podkowa Leśna | 3874 | 1824 | 2050 | m. Maków Mazowiecki | 9938 | 4660 | 5278 |
| gm. m-w. Grodzisk Ma-zowiecki | 45604 | 21646 | 23958 | gm. m-w. Różan | 4449 | 2188 | 2261 |
| gm. w. Baranów | 5226 | 2611 | 2615 | gm. w. Czerwonka | 2696 | 1370 | 1326 |
| gm. w. Jaktorów | 11825 | 5804 | 6021 | gm. w. Karniewo | 5241 | 2607 | 2634 |
| gm. w. Żabia Wola | 8341 | 4162 | 4179 | gm. w. Krasnosielc | 6466 | 3258 | 3208 |
| | | | | gm. w. Mlynarze | 1764 | 917 | 847 |

TABL. 2 (74). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, POWIATÓW I GMIN W 2016 R. (cd.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX, POWIATS AND GMINAS IN 2016 (cont.)
As of 30 VI

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females |
|---|-----------------|--------------------|--------------------|---|-----------------|--------------------|--------------------|
| Powiat makowski (dok.) (cont.) | | | | Powiat ostrołęcki (dok.) (cont.) | | | |
| gm. w. Płoniawy-Bramura | 5551 | 2812 | 2739 | gm. w. Rzepki | 10520 | 5315 | 5205 |
| gm. w. Rzewniew | 2658 | 1369 | 1289 | gm. w. Troszyn | 4864 | 2439 | 2425 |
| gm. w. Sypniewo | 3361 | 1735 | 1626 | Powiat ostrowski | 73747 | 36597 | 37150 |
| gm. w. Szelków | 3721 | 1913 | 1808 | m. Ostrów Mazowiecka .. | 22741 | 10917 | 11824 |
| Powiat miński | 151847 | 73986 | 77861 | gm. m-w. Brok | 2890 | 1434 | 1456 |
| m. Mińsk Mazowiecki | 40386 | 19114 | 21272 | gm. w. Andrzejewo | 4207 | 2110 | 2097 |
| m. Sulejówek | 19490 | 9177 | 10313 | gm. w. Boguty-Pianki | 2666 | 1378 | 1288 |
| gm. m-w. Halinów | 15642 | 7684 | 7958 | gm. w. Małkinia Góra | 11849 | 5866 | 5983 |
| gm. m-w. Kałuszyn | 5922 | 2986 | 2936 | gm. w. Nur | 2799 | 1434 | 1365 |
| gm. m-w. Mrozy | 8711 | 4278 | 4433 | gm. w. Ostrów Mazowiecka .. | 12908 | 6527 | 6381 |
| gm. w. Cegłów | 6189 | 3075 | 3114 | gm. w. Stary Lubotyń | 3773 | 1901 | 1872 |
| gm. w. Dębe Wielkie | 9905 | 4911 | 4994 | gm. w. Szulborze Wielkie | 1730 | 887 | 843 |
| gm. w. Dobre | 6019 | 3063 | 2956 | gm. w. Wąsowo | 4413 | 2211 | 2202 |
| gm. w. Jakubów | 5047 | 2530 | 2517 | gm. w. Zaręby Kościelne | 3771 | 1932 | 1839 |
| gm. w. Latowicz | 5443 | 2767 | 2676 | Powiat otwocki | 123294 | 59012 | 64282 |
| gm. w. Mińsk Mazowiecki | 14970 | 7376 | 7594 | m. Józefów | 20294 | 9627 | 10667 |
| gm. w. Siennica | 7418 | 3667 | 3751 | m. Otwock | 45029 | 21120 | 23909 |
| gm. w. Stanisławów | 6705 | 3358 | 3347 | gm. m-w. Karczew | 15921 | 7677 | 8244 |
| Powiat mławski | 73703 | 36159 | 37544 | gm. w. Celestynów | 11635 | 5644 | 5991 |
| m. Mława | 31081 | 14810 | 16271 | gm. w. Kolbiel | 8149 | 4016 | 4133 |
| gm. w. Dzierzgowo | 3208 | 1640 | 1568 | gm. w. Osieck | 3567 | 1735 | 1832 |
| gm. w. Lipowiec Kościelny | 4895 | 2393 | 2502 | gm. w. Sobienie-Jeziory | 6359 | 3139 | 3220 |
| gm. w. Radzanów | 3391 | 1703 | 1688 | gm. w. Wiązowna | 12340 | 6054 | 6286 |
| gm. w. Strzegowo | 7700 | 3881 | 3819 | Powiat piaseczyński | 178449 | 85425 | 93024 |
| gm. w. Stupsk | 4972 | 2467 | 2505 | gm. m-w. Góra Kalwaria | 26324 | 12764 | 13560 |
| gm. w. Szreńsk | 4278 | 2109 | 2169 | gm. m-w. Konstancin-Jeziorna | 24802 | 11735 | 13067 |
| gm. w. Szydłowo | 4655 | 2337 | 2318 | gm. m-w. Piaseczno | 80487 | 38096 | 42391 |
| gm. w. Wieczfnia Kościelna | 4150 | 2088 | 2062 | gm. m-w. Tarczyn | 11346 | 5567 | 5779 |
| gm. w. Wiśniewo | 5373 | 2731 | 2642 | gm. w. Lesznowola | 24923 | 12138 | 12785 |
| Powiat nowodworski | 78843 | 38589 | 40254 | gm. w. Prażmów | 10567 | 5125 | 5442 |
| m. Nowy Dwór Mazowiecki | 28360 | 13641 | 14719 | Powiat płoński | 111103 | 55148 | 55955 |
| gm. m-w. Nasielsk | 19860 | 9888 | 9972 | gm. m-w. Drobin | 8119 | 4044 | 4075 |
| gm. m-w. Zakroczymski | 6167 | 3050 | 3117 | gm. m-w. Gąbin | 11073 | 5375 | 5698 |
| gm. w. Czosnów | 9870 | 4854 | 5016 | gm. m-w. Wyszogród | 5698 | 2840 | 2858 |
| gm. w. Leoncin | 5556 | 2755 | 2801 | gm. w. Bielsk | 9114 | 4557 | 4557 |
| gm. w. Pomiechówek | 9030 | 4401 | 4629 | gm. w. Bodzanów | 8284 | 4124 | 4160 |
| Powiat ostrołęcki | 88522 | 44881 | 43641 | gm. w. Brudzeń Duży | 8233 | 4168 | 4065 |
| gm. m-w. Myszyniec | 10513 | 5378 | 5135 | gm. w. Bulkowo | 5726 | 2814 | 2912 |
| gm. w. Baranowo | 6663 | 3349 | 3314 | gm. w. Łęck | 5363 | 2600 | 2763 |
| gm. w. Czarnia | 2637 | 1343 | 1294 | gm. w. Mała Wieś | 6166 | 3045 | 3121 |
| gm. w. Czerwin | 5140 | 2602 | 2538 | gm. w. Nowy Duninów | 3951 | 1939 | 2012 |
| gm. w. Goworowo | 8478 | 4322 | 4156 | gm. w. Radzanowo | 8356 | 4140 | 4216 |
| gm. w. Kadzidło | 11454 | 5863 | 5591 | gm. w. Słubice | 4521 | 2260 | 2261 |
| gm. w. Lelis | 9436 | 4765 | 4671 | gm. w. Słupno | 7343 | 3664 | 3679 |
| gm. w. Łyse | 8425 | 4258 | 4167 | gm. w. Stara Biała | 11721 | 5875 | 5846 |
| gm. w. Olszewo-Borki | 10392 | 5247 | 5145 | gm. w. Staroźreby | 7435 | 3703 | 3732 |

TABL. 2 (74). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, POWIATÓW I GMIN W 2016 R. (cd.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX, POWIATS AND GMINAS IN 2016 (cont.)

As of 30 VI

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females |
|-----------------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|---------------------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|
| Powiat płoński..... | 88062 | 43416 | 44646 | Powiat radomski (dok.) (cont.) | | | |
| m. Płońsk | 22256 | 10477 | 11779 | gm. m-w. Skaryszew | 14455 | 7174 | 7281 |
| m. Raciąż | 4520 | 2183 | 2337 | gm. w. Gózd | 8653 | 4366 | 4287 |
| gm. w. Baboszewo..... | 8059 | 4047 | 4012 | gm. w. Jastrzębia..... | 6944 | 3545 | 3399 |
| gm. w. Czerwińsk nad Wisłą | 7813 | 3921 | 3892 | gm. w. Jedlińsk | 14261 | 7172 | 7089 |
| gm. w. Dzierzążnia..... | 3746 | 1887 | 1859 | gm. w. Jedlnia-Letnisko | 12587 | 6209 | 6378 |
| gm. w. Joniec | 2607 | 1269 | 1338 | gm. w. Kowala | 11962 | 6005 | 5957 |
| gm. w. Naruszewo | 6412 | 3246 | 3166 | gm. w. Pionki | 10039 | 5038 | 5001 |
| gm. w. Nowe Miasto..... | 4682 | 2368 | 2314 | gm. w. Przytyk | 7285 | 3678 | 3607 |
| gm. w. Płońsk..... | 7787 | 3930 | 3857 | gm. w. Wierzbica | 9912 | 5069 | 4843 |
| gm. w. Raciąż | 8571 | 4380 | 4191 | gm. w. Wolanów | 8812 | 4392 | 4420 |
| gm. w. Sochocin..... | 5905 | 2920 | 2985 | gm. w. Zakrzew | 12719 | 6382 | 6337 |
| gm. w. Załuski | 5704 | 2788 | 2916 | | | | |
| Powiat pruszkowski..... | 161319 | 76704 | 84615 | Powiat siedlecki..... | 81449 | 40975 | 40474 |
| m. Piastów | 22907 | 10834 | 12073 | gm. m-w. Mordy | 5986 | 2981 | 3005 |
| m. Pruszków | 60737 | 28452 | 32285 | gm. w. Domanice | 2642 | 1326 | 1316 |
| gm. m-w. Brwinów..... | 25559 | 12287 | 13272 | gm. w. Korczew | 2734 | 1389 | 1345 |
| gm. w. Michałowice..... | 17609 | 8529 | 9080 | gm. w. Kotuń..... | 8524 | 4223 | 4301 |
| gm. w. Nadarzyn | 12999 | 6263 | 6736 | gm. w. Mokobody | 5066 | 2615 | 2451 |
| gm. w. Raszyn | 21508 | 10339 | 11169 | gm. w. Paprotnia..... | 2605 | 1374 | 1231 |
| | | | | gm. w. Przesmyki | 3333 | 1675 | 1658 |
| Powiat przasnyski..... | 53030 | 26499 | 26531 | gm. w. Siedlce | 17750 | 8843 | 8907 |
| m. Przasnysz | 17228 | 8303 | 8925 | gm. w. Skórzec | 7733 | 3898 | 3835 |
| gm. m-w. Chorzele..... | 10216 | 5257 | 4959 | gm. w. Suchożebry | 4705 | 2394 | 2311 |
| gm. w. Czernice Borowe | 3868 | 1998 | 1870 | gm. w. Wiśniew..... | 5784 | 2916 | 2868 |
| gm. w. Jednoróżec..... | 7175 | 3600 | 3575 | gm. w. Wodynie | 4470 | 2279 | 2191 |
| gm. w. Krasne | 3701 | 1852 | 1849 | gm. w. Zbuczyn | 10117 | 5062 | 5055 |
| gm. w. Krzynowłoga Mała | 3522 | 1796 | 1726 | | | | |
| gm. w. Przasnysz..... | 7320 | 3693 | 3627 | Powiat sierpecki | 52776 | 25898 | 26878 |
| | | | | gm. Sierpc | 18255 | 8620 | 9635 |
| Powiat przysuski..... | 42395 | 21058 | 21337 | gm. w. Gozdowo | 5978 | 3000 | 2978 |
| gm. m-w. Przysucha | 12120 | 5871 | 6249 | gm. w. Mochowo | 6088 | 3051 | 3037 |
| gm. w. Borkowice | 4299 | 2132 | 2167 | gm. w. Rościszewo | 4201 | 2103 | 2098 |
| gm. w. Gielniów | 4631 | 2302 | 2329 | gm. w. Sierpc | 7076 | 3542 | 3534 |
| gm. w. Kłów | 3443 | 1715 | 1728 | gm. w. Szczutowo | 4340 | 2141 | 2199 |
| gm. w. Odrzywół | 3904 | 2014 | 1890 | gm. w. Zawidz | 6838 | 3441 | 3397 |
| gm. w. Potworów | 4277 | 2154 | 2123 | | | | |
| gm. w. Rusinów | 4323 | 2168 | 2155 | Powiat sochaczewski | 85158 | 41421 | 43737 |
| gm. w. Wieniawa | 5398 | 2702 | 2696 | gm. Sochaczew | 37013 | 17583 | 19430 |
| | | | | gm. w. Brochów | 4300 | 2149 | 2151 |
| Powiat pułtuski..... | 51584 | 25498 | 26086 | gm. w. Ilów | 6226 | 3114 | 3112 |
| gm. m-w. Pułtusk | 24352 | 11733 | 12619 | gm. w. Młodzieszyn | 5599 | 2795 | 2804 |
| gm. w. Gzy | 3863 | 2018 | 1845 | gm. w. Nowa Sucha | 6532 | 3158 | 3374 |
| gm. w. Obryte | 4861 | 2464 | 2397 | gm. w. Rybno | 3471 | 1712 | 1759 |
| gm. w. Pokrzywnica | 4946 | 2498 | 2448 | gm. w. Sochaczew | 10547 | 5283 | 5264 |
| gm. w. Świercze | 4649 | 2361 | 2288 | gm. w. Teresin | 11470 | 5627 | 5843 |
| gm. w. Winnica | 4097 | 2015 | 2082 | | | | |
| gm. w. Zatory | 4816 | 2409 | 2407 | Powiat sokołowski..... | 54965 | 27225 | 27740 |
| | | | | gm. Sokół Podlaski | 18781 | 8957 | 9824 |
| Powiat radomski | 151453 | 75462 | 75991 | gm. m-w. Kosów Lacki | 6232 | 3158 | 3074 |
| m. Pionki | 18846 | 9049 | 9797 | gm. w. Bielany | 3696 | 1881 | 1815 |
| gm. m-w. Iłża | 14978 | 7383 | 7595 | | | | |

TABL. 2 (74). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, POWIATÓW I GMIN W 2016 R. (dok.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX, POWIATS AND GMINAS IN 2016 (cont.)
As of 30 VI

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females |
|---|-----------------|--------------------|--------------------|---|-----------------|--------------------|--------------------|
| Powiat sokołowski (dok.) (cont.) | | | | Powiat wyszkowski (dok.) (cont.) | | | |
| gm. w. Ceranów | 2273 | 1168 | 1105 | gm. w. Somianka | 5590 | 2847 | 2743 |
| gm. w. Jabłonna Lacka | 4637 | 2227 | 2410 | gm. w. Zabrodzie | 5852 | 2954 | 2898 |
| gm. w. Repki | 5407 | 2744 | 2663 | Powiat zwoleński | 36704 | 18275 | 18429 |
| gm. w. Sabnie | 3807 | 1912 | 1895 | gm. m-w. Zwoleń | 15292 | 7464 | 7828 |
| gm. w. Sokołów Podlaski | 6050 | 3124 | 2926 | gm. w. Kazanów | 4570 | 2317 | 2253 |
| gm. w. Sterdynь | 4082 | 2054 | 2028 | gm. w. Policzna | 5658 | 2829 | 2829 |
| Powiat szydłowiecki | 40163 | 20020 | 20143 | gm. w. Przyłęk | 6285 | 3165 | 3120 |
| gm. m-w. Szydłowiec | 18964 | 9369 | 9595 | gm. w. Tczów | 4899 | 2500 | 2399 |
| gm. w. Chlewińska | 6075 | 3012 | 3063 | Powiat żuromiński | 39613 | 19545 | 20068 |
| gm. w. Jastrząb | 5238 | 2587 | 2651 | gm. m-w. Bieżuń | 5168 | 2583 | 2585 |
| gm. w. Mirów | 3898 | 2026 | 1872 | gm. m-w. Żuromin | 14617 | 7160 | 7457 |
| gm. w. Orońsko | 5988 | 3026 | 2962 | gm. w. Kuczbork-Osada .. | 4857 | 2391 | 2466 |
| Powiat warszawski zach. | 113689 | 54769 | 58920 | gm. w. Lubowidz | 7026 | 3410 | 3616 |
| gm. m-w. Błonie | 21325 | 10178 | 11147 | gm. w. Lutocin | 4381 | 2204 | 2177 |
| gm. m-w. Łomianki | 25762 | 12457 | 13305 | gm. w. Siemiątkowo | 3564 | 1797 | 1767 |
| gm. m-w. Ożarów Mazowiecki | 23495 | 11177 | 12318 | Powiat żyrardowski | 76049 | 36368 | 39681 |
| gm. w. Izabelin | 10553 | 5109 | 5444 | m. Żyrardów | 40480 | 18945 | 21535 |
| gm. w. Kampinos | 4297 | 2120 | 2177 | gm. m-w. Mszczonów | 11552 | 5532 | 6020 |
| gm. w. Leszno | 10069 | 4888 | 5181 | gm. w. Puszcza Mariańska .. | 8575 | 4187 | 4388 |
| gm. w. Stare Babice | 18188 | 8840 | 9348 | gm. w. Radziejowice | 5591 | 2753 | 2838 |
| Powiat węgrowiecki | 66907 | 33415 | 33492 | gm. w. Wiskitki | 9851 | 4951 | 4900 |
| m. Węgrów | 12793 | 6128 | 6665 | Powiat m. Ostrołęka | 52408 | 25077 | 27331 |
| gm. m-w. Łochów | 17917 | 8913 | 9004 | Powiat m. Płock | 121468 | 57376 | 64092 |
| gm. w. Grębków | 4452 | 2254 | 2198 | Powiat m. Radom | 215653 | 102481 | 113172 |
| gm. w. Korytnica | 6377 | 3335 | 3042 | Powiat m. Siedlce | 77072 | 36479 | 40593 |
| gm. w. Liw | 7507 | 3797 | 3710 | Powiat m.st. Warszawa | 1748916 | 802969 | 945947 |
| gm. w. Miedzna | 3956 | 1976 | 1980 | dzielnice: districts: | | | |
| gm. w. Sadowne | 5939 | 2916 | 3023 | Bemowo | 119701 | 55939 | 63762 |
| gm. w. Stoczek | 5090 | 2587 | 2503 | Białołęka | 114569 | 54133 | 60436 |
| gm. w. Wierzbno | 2876 | 1509 | 1367 | Bielany | 131876 | 60045 | 71831 |
| Powiat wołomiński | 236912 | 114257 | 122655 | Mokotów | 217883 | 98052 | 119831 |
| m. Kobyłka | 22201 | 10736 | 11465 | Ochota | 83869 | 37951 | 45918 |
| m. Marki | 31182 | 14852 | 16330 | Praga-Południe | 178379 | 80743 | 97636 |
| m. Ząbki | 34361 | 16289 | 18072 | Praga-Północ | 66124 | 30546 | 35578 |
| m. Zielonka | 17508 | 8303 | 9205 | Rembertów | 24008 | 11475 | 12533 |
| gm. m-w. Radzymin | 25926 | 12643 | 13283 | Śródmieście | 118537 | 53222 | 65315 |
| gm. m-w. Tłuszcz | 19812 | 9692 | 10120 | Targówek | 123480 | 56879 | 66601 |
| gm. m-w. Wołomin | 51762 | 24648 | 27114 | Ursus | 57683 | 26968 | 30715 |
| gm. w. Dąbrówka | 7946 | 3967 | 3979 | Ursynów | 149537 | 69811 | 79726 |
| gm. w. Jadów | 7602 | 3803 | 3799 | Wawer | 74308 | 34984 | 39324 |
| gm. w. Klembów | 9675 | 4786 | 4889 | Wesoła | 24670 | 11842 | 12828 |
| gm. w. Poświętne | 6172 | 3103 | 3069 | Wilanów | 34027 | 15978 | 18049 |
| gm. w. Strachówka | 2765 | 1435 | 1330 | Włochy | 41210 | 19268 | 21942 |
| Powiat wyszkowski | 73972 | 36699 | 37273 | Wola | 138662 | 62541 | 76121 |
| gm. m-w. Wyszków | 39274 | 19210 | 20064 | Żoliborz | 50393 | 22592 | 27801 |
| gm. w. Brańszczyk | 8366 | 4154 | 4212 | | | | |
| gm. w. Długosiodło | 7874 | 3989 | 3885 | | | | |
| gm. w. Rząśnik | 7016 | 3545 | 3471 | | | | |

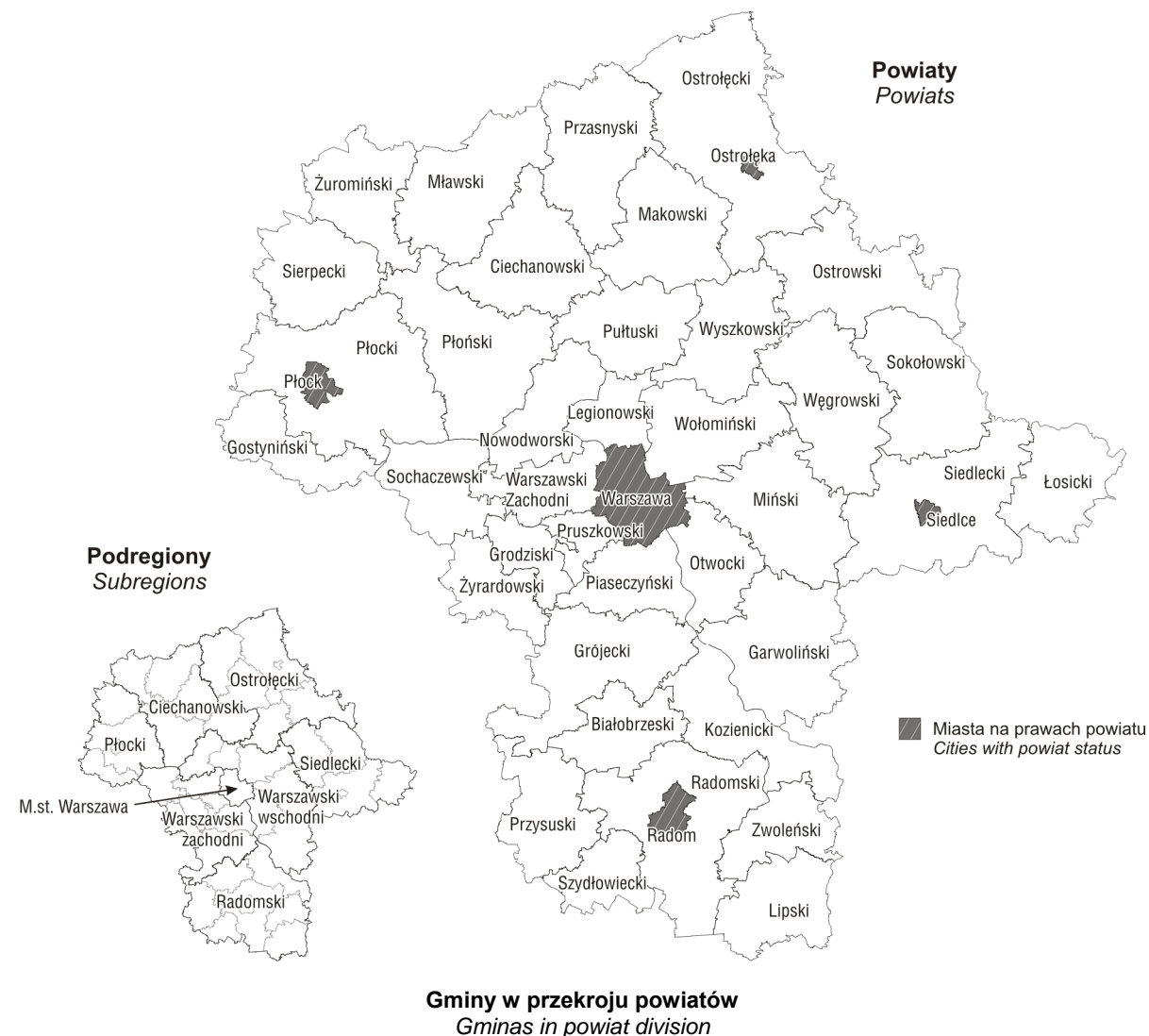
PODZIAŁ TERYTORIALNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO TERRITORIAL DIVISION OF MAZOWIECKIE VOIVODSHIP

Mapy — Podregiony, powiaty, gminy

Stan w dniu 31 XII 2016 r.

Maps — Subregions, powiats, gminas

As of 31 XII 2016



Powiat białobrzeski



Powiat ciechanowski



Miasta
Towns

■ Gminy miejskie Urban gminas

■ Obszary miejskie gmin miejsko-wiejskich Urban areas in urban-rural gminas

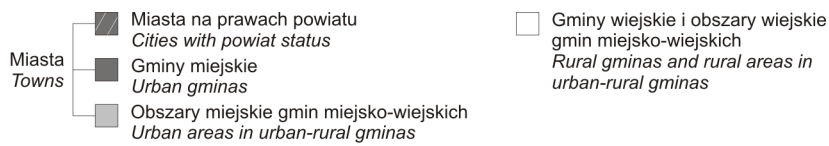
□ Gminy wiejskie i obszary wiejskie Rural gminas and rural areas

in urban-rural gminas

Gminy w przekroju powiatów (cd.)
Gminas in powiat division (cont.)

| | | |
|---|---|--|
|  | Gminy miejskie Urban gminas Obszary miejskie gmin miejsko-wiejskich Urban areas in urban-rural gminas | Gminy wiejskie i obszary wiejskie gmin miejsko-wiejskich Rural gminas and rural areas in urban-rural gminas |
|---|---|--|



Gminy w przekroju powiatów (cd.)*Gminas in powiat division (cont.)*

Powiat miński



Powiat mławski



Powiat nowodworski



Powiat ostrołęcki



Powiat ostrowski



Powiat otwocki



Powiat piaseczyński



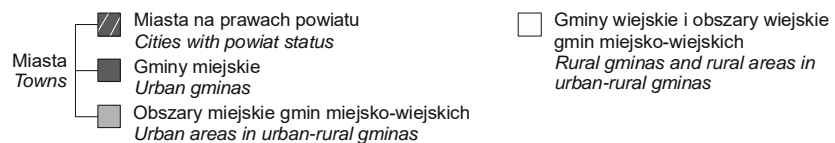
Powiat płoński



Powiat płoński



Gminy w przekroju powiatów (cd.)
Gminas in powiat division (cont.)



Powiat pruszkowski



Powiat przasnyski



Powiat przysuski



Powiat puławski



Powiat radomski



Powiat siedlecki



Powiat sierpecki



Powiat sochaczewski



Powiat sokołowski



Gminy w przekroju powiatów (dok.)
Gminas in powiat division (cont.)

Miasta
 Towns



| | |
|--|--|
| Gminy miejskie Urban gminas | Gminy wiejskie i obszary wiejskie gmin miejsko-wiejskich <i>Rural gminas and rural areas in urban-rural gminas</i> |
| Obszary miejskie gmin miejsko-wiejskich Urban areas in urban-rural gminas | |

Powiat szydłowiecki



Powiat warszawski zachodni



Powiat węgrowiecki



Powiat wołomiński



Powiat wyszkowski



Powiat zwoleński



Powiat żuromiński



Powiat żyrardowski



**Publikacje Urzędu Statystycznego w Warszawie
przewidziane do wydania w 2017 r.**

ROCZNIKI STATYSTYCZNE

Rocznik Statystyczny Województwa Mazowieckiego 2017
Województwo Mazowieckie 2017 — Podregiony, Powiaty, Gminy
Rocznik Statystyczny Warszawy 2017

INFORMACJE I OPRAWCOWANIA STATYSTYCZNE

Buletyn Statystyczny Województwa Mazowieckiego (*kwartalnik, Internet*)
Raport o sytuacji społeczno-gospodarczej województwa mazowieckiego w 2016 r.
Przegląd Statystyczny Warszawy (*kwartalnik*)
Panorama dzielnic Warszawy w 2016 r.
Ludność, ruch naturalny i migracje w województwie mazowieckim w 2016 r.
Rynek pracy w województwie mazowieckim w 2016 r.
Portret województwa mazowieckiego w 2016 r.
Statystyka gmin i powiatów województwa mazowieckiego w latach 2010 i 2015 (CD)
Rolnictwo województwa mazowieckiego na tle kraju i pozostałych województw w 2016 r. (*Internet*)
Obszar Metropolitalny Warszawy w 2016 r.

**Publications of Statistical Office in Warsaw
expected to issue in 2017**

STATISTICAL YEARBOOKS

Statistical Yearbook of Mazowieckie Voivodship 2017
Mazowieckie Voivodship 2017 — Subregions, Powiaty, Gminas
Statistical Yearbook of Warsaw 2017

STATISTICAL INFORMATION AND ELABORATIONS

Statistical Bulletin of Mazowieckie Voivodship (quarterly, *Internet*)
Report on the socio-economic situation of Mazowieckie voivodship in 2016
Statistical Review of Warsaw (quarterly)
Panorama of Warsaw districts in 2016
Population, vital statistics and migration in Mazowieckie voivodship in 2016
Labour market in Mazowieckie voivodship in 2016
Portrait of Mazowieckie voivodship in 2016
Statistics of gminas and powiat of Mazowieckie voivodship in 2010 and 2015 (CD)
Agriculture in Mazowieckie voivodship compared to the country and other voivodships in 2016 (*Internet*)
Warsaw Metropolitan Area in 2016

Informacje na temat publikacji wydawanych przez urząd można uzyskać pod adresem:

Urząd Statystyczny w Warszawie

Centrala 22 464 20 00

1 Sierpnia 21, 02-134 WARSZAWA

Centrum Informacji Statystycznej, parter

tel. 22 464 20 85

e-mail: InformatoriumUSWAW@stat.gov.pl

oraz w Centrach Informacji Statystycznej w:

Oddziałe w (Branch in) Ciechanowie
06-400 Ciechanów, ul. Nadrzecna 1
tel. 23 672 53 12

Oddziałe w (Branch in) Płocku
09-407 Płock, ul. Otońska 21
tel. 24 366 50 37

Oddziałe w (Branch in) Siedlcach
08-110 Siedlce, ul. Kazimierza Pułaskiego 19/21
tel. 25 632 57 67

Information concerning publications issued by office can be obtained at:

Statistical Office in Warsaw

Tel. exchange (+48) 22 464 20 00

Centre of Statistical Information, ground floor

tel. (+48) 22 464 20 85

e-mail: InformatoriumUSWAW@stat.gov.pl

as well as Centres of Statistical Information at:

Oddziałe w (Branch in) Ostrołęce
07-410 Ostrołęka, ul. Insurekcyjna 3
tel. 29 760 78 50

Oddziałe w (Branch in) Radomiu
26-600 Radom, ul. Plany 39/45
tel. 48 362 21 01 w. 343, 344

SPRZEDAŻ DETALICZNA WYDAWNICTW US PROWADZĄ:

- US w Warszawie, Centrum Informacji Statystycznej, parter
- Punkt sprzedaży Zakładu Wydawnictw Statystycznych 00-925 Warszawa, al. Niepodległości 208 (parter)
tel. bezp. 22 608 34 27

RETAIL SALES OF SO PUBLICATIONS IS CONDUCTED AT:

- SO in Warsaw, Centre of Statistical Information, ground floor
- Sales point of Statistical Publishing Establishment 00-925 Warsaw, Niepodległości 208 (ground floor)
direct tel. (+48) 22 608 34 27

U w a g a. Zamówienia na prenumeratę publikacji można składać pisemnie, faksem lub e-mailem na adres Urzędu Statystycznego w Warszawie, podając pełny adres odbiorcy z kodem pocztowym oraz numerem identyfikacyjnym płatnika VAT (NIP).

N o t e. Orders on publication subscriptions should be sent by post, fax or email at Statistical Office in Warsaw address with full address of recipient including ZIP code and tax identification number (NIP).

Cena 18,00 zł

