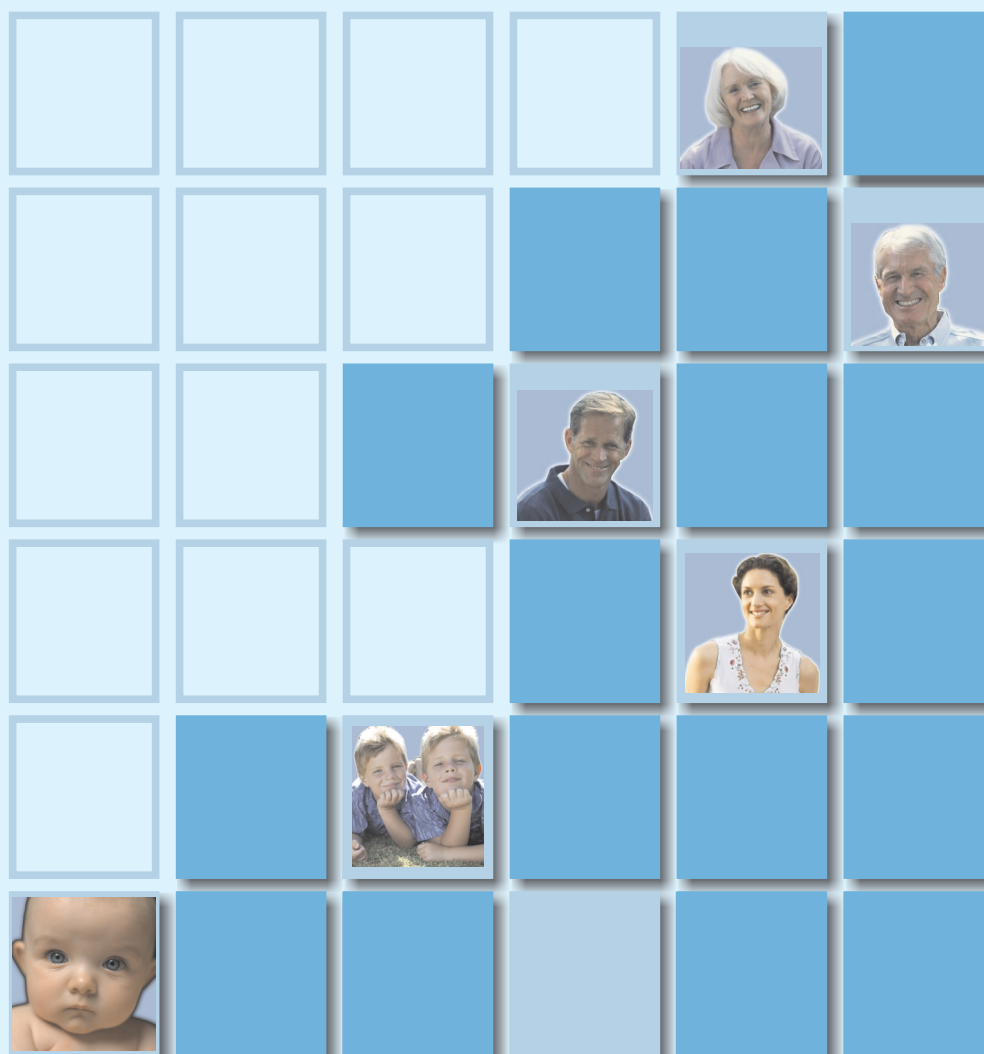


LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2010 R.

POPULATION, VITAL STATISTICS AND MIGRATION IN MAZOWIECKIE VOIVODSHIP IN 2010



OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH SYMBOLS

Kreska (—)	— zjawisko nie wystąpiło. <i>magnitude zero.</i>
Zero: (0)	— zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5; <i>magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;</i>
(0,0)	— zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05. <i>magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.</i>
Kropka (.)	— zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych. <i>data not available or not reliable.</i>
Znak x	— wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe. <i>not applicable.</i>
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. 14. <i>categories of applied classification are presented in abbreviated form; their full names are given in the methodological notes to publication, item 12 on page 20.</i>
„W tym” “Of which”	— oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy. <i>indicates that not all elements of the sum are given.</i>
Comma (,)	— <i>used in figures represents the decimal point.</i>

SKRÓTY ABBREVIATIONS

gm. m-w.	= gmina miejsko-wiejska <i>urban-rural gmina</i>
gm. w.	= gmina wiejska <i>rural gmina</i>
m.	= miasto <i>city</i>
m.st.	= miasto stołeczne <i>Capital City</i>
woj.	= województwo
r.	= rok
art.	= artykuł <i>article</i>
cd.	= ciąg dalszy
cont.	= <i>continued</i>
dok.	= dokończenie
cont.	= <i>continued</i>
nr (Nr)	= numer
No.	= <i>number</i>
poz.	= pozycja
tabl.	= tablica <i>table</i>
ust.	= ustęp
Dz.U.	= Dziennik Ustaw

Przy publikowaniu danych Urzędu Statystycznego prosimy o podanie źródła
When publishing Statistical Office data please indicate source

URZĄD STATYSTYCZNY W WARSZAWIE
STATISTICAL OFFICE IN WARSAW



**LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE
W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2010 R.**

**POPULATION, VITAL STATISTICS AND MIGRATION
IN MAZOWIECKIE VOIVODSHIP IN 2010**



INFORMACJE I OPRACOWANIA STATYSTYCZNE
STATISTICAL INFORMATION AND ELABORATIONS

WARSZAWA
2011

WYDAWCA *EDITOR*

Urząd Statystyczny w Warszawie *Statistical Office in Warsaw*
ul. 1 Sierpnia 21, 02-134 Warszawa, <http://www.stat.gov.pl/warsz>
tel. 22 464 23 12, faks 22 846 76 67, e-mail: SekretariatUSWAW@stat.gov.pl

ZESPÓŁ REDAKCYJNY *EDITORIAL BOARD*
URZĘDU STATYSTYCZNEGO *OF STATISTICAL OFFICE*

PRZEWODNICZĄCY *PRESIDENT*

Zofia Kozłowska

REDAKTOR GŁÓWNY *EDITOR-IN-CHIEF*

Barbara Czerwińska-Jędrusiak

CZŁONKOWIE *MEMBERS*

Agnieszka Ajdyn, Anna Branicka, Konrad Cuch, Patrycja Gałązka-Seliga, Krzysztof Kowalski,
Elżbieta Lipińska, Gabriela Nowakowska, Ewa Polanowska, Wiesława Rogalska, Grażyna Silny

SEKRETARZ *SECRETARY*

Małgorzata Bieńkowska

PRZYGOTOWANIE PUBLIKACJI *PUBLICATION PREPARATION*

Mazowiecki Ośrodek Badań Regionalnych *Mazovian Centre for Regional Surveys*
pod kierunkiem *supervised by*

Agnieszki Ajdyn

Autorzy publikacji Hanna Murawska
Authors Iwona Cieciora
Grzegorz Stępień

Tłumaczenie Agnieszka Gromek-Żukowska
Translation

Wykonanie wykresów Daniel Koźmiński
Charts

Projekt okładki Hanna Murawska
Cover design Iwona Cieciora

ISSN 1643-5818

Urząd Statystyczny w Warszawie, Warszawa 2011
Nakład 110 egz. Ark. druk. 25,5. Papier offset kl. III, 70 g. Format A4.
Oddano do druku w sierpniu 2011 r. Druk ukończono we wrześniu 2011 r.
Druk: Zakład Wydawnictw Statystycznych, 26-600 Radom, ul. Planty 39/45
Cena 18,00 zł

PRZEDMOWA

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

Niniejsza publikacja prezentuje sytuację demograficzną województwa mazowieckiego w 2009 roku i składa się z czterech działów, w których kolejno zaprezentowano:

- *stan i strukturę ludności;*
- *małżeństwa, separacje, rozwody, urodzenia i zgony;*
- *migracje wewnętrzne i zagraniczne;*
- *prognozę ludności.*

Tablice zawierają dane o ludności województwa (w podziale na miasta i wieś), m.st. Warszawy oraz o ludności powiatów i gmin według płci i wieku.

Podstawową część publikacji poprzedzają cztery tablice przeglądowe zawierające wybrane informacje o stanie, ruchu ludności i natężeniu zjawisk demograficznych, przy czym w pierwszej z nich zaprezentowano rozwój zjawisk demograficznych na obszarze województwa mazowieckiego w latach 2000—2010, a w kolejnych trzech — przegląd aktualnych informacji o podregionach, powiatach i dzielnicach m.st. Warszawy.

Publikację uzupełnia A n e k s, który zawiera dane o liczbie i strukturze ludności zameldowanej na pobyt stały według stanu w dniu 30 VI 2010 roku. Dane te stanowiły podstawę do obliczeń większości współczynników demograficznych za 2010 rok.

W celu dostosowania treści publikacji do wzrastających potrzeb Czytelników, w kolejnych edycjach zwiększany jest lub modyfikowany zakres niektórych informacji w poszczególnych działach.

Począwszy od edycji z 2005 r. publikacja przygotowywana jest w wersji elektronicznej w formacie .pdf i w takiej postaci dostępna jest w Internecie www.stat.gov.pl/warsz oraz na płycie CD.

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

*D y r e k t o r
Urzędu Statystycznego
w Warszawie*

Zofia Kozłowska

Warszawa, sierpień 2011 r.

PREFACE

The Statistical Office in Warsaw is pleased to introduce the tenth edition of "Population, vital statistics and migration in mazowieckie voivodship".

This publication describes demographic situation of mazowieckie voivodship in 2009 and consists of four parts presenting the following information:

- *size and structure of population;*
- *marriages, separations, divorces, births and deaths;*
- *internal and international migrations;*
- *population projection.*

Tables contain data for population of voivodship (by urban and rural area), the Capital City Warszawa as well as of powiats and gminas, by sex and age.

The basic part of the publication is preceded by four review tables which include selected information on population, vital statistics and intensity of demographic phenomena. In the first part development of demographic phenomena within mazowieckie voivodship in the years 2000—2010 was presented, and in the next parts — review of current information on subregions, powiats and districts of the Capital City Warszawa.

The publication is supplemented with the Annex, which contains data on the population registered for permanent residence as of 30 VI 2010, which are the basis for the calculation of the most demographic rates for 2010.

In order to satisfy the increasing demand of the users for demographic data in the consecutive issues of the publication, the scope of data in particular parts has been extended and modified.

Since 2005 edition the publication has been prepared in its electronic version in Acrobat Reader (.pdf), which is available on the website www.stat.gov.pl/warsz and on CD-ROM.

I hope that the present edition will be a source of interesting information regarding the population of mazowieckie voivodship. I shall be obliged to have your comments and suggestions referring to the scope of information as well as a form of data presentation that will be helpful while shaping and enriching the future editions.

*Director
of the Statistical Office
in Warsaw*

Zofia Kozłowska

SPIS TREŚCI

	Str.
Przedmowa	3
Uwagi metodyczne	11
Wyniki badań – synteza	23

TABLICE

Tablice przeglądowe

I. Wybrane dane o stanie, ruchu naturalnym i migracjach ludności (2000, 2002—2010)	30
II. Wybrane dane o województwie i jego podregionach na tle kraju w 2010 r.	34
III. Wybrane dane o podregionach i ich powiatach w 2010 r.	36
IV. Wybrane dane o dzielnicach m.st. Warszawy w 2010 r.	40

	Tabl.	Str.
--	-------	------

Dział I. Stan i struktura ludności

Stan ludności

Powiaty według liczby mieszkańców (stan w dniu 31 XII) [2000, 2005, 2009, 2010]	1	44
Ludność w powiatach (stan w dniu 31 XII) [2009, 2010]	2	44
Miasta według liczby mieszkańców (stan w dniu 31 XII) [2000, 2005, 2009, 2010]	3	45
Ludność w miastach (stan w dniu 31 XII) [2009, 2010]	4	46
Gminy według liczby ludności wiejskiej (stan w dniu 31 XII) [2000, 2005, 2009, 2010]	5	47
Ludność na wsi według gmin (stan w dniu 31 XII) [2009, 2010]	6	48
Gminy miejsko-wiejskie według liczby ludności (stan w dniu 31 XII) [2000, 2005, 2009, 2010]	7	52
Ludność w gminach miejsko-wiejskich (stan w dniu 31 XII) [2009, 2010]	8	52

Struktura ludności według cech demograficznych

Ludność według płci i wieku w 2010 r. (stan w dniu 31 XII)	9	53
Ludność według grup wieku, płci oraz powiatów w 2010 r. (stan w dniu 31 XII)	10	56
Ludność według funkcjonalnych grup wieku oraz powiatów w 2010 r. (stan w dniu 31 XII)	11	66
Ludność według funkcjonalnych grup wieku, płci oraz gmin w 2010 r. (stan w dniu 31 XII)	12	72
Ludność w miastach według płci i funkcjonalnych grup wieku w 2010 r. (stan w dniu 31 XII)	13	104
Mediana wieku (wiek środkowy) ludności według płci i powiatów w 2010 r. (stan w dniu 31 XII)	14	108

Dział II. Ruch naturalny ludności

Nowożeńcy w 2010 r. według wieku	1 (15)	109
Małżeństwa zawarte w 2010 r. według wieku nowożeńców	2 (16)	110
Małżeństwa zawarte w 2010 r. według różnicy wieku między małżonkami	3 (17)	114
Małżeństwa zawarte w 2010 r. według miejsca zamieszkania przed ślubem	4 (18)	115
Małżeństwa zawarte w 2010 r. według poprzedniego stanu cywilnego nowożeńców oraz miejsca zamieszkania męża przed ślubem	5 (19)	116
Małżeństwa zawarte w 2010 r. w m.st. Warszawie według poprzedniego stanu cywilnego nowożeńców	6 (20)	117
Małżeństwa wyznaniowe zawarte w 2010 r.	7 (21)	117
Separacje orzeczone w 2010 r.	8 (22)	118
Separacje orzeczone w 2010 r. według wieku małżonków w momencie zawarcia małżeństwa ...	9 (23)	118
Separacje orzeczone w 2010 r. według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa	10 (24)	119
Separacje orzeczone w 2010 r. według liczby małoletnich dzieci w małżeństwie	11 (25)	120

	Tabl.	Str.
Rozwody w 2010 r.	12 (26)	121
Rozwody w 2010 r. według wieku małżonków w momencie zawarcia małżeństwa	13 (27)	121
Rozwody w 2010 r. według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa	14 (28)	122
Rozwody w 2010 r. według liczby małoletnich dzieci w małżeństwie	15 (29)	123
Rozwody w 2010 r. według przyczyn rozkładu pożycia małżeńskiego oraz winy stron	16 (30)	124
Rozwody i separacje orzeczone w 2010 r. według okresu trwania małżeństwa	17 (31)	124
Urodzenia w 2010 r.	18 (32)	125
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności w 2010 r.	19 (33)	125
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności według powiatów w 2010 r.	20 (34)	126
Urodzenia żywe w 2010 r. według kolejności urodzenia dziecka i wieku matki	21 (35)	127
Urodzenia żywe w 2010 r. według wieku i poziomu wykształcenia matki	22 (36)	128
Zgony w 2010 r. według płci i wieku zmarłych	23 (37)	129
Zgony osób w wieku 15 lat i więcej według płci, stanu cywilnego oraz wieku zmarłych w 2010 r.	24 (38)	131
Zgony według przyczyn w 2009 r.	25 (39)	132
Zgony według wybranych przyczyn i powiatów w 2009 r.	26 (40)	134
Zgony niemowląt według płci i wieku w 2010 r.	27 (41)	136
Zgony niemowląt według przyczyn w 2009 r.	28 (42)	137
Przeciętne dalsze trwanie życia w 2010 r.	29 (43)	137
Ruch naturalny ludności według powiatów i gmin w 2010 r.	30 (44)	138
Ruch naturalny ludności w miastach w 2010 r.	31 (45)	147
Dział III. Migracje ludności		
Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały w 2010 r.	1 (46)	149
Migracje wewnętrzne		
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według województwa obecnego i poprzedniego miejsca zamieszkania w 2010 r.	2 (47)	150
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2010 r.	3 (48)	152
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według stanu cywilnego i płci migrantów w 2010 r.	4 (49)	154
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci migrantów i powiatów w 2010 r.	5 (50)	156
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według powiatów i gmin w 2010 r.	6 (51)	159
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały w miastach w 2010 r.	7 (52)	163
Migracje zagraniczne		
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według kontynentów i wybranych krajów w 2010 r.	8 (53)	165
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2010 r.	9 (54)	166
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według powiatów w 2010 r.	10 (55)	167
Dział IV. Prognoza ludności do 2035 r.		
Prognoza ludności według płci i grup wieku (stan w dniu 31 XII) [2015, 2020, 2025, 2030, 2035]	1 (56)	168
Prognoza ludności według płci i funkcjonalnych grup wieku (stan w dniu 31 XII) [2015, 2020, 2025, 2030, 2035]	2 (57)	172
Prognoza ludności według podregionów (stan w dniu 31 XII) [2015, 2020, 2025, 2030, 2035] ...	3 (58)	178
Prognoza ludności według płci i powiatów (stan w dniu 31 XII) [2015, 2020, 2025, 2030, 2035] ..	4 (59)	183
Prognoza struktury ludności powiatów według ekonomicznych grup wieku i płci (stan w dniu 31 XII) [2015, 2025, 2035]	5 (60)	191

	Tabl.	Str.
Aneks. Ludność zameldowana na pobyt stały		
Ludność według płci i wieku w 2010 r. (stan w dniu 30 VI)	1 (61)	194
Ludność według płci, powiatów i gmin w 2010 r. (stan w dniu 30 VI)	2 (62)	197
		Str.
WYKRESY		
Województwo mazowieckie w 2010 r.		28
Zmiana liczby ludności w latach 2000—2010.....		29
Typy rozwoju ludnościowego powiatów według metody Webba (2000—2010)		28
Ludność miejska w 2010 r.		29
Ludność według płci i wieku na 1000 ludności (dane rzeczywiste: 2000, 2010; prognoza 2035)		28
Ludność według płci, wieku i powiatów w 2010 r.		29
Mediana wieku ludności według powiatów w 2010 r.		28
Ruch naturalny według powiatów w 2010 r.		29
Współczynnik dzietności ogólnej według powiatów w 2010 r.		28
Zgony według wybranych przyczyn i powiatów w 2009 r.		29
Migracje wewnętrzne i zagraniczne na pobyt stały według powiatów w 2010 r.		28
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według kontynentów i wybranych krajów Europy w 2010 r.		29
Ruch naturalny na 1000 ludności (2000—2010)		136
Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności (2000—2010).....		149
Struktura ludności według ekonomicznych grup wieku (dane rzeczywiste: 2000, 2005, 2009, 2010; prognoza: 2015, 2020, 2025, 2030, 2035)		178

CONTENTS

	<u>Page</u>
Preface	4
Methodological notes	17
Results of surveys – synthesis (Resume).....	29

TABLES

Review tables

I. Selected data on the population size, vital statistics and migration (2000, 2002—2010)	30
II. Selected data on voivodship and its subregions as compared to the country in 2010	34
III. Selected data on subregions and their powiats in 2010.....	36
IV. Selected data on districts of the Capital City Warszawa in 2010.....	40

	<u>Table</u>	<u>Page</u>
Chapter I. Size and structure of population		
Population size		
Powiats by number of inhabitants (as of 31 XII) [2000, 2005, 2009, 2010]	1	44
Population by powiats (as of 31 XII) [2009, 2010]	2	44
Towns by number of inhabitants (as of 31 XII) [2000, 2005, 2009, 2010]	3	45
Urban population (as of 31 XII) [2009, 2010].....	4	46
Gminas by number of rural population (as of 31 XII) [2000, 2005, 2009, 2010].....	5	47
Rural population in gminas (as of 31 XII) [2009, 2010].....	6	48
Gminas of urban-rural areas by number of population (as of 31 XII) [2000, 2005, 2009, 2010]	7	52
Population in urban-rural gminas (as of 31 XII) [2009, 2010]	8	52
Population structure by demographic characteristics		
Population by sex and age in 2010 (as of 31 XII)	9	53
Population by age groups, sex and powiats in 2010 (as of 31 XII).....	10	56
Population by functional age groups and powiats in 2010 (as of 31 XII).....	11	66
Population by functional age groups, sex and gminas in 2010 (as of 31 XII)	12	72
Urban population by sex and functional age groups in 2010 (as of 31 XII).....	13	104
Median age of population by sex and powiats in 2010 (as of 31 XII)	14	108
Chapter II. Vital statistics of population		
Bridegrooms and brides by age in 2010.....	1 (15)	109
Marriages by age of bridegrooms and brides contracted in 2010.....	2 (16)	110
Marriages by difference in age between spouses contracted in 2010.....	3 (17)	114
Marriages contracted by place of residence before marriage in 2010.....	4 (18)	115
Marriages contracted in 2010 by previous marital status of bridegrooms and brides and place of residence of husband before marriage	5 (19)	116
Marriages in Capital City Warszawa by previous marital status of bridegrooms and brides contracted in 2010.....	6 (20)	117
Church or religious marriages in 2010	7 (21)	117
Separations in 2010	8 (22)	118
Separations by age of spouses at the moment of contracting the marriage in 2010.....	9 (23)	118
Separations by age of spouses at the moment of filling petition in 2010.....	10 (24)	119
Separations by the number of underage children in 2010.....	11 (25)	120

	<i>Table</i>	<i>Page</i>
<i>Divorces in 2010</i>	12 (26)	121
<i>Divorces by age of spouses at the moment of contracting the marriage in 2010</i>	13 (27)	121
<i>Divorces by age of spouses at the moment of filling petition for divorce in 2010</i>	14 (28)	122
<i>Divorces by the number of underage children in 2010</i>	15 (29)	123
<i>Divorces by causes of marriages dissolution and guilt of spouses in 2010</i>	16 (30)	124
<i>Divorces and separations by duration of marriage in 2010</i>	17 (31)	124
<i>Births in 2010</i>	18 (32)	125
<i>Female fertility and reproduction rates of population in 2010</i>	19 (33)	125
<i>Female fertility and reproduction rates of population by powiats in 2010</i>	20 (34)	126
<i>Live births by birth order and age of mother in 2010</i>	21 (35)	127
<i>Live births by age and education level of mother in 2010</i>	22 (36)	128
<i>Deaths by sex and age of deceased in 2010</i>	23 (37)	129
<i>Deaths of population at the age of 15 and over by sex, marital status and age of deceased in 2010</i>	24 (38)	131
<i>Deaths by causes in 2009</i>	25 (39)	132
<i>Deaths by selected causes and powiats in 2009</i>	26 (40)	134
<i>Infant deaths by sex and age in 2010</i>	27 (41)	136
<i>Infant deaths by causes in 2009</i>	28 (42)	137
<i>Life expectancy in 2010</i>	29 (43)	137
<i>Vital statistics of population by powiats and gminas in 2010</i>	30 (44)	138
<i>Vital statistics of urban population in 2010</i>	31 (45)	147
Chapter III. Migration of population		
<i>Internal and international migration of population for permanent residence in 2010</i>	1 (46)	149
Internal migration		
<i>Internal migration for permanent residence by present voivodship and previous place of residence in 2010</i>	2 (47)	150
<i>Internal migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2010</i>	3 (48)	152
<i>Internal migration for permanent residence by marital status and sex of migrants in 2010</i>	4 (49)	154
<i>Internal migration for permanent residence by sex of migrants and powiats in 2010</i>	5 (50)	156
<i>Internal migration for permanent residence by powiats and gminas in 2010</i>	6 (51)	159
<i>Internal migration for permanent residence in towns in 2010</i>	7 (52)	163
International migration		
<i>International migration for permanent residence by continents and selected countries in 2010</i> ..	8 (53)	165
<i>International migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2010</i>	9 (54)	166
<i>International migration for permanent residence by powiats in 2010</i>	10 (55)	167
Chapter IV. Population projection until 2035		
<i>Population projection by sex and age groups (as of 31 XII) [2015, 2020, 2025, 2030, 2035]</i>	1 (56)	168
<i>Population projection by sex and functional age groups (as of 31 XII) [2015, 2020, 2025, 2030, 2035]</i>	2 (57)	172
<i>Population projection by subregions (as of 31 XII) [2015, 2020, 2025, 2030, 2035]</i>	3 (58)	178
<i>Population projection by sex and powiats (as of 31 XII) [2015, 2020, 2025, 2030, 2035]</i>	4 (59)	183
<i>Projection of population structure of powiats by economic groups of age and sex (as of 31 XII) [2015, 2025, 2035]</i>	5 (60)	191

	<u>Table</u>	<u>Page</u>
Annex. Population registered for permanent residence		
Population by sex and age in 2010 (as of 30 VI).....	1 (61)	194
Population by sex, powiats and gminas in 2010 (as of 30 VI).....	2 (62)	197
		<u>Page</u>
GRAPHS		
Mazowieckie voivodship in 2010.....		28
Change of number of population in 2000—2010.....		29
Types of population progress in powiats according to Webb's method (2000—2010).....		28
Urban population in 2010.....		29
Population by sex and age per 1000 population (actual data: 2000, 2010; projection 2035).....		28
Population by sex, age and powiats in 2010.....		29
Median age of population by powiats in 2010.....		28
Vital statistics by powiats in 2010.....		29
Total fertility rates by powiats in 2010.....		28
Deaths by selected causes and powiats in 2009.....		29
Internal and international migration for permanent residence by powiats in 2010.....		28
International migration for permanent residence by continents and selected countries of Europe in 2010.....		29
Vital statistics per 1000 population (2000—2010).....		136
Total net migration for permanent residence per 1000 population (2000—2010).....		149
Structure of population by economic age groups (actual data: 2000, 2005, 2009, 2010; projection: 2015, 2020, 2025, 2030, 2035).....		178

Uwagi metodyczne

I. Źródła i zakres danych

1. Prezentowane za lata 2000—2010 dane o liczbie i rozmieszczeniu ludności opracowano **metodą bilansową** na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 20 V 2002 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)
- +(-) przesunięcia ludności z tytułu zmian administracyjnych
- = Stan ludności w końcu okresu (roku, kwartału).

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 Spraw Wewnętrznych i Administracji — w zakresie migracji wewnętrznych i zagranicznych ludności na pobyt stały.

3. Dane zamieszczone w publikacji podano w każdorazowym podziale administracyjnym, z wyjątkiem danych dla lat 2000 i 2001, które podano zgodnie z podziałem administracyjnym obowiązującym w dniu 31 XII 2002 r.

Przez „miasta” rozumie się obszar położony w granicach administracyjnych tych jednostek, przez „wieś” — pozostałe terytorium województwa.

4. Dane prezentowane 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 późn. zm.), w miejsce obowiązującej do 31 XII 2007 r.

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 dodatkowe 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. Objaśnienia podstawowych pojęć

Stan i struktura ludności

1. Dane o **stanie i strukturze ludności** w przekroju terytorialnym opracowano według faktycznego miejsca zamieszkania. **Do ludności faktycznie zamieszkałej** w danej jednostce podziału terytorialnego zalicza się ludność zameldowaną na pobyt stały i faktycznie tam zamieszkałą oraz ludność przebywającą tam czasowo (zameldowaną w danej jednostce podziału terytorialnego na pobyt czasowy ponad 3 miesiące). **Ludność zameldowana na pobyt stały** w danej jednostce podziału terytorialnego, ale faktycznie przebywająca w innej jednostce (zameldowana w niej na pobyt czasowy ponad 3 miesiące), ujmowana jest jako ludność faktycznie zamieszkała w tej jednostce podziału terytorialnego, w której jest zameldowana na pobyt czasowy. Dane o ludności zameldowanej na pobyt czasowy uzyskiwane są z cyklicznie przeprowadzanych przez GUS badań. Ostatnie badanie zostało przeprowadzone według stanu w dniu 31 XII 2009 r., a jego wyniki posłużyły do opracowania metodą bilansową stanu i struktury ludności w latach 2009 i 2010.

Bilanse stanu i struktury ludności w podziale terytorialnym opracowywane są również dla ludności zameldowanej na pobyt stały. Dane dotyczące tej kategorii ludności według stanu w dniu 30 VI stanowią podstawę wyliczeń współczynników demograficznych.

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.

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 — dorośli 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 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. Na mocy ustawy z dnia 24 VII 1998 r. (Dz.U. Nr 117, poz. 757) w urzędach stanu cywilnego rejestrowane są także małżeństwa podlegające prawu wewnętrznemu Kościoła lub Związku Wyznaniowego zawarte w obecności duchownego. Małżeństwo zawarte w tej formie podlega prawu polskiemu i pociąga za sobą takie same skutki cywilnoprawne, jak małżeństwo zawarte przed kierownikiem urzędu stanu cywilnego.

Małżeństwa wyznaniowe mogą być zawierane jedynie w dziesięciu Kościołach i Związku Wyznaniowym: 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 zawierającym związek małżeński oraz o cechach demograficznych i społeczno-ekonomicznych osób, których fakty dotyczą są przesyłane przez urzędy stanu cywilnego w postaci elektronicznej.

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 rodzinnego były zmieniane: ustawą z dnia 27 VI 1950 r. — Kodeks rodzinny (Dz.U. Nr 34, poz. 308) i ustawą z dnia 25 II 1964 r. — Kodeks rodzinny i opiekuńczy (Dz.U. Nr 9, poz. 59), ze zmianą z dnia 19 II 1975 r. (Dz.U. Nr 45, poz. 234).

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 20 V 2002 r., tj. po przeprowadzeniu NSP 2002), ale zarejestrowane w roku sprawozdawczym.

Zgodnie z „Definicjami pojęć dotyczących poronień, porodów, urodzeń oraz zgonów płodów, noworodków i matek”¹ stosowane są następujące zasady:

- 1) **żywe urodzenie** jest to całkowite wydalenie lub wydobycie z ustroju matki noworodka, niezależnie od czasu trwania ciąży, który po takim wydalaniu lub wydobyciu oddycha bądź wykazuje jakiegokolwiek inne oznaki życia, jak: czynność serca, tętnienie pępowiny lub wyraźne skurcze mięśni zależnych od woli (mięśni szkieletowych) bez względu na to, czy sznur pępowiny został przecięty lub łożysko zostało oddzielone; każdy taki noworodek jest uważany za żywo urodzonego;
- 2) zgon płodu (**martwe urodzenie**) jest to zgon następujący przed całkowitym jego wydalaniem lub wydobyciem z ustroju matki — o ile nastąpił po upływie dwudziestego drugiego tygodnia ciąży lub później. O zgonie świadczy to, że po takim oddzieleniu płód nie oddycha ani nie wykazuje żadnego innego znaku życia, jak: czynność serca, tętnienie pępowiny lub wyraźne skurcze mięśni zależnych od woli;
- 3) niska waga (ciężar) urodzeniowa — poniżej 2500 g.

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

Źródłem danych o urodzeniu jest, wykorzystywany wtórnie przez statystykę publiczną, dokument podstawowy Ministerstwa Zdrowia „Pisemne zgłoszenie urodzenia dziecka”².

Podziału na **urodzenia małżeńskie i pozamałżeńskie** dokonuje urząd stanu cywilnego zgodnie ze stanem faktycznym ustalonym na podstawie przepisu art. 62 § 1 Kodeksu rodzinnego i opiekuńczego (ustawa z dnia 25 II 1964 r., Dz.U. Nr 9, poz. 59).

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 inten-

¹ Załącznik do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 21 XII 2006 r. w sprawie rodzajów i zakresu dokumentacji medycznej w zakładach opieki zdrowotnej oraz sposobu jej przetwarzania (Dz.U. Nr 247, poz. 1819 z późn. zm.).

² Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 II 2005 r. w sprawie pisemnego zgłoszenia urodzenia dziecka (Dz.U. Nr 27, poz. 232).

sywnością obserwowaną w badanym roku, tzn. przy przyjęciu cząstkowych współczynników płodności z tego okresu za niezmiennie,

— **współczynnik reprodukcji brutto** przedstawia liczbę córek urodzonych przeciętnie przez kobietę, przy założeniu, że kobieta będąc w wieku rozrodczym (15—49 lat) rodzić będzie z częstotliwością, jaką charakteryzują się wszystkie kobiety rodzące w roku, dla którego oblicza się współczynnik reprodukcji (niezmiennie współczynniki płodności).

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 stanowi różnicę między liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.

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 trwale, 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 podstawowy dla akt stanu cywilnego „Karta statystyczna do Karty Zgonu”³.

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	pełna nazwa
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych oraz niektóre choroby przebiegające z udziałem mechanizmów autoimmunologicznych
Wady rozwojowe wrodzone	Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe
Objawy i stany niedokładnie określone	Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych, gdzie indziej niesklasyfikowane

Dane o zgonach według przyczyn, w związku z dłuższym cyklem opracowywania, dotyczą 2009 r., natomiast dane o liczbie zgonów i strukturze demograficzno-społecznej osób zmarłych dotyczą 2010 r.

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

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

³ Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 XII 2001 r. w sprawie wzoru karty zgonu oraz sposobu jej wypełniania (Dz.U. Nr 153, poz. 1782 z późn. zm.).

⁴ Ustawa z dnia 10 IV 1974 r. o ewidencji ludności i dowodach osobistych (tekst jednolity: Dz.U. z 2006 r. Nr 139, poz. 993 z późn. zm.).

wego (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 — Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności.

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 tej 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 liczbie 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 wewnątrzwojewódzki**, 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. Migracje zagraniczne ludności to przemieszczenia ludności związane ze zmianą kraju zamieszkania. Obowiązujące w Unii Europejskiej Rozporządzenie (WE) nr 862/2007 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 11 VII 2007 r. zawiera definicję migracji uwzględniającą zamierzony okres zamieszkiwania 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 prezentuje się w tablicach: 1, 8—10.

Prognoza ludności

1. Dane prezentuje się na podstawie prognozy ludności do 2035 r. opracowanej:

- dla województw — w 2008 r.,
- dla powiatów i podregionów — w 2011 r.

Podstawą obliczeń był stan ludności według płci i wieku w dniu 31 XII 2007 r. (w obowiązującym wówczas podziale administracyjnym) oraz założenia dotyczące przewidywanych tendencji w dzietności, umieralności, a także migracji wewnętrznych i zagranicznych. Szczegółowe założenia, metody obliczeń oraz wyniki prognozy i ich analiza dostępne są na stronie internetowej GUS www.stat.gov.pl. Wyniki dla województwa są zbieżne z sumą stanów ludności w poszczególnych powiatach, a niewielkie różnice wynikają z zaokrąglenia. Prognoza dla podregionów powstała z sumowania wyników dla odpowiednich powiatów.

1. **Współczynniki** dotyczące **ruchu naturalnego i migracji ludności** w podziale terytorialnym obliczono jako iloraz liczby faktów określonego rodzaju i liczby **ludności zameldowanej na pobyt stały** (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:

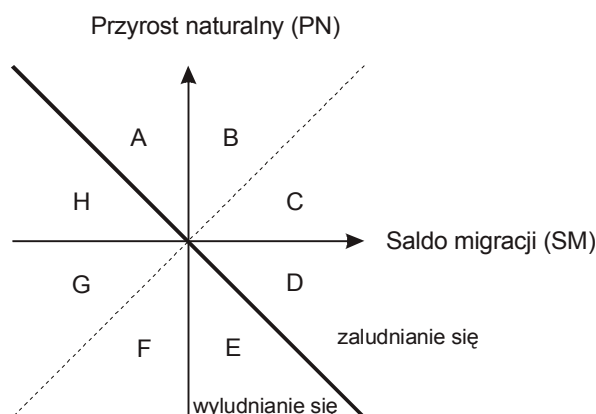
- A — przewagi przyrostu naturalnego nad ubytkiem migracyjnym ($+PN > -SM$),
- B — przyrostu migracyjnego i jeszcze wyższego przyrostu naturalnego ($+PN > +SM$),
- C — przyrostu naturalnego i jeszcze wyższego przyrostu migracyjnego ($+PN < +SM$),
- D — przewagi przyrostu migracyjnego nad ubytkiem naturalnym ($-PN < +SM$),

— 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 współczynnika przyrostu naturalnego i współczynnika salda migracji stałej są równe 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.



3. Z dniem 27 X 2002 r. (zgodnie z ustawą o ustroju miasta stołecznego Warszawy z dnia 15 III 2002 r., Dz.U. Nr 41, poz. 361 z późn. zm.) zniesiony został dotychczasowy powiat warszawski oraz gminy warszawskie i dzielnice w gminie Warszawa-Centrum. M.st. Warszawa stanowi obecnie jedną gminę, mającą jednocześnie status miasta na prawach powiatu, podzieloną na 18 dzielnic, którymi zostały:

- dotychczasowe gminy warszawskie, z wyjątkiem gminy Warszawa-Centrum,
- dotychczasowe dzielnice zniesionej gminy Warszawa-Centrum,
- gmina miejska Wesoła.

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

5. **Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.**

Methodological notes

I. Source and scope of data

1. Data on the number and distribution of population presented for the years 2000—2010 were compiled using **balance method** on the basis of the results of the Population and Housing Census as of 20 V 2002 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)

– cancellation of registration for permanent residence (in connection with moving to other units of administrative division and abroad)

+(-) changes in population size caused by administrative changes

= Size of population at the end of the period (year, quarter).

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 the Interior and Administration — regarding internal and international migration of population for permanent residence.

3. Data in the publication are presented according to the administrative division in a given period, excluding data for the years 2000 and 2001, which was given according to administrative division as of 31 XII 2002.

The term “urban area” is understood as an area located within the administrative borders of these units, while “rural area” is understood as the remaining territory of the voivodship.

4. Data presented 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), replacing the NTS in force until 31 XII 2007.

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 established 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. The data on **the size and structure of population** by territorial distribution are compiled by actual place of residence — it presents de facto population. **The population actually residing** in a given administrative unit includes: persons registered there for permanent residence and staying there actually and persons staying there temporarily (registered in a given administrative unit for a temporary stay above 3 months). **People registered for permanent residence** in a given administrative unit but staying actually in another unit (registered there for temporary stay above 3 months) are treated as actually residing in administrative unit, in which they are registered for

the temporary stay. The data on the number of population registered for the temporary stay are gathered on the basis of surveys conducted periodically by the CSO. The most recent survey was conducted as of 31 XII 2009, and its results were used to compile a balance of state and structure of population in 2009 and 2010.

The balances of the size and population structure by the territorial division are calculated likewise for the population registered for permanent residence — *de jure* population. This category of population as of 30 VI constitutes the basis for demographic rates.

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.

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 rate** 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. **Feminization rate** — 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. **The economic burden of the population at working** — age rate — the number of the population in the non-working age per 100 persons in the 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 person filling petition is residing abroad, 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 person filling petition is residing abroad, place of residence of a spouse has been taken). Data exclude cases in 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** refer to marriages contracted according to lawful rules at the civil status offices. On the basis of the Law dated 24 VII 1998 (Journal of Laws No. 117, item 757) in the local civil status offices in Poland are registered all marriages, including those based on the internal law of the Churches or the Religious Associations. Marriages contracted (on the basis of canonic laws marriages) subordinate the civil Polish laws and induce due to 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-Methodystyczny, 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.

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 were changed: by the Act dated 27 VI 1950 — Family Code (Journal of Law No. 34, item 308) and by the Act dated 25 II 1964 — Family and Tutelary Code (Journal of Law No. 9, item 59), with change dated 19 II 1975 (Journal of Law No. 45, item 234).

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 20 V 2002 (i.e. after the reference day of population census), but registered in the reporting year.

According to "Definitions of phenomena concerning miscarriages, deliveries, births and foetal deaths, still births, infant deaths as well as maternal mortality"¹ are used the following principles:

- 1) **live birth** is the complete expulsion or extraction from its 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;
- 2) **foetal death (still birth)** is death prior to the complete expulsion or extraction from its mother of a product of conception, on condition that pregnancy duration reached 22 weeks and more; the death is indicated by the fact that after separations the foetus does not breathe and shows no other signs of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord or definite movement of voluntary muscles;
- 3) **underweight infant** — weight below 2500 g.

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

The source of data on birth is the basic document of Ministry of Health "Notification of birth", that is secondarily utilized by national statistics².

Civil status office divides **the births into legitimates and illegitimate** in accordance with the factual status fixed on the basis of art. 62 § 1 of the Family and Tutelary Code (the Law dated 25 II 1964, Journal of Laws No. 9, item 59).

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

¹ Annex to the decree of the Minister of Health, dated 21 XII 2006 on the kind range and process of the medical documentation in the health care facilities (Journal of Laws No. 247, item 1819, with later amendments).

² The decree of the Minister of Health, dated 2 II 2005 on the notification of birth document (Journal of Laws No. 27, item 232).

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.

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 basic document “Statistical certificate to notification of death”, that is in the part secondarily utilized by national statistics³.

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:

abbreviation	full name
Diseases of blood and blood-forming organs	Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
Congenital anomalies	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
Symptoms and ill-defined conditions	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified

Data on causes of deaths are given for the year 2009 due to prolonged time of data processing. All other data, on the number of deaths and socio-demographic structure of the died persons concern 2010.

13. Life expectancy is expressed by the average number of years that a person at the exact age x still has to live, assuming a fixed mortality level from the period for which life expectancy tables were compiled.

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

³ The decree of the Minister of Health, dated 7 XII 2001 on the certificate to notification death document (Journal of Laws No. 153, item 1782, with later amendments).

⁴ The Act dated 10 IV 1974 on Registration of Population and Identity Cards (uniform text: Journal of Laws 2006, No. 139, item 993, with later amendments).

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 — the Common Electronic System of Population Register.

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 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 in this unit. Migrations for the Capital City Warszawa 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. **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 Council 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 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: 1 and 8—10.

Population projection

1. Data are presented on the basis of population projection until 2035 compiled:

- for voivodships — in 2008,
- for powiats and subregions — in 2011.

The basis for calculations was the size of population by sex and age as of 31 XII 2007 (in administrative division as of that time) as well as assumptions concerning expected trends in fertility, mortality, and internal and international migrations. Detailed assumptions, methods of calculations as well as the results and analyses of the projection are available on GUS website www.gus.stat.gov.pl. Results for the voivodship coincide with the sum of sizes of population in every powiat, and small differences are due to mathematical rounding. Projection for subregions was calculated by adding the results for individual powiats.

1. Rates concerning **vital statistics and migration of the population** according to territorial division were calculated as the ratio of the number of defined events to the number of **population registered for permanent residence** (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 ($-PN > +SM$),

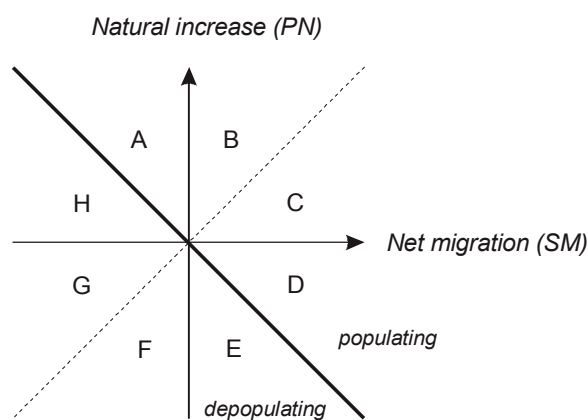
F — migration decrease and even higher natural decrease ($-PN > -SM$),

G — natural decrease and even higher migration decrease ($-PN < -SM$),

H — advantage of migration decrease over natural increase ($+PN < -SM$).

If values of the rate of natural increase and the rate of net migration for permanent residence are equal — 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. On 27 X 2002 (according to Act on the System of the Capital City Warszawa dated 15 III 2002, Journal of Laws No. 41, item 361 with later amendments) warszawski powiat, gminas of warszawski powiat and districts of Warszawa-Centrum gmina became one gmina — the Capital City Warszawa, which is also city with powiat status, divided into 18 districts, which are:

— gminas of past existing warszawski powiat, except Warszawa-Centrum gmina,

— districts of past existing Warszawa-Centrum gmina,

— Wesola urban gmina.

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

5. **Due to the electronic method of data processing, in some cases component totals can differ from the amount given in the item "total".**

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 2010 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, 229 wiejskich i 50 miejsko-wiejskich. Liczba jednostek na poszczególnych poziomach podziału terytorialnego województwa nie zmieniła się w porównaniu z poprzednim rokiem.

Stan i struktura ludności

W województwie mazowieckim według stanu w końcu 2010 r. zamieszkiwało 5242,9 tys. osób, co stanowiło 13,7% ogółu ludności Polski. W miastach mieszkało 3385,8 tys. osób, tj. 14,6% miejskiej ludności kraju, a na wsi 1857,1 tys. – 12,4% ogółu ludności wiejskiej. Województwo mazowieckie było jednym z czterech województw w kraju (obok pomorskiego, małopolskiego i wielkopolskiego), w których w porównaniu z 2009 r. odnotowano relatywnie największy przyrost ludności (o ponad 0,3%).

Zjawiska demograficzne decydujące o stanie i zmianach liczby ludności w województwie to: urodzenia, zgony oraz migracje wewnętrzne (międzywojewódzkie) i zagraniczne. Na zwiększanie 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. Również migracje zagraniczne mają wpływ na tendencję wzrostową liczby ludności, tj. liczba imigrantów przewyższa liczbę emigrantów. Od 1995 r. tendencja ta uległa odwróceniu tylko w latach 2006 i 2007 (wówczas saldo było ujemne). 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 i w rezultacie dodatni przyrost naturalny. Z analizy poniższego zestawienia wynika, że roczne tempo przyrostu ludności w województwie wynosiło od plus 0,05% w 2000 r. do plus 0,40% w 2010 r.

Zmiany w liczbie i ruchu ludności

L a t a	Stan ludności w dniu 1 I	Przyrost rzeczywisty				Saldo zmian administracyjnych	Stan ludności w dniu 31 XII ^a	Roczny przyrost ludności w %
		ogółem	przyrost naturalny	saldo migracji wewnętrznych ^b	saldo migracji zagranicznych ^b			
2000	5112652	5211	-3911	+8825	+297	—	5115010	0,05
2001	5115010	5945	-4225	+9866	+304	—	5121681	0,13
2002	5121681	7771	-4670	+12166	+275	—	5128623	0,14
2003	5128623	7852	-5933	+13328	+457	—	5135732	0,14
2004	5135732	11217	-2941	+13326	+832	-623	5145997	0,20
2005	5145997	13324	-1761	+14520	+565	-406	5157729	0,23
2006	5157729	16140	695	+16268	-823	—	5171702	0,27
2007	5171702	17134	2300	+14946	-112	—	5188488	0,32
2008	5188488	16911	5466	+11119	+326	—	5204495	0,31
2009	5204495	17499	5211	+11471	+817	—	5222167	0,34
2010	5222167	20744	7367	+12687	+690	—	5242911	0,40

^a Z uwzględnieniem różnic salda osób meldujących się na pobyt czasowy: do 2005 r. – na okres ponad 2 miesiące, od 2006 r. – na okres ponad 3 miesiące. ^b Na pobyt stały.

W porównaniu z 2009 r. stan ludności województwa ukształtowany został przez dodatni przyrost naturalny oraz dodatnie saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych. Poszczególne składniki przyrostu rzeczywistego ludności województwa mazowieckiego tak samo kształtowały się w miastach i na wsi, przy czym natężenie tych zjawisk (liczone na 1000 ludności) było różne. W miastach współczynnik przyrostu naturalnego oraz współczynnik salda migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały wyniósł odpowiednio plus 1,79 i plus 1,50, a na wsi plus 0,72 i plus 4,49.

Udział ludności miast w ogólnej liczbie ludności województwa wyniósł 64,6%, tj. tak samo jak przed rokiem. Największe miasto regionu – Warszawa liczyło 1720,4 tys. ludności, tj. 32,8% ogółu ludności województwa i 50,8% ogółu ludności miast oraz 78,2% ludności miast na prawach powiatu. W porównaniu z 2009 r. liczba mieszkańców miast zwiększyła się o 0,33%, przy czym w miastach na prawach powiatu ogółem o 0,21%, a w pozostałych miastach łącznie o 0,56%. Wśród powiatów grodzkich wzrost odnotowano w dwóch z nich: w m.st. Warszawie o 0,35% i w Siedlcach o 0,09%, natomiast w trzech – spadek: w Radomiu o 0,40%, w Płocku o 0,38% i w Ostrołęce o 0,24%. W grupie pozostałych miast relatywnie największy przyrost ludności odnotowano w Radzyminie (o 4,76%), zaś największy ubytek w Bieżuniu (o 1,20%).

W omawianym okresie liczba ludności na wsi zwiększyła się o 0,52%. Największy (wyrażony w procentach) przyrost ludności zamieszkałej na terenach wiejskich odnotowano w gminie wiejskiej Lesznowola (o 5,18%) i na obszarze wiejskim gminy miejsko-wiejskiej Łomianki (o 4,38%), a największy spadek w gminach wiejskich Cernów (o 2,38%) i Miedzna (o 2,01%).

W 2010 r. spośród 37 powiatów ziemskich w 19 odnotowano przyrost liczby ludności (procentowo największy w powiecie legionowskim – o 2,41%), natomiast w 18 – ubytek (największy w powiecie przysuskim – o 0,76%). Analizując dane za lata 2000–2010 można stwierdzić, że największy przyrost ludności wystąpił w powiatach koncentrujących się wokół Warszawy (w piaseczyńskim o 25%, legionowskim o 17%, warszawskim zachodnim i grodzkim po 14% oraz wołomińskim o 13%), natomiast największy ubytek w powiatach usytuowanych na krańcach województwa (w lipskim o 8%, sokołowskim o 6%, łosickim i przysuskim po 5%). W skali gmin rozpiętość poziomu względnego omawianego zjawiska była dużo większa: największy przyrost ludności wynosił ponad 69% (gmina wiejska Jabłonna, powiat legionowski), a największy ubytek – blisko 17% (gmina wiejska Mirów, powiat szydłowiecki). Charakterystyczne jest, że znaczny przyrost ludności odnotowuje się na obszarach podmiejskich większych miast (przede wszystkim grodzkich), przy jednoczesnym (w większości przypadków) ubytku w samych tych jednostkach. [patrz wykres „Zmiana liczby ludności w latach 2000–2010”]

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”] stwierdzono, że w 2010 r. z ogólnej liczby 42 powiatów połowa była aktywna demograficznie (tj. zaludniała się), z czego w 17 nastąpił wzrost zaludnienia w wyniku zarówno dodatniego przyrostu naturalnego, jak i dodatniego salda migracji. W pozostałych 21 powiatach zmiany miały charakter regresywny; w 11 z nich przyrost naturalny i saldo migracji były ujemne. W porównaniu z 2000 r. 38 powiatów nie zmieniło swojego charakteru (połowa z nich zachowała swój regresywny charakter, a druga połowa – progresywny), m.st. Warszawa i powiat grójecki zmieniły swój charakter z depopulacyjnego na rozwojowy, a Ostrołęka i powiat szydłowiecki odwrotnie – z rozwojowego na depopulacyjny. Na przestrzeni lat 2000–2010 trzy powiaty (radomski, legionowski i wołomiński) zaludniały się w wyniku dodatniego przyrostu naturalnego oraz dodatniego salda migracji, a cztery powiaty (lipski, przysuski, łosicki i sokołowski) wyludniały się w wyniku ujemnego przyrostu naturalnego oraz ujemnego salda migracji.

Gęstość zaludnienia, tj. liczba osób przypadająca na 1 km² wynosiła w 2010 r. 147 osób; wyższa była w miastach (1569 osób) niż na wsi (56 osób). W miastach na prawach powiatu na 1 km² przypadało średnio 2829 osób (od 3326 osób/km² w m.st. Warszawie do 1432 osoby/km² w Płocku), natomiast w powiatach ziemskich – 87 osób (od 616 osób/km² w powiecie pruskowskim do 40 osób/km² w powiecie ostrołęckim).

W województwie mazowieckim struktura ludności według płci charakteryzuje się liczebną przewagą kobiet. Podobnie jak w latach wcześniejszych w 2010 r. liczba kobiet stanowiła ponad 52% ogółu ludności województwa; na 100 mężczyzn przypadało 109 kobiet.

Bardziej sfeminizowana jest ludność miejska, gdzie kobiety stanowiły 53,3% (wskaźnik feminizacji wyniósł 114). Tylko w jednym mieście województwa było mniej kobiet niż mężczyzn – w Wyśmierzycach na 100 mężczyzn przypadały 93 kobiety. Najwyższą wartość wskaźnika odnotowano w m.st. Warszawie – 118.

Na wsi kobiety stanowiły 50,2% ogółu ludności; wskaźnik feminizacji wyniósł 101. Na obszarach wiejskich w 131 gminach wskaźnik feminizacji kształtował się od 90 do 99 kobiet na 100 mężczyzn, w 36 gminach był bliski 100, a w 112 wyniósł od 101 do 109 kobiet.

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

Relacje obydwu płci i nadwyżki jednej nad drugą zmieniają się wraz z postępującą zmianą wieku ludności. W 2010 r. w województwie mazowieckim nadwyżka mężczyzn nad liczbą kobiet występowała w większości roczników poniżej 46 roku życia (z wyjątkiem ludności w wieku 27–37 lat). W rocznikach starszych 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 (z wyjątkiem ludności w wieku 40 i 41 lat), natomiast na terenach wiejskich powyżej 58 roku życia.

Głównym źródłem zmian proporcji płci w poszczególnych grupach wieku ludności są różnice umieralności według płci, o czym świadczy znacznie wyższe dla kobiet przeciętne dalsze trwanie życia osoby w ustalonym wieku. Dziewczynki urodzone w 2010 r. będą żyły przeciętnie 81,0 roku, zaś chłopcy – 72,6 roku.

Z każdym rokiem ludność województwa mazowieckiego nieznacznie się starzeje. Wyznaczona w 2010 r. mediana wieku ludności wynosiła 38,4 lat; dla mężczyzn – 36,5 lat, dla kobiet – 40,4 lata. Dla porównania w 2009 r. wielkości te wynosiły odpowiednio: 38,2; 36,3 i 40,3, a w 2000 r. – 36,8; 34,4; 39,1. Ludność zamieszkała w miastach jest starsza – w 2010 r. jej wiek środkowy wynosił 39,2 lat, zaś dla mieszkańców wsi – 36,7 lat. Wśród powiatów grodzkich najwyższą wartość mediany odnotowano w m.st. Warszawie (40,8 lat, dla mężczyzn – 38,6 lat, dla kobiet – 43,4 lat), a najniższą w Siedlcach (odpowiednio: 36,5; 34,5; 38,7). W grupie powiatów ziemskich najwyższą wartość tego wskaźnika wystąpiła w powiecie lipskim (analogicznie 40,6; 37,9; 43,5), a najniższa w powiecie ostrołęckim (34,6; 33,2; 36,3) i garwolińskim (34,6; 33,2; 36,4).

Proces starzenia się ludności jest wynikiem zmniejszania się udziału roczników młodszych i zwiększania się udziału roczników starszych. Udział dzieci i młodzieży w wieku do 17 lat (w wieku przedprodukcyjnym) w ogólnej liczbie ludności województwa obniżył się do 18,6% wobec 18,7% przed rokiem i 22,8% dziesięć lat wcześniej. Najmłodsza grupa społeczeństwa, tj. dzieci w wieku poniżej 15 lat, w porównaniu z rokiem ubiegłym nieznacznie zwiększyła swój udział w populacji ogółem (o 0,1 pkt proc.; do 15,2%). Jednak, przyjmując za punkt odniesienia rok 2000 kiedy to udział tej grupy osób wynosił prawie 18%, można stwierdzić, że tendencja malejąca utrzymuje się. Z roku na rok natomiast zwiększa się odsetek osób w wieku poprodukcyjnym (mężczyźni 65 lat i więcej, kobiety 60 lat i więcej) – w 2010 r. wyniósł on 17,8%, tj. o 0,2 pkt proc. więcej niż w 2009 r. i o 1,4 pkt proc. niż w 2000 r. Współczynnik starości, określający udział osób starszych (razem mężczyźni i kobiety w wieku 65 lat i więcej) w ogólnej liczbie ludności wyniósł – tak samo jak przed rokiem – 14,5% wobec 13,9% w 2000 r. W miastach w 2010 r. współczynnik ten ukształtował się na poziomie 14,9%, a na wsi 13,9%. Wśród miast na prawach powiatu największy odsetek ludności w wieku 65 lat i więcej odnotowano w m.st. Warszawie (17,3%), a najmniejszy w Ostrołęce (10,2%). W grupie powiatów ziemskich największy udział omawianej populacji odnotowano w powiecie lipskim (16,8%), zaś najmniejszy – w powiecie legionowskim (11,0%).

Ludność w wieku produkcyjnym (mężczyźni – 18–64 lata, kobiety 18–59 lat) stanowiła w 2010 r. 63,6% ogółu ludności województwa. W porównaniu z 2009 r. odsetek ten zmniejszył się o 0,1 pkt proc., a w porównaniu z 2000 r. zwiększył się o 2,9 pkt proc. Kobiety stanowiły 48,4% tej subpopulacji; przed rokiem 48,5%, a w 2000 r. – 48,8%.

Proporcje między ludnością w wieku nieprodukcyjnym i produkcyjnym odzwierciedla współczynnik obciążenia ekonomicznego. W 2010 r. na 100 osób w wieku produkcyjnym przypadło 57,2 osób w wieku nieprodukcyjnym, tj. 29,2 osób w wieku do 17 lat i 28,0 osób w wieku poprodukcyjnym (w 2009 r. odpowiednio: 56,9; 29,3; 27,6, a w 2000 r. – 64,7; 37,6 i 27,1). W miastach omawiany współczynnik wyniósł 55,5, natomiast na wsi – 60,5. Wśród miast na prawach powiatu współczynnik obciążenia ekonomicznego niższe wartości przyjął w Ostrołęce (48,3 osób), Siedlcach (51,7 osób) i Płocku (52,9 osób), natomiast wyższe w Radomiu (54,3 osób) i m.st. Warszawie (56,6 osób). W pozostałych powiatach na 100 osób w wieku produkcyjnym przypadło od 52,3 osób w wieku nieprodukcyjnym w powiecie legionowskim do 66,0 osób w powiecie łosickim.

Zgodnie z założeniami długookresowej prognozy ludności w województwie mazowieckim w 2035 r. będzie zamieszkiwało 5469,5 tys. osób, tj. o 226,6 tys. (o 4,3%) więcej niż w 2010 r.; w miastach więcej o 247,6 tys. osób (o 7,3%), a na wsi mniej o 21,0 tys. osób (o 1,1%). W okresie do 2035 r. nastąpi istotne przesunięcie w strukturze ludności według ekonomicznych grup wieku. W stosunku do danych rzeczywistych z 2010 r., zwią-

szy się odsetek osób w wieku poprodukcyjnym (z 17,8% do 25,7%), zmniejszy się natomiast udział ludności w wieku produkcyjnym (z 63,6% do 58,1%) oraz udział dzieci i młodzieży (z 18,6% do 16,2%).

Ruch naturalny ludności

Zjawiska demograficzne określane jako ruch naturalny ludności wpływają zarówno na zmiany w stanie, jak i strukturze ludności. W województwie mazowieckim w 2010 r. zawarto 30488 małżeństw (o 8,5% mniej niż przed rokiem), orzeczono 311 separacji (o 27,3% mniej) i 8314 rozwodów (o 7,7% mniej), zarejestrowano 60756 urodzeń żywych (o 1,5% więcej) oraz 53389 zgonów (o 2,3% mniej). W porównaniu z 2009 r. natężenie poszczególnych zjawisk liczone na 1000 ludności kształtowało się następująco:

- współczynnik małżeństw zmniejszył się z 6,40 do 5,83;
- współczynnik separacji (liczony na 100 tys. ludności) zmniejszył się z 8,2 do 6,0;
- współczynniki rozwodów zmniejszył się z 1,73 do 1,59;
- współczynniki urodzeń żywych zwiększył się z 11,49 do 11,63;
- współczynniki zgonów zmniejszył się z 10,49 do 10,22.

W 2010 r. przyrost naturalny ludności był większy niż przed rokiem; współczynnik natężenia wyniósł plus 1,41 wobec plus 1,00. Dodatni przyrost naturalny odnotowano zarówno w miastach, jak i na wsi – w przeliczeniu na 1000 ludności wyniósł on odpowiednio: plus 1,79 (przed rokiem plus 1,41) i plus 0,72 (w 2009 r. plus 0,27). W układzie powiatów dodatni przyrost naturalny wystąpił w 31 jednostkach, natomiast ujemny w 11. Najniższe natężenie tego współczynnika notowano w powiecie lipskim (minus 3,77), a najwyższe w powiecie legionowskim (plus 5,17).

Liczba małżeństw zawartych w 2010 r. w województwie mazowieckim (30488) zmniejszyła się o 2840. Małżeństwa zarejestrowane w miastach stanowiły 62,8% ogółu małżeństw, jednak częstość zawierania małżeństw w miastach była nieznacznie niższa niż na wsi. Wskaźnik natężenia małżeństw w miastach wyniósł 5,69, a na wsi 6,10; w układzie powiatów współczynnik ten zawierał się między 5,04 w powiecie żyrardowskim a 7,41 w powiecie białobrzeskim. Kobiety najczęściej wstępowały w związki małżeńskie będąc w wieku 20–29 lat (73,1% ogółu), natomiast mężczyźni – w wieku 25–34 lata (65,4%), przy czym zarówno wśród kobiet, jak i mężczyzn dominują osoby w wieku 25–29 lat (odpowiednio 40,7% i 44,9%). Wyznaczony w 2010 r. wiek środkowy (mediana) kobiet i mężczyzn wstępujących w związki małżeńskie wynosił odpowiednio 26,3 i 28,2 lat. Małżeństwa pierwsze, czyli panien z kawalerami stanowiły 84,3% ogółu. Blisko 70% prawnie zawieranych małżeństw stanowiły małżeństwa wyznaniowe, tj. zawarte w kościołach i jednocześnie zarejestrowane w urzędach stanu cywilnego.

W 2010 r. orzeczono 311 separacji, tj. o 117 mniej niż przed rokiem. Separacje orzeczone wobec małżeństw mieszkających w miastach stanowiły 68,8% ogółu; wskaźnik natężenia separacji (liczba separacji na 100 tys. ludności) wyższy był w miastach (6,35) niż na wsi (5,22). Najwięcej separacji orzeczono wobec małżeństw, w których oboje partnerzy zawierali związek małżeński mając mniej niż 25 lat (46,3%), przy czym osoby należące do tej grupy stanowiły 69,8% ogółu separowanych kobiet i 49,5% mężczyzn. Rozpatrując separacje według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa można stwierdzić, że najwięcej separacji orzeczono wobec par będących w grupie wieku 30–39 lat (21,9%), a następnie w grupie 50–59 lat (16,1%). Na 100 separowanych par średnio 24 miały za sobą staż krótszy niż 10 lat. Ponad połowa separowanych małżeństw (53,4%) miało na utrzymaniu małoletnie dzieci (tj. w wieku poniżej 18 lat), wśród nich 42,2% miało jedno dziecko, a 38,0% – dwoje. Separacje z powództwa żony stanowiły 72,3% ogółu orzeczonych (w 2009 r. – 74,5%).

W województwie mazowieckim w 2010 r. zostało rozwiązanych 30117 małżeństw, z tego 72,4% z powodu zgonu współmałżonka (53,5% z powodu śmierci męża), a 27,6% z powodu rozwodu.

W 2010 r. sądy orzekły o rozpadzie 8314 związków małżeńskich, tj. o 689 mniej niż przed rokiem. W miastach rozwody orzeczone stanowiły 81,2% ogółu; wskaźnik natężenia (liczony na 1000 ludności) wyniósł 2,01. Na wsi wskaźnik natężenia rozwodów był mniejszy i wyniósł 0,84. Na 1000 nowo zawartych małżeństw przypadły 273 rozwody, przy czym zdecydowanie więcej w miastach (353) niż na wsi (138). Najczęściej rozwodziły się małżeństwa, w których oboje partnerzy w momencie zawarcia związku byli w wieku 20–24 lata (27,3%), przy czym osoby należące do tej grupy stanowiły 49,7% ogółu rozwodzących się kobiet i 42,8% mężczyzn. Z analizy rozwodów

według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa wynika, że najczęściej rozwodów orzeczono wobec par będących w grupie wieku 30–34 lata (11,0%), a następnie w grupie 35–39 lat (8,2%) oraz 25–29 lat (7,2%). Prawie 46% rozwodów dotyczyło małżeństw, których okres trwania był krótszy niż 10 lat, przy czym 23,2% stanowiły rozwody małżonków ze stażem krótszym niż 5 lat. Najwięcej rozwodzących się małżeństw jest bezdzietnych oraz z jednym dzieckiem (w 2010 r. odpowiednio 43,3% i 37,1%). Rozwody z powództwa żony stanowiły 66,1% ogółu orzeczonych (przed rokiem 66,3%). Większość małżeństw została rozwiązana bez orzekania o winie – 73,4%, natomiast rozwody orzeczone z winy męża stanowiły 18,6% ogółu. Główne przyczyny rozkładu pożycia małżeńskiego to niezgodność charakterów, niedochowanie wierności małżeńskiej i nadużywanie alkoholu; łącznie z tych przyczyn rozwiązano odpowiednio: 31,6%, 6,4% i 4,5% małżeństw.

W województwie mazowieckim w 2010 r. zarejestrowano 60756 urodzeń żywych, tj. o 915 więcej niż przed rokiem i o 14346 więcej niż w 2002 r., w którym odnotowano najmniejszą od dziesięciu lat ich liczbę. Wskaźnik natężenia urodzeń żywych wyniósł 11,63 wobec 11,49 w 2009 r. i 9,08 w 2002 r. Zwiększenie się liczby urodzeń miało miejsce zarówno w miastach, jak i na wsi, gdzie współczynniki natężenia przyjęły wartości odpowiednio 11,58 i 11,72 wobec 11,44 i 11,58 przed rokiem oraz 8,48 i 10,16 w 2002 r. W układzie powiatów w 2010 r. najniższy współczynnik odnotowano w powiecie gostyńskim (9,62), a najwyższy w powiecie wołomińskim (13,40).

Urodzenia uzależnione są od liczby potencjalnych matek, to znaczy kobiet w wieku rozrodczym (15–49 lat) oraz od ich płodności określanej częstością urodzeń. W 2010 r. współczynnik płodności przyjął wartość 47,22, co oznacza, że na 1000 kobiet w wieku rozrodczym przypadało ponad 47 urodzeń żywych (w 2009 r. ponad 46). W miastach współczynnik ten był niższy – 46,75, a na wsi wyższy – 48,08; wśród powiatów najniższy był w gostyńskim (39,60), a najwyższy w łosickim (52,81). W województwie mazowieckim najwyższą płodnością charakteryzują się kobiety w wieku 25–29 lat; matki z tej grupy wieku urodziły łącznie 22145 dzieci, tj. 36,4% ogółu żywo urodzonych. Wiek środkowy matek (mediana), które urodziły dziecko w 2010 r. wyniósł 29,4 lat. Mediana wieku kobiet rodzących pierwsze dziecko wyniosła 27,6 lat, w tym dla kobiet z wyższym wykształceniem – 28,9, zaś z wykształceniem podstawowym – 20,6.

Pomimo rosnącej liczby urodzeń, poziom reprodukcji ludności nie gwarantuje prostej zastępowalności pokoleń, tj. kiedy na 1 kobietę w wieku 15–49 lat przypada średnio 2 dzieci (optymalny współczynnik dzietności wynosi od 2,1 do 2,15 urodzeń dzieci). W 2010 r. w województwie mazowieckim współczynnik dzietności wyniósł 1,47 (wobec 1,33 w 2000 r. i 1,45 w 2009 r.). Na dzietność kobiet w istotnym stopniu wpływa liczba zawieranych związków małżeńskich. Zdecydowana większość dzieci (w 2010 r. 83,4%) rodzi się w rodzinach tworzonych przez prawnie zawarte związki małżeńskie. Odsetek urodzeń pozamałżeńskich zwiększył się w porównaniu z 2009 r. o 0,6 pkt proc. (w miastach o 0,6 pkt proc., na wsi o 0,8 pkt proc.).

W województwie mazowieckim w 2010 r. zmarło 53389 osób, tj. o 1241 mniej niż rok wcześniej. Współczynnik natężenia zgonów wyniósł 10,22, przy czym w miastach był niższy (9,79) niż na wsi (10,99). Stosunkowo największą umieralność odnotowano w powiecie przysuskim, gdzie na 1000 ludności przypadało 14 zgonów, natomiast najniższą wartość współczynnik zgonów przyjął w Ostrołęce (6,97). Rozpatrując natężenie zgonów wśród mężczyzn i kobiet w tym samym wieku należy stwierdzić, że częściej umierają mężczyźni niż kobiety. W 2010 r. natężenie zgonów mężczyzn (11,13) było o 18,7% wyższe niż wśród kobiet (9,38). 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 20–24 lata – w 2010 r. w tej grupie wieku natężenie zgonów mężczyzn blisko pięciokrotnie przekraczało natężenie zjawiska wśród kobiet. Ponad trzykrotne przekroczenie natężenia wystąpiło wśród osób w przedziale wiekowym 25–44 lata, a ponad dwukrotne wśród osób w grupie 45–64 lata. Główną przyczyną zgonów są choroby układu krążenia i nowotwory. W 2009 r. stanowiły one odpowiednio 46,1% i 23,9% ogółu zgonów. Wśród kobiet choroby układu krążenia były przyczyną 50,8% zgonów, a wśród mężczyzn – 41,8%; na nowotwory częściej umierają mężczyźni (24,8%) niż kobiety (22,9%).

W 2010 r. w województwie mazowieckim zarejestrowano 274 zgony niemowląt wobec 294 przed rokiem. Zgony chłopców stanowiły 53,3% ogółu, a zgony niemowląt zarejestrowane w miastach 58,0%. Współczynnik natężenia liczony na 1000 urodzeń żywych ukształtował się na poziomie 4,51 wobec 4,91 w 2009 r. W miastach

współczynnik ten był niższy niż na wsi i wyniósł 4,08 wobec 5,28. Relatywnie najwyższą umieralność wśród niemowląt odnotowano w powiecie przasnyskim, gdzie współczynnik natężenia wyniósł 10,89, a najniższą w powiecie siedleckim (1,03). Najczęstszą przyczyną zgonów niemowląt (57,1% w 2009 r.) są stany chorobowe powstające w okresie okołoporodowym, czyli w późnym okresie trwania ciąży matki oraz w ciągu pierwszych 6 dni życia noworodka. W 2010 r. z ogółu zmarłych niemowląt 68,2% umarło w wieku noworodkowym, czyli w wieku do 4 tygodni (poniżej 28 dni), przy czym 55,5% w ciągu pierwszego tygodnia życia.

Migracje wewnętrzne i zagraniczne 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 ogólne saldo migracji stalej jest dodatnie.

W 2010 r. napływ migracyjny w ruchu wewnętrznym dotyczył 69615 osób, a odpływ – 56928 osób. W miastach zarejestrowano 41832 zameldowania na pobyt stały, a na wsi – 27783. Odpływ migracyjny w miastach województwa dotyczył 37330 osób, z których 18640 (49,9%) wyprowadziło się na wieś. W omawianym okresie wymeldowania zarejestrowane na wsi dotyczyły 19598 osób, z których 11905 przeniosło się do miast (blisko 61%). Saldo migracji w ruchu wewnętrznym wyniosło plus 12687 osób; w miastach – plus 4502, a na wsi – plus 8185.

W ramach migracji zagranicznych do województwa mazowieckiego przybyły 1282 osoby, a wyjechały za granicę 592 osoby (najwięcej do Wielkiej Brytanii i Stanów Zjednoczonych). Saldo migracji zagranicznych wyniosło plus 690 osób; w miastach plus 538 osób, a na wsi plus 152.

Współczynnik natężenia salda migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały wyniósł plus 2,56 i w porównaniu z 2009 r. nieznacznie wzrósł (o 0,20 punktu); współczynnik salda migracji zagranicznych wyniósł plus 0,13 (przed rokiem plus 0,16), a migracji wewnętrznych – plus 2,43 (w 2009 r. plus 2,20). Podobnie jak przed rokiem współczynnik ogólnego salda migracji na wsi był wyższy (plus 4,49) niż w miastach (plus 1,50). Wśród miast na prawach powiatu tylko w m.st. Warszawie ogólne saldo migracji było dodatnie (plus 2,30 na 1000 ludności), natomiast w pozostałych miastach kształtowało się na poziomie od minus 3,43 w Siedlcach do minus 6,04 w Ostrołęce. W grupie pozostałych powiatów natężenie ogólnego salda migracji stalej wyniosło od minus 4,36 w powiecie przysuskim do plus 18,82 w powiatach legionowskim i piaseczyńskim.

Większość migracji wewnętrznych odbywa się w ruchu wewnątrzwojewódzkim. W 2010 r. ten typ migracji stanowił odpowiednio 68,1% ogółu napływu i 83,3% ogółu odpływu migracji wewnętrznych na pobyt stały. W ramach migracji wewnątrz województwa przemieściło się 47437 osób, przy czym odpływ stałych mieszkańców miast na wieś (16562 osoby) przewyższył napływ stałych mieszkańców wsi do miast (10213 osób). Saldo migracji w miastach, które od dłuższego czasu jest ujemne, w 2010 r. wyniosło minus 6349 osób. Liczba ludności m.st. Warszawy w wyniku migracji wewnątrzwojewódzkich zmniejszyła się o 4652 osoby.

W 2010 r. spośród osób napływających do województwa mazowieckiego z innych regionów Polski (22178 osób) najwięcej przybyło z województwa lubelskiego oraz łódzkiego – łącznie 7069 osób. Osoby opuszczające województwo mazowieckie również najczęściej osiedlały się w tych województwach – 2406 osób z 9491 migrujących.

W 2010 r. zarejestrowane w ruchu wewnętrznym zameldowania na pobyt stały, a także wymeldowania z pobytu stałego częściej dotyczyły: kobiet (napływ 55,4%, odpływ 54,8%), osób w wieku 25–29 lat (odpowiednio 20,2% i 17,7%), żonatych/zamężnych (53,4% i 52,6%). W ruchu zagranicznym wśród ogółu imigrantów przeważali mężczyźni (53,4%), natomiast w strukturze według wieku najwięcej było osób w grupie 25–29 lat (13,4%) i 30–34 lata (12,9%). Z województwa mazowieckiego częściej emigrowały kobiety, stanowiąc 55,2% ogółu. Ponad 44% osób emigrujących było w wieku 20–39 lat, przy czym osoby w wieku 20–24 lata stanowiły 3,0%, w wieku 25–29 lat – 13,3%, w wieku 30–34 lata – 16,2%, a osoby w grupie 35–39 lat – 11,7%.

WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE W 2010 R.

Stan w dniu 31 XII

MAZOWIECKIE VOIVODSHIP IN 2010

As of 31 XII

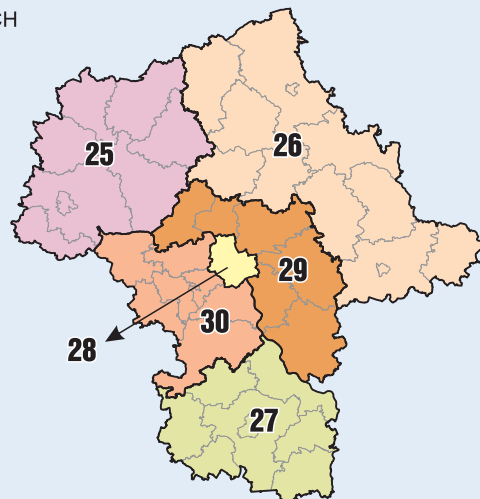
PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY ADMINISTRATIVE DIVISION



PODZIAŁ WEDŁUG NOMENKLATURY JEDNOSTEK TERYTORIALNYCH DO CELÓW STATYSTYCZNYCH (NTS) DIVISION BY NOMENCLATURE OF TERRITORIAL UNITS FOR STATISTICAL PURPOSES (NTS)

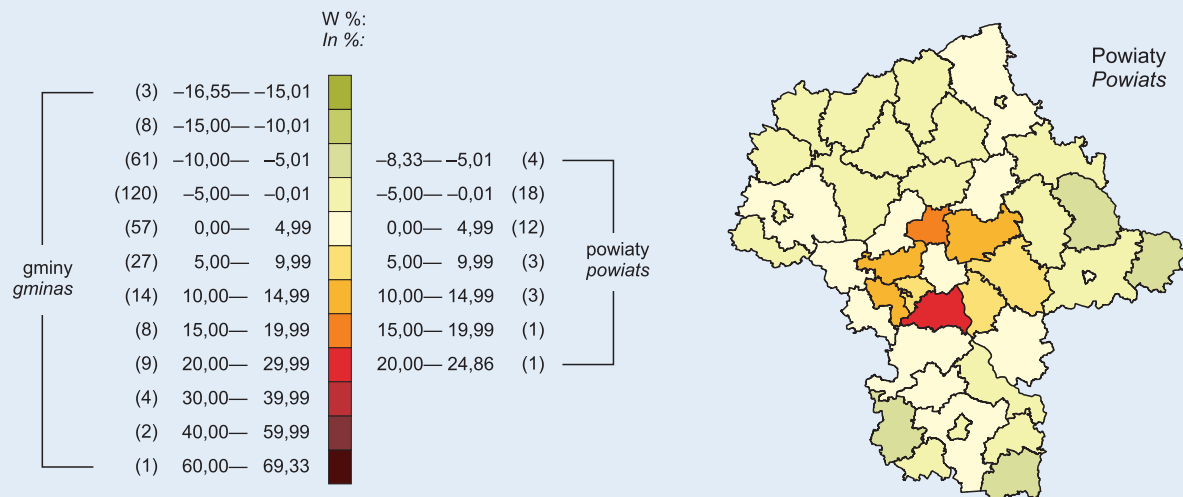
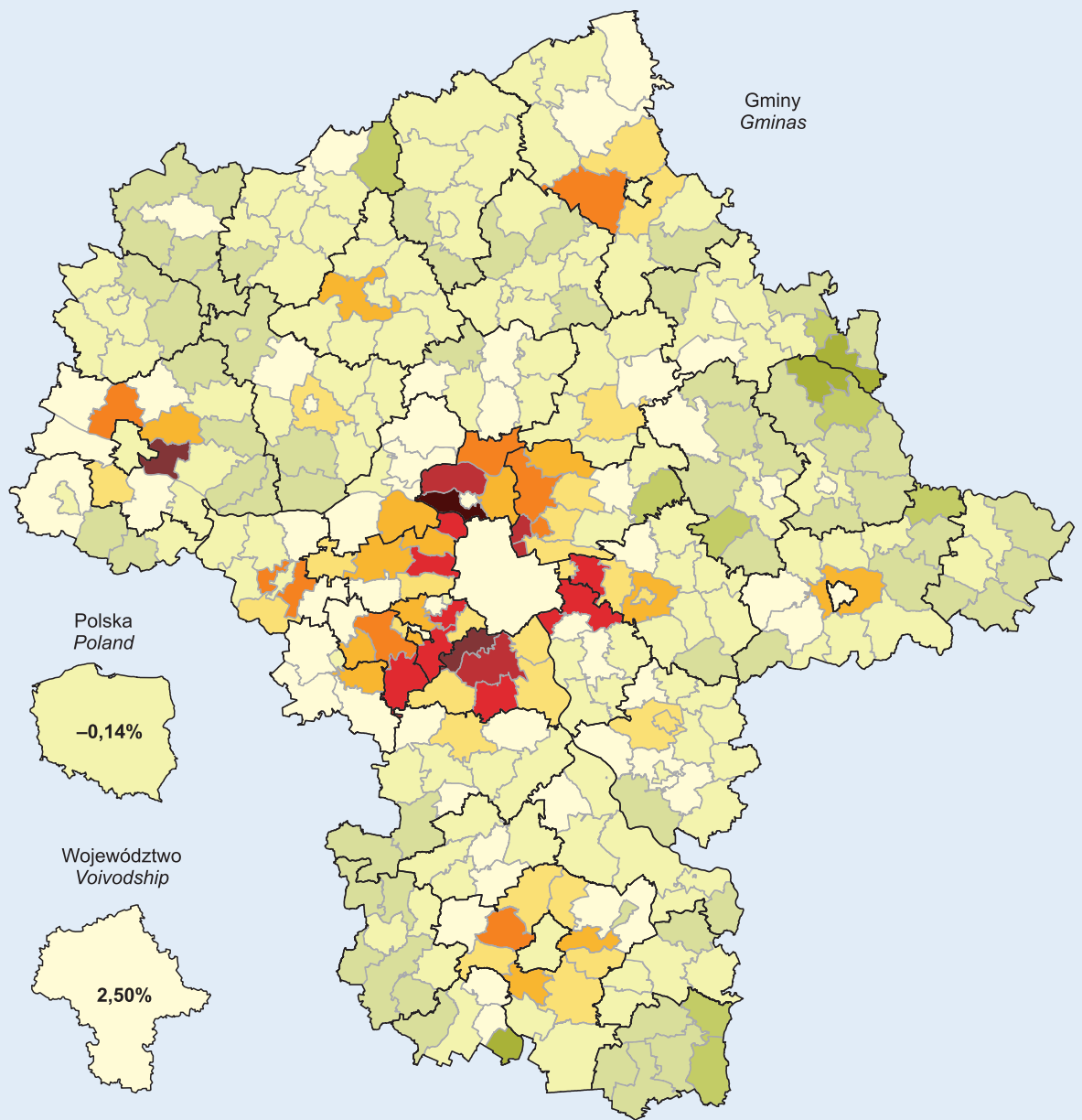
Podregiony: Subregions:

25	ciechanowsko-płocki	(7; 1; 65)
26	ostrołęcko-siedlecki	(10; 2; 91)
27	radomski	(7; 1; 51)
28	m.st. Warszawa	(—; 1; 1)
29	warszawski wschodni	(6; —; 58)
30	warszawski zachodni	(7; —; 48)



W nawiasach podano odpowiednio liczbę: powiatów, miast na prawach powiatu, gmin.
In brackets is given respectively number of: powiaty, cities with powiat status, gminas.

ZMIANA LICZBY LUDNOŚCI W LATACH 2000—2010
 Stan w dniu 31 XII
CHANGE OF NUMBER OF POPULATION IN 2000—2010
 As of 31 XII

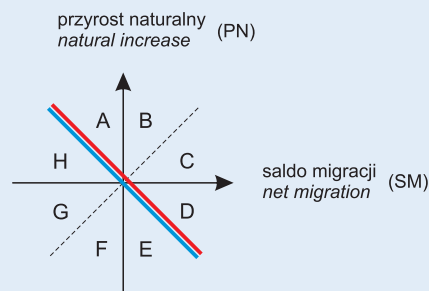


W nawiasach podano odpowiednio: liczbę gmin, liczbę powiatów.
 Numbers in brackets are given respectively: number of gminas, number of powiats.

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

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

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



Powiaty ^b <i>Powiats^b</i>	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
białobrzegi	A	A	A	G	H	A	H	H	A	A	A
garwoliński	A	A	A	H	A	H	H	A	A	A	A
siedlecki	A	A	F	G	D	F	H	D	C	E	C
ostrolęcki	A	B	A	A	C	B	B	A	B	B	A
nowodworski	A	B	D	C	C	C	B	C	B	C	B
sochaczewski	A	D	D	E	D	E	E	C	D	B	C
sztydlowiecki	A	H	H	F	G	H	G	G	H	H	F
wyszkowski	B	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B
m. Ostrolęka	B	A	A	H	H	H	H	H	H	H	H
m. Siedlce	B	B	A	A	A	A	A	H	A	A	A
radomski	B	B	B	C	C	B	C	B	B	B	B
legionowski	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
wołomiński	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
miński	C	D	D	D	D	D	D	C	C	C	C
płocki	D	C	D	D	D	D	C	D	D	C	C
piaseczyński	D	D	D	D	C	C	C	C	C	C	C
pruszkowski	D	D	D	D	C	C	C	C	C	C	C
otwocki	D	D	D	D	C	D	C	C	C	C	C
warszawski zach.	D	D	D	D	D	C	D	C	C	C	C
grodziski	D	D	D	D	D	D	D	D	C	C	C
żyrardowski	D	E	E	E	E	E	D	D	C	C	C
m.st. Warszawa	E	E	D	D	D	D	D	D	C	C	C
grójecki	F	F	E	F	D	E	D	D	D	C	C
gostyniński	F	G	G	G	F	G	F	G	G	H	G
lipski	G	F	G	F	F	F	F	F	F	F	F
zwoleński	G	F	G	G	G	E	G	F	G	G	H
przysuski ^c	G	G	G	G	G	G	G	G	F / G	G	G
łosicki	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G
sokołowski	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G
węgrowski	G	G	G	G	H	G	G	G	H	G	G
makowski	G	H	G	G	G	H	H	G	H	H	H
kozienicki	G	H	H	G	G	G	G	H	G	G	H
m. Płock	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H
płoński	H	G	H	G	G	G	G	G	G	H	G
sierpecki	H	G	H	G	G	G	G	G	H	G	G
mławski	H	H	G	G	G	G	G	G	H	G	H
ostrowski	H	H	H	G	G	G	G	H	H	G	H
pułtuski	H	H	H	G	H	G	H	A	H	D	F
żuromiński	H	H	H	G	H	G	H	H	H	G	G
ciechanowski	H	H	H	H	G	G	G	G	H	H	H
przasnyski	H	H	H	H	G	H	H	H	H	G	H
m. Radom	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H

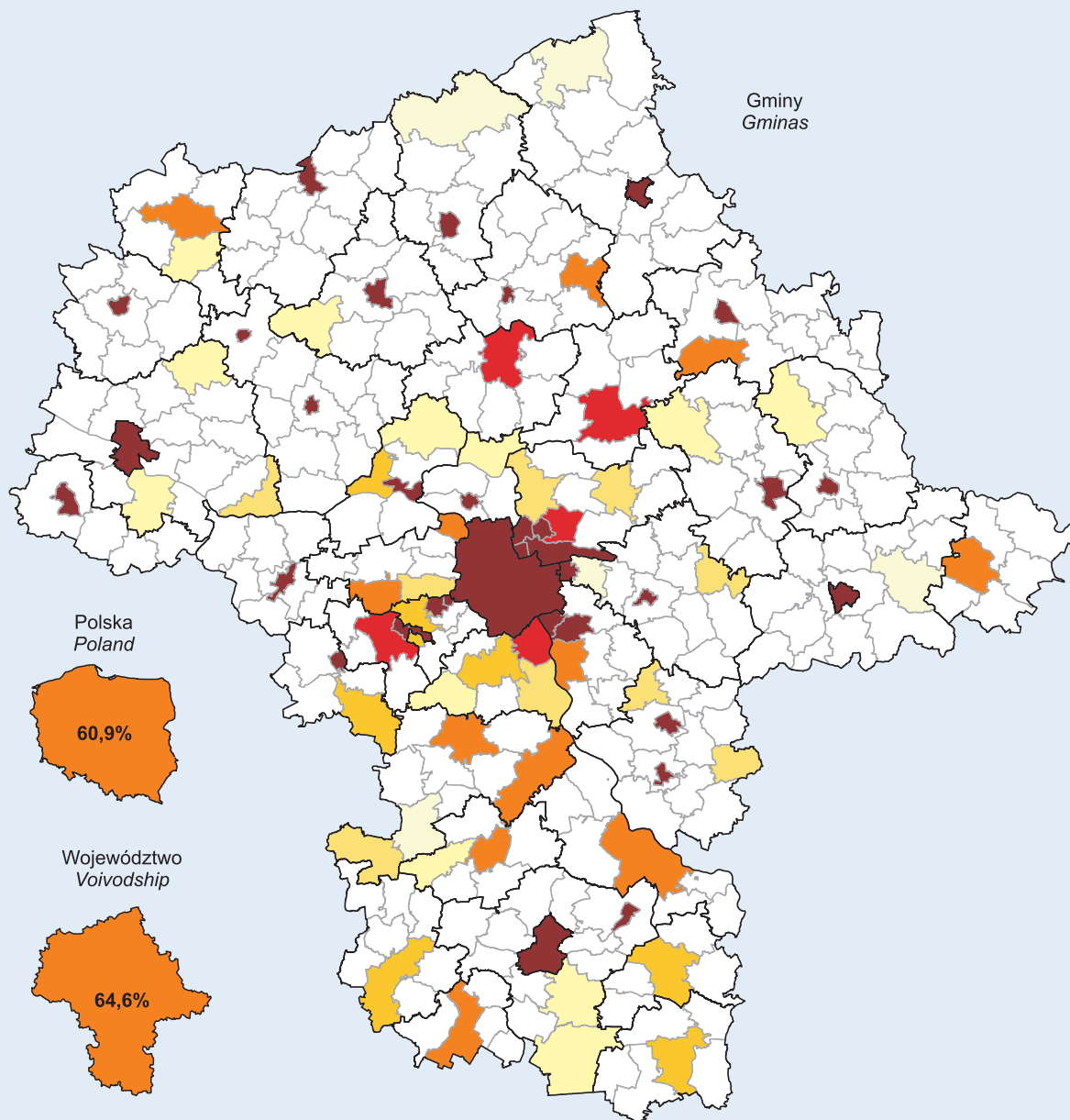
^a Patrz uwagi metodyczne, ust. 2 na str. 16. ^b Uszeregowane według typów. ^c W 2008 r. — typ przejściowy.
^a See methodological notes, item 2 on page 22. ^b Listed according to types. ^c In 2008 — temporary type.

LUDNOŚĆ MIEJSKA W 2010 R.

Stan w dniu 31 XII

URBAN POPULATION IN 2010

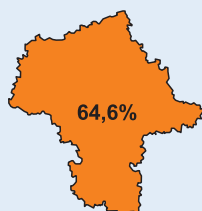
As of 31 XII



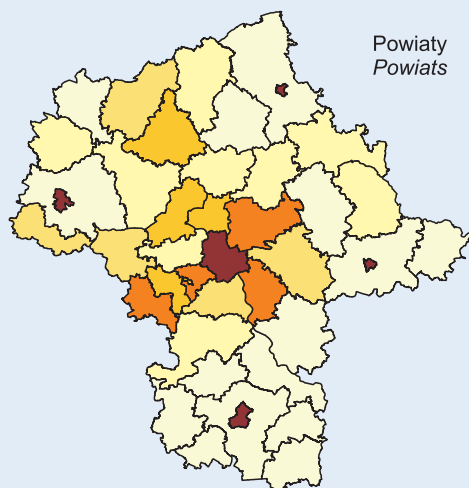
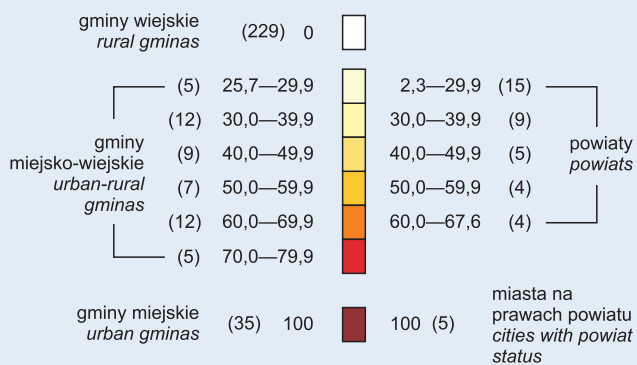
Polska
Poland



Województwo
Voivodship



Udział ludności miejskiej w ogólnej liczbie ludności w %:
Share of urban population in total number of population in %:

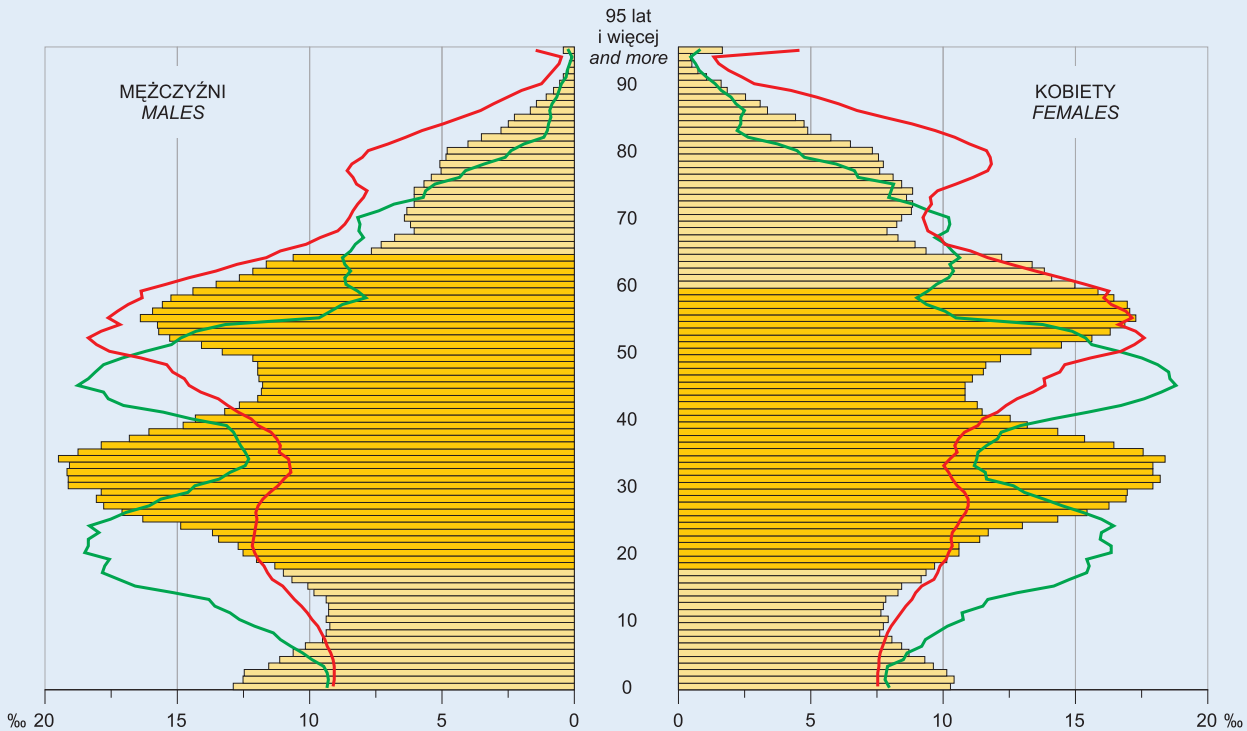


Powiaty
Powiats

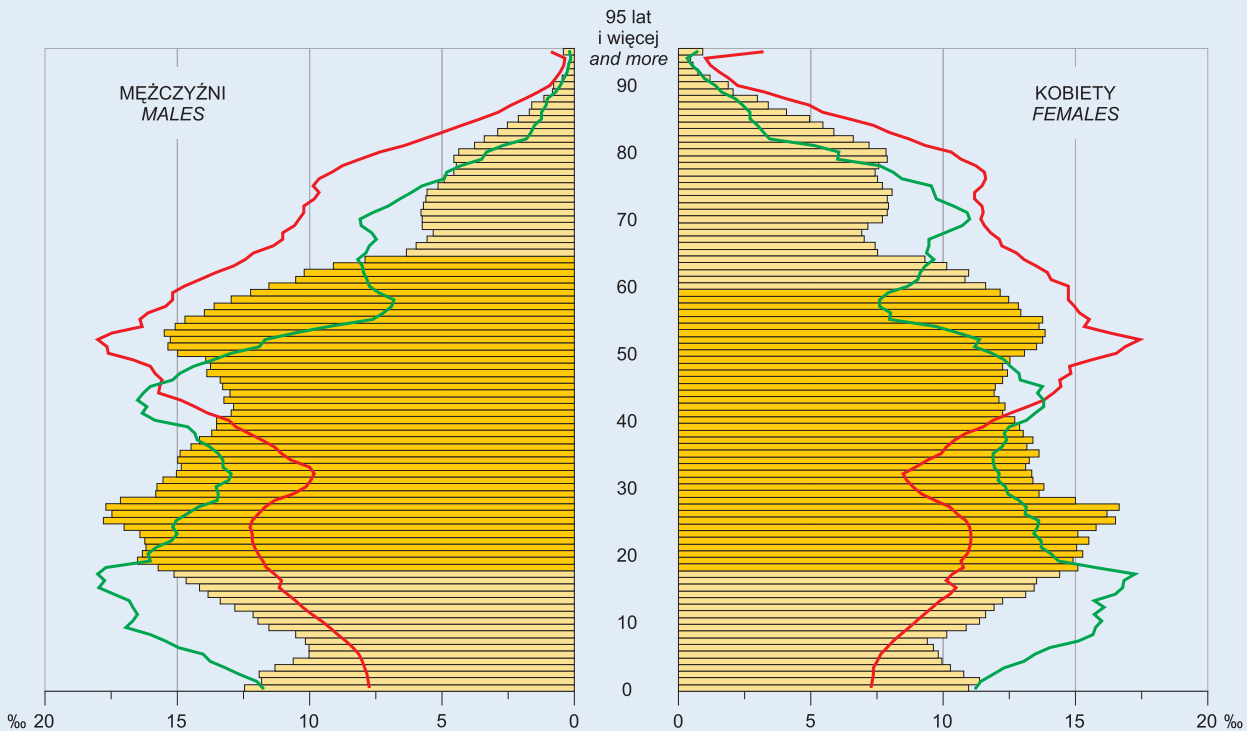
W nawiasach podano odpowiednio: liczbę gmin, liczbę powiatów.
Numbers in brackets are given respectively: number of gminas, number of powiats.

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



Dane rzeczywiste: 2000 — 2010
 Actual data: 2000 — 2010

— wiek produkcyjny working age
 — wiek nieprodukcyjny non-working age

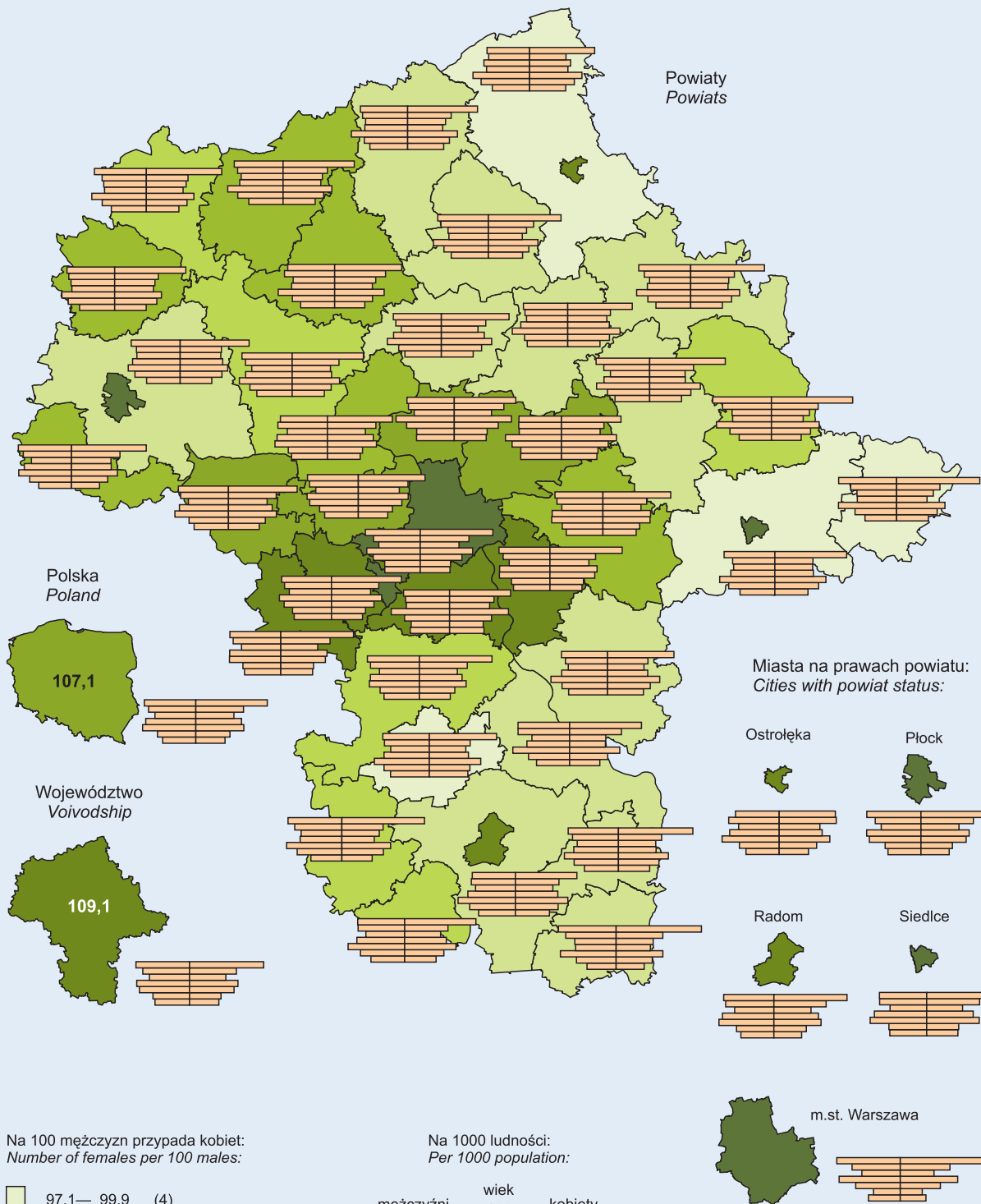
Prognoza: 2035 —
 Projection:

LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POWIATÓW W 2010 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX, AGE AND POWIATS IN 2010

As of 31 XII



Na 100 mężczyzn przypada kobiet:
Number of females per 100 males:

97,1— 99,9	(4)
100,0—101,9	(12)
102,0—103,9	(6)
104,0—105,9	(6)
106,0—107,9	(4)
108,0—109,9	(6)
110,0—117,7	(4)

Na 1000 ludności:
Per 1000 population:

mężczyźni males	wiek age	kobiety females
60 i więcej and more		
50—59		
40—49		
30—39		
20—29		
10—19		
0— 9		

% 100 0 0 100 %

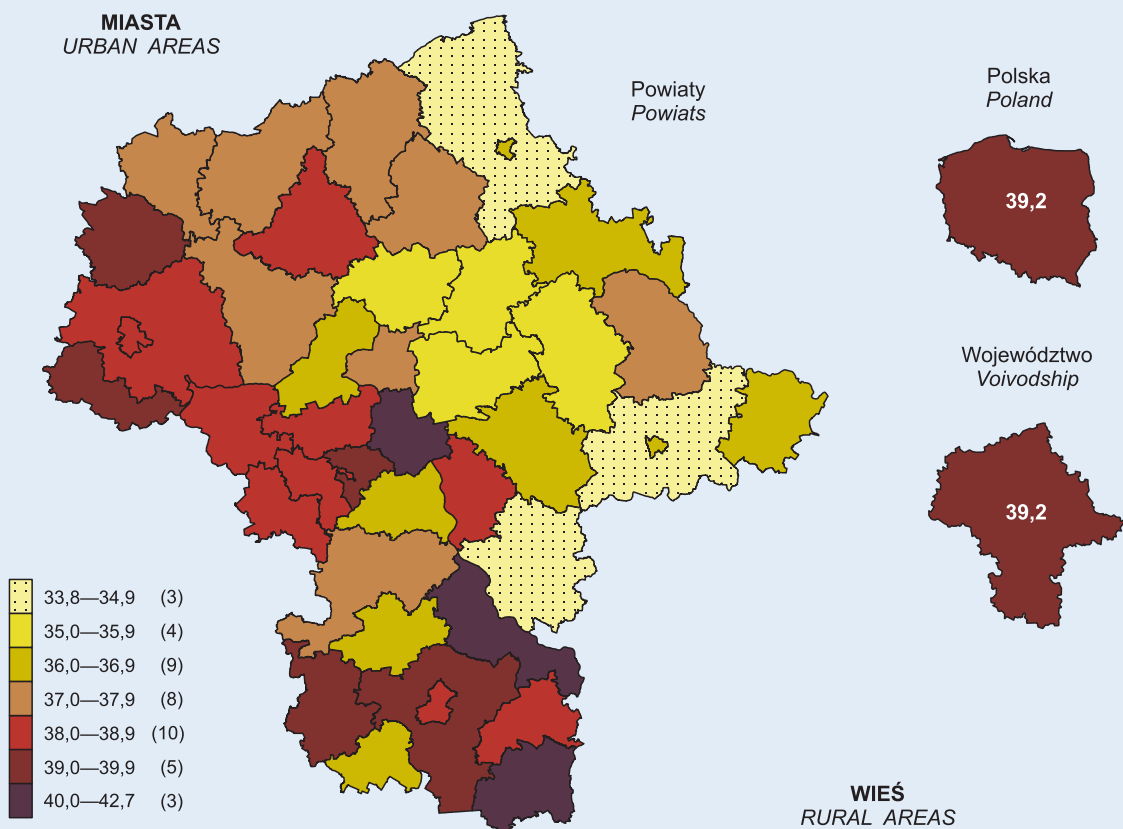
W nawiasach podano liczbę powiatów.
Number of powiats is given in brackets.

MEDIANA WIEKU LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2010 R.

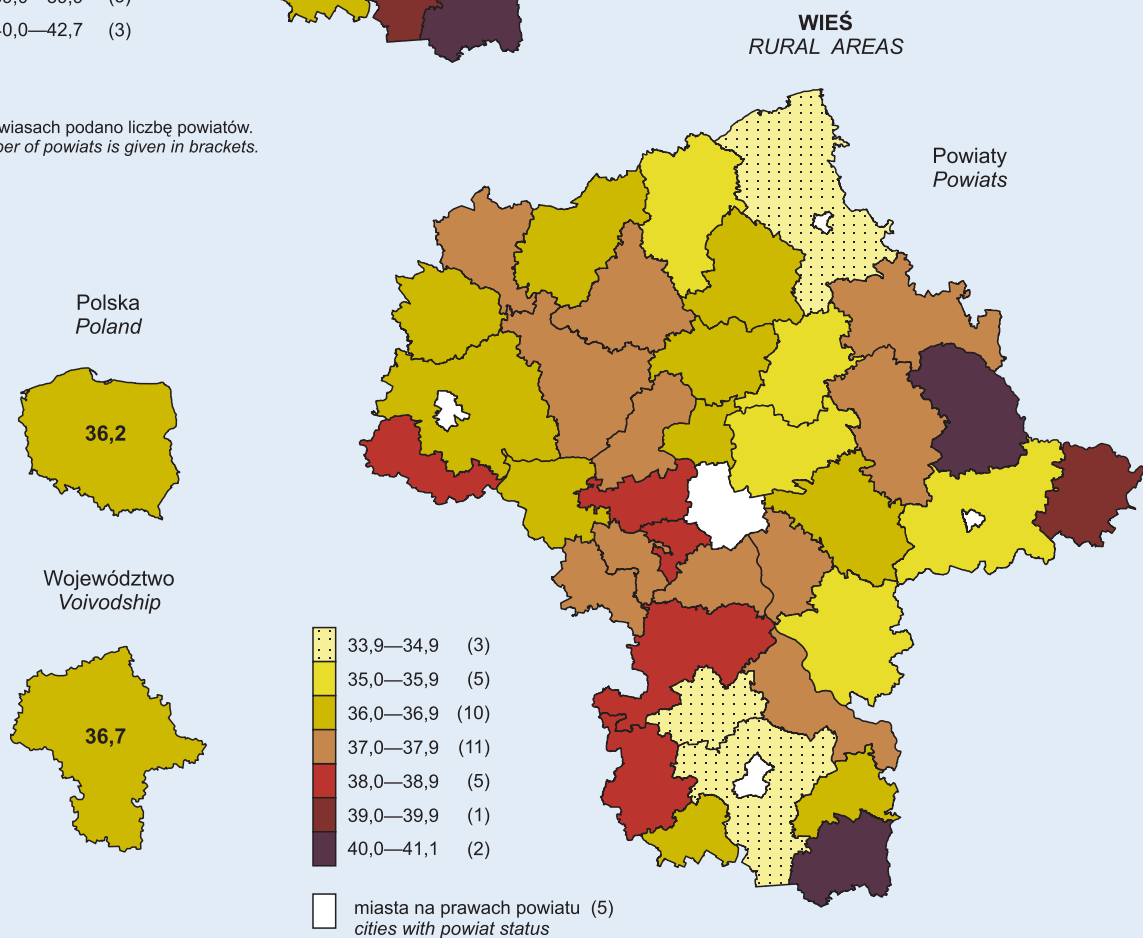
Stan w dniu 31 XII

MEDIAN AGE OF POPULATION BY POWIATS IN 2010

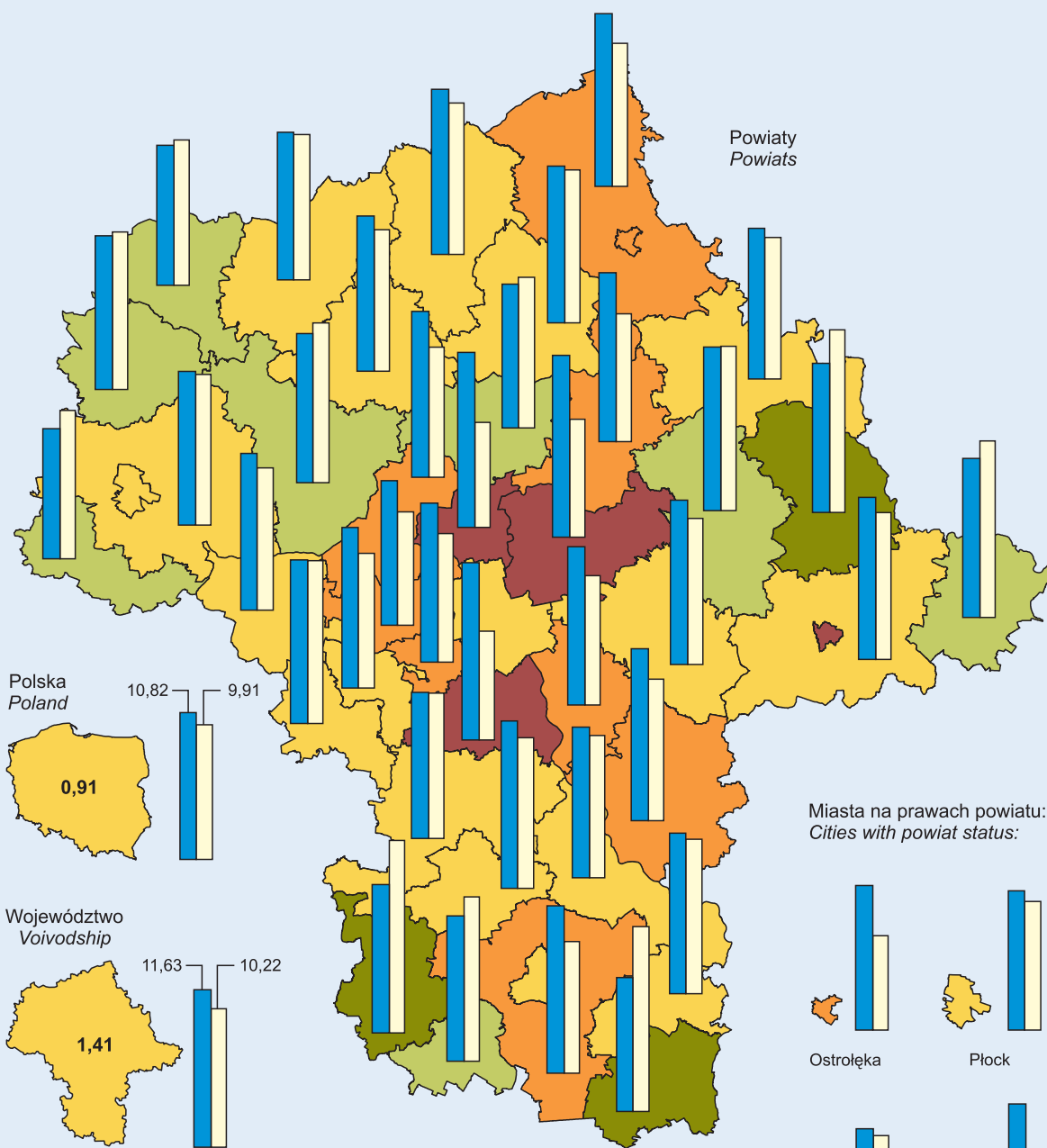
As of 31 XII



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

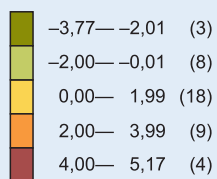


RUCH NATURALNY WEDŁUG POWIATÓW W 2010 R.
VITAL STATISTICS BY POWIATS IN 2010

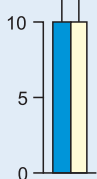


Na 1000 ludności:
 Per 1000 population:

przyrost naturalny
 natural increase



urodzenia żywe
 live births

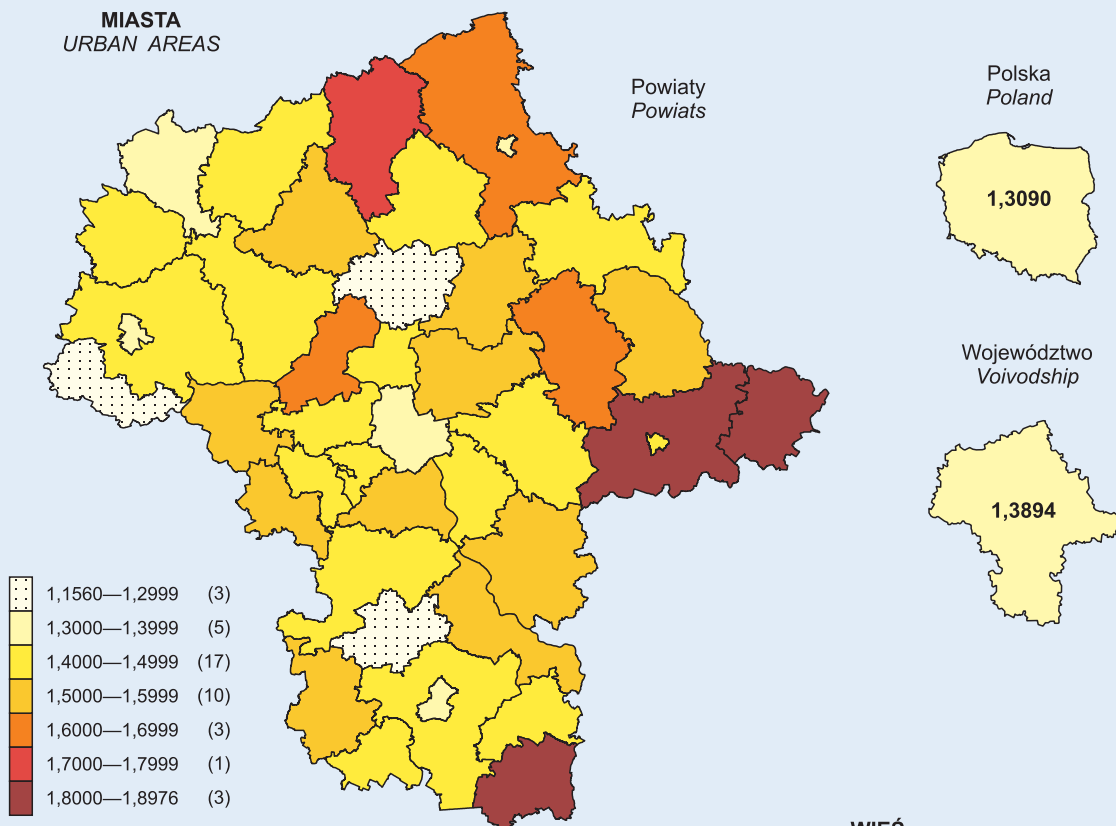


zgony
 deaths

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

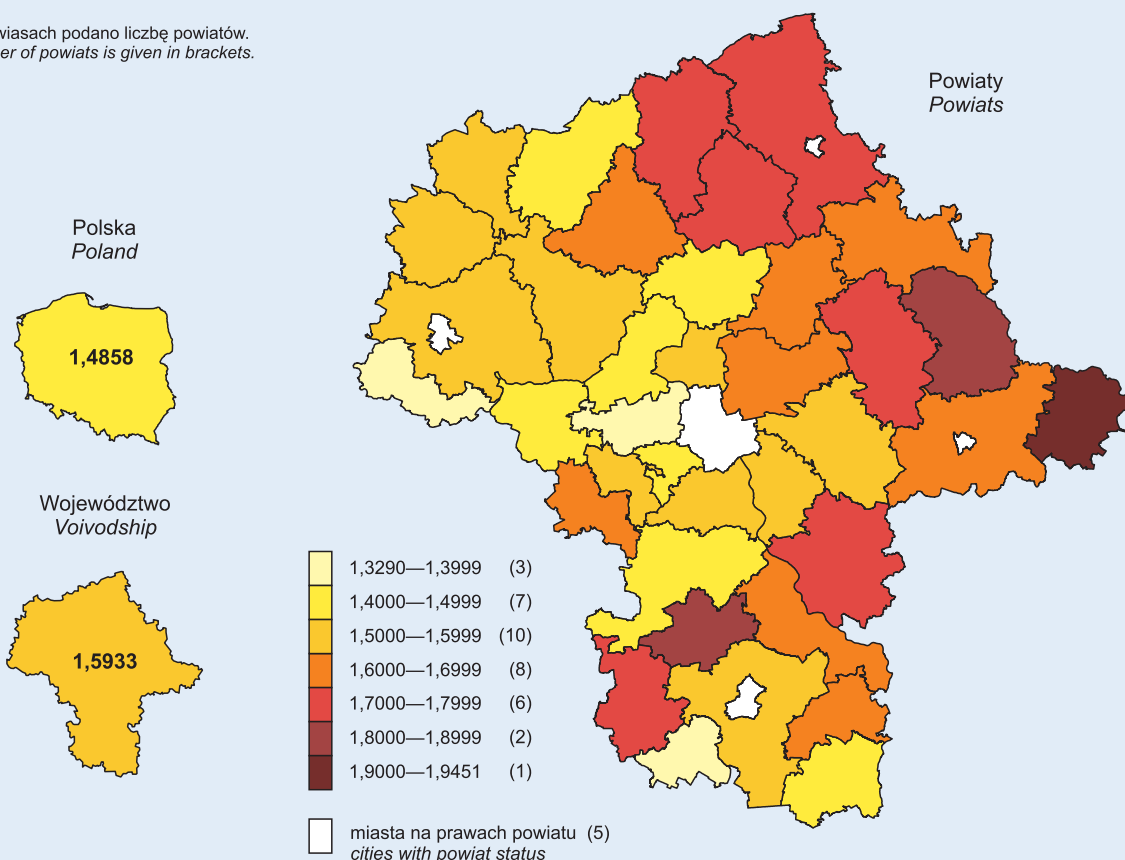
WSPÓLCZYNNIK DZIETNOŚCI OGÓLNEJ WEDŁUG POWIATÓW W 2010 R.
TOTAL FERTILITY RATES BY POWIATS IN 2010

MIASTA
URBAN AREAS

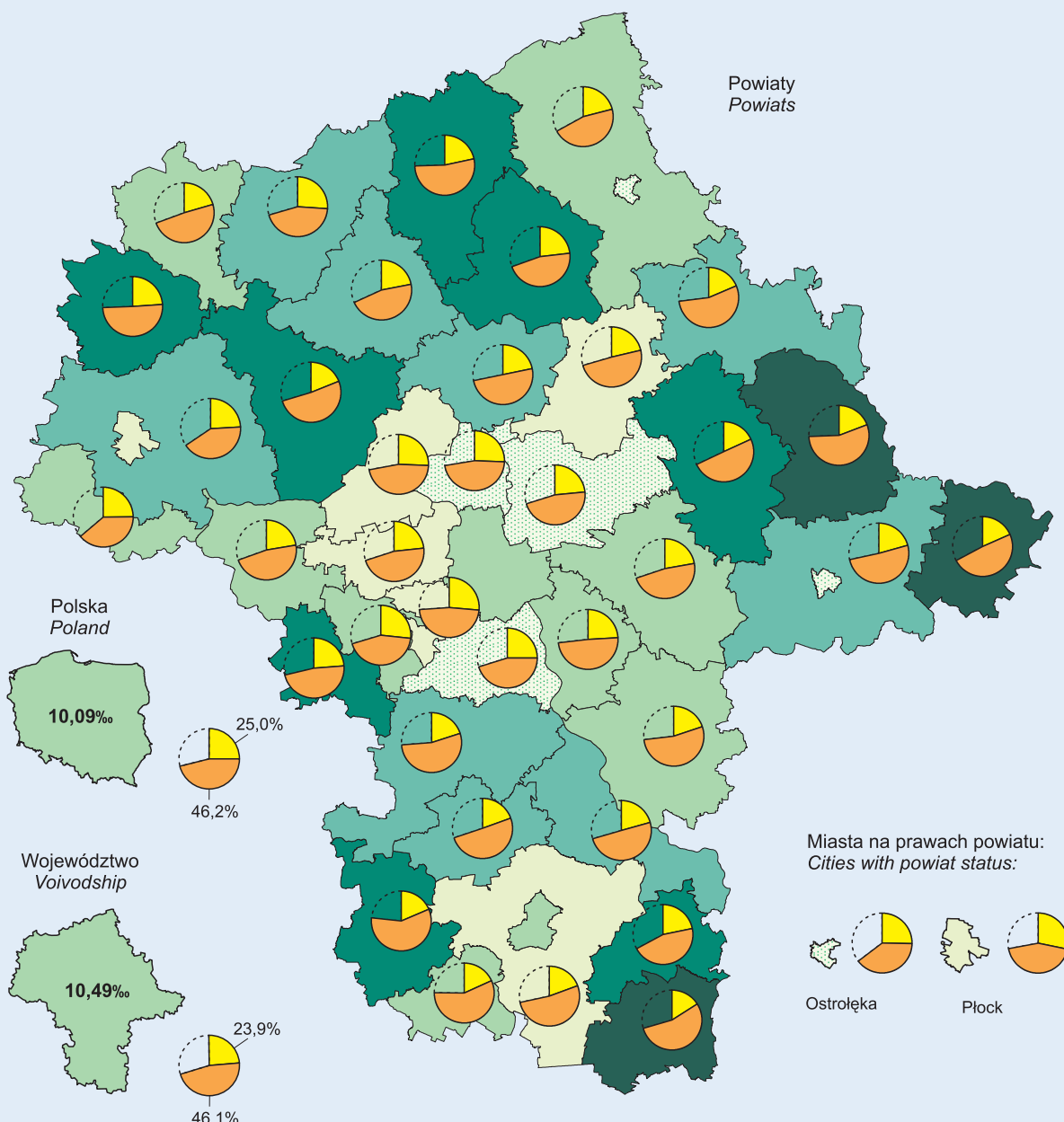


W nawiasach podano liczbę powiatów.
 Number of powiats is given in brackets.

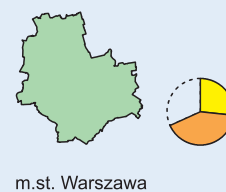
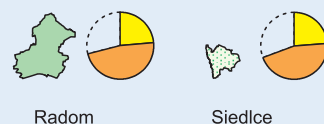
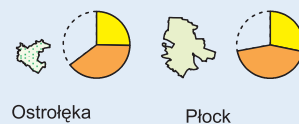
WIEŚ
RURAL AREAS



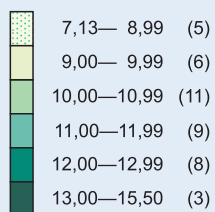
ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN I POWIATÓW W 2009 R.
DEATHS BY SELECTED CAUSES AND POWIATS IN 2009



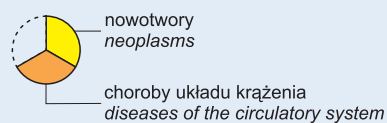
Miasta na prawach powiatu:
Cities with powiat status:



Na 1000 ludności:
Per 1000 population:

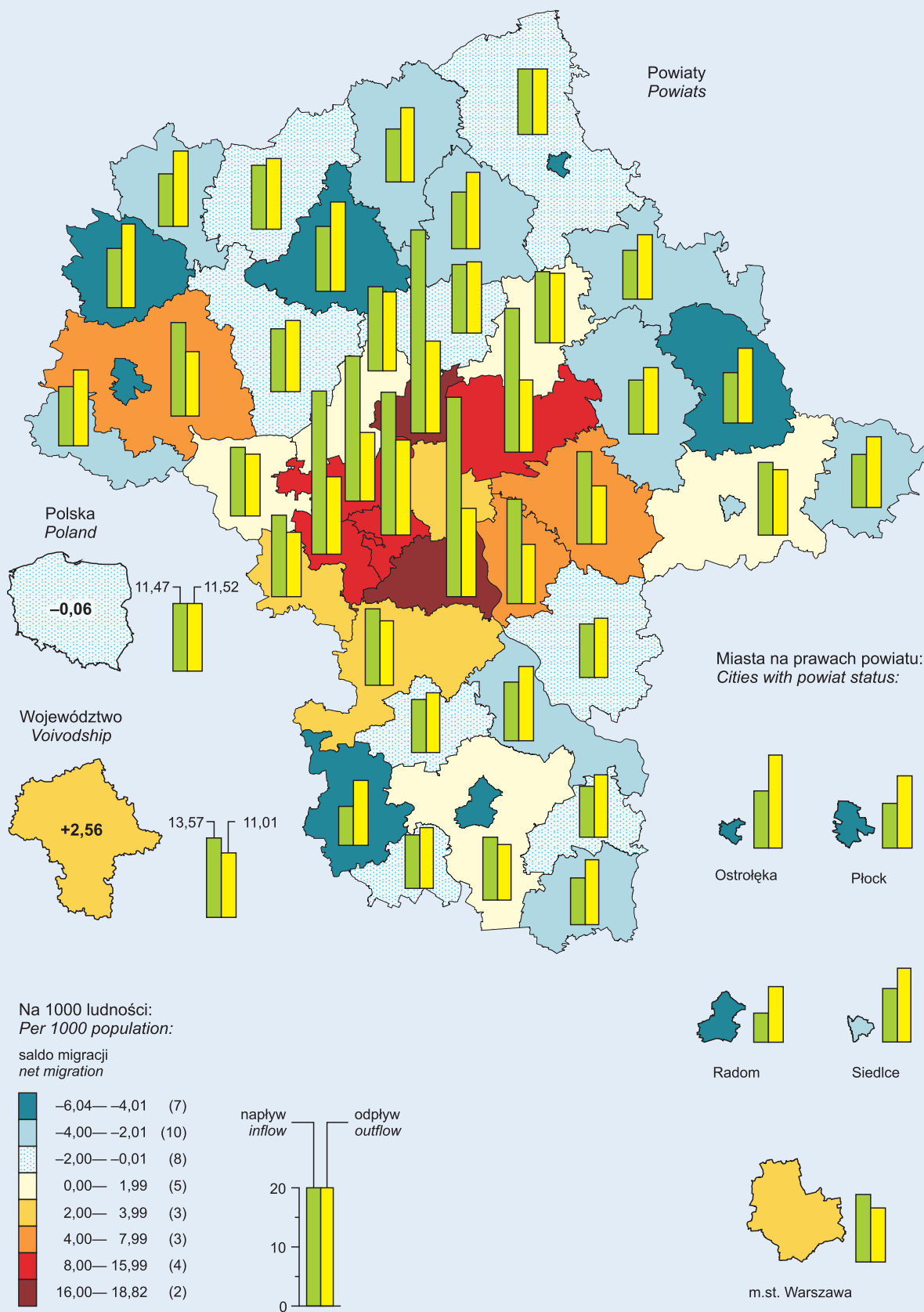


Udział zgonów na nowotwory i choroby układu krążenia
w ogólnej liczbie zgonów w %:
Share of deaths on neoplasms and diseases of the circulatory
system in total number of deaths in %:



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

**MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE NA POBYT STAŁY
WEDŁUG POWIATÓW W 2010 R.**
*INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE
BY POWIATS IN 2010*



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

**MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY
WEDŁUG KONTYNETÓW I WYBRANYCH KRAJÓW EUROPY^a W 2010 R.
INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE
BY CONTINENTS AND SELECTED COUNTRIES OF EUROPE^a IN 2010**

ŚWIAT **1282** Imigracja do województwa mazowieckiego *Immigration to mazowieckie voivodship*
WORLD **592** Emigracja z województwa mazowieckiego *Emigration from mazowieckie voivodship*



AMERYKA PÓŁNOCNA I ŚRODKOWA
NORTH AND CENTRAL AMERICA



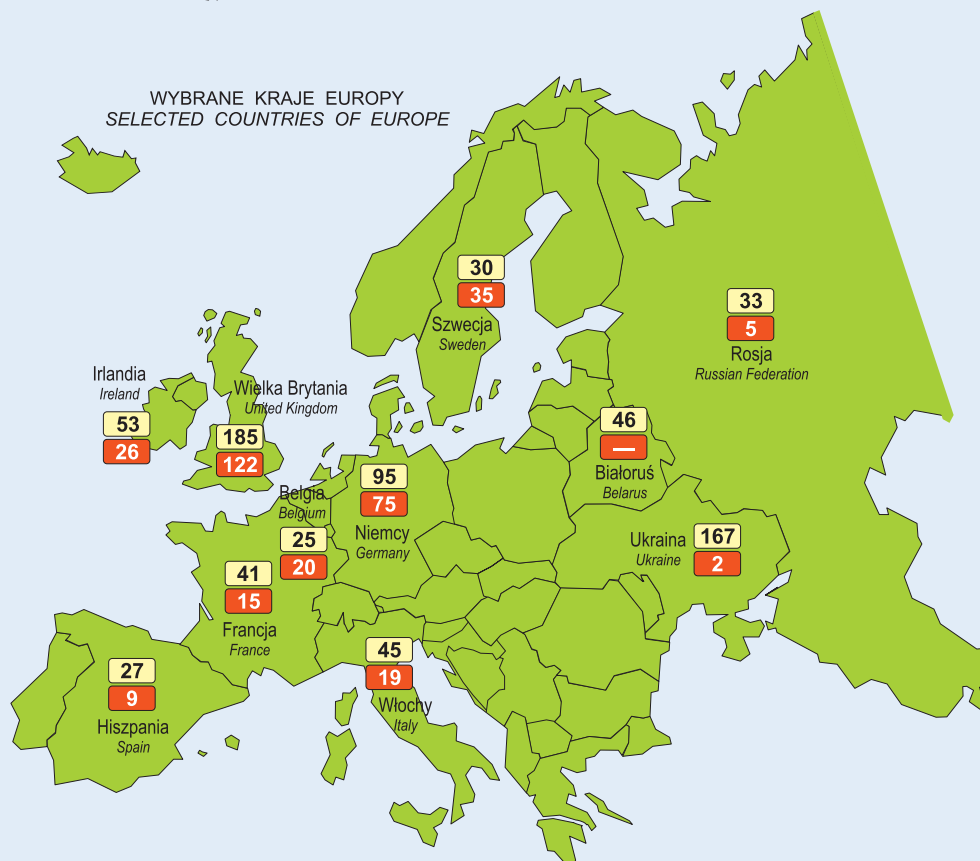
AMERYKA POŁUDNIOWA
SOUTH AMERICA



OCEANIA
OCEANIA



WYBRANE KRAJE EUROPY
SELECTED COUNTRIES OF EUROPE



^a Dane dla Cypru i Turcji zaliczono do Europy.
^a Data for Cyprus and Turkey were included into Europe.

Results of surveys – synthesis (Resume)

Mazowieckie voivodship is located in the east-central part of Poland and occupies 35558 km², which constitutes 11,4% of the area of the country.

At the end of 2010 the voivodship was home to 5242,9 thous. people, which represented 13,7% of the total population of Poland. There were 3385,8 thous. people living in urban areas, i.e. 14,6% of urban population in the country, and 1857,1 thous. people in rural areas – 12,4% of rural population. Mazowieckie voivodship was one of four voivodships in the country which, as compared with 2009, recorded relatively the highest increase (by over 0,3%).

The demographic phenomena which determine the size and changes in the number of population in voivodship are: births, deaths as well as internal (intervoivodship) and international migration. The greatest influence on the population increase in mazowieckie voivodship has intervoivodship migration, whose balance for dozen years is positive. It is due to the population inflow to Warszawa and neighbouring powiats, mainly to look for a job. International migration influences the growth in the number of residents as well, which means that the number of immigrants exceeds the number of emigrants. Since 1995 this trend reversed only in 2006 and 2007 (the net migration was negative at the time). Another factor – natural increase – till 2005 influenced the fall in the number of population in the voivodship, whereas since 2006 the voivodship has recorded a surplus in the number of births over the number of deaths, and as a result positive natural increase. The annual rate of population growth in the voivodship in 2010 reached plus 0,40% (0,05% in 2000).

The share of urban population in the total population of voivodship was estimated at 64,6%. The biggest city of the region – Warszawa had a population of 1720,4 thous., i.e. 32,8% of the total population in the voivodship and 50,8% of the total urban population. In comparison with 2009 the number of urban population increased by 0,33%, and the number of rural population by 0,52%.

The population density, i.e. the number of people per 1 km² amounted to 147 persons in 2010, and it was higher in urban areas (1569) than in rural areas (56 persons).

The structure of population by sex in mazowieckie voivodship is characterised by women majority. Similarly to the previous years, in 2010 the number of women stood at over 52% of the total voivodship population; there were 109 women per 100 men. More feminized was urban population – there were 114 women per 100 men; in rural areas feminization rate was as high as 101.

Year by year the population of mazowieckie voivodship is slightly getting older, and this process is a result of declining younger population and increasing the share of older population. In 2010, the share of children and youth up to 17 years of age (pre-working age) in the total number of voivodship population amounted for 18,6%, whereas children aged under 15 amounted for 15,2%. Percentage of post-working age population (males 65 years and over and females 60 years and over) in the total number of population represented 17,8%. The share of older population (males and females aged 65 and more) in the total population amounted to 14,5%.

The working age population (males – 18–64 years of age, females – 18–59) in 2010 amounted to 63,6% of total voivodship population; females equated to 48,4% of this subpopulation. There were 57,2 persons of non-working age per 100 persons of working age, i.e. 29,2 persons aged up to 17 and 28,0 persons of post-working age.

In mazowieckie voivodship in 2010, there were 30488 marriages contracted (8,5% less than the year before), 311 separations (27,3% less) and 8314 divorces (7,7% less), 60756 live births (1,5% more) and 53389 deaths (2,3% less). In comparison with 2009 intensity of this phenomena, counted per 1000 population, was as follows:

- the marriages rate decreased from 6,40 to 5,83;
- the separations rate (per 100 thous. population) decreased from 8,2 to 6,0;
- the divorces rate decreased from 1,73 to 1,59;
- the live births rate increased from 11,49 to 11,63;
- the deaths rate decreased from 10,49 to 10,22.

The natural increase in 2010 increased comparing to the previous year; the intensity rate was plus 1,41 against 1,00. Positive natural increase was recorded in urban and in rural areas – counted per 1000 population it amounted to: plus 1,79 (plus 1,41 in the previous year) and plus 0,72 (plus 0,27 in 2009) respectively.

In 2010, the internal inflow concerned 69615 persons, and outflow – 56928 persons. There were 41832 registrations for permanent residence in urban areas and 27783 in rural areas. As concerning international migration, 1282 persons came to live in mazowieckie voivodship from abroad, and 592 persons moved out (mainly to the United Kingdom and United States). The intensity rate of net internal and international migration for permanent residence amounted to plus 2,56 and has slightly increased in comparison with 2009 (by 0,20 point); the rate of net international migration was plus 0,13 (0,16 in the previous year), and internal migration – plus 2,43 (in 2009 plus 2,20). Similarly to the previous year, the rate of net migration in rural areas was higher (plus 4,49) than in urban areas (plus 1,50).

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

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2002	2003	2004	2005
						O G Ó T O T
1	Ludność: stan w dniu 30 VI.....	5111352	5124911	5130370	5139545	5150232
2	stan w dniu 31 XII.....	5115010	5128623	5135732	5145997	5157729
3	Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej (stan w dniu 31 XII)	144	144	144	145	145
4	Małżeństwa	27862	26141	26865	26571	27727
5	Rozwody	5727	5855	6356	7189	8514
6	Urodzenia żywe	48152	46410	46600	48366	49983
7	Zgony	52063	51080	52533	51307	51744
8	w tym niemowląt	348	298	314	291	301
9	Przyrost naturalny	-3911	-4670	-5933	-2941	-1761
	Migracje wewnętrzne:					
10	napływ	59370	64059	69127	69920	69949
11	odpływ	50545	51893	55799	56594	55429
12	saldo migracji	+8825	+12166	+13328	+13326	+14520
	Migracje zagraniczne:					
13	imigracja	1031	795	858	1141	973
14	emigracja	734	520	401	309	408
15	saldo migracji	+297	+275	+457	+832	+565
16	Ogólne saldo migracji na pobyt stały ... Na 1000 ludności:	+9122	+12441	+13785	+14158	+15085
17	małżeństwa	5,46	5,11	5,25	5,18	5,40
18	rozwody	1,12	1,15	1,24	1,40	1,66
19	urodzenia żywe	9,44	9,08	9,10	9,43	9,73
20	zgony	10,21	9,99	10,26	10,00	10,07
21	przyrost naturalny	-0,77	-0,91	-1,16	-0,57	-0,34
22	ogólne saldo migracji na pobyt stały	+1,79	+2,43	+2,69	+2,76	+2,94
23	Rozwody na 1000 nowo zawartych małżeństw	206	224	237	271	307
24	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	7,23	6,42	6,74	6,02	6,02
						MIA URBAN
25	Ludność: stan w dniu 30 VI.....	3307459	3313236	3318522	3325427	3333247
26	stan w dniu 31 XII.....	3307907	3313640	3322188	3329863	3338255
27	Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej (stan w dniu 31 XII)	1550	1553	1553	1548	1549
28	Małżeństwa	17449	16476	17152	16961	17691
29	Rozwody	5102	5089	5537	5913	6796
30	Urodzenia żywe	27901	27941	29120	30712	32153
31	Zgony	32146	31900	32423	31835	32127
32	w tym niemowląt	198	189	179	186	171
33	Przyrost naturalny	-4245	-3959	-3303	-1123	26
	Migracje wewnętrzne:					
34	napływ	36510	40548	43132	42868	44080
35	odpływ	29611	32117	35059	36065	35286
36	saldo migracji	+6899	+8431	+8073	+6803	+8794
	Migracje zagraniczne:					
37	imigracja	877	706	752	969	830
38	emigracja	697	500	383	299	381
39	saldo migracji	+180	+206	+369	+670	+449
40	Ogólne saldo migracji na pobyt stały ... Na 1000 ludności:	+7079	+8637	+8442	+7473	+9243
41	małżeństwa	5,31	5,00	5,19	5,12	5,33
42	rozwody	1,55	1,54	1,68	1,79	2,05
43	urodzenia żywe	8,49	8,48	8,82	9,28	9,69
44	zgony	9,78	9,68	9,82	9,62	9,69
45	przyrost naturalny	-1,29	-1,20	-1,00	-0,34	0,01
46	ogólne saldo migracji na pobyt stały	+2,15	+2,62	+2,56	+2,26	+2,79
47	Rozwody na 1000 nowo zawartych małżeństw	292	309	323	349	384
48	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	7,10	6,76	6,15	6,06	5,32

2006	2007	2008	2009	2010	SPECIFICATION	No.
Ł E M						
A L						
5164612	5178480	5195000	5213855	5232432	Population: as of 30 VI	1
5171702	5188488	5204495	5222167	5242911	as of 31 XII	2
					Population per 1 km ² of total area (as of 31 XII)	3
145	146	146	147	147		
29819	32645	33975	33328	30488	Marriages	4
9755	9064	9165	9003	8314	Divorces	5
52787	55140	58714	59841	60756	Live births	6
52092	52840	53248	54630	53389	Deaths	7
263	268	285	294	274	of which infants	8
695	2300	5466	5211	7367	Natural increase	9
					Internal migration:	
79901	84444	64799	63937	69615	inflow	10
63633	69498	53680	52466	56928	outflow	11
+16268	+14946	+11119	+11471	+12687	net migration	12
					International migration:	
1362	1334	1394	1453	1282	immigration	13
2185	1446	1068	636	592	emigration	14
-823	-112	+326	+817	+690	net migration	15
					Total net migration for permanent residence	16
+15445	+14834	+11445	+12288	+13377		
					Per 1000 population:	
5,78	6,31	6,55	6,40	5,83	marriages	17
1,89	1,75	1,77	1,73	1,59	divorces	18
10,24	10,66	11,32	11,49	11,63	live births	19
10,11	10,22	10,26	10,49	10,22	deaths	20
0,13	0,44	1,05	1,00	1,41	natural increase	21
					total net migration for permanent residence	22
+3,00	+2,87	+2,21	+2,36	+2,56		
327	278	270	270	273	Divorces per 1000 contracted marriages	23
4,98	4,86	4,85	4,91	4,51	Infant deaths per 1000 live births	24
STA						
AREAS						
3343231	3351912	3359472	3369342	3379875	Population: as of 30 VI	25
3346700	3356370	3364505	3374711	3385772	as of 31 XII	26
					Population per 1 km ² of total area (as of 31 XII)	27
1553	1556	1560	1564	1569		
18974	20606	21291	20934	19152	Marriages	28
7978	7499	7538	7224	6754	Divorces	29
34102	35440	38040	38428	38989	Live births	30
32317	32604	33571	33708	32968	Deaths	31
164	155	174	196	159	of which infants	32
1785	2836	4469	4720	6021	Natural increase	33
					Internal migration:	
50146	50252	39261	38090	41832	inflow	34
40383	43761	34620	33735	37330	outflow	35
+9763	+6491	+4641	+4355	+4502	net migration	36
					International migration:	
1190	1078	1148	1175	1053	immigration	37
1863	1220	883	536	515	emigration	38
-673	-142	+265	+639	+538	net migration	39
					Total net migration for permanent residence	40
+9090	+6349	+4906	+4994	+5040		
					Per 1000 population:	
5,70	6,17	6,36	6,23	5,69	marriages	41
2,40	2,25	2,25	2,15	2,01	divorces	42
10,25	10,61	11,37	11,44	11,58	live births	43
9,71	9,77	10,03	10,04	9,79	deaths	44
0,54	0,85	1,34	1,41	1,79	natural increase	45
					total net migration for permanent residence	46
+2,73	+1,90	+1,47	+1,49	+1,50		
420	364	354	345	353	Divorces per 1000 contracted marriages	47
4,81	4,37	4,57	5,10	4,08	Infant deaths per 1000 live births	48

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	2002	2003	2004	2005
					w tym (of which)	
1	Ludność: stan w dniu 30 VI.....	1692447	1688944	1688300	1690821	1694825
2	stan w dniu 31 XII.....	1689171	1688194	1689559	1692854	1697596
3	Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej (stan w dniu 31 XII)	3268	3266	3269	3275	3284
4	Małżeństwa	8113	7636	8104	8231	8379
5	Rozwody	3229	3213	3353	3246	3579
6	Urodzenia żywe	11722	12075	12731	13990	15135
7	Zgony	17649	17370	17816	17464	17612
8	w tym niemowląt	81	69	78	83	67
9	Przyrost naturalny	-5927	-5295	-5085	-3474	-2477
	Migracje wewnętrzne:					
10	napływ	15245	18883	20455	20227	21203
11	odpływ	11655	12644	13489	13853	13201
12	saldo migracji	+3590	+6239	+6966	+6374	+8002
	Migracje zagraniczne:					
13	imigracja	636	540	564	665	546
14	emigracja	457	366	258	198	266
15	saldo migracji	+179	+174	+306	+467	+280
16	Ogólne saldo migracji na pobyt stały ...	+3769	+6413	+7272	+6841	+8282
	Na 1000 ludności:					
17	małżeństwa	4,84	4,56	4,84	4,91	4,98
18	rozwody	1,93	1,92	2,00	1,93	2,13
19	urodzenia żywe	7,00	7,22	7,60	8,34	9,00
20	zgony	10,54	10,38	10,64	10,41	10,47
21	przyrost naturalny	-3,54	-3,16	-3,04	-2,07	-1,47
22	ogólne saldo migracji na pobyt stały	+2,25	+3,83	+4,34	+4,08	+4,92
23	Rozwody na 1000 nowo zawartych małżeństw	398	421	414	394	427
24	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	6,91	5,71	6,13	5,93	4,43
					WI	
					RURAL	
25	Ludność: stan w dniu 30 VI.....	1803893	1811675	1811848	1814118	1816985
26	stan w dniu 31 XII.....	1807103	1814983	1813544	1816134	1819474
27	Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej (stan w dniu 31 XII)	54	54	54	54	54
28	Małżeństwa	10413	9665	9713	9610	10036
29	Rozwody	625	766	819	1276	1718
30	Urodzenia żywe	20251	18469	17480	17654	17830
31	Zgony	19917	19180	20110	19472	19617
32	w tym niemowląt	150	109	135	105	130
33	Przyrost naturalny	334	-711	-2630	-1818	-1787
	Migracje wewnętrzne:					
34	napływ	22860	23511	25995	27052	25869
35	odpływ	20934	19776	20740	20529	20143
36	saldo migracji	+1926	+3735	+5255	+6523	+5726
	Migracje zagraniczne:					
37	imigracja	154	89	106	172	143
38	emigracja	37	20	18	10	27
39	saldo migracji	+117	+69	+88	+162	+116
40	Ogólne saldo migracji na pobyt stały ...	+2043	+3804	+5343	+6685	+5842
	Na 1000 ludności:					
41	małżeństwa	5,75	5,32	5,35	5,29	5,51
42	rozwody	0,34	0,42	0,45	0,70	0,94
43	urodzenia żywe	11,17	10,16	9,63	9,71	9,78
44	zgony	10,99	10,56	11,08	10,71	10,76
45	przyrost naturalny	0,18	-0,39	-1,45	-1,00	-0,98
46	ogólne saldo migracji na pobyt stały	+1,13	+2,09	+2,94	+3,68	+3,21
47	Rozwody na 1000 nowo zawartych małżeństw	60	79	84	133	171
48	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	7,41	5,90	7,72	5,95	7,29

Review tables

2006	2007	2008	2009	2010	SPECIFICATION	No.
m.st. WARSZAWA						
1700536	1704717	1707981	1711466	1716855	Population: as of 30 VI	1
1702139	1706624	1709781	1714446	1720398	as of 31 XII	2
					Population per 1 km ² of total area (as of 31 XII)	3
3291	3300	3306	3315	3326	Marriages	4
9023	9511	9865	9800	8961	Divorces	5
3786	3759	3800	3516	3391	Live births	6
16403	17325	18523	18848	19680	Deaths	7
17363	17442	17795	18212	17668	of which infants	8
82	79	91	112	74	Natural increase	9
-960	-117	728	636	2012	Internal migration:	
					inflow	10
24100	22663	17658	16828	18738	outflow	11
15741	16981	14092	13471	15246	net migration	12
+8359	+5682	+3566	+3357	+3492	International migration:	
					immigration	13
858	749	765	793	755	emigration	14
1038	646	434	313	307	net migration	15
-180	+103	+331	+480	+448	Total net migration for permanent residence	16
+8179	+5785	+3897	+3837	+3940	Per 1000 population:	
					marriages	17
5,34	5,61	5,80	5,75	5,24	divorces	18
2,24	2,22	2,24	2,06	1,98	live births	19
9,71	10,22	10,90	11,05	11,51	deaths	20
10,28	10,29	10,47	10,68	10,33	natural increase	21
-0,57	-0,07	0,43	0,37	1,18	total net migration for permanent residence	22
+4,84	+3,41	+2,29	+2,25	+2,30	Divorces per 1000 contracted marriages	23
420	395	385	359	378	Infant deaths per 1000 live births	24
5,00	4,56	4,91	5,94	3,76		
EŚ AREAS						
1821381	1826568	1835528	1844513	1852557	Population: as of 30 VI	25
1825002	1832118	1839990	1847456	1857139	as of 31 XII	26
					Population per 1 km ² of total area (as of 31 XII)	27
55	55	55	55	56	Marriages	28
10845	12039	12684	12394	11336	Divorces	29
1777	1565	1627	1779	1560	Live births	30
18685	19700	20674	21413	21767	Deaths	31
19775	20236	19677	20922	20421	of which infants	32
99	113	111	98	115	Natural increase	33
-1090	-536	997	491	1346	Internal migration:	
					inflow	34
29755	34192	25538	25847	27783	outflow	35
23250	25737	19060	18731	19598	net migration	36
+6505	+8455	+6478	+7116	+8185	International migration:	
					immigration	37
172	256	246	278	229	emigration	38
322	226	185	100	77	net migration	39
-150	+30	+61	+178	+152	Total net migration for permanent residence	40
+6355	+8485	+6539	+7294	+8337	Per 1000 population:	
					marriages	41
5,94	6,57	6,89	6,70	6,10	divorces	42
0,97	0,85	0,88	0,96	0,84	live births	43
10,23	10,75	11,23	11,58	11,72	deaths	44
10,82	11,05	10,69	11,31	10,99	natural increase	45
-0,60	-0,29	0,54	0,27	0,72	total net migration for permanent residence	46
+3,48	+4,63	+3,55	+3,94	+4,49	Divorces per 1000 contracted marriages	47
164	130	128	144	138	Infant deaths per 1000 live births	48
5,30	5,74	5,37	4,58	5,28		

II. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE I JEGO PODREGIONACH NA TLE KRAJU W 2010 R.
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP AND ITS SUBREGIONS AS COMPARED TO THE COUNTRY
IN 2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Polska Poland	Mazowiec- kie	Podregiony Subregions					
			ciecha- nowsko- -płocki	ostrolęcko- -siedlecki	radomski	m.st. Warszawa	warszaw- ski wschodni	warszaw- ski zachodni
LUDNOŚĆ — stan w dniu 31 XII POPULATION — as of 31 XII								
Ogółem Total	38200037	5242911	622621	746934	620142	1720398	772860	759956
miasta urban areas	23264383	3385772	288578	285444	308637	1720398	411323	371392
wieś rural areas	14935654	1857139	334043	461490	311505	x	361537	388564
mężczyźni males	18444373	2507685	303756	370210	303743	790436	374667	364873
kobiety females	19755664	2735226	318865	376724	316399	929962	398193	395083
Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males	107,1	109,1	105,0	101,8	104,2	117,7	106,3	108,3
Ludność na 1 km ² powierzch- ni ogólnej Population per 1 km ² of total area	122	147	80	62	108	3326	151	177
Mediana wieku Median age	38,0	38,4	37,7	36,6	37,2	40,8	36,3	38,0
mężczyźni males	36,2	36,5	35,6	34,8	35,0	38,6	35,0	36,4
kobiety females	40,0	40,4	40,0	38,7	39,6	43,4	37,8	39,6
Ekonomiczne grupy wieku: Economic age groups:								
wiek przedprodukcyjny pre-working age	7140156	973794	124944	157246	123392	258270	161391	148551
wiek produkcyjny working age	24615248	3334386	394949	466814	393661	1098855	493089	487018
mobilny mobility	15334099	2090132	244409	293190	245565	686075	316074	304819
niemobilny non-mobility	9281149	1244254	150540	173624	148096	412780	177015	182199
wiek poprodukcyjny post-working age	6444633	934731	102728	122874	103089	363273	118380	124387
Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób Non-working age population per 100 persons of working age	55,2	57,2	57,6	60,0	57,5	56,6	56,7	56,0
Biologiczne grupy wieku: Biological age groups:								
0—14 lat and more	5758505	795719	99394	125870	98459	217827	132184	121985
15—64 and more	27256968	3685295	440953	518991	437383	1204876	544818	538274
65 lat i więcej and more	5184564	761897	82274	102073	84300	297695	95858	99697
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups								
3— 6 lat and more	1475138	209632	24724	31767	24849	61610	34829	31853
7—12 and more	2205977	297791	38918	48783	38338	74795	50513	46444
13—15 and more	1269070	165122	23208	29203	22548	37594	27361	25208
16—18 and more	1447683	185265	26660	32734	26116	41970	30212	27573
19—24 lata and more	3383294	423618	57474	73852	58413	107552	66200	60127
Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat Females at reproductive age 15—49 years	9466307	1288087	151288	179149	149236	423030	195548	189836

II. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE I JEGO PODREGIONACH NA TLE KRAJU W 2010 R. (dok.)
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP AND ITS SUBREGIONS AS COMPARED TO THE COUNTRY
IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Polska Poland	Mazowiec- kie	Podregiony Subregions					
			ciecha- nowsko- -płocki	ostrołęcko- -siedlecki	radomski	m.st. Warszawa	warszaw- ski wschodni	warszaw- ski zachodni
RUCH NATURALNY VITAL STATISTICS								
Małżeństwa	228337	30488	3782	4930	4143	8961	4540	4132
<i>Marriages</i>								
Rozwody	61300 ^a	8314	867	955	812	3391	910	1379
<i>Divorces</i>								
Urodzenia żywe	413300	60756	6783	8816	6973	19680	9656	8848
<i>Live births</i>								
Zgony	378478	53389	6712	7877	6703	17668	7215	7214
<i>Deaths</i>								
w tym niemowląt.....	2057	274	41	46	31	74	42	40
<i>of which infants</i>								
Przyrost naturalny	34822	7367	71	939	270	2012	2441	1634
<i>Natural increase</i>								
Na 1000 ludności: Per 1000 population:								
małżeństwa	5,98	5,83	6,05	6,59	6,63	5,24	5,93	5,50
<i>marriages</i>								
rozwody.....	1,61	1,59	1,39	1,28	1,30	1,98	1,19	1,83
<i>divorces</i>								
urodzenia żywe	10,82	11,63	10,85	11,78	11,16	11,51	12,61	11,77
<i>live births</i>								
zgony.....	9,91	10,22	10,74	10,52	10,73	10,33	9,42	9,60
<i>deaths</i>								
przyrost naturalny.....	0,91	1,41	0,11	1,25	0,43	1,18	3,19	2,17
<i>natural increase</i>								
Rozwody na 1000 nowo zawartych małżeństw	268	273	229	194	196	378	200	334
<i>Divorces per 1000 contracted marriages</i>								
Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	4,98	4,51	6,04	5,22	4,45	3,76	4,35	4,52
<i>Infant deaths per 1000 live births</i>								
MIGRACJE LUDNOŚCI MIGRATION OF POPULATION								
Migracje wewnętrzne: <i>Internal migration:</i>								
napływ	422621	69615	6653	7403	4796	18738	15118	16907
<i>inflow</i>								
odpływ	422621	56928	7825	8926	6264	15246	8902	9765
<i>outflow</i>								
saldo migracji	x	+12687	-1172	-1523	-1468	+3492	+6216	+7142
<i>net migration</i>								
Migracje zagraniczne: <i>International migration:</i>								
imigracja	15246	1282	83	116	51	755	99	178
<i>immigration</i>								
emigracja.....	17360	592	45	94	25	307	60	61
<i>emigration</i>								
saldo migracji	-2114	+690	+38	+22	+26	+448	+39	+117
<i>net migration</i>								
Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności.....	-0,06	+2,56	-1,81	-2,01	-2,31	+2,30	+8,17	+9,66
<i>Internal and international net migration for permanent re- sidence per 1000 population</i>								

^a Włączono 483 rozwody, w których oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa zamieszkiwali za granicą.
^a Including 483 divorces, in which both spouses were living abroad at the moment of filling petition.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH I ICH POWIATACH W 2010 R.

SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND THEIR POWIATS IN 2010

Lp. No.	PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ludność (stan w dniu 31 XII)					
		ogółem total	na 1 km ² powierzchni ogólnej per 1 km ² of total area	w % ludności ogółem			
				ekonomiczne economic			biolo
				wiek przed- produkcyjny pre-working age	wiek produkcyjny working age	wiek poprodukcyjny post-working age	0—14 lat
1	WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	5242911	147	18,6	63,6	17,8	15,2
2	Ciechanowsko-płocki.....	622621	80	20,1	63,4	16,5	16,0
3	ciechanowski	89970	85	19,9	64,6	15,5	15,8
4	gostyniński.....	46572	76	19,2	63,4	17,4	15,3
5	mławski.....	72645	61	21,1	62,3	16,6	16,7
6	płocki	108033	60	21,0	62,9	16,1	16,6
7	płoński	87054	63	20,7	62,8	16,6	16,6
8	sierpecki	52786	62	21,4	62,2	16,4	16,9
9	żuromiński	39500	49	21,2	61,0	17,8	16,8
10	m. Płock.....	126061	1432	17,8	65,4	16,8	14,3
11	Ostrołęcko-siedlecki	746934	62	21,1	62,5	16,5	16,9
12	łosicki.....	31937	41	20,0	60,3	19,7	15,9
13	makowski.....	45924	43	21,8	61,3	16,9	17,5
14	ostrołęcki	84761	40	23,2	61,7	15,2	18,5
15	ostrowski.....	74365	61	20,9	61,5	17,6	16,8
16	przasnyski.....	52252	43	22,2	61,6	16,2	17,9
17	pułtusi	50946	62	21,0	63,2	15,9	16,9
18	siedlecki.....	80701	50	21,8	61,0	17,2	17,3
19	sokołowski	55463	49	19,6	60,8	19,6	15,6
20	węgrowski.....	66932	55	20,6	61,5	17,9	16,5
21	wyszkowski.....	72551	83	21,9	63,0	15,1	17,6
22	m. Ostrołęka	53710	1876	19,3	67,4	13,2	15,1
23	m. Siedlce.....	77392	2429	19,2	65,9	14,9	15,6

Population (as of 31 XII)							Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności <i>Internal and international net migration for permanent residence per 1000 population</i>	Lp. No.
— grupy wieku in % of total population — age groups									
biologiczne biological		edukacyjne educational							
15—64	65 lat i więcej <i>and more</i>	3—6 lat	7—12	13—15	16—18	19—24 lata			
70,3	14,5	4,0	5,7	3,1	3,5	8,1	1,41	+2,56	1
70,8	13,2	4,0	6,3	3,7	4,3	9,2	0,11	-1,81	2
71,8	12,4	3,8	6,1	3,7	4,3	9,8	1,03	-4,11	3
70,9	13,8	3,7	6,0	3,7	4,1	8,8	-1,33	-2,82	4
69,7	13,6	4,0	6,8	4,0	4,5	9,6	0,16	-1,09	5
70,3	13,0	4,0	6,6	4,1	4,5	9,5	0,23	+4,95	6
69,9	13,5	4,1	6,6	3,8	4,2	9,0	-0,80	-1,37	7
69,6	13,5	4,0	6,9	4,1	4,7	9,5	-0,32	-4,21	8
68,4	14,8	4,2	6,7	4,2	4,4	9,5	-0,35	-3,91	9
73,0	12,7	3,9	5,2	3,0	3,7	8,5	0,83	-4,68	10
69,5	13,7	4,3	6,5	3,9	4,4	9,9	1,25	-2,01	11
67,5	16,7	3,9	6,2	3,9	4,3	10,4	-1,24	-2,95	12
68,4	14,1	4,4	6,7	4,0	4,5	9,7	0,28	-3,39	13
68,4	13,1	4,5	7,4	4,4	4,8	10,4	2,19	-0,05	14
68,3	14,9	4,2	6,6	4,0	4,2	9,5	0,68	-2,64	15
68,6	13,4	4,6	7,0	4,0	4,5	10,0	1,02	-3,62	16
70,1	12,9	4,3	6,6	4,0	4,2	9,6	-0,51	-0,43	17
68,0	14,7	4,2	6,9	4,3	4,7	10,4	1,12	+1,25	18
67,8	16,6	3,8	6,0	3,8	4,2	9,7	-2,43	-4,17	19
68,5	15,0	4,1	6,2	3,9	4,4	10,0	-0,09	-2,12	20
70,0	12,3	4,5	6,7	3,9	4,5	10,0	3,05	+0,33	21
74,7	10,2	3,9	5,9	3,3	4,5	9,7	3,66	-6,04	22
72,8	11,6	4,3	5,7	3,1	3,8	9,2	4,39	-3,43	23

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH I ICH POWIATACH W 2010 R. (dok.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND THEIR POWIATS IN 2010 (cont.)

Lp. No.	PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ludność (stan w dniu 31 XII)					
		ogółem total	na 1 km ² powierzchni ogólnej per 1 km ² of total area	w % ludności ogółem			
				ekonomiczne economic			biolo
				wiek przed- produkcyjny pre-working age	wiek produkcyjny working age	wiek poprodukcyjny post-working age	0—14 lat
1	Radomski	620142	108	19,9	63,5	16,6	15,9
2	białobrzeski.....	33706	53	22,9	61,3	15,8	18,5
3	kozienicki	61079	67	19,6	63,7	16,7	15,7
4	lipski.....	35784	48	18,1	62,1	19,9	14,2
5	przysuski.....	42737	53	20,2	60,5	19,3	15,7
6	radomski.....	147793	97	22,1	63,6	14,3	17,7
7	szydłowiecki.....	39806	88	20,6	63,0	16,4	16,4
8	zwoleński	36741	64	20,6	62,0	17,4	16,4
9	m. Radom.....	222496	1990	18,0	64,8	17,2	14,4
10	M.st. Warszawa.....	1720398	3326	15,0	63,9	21,1	12,7
11	m.st. Warszawa.....	1720398	3326	15,0	63,9	21,1	12,7
12	Warszawski wschodni	772860	151	20,9	63,8	15,3	17,1
13	garwoliński.....	107061	83	22,6	61,7	15,6	18,1
14	legionowski.....	105520	270	19,9	65,7	14,5	16,6
15	miński	145327	125	20,7	63,2	16,1	16,8
16	nowodworski.....	76855	111	20,0	64,8	15,2	16,3
17	otwocki.....	120774	196	19,6	63,2	17,2	16,0
18	wołomiński	217323	228	21,6	64,3	14,1	17,9
19	Warszawski zachodni.....	759956	177	19,5	64,1	16,4	16,1
20	grodziski	83268	227	19,9	63,5	16,6	16,3
21	grójecki	97161	77	19,8	63,1	17,1	16,0
22	piaseczyński	161160	260	20,7	64,7	14,6	17,3
23	pruszkowski.....	151832	616	18,4	64,0	17,6	15,3
24	sochaczewski	84110	114	19,6	64,0	16,4	15,7
25	warszawski zachodni.....	106794	200	19,0	65,1	16,0	15,5
26	żyrardowski.....	75631	142	19,4	63,6	17,0	15,9

Population (as of 31 XII)							Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności <i>Internal and international net migration for permanent residence per 1000 population</i>	Lp. No.
— grupy wieku in % of total population — age groups									
giczne biological		edukacyjne educational							
15—64	65 lat i więcej <i>and more</i>	3—6 lat	7—12	13—15	16—18	19—24 lata			
70,5	13,6	4,0	6,2	3,6	4,2	9,4	0,43	-2,31	1
68,5	13,0	4,7	7,1	4,0	4,6	9,8	1,27	-1,12	2
70,7	13,6	3,8	6,1	3,7	4,2	9,9	0,63	-2,59	3
69,0	16,8	3,5	5,4	3,5	4,2	9,6	-3,77	-3,08	4
67,9	16,4	3,6	6,3	4,1	4,7	9,8	-3,23	-4,36	5
70,6	11,7	4,4	7,1	4,1	4,5	10,1	2,64	+1,27	6
70,0	13,6	4,0	6,6	3,9	4,3	9,7	-1,40	-1,25	7
69,0	14,6	4,0	6,5	4,0	4,4	9,7	0,48	-1,96	8
71,9	13,7	3,9	5,4	3,1	3,8	8,5	0,49	-4,51	9
70,0	17,3	3,6	4,3	2,2	2,4	6,3	1,18	+2,30	10
70,0	17,3	3,6	4,3	2,2	2,4	6,3	1,18	+2,30	11
70,5	12,4	4,5	6,5	3,5	3,9	8,6	3,19	+8,17	12
68,8	13,1	4,7	7,0	4,0	4,7	10,1	2,20	-0,95	13
72,4	11,0	4,4	6,3	3,3	3,4	7,5	5,17	+18,82	14
69,9	13,3	4,3	6,5	3,6	4,0	8,6	1,39	+5,77	15
71,5	12,2	4,3	6,2	3,5	3,7	8,8	2,62	+0,93	16
69,9	14,1	4,4	6,0	3,3	3,7	8,3	2,14	+7,64	17
70,8	11,3	4,8	6,8	3,6	3,9	8,3	4,72	+12,08	18
70,8	13,1	4,2	6,1	3,3	3,6	7,9	2,17	+9,66	19
70,4	13,3	4,2	6,3	3,3	3,7	7,7	1,88	+14,52	20
69,9	14,1	4,1	6,0	3,6	3,9	8,5	0,06	+2,04	21
71,2	11,5	4,6	6,6	3,3	3,6	7,3	5,05	+18,82	22
70,6	14,1	4,1	5,8	3,0	3,3	7,3	2,27	+8,12	23
71,0	13,3	4,0	6,0	3,6	4,0	9,2	1,05	+1,12	24
71,8	12,7	4,0	6,1	3,3	3,7	8,1	2,34	+12,95	25
70,6	13,5	4,2	5,9	3,2	3,7	8,2	0,03	+2,94	26

IV. WYBRANE DANE O DZIELNICACH M.ST. WARSZAWY W 2010 R.

SELECTED DATA ON DISTRICTS OF THE CAPITAL CITY WARSAWA IN 2010

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	M.st. Warszawa	Dzielnice						
			Bemowo	Białoleka	Bielany	Mokotów	Ochota	Praga- Południe	Praga- Północ
LUDNOŚĆ POPULATION									
1	Ogółem <i>Total</i>	1720398	114899	92768	133448	224667	88864	181990	71009
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	929962	60088	48692	72453	123686	48175	98743	38479
3	Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females per 100 males</i>	117,7	109,6	110,5	118,8	122,5	118,4	118,6	118,3
4	Ludność na 1 km ² po- wierzchni ogólnej ^a <i>Population per 1 km² of total area^a</i>	3326	4605	1270	4126	6343	9142	8132	6218
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>									
5	wiek przedprodukcyjny..... <i>pre-working age</i>	258270	17540	20773	18336	30666	11107	25434	11273
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	126253	8511	10035	8841	15112	5410	12469	5520
7	wiek produkcyjny..... <i>working age</i>	1098855	78887	64913	82347	135748	55374	117290	47071
8	w tym mobilny..... <i>of which mobility</i>	686075	50281	46286	50418	84077	34941	70200	28765
9	18—64 lata mężczyźni .. <i>males</i>	548672	40022	31200	41463	67746	28105	58427	23532
10	w tym mobilny..... <i>of which mobility</i>	331757	25108	21371	24339	40523	17297	33955	14107
11	18—59 lat kobiety <i>females</i>	550183	38865	33713	40884	68002	27269	58863	23539
12	w tym mobilny..... <i>of which mobility</i>	354318	25173	24915	26079	43554	17644	36245	14658
13	wiek poprodukcyjny..... <i>post-working age</i>	363273	18472	7082	32765	58253	22383	39266	12665
14	65 lat i więcej mężczyźni <i>and more males</i>	109747	5760	2138	10037	17681	6887	11855	3245
15	60 lat i więcej kobiety <i>and more females</i>	253526	12712	4944	22728	40572	15496	27411	9420
16	Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of work- ing age</i>	56,6	45,7	42,9	62,1	65,5	60,5	55,2	50,9
17	w tym kobiety <i>of which females</i>	69,0	54,6	44,4	77,2	81,9	76,7	67,8	63,5
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>									
18	0—14 lat.....	217827	15115	18318	14986	26162	9308	21412	9150
19	15—64	1204876	86688	69245	91512	149414	59793	128445	51720
20	65 lat i więcej	297695	13096	5205	26950	49091	19763	32133	10139

^a W zakresie powierzchni — dane Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego.

^a In regard to area — data of the Board of the Mazowieckie Voivodship.

Districts											Lp. No.
Rember- tów	Śród- mieście	Targówek	Ursus	Ursynów	Wawer	Wesoła	Wilanów	Włochy	Wola	Żoliborz	
— stan w dniu 31 XII											
— as of 31 XII											
23432	124607	123473	51220	149837	71080	23063	20990	39929	137288	47834	1
12204	69486	66365	27456	79229	37567	11904	11195	21216	76222	26802	2
108,7	126,1	116,2	115,5	112,2	112,1	106,7	114,3	113,4	124,8	127,4	3
1214	8003	5098	5472	3422	892	1005	571	1395	7128	5647	4
3953	14880	18815	9520	23316	13176	4824	4125	6315	17617	6600	5
1943	7240	9199	4747	11409	6390	2333	2024	3088	8716	3266	6
15622	75310	76785	32443	104894	44490	15074	13294	25275	85632	28406	7
9649	44331	49040	22375	65539	26742	9465	8752	15550	52076	17588	8
8023	37750	38911	15972	51964	22323	7597	6531	12778	42448	13880	9
4792	21515	24044	10516	31657	12886	4581	4066	7538	25018	8444	10
7599	37560	37874	16471	52930	22167	7477	6763	12497	43184	14526	11
4857	22816	24996	11859	33882	13856	4884	4686	8012	27058	9144	12
3857	34417	27873	9257	21627	13414	3165	3571	8339	34039	12828	13
1195	9731	8581	3019	6737	4404	1071	1163	2708	9717	3818	14
2662	24686	19292	6238	14890	9010	2094	2408	5631	24322	9010	15
50,0	65,5	60,8	57,9	42,8	59,8	53,0	57,9	58,0	60,3	68,4	16
60,6	85,0	75,2	66,7	49,7	69,5	59,2	65,5	69,8	76,5	84,5	17
3201	12291	15672	8284	20073	10969	3996	3626	5169	14562	5533	18
17141	82505	86169	35427	114757	48828	16554	14592	27681	93265	31140	19
3090	29811	21632	7509	15007	11283	2513	2772	7079	29461	11161	20

IV. WYBRANE DANE O DZIELNICACH M.ST. WARSZAWY W 2010 R. (dok.)

SELECTED DATA ON DISTRICTS OF THE CAPITAL CITY WARSAWA IN 2010 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	M.st. Warszawa	Dzielnice						
			Bemowo	Białoleka	Bielany	Mokotów	Ochota	Praga- Południe	Praga- Północ
LUDNOŚĆ POPULATION									
1	Edukacyjne grupy wieku <i>Educational age groups</i>	323521	22699	21976	23872	38260	14460	32599	14940
2	3— 6 lat.....	61610	4401	5377	3925	8377	2409	6003	2132
3	7—12	74795	4638	6161	5308	8401	3380	7397	3535
4	13—15	37594	2222	2551	3052	3994	1661	3829	1948
5	16—18	41970	2536	2424	3439	4717	1956	4173	2213
6	19—24 lata.....	107552	8902	5463	8148	12771	5054	11197	5112
7	Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat..... <i>Females at reproductive age 15—49 years</i>	423030	28978	28500	31496	51760	21257	43758	17909
RUCH VITAL									
8	Małżeństwa <i>Marriages</i>	8961	734	497	639	1110	406	918	406
9	Rozwody <i>Divorces</i>	3391	224	127	236	410	172	498	168
10	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	19680	1629	1736	1402	2353	808	1960	738
11	Zgony <i>Deaths</i>	17668	722	373	1445	2861	1149	1929	877
12	Przyrost naturalny	2012	907	1363	-43	-508	-341	31	-139
Na 1000 ludności: <i>Per 1000 population:</i>									
13	małżeństwa <i>marriages</i> ..	5,24	6,58	5,50	4,80	4,93	4,57	5,03	5,66
14	rozwody <i>divorces</i>	1,98	2,01	1,41	1,77	1,82	1,94	2,73	2,34
15	urodzenia żywe <i>live births</i>	11,51	14,60	19,23	10,53	10,46	9,10	10,75	10,28
16	zgony <i>deaths</i>	10,33	6,47	4,13	10,85	12,71	12,94	10,58	12,22
17	przyrost naturalny	1,18	8,13	15,10	-0,32	-2,26	-3,84	0,17	-1,94
MIGRACJE MIGRATION									
Migracje wewnętrzne ^b : <i>Internal migration^b:</i>									
18	napływ <i>inflow</i>	18738	1810	2204	1080	2051	791	1502	547
19	odpływ <i>outflow</i>	15246	1202	1047	1098	1939	710	1534	624
20	saldo migracji	+3492	+608	+1157	-18	+112	+81	-32	-77
Migracje zagraniczne: <i>International migration:</i>									
21	imigracja <i>immigration</i>	755	46	44	49	122	51	66	22
22	emigracja <i>emigration</i>	307	22	26	28	78	16	30	7
23	saldo migracji	+448	+24	+18	+21	+44	+35	+36	+15
24	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności	+2,30	+5,66	+13,01	+0,02	+0,69	+1,31	+0,02	-0,86
<i>Internal and international net migration for permanent residence per 1000 popu- lation</i>									

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

Districts											Lp. No.
Rember- tów	Śród- mieście	Targówek	Ursus	Ursynów	Wawer	Wesoła	Wilanów	Włochy	Wola	Żoliborz	
— stan w dniu 31 XII (dok.) — as of 31 XII (cont.)											
5196	19435	23153	10653	28452	16864	6182	4440	8102	23687	8551	1
761	3409	4297	2399	5627	3367	1068	1110	1275	4123	1550	2
1315	3995	5346	2898	7019	3909	1590	1166	1943	4919	1875	3
658	2198	2985	1203	3220	1970	856	505	1130	2584	1028	4
753	2780	3205	1284	3414	2277	813	496	1145	3267	1078	5
1709	7053	7320	2869	9172	5341	1855	1163	2609	8794	3020	6
5951	27818	30067	13754	39167	17247	6062	5497	9936	32672	11201	7
NATURALNY STATISTICS											
137	734	616	278	837	341	102	120	180	692	214	8
14	248	415	87	306	26	32	17	70	245	96	9
265	1224	1431	773	1790	737	245	374	400	1376	439	10
187	2046	1136	374	718	553	154	109	349	2034	652	11
78	-822	295	399	1072	184	91	265	51	-658	-213	12
5,95	5,93	4,98	5,49	5,61	4,86	4,50	6,00	4,53	5,07	4,47	13
0,61	2,00	3,36	1,72	2,05	0,37	1,41	0,85	1,76	1,79	2,01	14
11,51	9,89	11,57	15,25	12,01	10,51	10,80	18,70	10,06	10,08	9,17	15
8,12	16,53	9,19	7,38	4,82	7,89	6,79	5,45	8,77	14,90	13,62	16
3,39	-6,64	2,39	7,87	7,19	2,62	4,01	13,25	1,28	-4,82	-4,45	17
LUDNOŚCI OF POPULATION											
217	860	1243	1012	1590	655	226	671	461	1431	387	18
198	993	1149	675	1538	446	162	141	364	1047	379	19
+19	-133	+94	+337	+52	+209	+64	+530	+97	+384	+8	20
3	101	18	13	58	31	7	32	16	49	27	21
—	27	14	1	18	4	—	3	2	27	4	22
+3	+74	+4	+12	+40	+27	+7	+29	+14	+22	+23	23
+0,96	-0,48	+0,79	+6,89	+0,62	+3,37	+3,13	+27,94	+2,79	+2,97	+0,65	24

Dział I. Stan i struktura ludności

Chapter I. Size and structure of population

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 Total	O liczbie ludności With number of population					
		30000— —49999	50000— —79999	80000— —99999	100000— —149999	150000— —199999	200000 i więcej and more
LICZBA POWIATÓW NUMBER OF POWIATS							
2000	42	9	14	7	9	1	2
2005	42	9	14	7	9	—	3
2009	42	9	13	7	8	2	3
2010	42	9	13	7	8	2	3
LUDNOŚĆ POPULATION							
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers							
2000	5115010	367041	925496	612179	1098860	191771	1919663
2005	5157729	358455	924194	619264	1129980	—	2125836
2009	5222167	354083	843200	605388	960277	307662	2151557
2010	5242911	352707	842607	607025	967363	312992	2160217
w odsetkach in percent							
2000	100,0	7,2	18,1	12,0	21,5	3,7	37,5
2005	100,0	6,9	17,9	12,0	21,9	—	41,2
2009	100,0	6,8	16,1	11,6	18,4	5,9	41,2
2010	100,0	6,7	16,1	11,6	18,5	6,0	41,2

TABL. 2. **LUDNOŚĆ W POWIATACH**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY POWIATS
As of 31 XII

POWIATY POWIATS	2009	2010		POWIATY POWIATS	2009	2010	
		ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %			ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	5222167	5242911	0,40	Powiaty (cd.): Powiats (cont.):			
Powiaty: Powiats:				legionowski	103039	105520	2,41
białobrzeski	33701	33706	0,01	lipski	36033	35784	-0,69
ciechanowski	90249	89970	-0,31	łosicki	32072	31937	-0,42
garwoliński	106927	107061	0,13	makowski	46068	45924	-0,31
gostyniński	46766	46572	-0,41	miński	144294	145327	0,72
grodziski	81923	83268	1,64	mławski	72713	72645	-0,09
grójecki	96957	97161	0,21	nowodworski	76583	76855	0,36
kozienicki	61199	61079	-0,20	ostrołęcki	84578	84761	0,22
				ostrowski	74511	74365	-0,20

TABL. 2. LUDNOŚĆ W POWIATACH (dok.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY POWIATS (cont.)
As of 31 XII

POWIATY POWIATS	2009	2010		POWIATY POWIATS	2009	2010	
		ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %			ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %
Powiaty (cd.): <i>Powiats (cont.):</i>				Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>			
otwocki	119607	120774	0,98	warszawski zachodni ...	105185	106794	1,53
piaseczyński	157392	161160	2,39	węgrowski	67080	66932	-0,22
płocki	107471	108033	0,52	wołomiński	213714	217323	1,69
płoński	87244	87054	-0,22	wyszkowski	72307	72551	0,34
pruszkowski	150270	151832	1,04	zwoleński	36796	36741	-0,15
przasnyski	52389	52252	-0,26	żuromiński	39671	39500	-0,43
przysuski	43064	42737	-0,76	żyrardowski	75408	75631	0,30
pułtuski	50994	50946	-0,09	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>			
radomski	147212	147793	0,39	Ostrołęka	53837	53710	-0,24
siedlecki	80509	80701	0,24	Płock	126542	126061	-0,38
sierpecki	53028	52786	-0,46	Radom	223397	222496	-0,40
sochaczewski	83928	84110	0,22	Siedlce	77319	77392	0,09
sokołowski	55832	55463	-0,66	m.st. Warszawa	1714446	1720398	0,35
szydłowiecki	39912	39806	-0,27				

TABL. 3. MIASTA WEDŁUG LICZBY MIESZKAŃCÓW
Stan w dniu 31 XII
TOWNS BY NUMBER OF INHABITANTS
As of 31 XII

LATA YEARS	Ogółem Total	O liczbie ludności <i>With number of population</i>							
		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									
2000	84	4	20	14	22	17	4	1	2
2005	85	4	21	14	23	16	4	1	2
2009	85	4	21	14	23	16	4	1	2
2010	85	4	21	14	22	17	4	1	2
LUDNOŚĆ POPULATION									
w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>									
2000	3307907	6539	68533	100897	336460	511867	235368	128580	1919663
2005	3338255	6463	72624	101847	363016	505529	236701	127461	1924614
2009	3374711	6487	73349	103704	368483	518986	239317	126542	1937843
2010	3385772	6502	73503	104190	349473	542718	240431	126061	1942894
w odsetkach <i>in percent</i>									
2000	100,0	0,2	2,1	3,1	10,2	15,5	7,1	3,9	58,0
2005	100,0	0,2	2,2	3,1	10,9	15,1	7,1	3,8	57,7
2009	100,0	0,2	2,2	3,1	10,9	15,4	7,1	3,7	57,4
2010	100,0	0,2	2,2	3,1	10,3	16,0	7,1	3,7	57,4

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

MIASTA TOWNS	2009	2010		MIASTA TOWNS	2009	2010	
		ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %			ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %
OGÓŁEM	3374711	3385772	0,33	Kobyłka	19291	19723	2,24
TOTAL				Konstancin-Jeziorna	16871	16963	0,55
M.st. Warszawa	1714446	1720398	0,35	Kosów Lacki	2086	2086	—
dzielnice: <i>districts:</i>				Kozienice	17997	17886	-0,62
Bemowo	113066	114899	1,62	Legionowo	51646	52400	1,46
Białota	89324	92768	3,86	Lipsko	5719	5702	-0,30
Bielany	133778	133448	-0,25	Łaskarzew	4893	4884	-0,18
Mokotów	225571	224667	-0,40	Łochów	6534	6559	0,38
Ochota	89383	88864	-0,58	Łomianki	16437	16637	1,22
Praga-Południe	182588	181990	-0,33	Łosice	7200	7176	-0,33
Praga-Północ	71675	71009	-0,93	Maków Mazowiecki	9818	9755	-0,64
Rembertów	23230	23432	0,87	Marki	26062	26753	2,65
Śródmieście	126143	124607	-1,22	Milanówek	16056	16126	0,44
Targówek	123214	123473	0,21	Mińsk Mazowiecki	38370	38697	0,85
Ursus	50355	51220	1,72	Mława	29558	29652	0,32
Ursynów	148876	149837	0,65	Mogielnica	2411	2384	-1,12
Wawer	69898	71080	1,69	Mordy	1821	1843	1,21
Wesoła	22757	23063	1,34	Mszczonów	6263	6247	-0,26
Wilanów	19146	20990	9,63	Myszyniec	2950	2950	—
Włochy	39690	39929	0,60	Nasielsk	7445	7470	0,34
Wola	137692	137288	-0,29	Nowe Miasto nad Pilicą ...	3870	3862	-0,21
Żoliborz	48060	47834	-0,47	Nowy Dwór Mazowiecki ...	27733	27774	0,15
Białobrzegi	7338	7294	-0,60	Ostrołęka	53837	53710	-0,24
Biezuń	1917	1894	-1,20	Ostrów Mazowiecka	22529	22536	0,03
Błonie	12330	12344	0,11	Otwock	44216	44487	0,61
Brok	1890	1892	0,11	Ożarów Mazowiecki	8620	8848	2,65
Brwinów	12315	12525	1,71	Piaseczno	41213	42295	2,63
Chorzele	2792	2793	0,04	Piastów	23018	22922	-0,42
Ciechanów	45270	44963	-0,68	Pilawa	4337	4370	0,76
Drobin	2900	2898	-0,07	Pionki	19301	19120	-0,94
Garwolin	16640	16773	0,80	Płock	126542	126061	-0,38
Gąbin	4069	4053	-0,39	Płońsk	22461	22486	0,11
Głinojeck	3098	3096	-0,06	Podkowa Leśna	3842	3861	0,49
Gostynin	18976	18888	-0,46	Pruszków	56515	56929	0,73
Góra Kalwaria	11445	11428	-0,15	Przasnysz	16817	16796	-0,12
Grodzisk Mazowiecki	28053	28329	0,98	Przysucha	6170	6154	-0,26
Grójec	15453	15533	0,52	Pułtusk	19152	19078	-0,39
Halinów	3583	3619	1,00	Raciąż	4676	4642	-0,73
Iłża	5104	5062	-0,82	Radom	223397	222496	-0,40
Józefów	19762	20132	1,87	Radzymin	9127	9561	4,76
Kałużyn	2927	2921	-0,20	Różan	2638	2630	-0,30
Karczew	10295	10271	-0,23	Serock	4023	4094	1,76

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

MIASTA TOWNS	2009	2010		MIASTA TOWNS	2009	2010	
		ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %			ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %
Siedlce	77319	77392	0,09	Wołomin.....	36998	37117	0,32
Sierpc.....	18502	18368	-0,72	Wyszaków	27157	27126	-0,11
Skaryszew.....	4162	4219	1,37	Wyszogród.....	2776	2767	-0,32
Sochaczew.....	37611	37585	-0,07	Wyśmierzyce	859	873	1,63
Sokołów Podlaski.....	18510	18481	-0,16	Zakroczym	3311	3321	0,30
Sulejówek.....	18980	19120	0,74	Ząbki.....	27594	28644	3,81
Szydłowiec.....	11907	11873	-0,29	Zielonka	17416	17464	0,28
Tarczyn	3882	3919	0,95	Zwoleń	8024	7958	-0,82
Tłuszcz.....	7529	7594	0,86	Żelechów	4123	4134	0,27
Warka.....	11392	11435	0,38	Żuromin	8813	8810	-0,03
Węgrów.....	12638	12641	0,02	Żyrardów.....	41143	41220	0,19

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 Total	O liczbie ludności With number of population				
		poniżej 2000 less than	2000— —4999	5000— —6999	7000— —9999	10000 i więcej and more
LICZBA GMIN NUMBER OF GMINAS						
2000	279	4	94	83	67	31
2005	279	4	97	80	64	34
2009	279	5	98	76	60	40
2010	279	4	97	76	61	41
LUDNOŚĆ POPULATION						
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						
2000	1807103	6487	380283	491453	549653	379227
2005	1819474	6365	385765	470668	526165	430511
2009	1847456	8186	388363	446016	487959	516932
2010	1857139	6177	378974	441780	494649	535559
w odsetkach in percent						
2000	100,0	0,4	21,0	27,2	30,4	21,0
2005	100,0	0,3	21,2	25,9	28,9	23,7
2009	100,0	0,4	21,0	24,1	26,4	28,0
2010	100,0	0,3	20,4	23,8	26,6	28,8

^a 229 gmin wiejskich oraz 50 gmin miejsko-wiejskich. ^b Na terenach wiejskich.
^a 229 rural gminas and 50 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

G M I N Y G M I N A S	2009	2010		G M I N Y G M I N A S	2009	2010	
		ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %			ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %
OGÓŁEM TOTAL	1847456	1857139	0,52	Czosnów	9142	9249	1,17
Andrzejewo	4385	4371	-0,32	Dąbrowka	7305	7496	2,61
Baboszewo	8123	8077	-0,57	Dębe Wielkie	8668	8792	1,43
Baranowo	6620	6565	-0,83	Długosiodło	7603	7598	-0,07
Baranów	4906	4951	0,92	Dobre	5916	5899	-0,29
Belsk Duży	6749	6751	0,03	Domanice	2635	2635	—
Białobrzegi	3134	3168	1,08	Drobin	5451	5421	-0,55
Bielany	3792	3768	-0,63	Dzierżążnia	3862	3850	-0,31
Bielsk	8978	9014	0,40	Dzierzgowo	3298	3240	-1,76
Biezuń	3285	3268	-0,52	Garbatka-Letnisko	5312	5260	-0,98
Błędów	7772	7748	-0,31	Garwolin	12187	12285	0,80
Błonie	7852	8001	1,90	Gąbin	6706	6713	0,10
Bodzanów	8294	8323	0,35	Gielniów	4697	4668	-0,62
Boguty-Pianki	2770	2763	-0,25	Głinojeck	4837	4831	-0,12
Borkowice	4592	4518	-1,61	Głowaczów	7251	7244	-0,10
Borowie	5124	5115	-0,18	Gniewoszów	4118	4099	-0,46
Brańszczyk	8478	8465	-0,15	Gołymin-Ośrodek	3949	3942	-0,18
Brochów	4303	4301	-0,05	Gostynin	12427	12414	-0,10
Brok	1001	993	-0,80	Goszczyn	3003	3011	0,27
Brudzeń Duży	7949	7978	0,36	Goworowo	8530	8518	-0,14
Brwinów	10384	10664	2,70	Gozdowo	5982	6023	0,69
Bulkowo	5787	5750	-0,64	Góra Kalwaria	13375	13589	1,60
Ceglów	6239	6232	-0,11	Górzno	6124	6158	0,56
Celestynów	11266	11318	0,46	Gózd	8275	8346	0,86
Ceranów	2352	2296	-2,38	Grabów nad Pilicą	3857	3862	0,13
Chlewiska	6042	6010	-0,53	Grębków	4521	4494	-0,60
Chorzele	7198	7177	-0,29	Grodzisk Mazowiecki	11515	12004	4,25
Chotcza	2488	2451	-1,49	Grójec	8389	8467	0,93
Chynów	9627	9705	0,81	Grudusk	3820	3803	-0,45
Ciechanów	6227	6333	1,70	Gzy	3969	3949	-0,50
Ciepielów	5699	5662	-0,65	Halinów	10215	10486	2,65
Czarnia	2577	2550	-1,05	Huszców	2863	2859	-0,14
Czernice Borowe	3927	3919	-0,20	Itów	6363	6359	-0,06
Czerwin	5102	5078	-0,47	Iłża	10248	10206	-0,41
Czerwińsk nad Wisłą	7634	7569	-0,85	Izabelin	10422	10576	1,48
Czerwonka	2663	2666	0,11	Jabłonna	15528	16157	4,05

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

G M I N Y G M I N A S	2009	2010		G M I N Y G M I N A S	2009	2010	
		ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %			ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %
Jabłonna Lacka.....	4948	4906	-0,85	Lesznowola.....	18867	19844	5,18
Jadów.....	7596	7568	-0,37	Lipowiec Kościelny.....	5058	5025	-0,65
Jaktorów.....	10572	10762	1,80	Lipsko.....	5664	5637	-0,48
Jakubów.....	4997	5014	0,34	Liw.....	7551	7540	-0,15
Jasieniec.....	5380	5403	0,43	Lubowidz.....	7092	7042	-0,71
Jastrząb.....	5193	5179	-0,27	Lutocin.....	4542	4529	-0,29
Jastrzębia.....	6544	6586	0,64	Łaskarzew.....	5511	5495	-0,29
Jedlińsk.....	13772	13903	0,95	Łąck.....	5050	5091	0,81
Jedlnia-Letnisko.....	11905	11993	0,74	Łochów.....	11073	11134	0,55
Jednorozec.....	7135	7094	-0,57	Łomianki.....	7059	7368	4,38
Joniec.....	2597	2631	1,31	Łosice.....	3926	3914	-0,31
Kadzidło.....	11185	11224	0,35	Łyse.....	8011	8018	0,09
Kałużyn.....	3168	3149	-0,60	Maciejowice.....	7150	7097	-0,74
Kampinos.....	4134	4198	1,55	Magnuszew.....	6616	6649	0,50
Karczew.....	5650	5700	0,88	Mała Wieś.....	6181	6166	-0,24
Karniewo.....	5397	5420	0,43	Małkinia Górna.....	12167	12156	-0,09
Kazanów.....	4616	4632	0,35	Miastków Kościelny.....	4942	4907	-0,71
Klembów.....	9104	9214	1,21	Michałowice.....	16429	16700	1,65
Klwów.....	3446	3394	-1,51	Miedzna.....	3977	3897	-2,01
Koźbiel.....	7973	8022	0,61	Mińsk Mazowiecki.....	13604	13807	1,49
Konstancin-Jeziorna.....	6934	7038	1,50	Mirów.....	3780	3782	0,05
Korczew.....	2888	2877	-0,38	Młodzieszyn.....	5472	5467	-0,09
Korytnica.....	6543	6478	-0,99	Młynarze.....	1712	1722	0,58
Kosów Lacki.....	4326	4256	-1,62	Mochowo.....	6131	6077	-0,88
Kotuń.....	8472	8454	-0,21	Mogielnica.....	6599	6589	-0,15
Kowala.....	11134	11301	1,50	Mokobody.....	5258	5235	-0,44
Kozienice.....	11830	11889	0,50	Mordy.....	4348	4311	-0,85
Krasne.....	3762	3737	-0,66	Mrozy.....	8737	8707	-0,34
Krasnosielc.....	6424	6441	0,26	Mszczonów.....	5081	5075	-0,12
Krzynowłoga Mała.....	3518	3516	-0,06	Myszyniec.....	7176	7153	-0,32
Kuczbork-Osada.....	4933	4906	-0,55	Nadarzyn.....	11401	11718	2,78
Łatowicz.....	5480	5436	-0,80	Naruszewo.....	6482	6448	-0,52
Lelis.....	8570	8626	0,65	Nasielsk.....	11929	11955	0,22
Leoncin.....	5203	5226	0,44	Nieporęt.....	12686	13087	3,16
Leszno.....	9040	9141	1,12	Nowa Sucha.....	6176	6195	0,31

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

G M I N Y G M I N A S	2009	2010		G M I N Y G M I N A S	2009	2010	
		ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %			ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %
Nowe Miasto	4772	4747	-0,52	Przytyk	7090	7103	0,18
Nowe Miasto nad Pilicą...	4264	4212	-1,22	Pułtusk ^a	4701	4785	1,79
Nowy Duninów	3885	3932	1,21	Puszcza Mariańska	8487	8497	0,12
Nur	3040	2983	-1,88	Raciaż	8182	8139	-0,53
Obryte	4728	4687	-0,87	Radzanowo	7681	7799	1,54
Odrzywół	3986	3957	-0,73	Radzanów (powiat biało- brzeski)	3873	3864	-0,23
Ojrzeń	4357	4336	-0,48	Radzanów (powiat mław- ski)	3523	3495	-0,79
Olszanka	3109	3088	-0,68	Radziejowice	4962	5036	1,49
Olszewo-Borki	9819	9949	1,32	Radzymin	11986	12237	2,09
Opinogóra Górna	5860	5873	0,22	Raszyn	20208	20374	0,82
Orońsko	5799	5790	-0,16	Regimin	4917	4905	-0,24
Osieck	3470	3470	—	Repki	5566	5518	-0,86
Ostrów Mazowiecka	12769	12770	0,01	Rościszewo	4153	4146	-0,17
Ożarów Mazowiecki	12573	12720	1,17	Różan	1759	1747	-0,68
Pacyna	3817	3787	-0,79	Rusinów	4379	4346	-0,75
Paprotnia	2726	2735	0,33	Rybno	3436	3445	0,26
Parysów	4136	4132	-0,10	Rząśnik	6652	6693	0,62
Piaseczno	28754	29679	3,22	Rzeczniów	4618	4577	-0,89
Pilawa	6234	6257	0,37	Rzekuń	9253	9362	1,18
Pionki	9827	9854	0,27	Rzewnie	2676	2645	-1,16
Platerów	5075	5051	-0,47	Sabnie	3891	3880	-0,28
Płoniawy-Bramura	5794	5759	-0,60	Sadowne	6082	6048	-0,56
Płońsk	7268	7309	0,56	Sanniki	6501	6480	-0,32
Pniewy	4652	4665	0,28	Sarnaki	5047	5030	-0,34
Pokrzywnica	4784	4808	0,50	Serock	8300	8584	3,42
Policzna	5798	5797	-0,02	Sieciechów	4218	4190	-0,66
Pomiechówek	8927	8981	0,60	Siedlce	16358	16594	1,44
Poświętne	5930	5935	0,08	Siemiątkowo	3563	3540	-0,65
Potworów	4220	4194	-0,62	Siennica	7048	7079	0,44
Prażmów	9231	9498	2,89	Sienno	6272	6214	-0,92
Promna	5619	5602	-0,30	Sierpc	7025	7002	-0,33
Przasnysz	7240	7220	-0,28	Skaryszew	9555	9634	0,83
Przesmyki	3562	3524	-1,07	Skórzec	7289	7325	0,49
Przyłęk	6403	6377	-0,41				
Przysucha	6120	6063	-0,93				

^a Z dniem 1 I 2010 r. gmina zmieniła granicę administracyjną — przyłączono część obszaru gminy wiejskiej Zatory, powiat pułtuski, województwo mazowieckie (przyrost o 17 osób).

^a Since 1 I 2010 administrative border of city was changed — part of area of rural gmina Zatory, pułtuski powiat, ma-zowieckie voivodship was incorporated (increase of 17 persons).

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

G M I N Y G M I N A S	2009	2010		G M I N Y G M I N A S	2009	2010	
		ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %			ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %
Słubice	4526	4506	-0,44	Teresin	11209	11265	0,50
Słupno	6140	6350	3,42	Tłuszcz	11309	11370	0,54
Sobienie-Jeziory	6228	6216	-0,19	Trojanów	7656	7615	-0,54
Sobolew	8322	8337	0,18	Troszyn	4785	4768	-0,36
Sochaczew	9358	9493	1,44	Warka	7396	7396	—
Sochocin	5705	5691	-0,25	Wąsewo	4483	4482	-0,02
Sokołów Podlaski	6094	6042	-0,85	Wiązowna	10747	11158	3,82
Solec nad Wisłą	5573	5541	-0,57	Wieczfnia Kościelna	4219	4207	-0,28
Somianka	5463	5461	-0,04	Wieliszew	10856	11198	3,15
Sońsk	7914	7888	-0,33	Wieniawa	5454	5443	-0,20
Stanisławów	6362	6369	0,11	Wierzbica	10061	10046	-0,15
Stara Biała	10558	10755	1,87	Wierzbno	3014	2992	-0,73
Stara Błotnica	5284	5316	0,61	Wilga	5285	5281	-0,08
Stara Kornica	4852	4819	-0,68	Winnica	4101	4100	-0,02
Stare Babice	16718	16961	1,45	Wiskitki	9472	9556	0,89
Staroźreby	7405	7407	0,03	Wiśniew	5878	5842	-0,61
Stary Lubotyń	3926	3921	-0,13	Wiśniewo	5290	5258	-0,60
Sterdyń	4267	4230	-0,87	Wodynie	4645	4636	-0,19
Stoczek	5147	5149	0,04	Wolanów	8460	8526	0,78
Strachówka	2916	2867	-1,68	Wołomin	13551	13780	1,69
Stromiec	5611	5582	-0,52	Wyszaków	11380	11559	1,57
Strzegowo	7747	7739	-0,10	Wyszogród	3135	3110	-0,80
Stupsk	4973	4967	-0,12	Wyśmierzyce	1983	2007	1,21
Suchożebry	4638	4663	0,54	Zabrodzie	5574	5649	1,35
Sypniewo	3463	3458	-0,14	Zakroczym	2893	2879	-0,48
Szczawin Kościelny	5045	5003	-0,83	Zakrzew	11774	11894	1,02
Szczutowo	4381	4350	-0,71	Załużki	5482	5465	-0,31
Szelków	3724	3681	-1,15	Zaręby Kościelne	3820	3783	-0,97
Szreńsk	4529	4496	-0,73	Zatory ^a	4736	4718	-0,38
Szulborze Wielkie	1731	1715	-0,92	Zawidz	6854	6820	-0,50
Szydłowiec	7191	7172	-0,26	Zbuczyn	9991	10027	0,36
Szydłowo	4518	4566	1,06	Zwoleń	7091	7101	0,14
Świercze	4823	4821	-0,04	Żabia Wola	6979	7235	3,67
Tarczyn	6820	6907	1,28	Żelechów	4263	4221	-0,99
Tczów	4864	4876	0,25	Żuromin	5526	5511	-0,27

^a Z dniem 1 I 2010 r. gmina zmieniła granicę administracyjną — część obszaru dołączono do gminy miejsko-wiejskiej Pułtusk, powiat pułtuski, województwo mazowieckie (ubytek o 17 osób).

^a Since 1 I 2010 administrative border of city was changed — part of area was incorporated into urban-rural gmina Pułtusk, pułtuski powiat, mazowieckie voivodship (decrease of 17 persons).

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						
2000	49	3	11	24	10	1
2005	50	3	11	24	11	1
2009	50	3	12	21	12	2
2010	50	3	12	21	12	2
LUDNOŚĆ POPULATION						
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						
2000	773225	10307	81737	346019	283006	52156
2005	802574	10186	79147	339151	312565	61525
2009	824463	10130	87799	293083	312935	120516
2010	830980	10142	87423	293965	316579	122871
w odsetkach in percent						
2000	100,0	1,3	10,6	44,8	36,6	6,7
2005	100,0	1,3	9,9	42,3	38,9	7,7
2009	100,0	1,2	10,6	35,5	38,0	14,6
2010	100,0	1,2	10,5	35,4	38,1	14,8

TABL. 8. **LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS
As of 31 XII

GMINY GMINAS	2009	2010		GMINY GMINAS	2009	2010	
		ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %			ogółem total	roczny przyrost w % annual growth rate in %
OGÓŁEM TOTAL	824463	830980	0,79				
Białobrzegi	10472	10462	-0,10	Mordy	6169	6154	-0,24
Biezuń	5202	5162	-0,77	Mszczonów	11344	11322	-0,19
Błonie	20182	20345	0,81	Myszyniec	10126	10103	-0,23
Brok	2891	2885	-0,21	Nasielsk	19374	19425	0,26
Brwinów	22699	23189	2,16	Nowe Miasto nad Pilicą	8134	8074	-0,74
Chorzele	9990	9970	-0,20	Ozarów Mazowiecki..	21193	21568	1,77
Drobin	8351	8319	-0,38	Piaseczno	69967	71974	2,87
Gąbin	10775	10766	-0,08	Pilawa	10571	10627	0,53
Głinojeck	7935	7927	-0,10	Przysucha	12290	12217	-0,59
Góra Kalwaria	24820	25017	0,79	Pułtusk	23853	23863	0,04
Grodzisk Mazowiecki	39568	40333	1,93	Radzymin	21113	21798	3,24
Grójec	23842	24000	0,66	Różan	4397	4377	-0,45
Halinów	13798	14105	2,22	Serock	12323	12678	2,88
Iłża	15352	15268	-0,55	Skaryszew	13717	13853	0,99
Kałużyn	6095	6070	-0,41	Szydłowiec	19098	19045	-0,28
Karczew	15945	15971	0,16	Tarczyn	10702	10826	1,16
Konstancin-Jeziorna .	23805	24001	0,82	Tłuszcz	18838	18964	0,67
Kosów Lacki	6412	6342	-1,09	Warka	18788	18831	0,23
Kozienice	29827	29775	-0,17	Wołomin	50549	50897	0,69
Lipsko	11383	11339	-0,39	Wyszaków	38537	38685	0,38
Łochów	17607	17693	0,49	Wyszogród	5911	5877	-0,58
Łomianki	23496	24005	2,17	Wyśmierzyce	2842	2880	1,34
Łosice	11126	11090	-0,32	Zakroczym	6204	6200	-0,06
Mogielnica	9010	8973	-0,41	Zwoleń	15115	15059	-0,37
				Żelechów	8386	8355	-0,37
				Żuromin	14339	14321	-0,13

Struktura ludności według cech demograficznych

Population structure by demographic characteristics

TABL. 9. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2010 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2010

As of 31 XII

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
OGÓŁEM TOTAL	5242911	2507685	2735226	3385772	1582337	1803435	1857139	925348	931791
0—4 lata.....	289181	149646	139535	185697	95894	89803	103484	53752	49732
0.....	60707	31934	28773	38957	20391	18566	21750	11543	10207
1.....	60107	30742	29365	38569	19824	18745	21538	10918	10620
2.....	59140	30785	28355	38073	19767	18306	21067	11018	10049
3.....	55727	28744	26983	35685	18281	17404	20042	10463	9579
4.....	53500	27441	26059	34413	17631	16782	19087	9810	9277
5—9.....	245272	125691	119581	150459	77305	73154	94813	48386	46427
5.....	50907	26056	24851	32475	16778	15697	18432	9278	9154
6.....	49498	25340	24158	31250	16050	15200	18248	9290	8958
7.....	47779	24492	23287	29594	15072	14522	18185	9420	8765
8.....	47727	24537	23190	28563	14809	13754	19164	9728	9436
9.....	49361	25266	24095	28577	14596	13981	20784	10670	10114
10—14.....	261266	133912	127354	145752	74574	71178	115514	59338	56176
10.....	50780	25887	24893	29110	14838	14272	21670	11049	10621
11.....	50486	25915	24571	28450	14678	13772	22036	11237	10799
12.....	51658	26533	25125	28651	14660	13991	23007	11873	11134
13.....	52795	27229	25566	29013	14856	14157	23782	12373	11409
14.....	55547	28348	27199	30528	15542	14986	25019	12806	12213
15—19.....	308497	157755	150742	171470	87248	84222	137027	70507	66520
15.....	56780	29061	27719	31159	15958	15201	25621	13103	12518
16.....	59599	30494	29105	33418	16911	16507	26181	13583	12598
17.....	61696	31429	30267	34263	17428	16835	27433	14001	13432
18.....	63970	32479	31491	35354	17938	17416	28616	14541	14075
19.....	66452	34292	32160	37276	19013	18263	29176	15279	13897
20—24.....	357166	182383	174783	209674	106359	103315	147492	76024	71468
20.....	68257	34894	33363	38938	19795	19143	29319	15099	14220
21.....	68216	35096	33120	39199	20106	19093	29017	14990	14027
22.....	71261	36266	34995	41791	21256	20535	29470	15010	14460
23.....	72008	36839	35169	42756	21655	21101	29252	15184	14068
24.....	77424	39288	38136	46990	23547	23443	30434	15741	14693
25—29.....	434166	217312	216854	281955	137800	144155	152211	79512	72699
25.....	83507	42242	41265	51655	25772	25883	31852	16470	15382
26.....	86079	43165	42914	54837	27019	27818	31242	16146	15096
27.....	89398	44526	44872	57510	28149	29361	31888	16377	15511
28.....	88943	44434	44509	59061	28549	30512	29882	15885	13997
29.....	86239	42945	43294	58892	28311	30581	27347	14634	12713
30—34.....	447639	222323	225316	314867	151852	163015	132772	70471	62301
30.....	90011	44830	45181	62585	30249	32336	27426	14581	12845
31.....	90009	44667	45342	63137	30277	32860	26872	14390	12482
32.....	89005	44260	44745	62687	30359	32328	26318	13901	12417
33.....	88396	43883	44513	62468	30159	32309	25928	13724	12204
34.....	90218	44683	45535	63990	30808	33182	26228	13875	12353
35—39.....	398937	198762	200175	271873	133267	138606	127064	65495	61569
35.....	87765	43407	44358	61296	29640	31656	26469	13767	12702
36.....	83634	41683	41951	57951	28264	29687	25683	13419	12264
37.....	79787	39689	40098	54208	26573	27635	25579	13116	12463
38.....	76093	38099	37994	51271	25424	25847	24822	12675	12147
39.....	71658	35884	35774	47147	23366	23781	24511	12518	11993

TABL. 9. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2010 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2010 (cont.)

As of 31 XII

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
40—44 lata.....	321802	161969	159833	203895	101221	102674	117907	60748	57159
40.....	69594	35165	34429	45283	22677	22606	24311	12488	11823
41.....	64964	32895	32069	41533	20877	20656	23431	12018	11413
42.....	63790	31947	31843	40372	20030	20342	23418	11917	11501
43.....	62066	31232	30834	38506	18960	19546	23560	12272	11288
44.....	61388	30730	30658	38201	18677	19524	23187	12053	11134
45—49.....	318077	157693	160384	197769	94595	103174	120308	63098	57210
45.....	61651	30965	30686	38213	18671	19542	23438	12294	11144
46.....	62708	31255	31453	38921	18884	20037	23787	12371	11416
47.....	64042	31735	32307	39646	18902	20744	24396	12833	11563
48.....	63975	31646	32329	39850	18940	20910	24125	12706	11419
49.....	65701	32092	33609	41139	19198	21941	24562	12894	11668
50—54.....	389076	187777	201299	255413	117309	138104	133663	70468	63195
50.....	71091	34892	36199	45054	21030	24024	26037	13862	12175
51.....	75188	36503	38685	48362	22277	26085	26826	14226	12600
52.....	79344	38337	41007	52399	24225	28174	26945	14112	12833
53.....	81462	39165	42297	54248	24848	29400	27214	14317	12897
54.....	81991	38880	43111	55350	24929	30421	26641	13951	12690
55—59.....	395666	185132	210534	273443	122689	150754	122223	62443	59780
55.....	83588	39563	44025	57145	25944	31201	26443	13619	12824
56.....	80864	38105	42759	55901	25184	30717	24963	12921	12042
57.....	79782	37247	42535	55237	24651	30586	24545	12596	11949
58.....	77368	36110	41258	53748	24117	29631	23620	11993	11627
59.....	74064	34107	39957	51412	22793	28619	22652	11314	11338
60—64.....	314269	141435	172834	219462	95851	123611	94807	45584	49223
60.....	69963	32089	37874	48465	21415	27050	21498	10674	10824
61.....	65288	29776	35512	45456	20018	25438	19832	9758	10074
62.....	63812	28646	35166	44188	19222	24966	19624	9424	10200
63.....	60383	26813	33570	42515	18394	24121	17868	8419	9449
64.....	54823	24111	30712	38838	16802	22036	15985	7309	8676
65—69.....	191166	80657	110509	130807	53873	76934	60359	26784	33575
65.....	41845	17999	23846	28990	12138	16852	12855	5861	6994
66.....	40073	17061	23012	27631	11547	16084	12442	5514	6928
67.....	37418	15935	21483	25728	10779	14949	11690	5156	6534
68.....	35198	14544	20654	23804	9607	14197	11394	4937	6457
69.....	36632	15118	21514	24654	9802	14852	11978	5316	6662
70—74.....	190609	75321	115288	127490	49019	78471	63119	26302	36817
70.....	37958	15518	22440	25437	10191	15246	12521	5327	7194
71.....	38611	15394	23217	25909	10040	15869	12702	5354	7348
72.....	38212	14884	23328	25519	9591	15928	12693	5293	7400
73.....	37660	14782	22878	25113	9604	15509	12547	5178	7369
74.....	38168	14743	23425	25512	9593	15919	12656	5150	7506
75—79.....	169796	63084	106712	112430	41224	71206	57366	21860	35506
75.....	36169	13758	22411	24263	9014	15249	11906	4744	7162
76.....	34775	13148	21627	23214	8582	14632	11561	4566	6995
77.....	32766	12161	20605	21658	7957	13701	11108	4204	6904
78.....	33165	12137	21028	21963	8008	13955	11202	4129	7073
79.....	32921	11880	21041	21332	7663	13669	11589	4217	7372
80—84.....	126966	43491	83475	80555	27839	52716	46411	15652	30759
80.....	32104	11613	20491	20763	7587	13176	11341	4026	7315
81.....	28286	9839	18447	18110	6366	11744	10176	3473	6703
82.....	25263	8677	16586	15945	5520	10425	9318	3157	6161
83.....	21381	7068	14313	13229	4393	8836	8152	2675	5477
84.....	19932	6294	13638	12508	3973	8535	7424	2321	5103
85 lat i więcej and more	83360	23342	60018	52761	14418	38343	30599	8924	21675

TABL. 10. LUDNOŚĆ WEDŁUG GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ POWIATÓW W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY AGE GROUPS, SEX AND POWIATS IN 2010
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	WOJEWÓDZTWO..... VOIVODSHIP	5242911	289181	245272	261266	308497	357166	434166
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	2735226	139535	119581	127354	150742	174783	216854
3	Miasta <i>Urban areas.....</i>	3385772	185697	150459	145752	171470	209674	281955
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	1803435	89803	73154	71178	84222	103315	144155
5	Wieś <i>Rural areas.....</i>	1857139	103484	94813	115514	137027	147492	152211
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	931791	49732	46427	56176	66520	71468	72699
7	Powiat białobrzeski.....	33706	2164	1982	2094	2512	2806	2898
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	16775	1053	1004	992	1174	1380	1364
9	Miasta <i>Urban areas.....</i>	8167	519	475	424	484	617	744
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	4165	256	238	191	221	292	346
11	Wieś <i>Rural areas.....</i>	25539	1645	1507	1670	2028	2189	2154
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	12610	797	766	801	953	1088	1018
13	Powiat ciechanowski.....	89970	4822	4353	5024	6437	7466	7669
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	45906	2315	2093	2397	3129	3611	3616
15	Miasta <i>Urban areas.....</i>	48059	2536	2125	2366	3189	4037	4299
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	25188	1177	1010	1139	1576	2005	2099
17	Wieś <i>Rural areas.....</i>	41911	2286	2228	2658	3248	3429	3370
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	20718	1138	1083	1258	1553	1606	1517
19	Powiat garwoliński.....	107061	6666	6078	6658	8368	9037	9479
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	54003	3227	2946	3298	4045	4432	4535
21	Miasta <i>Urban areas.....</i>	30161	2090	2001	1668	2218	2403	2742
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	15564	1023	947	810	1113	1181	1357
23	Wieś <i>Rural areas.....</i>	76900	4576	4077	4990	6150	6634	6737
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	38439	2204	1999	2488	2932	3251	3178
25	Powiat gostyński.....	46572	2370	2130	2616	3156	3453	3841
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	23842	1115	1030	1271	1497	1694	1804
27	Miasta <i>Urban areas.....</i>	18888	897	837	997	1158	1272	1605
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	9855	429	409	456	513	614	758
29	Wieś <i>Rural areas.....</i>	27684	1473	1293	1619	1998	2181	2236
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	13987	686	621	815	984	1080	1046
31	Powiat grodzki.....	83268	4814	4195	4580	5051	5381	6488
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	43529	2345	1956	2261	2451	2603	3283
33	Miasta <i>Urban areas.....</i>	48316	2863	2535	2424	2556	2996	3812
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	25716	1412	1175	1207	1228	1430	1949
35	Wieś <i>Rural areas.....</i>	34952	1951	1660	2156	2495	2385	2676
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	17813	933	781	1054	1223	1173	1334
37	Powiat grójecki.....	97161	5365	4867	5311	6228	6966	7975
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	49279	2534	2313	2541	3017	3415	3910
39	Miasta <i>Urban areas.....</i>	33214	1945	1879	1597	1883	2177	2894
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	17329	919	880	777	914	1074	1442
41	Wieś <i>Rural areas.....</i>	63947	3420	2988	3714	4345	4789	5081
42	w tym kobiety <i>of which females</i>	31950	1615	1433	1764	2103	2341	2468
43	Powiat kozienicki.....	61079	3193	2952	3417	4278	5062	5322
44	w tym kobiety <i>of which females</i>	30807	1562	1401	1658	2080	2424	2493
45	Miasta <i>Urban areas.....</i>	17886	888	862	804	1032	1246	1573
46	w tym kobiety <i>of which females</i>	9240	446	409	376	518	612	733
47	Wieś <i>Rural areas.....</i>	43193	2305	2090	2613	3246	3816	3749
48	w tym kobiety <i>of which females</i>	21567	1116	992	1282	1562	1812	1760

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	
447639	398937	321802	318077	389076	395666	314269	191166	190609	169796	126966	83360	1
225316	200175	159833	160384	201299	210534	172834	110509	115288	106712	83475	60018	2
314867	271873	203895	197769	255413	273443	219462	130807	127490	112430	80555	52761	3
163015	138606	102674	103174	138104	150754	123611	76934	78471	71206	52716	38343	4
132772	127064	117907	120308	133663	122223	94807	60359	63119	57366	46411	30599	5
62301	61569	57159	57210	63195	59780	49223	33575	36817	35506	30759	21675	6
2438	2091	1996	2031	2366	2231	1717	1032	1080	1010	750	508	7
1068	1020	1000	948	1122	1057	942	566	602	642	493	348	8
715	486	470	461	620	717	567	291	248	173	83	73	9
334	244	243	233	328	398	320	158	151	104	50	58	10
1723	1605	1526	1570	1746	1514	1150	741	832	837	667	435	11
734	776	757	715	794	659	622	408	451	538	443	290	12
6078	5463	5494	6317	7565	6904	5225	2767	2811	2489	1920	1166	13
2866	2646	2788	3210	3827	3607	2754	1567	1690	1602	1357	831	14
3407	2791	2831	3476	4467	4171	3029	1404	1321	1183	862	565	15
1637	1394	1501	1918	2411	2261	1641	784	807	798	628	402	16
2671	2672	2663	2841	3098	2733	2196	1363	1490	1306	1058	601	17
1229	1252	1287	1292	1416	1346	1113	783	883	804	729	429	18
7772	6869	6335	6556	7335	6719	5201	3348	3345	3102	2530	1663	19
3601	3304	3094	3167	3552	3393	2763	1852	1970	1939	1698	1187	20
2490	1938	1685	1796	2249	2150	1619	970	805	610	487	240	21
1219	923	886	930	1177	1164	893	533	491	396	340	181	22
5282	4931	4650	4760	5086	4569	3582	2378	2540	2492	2043	1423	23
2382	2381	2208	2237	2375	2229	1870	1319	1479	1543	1358	1006	24
3268	3163	2904	2992	3735	3427	3089	1682	1670	1419	1010	647	25
1506	1528	1457	1558	1912	1782	1685	935	975	921	687	485	26
1444	1347	1139	1150	1648	1596	1418	702	638	532	303	205	27
695	677	601	615	901	879	827	397	383	328	208	165	28
1824	1816	1765	1842	2087	1831	1671	980	1032	887	707	442	29
811	851	856	943	1011	903	858	538	592	593	479	320	30
6906	6629	5496	5254	6218	6258	4913	2941	2893	2329	1697	1225	31
3554	3402	2738	2682	3244	3306	2735	1665	1762	1460	1160	922	32
4030	3699	3067	2911	3676	3713	3051	1848	1869	1507	1028	731	33
2106	1934	1564	1515	1970	2034	1761	1063	1152	956	700	560	34
2876	2930	2429	2343	2542	2545	1862	1093	1024	822	669	494	35
1448	1468	1174	1167	1274	1272	974	602	610	504	460	362	36
7425	6728	5888	6143	7465	7492	5575	3392	3475	3032	2288	1546	37
3472	3221	2921	3033	3737	3775	2928	1933	2048	1859	1496	1126	38
2825	2424	1944	2023	2727	2791	2047	1139	1076	868	594	381	39
1363	1193	972	1053	1495	1525	1126	687	655	545	408	301	40
4600	4304	3944	4120	4738	4701	3528	2253	2399	2164	1694	1165	41
2109	2028	1949	1980	2242	2250	1802	1246	1393	1314	1088	825	42
3888	3732	3482	3694	4925	5122	3705	1929	1902	1878	1532	1066	43
1713	1798	1704	1845	2468	2615	1882	1052	1121	1196	1036	759	44
1289	1197	877	928	1569	2048	1551	682	502	408	265	165	45
581	586	403	519	893	1142	806	349	297	265	180	125	46
2599	2535	2605	2766	3356	3074	2154	1247	1400	1470	1267	901	47
1132	1212	1301	1326	1575	1473	1076	703	824	931	856	634	48

TABL. 10. LUDNOŚĆ WEDŁUG GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ POWIATÓW W 2010 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE GROUPS, SEX AND POWIATS IN 2010 (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	105520	6367	5291	5840	5966	6713	8642
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	54683	3036	2521	2855	2870	3258	4392
3	Miasta <i>Urban areas</i>	56494	3443	2854	2901	2788	3361	4716
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	29718	1658	1340	1424	1318	1633	2422
5	Wieś <i>Rural areas</i>	49026	2924	2437	2939	3178	3352	3926
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	24965	1378	1181	1431	1552	1625	1970
7	Powiat lipski	35784	1699	1556	1823	2491	2896	2934
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	17956	837	767	875	1190	1310	1360
9	Miasta <i>Urban areas</i>	5702	255	221	250	383	475	446
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	2900	115	103	119	183	230	191
11	Wieś <i>Rural areas</i>	30082	1444	1335	1573	2108	2421	2488
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	15056	722	664	756	1007	1080	1169
13	Powiat łosicki	31937	1672	1551	1848	2324	2797	2616
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	15912	824	785	912	1139	1297	1150
15	Miasta <i>Urban areas</i>	7176	381	354	376	539	663	689
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	3662	182	189	179	267	319	299
17	Wieś <i>Rural areas</i>	24761	1291	1197	1472	1785	2134	1927
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	12250	642	596	733	872	978	851
19	Powiat makowski	45924	2717	2495	2811	3392	3764	3875
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	22969	1296	1204	1331	1627	1829	1795
21	Miasta <i>Urban areas</i>	12385	753	688	667	779	1025	1067
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	6470	375	354	307	386	495	496
23	Wieś <i>Rural areas</i>	33539	1964	1807	2144	2613	2739	2808
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	16499	921	850	1024	1241	1334	1299
25	Powiat miński	145327	8692	7451	8328	9552	10584	12114
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	74437	4200	3672	3996	4708	5080	6069
27	Miasta <i>Urban areas</i>	64357	4006	3627	3346	3808	4326	5421
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	33792	1929	1770	1584	1878	2110	2778
29	Wieś <i>Rural areas</i>	80970	4686	3824	4982	5744	6258	6693
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	40645	2271	1902	2412	2830	2970	3291
31	Powiat mławski	72645	3961	3702	4451	5460	5877	6144
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	37090	1996	1794	2146	2644	2861	2902
33	Miasta <i>Urban areas</i>	29652	1627	1424	1591	1978	2454	2685
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	15652	825	693	761	970	1215	1316
35	Wieś <i>Rural areas</i>	42993	2334	2278	2860	3482	3423	3459
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	21438	1171	1101	1385	1674	1646	1586
37	Powiat nowodworski	76855	4438	3938	4166	4895	5678	6720
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	39486	2117	2000	1997	2414	2792	3374
39	Miasta <i>Urban areas</i>	38565	2360	2081	1928	2256	2687	3531
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	20053	1115	1057	898	1080	1331	1791
41	Wieś <i>Rural areas</i>	38290	2078	1857	2238	2639	2991	3189
42	w tym kobiety <i>of which females</i>	19433	1002	943	1099	1334	1461	1583
43	Powiat ostrołęcki	84761	5111	4795	5806	6775	7461	7239
44	w tym kobiety <i>of which females</i>	41747	2468	2338	2759	3188	3536	3424
45	Miasta <i>Urban areas</i>	2950	165	149	217	224	261	278
46	w tym kobiety <i>of which females</i>	1499	86	70	102	107	128	128
47	Wieś <i>Rural areas</i>	81811	4946	4646	5589	6551	7200	6961
48	w tym kobiety <i>of which females</i>	40248	2382	2268	2657	3081	3408	3296

<i>At age</i>												Lp. No.
30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej and more	
10422	8931	6694	6263	7540	8496	6715	3414	3000	2403	1677	1146	1
5430	4511	3311	3166	4082	4547	3608	1891	1810	1456	1093	846	2
5715	4663	3252	2971	3851	5022	4184	2068	1755	1341	937	672	3
2960	2307	1610	1544	2190	2787	2328	1162	1067	850	617	501	4
4707	4268	3442	3292	3689	3474	2531	1346	1245	1062	740	474	5
2470	2204	1701	1622	1892	1760	1280	729	743	606	476	345	6
2195	2059	2081	2379	2849	2677	2139	1412	1312	1232	1284	766	7
949	1010	968	1148	1349	1320	1104	769	795	792	872	541	8
342	301	349	464	566	531	423	230	169	129	96	72	9
135	158	173	264	293	281	234	114	103	86	66	52	10
1853	1758	1732	1915	2283	2146	1716	1182	1143	1103	1188	694	11
814	852	795	884	1056	1039	870	655	692	706	806	489	12
1797	1748	1789	2092	2385	2151	1846	1233	1316	1167	987	618	13
731	810	869	990	1156	1038	971	687	758	725	644	426	14
453	358	383	471	578	611	495	235	235	170	117	68	15
177	166	209	245	314	321	280	132	138	108	80	57	16
1344	1390	1406	1621	1807	1540	1351	998	1081	997	870	550	17
554	644	660	745	842	717	691	555	620	617	564	369	18
2820	2540	2705	3030	3505	3265	2537	1380	1623	1456	1320	689	19
1257	1223	1308	1481	1674	1635	1288	778	956	927	875	485	20
856	720	687	780	1017	1099	890	396	355	294	219	93	21
418	354	359	433	570	609	468	218	191	204	155	78	22
1964	1820	2018	2250	2488	2166	1647	984	1268	1162	1101	596	23
839	869	949	1048	1104	1026	820	560	765	723	720	407	24
11973	10756	9146	9137	10643	10079	7595	4899	4910	4194	3201	2073	25
5974	5310	4474	4537	5253	5107	4064	2838	2949	2626	2092	1488	26
5646	4900	4145	3944	4706	4650	3648	2325	2174	1831	1194	660	27
2924	2504	2044	2067	2508	2494	2036	1391	1343	1173	783	476	28
6327	5856	5001	5193	5937	5429	3947	2574	2736	2363	2007	1413	29
3050	2806	2430	2470	2745	2613	2028	1447	1606	1453	1309	1012	30
4859	4501	4485	4900	5518	4860	4060	2243	2608	2229	1774	1013	31
2281	2177	2164	2481	2709	2527	2187	1289	1587	1398	1225	722	32
2122	1878	1760	2061	2481	2230	1869	913	976	744	570	289	33
1042	956	912	1142	1321	1241	1036	525	618	478	397	204	34
2737	2623	2725	2839	3037	2630	2191	1330	1632	1485	1204	724	35
1239	1221	1252	1339	1388	1286	1151	764	969	920	828	518	36
6195	5556	4657	4885	6237	5739	4364	2449	2463	2075	1500	900	37
3007	2760	2313	2457	3127	2964	2326	1390	1537	1269	997	645	38
3243	2837	2308	2402	3128	3040	2400	1279	1216	951	590	328	39
1616	1401	1145	1243	1635	1668	1309	746	773	586	400	259	40
2952	2719	2349	2483	3109	2699	1964	1170	1247	1124	910	572	41
1391	1359	1168	1214	1492	1296	1017	644	764	683	597	386	42
5604	5373	5650	6048	5728	4704	3394	2374	2907	2626	2019	1147	43
2534	2559	2660	2792	2604	2237	1776	1331	1733	1656	1349	803	44
214	225	188	247	251	181	112	53	68	44	45	28	45
89	105	97	134	122	101	60	31	52	41	27	19	46
5390	5148	5462	5801	5477	4523	3282	2321	2839	2582	1974	1119	47
2445	2454	2563	2658	2482	2136	1716	1300	1681	1615	1322	784	48

TABL. 10. LUDNOŚĆ WEDŁUG GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ POWIATÓW W 2010 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE GROUPS, SEX AND POWIATS IN 2010 (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	74365	4038	3810	4642	5254	5980	6195
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	37525	1920	1858	2289	2592	2950	2889
3	Miasta <i>Urban areas</i>	24428	1377	1250	1596	1651	1861	2124
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	12730	637	618	785	829	918	1042
5	Wieś <i>Rural areas</i>	49937	2661	2560	3046	3603	4119	4071
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	24795	1283	1240	1504	1763	2032	1847
7	Powiat otwocki	120774	6908	6214	6242	7557	8386	9882
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	62974	3389	3028	3008	3708	3988	4987
9	Miasta <i>Urban areas</i>	74890	4375	4128	3688	4280	4839	5891
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	39621	2150	1995	1763	2076	2291	2984
11	Wieś <i>Rural areas</i>	45884	2533	2086	2554	3277	3547	3991
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	23353	1239	1033	1245	1632	1697	2003
13	Powiat piaseczyński	161160	10199	8648	9003	9398	9923	12326
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	84139	5003	4210	4379	4617	4840	6378
15	Miasta <i>Urban areas</i>	74605	5094	4415	3697	3963	4260	5879
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	39481	2479	2135	1785	1921	2051	3083
17	Wieś <i>Rural areas</i>	86555	5105	4233	5306	5435	5663	6447
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	44658	2524	2075	2594	2696	2789	3295
19	Powiat plocki	108033	5756	5450	6753	8198	8471	8616
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	54452	2823	2659	3270	3967	4110	4124
21	Miasta <i>Urban areas</i>	9718	516	457	528	673	758	794
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	5052	252	209	252	330	378	396
23	Wieś <i>Rural areas</i>	98315	5240	4993	6225	7525	7713	7822
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	49400	2571	2450	3018	3637	3732	3728
25	Powiat płoński	87054	4888	4448	5088	6163	6493	7368
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	44265	2371	2159	2481	3013	3170	3502
27	Miasta <i>Urban areas</i>	27128	1564	1363	1422	1835	1956	2378
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	14335	800	673	685	927	952	1170
29	Wieś <i>Rural areas</i>	59926	3324	3085	3666	4328	4537	4990
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	29930	1571	1486	1796	2086	2218	2332
31	Powiat pruszkowski	151832	8416	7245	7527	8299	9277	12075
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	79942	4006	3554	3669	4031	4469	6135
33	Miasta <i>Urban areas</i>	92376	5339	4258	4193	4510	5472	7703
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	49134	2523	2045	2046	2196	2633	3976
35	Wieś <i>Rural areas</i>	59456	3077	2987	3334	3789	3805	4372
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	30808	1483	1509	1623	1835	1836	2159
37	Powiat przasnyski	52252	3158	2979	3223	3854	4407	4407
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	26254	1542	1474	1584	1910	2062	2099
39	Miasta <i>Urban areas</i>	19589	1146	1094	1100	1312	1592	1653
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	10170	535	561	540	649	764	795
41	Wieś <i>Rural areas</i>	32663	2012	1885	2123	2542	2815	2754
42	w tym kobiety <i>of which females</i>	16084	1007	913	1044	1261	1298	1304
43	Powiat przysuski	42737	2119	2047	2556	3301	3530	3537
44	w tym kobiety <i>of which females</i>	21602	1041	1043	1257	1595	1712	1639
45	Miasta <i>Urban areas</i>	6154	299	250	296	555	495	510
46	w tym kobiety <i>of which females</i>	3200	151	125	141	288	227	225
47	Wieś <i>Rural areas</i>	36583	1820	1797	2260	2746	3035	3027
48	w tym kobiety <i>of which females</i>	18402	890	918	1116	1307	1485	1414

<i>At age</i>												Lp. No.
30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej and more	
4903	4632	4540	4824	5596	5056	3847	2659	2681	2426	1991	1291	1
2216	2242	2234	2310	2712	2502	2050	1461	1551	1527	1310	912	2
1786	1640	1601	1542	1967	1892	1392	793	736	597	389	234	3
861	823	805	811	1066	1006	799	438	434	409	262	187	4
3117	2992	2939	3282	3629	3164	2455	1866	1945	1829	1602	1057	5
1355	1419	1429	1499	1646	1496	1251	1023	1117	1118	1048	725	6
9727	8978	7726	7573	9069	8676	6847	4614	4374	3601	2589	1811	7
4938	4506	3938	3869	4675	4466	3804	2737	2628	2234	1745	1326	8
6160	5820	4716	4609	5515	5459	4483	3164	2914	2290	1544	1015	9
3234	2976	2428	2407	2968	2871	2562	1913	1765	1428	1036	774	10
3567	3158	3010	2964	3554	3217	2364	1450	1460	1311	1045	796	11
1704	1530	1510	1462	1707	1595	1242	824	863	806	709	552	12
15107	14967	11545	9770	11351	11302	9093	5269	4859	3801	2687	1912	13
8024	7745	5779	4946	5857	6017	4969	2981	2842	2341	1783	1428	14
7607	6864	4970	4191	4979	5100	4326	2715	2531	1861	1334	819	15
4060	3505	2473	2191	2631	2831	2478	1587	1521	1172	905	673	16
7500	8103	6575	5579	6372	6202	4767	2554	2328	1940	1353	1093	17
3964	4240	3306	2755	3226	3186	2491	1394	1321	1169	878	755	18
7707	7773	7358	7061	7570	7028	6212	3657	3408	3175	2371	1469	19
3674	3693	3580	3462	3634	3514	3283	1996	1963	2007	1649	1044	20
731	644	652	660	747	709	633	329	298	285	197	107	21
339	326	336	342	384	375	341	185	188	187	156	76	22
6976	7129	6706	6401	6823	6319	5579	3328	3110	2890	2174	1362	23
3335	3367	3244	3120	3250	3139	2942	1811	1775	1820	1493	968	24
6224	5663	5277	5620	6606	6347	5133	2907	3002	2635	1953	1239	25
2792	2756	2586	2810	3268	3324	2705	1649	1802	1646	1336	895	26
2152	1701	1654	1775	2262	2327	1776	850	744	664	409	296	27
990	847	847	969	1264	1316	970	513	458	435	281	238	28
4072	3962	3623	3845	4344	4020	3357	2057	2258	1971	1544	943	29
1802	1909	1739	1841	2004	2008	1735	1136	1344	1211	1055	657	30
13170	12397	10059	9278	11292	11785	9611	6073	5693	4394	3039	2202	31
6937	6413	5086	4778	5992	6400	5350	3535	3311	2644	2028	1604	32
8429	7625	5838	5240	6762	7267	6164	3898	3695	2819	1844	1320	33
4470	3902	2905	2756	3643	4041	3530	2331	2188	1698	1276	975	34
4741	4772	4221	4038	4530	4518	3447	2175	1998	1575	1195	882	35
2467	2511	2181	2022	2349	2359	1820	1204	1123	946	752	629	36
3357	3113	3131	3512	3845	3519	2720	1644	1869	1561	1267	686	37
1482	1452	1495	1675	1888	1750	1437	932	1117	1003	853	499	38
1376	1209	1201	1249	1610	1662	1215	631	603	454	348	134	39
641	591	620	637	903	878	662	362	379	286	260	107	40
1981	1904	1930	2263	2235	1857	1505	1013	1266	1107	919	552	41
841	861	875	1038	985	872	775	570	738	717	593	392	42
2533	2500	2448	2862	3225	2778	2295	1610	1728	1737	1218	713	43
1052	1177	1213	1359	1494	1340	1222	924	1084	1119	817	514	44
409	333	334	472	625	497	399	218	176	178	74	34	45
184	159	180	258	323	282	221	124	120	113	51	28	46
2124	2167	2114	2390	2600	2281	1896	1392	1552	1559	1144	679	47
868	1018	1033	1101	1171	1058	1001	800	964	1006	766	486	48

TABL. 10. LUDNOŚĆ WEDŁUG GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ POWIATÓW W 2010 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE GROUPS, SEX AND POWIATS IN 2010 (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	50946	2848	2680	3095	3622	4084	4371
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	25691	1268	1336	1499	1793	1990	2128
3	Miasta <i>Urban areas</i>	19078	1061	941	1033	1219	1493	1813
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	9986	481	476	496	630	711	909
5	Wieś <i>Rural areas</i>	31868	1787	1739	2062	2403	2591	2558
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	15705	787	860	1003	1163	1279	1219
7	Powiat radomski	147793	8504	8158	9503	11286	12524	13273
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	74306	4077	3984	4601	5504	6046	6349
9	Miasta <i>Urban areas</i>	28401	1367	1226	1403	1853	2292	2579
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	14733	658	597	670	920	1107	1229
11	Wieś <i>Rural areas</i>	119392	7137	6932	8100	9433	10232	10694
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	59573	3419	3387	3931	4584	4939	5120
13	Powiat siedlecki	80701	4453	4271	5247	6297	7023	6623
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	40072	2128	2098	2521	3055	3426	3088
15	Miasta <i>Urban areas</i>	1843	127	114	104	138	146	197
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	934	58	51	60	71	60	99
17	Wieś <i>Rural areas</i>	78858	4326	4157	5143	6159	6877	6426
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	39138	2070	2047	2461	2984	3366	2989
19	Powiat sierpecki	52786	2833	2755	3339	4093	4182	4163
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	27035	1413	1299	1629	1999	2064	1958
21	Miasta <i>Urban areas</i>	18368	949	853	961	1232	1310	1505
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	9680	469	404	496	606	614	690
23	Wieś <i>Rural areas</i>	34418	1884	1902	2378	2861	2872	2658
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	17355	944	895	1133	1393	1450	1268
25	Powiat sochaczewski	84110	4618	4078	4549	5640	6459	7088
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	43376	2269	1974	2190	2893	3181	3428
27	Miasta <i>Urban areas</i>	37585	2138	1794	1706	2173	2838	3256
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	19774	1042	841	821	1098	1422	1573
29	Wieś <i>Rural areas</i>	46525	2480	2284	2843	3467	3621	3832
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	23602	1227	1133	1369	1795	1759	1855
31	Powiat sokołowski	55463	2872	2594	3166	3942	4504	4545
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	28094	1428	1229	1568	1928	2223	2044
33	Miasta <i>Urban areas</i>	20567	1097	988	1165	1453	1677	1870
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	10712	544	451	585	712	828	856
35	Wieś <i>Rural areas</i>	34896	1775	1606	2001	2489	2827	2675
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	17382	884	778	983	1216	1395	1188
37	Powiat sztydlowiecki	39806	2066	2059	2420	2856	3273	3554
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	20149	1017	1000	1164	1352	1591	1700
39	Miasta <i>Urban areas</i>	11873	623	596	563	716	991	1159
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	6059	306	275	275	326	461	552
41	Wieś <i>Rural areas</i>	27933	1443	1463	1857	2140	2282	2395
42	w tym kobiety <i>of which females</i>	14090	711	725	889	1026	1130	1148
43	Powiat warszawski zachodni	106794	5570	5120	5842	6505	7255	8360
44	w tym kobiety <i>of which females</i>	55234	2698	2475	2829	3168	3526	4121
45	Miasta <i>Urban areas</i>	37829	2256	2179	1891	2079	2357	2856
46	w tym kobiety <i>of which females</i>	19874	1089	1070	894	1039	1141	1431
47	Wieś <i>Rural areas</i>	68965	3314	2941	3951	4426	4898	5504
48	w tym kobiety <i>of which females</i>	35360	1609	1405	1935	2129	2385	2690

<i>At age</i>												Lp. No.
30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej and more	
3932	3415	3007	3210	3865	3423	2805	1540	1748	1482	1111	708	1
1906	1604	1458	1540	1914	1718	1497	850	1025	915	748	502	2
1737	1276	1123	1247	1515	1460	1152	580	541	425	282	180	3
876	639	566	662	826	810	636	317	333	275	206	137	4
2195	2139	1884	1963	2350	1963	1653	960	1207	1057	829	528	5
1030	965	892	878	1088	908	861	533	692	640	542	365	6
11150	9996	8999	9179	10631	9970	7264	4442	4215	3828	2976	1895	7
5198	4835	4387	4480	5194	5108	3758	2521	2490	2370	2015	1389	8
2010	1753	1647	1808	2411	2532	1842	1003	910	878	536	351	9
913	856	853	942	1301	1432	956	574	555	555	353	262	10
9140	8243	7352	7371	8220	7438	5422	3439	3305	2950	2440	1544	11
4285	3979	3534	3538	3893	3676	2802	1947	1935	1815	1662	1127	12
5508	5099	4980	5172	5244	5069	3849	2878	2829	2558	2147	1454	13
2535	2383	2394	2432	2410	2448	1987	1623	1577	1564	1399	1004	14
122	96	125	125	149	113	85	61	54	61	21	5	15
57	47	64	70	66	59	45	35	34	41	14	3	16
5386	5003	4855	5047	5095	4956	3764	2817	2775	2497	2126	1449	17
2478	2336	2330	2362	2344	2389	1942	1588	1543	1523	1385	1001	18
3607	3240	3428	3609	3979	3532	2890	1726	1859	1577	1230	744	19
1710	1630	1697	1765	1933	1819	1545	1022	1151	1015	839	547	20
1380	1135	1127	1200	1628	1582	1256	604	555	495	387	209	21
681	580	577	646	884	883	661	374	361	328	277	149	22
2227	2105	2301	2409	2351	1950	1634	1122	1304	1082	843	535	23
1029	1050	1120	1119	1049	936	884	648	790	687	562	398	24
6609	5784	5194	5335	6714	6073	4818	2928	2733	2556	1811	1123	25
3198	2840	2600	2735	3425	3165	2606	1627	1651	1603	1182	809	26
3085	2523	2289	2452	3165	2999	2282	1384	1278	1117	730	376	27
1499	1245	1212	1303	1686	1653	1253	807	806	726	492	295	28
3524	3261	2905	2883	3549	3074	2536	1544	1455	1439	1081	747	29
1699	1595	1388	1432	1739	1512	1353	820	845	877	690	514	30
3064	3149	3235	3591	4266	4168	3141	2117	2158	2077	1742	1132	31
1332	1507	1609	1788	2096	2080	1659	1145	1263	1300	1122	773	32
1292	1259	1227	1395	1768	1751	1200	708	594	526	366	231	33
620	633	653	781	938	949	645	381	375	357	238	166	34
1772	1890	2008	2196	2498	2417	1941	1409	1564	1551	1376	901	35
712	874	956	1007	1158	1131	1014	764	888	943	884	607	36
2963	2695	2212	2518	2910	2776	2105	1261	1352	1220	986	580	37
1382	1290	1095	1211	1379	1399	1120	697	851	799	672	430	38
986	759	588	744	1018	1082	844	406	318	245	159	76	39
462	361	307	412	541	586	441	234	189	163	113	55	40
1977	1936	1624	1774	1892	1694	1261	855	1034	975	827	504	41
920	929	788	799	838	813	679	463	662	636	559	375	42
8668	8499	7243	6937	8548	8185	6487	3657	3488	2881	2014	1535	43
4427	4340	3690	3516	4393	4327	3481	2042	2040	1752	1312	1097	44
3037	3164	2513	2300	2798	2864	2452	1440	1430	1119	697	397	45
1559	1630	1310	1161	1470	1593	1373	827	856	690	457	284	46
5631	5335	4730	4637	5750	5321	4035	2217	2058	1762	1317	1138	47
2868	2710	2380	2355	2923	2734	2108	1215	1184	1062	855	813	48

TABL. 10. LUDNOŚĆ WEDŁUG GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ POWIATÓW W 2010 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE GROUPS, SEX AND POWIATS IN 2010 (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	66932	3761	3327	3925	4956	5532	5516
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	33495	1778	1621	1975	2417	2723	2679
3	Miasta <i>Urban areas</i>	19200	1164	1029	1065	1364	1607	1746
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	9871	558	512	537	638	795	874
5	Wieś <i>Rural areas</i>	47732	2597	2298	2860	3592	3925	3770
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	23624	1220	1109	1438	1779	1928	1805
7	Powiat wołomiński	217323	14077	12193	12637	13989	15149	18064
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	112610	6779	5910	6164	6915	7461	9291
9	Miasta <i>Urban areas</i>	146856	9983	8467	8146	8661	9486	12034
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	77222	4901	4068	3997	4299	4677	6429
11	Wieś <i>Rural areas</i>	70467	4094	3726	4491	5328	5663	6030
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	35388	1878	1842	2167	2616	2784	2862
13	Powiat wyszkowski	72551	4437	3954	4403	5396	6084	6354
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	36403	1783	1952	2165	2670	2968	3096
15	Miasta <i>Urban areas</i>	27126	1664	1411	1502	1901	2307	2627
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	13928	679	685	729	960	1125	1279
17	Wieś <i>Rural areas</i>	45425	2773	2543	2901	3495	3777	3727
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	22475	1104	1267	1436	1710	1843	1817
19	Powiat zwoleński	36741	1997	1815	2215	2742	2953	3122
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	18391	923	905	1065	1306	1422	1498
21	Miasta <i>Urban areas</i>	7958	390	360	431	540	600	642
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	4123	175	174	199	279	296	311
23	Wieś <i>Rural areas</i>	28783	1607	1455	1784	2202	2353	2480
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	14268	748	731	866	1027	1126	1187
25	Powiat żuromiński	39500	2160	2084	2407	2919	3176	3232
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	20048	1068	1007	1192	1402	1548	1484
27	Miasta <i>Urban areas</i>	10704	570	555	588	803	905	914
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	5543	281	268	294	376	440	413
29	Wieś <i>Rural areas</i>	28796	1590	1529	1819	2116	2271	2318
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	14505	787	739	898	1026	1108	1071
31	Powiat żyrardowski	75631	4431	3736	3871	4597	5187	6313
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	39584	2163	1846	1920	2204	2519	3096
33	Miasta <i>Urban areas</i>	47467	2849	2348	2278	2536	3059	4097
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	25306	1365	1141	1152	1250	1483	2064
35	Wieś <i>Rural areas</i>	28164	1582	1388	1593	2061	2128	2216
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	14278	798	705	768	954	1036	1032
37	Powiat m. Ostrołęka	53710	2799	2532	2756	3834	4402	4781
38	W tym kobiety <i>Of which females</i> ...	27883	1361	1240	1356	1965	2237	2255
39	Powiat m. Płock	126061	6643	5588	5773	7676	8960	10384
40	W tym kobiety <i>Of which females</i> ...	66227	3203	2751	2826	3803	4395	5124
41	Powiat m. Radom	222496	11389	10011	10720	13888	16010	20000
42	W tym kobiety <i>Of which females</i> ...	116413	5467	4801	5206	6805	7718	9751
43	Powiat m. Siedlce	77392	4488	3857	3749	4812	6081	7314
44	W tym kobiety <i>Of which females</i> ...	40679	2144	1897	1790	2357	3145	3651
45	Powiat m.st. Warszawa	1720398	89702	66283	61842	70538	91920	138747
46	W tym kobiety <i>Of which females</i> ...	929962	43548	32447	30468	34600	45777	72889

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	
4563	4089	3876	4074	4700	4854	3686	2343	2430	2219	1827	1254	1
1932	1862	1849	1927	2298	2375	1910	1294	1419	1363	1168	905	2
1391	1268	1195	1201	1467	1482	1210	649	522	405	263	172	3
621	624	595	618	787	815	666	351	311	259	179	131	4
3172	2821	2681	2873	3233	3372	2476	1694	1908	1814	1564	1082	5
1311	1238	1254	1309	1511	1560	1244	943	1108	1104	989	774	6
19953	18417	14399	13525	15031	14408	10904	6703	6591	5137	3730	2416	7
10355	9354	7103	6750	7647	7563	5957	3885	3947	3189	2537	1803	8
14196	13195	9984	9030	9948	9745	7538	4710	4657	3369	2267	1440	9
7526	6761	4950	4630	5204	5244	4246	2786	2794	2080	1553	1077	10
5757	5222	4415	4495	5083	4663	3366	1993	1934	1768	1463	976	11
2829	2593	2153	2120	2443	2319	1711	1099	1153	1109	984	726	12
5311	4910	4577	4692	5343	4520	3626	2339	2307	1939	1497	862	13
2438	2381	2245	2288	2617	2327	1998	1285	1349	1214	998	629	14
2083	1882	1655	1824	2295	1891	1526	862	726	510	317	143	15
983	981	845	1001	1232	1008	861	489	428	322	219	102	16
3228	3028	2922	2868	3048	2629	2100	1477	1581	1429	1180	719	17
1455	1400	1400	1287	1385	1319	1137	796	921	892	779	527	18
2531	2280	2271	2318	2707	2501	1943	1249	1270	1248	984	595	19
1127	1077	1086	1098	1294	1234	1039	712	733	782	655	435	20
618	552	524	505	653	639	540	292	240	187	150	95	21
268	276	263	262	366	342	311	162	146	120	101	72	22
1913	1728	1747	1813	2054	1862	1403	957	1030	1061	834	500	23
859	801	823	836	928	892	728	550	587	662	554	363	24
2413	2515	2493	2681	2881	2515	2189	1331	1520	1369	1001	614	25
1110	1234	1232	1305	1378	1279	1197	766	853	841	701	451	26
679	681	709	888	949	736	611	281	312	242	180	101	27
334	336	387	473	489	390	339	170	191	151	128	83	28
1734	1834	1784	1793	1932	1779	1578	1050	1208	1127	821	513	29
776	898	845	832	889	889	858	596	662	690	573	368	30
6372	5315	4593	4560	5691	5975	4766	2749	2624	2124	1642	1085	31
3156	2668	2318	2332	3003	3201	2621	1614	1591	1368	1130	834	32
4183	3358	2729	2772	3650	4022	3270	1719	1693	1308	1007	589	33
2089	1699	1389	1474	2022	2217	1864	1016	1061	845	718	457	34
2189	1957	1864	1788	2041	1953	1496	1030	931	816	635	496	35
1067	969	929	858	981	984	757	598	530	523	412	377	36
4269	3607	3353	3591	4662	4549	3098	1635	1528	1160	691	463	37
2060	1751	1707	1905	2580	2483	1634	937	859	719	475	359	38
10858	9630	7961	7617	9325	10428	9179	5036	4359	3293	2003	1348	39
5370	4784	4035	3980	5170	5879	5098	2914	2501	1969	1376	1049	40
18371	15480	13059	13930	17508	18102	13528	8275	7790	7114	4590	2731	41
8878	7612	6510	7235	9452	9895	7722	4836	4923	4532	3050	2020	42
6628	5504	4375	4549	6030	6312	4732	2732	2281	1802	1264	882	43
3293	2731	2176	2471	3327	3521	2594	1551	1356	1152	844	679	44
174501	149151	101661	94768	126473	141691	115426	71297	72598	68241	51116	34443	45
92851	77029	50962	48922	68453	78490	65578	42430	45118	43276	32657	24467	46

TABL. 11. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU ORAZ POWIATÓW W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS AND POWIATS IN 2010
As of 31 XII

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups								wiek przed- produkcyjny pre- -working age	wiek poprodukcyjny post-working age
		wiek produkcyjny working age						wiek poprodukcyjny post-working age			
		ogółem grand total		18—64 lata mężczyźni males		18—59 lat kobiety females		razem total	65 lat i więcej mężczyźni and more males		
		razem total	w tym w wieku mobilnym (18—44 lata) of which of mobil- ity age	razem total	w tym w wieku mobilnym (18—44 lata) of which of mobil- ity age	razem total	w tym w wieku mobilnym (18—44 lata) of which of mobil- ity age				
1	WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	973794	3334386	2090132	1721557	1049520	1612829	1040612	934731	285895	
2	Miasta Urban areas.....	580748	2177370	1354894	1097894	667450	1079476	687444	627654	186373	
3	Wieś Rural areas	393046	1157016	735238	623663	382070	533353	353168	307077	99522	
4	Powiat białobrzegi	7734	20650	13247	11175	6899	9475	6348	5322	1729	
5	Miasta Urban areas.....	1685	5294	3249	2769	1683	2525	1566	1188	347	
6	Wieś Rural areas	6049	15356	9998	8406	5216	6950	4782	4134	1382	
7	Powiat ciechanowski	17916	58147	34890	30626	18013	27521	16877	13907	4106	
8	Miasta Urban areas.....	8837	32246	18744	16343	9431	15903	9313	6976	1916	
9	Wieś Rural areas	9079	25901	16146	14283	8582	11618	7564	6931	2190	
10	Powiat garwoliński	24245	66065	43017	35372	22436	30693	20581	16751	5342	
11	Miasta Urban areas.....	7054	19102	12181	9840	6190	9262	5991	4005	1171	
12	Wieś Rural areas	17191	46963	30836	25532	16246	21431	14590	12746	4171	
13	Powiat gostyniński	8936	29523	17965	15610	9304	13913	8661	8113	2425	
14	Miasta Urban areas.....	3402	12279	7294	6302	3712	5977	3582	3207	899	
15	Wieś Rural areas	5534	17244	10671	9308	5592	7936	5079	4906	1526	
16	Powiat grodziski	16538	52910	33002	27094	16418	25816	16584	13820	4116	
17	Miasta Urban areas.....	9314	30258	18668	15267	9196	14991	9472	8744	2552	
18	Wieś Rural areas	7224	22652	14334	11827	7222	10825	7112	5076	1564	
19	Powiat grójecki	19212	61288	37541	32541	19339	28747	18202	16661	5271	
20	Miasta Urban areas.....	6504	21526	13064	11007	6618	10519	6446	5184	1462	
21	Wieś Rural areas	12708	39762	24477	21534	12721	18228	11756	11477	3809	
22	Powiat kozienicki	11983	38907	23343	20930	12294	17977	11049	10189	3143	
23	Miasta Urban areas.....	3142	11916	6626	6223	3487	5693	3139	2828	806	
24	Wieś Rural areas	8841	26991	16717	14707	8807	12284	7910	7361	2337	
25	Powiat legionowski	20994	69278	43872	35374	21763	33904	22109	15248	4544	
26	Miasta Urban areas.....	10831	36562	22862	18532	11353	18030	11509	9101	2576	
27	Wieś Rural areas	10163	32716	21010	16842	10410	15874	10600	6147	1968	
28	Powiat lipski	6460	22214	13274	12250	7127	9964	6147	7110	2237	
29	Miasta Urban areas.....	952	3820	2070	2008	1096	1812	974	930	275	
30	Wieś Rural areas	5508	18394	11204	10242	6031	8152	5173	6180	1962	
31	Powiat łosicki	6402	19243	11740	10712	6393	8531	5347	6292	2081	
32	Miasta Urban areas.....	1414	4657	2782	2492	1497	2165	1285	1105	310	
33	Wieś Rural areas	4988	14586	8958	8220	4896	6366	4062	5187	1771	
34	Powiat makowski	9996	28172	17123	15303	9044	12869	8079	7756	2447	
35	Miasta Urban areas.....	2547	8013	4695	4113	2407	3900	2288	1825	511	
36	Wieś Rural areas	7449	20159	12428	11190	6637	8969	5791	5931	1936	
37	Powiat miński	30087	91899	58509	48175	29682	43724	28827	23341	7284	
38	Miasta Urban areas.....	13241	40896	25984	20728	12885	20168	13099	10220	3018	
39	Wieś Rural areas	16846	51003	32525	27447	16797	23556	15728	13121	4266	

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		
648836	57,2	795719	3685295	761897	209632	297791	165122	185265	423618	1288087	1
441281	55,5	481908	2399821	504043	133823	172945	90700	103035	246950	839161	2
207555	60,5	313811	1285474	257854	75809	124846	74422	82230	176668	448926	3
3593	63,2	6240	23086	4380	1586	2397	1339	1545	3318	7954	4
841	54,3	1418	5881	868	427	506	254	298	730	1913	5
2752	66,3	4822	17205	3512	1159	1891	1085	1247	2588	6041	6
9801	54,7	14199	64618	11153	3428	5504	3339	3911	8861	21866	7
5060	49,0	7027	35697	5335	1753	2635	1585	1930	4743	12130	8
4741	61,8	7172	28921	5818	1675	2869	1754	1981	4118	9736	9
11409	62,1	19402	73671	13988	5044	7474	4323	5064	10814	26178	10
2834	57,9	5759	21290	3112	1771	2083	1056	1388	2860	7609	11
8575	63,7	13643	52381	10876	3273	5391	3267	3676	7954	18569	12
5688	57,7	7116	33028	6428	1706	2773	1708	1928	4111	11044	13
2308	53,8	2731	13777	2380	692	1042	671	682	1521	4473	14
3380	60,5	4385	19251	4048	1014	1731	1037	1246	2590	6571	15
9704	57,4	13589	58594	11085	3475	5248	2778	3078	6433	20713	16
6192	59,7	7822	33511	6983	2218	2880	1446	1592	3507	11726	17
3512	54,3	5767	25083	4102	1257	2368	1332	1486	2926	8987	18
11390	58,5	15543	67885	13733	4025	5820	3468	3776	8263	22989	19
3722	54,3	5421	23735	4058	1579	1923	1076	1132	2577	8011	20
7668	60,8	10122	44150	9675	2446	3897	2392	2644	5686	14978	21
7046	57,0	9562	43210	8307	2343	3716	2250	2579	6025	14057	22
2022	50,1	2554	13310	2022	674	989	518	620	1481	3952	23
5024	60,0	7008	29900	6285	1669	2727	1732	1959	4544	10105	24
10704	52,3	17498	76382	11640	4610	6623	3441	3627	7949	26938	25
6525	54,5	9198	40523	6773	2581	3317	1722	1700	3928	13794	26
4179	49,9	8300	35859	4867	2029	3306	1719	1927	4021	13144	27
4873	61,1	5078	24700	6006	1236	1949	1254	1500	3447	7935	28
655	49,3	726	4280	696	179	258	200	224	559	1334	29
4218	63,5	4352	20420	5310	1057	1691	1054	1276	2888	6601	30
4211	66,0	5071	21545	5321	1251	1969	1231	1372	3320	6986	31
795	54,1	1111	5240	825	301	390	255	333	792	1682	32
3416	69,8	3960	16305	4496	950	1579	976	1039	2528	5304	33
5309	63,0	8023	31433	6468	2040	3090	1851	2059	4445	10520	34
1314	54,6	2108	8920	1357	573	773	434	481	1177	2941	35
3995	66,4	5915	22513	5111	1467	2317	1417	1578	3268	7579	36
16057	58,1	24471	101579	19277	6193	9498	5220	5742	12557	36152	37
7202	57,4	10979	45194	8184	3099	4135	2097	2283	5108	16305	38
8855	58,8	13492	56385	11093	3094	5363	3123	3459	7449	19847	39

TABL. 11. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU ORAZ POWIATÓW W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS AND POWIATS IN 2010 (cont.)
As of 31 XII

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups								
		wiek przed- produkcyjny pre- -working age	wiek produkcyjny working age						wiek poproduk post-working	
			ogółem grand total		18—64 lata mężczyźni males		18—59 lat kobiety females		razem total	65 lat i więcej mężczyźni and more males
			razem total	w tym w wieku mobilnym (18—44 lata) of which of mobil- ity age	razem total	w tym w wieku mobilnym (18—44 lata) of which of mobil- ity age	razem total	w tym w wieku mobilnym (18—44 lata) of which of mobil- ity age		
1	Powiat mławski	15301	45290	28139	24095	14661	21195	13478	12054	3646
2	Miasta <i>Urban areas</i>	5824	19300	11695	9769	5868	9531	5827	4528	1270
3	Wieś <i>Rural areas</i>	9477	25990	16444	14326	8793	11664	7651	7526	2376
4	Powiat nowodworski	15334	49808	30909	25993	15642	23815	15267	11713	3549
5	Miasta <i>Urban areas</i>	7628	25264	15603	12975	7860	12289	7743	5673	1600
6	Wieś <i>Rural areas</i>	7706	24544	15306	13018	7782	11526	7524	6040	1949
7	Powiat ostrołęcki	19650	52262	34164	28590	18125	23672	16039	12849	4201
8	Miasta <i>Urban areas</i>	658	1994	1263	1043	669	951	594	298	68
9	Wieś <i>Rural areas</i>	18992	50268	32901	27547	17456	22721	15445	12551	4133
10	Powiat ostrowski.....	15540	45727	28454	24576	14827	21151	13627	13098	4287
11	Miasta <i>Urban areas</i>	5214	15666	9672	8003	4892	7663	4780	3548	1019
12	Wieś <i>Rural areas</i>	10326	30061	18782	16573	9935	13488	8847	9550	3268
13	Powiat otwocki.....	23687	76294	47933	39296	23945	36998	23988	20793	6319
14	Miasta <i>Urban areas</i>	14677	46724	29220	23684	14426	23040	14794	13489	4011
15	Wieś <i>Rural areas</i>	9010	29570	18713	15612	9519	13958	9194	7304	2308
16	Powiat piaseczyński	33411	104252	67705	52793	33066	51459	34639	23497	7153
17	Miasta <i>Urban areas</i>	15534	47333	31215	23704	15239	23629	15976	11738	3402
18	Wieś <i>Rural areas</i>	17877	56919	36490	29089	17827	27830	18663	11759	3751
19	Powiat plocki.....	22702	67968	43380	36567	22589	31401	20791	17363	5421
20	Miasta <i>Urban areas</i>	1878	6283	3875	3276	1969	3007	1906	1557	424
21	Wieś <i>Rural areas</i>	20824	61685	39505	33291	20620	28394	18885	15806	4997
22	Powiat płoński.....	17979	54634	33633	29176	17577	25458	16056	14441	4408
23	Miasta <i>Urban areas</i>	5434	17761	10591	9030	5409	8731	5182	3933	1038
24	Wieś <i>Rural areas</i>	12545	36873	23042	20146	12168	16727	10874	10508	3370
25	Powiat pruszkowski.....	27978	97103	60487	49177	29731	47926	30756	26751	8279
26	Miasta <i>Urban areas</i>	16400	58870	36967	29626	18163	29244	18804	17106	5108
27	Wieś <i>Rural areas</i>	11578	38233	23520	19551	11568	18682	11952	9645	3171
28	Powiat przasnyski.....	11586	32202	20043	17501	10655	14701	9388	8464	2623
29	Miasta <i>Urban areas</i>	4098	12659	7585	6551	3895	6108	3690	2832	776
30	Wieś <i>Rural areas</i>	7488	19543	12458	10950	6760	8593	5698	5632	1847
31	Powiat przysuski.....	8641	25868	15930	14204	8459	11664	7471	8228	2548
32	Miasta <i>Urban areas</i>	1178	4075	2303	2119	1210	1956	1093	901	244
33	Wieś <i>Rural areas</i>	7463	21793	13627	12085	7249	9708	6378	7327	2304
34	Powiat pułtuski.....	10676	32184	20378	17155	10521	15029	9857	8086	2549
35	Miasta <i>Urban areas</i>	3754	12680	7942	6421	3981	6259	3961	2644	740
36	Wieś <i>Rural areas</i>	6922	19504	12436	10734	6540	8770	5896	5442	1809
37	Powiat radomski	32682	93997	60711	50081	31577	43916	29134	21114	6571
38	Miasta <i>Urban areas</i>	5047	18720	11083	9677	5715	9043	5368	4634	1379
39	Wieś <i>Rural areas</i>	27635	75277	49628	40404	25862	34873	23766	16480	5192

(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		
8408	60,4	12114	50664	9867	2920	4912	2892	3302	7004	17510	1
3258	53,6	4642	21518	3492	1177	1824	1005	1233	2843	7553	2
5150	65,4	7472	29146	6375	1743	3088	1887	2069	4161	9957	3
8164	54,3	12542	54926	9387	3307	4803	2710	2871	6726	19117	4
4073	52,6	6369	27832	4364	1782	2399	1236	1291	3183	9607	5
4091	56,0	6173	27094	5023	1525	2404	1474	1580	3543	9510	6
8648	62,2	15712	57976	11073	3832	6237	3757	4081	8840	20693	7
230	47,9	531	2181	238	109	201	149	131	309	788	8
8418	62,7	15181	55795	10835	3723	6036	3608	3950	8531	19905	9
8811	62,6	12490	50827	11048	3118	4935	3002	3132	7097	17433	10
2529	55,9	4223	17456	2749	1067	1653	1026	991	2190	6089	11
6282	66,1	8267	33371	8299	2051	3282	1976	2141	4907	11344	12
14474	58,3	19364	84421	16989	5272	7286	3933	4523	10061	29934	13
9478	60,3	12191	51772	10927	3492	4614	2232	2592	5749	18396	14
4996	55,2	7173	32649	6062	1780	2672	1701	1931	4312	11538	15
16344	54,6	27850	114782	18528	7445	10573	5357	5740	11788	42329	16
8336	57,6	13206	52139	9260	3906	4697	2218	2400	5068	19284	17
8008	52,1	14644	62643	9268	3539	5876	3139	3340	6720	23045	18
11942	58,9	17959	75994	14080	4319	7181	4453	4914	10213	26610	19
1133	54,7	1501	7001	1216	365	568	343	405	912	2447	20
10809	59,4	16458	68993	12864	3954	6613	4110	4509	9301	24163	21
10033	59,3	14424	60894	11736	3593	5712	3274	3696	7813	20629	22
2895	52,7	4349	19816	2963	1139	1662	893	1178	2312	6702	23
7138	62,5	10075	41078	8773	2454	4050	2381	2518	5501	13927	24
18472	56,4	23188	107243	21401	6151	8773	4604	4959	11065	37849	25
11998	56,9	13790	65010	13576	3806	4917	2581	2673	6444	22838	26
6474	55,5	9398	42233	7825	2345	3856	2023	2286	4621	15011	27
5841	62,3	9360	35865	7027	2392	3683	2080	2338	5220	12175	28
2056	54,7	3340	14079	2170	883	1284	674	821	1873	4697	29
3785	67,1	6020	21786	4857	1509	2399	1406	1517	3347	7478	30
5680	65,2	6722	29009	7006	1559	2689	1737	2014	4204	9747	31
657	51,0	845	4629	680	207	308	209	380	589	1521	32
5023	67,9	5877	24380	6326	1352	2381	1528	1634	3615	8226	33
5537	58,3	8623	35734	6589	2170	3368	2031	2159	4878	12419	34
1904	50,5	3035	14035	2008	797	1143	705	711	1750	4993	35
3633	63,4	5588	21699	4581	1373	2225	1326	1448	3128	7426	36
14543	57,2	26165	104272	17356	6481	10479	6072	6721	14962	36799	37
3255	51,7	3996	20727	3678	996	1516	967	1068	2726	6820	38
11288	58,6	22169	83545	13678	5485	8963	5105	5653	12236	29979	39

TABL. 11. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU ORAZ POWIATÓW W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS AND POWIATS IN 2010 (cont.)
As of 31 XII

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ekonomiczne grupy wieku <i>Economic age groups</i>								
		wiek przed- produkcyjny <i>pre-working age</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>	65 lat i więcej mężczyźni <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	Powiat siedlecki	17626	49222	31875	26814	16757	22408	15118	13853	4699
2	Miasta <i>Urban areas</i>	432	1164	737	616	384	548	353	247	75
3	Wieś <i>Rural areas</i>	17194	48058	31138	26198	16373	21860	14765	13606	4624
4	Powiat sierpecki	11279	32826	20361	17372	10424	15454	9937	8681	2562
5	Miasta <i>Urban areas</i>	3467	11990	6985	6166	3574	5824	3411	2911	761
6	Wieś <i>Rural areas</i>	7812	20836	13376	11206	6850	9630	6526	5770	1801
7	Powiat sochaczewski	16484	53869	33535	28085	17076	25784	16459	13757	4279
8	Miasta <i>Urban areas</i>	6841	24606	14961	12528	7525	12078	7436	6138	1759
9	Wieś <i>Rural areas</i>	9643	29263	18574	15557	9551	13706	9023	7619	2520
10	Powiat sokołowski	10869	33709	20202	18190	10647	15519	9555	10885	3623
11	Miasta <i>Urban areas</i>	4072	13425	7956	6858	4057	6567	3899	3070	908
12	Wieś <i>Rural areas</i>	6797	20284	12246	11332	6590	8952	5656	7815	2715
13	Powiat sztydlowiecki	8212	25075	15886	13477	8277	11598	7609	6519	1950
14	Miasta <i>Urban areas</i>	2194	8034	4787	4222	2514	3812	2273	1645	450
15	Wieś <i>Rural areas</i>	6018	17041	11099	9255	5763	7786	5336	4874	1500
16	Powiat warszawski zach.	20258	69480	42804	35799	21359	33681	21445	17056	5332
17	Miasta <i>Urban areas</i>	7544	23829	14788	12094	7277	11735	7511	6456	1969
18	Wieś <i>Rural areas</i>	12714	45651	28016	23705	14082	21946	13934	10600	3363
19	Powiat węgrowski	13813	41136	25732	22433	13629	18703	12103	11983	3924
20	Miasta <i>Urban areas</i>	4039	12484	7790	6478	4004	6006	3786	2677	780
21	Wieś <i>Rural areas</i>	9774	28652	17942	15955	9625	12697	8317	9306	3144
22	Powiat wołomiński	47044	139745	91834	71328	45377	68417	46457	30534	9216
23	Miasta <i>Urban areas</i>	31674	94493	62478	47296	30359	47197	32119	20689	6153
24	Wieś <i>Rural areas</i>	15370	45252	29356	24032	15018	21220	14338	9845	3063
25	Powiat wyszkowski	15881	45728	29545	24256	15305	21472	14240	10942	3469
26	Miasta <i>Urban areas</i>	5631	18076	11401	9202	5768	8874	5633	3419	998
27	Wieś <i>Rural areas</i>	10250	27652	18144	15054	9537	12598	8607	7523	2471
28	Powiat zwoleński	7575	22781	14351	12388	7584	10393	6767	6385	2029
29	Miasta <i>Urban areas</i>	1477	5206	3180	2693	1637	2513	1543	1275	363
30	Wieś <i>Rural areas</i>	6098	17575	11171	9695	5947	7880	5224	5110	1666
31	Powiat żuromiński	8374	24094	15025	12983	7876	11111	7149	7032	2223
32	Miasta <i>Urban areas</i>	2170	7079	4234	3666	2173	3413	2061	1455	393
33	Wieś <i>Rural areas</i>	6204	17015	10791	9317	5703	7698	5088	5577	1830
34	Powiat żyrardowski	14670	48116	29745	24891	15056	23225	14689	12845	3687
35	Miasta <i>Urban areas</i>	8921	30366	18516	15398	9261	14968	9255	8180	2219
36	Wieś <i>Rural areas</i>	5749	17750	11229	9493	5795	8257	5434	4665	1468
37	Powiat m. Ostrołęka	10372	36227	21961	18456	11158	17771	10803	7111	2128
38	Powiat m. Płock	22457	82467	51016	42134	25712	40333	25304	21137	6230
39	Powiat m. Radom	40105	144169	88823	74250	45486	69919	43337	38222	11139
40	Powiat m. Siedlce	14835	51002	31973	25663	15953	25339	16020	11555	3379
41	Powiat m.st. Warszawa ...	258270	1098855	686075	548672	331757	550183	354318	363273	109747

(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		
9154	64,0	13971	54864	11866	3355	5565	3478	3762	8396	19313	1
172	58,3	345	1296	202	83	134	68	88	170	468	2
8982	64,1	13626	53568	11664	3272	5431	3410	3674	8226	18845	3
6119	60,8	8927	36723	7136	2127	3627	2169	2505	5039	12823	4
2150	53,2	2763	13355	2250	677	1085	614	770	1566	4394	5
3969	65,2	6164	23368	4886	1450	2542	1555	1735	3473	8429	6
9478	56,1	13245	59714	11151	3387	5037	3000	3350	7702	20875	7
4379	52,7	5638	27062	4885	1551	2038	1107	1269	3360	9352	8
5099	59,0	7607	32652	6266	1836	2999	1893	2081	4342	11523	9
7262	64,5	8632	37605	9226	2109	3327	2120	2326	5395	12431	10
2162	53,2	3250	14892	2425	800	1277	735	839	2034	5083	11
5100	72,0	5382	22713	6801	1309	2050	1385	1487	3361	7348	12
4569	58,7	6545	27862	5399	1593	2640	1533	1724	3875	9621	13
1195	47,8	1782	8887	1204	454	705	362	431	1145	2881	14
3374	63,9	4763	18975	4195	1139	1935	1171	1293	2730	6740	15
11724	53,7	16532	76687	13575	4225	6519	3559	3903	8682	26788	16
4487	58,8	6326	26420	5083	1824	2389	1156	1266	2789	9271	17
7237	51,1	10206	50267	8492	2401	4130	2403	2637	5893	17517	18
8059	62,7	11013	45846	10073	2761	4153	2611	2964	6669	15389	19
1897	53,8	3258	13931	2011	869	1195	719	842	1897	4765	20
6162	66,6	7755	31915	8062	1892	2958	1892	2122	4772	10624	21
21318	55,5	38907	153839	24577	10403	14829	7734	8385	18093	57229	22
14536	55,4	26596	103817	16443	7447	9870	4883	5190	11303	39272	23
6782	55,7	12311	50022	8134	2956	4959	2851	3195	6790	17957	24
7473	58,7	12794	50813	8944	3283	4871	2852	3236	7245	18086	25
2421	50,1	4577	19991	2558	1216	1657	978	1143	2731	7174	26
5052	64,3	8217	30822	6386	2067	3214	1874	2093	4514	10912	27
4356	61,3	6027	25368	5346	1465	2376	1462	1602	3566	8614	28
912	52,9	1181	5813	964	282	444	295	318	724	1955	29
3444	63,8	4846	19555	4382	1183	1932	1167	1284	2842	6659	30
4809	63,9	6651	27014	5835	1672	2636	1648	1751	3747	9315	31
1062	51,2	1713	7875	1116	421	666	421	482	1069	2759	32
3747	69,2	4938	19139	4719	1251	1970	1227	1269	2678	6556	33
9158	57,2	12038	53369	10224	3145	4474	2442	2767	6194	18293	34
5961	56,3	7475	33676	6316	2015	2723	1400	1501	3630	11448	35
3197	58,7	4563	19693	3908	1130	1751	1042	1266	2564	6845	36
4983	48,3	8087	40146	5477	2095	3143	1782	2395	5195	13880	37
14907	52,9	18004	92018	16039	4959	6573	3725	4653	10686	31491	38
27083	54,3	32120	159876	30500	8586	12092	6901	8431	19016	54509	39
8176	51,7	12094	56337	8961	3361	4442	2408	2910	7152	19824	40
253526	56,6	217827	1204876	297695	61610	74795	37594	41970	107552	423030	41

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2010
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..... VOIVODSHIP	5242911	973794	3334386	2090132	1244254	934731
	Powiat białobrzeski						
2	gm. m-w. Białobrzegi	10462	2271	6664	4166	2498	1527
3	w tym kobiety <i>of which females</i>	5324	1084	3180	2039	1141	1060
4	gm. m-w. Wyśmierzyce	2880	592	1779	1119	660	509
5	w tym kobiety <i>of which females</i>	1407	284	775	515	260	348
6	gm. w. Promna	5602	1158	3426	2125	1301	1018
7	w tym kobiety <i>of which females</i>	2739	546	1534	990	544	659
8	gm. w. Radzanów	3864	984	2218	1482	736	662
9	w tym kobiety <i>of which females</i>	1921	488	997	702	295	436
10	gm. w. Stara Błotnica	5316	1394	3184	2166	1018	738
11	w tym kobiety <i>of which females</i>	2642	672	1472	1049	423	498
12	gm. w. Stromiec	5582	1335	3379	2189	1190	868
13	w tym kobiety <i>of which females</i>	2742	633	1517	1053	464	592
	Powiat ciechanowski						
14	m. Ciechanów	44963	8213	30120	17463	12657	6630
15	w tym kobiety <i>of which females</i>	23586	3925	14863	8689	6174	4798
16	gm. m-w. Głinojeck	7927	1712	4963	3126	1837	1252
17	w tym kobiety <i>of which females</i>	4003	830	2310	1481	829	863
18	gm. w. Ciechanów	6333	1369	4011	2501	1510	953
19	w tym kobiety <i>of which females</i>	3130	666	1818	1169	649	646
20	gm. w. Gołymin-Ośrodek	3942	853	2459	1533	926	630
21	w tym kobiety <i>of which females</i>	1962	426	1091	719	372	445
22	gm. w. Grudusk	3803	812	2331	1381	950	660
23	w tym kobiety <i>of which females</i>	1901	396	1058	652	406	447
24	gm. w. Ojrzeń	4336	974	2703	1703	1000	659
25	w tym kobiety <i>of which females</i>	2116	457	1205	811	394	454
26	gm. w. Opinogóra Górna	5873	1255	3652	2291	1361	966
27	w tym kobiety <i>of which females</i>	2850	590	1614	1049	565	646
28	gm. w. Regimin	4905	1073	3045	1843	1202	787
29	w tym kobiety <i>of which females</i>	2454	526	1358	872	486	570
30	gm. w. Sońsk	7888	1655	4863	3049	1814	1370
31	w tym kobiety <i>of which females</i>	3904	768	2204	1435	769	932
	Powiat garwoliński						
32	m. Garwolin	16773	3980	10417	6626	3791	2376
33	w tym kobiety <i>of which females</i>	8733	1977	5075	3268	1807	1681
34	m. Łaskarzew	4884	1032	3199	2078	1121	653
35	w tym kobiety <i>of which females</i>	2487	519	1511	984	527	457
36	gm. m-w. Pilawa	10627	2334	6811	4412	2399	1482
37	w tym kobiety <i>of which females</i>	5401	1122	3260	2164	1096	1019

Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working age population 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	
57,2	795719	3685295	761897	209632	297791	165122	185265	423618	1
57,0	1869	7448	1145	533	667	355	430	927	2
67,4	912	3734	678	259	319	159	197	462	3
61,9	470	1973	437	101	200	118	130	310	4
81,5	232	899	276	59	99	51	58	149	5
63,5	939	3798	865	223	354	185	245	550	6
78,6	445	1788	506	108	165	88	114	271	7
74,2	806	2489	569	243	311	172	163	363	8
92,7	406	1172	343	131	155	81	82	184	9
67,0	1121	3556	639	242	444	251	265	570	10
79,5	555	1688	399	132	210	119	130	280	11
65,2	1035	3822	725	244	421	258	312	598	12
80,8	499	1794	449	129	199	127	138	295	13
49,3	6520	33379	5064	1639	2449	1460	1788	4387	14
58,7	3085	17269	3232	761	1183	701	891	2191	15
59,7	1408	5470	1049	349	553	305	341	791	16
73,3	677	2666	660	161	274	130	169	369	17
57,9	1090	4443	800	251	450	258	299	591	18
72,2	529	2108	493	133	200	121	150	281	19
60,3	688	2742	512	171	253	168	176	422	20
79,8	357	1278	327	85	141	74	87	193	21
63,1	645	2587	571	151	252	156	171	375	22
79,7	324	1219	358	76	119	75	82	181	23
60,4	768	3025	543	196	297	187	205	459	24
75,6	359	1419	338	94	141	94	99	222	25
60,8	984	4076	813	221	396	254	260	590	26
76,6	449	1908	493	98	192	122	134	282	27
61,1	847	3410	648	174	354	207	232	445	28
80,7	426	1597	431	88	179	95	110	214	29
62,2	1249	5486	1153	276	500	344	439	801	30
77,1	599	2590	715	138	239	137	195	372	31
61,0	3313	11655	1805	1118	1144	523	711	1467	32
72,1	1608	6015	1110	529	547	275	395	691	33
52,7	818	3557	509	204	322	206	209	497	34
64,6	404	1770	313	100	157	102	110	240	35
56,0	1866	7535	1226	474	713	399	496	1064	36
65,7	897	3741	763	233	344	198	209	538	37

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2010 (cont.)
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	
Powiat garwoliński (dok.) (cont.)							
1	gm. m-w. Żelechów.....	8355	1945	5188	3323	1865	1222
2	w tym kobiety of which females	4172	925	2409	1576	833	838
3	gm. w. Borowie	5115	1161	3060	2045	1015	894
4	w tym kobiety of which females	2525	567	1356	926	430	602
5	gm. w. Garwolin	12285	2864	7686	5144	2542	1735
6	w tym kobiety of which females	6202	1451	3577	2468	1109	1174
7	gm. w. Górzno.....	6158	1445	3749	2494	1255	964
8	w tym kobiety of which females	3068	697	1724	1187	537	647
9	gm. w. Łaskarzew	5495	1291	3405	2277	1128	799
10	w tym kobiety of which females	2748	632	1580	1104	476	536
11	gm. w. Maciejowice.....	7097	1495	4256	2727	1529	1346
12	w tym kobiety of which females	3442	706	1875	1264	611	861
13	gm. w. Miastków Kościelny.....	4907	1051	2945	1902	1043	911
14	w tym kobiety of which females	2405	496	1290	864	426	619
15	gm. w. Parysów.....	4132	1044	2423	1613	810	665
16	w tym kobiety of which females	2066	505	1100	777	323	461
17	gm. w. Sobolew.....	8337	1908	5123	3340	1783	1306
18	w tym kobiety of which females	4274	992	2370	1590	780	912
19	gm. w. Trojanów.....	7615	1641	4542	2899	1643	1432
20	w tym kobiety of which females	3847	815	2071	1383	688	961
21	gm. w. Wilga	5281	1054	3261	2137	1124	966
22	w tym kobiety of which females	2633	497	1495	1026	469	641
Powiat gostyniński							
23	m. Gostynin.....	18888	3402	12279	7294	4985	3207
24	w tym kobiety of which females	9855	1570	5977	3582	2395	2308
25	gm. w. Gostynin	12414	2654	7792	4918	2874	1968
26	w tym kobiety of which females	6244	1301	3592	2355	1237	1351
27	gm. w. Pacyna	3787	621	2326	1372	954	840
28	w tym kobiety of which females	1897	292	1011	616	395	594
29	gm. w. Sanniki.....	6480	1265	4038	2465	1573	1177
30	w tym kobiety of which females	3333	617	1901	1191	710	815
31	gm. w. Szczawin Kościelny.....	5003	994	3088	1916	1172	921
32	w tym kobiety of which females	2513	461	1432	917	515	620
Powiat grodziski							
33	m. Milanówek	16126	2965	10164	6111	4053	2997
34	w tym kobiety of which females	8548	1456	4987	3109	1878	2105
35	m. Podkowa Leśna	3861	697	2329	1303	1026	835
36	w tym kobiety of which females	2040	323	1169	685	484	548
37	gm. m-w. Grodzisk Mazowiecki	40333	8147	25708	16288	9420	6478
38	w tym kobiety of which females	21330	3978	12722	8232	4490	4630

(cd.)

ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working age population 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	
61,0	1545	5784	1026	404	603	335	476	931	1
73,2	740	2790	642	182	287	162	232	466	2
67,2	920	3422	773	239	335	240	245	509	3
86,2	444	1600	481	112	163	112	122	242	4
59,8	2234	8594	1457	494	933	501	668	1214	5
73,4	1133	4173	896	249	496	239	339	602	6
64,3	1133	4196	829	241	442	276	333	680	7
78,0	542	2014	512	112	214	143	167	337	8
61,4	1003	3811	681	234	395	285	293	624	9
73,9	499	1831	418	111	192	148	138	297	10
66,8	1236	4688	1173	313	473	303	241	759	11
83,6	583	2171	688	142	235	148	110	354	12
66,6	825	3313	769	198	336	186	236	492	13
86,4	390	1538	477	102	155	82	110	229	14
70,5	833	2722	577	222	310	190	214	403	15
87,8	405	1288	373	108	155	91	97	198	16
62,7	1521	5685	1131	395	583	355	406	869	17
80,3	773	2764	737	201	299	179	230	400	18
67,7	1314	5082	1219	307	547	294	339	727	19
85,8	652	2447	748	161	277	146	161	346	20
61,9	841	3627	813	201	338	230	197	578	21
76,1	401	1744	488	94	175	103	81	274	22
53,8	2731	13777	2380	692	1042	671	682	1521	23
64,9	1294	7080	1481	344	483	305	294	736	24
59,3	2103	8684	1627	477	841	498	573	1166	25
73,8	1023	4211	1010	225	414	254	298	571	26
62,8	507	2568	712	111	188	109	153	355	27
87,6	243	1188	466	52	92	55	74	165	28
60,5	998	4524	958	250	390	244	284	597	29
75,3	488	2249	596	113	192	127	133	315	30
62,0	777	3475	751	176	312	186	236	472	31
75,5	368	1695	450	90	151	86	116	228	32
58,7	2485	11199	2442	738	931	432	560	1227	33
71,4	1211	5787	1550	347	440	224	264	592	34
65,8	589	2602	670	166	232	130	107	289	35
74,5	273	1384	383	61	121	67	52	145	36
56,9	6752	28444	5137	1766	2521	1335	1422	2926	37
67,7	3294	14747	3289	880	1204	664	671	1409	38

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2010 (cont.)
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	
Powiat grodziski (dok.) (cont.)							
1	gm. w. Baranów	4951	998	3132	2003	1129	821
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	2483	484	1429	939	490	570
3	gm. w. Jaktorów	10762	2154	6986	4360	2626	1622
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	5488	1049	3324	2134	1190	1115
5	gm. w. Żabia Wola	7235	1577	4591	2937	1654	1067
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	3640	719	2185	1485	700	736
Powiat grójecki							
7	gm. m-w. Grójec	24000	4827	15420	9493	5927	3753
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	12420	2318	7458	4682	2776	2644
9	gm. m-w. Mogielnica	8973	1698	5456	3256	2200	1819
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	4516	789	2520	1594	926	1207
11	gm. m-w. Nowe Miasto nad Pilicą....	8074	1317	5004	2821	2183	1753
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	4175	647	2306	1350	956	1222
13	gm. m-w. Warka	18831	3727	12195	7485	4710	2909
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	9571	1773	5786	3628	2158	2012
15	gm. w. Belsk Duży	6751	1310	4207	2577	1630	1234
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	3458	653	1988	1283	705	817
17	gm. w. Błędów	7748	1562	4705	2842	1863	1481
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	3901	755	2162	1385	777	984
19	gm. w. Chynów	9705	1962	6216	3964	2252	1527
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	4788	916	2820	1857	963	1052
21	gm. w. Goszczyn	3011	692	1847	1200	647	472
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	1455	304	844	563	281	307
23	gm. w. Jasieniec	5403	1147	3325	2088	1237	931
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	2688	535	1525	999	526	628
25	gm. w. Pniewy	4665	970	2913	1815	1098	782
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	2307	452	1338	861	477	517
Powiat kozienicki							
27	gm. m-w. Kozienice	29775	5537	19739	11502	8237	4499
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	15182	2680	9361	5481	3880	3141
29	gm. w. Garbatka-Letnisko	5260	997	3271	1938	1333	992
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	2689	476	1512	949	563	701
31	gm. w. Głowaczów	7244	1510	4398	2732	1666	1336
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	3554	726	1913	1230	683	915
33	gm. w. Gniewoszów	4099	767	2499	1483	1016	833
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	2133	399	1164	727	437	570
35	gm. w. Grabów nad Pilicą	3862	897	2288	1448	840	677
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	1859	429	981	647	334	449
37	gm. w. Magnuszew	6649	1415	4145	2626	1519	1089
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	3243	655	1848	1236	612	740
39	gm. w. Sieciechów	4190	860	2567	1614	953	763
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	2147	419	1198	779	419	530

(cd.)

ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working age population 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	
58,1	789	3500	662	170	301	194	207	442	1
73,8	374	1698	411	77	151	89	108	219	2
54,1	1701	7732	1329	350	742	394	466	984	3
65,1	818	3848	822	162	361	196	239	465	4
57,6	1273	5117	845	285	521	293	316	565	5
66,6	592	2534	514	137	250	126	136	287	6
55,6	4039	17014	2947	1148	1463	772	795	1720	7
66,5	1949	8633	1838	541	695	366	379	836	8
64,5	1363	6067	1543	342	500	347	348	818	9
79,2	623	2962	931	156	236	149	189	419	10
61,4	1018	5539	1517	253	352	255	297	785	11
81,0	508	2681	986	117	173	136	142	397	12
54,4	3045	13424	2362	790	1131	676	747	1723	13
65,4	1451	6655	1465	363	558	322	367	848	14
60,5	1036	4706	1009	236	418	269	265	597	15
73,9	518	2348	592	130	200	148	115	289	16
64,7	1273	5238	1237	322	533	290	292	639	17
80,4	619	2542	740	161	258	149	126	309	18
56,1	1544	6885	1276	392	572	333	446	894	19
69,8	706	3281	801	189	246	166	221	408	20
63,0	558	2049	404	130	210	137	131	263	21
72,4	243	973	239	60	92	62	57	118	22
62,5	920	3709	774	248	345	208	224	423	23
76,3	427	1790	471	113	165	95	109	218	24
60,1	747	3254	664	164	296	181	231	401	25
72,4	344	1564	399	82	139	79	120	200	26
50,8	4420	21948	3407	1094	1733	993	1199	2793	27
62,2	2149	10984	2049	544	853	460	590	1365	28
60,8	766	3662	832	198	284	204	254	498	29
77,8	381	1767	541	98	134	108	101	238	30
64,7	1198	4887	1159	293	443	291	345	818	31
85,8	567	2249	738	144	209	151	158	366	32
64,0	587	2774	738	146	196	175	175	376	33
83,2	291	1367	475	70	101	85	102	195	34
68,8	746	2529	587	172	291	173	161	330	35
89,5	369	1131	359	81	157	80	78	145	36
60,4	1161	4548	940	277	485	239	253	749	37
75,5	531	2121	591	134	207	117	131	367	38
63,2	684	2862	644	163	284	175	192	461	39
79,2	333	1403	411	85	138	72	96	214	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2010 (cont.)
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	
Powiat legionowski							
1	m. Legionowo.....	52400	9869	33952	21267	12685	8579
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	27596	4706	16750	10709	6041	6140
3	gm. m-w. Serock.....	12678	2629	8317	5195	3122	1732
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	6474	1279	3997	2563	1434	1198
5	gm. w. Jabłonna.....	16157	3606	10791	7343	3448	1760
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	8256	1699	5365	3807	1558	1192
7	gm. w. Nieporęt.....	13087	2587	8724	5376	3348	1776
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	6724	1276	4244	2714	1530	1204
9	gm. w. Wieliszew.....	11198	2303	7494	4691	2803	1401
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	5633	1115	3548	2316	1232	970
Powiat lipski							
11	gm. m-w. Lipsko.....	11339	1979	7409	4277	3132	1951
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	5708	920	3437	2011	1426	1351
13	gm. w. Chotcza.....	2451	431	1415	817	598	605
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	1234	209	606	368	238	419
15	gm. w. Ciepeliów.....	5662	1147	3421	2179	1242	1094
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	2804	554	1506	1000	506	744
17	gm. w. Rzecznów.....	4577	817	2824	1737	1087	936
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	2271	389	1249	804	445	633
19	gm. w. Sienno.....	6214	1069	3826	2294	1532	1319
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	3085	522	1660	1035	625	903
21	gm. w. Solec nad Wisłą.....	5541	1017	3319	1970	1349	1205
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	2854	525	1506	929	577	823
Powiat łosicki							
23	gm. m-w. Łosice.....	11090	2199	7026	4279	2747	1865
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	5593	1077	3223	1989	1234	1293
25	gm. w. Huszlew.....	2859	600	1588	946	642	671
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	1406	304	657	416	241	445
27	gm. w. Olszanka.....	3088	660	1860	1127	733	568
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	1505	346	798	499	299	361
29	gm. w. Platerów.....	5051	1017	2957	1817	1140	1077
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	2502	512	1278	812	466	712
31	gm. w. Samaki.....	5030	909	3001	1799	1202	1120
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	2538	439	1357	843	514	742
33	gm. w. Stara Kornica.....	4819	1017	2811	1772	1039	991
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	2368	492	1218	788	430	658
Powiat makowski							
35	m. Maków Mazowiecki.....	9755	2057	6245	3646	2599	1453
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	5104	1004	3050	1766	1284	1050
37	gm. m-w. Różan.....	4377	858	2787	1673	1114	732
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	2208	422	1302	815	487	484
39	gm. w. Czerwonka.....	2666	613	1594	975	619	459
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	1304	278	722	480	242	304

(cd.)

ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working age population 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	
54,3	8408	37605	6387	2358	3011	1573	1527	3583	1
64,8	4050	19598	3948	1121	1421	767	699	1751	2
52,4	2110	9199	1369	527	838	455	521	1115	3
62,0	1026	4613	835	246	428	225	254	532	4
49,7	3062	11736	1359	812	1180	545	563	1142	5
53,9	1431	6034	791	377	568	249	256	574	6
50,0	2139	9553	1395	477	874	465	475	1075	7
58,4	1045	4856	823	225	435	225	250	519	8
49,4	1779	8289	1130	436	720	403	541	1034	9
58,8	860	4074	699	202	350	193	273	504	10
53,0	1580	8194	1565	403	586	382	424	1123	11
66,1	741	4002	965	200	265	191	195	528	12
73,2	357	1557	537	75	144	78	63	206	13
103,6	174	709	351	40	71	39	24	99	14
65,5	935	3795	932	231	377	213	200	592	15
86,2	470	1752	582	122	183	102	71	263	16
62,1	654	3106	817	166	247	143	213	445	17
81,8	316	1441	514	75	117	70	102	200	18
62,4	844	4248	1122	216	322	212	252	589	19
85,8	420	1959	706	111	160	101	111	267	20
66,9	708	3800	1033	145	273	226	348	492	21
89,5	358	1845	651	81	129	112	192	231	22
57,8	1730	7886	1474	457	653	398	507	1221	23
73,5	843	3848	902	233	317	197	259	572	24
80,0	499	1762	598	129	202	96	111	240	25
114,0	256	778	372	66	100	53	56	105	26
66,0	531	2068	489	121	217	139	127	322	27
88,6	275	948	282	56	120	85	65	155	28
70,8	815	3302	934	199	315	191	189	534	29
95,8	414	1519	569	95	161	97	83	236	30
67,6	733	3334	963	173	288	193	182	474	31
87,0	368	1585	585	78	146	90	88	235	32
71,4	763	3193	863	172	294	214	256	529	33
94,4	365	1473	530	86	132	105	130	238	34
56,2	1708	6967	1080	467	617	359	370	896	35
67,3	833	3594	677	233	291	174	181	429	36
57,1	699	3079	599	182	272	140	185	438	37
69,6	339	1518	351	97	134	61	94	220	38
67,3	473	1794	399	136	171	120	140	255	39
80,6	211	849	244	62	64	63	71	133	40

TABL. 12. **LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2010 R.**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2010 (cont.)
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	
Powiat makowski (dok.) (cont.)							
1	gm. w. Karniewo	5420	1270	3268	2044	1224	882
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	2726	621	1496	984	512	609
3	gm. w. Krasnosielc.....	6441	1465	3847	2413	1434	1129
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	3175	705	1729	1130	599	741
5	gm. w. Młynarze.....	1722	364	1027	657	370	331
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	826	163	432	291	141	231
7	gm. w. Płoniawy-Bramura.....	5759	1228	3516	2124	1392	1015
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	2829	605	1540	966	574	684
9	gm. w. Rzewnie.....	2645	603	1556	944	612	486
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	1288	293	669	431	238	326
11	gm. w. Sypniewo.....	3458	737	2124	1260	864	597
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	1674	327	946	581	365	401
13	gm. w. Szelków.....	3681	801	2208	1387	821	672
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	1835	373	983	635	348	479
Powiat miński							
15	m. Mińsk Mazowiecki.....	38697	8073	24652	15916	8736	5972
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	20413	3895	12239	8028	4211	4279
17	m. Sulejówek.....	19120	3565	12115	7415	4700	3440
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	10049	1773	5930	3742	2188	2346
19	gm. m-w. Halinów.....	14105	3092	9183	6025	3158	1830
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	7183	1490	4452	3013	1439	1241
21	gm. m-w. Kałuszyn.....	6070	1277	3761	2340	1421	1032
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	3014	593	1716	1113	603	705
23	gm. w. Cegłów.....	6232	1110	3802	2255	1547	1320
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	3130	558	1706	1081	625	866
25	gm. w. Dębe Wielkie.....	8792	1899	5647	3701	1946	1246
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	4449	889	2701	1835	866	859
27	gm. w. Dobrze.....	5899	1224	3630	2292	1338	1045
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	2927	616	1615	1079	536	696
29	gm. w. Jakubów.....	5014	1116	3036	1977	1059	862
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	2502	554	1392	978	414	556
31	gm. w. Latowicz.....	5436	1213	3236	2044	1192	987
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	2752	609	1466	978	488	677
33	gm. w. Mińsk Mazowiecki.....	13807	3011	8908	5704	3204	1888
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	6916	1457	4158	2772	1386	1301
35	gm. w. Mrozy.....	8707	1700	5434	3399	2035	1573
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	4379	841	2424	1580	844	1114
37	gm. w. Siennica.....	7079	1417	4499	2852	1647	1163
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	3532	688	2074	1384	690	770
39	gm. w. Stanisławów.....	6369	1390	3996	2589	1407	983
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	3191	693	1851	1244	607	647

(cd.)

ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working age population 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	
65,9	985	3677	758	229	413	255	274	565	1
82,2	478	1763	485	111	194	126	141	272	2
67,4	1202	4258	981	294	450	280	304	601	3
83,6	585	1997	593	135	209	157	138	280	4
67,7	290	1150	282	83	112	67	76	190	5
91,2	139	505	182	39	55	22	37	80	6
63,8	966	3930	863	226	371	249	248	557	7
83,7	465	1832	532	110	193	110	133	259	8
70,0	464	1759	422	115	194	109	141	252	9
92,5	224	802	262	62	94	50	64	124	10
62,8	596	2349	513	138	218	141	161	369	11
77,0	267	1090	317	66	98	59	77	179	12
66,7	640	2470	571	170	272	131	160	322	13
86,7	290	1167	378	77	126	59	77	150	14
57,0	6785	27171	4741	1997	2512	1215	1288	2910	15
66,8	3241	14124	3048	973	1180	581	648	1442	16
57,8	2864	13434	2822	725	1138	609	702	1558	17
69,5	1414	6907	1728	363	564	295	347	730	18
53,6	2548	10064	1493	601	1018	573	561	1256	19
61,3	1234	5045	904	292	503	270	255	611	20
61,4	1021	4194	855	238	410	236	278	554	21
75,6	466	2020	528	110	189	109	142	284	22
63,9	887	4200	1145	201	360	193	237	500	23
83,5	427	2012	691	100	172	108	133	244	24
55,7	1549	6211	1032	368	607	331	376	801	25
64,7	734	3070	645	164	290	153	175	417	26
62,5	962	4030	907	238	381	220	246	559	27
81,2	494	1875	558	130	200	100	121	278	28
65,2	877	3406	731	200	337	202	225	480	29
79,7	431	1646	425	98	174	100	108	246	30
68,0	972	3625	839	232	370	214	223	515	31
87,7	482	1741	529	114	180	110	113	233	32
55,0	2342	9891	1574	521	924	607	668	1300	33
66,3	1133	4796	987	263	464	293	305	597	34
60,2	1391	6014	1302	327	552	309	346	809	35
80,7	697	2839	843	151	292	151	155	365	36
57,3	1144	4943	992	261	444	254	308	721	37
70,3	550	2383	599	123	205	130	161	347	38
59,4	1129	4396	844	284	445	257	284	594	39
72,4	565	2118	508	142	228	111	142	283	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2010 (cont.)
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	
Powiat mławski							
1	m. Mława.....	29652	5824	19300	11695	7605	4528
2	w tym kobiety of which females	15652	2863	9531	5827	3704	3258
3	gm. w. Dzierzgowo.....	3240	712	1871	1114	757	657
4	w tym kobiety of which females	1574	344	797	504	293	433
5	gm. w. Lipowiec Kościelny.....	5025	1124	3018	1934	1084	883
6	w tym kobiety of which females	2554	564	1365	902	463	625
7	gm. w. Radzanów.....	3495	747	2053	1311	742	695
8	w tym kobiety of which females	1731	356	906	608	298	469
9	gm. w. Strzegowo.....	7739	1593	4692	2894	1798	1454
10	w tym kobiety of which females	3841	765	2086	1334	752	990
11	gm. w. Stupsk.....	4967	1100	3043	1942	1101	824
12	w tym kobiety of which females	2492	555	1384	902	482	553
13	gm. w. Szreńsk.....	4496	1062	2700	1711	989	734
14	w tym kobiety of which females	2293	542	1231	807	424	520
15	gm. w. Szydłowo.....	4566	990	2809	1788	1021	767
16	w tym kobiety of which females	2244	494	1244	812	432	506
17	gm. w. Wieczfnia Kościelna.....	4207	973	2575	1647	928	659
18	w tym kobiety of which females	2076	454	1169	779	390	453
19	gm. w. Wiśniewo.....	5258	1176	3229	2103	1126	853
20	w tym kobiety of which females	2633	550	1482	1003	479	601
Powiat nowodworski							
21	m. Nowy Dwór Mazowiecki.....	27774	5474	18128	11268	6860	4172
22	w tym kobiety of which females	14503	2653	8886	5627	3259	2964
23	gm. m-w. Nasielsk.....	19425	4065	12512	7949	4563	2848
24	w tym kobiety of which females	9807	1972	5866	3854	2012	1969
25	gm. m-w. Zakroczym.....	6200	1253	4056	2478	1578	891
26	w tym kobiety of which females	3154	634	1887	1197	690	633
27	gm. w. Czosnów.....	9249	1787	6056	3725	2331	1406
28	w tym kobiety of which females	4726	887	2862	1847	1015	977
29	gm. w. Leoncin.....	5226	1042	3309	2032	1277	875
30	w tym kobiety of which females	2645	512	1535	1001	534	598
31	gm. w. Pomiechówek.....	8981	1713	5747	3457	2290	1521
32	w tym kobiety of which females	4651	849	2779	1741	1038	1023
Powiat ostrołęcki							
33	gm. m-w. Myszyniec.....	10103	2444	6164	4109	2055	1495
34	w tym kobiety of which females	4948	1130	2806	1930	876	1012
35	gm. w. Baranowo.....	6565	1418	3833	2490	1343	1314
36	w tym kobiety of which females	3280	703	1693	1154	539	884
37	gm. w. Czarnia.....	2550	629	1480	986	494	441
38	w tym kobiety of which females	1241	298	642	462	180	301
39	gm. w. Czerwin.....	5078	1030	3071	1860	1211	977
40	w tym kobiety of which females	2518	528	1365	843	522	625

(cd.)

ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working age population 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	
53,6	4642	21518	3492	1177	1824	1005	1233	2843	1
64,2	2279	11151	2222	593	893	479	609	1406	2
73,2	555	2119	566	135	227	158	149	312	3
97,5	264	968	342	70	113	71	73	149	4
66,5	882	3399	744	200	367	243	254	434	5
87,1	456	1612	486	107	183	128	111	209	6
70,2	598	2297	600	120	261	155	154	327	7
91,1	283	1074	374	56	124	77	71	157	8
64,9	1256	5234	1249	302	496	305	352	754	9
84,1	616	2440	785	154	247	135	160	360	10
63,2	868	3409	690	191	365	211	269	490	11
80,1	444	1629	419	111	184	97	130	233	12
66,5	812	3065	619	193	340	220	238	426	13
86,3	418	1470	405	99	169	114	111	196	14
62,5	784	3132	650	194	306	192	199	438	15
80,4	382	1473	389	93	158	92	114	200	16
63,4	784	2876	547	202	319	167	202	433	17
77,6	362	1373	341	82	148	87	99	221	18
62,8	933	3615	710	206	407	236	252	547	19
77,7	432	1743	458	97	183	102	127	266	20
53,2	4577	20020	3177	1297	1751	846	900	2161	21
63,2	2202	10332	1969	656	831	409	436	1058	22
55,3	3298	13798	2329	836	1255	789	807	1924	23
67,2	1596	6761	1450	391	626	374	425	927	24
52,9	1015	4441	744	230	397	247	248	606	25
67,1	509	2159	486	120	211	118	124	287	26
52,7	1425	6653	1171	359	566	317	357	819	27
65,1	713	3271	742	176	290	156	176	417	28
57,9	840	3662	724	220	318	178	214	466	29
72,3	407	1791	447	117	155	74	109	222	30
56,3	1387	6352	1242	365	516	333	345	750	31
67,4	687	3220	744	193	256	163	181	366	32
63,9	2004	6804	1295	445	786	506	424	1018	33
76,3	935	3201	812	213	356	230	203	473	34
71,3	1175	4221	1169	309	478	281	254	670	35
93,7	599	1942	739	149	262	142	108	310	36
72,3	541	1622	387	156	211	118	80	278	37
93,3	264	730	247	74	102	58	35	127	38
65,4	811	3407	860	207	316	188	213	465	39
84,5	421	1589	508	112	160	98	97	204	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2010 (cont.)
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	
Powiat ostrołęcki (dok.) (cont.)							
1	gm. w. Goworowo	8518	1818	5133	3276	1857	1567
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	4125	867	2202	1478	724	1056
3	gm. w. Kadzidło	11224	2763	6916	4601	2315	1545
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	5505	1321	3147	2162	985	1037
5	gm. w. Lelis	8626	2180	5390	3666	1724	1056
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	4220	1023	2459	1722	737	738
7	gm. w. Łyse	8018	1929	4879	3350	1529	1210
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	3968	967	2194	1580	614	807
9	gm. w. Olszewo-Borki	9949	2300	6423	4176	2247	1226
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	4918	1070	3013	2028	985	835
11	gm. w. Rzekuń	9362	2122	6057	3824	2233	1183
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	4647	1011	2814	1807	1007	822
13	gm. w. Troszyn	4768	1017	2916	1826	1090	835
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	2377	509	1337	873	464	531
Powiat ostrowski							
15	m. Ostrów Mazowiecka	22536	4869	14440	8919	5521	3227
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	11770	2372	7092	4413	2679	2306
17	gm. m-w. Brok	2885	549	1811	1148	663	525
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	1443	265	831	552	279	347
19	gm. w. Andrzejewo	4371	899	2548	1586	962	924
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	2166	442	1132	742	390	592
21	gm. w. Boguty-Pianki	2763	553	1654	1012	642	556
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	1328	263	722	454	268	343
23	gm. w. Małkinia Górna	12156	2382	7783	4773	3010	1991
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	6189	1177	3640	2302	1338	1372
25	gm. w. Nur	2983	543	1629	957	672	811
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	1444	248	688	442	246	508
27	gm. w. Ostrów Mazowiecka	12770	2775	7695	4945	2750	2300
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	6329	1339	3466	2328	1138	1524
29	gm. w. Stary Lubotyń	3921	871	2287	1447	840	763
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	1941	447	1012	680	332	482
31	gm. w. Szulborze Wielkie	1715	346	1038	642	396	331
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	849	168	458	307	151	223
33	gm. w. Wąsewo	4482	908	2691	1685	1006	883
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	2229	444	1193	795	398	592
35	gm. w. Zareby Kościelne	3783	845	2151	1340	811	787
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	1837	398	917	612	305	522
Powiat otwocki							
37	m. Józefów	20132	4306	12537	7797	4740	3289
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	10652	2116	6276	4031	2245	2260
39	m. Otwock	44487	8619	27341	17288	10053	8527
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	23611	4147	13443	8735	4708	6021

(cd.)

ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working age population 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	
65,9	1455	5692	1371	348	563	348	418	874	1
87,3	690	2575	860	163	266	168	206	399	2
62,3	2213	7689	1322	518	883	546	562	1191	3
74,9	1068	3623	814	253	428	267	250	546	4
60,0	1723	5994	909	433	698	404	495	948	5
71,6	798	2831	591	206	320	187	240	431	6
64,3	1535	5448	1035	395	599	339	408	857	7
80,9	771	2565	632	200	303	175	192	400	8
54,9	1812	7130	1007	444	726	448	501	1088	9
63,2	864	3438	616	217	346	216	220	560	10
54,6	1641	6739	982	375	669	399	501	964	11
65,1	743	3283	621	190	294	188	262	473	12
63,5	802	3230	736	202	308	180	225	487	13
77,8	412	1533	432	114	147	89	108	237	14
56,1	3954	16106	2476	1014	1537	949	917	1995	15
66,0	1922	8293	1555	484	764	479	442	992	16
59,3	436	1994	455	96	189	110	125	275	17
73,6	194	972	277	37	92	51	72	137	18
71,5	700	2866	805	162	290	177	215	449	19
91,3	343	1350	473	80	139	88	105	220	20
67,0	448	1815	500	116	171	111	106	294	21
83,9	215	826	287	55	75	56	46	132	22
56,2	1927	8548	1681	494	757	400	475	1174	23
70,0	954	4173	1062	226	380	196	236	587	24
83,1	425	1829	729	98	173	125	112	267	25
109,9	193	825	426	37	84	68	51	120	26
66,0	2230	8567	1973	555	889	543	559	1189	27
82,6	1074	4058	1197	252	427	287	270	591	28
71,4	701	2540	680	166	272	175	172	418	29
91,8	360	1182	399	85	140	95	81	202	30
65,2	254	1175	286	60	85	90	86	215	31
85,4	127	544	178	33	46	39	41	112	32
66,6	719	2992	771	174	288	171	209	460	33
86,8	357	1392	480	81	142	86	97	253	34
75,9	696	2395	692	183	284	151	156	361	35
100,3	328	1082	427	87	139	71	72	173	36
60,6	3595	13891	2646	1075	1336	678	752	1579	37
69,7	1773	7262	1617	511	666	311	376	771	38
62,7	7163	30316	7008	2025	2738	1276	1508	3295	39
75,6	3435	15674	4502	985	1302	626	730	1556	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2010 (cont.)
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	
Powiat otwocki (dok.) (cont.)							
1	gm. m-w. Karczew	15971	2780	10590	6465	4125	2601
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	8247	1363	5073	3144	1929	1811
3	gm. w. Celestynów	11318	2205	7453	4730	2723	1660
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	5766	1037	3565	2350	1215	1164
5	gm. w. Kołbiel	8022	1594	5110	3226	1884	1318
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	4077	774	2387	1558	829	916
7	gm. w. Osieck	3470	694	2154	1398	756	622
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	1779	360	1004	663	341	415
9	gm. w. Sobienie-Jeziory	6216	1125	3880	2424	1456	1211
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	3136	547	1785	1179	606	804
11	gm. w. Wiązowna	11158	2364	7229	4605	2624	1565
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	5706	1158	3465	2328	1137	1083
Powiat piaseczyński							
13	gm. m-w. Góra Kalwaria	25017	4914	16193	10253	5940	3910
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	12947	2400	7793	5093	2700	2754
15	gm. m-w. Konstancin-Jeziorna	24001	4382	15170	9142	6028	4449
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	12645	2128	7380	4563	2817	3137
17	gm. m-w. Piaseczno	71974	15413	46659	31380	15279	9902
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	37820	7494	23454	16384	7070	6872
19	gm. m-w. Tarczyn	10826	2120	6952	4372	2580	1754
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	5563	1060	3307	2129	1178	1196
21	gm. w. Lesznowola	19844	4606	13042	8593	4449	2196
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	10266	2254	6500	4464	2036	1512
23	gm. w. Prażmów	9498	1976	6236	3965	2271	1286
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	4898	1000	3025	2006	1019	873
Powiat płocki							
25	gm. m-w. Drobin	8319	1875	5098	3261	1837	1346
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	4192	911	2340	1546	794	941
27	gm. m-w. Gąbin	10766	2035	6776	4287	2489	1955
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	5554	987	3209	2120	1089	1358
29	gm. m-w. Wyszogród	5877	1118	3634	2256	1378	1125
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	2967	552	1648	1064	584	767
31	gm. w. Bielsk	9014	1933	5745	3726	2019	1336
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	4517	925	2672	1792	880	920
33	gm. w. Bodzanów	8323	1687	5167	3156	2011	1469
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	4169	803	2365	1539	826	1001
35	gm. w. Brudzeń Duży	7978	1733	5028	3241	1787	1217
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	3928	835	2253	1488	765	840
37	gm. w. Bulkowo	5750	1260	3517	2261	1256	973
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	2879	621	1591	1042	549	667
39	gm. w. Łąck	5091	1032	3289	2095	1194	770
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	2623	535	1529	1000	529	559

(cd.)

ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working age population 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	
50,8	2256	11657	2058	600	816	487	544	1415	1
62,6	1124	5855	1268	288	420	226	249	674	2
51,9	1771	8241	1306	431	654	390	491	1073	3
61,7	842	4114	810	194	320	178	232	532	4
57,0	1285	5623	1114	308	489	288	329	819	5
70,8	632	2733	712	156	240	134	157	393	6
61,1	545	2395	530	115	202	144	157	330	7
77,2	290	1166	323	62	99	82	74	172	8
60,2	861	4302	1053	229	345	228	259	603	9
75,7	408	2082	646	108	159	107	148	278	10
54,4	1888	7996	1274	489	706	442	483	947	11
64,7	921	3993	792	241	359	219	240	452	12
54,5	3983	18036	2998	1012	1519	852	968	2107	13
66,1	1933	9172	1842	476	747	431	473	1019	14
58,2	3591	16826	3584	934	1373	772	812	1870	15
71,3	1725	8648	2272	462	639	393	396	879	16
54,3	13081	51056	7837	3586	4956	2280	2442	4705	17
61,3	6362	26651	4807	1738	2387	1099	1229	2302	18
55,7	1726	7687	1413	482	612	367	406	925	19
68,2	875	3833	855	263	289	174	198	470	20
52,2	3898	14285	1661	1069	1447	717	693	1396	21
57,9	1906	7383	977	502	710	346	344	680	22
52,3	1571	6892	1035	362	666	369	419	785	23
61,9	791	3485	622	194	317	176	214	400	24
63,2	1534	5686	1099	417	578	333	345	846	25
79,1	755	2743	694	186	284	171	151	404	26
58,9	1588	7603	1575	371	628	381	498	945	27
73,1	765	3811	978	166	303	194	239	477	28
61,7	876	4053	948	231	342	194	250	560	29
80,0	420	1957	590	108	164	97	124	257	30
56,9	1551	6384	1079	375	629	385	408	910	31
69,0	746	3108	663	177	296	187	189	422	32
61,1	1321	5798	1204	298	501	351	378	747	33
76,3	607	2826	736	161	207	171	189	377	34
58,7	1397	5588	993	296	576	351	337	809	35
74,3	683	2629	616	137	281	154	156	373	36
63,5	1000	3952	798	241	420	237	281	555	37
81,0	482	1905	492	115	199	114	153	264	38
54,8	794	3684	613	196	320	193	226	472	39
71,6	423	1798	402	100	168	104	103	227	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2010 (cont.)
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	
Powiat płocki (dok.) (cont.)							
1	gm. w. Mała Wieś.....	6166	1224	3774	2388	1386	1168
2	w tym kobiety of which females	3097	616	1689	1091	598	792
3	gm. w. Nowy Duninów	3932	788	2544	1576	968	600
4	w tym kobiety of which females	2004	379	1203	777	426	422
5	gm. w. Radzanowo	7799	1657	5027	3292	1735	1115
6	w tym kobiety of which females	3975	804	2406	1637	769	765
7	gm. w. Słubice.....	4506	935	2752	1735	1017	819
8	w tym kobiety of which females	2270	456	1259	839	420	555
9	gm. w. Słupno	6350	1338	4193	2660	1533	819
10	w tym kobiety of which females	3185	644	1985	1316	669	556
11	gm. w. Stara Biała.....	10755	2387	6966	4553	2413	1402
12	w tym kobiety of which females	5360	1176	3235	2187	1048	949
13	gm. w. Staroźreby	7407	1700	4458	2893	1565	1249
14	w tym kobiety of which females	3732	865	2017	1353	664	850
Powiat płoński							
15	m. Płońsk	22486	4418	14754	8771	5983	3314
16	w tym kobiety of which females	11887	2190	7273	4283	2990	2424
17	m. Raciąż	4642	1016	3007	1820	1187	619
18	w tym kobiety of which females	2448	519	1458	899	559	471
19	gm. w. Baboszewo.....	8077	1838	4913	3186	1727	1326
20	w tym kobiety of which females	4080	887	2271	1547	724	922
21	gm. w. Czerwińsk nad Wisłą.....	7569	1498	4684	2887	1797	1387
22	w tym kobiety of which females	3802	709	2151	1362	789	942
23	gm. w. Dzierżążnia.....	3850	811	2336	1468	868	703
24	w tym kobiety of which females	1907	389	1057	682	375	461
25	gm. w. Joniec	2631	534	1550	950	600	547
26	w tym kobiety of which females	1373	264	730	484	246	379
27	gm. w. Naruszewo	6448	1325	3927	2450	1477	1196
28	w tym kobiety of which females	3213	664	1738	1138	600	811
29	gm. w. Nowe Miasto.....	4747	973	2906	1776	1130	868
30	w tym kobiety of which females	2344	470	1271	809	462	603
31	gm. w. Płońsk.....	7309	1584	4623	2970	1653	1102
32	w tym kobiety of which females	3595	754	2101	1391	710	740
33	gm. w. Raciąż	8139	1656	4944	3016	1928	1539
34	w tym kobiety of which females	3988	801	2155	1375	780	1032
35	gm. w. Sochocin.....	5691	1133	3599	2196	1403	959
36	w tym kobiety of which females	2865	555	1669	1049	620	641
37	gm. w. Załuski	5465	1193	3391	2143	1248	881
38	w tym kobiety of which females	2763	572	1584	1037	547	607
Powiat pruszkowski							
39	m. Piastów	22922	3890	14747	8975	5772	4285
40	w tym kobiety of which females	12098	1893	7192	4483	2709	3013

(cd.)

ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working age population 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	
63,4	937	4272	957	237	375	232	301	565	1
83,4	460	2056	581	115	193	108	158	250	2
54,6	624	2846	462	132	247	139	189	400	3
66,6	302	1418	284	60	126	62	98	207	4
55,1	1287	5606	906	304	516	322	398	726	5
65,2	618	2801	556	135	248	160	199	371	6
63,7	752	3089	665	181	299	188	179	441	7
80,3	357	1512	401	94	138	89	93	211	8
51,4	1075	4647	628	296	405	269	264	541	9
60,5	517	2303	365	135	202	125	126	286	10
54,4	1870	7770	1115	430	772	544	506	972	11
65,7	920	3778	662	228	363	273	264	423	12
66,2	1353	5016	1038	314	573	334	354	724	13
85,0	697	2396	639	156	309	168	178	342	14
52,4	3535	16461	2490	935	1341	703	966	1843	15
63,4	1737	8550	1600	460	641	361	497	891	16
54,4	814	3355	473	204	321	190	212	469	17
67,9	421	1702	325	107	159	91	107	235	18
64,4	1486	5508	1083	344	616	349	342	749	19
79,7	721	2680	679	151	305	161	178	364	20
61,6	1231	5189	1149	266	520	287	283	690	21
76,8	579	2519	704	119	239	143	134	326	22
64,8	632	2608	610	142	276	151	189	366	23
80,4	310	1229	368	63	140	70	93	168	24
69,7	420	1766	445	100	160	108	107	217	25
88,1	207	889	277	49	75	53	51	114	26
64,2	1070	4401	977	269	406	259	247	560	27
84,9	524	2097	592	118	204	127	128	269	28
63,4	778	3255	714	219	299	169	199	426	29
84,4	377	1518	449	104	140	92	81	195	30
58,1	1252	5139	918	311	529	307	326	667	31
71,1	591	2448	556	130	284	134	165	324	32
64,6	1304	5500	1335	332	501	317	373	790	33
85,1	627	2533	828	159	238	166	174	374	34
58,1	925	3965	801	229	359	205	232	524	35
71,7	456	1926	483	108	177	109	108	259	36
61,2	977	3747	741	242	384	229	220	512	37
74,4	461	1835	467	102	170	128	111	272	38
55,4	3274	16315	3333	884	1225	625	615	1597	39
68,2	1592	8445	2061	449	621	299	289	766	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2010 (cont.)
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	
Powiat pruszkowski (dok.) (cont.)							
1	m. Pruszków	56929	10175	36284	23159	13125	10470
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	30388	4852	18164	11855	6309	7372
3	gm. m-w. Brwinów.....	23189	4222	14775	9094	5681	4192
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	12146	2049	7227	4598	2629	2870
5	gm. w. Michałowice.....	16700	3194	10740	6457	4283	2766
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	8669	1553	5276	3305	1971	1840
7	gm. w. Nadarzyn.....	11718	2551	7566	4742	2824	1601
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	6057	1287	3691	2430	1261	1079
9	gm. w. Raszyn	20374	3946	12991	8060	4931	3437
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	10584	1910	6376	4085	2291	2298
Powiat przasnyski							
11	m. Przasnysz	16796	3467	10873	6442	4431	2456
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	8745	1706	5252	3122	2130	1787
13	gm. m-w. Chorzele.....	9970	2297	5996	3919	2077	1677
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	4904	1122	2633	1798	835	1149
15	gm. w. Czernice Borowe.....	3919	821	2381	1472	909	717
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	1904	399	1030	658	372	475
17	gm. w. Jednorzec.....	7094	1761	4206	2739	1467	1127
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	3522	856	1901	1300	601	765
19	gm. w. Krasne.....	3737	785	2313	1407	906	639
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	1868	381	1041	641	400	446
21	gm. w. Krzynowłoga Mała.....	3516	784	2147	1361	786	585
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	1733	400	939	627	312	394
23	gm. w. Przasnysz.....	7220	1671	4286	2703	1583	1263
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	3578	848	1905	1242	663	825
Powiat przysuski							
25	gm. m-w. Przysucha	12217	2389	7674	4532	3142	2154
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	6273	1180	3577	2126	1451	1516
27	gm. w. Borkowice.....	4518	889	2696	1628	1068	933
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	2274	433	1189	755	434	652
29	gm. w. Gielniów.....	4668	880	2779	1690	1089	1009
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	2389	445	1243	789	454	701
31	gm. w. Klwów	3394	699	1950	1210	740	745
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	1709	346	868	570	298	495
33	gm. w. Odrzywół	3957	808	2334	1427	907	815
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	1939	385	991	649	342	563
35	gm. w. Potworów.....	4194	936	2524	1619	905	734
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	2088	471	1125	752	373	492
37	gm. w. Rusinów.....	4346	952	2574	1671	903	820
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	2180	461	1171	798	373	548
39	gm. w. Wieniawa.....	5443	1088	3337	2153	1184	1018
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	2750	537	1500	1032	468	713

(cd.)

ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working age population 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	
56,9	8589	40002	8338	2427	2968	1572	1629	3965	1
67,3	4083	21065	5240	1157	1423	788	767	1934	2
56,9	3441	16337	3411	830	1323	713	838	1754	3
68,1	1667	8390	2089	397	630	371	401	830	4
55,5	2574	11887	2239	660	1126	583	621	1285	5
64,3	1246	6110	1313	346	524	296	290	610	6
54,9	2100	8349	1269	536	885	433	480	908	7
64,1	1063	4247	747	288	425	220	244	457	8
56,8	3210	14353	2811	814	1246	678	776	1556	9
66,0	1578	7334	1672	388	636	325	375	745	10
54,5	2830	12083	1883	746	1091	566	677	1586	11
66,5	1399	6132	1214	379	552	264	332	766	12
66,3	1900	6643	1427	503	720	432	407	1004	13
86,3	915	3090	899	243	367	208	218	487	14
64,6	638	2667	614	159	247	158	204	389	15
84,9	310	1222	372	85	103	79	97	183	16
68,7	1385	4713	996	347	569	360	363	746	17
85,3	684	2204	634	186	279	170	177	328	18
61,6	638	2557	542	176	238	139	173	387	19
79,4	304	1215	349	89	101	65	88	181	20
63,8	627	2397	492	142	258	132	168	378	21
84,6	315	1117	301	74	123	72	88	188	22
68,5	1342	4805	1073	319	560	293	346	730	23
87,8	673	2270	635	166	270	153	172	334	24
59,2	1747	8734	1736	409	680	467	728	1164	25
75,4	859	4316	1098	196	344	225	360	553	26
67,6	623	3081	814	136	255	190	281	441	27
91,3	293	1448	533	70	117	90	148	209	28
68,0	719	3073	876	158	289	175	168	412	29
92,2	366	1455	568	72	155	92	79	210	30
74,1	611	2126	657	153	229	136	70	338	31
96,9	301	1001	407	77	110	73	34	158	32
69,5	609	2648	700	136	257	163	224	424	33
95,7	300	1191	448	66	133	74	106	189	34
66,2	799	2768	627	186	338	204	119	416	35
85,6	409	1294	385	89	184	95	55	202	36
68,8	760	2867	719	177	304	196	182	418	37
86,2	379	1354	447	87	153	100	73	224	38
63,1	854	3712	877	204	337	206	242	591	39
83,3	434	1744	572	107	176	94	104	294	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2010 (cont.)
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	
Powiat pułtuski							
1	gm. m-w. Pułtusk	23863	4799	15627	9860	5767	3437
2	w tym kobiety of which females	12362	2343	7578	4862	2716	2441
3	gm. w. Gzy	3949	798	2415	1537	878	736
4	w tym kobiety of which females	1916	374	1057	711	346	485
5	gm. w. Obryte.....	4687	1002	2797	1690	1107	888
6	w tym kobiety of which females	2340	483	1249	831	418	608
7	gm. w. Pokrzywnica	4808	1007	3012	1937	1075	789
8	w tym kobiety of which females	2344	461	1371	916	455	512
9	gm. w. Świercze.....	4821	1106	2977	1843	1134	738
10	w tym kobiety of which females	2364	521	1339	878	461	504
11	gm. w. Winnica.....	4100	895	2524	1673	851	681
12	w tym kobiety of which females	2042	440	1143	779	364	459
13	gm. w. Zatory	4718	1069	2832	1838	994	817
14	w tym kobiety of which females	2323	503	1292	880	412	528
Powiat radomski							
15	m. Pionki	19120	3097	12824	7427	5397	3199
16	w tym kobiety of which females	9953	1489	6203	3582	2621	2261
17	gm. m-w. Iłża.....	15268	2883	9545	5793	3752	2840
18	w tym kobiety of which females	7817	1362	4512	2821	1691	1943
19	gm. m-w. Skaryszew.....	13853	3343	8743	5830	2913	1767
20	w tym kobiety of which females	6979	1679	4081	2817	1264	1219
21	gm. w. Gózd.....	8346	2000	5353	3629	1724	993
22	w tym kobiety of which females	4153	976	2506	1750	756	671
23	gm. w. Jastrzębia.....	6586	1561	4142	2705	1437	883
24	w tym kobiety of which females	3263	724	1935	1322	613	604
25	gm. w. Jedlińsk	13903	3349	8769	5826	2943	1785
26	w tym kobiety of which females	6990	1611	4125	2850	1275	1254
27	gm. w. Jedlnia-Letnisko	11993	2586	7762	5003	2759	1645
28	w tym kobiety of which females	6013	1277	3602	2378	1224	1134
29	gm. w. Kowala.....	11301	2792	7082	4841	2241	1427
30	w tym kobiety of which females	5642	1378	3305	2331	974	959
31	gm. w. Pionki.....	9854	2204	6101	3991	2110	1549
32	w tym kobiety of which females	4887	1082	2737	1854	883	1068
33	gm. w. Przytyk.....	7103	1718	4307	2832	1475	1078
34	w tym kobiety of which females	3500	854	1925	1316	609	721
35	gm. w. Wierzbica.....	10046	2137	6452	4166	2286	1457
36	w tym kobiety of which females	4940	1032	2894	1892	1002	1014
37	gm. w. Wolanów.....	8526	2069	5374	3639	1735	1083
38	w tym kobiety of which females	4247	995	2503	1753	750	749
39	gm. w. Zakrzew.....	11894	2943	7543	5029	2514	1408
40	w tym kobiety of which females	5922	1388	3588	2468	1120	946

(cd.)

ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working age population 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	
52,7	3875	17295	2693	1006	1470	894	936	2220	1
63,1	1875	8790	1697	472	737	451	479	1058	2
63,5	643	2683	623	164	244	168	163	395	3
81,3	296	1248	372	71	115	86	83	187	4
67,6	807	3129	751	200	349	176	221	434	5
87,3	382	1487	471	101	173	97	115	226	6
59,6	820	3330	658	203	317	178	217	480	7
71,0	376	1587	381	97	149	81	106	240	8
61,9	878	3331	612	192	342	255	215	456	9
76,5	395	1591	378	83	146	127	108	229	10
62,4	709	2832	559	188	282	150	219	410	11
78,7	356	1349	337	91	142	79	101	201	12
66,6	891	3134	693	217	364	210	188	483	13
79,8	423	1496	404	104	185	92	84	239	14
49,1	2434	14138	2548	603	919	623	682	1858	15
60,5	1157	7186	1610	300	441	277	336	917	16
60,0	2260	10682	2326	535	926	521	646	1405	17
73,2	1076	5312	1429	258	429	251	309	681	18
58,4	2695	9707	1451	693	1063	623	659	1415	19
71,0	1335	4741	903	349	544	305	364	659	20
55,9	1586	5917	843	404	610	393	427	965	21
65,7	768	2864	521	207	307	185	208	457	22
59,0	1261	4582	743	328	491	302	310	724	23
68,6	590	2209	464	155	234	139	139	352	24
58,5	2669	9758	1476	662	1079	617	707	1476	25
69,5	1273	4772	945	313	507	308	346	738	26
54,5	2074	8601	1318	523	869	447	523	1236	27
66,9	1029	4177	807	261	440	202	251	576	28
59,6	2255	7881	1165	544	918	509	559	1031	29
70,7	1113	3832	697	273	452	250	274	488	30
61,5	1763	6793	1298	429	756	414	436	946	31
78,6	866	3204	817	204	389	201	206	448	32
64,9	1383	4803	917	350	563	311	335	734	33
81,8	696	2244	560	177	280	156	165	350	34
55,7	1742	7091	1213	428	663	388	437	1015	35
70,7	847	3323	770	211	311	193	212	459	36
58,7	1698	5918	910	437	664	378	377	938	37
69,7	815	2856	576	195	335	180	185	469	38
57,7	2345	8401	1148	545	958	546	623	1219	39
65,1	1097	4139	686	260	437	283	295	627	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2010 (cont.)
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	
Powiat siedlecki							
1	gm. m-w. Mordy	6154	1234	3721	2356	1365	1199
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	3093	613	1693	1109	584	787
3	gm. w. Domanice	2635	579	1619	1085	534	437
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	1311	298	723	501	222	290
5	gm. w. Korczew.....	2877	513	1648	982	666	716
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	1447	269	706	444	262	472
7	gm. w. Kotuń	8454	1839	5166	3351	1815	1449
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	4245	892	2374	1597	777	979
9	gm. w. Mokobody.....	5235	1173	3118	2053	1065	944
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	2503	537	1384	947	437	582
11	gm. w. Paprotnia.....	2735	648	1543	977	566	544
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	1303	286	675	458	217	342
13	gm. w. Przesmyki.....	3524	678	2013	1233	780	833
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	1760	337	892	596	296	531
15	gm. w. Siedlce.....	16594	3599	10825	7061	3764	2170
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	8265	1718	5064	3370	1694	1483
17	gm. w. Skórzec	7325	1689	4504	3036	1468	1132
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	3645	801	2081	1458	623	763
19	gm. w. Suchozębry	4663	966	2829	1808	1021	868
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	2285	459	1273	843	430	553
21	gm. w. Wiśniew	5842	1432	3529	2310	1219	881
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	2925	708	1654	1151	503	563
23	gm. w. Wodynie	4636	960	2773	1729	1044	903
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	2271	458	1204	783	421	609
25	gm. w. Zbuczyn.....	10027	2316	5934	3894	2040	1777
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	5019	1134	2685	1861	824	1200
Powiat sierpecki							
27	m. Sierpc.....	18368	3467	11990	6985	5005	2911
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	9680	1706	5824	3411	2413	2150
29	gm. w. Gozdowo	6023	1360	3680	2381	1299	983
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	3019	640	1694	1152	542	685
31	gm. w. Mochowo	6077	1400	3758	2447	1311	919
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	3030	663	1747	1213	534	620
33	gm. w. Rościszewo	4146	910	2473	1570	903	763
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	2076	432	1119	763	356	525
35	gm. w. Sierpc	7002	1686	4207	2738	1469	1109
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	3542	855	1935	1318	617	752
37	gm. w. Szczutowo	4350	914	2643	1676	967	793
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	2238	427	1248	827	421	563
39	gm. w. Zawidz.....	6820	1542	4075	2564	1511	1203
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	3450	739	1887	1253	634	824

(cd.)

ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working age population 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	
65,4	993	4124	1037	251	371	235	260	603	1
82,7	499	1969	625	126	190	117	134	275	2
62,8	452	1810	373	110	193	98	125	321	3
81,3	228	857	226	49	108	50	66	165	4
74,6	414	1831	632	102	160	110	109	274	5
105,0	220	839	388	46	94	55	58	133	6
63,6	1449	5747	1258	322	583	374	365	873	7
78,8	701	2756	788	165	270	181	194	436	8
67,9	901	3524	810	222	367	226	296	545	9
80,9	402	1653	448	103	167	100	129	247	10
77,3	516	1746	473	128	202	115	145	261	11
93,0	231	801	271	54	88	57	64	123	12
75,1	550	2239	735	136	228	120	135	349	13
97,3	270	1057	433	77	98	65	72	185	14
53,3	2846	11991	1757	621	1147	744	783	1704	15
63,2	1349	5846	1070	302	530	344	381	847	16
62,6	1341	5004	980	344	529	302	409	798	17
75,2	644	2390	611	173	246	148	194	404	18
64,8	779	3144	740	203	302	178	178	435	19
79,5	371	1489	425	85	156	80	93	204	20
65,5	1124	3940	778	267	469	301	292	637	21
76,8	556	1909	460	134	233	134	145	333	22
67,2	750	3091	795	178	299	213	201	497	23
88,6	356	1414	501	84	144	96	104	228	24
69,0	1856	6673	1498	471	715	462	464	1099	25
86,9	920	3178	921	235	358	223	218	516	26
53,2	2763	13355	2250	677	1085	614	770	1566	27
66,2	1369	6822	1489	333	532	315	370	750	28
63,7	1065	4147	811	261	420	269	284	613	29
78,2	491	2015	513	117	197	124	145	300	30
61,7	1121	4182	774	226	495	291	300	592	31
73,4	524	2031	475	108	217	141	152	302	32
67,7	698	2801	647	156	290	179	234	430	33
85,5	344	1323	409	89	134	79	102	221	34
66,4	1340	4723	939	382	526	332	386	682	35
83,0	692	2268	582	199	262	177	180	346	36
64,6	705	2958	687	162	272	186	215	470	37
79,3	333	1448	457	65	135	83	103	240	38
67,4	1235	4557	1028	263	539	298	316	686	39
82,8	588	2213	649	125	254	143	144	346	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2010 (cont.)
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	
Powiat sochaczewski							
1	m. Sochaczew.....	37585	6841	24606	14961	9645	6138
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	19774	3317	12078	7436	4642	4379
3	gm. w. Brochów	4301	810	2724	1680	1044	767
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	2149	387	1256	815	441	506
5	gm. w. Ilów	6359	1385	3852	2460	1392	1122
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	3198	702	1751	1168	583	745
7	gm. w. Młodzieszyn.....	5467	1167	3345	2109	1236	955
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	2759	586	1564	1027	537	609
9	gm. w. Nowa Sucha.....	6195	1256	3932	2519	1413	1007
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	3171	616	1870	1254	616	685
11	gm. w. Rybno	3445	731	2117	1345	772	597
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	1752	354	997	652	345	401
13	gm. w. Sochaczew	9493	2066	6061	3925	2136	1366
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	4732	982	2836	1875	961	914
15	gm. w. Teresin	11265	2228	7232	4536	2696	1805
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	5841	1170	3432	2232	1200	1239
Powiat sokołowski							
17	m. Sokołów Podlaski.....	18481	3636	12108	7193	4915	2737
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	9651	1768	5962	3544	2418	1921
19	gm. m-w. Kosów Lacki.....	6342	1276	3676	2216	1460	1390
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	3151	615	1625	1028	597	911
21	gm. w. Bielany.....	3768	773	2264	1399	865	731
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	1838	389	981	624	357	468
23	gm. w. Ceranów	2296	423	1303	767	536	570
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	1112	222	519	326	193	371
25	gm. w. Jabłonna Lacka	4906	894	2838	1728	1110	1174
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	2558	445	1320	825	495	793
27	gm. w. Repki	5518	1105	3160	1902	1258	1253
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	2759	554	1399	901	498	806
29	gm. w. Sabnie	3880	738	2275	1330	945	867
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	1922	350	1009	610	399	563
31	gm. w. Sokołów Podlaski.....	6042	1264	3685	2258	1427	1093
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	2986	592	1654	1051	603	740
33	gm. w. Sterdyń.....	4230	760	2400	1409	991	1070
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	2117	378	1050	646	404	689
Powiat szymborski							
35	gm. m-w. Szymborski.....	19045	3764	12354	7626	4728	2927
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	9649	1804	5771	3635	2136	2074
37	gm. w. Chlewiska.....	6010	1091	3617	2222	1395	1302
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	3077	535	1641	1070	571	901
39	gm. w. Jastrząb.....	5179	1154	3217	2132	1085	808
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	2654	585	1505	1041	464	564

(cd.)

ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working age population 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	
52,7	5638	27062	4885	1551	2038	1107	1269	3360	1
63,7	2704	13944	3126	732	980	551	641	1675	2
57,9	629	3036	636	148	237	167	170	426	3
71,1	302	1472	375	73	117	73	80	220	4
65,1	1101	4330	928	233	440	288	292	604	5
82,6	550	2097	551	111	214	155	151	288	6
63,4	911	3742	814	214	390	208	261	497	7
76,4	464	1827	468	112	188	113	121	241	8
57,6	1016	4375	804	266	383	231	267	618	9
69,6	493	2196	482	136	191	104	141	310	10
62,7	585	2348	512	148	232	141	138	327	11
75,7	276	1160	316	69	116	62	76	168	12
56,6	1683	6689	1121	448	633	376	397	877	13
66,9	789	3274	669	223	291	171	205	400	14
55,8	1682	8132	1451	379	684	482	556	993	15
70,2	855	4101	885	195	350	234	337	487	16
52,6	2904	13433	2144	721	1145	642	738	1813	17
61,9	1417	6906	1328	342	572	294	365	887	18
72,5	1024	4101	1217	239	397	257	262	621	19
93,9	472	1941	738	109	176	133	128	332	20
66,4	632	2494	642	150	250	138	176	389	21
87,4	314	1145	379	78	119	70	82	179	22
76,2	343	1454	499	77	149	99	80	234	23
114,3	184	628	300	37	87	45	46	98	24
72,9	675	3215	1016	154	272	185	219	469	25
93,8	336	1587	635	82	139	86	102	237	26
74,6	867	3583	1068	208	314	243	255	501	27
97,2	440	1698	621	116	156	118	117	252	28
70,5	550	2577	753	131	186	164	183	379	29
90,5	257	1216	449	49	96	80	89	202	30
64,0	1024	4073	945	281	381	239	253	579	31
80,5	490	1904	592	136	193	103	109	282	32
76,3	613	2675	942	148	233	153	160	410	33
101,6	315	1241	561	76	123	74	72	203	34
54,2	3033	13701	2311	749	1228	650	781	1810	35
67,2	1451	6740	1458	362	569	313	384	840	36
66,2	860	4007	1143	197	350	234	235	574	37
87,5	421	1914	742	97	170	121	105	282	38
61,0	922	3575	682	207	381	231	258	515	39
76,3	473	1743	438	97	214	110	122	261	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2010 (cont.)
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	
Powiat szymborski (dok.) (cont.)							
1	gm. w. Mirów.....	3782	891	2296	1541	755	595
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	1846	413	1026	722	304	407
3	gm. w. Orońsko.....	5790	1312	3591	2365	1226	887
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	2923	645	1655	1141	514	623
Powiat warszawski zachodni							
5	gm. m-w. Błonie	20345	3749	12843	7841	5002	3753
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	10753	1837	6255	3883	2372	2661
7	gm. m-w. Łomianki.....	24005	4772	15771	9706	6065	3462
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	12352	2294	7752	4969	2783	2306
9	gm. m-w. Ożarów Mazowiecki	21568	3686	14310	8876	5434	3572
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	11202	1802	6944	4420	2524	2456
11	gm. w. Izabelin.....	10576	2057	6856	4205	2651	1663
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	5402	969	3302	2086	1216	1131
13	gm. w. Kampinos	4198	891	2595	1660	935	712
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	2124	430	1211	817	394	483
15	gm. w. Leszno.....	9141	1764	5963	3696	2267	1414
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	4717	894	2848	1813	1035	975
17	gm. w. Stare Babice.....	16961	3339	11142	6820	4322	2480
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	8684	1603	5369	3457	1912	1712
Powiat węgrowski							
19	m. Węgrów.....	12641	2583	8200	5069	3131	1858
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	6568	1294	3945	2456	1489	1329
21	gm. m-w. Łochów.....	17693	3814	11094	7123	3971	2785
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	8893	1834	5151	3398	1753	1908
23	gm. w. Grębków.....	4494	883	2656	1624	1032	955
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	2198	449	1145	747	398	604
25	gm. w. Korytnica	6478	1383	3808	2378	1430	1287
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	3076	662	1610	1061	549	804
27	gm. w. Liw.....	7540	1557	4628	2891	1737	1355
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	3752	762	2087	1361	726	903
29	gm. w. Miedzna.....	3897	703	2363	1401	962	831
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	1952	344	1056	648	408	552
31	gm. w. Sadowne	6048	1238	3594	2244	1350	1216
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	3071	610	1637	1074	563	824
33	gm. w. Stoczek.....	5149	1086	3045	1953	1092	1018
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	2571	509	1369	914	455	693
35	gm. w. Wierzbno	2992	566	1748	1049	699	678
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	1414	269	703	444	259	442
Powiat wołomiński							
37	m. Kobylka	19723	4184	12803	8187	4616	2736
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	10243	2043	6286	4161	2125	1914
39	m. Marki	26753	6215	17458	11802	5656	3080
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	14017	3074	8753	6117	2636	2190

(cd.)

ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working age population 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	699	2569	514	182	274	177	177	365	1
79,9	333	1187	326	90	123	86	76	169	2
61,2	1031	4010	749	258	407	241	273	611	3
76,6	503	1935	485	127	197	129	128	309	4
58,4	3057	14268	3020	852	1162	619	749	1595	5
71,9	1500	7325	1928	453	531	320	366	753	6
52,2	3950	17360	2695	1068	1584	799	842	1923	7
59,3	1888	8925	1539	497	759	400	414	928	8
50,7	2986	15694	2888	678	1154	656	757	1735	9
61,3	1467	7963	1772	340	569	325	355	857	10
54,3	1645	7621	1310	418	670	400	434	931	11
63,6	762	3862	778	196	317	184	223	455	12
61,8	718	2905	575	170	279	166	177	371	13
75,4	346	1432	346	80	128	94	83	173	14
53,3	1448	6550	1143	359	539	328	315	745	15
65,6	743	3270	704	185	280	168	140	359	16
52,2	2728	12289	1944	680	1131	591	629	1382	17
61,7	1296	6212	1176	318	537	279	304	674	18
54,2	2075	9170	1396	572	752	452	552	1269	19
66,5	1055	4646	867	300	384	216	275	607	20
59,5	3084	12307	2302	767	1160	735	763	1668	21
72,6	1471	5997	1425	363	571	369	371	831	22
69,2	713	2957	824	188	279	157	192	444	23
92,0	368	1357	473	109	138	79	101	209	24
70,1	1077	4292	1109	273	403	250	314	657	25
91,1	510	1940	626	130	193	114	162	322	26
62,9	1231	5141	1168	246	493	335	357	814	27
79,8	610	2426	716	123	252	169	173	399	28
64,9	568	2619	710	141	224	128	153	420	29
84,8	279	1242	431	66	110	64	74	210	30
68,3	978	4019	1051	261	364	226	274	564	31
87,6	472	1940	659	140	182	102	142	285	32
69,1	857	3385	907	210	315	212	230	519	33
87,8	398	1591	582	95	163	103	115	252	34
71,2	430	1956	606	103	163	116	129	314	35
101,1	211	833	370	55	80	55	54	148	36
54,0	3435	14104	2184	894	1324	725	766	1668	37
62,9	1675	7206	1362	444	640	384	330	827	38
53,2	5209	19148	2396	1411	2006	1031	1011	2043	39
60,1	2579	9932	1506	682	980	522	486	1000	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2010 (cont.)
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	
Powiat wołomiński (dok.) (cont.)							
1	m. Ząbki	28644	6567	18671	13490	5181	3406
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	15125	3250	9560	7129	2431	2315
3	m. Zielonka	17464	3397	10730	6868	3862	3337
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	9226	1697	5317	3508	1809	2212
5	gm. m-w. Radzymin	21798	4772	14299	9400	4899	2727
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	11142	2239	6935	4744	2191	1968
7	gm. m-w. Tłuszcz	18964	4126	12357	8014	4343	2481
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	9572	1937	5856	3917	1939	1779
9	gm. m-w. Wołomin	50897	10660	32579	20696	11883	7658
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	26758	5188	16087	10455	5632	5483
11	gm. w. Dąbrówka	7496	1709	4720	3052	1668	1067
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	3729	823	2227	1510	717	679
13	gm. w. Jadów	7568	1520	4687	2926	1761	1361
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	3800	709	2138	1375	763	953
15	gm. w. Klembów	9214	1991	5915	3826	2089	1308
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	4685	975	2800	1888	912	910
17	gm. w. Poświętne	5935	1296	3822	2485	1337	817
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	2919	655	1725	1168	557	539
19	gm. w. Strachówka	2867	607	1704	1088	616	556
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	1394	285	733	485	248	376
Powiat wyszkowski							
21	gm. m-w. Wyszków	38685	8341	25181	16198	8983	5163
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	19636	3880	12165	7954	4211	3591
23	gm. w. Brańszczy	8465	1709	5179	3321	1858	1577
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	4243	843	2355	1572	783	1045
25	gm. w. Długosiodło	7598	1754	4466	2875	1591	1378
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	3747	813	1999	1341	658	935
27	gm. w. Rzaśnik	6693	1610	4094	2685	1409	989
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	3292	771	1861	1263	598	660
29	gm. w. Somianka	5461	1200	3254	2095	1159	1007
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	2693	575	1461	978	483	657
31	gm. w. Zabrodzie	5649	1267	3554	2371	1183	828
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	2792	576	1631	1132	499	585
Powiat zwoleński							
33	gm. m-w. Zwoleń	15059	3020	9592	5993	3599	2447
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	7653	1429	4518	2866	1652	1706
35	gm. w. Kazanów	4632	1032	2762	1764	998	838
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	2291	506	1228	840	388	557
37	gm. w. Policzna	5797	1097	3583	2187	1396	1117
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	2923	543	1616	1035	581	764
39	gm. w. Przylęk	6377	1318	3821	2415	1406	1238
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	3160	658	1682	1101	581	820
41	gm. w. Tczów	4876	1108	3023	1992	1031	745
42	w tym kobiety <i>of which females</i>	2364	506	1349	925	424	509

(cd.)

ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working age population 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	
53,4	5608	20236	2800	1587	2013	911	921	1904	1
58,2	2770	10646	1709	806	1008	435	461	953	2
62,8	2793	11900	2771	712	1159	600	593	1350	3
73,5	1392	6188	1646	350	552	313	290	662	4
52,4	3875	15720	2203	1010	1449	785	930	1898	5
60,7	1792	7906	1444	456	674	367	458	926	6
53,5	3323	13680	1961	850	1317	714	852	1781	7
63,5	1542	6771	1259	390	626	372	433	867	8
56,2	8965	35985	5947	2582	3305	1636	1827	4186	9
66,3	4360	18626	3772	1285	1603	801	904	2065	10
58,8	1374	5231	891	364	505	300	368	712	11
67,4	664	2562	503	178	248	140	186	346	12
61,5	1244	5156	1168	321	472	283	307	764	13
77,7	580	2460	760	150	241	135	149	383	14
55,8	1598	6541	1075	333	697	372	395	855	15
67,3	770	3238	677	164	337	184	201	428	16
55,3	1022	4217	696	227	408	250	278	649	17
69,2	506	1995	418	109	203	142	138	314	18
68,3	461	1921	485	112	174	127	137	283	19
90,2	223	866	305	58	91	45	65	141	20
53,6	6731	27902	4052	1713	2549	1460	1730	3902	21
61,4	3064	14092	2480	789	1264	709	884	1905	22
63,4	1358	5767	1340	342	529	338	335	811	23
80,2	668	2767	808	184	261	169	161	414	24
70,1	1436	4993	1169	374	546	317	313	746	25
87,4	657	2364	726	181	270	152	148	341	26
63,5	1301	4556	836	349	510	300	324	691	27
76,9	624	2161	507	166	262	166	156	329	28
67,8	951	3638	872	248	362	223	258	563	29
84,3	447	1724	522	120	186	106	128	263	30
58,9	1017	3957	675	257	375	214	276	532	31
71,2	440	1920	432	111	193	94	146	259	32
57,0	2401	10698	1960	595	919	604	649	1416	33
69,4	1122	5312	1219	273	437	299	330	686	34
67,7	845	3063	724	209	326	200	186	477	35
86,6	415	1433	443	103	166	101	87	223	36
61,8	848	3984	965	196	344	224	264	600	37
80,9	426	1885	612	101	166	117	123	290	38
66,9	1040	4271	1066	239	435	238	281	595	39
87,9	519	1993	648	122	220	120	127	267	40
61,3	893	3352	631	226	352	196	222	478	41
75,2	411	1558	395	106	163	75	98	231	42

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2010 (cont.)
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	
Powiat żuromiński							
1	gm. m-w. Biezuń	5162	1118	3081	1917	1164	963
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	2620	559	1416	917	499	645
3	gm. m-w. Żuromin	14321	2945	9131	5541	3590	2245
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	7323	1423	4308	2669	1639	1592
5	gm. w. Kuczbork-Osada.....	4906	1042	2938	1827	1111	926
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	2475	526	1331	864	467	618
7	gm. w. Lubowidz	7042	1472	4239	2700	1539	1331
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	3645	754	1974	1304	670	917
9	gm. w. Lutocin	4529	1008	2611	1714	897	910
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	2254	475	1188	816	372	591
11	gm. w. Siemiatkowo	3540	789	2094	1326	768	657
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	1731	391	894	579	315	446
Powiat żyrardowski							
13	m. Żyrardów	41220	7703	26272	15972	10300	7245
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	21968	3757	12928	7978	4950	5283
15	gm. m-w. Mszczonów	11322	2382	7106	4509	2597	1834
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	5899	1212	3420	2231	1189	1267
17	gm. w. Puszcza Mariańska	8497	1611	5445	3414	2031	1441
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	4295	781	2494	1610	884	1020
19	gm. w. Radziejowice	5036	1011	3243	2015	1228	782
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	2596	500	1565	1020	545	531
21	gm. w. Wiskitki	9556	1963	6050	3835	2215	1543
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	4826	951	2818	1850	968	1057
Powiat m. Ostrołęka							
23	m. Ostrołęka.....	53710	10372	36227	21961	14266	7111
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	27883	5129	17771	10803	6968	4983
Powiat m. Płock							
25	m. Płock	126061	22457	82467	51016	31451	21137
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	66227	10987	40333	25304	15029	14907
Powiat m. Radom							
27	m. Radom	222496	40105	144169	88823	55346	38222
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	116413	19411	69919	43337	26582	27083
Powiat m. Siedlce							
29	m. Siedlce	77392	14835	51002	31973	19029	11555
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	40679	7164	25339	16020	9319	8176
Powiat m.st. Warszawa							
31	m.st. Warszawa	1720398	258270	1098855	686075	412780	363273
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	929962	126253	550183	354318	195865	253526

(dok.)

ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>non-working age population 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	
67,5	884	3473	805	230	346	237	229	470	1
85,0	433	1700	487	102	172	125	114	226	2
56,8	2313	10199	1809	564	910	585	662	1365	3
70,0	1119	5048	1156	257	438	293	299	656	4
67,0	834	3296	776	224	328	196	200	428	5
86,0	419	1588	468	108	157	112	101	213	6
66,1	1164	4768	1110	274	456	313	309	705	7
84,7	607	2342	696	150	226	160	160	340	8
73,5	831	2913	785	206	346	182	187	416	9
89,7	396	1392	466	100	161	84	89	203	10
69,1	625	2365	550	174	250	135	164	363	11
93,6	293	1099	339	84	117	65	87	160	12
56,9	6480	29126	5614	1782	2327	1195	1270	3147	13
69,9	3141	15175	3652	872	1102	607	631	1506	14
59,3	1927	7912	1483	486	745	412	479	901	15
72,5	984	3999	916	245	396	199	251	445	16
56,1	1253	6049	1195	312	469	292	390	767	17
72,2	621	2900	774	163	227	140	172	371	18
55,3	805	3583	648	201	304	169	224	449	19
65,9	396	1803	397	99	151	79	119	226	20
58,0	1573	6699	1284	364	629	374	404	930	21
71,3	787	3241	798	176	329	164	174	440	22
48,3	8087	40146	5477	2095	3143	1782	2395	5195	23
56,9	3957	20577	3349	1014	1521	915	1259	2622	24
52,9	18004	92018	16039	4959	6573	3725	4653	10686	25
64,2	8780	47638	9809	2412	3214	1838	2303	5251	26
54,3	32120	159876	30500	8586	12092	6901	8431	19016	27
66,5	15474	81578	19361	4153	5824	3278	4234	9141	28
51,7	12094	56337	8961	3361	4442	2408	2910	7152	29
60,5	5831	29266	5582	1608	2186	1107	1460	3674	30
56,6	217827	1204876	297695	61610	74795	37594	41970	107552	31
69,0	106463	635551	187948	30160	36759	18439	20655	53466	32

TABL. 13. LUDNOŚĆ W MIASTACH WEDŁUG PŁCI I FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
URBAN POPULATION BY SEX AND FUNCTIONAL AGE GROUPS IN 2010
As of 31 XII

Lp. No.	MIASTA TOWNS	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females		Z liczby ogółem — ekonomiczne econo			
				razem total	w tym w wieku roz- rodczym 15—49 lat of which at reproduc- tive age 15—49 years	wiek przedpro- dukcyjny pre- -working age	wiek produkcyjny working age		
							razem total	mobilny mobility	niemobilny non- -mobility
1	OGÓŁEM TOTAL	3385772	1582337	1803435	839161	580748	2177370	1354894	822476
2	M.st. Warszawa	1720398	790436	929962	423030	258270	1098855	686075	412780
3	Białobrzegi	7294	3550	3744	1712	1506	4717	2900	1817
4	Bieżeń	1894	896	998	473	409	1177	722	455
5	Błonie	12344	5761	6583	2834	2344	7615	4598	3017
6	Brok	1892	932	960	474	345	1226	753	473
7	Brwinów	12525	5877	6648	3040	2335	7839	4833	3006
8	Chorzele	2793	1368	1425	721	631	1786	1143	643
9	Ciechanów	44963	21377	23586	11303	8213	30120	17463	12657
10	Drobin	2898	1393	1505	727	599	1883	1160	723
11	Garwolin	16773	8040	8733	4100	3980	10417	6626	3791
12	Gąbin	4053	1910	2143	1034	744	2619	1598	1021
13	Głinojeck	3096	1494	1602	827	624	2126	1281	845
14	Gostynin	18888	9033	9855	4473	3402	12279	7294	4985
15	Góra Kalwaria	11428	5401	6027	2723	2465	7061	4453	2608
16	Grodzisk Mazowiecki ...	28329	13201	15128	6947	5652	17765	11254	6511
17	Grójec	15533	7368	8165	3754	3127	9989	6186	3803
18	Halinów	3619	1766	1853	936	944	2270	1493	777
19	Iłża	5062	2428	2634	1130	927	3151	1843	1308
20	Józefów	20132	9480	10652	5042	4306	12537	7797	4740
21	Kałużyn	2921	1444	1477	725	659	1859	1160	699
22	Karczew	10271	4913	5358	2501	1752	6846	4135	2711
23	Kobyłka	19723	9480	10243	5236	4184	12803	8187	4616
24	Konstancin-Jeziorna	16963	7936	9027	4006	3112	10592	6378	4214
25	Kosów Lacki	2086	1025	1061	494	436	1317	763	554
26	Kozienice	17886	8646	9240	3952	3142	11916	6626	5290
27	Legionowo	52400	24804	27596	12767	9869	33952	21267	12685
28	Lipisko	5702	2802	2900	1334	952	3820	2070	1750
29	Łaskarzew	4884	2397	2487	1241	1032	3199	2078	1121
30	Łochów	6559	3256	3303	1653	1456	4284	2721	1563
31	Łomianki	16637	8016	8621	4251	3331	10767	6580	4187
32	Łosice	7176	3514	3662	1682	1414	4657	2782	1875
33	Maków Mazowiecki	9755	4651	5104	2279	2057	6245	3646	2599
34	Marki	26753	12736	14017	7481	6215	17458	11802	5656
35	Milanówek	16126	7578	8548	3892	2965	10164	6111	4053
36	Mińsk Mazowiecki	38697	18284	20413	9907	8073	24652	15916	8736
37	Mława	29652	14000	15652	7553	5824	19300	11695	7605
38	Mogielnica	2384	1144	1240	555	443	1506	848	658
39	Mordy	1843	909	934	468	432	1164	737	427
40	Mszczonów	6247	2909	3338	1593	1218	4094	2544	1550
41	Myszyniec	2950	1451	1499	788	658	1994	1263	731
42	Nasielsk	7470	3634	3836	1852	1526	4915	3004	1911

grupy wieku		Of grand total number — age groups								Lp. No.
mic		biologiczne biological			edukacyjne educational					
wiek poprodukcyjny post-working age	ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym non-working age population per 100 persons of working age	0—14 lat	15—64	65 lat i więcej and more	3—6 lat	7—12	13—15	16—18	19—24 lata	
627654	55,5	481908	2399821	504043	133823	172945	90700	103035	246950	1
363273	56,6	217827	1204876	297695	61610	74795	37594	41970	107552	2
1071	54,6	1281	5243	770	400	449	216	252	626	3
308	60,9	317	1335	242	92	115	84	94	189	4
2385	62,1	1959	8492	1893	595	693	363	406	905	5
321	54,3	269	1350	273	53	116	77	74	195	6
2351	59,8	1927	8693	1905	495	724	384	429	882	7
376	56,4	510	1996	287	137	193	108	144	287	8
6630	49,3	6520	33379	5064	1639	2449	1460	1788	4387	9
416	53,9	503	2082	313	133	184	109	99	312	10
2376	61,0	3313	11655	1805	1118	1144	523	711	1467	11
690	54,8	591	2934	528	142	218	135	175	355	12
346	45,6	507	2318	271	114	186	125	142	356	13
3207	53,8	2731	13777	2380	692	1042	671	682	1521	14
1902	61,8	2065	7959	1404	622	767	368	384	842	15
4912	59,5	4748	19710	3871	1314	1717	884	925	1991	16
2417	55,5	2670	11021	1842	799	953	463	465	1024	17
405	59,4	798	2510	311	246	280	152	152	357	18
984	60,6	756	3532	774	190	296	164	178	417	19
3289	60,6	3595	13891	2646	1075	1336	678	752	1579	20
403	57,1	532	2079	310	131	205	121	141	283	21
1673	50,0	1433	7565	1273	392	540	278	332	875	22
2736	54,0	3435	14104	2184	894	1324	725	766	1668	23
3259	60,1	2595	11755	2613	750	929	505	546	1272	24
333	58,4	346	1459	281	79	132	93	101	221	25
2828	50,1	2554	13310	2022	674	989	518	620	1481	26
8579	54,3	8408	37605	6387	2358	3011	1573	1527	3583	27
930	49,3	726	4280	696	179	258	200	224	559	28
653	52,7	818	3557	509	204	322	206	209	497	29
819	53,1	1183	4761	615	297	443	267	290	628	30
2539	54,5	2768	11882	1987	788	1109	508	587	1289	31
1105	54,1	1111	5240	825	301	390	255	333	792	32
1453	56,2	1708	6967	1080	467	617	359	370	896	33
3080	53,2	5209	19148	2396	1411	2006	1031	1011	2043	34
2997	58,7	2485	11199	2442	738	931	432	560	1227	35
5972	57,0	6785	27171	4741	1997	2512	1215	1288	2910	36
4528	53,6	4642	21518	3492	1177	1824	1005	1233	2843	37
435	58,3	367	1672	345	113	114	85	71	206	38
247	58,3	345	1296	202	83	134	68	88	170	39
935	52,6	995	4550	702	233	396	205	231	483	40
298	47,9	531	2181	238	109	201	149	131	309	41
1029	52,0	1274	5399	797	368	447	274	267	700	42

TABL. 13. LUDNOŚĆ W MIASTACH WEDŁUG PŁCI I FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU W 2010 R.
Stan w dniu 31 XII
URBAN POPULATION BY SEX AND FUNCTIONAL AGE GROUPS IN 2010 (cont.)
As of 31 XII

Lp. No.	MIASTA TOWNS	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females		Z liczby ogółem — ekonomiczne econo			
				razem total	w tym w wieku roz- rodczym 15—49 lat of which at reproduc- tive age 15—49 years	wiek przedpro- dukcyjny pre- -working age	wiek produkcyjny working age		
							razem total	mobilny mobility	niemobilny non- -mobility
1	Nowe Miasto nad Pilicą	3862	1802	2060	858	662	2429	1340	1089
2	Nowy Dwór Mazowiecki	27774	13271	14503	6948	5474	18128	11268	6860
3	Ostrołęka.....	53710	25827	27883	13880	10372	36227	21961	14266
4	Ostrów Mazowiecka.....	22536	10766	11770	5615	4869	14440	8919	5521
5	Otwock.....	44487	20876	23611	10853	8619	27341	17288	10053
6	Ożarów Mazowiecki.....	8848	4178	4670	2186	1869	5447	3610	1837
7	Piaseczno.....	42295	19971	22324	11563	9120	27184	18820	8364
8	Piastów.....	22922	10824	12098	5438	3890	14747	8975	5772
9	Pilawa.....	4370	2133	2237	1209	1085	2811	1859	952
10	Pionki.....	19120	9167	9953	4551	3097	12824	7427	5397
11	Płock.....	126061	59834	66227	31491	22457	82467	51016	31451
12	Płońsk.....	22486	10599	11887	5531	4418	14754	8771	5983
13	Podkowa Leśna.....	3861	1821	2040	887	697	2329	1303	1026
14	Pruszków.....	56929	26541	30388	14360	10175	36284	23159	13125
15	Przasnysz.....	16796	8051	8745	3976	3467	10873	6442	4431
16	Przysucha.....	6154	2954	3200	1521	1178	4075	2303	1772
17	Pułtusk.....	19078	9092	9986	4993	3754	12680	7942	4738
18	Raciąż.....	4642	2194	2448	1171	1016	3007	1820	1187
19	Radom.....	222496	106083	116413	54509	40105	144169	88823	55346
20	Radzymin.....	9561	4554	5007	2525	2255	6043	4028	2015
21	Różan.....	2630	1264	1366	662	490	1768	1049	719
22	Serock.....	4094	1972	2122	1027	962	2610	1595	1015
23	Siedlce.....	77392	36713	40679	19824	14835	51002	31973	19029
24	Sierpc.....	18368	8688	9680	4394	3467	11990	6985	5005
25	Skaryszew.....	4219	2073	2146	1139	1023	2745	1813	932
26	Sochaczew.....	37585	17811	19774	9352	6841	24606	14961	9645
27	Sokołów Podlaski.....	18481	8830	9651	4589	3636	12108	7193	4915
28	Sulejówek.....	19120	9071	10049	4737	3565	12115	7415	4700
29	Szydłowiec.....	11873	5814	6059	2881	2194	8034	4787	3247
30	Tarczyn.....	3919	1816	2103	992	837	2496	1564	932
31	Tłuszcz.....	7594	3699	3895	1976	1673	5077	3171	1906
32	Warka.....	11435	5571	5864	2844	2272	7602	4690	2912
33	Węgrów.....	12641	6073	6568	3112	2583	8200	5069	3131
34	Wołomin.....	37117	17408	19709	9231	7383	23711	14932	8779
35	Wyszaków.....	27126	13198	13928	7174	5631	18076	11401	6675
36	Wyszogród.....	2767	1363	1404	686	535	1781	1117	664
37	Wyśmierzyce.....	873	452	421	201	179	577	349	228
38	Zakroczym.....	3321	1607	1714	807	628	2221	1331	890
39	Ząbki.....	28644	13519	15125	8457	6567	18671	13490	5181
40	Zielonka.....	17464	8238	9226	4366	3397	10730	6868	3862
41	Zwoleń.....	7958	3835	4123	1955	1477	5206	3180	2026
42	Żelechów.....	4134	2027	2107	1059	957	2675	1618	1057
43	Żuromin.....	8810	4265	4545	2286	1761	5902	3512	2390
44	Żyrardów.....	41220	19252	21968	9855	7703	26272	15972	10300

(dok.)

grupy wieku		Of grand total number — age groups								Lp. No.
mic		biologiczne biological			edukacyjne educational					
wiek poprodukcyjny post-working age	ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym non-working age population per 100 persons of working age	0—14 lat	15—64	65 lat i więcej and more	3—6 lat	7—12	13—15	16—18	19—24 lata	
771	59,0	512	2699	651	129	174	124	148	319	1
4172	53,2	4577	20020	3177	1297	1751	846	900	2161	2
7111	48,3	8087	40146	5477	2095	3143	1782	2395	5195	3
3227	56,1	3954	16106	2476	1014	1537	949	917	1995	4
8527	62,7	7163	30316	7008	2025	2738	1276	1508	3295	5
1532	62,4	1599	6046	1203	441	587	285	273	595	6
5991	55,6	7853	29663	4779	2331	2783	1207	1317	2607	7
4285	55,4	3274	16315	3333	884	1225	625	615	1597	8
474	55,5	892	3094	384	238	343	172	198	436	9
3199	49,1	2434	14138	2548	603	919	623	682	1858	10
21137	52,9	18004	92018	16039	4959	6573	3725	4653	10686	11
3314	52,4	3535	16461	2490	935	1341	703	966	1843	12
835	65,8	589	2602	670	166	232	130	107	289	13
10470	56,9	8589	40002	8338	2427	2968	1572	1629	3965	14
2456	54,5	2830	12083	1883	746	1091	566	677	1586	15
901	51,0	845	4629	680	207	308	209	380	589	16
2644	50,5	3035	14035	2008	797	1143	705	711	1750	17
619	54,4	814	3355	473	204	321	190	212	469	18
38222	54,3	32120	159876	30500	8586	12092	6901	8431	19016	19
1263	58,2	1913	6633	1015	584	641	297	371	742	20
372	48,8	400	1953	277	106	156	75	111	281	21
522	56,9	790	2918	386	223	306	149	173	345	22
11555	51,7	12094	56337	8961	3361	4442	2408	2910	7152	23
2911	53,2	2763	13355	2250	677	1085	614	770	1566	24
451	53,7	806	3057	356	203	301	180	208	451	25
6138	52,7	5638	27062	4885	1551	2038	1107	1269	3360	26
2737	52,6	2904	13433	2144	721	1145	642	738	1813	27
3440	57,8	2864	13434	2822	725	1138	609	702	1558	28
1645	47,8	1782	8887	1204	454	705	362	431	1145	29
586	57,0	693	2762	464	203	218	138	153	347	30
844	49,6	1382	5592	620	434	500	241	315	688	31
1561	50,4	1872	8343	1220	538	682	404	448	1028	32
1858	54,2	2075	9170	1396	572	752	452	552	1269	33
6023	56,5	6256	26204	4657	1825	2227	1078	1213	2908	34
3419	50,1	4577	19991	2558	1216	1657	978	1143	2731	35
451	55,4	407	1985	375	90	166	99	131	245	36
117	51,3	137	638	98	27	57	38	46	104	37
472	49,5	518	2413	390	117	201	116	124	322	38
3406	53,4	5608	20236	2800	1587	2013	911	921	1904	39
3337	62,8	2793	11900	2771	712	1159	600	593	1350	40
1275	52,9	1181	5813	964	282	444	295	318	724	41
502	54,5	736	2984	414	211	274	155	270	460	42
1147	49,3	1396	6540	874	329	551	337	388	880	43
7245	56,9	6480	29126	5614	1782	2327	1195	1270	3147	44

TABL. 14. **MEDIANA WIEKU (wiek środkowy) LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW W 2010 R.**
Stan w dniu 31 XII
MEDIAN AGE OF POPULATION BY SEX AND POWIATS IN 2010
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	38,4	36,5	40,4	39,2	37,1	41,6	36,7	35,3	38,3
Powiaty: Powiats:									
białobrzeski	34,9	33,5	36,7	36,0	33,8	39,1	34,6	33,4	35,8
ciechanowski	37,9	35,3	40,5	38,7	35,4	41,9	37,0	35,3	38,9
garwoliński	34,6	33,2	36,4	33,8	32,3	35,7	35,0	33,6	36,6
gostyniński	38,8	36,3	41,6	39,6	36,3	43,2	38,2	36,3	40,6
grodziski	38,1	36,4	39,9	38,9	36,6	41,3	37,1	36,1	38,1
grójecki	38,2	36,3	40,4	37,8	35,4	40,5	38,4	36,8	40,3
kozienicki	38,2	35,9	40,8	40,2	37,5	44,4	37,3	35,2	39,6
legionowski	36,8	35,5	38,1	37,4	35,7	39,5	36,1	35,4	36,8
lipski	40,6	37,9	43,5	42,7	39,1	45,9	40,2	37,8	42,8
łosicki	39,0	36,2	41,9	36,7	33,5	41,3	39,4	37,2	42,1
makowski	37,0	34,8	39,7	37,1	34,4	40,7	36,9	34,9	39,3
miński	36,7	35,4	38,2	36,9	35,1	38,7	36,5	35,6	37,7
mławski	37,0	34,9	39,4	37,3	34,7	40,2	36,7	35,0	38,8
nowodworski	37,0	35,6	38,6	36,9	35,2	38,9	37,2	36,1	38,3
ostrołęcki	34,6	33,2	36,3	34,4	31,8	36,9	34,6	33,3	36,3
ostrowski	37,5	35,6	39,5	36,7	34,4	39,1	37,9	36,3	39,8
otwocki	37,9	36,1	39,9	38,4	36,2	40,7	37,0	35,8	38,6
piaseczyński	36,9	35,9	37,8	36,6	35,2	38,0	37,2	36,5	37,7
płocki	37,0	35,6	38,6	38,1	35,4	40,6	36,9	35,6	38,4
płoński	37,5	35,3	39,8	37,5	34,7	40,7	37,4	35,7	39,4
pruszkowski	38,9	37,2	40,7	39,0	37,0	41,2	38,7	37,4	40,0
przasnyski	36,1	34,3	38,3	37,2	34,4	40,1	35,5	34,3	37,2
przysuski	38,5	36,1	41,2	39,0	35,1	43,1	38,4	36,2	40,9
pułtuski	36,2	34,8	37,8	35,8	33,9	38,0	36,4	35,4	37,6
radomski	34,8	33,3	36,4	39,1	36,0	42,4	33,9	32,8	35,1
siedlecki	35,9	34,5	37,4	33,8	31,8	35,9	35,9	34,6	37,4
sierpecki	37,2	34,9	39,4	39,3	36,0	42,6	36,0	34,4	37,8
sochaczewski	37,5	35,7	39,5	38,5	35,8	41,5	36,8	35,7	37,9
sokołowski	39,8	37,2	42,5	37,9	34,9	41,0	41,1	38,7	43,5
szydlowiecki	36,2	34,5	38,2	36,8	34,4	40,2	36,0	34,6	37,5
warszawski zachodni	38,5	37,0	40,0	38,5	36,7	40,3	38,5	37,1	39,9
węgrowski	37,2	35,5	39,3	35,8	33,9	38,1	37,9	36,3	39,9
wołomiński	35,6	34,6	36,7	35,8	34,8	36,8	35,1	34,0	36,3
wyszkowski	35,3	33,6	37,3	35,2	32,8	37,5	35,4	34,0	37,2
zwoleński	37,2	35,2	39,4	38,6	35,7	41,5	36,7	35,0	38,7
żuromiński	37,7	35,6	39,9	37,6	34,5	40,4	37,7	35,9	39,7
żyrardowski	38,0	35,8	40,5	38,4	35,8	41,5	37,3	35,7	38,9
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:									
Ostrołęka	36,9	35,0	39,1	36,9	35,0	39,1	x	x	x
Płock	38,6	36,3	41,0	38,6	36,3	41,0	x	x	x
Radom	38,4	35,8	41,5	38,4	35,8	41,5	x	x	x
Siedlce	36,5	34,5	38,7	36,5	34,5	38,7	x	x	x
m.st. Warszawa	40,8	38,6	43,4	40,8	38,6	43,4	x	x	x

TABL. 2 (16). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2010 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW
MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2010

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females at age							60 lat i więcej and more
		19 lat i mniej under 20 years	20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50—59	
OGÓŁEM TOTAL									
OGÓŁEM GRAND TOTAL	30488	1096	9893	12406	3887	1325	902	657	322
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	162	106	52	2	2	—	—	—	—
20—24	5462	680	3746	950	74	10	2	—	—
25—29	13699	250	5005	7587	745	90	19	3	—
30—34	6246	49	935	3086	1820	301	53	2	—
35—39	2070	6	118	588	827	417	107	7	—
40—49	1421	4	33	166	341	410	377	81	9
50—59	816	—	4	23	67	82	282	313	45
60 lat i więcej <i>and more</i>	612	1	—	4	11	15	62	251	268
Małżeństwa cywilne Civil marriages	9236	401	1936	2854	1692	830	727	547	249
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	69	46	19	2	2	—	—	—	—
20—24	1245	228	753	223	34	5	2	—	—
25—29	2664	99	829	1406	259	54	14	3	—
30—34	1992	21	249	828	691	161	41	1	—
35—39	1072	4	58	273	414	234	82	7	—
40—49	1022	3	24	99	226	291	303	69	7
50—59	684	—	4	20	56	71	233	262	38
60 lat i więcej <i>and more</i>	488	—	—	3	10	14	52	205	204
Małżeństwa wyznaniowe^a Church or religious mar- riages^a	21252	695	7957	9552	2195	495	175	110	73
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	93	60	33	—	—	—	—	—	—
20—24	4217	452	2993	727	40	5	—	—	—
25—29	11035	151	4176	6181	486	36	5	—	—
30—34	4254	28	686	2258	1129	140	12	1	—
35—39	998	2	60	315	413	183	25	—	—
40—49	399	1	9	67	115	119	74	12	2
50—59	132	—	—	3	11	11	49	51	7
60 lat i więcej <i>and more</i>	124	1	—	1	1	1	10	46	64

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

TABL. 2 (16). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2010 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (cd.)
MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2010 (cont.)

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females at age							60 lat i więcej and more
		19 lat i mniej under 20 years	20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50—59	
MIASTA URBAN AREAS									
RAZEM TOTAL	19152	366	4843	8497	2966	1018	696	509	257
19 lat i mniej Under 20 years	57	39	15	2	1	—	—	—	—
20—24	2511	203	1701	547	50	9	1	—	—
25—29	8375	89	2486	5168	547	68	15	2	—
30—34	4463	28	549	2213	1402	230	39	2	—
35—39	1545	4	64	420	645	327	82	3	—
40—49	1080	2	25	125	260	306	296	59	7
50—59	615	—	3	20	51	65	208	236	32
60 lat i więcej and more	506	1	—	2	10	13	55	207	218
Małżeństwa cywilne Civil marriages	6818	191	1186	2192	1365	661	578	441	204
19 lat i mniej Under 20 years	37	24	10	2	1	—	—	—	—
20—24	700	92	432	146	25	4	1	—	—
25—29	1917	52	516	1091	200	45	11	2	—
30—34	1568	18	171	657	560	128	33	1	—
35—39	839	3	34	196	348	192	63	3	—
40—49	808	2	20	81	178	225	242	55	5
50—59	535	—	3	17	44	55	182	206	28
60 lat i więcej and more	414	—	—	2	9	12	46	174	171
Małżeństwa wyznaniowe^a Church or religious mar- riages^a	12334	175	3657	6305	1601	357	118	68	53
19 lat i mniej Under 20 years	20	15	5	—	—	—	—	—	—
20—24	1811	111	1269	401	25	5	—	—	—
25—29	6458	37	1970	4077	347	23	4	—	—
30—34	2895	10	378	1556	842	102	6	1	—
35—39	706	1	30	224	297	135	19	—	—
40—49	272	—	5	44	82	81	54	4	2
50—59	80	—	—	3	7	10	26	30	4
60 lat i więcej and more	92	1	—	—	1	1	9	33	47

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

TABL. 2 (16). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2010 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (cd.)
MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2010 (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
w tym (of which) m.st. Warszawa									
RAZEM TOTAL	8961	90	1599	4045	1708	611	409	322	177
19 lat i mniej Under 20 years	18	10	7	1	—	—	—	—	—
20—24	831	49	529	225	22	6	—	—	—
25—29	3550	23	796	2389	297	35	9	1	—
30—34	2301	5	216	1114	812	133	19	2	—
35—39	876	1	33	227	376	190	47	2	—
40—49	648	1	15	77	159	189	171	33	3
50—59	391	—	3	10	34	48	124	150	22
60 lat i więcej and more	346	1	—	2	8	10	39	134	152
Małżeństwa cywilne Civil marriages	3750	52	502	1201	807	404	347	284	153
19 lat i mniej Under 20 years	11	4	6	1	—	—	—	—	—
20—24	288	27	181	64	14	2	—	—	—
25—29	998	16	209	627	115	22	8	1	—
30—34	837	4	76	345	319	76	16	1	—
35—39	490	—	17	104	217	114	36	2	—
40—49	479	1	10	51	105	138	141	31	2
50—59	348	—	3	7	30	42	113	133	20
60 lat i więcej and more	299	—	—	2	7	10	33	116	131
Małżeństwa wyznaniowe^a Church or religious mar- riages^a	5211	38	1097	2844	901	207	62	38	24
19 lat i mniej Under 20 years	7	6	1	—	—	—	—	—	—
20—24	543	22	348	161	8	4	—	—	—
25—29	2552	7	587	1762	182	13	1	—	—
30—34	1464	1	140	769	493	57	3	1	—
35—39	386	1	16	123	159	76	11	—	—
40—49	169	—	5	26	54	51	30	2	1
50—59	43	—	—	3	4	6	11	17	2
60 lat i więcej and more	47	1	—	—	1	—	6	18	21

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

TABL. 2 (16). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2010 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (dok.)
MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2010 (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
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM TOTAL	11336	730	5050	3909	921	307	206	148	65
19 lat i mniej Under 20 years	105	67	37	—	1	—	—	—	—
20—24	2951	477	2045	403	24	1	1	—	—
25—29	5324	161	2519	2419	198	22	4	1	—
30—34	1783	21	386	873	418	71	14	—	—
35—39	525	2	54	168	182	90	25	4	—
40—49	341	2	8	41	81	104	81	22	2
50—59	201	—	1	3	16	17	74	77	13
60 lat i więcej and more	106	—	—	2	1	2	7	44	50
Małżeństwa cywilne Civil marriages	2418	210	750	662	327	169	149	106	45
19 lat i mniej Under 20 years	32	22	9	—	1	—	—	—	—
20—24	545	136	321	77	9	1	1	—	—
25—29	747	47	313	315	59	9	3	1	—
30—34	424	3	78	171	131	33	8	—	—
35—39	233	1	24	77	66	42	19	4	—
40—49	214	1	4	18	48	66	61	14	2
50—59	149	—	1	3	12	16	51	56	10
60 lat i więcej and more	74	—	—	1	1	2	6	31	33
Małżeństwa wyznaniowe^a Church or religious mar- riages^a	8918	520	4300	3247	594	138	57	42	20
19 lat i mniej Under 20 years	73	45	28	—	—	—	—	—	—
20—24	2406	341	1724	326	15	—	—	—	—
25—29	4577	114	2206	2104	139	13	1	—	—
30—34	1359	18	308	702	287	38	6	—	—
35—39	292	1	30	91	116	48	6	—	—
40—49	127	1	4	23	33	38	20	8	—
50—59	52	—	—	—	4	1	23	21	3
60 lat i więcej and more	32	—	—	1	—	—	1	13	17

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

TABL. 3 (17). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2010 R. WEDŁUG RÓŻNICY WIEKU MIĘDZY MAŁŻONKAMI
MARRIAGES BY DIFFERENCE IN AGE BETWEEN SPOUSES CONTRACTED IN 2010

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE	Ogółem Total	Małżonkowie w równym wieku Spouses at the same age	Mąż starszy od żony o Husband older than wife				Żona starsza od męża o Wife older than husband			
			1—2 lata years	3—5	6—10	11 lat i więcej and more	1—2 lata years	3—5	6—10	11 lat i więcej and more
OGÓŁEM TOTAL										
OGÓŁEM GRAND TOTAL	30488	4009	7945	7668	4048	1338	3399	1465	484	132
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	162	53	40	—	—	—	53	12	1	3
20—24	5462	1145	1790	898	54	—	1041	406	109	19
25—29	13699	2130	4364	3762	1015	11	1591	607	187	32
30—34	6246	462	1191	2035	1540	175	478	257	81	27
35—39	2070	101	272	523	704	253	111	61	31	14
40—44	892	36	98	146	299	226	33	32	13	9
45—49	529	18	44	75	125	177	22	29	27	12
50—54	465	32	56	77	90	142	27	21	16	4
55 lat i więcej <i>and more</i>	963	32	90	152	221	354	43	40	19	12
MIASTA URBAN AREAS										
RAZEM TOTAL	19152	2621	4948	4530	2481	960	2188	980	349	95
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	57	20	13	—	—	—	18	3	1	2
20—24	2511	588	743	293	22	—	544	236	71	14
25—29	8375	1497	2836	1977	409	3	1070	424	135	24
30—34	4463	356	915	1489	970	93	375	182	62	21
35—39	1545	79	213	417	518	156	86	44	24	8
40—44	671	24	74	112	220	175	28	26	7	5
45—49	409	12	39	62	97	130	15	23	22	9
50—54	343	20	43	61	59	109	21	14	13	3
55 lat i więcej <i>and more</i>	778	25	72	119	186	294	31	28	14	9
WIEŚ RURAL AREAS										
RAZEM TOTAL	11336	1388	2997	3138	1567	378	1211	485	135	37
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	105	33	27	—	—	—	35	9	—	1
20—24	2951	557	1047	605	32	—	497	170	38	5
25—29	5324	633	1528	1785	606	8	521	183	52	8
30—34	1783	106	276	546	570	82	103	75	19	6
35—39	525	22	59	106	186	97	25	17	7	6
40—44	221	12	24	34	79	51	5	6	6	4
45—49	120	6	5	13	28	47	7	6	5	3
50—54	122	12	13	16	31	33	6	7	3	1
55 lat i więcej <i>and more</i>	185	7	18	33	35	60	12	12	5	3

TABL. 4 (18). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2010 R. WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM

MARRIAGES CONTRACTED BY PLACE OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2010

MIEJSCE ZAMIESZKANIA MĘŻA PRZED ŚLUBEM PLACE OF RESIDENCE BY HUSBAND	Ogółem Grand total	Cywilne Civil	Wyzna- niowe ^a Church or religious ^a	Z liczby ogółem Of grand total number					
				miasta urban areas			wieś rural areas		
				razem total	cywilne civil	wyzna- niowe ^a church or religious ^a	razem total	cywilne civil	wyzna- niowe ^a church or religious ^a
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	30488	9236	21252	19152	6818	12334	11336	2418	8918
Powiaty: Powiats:									
białobrzeski	251	48	203	68	14	54	183	34	149
ciechanowski	604	139	465	309	77	232	295	62	233
garwoliński	753	118	635	218	48	170	535	70	465
gostyniński	265	83	182	108	41	67	157	42	115
grodziski	460	175	285	283	116	167	177	59	118
grójceki	584	161	423	201	70	131	383	91	292
kozienski	422	135	287	146	62	84	276	73	203
legionowski	592	227	365	344	141	203	248	86	162
lipski	255	53	202	35	8	27	220	45	175
łosicki	231	65	166	56	15	41	175	50	125
makowski	318	75	243	82	25	57	236	50	186
miński	841	217	624	334	96	238	507	121	386
mławski	447	104	343	191	54	137	256	50	206
nowodworski	446	142	304	238	84	154	208	58	150
ostrolęcki	535	90	445	16	—	16	519	90	429
ostrowski	467	92	375	157	44	113	310	48	262
otwocki	706	194	512	410	137	273	296	57	239
piaseczyński	830	297	533	392	146	246	438	151	287
płocki	599	132	467	54	15	39	545	117	428
płoński	496	115	381	166	41	125	330	74	256
pruszkowski	820	293	527	538	195	343	282	98	184
przasnyski	344	71	273	115	30	85	229	41	188
przysuski	289	44	245	47	6	41	242	38	204
pułtuski	333	66	267	118	29	89	215	37	178
radomski	1005	177	828	196	53	143	809	124	685
siedlecki	516	95	421	8	3	5	508	92	416
sierpecki	341	90	251	135	46	89	206	44	162
sochaczewski	508	135	373	240	73	167	268	62	206
sokołowski	360	72	288	148	36	112	212	36	176
sztydlowiecki	288	47	241	101	19	82	187	28	159
warszawski zachodni	551	182	369	232	85	147	319	97	222
węgrowski	480	103	377	143	32	111	337	71	266
wołomiński	1202	311	891	767	231	536	435	80	355
wyszkowski	451	76	375	177	33	144	274	43	231
zwoleński	239	47	192	47	9	38	192	38	154
żuromiński	261	48	213	72	18	54	189	30	159
żyrardowski	379	101	278	241	70	171	138	31	107
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:									
Ostrolęka	356	79	277	356	79	277	x	x	x
Płock	769	290	479	769	290	479	x	x	x
Radom	1394	366	1028	1394	366	1028	x	x	x
Siedlce	539	131	408	539	131	408	x	x	x
m.st. Warszawa	8961	3750	5211	8961	3750	5211	x	x	x

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

TABL. 5 (19). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2010 R. WEDŁUG POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻEŃCÓW ORAZ MIEJSCA ZAMIESZKANIA MĘŻA PRZED ŚLUBEM
MARRIAGES CONTRACTED IN 2010 BY PREVIOUS MARITAL STATUS OF BRIDEGRROOMS AND BRIDES AND PLACE OF RESIDENCE OF HUSBAND BEFORE MARRIAGE

POPRZEDNI STAN CYWILNY Kobiet PREVIOUS MARITAL STATUS OF FEMALES	Ogółem Total	Poprzedni stan cywilny mężczyzn Previous marital status of males		
		kawalerowie single	wdowcy widowers	rozwiedzeni divorced
OGÓŁEM TOTAL				
OGÓŁEM GRAND TOTAL	30488	27022	382	3084
Panny <i>Single</i>	27336	25693	73	1570
Wdowy <i>Widows</i>	465	146	149	170
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	2687	1183	160	1344
Małżeństwa cywilne Civil marriages	9236	6223	211	2802
Panny <i>Single</i>	6552	5180	31	1341
Wdowy <i>Widows</i>	272	62	56	154
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	2412	981	124	1307
Małżeństwa wyznaniowe^a Church or religious marriages^a	21252	20799	171	282
Panny <i>Single</i>	20784	20513	42	229
Wdowy <i>Widows</i>	193	84	93	16
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	275	202	36	37
MIASTA URBAN AREAS				
RAZEM TOTAL	18789	16089	289	2411
Panny <i>Single</i>	16483	15216	54	1213
Wdowy <i>Widows</i>	299	67	107	125
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	2007	806	128	1073
Małżeństwa cywilne Civil marriages	6600	4243	168	2189
Panny <i>Single</i>	4601	3546	24	1031
Wdowy <i>Widows</i>	194	35	45	114
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	1805	662	99	1044
Małżeństwa wyznaniowe^a Church or religious marriages^a	12189	11846	121	222
Panny <i>Single</i>	11882	11670	30	182
Wdowy <i>Widows</i>	105	32	62	11
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	202	144	29	29
WIEŚ RURAL AREAS				
RAZEM TOTAL	11249	10568	92	589
Panny <i>Single</i>	10470	10154	19	297
Wdowy <i>Widows</i>	163	77	42	44
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	616	337	31	248
Małżeństwa cywilne Civil marriages	2363	1783	42	538
Panny <i>Single</i>	1743	1477	7	259
Wdowy <i>Widows</i>	75	25	11	39
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	545	281	24	240
Małżeństwa wyznaniowe^a Church or religious marriages^a	8886	8785	50	51
Panny <i>Single</i>	8727	8677	12	38
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	88	52	31	5
Wdowy <i>Widows</i>	71	56	7	8

^a Ze skutkami cywilnymi.

^a With civil law consequences.

TABL. 5 (19). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2010 R. WEDŁUG POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻEŃCÓW ORAZ MIEJSCA ZAMIESZKANIA MĘŻA PRZED ŚLUBEM (dok.)**
MARRIAGES CONTRACTED IN 2010 BY PREVIOUS MARITAL STATUS OF BRIDEGROOMS AND BRIDES AND PLACE OF RESIDENCE OF HUSBAND BEFORE MARRIAGE (cont.)

POPZEDNI STAN CYWILNY Kobiet PREVIOUS MARITAL STATUS OF FEMALES	Ogółem Total	Popzedni stan cywilny męzczyzn Previous marital status of males		
		kawalerowie single	wdowcy widowers	rozwiedzeni divorced
ZAGRANICA ABROAD				
RAZEM	450	365	1	84
TOTAL				
Panny <i>Single</i>	383	323	—	60
Wdowy <i>Widows</i>	3	2	—	1
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	64	40	1	23
Małżeństwa cywilne	273	197	1	75
Civil marriages				
Panny <i>Single</i>	208	157	—	51
Wdowy <i>Widows</i>	3	2	—	1
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	62	38	1	23
Małżeństwa wyznaniowe^a	177	168	—	9
Church or religious marriages^a				
Panny <i>Single</i>	175	166	—	9
Wdowy <i>Widows</i>	—	—	—	—
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	2	2	—	—

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

TABL. 6 (20). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2010 R. W M.ST. WARSZAWIE WEDŁUG POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻEŃCÓW**
MARRIAGES IN CAPITAL CITY WARSZAWA BY PREVIOUS MARITAL STATUS OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2010

POPZEDNI STAN CYWILNY KobiET PREVIOUS MARITAL STATUS OF FEMALES	Ogółem Total	Popzedni stan cywilny męzczyzn Previous marital status of males		
		kawalerowie single	wdowcy widowers	rozwiedzeni divorced
OGÓŁEM TOTAL	8961	7369	164	1428
Panny <i>Single</i>	7630	6875	37	718
Wdowy <i>Widows</i>	164	30	56	78
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	1167	464	71	632
Małżeństwa cywilne	3750	2349	109	1292
Civil marriages				
Panny <i>Single</i>	2570	1946	18	606
Wdowy <i>Widows</i>	123	18	34	71
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	1057	385	57	615
Małżeństwa wyznaniowe^a	5211	5020	55	136
Church or religious marriages^a				
Panny <i>Single</i>	5060	4929	19	112
Wdowy <i>Widows</i>	41	12	22	7
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	110	79	14	17

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

TABL. 7 (21). **MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE^a ZAWARTE W 2010 R.**
CHURCH OR RELIGIOUS MARRIAGES^a IN 2010

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 Zielonoświąt- kowy
OGÓŁEM	21252	21130	49	13	7	26	18
TOTAL							
Miasta <i>Urban areas</i>	12334	12243	40	10	6	12	16
Wieś <i>Rural areas</i>	8918	8887	9	3	1	14	2

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

TABL. 9 (23). **SEPARACJE ORZECZONE W 2010 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA (dok.)**
SEPARATIONS BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF CONTRACTING THE MARRIAGE IN 2010 (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 TOTAL	110	61	29	5	5	7	3	—
24 lata i mniej Under 25 years	41	34	6	—	1	—	—	—
25—29	36	23	13	—	—	—	—	—
30—34	13	3	7	2	—	1	—	—
35—39	5	1	2	—	1	—	—	—
40—49	12	—	1	3	3	4	1	—
50—59	3	—	—	—	—	1	2	—
60 lat i więcej and more	—	—	—	—	—	—	—	—
WIEŚ RURAL AREAS								
RAZEM TOTAL	97	81	10	2	2	1	1	—
24 lata i mniej Under 25 years	61	61	—	—	—	—	—	—
25—29	22	16	5	—	1	—	—	—
30—34	7	3	2	1	—	1	—	—
35—39	4	1	3	—	—	—	—	—
40—49	2	—	—	1	1	—	—	—
50—59	—	—	—	—	—	—	—	—
60 lat i więcej and more	1	—	—	—	—	—	1	—

TABL. 10 (24). **SEPARACJE ORZECZONE W 2010 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA**
SEPARATIONS BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF FILLING PETITION IN 2010

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 GRAND TOTAL	311	6	28	42	57	84	65	29
24 lata i mniej Under 25 years	2	—	2	—	—	—	—	—
25—29	14	3	10	1	—	—	—	—
30—34	40	2	13	23	1	—	—	—
35—39	51	1	2	15	29	4	—	—
40—49	81	—	1	1	26	47	5	1
50—59	90	—	—	2	1	32	50	5
60 lat i więcej and more	33	—	—	—	—	—	10	23
MIASTA URBAN AREAS								
RAZEM TOTAL	214	5	14	26	39	59	50	21
24 lata i mniej Under 25 years	2	—	2	—	—	—	—	—
25—29	8	3	4	1	—	—	—	—
30—34	25	1	5	17	1	1	—	—
35—39	30	1	2	8	15	4	—	—
40—49	59	—	1	—	22	32	3	1
50—59	64	—	—	—	1	22	39	2
60 lat i więcej and more	26	—	—	—	—	—	8	18

TABL. 10 (24). SEPARACJE ORZECZONE W 2010 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE
WNIESIENIA POWÓDZTWA (dok.)
SEPARATIONS BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF FILLING PETITION
IN 2010 (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 TOTAL	110	3	8	9	15	29	29	17
24 lata i mniej..... Under 25 years	1	—	1	—	—	—	—	—
25—29.....	5	2	3	—	—	—	—	—
30—34.....	11	1	2	7	1	—	—	—
35—39.....	12	—	1	2	6	3	—	—
40—49.....	24	—	1	—	7	14	1	1
50—59.....	37	—	—	—	1	12	23	1
60 lat i więcej and more	20	—	—	—	—	—	5	15
WIEŚ RURAL AREAS								
RAZEM TOTAL	97	1	14	16	18	25	15	8
24 lata i mniej..... Under 25 years	—	—	—	—	—	—	—	—
25—29.....	6	—	6	—	—	—	—	—
30—34.....	15	1	8	6	—	—	—	—
35—39.....	21	—	—	7	14	—	—	—
40—49.....	22	—	—	1	4	15	2	—
50—59.....	26	—	—	2	—	10	11	3
60 lat i więcej and more	7	—	—	—	—	—	2	5

TABL. 11 (25). SEPARACJE ORZECZONE W 2010 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH^a DZIECI
W MAŁŻEŃSTWIE
SEPARATIONS BY THE NUMBER OF UNDERAGE^a CHILDREN IN 2010

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 without children	o liczbie dzieci by number of children				
			1	2	3		4 i więcej and more
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE NUMBERS							
OGÓŁEM TOTAL	311	145	70	63	23	10	1,86
Miasta..... Urban areas	214	112	50	40	8	4	1,70
Wieś..... Rural areas	97	33	20	23	15	6	2,13
W ODSETKACH IN PERCENT							
OGÓŁEM TOTAL	100,0	46,6	22,5	20,3	7,4	3,2	x
Miasta..... Urban areas	100,0	52,3	23,4	18,7	3,7	1,9	x
Wieś..... Rural areas	100,0	34,0	20,6	23,7	15,5	6,2	x

^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 2010 R.
DIVORCES IN 2010

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
OGÓŁEM TOTAL	8314	2821	5493	1,591	2,018	272,7
Miasta Urban areas	6754	2312	4442	2,005	2,483	352,7
w tym (of which) m.st. Warszawa.	3391	1253	2138	1,983	2,380	378,4
Wieś Rural areas	1560	509	1051	0,840	1,115	137,6

TABL. 13 (27). ROZWODY W 2010 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWARCIA
MAŁŻEŃSTWA
DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF CONTRACTING
THE MARRIAGE IN 2010

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 TOTAL									
OGÓŁEM GRAND TOTAL	8314	1473	4134	1754	494	213	170	56	20
19 lat i mniej Under 20 years	335	241	90	4	—	—	—	—	—
20—24	3555	934	2267	306	43	5	—	—	—
25—29	2792	254	1429	954	113	33	9	—	—
30—34	889	36	257	348	184	49	13	2	—
35—39	324	6	59	82	87	50	35	4	1
40—49	291	2	29	54	62	52	79	12	1
50—59	90	—	3	6	5	19	28	25	4
60 lat i więcej and more	38	—	—	—	—	5	6	13	14

MIASTA URBAN AREAS									
RAZEM TOTAL	6754	1046	3372	1521	431	179	144	47	14
19 lat i mniej Under 20 years	264	187	73	4	—	—	—	—	—
20—24	2829	673	1849	265	37	5	—	—	—
25—29	2295	162	1176	822	102	25	8	—	—
30—34	747	21	208	303	157	44	12	2	—
35—39	270	1	43	74	77	41	30	3	1
40—49	247	2	21	48	53	44	68	10	1
50—59	74	—	2	5	5	15	21	23	3
60 lat i więcej and more	28	—	—	—	—	5	5	9	9

TABL. 13 (27). ROZWOODY W 2010 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA (dok.)
DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF CONTRACTING THE MARRIAGE IN 2010 (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
w tym (of which) m.st. Warszawa									
RAZEM TOTAL	3391	383	1598	904	274	110	89	24	9
19 lat i mniej Under 20 years	100	73	25	2	—	—	—	—	—
20—24	1230	247	819	144	18	2	—	—	—
25—29	1204	50	599	482	57	13	3	—	—
30—34	454	10	113	191	107	24	8	1	—
35—39	179	1	27	49	51	28	20	3	—
40—49	158	2	13	33	36	28	40	5	1
50—59	46	—	2	3	5	11	13	10	2
60 lat i więcej and more	20	—	—	—	—	4	5	5	6
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM TOTAL	1560	427	762	233	63	34	26	9	6
19 lat i mniej Under 20 years	71	54	17	—	—	—	—	—	—
20—24	726	261	418	41	6	—	—	—	—
25—29	497	92	253	132	11	8	1	—	—
30—34	142	15	49	45	27	5	1	—	—
35—39	54	5	16	8	10	9	5	1	—
40—49	44	—	8	6	9	8	11	2	—
50—59	16	—	1	1	—	4	7	2	1
60 lat i więcej and more	10	—	—	—	—	—	1	4	5

TABL. 14 (28). ROZWOODY W 2010 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA
DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF FILLING PETITION FOR DIVORCE IN 2010

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 TOTAL									
OGÓŁEM GRAND TOTAL	8314	30	506	1534	1835	1439	1753	991	226
19 lat i mniej Under 20 years	2	1	1	—	—	—	—	—	—
20—24	196	19	134	35	6	2	—	—	—
25—29	1019	7	269	596	134	11	1	1	—
30—34	1863	3	75	697	918	150	17	3	—
35—39	1567	—	21	166	599	683	93	4	1
40—49	2004	—	4	34	154	545	1166	97	4
50—59	1289	—	2	4	24	45	447	730	37
60 lat i więcej and more	374	—	—	2	—	3	29	156	184
MIASTA URBAN AREAS									
RAZEM TOTAL	6754	19	356	1213	1500	1173	1461	839	193
19 lat i mniej Under 20 years	1	—	1	—	—	—	—	—	—
20—24	138	13	92	26	5	2	—	—	—
25—29	788	4	182	468	122	10	1	1	—
30—34	1524	2	59	561	762	122	15	3	—
35—39	1294	—	18	131	476	587	78	3	1
40—49	1623	—	4	21	116	419	977	82	4
50—59	1062	—	—	4	19	30	364	614	31
60 lat i więcej and more	324	—	—	2	—	3	26	136	157

TABL. 14 (28). ROZWOODY W 2010 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA (dok.)
DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF FILLING PETITION FOR DIVORCE IN 2010 (cont.)

MĘCZYŻNI 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
w tym (of which) m.st. Warszawa									
RAZEM TOTAL	3391	6	128	552	771	605	750	464	115
19 lat i mniej Under 20 years	1	—	1	—	—	—	—	—	—
20—24	54	3	39	9	2	1	—	—	—
25—29	321	1	56	199	59	5	1	—	—
30—34	754	2	19	265	390	69	8	1	—
35—39	640	—	9	65	232	294	38	2	—
40—49	831	—	4	10	75	213	478	47	4
50—59	592	—	—	2	13	20	203	339	15
60 lat i więcej and more	198	—	—	2	—	3	22	75	96
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM TOTAL	1560	11	150	321	335	266	292	152	33
19 lat i mniej Under 20 years	1	1	—	—	—	—	—	—	—
20—24	58	6	42	9	1	—	—	—	—
25—29	231	3	87	128	12	1	—	—	—
30—34	339	1	16	136	156	28	2	—	—
35—39	273	—	3	35	123	96	15	1	—
40—49	381	—	—	13	38	126	189	15	—
50—59	227	—	2	—	5	15	83	116	6
60 lat i więcej and more	50	—	—	—	—	—	3	20	27

TABL. 15 (29). ROZWOODY W 2010 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH^a DZIECI W MAŁŻEŃSTWIE
DIVORCES BY THE NUMBER OF UNDERAGE^a CHILDREN IN 2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa Divorced couples				Przeciętna liczba dzieci z rozwiedzio- nych mał- żeństw ^b Average fertility of divorced couples ^b	
		bez dzieci without children	o liczbie dzieci by number of children				
			1	2	3		4 i więcej and more
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE NUMBERS							
OGÓŁEM TOTAL	8314	3597	3081	1395	189	52	1,41
Miasta Urban areas	6754	3046	2477	1081	123	27	1,38
Wieś Rural areas	1560	551	604	314	66	25	1,53
W ODSETKACH IN PERCENT							
OGÓŁEM TOTAL	100,0	43,3	37,1	16,8	2,3	0,6	x
Miasta Urban areas	100,0	45,1	36,7	16,0	1,8	0,4	x
Wieś Rural areas	100,0	35,3	38,7	20,1	4,2	1,6	x

^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). **ROZWOODY W 2010 R. WEDŁUG PRZYCZYŃ ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO ORAZ WINY STRON**
DIVORCES BY CAUSES OF MARRIAGES DISSOLUTION AND GUILT OF SPOUSES IN 2010

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
OGÓŁEM..... TOTAL	8314	1544	237	427	6106
Rozkład pożycia małżeńskiego: <i>Marriages dissolution:</i>					
wyłącznie z jednej przyczyny	4221	528	110	119	3464
<i>with only one cause</i>					
niedochowanie wierności małżeńskiej	530	192	67	23	248
<i>infidelity</i>					
nadużywanie alkoholu	378	154	11	7	206
<i>alcohol abuse</i>					
naganny stosunek do członków rodziny..	131	55	2	8	66
<i>objectionable relation towards family</i>					
trudności mieszkaniowe	10	1	—	—	9
<i>housing problems</i>					
nieporozumienia na tle finansowym	132	10	3	6	113
<i>financial misunderstandings</i>					
niezgodność charakterów	2628	73	15	63	2477
<i>discrepancy of characters</i>					
niedobór seksualny	24	—	—	—	24
<i>sexual deficiency</i>					
dłuższa nieobecność	155	13	10	2	130
<i>long absence</i>					
różnice światopoglądowe	59	—	—	2	57
<i>philosophy of life</i>					
inna	174	30	2	8	134
<i>other</i>					
z dwóch lub trzech przyczyn	4093	1016	127	308	2642
<i>with two or three causes</i>					

TABL. 17 (31). **ROZWOODY I SEPARACJE ORZECZONE W 2010 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA MAŁŻEŃSTWA**
DIVORCES AND SEPARATIONS BY DURATION OF MARRIAGE IN 2010

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	30 lat i więcej 30 years and more

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH
IN ABSOLUTE NUMBERS

Rozwoody	8314	574	1355	1859	1359	1065	866	658	578
<i>Divorces</i>									
Separacje.....	311	16	20	40	47	45	42	50	51
<i>Separations</i>									

W ODSETKACH
IN PERCENT

Rozwoody	100,0	6,9	16,3	22,4	16,3	12,8	10,4	7,9	7,0
<i>Divorces</i>									
Separacje.....	100,0	5,1	6,4	12,9	15,1	14,5	13,5	16,1	16,4
<i>Separations</i>									

^a Okres od zawarcia małżeństwa do wniesienia powództwa.

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

TABL. 20 (34). PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2010 R.
FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION BY POWIATS IN 2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Płodność — urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku Fertility — live births per 1000 women at age specified								Współczynniki Rates		
	15—49 lat	15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49 lat	dzie- tności ogólnej total fertility	repro- dukcji brutto gross repro- duction	dyna- miki demo- graficz- nej demo- graphic dyna- mics
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	47,22	12,57	50,96	102,36	86,16	36,82	7,41	0,25	1,4706	0,6969	1,1380
Powiaty: Powiats:											
białobrzeski	51,76	18,52	74,26	119,14	85,95	31,78	5,13	—	1,6588	0,7799	1,1144
ciechanowski	46,68	19,23	60,95	111,30	89,45	27,58	5,27	0,31	1,5693	0,7378	1,0984
garwoliński	51,47	15,68	61,40	121,10	89,39	37,78	7,19	—	1,6637	0,8196	1,2103
gostyniński	39,60	14,08	48,98	99,94	75,50	21,94	5,48	0,63	1,3264	0,6602	0,8789
grodziski	47,38	11,60	50,45	106,11	93,23	34,91	8,98	1,12	1,5169	0,7076	1,1890
grójecki	45,21	9,28	59,04	113,61	74,07	30,24	6,50	—	1,4549	0,7295	1,0058
kozienicki	47,78	12,61	53,14	105,37	108,09	35,14	7,71	—	1,6136	0,7774	1,0604
legionowski	50,56	6,62	46,16	123,41	87,03	34,50	5,56	—	1,5002	0,7214	1,6688
lipski	43,78	16,73	63,27	92,33	89,05	25,27	9,21	—	1,4888	0,7133	0,7238
łosicki	52,81	8,83	59,47	133,63	127,49	35,09	15,78	—	1,9344	1,0004	0,9045
makowski	49,69	14,29	69,50	118,34	84,99	38,52	7,60	—	1,6685	0,8108	1,0249
miński	48,80	12,33	58,09	114,83	88,61	29,88	6,42	—	1,5409	0,7494	1,1287
mławski	44,54	14,29	66,93	117,05	61,40	26,71	5,52	1,19	1,4541	0,7206	1,0153
nowodworski	48,81	22,72	68,33	113,42	71,83	27,83	7,78	—	1,5509	0,7349	1,2731
ostrołęcki	51,52	15,55	70,82	126,73	90,19	38,40	8,22	—	1,7550	0,8084	1,2066
ostrowski	46,82	15,31	65,28	113,44	80,13	28,96	8,01	0,43	1,5536	0,7338	1,0655
otwocki	46,90	7,79	49,27	103,31	96,32	36,53	7,99	—	1,4973	0,7352	1,2241
piaseczyński	49,91	10,28	44,38	112,62	93,96	43,21	6,52	0,81	1,5485	0,7544	1,6285
płocki	45,56	16,35	65,86	112,85	73,95	30,45	7,89	0,58	1,5387	0,7712	1,0208
płoński	46,08	17,92	68,30	101,79	82,07	28,64	6,60	—	1,5210	0,7574	0,9323
pruszkowski	47,10	10,58	36,17	106,93	89,29	39,90	10,20	0,21	1,4543	0,6773	1,2395
przasnyski	51,60	14,58	58,96	127,09	97,71	39,62	9,38	—	1,7361	0,8559	1,0917
przysuski	47,39	6,19	59,11	113,09	108,49	41,70	2,42	0,73	1,6701	0,8669	0,7725
pułtowski	43,03	12,77	63,47	100,90	60,40	32,95	3,43	0,64	1,3592	0,4867	0,9540
radomski	49,09	14,25	68,55	115,43	79,92	30,84	4,59	0,66	1,5614	0,7453	1,2728
siedlecki	49,54	14,06	64,18	114,42	91,19	39,84	7,57	0,41	1,6494	0,8077	1,1033
sierpecki	45,78	22,38	61,06	112,42	77,15	32,34	5,25	—	1,5408	0,7692	0,9727
sochaczewski	46,35	16,03	52,95	102,98	94,52	30,46	5,02	—	1,4994	0,7319	1,0999
sokołowski	48,71	17,25	63,68	104,63	114,45	33,29	11,64	—	1,7359	0,8722	0,8194
szydłowiecki	44,01	12,08	68,26	105,54	58,49	26,09	2,76	—	1,3597	0,6388	0,8848
warszawski zachodni ...	42,44	11,36	36,22	90,84	91,53	36,97	9,21	0,28	1,3762	0,6465	1,2802
węgrowski	52,06	18,04	62,48	113,63	100,26	43,74	7,52	0,51	1,7317	0,7639	0,9926
wołomiński	50,87	12,21	60,76	116,46	88,18	34,07	7,95	0,15	1,5849	0,7145	1,5437
wyszkowski	49,59	13,50	67,54	120,13	89,82	29,45	3,12	—	1,6170	0,1563	1,3235
zwoleński	49,68	17,40	77,48	108,02	86,77	28,11	7,31	0,90	1,6306	0,8023	1,0426
żuromiński	43,04	11,67	67,71	105,05	85,26	19,26	5,69	—	1,4695	0,7100	0,9674
żyrardowski	49,58	22,48	55,71	108,08	83,77	36,80	9,60	—	1,5640	0,7139	1,0022
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:											
Ostrołęka	41,24	7,82	44,83	102,82	76,32	31,25	5,81	—	1,3552	0,6645	1,5255
Płock	41,46	17,03	44,83	98,88	73,60	26,58	2,75	—	1,3116	0,6109	1,0880
Radom	42,27	12,63	46,99	93,02	76,74	29,53	6,32	0,13	1,3141	0,6452	1,0494
Siedlce	48,13	10,45	39,71	103,07	93,64	38,58	7,46	—	1,4453	0,7420	1,5602
m.st. Warszawa	47,05	8,22	32,12	87,98	86,62	42,35	8,48	0,28	1,3065	0,6270	1,1139

TABL. 21 (35). URODZENIA ŻYWE W 2010 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA^a
I WIEKU MATKI
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a AND AGE OF MOTHER IN 2010

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							
OGÓŁEM GRAND TOTAL	60756	30433	21928	5821	1583	559	432
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	1932	1748	173	11	—	—	—
20—24	9089	6634	2093	295	56	6	5
25—29	22145	13436	7078	1236	283	77	35
30—34	19226	6884	9221	2324	533	158	106
35—39	7154	1547	3057	1619	528	220	183
40—44	1169	177	296	323	177	97	99
45 lat i więcej <i>and more</i>	41	7	10	13	6	1	4
MIASTA URBAN AREAS							
RAZEM TOTAL	38989	20260	14408	3199	722	225	175
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	935	853	79	3	—	—	—
20—24	4298	3258	894	119	21	3	3
25—29	13920	9204	4030	528	113	26	19
30—34	13912	5511	6789	1272	237	63	40
35—39	5140	1293	2379	1038	263	93	74
40—44	757	137	228	230	87	39	36
45 lat i więcej <i>and more</i>	27	4	9	9	1	1	3
w tym (of which) m.st. Warszawa							
RAZEM TOTAL	19680	10428	7258	1531	297	89	77
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	283	264	17	2	—	—	—
20—24	1450	1123	283	40	4	—	—
25—29	6454	4556	1636	211	35	7	9
30—34	7944	3476	3724	605	100	22	17
35—39	3112	919	1456	546	115	44	32
40—44	423	89	138	122	43	15	16
45 lat i więcej <i>and more</i>	14	1	4	5	—	1	3
WIEŚ RURAL AREAS							
RAZEM TOTAL	21767	10173	7520	2622	861	334	257
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	997	895	94	8	—	—	—
20—24	4791	3376	1199	176	35	3	2
25—29	8225	4232	3048	708	170	51	16
30—34	5314	1373	2432	1052	296	95	66
35—39	2014	254	678	581	265	127	109
40—44	412	40	68	93	90	58	63
45 lat i więcej <i>and more</i>	14	3	1	4	5	—	1

^a W podziale według kolejności urodzenia dziecka nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.
^a Data on the number of births by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 22 (36). URODZENIA ŻYWE W 2010 R. WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI
LIVE BIRTHS BY AGE AND EDUCATION LEVEL OF MOTHER IN 2010

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej and more
		19 lat i mniej under 20 years	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	
OGÓŁEM TOTAL								
OGÓŁEM GRAND TOTAL	60756	1932	9089	22145	19226	7154	1169	41
Wyższe <i>Higher</i>	32134	—	1726	13079	12634	4183	495	17
Policealne <i>Post-secondary</i>	698	—	119	250	213	100	16	—
Średnie <i>Secondary</i>	17767	395	4921	6248	4196	1644	347	16
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	6194	269	1272	1831	1658	935	223	6
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	1252	833	416	3	—	—	—	—
Podstawowe <i>Primary</i>	2573	420	607	700	484	277	84	1
Niepełne podstawowe i bez wykształcenia szkolnego <i>Incomplete primary and without school education</i>	27	7	4	5	8	3	—	—
Nieustalone <i>Unknown</i>	111	8	24	29	33	12	4	1
MIASTA URBAN AREAS								
RAZEM TOTAL	38989	935	4298	13920	13912	5140	757	27
Wyższe <i>Higher</i>	24641	—	945	9470	10324	3489	400	13
Policealne <i>Post-secondary</i>	470	—	60	156	163	78	13	—
Średnie <i>Secondary</i>	9580	191	2227	3270	2557	1094	229	12
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	2313	96	454	682	647	353	80	1
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	624	392	230	2	—	—	—	—
Podstawowe <i>Primary</i>	1263	244	362	316	194	114	33	—
Niepełne podstawowe i bez wykształcenia szkolnego <i>Incomplete primary and without school education</i>	18	5	4	3	4	2	—	—
Nieustalone <i>Unknown</i>	80	7	16	21	23	10	2	1
WIEŚ RURAL AREAS								
RAZEM TOTAL	21767	997	4791	8225	5314	2014	412	14
Wyższe <i>Higher</i>	7493	—	781	3609	2310	694	95	4
Policealne <i>Post-secondary</i>	228	—	59	94	50	22	3	—
Średnie <i>Secondary</i>	8187	204	2694	2978	1639	550	118	4
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	3881	173	818	1149	1011	582	143	5
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	628	441	186	1	—	—	—	—
Podstawowe <i>Primary</i>	1310	176	245	384	290	163	51	1
Niepełne podstawowe i bez wykształcenia szkolnego <i>Incomplete primary and without school education</i>	9	2	—	2	4	1	—	—
Nieustalone <i>Unknown</i>	31	1	8	8	10	2	2	—

TABL. 23 (37). ZGONY W 2010 R. WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH
DEATHS BY SEX AND AGE OF DECEASED IN 2010

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 GRAND TOTAL	53389	27823	25566	10,22	11,13	9,38
0— 4 lata.....	319	169	150	1,12	1,16	1,09
5— 9	22	14	8	0,09	0,11	0,07
10—14	51	33	18	0,19	0,24	0,14
15—19	140	98	42	0,45	0,61	0,27
20—24	245	204	41	0,67	1,10	0,23
25—29	334	264	70	0,77	1,21	0,32
30—34	419	330	89	0,95	1,50	0,40
35—39	579	459	120	1,49	2,37	0,62
40—44	832	648	184	2,62	4,06	1,17
45—49	1350	1005	345	4,18	6,29	2,11
50—54	2738	1969	769	6,91	10,31	3,74
55—59	3942	2800	1142	10,09	15,32	5,49
60—64	4181	2812	1369	13,82	20,69	8,22
65—69	3596	2270	1326	18,80	28,13	11,99
70—74	5357	3147	2210	27,81	41,35	18,97
75—79	7458	3810	3648	43,45	59,51	33,90
80—84	9195	3892	5303	73,77	91,74	64,49
85 lat i więcej and more	12631	3899	8732	157,24	174,22	150,69

MIASTA URBAN AREAS						
RAZEM TOTAL	32968	16666	16302	9,79	10,58	9,09
0— 4 lata.....	180	97	83	0,99	1,04	0,94
5— 9	11	7	4	0,07	0,09	0,06
10—14	23	11	12	0,16	0,15	0,17
15—19	66	45	21	0,38	0,51	0,25
20—24	127	105	22	0,60	0,97	0,21
25—29	180	136	44	0,64	0,98	0,30
30—34	278	208	70	0,89	1,38	0,43
35—39	340	255	85	1,29	1,98	0,64
40—44	447	335	112	2,23	3,38	1,11
45—49	778	540	238	3,86	5,63	2,25
50—54	1685	1147	538	6,41	9,51	3,78
55—59	2561	1742	819	9,43	14,30	5,47
60—64	2807	1837	970	13,23	19,81	8,12
65—69	2343	1413	930	17,92	26,20	12,10
70—74	3465	1954	1511	26,84	39,34	19,02
75—79	4685	2342	2343	41,37	55,95	32,81
80—84	5543	2294	3249	70,43	84,90	62,87
85 lat i więcej and more	7449	2198	5251	147,66	160,57	142,85

TABL. 23 (37). ZGONY W 2010 R. WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (dok.)
DEATHS BY SEX AND AGE OF DECEASED IN 2010 (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						
RAZEM TOTAL	17668	8550	9118	10,33	10,88	9,86
0— 4 lata.....	85	42	43	0,97	0,93	1,01
5— 9	7	4	3	0,11	0,12	0,09
10—14	7	4	3	0,11	0,13	0,10
15—19	20	13	7	0,28	0,36	0,20
20—24	45	33	12	0,50	0,72	0,27
25—29	72	51	21	0,51	0,76	0,29
30—34	119	82	37	0,69	1,01	0,40
35—39	135	99	36	0,95	1,43	0,49
40—44	187	139	48	1,88	2,82	0,96
45—49	339	231	108	3,51	4,97	2,15
50—54	756	514	242	5,76	8,55	3,40
55—59	1202	785	417	8,52	12,49	5,33
60—64	1375	841	534	12,25	17,38	8,37
65—69	1150	654	496	16,03	22,47	11,64
70—74	1795	960	835	24,25	34,25	18,15
75—79	2657	1319	1338	38,23	51,20	30,58
80—84	3275	1392	1883	65,53	77,32	58,89
85 lat i więcej and more	4442	1387	3055	134,60	146,52	129,81
WIEŚ RURAL AREAS						
RAZEM TOTAL	20421	11157	9264	10,99	12,07	9,92
0— 4 lata.....	139	72	67	1,36	1,37	1,36
5— 9	11	7	4	0,11	0,14	0,08
10—14	28	22	6	0,24	0,36	0,11
15—19	74	53	21	0,52	0,73	0,30
20—24	118	99	19	0,78	1,27	0,26
25—29	154	128	26	1,02	1,63	0,36
30—34	141	122	19	1,07	1,75	0,31
35—39	239	204	35	1,91	3,16	0,58
40—44	385	313	72	3,29	5,18	1,27
45—49	572	465	107	4,72	7,29	1,86
50—54	1053	822	231	7,89	11,68	3,66
55—59	1381	1058	323	11,57	17,36	5,53
60—64	1374	975	399	15,20	22,56	8,46
65—69	1253	857	396	20,71	32,03	11,74
70—74	1892	1193	699	29,79	45,12	18,86
75—79	2773	1468	1305	47,50	66,24	36,04
80—84	3652	1598	2054	79,48	103,74	67,24
85 lat i więcej and more	5182	1701	3481	173,43	195,72	164,29

TABL. 24 (38). ZGONY OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI, STANU CYWILNEGO ORAZ WIEKU ZMARŁYCH W 2010 R.
DEATHS OF POPULATION AT THE AGE OF 15 AND OVER BY SEX, MARITAL STATUS AND AGE OF DECEASED IN 2010

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Mężczyźni Males						Kobiety Females					
	ogółem total	żonaci married	kawalerowie single	wdowcy widowed	separowani separated	rozwiędzeni divorced	ogółem total	zamężne married	panny single	wdowy widowed	separowane separated	rozwiędzione divorced
OGÓŁEM TOTAL												
OGÓŁEM GRAND TOTAL	27607	16022	3566	5255	88	2676	25390	5632	1719	16035	61	1943
15—19 lat....	98	—	98	—	—	—	42	1	41	—	—	—
20—24	204	12	191	1	—	—	41	3	38	—	—	—
25—29	264	56	199	—	—	9	70	26	41	—	—	3
30—34	330	111	188	3	—	28	89	50	26	3	—	10
35—39	459	174	205	8	4	68	120	62	36	6	—	16
40—44	648	264	243	20	4	117	184	112	28	18	1	25
45—49	1005	446	344	28	12	175	345	204	48	36	4	53
50—54	1969	967	523	97	15	367	769	452	80	123	6	108
55—59	2800	1582	515	172	21	510	1142	659	103	215	8	157
60—64	2812	1795	311	229	11	466	1369	688	123	334	9	215
65—69	2270	1519	203	267	9	272	1326	567	81	526	6	146
70—74	3147	2196	206	506	2	237	2210	746	134	1118	6	206
75—79	3810	2674	152	788	3	193	3648	877	171	2269	8	323
80—84	3892	2439	102	1211	4	136	5303	790	280	3894	7	332
85 lat i więcej..... and more	3899	1787	86	1925	3	98	8732	395	489	7493	6	349
MIASTA URBAN AREAS												
RAZEM... TOTAL	16551	9711	1606	3090	53	2091	16203	3600	1232	9556	54	1761
15—19 lat....	45	—	45	—	—	—	21	—	21	—	—	—
20—24	105	2	103	—	—	—	22	2	20	—	—	—
25—29	136	24	106	—	—	6	44	15	27	—	—	2
30—34	208	65	120	3	—	20	70	37	24	1	—	8
35—39	255	100	102	6	3	44	85	41	26	4	—	14
40—44	335	128	109	15	2	81	112	66	15	10	—	21
45—49	540	238	145	22	5	130	238	133	34	25	2	44
50—54	1147	572	207	73	9	286	538	286	58	92	5	97
55—59	1742	986	215	131	10	400	819	458	72	143	8	138
60—64	1837	1167	139	164	6	361	970	469	82	222	8	189
65—69	1413	937	72	184	7	213	930	376	65	353	6	130
70—74	1954	1341	90	330	2	191	1511	483	100	730	6	192
75—79	2342	1646	64	470	2	160	2343	530	113	1396	7	297
80—84	2294	1458	48	665	4	119	3249	465	207	2266	6	305
85 lat i więcej..... and more	2198	1047	41	1027	3	80	5251	239	368	4314	6	324

TABL. 24 (38). ZGONY OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI, STANU CYWILNEGO ORAZ WIEKU ZMARŁYCH W 2010 R. (dok.)
DEATHS OF POPULATION AT THE AGE OF 15 AND OVER BY SEX, MARITAL STATUS AND AGE OF DECEASED IN 2010 (cont.)

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Mężczyźni Males						Kobiety Females					
	ogółem total	żonaci married	kawalerowie single	wdowcy widowed	separowani separated	rozwiędzeni divorced	ogółem total	zamężne married	panny single	wdowy widowed	separowane separated	rozwiędzione divorced
WIEŚ RURAL AREAS												
RAZEM... TOTAL	11056	6311	1960	2165	35	585	9187	2032	487	6479	7	182
15—19 lat....	53	—	53	—	—	—	21	1	20	—	—	—
20—24	99	10	88	1	—	—	19	1	18	—	—	—
25—29	128	32	93	—	—	3	26	11	14	—	—	1
30—34	122	46	68	—	—	8	19	13	2	2	—	2
35—39	204	74	103	2	1	24	35	21	10	2	—	2
40—44	313	136	134	5	2	36	72	46	13	8	1	4
45—49	465	208	199	6	7	45	107	71	14	11	2	9
50—54	822	395	316	24	6	81	231	166	22	31	1	11
55—59	1058	596	300	41	11	110	323	201	31	72	—	19
60—64	975	628	172	65	5	105	399	219	41	112	1	26
65—69	857	582	131	83	2	59	396	191	16	173	—	16
70—74	1193	855	116	176	—	46	699	263	34	388	—	14
75—79	1468	1028	88	318	1	33	1305	347	58	873	1	26
80—84	1598	981	54	546	—	17	2054	325	73	1628	1	27
85 lat i więcej..... and more	1701	740	45	898	—	18	3481	156	121	3179	—	25

TABL. 25 (39). ZGONY WEDŁUG PRZYCZYŃ^a W 2009 R.
DEATHS BY CAUSES^a IN 2009

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Na 100 tys. ludności Per 100 thous. population	Z liczby ogółem Of total number			
			mężczyźni males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas
OGÓŁEM..... TOTAL	54630	1049,08	28538	26092	33708	20922
Choroby zakaźne i pasożytnicze	570	10,95	324	246	420	150
<i>Infectious and parasitic diseases</i>						
w tym gruźlica układu oddechowego	107	2,05	86	21	68	39
<i>of which tuberculosis of the respiratory system</i>						
Nowotwory	13059	250,78	7090	5969	8728	4331
<i>Neoplasms</i>						
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych ^Δ	49	0,94	24	25	29	20
<i>Diseases of blood and blood-forming organs^Δ</i>						
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	855	16,42	360	495	514	341
<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>						
w tym cukrzyca.....	800	15,36	335	465	479	321
<i>of which diabetes mellitus</i>						

^a Patrz uwagi metodyczne, ust. 12 na str. 14.

^a See methodological notes, item 12 on page 20.

TABL. 25 (39). ZGONY WEDŁUG PRZYCZYN^a W 2009 R. (dok.)
DEATHS BY CAUSES^a IN 2009 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Na 100 tys. ludności Per 100 thous. population	Z liczby ogółem Of total number			
			mężczyźni males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas
Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania..... <i>Mental and behavioural disorders</i>	118	2,27	102	16	68	50
Choroby układu nerwowego i narządów zmysłów..... <i>Diseases of the nervous system and sense organs</i>	648	12,44	274	374	459	189
Choroby układu krążenia..... <i>Diseases of the circulatory system</i>	25190	483,73	11942	13248	14757	10433
w tym: of which:						
choroba nadciśnieniowa..... <i>hypertensive disease</i>	1181	22,68	478	703	633	548
choroba niedokrwienna serca..... <i>ischaemic heart disease</i>	7300	140,18	3532	3768	4270	3030
choroby naczyń mózgowych..... <i>cerebrovascular disease</i>	5513	105,87	2391	3122	3062	2451
miażdżycy..... <i>atherosclerosis</i>	1758	33,76	631	1127	1033	725
Choroby układu oddechowego..... <i>Diseases of the respiratory system</i>	3812	73,20	2192	1620	2401	1411
Choroby układu trawiennego..... <i>Diseases of the digestive system</i>	2562	49,20	1474	1088	1750	812
w tym choroby wątroby..... of which liver diseases	1033	19,84	739	294	760	273
Choroby skóry i tkanki podskórnej..... <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	29	0,56	15	14	15	14
Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej..... <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	95	1,82	20	75	45	50
Choroby układu moczowo-płciowego..... <i>Diseases of the genitourinary system</i>	772	14,83	370	402	466	306
Ciąża, poród i połóg..... <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	3	0,06	x	3	3	—
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym..... <i>Conditions originating in the perinatal period</i>	168	3,23	97	71	121	47
Wady rozwojowe wrodzone ^Δ <i>Congenital anomalies^Δ</i>	144	2,77	68	76	76	68
Objawy i stany niedokładnie określone ^Δ ... <i>Symptoms and ill-defined conditions^Δ</i>	2834	54,42	1379	1455	1798	1036
Urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny..... <i>Injuries and poisonings by external cause</i>	3722	71,48	2807	915	2058	1664
w tym zamierzone samookaleczenie.... of which selfinflicted injury	809	15,54	697	112	398	411

^a Patrz uwagi metodyczne, ust. 12 na str. 14.
^a See methodological notes, item 12 on page 20.

TABL. 26 (40). ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ¹ I POWIATÓW W 2009 R.
DEATHS BY SELECTED CAUSES¹ AND POWIATS IN 2009

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers b – na 1000 ludności per 1000 population	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 trawienego diseases of the digestive system	urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny injuries and poisonings by external cause
WOJEWÓDZTWO..... a	54630	13059	25190	3812	2562	3722
VOIVODSHIP b	10,49	2,51	4,84	0,73	0,49	0,71
Powiaty: Powiats:						
białobrzeski..... a	372	72	188	24	16	35
b	11,00	2,13	5,56	0,71	0,47	1,03
ciechanowski..... a	1028	226	475	95	52	84
b	11,33	2,49	5,24	1,05	0,57	0,93
garwoliński..... a	1147	228	611	55	37	87
b	10,70	2,13	5,70	0,51	0,35	0,81
gostyniński..... a	511	127	199	33	26	34
b	10,88	2,70	4,24	0,70	0,55	0,72
grodziski..... a	859	229	375	77	49	55
b	10,64	2,84	4,65	0,95	0,61	0,68
grójecki..... a	1102	222	591	65	47	77
b	11,36	2,29	6,09	0,67	0,48	0,79
kozienicki..... a	690	142	344	29	28	62
b	11,19	2,30	5,58	0,47	0,45	1,01
legionowski..... a	861	220	403	60	40	50
b	8,49	2,17	3,97	0,59	0,39	0,49
lipski..... a	567	91	309	34	20	35
b	15,50	2,49	8,45	0,93	0,55	0,96
łosicki..... a	431	79	211	47	19	38
b	13,29	2,44	6,51	1,45	0,59	1,17
makowski..... a	583	135	270	44	16	46
b	12,54	2,90	5,81	0,95	0,34	0,99
miński..... a	1508	335	719	120	72	122
b	10,52	2,34	5,02	0,84	0,50	0,85
mławski..... a	834	218	370	73	24	56
b	11,38	2,98	5,05	1,00	0,33	0,76
nowodworski..... a	721	185	334	22	37	62
b	9,45	2,43	4,38	0,29	0,49	0,81
ostrolęcki..... a	876	185	401	84	34	69
b	10,27	2,17	4,70	0,98	0,40	0,81
ostrowski..... a	823	153	448	41	28	55
b	11,00	2,04	5,99	0,55	0,37	0,74
otwocki..... a	1185	285	582	49	44	73
b	10,01	2,41	4,92	0,41	0,37	0,62
piaseczyński..... a	1240	310	561	69	67	92
b	8,03	2,01	3,63	0,45	0,43	0,60
płocki..... a	1194	289	493	91	36	103
b	11,05	2,67	4,56	0,84	0,33	0,95
płoński..... a	1057	201	542	50	39	72
b	12,06	2,29	6,18	0,57	0,45	0,82
pruszkowski..... a	1413	374	669	93	67	87
b	9,50	2,51	4,50	0,63	0,45	0,58

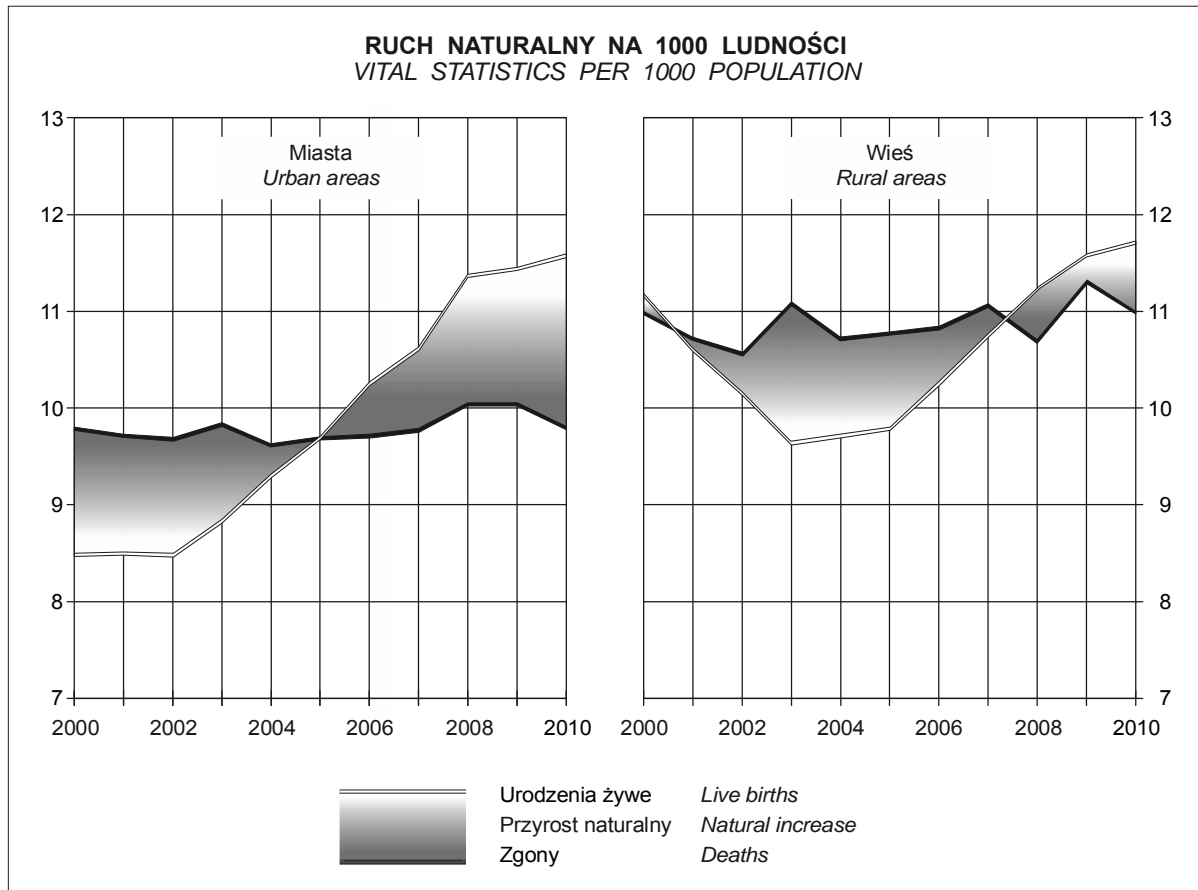
1 Patrz uwagi metodyczne, ust. 12 na str. 14.

1 See methodological notes, item 12 on page 20.

TABL. 26 (40). ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ¹ I POWIATÓW W 2009 R. (dok.)
DEATHS BY SELECTED CAUSES¹ AND POWIATS IN 2009 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers b – na 1000 ludności per 1000 population	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 trawienego diseases of the digestive system	urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny injuries and poisonings by external cause
Powiaty (dok.): Powiats (cont.):						
przasnyski a	640	138	339	35	27	47
b	12,09	2,61	6,40	0,66	0,51	0,89
przysuski a	558	104	324	29	25	31
b	12,86	2,40	7,46	0,67	0,58	0,71
pułtuski a	602	131	301	36	21	54
b	11,83	2,57	5,91	0,71	0,41	1,06
radomski a	1405	273	735	77	46	113
b	9,51	1,85	4,98	0,52	0,31	0,76
siedlecki a	939	194	478	65	41	77
b	11,58	2,39	5,89	0,80	0,51	0,95
sierpecki a	657	158	331	45	21	39
b	12,22	2,94	6,16	0,84	0,39	0,73
sochaczewski a	873	195	413	74	44	75
b	10,43	2,33	4,93	0,88	0,53	0,90
sokołowski a	754	145	416	59	24	41
b	13,39	2,58	7,39	1,05	0,43	0,73
szydłowiecki a	431	78	246	23	13	35
b	10,72	1,94	6,12	0,57	0,32	0,87
warszawski zachodni a	950	220	446	79	52	68
b	9,16	2,12	4,30	0,76	0,50	0,66
węgrowski a	838	152	418	50	38	88
b	12,48	2,26	6,22	0,74	0,57	1,31
wołomiński a	1826	429	852	93	91	143
b	8,64	2,03	4,03	0,44	0,43	0,68
wyszkowski a	703	150	346	65	23	70
b	9,76	2,08	4,80	0,90	0,32	0,97
zwoleński a	455	99	206	30	13	46
b	12,20	2,66	5,52	0,80	0,35	1,23
żuromiński a	432	88	212	26	23	39
b	10,71	2,18	5,26	0,64	0,57	0,97
żyrardowski a	917	219	434	66	43	80
b	12,22	2,92	5,79	0,88	0,57	1,07
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:						
Ostrołęka a	383	97	151	40	18	44
b	7,13	1,81	2,81	0,75	0,34	0,82
Płock a	1189	336	520	85	47	84
b	9,48	2,68	4,15	0,68	0,37	0,67
Radom a	2259	534	1073	108	121	152
b	10,05	2,37	4,77	0,48	0,54	0,68
Siedlce a	605	144	275	43	37	48
b	7,94	1,89	3,61	0,56	0,49	0,63
m.st. Warszawa a	18212	4869	7579	1429	996	954
b	10,68	2,86	4,45	0,84	0,58	0,56

¹ Patrz uwagi metodyczne, ust. 12 na str. 14.
¹ See methodological notes, item 12 on page 20.



TABL. 27 (41). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2010 R.
INFANT DEATHS BY SEX AND AGE IN 2010

WIEK ZMARŁYCH <i>AGE OF THE DECEASED</i>	Ogółem <i>Total</i>	Na 1000 urodzeń żywych <i>Per 1000 live births</i>	Z liczby ogółem <i>Of total number</i>			
			chłopcy <i>males</i>	dziewczęta <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>
OGÓŁEM..... TOTAL	274	4,51	146	128	159	115
Wiek w dniach <i>Age in days</i>.....	190	3,13	97	93	111	79
0—27	187	3,08	96	91	109	78
0— 6.....	152	2,50	79	73	87	65
w tym 0.....	100	1,65	50	50	51	49
<i>of which</i>						
7—13.....	17	0,28	9	8	9	8
14—20.....	14	0,23	6	8	11	3
21—27.....	4	0,07	2	2	2	2
28 i 29	3	0,05	1	2	2	1
Wiek w miesiącach <i>Age in months</i> ...	84	1,38	49	35	48	36
1.....	14	0,23	9	5	8	6
2.....	16	0,26	14	2	11	5
3.....	11	0,18	2	9	8	3
4.....	13	0,21	5	8	4	9
5.....	2	0,03	2	—	2	—
6.....	6	0,10	5	1	3	3
7.....	3	0,05	2	1	2	1
8.....	2	0,03	1	1	1	1
9.....	3	0,05	1	2	1	2
10.....	10	0,16	6	4	6	4
11.....	4	0,07	2	2	2	2

TABL. 28 (42). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PRZYCZYN^a W 2009 R.
INFANT DEATHS BY CAUSES^a IN 2009

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Na 1000 urodzeń żywych Per 1000 live births	Z liczby ogółem Of total number			
			chłopcy males	dziewczęta females	miasta urban areas	wieś rural areas
OGÓŁEM TOTAL	294	4,91	162	132	196	98
Choroby zakaźne i pasożytnicze	5	0,08	5	—	3	2
<i>Infectious and parasitic diseases</i>						
w tym posocznica.....	5	0,08	5	—	3	2
<i>of which septicaemia</i>						
Choroby układu krążenia	1	0,02	1	—	1	—
<i>Diseases of the circulatory system</i>						
Choroby układu oddechowego	12	0,20	6	6	5	7
<i>Diseases of the respiratory system</i>						
w tym zapalenie płuc.....	12	0,20	6	6	5	7
<i>of which pneumonia</i>						
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	168	2,81	97	71	121	47
<i>Conditions originating in the perinatal period</i>						
Wady rozwojowe wrodzone ^Δ	90	1,50	44	46	53	37
<i>Congenital anomalies^Δ</i>						
w tym wrodzone wady serca	28	0,47	14	14	20	8
<i>of which congenital malformations of heart</i>						
Objawy i stany niedokładnie określone ^Δ ...	12	0,20	7	5	7	5
<i>Symptoms and ill-defined conditions^Δ</i>						
Urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny	4	0,07	1	3	4	—
<i>Injuries and poisonings by external cause</i>						
Pozostałe przyczyny zgonu	2	0,03	1	1	2	—
<i>Other causes of deaths</i>						

^a Patrz uwagi metodyczne, ust. 12 na str. 14.
^a See methodological notes, item 12 on page 20.

TABL. 29 (43). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA W 2010 R.
LIFE EXPECTANCY IN 2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętna liczba lat dalszego trwania życia dla osób w wieku lat Life expectancy at age specified				
	0	15	30	45	60
MEŻCZYŻNI MALES					
OGÓŁEM TOTAL	72,6	58,1	43,8	30,2	18,9
Miasta	73,6	59,1	44,7	30,9	19,4
<i>Urban areas</i>					
w tym (of which) m.st. Warszawa....	75,3	60,7	46,2	32,1	20,4
<i>of which m.st. Warszawa....</i>					
Wieś.....	70,8	56,3	42,2	28,9	17,9
<i>Rural areas</i>					
KOBIETY FEMALES					
OGÓŁEM TOTAL	81,0	66,5	51,8	37,2	23,9
Miasta	81,2	66,6	51,8	37,3	24,0
<i>Urban areas</i>					
w tym (of which) m.st. Warszawa....	81,6	67,1	52,3	37,7	24,3
<i>of which m.st. Warszawa....</i>					
Wieś.....	80,8	66,4	51,6	37,1	23,7
<i>Rural areas</i>					

TABL. 30 (44). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2010 R.
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ^a Deaths ^a	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
							ogółem total	w tym niemow- lą ^b of which infants ^b	
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers									
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	30488	60756	53389	7367	5,83	11,63	10,22	4,51	1,41
Powiat białobrzeski	251	419	376	43	7,41	12,37	11,10	2,39	1,27
gm. m-w. Białobrzegi	83	113	103	10	7,96	10,84	9,88	—	0,96
gm. m-w. Wyśmierzyce	20	34	23	11	6,99	11,88	8,04	—	3,84
gm. w. Promna	38	77	83	-6	6,71	13,60	14,66	—	-1,06
gm. w. Radzanów	32	37	40	-3	8,11	9,38	10,14	—	-0,76
gm. w. Stara Błotnica	40	98	55	43	7,49	18,35	10,30	10,20	8,05
gm. w. Stroomie	38	60	72	-12	6,75	10,65	12,78	—	-2,13
Powiat ciechanowski	604	1038	945	93	6,67	11,47	10,44	6,74	1,03
m. Ciechanów	283	514	434	80	6,25	11,35	9,59	5,84	1,77
gm. m-w. Głinojeck	61	89	81	8	7,65	11,16	10,16	11,24	1,00
gm. w. Ciechanów	38	72	68	4	5,99	11,34	10,71	—	0,63
gm. w. Gołymin-Ośrodek	32	50	40	10	8,02	12,53	10,02	40,00	2,51
gm. w. Grudusk	33	40	33	7	8,62	10,45	8,62	—	1,83
gm. w. Ojrzeń	34	53	51	2	7,83	12,20	11,74	—	0,46
gm. w. Opinogóra Górna	39	77	68	9	6,54	12,91	11,40	—	1,51
gm. w. Regimin	29	58	68	-10	5,87	11,74	13,77	—	-2,02
gm. w. Sońsk	55	85	102	-17	7,03	10,87	13,05	11,76	-2,17
Powiat garwoliński	753	1358	1122	236	7,02	12,66	10,46	3,68	2,20
m. Garwolin	115	214	125	89	6,95	12,93	7,55	9,35	5,38
m. Łaskarzew	37	51	38	13	7,52	10,37	7,73	—	2,64
gm. m-w. Pilawa	80	139	92	47	7,57	13,14	8,70	—	4,44
gm. m-w. Żelechów	64	105	99	6	7,65	12,55	11,84	—	0,72
gm. w. Borowie	34	61	62	-1	6,61	11,87	12,06	—	-0,19
gm. w. Garwolin	80	164	108	56	6,55	13,42	8,84	—	4,58
gm. w. Górzno	47	105	64	41	7,60	16,98	10,35	—	6,63
gm. w. Łaskarzew	36	62	62	0	6,48	11,16	11,16	16,13	0,00
gm. w. Maciejowice	61	79	100	-21	8,32	10,78	13,64	—	-2,86
gm. w. Miastków Kościelny	35	46	70	-24	7,07	9,29	14,14	—	-4,85
gm. w. Parysów	17	62	54	8	4,10	14,96	13,03	16,13	1,93
gm. w. Sobolew	63	112	80	32	7,51	13,35	9,54	—	3,81
gm. w. Trojanów	52	106	104	2	6,77	13,81	13,55	9,43	0,26
gm. w. Wilga	32	52	64	-12	6,07	9,86	12,14	—	-2,28
Powiat gostyniński	265	450	512	-62	5,67	9,62	10,95	4,44	-1,33
m. Gostynin	108	180	176	4	5,75	9,58	9,37	—	0,21
gm. w. Gostynin	61	131	144	-13	4,87	10,45	11,49	7,63	-1,04
gm. w. Pacyna	27	36	51	-15	7,09	9,45	13,39	—	-3,94
gm. w. Sanniki	31	61	84	-23	4,75	9,34	12,87	16,39	-3,52
gm. w. Szczawin Kościelny	38	42	57	-15	7,42	8,20	11,13	—	-2,93

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

TABL. 30 (44). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ^a Deaths ^a	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
							ogółem total	w tym niemow- lą ^b of which infants ^b	
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers									
Powiat grodziski	460	969	815	154	5,61	11,82	9,94	5,16	1,88
m. Milanówek.....	87	163	174	-11	5,47	10,24	10,93	6,13	-0,69
m. Podkowa Leśna.....	19	24	37	-13	5,04	6,37	9,81	—	-3,45
gm. m-w. Grodzisk Mazowiecki	239	507	380	127	6,02	12,78	9,58	3,94	3,20
gm. w. Baranów.....	23	58	54	4	4,67	11,77	10,96	17,24	0,81
gm. w. Jaktorów.....	59	125	101	24	5,52	11,69	9,45	—	2,24
gm. w. Żabia Wola.....	33	92	69	23	4,70	13,09	9,82	10,87	3,27
Powiat grójecki	584	1049	1043	6	6,01	10,79	10,73	6,67	0,06
gm. m-w. Grójec.....	129	271	234	37	5,41	11,37	9,82	3,69	1,55
gm. m-w. Mogielnica.....	45	81	117	-36	4,97	8,95	12,93	24,69	-3,98
gm. m-w. Nowe Miasto nad Pilicą.....	57	73	115	-42	6,98	8,94	14,08	—	-5,14
gm. m-w. Warka.....	120	218	192	26	6,35	11,53	10,16	4,59	1,38
gm. w. Belsk Duży.....	38	65	58	7	5,63	9,63	8,59	—	1,04
gm. w. Błędów.....	46	69	88	-19	5,88	8,81	11,24	14,49	-2,43
gm. w. Chynów.....	65	119	93	26	6,72	12,30	9,61	8,40	2,69
gm. w. Goszczyn.....	18	43	34	9	5,98	14,30	11,30	—	2,99
gm. w. Jasieniec.....	36	62	62	0	6,66	11,48	11,48	16,13	0,00
gm. w. Pniewy.....	30	48	50	-2	6,53	10,45	10,89	—	-0,44
Powiat kozienicki	422	685	646	39	6,87	11,14	10,51	5,84	0,63
gm. m-w. Kozienice.....	220	333	267	66	7,34	11,11	8,91	—	2,20
gm. w. Garbatka-Letnisko.....	32	49	73	-24	6,09	9,32	13,89	—	-4,57
gm. w. Głowaczów.....	50	92	84	8	6,85	12,61	11,51	21,74	1,10
gm. w. Gniewoszków.....	20	40	49	-9	4,81	9,62	11,78	25,00	-2,16
gm. w. Grabów nad Pilicą.....	22	56	53	3	5,66	14,40	13,62	17,86	0,77
gm. w. Magnuszew.....	49	76	62	14	7,32	11,35	9,26	—	2,09
gm. w. Sieciechów.....	29	39	58	-19	6,90	9,28	13,80	—	-4,52
Powiat legionowski	592	1335	800	535	5,73	12,91	7,74	8,24	5,17
m. Legionowo.....	316	644	428	216	6,12	12,48	8,29	9,32	4,19
gm. m-w. Serock.....	71	153	96	57	5,72	12,33	7,74	6,54	4,59
gm. w. Jabłonna.....	85	231	90	141	5,40	14,66	5,71	—	8,95
gm. w. Nieporęt.....	68	160	96	64	5,33	12,54	7,53	25,00	5,02
gm. w. Wieliszew.....	52	147	90	57	4,78	13,51	8,27	—	5,24
Powiat lipski	255	359	496	-137	7,01	9,87	13,64	2,79	-3,77
gm. m-w. Lipsko.....	74	124	118	6	6,42	10,76	10,24	—	0,52
gm. w. Chotcza.....	16	30	55	-25	6,34	11,89	21,79	33,33	-9,90
gm. w. Ciepiałów.....	49	52	72	-20	8,38	8,89	12,31	—	-3,42
gm. w. Rzecznów.....	46	52	80	-28	9,84	11,13	17,12	—	-5,99
gm. w. Sienno.....	35	43	90	-47	5,49	6,75	14,12	—	-7,37
gm. w. Solec nad Wisłą.....	35	58	81	-23	6,46	10,71	14,96	—	-4,25

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

TABL. 30 (44). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ^a Deaths ^a	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
							ogółem total	w tym niemow- lą ^b of which infants ^b	
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers									
Powiat łosicki	231	379	419	-40	7,17	11,76	13,00	2,64	-1,24
gm. m-w. Łosice	81	139	139	0	7,28	12,50	12,50	—	0,00
gm. w. Huszlew	23	38	36	2	7,88	13,02	12,33	—	0,69
gm. w. Olszanka	23	40	36	4	7,41	12,88	11,59	—	1,29
gm. w. Platerów	28	64	73	-9	5,47	12,51	14,27	15,63	-1,76
gm. w. Sarnaki	40	49	71	-22	7,84	9,60	13,91	—	-4,31
gm. w. Stara Kornica	36	49	64	-15	7,40	10,07	13,15	—	-3,08
Powiat makowski	318	535	522	13	6,86	11,54	11,26	3,74	0,28
m. Maków Mazowiecki	66	105	92	13	6,71	10,68	9,36	—	1,32
gm. m-w. Różan	29	47	58	-11	6,61	10,71	13,22	—	-2,51
gm. w. Czerwonka	21	33	22	11	7,86	12,35	8,23	—	4,12
gm. w. Karniewo	37	77	51	26	6,80	14,14	9,37	—	4,78
gm. w. Krasnosielc	43	86	73	13	6,57	13,15	11,16	11,63	1,99
gm. w. Młynarze	12	17	21	-4	6,86	9,73	12,01	—	-2,29
gm. w. Płoniawy-Bramura	32	69	71	-2	5,47	11,80	12,15	—	-0,34
gm. w. Rzewnie	23	20	34	-14	8,58	7,46	12,69	—	-5,22
gm. w. Sypniewo	32	51	42	9	9,16	14,60	12,02	19,61	2,58
gm. w. Szeków	23	30	58	-28	6,22	8,11	15,68	—	-7,57
Powiat miński	841	1754	1554	200	5,83	12,15	10,77	3,99	1,39
m. Mińsk Mazowiecki	205	493	338	155	5,36	12,90	8,84	4,06	4,06
m. Sulejówek	92	207	176	31	4,85	10,91	9,27	—	1,63
gm. m-w. Halinów	78	162	124	38	5,59	11,61	8,89	12,35	2,72
gm. m-w. Kałuszyn	41	75	86	-11	6,75	12,35	14,17	—	-1,81
gm. w. Cegłów	29	65	100	-35	4,64	10,41	16,02	15,38	-5,61
gm. w. Dębe Wielkie	43	118	99	19	4,97	13,64	11,45	—	2,20
gm. w. Dobrze	50	73	81	-8	8,43	12,31	13,66	13,70	-1,35
gm. w. Jakubów	34	68	63	5	6,79	13,58	12,58	14,71	1,00
gm. w. Latowicz	45	78	95	-17	8,18	14,19	17,28	—	-3,09
gm. w. Mińsk Mazowiecki	86	165	128	37	6,28	12,05	9,35	—	2,70
gm. w. Mrozy	45	81	123	-42	5,18	9,32	14,15	—	-4,83
gm. w. Siennica	51	92	77	15	7,25	13,07	10,94	—	2,13
gm. w. Stanisławów	42	77	64	13	6,64	12,17	10,11	—	2,05
Powiat mławski	447	795	783	12	6,11	10,87	10,71	6,29	0,16
m. Mława	191	348	272	76	6,42	11,70	9,14	2,87	2,55
gm. w. Dzierzgowo	25	27	33	-6	7,58	8,19	10,01	—	-1,82
gm. w. Lipowiec Kościelny	23	47	67	-20	4,52	9,23	13,16	—	-3,93
gm. w. Radzanów	23	40	39	1	6,50	11,31	11,03	25,00	0,28
gm. w. Strzegowo	44	88	83	5	5,63	11,26	10,62	22,73	0,64
gm. w. Stupsk	20	54	54	0	3,98	10,75	10,75	—	0,00

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

a Including infant deaths. b Per 1000 live births.

TABL. 30 (44). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ^a Deaths ^a	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	
							ogółem total	w tym niemow- lą ^b of which infants ^b		
										na 1000 ludności per 1000 population
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers										
Powiat mławski (dok.) (cont.)										
gm. w. Szreńsk	35	49	63	-14	7,71	10,80	13,88	20,41	-3,09	
gm. w. Szydłowo	40	41	39	2	8,66	8,87	8,44	—	0,43	
gm. w. Wieczfnia Kościelna	25	50	55	-5	5,97	11,94	13,13	—	-1,19	
gm. w. Wiśniewo	21	51	78	-27	3,98	9,67	14,79	—	-5,12	
Powiat nowodworski	446	937	736	201	5,82	12,23	9,61	4,27	2,62	
m. Nowy Dwór Mazowiecki	160	355	243	112	5,80	12,87	8,81	5,63	4,06	
gm. m-w. Nasielsk	124	257	203	54	6,34	13,15	10,39	—	2,76	
gm. m-w. Zakroczym	38	71	61	10	6,07	11,34	9,74	28,17	1,60	
gm. w. Czosnów	47	104	91	13	5,12	11,33	9,91	—	1,42	
gm. w. Leoncin	24	50	49	1	4,64	9,66	9,47	—	0,19	
gm. w. Pomiechówek	53	100	89	11	5,98	11,28	10,03	—	1,24	
Powiat ostrołęcki	535	1092	905	187	6,26	12,77	10,58	8,24	2,19	
gm. m-w. Myszyniec	53	141	123	18	5,15	13,70	11,95	7,09	1,75	
gm. w. Baranowo	32	61	84	-23	4,78	9,11	12,55	16,39	-3,44	
gm. w. Czarnia	18	29	32	-3	6,85	11,04	12,18	—	-1,14	
gm. w. Czerwin	43	60	64	-4	8,37	11,68	12,46	33,33	-0,78	
gm. w. Goworowo	47	100	91	9	5,48	11,66	10,61	—	1,05	
gm. w. Kadzidło	74	155	121	34	6,57	13,77	10,75	6,45	3,02	
gm. w. Lelis	57	117	81	36	6,59	13,53	9,37	8,55	4,16	
gm. w. Łyse	54	106	74	32	6,64	13,03	9,10	—	3,93	
gm. w. Olszewo-Borki	70	134	81	53	7,02	13,44	8,13	—	5,32	
gm. w. Rzekuń	54	129	88	41	5,76	13,76	9,39	15,50	4,37	
gm. w. Troszyn	33	60	66	-6	6,85	12,45	13,69	16,67	-1,24	
Powiat ostrowski	467	830	779	51	6,25	11,12	10,43	7,23	0,68	
m. Ostrów Mazowiecka	142	254	185	69	6,29	11,25	8,20	3,94	3,06	
gm. m-w. Brok	25	25	32	-7	8,71	8,71	11,15	—	-2,44	
gm. w. Andrzejewo	30	49	61	-12	6,82	11,15	13,88	40,82	-2,73	
gm. w. Boguty-Pianki	17	27	30	-3	6,06	9,63	10,70	—	-1,07	
gm. w. Małkinia Górna	74	150	115	35	6,06	12,27	9,41	—	2,86	
gm. w. Nur	18	24	44	-20	6,00	8,01	14,68	—	-6,67	
gm. w. Ostrów Mazowiecka	83	140	140	0	6,47	10,92	10,92	21,43	0,00	
gm. w. Stary Lubotyń	23	48	46	2	5,85	12,21	11,70	—	0,51	
gm. w. Szulborze Wielkie	11	20	28	-8	6,34	11,53	16,14	—	-4,61	
gm. w. Wąsewo	21	51	52	-1	4,68	11,36	11,58	—	-0,22	
gm. w. Zaręby Kościelne	23	42	46	-4	6,00	10,96	12,00	—	-1,04	
Powiat otwocki	706	1393	1138	255	5,91	11,66	9,53	3,59	2,14	
m. Józefów	95	222	145	77	4,85	11,33	7,40	4,50	3,93	
m. Otwock	248	504	450	54	5,65	11,48	10,25	3,97	1,23	
gm. m-w. Karczew	115	182	130	52	7,17	11,34	8,10	—	3,24	
gm. w. Celestynów	78	147	93	54	6,92	13,04	8,25	—	4,79	

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

TABL. 30 (44). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ^a Deaths ^a	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
							ogółem total	w tym niemow- lą ^b of which infants ^b	
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers									
Powiat otwocki (dok.) (cont.)									
gm. w. Kołbiel.....	44	105	94	11	5,51	13,16	11,78	9,52	1,38
gm. w. Osieck	28	42	48	-6	8,03	12,05	13,77	23,81	-1,72
gm. w. Sobienie-Jeziory.....	29	59	74	-15	4,65	9,45	11,86	—	-2,40
gm. w. Wiązowna.....	69	132	104	28	6,32	12,10	9,53	—	2,57
Powiat piaseczyński	830	2065	1268	797	5,26	13,08	8,03	4,84	5,05
gm. m-w. Góra Kalwaria	143	289	279	10	5,76	11,65	11,25	6,92	0,40
gm. m-w. Konstancin-Jeziorna	123	260	253	7	5,18	10,95	10,66	—	0,29
gm. m-w. Piaseczno.....	337	976	458	518	4,80	13,91	6,53	4,10	7,38
gm. m-w. Tarczyn	67	147	85	62	6,24	13,68	7,91	—	5,77
gm. w. Lesznowola	106	286	115	171	5,55	14,96	6,02	6,99	8,95
gm. w. Prażmów	54	107	78	29	5,81	11,52	8,40	18,69	3,12
Powiat plocki	599	1229	1204	25	5,52	11,32	11,09	2,44	0,23
gm. m-w. Drobin.....	47	120	113	7	5,55	14,16	13,33	—	0,83
gm. m-w. Gąbin.....	63	112	157	-45	5,83	10,37	14,54	8,93	-4,17
gm. m-w. Wyszogród	31	65	82	-17	5,24	10,99	13,86	—	-2,87
gm. w. Bielsk.....	48	103	85	18	5,32	11,41	9,42	—	1,99
gm. w. Bodzanów.....	59	106	110	-4	7,05	12,66	13,14	—	-0,48
gm. w. Brudzeń Duży.....	43	74	90	-16	5,39	9,28	11,29	—	-2,01
gm. w. Bulkowo.....	24	61	72	-11	4,16	10,56	12,47	16,39	-1,90
gm. w. Łąck.....	28	62	42	20	5,48	12,13	8,22	16,13	3,91
gm. w. Mała Wieś.....	34	62	69	-7	5,49	10,01	11,14	—	-1,13
gm. w. Nowy Duninów	24	52	30	22	6,09	13,18	7,61	—	5,58
gm. w. Radzanowo	29	97	75	22	3,69	12,34	9,54	—	2,80
gm. w. Stubice.....	37	49	50	-1	8,09	10,72	10,94	—	-0,22
gm. w. Stupno	42	67	51	16	6,60	10,52	8,01	—	2,51
gm. w. Stara Biała.....	53	111	92	19	4,96	10,38	8,60	—	1,78
gm. w. Staroźreby.....	37	88	86	2	4,94	11,76	11,49	—	0,27
Powiat płoński	496	964	1034	-70	5,67	11,01	11,81	6,22	-0,80
m. Płońsk	137	251	216	35	6,12	11,21	9,65	3,98	1,56
m. Raciąż	29	39	46	-7	6,23	8,38	9,88	25,64	-1,50
gm. w. Baboszewo.....	47	92	102	-10	5,77	11,30	12,52	—	-1,23
gm. w. Czerwińsk nad Wisłą.....	41	86	123	-37	5,32	11,16	15,97	—	-4,80
gm. w. Dzierżążnia.....	21	49	47	2	5,41	12,62	12,10	—	0,52
gm. w. Joniec	15	32	34	-2	5,81	12,40	13,17	—	-0,77
gm. w. Naruszewo	37	60	73	-13	5,64	9,15	11,13	16,67	-1,98
gm. w. Nowe Miasto.....	26	51	71	-20	5,51	10,81	15,05	—	-4,24
gm. w. Płońsk.....	33	78	65	13	4,52	10,69	8,91	12,82	1,78
gm. w. Raciąż	54	95	107	-12	6,48	11,40	12,84	10,53	-1,44
gm. w. Sochocin.....	24	72	72	0	4,16	12,47	12,47	13,89	0,00
gm. w. Załuski	32	59	78	-19	5,80	10,70	14,14	—	-3,45

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

TABL. 30 (44). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ^a Deaths ^a	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
							ogółem total	w tym niemow- lą ^b of which infants ^b	
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers									
Powiat pruszkowski	820	1765	1424	341	5,46	11,74	9,47	2,83	2,27
m. Piastów	146	258	235	23	6,40	11,30	10,30	7,75	1,01
m. Pruszków	321	733	592	141	5,66	12,93	10,44	1,36	2,49
gm. m-w. Brwinów.....	111	246	209	37	4,86	10,76	9,14	—	1,62
gm. w. Michałowice.....	81	145	129	16	4,92	8,81	7,84	—	0,97
gm. w. Nadarzyn.....	58	128	83	45	5,15	11,37	7,37	7,81	4,00
gm. w. Raszyn	103	255	176	79	5,10	12,63	8,72	3,92	3,91
Powiat przasnyski	344	643	589	54	6,52	12,19	11,17	10,89	1,02
m. Przasnysz	99	209	177	32	5,92	12,49	10,58	9,57	1,91
gm. m-w. Chorzele.....	64	135	114	21	6,28	13,25	11,19	14,81	2,06
gm. w. Czernice Borowe.....	31	47	51	-4	7,84	11,89	12,90	21,28	-1,01
gm. w. Jednorozec.....	51	67	67	0	7,10	9,33	9,33	—	0,00
gm. w. Krasne	28	44	45	-1	7,29	11,46	11,72	—	-0,26
gm. w. Krzynowłoga Mała.....	30	47	48	-1	8,48	13,28	13,57	21,28	-0,28
gm. w. Przasnysz.....	41	94	87	7	5,60	12,85	11,89	10,64	0,96
Powiat przysuski	289	472	611	-139	6,71	10,96	14,18	2,12	-3,23
gm. m-w. Przysucha	85	124	137	-13	6,99	10,20	11,27	—	-1,07
gm. w. Borkowice.....	27	35	81	-46	6,11	7,92	18,33	—	-10,41
gm. w. Gielniów.....	31	57	76	-19	6,54	12,02	16,03	—	-4,01
gm. w. Klwów	22	42	67	-25	6,24	11,90	18,99	23,81	-7,09
gm. w. Odrzywół	20	48	68	-20	5,06	12,15	17,21	—	-5,06
gm. w. Potworów.....	33	53	49	4	7,63	12,25	11,33	—	0,92
gm. w. Rusinów.....	30	55	57	-2	6,72	12,32	12,77	—	-0,45
gm. w. Wieniawa.....	41	58	76	-18	7,46	10,56	13,84	—	-3,28
Powiat pułtusk	333	539	565	-26	6,54	10,59	11,10	9,28	-0,51
gm. m-w. Pułtusk	157	247	231	16	6,60	10,39	9,72	4,05	0,67
gm. w. Gzy	32	41	49	-8	8,04	10,30	12,31	24,39	-2,01
gm. w. Obryte.....	26	47	77	-30	5,46	9,88	16,18	—	-6,31
gm. w. Pokrzywnica.....	32	59	59	0	6,70	12,35	12,35	16,95	0,00
gm. w. Świercze.....	31	45	50	-5	6,51	9,45	10,50	22,22	-1,05
gm. w. Winnica.....	32	46	42	4	7,83	11,26	10,28	21,74	0,98
gm. w. Zatory	23	54	57	-3	4,84	11,35	11,98	—	-0,63
Powiat radomski	1005	1829	1437	392	6,77	12,33	9,69	2,73	2,64
m. Pionki	132	181	190	-9	6,81	9,34	9,80	—	-0,46
gm. m-w. Iłża.....	116	149	174	-25	7,54	9,69	11,31	6,71	-1,63
gm. m-w. Skaryszew.....	88	186	143	43	6,35	13,41	10,31	10,75	3,10
gm. w. Gózd.....	54	115	58	57	6,43	13,69	6,90	—	6,78
gm. w. Jastrzębia.....	44	72	83	-11	6,67	10,92	12,59	—	-1,67
gm. w. Jedlińsk	94	192	124	68	6,78	13,84	8,94	—	4,90

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

TABL. 30 (44). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ^a Deaths ^a	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
							ogółem total	w tym niemow- lą ^b of which infants ^b	
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers									
Powiat radomski (dok.) (cont.)									
gm. w. Jedlnia-Letnisko	82	135	123	12	6,83	11,25	10,25	—	1,00
gm. w. Kowala.....	75	172	79	93	6,67	15,30	7,03	5,81	8,27
gm. w. Pionki.....	59	115	94	21	5,98	11,65	9,52	—	2,13
gm. w. Przytyk.....	54	92	83	9	7,54	12,84	11,59	10,87	1,26
gm. w. Wierzbica.....	77	140	102	38	7,59	13,80	10,06	—	3,75
gm. w. Wolanów.....	54	115	75	40	6,31	13,43	8,76	—	4,67
gm. w. Zakrzew	76	165	109	56	6,39	13,88	9,17	—	4,71
Powiat siedlecki	516	972	881	91	6,36	11,98	10,86	1,03	1,12
gm. m-w. Mordy	38	68	87	-19	6,12	10,95	14,01	—	-3,06
gm. w. Domanice	12	23	19	4	4,51	8,65	7,15	—	1,50
gm. w. Korczew.....	22	31	39	-8	7,56	10,65	13,40	—	-2,75
gm. w. Kotuń	43	111	103	8	5,06	13,06	12,11	—	0,94
gm. w. Mokobody.....	37	51	55	-4	7,09	9,78	10,54	19,61	-0,77
gm. w. Paprotnia	13	30	29	1	4,75	10,95	10,59	—	0,37
gm. w. Przesmyki.....	21	38	59	-21	5,86	10,60	16,45	—	-5,86
gm. w. Siedlce.....	107	225	125	100	6,43	13,52	7,51	—	6,01
gm. w. Skórzec	65	89	67	22	8,89	12,17	9,16	—	3,01
gm. w. Suchożebry	28	72	76	-4	6,00	15,44	16,30	—	-0,86
gm. w. Wiśniew	32	51	62	-11	5,43	8,65	10,52	—	-1,87
gm. w. Wodynie	32	54	51	3	6,80	11,48	10,84	—	0,64
gm. w. Zbuczyn.....	66	129	109	20	6,54	12,78	10,80	—	1,98
Powiat sierpecki.....	341	605	622	-17	6,38	11,32	11,64	8,26	-0,32
m. Sierpc.....	135	205	197	8	7,29	11,06	10,63	9,76	0,43
gm. w. Gozdowo	31	77	61	16	5,14	12,76	10,11	12,99	2,65
gm. w. Mochowo	45	64	79	-15	7,26	10,32	12,74	—	-2,42
gm. w. Rościszewo	25	53	50	3	5,90	12,51	11,80	18,87	0,71
gm. w. Sierpc	40	84	81	3	5,67	11,90	11,48	11,90	0,43
gm. w. Szczutowo	27	49	63	-14	6,10	11,08	14,24	—	-3,16
gm. w. Zawidz.....	38	73	91	-18	5,47	10,50	13,09	—	-2,59
Powiat sochaczewski	508	969	881	88	6,06	11,55	10,50	3,10	1,05
m. Sochaczew.....	240	466	381	85	6,39	12,40	10,14	—	2,26
gm. w. Brochów	25	36	44	-8	5,77	8,31	10,15	—	-1,85
gm. w. Ilów	46	80	65	15	7,31	12,72	10,33	12,50	2,38
gm. w. Młodzieszyn.....	35	51	64	-13	6,39	9,32	11,69	—	-2,37
gm. w. Nowa Sucha	25	61	73	-12	4,03	9,84	11,77	—	-1,94
gm. w. Rybno	17	34	36	-2	4,95	9,89	10,47	29,41	-0,58
gm. w. Sochaczew	53	109	103	6	5,58	11,47	10,84	—	0,63
gm. w. Teresin	67	132	115	17	6,06	11,93	10,40	7,58	1,54

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

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

TABL. 30 (44). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ^a Deaths ^a	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
							ogółem total	w tym niemow- lą ^b of which infants ^b	
							w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		
Powiat sokołowski	360	617	753	-136	6,44	11,03	13,46	6,48	-2,43
m. Sokółów Podlaski	131	200	183	17	7,06	10,78	9,86	10,00	0,92
gm. m-w. Kosów Lacki	39	69	104	-35	6,03	10,67	16,08	14,49	-5,41
gm. w. Bielany	21	50	49	1	5,57	13,25	12,99	—	0,27
gm. w. Ceranów	14	15	43	-28	5,93	6,35	18,21	—	-11,86
gm. w. Jabłonna Lacka	25	45	80	-35	5,07	9,13	16,23	—	-7,10
gm. w. Repki	30	66	70	-4	5,37	11,82	12,54	—	-0,72
gm. w. Sabnie	29	40	51	-11	7,50	10,35	13,20	25,00	-2,85
gm. w. Sokółów Podlaski	46	78	96	-18	7,52	12,75	15,69	—	-2,94
gm. w. Sterdyń	25	54	77	-23	5,84	12,62	17,99	—	-5,37
Powiat szydłowiecki	288	430	486	-56	7,18	10,72	12,11	4,65	-1,40
gm. m-w. Szydłowiec	149	209	201	8	7,75	10,88	10,46	—	0,42
gm. w. Chlewiska	34	49	94	-45	5,58	8,04	15,42	40,82	-7,38
gm. w. Jastrząb	27	51	71	-20	5,19	9,81	13,66	—	-3,85
gm. w. Mirów	36	51	48	3	9,45	13,39	12,60	—	0,79
gm. w. Orońsko	42	70	72	-2	7,23	12,04	12,39	—	-0,34
Powiat warszawski zachodni	551	1124	878	246	5,23	10,68	8,34	6,23	2,34
gm. m-w. Błonie	117	229	204	25	5,79	11,33	10,10	4,37	1,24
gm. m-w. Łomianki	132	235	147	88	5,59	9,95	6,22	12,77	3,73
gm. m-w. Ożarów Mazowiecki ..	114	258	167	91	5,35	12,12	7,84	7,75	4,27
gm. w. Izabelin	46	101	75	26	4,49	9,87	7,33	—	2,54
gm. w. Kampinos	19	56	47	9	4,62	13,61	11,42	—	2,19
gm. w. Leszno	52	93	98	-5	5,75	10,29	10,85	10,75	-0,55
gm. w. Stare Babice	71	152	140	12	4,24	9,08	8,36	—	0,72
Powiat węgrowski	480	807	813	-6	7,17	12,05	12,14	3,72	-0,09
m. Węgrów	99	157	117	40	7,86	12,47	9,29	6,37	3,18
gm. m-w. Łochów	130	237	180	57	7,38	13,46	10,22	—	3,24
gm. w. Grębków	27	41	61	-20	5,99	9,10	13,54	—	-4,44
gm. w. Korytnica	45	74	92	-18	6,85	11,27	14,01	13,51	-2,74
gm. w. Liw	55	84	85	-1	7,29	11,14	11,27	—	-0,13
gm. w. Miedzna	27	33	78	-45	6,84	8,36	19,75	30,30	-11,4
gm. w. Sadowne	51	83	83	0	8,37	13,62	13,62	—	0,00
gm. w. Stoczek	35	64	70	-6	6,84	12,50	13,67	—	-1,17
gm. w. Wierzbo	11	34	47	-13	3,71	11,46	15,84	—	-4,38
Powiat wołomiński	1202	2879	1865	1014	5,59	13,40	8,68	3,47	4,72
m. Kobyłka	103	247	175	72	5,32	12,75	9,03	4,05	3,72
m. Marki	118	379	202	177	4,49	14,41	7,68	—	6,73
m. Ząbki	140	467	178	289	5,02	16,74	6,38	4,28	10,36
m. Zielonka	78	166	145	21	4,50	9,57	8,36	—	1,21

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

TABL. 30 (44). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (dok.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ^a Deaths ^a	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Mar- riages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	
							ogółem total	w tym niemow- ląt ^b of which infants ^b		
										na 1000 ludności per 1000 population
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers										
Powiat wołomiński (dok.) (cont.)										
gm. m-w. Radzymin	123	320	208	112	5,75	14,95	9,72	3,13	5,23	
gm. m-w. Tłuszcz	106	241	177	64	5,60	12,74	9,36	8,30	3,38	
gm. m-w. Wołomin	325	630	394	236	6,41	12,42	7,77	3,17	4,65	
gm. w. Dąbrówka	37	106	75	31	5,01	14,35	10,15	9,43	4,20	
gm. w. Jadów	43	99	97	2	5,66	13,04	12,78	—	0,26	
gm. w. Klembów	57	112	93	19	6,27	12,31	10,22	8,93	2,09	
gm. w. Poświętne	55	83	71	12	9,26	13,97	11,95	—	2,02	
gm. w. Strachówka	17	29	50	-21	5,87	10,01	17,27	—	-7,25	
Powiat wyszkowski	451	900	680	220	6,24	12,46	9,41	3,33	3,05	
gm. m-w. Wyszków	242	500	291	209	6,28	12,97	7,55	2,00	5,42	
gm. w. Brańszczyk	34	75	102	-27	4,08	8,99	12,23	—	-3,24	
gm. w. Długosiodło	45	99	85	14	5,90	12,98	11,14	10,10	1,84	
gm. w. Rząśnik	56	71	70	1	8,35	10,59	10,44	—	0,15	
gm. w. Somianka	38	69	80	-11	6,94	12,59	14,60	14,49	-2,01	
gm. w. Zabrodzie	36	86	52	34	6,51	15,54	9,40	—	6,14	
Powiat zwoleński	239	441	423	18	6,42	11,85	11,37	6,80	0,48	
gm. m-w. Zwoleń	97	168	150	18	6,36	11,02	9,84	11,90	1,18	
gm. w. Kazanów	30	73	59	14	6,40	15,58	12,59	—	2,99	
gm. w. Policzna	33	60	62	-2	5,60	10,17	10,51	—	-0,34	
gm. w. Przyłek	42	71	93	-22	6,49	10,97	14,37	14,08	-3,40	
gm. w. Tczów	37	69	59	10	7,54	14,06	12,02	—	2,04	
Powiat żuromiński	261	416	430	-14	6,49	10,35	10,70	4,81	-0,35	
gm. m-w. Biezuń	33	49	57	-8	6,34	9,41	10,94	—	-1,54	
gm. m-w. Żuromin	91	153	134	19	6,29	10,57	9,26	—	1,31	
gm. w. Kuczbork-Osada	35	55	61	-6	6,98	10,97	12,17	—	-1,20	
gm. w. Lubowidz	46	71	95	-24	6,34	9,78	13,09	14,08	-3,31	
gm. w. Lutocin	34	52	40	12	7,33	11,20	8,62	19,23	2,59	
gm. w. Siemiątkowo	22	36	43	-7	6,11	10,01	11,95	—	-1,95	
Powiat żyrardowski	379	907	905	2	5,04	12,06	12,03	3,31	0,03	
m. Żyrardów	203	508	466	42	4,96	12,40	11,38	3,94	1,03	
gm. m-w. Mszczonów	61	127	126	1	5,38	11,20	11,12	—	0,09	
gm. w. Puszcza Mariańska	42	95	127	-32	4,99	11,30	15,10	—	-3,80	
gm. w. Radziejowice	21	66	77	-11	4,21	13,23	15,43	—	-2,20	
gm. w. Wiskitki	52	111	109	2	5,45	11,64	11,43	9,01	0,21	
Powiat m. Ostrołęka	356	569	373	196	6,66	10,64	6,97	3,51	3,66	
Powiat m. Płock	769	1286	1182	104	6,16	10,29	9,46	8,55	0,83	
Powiat m. Radom	1394	2338	2228	110	6,22	10,43	9,94	5,99	0,49	
Powiat m. Siedlce	539	933	598	335	7,06	12,23	7,84	3,22	4,39	
Powiat m.st. Warszawa	8961	19680	17668	2012	5,24	11,51	10,33	3,76	1,18	

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

Vital statistics of population

TABL. 31 (45). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W MIASTACH W 2010 R.

VITAL STATISTICS OF URBAN POPULATION IN 2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mażeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony ^a <i>Deaths^a</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Mażeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>
							ogółem <i>total</i>	w tym niemow- ląt ^b <i>of which infants^b</i>	
							w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>		
OGÓŁEM TOTAL	19152	38989	32968	6021	5,69	11,58	9,79	4,08	1,79
M.st. Warszawa	8961	19680	17668	2012	5,24	11,51	10,33	3,76	1,18
Białobrzegi	59	68	63	5	8,09	9,33	8,64	—	0,69
Biezuń	14	13	21	-8	7,52	6,98	11,28	—	-4,30
Błonie	73	138	131	7	5,94	11,23	10,66	7,25	0,57
Brok	15	15	25	-10	7,99	7,99	13,31	—	-5,32
Brwinów	71	122	127	-5	5,74	9,86	10,26	—	-0,40
Chorzele	16	37	28	9	5,77	13,34	10,10	—	3,25
Ciechanów	283	514	434	80	6,25	11,35	9,59	5,84	1,77
Drobin	22	40	35	5	7,45	13,55	11,85	—	1,69
Garwolin	115	214	125	89	6,95	12,93	7,55	9,35	5,38
Gąbin	21	44	55	-11	5,14	10,77	13,46	—	-2,69
Głinojeck	26	39	28	11	8,31	12,47	8,95	—	3,52
Gostynin	108	180	176	4	5,75	9,58	9,37	—	0,21
Góra Kalwaria	75	133	140	-7	6,59	11,68	12,30	7,52	-0,61
Grodzisk Mazowiecki	177	362	301	61	6,32	12,92	10,75	5,52	2,18
Grójec	85	192	141	51	5,50	12,42	9,12	—	3,30
Halinów	16	38	23	15	4,43	10,51	6,36	—	4,15
Iłża	36	48	53	-5	7,05	9,41	10,39	20,83	-0,98
Józefów	95	222	145	77	4,85	11,33	7,40	4,50	3,93
Kałużyn	21	40	34	6	7,13	13,57	11,54	—	2,04
Karczew	67	109	84	25	6,47	10,53	8,12	—	2,42
Kobyłka	103	247	175	72	5,32	12,75	9,03	4,05	3,72
Konstancin-Jeziorna	95	187	196	-9	5,67	11,17	11,70	—	-0,54
Kosów Lacki	17	25	27	-2	8,04	11,82	12,77	—	-0,95
Kozienice	146	194	163	31	8,09	10,74	9,03	—	1,72
Legionowo	316	644	428	216	6,12	12,48	8,29	9,32	4,19
Lipsko	35	63	48	15	6,02	10,83	8,25	—	2,58
Łaskarzew	37	51	38	13	7,52	10,37	7,73	—	2,64
Łochów	44	79	48	31	6,73	12,08	7,34	—	4,74
Łomianki	98	163	109	54	5,96	9,91	6,63	—	3,28
Łosice	56	87	79	8	7,82	12,14	11,03	—	1,12
Maków Mazowiecki	66	105	92	13	6,71	10,68	9,36	—	1,32
Marki	118	379	202	177	4,49	14,41	7,68	—	6,73
Milanówek	87	163	174	-11	5,47	10,24	10,93	6,13	-0,69
Mińsk Mazowiecki	205	493	338	155	5,36	12,90	8,84	4,06	4,06
Mława	191	348	272	76	6,42	11,70	9,14	2,87	2,55
Mogielnica	13	26	31	-5	5,38	10,76	12,83	—	-2,07
Mordy	8	25	17	8	4,36	13,62	9,26	—	4,36
Mszczonów	38	66	60	6	6,05	10,52	9,56	—	0,96
Myszyniec	16	38	34	4	5,30	12,59	11,26	26,32	1,32
Nasielsk	55	107	74	33	7,34	14,28	9,88	—	4,40

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

a Including infant deaths. b Per 1000 live births.

TABL. 31 (45). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W MIASTACH W 2010 R. (dok.)
VITAL STATISTICS OF URBAN POPULATION IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony ^a <i>Deaths^a</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>
							ogółem <i>total</i>	w tym niemow- ląt ^b <i>of which infants^b</i>	
							w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>		
Nowe Miasto nad Pilicą...	32	46	56	-10	8,25	11,86	14,44	—	-2,58
Nowy Dwór Mazowiecki ...	160	355	243	112	5,80	12,87	8,81	5,63	4,06
Ostrołęka.....	356	569	373	196	6,66	10,64	6,97	3,51	3,66
Ostrów Mazowiecka.....	142	254	185	69	6,29	11,25	8,20	3,94	3,06
Otwock.....	248	504	450	54	5,65	11,48	10,25	3,97	1,23
Ożarów Mazowiecki.....	61	117	73	44	7,04	13,50	8,42	8,55	5,08
Piaseczno.....	200	624	280	344	4,85	15,13	6,79	4,81	8,34
Piastów.....	146	258	235	23	6,40	11,30	10,30	7,75	1,01
Pilawa.....	35	49	40	9	8,09	11,32	9,24	—	2,08
Pionki.....	132	181	190	-9	6,81	9,34	9,80	—	-0,46
Płock.....	769	1286	1182	104	6,16	10,29	9,46	8,55	0,83
Płońsk.....	137	251	216	35	6,12	11,21	9,65	3,98	1,56
Podkowa Leśna.....	19	24	37	-13	5,04	6,37	9,81	—	-3,45
Pruszków.....	321	733	592	141	5,66	12,93	10,44	1,36	2,49
Przasnysz.....	99	209	177	32	5,92	12,49	10,58	9,57	1,91
Przysucha.....	47	68	55	13	7,71	11,15	9,02	—	2,13
Pułtusk.....	118	191	179	12	6,20	10,03	9,40	5,24	0,63
Raciąż.....	29	39	46	-7	6,23	8,38	9,88	25,64	-1,50
Radom.....	1394	2338	2228	110	6,22	10,43	9,94	5,99	0,49
Radzymin.....	51	172	95	77	5,49	18,51	10,23	—	8,29
Różan.....	16	28	28	0	6,10	10,67	10,67	—	0,00
Serock.....	28	48	38	10	6,91	11,84	9,37	—	2,47
Siedlce.....	539	933	598	335	7,06	12,23	7,84	3,22	4,39
Sierpc.....	135	205	197	8	7,29	11,06	10,63	9,76	0,43
Skaryszew.....	28	76	40	36	6,64	18,02	9,49	13,16	8,54
Sochaczew.....	240	466	381	85	6,39	12,40	10,14	—	2,26
Sokołów Podlaski.....	131	200	183	17	7,06	10,78	9,86	10,00	0,92
Sulejówek.....	92	207	176	31	4,85	10,91	9,27	—	1,63
Szydłowiec.....	101	135	108	27	8,42	11,26	9,01	—	2,25
Tarczyn.....	22	60	31	29	5,63	15,35	7,93	—	7,42
Tłuszcz.....	42	92	70	22	5,54	12,14	9,24	10,87	2,90
Warka.....	71	128	99	29	6,18	11,15	8,62	7,81	2,53
Węgrów.....	99	157	117	40	7,86	12,47	9,29	6,37	3,18
Wołomin.....	235	457	312	145	6,34	12,33	8,42	2,19	3,91
Wyszków.....	177	349	181	168	6,53	12,87	6,67	2,87	6,19
Wyszogród.....	11	24	31	-7	4,00	8,72	11,26	—	-2,54
Wyśmierzyce.....	9	8	5	3	10,29	9,14	5,71	—	3,43
Zakroczym.....	23	41	30	11	6,91	12,32	9,01	—	3,30
Ząbki.....	140	467	178	289	5,02	16,74	6,38	4,28	10,36
Zielonka.....	78	166	145	21	4,50	9,57	8,36	—	1,21
Zwoleń.....	47	86	69	17	5,82	10,65	8,54	11,63	2,11
Żelechów.....	31	51	36	15	7,59	12,49	8,82	—	3,67
Żuromin.....	58	91	75	16	6,55	10,28	8,47	—	1,81
Żyrardów.....	203	508	466	42	4,96	12,40	11,38	3,94	1,03

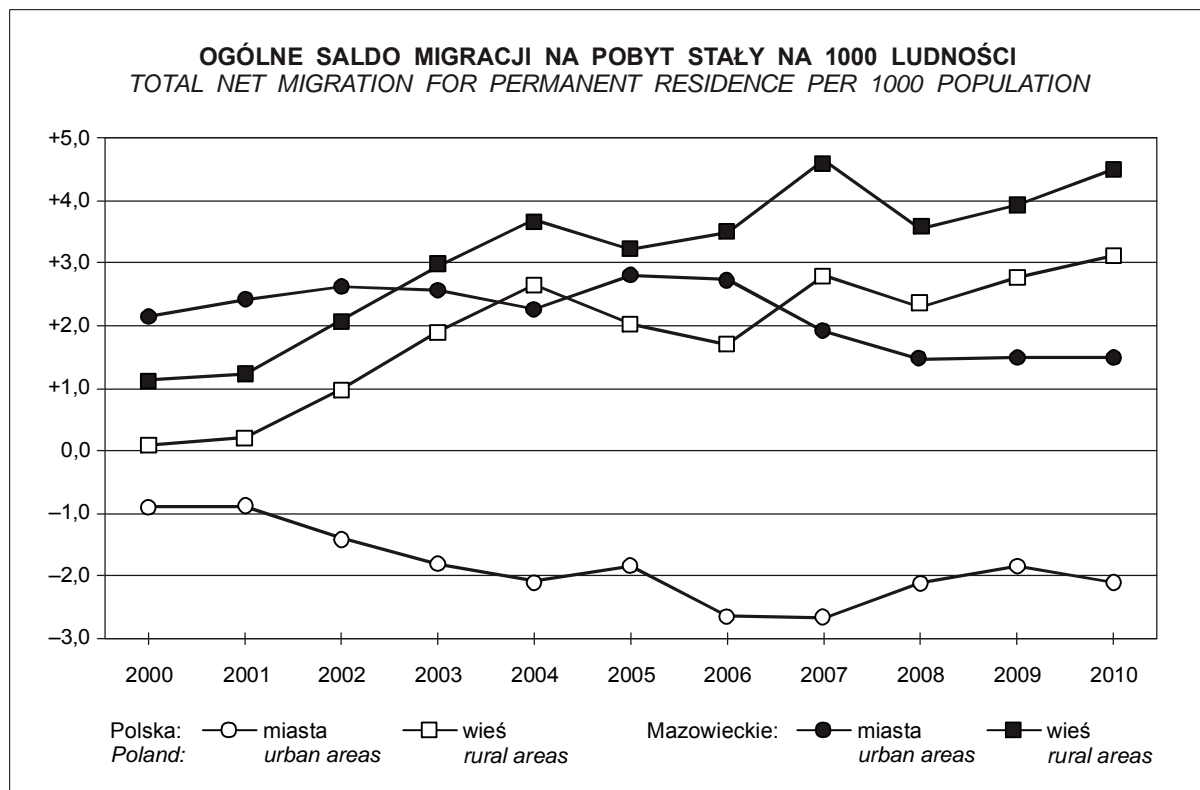
a Łącznie ze zgonami niemowląt. b Na 1000 urodzeń żywych.
a Including infant deaths. b Per 1000 live births.

Dział III. Migracje ludności

Chapter III. Migration of population

TABL. 1 (46). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W 2010 R.**
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow				Odpyły Outflow				Saldo migracji Net migration		
	ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	z zagranicy from abroad	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	za granicę to abroad	ogółem total	we- wnętrz- nych internal	zagra- nicz- nych international
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE NUMBERS											
OGÓŁEM TOTAL	70897	46292	23323	1282	57520	30595	26333	592	+13377	+12687	+690
Miasta Urban areas	42885	26913	14919	1053	37845	18690	18640	515	+5040	+4502	+538
w tym (of which) m.st. Warszawa.....	19493	13385	5353	755	15553	7817	7429	307	+3940	+3492	+448
Wieś Rural areas	28012	19379	8404	229	19675	11905	7693	77	+8337	+8185	+152
NA 1000 LUDNOŚCI PER 1000 POPULATION											
OGÓŁEM TOTAL	13,57	8,86	4,46	0,25	11,01	5,85	5,04	0,11	+2,56	+2,43	+0,13
Miasta Urban areas	12,73	7,99	4,43	0,31	11,24	5,55	5,53	0,15	+1,50	+1,34	+0,16
w tym (of which) m.st. Warszawa.....	11,40	7,83	3,13	0,44	9,09	4,57	4,34	0,18	+2,30	+2,04	+0,26
Wieś Rural areas	15,08	10,43	4,52	0,12	10,59	6,41	4,14	0,04	+4,49	+4,41	+0,08



Migracje wewnętrzne
*Internal migration*TABL. 2 (47). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG WOJEWÓDZTWA OBECNEGO I POPRZEDNIEGO MIEJSCA ZAMIESZKANIA W 2010 R.**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY PRESENT VOIVODSHIP AND PREVIOUS PLACE OF RESIDENCE IN 2010

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Napływ <i>Inflow</i>			Odływ <i>Outflow</i>			Saldo migracji <i>Net migration</i>
	ogółem <i>total</i>	z miast <i>from urban areas</i>	ze wsi <i>from rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	do miast <i>to urban areas</i>	na wieś <i>to rural areas</i>	
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>							
OGÓŁEM GRAND TOTAL	69615	46292	23323	56928	30595	26333	+12687
Dolnośląskie.....	943	802	141	608	485	123	+335
Kujawsko-pomorskie.....	1313	907	406	670	450	220	+643
Lubelskie.....	4536	2672	1864	1131	593	538	+3405
Lubuskie.....	372	289	83	172	115	57	+200
Łódzkie.....	2533	1766	767	1275	848	427	+1258
Małopolskie.....	956	715	241	602	414	188	+354
Mazowieckie.....	47437	30642	16795	47437	24293	23144	x
Opolskie.....	281	218	63	109	75	34	+172
Podkarpackie.....	1078	684	394	311	165	146	+767
Podlaskie.....	1963	1341	622	705	430	275	+1258
Pomorskie.....	1018	862	156	880	727	153	+138
Śląskie.....	1534	1372	162	610	508	102	+924
Świętokrzyskie.....	1725	1188	537	535	306	229	+1190
Warmińsko-mazurskie.....	1989	1310	679	992	561	431	+997
Wielkopolskie.....	945	710	235	488	335	153	+457
Zachodniopomorskie.....	992	814	178	403	290	113	+589
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>							
RAZEM TOTAL	41832	26913	14919	37330	18690	18640	+4502
Dolnośląskie.....	771	671	100	480	390	90	+291
Kujawsko-pomorskie.....	990	732	258	476	344	132	+514
Lubelskie.....	3718	2273	1445	757	433	324	+2961
Lubuskie.....	300	238	62	135	94	41	+165
Łódzkie.....	1865	1388	477	803	554	249	+1062
Małopolskie.....	774	584	190	480	343	137	+294
Mazowieckie.....	24293	14080	10213	30642	14080	16562	-6349
Opolskie.....	234	184	50	74	51	23	+160
Podkarpackie.....	907	596	311	247	134	113	+660
Podlaskie.....	1559	1118	441	473	300	173	+1086
Pomorskie.....	795	685	110	683	570	113	+112
Śląskie.....	1151	1026	125	438	364	74	+713
Świętokrzyskie.....	1425	1011	414	334	203	131	+1091
Warmińsko-mazurskie.....	1519	1085	434	635	360	275	+884
Wielkopolskie.....	734	567	167	369	251	118	+365
Zachodniopomorskie.....	797	675	122	304	219	85	+493

TABL. 2 (47). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG WOJEWÓDZTWA OBECNEGO I POPRZEDNIEGO MIEJSCA ZAMIESZKANIA W 2010 R. (dok.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY PRESENT VOIVODSHIP AND PREVIOUS PLACE OF RESIDENCE IN 2010 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Napływ <i>Inflow</i>			Odływ <i>Outflow</i>			Saldo migracji <i>Net migration</i>
	ogółem <i>total</i>	z miast <i>from urban areas</i>	ze wsi <i>from rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	do miast <i>to urban areas</i>	na wieś <i>to rural areas</i>	
	w tym (of which) m.st. Warszawa						
RAZEM TOTAL	18738	13385	5353	15246	7817	7429	+3492
Dolnośląskie.....	541	479	62	251	212	39	+290
Kujawsko-pomorskie.....	599	470	129	193	141	52	+406
Lubelskie.....	2294	1581	713	382	229	153	+1912
Lubuskie.....	199	155	44	60	37	23	+139
Łódzkie.....	1197	927	270	347	239	108	+850
Małopolskie.....	546	425	121	245	172	73	+301
Mazowieckie.....	7405	4597	2808	12057	5635	6422	-4652
Opolskie.....	138	109	29	35	21	14	+103
Podkarpackie.....	642	451	191	142	75	67	+500
Podlaskie.....	1045	818	227	260	160	100	+785
Pomorskie.....	561	486	75	285	238	47	+276
Śląskie.....	800	707	93	239	201	38	+561
Świętokrzyskie.....	935	703	232	153	89	64	+782
Warmińsko-mazurskie.....	852	655	197	273	148	125	+579
Wielkopolskie.....	498	393	105	172	120	52	+326
Zachodniopomorskie.....	486	429	57	152	100	52	+334
	WIEŚ RURAL AREAS						
RAZEM TOTAL	27783	19379	8404	19598	11905	7693	+8185
Dolnośląskie.....	172	131	41	128	95	33	+44
Kujawsko-pomorskie.....	323	175	148	194	106	88	+129
Lubelskie.....	818	399	419	374	160	214	+444
Lubuskie.....	72	51	21	37	21	16	+35
Łódzkie.....	668	378	290	472	294	178	+196
Małopolskie.....	182	131	51	122	71	51	+60
Mazowieckie.....	23144	16562	6582	16795	10213	6582	+6349
Opolskie.....	47	34	13	35	24	11	+12
Podkarpackie.....	171	88	83	64	31	33	+107
Podlaskie.....	404	223	181	232	130	102	+172
Pomorskie.....	223	177	46	197	157	40	+26
Śląskie.....	383	346	37	172	144	28	+211
Świętokrzyskie.....	300	177	123	201	103	98	+99
Warmińsko-mazurskie.....	470	225	245	357	201	156	+113
Wielkopolskie.....	211	143	68	119	84	35	+92
Zachodniopomorskie.....	195	139	56	99	71	28	+96

TABL. 3 (48). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW W 2010 R.**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF MIGRANTS IN 2010

WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS	Napływ <i>Inflow</i>			Odpływ <i>Outflow</i>			Saldo migracji <i>Net migration</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
OGÓŁEM TOTAL									
OGÓŁEM ... GRAND TOTAL	69615	31053	38562	56928	25749	31179	+12687	+5304	+7383
0— 4 lata.....	7632	3981	3651	6622	3430	3192	+1010	+551	+459
5— 9	4647	2362	2285	4167	2130	2037	+480	+232	+248
10—14	2835	1423	1412	2477	1255	1222	+358	+168	+190
15—19	2687	1221	1466	2365	1067	1298	+322	+154	+168
20—24	6101	1822	4279	4987	1519	3468	+1114	+303	+811
25—29	14044	5159	8885	10065	3806	6259	+3979	+1353	+2626
30—34	11684	5251	6433	8563	3838	4725	+3121	+1413	+1708
35—39	6600	3311	3289	5175	2598	2577	+1425	+713	+712
40—44	3044	1605	1439	2662	1383	1279	+382	+222	+160
45—49	2009	1058	951	1809	945	864	+200	+113	+87
50—54	2152	1090	1062	2048	1055	993	+104	+35	+69
55—59	2135	1019	1116	2053	997	1056	+82	+22	+60
60—64	1583	791	792	1527	774	753	+56	+17	+39
65—69	787	381	406	780	383	397	+7	-2	+9
70—74	575	237	338	552	239	313	+23	-2	+25
75—79	427	166	261	419	162	257	+8	+4	+4
80—84	356	97	259	350	95	255	+6	+2	+4
85 lat i więcej ... <i>and more</i>	317	79	238	307	73	234	+10	+6	+4
MIASTA URBAN AREAS									
RAZEM ... TOTAL	41832	18283	23549	37330	17615	19715	+4502	+668	+3834
0— 4 lata.....	4260	2197	2063	4236	2225	2011	+24	-28	+52
5— 9	2412	1245	1167	2765	1433	1332	-353	-188	-165
10—14	1401	704	697	1640	835	805	-239	-131	-108
15—19	1280	566	714	1467	725	742	-187	-159	-28
20—24	3443	1080	2363	2356	864	1492	+1087	+216	+871
25—29	10165	3661	6504	5611	2239	3372	+4554	+1422	+3132
30—34	7767	3508	4259	5835	2637	3198	+1932	+871	+1061
35—39	3930	1984	1946	3811	1931	1880	+119	+53	+66
40—44	1665	843	822	1890	993	897	-225	-150	-75
45—49	1027	548	479	1347	706	641	-320	-158	-162
50—54	1049	521	528	1640	838	802	-591	-317	-274
55—59	1085	488	597	1672	819	853	-587	-331	-256
60—64	848	385	463	1252	652	600	-404	-267	-137
65—69	466	201	265	625	310	315	-159	-109	-50
70—74	359	142	217	427	182	245	-68	-40	-28
75—79	284	107	177	308	109	199	-24	-2	-22
80—84	207	57	150	234	62	172	-27	-5	-22
85 lat i więcej ... <i>and more</i>	184	46	138	214	55	159	-30	-9	-21

TABL. 3 (48). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW W 2010 R. (dok.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF MIGRANTS IN 2010 (cont.)

WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS	Napływ <i>Inflow</i>			Odpływ <i>Outflow</i>			Saldo migracji <i>Net migration</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
w tym (of which) m.st. Warszawa									
RAZEM	18738	7895	10843	15246	7356	7890	+3492	+539	+2953
TOTAL									
0— 4 lata.....	1457	766	691	1908	1004	904	-451	-238	-213
5— 9	808	416	392	1166	612	554	-358	-196	-162
10—14	456	235	221	618	334	284	-162	-99	-63
15—19	474	203	271	533	268	265	-59	-65	+6
20—24	1746	547	1199	667	288	379	+1079	+259	+820
25—29	5513	1946	3567	1706	724	982	+3807	+1222	+2585
30—34	3973	1734	2239	2299	984	1315	+1674	+750	+924
35—39	1844	935	909	1647	807	840	+197	+128	+69
40—44	663	330	333	836	426	410	-173	-96	-77
45—49	388	200	188	590	311	279	-202	-111	-91
50—54	350	171	179	793	419	374	-443	-248	-195
55—59	339	145	194	814	414	400	-475	-269	-206
60—64	263	110	153	669	350	319	-406	-240	-166
65—69	145	53	92	352	181	171	-207	-128	-79
70—74	122	45	77	247	108	139	-125	-63	-62
75—79	77	29	48	164	61	103	-87	-32	-55
80—84	58	15	43	123	39	84	-65	-24	-41
85 lat i więcej ... <i>and more</i>	62	15	47	114	26	88	-52	-11	-41
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM	27783	12770	15013	19598	8134	11464	+8185	+4636	+3549
TOTAL									
0— 4 lata.....	3372	1784	1588	2386	1205	1181	+986	+579	+407
5— 9	2235	1117	1118	1402	697	705	+833	+420	+413
10—14	1434	719	715	837	420	417	+597	+299	+298
15—19	1407	655	752	898	342	556	+509	+313	+196
20—24	2658	742	1916	2631	655	1976	+27	+87	-60
25—29	3879	1498	2381	4454	1567	2887	-575	-69	-506
30—34	3917	1743	2174	2728	1201	1527	+1189	+542	+647
35—39	2670	1327	1343	1364	667	697	+1306	+660	+646
40—44	1379	762	617	772	390	382	+607	+372	+235
45—49	982	510	472	462	239	223	+520	+271	+249
50—54	1103	569	534	408	217	191	+695	+352	+343
55—59	1050	531	519	381	178	203	+669	+353	+316
60—64	735	406	329	275	122	153	+460	+284	+176
65—69	321	180	141	155	73	82	+166	+107	+59
70—74	216	95	121	125	57	68	+91	+38	+53
75—79	143	59	84	111	53	58	+32	+6	+26
80—84	149	40	109	116	33	83	+33	+7	+26
85 lat i więcej ... <i>and more</i>	133	33	100	93	18	75	+40	+15	+25

TABL. 4 (49). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG STANU
CYWILNEGO I PŁCI MIGRANTÓW W 2010 R.**
*INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY MARITAL STATUS
AND SEX OF MIGRANTS IN 2010*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Napływ <i>Inflow</i>			Odływ <i>Outflow</i>			Saldo migracji <i>Net migration</i>
o – ogółem <i>total</i> m – mężczyźni <i>males</i> k – kobiety <i>females</i>		ogółem <i>total</i>	z miast <i>from urban areas</i>	ze wsi <i>from rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	do miast <i>to urban areas</i>	na wieś <i>to rural areas</i>	
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>								
OGÓŁEM	o	69615	46292	23323	56928	30595	26333	+12687
GRAND TOTAL	m	31053	21475	9578	25749	13664	12085	+5304
	k	38562	24817	13745	31179	16931	14248	+7383
stan cywilny: <i>marital status:</i>								
Kawalerowie / panny.....	<i>o</i>	24069	16158	7911	20649	11141	9508	+3420
<i>Single</i>	<i>m</i>	11919	8112	3807	10436	5492	4944	+1483
	<i>k</i>	12150	8046	4104	10213	5649	4564	+1937
Żonaci / zameżne.....	<i>o</i>	37196	24105	13091	29951	15621	14330	+7245
<i>Married</i>	<i>m</i>	15760	10865	4895	12818	6723	6095	+2942
	<i>k</i>	21436	13240	8196	17133	8898	8235	+4303
Wdowcy / wdowy	<i>o</i>	1388	950	438	1337	817	520	+51
<i>Widowed</i>	<i>m</i>	223	162	61	211	119	92	+12
	<i>k</i>	1165	788	377	1126	698	428	+39
Rozwiedzeni / rozwiedzione.....	<i>o</i>	3491	2587	904	3217	1987	1230	+274
<i>Divorced</i>	<i>m</i>	1543	1166	377	1438	862	576	+105
	<i>k</i>	1948	1421	527	1779	1125	654	+169
Nieustalony	<i>o</i>	3471	2492	979	1774	1029	745	+1697
<i>Unknown</i>	<i>m</i>	1608	1170	438	846	468	378	+762
	<i>k</i>	1863	1322	541	928	561	367	+935
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>								
RAZEM	o	41832	26913	14919	37330	18690	18640	+4502
TOTAL	m	18283	12158	6125	17615	8662	8953	+668
	k	23549	14755	8794	19715	10028	9687	+3834
stan cywilny: <i>marital status:</i>								
Kawalerowie / panny.....	<i>o</i>	14316	9152	5164	13778	6860	6918	+538
<i>Single</i>	<i>m</i>	6835	4420	2415	7091	3451	3640	-256
	<i>k</i>	7481	4732	2749	6687	3409	3278	+794
Żonaci / zameżne.....	<i>o</i>	22003	13906	8097	19068	9298	9770	+2935
<i>Married</i>	<i>m</i>	9327	6199	3128	8711	4223	4488	+616
	<i>k</i>	12676	7707	4969	10357	5075	5282	+2319
Wdowcy / wdowy	<i>o</i>	863	552	311	925	526	399	-62
<i>Widowed</i>	<i>m</i>	124	81	43	154	77	77	-30
	<i>k</i>	739	471	268	771	449	322	-32
Rozwiedzeni / rozwiedzione.....	<i>o</i>	2256	1600	656	2380	1400	980	-124
<i>Divorced</i>	<i>m</i>	957	699	258	1083	625	458	-126
	<i>k</i>	1299	901	398	1297	775	522	+2
Nieustalony	<i>o</i>	2394	1703	691	1179	606	573	+1215
<i>Unknown</i>	<i>m</i>	1040	759	281	576	286	290	+464
	<i>k</i>	1354	944	410	603	320	283	+751

TABL. 4 (49). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG STANU
CYWILNEGO I PŁCI MIGRANTÓW W 2010 R. (dok.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY MARITAL STATUS
AND SEX OF MIGRANTS IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Napływ <i>Inflow</i>			Odływ <i>Outflow</i>			Saldo migracji <i>Net migration</i>
o – ogółem <i>total</i> m – mężczyźni <i>males</i> k – kobiety <i>females</i>		ogółem <i>total</i>	z miast <i>from urban areas</i>	ze wsi <i>from rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	do miast <i>to urban areas</i>	na wieś <i>to rural areas</i>	
w tym (of which) m.st. Warszawa								
RAZEM	o	18738	13385	5353	15246	7817	7429	+3492
TOTAL	m	7895	5840	2055	7356	3786	3570	+539
	k	10843	7545	3298	7890	4031	3859	+2953
stan cywilny: <i>marital status:</i>								
Kawalerowie / panny.....	<i>o</i>	6414	4523	1891	5917	3004	2913	+497
<i>Single</i>	<i>m</i>	2894	2096	798	3107	1575	1532	-213
	<i>k</i>	3520	2427	1093	2810	1429	1381	+710
Żonaci / zamężne.....	<i>o</i>	9684	6821	2863	7521	3721	3800	+2163
<i>Married</i>	<i>m</i>	3962	2914	1048	3534	1777	1757	+428
	<i>k</i>	5722	3907	1815	3987	1944	2043	+1735
Wdowcy / wdowy	<i>o</i>	272	213	59	442	258	184	-170
<i>Widowed</i>	<i>m</i>	37	26	11	74	44	30	-37
	<i>k</i>	235	187	48	368	214	154	-133
Rozwiedzeni / rozwiedzione.....	<i>o</i>	904	668	236	1100	659	441	-196
<i>Divorced</i>	<i>m</i>	376	291	85	503	298	205	-127
	<i>k</i>	528	377	151	597	361	236	-69
Nieustalony	<i>o</i>	1464	1160	304	266	175	91	+1198
<i>Unknown</i>	<i>m</i>	626	513	113	138	92	46	+488
	<i>k</i>	838	647	191	128	83	45	+710
WIEŚ RURAL AREAS								
RAZEM	o	27783	19379	8404	19598	11905	7693	+8185
TOTAL	m	12770	9317	3453	8134	5002	3132	+4636
	k	15013	10062	4951	11464	6903	4561	+3549
stan cywilny: <i>marital status:</i>								
Kawalerowie / panny.....	<i>o</i>	9753	7006	2747	6871	4281	2590	+2882
<i>Single</i>	<i>m</i>	5084	3692	1392	3345	2041	1304	+1739
	<i>k</i>	4669	3314	1355	3526	2240	1286	+1143
Żonaci / zamężne.....	<i>o</i>	15193	10199	4994	10883	6323	4560	+4310
<i>Married</i>	<i>m</i>	6433	4666	1767	4107	2500	1607	+2326
	<i>k</i>	8760	5533	3227	6776	3823	2953	+1984
Wdowcy / wdowy	<i>o</i>	525	398	127	412	291	121	+113
<i>Widowed</i>	<i>m</i>	99	81	18	57	42	15	+42
	<i>k</i>	426	317	109	355	249	106	+71
Rozwiedzeni / rozwiedzione.....	<i>o</i>	1235	987	248	837	587	250	+398
<i>Divorced</i>	<i>m</i>	586	467	119	355	237	118	+231
	<i>k</i>	649	520	129	482	350	132	+167
Nieustalony	<i>o</i>	1077	789	288	595	423	172	+482
<i>Unknown</i>	<i>m</i>	568	411	157	270	182	88	+298
	<i>k</i>	509	378	131	325	241	84	+184

TABL. 5 (50). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI
MIGRANTÓW I POWIATÓW W 2010 R.**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX OF MIGRANTS
AND POWIATS IN 2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION o – ogółem total m – mężczyźni males k – kobiety females	Napływ Inflow					Odptyw Outflow					Saldo migracji Net migration		
	ogółem total	do miast to urban areas		na wieś to rural areas		ogółem total	z miast from urban areas		ze wsi from rural areas				
		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	
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	o	69615	26913	14919	19379	8404	56928	18690	18640	11905	7693	+4502	+8185
	m	31053	12158	6125	9317	3453	25749	8662	8953	5002	3132	+668	+4636
	k	38562	14755	8794	10062	4951	31179	10028	9687	6903	4561	+3834	+3549
Powiaty: Powiats:													
białobrzescki	o	301	42	41	114	104	342	59	63	104	116	-39	-2
	m	118	13	15	47	43	132	32	25	34	41	-29	+15
	k	183	29	26	67	61	210	27	38	70	75	-10	-17
ciechanowski	o	984	124	282	387	191	1357	369	436	324	228	-399	+26
	m	469	62	127	201	79	635	166	222	145	102	-199	+33
	k	515	62	155	186	112	722	203	214	179	126	-200	-7
garwoliński	o	967	135	241	274	317	1067	176	157	405	329	+43	-143
	m	413	62	105	123	123	435	73	79	161	122	+15	-37
	k	554	73	136	151	194	632	103	78	244	207	+28	-106
gostyniński	o	456	51	110	172	123	595	135	123	214	123	-97	-42
	m	211	27	43	88	53	226	48	51	81	46	-29	+14
	k	245	24	67	84	70	369	87	72	133	77	-68	-56
grodziski	o	2242	812	237	965	228	1071	384	351	216	120	+314	+857
	m	1066	368	116	480	102	498	177	166	98	57	+141	+427
	k	1176	444	121	485	126	573	207	185	118	63	+173	+430
grójecki	o	1245	189	289	479	288	1051	196	259	323	273	+23	+171
	m	547	90	125	215	117	444	82	121	137	104	+12	+91
	k	698	99	164	264	171	607	114	138	186	169	+11	+80
kozienicki	o	609	63	88	308	150	764	142	147	288	187	-138	-17
	m	271	28	35	148	60	315	68	59	113	75	-64	+20
	k	338	35	53	160	90	449	74	88	175	112	-74	-37
legionowski	o	3541	1075	462	1610	394	1603	416	528	463	196	+593	+1345
	m	1655	518	184	794	159	760	205	264	197	94	+233	+662
	k	1886	557	278	816	235	843	211	264	266	102	+360	+683
lipski	o	285	16	51	115	103	400	45	54	210	91	-32	-83
	m	137	11	14	73	39	186	17	33	93	43	-25	-24
	k	148	5	37	42	64	214	28	21	117	48	-7	-59
łosicki	o	288	10	58	100	120	382	59	40	150	133	-31	-63
	m	119	8	28	42	41	147	24	14	60	49	-2	-26
	k	169	2	30	58	79	235	35	26	90	84	-29	-37
makowski	o	432	45	68	180	139	592	91	108	237	156	-86	-74
	m	190	29	29	89	43	248	34	52	111	51	-28	-30
	k	242	16	39	91	96	344	57	56	126	105	-58	-44
miński	o	2244	556	450	861	377	1423	323	404	435	261	+279	+542
	m	1030	263	194	418	155	620	150	198	174	98	+109	+301
	k	1214	293	256	443	222	803	173	206	261	163	+170	+241
mławski	o	777	112	233	220	212	871	170	164	330	207	+11	-105
	m	320	54	84	96	86	353	66	78	132	77	-6	-27
	k	457	58	149	124	126	518	104	86	198	130	+17	-78

Migration of population

TABL. 5 (50). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI
MIGRANTÓW I POWIATÓW W 2010 R. (cd.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX OF MIGRANTS
AND POWIATS IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION o – ogółem total m – mężczyźni males k – kobiety females	Napływ Inflow					Odptyw Outflow					Saldo migracji Net migration	
	ogółem total	do miast to urban areas		na wieś to rural areas		ogółem total	z miast from urban areas		ze wsi from rural areas			
		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.): Powiats (cont.):												
nowodworski o	1089	287	251	416	135	1020	330	289	223	178	-81	+150
m	523	145	101	216	61	461	153	153	81	74	-60	+122
k	566	142	150	200	74	559	177	136	142	104	-21	+28
ostrolęcki o	924	11	30	554	329	938	26	21	544	347	-6	-8
m	414	4	9	275	126	393	12	13	223	145	-12	+33
k	510	7	21	279	203	545	14	8	321	202	+6	-41
ostrowski o	608	42	151	203	212	799	123	120	328	228	-50	-141
m	280	23	69	105	83	340	59	60	134	87	-27	-33
k	328	19	82	98	129	459	64	60	194	141	-23	-108
otwocki o	2084	1059	245	600	180	1188	571	279	197	141	+454	+442
m	953	482	103	296	72	519	252	143	70	54	+190	+244
k	1131	577	142	304	108	669	319	136	127	87	+264	+198
piaseczyński o	5264	1524	645	2525	570	2356	725	636	706	289	+808	+2100
m	2395	709	264	1179	243	1106	353	315	308	130	+305	+984
k	2869	815	381	1346	327	1250	372	321	398	159	+503	+1116
płocki o	1703	33	68	1090	512	1173	62	53	616	442	-14	+544
m	831	19	32	543	237	524	23	23	286	192	+5	+302
k	872	14	36	547	275	649	39	30	330	250	-19	+242
płoński o	926	90	202	357	277	1053	150	180	412	311	-38	-89
m	400	37	80	180	103	435	65	90	164	116	-38	+3
k	526	53	122	177	174	618	85	90	248	195	0	-92
pruskowski o	3598	1523	518	1287	270	2389	981	688	449	271	+372	+837
m	1645	715	198	617	115	1094	441	332	201	120	+140	+411
k	1953	808	320	670	155	1295	540	356	248	151	+232	+426
przasnyski o	463	69	136	123	135	659	142	127	222	168	-64	-132
m	188	35	60	50	43	271	65	59	92	55	-29	-54
k	275	34	76	73	92	388	77	68	130	113	-35	-78
przysuski o	279	18	29	123	109	473	51	26	259	137	-30	-164
m	135	8	15	70	42	204	19	20	113	52	-16	-53
k	144	10	14	53	67	269	32	6	146	85	-14	-111
pułtuski o	586	61	102	256	167	610	99	150	200	161	-86	+62
m	253	29	40	120	64	251	40	67	76	68	-38	+40
k	333	32	62	136	103	359	59	83	124	93	-48	+22
radomski o	1572	78	95	1049	350	1387	196	166	642	383	-189	+374
m	726	46	45	490	145	622	95	78	289	160	-82	+186
k	846	32	50	559	205	765	101	88	353	223	-107	+188
siedlecki o	987	1	24	586	376	895	7	4	523	361	+14	+78
m	415	1	13	266	135	333	2	1	196	134	+11	+71
k	572	—	11	320	241	562	5	3	327	227	+3	+7
sierpecki o	532	37	134	205	156	757	165	149	271	172	-143	-82
m	226	15	53	94	64	296	61	62	109	64	-55	-15
k	306	22	81	111	92	461	104	87	162	108	-88	-67
sochaczewski o	963	128	196	408	231	870	139	294	244	193	-109	+202
m	485	69	92	215	109	419	63	153	111	92	-55	+121
k	478	59	104	193	122	451	76	141	133	101	-54	+81

TABL. 5 (50). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI
MIGRANTÓW I POWIATÓW W 2010 R. (dok.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX OF MIGRANTS
AND POWIATS IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION <i>o</i> – ogółem <i>total</i> <i>m</i> – mężczyźni <i>males</i> <i>k</i> – kobiety <i>females</i>	Napływ <i>Inflow</i>					Odptyw <i>Outflow</i>					Saldo migracji <i>Net migration</i>		
	ogółem <i>total</i>	do miast <i>to urban areas</i>		na wieś <i>to rural areas</i>		ogółem <i>total</i>	z miast <i>from urban areas</i>		ze wsi <i>from rural areas</i>				
		z miast <i>from urban areas</i>	ze wsi <i>from rural areas</i>	z miast <i>from urban areas</i>	ze wsi <i>from rural areas</i>		do miast <i>to urban areas</i>	na wieś <i>to rural areas</i>	do miast <i>to urban areas</i>	na wieś <i>to rural areas</i>	w miastach <i>in urban areas</i>	na wsi <i>in rural areas</i>	
Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>													
sokołowski.....	<i>o</i>	462	59	144	155	104	700	153	93	307	147	-43	-195
	<i>m</i>	200	25	64	74	37	287	66	37	123	61	-14	-73
	<i>k</i>	262	34	80	81	67	413	87	56	184	86	-29	-122
szydłowiecki	<i>o</i>	361	39	42	143	137	409	78	61	131	139	-58	+10
	<i>m</i>	170	17	20	67	66	193	34	30	62	67	-27	+4
	<i>k</i>	191	22	22	76	71	216	44	31	69	72	-31	+6
warszawski za- chodni	<i>o</i>	2566	670	178	1392	326	1217	316	201	479	221	+331	+1018
	<i>m</i>	1178	302	73	660	143	562	145	103	215	99	+127	+489
	<i>k</i>	1388	368	105	732	183	655	171	98	264	122	+204	+529
węgrowski	<i>o</i>	605	67	124	216	198	752	140	96	306	210	-45	-102
	<i>m</i>	268	32	50	106	80	312	59	40	129	84	-17	-27
	<i>k</i>	337	35	74	110	118	440	81	56	177	126	-28	-75
wołomiński.....	<i>o</i>	5193	2950	1063	810	370	2601	1372	605	388	236	+2036	+556
	<i>m</i>	2358	1363	455	364	176	1158	620	287	158	93	+911	+289
	<i>k</i>	2835	1587	608	446	194	1443	752	318	230	143	+1125	+267
wyszkowski	<i>o</i>	866	89	153	431	193	841	157	279	224	181	-194	+219
	<i>m</i>	393	43	67	204	79	377	71	135	93	78	-96	+112
	<i>k</i>	473	46	86	227	114	464	86	144	131	103	-98	+107
zwoleński.....	<i>o</i>	320	10	49	157	104	391	62	79	136	114	-82	+11
	<i>m</i>	155	5	24	87	39	165	25	42	56	42	-38	+28
	<i>k</i>	165	5	25	70	65	226	37	37	80	72	-44	-17
żuromiński.....	<i>o</i>	354	34	102	112	106	512	93	77	209	133	-34	-124
	<i>m</i>	145	13	43	50	39	220	38	31	95	56	-13	-62
	<i>k</i>	209	21	59	62	67	292	55	46	114	77	-21	-62
żyrardowski.....	<i>o</i>	1029	291	231	396	111	811	178	333	190	110	+11	+207
	<i>m</i>	471	132	112	175	52	369	88	149	82	50	+7	+95
	<i>k</i>	558	159	119	221	59	442	90	184	108	60	+4	+112
Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>													
Ostrołęka.....	<i>o</i>	501	157	344	x	x	821	312	509	x	x	-320	x
	<i>m</i>	215	70	145	x	x	379	132	247	x	x	-164	x
	<i>k</i>	286	87	199	x	x	442	180	262	x	x	-156	x
Płock	<i>o</i>	921	304	617	x	x	1507	448	1059	x	x	-586	x
	<i>m</i>	410	139	271	x	x	733	208	525	x	x	-323	x
	<i>k</i>	511	165	346	x	x	774	240	534	x	x	-263	x
Radom.....	<i>o</i>	1069	448	621	x	x	2098	868	1230	x	x	-1029	x
	<i>m</i>	503	214	289	x	x	954	383	571	x	x	-451	x
	<i>k</i>	566	234	332	x	x	1144	485	659	x	x	-578	x
Siedlce	<i>o</i>	681	219	462	x	x	937	364	573	x	x	-256	x
	<i>m</i>	277	93	184	x	x	417	162	255	x	x	-140	x
	<i>k</i>	404	126	278	x	x	520	202	318	x	x	-116	x
m.st. Warszawa....	<i>o</i>	18738	13385	5353	x	x	15246	7817	7429	x	x	+3492	x
	<i>m</i>	7895	5840	2055	x	x	7356	3786	3570	x	x	+539	x
	<i>k</i>	10843	7545	3298	x	x	7890	4031	3859	x	x	+2953	x

TABL. 6 (51). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2010 R.**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY POWIATS AND GMINAS
IN 2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow	Odływ Outflow	Saldo migracji na 1000 ludności Net migration per 1000 population	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow	Odływ Outflow	Saldo migracji na 1000 ludności Net migration per 1000 population
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	69615	56928	+2,43	Powiat grójecki	1245	1051	+2,00
Powiat białobrzeski	301	342	-1,21	gm. m-w. Grójec	476	358	+4,95
gm. m-w. Białobrzegi	120	141	-2,01	gm. m-w. Mogielnica	87	89	-0,22
gm. m-w. Wyśmierzyce	51	24	+9,43	gm. m-w. Nowe Miasto nad Pilicą	96	114	-2,20
gm. w. Promna	32	44	-2,12	gm. m-w. Warka	182	163	+1,01
gm. w. Radzanów	34	41	-1,77	gm. w. Belsk Duży	56	61	-0,74
gm. w. Stara Błotnica	31	42	-2,06	gm. w. Błędów	59	64	-0,64
gm. w. Stromiec	33	50	-3,02	gm. w. Chynów	143	91	+5,38
Powiat ciechanowski	984	1357	-4,12	gm. w. Goszczyn	20	21	-0,33
m. Ciechanów	376	761	-8,50	gm. w. Jasieniec	79	56	+4,26
gm. m-w. Głinojeck	83	100	-2,13	gm. w. Pniewy	47	34	+2,83
gm. w. Ciechanów	212	112	+15,75	Powiat kozienicki	609	764	-2,52
gm. w. Gołymin-Ośrodek	38	53	-3,76	gm. m-w. Kozienice	304	418	-3,80
gm. w. Grudusk	22	48	-6,79	gm. w. Garbatka-Letnisko	46	74	-5,33
gm. w. Ojrzeń	41	64	-5,29	gm. w. Głowaczów	60	75	-2,06
gm. w. Opinogóra Górna	82	79	+0,50	gm. w. Gniewoszków	30	40	-2,40
gm. w. Regimin	57	59	-0,40	gm. w. Grabów nad Pilicą	48	46	+0,51
gm. w. Sońsk	73	81	-1,02	gm. w. Magnuszew	88	69	+2,84
Powiat garwoliński	967	1067	-0,93	gm. w. Sieciechów	33	42	-2,14
m. Garwolin	232	188	+2,66	Powiat legionowski	3541	1603	+18,74
m. Łaskarzew	36	57	-4,27	m. Legionowo	1410	878	+10,31
gm. m-w. Pilawa	97	88	+0,85	gm. m-w. Serock	478	182	+23,85
gm. m-w. Żelechów	72	109	-4,42	gm. w. Jabłonna	733	245	+30,98
gm. w. Borowie	40	48	-1,56	gm. w. Nieporęt	477	140	+26,42
gm. w. Garwolin	145	104	+3,36	gm. w. Wieliszew	443	158	+26,20
gm. w. Górzno	54	61	-1,13	Powiat lipski	285	400	-3,16
gm. w. Łaskarzew	38	54	-2,88	gm. m-w. Lipsko	113	163	-4,34
gm. w. Maciejowice	34	66	-4,37	gm. w. Chotcza	21	33	-4,75
gm. w. Miastków Kościelny	32	43	-2,22	gm. w. Ciepeliów	41	58	-2,91
gm. w. Parysów	27	39	-2,90	gm. w. Rzeczników	24	37	-2,78
gm. w. Sobolew	66	83	-2,03	gm. w. Sienno	45	58	-2,04
gm. w. Trojanów	43	87	-5,73	gm. w. Solec nad Wisłą	41	51	-1,85
gm. w. Wilga	51	40	+2,09	Powiat łosicki	288	382	-2,92
Powiat gostyniński	456	595	-2,97	gm. m-w. Łosice	100	134	-3,06
m. Gostynin	161	258	-5,16	gm. w. Huszlew	26	31	-1,71
gm. w. Gostynin	158	158	0,00	gm. w. Olszanka	16	41	-8,05
gm. w. Pacyna	35	50	-3,94	gm. w. Platerów	50	65	-2,93
gm. w. Sanniki	63	62	+0,15	gm. w. Sarnaki	54	51	+0,59
gm. w. Szczawin Kościelny	39	67	-5,47	gm. w. Stara Kornica	42	60	-3,70
Powiat grodziski	2242	1071	+14,28	Powiat makowski	432	592	-3,45
m. Milanówek	327	253	+4,65	m. Maków Mazowiecki	76	154	-7,93
m. Podkowa Leśna	91	59	+8,49	gm. m-w. Różan	61	70	-2,05
gm. m-w. Grodzisk Ma- zowiecki	1188	557	+15,91	gm. w. Czerwonka	27	35	-2,99
gm. w. Baranów	91	53	+7,71	gm. w. Karniewo	62	66	-0,73
gm. w. Jaktorów	259	95	+15,34	gm. w. Krasnosielc	51	47	+0,61
gm. w. Żabia Wola	286	54	+33,02	gm. w. Młynarze	31	17	+8,01

TABL. 6 (51). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (cd.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY POWIATS AND GMINAS
IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow	Odływ Outflow	Saldo migracji na 1000 ludności Net migration per 1000 population	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow	Odływ Outflow	Saldo migracji na 1000 ludności Net migration per 1000 population
Powiat makowski (dok.) (cont.)				Powiat ostrołęcki (dok.) (cont.)			
gm. w. Płoniawy-Bramura	42	77	-5,99	gm. w. Rzekuń	180	114	+7,04
gm. w. Rzewnie	10	27	-6,34	gm. w. Troszyn	53	64	-2,28
gm. w. Sypniewo	24	38	-4,01	Powiat ostrowski	608	799	-2,56
gm. w. Szekłów	48	61	-3,51	m. Ostrów Mazowiecka ..	166	228	-2,75
Powiat miński	2244	1423	+5,69	gm. m-w. Brok	31	30	+0,35
m. Mińsk Mazowiecki	644	476	+4,40	gm. w. Andrzejewo	39	41	-0,45
m. Sulejów	294	192	+5,37	gm. w. Boguty-Pianki	26	30	-1,43
gm. m-w. Halinów	384	115	+19,28	gm. w. Małkinia Górna	72	110	-3,11
gm. m-w. Kałuszyn	50	64	-2,31	gm. w. Nur	17	55	-12,68
gm. w. Cegłów	78	50	+4,48	gm. w. Ostrów Mazo- wiecka	139	140	-0,08
gm. w. Dębe Wielkie	172	68	+12,03	gm. w. Stary Lubotyń	29	36	-1,78
gm. w. Dobrze	57	66	-1,52	gm. w. Szulborze Wielkie	14	22	-4,61
gm. w. Jakubów	52	40	+2,40	gm. w. Wąsewo	49	48	+0,22
gm. w. Łatowicz	19	45	-4,73	gm. w. Zaręby Kościelne	26	59	-8,61
gm. w. Mińsk Mazowiecki	300	135	+12,05	Powiat otwocki	2084	1188	+7,50
gm. w. Mrozy	73	61	+1,38	m. Józefów	495	204	+14,85
gm. w. Siennica	66	50	+2,27	m. Otwock	704	492	+4,83
gm. w. Stanisławów	55	61	-0,95	gm. m-w. Karczew	159	187	-1,74
Powiat mławski	777	871	-1,29	gm. w. Celestynów	101	104	-0,27
m. Mława	345	334	+0,37	gm. w. Kołbiel	82	44	+4,76
gm. w. Dzierzgowo	19	71	-15,78	gm. w. Osieck	43	37	+1,72
gm. w. Lipowiec Kościelny	48	61	-2,55	gm. w. Sobienie-Jeziory ..	43	43	0,00
gm. w. Radzanów	30	59	-8,20	gm. w. Wiązowna	457	77	+34,83
gm. w. Strzegowo	62	79	-2,18	Powiat piaseczyński	5264	2356	+18,42
gm. w. Stupsk	49	57	-1,59	gm. m-w. Góra Kalwaria ..	426	239	+7,54
gm. w. Szreńsk	30	49	-4,19	gm. m-w. Konstancin- -Jeziorna	503	327	+7,41
gm. w. Szydłowo	88	43	+9,74	gm. m-w. Piaseczno	2739	1286	+20,71
gm. w. Wieczfnia Ko- ścielna	38	45	-1,67	gm. m-w. Tarczyn	196	134	+5,77
gm. w. Wiśniewo	68	73	-0,95	gm. w. Lesznowola	1084	289	+41,59
Powiat nowodworski	1089	1020	+0,90	gm. w. Prażmów	316	81	+25,30
m. Nowy Dwór Mazo- wiecki	410	481	-2,57	Powiat plocki	1703	1173	+4,88
gm. m-w. Nasielsk	209	213	-0,20	gm. m-w. Drobin	71	110	-4,60
gm. m-w. Zakroczym	72	86	-2,24	gm. m-w. Gąbin	139	104	+3,24
gm. w. Czosnów	182	88	+10,24	gm. m-w. Wyszogród	54	72	-3,04
gm. w. Leoncin	64	43	+4,06	gm. w. Bielsk	122	105	+1,88
gm. w. Pomiechówek	152	109	+4,85	gm. w. Bodzanów	103	71	+3,82
Powiat ostrołęcki	924	938	-0,16	gm. w. Brudzeń Duży	136	89	+5,90
gm. m-w. Myszyniec	112	153	-3,98	gm. w. Bulkowo	46	72	-4,50
gm. w. Baranowo	36	69	-4,93	gm. w. Łąck	85	63	+4,31
gm. w. Czarnia	18	42	-9,13	gm. w. Mała Wieś	57	64	-1,13
gm. w. Czerwin	44	64	-3,89	gm. w. Nowy Duninów	69	45	+6,09
gm. w. Goworowo	61	83	-2,57	gm. w. Radzanowo	184	88	+12,21
gm. w. Kadzidło	90	86	+0,36	gm. w. Słubice	42	61	-4,16
gm. w. Lelis	103	81	+2,54	gm. w. Słupno	241	47	+30,46
gm. w. Łyse	57	87	-3,69	gm. w. Stara Biała	286	110	+16,46
gm. w. Olszewo-Borki	170	95	+7,52	gm. w. Staroźreby	68	72	-0,53

TABL. 6 (51). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (cd.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY POWIATS AND GMINAS
IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow	Odływ Outflow	Saldo migracji na 1000 ludności Net migration per 1000 population	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow	Odływ Outflow	Saldo migracji na 1000 ludności Net migration per 1000 population
Powiat płoński	926	1053	-1,45	Powiat radomski	1572	1387	+1,25
m. Płońsk.....	249	260	-0,49	m. Pionki.....	91	264	-8,92
m. Raciąż.....	43	70	-5,80	gm. m-w. Iłża.....	98	157	-3,84
gm. w. Baboszewo.....	57	93	-4,42	gm. m-w. Skaryszew.....	183	90	+6,71
gm. w. Czerwińsk nad Wisłą.....	39	71	-4,15	gm. w. Gózd.....	82	69	+1,55
gm. w. Dzierżążnia.....	40	54	-3,61	gm. w. Jastrzębia.....	98	45	+8,04
gm. w. Joniec.....	65	29	+13,95	gm. w. Jedlińsk.....	152	89	+4,54
gm. w. Naruszewo.....	75	96	-3,20	gm. w. Jedlnia-Letnisko.....	198	121	+6,42
gm. w. Nowe Miasto.....	74	79	-1,06	gm. w. Kowala.....	182	108	+6,58
gm. w. Płońsk.....	106	78	+3,84	gm. w. Pionki.....	93	86	+0,71
gm. w. Raciąż.....	70	101	-3,72	gm. w. Przytyk.....	57	53	+0,56
gm. w. Sochocin.....	60	75	-2,60	gm. w. Wierzbica.....	66	123	-5,62
gm. w. Załuski.....	48	47	+0,18	gm. w. Wolanów.....	119	93	+3,04
Powiat przyski	3598	2389	+8,04	gm. w. Zakrzew.....	153	89	+5,38
m. Piastów.....	354	471	-5,13	Powiat siedlecki	987	895	+1,13
m. Pruszków.....	1308	1030	+4,90	gm. m-w. Mordy.....	64	60	+0,64
gm. m-w. Brwinów.....	751	305	+19,51	gm. w. Domanice.....	27	31	-1,50
gm. w. Michałowice.....	451	205	+14,94	gm. w. Korczew.....	20	25	-1,72
gm. w. Nadarzyn.....	403	130	+24,25	gm. w. Kotuń.....	82	109	-3,18
gm. w. Raszyn.....	331	248	+4,11	gm. w. Mokobody.....	36	56	-3,83
Powiat przasnyski	463	659	-3,72	gm. w. Paprotnia.....	25	18	+2,56
m. Przasnysz.....	179	235	-3,35	gm. w. Przesmyki.....	27	44	-4,74
gm. m-w. Chorzele.....	79	121	-4,12	gm. w. Siedlce.....	389	253	+8,17
gm. w. Czernice Borowe.....	26	30	-1,01	gm. w. Skórzec.....	81	67	+1,91
gm. w. Jednorzec.....	33	74	-5,71	gm. w. Suchożebry.....	59	32	+5,79
gm. w. Krasne.....	35	60	-6,51	gm. w. Wiśniew.....	49	74	-4,24
gm. w. Krzynowłoga Mała.....	41	42	-0,28	gm. w. Wodynie.....	29	42	-2,76
gm. w. Przasnysz.....	70	97	-3,69	gm. w. Zbuczyn.....	99	84	+1,49
Powiat przysuski	279	473	-4,50	Powiat sierpecki	532	757	-4,21
gm. m-w. Przysucha.....	88	149	-5,02	m. Sierpc.....	171	314	-7,72
gm. w. Borkowice.....	22	50	-6,34	gm. w. Gozdowo.....	74	49	+4,14
gm. w. Gielniów.....	31	42	-2,32	gm. w. Mochowo.....	45	84	-6,29
gm. w. Klwów.....	25	52	-7,65	gm. w. Rościszewo.....	28	38	-2,36
gm. w. Odrzywół.....	21	30	-2,28	gm. w. Sierpc.....	100	126	-3,68
gm. w. Potworów.....	26	56	-6,94	gm. w. Szczutowo.....	53	69	-3,62
gm. w. Rusinów.....	16	47	-6,94	gm. w. Zawidz.....	61	77	-2,30
gm. w. Wieniawa.....	50	47	+0,55	Powiat sochaczewski	963	870	+1,11
Powiat pułtusk	586	610	-0,47	m. Sochaczew.....	324	433	-2,90
gm. m-w. Pułtusk.....	276	299	-0,97	gm. w. Brochów.....	40	35	+1,15
gm. w. Gzy.....	30	42	-3,02	gm. w. Iłów.....	39	59	-3,18
gm. w. Obryte.....	37	48	-2,31	gm. w. Młodzieszyn.....	69	62	+1,28
gm. w. Pokrzywnica.....	74	50	+5,02	gm. w. Nowa Sucha.....	83	52	+5,00
gm. w. Świercze.....	62	59	+0,63	gm. w. Rybno.....	42	31	+3,20
gm. w. Winnica.....	43	49	-1,47	gm. w. Sochaczew.....	205	76	+13,58
gm. w. Zatory.....	64	63	+0,21	gm. w. Teresin.....	161	122	+3,53

TABL. 6 (51). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (dok.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY POWIATS AND GMINAS
IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow	Odływ Outflow	Saldo migracji na 1000 ludności Net migration per 1000 population	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow	Odływ Outflow	Saldo migracji na 1000 ludności Net migration per 1000 population
Powiat sokołowski	462	700	-4,26	Powiat wołomiński			
m. Sokołów Podlaski	176	221	-2,43	(dok.) (cont.)			
gm. m-w. Kosów Lacki	46	81	-5,41	gm. w. Klembów	167	77	+9,89
gm. w. Bielany	27	54	-7,16	gm. w. Poświętne	43	51	-1,35
gm. w. Ceranów	17	45	-11,86	gm. w. Strachówka	15	43	-9,67
gm. w. Jabłonna Lacka	48	55	-1,42	Powiat wyszkowski	866	841	+0,35
gm. w. Repki	27	70	-7,70	gm. m-w. Wyszków	459	515	-1,45
gm. w. Sabnie	35	35	0,00	gm. w. Brańszczyk	81	70	+1,32
gm. w. Sokołów Podlaski	48	84	-5,89	gm. w. Długosiodło	63	83	-2,62
gm. w. Sterdyń	38	55	-3,97	gm. w. Rząśnik	84	44	+5,96
Powiat sztybołowski	361	409	-1,20	gm. w. Somianka	69	60	+1,64
gm. m-w. Sztybołowiec	144	203	-3,07	gm. w. Zabrodzie	110	69	+7,41
gm. w. Chlewińska	59	46	+2,13	Powiat zwolenński	320	391	-1,91
gm. w. Jastrząb	67	61	+1,15	gm. m-w. Zwolenń	134	206	-4,72
gm. w. Mirów	25	26	-0,26	gm. w. Kazanów	38	36	+0,43
gm. w. Orońsko	66	73	-1,20	gm. w. Policzna	49	48	+0,17
Powiat warszawski				gm. w. Przytyk	48	52	-0,62
zachodni	2566	1217	+12,82	gm. w. Tczów	51	49	+0,41
gm. m-w. Błonie	353	220	+6,58	Powiat żuromiński	354	512	-3,93
gm. m-w. Łomianki	705	286	+17,74	gm. m-w. Biezuń	51	83	-6,14
gm. m-w. Ożarów Mazo- wiecki	567	283	+13,34	gm. m-w. Żuromin	157	194	-2,56
gm. w. Izabelin	229	103	+12,31	gm. w. Kuczbork-Osada ..	61	83	-4,39
gm. w. Kampinos	84	29	+13,37	gm. w. Lubowidz	45	71	-3,58
gm. w. Leszno	224	122	+11,29	gm. w. Lutocin	20	45	-5,39
gm. w. Stare Babice	404	174	+13,74	gm. w. Siemiątkowo	20	36	-4,45
Powiat węgrowski	605	752	-2,20	Powiat żyrardowski	1029	811	+2,90
m. Węgrów	112	150	-3,02	m. Żyrardów	471	438	+0,81
gm. m-w. Łochów	218	192	+1,48	gm. m-w. Mszczonów	103	126	-2,03
gm. w. Grębków	30	37	-1,55	gm. w. Puszcza Mariań- ska	131	87	+5,23
gm. w. Korytnica	41	88	-7,16	gm. w. Radziejowice	148	62	+17,24
gm. w. Liw	72	83	-1,46	gm. w. Wiskitki	176	98	+8,18
gm. w. Miedzna	19	54	-8,86	Powiat m. Ostrołęka	501	821	-5,98
gm. w. Sadowne	32	66	-5,58	m. Ostrołęka	501	821	-5,98
gm. w. Stoczek	62	54	+1,56	Powiat m. Płock	921	1507	-4,69
gm. w. Wierzbo	19	28	-3,03	m. Płock	921	1507	-4,69
Powiat wołomiński	5193	2601	+12,06	Powiat m. Radom	1069	2098	-4,59
m. Kobyłka	599	237	+18,69	m. Radom	1069	2098	-4,59
m. Marki	866	356	+19,39	Powiat m. Siedlce	681	937	-3,35
m. Ząbki	1223	472	+26,91	m. Siedlce	681	937	-3,35
m. Zielonka	268	232	+2,08	Powiat m.st. Warszawa	18738	15246	+2,04
gm. m-w. Radzymin	748	177	+26,67	m.st. Warszawa	18738	15246	+2,04
gm. m-w. Tłuszcz	227	165	+3,28				
gm. m-w. Wołomin	761	645	+2,29				
gm. w. Dąbrówka	211	51	+21,66				
gm. w. Jadów	65	95	-3,95				

TABL. 7 (52). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W MIASTACH W 2010 R.**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN TOWNS IN 2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow					Odpływ Outflow				
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	z liczby ogółem of total number		ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	z liczby ogółem of total number	
				z miast from urban areas	ze wsi from rural areas				do miast to urban areas	na wieś to rural areas
OGÓŁEM TOTAL	41832	18283	23549	26913	14919	37330	17615	19715	18690	18640
M.st. Warszawa	18738	7895	10843	13385	5353	15246	7356	7890	7817	7429
Białobrzegi	63	20	43	30	33	113	53	60	53	60
Biezuń	20	10	10	5	15	35	18	17	23	12
Błonie	155	63	92	95	60	151	73	78	85	66
Brok	27	15	12	12	15	15	7	8	9	6
Brwinów	379	169	210	312	67	168	72	96	110	58
Chorzele	26	13	13	4	22	34	11	23	16	18
Ciechanów	376	176	200	115	261	761	370	391	343	418
Drobin	31	16	15	4	27	38	12	26	18	20
Garwolin	232	106	126	71	161	188	83	105	83	105
Gąbin	39	21	18	19	20	44	21	23	27	17
Głinojeck	30	13	17	9	21	44	18	26	26	18
Gostynin	161	70	91	51	110	258	99	159	135	123
Góra Kalwaria	132	64	68	70	62	145	70	75	57	88
Grodzisk Mazowiecki ...	631	288	343	454	177	423	201	222	185	238
Grójec	288	123	165	119	169	262	119	143	81	181
Halinów	53	30	23	37	16	32	14	18	20	12
Iłża	29	13	16	13	16	66	33	33	40	26
Józefów	495	236	259	437	58	204	96	108	146	58
Kałużyn	15	4	11	5	10	27	11	16	10	17
Karczew	105	40	65	83	22	154	78	76	117	37
Kobyłka	599	283	316	470	129	237	109	128	168	69
Konstancin-Jeziorna	356	153	203	289	67	266	116	150	177	89
Kosów Lacki	27	11	16	15	12	25	9	16	20	5
Kozienice	151	63	88	63	88	289	127	162	142	147
Legionowo	1410	649	761	985	425	878	434	444	375	503
Lipsko	67	25	42	16	51	99	50	49	45	54
Łaskarzew	36	16	20	15	21	57	29	28	36	21
Łochów	79	37	42	29	50	86	36	50	43	43
Łomianki	356	153	203	318	38	212	103	109	140	72
Łosice	68	36	32	10	58	99	38	61	59	40
Maków Mazowiecki	76	40	36	37	39	154	67	87	60	94
Marki	866	401	465	730	136	356	158	198	286	70
Milanówek	327	147	180	270	57	253	109	144	164	89
Mińsk Mazowiecki	644	291	353	280	364	476	237	239	167	309
Mława	345	138	207	112	233	334	144	190	170	164
Mogielnica	16	7	9	7	9	38	16	22	22	16
Mordy	25	14	11	1	24	11	3	8	7	4
Mszczonów	51	25	26	28	23	73	36	37	28	45
Myszyniec	41	13	28	11	30	47	25	22	26	21
Nasielsk	84	40	44	32	52	93	42	51	43	50

TABL. 7 (52). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W MIASTACH W 2010 R. (dok.)
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN TOWNS IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow					Odpływ Outflow				
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	z liczby ogółem of total number		ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	z liczby 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	57	25	32	21	36	55	27	28	44	11
Nowy Dwór Mazowiecki	410	184	226	227	183	481	245	236	255	226
Ostrołęka.....	501	215	286	157	344	821	379	442	312	509
Ostrów Mazowiecka.....	166	77	89	30	136	228	112	116	114	114
Otwock.....	704	309	395	539	165	492	221	271	308	184
Ożarów Mazowiecki.....	337	159	178	257	80	154	72	82	91	63
Piaseczno.....	1608	720	888	1140	468	885	447	438	462	423
Piastów.....	354	170	184	276	78	471	198	273	336	135
Pilawa.....	60	22	38	34	26	36	16	20	26	10
Pionki.....	91	49	42	34	57	264	126	138	135	129
Płock.....	921	410	511	304	617	1507	733	774	448	1059
Płońsk.....	249	99	150	82	167	260	128	132	109	151
Podkowa Leśna.....	91	49	42	88	3	59	33	26	35	24
Pruszków.....	1308	574	734	935	373	1030	503	527	535	495
Przasnysz.....	179	82	97	65	114	235	113	122	126	109
Przysucha.....	47	23	24	18	29	77	39	38	51	26
Pułtusk.....	163	69	94	61	102	249	107	142	99	150
Raciąż.....	43	18	25	8	35	70	27	43	41	29
Radom.....	1069	503	566	448	621	2098	954	1144	868	1230
Radzymin.....	448	213	235	291	157	91	47	44	52	39
Różan.....	37	18	19	8	29	45	19	26	31	14
Serock.....	127	53	74	90	37	66	35	31	41	25
Siedlce.....	681	277	404	219	462	937	417	520	364	573
Sierpc.....	171	68	103	37	134	314	123	191	165	149
Skaryszew.....	53	29	24	31	22	32	14	18	21	11
Sochaczew.....	324	161	163	128	196	433	216	217	139	294
Sokołów Podlaski.....	176	78	98	44	132	221	94	127	133	88
Sulejówek.....	294	132	162	234	60	192	86	106	126	66
Szydłowiec.....	81	37	44	39	42	139	64	75	78	61
Tarczyn.....	73	36	37	25	48	65	35	30	29	36
Tłuszcz.....	111	47	64	30	81	68	31	37	34	34
Warka.....	117	60	57	42	75	100	41	59	49	51
Węgrów.....	112	45	67	38	74	150	63	87	97	53
Wołomin.....	498	222	276	332	166	521	248	273	302	219
Wyszków.....	242	110	132	89	153	436	206	230	157	279
Wyszogród.....	31	14	17	10	21	33	13	20	17	16
Wyśmierzyce.....	20	8	12	12	8	9	4	5	6	3
Zakroczym.....	44	22	22	28	16	45	19	26	32	13
Ząbki.....	1223	535	688	904	319	472	210	262	354	118
Zielonka.....	268	117	151	193	75	232	104	128	176	56
Zwoleń.....	59	29	30	10	49	141	67	74	62	79
Żelechów.....	48	23	25	15	33	52	24	28	31	21
Żuromin.....	116	46	70	29	87	135	51	84	70	65
Żyrdów.....	471	219	252	263	208	438	201	237	150	288

Migracje zagraniczne
International migration

TABL. 8 (53). **MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KONTYNETÓW I WYBRANYCH KRAJÓW^a W 2010 R.**

INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY CONTINENTS AND SELECTED COUNTRIES^a IN 2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	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
IMIGRACJA IMMIGRATION	1282	684	598	1053	553	500	229	131	98
Afryka Africa.....	38	32	6	31	25	6	7	7	—
Ameryka Południowa South America	18	6	12	17	6	11	1	—	1
Ameryka Północna i Środkowa North and Central America	218	119	99	185	98	87	33	21	12
w tym: of which:									
Kanada Canada	48	29	19	44	26	18	4	3	1
Stany Zjednoczone United States	169	89	80	140	71	69	29	18	11
Azja Asia.....	95	52	43	79	45	34	16	7	9
w tym Wietnam..... of which Viet Nam	30	14	16	26	13	13	4	1	3
Europa Europe.....	887	460	427	716	365	351	171	95	76
w tym: of which:									
Belgia Belgium.....	25	16	9	21	14	7	4	2	2
Białoruś Belarus.....	46	19	27	42	18	24	4	1	3
Francja France.....	41	23	18	35	19	16	6	4	2
Hiszpania Spain.....	27	18	9	24	15	9	3	3	—
Irlandia Ireland.....	53	38	15	37	22	15	16	16	—
Niemcy Germany.....	95	57	38	80	45	35	15	12	3
Rosja Russian Federation.....	33	12	21	32	12	20	1	—	1
Szwecja Sweden.....	30	13	17	25	9	16	5	4	1
Ukraina Ukraine.....	167	36	131	126	33	93	41	3	38
Wielka Brytania United Kingdom	185	125	60	144	94	50	41	31	10
Włochy Italy.....	45	24	21	32	18	14	13	6	7
Oceania Oceania.....	26	15	11	25	14	11	1	1	—
w tym Australia..... of which Australia	25	14	11	24	13	11	1	1	—
EMIGRACJA EMIGRATION	592	265	327	515	232	283	77	33	44
Afryka Africa.....	5	3	2	5	3	2	—	—	—
Ameryka Południowa South America	6	3	3	6	3	3	—	—	—
Ameryka Północna i Środkowa North and Central America	137	63	74	131	60	71	6	3	3
w tym: of which:									
Kanada Canada	27	10	17	26	9	17	1	1	—
Stany Zjednoczone United States	107	50	57	102	48	54	5	2	3
Azja Asia.....	15	7	8	13	6	7	2	1	1
Europa Europe.....	410	182	228	343	154	189	67	28	39
w tym: of which:									
Belgia Belgium.....	20	10	10	14	7	7	6	3	3
Francja France.....	15	8	7	15	8	7	—	—	—
Irlandia Ireland.....	26	13	13	23	11	12	3	2	1
Niderlandy Netherlands.....	20	8	12	8	5	3	12	3	9
Niemcy Germany.....	75	29	46	64	26	38	11	3	8
Norwegia Norway.....	15	8	7	15	8	7	—	—	—
Szwecja Sweden.....	35	15	20	33	14	19	2	1	1
Wielka Brytania United Kingdom	122	51	71	108	45	63	14	6	8
Włochy Italy.....	19	6	13	13	3	10	6	3	3
Oceania Oceania.....	19	7	12	17	6	11	2	1	1
w tym Australia..... of which Australia	18	7	11	16	6	10	2	1	1

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

TABL. 9 (54). **MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW W 2010 R.**
INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF MIGRANTS IN 2010

WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS	Imigracja <i>Immigration</i>			Emigracja <i>Emigration</i>			Saldo migracji <i>Net migration</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
OGÓŁEM TOTAL									
OGÓŁEM ... GRAND TOTAL	1282	684	598	592	265	327	+690	+419	+271
0— 4 lata.....	118	52	66	24	12	12	+94	+40	+54
5— 9	53	30	23	35	18	17	+18	+12	+6
10—14	25	12	13	26	17	9	-1	-5	+4
15—19	52	24	28	26	14	12	+26	+10	+16
20—24	79	51	28	18	10	8	+61	+41	+20
25—29	172	108	64	79	29	50	+93	+79	+14
30—34	165	95	70	96	40	56	+69	+55	+14
35—39	143	82	61	69	28	41	+74	+54	+20
40—44	90	48	42	53	23	30	+37	+25	+12
45—49	83	48	35	47	21	26	+36	+27	+9
50—54	76	36	40	36	14	22	+40	+22	+18
55—59	85	44	41	33	12	21	+52	+32	+20
60—64	66	28	38	21	13	8	+45	+15	+30
65 lat i więcej ... <i>and more</i>	75	26	49	29	14	15	+46	+12	+34
MIASTA URBAN AREAS									
RAZEM ... TOTAL	1053	553	500	515	232	283	+538	+321	+217
0— 4 lata.....	100	42	58	22	10	12	+78	+32	+46
5— 9	44	22	22	29	14	15	+15	+8	+7
10—14	22	11	11	18	14	4	+4	-3	+7
15—19	47	23	24	23	13	10	+24	+10	+14
20—24	60	38	22	16	8	8	+44	+30	+14
25—29	130	80	50	68	27	41	+62	+53	+9
30—34	128	75	53	84	36	48	+44	+39	+5
35—39	119	72	47	58	25	33	+61	+47	+14
40—44	74	40	34	43	19	24	+31	+21	+10
45—49	71	44	27	41	18	23	+30	+26	+4
50—54	63	27	36	33	11	22	+30	+16	+14
55—59	67	32	35	32	12	20	+35	+20	+15
60—64	64	28	36	19	11	8	+45	+17	+28
65 lat i więcej ... <i>and more</i>	64	19	45	29	14	15	+35	+5	+30
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM ... TOTAL	229	131	98	77	33	44	+152	+98	+54
0— 4 lata.....	18	10	8	2	2	—	+16	+8	+8
5— 9	9	8	1	6	4	2	+3	+4	-1
10—14	3	1	2	8	3	5	-5	-2	-3
15—19	5	1	4	3	1	2	+2	0	+2
20—24	19	13	6	2	2	—	+17	+11	+6
25—29	42	28	14	11	2	9	+31	+26	+5
30—34	37	20	17	12	4	8	+25	+16	+9
35—39	24	10	14	11	3	8	+13	+7	+6
40—44	16	8	8	10	4	6	+6	+4	+2
45—49	12	4	8	6	3	3	+6	+1	+5
50—54	13	9	4	3	3	—	+10	+6	+4
55—59	18	12	6	1	—	1	+17	+12	+5
60—64	2	—	2	2	2	—	0	-2	+2
65 lat i więcej ... <i>and more</i>	11	7	4	—	—	—	+11	+7	+4

Migration of population

TABL. 10 (55). **MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POWIATÓW W 2010 R.**
INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY POWIATS IN 2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Imigracja <i>Immigration</i>			Emigracja <i>Emigration</i>			Saldo migracji <i>Net migration</i>
	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	
WOJEWÓDZTWO..... VOIVODSHIP	1282	1053	229	592	515	77	+690
Powiaty: <i>Powiats:</i>							
białobrzescki	3	1	2	—	—	—	+3
ciechanowski.....	11	6	5	10	7	3	+1
garwoliński	3	1	2	5	2	3	-2
gostyniński	12	10	2	5	5	—	+7
grodziski	23	17	6	3	3	—	+20
grójecki.....	13	6	7	9	6	3	+4
kozienicki.....	3	3	—	7	7	—	-4
legionowski.....	17	11	6	9	5	4	+8
lipski	3	—	3	—	—	—	+3
łosicki	2	—	2	3	1	2	-1
makowski	10	5	5	7	3	4	+3
miński	15	12	3	3	1	2	+12
mławski	14	7	7	—	—	—	+14
nowodworski	4	3	1	2	2	—	+2
ostrołęcki.....	21	2	19	11	—	11	+10
ostrowski	9	4	5	15	4	11	-6
otwocki	24	14	10	8	7	1	+16
piaseczyński.....	67	30	37	4	1	3	+63
płocki	14	—	14	7	—	7	+7
płoński	8	1	7	1	—	1	+7
pruszkowski.....	37	20	17	25	23	2	+12
przasnyski	11	9	2	6	6	—	+5
przysuski	6	1	5	—	—	—	+6
pułtuski.....	4	2	2	2	2	—	+2
radomski.....	10	2	8	6	1	5	+4
siedlecki	10	—	10	1	—	1	+9
sierpecki	1	1	—	1	—	1	0
sochaczewski	10	4	6	9	6	3	+1
sokołowski.....	13	6	7	8	7	1	+5
szydłowiecki	2	1	1	4	4	—	-2
warszawski zachodni	17	7	10	3	1	2	+14
węgrowski	6	3	3	1	1	—	+5
wołomiński.....	36	30	6	33	30	3	+3
wyszkowski	6	2	4	7	7	—	-1
zwoleniński.....	—	—	—	2	1	1	-2
żuromiński.....	2	1	1	1	1	—	+1
żyrardowski.....	11	7	4	8	5	3	+3
Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>							
Ostrołęka.....	15	15	x	18	18	x	-3
Płock	21	21	x	20	20	x	+1
Radom.....	24	24	x	6	6	x	+18
Siedlce	9	9	x	15	15	x	-6
m.st. Warszawa.....	755	755	x	307	307	x	+448

Dział IV. Prognoza ludności do 2035 r.
Chapter IV. Population projection until 2035

TABL. 1 (56). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I GRUP WIEKU**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND AGE GROUPS
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2025	2030	2035
OGÓŁEM TOTAL					
OGÓŁEM	5353636	5429840	5471012	5480198	5469505
GRAND TOTAL					
0—4 lata.....	298069	283725	254558	228242	220027
5—9.....	288745	303205	288759	259573	233054
10—14.....	248846	290941	305619	291336	262096
15—19.....	263583	249841	291828	306742	292562
20—24.....	312428	265905	251919	293829	309007
25—29.....	374867	324957	276821	262354	304778
30—34.....	463968	397065	344508	294489	278989
35—39.....	459331	474694	407510	354523	303368
40—44.....	398149	459137	476494	410547	357799
45—49.....	319340	394264	455602	474791	410561
50—54.....	313374	314581	389019	450900	472238
55—59.....	377940	305521	307852	381724	444243
60—64.....	377724	362338	295121	298840	371971
65—69.....	293451	353055	341208	280242	285518
70—74.....	171293	265032	321143	313039	259565
75—79.....	159449	145436	227790	278704	274438
80—84.....	124529	119987	111549	177781	220372
85 lat i więcej..... and more	108550	120156	123712	122542	168919
Mężczyźni <i>Males</i>	2557658	2595211	2616650	2622426	2619426
0—4 lata.....	153537	146166	131153	117605	113378
5—9.....	148549	156126	148715	133701	120052
10—14.....	127545	149623	157303	149977	134935
15—19.....	134868	127876	149873	157664	150398
20—24.....	159113	135836	128813	150721	158614
25—29.....	187654	162633	138965	131812	153746
30—34.....	229881	197043	170969	146616	139083
35—39.....	227872	235020	202153	175962	151181
40—44.....	197897	227161	235463	203434	177521
45—49.....	159271	194581	224162	233684	202901
50—54.....	153070	155074	190295	220425	231478
55—59.....	178661	146662	149591	184700	215485
60—64.....	172007	172069	138851	142854	177779
65—69.....	127220	155505	153056	128747	133913
70—74.....	68560	109645	135686	135392	115625
75—79.....	58604	54421	88617	111206	112546
80—84.....	42050	40174	38124	63327	80570
85 lat i więcej..... and more	31299	34396	34861	34599	50221
Kobiety <i>Females</i>	2795978	2834629	2854362	2857772	2850079
0—4 lata.....	144532	137559	123405	110637	106649
5—9.....	140196	147079	140044	125872	113002
10—14.....	121301	141318	148316	141359	127161
15—19.....	128715	121965	141955	149078	142164
20—24.....	153315	130069	123106	143108	150393
25—29.....	187213	162324	137856	130542	151032
30—34.....	234087	200022	173539	147873	139906
35—39.....	231459	239674	205357	178561	152187
40—44.....	200252	231976	241031	207113	180278
45—49.....	160069	199683	231440	241107	207660
50—54.....	160304	159507	198724	230475	240760
55—59.....	199279	158859	158261	197024	228758
60—64.....	205717	195069	156270	155986	194192
65—69.....	166231	197550	188152	151495	151605
70—74.....	102733	155387	185457	177647	143940
75—79.....	100845	91015	139173	167498	161892
80—84.....	82479	79813	73425	114454	139802
85 lat i więcej..... and more	77251	85760	88851	87943	118698

TABL. 1 (56). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I GRUP WIEKU (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND AGE GROUPS (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2025	2030	2035
MIASTA URBAN AREAS					
RAZEM TOTAL	3474863	3543118	3589823	3616591	3633338
0— 4 lata.....	192817	183971	166171	151898	150167
5— 9	185004	196195	187926	170369	155848
10—14	151693	184892	196547	188584	171127
15—19	150243	155108	188137	199918	192110
20—24	176318	153565	157814	190790	202913
25—29	232241	194076	168737	171310	205462
30—34	314736	259254	219324	191576	191812
35—39	322279	323358	269053	229489	200447
40—44	268688	319501	323078	270547	231628
45—49	200461	264040	314869	320081	269375
50—54	193199	196474	259062	309625	316541
55—59	245849	187766	191800	253073	303400
60—64	259101	235143	181525	186250	246120
65—69	204096	241966	221814	173045	178506
70—74	117149	184540	220662	204413	161280
75—79	107129	100031	159410	192689	180689
80—84	83216	81540	77570	125569	153935
85 lat i więcej..... and more	70644	81698	86324	87365	121978
Mężczyźni Males	1620899	1653201	1676772	1691352	1701904
0— 4 lata.....	99311	94766	85603	78256	77367
5— 9	95083	101002	96762	87732	80264
10—14	77817	94961	101109	97028	88051
15—19	76164	78878	95921	102118	98120
20—24	88732	77287	79803	96730	103018
25—29	112895	93879	81746	83632	100809
30—34	151546	124473	104877	91819	92656
35—39	156116	156241	129797	110435	96795
40—44	131507	154451	155941	130539	111602
45—49	98634	128370	151443	153954	129724
50—54	91139	95541	124809	147929	151584
55—59	110519	86988	91835	120451	143650
60—64	112999	103230	82428	87674	115608
65—69	85865	102063	94666	76761	82426
70—74	45808	74178	89400	84241	69478
75—79	38431	36673	60386	73888	70775
80—84	27803	26772	26084	43700	54273
85 lat i więcej..... and more	20530	23448	24162	24465	35704
Kobiety Females	1853964	1889917	1913051	1925239	1931434
0— 4 lata.....	93506	89205	80568	73642	72800
5— 9	89921	95193	91164	82637	75584
10—14	73876	89931	95438	91556	83076
15—19	74079	76230	92216	97800	93990
20—24	87586	76278	78011	94060	99895
25—29	119346	100197	86991	87678	104653
30—34	163190	134781	114447	99757	99156
35—39	166163	167117	139256	119054	103652
40—44	137181	165050	167137	140008	120026
45—49	101827	135670	163426	166127	139651
50—54	102060	100933	134253	161696	164957
55—59	135330	100778	99965	132622	159750
60—64	146102	131913	99097	98576	130512
65—69	118231	139903	127148	96284	96080
70—74	71341	110362	131262	120172	91802
75—79	68698	63358	99024	118801	109914
80—84	55413	54768	51486	81869	99662
85 lat i więcej..... and more	50114	58250	62162	62900	86274

TABL. 1 (56). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I GRUP WIEKU (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND AGE GROUPS (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2025	2030	2035
	w tym (of which) m.st. Warszawa				
RAZEM TOTAL	1766784	1804402	1834283	1858182	1880621
0— 4 lata.....	91907	87981	80193	74780	75754
5— 9	87574	92943	89525	81933	76329
10—14	67638	87391	93109	89897	82380
15—19	64491	69466	88987	94807	91684
20—24	78982	71394	75862	95387	101526
25—29	110880	92303	82286	85627	106187
30—34	166991	132974	112480	100399	102062
35—39	181004	174075	140873	120504	107294
40—44	146125	178698	173933	142136	122133
45—49	99698	143148	175586	172185	141680
50—54	92727	97929	140367	172449	170380
55—59	121335	90293	95746	136917	168592
60—64	133162	115982	87531	93124	132905
65—69	106628	123996	109393	83613	89325
70—74	63291	96228	112993	100928	78137
75—79	60469	54017	83189	98824	89522
80—84	49802	46016	41978	65729	79259
85 lat i więcej..... <i>and more</i>	44080	49568	50252	48943	65472
Mężczyźni Males	808035	825417	840412	852838	864716
0— 4 lata.....	47348	45338	41332	38546	39049
5— 9	44863	47800	46059	42159	39278
10—14	34468	44722	47828	46194	42332
15—19	32520	35165	45290	48436	46848
20—24	39439	35539	37993	48052	51291
25—29	51651	43002	38387	40407	50691
30—34	77407	61029	51665	46250	47529
35—39	85179	81324	65371	56063	50118
40—44	70561	84077	81382	66208	57096
45—49	49181	68689	82263	80385	65991
50—54	44099	47647	66665	80195	79161
55—59	54334	42142	45841	64235	77721
60—64	57554	50639	39967	43756	61468
65—69	44183	51820	46433	37291	41163
70—74	24228	38032	45292	41310	33794
75—79	21193	19362	30959	37472	34812
80—84	16486	14765	13802	22480	27643
85 lat i więcej..... <i>and more</i>	13341	14325	13883	13399	18731
Kobiety Females	958749	978985	993871	1005344	1015905
0— 4 lata.....	44559	42643	38861	36234	36705
5— 9	42711	45143	43466	39774	37051
10—14	33170	42669	45281	43703	40048
15—19	31971	34301	43697	46371	44836
20—24	39543	35855	37869	47335	50235
25—29	59229	49301	43899	45220	55496
30—34	89584	71945	60815	54149	54533
35—39	95825	92751	75502	64441	57176
40—44	75564	94621	92551	75928	65037
45—49	50517	74459	93323	91800	75689
50—54	48628	50282	73702	92254	91219
55—59	67001	48151	49905	72682	90871
60—64	75608	65343	47564	49368	71437
65—69	62445	72176	62960	46322	48162
70—74	39063	58196	67701	59618	44343
75—79	39276	34655	52230	61352	54710
80—84	33316	31251	28176	43249	51616
85 lat i więcej..... <i>and more</i>	30739	35243	36369	35544	46741

TABL. 1 (56). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I GRUP WIEKU (dok.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND AGE GROUPS (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2025	2030	2035
WIEŚ RURAL AREAS					
RAZEM	1878773	1886722	1881189	1863607	1836167
TOTAL					
0— 4 lata	105252	99754	88387	76344	69860
5— 9	103741	107010	100833	89204	77206
10—14	97153	106049	109072	102752	90969
15—19	113340	94733	103691	106824	100452
20—24	136110	112340	94105	103039	106094
25—29	142626	130881	108084	91044	99316
30—34	149232	137811	125184	102913	87177
35—39	137052	151336	138457	125034	102921
40—44	129461	139636	153416	140000	126171
45—49	118879	130224	140733	154710	141186
50—54	120175	118107	129957	141275	155697
55—59	132091	117755	116052	128651	140843
60—64	118623	127195	113596	112590	125851
65—69	89355	111089	119394	107197	107012
70—74	54144	80492	100481	108626	98285
75—79	52320	45405	68380	86015	93749
80—84	41313	38447	33979	52212	66437
85 lat i więcej	37906	38458	37388	35177	46941
<i>and more</i>					
Mężczyźni Males	936759	942010	939878	931074	917522
0— 4 lata	54226	51400	45550	39349	36011
5— 9	53466	55124	51953	45969	39788
10—14	49728	54662	56194	52949	46884
15—19	58704	48998	53952	55546	52278
20—24	70381	58549	49010	53991	55596
25—29	74759	68754	57219	48180	52937
30—34	78335	72570	66092	54797	46427
35—39	71756	78779	72356	65527	54386
40—44	66390	72710	79522	72895	65919
45—49	60637	66211	72719	79730	73177
50—54	61931	59533	65486	72496	79894
55—59	68142	59674	57756	64249	71835
60—64	59008	64039	56423	55180	62171
65—69	41355	53442	58390	51986	51487
70—74	22752	35467	46286	51151	46147
75—79	20173	17748	28231	37318	41771
80—84	14247	13402	12040	19627	26297
85 lat i więcej	10769	10948	10699	10134	14517
<i>and more</i>					
Kobiety Females	942014	944712	941311	932533	918645
0— 4 lata	51026	48354	42837	36995	33849
5— 9	50275	51886	48880	43235	37418
10—14	47425	51387	52878	49803	44085
15—19	54636	45735	49739	51278	48174
20—24	65729	53791	45095	49048	50498
25—29	67867	62127	50865	42864	46379
30—34	70897	65241	59092	48116	40750
35—39	65296	72557	66101	59507	48535
40—44	63071	66926	73894	67105	60252
45—49	58242	64013	68014	74980	68009
50—54	58244	58574	64471	68779	75803
55—59	63949	58081	58296	64402	69008
60—64	59615	63156	57173	57410	63680
65—69	48000	57647	61004	55211	55525
70—74	31392	45025	54195	57475	52138
75—79	32147	27657	40149	48697	51978
80—84	27066	25045	21939	32585	40140
85 lat i więcej	27137	27510	26689	25043	32424
<i>and more</i>					

TABL. 2 (57). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND FUNCTIONAL AGE GROUPS
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2025	2030	2035
O G Ó Ł E M TOTAL					
O G Ó Ł E M.....	5353636	5429840	5471012	5480198	5469505
GRAND TOTAL					
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>					
wiek przedprodukcyjny..... <i>pre-working age</i>	990070	1028992	1028810	962938	887667
wiek produkcyjny..... <i>working age</i>	3300577	3202113	3160530	3188966	3178834
mobilny..... <i>mobility</i>	2117916	2020478	1869206	1738697	1674013
niemobilny..... <i>non-mobility</i>	1182661	1181635	1291324	1450269	1504821
wiek poprodukcyjny..... <i>post-working age</i>	1062989	1198735	1281672	1328294	1403004
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>					
0—14 lat.....	835660	877871	848936	779151	715177
15—64.....	3660704	3548303	3496674	3528739	3545516
65 lat i więcej..... <i>and more</i>	857272	1003666	1125402	1172308	1208812
Edukacyjne grupy wieku..... <i>Educational age groups</i>	1411671	1393617	1392683	1379722	1316746
0— 2 lata.....	177871	166547	148246	133843	131525
3— 6.....	239369	237670	218349	194070	179100
7—12.....	320042	361921	359719	331547	295698
13—15.....	149662	163788	183371	180598	165196
16—18.....	156359	147664	176264	184454	175759
19—24 lata.....	368368	316027	306734	355210	369468
Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat..... <i>Females at reproductive age 15—49 years</i>	1295110	1285713	1254284	1197382	1123620
Mężczyźni Males.....	2557658	2595211	2616650	2622426	2619426
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>					
wiek przedprodukcyjny..... <i>pre-working age</i>	508573	529232	529616	495753	457038
wiek produkcyjny..... <i>working age</i>	1721352	1671838	1636690	1653402	1669513
mobilny..... <i>mobility</i>	1058343	1008252	933791	871739	841870
niemobilny..... <i>non-mobility</i>	663009	663586	702899	781663	827643
wiek poprodukcyjny..... <i>post-working age</i>	327733	394141	450344	473271	492875
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>					
0—14 lat.....	429631	451915	437171	401283	368365
15—64.....	1800294	1749155	1729135	1747872	1758186
65 lat i więcej..... <i>and more</i>	327733	394141	450344	473271	492875
Edukacyjne grupy wieku..... <i>Educational age groups</i>	723612	715627	715857	709668	677377
0— 2 lata.....	91617	85792	76368	68953	67760
3— 6.....	123300	122444	112510	100013	92308
7—12.....	164248	186280	185178	170700	152251
13—15.....	76570	84010	94336	92925	85009
16—18.....	80192	75618	90545	94780	90325
19—24 lata.....	187685	161483	156920	182297	189724

TABL. 2 (57). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND FUNCTIONAL AGE GROUPS (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2025	2030	2035
O G Ó Ł E M (dok.) <i>T O T A L (cont.)</i>					
Kobiety Females	2795978	2834629	2854362	2857772	2850079
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>					
wiek przedprodukcyjny..... <i>pre-working age</i>	481497	499760	499194	467185	430629
wiek produkcyjny..... <i>working age</i>	1579225	1530275	1523840	1535564	1509321
mobilny..... <i>mobility</i>	1059573	1012226	935415	866958	832143
niemobilny..... <i>non-mobility</i>	519652	518049	588425	668606	677178
wiek poprodukcyjny..... <i>post-working age</i>	735256	804594	831328	855023	910129
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>					
0—14 lat.....	406029	425956	411765	377868	346812
15—64.....	1860410	1799148	1767539	1780867	1787330
65 lat i więcej..... <i>and more</i>	529539	609525	675058	699037	715937
Edukacyjne grupy wieku..... <i>Educational age groups</i>					
0— 2 lata.....	86254	80755	71878	64890	63765
3— 6.....	116069	115226	105839	94057	86792
7—12.....	155794	175641	174541	160847	143447
13—15.....	73092	79778	89035	87673	80187
16—18.....	76167	72046	85719	89674	85434
19—24 lata.....	180683	154544	149814	172913	179744
Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat..... <i>Females at reproductive age 15—49 years</i>	1295110	1285713	1254284	1197382	1123620
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>					
RAZEM TOTAL	3474863	3543118	3589823	3616591	3633338
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>					
wiek przedprodukcyjny..... <i>pre-working age</i>	618250	660636	666647	630645	590369
wiek produkcyjny..... <i>working age</i>	2128277	2060794	2058299	2104289	2116069
mobilny..... <i>mobility</i>	1375769	1309284	1210140	1133836	1111145
niemobilny..... <i>non-mobility</i>	752508	751510	848159	970453	1004924
wiek poprodukcyjny..... <i>post-working age</i>	728336	821688	864877	881657	926900
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>					
0—14 lat.....	529514	565058	550644	510851	477142
15—64.....	2363115	2288285	2273399	2322659	2359808
65 lat i więcej..... <i>and more</i>	582234	689775	765780	783081	796388
Edukacyjne grupy wieku..... <i>Educational age groups</i>					
0— 2 lata.....	114939	107741	96674	89189	89949
3— 6.....	154824	154621	142738	128606	121430
7—12.....	201931	232099	232680	215794	195032
13—15.....	87152	103266	117267	116449	107198
16—18.....	89206	92488	113894	120607	115785
19—24 lata.....	208023	183516	193342	230914	242771
Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat..... <i>Females at reproductive age 15—49 years</i>	849372	855323	841484	804484	761023

TABL. 2 (57). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND FUNCTIONAL AGE GROUPS (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2025	2030	2035
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)					
Mężczyźni Males	1620899	1653201	1676772	1691352	1701904
Ekonomiczne grupy wieku: Economic age groups:					
wiek przedprodukcyjny..... pre-working age	317243	339336	342757	324259	303556
wiek produkcyjny..... working age	1085219	1050731	1039317	1064038	1085692
mobilny	671928	636602	588802	554030	545126
niemobilny	413291	414129	450515	510008	540566
wiek poprodukcyjny..... post-working age	218437	263134	294698	303055	312656
Biologiczne grupy wieku: Biological age groups:					
0—14 lat.....	272211	290729	283474	263016	245682
15—64.....	1130251	1099338	1098600	1125281	1143566
65 lat i więcej..... and more	218437	263134	294698	303055	312656
Edukacyjne grupy wieku					
Educational age groups					
0— 2 lata.....	59233	55528	49829	45975	46366
3— 6.....	79701	79614	73503	66232	62542
7—12.....	103534	119390	119712	111035	100358
13—15.....	44665	52962	60300	59891	55136
16—18.....	45238	46998	58032	61543	59074
19—24 lata.....	104736	92402	97822	117188	123344
Kobiety Females	1853964	1889917	1913051	1925239	1931434
Ekonomiczne grupy wieku: Economic age groups:					
wiek przedprodukcyjny..... pre-working age	301007	321300	323890	306386	286813
wiek produkcyjny..... working age	1043058	1010063	1018982	1040251	1030377
mobilny	703841	672682	621338	579806	566019
niemobilny	339217	337381	397644	460445	464358
wiek poprodukcyjny..... post-working age	509899	558554	570179	578602	614244
Biologiczne grupy wieku: Biological age groups:					
0—14 lat.....	257303	274329	267170	247835	231460
15—64.....	1232864	1188947	1174799	1197378	1216242
65 lat i więcej..... and more	363797	426641	471082	480026	483732
Edukacyjne grupy wieku					
Educational age groups					
0— 2 lata.....	55706	52213	46845	43214	43583
3— 6.....	75123	75007	69235	62374	58888
7—12.....	98397	112709	112968	104759	94674
13—15.....	42487	50304	56967	56558	52062
16—18.....	43968	45490	55862	59064	56711
19—24 lata.....	103287	91114	95520	113726	119427
Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat..... Females at reproductive age 15—49 years	849372	855323	841484	804484	761023

TABL. 2 (57). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND FUNCTIONAL AGE GROUPS (cont.)
As of 31 XII

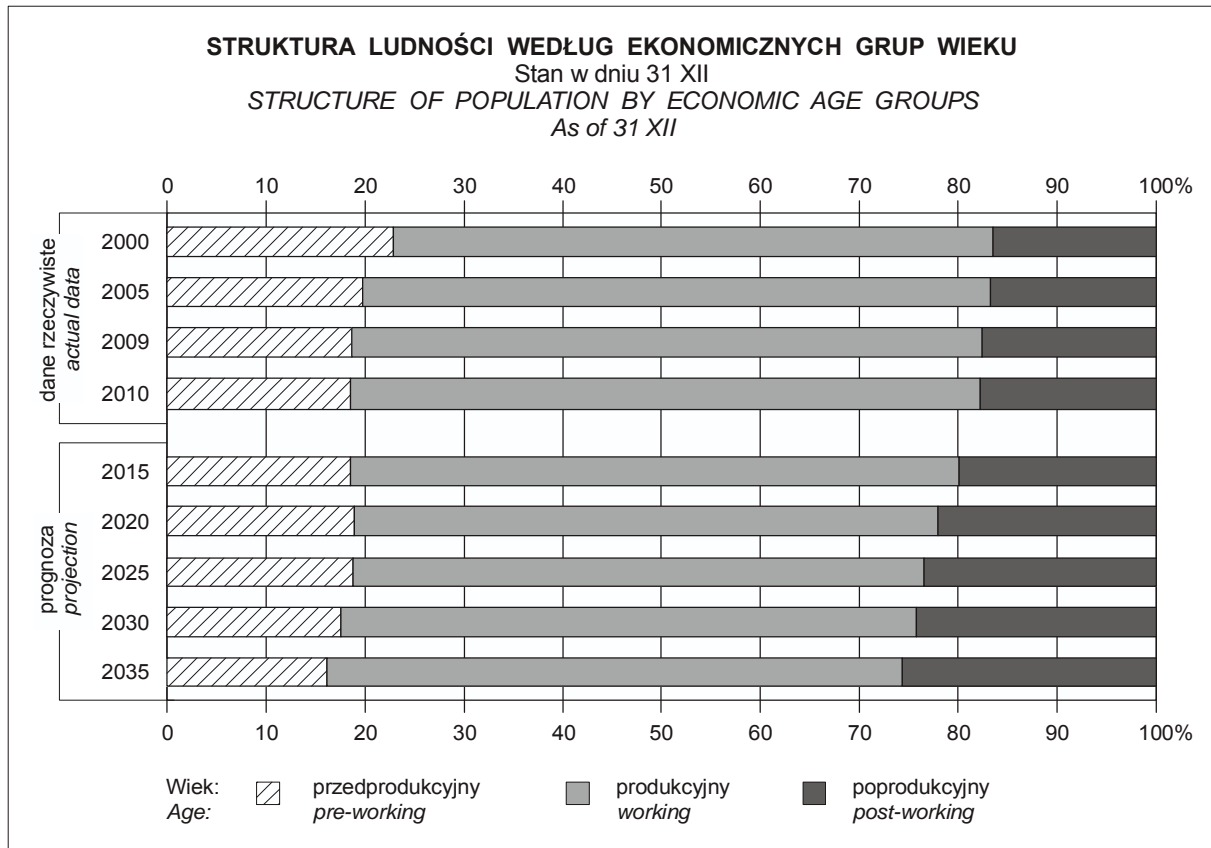
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2025	2030	2035
	w tym (of which) m.st. Warszawa				
RAZEM	1766784	1804402	1834283	1858182	1880621
TOTAL					
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>					
wiek przedprodukcyjny..... <i>pre-working age</i>	285225	311008	317062	302967	288048
wiek produkcyjny..... <i>working age</i>	1081681	1058226	1071852	1107810	1119421
mobilny	710367	676217	620186	582503	577301
niemobilny	371314	382009	451666	525307	542120
wiek poprodukcyjny..... <i>post-working age</i>	399878	435168	445369	447405	473152
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>					
0—14 lat.....	247119	268315	262827	246610	234463
15—64.....	1195395	1166262	1173651	1213535	1244443
65 lat i więcej..... <i>and more</i>	324270	369825	397805	398037	401715
Edukacyjne grupy wieku	390592	409175	427676	436804	427673
<i>Educational age groups</i>					
0— 2 lata.....	54948	51667	46882	44218	45723
3— 6.....	73297	73490	68225	62356	60171
7—12.....	93524	109663	110576	103268	94651
13—15.....	38356	48611	55432	55395	51367
16—18.....	37467	40240	53240	56486	54548
19—24 lata.....	93000	85504	93321	115081	121213
Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat	442233	453233	447656	425244	403002
<i>Females at reproductive age 15—49 years</i>					
Mężczyźni <i>Males</i>	808035	825417	840412	852838	864716
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>					
wiek przedprodukcyjny.....	145953	159507	162972	155753	148097
wiek produkcyjny.....	542651	527606	527071	545133	560476
mobilny	337483	318489	292335	276562	276135
niemobilny	205168	209117	234736	268571	284341
wiek poprodukcyjny..... <i>post-working age</i>	119431	138304	150369	151952	156143
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>					
0—14 lat.....	126679	137860	135219	126899	120659
15—64.....	561925	549253	554824	573987	587914
65 lat i więcej..... <i>and more</i>	119431	138304	150369	151952	156143
Edukacyjne grupy wieku	198638	208564	218502	223387	218798
<i>Educational age groups</i>					
0— 2 lata.....	28326	26640	24177	22805	23581
3— 6.....	37726	37842	35141	32123	31000
7—12.....	47676	56326	56817	53072	48642
13—15.....	19529	24732	28459	28452	26386
16—18.....	18935	20408	27119	28876	27890
19—24 lata.....	46446	42616	46789	58059	61299

TABL. 2 (57). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND FUNCTIONAL AGE GROUPS (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2025	2030	2035
w tym (of which) m.st. Warszawa (dok.) (cont.)					
Kobiety Females	958749	978985	993871	1005344	1015905
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>					
wiek przedprodukcyjny..... <i>pre-working age</i>	139272	151501	154090	147214	139951
wiek produkcyjny..... <i>working age</i>	539030	530620	544781	562677	558945
mobilny..... <i>mobility</i>	372884	357728	327851	305941	301166
niemobilny..... <i>non-mobility</i>	166146	172892	216930	256736	257779
wiek poprodukcyjny..... <i>post-working age</i>	280447	296864	295000	295453	317009
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>					
0—14 lat.....	120440	130455	127608	119711	113804
15—64.....	633470	617009	618827	639548	656529
65 lat i więcej..... <i>and more</i>	204839	231521	247436	246085	245572
Edukacyjne grupy wieku..... <i>Educational age groups</i>	191954	200611	209174	213417	208875
0— 2 lata.....	26622	25027	22705	21413	22142
3— 6.....	35571	35648	33084	30233	29171
7—12.....	45848	53337	53759	50196	46009
13—15.....	18827	23879	26973	26943	24981
16—18.....	18532	19832	26121	27610	26658
19—24 lata.....	46554	42888	46532	57022	59914
Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat..... <i>Females at reproductive age 15—49 years</i>	442233	453233	447656	425244	403002
WIEŚ RURAL AREAS					
RAZEM	1878773	1886722	1881189	1863607	1836167
TOTAL					
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>					
wiek przedprodukcyjny..... <i>pre-working age</i>	371820	368356	362163	332293	297298
wiek produkcyjny..... <i>working age</i>	1172300	1141319	1102231	1084677	1062765
mobilny..... <i>mobility</i>	742147	711194	659066	604861	562868
niemobilny..... <i>non-mobility</i>	430153	430125	443165	479816	499897
wiek poprodukcyjny..... <i>post-working age</i>	334653	377047	416795	446637	476104
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>					
0—14 lat.....	306146	312813	298292	268300	238035
15—64.....	1297589	1260018	1223275	1206080	1185708
65 lat i więcej..... <i>and more</i>	275038	313891	359622	389227	412424
Edukacyjne grupy wieku..... <i>Educational age groups</i>	555596	519886	496088	478163	444581
0— 2 lata.....	62932	58806	51572	44654	41576
3— 6.....	84545	83049	75611	65464	57670
7—12.....	118111	129822	127039	115753	100666
13—15.....	62510	60522	66104	64149	57998
16—18.....	67153	55176	62370	63847	59974
19—24 lata.....	160345	132511	113392	124296	126697
Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat..... <i>Females at reproductive age 15—49 years</i>	445738	430390	412800	392898	362597

TABL. 2 (57). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU (dok.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND FUNCTIONAL AGE GROUPS (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2025	2030	2035
WIEŚ (dok.) RURAL AREAS (cont.)					
Mężczyźni Males	936759	942010	939878	931074	917522
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>					
wiek przedprodukcyjny..... <i>pre-working age</i>	191330	189896	186859	171494	153482
wiek produkcyjny..... <i>working age</i>	636133	621107	597373	589364	583821
mobilny	386415	371650	344989	317709	296744
niemobilny	249718	249457	252384	271655	287077
wiek poprodukcyjny..... <i>post-working age</i>	109296	131007	155646	170216	180219
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>					
0—14 lat.....	157420	161186	153697	138267	122683
15—64.....	670043	649817	630535	622591	614620
65 lat i więcej..... <i>and more</i>	109296	131007	155646	170216	180219
Edukacyjne grupy wieku					
<i>Educational age groups</i>					
0— 2 lata.....	32384	30264	26539	22978	21394
3— 6.....	43599	42830	39007	33781	29766
7—12.....	60714	66890	65466	59665	51893
13—15.....	31905	31048	34036	33034	29873
16—18.....	34954	28620	32513	33237	31251
19—24 lata.....	82949	69081	59098	65109	66380
Kobiety Females	942014	944712	941311	932533	918645
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>					
wiek przedprodukcyjny..... <i>pre-working age</i>	180490	178460	175304	160799	143816
wiek produkcyjny..... <i>working age</i>	536167	520212	504858	495313	478944
mobilny	355732	339544	314077	287152	266124
niemobilny	180435	180668	190781	208161	212820
wiek poprodukcyjny..... <i>post-working age</i>	225357	246040	261149	276421	295885
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>					
0—14 lat.....	148726	151627	144595	130033	115352
15—64.....	627546	610201	592740	583489	571088
65 lat i więcej..... <i>and more</i>	165742	182884	203976	219011	232205
Edukacyjne grupy wieku					
<i>Educational age groups</i>					
0— 2 lata.....	30548	28542	25033	21676	20182
3— 6.....	40946	40219	36604	31683	27904
7—12.....	57397	62932	61573	56088	48773
13—15.....	30605	29474	32068	31115	28125
16—18.....	32199	26556	29857	30610	28723
19—24 lata.....	77396	63430	54294	59187	60317
Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat	445738	430390	412800	392898	362597
<i>Females at reproductive age 15—49 years</i>					



TABL. 3 (58). PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SUBREGIONS
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2025	2030	2035
CIECHANOWSKO-PŁOCKI					
Ogółem	623202	618025	608387	593623	575277
<i>Total</i>					
miasta	289880	288967	285854	279914	272123
<i>urban areas</i>					
wieś	333322	329058	322533	313709	303154
<i>rural areas</i>					
mężczyźni	305024	302952	298558	291567	283024
<i>males</i>					
kobiety	318178	315073	309829	302056	292253
<i>females</i>					
Kobiety na 100 mężczyzn	104,3	104,0	103,8	103,6	103,3
<i>Females per 100 males</i>					
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>					
wiek przedprodukcyjny	120045	120079	117653	106803	94207
<i>pre-working age</i>					
wiek produkcyjny	383096	361699	342530	332328	321285
<i>working age</i>					
mobilny	238328	222321	202412	183622	169666
<i>mobility</i>					
niemobilny	144768	139378	140118	148706	151619
<i>non-mobility</i>					
wiek poprodukcyjny	120061	136247	148204	154492	159785
<i>post-working age</i>					
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym	62,7	70,9	77,6	78,6	79,1
<i>Non-working age population per 100 persons of working age</i>					

TABL. 3 (58). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PROJECTION BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2025	2030	2035
CIECHANOWSKO-PŁOCKI (dok.) (cont.)					
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>					
0—14 lat.....	99654	101912	96767	85883	74960
15—64.....	426598	402681	382839	371733	360239
65 lat i więcej..... <i>and more</i>	96950	113432	128781	136007	140078
Edukacyjne grupy wieku..... <i>Educational age groups</i>	177145	165832	159069	152424	140379
0— 2 lata.....	21145	19558	16871	14346	13210
3— 6.....	28118	27517	24817	21104	18274
7—12.....	37852	41943	40985	36916	31498
13—15.....	19065	18956	21106	20419	18224
16—18.....	21184	18423	20324	21052	19686
19—24 lata.....	49781	39435	34966	38587	39487
Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat..... <i>Females at reproductive age 15—49 years</i>	143905	135621	128088	120469	110276
OSTROŁĘCKO-SIEDLECKI					
Ogółem..... <i>Total</i>	739966	730829	716951	696992	672758
miasta..... <i>urban areas</i>	290687	293186	293417	290703	286097
wieś..... <i>rural areas</i>	449279	437643	423534	406289	386661
mężczyźni..... <i>males</i>	367131	363476	357206	347621	335962
kobiety..... <i>females</i>	372835	367353	359745	349371	336796
Kobiety na 100 mężczyzn..... <i>Females per 100 males</i>	101,6	101,1	100,7	100,5	100,2
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>					
wiek przedprodukcyjny..... <i>pre-working age</i>	149467	148304	143554	128726	111786
wiek produkcyjny..... <i>working age</i>	453640	427457	403923	390416	377015
mobilny..... <i>mobility</i>	284583	266534	244031	220161	201147
niemobilny..... <i>non-mobility</i>	169057	160923	159892	170255	175868
wiek poprodukcyjny..... <i>post-working age</i>	136859	155068	169474	177850	183957
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym..... <i>Non-working age population per 100 per- sons of working age</i>	63,1	71,0	77,5	78,5	78,4
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>					
0—14 lat.....	124369	125790	118237	103462	88874
15—64.....	504219	476173	451692	436595	421728
65 lat i więcej..... <i>and more</i>	111378	128866	147022	156935	162156
Edukacyjne grupy wieku..... <i>Educational age groups</i>	220685	205566	195200	184665	167948
0— 2 lata.....	26423	24132	20481	17161	15527
3— 6.....	34977	34038	30271	25315	21605
7—12.....	47326	51678	50196	44559	37412
13—15.....	23706	23565	25863	24815	21815
16—18.....	26244	22667	24729	25412	23451
19—24 lata.....	62009	49486	43660	47403	48138
Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat..... <i>Females at reproductive age 15—49 years</i>	169213	159395	150827	142231	129183

TABL. 3 (58). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PROJECTION BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2025	2030	2035
RADOMSKI					
Ogółem	618605	612585	602420	587580	569087
<i>Total</i>					
miasta.....	307288	303221	296838	287778	276860
<i>urban areas</i>					
wieś	311317	309364	305582	299802	292227
<i>rural areas</i>					
mężczyźni	303867	301498	296954	289990	281317
<i>males</i>					
kobiety.....	314738	311087	305466	297590	287770
<i>females</i>					
Kobiety na 100 mężczyzn.....	103,6	103,2	102,9	102,6	102,3
<i>Females per 100 males</i>					
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>					
wiek przedprodukcyjny.....	118764	118112	114474	103103	90230
<i>pre-working age</i>					
wiek produkcyjny.....	381691	359516	341761	333104	322861
<i>working age</i>					
mobilny	241034	225702	205068	183665	168203
<i>mobility</i>					
niemobilny	140657	133814	136693	149439	154658
<i>non-mobility</i>					
wiek poprodukcyjny.....	118150	134957	146185	151373	155996
<i>post-working age</i>					
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym	62,1	70,4	76,3	76,4	76,3
<i>Non-working age population per 100 persons of working age</i>					
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>					
0—14 lat.....	98686	99826	94025	82709	71719
15—64.....	425093	400561	380637	370723	360569
65 lat i więcej.....	94826	112198	127758	134148	136799
<i>and more</i>					
Edukacyjne grupy wieku	174310	162537	155128	147383	134882
<i>Educational age groups</i>					
0— 2 lata.....	20767	18928	16142	13701	12587
3— 6.....	27689	26875	23888	20150	17416
7—12.....	37829	41358	40102	35667	30183
13—15.....	19022	18904	20827	19968	17587
16—18.....	20474	18198	19829	20466	18895
19—24 lata.....	48529	38274	34340	37431	38214
Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat	142608	135910	128822	120857	109141
<i>Females at reproductive age 15—49 years</i>					
m.st. WARSZAWA					
Ogółem	1766784	1804402	1834283	1858182	1880621
<i>Total</i>					
miasta.....	1766784	1804402	1834283	1858182	1880621
<i>urban areas</i>					
wieś	x	x	x	x	x
<i>rural areas</i>					
mężczyźni	808035	825417	840412	852838	864716
<i>males</i>					
kobiety.....	958749	978985	993871	1005344	1015905
<i>females</i>					
Kobiety na 100 mężczyzn.....	118,7	118,6	118,3	117,9	117,5
<i>Females per 100 males</i>					

TABL. 3 (58). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SUBREGIONS (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2025	2030	2035
m.st. WARSZAWA (dok.) (cont.)					
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>					
wiek przedprodukcyjny..... <i>pre-working age</i>	285225	311008	317062	302967	288048
wiek produkcyjny..... <i>working age</i>	1081681	1058226	1071852	1107810	1119421
mobilny..... <i>mobility</i>	710367	676217	620186	582503	577301
niemobilny..... <i>non-mobility</i>	371314	382009	451666	525307	542120
wiek poprodukcyjny..... <i>post-working age</i>	399878	435168	445369	447405	473152
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym..... <i>Non-working age population per 100 per- sons of working age</i>	63,3	70,5	71,1	67,7	68,0
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>					
0—14 lat..... <i>0—14 years</i>	247119	268315	262827	246610	234463
15—64..... <i>15—64 years</i>	1195395	1166262	1173651	1213535	1244443
65 lat i więcej..... <i>65 and more</i>	324270	369825	397805	398037	401715
Edukacyjne grupy wieku..... <i>Educational age groups</i>	390592	409175	427676	436804	427673
0—2 lata..... <i>0—2 years</i>	54948	51667	46882	44218	45723
3—6..... <i>3—6 years</i>	73297	73490	68225	62356	60171
7—12..... <i>7—12 years</i>	93524	109663	110576	103268	94651
13—15..... <i>13—15 years</i>	38356	48611	55432	55395	51367
16—18..... <i>16—18 years</i>	37467	40240	53240	56486	54548
19—24 lata..... <i>19—24 years</i>	93000	85504	93321	115081	121213
Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat..... <i>Females at reproductive age 15—49 years</i>	442233	453233	447656	425244	403002
WARSZAWSKI WSCHODNI					
Ogółem..... <i>Total</i>	802959	829808	849922	864588	875785
miasta..... <i>urban areas</i>	431123	450087	465334	477538	488215
wieś..... <i>rural areas</i>	371836	379721	384588	387050	387570
mężczyźni..... <i>males</i>	389443	402638	412599	419879	425581
kobiety..... <i>females</i>	413516	427170	437323	444709	450204
Kobiety na 100 mężczyzn..... <i>Females per 100 males</i>	106,2	106,1	106,0	105,9	105,8
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>					
wiek przedprodukcyjny..... <i>pre-working age</i>	163099	169794	171380	163008	152851
wiek produkcyjny..... <i>working age</i>	500373	496916	497881	508596	514060
mobilny..... <i>mobility</i>	324533	317221	300774	285638	278934
niemobilny..... <i>non-mobility</i>	175840	179695	197107	222958	235126
wiek poprodukcyjny..... <i>post-working age</i>	139487	163098	180661	192984	208874
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym..... <i>Non-working age population per 100 per- sons of working age</i>	60,5	67,0	70,7	70,0	70,4

TABL. 3 (58). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PROJECTION BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2025	2030	2035
WARSZAWSKI WSCHODNI (dok.) (cont.)					
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>					
0—14 lat.....	136939	144551	141391	132112	123405
15—64.....	554466	550162	551656	563632	573376
65 lat i więcej..... <i>and more</i>	111554	135095	156875	168844	179004
Edukacyjne grupy wieku..... <i>Educational age groups</i>	231554	230792	232331	232492	224769
0— 2 lata.....	28316	26978	24551	22573	22402
3— 6.....	38697	38853	36322	32995	30955
7—12.....	53152	59876	60074	56359	51340
13—15.....	25513	27486	30588	30450	28368
16—18.....	26195	24712	29652	30941	29889
19—24 lata.....	59681	52887	51144	59174	61815
Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat..... <i>Females at reproductive age 15—49 years</i>	198668	200124	198419	192996	184272
WARSZAWSKI ZACHODNI					
Ogółem..... <i>Total</i>	802155	834138	859082	879155	895962
miasta..... <i>urban areas</i>	389111	403219	414128	422418	429406
wieś..... <i>rural areas</i>	413044	430919	444954	456737	466556
mężczyźni..... <i>males</i>	384170	399162	410941	420506	428830
kobiety..... <i>females</i>	417985	434976	448141	458649	467132
Kobiety na 100 mężczyzn..... <i>Females per 100 males</i>	108,8	109,0	109,1	109,1	108,9
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>					
wiek przedprodukcyjny..... <i>pre-working age</i>	153481	161672	164699	158304	150544
wiek produkcyjny..... <i>working age</i>	500093	498282	502585	516659	524176
mobilny..... <i>mobility</i>	319048	312454	296738	283078	278746
niemobilny..... <i>non-mobility</i>	181045	185828	205847	233581	245430
wiek poprodukcyjny..... <i>post-working age</i>	148581	174184	191798	204192	221242
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym..... <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i>	60,4	67,4	70,9	70,2	70,9
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>					
0—14 lat.....	128898	137460	135709	128350	121748
15—64.....	554941	552433	556197	572462	585150
65 lat i więcej..... <i>and more</i>	118316	144245	167176	178343	189064
Edukacyjne grupy wieku..... <i>Educational age groups</i>	217392	219670	223289	225926	221077
0— 2 lata.....	26274	25276	23324	21849	22064
3— 6.....	36591	36904	34840	32142	30682
7—12.....	50365	57389	57789	54758	50618
13—15.....	23996	26260	29547	29544	27835
16—18.....	24801	23419	28487	30099	29292
19—24 lata.....	55365	50422	49302	57534	60586
Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat..... <i>Females at reproductive age 15—49 years</i>	198491	201443	200461	195572	187735

TABL. 4 (59). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND POWIATS
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		2015	2020	2025	2030	2035
o – ogółem	total					
m – mężczyźni	males					
k – kobiety	females					
OGÓŁEM TOTAL						
WOJEWÓDZTWO^a	o	5353636	5429840	5471012	5480198	5469505
VOIVODSHIP^a	m	2557658	2595211	2616650	2622426	2619426
	k	2795978	2834629	2854362	2857772	2850079
Powiaty: Powiats:						
białobrzeski	o	33566	33339	32850	32113	31176
	m	16983	16928	16725	16395	15959
	k	16583	16411	16125	15718	15217
ciechanowski	o	89540	88467	86737	84163	80908
	m	44063	43660	42902	41698	40174
	k	45477	44807	43835	42465	40734
garwoliński	o	106389	105747	104387	102195	99384
	m	52931	52762	52206	51198	49899
	k	53458	52985	52181	50997	49485
gostyniński	o	46513	45818	44811	43410	41767
	m	22657	22357	21901	21239	20476
	k	23856	23461	22910	22171	21291
grodziski	o	90110	95548	100229	104397	108202
	m	43114	45813	48148	50227	52135
	k	46996	49735	52081	54170	56067
grójecki	o	97393	97104	96081	94346	92065
	m	47986	47885	47409	46551	45439
	k	49407	49219	48672	47795	46626
kozienicki	o	60110	58858	57235	55088	52534
	m	30068	29585	28858	27839	26648
	k	30042	29273	28377	27249	25886
legionowski	o	113728	120755	126511	131492	135982
	m	54629	57972	60720	63091	65262
	k	59099	62783	65791	68401	70720
lipski	o	34157	32729	31191	29419	27467
	m	17164	16526	15800	14940	14006
	k	16993	16203	15391	14479	13461
łosicki	o	30805	29730	28515	27065	25453
	m	15511	15031	14464	13775	13001
	k	15294	14699	14051	13290	12452
makowski	o	45156	44174	42943	41329	39443
	m	22817	22493	21998	21282	20420
	k	22339	21681	20945	20047	19023
miński	o	150885	154886	157766	159763	161147
	m	73672	75675	77137	78146	78883
	k	77213	79211	80629	81617	82264
mławski	o	72166	71352	70087	68240	66033
	m	35566	35266	34718	33857	32840
	k	36600	36086	35369	34383	33193
nowodworski	o	78450	79289	79469	79048	78259
	m	38156	38567	38663	38474	38125
	k	40294	40722	40806	40574	40134
ostrołęcki	o	85922	86366	86195	85375	84093
	m	43741	44149	44207	43871	43274
	k	42181	42217	41988	41504	40819

^a Dane różnią się od sumy danych dla powiatów, patrz „Uwagi metodyczne”, ust. 1 na str. 15.

^a Data differ from the sum of data for powiats, see “Methodological notes”, item 1 on page 21.

TABL. 4 (59). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND POWIATS (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		2015	2020	2025	2030	2035
<i>o</i> – ogółem	<i>total</i>					
<i>m</i> – mężczyźni	<i>males</i>					
<i>k</i> – kobiety	<i>females</i>					
O G Ó Ł E M (cd.) T O T A L (cont.)						
Powiaty (cd.): Powiats (cont.):						
ostrowski	<i>o</i>	72536	70838	68796	66197	63192
	<i>m</i>	35930	35153	34185	32917	31443
	<i>k</i>	36606	35685	34611	33280	31749
otwocki	<i>o</i>	124506	127979	130395	132003	133165
	<i>m</i>	59536	61239	62450	63274	63888
	<i>k</i>	64970	66740	67945	68729	69277
piaseczyński	<i>o</i>	180940	196863	210756	223592	235858
	<i>m</i>	86065	93452	99966	106039	111945
	<i>k</i>	94875	103411	110790	117553	123913
płocki	<i>o</i>	111587	113235	113944	113831	113091
	<i>m</i>	55372	56246	56616	56560	56219
	<i>k</i>	56215	56989	57328	57271	56872
płoński	<i>o</i>	86966	86142	84680	82539	79948
	<i>m</i>	42852	42506	41830	40797	39572
	<i>k</i>	44114	43636	42850	41742	40376
pruszkowski	<i>o</i>	157264	162001	165601	168455	170839
	<i>m</i>	74349	76590	78368	79867	81211
	<i>k</i>	82915	85411	87233	88588	89628
przasnyski	<i>o</i>	51004	49592	47822	45657	43200
	<i>m</i>	25487	24853	24016	22949	21737
	<i>k</i>	25517	24739	23806	22708	21463
przysuski	<i>o</i>	41033	39353	37498	35434	33152
	<i>m</i>	20397	19650	18797	17805	16701
	<i>k</i>	20636	19703	18701	17629	16451
pułtuski	<i>o</i>	51151	50848	50200	49109	47722
	<i>m</i>	25328	25235	24962	24428	23736
	<i>k</i>	25823	25613	25238	24681	23986
radomski	<i>o</i>	151978	154430	155637	155678	154711
	<i>m</i>	75458	76678	77249	77208	76694
	<i>k</i>	76520	77752	78388	78470	78017
siedlecki	<i>o</i>	80367	79710	78493	76707	74531
	<i>m</i>	40591	40389	39879	39060	38063
	<i>k</i>	39776	39321	38614	37647	36468
sierpecki	<i>o</i>	51705	50320	48607	46507	44098
	<i>m</i>	25417	24857	24091	23110	21974
	<i>k</i>	26288	25463	24516	23397	22124
sochaczewski	<i>o</i>	85164	85476	85168	84238	82875
	<i>m</i>	41187	41313	41130	40646	39993
	<i>k</i>	43977	44163	44038	43592	42882
sokołowski	<i>o</i>	53352	51360	49170	46593	43702
	<i>m</i>	26518	25664	24678	23449	22055
	<i>k</i>	26834	25696	24492	23144	21647
szydlowiecki	<i>o</i>	39185	38429	37474	36269	34826
	<i>m</i>	19468	19176	18765	18209	17508
	<i>k</i>	19717	19253	18709	18060	17318
warszawski zachodni	<i>o</i>	114105	119245	123283	126635	129459
	<i>m</i>	54674	56958	58742	60221	61519
	<i>k</i>	59431	62287	64541	66414	67940

TABL. 4 (59). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND POWIATS (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		2015	2020	2025	2030	2035
o – ogółem	total					
m – mężczyźni	males					
k – kobiety	females					
O G Ó Ł E M (dok.) T O T A L (cont.)						
Powiaty (dok.): Powiats (cont.):						
węgrowski	o	64777	62898	60696	58013	54941
	m	32468	31686	30691	29418	27947
	k	32309	31212	30005	28595	26994
wołomiński.....	o	229001	241152	251394	260087	267848
	m	110519	116423	121423	125696	129524
	k	118482	124729	129971	134391	138324
wyszkowski	o	73212	73462	73139	72134	70654
	m	36161	36334	36226	35758	35068
	k	37051	37128	36913	36376	35586
zwoleński.....	o	36781	36424	35875	35058	34041
	m	18442	18321	18091	17718	17243
	k	18339	18103	17784	17340	16798
żuromiński	o	38455	37326	35996	34370	32497
	m	19057	18578	17967	17194	16296
	k	19398	18748	18029	17176	16201
żyrardowski	o	77179	77901	77964	77492	76664
	m	36795	37151	37178	36955	36588
	k	40384	40750	40786	40537	40076
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:						
Ostrolęka.....	o	53252	52770	51943	50551	48764
	m	25541	25227	24739	23991	23084
	k	27711	27543	27204	26560	25680
Płock	o	126270	125365	123525	120563	116935
	m	60040	59482	58533	57112	55473
	k	66230	65883	64992	63451	61462
Radom.....	o	221795	219023	214660	208521	201180
	m	105887	104634	102669	99876	96558
	k	115908	114389	111991	108645	104622
Siedlce	o	78432	79081	79039	78262	77063
	m	37038	37262	37161	36723	36134
	k	41394	41819	41878	41539	40929
m.st. Warszawa.....	o	1766784	1804402	1834283	1858182	1880621
	m	808035	825417	840412	852838	864716
	k	958749	978985	993871	1005344	1015905
MIASTA URBAN AREAS						
RAZEM^a	o	3474863	3543118	3589823	3616591	3633338
TOTAL^a	m	1620899	1653201	1676772	1691352	1701904
	k	1853964	1889917	1913051	1925239	1931434
Powiaty: Powiats:						
białobrzeski.....	o	8354	8396	8334	8183	7995
	m	4106	4109	4067	3993	3902
	k	4248	4287	4267	4190	4093
ciechanowski.....	o	48119	47867	47234	46037	44394
	m	22994	22920	22649	22077	21310
	k	25125	24947	24585	23960	23084

^a Dane różnią się od sumy danych dla powiatów, patrz „Uwagi metodyczne”, ust. 1 na str. 15.
^a Data differ from the sum of data for powiats, see “Methodological notes”, item 1 on page 21.

TABL. 4 (59). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND POWIATS (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		2015	2020	2025	2030	2035
<i>o</i> – ogółem	<i>total</i>					
<i>m</i> – mężczyźni	<i>males</i>					
<i>k</i> – kobiety	<i>females</i>					
MIASTA (cd.) URBAN AREAS (cont.)						
Powiaty (cd.): Powiats (cont.):						
garwoliński	<i>o</i>	30808	31405	31682	31646	31419
	<i>m</i>	15072	15420	15609	15640	15589
	<i>k</i>	15736	15985	16073	16006	15830
gostyniński	<i>o</i>	18110	17466	16730	15813	14805
	<i>m</i>	8565	8245	7896	7455	6975
	<i>k</i>	9545	9221	8834	8358	7830
grodziski	<i>o</i>	51685	54391	56730	58777	60697
	<i>m</i>	24234	25553	26713	27738	28708
	<i>k</i>	27451	28838	30017	31039	31989
grójecki	<i>o</i>	34048	34537	34710	34556	34204
	<i>m</i>	16356	16599	16688	16618	16464
	<i>k</i>	17692	17938	18022	17938	17740
kozienicki	<i>o</i>	17531	16966	16260	15327	14258
	<i>m</i>	8484	8207	7853	7400	6903
	<i>k</i>	9047	8759	8407	7927	7355
legionowski	<i>o</i>	57425	58716	59578	60040	60275
	<i>m</i>	27367	28069	28563	28861	29062
	<i>k</i>	30058	30647	31015	31179	31213
lipski	<i>o</i>	5578	5465	5296	5054	4751
	<i>m</i>	2745	2680	2587	2458	2311
	<i>k</i>	2833	2785	2709	2596	2440
łosicki	<i>o</i>	7241	7272	7240	7111	6923
	<i>m</i>	3562	3588	3587	3540	3462
	<i>k</i>	3679	3684	3653	3571	3461
makowski	<i>o</i>	12637	12695	12664	12497	12214
	<i>m</i>	6053	6108	6120	6065	5960
	<i>k</i>	6584	6587	6544	6432	6254
miński	<i>o</i>	68776	71919	74463	76544	78408
	<i>m</i>	32743	34326	35642	36739	37749
	<i>k</i>	36033	37593	38821	39805	40659
mławski	<i>o</i>	30140	30517	30627	30415	30020
	<i>m</i>	14282	14466	14531	14440	14270
	<i>k</i>	15858	16051	16096	15975	15750
nowodworski	<i>o</i>	39837	40563	40897	40879	40661
	<i>m</i>	19273	19675	19883	19929	19885
	<i>k</i>	20564	20888	21014	20950	20776
ostrołęcki	<i>o</i>	3101	3171	3234	3262	3279
	<i>m</i>	1566	1612	1655	1674	1692
	<i>k</i>	1535	1559	1579	1588	1587
ostrowski	<i>o</i>	25012	25306	25470	25411	25190
	<i>m</i>	11925	12048	12112	12063	11948
	<i>k</i>	13087	13258	13358	13348	13242
otwocki	<i>o</i>	78248	81201	83491	85313	86957
	<i>m</i>	36781	38208	39354	40298	41167
	<i>k</i>	41467	42993	44137	45015	45790
piaseczyński	<i>o</i>	82578	89392	95374	100846	106118
	<i>m</i>	38952	42244	45177	47880	50494
	<i>k</i>	43626	47148	50197	52966	55624

TABL. 4 (59). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND POWIATS (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		2015	2020	2025	2030	2035
<i>o</i> – ogółem	<i>total</i>					
<i>m</i> – mężczyźni	<i>males</i>					
<i>k</i> – kobiety	<i>females</i>					
MIASTA (cd.) URBAN AREAS (cont.)						
Powiaty (cd.): Powiats (cont.):						
płocki	<i>o</i>	9657	9558	9406	9174	8862
	<i>m</i>	4669	4630	4559	4449	4299
	<i>k</i>	4988	4928	4847	4725	4563
płoński	<i>o</i>	27857	28272	28435	28305	28007
	<i>m</i>	13253	13467	13557	13506	13392
	<i>k</i>	14604	14805	14878	14799	14615
pruszkowski	<i>o</i>	94310	96223	97540	98328	98875
	<i>m</i>	44102	45024	45707	46194	46603
	<i>k</i>	50208	51199	51833	52134	52272
przasnyski	<i>o</i>	20283	20513	20578	20496	20303
	<i>m</i>	9614	9657	9634	9549	9422
	<i>k</i>	10669	10856	10944	10947	10881
przysuski	<i>o</i>	6042	5948	5775	5544	5249
	<i>m</i>	2965	2926	2847	2746	2619
	<i>k</i>	3077	3022	2928	2798	2630
pułtuski	<i>o</i>	19749	20030	20168	20095	19913
	<i>m</i>	9335	9448	9493	9434	9329
	<i>k</i>	10414	10582	10675	10661	10584
radomski	<i>o</i>	28246	27919	27388	26629	25653
	<i>m</i>	13494	13312	13031	12648	12173
	<i>k</i>	14752	14607	14357	13981	13480
siedlecki	<i>o</i>	1871	1895	1893	1881	1875
	<i>m</i>	921	940	947	945	954
	<i>k</i>	950	955	946	936	921
sierpecki	<i>o</i>	18905	19016	18993	18820	18539
	<i>m</i>	8960	9022	9025	8954	8838
	<i>k</i>	9945	9994	9968	9866	9701
sochaczewski	<i>o</i>	38005	38089	37858	37271	36488
	<i>m</i>	18085	18151	18061	17797	17458
	<i>k</i>	19920	19938	19797	19474	19030
sokołowski	<i>o</i>	21340	21850	22197	22327	22275
	<i>m</i>	10268	10555	10757	10844	10847
	<i>k</i>	11072	11295	11440	11483	11428
szydłowiecki	<i>o</i>	11863	11716	11473	11091	10630
	<i>m</i>	5819	5755	5649	5479	5270
	<i>k</i>	6044	5961	5824	5612	5360
warszawski zachodni	<i>o</i>	40443	42364	43932	45248	46449
	<i>m</i>	19196	20102	20858	21518	22151
	<i>k</i>	21247	22262	23074	23730	24298
węgrowski	<i>o</i>	19693	20017	20168	20093	19876
	<i>m</i>	9492	9630	9687	9637	9526
	<i>k</i>	10201	10387	10481	10456	10350
wołomiński	<i>o</i>	156029	166283	175223	183116	190495
	<i>m</i>	74121	79082	83462	87377	91042
	<i>k</i>	81908	87201	91761	95739	99453
wyszkowski	<i>o</i>	28076	28586	28823	28717	28422
	<i>m</i>	13540	13768	13869	13816	13695
	<i>k</i>	14536	14818	14954	14901	14727

TABL. 4 (59). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND POWIATS (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		2015	2020	2025	2030	2035
<i>o</i> – ogółem	<i>total</i>					
<i>m</i> – mężczyźni	<i>males</i>					
<i>k</i> – kobiety	<i>females</i>					
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)						
Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
zwoleński.....	<i>o</i>	7879	7788	7652	7429	7144
	<i>m</i>	3848	3819	3772	3680	3563
	<i>k</i>	4031	3969	3880	3749	3581
żuromiński.....	<i>o</i>	10822	10906	10904	10787	10561
	<i>m</i>	5228	5274	5275	5223	5117
	<i>k</i>	5594	5632	5629	5564	5444
żyrardowski.....	<i>o</i>	48042	48223	47984	47392	46575
	<i>m</i>	22407	22501	22401	22142	21794
	<i>k</i>	25635	25722	25583	25250	24781
Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
Ostrołęka.....	<i>o</i>	53252	52770	51943	50551	48764
	<i>m</i>	25541	25227	24739	23991	23084
	<i>k</i>	27711	27543	27204	26560	25680
Płock.....	<i>o</i>	126270	125365	123525	120563	116935
	<i>m</i>	60040	59482	58533	57112	55473
	<i>k</i>	66230	65883	64992	63451	61462
Radom.....	<i>o</i>	221795	219023	214660	208521	201180
	<i>m</i>	105887	104634	102669	99876	96558
	<i>k</i>	115908	114389	111991	108645	104622
Siedlce.....	<i>o</i>	78432	79081	79039	78262	77063
	<i>m</i>	37038	37262	37161	36723	36134
	<i>k</i>	41394	41819	41878	41539	40929
m.st. Warszawa.....	<i>o</i>	1766784	1804402	1834283	1858182	1880621
	<i>m</i>	808035	825417	840412	852838	864716
	<i>k</i>	958749	978985	993871	1005344	1015905
WIEŚ RURAL AREAS						
RAZEM^a	<i>o</i>	1878773	1886722	1881189	1863607	1836167
TOTAL^a	<i>m</i>	936759	942010	939878	931074	917522
	<i>k</i>	942014	944712	941311	932533	918645
Powiaty: <i>Powiats:</i>						
białobrzegi.....	<i>o</i>	25212	24943	24516	23930	23181
	<i>m</i>	12877	12819	12658	12402	12057
	<i>k</i>	12335	12124	11858	11528	11124
ciechanowski.....	<i>o</i>	41421	40600	39503	38126	36514
	<i>m</i>	21069	20740	20253	19621	18864
	<i>k</i>	20352	19860	19250	18505	17650
garwoliński.....	<i>o</i>	75581	74342	72705	70549	67965
	<i>m</i>	37859	37342	36597	35558	34310
	<i>k</i>	37722	37000	36108	34991	33655
gostyniński.....	<i>o</i>	28403	28352	28081	27597	26962
	<i>m</i>	14092	14112	14005	13784	13501
	<i>k</i>	14311	14240	14076	13813	13461
grodziski.....	<i>o</i>	38425	41157	43499	45620	47505
	<i>m</i>	18880	20260	21435	22489	23427
	<i>k</i>	19545	20897	22064	23131	24078

^a Dane różnią się od sumy danych dla powiatów, patrz „Uwagi metodyczne”, ust. 1 na str. 15.
^a Data differ from the sum of data for powiats, see “Methodological notes”, item 1 on page 21.

TABL. 4 (59). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND POWIATS (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		2015	2020	2025	2030	2035
<i>o</i> – ogółem	<i>total</i>					
<i>m</i> – mężczyźni	<i>males</i>					
<i>k</i> – kobiety	<i>females</i>					
WIEŚ (cd.) RURAL AREAS (cont.)						
Powiaty (cd.): Powiats (cont.):						
grójecki.....	<i>o</i>	63345	62567	61371	59790	57861
	<i>m</i>	31630	31286	30721	29933	28975
	<i>k</i>	31715	31281	30650	29857	28886
kozienicki.....	<i>o</i>	42579	41892	40975	39761	38276
	<i>m</i>	21584	21378	21005	20439	19745
	<i>k</i>	20995	20514	19970	19322	18531
legionowski.....	<i>o</i>	56303	62039	66933	71452	75707
	<i>m</i>	27262	29903	32157	34230	36200
	<i>k</i>	29041	32136	34776	37222	39507
lipski	<i>o</i>	28579	27264	25895	24365	22716
	<i>m</i>	14419	13846	13213	12482	11695
	<i>k</i>	14160	13418	12682	11883	11021
łosicki	<i>o</i>	23564	22458	21275	19954	18530
	<i>m</i>	11949	11443	10877	10235	9539
	<i>k</i>	11615	11015	10398	9719	8991
makowski	<i>o</i>	32519	31479	30279	28832	27229
	<i>m</i>	16764	16385	15878	15217	14460
	<i>k</i>	15755	15094	14401	13615	12769
miński	<i>o</i>	82109	82967	83303	83219	82739
	<i>m</i>	40929	41349	41495	41407	41134
	<i>k</i>	41180	41618	41808	41812	41605
mławski	<i>o</i>	42026	40835	39460	37825	36013
	<i>m</i>	21284	20800	20187	19417	18570
	<i>k</i>	20742	20035	19273	18408	17443
nowodworski	<i>o</i>	38613	38726	38572	38169	37598
	<i>m</i>	18883	18892	18780	18545	18240
	<i>k</i>	19730	19834	19792	19624	19358
ostrolęcki.....	<i>o</i>	82821	83195	82961	82113	80814
	<i>m</i>	42175	42537	42552	42197	41582
	<i>k</i>	40646	40658	40409	39916	39232
ostrowski	<i>o</i>	47524	45532	43326	40786	38002
	<i>m</i>	24005	23105	22073	20854	19495
	<i>k</i>	23519	22427	21253	19932	18507
otwocki	<i>o</i>	46258	46778	46904	46690	46208
	<i>m</i>	22755	23031	23096	22976	22721
	<i>k</i>	23503	23747	23808	23714	23487
piaseczyński.....	<i>o</i>	98362	107471	115382	122746	129740
	<i>m</i>	47113	51208	54789	58159	61451
	<i>k</i>	51249	56263	60593	64587	68289
płocki	<i>o</i>	101930	103677	104538	104657	104229
	<i>m</i>	50703	51616	52057	52111	51920
	<i>k</i>	51227	52061	52481	52546	52309
płoński	<i>o</i>	59109	57870	56245	54234	51941
	<i>m</i>	29599	29039	28273	27291	26180
	<i>k</i>	29510	28831	27972	26943	25761
pruszkowski.....	<i>o</i>	62954	65778	68061	70127	71964
	<i>m</i>	30247	31566	32661	33673	34608
	<i>k</i>	32707	34212	35400	36454	37356

TABL. 4 (59). **PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW (dok.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION BY SEX AND POWIATS (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		2015	2020	2025	2030	2035
<i>o</i> – ogółem	<i>total</i>					
<i>m</i> – mężczyźni	<i>males</i>					
<i>k</i> – kobiety	<i>females</i>					
WIEŚ (dok.) RURAL AREAS (cont.)						
Powiaty (cd.): Powiats (cont.):						
przasnyski	<i>o</i>	30721	29079	27244	25161	22897
	<i>m</i>	15873	15196	14382	13400	12315
	<i>k</i>	14848	13883	12862	11761	10582
przysuski	<i>o</i>	34991	33405	31723	29890	27903
	<i>m</i>	17432	16724	15950	15059	14082
	<i>k</i>	17559	16681	15773	14831	13821
pułtuski	<i>o</i>	31402	30818	30032	29014	27809
	<i>m</i>	15993	15787	15469	14994	14407
	<i>k</i>	15409	15031	14563	14020	13402
radomski	<i>o</i>	123732	126511	128249	129049	129058
	<i>m</i>	61964	63366	64218	64560	64521
	<i>k</i>	61768	63145	64031	64489	64537
siedlecki	<i>o</i>	78496	77815	76600	74826	72656
	<i>m</i>	39670	39449	38932	38115	37109
	<i>k</i>	38826	38366	37668	36711	35547
sierpecki	<i>o</i>	32800	31304	29614	27687	25559
	<i>m</i>	16457	15835	15066	14156	13136
	<i>k</i>	16343	15469	14548	13531	12423
sochaczewski	<i>o</i>	47159	47387	47310	46967	46387
	<i>m</i>	23102	23162	23069	22849	22535
	<i>k</i>	24057	24225	24241	24118	23852
sokołowski	<i>o</i>	32012	29510	26973	24266	21427
	<i>m</i>	16250	15109	13921	12605	11208
	<i>k</i>	15762	14401	13052	11661	10219
sztydlowiecki	<i>o</i>	27322	26713	26001	25178	24196
	<i>m</i>	13649	13421	13116	12730	12238
	<i>k</i>	13673	13292	12885	12448	11958
warszawski zachodni	<i>o</i>	73662	76881	79351	81387	83010
	<i>m</i>	35478	36856	37884	38703	39368
	<i>k</i>	38184	40025	41467	42684	43642
węgrowski	<i>o</i>	45084	42881	40528	37920	35065
	<i>m</i>	22976	22056	21004	19781	18421
	<i>k</i>	22108	20825	19524	18139	16644
wołomiński	<i>o</i>	72972	74869	76171	76971	77353
	<i>m</i>	36398	37341	37961	38319	38482
	<i>k</i>	36574	37528	38210	38652	38871
wyszkowski	<i>o</i>	45136	44876	44316	43417	42232
	<i>m</i>	22621	22566	22357	21942	21373
	<i>k</i>	22515	22310	21959	21475	20859
zwoleński	<i>o</i>	28902	28636	28223	27629	26897
	<i>m</i>	14594	14502	14319	14038	13680
	<i>k</i>	14308	14134	13904	13591	13217
żuromiński	<i>o</i>	27633	26420	25092	23583	21936
	<i>m</i>	13829	13304	12692	11971	11179
	<i>k</i>	13804	13116	12400	11612	10757
żyrardowski	<i>o</i>	29137	29678	29980	30100	30089
	<i>m</i>	14388	14650	14777	14813	14794
	<i>k</i>	14749	15028	15203	15287	15295

TABL. 5 (60). **PROGNOZA STRUKTURY LUDNOŚCI POWIATÓW WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU I PŁCI**
Stan w dniu 31 XII
PROJECTION OF POPULATION STRUCTURE OF POWIATS BY ECONOMIC GROUPS OF AGE AND SEX
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION o – ogółem total m – mężczyźni males k – kobiety females		Ludność — w % ogółu — w wieku Population — in % of total — at age								
		przedprodukcyjnym pre-working			produkcyjnym working			poprodukcyjnym non-working		
		2015	2025	2035	2015	2025	2035	2015	2025	2035
WOJEWÓDZTWO	o	18,5	18,8	16,2	61,7	57,8	58,1	19,9	23,4	25,7
VOIVODSHIP	m	19,9	20,2	17,4	67,3	62,5	63,7	12,8	17,2	18,8
	k	17,2	17,5	15,1	56,5	53,4	53,0	26,3	29,1	31,9
Powiaty: Powiats:										
białobrzegi	o	21,5	20,6	16,9	61,3	57,7	57,8	17,3	21,8	25,3
	m	21,7	20,8	17,0	67,2	62,9	64,1	11,1	16,2	19,0
	k	21,2	20,4	16,8	55,2	52,2	51,2	23,6	27,5	32,0
ciechanowski	o	18,8	19,0	15,8	62,5	55,6	55,1	18,7	25,5	29,1
	m	19,8	19,8	16,4	68,4	61,5	61,6	11,8	18,7	21,9
	k	17,9	18,1	15,1	56,8	49,8	48,6	25,3	32,1	36,2
garwoliński	o	21,5	20,8	17,2	61,2	57,6	57,5	17,3	21,6	25,3
	m	22,0	21,3	17,5	66,9	62,9	63,7	11,1	15,8	18,9
	k	21,1	20,4	17,0	55,6	52,2	51,3	23,3	27,4	31,7
gostyniński	o	17,9	17,3	14,6	61,6	56,4	55,5	20,4	26,3	30,0
	m	19,1	18,4	15,4	67,5	62,6	63,0	13,3	19,0	21,6
	k	16,8	16,3	13,7	56,0	50,5	48,2	27,2	33,2	38,1
grodziski	o	19,4	19,6	17,3	62,2	58,6	58,8	18,4	21,7	23,8
	m	21,0	21,2	18,6	67,2	62,7	63,9	11,9	16,1	17,6
	k	18,0	18,2	16,2	57,6	54,9	54,2	24,4	26,9	29,7
grójecki	o	18,7	18,4	15,4	61,7	56,9	56,8	19,6	24,7	27,8
	m	19,9	19,5	16,3	67,5	62,2	63,2	12,6	18,3	20,5
	k	17,5	17,3	14,5	56,1	51,7	50,7	26,5	31,0	34,8
kozienicki	o	18,7	18,1	14,6	61,3	55,2	55,1	20,0	26,7	30,3
	m	19,3	18,7	14,9	68,0	61,3	62,6	12,7	20,0	22,5
	k	18,1	17,6	14,2	54,7	48,9	47,5	27,2	33,5	38,3
legionowski	o	19,5	19,2	16,8	63,0	59,8	60,1	17,5	21,0	23,1
	m	21,0	20,7	18,1	67,7	63,9	65,5	11,3	15,4	16,4
	k	18,0	17,8	15,6	58,7	56,0	55,2	23,3	26,2	29,2
lipski	o	17,0	17,2	13,8	61,0	54,5	53,5	22,0	28,3	32,7
	m	17,4	17,4	13,9	68,4	61,4	60,9	14,2	21,2	25,3
	k	16,7	17,1	13,7	53,4	47,3	45,8	29,9	35,6	40,5
łosicki	o	19,1	19,4	15,7	59,8	54,5	54,5	21,1	26,1	29,8
	m	19,6	19,9	16,1	66,5	61,2	61,8	14,0	18,9	22,1
	k	18,6	18,8	15,3	53,1	47,7	46,9	28,3	33,5	37,8
makowski	o	21,3	21,0	17,1	59,7	54,4	54,8	19,0	24,5	28,1
	m	22,2	21,8	17,6	65,6	60,2	61,2	12,2	18,0	21,2
	k	20,3	20,3	16,6	53,6	48,4	47,9	26,1	31,4	35,5
miński	o	19,9	19,7	17,1	62,2	58,6	58,6	17,8	21,8	24,3
	m	21,0	20,7	18,0	67,5	63,1	63,8	11,5	16,2	18,2
	k	18,9	18,7	16,3	57,2	54,3	53,6	23,8	27,0	30,1
mławski	o	20,5	21,1	17,8	60,9	55,5	55,6	18,5	23,4	26,5
	m	21,3	21,9	18,5	66,8	61,2	61,5	11,9	16,9	20,0
	k	19,8	20,3	17,2	55,2	50,0	49,8	25,0	29,8	33,0
nowodworski	o	19,4	19,1	16,3	62,7	57,6	57,7	18,0	23,3	26,0
	m	20,4	20,3	17,2	68,2	62,7	63,8	11,4	17,0	19,0
	k	18,4	18,0	15,4	57,4	52,8	52,0	24,2	29,2	32,6
ostrołęcki	o	21,8	21,3	17,5	62,5	58,8	57,6	15,7	19,9	24,8
	m	22,4	21,7	17,9	67,6	63,9	63,1	10,0	14,4	19,1
	k	21,2	20,8	17,2	57,1	53,5	51,9	21,6	25,7	31,0

TABL. 5 (60). **PROGNOZA STRUKTURY LUDNOŚCI POWIATÓW WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU I PŁCI (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
PROJECTION OF POPULATION STRUCTURE OF POWIATS BY ECONOMIC GROUPS OF AGE AND SEX (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION o – ogółem total m – mężczyźni males k – kobiety females	Ludność — w % ogółu — w wieku Population — in % of total — at age								
	przedprodukcyjnym pre-working			produkcyjnym working			poprodukcyjnym non-working		
	2015	2025	2035	2015	2025	2035	2015	2025	2035
Powiaty (cd.): Powiats (cont.):									
ostrowski o	19,8	19,4	16,2	60,9	55,9	55,1	19,3	24,7	28,7
m	20,6	20,0	16,7	66,7	61,5	61,2	12,7	18,4	22,1
k	19,0	18,7	15,7	55,2	50,4	49,0	25,8	30,9	35,4
otwocki o	19,3	19,6	17,0	61,6	57,4	57,7	19,1	23,1	25,3
m	20,7	21,0	18,2	67,0	62,1	63,1	12,3	16,9	18,6
k	18,0	18,2	15,9	56,6	53,1	52,7	25,4	28,7	31,5
piaseczyński o	20,9	21,1	18,5	62,8	59,7	59,6	16,3	19,3	21,9
m	22,5	22,7	20,0	66,9	63,2	64,3	10,5	14,1	15,7
k	19,5	19,6	17,2	59,1	56,5	55,3	21,5	23,9	27,5
płocki o	19,9	19,7	16,7	62,4	58,7	57,9	17,7	21,7	25,4
m	20,8	20,5	17,4	67,5	63,5	63,7	11,7	16,0	19,0
k	19,1	18,9	16,0	57,3	53,9	52,2	23,6	27,2	31,8
płoński o	20,3	20,5	17,4	60,4	55,3	55,4	19,3	24,3	27,3
m	21,3	21,3	18,0	66,4	60,9	61,6	12,4	17,8	20,4
k	19,4	19,7	16,8	54,7	49,7	49,2	26,0	30,6	34,0
pruszkowski o	18,3	18,3	16,4	62,0	58,8	58,8	19,7	22,9	24,8
m	19,8	20,0	17,8	67,1	63,0	64,0	13,0	17,0	18,2
k	16,8	16,8	15,1	57,4	55,0	54,2	25,7	28,2	30,8
przasnyski o	21,0	19,9	16,2	60,5	55,8	54,8	18,5	24,4	29,0
m	21,1	19,9	16,1	67,1	62,3	61,7	11,8	17,8	22,2
k	20,8	19,9	16,3	53,9	49,2	47,8	25,3	31,0	35,8
przysuski o	18,8	18,8	15,5	60,3	55,2	54,0	20,9	26,0	30,6
m	19,0	19,0	15,5	67,7	61,9	61,2	13,3	19,2	23,3
k	18,7	18,6	15,5	53,0	48,5	46,7	28,4	33,0	37,9
pułtusi o	20,0	19,7	16,3	61,8	56,9	56,6	18,2	23,5	27,1
m	21,1	20,7	17,2	66,9	61,9	62,3	12,0	17,4	20,4
k	18,9	18,6	15,4	56,8	51,9	50,9	24,3	29,5	33,7
radomski o	21,0	20,4	17,2	62,7	58,7	58,8	16,2	20,8	24,0
m	21,8	21,2	17,9	67,8	63,4	64,3	10,4	15,4	17,8
k	20,3	19,7	16,6	57,7	54,1	53,4	22,0	26,2	30,1
siedlecki o	21,0	20,9	17,3	61,2	57,8	57,6	17,9	21,3	25,1
m	21,4	21,1	17,4	66,8	63,1	63,4	11,8	15,8	19,2
k	20,6	20,6	17,1	55,4	52,4	51,6	24,0	27,0	31,3
sierpecki o	19,7	19,0	15,9	61,4	56,5	55,0	18,9	24,5	29,1
m	20,6	19,7	16,3	67,3	62,5	61,5	12,0	17,8	22,1
k	18,8	18,4	15,4	55,6	50,6	48,6	25,5	31,1	36,0
sochaczewski o	19,0	19,0	16,2	62,2	57,1	57,0	18,8	23,9	26,7
m	20,0	20,1	17,1	67,8	62,2	62,9	12,3	17,7	20,0
k	18,1	18,0	15,4	57,1	52,4	51,6	24,8	29,6	33,0
sokołowski o	19,2	19,9	16,3	59,1	52,8	52,4	21,7	27,3	31,4
m	19,7	20,3	16,5	66,1	59,6	60,2	14,3	20,1	23,3
k	18,7	19,5	16,0	52,3	45,9	44,4	29,0	34,6	39,6

TABL. 5 (60). **PROGNOZA STRUKTURY LUDNOŚCI POWIATÓW WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU I PŁCI (dok.)**
Stan w dniu 31 XII
PROJECTION OF POPULATION STRUCTURE OF POWIATS BY ECONOMIC GROUPS OF AGE AND SEX (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION o – ogółem total m – mężczyźni males k – kobiety females	Ludność — w % ogółu — w wieku Population — in % of total — at age								
	przedprodukcyjnym pre-working			produkcyjnym working			poprodukcyjnym non-working		
	2015	2025	2035	2015	2025	2035	2015	2025	2035
Powiaty (dok.): Powiats (cont.):									
szydłowiecki o	19,2	18,1	15,0	62,2	58,2	57,8	18,6	23,6	27,2
m	20,1	18,7	15,5	68,3	63,8	64,3	11,6	17,5	20,3
k	18,4	17,5	14,5	56,1	52,7	51,3	25,5	29,8	34,1
warszawski zachodni o	18,0	17,5	15,4	63,9	59,9	59,2	18,2	22,7	25,4
m	19,4	18,9	16,7	68,7	64,2	64,7	11,9	16,9	18,6
k	16,7	16,1	14,2	59,4	56,0	54,2	23,9	27,9	31,6
węgrowski o	19,3	19,0	15,6	60,5	55,6	55,0	20,2	25,4	29,3
m	19,7	19,6	16,0	67,1	61,5	61,7	13,2	18,9	22,3
k	19,0	18,5	15,3	53,8	49,5	48,1	27,2	32,0	36,7
wołomiński..... o	21,3	21,3	18,7	62,8	59,3	59,2	15,9	19,3	22,1
m	22,8	22,8	19,9	67,0	62,9	63,7	10,2	14,3	16,4
k	19,9	20,0	17,5	58,8	56,0	55,1	21,3	24,0	27,5
wyszkowski o	20,7	20,4	17,0	62,3	57,7	57,3	17,0	21,9	25,7
m	21,5	21,2	17,7	67,6	63,1	63,4	10,9	15,8	18,9
k	19,9	19,6	16,4	57,2	52,5	51,3	22,9	28,0	32,4
zwoleniński..... o	20,0	20,2	16,9	61,4	56,8	56,6	18,6	23,0	26,5
m	20,4	20,5	17,1	67,6	62,5	62,9	11,9	17,0	20,0
k	19,5	19,9	16,7	55,2	51,0	50,1	25,3	29,1	33,2
żuromiński..... o	20,2	19,9	16,4	60,4	55,6	54,1	19,5	24,5	29,6
m	21,3	20,9	17,2	66,1	61,6	61,2	12,6	17,4	21,7
k	19,1	18,9	15,5	54,7	49,5	47,0	26,2	31,5	37,5
żyrardowski o	18,9	19,1	16,4	60,8	55,9	56,4	20,3	25,0	27,2
m	20,3	20,7	17,7	66,8	61,0	62,4	12,9	18,3	19,9
k	17,7	17,7	15,2	55,2	51,3	51,0	27,1	31,1	33,8
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:									
Ostrołęka..... o	18,7	18,5	15,8	63,6	55,8	55,0	17,7	25,7	29,2
m	19,7	19,5	16,7	69,0	61,8	61,9	11,3	18,6	21,4
k	17,7	17,6	15,0	58,6	50,4	48,8	23,7	32,1	36,2
Płock o	17,6	18,2	15,8	61,3	55,9	55,8	21,1	25,9	28,4
m	18,9	19,6	17,0	67,3	61,7	62,7	13,9	18,6	20,3
k	16,4	16,9	14,7	55,9	50,7	49,6	27,7	32,4	35,7
Radom..... o	18,0	18,2	15,3	61,5	55,9	56,1	20,5	25,9	28,6
m	19,5	19,6	16,4	67,9	61,9	62,8	12,6	18,5	20,8
k	16,7	16,9	14,2	55,7	50,4	50,0	27,7	32,7	35,8
Siedlce o	19,5	19,9	16,9	61,9	56,1	57,4	18,6	24,0	25,8
m	21,0	21,5	18,2	67,1	61,1	63,3	11,8	17,4	18,5
k	18,1	18,5	15,7	57,2	51,6	52,2	24,7	29,8	32,2
m.st. Warszawa..... o	16,1	17,3	15,3	61,2	58,4	59,5	22,6	24,3	25,2
m	18,1	19,4	17,1	67,2	62,7	64,8	14,8	17,9	18,1
k	14,5	15,5	13,8	56,2	54,8	55,0	29,3	29,7	31,2

Aneks. Ludność zameldowana na pobyt stały

Annex. Population registered for permanent residence

TABL. 1 (61). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2010 R.
Stan w dniu 30 VI
POPULATION BY SEX AND AGE IN 2010
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
OGÓŁEM TOTAL	5225817	2499023	2726794	3367986	1574828	1793158	1857831	924195	933636
0—4 lata.....	283586	146258	137328	181607	93704	87903	101979	52554	49425
0.....	60319	31233	29086	38686	20114	18572	21633	11119	10514
1.....	59424	30656	28768	38175	19715	18460	21249	10941	10308
2.....	57269	29663	27606	36721	18952	17769	20548	10711	9837
3.....	54492	28027	26465	34819	17854	16965	19673	10173	9500
4.....	52082	26679	25403	33206	17069	16137	18876	9610	9266
5—9.....	244547	125248	119299	148230	75992	72238	96317	49256	47061
5.....	50061	25615	24446	31646	16273	15373	18415	9342	9073
6.....	48478	24839	23639	30255	15469	14786	18223	9370	8853
7.....	47622	24451	23171	29010	14908	14102	18612	9543	9069
8.....	48427	24841	23586	28532	14674	13858	19895	10167	9728
9.....	49959	25502	24457	28787	14668	14119	21172	10834	10338
10—14.....	263736	135234	128502	146450	74927	71523	117286	60307	56979
10.....	50540	25845	24695	28744	14723	14021	21796	11122	10674
11.....	50984	26171	24813	28511	14627	13884	22473	11544	10929
12.....	52108	26829	25279	28741	14705	14036	23367	12124	11243
13.....	54058	27741	26317	29668	15154	14514	24390	12587	11803
14.....	56046	28648	27398	30786	15718	15068	25260	12930	12330
15—19.....	314270	160616	153654	171466	87673	83793	142804	72943	69861
15.....	58143	29766	28377	31836	16249	15587	26307	13517	12790
16.....	60610	30957	29653	32965	16852	16113	27645	14105	13540
17.....	62804	31956	30848	33973	17398	16575	28831	14558	14273
18.....	65230	33364	31866	35420	18121	17299	29810	15243	14567
19.....	67483	34573	32910	37272	19053	18219	30211	15520	14691
20—24.....	364139	185767	178372	212443	107958	104485	151696	77809	73887
20.....	68404	35026	33378	38450	19715	18735	29954	15311	14643
21.....	69773	35684	34089	39827	20385	19442	29946	15299	14647
22.....	71456	36436	35020	41466	21073	20393	29990	15363	14627
23.....	74450	37954	36496	44116	22322	21794	30334	15632	14702
24.....	80056	40667	39389	48584	24463	24121	31472	16204	15268
25—29.....	433738	217384	216354	282943	138633	144310	150795	78751	72044
25.....	84209	42546	41663	52367	26149	26218	31842	16397	15445
26.....	87015	43644	43371	55241	27319	27922	31774	16325	15449
27.....	88382	44227	44155	57334	28055	29279	31048	16172	14876
28.....	86781	43392	43389	58072	28126	29946	28709	15266	13443
29.....	87351	43575	43776	59929	28984	30945	27422	14591	12831
30—34.....	443228	220096	223132	311304	150322	160982	131924	69774	62150
30.....	89215	44392	44823	62089	29953	32136	27126	14439	12687
31.....	88780	44122	44658	62251	30046	32205	26529	14076	12453
32.....	88049	43776	44273	62003	30020	31983	26046	13756	12290
33.....	88748	44020	44728	62749	30275	32474	25999	13745	12254
34.....	88436	43786	44650	62212	30028	32184	26224	13758	12466
35—39.....	387954	193671	194283	262623	129113	133510	125331	64558	60773
35.....	85136	42285	42851	59204	28761	30443	25932	13524	12408
36.....	81240	40452	40788	55768	27265	28503	25472	13187	12285
37.....	77579	38697	38882	52485	25850	26635	25094	12847	12247
38.....	73594	36829	36765	49042	24287	24755	24552	12542	12010
39.....	70405	35408	34997	46124	22950	23174	24281	12458	11823

TABL. 1 (61). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2010 R. (cd.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2010 (cont.)

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
40—44 lata.....	317423	159671	157752	200336	99198	101138	117087	60473	56614
40.....	67150	33968	33182	43368	21758	21610	23782	12210	11572
41.....	64301	32405	31896	40953	20466	20487	23348	11939	11409
42.....	62847	31543	31304	39438	19481	19957	23409	12062	11347
43.....	61660	30937	30723	38361	18812	19549	23299	12125	11174
44.....	61465	30818	30647	38216	18681	19535	23249	12137	11112
45—49.....	322918	159770	163148	201713	95977	105736	121205	63793	57412
45.....	62136	31082	31054	38595	18784	19811	23541	12298	11243
46.....	63370	31507	31863	39349	18922	20427	24021	12585	11436
47.....	64040	31710	32330	39858	18963	20895	24182	12747	11435
48.....	64877	31890	32987	40618	19097	21521	24259	12793	11466
49.....	68495	33581	34914	43293	20211	23082	25202	13370	11832
50—54.....	396509	191017	205492	263029	120652	142377	133480	70365	63115
50.....	73317	35849	37468	46954	21791	25163	26363	14058	12305
51.....	77457	37565	39892	50656	23419	27237	26801	14146	12655
52.....	80648	38940	41708	53654	24732	28922	26994	14208	12786
53.....	81990	39209	42781	55144	25064	30080	26846	14145	12701
54.....	83097	39454	43643	56621	25646	30975	26476	13808	12668
55—59.....	390811	182742	208069	271456	121798	149658	119355	60944	58411
55.....	82575	39081	43494	56950	25820	31130	25625	13261	12364
56.....	80705	37941	42764	56020	25185	30835	24685	12756	11929
57.....	78969	36957	42012	54976	24669	30307	23993	12288	11705
58.....	76114	35374	40740	53078	23730	29348	23036	11644	11392
59.....	72448	33389	39059	50432	22394	28038	22016	10995	11021
60—64.....	302479	135923	166556	212113	92711	119402	90366	43212	47154
60.....	68102	31254	36848	47494	21048	26446	20608	10206	10402
61.....	65024	29530	35494	45341	19942	25399	19683	9588	10095
62.....	62568	28054	34514	43824	19112	24712	18744	8942	9802
63.....	58039	25758	32281	41121	17881	23240	16918	7877	9041
64.....	48746	21327	27419	34333	14728	19605	14413	6599	7814
65—69.....	191263	80689	110574	130762	53933	76829	60501	26756	33745
65.....	41356	17785	23571	28672	12061	16611	12684	5724	6960
66.....	39128	16750	22378	26993	11373	15620	12135	5377	6758
67.....	36689	15476	21213	25110	10400	14710	11579	5076	6503
68.....	36343	15070	21273	24577	9894	14683	11766	5176	6590
69.....	37747	15608	22139	25410	10205	15205	12337	5403	6934
70—74.....	192607	76114	116493	129105	49671	79434	63502	26443	37059
70.....	38773	15770	23003	26066	10351	15715	12707	5419	7288
71.....	38945	15455	23490	26117	10041	16076	12828	5414	7414
72.....	38539	15177	23362	25787	9853	15934	12752	5324	7428
73.....	38544	15114	23430	25783	9864	15919	12761	5250	7511
74.....	37806	14598	23208	25352	9562	15790	12454	5036	7418
75—79.....	171632	64019	107613	113259	41857	71402	58373	22162	36211
75.....	36140	13803	22337	24214	9048	15166	11926	4755	7171
76.....	34488	13054	21434	22932	8539	14393	11556	4515	7041
77.....	33736	12555	21181	22313	8246	14067	11423	4309	7114
78.....	33895	12442	21453	22201	8122	14079	11694	4320	7374
79.....	33373	12165	21208	21599	7902	13697	11774	4263	7511
80—84.....	124650	42424	82226	78699	27020	51679	45951	15404	30547
80.....	31116	11156	19960	20008	7248	12760	11108	3908	7200
81.....	27711	9666	18045	17590	6202	11388	10121	3464	6657
82.....	24276	8275	16001	15146	5192	9954	9130	3083	6047
83.....	21602	7060	14542	13416	4404	9012	8186	2656	5530
84.....	19945	6267	13678	12539	3974	8565	7406	2293	5113
85 lat i więcej and more	80327	22380	57947	50448	13689	36759	29879	8691	21188

TABL. 2 (62). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, POWIATÓW I GMIN W 2010 R.

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX, POWIATS AND GMINAS IN 2010

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	5225817	2499023	2726794	Powiat grójecki	97198	47845	49353
Powiat białobrzegi	33872	16993	16879	gm. m-w. Grójec	23827	11484	12343
gm. m-w. Białobrzegi	10429	5128	5301	gm. m-w. Mogielnica	9047	4486	4561
gm. m-w. Wyśmierzyce	2862	1461	1401	gm. m-w. Nowe Miasto nad Pilicą	8165	3950	4215
gm. w. Promna	5663	2894	2769	gm. m-w. Warka	18902	9279	9623
gm. w. Radzanów	3944	1978	1966	gm. w. Belsk Duży	6751	3285	3466
gm. w. Stara Błotnica	5341	2672	2669	gm. w. Błędów	7829	3874	3955
gm. w. Stromiec	5633	2860	2773	gm. w. Chynów	9673	4903	4770
Powiat ciechanowski	90487	44296	46191	gm. w. Goszczyn	3008	1553	1455
m. Ciechanów	45278	21584	23694	gm. w. Jasieniec	5403	2719	2684
gm. m-w. Głinojeck	7975	3954	4021	gm. w. Pniewy	4593	2312	2281
gm. w. Ciechanów	6349	3204	3145	Powiat kozienicki	61466	30441	31025
gm. w. Gołymin-Ośrodek	3991	1979	2012	gm. m-w. Kozienice	29966	14694	15272
gm. w. Grudusk	3829	1914	1915	gm. w. Garbatka-Letnisko	5256	2551	2705
gm. w. Ojrzeń	4344	2222	2122	gm. w. Głowaczów	7296	3699	3597
gm. w. Opinogóra Górna	5963	3058	2905	gm. w. Gniewoszów	4159	1992	2167
gm. w. Regimin	4939	2457	2482	gm. w. Grabów nad Pilicą	3890	2012	1878
gm. w. Sońsk	7819	3924	3895	gm. w. Magnuszew	6696	3438	3258
Powiat garwoliński	107277	53119	54158	gm. w. Sieciechów	4203	2055	2148
m. Garwolin	16556	7976	8580	Powiat legionowski	103403	49789	53614
m. Łaskarzew	4917	2421	2496	m. Legionowo	51604	24405	27199
gm. m-w. Pilawa	10575	5189	5386	gm. m-w. Serock	12410	6082	6328
gm. m-w. Żelechów	8364	4202	4162	gm. w. Jabłonna	15754	7708	8046
gm. w. Borowie	5141	2595	2546	gm. w. Nieporęt	12757	6187	6570
gm. w. Garwolin	12220	6017	6203	gm. w. Wieliszew	10878	5407	5471
gm. w. Górzno	6184	3086	3098	Powiat lipski	36358	18119	18239
gm. w. Łaskarzew	5557	2773	2784	gm. m-w. Lipsko	11526	5719	5807
gm. w. Maciejowice	7330	3768	3562	gm. w. Chotcza	2524	1252	1272
gm. w. Miastków Kościelny	4949	2521	2428	gm. w. Ciepeliów	5847	2938	2909
gm. w. Parysów	4144	2075	2069	gm. w. Rzeczników	4673	2356	2317
gm. w. Sobolew	8389	4087	4302	gm. w. Sienno	6374	3218	3156
gm. w. Trojanów	7678	3771	3907	gm. w. Solec nad Wisłą	5414	2636	2778
gm. w. Wilga	5273	2638	2635	Powiat łosicki	32233	16138	16095
Powiat gostyński	46777	22740	24037	gm. m-w. Łosice	11122	5496	5626
m. Gostynin	18787	8926	9861	gm. w. Huszlew	2919	1487	1432
gm. w. Gostynin	12530	6214	6316	gm. w. Olszanka	3106	1586	1520
gm. w. Pacyna	3808	1914	1894	gm. w. Platerów	5117	2591	2526
gm. w. Sanniki	6529	3148	3381	gm. w. Sarnaki	5103	2519	2584
gm. w. Szczawin Kościelny	5123	2538	2585	gm. w. Stara Kornica	4866	2459	2407
Powiat grodziski	82006	39093	42913	Powiat makowski	46342	23087	23255
m. Milanówek	15917	7480	8437	m. Maków Mazowiecki	9832	4682	5150
m. Podkowa Leśna	3770	1784	1986	gm. m-w. Różan	4387	2153	2234
gm. m-w. Grodzisk Ma- zowiecki	39672	18658	21014	gm. w. Czerwonka	2672	1361	1311
gm. w. Baranów	4929	2449	2480	gm. w. Karniewo	5444	2712	2732
gm. w. Jaktorów	10692	5223	5469	gm. w. Krasnosielc	6542	3305	3237
gm. w. Żabia Wola	7026	3499	3527	gm. w. Młynarze	1748	908	840

TABL. 2 (62). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (cd.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX, POWIATS AND GMINAS IN 2010 (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	5845	2964	2881	gm. w. Rzekuń.....	9375	4714	4661
gm. w. Rzewnie.....	2680	1376	1304	gm. w. Troszyn.....	4820	2401	2419
gm. w. Sypniewo.....	3493	1785	1708	Powiat ostrowski	74668	36942	37726
gm. w. Szelków.....	3699	1841	1858	m. Ostrów Mazowiecka ..	22568	10810	11758
Powiat miński	144305	70379	73926	gm. m-w. Brok	2871	1434	1437
m. Mińsk Mazowiecki	38223	18099	20124	gm. w. Andrzejewo	4396	2212	2184
m. Sulejów.....	18978	8974	10004	gm. w. Boguty-Pianki.....	2803	1442	1361
gm. m-w. Halinów	13954	6841	7113	gm. w. Małkinia Górna.....	12220	5982	6238
gm. m-w. Kałuszyn.....	6071	3048	3023	gm. w. Nur	2998	1531	1467
gm. w. Cegłów	6244	3101	3143	gm. w. Ostrów Mazowiecka	12825	6449	6376
gm. w. Dębe Wielkie	8648	4284	4364	gm. w. Stary Lubotyń.....	3930	1986	1944
gm. w. Dobrze.....	5930	2995	2935	gm. w. Szulborze Wielkie	1735	868	867
gm. w. Jakubów	5009	2502	2507	gm. w. Wąsewo	4490	2265	2225
gm. w. Latowicz	5498	2707	2791	gm. w. Zaręby Kościelne	3832	1963	1869
gm. w. Mińsk Mazowiecki	13692	6819	6873	Powiat otwocki.....	119437	57180	62257
gm. w. Mrozy.....	8692	4322	4370	m. Józefów	19601	9234	10367
gm. w. Siennica.....	7038	3531	3507	m. Otwock.....	43897	20600	23297
gm. w. Stanisławów	6328	3156	3172	gm. m-w. Karczew	16050	7762	8288
Powiat mławski	73139	35758	37381	gm. w. Celestynów	11272	5529	5743
m. Mława.....	29755	14101	15654	gm. w. Kołbiel	7979	3929	4050
gm. w. Dzierzgowo.....	3296	1682	1614	gm. w. Osieck	3486	1700	1786
gm. w. Lipowiec Kościelny	5091	2491	2600	gm. w. Sobienie-Jeziory ..	6241	3096	3145
gm. w. Radzanów	3537	1776	1761	gm. w. Wiązowna	10911	5330	5581
gm. w. Strzegowo	7813	3912	3901	Powiat piaseczyński	157839	75541	82298
gm. w. Stupsk	5024	2485	2539	gm. m-w. Góra Kalwaria ..	24808	11978	12830
gm. w. Szreńsk	4538	2222	2316	gm. m-w. Konstancin- -Jeziorna	23739	11260	12479
gm. w. Szydłowo.....	4621	2340	2281	gm. m-w. Piaseczno	70147	33312	36835
gm. w. Wieczfnia Kościelna	4189	2123	2066	gm. m-w. Tarczyn	10742	5216	5526
gm. w. Wiśniewo.....	5275	2626	2649	gm. w. Lesznowola	19116	9271	9845
Powiat nowodworski	76603	37258	39345	gm. w. Prażmów	9287	4504	4783
m. Nowy Dwór Mazowiecki	27573	13198	14375	Powiat płocki.....	108556	53726	54830
gm. m-w. Nasielsk.....	19544	9671	9873	gm. m-w. Drobin	8475	4207	4268
gm. m-w. Zakroczym.....	6261	3067	3194	gm. m-w. Gąbin	10797	5217	5580
gm. w. Czosnów.....	9182	4492	4690	gm. m-w. Wyszogród.....	5917	2936	2981
gm. w. Leoncin.....	5174	2554	2620	gm. w. Bielsk	9026	4502	4524
gm. w. Pomiechówek	8869	4276	4593	gm. w. Bodzanów	8372	4148	4224
Powiat ostrołęcki	85523	43273	42250	gm. w. Brudzeń Duży	7971	4034	3937
gm. m-w. Myszyniec	10289	5225	5064	gm. w. Bulkowo	5775	2882	2893
gm. w. Baranowo	6693	3330	3363	gm. w. Łąck	5110	2477	2633
gm. w. Czarnia	2628	1332	1296	gm. w. Mała Wieś	6195	3080	3115
gm. w. Czerwin	5135	2582	2553	gm. w. Nowy Duninów	3944	1920	2024
gm. w. Goworowo	8575	4401	4174	gm. w. Radzanowo	7860	3837	4023
gm. w. Kadzidło.....	11258	5734	5524	gm. w. Słubice	4571	2261	2310
gm. w. Lelis	8647	4405	4242	gm. w. Słupno	6368	3161	3207
gm. w. Łyse.....	8134	4103	4031	gm. w. Stara Biała	10692	5348	5344
gm. w. Olszewo-Borki	9969	5046	4923	gm. w. Staroźreby.....	7483	3716	3767

TABL. 2 (62). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (cd.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX, POWIATS AND GMINAS IN 2010 (cont.)

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Powiat płoński	87545	43006	44539	Powiat radomski (dok.) (cont.)			
m. Płońsk	22387	10598	11789	gm. m-w. Skaryszew	13868	6877	6991
m. Raciąż	4654	2199	2455	gm. w. Gózd	8402	4217	4185
gm. w. Baboszewo	8145	4030	4115	gm. w. Jastrzębia	6592	3335	3257
gm. w. Czerwińsk nad Wisłą	7703	3816	3887	gm. w. Jedlińsk	13872	6890	6982
gm. w. Dzierżążnia	3883	1957	1926	gm. w. Jedlnia-Letnisko ...	11999	5992	6007
gm. w. Joniec	2581	1231	1350	gm. w. Kowala	11239	5622	5617
gm. w. Naruszewo	6558	3291	3267	gm. w. Pionki	9871	4960	4911
gm. w. Nowe Miasto	4717	2385	2332	gm. w. Przytyk	7163	3621	3542
gm. w. Płońsk	7296	3686	3610	gm. w. Wierzbica	10143	5149	4994
gm. w. Raciąż	8333	4231	4102	gm. w. Wolanów	8561	4300	4261
gm. w. Sochocin	5773	2867	2906	gm. w. Zakrzew	11889	5968	5921
gm. w. Żaluski	5515	2715	2800	Powiat siedlecki	81122	40687	40435
Powiat pruszkowski	150302	71112	79190	gm. m-w. Mordy	6208	3079	3129
m. Piastów	22822	10752	12070	gm. w. Domanice	2659	1342	1317
m. Pruszków	56705	26427	30278	gm. w. Korczew	2910	1445	1465
gm. m-w. Brwinów	22861	10855	12006	gm. w. Kotuń	8502	4220	4282
gm. w. Michałowice	16464	7943	8521	gm. w. Mokobody	5216	2713	2503
gm. w. Nadarzyn	11260	5425	5835	gm. w. Paprotnia	2739	1440	1299
gm. w. Raszyn	20190	9710	10480	gm. w. Przesmyki	3586	1786	1800
Powiat przasnyski	52753	26257	26496	gm. w. Siedlce	16639	8260	8379
m. Przasnysz	16734	8026	8708	gm. w. Skórzec	7311	3671	3640
gm. m-w. Chorzele	10189	5187	5002	gm. w. Suchożebry	4663	2365	2298
gm. w. Czernice Borowe	3954	2022	1932	gm. w. Wiśniew	5894	2945	2949
gm. w. Jednorożec	7182	3616	3566	gm. w. Wodynie	4704	2391	2313
gm. w. Krasne	3839	1918	1921	gm. w. Zbuczyn	10091	5030	5061
gm. w. Krzynowłoga Mała	3538	1799	1739	Powiat sierpecki	53430	25999	27431
gm. w. Przasnysz	7317	3689	3628	m. Sierpc	18531	8757	9774
Powiat przysuski	43079	21283	21796	gm. w. Gozdowo	6033	3018	3015
gm. m-w. Przysucha	12157	5918	6239	gm. w. Mochowo	6199	3086	3113
gm. w. Borkowice	4419	2199	2220	gm. w. Rościszewo	4237	2099	2138
gm. w. Gielniów	4741	2315	2426	gm. w. Sierpc	7056	3479	3577
gm. w. Klwów	3528	1736	1792	gm. w. Szczutowo	4424	2131	2293
gm. w. Odrzywół	3951	2014	1937	gm. w. Zawidz	6950	3429	3521
gm. w. Potworów	4325	2165	2160	Powiat sochaczewski ...	83870	40697	43173
gm. w. Rusinów	4465	2217	2248	m. Sochaczew	37571	17831	19740
gm. w. Wieniawa	5493	2719	2774	gm. w. Brochów	4333	2163	2170
Powiat pułtuski	50895	25132	25763	gm. w. Iłów	6290	3132	3158
gm. m-w. Pułtusk	23775	11454	12321	gm. w. Młodzieszyn	5475	2715	2760
gm. w. Gzy	3980	2042	1938	gm. w. Nowa Sucha	6200	3017	3183
gm. w. Obryte	4758	2370	2388	gm. w. Rybno	3437	1693	1744
gm. w. Pokrzywnica	4778	2437	2341	gm. w. Sochaczew	9502	4747	4755
gm. w. Świercze	4762	2397	2365	gm. w. Teresin	11062	5399	5663
gm. w. Winnica	4086	2054	2032	Powiat sokołowski	55931	27584	28347
gm. w. Zatory	4756	2378	2378	m. Sokołów Podlaski	18555	8872	9683
Powiat radomski	148367	73742	74625	gm. m-w. Kosów Lacki	6468	3246	3222
m. Pionki	19386	9292	10094	gm. w. Bielany	3773	1923	1850
gm. m-w. Iłża	15382	7519	7863				

TABL. 2 (62). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (dok.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX, POWIATS AND GMINAS IN 2010 (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. Cerańów	2361	1208	1153	gm. w. Somianka	5479	2751	2728
gm. w. Jabłonna Lacka	4930	2365	2565	gm. w. Zabrodzie	5533	2778	2755
gm. w. Repki	5582	2786	2796	Powiat zwoleński	37208	18528	18680
gm. w. Sabnie	3865	1952	1913	gm. m-w. Zwoleń	15248	7474	7774
gm. w. Sokółów Podlaski	6117	3093	3024	gm. w. Kazanów	4685	2355	2330
gm. w. Sterdyń	4280	2139	2141	gm. w. Policzna	5898	2911	2987
Powiat szydłowiecki	40130	19805	20325	gm. w. Przytyk	6470	3259	3211
gm. m-w. Szydłowiec	19214	9472	9742	gm. w. Tczów	4907	2529	2378
gm. w. Chlewiska	6095	2961	3134	Powiat żuromiński	40197	19773	20424
gm. w. Jastrząb	5199	2540	2659	gm. m-w. Biezuń	5209	2580	2629
gm. w. Mirów	3810	1946	1864	gm. m-w. Żuromin	14476	7059	7417
gm. w. Orońsko	5812	2886	2926	gm. w. Kuczbork-Osada ..	5014	2487	2527
Powiat warszawski zach.	105259	50813	54446	gm. w. Lubowidz	7259	3496	3763
gm. m-w. Błonie	20208	9534	10674	gm. w. Lutocin	4641	2315	2326
gm. m-w. Łomianki	23624	11493	12131	gm. w. Siemiatkowo	3598	1836	1762
gm. m-w. Ożarów Mazo- wiecki	21295	10188	11107	Powiat żyrardowski	75238	35821	39417
gm. w. Izabelin	10238	5018	5220	m. Żyrardów	40967	19102	21865
gm. w. Kampinos	4115	2036	2079	gm. m-w. Mszczonów	11336	5424	5912
gm. w. Leszno	9036	4365	4671	gm. w. Puszcza Mariańska	8410	4120	4290
gm. w. Stare Babice	16743	8179	8564	gm. w. Radziejowice	4989	2424	2565
Powiat węgrowski	66946	33397	33549	gm. w. Wiskitki	9536	4751	4785
m. Węgrów	12591	6064	6527	Powiat m. Ostrołęka	53481	25858	27623
gm. m-w. Łochów	17612	8718	8894	Powiat m. Płock	124921	59455	65466
gm. w. Grębków	4506	2299	2207	Powiat m. Radom	224079	106892	117187
gm. w. Korytnica	6566	3451	3115	Powiat m. Siedlce	76305	36430	39875
gm. w. Liw	7541	3774	3767	Powiat m.st. Warszawa	1710130	785723	924407
gm. w. Miedzna	3949	1975	1974	dzielnice: <i>districts:</i>			
gm. w. Sadowne	6095	3005	3090	Bemowo	111586	53202	58384
gm. w. Stoczek	5119	2563	2556	Białoleka	90288	42972	47316
gm. w. Wierzbo	2967	1548	1419	Bielany	133129	60775	72354
Powiat wołomiński	214891	103523	111368	Mokotów	225012	101238	123774
m. Kobyłka	19373	9310	10063	Ochota	88800	40654	48146
m. Marki	26306	12519	13787	Praga-Południe	182359	83607	98752
m. Ząbki	27905	13195	14710	Praga-Północ	71786	32860	38926
m. Zielonka	17349	8187	9162	Rembertów	23025	11005	12020
gm. m-w. Radzymin	21408	10486	10922	Śródmieście	123751	54448	69303
gm. m-w. Tłuszcz	18917	9335	9582	Targówek	123665	57243	66422
gm. m-w. Wołomin	50723	24052	26671	Ursus	50678	23523	27155
gm. w. Dąbrówka	7387	3704	3683	Ursynów	149082	70368	78714
gm. w. Jadów	7591	3765	3826	Wawer	70100	33104	36996
gm. w. Klembów	9096	4479	4617	Wesoła	22681	11007	11674
gm. w. Poświętne	5940	3014	2926	Wilanów	20005	9323	10682
gm. w. Strachówka	2896	1477	1419	Włochy	39777	18629	21148
Powiat wyszkowski	72249	35789	36460	Wola	136535	60892	75643
gm. m-w. Wyszków	38563	18896	19667	Żoliborz	47871	20873	26998
gm. w. Brańszczyk	8341	4132	4209				
gm. w. Długosiodło	7627	3846	3781				
gm. w. Rząśnik	6706	3386	3320				



pieczętka firmowa

ZAMÓWIENIE

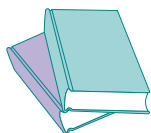
Lp.	Tytuły publikacji do sprzedaży	Cena w złotych	Liczba zamówionych egzemplarzy
1.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2005”	28,00 (CD – 15,00)	
2.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2006”	28,00 (CD – 15,00)	
3.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2007”	28,00 (CD – 15,00)	
4.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2008”	28,00 (CD – 15,00)	
5.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2009”	28,00 (CD – 15,00)	
6.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2010”	28,00 (CD – 15,00)	
7.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2005 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	25,00 (CD – 15,00)	
8.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2006 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	28,00 (CD – 15,00)	
9.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2007 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	28,00 (CD – 15,00)	
10.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2008 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	28,00 (CD – 15,00)	
11.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2009 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	28,00 (CD – 15,00)	
12.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2010 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	28,00 (CD – 15,00)	
13.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2006”	25,00 (CD – 15,00)	
14.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2007”	25,00 (CD – 15,00)	
15.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2008”	25,00 (CD – 15,00)	
16.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2009”	25,00 (CD – 15,00)	
17.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2010”	25,00 (CD – 15,00)	
18.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2004 R.” CD-ROM	15,00	
19.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2005 R.” CD-ROM	15,00	
20.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2006 R.” CD-ROM	15,00	
21.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2007 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
22.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2008 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
23.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2009 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
24.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2004 R.” CD-ROM	15,00	
25.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2005 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
26.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2006 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
27.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2007 R.” CD-ROM	15,00	
28.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2008 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
29.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2009 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
30.	„ZMIANY STRUKTURALNE GRUP PODMIOTÓW GOSPODARKI NARODOWEJ W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2006 R.” CD-ROM	15,00	
31.	„ZMIANY STRUKTURALNE GRUP PODMIOTÓW GOSPODARKI NARODOWEJ W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2007 R.” CD-ROM	15,00	
32.	„ZMIANY STRUKTURALNE GRUP PODMIOTÓW GOSPODARKI NARODOWEJ W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2008 R.” CD-ROM	15,00	
33.	„ZMIANY STRUKTURALNE GRUP PODMIOTÓW GOSPODARKI NARODOWEJ W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2009 R.” CD-ROM	15,00	
34.	„PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2005 R.”	15,00	
35.	„PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2007 R.” CD-ROM	15,00	
36.	„PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2008 R.”	25,00 (CD – 15,00)	
37.	„PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2009 R.”	25,00 (CD – 15,00)	
38.	„BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2006 (KWARTALNIK)” *	20,00	
39.	„BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2007 (KWARTALNIK)” *	20,00	
40.	„BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2008 (KWARTALNIK)” *	20,00	
41.	„BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2009 (KWARTALNIK)” *	20,00	
42.	„BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2010 (KWARTALNIK)” *	20,00	
43.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2006 (KWARTALNIK)” *	15,00	
44.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2007 (KWARTALNIK)” *	15,00	
45.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2008 (KWARTALNIK)” *	15,00	
46.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2009 (KWARTALNIK)” *	15,00	
47.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2010 (KWARTALNIK)” *	15,00	

ZAMÓWIENIE



Lp.	Tytuły publikacji do sprzedaży	Cena w złotych	Liczba zamówionych egzemplarzy
48.	„OBSZAR METROPOLITALNY WARSZAWY” CD-ROM	15,00	
49.	„SPORT W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W LATACH 2004–2008”	20,00 (CD – 15,00)	
50.	„SPORT W M.ST. WARSZAWIE W LATACH 2006–2009”	20,00 (CD – 15,00)	
51.	„DZIECI W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM 2002–2006” CD-ROM	15,00	
52.	„DZIECI W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM 2002–2008”	20,00 (CD – 15,00)	
53.	„X-LECIE WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO”	30,00 (CD – 15,00)	
54.	„PORTRET WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2002–2007”	20,00 (CD – 15,00)	
55.	„PORTRET WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2002–2008”	20,00 (CD – 15,00)	
56.	„PORTRET WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2005–2009”	20,00 (CD – 15,00)	
W 2011 r. ukażą się następujące publikacje			
1.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2011”	28,00 (CD – 15,00)	
2.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2011 – PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	28,00 (CD – 15,00)	
3.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2011”	25,00 (CD – 15,00)	
4.	„BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2011 (KWARTALNIK)” *	20,00	
5.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2011 (KWARTALNIK)” *	15,00	
6.	„PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2010 R.”	25,00 (CD – 15,00)	
7.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2010 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
8.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2010 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
9.	„ZMIANY STRUKTURALNE GRUP PODMIOTÓW GOSPODARKI NARODOWEJ W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2010 R.” CD-ROM	15,00	
10.	„PORTRET WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2005–2010”	20,00 (CD – 15,00)	
11.	„PRZEMLANY SPOŁECZNO-GOSPODARCZE MIASTA RADOM W LATACH 1997–2010”	20,00 (CD – 15,00)	
Publikacje z wynikami NSP i PSR 2002			
1.	„ZAMIESZKANE BUDYNKI W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00	
2.	„MIESZKANIA W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00	
3.	„LUDNOŚĆ. STAN ORAZ STRUKTURA DEMOGRAFICZNA I SPOŁECZNO-EKONOMICZNA W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00	
4.	„GOSPODARSTWA DOMOWE I RODZINY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00	
5.	„LUDNOŚĆ I GOSPODARSTWA DOMOWE ZWIĄZANE Z ROLNICTWEM W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00	
6.	„BUDYNKI I WYPOSAŻENIE TECHNICZNE GOSPODARSTW ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	15,00	
7.	„WYBRANE ELEMENTY SYTUACJI EKONOMICZNEJ GOSPODARSTW ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	15,00	
8.	„SYSTEMATYKA I CHARAKTERYSTYKA GOSPODARSTW ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	15,00	
9.	„AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	18,00	
10.	„MIGRACJE LUDNOŚCI W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	18,00	
11.	„OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	18,00	
12.	„WARUNKI MIESZKANIOWE GOSPODARSTW DOMOWYCH I RODZIN W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	18,00	
13.	„CELE PRODUKCJI W GOSPODARSTWACH ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	18,00	
14.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. GMINA... /DZIELNICA... /MIASTO... WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO. NSP, PSR”	25,00	
15.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. GMINA ... WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO/DZIELNICA ... M.ST. WARSZAWY. NSP, PSR” CD-ROM	15,00	
16.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. POWIAT ... /MIASTO NA PRAWACH POWIATU ... WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO. NSP, PSR” CD-ROM	20,00	
17.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. MIASTO WARSZAWA. (WARSZAWA OGÓLEM ORAZ 18 DZIELNIC WARSZAWY). NSP, PSR” CD-ROM	50,00	
18.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. NSP I PSR. WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE. CZĘŚĆ I” (PRZEKRÓJ: POWIATY) CD-ROM	50,00	
19.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. NSP I PSR. WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE. CZĘŚĆ II” (PRZEKRÓJ: POWIATY) CD-ROM	50,00	
Jestem płatnikiem VAT Numer NIP Numer tel.			
..... pieczęć i podpis zamawiającego			

* Należy wpisać zamawiany kwartał, np. IV kw.



Publikacje Urzędu Statystycznego w Warszawie przewidziane do wydania w 2011 r.

ROCZNIKI STATYSTYCZNE

Cena w zł

Rocznik Statystyczny Województwa Mazowieckiego 2011	28,00
Województwo Mazowieckie 2011 — Podregiony, Powiaty, Gminy.....	28,00
Rocznik Statystyczny Warszawy 2011	25,00

INFORMACJE I OPRACOWANIA STATYSTYCZNE

Biuletyn Statystyczny Województwa Mazowieckiego (<i>kwartalnik</i>).....	20,00
Przegląd Statystyczny Warszawy (<i>kwartalnik</i>).....	15,00
Panorama dzielnic Warszawy w 2010 r.	25,00
Ludność, ruch naturalny i migracje w województwie mazowieckim w 2010 r.	18,00
Rynek pracy w województwie mazowieckim w 2010 r.	18,00
Zmiany strukturalne grup podmiotów gospodarki narodowej wpisanych do rejestru REGON w województwie mazowieckim, 2010 r. (CD).....	15,00
Portret województwa mazowieckiego 2005—2010.....	20,00
Statystyka gmin i powiatów województwa mazowieckiego 2002—2009 (CD).....	15,00
Przemiany społeczno-gospodarcze miasta Radom w latach 1997—2010	20,00

NARODOWY SPIS Powszechny

Powszechny Spis Rolny 2010. Raport z wyników województwa mazowieckiego.....	15,00
---	-------

Informacje na temat publikacji wydawanych przez Urząd Statystyczny w Warszawie
można uzyskać pod adresem:

Urząd Statystyczny w Warszawie
Centrala 22 464 20 00

ul. 1 Sierpnia 21, 02-134 WARSZAWA
Centrum Informacji Statystycznej, pok. 18, parter
tel./faks 22 846 78 32
tel. 22 464 20 85
e-mail: informatoriumUSWAW@stat.gov.pl

oraz w **Centrach Informacji Statystycznej** w:

Oddziale w Ciechanowie 06-400 Ciechanów, ul. Nadrzeczna 1 tel. 23 672 53 12	Oddziale w Ostrołęce 07-410 Ostrołęka, ul. Insurekcyjna 3 tel. 29 760 78 50
--	--

Oddziale w Płocku 09-407 Płock 9, ul. Otołińska 21 tel. 24 366 50 37	Oddziale w Radomiu 26-600 Radom, ul. Planty 39/45 tel. 48 363 06 07
---	--

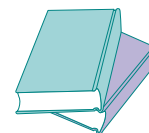
Oddziale w Siedlcach
08-110 Siedlce, ul. Pułaskiego 19/21
tel. 25 632 71 65

SPRZEDAŻ DETALICZNĄ WYDAWNICTW US PROWADZĄ:

- US w **Warszawie**, **Centrum Informacji Statystycznej**, parter, pok. 15
- Punkt **sprzedaży** Zakładu Wydawnictw Statystycznych
00-925 Warszawa, al. Niepodległości 208 (parter)
tel. bezp. 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).

Publications of Statistical Office in Warsaw expected to issue in 2011



STATISTICAL YEARBOOKS

Price in zł

Statistical Yearbook of Mazowieckie Voivodship 2011	28,00
Mazowieckie Voivodship 2011 — Subregions, Powiats, Gminas	28,00
Statistical Yearbook of Warsaw 2011	25,00

STATISTICAL INFORMATION AND ELABORATIONS

Statistical Bulletin of Mazowieckie Voivodship (quarterly).....	20,00
Statistical Review of Warsaw (quarterly).....	15,00
Panorama of Warsaw districts in 2010.....	25,00
Population, vital statistics and migration in mazowieckie voivodship in 2010	18,00
Labour market in mazowieckie voivodship in 2010.....	18,00
Structural changes of entities groups of the national economy recorded in the REGON register in mazowieckie voivodship, 2010 (CD-ROM).....	15,00
Portrait of mazowieckie voivodship 2005—2010	20,00
Statistics of gminas and powiats of mazowieckie voivodship 2002—2009 (CD-ROM)	15,00
Socio-economic transformation of the Radom town in 1997—2010	20,00

THE NATIONAL CENSUS

The National Agriculture Census 2010. Report on results of the mazowieckie voivodship.....	15,00
--	-------

**Information concerning publications issued by Statistical Office in Warsaw
can be obtained at:**

**Statistical Office in Warsaw
Tel. exchange (+48) 22 464 20 00**

1 Sierpnia 21, 02-134 WARSAW

Centre of Statistical Information, room 18, ground floor

tel./fax (+48) 22 846 78 32

tel. (+48) 22 464 20 85

e-mail: informatoriumUSWAW@stat.gov.pl

as well as Centres of Statistical Information at:

<p style="text-align: center;">Branch in Ciechanów</p> <p>06-400 Ciechanów, Nadrzeczna 1 tel. (+48) 23 672 53 12</p>	<p style="text-align: center;">Branch in Ostrołęka</p> <p>07-410 Ostrołęka, Insurekcyjna 3 tel. (+48) 29 760 78 50</p>
---	---

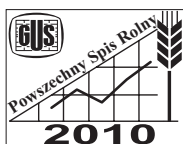
<p style="text-align: center;">Branch in Płock</p> <p>09-407 Płock 9, Otolińska 21 tel. (+48) 24 366 50 37</p>	<p style="text-align: center;">Branch in Radom</p> <p>26-600 Radom, Planty 39/45 tel. (+48) 48 363 06 07</p>
---	---

Branch in Siedlce
08-110 Siedlce, Pułaskiego 19/21
tel. (+48) 25 632 71 65

RETAIL SALES OF SO PUBLICATIONS IS CONDUCTED AT:

- SO in Warsaw, Centre of Statistical Information, ground floor, room 15
- Sales point of Statistical Publishing Establishment
00-925 Warsaw, Niepodległości 208 (ground floor)
direct tel. (+48) 22 608 34 27

Note. Orders on publication subscriptions should be sent by post, fax or e-mail at Statistical Office in Warsaw address with full address of recipient including ZIP code and tax identification number (NIP).



www.spis.gov.pl www.stat.gov.pl



Publikacje z wynikami Powszechnego Spisu Rolnego 2010 przewidziane do wydania w 2011 roku

Raport z wyników (opublikowany 26 lipca 2011 r.)

Prezentacja wstępnych, podstawowych danych z zakresu: liczby gospodarstw rolnych, użytkowania gruntów, powierzchni zasiewów, zwierząt gospodarskich, wyposażenia gospodarstw rolnych w ciągniki i maszyny rolnicze oraz pracujących w gospodarstwach rolnych. Porównanie podstawowych danych z wynikami PSR 2002.

Użytkowanie gruntów (wrzesień 2011 r.)

Szczegółowe dane o podstawowych wielkościach dotyczących powierzchni gruntów w gospodarstwach rolnych (ogólnej, użytków rolnych, lasów i pozostałych gruntów) oraz liczbie gospodarstw rolnych według grup obszarowych poszczególnych rodzajów gruntów. Informacje zostaną przedstawione na tle wykorzystania rolniczego, jakości użytków, szachownicy gruntów. Podstawowe dane zostaną porównane z wynikami PSR 2002. Przekroje: województwa, sektory własności, formy własności.

Uprawy rolne i wybrane elementy metod produkcji roślinnej (październik 2011 r.)

Szczegółowa informacja o powierzchni zasiewów, powierzchni użytków zielonych oraz liczbie gospodarstw rolnych zajmujących się uprawą poszczególnych ziemiopłodów według grup obszarowych upraw na tle grup obszarowych użytków rolnych, a także w rejonach uprawy podstawowych ziemiopłodów. Podstawowe dane zostaną zaprezentowane na tle wyników PSR 2002. Publikacja zawierać będzie wybrane elementy metod produkcji roślinnej.

Przekroje: województwa, sektory własności, formy własności.

Zwierzęta gospodarskie i wybrane elementy metod produkcji zwierzęcej (październik 2011 r.)

Szczegółowe informacje o wielkości pogłowia zwierząt gospodarskich według gatunków i grup użytkowo-produkcyjnych oraz o liczbie gospodarstw utrzymujących zwierzęta gospodarskie według grup obszarowych użytków rolnych i według skali natężenia chowu zwierząt. Tendencje zmian zaprezentowane zostaną w porównaniu z wynikami PSR 2002. W opracowaniu zostaną przedstawione wybrane elementy metod produkcji zwierzęcej. Przekroje: województwa, sektory własności, formy własności.

Środki produkcji w rolnictwie (październik 2011 r.)

Szczegółowe informacje o ciągnikach według mocy silnika, maszynach i urządzeniach rolniczych oraz stosowaniu nawozów w gospodarstwach rolnych według grup obszarowych użytków rolnych oraz powierzchni upraw. Wybrane dane zostaną przedstawione w porównaniu z wynikami PSR 2002.

Przekroje: województwa, sektory własności, formy własności.

Uprawy ogrodnicze (listopad 2011 r.)

Szczegółowa informacja o potencjale produkcji ogrodniczej, powierzchni sadów według gatunków drzew owocowych, powierzchni krzewów owocowych według gatunków, powierzchni uprawy warzyw gruntowych według gatunków, powierzchni uprawy kwiatów, powierzchni upraw pod osłonami, a także o liczbie gospodarstw zajmujących się uprawami ogrodniczymi według wielkości powierzchni tych upraw na tle grup obszarowych powierzchni użytków rolnych. Podstawowe tendencje zmian zostaną zaprezentowane w porównaniu z wynikami PSR 2002.

Przekroje: województwa, sektory własności, formy własności.

16 raportów wojewódzkich (sierpień 2011 r.)

Prezentacja wstępnych, podstawowych danych z zakresu: liczby gospodarstw rolnych, użytkowania gruntów, powierzchni zasiewów, zwierząt gospodarskich, wyposażenia gospodarstw rolnych w ciągniki i maszyny rolnicze oraz z zakresu pracujących w gospodarstwach rolnych. Porównanie podstawowych danych z wynikami PSR 2002.

