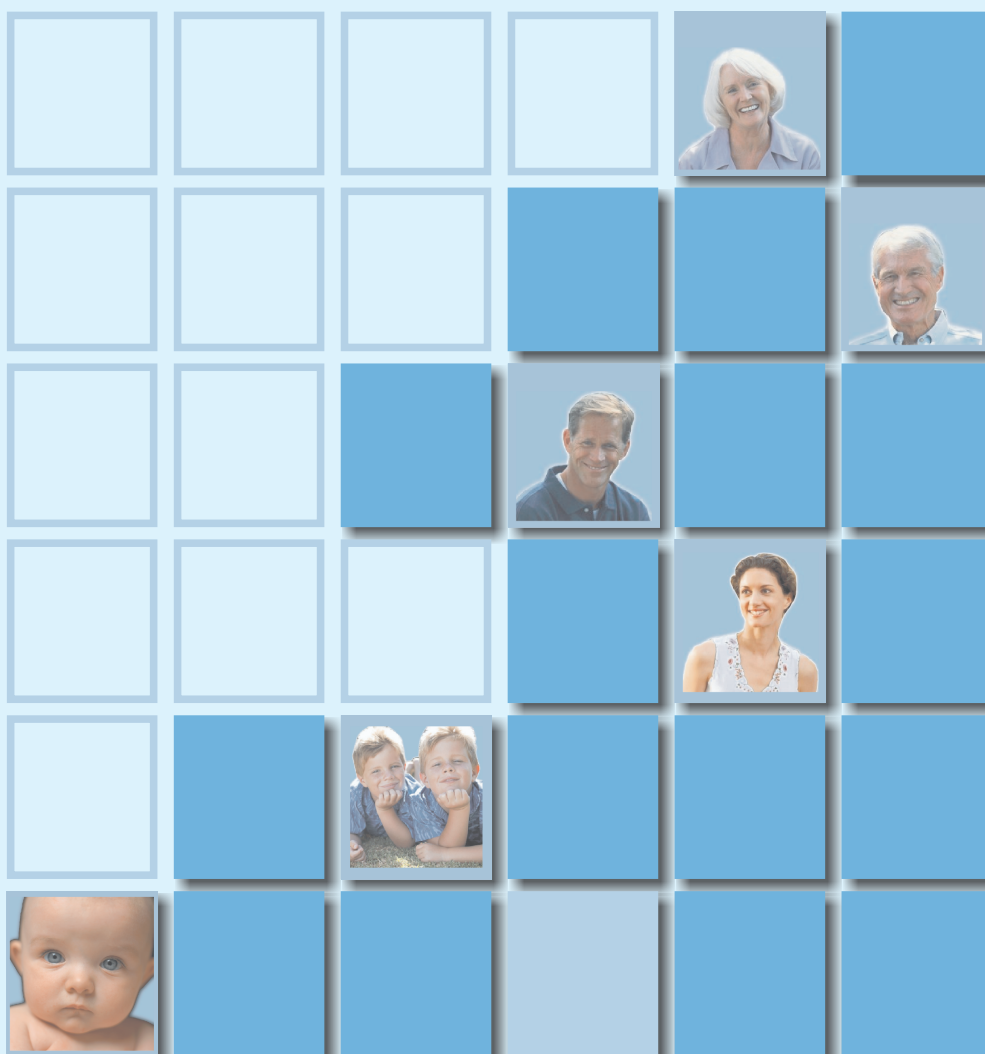


**LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE
W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2012 R.**

**POPULATION, VITAL STATISTICS AND MIGRATION
IN MAZOWIECKIE VOIVODSHIP IN 2012**



URZĄD STATYSTYCZNY W WARSZAWIE
STATISTICAL OFFICE IN WARSZAWA



**LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE
W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2012 R.**

**POPULATION, VITAL STATISTICS AND MIGRATION
IN MAZOWIECKIE VOIVODSHIP IN 2012**



MIĘDZYNARODOWY
ROK STATYSTYKI

INFORMACJE I OPRACOWANIA STATYSTYCZNE
STATISTICAL INFORMATION AND ELABORATIONS

WARSZAWA
2013

WYDAWCA *EDITOR*

Urząd Statystyczny w Warszawie *Statistical Office in Warszawa*
ul. 1 Sierpnia 21, 02-134 Warszawa, <http://www.stat.gov.pl/warsz>
tel. 22 464 23 15, 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
Daniel Koźmiński
Grzegorz Stępień

Tłumaczenie Agnieszka Gromek-Żukowska
Translation

Wykonanie wykresów Daniel Koźmiński
Charts

Projekt okładki Hanna Murawska
Cover design Iwona Cieciora

Przy publikowaniu danych Urzędu Statystycznego prosimy o podanie źródła
When publishing statistical office data please indicate source

ISSN 1643-5818

Urząd Statystyczny w Warszawie, Warszawa 2013
Nakład 110 egz. Ark. druk. 27,5. Papier offset kl. III, 70 g. Format A4.
Oddano do druku w sierpniu 2013 r. Druk ukończono we wrześniu 2013 r.
Druk: Zakład Wydawnictw Statystycznych, 00-925 Warszawa, al. Niepodległości 208
Cena 18,00 zł

PRZEDMOWA

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

Niniejsza publikacja prezentuje sytuację demograficzną województwa mazowieckiego w 2012 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 ludności,*
- *ranking powiatów i gmin.*

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 i ruchu ludności oraz natężeniu zjawisk demograficznych, przy czym w pierwszej z nich zaprezentowano zjawiska demograficzne na obszarze województwa mazowieckiego w latach 2000 i 2004–2012, a w kolejnych trzech – przegląd aktualnych informacji o podregionach i powiatach województwa oraz o dzielnicach m.st. Warszawy.

Publikację uzupełnia A n e k s, który zawiera dane o liczbie i strukturze ludności według stanu w dniu 30 VI 2012 roku. Dane te stanowiły podstawę do obliczeń większości współczynników demograficznych za 2012 rok.

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

W porównaniu z poprzednią edycją publikację poszerzono dodając nowy dział zawierający rankingi powiatów oraz gmin obrazujące zróżnicowanie województwa mazowieckiego pod względem wybranych zjawisk demograficznych w 2012 r.

Publikacja dostępna jest również w wersji elektronicznej w formacie PDF na stronie internetowej Urzędu 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 2013 r.

PREFACE

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

This publication describes demographic situation of mazowieckie voivodship in 2012 and consists of four parts presenting the following information:

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

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 main part of the publication is preceded by four review tables containing selected information on population and intensity of demographic phenomena, but first of them presents demographic phenomena in mazowieckie voivodship in 2000 and 2004–2012, and the next three parts – review of current information on subregions and powiats of the voivodship as well as districts of the Capital City Warszawa.

*The publication is supplemented with the *A n n e x*, which contains data on the population as of 30 VI 2012, which are the basis for the calculation of the most demographic rates for 2012.*

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.

In comparison with the previous edition, the publication has been expanded to include new part which consists of rankings of powiats and gminas showing diversity of mazowieckie voivodship in terms of selected demographic phenomena in 2012.

The publication is also available in electronic version in PDF format, which is available on the Office's 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 Warszawa*

Zofia Kozłowska

Warszawa, August 2013

SPIS TREŚCI

	Str.
Przedmowa	3
Uwagi metodyczne	11
Objaśnienia znaków umownych	17
Skróty	17
Wyniki badań — synteza	25

TABLICE

Tablice przeglądowe

I. Wybrane dane o stanie, ruchu naturalnym i migracjach ludności (2000, 2004—2012)	32
II. Wybrane dane o województwie i jego podregionach na tle kraju w 2012 r.	36
III. Wybrane dane o podregionach i ich powiatach w 2012 r.	38
IV. Wybrane dane o dzielnicach m.st. Warszawy w 2012 r.	42

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

Dział I. Ludność — stan w dniu 31 XII

Stan ludności

Powiaty według liczby mieszkańców (2000, 2005, 2010—2012)	1	46
Ludność w powiatach (2011, 2012)	2	46
Miasta według liczby mieszkańców (2000, 2005, 2010—2012)	3	47
Ludność w miastach (2011, 2012)	4	48
Gminy według liczby ludności wiejskiej (2000, 2005, 2010—2012)	5	49
Ludność na wsi według gmin (2011, 2012)	6	50
Gminy miejsko-wiejskie według liczby ludności (2000, 2005, 2010—2012)	7	54
Ludność w gminach miejsko-wiejskich (2011, 2012)	8	54

Struktura ludności według cech demograficznych

Ludność według płci i wieku w 2012 r.	9	55
Ludność według grup wieku, płci oraz powiatów w 2012 r.	10	58
Ludność według funkcjonalnych grup wieku oraz powiatów w 2012 r.	11	68
Ludność według funkcjonalnych grup wieku, płci oraz gmin w 2012 r.	12	74
Ludność w miastach według płci i funkcjonalnych grup wieku w 2012 r.	13	106
Mediana wieku (wiek środkowy) ludności według płci i powiatów w 2012 r.	14	110

Dział II. Ruch naturalny ludności

Nowożeńcy w 2012 r. według wieku	1 (15)	111
Małżeństwa zawarte w 2012 r. według wieku nowożeńców	2 (16)	112
Małżeństwa zawarte w 2012 r. według różnicy wieku między małżonkami	3 (17)	116
Małżeństwa zawarte w 2012 r. według miejsca zamieszkania przed ślubem	4 (18)	117
Małżeństwa zawarte w 2012 r. według poprzedniego stanu cywilnego nowożeńców oraz miejsca zamieszkania męża przed ślubem	5 (19)	118
Małżeństwa zawarte w 2012 r. w m.st. Warszawie według poprzedniego stanu cywilnego nowożeńców	6 (20)	119
Małżeństwa wyznaniowe zawarte w 2012 r.	7 (21)	119
Separacje orzeczone w 2012 r.	8 (22)	120
Separacje orzeczone w 2012 r. według wieku małżonków w momencie zawarcia małżeństwa ...	9 (23)	120

	Tabl.	Str.
Separacje orzeczone w 2012 r. według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa	10 (24)	121
Separacje orzeczone w 2012 r. według liczby małoletnich dzieci w małżeństwie	11 (25)	122
Rozwody w 2012 r.	12 (26)	123
Rozwody w 2012 r. według wieku małżonków w momencie zawarcia małżeństwa	13 (27)	123
Rozwody w 2012 r. według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa	14 (28)	124
Rozwody w 2012 r. według liczby małoletnich dzieci w małżeństwie	15 (29)	125
Rozwody w 2012 r. według przyczyn rozkładu pożycia małżeńskiego oraz winy stron	16 (30)	126
Rozwody i separacje orzeczone w 2012 r. według okresu trwania małżeństwa	17 (31)	126
Separacje orzeczone w 2012 r. według powiatów	18 (32)	127
Rozwody w 2012 r. według powiatów	19 (33)	128
Urodzenia w 2012 r.	20 (34)	129
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności w 2012 r.	21 (35)	129
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności według powiatów w 2012 r.	22 (36)	130
Urodzenia żywe w 2012 r. według kolejności urodzenia dziecka i wieku matki	23 (37)	131
Urodzenia żywe w 2012 r. według wieku i poziomu wykształcenia matki	24 (38)	132
Zgony w 2012 r. według płci i wieku zmarłych	25 (39)	133
Zgony osób w wieku 15 lat i więcej według płci, stanu cywilnego oraz wieku zmarłych w 2012 r.	26 (40)	135
Zgony według przyczyn w 2011 r.	27 (41)	136
Zgony według wybranych przyczyn i powiatów w 2011 r.	28 (42)	138
Zgony niemowląt według płci i wieku w 2012 r.	29 (43)	140
Zgony niemowląt według przyczyn w 2011 r.	30 (44)	141
Przeciętne dalsze trwanie życia w 2012 r.	31 (45)	141
Ruch naturalny ludności według powiatów i gmin w 2012 r.	32 (46)	142
Ruch naturalny ludności w miastach w 2012 r.	33 (47)	152
Dział III. Migracje ludności		
Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały w 2012 r.	1 (48)	154
Migracje wewnętrzne		
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według województwa obecnego i poprzedniego miejsca zamieszkania w 2012 r.	2 (49)	155
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2012 r.	3 (50)	157
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według stanu cywilnego i płci migrantów w 2012 r.	4 (51)	159
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci migrantów i powiatów w 2012 r.	5 (52)	161
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według powiatów i gmin w 2012 r.	6 (53)	164
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały w miastach w 2012 r.	7 (54)	168
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci w 2012 r.	8 (55)	170
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według województwa stałego i czasowego miejsca zameldowania w 2012 r.	9 (56)	171
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i wieku w 2012 r.	10 (57)	172
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i stanu cywilnego w 2012 r.	11 (58)	173
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i powiatów w 2012 r.	12 (59)	174

	Tabl.	Str.
Migracje zagraniczne		
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według kontynentów i wybranych krajów w 2012 r.	13 (60)	176
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2012 r.	14 (61)	177
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według powiatów w 2012 r.	15 (62)	178
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące w 2012 r. według płci oraz kontynentu i kraju poprzedniego zamieszkania.....	16 (63)	179
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i wieku w 2012 r.	17 (64)	180
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i powiatów w 2012 r.	18 (65)	180
Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 3 miesiące według płci oraz kontynentów i wybranych krajów w 2012 r.	19 (66)	181
Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 3 miesiące według płci i wieku w 2012 r.	20 (67)	182
Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 3 miesiące według płci i powiatów w 2012 r.	21 (68)	183
Dział IV. Ranking powiatów i gmin		
Wybrane wskaźniki demograficzne oraz lokaty według powiatów w 2012 r.	1 (69)	184
Wybrane wskaźniki demograficzne oraz lokaty według gmin w 2012 r.	2 (70)	188
Aneks. Ludność — stan w dniu 30 VI		
Ludność według płci i wieku w 2012 r.	1 (71)	204
Ludność według płci, powiatów i gmin w 2012 r.	2 (72)	207
		Str.
MAPY		
Podział terytorialny województwa mazowieckiego w 2012 r.		211
WYKRESY		
Zmiana liczby ludności w latach 2010—2012.....		30
Typy rozwoju ludnościowego powiatów według metody Webba w latach 2010—2012.....		31
Typy rozwoju ludnościowego gmin według metody Webba w latach 2010—2012.....		30
Ludność na 1 km ² w 2012 r.		31
Ludność miejska w 2012 r.		30
Ludność według płci i wieku na 1000 ludności (2010, 2012).....		31
Relacja osoby starsze—dzieci w 2012 r.		30
Mediana wieku ludności według płci i miejsca zamieszkania w 2012 r.		31
Ruch naturalny według powiatów w 2012 r.		31
Ruch naturalny według gmin w 2012 r.		30
Współczynnik dzietności ogólnej według powiatów w 2012 r.		31
Zgony według wybranych przyczyn i powiatów w 2011 r.		30
Migracje wewnętrzne i zagraniczne na pobyt stały według powiatów w 2012 r.		31
Migracje wewnętrzne i zagraniczne na pobyt stały według gmin w 2012 r.		30
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według kontynentów i wybranych krajów Europy w 2012 r.		31
Ruch naturalny na 1000 ludności (2000—2012).....		140
Przyrost naturalny na 1000 ludności według powiatów w 2012 r.		151
Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności (2000—2012).....		154
Migracje międzywojewódzkie ludności na pobyt stały w 2012 r.		170

CONTENTS

	<u>Page</u>
Preface	4
Methodological notes	18
Symbols.....	24
Abbreviations.....	24
Results of surveys — synthesis (Resume)	31

TABLES

Review tables

I. Selected data on the population size, vital statistics and migration (2000, 2004—2012)	32
II. Selected data on voivodship and its subregions as compared to the country in 2012	36
III. Selected data on subregions and their powiats in 2012.....	38
IV. Selected data on districts of the Capital City Warszawa in 2012	42

	<u>Table</u>	<u>Page</u>
Chapter I. Population — as of 31 XII		
Population size		
Powiats by number of inhabitants (2000, 2005, 2010—2012).....	1	46
Population by powiats (2011, 2012).....	2	46
Towns by number of inhabitants (2000, 2005, 2010—2012).....	3	47
Urban population (2011, 2012)	4	48
Gminas by number of rural population (2000, 2005, 2010—2012).....	5	49
Rural population in gminas (2011, 2012)	6	50
Gminas of urban-rural areas by number of population (2000, 2005, 2010—2012).....	7	54
Population in urban-rural gminas (2011, 2012).....	8	54
Population structure by demographic characteristics		
Population by sex and age in 2012.....	9	55
Population by age groups, sex and powiats in 2012	10	58
Population by functional age groups and powiats in 2012.....	11	68
Population by functional age groups, sex and gminas in 2012.....	12	74
Urban population by sex and functional age groups in 2012	13	106
Median age of population by sex and powiats in 2012	14	110
Chapter II. Vital statistics of population		
Bridegrooms and brides by age in 2012.....	1 (15)	111
Marriages by age of bridegrooms and brides contracted in 2012.....	2 (16)	112
Marriages by difference in age between spouses contracted in 2012.....	3 (17)	116
Marriages contracted by place of residence before marriage in 2012.....	4 (18)	117
Marriages contracted in 2012 by previous marital status of bridegrooms and brides and place of residence of husband before marriage	5 (19)	118
Marriages in Capital City Warszawa by previous marital status of bridegrooms and brides contracted in 2012	6 (20)	119
Church or religious marriages in 2012	7 (21)	119
Separations in 2012	8 (22)	120
Separations by age of spouses at the moment of contracting the marriage in 2012	9 (23)	120

	<i>Table</i>	<i>Page</i>
<i>Separations by age of spouses at the moment of filling petition in 2012</i>	10 (24)	121
<i>Separations by the number of underage children in 2012</i>	11 (25)	122
<i>Divorces in 2012</i>	12 (26)	123
<i>Divorces by age of spouses at the moment of contracting the marriage in 2012</i>	13 (27)	123
<i>Divorces by age of spouses at the moment of filling petition for divorce in 2012</i>	14 (28)	124
<i>Divorces by the number of underage children in 2012</i>	15 (29)	125
<i>Divorces by causes of marriages dissolution and guilt of spouses in 2012</i>	16 (30)	126
<i>Divorces and separations by duration of marriage in 2012</i>	17 (31)	126
<i>Separations by powiats in 2012</i>	18 (32)	127
<i>Divorces by powiats in 2012</i>	19 (33)	128
<i>Births in 2012</i>	20 (34)	129
<i>Female fertility and reproduction rates of population in 2012</i>	21 (35)	129
<i>Female fertility and reproduction rates of population by powiats in 2012</i>	22 (36)	130
<i>Live births by birth order and age of mother in 2012</i>	23 (37)	131
<i>Live births by age and education level of mother in 2012</i>	24 (38)	132
<i>Deaths by sex and age of deceased in 2012</i>	25 (39)	133
<i>Deaths of population at the age of 15 and over by sex, marital status and age of deceased in 2012</i>	26 (40)	135
<i>Deaths by causes in 2011</i>	27 (41)	136
<i>Deaths by selected causes and powiats in 2011</i>	28 (42)	138
<i>Infant deaths by sex and age in 2012</i>	29 (43)	140
<i>Infant deaths by causes in 2011</i>	30 (44)	141
<i>Life expectancy in 2012</i>	31 (45)	141
<i>Vital statistics of population by powiats and gminas in 2012</i>	32 (46)	142
<i>Vital statistics of urban population in 2012</i>	33 (47)	152
Chapter III. Migration of population		
<i>Internal and international migration of population for permanent residence in 2012</i>	1 (48)	154
Internal migration		
<i>Internal migration for permanent residence by present voivodship and previous place of residence in 2012</i>	2 (49)	155
<i>Internal migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2012</i>	3 (50)	157
<i>Internal migration for permanent residence by marital status and sex of migrants in 2012</i>	4 (51)	159
<i>Internal migration for permanent residence by sex of migrants and powiats in 2012</i>	5 (52)	161
<i>Internal migration for permanent residence by powiats and gminas in 2012</i>	6 (53)	164
<i>Internal migration for permanent residence in towns in 2012</i>	7 (54)	168
<i>Population registered for temporary stay above 3 months by sex in 2012</i>	8 (55)	170
<i>Population registered for temporary stay above 3 months by voivodship of registration for permanent and temporary stay in 2012</i>	9 (56)	171
<i>Population registered for temporary stay above 3 months by sex and age in 2012</i>	10 (57)	172
<i>Population registered for temporary stay above 3 months by sex and marital status in 2012</i>	11 (58)	173
<i>Population registered for temporary stay above 3 months by sex and powiats in 2012</i>	12 (59)	174

	<u>Table</u>	<u>Page</u>
International migration		
<i>International migration for permanent residence by continents and selected countries in 2012...</i>	13 (60)	176
<i>International migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2012</i>	14 (61)	177
<i>International migration for permanent residence by powiats in 2012</i>	15 (62)	178
<i>Persons arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months in 2012 by sex, continent and country of previous residence</i>	16 (63)	179
<i>Persons arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by sex and age in 2012.....</i>	17 (64)	180
<i>Persons arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by sex and powiats in 2012.....</i>	18 (65)	180
<i>Population temporarily absent above 3 months for departure abroad by sex, continents and selected countries in 2012</i>	19 (66)	181
<i>Population temporarily absent above 3 months for departure abroad by sex and age in 2012....</i>	20 (67)	182
<i>Population temporarily absent above 3 months for departure abroad by sex and powiats in 2012.....</i>	21 (68)	183
Chapter IV. Ranking of powiats and gminas		
<i>Selected demographic rates and positions by powiats in 2012.....</i>	1 (69)	184
<i>Selected demographic rates and positions by gminas in 2012</i>	2 (70)	188
Annex. Population — as of 30 VI		
<i>Population by sex and age in 2012</i>	1 (71)	204
<i>Population by sex, powiats and gminas in 2012.....</i>	2 (72)	207
		<u>Page</u>
MAPS		
<i>Territorial division of mazowieckie voivodship in 2012</i>		211
GRAPHS		
<i>Change of number of population in 2010—2012.....</i>		30
<i>Types of population progress in powiats according to Webb's method in 2010—2012.....</i>		31
<i>Types of population progress in gminas according to Webb's method in 2010—2012</i>		30
<i>Population per 1 km² in 2012</i>		31
<i>Urban population in 2012</i>		30
<i>Population by sex and age per 1000 population (2010, 2012).....</i>		31
<i>Relation elderly persons—children in 2012.....</i>		30
<i>Median age of population by sex and place of residence in 2012</i>		31
<i>Vital statistics by powiats in 2012.....</i>		31
<i>Vital statistics by gminas in 2012</i>		30
<i>Total fertility rates by powiats in 2012</i>		31
<i>Deaths by selected causes and powiats in 2011.....</i>		30
<i>Internal and international migration for permanent residence by powiats in 2012</i>		31
<i>Internal and international migration for permanent residence by gminas in 2012.....</i>		30
<i>International migration for permanent residence by continents and selected countries of Europe in 2012.....</i>		31
<i>Vital statistics per 1000 population (2000—2012).....</i>		140
<i>Natural increase per 1000 population by powiats in 2012</i>		151
<i>Total net migration for permanent residence per 1000 population (2000—2012)</i>		154
<i>Intervoivodship migration for permanent residence in 2012.....</i>		170

Uwagi metodyczne

I. Źródła i zakres danych

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

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

Bilansów stanu i struktury ludności dokonuje się według następującego schematu:

- Stan ludności na początek okresu (roku, kwartału)
- + urodzenia żywe
- zgony
- + zameldowania na pobyt stały (z innych jednostek podziału administracyjnego i z zagranicy)
- wymeldowania z pobytu stałego (do innych jednostek podziału administracyjnego i za granicę)
- +(-) 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 — w zakresie migracji wewnętrznych i zagranicznych ludności na pobyt stały.

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

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

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

4. Dane dla podregionów odpowiadają poziomowi 3 Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS), opracowanej na podstawie Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obowiązującej w krajach Unii Europejskiej. NTS obowiązująca od 1 I 2008 r. wprowadzona została rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 14 XI 2007 r. (Dz.U. Nr 214, poz. 1573 z 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. Objasnienia 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 rzeczywiście tam zamieszkałą oraz ludność przebywającą tam czasowo (zameldowaną w danej jednostce podziału terytorialnego na pobyt czasowy ponad 3 miesiące; do 2005 r. — ponad 2 miesiące). Ludność zameldowana na pobyt stały w danej jednostce podziału terytorialnego, ale czasowo przebywająca w innej jednostce, ujmowana jest jako ludność faktycznie zamieszkała w tej jednostce podziału terytorialnego.

go, w której jest zameldowana na pobyt czasowy (przebywa czasowo). Do ludności faktycznie zamieszkałej nie są zaliczani cudzoziemcy przebywający w Polsce czasowo, natomiast stali mieszkańcy Polski przebywający czasowo za granicą (bez względu na okres ich nieobecności) zaliczani są do ludności faktycznej danej jednostki podziału terytorialnego. Dane o ludności zameldowanej na pobyt czasowy uzyskiwane są z cyklicznie przeprowadzanych przez GUS badań.

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 — ustawa Prawo o aktach stanu cywilnego z dnia 29 IX 1986 r. (tekst jednolity: Dz.U. z 2011 r. Nr 212, poz. 1264). Przepisy prawa rodzinnego reguluje ustawa z dnia 25 II 1964 r. — Kodeks rodzinny i opiekuńczy (Dz.U. Nr 9, poz. 59 z późn. zm.).

Od 1999 r. — na mocy ustawy z dnia 24 VII 1998 r. o zmianie ustaw: Kodeks rodzinny i opiekuńczy, Kodeks postępowania cywilnego, Prawo o aktach stanu cywilnego, ustawy o stosunku Państwa do Kościoła Katolickiego w Rzeczypospolitej Polskiej oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. Nr 117, poz. 757) — w urzędach stanu cywilne-

go rejestrowane są także małżeństwa podlegające prawu wewnętrznemu Kościoła lub Związku Wyznaniowego zawarte w obecności duchownego. Małżeństwo zawarte w tej formie (przy spełnieniu warunków określonych ustawą) podlega prawu polskiemu i pociąga za sobą takie same skutki cywilnoprawne, jak małżeństwo zawarte przed kierownikiem urzędu stanu cywilnego.

Małżeństwa wyznaniowe mogą być zawierane jedynie w dziesięciu Kościołach i 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 zawieraniu związku małżeńskim 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 reguluje ustawa z dnia 25 II 1964 r. — Kodeks rodzinny i opiekuńczy (Dz.U. Nr 9, poz. 59 z późn. zm.).

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

5. W sprawozdawczości statystycznej jako **urodzenia** pochodzące z roku sprawozdawczego przyjmuje się urodzenia zarejestrowane w danym roku, w tym urodzenia, jakie miały miejsce w latach wcześniejszych (po 20 V 2002 r., tj. po przeprowadzeniu NSP 2002), ale zarejestrowane w roku sprawozdawczym.

Zgodnie z definicjami pojęć dotyczących czasu trwania ciąży, poronień, urodzeń żywych i martwych¹ stosowane są następujące zasady:

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

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

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 z późn. zm.).

¹ Załącznik do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 21 XII 2010 r. w sprawie rodzajów i zakresu dokumentacji medycznej oraz sposobu jej przetwarzania (Dz.U. Nr 252, poz. 1697 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).

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 (cząstkowe), obliczone jako ilorazy liczby urodzeń żywych z kobiet w danej grupie wieku i liczby kobiet w tej samej grupie wieku. Urodzenia z matek w wieku poniżej 15 lat zalicza się do grupy 15—19 lat; urodzenia z matek w wieku 50 lat i więcej zalicza się do grupy 45—49 lat.

7. Współczynniki reprodukcji ludności:

- **współczynnik dzietności kobiet** oznacza liczbę dzieci, którą urodziłaby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15—49 lat), przy założeniu, że w poszczególnych fazach tego okresu rodziłaby z intensywnością obserwowaną w badanym roku, tzn. przy przyjęciu 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 obliczono jako 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 trwałe, czyli nieodwracalne ustanie czynności narządów niezbędnych dla życia, konsekwencją czego jest ustanie czynności całego ustroju. Za **zgon niemowlęcia** uważa się zgon dziecka w wieku poniżej 1 roku, za **zgon noworodka** — zgon dziecka w wieku poniżej 4 tygodni (poniżej 28 dni), przez 0 dni określa się wiek żywo urodzonego noworodka, który nie przeżył 24 godzin.

Źródłem danych o zgonie jest, wykorzystywany wtórnie przez statystykę publiczną, dokument 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 jednostek chorobowych gdzie indziej niesklasyfikowane

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.).

Dane o zgonach według przyczyn, w związku z dłuższym cyklem opracowywania, dotyczą 2011 r., natomiast dane o liczbie zgonów i strukturze demograficzno-społecznej osób zmarłych dotyczą 2012 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 (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 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. Dane o **migracjach wewnętrznych i zagranicznych na pobyt czasowy** pochodzą z cyklicznie przeprowadzanego przez GUS badania statystycznego ludności zameldowanej na pobyt czasowy ponad 3 miesiące oraz ludności (stałych mieszkańców gminy) nieobecnej w związku z wyjazdem za granicę na pobyt czasowy ponad 3 miesiące.

Wyniki odzwierciedlają stan w dniu badania, tj. w dniu 31 XII każdego roku (opisują zasoby, a nie strumienie migracyjne). Źródłem informacji jest ewidencja gmin (dokumentacja meldunkowa).

5. Badaniem wewnętrznych migracji czasowych nie są objęte osoby zameldowane na pobyt stały i czasowy w tej samej jednostce administracyjnej (gminie), z wyjątkiem gmin miejsko-wiejskich, dla których zachowano podział na tereny miejskie i wiejskie gminy.

Wyniki badania (prezentowane w tablicach 8—12) są istotnym elementem prowadzonych — metodą bilansową — szacunków liczby i struktury ludności faktycznie zamieszkałej w poszczególnych gminach kraju. Badanie nie zostało przeprowadzone w 2010 r.

6. 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

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.).

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 i 13—15.

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

1. Współczynniki dotyczące **ruchu naturalnego i migracji ludności** w podziale terytorialnym zamieszczone w publikacji obliczono jako iloraz liczby faktów określonego rodzaju i liczby ludności (według stanu w dniu 30 VI): do 2009 r. — zameldowanej na pobyt stały, od 2010 r. — faktycznie zamieszkałej. Zmiana kategorii zamieszkania nie spowodowała istotnych różnic w wartościach współczynników.

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:

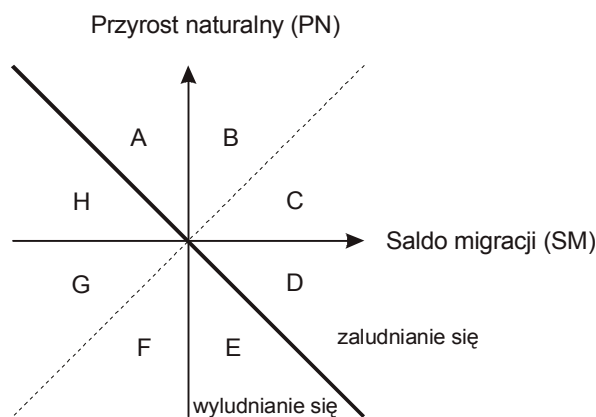
- A — przewagi przyrostu naturalnego nad ubytkiem migracyjnym ($+PN > -SM$),
- B — przyrostu migracyjnego i jeszcze wyższego przyrostu naturalnego ($+PN > +SM$),
- C — przyrostu naturalnego i jeszcze wyższego przyrostu migracyjnego ($+PN < +SM$),
- D — przewagi przyrostu migracyjnego nad ubytkiem naturalnym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

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

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



3. Z dniem 27 X 2002 r. zgodnie z ustawą o ustroju miasta stołecznego Warszawy (Dz.U. Nr 41, poz. 361 z późn. zm.) m.st. Warszawa stanowi jedną gminę, mającą status miasta na prawach powiatu, podzieloną na 18 dzielnic.

4. Dane dla powiatów i gmin prezentowane na mapach podaje się zgodnie z układem zamieszczonym na str. 211.

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

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

Objaśnienia znaków umownych

Kreska (—)	— zjawisko nie wystąpiło.
Zero: (0)	— zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
(0,0)	— zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
Kropka (.)	— zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.
Znak x	— wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
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.
„W tym”	— oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy.

Skróty

gm. m-w.	= gmina miejsko-wiejska
gm. w.	= gmina wiejska
m.	= miasto
m.st.	= miasto stołeczne
r.	= rok
art.	= artykuł
cd.	= ciąg dalszy
dok.	= dokończenie
nr (Nr)	= numer
poz.	= pozycja
tabl.	= tablica
ust.	= ustęp
Dz.U.	= Dziennik Ustaw

Methodological notes

I. Source and scope of data

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

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

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

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

+ live births

– deaths

+ registrations for permanent residence (moving from other units of administrative division and from abroad)

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

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

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

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

4. Data for subregions correspond to level 3 of the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS), compiled on the basis of the Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obligatory in countries of the European Union. NTS in force since 1 I 2008 was introduced by the decree by the Council of Ministers dated 14 XI 2007 (Journal of Laws No. 214, item 1573, with later amendments), 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; until 2005 — for a period of more than 2 months). People registered for permanent residence in a given administrative unit but staying temporarily in another unit are treated as actually residing in administrative unit, in which they are registered

for the temporary stay (staying temporarily). The population actually residing are not included foreigners staying temporarily in Poland, while permanent Polish residents staying temporarily abroad (regardless of the duration of their absence) are included for the population actually residing in a given administrative unit. The data on the number of population registered for the temporary stay are gathered on the basis of surveys conducted periodically by the CSO.

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** 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** refers to marriages contracted according to lawful rules at the civil status offices — the Law on Civil Status Acts dated 29 IX 1986 (unified text: Journal of Laws 2011 No. 212, item 1264). The rules of the family law are regulated by the Act dated 25 II 1964 — Family and Tutelary Code (Journal of Laws No. 9, item 59, with later amendments).

Since 1999 — according to the Act dated 24 VII 1998: the Family and Tutelary Code, the Civil Proceedings Code, the Law on Civil Status Acts, the Act on Relation of the State to the Catholic Church in the Republic of

Poland and the other selected acts (Journal of Laws No. 117, item 757) — all marriages are registered in the local civil status offices in Poland, including those based on the internal law of the Churches or the Religious Associations. Marriages contracted on the basis of canon law are subordinate to the civil Polish laws and result in the same civil and law consequences as marriages contracted in the local civil status offices.

The **religious marriages** may be contracted in the following Churches and Religious Association: Kościół Katolicki, Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny, Kościół Ewangelicko-Augsburski, Kościół Ewangelicko-Reformowany, Kościół Ewangelicko-Metodystyczny, Kościół Chrześcijan Baptystów, Kościół Adwentystów Dnia Siódmego, Kościół Polskokatolicki, Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich, Kościół Starokatolicki Mariawitów, Kościół Zielonoświątkowy.

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

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

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

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

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

5. All births registered in the current year are included in statistical reporting for this year. It regards also children born after 20 V 2002 (i.e. after the reference day of population census), but registered in the reporting year.

According to definitions of phenomena concerning period of gestation, miscarriages, live births and still births¹ the following principles are used:

- 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) **still birth** (foetal death) is the complete expulsion or extraction from mother of a foetus, on condition that pregnancy duration reached 22 weeks; which after such separation, not breaths or not chows any other evidence of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord or definite movement of voluntary muscles.

For the purposes of national statistics the medical documentation concerning the perinatal period, should contain all live born infants and fetuses (still births) who weighted at least 500 grams at the moment of birth and — if the 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, with later amendments).

¹ Annex to the decree of the Minister of Health, dated 21 XII 2010 on the kinds and range of the medical documentation (Journal of Laws No. 252, item 1697, 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).

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

7. Reproduction rates:

— **total fertility rate** refers to the average number of children who would be born by a woman during the course of her entire reproductive period (15—49 years old), assuming that in particular phases of this period she would give birth with an intensity observed during a given year, i.e., assuming that age specific fertility rates for this period are constant,

— **gross reproduction rate** refers to the average number of daughters who would be born by a woman, assuming that the woman during her reproductive age (15—49) will give birth with a frequency which is characteristic for all women giving birth in the year for which the reproduction rate is calculated (constant fertility rates).

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

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

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

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

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).

Data on causes of deaths are given for the year 2011 due to prolonged time of data processing. All other data, on the number of deaths and socio-demographic structure of the died persons concern 2012.

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

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

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

The results of the survey (presented in tables 8—12) are an essential element of an estimation — compiled using balance method — on size and structure of population actually living in particular *gminas* in the country. The survey was not conducted in 2010.

6. International migration of the population is understood as population movements related to the change of country of residence. Regulation (EC) 862/2007 of the European Parliament and the Council of 11 VII 2007 con-

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).

tains 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 13—15.

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

1. Rates concerning vital statistics and migration of the population according to territorial division presented in the publication were calculated as the ratio of the number of defined events to the number of population (as of 30 VI): until 2009 — registered for permanent residence, since 2010 — actually residing. There is no essential change in demographic rates due to modifications of the category of residence.

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

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

— four types related to the units which are populating due to:

A — advantage of natural increase over migration decrease ($+PN > -SM$),

B — migration increase and even higher natural increase ($+PN > +SM$),

C — natural increase and even higher migration increase ($+PN < +SM$),

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

— four types related to units which are depopulating due to:

E — advantage of natural decrease over migration increase ($-PN > +SM$),

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

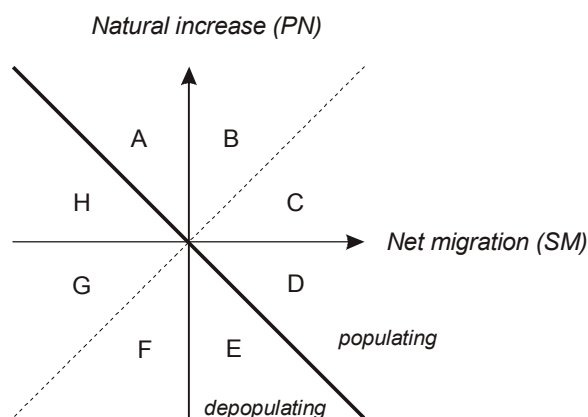
G — natural decrease and even higher migration decrease ($-PN < -SM$),

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

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

Type of surveyed unit is determined by reading the relation of both variables using a coordinate system (as well as additionally introduced diagonal lines), where the axis of ordinates corresponds to values of the rate of

natural increase and the axis of abscissa — values of the rate of net migration for permanent residence in surveyed period.



3. On 27 X 2002 according to Act on the System of the Capital City Warszawa (Journal of Laws No. 41, item 361 with later amendments) the Capital City Warszawa is one gmina treated as a city with powiat status, divided into 18 districts.

4. Data for powiats and gminas presented on maps are given according to division described on page 211.

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

6. **Due to the rounding of data, in some cases sums of component may slightly differ from the amount given in the item "total".**

Symbols

- (—) — magnitude zero.
 (0) — magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit.
 (0,0) — magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.
 (.) — data not available or not reliable.
 (x) — not applicable.
 (Δ) — categories of applied classification are presented in abbreviated form; their full names are given in the methodological notes to publication, item 12 on page 21.
 "Of which" — indicates that not all elements of the sum are given.
 Comma (,) — used in figures represents the decimal point.

Abbreviations

- gm. m-w. = urban-rural gmina
 gm. w. = rural gmina
 m. = city
 m.st. = Capital City
 art. = article
 cont. = continued
 No. = number
 tabl. = table

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 2012 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 2012 r. zamieszkiwało 5301,8 tys. osób, co stanowiło 13,8% ogółu ludności Polski. W miastach mieszkało 3402,6 tys. osób, tj. 14,6% miejskiej ludności kraju, a na wsi 1899,2 tys. – 12,5% ogółu ludności wiejskiej. Województwo mazowieckie było jednym z sześciu województw w kraju, w których w porównaniu z 2011 r. odnotowano przyrost ludności, przy czym w mazowieckim był on relatywnie największy i wyniósł 0,31%.

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.

Przyrost rzeczywisty ludności

L a t a	Ogółem	Przyrost naturalny			Saldo migracji na pobyt stały		
		razem	urodzenia żywe	zgony	razem	wewnętrznych	zagranicznych
1995	1946	-1854	53502	55356	3800	3491	309
1996	1612	-2322	53133	55455	3934	3492	442
1997	1786	-2884	51291	54175	4670	4207	463
1998	1343	-4206	49509	53715	5549	4927	622
1999	428	-6612	48258	54870	7040	6727	313
2000	5211	-3911	48152	52063	9122	8825	297
2001	5945	-4225	47176	51401	10170	9866	304
2002	7771	-4670	46410	51080	12441	12166	275
2003	7852	-5933	46600	52533	13785	13328	457
2004	11217	-2941	48366	51307	14158	13326	832
2005	13324	-1761	49983	51744	15085	14520	565
2006	16140	695	52787	52092	15445	16268	-823
2007	17134	2300	55140	52840	14834	14946	-112
2008	16911	5466	58714	53248	11445	11119	326
2009	17499	5211	59841	54630	12288	11471	817
2010	20744	7367	60756	53389	13377	12687	690
2011	18532	4178	57258	53080	14354	13700	654
2012	16114	2827	57281	54454	13287	12802	485

W porównaniu z 2011 r. liczba ludności województwa zwiększyła się w wyniku zarówno dodatniego przyrostu naturalnego, jak i dodatniego salda 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 0,83 i 2,09, a na wsi 0,01 i 3,26.

Udział ludności miast w ogólnej liczbie ludności województwa wyniósł 64,2%, tj. tak samo jak przed rokiem. Największe miasto regionu – Warszawa liczyło 1715,5 tys. ludności, tj. 32,4% ogółu ludności województwa i 50,4% ogółu ludności miast oraz 78,4% ludności miast na prawach powiatu. W porównaniu z 2011 r. liczba mieszkańców miast zwiększyła się o 0,28%, przy czym w miastach na prawach powiatu ogółem o 0,24%, a w pozostałych miastach łącznie o 0,36%. Wśród powiatów grodzkich wzrost odnotowano jedynie w m.st. Warszawie – o 0,41%, natomiast w czterech miastach – spadek: w Płocku o 0,56%, w Radomiu o 0,41%, w Ostrołęce o 0,29% i w Siedlcach o 0,11%. W grupie pozostałych miast relatywnie największy przyrost ludności odnotowano w Radzyminie (o 4,71%), zaś największy ubytek w Nowym Mieście nad Pilicą (o 1,04%).

W omawianym okresie liczba ludności na wsi zwiększyła się o 0,35%. Największy (wyrażony w procentach) przyrost ludności zamieszkałej na terenach wiejskich odnotowano na obszarze wiejskim gminy miejsko-wiejskiej Łomianki – o 3,88%, a największy spadek w gminach wiejskich Radzanów (powiat mławski) i Płaterów – odpowiednio o 1,86% i o 1,81%.

Analizując dane za lata 2010–2012 można stwierdzić, że największy przyrost ludności wystąpił w powiatach koncentrujących się wokół Warszawy: w piaseczyńskim (o 3,60%), legionowskim i wołomińskim (po 3,08%), warszawskim zachodnim (o 2,56%), grodziskim (o 2,53%), pruszkowskim (o 1,87%), otwockim (o 1,39%) oraz mińskim (o 1,22%). Z kolei największy ubytek miał miejsce w powiatach usytuowanych na krańcach województwa: w lipskim (o 1,61%), łosickim (o 1,33%), sokołowskim (o 1,32%), przysuskim (o 1,23%) i ostrowskim (o 0,98%). Rozpiętość między powiatem o największym przyroście i powiatem o największym ubytku wyniosła 5,21 p.proc. W skali gmin dysproporcje były dużo większe – rozpiętość osiągnęła 11,38 p.proc.; największy przyrost ludności wynosił 8,13% (gmina wiejska Lesznowola, powiat piaseczyński), a największy ubytek – 3,25% (gmina wiejska Nur, powiat ostrowski). Charakterystyczne jest, że znaczny przyrost ludności odnotowuje się na obszarach podmiejskich większych miast (przede wszystkim grodzkich), przy jednoczesnym ubytku lub niewielkim wzroście w samych tych jednostkach. [patrz wykres „Zmiana liczby ludności w latach 2010–2012”]

Jak wynika z powyższego, rozwój demograficzny województwa jest zróżnicowany przestrzennie. W celu wyznaczenia obszarów rozwojowych i depopulacyjnych oraz zaobserwowania kierunków zmian zastosowano metodę Webba, której podstawą jest wypadkowa przyrostu naturalnego i salda migracji. Porównując tę miarę na poziomie powiatów [patrz wykres „Typy rozwoju ludnościowego powiatów według metody Webba w latach 2010–2012”] stwierdzono, że w 2012 r. z ogólnej liczby 42 powiatów 18 było aktywnych demograficznie (tj. zaludniało się), z czego w 14 nastąpił wzrost zaludnienia w wyniku zarówno dodatniego przyrostu naturalnego, jak i dodatniego salda migracji. W pozostałych 24 powiatach zmiany miały charakter regresywny; w 17 z nich przyrost naturalny i saldo migracji były ujemne. W porównaniu z 2010 r. 37 powiatów nie zmieniło swojego charakteru (20 z nich zachowało swój regresywny charakter, a 17 – progresywny), powiat pułtuski zmienił swój charakter z depopulacyjnego na rozwojowy, a Siedlce i powiaty białobrzegi, garwoliński i grójecki odwrotnie – z rozwojowego na depopulacyjny. Na podstawie skumulowanych wartości przyrostu naturalnego i salda migracji za lata 2010–2012 można powiedzieć, że 14 powiatów zaludniało się w wyniku dodatniego przyrostu naturalnego oraz dodatniego salda migracji, a 16 powiatów wyludniało się w wyniku ujemnego przyrostu naturalnego oraz ujemnego salda migracji. Najlepsza sytuacja wystąpiła w powiecie piaseczyńskim, gdzie na każdy 1000 ludności przybyło 59 osób (12 z tytułu przyrostu naturalnego i 47 z tytułu migracji), a najgorsza – w powiecie lipskim, gdzie na 1000 ludności ubyło 21 osób (11 w wyniku przyrostu naturalnego i 10 w wyniku migracji). Z analizy danych na poziomie gmin wynika, że spośród 314 jednostek 130 było rozwojowych, w tym w 88 wartości obu omawianych miar były dodatnie; najwięcej osób (126 na 1000 mieszkańców) przybyło w gminie wiejskiej Lesznowola (powiat piaseczyński) – 24 z tytułu przyrostu naturalnego i 102 z tytułu migracji. Gmin o charakterze depopulacyjnym było 184, przy czym w 124 przyrost naturalny i saldo migracji były ujemne; najwięcej osób (51 na 1000 mieszkańców) ubyło w gminie wiejskiej Nur (powiat ostrowski) – 24 z tytułu przyrostu naturalnego i 27 z tytułu migracji. [patrz wykres „Typy rozwoju ludnościowego gmin według metody Webba w latach 2010–2012”]

Gęstość zaludnienia, tj. liczba osób przypadająca na 1 km² wynosiła w 2012 r. 149 osób; wyższa była w miastach (1577 osób) niż na wsi (57 osób). W miastach na prawach powiatu na 1 km² przypadają średnio 2815 osób (od 3317 osób/km² w m.st. Warszawie do 1404 osoby/km² w Płocku), natomiast w powiatach ziemskich – 90 osób (od 637 osób/km² w powiecie pruszkowskim do 42 osób/km² w powiatach łosickim i ostrołęckim).

W województwie mazowieckim struktura ludności według płci charakteryzuje się liczebną przewagą kobiet. Podobnie jak w latach wcześniejszych w 2012 r. kobiety stanowiły 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 przypadało 90 kobiet. Najwyższą wartość wskaźnika odnotowano w m.st. Warszawie – 118.

Na wsi kobiety stanowiły 50,1% ogółu ludności; wskaźnik feminizacji wyniósł 101. Na obszarach wiejskich w 140 gminach wskaźnik feminizacji kształtował się od 89 do 99 kobiet na 100 mężczyzn, w 29 gminach był równy 100, a w 110 wyniósł od 101 do 110 kobiet.

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

Relacje obydwu płci i nadwyżki jednej nad drugą zmieniają się wraz z postępującą zmianą wieku ludności. W 2012 r. w województwie mazowieckim nadwyżka mężczyzn nad liczbą kobiet występowała we wszystkich rocznikach poniżej 28 roku życia. W rocznikach starszych (z wyjątkiem ludności w wieku 38, 40, 42, 43 i 47 lat) miała miejsce nadwyżka liczby kobiet nad mężczyznami.

Zmiany proporcji płci w poszczególnych grupach wieku przebiegają odmiennie w miastach i na wsi. W miastach przewaga liczby kobiet nad mężczyznami występowała już wśród ludności powyżej 23 roku życia, natomiast na terenach wiejskich powyżej 60 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 2012 r. będą żyły przeciętnie 81,3 roku, zaś chłopcy – 72,9 roku.

Z każdym rokiem ludność województwa mazowieckiego nieznacznie się starzeje. Wyznaczona w 2012 r. mediana wieku ludności wynosiła 38,6 lat; dla mężczyzn – 37,0 lat, dla kobiet – 40,5 lata. Dla porównania w 2011 r. wielkości te wynosiły odpowiednio: 38,4; 36,7 i 40,3, a w 2010 r. – 38,1; 36,4; 40,1. Ludność zamieszkała w miastach jest starsza – w 2012 r. jej wiek środkowy wynosił 39,5 lat, zaś dla mieszkańców wsi – 37,1 lat. Wśród powiatów grodzkich najwyższą wartość mediany odnotowano w m.st. Warszawie (40,4 lat, dla mężczyzn – 38,4 lat, dla kobiet – 42,7 lat), a najniższą w Siedlcach (odpowiednio: 37,3; 35,2; 39,6). W grupie powiatów ziemskich najwyższą wartość tego wskaźnika wystąpiła w powiecie lipskim (analogicznie 41,0; 38,8; 43,4), a najniższa w powiecie ostrołęckim (35,3; 34,3; 36,5).

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 nie zmienił się w porównaniu z 2011 r. i wyniósł 18,6% wobec 18,7% przed dwoma laty. Najmłodsza grupa społeczeństwa, tj. dzieci w wieku poniżej 15 lat, zarówno w porównaniu z rokiem poprzednim, jak i z 2010 nieznacznie zwiększyła swój udział w populacji ogółem (o 0,1 p.proc.; do 15,5%). Z roku na rok zwiększa się natomiast odsetek osób w wieku poprodukcyjnym (mężczyźni 65 lat i więcej, kobiety 60 lat i więcej) – w 2012 r. wyniósł on 18,6%, tj. o 0,5 p.proc. więcej niż w 2011 r. i o 0,9 p.proc. niż w 2010 r. Współczynnik starości, określający udział osób starszych (razem mężczyźni i kobiety w wieku 65 lat i więcej) w ogólnej liczbie ludności wyniósł 15,0% wobec 14,7% przed rokiem i 14,4% w 2010 r. W miastach w 2012 r. współczynnik ten ukształtował się na poziomie 15,8%, a na wsi 13,7%. Wśród miast na prawach powiatu największy odsetek ludności w wieku 65 lat i więcej odnotowano w m.st. Warszawie (18,0%), a najmniejszy w Ostrołęce (11,3%). W grupie powiatów ziemskich największy udział omawianej populacji odnotowano w powiecie lipskim (16,9%), zaś najmniejszy – w powiecie legionowskim i wołomińskim (po 11,7%).

Ludność w wieku produkcyjnym (mężczyźni – 18–64 lata, kobiety 18–59 lat) stanowiła w 2012 r. 62,9% ogółu ludności województwa. W porównaniu z 2011 r. odsetek ten zmniejszył się o 0,4 p.proc., a w porównaniu z 2010 r. o 0,6 p.proc. Kobiety stanowiły 48,1% tej subpopulacji; przed rokiem 48,2%, a w 2010 r. – 48,3%.

Proporcje między ludnością w wieku nieprodukcyjnym i produkcyjnym odzwierciedla współczynnik obciążenia ekonomicznego. W 2012 r. na 100 osób w wieku produkcyjnym przypadało 59,0 osób w wieku nieprodukcyjnym – 29,5 osób w wieku do 17 lat i tyle samo osób w wieku poprodukcyjnym (w 2011 r. odpowiednio: 58,1; 29,4; 28,6, a w 2010 r. – 57,4; 29,5 i 27,9). W miastach omawiany współczynnik wyniósł 58,5, natomiast na wsi – 60,0. Wśród

miast na prawach powiatu współczynnik obciążenia ekonomicznego niższe wartości przyjął w Ostrołęce (50,3 osób) i Siedlcach (54,7 osób), natomiast wyższe w Płocku (56,1 osób), Radomiu (56,8 osób) i m.st. Warszawie (60,6 osób). W pozostałych powiatach na 100 osób w wieku produkcyjnym przypadało od 54,8 osób w wieku nieprodukcyjnym w powiecie ciechanowskim do 62,8 osób w powiecie łosickim.

Ruch naturalny ludności

Zjawiska demograficzne określane jako ruch naturalny ludności wpływają zarówno na zmiany w stanie, jak i strukturze ludności. W województwie mazowieckim w 2012 r. zawarto 26929 małżeństw (o 2,1% mniej niż przed rokiem), orzeczono 328 separacji (o 10,4% mniej) i 8757 rozwodów (o 0,5% więcej), zarejestrowano 57281 urodzeń żywych (o 0,04% więcej) oraz 54454 zgony (o 2,6% więcej). W porównaniu z 2011 r. natężenie poszczególnych zjawisk liczone na 1000 ludności kształtowało się następująco:

- współczynnik małżeństw zmniejszył się z 5,22 do 5,09;
- współczynnik separacji (liczony na 100 tys. ludności) zmniejszył się z 6,94 do 6,20;
- współczynniki rozwodów utrzymał się na poziomie 1,65;
- współczynniki urodzeń żywych zmniejszył się z 10,86 do 10,82;
- współczynniki zgonów zwiększył się z 10,06 do 10,29.

W 2012 r. przyrost naturalny ludności był mniejszy niż przed rokiem; współczynnik natężenia wyniósł 0,53 wobec 0,79. Dodatni przyrost naturalny odnotowano zarówno w miastach, jak i na wsi – w przeliczeniu na 1000 ludności wyniósł on odpowiednio: 0,83 (przed rokiem 1,30) i 0,01 (w 2011 r. minus 0,11). W układzie powiatów dodatni przyrost naturalny wystąpił w 22 jednostkach, natomiast ujemny w 20. Najniższe natężenie tego współczynnika notowano w powiecie sokołowskim (minus 3,21), a najwyższe w powiecie legionowskim (4,55).

Liczba małżeństw zawartych w 2012 r. w województwie mazowieckim (26929) zmniejszyła się o 577. Małżeństwa zarejestrowane w miastach stanowiły 61,0% ogółu małżeństw, jednak częstość zawierania małżeństw w miastach była nieznacznie niższa niż na wsi. Wskaźnik natężenia małżeństw w miastach wyniósł 4,83, a na wsi 5,54; w układzie powiatów współczynnik ten zawierał się między 4,29 w powiecie piaseczyńskim a 6,64 w powiecie kozienickim. Kobiety najczęściej wstępowały w związki małżeńskie będąc w wieku 20–29 lat (71,2% ogółu), natomiast mężczyźni – w wieku 25–34 lata (65,1%), przy czym zarówno wśród kobiet, jak i mężczyzn dominują osoby w wieku 25–29 lat (odpowiednio 40,3% i 44,5%). Wyznaczony w 2012 r. wiek środkowy (mediana) kobiet i mężczyzn wstępujących w związki małżeńskie wynosił odpowiednio 26,6 i 28,6 lat. Małżeństwa pierwsze, czyli panien z kawalerami stanowiły 83,5% ogółu. Blisko 66% prawnie zawieranych małżeństw stanowiły małżeństwa wyznaniowe, tj. zawarte w kościołach i jednocześnie zarejestrowane w urzędach stanu cywilnego.

W 2012 r. orzeczono 328 separacji, tj. o 38 mniej niż przed rokiem. Separacje orzeczone wobec małżeństw mieszkających w miastach stanowiły 74,7% ogółu; wskaźnik natężenia separacji (liczba separacji na 100 tys. ludności) wyższy był w miastach (7,21) niż na wsi (4,38). Najwięcej separacji orzeczono wobec małżeństw, w których oboje partnerzy zawierali związek małżeński mając mniej niż 25 lat (45,1%), przy czym osoby należące do tej grupy stanowiły 64,6% ogółu separowanych kobiet i 49,4% 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 (19,8%), a następnie w grupie 50–59 lat (18,6%). Na 100 separowanych par średnio 30 miało za sobą staż krótszy niż 10 lat. Ponad połowa separowanych małżeństw (50,3%) miała na utrzymaniu małoletnie dzieci (tj. w wieku poniżej 18 lat), wśród nich 52,1% miało jedno dziecko, a 35,8% – dwoje. Separacje z powództwa żony stanowiły 68,3% ogółu orzeczonych (w 2011 r. – 67,5%).

W województwie mazowieckim w 2012 r. zostało rozwiązanych 30940 małżeństw, z tego 71,7% z powodu zgonu współmałżonka (52,8% z powodu śmierci męża), a 28,3% z powodu rozwodu.

W 2012 r. sądy orzekły o rozpadzie 8757 związków małżeńskich, tj. więcej niż przed rokiem o 45. W miastach rozwody orzeczone stanowiły 79,5% ogółu; wskaźnik natężenia (liczony na 1000 ludności) wyniósł 2,05. Na wsi wskaźnik natężenia rozwodów był mniejszy i wyniósł 0,95. Na 1000 nowo zawartych małżeństw przypadało 325 rozwodów, przy czym zdecydowanie więcej w miastach (424) niż na wsi (171). 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 49,2% ogółu rozwodzących się kobiet i 41,5% mężczyzn. Z analizy rozwo-

dów według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa wynika, że najwięcej orzeczono ich wobec par będących w grupie wieku 30–34 lata (11,0%), a następnie w grupie 35–39 lat (9,0%) oraz 25–29 lat (8,0%). Ponad 46% rozwodów dotyczyło małżeństw, których okres trwania był krótszy niż 10 lat, przy czym 25,1% stanowiły rozwody małżonków ze stażem krótszym niż 5 lat. Najwięcej rozwodzących się małżeństw jest bezdzietnych oraz z jednym dzieckiem (w 2012 r. odpowiednio 45,2% i 35,6%). Rozwody z powództwa żony stanowiły 66,3% ogółu orzeczonych (przed rokiem 67,5%). Większość małżeństw została rozwiązana bez orzekania o winie – 74,2%, natomiast rozwody orzeczone z winy męża stanowiły 18,1% ogółu. Główne przyczyny rozkładu pożycia małżeńskiego to niezgodność charakterów, niedochowanie wierności małżeńskiej i nadużywanie alkoholu; wyłącznie z tych przyczyn rozwiązano odpowiednio: 37,5%, 7,8% i 4,5% małżeństw.

W województwie mazowieckim w 2012 r. zarejestrowano 57281 urodzeń żywych, tj. o 23 więcej niż przed rokiem i o 10871 więcej niż w 2002 r., w którym odnotowano najmniejszą ich liczbę na przestrzeni lat 1995–2012. Wskaźnik natężenia urodzeń żywych wyniósł 10,82 wobec 10,86 w 2011 r. Zmniejszenie się liczby urodzeń miało miejsce w miastach, gdzie współczynnik natężenia przyjął wartość 10,82 wobec 10,92 przed rokiem, natomiast na wsi względna liczba urodzeń zwiększyła się z 10,74 do 10,82. W układzie powiatów w 2012 r. najniższy współczynnik odnotowano w powiecie gostyńskim (8,47), a najwyższy w powiecie wołomińskim (12,62).

Urodzenia uzależnione są od liczby potencjalnych matek, to znaczy kobiet w wieku rozrodczym (15–49 lat) oraz od ich płodności określanej częstością urodzeń. W 2012 r. współczynnik płodności przyjął wartość 44,37, co oznacza, że na 1000 kobiet w wieku rozrodczym przypadały ponad 44 urodzenia żywe (w 2011 r. podobnie). W miastach współczynnik ten był niższy – 44,09, a na wsi nieco wyższy – 44,89; wśród powiatów najniższy był w gostyńskim (35,72), a najwyższy w makowskim (49,17). W województwie mazowieckim najwyższą płodnością charakteryzują się kobiety w wieku 25–29 lat; matki z tej grupy wieku urodziły łącznie 20276 dzieci, tj. 35,4% ogółu żywo urodzonych. Wiek środkowy matek (mediana), które urodziły dziecko w 2012 r. wyniósł 29,8 lat. Mediana wieku kobiet rodzących pierwsze dziecko wyniosła 28,0 lat, w tym dla kobiet z wyższym wykształceniem – 29,1 lat, zaś z wykształceniem podstawowym – 20,6.

W województwie mazowieckim (podobnie jak w kraju) poziom reprodukcji ludności nie gwarantuje prostej zastępowalności pokoleń, tj. kiedy na 1 kobietę w wieku 15–49 lat przypada średnio 2 dzieci (optymalny współczynnik dzietności wynosi od 2,1 do 2,15 urodzeń dzieci). W 2012 r. współczynnik dzietności wyniósł 1,37 (tyle samo co w 2011 r.). Na dzietność kobiet w istotnym stopniu wpływa liczba zawieranych związków małżeńskich. Zdecydowana większość dzieci (w 2012 r. 81,8%) rodzi się w rodzinach tworzonych przez prawnie zawarte związki małżeńskie. Odsetek urodzeń pozamałżeńskich zwiększył się w porównaniu z 2011 r. o 0,8 p.proc. (w miastach o 0,6 p.proc., na wsi o 1,0 p.proc.).

W województwie mazowieckim w 2012 r. zmarły 54454 osoby, tj. o 1374 więcej niż rok wcześniej. Współczynnik natężenia zgonów wyniósł 10,29, przy czym w miastach był niższy (9,99) niż na wsi (10,81). Stosunkowo największą umieralność odnotowano w powiecie lipskim, gdzie na 1000 ludności przypadało 14 zgonów, natomiast najniższą wartość współczynnik zgonów przyjął w Ostrołęce (6,52). Rozpatrując natężenie zgonów wśród mężczyzn i kobiet należy stwierdzić, że częściej umierają mężczyźni niż kobiety. W 2012 r. natężenie zgonów mężczyzn (11,17) było o 1,69 punktu wyższe niż wśród kobiet (9,48). 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 20–29 lat i 35–39 lat – w 2012 r. w tych grupach wieku natężenie zgonów mężczyzn ponad czterokrotnie przekraczało natężenie zjawiska wśród kobiet. Ponad trzykrotne przekroczenie natężenia wystąpiło wśród osób w przedziale wiekowym 15–19 lat, 30–34 lata i 40–54 lata, a ponad dwukrotne wśród osób w grupie 55–59 lat. Głównymi przyczynami zgonów są choroby układu krążenia i nowotwory. W 2011 r. stanowiły one odpowiednio 46,2% i 24,9% ogółu zgonów. Wśród kobiet choroby układu krążenia były przyczyną 52,2% zgonów, a wśród mężczyzn – 40,7%; na nowotwory częściej umierają mężczyźni (26,3%) niż kobiety (23,4%).

W 2012 r. w województwie mazowieckim zarejestrowano 248 zgonów niemowląt wobec 195 przed rokiem. Zgony chłopców stanowiły 55,6% ogółu, a zgony niemowląt zarejestrowane w miastach 61,7%. Współczynnik natężenia liczony na 1000 urodzeń żywych ukształtował się na poziomie 4,33 wobec 3,41 w 2011 r. W miastach

współczynnik ten był niższy niż na wsi i wyniósł 4,16 wobec 4,63. Relatywnie najwyższą umieralność wśród niemowląt odnotowano w Ostrołęce, gdzie współczynnik natężenia wyniósł 9,49, a najniższą w powiecie mińskim (0,58); w powiecie otwockim nie odnotowano zgonów niemowląt. Najczęstszą przyczyną zgonów niemowląt (49,2% w 2011 r.) są stany chorobowe powstające w okresie okołoporodowym, czyli w późnym okresie trwania ciąży matki oraz w ciągu pierwszych 6 dni życia noworodka. W 2012 r. z ogółu zmarłych niemowląt 75,8% umarło w wieku noworodkowym, czyli w wieku do 4 tygodni (poniżej 28 dni), przy czym 59,3% 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 stałej jest dodatnie.

W 2012 r. napływ migracyjny w ruchu wewnętrznym dotyczył 64656 osób, a odpływ – 51854 osób. W miastach zarejestrowano 39760 zameldowań na pobyt stały, a na wsi – 24896. Odpływ migracyjny w miastach województwa dotyczył 32979 osób, z których 16395 (49,7%) wyprowadziło się na wieś. W omawianym okresie wymeldowania zarejestrowane na wsi dotyczyły 18875 osób, z których 11686 przeniosło się do miast (blisko 62%). Saldo migracji w ruchu wewnętrznym wyniosło 12802 osoby; w miastach – 6781, a na wsi – 6021.

W ramach migracji zagranicznych do województwa mazowieckiego przybyło 1371 osób, a wyjechało za granicę 886 osób (najwięcej do Wielkiej Brytanii, Niemiec i Stanów Zjednoczonych). Saldo migracji zagranicznych wyniosło 485 osób; w miastach 330, a na wsi 155.

Współczynnik natężenia salda migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały wyniósł 2,51 i w porównaniu z 2011 r. nieznacznie spadł (o 0,21 punktu); współczynnik salda migracji zagranicznych wyniósł 0,09 (przed rokiem 0,12), a migracji wewnętrznych – 2,42 (w 2011 r. 2,60). Podobnie jak przed rokiem współczynnik ogólnego salda migracji na wsi był wyższy (3,26) niż w miastach (2,09). Wśród miast na prawach powiatu tylko w m.st. Warszawie ogólne saldo migracji było dodatnie (3,87 na 1000 ludności), natomiast w pozostałych miastach kształtowało się na poziomie od minus 2,95 w Siedlcach do minus 6,73 w Ostrołęce. W grupie pozostałych powiatów natężenie ogólnego salda migracji stałej wyniosło od minus 5,43 w powiecie łosickim do plus 12,82 w powiecie piaseczyńskim.

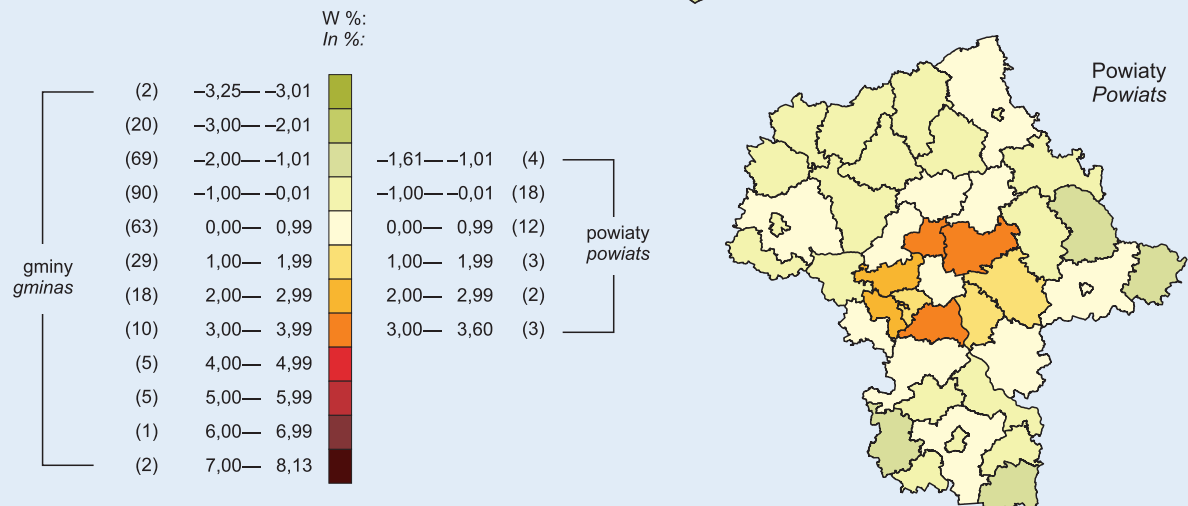
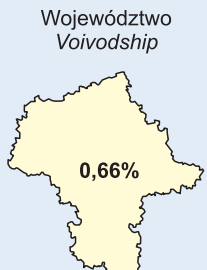
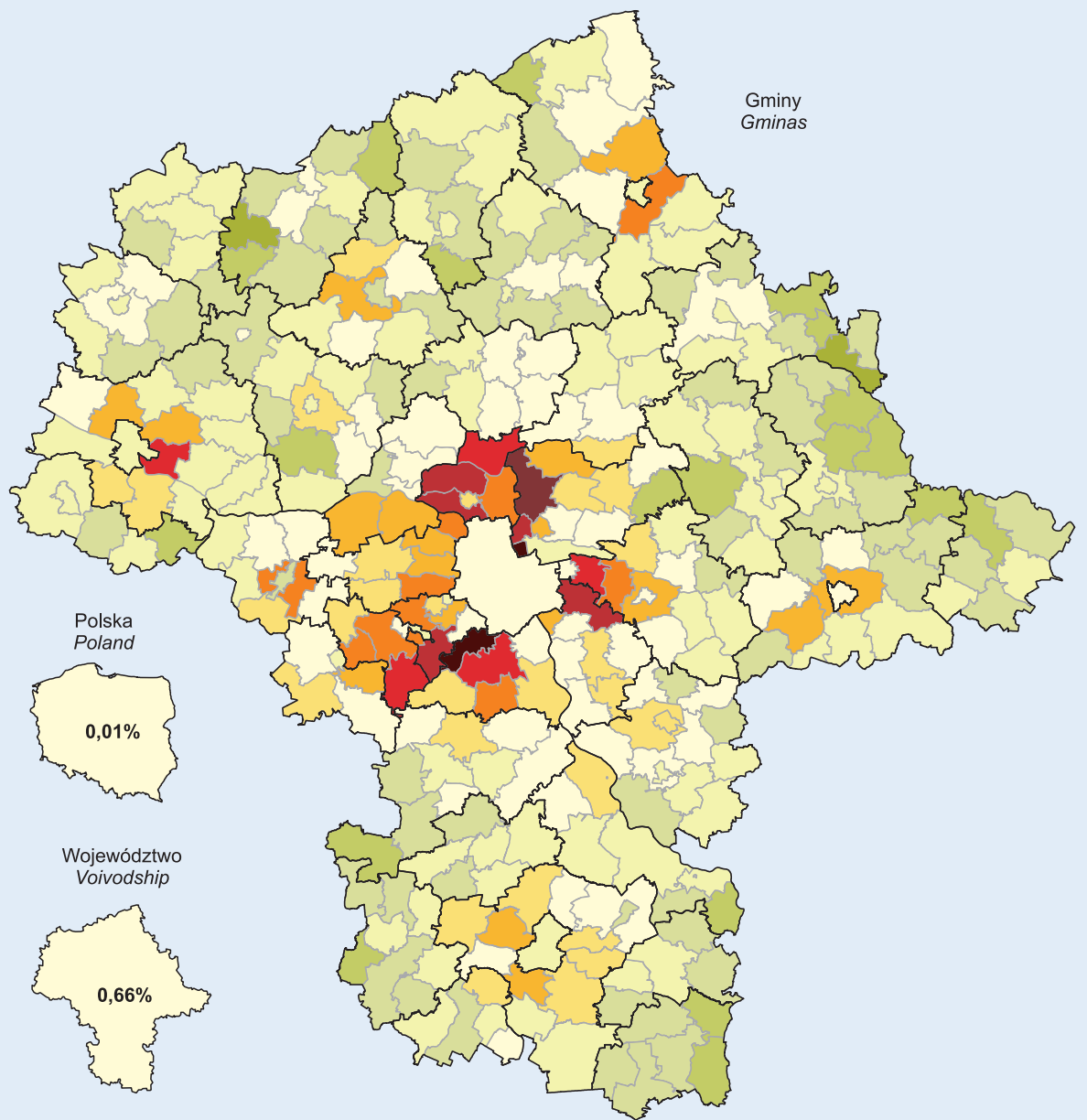
Większość migracji wewnętrznych odbywa się w ruchu wewnątrzwojewódzkim. W 2012 r. ten typ migracji stanowił odpowiednio 67,0% ogółu napływu i 83,6% ogółu odpływu migracji wewnętrznych na pobyt stały. W ramach migracji wewnątrz województwa przemieściło się 43335 osób, przy czym odpływ stałych mieszkańców miast na wieś (14514 osób) przewyższył napływ stałych mieszkańców wsi do miast (10092 osoby). Saldo migracji w miastach, które od dłuższego czasu jest ujemne, w 2012 r. wyniosło minus 4422 osoby. Liczba ludności m.st. Warszawy w wyniku migracji wewnątrzwojewódzkich zmniejszyła się o 2503 osoby.

W 2012 r. spośród osób napływających do województwa mazowieckiego z innych regionów Polski (21321 osób) najwięcej przybyło z województwa lubelskiego oraz łódzkiego – łącznie 6970 osób. Osoby opuszczające województwo mazowieckie również najczęściej osiedlały się w tych województwach – 2120 osób z 8519 migrujących.

W 2012 r. zarejestrowane w ruchu wewnętrznym zameldowania na pobyt stały, a także wymeldowania z pobytu stałego częściej dotyczyły: kobiet (napływ 54,9%, odpływ 54,5%), osób w wieku 25–29 lat (odpowiednio 20,2% i 17,5%), żonatych/zamężnych (51,8% i 51,4%). W ruchu zagranicznym wśród ogółu imigrantów przeważali mężczyźni (55,3%), natomiast w strukturze według wieku najwięcej było osób w grupie 30–34 lata (12,8%), 25–29 lat (11,7%) i 35–39 lat (10,6%). Z województwa mazowieckiego częściej emigrowały kobiety, stanowiąc 51,8% ogółu. Ponad 37% osób emigrujących było w wieku 25–39 lat, przy czym osoby w wieku 25–29 lat stanowiły 9,4%, w wieku 30–34 lata – 16,7%, a osoby w grupie 35–39 lat – 11,5%.

W 2012 r. w województwie mazowieckim w ruchu wewnętrznym na pobyt czasowy ponad 3 miesiące zameldowane były 79832 osoby, natomiast 73565 osób było czasowo nieobecnych w miejscu stałego zameldowania. Spośród mieszkańców województwa czasowo nieobecnych w miejscu stałego zameldowania 67,6% przebywało nadal na terenie mazowieckiego, a 32,4% poza jego granicami.

ZMIANA LICZBY LUDNOŚCI W LATACH 2010—2012
 Stan w dniu 31 XII
CHANGE OF NUMBER OF POPULATION IN 2010—2012
 As of 31 XII

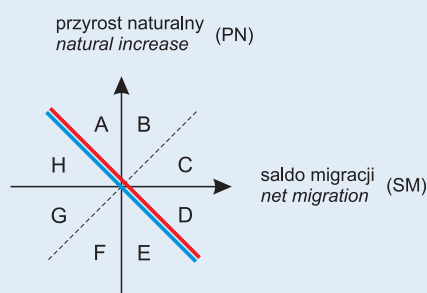


W nawiasach podano odpowiednio: liczbę gmin, liczbę powiatów.
 Numbers in brackets are given respectively: number of gminas, number of powiats.

TYPY ROZWOJU LUDNOŚCIOWEGO POWIATÓW WEDŁUG METODY WEBBA^a W LATACH 2010—2012
TYPES OF POPULATION PROGRESS IN POWIATS ACCORDING TO WEBB'S METHOD^a IN 2010—2012

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

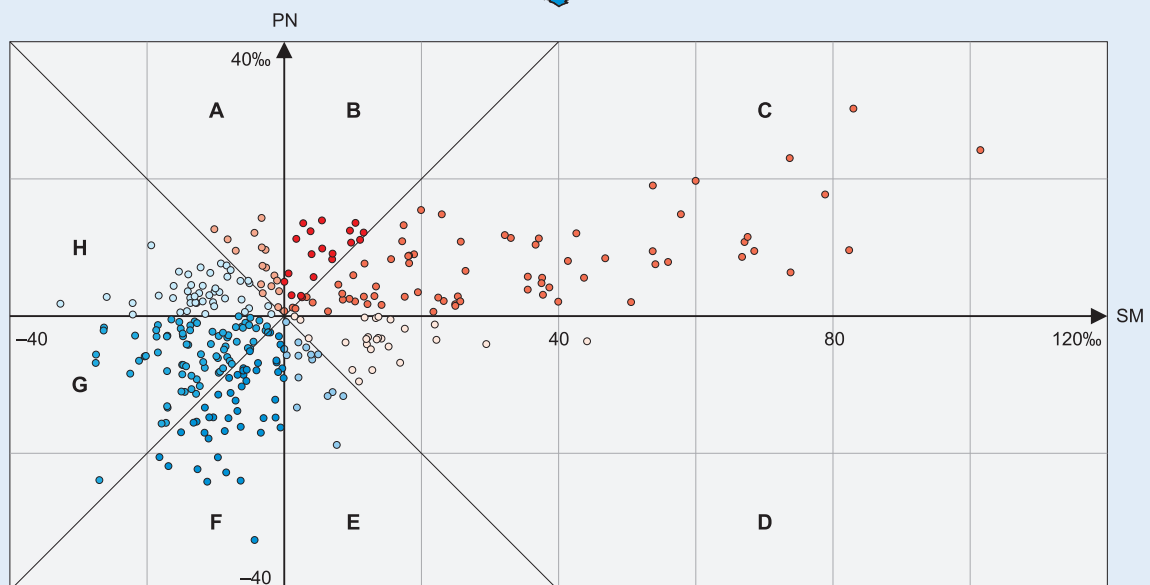
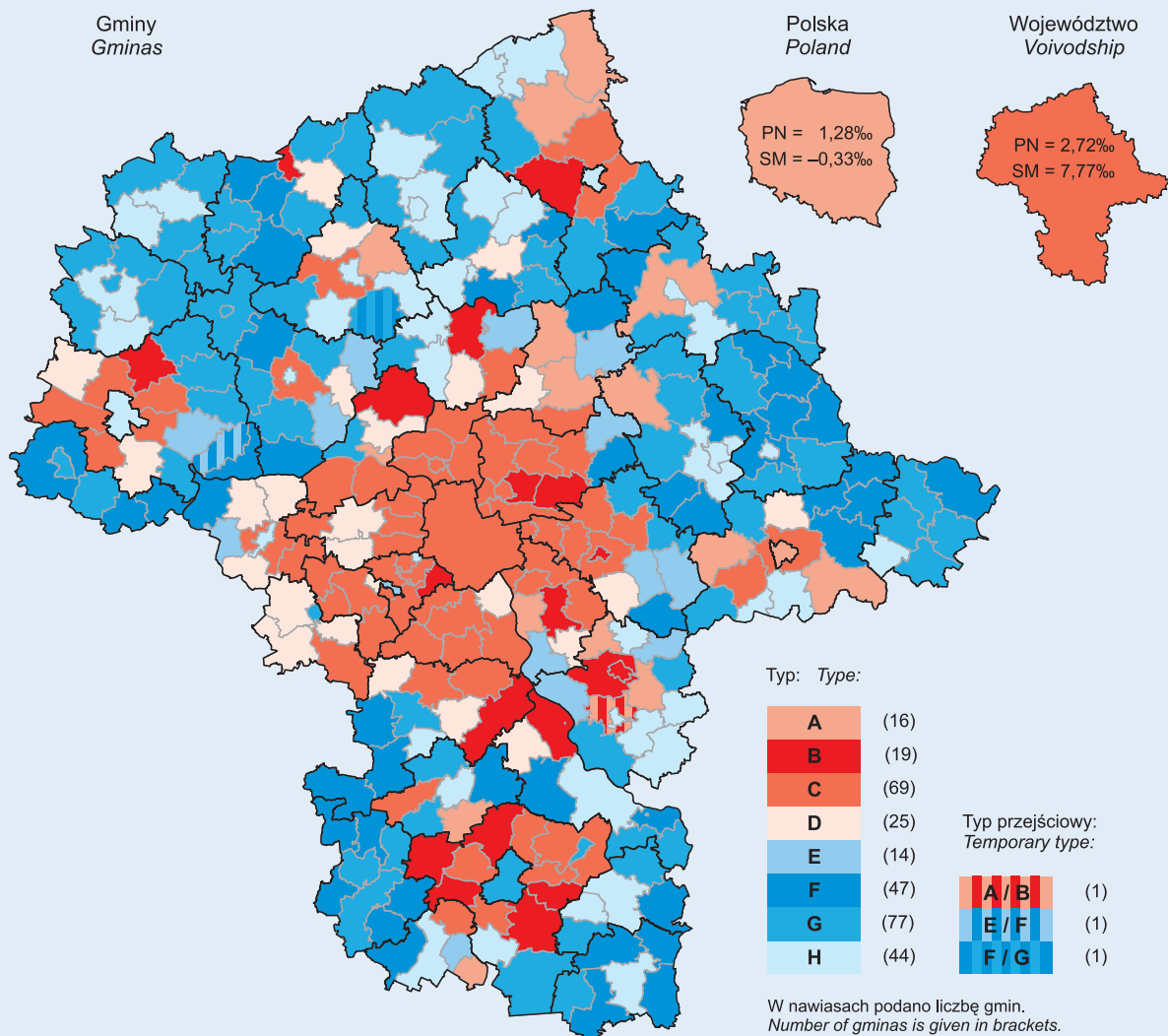


Powiaty ^b <i>Powiats^b</i>	2010			2011			2012			2010—2012 ^c		
	PN (‰)	SM (‰)	typ <i>type</i>	PN (‰)	SM (‰)	typ <i>type</i>	PN (‰)	SM (‰)	typ <i>type</i>	PN (‰)	SM (‰)	typ <i>type</i>
garwoliński	2,18	-0,94	A	2,40	-1,64	A	1,71	-1,72	H	6,29	-4,30	A
m. Siedlce	4,39	-3,44	A	4,15	-1,83	A	2,65	-2,95	H	11,19	-8,22	A
ostrołęcki	2,14	-0,05	A	1,23	0,06	B	1,17	1,11	B	4,54	1,12	B
białobrzegi	1,27	-1,12	A	1,03	-3,81	H	0,15	-1,63	H	2,45	-6,56	H
wyszkowski	2,99	0,33	B	1,38	-0,10	A	2,03	-0,95	A	6,40	-0,72	A
radomski	2,62	1,27	B	1,58	1,11	B	1,91	2,18	C	6,11	4,56	B
nowodworski	2,59	0,91	B	1,81	2,22	C	0,97	2,60	C	5,37	5,73	C
siedlecki	1,11	1,24	C	0,38	-0,20	A	0,65	0,84	C	2,14	1,88	B
grodziski	1,82	14,06	C	0,59	12,26	C	0,16	12,09	C	2,57	38,41	C
legionowski	5,08	18,48	C	3,41	12,98	C	4,55	10,67	C	13,04	42,13	C
miński	1,36	5,68	C	1,44	5,19	C	1,64	3,99	C	4,44	14,86	C
otwocki	2,13	7,62	C	1,03	6,34	C	1,99	5,19	C	5,15	19,15	C
piaseczyński	4,94	18,43	C	3,73	15,30	C	3,40	12,82	C	12,07	46,55	C
pruskowski	2,23	7,97	C	2,83	7,29	C	2,17	7,24	C	7,23	22,50	C
warszawski zach.	2,32	12,84	C	0,84	11,98	C	0,85	11,20	C	4,01	36,02	C
wołomiński	4,67	11,95	C	4,09	12,15	C	3,99	10,64	C	12,75	34,74	C
m.st. Warszawa	1,19	2,32	C	0,75	4,17	C	0,20	3,87	C	2,14	10,36	C
płocki	0,23	4,89	C	-0,37	2,71	D	-0,32	3,52	D	-0,46	11,12	D
żyrardowski	0,03	2,89	C	-0,92	1,97	D	-0,27	0,81	D	-1,16	5,67	D
grójcecki	0,06	2,01	C	-1,02	1,26	D	-1,50	1,22	E	-2,46	4,49	D
sochaczewski	1,03	1,10	C	-0,95	-0,06	F	0,12	0,70	C	0,20	1,74	C
pułtuski	-0,51	-0,43	F	0,70	0,31	B	1,05	-0,04	A	1,24	-0,16	A
lipski	-3,74	-3,06	F	-4,05	-3,41	F	-3,13	-3,88	G	-10,92	-10,35	F
szydlowiecki	-1,37	-1,22	F	0,20	-1,72	H	-1,13	-2,85	G	-2,30	-5,79	G
płoński	-0,78	-1,34	G	-1,58	-0,73	F	-1,99	-0,25	F	-4,35	-2,32	F
gostyniński	-1,31	-2,80	G	-1,98	-3,28	G	-2,40	-1,97	F	-5,69	-8,05	G
łosicki	-1,22	-2,90	G	-2,18	-2,79	G	-2,87	-5,43	G	-6,27	-11,12	G
przysuski	-3,16	-4,28	G	-3,42	-3,69	G	-2,91	-3,39	G	-9,49	-11,36	G
sierpecki	-0,31	-4,16	G	-0,37	-1,95	G	-0,45	-4,40	G	-1,13	-10,51	G
sokołowski	-2,38	-4,07	G	-2,82	-4,37	G	-3,21	-3,51	G	-8,41	-11,95	G
węgrowski	-0,09	-2,08	G	-1,06	-3,64	G	-1,09	-1,99	G	-2,24	-7,71	G
żuromiński	-0,34	-3,86	G	0,02	-5,08	H	-0,45	-4,54	G	-0,77	-13,48	G
ciechanowski	1,01	-4,05	H	-0,24	-3,10	G	0,44	-2,88	H	1,21	-10,03	H
kozienicki	0,62	-2,53	H	-0,26	-2,91	G	-1,14	-3,01	G	-0,78	-8,45	G
makowski	0,27	-3,31	H	-0,89	-5,12	G	-0,60	-4,03	G	-1,22	-12,46	G
mławski	0,16	-1,07	H	-0,59	-2,65	G	-1,39	-1,96	G	-1,82	-5,68	G
ostrowski	0,67	-2,60	H	-0,73	-3,67	G	-1,00	-3,52	G	-1,06	-9,79	G
zwoleniński	0,48	-1,95	H	-2,09	-3,41	G	-1,89	-2,29	G	-3,50	-7,65	G
m. Radom	0,49	-4,55	H	-0,41	-4,37	G	-1,10	-3,76	G	-1,02	-12,68	G
przasnyski	1,00	-3,52	H	0,54	-3,88	H	-0,20	-3,14	G	1,34	-10,54	H
m. Ostrołęka	3,65	-6,02	H	3,32	-6,61	H	3,35	-6,73	H	10,32	-19,36	H
m. Płock	0,83	-4,68	H	0,92	-3,92	H	0,16	-4,16	H	1,91	-12,76	H

^a Patrz uwagi metodyczne, ust. 2 na str. 16. ^b Uszeregowane według typów. ^c Typy wyznaczono na podstawie skumulowanego przyrostu naturalnego na 1000 ludności i skumulowanego salda migracji na 1000 ludności z lat 2010—2012.

^a See methodological notes, item 2 on page 23. ^b Listed according to types. ^c Types were calculated on the basis of accumulated natural increase per 1000 population and accumulated net migration per 1000 population from 2010—2012.

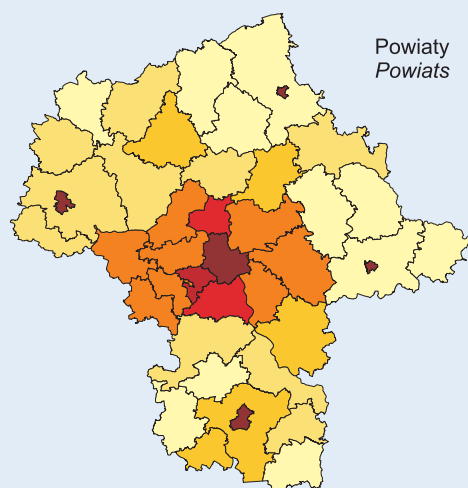
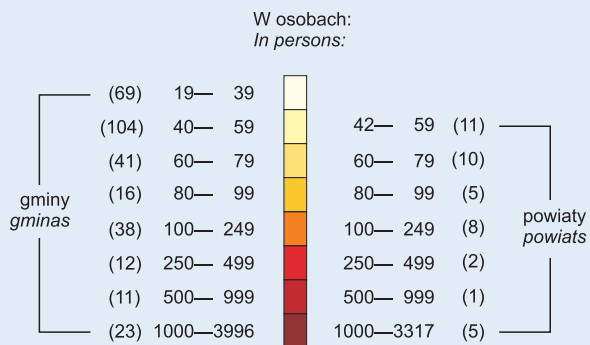
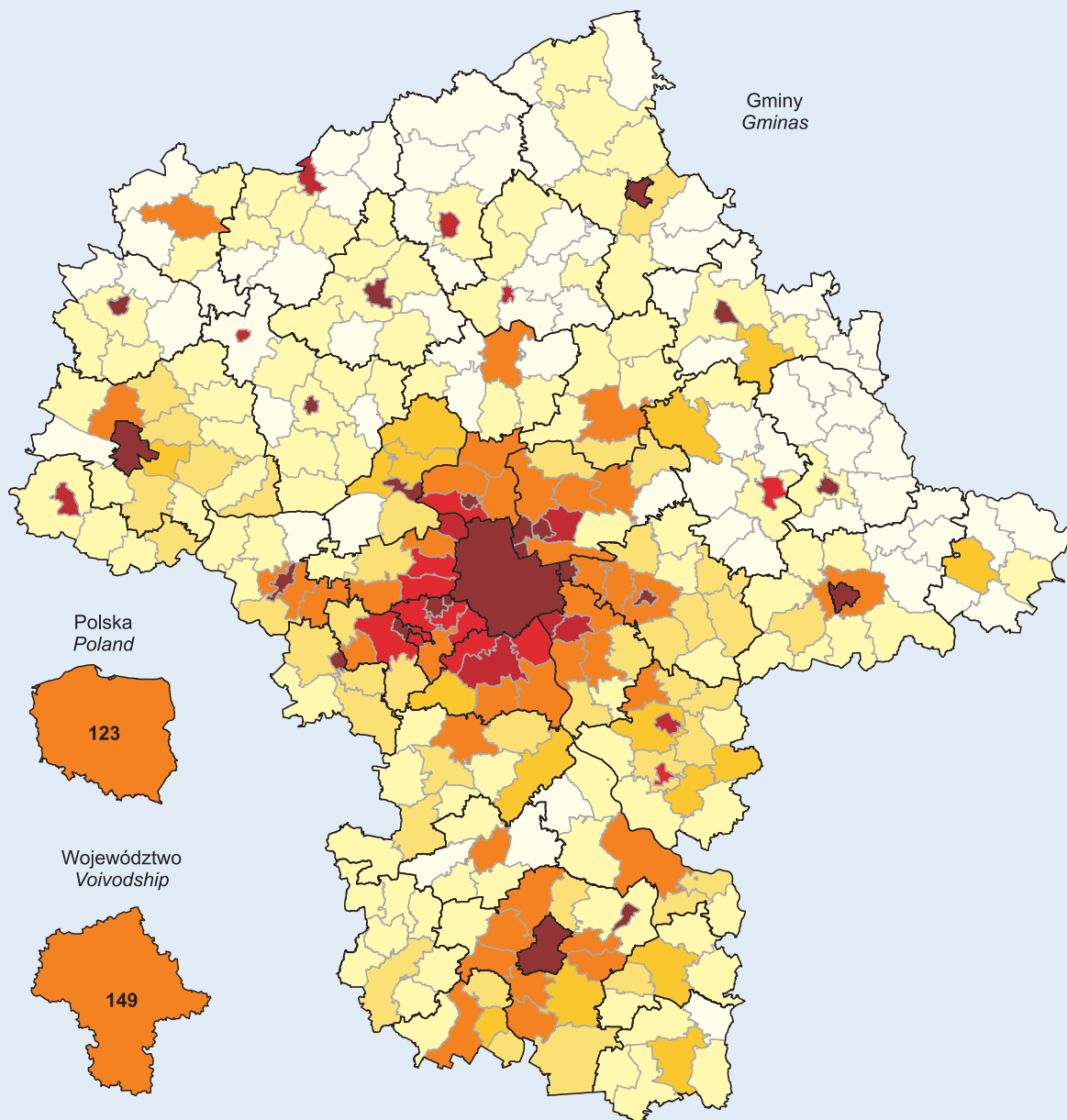
TYPY ROZWOJU LUDNOŚCIOWEGO GMIN WEDŁUG METODY WEBBA^a W LATACH 2010—2012
TYPES OF POPULATION PROGRESS IN GMINAS ACCORDING TO WEBB'S METHOD^a IN 2010—2012



^a Patrz uwagi metodyczne, ust. 2 na str. 16; typy wyznaczone na podstawie skumulowanego przyrostu naturalnego (PN) na 1000 ludności i skumulowanego salda migracji (SM) na 1000 ludności z lat 2010—2012.

^a See methodological notes, item 2 on page 23; types were calculated on the basis of accumulated natural increase (PN) per 1000 population and accumulated net migration (SM) per 1000 population from 2010—2012.

LUDNOŚĆ NA 1 km² W 2012 R.
 Stan w dniu 31 XII
 POPULATION PER 1 km² IN 2012
 As of 31 XII



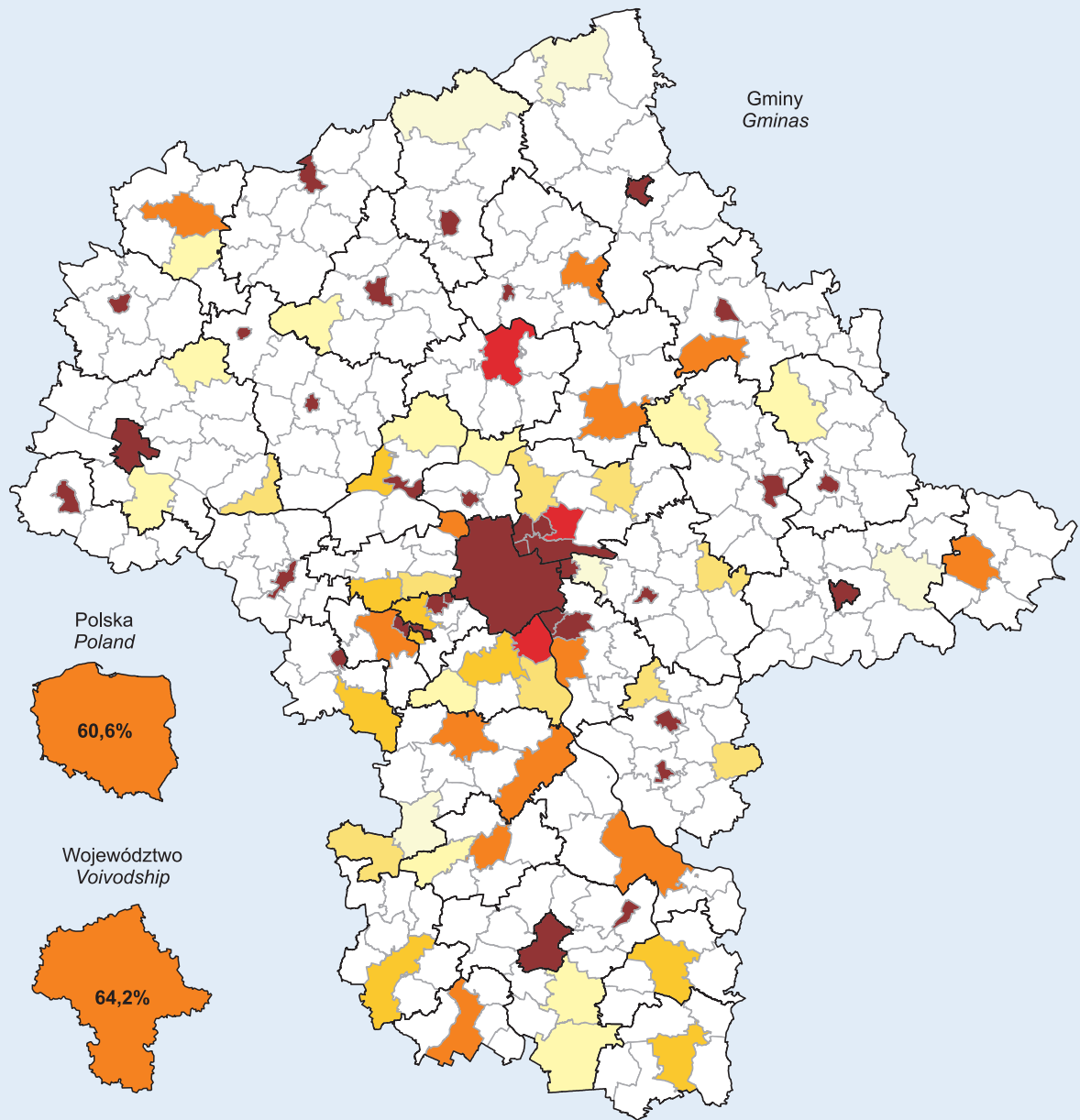
W nawiasach podano odpowiednio: liczbę gmin, liczbę powiatów.
 Numbers in brackets are given respectively: number of gminas, number of powiats.

LUDNOŚĆ MIEJSKA W 2012 R.

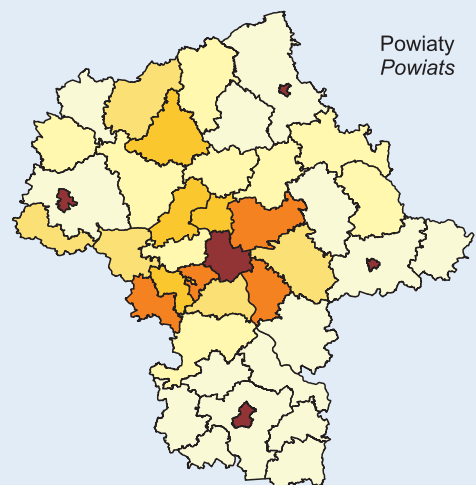
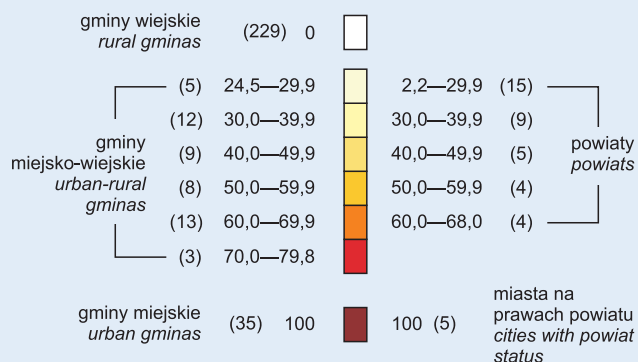
Stan w dniu 31 XII

URBAN POPULATION IN 2012

As of 31 XII



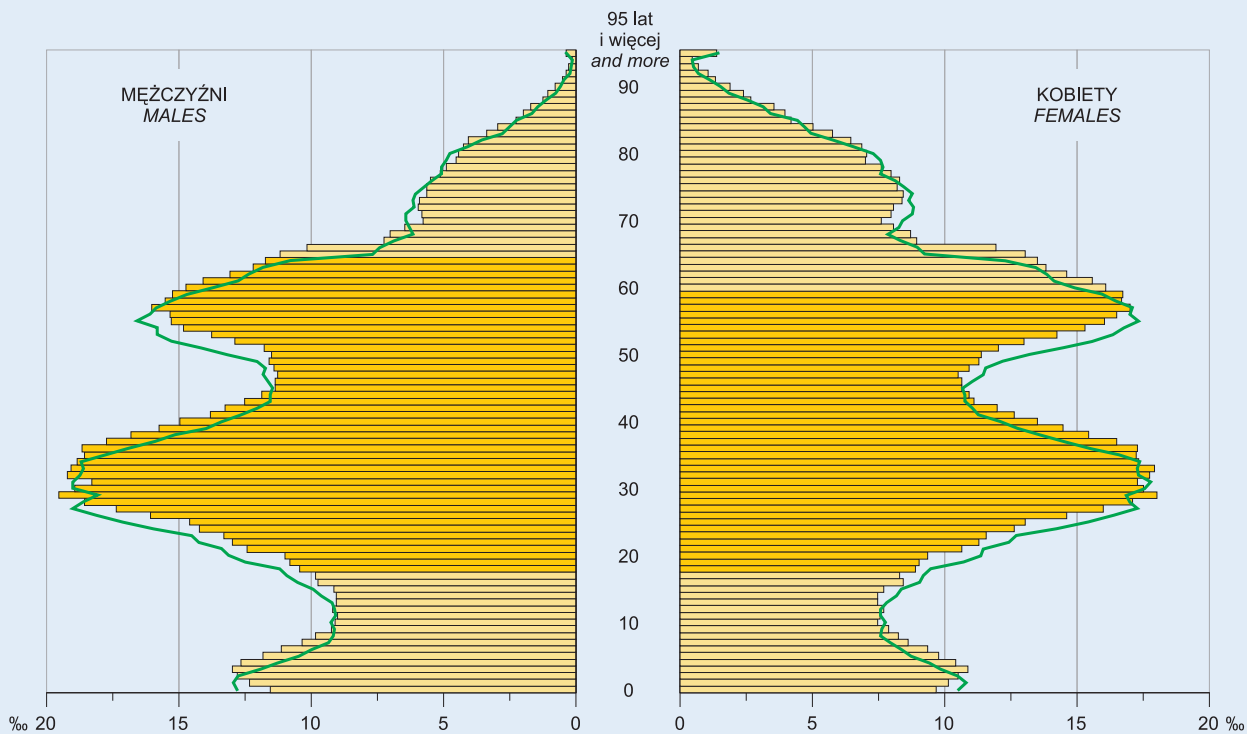
Udział ludności miejskiej w ogólnej liczbie ludności w %:
Share of urban population in total number of population in %:



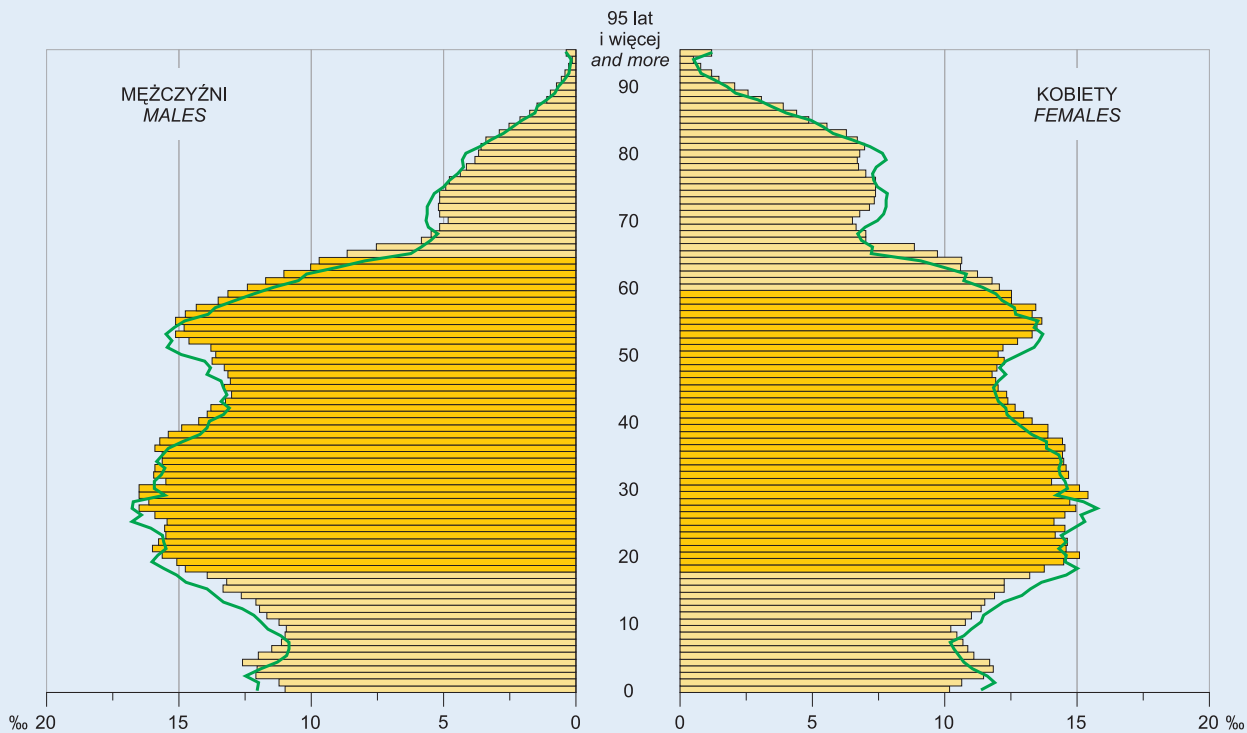
W nawiasach podano odpowiednio: liczbę gmin, liczbę powiatów.
Numbers in brackets are given respectively: number of gminas, number of powiats.

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



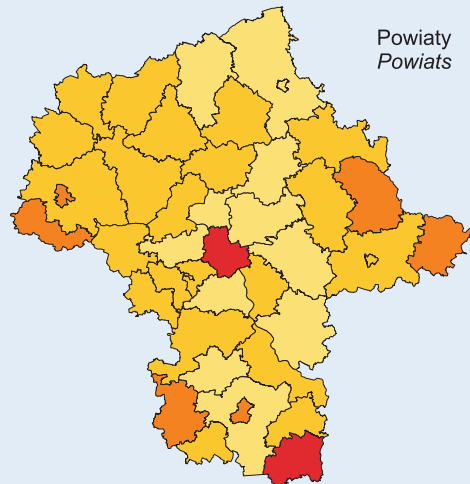
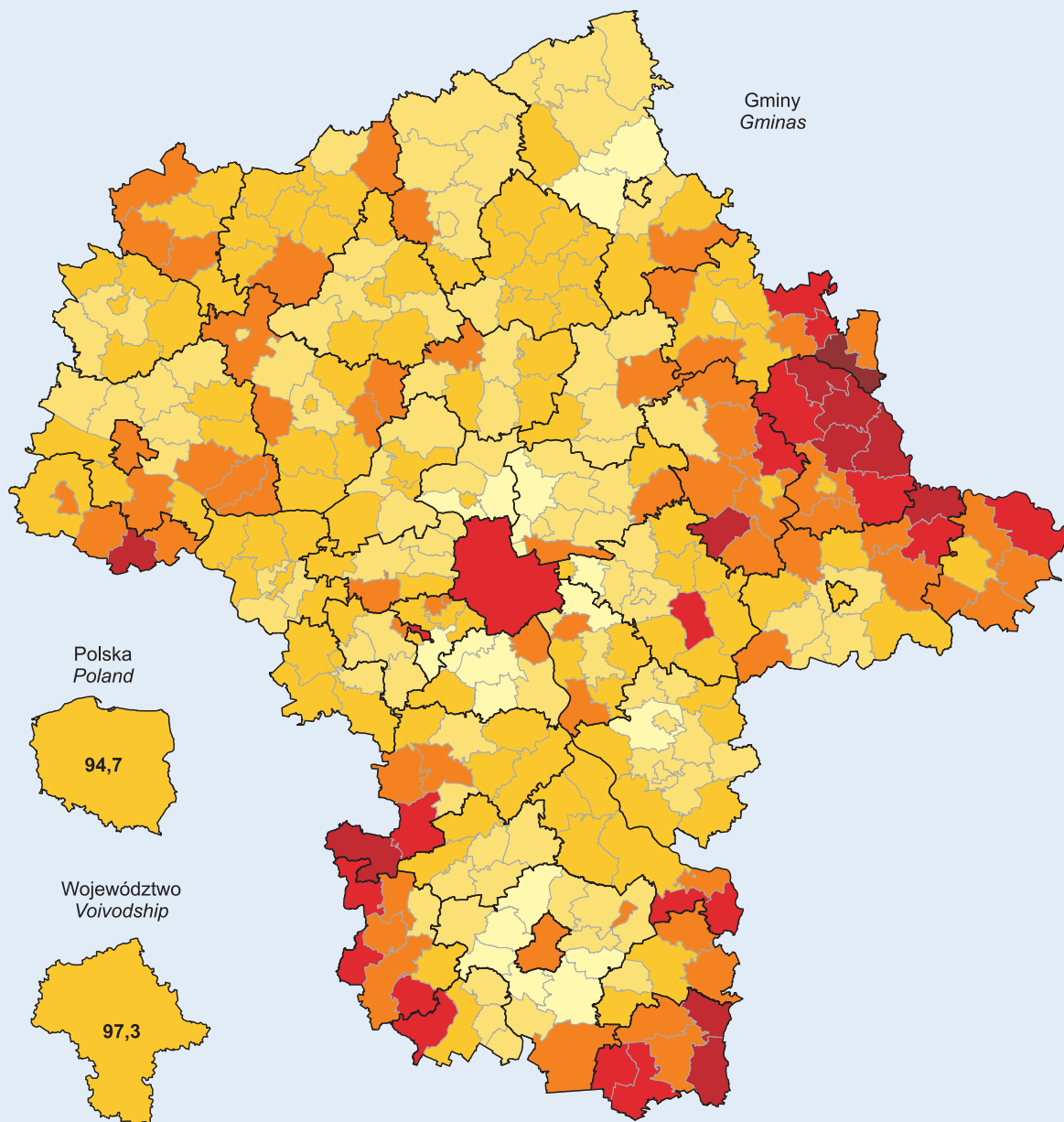
WIEŚ RURAL AREAS



2010 ———

2012 Wiek produkcyjny Working age
 Wiek nieprodukcyjny Non-working age

RELACJA OSOBY STARSZE—DZIECI W 2012 R.
 Stan w dniu 31 XII
RELATION ELDERLY PERSONS—CHILDREN IN 2012
 As of 31 XII



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

gminy gminas	(20)	37,1— 59,9	powiaty powiats
	(93)	60,0— 79,9	
	(109)	80,0— 99,9	
	(62)	100,0—119,9	
	(19)	120,0—139,9	
	(10)	140,0—159,9	
	(1)	160,0—186,5	
		63,6— 79,9 (12)	
		80,0— 99,9 (22)	
		100,0—119,9 (6)	
		120,0—131,8 (2)	

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

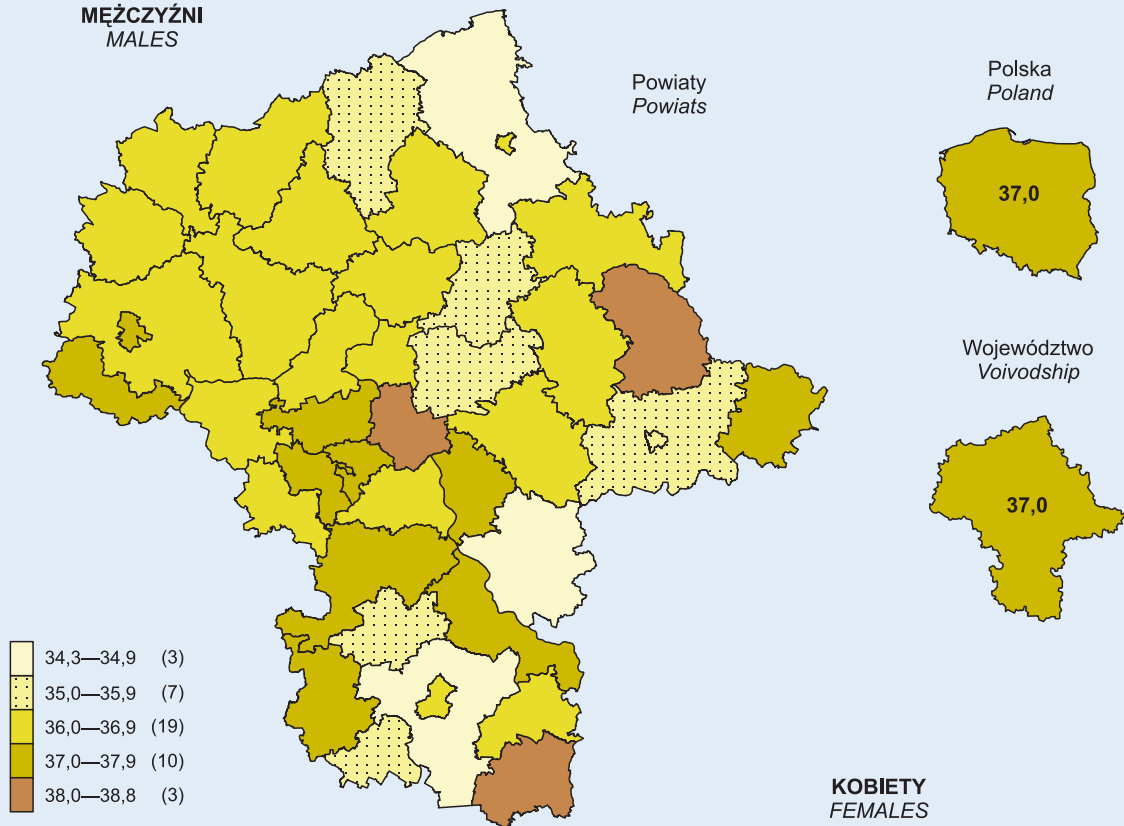
MEDIANA WIEKU LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W 2012 R.

Stan w dniu 31 XII

MEDIAN AGE OF POPULATION BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 2012

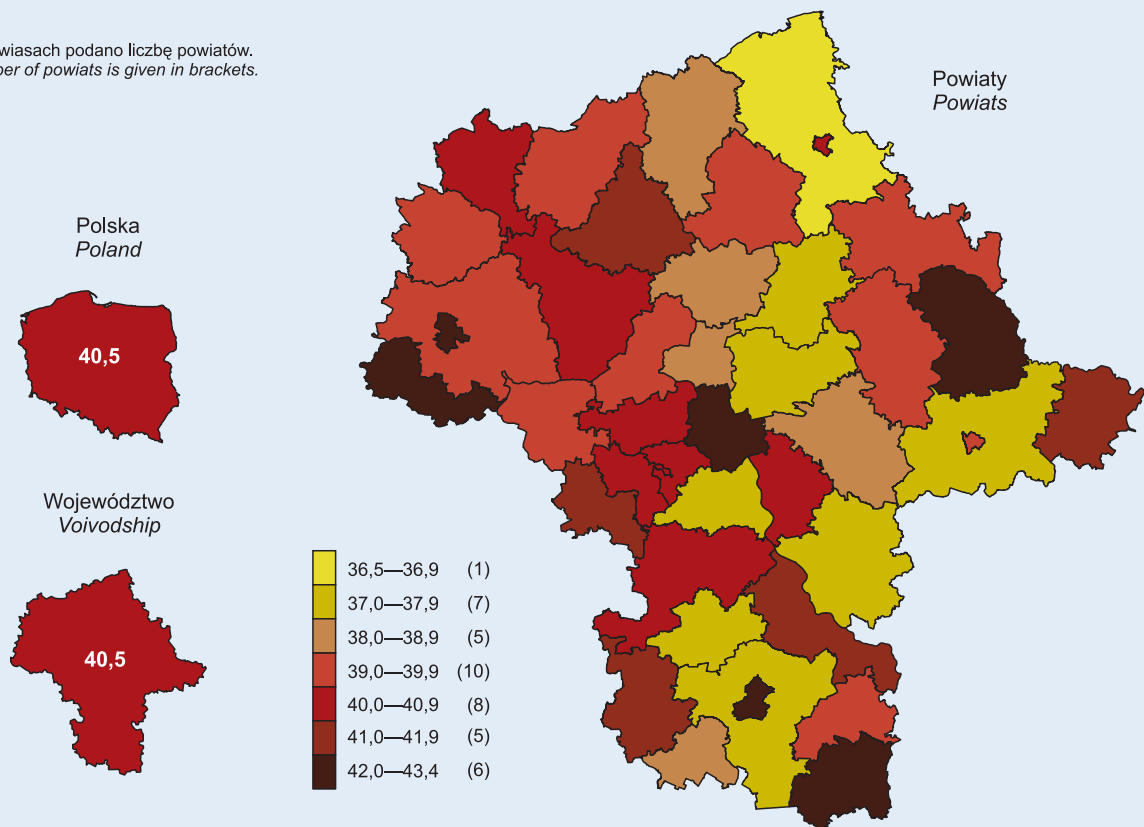
As of 31 XII

MEŹCZYŹNI
MALES



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

KOBIETY
FEMALES



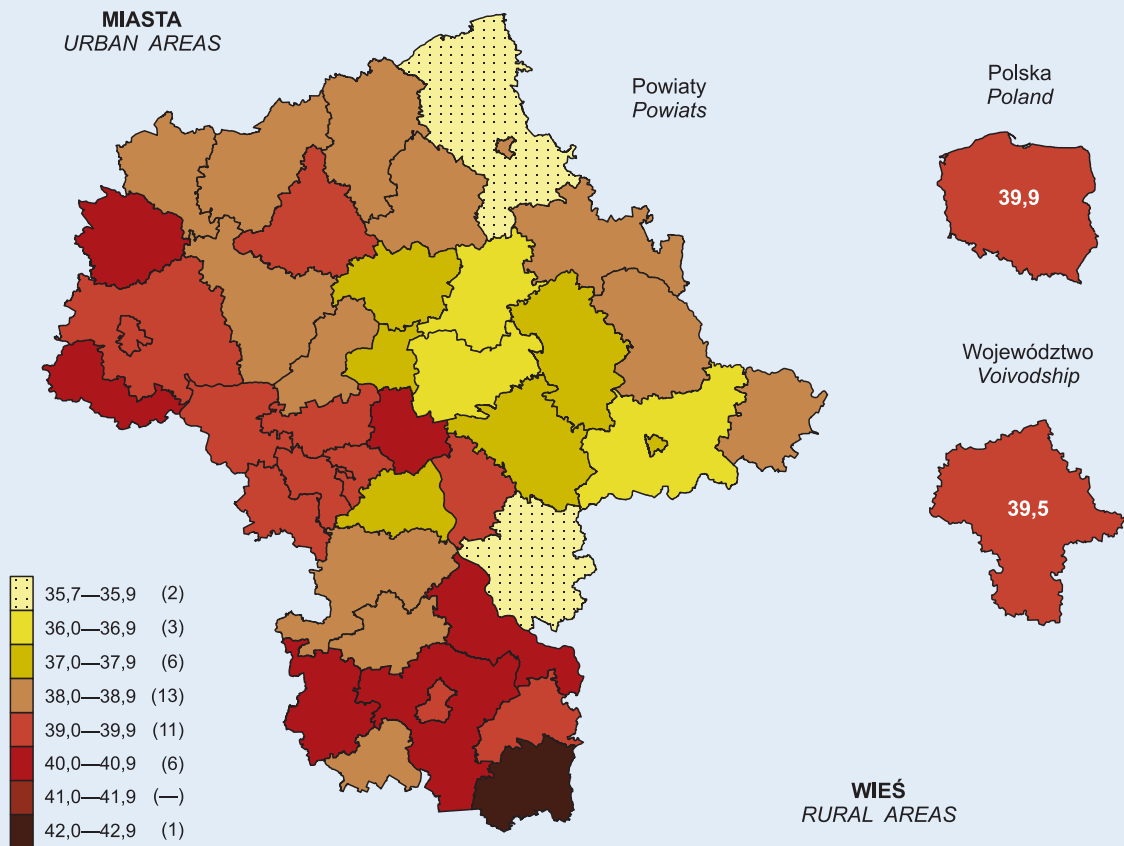
MEDIANA WIEKU LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W 2012 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

MEDIAN AGE OF POPULATION BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 2012 (cont.)

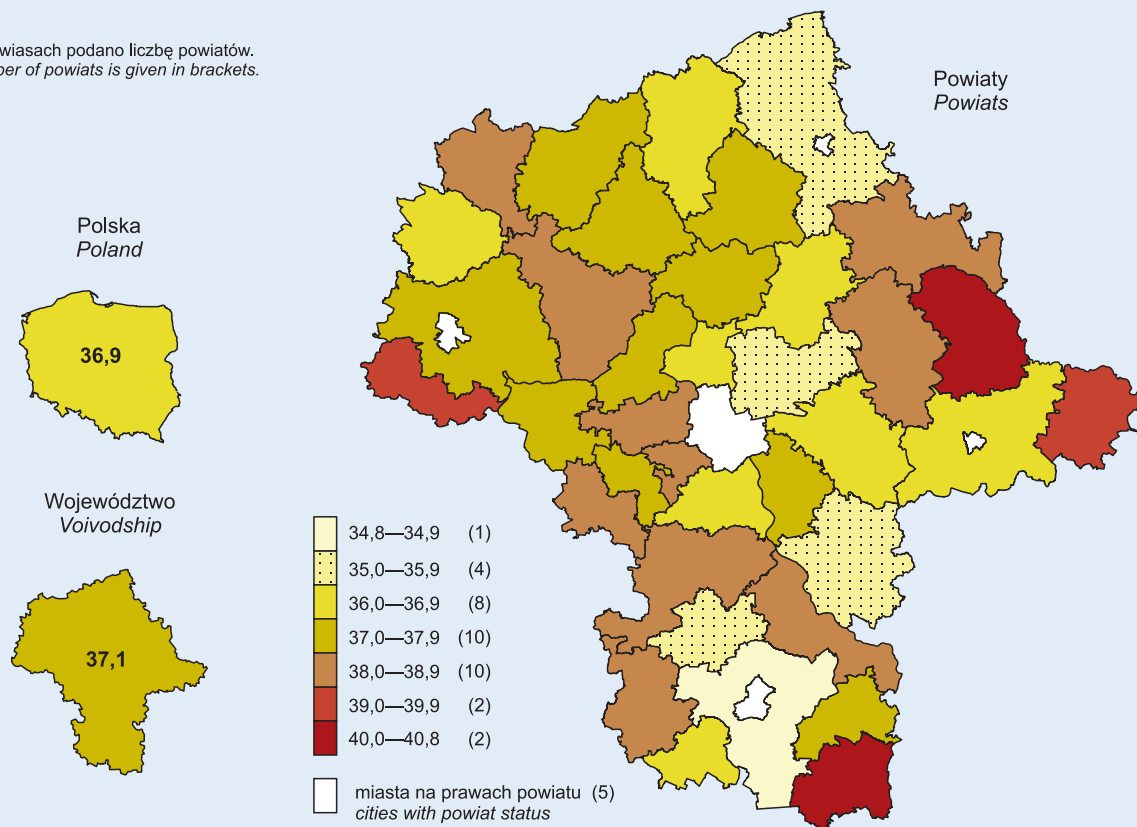
As of 31 XII

MIASTA
URBAN AREAS

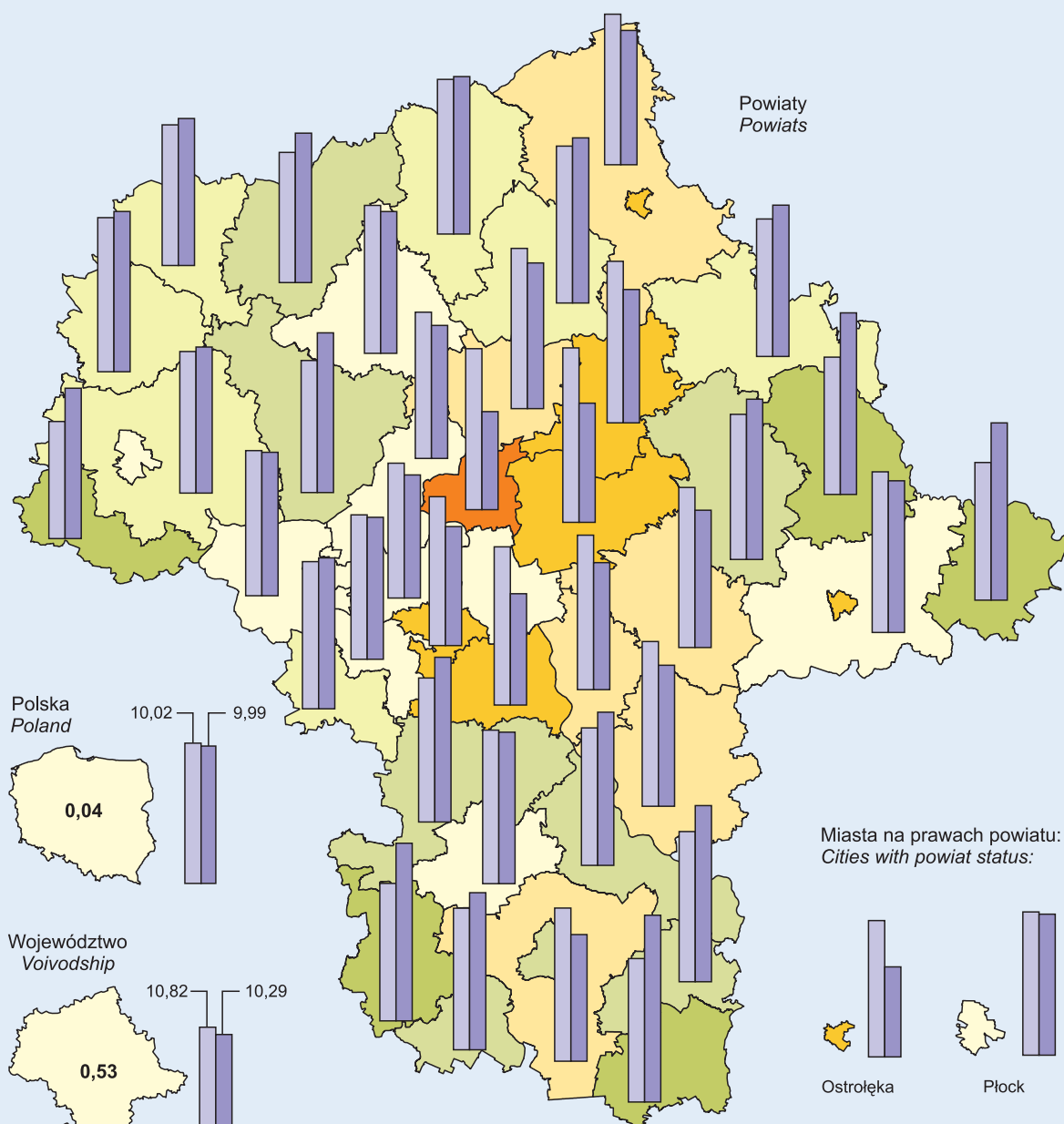


W nawiasach podano liczbę powiatów.
Number of powiats is given in brackets.

WIEŚ
RURAL AREAS

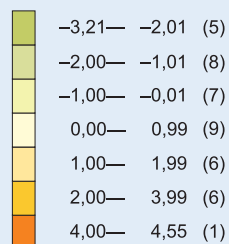


RUCH NATURALNY WEDŁUG POWIATÓW W 2012 R.
VITAL STATISTICS BY POWIATS IN 2012

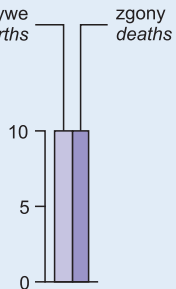


Na 1000 ludności:
 Per 1000 population:

przyrost naturalny
 natural increase

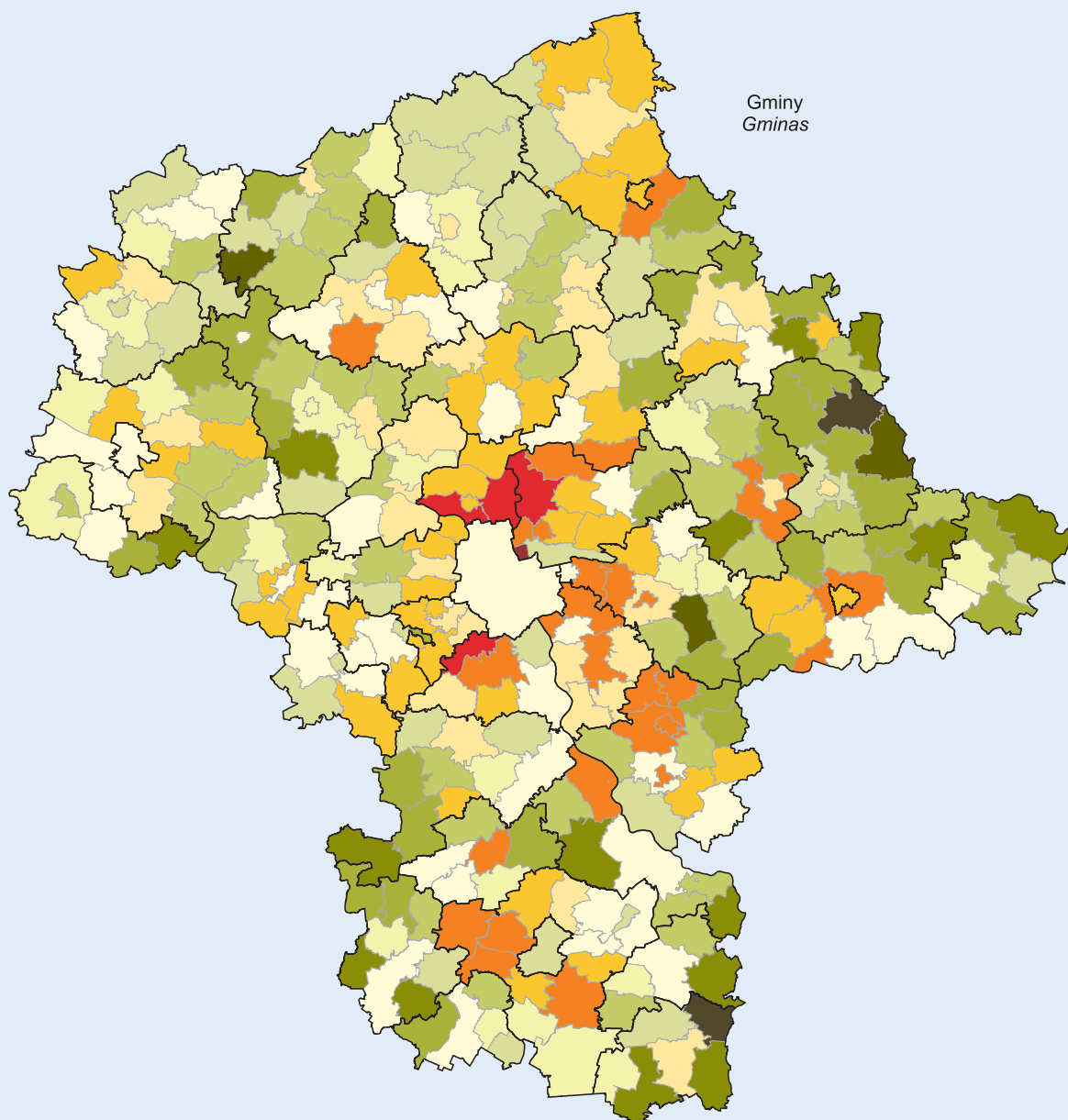


urodzenia żywe
 live births

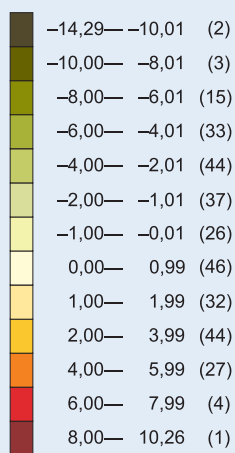


W nawiasach podano liczbę powiatów.
 Number of powiats is given in brackets.

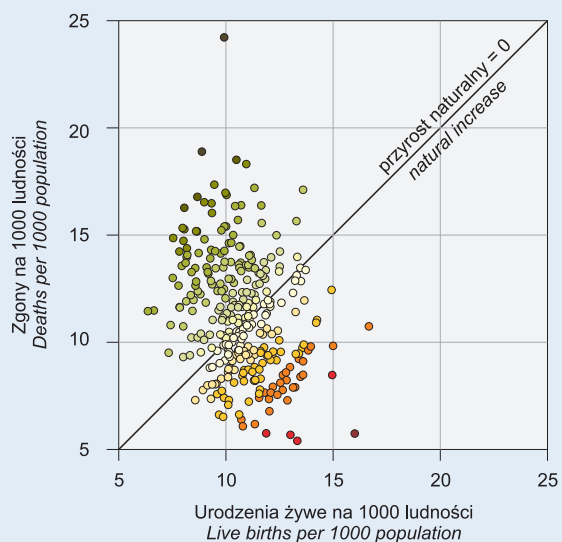
RUCH NATURALNY WEDŁUG GMIN W 2012 R.
VITAL STATISTICS BY GMINAS IN 2012



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

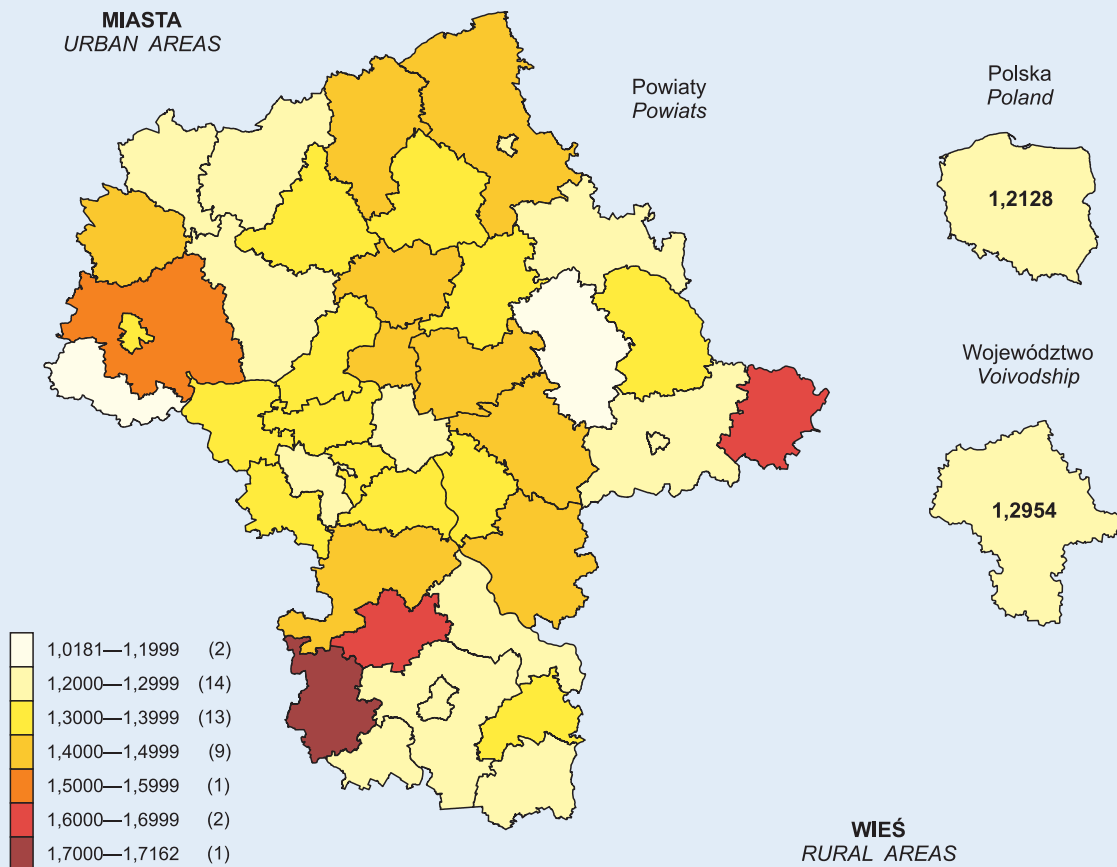


W nawiasach podano liczbę gmin.
 Number of gminas is given in brackets.



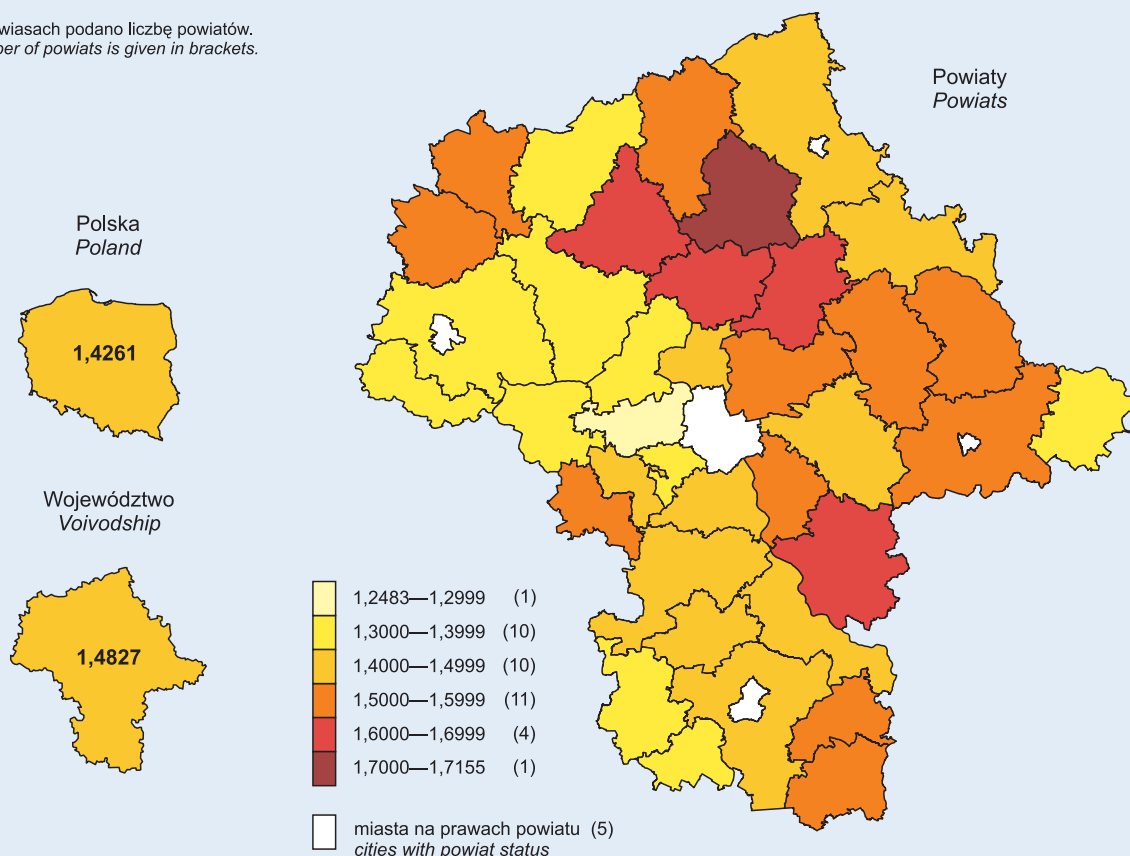
WSPÓLCZYNNIK DZIETNOŚCI OGÓLNEJ WEDŁUG POWIATÓW W 2012 R.
TOTAL FERTILITY RATES BY POWIATS IN 2012

MIASTA
URBAN AREAS

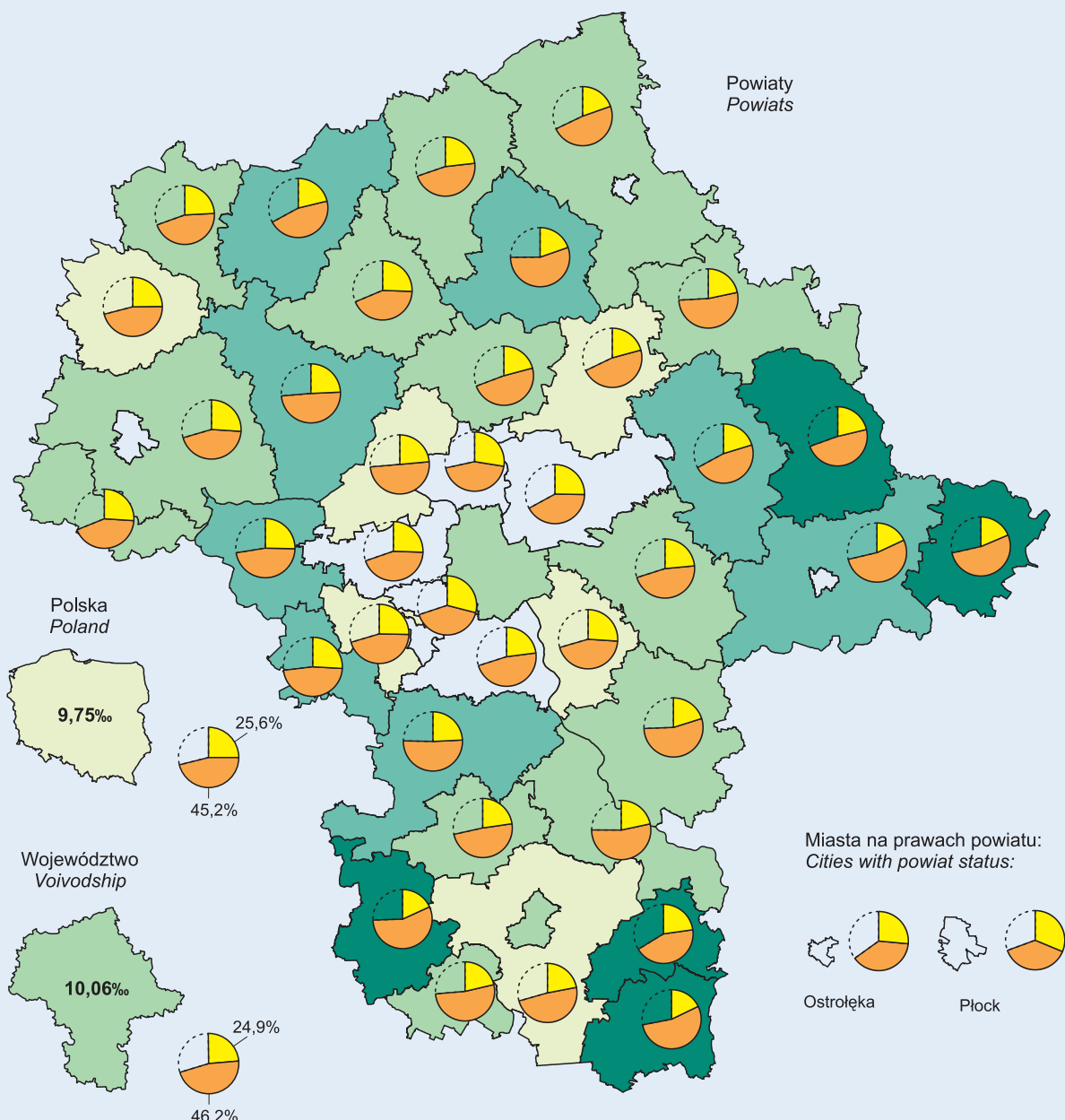


W nawiasach podano liczbę powiatów.
 Number of powiats is given in brackets.

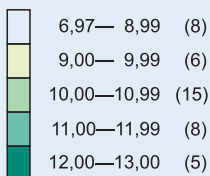
WIEŚ
RURAL AREAS



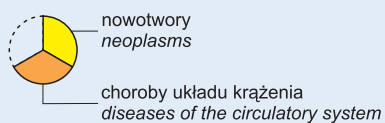
ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN I POWIATÓW W 2011 R.
DEATHS BY SELECTED CAUSES AND POWIATS IN 2011



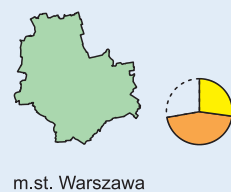
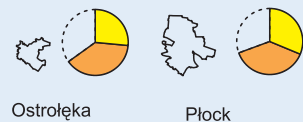
Na 1000 ludności:
Per 1000 population:



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 %:

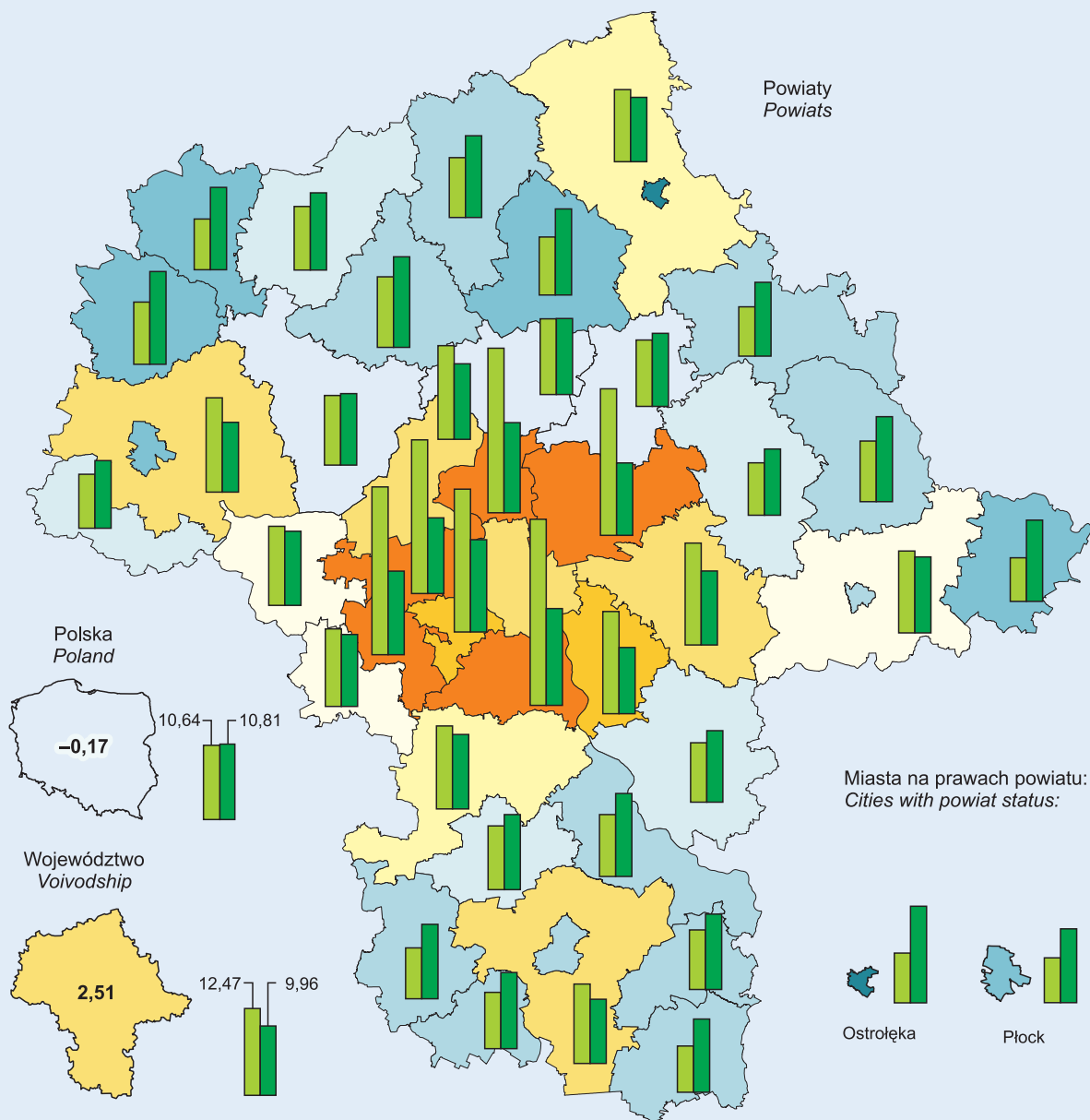


Miasta na prawach powiatu:
Cities with powiat status:



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

MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG POWIATÓW W 2012 R.
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY POWIATS IN 2012



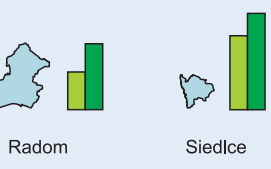
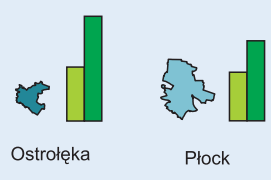
Polska
Poland



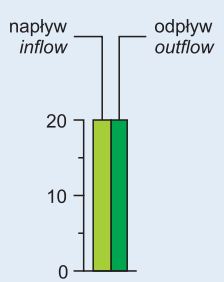
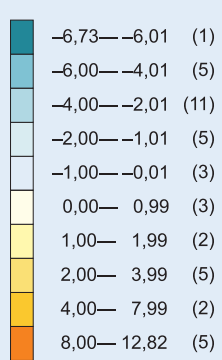
Województwo
Voivodship



Miasta na prawach powiatu:
Cities with powiat status:

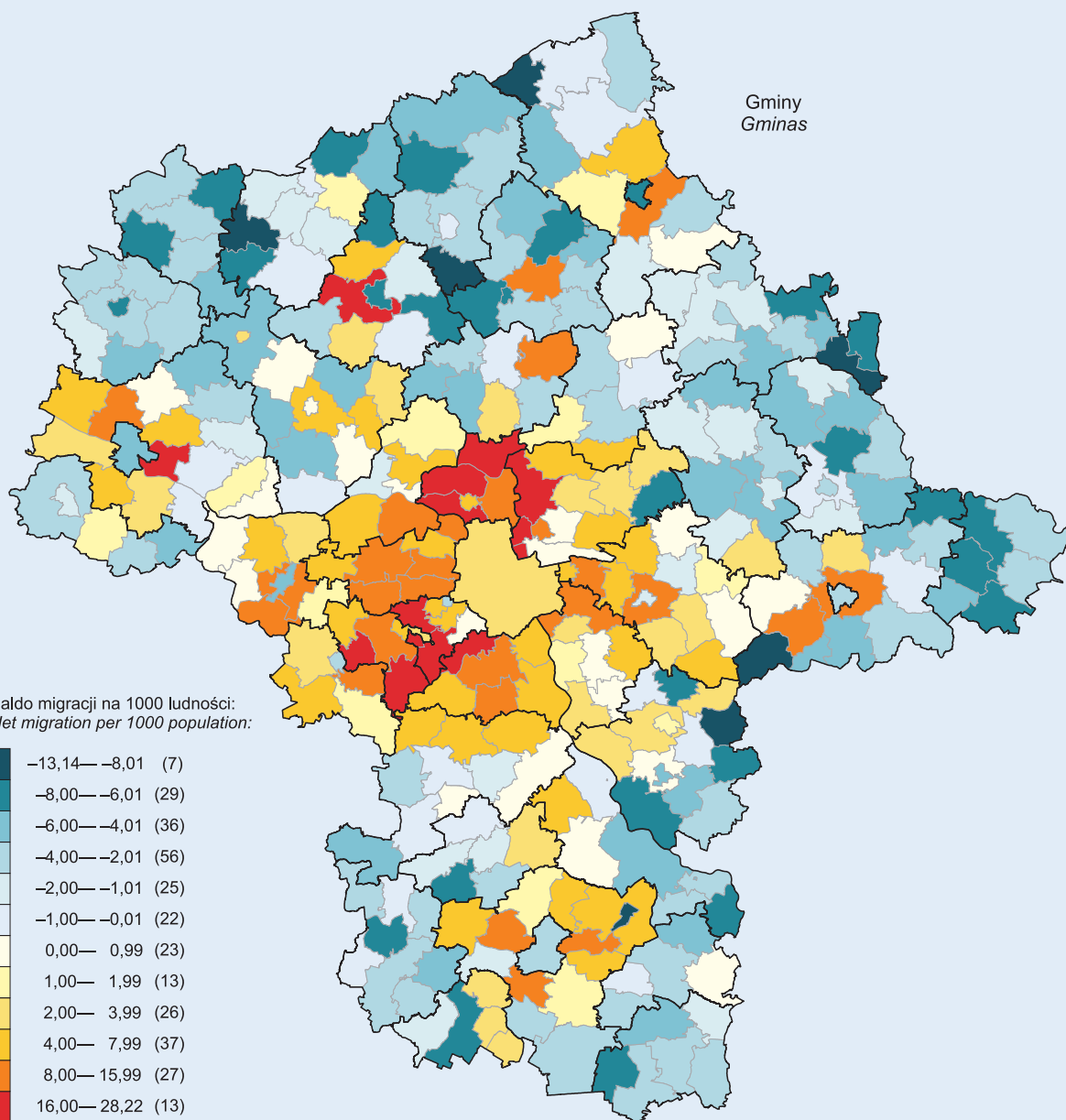


Na 1000 ludności:
Per 1000 population:
saldo migracji
net migration

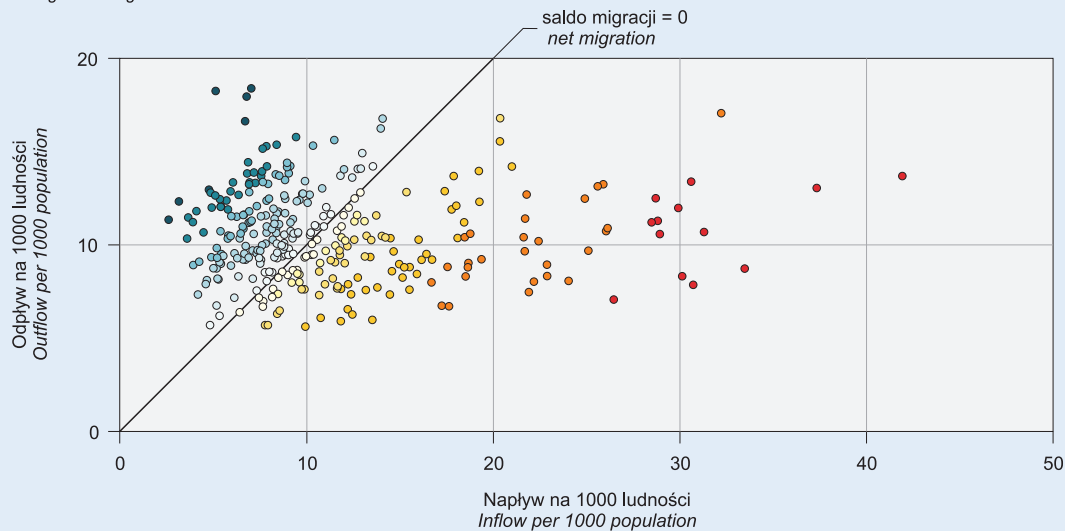


W nawiasach podano liczbę powiatów.
Number of powiats is given in brackets.

MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG GMIN W 2012 R.
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY GMINAS IN 2012



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



**MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY
WEDŁUG KONTYNETÓW I WYBRANYCH KRAJÓW EUROPY^a W 2012 R.
INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE
BY CONTINENTS AND SELECTED COUNTRIES OF EUROPE^a IN 2012**

ŚWIAT **1371** Imigracja do województwa mazowieckiego *Immigration to mazowieckie voivodship*
WORLD **886** Emigracja z województwa mazowieckiego *Emigration from mazowieckie voivodship*



AMERYKA PÓŁNOCNA I ŚRODKOWA
NORTH AND CENTRAL AMERICA



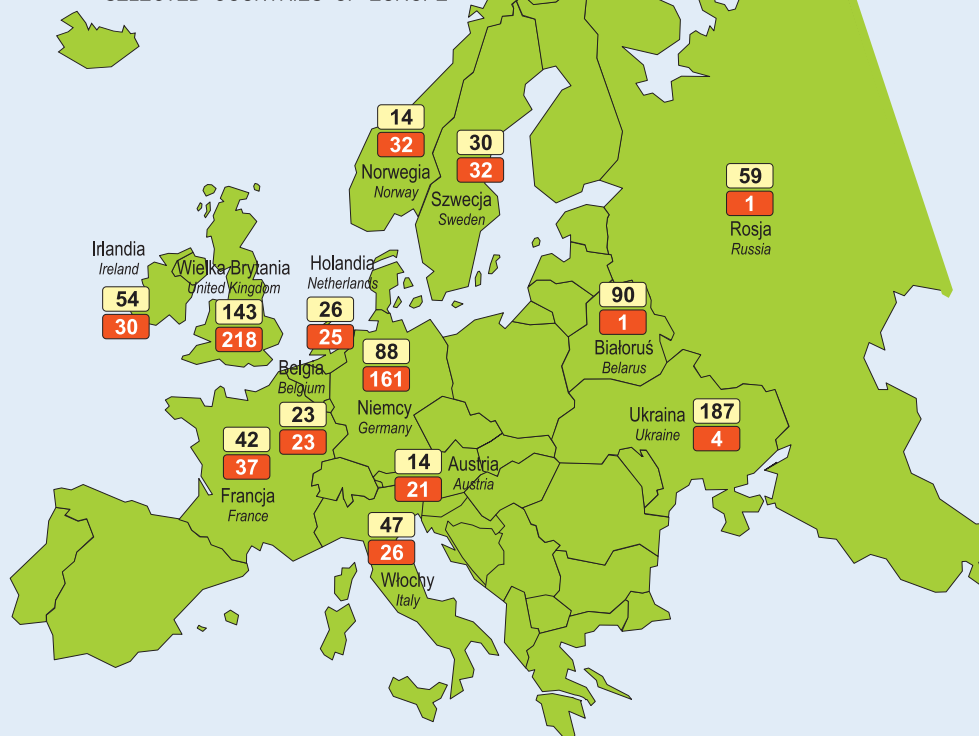
AMERYKA POŁUDNIOWA
SOUTH AMERICA



AUSTRALIA I OCEANIA
AUSTRALIA AND 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 2012 the voivodship was home to 5301,8 thous. people, which represented 13,8% of the total population of Poland. There were 3402,6 thous. people living in urban areas, i.e. 14,6% of urban population in the country, and 1899,2 thous. people in rural areas – 12,5% of rural population. Mazowieckie voivodship was one of the six voivodships in the country which, as compared with 2011, recorded increase of population, while in mazowieckie it was relatively the highest and was estimated at 0,31%.

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 share of urban population in the total population of voivodship was estimated at 64,2%. The biggest city of the region – Warszawa had a population of 1715,5 thous., i.e. 32,4% of the total population in the voivodship and 50,4% of the total urban population. In comparison with 2011 the number of urban population increased by 0,28%, and the number of rural population by 0,35%.

The population density, i.e. the number of people per 1 km² amounted to 149 persons in 2012, and it was higher in urban areas (1577 persons) than in rural areas (57 persons).

The structure of population by sex in mazowieckie voivodship is characterised by women majority. Similarly to the previous years, in 2012 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 share of older population. In 2012, 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 15,5%. Percentage of post-working age population (males 65 years and over and females 60 years and over) in the total number of population represented 18,6%. The share of older population (males and females aged 65 and more) in the total population amounted to 15,0%.

The working age population (males – 18–64 years of age, females – 18–59) in 2012 amounted to 62,9% of total voivodship population; females equated to 48,1% of this subpopulation. There were 59,0 persons of non-working age per 100 persons of working age – 29,5 persons aged up to 17 and as many as persons of post-working age.

In mazowieckie voivodship in 2012, there were 26929 marriages contracted (2,1% less than the year before), 328 separations (10,4% less) and 8757 divorces (0,5% more), 57281 live births (0,04% more) and 54454 deaths (2,6% more). In comparison with 2011 intensity of this phenomena, counted per 1000 population, was as follows:

- the marriages rate decreased from 5,22 to 5,09;
- the separations rate (per 100 thous. population) decreased from 6,94 to 6,20;
- the divorces rate remained at 1,65;
- the live births rate decreased from 10,86 to 10,82;
- the deaths rate increased from 10,06 to 10,29.

The natural increase in 2012 decreased comparing to the previous year; the intensity rate was 0,53 against 0,79. Positive natural increase was recorded both in urban and rural areas – counted per 1000 population it amounted to: 0,83 (1,30 in the previous year) and 0,01 (minus 0,11 in 2011) respectively.

In 2012, the internal inflow concerned 64656 persons, and outflow – 51854 persons. There were 39760 registrations for permanent residence in urban areas and 24896 in rural areas. As concerning international migration, 1371 persons came to live in mazowieckie voivodship from abroad, and 886 persons moved out (mainly to the United Kingdom, Germany and United States). The intensity rate of net internal and international migration for permanent residence amounted to 2,51 and has slightly decreased in comparison with 2011 (by 0,21 point); the rate of net international migration was 0,09 (0,12 in the previous year), and internal migration – 2,42 (2,60 in 2011). Similarly to the previous year, the rate of net migration in rural areas was higher (3,26) than in urban areas (2,09).

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

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2004	2005	2006	2007
						O G Ó T O T
1	Ludność ^a : stan w dniu 30 VI	5111352	5139545	5150232	5164612	5178480
2	stan w dniu 31 XII	5115010	5145997	5157729	5171702	5188488
3	Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej ^b	144	145	145	145	146
4	Małżeństwa	27862	26571	27727	29819	32645
5	Rozwody	5727	7189	8514	9755	9064
6	Urodzenia żywe	48152	48366	49983	52787	55140
7	Zgony	52063	51307	51744	52092	52840
8	w tym niemowląt	348	291	301	263	268
9	Przyrost naturalny	-3911	-2941	-1761	695	2300
	Migracje wewnętrzne:					
10	napływ	59370	69920	69949	79901	84444
11	odpływ	50545	56594	55429	63633	69498
12	saldo migracji	8825	13326	14520	16268	14946
	Migracje zagraniczne:					
13	imigracja	1031	1141	973	1362	1334
14	emigracja	734	309	408	2185	1446
15	saldo migracji	297	832	565	-823	-112
16	Ogólne saldo migracji na pobyt stały ... Na 1000 ludności ^a :	9122	14158	15085	15445	14834
17	małżeństwa	5,46	5,18	5,40	5,78	6,31
18	rozwody	1,12	1,40	1,66	1,89	1,75
19	urodzenia żywe	9,44	9,43	9,73	10,24	10,66
20	zgony	10,21	10,00	10,07	10,11	10,22
21	przyrost naturalny	-0,77	-0,57	-0,34	0,13	0,44
22	ogólne saldo migracji na pobyt stały	1,79	2,76	2,94	3,00	2,87
23	Rozwody na 1000 nowo zawartych małżeństw	206	271	307	327	278
24	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	7,23	6,02	6,02	4,98	4,86
						MIA URBAN
25	Ludność ^a : stan w dniu 30 VI	3307459	3325427	3333247	3343231	3351912
26	stan w dniu 31 XII	3307907	3329863	3338255	3346700	3356370
27	Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej ^b	1550	1548	1549	1553	1556
28	Małżeństwa	17449	16961	17691	18974	20606
29	Rozwody	5102	5913	6796	7978	7499
30	Urodzenia żywe	27901	30712	32153	34102	35440
31	Zgony	32146	31835	32127	32317	32604
32	w tym niemowląt	198	186	171	164	155
33	Przyrost naturalny	-4245	-1123	26	1785	2836
	Migracje wewnętrzne:					
34	napływ	36510	42868	44080	50146	50252
35	odpływ	29611	36065	35286	40383	43761
36	saldo migracji	6899	6803	8794	9763	6491
	Migracje zagraniczne:					
37	imigracja	877	969	830	1190	1078
38	emigracja	697	299	381	1863	1220
39	saldo migracji	180	670	449	-673	-142
40	Ogólne saldo migracji na pobyt stały ... Na 1000 ludności ^a :	7079	7473	9243	9090	6349
41	małżeństwa	5,31	5,12	5,33	5,70	6,17
42	rozwody	1,55	1,79	2,05	2,40	2,25
43	urodzenia żywe	8,49	9,28	9,69	10,25	10,61
44	zgony	9,78	9,62	9,69	9,71	9,77
45	przyrost naturalny	-1,29	-0,34	0,01	0,54	0,85
46	ogólne saldo migracji na pobyt stały	2,15	2,26	2,79	2,73	1,90
47	Rozwody na 1000 nowo zawartych małżeństw	292	349	384	420	364
48	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	7,10	6,06	5,32	4,81	4,37

^a Patrz uwagi metodyczne, ust. 1 na str. 11. ^b Stan w dniu 31 XII.
^a See methodological notes, item 1 on page 18. ^b As of 31 XII.

2008	2009	2010	2011	2012	SPECIFICATION	No.
Ł E M						
A L						
5195000	5213855	5256593	5274255	5293224	Population ^a : as of 30 VI	1
5204495	5222167	5267072	5285604	5301760	as of 31 XII	2
146	147	148	149	149	Population per 1 km ² of total area ^b	3
33975	33328	30488	27506	26929	Marriages	4
9165	9003	8314	8712	8757	Divorces	5
58714	59841	60756	57258	57281	Live births	6
53248	54630	53389	53080	54454	Deaths	7
285	294	274	195	248	of which infants	8
5466	5211	7367	4178	2827	Natural increase	9
<i>Internal migration:</i>						
64799	63937	69615	68601	64656	inflow	10
53680	52466	56928	54901	51854	outflow	11
11119	11471	12687	13700	12802	net migration	12
<i>International migration:</i>						
1394	1453	1282	1441	1371	immigration	13
1068	636	592	787	886	emigration	14
326	817	690	654	485	net migration	15
11445	12288	13377	14354	13287	Total net migration for permanent residence	16
<i>Per 1000 population^a:</i>						
6,55	6,40	5,80	5,22	5,09	marriages	17
1,77	1,73	1,58	1,65	1,65	divorces	18
11,32	11,49	11,56	10,86	10,82	live births	19
10,26	10,49	10,16	10,06	10,29	deaths	20
1,05	1,00	1,40	0,79	0,53	natural increase	21
2,21	2,36	2,54	2,72	2,51	total net migration for permanent residence	22
270	270	273	317	325	Divorces per 1000 contracted marriages	23
4,85	4,91	4,51	3,41	4,33	Infant deaths per 1000 live births	24
STA						
AREAS						
3359472	3369342	3375045	3385600	3397799	Population ^a : as of 30 VI	25
3364505	3374711	3380942	3393043	3402557	as of 31 XII	26
1560	1564	1567	1573	1577	Population per 1 km ² of total area ^b	27
21291	20934	19152	17172	16422	Marriages	28
7538	7224	6754	6974	6964	Divorces	29
38040	38428	38989	36979	36769	Live births	30
33571	33708	32968	32591	33960	Deaths	31
174	196	159	135	153	of which infants	32
4469	4720	6021	4388	2809	Natural increase	33
<i>Internal migration:</i>						
39261	38090	41832	42639	39760	inflow	34
34620	33735	37330	35439	32979	outflow	35
4641	4355	4502	7200	6781	net migration	36
<i>International migration:</i>						
1148	1175	1053	1175	1102	immigration	37
883	536	515	662	772	emigration	38
265	639	538	513	330	net migration	39
4906	4994	5040	7713	7111	Total net migration for permanent residence	40
<i>Per 1000 population^a:</i>						
6,36	6,23	5,67	5,07	4,83	marriages	41
2,25	2,15	2,00	2,06	2,05	divorces	42
11,37	11,44	11,55	10,92	10,82	live births	43
10,03	10,04	9,77	9,63	9,99	deaths	44
1,34	1,41	1,78	1,30	0,83	natural increase	45
1,47	1,49	1,49	2,28	2,09	total net migration for permanent residence	46
354	345	353	406	424	Divorces per 1000 contracted marriages	47
4,57	5,10	4,08	3,65	4,16	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	2004	2005	2006	2007
						w tym (of which)
1	Ludność ^a : stan w dniu 30 VI	1692447	1690821	1694825	1700536	1704717
2	stan w dniu 31 XII	1689171	1692854	1697596	1702139	1706624
3	Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej ^b	3268	3275	3284	3291	3300
4	Małżeństwa	8113	8231	8379	9023	9511
5	Rozwody	3229	3246	3579	3786	3759
6	Urodzenia żywe	11722	13990	15135	16403	17325
7	Zgony	17649	17464	17612	17363	17442
8	w tym niemowląt	81	83	67	82	79
9	Przyrost naturalny	-5927	-3474	-2477	-960	-117
	Migracje wewnętrzne:					
10	napływ	15245	20227	21203	24100	22663
11	odpływ	11655	13853	13201	15741	16981
12	saldo migracji	3590	6374	8002	8359	5682
	Migracje zagraniczne:					
13	imigracja	636	665	546	858	749
14	emigracja	457	198	266	1038	646
15	saldo migracji	179	467	280	-180	103
16	Ogólne saldo migracji na pobyt stały ... Na 1000 ludności ^a :	3769	6841	8282	8179	5785
17	małżeństwa	4,84	4,91	4,98	5,34	5,61
18	rozwody	1,93	1,93	2,13	2,24	2,22
19	urodzenia żywe	7,00	8,34	9,00	9,71	10,22
20	zgony	10,54	10,41	10,47	10,28	10,29
21	przyrost naturalny	-3,54	-2,07	-1,47	-0,57	-0,07
22	ogólne saldo migracji na pobyt stały	2,25	4,08	4,92	4,84	3,41
23	Rozwody na 1000 nowo zawartych małżeństw	398	394	427	420	395
24	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	6,91	5,93	4,43	5,00	4,56
						WI
						RURAL
25	Ludność ^a : stan w dniu 30 VI	1803893	1814118	1816985	1821381	1826568
26	stan w dniu 31 XII	1807103	1816134	1819474	1825002	1832118
27	Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej ^b	54	54	54	55	55
28	Małżeństwa	10413	9610	10036	10845	12039
29	Rozwody	625	1276	1718	1777	1565
30	Urodzenia żywe	20251	17654	17830	18685	19700
31	Zgony	19917	19472	19617	19775	20236
32	w tym niemowląt	150	105	130	99	113
33	Przyrost naturalny	334	-1818	-1787	-1090	-536
	Migracje wewnętrzne:					
34	napływ	22860	27052	25869	29755	34192
35	odpływ	20934	20529	20143	23250	25737
36	saldo migracji	1926	6523	5726	6505	8455
	Migracje zagraniczne:					
37	imigracja	154	172	143	172	256
38	emigracja	37	10	27	322	226
39	saldo migracji	117	162	116	-150	30
40	Ogólne saldo migracji na pobyt stały ... Na 1000 ludności ^a :	2043	6685	5842	6355	8485
41	małżeństwa	5,75	5,29	5,51	5,94	6,57
42	rozwody	0,34	0,70	0,94	0,97	0,85
43	urodzenia żywe	11,17	9,71	9,78	10,23	10,75
44	zgony	10,99	10,71	10,76	10,82	11,05
45	przyrost naturalny	0,18	-1,00	-0,98	-0,60	-0,29
46	ogólne saldo migracji na pobyt stały	1,13	3,68	3,21	3,48	4,63
47	Rozwody na 1000 nowo zawartych małżeństw	60	133	171	164	130
48	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	7,41	5,95	7,29	5,30	5,74

^a Patrz uwagi metodyczne, ust. 1 na str. 11. ^b Stan w dniu 31 XII.

^a See methodological notes, item 1 on page 18. ^b As of 31 XII.

2008	2009	2010	2011	2012	SPECIFICATION	No.
m.st. WARSZAWA						
1707981	1711466	1696569	1703163	1711324	Population ^a : as of 30 VI	1
1709781	1714446	1700112	1708491	1715517	as of 31 XII	2
3306	3315	3287	3303	3317	Population per 1 km ² of total area ^b	3
9865	9800	8961	8217	7729	Marriages	4
3800	3516	3391	3566	3528	Divorces	5
18523	18848	19680	18863	18795	Live births	6
17795	18212	17668	17586	18460	Deaths	7
91	112	74	65	84	of which infants	8
728	636	2012	1277	335	Natural increase	9
					Internal migration:	
17658	16828	18738	20700	19171	inflow	10
14092	13471	15246	14021	12803	outflow	11
3566	3357	3492	6679	6368	net migration	12
					International migration:	
765	793	755	805	770	immigration	13
434	313	307	382	515	emigration	14
331	480	448	423	255	net migration	15
					Total net migration for permanent residence	16
3897	3837	3940	7102	6623		
					Per 1000 population ^a :	
5,80	5,75	5,28	4,82	4,52	marriages	17
2,24	2,06	2,00	2,09	2,06	divorces	18
10,90	11,05	11,60	11,08	10,98	live births	19
10,47	10,68	10,41	10,33	10,79	deaths	20
0,43	0,37	1,19	0,75	0,20	natural increase	21
					total net migration for permanent residence	22
2,29	2,25	2,32	4,17	3,87		
					Divorces per 1000 contracted marriages	23
385	359	378	434	456		
					Infant deaths per 1000 live births	24
4,91	5,94	3,76	3,45	4,47		
EŚ AREAS						
1835528	1844513	1881548	1888655	1895425	Population ^a : as of 30 VI	25
1839990	1847456	1886130	1892561	1899203	as of 31 XII	26
55	55	56	57	57	Population per 1 km ² of total area ^b	27
12684	12394	11336	10334	10507	Marriages	28
1627	1779	1560	1738	1793	Divorces	29
20674	21413	21767	20279	20512	Live births	30
19677	20922	20421	20489	20494	Deaths	31
111	98	115	60	95	of which infants	32
997	491	1346	-210	18	Natural increase	33
					Internal migration:	
25538	25847	27783	25962	24896	inflow	34
19060	18731	19598	19462	18875	outflow	35
6478	7116	8185	6500	6021	net migration	36
					International migration:	
246	278	229	266	269	immigration	37
185	100	77	125	114	emigration	38
61	178	152	141	155	net migration	39
					Total net migration for permanent residence	40
6539	7294	8337	6641	6176		
					Per 1000 population ^a :	
6,89	6,70	6,02	5,47	5,54	marriages	41
0,88	0,96	0,83	0,92	0,95	divorces	42
11,23	11,58	11,57	10,74	10,82	live births	43
10,69	11,31	10,85	10,85	10,81	deaths	44
0,54	0,27	0,72	-0,11	0,01	natural increase	45
					total net migration for permanent residence	46
3,55	3,94	4,43	3,52	3,26		
					Divorces per 1000 contracted marriages	47
128	144	138	168	171		
					Infant deaths per 1000 live births	48
5,37	4,58	5,28	2,96	4,63		

II. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE I JEGO PODREGIONACH NA TLE KRAJU W 2012 R.
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP AND ITS SUBREGIONS AS COMPARED TO THE COUNTRY
IN 2012

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Polska Poland	Mazowiec- kie	Podregiony Subregions					
			ciecha- nowsko- -płocki	ostrołęcko- -siedlecki	radomski	m.st. Warszawa	warszaw- ski wschodni	warszaw- ski zachodni
LUDNOŚĆ — stan w dniu 31 XII POPULATION — as of 31 XII								
Ogółem Total	38533299	5301760	629672	756669	623276	1715517	793363	783263
miasta urban areas	23336392	3402557	288714	286914	307654	1715517	422027	381731
wieś rural areas	15196907	1899203	340958	469755	315622	x	371336	401532
mężczyźni males	18649334	2536666	307887	374679	305546	786888	385125	376541
kobiety females	19883965	2765094	321785	381990	317730	928629	408238	406722
Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males	106,6	109,0	104,5	102,0	104,0	118,0	106,0	108,0
Ludność na 1 km ² powierzch- ni ogólnej Population per 1 km ² of total area	123	149	81	63	108	3317	155	182
Mediana wieku Median age	38,7	38,6	38,5	37,4	38,0	40,4	37,0	38,3
mężczyźni males	37,0	37,0	36,7	35,9	36,1	38,4	35,7	36,9
kobiety females	40,5	40,5	40,5	39,0	40,2	42,7	38,2	39,7
Ekonomiczne grupy wieku: Economic age groups:								
wiek przedprodukcyjny pre-working age	7066768	983722	120641	152523	119582	270387	165088	155501
wiek produkcyjny working age	24605558	3333922	399510	476064	394947	1067975	501438	493988
mobilny mobility	15396983	2114512	248706	300152	247608	683131	323069	311846
niemobilny non-mobility	9208575	1219410	150804	175912	147339	384844	178369	182142
wiek poprodukcyjny post-working age	6860973	984116	109521	128082	108747	377155	126837	133774
Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	56,6	59,0	57,6	58,9	57,8	60,6	58,2	58,6
Biologiczne grupy wieku: Biological age groups:								
0—14 lat 0—14 years	5796614	819592	97197	123289	96780	233915	137887	130524
15—64 15—64 years	27248972	3684946	444755	528557	438642	1173396	553739	545857
65 lat i więcej 65 and more	5487713	797222	87720	104823	87854	308206	101737	106882
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups								
3— 6 lat 3—6 years	1654541	239543	26798	33574	26453	73441	40367	38910
7—12 7—12 years	2179487	301902	37228	47173	37455	79363	51481	49202
13—15 13—15 years	1180891	154382	21454	27139	21002	34905	25901	23981
16—18 16—18 years	1326621	171115	24599	30431	23989	38208	28195	25693
19—24 lata 19—24 years	3180699	407675	54856	69483	55013	108272	62673	57378
Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat Females at reproductive age 15—49 years	9388274	1290574	151785	181215	148517	419166	197414	192477

II. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE I JEGO PODREGIONACH NA TLE KRAJU W 2012 R. (dok.)
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP AND ITS SUBREGIONS AS COMPARED TO THE COUNTRY
IN 2012 (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	203850	26929	3460	4310	3668	7729	4039	3723
<i>Marriages</i>								
Rozwody	64432 ^a	8757	1049	967	729	3528	1156	1328
<i>Divorces</i>								
Urodzenia żywe	386257	57281	6353	8199	6323	18795	9303	8308
<i>Live births</i>								
Zgony	384788	54454	6763	7919	6698	18460	7163	7451
<i>Deaths</i>								
w tym niemowląt.....	1791	248	28	54	27	84	24	31
<i>of which infants</i>								
Przyrost naturalny	1469	2827	-410	280	-375	335	2140	857
<i>Natural increase</i>								
Na 1000 ludności: Per 1000 population:								
małżeństwa	5,29	5,09	5,49	5,69	5,88	4,52	5,11	4,77
<i>marriages</i>								
rozwody	1,67	1,65	1,66	1,28	1,17	2,06	1,46	1,70
<i>divorces</i>								
urodzenia żywe	10,02	10,82	10,08	10,82	10,14	10,98	11,77	10,65
<i>live births</i>								
zgony	9,99	10,29	10,73	10,45	10,74	10,79	9,06	9,55
<i>deaths</i>								
przyrost naturalny.....	0,04	0,53	-0,65	0,37	-0,60	0,20	2,71	1,10
<i>natural increase</i>								
Rozwody na 1000 nowo zawartych małżeństw	316	325	303	224	199	456	286	357
<i>Divorces per 1000 contracted marriages</i>								
Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	4,64	4,33	4,41	6,59	4,27	4,47	2,58	3,73
<i>Infant deaths per 1000 live births</i>								
MIGRACJE LUDNOŚCI MIGRATION OF POPULATION								
Migracje wewnętrzne: <i>Internal migration:</i>								
napływ	395278	64656	5865	6727	4812	19171	13111	14970
<i>inflow</i>								
odpływ	395278	51854	6952	8371	6070	12803	8380	9278
<i>outflow</i>								
saldo migracji	x	12802	-1087	-1644	-1258	6368	4731	5692
<i>net migration</i>								
Migracje zagraniczne: <i>International migration:</i>								
imigracja	14583	1371	65	128	70	770	133	205
<i>immigration</i>								
emigracja	21200	886	47	107	43	515	70	104
<i>emigration</i>								
saldo migracji	-6617	485	18	21	27	255	63	101
<i>net migration</i>								
Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności.....	-0,17	2,51	-1,70	-2,14	-1,97	3,87	6,07	7,43
<i>Internal and international net migration for permanent re- sidence per 1000 population</i>								

^a Włączono 544 rozwody, w których oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa zamieszkiwali za granicą.
^a Including 544 divorces, in which both spouses were living abroad at the moment of filing petition.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH I ICH POWIATACH W 2012 R.

SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND THEIR POWIATS IN 2012

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			0—14 lat
				ekonomiczne economic			
				wiek przed- produkcyjny pre-working age	wiek produkcyjny working age	wiek poprodukcyjny post-working age	
1	WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	5301760	149	18,6	62,9	18,6	15,5
2	Ciechanowsko-płocki.....	629672	81	19,2	63,4	17,4	15,4
3	ciechanowski	91243	86	18,9	64,6	16,4	15,2
4	gostyniński.....	46627	76	18,2	63,4	18,5	14,6
5	mławski.....	74420	63	20,0	62,9	17,1	16,0
6	płocki	110890	62	20,3	63,3	16,5	16,2
7	płoński	89025	65	19,6	63,1	17,3	15,8
8	sierpecki	53540	63	20,1	63,0	16,9	16,1
9	żuromiński	40300	50	20,1	61,8	18,0	16,1
10	m. Płock.....	123627	1404	17,2	64,0	18,8	14,1
11	Ostrołęcko-siedlecki	756669	63	20,2	62,9	16,9	16,3
12	łosicki.....	32308	42	19,0	61,4	19,5	15,3
13	makowski.....	46836	44	20,4	62,2	17,4	16,4
14	ostrołęcki	87830	42	22,2	63,0	14,8	18,0
15	ostrowski.....	74998	62	19,8	62,2	18,0	15,8
16	przasnyski.....	53791	44	21,0	62,7	16,3	17,1
17	pułtusi	51391	62	20,3	63,1	16,7	16,4
18	siedlecki.....	81924	51	21,2	61,5	17,3	17,0
19	sokołowski	56264	50	18,5	61,6	19,9	14,7
20	węgrowski.....	67830	56	19,5	62,4	18,1	15,6
21	wyszkowski.....	73817	84	21,0	63,4	15,6	17,2
22	m. Ostrołęka	53287	1861	18,4	66,5	15,0	14,9
23	m. Siedlce.....	76393	2398	18,8	64,6	16,6	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									
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			
69,5	15,0	4,5	5,7	2,9	3,2	7,7	0,53	2,51	1
70,6	13,9	4,3	5,9	3,4	3,9	8,7	-0,65	-1,70	2
71,7	13,0	4,1	5,8	3,4	3,9	9,0	0,44	-2,88	3
70,6	14,9	4,1	5,7	3,3	3,7	8,6	-2,40	-1,97	4
70,0	14,0	4,3	6,0	3,7	4,2	9,1	-1,39	-1,96	5
70,4	13,4	4,4	6,3	3,7	4,2	9,2	-0,32	3,52	6
70,2	14,0	4,4	6,2	3,4	4,0	8,6	-1,99	-0,25	7
70,2	13,8	4,2	6,4	3,7	4,2	9,4	-0,45	-4,40	8
68,9	15,0	4,3	6,3	3,6	4,2	9,2	-0,45	-4,54	9
71,4	14,4	4,2	5,1	2,7	3,3	7,5	0,16	-4,16	10
69,9	13,9	4,4	6,2	3,6	4,0	9,2	0,37	-2,14	11
68,3	16,3	4,0	5,8	3,4	4,0	9,4	-2,87	-5,43	12
69,3	14,3	4,4	6,3	3,8	4,1	9,1	-0,60	-4,03	13
69,4	12,6	4,7	7,1	4,2	4,4	10,3	1,17	1,11	14
69,2	15,0	4,2	6,2	3,7	4,1	9,0	-1,00	-3,52	15
69,5	13,4	4,7	6,6	3,7	4,0	9,3	-0,20	-3,14	16
70,1	13,5	4,5	6,3	3,7	4,0	9,1	1,05	-0,04	17
68,5	14,6	4,5	6,6	3,8	4,3	9,7	0,65	0,84	18
68,7	16,6	3,9	5,5	3,5	3,8	9,0	-3,21	-3,51	19
69,5	14,9	4,2	6,0	3,5	4,0	9,1	-1,09	-1,99	20
70,2	12,6	4,8	6,4	3,7	4,0	9,4	2,03	-0,95	21
73,7	11,3	4,3	5,6	3,0	3,8	8,1	3,35	-6,73	22
71,7	12,7	4,6	5,8	2,8	3,4	8,1	2,65	-2,95	23

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH I ICH POWIATACH W 2012 R. (dok.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND THEIR POWIATS IN 2012 (cont.)

Lp. No.	PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ludność (stan w dniu 31 XII)					
		ogółem <i>total</i>	na 1 km ² powierzchni ogólnej <i>per 1 km² of total area</i>	w % ludności ogółem			
				ekonomiczne <i>economic</i>			biolo
				wiek przed- produkcyjny <i>pre-working age</i>	wiek produkcyjny <i>working age</i>	wiek poprodukcyjny <i>post-working age</i>	0—14 lat
1	Radomski	623276	108	19,2	63,4	17,4	15,5
2	białobrzeski.....	33760	53	21,2	62,5	16,3	17,4
3	kozienicki	62275	68	18,5	63,9	17,6	14,8
4	lipski.....	35892	48	17,3	62,3	20,4	13,9
5	przysuski.....	43271	54	19,1	61,8	19,2	14,9
6	radomski.....	150668	98	21,5	63,7	14,8	17,4
7	szydłowiecki.....	40638	90	20,0	63,2	16,8	16,2
8	zwoleński	37069	65	19,9	62,5	17,6	16,0
9	m. Radom.....	219703	1965	17,6	63,8	18,7	14,4
10	M.st. Warszawa.....	1715517	3317	15,8	62,3	22,0	13,6
11	m.st. Warszawa.....	1715517	3317	15,8	62,3	22,0	13,6
12	Warszawski wschodni	793363	155	20,8	63,2	16,0	17,4
13	garwoliński.....	108592	85	21,8	62,1	16,0	17,8
14	legionowski.....	109889	282	20,8	63,7	15,5	17,7
15	miński	148929	128	20,7	62,8	16,5	17,1
16	nowodworski.....	78321	113	19,3	64,6	16,2	15,9
17	otwocki.....	121977	198	19,4	62,4	18,2	16,2
18	wołomiński	225655	237	21,7	63,7	14,6	18,3
19	Warszawski zachodni.....	783263	182	19,9	63,1	17,1	16,7
20	grodziski	87519	238	20,0	62,8	17,2	16,9
21	grójecki	98643	78	19,2	63,1	17,7	15,8
22	piaseczyński	168935	272	21,6	63,1	15,3	18,5
23	pruszkowski.....	156807	637	18,9	62,7	18,4	16,0
24	sochaczewski	85162	116	19,2	63,7	17,1	15,7
25	warszawski zachodni.....	109624	205	20,1	63,2	16,7	16,9
26	żyrardowski.....	76573	144	18,9	63,0	18,1	15,7

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			
70,4	14,1	4,2	6,0	3,4	3,8	8,8	-0,60	-1,97	1
69,3	13,4	4,6	6,9	3,7	4,1	9,4	0,15	-1,63	2
71,2	14,0	4,0	5,8	3,4	3,8	9,0	-1,14	-3,01	3
69,2	16,9	3,7	5,2	3,1	3,6	8,9	-3,13	-3,88	4
69,0	16,2	3,8	5,9	3,8	4,3	9,3	-2,91	-3,39	5
70,6	12,0	4,7	6,8	3,8	4,2	9,5	1,91	2,18	6
70,1	13,7	4,2	6,4	3,6	4,0	8,9	-1,13	-2,85	7
69,4	14,6	4,3	6,1	3,7	4,2	9,3	-1,89	-2,29	8
70,9	14,8	4,1	5,4	2,9	3,4	8,1	-1,10	-3,76	9
68,4	18,0	4,3	4,6	2,0	2,2	6,3	0,20	3,87	10
68,4	18,0	4,3	4,6	2,0	2,2	6,3	0,20	3,87	11
69,8	12,8	5,1	6,5	3,3	3,6	7,9	2,71	6,07	12
69,0	13,2	4,8	6,9	3,7	4,3	9,4	1,71	-1,72	13
70,6	11,7	5,5	6,4	3,1	3,2	6,6	4,55	10,67	14
69,4	13,5	4,9	6,4	3,4	3,7	8,0	1,64	3,99	15
71,2	12,8	4,5	6,0	3,2	3,4	8,1	0,97	2,60	16
69,0	14,8	4,8	6,1	3,0	3,3	7,7	1,99	5,19	17
70,0	11,7	5,5	6,8	3,3	3,5	7,8	3,99	10,64	18
69,7	13,6	5,0	6,3	3,1	3,3	7,3	1,10	7,43	19
69,3	13,8	5,1	6,3	3,1	3,3	7,2	0,16	12,09	20
69,8	14,4	4,4	6,1	3,3	3,5	8,1	-1,50	1,22	21
69,5	12,0	5,7	7,0	3,1	3,2	6,7	3,40	12,82	22
69,3	14,7	4,8	5,9	2,8	3,0	6,7	2,17	7,24	23
70,5	13,8	4,4	5,9	3,2	3,6	8,5	0,12	0,70	24
69,9	13,2	5,1	6,5	3,1	3,3	7,5	0,85	11,20	25
69,9	14,4	4,6	5,8	2,9	3,4	7,7	-0,27	0,81	26

IV. WYBRANE DANE O DZIELNICACH M.ST. WARSZAWY W 2012 R.

SELECTED DATA ON DISTRICTS OF THE CAPITAL CITY WARSAWA IN 2012

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	M.st. Warszawa	Dzielnice						
			Bemowo	Białoleka	Bielany	Mokotów	Ochota	Praga- -Południe	Praga- -Północ
LUDNOŚĆ POPULATION									
1	Ogółem <i>Total</i>	1715517	116676	100226	132366	219812	84614	178662	68699
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	928629	61944	52860	71955	120841	46464	97543	36983
3	Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females per 100 males</i>	118,0	113,2	111,6	119,1	122,1	121,8	120,2	116,6
4	Ludność na 1 km ² po- wierzchni ogólnej <i>Population per 1 km² of total area</i>	3317	4676	1372	4093	6206	8705	7983	6016
Ekonomiczne grupy wieku: <i>Economic age groups:</i>									
5	wiek przedprodukcyjny <i>pre-working age</i>	270387	19534	24447	19412	29627	11194	25701	10572
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	131946	9485	11863	9461	14451	5451	12534	5177
7	wiek produkcyjny <i>working age</i>	1067975	75767	67536	79708	130911	51625	112117	44360
8	w tym mobilny <i>of which mobility</i>	683131	50606	49379	49474	82732	32334	68802	27381
9	18—64 lata mężczyźni .. <i>males</i>	533717	37973	32394	40217	65571	25813	55609	22592
10	w tym mobilny <i>of which mobility</i>	327802	24449	22691	23831	39819	15597	32860	13549
11	18—59 lat kobiety <i>females</i>	534258	37794	35142	39491	65340	25812	56508	21768
12	w tym mobilny <i>of which mobility</i>	355329	26157	26688	25643	42913	16737	35942	13832
13	wiek poprodukcyjny <i>post-working age</i>	377155	21375	8243	33246	59274	21795	40844	13767
14	65 lat i więcej mężczyźni <i>and more males</i>	114730	6710	2388	10243	18224	6594	12343	3729
15	60 lat i więcej kobiety <i>and more females</i>	262425	14665	5855	23003	41050	15201	28501	10038
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>	61	54	48	66	68	64	59	55
17	w tym kobiety <i>of which females</i>	74	64	50	82	85	80	73	70
Biologiczne grupy wieku: <i>Biological age groups:</i>									
18	0—14 lat.....	233915	17290	22101	16433	25680	9597	21999	8826
19	15—64	1173396	84164	72250	88515	143880	55869	123391	48836
20	65 lat i więcej <i>and more</i>	308206	15222	5875	27418	50252	19148	33272	11037

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											
23441	121570	123464	54745	146895	70846	23265	26011	38278	137651	48296	1
12241	67458	66443	29189	78193	37518	12068	13807	20361	75940	26821	2
109,3	124,7	116,5	114,2	113,8	112,6	107,8	113,1	113,6	123,1	124,9	3
1215	7808	5098	5849	3355	889	1014	708	1337	7147	5702	4
4212	13760	19931	11087	25729	13294	5015	5917	6525	17954	6476	5
2090	6716	9680	5470	12590	6514	2437	2885	3148	8835	3159	6
15322	73704	74156	34055	96314	43738	14855	16380	23945	85120	28362	7
9588	44503	48265	24136	62727	26574	9493	11871	14915	52560	17791	8
7871	37304	37450	16816	47873	22026	7470	7941	12078	42641	14078	9
4721	21750	23336	11283	29959	12787	4594	5502	7224	25281	8569	10
7451	36400	36706	17239	48441	21712	7385	8439	11867	42479	14284	11
4867	22753	24929	12853	32768	13787	4899	6369	7691	27279	9222	12
3907	34106	29377	9603	24852	13814	3395	3714	7808	34577	13458	13
1207	9764	9320	3123	7690	4522	1149	1231	2462	9951	4080	14
2700	24342	20057	6480	17162	9292	2246	2483	5346	24626	9378	15
53	65	66	61	53	62	57	59	60	62	70	16
64	85	81	69	61	73	63	64	72	79	88	17
3571	11522	17016	9895	22729	11372	4199	5374	5529	15275	5507	18
16820	80792	82912	36989	107085	48031	16342	17713	26178	92656	30973	19
3050	29256	23536	7861	17081	11443	2724	2924	6571	29720	11816	20

IV. WYBRANE DANE O DZIELNICACH M.ST. WARSZAWY W 2012 R. (dok.)

SELECTED DATA ON DISTRICTS OF THE CAPITAL CITY WARSZAWA IN 2012 (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>	334189	23151	25123	24696	37828	16063	32122	14069
2	3— 6 lat.....	73441	5800	7490	5021	8134	2962	6779	2535
3	7—12	79363	5409	7381	5806	8441	3224	7328	3267
4	13—15	34905	2175	2524	2722	3740	1570	3430	1597
5	16—18	38208	2337	2359	3055	4192	1732	3833	1873
6	19—24 lata.....	108272	7430	5369	8092	13321	6575	10752	4797
7	Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat..... <i>Females at reproductive age 15—49 years</i>	419166	29609	30301	30792	50562	19990	42701	16619
RUCH VITAL									
8	Małżeństwa <i>Marriages</i>	7729	596	445	561	973	314	821	321
9	Rozwody <i>Divorces</i>	3528	232	109	258	467	176	336	149
10	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	18795	1441	1734	1259	2168	764	1851	662
11	Zgony <i>Deaths</i>	18460	777	356	1478	2930	1275	2154	878
12	Przyrost naturalny	335	664	1378	-219	-762	-511	-303	-216
Na 1000 ludności: <i>Per 1000 population:</i>									
13	małżeństwa <i>marriages</i> ..	4,52	5,12	4,52	4,23	4,42	3,70	4,60	4,65
14	rozwody <i>divorces</i>	2,06	1,99	1,11	1,95	2,12	2,07	1,88	2,16
15	urodzenia żywe <i>live births</i>	10,98	12,39	17,62	9,50	9,85	9,01	10,36	9,58
16	zgony <i>deaths</i>	10,79	6,68	3,62	11,16	13,31	15,03	12,06	12,71
17	przyrost naturalny	0,20	5,71	14,00	-1,65	-3,46	-6,02	-1,70	-3,13
MIGRACJE MIGRATION									
Migracje wewnętrzne ^a : <i>Internal migration^a:</i>									
18	napływ <i>inflow</i>	19171	1350	2427	1085	2139	831	1800	435
19	odpływ <i>outflow</i>	12803	973	961	964	1624	607	1217	595
20	saldo migracji	6368	377	1466	121	515	224	583	-160
Migracje zagraniczne: <i>International migration:</i>									
21	imigracja <i>immigration</i>	770	52	42	45	125	64	69	24
22	emigracja <i>emigration</i>	515	39	48	34	83	28	58	17
23	saldo migracji	255	13	-6	11	42	36	11	7
24	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności	3,87	3,35	14,84	1,00	2,53	3,06	3,33	-2,21
<i>Internal and international net migration for permanent residence per 1000 popu- lation</i>									

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

Districts											Lp. No.
Rember- tów	Śród- mieście	Targówek	Ursus	Ursynów	Wawer	Wesoła	Wilanów	Włochy	Wola	Żoliborz	
— stan w dniu 31 XII (dok.)											
— as of 31 XII (cont.)											
5358	19791	24129	11896	31008	16569	6214	5855	8148	23692	8477	1
1035	3363	5210	3240	7247	3595	1280	1824	1660	4506	1760	2
1321	3857	5847	3297	7870	4218	1568	1637	1989	5070	1833	3
625	1964	2748	1237	3132	1869	789	604	935	2342	902	4
664	2427	3051	1199	3064	2024	804	549	1061	2988	996	5
1713	8180	7273	2923	9695	4863	1773	1241	2503	8786	2986	6
5893	27181	29865	14821	37605	17053	6040	7278	9413	32379	11064	7
NATURALNY STATISTICS											
109	597	526	239	706	304	112	132	161	599	213	8
46	298	372	154	324	93	40	53	93	227	101	9
246	1044	1375	822	1751	705	241	443	405	1452	432	10
170	1989	1255	400	837	627	142	114	356	2059	663	11
76	-945	120	422	914	78	99	329	49	-607	-231	12
4,67	4,90	4,27	4,41	4,82	4,31	4,86	5,30	4,22	4,36	4,41	13
1,97	2,45	3,02	2,84	2,21	1,32	1,74	2,13	2,44	1,65	2,09	14
10,53	8,57	11,15	15,16	11,95	10,01	10,46	17,79	10,62	10,57	8,94	15
7,28	16,32	10,18	7,38	5,71	8,90	6,16	4,58	9,34	14,99	13,73	16
3,25	-7,76	0,97	7,78	6,24	1,11	4,30	13,21	1,29	-4,42	-4,78	17
LUDNOŚCI OF POPULATION											
234	882	1064	1051	1494	648	297	900	394	1640	500	18
202	893	943	504	1155	316	135	149	313	944	308	19
32	-11	121	547	339	332	162	751	81	696	192	20
3	77	20	13	58	21	7	30	19	68	33	21
—	60	24	8	43	20	4	—	3	38	8	22
3	17	-4	5	15	1	3	30	16	30	25	23
1,50	0,05	0,95	10,18	2,42	4,73	7,16	31,36	2,54	5,29	4,49	24

Dział I. Ludność — stan w dniu 31 XII

Chapter I. Population — as of 31 XII

Stan ludności

Population size

TABL. 1. **POWIATY WEDŁUG LICZBY MIESZKAŃCÓW**

Stan w dniu 31 XII

POWIATS BY NUMBER OF INHABITANTS

As of 31 XII

LATA YEARS	Ogółem 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
2010	42	9	13	7	8	2	3
2011	42	9	13	7	7	3	3
2012	42	9	13	7	7	3	3

LUDNOŚĆ POPULATION							
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers							
2000	5115010	367041	925496	612179	1098860	191771	1919663
2005	5157729	358455	924194	619264	1129980	—	2125836
2010	5267072	360155	855910	619495	973842	316989	2140681
2011	5285604	358316	854647	620152	829202	471702	2151585
2012	5301760	356701	852900	621346	833528	476410	2160875
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
2010	100,0	6,8	16,3	11,8	18,5	6,0	40,6
2011	100,0	6,8	16,2	11,7	15,7	8,9	40,7
2012	100,0	6,7	16,1	11,7	15,7	9,0	40,8

TABL. 2. **LUDNOŚĆ W POWIATACH**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY POWIATS

As of 31 XII

POWIATY POWIATS	2011	2012		POWIATY POWIATS	2011	2012	
		ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %			ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	5285604	5301760	0,31	<i>Powiaty (cd.): Powiats (cont.):</i>			
Powiaty: <i>Powiats:</i>				kozienicki	62481	62275	-0,33
białobrzeski	33843	33760	-0,25	legionowski	108368	109889	1,40
ciechanowski	91385	91243	-0,16	lipski	36207	35892	-0,87
garwoliński	108528	108592	0,06	łosicki	32581	32308	-0,84
gostyniński	46828	46627	-0,43	makowski	47004	46836	-0,36
grodziski	86465	87519	1,22	miński	148118	148929	0,55
grójcecki	98599	98643	0,04	mławski	74703	74420	-0,38
				nowodworski	78053	78321	0,34

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

POWIATY POWIATS	2011	2012		POWIATY POWIATS	2011	2012	
		ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %			ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %
Powiaty (cd.): <i>Powiats (cont.):</i>				Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>			
ostrolęcki	87623	87830	0,24	szydłowiecki	40784	40638	-0,36
ostrowski	75411	74998	-0,55	warszawski zachodni ...	108264	109624	1,26
otwocki	121191	121977	0,65	węgrowski	68020	67830	-0,28
piaseczyński	166189	168935	1,65	wołomiński	222492	225655	1,42
płocki	110415	110890	0,43	wyszkowski	73742	73817	0,10
płoński	89174	89025	-0,17	zwoleński	37164	37069	-0,26
pruszkowski	155495	156807	0,84	żuromiński	40404	40300	-0,26
przasnyski	53999	53791	-0,39	żyrardowski	76590	76573	-0,02
przysuski	43501	43271	-0,53	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>			
pułtuski	51332	51391	0,11	Ostrolęka	53443	53287	-0,29
radomski	150018	150668	0,43	Płock	124318	123627	-0,56
siedlecki	81811	81924	0,14	Radom	220602	219703	-0,41
sierpecki	53783	53540	-0,45	Siedlce	76480	76393	-0,11
sochaczewski	85095	85162	0,08	m.st. Warszawa	1708491	1715517	0,41
sokołowski	56610	56264	-0,61				

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
2010	85	4	21	13	24	16	4	1	2
2011	85	4	21	11	25	17	4	1	2
2012	85	4	21	11	25	17	4	1	2

LUDNOŚĆ
POPULATION

w liczbach bezwzględnych
in absolute numbers

2000	3307907	6539	68533	100897	336460	511867	235368	128580	1919663
2005	3338255	6463	72624	101847	363016	505529	236701	127461	1924614
2010	3380942	6684	74751	97565	385467	528579	241435	124691	1921770
2011	3393043	6662	74626	77625	386609	551944	242166	124318	1929093
2012	3402557	6656	74895	77585	387376	554384	242814	123627	1935220

w odsetkach
in percent

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
2010	100,0	0,2	2,2	2,9	11,4	15,6	7,1	3,7	56,8
2011	100,0	0,2	2,2	2,3	11,4	16,3	7,1	3,7	56,9
2012	100,0	0,2	2,2	2,3	11,4	16,3	7,1	3,6	56,9

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

MIASTA TOWNS	2011	2012		MIASTA TOWNS	2011	2012	
		ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %			ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %
OGÓŁEM	3393043	3402557	0,28	Kobyłka	20186	20458	1,35
TOTAL				Konstancin-Jeziorna	17506	17473	-0,19
M.st. Warszawa	1708491	1715517	0,41	Kosów Lacki	2187	2197	0,46
dzielnice: <i>districts:</i>				Kozienice	18564	18422	-0,76
Bemowo	115873	116676	0,69	Legionowo	53749	54109	0,67
Białota	96588	100226	3,77	Lipsko	5950	5895	-0,92
Bielany	132683	132366	-0,24	Łaskarzew	4929	4929	—
Mokotów	220682	219812	-0,39	Łochów	6756	6748	-0,12
Ochota	84990	84614	-0,44	Łomianki	16481	16600	0,72
Praga-Południe	178665	178662	-0,00	Łosice	7157	7120	-0,52
Praga-Północ	69510	68699	-1,17	Maków Mazowiecki	10262	10211	-0,50
Rembertów	23280	23441	0,69	Marki	27675	28288	2,21
Śródmieście	122646	121570	-0,88	Milanówek	16349	16387	0,23
Targówek	123278	123464	0,15	Mińsk Mazowiecki	39499	39668	0,43
Ursus	53755	54745	1,84	Mława	30930	30969	0,13
Ursynów	145938	146895	0,66	Mogielnica	2428	2417	-0,45
Wawer	69896	70846	1,36	Mordy	1834	1833	-0,05
Wesoła	22811	23265	1,99	Mszczonów	6394	6432	0,59
Wilanów	23960	26011	8,56	Myszyniec	3117	3139	0,71
Włochy	38075	38278	0,53	Nasielsk	7617	7665	0,63
Wola	137519	137651	0,10	Nowe Miasto nad Pilicą ...	4022	3980	-1,04
Żoliborz	48342	48296	-0,10	Nowy Dwór Mazowiecki ...	28223	28261	0,13
Białobrzegi	7226	7191	-0,48	Ostrołęka	53443	53287	-0,29
Biezuń	1939	1932	-0,36	Ostrów Mazowiecka	22963	22837	-0,55
Błonie	12552	12602	0,40	Otwock	44907	44944	0,08
Brok	1975	1983	0,41	Ożarów Mazowiecki	10110	10378	2,65
Brwinów	12900	13002	0,79	Piaseczno	43151	44017	2,01
Chorzele	2968	2981	0,44	Piastów	22936	22914	-0,10
Ciechanów	45275	44974	-0,66	Pilawa	4326	4374	1,11
Drobin	2999	2999	—	Pionki	19702	19550	-0,77
Garwolin	17060	17147	0,51	Płock	124318	123627	-0,56
Gąbin	4152	4174	0,53	Płońsk	22560	22597	0,16
Głinojeck	3168	3142	-0,82	Podkowa Leśna	3926	3923	-0,08
Gostynin	19282	19205	-0,40	Pruszków	58494	59025	0,91
Góra Kalwaria	11620	11651	0,27	Przasnysz	17439	17430	-0,05
Grodzisk Mazowiecki	29583	29763	0,61	Przysucha	6248	6236	-0,19
Grójec	16269	16333	0,39	Pułtusk	19155	19191	0,19
Halinów	3567	3612	1,26	Raciąż	4661	4707	0,99
Iłża	5155	5111	-0,85	Radom	220602	219703	-0,41
Józefów	19685	19947	1,33	Radzymin	10499	10993	4,71
Kałużyn	2937	2945	0,27	Różan	2753	2740	-0,47
Karczew	10188	10177	-0,11	Serock	4006	4089	2,07

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

MIASTA TOWNS	2011	2012		MIASTA TOWNS	2011	2012	
		ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %			ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %
Siedlce	76480	76393	-0,11	Wołomin.....	37533	37459	-0,20
Sierpc.....	18775	18632	-0,76	Wyszków	27347	27309	-0,14
Skaryszew.....	4223	4285	1,47	Wyszogród.....	2737	2740	0,11
Sochaczew.....	37985	37729	-0,67	Wyśmierzyce	914	908	-0,66
Sokołów Podlaski.....	18786	18732	-0,29	Zakroczym	3279	3249	-0,91
Sulejówek.....	19323	19328	0,03	Ząbki.....	29665	30879	4,09
Szydłowiec.....	12268	12142	-1,03	Zielonka	17436	17394	-0,24
Tarczyn	4091	4121	0,73	Zwoleń	8191	8211	0,24
Tłuszcz.....	7894	7960	0,84	Żelechów	4150	4152	0,05
Warka.....	11582	11666	0,73	Żuromin	9037	9016	-0,23
Węgrów.....	12816	12783	-0,26	Żyrardów.....	41526	41318	-0,50

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
2010	279	5	91	80	60	43
2011	279	5	92	79	60	43
2012	279	5	92	79	59	44
LUDNOŚĆ POPULATION						
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						
2000	1807103	6487	380283	491453	549653	379227
2005	1819474	6365	385765	470668	526165	430511
2010	1886130	8266	359873	468161	491492	558338
2011	1892561	8221	362845	462304	493421	565770
2012	1899203	8239	361095	461980	485611	582278
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
2010	100,0	0,4	19,1	24,8	26,1	29,6
2011	100,0	0,4	19,2	24,4	26,1	29,9
2012	100,0	0,4	19,0	24,3	25,6	30,7

^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	2011	2012		G M I N Y G M I N A S	2011	2012	
		ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %			ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %
OGÓŁEM TOTAL	1892561	1899203	0,35	Czosnów	9474	9619	1,53
Andrzejewo	4436	4369	-1,51	Dąbrówka	7636	7714	1,02
Baboszewo	8196	8175	-0,26	Dębe Wielkie	9279	9390	1,20
Baranowo	6848	6805	-0,63	Długosiodło	7941	7956	0,19
Baranów	5002	5045	0,86	Dobre	6014	6022	0,13
Belsk Duży	6673	6641	-0,48	Domanice	2682	2685	0,11
Białobrzegi	3184	3235	1,60	Drobin	5411	5317	-1,74
Bielany	3778	3765	-0,34	Dzierżążnia	3884	3847	-0,95
Bielsk	9149	9133	-0,17	Dzierzgowo	3365	3323	-1,25
Biezuń	3387	3370	-0,50	Garbatka-Letnisko	5265	5245	-0,38
Błędów	7794	7722	-0,92	Garwolin	12658	12744	0,68
Błonie	8360	8423	0,75	Gąbin	6880	6927	0,68
Bodzanów	8430	8423	-0,08	Gielniów	4724	4662	-1,31
Boguty-Pianki	2830	2799	-1,10	Głinojeck	4998	5010	0,24
Borkowice	4539	4489	-1,10	Głowaczów	7510	7460	-0,67
Borowie	5240	5234	-0,11	Gniewoszów	4115	4067	-1,17
Brańszczyk	8499	8448	-0,60	Gołymin-Ośrodek	3991	3966	-0,63
Brochów	4300	4304	0,09	Gostynin	12214	12185	-0,24
Brok	946	951	0,53	Goszczyn	2971	3000	0,98
Brudzeń Duży	8132	8189	0,70	Goworowo	8689	8672	-0,20
Brwinów	11110	11383	2,46	Gozdowo	6104	6063	-0,67
Bulkowo	5844	5838	-0,10	Góra Kalwaria	13943	14050	0,77
Ceglów	6219	6184	-0,56	Górzno	6343	6326	-0,27
Celestynów	11441	11547	0,93	Gózd	8348	8406	0,69
Ceranów	2397	2370	-1,13	Grabów nad Pilicą	3956	3952	-0,10
Chlewiska	6188	6183	-0,08	Grębków	4573	4566	-0,15
Chorzele	7374	7340	-0,46	Grodzisk Mazowiecki	13153	13590	3,32
Chotcza	2537	2499	-1,50	Grójec	8675	8792	1,35
Chynów	9677	9710	0,34	Grudusk	3914	3858	-1,43
Ciechanów	6654	6799	2,18	Gzy	3950	3952	0,05
Ciepielów	5812	5747	-1,12	Halinów	10917	11157	2,20
Czarnia	2756	2717	-1,42	Huszlew	2999	2979	-0,67
Czernice Borowe	3947	3938	-0,23	Iłów	6282	6289	0,11
Czerwin	5185	5161	-0,46	Iłża	10248	10236	-0,12
Czerwińsk nad Wisłą	7908	7896	-0,15	Izabelin	10343	10444	0,98
Czerwonka	2672	2698	0,97	Jabłonna	16809	17202	2,34

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	2011	2012		G M I N Y G M I N A S	2011	2012	
		ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %			ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %
Jabłonna Lacka.....	4897	4842	-1,12	Lesznowola.....	21469	22185	3,34
Jadów.....	7710	7731	0,27	Lipowiec Kościelny.....	4979	4953	-0,52
Jaktorów.....	10939	11131	1,76	Lipsko.....	5719	5712	-0,12
Jakubów.....	5075	5077	0,04	Liw.....	7609	7603	-0,08
Jasieniec.....	5424	5415	-0,17	Lubowidz.....	7159	7162	0,04
Jastrząb.....	5239	5232	-0,13	Lutocin.....	4569	4538	-0,68
Jastrzębia.....	6692	6732	0,60	Łaskarzew.....	5469	5481	0,22
Jedlińsk.....	14001	14064	0,45	Łąck.....	5232	5288	1,07
Jedlnia-Letnisko.....	12216	12348	1,08	Łochów.....	11211	11212	0,01
Jednorozec.....	7350	7338	-0,16	Łomianki.....	7750	8051	3,88
Joniec.....	2610	2635	0,96	Łosice.....	3949	3913	-0,91
Kadzidło.....	11444	11452	0,07	Łyse.....	8394	8397	0,04
Kałużyn.....	3047	3048	0,03	Maciejowice.....	7289	7233	-0,77
Kampinos.....	4239	4245	0,14	Magnuszew.....	6764	6805	0,61
Karczew.....	5787	5864	1,33	Mała Wieś.....	6264	6272	0,13
Karniewo.....	5400	5363	-0,69	Małkinia Górna.....	12207	12129	-0,64
Kazanów.....	4676	4652	-0,51	Miastków Kościelny.....	5044	4974	-1,39
Klembów.....	9367	9411	0,47	Michałowice.....	16918	17031	0,67
Klwów.....	3505	3479	-0,74	Miedzna.....	4095	4069	-0,63
Kołbiel.....	8085	8111	0,32	Mińsk Mazowiecki.....	14111	14323	1,50
Konstancin-Jeziorna.....	7314	7422	1,48	Mirów.....	3894	3904	0,26
Korczew.....	2905	2881	-0,83	Młodzieszyn.....	5595	5631	0,64
Korytnica.....	6571	6510	-0,93	Młynarze.....	1766	1759	-0,40
Kosów Lacki.....	4397	4339	-1,32	Mochowo.....	6156	6149	-0,11
Kotuń.....	8594	8612	0,21	Mogielnica.....	6629	6591	-0,57
Kowala.....	11554	11679	1,08	Mokobody.....	5174	5114	-1,16
Kozienice.....	12196	12214	0,15	Mordy.....	4343	4321	-0,51
Krasne.....	3872	3811	-1,58	Mrozy.....	8752	8738	-0,16
Krasnosielc.....	6652	6610	-0,63	Mszczonów.....	5162	5179	0,33
Krzynowłoga Mała.....	3644	3603	-1,13	Myszyniec.....	7460	7452	-0,11
Kuczbork-Osada.....	4914	4915	0,02	Nadarzyn.....	11947	12252	2,55
Łatowicz.....	5507	5488	-0,35	Naruszewo.....	6620	6538	-1,24
Lelis.....	8930	9024	1,05	Nasielsk.....	12110	12115	0,04
Leoncin.....	5435	5473	0,70	Nieporęt.....	13090	13292	1,54
Leszno.....	9770	9846	0,78	Nowa Sucha.....	6294	6378	1,33

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	2011	2012		G M I N Y G M I N A S	2011	2012	
		ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %			ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %
Nowe Miasto	4791	4757	-0,71	Przytyk	7240	7325	1,17
Nowe Miasto nad Pilicą.....	4264	4208	-1,31	Pułtusk	4823	4871	1,00
Nowy Duninów	3986	3994	0,20	Puszcza Mariańska	8416	8469	0,63
Nur	3020	2974	-1,52	Raciąż	8783	8692	-1,04
Obryte	4864	4891	0,56	Radzanowo.....	8101	8220	1,47
Odrzywół	4037	4028	-0,22	Radzanów (powiat biało- brzeski)	3916	3908	-0,20
Ojrzeń	4367	4409	0,96	Radzanów (powiat mław- ski)	3604	3537	-1,86
Olszanka	3137	3117	-0,64	Radziejowice	5228	5318	1,72
Olszewo-Borki.....	10098	10114	0,16	Radzymin.....	12678	12966	2,27
Opinogóra Górna	5961	5995	0,57	Raszyn.....	21190	21200	0,05
Orońsko	5953	5970	0,29	Regimin	5087	5114	0,53
Osieck	3531	3534	0,08	Repki	5725	5675	-0,87
Ostrów Mazowiecka.....	12947	12972	0,19	Rościszewo	4277	4288	0,26
Ożarów Mazowiecki.....	11522	11646	1,08	Różan	1757	1787	1,71
Pacyna	3814	3795	-0,50	Rusinów	4393	4391	-0,05
Paprotnia.....	2744	2722	-0,80	Rybno	3466	3463	-0,09
Parysów	4097	4061	-0,88	Rząśnik.....	6952	6926	-0,37
Piaseczno	30299	30991	2,28	Rzeczniów	4663	4637	-0,56
Pilawa	6375	6390	0,24	Rzekuń	9757	9959	2,07
Pionki	10016	10075	0,59	Rzewnie.....	2718	2710	-0,29
Platerów	5192	5098	-1,81	Sabnie	3956	3901	-1,39
Płoniawy-Bramura.....	5755	5744	-0,19	Sadowne.....	6128	6109	-0,31
Płońsk	7516	7548	0,43	Sanniki.....	6419	6350	-1,07
Pniewy	4691	4701	0,21	Sarnaki	5066	5022	-0,87
Pokrzywnica.....	4876	4878	0,04	Serock	9104	9305	2,21
Policzna	5803	5766	-0,64	Sieciechów	4111	4110	-0,02
Pomiechówek.....	8941	8992	0,57	Siedlce.....	16946	17150	1,20
Poświętne	6007	6052	0,75	Siemiątkowo	3677	3643	-0,92
Potworów	4325	4300	-0,58	Siennica.....	7337	7344	0,10
Prażmów	9758	9941	1,88	Sienno	6149	6098	-0,83
Promna	5663	5648	-0,26	Sierpc	7050	7044	-0,09
Przasnysz	7405	7350	-0,74	Skaryszew	9787	9823	0,37
Przesmyki	3571	3554	-0,48	Skórzec.....	7550	7649	1,31
Przytęk	6417	6366	-0,79				
Przysucha	6239	6207	-0,51				

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	2011	2012		G M I N Y G M I N A S	2011	2012	
		ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %			ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %
Słubice	4599	4591	-0,17	Teresin	11356	11346	-0,09
Słupno	6713	6874	2,40	Tłuszcz	11456	11471	0,13
Sobienie-Jeziory	6292	6332	0,64	Trojanów	7576	7558	-0,24
Sobolew	8288	8300	0,14	Troszyn	4945	4938	-0,14
Sochaczew	9817	10022	2,09	Warka	7500	7467	-0,44
Sochocin	5946	5910	-0,61	Wąsewo	4522	4500	-0,49
Sokołów Podlaski	6068	6083	0,25	Wiązowna	11275	11521	2,18
Solec nad Wisłą	5377	5304	-1,36	Wieczfnia Kościelna	4253	4222	-0,73
Somianka	5570	5594	0,43	Wieliszew	11610	11892	2,43
Sońsk	7970	7976	0,08	Wieniawa	5491	5479	-0,22
Stanisławów	6534	6605	1,09	Wierzbica	10093	10086	-0,07
Stara Biała	11098	11245	1,32	Wierzbno	3013	3006	-0,23
Stara Błotnica	5221	5194	-0,52	Wilga	5351	5370	0,36
Stara Kornica	5081	5059	-0,43	Winnica	4100	4076	-0,59
Stare Babice	17137	17389	1,47	Wiskitki	9864	9857	-0,07
Staroźreby	7577	7553	-0,32	Wiśniew	5900	5888	-0,20
Stary Lubotyń	3929	3878	-1,30	Wiśniewo	5394	5401	0,13
Sterdyń	4419	4360	-1,34	Wodynie	4667	4625	-0,90
Stoczek	5248	5224	-0,46	Wolanów	8600	8631	0,36
Strachówka	2898	2854	-1,52	Wołomin	13852	14025	1,25
Stromiec	5775	5738	-0,64	Wyszków	11662	11766	0,89
Strzegowo	7898	7844	-0,68	Wyszogród	3111	3113	0,06
Stupsk	5069	5046	-0,45	Wyśmierzyce	1944	1938	-0,31
Suchożebry	4758	4771	0,27	Zabrodzie	5771	5818	0,81
Sypniewo	3479	3456	-0,66	Zakroczym	2974	2947	-0,91
Szczawin Kościelny	5099	5092	-0,14	Zakrzew	12143	12317	1,43
Szczutowo	4425	4428	0,07	Załuski	5699	5723	0,42
Szelków	3790	3758	-0,84	Zaręby Kościelne	3828	3802	-0,68
Szreńsk	4491	4421	-1,56	Zatory	4824	4838	0,29
Szulborze Wielkie	1808	1804	-0,22	Zawidz	6996	6936	-0,86
Szydłowiec	7242	7207	-0,48	Zbuczyn	10143	10119	-0,24
Szydłowo	4720	4704	-0,34	Zwoleń	7189	7194	0,07
Świercze	4740	4694	-0,97	Żabia Wola	7513	7680	2,22
Tarczyn	7038	7084	0,65	Żelechów	4333	4319	-0,32
Tczów	4888	4880	-0,16	Żuromin	5722	5724	0,03

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
2010	50	3	11	22	12	2
2011	50	3	11	22	12	2
2012	50	3	11	22	12	2
LUDNOŚĆ POPULATION						
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						
2000	773225	10307	81737	346019	283006	52156
2005	802574	10186	79147	339151	312565	61525
2010	843872	10310	79140	309186	322439	122797
2011	849236	10289	78574	309766	325772	124835
2012	854418	10307	78169	310559	328891	126492
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
2010	100,0	1,2	9,4	36,6	38,2	14,6
2011	100,0	1,2	9,3	36,5	38,4	14,7
2012	100,0	1,2	9,1	36,3	38,5	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	2011	2012		GMINY GMINAS	2011	2012	
		ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %			ogółem total	przyrost roczny w % annual growth in %
OGÓŁEM TOTAL	849236	854418	0,61				
Białobrzegi	10410	10426	0,15	Mordy	6177	6154	-0,37
Biezuń	5326	5302	-0,45	Mszczonów	11556	11611	0,48
Błonie	20912	21025	0,54	Myszyniec	10577	10591	0,13
Brok	2921	2934	0,45	Nasielsk	19727	19780	0,27
Brwinów	24010	24385	1,56	Nowe Miasto nad Pilicą	8286	8188	-1,18
Chorzele	10342	10321	-0,20	Ożarów Mazowiecki	21632	22024	1,81
Drobin	8410	8316	-1,12	Piaseczno	73450	75008	2,12
Gąbin	11032	11101	0,63	Piława	10701	10764	0,59
Głinojeck	8166	8152	-0,17	Przysucha	12487	12443	-0,35
Góra Kalwaria	25563	25701	0,54	Pułtusk	23978	24062	0,35
Grodzisk Mazowiecki	42736	43353	1,44	Radzymin	23177	23959	3,37
Grójec	24944	25125	0,73	Różan	4510	4527	0,38
Halinów	14484	14769	1,97	Serock	13110	13394	2,17
Ilża	15403	15347	-0,36	Skaryszew	14010	14108	0,70
Kałużyn	5984	5993	0,15	Szydłowiec	19510	19349	-0,83
Karczew	15975	16041	0,41	Tarczyn	11129	11205	0,68
Konstancin-Jeziorna	24820	24895	0,30	Tłuszcz	19350	19431	0,42
Kosów Lacki	6584	6536	-0,73	Warka	19082	19133	0,27
Kozienice	30760	30636	-0,40	Wołomin	51385	51484	0,19
Lipsko	11669	11607	-0,53	Wyszaków	39009	39075	0,17
Łochów	17967	17960	-0,04	Wyszogród	5848	5853	0,09
Łomianki	24231	24651	1,73	Wyśmierzyce	2858	2846	-0,42
Łosice	11106	11033	-0,66	Zakroczym	6253	6196	-0,91
Mogielnica	9057	9008	-0,54	Zwoleń	15380	15405	0,16
				Żelechów	8483	8471	-0,14
				Żuromin	14759	14740	-0,13

Struktura ludności według cech demograficznych

Population structure by demographic characteristics

TABL. 9. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2012 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2012

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	5301760	2536666	2765094	3402557	1589436	1813121	1899203	947230	951973
0—4 lata.....	301725	154957	146768	192691	99094	93597	109034	55863	53171
0.....	55969	28776	27193	35878	18363	17515	20091	10413	9678
1.....	58775	30247	28528	38000	19621	18379	20775	10626	10149
2.....	61820	31818	30002	39431	20347	19084	22389	11471	10918
3.....	63030	32040	30990	40343	20633	19710	22687	11407	11280
4.....	62131	32076	30055	39039	20130	18909	23092	11946	11146
5—9.....	267137	136852	130285	162728	83253	79475	104409	53599	50810
5.....	58479	30161	28318	36522	18779	17743	21957	11382	10575
6.....	55903	28626	27277	34667	17727	16940	21236	10899	10337
7.....	52785	26990	25795	32043	16429	15614	20742	10561	10181
8.....	50923	26021	24902	30561	15630	14931	20362	10391	9971
9.....	49047	25054	23993	28935	14688	14247	20112	10366	9746
10—14.....	250730	128573	122157	140473	72128	68345	110257	56445	53812
10.....	48898	25074	23824	28025	14451	13574	20873	10623	10250
11.....	49555	25395	24160	28000	14334	13666	21555	11061	10494
12.....	50694	25906	24788	28555	14577	13978	22139	11329	10810
13.....	50356	25833	24523	27938	14380	13558	22418	11453	10965
14.....	51227	26365	24862	27955	14386	13569	23272	11979	11293
15—19.....	285534	145973	139561	156137	79378	76759	129397	66595	62802
15.....	52799	27166	25633	28536	14543	13993	24263	12623	11640
16.....	54938	28007	26931	30757	15499	15258	24181	12508	11673
17.....	56393	28820	27573	30638	15630	15008	25755	13190	12565
18.....	59784	30545	29239	32691	16559	16132	27093	13986	13107
19.....	61620	31435	30185	33515	17147	16368	28105	14288	13817
20—24.....	346055	175899	170156	202290	101632	100658	143765	74267	69498
20.....	63656	32311	31345	34493	17498	16995	29163	14813	14350
21.....	68030	34852	33178	38988	19714	19274	29042	15138	13904
22.....	70019	35594	34425	41170	20661	20509	28849	14933	13916
23.....	70242	35780	34462	42087	21125	20962	28155	14655	13500
24.....	74108	37362	36746	45552	22634	22918	28556	14728	13828
25—29.....	426147	213129	213018	279647	136861	142786	146500	76268	70232
25.....	74988	37838	37150	46866	23184	23682	28122	14654	13468
26.....	80974	40622	40352	52068	25540	26528	28906	15082	13824
27.....	86483	43275	43208	56597	27634	28963	29886	15641	14245
28.....	89748	44756	44992	60445	29478	30967	29303	15278	14025
29.....	93954	46638	47316	63671	31025	32646	30283	15613	14670
30—34.....	453949	225289	228660	309128	149931	159197	144821	75358	69463
30.....	91896	45738	46158	61859	30087	31772	30037	15651	14386
31.....	88445	43748	44697	60413	29092	31321	28032	14656	13376
32.....	91831	45639	46192	62705	30506	32199	29126	15133	13993
33.....	91805	45402	46403	62816	30313	32503	28989	15089	13900
34.....	89972	44762	45210	61335	29933	31402	28637	14829	13808
35—39.....	427187	212602	214585	285826	139109	146717	141361	73493	67868
35.....	89332	44317	45015	60786	29530	31256	28546	14787	13759
36.....	89942	44721	45221	61006	29649	31357	28936	15072	13864
37.....	86731	43080	43651	58066	28172	29894	28665	14908	13757
38.....	82549	41300	41249	54701	26697	28004	27848	14603	13245
39.....	78633	39184	39449	51267	25061	26206	27366	14123	13243

TABL. 9. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2012 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2012 (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.....	339770	170111	169659	214560	105494	109066	125210	64617	60593
40.....	74414	37252	37162	48249	23762	24487	26165	13490	12675
41.....	70413	35138	35275	44826	21930	22896	25587	13208	12379
42.....	67850	34111	33739	42770	21064	21706	25080	13047	12033
43.....	64376	32436	31940	40038	19876	20162	24338	12560	11778
44.....	62717	31174	31543	38677	18862	19815	24040	12312	11728
45—49.....	308521	153586	154935	188468	90603	97865	120053	62983	57070
45.....	61376	30677	30699	37349	18088	19261	24027	12589	11438
46.....	61049	30406	30643	37331	18051	19280	23718	12355	11363
47.....	60640	30323	30317	36974	17887	19087	23666	12436	11230
48.....	61898	30744	31154	37909	18141	19768	23989	12603	11386
49.....	63558	31436	32122	38905	18436	20469	24653	13000	11653
50—54.....	351359	171026	180333	222484	102899	119585	128875	68127	60748
50.....	63254	31147	32107	38925	18271	20654	24329	12876	11453
51.....	65193	31767	33426	40510	18718	21792	24683	13049	11634
52.....	69959	34281	35678	43991	20451	23540	25968	13830	12138
53.....	74709	36201	38508	47710	21874	25836	26999	14327	12672
54.....	78244	37630	40614	51348	23585	27763	26896	14045	12851
55—59.....	402910	190250	212660	273422	123072	150350	129488	67178	62310
55.....	80741	38651	42090	53378	24305	29073	27363	14346	13017
56.....	80856	38313	42543	54234	24354	29880	26622	13959	12663
57.....	82656	39051	43605	56300	25475	30825	26356	13576	12780
58.....	79693	37496	42197	54929	24675	30254	24764	12821	11943
59.....	78964	36739	42225	54581	24263	30318	24383	12476	11907
60—64.....	343514	156620	186894	237952	104662	133290	105562	51958	53604
60.....	75795	35183	40612	52559	23437	29122	23236	11746	11490
61.....	72893	33447	39446	50590	22362	28228	22303	11085	11218
62.....	68371	31240	37131	47255	20809	26446	21116	10431	10685
63.....	63979	28872	35107	44411	19372	25039	19568	9500	10068
64.....	62476	27878	34598	43137	18682	24455	19339	9196	10143
65—69.....	227230	97822	129408	158809	66862	91947	68421	30960	37461
65.....	58925	25974	32951	41467	17794	23673	17458	8180	9278
66.....	53404	23314	30090	37799	16150	21649	15605	7164	8441
67.....	39976	17032	22944	27754	11505	16249	12222	5527	6695
68.....	38817	16351	22466	26919	11149	15770	11898	5202	6696
69.....	36108	15151	20957	24870	10264	14606	11238	4887	6351
70—74.....	177149	70401	106748	119540	46304	73236	57609	24097	33512
70.....	33688	13747	19941	22938	9184	13754	10750	4563	6187
71.....	35054	14163	20891	23701	9284	14417	11353	4879	6474
72.....	35872	14426	21446	24120	9505	14615	11752	4921	6831
73.....	36421	14273	22148	24574	9401	15173	11847	4872	6975
74.....	36114	13792	22322	24207	8930	15277	11907	4862	7045
75—79.....	166027	61658	104369	111693	40812	70881	54334	20846	33488
75.....	35486	13586	21900	23821	8938	14883	11665	4648	7017
76.....	35295	13264	22031	23768	8752	15016	11527	4512	7015
77.....	33466	12330	21136	22645	8171	14474	10821	4159	6662
78.....	31879	11686	20193	21538	7768	13770	10341	3918	6423
79.....	29901	10792	19109	19921	7183	12738	9980	3609	6371
80—84.....	132866	45534	87332	86871	30294	56577	45995	15240	30755
80.....	29758	10498	19260	19828	7030	12798	9930	3468	6462
81.....	29240	10113	19127	19193	6721	12472	10047	3392	6655
82.....	27803	9681	18122	18210	6476	11734	9593	3205	6388
83.....	24563	8147	16416	15825	5389	10436	8738	2758	5980
84.....	21502	7095	14407	13815	4678	9137	7687	2417	5270
85 lat i więcej and more	93950	26384	67566	59838	17048	42790	34112	9336	24776

TABL. 10. LUDNOŚĆ WEDŁUG GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ POWIATÓW W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY AGE GROUPS, SEX AND POWIATS IN 2012
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	5301760	301725	267137	250730	285534	346055	426147
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	2765094	146768	130285	122157	139561	170156	213018
3	Miasta <i>Urban areas.....</i>	3402557	192691	162728	140473	156137	202290	279647
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	1813121	93597	79475	68345	76759	100658	142786
5	Wieś <i>Rural areas.....</i>	1899203	109034	104409	110257	129397	143765	146500
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	951973	53171	50810	53812	62802	69498	70232
7	Powiat białobrzegi.....	33760	1965	1873	2025	2382	2618	2734
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	16703	936	952	952	1110	1251	1285
9	Miasta <i>Urban areas.....</i>	8099	449	415	383	439	546	682
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	4089	221	198	185	194	248	315
11	Wieś <i>Rural areas.....</i>	25661	1516	1458	1642	1943	2072	2052
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	12614	715	754	767	916	1003	970
13	Powiat ciechanowski.....	91243	4872	4260	4763	5987	6889	7454
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	46419	2380	2039	2305	2855	3368	3455
15	Miasta <i>Urban areas.....</i>	48116	2514	2054	2183	2863	3551	4092
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	25142	1206	976	1059	1403	1767	1953
17	Wieś <i>Rural areas.....</i>	43127	2358	2206	2580	3124	3338	3362
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	21277	1174	1063	1246	1452	1601	1502
19	Powiat garwoliński.....	108592	6570	6259	6455	7715	8540	9086
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	54681	3198	3046	3219	3794	4095	4284
21	Miasta <i>Urban areas.....</i>	30602	1914	1808	1679	1918	2213	2642
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	15731	923	848	805	989	1041	1282
23	Wieś <i>Rural areas.....</i>	77990	4656	4451	4776	5797	6327	6444
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	38950	2275	2198	2414	2805	3054	3002
25	Powiat gostyński.....	46627	2263	2135	2389	2945	3357	3492
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	23922	1102	1037	1136	1406	1688	1667
27	Miasta <i>Urban areas.....</i>	19205	899	839	912	1089	1239	1449
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	10089	458	425	423	493	603	697
29	Wieś <i>Rural areas.....</i>	27422	1364	1296	1477	1856	2118	2043
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	13833	644	612	713	913	1085	970
31	Powiat grodzki.....	87519	5322	4915	4533	4820	5257	6460
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	45675	2590	2370	2173	2375	2526	3280
33	Miasta <i>Urban areas.....</i>	50073	2874	2692	2389	2473	2787	3813
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	26701	1442	1297	1162	1240	1350	1943
35	Wieś <i>Rural areas.....</i>	37446	2448	2223	2144	2347	2470	2647
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	18974	1148	1073	1011	1135	1176	1337
37	Powiat grójecki.....	98643	5415	5195	4939	5995	6568	7443
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	50015	2627	2511	2345	2863	3217	3612
39	Miasta <i>Urban areas.....</i>	34396	1977	1814	1557	1839	2150	2688
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	17922	975	862	742	886	1070	1321
41	Wieś <i>Rural areas.....</i>	64247	3438	3381	3382	4156	4418	4755
42	w tym kobiety <i>of which females</i>	32093	1652	1649	1603	1977	2147	2291
43	Powiat kozienicki.....	62275	3138	2871	3229	4047	4680	4955
44	w tym kobiety <i>of which females</i>	31330	1536	1395	1569	1939	2256	2312
45	Miasta <i>Urban areas.....</i>	18422	876	756	849	947	1061	1440
46	w tym kobiety <i>of which females</i>	9549	443	372	413	463	516	678
47	Wieś <i>Rural areas.....</i>	43853	2262	2115	2380	3100	3619	3515
48	w tym kobiety <i>of which females</i>	21781	1093	1023	1156	1476	1740	1634

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	
453949	427187	339770	308521	351359	402910	343514	227230	177149	166027	132866	93950	1
228660	214585	169659	154935	180333	212660	186894	129408	106748	104369	87332	67566	2
309128	285826	214560	188468	222484	273422	237952	158809	119540	111693	86871	59838	3
159197	146717	109066	97865	119585	150350	133290	91947	73236	70881	56577	42790	4
144821	141361	125210	120053	128875	129488	105562	68421	57609	54334	45995	34112	5
69463	67868	60593	57070	60748	62310	53604	37461	33512	33488	30755	24776	6
2596	2389	2161	2027	2217	2379	1884	1264	964	934	769	579	7
1185	1142	1053	968	1043	1103	997	682	541	577	516	410	8
703	660	499	465	531	703	610	399	253	175	105	82	9
339	301	255	231	278	377	351	213	147	106	69	61	10
1893	1729	1662	1562	1686	1676	1274	865	711	759	664	497	11
846	841	798	737	765	726	646	469	394	471	447	349	12
6842	6205	5658	5988	7064	7467	5909	3329	2719	2496	1921	1420	13
3230	3022	2807	3044	3481	3865	3114	1854	1610	1595	1330	1065	14
3773	3160	2839	3181	3972	4578	3464	1841	1300	1194	905	652	15
1816	1589	1451	1736	2107	2489	1875	1026	775	787	626	501	16
3069	3045	2819	2807	3092	2889	2445	1488	1419	1302	1016	768	17
1414	1433	1356	1308	1374	1376	1239	828	835	808	704	564	18
8563	7772	6716	6551	7205	7009	5788	3946	3090	2926	2523	1878	19
4088	3698	3244	3208	3446	3467	3057	2134	1802	1839	1685	1377	20
2709	2330	1915	1749	2156	2227	1860	1221	808	666	456	331	21
1346	1136	921	932	1140	1191	1030	673	483	429	316	246	22
5854	5442	4801	4802	5049	4782	3928	2725	2282	2260	2067	1547	23
2742	2562	2323	2276	2306	2276	2027	1461	1319	1410	1369	1131	24
3547	3403	3032	2969	3440	3597	3133	2140	1597	1377	1023	788	25
1687	1635	1492	1483	1775	1837	1687	1160	939	881	699	611	26
1539	1420	1274	1203	1444	1645	1491	956	639	538	367	262	27
758	704	645	626	794	902	846	542	378	350	243	202	28
2008	1983	1758	1766	1996	1952	1642	1184	958	839	656	526	29
929	931	847	857	981	935	841	618	561	531	456	409	30
7159	7419	6098	5346	5809	6804	5502	3678	2690	2447	1825	1435	31
3745	3772	3057	2652	3079	3571	2954	2082	1626	1517	1225	1081	32
4144	4080	3328	2935	3367	4056	3373	2357	1784	1590	1165	866	33
2163	2102	1726	1512	1826	2183	1874	1370	1094	993	775	649	34
3015	3339	2770	2411	2442	2748	2129	1321	906	857	660	569	35
1582	1670	1331	1140	1253	1388	1080	712	532	524	450	432	36
8043	7583	6281	5965	7007	7701	6259	4119	3103	2990	2326	1711	37
3955	3589	3031	2965	3497	3850	3210	2290	1826	1832	1531	1264	38
3160	2823	2185	1956	2471	2871	2339	1464	1046	961	640	455	39
1591	1342	1086	1002	1351	1567	1271	840	640	608	422	346	40
4883	4760	4096	4009	4536	4830	3920	2655	2057	2029	1686	1256	41
2364	2247	1945	1963	2146	2283	1939	1450	1186	1224	1109	918	42
4762	4377	3806	3589	4526	5247	4334	2484	1759	1726	1490	1255	43
2181	2084	1804	1768	2224	2679	2233	1302	1033	1082	1015	918	44
1537	1523	1124	855	1315	1933	1802	964	515	434	277	214	45
738	721	528	450	733	1104	994	482	296	267	194	157	46
3225	2854	2682	2734	3211	3314	2532	1520	1244	1292	1213	1041	47
1443	1363	1276	1318	1491	1575	1239	820	737	815	821	761	48

TABL. 10. LUDNOŚĆ WEDŁUG GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ POWIATÓW W 2012 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE GROUPS, SEX AND POWIATS IN 2012 (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	109889	7194	6569	5725	5724	6170	8336
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	56786	3463	3143	2771	2777	3014	4142
3	Miasta <i>Urban areas</i>	58198	3652	3184	2736	2785	3004	4577
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	30485	1768	1501	1307	1341	1470	2312
5	Wieś <i>Rural areas</i>	51691	3542	3385	2989	2939	3166	3759
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	26301	1695	1642	1464	1436	1544	1830
7	Powiat lipski	35892	1727	1575	1679	2201	2683	2751
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	18100	864	790	809	1057	1250	1284
9	Miasta <i>Urban areas</i>	5895	254	203	217	375	435	449
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	3042	118	105	93	193	220	188
11	Wieś <i>Rural areas</i>	29997	1473	1372	1462	1826	2248	2302
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	15058	746	685	716	864	1030	1096
13	Powiat łosicki	32308	1701	1517	1734	2143	2561	2598
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	16193	834	755	861	1052	1199	1206
15	Miasta <i>Urban areas</i>	7120	388	337	352	463	541	572
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	3692	184	179	173	232	261	260
17	Wieś <i>Rural areas</i>	25188	1313	1180	1382	1680	2020	2026
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	12501	650	576	688	820	938	946
19	Powiat makowski	46836	2611	2411	2666	3196	3577	3685
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	23489	1291	1178	1298	1544	1726	1728
21	Miasta <i>Urban areas</i>	12951	707	626	672	743	951	1077
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	6789	377	330	329	354	466	525
23	Wieś <i>Rural areas</i>	33885	1904	1785	1994	2453	2626	2608
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	16700	914	848	969	1190	1260	1203
25	Powiat miński	148929	9220	8091	8206	9043	10033	11699
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	76279	4516	3965	4001	4424	4852	5847
27	Miasta <i>Urban areas</i>	65553	4029	3627	3357	3597	4050	5128
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	34415	1971	1757	1625	1795	1953	2621
29	Wieś <i>Rural areas</i>	83376	5191	4464	4849	5446	5983	6571
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	41864	2545	2208	2376	2629	2899	3226
31	Powiat mławski	74420	4010	3679	4224	5074	5678	5957
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	37827	1968	1850	2066	2447	2698	2898
33	Miasta <i>Urban areas</i>	30969	1693	1491	1549	1871	2154	2670
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	16214	838	757	757	897	1042	1335
35	Wieś <i>Rural areas</i>	43451	2317	2188	2675	3203	3524	3287
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	21613	1130	1093	1309	1550	1656	1563
37	Powiat nowodworski	78321	4447	4044	3995	4460	5362	6484
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	40093	2143	2008	1937	2204	2611	3212
39	Miasta <i>Urban areas</i>	39175	2256	1959	1909	1998	2491	3385
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	20213	1067	953	896	983	1192	1682
41	Wieś <i>Rural areas</i>	39146	2191	2085	2086	2462	2871	3099
42	w tym kobiety <i>of which females</i>	19880	1076	1055	1041	1221	1419	1530
43	Powiat ostrołęcki	87830	5197	4962	5634	6629	7488	7147
44	w tym kobiety <i>of which females</i>	43261	2539	2442	2660	3175	3482	3428
45	Miasta <i>Urban areas</i>	3139	179	148	173	242	283	289
46	w tym kobiety <i>of which females</i>	1589	93	60	85	118	147	130
47	Wieś <i>Rural areas</i>	84691	5018	4814	5461	6387	7205	6858
48	w tym kobiety <i>of which females</i>	41672	2446	2382	2575	3057	3335	3298

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	
10556	10404	7422	6265	6547	8482	7625	4426	2982	2435	1815	1212	1
5486	5255	3701	3093	3432	4616	4133	2400	1763	1481	1222	894	2
5781	5404	3686	2941	3211	4788	4711	2744	1791	1449	1040	714	3
2930	2727	1834	1476	1753	2676	2648	1536	1078	889	714	525	4
4775	5000	3736	3324	3336	3694	2914	1682	1191	986	775	498	5
2556	2528	1867	1617	1679	1940	1485	864	685	592	508	369	6
2604	2277	2198	2265	2667	2766	2439	1577	1288	1095	1195	905	7
1166	1079	1070	1083	1259	1356	1272	816	783	670	822	670	8
401	392	360	448	528	529	471	297	187	146	113	90	9
181	191	180	249	277	280	259	153	114	93	77	71	10
2203	1885	1838	1817	2139	2237	1968	1280	1101	949	1082	815	11
985	888	890	834	982	1076	1013	663	669	577	745	599	12
2303	2034	1845	2035	2271	2274	2011	1361	1155	1166	895	704	13
1054	929	888	966	1077	1112	1029	765	675	710	590	491	14
568	501	389	427	540	594	547	303	222	189	121	66	15
273	229	202	227	287	324	308	166	135	115	86	51	16
1735	1533	1456	1608	1731	1680	1464	1058	933	977	774	638	17
781	700	686	739	790	788	721	599	540	595	504	440	18
3437	3090	2820	2907	3377	3446	2938	1596	1483	1433	1263	900	19
1619	1423	1354	1401	1608	1680	1490	871	866	907	866	639	20
1060	965	742	707	915	1122	1022	540	365	323	244	170	21
524	448	384	374	518	615	544	294	207	204	163	133	22
2377	2125	2078	2200	2462	2324	1916	1056	1118	1110	1019	730	23
1095	975	970	1027	1090	1065	946	577	659	703	703	506	24
12457	11951	9701	8954	10178	10561	8780	5721	4445	4215	3337	2337	25
6170	5907	4759	4446	5048	5319	4560	3241	2687	2650	2166	1721	26
5819	5383	4409	3872	4417	4789	4118	2769	2108	1891	1373	817	27
2946	2743	2208	1998	2360	2586	2242	1608	1297	1211	889	605	28
6638	6568	5292	5082	5761	5772	4662	2952	2337	2324	1964	1520	29
3224	3164	2551	2448	2688	2733	2318	1633	1390	1439	1277	1116	30
5711	5144	4655	4787	5479	5249	4377	2766	2390	2204	1804	1232	31
2719	2455	2241	2299	2690	2657	2351	1537	1449	1367	1240	895	32
2613	2195	1918	1916	2463	2422	2039	1236	935	817	599	388	33
1264	1094	941	1018	1303	1319	1154	687	596	516	410	286	34
3098	2949	2737	2871	3016	2827	2338	1530	1455	1387	1205	844	35
1455	1361	1300	1281	1387	1338	1197	850	853	851	830	609	36
6565	6132	4978	4738	5747	6299	5018	2898	2348	2117	1610	1079	37
3204	3035	2424	2367	2915	3208	2599	1603	1416	1351	1062	794	38
3537	3124	2421	2322	2821	3312	2739	1589	1196	1024	675	417	39
1759	1559	1150	1209	1490	1758	1477	873	742	653	453	317	40
3028	3008	2557	2416	2926	2987	2279	1309	1152	1093	935	662	41
1445	1476	1274	1158	1425	1450	1122	730	674	698	609	477	42
6476	5979	5957	6048	6116	5196	3944	2432	2657	2557	2041	1370	43
3048	2788	2864	2754	2773	2426	1946	1376	1575	1588	1416	981	44
226	241	201	222	266	215	160	72	60	72	43	47	45
102	122	85	113	143	104	86	38	42	52	32	37	46
6250	5738	5756	5826	5850	4981	3784	2360	2597	2485	1998	1323	47
2946	2666	2779	2641	2630	2322	1860	1338	1533	1536	1384	944	48

TABL. 10. LUDNOŚĆ WEDŁUG GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ POWIATÓW W 2012 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE GROUPS, SEX AND POWIATS IN 2012 (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	74998	3878	3793	4193	5100	5678	5893
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	37815	1885	1820	2063	2555	2787	2777
3	Miasta <i>Urban areas</i>	24820	1251	1251	1390	1698	1728	1947
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	12881	605	621	691	853	851	940
5	Wieś <i>Rural areas</i>	50178	2627	2542	2803	3402	3950	3946
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	24934	1280	1199	1372	1702	1936	1837
7	Powiat otwocki	121977	7181	6578	5982	6772	7854	9165
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	63643	3590	3179	2946	3214	3830	4597
9	Miasta <i>Urban areas</i>	75068	4279	4052	3592	3832	4488	5313
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	39711	2168	1929	1763	1814	2152	2653
11	Wieś <i>Rural areas</i>	46909	2902	2526	2390	2940	3366	3852
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	23932	1422	1250	1183	1400	1678	1944
13	Powiat piaseczyński	168935	11333	10908	8984	9051	9505	12029
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	88203	5571	5355	4369	4515	4640	6168
15	Miasta <i>Urban areas</i>	77262	5122	4453	3586	3793	4073	5917
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	40966	2495	2184	1713	1902	1989	3077
17	Wieś <i>Rural areas</i>	91673	6211	6455	5398	5258	5432	6112
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	47237	3076	3171	2656	2613	2651	3091
19	Powiat płocki	110890	5869	5801	6296	7812	8539	8460
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	55754	2885	2778	3039	3815	4121	4016
21	Miasta <i>Urban areas</i>	9913	493	517	468	607	736	758
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	5095	227	237	207	314	352	387
23	Wieś <i>Rural areas</i>	100977	5376	5284	5828	7205	7803	7702
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	50659	2658	2541	2832	3501	3769	3629
25	Powiat płoński	89025	4651	4505	4938	5782	6482	6957
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	45152	2348	2109	2382	2854	3170	3336
27	Miasta <i>Urban areas</i>	27304	1455	1347	1374	1620	1808	2215
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	14401	726	653	679	816	898	1089
29	Wieś <i>Rural areas</i>	61721	3196	3158	3564	4162	4674	4742
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	30751	1622	1456	1703	2038	2272	2247
31	Powiat przyski	156807	9417	8343	7321	7841	8823	11766
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	82322	4488	4052	3576	3824	4285	5955
33	Miasta <i>Urban areas</i>	94941	5803	4625	3988	4295	4973	7565
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	50296	2725	2247	1933	2105	2418	3876
35	Wieś <i>Rural areas</i>	61866	3614	3718	3333	3546	3850	4201
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	32026	1763	1805	1643	1719	1867	2079
37	Powiat przasnyski	53791	3083	2975	3161	3654	4217	4299
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	27008	1525	1502	1541	1812	2003	2035
39	Miasta <i>Urban areas</i>	20411	1192	1053	1088	1165	1397	1621
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	10599	590	528	539	558	675	797
41	Wieś <i>Rural areas</i>	33380	1891	1922	2073	2489	2820	2678
42	w tym kobiety <i>of which females</i>	16409	935	974	1002	1254	1328	1238
43	Powiat przysuski	43271	2089	1975	2372	3138	3339	3360
44	w tym kobiety <i>of which females</i>	21789	1023	982	1197	1529	1582	1611
45	Miasta <i>Urban areas</i>	6236	289	225	274	432	428	524
46	w tym kobiety <i>of which females</i>	3222	152	110	136	211	191	229
47	Wieś <i>Rural areas</i>	37035	1800	1750	2098	2706	2911	2836
48	w tym kobiety <i>of which females</i>	18567	871	872	1061	1318	1391	1382

<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	
5572	5125	4686	4824	5183	5395	4441	2853	2509	2387	1992	1496	1
2617	2430	2219	2384	2522	2624	2300	1558	1424	1450	1321	1079	2
1984	1768	1680	1557	1788	2003	1637	939	750	644	479	326	3
971	872	815	841	967	1043	915	518	424	410	319	225	4
3588	3357	3006	3267	3395	3392	2804	1914	1759	1743	1513	1170	5
1646	1558	1404	1543	1555	1581	1385	1040	1000	1040	1002	854	6
9924	9766	8201	7555	8366	8948	7587	5392	4104	3706	2804	2092	7
5015	4933	4165	3782	4323	4626	4140	3084	2501	2318	1873	1527	8
6093	6260	5110	4657	5051	5575	4887	3638	2824	2451	1745	1221	9
3153	3226	2629	2359	2672	2990	2736	2136	1720	1546	1148	917	10
3831	3506	3091	2898	3315	3373	2700	1754	1280	1255	1059	871	11
1862	1707	1536	1423	1651	1636	1404	948	781	772	725	610	12
15557	16427	12892	10032	10302	11621	9968	6773	4601	3879	2882	2191	13
8227	8591	6516	5052	5254	6151	5459	3778	2671	2372	1890	1624	14
7873	7493	5524	4277	4560	5334	4735	3556	2458	2035	1433	1040	15
4154	3886	2796	2191	2411	2907	2734	2064	1471	1248	940	804	16
7684	8934	7368	5755	5742	6287	5233	3217	2143	1844	1449	1151	17
4073	4705	3720	2861	2843	3244	2725	1714	1200	1124	950	820	18
8261	8468	7953	7245	7369	7435	6544	4157	3528	2880	2516	1757	19
4002	4013	3896	3502	3533	3646	3413	2264	2016	1793	1728	1294	20
754	759	649	642	738	753	686	392	334	252	220	155	21
346	377	335	323	387	374	370	214	196	167	160	122	22
7507	7709	7304	6603	6631	6682	5858	3765	3194	2628	2296	1602	23
3656	3636	3561	3179	3146	3272	3043	2050	1820	1626	1568	1172	24
6939	6478	5639	5526	6400	6735	5560	3534	2832	2619	1988	1460	25
3218	3121	2753	2657	3178	3411	2950	1943	1656	1649	1331	1086	26
2401	2005	1722	1594	2094	2434	1936	1073	749	671	461	345	27
1148	1030	854	827	1160	1366	1076	601	464	427	315	272	28
4538	4473	3917	3932	4306	4301	3624	2461	2083	1948	1527	1115	29
2070	2091	1899	1830	2018	2045	1874	1342	1192	1222	1016	814	30
13925	13311	10991	9370	10254	11978	10457	7246	5510	4502	3275	2477	31
7211	6879	5604	4779	5417	6412	5825	4171	3232	2693	2121	1798	32
9022	8229	6384	5330	6061	7300	6592	4673	3596	2937	2068	1500	33
4699	4245	3187	2773	3200	3979	3801	2717	2158	1766	1370	1097	34
4903	5082	4607	4040	4193	4678	3865	2573	1914	1565	1207	977	35
2512	2634	2417	2006	2217	2433	2024	1454	1074	927	751	701	36
3990	3697	3307	3483	3816	3820	3075	1774	1748	1609	1267	816	37
1857	1752	1518	1653	1851	1865	1551	986	1067	1037	855	598	38
1630	1504	1254	1248	1519	1723	1443	772	610	532	392	268	39
771	751	609	640	833	925	759	435	378	332	280	199	40
2360	2193	2053	2235	2297	2097	1632	1002	1138	1077	875	548	41
1086	1001	909	1013	1018	940	792	551	689	705	575	399	42
3098	2843	2646	2833	3141	2928	2513	1797	1494	1634	1258	813	43
1413	1283	1266	1346	1480	1352	1293	1016	911	1048	853	604	44
491	411	357	428	575	561	464	294	173	169	90	51	45
229	189	187	226	311	302	257	172	108	113	59	40	46
2607	2432	2289	2405	2566	2367	2049	1503	1321	1465	1168	762	47
1184	1094	1079	1120	1169	1050	1036	844	803	935	794	564	48

TABL. 10. LUDNOŚĆ WEDŁUG GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ POWIATÓW W 2012 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE GROUPS, SEX AND POWIATS IN 2012 (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	51391	2853	2698	2877	3455	3950	4054
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	25955	1374	1310	1397	1745	1925	1964
3	Miasta <i>Urban areas</i>	19191	1065	985	939	1162	1363	1592
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	10006	510	473	474	605	670	785
5	Wieś <i>Rural areas</i>	32200	1788	1713	1938	2293	2587	2462
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	15949	864	837	923	1140	1255	1179
7	Powiat radomski	150668	8697	8429	9091	10598	11964	12568
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	75623	4228	4082	4414	5155	5804	6015
9	Miasta <i>Urban areas</i>	28946	1365	1235	1308	1713	2024	2394
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	14944	665	605	632	818	999	1167
11	Wieś <i>Rural areas</i>	121722	7332	7194	7783	8885	9940	10174
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	60679	3563	3477	3782	4337	4805	4848
13	Powiat siedlecki	81924	4689	4391	4830	5983	6674	6541
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	40738	2320	2124	2353	2907	3205	3095
15	Miasta <i>Urban areas</i>	1833	96	88	100	129	138	184
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	953	53	46	54	66	62	88
17	Wieś <i>Rural areas</i>	80091	4593	4303	4730	5854	6536	6357
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	39785	2267	2078	2299	2841	3143	3007
19	Powiat sierpecki	53540	2808	2661	3133	3759	4219	4115
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	27229	1405	1287	1521	1803	2083	1951
21	Miasta <i>Urban areas</i>	18632	918	822	911	1041	1261	1407
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	9787	450	416	447	516	617	652
23	Wieś <i>Rural areas</i>	34908	1890	1839	2222	2718	2958	2708
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	17442	955	871	1074	1287	1466	1299
25	Powiat sochaczewski	85162	4699	4288	4361	5145	6125	6812
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	43760	2314	2083	2147	2566	3024	3306
27	Miasta <i>Urban areas</i>	37729	2055	1702	1675	1936	2593	3103
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	19777	1023	820	811	965	1295	1517
29	Wieś <i>Rural areas</i>	47433	2644	2586	2686	3209	3532	3709
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	23983	1291	1263	1336	1601	1729	1789
31	Powiat sokołowski	56264	2823	2551	2906	3647	4262	4306
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	28382	1408	1217	1464	1721	2114	1990
33	Miasta <i>Urban areas</i>	20929	1115	1005	1102	1286	1488	1672
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	10883	576	479	554	604	722	804
35	Wieś <i>Rural areas</i>	35335	1708	1546	1804	2361	2774	2634
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	17499	832	738	910	1117	1392	1186
37	Powiat szydlowiecki	40638	2204	2034	2347	2685	3042	3418
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	20398	1056	973	1130	1298	1457	1608
39	Miasta <i>Urban areas</i>	12142	614	565	589	638	832	1094
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	6208	310	275	274	319	381	517
41	Wieś <i>Rural areas</i>	28496	1590	1469	1758	2047	2210	2324
42	w tym kobiety <i>of which females</i>	14190	746	698	856	979	1076	1091
43	Powiat warszawski zachodni	109624	6351	6429	5750	6049	6874	7756
44	w tym kobiety <i>of which females</i>	56794	3149	3114	2753	2958	3364	3891
45	Miasta <i>Urban areas</i>	39580	2251	2238	1906	2021	2350	2813
46	w tym kobiety <i>of which females</i>	20865	1148	1086	928	1009	1184	1362
47	Wieś <i>Rural areas</i>	70044	4100	4191	3844	4028	4524	4943
48	w tym kobiety <i>of which females</i>	35929	2001	2028	1825	1949	2180	2529

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	
4032	3762	3260	3101	3644	3674	3116	1823	1699	1430	1167	796	1
1935	1797	1528	1530	1772	1830	1642	977	996	882	786	565	2
1688	1495	1172	1164	1403	1523	1342	722	576	442	336	222	3
809	734	572	633	758	828	737	377	362	279	232	168	4
2344	2267	2088	1937	2241	2151	1774	1101	1123	988	831	574	5
1126	1063	956	897	1014	1002	905	600	634	603	554	397	6
12265	11289	9555	9132	10141	10556	8268	5305	3922	3694	3024	2170	7
5793	5429	4610	4465	4952	5279	4215	2900	2324	2297	2044	1617	8
2372	2026	1786	1769	2183	2628	2148	1263	864	830	648	390	9
1095	989	871	900	1173	1433	1135	684	510	546	427	295	10
9893	9263	7769	7363	7958	7928	6120	4042	3058	2864	2376	1780	11
4698	4440	3739	3565	3779	3846	3080	2216	1814	1751	1617	1322	12
6093	5603	5177	5204	5208	5205	4389	3017	2620	2505	2137	1658	13
2868	2654	2437	2447	2427	2441	2229	1693	1487	1505	1372	1174	14
144	107	122	122	134	137	107	68	43	58	31	25	15
70	54	64	64	64	66	51	49	26	37	22	17	16
5949	5496	5055	5082	5074	5068	4282	2949	2577	2447	2106	1633	17
2798	2600	2373	2383	2363	2375	2178	1644	1461	1468	1350	1157	18
3962	3635	3549	3529	3887	3732	3186	1939	1795	1537	1262	832	19
1917	1698	1741	1733	1874	1848	1684	1113	1092	994	862	623	20
1536	1327	1213	1154	1465	1673	1411	775	561	496	390	271	21
768	638	612	606	792	906	766	438	357	333	263	210	22
2426	2308	2336	2375	2422	2059	1775	1164	1234	1041	872	561	23
1149	1060	1129	1127	1082	942	918	675	735	661	599	413	24
6935	6402	5376	5282	6214	6568	5216	3449	2666	2384	1919	1321	25
3398	3080	2631	2631	3153	3413	2813	1906	1590	1490	1268	947	26
3203	2790	2339	2362	2856	3264	2542	1676	1234	1076	823	500	27
1558	1342	1195	1204	1525	1790	1407	947	776	674	558	370	28
3732	3612	3037	2920	3358	3304	2674	1773	1432	1308	1096	821	29
1840	1738	1436	1427	1628	1623	1406	959	814	816	710	577	30
3970	3687	3418	3482	4033	4302	3519	2427	1898	2009	1729	1295	31
1806	1695	1670	1745	1930	2130	1832	1307	1094	1241	1096	922	32
1650	1495	1312	1278	1621	1811	1406	913	574	540	394	267	33
801	705	665	712	852	975	767	493	349	355	267	203	34
2320	2192	2106	2204	2412	2491	2113	1514	1324	1469	1335	1028	35
1005	990	1005	1033	1078	1155	1065	814	745	886	829	719	36
3208	3086	2477	2369	2854	2971	2374	1521	1165	1251	946	686	37
1481	1484	1189	1154	1332	1466	1252	811	728	816	650	513	38
1070	967	687	679	907	1124	923	552	317	282	181	121	39
477	465	340	365	493	604	494	298	188	187	129	92	40
2138	2119	1790	1690	1947	1847	1451	969	848	969	765	565	41
1004	1019	849	789	839	862	758	513	540	629	521	421	42
8588	9365	7828	6794	7664	8527	7174	4510	3242	2927	2157	1639	43
4355	4766	4006	3410	4001	4432	3781	2519	1898	1763	1426	1208	44
3083	3447	2768	2443	2635	3045	2700	1866	1362	1250	811	591	45
1580	1757	1433	1244	1419	1654	1475	1059	814	756	517	440	46
5505	5918	5060	4351	5029	5482	4474	2644	1880	1677	1346	1048	47
2775	3009	2573	2166	2582	2778	2306	1460	1084	1007	909	768	48

TABL. 10. LUDNOŚĆ WEDŁUG GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ POWIATÓW W 2012 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE GROUPS, SEX AND POWIATS IN 2012 (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	67830	3680	3292	3634	4601	5229	5406
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	33950	1779	1627	1857	2228	2551	2569
3	Miasta <i>Urban areas</i>	19531	1078	968	1004	1282	1414	1648
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	10062	544	473	518	607	682	802
5	Wieś <i>Rural areas</i>	48299	2602	2324	2630	3319	3815	3758
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	23888	1235	1154	1339	1621	1869	1767
7	Powiat wołomiński	225655	15144	13901	12326	13076	14842	18033
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	116756	7302	6727	5983	6453	7323	9197
9	Miasta <i>Urban areas</i>	153431	10607	9558	8055	8191	9321	12084
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	80471	5114	4683	3872	4070	4601	6350
11	Wieś <i>Rural areas</i>	72224	4537	4343	4271	4885	5521	5949
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	36285	2188	2044	2111	2383	2722	2847
13	Powiat wyszkowski	73817	4468	3994	4214	4973	5883	6164
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	37268	2153	1908	2119	2456	2895	2930
15	Miasta <i>Urban areas</i>	27309	1659	1405	1379	1640	2080	2511
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	14149	816	677	702	826	1042	1154
17	Wieś <i>Rural areas</i>	46508	2809	2589	2835	3333	3803	3653
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	23119	1337	1231	1417	1630	1853	1776
19	Powiat zwoleński	37069	2023	1839	2056	2586	2914	2857
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	18590	937	897	990	1245	1399	1380
21	Miasta <i>Urban areas</i>	8211	420	377	393	539	558	598
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	4284	195	182	188	262	282	298
23	Wieś <i>Rural areas</i>	28858	1603	1462	1663	2047	2356	2259
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	14306	742	715	802	983	1117	1082
25	Powiat żuromiński	40300	2135	2028	2311	2771	3154	3140
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	20385	1074	974	1135	1384	1503	1483
27	Miasta <i>Urban areas</i>	10948	565	458	524	694	867	978
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	5657	290	212	251	339	409	477
29	Wieś <i>Rural areas</i>	29352	1570	1570	1787	2077	2287	2162
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	14728	784	762	884	1045	1094	1006
31	Powiat żyrardowski	76573	4454	3875	3692	4269	4970	5839
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	39953	2162	1924	1816	2094	2395	2884
33	Miasta <i>Urban areas</i>	47750	2794	2353	2152	2355	2859	3828
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	25388	1326	1139	1062	1191	1377	1903
35	Wieś <i>Rural areas</i>	28823	1660	1522	1540	1914	2111	2011
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	14565	836	785	754	903	1018	981
37	Powiat m. Ostrołęka	53287	2846	2530	2576	3265	3630	4697
38	W tym kobiety <i>Of which females...</i>	27695	1379	1238	1240	1653	1845	2271
39	Powiat m. Płock	123627	6483	5665	5318	6781	7719	9590
40	W tym kobiety <i>Of which females...</i>	65097	3109	2779	2593	3377	3778	4734
41	Powiat m. Radom	219703	10941	10361	10240	12368	14998	17784
42	W tym kobiety <i>Of which females...</i>	115197	5277	5064	4923	6043	7178	8637
43	Powiat m. Siedlce	76393	4416	3939	3566	4272	5311	6803
44	W tym kobiety <i>Of which females...</i>	40236	2176	1881	1720	2046	2686	3425
45	Powiat m.st. Warszawa	1715517	96858	76998	60059	63740	94397	144054
46	W tym kobiety <i>Of which females...</i>	928629	46864	37818	29387	31289	47976	75553

<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	
5188	4774	4118	4147	4480	4956	4240	2665	2200	2040	1839	1341	1
2371	2158	1956	1956	2198	2383	2166	1447	1296	1232	1211	965	2
1582	1522	1246	1233	1336	1499	1410	834	523	435	309	208	3
759	730	616	626	727	798	779	458	310	274	203	156	4
3606	3252	2872	2914	3144	3457	2830	1831	1677	1605	1530	1133	5
1612	1428	1340	1330	1471	1585	1387	989	986	958	1008	809	6
20934	20172	15662	13327	14378	15226	12335	7937	6355	5360	3923	2724	7
10866	10227	7842	6629	7300	7968	6611	4567	3795	3286	2633	2047	8
14964	14479	10920	8967	9506	10251	8470	5627	4568	3680	2496	1687	9
7923	7444	5555	4532	4973	5500	4671	3299	2736	2219	1664	1265	10
5970	5693	4742	4360	4872	4975	3865	2310	1787	1680	1427	1037	11
2943	2783	2287	2097	2327	2468	1940	1268	1059	1067	969	782	12
5829	5361	4810	4726	5027	5025	4010	2575	2308	1872	1518	1060	13
2785	2534	2331	2308	2472	2484	2146	1447	1326	1166	1030	778	14
2281	1986	1738	1740	2067	2143	1694	1005	815	576	361	229	15
1123	1007	860	940	1122	1127	933	584	475	347	241	173	16
3548	3375	3072	2986	2960	2882	2316	1570	1493	1296	1157	831	17
1662	1527	1471	1368	1350	1357	1213	863	851	819	789	605	18
2874	2600	2333	2252	2539	2660	2116	1444	1179	1126	987	684	19
1341	1221	1136	1065	1199	1283	1091	823	702	697	673	511	20
707	611	577	509	583	657	584	378	251	199	159	111	21
335	305	281	251	309	371	339	209	154	133	104	86	22
2167	1989	1756	1743	1956	2003	1532	1066	928	927	828	573	23
1006	916	855	814	890	912	752	614	548	564	569	425	24
2745	2824	2610	2734	2822	2662	2320	1539	1372	1359	1068	706	25
1281	1354	1273	1313	1332	1309	1220	885	790	808	723	544	26
804	783	717	814	965	823	668	387	299	260	201	141	27
398	371	364	440	504	425	357	234	173	173	129	111	28
1941	2041	1893	1920	1857	1839	1652	1152	1073	1099	867	565	29
883	983	909	873	828	884	863	651	617	635	594	433	30
6465	5907	4874	4495	5216	6242	5267	3388	2512	2174	1678	1256	31
3212	2918	2396	2307	2704	3337	2850	1918	1532	1397	1160	947	32
4252	3715	2913	2657	3249	4110	3523	2226	1630	1384	1027	723	33
2146	1837	1443	1425	1791	2288	1973	1278	1034	898	720	557	34
2213	2192	1961	1838	1967	2132	1744	1162	882	790	651	533	35
1066	1081	953	882	913	1049	877	640	498	499	440	390	36
4709	3812	3209	3362	4121	4735	3757	1924	1526	1262	799	527	37
2227	1886	1640	1782	2267	2654	1973	1072	866	765	535	402	38
10533	10139	8105	7479	8312	10066	9603	6322	4465	3425	2140	1482	39
5262	5048	4134	3865	4482	5682	5382	3628	2621	2071	1410	1142	40
18634	16253	13409	12896	15733	18624	14992	10153	7145	6941	5086	3145	41
9052	8043	6746	6732	8396	10097	8540	5869	4478	4419	3380	2323	42
6990	5806	4489	4178	5159	6379	5392	3320	2193	1914	1324	942	43
3413	2973	2284	2251	2889	3570	2955	1871	1300	1222	883	691	44
161108	150436	105868	88730	105446	137463	122154	84709	65891	65483	54344	37779	45
85200	78805	54383	45960	56748	76221	68949	49742	40764	41911	34833	26226	46

TABL. 11. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU ORAZ POWIATÓW W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS AND POWIATS IN 2012
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	WOJEWÓDZTWO .. VOIVODSHIP	983722	3333922	2114512	1730492	1059010	1603430	1055502	984116	301799
2	Miasta <i>Urban areas</i>	585823	2146693	1357657	1087969	666733	1058724	690924	670041	201320
3	Wieś <i>Rural areas</i>	397899	1187229	756855	642523	392277	544706	364578	314075	100479
4	Powiat białobrzeski	7160	21093	13583	11565	7169	9528	6414	5507	1784
5	Miasta <i>Urban areas</i>	1492	5242	3284	2813	1741	2429	1543	1365	418
6	Wieś <i>Rural areas</i>	5668	15851	10299	8752	5428	7099	4871	4142	1366
7	Powiat ciechanowski	17289	58955	35641	31416	18492	27539	17149	14999	4431
8	Miasta <i>Urban areas</i>	8364	31985	18665	16453	9465	15532	9200	7767	2177
9	Wieś <i>Rural areas</i>	8925	26970	16976	14963	9027	12007	7949	7232	2254
10	Powiat garwoliński	23691	67481	43985	36304	22929	31177	21056	17420	5526
11	Miasta <i>Urban areas</i>	6534	19556	12594	10153	6454	9403	6140	4512	1335
12	Wieś <i>Rural areas</i>	17157	47925	31391	26151	16475	21774	14916	12908	4191
13	Powiat gostyniński	8471	29544	18092	15682	9325	13862	8767	8612	2635
14	Miasta <i>Urban areas</i>	3314	12283	7346	6362	3747	5921	3599	3608	1047
15	Wieś <i>Rural areas</i>	5157	17261	10746	9320	5578	7941	5168	5004	1588
16	Powiat grodziski	17520	54970	34463	28274	17069	26696	17394	15029	4544
17	Miasta <i>Urban areas</i>	9367	31070	19213	15753	9417	15317	9796	9636	2881
18	Wieś <i>Rural areas</i>	8153	23900	15250	12521	7652	11379	7598	5393	1663
19	Powiat grójecki	18932	62252	38530	33286	19876	28966	18654	17459	5506
20	Miasta <i>Urban areas</i>	6426	22133	13767	11435	6989	10698	6778	5837	1710
21	Wieś <i>Rural areas</i>	12506	40119	24763	21851	12887	18268	11876	11622	3796
22	Powiat kozienicki	11523	39805	24342	21656	12864	18149	11478	10947	3364
23	Miasta <i>Urban areas</i>	3023	12001	7090	6327	3703	5674	3387	3398	1008
24	Wieś <i>Rural areas</i>	8500	27804	17252	15329	9161	12475	8091	7549	2356
25	Powiat legionowski	22898	69988	45202	36137	22492	33851	22710	17003	5110
26	Miasta <i>Urban areas</i>	11244	36568	23565	18881	11783	17687	11782	10386	2996
27	Wieś <i>Rural areas</i>	11654	33420	21637	17256	10709	16164	10928	6617	2114
28	Powiat lipski	6216	22344	13479	12349	7182	9995	6297	7332	2299
29	Miasta <i>Urban areas</i>	881	3922	2205	2073	1162	1849	1043	1092	325
30	Wieś <i>Rural areas</i>	5335	18422	11274	10276	6020	8146	5254	6240	1974
31	Powiat łosicki	6154	19844	12282	10954	6547	8890	5735	6310	2050
32	Miasta <i>Urban areas</i>	1335	4576	2776	2407	1445	2169	1331	1209	348
33	Wieś <i>Rural areas</i>	4819	15268	9506	8547	5102	6721	4404	5101	1702
34	Powiat makowski	9550	29121	17943	15924	9435	13197	8508	8165	2526
35	Miasta <i>Urban areas</i>	2453	8312	5090	4306	2591	4006	2499	2186	641
36	Wieś <i>Rural areas</i>	7097	20809	12853	11618	6844	9191	6009	5979	1885
37	Powiat miński	30760	93554	59641	49318	30218	44236	29423	24615	7590
38	Miasta <i>Urban areas</i>	13105	41248	26294	21067	13057	20181	13237	11200	3348
39	Wieś <i>Rural areas</i>	17655	52306	33347	28251	17161	24055	16186	13415	4242

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		
682317	59,0	819592	3684946	797222	239543	301902	154382	171115	407675	1290574	1
468721	58,5	495892	2369914	536751	150571	176119	84429	94086	235805	833048	2
213596	60,0	323700	1315032	260471	88972	125783	69953	77029	171870	457526	3
3723	60,1	5863	23387	4510	1555	2330	1238	1399	3182	7994	4
947	54,5	1247	5838	1014	363	477	229	264	641	1883	5
2776	61,9	4616	17549	3496	1192	1853	1009	1135	2541	6111	6
10568	54,8	13895	65463	11885	3757	5275	3103	3551	8215	21781	7
5590	50,4	6751	35473	5892	1950	2447	1416	1707	4197	11715	8
4978	59,9	7144	29990	5993	1807	2828	1687	1844	4018	10066	9
11894	60,9	19284	74945	14363	5224	7476	4044	4627	10231	26411	10
3177	56,5	5401	21719	3482	1542	2050	1048	1187	2604	7647	11
8717	62,7	13883	53226	10881	3682	5426	2996	3440	7627	18764	12
5977	57,8	6787	32915	6925	1899	2637	1551	1725	4017	11058	13
2561	56,4	2650	13793	2762	736	1023	614	644	1459	4526	14
3416	58,9	4137	19122	4163	1163	1614	937	1081	2558	6532	15
10485	59,2	14770	60674	12075	4422	5556	2721	2880	6286	21407	16
6755	61,2	7955	34356	7762	2406	2975	1438	1480	3302	12036	17
3730	56,7	6815	26318	4313	2016	2581	1283	1400	2984	9371	18
11953	58,5	15549	68845	14249	4389	5989	3206	3477	7944	23232	19
4127	55,4	5348	24482	4566	1568	2017	967	1077	2558	8298	20
7826	60,1	10201	44363	9683	2821	3972	2239	2400	5386	14934	21
7583	56,5	9238	44323	8714	2479	3585	2104	2370	5580	14344	22
2390	53,5	2481	13537	2404	677	966	514	580	1249	4094	23
5193	57,7	6757	30786	6310	1802	2619	1590	1790	4331	10250	24
11893	57,0	19488	77531	12870	6029	7086	3378	3532	7300	27468	25
7390	59,2	9572	40888	7738	2989	3371	1678	1691	3552	14090	26
4503	54,7	9916	36643	5132	3040	3715	1700	1841	3748	13378	27
5033	60,6	4981	24851	6060	1339	1883	1121	1299	3194	7989	28
767	50,3	674	4388	833	179	247	148	222	532	1402	29
4266	62,8	4307	20463	5227	1160	1636	973	1077	2662	6587	30
4260	62,8	4952	22075	5281	1307	1888	1089	1307	3039	7294	31
861	55,6	1077	5142	901	293	400	231	275	647	1684	32
3399	65,0	3875	16933	4380	1014	1488	858	1032	2392	5610	33
5639	60,8	7688	32473	6675	2050	2942	1758	1928	4241	10795	34
1545	55,8	2005	9304	1642	583	764	422	461	1085	3075	35
4094	62,8	5683	23169	5033	1467	2178	1336	1467	3156	7720	36
17025	59,2	25517	103357	20055	7366	9498	5019	5457	11919	36405	37
7852	58,9	11013	45582	8958	3238	4081	1984	2207	4776	16264	38
9173	59,4	14504	57775	11097	4128	5417	3035	3250	7143	20141	39

TABL. 11. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU ORAZ POWIATÓW W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS AND POWIATS IN 2012 (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 poprodukcyjny 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	14847	46826	29285	25135	15240	21691	14045	12747	3908
2	Miasta Urban areas.....	5772	20068	12382	10346	6300	9722	6082	5129	1480
3	Wieś Rural areas	9075	26758	16903	14789	8940	11969	7963	7618	2428
4	Powiat nowodworski	15105	50565	31362	26661	15948	23904	15414	12651	3826
5	Miasta Urban areas.....	7326	25471	15754	13269	8009	12202	7745	6378	1863
6	Wieś Rural areas	7779	25094	15608	13392	7939	11702	7669	6273	1963
7	Powiat ostrołęcki	19519	55308	35950	30363	18958	24945	16992	13003	4121
8	Miasta Urban areas.....	634	2125	1348	1125	708	1000	640	380	93
9	Wieś Rural areas	18885	53183	34602	29238	18250	23945	16352	12623	4028
10	Powiat ostrowski.....	14819	46642	29099	25219	15206	21423	13893	13537	4405
11	Miasta Urban areas.....	4896	15871	9801	8213	4994	7658	4807	4053	1242
12	Wieś Rural areas	9923	30771	19298	17006	10212	13765	9086	9484	3163
13	Powiat otwocki.....	23632	76107	47791	39469	23884	36638	23907	22238	6795
14	Miasta Urban areas.....	14134	46319	28885	23706	14293	22613	14592	14615	4412
15	Wieś Rural areas	9498	29788	18906	15763	9591	14025	9315	7623	2383
16	Powiat piaseczyński	36538	106612	70148	54124	34117	52488	36031	25785	7991
17	Miasta Urban areas.....	15384	48622	32450	24447	15784	24175	16666	13256	3995
18	Wieś Rural areas	21154	57990	37698	29677	18333	28313	19365	12529	3996
19	Powiat płocki.....	22483	70156	44976	37813	23314	32343	21662	18251	5743
20	Miasta Urban areas.....	1833	6357	3908	3359	1994	2998	1914	1723	494
21	Wieś Rural areas	20650	63799	41068	34454	21320	29345	19748	16528	5249
22	Powiat płoński.....	17449	56193	34922	30149	18124	26044	16798	15383	4768
23	Miasta Urban areas.....	5130	17799	10817	9101	5472	8698	5345	4375	1220
24	Wieś Rural areas	12319	38394	24105	21048	12652	17346	11453	11008	3548
25	Powiat przyski.....	29684	98288	62054	50196	30570	48092	31484	28835	8995
26	Miasta Urban areas.....	16986	59380	37898	30171	18641	29209	19257	18575	5666
27	Wieś Rural areas	12698	38908	24156	20025	11929	18883	12227	10260	3329
28	Powiat przasnyski.....	11306	33720	21077	18403	11129	15317	9948	8765	2671
29	Miasta Urban areas.....	4042	13036	7862	6822	4046	6214	3816	3333	950
30	Wieś Rural areas	7264	20684	13215	11581	7083	9103	6132	5432	1721
31	Powiat przysuski.....	8261	26721	16599	14771	8827	11950	7772	8289	2564
32	Miasta Urban areas.....	1032	4170	2399	2217	1285	1953	1114	1034	285
33	Wieś Rural areas	7229	22551	14200	12554	7542	9997	6658	7255	2279
34	Powiat pułtuski.....	10426	32408	20515	17384	10623	15024	9892	8557	2709
35	Miasta Urban areas.....	3662	12494	7799	6457	3981	6037	3818	3035	880
36	Wieś Rural areas	6764	19914	12716	10927	6642	8987	6074	5522	1829
37	Powiat radomski	32335	96003	62121	51452	32266	44551	29855	22330	6933
38	Miasta Urban areas.....	4912	18904	11311	9919	5832	8985	5479	5130	1533
39	Wieś Rural areas	27423	77099	50810	41533	26434	35566	24376	17200	5400

(cd.)

cyjny age	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>			Edukacyjne grupy wieku <i>Educational age groups</i>					Kobiety w wieku rozrodczym 15—49 lat <i>Females at reproductive 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		
8839	58,9	11913	52111	10396	3212	4499	2770	3093	6741	17757	1
3649	54,3	4733	22261	3975	1331	1718	970	1145	2576	7591	2
5190	62,4	7180	29850	6421	1881	2781	1800	1948	4165	10166	3
8825	54,9	12486	55783	10052	3534	4682	2473	2684	6316	19057	4
4515	53,8	6124	28150	4901	1735	2244	1171	1192	2918	9534	5
4310	56,0	6362	27633	5151	1799	2438	1302	1492	3398	9523	6
8882	58,8	15793	60980	11057	4163	6204	3662	3853	9005	21539	7
287	47,7	500	2345	294	140	192	129	131	341	817	8
8595	59,2	15293	58635	10763	4023	6012	3533	3722	8664	20722	9
9132	60,8	11864	51897	11237	3145	4637	2772	3045	6751	17769	10
2811	56,4	3892	17790	3138	1040	1513	939	1019	2067	6143	11
6321	63,1	7972	34107	8099	2105	3124	1833	2026	4684	11626	12
15443	60,3	19741	84138	18098	5837	7391	3608	4013	9365	29536	13
10203	62,1	11923	51266	11879	3543	4510	2099	2279	5358	17986	14
5240	57,5	7818	32872	6219	2294	2881	1509	1734	4007	11550	15
17794	58,5	31225	117384	20326	9694	11776	5170	5457	11382	43709	16
9261	58,9	13161	53579	10522	4084	4710	2107	2316	4852	19995	17
8533	58,1	18064	63805	9804	5610	7066	3063	3141	6530	23714	18
12508	58,1	17966	78086	14838	4826	7035	4149	4689	10197	27365	19
1229	55,9	1478	7082	1353	406	582	313	389	841	2434	20
11279	58,3	16488	71004	13485	4420	6453	3836	4300	9356	24931	21
10615	58,4	14094	62498	12433	3928	5506	3064	3563	7660	21109	22
3155	53,4	4176	19829	3299	1260	1583	811	1026	2124	6662	23
7460	60,8	9918	42669	9134	2668	3923	2253	2537	5536	14447	24
19840	59,5	25081	108716	23010	7507	9232	4444	4652	10462	38537	25
12909	59,9	14416	65751	14774	4412	5007	2469	2545	5851	23303	26
6931	59,0	10665	42965	8236	3095	4225	1975	2107	4611	15234	27
6094	59,5	9219	37358	7214	2511	3562	2010	2174	5010	12630	28
2383	56,6	3333	14504	2574	912	1258	693	722	1608	4801	29
3711	61,4	5886	22854	4640	1599	2304	1317	1452	3402	7829	30
5725	61,9	6436	29839	6996	1628	2542	1632	1846	4022	10030	31
749	49,5	788	4671	777	210	279	182	281	522	1462	32
4976	64,2	5648	25168	6219	1418	2263	1450	1565	3500	8568	33
5848	58,6	8428	36048	6915	2298	3222	1876	2059	4699	12424	34
2155	53,6	2989	13904	2298	896	1122	602	696	1613	4808	35
3693	61,7	5439	22144	4617	1402	2100	1274	1363	3086	7616	36
15397	56,9	26217	106336	18115	7065	10300	5697	6402	14244	37271	37
3597	53,1	3908	21043	3995	1079	1475	835	1060	2372	6839	38
11800	57,9	22309	85293	14120	5986	8825	4862	5342	11872	30432	39

TABL. 11. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU ORAZ POWIATÓW W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS AND POWIATS IN 2012 (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	17385	50373	32596	27541	17079	22832	15517	14166	4706
2	Miasta <i>Urban areas</i>	354	1203	754	642	387	561	367	276	74
3	Wieś <i>Rural areas</i>	17031	49170	31842	26899	16692	22271	15150	13890	4632
4	Powiat sierpecki	10749	33742	21092	18145	10950	15597	10142	9049	2681
5	Miasta <i>Urban areas</i>	3247	12126	7189	6333	3700	5793	3489	3259	892
6	Wieś <i>Rural areas</i>	7502	21616	13903	11812	7250	9804	6653	5790	1789
7	Powiat sochaczewski	16324	54286	33819	28549	17279	25737	16540	14552	4538
8	Miasta <i>Urban areas</i>	6546	24467	14850	12643	7545	11824	7305	6716	1984
9	Wieś <i>Rural areas</i>	9778	29819	18969	15906	9734	13913	9235	7836	2554
10	Powiat sokołowski	10388	34686	21182	18881	11182	15805	10000	11190	3698
11	Miasta <i>Urban areas</i>	3964	13510	8161	7020	4210	6490	3951	3455	1021
12	Wieś <i>Rural areas</i>	6424	21176	13021	11861	6972	9315	6049	7735	2677
13	Powiat szydlowiecki	8126	25691	16375	13984	8620	11707	7755	6821	2051
14	Miasta <i>Urban areas</i>	2128	8067	4928	4283	2606	3784	2322	1947	559
15	Wieś <i>Rural areas</i>	5998	17624	11447	9701	6014	7923	5433	4874	1492
16	Powiat warszawski zach.	22038	69330	42952	35884	21349	33446	21603	18256	5661
17	Miasta <i>Urban areas</i>	7559	24666	15318	12621	7590	12045	7728	7355	2294
18	Wieś <i>Rural areas</i>	14479	44664	27634	23263	13759	21401	13875	10901	3367
19	Powiat węgrowski	13241	42338	26681	23240	14120	19098	12561	12251	3934
20	Miasta <i>Urban areas</i>	3789	12654	7955	6660	4112	5994	3843	3088	908
21	Wieś <i>Rural areas</i>	9452	29684	18726	16580	10008	13104	8718	9163	3026
22	Powiat wołomiński	49002	143743	95088	73747	46989	69996	48099	32910	9971
23	Miasta <i>Urban areas</i>	33028	97674	65151	49153	31635	48521	33516	22729	6875
24	Wieś <i>Rural areas</i>	15974	46069	29937	24594	15354	21475	14583	10181	3096
25	Powiat wyszkowski	15538	46800	30158	25015	15637	21785	14521	11479	3586
26	Miasta <i>Urban areas</i>	5423	17967	11256	9265	5743	8702	5513	3919	1166
27	Wieś <i>Rural areas</i>	10115	28833	18902	15750	9894	13083	9008	7560	2420
28	Powiat zwoleński	7385	23173	14697	12608	7679	10565	7018	6511	2014
29	Miasta <i>Urban areas</i>	1515	5259	3265	2722	1659	2537	1606	1437	412
30	Wieś <i>Rural areas</i>	5870	17914	11432	9886	6020	8028	5412	5074	1602
31	Powiat żuromiński	8120	24916	15598	13516	8152	11400	7446	7264	2294
32	Miasta <i>Urban areas</i>	1956	7347	4434	3827	2283	3520	2151	1645	468
33	Wieś <i>Rural areas</i>	6164	17569	11164	9689	5869	7880	5295	5619	1826
34	Powiat żyrardowski	14465	48250	29880	25196	15174	23054	14706	13858	4054
35	Miasta <i>Urban areas</i>	8640	30147	18581	15436	9374	14711	9207	8963	2503
36	Wieś <i>Rural areas</i>	5825	18103	11299	9760	5800	8343	5499	4895	1551
37	Powiat m. Ostrołęka	9831	35445	21443	18188	10889	17257	10554	8011	2398
38	Powiat m. Płock	21233	79178	49100	40706	24657	38472	24443	23216	6962
39	Powiat m. Radom	38576	140117	86412	72589	44109	67528	42303	41010	12001
40	Powiat m. Siedlce	14366	49379	31226	24982	15539	24397	15687	12648	3726
41	Powiat m.st. Warszawa ...	270387	1067975	683131	533717	327802	534258	355329	377155	114730

(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		
9460	62,6	13910	56077	11937	3681	5420	3122	3560	7963	19613	1
202	52,4	284	1324	225	85	112	62	79	167	468	2
9258	62,9	13626	54753	11712	3596	5308	3060	3481	7796	19145	3
6368	58,7	8602	37573	7365	2245	3407	1979	2272	5012	12926	4
2367	53,7	2651	13488	2493	720	997	575	642	1469	4409	5
4001	61,5	5951	24085	4872	1525	2410	1404	1630	3543	8517	6
10014	56,9	13348	60075	11739	3758	5051	2761	3066	7224	20636	7
4732	54,2	5432	26988	5309	1540	2019	1010	1139	3025	9076	8
5282	59,1	7916	33087	6430	2218	3032	1751	1927	4199	11560	9
7492	62,2	8280	38626	9358	2215	3107	1963	2162	5081	12741	10
2434	54,9	3222	15019	2688	894	1189	735	769	1779	5013	11
5058	66,9	5058	23607	6670	1321	1918	1228	1393	3302	7728	12
4770	58,2	6585	28484	5569	1717	2589	1478	1621	3617	9671	13
1388	50,5	1768	8921	1453	491	662	363	372	980	2864	14
3382	61,7	4817	19563	4116	1226	1927	1115	1249	2637	6807	15
12595	58,1	18530	76619	14475	5621	7125	3442	3590	8182	26750	16
5061	60,5	6395	27305	5880	1940	2427	1121	1196	2789	9569	17
7534	56,8	12135	49314	8595	3681	4698	2321	2394	5393	17181	18
8317	60,2	10606	47139	10085	2833	4091	2373	2737	6205	15789	19
2180	54,3	3050	14172	2309	877	1166	642	773	1675	4822	20
6137	62,7	7556	32967	7776	1956	2925	1731	1964	4530	10967	21
22939	57,0	41371	157985	26299	12377	15348	7379	7882	17542	58537	22
15854	57,1	28220	107153	18058	8680	10255	4722	4933	11027	40475	23
7085	56,8	13151	50832	8241	3697	5093	2657	2949	6515	18062	24
7893	57,7	12676	51808	9333	3554	4743	2741	2954	6967	18239	25
2753	52,0	4443	19880	2986	1282	1612	889	1022	2391	6952	26
5140	61,3	8233	31928	6347	2272	3131	1852	1932	4576	11287	27
4497	60,0	5918	25731	5420	1586	2269	1378	1542	3462	8787	28
1025	56,1	1190	5923	1098	336	442	291	330	654	2014	29
3472	61,1	4728	19808	4322	1250	1827	1087	1212	2808	6773	30
4970	61,7	6474	27782	6044	1751	2556	1463	1682	3706	9591	31
1177	49,0	1547	8113	1288	432	590	334	419	1013	2798	32
3793	67,1	4927	19669	4756	1319	1966	1129	1263	2693	6793	33
9804	58,7	12021	53544	11008	3519	4473	2237	2571	5898	18206	34
6460	58,4	7299	33461	6990	2200	2647	1269	1422	3377	11322	35
3344	59,2	4722	20083	4018	1319	1826	968	1149	2521	6884	36
5613	50,3	7952	39297	6038	2274	2964	1603	2045	4308	13304	37
16254	56,1	17466	88327	17834	5180	6313	3375	4024	9308	30198	38
29009	56,8	31542	155691	32470	9084	11957	6354	7510	17712	52431	39
8922	54,7	11921	54779	9693	3543	4393	2170	2607	6214	19078	40
262425	60,6	233915	1173396	308206	73441	79363	34905	38208	108272	419166	41

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2012
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	5301760	983722	3333922	2114512	1219410	984116
	Powiat białobrzeski						
2	gm. m-w. Białobrzegi	10426	2037	6693	4273	2420	1696
3	w tym kobiety <i>of which females</i>	5292	994	3119	2036	1083	1179
4	gm. m-w. Wyśmierzyce	2846	578	1779	1094	685	489
5	w tym kobiety <i>of which females</i>	1376	287	760	506	254	329
6	gm. w. Promna	5648	1122	3507	2206	1301	1019
7	w tym kobiety <i>of which females</i>	2737	516	1561	1023	538	660
8	gm. w. Radzanów	3908	928	2312	1530	782	668
9	w tym kobiety <i>of which females</i>	1922	444	1032	736	296	446
10	gm. w. Stara Błotnica	5194	1255	3203	2147	1056	736
11	w tym kobiety <i>of which females</i>	2562	609	1460	1022	438	493
12	gm. w. Stromiec	5738	1240	3599	2333	1266	899
13	w tym kobiety <i>of which females</i>	2814	602	1596	1091	505	616
	Powiat ciechanowski						
14	m. Ciechanów	44974	7739	29858	17385	12473	7377
15	w tym kobiety <i>of which females</i>	23517	3720	14495	8581	5914	5302
16	gm. m-w. Głinojeck	8152	1723	5098	3193	1905	1331
17	w tym kobiety <i>of which females</i>	4092	828	2351	1514	837	913
18	gm. w. Ciechanów	6799	1433	4351	2768	1583	1015
19	w tym kobiety <i>of which females</i>	3347	695	1951	1295	656	701
20	gm. w. Gołymin-Ośrodek	3966	842	2499	1582	917	625
21	w tym kobiety <i>of which females</i>	1995	430	1112	731	381	453
22	gm. w. Grudusk	3858	781	2393	1439	954	684
23	w tym kobiety <i>of which females</i>	1935	383	1088	690	398	464
24	gm. w. Ojrzeń	4409	904	2796	1756	1040	709
25	w tym kobiety <i>of which females</i>	2145	422	1234	837	397	489
26	gm. w. Opinogóra Górna	5995	1219	3780	2419	1361	996
27	w tym kobiety <i>of which females</i>	2923	557	1684	1128	556	682
28	gm. w. Regimin	5114	1063	3220	2001	1219	831
29	w tym kobiety <i>of which females</i>	2529	526	1414	928	486	589
30	gm. w. Sońsk	7976	1585	4960	3098	1862	1431
31	w tym kobiety <i>of which females</i>	3936	751	2210	1445	765	975
	Powiat garwoliński						
32	m. Garwolin	17147	3680	10758	6993	3765	2709
33	w tym kobiety <i>of which females</i>	8897	1790	5198	3435	1763	1909
34	m. Łaskarzew	4929	980	3220	2079	1141	729
35	w tym kobiety <i>of which females</i>	2504	482	1514	986	528	508
36	gm. m-w. Pilawa	10764	2334	6877	4480	2397	1553
37	w tym kobiety <i>of which females</i>	5434	1121	3238	2154	1084	1075

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	
59,0	819592	3684946	797222	239543	301902	154382	171115	407675	1
55,8	1708	7419	1299	507	624	328	357	848	2
69,7	833	3677	782	242	310	146	176	408	3
60,0	468	1970	408	107	203	91	122	303	4
81,1	234	894	248	55	100	47	56	136	5
61,0	928	3865	855	236	377	201	194	526	6
75,3	428	1813	496	115	181	86	91	249	7
69,0	752	2596	560	197	332	151	191	364	8
86,2	360	1224	338	97	167	63	89	184	9
62,2	1018	3545	631	254	400	219	258	524	10
75,5	507	1667	388	137	202	103	110	245	11
59,4	989	3992	757	254	394	248	277	617	12
76,3	478	1862	474	125	195	119	127	292	13
50,6	6245	33132	5597	1806	2276	1302	1585	3880	14
62,2	2997	16998	3522	853	1091	629	787	1934	15
59,9	1421	5636	1095	379	530	303	321	737	16
74,1	695	2720	677	178	271	124	151	357	17
56,3	1162	4818	819	292	478	275	290	594	18
71,6	565	2277	505	158	217	128	138	298	19
58,7	669	2776	521	181	264	160	171	371	20
79,4	355	1291	349	98	139	82	74	175	21
61,2	626	2656	576	168	244	141	165	355	22
77,8	310	1269	356	76	121	67	72	179	23
57,7	714	3102	593	188	285	165	181	436	24
73,8	321	1451	373	92	137	73	100	205	25
58,6	970	4197	828	232	387	214	269	615	26
73,6	443	1966	514	94	179	106	131	303	27
58,8	849	3604	661	216	339	220	210	446	28
78,9	420	1690	419	108	164	113	96	207	29
60,8	1239	5542	1195	295	472	323	359	781	30
78,1	618	2579	739	155	233	141	147	359	31
59,4	3101	11963	2083	935	1169	529	621	1325	32
71,2	1497	6117	1283	466	545	263	322	639	33
53,1	773	3599	557	196	300	191	195	453	34
65,4	377	1791	336	85	153	95	101	210	35
56,5	1937	7580	1247	557	739	358	416	1037	36
67,8	924	3741	769	264	355	169	202	486	37

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2012 (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.....	8471	1850	5355	3422	1933	1266
2	w tym kobiety of which females	4203	894	2438	1584	854	871
3	gm. w. Borowie	5234	1177	3163	2105	1058	894
4	w tym kobiety of which females	2574	564	1398	985	413	612
5	gm. w. Garwolin	12744	3075	7857	5294	2563	1812
6	w tym kobiety of which females	6432	1549	3660	2567	1093	1223
7	gm. w. Górzno.....	6326	1411	3937	2649	1288	978
8	w tym kobiety of which females	3176	685	1822	1278	544	669
9	gm. w. Łaskarzew	5481	1233	3452	2286	1166	796
10	w tym kobiety of which females	2759	632	1584	1093	491	543
11	gm. w. Maciejowice.....	7233	1486	4413	2782	1631	1334
12	w tym kobiety of which females	3496	708	1938	1293	645	850
13	gm. w. Miastków Kościelny.....	4974	1039	3025	1998	1027	910
14	w tym kobiety of which females	2454	490	1344	926	418	620
15	gm. w. Parysów.....	4061	957	2445	1621	824	659
16	w tym kobiety of which females	2015	467	1094	767	327	454
17	gm. w. Sobolew.....	8300	1849	5127	3294	1833	1324
18	w tym kobiety of which females	4219	923	2373	1588	785	923
19	gm. w. Trojanów.....	7558	1555	4551	2881	1670	1452
20	w tym kobiety of which females	3812	777	2060	1376	684	975
21	gm. w. Wilga	5370	1065	3301	2101	1200	1004
22	w tym kobiety of which females	2706	528	1516	1024	492	662
Powiat gostyniński							
23	m. Gostynin.....	19205	3314	12283	7346	4937	3608
24	w tym kobiety of which females	10089	1607	5921	3599	2322	2561
25	gm. w. Gostynin	12185	2472	7692	4846	2846	2021
26	w tym kobiety of which females	6075	1178	3530	2350	1180	1367
27	gm. w. Pacyna	3795	590	2360	1409	951	845
28	w tym kobiety of which females	1907	281	1033	646	387	593
29	gm. w. Sanniki.....	6350	1170	3994	2457	1537	1186
30	w tym kobiety of which females	3290	573	1895	1203	692	822
31	gm. w. Szczawin Kościelny.....	5092	925	3215	2034	1181	952
32	w tym kobiety of which females	2561	444	1483	969	514	634
Powiat grodziski							
33	m. Milanówek	16387	2891	10235	6136	4099	3261
34	w tym kobiety of which females	8736	1438	5019	3143	1876	2279
35	m. Podkowa Leśna	3923	716	2288	1275	1013	919
36	w tym kobiety of which females	2091	339	1169	671	498	583
37	gm. m-w. Grodzisk Mazowiecki	43353	8860	27288	17411	9877	7205
38	w tym kobiety of which females	22810	4318	13390	8852	4538	5102

(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	
58,2	1487	5939	1045	359	578	361	380	872	1
72,4	715	2838	650	180	270	187	182	415	2
65,5	916	3560	758	261	360	203	264	532	3
84,1	452	1646	476	132	177	78	134	257	4
62,2	2533	8709	1502	690	1004	490	579	1193	5
75,7	1286	4233	913	349	509	255	287	595	6
60,7	1129	4377	820	299	430	261	305	649	7
74,3	543	2122	511	133	211	129	150	326	8
58,8	971	3850	660	258	372	226	278	610	9
74,2	503	1849	407	143	185	125	134	283	10
63,9	1197	4867	1169	295	488	282	295	713	11
80,4	567	2244	685	130	230	143	143	338	12
64,4	850	3359	765	219	348	165	224	475	13
82,6	410	1569	475	109	165	75	94	235	14
66,1	781	2707	573	218	288	163	178	417	15
84,2	383	1264	368	105	141	79	86	193	16
61,9	1489	5686	1125	402	561	319	389	777	17
77,8	743	2752	724	195	285	158	203	387	18
66,1	1271	5071	1216	314	491	288	295	695	19
85,0	637	2436	739	167	249	144	149	336	20
62,7	849	3678	843	221	348	208	208	483	21
78,5	426	1779	501	111	172	104	88	241	22
56,4	2650	13793	2762	736	1023	614	644	1459	23
70,4	1306	7068	1715	348	500	287	286	703	24
58,4	1985	8521	1679	558	785	438	519	1081	25
72,1	937	4113	1025	273	353	224	253	555	26
60,8	481	2593	721	138	162	113	116	382	27
84,6	223	1215	469	61	73	64	55	184	28
59,0	944	4425	981	271	373	200	242	591	29
73,6	457	2216	617	129	185	98	124	307	30
58,4	727	3583	782	196	294	186	204	504	31
72,7	352	1745	464	91	141	89	100	253	32
60,1	2462	11270	2655	738	939	435	480	1189	33
74,1	1206	5857	1673	375	435	216	253	577	34
71,5	594	2570	759	173	251	127	128	249	35
78,9	274	1394	423	78	108	69	62	134	36
58,9	7518	30100	5735	2309	2783	1333	1351	2875	37
70,4	3652	15526	3632	1155	1313	651	682	1392	38

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2012 (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	5045	1036	3170	2030	1140	839
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	2530	485	1448	971	477	597
3	gm. w. Jaktorów	11131	2298	7118	4476	2642	1715
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	5664	1107	3376	2191	1185	1181
5	gm. w. Żabia Wola	7680	1719	4871	3135	1736	1090
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	3844	807	2294	1566	728	743
Powiat grójecki							
7	gm. m-w. Grójec.....	25125	4920	15998	10103	5895	4207
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	12982	2392	7654	4971	2683	2936
9	gm. m-w. Mogielnica	9008	1584	5598	3374	2224	1826
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	4522	730	2559	1636	923	1233
11	gm. m-w. Nowe Miasto nad Pilicą....	8188	1253	5153	2969	2184	1782
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	4195	615	2328	1387	941	1252
13	gm. m-w. Warka	19133	3724	12259	7581	4678	3150
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	9770	1791	5802	3705	2097	2177
15	gm. w. Belsk Duży	6641	1263	4131	2526	1605	1247
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	3368	641	1903	1228	675	824
17	gm. w. Błędów.....	7722	1484	4715	2871	1844	1523
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	3873	717	2154	1389	765	1002
19	gm. w. Chynów	9710	1922	6257	3971	2286	1531
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	4831	906	2866	1876	990	1059
21	gm. w. Goszczyn.....	3000	696	1826	1176	650	478
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	1451	317	817	553	264	317
23	gm. w. Jasieniec	5415	1121	3353	2105	1248	941
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	2703	533	1534	1022	512	636
25	gm. w. Pniewy.....	4701	965	2962	1854	1108	774
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	2320	454	1349	887	462	517
Powiat kozienicki							
27	gm. m-w. Kozienice.....	30636	5399	20053	12121	7932	5184
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	15627	2642	9366	5761	3605	3619
29	gm. w. Garbatka-Letnisko	5245	899	3299	1946	1353	1047
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	2674	445	1503	938	565	726
31	gm. w. Głowaczów	7460	1467	4666	2923	1743	1327
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	3610	707	1988	1292	696	915
33	gm. w. Gniewoszków	4067	709	2536	1521	1015	822
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	2092	345	1170	744	426	577
35	gm. w. Grabów nad Pilicą.....	3952	872	2409	1539	870	671
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	1911	425	1041	700	341	445
37	gm. w. Magnuszew	6805	1383	4314	2718	1596	1108
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	3321	652	1920	1290	630	749
39	gm. w. Sieciechów	4110	794	2528	1574	954	788
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	2095	382	1161	753	408	552

(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	
59,1	853	3504	688	246	316	172	199	417	1
74,7	405	1679	446	117	148	80	94	210	2
56,4	1904	7854	1373	536	708	392	427	991	3
67,8	911	3914	839	258	349	203	207	455	4
57,7	1439	5376	865	420	559	262	295	565	5
67,6	685	2641	518	198	278	116	138	255	6
57,1	4149	17694	3282	1251	1526	768	780	1696	7
69,6	2023	8948	2011	611	734	353	374	822	8
60,9	1241	6240	1527	331	489	320	324	802	9
76,7	584	3004	934	158	214	151	148	423	10
58,9	1002	5673	1513	301	362	209	274	705	11
80,2	483	2729	983	144	171	104	135	348	12
56,1	3056	13552	2525	860	1206	613	677	1631	13
68,4	1485	6733	1552	394	600	300	317	831	14
60,8	1015	4607	1019	262	395	243	249	572	15
77,0	508	2264	596	139	207	115	121	269	16
63,8	1208	5244	1270	293	514	284	290	628	17
79,8	579	2545	749	138	251	136	145	294	18
55,2	1600	6826	1284	458	604	323	343	849	19
68,6	746	3273	812	202	287	136	167	388	20
64,3	571	2036	393	169	210	110	133	239	21
77,6	258	961	232	83	93	51	64	106	22
61,5	912	3711	792	239	377	172	220	424	23
76,2	439	1777	487	123	181	72	109	203	24
58,7	795	3262	644	225	306	164	187	398	25
72,0	378	1555	387	101	151	82	79	209	26
52,8	4355	22427	3854	1148	1712	960	1112	2507	27
66,8	2141	11197	2289	571	831	449	538	1211	28
59,0	682	3693	870	187	275	158	216	469	29
77,9	338	1787	549	97	134	81	93	235	30
59,9	1172	5154	1134	321	453	263	297	792	31
81,6	557	2331	722	148	215	142	145	339	32
60,4	545	2822	700	168	200	123	190	354	33
78,8	269	1368	455	74	101	56	107	174	34
64,1	701	2676	575	190	268	166	154	345	35
83,6	344	1218	349	84	138	87	71	163	36
57,7	1148	4721	936	301	419	263	244	709	37
73,0	540	2204	577	141	184	124	117	354	38
62,6	635	2830	645	164	258	171	157	404	39
80,4	311	1375	409	86	131	76	81	198	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2012 (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.....	54109	10406	33902	21927	11975	9801
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	28389	5007	16401	10955	5446	6981
3	gm. m-w. Serock.....	13394	2789	8737	5447	3290	1868
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	6794	1344	4162	2714	1448	1288
5	gm. w. Jabłonna.....	17202	4173	11131	7628	3503	1898
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	8791	2022	5482	3907	1575	1287
7	gm. w. Nieporęt.....	13292	3002	8425	5249	3176	1865
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	6832	1453	4113	2695	1418	1266
9	gm. w. Wieliszew.....	11892	2528	7793	4951	2842	1571
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	5980	1216	3693	2439	1254	1071
Powiat lipski							
11	gm. m-w. Lipsko.....	11607	1904	7497	4422	3075	2206
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	5896	913	3455	2089	1366	1528
13	gm. w. Chotcza.....	2499	431	1485	891	594	583
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	1247	205	641	397	244	401
15	gm. w. Ciepeliów.....	5747	1125	3513	2214	1299	1109
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	2853	564	1547	1029	518	742
17	gm. w. Rzecznów.....	4637	805	2877	1798	1079	955
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	2315	403	1259	835	424	653
19	gm. w. Sienno.....	6098	1072	3764	2254	1510	1262
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	3041	529	1645	1043	602	867
21	gm. w. Solec nad Wisłą.....	5304	879	3208	1900	1308	1217
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	2748	458	1448	904	544	842
Powiat łosicki							
23	gm. m-w. Łosice.....	11033	2069	7021	4303	2718	1943
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	5618	1032	3251	2032	1219	1335
25	gm. w. Huszlew.....	2979	597	1717	1059	658	665
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	1472	287	739	494	245	446
27	gm. w. Olszanka.....	3117	624	1916	1173	743	577
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	1542	325	836	538	298	381
29	gm. w. Platerów.....	5098	971	3096	1916	1180	1031
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	2515	487	1318	855	463	710
31	gm. w. Samaki.....	5022	868	3060	1849	1211	1094
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	2541	420	1395	895	500	726
33	gm. w. Stara Kornica.....	5059	1025	3034	1982	1052	1000
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	2505	492	1351	921	430	662
Powiat makowski							
35	m. Maków Mazowiecki.....	10211	1976	6488	3962	2526	1747
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	5357	982	3130	1938	1192	1245
37	gm. m-w. Różan.....	4527	856	2889	1781	1108	782
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	2301	432	1354	875	479	515
39	gm. w. Czerwonka.....	2698	574	1644	1000	644	480
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	1333	270	737	479	258	326

(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	
59,6	8878	37948	7283	2769	3121	1532	1521	3226	1
73,1	4254	19672	4463	1348	1479	740	717	1555	2
53,3	2332	9620	1442	723	845	444	513	1055	3
63,2	1123	4809	862	337	421	217	250	528	4
54,5	3644	12104	1454	1109	1415	554	537	1069	5
60,4	1768	6180	843	544	678	270	253	509	6
57,8	2570	9271	1451	824	951	449	443	979	7
66,1	1236	4744	852	388	491	205	238	487	8
52,6	2064	8588	1240	604	754	399	518	971	9
61,9	996	4244	740	288	378	190	251	471	10
54,8	1511	8358	1738	397	571	343	390	1023	11
70,7	714	4122	1060	194	278	154	192	498	12
68,3	358	1626	515	104	122	86	80	193	13
94,5	169	745	333	50	60	39	40	84	14
63,6	924	3894	929	259	360	209	219	542	15
84,4	467	1824	562	129	195	96	96	236	16
61,2	662	3172	803	165	241	141	164	475	17
83,9	336	1478	501	91	115	73	72	219	18
62,0	864	4167	1067	250	339	175	211	536	19
84,9	435	1934	672	132	164	81	101	235	20
65,3	662	3634	1008	164	250	167	235	425	21
89,8	342	1773	633	83	124	89	124	219	22
57,1	1668	7830	1535	426	652	354	445	1042	23
72,8	840	3851	927	194	351	157	224	504	24
73,5	499	1892	588	135	186	109	108	250	25
99,2	236	867	369	56	96	58	52	110	26
62,7	496	2117	504	122	186	123	128	304	27
84,4	248	986	308	58	86	77	70	147	28
64,7	793	3437	868	232	283	172	182	459	29
90,8	395	1573	547	99	150	84	92	190	30
64,1	688	3401	933	184	271	155	203	465	31
82,2	342	1634	565	104	115	81	94	233	32
66,7	808	3398	853	208	310	176	241	519	33
85,4	389	1601	515	109	153	76	118	242	34
57,4	1612	7287	1312	475	611	341	366	830	35
71,2	816	3731	810	248	314	157	164	412	36
56,7	706	3199	622	188	274	146	167	412	37
69,9	368	1578	355	90	154	63	91	197	38
64,1	449	1841	408	105	183	109	127	255	39
80,9	204	875	254	52	82	47	68	132	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2012 (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	5363	1184	3303	2039	1264	876
2	w tym kobiety of which females	2682	582	1484	975	509	616
3	gm. w. Krasnosielc.....	6610	1453	4011	2548	1463	1146
4	w tym kobiety of which females	3287	733	1787	1200	587	767
5	gm. w. Młynarze.....	1759	367	1084	705	379	308
6	w tym kobiety of which females	840	163	461	308	153	216
7	gm. w. Płoniawy-Bramura.....	5744	1119	3620	2170	1450	1005
8	w tym kobiety of which females	2826	547	1582	1004	578	697
9	gm. w. Rzewnie.....	2710	556	1628	1025	603	526
10	w tym kobiety of which females	1330	281	688	457	231	361
11	gm. w. Sypniewo.....	3456	684	2167	1274	893	605
12	w tym kobiety of which females	1688	300	970	613	357	418
13	gm. w. Szelków.....	3758	781	2287	1439	848	690
14	w tym kobiety of which females	1845	363	1004	659	345	478
Powiat miński							
15	m. Mińsk Mazowiecki.....	39668	8136	24963	16208	8755	6569
16	w tym kobiety of which females	20860	3927	12281	8177	4104	4652
17	m. Sulejówek.....	19328	3581	12112	7434	4678	3635
18	w tym kobiety of which females	10238	1807	5918	3756	2162	2513
19	gm. m-w. Halinów.....	14769	3486	9348	6161	3187	1935
20	w tym kobiety of which females	7508	1669	4510	3082	1428	1329
21	gm. m-w. Kałuszyn.....	5993	1185	3731	2317	1414	1077
22	w tym kobiety of which females	2991	563	1697	1107	590	731
23	gm. w. Cegłów.....	6184	1080	3803	2262	1541	1301
24	w tym kobiety of which females	3123	548	1693	1085	608	882
25	gm. w. Dębe Wielkie.....	9390	2080	5966	3912	2054	1344
26	w tym kobiety of which females	4713	979	2802	1918	884	932
27	gm. w. Dobrze.....	6022	1240	3724	2306	1418	1058
28	w tym kobiety of which females	2958	616	1650	1081	569	692
29	gm. w. Jakubów.....	5077	1096	3107	2033	1074	874
30	w tym kobiety of which females	2524	542	1405	993	412	577
31	gm. w. Latowicz.....	5488	1204	3337	2104	1233	947
32	w tym kobiety of which females	2735	592	1496	994	502	647
33	gm. w. Mińsk Mazowiecki.....	14323	3108	9218	5917	3301	1997
34	w tym kobiety of which females	7227	1519	4321	2904	1417	1387
35	gm. w. Mrozy.....	8738	1692	5435	3404	2031	1611
36	w tym kobiety of which females	4419	847	2420	1613	807	1152
37	gm. w. Siennica.....	7344	1459	4619	2885	1734	1266
38	w tym kobiety of which females	3690	709	2125	1404	721	856
39	gm. w. Stanisławów.....	6605	1413	4191	2698	1493	1001
40	w tym kobiety of which females	3293	700	1918	1309	609	675

(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	
62,4	928	3709	726	218	369	227	261	521	1
80,7	453	1763	466	110	176	125	124	254	2
64,8	1183	4447	980	311	436	280	273	599	3
83,9	581	2105	601	164	203	151	143	273	4
62,3	298	1205	256	74	121	64	74	198	5
82,2	143	533	164	33	63	23	22	101	6
58,7	864	4032	848	240	318	204	258	534	7
78,6	424	1862	540	111	164	107	123	255	8
66,5	448	1825	437	118	167	101	118	266	9
93,3	230	828	272	60	81	55	59	119	10
59,5	550	2398	508	134	215	138	135	326	11
74,0	247	1120	321	59	96	54	67	159	12
64,3	650	2530	578	187	248	148	149	300	13
83,8	301	1178	366	87	114	70	72	142	14
58,9	6877	27579	5212	2058	2489	1190	1317	2739	15
69,9	3308	14257	3295	992	1216	528	673	1331	16
59,6	2998	13374	2956	851	1144	570	628	1446	17
73,0	1516	6888	1834	430	577	297	308	701	18
58,0	2932	10293	1544	904	1097	552	540	1155	19
66,5	1411	5159	938	445	524	259	268	554	20
60,6	958	4151	884	254	378	202	242	520	21
76,3	457	1996	538	121	179	92	120	255	22
62,6	886	4211	1087	240	331	197	197	484	23
84,5	443	2012	668	122	159	101	106	238	24
57,4	1734	6566	1090	514	672	303	358	775	25
68,2	824	3211	678	246	313	142	160	398	26
61,7	1020	4084	918	276	397	198	235	531	27
79,3	509	1897	552	137	197	97	115	252	28
63,4	900	3447	730	262	314	189	222	446	29
79,6	448	1643	433	134	168	92	111	222	30
64,5	993	3691	804	273	380	199	212	490	31
82,8	482	1749	504	127	183	105	110	235	32
55,4	2507	10197	1619	717	931	580	614	1282	33
67,3	1234	4984	1009	349	473	272	280	624	34
60,8	1376	6048	1314	376	510	325	309	780	35
82,6	691	2873	855	179	263	160	155	368	36
59,0	1192	5087	1065	335	429	249	298	676	37
73,6	572	2463	655	161	201	125	151	329	38
57,6	1144	4629	832	306	426	265	285	595	39
71,7	587	2200	506	156	218	132	117	290	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2012 (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.....	30969	5772	20068	12382	7686	5129
2	w tym kobiety of which females	16214	2843	9722	6082	3640	3649
3	gm. w. Dzierzgowo.....	3323	686	1979	1199	780	658
4	w tym kobiety of which females	1615	332	836	545	291	447
5	gm. w. Lipowiec Kościelny.....	4953	1081	2997	1869	1128	875
6	w tym kobiety of which females	2521	568	1329	883	446	624
7	gm. w. Radzanów.....	3537	782	2095	1344	751	660
8	w tym kobiety of which females	1745	375	935	638	297	435
9	gm. w. Strzegowo.....	7844	1511	4872	3024	1848	1461
10	w tym kobiety of which females	3893	710	2185	1421	764	998
11	gm. w. Stupsk.....	5046	1027	3149	2010	1139	870
12	w tym kobiety of which females	2539	533	1423	942	481	583
13	gm. w. Szreńsk.....	4421	927	2741	1709	1032	753
14	w tym kobiety of which females	2220	479	1228	807	421	513
15	gm. w. Szydłowo.....	4704	986	2927	1867	1060	791
16	w tym kobiety of which females	2329	488	1313	886	427	528
17	gm. w. Wieczfnia Kościelna.....	4222	926	2635	1698	937	661
18	w tym kobiety of which females	2082	430	1199	816	383	453
19	gm. w. Wiśniewo.....	5401	1149	3363	2183	1180	889
20	w tym kobiety of which females	2669	539	1521	1025	496	609
Powiat nowodworski							
21	m. Nowy Dwór Mazowiecki.....	28261	5323	18228	11388	6840	4710
22	w tym kobiety of which females	14699	2563	8824	5644	3180	3312
23	gm. m-w. Nasielsk.....	19780	3934	12807	8085	4722	3039
24	w tym kobiety of which females	9954	1902	5949	3907	2042	2103
25	gm. m-w. Zakroczym.....	6196	1184	4065	2457	1608	947
26	w tym kobiety of which females	3148	591	1879	1201	678	678
27	gm. w. Czosnów.....	9619	1902	6238	3812	2426	1479
28	w tym kobiety of which females	4923	936	2940	1892	1048	1047
29	gm. w. Leoncin.....	5473	1057	3509	2176	1333	907
30	w tym kobiety of which females	2774	539	1626	1067	559	609
31	gm. w. Pomiechówek.....	8992	1705	5718	3444	2274	1569
32	w tym kobiety of which females	4595	833	2686	1703	983	1076
Powiat ostrołęcki							
33	gm. m-w. Myszyniec.....	10591	2405	6645	4399	2246	1541
34	w tym kobiety of which females	5135	1107	2970	2061	909	1058
35	gm. w. Baranowo.....	6805	1395	4131	2653	1478	1279
36	w tym kobiety of which females	3376	701	1793	1219	574	882
37	gm. w. Czarnia.....	2717	667	1635	1111	524	415
38	w tym kobiety of which females	1332	319	724	536	188	289
39	gm. w. Czerwin.....	5161	1012	3176	1948	1228	973
40	w tym kobiety of which females	2564	511	1414	899	515	639

(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	4733	22261	3975	1331	1718	970	1145	2576	1
66,8	2352	11367	2495	672	829	496	532	1254	2
67,9	522	2248	553	134	196	135	164	321	3
93,2	253	1020	342	59	100	63	84	149	4
65,3	835	3384	734	218	333	227	248	439	5
89,7	438	1600	483	123	162	126	120	209	6
68,8	624	2342	571	160	246	160	147	318	7
86,6	299	1100	346	75	119	75	78	142	8
61,0	1211	5389	1244	322	465	293	319	750	9
78,2	578	2534	781	160	226	140	144	345	10
60,2	819	3497	730	203	329	194	232	507	11
78,4	436	1660	443	108	173	98	113	237	12
61,3	714	3073	634	162	268	205	220	443	13
80,8	366	1460	394	88	136	95	119	205	14
60,7	789	3256	659	227	298	189	186	427	15
77,4	389	1544	396	111	154	95	92	193	16
60,2	751	2927	544	205	294	166	191	423	17
73,6	336	1410	336	87	136	71	100	206	18
60,6	915	3734	752	250	352	231	241	537	19
75,5	437	1760	472	126	163	106	115	253	20
55,0	4479	20187	3595	1284	1625	842	829	2013	21
66,6	2149	10353	2197	620	796	383	423	966	22
54,4	3175	14103	2502	861	1203	690	787	1801	23
67,3	1529	6859	1566	400	586	341	377	892	24
52,4	962	4468	766	266	379	198	235	556	25
67,5	480	2171	497	124	192	95	127	262	26
54,2	1591	6825	1203	463	629	296	331	778	27
67,4	780	3372	771	224	313	146	163	403	28
56,0	887	3852	734	262	335	157	184	473	29
70,6	468	1870	436	145	168	76	90	217	30
57,3	1392	6348	1252	398	511	290	318	695	31
71,1	682	3154	759	197	263	133	165	348	32
59,4	1934	7349	1308	529	775	452	471	1087	33
72,9	890	3420	825	257	344	216	207	523	34
64,7	1135	4541	1129	293	448	277	258	706	35
88,3	570	2074	732	143	231	140	128	326	36
66,2	552	1803	362	148	226	131	106	301	37
84,0	265	831	236	75	95	61	53	151	38
62,5	823	3500	838	217	327	180	196	486	39
81,3	417	1643	504	116	166	101	88	232	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2012 (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	8672	1752	5358	3357	2001	1562
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	4259	846	2340	1559	781	1073
3	gm. w. Kadzidło	11452	2684	7235	4763	2472	1533
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	5597	1272	3276	2232	1044	1049
5	gm. w. Lelis	9024	2153	5804	3882	1922	1067
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	4459	1027	2684	1878	806	748
7	gm. w. Łyse	8397	1956	5223	3542	1681	1218
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	4139	979	2343	1680	663	817
9	gm. w. Olszewo-Borki	10114	2326	6538	4220	2318	1250
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	5020	1122	3037	2052	985	861
11	gm. w. Rzekuń	9959	2168	6504	4158	2346	1287
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	4914	1035	2983	1959	1024	896
13	gm. w. Troszyn	4938	1001	3059	1917	1142	878
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	2466	515	1381	917	464	570
Powiat ostrowski							
15	m. Ostrów Mazowiecka	22837	4530	14603	9027	5576	3704
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	11873	2228	7060	4428	2632	2585
17	gm. m-w. Brok	2934	552	1832	1147	685	550
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	1479	276	850	560	290	353
19	gm. w. Andrzejewo	4369	826	2641	1667	974	902
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	2155	404	1169	767	402	582
21	gm. w. Boguty-Pianki	2799	539	1700	1048	652	560
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	1355	259	740	470	270	356
23	gm. w. Małkinia Górna	12129	2321	7775	4746	3029	2033
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	6176	1153	3593	2274	1319	1430
25	gm. w. Nur	2974	477	1712	1014	698	785
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	1451	231	724	456	268	496
27	gm. w. Ostrów Mazowiecka	12972	2752	7953	5144	2809	2267
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	6426	1316	3588	2444	1144	1522
29	gm. w. Stary Lubotyń	3878	832	2321	1442	879	725
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	1931	431	1031	682	349	469
31	gm. w. Szulborze Wielkie	1804	341	1104	699	405	359
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	887	167	488	324	164	232
33	gm. w. Wąsewo	4500	870	2755	1738	1017	875
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	2232	437	1214	822	392	581
35	gm. w. Zaręby Kościelne	3802	779	2246	1427	819	777
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	1850	358	966	666	300	526
Powiat otwocki							
37	m. Józefów	19947	4301	12154	7573	4581	3492
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	10570	2144	6032	3917	2115	2394
39	m. Otwock	44944	8171	27544	17293	10251	9229
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	23851	3947	13432	8726	4706	6472

(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	
61,9	1405	5907	1360	364	540	347	338	891	1
82,0	671	2717	871	170	272	161	165	412	2
58,3	2146	8000	1306	552	818	519	574	1133	3
70,8	1020	3755	822	261	399	237	286	505	4
55,5	1734	6390	900	464	692	405	439	1002	5
66,1	837	3041	581	235	325	194	203	474	6
60,8	1630	5734	1033	438	625	353	349	878	7
76,7	815	2692	632	231	306	168	179	393	8
54,7	1873	7224	1017	493	742	424	449	994	9
65,3	904	3488	628	241	358	202	200	484	10
53,1	1742	7164	1053	449	681	404	464	1048	11
64,7	832	3420	662	223	312	184	215	489	12
61,4	819	3368	751	216	330	170	209	479	13
78,6	420	1603	443	112	166	93	100	225	14
56,4	3596	16393	2848	974	1387	877	945	1880	15
68,2	1766	8378	1729	461	697	445	467	930	16
60,2	453	2022	459	100	191	100	102	272	17
74,0	231	986	262	57	81	49	57	150	18
65,4	653	2928	788	150	276	154	176	467	19
84,3	315	1372	468	79	132	64	95	225	20
64,6	433	1882	484	122	170	99	100	288	21
83,1	208	867	280	60	80	57	42	128	22
56,0	1917	8539	1673	525	719	407	451	1069	23
71,9	956	4150	1070	261	364	204	207	544	24
73,7	371	1911	692	87	158	99	110	262	25
100,4	171	877	403	32	76	49	63	108	26
63,1	2196	8870	1906	590	860	507	556	1155	27
79,1	1019	4246	1161	258	403	255	281	565	28
67,1	656	2583	639	177	232	170	173	387	29
87,3	331	1217	383	96	120	90	92	189	30
63,4	255	1227	322	65	103	55	83	205	31
81,8	130	562	195	33	57	28	33	105	32
63,3	707	3030	763	200	277	151	190	435	33
83,9	353	1410	469	100	136	76	96	222	34
69,3	627	2512	663	155	264	153	159	331	35
91,5	288	1150	412	74	118	75	76	171	36
64,1	3661	13458	2828	1142	1405	608	650	1461	37
75,2	1842	6998	1730	576	706	298	311	713	38
63,2	6876	30454	7614	2021	2580	1251	1348	3085	39
77,6	3337	15657	4857	962	1247	572	639	1472	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2012 (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	16041	2820	10383	6363	4020	2838
2	w tym kobiety of which females	8325	1424	4920	3094	1826	1981
3	gm. w. Celestynów	11547	2321	7422	4732	2690	1804
4	w tym kobiety of which females	5925	1127	3536	2336	1200	1262
5	gm. w. Kołbiel	8111	1601	5119	3235	1884	1391
6	w tym kobiety of which females	4110	782	2371	1553	818	957
7	gm. w. Osieck	3534	705	2181	1420	761	648
8	w tym kobiety of which females	1805	364	1001	679	322	440
9	gm. w. Sobienie-Jeziory	6332	1122	3965	2470	1495	1245
10	w tym kobiety of which females	3206	544	1821	1208	613	841
11	gm. w. Wiązowna	11521	2591	7339	4705	2634	1591
12	w tym kobiety of which females	5851	1230	3525	2394	1131	1096
Powiat piaseczyński							
13	gm. m-w. Góra Kalwaria	25701	5059	16355	10466	5889	4287
14	w tym kobiety of which females	13264	2474	7787	5207	2580	3003
15	gm. m-w. Konstancin-Jeziorna	24895	4472	15460	9249	6211	4963
16	w tym kobiety of which females	13115	2195	7460	4599	2861	3460
17	gm. m-w. Piaseczno	75008	16836	47391	32390	15001	10781
18	w tym kobiety of which females	39566	8254	23857	17011	6846	7455
19	gm. m-w. Tarczyn	11205	2258	7032	4495	2537	1915
20	w tym kobiety of which females	5733	1123	3344	2216	1128	1266
21	gm. w. Lesznowola	22185	5678	14047	9501	4546	2460
22	w tym kobiety of which females	11414	2761	6991	4923	2068	1662
23	gm. w. Prażmów	9941	2235	6327	4047	2280	1379
24	w tym kobiety of which females	5111	1114	3049	2075	974	948
Powiat płocki							
25	gm. m-w. Drobin	8316	1796	5158	3284	1874	1362
26	w tym kobiety of which females	4150	875	2333	1538	795	942
27	gm. m-w. Gąbin	11101	2014	6952	4423	2529	2135
28	w tym kobiety of which females	5681	952	3266	2187	1079	1463
29	gm. m-w. Wyszogród	5853	1030	3675	2298	1377	1148
30	w tym kobiety of which females	2945	496	1666	1091	575	783
31	gm. w. Bielsk	9133	1912	5832	3775	2057	1389
32	w tym kobiety of which females	4566	916	2685	1804	881	965
33	gm. w. Bodzanów	8423	1596	5278	3311	1967	1549
34	w tym kobiety of which females	4234	770	2405	1599	806	1059
35	gm. w. Brudzeń Duży	8189	1765	5170	3363	1807	1254
36	w tym kobiety of which females	4058	872	2319	1570	749	867
37	gm. w. Bulkowo	5838	1225	3595	2310	1285	1018
38	w tym kobiety of which females	2956	594	1661	1106	555	701
39	gm. w. Łąck	5288	1020	3419	2192	1227	849
40	w tym kobiety of which females	2721	546	1576	1031	545	599

(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	
54,5	2332	11497	2212	668	864	410	503	1298	1
69,2	1193	5777	1355	362	441	201	236	622	2
55,6	1926	8216	1405	566	708	382	397	1025	3
67,6	943	4119	863	276	342	182	182	513	4
58,4	1306	5648	1157	358	483	264	297	732	5
73,3	644	2743	723	177	251	121	139	345	6
62,0	572	2431	531	155	211	125	143	288	7
80,3	289	1193	323	82	98	69	74	162	8
59,7	907	4369	1056	222	369	192	239	599	9
76,1	444	2110	652	121	170	90	114	299	10
57,0	2161	8065	1295	705	771	376	436	877	11
66,0	1023	4028	800	310	385	189	216	426	12
57,1	4214	18204	3283	1239	1586	836	880	2060	13
70,3	2039	9226	1999	602	772	412	445	997	14
61,0	3688	17142	4065	1057	1456	678	838	1726	15
75,8	1797	8756	2562	519	722	329	420	808	16
58,3	14631	51853	8524	4659	5412	2199	2284	4533	17
65,8	7152	27216	5198	2248	2679	1049	1153	2258	18
59,3	1887	7778	1540	592	683	335	394	843	19
71,4	947	3895	891	310	336	183	177	438	20
57,9	4953	15393	1839	1631	1885	751	664	1434	21
63,3	2429	7944	1041	800	891	372	301	713	22
57,1	1852	7014	1075	516	754	371	397	786	23
67,6	931	3536	644	262	387	182	184	407	24
61,2	1473	5726	1117	409	589	309	328	788	25
77,9	712	2741	697	192	284	149	159	378	26
59,7	1626	7750	1725	452	631	367	453	955	27
73,9	754	3874	1053	224	291	172	223	469	28
59,3	825	4081	947	212	313	181	223	532	29
76,8	386	1977	582	103	142	85	118	246	30
56,6	1512	6507	1114	388	608	358	395	919	31
70,1	728	3148	690	192	290	174	183	427	32
59,6	1252	5917	1254	339	474	301	352	732	33
76,0	596	2874	764	164	230	127	185	367	34
58,4	1421	5746	1022	402	545	317	370	739	35
75,0	713	2710	635	195	281	149	172	344	36
62,4	978	4020	840	257	384	225	261	571	37
78,0	479	1954	523	127	194	107	124	287	38
54,7	822	3793	673	217	324	174	212	491	39
72,7	441	1857	423	120	178	87	103	243	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2012 (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.....	6272	1176	3877	2493	1384	1219
2	w tym kobiety of which females	3155	562	1759	1178	581	834
3	gm. w. Nowy Duninów	3994	747	2592	1615	977	655
4	w tym kobiety of which females	2033	370	1204	785	419	459
5	gm. w. Radzanowo	8220	1733	5311	3476	1835	1176
6	w tym kobiety of which females	4158	833	2526	1729	797	799
7	gm. w. Słubice.....	4591	917	2864	1812	1052	810
8	w tym kobiety of which females	2281	429	1308	891	417	544
9	gm. w. Słupno	6874	1456	4504	2872	1632	914
10	w tym kobiety of which females	3440	686	2138	1440	698	616
11	gm. w. Stara Biała.....	11245	2492	7271	4737	2534	1482
12	w tym kobiety of which females	5606	1220	3380	2279	1101	1006
13	gm. w. Staroźreby	7553	1604	4658	3015	1643	1291
14	w tym kobiety of which females	3770	782	2117	1434	683	871
Powiat płoński							
15	m. Płońsk	22597	4187	14723	8919	5804	3687
16	w tym kobiety of which females	11936	2067	7209	4407	2802	2660
17	m. Raciąż	4707	943	3076	1898	1178	688
18	w tym kobiety of which females	2465	481	1489	938	551	495
19	gm. w. Baboszewo.....	8175	1756	5057	3255	1802	1362
20	w tym kobiety of which females	4092	844	2317	1571	746	931
21	gm. w. Czerwińsk nad Wisłą.....	7896	1556	4860	3059	1801	1480
22	w tym kobiety of which females	3934	720	2225	1466	759	989
23	gm. w. Dzierżążnia.....	3847	755	2361	1494	867	731
24	w tym kobiety of which females	1913	372	1060	688	372	481
25	gm. w. Joniec	2635	505	1576	946	630	554
26	w tym kobiety of which females	1356	242	732	475	257	382
27	gm. w. Naruszewo	6538	1298	4013	2519	1494	1227
28	w tym kobiety of which females	3224	634	1758	1158	600	832
29	gm. w. Nowe Miasto.....	4757	862	3012	1875	1137	883
30	w tym kobiety of which females	2363	431	1334	868	466	598
31	gm. w. Płońsk.....	7548	1601	4777	3082	1695	1170
32	w tym kobiety of which females	3729	755	2181	1477	704	793
33	gm. w. Raciąż	8692	1674	5390	3289	2101	1628
34	w tym kobiety of which females	4244	813	2315	1503	812	1116
35	gm. w. Sochocin.....	5910	1111	3766	2344	1422	1033
36	w tym kobiety of which females	2979	539	1750	1134	616	690
37	gm. w. Załuski	5723	1201	3582	2242	1340	940
38	w tym kobiety of which females	2917	595	1674	1113	561	648
Powiat pruszkowski							
39	m. Piastów	22914	3958	14311	8784	5527	4645
40	w tym kobiety of which females	12089	1900	6950	4430	2520	3239

(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	
61,8	932	4330	1010	241	359	214	289	604	1
79,4	454	2076	625	112	181	100	145	284	2
54,1	605	2870	519	167	225	141	148	399	3
68,9	304	1406	323	78	109	72	72	227	4
54,8	1395	5861	964	394	530	320	347	759	5
64,6	668	2903	587	194	245	148	178	371	6
60,3	730	3187	674	208	277	180	192	445	7
74,4	345	1528	408	109	129	81	97	213	8
52,6	1174	4991	709	328	478	251	268	535	9
60,9	552	2477	411	153	217	130	126	256	10
54,7	1947	8101	1197	504	788	480	511	982	11
65,9	949	3936	721	256	397	222	254	463	12
62,2	1274	5206	1073	308	510	331	340	746	13
78,1	621	2496	653	145	254	165	176	354	14
53,5	3441	16388	2768	1037	1306	649	793	1660	15
65,6	1682	8513	1741	512	634	321	411	808	16
53,0	735	3441	531	223	277	162	233	464	17
65,5	376	1751	338	125	141	75	124	230	18
61,7	1408	5657	1110	382	570	331	358	748	19
76,6	686	2727	679	177	276	146	165	385	20
62,5	1267	5413	1216	331	501	271	318	737	21
76,8	587	2622	725	161	220	130	146	364	22
62,9	604	2614	629	153	236	142	169	369	23
80,5	300	1234	379	69	120	73	80	181	24
67,2	414	1763	458	125	158	87	90	185	25
85,2	199	871	286	63	70	42	43	99	26
62,9	1038	4475	1025	314	395	245	252	541	27
83,4	507	2087	630	158	188	109	130	240	28
57,9	685	3345	727	204	251	152	198	417	29
77,1	339	1582	442	94	119	74	105	188	30
58,0	1295	5297	956	303	554	291	336	654	31
71,0	622	2528	579	126	275	141	158	305	32
61,3	1344	5955	1393	343	517	323	355	816	33
83,3	654	2709	881	180	248	148	172	391	34
56,9	897	4167	846	250	359	192	226	532	35
70,2	427	2049	503	111	177	84	113	284	36
59,8	966	3983	774	263	382	219	235	537	37
74,3	460	1975	482	129	173	113	124	286	38
60,1	3333	15983	3598	1004	1201	602	647	1394	39
73,9	1605	8292	2192	476	588	291	296	681	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2012 (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	59025	10609	37004	24025	12979	11412
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	31326	5082	18294	12249	6045	7950
3	gm. m-w. Brwinów.....	24385	4629	15288	9642	5646	4468
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	12727	2249	7439	4874	2565	3039
5	gm. w. Michałowice.....	17031	3496	10588	6383	4205	2947
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	8828	1694	5169	3281	1888	1965
7	gm. w. Nadarzyn.....	12252	2810	7784	4975	2809	1658
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	6379	1425	3808	2543	1265	1146
9	gm. w. Raszyn	21200	4182	13313	8245	5068	3705
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	10973	2040	6432	4107	2325	2501
Powiat przasnyski							
11	m. Przasnysz	17430	3425	11156	6662	4494	2849
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	9093	1705	5352	3245	2107	2036
13	gm. m-w. Chorzele.....	10321	2270	6378	4166	2212	1673
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	5044	1106	2781	1922	859	1157
15	gm. w. Czernice Borowe.....	3938	762	2461	1531	930	715
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	1923	368	1073	698	375	482
17	gm. w. Jednorzec.....	7338	1701	4551	2966	1585	1086
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	3634	832	2047	1407	640	755
19	gm. w. Krasne.....	3811	767	2412	1459	953	632
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	1899	372	1085	674	411	442
21	gm. w. Krzynowłoga Mała.....	3603	763	2244	1409	835	596
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	1768	388	973	654	319	407
23	gm. w. Przasnysz.....	7350	1618	4518	2884	1634	1214
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	3647	826	2006	1348	658	815
Powiat przysuski							
25	gm. m-w. Przysucha	12443	2180	7954	4764	3190	2309
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	6410	1074	3715	2283	1432	1621
27	gm. w. Borkowice.....	4489	796	2774	1686	1088	919
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	2265	384	1227	808	419	654
29	gm. w. Gielniów.....	4662	829	2849	1746	1103	984
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	2329	408	1242	790	452	679
31	gm. w. Klwów	3479	695	2075	1308	767	709
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	1749	345	926	617	309	478
33	gm. w. Odrzywół	4028	801	2416	1503	913	811
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	1935	393	995	645	350	547
35	gm. w. Potworów.....	4300	942	2635	1698	937	723
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	2142	485	1176	802	374	481
37	gm. w. Rusinów.....	4391	921	2629	1692	937	841
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	2200	461	1167	787	380	572
39	gm. w. Wieniawa.....	5479	1097	3389	2202	1187	993
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	2759	564	1502	1040	462	693

(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	
59,5	9044	40851	9130	2778	3077	1509	1516	3655	1
71,2	4308	21350	5668	1299	1465	744	734	1817	2
59,5	3914	16862	3609	1183	1430	667	741	1662	3
71,1	1882	8665	2180	579	689	318	365	789	4
60,9	2955	11712	2364	819	1274	552	573	1287	5
70,8	1426	6020	1382	397	609	261	290	621	6
57,4	2348	8611	1293	708	925	453	467	874	7
67,5	1188	4410	781	368	476	222	227	429	8
59,2	3487	14697	3016	1015	1325	661	708	1590	9
70,6	1707	7454	1812	480	650	337	337	772	10
56,2	2838	12407	2185	775	1063	579	602	1349	11
69,9	1430	6291	1372	373	540	283	293	638	12
61,8	1848	7053	1420	515	716	418	433	1014	13
81,4	894	3246	904	246	347	206	228	497	14
60,0	606	2725	607	154	237	129	165	407	15
79,2	288	1261	374	78	108	67	76	190	16
61,2	1355	5029	954	352	571	312	365	775	17
77,5	668	2343	623	176	287	150	167	362	18
58,0	624	2660	527	176	240	143	140	347	19
75,0	302	1260	337	91	114	66	69	165	20
60,6	628	2487	488	171	233	137	151	379	21
81,7	316	1153	299	85	117	68	79	192	22
62,7	1320	4997	1033	368	502	292	318	739	23
81,8	670	2343	634	180	251	161	157	348	24
56,4	1662	8929	1852	428	610	441	528	1112	25
72,5	821	4425	1164	220	299	215	262	510	26
61,8	595	3109	785	156	241	159	200	425	27
84,6	281	1464	520	70	119	71	108	209	28
63,6	657	3162	843	158	264	173	152	404	29
87,5	320	1471	538	75	135	82	77	199	30
67,7	574	2275	630	159	235	121	112	312	31
88,9	281	1069	399	73	123	63	61	152	32
66,7	578	2747	703	124	239	173	239	364	33
94,5	277	1219	439	58	114	96	114	151	34
63,2	774	2913	613	184	337	176	181	430	35
82,1	405	1366	371	98	178	85	88	204	36
67,0	723	2943	725	168	295	180	206	395	37
88,5	361	1383	456	81	148	88	100	195	38
61,7	873	3761	845	251	321	209	228	580	39
83,7	456	1758	545	115	179	115	103	271	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2012 (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	24062	4724	15527	9756	5771	3811
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	12447	2352	7402	4751	2651	2693
3	gm. w. Gzy	3952	759	2446	1523	923	747
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	1886	349	1043	690	353	494
5	gm. w. Obryte.....	4891	959	3010	1868	1142	922
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	2430	474	1342	901	441	614
7	gm. w. Pokrzywnica	4878	1039	3058	1952	1106	781
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	2398	483	1400	938	462	515
9	gm. w. Świercze.....	4694	1009	2958	1873	1085	727
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	2312	474	1332	897	435	506
11	gm. w. Winnica.....	4076	874	2485	1649	836	717
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	2075	442	1147	794	353	486
13	gm. w. Zatory	4838	1062	2924	1894	1030	852
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	2407	509	1358	921	437	540
Powiat radomski							
15	m. Pionki	19550	3069	12908	7593	5315	3573
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	10144	1471	6147	3677	2470	2526
17	gm. m-w. Iłża.....	15347	2784	9581	5788	3793	2982
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	7811	1291	4471	2826	1645	2049
19	gm. m-w. Skaryszew.....	14108	3329	8947	5968	2979	1832
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	7093	1660	4187	2901	1286	1246
21	gm. w. Gózd.....	8406	1973	5431	3633	1798	1002
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	4172	958	2519	1746	773	695
23	gm. w. Jastrzębia.....	6732	1532	4259	2775	1484	941
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	3316	705	1965	1332	633	646
25	gm. w. Jedlińsk	14064	3277	8915	5928	2987	1872
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	7041	1582	4145	2883	1262	1314
27	gm. w. Jedlnia-Letnisko	12348	2601	7977	5170	2807	1770
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	6205	1271	3724	2485	1239	1210
29	gm. w. Kowala.....	11679	2861	7319	5014	2305	1499
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	5808	1391	3409	2418	991	1008
31	gm. w. Pionki.....	10075	2122	6356	4143	2213	1597
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	5024	1063	2868	1943	925	1093
33	gm. w. Przytyk.....	7325	1712	4506	2966	1540	1107
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	3627	865	2013	1405	608	749
35	gm. w. Wierzbica.....	10086	2051	6509	4210	2299	1526
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	4949	985	2913	1926	987	1051
37	gm. w. Wolanów.....	8631	2062	5444	3659	1785	1125
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	4298	997	2521	1759	762	780
39	gm. w. Zakrzew.....	12317	2962	7851	5274	2577	1504
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	6135	1436	3669	2554	1115	1030

(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	
55,0	3842	17273	2947	1119	1443	798	916	2073	1
68,2	1890	8728	1829	549	727	378	480	1022	2
61,6	593	2735	624	153	236	127	157	361	3
80,8	263	1252	371	63	113	62	79	173	4
62,5	786	3329	776	189	331	171	188	467	5
81,1	381	1581	468	79	175	82	101	240	6
59,5	851	3375	652	226	329	191	190	471	7
71,3	395	1617	386	110	154	88	85	238	8
58,7	779	3325	590	206	291	212	229	442	9
73,6	363	1580	369	106	129	92	123	206	10
64,0	718	2762	596	185	279	159	168	399	11
80,9	360	1350	365	90	130	93	88	188	12
65,5	859	3249	730	220	313	218	211	486	13
77,2	429	1560	418	102	163	107	94	235	14
51,5	2414	14364	2772	651	934	536	674	1574	15
65,0	1173	7246	1725	316	455	254	324	781	16
60,2	2255	10662	2430	584	870	483	571	1311	17
74,7	1027	5287	1497	273	406	217	275	651	18
57,7	2718	9885	1505	774	1047	561	644	1364	19
69,4	1365	4809	919	398	525	273	328	688	20
54,8	1584	5988	834	436	621	324	406	906	21
65,6	779	2866	527	207	311	155	196	417	22
58,1	1226	4733	773	348	468	291	306	675	23
68,8	559	2279	478	145	223	140	142	311	24
57,8	2680	9871	1513	727	1041	580	655	1382	25
69,9	1283	4803	955	355	491	283	311	688	26
54,8	2139	8787	1422	580	855	472	471	1200	27
66,6	1065	4278	862	276	435	220	224	577	28
59,6	2336	8138	1205	615	939	488	547	1095	29
70,4	1140	3954	714	286	485	225	260	529	30
58,5	1709	7016	1350	418	697	402	429	933	31
75,2	865	3313	846	204	365	191	208	438	32
62,6	1403	4986	936	335	580	309	317	768	33
80,2	716	2333	578	177	304	145	147	391	34
55,0	1651	7175	1260	457	617	374	422	956	35
69,9	782	3382	785	229	283	186	208	443	36
58,5	1689	6023	919	473	672	342	388	856	37
70,5	813	2911	574	233	315	169	187	429	38
56,9	2413	8708	1196	667	959	535	572	1224	39
67,2	1157	4256	722	313	451	267	281	606	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2012 (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	1168	3755	2389	1366	1231
2	w tym kobiety of which females	3111	594	1690	1136	554	827
3	gm. w. Domanice	2685	585	1662	1104	558	438
4	w tym kobiety of which females	1346	297	754	530	224	295
5	gm. w. Korczew.....	2881	491	1695	1020	675	695
6	w tym kobiety of which females	1426	237	724	468	256	465
7	gm. w. Kotuń	8612	1803	5308	3471	1837	1501
8	w tym kobiety of which females	4331	869	2445	1662	783	1017
9	gm. w. Mokobody.....	5114	1048	3101	2013	1088	965
10	w tym kobiety of which females	2454	493	1369	917	452	592
11	gm. w. Paprotnia.....	2722	566	1616	1039	577	540
12	w tym kobiety of which females	1280	256	687	467	220	337
13	gm. w. Przesmyki.....	3554	672	2050	1258	792	832
14	w tym kobiety of which females	1775	333	899	598	301	543
15	gm. w. Siedlce.....	17150	3724	11086	7199	3887	2340
16	w tym kobiety of which females	8631	1813	5218	3513	1705	1600
17	gm. w. Skórzec	7649	1744	4745	3214	1531	1160
18	w tym kobiety of which females	3772	824	2161	1526	635	787
19	gm. w. Suchożebry	4771	986	2912	1885	1027	873
20	w tym kobiety of which females	2338	473	1294	873	421	571
21	gm. w. Wiśniew	5888	1386	3596	2326	1270	906
22	w tym kobiety of which females	2912	674	1652	1136	516	586
23	gm. w. Wodynie	4625	915	2786	1723	1063	924
24	w tym kobiety of which females	2278	431	1203	797	406	644
25	gm. w. Zbuczyn.....	10119	2297	6061	3955	2106	1761
26	w tym kobiety of which females	5084	1152	2736	1894	842	1196
Powiat sierpecki							
27	m. Sierpc.....	18632	3247	12126	7189	4937	3259
28	w tym kobiety of which females	9787	1627	5793	3489	2304	2367
29	gm. w. Gozdowo	6063	1277	3783	2451	1332	1003
30	w tym kobiety of which females	3005	607	1712	1173	539	686
31	gm. w. Mochowo	6149	1378	3830	2482	1348	941
32	w tym kobiety of which females	3067	658	1761	1219	542	648
33	gm. w. Rościszewo	4288	888	2622	1681	941	778
34	w tym kobiety of which females	2144	446	1167	795	372	531
35	gm. w. Sierpc	7044	1566	4376	2833	1543	1102
36	w tym kobiety of which females	3525	787	1969	1340	629	769
37	gm. w. Szczutowo	4428	925	2749	1752	997	754
38	w tym kobiety of which females	2247	440	1276	851	425	531
39	gm. w. Zawidz.....	6936	1468	4256	2704	1552	1212
40	w tym kobiety of which females	3454	699	1919	1275	644	836

(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	
63,9	927	4173	1054	268	371	204	253	574	1
84,1	481	1980	650	136	199	96	121	284	2
61,6	484	1831	370	129	194	92	112	297	3
78,5	242	877	227	60	100	51	60	162	4
70,0	389	1900	592	99	160	84	98	269	5
97,0	188	876	362	49	77	49	43	138	6
62,2	1438	5900	1274	364	531	336	371	805	7
77,1	690	2851	790	174	265	147	179	420	8
64,9	834	3443	837	239	326	191	243	539	9
79,3	400	1590	464	116	159	85	118	229	10
68,4	448	1804	470	110	179	109	122	266	11
86,3	199	814	267	52	71	55	52	121	12
73,4	548	2282	724	135	232	135	122	318	13
97,4	268	1072	435	78	107	61	65	153	14
54,7	3005	12292	1853	776	1181	647	741	1580	15
65,4	1472	6046	1113	384	584	305	365	762	16
61,2	1423	5244	982	378	534	312	341	820	17
74,5	673	2490	609	179	246	155	161	406	18
63,8	799	3252	720	228	292	177	167	407	19
80,7	389	1531	418	102	147	88	71	206	20
63,7	1079	4034	775	271	447	259	311	594	21
76,3	533	1924	455	136	230	111	146	291	22
66,0	711	3109	805	177	278	176	194	466	23
89,4	339	1414	525	81	136	77	93	211	24
67,0	1825	6813	1481	507	695	400	485	1028	25
85,8	923	3245	916	249	349	196	235	487	26
53,7	2651	13488	2493	720	997	575	642	1469	27
68,9	1313	6873	1601	366	465	312	322	707	28
60,3	1014	4207	842	280	392	242	275	595	29
75,5	481	1999	525	130	184	116	128	284	30
60,5	1092	4278	779	273	427	285	314	588	31
74,2	523	2058	486	142	193	130	160	300	32
63,5	697	2926	665	173	286	170	202	456	33
83,7	360	1366	418	100	150	74	86	231	34
61,0	1246	4875	923	319	505	293	338	712	35
79,0	621	2314	590	165	252	146	164	344	36
61,1	737	3040	651	200	298	154	187	487	37
76,1	359	1460	428	101	136	73	86	244	38
63,0	1165	4759	1012	280	502	260	314	705	39
80,0	556	2262	636	141	221	137	149	341	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2012 (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.....	37729	6546	24467	14850	9617	6716
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	19777	3221	11824	7305	4519	4732
3	gm. w. Brochów	4304	831	2717	1705	1012	756
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	2152	384	1253	831	422	515
5	gm. w. Ilów	6289	1302	3866	2439	1427	1121
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	3174	666	1762	1176	586	746
7	gm. w. Młodzieszyn.....	5631	1134	3479	2169	1310	1018
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	2837	573	1604	1054	550	660
9	gm. w. Nowa Sucha.....	6378	1332	4015	2574	1441	1031
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	3276	656	1909	1276	633	711
11	gm. w. Rybno	3463	726	2140	1374	766	597
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	1758	361	1003	665	338	394
13	gm. w. Sochaczew	10022	2178	6419	4162	2257	1425
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	4996	1024	2989	2001	988	983
15	gm. w. Teresin	11346	2275	7183	4546	2637	1888
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	5790	1124	3393	2232	1161	1273
Powiat sokołowski							
17	m. Sokołów Podlaski.....	18732	3549	12099	7304	4795	3084
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	9778	1764	5843	3556	2287	2171
19	gm. m-w. Kosów Lacki.....	6536	1201	3933	2413	1520	1402
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	3226	560	1734	1123	611	932
21	gm. w. Bielany.....	3765	751	2281	1424	857	733
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	1853	371	996	661	335	486
23	gm. w. Ceranów	2370	425	1375	835	540	570
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	1151	212	561	366	195	378
25	gm. w. Jabłonna Lacka	4842	820	2919	1796	1123	1103
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	2513	415	1350	861	489	748
27	gm. w. Repki	5675	1056	3349	2042	1307	1270
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	2804	512	1477	968	509	815
29	gm. w. Sabnie	3901	672	2371	1435	936	858
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	1921	325	1042	662	380	554
31	gm. w. Sokołów Podlaski.....	6083	1167	3803	2379	1424	1113
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	2959	548	1672	1079	593	739
33	gm. w. Sterdyń.....	4360	747	2556	1554	1002	1057
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	2177	378	1130	724	406	669
Powiat szymborski							
35	gm. m-w. Szymborski	19349	3623	12510	7838	4672	3216
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	9793	1722	5806	3732	2074	2265
37	gm. w. Chlewiska.....	6183	1117	3807	2321	1486	1259
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	3119	546	1694	1090	604	879
39	gm. w. Jastrząb.....	5232	1118	3285	2152	1133	829
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	2653	565	1506	1033	473	582

(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	
54,2	5432	26988	5309	1540	2019	1010	1139	3025	1
67,3	2654	13798	3325	762	970	492	563	1513	2
58,4	667	3017	620	201	257	127	170	398	3
71,7	312	1461	379	94	123	55	79	199	4
62,7	1028	4321	940	273	391	267	278	575	5
80,1	520	2089	565	144	186	146	144	282	6
61,9	912	3858	861	239	372	208	240	500	7
76,9	457	1877	503	121	186	107	125	233	8
58,9	1089	4458	831	319	433	229	244	597	9
71,6	543	2222	511	152	212	121	123	307	10
61,8	582	2375	506	150	215	137	150	291	11
75,3	301	1154	303	77	107	68	67	145	12
56,1	1802	7067	1153	544	678	361	378	891	13
67,1	844	3441	711	261	330	153	188	420	14
58,0	1836	7991	1519	492	686	422	467	947	15
70,6	913	3973	904	245	328	218	248	473	16
54,8	2896	13452	2384	809	1070	639	683	1557	17
67,3	1459	6848	1471	419	517	326	318	758	18
66,2	949	4382	1205	246	349	270	253	620	19
86,0	438	2053	735	117	150	125	121	317	20
65,1	615	2517	633	164	224	144	134	382	21
86,0	308	1159	386	92	105	75	67	173	22
72,4	342	1531	497	74	134	89	85	228	23
105,2	179	667	305	34	69	44	42	112	24
65,9	638	3249	955	157	249	156	197	431	25
86,1	329	1584	600	86	123	74	99	213	26
69,5	812	3763	1100	200	327	191	232	526	27
89,8	395	1764	645	91	164	91	113	269	28
64,5	517	2645	739	158	182	126	160	369	29
84,4	244	1242	435	78	84	66	87	185	30
60,0	918	4241	924	248	362	206	252	585	31
77,0	434	1975	550	112	165	99	120	277	32
70,6	593	2846	921	159	210	142	166	383	33
92,7	303	1341	533	83	114	66	82	194	34
54,7	2975	13838	2536	786	1162	644	694	1664	35
68,7	1411	6797	1585	383	547	309	321	797	36
62,4	879	4214	1090	235	333	219	245	518	37
84,1	427	1982	710	114	168	98	120	248	38
59,3	892	3658	682	220	377	207	233	521	39
76,2	455	1763	435	116	186	113	112	259	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2012 (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 sztytowiecki (dok.) (cont.)							
1	gm. w. Mirów.....	3904	944	2355	1595	760	605
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	1872	437	1020	739	281	415
3	gm. w. Orońsko.....	5970	1324	3734	2469	1265	912
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	2961	651	1681	1161	520	629
Powiat warszawski zachodni							
5	gm. m-w. Błonie.....	21025	3820	13133	8050	5083	4072
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	11030	1893	6258	3980	2278	2879
7	gm. m-w. Łomianki.....	24651	5257	15542	9666	5876	3852
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	12750	2568	7615	4928	2687	2567
9	gm. m-w. Ożarów Mazowiecki.....	22024	4143	14110	8854	5256	3771
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	11528	2057	6855	4466	2389	2616
11	gm. w. Izabelin.....	10444	2184	6567	3958	2609	1693
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	5361	1026	3163	1998	1165	1172
13	gm. w. Kampinos.....	4245	859	2646	1693	953	740
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	2128	409	1222	836	386	497
15	gm. w. Leszno.....	9846	2057	6291	3964	2327	1498
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	5052	1008	3003	1966	1037	1041
17	gm. w. Stare Babice.....	17389	3718	11041	6767	4274	2630
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	8945	1792	5330	3429	1901	1823
Powiat węgrowski							
19	m. Węgrów.....	12783	2410	8262	5149	3113	2111
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	6628	1222	3906	2487	1419	1500
21	gm. m-w. Łochów.....	17960	3732	11303	7253	4050	2925
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	9053	1816	5224	3463	1761	2013
23	gm. w. Grębków.....	4566	904	2745	1714	1031	917
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	2236	460	1191	796	395	585
25	gm. w. Korytnica.....	6510	1279	3968	2557	1411	1263
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	3098	614	1677	1155	522	807
27	gm. w. Liw.....	7603	1471	4767	2980	1787	1365
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	3743	728	2103	1367	736	912
29	gm. w. Miedzna.....	4069	716	2533	1523	1010	820
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	2049	365	1132	716	416	552
31	gm. w. Sadowne.....	6109	1186	3765	2365	1400	1158
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	3127	588	1734	1151	583	805
33	gm. w. Stoczek.....	5224	1012	3190	2054	1136	1022
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	2567	480	1391	952	439	696
35	gm. w. Wierzbno.....	3006	531	1805	1086	719	670
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	1449	262	740	474	266	447
Powiat wołomiński							
37	m. Kobyłka.....	20458	4330	13187	8498	4689	2941
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	10560	2124	6379	4273	2106	2057
39	m. Marki.....	28288	6719	18125	12350	5775	3444
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	14767	3291	9055	6396	2659	2421

(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	
65,8	755	2644	505	182	304	178	190	363	1
83,5	350	1207	315	84	143	83	83	166	2
59,9	1084	4130	756	294	413	230	259	551	3
76,1	516	1972	473	150	189	123	132	272	4
60,1	3193	14577	3255	912	1240	599	693	1570	5
76,3	1577	7391	2062	451	609	291	348	753	6
58,6	4492	17116	3043	1350	1779	834	753	1750	7
67,4	2176	8816	1758	656	847	400	365	888	8
56,1	3516	15493	3015	1151	1207	572	639	1611	9
68,2	1740	7928	1860	564	614	277	318	781	10
59,0	1794	7335	1315	536	714	360	401	823	11
69,5	861	3706	794	249	333	159	184	388	12
60,4	694	2959	592	169	286	154	162	364	13
74,1	318	1461	349	76	140	68	85	174	14
56,5	1706	6953	1187	526	669	340	358	753	15
68,2	834	3488	730	282	319	156	170	382	16
57,5	3135	12186	2068	977	1230	583	584	1311	17
67,8	1510	6174	1261	456	591	290	302	634	18
54,7	1946	9269	1568	567	709	399	487	1115	19
69,7	999	4672	957	294	364	194	241	533	20
58,9	3002	12601	2357	820	1180	651	748	1542	21
73,3	1458	6150	1445	384	581	328	354	755	22
66,3	740	3050	776	196	283	165	182	419	23
87,7	377	1415	444	98	154	88	91	205	24
64,1	1028	4407	1075	281	408	244	261	659	25
84,7	500	1979	619	140	186	127	122	320	26
59,5	1151	5298	1154	258	435	298	316	757	27
78,0	570	2472	701	126	215	150	154	373	28
60,6	574	2799	696	151	234	124	136	380	29
81,0	289	1332	428	75	112	71	72	185	30
62,3	956	4165	988	252	374	212	259	579	31
80,3	483	2009	635	130	180	107	130	286	32
63,8	811	3538	875	209	319	176	208	485	33
84,5	383	1635	549	87	158	82	109	244	34
66,5	398	2012	596	99	149	104	140	269	35
95,8	204	872	373	48	80	51	58	120	36
55,1	3640	14486	2332	1043	1395	691	704	1634	37
65,5	1766	7346	1448	508	691	330	348	779	38
56,1	5718	19905	2665	1790	2103	985	1004	2002	39
63,1	2798	10327	1642	901	1009	492	487	976	40

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKcjONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2012 R.
 Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2012 (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	30879	7456	19818	14530	5288	3605
2	w tym kobiety <i>of which females</i>	16287	3623	10193	7730	2463	2471
3	m. Zielonka	17394	3386	10552	6627	3925	3456
4	w tym kobiety <i>of which females</i>	9181	1683	5204	3388	1816	2294
5	gm. m-w. Radzymin	23959	5538	15393	10278	5115	3028
6	w tym kobiety <i>of which females</i>	12246	2621	7432	5227	2205	2193
7	gm. m-w. Tłuszcz	19431	4198	12565	8193	4372	2668
8	w tym kobiety <i>of which females</i>	9896	1998	5986	4051	1935	1912
9	gm. m-w. Wołomin	51484	10108	32861	20923	11938	8515
10	w tym kobiety <i>of which females</i>	26989	4950	16052	10507	5545	5987
11	gm. w. Dąbrówka	7714	1772	4848	3166	1682	1094
12	w tym kobiety <i>of which females</i>	3862	854	2284	1558	726	724
13	gm. w. Jadów	7731	1520	4848	3033	1815	1363
14	w tym kobiety <i>of which females</i>	3868	733	2172	1415	757	963
15	gm. w. Klembów	9411	2095	5912	3831	2081	1404
16	w tym kobiety <i>of which females</i>	4755	1007	2768	1868	900	980
17	gm. w. Poświętne	6052	1331	3885	2548	1337	836
18	w tym kobiety <i>of which females</i>	2981	664	1756	1203	553	561
19	gm. w. Strachówka	2854	549	1749	1111	638	556
20	w tym kobiety <i>of which females</i>	1364	273	715	483	232	376
Powiat wyszkowski							
21	gm. m-w. Wyszków	39075	8020	25407	16215	9192	5648
22	w tym kobiety <i>of which females</i>	19996	3898	12147	7918	4229	3951
23	gm. w. Brańszczyk	8448	1653	5212	3311	1901	1583
24	w tym kobiety <i>of which females</i>	4242	829	2369	1593	776	1044
25	gm. w. Długosiodło	7956	1772	4839	3165	1674	1345
26	w tym kobiety <i>of which females</i>	3943	869	2149	1487	662	925
27	gm. w. Rząśnik	6926	1580	4293	2815	1478	1053
28	w tym kobiety <i>of which females</i>	3409	774	1922	1310	612	713
29	gm. w. Somianka	5594	1221	3389	2196	1193	984
30	w tym kobiety <i>of which females</i>	2770	593	1533	1040	493	644
31	gm. w. Zabrodzie	5818	1292	3660	2456	1204	866
32	w tym kobiety <i>of which females</i>	2908	627	1665	1173	492	616
Powiat zwoleński							
33	gm. m-w. Zwoleń	15405	3004	9770	6199	3571	2631
34	w tym kobiety <i>of which females</i>	7864	1422	4598	3007	1591	1844
35	gm. w. Kazanów	4652	1022	2823	1807	1016	807
36	w tym kobiety <i>of which females</i>	2297	500	1247	859	388	550
37	gm. w. Policzna	5766	1020	3630	2223	1407	1116
38	w tym kobiety <i>of which females</i>	2918	515	1632	1054	578	771
39	gm. w. Przyłęk	6366	1261	3870	2445	1425	1235
40	w tym kobiety <i>of which females</i>	3144	605	1700	1139	561	839
41	gm. w. Tczów	4880	1078	3080	2023	1057	722
42	w tym kobiety <i>of which females</i>	2367	486	1388	959	429	493

(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	
55,8	6574	21356	2949	2163	2240	882	886	1890	1
59,8	3193	11279	1815	1056	1107	427	434	951	2
64,8	2792	11715	2887	809	1094	569	574	1270	3
76,4	1365	6091	1725	412	522	286	296	631	4
55,6	4713	16873	2373	1423	1684	793	886	1834	5
64,8	2224	8484	1538	681	787	367	433	929	6
54,6	3469	13850	2112	995	1334	715	796	1790	7
65,3	1613	6927	1356	476	616	368	394	880	8
56,7	8496	36334	6654	2497	3175	1568	1662	4027	9
68,1	4157	18706	4126	1208	1569	747	831	1972	10
59,1	1473	5344	897	459	545	243	329	714	11
69,1	713	2622	527	214	265	122	162	335	12
59,5	1231	5372	1128	317	485	264	295	693	13
78,1	592	2548	728	162	231	136	135	354	14
59,2	1745	6529	1137	453	708	348	370	814	15
71,8	833	3209	713	217	342	163	187	414	16
55,8	1088	4269	695	302	424	210	259	608	17
69,8	531	2030	420	134	209	111	136	298	18
63,2	432	1952	470	126	161	111	117	266	19
90,8	227	847	290	66	92	52	47	125	20
53,8	6554	28097	4424	1824	2440	1390	1521	3576	21
64,6	3177	14092	2727	878	1175	692	751	1797	22
62,1	1319	5792	1337	367	497	318	334	763	23
79,1	664	2780	798	191	254	162	162	402	24
64,4	1447	5373	1136	399	556	340	335	777	25
83,5	712	2515	716	190	285	164	162	351	26
61,3	1284	4768	874	340	525	290	306	717	27
77,4	616	2259	534	152	257	150	154	348	28
65,1	999	3743	852	285	363	202	234	568	29
80,7	488	1770	512	131	184	102	113	276	30
59,0	1073	4035	710	339	362	201	224	566	31
74,7	523	1925	460	151	178	97	121	268	32
57,7	2379	10913	2113	654	891	575	632	1330	33
71,0	1114	5424	1326	292	449	256	316	660	34
64,8	823	3128	701	205	306	195	206	468	35
84,2	404	1449	444	90	156	100	102	224	36
58,8	798	4022	946	188	315	196	235	616	37
78,8	400	1917	601	98	156	97	119	308	38
64,5	1034	4283	1049	280	425	220	255	567	39
84,9	496	1995	653	128	212	111	116	259	40
58,4	884	3385	611	259	332	192	214	481	41
70,5	410	1575	382	109	166	76	82	229	42

TABL. 12. LUDNOŚĆ WEDŁUG FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU, PŁCI ORAZ GMIN W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY FUNCTIONAL AGE GROUPS, SEX AND GMINAS IN 2012 (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	5302	1060	3239	2051	1188	1003
2	w tym kobiety of which females	2663	525	1467	976	491	671
3	gm. m-w. Żuromin	14740	2839	9521	5830	3691	2380
4	w tym kobiety of which females	7537	1390	4468	2822	1646	1679
5	gm. w. Kuczbork-Osada	4915	1021	2969	1846	1123	925
6	w tym kobiety of which females	2490	519	1341	877	464	630
7	gm. w. Lubowidz	7162	1456	4321	2733	1588	1385
8	w tym kobiety of which females	3682	748	1992	1327	665	942
9	gm. w. Lutocin	4538	967	2650	1712	938	921
10	w tym kobiety of which females	2240	462	1181	793	388	597
11	gm. w. Siemiatkowo	3643	777	2216	1426	790	650
12	w tym kobiety of which females	1773	371	951	651	300	451
Powiat żyrardowski							
13	m. Żyrardów	41318	7439	26027	16008	10019	7852
14	w tym kobiety of which females	21970	3614	12692	7926	4766	5664
15	gm. m-w. Mszczonów	11611	2362	7276	4614	2662	1973
16	w tym kobiety of which females	6026	1184	3477	2293	1184	1365
17	gm. w. Puszcza Mariańska	8469	1587	5324	3299	2025	1558
18	w tym kobiety of which females	4339	794	2446	1608	838	1099
19	gm. w. Radziejowice	5318	1085	3412	2116	1296	821
20	w tym kobiety of which females	2703	526	1627	1045	582	550
21	gm. w. Wiskitki	9857	1992	6211	3843	2368	1654
22	w tym kobiety of which females	4915	977	2812	1834	978	1126
Powiat m. Ostrołęka							
23	m. Ostrołęka	53287	9831	35445	21443	14002	8011
24	w tym kobiety of which females	27695	4825	17257	10554	6703	5613
Powiat m. Płock							
25	m. Płock	123627	21233	79178	49100	30078	23216
26	w tym kobiety of which females	65097	10371	38472	24443	14029	16254
Powiat m. Radom							
27	m. Radom	219703	38576	140117	86412	53705	41010
28	w tym kobiety of which females	115197	18660	67528	42303	25225	29009
Powiat m. Siedlce							
29	m. Siedlce	76393	14366	49379	31226	18153	12648
30	w tym kobiety of which females	40236	6917	24397	15687	8710	8922
Powiat m.st. Warszawa							
31	m.st. Warszawa	1715517	270387	1067975	683131	384844	377155
32	w tym kobiety of which females	928629	131946	534258	355329	178929	262425

(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	
63,7	823	3645	834	219	320	203	230	479	1
81,5	406	1755	502	114	158	91	119	228	2
54,8	2258	10565	1917	634	876	490	604	1372	3
68,7	1105	5216	1216	319	418	241	296	649	4
65,5	825	3323	767	216	333	180	217	405	5
85,7	405	1613	472	106	164	95	111	199	6
65,7	1142	4846	1174	304	459	285	304	670	7
84,8	586	2365	731	158	241	148	153	340	8
71,2	785	2951	802	199	323	168	189	413	9
89,7	381	1381	478	88	154	87	85	196	10
64,4	641	2452	550	179	245	137	138	367	11
86,4	300	1122	351	90	113	63	79	156	12
58,8	6295	28871	6152	1912	2275	1094	1192	2886	13
73,1	3025	14981	3964	906	1127	523	620	1383	14
59,6	1942	8101	1568	533	768	360	464	967	15
73,3	983	4083	960	272	399	189	227	467	16
59,1	1287	5918	1264	388	469	252	330	702	17
77,4	658	2876	805	192	227	135	144	354	18
55,9	907	3756	655	275	332	159	207	442	19
66,1	441	1878	384	139	152	81	98	231	20
58,7	1590	6898	1369	411	629	372	378	901	21
74,8	795	3279	841	207	315	176	178	414	22
50,3	7952	39297	6038	2274	2964	1603	2045	4308	23
60,5	3857	20198	3640	1106	1451	782	1040	2174	24
56,1	17466	88327	17834	5180	6313	3375	4024	9308	25
69,2	8481	45744	10872	2485	3104	1673	2017	4565	26
56,8	31542	155691	32470	9084	11957	6354	7510	17712	27
70,6	15264	79464	20469	4355	5791	3105	3661	8527	28
54,7	11921	54779	9693	3543	4393	2170	2607	6214	29
64,9	5777	28492	5967	1702	2116	1047	1236	3111	30
60,6	233915	1173396	308206	73441	79363	34905	38208	108272	31
73,8	114069	621084	193476	35839	38968	17058	18830	54717	32

TABL. 13. LUDNOŚĆ W MIASTACH WEDŁUG PŁCI I FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
URBAN POPULATION BY SEX AND FUNCTIONAL AGE GROUPS IN 2012
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	3402557	1589436	1813121	833048	585823	2146693	1357657	789036
2	M.st. Warszawa	1715517	786888	928629	419166	270387	1067975	683131	384844
3	Białobrzegi	7191	3531	3660	1664	1316	4628	2906	1722
4	Biezuń	1932	936	996	489	352	1251	782	469
5	Błonie	12602	5902	6700	2872	2214	7724	4699	3025
6	Brok	1983	975	1008	479	366	1268	774	494
7	Brwinów	13002	6121	6881	3185	2419	8065	5089	2976
8	Chorzele	2981	1475	1506	728	617	1880	1200	680
9	Ciechanów	44974	21457	23517	10909	7739	29858	17385	12473
10	Drobin	2999	1468	1531	735	628	1934	1200	734
11	Garwolin	17147	8250	8897	4188	3680	10758	6993	3765
12	Gąbin	4174	1997	2177	1037	731	2654	1626	1028
13	Głinojeck	3142	1517	1625	806	625	2127	1280	847
14	Gostynin	19205	9116	10089	4526	3314	12283	7346	4937
15	Góra Kalwaria	11651	5531	6120	2795	2242	7209	4611	2598
16	Grodzisk Mazowiecki ...	29763	13889	15874	7275	5760	18547	11802	6745
17	Grójec	16333	7758	8575	3974	3167	10410	6652	3758
18	Halinów	3612	1782	1830	926	774	2294	1485	809
19	Iłża	5111	2489	2622	1127	861	3175	1855	1320
20	Józefów	19947	9377	10570	4869	4301	12154	7573	4581
21	Kałużyn	2945	1458	1487	713	614	1879	1167	712
22	Karczew	10177	4887	5290	2370	1662	6621	4019	2602
23	Kobyłka	20458	9898	10560	5290	4330	13187	8498	4689
24	Konstancin-Jeziorna	17473	8150	9323	4050	3017	10746	6429	4317
25	Kosów Lacki	2197	1092	1105	522	415	1411	857	554
26	Kozienice	18422	8873	9549	4094	3023	12001	7090	4911
27	Legionowo	54109	25720	28389	13067	10406	33902	21927	11975
28	Lipisko	5895	2853	3042	1402	881	3922	2205	1717
29	Łaskarzew	4929	2425	2504	1235	980	3220	2079	1141
30	Łochów	6748	3314	3434	1702	1379	4392	2806	1586
31	Łomianki	16600	7922	8678	4086	3267	10442	6394	4048
32	Łosice	7120	3428	3692	1684	1335	4576	2776	1800
33	Maków Mazowiecki	10211	4854	5357	2387	1976	6488	3962	2526
34	Marki	28288	13521	14767	7760	6719	18125	12350	5775
35	Milanówek	16387	7651	8736	3873	2891	10235	6136	4099
36	Mińsk Mazowiecki	39668	18808	20860	9945	8136	24963	16208	8755
37	Mława	30969	14755	16214	7591	5772	20068	12382	7686
38	Mogielnica	2417	1172	1245	566	412	1525	894	631
39	Mordy	1833	880	953	468	354	1203	754	449
40	Mszczonów	6432	3014	3418	1592	1201	4120	2573	1547
41	Myszyniec	3139	1550	1589	817	634	2125	1348	777
42	Nasielsk	7665	3794	3871	1868	1413	5086	3105	1981

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	
670041	58,5	495892	2369914	536751	150571	176119	84429	94086	235805	1
377155	60,6	233915	1173396	308206	73441	79363	34905	38208	108272	2
1247	55,4	1105	5162	924	332	411	204	224	541	3
329	54,4	273	1394	265	74	94	66	82	190	4
2664	63,2	1839	8636	2127	540	696	344	394	900	5
349	56,4	296	1397	290	66	126	62	74	187	6
2518	61,2	2039	8917	2046	630	729	358	382	802	7
484	58,6	495	2097	389	137	195	114	120	259	8
7377	50,6	6245	33132	5597	1806	2276	1302	1585	3880	9
437	55,1	520	2138	341	147	205	99	104	277	10
2709	59,4	3101	11963	2083	935	1169	529	621	1325	11
789	57,3	588	2972	614	161	239	123	168	328	12
390	47,7	506	2341	295	144	171	114	122	317	13
3608	56,4	2650	13793	2762	736	1023	614	644	1459	14
2200	61,6	1879	8122	1650	546	707	368	372	829	15
5456	60,5	4899	20516	4348	1495	1785	876	872	1864	16
2756	56,9	2703	11513	2117	834	982	461	460	1046	17
544	57,5	635	2546	431	192	251	125	141	329	18
1075	61,0	688	3581	842	193	262	143	180	397	19
3492	64,1	3661	13458	2828	1142	1405	608	650	1461	20
452	56,7	503	2083	359	137	197	99	121	262	21
1894	53,7	1386	7354	1437	380	525	240	281	812	22
2941	55,1	3640	14486	2332	1043	1395	691	704	1634	23
3710	62,6	2490	11954	3029	716	986	452	544	1165	24
371	55,7	326	1567	304	85	119	96	86	222	25
3398	53,5	2481	13537	2404	677	966	514	580	1249	26
9801	59,6	8878	37948	7283	2769	3121	1532	1521	3226	27
1092	50,3	674	4388	833	179	247	148	222	532	28
729	53,1	773	3599	557	196	300	191	195	453	29
977	53,6	1104	4903	741	310	457	243	286	560	30
2891	59,0	2773	11513	2314	797	1110	514	513	1184	31
1209	55,6	1077	5142	901	293	400	231	275	647	32
1747	57,4	1612	7287	1312	475	611	341	366	830	33
3444	56,1	5718	19905	2665	1790	2103	985	1004	2002	34
3261	60,1	2462	11270	2655	738	939	435	480	1189	35
6569	58,9	6877	27579	5212	2058	2489	1190	1317	2739	36
5129	54,3	4733	22261	3975	1331	1718	970	1145	2576	37
480	58,5	327	1716	374	95	123	71	70	204	38
276	52,4	284	1324	225	85	112	62	79	167	39
1111	56,1	1004	4590	838	288	372	175	230	491	40
380	47,7	500	2345	294	140	192	129	131	341	41
1166	50,7	1154	5594	917	319	421	233	266	620	42

TABL. 13. LUDNOŚĆ W MIASTACH WEDŁUG PŁCI I FUNKCJONALNYCH GRUP WIEKU W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
URBAN POPULATION BY SEX AND FUNCTIONAL AGE GROUPS IN 2012 (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	3980	1885	2095	870	608	2546	1459	1087
2	Nowy Dwór Mazowiecki	28261	13562	14699	6904	5323	18228	11388	6840
3	Ostrołęka.....	53287	25592	27695	13304	9831	35445	21443	14002
4	Ostrów Mazowiecka.....	22837	10964	11873	5664	4530	14603	9027	5576
5	Otwock.....	44944	21093	23851	10747	8171	27544	17293	10251
6	Ożarów Mazowiecki.....	10378	4891	5487	2611	2078	6500	4225	2275
7	Piaseczno.....	44017	20699	23318	12144	9329	28089	19739	8350
8	Piastów.....	22914	10825	12089	5372	3958	14311	8784	5527
9	Pilawa.....	4374	2144	2230	1201	989	2861	1869	992
10	Pionki.....	19550	9406	10144	4578	3069	12908	7593	5315
11	Płock.....	123627	58530	65097	30198	21233	79178	49100	30078
12	Płońsk.....	22597	10661	11936	5454	4187	14723	8919	5804
13	Podkowa Leśna.....	3923	1832	2091	888	716	2288	1275	1013
14	Pruszków.....	59025	27699	31326	14746	10609	37004	24025	12979
15	Przasnysz.....	17430	8337	9093	4073	3425	11156	6662	4494
16	Przysucha.....	6236	3014	3222	1462	1032	4170	2399	1771
17	Pułtusk.....	19191	9185	10006	4808	3662	12494	7799	4695
18	Raciąż.....	4707	2242	2465	1208	943	3076	1898	1178
19	Radom.....	219703	104506	115197	52431	38576	140117	86412	53705
20	Radzymin.....	10993	5267	5726	2941	2510	6981	4796	2185
21	Różan.....	2740	1308	1432	688	477	1824	1128	696
22	Serock.....	4089	1993	2096	1023	838	2666	1638	1028
23	Siedlce.....	76393	36157	40236	19078	14366	49379	31226	18153
24	Sierpc.....	18632	8845	9787	4409	3247	12126	7189	4937
25	Skaryszew.....	4285	2107	2178	1134	982	2821	1863	958
26	Sochaczew.....	37729	17952	19777	9076	6546	24467	14850	9617
27	Sokołów Podlaski.....	18732	8954	9778	4491	3549	12099	7304	4795
28	Sulejówek.....	19328	9090	10238	4680	3581	12112	7434	4678
29	Szydłowiec.....	12142	5934	6208	2864	2128	8067	4928	3139
30	Tarczyn.....	4121	1916	2205	1006	796	2578	1671	907
31	Tłuszcz.....	7960	3822	4138	2046	1653	5271	3337	1934
32	Warka.....	11666	5659	6007	2888	2239	7652	4762	2890
33	Węgrów.....	12783	6155	6628	3120	2410	8262	5149	3113
34	Wołomin.....	37459	17647	19812	9158	6974	23740	15013	8727
35	Wyszaków.....	27309	13160	14149	6952	5423	17967	11256	6711
36	Wyszogród.....	2740	1353	1387	662	474	1769	1082	687
37	Wyśmierzyce.....	908	479	429	219	176	614	378	236
38	Zakroczym.....	3249	1606	1643	762	590	2157	1261	896
39	Ząbki.....	30879	14592	16287	9014	7456	19818	14530	5288
40	Zielonka.....	17394	8213	9181	4266	3386	10552	6627	3925
41	Zwoleń.....	8211	3927	4284	2014	1515	5259	3265	1994
42	Żelechów.....	4152	2052	2100	1023	885	2717	1653	1064
43	Żuromin.....	9016	4355	4661	2309	1604	6096	3652	2444
44	Żyrardów.....	41318	19348	21970	9730	7439	26027	16008	10019

(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	
826	56,3	488	2793	699	148	171	90	140	307	1
4710	55,0	4479	20187	3595	1284	1625	842	829	2013	2
8011	50,3	7952	39297	6038	2274	2964	1603	2045	4308	3
3704	56,4	3596	16393	2848	974	1387	877	945	1880	4
9229	63,2	6876	30454	7614	2021	2580	1251	1348	3085	5
1800	59,7	1783	7156	1439	603	621	263	289	705	6
6599	56,7	8115	30630	5272	2607	2786	1174	1270	2561	7
4645	60,1	3333	15983	3598	1004	1201	602	647	1394	8
524	52,9	819	3141	414	237	312	163	179	422	9
3573	51,5	2414	14364	2772	651	934	536	674	1574	10
23216	56,1	17466	88327	17834	5180	6313	3375	4024	9308	11
3687	53,5	3441	16388	2768	1037	1306	649	793	1660	12
919	71,5	594	2570	759	173	251	127	128	249	13
11412	59,5	9044	40851	9130	2778	3077	1509	1516	3655	14
2849	56,2	2838	12407	2185	775	1063	579	602	1349	15
1034	49,5	788	4671	777	210	279	182	281	522	16
3035	53,6	2989	13904	2298	896	1122	602	696	1613	17
688	53,0	735	3441	531	223	277	162	233	464	18
41010	56,8	31542	155691	32470	9084	11957	6354	7510	17712	19
1502	57,5	2175	7631	1187	648	730	317	368	771	20
439	50,2	393	2017	330	108	153	81	95	255	21
585	53,4	694	2940	455	220	250	146	170	326	22
12648	54,7	11921	54779	9693	3543	4393	2170	2607	6214	23
3259	53,7	2651	13488	2493	720	997	575	642	1469	24
482	51,9	806	3098	381	235	279	156	206	401	25
6716	54,2	5432	26988	5309	1540	2019	1010	1139	3025	26
3084	54,8	2896	13452	2384	809	1070	639	683	1557	27
3635	59,6	2998	13374	2956	851	1144	570	628	1446	28
1947	50,5	1768	8921	1453	491	662	363	372	980	29
747	59,9	677	2873	571	215	231	113	130	297	30
1036	51,0	1415	5773	772	435	534	248	287	700	31
1775	52,5	1830	8460	1376	491	741	345	407	1001	32
2111	54,7	1946	9269	1568	567	709	399	487	1115	33
6745	57,8	5906	26287	5266	1792	2159	1030	1110	2760	34
3919	52,0	4443	19880	2986	1282	1612	889	1022	2391	35
497	54,9	370	1972	398	98	138	91	117	236	36
118	47,9	142	676	90	31	66	25	40	100	37
502	50,6	491	2369	389	132	198	96	97	285	38
3605	55,8	6574	21356	2949	2163	2240	882	886	1890	39
3456	64,8	2792	11715	2887	809	1094	569	574	1270	40
1437	56,1	1190	5923	1098	336	442	291	330	654	41
550	52,8	708	3016	428	174	269	165	192	404	42
1316	47,9	1274	6719	1023	358	496	268	337	823	43
7852	58,8	6295	28871	6152	1912	2275	1094	1192	2886	44

TABL. 14. **MEDIANA WIEKU (wiek środkowy) LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW W 2012 R.**
Stan w dniu 31 XII
MEDIAN AGE OF POPULATION BY SEX AND POWIATS IN 2012
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	38,6	37,0	40,5	39,5	37,5	41,6	37,1	36,0	38,4
Powiaty: Powiats:									
białobrzeski	36,4	35,0	37,8	38,0	36,0	40,9	35,7	34,6	37,0
ciechanowski	38,6	36,4	41,0	39,8	36,8	42,8	37,5	36,1	39,1
garwoliński	35,7	34,4	37,1	35,8	34,2	37,7	35,6	34,5	36,9
gostyniński	39,7	37,6	42,0	40,8	37,9	43,6	39,0	37,5	40,7
grodziski	38,5	37,0	40,0	39,7	37,7	41,8	37,1	36,1	38,0
grójecki	38,7	37,2	40,5	38,5	36,6	40,7	38,8	37,5	40,3
kozienski	38,9	37,1	41,0	40,8	38,7	43,8	38,0	36,2	39,9
legionowski	37,1	36,0	38,2	37,9	36,3	39,8	36,2	35,6	36,8
lipski	41,0	38,8	43,4	42,9	39,7	46,3	40,6	38,6	42,8
łosicki	38,9	37,1	41,1	38,1	36,0	41,4	39,1	37,5	41,1
makowski	37,9	36,4	39,7	38,2	36,4	40,5	37,7	36,3	39,4
miński	37,3	36,1	38,6	37,8	36,1	39,6	36,9	36,0	37,8
mławski	37,8	36,1	39,6	38,3	36,0	40,6	37,5	36,2	38,9
nowodworski	38,0	36,7	39,5	38,2	36,6	40,1	37,8	36,9	39,0
ostrołęcki	35,3	34,3	36,5	35,7	33,7	37,5	35,3	34,3	36,5
ostrowski	38,3	36,8	39,9	38,1	36,4	40,2	38,3	37,0	39,8
otwocki	38,8	37,1	40,6	39,7	37,7	41,8	37,3	36,1	38,5
piaseczyński	37,1	36,2	37,9	37,4	36,1	38,6	36,8	36,2	37,4
płocki	37,6	36,3	39,0	39,1	36,8	41,4	37,4	36,3	38,8
płoński	38,2	36,6	40,1	38,4	36,2	41,0	38,1	36,8	39,7
pruszkowski	39,1	37,4	40,7	39,3	37,5	41,2	38,7	37,4	40,0
przasnyski	37,0	35,7	38,5	38,4	36,3	40,8	36,1	35,3	36,9
przysuski	39,0	37,2	41,0	40,5	37,1	44,4	38,7	37,2	40,5
pułtuski	37,3	36,1	38,6	37,5	35,7	39,6	37,1	36,3	38,0
radomski	35,7	34,5	37,1	40,1	37,7	43,0	34,8	33,8	35,9
siedlecki	36,6	35,4	37,8	36,7	35,0	38,2	36,5	35,5	37,8
sierpecki	37,8	36,1	39,8	40,4	37,5	43,1	36,5	35,3	38,0
sochaczewski	38,2	36,7	39,9	39,6	37,3	42,5	37,2	36,2	38,2
sokołowski	40,0	38,1	42,3	38,8	36,4	41,5	40,8	39,1	42,9
szydlowiecki	37,2	35,6	38,9	38,3	36,2	41,1	36,7	35,3	38,1
warszawski zachodni	38,7	37,4	40,1	39,5	37,9	41,2	38,2	37,0	39,4
węgrowski	37,9	36,7	39,6	37,6	35,9	39,4	38,1	37,0	39,7
wołomiński	36,1	35,0	37,1	36,3	35,2	37,3	35,5	34,6	36,5
wyszkowski	36,2	35,0	37,7	36,7	34,8	38,6	36,0	35,1	37,1
zwoleński	37,6	36,0	39,5	39,1	36,7	41,7	37,2	35,8	38,9
żuromiński	38,3	36,7	40,0	38,7	36,4	41,2	38,2	36,8	39,6
żyrardowski	38,9	36,9	41,1	39,3	36,8	42,3	38,2	37,2	39,3
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:									
Ostrołęka	38,0	36,0	40,3	38,0	36,0	40,3	x	x	x
Płock	39,8	37,6	42,2	39,8	37,6	42,2	x	x	x
Radom	39,4	36,8	42,4	39,4	36,8	42,4	x	x	x
Siedlce	37,3	35,2	39,6	37,3	35,2	39,6	x	x	x
m.st. Warszawa	40,4	38,4	42,7	40,4	38,4	42,7	x	x	x

Dział II. Ruch naturalny ludności

Chapter II. Vital statistics of population

TABL. 1 (15). **NOWOŻEŃCY W 2012 R. WEDŁUG WIEKU**
BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE IN 2012

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

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH
 IN ABSOLUTE NUMBERS

OGÓŁEM	26929	16422	7729	10507	26929	16422	7729	10507
TOTAL								
19 lat i mniej..... <i>Under 20 years</i>	134	42	15	92	801	259	57	542
16.....	x	x	x	x	13	3	1	10
17.....	x	x	x	x	32	3	1	29
18.....	33	12	5	21	265	97	21	168
19.....	101	30	10	71	491	156	34	335
20—24.....	4307	1807	579	2500	8317	3764	1193	4553
25—29.....	11990	6982	2911	5008	10861	7188	3394	3673
30—34.....	5550	3833	1935	1717	3703	2749	1544	954
35—39.....	2131	1583	911	548	1385	1022	639	363
40—44.....	921	671	409	250	528	383	237	145
45—49.....	466	365	220	101	344	250	147	94
50—54.....	399	290	184	109	341	270	153	71
55—59.....	335	271	171	64	268	221	148	47
60 lat i więcej..... <i>and more</i>	696	578	394	118	381	316	217	65
Mediana wieku (wiek środkowy) Median age	28,6	29,5	30,7	27,3	26,6	27,6	28,8	25,1

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

OGÓŁEM	12,7	12,3	11,6	13,5	11,4	10,5	9,5	13,3
TOTAL								
19 lat i mniej..... <i>Under 20 years</i>	1,1	0,6	0,6	1,7	6,9	4,1	2,2	10,3
16.....	x	x	x	x	0,5	0,2	0,2	0,8
17.....	x	x	x	x	1,1	0,2	0,2	2,3
18.....	1,1	0,7	0,7	1,5	8,9	5,9	3,2	12,5
19.....	3,2	1,7	1,4	4,9	15,9	9,3	5,0	23,9
20—24.....	24,1	17,3	11,9	33,9	48,3	36,3	23,8	66,3
25—29.....	55,4	50,0	41,8	65,2	50,3	49,5	44,4	51,8
30—34.....	24,8	25,7	25,6	23,0	16,3	17,4	18,2	13,8
35—39.....	10,2	11,6	13,0	7,5	6,6	7,1	8,3	5,4
40—44.....	5,5	6,5	8,2	3,9	3,2	3,6	4,5	2,4
45—49.....	3,0	4,0	5,1	1,6	2,2	2,5	3,2	1,6
50—54.....	2,3	2,7	3,6	1,6	1,8	2,2	2,6	1,2
55—59.....	1,8	2,2	2,8	1,0	1,3	1,5	1,9	0,8
60 lat i więcej..... <i>and more</i>	1,5	1,9	2,4	0,8	0,6	0,7	0,8	0,3

TABL. 2 (16). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2012 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW
MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2012

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	26929	801	8317	10861	3703	1385	872	609	381
19 lat i mniej Under 20 years	134	91	41	2	—	—	—	—	—
20—24	4307	494	3084	662	52	14	1	—	—
25—29	11990	171	4349	6623	721	100	20	5	1
30—34	5550	36	714	2798	1699	263	39	1	—
35—39	2131	9	94	589	833	494	104	5	3
40—49	1387	—	31	171	329	409	381	63	3
50—59	734	—	4	12	62	85	250	288	33
60 lat i więcej and more	696	—	—	4	7	20	77	247	341
Małżeństwa cywilne Civil marriages	9164	378	1997	2664	1670	909	699	531	316
19 lat i mniej Under 20 years	70	48	20	2	—	—	—	—	—
20—24	1147	216	761	144	16	9	1	—	—
25—29	2697	88	936	1325	267	60	15	5	1
30—34	1893	17	212	793	676	164	30	1	—
35—39	1128	9	45	270	424	293	79	5	3
40—49	993	—	19	116	231	285	286	53	3
50—59	637	—	4	10	49	79	214	252	29
60 lat i więcej and more	599	—	—	4	7	19	74	215	280
Małżeństwa wyznaniowe^a Church or religious mar- riages^a	17765	423	6320	8197	2033	476	173	78	65
19 lat i mniej Under 20 years	64	43	21	—	—	—	—	—	—
20—24	3160	278	2323	518	36	5	—	—	—
25—29	9293	83	3413	5298	454	40	5	—	—
30—34	3657	19	502	2005	1023	99	9	—	—
35—39	1003	—	49	319	409	201	25	—	—
40—49	394	—	12	55	98	124	95	10	—
50—59	97	—	—	2	13	6	36	36	4
60 lat i więcej and more	97	—	—	—	—	1	3	32	61

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

TABL. 2 (16). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2012 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (cd.)
MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2012 (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	16422	259	3764	7188	2749	1022	633	491	316
19 lat i mniej Under 20 years	42	27	13	2	—	—	—	—	—
20—24	1807	143	1271	352	33	8	—	—	—
25—29	6982	66	2000	4335	500	62	15	3	1
30—34	3833	17	391	1911	1297	189	28	—	—
35—39	1583	6	65	446	614	373	73	4	2
40—49	1036	—	21	129	251	305	280	47	3
50—59	561	—	3	9	48	69	175	232	25
60 lat i więcej and more	578	—	—	4	6	16	62	205	285
Małżeństwa cywilne Civil marriages	6530	154	1122	2005	1298	709	526	442	274
19 lat i mniej Under 20 years	26	17	7	2	—	—	—	—	—
20—24	587	79	399	93	11	5	—	—	—
25—29	1801	44	530	986	187	38	12	3	1
30—34	1440	8	136	600	549	125	22	—	—
35—39	878	6	32	220	321	235	58	4	2
40—49	784	—	15	92	186	226	222	40	3
50—59	502	—	3	8	38	64	152	214	23
60 lat i więcej and more	512	—	—	4	6	16	60	181	245
Małżeństwa wyznaniowe^a Church or religious mar- riages^a	9892	105	2642	5183	1451	313	107	49	42
19 lat i mniej Under 20 years	16	10	6	—	—	—	—	—	—
20—24	1220	64	872	259	22	3	—	—	—
25—29	5181	22	1470	3349	313	24	3	—	—
30—34	2393	9	255	1311	748	64	6	—	—
35—39	705	—	33	226	293	138	15	—	—
40—49	252	—	6	37	65	79	58	7	—
50—59	59	—	—	1	10	5	23	18	2
60 lat i więcej and more	66	—	—	—	—	—	2	24	40

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

TABL. 2 (16). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2012 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (cd.)
MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2012 (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	7729	57	1193	3394	1544	639	384	301	217
19 lat i mniej Under 20 years	15	9	5	1	—	—	—	—	—
20—24	579	27	404	127	17	4	—	—	—
25—29	2911	15	597	1984	273	31	9	1	1
30—34	1935	4	150	929	723	113	16	—	—
35—39	911	2	23	261	345	239	39	1	1
40—49	629	—	11	81	147	190	172	25	3
50—59	355	—	3	8	33	48	105	142	16
60 lat i więcej and more	394	—	—	3	6	14	43	132	196
Małżeństwa cywilne Civil marriages	3630	46	433	1091	796	455	330	279	200
19 lat i mniej Under 20 years	13	9	3	1	—	—	—	—	—
20—24	226	20	154	43	6	3	—	—	—
25—29	878	13	192	526	116	20	9	1	1
30—34	819	2	62	329	331	80	15	—	—
35—39	524	2	10	125	196	156	33	1	1
40—49	474	—	9	57	112	137	137	19	3
50—59	329	—	3	7	29	45	94	136	15
60 lat i więcej and more	367	—	—	3	6	14	42	122	180
Małżeństwa wyznaniowe^a Church or religious mar- riages^a	4099	11	760	2303	748	184	54	22	17
19 lat i mniej Under 20 years	2	—	2	—	—	—	—	—	—
20—24	353	7	250	84	11	1	—	—	—
25—29	2033	2	405	1458	157	11	—	—	—
30—34	1116	2	88	600	392	33	1	—	—
35—39	387	—	13	136	149	83	6	—	—
40—49	155	—	2	24	35	53	35	6	—
50—59	26	—	—	1	4	3	11	6	1
60 lat i więcej and more	27	—	—	—	—	—	1	10	16

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

TABL. 2 (16). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2012 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (dok.)
MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2012 (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	
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM TOTAL	10507	542	4553	3673	954	363	239	118	65
19 lat i mniej Under 20 years	92	64	28	—	—	—	—	—	—
20—24	2500	351	1813	310	19	6	1	—	—
25—29	5008	105	2349	2288	221	38	5	2	—
30—34	1717	19	323	887	402	74	11	1	—
35—39	548	3	29	143	219	121	31	1	1
40—49	351	—	10	42	78	104	101	16	—
50—59	173	—	1	3	14	16	75	56	8
60 lat i więcej and more	118	—	—	—	1	4	15	42	56
Małżeństwa cywilne Civil marriages	2634	224	875	659	372	200	173	89	42
19 lat i mniej Under 20 years	44	31	13	—	—	—	—	—	—
20—24	560	137	362	51	5	4	1	—	—
25—29	896	44	406	339	80	22	3	2	—
30—34	453	9	76	193	127	39	8	1	—
35—39	250	3	13	50	103	58	21	1	1
40—49	209	—	4	24	45	59	64	13	—
50—59	135	—	1	2	11	15	62	38	6
60 lat i więcej and more	87	—	—	—	1	3	14	34	35
Małżeństwa wyznaniowe^a Church or religious mar- riages^a	7873	318	3678	3014	582	163	66	29	23
19 lat i mniej Under 20 years	48	33	15	—	—	—	—	—	—
20—24	1940	214	1451	259	14	2	—	—	—
25—29	4112	61	1943	1949	141	16	2	—	—
30—34	1264	10	247	694	275	35	3	—	—
35—39	298	—	16	93	116	63	10	—	—
40—49	142	—	6	18	33	45	37	3	—
50—59	38	—	—	1	3	1	13	18	2
60 lat i więcej and more	31	—	—	—	—	1	1	8	21

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

TABL. 3 (17). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2012 R. WEDŁUG RÓŻNICY WIEKU MIĘDZY MAŁŻONKAMI
MARRIAGES BY DIFFERENCE IN AGE BETWEEN SPOUSES CONTRACTED IN 2012

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.....	26929	3600	7055	6771	3546	1234	2925	1234	452	112
GRAND TOTAL										
19 lat i mniej..... Under 20 years	134	50	34	—	—	—	38	10	2	—
20—24	4307	957	1492	696	31	—	730	299	82	20
25—29	11990	1893	3783	3295	794	12	1459	537	174	43
30—34	5550	437	1196	1758	1296	124	422	216	87	14
35—39	2131	136	283	542	729	202	118	74	34	13
40—44	921	34	91	191	277	216	52	21	27	12
45—49	466	24	35	66	99	175	26	24	13	4
50—54	399	21	40	61	71	142	26	19	15	4
55 lat i więcej..... and more	1031	48	101	162	249	363	54	34	18	2
MIASTA URBAN AREAS										
RAZEM.....	16422	2304	4168	3753	2202	922	1907	791	296	79
TOTAL										
19 lat i mniej..... Under 20 years	42	13	10	—	—	—	14	3	2	—
20—24	1807	453	554	215	9	—	361	152	50	13
25—29	6982	1296	2284	1581	315	7	1000	359	112	28
30—34	3833	341	889	1203	792	65	323	149	63	8
35—39	1583	101	225	396	546	148	86	52	19	10
40—44	671	24	70	141	201	157	38	14	15	11
45—49	365	20	27	46	80	142	19	18	10	3
50—54	290	18	29	33	50	110	22	14	10	4
55 lat i więcej..... and more	849	38	80	138	209	293	44	30	15	2
WIEŚ RURAL AREAS										
RAZEM.....	10507	1296	2887	3018	1344	312	1018	443	156	33
TOTAL										
19 lat i mniej..... Under 20 years	92	37	24	—	—	—	24	7	—	—
20—24	2500	504	938	481	22	—	369	147	32	7
25—29	5008	597	1499	1714	479	5	459	178	62	15
30—34	1717	96	307	555	504	59	99	67	24	6
35—39	548	35	58	146	183	54	32	22	15	3
40—44	250	10	21	50	76	59	14	7	12	1
45—49	101	4	8	20	19	33	7	6	3	1
50—54	109	3	11	28	21	32	4	5	5	—
55 lat i więcej..... and more	182	10	21	24	40	70	10	4	3	—

TABL. 4 (18). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2012 R. WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM

MARRIAGES CONTRACTED BY PLACE OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2012

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	26929	9164	17765	16422	6530	9892	10507	2634	7873
Powiaty: Powiats:									
białobrzeski	211	47	164	57	14	43	154	33	121
ciechanowski	488	130	358	230	77	153	258	53	205
garwoliński	714	135	579	182	46	136	532	89	443
gostyniński	232	75	157	90	34	56	142	41	101
grodziski	388	181	207	229	123	106	159	58	101
grójecki	564	187	377	198	85	113	366	102	264
kozienicki	414	126	288	119	46	73	295	80	215
legionowski	488	189	299	251	95	156	237	94	143
lipski	226	57	169	40	13	27	186	44	142
łosicki	191	44	147	39	10	29	152	34	118
makowski	290	72	218	89	26	63	201	46	155
miński	841	218	623	349	118	231	492	100	392
mławski	455	135	320	182	60	122	273	75	198
nowodworski	392	113	279	203	61	142	189	52	137
ostrolęcki	497	102	395	16	3	13	481	99	382
ostrowski	382	94	288	118	34	84	264	60	204
otwocki	579	169	410	332	122	210	247	47	200
piaseczyński	719	288	431	318	129	189	401	159	242
płocki	602	198	404	40	18	22	562	180	382
płoński	439	125	314	119	43	76	320	82	238
pruszkowski	719	303	416	448	190	258	271	113	158
przasnyski	318	68	250	122	39	83	196	29	167
przysuski	276	59	217	57	17	40	219	42	177
pułtuski	283	64	219	122	39	83	161	25	136
radomski	869	186	683	169	50	119	700	136	564
siedlecki	474	89	385	14	6	8	460	83	377
sierpecki	294	90	204	101	30	71	193	60	133
sochaczewski	448	116	332	197	59	138	251	57	194
sokołowski	339	70	269	128	24	104	211	46	165
sztybołowski	244	61	183	66	20	46	178	41	137
warszawski zachodni	503	174	329	176	62	114	327	112	215
węgrowski	408	105	303	113	27	86	295	78	217
wołomiński	1025	300	725	668	207	461	357	93	264
wyszowski	423	91	332	153	39	114	270	52	218
zwoleniowski	235	52	183	48	7	41	187	45	142
żuromiński	250	62	188	78	19	59	172	43	129
żyrardowski	382	125	257	234	74	160	148	51	97
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:									
Ostrolęka	292	78	214	292	78	214	x	x	x
Płock	700	288	412	700	288	412	x	x	x
Radom	1193	363	830	1193	363	830	x	x	x
Siedlce	413	105	308	413	105	308	x	x	x
m.st. Warszawa	7729	3630	4099	7729	3630	4099	x	x	x

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

TABL. 5 (19). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2012 R. WEDŁUG POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻEŃCÓW ORAZ MIEJSCA ZAMIESZKANIA MĘŻA PRZED ŚLUBEM
MARRIAGES CONTRACTED IN 2012 BY PREVIOUS MARITAL STATUS OF BRIDEGROOMS 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	26929	23643	427	2859
Panny <i>Single</i>	24029	22482	90	1457
Wdowy <i>Widows</i>	455	139	153	163
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	2445	1022	184	1239
Małżeństwa cywilne Civil marriages	9164	6272	283	2609
Panny <i>Single</i>	6625	5336	41	1248
Wdowy <i>Widows</i>	291	55	82	154
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	2248	881	160	1207
Małżeństwa wyznaniowe^a Church or religious marriages^a	17765	17371	144	250
Panny <i>Single</i>	17404	17146	49	209
Wdowy <i>Widows</i>	164	84	71	9
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	197	141	24	32
MIASTA URBAN AREAS				
RAZEM TOTAL	16094	13575	332	2187
Panny <i>Single</i>	14010	12841	69	1100
Wdowy <i>Widows</i>	289	53	111	125
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	1795	681	152	962
Małżeństwa cywilne Civil marriages	6330	4085	233	2012
Panny <i>Single</i>	4443	3457	33	953
Wdowy <i>Widows</i>	217	32	66	119
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	1670	596	134	940
Małżeństwa wyznaniowe^a Church or religious marriages^a	9764	9490	99	175
Panny <i>Single</i>	9567	9384	36	147
Wdowy <i>Widows</i>	72	21	45	6
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	125	85	18	22
WIEŚ RURAL AREAS				
RAZEM TOTAL	10431	9719	90	622
Panny <i>Single</i>	9685	9340	19	326
Wdowy <i>Widows</i>	157	79	40	38
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	589	300	31	258
Małżeństwa cywilne Civil marriages	2588	1986	48	554
Panny <i>Single</i>	2000	1721	8	271
Wdowy <i>Widows</i>	67	17	15	35
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	521	248	25	248
Małżeństwa wyznaniowe^a Church or religious marriages^a	7843	7733	42	68
Panny <i>Single</i>	7685	7619	11	55
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	90	62	25	3
Wdowy <i>Widows</i>	68	52	6	10

^a Ze skutkami cywilnymi.

^a With civil law consequences.

TABL. 5 (19). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2012 R. WEDŁUG POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻEŃCÓW ORAZ MIEJSCA ZAMIESZKANIA MĘŻA PRZED ŚLUBEM (dok.)**
MARRIAGES CONTRACTED IN 2012 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	404	349	5	50
TOTAL				
Panny <i>Single</i>	334	301	2	31
Wdowy <i>Widows</i>	9	7	2	—
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	61	41	1	19
Małżeństwa cywilne	246	201	2	43
Civil marriages				
Panny <i>Single</i>	182	158	—	24
Wdowy <i>Widows</i>	7	6	1	—
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	57	37	1	19
Małżeństwa wyznaniowe^a	158	148	3	7
Church or religious marriages^a				
Panny <i>Single</i>	152	143	2	7
Wdowy <i>Widows</i>	2	1	1	—
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	4	4	—	—

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

TABL. 6 (20). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2012 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 2012

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	7729	6185	196	1348
Panny <i>Single</i>	6492	5767	44	681
Wdowy <i>Widows</i>	156	25	58	73
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	1081	393	94	594
Małżeństwa cywilne	3630	2242	153	1235
Civil marriages				
Panny <i>Single</i>	2478	1872	23	583
Wdowy <i>Widows</i>	131	19	42	70
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	1021	351	88	582
Małżeństwa wyznaniowe^a	4099	3943	43	113
Church or religious marriages^a				
Panny <i>Single</i>	4014	3895	21	98
Wdowy <i>Widows</i>	25	6	16	3
Rozwiedzone <i>Divorced</i>	60	42	6	12

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

TABL. 7 (21). **MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE^a ZAWARTE W 2012 R.**
CHURCH OR RELIGIOUS MARRIAGES^a IN 2012

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym kościoły Of which churches					
		Kościół Katolicki	Polski Auto- kefaliczny Kościół Prawosławny	Kościół Ewangelicko- -Augsburski	Kościół Ewangelicko- -Reformowany	Kościół Starokatolicki Mariawitów	Kościół Zielonoświąt- kowy
OGÓŁEM	17765	17665	33	12	6	22	17
TOTAL							
Miasta <i>Urban areas</i>	9892	9825	25	9	5	5	15
Wieś <i>Rural areas</i>	7873	7840	8	3	1	17	2

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

TABL. 8 (22). **SEPARACJE ORZECZONE W 2012 R.**
SEPARATIONS IN 2012

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z powódz- twa męża Petition of husband	Z powódz- twa żony Petition of wife	Zgodny wniosek stron Unanimous petition of both of persons	Współczynniki separacji Rates of separations		
					na 100 tys. ludności per 100 thous. population	na 100 tys. ludności w wieku 20 lat i więcej per 100 thous. population at age 20 years and more	na 1000 nowo zawartych małżeństw per 1000 contracted marriages
OGÓŁEM TOTAL	328	42	224	62	6,197	7,837	12,180
Miasta Urban areas	245	31	155	59	7,211	8,919	14,919
w tym (of which) m.st. Warszawa.	120	18	61	41	7,012	8,471	15,526
Wieś Rural areas	83	11	69	3	4,379	5,770	7,899

TABL. 9 (23). **SEPARACJE ORZECZONE W 2012 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA**
SEPARATIONS BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF CONTRACTING THE MARRIAGE IN 2012

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	328	212	63	26	10	11	4	2
24 lata i mniej Under 25 years	162	148	13	1	—	—	—	—
25—29	93	55	29	8	1	—	—	—
30—34	38	9	15	10	3	1	—	—
35—39	15	—	5	5	3	2	—	—
40—49	12	—	1	2	2	6	1	—
50—59	5	—	—	—	1	1	2	1
60 lat i więcej and more	3	—	—	—	—	1	1	1

MIASTA
URBAN AREAS

RAZEM TOTAL	245	144	53	24	9	11	4	—
24 lata i mniej Under 25 years	111	102	8	1	—	—	—	—
25—29	73	37	27	8	1	—	—	—
30—34	31	5	13	10	2	1	—	—
35—39	12	—	4	3	3	2	—	—
40—49	12	—	1	2	2	6	1	—
50—59	4	—	—	—	1	1	2	—
60 lat i więcej and more	2	—	—	—	—	1	1	—

TABL. 9 (23). **SEPARACJE ORZECZONE W 2012 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA (dok.)**
SEPARATIONS BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF CONTRACTING THE MARRIAGE IN 2012 (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	120	64	29	12	6	6	3	—
24 lata i mniej Under 25 years	51	45	6	—	—	—	—	—
25—29	36	19	15	2	—	—	—	—
30—34	18	—	7	8	2	1	—	—
35—39	6	—	1	1	2	2	—	—
40—49	5	—	—	1	2	2	—	—
50—59	3	—	—	—	—	1	2	—
60 lat i więcej and more	1	—	—	—	—	—	1	—
WIEŚ RURAL AREAS								
RAZEM TOTAL	83	68	10	2	1	—	—	2
24 lata i mniej Under 25 years	51	46	5	—	—	—	—	—
25—29	20	18	2	—	—	—	—	—
30—34	7	4	2	—	1	—	—	—
35—39	3	—	1	2	—	—	—	—
40—49	—	—	—	—	—	—	—	—
50—59	1	—	—	—	—	—	—	1
60 lat i więcej and more	1	—	—	—	—	—	—	1

TABL. 10 (24). **SEPARACJE ORZECZONE W 2012 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA**
SEPARATIONS BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF FILLING PETITION IN 2012

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	328	8	33	45	46	77	84	35
24 lata i mniej Under 25 years	3	1	2	—	—	—	—	—
25—29	18	4	12	2	—	—	—	—
30—34	38	3	12	19	4	—	—	—
35—39	55	—	7	22	20	5	1	—
40—49	85	—	—	2	21	56	5	1
50—59	84	—	—	—	1	15	61	7
60 lat i więcej and more	45	—	—	—	—	1	17	27
MIASTA URBAN AREAS								
RAZEM TOTAL	245	3	20	34	32	55	72	29
24 lata i mniej Under 25 years	2	—	2	—	—	—	—	—
25—29	9	2	5	2	—	—	—	—
30—34	28	1	9	15	3	—	—	—
35—39	40	—	4	15	16	4	1	—
40—49	59	—	—	2	12	40	4	1
50—59	66	—	—	—	1	10	50	5
60 lat i więcej and more	41	—	—	—	—	1	17	23

TABL. 10 (24). **SEPARACJE ORZECZONE W 2012 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA (dok.)**
SEPARATIONS BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF FILLING PETITION IN 2012 (cont.)

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females at age						60 lat i więcej and more
		24 lata i mniej under 25 years	25—29	30—34	35—39	40—49	50—59	
w tym (of which) m.st. Warszawa								
RAZEM TOTAL	120	2	5	9	12	25	46	21
24 lata i mniej Under 25 years	—	—	—	—	—	—	—	—
25—29	3	2	—	1	—	—	—	—
30—34	9	—	5	3	1	—	—	—
35—39	15	—	—	5	7	2	1	—
40—49	26	—	—	—	4	19	3	—
50—59	36	—	—	—	—	4	30	2
60 lat i więcej and more	31	—	—	—	—	—	12	19
WIEŚ RURAL AREAS								
RAZEM TOTAL	83	5	13	11	14	22	12	6
24 lata i mniej Under 25 years	1	1	—	—	—	—	—	—
25—29	9	2	7	—	—	—	—	—
30—34	10	2	3	4	1	—	—	—
35—39	15	—	3	7	4	1	—	—
40—49	26	—	—	—	9	16	1	—
50—59	18	—	—	—	—	5	11	2
60 lat i więcej and more	4	—	—	—	—	—	—	4

TABL. 11 (25). **SEPARACJE ORZECZONE W 2012 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH^a DZIECI W MAŁŻEŃSTWIE**
SEPARATIONS BY THE NUMBER OF UNDERAGE^a CHILDREN IN 2012

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	328	163	86	59	14	6	1,65
Miasta Urban areas	245	141	59	38	7	—	1,50
Wieś Rural areas	83	22	27	21	7	6	1,92
W ODSETKACH IN PERCENT							
OGÓŁEM TOTAL	100,0	49,7	26,2	18,0	4,3	1,8	x
Miasta Urban areas	100,0	57,6	24,1	15,5	2,9	—	x
Wieś Rural areas	100,0	26,5	32,5	25,3	8,4	7,2	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 2012 R.
DIVORCES IN 2012

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	8757	2950	5807	1,654	2,092	325,2
Miasta Urban areas	6964	2373	4591	2,050	2,535	424,1
w tym (of which) m.st. Warszawa.	3528	1305	2223	2,062	2,490	456,5
Wieś Rural areas	1793	577	1216	0,946	1,247	170,6

TABL. 13 (27). ROZWODY W 2012 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWARCIA
MAŁŻEŃSTWA
DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF CONTRACTING
THE MARRIAGE IN 2012

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	8757	1355	4310	2062	532	228	177	77	16
19 lat i mniej Under 20 years	298	192	95	11	—	—	—	—	—
20—24	3637	870	2391	339	23	12	2	—	—
25—29	2955	244	1467	1086	130	25	3	—	—
30—34	1051	40	282	438	215	57	18	1	—
35—39	359	6	53	124	86	70	17	2	1
40—49	291	2	17	58	64	49	84	16	1
50—59	123	1	5	6	11	13	46	36	5
60 lat i więcej and more	43	—	—	—	3	2	7	22	9

MIASTA URBAN AREAS									
RAZEM TOTAL	6964	908	3407	1767	463	187	154	65	13
19 lat i mniej Under 20 years	216	135	71	10	—	—	—	—	—
20—24	2814	592	1907	279	22	12	2	—	—
25—29	2395	153	1166	940	113	21	2	—	—
30—34	866	23	209	381	187	49	16	1	—
35—39	290	3	39	102	77	52	14	2	1
40—49	243	2	11	50	53	40	72	14	1
50—59	106	—	4	5	8	11	41	33	4
60 lat i więcej and more	34	—	—	—	3	2	7	15	7

TABL. 13 (27). ROZWOODY W 2012 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA (dok.)
DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF CONTRACTING THE MARRIAGE IN 2012 (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	3528	309	1559	1110	292	117	94	39	8
19 lat i mniej Under 20 years	71	47	19	5	—	—	—	—	—
20—24	1223	204	841	156	13	7	2	—	—
25—29	1313	49	573	606	68	15	2	—	—
30—34	493	6	97	226	125	29	10	—	—
35—39	182	2	21	73	46	33	4	2	1
40—49	154	1	4	39	33	24	45	7	1
50—59	72	—	4	5	5	9	24	23	2
60 lat i więcej and more	20	—	—	—	2	—	7	7	4
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM TOTAL	1793	447	903	295	69	41	23	12	3
19 lat i mniej Under 20 years	82	57	24	1	—	—	—	—	—
20—24	823	278	484	60	1	—	—	—	—
25—29	560	91	301	146	17	4	1	—	—
30—34	185	17	73	57	28	8	2	—	—
35—39	69	3	14	22	9	18	3	—	—
40—49	48	—	6	8	11	9	12	2	—
50—59	17	1	1	1	3	2	5	3	1
60 lat i więcej and more	9	—	—	—	—	—	—	7	2

TABL. 14 (28). ROZWOODY W 2012 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA
DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF FILLING PETITION FOR DIVORCE IN 2012

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	8757	16	510	1559	1956	1572	1827	980	337
19 lat i mniej Under 20 years	4	2	2	—	—	—	—	—	—
20—24	191	8	139	36	7	—	1	—	—
25—29	1138	4	275	703	132	15	9	—	—
30—34	1827	2	75	618	961	153	18	—	—
35—39	1695	—	13	163	644	784	88	3	—
40—49	2159	—	5	37	186	571	1259	95	6
50—59	1251	—	—	1	21	43	417	707	62
60 lat i więcej and more	492	—	1	1	5	6	35	175	269
MIASTA URBAN AREAS									
RAZEM TOTAL	6964	9	325	1198	1588	1259	1468	833	284
19 lat i mniej Under 20 years	1	1	—	—	—	—	—	—	—
20—24	123	6	87	23	6	—	1	—	—
25—29	846	2	176	539	107	13	9	—	—
30—34	1471	—	49	481	804	123	14	—	—
35—39	1360	—	8	124	517	642	67	2	—
40—49	1729	—	5	29	134	446	1024	85	6
50—59	1021	—	—	1	17	31	322	598	52
60 lat i więcej and more	413	—	—	1	3	4	31	148	226

TABL. 14 (28). ROZWOODY W 2012 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA (dok.)
DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF FILLING PETITION FOR DIVORCE IN 2012 (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	3528	3	114	536	847	662	746	442	178
19 lat i mniej Under 20 years	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24	49	2	35	8	3	—	1	—	—
25—29	379	1	57	243	63	9	6	—	—
30—34	738	—	18	214	429	66	11	—	—
35—39	688	—	3	51	260	338	35	1	—
40—49	873	—	1	18	78	227	504	40	5
50—59	560	—	—	1	11	21	169	328	30
60 lat i więcej and more	241	—	—	1	3	1	20	73	143
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM TOTAL	1793	7	185	361	368	313	359	147	53
19 lat i mniej Under 20 years	3	1	2	—	—	—	—	—	—
20—24	68	2	52	13	1	—	—	—	—
25—29	292	2	99	164	25	2	—	—	—
30—34	356	2	26	137	157	30	4	—	—
35—39	335	—	5	39	127	142	21	1	—
40—49	430	—	—	8	52	125	235	10	—
50—59	230	—	—	—	4	12	95	109	10
60 lat i więcej and more	79	—	1	—	2	2	4	27	43

TABL. 15 (29). ROZWOODY W 2012 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH^a DZIECI W MAŁŻEŃSTWIE
DIVORCES BY THE NUMBER OF UNDERAGE^a CHILDREN IN 2012

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	8757	3960	3114	1425	211	47	1,42
Miasta Urban areas	6964	3264	2478	1060	130	32	1,39
Wieś Rural areas	1793	696	636	365	81	15	1,53
W ODSETKACH IN PERCENT							
OGÓŁEM TOTAL	100,0	45,2	35,6	16,3	2,4	0,5	x
Miasta Urban areas	100,0	46,9	35,6	15,2	1,9	0,5	x
Wieś Rural areas	100,0	38,8	35,5	20,4	4,5	0,8	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 2012 R. WEDŁUG PRZYCZYŃ ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO ORAZ WINY STRON**
DIVORCES BY CAUSES OF MARRIAGES DISSOLUTION AND GUILT OF SPOUSES IN 2012

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	8757	1589	230	436	6502
Rozkład pożycia małżeńskiego: Marriages dissolution:					
wyłącznie z jednej przyczyny	4962	689	134	113	4026
<i>with only one cause</i>					
niedochowanie wierności małżeńskiej	682	268	94	18	302
<i>infidelity</i>					
nadużywanie alkoholu	397	214	12	7	164
<i>alcohol abuse</i>					
naganny stosunek do członków rodziny..	104	36	2	1	65
<i>objectionable relation towards family</i>					
trudności mieszkaniowe	18	5	1	—	12
<i>housing problems</i>					
nieporozumienia na tle finansowym	120	16	3	2	99
<i>financial misunderstandings</i>					
niezgodność charakterów	3280	103	14	71	3092
<i>discrepancy of characters</i>					
niedobór seksualny	21	1	—	2	18
<i>sexual deficiency</i>					
dłuższa nieobecność	166	23	3	2	138
<i>long absence</i>					
różnice światopoglądowe	45	1	1	1	42
<i>philosophy of life</i>					
inna	129	22	4	9	94
<i>other</i>					
z dwóch lub trzech przyczyn	3795	900	96	323	2476
<i>with two or three causes</i>					

TABL. 17 (31). **ROZWOODY I SEPARACJE ORZECZONE W 2012 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA MAŁŻEŃSTWA**
DIVORCES AND SEPARATIONS BY DURATION OF MARRIAGE IN 2012

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	8757	547	1649	1880	1392	1098	890	624	677
<i>Divorces</i>									
Separacje.....	328	13	37	47	36	42	37	42	74
<i>Separations</i>									
W ODSETKACH IN PERCENT									
Rozwoody	100,0	6,2	18,8	21,5	15,9	12,5	10,2	7,1	7,7
<i>Divorces</i>									
Separacje.....	100,0	4,0	11,3	14,3	11,0	12,8	11,3	12,8	22,6
<i>Separations</i>									

^a Okres od zawarcia małżeństwa do wniesienia powództwa.

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

TABL. 18 (32). SEPARACJE ORZECZONE W 2012 R. WEDŁUG POWIATÓW
SEPARATIONS BY POWIATS IN 2012

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			na 100 tys. ludności per 100 thous. population			na 100 tys. ludności w wieku 20 lat i więcej per 100 thous. population at age 20 years and more		
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	328	245	83	6,197	7,211	4,379	7,837	8,919	5,770
Powiaty: Powiats:									
białobrzeski	4	1	3	11,835	12,303	11,686	15,724	15,601	15,765
ciechanowski	5	2	3	5,477	4,143	6,974	7,019	5,190	9,173
garwoliński	2	2	—	1,843	6,550	—	2,461	8,634	—
gostyniński	3	1	2	6,418	5,198	7,273	8,153	6,485	9,356
grodziski	1	1	—	1,151	2,002	—	1,482	2,528	—
grójecki	6	4	2	6,091	11,686	3,111	7,808	14,776	4,018
kozienicki	2	1	1	3,207	5,403	2,280	4,091	6,643	2,956
legionowski	4	2	2	3,659	3,444	3,902	4,748	4,368	5,200
lipski	2	1	1	5,538	16,898	3,311	6,962	20,657	4,186
łosicki	2	1	1	6,169	14,057	3,951	7,932	17,915	5,094
makowski	4	2	2	8,531	15,394	5,900	11,161	19,623	7,798
miński	9	5	4	6,058	7,638	4,814	7,896	9,828	6,339
mławski	3	3	—	4,023	9,691	—	5,239	12,356	—
nowodworski	3	1	2	3,837	2,552	5,128	4,908	3,228	6,635
ostrolęcki	7	1	6	7,981	32,000	7,093	10,787	42,123	9,597
ostrowski	8	5	3	10,629	20,053	5,960	13,790	26,021	7,733
otwocki	3	3	—	2,467	4,000	—	3,156	5,069	—
piaseczyński	10	4	6	5,969	5,204	6,617	7,842	6,671	8,882
płocki	14	3	11	12,659	30,242	10,927	16,554	38,412	14,330
płoński	2	2	—	2,245	7,341	—	2,902	9,328	—
pruszkowski	7	4	3	4,479	4,222	4,873	5,674	5,258	6,343
przasnyski	—	—	—	—	—	—	—	—	—
przysuski	1	—	1	2,306	—	2,694	2,971	—	3,492
pułtuski	1	1	—	1,947	5,214	0,000	2,542	6,666	0,000
radomski	9	4	5	5,987	13,795	4,121	7,952	17,170	5,563
siedlecki	9	—	9	10,988	—	11,238	14,566	—	14,904
sierpecki	3	1	2	5,593	5,336	5,730	7,302	6,686	7,654
sochaczewski	2	1	1	2,349	2,638	2,118	3,009	3,286	2,775
sokołowski	—	—	—	—	—	—	—	—	—
sztytowiecki	—	—	—	—	—	—	—	—	—
warszawski zachodni	7	3	4	6,428	7,617	5,754	8,290	9,664	7,491
węgrowski	4	2	2	5,889	10,227	4,135	7,613	13,182	5,352
wołomiński	7	6	1	3,121	3,939	1,390	4,120	5,169	1,858
wyszkowski	4	1	3	5,421	3,659	6,459	7,146	4,721	8,623
zwoleński	2	1	1	5,392	12,228	3,459	7,024	15,494	4,542
żuromiński	1	1	—	2,481	9,117	—	3,236	11,526	—
żyrardowski	4	2	2	5,220	4,180	6,951	6,641	5,246	9,046
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:									
Ostrolęka	6	6	x	11,241	11,241	x	14,259	14,259	x
Płock	21	21	x	16,929	16,929	x	21,064	21,064	x
Radom	22	22	x	9,997	9,997	x	12,526	12,526	x
Siedlce	4	4	x	5,229	5,229	x	6,643	6,643	x
m.st. Warszawa	120	120	x	7,012	7,012	x	8,471	8,471	x

TABL. 19 (33). ROZWODY W 2012 R. WEDŁUG POWIATÓW
DIVORCES BY POWIATS IN 2012

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			na 1000 ludności per 1000 population			na 1000 ludności w wieku 20 lat i więcej per 1000 population at age 20 years and more		
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	8757	6964	1793	1,654	2,050	0,946	2,092	2,535	1,247
Powiaty: Powiats:									
białobrzeski	30	19	11	0,888	2,338	0,428	1,179	2,964	0,578
ciechanowski	151	106	45	1,654	2,196	1,046	2,120	2,751	1,376
garwoliński	94	41	53	0,866	1,343	0,680	1,157	1,770	0,912
gostyniński	84	47	37	1,797	2,443	1,345	2,283	3,048	1,731
grodziski	155	104	51	1,783	2,082	1,379	2,297	2,629	1,828
grójecki	123	68	55	1,249	1,987	0,856	1,601	2,512	1,105
kozienicki	68	36	32	1,090	1,945	0,730	1,391	2,392	0,946
legionowski	213	142	71	1,948	2,445	1,385	2,528	3,101	1,846
lipski	28	9	19	0,775	1,521	0,629	0,975	1,859	0,795
łosicki	24	6	18	0,740	0,843	0,711	0,952	1,075	0,917
makowski	57	27	30	1,216	2,078	0,885	1,590	2,649	1,170
miński	212	119	93	1,427	1,818	1,119	1,860	2,339	1,474
mławski	101	67	34	1,354	2,164	0,780	1,764	2,760	1,031
nowodworski	112	74	38	1,433	1,889	0,974	1,832	2,388	1,261
ostrolęcki	71	2	69	0,809	0,640	0,816	1,094	0,842	1,104
ostrowski	97	54	43	1,289	2,166	0,854	1,672	2,810	1,108
otwocki	171	122	49	1,406	1,627	1,051	1,799	2,061	1,366
piaseczyński	321	216	105	1,916	2,810	1,158	2,517	3,602	1,554
płocki	152	29	123	1,374	2,923	1,222	1,797	3,713	1,602
płoński	129	63	66	1,448	2,312	1,068	1,872	2,938	1,390
pruskowski	264	185	79	1,689	1,953	1,283	2,140	2,432	1,670
przasnyski	77	39	38	1,429	1,908	1,136	1,885	2,453	1,523
przysuski	35	18	17	0,807	2,881	0,458	1,040	3,585	0,594
pułtuski	65	34	31	1,266	1,773	0,964	1,653	2,266	1,274
radomski	131	45	86	0,871	1,552	0,709	1,158	1,932	0,957
siedlecki	90	4	86	1,099	2,199	1,074	1,457	2,861	1,424
sierpecki	73	40	33	1,361	2,134	0,946	1,777	2,674	1,263
sochaczewski	144	89	55	1,691	2,348	1,165	2,167	2,925	1,526
sokołowski	54	29	25	0,957	1,384	0,704	1,218	1,766	0,896
szydłowiecki	54	38	16	1,326	3,106	0,562	1,724	3,893	0,742
warszawski zachodni	186	107	79	1,708	2,717	1,136	2,203	3,447	1,479
węgrowski	91	46	45	1,340	2,352	0,930	1,732	3,032	1,204
wołomiński	354	297	57	1,579	1,950	0,792	2,083	2,558	1,059
wyszkowski	72	35	37	0,976	1,281	0,797	1,286	1,652	1,064
zwoleński	24	12	12	0,647	1,467	0,415	0,843	1,859	0,545
żuromiński	37	19	18	0,918	1,732	0,614	1,197	2,190	0,810
żyrardowski	135	98	37	1,762	2,048	1,286	2,241	2,571	1,673
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:									
Ostrolęka	127	127	x	2,379	2,379	x	3,018	3,018	x
Płock	322	322	x	2,596	2,596	x	3,230	3,230	x
Radom	359	359	x	1,631	1,631	x	2,044	2,044	x
Siedlce	142	142	x	1,856	1,856	x	2,358	2,358	x
m.st. Warszawa	3528	3528	x	2,062	2,062	x	2,490	2,490	x

TABL. 22 (36). PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2012 R.
FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION BY POWIATS IN 2012

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	44,37	11,53	45,61	93,83	81,76	36,61	6,96	0,31	1,3700	0,6656	1,0519
Powiaty: Powiats:											
białobrzeski	46,72	10,50	75,62	112,89	73,11	29,80	—	—	1,5055	0,6865	1,0135
ciechanowski	44,60	21,07	62,28	112,40	68,17	24,85	5,74	0,97	1,4645	0,7570	1,0427
garwoliński	48,86	11,22	62,27	116,56	83,37	35,03	7,14	0,31	1,5696	0,7490	1,1680
gostyniński	35,72	15,66	54,30	84,17	58,82	23,71	2,02	1,33	1,1949	0,6095	0,7795
grodziski	42,60	8,81	47,53	98,39	72,83	41,53	5,67	—	1,3658	0,6912	1,0157
grójecki	44,07	12,50	53,25	106,01	77,97	26,62	8,26	1,35	1,4225	0,6641	0,8739
kozienicki	42,98	11,45	53,13	113,89	70,18	21,70	6,16	0,56	1,3799	0,6566	0,8973
legionowski	46,44	12,90	48,53	105,40	81,15	32,38	6,73	—	1,4223	0,6692	1,6426
lipski	46,59	13,13	72,20	117,15	71,24	29,71	4,75	—	1,5323	0,7764	0,7684
łosicki	43,84	13,40	65,00	101,91	67,44	28,60	10,15	1,03	1,4355	0,7555	0,7764
makowski	49,17	13,06	68,02	116,31	84,48	33,07	7,34	1,40	1,6185	0,7849	0,9500
miński	47,27	16,36	51,74	105,78	81,97	39,36	7,02	0,45	1,5001	0,7492	1,1645
mławski	39,38	13,41	64,37	92,19	61,53	21,37	4,42	0,43	1,2812	0,6278	0,8710
nowodworski	43,28	13,99	48,89	96,46	80,47	27,04	6,67	0,83	1,3620	0,6695	1,1011
ostrołęcki	44,38	12,15	73,74	106,86	64,39	29,65	6,70	0,73	1,4692	0,7046	1,1209
ostrowski	42,02	12,71	56,75	100,53	80,65	22,62	4,01	0,43	1,3837	0,6355	0,9090
otwocki	45,96	7,24	41,62	116,72	82,33	38,63	7,78	0,26	1,4636	0,7539	1,2167
piaseczyński	44,28	7,96	37,33	102,71	85,33	37,26	7,34	0,40	1,3824	0,6952	1,4225
płocki	41,49	16,03	67,31	99,14	63,91	28,36	6,79	0,29	1,4053	0,6556	0,9701
płoński	40,22	19,28	67,70	86,97	61,33	25,60	5,52	—	1,3247	0,6522	0,8278
pruszkowski	43,75	5,96	38,32	93,51	88,67	37,51	6,22	0,21	1,3351	0,6485	1,2520
przasnyski	47,64	15,16	65,23	117,85	72,66	31,54	8,56	—	1,5459	0,7922	0,9821
przysuski	42,94	7,13	61,05	108,34	75,11	27,84	4,75	—	1,4237	0,6838	0,7738
pułtowski	47,84	12,88	74,09	107,88	75,13	29,79	11,89	—	1,5544	0,7811	1,0998
radomski	44,69	10,05	55,14	111,40	73,58	31,43	4,61	0,45	1,4246	0,6695	1,2081
siedlecki	48,49	11,52	61,13	120,32	80,18	35,09	9,89	0,41	1,5880	0,7932	1,0590
sierpecki	46,08	18,75	70,63	106,23	72,75	39,16	2,32	—	1,5517	0,7499	0,9614
sochaczewski	43,11	12,76	56,72	105,06	68,73	28,54	6,08	0,37	1,3835	0,6778	1,0113
sokołowski	43,68	11,71	51,74	104,03	84,67	37,47	3,60	—	1,4655	0,7249	0,7557
szydłowiecki	42,91	15,00	56,67	99,88	70,95	28,65	1,72	—	1,3534	0,6589	0,9006
warszawski zachodni ...	39,85	5,02	38,12	89,40	80,17	40,63	6,16	0,29	1,2936	0,6432	1,0960
węgrowski	45,02	12,18	60,31	105,30	83,12	23,44	6,10	—	1,4498	0,6710	0,9060
wołomiński	48,65	11,20	50,16	110,60	86,57	36,43	7,48	0,30	1,5014	0,7040	1,4625
wyszkowski	47,14	13,50	60,87	116,58	79,01	29,19	6,01	0,43	1,5187	0,7382	1,2107
zwoleński	45,88	18,07	55,31	116,86	74,56	31,22	2,64	—	1,4821	0,6326	0,8520
żuromiński	42,82	9,09	62,67	112,94	81,57	21,51	4,71	0,76	1,4634	0,7103	0,9579
żyrardowski	44,59	14,81	59,07	94,41	74,89	34,00	8,87	0,43	1,4221	0,7145	0,9749
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:											
Ostrołęka	39,19	7,15	41,10	92,91	73,29	27,38	4,88	—	1,2204	0,5882	1,5144
Płock	42,17	16,22	48,21	97,00	71,94	33,71	4,59	0,26	1,3446	0,6425	1,0158
Radom	38,59	11,53	41,93	87,19	69,11	30,00	4,94	—	1,2109	0,5858	0,8942
Siedlce	43,18	9,08	36,76	92,18	84,96	29,86	6,68	—	1,2795	0,6637	1,3243
m.st. Warszawa	44,91	9,01	24,53	76,32	89,78	44,06	8,61	0,24	1,2398	0,5997	1,0181

TABL. 23 (37). URODZENIA ŻYWE W 2012 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA^a
I WIEKU MATKI
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a AND AGE OF MOTHER IN 2012

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	57281	28287	21089	5622	1478	443	355
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	1644	1507	127	9	1	—	—
20—24	7858	5704	1805	285	53	8	3
25—29	20276	12314	6547	1093	231	65	24
30—34	18591	6783	8902	2185	492	131	96
35—39	7705	1779	3347	1739	538	165	134
40—44	1158	191	357	297	153	71	89
45 lat i więcej <i>and more</i>	49	9	4	14	10	3	9
MIASTA URBAN AREAS							
RAZEM TOTAL	36769	18897	13678	3088	734	227	140
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	826	763	59	4	—	—	—
20—24	3614	2693	768	122	26	2	3
25—29	12534	8334	3598	465	95	30	11
30—34	13407	5461	6401	1213	228	70	32
35—39	5605	1490	2585	1086	294	90	58
40—44	761	149	265	190	89	35	33
45 lat i więcej <i>and more</i>	22	7	2	8	2	—	3
w tym (of which) m.st. Warszawa							
RAZEM TOTAL	18795	9948	6917	1430	334	105	59
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	285	260	25	—	—	—	—
20—24	1231	943	234	43	9	1	1
25—29	5837	4139	1483	161	32	16	6
30—34	7602	3461	3430	565	103	31	11
35—39	3376	1040	1574	554	144	40	23
40—44	453	100	170	104	46	17	16
45 lat i więcej <i>and more</i>	11	5	1	3	—	—	2
WIEŚ RURAL AREAS							
RAZEM TOTAL	20512	9390	7411	2534	744	216	215
19 lat i mniej <i>Under 20 years</i>	818	744	68	5	1	—	—
20—24	4244	3011	1037	163	27	6	—
25—29	7742	3980	2949	628	136	35	13
30—34	5184	1322	2501	972	264	61	64
35—39	2100	289	762	653	244	75	76
40—44	397	42	92	107	64	36	56
45 lat i więcej <i>and more</i>	27	2	2	6	8	3	6

^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. 24 (38). URODZENIA ŻYWE W 2012 R. WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI
LIVE BIRTHS BY AGE AND EDUCATION LEVEL OF MOTHER IN 2012

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	57281	1644	7858	20276	18591	7705	1158	49
Wyższe <i>Higher</i>	33011	—	1595	12769	13086	4956	589	16
Policealne <i>Post-secondary</i>	520	—	87	209	124	76	24	—
Średnie <i>Secondary</i>	15568	304	4170	5434	3703	1629	310	18
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	4787	246	1032	1307	1243	777	173	9
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	1321	755	487	79	—	—	—	—
Podstawowe <i>Primary</i>	1983	331	466	456	415	250	59	6
Niepełne podstawowe i bez wykształcenia szkolnego <i>Incomplete primary and without school education</i>	12	4	2	2	4	—	—	—
Nieustalone <i>Unknown</i>	79	4	19	20	16	17	3	—
MIASTA URBAN AREAS								
RAZEM TOTAL	36769	826	3614	12534	13407	5605	761	22
Wyższe <i>Higher</i>	24806	—	818	8931	10462	4112	471	12
Policealne <i>Post-secondary</i>	347	—	40	137	93	62	15	—
Średnie <i>Secondary</i>	8029	139	1844	2669	2173	1013	182	9
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	1770	86	360	487	473	291	72	1
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	693	380	269	44	—	—	—	—
Podstawowe <i>Primary</i>	1055	214	268	247	192	115	19	—
Niepełne podstawowe i bez wykształcenia szkolnego <i>Incomplete primary and without school education</i>	7	3	2	1	1	—	—	—
Nieustalone <i>Unknown</i>	62	4	13	18	13	12	2	—
WIEŚ RURAL AREAS								
RAZEM TOTAL	20512	818	4244	7742	5184	2100	397	27
Wyższe <i>Higher</i>	8205	—	777	3838	2624	844	118	4
Policealne <i>Post-secondary</i>	173	—	47	72	31	14	9	—
Średnie <i>Secondary</i>	7539	165	2326	2765	1530	616	128	9
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	3017	160	672	820	770	486	101	8
Gimnazjalne <i>Lower secondary</i>	628	375	218	35	—	—	—	—
Podstawowe <i>Primary</i>	928	117	198	209	223	135	40	6
Niepełne podstawowe i bez wykształcenia szkolnego <i>Incomplete primary and without school education</i>	5	1	—	1	3	—	—	—
Nieustalone <i>Unknown</i>	17	—	6	2	3	5	1	—

TABL. 25 (39). ZGONY W 2012 R. WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH
DEATHS BY SEX AND AGE OF DECEASED IN 2012

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	54454	28300	26154	10,29	11,17	9,48
0— 4 lata.....	289	165	124	0,96	1,06	0,84
5— 9	28	11	17	0,11	0,08	0,13
10—14	33	17	16	0,13	0,13	0,13
15—19	142	112	30	0,49	0,75	0,21
20—24	229	186	43	0,65	1,04	0,25
25—29	296	243	53	0,68	1,12	0,25
30—34	415	312	103	0,92	1,39	0,45
35—39	564	453	111	1,34	2,17	0,53
40—44	817	630	187	2,45	3,77	1,12
45—49	1212	914	298	3,91	5,92	1,91
50—54	2471	1828	643	6,84	10,40	3,46
55—59	3885	2755	1130	9,66	14,51	5,32
60—64	4738	3184	1554	14,04	20,72	8,45
65—69	4136	2608	1528	19,09	28,04	12,36
70—74	4812	2766	2046	26,66	38,57	18,81
75—79	7094	3628	3466	42,56	58,58	33,09
80—84	9408	4099	5309	71,56	90,95	61,44
85 lat i więcej and more	13885	4389	9496	151,94	171,73	144,26

MIASTA URBAN AREAS						
RAZEM TOTAL	33960	17166	16794	9,99	10,81	9,28
0— 4 lata.....	176	94	82	0,92	0,95	0,88
5— 9	13	5	8	0,08	0,06	0,10
10—14	18	10	8	0,13	0,14	0,12
15—19	63	46	17	0,40	0,57	0,22
20—24	113	91	22	0,54	0,87	0,21
25—29	168	134	34	0,59	0,96	0,23
30—34	247	180	67	0,80	1,21	0,42
35—39	342	265	77	1,22	1,94	0,54
40—44	466	351	115	2,22	3,41	1,08
45—49	690	491	199	3,64	5,39	2,02
50—54	1486	1043	443	6,44	9,79	3,57
55—59	2484	1670	814	9,05	13,51	5,40
60—64	3121	1998	1123	13,33	19,41	8,56
65—69	2822	1740	1082	18,70	27,43	12,37
70—74	3106	1711	1395	25,55	36,35	18,72
75—79	4460	2209	2251	39,87	53,95	31,74
80—84	5804	2521	3283	67,96	84,63	59,04
85 lat i więcej and more	8381	2607	5774	143,96	158,23	138,33

TABL. 25 (39). ZGONY W 2012 R. WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (dok.)
DEATHS BY SEX AND AGE OF DECEASED IN 2012 (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	18460	8882	9578	10,79	11,31	10,34
0— 4 lata.....	95	50	45	0,99	1,01	0,97
5— 9	6	3	3	0,08	0,08	0,08
10—14	7	6	1	0,12	0,20	0,03
15—19	26	18	8	0,40	0,55	0,25
20—24	39	33	6	0,40	0,68	0,12
25—29	70	54	16	0,48	0,78	0,21
30—34	111	68	43	0,69	0,90	0,51
35—39	173	131	42	1,18	1,87	0,55
40—44	222	163	59	2,16	3,26	1,12
45—49	286	191	95	3,21	4,45	2,05
50—54	650	456	194	5,91	9,01	3,27
55—59	1179	769	410	8,51	12,43	5,34
60—64	1541	931	610	12,79	17,79	8,95
65—69	1444	854	590	17,89	25,69	12,43
70—74	1601	832	769	23,76	32,43	18,42
75—79	2512	1181	1331	38,05	49,48	31,57
80—84	3467	1505	1962	64,83	78,15	57,34
85 lat i więcej and more	5031	1637	3394	137,35	147,45	132,95
WIEŚ RURAL AREAS						
RAZEM TOTAL	20494	11134	9360	10,81	11,78	9,85
0— 4 lata.....	113	71	42	1,03	1,26	0,79
5— 9	15	6	9	0,15	0,11	0,18
10—14	15	7	8	0,13	0,12	0,15
15—19	79	66	13	0,60	0,97	0,20
20—24	116	95	21	0,81	1,29	0,31
25—29	128	109	19	0,87	1,42	0,27
30—34	168	132	36	1,17	1,76	0,52
35—39	222	188	34	1,59	2,59	0,51
40—44	351	279	72	2,83	4,35	1,20
45—49	522	423	99	4,34	6,69	1,74
50—54	985	785	200	7,54	11,35	3,25
55—59	1401	1085	316	10,96	16,37	5,13
60—64	1617	1186	431	15,65	23,40	8,19
65—69	1314	868	446	19,99	29,36	12,33
70—74	1706	1055	651	28,96	42,82	18,99
75—79	2634	1419	1215	48,06	67,62	35,93
80—84	3604	1578	2026	78,22	103,28	65,78
85 lat i więcej and more	5504	1782	3722	165,95	196,21	154,54

TABL. 26 (40). ZGONY OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI, STANU CYWILNEGO ORAZ WIEKU ZMARŁYCH W 2012 R.

DEATHS OF POPULATION AT THE AGE OF 15 AND OVER BY SEX, MARITAL STATUS AND AGE OF DECEASED IN 2012

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DE- CEASED	Mężczyźni Males						Kobiety Females					
	ogółem total	żonaci married	kawale- rowie single	wdowcy wido- wed	sepa- rowani separa- ted	rozwie- dzeni divor- ced	ogółem total	zameż- ne married	panny single	wdowy wido- wed	sepa- rowane separa- ted	rozwie- dzone divor- ced
OGÓŁEM TOTAL												
OGÓŁEM GRAND TOTAL	28107	16257	3681	5332	88	2749	25997	5807	1769	16244	31	2146
15—19 lat....	112	—	112	—	—	—	30	—	30	—	—	—
20—24	186	8	178	—	—	—	43	4	38	—	—	1
25—29	243	43	197	—	—	3	53	15	37	—	—	1
30—34	312	109	177	3	2	21	103	43	47	2	—	11
35—39	453	174	194	12	3	70	111	58	36	6	1	10
40—44	630	263	226	15	8	118	187	111	39	18	—	19
45—49	914	414	301	30	15	154	298	168	51	33	—	46
50—54	1828	859	491	103	8	367	643	340	73	95	5	130
55—59	2755	1509	569	173	17	487	1130	623	100	221	7	179
60—64	3184	1912	475	270	16	511	1554	789	104	428	4	229
65—69	2608	1768	198	317	6	319	1528	654	129	562	1	182
70—74	2766	1929	192	410	6	229	2046	712	123	984	2	225
75—79	3628	2554	145	726	2	201	3466	940	171	2010	2	343
80—84	4099	2633	124	1182	2	158	5309	817	277	3850	3	362
85 lat i wię- cej..... and more	4389	2082	102	2091	3	111	9496	533	514	8035	6	408
MIASTA URBAN AREAS												
RAZEM... TOTAL	17057	9941	1726	3243	60	2087	16696	3818	1269	9686	24	1899
15—19 lat....	46	—	46	—	—	—	17	—	17	—	—	—
20—24	91	2	89	—	—	—	22	1	20	—	—	1
25—29	134	16	118	—	—	—	34	10	24	—	—	—
30—34	180	56	103	3	2	16	67	26	30	2	—	9
35—39	265	100	106	9	1	49	77	37	26	4	1	9
40—44	351	146	114	11	4	76	115	58	28	14	—	15
45—49	491	216	129	26	9	111	199	107	37	23	—	32
50—54	1043	490	210	77	6	260	443	215	51	65	3	109
55—59	1670	909	251	123	10	377	814	435	72	147	5	155
60—64	1998	1211	207	181	13	386	1123	546	84	291	4	198
65—69	1740	1174	85	235	4	242	1082	451	100	369	1	161
70—74	1711	1186	76	263	5	181	1395	506	78	615	1	195
75—79	2209	1535	65	442	2	165	2251	582	124	1222	2	321
80—84	2521	1612	66	714	1	128	3283	503	196	2249	3	332
85 lat i wię- cej..... and more	2607	1288	61	1159	3	96	5774	341	382	4685	4	362

TABL. 26 (40). ZGONY OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI, STANU CYWILNEGO ORAZ WIEKU ZMARŁYCH W 2012 R. (dok.)
DEATHS OF POPULATION AT THE AGE OF 15 AND OVER BY SEX, MARITAL STATUS AND AGE OF DECEASED IN 2012 (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	11050	6316	1955	2089	28	662	9301	1989	500	6558	7	247
15—19 lat....	66	—	66	—	—	—	13	—	13	—	—	—
20—24	95	6	89	—	—	—	21	3	18	—	—	—
25—29	109	27	79	—	—	3	19	5	13	—	—	1
30—34	132	53	74	—	—	5	36	17	17	—	—	2
35—39	188	74	88	3	2	21	34	21	10	2	—	1
40—44	279	117	112	4	4	42	72	53	11	4	—	4
45—49	423	198	172	4	6	43	99	61	14	10	—	14
50—54	785	369	281	26	2	107	200	125	22	30	2	21
55—59	1085	600	318	50	7	110	316	188	28	74	2	24
60—64	1186	701	268	89	3	125	431	243	20	137	—	31
65—69	868	594	113	82	2	77	446	203	29	193	—	21
70—74	1055	743	116	147	1	48	651	206	45	369	1	30
75—79	1419	1019	80	284	—	36	1215	358	47	788	—	22
80—84	1578	1021	58	468	1	30	2026	314	81	1601	—	30
85 lat i więcej..... and more	1782	794	41	932	—	15	3722	192	132	3350	2	46

TABL. 27 (41). ZGONY WEDŁUG PRZYCZYŃ^a W 2011 R.
DEATHS BY CAUSES^a IN 2011

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	53080	1006,40	27815	25265	32591	20489
Choroby zakaźne i pasożytnicze	562	10,66	305	257	408	154
<i>Infectious and parasitic diseases</i>						
w tym gruźlica układu oddechowego	58	1,10	47	11	35	23
<i>of which tuberculosis of the respiratory system</i>						
Nowotwory	13226	250,77	7319	5907	8833	4393
<i>Neoplasms</i>						
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych ^Δ	41	0,78	18	23	27	14
<i>Diseases of blood and blood-forming organs^Δ</i>						
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	930	17,63	389	541	556	374
<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>						
w tym cukrzyca.....	855	16,21	362	493	516	339
<i>of which diabetes mellitus</i>						

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

^a See methodological notes, item 12 on page 21.

TABL. 27 (41). ZGONY WEDŁUG PRZYCZYN^a W 2011 R. (dok.)
DEATHS BY CAUSES^a IN 2011 (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>	47	0,89	40	7	21	26
Choroby układu nerwowego..... <i>Diseases of the nervous system</i>	602	11,41	274	328	411	191
Choroby układu krążenia..... <i>Diseases of the circulatory system</i>	24517	464,84	11326	13191	14424	10093
w tym: <i>of which:</i>						
choroba nadciśnieniowa..... <i>hypertensive disease</i>	1089	20,65	428	661	597	492
choroba niedokrwienności serca..... <i>ischaemic heart disease</i>	6211	117,76	3199	3012	3358	2853
choroby naczyń mózgowych..... <i>cerebrovascular disease</i>	5616	106,48	2333	3283	3131	2485
miażdżycy..... <i>atherosclerosis</i>	1631	30,92	617	1014	885	746
Choroby układu oddechowego..... <i>Diseases of the respiratory system</i>	3665	69,49	2089	1576	2326	1339
Choroby układu trawiennego..... <i>Diseases of the digestive system</i>	2520	47,78	1374	1146	1683	837
w tym choroby wątroby..... <i>of which liver diseases</i>	924	17,52	642	282	655	269
Choroby skóry i tkanki podskórnej..... <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	62	1,18	26	36	45	17
Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej..... <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	97	1,84	21	76	72	25
Choroby układu moczowo-płciowego..... <i>Diseases of the genitourinary system</i>	824	15,62	423	401	573	251
Ciąża, poród i połóg..... <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	2	0,04	x	2	1	1
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym..... <i>Conditions originating in the perinatal period</i>	97	1,84	66	31	63	34
Wady rozwojowe wrodzone ^Δ <i>Congenital anomalies^Δ</i>	109	2,07	61	48	74	35
Objawy i stany niedokładnie określone ^Δ <i>Symptoms and ill-defined conditions^Δ</i>	2003	37,98	1153	850	1056	947
Urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny..... <i>Injuries and poisonings by external cause</i>	3776	71,59	2931	845	2018	1758
w tym zamierzone samookaleczenie..... <i>of which selfinflicted injury</i>	825	15,64	727	98	390	435

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

^a See methodological notes, item 12 on page 21.

TABL. 28 (42). ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ¹ I POWIATÓW W 2011 R.
DEATHS BY SELECTED CAUSES¹ AND POWIATS IN 2011

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 krażenia diseases of the circulatory system	choroby układu oddechowego diseases of the respiratory system	choroby układu trawiennego diseases of the digestive system	urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny injuries and poisonings by external cause
WOJEWÓDZTWO..... a	53080	13226	24517	3665	2520	3776
VOIVODSHIP b	10,06	2,51	4,65	0,69	0,48	0,72
Powiaty: Powiats:						
białobrzeski..... a	362	82	177	22	26	35
b	10,68	2,42	5,22	0,65	0,77	1,03
ciechanowski..... a	971	248	419	77	48	91
b	10,61	2,71	4,58	0,84	0,52	0,99
garwoliński..... a	1094	220	594	79	40	77
b	10,09	2,03	5,48	0,73	0,37	0,71
gostyniński..... a	515	134	221	32	28	41
b	10,96	2,85	4,70	0,68	0,60	0,87
grodziski..... a	834	211	376	63	47	55
b	9,71	2,46	4,38	0,73	0,55	0,64
grójecki..... a	1135	275	580	70	50	85
b	11,51	2,79	5,88	0,71	0,51	0,86
kozienicki..... a	651	141	348	28	24	53
b	10,41	2,25	5,56	0,45	0,38	0,85
legionowski..... a	837	230	369	46	52	64
b	7,79	2,14	3,43	0,43	0,48	0,60
lipski..... a	471	84	255	18	14	34
b	12,97	2,31	7,02	0,50	0,39	0,94
łosicki..... a	424	79	224	39	21	34
b	13,00	2,42	6,87	1,20	0,64	1,04
makowski..... a	560	110	309	25	15	55
b	11,89	2,33	6,56	0,53	0,32	1,17
miński..... a	1523	358	709	146	65	135
b	10,32	2,43	4,80	0,99	0,44	0,91
mławski..... a	886	188	407	67	37	89
b	11,84	2,51	5,44	0,90	0,49	1,19
nowodworski..... a	739	174	370	51	29	44
b	9,49	2,23	4,75	0,65	0,37	0,56
ostrolęcki..... a	887	174	429	76	34	81
b	10,14	1,99	4,90	0,87	0,39	0,93
ostrowski..... a	809	175	425	37	44	70
b	10,71	2,32	5,62	0,49	0,58	0,93
otwocki..... a	1171	305	521	73	53	89
b	9,69	2,52	4,31	0,60	0,44	0,74
piaseczyński..... a	1305	300	615	70	73	106
b	7,93	1,82	3,74	0,43	0,44	0,64
płocki..... a	1127	293	501	81	38	87
b	10,23	2,66	4,55	0,74	0,34	0,79
płoński..... a	1004	244	495	50	51	78
b	11,25	2,73	5,55	0,56	0,57	0,87
pruszkowski..... a	1320	382	541	103	79	71
b	8,53	2,47	3,50	0,67	0,51	0,46

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

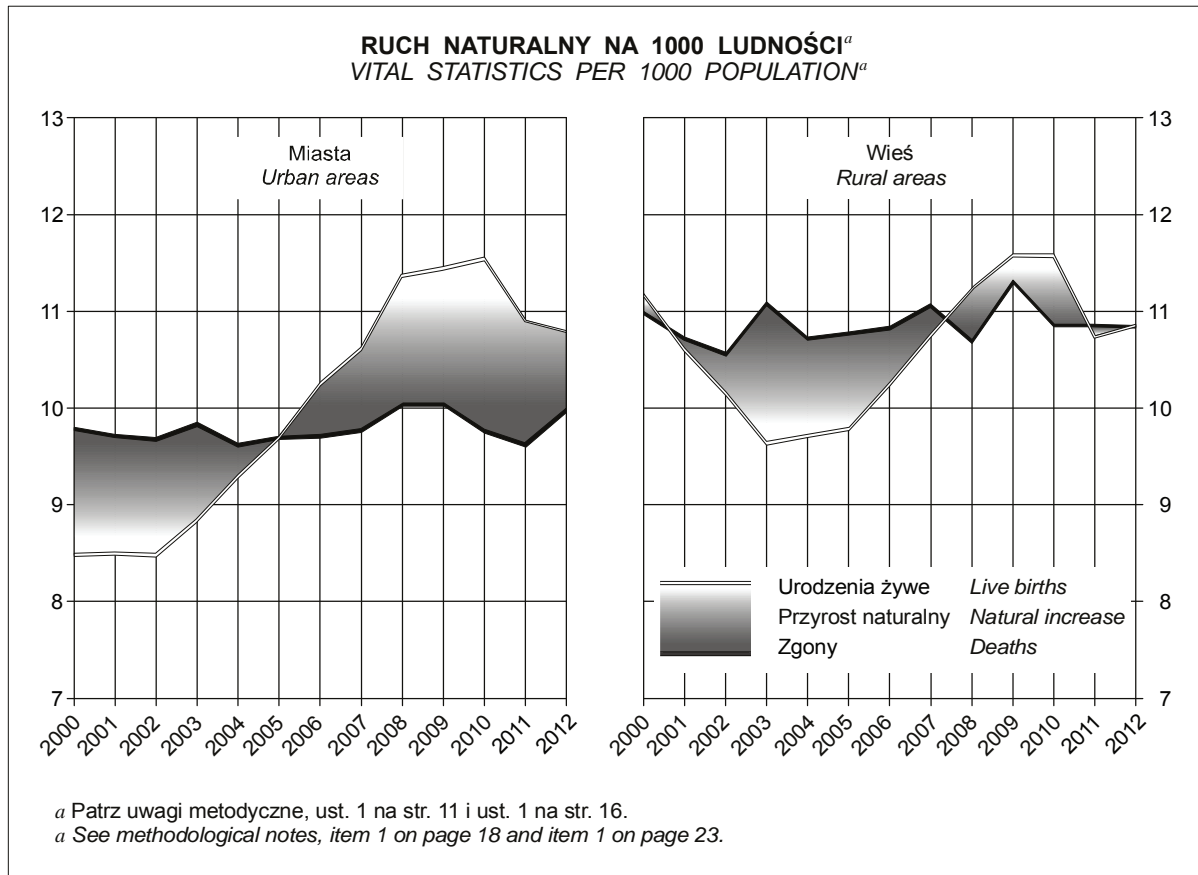
1 See methodological notes, item 12 on page 21.

TABL. 28 (42). ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ¹ I POWIATÓW W 2011 R. (dok.)
DEATHS BY SELECTED CAUSES¹ AND POWIATS IN 2011 (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 trawiennego diseases of the digestive system	urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny injuries and poisonings by external cause
Powiaty (dok.): Powiats (cont.):						
przasnyski a	569	132	265	40	22	53
b	10,52	2,44	4,90	0,74	0,41	0,98
przysuski a	544	99	306	39	20	35
b	12,47	2,27	7,02	0,89	0,46	0,80
pułtuski a	522	109	253	30	18	65
b	10,17	2,12	4,93	0,58	0,35	1,27
radomski a	1370	301	666	57	57	119
b	9,15	2,01	4,45	0,38	0,38	0,79
siedlecki a	905	164	482	49	43	70
b	11,06	2,00	5,89	0,60	0,53	0,86
sierpecki a	528	131	244	31	17	47
b	9,81	2,43	4,53	0,58	0,32	0,87
sochaczewski a	970	245	458	72	42	61
b	11,40	2,88	5,38	0,85	0,49	0,72
sokołowski a	699	149	337	56	35	51
b	12,30	2,62	5,93	0,99	0,62	0,90
szydłowiecki a	433	92	227	17	11	42
b	10,62	2,26	5,57	0,42	0,27	1,03
warszawski zachodni a	937	239	414	63	42	73
b	8,71	2,22	3,85	0,59	0,39	0,68
węgrowski a	812	165	380	64	36	70
b	11,91	2,42	5,57	0,94	0,53	1,03
wołomiński a	1808	457	756	86	86	173
b	8,20	2,07	3,43	0,39	0,39	0,78
wyszkowski a	723	150	341	52	24	83
b	9,81	2,04	4,63	0,71	0,33	1,13
zwoleński a	451	103	196	27	17	44
b	12,10	2,76	5,26	0,72	0,46	1,18
żuromiński a	426	103	193	26	15	38
b	10,51	2,54	4,76	0,64	0,37	0,94
żyrardowski a	893	231	422	52	35	58
b	11,67	3,02	5,52	0,68	0,46	0,76
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:						
Ostrołęka a	373	99	144	26	19	29
b	6,97	1,85	2,69	0,49	0,35	0,54
Płock a	1116	349	426	54	52	86
b	8,96	2,80	3,42	0,43	0,42	0,69
Radom a	2241	579	959	104	105	172
b	10,14	2,62	4,34	0,47	0,47	0,78
Siedlce a	549	142	248	45	23	47
b	7,19	1,86	3,25	0,59	0,30	0,62
m.st. Warszawa a	17586	4780	7915	1422	933	886
b	10,33	2,81	4,65	0,83	0,55	0,52

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

¹ See methodological notes, item 12 on page 21.



TABL. 29 (43). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2012 R.
INFANT DEATHS BY SEX AND AGE IN 2012

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	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	248	4,33	138	110	153	95
Wiek w dniach Age in days	192	3,35	110	82	122	70
0—27	188	3,28	109	79	119	69
0— 6	147	2,57	86	61	93	54
w tym 0 of which	87	1,52	50	37	50	37
7—13	17	0,30	8	9	11	6
14—20	16	0,28	8	8	10	6
21—27	8	0,14	7	1	5	3
28 i 29	4	0,07	1	3	3	1
Wiek w miesiącach Age in months	56	0,98	28	28	31	25
1	17	0,30	9	8	12	5
2	7	0,12	4	3	3	4
3	3	0,05	3	—	1	2
4	4	0,07	3	1	2	2
5	2	0,03	—	2	1	1
6	8	0,14	5	3	6	2
7	3	0,05	—	3	2	1
8	7	0,12	2	5	2	5
9	1	0,02	1	—	1	—
10	1	0,02	—	1	—	1
11	3	0,05	1	2	1	2

TABL. 30 (44). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PRZYCZYN^a W 2011 R.
INFANT DEATHS BY CAUSES^a IN 2011

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	195	3,41	122	73	135	60
Choroby zakaźne i pasożytnicze	8	0,14	6	2	6	2
<i>Infectious and parasitic diseases</i>						
w tym posocznica.....	6	0,10	5	1	5	1
<i>of which septicaemia</i>						
Choroby układu oddechowego	5	0,09	3	2	4	1
<i>Diseases of the respiratory system</i>						
w tym zapalenie płuc.....	5	0,09	3	2	4	1
<i>of which pneumonia</i>						
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	96	1,68	66	30	63	33
<i>Conditions originating in the perinatal period</i>						
w tym zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu	78	1,36	55	23	50	28
<i>of which disorders related to length of gestation and fetal growth</i>						
Wady rozwojowe wrodzone ^Δ	70	1,22	35	35	50	20
<i>Congenital anomalies^Δ</i>						
w tym wrodzone wady serca.....	26	0,45	17	9	19	7
<i>of which congenital malformations of heart</i>						
Objawy i stany niedokładnie określone ^Δ ...	6	0,10	4	2	4	2
<i>Symptoms and ill-defined conditions^Δ</i>						
Urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny	4	0,07	3	1	3	1
<i>Injuries and poisonings by external cause</i>						
Pozostałe przyczyny zgonu	6	0,10	5	1	5	1
<i>Other causes of deaths</i>						

^a Patrz uwagi metodyczne, ust. 12 na str. 14.
^a See methodological notes, item 12 on page 21.

TABL. 31 (45). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA W 2012 R.
LIFE EXPECTANCY IN 2012

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętna liczba lat dalszego trwania życia dla osób w wieku lat Life expectancy at age specified				
	0	15	30	45	60
MEŻCZYŹNI MALES					
OGÓŁEM TOTAL	72,92	58,39	44,13	30,41	19,04
Miasta	73,88	59,31	44,93	31,09	19,55
<i>Urban areas</i>					
w tym (of which) m.st. Warszawa....	74,92	60,41	45,93	32,04	20,23
<i>of which m.st. Warszawa....</i>					
Wieś	71,29	56,83	42,73	29,21	18,08
<i>Rural areas</i>					
KOBIETY FEMALES					
OGÓŁEM TOTAL	81,33	66,78	51,99	37,43	23,99
Miasta	81,42	66,88	52,07	37,51	24,11
<i>Urban areas</i>					
w tym (of which) m.st. Warszawa....	81,48	66,94	52,11	37,56	24,14
<i>of which m.st. Warszawa....</i>					
Wieś	81,09	66,54	51,77	37,22	23,69
<i>Rural areas</i>					

TABL. 32 (46). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2012 R.
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2012

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	26929	57281	54454	2827	5,09	10,82	10,29	4,33	0,53
Powiat białobrzeski	211	375	370	5	6,24	11,10	10,95	8,00	0,15
gm. m-w. Białobrzegi	69	132	81	51	6,61	12,65	7,77	7,58	4,89
gm. m-w. Wyśmierzyce	20	39	38	1	7,03	13,72	13,37	—	0,35
gm. w. Promna	41	60	76	-16	7,27	10,63	13,47	—	-2,84
gm. w. Radzanów	20	44	44	0	5,13	11,29	11,29	22,73	0,00
gm. w. Stara Błotnica	33	55	58	-3	6,33	10,56	11,13	18,18	-0,58
gm. w. Stroomiec	28	45	73	-28	4,85	7,79	12,64	—	-4,85
Powiat ciechanowski	488	977	937	40	5,35	10,70	10,26	4,09	0,44
m. Ciechanów	215	446	445	1	4,77	9,89	9,86	4,48	0,02
gm. m-w. Głinojeck	40	108	105	3	4,90	13,23	12,87	—	0,37
gm. w. Ciechanów	29	68	58	10	4,31	10,10	8,61	14,71	1,49
gm. w. Gołtymin-Ośrodek	29	50	47	3	7,30	12,59	11,84	—	0,76
gm. w. Grudusk	23	39	60	-21	5,90	10,01	15,40	—	-5,39
gm. w. Ojrzeń	26	47	28	19	5,93	10,72	6,39	—	4,33
gm. w. Opinogóra Górna	32	75	57	18	5,36	12,56	9,55	—	3,02
gm. w. Regimin	36	45	53	-8	7,07	8,83	10,40	—	-1,57
gm. w. Sońsk	58	99	84	15	7,28	12,42	10,54	10,10	1,88
Powiat garwoliński	714	1293	1107	186	6,58	11,92	10,20	2,32	1,71
m. Garwolin	98	202	131	71	5,72	11,80	7,65	—	4,15
m. Łaskarzew	39	60	39	21	7,92	12,19	7,92	—	4,27
gm. m-w. Pilawa	78	133	81	52	7,27	12,40	7,55	7,52	4,85
gm. m-w. Żelechów	64	98	74	24	7,55	11,56	8,73	10,20	2,83
gm. w. Borowie	34	48	69	-21	6,50	9,18	13,20	—	-4,02
gm. w. Garwolin	74	170	117	53	5,83	13,40	9,22	—	4,18
gm. w. Górzno	35	69	86	-17	5,53	10,90	13,58	—	-2,69
gm. w. Łaskarzew	33	66	65	1	6,04	12,07	11,89	—	0,18
gm. w. Maciejowice	43	85	95	-10	5,93	11,72	13,10	—	-1,38
gm. w. Miastków Kościelny	38	49	71	-22	7,57	9,76	14,14	—	-4,38
gm. w. Parysów	25	57	40	17	6,12	13,96	9,80	—	4,16
gm. w. Sobolew	61	113	82	31	7,36	13,63	9,89	8,85	3,74
gm. w. Trojanów	58	91	89	2	7,68	12,05	11,78	—	0,26
gm. w. Wilga	34	52	68	-16	6,37	9,74	12,73	—	-3,00
Powiat gostyniński	232	396	508	-112	4,96	8,47	10,87	2,53	-2,40
m. Gostynin	90	141	183	-42	4,68	7,33	9,51	—	-2,18
gm. w. Gostynin	67	120	126	-6	5,49	9,83	10,32	—	-0,49
gm. w. Pacyna	21	31	53	-22	5,54	8,17	13,97	—	-5,80
gm. w. Sanniki	29	55	97	-42	4,54	8,61	15,18	—	-6,57
gm. w. Szczawin Kościelny	25	49	49	0	4,90	9,60	9,60	20,41	0,00

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

TABL. 32 (46). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2012 (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	388	907	893	14	4,46	10,44	10,27	2,21	0,16
m. Milanówek.....	76	161	182	-21	4,65	9,86	11,14	6,21	-1,29
m. Podkowa Leśna.....	18	25	45	-20	4,58	6,36	11,45	—	-5,09
gm. m-w. Grodzisk Mazowiecki	192	462	446	16	4,46	10,74	10,37	—	0,37
gm. w. Baranów.....	31	61	47	14	6,18	12,16	9,37	—	2,79
gm. w. Jaktorów.....	42	110	101	9	3,80	9,96	9,15	9,09	0,82
gm. w. Żabia Wola.....	29	88	72	16	3,83	11,62	9,51	—	2,11
Powiat grójecki	564	1026	1174	-148	5,73	10,42	11,92	3,90	-1,50
gm. m-w. Grójec.....	121	290	261	29	4,84	11,59	10,43	6,90	1,16
gm. m-w. Mogielnica.....	63	74	127	-53	6,98	8,20	14,07	—	-5,87
gm. m-w. Nowe Miasto nad Pilicą.....	52	74	136	-62	6,32	8,99	16,53	13,51	-7,54
gm. m-w. Warka.....	119	201	196	5	6,24	10,54	10,28	—	0,26
gm. w. Belsk Duży.....	41	69	85	-16	6,16	10,37	12,77	—	-2,40
gm. w. Błędów.....	45	72	108	-36	5,80	9,27	13,91	—	-4,64
gm. w. Chynów.....	53	96	107	-11	5,47	9,91	11,05	—	-1,14
gm. w. Goszczyn.....	18	35	29	6	6,06	11,78	9,76	—	2,02
gm. w. Jasieniec.....	32	61	63	-2	5,91	11,27	11,64	—	-0,37
gm. w. Pniewy.....	20	54	62	-8	4,27	11,53	13,24	18,52	-1,71
Powiat kozienicki	414	620	691	-71	6,64	9,94	11,08	4,84	-1,14
gm. m-w. Kozienice.....	219	298	277	21	7,13	9,71	9,02	6,71	0,68
gm. w. Garbatka-Letnisko.....	33	52	71	-19	6,27	9,88	13,49	—	-3,61
gm. w. Głowaczów.....	45	70	120	-50	6,01	9,35	16,03	—	-6,68
gm. w. Gniewoszków.....	26	41	69	-28	6,36	10,03	16,87	24,39	-6,85
gm. w. Grabów nad Pilicą.....	29	38	49	-11	7,33	9,61	12,39	—	-2,78
gm. w. Magnuszew.....	48	85	55	30	7,08	12,54	8,11	—	4,43
gm. w. Sieciechów.....	14	36	50	-14	3,43	8,81	12,24	—	-3,43
Powiat legionowski	488	1273	775	498	4,46	11,64	7,09	2,36	4,55
m. Legionowo.....	231	626	421	205	4,28	11,59	7,79	4,79	3,79
gm. m-w. Serock.....	59	138	108	30	4,44	10,38	8,12	—	2,26
gm. w. Jabłonna.....	67	227	92	135	3,94	13,33	5,40	—	7,93
gm. w. Nieporęt.....	53	157	76	81	4,01	11,88	5,75	—	6,13
gm. w. Wieliszew.....	78	125	78	47	6,63	10,62	6,63	—	3,99
Powiat lipski	226	375	488	-113	6,26	10,38	13,51	2,67	-3,13
gm. m-w. Lipsko.....	72	118	102	16	6,17	10,12	8,75	8,47	1,37
gm. w. Chotcza.....	19	25	61	-36	7,54	9,92	24,22	—	-14,29
gm. w. Ciepiałów.....	42	60	69	-9	7,23	10,33	11,88	—	-1,55
gm. w. Rzecznów.....	34	62	65	-3	7,31	13,33	13,98	—	-0,65
gm. w. Sienno.....	30	67	112	-45	4,91	10,95	18,31	—	-7,36
gm. w. Solec nad Wisłą.....	29	43	79	-36	5,41	8,02	14,73	—	-6,71

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

TABL. 32 (46). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2012 (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	191	323	416	-93	5,89	9,96	12,83	3,10	-2,87
gm. m-w. Łosice	57	114	122	-8	5,16	10,32	11,04	—	-0,72
gm. w. Huszlew	20	32	49	-17	6,69	10,71	16,39	—	-5,69
gm. w. Olszanka	27	33	30	3	8,65	10,57	9,61	—	0,96
gm. w. Platerów	35	45	73	-28	6,79	8,73	14,16	—	-5,43
gm. w. Sarnaki	23	47	83	-36	4,57	9,33	16,48	—	-7,15
gm. w. Stara Kornica	29	52	59	-7	5,72	10,25	11,63	19,23	-1,38
Powiat makowski	290	532	560	-28	6,18	11,35	11,94	5,64	-0,60
m. Maków Mazowiecki	69	111	98	13	6,75	10,86	9,58	—	1,27
gm. m-w. Różan	31	55	47	8	6,84	12,14	10,38	18,18	1,77
gm. w. Czerwonka	16	33	40	-7	5,99	12,36	14,99	—	-2,62
gm. w. Karniewo	28	64	61	3	5,21	11,90	11,34	—	0,56
gm. w. Krasnosielc	34	78	91	-13	5,13	11,77	13,73	12,82	-1,96
gm. w. Młynarze	13	22	25	-3	7,40	12,52	14,23	—	-1,71
gm. w. Płoniawy-Bramura	28	63	74	-11	4,88	10,99	12,91	—	-1,92
gm. w. Rzewnie	15	36	31	5	5,52	13,25	11,41	27,78	1,84
gm. w. Sypniewo	31	37	46	-9	8,98	10,71	13,32	—	-2,61
gm. w. Szekłów	25	33	47	-14	6,58	8,69	12,38	—	-3,69
Powiat miński	841	1720	1477	243	5,66	11,58	9,94	0,58	1,64
m. Mińsk Mazowiecki	210	519	312	207	5,31	13,13	7,89	—	5,24
m. Sulejówek	98	194	192	2	5,05	10,00	9,90	5,15	0,10
gm. m-w. Halinów	80	177	112	65	5,46	12,09	7,65	—	4,44
gm. m-w. Kałuszyn	39	66	67	-1	6,53	11,04	11,21	—	-0,17
gm. w. Cegłów	34	50	101	-51	5,48	8,06	16,27	—	-8,22
gm. w. Dębe Wielkie	45	120	77	43	4,81	12,83	8,23	—	4,60
gm. w. Dobrze	30	79	74	5	4,99	13,13	12,30	—	0,83
gm. w. Jakubów	37	55	60	-5	7,30	10,85	11,83	—	-0,99
gm. w. Latowicz	31	64	90	-26	5,64	11,65	16,38	—	-4,73
gm. w. Mińsk Mazowiecki	94	139	118	21	6,61	9,78	8,30	—	1,48
gm. w. Mrozy	49	98	121	-23	5,60	11,21	13,84	—	-2,63
gm. w. Siennica	49	72	91	-19	6,67	9,80	12,38	—	-2,59
gm. w. Stanisławów	45	87	62	25	6,86	13,26	9,45	—	3,81
Powiat mławski	455	702	806	-104	6,10	9,41	10,81	7,12	-1,39
m. Mława	182	294	249	45	5,88	9,50	8,04	3,40	1,45
gm. w. Dzierzgowo	16	38	41	-3	4,77	11,33	12,22	—	-0,89
gm. w. Lipowiec Kościelny	26	33	57	-24	5,23	6,64	11,48	—	-4,83
gm. w. Radzanów	13	31	60	-29	3,64	8,67	16,78	64,52	-8,11
gm. w. Strzegowo	41	75	106	-31	5,20	9,52	13,45	13,33	-3,93
gm. w. Stupsk	37	47	65	-18	7,32	9,30	12,86	—	-3,56

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

a Including infant deaths. b Per 1000 live births.

TABL. 32 (46). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2012 (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	33	48	55	-7	7,40	10,76	12,33	—	-1,57	
gm. w. Szydłowo	29	50	68	-18	6,16	10,63	14,46	—	-3,83	
gm. w. Wieczfnia Kościelna	38	43	55	-12	8,95	10,13	12,96	23,26	-2,83	
gm. w. Wiśniewo	40	43	50	-7	7,45	8,01	9,31	—	-1,30	
Powiat nowodworski	392	828	752	76	5,01	10,59	9,62	3,62	0,97	
m. Nowy Dwór Mazowiecki	128	315	259	56	4,53	11,15	9,17	3,17	1,98	
gm. m-w. Nasielsk	108	223	190	33	5,47	11,30	9,63	—	1,67	
gm. m-w. Zakroczym	38	50	67	-17	6,09	8,01	10,74	20,00	-2,72	
gm. w. Czosnów	45	85	74	11	4,73	8,93	7,77	—	1,16	
gm. w. Leoncin	29	56	56	0	5,31	10,25	10,25	—	0,00	
gm. w. Pomiechówek	44	99	106	-7	4,91	11,05	11,83	10,10	-0,78	
Powiat ostrołęcki	497	955	852	103	5,67	10,89	9,71	7,33	1,17	
gm. m-w. Myszyniec	58	120	87	33	5,49	11,37	8,24	—	3,13	
gm. w. Baranowo	36	70	77	-7	5,26	10,23	11,26	14,29	-1,02	
gm. w. Czarnia	19	23	28	-5	6,93	8,39	10,22	43,48	-1,82	
gm. w. Czerwin	28	53	67	-14	5,41	10,25	12,95	—	-2,71	
gm. w. Goworowo	72	105	121	-16	8,30	12,11	13,96	—	-1,85	
gm. w. Kadzidło	56	130	108	22	4,89	11,34	9,42	7,69	1,92	
gm. w. Lelis	55	86	68	18	6,13	9,59	7,58	11,63	2,01	
gm. w. Łyse	52	120	93	27	6,18	14,25	11,04	8,33	3,21	
gm. w. Olszewo-Borki	55	99	78	21	5,45	9,81	7,73	10,10	2,08	
gm. w. Rzekuń	42	112	61	51	4,26	11,35	6,18	8,93	5,17	
gm. w. Troszyn	24	37	64	-27	4,88	7,52	13,00	—	-5,48	
Powiat ostrowski	382	749	824	-75	5,08	9,95	10,95	9,35	-1,00	
m. Ostrów Mazowiecka	107	215	203	12	4,66	9,37	8,84	13,95	0,52	
gm. m-w. Brok	18	33	24	9	6,17	11,31	8,22	30,30	3,08	
gm. w. Andrzejewo	25	41	63	-22	5,68	9,31	14,31	—	-5,00	
gm. w. Boguty-Pianki	12	22	40	-18	4,27	7,83	14,23	—	-6,40	
gm. w. Małkinia Górna	74	133	132	1	6,08	10,93	10,85	22,56	0,08	
gm. w. Nur	16	28	38	-10	5,35	9,36	12,70	—	-3,34	
gm. w. Ostrów Mazowiecka	55	143	127	16	4,24	11,04	9,80	—	1,23	
gm. w. Stary Lubotyń	28	39	56	-17	7,13	9,93	14,26	—	-4,33	
gm. w. Szulborze Wielkie	5	21	15	6	2,77	11,62	8,30	—	3,32	
gm. w. Wąsewo	26	38	60	-22	5,75	8,40	13,27	—	-4,86	
gm. w. Zaręby Kościelne	16	36	66	-30	4,20	9,46	17,35	—	-7,88	
Powiat otwocki	579	1359	1117	242	4,76	11,17	9,19	—	1,99	
m. Józefów	81	229	147	82	4,09	11,55	7,41	—	4,14	
m. Otwock	181	463	450	13	4,02	10,29	10,00	—	0,29	
gm. m-w. Karczew	96	166	139	27	6,01	10,40	8,71	—	1,69	
gm. w. Celestynów	71	145	97	48	6,20	12,66	8,47	—	4,19	

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

TABL. 32 (46). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2012 (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.....	46	95	84	11	5,67	11,72	10,36	—	1,36
gm. w. Osieck	18	48	42	6	5,12	13,66	11,95	—	1,71
gm. w. Sobienie-Jeziory.....	37	67	60	7	5,85	10,59	9,49	—	1,11
gm. w. Wiązowna.....	49	146	98	48	4,30	12,80	8,59	—	4,21
Powiat piaseczyński	719	1919	1349	570	4,29	11,45	8,05	4,69	3,40
gm. m-w. Góra Kalwaria	116	277	272	5	4,52	10,80	10,61	7,22	0,19
gm. m-w. Konstancin-Jeziorna	98	223	251	-28	3,95	8,98	10,11	4,48	-1,13
gm. m-w. Piaseczno.....	299	893	503	390	4,03	12,03	6,78	3,36	5,25
gm. m-w. Tarczyn	54	122	105	17	4,84	10,93	9,41	16,39	1,52
gm. w. Lesznowola	102	284	124	160	4,67	13,01	5,68	3,52	7,33
gm. w. Prażmów	50	120	94	26	5,08	12,20	9,56	—	2,64
Powiat plocki	602	1134	1169	-35	5,44	10,25	10,57	5,29	-0,32
gm. m-w. Drobin.....	31	72	106	-34	3,70	8,58	12,64	—	-4,05
gm. m-w. Gąbin.....	44	118	102	16	3,98	10,67	9,22	—	1,45
gm. m-w. Wyszogród	35	70	70	0	5,98	11,96	11,96	14,29	0,00
gm. w. Bielsk.....	52	93	96	-3	5,68	10,15	10,48	10,75	-0,33
gm. w. Bodzanów.....	42	66	98	-32	4,99	7,84	11,64	—	-3,80
gm. w. Brudzeń Duży.....	43	89	91	-2	5,27	10,90	11,14	—	-0,24
gm. w. Bulkowo.....	49	73	59	14	8,38	12,49	10,09	27,40	2,39
gm. w. Łąck.....	32	56	54	2	6,08	10,64	10,26	—	0,38
gm. w. Mała Wieś.....	36	69	85	-16	5,76	11,04	13,60	—	-2,56
gm. w. Nowy Duninów	17	47	47	0	4,26	11,78	11,78	—	0,00
gm. w. Radzanowo	52	84	71	13	6,39	10,32	8,72	—	1,60
gm. w. Stubice.....	28	39	55	-16	6,10	8,49	11,97	—	-3,48
gm. w. Stupno	33	75	49	26	4,87	11,07	7,23	—	3,84
gm. w. Stara Biała.....	63	120	94	26	5,65	10,77	8,43	16,67	2,33
gm. w. Staroźreby.....	45	63	92	-29	5,97	8,36	12,20	—	-3,85
Powiat płoński	439	851	1028	-177	4,93	9,55	11,54	4,70	-1,99
m. Płońsk	103	211	220	-9	4,56	9,34	9,74	—	-0,40
m. Raciąż	16	49	49	0	3,43	10,50	10,50	—	0,00
gm. w. Baboszewo.....	31	81	102	-21	3,79	9,91	12,48	—	-2,57
gm. w. Czerwińsk nad Wisłą.....	39	90	100	-10	4,94	11,40	12,67	—	-1,27
gm. w. Dzierżanina.....	27	40	58	-18	6,98	10,34	15,00	25,00	-4,65
gm. w. Joniec	13	24	21	3	4,95	9,14	7,99	—	1,14
gm. w. Naruszewo	25	57	100	-43	3,79	8,65	15,17	—	-6,52
gm. w. Nowe Miasto.....	30	39	57	-18	6,27	8,15	11,91	25,64	-3,76
gm. w. Płońsk.....	42	79	83	-4	5,58	10,50	11,03	—	-0,53
gm. w. Raciąż	50	80	116	-36	5,72	9,15	13,27	25,00	-4,12
gm. w. Sochocin.....	33	44	64	-20	5,57	7,42	10,80	—	-3,37
gm. w. Załuski	30	57	58	-1	5,27	10,01	10,19	—	-0,18

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

TABL. 32 (46). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2012 (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	719	1684	1345	339	4,60	10,77	8,61	2,38	2,17
m. Piastów	107	233	219	14	4,66	10,15	9,54	8,58	0,61
m. Pruszków	278	710	539	171	4,73	12,08	9,17	—	2,91
gm. m-w. Brwinów.....	113	263	211	52	4,66	10,85	8,70	—	2,14
gm. w. Michałowice.....	70	158	125	33	4,12	9,30	7,36	6,33	1,94
gm. w. Nadarzyn.....	50	117	80	37	4,14	9,68	6,62	—	3,06
gm. w. Raszyn	101	203	171	32	4,76	9,56	8,06	4,93	1,51
Powiat przasnyski	318	603	614	-11	5,90	11,19	11,39	4,98	-0,20
m. Przasnysz	106	193	165	28	6,07	11,05	9,44	—	1,60
gm. m-w. Chorzele.....	59	113	127	-14	5,73	10,97	12,33	—	-1,36
gm. w. Czernice Borowe.....	20	53	53	0	5,08	13,47	13,47	—	0,00
gm. w. Jednorozec.....	39	87	98	-11	5,32	11,86	13,36	22,99	-1,50
gm. w. Krasne	24	42	45	-3	6,25	10,93	11,71	—	-0,78
gm. w. Krzynowłoga Mała.....	26	34	40	-6	7,17	9,38	11,04	—	-1,66
gm. w. Przasnysz.....	44	81	86	-5	5,96	10,97	11,65	12,35	-0,68
Powiat przysuski	276	431	557	-126	6,36	9,94	12,84	2,32	-2,91
gm. m-w. Przysucha	90	138	133	5	7,23	11,08	10,68	7,25	0,40
gm. w. Borkowice.....	23	34	67	-33	5,10	7,54	14,86	—	-7,32
gm. w. Gielniów.....	33	38	72	-34	7,00	8,06	15,27	—	-7,21
gm. w. Klwów	17	37	55	-18	4,85	10,56	15,70	—	-5,14
gm. w. Odrzywół	29	40	62	-22	7,20	9,93	15,40	—	-5,46
gm. w. Potworów.....	29	39	51	-12	6,74	9,06	11,85	—	-2,79
gm. w. Rusinów.....	27	52	54	-2	6,18	11,90	12,36	—	-0,46
gm. w. Wieniawa.....	28	53	63	-10	5,11	9,66	11,49	—	-1,82
Powiat pułtowski	283	595	541	54	5,51	11,59	10,54	8,40	1,05
gm. m-w. Pułtusk	148	270	207	63	6,16	11,24	8,62	11,11	2,62
gm. w. Gzy	16	47	42	5	4,05	11,91	10,64	—	1,27
gm. w. Obryte.....	22	57	76	-19	4,50	11,67	15,56	—	-3,89
gm. w. Pokrzywnica.....	32	54	54	0	6,58	11,10	11,10	—	0,00
gm. w. Świercze.....	20	47	65	-18	4,23	9,94	13,75	21,28	-3,81
gm. w. Winnica.....	20	48	37	11	4,88	11,71	9,03	20,83	2,68
gm. w. Zatory	25	72	60	12	5,18	14,93	12,44	—	2,49
Powiat radomski	869	1666	1379	287	5,78	11,08	9,17	5,40	1,91
m. Pionki	105	163	184	-21	5,36	8,32	9,39	—	-1,07
gm. m-w. Iłża.....	78	163	168	-5	5,06	10,58	10,90	6,13	-0,32
gm. m-w. Skaryszew.....	83	191	128	63	5,91	13,60	9,11	5,24	4,49
gm. w. Gózd.....	54	95	69	26	6,44	11,34	8,23	—	3,10
gm. w. Jastrzębia.....	39	70	63	7	5,82	10,44	9,40	—	1,04
gm. w. Jedlińsk	79	167	132	35	5,63	11,90	9,40	5,99	2,49

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

TABL. 32 (46). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2012 (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 radomski (dok.) (cont.)										
gm. w. Jedlnia-Letnisko	78	131	121	10	6,36	10,68	9,86	22,90	0,82	
gm. w. Kowala.....	55	118	85	33	4,73	10,14	7,30	—	2,84	
gm. w. Pionki.....	58	117	109	8	5,77	11,65	10,85	8,55	0,80	
gm. w. Przytyk.....	52	98	61	37	7,15	13,48	8,39	—	5,09	
gm. w. Wierzbica.....	49	89	96	-7	4,86	8,83	9,53	11,24	-0,69	
gm. w. Wolanów.....	55	117	73	44	6,39	13,60	8,48	—	5,11	
gm. w. Zakrzew	84	147	90	57	6,86	12,01	7,35	6,80	4,66	
Powiat siedlecki	474	951	898	53	5,79	11,61	10,96	4,21	0,65	
gm. m-w. Mordy	36	53	79	-26	5,85	8,61	12,83	—	-4,22	
gm. w. Domanice	11	45	29	16	4,08	16,67	10,74	—	5,93	
gm. w. Korczew.....	20	32	39	-7	6,92	11,07	13,49	—	-2,42	
gm. w. Kotuń	46	117	84	33	5,34	13,57	9,74	8,55	3,83	
gm. w. Mokobody.....	27	41	70	-29	5,23	7,94	13,56	—	-5,62	
gm. w. Paprotnia	15	28	40	-12	5,49	10,25	14,64	—	-4,39	
gm. w. Przesmyki.....	17	29	51	-22	4,79	8,18	14,38	—	-6,20	
gm. w. Siedlce.....	100	226	135	91	5,85	13,23	7,90	—	5,33	
gm. w. Skórzec	50	102	72	30	6,58	13,41	9,47	—	3,95	
gm. w. Suchożebry	30	54	64	-10	6,30	11,35	13,45	18,52	-2,10	
gm. w. Wiśniew	36	60	55	5	6,10	10,17	9,32	33,33	0,85	
gm. w. Wodynie	37	44	66	-22	7,99	9,50	14,25	—	-4,75	
gm. w. Zbuczyn.....	49	120	114	6	4,84	11,85	11,26	—	0,59	
Powiat sierpecki.....	294	598	622	-24	5,48	11,15	11,60	1,67	-0,45	
m. Sierpc.....	101	199	220	-21	5,39	10,62	11,74	5,03	-1,12	
gm. w. Gozdowo	32	61	69	-8	5,26	10,04	11,35	—	-1,32	
gm. w. Mochowo	30	83	79	4	4,88	13,50	12,85	—	0,65	
gm. w. Rościszewo	28	44	39	5	6,56	10,30	9,13	—	1,17	
gm. w. Sierpc	34	80	84	-4	4,84	11,40	11,97	—	-0,57	
gm. w. Szczutowo	22	50	39	11	4,99	11,34	8,84	—	2,49	
gm. w. Zawidz.....	47	81	92	-11	6,74	11,61	13,19	—	-1,58	
Powiat sochaczewski	448	894	884	10	5,26	10,50	10,38	3,36	0,12	
m. Sochaczew.....	197	403	397	6	5,20	10,63	10,47	2,48	0,16	
gm. w. Brochów	25	46	59	-13	5,81	10,69	13,71	—	-3,02	
gm. w. Ilów	45	53	72	-19	7,16	8,44	11,46	18,87	-3,02	
gm. w. Młodzieszyn.....	36	60	65	-5	6,45	10,75	11,65	—	-0,90	
gm. w. Nowa Sucha	20	72	52	20	3,16	11,36	8,20	—	3,16	
gm. w. Rybno	13	40	44	-4	3,76	11,57	12,73	—	-1,16	
gm. w. Sochaczew	52	115	95	20	5,25	11,61	9,59	8,70	2,02	
gm. w. Teresin	60	105	100	5	5,28	9,25	8,81	—	0,44	

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

a Including infant deaths. b Per 1000 live births.

TABL. 32 (46). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2012 (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	339	560	741	-181	6,01	9,92	13,13	7,14	-3,21
m. Sokółów Podlaski	119	191	165	26	6,34	10,17	8,79	5,24	1,38
gm. m-w. Kosów Lacki	25	59	97	-38	3,81	9,00	14,80	50,85	-5,80
gm. w. Bielany	29	42	53	-11	7,70	11,15	14,07	—	-2,92
gm. w. Ceranów	13	27	41	-14	5,45	11,33	17,20	—	-5,87
gm. w. Jabłonna Lacka	34	51	90	-39	6,99	10,49	18,51	—	-8,02
gm. w. Repki	37	56	87	-31	6,47	9,79	15,22	—	-5,42
gm. w. Sabnie	28	32	54	-22	7,10	8,12	13,70	—	-5,58
gm. w. Sokółów Podlaski	34	63	71	-8	5,62	10,40	11,73	—	-1,32
gm. w. Sterdyń	20	39	83	-44	4,55	8,88	18,89	—	-10,01
Powiat szydłowiecki	244	417	463	-46	5,99	10,24	11,37	7,19	-1,13
gm. m-w. Szydłowiec	106	197	192	5	5,45	10,13	9,87	5,08	0,26
gm. w. Chlewiska	35	56	83	-27	5,69	9,10	13,49	—	-4,39
gm. w. Jastrząb	48	52	54	-2	9,15	9,91	10,29	19,23	-0,38
gm. w. Mirów	24	49	53	-4	6,13	12,51	13,53	20,41	-1,02
gm. w. Orońsko	31	63	81	-18	5,21	10,60	13,62	—	-3,03
Powiat warszawski zachodni	503	1062	969	93	4,62	9,75	8,90	2,82	0,85
gm. m-w. Błonie	103	204	244	-40	4,92	9,74	11,65	—	-1,91
gm. m-w. Łomianki	119	247	173	74	4,87	10,11	7,08	—	3,03
gm. m-w. Ożarów Mazowiecki ..	93	236	187	49	4,26	10,81	8,57	8,47	2,25
gm. w. Izabelin	35	103	77	26	3,37	9,91	7,41	—	2,50
gm. w. Kampinos	25	47	48	-1	5,89	11,08	11,32	—	-0,24
gm. w. Leszno	49	77	114	-37	4,99	7,85	11,62	12,99	-3,77
gm. w. Stare Babice	79	148	126	22	4,58	8,57	7,30	—	1,27
Powiat węgrowski	408	713	787	-74	6,01	10,50	11,59	8,42	-1,09
m. Węgrów	78	120	103	17	6,08	9,36	8,03	8,33	1,33
gm. m-w. Łochów	106	175	186	-11	5,90	9,74	10,36	—	-0,61
gm. w. Grębków	30	62	78	-16	6,58	13,60	17,11	—	-3,51
gm. w. Korytnica	42	67	90	-23	6,41	10,23	13,74	—	-3,51
gm. w. Liw	44	105	73	32	5,80	13,84	9,62	—	4,22
gm. w. Miedzna	20	35	55	-20	4,89	8,57	13,46	—	-4,89
gm. w. Sadowne	37	63	75	-12	6,06	10,32	12,29	47,62	-1,97
gm. w. Stoczek	29	56	76	-20	5,52	10,67	14,48	17,86	-3,81
gm. w. Wierzbo	22	30	51	-21	7,32	9,98	16,97	33,33	-6,99
Powiat wołomiński	1025	2830	1935	895	4,57	12,62	8,63	4,95	3,99
m. Kobyłka	102	220	124	96	5,00	10,79	6,08	4,55	4,71
m. Marki	109	360	204	156	3,90	12,87	7,29	2,78	5,58
m. Ząbki	130	485	174	311	4,29	16,01	5,74	4,12	10,26
m. Zielonka	77	171	192	-21	4,42	9,82	11,03	11,70	-1,21

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

TABL. 32 (46). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (dok.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION BY POWIATS AND GMINAS IN 2012 (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 wołomiński (dok.) (cont.)										
gm. m-w. Radzymin	96	353	200	153	4,07	14,96	8,47	5,67	6,48	
gm. m-w. Tłuszcz	92	206	187	19	4,74	10,61	9,63	4,85	0,98	
gm. m-w. Wołomin	234	616	483	133	4,55	11,97	9,39	6,49	2,59	
gm. w. Dąbrówka	41	100	68	32	5,33	12,99	8,84	—	4,16	
gm. w. Jadów	51	87	104	-17	6,61	11,28	13,48	—	-2,20	
gm. w. Klembów	36	116	86	30	3,83	12,36	9,16	8,62	3,20	
gm. w. Poświętne	39	86	66	20	6,44	14,21	10,91	—	3,30	
gm. w. Strachówka	18	30	47	-17	6,26	10,43	16,35	—	-5,91	
Powiat wyszkowski	423	862	712	150	5,73	11,68	9,65	4,64	2,03	
gm. m-w. Wyszków	223	451	297	154	5,71	11,55	7,60	2,22	3,94	
gm. w. Brańszczyk	45	86	124	-38	5,31	10,14	14,62	—	-4,48	
gm. w. Długosiodło	42	94	103	-9	5,29	11,83	12,96	—	-1,13	
gm. w. Rząśnik	54	70	58	12	7,79	10,10	8,37	14,29	1,73	
gm. w. Somianka	25	74	73	1	4,49	13,30	13,12	13,51	0,18	
gm. w. Zabrodzie	34	87	57	30	5,86	15,00	9,83	11,49	5,17	
Powiat zwoleński	235	403	473	-70	6,34	10,87	12,75	2,48	-1,89	
gm. m-w. Zwoleń	105	165	156	9	6,83	10,73	10,15	—	0,59	
gm. w. Kazanów	20	62	73	-11	4,29	13,29	15,65	—	-2,36	
gm. w. Policzna	35	64	81	-17	6,07	11,09	14,04	—	-2,95	
gm. w. Przyłek	37	51	98	-47	5,79	7,98	15,33	19,61	-7,35	
gm. w. Tczów	38	61	65	-4	7,78	12,48	13,30	—	-0,82	
Powiat żuromiński	250	410	428	-18	6,20	10,17	10,62	2,44	-0,45	
gm. m-w. Biezuń	34	53	64	-11	6,40	9,98	12,05	—	-2,07	
gm. m-w. Żuromin	92	149	139	10	6,24	10,11	9,43	6,71	0,68	
gm. w. Kuczbork-Osada	25	59	57	2	5,11	12,07	11,66	—	0,41	
gm. w. Lubowidz	42	62	73	-11	5,88	8,68	10,22	—	-1,54	
gm. w. Lutocin	30	46	50	-4	6,58	10,09	10,97	—	-0,88	
gm. w. Siemiątkowo	27	41	45	-4	7,37	11,19	12,28	—	-1,09	
Powiat żyrardowski	382	816	837	-21	4,99	10,65	10,92	7,35	-0,27	
m. Żyrardów	201	438	482	-44	4,85	10,57	11,63	4,57	-1,06	
gm. m-w. Mszczonów	57	128	101	27	4,92	11,04	8,72	7,81	2,33	
gm. w. Puszcza Mariańska	51	91	101	-10	6,06	10,81	12,00	10,99	-1,19	
gm. w. Radziejowice	24	59	57	2	4,56	11,21	10,83	33,90	0,38	
gm. w. Wiskitki	49	100	96	4	4,94	10,09	9,69	—	0,40	
Powiat m. Ostrołęka	292	527	348	179	5,47	9,87	6,52	9,49	3,35	
Powiat m. Płock	700	1285	1265	20	5,64	10,36	10,20	4,67	0,16	
Powiat m. Radom	1193	2036	2277	-241	5,42	9,25	10,35	2,95	-1,10	
Powiat m. Siedlce	413	829	626	203	5,40	10,84	8,18	6,03	2,65	
Powiat m.st. Warszawa	7729	18795	18460	335	4,52	10,98	10,79	4,47	0,20	

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

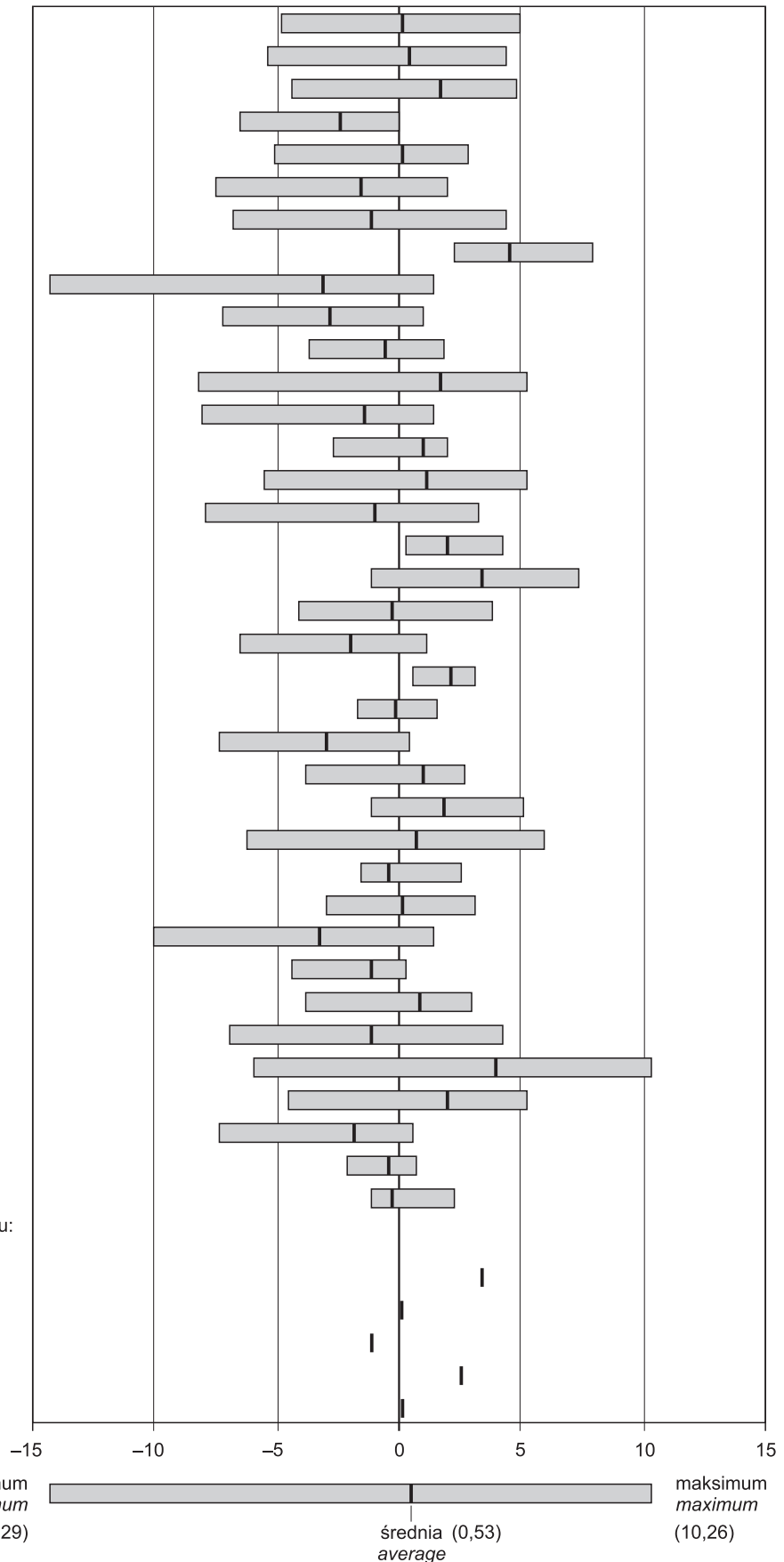
PRZYRÓST NATURALNY NA 1000 LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2012 R.
NATURAL INCREASE PER 1000 POPULATION BY POWIATS IN 2012

Powiaty: *Powiats:*

- białobrzegi
- ciechanowski
- garwoliński
- gostyniński
- grodziski
- grójecki
- kozienicki
- legionowski
- lipski
- łosicki
- makowski
- miński
- mławski
- nowodworski
- ostrołęcki
- ostrowski
- otwocki
- piaseczyński
- płocki
- płoński
- pruszkowski
- przasnyski
- przysuski
- pułtuski
- radomski
- siedlecki
- sierpecki
- sochaczewski
- sokołowski
- sztytowiecki
- warszawski zachodni
- węgrowski
- wołomiński
- wyszowski
- zwoleński
- żuromiński
- żyrardowski

Miasta na prawach powiatu:
Cities with powiat status:

- Ostrołęka
- Płock
- Radom
- Siedlce
- m.st. Warszawa



TABL. 33 (47). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W MIASTACH W 2012 R.
VITAL STATISTICS OF URBAN POPULATION IN 2012

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>	
OGÓŁEM TOTAL	16422	36769	33960	2809	4,83	10,82	9,99	4,16	0,83
M.st. Warszawa	7729	18795	18460	335	4,52	10,98	10,79	4,47	0,20
Białobrzegi	49	90	56	34	6,79	12,47	7,76	11,11	4,71
Biezuń	7	26	21	5	3,61	13,40	10,82	—	2,58
Błonie	58	133	152	-19	4,62	10,59	12,10	—	-1,51
Brok	11	22	16	6	5,56	11,12	8,09	45,45	3,03
Brwinów	63	141	131	10	4,85	10,86	10,09	—	0,77
Chorzele	16	27	25	2	5,39	9,10	8,42	—	0,67
Ciechanów	215	446	445	1	4,77	9,89	9,86	4,48	0,02
Drobin	10	32	29	3	3,33	10,64	9,64	—	1,00
Garwolin	98	202	131	71	5,72	11,80	7,65	—	4,15
Gąbin	16	46	35	11	3,84	11,04	8,40	—	2,64
Głinojeck	15	42	39	3	4,74	13,28	12,33	—	0,95
Gostynin	90	141	183	-42	4,68	7,33	9,51	—	-2,18
Góra Kalwaria	52	134	154	-20	4,46	11,50	13,21	7,46	-1,72
Grodzisk Mazowiecki	135	310	323	-13	4,55	10,45	10,88	—	-0,44
Grójec	85	198	170	28	5,23	12,19	10,47	10,10	1,72
Halinów	22	35	26	9	6,12	9,74	7,24	—	2,51
Iłża	37	40	56	-16	7,19	7,77	10,88	—	-3,11
Józefów	81	229	147	82	4,09	11,55	7,41	—	4,14
Kałużyn	19	39	25	14	6,48	13,29	8,52	—	4,77
Karczew	70	101	92	9	6,90	9,95	9,06	—	0,89
Kobyłka	102	220	124	96	5,00	10,79	6,08	4,55	4,71
Konstancin-Jeziorna	70	148	187	-39	4,00	8,46	10,69	6,76	-2,23
Kosów Lacki	9	24	21	3	4,12	10,97	9,60	—	1,37
Kozienice	119	169	164	5	6,43	9,13	8,86	11,83	0,27
Legionowo	231	626	421	205	4,28	11,59	7,79	4,79	3,79
Lipsko	40	50	46	4	6,76	8,45	7,77	—	0,68
Łaskarzew	39	60	39	21	7,92	12,19	7,92	—	4,27
Łochów	35	58	53	5	5,20	8,61	7,87	—	0,74
Łomianki	81	162	128	34	4,90	9,79	7,74	—	2,05
Łosice	39	88	72	16	5,48	12,37	10,12	—	2,25
Maków Mazowiecki	69	111	98	13	6,75	10,86	9,58	—	1,27
Marki	109	360	204	156	3,90	12,87	7,29	2,78	5,58
Milanówek	76	161	182	-21	4,65	9,86	11,14	6,21	-1,29
Mińsk Mazowiecki	210	519	312	207	5,31	13,13	7,89	—	5,24
Mława	182	294	249	45	5,88	9,50	8,04	3,40	1,45
Mogielnica	18	19	29	-10	7,43	7,85	11,98	—	-4,13
Mordy	14	17	16	1	7,70	9,35	8,80	—	0,55
Mszczonów	33	70	46	24	5,15	10,92	7,18	—	3,75
Myszyniec	16	36	18	18	5,12	11,52	5,76	—	5,76
Nasielsk	50	83	65	18	6,53	10,85	8,49	—	2,35

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

TABL. 33 (47). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W MIASTACH W 2012 R. (dok.)
VITAL STATISTICS OF URBAN POPULATION IN 2012 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony ^a Deaths ^a	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
							ogółem total	w tym niemow- ląt ^b of which infants ^b	
							w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		
Nowe Miasto nad Pilicą....	26	34	71	-37	6,53	8,54	17,84	—	-9,30
Nowy Dwór Mazowiecki ...	128	315	259	56	4,53	11,15	9,17	3,17	1,98
Ostrołęka.....	292	527	348	179	5,47	9,87	6,52	9,49	3,35
Ostrów Mazowiecka.....	107	215	203	12	4,66	9,37	8,84	13,95	0,52
Otwock.....	181	463	450	13	4,02	10,29	10,00	—	0,29
Ożarów Mazowiecki.....	37	116	72	44	3,60	11,28	7,00	—	4,28
Piaseczno.....	172	569	309	260	3,94	13,05	7,08	3,51	5,96
Piastów.....	107	233	219	14	4,66	10,15	9,54	8,58	0,61
Pilawa.....	22	56	26	30	5,07	12,91	5,99	—	6,92
Pionki.....	105	163	184	-21	5,36	8,32	9,39	—	-1,07
Płock.....	700	1285	1265	20	5,64	10,36	10,20	4,67	0,16
Płońsk.....	103	211	220	-9	4,56	9,34	9,74	—	-0,40
Podkowa Leśna.....	18	25	45	-20	4,58	6,36	11,45	—	-5,09
Pruszków.....	278	710	539	171	4,73	12,08	9,17	—	2,91
Przasnysz.....	106	193	165	28	6,07	11,05	9,44	—	1,60
Przysucha.....	57	77	46	31	9,12	12,33	7,36	12,99	4,96
Pułtusk.....	122	212	159	53	6,36	11,05	8,29	9,43	2,76
Raciąż.....	16	49	49	0	3,43	10,50	10,50	—	0,00
Radom.....	1193	2036	2277	-241	5,42	9,25	10,35	2,95	-1,10
Radzymin.....	40	197	101	96	3,71	18,29	9,38	5,08	8,91
Różan.....	20	29	27	2	7,23	10,48	9,76	—	0,72
Serock.....	20	41	39	2	4,94	10,12	9,63	—	0,49
Siedlce.....	413	829	626	203	5,40	10,84	8,18	6,03	2,65
Sierpc.....	101	199	220	-21	5,39	10,62	11,74	5,03	-1,12
Skaryszew.....	27	72	44	28	6,35	16,94	10,35	—	6,59
Sochaczew.....	197	403	397	6	5,20	10,63	10,47	2,48	0,16
Sokołów Podlaski.....	119	191	165	26	6,34	10,17	8,79	5,24	1,38
Sulejówek.....	98	194	192	2	5,05	10,00	9,90	5,15	0,10
Szydłowiec.....	66	121	104	17	5,40	9,89	8,50	—	1,39
Tarczyn.....	24	54	39	15	5,85	13,15	9,50	18,52	3,65
Tłuszcz.....	41	77	50	27	5,16	9,70	6,30	—	3,40
Warka.....	69	134	106	28	5,96	11,57	9,15	—	2,42
Węgrów.....	78	120	103	17	6,08	9,36	8,03	8,33	1,33
Wołomin.....	169	440	365	75	4,50	11,72	9,73	6,82	2,00
Wyszków.....	153	304	193	111	5,60	11,12	7,06	—	4,06
Wyszogród.....	14	33	27	6	5,09	12,01	9,83	30,30	2,18
Wyśmierzyce.....	8	11	12	-1	8,77	12,06	13,16	—	-1,10
Zakroczym.....	25	23	34	-11	7,64	7,03	10,39	43,48	-3,36
Ząbki.....	130	485	174	311	4,29	16,01	5,74	4,12	10,26
Zielonka.....	77	171	192	-21	4,42	9,82	11,03	11,70	-1,21
Zwoleń.....	48	85	75	10	5,87	10,39	9,17	—	1,22
Żelechów.....	23	43	30	13	5,54	10,36	7,23	—	3,13
Żuromin.....	71	82	67	15	7,87	9,08	7,42	12,20	1,66
Żyrardów.....	201	438	482	-44	4,85	10,57	11,63	4,57	-1,06

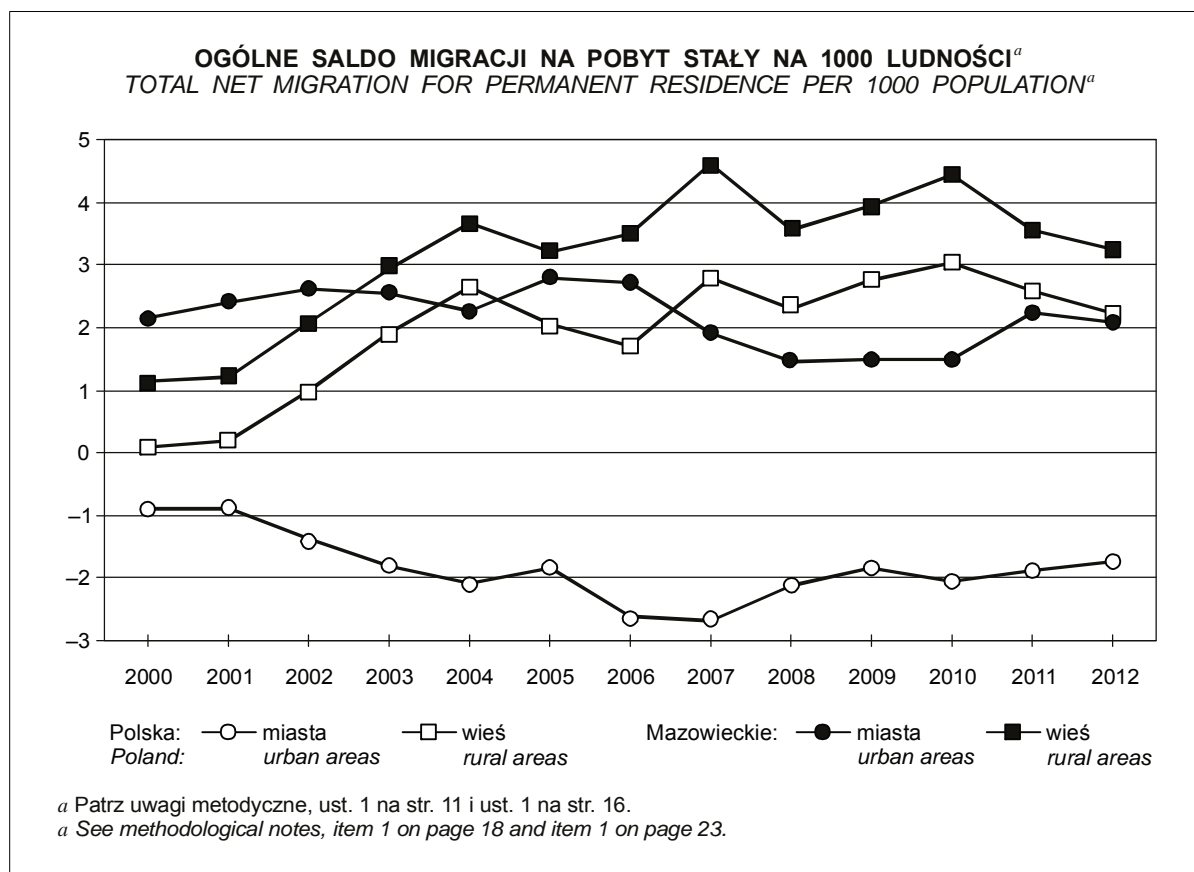
a Łącznie ze zgonami niemowląt. b Na 1000 urodzeń żywych.
a Including infant deaths. b Per 1000 live births.

Dział III. Migracje ludności

Chapter III. Migration of population

TABL. 1 (48). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W 2012 R.**
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2012

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	66027	41800	22856	1371	52740	28270	23584	886	13287	12802	485
Miasta Urban areas	40862	24768	14992	1102	33751	16584	16395	772	7111	6781	330
w tym (of which) m.st. Warszawa.....	19941	13314	5857	770	13318	6747	6056	515	6623	6368	255
Wieś Rural areas	25165	17032	7864	269	18989	11686	7189	114	6176	6021	155
NA 1000 LUDNOŚCI PER 1000 POPULATION											
OGÓŁEM TOTAL	12,47	7,90	4,32	0,26	9,96	5,34	4,46	0,17	2,51	2,42	0,09
Miasta Urban areas	12,03	7,29	4,41	0,32	9,93	4,88	4,83	0,23	2,09	2,00	0,10
w tym (of which) m.st. Warszawa.....	11,65	7,78	3,42	0,45	7,78	3,94	3,54	0,30	3,87	3,72	0,15
Wieś Rural areas	13,28	8,99	4,15	0,14	10,02	6,17	3,79	0,06	3,26	3,18	0,08



Migracje wewnętrzne
Internal migration

TABL. 2 (49). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG WOJEWÓDZTWA OBECNEGO I POPRZEDNIEGO MIEJSCA ZAMIESZKANIA W 2012 R.**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY PRESENT VOIVODSHIP AND PREVIOUS PLACE OF RESIDENCE IN 2012

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Napływ Inflow			Odływ Outflow			Saldo migracji Net migration
	ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	
OGÓŁEM TOTAL							
OGÓŁEM GRAND TOTAL	64656	41800	22856	51854	28270	23584	12802
Dolnośląskie.....	850	699	151	515	393	122	335
Kujawsko-pomorskie.....	1301	878	423	575	403	172	726
Lubelskie.....	4587	2638	1949	1041	547	494	3546
Lubuskie.....	332	269	63	137	83	54	195
Łódzkie.....	2383	1673	710	1079	704	375	1304
Małopolskie.....	926	631	295	647	465	182	279
Mazowieckie.....	43335	27043	16292	43335	22621	20714	x
Opolskie.....	240	181	59	75	59	16	165
Podkarpackie.....	1039	669	370	273	128	145	766
Podlaskie.....	1920	1276	644	623	353	270	1297
Pomorskie.....	986	805	181	799	646	153	187
Śląskie.....	1581	1377	204	602	494	108	979
Świętokrzyskie.....	1663	1173	490	511	322	189	1152
Warmińsko-mazurskie.....	1764	1113	651	866	493	373	898
Wielkopolskie.....	937	694	243	457	318	139	480
Zachodniopomorskie.....	812	681	131	319	241	78	493
MIASTA URBAN AREAS							
RAZEM TOTAL	39760	24768	14992	32979	16584	16395	6781
Dolnośląskie.....	681	565	116	412	317	95	269
Kujawsko-pomorskie.....	1001	724	277	389	277	112	612
Lubelskie.....	3800	2275	1525	652	377	275	3148
Lubuskie.....	263	211	52	98	67	31	165
Łódzkie.....	1817	1347	470	706	458	248	1111
Małopolskie.....	751	517	234	511	373	138	240
Mazowieckie.....	22621	12529	10092	27043	12529	14514	-4422
Opolskie.....	212	160	52	58	47	11	154
Podkarpackie.....	893	584	309	229	109	120	664
Podlaskie.....	1594	1117	477	402	237	165	1192
Pomorskie.....	800	664	136	599	488	111	201
Śląskie.....	1157	1005	152	409	330	79	748
Świętokrzyskie.....	1352	971	381	335	211	124	1017
Warmińsko-mazurskie.....	1371	924	447	544	314	230	827
Wielkopolskie.....	769	591	178	348	258	90	421
Zachodniopomorskie.....	678	584	94	244	192	52	434

TABL. 2 (49). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG WOJEWÓDZTWA OBECNEGO I POPRZEDNIEGO MIEJSCA ZAMIESZKANIA W 2012 R. (dok.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY PRESENT VOIVODSHIP AND PREVIOUS PLACE OF RESIDENCE IN 2012 (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	19171	13314	5857	12803	6747	6056	6368
Dolnośląskie.....	486	409	77	235	177	58	251
Kujawsko-pomorskie.....	637	502	135	174	122	52	463
Lubelskie.....	2531	1675	856	301	182	119	2230
Lubuskie.....	176	141	35	57	43	14	119
Łódzkie.....	1186	918	268	301	198	103	885
Małopolskie.....	568	419	149	272	191	81	296
Mazowieckie.....	7428	4463	2965	9931	4765	5166	-2503
Opolskie.....	147	110	37	34	28	6	113
Podkarpackie.....	664	462	202	115	58	57	549
Podlaskie.....	1133	819	314	209	132	77	924
Pomorskie.....	550	465	85	287	236	51	263
Śląskie.....	843	741	102	220	182	38	623
Świętokrzyskie.....	939	713	226	149	86	63	790
Warmińsko-mazurskie.....	865	637	228	242	133	109	623
Wielkopolskie.....	561	441	120	153	116	37	408
Zachodniopomorskie.....	457	399	58	123	98	25	334
WIEŚ RURAL AREAS							
RAZEM TOTAL	24896	17032	7864	18875	11686	7189	6021
Dolnośląskie.....	169	134	35	103	76	27	66
Kujawsko-pomorskie.....	300	154	146	186	126	60	114
Lubelskie.....	787	363	424	389	170	219	398
Lubuskie.....	69	58	11	39	16	23	30
Łódzkie.....	566	326	240	373	246	127	193
Małopolskie.....	175	114	61	136	92	44	39
Mazowieckie.....	20714	14514	6200	16292	10092	6200	4422
Opolskie.....	28	21	7	17	12	5	11
Podkarpackie.....	146	85	61	44	19	25	102
Podlaskie.....	326	159	167	221	116	105	105
Pomorskie.....	186	141	45	200	158	42	-14
Śląskie.....	424	372	52	193	164	29	231
Świętokrzyskie.....	311	202	109	176	111	65	135
Warmińsko-mazurskie.....	393	189	204	322	179	143	71
Wielkopolskie.....	168	103	65	109	60	49	59
Zachodniopomorskie.....	134	97	37	75	49	26	59

Migration of population

TABL. 3 (50). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU
MIGRANTÓW W 2012 R.**
*INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF
MIGRANTS IN 2012*

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	64656	29149	35507	51854	23591	28263	12802	5558	7244
0— 4 lata.....	7011	3641	3370	5911	3085	2826	1100	556	544
5— 9	4301	2285	2016	3855	2028	1827	446	257	189
10—14	2535	1284	1251	2323	1188	1135	212	96	116
15—19	2375	1110	1265	2083	976	1107	292	134	158
20—24	5250	1533	3717	4181	1210	2971	1069	323	746
25—29	13047	4827	8220	9051	3351	5700	3996	1476	2520
30—34	10781	4889	5892	7736	3496	4240	3045	1393	1652
35—39	6588	3337	3251	5140	2612	2528	1448	725	723
40—44	3122	1631	1491	2585	1331	1254	537	300	237
45—49	1969	1069	900	1730	919	811	239	150	89
50—54	1809	936	873	1668	872	796	141	64	77
55—59	1850	904	946	1782	873	909	68	31	37
60—64	1594	739	855	1498	717	781	96	22	74
65—69	841	406	435	819	405	414	22	1	21
70—74	530	229	301	500	218	282	30	11	19
75—79	433	146	287	390	135	255	43	11	32
80—84	321	111	210	313	107	206	8	4	4
85 lat i więcej ... <i>and more</i>	299	72	227	289	68	221	10	4	6
MIASTA URBAN AREAS									
RAZEM TOTAL	39760	17438	22322	32979	15566	17413	6781	1872	4909
0— 4 lata.....	3963	2019	1944	3596	1902	1694	367	117	250
5— 9	2189	1139	1050	2535	1351	1184	-346	-212	-134
10—14	1267	622	645	1508	770	738	-241	-148	-93
15—19	1168	563	605	1259	634	625	-91	-71	-20
20—24	3076	926	2150	1945	711	1234	1131	215	916
25—29	9560	3512	6048	4842	1823	3019	4718	1689	3029
30—34	7345	3273	4072	4919	2236	2683	2426	1037	1389
35—39	4056	2011	2045	3646	1863	1783	410	148	262
40—44	1769	936	833	1835	954	881	-66	-18	-48
45—49	1041	562	479	1257	663	594	-216	-101	-115
50—54	949	475	474	1278	663	615	-329	-188	-141
55—59	947	449	498	1432	704	728	-485	-255	-230
60—64	887	372	515	1203	578	625	-316	-206	-110
65—69	521	227	294	626	310	316	-105	-83	-22
70—74	331	140	191	386	170	216	-55	-30	-25
75—79	282	85	197	291	104	187	-9	-19	10
80—84	207	77	130	233	82	151	-26	-5	-21
85 lat i więcej ... <i>and more</i>	202	50	152	188	48	140	14	2	12

TABL. 3 (50). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW W 2012 R. (dok.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF MIGRANTS IN 2012 (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	19171	8167	11004	12803	6243	6560	6368	1924	4444
TOTAL									
0— 4 lata	1492	762	730	1551	845	706	-59	-83	24
5— 9	798	402	396	1019	531	488	-221	-129	-92
10—14	473	210	263	541	288	253	-68	-78	10
15—19	465	220	245	415	214	201	50	6	44
20—24	1673	523	1150	478	206	272	1195	317	878
25—29	5541	2009	3532	1404	556	848	4137	1453	2684
30—34	3968	1739	2229	1689	734	955	2279	1005	1274
35—39	2052	992	1060	1515	769	746	537	223	314
40—44	775	414	361	766	399	367	9	15	-6
45—49	426	228	198	531	299	232	-105	-71	-34
50—54	345	186	159	618	316	302	-273	-130	-143
55—59	298	152	146	721	361	360	-423	-209	-214
60—64	309	127	182	652	320	332	-343	-193	-150
65—69	174	73	101	336	183	153	-162	-110	-52
70—74	114	41	73	195	91	104	-81	-50	-31
75—79	101	35	66	161	60	101	-60	-25	-35
80—84	80	28	52	125	48	77	-45	-20	-25
85 lat i więcej ... <i>and more</i>	87	26	61	86	23	63	1	3	-2
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM	24896	11711	13185	18875	8025	10850	6021	3686	2335
TOTAL									
0— 4 lata	3048	1622	1426	2315	1183	1132	733	439	294
5— 9	2112	1146	966	1320	677	643	792	469	323
10—14	1268	662	606	815	418	397	453	244	209
15—19	1207	547	660	824	342	482	383	205	178
20—24	2174	607	1567	2236	499	1737	-62	108	-170
25—29	3487	1315	2172	4209	1528	2681	-722	-213	-509
30—34	3436	1616	1820	2817	1260	1557	619	356	263
35—39	2532	1326	1206	1494	749	745	1038	577	461
40—44	1353	695	658	750	377	373	603	318	285
45—49	928	507	421	473	256	217	455	251	204
50—54	860	461	399	390	209	181	470	252	218
55—59	903	455	448	350	169	181	553	286	267
60—64	707	367	340	295	139	156	412	228	184
65—69	320	179	141	193	95	98	127	84	43
70—74	199	89	110	114	48	66	85	41	44
75—79	151	61	90	99	31	68	52	30	22
80—84	114	34	80	80	25	55	34	9	25
85 lat i więcej ... <i>and more</i>	97	22	75	101	20	81	-4	2	-6

TABL. 4 (51). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG STANU
CYWILNEGO I PŁCI MIGRANTÓW W 2012 R.**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY MARITAL STATUS
AND SEX OF MIGRANTS IN 2012

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Napływ <i>Inflow</i>			Odływ <i>Outflow</i>			Saldo migracji <i>Net migration</i>
o – ogółem m – mężczyźni k – kobiety	<i>total males 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 TOTAL								
OGÓŁEM	o	64656	41800	22856	51854	28270	23584	12802
GRAND TOTAL	m	29149	19478	9671	23591	12471	11120	5558
	k	35507	22322	13185	28263	15799	12464	7244
stan cywilny: <i>marital status:</i>								
Kawalerowie / panny.....	<i>o</i>	23282	15160	8122	19348	10527	8821	3934
<i>Single</i>	<i>m</i>	11491	7565	3926	9725	5066	4659	1766
	<i>k</i>	11791	7595	4196	9623	5461	4162	2168
Żonaci / zameżne.....	<i>o</i>	33494	20987	12507	26628	14086	12542	6866
<i>Married</i>	<i>m</i>	14512	9595	4917	11588	6087	5501	2924
	<i>k</i>	18982	11392	7590	15040	7999	7041	3942
Wdowcy / wdowy	<i>o</i>	1421	983	438	1312	814	498	109
<i>Widowed</i>	<i>m</i>	243	176	67	211	126	85	32
	<i>k</i>	1178	807	371	1101	688	413	77
Rozwiedzeni / rozwiedzione.....	<i>o</i>	3414	2426	988	3063	1935	1128	351
<i>Divorced</i>	<i>m</i>	1492	1076	416	1342	804	538	150
	<i>k</i>	1922	1350	572	1721	1131	590	201
Nieustalony	<i>o</i>	3045	2244	801	1503	908	595	1542
<i>Unknown</i>	<i>m</i>	1411	1066	345	725	388	337	686
	<i>k</i>	1634	1178	456	778	520	258	856
MIASTA URBAN AREAS								
RAZEM	o	39760	24768	14992	32979	16584	16395	6781
TOTAL	m	17438	11135	6303	15566	7531	8035	1872
	k	22322	13633	8689	17413	9053	8360	4909
stan cywilny: <i>marital status:</i>								
Kawalerowie / panny.....	<i>o</i>	14198	8802	5396	12509	6219	6290	1689
<i>Single</i>	<i>m</i>	6673	4158	2515	6381	3025	3356	292
	<i>k</i>	7525	4644	2881	6128	3194	2934	1397
Żonaci / zameżne.....	<i>o</i>	20165	12219	7946	16336	7956	8380	3829
<i>Married</i>	<i>m</i>	8701	5499	3202	7510	3583	3927	1191
	<i>k</i>	11464	6720	4744	8826	4373	4453	2638
Wdowcy / wdowy	<i>o</i>	905	582	323	882	492	390	23
<i>Widowed</i>	<i>m</i>	152	105	47	154	88	66	-2
	<i>k</i>	753	477	276	728	404	324	25
Rozwiedzeni / rozwiedzione.....	<i>o</i>	2262	1539	723	2203	1327	876	59
<i>Divorced</i>	<i>m</i>	949	653	296	1002	575	427	-53
	<i>k</i>	1313	886	427	1201	752	449	112
Nieustalony	<i>o</i>	2230	1626	604	1049	590	459	1181
<i>Unknown</i>	<i>m</i>	963	720	243	519	260	259	444
	<i>k</i>	1267	906	361	530	330	200	737

TABL. 4 (51). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG STANU
CYWILNEGO I PŁCI MIGRANTÓW W 2012 R. (dok.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY MARITAL STATUS
AND SEX OF MIGRANTS IN 2012 (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	19171	13314	5857	12803	6747	6056	6368
TOTAL	m	8167	5781	2386	6243	3185	3058	1924
	k	11004	7533	3471	6560	3562	2998	4444
stan cywilny: <i>marital status:</i>								
Kawalerowie / panny	<i>o</i>	6946	4746	2200	5056	2652	2404	1890
<i>Single</i>	<i>m</i>	3068	2128	940	2636	1326	1310	432
	<i>k</i>	3878	2618	1260	2420	1326	1094	1458
Żonaci / zamężne	<i>o</i>	9553	6519	3034	6124	3092	3032	3429
<i>Married</i>	<i>m</i>	4047	2837	1210	2951	1468	1483	1096
	<i>k</i>	5506	3682	1824	3173	1624	1549	2333
Wdowcy / wdowy	<i>o</i>	301	221	80	418	249	169	-117
<i>Widowed</i>	<i>m</i>	57	41	16	84	49	35	-27
	<i>k</i>	244	180	64	334	200	134	-90
Rozwiedzeni / rozwiedzione	<i>o</i>	928	676	252	982	609	373	-54
<i>Divorced</i>	<i>m</i>	396	284	112	457	267	190	-61
	<i>k</i>	532	392	140	525	342	183	7
Nieustalony	<i>o</i>	1443	1152	291	223	145	78	1220
<i>Unknown</i>	<i>m</i>	599	491	108	115	75	40	484
	<i>k</i>	844	661	183	108	70	38	736
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>								
RAZEM	o	24896	17032	7864	18875	11686	7189	6021
TOTAL	m	11711	8343	3368	8025	4940	3085	3686
	k	13185	8689	4496	10850	6746	4104	2335
stan cywilny: <i>marital status:</i>								
Kawalerowie / panny	<i>o</i>	9084	6358	2726	6839	4308	2531	2245
<i>Single</i>	<i>m</i>	4818	3407	1411	3344	2041	1303	1474
	<i>k</i>	4266	2951	1315	3495	2267	1228	771
Żonaci / zamężne	<i>o</i>	13329	8768	4561	10292	6130	4162	3037
<i>Married</i>	<i>m</i>	5811	4096	1715	4078	2504	1574	1733
	<i>k</i>	7518	4672	2846	6214	3626	2588	1304
Wdowcy / wdowy	<i>o</i>	516	401	115	430	322	108	86
<i>Widowed</i>	<i>m</i>	91	71	20	57	38	19	34
	<i>k</i>	425	330	95	373	284	89	52
Rozwiedzeni / rozwiedzione	<i>o</i>	1152	887	265	860	608	252	292
<i>Divorced</i>	<i>m</i>	543	423	120	340	229	111	203
	<i>k</i>	609	464	145	520	379	141	89
Nieustalony	<i>o</i>	815	618	197	454	318	136	361
<i>Unknown</i>	<i>m</i>	448	346	102	206	128	78	242
	<i>k</i>	367	272	95	248	190	58	119

TABL. 5 (52). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI
MIGRANTÓW I POWIATÓW W 2012 R.**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX OF MIGRANTS
AND POWIATS IN 2012

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 miastach in urban areas	na wsi in rural areas	
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	o	64656	24768	14992	17032	7864	51854	16584	16395	11686	7189	6781	6021
	m	29149	11135	6303	8343	3368	23591	7531	8035	4940	3085	1872	3686
	k	35507	13633	8689	8689	4496	28263	9053	8360	6746	4104	4909	2335
Powiaty: Powiats:													
białobrzeski	o	306	11	59	129	107	364	58	60	130	116	-48	-10
	m	139	3	19	70	47	154	25	31	49	49	-34	19
	k	167	8	40	59	60	210	33	29	81	67	-14	-29
ciechanowski	o	917	126	247	385	159	1183	330	388	288	177	-345	79
	m	437	69	105	199	64	532	145	193	119	75	-164	69
	k	480	57	142	186	95	651	185	195	169	102	-181	10
garwoliński	o	920	90	203	268	359	1110	170	146	428	366	-23	-167
	m	387	45	78	129	135	473	78	66	174	155	-21	-65
	k	533	45	125	139	224	637	92	80	254	211	-2	-102
gostyniński	o	359	40	101	130	88	450	83	89	192	86	-31	-60
	m	172	22	42	70	38	210	42	49	82	37	-27	-11
	k	187	18	59	60	50	240	41	40	110	49	-4	-49
grodziski	o	2074	730	261	902	181	1042	395	336	203	108	260	772
	m	986	347	107	447	85	491	182	166	93	50	106	389
	k	1088	383	154	455	96	551	213	170	110	58	154	383
grójecki	o	1163	163	294	441	265	1052	174	282	359	237	1	110
	m	530	74	134	213	109	450	76	130	148	96	2	78
	k	633	89	160	228	156	602	98	152	211	141	-1	32
kozienicki	o	550	51	74	240	185	730	119	149	256	206	-143	-37
	m	257	19	29	131	78	324	52	83	102	87	-87	20
	k	293	32	45	109	107	406	67	66	154	119	-56	-57
legionowski	o	2549	691	369	1194	295	1396	348	413	470	165	299	854
	m	1210	337	159	586	128	648	160	206	207	75	130	432
	k	1339	354	210	608	167	748	188	207	263	90	169	422
lipski	o	235	11	30	103	91	378	61	33	186	98	-53	-90
	m	92	4	10	42	36	165	28	13	81	43	-27	-46
	k	143	7	20	61	55	213	33	20	105	55	-26	-44
łosicki	o	203	13	42	79	69	379	63	49	169	98	-57	-119
	m	85	4	17	38	26	161	25	22	74	40	-26	-50
	k	118	9	25	41	43	218	38	27	95	58	-31	-69
makowski	o	387	21	81	146	139	576	89	102	227	158	-89	-100
	m	170	14	32	72	52	246	39	41	100	66	-34	-42
	k	217	7	49	74	87	330	50	61	127	92	-55	-58
miński	o	2160	498	372	861	429	1562	332	505	395	330	33	565
	m	996	227	150	423	196	675	137	244	148	146	-4	325
	k	1164	271	222	438	233	887	195	261	247	184	37	240
mławski	o	671	85	226	222	138	818	124	199	335	160	-12	-135
	m	314	41	102	104	67	376	58	92	148	78	-7	-55
	k	357	44	124	118	71	442	66	107	187	82	-5	-80

TABL. 5 (52). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI
MIGRANTÓW I POWIATÓW W 2012 R. (cd.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX OF MIGRANTS
AND POWIATS IN 2012 (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	1042	251	253	410	128	844	252	222	262	108	30	168
m	504	120	115	208	61	380	116	105	116	43	14	110
k	538	131	138	202	67	464	136	117	146	65	16	58
ostrolęcki o	874	3	30	486	355	787	10	8	453	316	15	72
m	393	2	17	242	132	310	3	2	188	117	14	69
k	481	1	13	244	223	477	7	6	265	199	1	3
ostrowski o	516	66	127	177	146	793	122	124	320	227	-53	-224
m	231	32	60	82	57	306	45	54	124	83	-7	-68
k	285	34	67	95	89	487	77	70	196	144	-46	-156
otwocki o	1764	826	280	435	223	1152	538	235	228	151	333	279
m	814	387	119	212	96	517	247	113	97	60	146	151
k	950	439	161	223	127	635	291	122	131	91	187	128
piaseczyński o	4413	1215	663	2077	458	2308	639	635	766	268	604	1501
m	2001	542	291	968	200	1026	271	293	343	119	269	706
k	2412	673	372	1109	258	1282	368	342	423	149	335	795
płocki o	1490	16	80	930	464	1103	58	49	606	390	-11	398
m	695	8	40	461	186	479	22	25	268	164	1	215
k	795	8	40	469	278	624	36	24	338	226	-12	183
płoński o	878	91	200	324	263	911	115	166	394	236	10	-43
m	373	32	81	150	110	399	49	80	165	105	-16	-10
k	505	59	119	174	153	512	66	86	229	131	26	-33
pruskowski o	3152	1325	512	1086	229	2032	828	542	473	189	467	653
m	1472	621	214	531	106	975	393	271	224	87	171	326
k	1680	704	298	555	123	1057	435	271	249	102	296	327
przasnyski o	455	74	135	130	116	626	109	112	247	158	-12	-159
m	207	34	63	71	39	271	46	56	109	60	-5	-59
k	248	40	72	59	77	355	63	56	138	98	-7	-100
przysuski o	313	24	37	124	128	462	41	39	224	158	-19	-130
m	149	12	18	64	55	215	18	14	96	87	-2	-64
k	164	12	19	60	73	247	23	25	128	71	-17	-66
pułtuski o	557	70	107	206	174	557	111	98	199	149	-32	32
m	279	39	47	112	81	254	51	50	83	70	-15	40
k	278	31	60	94	93	303	60	48	116	79	-17	-8
radomski o	1697	85	99	1071	442	1376	191	151	604	430	-158	479
m	858	46	45	551	216	627	93	80	260	194	-82	313
k	839	39	54	520	226	749	98	71	344	236	-76	166
siedlecki o	956	5	15	587	349	893	10	13	526	344	-3	66
m	399	2	3	248	146	351	6	3	204	138	-4	52
k	557	3	12	339	203	542	4	10	322	206	1	14
sierpecki o	479	41	116	183	139	714	151	137	265	161	-131	-104
m	229	21	50	94	64	325	62	73	119	71	-64	-32
k	250	20	66	89	75	389	89	64	146	90	-67	-72
sochaczewski o	949	100	188	446	215	894	158	337	209	190	-207	262
m	430	50	84	204	92	380	75	146	81	78	-87	137
k	519	50	104	242	123	514	83	191	128	112	-120	125

Migration of population

TABL. 5 (52). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI
MIGRANTÓW I POWIATÓW W 2012 R. (dok.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX OF MIGRANTS
AND POWIATS IN 2012 (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 (dok.): Powiats (cont.):												
sokołowski..... o	479	47	155	141	136	681	149	120	277	135	-67	-135
m	206	17	57	72	60	273	59	54	97	63	-39	-28
k	273	30	98	69	76	408	90	66	180	72	-28	-107
szydłowiecki..... o	326	18	40	151	117	439	99	78	142	120	-119	6
m	162	12	19	82	49	204	52	45	58	49	-66	24
k	164	6	21	69	68	235	47	33	84	71	-53	-18
warszawski za- chodni o	2378	625	226	1248	279	1173	247	219	508	199	385	820
m	1142	291	111	603	137	535	100	104	231	100	198	409
k	1236	334	115	645	142	638	147	115	277	99	187	411
węgrowski..... o	506	43	103	183	177	645	89	92	283	181	-35	-104
m	227	24	43	98	62	265	38	42	116	69	-13	-25
k	279	19	60	85	115	380	51	50	167	112	-22	-79
wołomiński..... o	4676	2694	1008	686	288	2316	1240	561	329	186	1901	459
m	2132	1248	424	340	120	1020	553	257	138	72	862	250
k	2544	1446	584	346	168	1296	687	304	191	114	1039	209
wyszkowski..... o	692	57	135	327	173	772	122	229	243	178	-159	79
m	315	30	54	156	75	339	56	114	92	77	-86	62
k	377	27	81	171	98	433	66	115	151	101	-73	17
zwolenński..... o	314	12	41	109	152	399	39	52	153	155	-38	-47
m	149	6	18	59	66	176	17	27	64	68	-20	-7
k	165	6	23	50	86	223	22	25	89	87	-18	-40
żuromiński..... o	288	20	77	74	117	472	93	38	192	149	-34	-150
m	136	10	32	39	55	212	39	22	87	64	-19	-57
k	152	10	45	35	62	260	54	16	105	85	-15	-93
żyrardowski..... o	841	232	177	341	91	777	198	328	145	106	-117	181
m	404	108	82	172	42	344	91	148	55	50	-49	109
k	437	124	95	169	49	433	107	180	90	56	-68	72
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:												
Ostrołęka..... o	373	94	279	x	x	716	248	468	x	x	-343	x
m	153	39	114	x	x	346	116	230	x	x	-193	x
k	220	55	165	x	x	370	132	238	x	x	-150	x
Płock..... o	783	247	536	x	x	1301	428	873	x	x	-518	x
m	344	107	237	x	x	598	177	421	x	x	-254	x
k	439	140	299	x	x	703	251	452	x	x	-264	x
Radom..... o	1071	433	638	x	x	1922	813	1109	x	x	-851	x
m	501	211	290	x	x	912	344	568	x	x	-411	x
k	570	222	348	x	x	1010	469	541	x	x	-440	x
Siedlce..... o	729	210	519	x	x	946	393	553	x	x	-217	x
m	302	97	205	x	x	404	160	244	x	x	-102	x
k	427	113	314	x	x	542	233	309	x	x	-115	x
m.st. Warszawa.... o	19171	13314	5857	x	x	12803	6747	6056	x	x	6368	x
m	8167	5781	2386	x	x	6243	3185	3058	x	x	1924	x
k	11004	7533	3471	x	x	6560	3562	2998	x	x	4444	x

TABL. 6 (53). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2012 R.**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY POWIATS AND GMINAS
IN 2012

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	64656	51854	2,42	Powiat grójecki	1163	1052	1,13
Powiat białobrzeski	306	364	-1,72	gm. m-w. Grójec	508	388	4,80
gm. m-w. Białobrzegi	122	142	-1,92	gm. m-w. Mogielnica	70	77	-0,78
gm. m-w. Wyśmierzyce	23	30	-2,46	gm. m-w. Nowe Miasto nad Pilicą	84	126	-5,11
gm. w. Promna	48	53	-0,89	gm. m-w. Warka	166	159	0,37
gm. w. Radzanów	21	47	-6,67	gm. w. Belsk Duży	60	63	-0,45
gm. w. Stara Błotnica	35	48	-2,50	gm. w. Błędów	36	63	-3,48
gm. w. Stromiec	57	44	2,25	gm. w. Chynów	103	59	4,54
Powiat ciechanowski	917	1183	-2,91	gm. w. Goszczyn	18	19	-0,34
m. Ciechanów	346	689	-7,60	gm. w. Jasieniec	49	56	-1,29
gm. m-w. Głinojeck	64	87	-2,82	gm. w. Pniewy	69	42	5,77
gm. w. Ciechanów	194	74	17,82	Powiat kozienicki	550	730	-2,89
gm. w. Gołymín-Ośrodek	24	53	-7,30	gm. m-w. Kozienice	268	406	-4,49
gm. w. Grudusk	26	51	-6,42	gm. w. Garbatka-Letnisko	41	49	-1,52
gm. w. Ojrzeń	34	25	2,05	gm. w. Głowaczów	78	77	0,13
gm. w. Opinogóra Górna	76	84	-1,34	gm. w. Gniewoszków	28	59	-7,58
gm. w. Regimin	81	42	7,65	gm. w. Grabów nad Pilicą	53	37	4,04
gm. w. Sońsk	72	78	-0,75	gm. w. Magnuszew	57	63	-0,89
Powiat garwoliński	920	1110	-1,75	gm. w. Sieciechów	25	39	-3,43
m. Garwolin	202	178	1,40	Powiat legionowski	2549	1396	10,55
m. Łaskarzew	22	46	-4,88	m. Legionowo	955	728	4,20
gm. m-w. Pilawa	109	112	-0,28	gm. m-w. Serock	410	139	20,39
gm. m-w. Żelechów	63	116	-6,25	gm. w. Jabłonna	512	228	16,68
gm. w. Borowie	44	33	2,10	gm. w. Nieporęt	321	161	12,10
gm. w. Garwolin	146	114	2,52	gm. w. Wieliszew	351	140	17,93
gm. w. Górzno	56	60	-0,63	Powiat lipski	235	378	-3,96
gm. w. Łaskarzew	54	51	0,55	gm. m-w. Lipsko	89	135	-3,94
gm. w. Maciejowice	26	75	-6,76	gm. w. Chotcza	13	17	-1,59
gm. w. Miastków Kościelny	13	57	-8,76	gm. w. Ciepeliów	39	65	-4,48
gm. w. Parysów	20	49	-7,10	gm. w. Rzeczników	25	56	-6,67
gm. w. Sobolew	48	87	-4,71	gm. w. Sienno	32	54	-3,60
gm. w. Trojanów	54	79	-3,31	gm. w. Solec nad Wisłą	37	51	-2,61
gm. w. Wilga	63	53	1,87	Powiat łosicki	203	379	-5,43
Powiat gostyniński	359	450	-1,95	gm. m-w. Łosice	84	154	-6,34
m. Gostynin	141	172	-1,61	gm. w. Huszlew	17	37	-6,69
gm. w. Gostynin	113	139	-2,13	gm. w. Olszanka	26	43	-5,45
gm. w. Pacyna	31	39	-2,11	gm. w. Platerów	23	55	-6,21
gm. w. Sanniki	25	57	-5,01	gm. w. Sarnaki	26	44	-3,57
gm. w. Szczawin Kościelny	49	43	1,18	gm. w. Stara Kornica	27	46	-3,75
Powiat grodziski	2074	1042	11,87	Powiat makowski	387	576	-4,03
m. Milanówek	310	228	5,02	m. Maków Mazowiecki	78	152	-7,24
m. Podkowa Leśna	78	66	3,05	gm. m-w. Różan	49	59	-2,21
gm. m-w. Grodzisk Ma- zowiecki	1105	569	12,46	gm. w. Czerwonka	46	18	10,49
gm. w. Baranów	64	38	5,18	gm. w. Karniewo	30	64	-6,32
gm. w. Jaktorów	289	78	19,11	gm. w. Krasnosielc	52	82	-4,53
gm. w. Żabia Wola	228	63	21,80	gm. w. Młynarze	16	25	-5,12

TABL. 6 (53). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY POWIATS AND GMINAS
IN 2012 (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	43	63	-3,49	gm. w. Rzekuń	255	100	15,70
gm. w. Rzewnie	23	32	-3,31	gm. w. Troszyn	36	47	-2,23
gm. w. Sypniewo	25	46	-6,08	Powiat ostrowski	516	793	-3,68
gm. w. Szekłów	25	35	-2,63	m. Ostrów Mazowiecka ..	163	221	-2,53
Powiat miński	2160	1562	4,03	gm. m-w. Brok	35	41	-2,06
m. Mińsk Mazowiecki	509	586	-1,95	gm. w. Andrzejewo	16	52	-8,18
m. Sulejówek	278	187	4,69	gm. w. Boguty-Pianki	15	35	-7,11
gm. m-w. Halinów	334	122	14,48	gm. w. Małkinia Górna	75	137	-5,10
gm. m-w. Kałuszyn	63	54	1,51	gm. w. Nur	20	55	-11,70
gm. w. Cegłów	70	57	2,09	gm. w. Ostrów Mazo- wiecka	102	121	-1,47
gm. w. Dębe Wielkie	151	86	6,95	gm. w. Stary Lubotyń	17	31	-3,57
gm. w. Dobrze	57	52	0,83	gm. w. Szulborze Wielkie	11	21	-5,53
gm. w. Jakubów	63	69	-1,18	gm. w. Wąsewo	42	48	-1,33
gm. w. Łatowicz	65	42	4,19	gm. w. Zaręby Kościelne	20	31	-2,89
gm. w. Mińsk Mazowiecki	322	126	13,79	Powiat otwocki	1764	1152	5,03
gm. w. Mrozy	67	61	0,69	m. Józefów	367	179	9,48
gm. w. Siennica	101	77	3,27	m. Otwock	629	465	3,64
gm. w. Stanisławów	80	43	5,64	gm. m-w. Karczew	205	180	1,57
Powiat mławski	671	818	-1,97	gm. w. Celestynów	104	99	0,44
m. Mława	311	323	-0,39	gm. w. Kołbiel	99	64	4,32
gm. w. Dzierzgowo	18	36	-5,37	gm. w. Osieck	35	33	0,57
gm. w. Lipowiec Kościelny	64	70	-1,21	gm. w. Sobienie-Jeziory ..	53	40	2,06
gm. w. Radzanów	13	41	-7,83	gm. w. Wiązowna	272	92	15,78
gm. w. Strzegowo	73	75	-0,25	Powiat piaseczyński	4413	2308	12,56
gm. w. Stupsk	31	42	-2,18	gm. m-w. Góra Kalwaria ..	416	237	6,98
gm. w. Szreńsk	14	55	-9,19	gm. m-w. Konstancin- -Jeziorna	420	317	4,15
gm. w. Szydłowo	57	52	1,06	gm. m-w. Piaseczno	2350	1257	14,72
gm. w. Wieczfnia Ko- ścielna	40	67	-6,36	gm. m-w. Tarczyn	201	134	6,00
gm. w. Wiśniewo	50	57	-1,30	gm. w. Lesznowola	808	285	23,96
Powiat nowodworski	1042	844	2,53	gm. w. Prażmów	218	78	14,24
m. Nowy Dwór Mazo- wiecki	351	353	-0,07	Powiat płocki	1490	1103	3,50
gm. m-w. Nasielsk	234	196	1,93	gm. m-w. Drobin	58	99	-4,89
gm. m-w. Zakroczym	57	67	-1,60	gm. m-w. Gąbin	145	115	2,71
gm. w. Czosnów	166	84	8,61	gm. m-w. Wyszogród	68	63	0,85
gm. w. Leoncin	96	65	5,68	gm. w. Bielsk	74	70	0,44
gm. w. Pomiechówek	138	79	6,58	gm. w. Bodzanów	95	98	-0,36
Powiat ostrołęcki	874	787	0,99	gm. w. Brudzeń Duży	117	59	7,10
gm. m-w. Myszyniec	81	90	-0,85	gm. w. Bulkowo	51	56	-0,86
gm. w. Baranowo	36	64	-4,09	gm. w. Łąck	97	59	7,22
gm. w. Czarnia	14	50	-13,14	gm. w. Mała Wieś	60	50	1,60
gm. w. Czerwin	51	49	0,39	gm. w. Nowy Duninów	48	34	3,51
gm. w. Goworowo	65	71	-0,69	gm. w. Radzanowo	134	75	7,25
gm. w. Kadzidło	59	67	-0,70	gm. w. Słubice	50	52	-0,44
gm. w. Lelis	96	51	5,02	gm. w. Słupno	191	76	16,97
gm. w. Łyse	55	81	-3,09	gm. w. Stara Biała	240	116	11,13
gm. w. Olszewo-Borki	126	117	0,89	gm. w. Staroźreby	62	81	-2,52

TABL. 6 (53). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY POWIATS AND GMINAS
IN 2012 (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	878	911	-0,37	Powiat radomski	1697	1376	2,14
m. Płońsk.....	227	227	0,00	m. Pionki.....	87	251	-8,37
m. Raciąż.....	64	54	2,14	gm. m-w. Iłża.....	81	143	-4,02
gm. w. Baboszewo.....	70	70	0,00	gm. m-w. Skaryszew.....	161	139	1,57
gm. w. Czerwińsk nad Wisłą.....	36	45	-1,14	gm. w. Gózd.....	122	72	5,97
gm. w. Dzierżążnia.....	20	38	-4,65	gm. w. Jastrzębia.....	102	59	6,42
gm. w. Joniec.....	42	27	5,71	gm. w. Jedlińsk.....	128	112	1,14
gm. w. Naruszewo.....	46	74	-4,25	gm. w. Jedlnia-Letnisko...	223	101	9,94
gm. w. Nowe Miasto.....	50	41	1,88	gm. w. Kowala.....	193	93	8,59
gm. w. Płońsk.....	136	77	7,84	gm. w. Pionki.....	124	61	6,27
gm. w. Raciąż.....	78	121	-4,92	gm. w. Przytyk.....	110	60	6,88
gm. w. Sochocin.....	52	83	-5,23	gm. w. Wierzbica.....	65	92	-2,68
gm. w. Załuski.....	57	54	0,53	gm. w. Wolanów.....	64	80	-1,86
Powiat pruszkowski	3152	2032	7,17	gm. w. Zakrzew.....	237	113	10,13
m. Piastów.....	316	375	-2,57	Powiat siedlecki	956	893	0,77
m. Pruszków.....	1217	819	6,77	gm. m-w. Mordy.....	66	74	-1,30
gm. m-w. Brwinów.....	685	297	16,00	gm. w. Domanice.....	23	37	-5,19
gm. w. Michałowice.....	323	205	6,94	gm. w. Korczew.....	14	37	-7,96
gm. w. Nadarzyn.....	367	91	22,85	gm. w. Kotuń.....	72	71	0,12
gm. w. Raszyn.....	244	245	-0,05	gm. w. Mokobody.....	41	56	-2,91
Powiat przasnyski	455	626	-3,17	gm. w. Paprotnia.....	20	33	-4,76
m. Przasnysz.....	179	186	-0,40	gm. w. Przesmyki.....	36	45	-2,54
gm. m-w. Chorzele.....	68	112	-4,27	gm. w. Siedlce.....	372	217	9,07
gm. w. Czernice Borowe	33	46	-3,30	gm. w. Skórzec.....	133	51	10,78
gm. w. Jednorzec.....	53	71	-2,45	gm. w. Suchożebry.....	54	45	1,89
gm. w. Krasne.....	26	69	-11,19	gm. w. Wiśniew.....	34	61	-4,58
gm. w. Krzynowłoga Mała	24	48	-6,62	gm. w. Wodynie.....	31	77	-9,93
gm. w. Przasnysz.....	72	94	-2,98	gm. w. Zbuczyn.....	60	89	-2,86
Powiat przysuski	313	462	-3,44	Powiat sierpecki	479	714	-4,38
gm. m-w. Przysucha.....	102	142	-3,21	m. Sierpc.....	157	288	-6,99
gm. w. Borkowice.....	33	52	-4,21	gm. w. Gozdowo.....	42	78	-5,92
gm. w. Gielniów.....	37	38	-0,21	gm. w. Mochowo.....	54	62	-1,30
gm. w. Klwów.....	28	30	-0,57	gm. w. Rościszewo.....	41	53	-2,81
gm. w. Odrzywół.....	21	33	-2,98	gm. w. Sierpc.....	98	114	-2,28
gm. w. Potworów.....	27	40	-3,02	gm. w. Szczutowo.....	39	54	-3,40
gm. w. Rusinów.....	16	49	-7,55	gm. w. Zawidz.....	48	65	-2,44
gm. w. Wieniawa.....	49	78	-5,29	Powiat sochaczewski ...	949	894	0,65
Powiat pułtowski	557	557	0,00	m. Sochaczew.....	288	495	-5,46
gm. m-w. Pułtusk.....	262	264	-0,08	gm. w. Brochów.....	49	33	3,72
gm. w. Gzy.....	33	42	-2,28	gm. w. Iłów.....	46	42	0,64
gm. w. Obryte.....	91	43	9,83	gm. w. Młodzieszyn.....	68	41	4,84
gm. w. Pokrzywnica.....	61	50	2,26	gm. w. Nowa Sucha.....	117	66	8,05
gm. w. Świercze.....	19	43	-5,08	gm. w. Rybno.....	41	38	0,87
gm. w. Winnica.....	47	61	-3,42	gm. w. Sochaczew.....	216	72	14,54
gm. w. Zatory.....	44	54	-2,07	gm. w. Teresin.....	124	107	1,50

TABL. 6 (53). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (dok.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY POWIATS AND GMINAS
IN 2012 (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	479	681	-3,58	Powiat wołomiński			
m. Sokołów Podlaski	179	246	-3,57	(dok.) (cont.)			
gm. m-w. Kosów Lacki	43	72	-4,42	gm. w. Klembów	105	74	3,30
gm. w. Bielany	23	26	-0,80	gm. w. Poświętne	59	34	4,13
gm. w. Ceranów	20	24	-1,68	gm. w. Strachówka	17	36	-6,61
gm. w. Jabłonna Lacka	45	60	-3,08	Powiat wyszkowski	692	772	-1,08
gm. w. Repki	34	66	-5,60	gm. m-w. Wyszków	383	479	-2,46
gm. w. Sabnie	30	56	-6,60	gm. w. Brańszczyk	61	62	-0,12
gm. w. Sokołów Podlaski	82	85	-0,50	gm. w. Długosiodło	58	57	0,13
gm. w. Sterdyń	23	46	-5,23	gm. w. Rząśnik	59	77	-2,60
Powiat szydłowiecki	326	439	-2,78	gm. w. Somianka	47	41	1,08
gm. m-w. Szydłowiec	97	239	-7,30	gm. w. Zabrodzie	84	56	4,83
gm. w. Chlewiska	52	61	-1,46	Powiat zwoleński	314	399	-2,29
gm. w. Jastrząb	51	40	2,10	gm. m-w. Zwoleń	125	168	-2,80
gm. w. Mirów	46	38	2,04	gm. w. Kazanów	41	59	-3,86
gm. w. Orońsko	80	61	3,20	gm. w. Policzna	46	72	-4,51
Powiat warszawski				gm. w. Przytyk	52	46	0,94
zachodni	2378	1173	11,06	gm. w. Tczów	50	54	-0,82
gm. m-w. Błonie	386	220	7,93	Powiat żuromiński	288	472	-4,57
gm. m-w. Łomianki	615	320	12,08	gm. m-w. Biezuń	34	55	-3,95
gm. m-w. Ożarów Mazo- wiecki	565	234	15,17	gm. m-w. Żuromin	120	173	-3,60
gm. w. Izabelin	158	79	7,60	gm. w. Kuczbork-Osada ..	31	62	-6,34
gm. w. Kampinos	54	35	4,48	gm. w. Lubowidz	45	71	-3,64
gm. w. Leszno	213	111	10,39	gm. w. Lutocin	30	62	-7,02
gm. w. Stare Babice	387	174	12,34	gm. w. Siemiątkowo	28	49	-5,73
Powiat węgrowski	506	645	-2,05	Powiat żyrardowski	841	777	0,84
m. Węgrów	89	104	-1,17	m. Żyrardów	358	472	-2,75
gm. m-w. Łochów	149	171	-1,22	gm. m-w. Mszczonów	110	98	1,04
gm. w. Grębków	49	36	2,85	gm. w. Puszcza Mariań- ska	115	64	6,06
gm. w. Korytnica	34	61	-4,12	gm. w. Radziejowice	132	51	15,39
gm. w. Liw	50	88	-5,01	gm. w. Wiskitki	126	92	3,43
gm. w. Miedzna	17	30	-3,18	Powiat m. Ostrołęka	373	716	-6,43
gm. w. Sadowne	42	69	-4,42	m. Ostrołęka	373	716	-6,43
gm. w. Stoczek	50	56	-1,14	Powiat m. Płock	783	1301	-4,18
gm. w. Wierzбно	26	30	-1,33	m. Płock	783	1301	-4,18
Powiat wołomiński	4676	2316	10,52	Powiat m. Radom	1071	1922	-3,87
m. Kobyłka	433	191	11,87	m. Radom	1071	1922	-3,87
m. Marki	804	296	18,16	Powiat m. Siedlce	729	946	-2,84
m. Ząbki	1254	414	27,72	m. Siedlce	729	946	-2,84
m. Zielonka	223	221	0,11	Powiat m.st. Warszawa	19171	12803	3,72
gm. m-w. Radzymin	789	206	24,70	m.st. Warszawa	19171	12803	3,72
gm. m-w. Tłuszcz	207	142	3,35				
gm. m-w. Wołomin	621	612	0,17				
gm. w. Dąbrówka	104	46	7,54				
gm. w. Jadów	60	44	2,07				

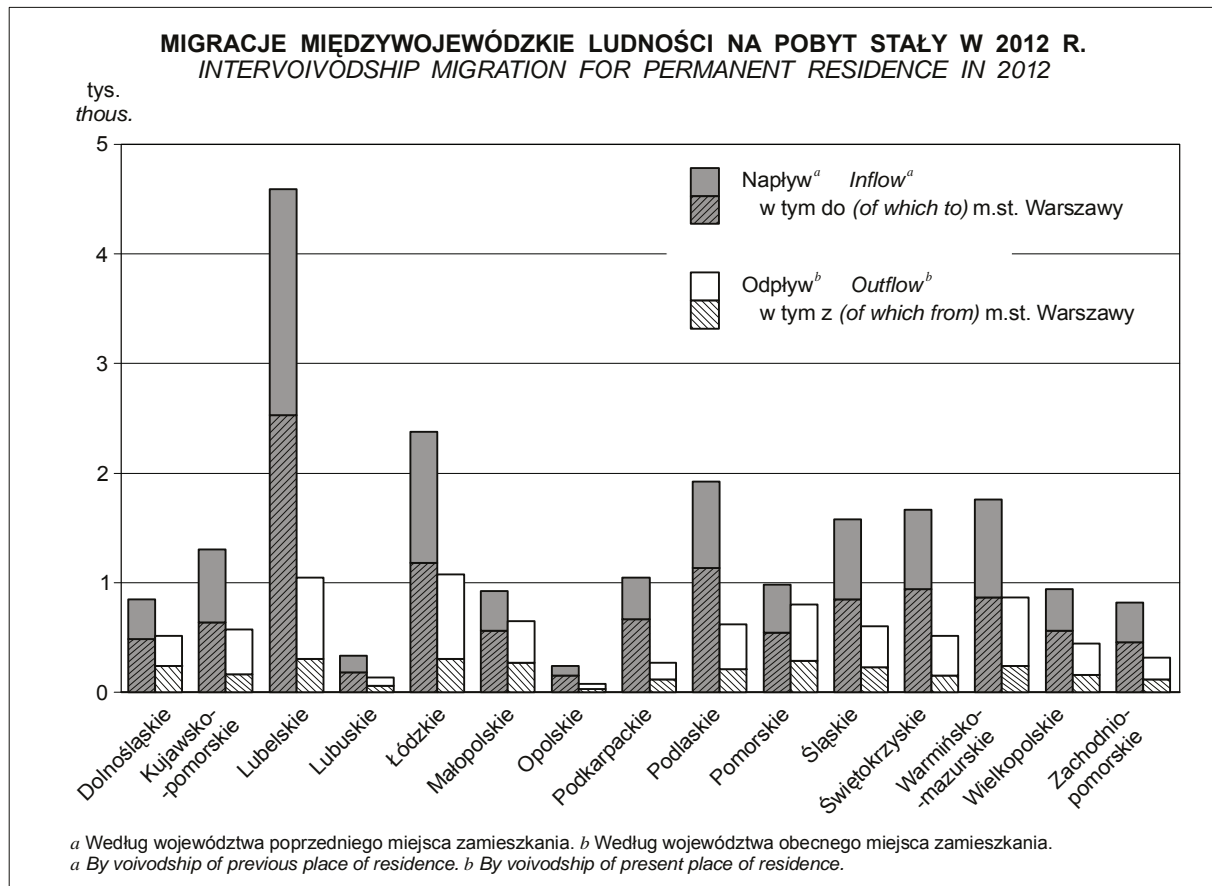
TABL. 7 (54). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W MIASTACH W 2012 R.**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN TOWNS IN 2012

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	39760	17438	22322	24768	14992	32979	15566	17413	16584	16395
M.st. Warszawa	19171	8167	11004	13314	5857	12803	6243	6560	6747	6056
Białobrzegi	67	21	46	9	58	110	52	58	52	58
Biezuń	16	6	10	6	10	12	4	8	10	2
Błonie	201	100	101	104	97	124	66	58	57	67
Brok	30	12	18	18	12	25	13	12	16	9
Brwinów	304	144	160	223	81	176	75	101	112	64
Chorzele	30	16	14	18	12	35	16	19	18	17
Ciechanów	346	160	186	112	234	689	322	367	309	380
Drobin	18	12	6	3	15	35	15	20	23	12
Garwolin	202	81	121	69	133	178	80	98	84	94
Gąbin	45	21	24	9	36	46	24	22	22	24
Głinojeck	27	14	13	14	13	29	16	13	21	8
Gostynin	141	64	77	40	101	172	91	81	83	89
Góra Kalwaria	194	77	117	130	64	144	62	82	63	81
Grodzisk Mazowiecki ...	603	275	328	419	184	437	207	230	196	241
Grójec	273	122	151	78	195	274	131	143	64	210
Halinów	63	28	35	54	9	32	13	19	21	11
Iłża	34	16	18	14	20	59	28	31	39	20
Józefów	367	165	202	319	48	179	77	102	141	38
Kałużyn	20	4	16	6	14	32	15	17	14	18
Karczew	110	50	60	96	14	129	63	66	91	38
Kobyłka	433	200	233	345	88	191	87	104	137	54
Konstancin-Jeziorna	270	128	142	224	46	255	115	140	146	109
Kosów Lacki	23	8	15	5	18	23	7	16	15	8
Kozienice	125	48	77	51	74	268	135	133	119	149
Legionowo	955	445	510	621	334	728	351	377	331	397
Lipsko	41	14	27	11	30	94	41	53	61	33
Łaskarzew	22	6	16	5	17	46	21	25	25	21
Łochów	57	26	31	22	35	77	37	40	30	47
Łomianki	298	137	161	230	68	226	95	131	146	80
Łosice	55	21	34	13	42	112	47	65	63	49
Maków Mazowiecki	78	37	41	18	60	152	63	89	69	83
Marki	804	390	414	644	160	296	122	174	221	75
Milanówek	310	136	174	247	63	228	105	123	159	69
Mińsk Mazowiecki	509	226	283	225	284	586	276	310	170	416
Mława	311	143	168	85	226	323	150	173	124	199
Mogielnica	20	10	10	6	14	25	8	17	11	14
Mordy	20	5	15	5	15	23	9	14	10	13
Mszczonów	51	20	31	23	28	54	21	33	24	30
Myszyniec	33	19	14	3	30	18	5	13	10	8
Nasielsk	114	61	53	59	55	76	35	41	45	31

Migration of population

TABL. 7 (54). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W MIASTACH W 2012 R. (dok.)**
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN TOWNS IN 2012 (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	56	24	32	20	36	76	31	45	54	22
Nowy Dwór Mazowiecki	351	154	197	165	186	353	165	188	173	180
Ostrołęka.....	373	153	220	94	279	716	346	370	248	468
Ostrów Mazowiecka.....	163	80	83	48	115	221	86	135	106	115
Otwock.....	629	291	338	411	218	465	220	245	306	159
Ożarów Mazowiecki.....	352	165	187	291	61	116	43	73	44	72
Piaseczno.....	1347	598	749	842	505	823	366	457	413	410
Piastów.....	316	135	181	226	90	375	187	188	283	92
Pilawa.....	43	20	23	12	31	39	18	21	30	9
Pionki.....	87	51	36	51	36	251	130	121	129	122
Płock.....	783	344	439	247	536	1301	598	703	428	873
Płońsk.....	227	84	143	69	158	227	103	124	92	135
Podkowa Leśna.....	78	43	35	64	14	66	36	30	40	26
Pruszków.....	1217	556	661	876	341	819	402	417	433	386
Przasnysz.....	179	81	98	56	123	186	86	100	91	95
Przysucha.....	61	30	31	24	37	80	32	48	41	39
Pułtusk.....	177	86	91	70	107	209	101	108	111	98
Raciąż.....	64	29	35	22	42	54	26	28	23	31
Radom.....	1071	501	570	433	638	1922	912	1010	813	1109
Radzymin.....	492	229	263	335	157	113	41	72	59	54
Różan.....	24	9	15	3	21	39	17	22	20	19
Serock.....	105	51	54	70	35	33	15	18	17	16
Siedlce.....	729	302	427	210	519	946	404	542	393	553
Sierpc.....	157	71	86	41	116	288	135	153	151	137
Skaryszew.....	63	24	39	20	43	32	15	17	23	9
Sochaczew.....	288	134	154	100	188	495	221	274	158	337
Sokołów Podlaski.....	179	66	113	42	137	246	106	140	134	112
Sulejówek.....	278	119	159	213	65	187	77	110	127	60
Szydłowiec.....	58	31	27	18	40	177	97	80	99	78
Tarczyn.....	67	30	37	19	48	52	21	31	17	35
Tłuszcz.....	110	47	63	42	68	74	34	40	32	42
Warka.....	108	52	56	59	49	81	36	45	45	36
Węgrów.....	89	41	48	21	68	104	43	61	59	45
Wołomin.....	386	172	214	237	149	492	218	274	304	188
Wyszków.....	192	84	108	57	135	351	170	181	122	229
Wyszogród.....	33	15	18	4	29	26	8	18	13	13
Wyśmierzyce.....	3	1	2	2	1	8	4	4	6	2
Zakroczym.....	39	20	19	27	12	45	21	24	34	11
Ząbki.....	1254	533	721	920	334	414	213	201	322	92
Zielonka.....	223	101	122	171	52	221	95	126	165	56
Zwoleń.....	53	24	29	12	41	91	44	47	39	52
Żelechów.....	26	16	10	4	22	53	25	28	31	22
Żuromin.....	81	36	45	14	67	119	57	62	83	36
Żyrdów.....	358	170	188	209	149	472	218	254	174	298



TABL. 8 (55). **LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI W 2012 R.**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX IN 2012

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Zameldowani na pobyt czasowy <i>Persons registered for temporary stay in actual place of residence</i>	Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Persons temporarily absent from place of permanent residence</i>	Saldo ludności <i>Balance of persons</i>
o – ogółem <i>total</i>				
m – mężczyźni <i>males</i>				
k – kobiety <i>females</i>				
OGÓŁEM	o	79832	73565	6267
TOTAL	m	36182	33120	3062
	k	43650	40445	3205
Miasta	o	54716	44201	10515
<i>Urban areas</i>	m	24321	20352	3969
	k	30395	23849	6546
w tym (of which)				
m.st. Warszawa.....	o	28106	22236	5870
	m	12682	10120	2562
	k	15424	12116	3308
Wieś	o	25116	29364	-4248
<i>Rural areas</i>	m	11861	12768	-907
	k	13255	16596	-3341

TABL. 9 (56). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG WOJEWÓDZTWA STAŁEGO I CZASOWEGO MIEJSCA ZAMELDOWANIA W 2012 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY VOIVODSHIP OF REGISTRATION FOR PERMANENT AND TEMPORARY STAY IN 2012
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA POBYTU CZASOWEGO VOIVODSHIPS OF TEMPORARY STAY o – ogółem total m – miasta urban areas w – wieś rural areas	Województwo stałego zamieszkania — Mazowieckie Voivodship of permanent residence — Mazowieckie								
	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 o	73565	33120	40445	44201	20352	23849	29364	12768	16596
TOTAL m	49021	21507	27514	27770	12583	15187	21251	8924	12327
..... w	24544	11613	12931	16431	7769	8662	8113	3844	4269
Dolnośląskie..... o	1052	511	541	784	388	396	268	123	145
..... m	821	405	416	612	305	307	209	100	109
..... w	231	106	125	172	83	89	59	23	36
Kujawsko-pomorskie.... o	1844	783	1061	1087	493	594	757	290	467
..... m	1424	588	836	827	370	457	597	218	379
..... w	420	195	225	260	123	137	160	72	88
Lubelskie..... o	3073	1289	1784	1827	793	1034	1246	496	750
..... m	2062	818	1244	1168	489	679	894	329	565
..... w	1011	471	540	659	304	355	352	167	185
Lubuskie..... o	347	174	173	264	133	131	83	41	42
..... m	238	120	118	185	96	89	53	24	29
..... w	109	54	55	79	37	42	30	17	13
Łódzkie..... o	2825	1246	1579	1679	759	920	1146	487	659
..... m	2014	844	1170	1147	495	652	867	349	518
..... w	811	402	409	532	264	268	279	138	141
Małopolskie..... o	1867	854	1013	1393	641	752	474	213	261
..... m	1432	665	767	1058	495	563	374	170	204
..... w	435	189	246	335	146	189	100	43	57
Mazowieckie..... o	49753	22377	27376	28855	13360	15495	20898	9017	11881
..... m	32042	14019	18023	17134	7828	9306	14908	6191	8717
..... w	17711	8358	9353	11721	5532	6189	5990	2826	3164
Opolskie..... o	287	138	149	216	104	112	71	34	37
..... m	209	109	100	157	79	78	52	30	22
..... w	78	29	49	59	25	34	19	4	15
Podkarpackie..... o	791	337	454	607	251	356	184	86	98
..... m	457	198	259	340	139	201	117	59	58
..... w	334	139	195	267	112	155	67	27	40
Podlaskie..... o	1678	803	875	1114	520	594	564	283	281
..... m	948	432	516	597	265	332	351	167	184
..... w	730	371	359	517	255	262	213	116	97
Pomorskie..... o	1620	712	908	1153	507	646	467	205	262
..... m	1328	573	755	961	413	548	367	160	207
..... w	292	139	153	192	94	98	100	45	55
Śląskie..... o	1867	820	1047	1193	512	681	674	308	366
..... m	1605	688	917	1001	412	589	604	276	328
..... w	262	132	130	192	100	92	70	32	38
Świętokrzyskie..... o	1266	578	688	716	319	397	550	259	291
..... m	736	329	407	419	185	234	317	144	173
..... w	530	249	281	297	134	163	233	115	118
Warmińsko-mazurskie o	3118	1475	1643	1761	862	899	1357	613	744
..... m	2079	964	1115	1018	492	526	1061	472	589
..... w	1039	511	528	743	370	373	296	141	155
Wielkopolskie..... o	1196	553	643	826	377	449	370	176	194
..... m	881	398	483	596	264	332	285	134	151
..... w	315	155	160	230	113	117	85	42	43
Zachodniopomorskie.... o	981	470	511	726	333	393	255	137	118
..... m	745	357	388	550	256	294	195	101	94
..... w	236	113	123	176	77	99	60	36	24

TABL. 10 (57). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2012 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND AGE IN 2012

As of 31 XII

W I E K A G E	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Persons registered for temporary stay in actual place of residence</i>			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Persons temporarily absent from place of permanent residence</i>			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Balance of persons temporarily present (or absent)</i>		
	ogółem <i>total</i>	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	79832	36182	43650	73565	33120	40445	6267	3062	3205
0— 4 lata.....	4331	2225	2106	4085	2076	2009	246	149	97
5— 9	5427	2749	2678	4927	2502	2425	500	247	253
10—14	4241	2223	2018	3919	2073	1846	322	150	172
15—19	9703	4437	5266	9654	4485	5169	49	-48	97
20—24	7879	3543	4336	8460	3584	4876	-581	-41	-540
25—29	8467	3251	5216	6753	2644	4109	1714	607	1107
30—34	9123	3658	5465	7131	2870	4261	1992	788	1204
35—39	7614	3322	4292	6058	2556	3502	1556	766	790
40—44	4862	2349	2513	4034	1874	2160	828	475	353
45—49	3471	1709	1762	3125	1491	1634	346	218	128
50—54	3277	1675	1602	3094	1522	1572	183	153	30
55—59	3228	1640	1588	3158	1597	1561	70	43	27
60—64	2425	1247	1178	2619	1318	1301	-194	-71	-123
65—69	1519	746	773	1723	856	867	-204	-110	-94
70—74	1079	493	586	1248	579	669	-169	-86	-83
75—79	990	399	591	1156	471	685	-166	-72	-94
80—84	944	280	664	1051	348	703	-107	-68	-39
85 lat i więcej ... <i>and more</i>	1252	236	1016	1370	274	1096	-118	-38	-80
MIASTA URBAN AREAS									
RAZEM ... TOTAL	54716	24321	30395	44201	20352	23849	10515	3969	6546
0— 4 lata.....	3001	1543	1458	2150	1083	1067	851	460	391
5— 9	3658	1861	1797	2694	1359	1335	964	502	462
10—14	2635	1403	1232	2198	1117	1081	437	286	151
15—19	6886	3049	3837	3539	1769	1770	3347	1280	2067
20—24	6218	2837	3381	4078	1896	2182	2140	941	1199
25—29	6268	2347	3921	3993	1660	2333	2275	687	1588
30—34	6625	2577	4048	4532	1918	2614	2093	659	1434
35—39	5449	2322	3127	4026	1733	2293	1423	589	834
40—44	3290	1560	1730	2818	1285	1533	472	275	197
45—49	2239	1087	1152	2244	1068	1176	-5	19	-24
50—54	1939	1004	935	2358	1126	1232	-419	-122	-297
55—59	1788	912	876	2535	1247	1288	-747	-335	-412
60—64	1304	654	650	2185	1071	1114	-881	-417	-464
65—69	807	374	433	1471	726	745	-664	-352	-312
70—74	603	245	358	989	474	515	-386	-229	-157
75—79	572	209	363	875	377	498	-303	-168	-135
80—84	583	179	404	700	265	435	-117	-86	-31
85 lat i więcej ... <i>and more</i>	851	158	693	816	178	638	35	-20	55

Migration of population

TABL. 10 (57). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2012 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND AGE IN 2012 (cont.)

As of 31 XII

W I E K A G E	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Persons registered for temporary stay in actual place of residence</i>			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Persons temporarily absent from place of permanent residence</i>			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Balance of persons temporarily present (or absent)</i>		
	ogółem <i>total</i>	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>
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM TOTAL	25116	11861	13255	29364	12768	16596	-4248	-907	-3341
0— 4 lata.....	1330	682	648	1935	993	942	-605	-311	-294
5— 9	1769	888	881	2233	1143	1090	-464	-255	-209
10—14	1606	820	786	1721	956	765	-115	-136	21
15—19	2817	1388	1429	6115	2716	3399	-3298	-1328	-1970
20—24	1661	706	955	4382	1688	2694	-2721	-982	-1739
25—29	2199	904	1295	2760	984	1776	-561	-80	-481
30—34	2498	1081	1417	2599	952	1647	-101	129	-230
35—39	2165	1000	1165	2032	823	1209	133	177	-44
40—44	1572	789	783	1216	589	627	356	200	156
45—49	1232	622	610	881	423	458	351	199	152
50—54	1338	671	667	736	396	340	602	275	327
55—59	1440	728	712	623	350	273	817	378	439
60—64	1121	593	528	434	247	187	687	346	341
65—69	712	372	340	252	130	122	460	242	218
70—74	476	248	228	259	105	154	217	143	74
75—79	418	190	228	281	94	187	137	96	41
80—84	361	101	260	351	83	268	10	18	-8
85 lat i więcej ... <i>and more</i>	401	78	323	554	96	458	-153	-18	-135

TABL. 11 (58). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I STANU CYWILNEGO W 2012 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND MARITAL STATUS IN 2012

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Persons registered for temporary stay in actual place of residence</i>			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Persons temporarily absent from place of permanent residence</i>			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Balance of persons temporarily present (or absent)</i>		
	ogółem <i>total</i>	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	79832	36182	43650	73565	33120	40445	6267	3062	3205
Kawalerowie / panny..... <i>Single</i>	44555	21084	23471	41649	19652	21997	2906	1432	1474
Żonaci / zamężne..... <i>Married</i>	27524	12435	15089	24471	10956	13515	3053	1479	1574
Wdowcy / wdowy	2887	473	2414	3031	532	2499	-144	-59	-85
Rozwiedzeni / rozwiedzione <i>Divorced</i>	4866	2190	2676	4414	1980	2434	452	210	242

TABL. 11 (58). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I STANU CYWILNEGO W 2012 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND MARITAL STATUS IN 2012 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Persons registered for temporary stay in actual place of residence</i>			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Persons temporarily absent from place of permanent residence</i>			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Balance of persons temporarily present (or absent)</i>		
	ogółem <i>total</i>	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>
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>									
RAZEM	54716	24321	30395	44201	20352	23849	10515	3969	6546
TOTAL									
Kawalerowie / panny	32579	14990	17589	22344	10716	11628	10235	4274	5961
<i>Single</i>									
Żonaci / zamężne	17172	7606	9566	16742	7774	8968	430	-168	598
<i>Married</i>									
Wdowcy / wdowy	1685	277	1408	1862	354	1508	-177	-77	-100
<i>Widowed</i>									
Rozwiedzeni / rozwiedzione	3280	1448	1832	3253	1508	1745	27	-60	87
<i>Divorced</i>									
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>									
RAZEM	25116	11861	13255	29364	12768	16596	-4248	-907	-3341
TOTAL									
Kawalerowie / panny	11976	6094	5882	19305	8936	10369	-7329	-2842	-4487
<i>Single</i>									
Żonaci / zamężne	10352	4829	5523	7729	3182	4547	2623	1647	976
<i>Married</i>									
Wdowcy / wdowy	1202	196	1006	1169	178	991	33	18	15
<i>Widowed</i>									
Rozwiedzeni / rozwiedzione	1586	742	844	1161	472	689	425	270	155
<i>Divorced</i>									

TABL. 12 (59). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW W 2012 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND POWIATS IN 2012

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Persons registered for temporary stay in actual place of residence</i>			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Persons temporarily absent from place of permanent residence</i>			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Balance of persons temporarily present (or absent)</i>		
	ogółem <i>total</i>	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>
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	79832	36182	43650	73565	33120	40445	6267	3062	3205
Powiaty: Powiats:									
białobrzeski	346	159	187	533	223	310	-187	-64	-123
ciechanowski	1346	664	682	1506	755	751	-160	-91	-69
garwoliński	1307	614	693	1476	612	864	-169	2	-171
gostyniński	1043	458	585	1068	463	605	-25	-5	-20
grodziski	1677	781	896	1139	473	666	538	308	230
grójecki	1207	560	647	1275	534	741	-68	26	-94
kozienicki	713	344	369	1049	466	583	-336	-122	-214
legionowski	2636	1265	1371	1418	662	756	1218	603	615
lipski	657	290	367	971	465	506	-314	-175	-139

Migration of population

TABL. 12 (59). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW W 2012 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND POWIATS IN 2012 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Persons registered for temporary stay in actual place of residence</i>			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Persons temporarily absent from place of permanent residence</i>			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Balance of persons temporarily present (or absent)</i>		
	ogółem <i>total</i>	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>
Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>									
łosicki	514	225	289	738	305	433	-224	-80	-144
makowski	646	306	340	870	394	476	-224	-88	-136
miński	2182	963	1219	1565	688	877	617	275	342
mławski	1154	579	575	1559	722	837	-405	-143	-262
nowodworski	1139	496	643	980	473	507	159	23	136
ostrolęcki	1066	503	563	1838	792	1046	-772	-289	-483
ostrowski	1011	477	534	1292	610	682	-281	-133	-148
otwocki	1745	783	962	1244	570	674	501	213	288
piaseczyński	2860	1268	1592	1643	717	926	1217	551	666
płocki	1682	761	921	2134	840	1294	-452	-79	-373
płoński	1245	556	689	1497	692	805	-252	-136	-116
pruszkowski	2449	1100	1349	1882	796	1086	567	304	263
przasnyski	807	355	452	1243	583	660	-436	-228	-208
przysuski	990	443	547	1005	456	549	-15	-13	-2
pułtuski	720	349	371	731	330	401	-11	19	-30
radomski	911	403	508	1631	724	907	-720	-321	-399
siedlecki	1186	601	585	1605	705	900	-419	-104	-315
sierpecki	863	415	448	1290	544	746	-427	-129	-298
sochaczewski	1111	433	678	1051	468	583	60	-35	95
sokołowski	742	316	426	1027	459	568	-285	-143	-142
szydlowiecki	281	131	150	559	249	310	-278	-118	-160
warszawski zachodni ...	1917	908	1009	1190	536	654	727	372	355
węgrowski	879	424	455	893	383	510	-14	41	-55
wołomiński	2302	1096	1206	1844	842	1002	458	254	204
wyszkowski	1116	504	612	831	365	466	285	139	146
zwoleński	338	166	172	645	295	350	-307	-129	-178
żuromiński	650	289	361	1180	542	638	-530	-253	-277
żyrardowski	1245	605	640	1027	454	573	218	151	67
Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>									
Ostrolęka	1172	479	693	809	380	429	363	99	264
Płock	2472	1009	1463	1687	774	913	785	235	550
Radom	1443	624	819	2188	1064	1124	-745	-440	-305
Siedlce	1956	798	1158	1216	595	621	740	203	537
m.st. Warszawa	28106	12682	15424	22236	10120	12116	5870	2562	3308

Migracje zagraniczne
*International migration*TABL. 13 (60). **MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KONTYNETÓW I WYBRANYCH KRAJÓW^a W 2012 R.**
INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY CONTINENTS AND SELECTED COUNTRIES^a IN 2012

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	1371	758	613	1102	620	482	269	138	131
Afryka <i>Africa</i>	48	43	5	43	39	4	5	4	1
Ameryka Południowa <i>South America</i>	16	14	2	16	14	2	—	—	—
Ameryka Północna i Środkowa <i>North and Central America</i>	210	121	89	170	98	72	40	23	17
w tym: of which:									
Kanada <i>Canada</i>	53	25	28	44	20	24	9	5	4
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	154	93	61	123	75	48	31	18	13
Azja <i>Asia</i>	124	79	45	116	72	44	8	7	1
w tym Wietnam..... of which <i>Vietnam</i>	30	20	10	27	17	10	3	3	—
Europa <i>Europe</i>	948	483	465	734	381	353	214	102	112
w tym: of which:									
Belgia <i>Belgium</i>	23	14	9	13	7	6	10	7	3
Białoruś <i>Belarus</i>	90	30	60	71	26	45	19	4	15
Francja <i>France</i>	42	30	12	38	27	11	4	3	1
Holandia <i>Netherlands</i>	26	18	8	18	14	4	8	4	4
Irlandia <i>Ireland</i>	54	38	16	38	26	12	16	12	4
Niemcy <i>Germany</i>	88	58	30	63	42	21	25	16	9
Rosja <i>Russia</i>	59	28	31	46	22	24	13	6	7
Szwecja <i>Sweden</i>	30	20	10	28	18	10	2	2	—
Ukraina <i>Ukraine</i>	187	45	142	147	41	106	40	4	36
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	143	87	56	101	60	41	42	27	15
Włochy <i>Italy</i>	47	25	22	39	22	17	8	3	5
Australia i Oceania.....	25	18	7	23	16	7	2	2	—
Australia i Oceania..... of which <i>Australia</i>	25	18	7	23	16	7	2	2	—
EMIGRACJA EMIGRATION	886	427	459	772	363	409	114	64	50
Afryka <i>Africa</i>	2	2	—	2	2	—	—	—	—
Ameryka Południowa <i>South America</i>	2	1	1	1	—	1	1	1	—
Ameryka Północna i Środkowa <i>North and Central America</i>	178	82	96	166	75	91	12	7	5
w tym: of which:									
Kanada <i>Canada</i>	48	21	27	44	18	26	4	3	1
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	127	61	66	121	57	64	6	4	2
Azja <i>Asia</i>	14	11	3	10	8	2	4	3	1
Europa <i>Europe</i>	672	320	352	577	269	308	95	51	44
w tym: of which:									
Austria <i>Austria</i>	21	13	8	16	11	5	5	2	3
Belgia <i>Belgium</i>	23	11	12	21	9	12	2	2	—
Francja <i>France</i>	37	18	19	37	18	19	—	—	—
Holandia <i>Netherlands</i>	25	8	17	19	6	13	6	2	4
Irlandia <i>Ireland</i>	30	11	19	28	10	18	2	1	1
Niemcy <i>Germany</i>	161	79	82	131	65	66	30	14	16
Norwegia <i>Norway</i>	32	16	16	30	14	16	2	2	—
Szwecja <i>Sweden</i>	32	13	19	27	10	17	5	3	2
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	218	111	107	192	98	94	26	13	13
Włochy <i>Italy</i>	26	5	21	23	4	19	3	1	2
Australia i Oceania.....	18	11	7	16	9	7	2	2	—
Australia i Oceania..... of which <i>Australia</i>	17	10	7	16	9	7	1	1	—

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

TABL. 14 (61). **MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW W 2012 R.**
INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF MIGRANTS IN 2012

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	1371	758	613	886	427	459	485	331	154
0— 4 lata.....	182	101	81	38	19	19	144	82	62
5— 9	65	36	29	61	35	26	4	1	3
10—14	32	20	12	32	17	15	0	3	-3
15—19	56	36	20	47	26	21	9	10	-1
20—24	80	49	31	39	21	18	41	28	13
25—29	161	90	71	83	44	39	78	46	32
30—34	176	100	76	148	59	89	28	41	-13
35—39	145	80	65	102	40	62	43	40	3
40—44	78	39	39	59	34	25	19	5	14
45—49	71	39	32	51	26	25	20	13	7
50—54	70	35	35	62	23	39	8	12	-4
55—59	86	38	48	68	37	31	18	1	17
60—64	68	33	35	46	31	15	22	2	20
65 lat i więcej ... <i>and more</i>	101	62	39	50	15	35	51	47	4
MIASTA URBAN AREAS									
RAZEM..... TOTAL	1102	620	482	772	363	409	330	257	73
0— 4 lata.....	133	72	61	35	17	18	98	55	43
5— 9	50	30	20	50	28	22	0	2	-2
10—14	28	19	9	28	13	15	0	6	-6
15—19	46	30	16	37	21	16	9	9	0
20—24	64	39	25	37	19	18	27	20	7
25—29	139	79	60	73	39	34	66	40	26
30—34	143	84	59	126	48	78	17	36	-19
35—39	114	69	45	85	33	52	29	36	-7
40—44	63	30	33	52	29	23	11	1	10
45—49	47	26	21	46	24	22	1	2	-1
50—54	56	26	30	55	21	34	1	5	-4
55—59	76	34	42	58	30	28	18	4	14
60—64	60	31	29	42	28	14	18	3	15
65 lat i więcej ... <i>and more</i>	83	51	32	48	13	35	35	38	-3
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM..... TOTAL	269	138	131	114	64	50	155	74	81
0— 4 lata.....	49	29	20	3	2	1	46	27	19
5— 9	15	6	9	11	7	4	4	-1	5
10—14	4	1	3	4	4	—	0	-3	3
15—19	10	6	4	10	5	5	0	1	-1
20—24	16	10	6	2	2	—	14	8	6
25—29	22	11	11	10	5	5	12	6	6
30—34	33	16	17	22	11	11	11	5	6
35—39	31	11	20	17	7	10	14	4	10
40—44	15	9	6	7	5	2	8	4	4
45—49	24	13	11	5	2	3	19	11	8
50—54	14	9	5	7	2	5	7	7	0
55—59	10	4	6	10	7	3	0	-3	3
60—64	8	2	6	4	3	1	4	-1	5
65 lat i więcej ... <i>and more</i>	18	11	7	2	2	—	16	9	7

TABL. 15 (62). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POWIATÓW W 2012 R.
INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY POWIATS IN 2012

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	1371	1102	269	886	772	114	485
Powiaty: <i>Powiats:</i>							
białobrzegi	4	3	1	1	1	—	3
ciechanowski.....	8	7	1	5	1	4	3
garwoliński	6	3	3	3	1	2	3
gostyniński	4	4	—	5	5	—	-1
grodziski	20	10	10	1	—	1	19
grójecki.....	11	6	5	2	2	—	9
kozienicki.....	4	3	1	12	7	5	-8
legionowski.....	34	12	22	20	14	6	14
lipski	5	1	4	2	—	2	3
łosicki	—	—	—	—	—	—	—
makowski	3	—	3	3	3	—	0
miński	14	8	6	19	18	1	-5
mławski	9	5	4	8	7	1	1
nowodworski	11	6	5	6	5	1	5
ostrołęcki	33	1	32	23	—	23	10
ostrowski	17	6	11	5	2	3	12
otwocki	23	15	8	4	3	1	19
piaseczyński.....	65	36	29	22	14	8	43
płocki	9	—	9	7	1	6	2
płoński	13	5	8	2	—	2	11
pruszkowski.....	53	28	25	41	31	10	12
przasnyski	8	5	3	6	6	—	2
przysuski	3	—	3	1	—	1	2
pułtuski	1	—	1	3	—	3	-2
radomski.....	20	7	13	13	5	8	7
siedlecki	7	—	7	1	—	1	6
sierpecki	—	—	—	1	—	1	-1
sochaczewski.....	18	12	6	13	8	5	5
sokolowski.....	12	7	5	8	6	2	4
szydłowiecki	4	1	3	7	6	1	-3
warszawski zachodni	25	11	14	10	5	5	15
węgrowski	6	3	3	2	2	—	4
wołomiński.....	45	38	7	18	14	4	27
wyszkowski	12	6	6	2	—	2	10
zwoleński.....	3	1	2	3	2	1	0
żuromiński.....	5	1	4	4	2	2	1
żyrardowski.....	13	8	5	15	13	2	-2
Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>							
Ostrołęka.....	9	9	x	25	25	x	-16
Płock	17	17	x	15	15	x	2
Radom.....	27	27	x	4	4	x	23
Siedlce	20	20	x	29	29	x	-9
m.st. Warszawa.....	770	770	x	515	515	x	255

Migration of population

TABL. 16 (63). OSOBY PRZYBYŁE Z ZAGRANICY ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE W 2012 R. WEDŁUG PŁCI ORAZ KONTYNETU I KRAJU^a POPRZEDNIEGO ZAMIESZKANIA

Stan w dniu 31 XII

PERSONS ARRIVED FROM ABROAD REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS IN 2012 BY SEX, CONTINENT AND COUNTRY^a OF PREVIOUS RESIDENCE

As of 31 XII

KONTYNET / KRAJ POPZEDNIEGO ZAMIESZKANIA CONTINENT / COUNTRY OF PREVIOUS RESIDENCE	Ogółem Grand total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Z liczby ogółem Of grand total number					
				miasta urban areas			wieś rural areas		
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
OGÓŁEM TOTAL	25917	13730	12187	19550	10337	9213	6367	3393	2974
Afryka Africa.....	617	515	102	545	449	96	72	66	6
w tym: of which:									
Egipt Egypt.....	102	96	6	83	78	5	19	18	1
Nigeria Nigeria.....	116	107	9	107	98	9	9	9	—
Tunezja Tunisia.....	115	104	11	103	92	11	12	12	—
Ameryka Południowa South America	130	91	39	124	87	37	6	4	2
Ameryka Północna i Środkowa North and Central America	699	424	275	610	374	236	89	50	39
w tym: of which:									
Kanada Canada.....	108	64	44	92	57	35	16	7	9
Stany Zjednoczone United States	472	285	187	415	252	163	57	33	24
Azja Asia.....	8805	5120	3685	5801	3359	2442	3004	1761	1243
w tym: of which:									
Armenia Armenia.....	662	333	329	526	264	262	136	69	67
Chiny China.....	1648	974	674	577	351	226	1071	623	448
Indie India.....	538	386	152	318	229	89	220	157	63
Izrael Israel.....	133	82	51	123	76	47	10	6	4
Japonia Japan.....	167	84	83	161	82	79	6	2	4
Kazachstan Kazakhstan.....	101	39	62	100	39	61	1	—	1
Korea Południowa South Korea	376	202	174	333	179	154	43	23	20
Korea Północna North Korea ...	112	5	107	5	2	3	107	3	104
Mongolia Mongolia.....	144	63	81	134	60	74	10	3	7
Nepal Nepal.....	182	129	53	138	99	39	44	30	14
Syria Syria.....	103	63	40	93	56	37	10	7	3
Uzbekistan Uzbekistan.....	119	96	23	107	84	23	12	12	—
Wietnam Vietnam.....	3562	2060	1502	2296	1278	1018	1266	782	484
Europa Europe.....	15607	7542	8065	12413	6031	6382	3194	1511	1683
w tym: of which:									
Austria Austria.....	131	85	46	105	68	37	26	17	9
Belgia Belgium.....	106	70	36	95	61	34	11	9	2
Białoruś Belarus.....	1875	980	895	1450	694	756	425	286	139
Bułgaria Bulgaria.....	209	128	81	147	100	47	62	28	34
Czechy Czech Republic.....	121	57	64	100	50	50	21	7	14
Francja France.....	598	387	211	567	362	205	31	25	6
Hiszpania Spain.....	224	152	72	201	140	61	23	12	11
Holandia Netherlands.....	169	113	56	134	93	41	35	20	15
Litwa Lithuania.....	128	45	83	102	40	62	26	5	21
Moldawia Moldova.....	226	112	114	210	106	104	16	6	10
Niemcy Germany.....	556	362	194	483	315	168	73	47	26
Rosja Russia.....	938	393	545	806	334	472	132	59	73
Rumunia Romania.....	155	84	71	118	62	56	37	22	15
Szwecja Sweden.....	211	138	73	181	122	59	30	16	14
Turcja Turkey.....	639	475	164	478	356	122	161	119	42
Ukraina Ukraine.....	7687	2818	4869	5787	2119	3668	1900	699	1201
Wielka Brytania United Kingdom	448	333	115	401	294	107	47	39	8
Włochy Italy.....	344	277	67	316	250	66	28	27	1
Australia i Oceania.....	59	38	21	57	37	20	2	1	1
Australia and Oceania									

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

TABL. 17 (64). OSOBY PRZYBYŁE Z ZAGRANICY ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2012 R.

Stan w dniu 31 XII

PERSONS ARRIVED FROM ABROAD REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND AGE IN 2012

As of 31 XII

W I E K A G E	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Z liczby ogółem Of grand total number					
				miasta urban areas			wieś rural areas		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
OGÓŁEM TOTAL	25917	13730	12187	19550	10337	9213	6367	3393	2974
0— 4 lata.....	980	499	481	752	383	369	228	116	112
5— 9	874	458	416	685	357	328	189	101	88
10—14	718	339	379	553	272	281	165	67	98
15—19	1516	709	807	1294	601	693	222	108	114
20—24	2669	1325	1344	1993	977	1016	676	348	328
25—29	3904	2245	1659	2808	1611	1197	1096	634	462
30—34	3638	2027	1611	2767	1521	1246	871	506	365
35—39	3172	1752	1420	2347	1333	1014	825	419	406
40—44	2749	1525	1224	2003	1099	904	746	426	320
45—49	2086	1126	960	1506	826	680	580	300	280
50—54	1516	722	794	1151	546	605	365	176	189
55—59	919	427	492	709	331	378	210	96	114
60—64	503	257	246	410	207	203	93	50	43
65 lat i więcej and more	673	319	354	572	273	299	101	46	55

TABL. 18 (65). OSOBY PRZYBYŁE Z ZAGRANICY ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW W 2012 R.

Stan w dniu 31 XII

PERSONS ARRIVED FROM ABROAD REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND POWIATS IN 2012

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	25917	13730	12187	19550	10337	9213	6367	3393	2974
Powiaty: Powiats:									
białobrzeski	59	22	37	20	9	11	39	13	26
ciechanowski	99	61	38	73	48	25	26	13	13
garwoliński	67	36	31	13	7	6	54	29	25
gostyniński	29	20	9	14	11	3	15	9	6
grodziski	468	320	148	357	262	95	111	58	53
grójecki	260	114	146	92	50	42	168	64	104
kozienicki	60	23	37	16	7	9	44	16	28
legionowski	289	125	164	106	43	63	183	82	101
lipski	14	5	9	—	—	—	14	5	9
łosicki	40	11	29	17	8	9	23	3	20
makowski	26	13	13	11	9	2	15	4	11
miński	274	159	115	152	92	60	122	67	55
mławski	105	73	32	82	59	23	23	14	9
nowodworski	116	48	68	61	23	38	55	25	30
ostrołęcki	29	15	14	1	1	—	28	14	14
ostrowski	49	25	24	23	9	14	26	16	10
otwocki	852	393	459	570	300	270	282	93	189
piaseczyński	2979	1614	1365	661	285	376	2318	1329	989

Migration of population

TABL. 18 (65). OSOBY PRZYBYŁE Z ZAGRANICY ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW W 2012 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

PERSONS ARRIVED FROM ABROAD REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND POWIATS IN 2012 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Z liczby ogółem Of grand total number					
				miasta urban areas			wieś rural areas		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
Powiaty (dok.): Powiats (cont.):									
płocki	51	18	33	19	6	13	32	12	20
płoński	86	34	52	23	10	13	63	24	39
pruszkowski	1955	1142	813	334	164	170	1621	978	643
przasnyski	34	17	17	23	11	12	11	6	5
przysuski	21	7	14	2	1	1	19	6	13
pułtuski	59	28	31	48	25	23	11	3	8
radomski	71	40	31	26	16	10	45	24	21
siedlecki	144	63	81	1	1	—	143	62	81
sierpecki	16	10	6	5	3	2	11	7	4
sochaczewski	160	92	68	64	36	28	96	56	40
sokołowski	45	24	21	11	7	4	34	17	17
szydłowiecki	15	10	5	9	7	2	6	3	3
warszawski zachodni ...	677	322	355	277	165	112	400	157	243
węgrowski	119	88	31	65	53	12	54	35	19
wołomiński	755	369	386	646	314	332	109	55	54
wyszkowski	88	46	42	40	25	15	48	21	27
zwoleński	11	5	6	1	—	1	10	5	5
żuromiński	7	3	4	3	2	1	4	1	3
żyrardowski	177	111	66	73	44	29	104	67	37
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:									
Ostrołęka	41	24	17	41	24	17	x	x	x
Płock	146	79	67	146	79	67	x	x	x
Radom	266	192	74	266	192	74	x	x	x
Siedlce	199	83	116	199	83	116	x	x	x
m.st. Warszawa	14959	7846	7113	14959	7846	7113	x	x	x

TABL. 19 (66). LUDNOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ NA OKRES PONAD 3 MIESIĄCE^a WEDŁUG PŁCI ORAZ KONTYNETÓW I WYBRANYCH KRAJÓW^b W 2012 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 3 MONTHS FOR DEPARTURE ABROAD^a BY SEX, CONTINENTS AND SELECTED COUNTRIES^b IN 2012

As of 31 XII

KONTYNET / KRAJ CZASOWEGO POBYTU CONTINENT / COUNTRY OF TEMPORARY STAY	Ogółem Grand total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Z liczby ogółem Of grand total number					
				miasta urban areas			wieś rural areas		
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
OGÓŁEM TOTAL	860	468	392	724	376	348	136	92	44
Afryka Africa	1	—	1	1	—	1	—	—	—
Ameryka Południowa South America	2	1	1	2	1	1	—	—	—
Ameryka Północna i Środkowa	79	40	39	76	38	38	3	2	1
North and Central America w tym: of which:									
Kanada Canada	9	5	4	8	4	4	1	1	—
Stany Zjednoczone United States	68	34	34	67	34	33	1	—	1

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

TABL. 19 (66). **LUDNOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ NA OKRES PONAD 3 MIESIĄCE^a WEDŁUG PŁCI ORAZ KONTYNETÓW I WYBRANYCH KRAJÓW^b W 2012 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 3 MONTHS FOR DEPARTURE ABROAD^a BY SEX, CONTINENTS AND SELECTED COUNTRIES^b IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

KONTYNET / KRAJ CZASOWEGO POBYTU CONTINENT / COUNTRY OF TEMPORARY STAY	Ogółem Grand total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Z liczby ogółem Of grand total number					
				miasta urban areas			wieś rural areas		
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
Azja Asia.....	12	9	3	12	9	3	—	—	—
Europa Europe.....	764	416	348	631	326	305	133	90	43
w tym: of which:									
Austria Austria.....	12	4	8	11	4	7	1	—	1
Belgia Belgium.....	52	25	27	43	19	24	9	6	3
Francja France.....	28	13	15	20	9	11	8	4	4
Hiszpania Spain.....	16	6	10	16	6	10	—	—	—
Holandia Netherlands.....	32	15	17	27	13	14	5	2	3
Irlandia Ireland.....	79	43	36	60	31	29	19	12	7
Niemcy Germany.....	82	39	43	63	29	34	19	10	9
Norwegia Norway.....	31	23	8	23	17	6	8	6	2
Szwecja Sweden.....	20	12	8	19	11	8	1	1	—
Wielka Brytania United Kingdom	344	208	136	292	165	127	52	43	9
Włochy Italy.....	26	8	18	22	6	16	4	2	2
Australia i Oceania.....	2	2	—	2	2	—	—	—	—
Australia and Oceania									

^a Osoby, które zgłosiły wyjazd na pobyt czasowy za granicę w ewidencji ludności. ^b Cypr i Turcję zaliczono do Europy.^a Persons for whom temporary absence has been recorded in the local registration offices. ^b Cyprus and Turkey included in Europe.TABL. 20 (67). **LUDNOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ NA OKRES PONAD 3 MIESIĄCE^a WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2012 R.**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 3 MONTHS FOR DEPARTURE ABROAD^a BY SEX AND AGE IN 2012

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	mężczyź- ni males	kobiety females	razem total	mężczyź- ni males	kobiety females
OGÓŁEM TOTAL	860	468	392	724	376	348	136	92	44
0— 4 lata.....	47	23	24	42	19	23	5	4	1
5— 9.....	51	32	19	40	26	14	11	6	5
10—14.....	32	16	16	26	14	12	6	2	4
15—19.....	23	18	5	16	12	4	7	6	1
20—24.....	62	41	21	51	30	21	11	11	—
25—29.....	183	112	71	149	85	64	34	27	7
30—34.....	184	99	85	158	82	76	26	17	9
35—39.....	85	44	41	71	36	35	14	8	6
40—44.....	56	21	35	46	18	28	10	3	7
45—49.....	28	11	17	26	10	16	2	1	1
50—54.....	39	16	23	32	12	20	7	4	3
55—59.....	41	20	21	39	18	21	2	2	—
60—64.....	13	6	7	13	6	7	—	—	—
65 lat i więcej and more	16	9	7	15	8	7	1	1	—

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

Migration of population

TABL. 21 (68). LUDNOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ NA OKRES PONAD 3 MIESIĄCE^a WEDŁUG PŁCI I POWIATÓW W 2012 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 3 MONTHS FOR DEPARTURE ABROAD^a BY SEX AND POWIATS IN 2012

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	860	468	392	724	376	348	136	92	44
Powiaty: Powiats:									
białobrzeski	1	—	1	—	—	—	1	—	1
ciechanowski	10	6	4	10	6	4	—	—	—
garwoliński	9	5	4	3	2	1	6	3	3
gostyniński	66	29	37	65	28	37	1	1	—
grodziski	—	—	—	—	—	—	—	—	—
grójceki	11	8	3	4	3	1	7	5	2
kozienicki	5	5	—	2	2	—	3	3	—
legionowski	18	11	7	13	7	6	5	4	1
lipski	—	—	—	—	—	—	—	—	—
łosicki	2	2	—	—	—	—	2	2	—
makowski	3	3	—	1	1	—	2	2	—
miński	26	16	10	15	8	7	11	8	3
mławski	14	8	6	11	6	5	3	2	1
nowodworski	3	2	1	2	1	1	1	1	—
ostrołęcki	24	13	11	—	—	—	24	13	11
ostrowski	—	—	—	—	—	—	—	—	—
otwocki	3	1	2	3	1	2	—	—	—
piaseczyński	16	7	9	9	3	6	7	4	3
płocki	16	9	7	2	1	1	14	8	6
płoński	7	3	4	6	2	4	1	1	—
pruszkowski	24	13	11	19	10	9	5	3	2
przasnyski	3	3	—	—	—	—	3	3	—
przysuski	2	2	—	—	—	—	2	2	—
pułtuski	1	1	—	1	1	—	—	—	—
radomski	11	8	3	6	5	1	5	3	2
siedlecki	6	3	3	—	—	—	6	3	3
sierpecki	—	—	—	—	—	—	—	—	—
sochaczewski	23	12	11	20	9	11	3	3	—
sokołowski	4	2	2	4	2	2	—	—	—
sztydlowiecki	8	4	4	7	3	4	1	1	—
warszawski zachodni ...	18	10	8	8	4	4	10	6	4
węgrowski	5	4	1	1	1	—	4	3	1
wołomiński	23	13	10	21	12	9	2	1	1
wyszkowski	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zwoleński	—	—	—	—	—	—	—	—	—
żuromiński	6	6	—	—	—	—	6	6	—
żyrardowski	50	22	28	49	21	28	1	1	—
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:									
Ostrołęka	51	35	16	51	35	16	x	x	x
Płock	5	4	1	5	4	1	x	x	x
Radom	59	31	28	59	31	28	x	x	x
Siedlce	160	77	83	160	77	83	x	x	x
m.st. Warszawa	167	90	77	167	90	77	x	x	x

^a Osoby, które zgłosiły wyjazd na pobyt czasowy za granicę w ewidencji ludności.

^a Persons for whom temporary absence has been recorded in the local registration offices.

Dział IV. Ranking powiatów i gmin

Chapter IV. Ranking of powiats and gminas

U w a g a. W celu utworzenia rankingów posłużono się metodą porównawczą wskaźników. W każdym przypadku dane upo lokatę ostatnią (dla powiatów – maksimum 42, dla gmin – maksimum 314). Jednostkom, dla których wskaźniki przyjęły identyczną wartość wskaźnika.

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

TABL. 1 (69). WYBRANE WSKAŹNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG POWIATÓW W 2012 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY POWIATS IN 2012

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przyrost roczny w % Annual growth in %		Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area		Ludność miejska w % Urban population in %		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males	
			lokata position		lokata position		lokata position		lokata position
1	WOJEWÓDZTWO..... VOIVODSHIP	0,31	x	149	x	64,2	x	109,0	x
	Powiaty: Powiats:								
2	białobrzeski	-0,25	24	53	34	24,0	34	97,9	41
3	ciechanowski	-0,16	22	86	19	52,7	12	103,6	18
4	garwoliński	0,06	18	85	20	28,2	31	101,4	29
5	gostyński	-0,43	35	76	23	41,2	18	105,4	15
6	grodziski	1,22	5	238	9	57,2	10	109,2	7
7	grójecki	0,04	19	78	22	34,9	24	102,9	21
8	kozienicki	-0,33	29	68	24	29,6	29	101,2	31
9	legionowski	1,40	3	282	7	53,0	11	106,9	13
10	lipski	-0,87	42	48	38	16,4	38	101,7	27
11	łosicki	-0,84	41	42	41	22,0	36	100,5	38
12	makowski	-0,36	30	44	39	27,7	32	100,6	36
13	miński	0,55	8	128	14	44,0	16	105,0	16
14	mławski	-0,38	32	63	27	41,6	17	103,4	20
15	nowodworski	0,34	12	113	16	50,0	13	104,9	17
16	ostrołęcki	0,24	13	42	41	3,6	41	97,1	42
17	ostrowski	-0,55	38	62	29	33,1	26	101,7	27
18	otwocki	0,65	7	198	12	61,5	8	109,1	8
19	piaseczyński	1,65	1	272	8	45,7	14	109,3	6
20	płocki	0,43	9	62	29	8,9	40	101,1	32
21	płoński	-0,17	23	65	25	30,7	27	102,9	21
22	pruszkowski	0,84	6	637	6	60,5	9	110,5	4
23	przasnyski	-0,39	33	44	39	37,9	19	100,8	33
24	przysuski	-0,53	37	54	33	14,4	39	101,4	29
25	pułtuski	0,11	15	62	29	37,3	20	102,0	24
26	radomski	0,43	9	98	17	19,2	37	100,8	33
27	siedlecki	0,14	14	51	35	2,2	42	98,9	40
28	sierpecki	-0,45	36	63	27	34,8	25	103,5	19
29	sochaczewski	0,08	17	116	15	44,3	15	105,7	14
30	sokołowski	-0,61	40	50	36	37,2	21	101,8	26
31	szydłowiecki	-0,36	30	90	18	29,9	28	100,8	33
32	warszawski zachodni	1,26	4	205	11	36,1	23	107,5	11
33	węgrowski	-0,28	27	56	32	28,8	30	100,2	39
34	wołomiński	1,42	2	237	10	68,0	6	107,2	12
35	wyszkowski	0,10	16	84	21	37,0	22	102,0	24
36	zwoleński	-0,26	25	65	25	22,2	35	100,6	36
37	żuromiński	-0,26	25	50	36	27,2	33	102,4	23
38	żyrardowski	-0,02	20	144	13	62,4	7	109,1	8
	Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:								
39	Ostrołęka	-0,29	28	1861	4	100,0	1	108,2	10
40	Płock	-0,56	39	1404	5	100,0	1	111,2	3
41	Radom	-0,41	34	1965	3	100,0	1	110,2	5
42	Siedlce	-0,11	21	2398	2	100,0	1	111,3	2
43	m.st. Warszawa	0,41	11	3317	1	100,0	1	118,0	1

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

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

Mediana wieku mężczyzn <i>Median age of males</i>	lokata <i>position</i>	Mediana wieku kobiet <i>Median age of females</i>	lokata <i>position</i>	Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0–14 lat <i>Population aged 65 and more per 100 persons aged 0–14</i>		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i>		Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i>		Rozwody na 1000 ludności <i>Divorces per 1000 population</i>		Lp. No.
					lokata <i>position</i>		lokata <i>position</i>		lokata <i>position</i>		lokata <i>position</i>	
37,0	x	40,5	x	97,3	x	59,0	x	5,09	x	1,65	x	1
35,0	37	37,8	36	76,9	34	60,1	13	6,24	6	0,89	35	2
36,4	22	41,0	9	85,5	24	54,8	40	5,35	28	1,65	13	3
34,4	41	37,1	39	74,5	36	60,9	6	6,58	2	0,87	36	4
37,6	4	42,0	6	102,0	8	57,8	30	4,96	33	1,80	7	5
37,0	13	40,0	18	81,8	28	59,2	17	4,46	40	1,78	8	6
37,2	8	40,5	14	91,6	15	58,5	24	5,73	17	1,25	28	7
37,1	10	41,0	9	94,3	11	56,5	37	6,64	1	1,09	31	8
36,0	30	38,2	34	66,0	40	57,0	32	4,46	40	1,95	4	9
38,8	1	43,4	1	121,7	2	60,6	9	6,26	5	0,78	40	10
37,1	10	41,1	7	106,6	5	62,8	1	5,89	14	0,74	41	11
36,4	22	39,7	23	86,8	21	60,8	7	6,18	8	1,22	29	12
36,1	26	38,6	31	78,6	31	59,2	17	5,66	20	1,43	17	13
36,1	26	39,6	24	87,3	20	58,9	19	6,10	9	1,35	23	14
36,7	17	39,5	27	80,5	30	54,9	39	5,01	31	1,43	17	15
34,3	42	36,5	42	70,0	38	58,8	20	5,67	19	0,81	38	16
36,8	15	39,9	20	94,7	10	60,8	7	5,08	30	1,29	26	17
37,1	10	40,6	13	91,7	13	60,3	11	4,76	35	1,41	20	18
36,2	25	37,9	35	65,1	41	58,5	24	4,29	42	1,92	5	19
36,3	24	39,0	29	82,6	26	58,1	28	5,44	25	1,37	21	20
36,6	21	40,1	16	88,2	18	58,4	26	4,93	34	1,45	16	21
37,4	6	40,7	12	91,7	13	59,5	15	4,60	37	1,69	11	22
35,7	33	38,5	33	78,3	32	59,5	15	5,90	13	1,43	17	23
37,2	8	41,0	9	108,7	4	61,9	4	6,36	3	0,81	38	24
36,1	26	38,6	31	82,0	27	58,6	23	5,51	22	1,27	27	25
34,5	40	37,1	39	69,1	39	56,9	34	5,78	16	0,87	36	26
35,4	35	37,8	36	85,8	22	62,6	2	5,79	15	1,10	30	27
36,1	26	39,8	22	85,6	23	58,7	21	5,48	23	1,36	22	28
36,7	17	39,9	20	87,9	19	56,9	34	5,26	29	1,69	11	29
38,1	3	42,3	4	113,0	3	62,2	3	6,01	10	0,96	33	30
35,6	34	38,9	30	84,6	25	58,2	27	5,99	12	1,33	25	31
37,4	6	40,1	16	78,1	33	58,1	28	4,62	36	1,71	10	32
36,7	17	39,6	24	95,1	9	60,2	12	6,01	10	1,34	24	33
35,0	37	37,1	39	63,6	42	57,0	32	4,57	38	1,58	15	34
35,0	37	37,7	38	73,6	37	57,7	31	5,73	17	0,98	32	35
36,0	30	39,5	27	91,6	15	60,0	14	6,34	4	0,65	42	36
36,7	17	40,0	18	93,4	12	61,7	5	6,20	7	0,92	34	37
36,9	14	41,1	7	91,6	15	58,7	21	4,99	32	1,76	9	38
36,0	30	40,3	15	75,9	35	50,3	42	5,47	24	2,38	2	39
37,6	4	42,2	5	102,1	7	56,1	38	5,64	21	2,60	1	40
36,8	15	42,4	3	102,9	6	56,8	36	5,42	26	1,63	14	41
35,2	36	39,6	24	81,3	29	54,7	41	5,40	27	1,86	6	42
38,4	2	42,7	2	131,8	1	60,6	9	4,52	39	2,06	3	43

TABL. 1 (69). WYBRANE WSKAŹNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG POWIATÓW W 2012 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY POWIATS IN 2012 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe na 1000 ludności Live births per 1000 population		Zgony na 1000 ludności Deaths per 1000 population		Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births		Zgony na choroby układu krążenia na 1000 ludności w 2011 r. Deaths on diseases of the circulatory system per 1000 population in 2011	
			lokata position		lokata position		lokata position		lokata position
1	WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	10,82	x	10,29	x	4,33	x	4,65	x
	Powiaty: Powiats:								
2	białobrzeski	11,10	13	10,95	15	8,00	5	5,22	18
3	ciechanowski	10,70	20	10,26	27	4,09	24	4,58	28
4	garwoliński	11,92	2	10,20	28	2,32	37	5,48	14
5	gostyniński	8,47	42	10,87	18	2,53	32	4,70	25
6	grodziski	10,44	25	10,27	26	2,21	39	4,38	32
7	grójecki	10,42	26	11,92	7	3,90	25	5,88	7
8	kozienicki	9,94	34	11,08	13	4,84	17	5,56	11
9	legionowski	11,64	4	7,09	41	2,36	36	3,43	38
10	lipski	10,38	27	13,51	1	2,67	31	7,02	1
11	łosicki	9,96	32	12,83	4	3,10	28	6,87	3
12	makowski	11,35	9	11,94	6	5,64	12	6,56	4
13	miński	11,58	7	9,94	30	0,58	41	4,80	22
14	mławski	9,41	40	10,81	19	7,12	10	5,44	15
15	nowodworski	10,59	22	9,62	33	3,62	26	4,75	24
16	ostrołęcki	10,89	16	9,71	31	7,33	7	4,90	20
17	ostrowski	9,95	33	10,95	15	9,35	2	5,62	8
18	otwocki	11,17	11	9,19	34	—	x	4,31	34
19	piaseczyński	11,45	8	8,05	40	4,69	19	3,74	36
20	płocki	10,25	29	10,57	22	5,29	14	4,55	29
21	płoński	9,55	39	11,54	10	4,70	18	5,55	12
22	pruszkowski	10,77	19	8,61	38	2,38	35	3,50	37
23	przasnyski	11,19	10	11,39	11	4,98	15	4,90	20
24	przysuski	9,94	34	12,84	3	2,32	37	7,02	1
25	pułtuski	11,59	6	10,54	23	8,40	4	4,93	19
26	radomski	11,08	14	9,17	35	5,40	13	4,45	31
27	siedlecki	11,61	5	10,96	14	4,21	23	5,89	6
28	sierpecki	11,15	12	11,60	8	1,67	40	4,53	30
29	sochaczewski	10,50	23	10,38	24	3,36	27	5,38	16
30	sokołowski	9,92	36	13,13	2	7,14	9	5,93	5
31	szydłowiecki	10,24	30	11,37	12	7,19	8	5,57	9
32	warszawski zachodni	9,75	38	8,90	36	2,82	30	3,85	35
33	węgrowski	10,50	23	11,59	9	8,42	3	5,57	9
34	wołomiński	12,62	1	8,63	37	4,95	16	3,43	38
35	wyszkowski	11,68	3	9,65	32	4,64	21	4,63	27
36	zwoleński	10,87	17	12,75	5	2,48	33	5,26	17
37	żuromiński	10,17	31	10,62	21	2,44	34	4,76	23
38	żyrardowski	10,65	21	10,92	17	7,35	6	5,52	13
	Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:								
39	Ostrołęka	9,87	37	6,52	42	9,49	1	2,69	42
40	Płock	10,36	28	10,20	28	4,67	20	3,42	40
41	Radom	9,25	41	10,35	25	2,95	29	4,34	33
42	Siedlce	10,84	18	8,18	39	6,03	11	3,25	41
43	m.st. Warszawa	10,98	15	10,79	20	4,47	22	4,65	26

(dok.)

Płodność kobiet Female fertility	Współczynnik dzietności ogólnej Total fertility rates		Przyrost naturalny na 1000 ludności Natural increase per 1000 population		Zameldowania na pobyt stały na 1000 ludności Registrations for permanent residence per 1000 population		Wymeldowania z pobytu stałego na 1000 ludności Deregistrations from permanent residence per 1000 population		Ogólne saldo migra- cji na pobyt stały na 1000 ludności Total net migration for permanent residence per 1000 population		Lp. No.	
	lokata position		lokata position		lokata position		lokata position		lokata position			
44,37	x	1,3700	x	0,53	x	12,47	x	9,96	x	2,51	x	1
46,72	9	1,5055	9	0,15	21	9,17	23	10,80	22	-1,63	21	2
44,60	18	1,4645	15	0,44	17	10,13	19	13,01	5	-2,88	28	3
48,86	2	1,5696	3	1,71	10	8,54	30	10,26	33	-1,72	22	4
35,72	42	1,1949	42	-2,40	38	7,77	33	9,73	36	-1,97	24	5
42,60	33	1,3658	30	0,16	19	24,09	2	12,00	10	12,09	2	6
44,07	22	1,4225	22	-1,50	35	11,92	11	10,70	23	1,22	13	7
42,98	29	1,3799	29	-1,14	33	8,88	26	11,90	11	-3,01	30	8
46,44	11	1,4223	23	4,55	1	23,63	3	12,95	6	10,67	4	9
46,59	10	1,5323	7	-3,13	41	6,65	39	10,52	29	-3,88	36	10
43,84	23	1,4355	19	-2,87	39	6,26	41	11,69	14	-5,43	41	11
49,17	1	1,6185	1	-0,60	28	8,32	31	12,35	8	-4,03	37	12
47,27	7	1,5001	11	1,64	11	14,63	8	10,64	26	3,99	8	13
39,38	39	1,2812	37	-1,39	34	9,12	24	11,08	15	-1,96	23	14
43,28	26	1,3620	31	0,97	14	13,47	10	10,87	19	2,60	11	15
44,38	20	1,4692	13	1,17	12	10,34	18	9,23	40	1,11	14	16
42,02	35	1,3837	26	-1,00	29	7,08	38	10,60	28	-3,52	34	17
45,96	13	1,4636	16	1,99	8	14,69	7	9,51	38	5,19	7	18
44,28	21	1,3824	28	3,40	3	26,73	1	13,91	1	12,82	1	19
41,49	36	1,4053	25	-0,32	25	13,55	9	10,04	35	3,52	10	20
40,22	37	1,3247	35	-1,99	37	10,00	20	10,25	34	-0,25	19	21
43,75	24	1,3351	34	2,17	6	20,51	6	13,26	4	7,24	6	22
47,64	6	1,5459	6	-0,20	23	8,59	28	11,73	13	-3,14	31	23
42,94	30	1,4237	21	-2,91	40	7,29	35	10,68	24	-3,39	32	24
47,84	5	1,5544	4	1,05	13	10,87	17	10,91	17	-0,04	18	25
44,69	17	1,4246	20	1,91	9	11,42	14	9,24	39	2,18	12	26
48,49	4	1,5880	2	0,65	16	11,76	12	10,91	17	0,84	15	27
46,08	12	1,5517	5	-0,45	26	8,93	25	13,33	3	-4,40	39	28
43,11	28	1,3835	27	0,12	22	11,36	15	10,65	25	0,70	17	29
43,68	25	1,4655	14	-3,21	42	8,70	27	12,21	9	-3,51	33	30
42,91	31	1,3534	32	-1,13	32	8,10	32	10,95	16	-2,85	27	31
39,85	38	1,2936	36	0,85	15	22,07	4	10,86	20	11,20	3	32
45,02	15	1,4498	18	-1,09	30	7,54	34	9,52	37	-1,99	25	33
48,65	3	1,5014	10	3,99	2	21,05	5	10,41	31	10,64	5	34
47,14	8	1,5187	8	2,03	7	9,54	22	10,49	30	-0,95	20	35
45,88	14	1,4821	12	-1,89	36	8,55	29	10,84	21	-2,29	26	36
42,82	32	1,4634	17	-0,45	26	7,27	36	11,81	12	-4,54	40	37
44,59	19	1,4221	24	-0,27	24	11,15	16	10,34	32	0,81	16	38
39,19	40	1,2204	40	3,35	4	7,16	37	13,88	2	-6,73	42	39
42,17	34	1,3446	33	0,16	19	6,45	40	10,61	27	-4,16	38	40
38,59	41	1,2109	41	-1,10	31	4,99	42	8,75	41	-3,76	35	41
43,18	27	1,2795	38	2,65	5	9,79	21	12,75	7	-2,95	29	42
44,91	16	1,2398	39	0,20	18	11,65	13	7,78	42	3,87	9	43

TABL. 2 (70). WYBRANE WSKAŹNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG GMIN W 2012 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY GMINAS IN 2012

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przyrost roczny w % Annual growth in %		Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0—14 lat Population aged 65 and more per 100 persons aged 0—14	
			lokata position		lokata position		lokata position		lokata position
1	WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	0,31	x	149	x	109,0	x	97,3	x
	Powiat białobrzeski								
2	gm. m-w. Białobrzegi	0,15	119	134	65	103,1	102	76,1	230
3	gm. m-w. Wyśmierzyce	-0,42	216	27	301	93,6	303	87,2	149
4	gm. w. Promna	-0,26	195	47	196	94,0	299	92,1	124
5	gm. w. Radzanów	-0,20	182	47	196	96,8	267	74,5	237
6	gm. w. Stara Błotnica	-0,52	229	54	157	97,3	252	62,0	284
7	gm. w. Stromiec	-0,64	245	37	255	96,2	279	76,5	224
	Powiat ciechanowski								
8	m. Ciechanów	-0,66	249	1372	14	109,6	30	89,6	136
9	gm. m-w. Głinojeck	-0,17	177	53	160	100,8	155	77,1	219
10	gm. w. Ciechanów	2,18	10	48	183	97,0	262	70,5	254
11	gm. w. Gołymín-Ośrodek	-0,63	241	36	261	101,2	140	77,9	214
12	gm. w. Grudusk	-1,43	306	40	233	100,6	159	92,0	125
13	gm. w. Ojrzeń	0,96	48	37	255	94,7	293	83,1	173
14	gm. w. Opinogóra Górna	0,57	73	43	215	95,1	290	85,4	161
15	gm. w. Regimin	0,53	78	46	202	97,8	234	77,9	214
16	gm. w. Sońsk	0,08	134	52	165	97,4	246	96,4	108
	Powiat garwoliński								
17	m. Garwolin	0,51	79	777	29	107,8	42	67,2	268
18	m. Łaskarzew	0,00	147	321	41	103,3	98	72,1	249
19	gm. m-w. Pilawa	0,59	71	140	62	102,0	120	64,4	277
20	gm. m-w. Żelechów	-0,14	169	97	86	98,5	214	70,3	256
21	gm. w. Borowie	-0,11	164	65	127	96,8	267	82,8	176
22	gm. w. Garwolin	0,68	61	94	91	101,9	122	59,3	296
23	gm. w. Górzno	-0,27	198	69	118	100,8	155	72,6	245
24	gm. w. Łaskarzew	0,22	108	63	132	101,4	133	68,0	264
25	gm. w. Maciejowice	-0,77	266	42	224	93,6	303	97,7	100
26	gm. w. Miastków Kościelny	-1,39	303	58	145	97,4	246	90,0	133
27	gm. w. Parysów	-0,88	277	63	132	98,5	214	73,4	241
28	gm. w. Sobolew	0,14	121	88	96	103,4	94	75,6	235
29	gm. w. Trojanów	-0,24	191	50	174	101,8	124	95,7	110
30	gm. w. Wilga	0,36	92	45	207	101,6	128	99,3	94
	Powiat gostyniński								
31	m. Gostynin	-0,40	212	593	32	110,7	19	104,2	64
32	gm. w. Gostynin	-0,24	191	45	207	99,4	191	84,6	168
33	gm. w. Pacyna	-0,50	225	42	224	101,0	148	149,9	6
34	gm. w. Sanniki	-1,07	286	67	121	107,5	46	103,9	66
35	gm. w. Szczawin Kościelny	-0,14	169	40	233	101,2	140	107,6	53
	Powiat grodziski								
36	m. Milanówek	0,23	107	1219	15	114,2	2	107,8	51
37	m. Podkowa Leśna	-0,08	154	387	38	114,1	3	127,8	19
38	gm. m-w. Grodzisk Mazowiecki	1,44	28	404	37	111,0	17	76,3	227
39	gm. w. Baranów	0,86	52	67	121	100,6	159	80,7	194
40	gm. w. Jaktorów	1,76	19	201	52	103,6	92	72,1	249
41	gm. w. Żabia Wola	2,22	8	73	109	100,2	167	60,1	293

Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i>	lokata position	Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i>		Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i>		Zgony na 1000 ludności <i>Deaths per 1000 population</i>		Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>		Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności <i>Total net migration for permanent residence per 1000 population</i>		Lp. No.
		lokata position	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position			
59,0	x	5,09	x	10,82	x	10,29	x	0,53	x	2,51	x	1
55,8	268	6,61	59	12,65	38	7,77	287	4,89	15	-1,92	184	2
60,0	158	7,03	41	13,72	10	13,37	72	0,35	133	-1,76	182	3
61,0	128	7,27	28	10,63	158	13,47	67	-2,84	237	-0,71	155	4
69,0	11	5,13	204	11,29	106	11,29	148	0,00	147	-6,67	289	5
62,2	98	6,33	82	10,56	169	11,13	154	-0,58	168	-2,50	201	6
59,4	178	4,85	237	7,79	308	12,64	97	-4,85	276	2,25	93	7
50,6	313	4,77	246	9,89	226	9,86	202	0,02	146	-7,47	301	8
59,9	161	4,90	226	13,23	28	12,87	88	0,37	131	-2,82	210	9
56,3	258	4,31	275	10,10	206	8,61	260	1,49	91	17,52	10	10
58,7	203	7,30	25	12,59	39	11,84	123	0,76	116	-7,30	299	11
61,2	122	5,90	125	10,01	212	15,40	21	-5,39	282	-6,42	288	12
57,7	230	5,93	121	10,72	150	6,39	308	4,33	23	2,05	102	13
58,6	208	5,36	180	12,56	40	9,55	219	3,02	52	-1,34	176	14
58,8	199	7,07	40	8,83	274	10,40	180	-1,57	205	7,46	45	15
60,8	134	7,28	27	12,42	46	10,54	175	1,88	80	-0,75	156	16
59,4	178	5,72	144	11,80	72	7,65	290	4,15	31	1,46	109	17
53,1	305	7,92	8	12,19	51	7,92	283	4,27	24	-4,47	252	18
56,5	252	7,27	28	12,40	47	7,55	294	4,85	16	-0,37	145	19
58,2	220	7,55	14	11,56	89	8,73	254	2,83	55	-6,14	281	20
65,5	34	6,50	69	9,18	264	13,20	79	-4,02	262	2,10	97	21
62,2	98	5,83	134	13,40	21	9,22	238	4,18	28	2,44	90	22
60,7	139	5,53	161	10,90	135	13,58	60	-2,69	231	-0,63	152	23
58,8	199	6,04	114	12,07	57	11,89	120	0,18	140	0,55	128	24
63,9	63	5,93	121	11,72	76	13,10	82	-1,38	200	-6,76	293	25
64,4	52	7,57	13	9,76	236	14,14	44	-4,38	267	-8,76	309	26
66,1	28	6,12	102	13,96	8	9,80	205	4,16	29	-7,10	297	27
61,9	105	7,36	20	13,63	12	9,89	200	3,74	40	-4,71	259	28
66,1	28	7,68	12	12,05	59	11,78	126	0,26	135	-3,44	229	29
62,7	83	6,37	78	9,74	237	12,73	93	-3,00	240	2,25	93	30
56,4	254	4,68	253	7,33	312	9,51	222	-2,18	220	-1,66	180	31
58,4	212	5,49	164	9,83	230	10,32	186	-0,49	165	-2,13	190	32
60,8	134	5,54	160	8,17	295	13,97	49	-5,80	290	-2,11	189	33
59,0	189	4,54	266	8,61	282	15,18	26	-6,57	298	-5,01	266	34
58,4	212	4,90	226	9,60	244	9,60	215	0,00	147	1,18	113	35
60,1	155	4,65	258	9,86	229	11,14	152	-1,29	195	5,27	65	36
71,5	5	4,58	259	6,36	314	11,45	143	-5,09	280	3,56	82	37
58,9	194	4,46	272	10,74	148	10,37	182	0,37	131	12,64	23	38
59,1	186	6,18	92	12,16	52	9,37	235	2,79	56	5,58	64	39
56,4	254	3,80	304	9,96	217	9,15	243	0,82	113	19,38	7	40
57,7	230	3,83	301	11,62	82	9,51	222	2,11	72	21,80	5	41

TABL. 2 (70). WYBRANE WSKAŹNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG GMIN W 2012 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY GMINAS IN 2012 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przyrost roczny w % Annual growth in %		Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0—14 lat Population aged 65 and more per 100 persons aged 0—14	
			lokata position		lokata position		lokata position		lokata position
Powiat grójecki									
1	gm. m-w. Grójec.....	0,73	56	207	51	106,9	51	79,1	205
2	gm. m-w. Mogielnica.....	-0,54	232	64	130	100,8	155	123,0	25
3	gm. m-w. Nowe Miasto nad Pilicą....	-1,18	296	52	165	105,1	67	151,0	5
4	gm. m-w. Warka.....	0,27	100	95	89	104,3	79	82,6	180
5	gm. w. Belsk Duży.....	-0,48	222	62	136	102,9	105	100,4	87
6	gm. w. Błędów.....	-0,92	280	58	145	100,6	159	105,1	60
7	gm. w. Chynów.....	0,34	95	72	114	99,0	203	80,3	198
8	gm. w. Goszczyn.....	0,98	45	52	165	93,7	302	68,8	262
9	gm. w. Jasieniec.....	-0,17	177	50	174	99,7	180	86,8	152
10	gm. w. Pniewy.....	0,21	109	46	202	97,4	246	81,0	192
Powiat kozienicki									
11	gm. m-w. Kozienice.....	-0,40	212	126	70	104,1	82	88,5	144
12	gm. w. Garbatka-Letnisko.....	-0,38	211	71	115	104,0	83	127,6	20
13	gm. w. Głowaczów.....	-0,67	252	40	233	93,8	300	96,8	105
14	gm. w. Gniewoszków.....	-1,17	295	48	183	105,9	58	128,4	17
15	gm. w. Grabów nad Pilicą.....	-0,10	161	32	288	93,6	303	82,0	183
16	gm. w. Magnuszew.....	0,61	69	48	183	95,3	288	81,5	187
17	gm. w. Sieciechów.....	-0,02	148	66	123	104,0	83	101,6	78
Powiat legionowski									
18	m. Legionowo.....	0,67	63	3996	1	110,4	21	82,0	183
19	gm. m-w. Serock.....	2,17	12	121	71	102,9	105	61,8	285
20	gm. w. Jabłonna.....	2,34	7	265	46	104,5	76	39,9	313
21	gm. w. Nieporęt.....	1,54	23	139	64	105,8	60	56,5	299
22	gm. w. Wieliszew.....	2,43	5	112	76	101,2	140	60,1	293
Powiat lipski									
23	gm. m-w. Lipsko.....	-0,53	231	86	98	103,2	100	115,0	34
24	gm. w. Chotcza.....	-1,50	307	28	299	99,6	184	143,9	10
25	gm. w. Ciepeliów.....	-1,12	289	43	215	98,6	213	100,5	86
26	gm. w. Rzeczników.....	-0,56	234	45	207	99,7	180	121,3	28
27	gm. w. Sienno.....	-0,83	270	41	228	99,5	187	123,5	24
28	gm. w. Solec nad Wisłą.....	-1,36	302	41	228	107,5	46	152,3	3
Powiat łosicki									
29	gm. m-w. Łosice.....	-0,66	249	91	94	103,7	87	92,0	125
30	gm. w. Huszlew.....	-0,67	252	25	307	97,7	236	117,8	32
31	gm. w. Olszanka.....	-0,64	245	36	261	97,9	233	101,6	78
32	gm. w. Platerów.....	-1,81	313	39	246	97,4	246	109,5	45
33	gm. w. Samaki.....	-0,87	275	25	307	102,4	115	135,6	12
34	gm. w. Stara Kornica.....	-0,43	217	43	215	98,1	227	105,6	58
Powiat makowski									
35	m. Maków Mazowiecki.....	-0,50	225	993	24	110,4	21	81,4	188
36	gm. m-w. Różan.....	0,38	91	54	157	103,4	94	88,1	146
37	gm. w. Czerwonka.....	0,97	47	24	309	97,7	236	90,9	131
38	gm. w. Karniewo.....	-0,69	259	42	224	100,0	172	78,2	213
39	gm. w. Krasnosielc.....	-0,63	241	40	233	98,9	205	82,8	176

(cd.)

Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i>	Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i>		Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i>		Zgony na 1000 ludności <i>Deaths per 1000 population</i>		Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>		Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności <i>Total net migration for permanent residence per 1000 population</i>		Lp. No.	
	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position			
57,1	241	4,84	240	11,59	86	10,43	179	1,16	104	4,80	68	1
60,9	132	6,98	44	8,20	293	14,07	45	-5,87	292	-0,78	157	2
58,9	194	6,32	83	8,99	270	16,53	11	-7,54	308	-4,98	264	3
56,1	260	6,24	89	10,54	171	10,28	188	0,26	135	0,58	126	4
60,8	134	6,16	97	10,37	180	12,77	92	-2,40	223	-0,45	147	5
63,8	65	5,80	137	9,27	261	13,91	51	-4,64	271	-3,48	230	6
55,2	275	5,47	168	9,91	222	11,05	156	-1,14	190	4,65	69	7
64,3	55	6,06	111	11,78	73	9,76	207	2,02	74	0,00	139	8
61,5	117	5,91	123	11,27	108	11,64	135	-0,37	161	-1,11	166	9
58,7	203	4,27	280	11,53	92	13,24	78	-1,71	209	5,98	57	10
52,8	308	7,13	36	9,71	240	9,02	247	0,68	117	-4,66	258	11
59,0	189	6,27	85	9,88	227	13,49	63	-3,61	251	-2,28	195	12
59,9	161	6,01	115	9,35	255	16,03	17	-6,68	299	0,27	131	13
60,4	147	6,36	79	10,03	211	16,87	9	-6,85	301	-7,58	304	14
64,1	57	7,33	21	9,61	243	12,39	101	-2,78	234	4,04	77	15
57,7	230	7,08	39	12,54	41	8,11	278	4,43	22	-0,89	159	16
62,6	87	3,43	310	8,81	276	12,24	110	-3,43	246	-3,43	228	17
59,6	167	4,28	279	11,59	86	7,79	286	3,79	39	4,16	75	18
53,3	304	4,44	273	10,38	179	8,12	277	2,26	69	20,61	6	19
54,5	294	3,94	299	13,33	22	5,40	314	7,93	2	17,21	12	20
57,8	228	4,01	296	11,88	68	5,75	311	6,13	5	12,41	25	21
52,6	309	6,63	58	10,62	161	6,63	305	3,99	33	17,93	9	22
54,8	280	6,17	95	10,12	203	8,75	253	1,37	96	-3,77	238	23
68,3	14	7,54	15	9,92	221	24,22	1	-14,29	314	-1,59	178	24
63,6	70	7,23	30	10,33	183	11,88	121	-1,55	204	-4,30	250	25
61,2	122	7,31	24	13,33	22	13,98	48	-0,65	170	-6,67	289	26
62,0	103	4,91	224	10,95	131	18,31	4	-7,36	307	-3,60	233	27
65,3	38	5,41	176	8,02	300	14,73	32	-6,71	300	-2,61	205	28
57,1	241	5,16	203	10,32	184	11,04	157	-0,72	173	-6,34	283	29
73,5	2	6,69	56	10,71	151	16,39	13	-5,69	289	-6,69	291	30
62,7	83	8,65	4	10,57	167	9,61	214	0,96	110	-5,45	274	31
64,7	46	6,79	52	8,73	277	14,16	43	-5,43	284	-6,21	282	32
64,1	57	4,57	261	9,33	257	16,48	12	-7,15	303	-3,57	232	33
66,7	21	5,72	144	10,25	189	11,63	137	-1,38	200	-3,75	236	34
57,4	237	6,75	53	10,86	137	9,58	217	1,27	99	-7,53	302	35
56,7	249	6,84	50	12,14	53	10,38	181	1,77	82	-2,21	192	36
64,1	57	5,99	117	12,36	48	14,99	29	-2,62	229	10,49	30	37
62,4	93	5,21	198	11,90	65	11,34	146	0,56	123	-6,13	280	38
64,8	43	5,13	204	11,77	75	13,73	55	-1,96	216	-4,53	254	39

TABL. 2 (70). WYBRANE WSKAŹNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG GMIN W 2012 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY GMINAS IN 2012 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przyrost roczny w % Annual growth in %		Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0—14 lat Population aged 65 and more per 100 persons aged 0—14	
			lokata position		lokata position		lokata position		lokata position
Powiat makowski (dok.) (cont.)									
1	gm. w. Młynarze.....	-0,40	212	23	311	91,4	311	85,9	156
2	gm. w. Płoniawy-Bramura.....	-0,19	181	43	215	96,8	267	98,1	99
3	gm. w. Rzewnie.....	-0,29	199	24	309	96,4	275	97,5	103
4	gm. w. Sypniewo.....	-0,66	249	27	301	95,5	285	92,4	120
5	gm. w. Szelków.....	-0,84	273	33	284	96,4	275	88,9	139
Powiat miński									
6	m. Mińsk Mazowiecki.....	0,43	84	3010	5	110,9	18	75,8	232
7	m. Sulejówek.....	0,03	145	1001	23	112,6	8	98,6	97
8	gm. m-w. Halinów.....	1,97	16	234	49	103,4	94	52,7	305
9	gm. m-w. Kałuszyn.....	0,15	119	63	132	99,6	184	92,3	121
10	gm. w. Cegłów.....	-0,56	234	65	127	102,0	120	122,7	26
11	gm. w. Dębe Wielkie.....	1,20	35	121	71	100,8	155	62,9	283
12	gm. w. Dobrze.....	0,13	123	48	183	96,5	273	90,0	133
13	gm. w. Jakubów.....	0,04	141	58	145	98,9	205	81,1	191
14	gm. w. Latowicz.....	-0,35	206	48	183	99,3	195	81,0	192
15	gm. w. Mińsk Mazowiecki.....	1,50	25	128	68	101,8	124	64,6	276
16	gm. w. Mrozy.....	-0,16	174	60	140	102,3	117	95,5	111
17	gm. w. Siennica.....	0,10	131	66	123	101,0	148	89,3	137
18	gm. w. Stanisławów.....	1,09	38	62	136	99,4	191	72,7	244
Powiat mławski									
19	m. Mława.....	0,13	123	890	26	109,9	27	84,0	171
20	gm. w. Dzierzgowo.....	-1,25	298	22	312	94,6	295	105,9	56
21	gm. w. Lipowiec Kościelny.....	-0,52	229	43	215	103,7	87	87,9	147
22	gm. w. Radzanów.....	-1,86	314	36	261	97,4	246	91,5	129
23	gm. w. Strzegowo.....	-0,68	256	37	255	98,5	214	102,7	73
24	gm. w. Stupsk.....	-0,45	218	43	215	101,3	136	89,1	138
25	gm. w. Szreńsk.....	-1,56	311	40	233	100,9	152	88,8	140
26	gm. w. Szydłowo.....	-0,34	204	38	249	98,1	227	83,5	172
27	gm. w. Wieczfnia Kościelna.....	-0,73	261	35	272	97,3	252	72,4	246
28	gm. w. Wiśniewo.....	0,13	123	54	157	97,7	236	82,2	182
Powiat nowodworski									
29	m. Nowy Dwór Mazowiecki.....	0,13	123	1002	21	108,4	36	80,3	198
30	gm. m-w. Nasielsk.....	0,27	100	96	87	101,3	136	78,8	207
31	gm. m-w. Zakroczym.....	-0,91	279	86	98	103,3	98	79,6	202
32	gm. w. Czosnów.....	1,53	24	75	106	104,8	70	75,6	235
33	gm. w. Leoncin.....	0,70	57	35	272	102,8	108	82,8	176
34	gm. w. Pomiechówek.....	0,57	73	88	96	104,5	76	89,9	135
Powiat ostrołęcki									
35	gm. m-w. Myszyniec.....	0,13	123	46	202	94,1	298	67,6	266
36	gm. w. Baranowo.....	-0,63	241	34	279	98,5	214	99,5	93
37	gm. w. Czarnia.....	-1,42	305	29	297	96,2	279	65,6	274
38	gm. w. Czerwin.....	-0,46	220	30	295	98,7	209	101,8	77
39	gm. w. Goworowo.....	-0,20	182	40	233	96,5	273	96,8	105
40	gm. w. Kadzidło.....	0,07	137	44	212	95,6	283	60,9	288

(cd.)

Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i>		Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i>		Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i>		Zgony na 1000 ludności <i>Deaths per 1000 population</i>		Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>		Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności <i>Total net migration for permanent residence per 1000 population</i>		Lp. No.
	lokata <i>position</i>		lokata <i>position</i>		lokata <i>position</i>		lokata <i>position</i>		lokata <i>position</i>		lokata <i>position</i>	
62,3	96	7,40	17	12,52	42	14,23	41	-1,71	209	-5,12	268	1
58,7	203	4,88	230	10,99	127	12,91	87	-1,92	215	-3,14	222	2
66,5	23	5,52	162	13,25	27	11,41	144	1,84	81	-3,31	226	3
59,5	172	8,98	2	10,71	151	13,32	74	-2,61	228	-6,08	279	4
64,3	55	6,58	62	8,69	278	12,38	102	-3,69	252	-2,63	206	5
58,9	194	5,31	186	13,13	30	7,89	285	5,24	10	-1,95	185	6
59,6	167	5,05	213	10,00	214	9,90	199	0,10	144	4,12	76	7
58,0	222	5,46	171	12,09	55	7,65	290	4,44	21	14,55	19	8
60,6	141	6,53	68	11,04	123	11,21	151	-0,17	155	1,67	106	9
62,6	87	5,48	167	8,06	298	16,27	16	-8,22	312	2,09	99	10
57,4	237	4,81	244	12,83	35	8,23	272	4,60	19	6,95	48	11
61,7	112	4,99	215	13,13	30	12,30	107	0,83	112	0,83	122	12
63,4	73	7,30	25	10,85	138	11,83	124	-0,99	180	-1,18	171	13
64,5	49	5,64	153	11,65	80	16,38	14	-4,73	273	4,19	74	14
55,4	274	6,61	59	9,78	235	8,30	269	1,48	92	13,93	22	15
60,8	134	5,60	157	11,21	110	13,84	52	-2,63	230	0,69	124	16
59,0	189	6,67	57	9,80	233	12,38	102	-2,59	227	3,54	83	17
57,6	235	6,86	48	13,26	26	9,45	226	3,81	38	5,64	63	18
54,3	297	5,88	128	9,50	248	8,04	280	1,45	93	-0,45	147	19
67,9	15	4,77	246	11,33	102	12,22	111	-0,89	178	-5,37	273	20
65,3	38	5,23	196	6,64	313	11,48	141	-4,83	275	-1,21	172	21
68,8	12	3,64	309	8,67	280	16,78	10	-8,11	311	-7,83	306	22
61,0	128	5,20	200	9,52	247	13,45	70	-3,93	261	-0,25	143	23
60,2	151	7,32	22	9,30	259	12,86	89	-3,56	250	-1,98	186	24
61,3	119	7,40	17	10,76	146	12,33	105	-1,57	205	-9,19	310	25
60,7	139	6,16	97	10,63	158	14,46	36	-3,83	258	1,28	111	26
60,2	151	8,95	3	10,13	201	12,96	84	-2,83	236	-6,36	287	27
60,6	141	7,45	16	8,01	301	9,31	237	-1,30	196	-1,12	167	28
55,0	277	4,53	267	11,15	113	9,17	240	1,98	77	0,07	137	29
54,4	296	5,47	168	11,30	105	9,63	211	1,67	86	1,82	104	30
52,4	311	6,09	105	8,01	301	10,74	170	-2,72	233	-1,60	179	31
54,2	298	4,73	250	8,93	272	7,77	287	1,16	104	8,72	37	32
56,0	265	5,31	186	10,25	189	10,25	190	0,00	147	5,86	61	33
57,3	240	4,91	224	11,05	121	11,83	124	-0,78	174	6,69	53	34
59,4	178	5,49	164	11,37	95	8,24	271	3,13	47	-0,38	146	35
64,7	46	5,26	193	10,23	193	11,26	149	-1,02	181	-4,09	243	36
66,2	26	6,93	46	8,39	290	10,22	191	-1,82	211	-13,14	314	37
62,5	90	5,41	176	10,25	189	12,95	86	-2,71	232	0,77	123	38
61,9	105	8,30	6	12,11	54	13,96	50	-1,85	213	-1,50	177	39
58,3	218	4,89	228	11,34	99	9,42	229	1,92	79	-0,87	158	40

TABL. 2 (70). WYBRANE WSKAŹNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG GMIN W 2012 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY GMINAS IN 2012 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przyrost roczny w % Annual growth in %		Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0—14 lat Population aged 65 and more per 100 persons aged 0—14	
			lokata position		lokata position		lokata position		lokata position
	Powiat ostrołęcki (dok.) (cont.)								
1	gm. w. Lelis	1,05	42	46	202	97,7	236	51,9	307
2	gm. w. Łyse	0,04	141	34	279	97,2	257	63,4	281
3	gm. w. Olszewo-Borki	0,16	116	51	170	98,5	214	54,3	304
4	gm. w. Rzekuń	2,07	15	73	109	97,4	246	60,4	291
5	gm. w. Troszyn	-0,14	169	32	288	99,8	177	91,7	127
	Powiat ostrowski								
6	m. Ostrów Mazowiecka	-0,55	233	1025	20	108,3	37	79,2	203
7	gm. m-w. Brok	0,45	82	27	301	101,6	128	101,3	82
8	gm. w. Andrzejewo	-1,51	308	37	255	97,3	252	120,7	30
9	gm. w. Boguty-Pianki	-1,10	287	31	293	93,8	300	111,8	39
10	gm. w. Małkinia Górna	-0,64	245	90	95	103,7	87	87,3	148
11	gm. w. Nur	-1,52	309	31	293	95,3	288	186,5	1
12	gm. w. Ostrów Mazowiecka	0,19	112	46	202	98,2	225	86,8	152
13	gm. w. Stary Lubotyń	-1,30	299	35	272	99,2	199	97,4	104
14	gm. w. Szulborze Wielkie	-0,22	186	39	246	96,7	270	126,3	22
15	gm. w. Wąsewo	-0,49	224	38	249	98,4	221	107,9	49
16	gm. w. Zaręby Kościelne	-0,68	256	43	215	94,8	291	105,7	57
	Powiat otwocki								
17	m. Józefów	1,33	31	834	28	112,7	7	77,2	218
18	m. Otwock	0,08	134	950	25	113,1	5	110,7	41
19	gm. m-w. Karczew	0,41	89	197	53	107,9	39	94,9	113
20	gm. w. Celestynów	0,93	50	130	66	105,4	65	72,9	243
21	gm. w. Kołbiel	0,32	96	76	103	102,7	109	88,6	142
22	gm. w. Osieck	0,08	134	52	165	104,4	78	92,8	119
23	gm. w. Sobienie-Jeziory	0,64	65	65	127	102,6	111	116,4	33
24	gm. w. Wiązowna	2,18	10	113	75	103,2	100	59,9	295
	Powiat piaseczyński								
25	gm. m-w. Góra Kalwaria	0,54	76	178	58	106,6	53	77,9	214
26	gm. m-w. Konstancin-Jeziorna	0,30	97	317	43	111,3	14	110,2	43
27	gm. m-w. Piaseczno	2,12	13	585	33	111,6	12	58,3	297
28	gm. m-w. Tarczyn	0,68	61	98	85	104,8	70	81,6	186
29	gm. w. Lesznowola	3,34	3	320	42	106,0	55	37,1	314
30	gm. w. Prażmów	1,88	17	115	74	105,8	60	58,0	298
	Powiat płocki								
31	gm. m-w. Drobin	-1,12	289	58	145	99,6	184	75,8	232
32	gm. m-w. Gąbin	0,63	67	76	103	104,8	70	106,1	54
33	gm. m-w. Wyszogród	0,09	132	61	139	101,3	136	114,8	35
34	gm. w. Bielsk	-0,17	177	73	109	100,0	172	73,7	240
35	gm. w. Bodzanów	-0,08	154	62	136	101,1	145	100,2	91
36	gm. w. Brudzeń Duży	0,70	57	51	170	98,2	225	71,9	251
37	gm. w. Bulkowo	-0,10	161	50	174	102,6	111	85,9	156
38	gm. w. Łąck	1,07	41	56	153	106,0	55	81,9	185
39	gm. w. Mała Wieś	0,13	123	58	145	101,2	140	108,4	47
40	gm. w. Nowy Duninów	0,20	111	27	301	103,7	87	85,8	158

(cd.)

Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i>	lokata <i>position</i>	Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i>		Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i>		Zgony na 1000 ludności <i>Deaths per 1000 population</i>		Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>		Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności <i>Total net migration for permanent residence per 1000 population</i>		Lp. No.
		lokata <i>position</i>	lokata <i>position</i>	lokata <i>position</i>	lokata <i>position</i>	lokata <i>position</i>	lokata <i>position</i>	lokata <i>position</i>	lokata <i>position</i>			
55,5	273	6,13	100	9,59	245	7,58	293	2,01	76	5,91	59	1
60,8	134	6,18	92	14,25	6	11,04	157	3,21	44	-2,38	199	2
54,7	286	5,45	172	9,81	232	7,73	289	2,08	73	1,09	114	3
53,1	305	4,26	282	11,35	97	6,18	309	5,17	11	15,30	16	4
61,4	118	4,88	230	7,52	310	13,00	83	-5,48	286	-2,23	193	5
56,4	254	4,66	255	9,37	252	8,84	248	0,52	124	-2,35	198	6
60,2	151	6,17	95	11,31	104	8,22	274	3,08	49	-2,06	187	7
65,4	37	5,68	149	9,31	258	14,31	38	-5,00	279	-7,72	305	8
64,6	48	4,27	280	7,83	307	14,23	41	-6,40	296	-7,11	298	9
56,0	265	6,08	106	10,93	132	10,85	165	0,08	145	-5,26	271	10
73,7	1	5,35	182	9,36	253	12,70	95	-3,34	244	-11,37	313	11
63,1	79	4,24	285	11,04	123	9,80	205	1,23	102	-1,08	164	12
67,1	18	7,13	36	9,93	219	14,26	39	-4,33	266	-3,31	226	13
63,4	73	2,77	314	11,62	82	8,30	269	3,32	42	-4,98	264	14
63,3	75	5,75	142	8,40	289	13,27	76	-4,86	277	-1,33	174	15
69,3	10	4,20	287	9,46	250	17,35	5	-7,88	309	-2,89	215	16
64,1	57	4,09	290	11,55	90	7,41	295	4,14	32	9,63	35	17
63,2	76	4,02	295	10,29	188	10,00	198	0,29	134	3,82	80	18
54,5	294	6,01	115	10,40	177	8,71	257	1,69	85	1,82	104	19
55,6	271	6,20	91	12,66	37	8,47	264	4,19	27	0,61	125	20
58,4	212	5,67	151	11,72	76	10,36	183	1,36	97	4,32	72	21
62,0	103	5,12	206	13,66	11	11,95	118	1,71	84	0,57	127	22
59,7	165	5,85	131	10,59	165	9,49	224	1,11	107	2,06	101	23
57,0	245	4,30	276	12,80	36	8,59	261	4,21	26	15,96	14	24
57,1	241	4,52	268	10,80	143	10,61	174	0,19	139	6,90	50	25
61,0	128	3,95	298	8,98	271	10,11	196	-1,13	188	4,51	70	26
58,3	218	4,03	294	12,03	60	6,78	304	5,25	9	15,14	18	27
59,3	181	4,84	240	10,93	132	9,41	230	1,52	89	5,91	59	28
57,9	226	4,67	254	13,01	32	5,68	313	7,33	3	24,28	3	29
57,1	241	5,08	210	12,20	50	9,56	218	2,64	59	14,13	21	30
61,2	122	3,70	308	8,58	284	12,64	97	-4,05	263	-4,89	263	31
59,7	165	3,98	297	10,67	155	9,22	238	1,45	93	2,71	89	32
59,3	181	5,98	118	11,96	63	11,96	117	0,00	147	0,85	121	33
56,6	251	5,68	149	10,15	197	10,48	177	-0,33	160	0,55	128	34
59,6	167	4,99	215	7,84	306	11,64	135	-3,80	255	-0,36	144	35
58,4	212	5,27	191	10,90	135	11,14	152	-0,24	157	7,10	47	36
62,4	93	8,38	5	12,49	44	10,09	197	2,39	66	-1,03	162	37
54,7	286	6,08	106	10,64	157	10,26	189	0,38	129	7,22	46	38
61,8	108	5,76	141	11,04	123	13,60	59	-2,56	225	1,60	107	39
54,1	300	4,26	282	11,78	73	11,78	126	0,00	147	3,01	88	40

TABL. 2 (70). WYBRANE WSKAŹNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG GMIN W 2012 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY GMINAS IN 2012 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przyrost roczny w % Annual growth in %		Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0—14 lat Population aged 65 and more per 100 persons aged 0—14	
			lokata position		lokata position		lokata position		lokata position
	Powiat płocki (dok.) (cont)								
1	gm. w. Radzanowo	1,47	26	79	101	102,4	115	69,1	259
2	gm. w. Stubice.....	-0,17	177	48	183	98,7	209	92,3	121
3	gm. w. Stupno	2,40	6	92	92	100,2	167	60,4	291
4	gm. w. Stara Biała.....	1,32	33	101	83	99,4	191	61,5	287
5	gm. w. Staroźreby.....	-0,32	203	55	154	99,7	180	84,2	170
	Powiat płoński								
6	m. Płońsk	0,16	116	1948	10	112,0	9	80,4	197
7	m. Raciąż	0,99	44	560	34	109,9	27	72,2	247
8	gm. w. Baboszewo.....	-0,26	195	50	174	100,2	167	78,8	207
9	gm. w. Czerwińsk nad Wisłą.....	-0,15	172	55	154	99,3	195	96,0	109
10	gm. w. Dzierżąźnia.....	-0,95	283	38	249	98,9	205	104,1	65
11	gm. w. Joniec	0,96	48	36	261	106,0	55	110,6	42
12	gm. w. Naruszewo	-1,24	297	41	228	97,3	252	98,7	95
13	gm. w. Nowe Miasto.....	-0,71	260	40	233	98,7	209	106,1	54
14	gm. w. Płońsk.....	0,43	84	59	142	97,6	241	73,8	239
15	gm. w. Raciąż	-1,04	285	36	261	95,4	286	103,6	67
16	gm. w. Sochocin.....	-0,61	240	48	183	101,6	128	94,3	115
17	gm. w. Załuski.....	0,42	87	53	160	104,0	83	80,1	200
	Powiat przyski								
18	m. Piastów	-0,10	161	3978	2	111,7	11	108,0	48
19	m. Pruszków	0,91	51	3076	4	113,1	5	101,0	84
20	gm. m-w. Brwinów.....	1,56	22	352	40	109,2	31	92,2	123
21	gm. w. Michałowice.....	0,67	63	490	35	107,6	45	80,0	201
22	gm. w. Nadarzyn.....	2,55	4	167	59	108,6	35	55,1	302
23	gm. w. Raszyn	0,05	139	483	36	107,3	48	86,5	154
	Powiat przasnyski								
24	m. Przasnysz	-0,05	150	693	30	109,1	34	77,0	220
25	gm. m-w. Chorzele.....	-0,20	182	28	299	95,6	283	76,8	221
26	gm. w. Czernice Borowe.....	-0,23	189	33	284	95,4	286	100,2	91
27	gm. w. Jednorzec.....	-0,16	174	32	288	98,1	227	70,4	255
28	gm. w. Krasne	-1,58	312	38	249	99,3	195	84,5	169
29	gm. w. Krzynowłoga Mała.....	-1,13	292	19	314	96,3	277	77,7	217
30	gm. w. Przasnysz.....	-0,74	263	40	233	98,5	214	78,3	211
	Powiat przyski								
31	gm. m-w. Przysucha	-0,35	206	68	119	106,2	54	111,4	40
32	gm. w. Borkowice.....	-1,10	287	52	165	101,8	124	131,9	15
33	gm. w. Gielniów.....	-1,31	300	59	142	99,8	177	128,3	18
34	gm. w. Klwów	-0,74	263	40	233	101,1	145	109,8	44
35	gm. w. Odrzywół	-0,22	186	41	228	92,5	307	121,6	27
36	gm. w. Potworów.....	-0,58	237	53	160	99,3	195	79,2	203
37	gm. w. Rusinów.....	-0,05	150	53	160	100,4	164	100,3	89
38	gm. w. Wieniawa.....	-0,22	186	53	160	101,4	133	96,8	105
	Powiat pułtuski								
39	gm. m-w. Pułtusk	0,35	94	179	57	107,2	49	76,7	222
40	gm. w. Gzy	0,05	139	38	249	91,3	312	105,2	59

(cd.)

Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i>	Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i>		Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i>		Zgony na 1000 ludności <i>Deaths per 1000 population</i>		Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>		Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności <i>Total net migration for permanent residence per 1000 population</i>		Lp. No.	
	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position				
54,8	280	6,39	76	10,32	184	8,72	255	1,60	87	7,49	44	1
60,3	149	6,10	103	8,49	287	11,97	115	-3,48	247	-0,65	153	2
52,6	309	4,87	234	11,07	119	7,23	302	3,84	36	17,26	11	3
54,7	286	5,65	152	10,77	145	8,43	266	2,33	67	11,22	28	4
62,2	98	5,97	119	8,36	291	12,20	112	-3,85	259	-2,52	202	5
53,5	303	4,56	262	9,34	256	9,74	208	-0,40	163	0,22	135	6
53,0	307	3,43	310	10,50	172	10,50	176	0,00	147	2,14	96	7
61,7	112	3,79	305	9,91	222	12,48	99	-2,57	226	0,12	136	8
62,5	90	4,94	220	11,40	93	12,67	96	-1,27	194	-0,89	159	9
62,9	81	6,98	44	10,34	182	15,00	28	-4,65	272	-4,65	257	10
67,2	17	4,95	219	9,14	266	7,99	282	1,14	106	5,71	62	11
62,9	81	3,79	305	8,65	281	15,17	27	-6,52	297	-4,25	247	12
57,9	226	6,27	85	8,15	296	11,91	119	-3,76	253	2,09	99	13
58,0	222	5,58	158	10,50	172	11,03	160	-0,53	166	7,71	42	14
61,3	119	5,72	144	9,15	265	13,27	76	-4,12	264	-4,80	261	15
56,9	246	5,57	159	7,42	311	10,80	168	-3,37	245	-5,23	270	16
59,8	164	5,27	191	10,01	212	10,19	194	-0,18	156	0,88	119	17
60,1	155	4,66	255	10,15	197	9,54	220	0,61	120	-2,70	207	18
59,5	172	4,73	250	12,08	56	9,17	240	2,91	53	6,79	52	19
59,5	172	4,66	255	10,85	138	8,70	258	2,14	71	16,21	13	20
60,9	132	4,12	289	9,30	259	7,36	297	1,94	78	6,94	49	21
57,4	237	4,14	288	9,68	241	6,62	306	3,06	50	22,85	4	22
59,2	184	4,76	248	9,56	246	8,06	279	1,51	90	0,38	130	23
56,2	259	6,07	109	11,05	121	9,44	227	1,60	87	-0,46	149	24
61,8	108	5,73	143	10,97	129	12,33	105	-1,36	199	-4,27	249	25
60,0	158	5,08	210	13,47	19	13,47	67	0,00	147	-3,30	225	26
61,2	122	5,32	185	11,86	69	13,36	73	-1,50	202	-2,18	191	27
58,0	222	6,25	88	10,93	132	11,71	130	-0,78	174	-11,19	312	28
60,6	141	7,17	33	9,38	251	11,04	157	-1,66	208	-6,35	286	29
62,7	83	5,96	120	10,97	129	11,65	132	-0,68	171	-2,98	218	30
56,4	254	7,23	30	11,08	117	10,68	172	0,40	127	-3,13	221	31
61,8	108	5,10	209	7,54	309	14,86	30	-7,32	305	-3,99	242	32
63,6	70	7,00	42	8,06	298	15,27	24	-7,21	304	-0,21	141	33
67,7	16	4,85	237	10,56	169	15,70	18	-5,14	281	-0,57	150	34
66,7	21	7,20	32	9,93	219	15,40	21	-5,46	285	-2,98	218	35
63,2	76	6,74	54	9,06	268	11,85	122	-2,79	235	-3,02	220	36
67,0	19	6,18	92	11,90	65	12,36	104	-0,46	164	-7,33	300	37
61,7	112	5,11	207	9,66	242	11,49	140	-1,82	211	-5,47	275	38
55,0	277	6,16	97	11,24	109	8,62	259	2,62	60	-0,08	140	39
61,6	115	4,05	293	11,91	64	10,64	173	1,27	99	-2,28	195	40

TABL. 2 (70). WYBRANE WSKAŹNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG GMIN W 2012 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY GMINAS IN 2012 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przyrost roczny w % Annual growth in %		Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0—14 lat Population aged 65 and more per 100 persons aged 0—14	
			lokata position		lokata position		lokata position		lokata position
	Powiat pułtuski (dok.) (cont)								
1	gm. w. Obryte.....	0,56	75	35	272	98,7	209	98,7	95
2	gm. w. Pokrzywnica	0,04	141	40	233	96,7	270	76,6	223
3	gm. w. Świercze.....	-0,97	284	50	174	97,1	258	75,7	234
4	gm. w. Winnica.....	-0,59	238	35	272	103,7	87	83,0	174
5	gm. w. Zatory	0,29	98	40	233	99,0	203	85,0	166
	Powiat radomski								
6	m. Pionki.....	-0,77	266	1063	18	107,8	42	114,8	35
7	gm. m-w. Iłża.....	-0,36	208	60	140	103,6	92	107,8	51
8	gm. m-w. Skaryszew.....	0,70	57	82	100	101,1	145	55,4	301
9	gm. w. Gózd.....	0,69	60	108	80	98,5	214	52,7	305
10	gm. w. Jastrzębia.....	0,60	70	75	106	97,1	258	63,1	282
11	gm. w. Jedlińsk	0,45	82	101	83	100,3	165	56,5	299
12	gm. w. Jedlnia-Letnisko	1,08	39	188	55	101,0	148	66,5	271
13	gm. w. Kowala.....	1,08	39	156	61	98,9	205	51,6	308
14	gm. w. Pionki.....	0,59	71	44	212	99,5	187	79,0	206
15	gm. w. Przytyk.....	1,17	37	55	154	98,1	227	66,7	270
16	gm. w. Wierzbica.....	-0,07	152	107	81	96,3	277	76,3	227
17	gm. w. Wolanów.....	0,36	92	104	82	99,2	199	54,4	303
18	gm. w. Zakrzew.....	1,43	29	128	68	99,2	199	49,6	310
	Powiat siedlecki								
19	gm. m-w. Mordy	-0,37	209	36	261	102,2	118	113,7	37
20	gm. w. Domanice	0,11	129	57	151	100,5	162	76,4	226
21	gm. w. Korczew.....	-0,83	270	27	301	98,0	232	152,2	4
22	gm. w. Kotuń	0,21	109	57	151	101,2	140	88,6	142
23	gm. w. Mokobody.....	-1,16	294	43	215	92,3	308	100,4	87
24	gm. w. Paprotnia.....	-0,80	269	33	284	88,8	314	104,9	61
25	gm. w. Przesmyki.....	-0,48	222	30	295	99,8	177	132,1	14
26	gm. w. Siedlce.....	1,20	35	121	71	101,3	136	61,7	286
27	gm. w. Skórzec	1,31	34	64	130	97,3	252	69,0	261
28	gm. w. Suchożebry	0,27	100	47	196	96,1	281	90,1	132
29	gm. w. Wiśniew	-0,20	182	47	196	97,8	234	71,8	252
30	gm. w. Wodynie	-0,90	278	40	233	97,1	258	113,2	38
31	gm. w. Zbuczyn.....	-0,24	191	48	183	101,0	148	81,2	190
	Powiat sierpecki								
32	m. Sierpc.....	-0,76	265	1002	21	110,7	19	94,0	116
33	gm. w. Gozdowo	-0,67	252	48	183	98,3	223	83,0	174
34	gm. w. Mochowo	-0,11	164	43	215	99,5	187	71,3	253
35	gm. w. Rościszewo	0,26	104	37	255	100,0	172	95,4	112
36	gm. w. Sierpc	-0,09	158	47	196	100,2	167	74,1	238
37	gm. w. Szczutowo	0,07	137	39	246	103,0	104	88,3	145
38	gm. w. Zawidz.....	-0,86	274	37	255	99,2	199	86,9	150
	Powiat sochaczewski								
39	m. Sochaczew.....	-0,67	252	1441	12	110,2	24	97,7	100
40	gm. w. Brochów	0,09	132	36	261	100,0	172	93,0	117

(cd.)

Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i>		Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i>		Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i>		Zgony na 1000 ludności <i>Deaths per 1000 population</i>		Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>		Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności <i>Total net migration for permanent residence per 1000 population</i>		Lp. No.
	lokata <i>position</i>		lokata <i>position</i>		lokata <i>position</i>		lokata <i>position</i>		lokata <i>position</i>		lokata <i>position</i>	
62,5	90	4,50	270	11,67	79	15,56	20	-3,89	260	9,83	34	1
59,5	172	6,58	62	11,10	115	11,10	155	0,00	147	2,26	92	2
58,7	203	4,23	286	9,94	218	13,75	53	-3,81	256	-4,87	262	3
64,0	62	4,88	230	11,71	78	9,03	246	2,68	57	-4,15	245	4
65,5	34	5,18	202	14,93	5	12,44	100	2,49	63	-2,07	188	5
51,5	312	5,36	180	8,32	292	9,39	233	-1,07	184	-8,21	308	6
60,2	151	5,06	212	10,58	166	10,90	164	-0,32	159	-3,89	240	7
57,7	230	5,91	123	13,60	13	9,11	245	4,49	20	1,57	108	8
54,8	280	6,44	72	11,34	99	8,23	272	3,10	48	5,97	58	9
58,1	221	5,82	135	10,44	175	9,40	231	1,04	108	6,42	54	10
57,8	228	5,63	155	11,90	65	9,40	231	2,49	63	1,21	112	11
54,8	280	6,36	79	10,68	154	9,86	202	0,82	113	10,19	32	12
59,6	167	4,73	250	10,14	199	7,30	299	2,84	54	8,68	38	13
58,5	210	5,77	140	11,65	80	10,85	165	0,80	115	6,17	55	14
62,6	87	7,15	35	13,48	18	8,39	267	5,09	14	6,88	51	15
55,0	277	4,86	236	8,83	274	9,53	221	-0,69	172	-2,88	213	16
58,5	210	6,39	76	13,60	13	8,48	263	5,11	13	-1,86	183	17
56,9	246	6,86	48	12,01	61	7,35	298	4,66	18	10,13	33	18
63,9	63	5,85	131	8,61	282	12,83	91	-4,22	265	-0,97	161	19
61,6	115	4,08	291	16,67	1	10,74	170	5,93	6	-5,19	269	20
70,0	8	6,92	47	11,07	119	13,49	63	-2,42	224	-7,96	307	21
62,2	98	5,34	183	13,57	16	9,74	208	3,83	37	0,23	134	22
64,9	42	5,23	196	7,94	304	13,56	61	-5,62	288	-2,71	208	23
68,4	13	5,49	164	10,25	189	14,64	33	-4,39	268	-4,76	260	24
73,4	3	4,79	245	8,18	294	14,38	37	-6,20	295	-2,54	203	25
54,7	286	5,85	131	13,23	28	7,90	284	5,33	8	9,07	36	26
61,2	122	6,58	62	13,41	20	9,47	225	3,95	34	10,92	29	27
63,8	65	6,30	84	11,35	97	13,45	70	-2,10	219	2,31	91	28
63,7	68	6,10	103	10,17	195	9,32	236	0,85	111	-4,58	256	29
66,0	30	7,99	7	9,50	248	14,25	40	-4,75	274	-9,93	311	30
67,0	19	4,84	240	11,85	70	11,26	149	0,59	121	-2,96	217	31
53,7	302	5,39	179	10,62	161	11,74	128	-1,12	187	-6,99	295	32
60,3	149	5,26	193	10,04	210	11,35	145	-1,32	197	-5,92	278	33
60,5	146	4,88	230	13,50	17	12,85	90	0,65	119	-1,30	173	34
63,5	72	6,56	67	10,30	187	9,13	244	1,17	103	-2,81	209	35
61,0	128	4,84	240	11,40	93	11,97	115	-0,57	167	-2,28	195	36
61,1	127	4,99	215	11,34	99	8,84	248	2,49	63	-3,63	234	37
63,0	80	6,74	54	11,61	84	13,19	80	-1,58	207	-2,44	200	38
54,2	298	5,20	200	10,63	158	10,47	178	0,16	142	-5,35	272	39
58,4	212	5,81	136	10,69	153	13,71	56	-3,02	241	3,95	78	40

TABL. 2 (70). WYBRANE WSKAŹNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG GMIN W 2012 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY GMINAS IN 2012 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przyrost roczny w % Annual growth in %		Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0—14 lat Population aged 65 and more per 100 persons aged 0—14	
			lokata position		lokata position		lokata position		lokata position
	Powiat sochaczewski (dok.) (cont.)								
1	gm. w. Iłów	0,11	129	49	181	101,9	122	91,4	130
2	gm. w. Młodzieszyn	0,64	65	48	183	101,5	132	94,4	114
3	gm. w. Nowa Sucha	1,33	31	71	115	105,6	63	76,3	227
4	gm. w. Rybno	-0,09	158	48	183	103,1	102	86,9	150
5	gm. w. Sochaczew	2,09	14	110	78	99,4	191	64,0	279
6	gm. w. Teresin	-0,09	158	129	67	104,2	81	82,7	179
	Powiat sokołowski								
7	m. Sokołów Podlaski	-0,29	199	1070	17	109,2	31	82,3	181
8	gm. m-w. Kosów Lacki	-0,73	261	33	284	97,5	243	127,0	21
9	gm. w. Bielany	-0,34	204	34	279	96,9	265	102,9	70
10	gm. w. Ceranów	-1,13	292	21	313	94,4	296	145,3	9
11	gm. w. Jabłonna Lacka	-1,12	289	32	288	107,9	39	149,7	7
12	gm. w. Repki	-0,87	275	34	279	97,7	236	135,5	13
13	gm. w. Sabnie	-1,39	303	36	261	97,0	262	142,9	11
14	gm. w. Sokołów Podlaski	0,25	106	45	207	94,7	293	100,7	85
15	gm. w. Sterdyń	-1,34	301	34	279	99,7	180	155,3	2
	Powiat szydłowiecki								
16	gm. m-w. Szydłowiec	-0,83	270	140	62	102,5	113	85,2	164
17	gm. w. Chlewińska	-0,08	154	50	174	101,8	124	124,0	23
18	gm. w. Jastrząb	-0,13	167	96	87	102,9	105	76,5	224
19	gm. w. Mirów	0,26	104	74	108	92,1	309	66,9	269
20	gm. w. Orońsko	0,29	98	73	109	98,4	221	69,7	257
	Powiat warszawski zachodni								
21	gm. m-w. Błonie	0,54	76	246	47	110,4	21	101,9	76
22	gm. m-w. Łomianki	1,73	20	635	31	107,1	50	67,7	265
23	gm. m-w. Ożarów Mazowiecki	1,81	18	309	44	109,8	29	85,8	158
24	gm. w. Izabelin	0,98	45	161	60	105,5	64	73,3	242
25	gm. w. Kampinos	0,14	121	50	174	100,5	162	85,3	162
26	gm. w. Leszno	0,78	54	79	101	105,4	65	69,6	258
27	gm. w. Stare Babice	1,47	26	274	45	105,9	58	66,0	273
	Powiat węgrowski								
28	m. Węgrów	-0,26	195	360	39	107,7	44	80,6	196
29	gm. m-w. Łochów	-0,04	149	92	92	101,6	128	78,5	209
30	gm. w. Grębków	-0,15	172	35	272	96,0	282	104,9	61
31	gm. w. Korytnica	-0,93	282	36	261	90,8	313	104,6	63
32	gm. w. Liw	-0,08	154	45	207	97,0	262	100,3	89
33	gm. w. Miedzna	-0,63	241	35	272	101,4	133	121,3	28
34	gm. w. Sadowne	-0,31	202	42	224	104,9	69	103,3	69
35	gm. w. Stoczek	-0,46	220	36	261	96,6	272	107,9	49
36	gm. w. Wierzbno	-0,23	189	29	297	93,1	306	149,7	7
	Powiat wołomiński								
37	m. Kobyłka	1,35	30	1042	19	106,7	52	64,1	278
38	m. Marki	2,21	9	1082	16	109,2	31	46,6	311

(cd.)

Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i>	lokata <i>position</i>	Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i>		Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i>		Zgony na 1000 ludności <i>Deaths per 1000 population</i>		Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>		Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności <i>Total net migration for permanent residence per 1000 population</i>		Lp. No.
			lokata <i>position</i>		lokata <i>position</i>		lokata <i>position</i>		lokata <i>position</i>		lokata <i>position</i>	
62,7	83	7,16	34	8,44	288	11,46	142	-3,02	241	0,96	117	1
61,9	105	6,45	71	10,75	147	11,65	132	-0,90	179	5,02	66	2
58,9	194	3,16	313	11,36	96	8,20	275	3,16	46	8,05	40	3
61,8	108	3,76	307	11,57	88	12,73	93	-1,16	191	0,87	120	4
56,1	260	5,25	195	11,61	84	9,59	216	2,02	74	14,44	20	5
58,0	222	5,28	190	9,25	262	8,81	251	0,44	125	1,32	110	6
54,8	280	6,34	81	10,17	195	8,79	252	1,38	95	-3,52	231	7
66,2	26	3,81	303	9,00	269	14,80	31	-5,80	290	-4,42	251	8
65,1	40	7,70	11	11,15	113	14,07	45	-2,92	238	-1,06	163	9
72,4	4	5,45	172	11,33	102	17,20	6	-5,87	292	-1,68	181	10
65,9	31	6,99	43	10,49	174	18,51	3	-8,02	310	-2,88	213	11
69,5	9	6,47	70	9,79	234	15,22	25	-5,42	283	-5,60	276	12
64,5	49	7,10	38	8,12	297	13,70	57	-5,58	287	-6,34	283	13
60,0	158	5,62	156	10,40	177	11,73	129	-1,32	197	-0,66	154	14
70,6	7	4,55	264	8,88	273	18,89	2	-10,01	313	-4,55	255	15
54,7	286	5,45	172	10,13	201	9,87	201	0,26	135	-7,56	303	16
62,4	93	5,69	148	9,10	267	13,49	63	-4,39	268	-1,14	168	17
59,3	181	9,15	1	9,91	222	10,29	187	-0,38	162	2,10	97	18
65,8	32	6,13	100	12,51	43	13,53	62	-1,02	181	2,04	103	19
59,9	161	5,21	198	10,60	164	13,62	58	-3,03	243	3,20	85	20
60,1	155	4,92	222	9,74	237	11,65	132	-1,91	214	8,16	39	21
58,6	208	4,87	234	10,11	204	7,08	303	3,03	51	12,44	24	22
56,1	260	4,26	282	10,81	141	8,57	262	2,25	70	15,21	17	23
59,0	189	3,37	312	9,91	222	7,41	295	2,50	62	7,89	41	24
60,4	147	5,89	127	11,08	117	11,32	147	-0,24	157	4,48	71	25
56,5	252	4,99	215	7,85	305	11,62	139	-3,77	254	10,29	31	26
57,5	236	4,58	259	8,57	285	7,30	299	1,27	99	12,22	26	27
54,7	286	6,08	106	9,36	253	8,03	281	1,33	98	-1,09	165	28
58,9	194	5,90	125	9,74	237	10,36	183	-0,61	169	-1,17	170	29
66,3	25	6,58	62	13,60	13	17,11	7	-3,51	248	3,07	87	30
64,1	57	6,41	74	10,23	193	13,74	54	-3,51	248	-4,12	244	31
59,5	172	5,80	137	13,84	9	9,62	213	4,22	25	-5,01	266	32
60,6	141	4,89	228	8,57	285	13,46	69	-4,89	278	-3,18	223	33
62,3	96	6,06	111	10,32	184	12,29	108	-1,97	217	-4,26	248	34
63,8	65	5,52	162	10,67	155	14,48	35	-3,81	256	-1,14	168	35
66,5	23	7,32	22	9,98	215	16,97	8	-6,99	302	-1,33	174	36
55,1	276	5,00	214	10,79	144	6,08	310	4,71	17	12,02	27	37
56,1	260	3,90	300	12,87	34	7,29	301	5,58	7	18,34	8	38

TABL. 2 (70). WYBRANE WSKAŹNIKI DEMOGRAFICZNE ORAZ LOKATY WEDŁUG GMIN W 2012 R.
SELECTED DEMOGRAPHIC RATES AND POSITIONS BY GMINAS IN 2012 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przyrost roczny w % Annual growth in %		Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Ludność w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0—14 lat Population aged 65 and more per 100 persons aged 0—14	
			lokata position		lokata position		lokata position		lokata position
Powiat wołomiński (dok.) (cont.)									
1	m. Żabki	4,09	1	2812	7	111,6	12	44,9	312
2	m. Zielonka	-0,24	191	219	50	111,8	10	103,4	68
3	gm. m-w. Radzymin	3,37	2	184	56	104,6	74	50,4	309
4	gm. m-w. Tłuszcz	0,42	87	189	54	103,8	86	60,9	288
5	gm. m-w. Wołomin	0,19	112	835	27	110,2	24	78,3	211
6	gm. w. Dąbrówka	1,02	43	71	115	100,3	165	60,9	288
7	gm. w. Jadów	0,27	100	66	123	100,1	171	91,6	128
8	gm. w. Klembów	0,47	81	110	78	102,1	119	65,2	275
9	gm. w. Poświętne	0,75	55	58	145	97,1	258	63,9	280
10	gm. w. Strachówka	-1,52	309	26	306	91,5	310	108,8	46
Powiat wyszkowski									
11	gm. m-w. Wyszków	0,17	115	237	48	104,8	70	67,5	267
12	gm. w. Brańszczyk	-0,60	239	51	170	100,9	152	101,4	81
13	gm. w. Długosiodło	0,19	112	47	196	98,3	223	78,5	209
14	gm. w. Rząśnik	-0,37	209	41	228	96,9	265	68,1	263
15	gm. w. Somianka	0,43	84	48	183	98,1	227	85,3	162
16	gm. w. Zabrodzie	0,81	53	63	132	99,9	176	66,2	272
Powiat zwoleński									
17	gm. m-w. Zwoleń	0,16	116	95	89	104,3	79	88,8	140
18	gm. w. Kazanów	-0,51	228	49	181	97,5	243	85,2	164
19	gm. w. Policzna	-0,64	245	51	170	102,5	113	118,5	31
20	gm. w. Przytyk	-0,79	268	48	183	97,6	241	101,5	80
21	gm. w. Tczów	-0,16	174	68	119	94,2	297	69,1	259
Powiat żuromiński									
22	gm. m-w. Biezuń	-0,45	218	44	212	100,9	152	101,3	82
23	gm. m-w. Żuromin	-0,13	167	111	77	104,6	74	84,9	167
24	gm. w. Kuczbork-Osada	0,02	146	40	233	102,7	109	93,0	117
25	gm. w. Lubowidz	0,04	141	38	249	105,8	60	102,8	72
26	gm. w. Lutocin	-0,68	256	36	261	97,5	243	102,2	74
27	gm. w. Siemiątkowo	-0,92	280	32	288	94,8	291	85,8	158
Powiat żyrardowski									
28	m. Żyrardów	-0,50	225	2879	6	113,6	4	97,7	100
29	gm. m-w. Mszczonów	0,48	80	76	103	107,9	39	80,7	194
30	gm. w. Puszcza Mariańska	0,63	67	59	142	105,1	67	98,2	98
31	gm. w. Radziejowice	1,72	21	73	109	103,4	94	72,2	247
32	gm. w. Wiskitki	-0,07	152	66	123	99,5	187	86,1	155
Powiat m. Ostrołęka									
33	m. Ostrołęka	-0,29	199	1861	11	108,2	38	75,9	231
Powiat m. Płock									
34	m. Płock	-0,56	234	1404	13	111,2	16	102,1	75
Powiat m. Radom									
35	m. Radom	-0,41	215	1965	9	110,2	24	102,9	70
Powiat m. Siedlce									
36	m. Siedlce	-0,11	164	2398	8	111,3	14	81,3	189
Powiat m.st. Warszawa									
37	m.st. Warszawa	0,41	89	3317	3	118,0	1	131,8	16

(dok.)

Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i>	Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i>		Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i>		Zgony na 1000 ludności <i>Deaths per 1000 population</i>		Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>		Ogólne saldo migracji na pobyt stały na 1000 ludności <i>Total net migration for permanent residence per 1000 population</i>		Lp. No.	
	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position	lokata position				
55,8	268	4,29	277	16,01	2	5,74	312	10,26	1	28,22	1	1
64,8	43	4,42	274	9,82	231	11,03	160	-1,21	193	0,06	138	2
55,6	271	4,07	292	14,96	4	8,47	264	6,48	4	24,74	2	3
54,6	293	4,74	249	10,61	163	9,63	211	0,98	109	3,35	84	4
56,7	249	4,55	264	11,97	62	9,39	233	2,59	61	0,25	132	5
59,1	186	5,33	184	12,99	33	8,84	248	4,16	29	7,54	43	6
59,5	172	6,61	59	11,28	107	13,48	66	-2,20	221	2,20	95	7
59,2	184	3,83	301	12,36	48	9,16	242	3,20	45	3,20	85	8
55,8	268	6,44	72	14,21	7	10,91	163	3,30	43	4,30	73	9
63,2	76	6,26	87	10,43	176	16,35	15	-5,91	294	-6,96	294	10
53,8	301	5,71	147	11,55	90	7,60	292	3,94	35	-2,23	193	11
62,1	102	5,31	186	10,14	199	14,62	34	-4,48	270	-0,24	142	12
64,4	52	5,29	189	11,83	71	12,96	84	-1,13	188	0,25	132	13
61,3	119	7,79	9	10,10	206	8,37	268	1,73	83	-2,60	204	14
65,1	40	4,49	271	13,30	24	13,12	81	0,18	140	1,08	115	15
59,0	189	5,86	130	15,00	3	9,83	204	5,17	11	5,00	67	16
57,7	230	6,83	51	10,73	149	10,15	195	0,59	121	-2,86	211	17
64,8	43	4,29	277	13,29	25	15,65	19	-2,36	222	-3,86	239	18
58,8	199	6,07	109	11,09	116	14,04	47	-2,95	239	-4,51	253	19
64,5	49	5,79	139	7,98	303	15,33	23	-7,35	306	0,94	118	20
58,4	212	7,78	10	12,48	45	13,30	75	-0,82	176	-0,61	151	21
63,7	68	6,40	75	9,98	215	12,05	113	-2,07	218	-3,95	241	22
54,8	280	6,24	89	10,11	204	9,43	228	0,68	117	-3,73	235	23
65,5	34	5,11	207	12,07	57	11,66	131	0,41	126	-6,34	283	24
65,7	33	5,88	128	8,68	279	10,22	191	-1,54	203	-3,22	224	25
71,2	6	6,58	62	10,09	208	10,97	162	-0,88	177	-7,02	296	26
64,4	52	7,37	19	11,19	112	12,28	109	-1,09	185	-5,73	277	27
58,8	199	4,85	237	10,57	167	11,63	137	-1,06	183	-2,87	212	28
59,6	167	4,92	222	11,04	123	8,72	255	2,33	67	1,04	116	29
59,1	186	6,06	111	10,81	141	12,00	114	-1,19	192	6,06	56	30
55,9	267	4,56	262	11,21	110	10,83	167	0,38	129	15,39	15	31
58,7	203	4,94	220	10,09	208	9,69	210	0,40	127	3,73	81	32
50,3	314	5,47	168	9,87	228	6,52	307	3,35	41	-6,73	292	33
56,1	260	5,64	153	10,36	181	10,20	193	0,16	142	-4,16	246	34
56,8	248	5,42	175	9,25	262	10,35	185	-1,10	186	-3,76	237	35
54,7	286	5,40	178	10,84	140	8,18	276	2,65	58	-2,95	216	36
60,6	141	4,52	268	10,98	128	10,79	169	0,20	138	3,87	79	37

Aneks. Ludność — stan w dniu 30 VI

Annex. Population — as of 30 VI

TABL. 1 (71). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2012 R.

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2012

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	5293224	2533255	2759969	3397799	1587829	1809970	1895425	945426	949999
0—4 lata.....	301826	155050	146776	192220	98867	93353	109606	56183	53423
0.....	56568	29100	27468	36316	18650	17666	20252	10450	9802
1.....	60176	30957	29219	38630	19927	18703	21546	11030	10516
2.....	62341	31894	30447	39801	20461	19340	22540	11433	11107
3.....	62503	32014	30489	39656	20358	19298	22847	11656	11191
4.....	60238	31085	29153	37817	19471	18346	22421	11614	10807
5—9.....	262139	134196	127943	158901	81325	77576	103238	52871	50367
5.....	57084	29351	27733	35628	18280	17348	21456	11071	10385
6.....	54284	27771	26513	33463	17136	16327	20821	10635	10186
7.....	51826	26477	25349	31432	16089	15343	20394	10388	10006
8.....	49984	25541	24443	29831	15214	14617	20153	10327	9826
9.....	48961	25056	23905	28547	14606	13941	20414	10450	9964
10—14.....	252609	129606	123003	140862	72233	68629	111747	57373	54374
10.....	49222	25239	23983	28051	14422	13629	21171	10817	10354
11.....	50115	25642	24473	28285	14462	13823	21830	11180	10650
12.....	50503	25869	24634	28234	14463	13771	22269	11406	10863
13.....	50772	26094	24678	27976	14380	13596	22796	11714	11082
14.....	51997	26762	25235	28316	14506	13810	23681	12256	11425
15—19.....	291227	148687	142540	158808	80804	78004	132419	67883	64536
15.....	53854	27598	26256	29249	14895	14354	24605	12703	11902
16.....	55714	28457	27257	30290	15426	14864	25424	13031	12393
17.....	58064	29673	28391	31762	16131	15631	26302	13542	12760
18.....	60829	31025	29804	33270	16908	16362	27559	14117	13442
19.....	62766	31934	30832	34237	17444	16793	28529	14490	14039
20—24.....	350754	178463	172291	208278	104621	103657	142476	73842	68634
20.....	65784	33569	32215	36889	18691	18198	28895	14878	14017
21.....	68916	35191	33725	40151	20207	19944	28765	14984	13781
22.....	70005	35681	34324	41673	20945	20728	28332	14736	13596
23.....	71904	36511	35393	43669	21897	21772	28235	14614	13621
24.....	74145	37511	36634	45896	22881	23015	28249	14630	13619
25—29.....	432519	216418	216101	284840	139584	145256	147679	76834	70845
25.....	77650	39134	38516	49129	24294	24835	28521	14840	13681
26.....	83358	41846	41512	53915	26480	27435	29443	15366	14077
27.....	87622	43859	43763	57970	28374	29596	29652	15485	14167
28.....	91394	45549	45845	61500	30045	31455	29894	15504	14390
29.....	92495	46030	46465	62326	30391	31935	30169	15639	14530
30—34.....	451437	224058	227379	307664	149249	158415	143773	74809	68964
30.....	89807	44627	45180	60755	29449	31306	29052	15178	13874
31.....	89829	44560	45269	61289	29693	31596	28540	14867	13673
32.....	91604	45425	46179	62646	30361	32285	28958	15064	13894
33.....	90691	44981	45710	61975	30065	31910	28716	14916	13800
34.....	89506	44465	45041	60999	29681	31318	28507	14784	13723
35—39.....	419401	208962	210439	279700	136359	143341	139701	72603	67098
35.....	89508	44465	45043	60906	29605	31301	28602	14860	13742
36.....	88222	43853	44369	59554	28922	30632	28668	14931	13737
37.....	84568	42152	42416	56401	27448	28953	28167	14704	13463
38.....	80574	40247	40327	53013	25914	27099	27561	14333	13228
39.....	76529	38245	38284	49826	24470	25356	26703	13775	12928

TABL. 1 (71). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2012 R. (cd.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2012 (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.....	333501	167063	166438	209532	102955	106577	123969	64108	59861
40.....	72472	36255	36217	46648	22930	23718	25824	13325	12499
41.....	69187	34666	34521	43890	21555	22335	25297	13111	12186
42.....	66180	33328	32852	41501	20539	20962	24679	12789	11890
43.....	63588	31845	31743	39429	19416	20013	24159	12429	11730
44.....	62074	30969	31105	38064	18515	19549	24010	12454	11556
45—49.....	310025	154281	155744	189792	91060	98732	120233	63221	57012
45.....	61296	30618	30678	37421	18125	19296	23875	12493	11382
46.....	60936	30439	30497	37246	18022	19224	23690	12417	11273
47.....	61392	30631	30761	37566	18094	19472	23826	12537	11289
48.....	62861	31192	31669	38527	18380	20147	24334	12812	11522
49.....	63540	31401	32139	39032	18439	20593	24508	12962	11546
50—54.....	361328	175692	185636	230642	106524	124118	130686	69168	61518
50.....	64387	31591	32796	39863	18590	21273	24524	13001	11523
51.....	67792	33176	34616	42405	19685	22720	25387	13491	11896
52.....	72578	35421	37157	46034	21282	24752	26544	14139	12405
53.....	76767	37125	39642	49735	22865	26870	27032	14260	12772
54.....	79804	38379	41425	52605	24102	28503	27199	14277	12922
55—59.....	402326	189871	212455	274448	123585	150863	127878	66286	61592
55.....	81114	38720	42394	54064	24498	29566	27050	14222	12828
56.....	82122	38939	43183	55539	25089	30450	26583	13850	12733
57.....	81538	38531	43007	55894	25266	30628	25644	13265	12379
58.....	79725	37408	42317	55054	24671	30383	24671	12737	11934
59.....	77827	36273	41554	53897	24061	29836	23930	12212	11718
60—64.....	337444	153639	183805	234119	102945	131174	103325	50694	52631
60.....	74834	34659	40175	51927	23130	28797	22907	11529	11378
61.....	71119	32675	38444	49273	21820	27453	21846	10855	10991
62.....	66633	30379	36254	46162	20304	25858	20471	10075	10396
63.....	63677	28690	34987	44098	19236	24862	19579	9454	10125
64.....	61181	27236	33945	42659	18455	24204	18522	8781	9741
65—69.....	216662	93005	123657	150928	63436	87492	65734	29569	36165
65.....	56662	24946	31716	39987	17184	22803	16675	7762	8913
66.....	47134	20444	26690	33085	14016	19069	14049	6428	7621
67.....	39800	16956	22844	27594	11494	16100	12206	5462	6744
68.....	37821	15987	21834	26130	10868	15262	11691	5119	6572
69.....	35245	14672	20573	24132	9874	14258	11113	4798	6315
70—74.....	180495	71709	108786	121581	47072	74509	58914	24637	34277
70.....	34753	14186	20567	23562	9369	14193	11191	4817	6374
71.....	35919	14549	21370	24222	9564	14658	11697	4985	6712
72.....	36676	14641	22035	24697	9646	15051	11979	4995	6984
73.....	36799	14335	22464	24730	9362	15368	12069	4973	7096
74.....	36348	13998	22350	24370	9131	15239	11978	4867	7111
75—79.....	166671	61929	104742	111868	40945	70923	54803	20984	33819
75.....	36025	13774	22251	24176	9047	15129	11849	4727	7122
76.....	35010	13140	21870	23608	8672	14936	11402	4468	6934
77.....	33375	12378	20997	22520	8185	14335	10855	4193	6662
78.....	31645	11619	20026	21186	7698	13488	10459	3921	6538
79.....	30616	11018	19598	20378	7343	13035	10238	3675	6563
80—84.....	131476	45068	86408	85398	29789	55609	46078	15279	30799
80.....	30323	10700	19623	20043	7121	12922	10280	3579	6701
81.....	29491	10332	19159	19303	6853	12450	10188	3479	6709
82.....	27169	9332	17837	17641	6196	11445	9528	3136	6392
83.....	23958	8009	15949	15391	5279	10112	8567	2730	5837
84.....	20535	6695	13840	13020	4340	8680	7515	2355	5160
85 lat i więcej and more	91384	25558	65826	58218	16476	41742	33166	9082	24084

TABL. 2 (72). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, POWIATÓW I GMIN W 2012 R.

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX, POWIATS AND GMINAS IN 2012

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	5293224	2533255	2759969	Powiat grójecki	98509	48525	49984
Powiat białobrzegi	33799	17053	16746	gm. m-w. Grójec	25013	12077	12936
gm. m-w. Białobrzegi	10431	5153	5278	gm. m-w. Mogielnica	9028	4486	4542
gm. m-w. Wyśmierzyce	2843	1462	1381	gm. m-w. Nowe Miasto nad Pilicą	8227	4016	4211
gm. w. Promna	5643	2888	2755	gm. m-w. Warka	19069	9337	9732
gm. w. Radzanów	3898	1974	1924	gm. w. Belsk Duży	6657	3265	3392
gm. w. Stara Błotnica	5210	2630	2580	gm. w. Błędów	7764	3865	3899
gm. w. Stromiec	5774	2946	2828	gm. w. Chynów	9684	4864	4820
Powiat ciechanowski	91295	44879	46416	gm. w. Goszczyn	2972	1537	1435
m. Ciechanów	45114	21550	23564	gm. w. Jasieniec	5413	2706	2707
gm. m-w. Głinojeck	8161	4058	4103	gm. w. Pniewy	4682	2372	2310
gm. w. Ciechanów	6734	3414	3320	Powiat kozienicki	62362	30970	31392
gm. w. Gołymín-Ośrodek	3971	1989	1982	gm. m-w. Kozienice	30702	15063	15639
gm. w. Grudusk	3897	1938	1959	gm. w. Garbatka-Letnisko	5264	2579	2685
gm. w. Ojrzeń	4383	2265	2118	gm. w. Głowaczów	7488	3854	3634
gm. w. Opinogóra Górna	5969	3053	2916	gm. w. Gniewoszków	4089	1976	2113
gm. w. Regimin	5095	2583	2512	gm. w. Grabów nad Pilicą	3956	2041	1915
gm. w. Sońsk	7971	4029	3942	gm. w. Magnuszew	6779	3459	3320
Powiat garwoliński	108490	53847	54643	gm. w. Sieciechów	4084	1998	2086
m. Garwolin	17122	8233	8889	Powiat legionowski	109331	52841	56490
m. Łaskarzew	4923	2426	2497	m. Legionowo	54028	25689	28339
gm. m-w. Pilawa	10723	5309	5414	gm. m-w. Serock	13293	6540	6753
gm. m-w. Żelechów	8474	4272	4202	gm. w. Jabłonna	17025	8321	8704
gm. w. Borowie	5229	2649	2580	gm. w. Nieporęt	13218	6438	6780
gm. w. Garwolin	12684	6280	6404	gm. w. Wieliszew	11767	5853	5914
gm. w. Górzno	6331	3164	3167	Powiat lipski	36116	17932	18184
gm. w. Łaskarzew	5467	2716	2751	gm. m-w. Lipsko	11661	5756	5905
gm. w. Maciejowice	7253	3744	3509	gm. w. Chotcza	2519	1263	1256
gm. w. Miastków Kościelny	5022	2548	2474	gm. w. Ciepeliów	5808	2921	2887
gm. w. Parysów	4082	2050	2032	gm. w. Rzeczników	4650	2346	2304
gm. w. Sobolew	8288	4059	4229	gm. w. Sienno	6116	3056	3060
gm. w. Trojanów	7552	3741	3811	gm. w. Solec nad Wisłą	5362	2590	2772
gm. w. Wilga	5340	2656	2684	Powiat łosicki	32422	16163	16259
Powiat gostyniński	46740	22803	23937	gm. m-w. Łosice	11048	5415	5633
m. Gostynin	19240	9159	10081	gm. w. Huszlew	2989	1510	1479
gm. w. Gostynin	12212	6126	6086	gm. w. Olszanka	3121	1578	1543
gm. w. Pacyna	3794	1901	1893	gm. w. Platerów	5157	2619	2538
gm. w. Sanniki	6389	3087	3302	gm. w. Sarnaki	5035	2493	2542
gm. w. Szczawin Kościelny	5105	2530	2575	gm. w. Stara Kornica	5072	2548	2524
Powiat grodziski	86914	41529	45385	Powiat makowski	46888	23395	23493
m. Milanówek	16334	7641	8693	m. Maków Mazowiecki	10225	4853	5372
m. Podkowa Leśna	3930	1841	2089	gm. m-w. Różan	4529	2240	2289
gm. m-w. Grodzisk Ma- zowiecki	43024	20346	22678	gm. w. Czerwonka	2669	1366	1303
gm. w. Baranów	5016	2506	2510	gm. w. Karniewo	5379	2683	2696
gm. w. Jaktorów	11040	5404	5636	gm. w. Krasnosielc	6629	3329	3300
gm. w. Żabia Wola	7570	3791	3779	gm. w. Młynarze	1757	914	843

TABL. 2 (72). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (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	5733	2915	2818	gm. w. Rzekuń	9870	4992	4878
gm. w. Rzewnie	2716	1385	1331	gm. w. Troszyn	4923	2462	2461
gm. w. Sypniewo	3454	1774	1680	Powiat ostrowski	75266	37298	37968
gm. w. Szelków	3797	1936	1861	m. Ostrów Mazowiecka ..	22956	11001	11955
Powiat miński	148562	72505	76057	gm. m-w. Brok	2919	1461	1458
m. Mińsk Mazowiecki	39537	18780	20757	gm. w. Andrzejewo	4403	2236	2167
m. Sulejówek	19403	9118	10285	gm. w. Boguty-Pianki	2811	1453	1358
gm. m-w. Halinów	14642	7180	7462	gm. w. Małkinia Górna	12166	5961	6205
gm. m-w. Kaluszyń	5977	3008	2969	gm. w. Nur	2991	1536	1455
gm. w. Cegłów	6207	3073	3134	gm. w. Ostrów Mazowiecka	12958	6533	6425
gm. w. Dębe Wielkie	9351	4668	4683	gm. w. Stary Lubotyń	3926	1974	1952
gm. w. Dobrze	6015	3059	2956	gm. w. Szulborze Wielkie	1808	915	893
gm. w. Jakubów	5070	2548	2522	gm. w. Wąsewo	4523	2281	2242
gm. w. Latowicz	5494	2754	2740	gm. w. Zaręby Kościelne	3805	1947	1858
gm. w. Mińsk Mazowiecki	14211	7036	7175	Powiat otwocki	121611	58179	63432
gm. w. Mrozy	8744	4334	4410	m. Józefów	19827	9334	10493
gm. w. Siennica	7348	3646	3702	m. Otwock	45015	21125	23890
gm. w. Stanisławów	6563	3301	3262	gm. m-w. Karczew	15966	7702	8264
Powiat mławski	74567	36716	37851	gm. w. Celestynów	11452	5581	5871
m. Mława	30957	14779	16178	gm. w. Kolbiel	8107	3999	4108
gm. w. Dzierzgowo	3355	1729	1626	gm. w. Osieck	3515	1713	1802
gm. w. Lipowiec Kościelny	4967	2436	2531	gm. w. Sobienie-Jeziory ..	6325	3126	3199
gm. w. Radzanów	3575	1806	1769	gm. w. Wiązowna	11404	5599	5805
gm. w. Strzegowo	7879	3978	3901	Powiat piaseczyński	167543	80121	87422
gm. w. Stupsk	5053	2530	2523	gm. m-w. Góra Kalwaria ..	25648	12417	13231
gm. w. Szreńsk	4462	2209	2253	gm. m-w. Konstancin-			
gm. w. Szydłowo	4704	2370	2334	-Jeziorna	24834	11727	13107
gm. w. Wieczfnia Kościelna	4245	2149	2096	gm. m-w. Piaseczno	74235	35154	39081
gm. w. Wiśniewo	5370	2730	2640	gm. m-w. Tarczyn	11160	5452	5708
Powiat nowodworski	78179	38199	39980	gm. w. Lesznowola	21832	10594	11238
m. Nowy Dwór Mazowiecki	28254	13569	14685	gm. w. Prażmów	9834	4777	5057
gm. m-w. Nasielsk	19737	9810	9927	Powiat płocki	110591	55005	55586
gm. m-w. Zakroczym	6241	3073	3168	gm. m-w. Drobin	8388	4207	4181
gm. w. Czosnów	9522	4664	4858	gm. m-w. Gąbin	11061	5391	5670
gm. w. Leoncin	5462	2696	2766	gm. m-w. Wyszogród	5854	2909	2945
gm. w. Pomiechówek	8963	4387	4576	gm. w. Bielsk	9162	4579	4583
Powiat ostrołęcki	87710	44509	43201	gm. w. Bodzanów	8416	4197	4219
gm. m-w. Myszyniec	10556	5421	5135	gm. w. Brudzeń Duży	8167	4117	4050
gm. w. Baranowo	6840	3437	3403	gm. w. Bulkowo	5847	2883	2964
gm. w. Czarnia	2740	1406	1334	gm. w. Łąck	5262	2552	2710
gm. w. Czerwin	5173	2603	2570	gm. w. Mała Wieś	6249	3109	3140
gm. w. Goworowo	8670	4427	4243	gm. w. Nowy Duninów	3991	1957	2034
gm. w. Kadzidło	11461	5856	5605	gm. w. Radzanowo	8141	4038	4103
gm. w. Lelis	8968	4544	4424	gm. w. Słubice	4593	2313	2280
gm. w. Łyse	8421	4273	4148	gm. w. Słupno	6777	3385	3392
gm. w. Olszewo-Borki	10088	5088	5000	gm. w. Stara Biała	11145	5591	5554
				gm. w. Staroźreby	7538	3777	3761

TABL. 2 (72). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Powiat płoński	89070	43921	45149	Powiat radomski (dok.) (cont.)			
m. Płońsk	22581	10661	11920	gm. m-w. Skaryszew	14043	6970	7073
m. Raciąż	4665	2227	2438	gm. w. Gózd	8381	4196	4185
gm. w. Baboszewo.....	8174	4071	4103	gm. w. Jastrzębia.....	6703	3408	3295
gm. w. Czerwińsk nad Wisłą	7894	3961	3933	gm. w. Jedlińsk	14037	7004	7033
gm. w. Dzierżążnia.....	3867	1941	1926	gm. w. Jedlnia-Letnisko...	12269	6089	6180
gm. w. Joniec	2627	1266	1361	gm. w. Kowala	11637	5845	5792
gm. w. Naruszewo	6591	3332	3259	gm. w. Pionki	10047	5034	5013
gm. w. Nowe Miasto.....	4785	2424	2361	gm. w. Przytyk	7270	3669	3601
gm. w. Płońsk.....	7522	3803	3719	gm. w. Wierzbica	10077	5142	4935
gm. w. Raciąż	8744	4480	4264	gm. w. Wolanów	8604	4312	4292
gm. w. Sochocin.....	5927	2950	2977	gm. w. Zakrzew	12240	6161	6079
gm. w. Załuski	5693	2805	2888	Powiat siedlecki	81906	41218	40688
Powiat pruszkowski	156302	74265	82037	gm. m-w. Mordy.....	6156	3057	3099
m. Piastów	22966	10884	12082	gm. w. Domanice.....	2699	1346	1353
m. Pruszków	58789	27576	31213	gm. w. Korczew	2890	1453	1437
gm. m-w. Brwinów.....	24250	11611	12639	gm. w. Kotuń.....	8621	4288	4333
gm. w. Michałowice.....	16991	8165	8826	gm. w. Mokobody	5162	2698	2464
gm. w. Nadarzyn	12081	5798	6283	gm. w. Paprotnia.....	2732	1443	1289
gm. w. Raszyn	21225	10231	10994	gm. w. Przesmyki	3547	1773	1774
Powiat przasnyski	53892	26840	27052	gm. w. Siedlce	17082	8498	8584
m. Przasnysz	17473	8372	9101	gm. w. Skórzec.....	7604	3842	3762
gm. m-w. Chorzele.....	10300	5270	5030	gm. w. Suchożebry.....	4759	2432	2327
gm. w. Czernice Borowe	3934	2002	1932	gm. w. Wiśniew.....	5900	2987	2913
gm. w. Jednorozec.....	7333	3709	3624	gm. w. Wodynie	4631	2367	2264
gm. w. Krasne	3843	1923	1920	gm. w. Zbuczyn.....	10123	5034	5089
gm. w. Krzynowłoga Mała	3624	1834	1790	Powiat sierpecki	53642	26359	27283
gm. w. Przasnysz.....	7385	3730	3655	m. Sierpc	18741	8893	9848
Powiat przysuski	43367	21542	21825	gm. w. Gozdowo	6078	3066	3012
gm. m-w. Przysucha	12453	6033	6420	gm. w. Mochowo.....	6147	3078	3069
gm. w. Borkowice.....	4510	2244	2266	gm. w. Rościszewo.....	4271	2141	2130
gm. w. Gielniów.....	4716	2355	2361	gm. w. Sierpc.....	7018	3502	3516
gm. w. Klwów	3504	1748	1756	gm. w. Szczutowo.....	4410	2171	2239
gm. w. Odrzywół	4027	2092	1935	gm. w. Zawidz.....	6977	3508	3469
gm. w. Potworów.....	4305	2163	2142	Powiat sochaczewski	85132	41405	43727
gm. w. Rusinów.....	4368	2179	2189	m. Sochaczew	37910	18053	19857
gm. w. Wieniawa.....	5484	2728	2756	gm. w. Brochów	4302	2154	2148
Powiat pułtuski	51352	25455	25897	gm. w. Iłów.....	6282	3123	3159
gm. m-w. Pułtusk	24011	11608	12403	gm. w. Młodzieszyn	5580	2762	2818
gm. w. Gzy	3946	2061	1885	gm. w. Nowa Sucha.....	6338	3101	3237
gm. w. Obryte.....	4884	2460	2424	gm. w. Rybno.....	3457	1698	1759
gm. w. Pokrzywnica	4864	2484	2380	gm. w. Sochaczew.....	9906	4964	4942
gm. w. Świercze.....	4727	2396	2331	gm. w. Teresin	11357	5550	5807
gm. w. Winnica.....	4098	2018	2080	Powiat sokołowski	56450	27982	28468
gm. w. Zatory	4822	2428	2394	m. Sokołów Podlaski	18773	8996	9777
Powiat radomski	150319	74821	75498	gm. m-w. Kosów Lacki.....	6555	3305	3250
m. Pionki	19599	9423	10176	gm. w. Bielany	3766	1916	1850
gm. m-w. Iłża.....	15412	7568	7844				

TABL. 2 (72). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (dok.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (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	2384	1234	1150	gm. w. Somianka	5564	2812	2752
gm. w. Jabłonna Lacka	4863	2343	2520	gm. w. Zabrodzie	5801	2905	2896
gm. w. Repki	5718	2885	2833	Powiat zwoleński	37091	18499	18592
gm. w. Sabnie	3942	2001	1941	gm. m-w. Zwoleń	15377	7532	7845
gm. w. Sokółów Podlaski	6055	3103	2952	gm. w. Kazanów	4665	2357	2308
gm. w. Sterdyń	4394	2199	2195	gm. w. Policzna	5770	2855	2915
Powiat szydłowiecki	40717	20263	20454	gm. w. Przytyk	6392	3229	3163
gm. m-w. Szydłowiec	19454	9613	9841	gm. w. Tczów	4887	2526	2361
gm. w. Chlewiska	6153	3040	3113	Powiat żuromiński	40299	19927	20372
gm. w. Jastrząb	5248	2587	2661	gm. m-w. Biezuń	5312	2644	2668
gm. w. Mirów	3916	2035	1881	gm. m-w. Żuromin	14735	7223	7512
gm. w. Orońsko	5946	2988	2958	gm. w. Kuczbork-Osada ..	4888	2414	2474
Powiat warszawski zach.	108902	52465	56437	gm. w. Lubowidz	7143	3471	3672
gm. m-w. Błonie	20944	9975	10969	gm. w. Lutocin	4557	2305	2252
gm. m-w. Łomianki	24428	11776	12652	gm. w. Siemiatkowo	3664	1870	1794
gm. m-w. Ożarów Mazo- wiecki	21822	10396	11426	Powiat żyrardowski	76622	36624	39998
gm. w. Izabelin	10389	5046	5343	m. Żyrardów	41443	19410	22033
gm. w. Kampinos	4242	2104	2138	gm. m-w. Mszczonów	11589	5573	6016
gm. w. Leszno	9814	4779	5035	gm. w. Puszcza Mariańska	8418	4115	4303
gm. w. Stare Babice	17263	8389	8874	gm. w. Radziejowice	5262	2569	2693
Powiat węgrowski	67927	33913	34014	gm. w. Wiskitki	9910	4957	4953
m. Węgrów	12822	6176	6646	Powiat m. Ostrołęka	53375	25624	27751
gm. m-w. Łochów	17961	8912	9049	Powiat m. Płock	124048	58753	65295
gm. w. Grębków	4560	2333	2227	Powiat m. Radom	220062	104699	115363
gm. w. Korytnica	6552	3440	3112	Powiat m. Siedlce	76495	36218	40277
gm. w. Liw	7588	3848	3740	Powiat m.st. Warszawa	1711324	785187	926137
gm. w. Miedzna	4086	2030	2056	dzielnice: <i>districts:</i>			
gm. w. Sadowne	6104	2975	3129	Bemowo	116325	54653	61672
gm. w. Stoczek	5249	2655	2594	Białoleka	98400	46544	51856
gm. w. Wierzbo	3005	1544	1461	Bielany	132485	60501	71984
Powiat wołomiński	224252	108244	116008	Mokotów	220107	99058	121049
m. Kobyłka	20383	9858	10525	Ochota	84838	38296	46542
m. Marki	27979	13377	14602	Praga-Południe	178598	81139	97459
m. Ząbki	30299	14336	15963	Praga-Północ	69079	31940	37139
m. Zielonka	17406	8206	9200	Rembertów	23361	11171	12190
gm. m-w. Radzymin	23601	11550	12051	Śródmieście	121844	54166	67678
gm. m-w. Tłuszcz	19415	9529	9886	Targówek	123302	56948	66354
gm. m-w. Wołomin	51442	24488	26954	Ursus	54219	25331	28888
gm. w. Dąbrówka	7696	3839	3857	Ursynów	146582	68591	77991
gm. w. Jadów	7716	3865	3851	Wawer	70460	33159	37301
gm. w. Klembów	9388	4636	4752	Wesoła	23050	11116	11934
gm. w. Poświętne	6052	3067	2985	Wilanów	24901	11714	13187
gm. w. Strachówka	2875	1493	1382	Włochy	38132	17857	20275
Powiat wyszkowski	73783	36562	37221	Wola	137335	61533	75802
gm. m-w. Wyszków	39059	19060	19999	Żoliborz	48306	21470	26836
gm. w. Brańszczyk	8481	4237	4244				
gm. w. Długosiodło	7946	4023	3923				
gm. w. Rząśnik	6932	3525	3407				

MAPY MAPS

Podział terytorialny województwa mazowieckiego w 2012 r.

Stan w dniu 31 XII

Territorial division of mazowieckie voivodship in 2012

As of 31 XII



Gminy w przekroju powiatów

Gminas in powiat division

Powiat białobrzezki



Powiat ciechanowski






Miasta
Towns

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

□ Gminy wiejskie i obszary wiejskie gmin miejsko-wiejskich Rural gminas and rural areas in urban-rural gminas

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

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

Powiat garwoliński



Powiat gostyniński



Powiat grodziski



Powiat grójceński



Powiat kozienicki



Powiat legionowski



Powiat lipski







Powiat łosicki



Powiat makowski



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

- | | | | | |
|----------------|---|---|---|--|
| Miasta
Town |  | Miasta na prawach powiatu
<i>Cities with powiat status</i> |  | Gminy wiejskie i obszary wiejskie
<i>Rural gminas and rural areas in urban-rural gminas</i> |
| |  | Gminy miejskie
<i>Urban gminas</i> | | |
| |  | Obszary miejskie gmin miejsko-wiejskich
<i>Urban areas in urban-rural gminas</i> | | |

Powiat miński



Powiat mławski



Powiat nowodworski



Powiat ostrołęcki



Powiat ostrowski



Powiat otwocki



Powiat piaseczyński







Powiat płocki



Powiat płoński



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

- | | | | | |
|-----------------|---|---|---|--|
| Miasta
Towns |  | Miasta na prawach powiatu
<i>Cities with powiat status</i> |  | Gminy wiejskie i obszary wiejskie
gmin miejsko-wiejskich
<i>Rural gminas and rural areas in
urban-rural gminas</i> |
| |  | Gminy miejskie
<i>Urban gminas</i> | | |
| |  | Obszary miejskie gmin miejsko-wiejskich
<i>Urban areas in urban-rural gminas</i> | | |

Powiat pruszkowski



Powiat przasnyski



Powiat przysuski



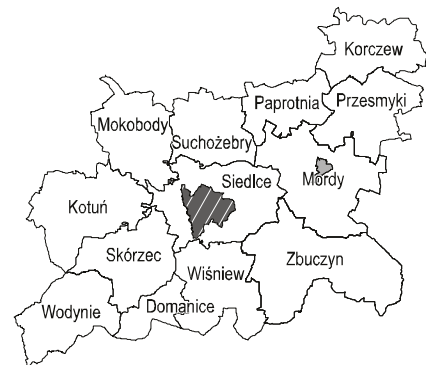
Powiat pułtuski



Powiat radomski



Powiat siedlecki



Powiat sierpecki







Powiat sochaczewski



Powiat sokołowski



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

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

Powiat szydłowiecki



Powiat warszawski zachodni



Powiat węgrowski



Powiat wołomiński



Powiat wyszkowski



Powiat zwoleński



Powiat żuromiński



Powiat żyrardowski



**Publikacje Urzędu Statystycznego w Warszawie
przewidziane do wydania w 2013 r.**

ROCZNIKI STATYSTYCZNE

Cena w zł

Rocznik Statystyczny Województwa Mazowieckiego 2013	28,00
Województwo Mazowieckie 2013 — Podregiony, Powiaty, Gminy.....	28,00
Rocznik Statystyczny Warszawy 2013	25,00

INFORMACJE I OPRACOWANIA STATYSTYCZNE

Biuletyn Statystyczny Województwa Mazowieckiego (<i>kwartalnik, Internet</i>).....	x
Raport o sytuacji społeczno-gospodarczej województwa mazowieckiego w 2012 r.	15,00
Przegląd Statystyczny Warszawy (<i>kwartalnik</i>).....	15,00
Statystyka gmin i powiatów województwa mazowieckiego w latach 2010 i 2011 (CD).....	15,00
Zmiany strukturalne grup podmiotów gospodarki narodowej w rejestrze REGON w województwie mazowieckim w 2012 r. (CD)	15,00
Ludność, ruch naturalny i migracje w województwie mazowieckim w 2012 r.	18,00
Rynek pracy w województwie mazowieckim w 2012 r.	18,00
Portret województwa mazowieckiego 2010—2012.....	20,00
Panorama dzielnic Warszawy w 2012 r.	25,00
Sport w województwie mazowieckim w latach 2008—2012	20,00

NARODOWY SPIS Powszechny LUDNOŚCI I MIESZKAŃ 2011

Zamieszkane budynki w województwie mazowieckim	20,00
Ludność w województwie mazowieckim. Stan i struktura demograficzno-społeczna	20,00
Mieszkania w województwie mazowieckim	20,00
Aktywność ekonomiczna ludności w województwie mazowieckim	20,00
Migracje zagraniczne i wewnętrzne ludności województwa mazowieckiego	20,00
Gospodarstwa domowe i rodziny w województwie mazowieckim. Charakterystyka demograficzna	20,00
Ludność i gospodarstwa domowe w województwie mazowieckim. Stan i struktura społeczno-ekonomiczna	20,00
Atlas powiatów i gmin województwa mazowieckiego	20,00
Raport z wyników spisu w m.st. Warszawie	20,00
Dojazdy do pracy w województwie mazowieckim	20,00

POWSZECHNY SPIS ROLNY 2010

Rolnictwo na terenach miejskich w województwie mazowieckim	20,00
Aktywność rynkowa gospodarstw indywidualnych na obszarach wiejskich województwa mazowieckiego	20,00
Atlas — produkcja rolnicza na obszarach wiejskich województwa mazowieckiego.....	20,00



pieczętka firmowa

ZAMÓWIENIE

Lp.	Tytuły publikacji do sprzedaży	Cena w złotych	Liczba zamówionych egzemplarzy
1.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2008”	28,00 (CD – 15,00)	
2.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2009”	28,00 (CD – 15,00)	
3.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2010”	28,00 (CD – 15,00)	
4.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2011”	28,00 (CD – 15,00)	
5.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2012”	28,00 (CD – 15,00)	
6.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2007 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	28,00 (CD – 15,00)	
7.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2008 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	28,00 (CD – 15,00)	
8.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2009 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	28,00 (CD – 15,00)	
9.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2010 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	28,00 (CD – 15,00)	
10.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2011 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	28,00 (CD – 15,00)	
11.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2012 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	28,00 (CD – 15,00)	
12.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2006”	25,00 (CD – 15,00)	
13.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2008”	CD – 15,00	
14.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2009”	25,00 (CD – 15,00)	
15.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2010”	25,00 (CD – 15,00)	
16.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2011”	25,00 (CD – 15,00)	
17.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2012”	25,00 (CD – 15,00)	
18.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2008 R.”	CD – 15,00	
19.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2009 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
20.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2010 R.”	CD – 15,00	
21.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2011 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
22.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2009 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
23.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2010 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
24.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2011 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
25.	„ZMIANY STRUKTURALNE GRUP PODMIOTÓW GOSPODARKI NARODOWEJ W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2010 R.” CD-ROM	15,00	
26.	„ZMIANY STRUKTURALNE GRUP PODMIOTÓW GOSPODARKI NARODOWEJ W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2011 R.” CD-ROM	15,00	
27.	„ZMIANY STRUKTURALNE GRUP PODMIOTÓW GOSPODARKI NARODOWEJ W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2012 R.” CD-ROM	15,00	
28.	„PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2008 R.”	25,00 (CD – 15,00)	
29.	„PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2009 R.”	25,00 (CD – 15,00)	
30.	„PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2010 R.”	25,00 (CD – 15,00)	
31.	„PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2011 R.”	25,00 (CD – 15,00)	
32.	„BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2009 (KWARTALNIK)” *	20,00	
33.	„BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2010 (KWARTALNIK)” *	20,00	
34.	„BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2011 (KWARTALNIK)” *	20,00	

ZAMÓWIENIE



Lp.	Tytuły publikacji do sprzedaży	Cena w złotych	Liczba zamówionych egzemplarzy
35.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2007 (KWARTALNIK)” *	15,00	
36.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2008 (KWARTALNIK)” *	15,00	
37.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2009 (KWARTALNIK)” *	15,00	
38.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2010 (KWARTALNIK)” *	15,00	
39.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2011 (KWARTALNIK)” *	15,00	
40.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2012 (KWARTALNIK)” *	15,00	
41.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2013 (KWARTALNIK)” *	15,00	
42.	„OBSZAR METROPOLITALNY WARSZAWY W 2009 R.” CD-ROM	15,00	
43.	„OBSZAR METROPOLITALNY WARSZAWY W 2011 R.” CD-ROM	15,00	
44.	„SPORT W M.ST. WARSZAWIE W LATACH 2006—2009”	20,00 (CD – 15,00)	
45.	„DZIECI W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM 2002—2008”	20,00 (CD – 15,00)	
46.	„X-LECIE WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO”	30,00 (CD – 15,00)	
47.	„PORTRET WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2005—2009”	20,00 (CD – 15,00)	
48.	„PORTRET WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2005—2010”	20,00 (CD – 15,00)	
49.	„PORTRET WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2005—2011”	20,00 (CD – 15,00)	
50.	„RAPORT O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO W 2011 R.”	15,00 (CD – 15,00)	
51.	„RAPORT O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO W 2012 R.”	15,00 (CD – 15,00)	
52.	„STATYSTYKA GMIN I POWIATÓW WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO W LATACH 2002—2010”	CD – 15,00	
53.	„STATYSTYKA GMIN I POWIATÓW WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO W LATACH 2010 I 2011”	CD – 15,00	
54.	„SYTUACJA FINANSOWO-EKONOMICZNA PRZEDSIĘBIORSTW WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO W LATACH 2005—2010”	20,00 (CD – 15,00)	
Publikacje z wynikami PSR 2010			
1.	„RAPORT Z WYNIKÓW WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO”	15,00 (CD – 15,00)	
2.	„CHARAKTERYSTYKA GOSPODARSTW ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00 (CD – 15,00)	
3.	„AKTYWNOŚĆ RYNKOWA GOSPODARSTW INDYWIDUALNYCH NA OBSZARACH WIEJSKICH WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO”	20,00 (CD – 15,00)	
4.	„ROLNICTWO NA TERENACH MIEJSKICH W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00 (CD – 15,00)	
5.	„ATLAS — PRODUKCJA ROLNICZA NA OBSZARACH WIEJSKICH WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO”	50,00 (CD – 15,00)	
Publikacje z wynikami NSP 2011			
1.	„RAPORT Z WYNIKÓW W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00 (CD – 15,00)	
Publikacje z wynikami NSP i PSR 2002			
1.	„ZAMIESZKANE BUDYNKI W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00	
2.	„LUDNOŚĆ. STAN ORAZ STRUKTURA DEMOGRAFICZNA I SPOŁECZNO-EKONOMICZNA W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00	
3.	„AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	18,00	
4.	„MIGRACJE LUDNOŚCI W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	18,00	
5.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. GMINA... /DZIELNICA... /MIASTO... WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO. NSP, PSR”	25,00	
6.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. GMINA ... WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO/DZIELNICA ... M.ST. WARSZAWY. NSP, PSR” CD-ROM	15,00	
7.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. POWIAT ... /MIASTO NA PRAWACH POWIATU ... WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO. NSP, PSR” CD-ROM	20,00	
8.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. MIASTO WARSZAWA. (WARSZAWA OGÓLEM ORAZ 18 DZIELNIC WARSZAWY). NSP, PSR” CD-ROM	50,00	
9.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. NSP, PSR. WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE. CZĘŚĆ I” (PRZEKRÓJ: POWIATY) CD-ROM	50,00	
10.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. NSP, PSR. WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE. CZĘŚĆ II” (PRZEKRÓJ: POWIATY) CD-ROM	50,00	
Jestem płatnikiem VAT Numer NIP Numer tel.			
..... pieczętka i podpis zamawiającego			

* Należy wpisać zamawiany kwartał, np. IV kw.

**Publications of Statistical Office in Warszawa
expected to be issued in 2013**

STATISTICAL YEARBOOKS

Price in zł

<i>Statistical Yearbook of Mazowieckie Voivodship 2013</i>	28,00
<i>Mazowieckie Voivodship 2013 — Subregions, Powiats, Gminas</i>	28,00
<i>Statistical Yearbook of Warsaw 2013</i>	25,00

STATISTICAL INFORMATION AND ELABORATIONS

<i>Statistical Bulletin of Mazowieckie Voivodship (quarterly, Internet)</i>	x
<i>Report on the socio-economic situation of mazowieckie voivodship in 2012</i>	15,00
<i>Statistical Review of Warsaw (quarterly)</i>	15,00
<i>Statistics of gminas and powiats of mazowieckie voivodship in 2010 and 2011 (CD)</i>	15,00
<i>Structural changes of groups of entities of the national economy in the REGON register in mazowieckie voivodship in 2012 (CD)</i>	15,00
<i>Population, vital statistics and migration in mazowieckie voivodship in 2012</i>	18,00
<i>Labour market in mazowieckie voivodship in 2012</i>	18,00
<i>Portrait of mazowieckie voivodship 2010—2012</i>	20,00
<i>Panorama of Warsaw districts in 2012</i>	25,00
<i>Sport in mazowieckie voivodship in 2008—2012</i>	20,00

NATIONAL POPULATION AND HOUSING CENSUS 2011

<i>Residential buildings in mazowieckie voivodship</i>	20,00
<i>Population in mazowieckie voivodship. Size and socio-demographic structure</i>	20,00
<i>Dwellings in mazowieckie voivodship</i>	20,00
<i>Economic activity of population in mazowieckie voivodship</i>	20,00
<i>International and internal migration of population of mazowieckie voivodship</i>	20,00
<i>Households and families in mazowieckie voivodship. Demographic characteristics</i>	20,00
<i>Population and households in mazowieckie voivodship. Size and socio-economic structure</i>	20,00
<i>Atlas of powiats and gminas of mazowieckie voivodship</i>	20,00
<i>Report on the results of the census in the Capital City of Warsaw</i>	20,00
<i>Commuting to work in mazowieckie voivodship</i>	20,00

NATIONAL AGRICULTURAL CENSUS 2010

<i>Agriculture in urban areas in mazowieckie voivodship</i>	20,00
<i>Market activity of natural person's holdings in rural areas of mazowieckie voivodship</i>	20,00
<i>Atlas — agricultural production in rural areas of mazowieckie voivodship</i>	20,00

Informacje na temat publikacji wydawanych przez urząd można uzyskać pod adresem:

Information concerning publications issued by office can be obtained at:

Urząd Statystyczny w Warszawie

Statistical Office in Warszawa

Centrala 22 464 20 00

Tel. exchange (+48) 22 464 20 00

1 Sierpnia 21, 02-134 WARSZAWA

Centrum Informacji Statystycznej, pok. 18, parter

Centre of Statistical Information, room 18, ground floor

tel./faks 22 846 78 32

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

tel. 22 464 20 85

tel. (+48) 22 464 20 85

e-mail: InformatoriumUSWAW@stat.gov.pl

oraz w Centrach Informacji Statystycznej w:

as well as Centres of Statistical Information at:

Oddziale w (Branch in) **Ciechanowie**

Oddziale w (Branch in) **Ostrołęce**

06-400 Ciechanów, ul. Nadrzeczna 1

07-410 Ostrołęka, ul. Insurekcyjna 3

tel. 23 672 53 12

tel. 29 760 78 50

Oddziale w (Branch in) **Płocku**

Oddziale w (Branch in) **Radomiu**

09-407 Płock 9, ul. Otolińska 21

26-600 Radom, ul. Planty 39/45

tel. 24 366 50 37

tel. 48 363 06 07

Oddziale w (Branch in) **Siedlcach**

08-110 Siedlce, ul. Pułaskiego 19/21

tel. 25 632 71 65

SPRZEDAŻ DETALICZNĄ WYDAWNICTW US PROWADZĄ:

RETAIL SALES OF SO PUBLICATIONS IS CONDUCTED AT:

- US w **Warszawie, Centrum Informacji Statystycznej**, parter, pok. 18
- Punkt **sprzedaży** Zakładu Wydawnictw Statystycznych 00-925 Warszawa, al. Niepodległości 208 (parter) tel. bezp. 22 608 34 27

- SO in **Warszawa, Centre of Statistical Information**, ground floor, room 18
- **Sales point of Statistical Publishing Establishment** 00-925 Warszawa, Niepodległości 208 (ground floor) direct tel. (+48) 22 608 34 27

U w a g a. Zamówienia na prenumeratę publikacji można składać pisemnie, faksem lub e-mailem na adres Urzędu Statystycznego w Warszawie, podając pełny adres odbiorcy z kodem pocztowym oraz numerem identyfikacyjnym płatnika VAT (NIP).

N o t e. Orders on publication subscriptions should be sent by post, fax or email at Statistical Office in Warszawa address with full address of recipient including ZIP code and tax identification number (NIP).

