



Informacje i opracowania statystyczne
Statistical information and elaborations

Ludność, ruch naturalny i migracje w województwie pomorskim w 2009 r.

*Population, vital statistics
and migration
in Pomorskie Voivodship in 2009*



Urząd Statystyczny w Gdańsku 2010
Statistical Office in Gdańsk 2010

ZESPÓŁ REDAKCYJNY EDITORIAL BOARD

Przewodniczący Chairperson

Jerzy Auksztol

**Opracowanie merytoryczne Editorial supervision
i redakcja techniczna and technical supervision**

Beata Bojarska, Małgorzata Buńko,
Dorota Piotrowska, Magdalena Poleszuk

Tłumaczenie Translation

Małgorzata Kruszewska

Projekt okładki i skład komputerowy Cover design and computer typesetting

Małgorzata Kloz

WYDAWCA EDITOR

Urząd Statystyczny w Gdańsku Statistical Office in Gdańsk

ul. Danusi 4, 80-434 Gdańsk

tel. 58 768 31 00, 768 31 30, fax 58 768 32 70,

e-mail: SekretariatUSGDK@stat.gov.pl

<http://www.stat.gov.pl/gdansk>

**Przy publikowaniu danych US
prosimy o podanie źródła**

***When publishing SO data
please indicate source***

PRZEDMOWA

„Ludność, ruch naturalny i migracje w województwie pomorskim w 2009 r.” jest kolejną pozycją wydawniczą Urzędu Statystycznego w Gdańsku poświęconą procesom społeczno-demograficznym zachodzącym w regionie Pomorza.

Publikacja zawiera podstawowe informacje o stanie i strukturze ludności, małżeństwach, separacjach, rozwodach, urodzeniach i zgonach, a także wyniki cyklicznie prowadzonych przez GUS badań ludności zameldowanej na pobyt czasowy powyżej trzech miesięcy i informacje dotyczące migracji pochodzące ze źródeł pozastatystycznych.

Na opracowanie składają się uwagi metodyczne zawierające definicje podstawowych pojęć i wskaźników, metody badań oraz źródła informacji wykorzystywanych w publikacji, a także część tabelaryczna wzbogacona prezentacją graficzną wybranych zjawisk demograficznych. Dane zawarte w tablicach prezentują szczegółowe informacje demograficzne w przekroju terytorialnym według podregionów, powiatów i gmin, a także na tle wskaźników ogólnopolskich i w odniesieniu do pozostałych województw.

Całość prezentowana jest w wersji dwujęzycznej polskiej i angielskiej

Dziękując wszystkim osobom i instytucjom za przekazane informacje, wyrażam nadzieję, że niniejsza publikacja będzie bogatym i cennym źródłem informacji o zjawiskach demograficznych w województwie pomorskim, a także okaże się pomocna przy podejmowaniu decyzji dotyczących rozwoju Pomorza.

Jerzy Auksztol



Dyrektor
Urzędu Statystycznego
w Gdańsku

PREFACE

“Population, vital statistics and migration in Pomorskie Voivodship in 2009” is the successive study of Statistical Office in Gdańsk regarding social-demographic processes occurring in Pomeranian region.

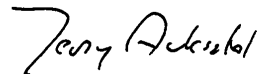
Publication contains basic information of size and structure of population, marriages, separations, divorces, births and deaths as well as results of cyclical surveys conducted by CSO regarding population registered for temporary stay above 3 months and information regarding migration coming from out-of-statistical sources.

The elaboration consists of the methodological notes which contain essential definitions of concepts and indicators as well as methods of the surveys and sources of information used in the publication. Moreover, the publication includes tables enriched with graphs. Data in tables present detailed demographic information in cross-territorial sections by subregions, powiats and gminas as well as against the background of the indicators of the country and other voivodships.

The whole work is bilingual – presented to you in Polish and English version.

Let me express my greatest gratitude to all persons and institutions involved in forming the following publication. I hope it would be an indispensable source of information about demographic phenomena in Pomorskie Voivodship and ongoing help concerning Pomeranian development policy.

Jerzy Auksztol



Director
of Statistical Office
in Gdańsk

SPIS TREŚCI**CONTENTS**

	Tabl. Table	Str. Page
Przedmowa	Preface	x 3
Uwagi metodyczne	Methodological notes	x 9
Objaśnienia znaków umownych. Skróty	Symbols. Abbreviations	x 16
 TABLICE PRZEGLĄDOWE		
Ważniejsze dane o stanie, ruchu naturalnym i migracjach ludności w latach 2005-2009	Major data on size, vital statistics and migration of population in 2005-2009	I 19
Województwo pomorskie na tle kraju w 2009 r.	Pomorskie Voivodship on the background of the country in 2009	II 21
Ważniejsze dane o stanie, ruchu naturalnym i migracjach ludności według województw w 2009 r.	Major data on size, vital statistics and migration of population by voivodships in 2009	III 22
Ważniejsze dane o stanie i ruchu naturalnym ludności według podregionów, powiatów i gmin w latach 2005-2009	Major data on size and vital statistics of population by subregions, powiat s and gminas in 2005-2009	IV 24
 TABLICE SZCZEGÓLOWE		
STAN I STRUKTURA LUDNOŚCI		
Ludność na podstawie bilansów	Population based on balances	1 48
Miasta i ludność w miastach	Cities and population in urban areas	2 48
Gminy i ludność na wsiach	Gminas and population in rural areas	3 48
Ludność według płci i wieku	Population by sex and age	4 51
Ludność według płci i grup wieku	Population by sex and groups of age	5 51
 RUCH NATURALNY LUDNOŚCI		
Podstawowe dane o ruchu naturalnym ludności	Major data on vital statistics of population	1(6) 53
Małżeństwa		
Małżeństwa zawarte i rozwijane	Marriages contracted and dissolved	1(7) 53
Nowożeńcy według wieku	Bridegrooms and brides by age	2(8) 54
Małżeństwa zawarte według wieku nowożeńców	Marriages contracted by age of bridegrooms and brides	3(9) 54
Nowożeńcy według płci, poprzedniego stanu cywilnego i wieku	Bridegrooms and brides by sex, previous marital status and age	4(10) 55
Małżeństwa wyznaniowe	Religious marriages	5(11) 56
Małżeństwa zawarte według płci, wieku i poprzedniego stanu cywilnego nowożeńców	Marriages contracted by sex, age and previous marital status of bridegrooms and brides	6(12) 56
Małżeństwa zawarte według różnicy wieku między małżonkami	Marriages contracted by difference in age between the spouses	7(13) 58
Małżeństwa zawarte według poziomu wykształcenia nowożeńców	Marriages contracted by level of education of bridegrooms and brides	8(14) 60
Małżeństwa według miesiąca zawarcia małżeństwa	Marriages by months of contracting	9(15) 65
Małżeństwa zawarte według statusu na rynku pracy	Marriages contracted by status on the labour market	10(16) 65
 REVIEW TABLES		
PARTICULAR TABLES		
SIZE AND STRUCTURE OF POPULATION		
VITAL STATISTICS OF POPULATION		
MARRIAGES		

	Tabl. Table	Str. Page
Separacje		
Separacje orzeczone według liczby małoletnich dzieci	1(17)	66
Separacje orzeczone według wieku małżonków	2(18)	66
Dzieci z separowanych małżeństw pozostające na utrzymaniu	3(19)	67
Separacje orzeczone według poziomu wykształcenia małżonków	4(20)	68
Rozwody		
Rozwody według liczby małoletnich dzieci	1(21)	69
Rozwody według wieku małżonków w momencie zawarcia małżeństwa	2(22)	69
Rozwody według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa	3(23)	70
Rozwody według wieku małżonków w momencie orzeczenia rozwodu	4(24)	71
Małoletnie dzieci według wieku pozostające z małżeństw rozwidzonych	5(25)	72
Rozwody według poziomu wykształcenia małżonków	6(26)	74
Rozwody według przyczyn rozkładu pożycia małżeńskiego oraz winy stron	7(27)	74
Rozwody według źródeł utrzymania	8(28)	75
Urodzenia		
Urodzenia	1(29)	76
Urodzenia według wagii noworodka przy urodzeniu	2(30)	76
Urodzenia według miesięcy i dni tygodnia	3(31)	78
Urodzenia pojedyncze i wielorakie według wieku matki	4(32)	79
Plodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności	5(33)	79
Urodzenia żywe według kolejności urodzenia dziecka i wieku matki	6(34)	80
Urodzenia żywe według wieku rodziców	7(35)	80
Urodzenia żywe z porodów wielorakich według płci noworodka i wieku matki	8(36)	81
Urodzenia żywe według wieku matki oraz okresu trwania ciąży	9(37)	82
Urodzenia żywe według kolejności urodzenia dziecka i poziomu wykształcenia matki oraz wiek środkowy matek	10(38)	83
Urodzenia według głównego źródła utrzymania matki	11(39)	85
Zgony		
Zgony według płci i wieku zmarłych	1(40)	86
Zgony osób w wieku 15 lat i więcej według płci, stanu cywilnego oraz wieku zmarłych	2(41)	86
Zgony osób w wieku 13 lat i więcej według wieku, płci i poziomu wykształcenia	3(42)	88
Deaths		
Deaths by sex and age	1(40)	86
Deaths of population aged 15 and more by sex, marital status and age of deceased	2(41)	86
Deaths of population aged 13 and more by age, sex and level of education	3(42)	88

	Tabl. Table	Str. Page	
Zgony osób według wieku i głównego źródła utrzymania	<i>Deaths by age and main source of maintenance</i>	4(43)	90
Zgony według wybranych przyczyn w 2008 r.	<i>Deaths by selected causes in 2008</i>	5(44)	92
Zgony według wieku i wybranych przyczyn w 2008 r.	<i>Deaths by age and selected causes in 2008</i>	6(45)	93
Zgony niemowląt według wieku i płci	<i>Infant deaths by age and sex</i>	7(46)	94
Zgony niemowląt według okresu trwania ciąży, wieku matki oraz płci zmarłych niemowląt	<i>Infant deaths by gestation period, age of mother and sex of the deceased infants</i>	8(47)	94
Zgony niemowląt według okresu trwania ciąży i wagi noworodka przy urodzeniu	<i>Infants deaths by gestation period and weight of new born infant</i>	9(48)	95
Zgony niemowląt według wybranych przyczyn w 2008 r.	<i>Infant deaths by selected causes in 2008</i>	10(49)	95
Zamachy samobójcze zarejestrowane przez policję	<i>Suicides registered by the police</i>	11(50)	96
Przeciętne dalsze trwanie życia	<i>Life expectancy</i>	12(51)	96
MIGRACJE			
Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały	<i>Internal and international migration of population for permanent residence</i>	1(52)	99
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według kierunków	<i>Internal migration of population for permanent residence by direction</i>	2(53)	99
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci i wieku migrantów	<i>Internal migration of population for permanent residence by sex and age of migrants</i>	3(54)	100
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci i stanu cywilnego migrantów	<i>Internal migration of population for permanent residence by sex and marital status of migrants</i>	4(55)	101
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według płci migrantów	<i>International migration of population for permanent residence by sex of migrants</i>	5(56)	102
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według płci i wieku migrantów	<i>International migration of population for permanent residence by sex and age of migrants</i>	6(57)	102
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i wieku	<i>Population registered for temporary stay above 3 months by sex and age</i>	7(58)	103
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i poziomu wykształcenia	<i>Population registered for temporary stay above 3 months by sex and level of education</i>	8(59)	104
Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 3 miesiące według płci i wieku	<i>Population temporarily absent above 3 months due to departure abroad by sex and age</i>	9(60)	106
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i kraju poprzedniego zamieszkania	<i>Persons who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by sex and previous country of residence</i>	10(61)	106
PODREGIONY, POWIATY, GMINY			
Powierzchnia i ludność	<i>Area and population</i>	1(62)	109
Ludność według wieku	<i>Population by age</i>	2(63)	115
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym	<i>Working and non-working age population</i>	3(64)	121
Ruch naturalny ludności	<i>Vital statistics</i>	4(65)	127
Mażeństwa, separacje, rozwody	<i>Marriages, separations, divorces</i>	5(66)	133
Urodzenia żywe	<i>Live births</i>	6(67)	134
Urodzenia żywe według wagi noworodka przy urodzeniu	<i>Live births by weight of new born infant</i>	7(68)	135
SUBREGIONS, POWIATS, GMINAS			

	Tabl. Table	Str. Page	
Urodzenia żywe według kolejności urodzenia dziecka	Live births by birth order	8(69)	136
Urodzenia żywe według wieku matki	Live births by age of mother	9(70)	137
Zgony według wieku zmarłych	Deaths by age of deceased	10(71)	138
Zgony według wieku i płci zmarłych	Deaths by age and sex of deceased	11(72)	138
Zgony niemowląt według wieku i płci zmarłych	Infant deaths by age and sex of deceased	12(73)	139
Przeciętne dalsze trwanie życia	Life expectancy	13(74)	139
Migracje ludności na pobyt stały	Migration of population for permanent residence	14(75)	140
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały	Internal migration of population for permanent residence	15(76)	141
PROGNOZY DEMOGRAFICZNE			
Prognoza stanu i ruchu naturalnego ludności	Projection of size and vital statistics of population	1(77)	142
Prognoza ludności według edukacyjnych grup wieku i płci	Population projection by educational groups of age and sex	2(78)	142
Prognoza ludności według ekonomicznych grup wieku i płci	Population projection by economic groups of age and sex	3(79)	144
Prognoza ludności w wieku produkcyjnym i nie-produkcyjnym	Working and non-working age population projection	4(80)	146
Prognoza współczynników obciążenia demograficznego	Projection of age dependency ratios	5(81)	147
Prognoza współczynnika feminizacji w wybranych grupach wieku	Projection of number of women per 100 men in selected groups of age	6(82)	147
WYKRESY			
Podział administracyjny województwa pomorskiego	Administrative division of Pomorskie Voivodship	17	
Lokata województwa w kraju w 2009 r.	Voivodship's place in the country in 2009	18	
Ludność według płci i wieku w 2009 r.	Population by sex and age in 2009	49	
Ludność według płci i ekonomicznych grup wieku w 2009 r.	Population by sex and economic groups of age in 2009	50	
Ruch naturalny ludności	Vital statistics	50	
Małżeństwa zawarte i rozwiązane w 2009 r.	Marriages contracted and dissolved in 2009	63	
Rozwody według liczby małoletnich dzieci w 2009 r.	Divorces by number of underage children in 2009	63	
Przeciętna liczba lat dalszego trwania życia dla osób w wieku 0 lat	Life expectancy at 0 years of age	64	
Zgony według wybranych przyczyn w 2008 r.	Deaths by selected causes in 2008	64	
Napływ migrantów z innych województw do województwa pomorskiego na pobyt stały według płci w 2009 r.	Inflow of migrants from other voivodships to Pomorskie Voivodship for permanent residence by sex in 2009	97	
Odpływ migrantów z województwa pomorskiego do innych województw na pobyt stały według płci w 2009 r.	Outflow of migrants from Pomorskie Voivodship to other voivodships for permanent residence by sex in 2009	97	
Podstawowe wskaźniki demograficzne według powiatów w 2009 r.	Basic demographic rates by powiats in 2009	98	
DEMOCRAPHIC PROJECTIONS			
	CHARTS		
	Population by sex and age in 2009	49	
	Population by sex and economic groups of age in 2009	50	
	Divorces by number of underage children in 2009	63	
	Deaths by selected causes in 2008	64	
	Basic demographic rates by powiats in 2009	98	

UWAGI METODYCZNE**METHODOLOGICAL NOTES**

- 1.** Tablice opracowano na podstawie:
- 1) bilansów stanu i struktury ludności **faktycznie zamieszkałej** na terenie gminy. Bilans ludności sporządza się dla okresów międzyspiskowych w oparciu o wyniki ostatniego spisu po-wszechnego przy uwzględnieniu:
 - a) zmian w danym okresie spowodowanych ruchem naturalnym (urodzenia, zgony) i migracjami ludności (zameldowania i wymeldowania na pobyt stały z innych gmin i z zagranicy), a także przesunięciami adresowymi ludności z tytułu zmian administracyjnych,
 - b) różnicy między liczbą osób zameldowanych na pobyt czasowy ponad 3 miesiące (do 2005 r. – ponad 2 miesiące) na terenie gminy, a liczbą osób czasowo nieobecnych, która stanowi jednocześnie różnicę między liczbą osób zameldowanych na pobyt stały w gminie a liczbą osób faktycznie mieszkających na terenie gminy;
 - 2) rejestrów Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji – o migracjach wewnętrznych i zagranicznych ludności na pobyt stały;
 - 3) sprawozdawczości urzędów stanu cywilnego – o zarejestrowanych małżeństwach, urodzeniach i zgonach;
 - 4) sprawozdawczości sądów okręgowych – o prawomocnie orzeczonych separacjach i rozwodach.
- Do ludności **faktycznie zamieszkałej** w danej jednostce podziału terytorialnego zalicza się ludność zameldowaną na pobyt stały i faktycznie tam zamieszkałą oraz ludność przebywającą tam czasowo (zameldowaną w danej jednostce podziału terytorialnego na pobyt czasowy ponad 3 miesiące; do 2005 r. – ponad 2 miesiące).
- Ludność zameldowana na pobyt stały w danej jednostce podziału terytorialnego, ale faktycznie przebywająca w innej jednostce (zameldowana w niej na pobyt czasowy ponad 3 miesiące; do 2005 r. – ponad 2 miesiące), ujmowana jest jako ludność faktycznie zamieszkała w tej jednostce podziału terytorialnego, w której jest zameldowana na pobyt czasowy.
- Bilans stanu i struktury ludności oraz wszystkie współczynniki demograficzne są opracowane przy uwzględnieniu wyników Narodowego Spisu Po-wszechnego Ludności i Mieszkań 2002.
- 1.** Tables were compiled on the basis of:
- 1) the balances of the size and structure of the population (**actually living** in a gmina). Population balances are compiled for periods between censuses on the basis of the last census, taking into account:
 - a) changes in a given period connected with vital statistics (births, deaths) and migration of the population (registrations and registration cancellations for permanent residence from other gminas and from abroad) as well as address changes of the population due to changes in the administrative division,
 - b) the difference between the number of people registered for temporary stay above 3 months (until 2005 – for a period of more than 2 months) in a gmina and the number of people temporarily absent, which simultaneously makes the difference between the number of people registered for permanent residence in a gmina and the number of people actually living in the gmina;
 - 2) registers of the Ministry of Interior Affairs and Administration concerning internal and international migration of population for permanent residence;
 - 3) documentation of Civil Status Offices regarding registered marriages, births and deaths;
 - 4) documentation of courts – regarding legally valid decisions in actions for separations and divorces.
- 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 temporary stay for 3 months and over; until 2005 – above 2 months).
- People registered for permanent residence in a given administrative unit but actually staying in another unit (registered there for temporary stay over 3 months; until 2005 above 2 months) are treated as actually residing in administrative unit in which they are registered for temporary stay. Data regarding the balance of the size and structure of the population as well as all demographic rates and indicators are compiled on the basis of the Population and Housing Census 2002.

2. Przez ludność w wieku produkcyjnym rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18-64 lata, dla kobiet 18-59 lat. Wśród ludności w wieku produkcyjnym wyróżnia się ludność w wieku **mobilnym**, tj. w wieku 18-44 lata i **niemobilnym**, tj. mężczyźni – 45-64 lata, kobiety – 45-59 lat. Przez ludność w wieku **nieprodukcyjnym** rozumie się ludność w wieku **przedprodukcyjnym**, tj. do 17 lat oraz ludność w wieku **poprodukcyjnym**, tj. mężczyźni – 65 lat i więcej, kobiety – 60 lat i więcej.

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

- małżeństwa – według miejsca zameldowania na pobyt stałego męża przed ślubem (w przypadku gdy mąż przed ślubem mieszkał za granicą, przyjmuje się miejsce zameldowania żony przed ślubem),
- separacje – według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo (w przypadku gdy osoba wnosząca powództwo mieszka za granicą, przyjmuje się miejsce zamieszkania wspólna małżonka; w przypadku zgodnego wniosku stron przyjmuje się miejsce zamieszkania męża),
- rozwody – według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo (w przypadku gdy osoba wnosząca powództwo mieszka za granicą, przyjmuje się miejsce zamieszkania wspólna małżonka),
- urodzenia – według miejsca zameldowania na pobyt stałej matki noworodka,
- zgony – według miejsca zameldowania na pobyt stałej osoby zmarłej.

4. Dane dotyczące prognozowanej liczby ludności opracowano na podstawie stanu wyjściowego ludności z 31 grudnia 2007 r. oraz założeń dotyczących przewidywanych tendencji w dzietności, umieralności oraz migracjach wewnętrznych i zagranicznych. Dane te opublikowane zostały w opracowaniu GUS „Prognoza ludności na lata 2008-2035”, wydanym w 2009 r. w serii „*Studio i analizy statystyczne*”.

5. Współczynniki dotyczące ruchu naturalnego i migracji ludności w podziale terytorialnym obliczono jako iloraz liczby faktów określonego rodzaju i liczby ludności zameldowanej na pobyt stałego (według stanu w dniu 30 VI).

Małżeństwa

6. Dane o małżeństwach uwzględniają związki małżeńskie zawarte w formie przewidzianej prawem w urzędach stanu cywilnego. Na mocy ustawy z dnia 24 VII 1998 r. (Dz. U. Nr 117, poz. 757) w urzędach stanu cywilnego rejestrowane są także małżeństwa podlegające prawu wewnętrznemu Kościoła lub Związku Wyznaniowego zawarte

2. Working age population refers to males aged 18-64 and females aged 18-59. In this category the age groups of **mobility** (i. e. 18-44) and **non-mobility** (i. e. 45-64 for males and 45-59 for females) are distinguished. The **non-working age population** is defined as the **pre-working age population**, i. e., up to the age of 17 and the **post-working age population**, i. e., 65 and more for males and 60 and more for females.

3. 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 the 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 the case when person filing petition lives abroad, the place of residence of a spouse has been taken; in the case of unanimous petition of both of parties – the husband's place of residence is used),
- divorces – according to the plaintiff's place of residence (in the case when person filing petition lives abroad, the place of residence of a spouse is taken) into account,
- births – according to the mother's place of permanent residence,
- deaths – according to the place of permanent residence of the person deceased.

4. Population projection has been calculated on the basis of population size and structure as of December 31, 2007 and assumption concerning the most probable future development of fertility, mortality and internal and international migration. Data were published in 2009 in CSO publication “Population projection for Poland 2008-2035” in the series “Statistical studies and analysis”.

5. Rates concerning vital statistics and migration of the population according to territorial division were calculated as the ratio of the number of defined events to the number of population registered for permanent residence (as of 30 VI).

Marriages

6. Data regarding marriages refers to marriages contacted according to lawful rules at the civil status offices. On the basis of the Law dated 24 VII 1998 (Journal of Laws, No. 117 item 757), local civil status offices in Poland register all marriages, including those based on the internal law of the Churches or the

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 Kościelach i jednym 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.

Separacje

7. Instytucja separacji została wprowadzona w Polsce 15 grudnia 1999 r. ustawą z dnia 21 V 1999 r. (Dz. U. z 1999 r. Nr 52, poz. 532).

W statystyce separacji jako kryterium podziału na województwa (powiaty, miasto i wieś) przyjęto województwo zamieszkania osoby wnioskującej powództwo o separację. W przypadku, gdy pozew wniosła osoba zamieszkała za granicą – separacja została zaliczona do województwa, w którym zamieszkiwał współmałżonek. W podziale terytorialnym nie uwzględnia się przypadków, gdy oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa mieszkali za granicą.

Rozwody

8. Instytucja rozwodów została wprowadzona na terenie całego kraju w dniu 1 I 1946 r. dekretem z dnia 25 IX 1945 r. – Prawo małżeńskie (Dz. U. z 1945 r. Nr 48, poz. 270). Przepisy prawa rodzinnego były zmieniane: ustawą z dnia 27 VI 1950 r. – Kodeks rodzinny (Dz. U. z 1950 r. Nr 34, poz. 308) i ustawą z dnia 25 II 1964 r. – Kodeks rodzinny i opiekuńczy (Dz. U. z 1964 r. Nr 9, poz. 59), ze zmianą z dnia 19 II 1975 r. (Dz. U. Nr 45, poz. 234).

W statystyce rozwodów od 1999 r. jako kryterium podziału na województwa (powiat, miasto i wieś) przyjęto województwo zamieszkania w Polsce osoby wnioskującej powództwo o rozwód lub – w przypadku, gdy pozew wniosła osoba zamieszkała za granicą – rozwód został zaliczony do województwa, które stanowi miejsce zamieszkania współmałżonka. W podziale terytorialnym nie uwzględnia się przypadków, gdy oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa zamieszkiwali za granicą.

Religious Associations contracted in the presence of a priest. Marriages contracted on the basis of canon law fall under Polish civil law and induce the same civil and legal consequences as marriages contracted in the local civil status offices.

Religious marriages may be contracted only in ten Churches and one 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.

Separations

7. Separation as legal institution was introduced in Poland on December 15, 1999 on the basis of the Act of May 21, 1999 (Journal of Laws 1999 No. 52, item 532).

In the statistics of separations, the voivodship of residence of a person filing petition for separation has been taken as the criterion of division by voivodship (powiats, urban areas, rural areas). In the case when separation is filed by a person residing abroad, the separation is included in the voivodship in which a Polish spouse resides. Data exclude cases of separation when both spouses resided abroad at the moment of filing petition.

Divorces

8. Divorces as a legal institution were introduced in Poland on January 1, 1946 on the basis of the Act of September 25, 1945 – Marriage Law (Journal of Laws 1945 No. 48 item 270). The regulation of the family law were changed: by the Act of April 27, 1950 – Family Code (Journal of Laws 1950 No. 34, item 308) and by the Act of February 25, 1964 – Family and Tute- lary Code (Journal of Laws 1964 No. 9, item 59), with the change of February 19, 1975 (Journal of Laws No. 45, item 234).

Since 1999, in the divorce statistics the voivodship of residence of a person filing petition for divorce has been taken as the criterion of division by voivodship (powiats, urban areas, rural areas). In the case when divorce is filed by a person residing abroad, the divorce is included in the voivodship in which a Polish spouse resides. Data exclude cases of divorces when both spouses resided abroad at the moment of filing petition.

Urodzenia

9. Zgodnie z „Definicjami pojęć dotyczących poronień, porodów, urodzeń oraz zgonów płodów, noworodków i matek” (rozporządzenie Ministra Zdrowia – Dz. U. z 2006 r. Nr 247, poz. 1819) – rekomendowanymi przez Światową Organizację Zdrowia – stosowane są następujące zasady:

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

Dla celów statystyki dokumentacja medyczna dotycząca okresu okołoporodowego powinna ujmować wszystkie płody i noworodki, które w chwili urodzenia ważyły co najmniej 500 g lub – 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), zarówno żywe jak i martwe.

10. Podziału na **urodzenia małżeńskie i po-zamążelskie** 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. z 1964 r. Nr 9, poz. 59).

11. W **przypadku porodów wielorakich** (np. bliźniaczych, trojacznych) w statystyce uważa się każdego noworodka za odrębne urodzenie. Za poród uważa się zarówno urodzenie pojedyncze, w wyniku którego rodzi się jedno niemowlę, jak również urodzenie wielorakie, kiedy rodzi się dwoje lub więcej niemowląt (bliźnięta, trojaczki itd.).

12. **Płodność kobiet** mierzy się współczynnikiem obliczonym jako iloraz liczby urodzeń żywych

Births

9. According to “Definitions of phenomena concerning miscarriages, deliveries, births and fatal deaths, still births, infant deaths as well as maternal mortality” (the decree of the Minister of Health – Journal of Laws No. 247, item 1819) – recommended by the World Health Organization – the following principles are used:

- 1) **live birth** is the complete expulsion or extraction from mother of an infant, irrespective of the pregnancy duration, which after such separation, breathes or shows any other evidence of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord or definite movement of voluntary muscles, whether or not the umbilical cord has been cut or the placenta was attached; each such a product is considered as live born,
- 2) **fetal death (still birth)** is death prior to the complete expulsion or extraction from mother of a product of conception, on condition that pregnancy duration reached 22 weeks and more; the death is indicated by the fact that after separation the fetus shows any signs of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord or definite movement of voluntary muscles,
- 3) **underweight infant** – weight below 2500 g.

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

10. Civil status office divides **legitimate and illegitimate births** in accordance with the factual status fixed on the basis of art. 62 § 1 of the Family and Tutelary Code (the Act from February 25, 1964, Journal of Laws 1964 No. 9, item 59).

11. In the case of **multiple delivery** (e. g. twin, triple) every new-born is counted in statistics as a separate birth. A delivery means both single birth when one infant is born and a multiple birth when two or more infants are born (twins, triplets and so on).

12. **Female fertility rate** is calculated as the ratio of the number of live births and the number

i liczby kobiet w wieku rozrodczym (15-49 lat). Oprócz ogólnych współczynników płodności po-daje się również współczynniki grupowe (częst-kowe), obliczone jako ilorazy liczby urodzeń ży-wych 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.

13. Współczynniki reprodukcji ludności:

- **współczynnik dzietności** oznacza liczbę dzie-ci, które urodziłyby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15-49 lat) przy za-lożeniu, że w poszczególnych fazach tego okresu rodziłyby z intensywnością obserwowa-ną w badanym roku, tzn. przy przyjęciu częst-kowych współczynników płodności z tego okre-su za niezmienne,
- **współczynnik reprodukcji brutto** przedstawia liczbę córek urodzonych przeciętnie przez ko-bietę przy założeniu, że kobieta w wieku roz-rodczym będzie rodzić z częstością, jaką charakteryzują się wszystkie kobiety rodzące w ro-ku, dla którego oblicza się współczynnik repro-dukcji (niezmienne współczynniki płodności),
- **współczynnik reprodukcji netto** przedstawia liczbę córek przypadających na jedną kobietę – przy założeniach jak wyżej – z wyeliminowa-niem córek, które – jak wynika z aktualnych ta-blic trwania życia – nie dożyją wieku swoich matek. Współczynnik ten wyraża stopień za-stępowania pokoleń matek przez córki,
- **współczynnik dynamiki demograficznej** jest to stosunek liczby urodzeń żywych do liczby zgonów w danym okresie.

14. Przyrost naturalny ludności stanowi róż-nicę między liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.

15. Przez niemowlęta rozumie się dzieci w wieku poniżej 1 roku.

Zgony

16. 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**

of women in the reproductive age (15-49). Be-sides total rate, age-specific fertility rates are published, that are calculated as the ratios of the number of live births from women and the num-ber of these women in the same groups of age. Births from mothers in the age under 15 are counted to the group 15-19 and from the moth-ers in the age 50 and over – to the group 45-49.

13. Reproduction rates:

- **total fertility rate** refers to the average num-ber of children who would be born by a woman during the course of her entire re-productive period (15-49 years old), assuming that in particular phases of this period she would give births with an intensity observed during a given year, i. e., in assuming that age specific fertility rates for this period are constant,
- **gross reproduction rate** refers to the aver-age number of daughters who would be born by a woman, assuming that the woman during her reproductive age will give births with a frequency which is characteristic for all women giving birth in the year for which the reproduction rate is calculated (constant fertili-ty rates),
- **net reproduction rate** refers to the number of daughters per woman, with the assumption, as above, excluding daughters who, as re-sults from current life expectancy tables, will not live to reach their mother's age. This rate expresses the degree of the generation's re-placement mothers with daughters,
- **demographic dynamics rate** is the ratio of the number of live births to the number of deaths in a given period.

14. Natural increase of the population means the difference between the number of live births and deaths in a given period.

15. Infant is a child under the age of 1.

Deaths

16. The death means the permanent and irre-versible 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

– zgon dziecka w wieku poniżej 4 tygodni (poniżej 28 dni), przez 0 dni określa się wiek żywego urodzonego noworodka, który nie przeżył 24 godzin.

17. 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.

Od dnia 1 stycznia 1997 r. w zakresie orzecznictwa o przyczynach zgonów obowiązują w Polsce zasady Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych – X Rewizja (w miejsce dotąd obowiązującej Rewizji IX).

18. 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

19. Migracje wewnętrzne ludności są to zmiany miejsca zamieszkania w kraju:

- na pobyt stały – opracowane na podstawie informacji ewidencyjnych gmin o zameldowaniu osób na pobyt stały,
- na pobyt czasowy – opracowane na podstawie informacji ewidencyjnych gmin o zameldowaniu osób na pobyt czasowy ponad 3 miesiące (do 2005 r. – ponad 2 miesiące).

Informacje te nie uwzględniają zmian adresu w obrębie tej samej gminy, z wyjątkiem gmin miejsko-wiejskich, dla których został zachowany podział na tereny miejskie i wiejskie.

20. Migracje zagraniczne ludności są to wyjazdy poza granicę kraju zamieszkania, a tym samym przyjazdy do danego kraju – opracowane na podstawie informacji ewidencyjnych gmin o zameldowaniu osób przyjeżdżających do Polski na pobyt stały (**imigracja**) oraz o wymeldowaniu osób wyjeżdżających z Polski za granicę na stałe (**emigracja**).

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

of age (up to 28 days of life), 0 day indicates the age of live born infant, who did not survive 24 hours.

17. The deaths by causes are worked out on the basis of the initial cause of death. The initial cause is the disease, which was at the beginning of the morbid process and which caused the death; it may be also the injury or the poisoning, which caused the death.

Since January 1, 1997 – in the medical practice and statistical reporting on morbidity and mortality – the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems – X Revision (into the last revision ICD-9) has been implemented in Poland.

18. 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

19. Internal migration of the population is understood as changes in the place of residence within the country:

- for permanent residence – compiled on the basis of gmina's documentation regarding the registration of people for permanent residence,
- for temporary stay – compiled on the basis of gmina's documentation regarding the registration of people for temporary stay above 3 months (for a period of more than 2 months until 2005).

This information does not include changes of address within the same gmina, with the exception of urban-rural gminas for which the division into urban and rural areas has been kept.

20. International migration of the population is understood as departures from country of residence abroad as well as arrivals to a given country from abroad – were compiled on the basis of gmina's documentation regarding the registration of people arriving to Poland for permanent residence (**immigration**) as well as de-registration of people leaving Poland for permanent residence abroad (**emigration**).

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

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

23. W publikacji zastosowano skróty niektórych nazw; skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się poniżej.

22. Due to electronic method of data processing, in some cases sums of components can differ from amount given in the item “total”.

23. Some names used in the publication have been abbreviated and signed “Δ”. The list of abbreviations used and their full names are given below:

skrót abbreviation	pełna nazwa full name
MIĘDZYNARODOWA STATYSTYCZNA KLASYFIKACJA CHÓRÓB I PROBLEMÓW ZDROWOTNYCH (X Rewizja)	
<i>INTERNATIONAL STATISTICAL CLASSIFICATION OF DISEASES AND RELATED HEALTH PROBLEMS (ICD – 10 Revision)</i>	
Choroby krwi i narządów krzwiotwórczych <i>Diseases of blood and blood-forming organs</i>	Choroby krwi i narządów krzwiotwórczych oraz niektóre choroby przebiegające z udziałem mechanizmów autoimmunologicznych <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>
Wady rozwojowe wrodzone <i>Congenital anomalies</i>	Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomalne <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
Objawy i stany niedokładnie określone <i>Symptoms and ill-defined conditions</i>	Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych, gdzie indziej niesklasyfikowane <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH**SYMBOLS**

- Kreska (-) – zjawisko nie wystąpiło.
magnitude zero.
- Zero: (0) – zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
magnitude not zero, but less than 0.5 of a unit.
 (0,0) – zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
magnitude not zero, but less than 0.05 of a unit.
- Kropka (*) – zupełny brak informacji lub brak informacji wiarygodnych.
data not available or not reliable.
- Znak x – wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
not applicable.
- Znak Δ – oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji; ich pełne nazwy podano w uwagach metodycznych do publikacji, ust. 23 na str. 16.
categories of applied classification are presented in abbreviated form; their full names are given in the methodological notes to the publication, item 23 on page 16.
- „W tym” – oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy.
“Of which” indicates that not all elements of the sum are given.
- Comma (,) – used in figures represents the decimal point.

SKRÓTY**ABBREVIATIONS**

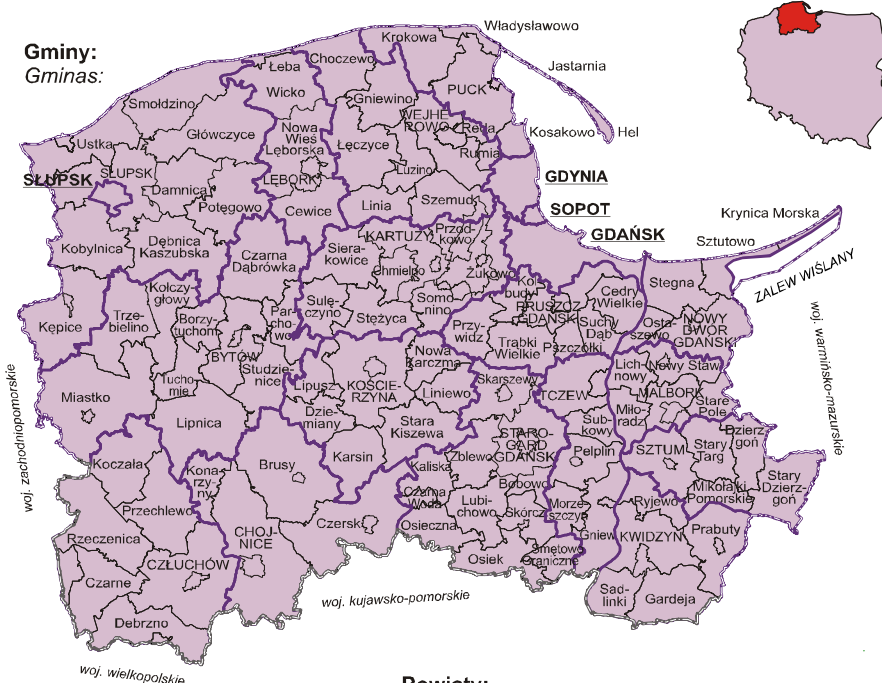
tys.	= tysiąc	cd.	= ciąg dalszy
thous.	= thousand	cont.	= continued
g	= gram	dok.	= dokonczenie
	<i>gram</i>	cont.	= continued
km ²	= kilometr kwadratowy	itd.	= i tak dalej
	<i>square kilometre</i>		
r.	= rok	np.	= na przykład
		e.g.	= for example
tabl.	= tablica	Dz. U.	= Dziennik Ustaw
	<i>table</i>		
poz.	= pozycja	nr (Nr)	= numer
		No.	= number

PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Stan w dniu 31 XII 2009 r.

ADMINISTRATIVE DIVISION OF POMORSKIE VOIVODSHIP

As of 31 XII 2009



GDAŃSK - miasto na prawach powiatu
city with powiat status

KARTUZY - powiat *powiat*

Debrzno - gmina
gmina

- - granica województwa
voivodship border
 - - granice podregionów
subregions borders
 - - granice powiatów
powiats borders
 - - granice gmin
gminas borders



Podregiony: *Subregions:*



LOKATA WOJEWÓDZTWA W KRAJU W 2009 R.

VOIVODSHIP'S PLACE IN THE COUNTRY IN 2009

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Powierzchnia ^a w km ² <i>Area^a in km²</i>																
Ludność ^b w tys. <i>Population^b in thous.</i>																
Ludność ^b na 1 km ² <i>Population^b per km²</i>																
Ludność w miastach w % ogółu ludności ^b <i>Population in urban areas in % of total population^b</i>																
Kobiety na 100 mężczyzn ^b <i>Females per 100 males^b</i>																
Ludność ^b w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population^b per 100 persons in working age</i>																
Współczynnik dynamiki demograficznej <i>Rate of demographic dynamics</i>																
Płodność kobiet <i>Female fertility</i>																
Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i>																
Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infants deaths per 1000 live births</i>																
Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>																
Ogólne saldo migracji na 1000 ludności <i>Total net migration per 1000 population</i>																

a Stan w dniu 1 I. b Stan w dniu 31 XII.

U W A G A. Lokaty określono według malejącej wartości cechy poczynając od najwyższej jej wartości.

a As of 1 I. b As of 31 XII.

N O T E. Places were defined according to a diminishing feature value, starting from its highest value.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE**REVIEW TABLES****I. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH LUDNOŚCI
W LATACH 2005-2009****MAJOR DATA ON SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION
IN 2005-2009**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	2005	2006	2007	2008	2009
Powierzchnia ^a w km ²	18293	18314	18310	18310	18310
<i>Area^a in km²</i>					
Ludność ^b w tys.	2199,0	2203,6	2210,9	2219,5	2230,1
<i>Population^b in thous.</i>					
miasta	1480,1	1477,3	1474,9	1475,1	1476,6
<i>urban areas</i>					
wieś	718,9	726,3	736,0	744,4	753,5
<i>rural areas</i>					
mężczyźni	1069,6	1071,0	1074,1	1078,2	1083,1
<i>males</i>					
kobiety	1129,4	1132,6	1136,8	1141,3	1147,0
<i>females</i>					
Ludność ^b na 1 km ²	120	120	121	121	122
<i>Population^b per km²</i>					
Ludność w miastach w % ogółu ludności ^b	67,3	67,0	66,7	66,5	66,2
<i>Urban population in % of total population^b</i>					
Kobiety na 100 mężczyzn ^b	106	106	106	106	106
<i>Females per 100 males^b</i>					
Ludność ^b w tys. w wieku: <i>Population^b in thous. in age:</i>					
przedprodukcyjnym	479,0	469,3	462,2	457,0	452,9
<i>pre-working</i>					
produkcyjnym	1414,9	1422,2	1428,6	1433,5	1439,5
<i>working</i>					
mobilnym	891,5	893,3	897,3	901,2	906,3
<i>mobility</i>					
niemobilnym	523,4	528,9	531,2	532,3	533,2
<i>non-mobility</i>					
poprodukcyjnym	305,1	312,1	320,1	329,1	337,7
<i>post-working</i>					
Ludność ^b w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym	55,4	54,9	54,8	54,8	54,9
<i>Non-working age population^b per 100 persons of working age</i>					
Współczynnik dynamiki demograficznej	1,266	1,293	1,302	1,401	1,391
<i>Rate of demographic dynamics</i>					
Współczynnik dzietności ogólnej	1,359	1,394	1,455	1,558	1,548
<i>Rate of total fertility</i>					
Współczynnik reprodukcji brutto	0,656	0,675	0,704	0,752	0,746
<i>Rate of gross reproduction</i>					

a Stan w dniu 1 I. b Stan w dniu 31 XII.

a As of 1 I. b As of 31 XII.

**I. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH LUDNOŚCI
W LATACH 2005-2009 (dok.)**

**MAJOR DATA ON SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION
IN 2005-2009 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2006	2007	2008	2009
Płodność kobiet	40,7	42,4	44,7	48,5	48,6
<i>Fertility of women</i>					
Urodzenia żywe	23430	24259	25474	27430	27343
<i>Live births</i>					
na 1000 ludności	10,7	11,0	11,6	12,4	12,3
<i>per 1000 population</i>					
Zgony	18502	18766	19566	19574	19656
<i>Deaths</i>					
na 1000 ludności	8,4	8,5	8,9	8,9	8,8
<i>per 1000 population</i>					
Zgony niemowląt	141	134	163	152	136
<i>Deaths of infants</i>					
na 1000 urodzeń żywych	6,0	5,5	6,4	5,5	5,0
<i>per 1000 live births</i>					
Małżeństwa	12081	13941	15499	15999	15335
<i>Marriages</i>					
na 1000 ludności	5,5	6,3	7,0	7,2	6,9
<i>per 1000 population</i>					
Separacje	624	461	274	191	185
<i>Separations</i>					
na 100 tys. ludności	28,5	21,0	12,4	8,6	8,3
<i>per 100 thous. population</i>					
Rozwody	4027	4371	4499	4096	4145
<i>Divorces</i>					
na 1000 ludności	1,8	2,0	2,0	1,9	1,9
<i>per 1000 population</i>					
Przyrost naturalny: <i>Natural increase:</i>					
miasta	979	1418	1402	2662	2856
<i>urban areas</i>					
wieś	3949	4075	4506	5194	4831
<i>rural areas</i>					
na 1000 ludności	2,2	2,5	2,7	3,6	3,5
<i>per 1000 population</i>					
Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały	1073	-934	1243	1316	2782
<i>Internal and international migration for permanent residence</i>					
na 1000 ludności	0,5	-0,4	0,6	0,6	1,3
<i>per 1000 population</i>					
Przeciętna liczba lat dalszego trwania życia w momencie urodzenia: <i>Life expectancy at the moment of birth:</i>					
mężczyźni	71,69	71,65	71,55	72,14	72,46
<i>males</i>					
kobiety	79,76	79,83	79,59	79,88	80,07
<i>females</i>					

II. WOJEWÓDZTWO POMORSKIE NA TLE KRAJU W 2009 R.

POMORSKIE VOIVODSHIP ON THE BACKGROUND OF THE COUNTRY IN 2009

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska ogółem	Poland total	Województwo Polska = 100 Poland = 100	SPECIFICATION
Powierzchnia ^a w km ²	312679	18310	5,9	Area ^a in km ²
Ludność ^b w tys.	38167,3	2230,1	5,8	Population ^b in thous.
miasta	23278,2	1476,6	6,3	urban areas
wieś	14889,1	753,5	5,1	rural areas
mężczyźni	18428,7	1083,1	5,9	males
kobiety	19738,6	1147,0	5,8	females
Ludność ^b na 1 km ²	122	122	100,0	Population ^b per km ²
Ludność w miastach w % ogółu				Urban population in % of total population ^b
ludności ^b	61,0	66,2	x	
Kobiety na 100 mężczyzn ^b	107	106	x	Females per 100 males ^b
Ludność ^b w tys. w wieku:				Population ^b in thous. in age:
przedprodukcyjnym	7231,3	452,9	6,3	pre-working
produkcyjnym	24624,4	1439,5	5,8	working
mobilnym	15321,5	906,3	5,9	mobility
niemobilnym	9302,9	533,2	5,7	non-mobility
poprodukcyjnym	6311,6	337,7	5,4	post-working
Ludność ^b w wieku nieprodukcyjnym				Non-working age population ^b per
na 100 osób w wieku produkcyjnym	55,0	54,9	99,8	100 persons of working age
Współczynnik dynamiki demograficznej	1,085	1,391	x	Rate of demographic dynamics
Współczynnik dzietności ogólnej	1,398	1,548	x	Rate of total fertility
Współczynnik reprodukcji brutto	0,678	0,746	x	Rate of gross reproduction
Płodność kobiet	43,6	48,6	x	Fertility of women
Urodzenia żywe	417589	27343	6,5	Live births
na 1000 ludności	10,9	12,3	x	per 1000 population
Zgony	384940	19656	5,1	Deaths
na 1000 ludności	10,1	8,8	x	per 1000 population
Zgony niemowląt	2327	136	5,8	Deaths of infants
na 1000 urodzeń żywych	5,6	5,0	x	per 1000 live births
Małżeństwa	250794	15335	6,1	Marriages
na 1000 ludności	6,6	6,9	x	per 1000 population
Separacje	3233	185	5,7	Separations
na 100 tys. ludności	8,5	8,3	x	per 100 thous. population
Rozwody	65345	4145	6,3	Divorces
na 1000 ludności	1,7	1,9	x	per 1000 population
Przyrost naturalny:				Natural increase:
miasta	14657	2856	x	urban areas
wieś	17992	4831	x	rural areas
na 1000 ludności	0,9	3,5	x	per 1000 population
Saldo migracji wewnętrznych i z-				Internal and international migration
granicznych na pobyt stały	-1196	2782	x	for permanent residence
na 1000 ludności	-0,0	1,3	x	per 1000 population
Prognoza ludności ^b ogółem	2015	38016	6,0	Total population ^b projection in
w tys.	2025	37438	6,1	thous.
	2035	35993	6,3	
w tym w wieku:				of which in age:
przedprodukcyjnym	2015	6918	6,5	pre-working
	2025	6816	6,6	
	2035	5632	6,8	
produkcyjnym	2015	23718	5,9	working
	2025	21625	6,1	
	2035	20739	6,3	
poprodukcyjnym	2015	7380	5,6	post-working
	2025	8997	5,7	
	2035	9622	5,9	

a Stan w dniu 1 I. b Stan w dniu 31 XII.

a As of 1 I. b As of 31 XII.

III. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH LUDNOŚCI WEDŁUG MAJOR DATA ON SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION BY VOIVODSHIPS

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska Poland	Województwa						
			dolno-śląskie	kujawsko-pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie	mazowieckie	
1	Powierzchnia ^a w km ²	312679	19947	17972	25122	13988	18219	15183	35558
2	Ludność ^b w tys.	38167,3	2876,6	2069,1	2157,2	1010,0	2541,8	3298,3	5222,2
3	miasta	23278,2	2021,6	1256,7	1003,9	642,5	1631,0	1624,8	3374,7
4	wieś	14889,1	855,0	812,4	1153,3	367,6	910,8	1673,4	1847,5
5	mężczyźni	18428,7	1377,9	998,0	1044,6	489,5	1208,8	1598,1	2497,8
6	kobiety	19738,6	1498,7	1071,1	1112,6	520,6	1333,0	1700,2	2724,3
7	Ludność ^b na 1 km ²	122	144	115	86	72	140	217	147
8	Ludność w miastach w % ogółu ludności ^b	61,0	70,3	60,7	46,5	63,6	64,2	49,3	64,6
9	Kobiety na 100 mężczyzn ^b	107	109	107	107	106	110	106	109
10	Ludność ^b w tys. w wieku:								
11	przedprodukcyjnym	7231,3	504,0	406,4	421,8	195,8	446,7	659,9	975,3
12	produkcyjnym	24624,4	1893,5	1338,4	1361,2	664,6	1624,9	2099,4	3329,0
13	mobilnym	15321,5	1146,7	832,1	854,8	407,8	978,6	1354,3	2079,8
14	niemobilnym	9302,9	746,8	506,3	506,4	256,7	646,3	745,0	1249,3
15	poprodukcyjnym	6311,6	479,1	324,3	374,2	149,7	470,3	539,0	917,9
16	Ludność ^b w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym	55,0	51,9	54,6	58,5	52,0	56,4	57,1	56,9
17	Współczynnik dynamiki demograficznej	1,085	0,966	1,131	0,969	1,176	0,816	1,250	1,095
18	Współczynnik dzietności ogólnej	1,398	1,316	1,419	1,406	1,419	1,363	1,426	1,454
19	Współczynnik reprodukcji brutto	0,678	0,648	0,695	0,686	0,692	0,662	0,688	0,710
20	Płodność kobiet	43,6	41,8	44,0	43,1	44,9	42,3	44,5	46,4
21	Urodzenia żywe	417589	29826	23059	22964	11499	26052	37286	59841
22	na 1000 ludności	10,9	10,4	11,1	10,6	11,4	10,2	11,4	11,5
23	Zgony	384940	30872	20389	23703	9780	31916	29840	54630
24	na 1000 ludności	10,1	10,7	9,9	10,9	9,7	12,5	9,1	10,5
25	Zgony niemowląt	2327	194	147	112	72	141	186	294
26	na 1000 urodzeń żywych	5,6	6,5	6,4	4,9	6,3	5,4	5,0	4,9
27	Małżeństwa	250794	18024	14070	14590	6621	15820	21801	33328
28	na 1000 ludności	6,6	6,3	6,8	6,7	6,5	6,2	6,6	6,4
29	Separacje	3233	214	195	164	62	276	253	428
30	na 100 tys. ludności	8,5	7,4	9,4	7,6	6,1	10,8	7,7	8,2
31	Rozwody	65345	6527	3896	2814	1968	4929	4095	9003
32	na 1000 ludności	1,7	2,3	1,9	1,3	1,9	1,9	1,2	1,7
33	Przyrost naturalny:								
34	miasta	14657	-1699	558	1636	823	-4184	2245	4720
35	wieś	17992	653	2112	-2375	896	-1680	5201	491
36	na 1000 ludności	0,9	-0,4	1,3	-0,3	1,7	-2,3	2,3	1,0
37	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały	-1196	907	-1397	-4153	-473	-1264	4408	12288
38	na 1000 ludności	-0,0	0,3	-0,7	-1,9	-0,5	-0,5	1,3	2,4
39	Prognoza ludności ^b ogółem w tys.	2015	38016	2835	2055	2105	1010	2475	3338
40	2025	37438	2752	2014	2012	999	2353	3373	5471
41	2035	35993	2614	1921	1871	964	2188	3329	5470
42	w tym w wieku:								
43	przedprodukcyjnym	2015	6918	480	385	391	189	420	629
44	2025	6816	470	374	370	186	401	629	1029
45	2035	5632	386	306	291	153	321	538	888
46	produkcyjnym	2015	23718	1779	1283	1295	635	1520	2093
47	2025	21625	1583	1161	1145	573	1334	1990	3161
48	2035	20739	1512	1105	1058	555	1237	1941	3179
49	poprodukcyjnym	2015	7380	575	387	420	186	535	616
50	2025	8997	699	479	496	240	618	755	1282
51	2035	9622	717	509	523	255	630	850	1403

a Stan w dniu 1 I. b Stan w dniu 31 XII.

a As of 1 I. b As of 31 XII.

WOJEWÓDZTW W 2009 R.

IN 2009

Voivodships									SPECIFICATION	No
opolskie	podkar-packie	podlaskie	pomor-skie	śląskie	święto-krzyskie	warmińsko-mazurskie	wielko-polakie	zachodnio-pomorskie		
9412	17845	20187	18310	12333	11711	24174	29826	22892	Area ^a in km ²	1
1031,1	2101,7	1189,7	2230,1	4640,7	1270,1	1427,1	3408,3	1693,2	Population ^b in thous.	2
539,5	863,1	715,8	1476,6	3424,4	573,7	854,3	1912,8	1162,6	urban areas	3
491,6	1238,6	474,0	753,5	1016,3	696,4	572,8	1495,5	530,6	rural areas	4
498,4	1027,6	579,2	1083,1	2237,1	618,3	695,5	1653,4	821,4	males	5
532,7	1074,2	610,5	1147,0	2403,6	651,8	731,6	1754,9	871,8	females	6
110	118	59	122	376	108	59	114	74	Population ^b per km ²	7
52,3	41,1	60,2	66,2	78,1	45,2	59,9	56,1	68,7	Urban population in % of total population ^b	8
107	105	105	106	107	105	105	106	106	Females per 100 males ^b	9
177,5	429,4	228,7	452,9	806,1	235,4	291,2	682,3	317,9	Population ^b in thous. in age:	
677,9	1341,6	754,1	1439,5	3034,5	806,9	929,9	2214,5	1114,6	pre-working	10
420,8	864,5	477,5	906,3	1849,6	491,6	579,8	1402,6	674,7	working	11
257,0	477,1	276,6	533,2	1184,9	315,3	350,1	812,0	439,9	mobility	12
175,8	330,7	206,9	337,7	800,1	227,8	206,0	511,4	260,7	non-mobility	13
									post-working	14
52,1	56,7	57,8	54,9	52,9	57,4	53,5	53,9	51,9	Non-working age population ^b per 100 persons of working age	
									Rate of demographic dynamics	15
0,955	1,198	1,003	1,391	0,985	0,924	1,254	1,291	1,090		
1,147	1,340	1,346	1,548	1,326	1,328	1,475	1,481	1,360	Rate of total fertility	16
0,541	0,650	0,652	0,746	0,645	0,643	0,708	0,713	0,657	Rate of gross reproduction	17
34,9	41,1	40,4	48,6	41,0	41,1	45,2	47,0	42,4	Fertility of women	18
9280	22368	12202	27343	47860	12741	16538	40882	17848	Live births	19
9,0	10,6	10,2	12,3	10,3	10,0	11,6	12,0	10,6	per 1000 population	20
9718	18675	12165	19656	48573	13797	13187	31668	16371	Deaths	21
9,4	8,9	10,2	8,8	10,5	10,8	9,2	9,3	9,7	per 1000 population	22
46	122	57	136	344	53	83	220	120	Deaths of infants	23
5,0	5,5	4,7	5,0	7,2	4,2	5,0	5,4	6,7	per 1000 live births	24
6154	13971	7557	15335	31209	8287	9427	23552	11048	Marriages	25
6,0	6,6	6,3	6,9	6,7	6,5	6,6	6,9	6,5	per 1000 population	26
51	209	117	185	528	60	130	274	80	Separations	27
4,9	9,9	9,8	8,3	11,4	4,7	9,1	8,1	4,7	per 100 thous. population	28
1762	2273	2040	4145	8661	1041	2840	5057	3804	Divorces	29
1,7	1,1	1,7	1,9	1,9	0,8	2,0	1,5	2,2	per 1000 population	30
-10	1729	1469	2856	-1287	-181	1725	4127	130	Natural increase:	31
-428	1964	-1432	4831	574	-875	1626	5087	1347	urban areas	32
-0,4	1,8	0,0	3,5	-0,2	-0,8	2,3	2,7	0,9	rural areas	33
									per 1000 population	34
-1723	-1875	-1721	2782	-4797	-2119	-2784	1568	-843	Internal and international migration for permanent residence	35
-1,7	-0,9	-1,4	1,3	-1,0	-1,7	-1,9	0,5	-0,5	per 1000 population	36
1000	2092	1169	2263	4535	1232	1413	3454	1687	Total population ^b projection in thous.	37
956	2070	1133	2292	4338	1168	1380	3472	1654		38
897	1993	1072	2263	4052	1077	1309	3394	1580		39
									of which in age:	
160	396	210	447	765	212	275	668	302	pre-working	41
152	386	205	452	738	197	266	666	294		42
123	319	165	384	596	154	213	555	242		43
640	1318	732	1403	2842	760	890	2165	1063	working	45
564	1213	651	1323	2491	661	794	2027	954		46
515	1147	603	1314	2313	602	752	1989	915		47
199	378	227	413	928	260	249	621	323	post-working	49
241	471	277	517	1109	309	320	778	406		50
259	527	304	565	1143	321	344	850	423		51

**IV. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE I RUCHU NATURALNYM LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW,
MAJOR DATA ON SIZE AND VITAL STATISTICS OF POPULATION BY SUBREGIONS,**

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność – stan w dniu 31 XII									
		ogółem w tys. total in thous.					kobiety na 100 mężczyzn females per 100 males				
		2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
1	WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	2199,0	2203,6	2210,9	2219,5	2230,1	106	106	106	106	106
2	PODREGION GDAŃSKI SUBREGION	483,3	489,8	498,4	505,9	514,4	102	102	102	102	102
	POWIATY: POWIATS:										
3	Gdański	84,7	86,5	89,1	90,9	93,2	102	102	103	103	103
	Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>										
4	Pruszcza Gdański	23,8	24,3	25,1	25,6	26,3	108	109	110	110	110
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
5	Cedry Wielkie	6,1	6,1	6,3	6,3	6,4	102	101	101	102	103
6	Kolbudy	11,8	12,3	12,9	13,1	13,6	103	104	106	105	105
7	Pruszcza Gdański	16,8	17,2	17,9	18,6	19,4	99	100	100	100	101
8	Przywidz	5,1	5,2	5,2	5,2	5,3	93	92	94	93	94
9	Pszczółki	7,8	8,0	8,1	8,2	8,3	104	105	104	105	105
10	Suchy Dąb	3,8	3,9	3,9	3,9	4,0	93	93	92	94	93
11	Trąbki Wielkie	9,5	9,6	9,7	9,8	9,9	99	98	98	98	99
12	Kartuski	108,6	110,1	112,2	114,1	116,0	100	100	100	100	100
	Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>										
13	Kartuzy	31,0	31,3	31,5	31,7	32,0	103	103	103	103	103
14	w tym miasto	15,3	15,3	15,1	15,0	15,0	110	110	109	109	110
	of which city										
15	Żukowo	25,0	25,8	26,9	27,8	28,7	100	101	100	101	101
16	w tym miasto	6,3	6,3	6,4	6,5	6,5	103	104	104	104	105
	of which city										
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
17	Chmielno	6,5	6,5	6,6	6,7	6,8	98	97	98	98	98
18	Przodkowo	6,9	7,0	7,1	7,2	7,4	99	99	99	100	99
19	Sierakowice	16,5	16,6	16,9	17,1	17,3	99	99	98	98	98
20	Somonino	9,2	9,2	9,4	9,5	9,6	97	97	97	97	97
21	Stężyca	8,7	8,8	8,9	9,0	9,2	98	98	98	97	96
22	Sułecznego	4,8	4,9	4,9	5,0	5,0	97	99	100	99	98
23	Nowodworski	35,5	35,5	35,5	35,6	35,6	102	102	103	103	102
	Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>										
24	Krynica Morska	1,4	1,4	1,4	1,3	1,4	107	108	108	109	108
	Gmina miejsko-wiejska: <i>Urban-rural gmina:</i>										
25	Nowy Dwór Gdański	17,9	17,8	17,9	17,9	17,9	103	104	105	104	104
26	w tym miasto	10,0	9,9	10,0	10,0	10,0	108	109	109	109	109
	of which city										
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
27	Ostaszewo	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	95	95	96	94	94
28	Stegna	9,5	9,5	9,6	9,6	9,6	101	102	102	101	101
29	Sztutowo	3,5	3,5	3,5	3,5	3,6	101	101	101	101	102

POWIATÓW I GMIN W LATACH 2005-2009**POWIATS AND GMINAS IN 2005-2009***Population – as of 31 XII*

w tym w wieku – w % ogółem of which in age – in % of total															No	
produkcyjnym working					poprodukcyjnym post-working					w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym non-working age per 100 persons of working age						
2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009		
64,3	64,5	64,6	64,6	64,5	13,9	14,2	14,5	14,8	15,1	55,4	54,9	54,8	54,8	54,9	1	
63,1	63,6	63,9	64,1	64,3	11,2	11,3	11,5	11,7	11,9	58,4	57,2	56,5	56,1	55,5	2	
65,1	65,6	65,8	66,0	66,1	10,7	10,9	11,0	11,2	11,4	53,5	52,5	52,0	51,6	51,3	3	
66,6	66,7	66,4	66,4	66,1	13,0	13,3	13,4	13,7	14,0	50,0	50,0	50,5	50,6	51,2	4	
63,9	64,9	65,5	65,8	66,2	10,6	10,5	10,4	10,4	10,5	56,6	54,1	52,6	52,0	51,0	5	
66,7	67,1	67,4	67,5	67,5	8,5	8,6	8,8	9,0	9,5	49,9	49,1	48,5	48,1	48,1	6	
65,4	65,9	66,0	66,1	66,1	9,9	10,0	10,4	10,4	10,6	53,0	51,9	51,5	51,3	51,3	7	
63,7	64,0	64,1	64,5	64,8	9,9	10,1	10,5	10,6	11,0	57,1	56,2	55,9	55,0	54,4	8	
64,8	64,9	65,6	65,7	66,4	9,6	10,1	10,0	10,3	10,5	54,3	54,1	52,5	52,2	50,6	9	
62,9	64,0	64,8	65,1	66,1	11,2	11,1	10,9	10,6	10,6	58,9	56,3	54,4	53,6	51,4	10	
61,8	62,7	63,3	64,0	64,4	10,5	10,4	10,5	10,7	10,7	61,9	59,4	57,9	56,3	55,2	11	
60,4	60,9	61,4	61,8	62,1	10,9	11,0	11,2	11,3	11,4	65,6	64,1	62,9	61,8	60,9	12	
61,8	62,0	62,3	62,6	62,8	12,5	12,7	13,0	13,2	13,3	61,9	61,3	60,5	59,8	59,2	13	
63,8	63,9	63,9	64,1	63,7	14,3	14,6	15,2	15,7	16,1	56,7	56,6	56,6	55,9	57,0	14	
61,8	62,7	63,1	63,7	64,1	9,7	9,9	10,0	10,2	10,3	61,9	59,5	58,4	57,1	56,1	15	
63,2	63,8	64,4	64,9	65,6	9,3	9,6	9,6	9,6	10,0	58,3	56,6	55,3	54,1	52,4	16	
59,0	59,3	60,1	60,9	60,8	11,3	11,5	11,6	11,6	11,8	69,5	68,6	66,5	64,3	64,4	17	
59,6	60,1	60,7	61,2	61,6	10,7	11,0	11,0	11,0	10,8	67,8	66,5	64,6	63,3	62,2	18	
58,8	59,3	59,7	60,1	60,4	9,5	9,6	9,6	9,8	9,9	70,0	68,5	67,6	66,3	65,6	19	
58,8	59,5	60,1	60,3	61,1	10,4	10,5	10,6	10,8	10,7	70,1	68,1	66,4	65,8	63,6	20	
59,4	59,8	60,3	60,4	60,5	10,5	10,7	10,9	11,1	11,0	68,3	67,1	66,0	65,7	65,4	21	
57,6	58,4	59,4	60,1	60,4	12,0	12,0	12,1	12,2	12,3	73,5	71,1	68,3	66,3	65,6	22	
63,6	64,5	64,9	65,3	65,5	13,0	13,1	13,2	13,4	13,6	57,1	55,0	54,1	53,2	52,8	23	
66,4	67,1	66,4	66,9	66,1	13,6	13,4	14,7	14,6	14,8	50,6	49,1	50,5	49,6	51,2	24	
63,4	64,2	64,5	65,0	65,1	12,6	12,7	12,8	13,1	13,3	57,7	55,8	55,0	53,9	53,6	25	
64,4	65,1	65,2	65,4	65,3	12,7	12,9	13,1	13,4	13,8	55,2	53,7	53,4	52,8	53,1	26	
60,7	61,8	63,1	63,3	64,3	14,2	14,2	14,3	14,4	14,3	64,6	61,7	58,5	58,0	55,6	27	
64,3	65,3	65,6	66,0	66,4	13,4	13,4	13,5	13,6	13,8	55,6	53,3	52,4	51,4	50,6	28	
64,7	65,9	65,9	65,9	65,4	12,9	12,7	12,7	13,0	13,9	54,5	51,7	51,9	51,7	52,8	29	

**IV. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE I RUCHU NATURALNYM LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW,
MAJOR DATA ON SIZE AND VITAL STATISTICS OF POPULATION BY SUBREGIONS,**

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność – stan w dniu 31 XII									
		ogółem w tys. total in thous.					kobiety na 100 mężczyzn females per 100 males				
		2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
	PODREGION GDAŃSKI (dok.): SUBREGION (cont.): POWIATY (dok.); POWIATS (cont.):										
1	Pucki	73,8	74,7	75,7	76,3	77,2	102	101	102	102	102
	Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>										
2	Hel	4,0	3,9	3,8	3,8	3,7	96	96	100	101	102
3	Jastarnia	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9	108	108	107	107	105
4	Puck	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	109	108	108	108	108
5	Władysławowo	14,8	14,9	14,9	15,0	15,1	104	104	104	104	104
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
6	Kosakowo	7,9	8,3	8,9	9,0	9,4	99	99	99	99	100
7	Krokowa	10,1	10,1	10,2	10,3	10,4	100	100	99	98	99
8	Puck	21,7	22,1	22,5	22,9	23,5	99	98	99	99	99
9	Wejherowski	180,7	183,1	185,8	189,0	192,3	102	102	102	102	103
	Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>										
10	Reda	18,4	18,6	19,1	19,6	20,2	103	102	103	103	103
11	Rumia	44,5	44,6	44,8	45,1	45,7	105	106	105	105	106
12	Wejherowo	45,0	45,5	45,9	46,6	47,2	107	108	108	109	109
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
13	Choczewo	5,5	5,5	5,5	5,6	5,6	94	95	93	94	95
14	Gniewino	6,8	6,9	6,9	7,0	7,1	90	90	90	89	89
15	Linia	5,8	5,8	5,8	5,9	5,9	99	99	100	100	100
16	Luzino	12,7	13,1	13,4	13,6	13,9	98	98	98	99	98
17	Łęczyce	11,2	11,2	11,3	11,4	11,6	100	99	100	100	100
18	Szemud	12,6	12,9	13,4	13,9	14,3	96	96	96	96	96
19	Wejherowo	18,3	19,1	19,8	20,3	21,0	98	98	98	99	99
20	PODREGION ŚLUPSKI SUBREGION	478,1	478,2	478,3	479,6	480,4	104	104	105	105	104
	POWIATY: POWIATS:										
21	Bytowski	75,3	75,3	75,5	75,8	76,0	101	101	101	101	101
	Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>										
22	Bytów	23,5	23,6	23,8	23,9	24,0	105	105	106	105	105
23	w tym miasto	16,8	16,7	16,8	16,7	16,6	108	109	109	109	109
	of which city										
24	Miastko	19,8	19,7	19,6	19,6	19,6	103	103	102	102	102
25	w tym miasto	11,0	10,9	10,9	10,9	10,8	108	108	107	105	106
	of which city										
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
26	Borzytuchom	2,8	2,8	2,8	2,9	2,9	96	95	97	99	99
27	Czarna Dąbrówka	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	99	99	99	100	99
28	Kołczygłowy	4,3	4,3	4,3	4,4	4,4	100	99	100	100	100
29	Lipnica	4,8	4,8	4,8	4,9	4,9	92	91	93	93	94
30	Parchowo	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	101	103	103	103	103
31	Studzienice	3,4	3,4	3,4	3,4	3,5	96	98	96	98	97
32	Trzebielino	3,7	3,7	3,7	3,8	3,8	100	101	101	101	101
33	Tuchomie	3,9	3,9	4,0	4,0	4,0	96	95	95	96	96

POWIATÓW I GMIN W LATACH 2005-2009 (cd.)**POWIATS AND GMINAS IN 2005-2009 (cont.)**

Population – as of 31 XII

w tym w wieku – w % ogółem of which in age – in % of total															No	
produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working			w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym non-working age per 100 persons of working age											
2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009		
63,7	64,1	64,1	64,2	64,4	11,4	11,5	11,8	12,1	12,3	57,1	56,1	55,9	55,7	55,2	1	
69,3	68,5	67,3	66,6	66,0	10,0	10,3	11,5	12,3	13,0	44,4	46,1	48,6	50,2	51,6	2	
65,0	65,2	65,5	65,7	66,2	12,9	13,0	13,3	13,7	13,6	53,9	53,3	52,7	52,3	51,1	3	
64,2	64,3	63,9	63,4	63,3	16,3	16,6	16,8	17,2	17,5	55,8	55,5	56,5	57,6	58,0	4	
64,9	65,4	65,7	65,7	65,6	11,0	11,3	11,6	12,3	12,7	54,2	53,0	52,3	52,3	52,3	5	
66,1	66,2	66,3	67,1	67,1	8,7	8,7	9,0	9,2	9,6	51,3	51,0	50,7	49,0	49,0	6	
61,5	62,2	62,5	62,7	63,4	10,5	10,6	10,8	11,0	11,2	62,6	60,8	60,0	59,5	57,7	7	
61,5	62,1	62,3	62,5	63,0	10,4	10,5	10,7	10,7	10,7	62,7	60,9	60,4	59,9	58,7	8	
63,5	63,9	64,2	64,3	64,5	11,1	11,3	11,6	11,8	12,0	57,4	56,5	55,8	55,6	55,1	9	
68,1	68,7	69,1	69,3	69,5	7,5	7,8	8,0	8,3	8,6	46,8	45,6	44,8	44,3	43,8	10	
66,5	66,6	66,8	66,7	66,7	12,0	12,6	12,9	13,5	13,8	50,5	50,1	49,6	50,0	50,0	11	
63,2	63,5	63,5	63,2	63,0	14,6	14,7	15,1	15,4	15,6	58,1	57,6	57,6	58,3	58,7	12	
62,1	62,7	63,3	63,1	63,5	13,1	12,9	13,0	13,2	13,2	61,2	59,4	57,9	58,4	57,5	13	
61,6	61,9	62,5	62,8	63,6	9,1	9,2	9,4	9,5	9,3	62,3	61,5	60,0	59,4	57,2	14	
58,2	58,3	58,9	59,7	60,2	10,1	10,4	10,6	10,8	10,8	71,8	71,5	69,9	67,4	66,1	15	
59,6	60,2	61,0	61,4	61,8	8,5	8,6	8,8	8,8	9,0	67,7	66,0	64,0	62,9	61,8	16	
62,5	63,0	63,4	63,5	63,8	8,9	9,0	9,1	9,4	9,6	60,1	58,7	57,8	57,4	56,7	17	
59,6	60,4	60,9	61,6	62,3	9,8	9,8	9,8	9,9	10,0	67,7	65,7	64,1	62,3	60,6	18	
61,4	61,9	62,4	62,9	63,3	8,3	8,6	8,8	9,0	9,3	63,0	61,4	60,4	58,9	58,0	19	
64,2	64,5	64,8	64,9	65,0	12,6	12,9	13,2	13,5	13,9	55,8	55,0	54,4	54,2	54,0	20	
63,1	63,6	64,0	64,3	64,6	11,2	11,5	11,8	12,0	12,3	58,6	57,3	56,3	55,5	54,9	21	
64,4	64,8	65,4	65,7	65,8	10,3	10,6	11,0	11,3	11,7	55,2	54,2	52,9	52,3	52,0	22	
65,4	65,8	66,4	66,5	66,5	10,9	11,3	11,8	12,2	12,7	53,0	51,9	50,5	50,4	50,3	23	
64,2	64,7	64,9	64,9	65,0	11,9	12,4	12,9	13,2	13,8	55,8	54,5	54,1	54,1	53,9	24	
66,0	66,1	66,0	65,6	65,2	13,2	14,0	14,8	15,4	16,3	51,6	51,2	51,4	52,5	53,4	25	
60,1	60,9	60,8	61,8	62,6	11,2	11,3	11,8	11,8	11,9	66,4	64,1	64,6	61,8	59,8	26	
61,0	61,8	62,6	62,5	62,9	11,4	11,7	11,7	11,9	12,0	64,0	61,9	59,8	60,1	58,9	27	
61,2	61,9	62,2	63,1	64,2	11,1	11,3	11,4	11,3	11,3	63,4	61,6	60,7	58,4	55,7	28	
60,0	60,5	61,2	62,0	62,5	13,5	13,5	13,2	13,5	13,5	66,6	65,4	63,3	61,4	60,1	29	
59,7	60,4	61,2	62,1	62,2	12,0	12,2	12,4	12,3	12,6	67,4	65,5	63,4	61,1	60,9	30	
63,2	63,5	63,8	64,2	64,5	11,2	11,5	12,0	11,9	12,1	58,3	57,4	56,9	55,7	55,1	31	
62,8	63,3	63,6	63,7	64,0	11,5	11,5	11,9	12,1	12,6	59,1	58,0	57,3	57,1	56,3	32	
62,9	63,6	63,8	64,4	64,7	8,9	9,3	9,4	9,6	9,6	59,0	57,2	56,7	55,2	54,6	33	

**IV. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE I RUCHU NATURALNYM LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW,
MAJOR DATA ON SIZE AND VITAL STATISTICS OF POPULATION BY SUBREGIONS,**

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność – stan w dniu 31 XII									
		ogółem w tys. total in thous.					kobiety na 100 mężczyzn females per 100 males				
		2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
	PODREGION SŁUPSKI (cd.): SUBREGION (cont.): POWIATY (cd.): POWIATS (cont.):										
1	Chojnicki	91,4	91,8	92,2	92,9	93,4	103	104	103	104	104
	Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>										
2	Chojnice	39,8	39,8	39,8	40,0	39,9	109	109	109	109	109
	Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>										
3	Brusy	13,1	13,1	13,1	13,4	13,5	100	100	100	100	100
4	w tym miasto	4,5	4,6	4,6	4,7	4,8	102	102	102	102	103
	of which city										
5	Czersk	20,5	20,6	20,6	20,8	20,9	100	101	100	100	101
6	w tym miasto	9,5	9,5	9,5	9,6	9,6	102	103	103	103	103
	of which city										
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
7	Chojnice	15,9	16,2	16,4	16,6	16,9	98	98	98	98	99
8	Konarzyny	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	96	98	97	96	99
9	Człuchowski	56,9	56,9	56,8	56,8	56,8	104	104	104	104	104
	Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>										
10	Człuchów	14,6	14,6	14,5	14,4	14,3	109	111	111	110	111
	Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>										
11	Czarne	9,3	9,3	9,3	9,3	9,2	107	105	105	105	106
12	w tym miasto	5,9	6,0	5,9	6,0	5,9	110	109	108	108	109
	of which city										
13	Debrzno	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	103	102	102	102	103
14	w tym miasto	5,4	5,4	5,3	5,4	5,4	102	102	101	101	102
	of which city										
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
15	Człuchów	10,2	10,3	10,3	10,4	10,5	96	95	96	96	95
16	Koczała	3,5	3,5	3,5	3,4	3,4	105	104	103	103	103
17	Przechlewo	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	100	99	100	101	100
18	Rzeczenica	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	106	106	107	107	106
19	Lęborski	63,7	63,7	63,7	63,8	63,9	104	104	104	104	104
	Gmina miejska: <i>Urban gminas:</i>										
20	Lębork	35,1	35,0	34,8	34,7	34,7	108	108	108	108	108
21	Łeba	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	110	111	111	112	112
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
22	Cewice	6,9	6,9	6,9	7,0	7,0	96	97	97	97	97
23	Nowa Wieś Lęborska	12,3	12,4	12,6	12,7	12,7	97	98	97	97	97
24	Wicko	5,5	5,5	5,6	5,7	5,8	102	101	100	100	101
25	Słupski	92,1	92,4	92,7	93,0	93,2	100	101	101	101	100
	Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>										
26	Ustka	16,2	16,2	16,1	16,1	16,0	110	110	110	111	111

POWIATÓW I GMIN W LATACH 2005-2009 (cd.)**POWIATS AND GMINAS IN 2005-2009 (cont.)**

Population – as of 31 XII

w tym w wieku – w % ogółem of which in age – in % of total															No	
produkcyjnym working					poprodukcyjnym post-working					w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym non-working age per 100 persons of working age						
2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009		
62,2	62,6	62,9	63,0	63,2	12,9	13,1	13,3	13,6	13,7	60,8	59,7	59,1	58,6	58,1	1	
64,6	64,8	65,0	65,1	65,1	13,1	13,5	13,8	14,2	14,6	54,9	54,3	53,8	53,6	53,7	2	
59,2 60,9	59,6 61,0	59,9 61,2	59,9 61,6	60,3 62,2	12,9 12,1	13,0 12,1	13,1 12,1	13,2 11,8	13,1 11,7	69,0 64,3	67,7 63,9	67,0 63,5	66,8 62,3	65,7 60,7	3	
61,0 62,0	61,7 62,8	62,0 63,2	62,2 63,4	62,5 63,7	13,7 13,7	13,7 13,8	13,8 14,0	14,1 14,3	14,1 14,6	63,8 61,2	62,2 59,2	61,4 58,3	60,7 57,7	60,0 57,0	5	
60,7 58,8	61,3 59,8	61,6 59,4	62,1 59,4	62,6 59,8	11,5 12,7	11,5 12,6	11,6 12,8	11,8 12,9	12,0 12,9	64,6 70,0	63,2 67,1	62,3 68,3	61,0 68,4	59,7 67,3	7	
64,0	64,7	65,1	65,2	65,3	12,0	12,2	12,4	12,8	13,2	56,2	54,7	53,6	53,3	53,1	9	
67,4	67,7	67,7	67,5	67,2	12,0	12,4	13,0	13,8	14,4	48,4	47,8	47,7	48,1	48,7	10	
64,6 65,6	65,1 65,8	65,6 66,1	65,6 66,0	65,5 65,5	11,7 11,2	11,9 11,6	11,9 11,7	12,3 12,2	13,1 13,0	54,8 52,5	53,6 51,9	52,4 51,2	52,4 51,6	52,8 52,6	11	
62,3 64,5	63,1 65,0	63,4 65,3	63,4 65,0	63,8 65,2	12,0 10,7	12,2 10,9	12,5 11,4	12,8 11,9	13,2 12,5	60,4 55,0	58,4 53,8	57,7 53,1	57,7 53,8	56,8 53,5	13	
61,3 63,8	62,2 65,2	63,3 65,6	63,4 66,1	63,8 66,5	11,1 13,3	11,5 13,3	11,4 13,4	11,3 13,7	11,5 13,9	63,0 56,7	60,7 53,3	58,0 52,5	57,7 51,3	56,6 50,3	15	
63,6 61,9	64,2 62,6	64,5 63,7	65,4 64,1	65,4 64,7	12,1 13,4	12,3 13,4	12,3 13,3	12,6 13,4	12,7 13,3	57,1 61,7	55,8 59,9	55,1 57,0	53,0 56,0	53,0 54,5	16	
63,5	64,0	64,3	64,4	64,6	12,1	12,3	12,6	13,0	13,3	57,5	56,4	55,6	55,3	54,9	19	
63,9 64,5	64,4 64,8	64,6 65,2	64,6 65,1	64,4 65,6	13,5 14,7	13,7 15,2	14,1 15,3	14,6 16,1	15,0 16,6	56,5 55,0	55,4 54,4	54,8 53,3	54,8 53,6	55,2 52,4	20	
62,2 62,9	62,9 63,3	63,3 64,0	63,7 64,2	64,4 64,9	9,1 9,9	9,1 10,2	9,5 10,3	9,5 10,4	9,7 10,6	60,7 59,0	58,9 58,0	57,9 56,3	56,9 55,7	55,3 54,1	22	
63,2 64,7	63,5 65,1	63,5 65,4	63,9 65,7	64,2 65,9	10,4 11,6	10,6 11,8	10,9 12,3	11,3 12,6	11,2 12,6	58,3 54,5	57,5 53,6	57,6 52,3	56,6 51,7	55,8 50,7	23	
68,2	67,9	67,4	66,7	66,3	14,0	14,8	15,5	16,5	17,2	46,6	47,3	48,3	50,0	50,7	26	

**IV. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE I RUCHU NATURALNYM LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW,
MAJOR DATA ON SIZE AND VITAL STATISTICS OF POPULATION BY SUBREGIONS,**

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność – stan w dniu 31 XII									
		ogółem w tys. total in thous.					kobiety na 100 mężczyzn females per 100 males				
		2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
1	PODREGION SŁUPSKI (dok.): SUBREGION (cont.): POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): Słupski (dok.): (cont.): Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina: Kępice	9,7	9,7	9,7	9,5	9,4	97	96	97	97	97
2	w tym miasto, of which city	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	104	104	105	104	104
3	Gminy wiejskie: Rural gminas:										
4	Damnica	6,3	6,3	6,4	6,4	6,4	97	97	98	98	97
5	Dębica Kaszubska	9,4	9,4	9,5	9,5	9,6	99	99	99	100	99
6	Główczyce	9,4	9,4	9,4	9,5	9,5	96	96	97	96	97
7	Kobylnica	9,6	9,8	9,9	9,9	10,0	97	98	98	98	97
8	Potęgowo	7,2	7,1	7,1	7,1	7,1	100	99	100	99	99
9	Słupsk	13,4	13,6	13,8	14,0	14,1	101	101	101	101	100
10	Smoldzino	3,5	3,4	3,4	3,4	3,4	100	99	99	99	100
	Ustka	7,3	7,4	7,5	7,5	7,7	99	99	99	99	99
11	MIASTO NA PRAWACH POWIATU: CITY WITH POWIAT STATUS: Słupsk	98,7	98,1	97,4	97,3	97,1	112	112	113	113	113
12	PODREGION STARO- GARDZKI, SUBREGION POWIATY: POWIATS:	486,7	487,5	489,1	490,4	492,3	103	103	103	103	103
13	Kościerski	66,6	67,0	67,5	67,8	68,3	101	101	101	101	101
14	Gmina miejska: Urban gmina: Kościerzyna	23,0	23,0	23,0	23,0	23,1	107	107	107	107	106
15	Gminy wiejskie: Rural gminas:										
16	Dziemiany	4,0	4,1	4,1	4,1	4,2	101	103	102	103	103
17	Karsin	5,9	5,9	5,9	6,0	6,0	102	101	101	101	100
18	Kościerzyna	13,2	13,4	13,7	13,9	14,1	97	97	97	97	97
19	Liniewo	4,6	4,5	4,5	4,5	4,6	98	99	99	100	99
20	Lipusz	3,4	3,4	3,5	3,5	3,5	94	94	93	93	93
21	Nowa Karczma	6,3	6,3	6,4	6,4	6,4	101	102	102	101	101
22	Stara Kiszewa	6,2	6,3	6,4	6,4	6,4	96	95	94	94	94
23	Kwidzyński, Gmina miejska: Urban gmina: Kwidzyn	80,7	80,9	81,2	81,4	81,8	102	102	102	102	102
24	Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina: Prabuty, w tym miasto, of which city	13,1	13,1	13,1	13,2	13,2	101	101	101	101	101
25		8,5	8,5	8,5	8,6	8,6	105	105	104	104	104

POWIATÓW I GMIN W LATACH 2005-2009 (cd.)**POWIATS AND GMINAS IN 2005-2009 (cont.)**

Population – as of 31 XII

w tym w wieku – w % ogółem of which in age – in % of total															No	
produkcyjnym working					poprodukcyjnym post-working					w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym non-working age per 100 persons of working age						
2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009		
63,3	63,4	63,7	64,4	64,8	11,8	12,0	12,3	12,7	13,1	58,0	57,6	56,9	55,3	54,4	1	
65,2	65,6	66,0	66,2	66,4	12,7	13,0	13,2	13,9	14,3	53,3	52,5	51,5	51,1	50,6	2	
62,1	62,9	63,7	64,7	65,3	10,8	10,8	10,9	10,8	11,1	61,0	58,9	56,9	54,5	53,2	3	
63,5	63,9	64,1	64,3	64,2	11,4	11,5	11,7	11,7	12,2	57,4	56,4	56,0	55,6	55,7	4	
63,4	63,7	64,3	64,6	65,3	11,1	11,3	11,3	11,4	11,5	57,8	57,0	55,6	54,7	53,1	5	
65,4	66,1	66,7	67,2	67,5	11,6	11,4	11,2	11,2	11,4	53,0	51,3	49,9	48,8	48,1	6	
62,2	63,0	63,5	64,3	65,0	11,0	11,0	11,2	11,5	11,5	60,7	58,6	57,5	55,5	53,8	7	
65,9	66,2	66,9	66,9	67,2	9,2	9,3	9,2	9,6	9,9	51,7	51,1	49,5	49,4	48,8	8	
64,2	64,8	65,5	66,1	66,5	12,5	12,9	13,2	13,2	13,5	55,9	54,2	52,6	51,3	50,4	9	
63,9	64,9	65,0	65,7	65,8	12,3	12,1	12,3	12,2	12,6	56,5	54,1	53,8	52,3	51,9	10	
66,9	66,8	66,6	66,3	66,0	15,0	15,6	16,2	16,8	17,4	49,6	49,8	50,1	50,8	51,5	11	
63,5	63,9	64,2	64,4	64,5	12,4	12,6	12,8	13,1	13,3	57,5	56,4	55,8	55,4	55,1	12	
61,8	62,1	62,4	62,7	62,9	12,3	12,5	12,7	12,9	13,0	61,9	61,0	60,3	59,6	59,1	13	
63,6	64,0	63,8	63,9	63,6	12,9	13,1	13,6	13,9	14,3	57,3	56,4	56,7	56,6	57,1	14	
60,7	61,3	62,1	62,7	63,3	11,4	11,4	11,3	11,5	11,8	64,8	63,1	60,9	59,5	57,9	15	
59,0	58,9	59,4	60,0	60,1	14,5	15,0	15,0	15,2	15,1	69,5	69,9	68,3	66,7	66,4	16	
61,6	62,0	62,5	62,8	63,1	10,6	10,6	10,9	10,9	11,0	62,3	61,2	59,9	59,2	58,5	17	
61,9	62,2	62,7	63,5	63,3	12,6	13,0	13,2	13,3	13,6	61,6	60,7	59,5	57,4	57,9	18	
59,8	60,3	60,7	61,4	61,7	12,2	12,6	12,7	12,6	12,4	67,3	65,7	64,8	62,8	62,1	19	
59,9	60,0	60,7	60,9	61,5	11,3	11,5	11,5	11,8	11,9	66,8	66,5	64,8	64,2	62,5	20	
61,4	61,9	62,0	62,4	63,4	12,8	12,7	12,6	12,7	12,7	63,0	61,5	61,3	60,1	57,7	21	
64,5	64,8	65,1	65,2	65,2	11,3	11,4	11,6	11,9	12,2	55,1	54,3	53,6	53,4	53,3	22	
66,4	66,4	66,5	66,3	66,0	11,3	11,6	12,0	12,4	12,8	50,5	50,6	50,3	50,7	51,5	23	
63,4	63,7	64,1	64,2	64,3	12,0	12,2	12,4	12,7	13,0	57,7	57,0	56,1	55,7	55,5	24	
65,2	65,6	65,9	66,0	66,1	11,8	12,0	12,1	12,5	12,8	53,4	52,4	51,7	51,5	51,2	25	

**IV. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE I RUCHU NATURALNYM LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW,
MAJOR DATA ON SIZE AND VITAL STATISTICS OF POPULATION BY SUBREGIONS,**

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność – stan w dniu 31 XII									
		ogółem w tys. total in thous.					kobiety na 100 mężczyzn females per 100 males				
		2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
	PODREGION STAROGARDZKI (cd.): SUBREGION (cont.): POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): Kwidzyński (dok.): (cont.): Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
1	Gardeja	8,2	8,2	8,2	8,3	8,3	98	97	98	97	98
2	Kwidzyn	10,3	10,4	10,5	10,6	10,7	96	96	96	96	96
3	Ryjewo	5,7	5,7	5,8	5,7	5,8	91	91	91	93	92
4	Sadlinki	5,5	5,6	5,6	5,7	5,7	104	103	103	103	104
5	Malborski	63,1	62,9	62,7	62,7	62,8	106	106	106	106	106
	Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>										
6	Malbork	38,5	38,3	38,2	38,2	38,3	109	110	110	110	110
	Gmina miejsko-wiejska: <i>Urban-rural gmina:</i>										
7	Nowy Staw	7,9	7,9	7,8	7,8	7,7	103	103	103	104	103
8	w tym miasto	4,5	4,4	4,4	4,4	4,4	108	106	106	106	107
	of which city										
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
9	Lichnowy	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	105	105	105	104	104
10	Malbork	4,0	4,1	4,1	4,1	4,3	96	95	95	95	97
11	Miłoradz	3,4	3,4	3,4	3,4	3,3	99	99	100	99	100
12	Stare Pole	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	99	100	99	100	100
13	Starogardzki	121,9	122,1	122,8	123,6	124,1	103	103	103	103	103
	Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>										
14	Czarna Woda	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	103	103	104	105	105
15	Skórcz	3,5	3,5	3,5	3,6	3,6	104	104	104	104	104
16	Starogard Gdański	48,2	48,0	48,2	48,3	48,2	108	108	107	107	107
	Gmina miejsko-wiejska: <i>Urban-rural gmina:</i>										
17	Skarszewy	14,0	14,0	14,1	14,2	14,4	101	102	101	102	102
18	w tym miasto	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	107	107	105	106	106
	of which city										
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
19	Bobowo	2,8	2,9	2,9	3,0	3,0	98	98	98	97	99
20	Kaliska	5,1	5,1	5,1	5,2	5,2	103	103	104	104	103
21	Lubichowo	5,6	5,6	5,7	5,7	5,8	103	103	102	102	101
22	Osieczna	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	99	97	100	99	100
23	Osiek	2,4	2,5	2,5	2,5	2,5	100	99	101	102	101
24	Skórcz	4,6	4,5	4,5	4,5	4,5	99	98	96	96	96
25	Smętowo Graniczne	5,3	5,2	5,2	5,3	5,2	100	100	101	100	100
26	Starogard Gdańsk	13,6	13,8	14,1	14,3	14,5	97	97	98	98	98
27	Zblewo	10,7	10,9	10,9	11,0	11,1	102	101	101	101	102

POWIATÓW I GMIN W LATACH 2005-2009 (cd.)**POWIATS AND GMINAS IN 2005-2009 (cont.)***Population – as of 31 XII*

Population – as of 31 XII															No	
w tym w wieku – w % ogółem of which in age – in % of total					w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym non-working age per 100 persons of working age											
produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working			2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009		
2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009		
60,5	61,5	62,1	62,5	62,8	11,8	11,8	11,9	12,0	12,2	65,2	62,7	61,0	60,0	59,2	1	
63,5	63,8	64,2	64,7	65,5	10,0	10,1	10,1	10,2	10,4	57,5	56,8	55,7	54,6	52,7	2	
64,1	65,2	65,5	65,9	65,8	11,4	11,5	11,6	11,8	11,9	56,0	53,4	52,6	51,6	52,0	3	
61,8	62,7	63,2	63,9	64,6	10,1	10,0	10,0	9,8	10,1	61,7	59,4	58,2	56,4	54,7	4	
64,3	64,7	65,0	65,2	65,2	13,7	13,8	14,1	14,3	14,6	55,6	54,5	53,8	53,4	53,3	5	
65,3	65,8	65,9	65,9	65,6	14,2	14,6	14,9	15,3	15,8	53,1	52,1	51,7	51,9	52,4	6	
62,6	63,0	63,1	63,6	64,0	14,2	14,1	14,3	14,3	14,4	59,8	58,6	58,5	57,3	56,3	7	
62,9	63,3	63,4	63,6	63,8	14,8	14,8	15,1	15,3	15,4	59,1	58,0	57,7	57,1	56,8	8	
60,6	61,1	62,0	62,3	63,4	11,6	11,5	11,5	11,2	11,3	65,1	63,7	61,2	60,4	57,8	9	
63,9	64,3	64,8	65,4	65,5	12,0	11,9	11,9	11,7	11,5	56,5	55,6	54,3	53,0	52,7	10	
62,0	62,7	63,4	64,4	64,5	12,8	12,7	12,9	13,4	13,4	61,3	59,4	57,7	55,3	55,0	11	
63,9	64,6	65,1	65,5	66,1	12,5	12,3	12,2	12,2	12,2	56,6	54,8	53,6	52,7	51,3	12	
62,7	63,2	63,6	63,8	64,0	12,6	12,8	13,0	13,3	13,5	59,5	58,1	57,2	56,8	56,2	13	
61,4	61,8	62,2	61,8	62,8	15,9	16,5	16,4	16,6	16,6	62,7	61,7	60,7	61,7	59,3	14	
64,8	65,7	66,0	66,2	66,7	10,1	10,3	11,0	11,2	11,1	54,3	52,1	51,5	51,1	49,9	15	
64,1	64,3	64,2	64,0	63,9	14,1	14,5	14,9	15,4	15,9	55,9	55,6	55,6	56,3	56,6	16	
62,3	62,7	63,6	64,0	64,3	11,0	11,2	11,3	11,5	11,7	60,6	59,6	57,3	56,1	55,6	17	
63,1	63,9	64,9	65,4	65,9	10,7	10,8	11,0	11,3	11,7	58,4	56,5	54,0	52,9	51,8	18	
62,1	62,7	63,4	63,2	63,4	10,8	10,7	11,1	11,5	11,3	60,9	59,4	57,8	58,2	57,7	19	
60,3	61,7	62,2	62,6	62,8	12,7	12,6	12,8	13,0	13,0	65,8	62,2	60,7	59,8	59,1	20	
60,0	60,9	61,1	61,6	62,2	13,2	13,3	13,3	13,5	13,8	66,7	64,1	63,6	62,3	60,8	21	
58,5	59,5	59,7	60,6	61,1	14,5	14,2	14,2	14,4	14,3	71,0	68,0	67,4	65,1	63,7	22	
60,5	61,0	62,2	63,1	63,2	17,7	18,0	17,3	17,6	17,4	65,3	64,0	60,9	58,5	58,3	23	
61,7	62,2	63,2	63,2	63,6	11,9	12,0	12,3	12,5	12,8	62,2	60,7	58,3	58,1	57,2	24	
62,7	63,6	64,1	64,5	65,2	12,6	12,4	12,8	12,8	12,8	59,5	57,1	56,1	55,2	53,4	25	
62,4	63,4	64,2	64,7	65,3	9,3	9,3	9,2	9,2	9,4	60,3	57,8	55,8	54,6	53,2	26	
61,4	62,7	63,2	63,9	64,4	10,8	10,7	10,9	11,0	11,2	62,8	59,6	58,2	56,5	55,4	27	

**IV. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE I RUCHU NATURALNYM LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW,
MAJOR DATA ON SIZE AND VITAL STATISTICS OF POPULATION BY SUBREGIONS,**

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ludność – stan w dniu 31 XII									
		ogółem w tys. <i>total in thous.</i>					kobiety na 100 mężczyzn <i>females per 100 males</i>				
		2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
	PODREGION STAROGARDZKI (dok.): <i>SUBREGION (cont.):</i>										
	POWIATY (dok.): <i>POWIATS (cont.):</i>										
1	Sztumski	41,9	41,8	41,8	41,7	41,7	102	102	102	102	102
	Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>										
2	Dzierzgoń	9,6	9,6	9,6	9,5	9,5	101	100	101	101	102
3	w tym miasto	5,7	5,6	5,6	5,5	5,5	104	105	105	104	106
	<i>of which city</i>										
4	Sztum	17,9	17,9	17,9	17,9	17,9	106	106	106	106	106
5	w tym miasto	10,0	10,0	9,9	9,8	9,7	111	112	111	111	111
	<i>of which city</i>										
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
6	Mikołajki Pomorskie	3,8	3,7	3,7	3,7	3,7	100	99	98	98	96
7	Stary Dzierzgoń	4,1	4,0	4,0	4,1	4,0	101	99	99	99	100
8	Stary Targ	6,6	6,6	6,5	6,5	6,5	99	99	100	99	98
9	Tczewski	112,5	112,7	113,1	113,2	113,6	105	105	105	105	105
	Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>										
10	Tczew	60,2	60,3	60,3	60,1	60,3	109	109	109	109	109
	Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>										
11	Gniew	15,6	15,5	15,5	15,5	15,5	102	102	102	103	102
12	w tym miasto	6,8	6,8	6,8	6,8	6,7	110	108	108	108	109
	<i>of which city</i>										
13	Pelplin	16,6	16,5	16,6	16,6	16,7	100	100	100	100	100
14	w tym miasto	8,5	8,4	8,4	8,3	8,3	98	99	98	98	98
	<i>of which city</i>										
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
15	Morzeszczyn	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	100	100	100	99	98
16	Subkowy	5,2	5,3	5,3	5,3	5,4	94	96	95	95	95
17	Tczew	11,2	11,3	11,6	11,8	12,0	99	99	100	99	98
	PODREGION TRÓJ-MIEJSKI	750,9	748,1	745,1	743,7	742,9	111	111	111	111	111
	SUBREGION										
	MAIASTA NA PRAWACH POWIATU: <i>CITIES WITH POWIAT STATUS:</i>										
19	Gdańsk	458,1	456,7	455,7	455,6	456,6	111	111	111	111	111
20	Gdynia	252,8	251,8	250,2	249,3	247,9	109	110	110	110	110
21	Sopot	40,1	39,6	39,2	38,8	38,5	118	118	117	117	117

POWIATÓW I GMIN W LATACH 2005-2009 (cd.)**POWIATS AND GMINAS IN 2005-2009 (cont.)***Population – as of 31 XII*

Population – as of 31 XII															No	
w tym w wieku – w % ogółem of which in age – in % of total					w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym non-working age per 100 persons of working age											
produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working			2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009		
2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009		
64,1	64,7	65,0	65,5	65,5	11,3	11,4	11,6	11,7	12,1	56,1	54,7	53,8	52,8	52,7	1	
62,7	63,3	63,9	64,9	64,8	11,7	11,5	11,7	11,8	12,1	59,4	57,9	56,4	54,2	54,4	2	
64,1	64,6	65,0	65,9	65,9	11,7	11,6	11,8	12,1	12,4	56,0	54,9	53,8	51,6	51,8	3	
66,1	66,5	66,7	66,9	66,8	10,8	11,0	11,3	11,6	12,0	51,3	50,4	49,9	49,4	49,7	4	
67,2	67,4	67,6	67,9	67,5	11,8	12,2	12,7	13,2	13,9	48,7	48,3	48,0	47,4	48,3	5	
62,8	62,8	63,5	63,6	63,8	11,0	11,2	11,0	11,4	11,5	59,3	59,2	57,4	57,4	56,7	6	
60,9	61,9	62,7	63,2	63,6	14,2	14,2	13,9	13,8	14,0	64,3	61,4	59,4	58,2	57,3	7	
63,3	64,3	64,4	64,7	65,1	10,8	10,7	11,0	11,0	11,2	58,0	55,5	55,4	54,6	53,6	8	
64,0	64,4	64,5	64,6	64,6	12,6	12,9	13,2	13,6	14,0	56,3	55,3	55,1	54,8	54,8	9	
65,0	65,2	65,1	65,0	64,8	13,6	13,8	14,3	14,9	15,3	53,9	53,3	53,5	53,8	54,4	10	
62,9	63,6	63,7	63,7	63,6	12,9	13,2	13,5	13,9	14,4	59,1	57,3	57,0	57,0	57,1	11	
63,9	64,5	64,5	64,4	63,7	14,6	15,0	15,5	16,1	16,9	56,5	55,0	55,1	55,4	56,9	12	
63,9	64,4	64,5	65,0	65,1	11,4	11,6	12,0	12,3	12,8	56,5	55,2	55,1	53,9	53,6	13	
64,9	65,5	65,4	65,7	65,5	12,8	12,9	13,5	14,2	15,2	54,0	52,7	52,8	52,2	52,6	14	
61,9	62,4	62,8	63,4	63,5	10,1	10,1	10,2	10,2	10,3	61,6	60,2	59,2	57,8	57,4	15	
60,5	61,5	62,1	62,9	63,7	10,5	10,7	11,0	11,0	10,7	65,3	62,5	61,0	59,0	56,9	16	
62,7	63,1	63,6	64,3	65,0	11,0	11,1	11,3	11,0	11,0	59,6	58,5	57,2	55,5	53,9	17	
65,8	65,6	65,3	64,9	64,5	17,4	17,9	18,4	18,9	19,4	52,0	52,5	53,2	54,1	55,0	18	
66,1	65,8	65,6	65,2	64,8	17,1	17,5	18,0	18,5	18,8	51,4	51,9	52,5	53,4	54,3	19	
65,7	65,4	65,0	64,7	64,2	17,1	17,6	18,3	18,8	19,4	52,3	52,9	53,8	54,6	55,6	20	
63,5	63,5	63,5	63,1	62,8	22,9	23,4	23,8	24,6	25,1	57,5	57,6	57,5	58,4	59,3	21	

**IV. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE I RUCHU NATURALNYM LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW,
MAJOR DATA ON SIZE AND VITAL STATISTICS OF POPULATION BY SUBREGIONS,**

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa <i>Marriages</i>					Urodzenia żywe <i>Live births</i>				
		2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
		na 1000 ludności									
1	WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	5,5	6,3	7,0	7,2	6,9	10,7	11,0	11,6	12,4	12,3
2	PODREGION GDAŃSKI SUBREGION	5,8	6,7	7,3	7,7	7,3	12,5	12,7	13,4	14,4	14,0
	POWIATY: <i>POWIATS:</i>										
3	Gdański	5,4	5,8	7,3	7,0	7,1	11,1	11,7	11,9	13,8	12,7
	Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>										
4	Pruszczy Gdański	5,5	6,5	7,9	6,9	8,1	9,5	11,4	12,4	13,3	13,3
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
5	Cedry Wielkie	5,2	4,7	5,4	8,8	6,1	11,4	11,0	10,6	15,7	11,6
6	Kolbudy	5,8	6,6	8,1	6,3	5,9	11,5	11,7	12,8	14,1	12,4
7	Pruszczy Gdański	4,4	4,9	6,2	5,9	6,1	9,9	11,2	11,1	14,0	11,5
8	Przywidz	6,9	5,2	10,6	9,4	8,4	13,9	15,1	13,7	14,2	14,3
9	Pszczółki	6,2	5,3	6,9	8,4	7,0	11,1	11,8	9,8	13,2	10,4
10	Suchy Dąb	5,0	6,7	5,9	8,2	8,8	13,6	11,6	11,3	14,5	12,6
11	Trąbki Wielkie	4,9	5,9	7,1	6,5	7,2	13,6	11,7	12,5	12,9	15,1
12	Kartuski	6,9	7,3	7,6	8,1	7,8	14,6	14,3	15,1	15,6	15,2
	Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>										
13	Kartuzy	7,3	7,0	6,9	8,6	7,9	14,7	13,7	12,0	14,0	14,8
14	w tym miasto	7,6	7,6	6,8	9,0	8,2	12,1	12,4	11,1	11,0	16,0
	of which city										
15	Żukowo	5,1	6,8	6,3	7,0	6,7	12,8	11,2	14,2	13,8	12,4
16	w tym miasto	6,6	9,2	9,2	9,4	6,5	13,4	11,6	13,6	13,5	11,6
	of which city										
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
17	Chmielno	5,7	9,5	7,4	9,0	9,3	12,5	17,6	16,4	14,8	15,5
18	Przodkowo	6,6	5,9	9,4	7,4	7,5	16,1	13,0	17,5	16,0	15,2
19	Sierakowice	6,8	8,1	10,2	9,1	8,7	16,8	16,5	18,9	17,7	18,0
20	Somonino	10,0	5,0	6,4	7,8	7,6	14,4	16,0	14,9	18,9	15,1
21	Stężyca	7,6	8,7	8,1	7,6	8,0	15,7	15,5	19,7	18,5	18,8
22	Sułecznino	8,7	9,6	9,5	7,8	8,1	14,7	18,6	14,0	16,7	15,7
23	Nowodworski	5,9	6,1	7,2	6,5	6,4	9,6	10,5	11,2	11,3	11,8
	Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>										
24	Krynica Morska	3,0	6,7	8,9	4,5	3,8	7,5	9,7	13,3	9,7	10,5
	Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gmina:</i>										
25	Nowy Dwór Gdański	6,1	5,6	7,1	6,4	6,2	10,8	11,0	11,5	11,9	11,8
26	w tym miasto	6,5	5,7	6,3	7,1	6,3	11,3	9,6	12,5	11,5	11,0
	of which city										
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
27	Ostaszewo	5,5	6,2	6,5	6,9	5,6	7,4	10,3	8,7	11,2	11,8
28	Stegna	6,5	7,1	7,9	6,4	7,1	8,8	10,8	11,0	10,9	12,5
29	Sztutowo	4,7	5,8	5,9	8,1	7,0	8,3	7,8	11,7	10,1	10,6

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 live births.

POWIATÓW I GMIN W LATACH 2005-2009 (cd.)**POWIATS AND GMINAS IN 2005-2009 (cont.)**

2005	2006	2007	2008	2009	Zgony Deaths					Przyrost naturalny			Natural increase		No
					w tym niemowląt ^a of which infants ^a					2005			2006		
					per 1000 population					2005	2006	2007	2008	2009	
8,4	8,5	8,9	8,9	8,8	6,0	5,5	6,4	5,5	5,0	2,2	2,5	2,7	3,6	3,5	1
7,1	7,1	7,3	7,5	7,3	5,3	7,0	5,8	4,0	5,2	5,4	5,6	6,1	6,9	6,7	2
7,1	7,0	6,7	7,4	6,7	7,6	6,0	4,8	4,9	4,3	4,0	4,7	5,2	6,4	5,9	3
7,6	6,8	6,6	7,9	6,6	9,0	14,9	3,3	6,0	2,9	1,9	4,6	5,8	5,5	6,7	4
6,7	8,1	7,4	9,9	8,1	x	x	15,2	x	x	4,7	2,9	3,2	5,8	3,4	5
6,9	5,6	5,5	4,6	5,1	15,3	x	6,3	5,5	x	4,6	6,1	7,3	9,5	7,3	6
5,7	6,8	5,9	7,5	6,2	6,3	x	5,2	7,9	x	4,1	4,5	5,2	6,5	5,2	7
8,0	8,0	6,2	8,6	7,2	x	12,8	x	x	13,3	5,9	7,2	7,5	5,6	7,0	8
6,9	6,9	7,8	5,9	7,9	x	x	x	9,3	x	4,3	5,0	2,0	7,3	2,5	9
8,6	10,3	8,3	9,4	6,0	19,2	x	x	x	x	5,0	1,3	3,1	5,1	6,5	10
7,5	7,0	8,0	7,8	8,3	7,8	8,9	8,3	x	19,9	6,1	4,7	4,4	5,1	6,8	11
6,7	6,5	6,7	6,5	6,5	1,3	4,5	7,2	3,4	1,7	7,9	7,8	8,5	9,0	8,6	12
7,2	8,0	7,7	7,7	7,2	x	2,4	10,6	x	4,3	7,4	5,6	4,3	6,3	7,7	13
9,9	9,7	8,7	9,8	8,2	x	x	12,0	x	4,2	2,2	2,6	2,3	1,2	7,8	14
6,0	4,6	5,8	5,4	4,9	x	7,0	8,1	5,4	x	6,8	6,6	8,4	8,4	7,5	15
10,0	6,5	6,9	7,5	5,7	x	13,7	x	x	x	3,4	5,1	6,6	5,9	5,9	16
7,7	7,2	7,4	6,6	6,5	12,3	x	27,5	x	x	4,8	10,4	9,0	8,2	9,0	17
8,2	6,7	6,8	6,7	8,3	x	11,1	8,1	8,7	x	7,9	6,4	10,7	9,3	6,8	18
6,0	6,0	5,2	7,1	5,6	3,6	7,3	3,1	6,6	x	10,8	10,5	13,7	10,6	12,4	19
7,0	6,1	7,0	6,0	6,6	x	6,8	x	x	x	7,4	9,9	7,9	13,0	8,5	20
6,5	7,6	6,4	4,9	8,1	x	x	x	x	x	9,3	7,9	13,3	13,6	10,6	21
5,6	5,1	8,1	7,4	9,1	x	x	x	12,0	12,7	9,1	13,5	5,9	9,2	6,6	22
10,4	9,5	9,5	9,7	9,3	11,7	5,3	2,5	7,4	2,4	-0,8	1,0	1,7	1,6	2,5	23
4,5	7,4	11,1	8,9	4,5	x	x	x	x	x	3,0	2,2	2,2	0,7	6,0	24
9,6	9,3	8,1	8,5	9,0	10,3	5,1	x	9,3	4,7	1,2	1,7	3,4	3,5	2,8	25
10,1	10,1	8,6	9,2	9,7	8,8	x	x	8,7	x	1,2	-0,5	3,9	2,3	1,3	26
12,3	8,7	8,4	9,1	9,6	x	x	x	x	x	-4,9	1,6	0,3	2,2	2,2	27
11,9	10,1	11,5	12,3	10,9	11,8	9,6	9,4	9,5	x	-3,1	0,7	-0,5	-1,4	1,5	28
10,2	10,8	11,2	10,1	8,4	33,3	x	x	x	x	-1,9	-3,0	0,6	0,0	2,2	29

**IV. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE I RUCHU NATURALNYM LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW,
MAJOR DATA ON SIZE AND VITAL STATISTICS OF POPULATION BY SUBREGIONS,**

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa <i>Marriages</i>					Urodzenia żywe <i>Live births</i>				
		2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
		na 1000 ludności									
	PODREGION GDAŃSKI (dok.): SUBREGION (cont.): POWIATY (dok.): POWIATS (cont.):										
1	Pucki	5,5	7,2	6,7	7,2	7,3	12,3	12,8	13,6	13,9	13,3
	Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>										
2	Hel	6,1	5,0	7,1	7,2	7,3	12,4	16,6	12,5	11,5	12,7
3	Jastarnia	6,0	7,2	5,8	4,3	4,5	12,2	7,7	11,5	9,5	12,0
4	Puck	6,4	7,7	7,3	8,6	9,4	10,6	12,2	13,7	13,9	11,9
5	Władysławowo	5,6	8,9	5,9	6,1	7,0	10,1	12,3	12,8	11,9	12,7
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
6	Kosakowo	5,5	4,2	4,5	7,7	6,3	11,9	10,0	12,6	13,4	12,4
7	Krokowa	4,6	8,3	7,5	7,0	7,9	13,9	13,9	15,5	15,6	13,6
8	Puck	5,1	6,7	7,3	7,6	7,1	14,1	14,0	14,1	15,8	15,0
9	Wejherowski	5,6	6,7	7,3	8,2	7,3	12,6	12,6	13,3	14,8	14,6
	Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>										
10	Reda	5,0	6,8	7,7	7,2	7,4	11,0	14,0	12,1	16,2	14,3
11	Rumia	4,1	5,8	6,3	7,1	7,0	10,3	9,4	10,5	10,5	12,2
12	Wejherowo	7,0	7,4	7,6	9,2	9,4	11,5	12,9	13,2	15,1	14,7
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
13	Choczwę	5,0	6,7	7,3	10,7	8,7	10,6	11,9	12,9	16,5	15,2
14	Gniewino	4,9	7,6	10,4	8,1	6,2	15,9	15,3	14,7	19,3	16,1
15	Linia	6,2	9,8	7,5	9,1	9,0	16,2	14,3	14,7	19,5	16,7
16	Luzino	5,6	4,7	6,5	8,9	6,8	14,4	15,2	15,4	17,4	15,6
17	Łęczyce	6,4	7,6	8,6	9,4	6,2	17,9	14,1	16,1	16,8	14,6
18	Szemud	4,9	6,8	6,8	8,3	5,7	13,8	13,6	15,0	16,4	17,2
19	Wejherowo	6,5	6,2	7,1	7,3	4,4	15,2	13,5	16,4	15,1	16,8
20	PODREGION ŚLUPSKI SUBREGION	5,6	6,5	7,1	7,3	6,9	10,6	11,2	11,5	12,6	12,1
	POWIATY: POWIATS:										
21	Bytowski	6,2	6,6	7,1	7,3	7,0	11,1	12,0	12,3	13,4	13,6
	Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>										
22	Bytów	5,7	6,5	6,4	7,1	6,4	11,6	12,3	12,5	12,6	11,7
23	w tym miasto	5,7	6,8	6,6	7,5	6,7	11,2	12,2	11,9	12,5	12,2
	of which city										
24	Miastko	5,9	6,2	7,5	7,4	7,4	9,6	12,5	10,8	13,9	13,4
25	w tym miasto	5,9	6,7	6,6	7,4	8,4	8,5	11,2	9,3	12,6	10,6
	of which city										
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
26	Borzytuchom	3,5	6,3	5,6	7,3	7,9	9,5	8,1	11,2	12,5	10,3
27	Czarna Dąbrówka	7,5	8,2	11,0	8,2	7,6	12,1	12,0	13,8	14,9	18,8
28	Kołczygłowy	6,7	6,9	5,5	5,4	5,2	9,9	9,8	15,3	12,9	12,9
29	Lipnica	5,4	8,7	7,1	7,0	8,6	14,2	12,5	13,4	12,3	17,2
30	Parchowo	9,0	3,5	8,4	7,0	7,0	11,1	13,6	12,2	12,8	16,5
31	Studzienice	6,8	9,6	6,4	9,0	10,3	10,9	14,6	13,7	13,0	13,4
32	Trzebielino	5,3	5,8	7,4	9,0	6,5	12,1	11,4	12,1	15,8	13,9
33	Tuchomie	8,8	6,0	6,0	6,4	5,2	11,4	9,8	12,5	13,9	15,1

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 live births.

POWIATÓW I GMIN W LATACH 2005-2009 (cd.)

POWIATS AND GMINAS IN 2005-2009 (cont.)

2005	2006	2007	2008	2009	Zgony Deaths					Przyrost naturalny Natural increase					No	
					w tym niemowląt ^a of which infants ^a					2005 2006 2007 2008 2009						
					per 1000 population											
7,0	7,4	8,0	7,8	8,1	6,6	15,8	6,9	2,8	8,8	5,3	5,3	5,6	6,1	5,2	1	
6,5 7,2 10,0 10,4	10,3 12,0 9,5 9,5	7,9 12,2 9,5 12,2	8,2 11,4 10,8 10,7	11,7 16,7 16,7 6,9	x x 32,3 14,5	x 21,7 78,9 5,2	x x x x	20,4 14,8 x 4,2	5,8 0,2 5,0 4,2	6,3 2,7 -2,2 5,3	4,6 2,7 -0,5 5,5	3,3 1,5 0,0 5,5	1,0 2,5 1,3 1,2	1,3 2,5 1,2 5,8	2 3 3 5	
5,9 7,1	7,1	7,4	7,3	6,9	6,6	10,8	5,2	x	x	8,9 21,4	6,8 6,0	4,1 6,1	7,8 8,8	8,6 8,9	6,5 4,6	6 7
5,1 7,9 6,2 6,8	5,9 7,8 5,9 6,9	4,7 6,7 7,4 7,3	4,8 9,1 7,5 7,5	5,8 21,6 7,2 5,8	x x x 5,7	28,6 19,5 9,5 5,3	x x x 4,0	x 21,4 5,7 6,8	8,9 6,0 7,9 5,8	6,8 7,9 8,1 5,8	4,1 7,9 6,7 5,7	7,8 8,8 8,3 7,3	8,6 8,9 7,8 7,2	6,5 4,6 7,8 9	6 7 8 9	
4,7 7,1 8,3	4,9 6,8 8,9	5,6 7,4 9,1	5,5 7,7 9,8	5,5 7,8 9,9	5,1 4,4 3,9	11,7 x 6,9	x 6,5 3,4	6,4 x 8,6	x 5,5 4,4	6,3 3,3 3,2	9,2 2,6 3,9	6,5 3,1 4,1	10,7 2,8 5,4	8,8 4,4 4,7	10 11 12	
8,3 6,7 6,9 5,6 7,3 6,2 4,9 8,4	7,8 7,9 7,0 5,9 7,1 6,3 4,7 8,4	11,0 7,6 8,1 6,0 5,5 6,0 5,7 8,8	8,5 9,9 10,3 6,0 5,9 6,0 4,1 8,6	10,4 7,6 10,6 x 5,0 x 18,2 8,9	x 9,3 10,6 x x x 11,9 5,8	x 9,9 24,1 x 5,0 5,5 9,4 8,7	x x x x x x 3,3 5,8	13,7 9,9 x x x x 9,4 8,7	x 8,9 x x x x 10,6 8,3	23,3 9,2 9,3 8,8 8,8 10,6 10,3 6,0	2,3 7,3 7,4 9,3 8,8 6,6 11,3 7,4	4,1 7,1 7,7 10,3 11,5 6,6 11,3 8,7	1,9 9,4 7,7 11,3 11,5 9,0 11,3 10,4	8,0 8,5 6,4 11,5 9,5 9,0 12,7 11,3	4,8 8,5 6,4 16 17 11,3 12,7 20	13 14 15 16 17 18 19 20
8,1	7,3	7,4	8,3	7,9	10,7	4,4	11,7	6,8	4,8	3,0	4,7	4,9	5,0	5,8	21	
7,9 8,6	6,9 7,9	6,9 7,2	8,2 8,5	6,6 7,2	10,9 15,9	x x	20,2 15,2	3,3 4,8	3,5 4,9	3,7 2,6	5,4 4,3	5,6 4,6	4,4 4,0	5,1 5,0	22 23	
9,1 9,3	7,7 8,4	7,5 8,4	8,2 9,0	8,6 9,1	15,5 10,5	4,0 8,0	x x	3,6 x	x x	0,5 -0,8	4,7 2,9	3,3 0,9	5,7 3,6	4,8 1,6	24 25	
10,2 6,4 8,9 7,4 8,6 9,0 4,1 6,4 7,9 8,1	4,9 8,9 9,1 7,1 10,5 6,7 6,4 6,7 6,9 4,8	4,2 9,1 11,9 7,5 8,3 8,1 7,5 9,2 9,2 7,5	8,7 8,8 8,8 9,5 6,8 8,1 7,5 7,7 7,1 5,7	10,3 x x x 8,2 52,6 x x x x	x 14,5 12,7 x 14,1 x x x x x	x 12,7 11,8 44,8 16,1 17,5 17,5 x x x	x x x x 15,2 x x x x x	33,3 9,3 5,7 2,5 16,4 x x x x x	-0,7 5,7 3,1 2,7 5,6 2,0 6,8 8,2 4,2 3,3	3,2 3,1 4,7 7,8 2,0 7,0 8,2 7,0 4,5 5,0	7,0 4,7 3,0 3,4 2,0 4,1 3,8 5,5 2,9 5,0	3,8 10,0 10,0 5,6 9,0 8,4 5,7 5,5 8,7 8,2	0,0 27 28 29 30 31 32 33	26 27 28 29 30 31 32 33		

**IV. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE I RUCHU NATURALNYM LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW,
MAJOR DATA ON SIZE AND VITAL STATISTICS OF POPULATION BY SUBREGIONS,**

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa <i>Marriages</i>					Urodzenia żywe <i>Live births</i>				
		2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
		na 1000 ludności									
	PODREGION SŁUPSKI (cd.): SUBREGION (cont.): POWIATY (cd.): POWIATS (cont.):										
1	Chojnicki Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i> Chojnice	6,2	7,2	7,3	8,0	7,0	12,0	12,2	12,7	14,2	13,9
2	Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i> Brusy w tym miasto of which city	6,0	7,1	7,0	7,8	6,9	9,6	10,6	11,1	13,2	12,6
3	5,5	6,6	7,0	7,9	7,2	13,0	12,4	12,0	13,8	13,6	13,6
4	w tym miasto of which city	7,4	9,5	6,4	7,6	8,8	12,2	15,9	14,5	16,7	14,0
5	Czerski										
6	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i> Chojnice	5,4	6,9	7,0	8,1	6,8	12,7	11,2	10,7	12,5	9,4
7	Konarzyny	5,9	6,5	7,4	8,0	5,9	14,5	13,3	14,0	13,7	13,8
8	Człuchowski	5,3	6,6	6,7	7,1	7,1	10,9	11,6	11,1	12,2	11,8
9	Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i> Człuchów	4,8	7,2	7,4	7,7	8,0	10,1	9,7	9,1	9,9	9,8
10	Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i> Czarne w tym miasto of which city	4,8	6,8	7,7	6,8	6,0	11,1	11,3	11,5	14,2	10,0
11		5,1	6,3	6,2	7,3	5,5	9,1	9,9	11,4	14,4	9,5
12	Debrzno	5,5	5,3	7,1	7,2	6,3	12,0	11,6	11,5	12,6	12,3
13	w tym miasto of which city	5,0	5,1	7,0	7,4	6,0	11,7	11,4	10,1	11,9	11,4
14	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i> Człuchów	5,2	7,3	6,2	6,6	6,1	10,4	12,6	11,8	13,7	12,9
15	Koczała	6,1	6,4	3,6	6,7	10,4	12,1	13,0	8,9	13,2	13,2
16	Przechlewo	7,2	6,3	5,6	8,0	8,5	12,9	14,3	13,9	10,6	14,2
17	Rzeczenica	4,2	6,5	6,3	5,0	5,3	8,1	10,7	11,8	12,1	14,5
18	Łebski	5,6	6,3	7,3	7,5	6,7	10,8	11,7	12,0	12,7	12,5
19	Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i> Łebork	5,5	6,3	7,4	7,6	6,9	10,2	10,8	10,9	11,8	12,0
20	Łeba	5,4	6,2	7,3	4,8	4,5	9,5	8,8	10,1	7,9	9,8
21	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i> Cewice	7,0	7,4	7,4	9,5	7,6	13,6	14,0	13,2	16,6	14,3
22	Nowa Wieś Łebska	5,5	5,3	7,5	7,4	6,4	10,9	12,6	13,3	14,2	12,3
23	Wicko	4,9	7,4	6,1	6,7	6,3	12,3	14,6	16,1	13,7	15,5
24	Siłski	5,1	6,3	7,7	7,7	7,0	10,9	11,3	12,0	13,2	12,1
25	Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i> Ustka	4,9	6,8	7,3	6,9	8,4	8,6	8,2	9,2	9,3	10,0

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 live births.

POWIATÓW I GMIN W LATACH 2005-2009 (cd.)**POWIATS AND GMINAS IN 2005-2009 (cont.)**

2005	2006	2007	2008	2009	Zgony Deaths					Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>			No		
					w tym niemowląt ^a <i>of which infants^a</i>					2005					
					2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009	
<i>per 1000 population</i>															
7,7	7,9	9,0	8,3	9,0	5,4	3,5	7,7	3,8	6,9	4,3	4,3	3,7	5,9	4,9	1
7,4	8,0	9,0	8,6	9,5	10,4	4,7	13,6	5,7	6,0	2,2	2,6	2,1	4,6	3,1	2
7,6 7,8	7,9 8,8	10,2 11,7	8,5 9,3	9,8 8,1	5,3 x	x x	4,6 x	x x	4,3 x	6,8 4,3	6,5 7,1	6,0 2,8	9,2 7,4	7,5 5,8	3 4
8,6 8,4	8,3 8,3	9,7 8,0	8,1 7,9	9,7 9,2	3,7 x	7,8 x	8,0 9,8	3,5 8,3	3,5 11,0	4,4 4,3	4,0 2,8	2,3 2,7	5,7 4,6	3,9 0,2	5 6
7,3 6,5 8,4	7,4 7,3	7,2 6,7	7,9 7,1	6,6 6,2	x x	x x	x x	4,4 x	17,0 x	7,2 7,4	5,9 10,5	6,8 10,3	5,8 10,6	7,2 12,3	7 8
8,0	8,6	8,0	8,4	1,6	13,5	1,6	4,3	7,4	2,5	3,6	2,5	4,2	4,2	3,4	9
7,4	8,2	9,5	8,2	8,2	x	21,3	7,6	7,0	7,1	2,7	1,5	-0,4	1,7	1,5	10
7,8 9,1	9,6 9,5	9,7 11,4	8,3 7,5	7,9 8,7	x x	9,3 x	x x	7,5 x	x x	3,4 0,0	1,7 0,3	1,8 0,0	5,9 6,8	2,0 0,8	11 12
10,0 8,0	7,4 6,9	8,2 6,6	7,1 6,2	8,3 7,7	8,8 x	36,4 16,4	x x	8,4 x	8,6 x	2,0 3,7	4,2 4,5	3,3 3,6	5,5 5,7	3,9 3,8	13 14
9,0 10,2 8,0 7,3 8,0	6,3 10,5 7,3 8,6 7,1	8,0 7,3 8,7 9,4 6,8	6,9 7,3 7,6 11,3 7,6	8,0 x x x x	x 21,3 x x x	x x x x x	x x x x x	14,6 x	1,4 1,9	6,3 2,5	3,8 1,7	6,8 4,5	4,9 5,9	15 16	
7,3	8,6	9,4	11,3	11,6	x	x	x	x	x	11,2	4,8	7,2	7,1	3,1	17
8,0	8,3	9,0	9,0	8,6	1,4	2,7	7,8	12,3	3,7	0,8	2,1	2,4	0,8	2,9	18
9,1 11,5	9,0 8,0	9,9 13,3	9,6 10,9	9,6 7,1	x x	x 29,4	10,4 51,3	9,7 33,3	2,4 x	1,2 -2,1	1,8 0,8	1,0 -3,1	2,2 -2,9	2,3 2,6	20 21
4,4 5,6 8,3 8,5	6,6 7,1 8,7 8,6	6,3 7,4 7,5 8,7	7,1 8,4 9,2 8,3	5,6 7,5 14,7	x x 12,3	x x x	17,4 16,7 x	x 22,5	9,1 5,3 4,0	7,4 5,5 5,9	7,0 5,9 8,6	9,5 5,7 5,8	8,7 4,8 6,3	22 23 24 25	
8,3	8,5	9,8	7,3	9,2	14,1	7,4	6,7	x	6,2	0,4	-0,2	-0,6	2,0	0,7	26

**IV. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE I RUCHU NATURALNYM LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW,
MAJOR DATA ON SIZE AND VITAL STATISTICS OF POPULATION BY SUBREGIONS,**

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa <i>Marriages</i>					Urodzenia żywe <i>Live births</i>				
		2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
		na 1000 ludności									
	PODREGION SŁUPSKI (dok.): SUBREGION (cont.): POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): Slupski (dok.) (cont.): Gmina miejsko-wiejska: <i>Urban-rural gmina:</i>										
1	Kępice	5,6	6,5	7,4	5,7	6,6	9,8	11,7	12,3	11,9	10,6
2	w tym miasto	8,1	5,9	7,0	4,5	7,9	7,1	9,5	10,2	9,5	9,0
	<i>of which city</i>										
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
3	Damnica	4,9	6,0	8,2	7,6	7,0	11,8	12,1	14,8	13,3	13,0
4	Dębnica Kaszubska	4,3	5,9	6,5	7,7	7,9	11,2	13,3	12,5	15,9	13,6
5	Główczyce	5,0	6,6	11,2	8,7	7,1	14,4	12,0	15,1	15,6	14,2
6	Kobylnica	5,0	6,8	7,3	6,8	9,1	10,9	11,0	11,7	12,0	11,5
7	Potęgowo	5,4	5,8	8,3	8,7	6,5	10,8	12,8	11,6	14,8	11,3
8	Slupsk	5,6	5,8	7,3	9,3	5,1	11,5	12,3	12,3	16,3	13,4
9	Smoldzino	7,4	5,4	8,1	7,2	6,1	12,2	9,4	8,7	10,4	10,2
10	Ustka	4,6	6,8	5,9	7,6	5,3	9,7	11,4	12,4	11,8	12,5
	MIASTO NA PRAWACH POWIATU: CITY WITH POWIAT STATUS:										
11	Slupsk	5,1	6,1	6,5	6,4	6,6	8,5	9,0	8,9	9,9	9,2
	PODREGION STARO- GARDZKI										
12	SUBREGION POWIATY: POWIATS:	5,5	6,7	7,6	7,8	7,2	11,7	11,9	12,7	13,2	13,4
13	Kościerski	6,4	7,6	7,8	8,6	7,5	12,8	13,8	14,5	14,7	15,2
	Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>										
14	Kościerzyna	6,5	6,7	8,2	9,4	8,1	11,7	13,2	13,5	14,5	16,4
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
15	Dziemiany	8,1	8,3	8,7	8,8	7,4	13,5	17,1	18,5	14,8	13,8
16	Karsin	3,9	6,7	6,7	7,5	7,6	12,2	11,6	12,6	12,8	15,3
17	Kościerzyna	6,5	7,9	6,5	8,6	6,9	13,8	13,6	14,3	15,1	15,5
18	Liniewo	7,9	9,4	9,5	8,0	7,1	12,3	15,8	12,0	14,5	13,4
19	Lipusz	3,2	6,1	8,1	6,6	6,8	12,3	14,6	14,8	12,7	18,5
20	Nowa Karczma	7,9	8,8	9,0	8,3	6,4	15,0	15,0	14,7	16,0	12,2
21	Stara Kiszewa	6,6	8,5	7,4	8,2	8,3	13,6	13,3	19,1	16,2	13,4
22	Kwidzyński	5,6	7,4	7,7	7,4	6,9	12,1	12,5	11,9	12,8	13,6
	Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>										
23	Kwidzyn	5,5	7,4	8,1	8,0	7,0	11,8	11,6	11,0	11,6	13,1
	Gmina miejsko-wiejska: <i>Urban-rural gmina:</i>										
24	Prabuty	6,6	7,0	6,3	6,6	5,5	11,9	12,6	12,6	13,6	15,3
25	w tym miasto	6,5	8,2	6,7	6,4	6,1	11,6	11,4	11,3	12,2	13,6
	<i>of which city</i>										

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 live births.

POWIATÓW I GMIN W LATACH 2005-2009 (cd.)**POWIATS AND GMINAS IN 2005-2009 (cont.)**

2005	2006	2007	2008	2009	Deaths					Przyrost naturalny			Natural increase		No						
					w tym niemowląt ^a of which infants ^a					2005			2006		2007						
					per 1000 population	x	x	34,2	x	x	10,0	-1,5	2,8	-0,3	2,8	-1,8	2,6	-0,3	-1,0	-2,1	1
11,2	8,9	9,5	9,3	11,6	21,3	x	x	34,2	x	x	10,0	-1,5	2,8	-0,3	2,8	-1,8	2,6	-0,3	-1,0	-2,1	1
10,4	9,7	12,0	9,7	11,1	35,7	x	x	51,3	x	x	29,4	-3,3	-3,3	-0,3	-1,8	-0,3	-2,1	-2,1	-2,1	2	
8,3	7,5	5,3	9,7	9,0	x	x	x	21,1	x	x	15,3	3,5	4,6	9,5	3,6	4,0	4,0	4,0	3		
8,2	9,6	7,8	9,5	8,4	x	x	x	21,1	x	x	15,3	3,0	3,7	4,6	6,4	5,2	5,2	5,2	4		
6,8	8,5	7,8	7,7	8,7	7,3	8,8	8,8	6,9	x	x	8,6	7,5	3,5	7,3	8,0	5,5	5,5	5,5	5		
9,0	8,2	10,9	9,7	8,5	19,2	x	x	34,8	x	x	8,6	1,9	2,9	0,8	2,3	3,1	3,1	3,1	6		
9,2	8,7	6,4	5,4	7,6	12,8	10,8	10,8	11,9	9,3	x	8,6	1,5	4,1	5,3	9,4	3,7	3,7	3,7	7		
8,0	8,4	8,8	7,0	8,3	x	17,8	17,8	5,8	4,3	x	5,2	3,5	3,9	3,5	9,3	5,1	5,1	5,1	8		
8,8	10,2	9,8	10,4	14,3	x	x	x	33,3	x	x	21,1	3,4	-0,9	-1,2	0,0	-4,1	-4,1	-4,1	9		
7,9	8,8	9,4	9,6	8,0	14,1	11,9	x	x	x	x	21,1	1,8	2,6	3,0	2,1	4,5	4,5	4,5	10		
9,3	9,6	9,9	9,3	9,8	9,5	5,7	6,9	8,3	5,6	5,6	-0,8	-0,7	-0,7	-1,0	0,6	-0,6	-0,6	-0,6	11		
8,4	8,5	8,7	8,8	8,8	4,7	4,1	6,1	6,5	5,1	3,3	3,4	4,0	4,0	4,4	4,4	4,6	12	12			
7,5	7,8	8,3	8,5	8,0	5,8	2,2	5,1	5,0	5,8	5,3	6,0	6,2	6,2	6,2	7,2	7,2	7,2	13			
8,4	9,0	8,9	8,6	8,1	3,7	3,3	9,6	9,0	2,7	3,2	4,1	4,7	4,7	5,9	8,2	8,2	8,2	14			
6,6	7,3	6,7	7,2	7,8	x	x	x	x	x	6,9	9,8	11,8	7,6	5,9	15	15	15	15			
8,6	10,2	11,0	8,8	10,0	13,7	x	x	x	x	10,8	3,7	1,3	1,7	4,0	5,3	16	16	16			
5,6	5,9	6,3	7,9	6,9	11,0	x	x	x	x	9,6	9,2	8,1	7,7	7,9	8,6	17	17	17			
6,8	8,1	7,7	9,5	6,7	x	x	x	x	x	x	5,5	7,7	4,3	5,0	6,7	18	18	18			
10,0	7,3	6,7	9,8	7,4	x	x	x	x	x	x	2,3	7,3	8,1	2,9	11,1	19	19	19			
5,2	5,0	9,3	7,0	8,1	10,8	10,6	21,5	x	x	9,9	10,1	5,4	8,9	8,9	4,1	20	20	20			
8,9	8,5	9,6	10,0	8,9	x	x	x	x	x	23,0	4,6	4,7	9,6	6,2	4,5	21	21	21			
7,8	8,4	8,2	8,3	8,5	2,0	2,0	6,2	5,7	3,6	4,3	4,0	3,7	4,6	5,2	5,2	22	22	22			
7,2	7,7	8,2	7,9	8,1	2,2	2,3	9,7	2,3	x	4,6	3,9	2,8	3,7	5,0	23	23	23				
8,7	9,3	8,3	7,8	7,9	x	x	x	5,5	x	3,2	3,2	4,3	5,8	7,3	24	24	24				
9,5	9,6	8,5	7,2	7,3	x	x	x	x	x	2,1	1,9	2,8	5,0	6,4	25	25	25				

**IV. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE I RUCHU NATURALNYM LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW,
MAJOR DATA ON SIZE AND VITAL STATISTICS OF POPULATION BY SUBREGIONS,**

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa <i>Marriages</i>					Urodzenia żywe <i>Live births</i>				
		2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
		na 1000 ludności									
	PODREGION STAROGARDZKI (cd.): SUBREGION (cont.): POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): Kwidzyński (dok.) (cont.): Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
1	Gardeja	5,9	8,8	7,3	6,9	8,3	14,1	15,2	13,2	14,4	14,9
2	Kwidzyn	4,8	7,7	8,3	7,1	6,6	13,7	12,1	12,5	14,1	13,1
3	Ryjewo	5,3	6,6	7,6	7,4	6,1	8,3	13,5	11,5	13,9	12,1
4	Sadlinki	5,6	6,4	8,0	7,2	8,6	12,7	13,8	13,6	13,5	14,2
5	Malborski	4,8	5,6	7,1	6,7	6,8	10,3	10,0	11,1	11,7	11,3
	Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>										
6	Malbork	4,7	5,4	6,8	6,6	7,6	9,1	8,8	10,0	11,3	10,8
	Gmina miejsko-wiejska: <i>Urban-rural gmina:</i>										
7	Nowy Staw	5,2	5,1	8,0	6,6	5,5	11,5	10,9	13,4	13,6	12,9
8	w tym miasto	5,0	5,7	6,6	7,3	6,1	10,2	10,7	11,8	13,0	12,9
	of which city										
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
9	Lichnowy	6,4	5,4	6,9	6,8	4,5	16,7	14,4	15,2	13,6	9,2
10	Malbork	5,2	8,2	8,9	7,1	5,7	11,0	11,4	13,8	10,7	14,9
11	Miłoradz	6,0	3,7	6,9	5,2	6,4	12,2	12,9	9,5	10,8	11,7
12	Stare Pole	2,6	6,5	6,5	8,4	5,1	9,1	10,2	11,0	11,2	11,8
13	Starogardzki	5,5	6,4	7,6	8,0	7,7	12,1	11,4	12,8	13,8	12,9
	Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>										
14	Czarna Woda	4,3	5,6	6,9	10,9	7,7	12,4	8,7	8,8	14,3	10,5
15	Skórcz	4,9	6,9	8,9	7,9	7,3	11,8	9,2	10,0	13,5	11,5
16	Starogard Gdański	5,7	6,1	7,6	7,2	8,1	11,4	10,9	12,1	13,0	12,6
	Gmina miejsko-wiejska: <i>Urban-rural gmina:</i>										
17	Skarszewy	5,6	5,5	7,9	6,8	8,3	12,4	13,7	13,3	13,1	14,0
18	w tym miasto	4,9	4,9	5,6	7,2	8,1	12,4	12,7	12,9	11,7	12,8
	of which city										
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
19	Bobowo	6,6	7,3	6,5	8,4	9,0	14,7	14,3	16,5	14,8	10,6
20	Kaliszka	5,4	6,9	5,0	7,3	8,2	13,4	8,9	11,2	13,7	14,3
21	Lubichowo	6,0	6,5	6,9	7,3	6,5	14,4	10,1	13,9	14,4	13,4
22	Osieczna	3,2	6,7	8,4	6,6	4,2	17,0	14,1	13,3	10,8	11,5
23	Osiek	4,9	4,9	4,9	10,4	8,8	6,5	8,5	15,0	11,2	9,6
24	Skórcz	6,7	7,7	7,3	9,9	7,8	12,5	11,6	13,8	16,2	13,0
25	Smętowo Graniczne	5,8	8,2	8,9	8,9	9,2	13,1	11,1	12,3	14,7	13,5
26	Starogard Gdański	5,6	6,7	8,3	8,6	6,2	12,4	12,3	14,8	15,6	14,2
27	Zblewo	4,1	6,4	7,6	10,1	7,3	11,4	12,9	13,6	15,1	13,0

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 live births.

POWIATÓW I GMIN W LATACH 2005-2009 (cd.)**POWIATS AND GMINAS IN 2005-2009 (cont.)**

2005	2006	2007	2008	2009	Zgony Deaths					Przyrost naturalny Natural increase			No		
					w tym niemowląt ^a of which infants ^a					2005 2006 2007 2008 2009					
					per 1000 population										
9,2	9,4	7,3	8,7	10,4	x	7,8	x	8,3	23,8	5,8	5,8	6,0	5,7	4,5	1
8,0	8,8	9,1	8,6	8,6	x	x	7,7	13,4	x	5,7	3,3	3,4	5,5	4,5	2
9,6	10,3	8,7	9,8	9,1	x	x	15,4	12,7	14,5	-1,2	3,2	2,8	4,0	3,0	3
6,4	7,6	6,7	9,1	8,6	14,1	x	x	x	x	6,3	6,2	6,9	4,4	5,6	4
9,6	9,4	9,0	10,2	9,4	6,1	6,3	8,6	6,8	7,0	0,7	0,6	2,1	1,5	2,0	5
9,8	9,6	9,1	10,2	8,9	2,8	5,9	7,8	6,9	2,4	-0,6	-0,8	0,9	1,1	1,9	6
10,4	9,4	9,7	10,1	11,1	11,0	23,3	x	x	x	1,1	1,5	3,7	3,6	1,8	7
10,7	9,5	9,8	10,2	11,6	x	42,6	x	x	x	-0,5	1,1	2,0	2,7	1,4	8
8,8	10,3	10,3	12,2	10,0	12,8	x	x	15,6	x	7,9	4,1	4,9	1,5	-0,9	9
9,0	9,2	7,9	10,7	7,7	x	x	35,7	x	64,5	2,0	2,2	5,9	0,0	7,2	10
9,7	9,4	6,9	7,9	11,7	x	x	x	x	x	2,6	3,4	2,6	2,9	0,0	11
8,2	6,9	8,2	8,8	9,2	23,8	x	19,6	19,2	x	0,9	3,2	2,8	2,4	2,6	12
8,3	8,4	8,9	8,9	8,9	7,4	5,0	8,9	5,3	4,4	3,8	3,1	3,9	4,9	4,1	13
13,3	9,9	11,6	9,7	10,8	50,0	71,4	x	21,7	x	-0,9	-1,2	-2,8	4,7	-0,3	14
10,3	8,9	5,1	7,3	7,9	x	x	x	x	x	1,4	0,3	4,9	6,2	3,7	15
8,7	8,4	9,2	9,8	9,5	3,6	3,8	8,6	4,8	8,3	2,7	2,5	2,9	3,2	3,2	16
6,9	6,7	8,2	7,5	7,5	17,4	x	10,8	x	5,1	5,5	7,0	5,1	5,6	6,4	17
7,1	6,0	7,5	7,5	5,9	35,7	x	11,4	x	x	5,3	6,6	5,4	4,2	6,9	18
3,5	7,3	6,2	10,1	9,6	x	x	x	x	x	11,2	7,0	10,3	4,7	1,0	19
8,9	10,0	9,7	8,3	10,9	14,5	x	34,5	x	x	4,5	-1,2	1,5	5,4	3,4	20
9,4	7,2	12,2	6,6	8,0	x	x	12,7	x	x	5,0	2,8	1,8	7,8	5,3	21
11,4	9,2	9,8	9,4	9,1	20,8	x	x	x	x	5,7	4,9	3,5	1,4	2,4	22
13,8	15,4	16,2	10,4	12,4	62,5	x	x	x	x	-7,3	-6,9	-1,2	0,8	-2,8	23
8,0	9,9	10,4	11,2	9,1	17,2	18,5	15,6	13,3	x	4,5	1,7	3,5	5,0	3,9	24
8,8	8,6	7,4	10,0	9,6	x	x	15,4	25,6	x	4,3	2,4	4,9	4,7	3,9	25
5,6	7,3	7,1	8,2	6,7	x	x	9,8	4,5	4,9	6,9	5,0	7,6	7,4	7,5	26
7,7	8,5	8,4	6,8	8,4	x	14,3	x	6,0	x	3,8	4,4	5,2	8,3	4,5	27

**IV. WAŻNIEJSZE DANE O STANIE I RUCHU NATURALNYM LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW,
MAJOR DATA ON SIZE AND VITAL STATISTICS OF POPULATION BY SUBREGIONS,**

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa <i>Marriages</i>					Urodzenia żywe <i>Live births</i>				
		2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	
		na 1000 ludności									
	PODREGION STAROGARDZKI (dok.): SUBREGION (cont.): POWIATY (dok.): POWIATS (cont.):										
1	Sztumski	5,0	6,3	7,8	7,9	6,8	11,0	11,5	12,1	12,3	13,6
	Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>										
2	Dzierzgoń	5,0	6,1	8,9	8,5	5,5	11,4	11,0	10,8	11,7	13,8
3	w tym miasto	5,3	6,1	8,4	7,0	5,6	11,5	9,1	9,7	10,0	12,6
4	<i>of which city</i>										
5	Sztum	5,2	6,3	7,0	8,2	6,6	10,9	11,8	12,6	11,1	12,8
	w tym miasto	5,2	6,0	7,8	8,2	6,3	9,4	10,9	11,6	9,5	12,0
	<i>of which city</i>										
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
6	Mikołajki Pomorskie	5,3	7,7	9,1	7,0	9,4	11,7	15,2	13,6	12,9	15,2
7	Stary Dzierzgoń	4,5	6,0	7,9	6,5	6,7	11,6	11,3	10,5	13,9	12,7
8	Stary Targ	4,5	6,1	7,8	7,2	7,7	9,7	9,7	12,6	15,1	14,8
9	Tczewski	5,7	6,7	7,8	8,1	7,1	11,2	12,1	13,1	13,1	13,8
	Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>										
10	Tczew	5,7	6,6	7,2	8,2	6,7	10,4	11,4	12,7	12,4	13,8
	Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>										
11	Gniew	6,3	7,0	9,8	9,2	8,7	12,1	12,6	13,0	13,6	14,2
12	w tym miasto	6,7	5,6	9,0	8,4	9,2	9,2	10,5	13,1	11,0	14,2
	<i>of which city</i>										
13	Pelplin	5,1	6,8	8,1	7,4	6,9	11,1	12,9	14,5	12,0	12,4
14	w tym miasto	6,0	8,3	9,0	6,9	7,0	9,3	11,9	12,1	9,5	9,5
	<i>of which city</i>										
	Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
15	Morzeszczyn	6,7	8,8	6,5	8,3	6,7	15,5	11,9	15,8	17,6	13,9
16	Subkowy	5,4	6,3	8,3	6,6	8,2	13,8	12,2	12,2	14,7	16,6
17	Tczew	5,2	6,3	8,4	8,0	7,0	11,8	14,4	12,8	14,9	13,7
	PODREGION TRÓJ-MIEJSKI (dok.): SUBREGION										
18	5,2	5,8	6,4	6,5	6,4	8,9	9,3	9,7	10,4	10,5	
	MIASTA NA PRAWACH POWIATU: <i>CITIES WITH POWIAT STATUS:</i>										
19	Gdańsk	5,2	5,8	6,4	6,5	6,4	9,3	9,5	10,1	10,7	11,1
20	Gdynia	5,4	5,9	6,6	6,5	6,5	8,6	9,3	9,4	10,3	10,0
21	Sopot	4,6	4,6	5,5	5,8	6,1	6,8	6,8	7,3	7,7	7,7

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 live births.

POWIATÓW I GMIN W LATACH 2005-2009 (dok.)

POWIATS AND GMINAS IN 2005-2009 (cont.)

2005	2006	2007	2008	2009	Deaths					Przyrost naturalny			Natural increase		No
					w tym niemowląt ^a of which infants ^a					2005	2006	2007	2008	2009	
					per 1000 population										
8,4	9,3	9,1	8,1	8,5	6,5	2,1	3,9	3,9	x	2,6	2,2	3,0	4,2	5,1	1
8,0 8,3	11,0 11,0	9,3 9,2	8,9 7,4	7,4 8,3	9,0 15,4	x x	9,6 18,5	x x	x x	3,4 3,2	0,0 -2,0	1,6 0,5	2,8 2,7	6,4 4,3	2 3
8,5 9,5	8,7 9,2	8,6 9,7	8,2 9,2	9,0 11,4	5,1 10,5	4,7 x	4,4 8,7	5,0 x	x x	2,3 -0,1	3,1 1,7	4,1 1,9	2,9 0,3	3,8 0,6	4 5
11,2 10,2 5,8	6,7 8,1 10,6	11,2 8,8 9,2	5,9 7,9 8,0	6,9 10,5 8,3	22,7 x x	x x x	x 17,2	x x	x x	0,5 1,4 3,9	8,5 3,1 -0,9	2,4 1,7 3,5	7,0 6,0 7,1	8,3 2,2 6,5	6 7 8
8,9	8,5	8,6	8,7	9,2	1,6	5,9	3,4	10,1	7,7	2,4	3,7	4,4	4,4	4,6	9
8,8	8,6	8,7	8,6	9,5	x	5,8	5,2	8,0	10,9	1,6	2,8	4,0	3,8	4,3	10
9,2 9,9	9,5 10,8	10,2 10,9	8,7 9,3	10,1 11,4	x x	5,1 x	4,9 11,2	x x	9,0 x	2,9 -0,7	3,1 -0,3	2,8 2,2	4,8 1,8	4,1 2,8	11 12
9,3 11,4	8,7 11,4	9,3 11,3	8,5 9,0	8,9 11,3	5,4 12,8	14,1 10,1	x x	15,0 x	x x	1,9 -2,0	4,2 0,5	5,2 0,8	3,5 0,5	3,5 -1,8	13 14
8,5 8,1 8,6	7,2 6,5 7,3	6,5 8,1 6,7	8,8 8,8 9,6	9,0 7,3 7,6	x x x	x x x	14,7 x 28,7	x x 6,1	x x 3,1	7,0 5,8 7,0	4,6 5,7 6,1	9,3 4,9 6,1	8,8 6,6 5,3	4,9 7,8 6,5	15 16 17
9,4	9,6	10,1	10,0	9,9	7,2	5,2	5,4	6,0	3,9	-0,5	-0,3	-0,4	0,4	0,6	18
9,3 9,1 11,9	9,7 8,9 12,5	10,2 9,6 12,4	10,0 9,8 12,1	9,8 9,6 13,0	8,8 4,2 7,4	5,6 4,3 7,5	5,5 5,9 x	6,4 5,9 x	3,4 4,4 6,8	0,0 -0,5 -5,1	-0,2 0,4 -5,7	-0,1 -0,2 -5,1	0,7 0,5 -4,4	1,2 0,4 -5,3	19 20 21

STAN I STRUKTURA LUDNOŚCI SIZE AND STRUCTURE OF POPULATION

TABL. 1. LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BASED ON BALANCES

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	SPECIFICATION
O GÓŁ E M	2230099	1083139	1146960	T O T A L
Miasta	1476586	703780	772806	Urban areas
Wieś	753513	379359	374154	Rural areas
Ludność w miastach w % ogółu ludności	66,2	31,5	34,7	Population in urban areas in % of total population
Ludność na 1 km ²	122	59	63	Population per km ²

TABL. 2. MIASTA I LUDNOŚĆ W MIASTACH

Stan w dniu 31 XII

CITIES AND POPULATION IN URBAN AREAS

As of 31 XII

GRUPY MIAST WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI GROUPS OF URBAN AREAS BY NUMBER OF POPULATION	Miasta Urban areas	Ludność w miastach Population in urban areas	
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w % ogółu ludności in % of total population
O GÓŁ E M	42	1476586	66,2
T O T A L			
Poniżej 5000	9	32447	1,5
<i>Below</i>			
5000-9999	11	83080	3,7
10000-19999	7	99097	4,4
20000-49999	11	400134	17,9
50000-99999	2	157378	7,1
100000 i więcej	2	704450	31,6
<i>and more</i>			

TABL. 3. GMINY I LUDNOŚĆ NA WSIACH

Stan w dniu 31 XII

GMINAS AND POPULATION IN RURAL AREAS

As of 31 XII

GRUPY GMIN WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI WIEJSKIEJ GROUPS OF RURAL AREAS BY NUMBER OF POPULATION	Gminy ^a Gminas ^a	Ludność na wsi Population in rural areas	
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w % ogółu ludności in % of total population
O GÓŁ E M	98	753513	33,8
T O T A L			
2000-4999	33	123198	5,5
5000-6999	21	123091	5,5
7000-9999	22	185258	8,3
10000 i więcej	22	321966	14,5
<i>and more</i>			

a Wiejskie i miejsko-wiejskie.

a Rural and urban-rural.

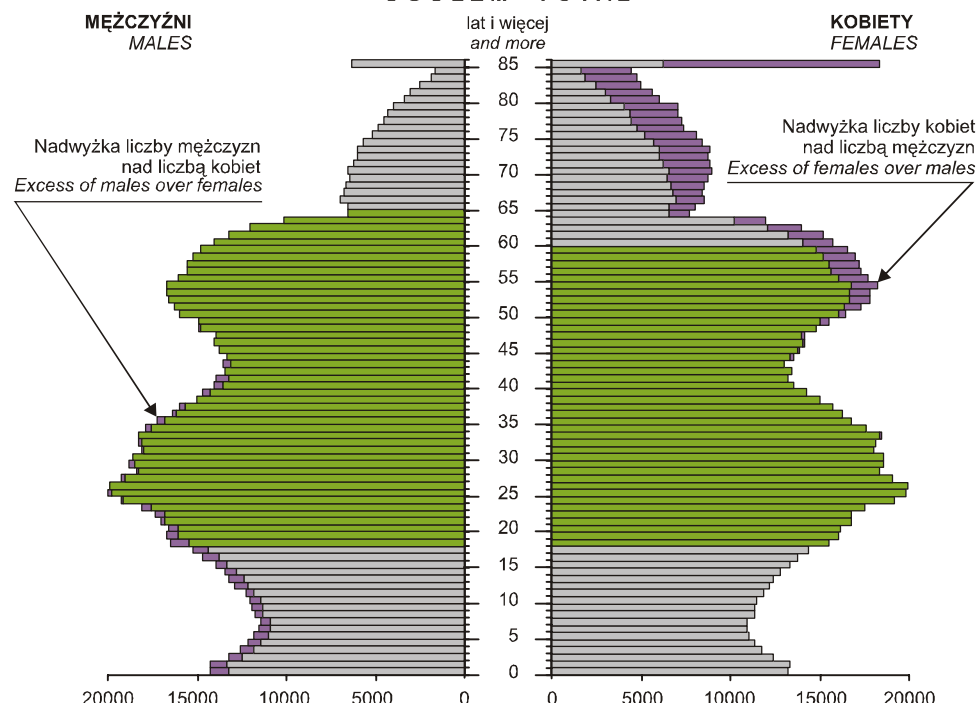
LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2009 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2009

As of 31 XII

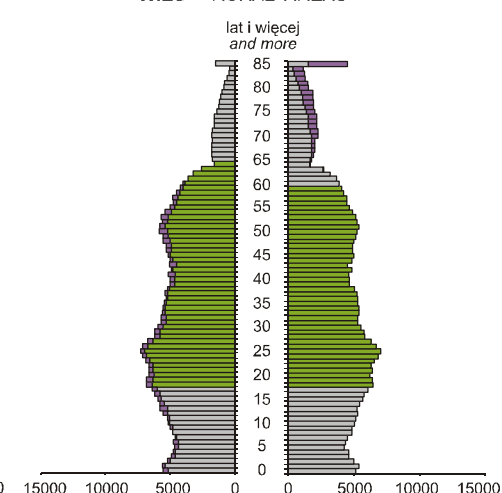
OGÓŁEM TOTAL



MIASTA URBAN AREAS



WIEŚ RURAL AREAS



Wiek nieprodukcyjny
Non-working age



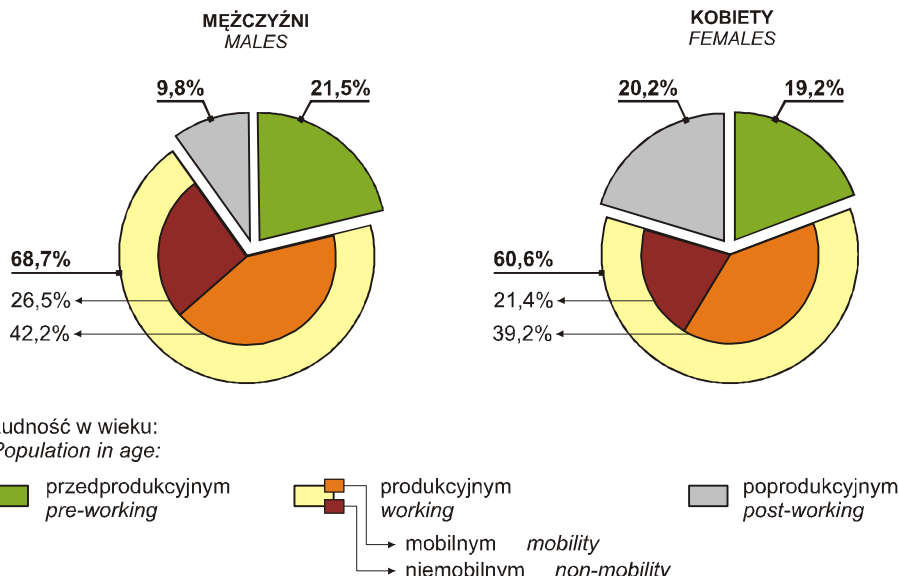
Wiek produkcyjny
Working age

LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU W 2009 R.

Stan w dniu 31 XII

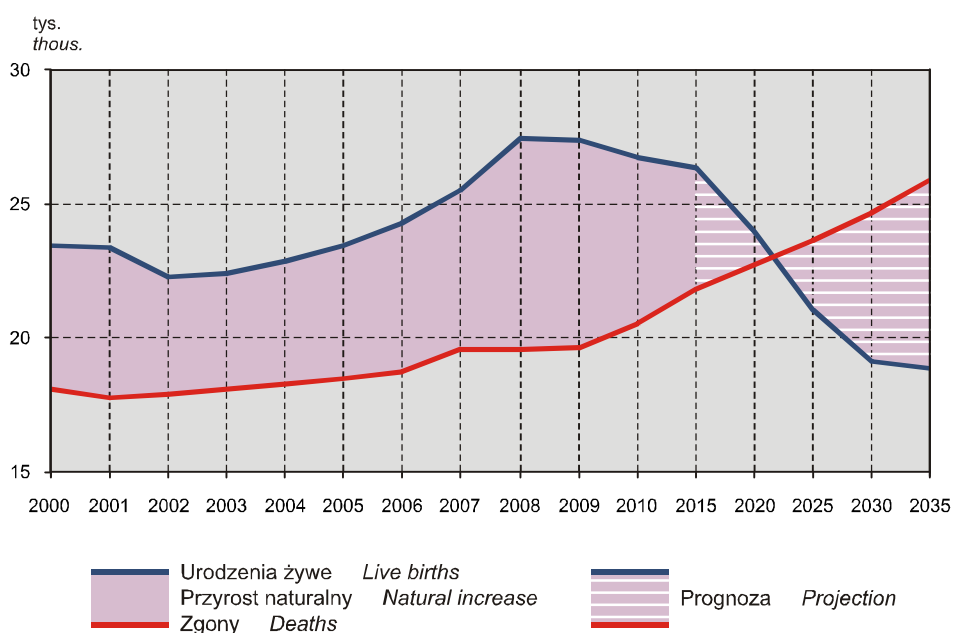
POPULATION BY SEX AND ECONOMIC GROUPS OF AGE IN 2009

As of 31 XII



RUCH NATURALNY LUDNOŚCI

VITAL STATISTICS



TABL. 4. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND AGE

As of 31 XII

WIEK AGE	Ogółem Grand total						Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		
	ogółem total	w tym mężczyźni of which males	miasta	urban areas	wieś	rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
			razem total	w tym mężczyźni of which males	razem total	w tym mężczyźni of which males			
O GÓŁ E M	2230099	1083139	1476586	703780	753513	379359	106	110	99
T O T A L									
0-2 lata	80822	41786	48921	25365	31901	16421	93	93	94
3-6	93295	48129	56199	28963	37096	19166	94	94	94
7-14	193317	98985	110865	56896	82452	42089	95	95	96
15-17	85447	43945	49388	25418	36059	18527	94	94	95
18-19	64772	33218	38282	19557	26490	13661	95	96	94
20-24	174870	88442	108459	54378	66411	34064	98	99	95
25-29	192153	96507	126928	62921	65225	33586	99	102	94
30-34	181988	91203	126419	62609	55569	28594	100	102	94
35-39	157383	79353	105382	53006	52001	26347	98	99	97
40-44	135110	68256	86553	43135	48557	25121	98	101	93
45-49	144149	71676	92263	44771	51886	26905	101	106	93
50-54	169952	82434	115567	53954	54385	28480	106	114	91
55-59	163007	77254	117771	53896	45236	23358	111	119	94
60-64	120633	56139	90276	40956	30357	15183	115	120	100
65-69	75775	33522	56942	24633	18833	8889	126	131	112
70-74	74423	30610	55129	22326	19294	8284	143	147	133
75-79	59835	22898	44109	16885	15726	6013	161	161	162
80 lat i więcej	63168	18782	47133	14111	16035	4671	236	234	243
and more									

TABL. 5. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I GRUP WIEKU

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND GROUPS OF AGE

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Mężczyźni Males	Kobiety Females	SPECIFICATION
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w % ogółem <i>in % of total</i>				
O GÓŁ E M G R A N D T O T A L						
O GÓŁ E M	2230099	1083139	1146960	48,6	51,4	G R A N D T O T A L
w wieku:						<i>in age:</i>
0-2 lata	80822	41786	39036	51,7	48,3	0-2
3-6	93295	48129	45166	51,6	48,4	3-6
7-16	249127	127665	121462	51,2	48,8	7-16
17-19	94409	48483	45926	51,4	48,6	17-19
20-24	174870	88442	86428	50,6	49,4	20-24
25-44	666634	335319	331315	50,3	49,7	25-44
45-64	597741	287503	310238	48,1	51,9	45-64
65 lat i więcej	273201	105812	167389	38,7	61,3	65 and more
Przedprodukcyjnym	452881	232845	220036	51,4	48,6	Pre-working
Produkcyjnym	1439523	744482	695041	51,7	48,3	Working
mobilnym	906276	456979	449297	50,4	49,6	mobility
niemobilnym	533247	287503	245744	53,9	46,1	non-mobility
Poprodukcyjnym	337695	105812	231883	31,3	68,7	Post-working
LUDNOŚĆ W WIEKU NIE- PRODUKCYJNYM NA 100 OSÓB W WIEKU PRODUKCYJNYM	54,9	45,5	65,0	x	x	NON-WORKING AGE POPULATION PER 100 PERSONS OF WORKING AGE

TABL. 5. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I GRUP WIEKU (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND GROUPS OF AGE (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Mężczyźni Males	Kobiety Females	SPECIFICATION
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>		w % ogółem <i>in % of total</i>			
MIASTA URBAN AREAS						
R A Z E M	1476586	703780	772806	47,7	52,3	T O T A L <i>in age:</i>
w wieku:						
0-2 lata	48921	25365	23556	51,8	48,2	0-2
3-6	56199	28963	27236	51,5	48,5	3-6
7-16	143098	73463	69635	51,3	48,7	7-16
17-19	55437	28408	27029	51,2	48,8	17-19
20-24	108459	54378	54081	50,1	49,9	20-24
25-44	445282	221671	223611	49,8	50,2	25-44
45-64	415877	193577	222300	46,5	53,5	45-64
65 lat i więcej	203313	77955	125358	38,3	61,7	65 and more
Przedprodukcyjnym	265373	136642	128731	51,5	48,5	Pre-working
Produkcyjnym	958580	489183	469397	51,0	49,0	Working
mobilnym	592023	295606	296417	49,9	50,1	mobility
niemobilnym	366557	193577	172980	52,8	47,2	non-mobility
Poprodukcyjnym	252633	77955	174678	30,9	69,1	Post-working
LUDNOŚĆ W WIEKU NIE- PRODUKCYJNYM NA 100 OSÓB W WIEKU PRODUKCYJNYM	54,0	43,9	64,6	x	x	NON-WORKING AGE POPULATION PER 100 PERSONS OF WORKING AGE
WIEŚ RURAL AREAS						
R A Z E M	753513	379359	374154	50,3	49,7	T O T A L <i>in age:</i>
w wieku:						
0-2 lata	31901	16421	15480	51,5	48,5	0-2
3-6	37096	19166	17930	51,7	48,3	3-6
7-16	106029	54202	51827	51,1	48,9	7-16
17-19	38972	20075	18897	51,5	48,5	17-19
20-24	66411	34064	32347	51,3	48,7	20-24
25-44	221352	113648	107704	51,3	48,7	25-44
45-64	181864	93926	87938	51,6	48,4	45-64
65 lat i więcej	69888	27857	42031	39,9	60,1	65 and more
Przedprodukcyjnym	187508	96203	91305	51,3	48,7	Pre-working
Produkcyjnym	480943	255299	225644	53,1	46,9	Working
mobilnym	314253	161373	152880	51,4	48,6	mobility
niemobilnym	166690	93926	72764	56,3	43,7	non-mobility
Poprodukcyjnym	85062	27857	57205	32,7	67,3	Post-working
LUDNOŚĆ W WIEKU NIE- PRODUKCYJNYM NA 100 OSÓB W WIEKU PRODUKCYJNYM	56,7	48,6	65,8	x	x	NON-WORKING AGE POPULATION PER 100 PERSONS OF WORKING AGE

RUCH NATURALNY LUDNOŚCI**VITAL STATISTICS OF POPULATION**

TABL. 1(6). PODSTAWOWE DANE O RUCHU NATURALNYM LUDNOŚCI

MAJOR DATA ON VITAL STATISTICS OF POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	SPECIFICATION
Małżeństwa	15335	10104	5231	<i>Marriages</i>
na 1000 ludności	6,9	6,9	6,9	<i>per 1000 population</i>
w tym wyznanowe ^a	10102	6264	3838	<i>of which religious ^a</i>
na 1000 ludności	4,5	4,3	5,1	<i>per 1000 population</i>
Separacje	185	138	47	<i>Separations</i>
na 100 tys. ludności	8,3	9,4	6,2	<i>per 100 thous. population</i>
Rozwody	4145	3370	775	<i>Divorces</i>
na 1000 ludności	1,9	2,3	1,0	<i>per 1000 population</i>
Urodzenia żywe	27343	16678	10665	<i>Live births</i>
na 1000 ludności	12,3	11,4	14,2	<i>per 1000 population</i>
Zgony	19656	13822	5834	<i>Deaths</i>
na 1000 ludności	8,8	9,4	7,7	<i>per 1000 population</i>
w tym niemowląt	136	71	65	<i>of which infants</i>
na 1000 urodzeń żywych	5,0	4,3	6,1	<i>per 1000 live births</i>
Przyrost naturalny	7687	2856	4831	<i>Natural increase</i>
na 1000 ludności	3,5	1,9	6,4	<i>per 1000 population</i>
Saldo migracji	2782	-1698	4480	<i>Net migration</i>
na 1000 ludności	1,3	-1,2	5,9	<i>per 1000 population</i>

a Ze skutkami cywilnymi.

a With civil law consequences.

MAŁŻEŃSTWA**MARRIAGES**

TABL. 1(7). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIAZANE

MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa zawarte Marriages contracted		Małżeństwa rozwiażane Marriages dissolved				Różnica między małżeń- stwami zawartymi a rozwia- zonymi ^a Difference between contracted and dis- solved marriages ^a		
	ogółem grand total	w tym wyzna- niowe ^b of which religious ^b	ogółem grand total	przez śmierć by death		przez rozwód by divorce			
				męża husband	żony wife				
OGÓŁEM GRAND TOTAL	15335	10102	12723	6152	2426	4145	24,6	8,0	3203
Miasta	10104	6264	9422	4315	1737	3370	27,4	9,8	-144
Urban areas									
Wieś	5231	3838	3301	1837	689	775	19,0	4,5	3347
Rural areas									

a Po uwzględnieniu salda migracji wewnętrznych i zagranicznych osób pozostających w stanie małżeńskim. b Ze skutkami cywilnymi.

a After considering net internal and international migration of married persons. b With civil law consequences.

TABL. 2(8). NOWOŻĘNCY WEDŁUG WIEKU

BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mężczyźni Males			Kobiety Females		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
O GÓŁ E M	15335	10104	5231	15335	10104	5231
TOTAL						
19 lat i mniej <i>and less</i>	92	44	48	705	294	411
20-24	3417	1795	1622	5657	3228	2429
25-29	6476	4292	2184	5510	3945	1565
30-34	2851	2074	777	1806	1370	436
35-39	1041	769	272	654	478	176
40-44	450	337	113	274	204	70
45-49	290	211	79	225	172	53
50-54	234	186	48	193	152	41
55-59	182	140	42	150	124	26
60 lat i więcej <i>and more</i>	302	256	46	161	137	24
Na 1000 ludności w wieku 15 lat i więcej danej płci i grupy wieku	17,2	17,1	17,4	15,9	15,2	17,4
<i>Per 1000 population aged 15 and more of given sex and group of age</i>						

TABL. 3(9). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE WEDŁUG WIEKU NOWOŻĘNCÓW

MARRIAGES CONTRACTED BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AGED	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females aged									
		19 lat i mniej <i>and less</i>	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 lat i więcej <i>and more</i>
OGÓŁEM		GRAND TOTAL									
O GÓŁ E M	15335	705	5657	5510	1806	654	274	225	193	150	161
GRAND TOTAL											
19 lat i mniej <i>and less</i>	92	57	31	4	-	-	-	-	-	-	-
20-24	3417	447	2407	506	41	15	1	-	-	-	-
25-29	6476	164	2618	3241	395	49	7	2	-	-	-
30-34	2851	31	479	1355	816	136	27	6	1	-	-
35-39	1041	3	93	302	344	225	48	20	3	3	-
40-44	450	2	17	65	127	124	74	27	11	1	2
45-49	290	1	7	23	48	59	65	50	22	11	4
50-54	234	-	5	10	24	29	32	48	60	19	7
55-59	182	-	-	3	5	15	14	39	49	43	14
60 lat i więcej <i>and more</i>	302	-	-	1	6	2	6	33	47	73	134

TABL. 3(9). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (dok.)

MARRIAGES CONTRACTED IN 2009 BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES (cont.)

MEŻCZYZNI W WIEKU MALES AGED	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females aged									
		19 lat i mniej and less	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 lat i więcej and more
MIASTA URBAN AREAS											
RAZEM	10104	294	3228	3945	1370	478	204	172	152	124	137
TOTAL											
19 lat i mniej and less	44	27	15	2	-	-	-	-	-	-	-
20-24	1795	169	1286	305	25	9	1	-	-	-	-
25-29	4292	74	1541	2348	289	36	3	1	-	-	-
30-34	2074	19	304	970	649	107	19	5	1	-	-
35-39	769	3	62	236	256	159	35	14	3	1	-
40-44	337	2	11	55	85	92	59	23	7	1	2
45-49	211	-	4	17	37	42	48	36	18	6	3
50-54	186	-	5	8	19	22	21	38	48	19	6
55-59	140	-	-	3	5	10	13	27	33	36	13
60 lat i więcej and more	256	-	-	1	5	1	5	28	42	61	113
WIEŚ RURAL AREAS											
RAZEM	5231	411	2429	1565	436	176	70	53	41	26	24
TOTAL											
19 lat i mniej and less	48	30	16	2	-	-	-	-	-	-	-
20-24	1622	278	1121	201	16	6	-	-	-	-	-
25-29	2184	90	1077	893	106	13	4	1	-	-	-
30-34	777	12	175	385	167	29	8	1	-	-	-
35-39	272	-	31	66	88	66	13	6	-	2	-
40-44	113	-	6	10	42	32	15	4	4	-	-
45-49	79	1	3	6	11	17	17	14	4	5	1
50-54	48	-	-	2	5	7	11	10	12	-	1
55-59	42	-	-	-	-	5	1	12	16	7	1
60 lat i więcej and more	46	-	-	-	1	1	1	5	5	12	21

TABL. 4(10). NOWOŻEŃCY^a WEDŁUG PŁCI, POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO I WIEKUBRIDEGROOMS AND BRIDES^a BY SEX, PREVIOUS MARITAL STATUS AND AGE

WIEK NOWOŻEŃCÓW BRIDEGROOMS AND BRIDES AGED	Mężczyzni Males				Kobiety Females			
	ogółem total	kawaler single	wdowiec widower	rozwiedziony divorced	ogółem total	panna single	wdowa widow	rozwiedziona divorced
OGÓŁEM GRAND TOTAL								
OGÓŁEM	15088	13327	255	1506	15045	13297	325	1423
GRAND TOTAL								
19 lat i mniej and less	91	91	-	-	700	700	-	-
20-24	3394	3392	-	2	5605	5566	2	37
25-29	6420	6330	2	88	5369	5172	8	189
30-34	2775	2479	5	291	1761	1375	19	367
35-39	1001	650	13	338	624	327	26	271
40-44	435	209	8	218	253	65	28	160
45-49	281	96	11	174	232	42	43	147
50-54	224	38	32	154	198	22	52	124
55-59	174	18	43	113	139	16	54	69
60 lat i więcej and more	293	24	141	128	164	12	93	59

a Dane opracowano osobno dla mężczyzn, osobno dla kobiet zamieszkanych przed ślubem w Polsce.

a Data was collected separately for men and women living in Poland before marriage.

TABL. 4(10). NOWOŻĘŃCY^a WEDŁUG PŁCI, POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO I WIEKU (dok.)
BRIDEGROOMS AND BRIDES^a BY SEX, PREVIOUS MARITAL STATUS AND AGE (cont.)

WIEK NOWOŻENCÓW BRIDEGROOMS AND BRIDES AGED	Mężczyźni Males				Kobiety Females			
	ogółem total	kawaler single	wdowiec widower	rozwiedziony divorced	ogółem total	panna single	wdowa widow	rozwiedziona divorced
W tym MAŁŻENSTWA WYZNANIOWE ^b Of which RELIGIOUS MARRIAGES ^b								
RAZEM	9985	9731	136	118	9935	9640	162	133
TOTAL								
19 lat i mniej <i>and less....</i>	49	49	-	-	426	426	-	-
20-24	2477	2477	-	-	4202	4196	-	6
25-29	4892	4875	1	16	3929	3898	6	25
30-34	1789	1752	2	35	951	903	10	38
35-39	422	393	7	22	180	151	11	18
40-44	126	105	5	16	62	33	13	16
45-49	60	47	3	10	31	13	13	5
50-54	40	19	15	6	51	11	27	13
55-59	39	7	23	9	41	7	27	7
60 lat i więcej <i>and more</i>	91	7	80	4	62	2	55	5

a Dane opracowano osobno dla mężczyzn, osobno dla kobiet zamieszkanych przed ślubem w Polsce. b Ze skutkami cywilnymi.

a Data was collected separately for men and women living in Poland before marriage. b With civil law consequences.

TABL. 5(11). MAŁŻENSTWA WYZNANIOWE^a
RELIGIOUS MARRIAGES^a

KOŚCIOŁY I ZWIĄZKI WYZNANIOWE CHURCHES AND RELIGIOUS ASSOCIATIONS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
OGÓŁEM	10102	6264	3838
TOTAL			
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	10073	6239	3834
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	5	4	1
Kościół Ewangelicko-Augsburski	5	4	1
Kościół Zielonoświątkowy	9	7	2

a Ze skutkami cywilnymi.

a With civil law consequences.

TABL. 6(12). MAŁŻENSTWA ZAWARTE WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻĘNCÓW

MARRIAGES CONTRACTED BY SEX, AGE AND PREVIOUS MARITAL STATUS OF BRIDEGROOMS AND BRIDES

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AGED	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females aged							
		19 lat i mniej <i>and less</i>	20-24	25-29	30-34	35-39	40-49	50-59	60 lat i więcej <i>and more</i>
Kawaler z panną	12779	696	5510	5054	1200	241	68	9	1
Single male with single female									
19 lat i mniej <i>and less</i>	92	57	31	4	-	-	-	-	-
20-24	3366	447	2397	484	28	10	-	-	-
25-29	6200	163	2573	3136	307	20	1	-	-
30-34	2335	25	433	1202	604	64	7	-	-
35-39	553	3	65	192	185	89	19	-	-
40-49	209	1	10	34	71	54	35	4	-
50-59	19	-	1	2	4	4	6	2	-
60 lat i więcej <i>and more</i>	5	-	-	-	1	-	-	3	1

TABL. 6(12). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻĘNCÓW (cd.)

MARRIAGES CONTRACTED BY SEX, AGE AND PREVIOUS MARITAL STATUS OF BRIDEGROOMS AND BRIDES (cont.)

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AGED	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females aged							
		19 lat i mniej and less	20-24	25-29	30-34	35-39	40-49	50-59	60 lat i więcej and more
Kawaler z wdową	79	-	-	7	14	13	23	15	7
<i>Single male with widow</i>									
20-24 lata	4	-	-	2	1	1	-	-	-
25-29	8	-	-	2	1	3	2	-	-
30-34	14	-	-	1	5	4	4	-	-
35-39	13	-	-	1	3	2	6	1	-
40-49	20	-	-	1	4	3	9	3	-
50-59	11	-	-	-	-	-	2	6	3
60 lat i więcej and more	9	-	-	-	-	-	-	5	4
Kawaler z rozwiedzioną	673	-	30	140	228	130	97	40	8
<i>Single male with divorced female</i>									
20-24 lata	45	-	8	20	12	4	1	-	-
25-29	177	-	14	64	70	23	6	-	-
30-34	201	-	6	38	100	44	12	1	-
35-39	117	-	1	16	35	40	22	3	-
40-49	91	-	1	2	10	19	44	13	2
50-59	32	-	-	-	1	-	9	20	2
60 lat i więcej and more	10	-	-	-	-	-	3	3	4
Wdowiec z panną	50	-	4	5	8	11	8	13	1
<i>Widower with single female</i>									
25-29 lat	2	-	1	1	-	-	-	-	-
30-34	5	-	-	1	3	1	-	-	-
35-39	10	-	3	1	2	4	-	-	-
40-49	8	-	-	2	2	3	1	-	-
50-59	15	-	-	-	1	3	4	6	1
60 lat i więcej and more	10	-	-	-	-	-	3	7	-
Wdowiec z wdową	126	-	-	-	-	2	13	48	63
<i>Widower with widow</i>									
35-39 lat	2	-	-	-	-	2	-	-	-
40-49	2	-	-	-	-	-	2	-	-
50-59	29	-	-	-	-	-	8	18	3
60 lat i więcej and more	93	-	-	-	-	-	3	30	60
Wdowiec z rozwiedzoną	82	-	-	-	3	6	29	32	12
<i>Widower with divorced female</i>									
35-39 lat	1	-	-	-	1	-	-	-	-
40-49	9	-	-	-	-	3	5	1	-
50-59	32	-	-	-	1	3	13	15	-
60 lat i więcej and more	40	-	-	-	1	-	11	16	12

TABL. 6(12). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻĘNCÓW (dok.)

MARRIAGES CONTRACTED BY SEX, AGE AND PREVIOUS MARITAL STATUS OF BRIDEGROOMS AND BRIDES (cont.)

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AGED	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females aged							
		19 lat and less	20-24	25-29	30-34	35-39	40-49	50-59	60 lat i więcej and more
Rozwiedziony z panną <i>Divorced male with single female</i>	743	9	109	248	209	96	48	17	7
20-24 lata	2	-	2	-	-	-	-	-	-
25-29	78	1	28	35	12	2	-	-	-
30-34	219	6	40	96	69	8	-	-	-
35-39	196	-	24	68	66	33	5	-	-
40-49	153	2	11	38	47	36	19	-	-
50-59	69	-	4	10	12	17	17	8	1
60 lat i więcej <i>and more</i>	26	-	-	1	3	-	7	9	6
Rozwiedziony z wdową <i>Divorced male with widow</i>	119	-	-	1	7	11	31	43	26
30-34 lat	3	-	-	-	1	1	1	-	-
35-39	9	-	-	-	2	5	1	1	-
40-49	23	-	-	1	2	3	8	7	2
50-59	51	-	-	-	2	2	17	26	4
60 lat i więcej <i>and more</i>	33	-	-	-	-	-	4	9	20
Rozwiedziony z rozwiedzoną <i>Divorced male with divorced female</i>	684	-	4	55	137	144	182	126	36
25-29 lat	11	-	2	3	5	1	-	-	-
30-34	74	-	-	17	34	14	9	-	-
35-39	140	-	-	24	50	50	15	1	-
40-49	225	-	2	10	39	62	93	17	2
50-59	158	-	-	1	8	15	57	70	7
60 lat i więcej <i>and more</i>	76	-	-	-	1	2	8	38	27

TABL. 7(13). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE WEDŁUG RÓŻNICY WIEKU MIĘDZY MAŁŻONKAMI
MARRIAGES CONTRACTED BY DIFFERENCE IN AGE BETWEEN THE SPOUSES

WYSZCZEGÓL- NIEНИЕ SPECIFICATION	Ogółem Total	Małżon- kowie w równym wieku Spouses in the same age	Mąż starszy od żony o Husband older than wife				Zona starsza od męża o Wife older than husband			
			1-2 lata	3-5	6-10	11 lat i więcej and more	1-2 lata	3-5	6-10	11 lat i więcej and more
O GÓŁ E M	15335	1875	3913	3830	2089	739	1718	796	294	81
G R A N D T O T A L										
19 lat i mniej <i>and less</i>	92	30	18	1	-	-	27	12	4	-
20-24	3417	673	1163	615	26	-	621	234	63	22
25-29	6476	879	1901	1916	623	10	706	329	92	20
30-34	2851	181	563	864	741	97	218	120	56	11
35-39	1041	46	115	211	348	168	72	47	26	8
40-44	450	19	50	75	129	120	20	14	14	9
45-49	290	13	29	40	59	98	18	11	14	8
50-54	234	14	29	34	40	76	14	14	13	-
55 lat i więcej <i>and more</i>	484	20	45	74	123	170	22	15	12	3

TABL. 7(13). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE WEDŁUG RÓŻNICY WIEKU MIĘDZY MAŁŻONKAMI (cd.)
MARRIAGES CONTRACTED BY DIFFERENCE IN AGE BETWEEN THE SPOUSES (cont.)

WYSZCZEGÓL-NIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Małżonkowie w równym wieku Spouses in the same age	Mąż starszy od żony o Husband older than wife				Żona starsza od męża o Wife older than husband			
			1-2 lata	3-5	6-10	11 lat i więcej and more	1-2 lata	3-5	6-10	11 lat i więcej and more
OGÓŁEM (dok.)			GRAND				TOTAL (cont.)			
Miasta	10104	1312	2560	2342	1342	541	1190	557	202	58
<i>Urban areas</i>										
19 lat i mniej <i>and less</i>	44	16	8	-	-	-	10	8	2	-
20-24	1795	405	583	246	7	-	371	129	41	13
25-29	4292	660	1339	1137	319	6	509	246	64	12
30-34	2074	148	436	631	487	55	179	91	37	10
35-39	769	32	76	160	265	122	56	34	18	6
40-44	337	11	40	57	95	88	16	13	9	8
45-49	211	12	17	29	43	70	16	11	7	6
50-54	186	13	23	25	28	59	13	13	12	-
55 lat i więcej <i>and more</i>	396	15	38	57	98	141	20	12	12	3
Wieś	5231	563	1353	1488	747	198	528	239	92	23
<i>Rural areas</i>										
19 lat i mniej <i>and less</i>	48	14	10	1	-	-	17	4	2	-
20-24	1622	268	580	369	19	-	250	105	22	9
25-29	2184	219	562	779	304	4	197	83	28	8
30-34	777	33	127	233	254	42	39	29	19	1
35-39	272	14	39	51	83	46	16	13	8	2
40-44	113	8	10	18	34	32	4	1	5	1
45-49	79	1	12	11	16	28	2	-	7	2
50-54	48	1	6	9	12	17	1	1	1	-
55 lat i więcej <i>and more</i>	88	5	7	17	25	29	2	3	-	-
W tym MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE ^a			Of which RELIGIOUS MARRIAGES ^a							
RAZEM	10102	1370	2844	2638	1190	262	1187	473	117	21
<i>TOTAL</i>										
19 lat i mniej <i>and less</i>	49	16	8	-	-	-	17	7	1	-
20-24	2484	503	858	424	14	-	470	167	40	8
25-29	4922	706	1498	1480	435	3	530	226	38	6
30-34	1834	108	385	594	486	61	134	50	16	-
35-39	443	18	49	84	160	86	22	13	9	2
40-44	131	4	15	18	41	42	3	1	4	3
45-49	62	1	8	6	14	25	1	4	2	1
50-54	44	4	8	7	7	12	1	2	3	-
55 lat i więcej <i>and more</i>	133	10	15	25	33	33	9	3	4	1

a Ze skutkami cywilnymi.

a With civil law consequences.

TABL. 7(13). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE WEDŁUG RÓŻNICY WIEKU MIĘDZY MAŁŻONKAMI (dok.)
MARRIAGES CONTRACTED BY DIFFERENCE IN AGE BETWEEN THE SPOUSES (cont.)

WYSZCZEGÓL- NIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Małżon- kowie w równym wieku <i>Spouses in the same age</i>	Mąż starszy od żony o <i>Husband older than wife</i>				Żona starsza od męża o <i>Wife older than husband</i>			
			1-2 lata	3-5	6-10	11 lat i więcej <i>and more</i>	1-2 lata	3-5	6-10	11 lat i więcej <i>and more</i>
W tym MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE^b (dok.)										
Miasta	6264	931	1783	1499	705	166	786	306	77	11
<i>Urban areas</i>										
19 lat i mniej <i>and less</i>	15	4	1	-	-	-	5	5	-	-
20-24	1212	290	400	141	2	-	267	84	25	3
25-29	3184	524	1041	840	213	2	376	160	25	3
30-34	1303	89	284	430	310	32	109	39	10	-
35-39	307	12	25	59	119	58	17	9	7	1
40-44	82	1	10	9	27	27	2	1	3	2
45-49	40	1	4	3	11	15	1	4	-	1
50-54	26	4	5	3	2	6	1	2	3	-
55 lat i więcej <i>and more</i>	95	6	13	14	21	26	8	2	4	1
Wieś	3838	439	1061	1139	485	96	401	167	40	10
<i>Rural areas</i>										
19 lat i mniej <i>and less</i>	34	12	7	-	-	-	12	2	1	-
20-24	1272	213	458	283	12	-	203	83	15	5
25-29	1738	182	457	640	222	1	154	66	13	3
30-34	531	19	101	164	176	29	25	11	6	-
35-39	136	6	24	25	41	28	5	4	2	1
40-44	49	3	5	9	14	15	1	-	1	1
45-49	22	-	4	3	3	10	-	-	2	-
50-54	18	-	3	4	5	6	-	-	-	-
55 lat i więcej <i>and more</i>	38	4	2	11	12	7	1	1	-	-

a Ze skutkami cywilnymi.

a With civil law consequences.

TABL. 8(14). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA NOWOŻEŃCÓW
MARRIAGES CONTRACTED BY LEVEL OF EDUCATION OF BRIDEGROOMS
AND BRIDES

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻCZYZN <i>LEVEL OF EDUCATION OF MALES</i>	Ogółem <i>Total</i>	Poziom wykształcenia kobiet				Level of education of females				
		wyższe <i>tertiary</i>	policealne <i>post- secondary</i>	średnie <i>secondary</i>	zasadnicze <i>basic vocational</i>	gimnaz- jalne <i>lower secondary</i>	podsta- wowe <i>primary</i>	niepełne <i>incomplete primary</i>		
O GÓŁ E M^a										
OGÓŁEM^a	15335	5385	679	6307	1578	412	840		1	
GRAND TOTAL^a										
Wyższe	3793	2851	82	808	34	9	7			
Tertiary										

a W dalszym podziale nie uwzględniono osób o nieustalonym wykształceniu.

a Data excluded persons whose level of education is unknown.

TABL. 8(14). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA NOWOŻĘNCÓW (cd.)
MARRIAGES CONTRACTED BY LEVEL OF EDUCATION OF BRIDEGROOMS AND BRIDES (cont.)

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻCZYZNA LEVEL OF EDUCATION OF MALES	Ogółem Total	Poziom wykształcenia kobiet							Level of education of females	
		wyższe tertiary	policealne post- secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne lower secondary	podsta- wowe primary	nierównie podstawowe incomplete primary		
O G Ó L E M (dok.)		G R A N D							T O T A L (cont.)	
O G Ó L E M^a (dok.): G R A N D T O T A L^a (cont.):										
Policealne	1051	204	282	447	2	38	78	-		
Post-secondary										
Średnie	6048	1910	208	3324	373	112	120	-		
Secondary										
Zasadnicze zawodowe	3076	350	47	1366	903	115	290	1		
Basic vocational										
Gimnazjalne	192	5	3	58	33	88	5	-		
Lower secondary										
Podstawowe	1039	62	56	300	233	50	337	-		
Primary										
Nierównie podstawowe	2	-	-	-	-	-	2	-		
Incomplete primary										
Miasta	10104	4171	454	3954	739	178	506	-		
Urban areas										
Wyższe	3127	2378	67	639	28	6	7	-		
Tertiary										
Policealne	661	152	175	272	1	13	48	-		
Post-secondary										
Średnie	4110	1400	153	2215	215	45	81	-		
Secondary										
Zasadnicze zawodowe	1428	195	26	629	386	38	151	-		
Basic vocational										
Gimnazjalne	97	4	2	28	11	51	1	-		
Lower secondary										
Podstawowe	576	39	31	167	98	25	216	-		
Primary										
Nierównie podstawowe	1	-	-	-	-	-	1	-		
Incomplete primary										
Wieś	5231	1214	225	2353	839	234	334	1		
Rural areas										
Wyższe	666	473	15	169	6	3	-	-		
Tertiary										
Policealne	390	52	107	175	1	25	30	-		
Post-secondary										
Średnie	1938	510	55	1109	158	67	39	-		
Secondary										
Zasadnicze zawodowe	1648	155	21	737	517	77	139	1		
Basic vocational										
Gimnazjalne	95	1	1	30	22	37	4	-		
Lower secondary										
Podstawowe	463	23	25	133	135	25	121	-		
Primary										
Nierównie podstawowe	1	-	-	-	-	-	1	-		
Incomplete primary										

a W dalszym podziale nie uwzględniono osób o nieustalonym wykształceniu.

a Data excluded persons whose level of education is unknown.

TABL. 8(14). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE WEDŁUG POZIOMU WYSZCZÄLCENIA NOWOŽEŃCÓW (dok.)

MARRIAGES CONTRACTED BY LEVEL OF EDUCATION OF BRIDEGROOMS
AND BRIDES (cont.)

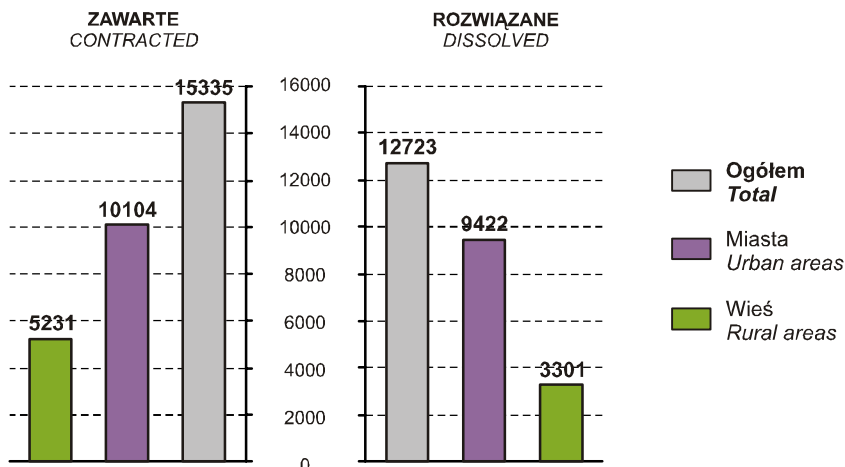
POZIOM WYSZCZÄLCENIA MĘŻCZYZNA LEVEL OF EDUCATION OF MALES	Ogółem Total	Poziom wykształcenia kobiet						niepełne podstawowe incomplete primary
		wyższe tertiary	policealne post- secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne lower secondary	podsta- wowe primary	
W tym MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE ^a				Of which	RELIGIOUS		MARRIAGES ^a	
RAZEM ^b	10102	3944	384	4176	909	218	356	-
TOTAL^b								
Wyższe	2738	2150	47	519	15	3	3	-
Tertiary								
Policealne	627	146	152	277	1	22	29	-
Post-secondary								
Średnie	4111	1373	126	2278	224	64	45	-
Secondary								
Zasadnicze zawodowe	1886	234	26	893	539	68	124	-
Basic vocational								
Gimnazjalne	96	4	1	32	22	35	2	-
Lower secondary								
Podstawowe	532	37	32	177	108	26	152	-
Primary								
Miasta	6264	2949	230	2374	353	78	189	-
Urban areas								
Wyższe	2200	1759	35	388	12	2	3	-
Tertiary								
Policealne	360	105	83	145	1	8	18	-
Post-secondary								
Średnie	2597	958	82	1401	111	21	23	-
Secondary								
Zasadnicze zawodowe	711	105	12	334	185	18	55	-
Basic vocational								
Gimnazjalne	45	3	1	16	7	17	1	-
Lower secondary								
Podstawowe	263	19	17	90	37	12	88	-
Primary								
Wieś	3838	995	154	1802	556	140	167	-
Rural areas								
Wyższe	538	391	12	131	3	1	-	-
Tertiary								
Policealne	267	41	69	132	-	14	11	-
Post-secondary								
Średnie	1514	415	44	877	113	43	22	-
Secondary								
Zasadnicze zawodowe	1175	129	14	559	354	50	69	-
Basic vocational								
Gimnazjalne	51	1	-	16	15	18	1	-
Lower secondary								
Podstawowe	269	18	15	87	71	14	64	-
Primary								

a Ze skutkami cywilnymi. b W dalszym podziale nie uwzględniono osób o nieustalonym wykształceniu.

a With civil law consequences. b Data excluded persons whose level of education is unknown.

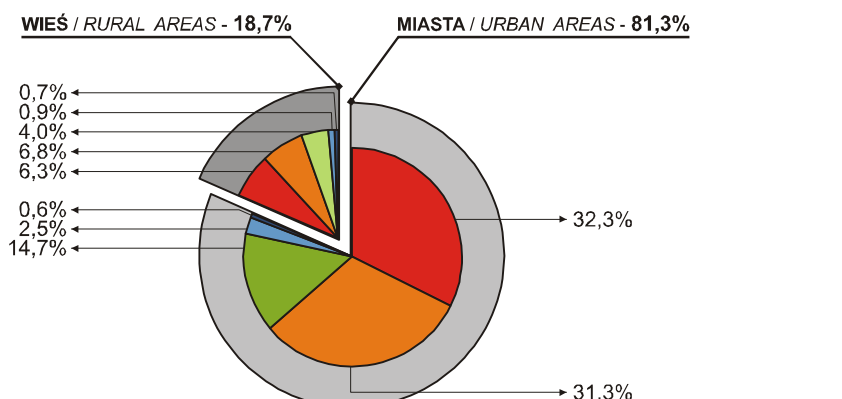
MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIAZANE W 2009 R.

MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED IN 2009



ROZWODY WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH DZIECI^a W 2009 R.

DIVORCES BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a IN 2009



Rozwody małżeństw:

Divorces of marriages:

█ bez dzieci
without children

█ z dwójką dzieci
with two children

█ z czwórką i więcej dzieci
with four children and more

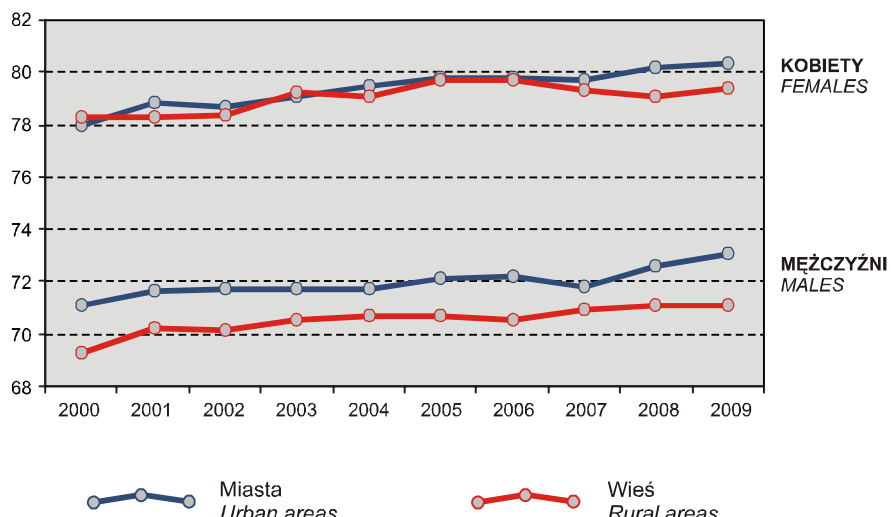
█ z jednym dzieckiem
with one child

█ z trójką dzieci
with three children

a Poniżej 18 lat.
a Under 18 years.

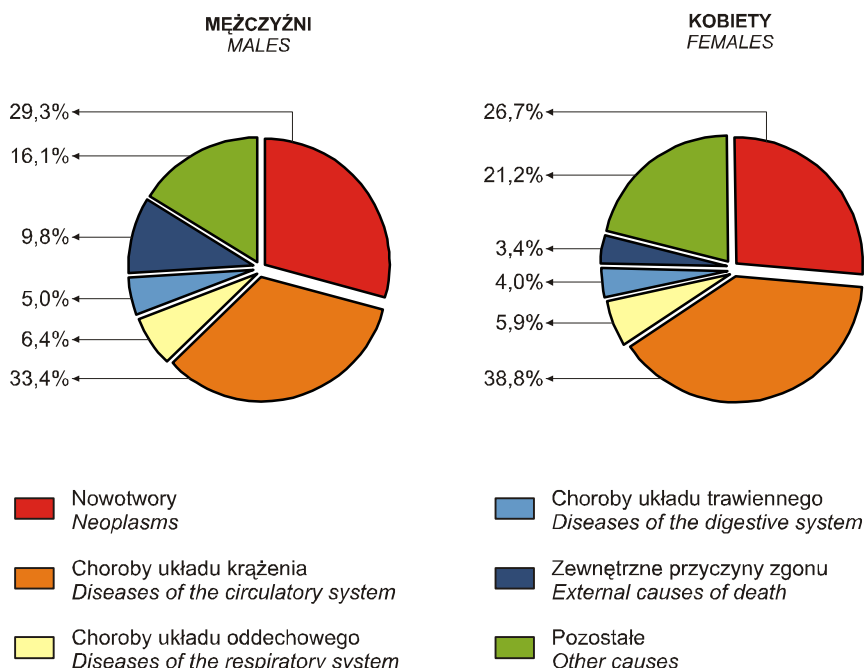
PRZECIĘTNA LICZBA LAT DALSZEGO TRWANIA ŻYCIA DLA OSÓB W WIEKU 0 LAT

LIFE EXPECTANCY AT 0 YEARS OF AGE



ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN W 2008 R.

DEATHS BY SELECTED CAUSES IN 2008



**TABL. 9(15). MAŁŻENSTWA WEDŁUG MIESIĄCA ZAWARCIA MAŁŻENSTWA
MARRIAGES BY MONTHS OF CONTRACTING**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	SPECIFICATION
O GÓŁ E M T O T A L				
Miesiąc zawarcia małżeństwa:				<i>Months of contracting</i>
I	535	373	162	I
II	562	385	177	II
III	346	263	83	III
IV	1217	791	426	IV
V	1003	683	320	V
VI	2252	1495	757	VI
VII	1577	1051	526	VII
VIII	2650	1787	863	VIII
IX	2237	1438	799	IX
X	1695	1027	668	X
XI	477	265	212	XI
XII	784	546	238	XII
Przeciętna miesięczna	1258	829	429	<i>Average monthly</i>
W tym MAŁŻENSTWA WYZNANIOWE ^a				<i>Of which RELIGIOUS MARRIAGES^a</i>
Miesiąc zawarcia małżeństwa:				<i>Months of contracting</i>
I	293	190	103	I
II	259	161	98	II
III	32	23	9	III
IV	773	453	320	IV
V	643	418	225	V
VI	1628	1041	587	VI
VII	999	619	380	VII
VIII	1985	1302	683	VIII
IX	1738	1086	652	IX
X	1196	662	534	X
XI	288	126	162	XI
XII	268	183	85	XII
Przeciętna miesięczna	829	514	315	<i>Average monthly</i>

a Ze skutkami cywilnymi.

a With civil law consequences.

**TABL. 10(16). MAŁŻENSTWA ZAWARTE WEDŁUG STATUSU NA RYNKU PRACY
MARRIAGES CONTRACTED BY STATUS ON THE LABOUR MARKET**

ŽRÓDŁO UTRZYMANIA MĘŻA SOURCE OF MAINTENANCE OF HUSBAND	Ogółem Total	Źródło utrzymania żony Source of maintenance of wife				
		pracujące working	bezrobotne unemployed	bierne zawodowo inactive	pozostające na utrzy- maniu maintained persons	nieuustalony status na rynk'u pracy unknown status on the labour market
O GÓŁ E M T O T A L	15335	10943	752	973	1998	669
Pracujący	13099	10130	566	577	1704	122
<i>Working</i>						
Bezrobotni	452	252	142	20	37	1
<i>Unemployed</i>						
Bierni zawodowo	730	282	34	348	60	6
<i>Inactive</i>						
Pozostający na utrzymaniu	485	253	9	25	195	3
<i>Maintained persons</i>						
Nieuustalony status na rynku pracy	569	26	1	3	2	537
<i>Unknown status on the labour market</i>						

SEPARACJE**SEPARATIONS**TABL. 1(17). SEPARACJE ORZECZONE WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH DZIECI^aSEPARATIONS BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Na 100 tys. ludności Per 100 thous. population	Na 1000 zawartych małżeństw Per 1000 marriages contracted	Separowane małżeństwa o liczbie dzieci by number of children		Separated couples			Przeciętna liczba dzie- ci z sepa- rowanych małżeństw ^b Average number of children of separated couples ^b
				bez dzieci without children	1	2	3	4 i więcej and more	
OGÓŁEM	185	8,3	12,1	71	56	37	17	4	1,77
TOTAL									
Miasta	138	9,4	13,7	58	46	24	9	1	1,59
Urban areas									
Wieś	47	6,2	9,0	13	10	13	8	3	2,21
Rural areas									

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

a Under 18 years of age. b Include couples with underage children only.

TABL. 2(18). SEPARACJE ORZECZONE WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW

SEPARATIONS BY AGE OF SPOUSES

MĘCZYZNI W WIEKU MALES AGED	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females aged						
		24 lata i mniej and less	25-29	30-34	35-39	40-44	45 lat i więcej and more	
W MOMENCIE ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA AT THE MOMENT OF CONTRACTING A MARRIAGE								
OGÓŁEM	185	127	32	12	6	4	4	
TOTAL								
24 lata i mniej and less	78	72	6	-	-	-	-	
25-29	60	44	9	6	1	-	-	
30-34	26	7	14	3	1	1	-	
35-39	10	4	1	2	2	-	1	
40-44	6	-	2	1	-	3	-	
45 lat i więcej and more	5	-	-	-	2	-	3	
W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA O SEPARACJĘ AT THE MOMENT OF FILLING PETITION FOR SEPARATION								
OGÓŁEM	185	4	20	36	30	28	67	
TOTAL								
24 lata i mniej and less	1	1	-	-	-	-	-	
25-29	9	3	5	1	-	-	-	
30-34	26	-	11	14	1	-	-	
35-39	33	-	2	15	13	3	-	
40-44	33	-	2	6	11	12	2	
45 lat i więcej and more	83	-	-	-	5	13	65	

TABL. 2(18). SEPARACJE ORZECZONE WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW (dok.)
SEPARATIONS BY AGE OF SPOUSES (cont.)

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AGED	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females aged				
		24 lata i mniej and less	25-29	30-34	35-39	40-44
W MOMENCIE ORZECZENIA SEPARACJI AT THE MOMENT OF SEPARATION CONFIRMATION						
OGÓŁEM	185	4	19	34	29	29
GRAND TOTAL						
24 lata i mniej <i>and less</i>	1	1	-	-	-	-
25-29	7	3	3	1	-	-
30-34	22	-	11	10	1	-
35-39	34	-	3	17	10	4
40-44	37	-	2	6	13	14
45 lat i więcej <i>and more</i>	84	-	-	-	5	11
						68

TABL. 3(19). DZIECI^a Z SEPAROWANYCH MAŁŻEŃSTW POZOSTAJĄCE NA UTRZYManiu
MAINTAINED CHILDREN^a FROM SEPARATED COUPLES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Dzieci w wieku Children aged					
		0-2 lata			3-6	7-15	16-17 lat
		razem total	0	1			
OGÓŁEM	202	27	6	8	13	49	110
GRAND TOTAL							
dzieci z rodzin: <i>children from families:</i>							
Jednodziętnych	56	12	4	5	3	18	18
<i>With one child</i>							
Dwudziętnych	74	8	1	2	5	11	52
<i>With two children</i>							
w tym oboje w jednej grupie wiek	38	-	-	-	-	2	36
<i>of which two in the same group of age</i>							
Trzydziętnych	51	6	-	1	5	16	24
<i>With three children</i>							
Czterodziętnych i większych	21	1	1	-	-	4	16
<i>With four children and more</i>							
MIASTA URBAN AREAS							
RAZEM	127	16	5	5	6	34	66
TOTAL							
dzieci z rodzin: <i>children from families:</i>							
Jednodziętnych	46	9	4	3	2	14	16
<i>With one child</i>							
Dwudziętnych	48	5	1	1	3	8	34
<i>With two children</i>							
w tym oboje w jednej grupie wiek	24	-	-	-	-	-	24
<i>of which two in the same group of age</i>							
Trzydziętnych	27	2	-	1	1	11	11
<i>With three children</i>							
Czterodziętnych i większych	6	-	-	-	-	1	5
<i>With four children and more</i>							

^a Poniżej 18 lat.^a Below 18 years.

TABL. 3(19). DZIECI^a Z SEPAROWANYCH MAŁŻEŃSTW POZOSTAJĄCE NA UTRZYMANIU (dok.)
MAINTAINED CHILDREN^a FROM SEPARATED COUPLES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Dzieci w wieku Children aged					
		0-2 lata			3-6	7-15	16-17 lat
		razem total	0	1			
WIEŚ RURAL AREAS							
RAZEM	75	11	1	3	7	15	44
TOTAL							5
dzieci z rodzin:							
<i>children from families:</i>							
Jednodziętnych	10	3	-	2	1	4	2
<i>With one child</i>							1
Dwudziętnych	26	3	-	1	2	3	18
<i>With two children</i>							2
w tym oboje w jednej grupie wieku	14	-	-	-	-	2	12
<i>of which two in the same group of age</i>							-
Trzydziętnych	24	4	-	-	4	5	13
<i>With three children</i>							2
Czterodziętnych i większych	15	1	1	-	-	3	11
<i>With four children and more</i>							-
a Poniżej 18 lat.							
<i>a Below 18 years.</i>							

TABL. 4(20). SEPARACJE ORZECZONE WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MAŁŻONKÓW
SEPARATIONS BY LEVEL OF EDUCATION OF SPOUSES

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻA LEVEL OF EDUCATION OF HUSBAND	Ogółem Total	Poziom wykształcenia żony					Level of education of wife
		wyższe tertiary	policealne post- secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	podstawowe primary	
OGÓŁEM^a	185	38	1	58	62	24	
TOTAL^a							
Wyższe	22	16	-	4	2	-	
<i>Tertiary</i>							
Średnie	48	12	-	26	7	2	
<i>Secondary</i>							
Zasadnicze zawodowe	81	9	1	21	39	11	
<i>Basic vocational</i>							
Podstawowe	30	1	-	7	11	11	
<i>Primary</i>							
Niepełne podstawowe	1	-	-	-	1	-	
<i>Incomplete primary</i>							

a W dalszym podziale nie uwzględniono osób o nieustalonym wykształceniu.

a Data excluded persons whose level of education is unknown.

ROZWODY

DIVORCES

TABL. 1(21). ROZWODY WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH DZIECI^aDIVORCES BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Na 1000 ludności Per 1000 population	Na 1000 zawartych małżeństw Per 1000 marriages contracted	Rozwiedzione małżeństwa		Divorces couples			Przeciętna liczba dzie- ci z rozwie- dzionych małżeństw ^b Average number of children of divorced couples ^b	
				bez dzieci without children	o liczbie dzieci by number of children			4 i więcej and more		
					1	2	3			
OGÓŁEM	4145	1,9	270,3	1601	1576	775	141	52	1,49	
TOTAL										
Miasta	3370	2,3	333,5	1338	1296	608	105	23	1,44	
Urban areas										
Wieś	775	1,0	148,2	263	280	167	36	29	1,66	
Rural areas										

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

a Under 18 years of age. b Include couples with underage children only.

TABL. 2(22). ROZWODY WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWARCIA
MAŁŻEŃSTWADIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF CONTRACTING
THE MARRIAGE

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AGED	Ogółem Total	Kobiety w wieku								Females aged	
		19 lat i mniej and less	20-24	25-29	30-34	35-39	40-49	50-59	60 lat i więcej and more		
OGÓŁEM											
GRAND TOTAL	4145	856	2207	701	174	79	93	27	8		
19 lat i mniej and less	183	117	61	4	1	-	-	-	-		
20-24	2066	572	1329	148	14	2	1	-	-		
25-29	1247	141	669	368	52	13	3	1	-		
30-34	346	18	115	131	60	16	6	-	-		
35-39	133	6	20	40	25	21	19	2	-		
40-49	106	2	9	10	19	22	39	5	-		
50-59	47	-	3	-	2	4	24	12	2		
60 lat i więcej and more	17	-	1	-	1	1	1	7	6		
MIASTA											
RAZEM	3370	627	1825	600	140	74	74	23	7		
TOTAL											
19 lat i mniej and less	143	89	50	3	1	-	-	-	-		
20-24	1648	423	1091	120	12	2	-	-	-		
25-29	1034	96	556	329	37	12	3	1	-		
30-34	288	13	100	106	51	13	5	-	-		
35-39	113	5	17	34	22	20	13	2	-		
40-49	88	1	7	8	15	22	32	3	-		
50-59	40	-	3	-	1	4	20	10	2		
60 lat i więcej and more	16	-	1	-	1	1	1	7	5		

**TABL. 2(22). ROZWODY WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWARCIA
MAŁŻEŃSTWA (dok.)**

*DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF CONTRACTING
THE MARRIAGE (cont.)*

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AGED	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females aged							
		19 lat i mniej and less	20-24	25-29	30-34	35-39	40-49	50-59	60 lat i więcej and more
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM	775	229	382	101	34	5	19	4	1
TOTAL									
19 lat i mniej	40	28	11	1	-	-	-	-	-
20-24	418	149	238	28	2	-	1	-	-
25-29	213	45	113	39	15	1	-	-	-
30-34	58	5	15	25	9	3	1	-	-
35-39	20	1	3	6	3	1	6	-	-
40-49	18	1	2	2	4	-	7	2	-
50-59	7	-	-	-	1	-	4	2	-
60 lat i więcej	1	-	-	-	-	-	-	-	1

**TABL. 3(23). ROZWODY WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE WNIESIENIA
POWÓDZTWA**

*DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF FILLING PETITION
FOR DIVORCE*

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AGED	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females aged							
		19 lat i mniej and less	20-24	25-29	30-34	35-39	40-49	50-59	60 lat i więcej and more
OGÓŁEM GRAND TOTAL									
OGÓŁEM	4145	5	234	759	927	735	929	458	98
GRAND TOTAL									
19 lat i mniej	3	2	1	-	-	-	-	-	-
20-24	93	3	71	17	2	-	-	-	-
25-29	511	-	122	328	49	8	4	-	-
30-34	880	-	34	322	461	60	3	-	-
35-39	818	-	5	74	340	344	52	2	1
40-49	1127	-	1	15	68	300	674	66	3
50-59	541	-	-	2	7	18	187	310	17
60 lat i więcej	172	-	-	1	-	5	9	80	77
MIASTA URBAN AREAS									
RAZEM	3370	1	173	611	765	602	758	375	85
TOTAL									
19 lat i mniej	2	1	1	-	-	-	-	-	-
20-24	65	-	49	14	2	-	-	-	-
25-29	404	-	87	273	38	3	3	-	-
30-34	726	-	31	251	388	53	3	-	-
35-39	669	-	4	59	282	281	40	2	1
40-49	911	-	1	11	49	245	554	48	3
50-59	446	-	-	2	6	15	151	257	15
60 lat i więcej	147	-	-	1	-	5	7	68	66

TABL. 3(23). ROZWODY WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA (dok.)

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

TABL. 4(24). ROZWODY WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ORZECZENIA ROZWODU

**DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF DIVORCE
CONFIRMATION**

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AGED	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females aged							
		19 lat i mniej and less	20-24	25-29	30-34	35-39	40-49	50-59	
O GÓŁ E M	4145	2	187	690	935	760	959	494	118
GRAND TOTAL									
19 lat i mniej and less	2	1	1	-	-	-	-	-	-
20-24	71	1	52	17	1	-	-	-	-
25-29	450	-	103	291	48	5	3	-	-
30-34	843	-	23	294	459	63	4	-	-
35-39	838	-	7	74	343	355	57	2	-
40-49	1160	-	1	12	78	314	678	72	5
50-59	588	-	-	1	6	18	210	334	19
60 lat i więcej and more	193	-	-	1	-	5	7	86	94
MIASTA URBAN AREAS									
RAZEM	3370	1	133	557	769	619	783	406	102
TOTAL									
19 lat i mniej and less	2	1	1	-	-	-	-	-	-
20-24	48	-	34	13	1	-	-	-	-
25-29	360	-	72	243	41	2	2	-	-
30-34	683	-	19	232	377	51	4	-	-
35-39	695	-	6	60	287	296	44	2	-
40-49	934	-	1	7	58	249	556	58	5
50-59	486	-	-	1	5	16	172	275	17
60 lat i więcej and more	162	-	-	1	-	5	5	71	80

TABL. 4(24). ROZWODY WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ORZECZENIA ROZWODU (dok.)

DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF DIVORCE CONFIRMATION (cont.)

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AGED	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females aged						
		19 lat i mniej and less	20-24	25-29	30-34	35-39	40-49	50-59
WIEŚ RURAL AREAS								
RAZEM	775	1	54	133	166	141	176	88
TOTAL								16
20-24 lata	23	1	18	4	-	-	-	-
25-29	90	-	31	48	7	3	1	-
30-34	160	-	4	62	82	12	-	-
35-39	143	-	1	14	56	59	13	-
40-49	226	-	-	5	20	65	122	14
50-59	102	-	-	-	1	2	38	59
60 lat i więcej	31	-	-	-	-	-	2	15
and more								14

TABL. 5(25). MAŁOLETNIE DZIECI^a WEDŁUG WIEKU POZOSTAJĄCE Z MAŁŻEŃSTW ROZWIEDZIONYCH

UNDERAGE CHILDREN^a BY AGE FROM DIVORCED COUPLES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Dzieci w wieku Children aged						
		0-2 lata			3-6	7-15	16-17 lat	
		razem total	0	1				
O GÓŁ E M	3778	406	81	137	188	927	2174	271
GRAND TOTAL								
dzieci z rodzin: children from families:								
Jednodziętnych	1576	232	36	83	113	435	784	125
With one child								
Dwudziętnych	1550	129	34	42	53	350	976	95
With two children								
w tym oboje w jednej grupie wieku	764	6	2	2	2	86	664	8
of which two in the same group of age								
Trzydziętnych	423	27	6	7	14	93	274	29
With three children								
Czterodziętnych i większych	229	18	5	5	8	49	140	22
With four and over children								

a Poniżej 18 lat.

a Under 18 years.

TABL. 5(25). MAŁOLETnie DZIECI^a WEDŁUG WIEKU POZOSTAJĄCE Z MAŁŻEŃSTW ROZWIEDZIONYCH (dok.)

UNDERAGE CHILDREN^a BY AGE FROM DIVORCED COUPLES (dok.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Dzieci w wieku			Children aged				
		0-2 lata			3-6	7-15	16-17 lat		
		razem total	0	1					
MIASTA URBAN AREAS									
RAZEM	2927	296	55	100	141	741	1679	211	
TOTAL									
dzieci z rodzin: <i>children from families:</i>									
Jednodziętnych	1296	175	25	60	90	368	652	101	
<i>With one child</i>									
Dwudziętnych	1216	97	23	36	38	281	761	77	
<i>With two children</i>									
w tym oboje w jednej grupie wieku	610	6	2	2	2	74	522	8	
<i>of which two in the same group of age</i>									
Trzydziętnych	315	17	4	3	10	68	206	24	
<i>With three children</i>									
Czterodziętnych i większych	100	7	3	1	3	24	60	9	
<i>With four and over children</i>									
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM	851	110	26	37	47	186	495	60	
TOTAL									
dzieci z rodzin: <i>children from families:</i>									
Jednodziętnych	280	57	11	23	23	67	132	24	
<i>With one child</i>									
Dwudziętnych	334	32	11	6	15	69	215	18	
<i>With two children</i>									
w tym oboje w jednej grupie wieku	154	-	-	-	-	12	142	-	
<i>of which two in the same group of age</i>									
Trzydziętnych	108	10	2	4	4	25	68	5	
<i>With three children</i>									
Czterodziętnych i większych	129	11	2	4	5	25	80	13	
<i>With four and over children</i>									

a Poniżej 18 lat.

a Under 18 years.

TABL. 6(26). ROZWODY WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MAŁŻONKÓW

DIVORCES BY LEVEL OF EDUCATION OF SPOUSES

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘZA LEVEL OF EDUCATION OF HUSBAND	Ogółem Total	Poziom wykształcenia żony		Level of education of wife				
		wyższe tertiary	policealne post- secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnaz- jalne lower secondary	podsta- wowe primary	niepełne podstawowe incomplete primary
O GÓŁ E M^a	4145	1028	63	1494	1068	8	441	3
T O T A L^a								
Wyższe	721	522	11	167	11	-	7	1
Tertiary								
Policealne	25	7	4	12	2	-	-	-
Post-secondary								
Średnie	1174	320	25	624	154	-	38	1
Secondary								
Zasadnicze zawodowe	1697	150	17	567	709	6	235	-
Basic vocational								
Gimnazjalne	5	-	-	1	1	2	1	-
Lower secondary								
Podstawowe	424	16	6	87	167	-	145	1
Primary								
Niepełne podstawowe	2	-	-	-	-	-	2	-
Incomplete primary								

a W dalszym podziale nie uwzględniono osób o nieustalonym wykształceniu.

a Data excluded persons whose level of education is unknown.

TABL. 7(27). ROZWODY WEDŁUG PRZYCZYN ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO
ORAZ WINY STRON

DIVORCES BY CAUSES OF MARRIAGE'S DISSOLUTION AND GUILT OF SPOUSES

PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO CAUSES OF DISSOLUTION OF MARRIAGE	Ogółem Total	Orzeczenie o winie		Guilt of	
		wina męża husband	wina żony wife	wina obu stron husband and wife	bez orzecze- nia o winie without guilt
O GÓŁ E M	4145	713	143	207	3082
T O T A L					
Niedochowanie wierności małżeńskiej:					
<i>Infidelity:</i>					
Wyłącznie Only	616	162	66	11	377
Z innymi przyczynami	764	151	49	83	481
With other causes					
Nadużywanie alkoholu:					
<i>Alcohol abuse:</i>					
Wyłącznie Only	197	54	2	3	138
Z innymi przyczynami	587	222	6	35	324
With other causes					
Naganany stosunek do członków rodziny:					
<i>Objectionable relation towards family:</i>					
Wyłącznie Only	109	31	3	9	66
Z innymi przyczynami	221	29	2	17	173
With other causes					
Trudności mieszkaniowe:					
<i>Housing problems:</i>					
Z innymi przyczynami	7	-	-	2	5
With other causes					

**TABL. 7(27). ROZWODY WEDŁUG PRZYCZYN ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO
ORAZ WINY STRON (dok.)**

**DIVORCES BY CAUSES OF MARRIAGE'S DISSOLUTION AND GUILT OF SPOUSES
(cont.)**

PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO CAUSES OF DISSOLUTION OF MARRIAGE	Ogółem Total	Orzeczenie o winie		Guilt of		bez orzecze- nia o winie without guilt
		wina męża husband	wina żony wife	wina obu stron husband and wife		
Nieporozumienia na tle finansowym: <i>Financial misunderstandings:</i>						
Występnie Only	58	3	1	4	4	50
Z innymi przyczynami	150	9	4	12	12	125
With other causes						
Niezgodność charakterów: <i>Discrepancy of characters:</i>						
Występnie Only	659	16	3	14	14	626
Z innymi przyczynami	493	13	2	8	8	470
With other causes						
Niedobór seksualny: <i>Sexual deficiency:</i>						
Występnie Only	11	1	-	-	-	10
Z innymi przyczynami	4	1	-	-	-	3
With other causes						
Dłuższa nieobecność: <i>Long absence:</i>						
Występnie Only	83	4	-	2	2	77
Z innymi przyczynami	37	4	-	2	2	31
With other causes						
Różnice światopoglądowe: <i>Philosophy of life:</i>						
Występnie Only	7	-	-	-	-	7
Z innymi przyczynami	6	1	-	1	1	4
With other causes						
Inne: <i>Others:</i>						
Występnie Only	136	12	5	4	4	115

TABL. 8(28). ROZWODY WEDŁUG ŹRÓDEŁ UTRZYMANIA

DIVORCES BY SOURCES OF MAINTENANCE

ŽRÓDŁO UTRZYMANIA MĘŻA SOURCE OF MAINTENANCE OF HUSBAND	Ogółem Total	Źródło utrzymania żony Source of maintenance of wife				
		pracujące working	bezrobotne unemployed	bierne zawodowo inactive	pozostające na utrzy- maniu maintained persons	nieuustalony status na rynk u pracy unknown status on the labour market
OGÓŁEM	4145	3163	465	387	80	50
TOTAL						
Pracujący	3152	2571	299	186	63	33
<i>Working</i>						
Bezrobotni	511	358	102	40	9	2
<i>Unemployed</i>						
Biemi zawodowo.....	350	152	40	147	5	6
<i>Inactive</i>						
Pozostający na utrzymaniu	28	18	4	3	3	-
<i>Maintained persons</i>						
Nieuustalony status na rynku pracy	104	64	20	11	-	9
<i>Unknown status on the labour market</i>						

URODZENIA

BIRTHS

TABL. 1(29). URODZENIA

BIRTHS

PŁEĆ SEX	Ogółem Grand total	Żywe Live births			Martwe Still births	Żywe w % ogólu urodzeń Live births in % of total births	Małżeńskie w % urodzeń żywych Legitimate in % of total live births
		razem total	małżeńskie legitimate	pozamal- żeńskie illegitimate			
OGÓŁEM GRAND TOTAL							
OGÓŁEM	27444	27343	20242	7101	101	99,6	74,0
GRAND TOTAL							
Chłopcy	14222	14166	10547	3619	56	99,6	74,5
Males							
Dziewczęta	13222	13177	9695	3482	45	99,7	73,6
Females							
MIASTA URBAN AREAS							
RAZEM	16733	16678	12278	4400	55	99,7	73,6
TOTAL							
Chłopcy	8667	8633	6390	2243	34	99,6	74,0
Males							
Dziewczęta	8066	8045	5888	2157	21	99,7	73,2
Females							
WIEŚ RURAL AREAS							
RAZEM	10711	10665	7964	2701	46	99,6	74,7
TOTAL							
Chłopcy	5555	5533	4157	1376	22	99,6	75,1
Males							
Dziewczęta	5156	5132	3807	1325	24	99,5	74,2
Females							

TABL. 2(30). URODZENIA WEDŁUG WAGI NOWORODKA PRZY URODZENIU

BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT AT BIRTH

WAGA NOWORODKA WEIGHT OF INFANT AT BIRTH	Ogółem Grand total		Żywe Live births			Martwe Still births			
	ogółem grand total	miasta urban areas	wieś rural areas	razem total	miasta urban areas	wieś rural areas	razem total	miasta urban areas	wieś rural areas
OGÓŁEM GRAND TOTAL ^a									
OGÓŁEM	27444	16733	10711	27343	16678	10665	101	55	46
GRAND TOTAL ^a									
w tym: of which:									
2500 g i więcej	25926	15802	10124	25895	15783	10112	31	19	12
and more									
ogółem = 100	94,5	94,4	94,5	94,7	94,6	94,8	30,7	34,5	26,1
grand total = 100									
5000 g i więcej	107	66	41	106	65	41	1	1	-
and more									
4500-4999	479	261	218	479	261	218	-	-	-
4000-4499	3178	1862	1316	3177	1862	1315	1	-	1
3500-3999	9028	5482	3546	9020	5477	3543	8	5	3
3000-3499	9544	5940	3604	9535	5935	3600	9	5	4
2500-2999	3590	2191	1399	3578	2183	1395	12	8	4

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

a Data excluded cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 2(30). URODZENIA WEDŁUG WAGI NOWORODKA PRZY URODZENIU (dok.)
BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT AT BIRTH (cont.)

WAGA NOWORODKA WEIGHT OF INFANT AT BIRTH	Ogółem Grand total			Żywe Live births			Martwe Still births		
	ogółem grand total	miasta urban areas	wieś rural areas	razem total	miasta urban areas	wieś rural areas	razem total	miasta urban areas	wieś rural areas
	O G O Ł E M (dok.)			G R A N D			T O T A L (cont.)		
Poniżej 2500 g	1517	931	586	1448	895	553	69	36	33
<i>Below</i>									
ogółem = 100	5,5	5,6	5,5	5,3	5,4	5,2	68,3	65,5	71,7
grand total = 100									
2000-2499 g	958	582	376	951	582	369	7	-	7
1500-1999	265	167	98	258	165	93	7	2	5
1000-1499	140	89	51	132	84	48	8	5	3
600-999	98	57	41	82	47	35	16	10	6
Poniżej 600 g	56	36	20	25	17	8	31	19	12
<i>Below</i>									
CHŁOPCY MALES									
RAZEM^a TOTAL^a	14222	8667	5555	14166	8633	5533	56	34	22
w tym: <i>of which:</i>									
2500 g i więcej	13466	8200	5266	13448	8188	5260	18	12	6
<i>and more</i>									
ogółem = 100	94,7	94,6	94,8	94,9	94,8	95,1	32,1	35,3	27,3
grand total = 100									
5000 g i więcej	72	42	30	72	42	30	-	-	-
<i>and more</i>									
4500-4999	336	187	149	336	187	149	-	-	-
4000-4499	2023	1210	813	2022	1210	812	1	-	1
3500-3999	4971	2982	1989	4967	2980	1987	4	2	2
3000-3499	4482	2801	1681	4476	2797	1679	6	4	2
2500-2999	1582	978	604	1575	972	603	7	6	1
Poniżej 2500 g	756	467	289	718	445	273	38	22	16
<i>Below</i>									
ogółem = 100	5,3	5,4	5,2	5,1	5,2	4,9	67,9	64,7	72,7
grand total = 100									
2000-2499 g	477	285	192	474	285	189	3	-	3
1500-1999	119	79	40	117	78	39	2	1	1
1000-1499	75	52	23	72	50	22	3	2	1
600-999	49	29	20	40	23	17	9	6	3
Poniżej 600 g	36	22	14	15	9	6	21	13	8
<i>Below</i>									
DZIEWCZĘTA FEMALES									
RAZEM^a TOTAL^a	13222	8066	5156	13177	8045	5132	45	21	24
w tym: <i>of which:</i>									
2500 g i więcej	12460	7602	4858	12447	7595	4852	13	7	6
<i>and more</i>									
ogółem = 100	94,2	94,2	94,2	94,5	94,4	94,5	28,9	33,3	25,0
grand total = 100									
5000 g i więcej	35	24	11	34	23	11	1	1	-
<i>and more</i>									
4500-4999	143	74	69	143	74	69	-	-	-
4000-4499	1155	652	503	1155	652	503	-	-	-
3500-3999	4057	2500	1557	4053	2497	1556	4	3	1
3000-3499	5062	3139	1923	5059	3138	1921	3	1	2
2500-2999	2008	1213	795	2003	1211	792	5	2	3
Poniżej 2500 g	761	464	297	730	450	280	31	14	17
<i>Below</i>									
ogółem = 100	5,8	5,8	5,8	5,5	5,6	5,5	68,9	66,7	70,8
grand total = 100									
2000-2499 g	481	297	184	477	297	180	4	-	4
1500-1999	146	88	58	141	87	54	5	1	4
1000-1499	65	37	28	60	34	26	5	3	2
600-999	49	28	21	42	24	18	7	4	3
Poniżej 600 g	20	14	6	10	8	2	10	6	4
<i>Below</i>									

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

a Data excluded cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 3(31). URODZENIA^a WEDŁUG MIESIĘCY I DNI TYGODNIABIRTHS^a BY MONTHS AND DAY OF THE WEEK

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dzień tygodnia Day of the week					
		ponie- dzialek Monday	wtorek Tuesday	środa Wednesday	czwartek Thursday	piątek Friday	sobota Saturday
O G Ó L E M T O T A L							
Miesiąc urodzenia: <i>Month of birth:</i>							
I	2316	322	336	293	361	421	329
II	2127	333	320	324	347	301	250
III	2375	388	424	349	318	320	269
IV	2408	311	322	426	467	322	295
V	2381	333	356	296	336	407	334
VI	2282	412	404	331	316	306	246
VII	2456	331	337	418	436	414	270
VIII	2415	408	368	333	342	325	346
IX	2426	368	401	440	338	337	287
X	2145	303	281	300	397	355	291
XI	1947	361	255	275	300	283	203
XII	2166	321	416	360	282	275	254
Przeciętna miesięczna	2287	349	352	345	353	339	281
Average monthly							
MIASTA URBAN AREAS							
Miesiąc urodzenia: <i>Month of birth:</i>							
I	1423	207	212	180	214	260	185
II	1321	208	201	220	215	180	149
III	1412	223	254	203	197	183	159
IV	1449	185	182	253	291	195	174
V	1489	213	202	193	215	262	198
VI	1434	266	254	210	189	199	152
VII	1500	202	195	245	273	264	159
VIII	1433	236	228	206	197	187	203
IX	1465	225	236	261	211	218	165
X	1295	195	184	184	239	206	161
XI	1173	225	150	164	177	174	129
XII	1339	195	261	210	179	161	163
Przeciętna miesięczna	1394	215	213	211	216	207	166
Average monthly							
WIEŚ RURAL AREAS							
Miesiąc urodzenia: <i>Month of birth:</i>							
I	893	115	124	113	147	161	144
II	806	125	119	104	132	121	101
III	963	165	170	146	121	137	110
IV	959	126	140	173	176	127	121
V	892	120	154	103	121	145	136
VI	848	146	150	121	127	107	94
VII	956	129	142	173	163	150	111
VIII	982	172	140	127	145	138	143
IX	961	143	165	179	127	119	122
X	850	108	97	116	158	149	130
XI	774	136	105	111	123	109	74
XII	827	126	155	150	103	114	91
Przeciętna miesięczna	893	134	138	135	137	131	115
Average monthly							

a Żywne i martwe.

a Live births and still births.

TABL. 4(32). URODZENIA POJEDYNCZE I WIELORAKIE WEDŁUG WIEKU MATKI
SINGLE AND MULTIPLE BIRTHS BY MOTHER'S AGE

WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Urodzenia pojedyncze Single births	Urodzenia wielorakie		<i>Multiple births</i> trojaczki <i>triplets</i>
			bliźnięta <i>twins</i>	trojaczki <i>triplets</i>	
O GÓŁ E M	27444	26759	676		9
G R A N D T O T A L					
19 lat i mniej and less	1627	1609	18		-
20-24	6297	6195	99		3
25-29	9715	9512	200		3
30-34	6774	6526	245		3
35-39	2524	2420	104		-
40-44	490	480	10		-
45 lat i więcej and more	17	17	-		-
W tym URODZENIA ŻYWE		<i>Of which LIVE BIRTHS</i>			
R A Z E M	27343	26664	670		9
T O T A L					
19 lat i mniej and less	1621	1603	18		-
20-24	6279	6177	99		3
25-29	9683	9482	198		3
30-34	6753	6508	242		3
35-39	2510	2407	103		-
40-44	481	471	10		-
45 lat i więcej and more	16	16	-		-

TABL. 5(33). PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI
FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	SPECIFICATION
Płodność – urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku:				Fertility – live births per 1000 females aged:
15-49 lat	48,57	45,61	54,04	15-49
15-19	21,83	18,76	26,01	15-19
20-24	71,75	59,03	91,80	20-24
25-29	102,50	96,28	115,09	25-29
30-34	75,31	75,30	75,34	30-34
35-39	32,89	31,60	35,49	35-39
40-44	7,18	6,40	8,64	40-44
45-49	0,22	0,23	0,20	45-49
Współczynniki:				Rates:
Dzietności ogólnej	1,548	1,425	1,754	Total fertility
Reprodukcií brutto	0,746	0,687	0,844	Gross reproduction
Reprodukcií netto	0,743	0,687	0,838	Net reproduction
Dynamiki demograficznej	1,391	1,207	1,828	Demographic dynamics

**TABL. 6(34). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA^a I WIEKU MATKI
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a AND MOTHER'S AGE**

WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki						<i>Birth order</i> 6 i dalsze <i>and over</i>
		1	2	3	4	5		
O GÓŁ E M								
OGÓŁEM	27343	13492	9468	2872	896	310	300	
GRAND TOTAL								
19 lat i mniej <i>and less</i>	1621	1458	157	6	-	-	-	
20-24	6279	4405	1547	277	43	4	3	
25-29	9683	5200	3454	798	165	51	12	
30-34	6753	1993	3235	1041	308	105	70	
35-39	2510	384	977	618	277	111	142	
40-44	481	50	96	128	97	39	71	
45 lat i więcej <i>and more</i>	16	2	2	4	6	-	2	
W tym MAŁŻEŃSKIE								
RAZEM	20242	9377	7637	2164	636	216	210	
TOTAL								
19 lat i mniej <i>and less</i>	356	311	45	-	-	-	-	
20-24	3793	2593	1025	157	14	2	2	
25-29	7938	4335	2850	596	120	31	6	
30-34	5710	1735	2818	830	206	75	45	
35-39	2066	346	821	490	225	76	107	
40-44	367	55	76	89	67	32	48	
45 lat i więcej <i>and more</i>	12	2	2	2	4	-	2	

a W podziale według kolejności urodzenia dziecka nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

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

TABL. 7(35). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WIEKU RODZICÓW

LIVE BIRTHS BY PARENTS' AGE

WIEK OJCA ^a AGE OF FATHER ^a	Ogółem Total	Wiek matki							<i>Age of mother</i> 45 lat <i>i więcej</i> <i>and more</i>
		19 lat i mniej <i>and less</i>	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44		
O GÓŁ E M									
OGÓŁEM	27343	1621	6279	9683	6753	2510	481	16	
GRAND TOTAL									
19 lat i mniej <i>and less</i>	212	138	61	10	2	1	-	-	
20-24	3460	672	2202	508	68	7	3	-	
25-29	8334	228	2655	4629	735	80	7	-	
30-34	8275	58	748	3442	3582	415	29	1	
35-39	3814	12	185	688	1698	1152	78	1	
40-44	1329	1	48	131	380	557	208	4	
45-49	463	2	9	52	124	166	105	5	
50 lat i więcej <i>and more</i>	188	2	12	23	44	71	31	5	

a W podziale według wieku ojca nie uwzględniono nieustalonego wieku ojca.

a Data on the number of births exclude cases in which father's age is unknown.

TABL. 7(35). URODZENIA ŹYWE WEDŁUG WIEKU RODZICÓW (dok.)

LIVE BIRTHS BY PARENTS' AGE (cont.)

WIEK OJCA ^a AGE OF FATHER ^a	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						
		19 lat i mniej and less	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 lat i więcej and more
RAZEM		MIASTA URBAN AREAS						
TOTAL	16678	803	3160	6086	4726	1614	278	11
19 lat i mniej <i>and less</i>	120	75	36	6	2	1	-	-
20-24	1712	319	1075	266	46	4	2	-
25-29	4978	103	1308	2973	531	57	6	-
30-34	5503	30	382	2170	2597	304	19	1
35-39	2471	7	93	407	1129	777	57	1
40-44	773	-	31	82	238	304	114	4
45-49	252	1	6	35	74	82	52	2
50 lat i więcej <i>and more</i>	113	2	5	16	29	43	15	3
WIEŚ RURAL AREAS		WIEŚ RURAL AREAS						
TOTAL	10665	818	3119	3597	2027	896	203	5
19 lat i mniej <i>and less</i>	92	63	25	4	-	-	-	-
20-24	1748	353	1127	242	22	3	1	-
25-29	3356	125	1347	1656	204	23	1	-
30-34	2772	28	366	1272	985	111	10	-
35-39	1343	5	92	281	569	375	21	-
40-44	556	1	17	49	142	253	94	-
45-49	211	1	3	17	50	84	53	3
50 lat i więcej <i>and more</i>	75	-	7	7	15	28	16	2

a W podziale według wieku ojca nie uwzględniono nieustalonego wieku ojca.

a Data on the number of births by age of father exclude cases in which father's age is unknown.

TABL. 8(36). URODZENIA ŹYWE Z PORODÓW WIELORAKICH WEDŁUG PŁCI NOWORODKA
I WIEKU MATKILIVE BIRTHS FROM MULTIPLE DELIVERIES BY SEX OF INFANT AND
MOTHER'S AGE

WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Bliźnieta Twins				Trojaczki Triplets		
	ogółem total	dwoch chłopców two boys	chłopiec i dziewczynka boy and girl	dwie dziewczynki two girls	ogółem total	chłopiec i dwie dziewczynki boy and two girls	trzy dziewczynki three girls
O G Ó L E M							
OGÓŁEM	670	205	245	220	9	6	3
GRAND TOTAL	670	205	245	220	9	6	3
19 lat i mniej <i>and less</i>	18	6	4	8	-	-	-
20-24	99	35	26	38	3	3	-
25-29	198	70	65	63	3	-	3
30-34	242	62	104	76	3	3	-
35-39	103	28	42	33	-	-	-
40 lat i więcej <i>and more</i>	10	4	4	2	-	-	-

**TABL. 8(36). URODZENIA ŻYWE Z PORODÓW WIELORAKICH WEDŁUG PŁCI NOWORODKA
I WIEKU MATKI (dok.)**

*LIVE BIRTHS FROM MULTIPLE DELIVERIES BY SEX OF INFANT AND
MOTHER'S AGE (cont.)*

WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Bliźnięta Twins				Trojaczki Triplets		
	ogółem total	dwoch chłopców two boys	chłopiec i dziewczynka boy and girl	dwie dziewczynki two girls	ogółem total	chłopiec i dwie dziewczynki boy and two girls	trzy dziewczynki three girls
MIASTA URBAN AREAS							
RAZEM	427	139	161	127	6	3	3
TOTAL							
19 lat i mniej <i>and less</i>	8	4	-	4	-	-	-
20-24	53	17	12	24	-	-	-
25-29	132	52	47	33	3	-	3
30-34	168	50	68	50	3	3	-
35-39	62	16	32	14	-	-	-
40 lat i więcej <i>and more</i>	4	-	2	2	-	-	-
WIEŚ RURAL AREAS							
RAZEM	243	66	84	93	3	3	-
TOTAL							
19 lat i mniej <i>and less</i>	10	2	4	4	-	-	-
20-24	46	18	14	14	3	3	-
25-29	66	18	18	30	-	-	-
30-34	74	12	36	26	-	-	-
35-39	41	12	10	19	-	-	-
40 lat i więcej <i>and more</i>	6	4	2	-	-	-	-

TABL. 9(37). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WIEKU MATKI ORAZ OKRESU TRWANIA CIĄŻY^a
LIVE BIRTHS BY MOTHER'S AGE AND PERIOD OF GESTATION^a

OKRES TRWANIA CIĄŻY PERIOD OF GESTATION	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother					
		19 lat i mniej <i>and less</i>	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
O GÓŁ E M GRAND TOTAL							
OGÓŁEM	27343	1621	6279	9683	6753	2510	481
GRAND TOTAL							16
42 tygodnie i więcej <i>weeks and more</i>	2485	160	648	915	554	187	21
41-37	23319	1341	5302	8286	5814	2144	419
36-32	1269	98	272	394	323	142	37
31-28	171	13	34	58	43	20	3
Poniżej 28 tygodni	98	9	23	30	19	16	1
<i>Under 28 weeks</i>							

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

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

TABL. 9(37). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WIEKU MATKI ORAZ OKRESU TRWANIA CIAŻY^a (dok.)
LIVE BIRTHS BY MOTHER'S AGE AND PERIOD OF GESTATION^a (cont.)

OKRES TRWANIA CIAŻY PERIOD OF GESTATION	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						
		19 lat i mniej and less	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 lat i więcej and more
		MIASTA URBAN AREAS						
RAZEM	16678	803	3160	6086	4726	1614	278	11
TOTAL								
42 tygodnie i więcej weeks and more	1655	95	350	620	434	145	11	-
41-37	14077	650	2639	5153	4032	1350	243	10
36-32	776	44	143	249	226	92	21	1
31-28	113	8	17	47	22	17	2	-
Poniżej 28 tygodni Under 28 weeks	56	6	11	17	12	9	1	-
		WIEŚ RURAL AREAS						
RAZEM	10665	818	3119	3597	2027	896	203	5
TOTAL								
42 tygodnie i więcej weeks and more	830	65	298	295	120	42	10	-
41-37	9242	691	2663	3133	1782	794	176	3
36-32	493	54	129	145	97	50	16	2
31-28	58	5	17	11	21	3	1	-
Poniżej 28 tygodni Under 28 weeks	42	3	12	13	7	7	-	-

a W podziale według okresu trwania ciąży nie uwzględniono nieustalonego okresu trwania ciąży.

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

TABL. 10(38). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I POZIOMU WYSZKÓŁCENIA MATKI^a ORAZ WIEK ŚRODKOWY MATEK
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER AND MOTHER'S LEVEL OF EDUCATION^a AND MOTHER'S MEDIAN AGE

WYSZKÓŁCENIE MATKI MOTHER'S LEVEL OF EDUCATION	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze and over
		URODZENIA BIRTHS							
OGÓŁEM	27343	13492	9468	2872	896	310	144	72	84
GRAND TOTAL									
Wyższe	9293	5097	3399	654	110	20	6	3	2
Tertiary									
Policealne	262	150	86	20	4	1	-	-	1
Post-secondary									
Średnie	9498	4916	3395	866	219	57	31	8	5
Secondary									
Zasadnicze zawodowe	5092	1861	1777	893	337	119	45	28	30
Basic vocational									
Gimnazjalne	902	725	146	30	1	-	-	-	-
Lower secondary									
Podstawowe	2129	674	616	386	211	105	60	33	44
Primary									
Niepełne podstawowe	16	9	2	2	1	1	1	-	-
Incomplete primary									

a W podziale według kolejności urodzenia dziecka i poziomu wykształcenia matki nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia i nieustalonego poziomu wykształcenia matki.

a Data on the number of births by order and mother's level of education exclude cases in which order of birth and mother's level of education are unknown.

TABL. 10(38). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I POZIOMU WYSZCZÄLCENIA MATKI^a ORAZ WIEK ŚRODKOWY MATEK (cd.)
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER AND MOTHER'S LEVEL OF EDUCATION^a
AND MOTHER'S MEDIAN AGE (cont.)

WYSZCZÄLCENIE MATKI MOTHER'S LEVEL OF EDUCATION	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki							<i>Birth order</i> URODZENIA (dok.) BIRTHS (cont.)
		1	2	3	4	5	6	7	
<i>Miasta Urban areas</i>									
RAZEM	16678	8535	5980	1518	400	131	62	26	25
TOTAL									
Wyższe	7277	4011	2685	486	72	14	4	2	2
<i>Tertiary</i>									
Policealne	174	100	60	13	-	1	-	-	-
<i>Post-secondary</i>									
Średnie	5559	2890	2040	472	110	27	16	4	-
<i>Secondary</i>									
Zasadnicze zawodowe	2221	797	839	374	129	43	20	8	11
<i>Basic vocational</i>									
Gimnazjalne	440	360	70	9	1	-	-	-	-
<i>Lover secondary</i>									
Podstawowe	906	333	255	152	81	40	21	12	12
<i>Primary</i>									
Niepełne podstawowe	8	4	1	1	1	1	-	-	-
<i>Incomplete primary</i>									
<i>Wieś Rural areas</i>									
RAZEM	10665	4957	3488	1354	496	179	82	46	59
TOTAL									
Wyższe	2016	1086	714	168	38	6	2	1	-
<i>Tertiary</i>									
Policealne	88	50	26	7	4	-	-	-	1
<i>Post-secondary</i>									
Średnie	3939	2026	1355	394	109	30	15	4	5
<i>Secondary</i>									
Zasadnicze zawodowe	2871	1064	938	519	208	76	25	20	19
<i>Basic vocational</i>									
Gimnazjalne	462	365	76	21	-	-	-	-	-
<i>Lover secondary</i>									
Podstawowe	1223	341	361	234	130	65	39	21	32
<i>Primary</i>									
Niepełne podstawowe	8	5	1	1	-	-	1	-	-
<i>Incomplete primary</i>									
<i>WIEK ŚRODKOWY MATEK MOTHER'S MEDIAN AGE</i>									
OGÓŁEM	28,0	25,8	29,5	31,8	34,0	34,8	36,5	37,8	38,9
GRAND TOTAL									
Wyższe	29,8	28,3	31,4	33,5	35,9	36,0	38,5	39,5	39,5
<i>Tertiary</i>									
Policealne	27,0	25,4	28,8	31,0	35,0	26,5	-	-	38,5
<i>Post-secondary</i>									
Średnie	26,7	24,4	28,6	32,1	34,9	34,9	37,0	40,3	42,5
<i>Secondary</i>									
Zasadnicze zawodowe	27,5	23,6	27,9	31,2	34,1	35,0	37,0	37,8	38,3
<i>Basic vocational</i>									
Gimnazjalne	19,1	18,8	20,4	22,3	21,5	-	-	-	-
<i>Lover secondary</i>									

a W podziale według kolejności urodzenia dziecka i poziomu wykształcenia matki nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia i nieustalonego poziomu wykształcenia matki.

a Data on the number of births by order and mother's level of education exclude cases in which order of birth and mother's level of education are unknown.

TABL. 10(38). URODZENIA ŹYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I POZIOMU
WYKSZTAŁCENIA MATKI^a ORAZ WIEK ŚRODKOWY MATEK (dok.)
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER AND MOTHER'S LEVEL OF EDUCATION^a
AND MOTHER'S MEDIAN AGE (cont.)

a W podziale według kolejności urodzenia dziecka i poziomu wykształcenia matki nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia i nieustalonego poziomu wykształcenia matki.

a Data on the number of births by order and mother's level of education exclude cases in which order of birth and mother's level of education are unknown.

TABL. 11(39). URODZENIA WEDŁUG GŁÓWNEGO ŹRÓDŁA UTRZYMANIA MATKI

BIRTHS BY MOTHER'S MAIN SOURCE OF MAINTENANCE

ZGONY

DEATHS

**TABL. 1(40). ZGONY WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH
DEATHS BY SEX AND AGE**

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
OGÓŁEM	19656	10459	9197	13822	5834
TOTAL					
0-4 lata	162	85	77	82	80
5-9	23	11	12	17	6
10-14	23	16	7	12	11
15-19	68	47	21	21	47
20-24	115	96	19	67	48
25-29	116	97	19	62	54
30-34	164	122	42	102	62
35-39	224	168	56	146	78
40-44	344	248	96	212	132
45-49	612	424	188	393	219
50-54	1187	831	356	811	376
55-59	1654	1124	530	1140	514
60-64	1580	1045	535	1118	462
65-69	1669	1064	605	1226	443
70-74	2233	1321	912	1549	684
75-79	2792	1478	1314	1990	802
80-84	2972	1178	1794	2154	818
85 lat i wiecej and more	3718	1104	2614	2720	998

TABL. 2(41). ZGONY OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI, STANU CYWILNEGO
ORAZ WIEKU ZMARŁYCH

**DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX, MARITAL STATUS
AND AGE OF DECEASED**

TABL. 2(41). ZGONY OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI, STANU CYWILNEGO ORAZ WIEKU ZMARŁYCH (dok.)

DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX, MARITAL STATUS AND AGE OF DECEASED (cont.)

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Mężczyźni Males						Kobiety Females					
	ogółem total	żonaci married	kawale- rowie single	wdowcy widowers	sepa- rowani sepa- rated	rozwie- dzieni divor- ced	ogółem total	zameż- ne married	panny single	wdowy widows	sepa- rowane sepa- rated	rozwie- dzione divor- ced
MIASTA URBAN AREAS												
RAZEM	7125	4265	756	1227	50	827	6586	1671	486	3777	66	586
TOTAL												
15-19 lat	12	-	12	-	-	-	9	-	9	-	-	-
20-24	52	3	49	-	-	-	15	3	12	-	-	-
25-29	48	10	38	-	-	-	14	4	8	-	-	2
30-34	74	24	47	1	-	2	28	17	9	-	-	2
35-39	114	47	43	1	1	22	32	18	6	1	-	7
40-44	150	62	43	5	3	37	62	41	4	2	1	14
45-49	263	118	81	7	6	51	130	90	12	8	-	20
50-54	555	296	119	22	5	113	256	139	19	42	5	51
55-59	755	454	93	54	7	147	385	219	43	69	7	47
60-64	728	467	61	61	8	131	390	205	32	112	6	35
65-69	771	530	58	85	7	91	455	219	27	158	6	45
70-74	889	620	42	143	5	79	660	213	41	327	8	71
75-79	1045	734	30	213	3	65	945	241	52	550	11	91
80-84	855	535	18	257	4	41	1299	167	81	936	12	103
85 lat i więcej and more	814	365	22	378	1	48	1906	95	131	1572	10	98
WIEŚ RURAL AREAS												
RAZEM	3222	1825	606	578	12	201	2515	682	211	1529	7	86
TOTAL												
15-19 lat	35	-	35	-	-	-	12	1	11	-	-	-
20-24	44	4	40	-	-	-	4	-	4	-	-	-
25-29	49	10	38	-	-	1	5	4	1	-	-	-
30-34	48	20	23	1	-	4	14	5	6	1	-	2
35-39	54	21	24	2	-	7	24	15	6	-	1	2
40-44	98	44	42	1	1	10	34	23	5	1	-	5
45-49	161	80	57	2	5	17	58	38	12	4	-	4
50-54	276	153	73	7	4	39	100	62	16	12	2	8
55-59	369	230	87	12	-	40	145	96	10	30	-	9
60-64	317	212	47	22	2	34	145	86	15	31	-	13
65-69	293	198	40	36	-	19	150	80	7	59	1	3
70-74	432	278	42	100	-	12	252	92	7	143	-	10
75-79	433	277	29	121	-	6	369	86	25	248	1	9
80-84	323	180	19	116	-	8	495	58	38	386	1	12
85 lat i więcej and more	290	118	10	158	-	4	708	36	48	614	1	9

TABL. 3(42). ZGONY OSÓB W WIEKU 13 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WIEKU, PŁCI I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA^a

DEATHS OF POPULATION AGED 13 AND MORE BY AGE, SEX AND LEVEL OF EDUCATION^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W wieku Aged						
		13-19 lat		20-29	30-39	40-49	50-59	60-69
		razem total	w tym 18-19 of which					
O GÓŁ E M	O GÓŁ E M							
GRAND TOTAL	19465	85	41	231	388	956	2841	3249
Wyzsze		-	-	16	35	75	168	246
Tertiary								
Policealne		-	-	7	14	29	76	60
Post-secondary								
Średnie		3934	5	5	77	94	194	681
Secondary								
Zasadnicze zawodowe ...		4558	14	12	61	152	418	1164
Basic vocational								
Gimnazjalne		40	30	17	10	-	-	-
Lower secondary								
Podstawowe		8388	29	5	49	66	200	674
Primary								
Niepelne podstawowe ...		676	2	1	1	12	13	21
Incomplete primary								
Męczczyźni	10358	58	32	193	290	672	1955	2109
Males								
Wyzsze		-	-	11	21	43	101	171
Tertiary								
Policealne		-	-	6	12	17	51	34
Post-secondary								
Średnie		1958	2	2	56	63	113	383
Secondary								
Zasadnicze zawodowe ...		3441	12	10	56	122	330	925
Basic vocational								
Gimnazjalne		35	25	16	10	-	-	-
Lower secondary								
Podstawowe		3510	16	3	43	51	142	441
Primary								
Niepelne podstawowe ...		182	1	1	1	10	6	12
Incomplete primary								
Kobiety	9107	27	9	38	98	284	886	1140
Females								
Wyzsze		-	-	5	14	32	67	75
Tertiary								
Policealne		-	-	1	2	12	25	26
Post-secondary								
Średnie		1976	3	3	21	31	81	298
Secondary								
Zasadnicze zawodowe ...		1117	2	2	5	30	88	239
Basic vocational								
Gimnazjalne		5	5	1	-	-	-	-
Lower secondary								
Podstawowe		4878	13	2	6	15	58	233
Primary								
Niepelne podstawowe ...		494	1	-	-	2	7	9
Incomplete primary								

a W podziale według wykształcenia nie uwzględniono osób o nieustalonym wykształceniu.

a Data on level of education exclude persons whose level of education is unknown.

TABL. 3(42). ZGONY OSÓB W WIEKU 13 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WIEKU, PŁCI I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA^a (dok.)
DEATHS OF POPULATION AGED 13 AND MORE BY AGE, SEX AND LEVEL OF EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W wieku Aged							
		13-19 lat		20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	
		razem total	w tym 18-19 of which						
W tym MIASTA Of which URBAN AREAS									
RAZEM	13720	30	13	129	248	605	1951	2344	8413
TOTAL									
Wysze	1148	-	-	13	28	66	146	223	672
Tertiary									
Policealne	193	-	-	4	7	12	51	39	80
Post-secondary									
Średnie	3471	5	5	47	68	155	563	655	1978
Secondary									
Zasadnicze zawodowe ...	3432	2	2	25	97	260	798	783	1467
Basic vocational									
Gimnazjalne	10	8	5	2	-	-	-	-	-
Lower secondary									
Podstawowe	5000	14	1	33	32	92	340	592	3897
Primary									
Niepełne podstawowe ...	232	-	-	1	5	4	8	13	201
Incomplete primary									
Mężczyźni	7131	18	8	100	188	413	1310	1499	3603
Males									
Wysze	771	-	-	8	18	39	86	153	467
Tertiary									
Policealne	120	-	-	3	6	7	29	24	51
Post-secondary									
Średnie	1677	2	2	32	49	87	317	351	839
Secondary									
Zasadnicze zawodowe ...	2498	2	2	21	77	193	620	615	970
Basic vocational									
Gimnazjalne	8	6	4	2	-	-	-	-	-
Lower secondary									
Podstawowe	1870	7	-	29	26	69	221	321	1197
Primary									
Niepełne podstawowe ...	45	-	-	1	4	4	4	8	24
Incomplete primary									
Kobiety	6589	12	5	29	60	192	641	845	4810
Females									
Wysze	377	-	-	5	10	27	60	70	205
Tertiary									
Policealne	73	-	-	1	1	5	22	15	29
Post-secondary									
Średnie	1794	3	3	15	19	68	246	304	1139
Secondary									
Zasadnicze zawodowe ...	934	-	-	4	20	67	178	168	497
Basic vocational									
Gimnazjalne	2	2	1	-	-	-	-	-	-
Lower secondary									
Podstawowe	3130	7	1	4	6	23	119	271	2700
Primary									
Niepełne podstawowe ...	187	-	-	-	1	-	4	5	177
Incomplete primary									

a W podziale według wykształcenia nie uwzględniono osób o nieustalonym wykształceniu.

a Data on level of education exclude persons whose level of education is unknown.

TABL. 4(43). ZGONY OSÓB WĘDŁUG WIEKU I GŁÓWNEGO ŹRÓDŁA UTRZYMANIA
DEATHS BY AGE AND MAIN SOURCE OF MAINTENANCE

Lp.	ŽRÓDŁO UTRZYMANIA ZMARŁEGO	Ogółem Total'	W wieku							
			0-14 lat	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39		
			O G Ó L E M							
1	O G Ó L E M ^a	19656	208	68	115	116	164	224	344	
2	Pracujący	1253	-	8	48	51	72	95	142	
3	Najemnie	1003	-	7	44	47	64	79	113	
4	Na rachunek własny	226	-	1	3	3	8	15	26	
5	Posiadający niezarobkowe źródło utrzymania	17375	-	13	34	45	69	99	164	
6	Emeryturę	12993	-	-	-	-	-	-	5	
7	Rentę	2875	-	7	7	15	29	35	70	
8	Zasiłek dla bezrobotnych	201	-	-	9	9	10	11	17	
9	Inne	1279	-	6	18	21	30	53	72	
10	Posiadający inne dochody	112	-	2	2	3	3	6	14	
11	Pozostający na utrzymaniu	669	187	45	28	14	15	17	23	
12	Pracujących	354	143	34	23	7	8	9	11	
13	Posiadających niezarobkowe źródło utrzymania	284	33	11	5	7	7	6	9	
14	Posiadających inne dochody	11	2	-	-	-	-	1	2	
15	Nieustalone źródło utrzymania	247	21	-	3	3	5	7	1	
			MĘŻCZYZNI							
16	RAZEM ^a	10459	112	47	96	97	122	168	248	
17	Pracujący	989	-	8	40	44	54	74	110	
18	Najemnie	780	-	7	37	40	47	61	86	
19	Na rachunek własny	190	-	1	2	3	7	13	21	
20	Posiadający niezarobkowe źródło utrzymania	8898	-	7	31	38	53	72	115	
21	Emeryturę	6370	-	-	-	-	-	-	3	
22	Rentę	1507	-	5	6	14	22	24	38	
23	Zasiłek dla bezrobotnych	163	-	-	9	8	10	11	11	
24	Inne	838	-	2	16	16	21	37	63	
25	Posiadający inne dochody	94	-	1	2	1	3	6	12	
26	Pozostający na utrzymaniu	325	102	31	20	11	8	11	11	
27	Pracujących	193	86	21	15	4	4	4	3	
28	Posiadających niezarobkowe źródło utrzymania	115	13	10	5	7	4	6	6	
29	Posiadających inne dochody	8	-	-	-	-	-	1	1	
30	Nieustalone źródło utrzymania	153	10	-	3	3	4	5	-	
			KOBIETY							
31	RAZEM ^a	9197	96	21	19	19	42	56	96	
32	Pracujący	264	-	-	8	7	18	21	32	
33	Najemnie	223	-	-	7	7	17	18	27	
34	Na rachunek własny	36	-	-	1	0	1	2	5	
35	Posiadający niezarobkowe źródło utrzymania	8477	-	6	3	7	16	27	49	
36	Emeryturę	6623	-	-	-	-	-	-	2	
37	Rentę	1368	-	2	1	1	7	11	32	
38	Zasiłek dla bezrobotnych	38	-	-	-	1	-	-	6	
39	Inne	441	-	4	2	5	9	16	9	
40	Posiadający inne dochody	18	-	1	-	2	-	-	2	
41	Pozostający na utrzymaniu	344	85	14	8	3	7	6	12	
42	Pracujących	161	57	13	8	3	4	5	8	
43	Posiadających niezarobkowe źródło utrzymania	169	20	1	-	-	3	-	3	
44	Posiadających inne dochody	3	2	-	-	-	-	-	1	
45	Nieustalone źródło utrzymania	94	11	-	-	-	1	2	1	

a W dalszym podziale nie uwzględniono nieustalonego źródła utrzymania osób pracujących.

a Data exclude persons with unknown source of maintenance of working people.

Aged										No
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 lat i więcej and more	SOURCE OF MAINTENANCE OF THE DECEASED	
GRAND TOTAL										
612	1187	1654	1580	1669	2233	2792	2972	3718	GRAND TOTAL^a	1
182	285	263	85	21	-	1	-	-	Working	2
140	228	200	63	18	-	-	-	-	Employees	3
36	54	59	18	2	-	1	-	-	Self-employed	4
356	793	1266	1434	1619	2188	2722	2913	3660	Having non-earned sources	5
16	50	292	936	1400	1979	2467	2609	3239	Pension	6
181	446	664	347	159	158	202	228	327	Retirement pay	7
33	57	45	10	-	-	-	-	-	Unemployment benefit	8
121	235	259	140	56	48	53	75	92	Others	9
14	19	20	11	6	4	6	-	2	Having other incomes	10
39	65	83	38	18	20	30	26	21	Maintained persons	11
25	40	37	7	3	2	2	1	2	Working	12
10	21	41	31	15	16	28	25	19	Having non-earned source of incomes	13
2	2	1	-	-	1	-	-	-	Having other incomes	14
21	25	22	12	5	21	33	33	35	Unknown source of income	15
MALES										
424	831	1124	1045	1064	1321	1478	1178	1104	TOTAL^a	16
133	214	223	73	16	-	-	-	-	Working	17
100	165	172	52	13	-	-	-	-	Employees	18
28	48	48	17	2	-	-	-	-	Self-employed	19
239	541	815	936	1037	1309	1451	1163	1091	Having non-earned sources	20
14	33	91	538	916	1215	1382	1119	1059	Pension	21
99	285	482	263	80	72	54	37	26	Retirement pay	22
27	41	36	10	-	-	-	-	-	Unemployment benefit	23
94	178	203	124	38	20	15	6	5	Others	24
12	17	20	10	6	1	3	-	-	Having other incomes	25
21	38	47	16	1	3	-	2	3	Maintained persons	26
10	21	20	4	1	-	-	-	-	Working	27
8	15	23	12	-	1	-	2	3	Having non-earned source of incomes	28
2	2	1	-	-	1	-	-	-	Having other incomes	29
19	21	19	10	4	8	24	13	10	Unknown source of income	30
FEMALES										
188	356	530	535	605	912	1314	1794	2614	TOTAL^a	31
49	71	40	12	5	-	1	-	-	Working	32
40	63	28	11	5	-	-	-	-	Employees	33
8	6	11	1	-	-	1	-	-	Self-employed	34
117	252	451	498	582	879	1271	1750	2569	Having non-earned sources	35
2	17	201	398	484	764	1085	1490	2180	Pension	36
82	161	182	84	79	86	148	191	301	Retirement pay	37
6	16	9	-	-	-	-	-	-	Unemployment benefit	38
27	57	56	16	18	28	38	69	87	Others	39
2	2	-	1	-	3	3	-	2	Having other incomes	40
18	27	36	22	17	17	30	24	18	Maintained persons	41
15	19	17	3	2	2	2	1	2	Working	42
2	6	18	19	15	15	28	23	16	Having non-earned source of incomes	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Having other incomes	44
2	4	3	2	1	13	9	20	25	Unknown source of income	45

TABL. 5(44). ZGONY^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN W 2008 R.DEATHS^a BY SELECTED CAUSES IN 2008

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATH	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
O GÓŁ E M	19574	885,2	10403	9171	13799	5775
TOTAL						
w tym: of which:						
Choroby zakaźne i pasożytnicze <i>Infectious and parasitic diseases</i>	240	10,9	134	106	175	65
Nowotwory	5500	248,7	3048	2452	3975	1525
Neoplasms						
Choroby krwi i narządów krewio- twórczych ^Δ	20	0,9	9	11	13	7
<i>Diseases of blood and blood- forming organs^Δ</i>						
Zaburzenia wydzielania wewnę- trznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	444	20,1	182	262	305	139
<i>Endocrine, nutritional and me- tabolic diseases</i>						
Zaburzenia psychiczne i zabu- rzenia zachowania	242	10,9	200	42	179	63
<i>Mental and behavioural disorders</i>						
Choroby układu nerwowego <i>Diseases of the nervous system</i>	257	11,6	118	139	192	65
Choroby układu krażenia	7038	318,3	3477	3561	4921	2117
<i>Diseases of the circulatory system</i>						
Choroby układu oddechowego <i>Diseases of the respiratory system</i>	1199	54,2	661	538	840	359
Choroby układu trawiennego	890	40,2	523	367	679	211
<i>Diseases of the digestive system</i>						
Choroby układu kostno-stawowe- go, mięśniowego i tkanki łącznej <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	33	1,5	10	23	25	8
Choroby układu moczowo-plcio- wego	274	12,4	130	144	200	74
<i>Diseases of the genitourinary system</i>						
Stany rozpoczynające się w okre- sie okłoporobowym	101	4,6	56	45	66	35
<i>Conditions originating in the perinatal period</i>						
Wady rozwojowe wrodzone ^Δ <i>Congenital anomalies^Δ</i>	58	2,6	32	26	34	24
Objawy i stany niedokładnie określone ^Δ	1941	87,8	800	1141	1364	577
<i>Symptoms and ill-defined con- ditions^Δ</i>						
Zewnętrzne przyczyny zgonu <i>External causes of death</i>	1336	60,4	1023	313	831	505

^a Zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasifikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

a In accordance with the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD – 10 Revision).

**TABL. 6(45). ZGONY^a WEDŁUG WIEKU I WYBRANYCH PRZYCZYN W 2008 R.
DEATHS^a BY AGE AND SELECTED CAUSES IN 2008**

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATH	Ogółem Total	W wieku Aged						
		0 lat	1-14	15-29	30-44	45-54	55-64	65 lat i więcej and more
OGÓŁEM	19574	152	54	312	728	1904	3103	13321
TOTAL								
w tym: of which:								
Choroby zakaźne i pasożytnicze	240	2	6	3	20	39	47	123
<i>Infectious and parasitic diseases</i>								
Nowotwory	5500	1	11	34	111	596	1226	3521
<i>Neoplasms</i>								
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych ^Δ	20	1	-	-	1	-	5	13
<i>Diseases of blood and blood-forming organs^Δ</i>								
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	444	1	4	2	8	25	52	352
<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>								
Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania Mental and behavioural disorders	242	-	-	3	42	78	69	50
Choroby układu nerwowego Diseases of the nervous system	257	2	2	12	14	26	39	162
Choroby układu krążenia Diseases of the circulatory system	7038	2	3	23	139	444	921	5506
Choroby układu oddechowego Diseases of the respiratory system	1199	-	3	9	22	65	127	973
Choroby układu trawiennego Diseases of the digestive system	890	-	1	7	91	163	175	453
Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowo-wiego i tkanki łącznej Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	33	-	-	-	1	3	10	19
Choroby układu moczowo-płciowego Diseases of the genitourinary system	274	-	-	2	5	13	25	229
Stany rozpoczynające się w okresie okłopodowym Conditions originating in the perinatal period	101	101	-	-	-	-	-	-
Wady rozwijowe wrodzone ^Δ Congenital anomalies ^Δ	58	35	8	4	-	7	2	2
Objawy i stany niedowładnie określone ^Δ Symptoms and ill-defined conditions ^Δ	1941	5	-	7	33	126	170	1600
Zewnętrzne przyczyny zgonu External causes of death	1336	2	16	205	241	319	235	318

a Zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

a In accordance with the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD – 10 Revision).

TABL. 7(46). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG WIEKU I PŁCI
INFANT DEATHS BY AGE AND SEX

PŁEĆ SEX	Ogółem Grand total	W wieku Aged					
		0-27 dni days		1-6		7-27	
		razem	total	0 ^a	1-6	7-27	28-365 dni days
OGÓŁEM		GRAND TOTAL					
GRAND TOTAL	136	95	36	40	19	41	
Chłopcy Males	73	54	23	24	7	19	
Dziewczęta Females	63	41	13	16	12	22	
MIASTA		URBAN AREAS					
RAZEM TOTAL	71	54	23	21	10	17	
Chłopcy Males	37	31	15	12	4	6	
Dziewczęta Females	34	23	8	9	6	11	
WIEŚ		RURAL AREAS					
RAZEM TOTAL	65	41	13	19	9	24	
Chłopcy Males	36	23	8	12	3	13	
Dziewczęta Females	29	18	5	7	6	11	

a Noworodki żywo urodzone, które nie przeżyły 24 godzin.

a Liveborn infants who did not survive 24 hours.

TABL. 8(47). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY, WIEKU MATKI^a ORAZ PŁCI ZMARŁYCH NIEMOWLĄT
INFANT DEATHS BY GESTATION PERIOD, AGE OF MOTHER^a AND SEX OF THE DECEASED INFANTS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym okresie trwania ciąży			27-22 tygodnie weeks
		41-37	36-28	27-22 tygodnie weeks	
OGÓŁEM	136	42	31	56	
TOTAL					
w tym wiek matki: of which age of mother:					
19 lat i mniej and less	11	4	4	3	
20-24	31	9	8	14	
25-29	32	12	8	12	
30-34	24	6	5	10	
35 lat i więcej and more	18	7	2	8	
Chłopcy Males	73	23	17	32	
w tym wiek matki: of which age of mother:					
19 lat i mniej and less	7	4	1	2	
20-24	17	5	5	7	
25-29	18	7	4	7	
30-34	13	2	4	7	
35 lat i więcej and more	9	4	1	4	
Dziewczęta Females	63	19	14	24	
w tym wiek matki: of which age of mother:					
19 lat i mniej and less	4	-	3	1	
20-24	14	4	3	7	
25-29	14	5	4	5	
30-34	11	4	1	3	
35 lat i więcej and more	9	3	1	4	

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

a Data on gestation period and age of mother exclude cases of infant deaths in which gestation period and age of mother are unknown.

TABL. 9(48). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY I WAGI NOWORODKA^a PRZY URODZENIU
INFANTS DEATHS BY GESTATION PERIOD AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT^a

WAGA NOWORODKA WEIGHT OF INFANT	Ogółem Total	W tym okres trwania ciąży			Of which gestation period 27-22 tygodnie weeks
		41-37	36-28		
OGÓŁEM	136	42	31		56
TOTAL					
w tym: of which:					
4499-4000 g	4	3	1		-
3999-3500	12	9	2		1
3499-3000	13	13	-		-
2999-2500	19	14	5		-
2499-2000	7	3	4		-
1999-1500	5	-	5		-
1499-1000	9	-	7		2
999-600	40	-	7		32
Poniżej 600 g	21	-	-		21
<i>Below</i>					

a W podziale według okresu trwania ciąży i wagi noworodka nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonym okresie trwania ciąży i nieustalonej wadze noworodka.

a Data on gestation period and weight of new born infant exclude cases of infant deaths in which gestation period and weight of new born infant are unknown.

**TABL. 10(49). ZGONY^a NIEMOWLĄT WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN W 2008 R.
 INFANT DEATHS^a BY SELECTED CAUSES IN 2008**

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF THE DEATHS	Ogółem Total	Na 1000 urodzeń żywych Per 1000 live births	Z ogółem Of total			
			chłopcy males	dzieńczęta females	miaasta urban areas	wieś rural areas
OGÓŁEM	152	5,5	86	66	96	56
TOTAL						
w tym: of which:						
Stany rozpoczętające się w okresie okoloporodowym	101	3,7	56	45	66	35
<i>Conditions originating in the perinatal period</i>						
w tym: of which:						
zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu	69	2,5	39	30	49	20
<i>disorders related to length of gestation and fetal growth</i>						
niedotlenienie wewnętrzniczne i zamartwica urodzeniowa	8	0,3	4	4	5	3
<i>intruterine hypoxia and birth asphyxia</i>						
zespół zaburzeń oddychania noworodka	4	0,1	3	1	2	2
<i>infant breathing disorder</i>						
Wady rozwijowe wrodzone ^Δ	35	1,3	20	15	19	16
<i>Congenital anomalies^Δ</i>						
w tym wrodzone wady serca	13	0,5	7	6	6	7
<i>of which congenital malformations of heart</i>						
Zewnętrzne przyczyny zgonu	2	0,1	1	1	2	-
<i>External causes of death</i>						

a Zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

a In accordance with the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD – 10 Revision).

**TABL. 11(50). ZAMACHY SAMOBÓJCZE^a ZAREJESTROWANE PRZEZ POLICJĘ
SUICIDES^a REGISTERED BY THE POLICE**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
O GÓŁ E M^b	341	275	66
T O T A L^b			
w tym dokonane	260	214	46
of which committed			
Miasta	210	161	49
Urban areas			
Wieś	128	112	16
Rural areas			
Wiek samobójców:			
Age of suicidal persons:			
14 lat i mniej	2	2	-
and less			
15-19	24	18	6
20-29	61	56	5
30-49	126	96	30
50-69	109	89	20
70 lat i więcej	19	14	5
and more			

a Usiłowane i dokonane. b W podziale na miasta i wieś nie uwzględniono przypadków o nieustalonym miejscu zdarzenia.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Gdańsku.

a Attempted and committed. b Data by urban and rural areas excluded cases in which the place of incident is unknown.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Gdańsk.

TABL. 12(51). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA

LIFE EXPECTANCY

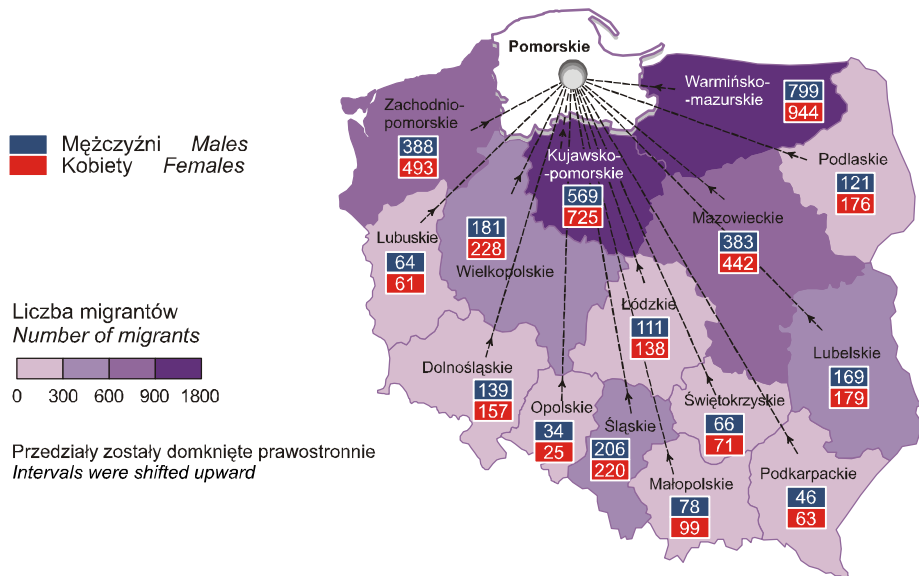
PŁEĆ SEX	Przeciętna liczba lat dalszego trwania życia dla osób w wieku lat Life expectancy at age specified				
	0	15	30	45	60
O GÓŁ E M T O T A L					
Mężczyźni	72,46	58,02	43,69	29,94	18,40
Males					
Kobiety	80,07	65,66	50,86	36,41	23,20
Females					
MIASTA URBAN AREAS					
Mężczyźni	73,11	58,62	44,13	30,32	18,76
Males					
Kobiety	80,32	65,85	51,05	36,57	23,37
Females					
WIEŚ RURAL AREAS					
Mężczyźni	71,08	56,72	42,64	28,98	17,47
Males					
Kobiety	79,36	65,04	50,25	35,85	22,64
Females					

Źródło: „Trwanie życia”, GUS, Warszawa 2010 r.

Source: "Life expectancy tables of Poland 2009", Central Statistical Office, Warsaw 2010.

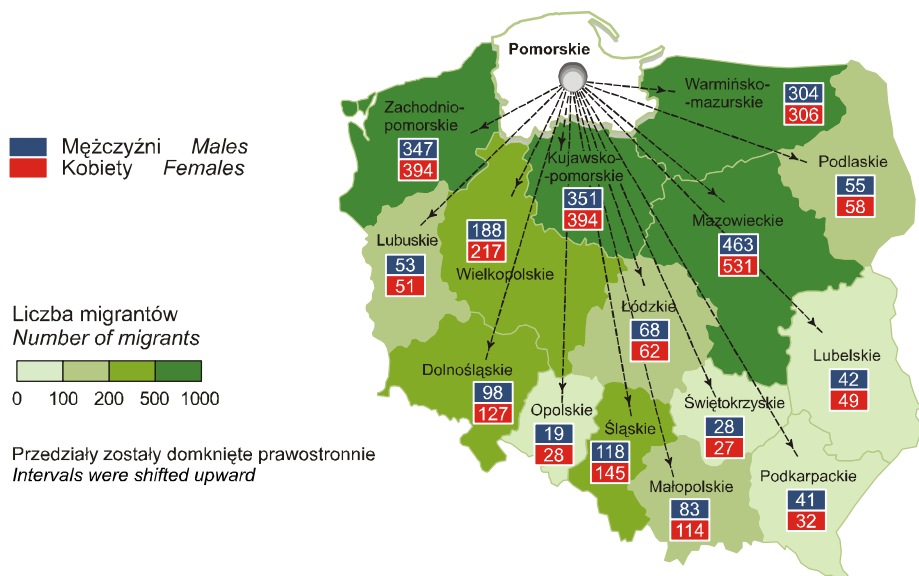
NAPŁYW MIGRANTÓW Z INNYCH WOJEWÓDZTWA DO WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI W 2009 R.

INFLOW OF MIGRANTS FROM OTHER VOIVODSHIPS TO POMORSKIE VOIVODSHIP FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX IN 2009



ODPŁYW MIGRANTÓW Z WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO DO INNYCH WOJEWÓDZTWA NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI W 2009 R.

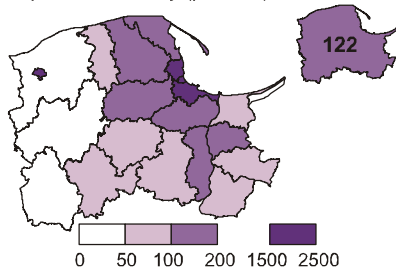
OUTFLOW OF MIGRANTS FROM POMORSKIE VOIVODSHIP TO OTHER VOIVODSHIPS FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX IN 2009



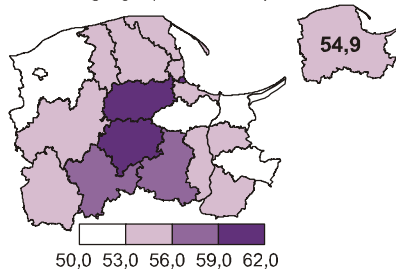
PODSTAWOWE WSKAŹNIKI DEMOGRAFICZNE WEDŁUG POWIATÓW W 2009 R.

BASIC DEMOGRAPHIC RATES BY POWIATS IN 2009

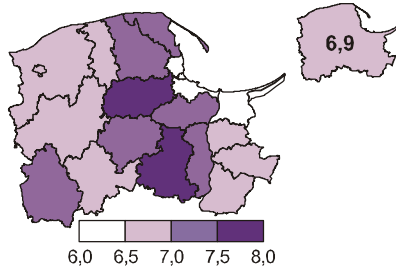
Gęstość zaludnienia (na 1 km²)
Population density (per km²)



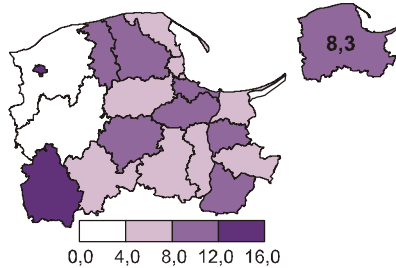
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym (stan w dniu 31 XII)
Non-working age population per 100 persons in working age (as of 31 XII)



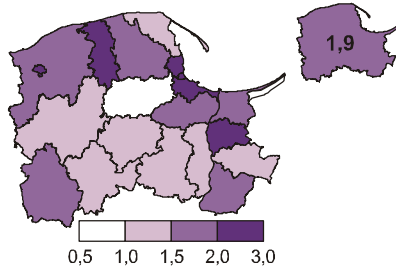
Małżeństwa (na 1000 ludności)
Marriages (per 1000 population)



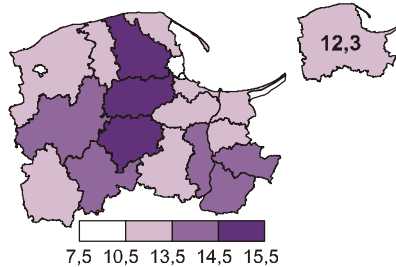
Separacje (na 100 tys. ludności)
Separations (per 100 thous. population)



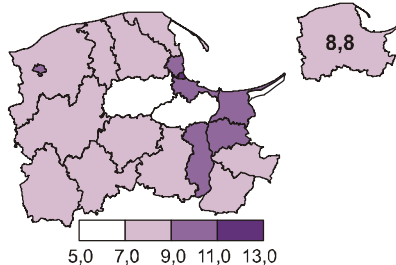
Rozwody (na 1000 ludności)
Divorces (per 1000 population)



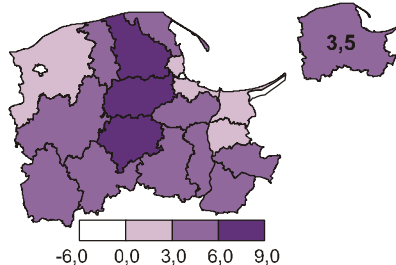
Urodzenia żywe (na 1000 ludności)
Live births (per 1000 population)



Zgony (na 1000 ludności)
Deaths (per 1000 population)



Przyrost naturalny (na 1000 ludności)
Natural increase (per 1000 population)



MIGRACJE**Migration****TABL. 1(52). MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY***INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ <i>Inflow</i>				Odpływ <i>Outflow</i>				Saldo migracji <i>Net migration</i>
	ogółem <i>total</i>	z miast <i>from urban areas</i>	ze wsi <i>from rural areas</i>	z zagranicy <i>from abroad</i>	ogółem <i>total</i>	do miast <i>to urban areas</i>	na wieś <i>to rural areas</i>	za granicę <i>to abroad</i>	
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH									
O GÓŁ E M T O T A L	30962	19918	9591	1453	28180	13891	13036	1253	2782
Miasta	17406	10585	5627	1194	19104	8921	9178	1005	-1698
Urban areas									
Wieś	13556	9333	3964	259	9076	4970	3858	248	4480
Rural areas									
NA 1000 LUDNOŚCI									
O GÓŁ E M T O T A L	13,9	9,0	4,3	0,7	12,7	6,3	5,9	0,6	1,3
Miasta	11,9	7,2	3,8	0,8	13,0	6,1	6,3	0,7	-1,2
Urban areas									
Wieś	18,0	12,4	5,3	0,3	12,0	6,6	5,1	0,3	5,9
Rural areas									

TABL. 2(53). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW*INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE
BY DIRECTION*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ <i>Inflow</i>			Odpływ <i>Outflow</i>		
	ogółem <i>total</i>	z tego samego wo- jewództwa <i>from the same voivodship</i>	z innego województwa <i>from other voivodship</i>	ogółem <i>total</i>	do tego samego wo- jewództwa <i>to the same voivodship</i>	do innego województwa <i>to other voivodship</i>
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH						
O GÓŁ E M T O T A L	29509	22134	7375	26927	22134	4793
Miasta	16212	10576	5636	18099	14753	3346
Urban areas						
Wieś	13297	11558	1739	8828	7381	1447
Rural areas						
NA 1000 LUDNOŚCI						
O GÓŁ E M T O T A L	13,3	10,0	3,3	12,1	10,0	2,2
Miasta	11,0	7,2	3,8	12,3	10,0	2,3
Urban areas						
Wieś	17,6	15,3	2,3	11,7	9,8	1,9
Rural areas						

TABL. 3(54). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI
I WIEKU MIGRANTÓW

*INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE
BY SEX AND AGE OF MIGRANTS*

TABL. 4(55). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I STANU CYWILNEGO MIGRANTÓW

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

TABL. 5(56). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI MIGRANTÓW

INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX OF MIGRANTS

PLEĆ	Imigracja Immigration	Emigracja Emigration	Saldo migracji Net migration	SEX	
O GÓŁ E M			G R A N D T O T A L		
OGÓŁEM	1453	1253	200	GRAND	TOTAL
Mężczyźni	878	578	300	Males	
Kobiety	575	675	-100	Females	
MIASTA URBAN AREAS					
RAZEM	1194	1005	189	TOTAL	
Mężczyźni	699	472	227	Males	
Kobiety	495	533	-38	Females	
WIEŚ RURAL AREAS					
RAZEM	259	248	11	TOTAL	
Mężczyźni	179	106	73	Males	
Kobiety	80	142	-62	Females	

TABL. 6(57). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW

INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF MIGRANTS

WIEK AGE	Ogółem grand total	Ogółem Total		Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
		męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
Imigranci Immigrants	1453	878	575	1194	699	495	259	179	80
0-4 lata	498	269	229	461	254	207	37	15	22
5-9	31	15	16	26	12	14	5	3	2
10-14	18	6	12	15	5	10	3	1	2
15-19	27	19	8	22	16	6	5	3	2
20-24	199	159	40	119	89	30	80	70	10
25-29	207	153	54	152	111	41	55	42	13
30-34	117	65	52	98	53	45	19	12	7
35-39	49	31	18	38	25	13	11	6	5
40-44	48	29	19	36	21	15	12	8	4
45-49	56	30	26	50	27	23	6	3	3
50-54	51	26	25	43	21	22	8	5	3
55-59	65	34	31	58	28	30	7	6	1
60-64	42	25	17	38	23	15	4	2	2
65-69	24	10	14	19	7	12	5	3	2
70 lat i więcej and more	21	7	14	19	7	12	2	-	2
Emigranci Emigrants	1253	578	675	1005	472	533	248	106	142
0-4 lata	66	37	29	52	29	23	14	8	6
5-9	65	30	35	47	24	23	18	6	12
10-14	63	24	39	50	18	32	13	6	7
15-19	83	49	34	70	42	28	13	7	6
20-24	106	49	57	78	40	38	28	9	19
25-29	193	83	110	147	64	83	46	19	27
30-34	201	71	130	162	56	106	39	15	24
35-39	103	47	56	99	45	54	4	2	2
40-44	98	48	50	79	41	38	19	7	12
45-49	73	34	39	52	26	26	21	8	13
50-54	76	47	29	59	37	22	17	10	7
55-59	60	29	31	50	22	28	10	7	3
60-64	29	17	12	27	16	11	2	1	1
65-69	14	5	9	12	5	7	2	-	2
70 lat i więcej and more	23	8	15	21	7	14	2	1	1

TABL. 7(58). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE
WEDŁUG PŁCI I WIEKU

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

**TABL. 7(58). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE
WEDŁUG PŁCI I WIEKU (dok.)**

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

WIEK AGE	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Registered for temporary stay</i>			Czasowo nieobecni w miejscu stalego zameldowania <i>Temporarily absent from place of permanent residence</i>			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Balance of persons temporarily present (or absent)</i>		
	ogółem grand total	męż- czyzni males	kobiety females	ogółem grand total	męż- czyzni males	kobiety females	ogółem grand total	męż- czyzni males	kobiety females
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM	12218	5997	6221	16678	7743	8935	-4460	-1746	-2714
TOTAL									
0-4 lata	880	448	432	1357	689	668	-477	-241	-236
5-9	1009	494	515	1483	745	738	-474	-251	-223
10-14	917	483	434	1239	663	576	-322	-180	-142
15-19	1353	717	636	2689	1289	1400	-1336	-572	-764
20-24	1041	384	657	3166	1218	1948	-2125	-834	-1291
25-29	1385	599	786	1889	756	1133	-504	-157	-347
30-34	1213	592	621	1503	659	844	-290	-67	-223
35-39	890	451	439	1008	523	485	-118	-72	-46
40-44	656	342	314	582	306	276	74	36	38
45-49	574	318	256	448	253	195	126	65	61
50-54	612	341	271	383	218	165	229	123	106
55-59	495	273	222	283	173	110	212	100	112
60-64	415	218	197	161	83	78	254	135	119
65-69	224	130	94	118	65	53	106	65	41
70-74	190	98	92	97	38	59	93	60	33
75-79	136	55	81	90	25	65	46	30	16
80-84	105	31	74	96	24	72	9	7	2
85 lat i więcej	123	23	100	86	16	70	37	7	30
and more									

**TABL. 8(59). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE
WEDŁUG PŁCI I POZIOMU WYSZCZÄLCENIA**

*POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS
BY SEX AND LEVEL OF EDUCATION*

WYSZCZÄLCENIE SPECIFICATION	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Registered for temporary stay</i>			Czasowo nieobecni w miejscu stalego zameldowania <i>Temporarily absent from place of permanent residence</i>			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Balance of persons temporarily present (or absent)</i>		
	ogółem grand total	męż- czyzni males	kobiety females	ogółem grand total	męż- czyzni males	kobiety females	ogółem grand total	męż- czyzni males	kobiety females
O G Ó L E M G R A N D T O T A L									
OGÓL E M^a	40629	18993	21636	37301	17617	19684	3328	1376	1952
GRAND TOTAL^a									
Wyższe	5935	2379	3556	5292	2256	3036	643	123	520
Tertiary									
Pośrednie	974	292	682	908	271	637	66	21	45
Post-secondary									
Średnie	11851	5184	6667	10702	4752	5950	1149	432	717
Secondary									

a W dalszym podziale nie uwzględniono osób o nieustalonym wykształceniu.

a Data excluded persons whose level of education is unknown.

TABL. 8(59). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE
WEDŁUG PŁCI I POZIOMU WYSZKŁAŁCENIA (dok.)

**POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS
BY SEX AND LEVEL OF EDUCATION (cont.)**

TABL. 9(60). LUDNOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ NA OKRES PONAD 3 MIESIĄCE^a WEDŁUG PŁCI I WIEKU

**POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 3 MONTHS DUE TO DEPARTURE
ABROAD^a BY SEX AND AGE**

WIEK SEX	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
O G Ó L E M	5343	3870	1473	4414	3102	1312	929	768	161
TOTAL									
0-4 lata	155	73	82	137	63	74	18	10	8
5-9	167	73	94	150	66	84	17	7	10
10-14	149	85	64	129	77	52	20	8	12
15-19	187	145	42	157	117	40	30	28	2
20-24	1178	1028	150	924	799	125	254	229	25
25-29	1639	1337	302	1334	1067	267	305	270	35
30-34	769	511	258	634	401	233	135	110	25
35-39	403	234	169	334	185	149	69	49	20
40-44	223	126	97	187	97	90	36	29	7
45-49	170	97	73	149	82	67	21	15	6
50-54	139	78	61	127	70	57	12	8	4
55-59	83	46	37	74	43	31	9	3	6
60-64	47	17	30	44	15	29	3	2	1
65-69	11	7	4	11	7	4	-	-	-
70-74	15	8	7	15	8	7	-	-	-
75-79	6	3	3	6	3	3	-	-	-
80-84 lata	2	2	-	2	2	-	-	-	-

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

a Persons whose temporary absence has been recorded in the local registration offices.

TABL. 10(61). OSOBY PRZYBYŁE Z ZAGRANICY ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIACE WEDŁUG PŁCI I KRAJU POPRZEDNIEGO ZAMIESZKANIA

**PERSONS WHO ARRIVED FROM ABROAD REGISTERED FOR TEMPORARY STAY
ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND PREVIOUS COUNTRY OF RESIDENCE**

TABL. 10(61). OSOBY PRZYBYŁE Z ZAGRANICY ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I KRAJU POPRZEDNIEGO ZAMIESZKANIA (cd.)

PERSONS WHO ARRIVED FROM ABROAD REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND PREVIOUS COUNTRY OF RESIDENCE (cont.)

TABL. 10(61). OSOBY PRZYBYŁE Z ZAGRANICY ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I KRAJU POPRZEDNIEGO ZAMIESZKANIA (dok.)

PERSONS WHO ARRIVED FROM ABROAD REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND PREVIOUS COUNTRY OF RESIDENCE (cont.)

KRAJ POPRZEDNIEGO ZAMIESZKANIA COUNTRY OF PREVIOUS RESIDENCE	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni Males	kobiety females
Azja (dok.): Asia (cont.): w tym: of which:									
Koreańska Republika Ludowo-Demokratyczna (Korea Północna) Korea, Democratic People's Republic of (North Korea)	53	52	1	53	52	1	-	-	-
Mongolia	29	20	9	26	18	8	3	2	1
Mongolia	29	26	3	28	25	3	1	1	-
Nepal	31	28	3	7	4	3	24	24	-
Nepal	31	28	3	7	4	3	-	-	-
Uzbekistan	19	13	6	19	13	6	-	-	-
Vietnam	19	13	6	19	13	6	-	-	-
Viet Nam	19	13	6	19	13	6	-	-	-
Afryka	154	135	19	136	117	19	18	18	-
Africa									
w tym: of which:									
Egipt	23	19	4	18	14	4	5	5	-
Egypt	23	19	4	18	14	4	-	-	-
Nigeria	43	41	2	38	36	2	5	5	-
Nigeria	43	41	2	38	36	2	-	-	-
Tunesja	32	32	-	31	31	-	1	1	-
Tunisia	32	32	-	31	31	-	-	-	-
America Północna i Środkowa North and Central America	89	57	32	85	55	30	4	2	2
w tym: of which:									
Kanada	19	12	7	19	12	7	-	-	-
Canada	19	12	7	19	12	7	-	-	-
Stany Zjednoczone	62	40	22	58	38	20	4	2	2
United States	62	40	22	58	38	20	-	-	-
Ameryka Południowa	29	17	12	29	17	12	-	-	-
South America									
w tym: of which:									
Brazylia	7	5	2	7	5	2	-	-	-
Brazil	7	5	2	7	5	2	-	-	-
Kolumbia	8	3	5	8	3	5	-	-	-
Columbia	8	3	5	8	3	5	-	-	-
Peru	6	3	3	6	3	3	-	-	-
Peru	6	3	3	6	3	3	-	-	-
Oceania	6	4	2	6	4	2	-	-	-
Oceania									
Australia	6	4	2	6	4	2	-	-	-
Australia	6	4	2	6	4	2	-	-	-

PODREGIONY, POWIATY, GMINY**SUBREGIONS, POWIATS, GMINAS**TABL. 1(62). **POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ**

Stan w dniu 31 XII

AREA AND POPULATION

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia w km ² Area in km ²	Ludność Population				Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	na 1 km ² per km ²	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	18310	2230099	1083139	1146960	122	106
PODREGION GDAŃSKI <i>SUBREGION</i>	4444	514420	254617	259803	116	102
POWIATY: POWIATS:						
Gdański	794	93191	45808	47383	117	103
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>						
Pruszzec Gdański	16	26298	12516	13782	1597	110
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>						
Cedry Wielkie	124	6403	3160	3243	52	103
Kolbudy	83	13604	6649	6955	165	105
Pruszzec Gdański	144	19379	9643	9736	135	101
Przywidz	129	5271	2711	2560	41	94
Pszczółki	50	8343	4075	4268	166	105
Suchy Dąb	85	3975	2061	1914	47	93
Trąbki Wielkie	163	9918	4993	4925	61	99
Kartuski	1121	116000	57979	58021	104	100
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>						
Kartuzy	206	31955	15709	16246	155	103
w tym miasto	7	14951	7135	7816	2199	110
<i>of which city</i>						
Żukowo	164	28713	14284	14429	175	101
w tym miasto	5	6481	3164	3317	1370	105
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>						
Chmielno	79	6793	3437	3356	86	98
Przodkowo	85	7406	3726	3680	87	99
Sierakowice	183	17340	8739	8601	95	98
Somonino	112	9572	4871	4701	85	97
Stężyca	161	9200	4683	4517	57	96
Sułęczyno	131	5021	2530	2491	38	98
Nowodworski	672	35642	17612	18030	53	102
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>						
Krynica Morska	116	1353	650	703	12	108
Gmina miejsko-wiejska: <i>Urban-rural gmina:</i>						
Nowy Dwór Gdański	213	17894	8763	9131	84	104
w tym miasto	5	9962	4756	5206	1965	109
<i>of which city</i>						
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>						
Ostaszewo	61	3209	1654	1555	53	94
Stegna	170	9628	4782	4846	57	101
Sztutowo	112	3558	1763	1795	32	102

TABL. 1(62). POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ (cd.)

Stan w dniu 31 XII

AREA AND POPULATION (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia w km ² Area in km ²	Ludność Population				Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	na 1 km ² per km ²	
PODREGION GDAŃSKI (dok.): SUBREGION (cont.): POWIATY (dok.): POWIATS (cont.):						
Pucki	577	77238	38249	38989	134	102
Gminy miejskie: Urban gminas:						
Hel	22	3743	1853	1890	172	102
Jastarnia	8	3925	1910	2015	503	105
Puck	5	11307	5426	5881	2361	108
Władysławowo	39	15059	7365	7694	384	104
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Kosakowo	50	9367	4687	4680	187	100
Krokowa	211	10352	5214	5138	49	99
Puck	242	23485	11794	11691	97	99
Wejherowski	1280	192349	94969	97380	150	103
Gminy miejskie: Urban gminas:						
Reda	29	20181	9951	10230	682	103
Rumia	30	45679	22207	23472	1518	106
Wejherowo	26	47188	22613	24575	1848	109
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Choczewo	184	5595	2870	2725	31	95
Gniewino	176	7076	3744	3332	40	89
Linia	120	5893	2944	2949	49	100
Luzino	111	13885	6996	6889	125	98
Łęczyce	233	11559	5778	5781	50	100
Szemud	177	14343	7326	7017	81	96
Wejherowo	194	20950	10540	10410	108	99
PODREGION SŁUPSKI SUBREGION	8184	480448	234940	245508	59	104
POWIATY: POWIATS:						
Bytowski	2192	76043	37791	38252	35	101
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Bytów	197	23977	11710	12267	122	105
w tym miasto	8	16634	7968	8666	1908	109
of which city						
Miastko	466	19647	9723	9924	42	102
w tym miasto	6	10811	5246	5565	1903	106
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Borzytuchom	109	2890	1455	1435	27	99
Czarna Dąbrówka	298	5589	2811	2778	19	99
Kolczygłowy	174	4371	2190	2181	25	100
Lipnica	308	4885	2524	2361	16	94
Parchowo	131	3402	1680	1722	26	103
Studzienice	176	3473	1763	1710	20	97
Trzebielino	226	3787	1888	1899	17	101
Tuchomie	107	4022	2047	1975	38	96

TABL. 1(62). POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ (cd.)

Stan w dniu 31 XII

AREA AND POPULATION (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia w km ² Area in km ²	Ludność		Population		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	na 1 km ² per km ²	
PODREGION SŁUPSKI (cd.):						
SUBREGION (cont.):						
POWIATY (cd.):						
POWIATS (cont.):						
Chojnicki	1364	93411	45845	47566	68	104
Gmina miejska:						
Urban gmina:						
Chojnice	21	39867	19058	20809	1894	109
Gminy miejsko-wiejskie:						
Urban-rural gminas:						
Brusy	400	13488	6731	6757	34	100
w tym miasto	5	4791	2356	2435	921	103
of which city						
Czersk	380	20871	10399	10472	55	101
w tym miasto	10	9648	4743	4905	992	103
of which city						
Gminy wiejskie:						
Rural gminas:						
Chojnice	458	16936	8527	8409	37	99
Konarzyny	105	2249	1130	1119	21	99
Człuchowski	1575	56762	27861	28901	36	104
Gmina miejska:						
Urban gmina:						
Człuchów	13	14292	6776	7516	1118	111
Gminy miejsko-wiejskie:						
Urban-rural gminas:						
Czarne	235	9236	4493	4743	39	106
w tym miasto	46	5930	2831	3099	128	109
of which city						
Debrzno	224	9442	4658	4784	42	103
w tym miasto	7	5366	2651	2715	715	102
of which city						
Gminy wiejskie:						
Rural gminas:						
Człuchów	361	10504	5373	5131	29	95
Koczała	223	3423	1686	1737	15	103
Przechlewo	244	6167	3082	3085	25	100
Rzeczenica	275	3698	1793	1905	13	106
Lęborski	706	63915	31320	32595	91	104
Gminy miejskie:						
Urban gminas:						
Lębork	18	34657	16669	17988	1940	108
Łeba	15	3748	1771	1977	253	112
Gminy wiejskie:						
Rural gminas:						
Cewice	188	7039	3572	3467	38	97
Nowa Wieś Lęborska	270	12718	6447	6271	47	97
Wicko	215	5753	2861	2892	27	101
Słupski	2304	93230	46507	46723	40	100
Gmina miejska:						
Urban gmina:						
Ustka	10	16043	7596	8447	1574	111

TABL. 1(62). POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ (cd.)

Stan w dniu 31 XII

AREA AND POPULATION (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia w km ² Area in km ²	Ludność		Population		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	na 1 km ² per km ²	
PODREGION SŁUPSKI (dok.):						
SUBREGION (cont.):						
POWIATY (dok.):						
POWIATS (cont.):						
Slupski (dok.): (cont.):						
Gmina miejsko-wiejska:						
Urban-rural gmina:						
Kępice	293	9446	4794	4652	32	97
w tym miasto	6	3751	1841	1910	614	104
of which city						
Gminy wiejskie:						
Rural gminas:						
Damnica	168	6364	3233	3131	38	97
Dębnica Kaszubska	300	9576	4795	4781	32	100
Główczyce	322	9487	4819	4668	29	97
Kobylnica	244	10012	5071	4941	41	97
Potęgowo	228	7104	3571	3533	31	99
Slupsk	262	14140	7077	7063	54	100
Smoldzino	260	3380	1686	1694	13	100
Ustka	217	7678	3865	3813	35	99
MASTO NA PRAWACH POWIATU:						
CITY WITH POWIAT STATUS:						
Slupsk	43	97087	45616	51471	2250	113
PODREGION STAROGARDZKI	5268	492321	242191	250130	93	103
SUBREGION						
POWIATY:						
POWIATS:						
Kościerski	1166	68311	34036	34275	59	101
Gmina miejska:						
Urban gmina:						
Kościerzyna	16	23101	11195	11906	1457	106
Gminy wiejskie:						
Rural gminas:						
Dziemiany	125	4187	2067	2120	33	103
Karsin	169	6024	3007	3017	36	100
Kościerzyna	311	14057	7122	6935	45	97
Liniewo	110	4575	2300	2275	42	99
Lipusz	109	3522	1825	1697	32	93
Nowa Karczma	113	6422	3202	3220	57	101
Stara Kiszewa	213	6423	3318	3105	30	94
Kwidzyński	835	81848	40455	41393	98	102
Gmina miejska:						
Urban gmina:						
Kwidzyn	22	38192	18426	19766	1773	107
Gmina miejsko-wiejska:						
Urban-rural gmina:						
Prabuty	197	13183	6569	6614	67	101
w tym miasto	7	8571	4209	4362	1176	104
of which city						

TABL. 1(62). POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ (cd.)

Stan w dniu 31 XII

AREA AND POPULATION (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia w km ² Area in km ²	Ludność Population				Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	na 1 km ² per km ²	
PODREGION STAROGARDZKI (cd.):						
SUBREGION (cont.):						
POWIATY (cd.):						
POWIATS (cont.):						
Kwidzyński (dok.): (cont.):						
Gminy wiejskie:						
Rural gminas:						
Gardeja	193	8257	4179	4078	43	98
Kwidzyn	207	10650	5433	5217	51	96
Ryjewo	104	5818	3026	2792	56	92
Sadlinki	112	5748	2822	2926	51	104
Malborski	494	62842	30462	32380	127	106
Gmina miejska:						
Urban gmina:						
Malbork	17	38272	18256	20016	2230	110
Gmina miejsko-wiejska:						
Urban-rural gmina:						
Nowy Staw	114	7731	3801	3930	68	103
w tym miasto	5	4363	2112	2251	934	107
of which city						
Gminy wiejskie:						
Rural gminas:						
Lichnowy	89	4620	2262	2358	52	104
Malbork	101	4262	2162	2100	42	97
Miloradz	94	3331	1669	1662	36	100
Stare Pole	79	4626	2312	2314	58	100
Starogardzki	1345	124056	61076	62980	92	103
Gminy miejskie:						
Urban gminas:						
Czarna Woda	28	3206	1566	1640	116	105
Skórcz	4	3567	1750	1817	983	104
Starogard Gdański	25	48239	23319	24920	1908	107
Gmina miejsko-wiejska:						
Urban-rural gmina:						
Skarszewy	170	14376	7119	7257	85	102
w tym miasto	10	6844	3324	3520	634	106
of which city						
Gminy wiejskie:						
Rural gminas:						
Bobowo	52	2992	1504	1488	58	99
Kaliska	111	5188	2554	2634	47	103
Lubiczowo	160	5829	2896	2933	36	101
Osieczna	123	2828	1416	1412	23	100
Osiek	156	2511	1247	1264	16	101
Skórcz	97	4506	2294	2212	47	96
Smętowo Graniczne	86	5230	2615	2615	61	100
Starogard Gdański	195	14501	7308	7193	74	98
Zblewo	138	11083	5488	5595	80	102

TABL. 1(62). POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ (dok.)

Stan w dniu 31 XII

AREA AND POPULATION (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia w km ² Area in km ²	Ludność		Population		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	na 1 km ² per km ²	
PODREGION STAROGARDZKI (dok.):						
SUBREGION (cont.):						
POWIATY (dok.):						
POWIATS (cont.):						
Sztumski	731	41694	20627	21067	57	102
Gminy miejsko-wiejskie:						
<i>Urban-rural gminas:</i>						
Dzierzgoń	131	9521	4717	4804	73	102
w tym miasto	4	5533	2691	2842	1419	106
<i>of which city</i>						
Sztum	181	17904	8707	9197	99	106
w tym miasto	5	9702	4603	5099	2114	111
<i>of which city</i>						
Gminy wiejskie:						
<i>Rural gminas:</i>						
Mikołajki Pomorskie	92	3727	1897	1830	41	96
Stary Dzierzgoń	186	4035	2020	2015	22	100
Stary Targ	141	6507	3286	3221	46	98
Tczewski	697	113570	55535	58035	163	105
Gmina miejska:						
<i>Urban gmina:</i>						
Tczew	22	60291	28857	31434	2694	109
Gminy miejsko-wiejskie:						
<i>Urban-rural gminas:</i>						
Gniew	194	15452	7631	7821	80	102
w tym miasto	7	6723	3219	3504	1113	109
<i>of which city</i>						
Pelplin	141	16656	8323	8333	118	100
w tym miasto	4	8320	4194	4126	1882	98
<i>of which city</i>						
Gminy wiejskie:						
<i>Rural gminas:</i>						
Morzeszczyn	91	3804	1923	1881	42	98
Subkowy	78	5358	2745	2613	69	95
Tczew	171	12009	6056	5953	70	98
PODREGION TRÓJMIEJSKI						
SUBREGION						
MIASTA NA PRAWACH PO- WIATU:						
<i>CITIES WITH POWAT STATUS:</i>						
Gdańsk	262	456591	215924	240667	1745	111
Gdynia	135	247859	117779	130080	1834	110
Sopot	17	38460	17688	20772	2226	117

TABL. 2(63). LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku Aged												
	0-2 lata	3-6	7-12	13-15	16-18	19-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 lat i więcej and older	
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	80822	93295	141405	79237	90095	207669	192153	339371	279259	332959	120633	273201	
PODREGION GDAŃSKI SUBREGION POWIATY: POWIATS:	21466	25336	38974	21322	23545	51054	44755	79087	67432	69134	22651	49664	
Gdański Gmina miejska: Urban gmina: Pruszcza Gdański	3643	4371	6625	3652	4091	8892	8520	15631	12108	12893	4340	8425	
Gminy wiejskie: Rural gminas:	1028	1220	1617	773	911	2262	2534	4892	3175	3598	1353	2935	
Cedry Wielkie	242	278	475	294	309	677	583	948	867	913	273	544	
Kolbudy	569	617	1031	537	590	1193	1150	2577	1870	1845	634	991	
Pruszcza Gdański	756	958	1429	776	874	1794	1762	3218	2561	2741	891	1619	
Przywidz	217	250	399	252	250	564	465	754	683	734	254	449	
Pszczółki	278	383	645	352	421	837	763	1234	1163	1196	388	683	
Suchy Dąb	151	176	267	197	210	467	397	582	502	541	132	353	
Trąbki Wielkie	402	489	762	471	526	1098	866	1426	1287	1325	415	851	
Kartuski	5305	6479	9806	5351	5755	12094	9562	17075	15212	13998	4444	10919	
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:													
Kartuzy	1301	1710	2320	1357	1455	3186	2734	4656	3996	4353	1373	3514	
w tym miasto of which city	559	711	896	476	574	1487	1339	2043	1746	2356	813	1951	
Żukowo	1170	1489	2456	1316	1420	2920	2197	4639	4072	3534	1078	2422	
w tym miasto of which city	251	351	496	276	336	690	547	954	890	905	272	513	
Gminy wiejskie: Rural gminas:													
Chmielewo	317	374	620	308	353	728	550	891	901	808	270	673	
Przodkowo	361	448	681	310	353	791	627	1125	967	816	267	660	
Sierakowice	951	1054	1628	903	938	1842	1510	2430	2173	1895	593	1423	
Somonino	463	565	865	467	508	1074	805	1343	1312	993	313	864	
Stężyca	514	559	800	454	450	982	728	1372	1135	1019	350	837	
Suleczyno	228	280	436	236	278	571	411	619	656	580	200	526	
Nowodworski	1202	1465	2386	1465	1448	3582	3196	5000	4645	5589	1673	3991	
Gmina miejska: Urban gmina:													
Krynica Morska	45	60	93	42	22	119	111	213	192	226	70	160	
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:													
Nowy Dwór Gdański	619	805	1199	761	754	1802	1625	2556	2311	2717	802	1943	
w tym miasto of which city	354	410	636	423	405	929	869	1479	1272	1569	533	1083	
Gminy wiejskie: Rural gminas:													
Ostaszewo	98	123	210	147	173	321	257	436	443	481	128	392	
Stegna	319	350	635	363	374	972	913	1299	1263	1567	475	1098	
Sztutowo	121	127	249	152	125	368	290	496	436	598	198	398	

TABL. 2(63). LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku Aged											
	0-2 lata	3-6	7-12	13-15	16-18	19-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 lat i więcej and older
PODREGION GDAŃSKI (dok.):												
SUBREGION (cont.):												
POWIATY (dok.):												
POWIATS (cont.):												
Pucki	3124	3674	5833	3081	3505	7588	6540	11566	10509	10667	3515	7636
Gminy miejskie:												
Urban gminas:												
Hel	140	188	257	119	116	314	309	662	508	551	222	357
Jastarnia	130	162	250	141	180	350	333	573	546	630	200	430
Puck	447	487	669	342	366	969	991	1666	1404	1680	680	1606
Władysławowo	555	663	1018	574	673	1540	1310	2152	2050	2275	736	1513
Gminy wiejskie:												
Rural gminas:												
Kosakowo	361	375	738	419	434	916	713	1527	1419	1335	437	693
Krokowa	451	518	882	425	559	1114	868	1495	1359	1321	398	962
Puck	1040	1281	2019	1061	1177	2385	2016	3491	3223	2875	842	2075
Wejherowski	8192	9347	14324	7773	8746	18898	16937	29815	24958	25987	8679	18693
Gminy miejskie:												
Urban gminas:												
Reda	858	953	1352	719	879	2091	2114	3222	2696	3125	847	1325
Rumia	1534	1801	2898	1529	1835	4143	4104	7216	5871	7326	2374	5048
Wejherowo	2029	2272	3043	1613	1767	4187	4360	7633	5571	6227	2489	5997
Gminy wiejskie:												
Rural gminas:												
Chocewo	246	252	413	234	244	589	502	741	710	813	234	617
Gniewino	344	363	627	349	390	751	547	972	957	988	247	541
Linia	297	354	543	294	341	667	468	820	729	629	236	515
Luzino	672	787	1356	728	763	1511	1112	2120	1930	1420	481	1005
Łęczyce	542	647	975	535	580	1266	1034	1704	1418	1489	471	898
Szemud	690	781	1275	723	818	1501	1084	2071	2074	1621	514	1191
Wejherowo	980	1137	1842	1049	1129	2192	1612	3316	3002	2349	786	1556
PODREGION SŁUPSKI (dok.):												
SUBREGION												
POWIATY:												
POWIATS:												
Bytowski	2969	3431	5591	3161	3729	7960	6632	10483	9850	11044	3694	7499
Gminy miejsko-wiejskie:												
Urban-rural gminas:												
Bytów	899	1126	1736	939	1081	2451	2123	3555	3053	3617	1201	2196
w tym miasto of which city	611	726	1088	589	686	1685	1529	2375	2056	2723	912	1654
Miastko	744	831	1257	783	917	2046	1766	2430	2567	3089	1116	2101
w tym miasto of which city	354	385	607	357	452	1050	946	1363	1333	1866	766	1332
Gminy wiejskie:												
Rural gminas:												
Borzytuchom	97	123	256	150	165	316	240	428	373	337	123	282
Czarna Dąbrówka	259	252	444	240	313	635	488	676	699	803	232	548
Kolczygłowy	168	199	339	210	247	481	400	593	530	613	175	416
Lipnica	201	229	376	205	241	514	336	668	666	686	205	558
Parchowo	134	168	294	149	180	373	267	454	473	413	139	358
Studzienice	141	165	244	133	192	338	326	500	463	461	161	349
Trzebielino	158	160	291	158	190	387	325	546	502	520	167	383
Tuchomie	168	178	354	194	203	419	361	633	524	505	175	308

TABL. 2(63). LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku Aged											
	0-2 lata	3-6	7-12	13-15	16-18	19-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 lat i więcej and older
PODREGION SŁUPSKI (cd.):												
SUBREGION (cont.):												
POWIATY (cd.):												
POWIATS (cont.):												
Chojnicki	3782	4346	6746	3780	4365	9083	7953	13399	11895	13223	4301	10538
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>												
Chojnice	1465	1644	2548	1373	1700	3767	3438	5836	4907	6407	2113	4669
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>												
Brusy	686	698	1076	675	678	1332	1142	1909	1725	1557	524	1486
w tym miasto <i>of which city</i>	218	247	406	240	220	456	401	726	664	574	178	461
Czersk	818	999	1552	839	988	2020	1771	2904	2731	2880	917	2452
w tym miasto <i>of which city</i>	316	427	681	372	451	938	816	1372	1293	1370	448	1164
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>												
Chojnica	698	874	1398	773	879	1744	1436	2432	2223	2131	663	1685
Konarzyny	115	131	172	120	120	220	166	318	309	248	84	246
Człuchowski	1998	2406	3731	2446	2541	5904	5004	7481	7450	8922	2845	6034
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>												
Człuchów	420	524	786	499	601	1357	1283	1876	1870	2600	890	1586
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>												
Czarne	338	402	618	386	394	950	771	1278	1206	1451	488	954
w tym miasto <i>of which city</i>	216	253	396	252	255	534	482	900	773	945	332	592
Debrzno	339	416	659	463	452	997	813	1218	1216	1385	470	1014
w tym miasto <i>of which city</i>	175	241	324	273	273	553	463	724	680	839	296	525
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>												
Człuchów	391	480	816	564	538	1122	929	1478	1374	1378	412	1022
Koczała	121	152	191	123	138	365	316	366	471	615	174	391
Przechlewo	238	286	399	256	258	713	550	802	811	947	247	660
Rzeczenica	151	146	262	155	160	400	342	463	502	546	164	407
Łebski	2384	2797	4471	2626	2884	6242	5448	8879	8164	9924	3312	6784
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>												
Łebork	1224	1403	2193	1344	1427	3189	2915	4856	4325	5699	1921	4161
Łeba	101	127	217	129	153	334	286	469	504	694	242	492
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>												
Cewice	307	376	591	324	354	761	647	975	936	933	280	555
Nowa Wieś Łebska	500	596	1009	593	677	1354	1082	1799	1667	1790	569	1082
Wicko	252	295	461	236	273	604	518	780	732	808	300	494
Sląski	3430	3834	6349	3682	4300	9609	8669	12653	11950	14769	4653	9332
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>												
Ustka	467	515	838	480	539	1277	1453	2286	1769	3124	1211	2084

TABL. 2(63). LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku Aged											
	0-2 lata	3-6	7-12	13-15	16-18	19-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 lat i więcej and older
PODREGION SŁUPSKI (dok.):												
SUBREGION (cont.):												
POWIATY (dok.):												
POWIATS (cont.):												
Sląski (dok.):												
(cont.):												
Gmina miejsko-wiejska:												
Urban-rural gmina:												
Kępice	318	398	603	410	562	1036	790	1202	1256	1398	486	987
w tym miasto of which city	108	147	206	152	165	401	368	455	471	634	228	416
Gminy wiejskie:												
Rural gminas:												
Damnica	257	278	449	300	348	795	570	756	874	916	235	586
Dębnica												
Kaszubska	380	447	758	413	404	951	889	1394	1217	1335	469	919
Główczyce	424	445	683	384	451	1061	947	1233	1161	1399	402	897
Kobylnica	351	393	678	366	477	1087	956	1376	1335	1623	428	942
Potęgowo	269	300	549	307	359	825	643	968	877	1040	292	675
Sląsk	570	613	1045	591	658	1434	1400	1998	1967	2168	602	1094
Smoldzino	96	140	229	129	138	352	307	453	449	557	174	356
Ustka	298	305	517	302	364	791	714	987	1045	1209	354	792
MAIESTO NA PRAWACH POWIATU:												
CITY WITH PO- WIAT STATUS:												
Sląsk	2698	3381	4925	2904	3502	8866	8050	14464	12177	16478	6311	13331
PODREGION STA- ROGARDZKI	19268	22037	34517	19197	21992	49455	43507	70655	63194	71643	23673	53183
SUBREGION												
POWIATY:												
POWIATS:												
Kościerski	2986	3374	5342	2772	3089	6914	5919	9624	8812	9095	3142	7242
Gmina miejska:												
Urban gmina:												
Kościerzyna	1005	1061	1612	803	938	2216	2078	3346	2873	3273	1285	2611
Gminy wiejskie:												
Rural gminas:												
Dziemiany	192	218	320	166	223	460	372	557	565	541	161	412
Karsin	238	295	528	267	255	582	519	752	756	809	273	750
Kościerzyna	627	726	1163	664	700	1475	1141	2050	1953	1748	540	1270
Liniewo	179	222	356	170	195	491	402	598	583	670	200	509
Lipusz	162	178	290	163	183	370	296	476	501	395	133	375
Nowa Karczma ..	272	367	585	289	303	658	531	922	777	801	282	635
Stara Kiszewa	311	307	488	250	292	662	580	923	804	858	268	680
Kwidzyński	3217	3883	5723	3230	3719	8113	7442	12290	10267	12091	3946	7927
Gmina miejska:												
Urban gmina:												
Kwidzyn	1455	1802	2442	1336	1574	3417	3484	6214	4631	5980	2043	3814
Gmina miejsko-wiejska:												
Urban-rural gmina:												
Prabuty	564	601	981	496	580	1345	1192	1812	1778	1831	622	1381
w tym miasto of which city	332	367	584	292	371	844	796	1227	1173	1270	445	870

TABL. 2(63). LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku Aged												
	0-2 lata	3-6	7-12	13-15	16-18	19-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 lat i więcej and older	
PODREGION STAROGARDZKI (cd.):													
SUBREGION (cont.):													
POWIATY (cd.):													
POWIATS (cont.):													
Kwidzyński (dok.):													
(cont.):													
Gminy wiejskie:													
Rural gminas:													
Gardeja	338	431	654	382	407	922	734	1104	966	1125	367	827	
Kwidzyn	408	519	780	496	576	1155	992	1540	1418	1473	419	874	
Ryjewo	213	240	446	233	240	634	498	826	743	890	285	570	
Sadlinki	239	290	420	287	342	640	542	794	731	792	210	461	
Malborski	2150	2471	4045	2344	2588	5899	5532	8895	8053	10163	3191	7511	
Gmina miejska:													
Urban gmina:													
Malbork	1218	1388	2294	1289	1431	3415	3350	5542	4746	6502	2242	4855	
Gmina miejsko-wiejska:													
Urban-rural gmina:													
Nowy Staw	305	318	499	330	346	802	652	999	1013	1202	332	933	
w tym miasto of which city	166	173	276	183	181	449	337	573	563	715	192	555	
Gminy wiejskie:													
Rural gminas:													
Lichnowy	183	247	358	237	238	492	414	594	627	630	156	444	
Malbork	179	186	306	173	206	390	377	662	570	630	164	419	
Miloradz	106	143	245	131	164	333	283	463	457	493	137	376	
Stare Pole	159	189	343	184	203	467	456	635	640	706	160	484	
Starogardzki	4877	5577	8742	4976	5777	12834	10906	17261	16324	17408	5670	13704	
Gminy miejskie:													
Urban gminas:													
Czarna Woda	105	133	214	127	146	334	233	375	486	462	144	447	
Skórcz	138	164	249	141	161	396	315	535	493	504	161	310	
Starogard Gdański	1810	2132	2980	1626	1948	4572	4291	6811	5927	7323	2678	6141	
Gmina miejsko-wiejska:													
Urban-rural gmina:													
Skarszewy	581	666	1090	636	756	1669	1291	1989	1925	1829	576	1368	
w tym miasto of which city	263	295	497	286	320	798	633	948	963	923	264	654	
Gminy wiejskie:													
Rural gminas:													
Bobowo	131	172	231	139	125	328	296	417	403	368	108	274	
Kaliska	209	227	393	241	263	536	418	716	753	680	180	572	
Lubiczno	239	275	441	251	291	561	483	807	763	807	233	678	
Osieczna	104	158	218	126	135	313	217	352	406	340	112	347	
Osieki	87	82	162	96	95	260	206	310	342	369	134	368	
Skórcz	187	216	342	184	208	501	436	604	552	603	195	478	
Smętowo Graniczne	205	233	363	209	226	571	480	698	672	772	241	560	
Starogard Gdańsk	636	601	1179	722	836	1526	1240	2185	2070	1883	495	1128	
Zblewo	445	518	880	478	587	1267	1000	1462	1532	1468	413	1033	

TABL. 2(63). LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku Aged											
	0-2 lata	3-6	7-12	13-15	16-18	19-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 lat i więcej and older
PODREGION STAREGARDZKI (dok.):												
SUBREGION (cont.):												
POWIATY (dok.):												
POWIATS (cont.):												
Sztumski	1579	1816	2962	1710	1941	4433	3782	5703	5443	6345	1937	4043
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>												
Dziergoń	348	432	714	401	450	1047	834	1277	1279	1381	397	961
w tym miasto <i>of which city</i>	185	230	375	237	260	608	471	752	771	839	235	570
Sztum	648	787	1177	659	785	1803	1585	2602	2322	2922	936	1678
w tym miasto <i>of which city</i>	318	381	515	338	376	950	837	1372	1270	1712	606	1027
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>												
Mikołajki Pomorskie	149	157	286	181	213	439	333	466	507	497	155	344
Stary Dziergoń	159	185	292	170	159	466	395	407	508	646	174	474
Stary Targ	275	255	493	299	334	678	635	951	827	899	275	586
Tczewski	4459	4916	7703	4165	4878	11262	9926	16882	14295	16541	5787	12756
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>												
Tczew	2301	2485	3765	2003	2326	5464	5250	9464	7173	9242	3490	7328
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>												
Gniew	611	689	1056	592	683	1655	1359	1971	2018	2271	746	1801
w tym miasto <i>of which city</i>	242	268	408	220	250	685	600	834	820	1109	375	912
Pelplin	645	708	1196	637	778	1836	1501	2368	2193	2275	812	1707
w tym miasto <i>of which city</i>	253	295	535	269	386	922	767	1131	1037	1241	486	998
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>												
Morzeszczyn	180	210	322	165	178	401	321	543	499	520	136	329
Subkowy	230	256	446	263	285	625	430	739	763	659	187	475
Tczew	492	568	918	505	628	1281	1065	1797	1649	1574	416	1116
PODREGION TRÓJ-MIEJSKI	22827	25727	36101	20119	23237	59496	62135	122270	87147	117822	49193	116836
SUBREGION												
MAIASTA NA PRAWACH POWIATU:												
CITIES WITH POWIAT STATUS:												
Gdańsk	14686	16176	22151	12352	14418	37546	39064	75648	53194	71955	29669	69732
Gdynia	7297	8614	12550	6910	7843	18783	20042	40950	29541	39631	16616	39082
Sopot	844	937	1400	857	976	3167	3029	5672	4412	6236	2908	8022

TABL. 3(64). LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM

Stan w dniu 31 XII

WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W wieku In age						Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produk- cyjnym Non-working age popu- lation per 100 per- sons of working age	
		przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working			
		razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females		
WOJEWÓDZTWO	2230099	452881	220036	1439523	695041	337695	231883	54,9	
VOIVODSHIP									
PODREGION GDAŃSKI	514420	122335	59468	330742	158894	61343	41441	55,5	
SUBREGION									
POWIATY: POWIATS:									
Gdański	93191	20934	10237	61596	29825	10661	7321	51,3	
Gmina miejska: Urban gmina:									
Pruszcza Gdański	26298	5211	2577	17394	8700	3693	2505	51,2	
Gminy wiejskie: Rural gminas:									
Cedry Wielkie	6403	1489	728	4240	2018	674	497	51,0	
Kolbudy	13604	3125	1542	9185	4537	1294	876	48,1	
Pruszcza Gdański	19379	4508	2157	12810	6159	2061	1420	51,3	
Przywidz	5271	1280	634	3413	1542	578	384	54,4	
Pszczółki	8343	1924	930	5539	2714	880	624	50,6	
Suchy Dąb	3975	927	438	2626	1186	422	290	51,4	
Trąbki Wielkie	9918	2470	1231	6389	2969	1059	725	55,2	
Kartuski	116000	30738	14978	72077	34393	13185	8650	60,9	
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:									
Kartuzy	31955	7627	3704	20070	9678	4258	2864	59,2	
w tym miasto	14951	3016	1463	9521	4706	2414	1647	57,0	
of which city									
Żukowo	28713	7362	3624	18397	8858	2954	1947	56,1	
w tym miasto	6481	1581	793	4254	2086	646	438	52,4	
Gminy wiejskie: Rural gminas:									
Chmielno	6793	1860	927	4133	1924	800	505	64,4	
Przodkowo	7406	2038	987	4565	2171	803	522	62,2	
Sierakowice	17340	5163	2493	10468	4997	1709	1111	65,6	
Somonino	9572	2696	1304	5850	2731	1026	666	63,6	
Stężyca	9200	2623	1269	5562	2600	1015	648	65,4	
Sułęczyno	5021	1369	670	3032	1434	620	387	65,6	
Nowodworski	35642	7449	3635	23332	10982	4861	3413	52,8	
Gmina miejska: Urban gmina:									
Krynica Morska	1353	258	117	895	450	200	136	51,2	
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:									
Nowy Dwór Gdański	17894	3867	1872	11652	5571	2375	1688	53,6	
w tym miasto	9962	2084	1019	6505	3185	1373	1002	53,1	
of which city									
Gminy wiejskie: Rural gminas:									
Ostaszewo	3209	686	322	2063	916	460	317	55,6	
Stegna	9628	1901	953	6394	2957	1333	936	50,6	
Sztutowo	3558	737	371	2328	1088	493	336	52,8	

TABL. 3(64). LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)

Stan w dniu 31 XII

WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W wieku In age						Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produk- cyjnym Non-working age popu- lation per 100 per- sons of working age	
		przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working			
		razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females		
PODREGION GDAŃSKI (dok.): SUBREGION (cont.): POWIATY (dok.): POWIATS (cont.):									
Pucki	77238	18005	8746	49760	23861	9473	6382	55,2	
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>									
Hel	3743	788	387	2469	1153	486	350	51,6	
Jastarnia	3925	794	378	2597	1256	534	381	51,1	
Puck	11307	2171	1071	7156	3460	1980	1350	58,0	
Władysławowo	15059	3265	1599	9886	4815	1908	1280	52,3	
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>									
Kosakowo	9367	2179	1066	6288	3019	900	595	49,0	
Krokowa	10352	2631	1240	6564	3115	1157	783	57,7	
Puck	23485	6177	3005	14800	7043	2508	1643	58,7	
Wejherowski	192349	45209	21872	123977	59833	23163	15675	55,1	
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>									
Reda	20181	4420	2095	14033	6950	1728	1185	43,8	
Rumia	45679	8928	4271	30460	14901	6291	4300	50,0	
Wejherowo	47188	10080	4936	29735	14586	7373	5053	58,7	
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>									
Choczewo	5595	1306	620	3553	1605	736	500	57,5	
Gniewino	7076	1919	891	4501	2025	656	416	57,2	
Linia	5893	1706	856	3548	1672	639	421	66,1	
Luzino	13885	4053	1960	8583	4083	1249	846	61,8	
Łęczycze	11559	3077	1547	7375	3471	1107	763	56,7	
Szemud	14343	3982	1921	8931	4195	1430	901	60,6	
Wejherowo	20950	5738	2775	13258	6345	1954	1290	58,0	
PODREGION SŁUPSKI	480448	101580	49277	312054	149775	66814	46456	54,0	
SUBREGION									
POWIATY: POWIATS:									
Bytowski	76043	17561	8520	49102	23296	9380	6436	54,9	
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>									
Bytów	23977	5403	2592	15776	7748	2798	1927	52,0	
w tym miasto	16634	3456	1676	11067	5515	2111	1475	50,3	
of which city									
Miastko	19647	4181	2022	12762	5987	2704	1915	53,9	
w tym miasto	10811	2003	932	7047	3372	1761	1261	53,4	
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>									
Borzytuchom	2890	738	374	1809	841	343	220	59,8	
Czarna Dąbrówka	5589	1399	729	3518	1599	672	450	58,9	
Kołczygłowy	4371	1071	520	2807	1310	493	351	55,7	
Lipnica	4885	1176	548	3051	1388	658	425	60,1	
Parchowo	3402	857	424	2115	1008	430	290	60,9	
Studzienice	3473	814	397	2239	1048	420	265	55,1	
Trzebielino	3787	888	429	2423	1138	476	332	56,3	
Tuchomie	4022	1034	485	2602	1229	386	261	54,6	

TABL. 3(64). LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 Stan w dniu 31 XII
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION (cont.)
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W wieku In age						Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produk- cyjnym Non-working age popu- lation per 100 per- sons of working age	
		przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working			
		razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females		
PODREGION SŁUPSKI (cd.): SUBREGION (cont.): POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): Chojnicki	93411	21492	10481	59075	28355	12844	8730	58,1	
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i> Chojnice	39867	8109	3966	25945	12790	5813	4053	53,7	
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>									
Brusy	13488	3581	1787	8138	3801	1769	1169	65,7	
w tym miasto	4791	1248	606	2981	1435	562	394	60,7	
<i>of which city</i>									
Czersk	20871	4883	2362	13045	6121	2943	1989	60,0	
w tym miasto	9648	2097	1017	6146	2919	1405	969	57,0	
<i>of which city</i>									
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>									
Chojnice	16936	4305	2064	10603	5014	2028	1331	59,7	
Konarzyny	2249	614	302	1344	629	291	188	67,3	
Człuchowski	56762	12205	6014	37085	17651	7472	5236	53,1	
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>									
Człuchów	14292	2621	1287	9611	4747	2060	1482	48,7	
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>									
Czarne	9236	1985	990	6045	2894	1206	859	52,8	
w tym miasto	5930	1274	619	3886	1917	770	563	52,6	
<i>of which city</i>									
Debrzno	9442	2173	1059	6021	2835	1248	890	56,8	
w tym miasto	5366	1200	541	3496	1681	670	493	53,5	
<i>of which city</i>									
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>									
Człuchów	10504	2591	1236	6706	3093	1207	802	56,6	
Koczała	3423	671	339	2277	1076	475	322	50,3	
Przechlewo	6167	1349	670	4032	1872	786	543	53,0	
Rzeczenica	3698	815	433	2393	1134	490	338	54,5	
Leborski	63915	14132	6709	41269	19885	8514	6001	54,9	
Gmina miejska: <i>Urban gminas:</i>									
Lebork	34657	7111	3333	22332	10974	5214	3681	55,2	
Łeba	3748	667	317	2460	1202	621	458	52,4	
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>									
Cewice	7039	1824	893	4533	2103	682	471	55,3	
Nowa Wieś Leborska	12718	3112	1467	8252	3879	1354	925	54,1	
Wicko	5753	1418	699	3692	1727	643	466	55,8	
Słupski	93230	20058	9723	61445	28837	11727	8163	51,7	
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>									
Ustka	16043	2642	1295	10644	5228	2757	1924	50,7	

TABL. 3(64). LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)

Stan w dniu 31 XII

WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W wieku In age						Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produk- cyjnym Non-working age popu- lation per 100 per- sons of working age	
		przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working			
		razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females		
PODREGION SŁUPSKI (dok.): SUBREGION (cont.): POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): Słupski (dok.): (cont.): Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina: Kępice 9446 2091 987 6118 2800 1237 865 54,4 w tym miasto 3751 722 342 2491 1191 538 377 50,6 of which city Gminy wiejskie: Rural gminas: Damnica 6364 1504 713 4153 1934 707 484 53,2 Dębnica Kaszubska 9576 2262 1117 6150 2855 1164 809 55,7 Główczyce 9487 2203 1046 6195 2842 1089 780 53,1 Kobylnica 10012 2112 1034 6762 3107 1138 800 48,1 Potęgowo 7104 1669 797 4618 2175 817 561 53,8 Słupsk 14140 3238 1565 9505 4528 1397 970 48,8 Smoldzino 3380 678 344 2247 1030 455 320 50,4 Ustka 7678 1659 825 5053 2338 966 650 51,9 MIASTO NA PRAWACH PO- WIATU: CITY WITH POWIAT STATUS: Słupsk 97087 16132 7830 64078 31751 16877 11890 51,5 PODREGION STAROGARDZKI SUBREGION POWIATY: POWIATS: Kościerski 68311 16480 8022 42935 20351 8896 5902 59,1 Gmina miejska: Urban gmina: Kościerzyna 23101 5095 2433 14701 7223 3305 2250 57,1 Gminy wiejskie: Rural gminas: Dziemiany 4187 1042 539 2652 1246 493 335 57,9 Karsin 6024 1494 753 3621 1673 909 591 66,4 Kościerzyna 14057 3638 1778 8867 4153 1552 1004 58,5 Liniewo 4575 1057 513 2897 1349 621 413 57,9 Lipusz 3522 913 405 2173 1015 436 277 62,1 Nowa Karczma 6422 1705 866 3951 1853 766 501 62,5 Stara Kiszewa 6423 1536 735 4073 1839 814 531 57,7 Kwidzyński 81848 18489 8923 53387 25390 9972 7080 53,3 Gmina miejska: Urban gmina: Kwidzyn 38192 8098 3887 25209 12339 4885 3540 51,5 Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina: Prabuty 13183 2998 1417 8477 4002 1708 1195 55,5 w tym miasto 8571 1804 847 5667 2730 1100 785 51,2 of which city 									

TABL. 3(64). LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)

Stan w dniu 31 XII

WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W wieku In age						Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produk- cyjnym Non-working age popu- lation per 100 per- sons of working age	
		przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working			
		razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females		
PODREGION STAROGARDZKI (cd.):									
SUBREGION (cont.):									
POWIATY (cd.): POWIATS (cont.):									
Kwidzyński (dok.): (cont.):									
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>									
Gardeja	8257	2068	1039	5185	2349	1004	690	59,2	
Kwidzyn	10650	2574	1228	6973	3219	1103	770	52,7	
Ryjewo	5818	1297	605	3828	1721	693	466	52,0	
Sadlinki	5748	1454	747	3715	1760	579	419	54,7	
Malborski	62842	12658	6177	40994	19728	9190	6475	53,3	
Gmina miejska:									
<i>Urban gmina:</i>									
Malbork	38272	7097	3465	25121	12242	6054	4309	52,4	
Gmina miejsko-wiejska:									
<i>Urban-rural gmina:</i>									
Nowy Staw	7731	1669	801	4946	2346	1116	783	56,3	
w tym miasto	4363	907	439	2783	1332	673	480	56,8	
<i>of which city</i>									
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>									
Lichnowy	4620	1171	601	2928	1390	521	367	57,8	
Malbork	4262	981	469	2792	1295	489	336	52,7	
Miłoradz	3331	736	366	2149	1003	446	293	55,0	
Stare Pole	4626	1004	475	3058	1452	564	387	51,3	
Starogardzki	124056	27874	13616	79410	37903	16772	11461	56,2	
Gminy miejskie:									
<i>Urban gminas:</i>									
Czarna Woda	3206	663	339	2012	945	531	356	59,3	
Skórcz	3567	790	396	2380	1137	397	284	49,9	
Starogard Gdańsk	48239	9780	4746	30811	14858	7648	5316	56,6	
Gmina miejsko-wiejska:									
<i>Urban-rural gmina:</i>									
Skarszewy	14376	3455	1703	9241	4405	1680	1149	55,6	
w tym miasto	6844	1536	758	4508	2201	800	561	51,8	
<i>of which city</i>									
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>									
Bobowo	2992	758	367	1897	903	337	218	57,7	
Kaliska	5188	1253	620	3260	1566	675	448	59,1	
Lubichowo	5829	1397	653	3625	1741	807	539	60,8	
Osieczna	2828	697	339	1728	799	403	274	63,7	
Osięk	2511	487	234	1586	740	438	290	58,3	
Skórcz	4506	1063	503	2866	1334	577	375	57,2	
Smętowo Graniczne	5230	1149	576	3409	1577	672	462	53,4	
Starogard Gdańsk	14501	3676	1820	9463	4461	1362	912	53,2	
Zblewo	11083	2706	1320	7132	3437	1245	838	55,4	

TABL. 3(64). LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (dok.)

Stan w dniu 31 XII

WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W wieku In age						Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produk- cyjnym Non-working age popu- lation per 100 per- sons of working age	
		przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working			
		razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females		
PODREGION STAROGARDZKI (dok.):									
SUBREGION (cont.):									
POWIATY (dok.): POWIATS (cont.):									
Sztumski	41694	9355	4484	27310	13016	5029	3567	52,7	
Gminy miejsko-wiejskie:									
<i>Urban-rural gminas:</i>									
Dzierzgoń	9521	2197	1012	6168	2975	1156	817	54,4	
w tym miasto	5533	1205	541	3644	1808	684	493	51,8	
<i>of which city</i>									
Sztum	17904	3791	1862	11962	5784	2151	1551	49,7	
w tym miasto	9702	1813	906	6544	3203	1345	990	48,3	
<i>of which city</i>									
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>									
Mikołajki Pomorskie	3727	918	431	2379	1105	430	294	56,7	
Stary Dzierzgoń	4035	907	443	2565	1189	563	383	57,3	
Stary Targ	6507	1542	736	4236	1963	729	522	53,6	
Tczewski	113570	24358	11848	73359	35314	15853	10873	54,8	
Gmina miejska:									
<i>Urban gmina:</i>									
Tczew	60291	12049	5883	39042	19157	9200	6394	54,4	
Gminy miejsko-wiejskie:									
<i>Urban-rural gminas:</i>									
Gniew	15452	3385	1681	9835	4622	2232	1518	57,1	
w tym miasto	6723	1300	640	4284	2079	1139	785	56,9	
<i>of which city</i>									
Pełplin	16656	3679	1794	10846	5085	2131	1454	53,6	
w tym miasto	8320	1606	763	5453	2503	1261	860	52,6	
<i>of which city</i>									
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>									
Morzeszczyn	3804	997	495	2417	1114	390	272	57,4	
Subkowy	5358	1369	625	3414	1610	575	378	56,9	
Tczew	12009	2879	1370	7805	3726	1325	857	53,9	
PODREGION TRÓJMIEJSKI	742910	119752	58221	479332	234670	143826	98628	55,0	
SUBREGION									
MAIASTA NA PRAWACH PO- WIATU:									
CITIES WITH POWIAT STATUS:									
Gdańsk	456591	74603	36242	295940	145169	86048	59256	54,3	
Gdynia	247859	40495	19742	159248	77671	48116	32667	55,6	
Sopot	38460	4654	2237	24144	11830	9662	6705	59,3	

TABL. 4(65). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI
VITAL STATISTICS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony ogółem total		Przyrost naturalny Natural increase	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony ogółem total		Przyrost naturalny Natural increase
			Deaths w tym nie- mowląt of which infants	Deaths w tym nie- mowląt of which infants				ogółem total	per 1000 ludności	
	w liczbach bezwzględnych							na 1000 ludności	per 1000 population	
WOJEWÓDZTWO	15335	27343	19656	136	7687	6,9	12,3	8,8	5,0	3,5
VOIVODSHIP										
PODREGION GDAŃSKI	3710	7121	3736	37	3385	7,3	14,0	7,3	5,2	6,7
SUBREGION										
POWATY: POWIATS:										
Gdański	648	1156	616	5	540	7,1	12,7	6,7	4,3	5,9
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>										
Pruszcza Gdańskiego	207	340	169	1	171	8,1	13,3	6,6	2,9	6,7
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
Cedry Wielkie	39	74	52	-	22	6,1	11,6	8,1	x	3,4
Kolbudy	78	165	68	-	97	5,9	12,4	5,1	x	7,3
Pruszcza Gdańskiego	115	215	117	-	98	6,1	11,5	6,2	x	5,2
Przywidz	44	75	38	1	37	8,4	14,3	7,2	13,3	7,0
Pszczółki	58	86	65	-	21	7,0	10,4	7,9	x	2,5
Suchy Dąb	35	50	24	-	26	8,8	12,6	6,0	x	6,5
Trąbki Wielkie	72	151	83	3	68	7,2	15,1	8,3	19,9	6,8
Kartuski	894	1740	750	3	990	7,8	15,2	6,5	1,7	8,6
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>										
Kartuzy	251	470	227	2	243	7,9	14,8	7,2	4,3	7,7
w tym miasto <i>of which city</i>	122	238	122	1	116	8,2	16,0	8,2	4,2	7,8
Żukowo	188	348	138	-	210	6,7	12,4	4,9	x	7,5
w tym miasto <i>of which city</i>	42	75	37	-	38	6,5	11,6	5,7	x	5,9
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
Chmielno	63	105	44	-	61	9,3	15,5	6,5	x	9,0
Przodkowo	55	111	61	-	50	7,5	15,2	8,3	x	6,8
Sierakowice	151	312	97	-	215	8,7	18,0	5,6	x	12,4
Somonino	72	144	63	-	81	7,6	15,1	6,6	x	8,5
Stężyca	73	171	74	-	97	8,0	18,8	8,1	x	10,6
Sułęczyno	41	79	46	1	33	8,1	15,7	9,1	12,7	6,6
Nowodworski	228	423	334	1	89	6,4	11,8	9,3	2,4	2,5
Gmina miejska:										
<i>Urban gmina:</i>										
Krynica Morska ...	5	14	6	-	8	3,8	10,5	4,5	x	6,0
Gmina miejsko-wiejska: <i>Urban-rural gmina:</i>										
Nowy Dwór Gdańskiego	111	212	161	1	51	6,2	11,8	9,0	4,7	2,8
w tym miasto <i>of which city</i>	63	110	97	-	13	6,3	11,0	9,7	x	1,3
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
Ostaszewo	18	38	31	-	7	5,6	11,8	9,6	x	2,2
Stegna	69	121	106	-	15	7,1	12,5	10,9	x	1,5
Sztutowo	25	38	30	-	8	7,0	10,6	8,4	x	2,2

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 live births.

TABL. 4(65). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI (cd.)

VITAL STATISTICS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony ogółem total		Przyrost naturalny Natural increase	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony ogółem total		Przyrost naturalny Natural increase
			Deaths	w tym nie-mowląt of which infants				Zgony ogółem total	Deaths	
			w liczbach bezwzględnych	in absolute numbers				na 1000 ludności	per 1000 population	
PODREGION GDAŃSKI (dok.):										
SUBREGION (cont.):										
POWIATY (dok.):										
POWIATS (cont.):										
Pucki	560	1025	626	9	399	7,3	13,3	8,1	8,8	5,2
Gminy miejskie:										
Urban gminas:										
Hel	28	49	45	1	4	7,3	12,7	11,7	20,4	1,0
Jastarnia	18	48	43	-	5	4,5	12,0	10,8	x	1,3
Puck	106	135	121	2	14	9,4	11,9	10,7	14,8	1,2
Władysławowo	105	192	104	-	88	7,0	12,7	6,9	x	5,8
Gminy wiejskie:										
Rural gminas:										
Kosakowo	57	112	53	1	59	6,3	12,4	5,8	8,9	6,5
Krokowa	81	140	93	3	47	7,9	13,6	9,1	21,4	4,6
Puck	165	349	167	2	182	7,1	15,0	7,2	5,7	7,8
Wejherowski	1380	2777	1410	19	1367	7,3	14,6	7,4	6,8	7,2
Gminy miejskie:										
Urban gminas:										
Reda	146	282	109	-	173	7,4	14,3	5,5	x	8,8
Rumia	314	547	348	3	199	7,0	12,2	7,8	5,5	4,4
Wejherowo	438	680	461	3	219	9,4	14,7	9,9	4,4	4,7
Gminy wiejskie:										
Rural gminas:										
Choczewo	49	86	59	2	27	8,7	15,2	10,4	23,3	4,8
Gniewino	43	112	53	1	59	6,2	16,1	7,6	8,9	8,5
Linia	53	99	61	-	38	9,0	16,7	10,3	x	6,4
Luzino	94	214	83	5	131	6,8	15,6	6,0	23,4	9,5
Łęczyce	72	170	69	1	101	6,2	14,6	5,9	5,9	8,7
Szemud	80	242	83	2	159	5,7	17,2	5,9	8,3	11,3
Wejherowo	91	345	84	2	261	4,4	16,8	4,1	5,8	12,7
PODREGION SŁUPSKI	3325	5851	4277	35	1574	6,9	12,1	8,9	6,0	3,3
SUBREGION										
POWATY: POWIATS:										
Bytowski	539	1047	604	5	443	7,0	13,6	7,9	4,8	5,8
Gminy miejsko-wiejskie:										
Urban-rural gminas:										
Bytów	154	282	159	1	123	6,4	11,7	6,6	3,5	5,1
w tym miasto of which city	112	204	120	1	84	6,7	12,2	7,2	4,9	5,0
Miastko	147	267	172	-	95	7,4	13,4	8,6	x	4,8
w tym miasto of which city	92	116	99	-	17	8,4	10,6	9,1	x	1,6
Gminy wiejskie:										
Rural gminas:										
Borzytuchom	23	30	30	1	0	7,9	10,3	10,3	33,3	0,0
Czarna Dąbrówka	43	107	50	1	57	7,6	18,8	8,8	9,3	10,0
Kolczygłowy	23	57	32	1	25	5,2	12,9	7,2	17,5	5,6
Lipnica	43	86	41	-	45	8,6	17,2	8,2	x	9,0
Parchowo	24	57	28	-	29	7,0	16,5	8,1	x	8,4
Studzienice	36	47	27	-	20	10,3	13,4	7,7	x	5,7
Trzebielino	25	53	32	1	21	6,5	13,9	8,4	18,9	5,5
Tuchomie	21	61	33	-	28	5,2	15,1	8,2	x	6,9

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 live births.

TABL. 4(65). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI (cd.)

VITAL STATISTICS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony ogółem total		Deaths w tym nie- mowląt of which infants	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony ogółem total		Przyrost naturalny Natural increase
			in absolute numbers	per 1000 ludności na 1000 population					in absolute numbers	per 1000 ludności na 1000 population	
	w liczbach bez względnych	in absolute numbers	per 1000 ludności na 1000 population	wliczbach bezwględnych	in absolute numbers	per 1000 ludności na 1000 population	wliczbach bezwględnych	in absolute numbers	per 1000 ludności na 1000 population	wliczbach bezwględnych	in absolute numbers
PODREGION SŁUPSKI (cd.):											
SUBREGION (cont.):											
POWIATY (cd.):											
POWIATS (cont.):											
Chojnicki	654	1300	842	9	458	7,0	13,9	9,0	6,9	4,9	
Gmina miejska:											
Urban gmina:											
Chojnice	274	504	379	3	125	6,9	12,6	9,5	6,0	3,1	
Gminy miejsko-wiejskie:											
Urban-rural gminas:											
Brusy	109	234	133	1	101	8,0	17,3	9,8	4,3	7,5	
w tym miasto of which city	42	67	39	-	28	8,8	14,0	8,1	x	5,8	
Czersk	150	285	203	1	82	7,2	13,6	9,7	3,5	3,9	
w tym miasto of which city	66	91	89	1	2	6,8	9,4	9,2	11,0	0,2	
Gminy wiejskie:											
Rural gminas:											
Chojnice	101	235	113	4	122	5,9	13,8	6,6	17,0	7,2	
Konarzyny	20	42	14	-	28	8,8	18,5	6,2	x	12,3	
Człuchowski	407	678	482	5	196	7,1	11,8	8,4	7,4	3,4	
Gmina miejska:											
Urban gmina:											
Czлuchów	115	140	118	1	22	8,0	9,8	8,2	7,1	1,5	
Gminy miejsko-wiejskie:											
Urban-rural gminas:											
Czarne	57	94	75	-	19	6,0	10,0	7,9	x	2,0	
w tym miasto of which city	33	57	52	-	5	5,5	9,5	8,7	x	0,8	
Debrzno	60	116	79	1	37	6,3	12,3	8,3	8,6	3,9	
w tym miasto of which city	32	61	41	-	20	6,0	11,4	7,7	x	3,8	
Gminy wiejskie:											
Rural gminas:											
Czлuchów	65	137	85	2	52	6,1	12,9	8,0	14,6	4,9	
Koczała	37	47	26	-	21	10,4	13,2	7,3	x	5,9	
Przechlewo	53	89	55	1	34	8,5	14,2	8,8	11,2	5,4	
Rzeczenica	20	55	44	-	11	5,3	14,5	11,6	x	2,9	
Leborski	429	801	550	3	251	6,7	12,5	8,6	3,7	3,9	
Gminy miejskie:											
Urban gminas:											
Lebork	241	417	335	1	82	6,9	12,0	9,6	2,4	2,3	
Łeba	17	37	27	-	10	4,5	9,8	7,1	x	2,6	
Gminy wiejskie:											
Rural gminas:											
Cewice	53	100	39	-	61	7,6	14,3	5,6	x	8,7	
Nowa Wieś Leborska	82	158	96	-	62	6,4	12,3	7,5	x	4,8	
Wicko	36	89	53	2	36	6,3	15,5	9,2	22,5	6,3	
Stupski	659	1133	849	8	284	7,0	12,1	9,0	7,1	3,0	
Gmina miejska:											
Urban gmina:											
Ustka	135	161	149	1	12	8,4	10,0	9,2	6,2	0,7	

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 live births.

TABL. 4(65). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI (cd.)

VITAL STATISTICS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony	Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony	Deaths	Przyrost naturalny Natural increase
			ogółem total	w tym nie-mowląt of which infants				ogółem total	w tym nie-mowląt of which infants ^a	
	w liczbach bezwzględnych		in absolute numbers					na 1000 ludności	per 1000 population	
PODREGION SŁUPSKI (dok.):										
SUBREGION (cont.):										
POWIATY (dok.):										
POWIATS (cont.):										
Slupski (dok.):										
(cont.):										
Gmina miejsko-wiejska:										
Urban-rural gmina:										
Kępice	62	100	109	1	-9	6,6	10,6	11,6	10,0	-1,0
w tym miasto of which city	30	34	42	1	-8	7,9	9,0	11,1	29,4	-2,1
Gminy wiejskie:										
Rural gminas:										
Damnica	45	84	58	-	26	7,0	13,0	9,0	x	4,0
Dębica Kaszubska	76	131	81	2	50	7,9	13,6	8,4	15,3	5,2
Główczyce	68	136	83	-	53	7,1	14,2	8,7	x	5,5
Kobylnica	92	116	85	1	31	9,1	11,5	8,5	8,6	3,1
Potęgowo	47	82	55	-	27	6,5	11,3	7,6	x	3,7
Slupsk	73	193	119	1	74	5,1	13,4	8,3	5,2	5,1
Smoldzino	21	35	49	-	-14	6,1	10,2	14,3	x	-4,1
Ustka	40	95	61	2	34	5,3	12,5	8,0	21,1	4,5
MAIASTO NA PRAWACH POWIATU:										
CITY WITH PO- WIAT STATUS:										
Slupsk	637	892	950	5	-58	6,6	9,2	9,8	5,6	-0,6
PODREGION STAROGARDZKI										
SUBREGION										
POWATY: POWIATS:										
Kościerski	512	1037	544	6	493	7,5	15,2	8,0	5,8	7,2
Gmina miejska:										
Urban gmina:										
Kościerzyna	186	377	187	1	190	8,1	16,4	8,1	2,7	8,2
Gminy wiejskie:										
Rural gminas:										
Dziemiany	31	58	33	-	25	7,4	13,8	7,8	x	5,9
Karsin	46	93	61	1	32	7,6	15,3	10,0	10,8	5,3
Kościerzyna	97	217	96	2	121	6,9	15,5	6,9	9,2	8,6
Liniewo	33	62	31	-	31	7,1	13,4	6,7	x	6,7
Lipusz	24	65	26	-	39	6,8	18,5	7,4	x	11,1
Nowa Karczma	41	78	52	-	26	6,4	12,2	8,1	x	4,1
Stara Kiszewa	54	87	58	2	29	8,3	13,4	8,9	23,0	4,5
Kwidzyński	564	1117	693	4	424	6,9	13,6	8,5	3,6	5,2
Gmina miejska:										
Urban gmina:										
Kwidzyn	266	497	306	-	191	7,0	13,1	8,1	x	5,0
Gmina miejsko-wiejska:										
Urban-rural gmina:										
Prabuty	74	204	106	-	98	5,5	15,3	7,9	x	7,3
w tym miasto of which city	53	118	63	-	55	6,1	13,6	7,3	x	6,4

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 live births.

TABL. 4(65). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI (cd.)

VITAL STATISTICS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony ogółem total		Deaths w tym nie-mowląt of which infants	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony ogółem total		Przyrost naturalny Natural increase
			in absolute numbers						w tym nie-mowląt of which infants ^a	per 1000 population	
	w liczbach bezwzględnych		na 1000 ludności								
PODREGION STAREGARDZKI (cd.):											
SUBREGION (cont.):											
POWIATY (cd.):											
POWIATS (cont.):											
Kwidzyński (dok.):											
(cont.):											
Gminy wiejskie:											
Rural gminas:											
Gardeja	70	126	88	3	38	8,3	14,9	10,4	23,8	4,5	
Kwidzyn	70	140	92	-	48	6,6	13,1	8,6	x	4,5	
Ryjewo	35	69	52	1	17	6,1	12,1	9,1	14,5	3,0	
Sadlinki	49	81	49	-	32	8,6	14,2	8,6	x	5,6	
Malborski	427	715	591	5	124	6,8	11,3	9,4	7,0	2,0	
Gmina miejska:											
Urban gmina:											
Malbork	293	414	342	1	72	7,6	10,8	8,9	2,4	1,9	
Gmina miejsko-wiejska:											
Urban-rural gmina:											
Nowy Staw	43	101	87	-	14	5,5	12,9	11,1	x	1,8	
w tym miasto of which city	27	57	51	-	6	6,1	12,9	11,6	x	1,4	
Gminy wiejskie:											
Rural gminas:											
Lichnowy	21	43	47	-	-4	4,5	9,2	10,0	x	-0,9	
Malbork	24	62	32	4	30	5,7	14,9	7,7	64,5	7,2	
Miloradz	22	40	40	-	0	6,4	11,7	11,7	x	0,0	
Stare Pole	24	55	43	-	12	5,1	11,8	9,2	x	2,6	
Starogardzki	955	1601	1096	7	505	7,7	12,9	8,9	4,4	4,1	
Gminy miejskie:											
Urban gminas:											
Czarna Woda	25	34	35	-	-1	7,7	10,5	10,8	x	-0,3	
Skórcz	26	41	28	-	13	7,3	11,5	7,9	x	3,7	
Starogard Gdański	389	605	453	5	152	8,1	12,6	9,5	8,3	3,2	
Gmina miejsko-wiejska:											
Urban-rural gmina:											
Skarszewy	118	198	107	1	91	8,3	14,0	7,5	5,1	6,4	
w tym miasto of which city	55	87	40	-	47	8,1	12,8	5,9	x	6,9	
Gminy wiejskie:											
Rural gminas:											
Bobowo	27	32	29	-	3	9,0	10,6	9,6	x	1,0	
Kaliska	43	75	57	-	18	8,2	14,3	10,9	x	3,4	
Lubiczno	38	78	47	-	31	6,5	13,4	8,0	x	5,3	
Osieczna	12	33	26	-	7	4,2	11,5	9,1	x	2,4	
Osieki	22	24	31	-	-7	8,8	9,6	12,4	x	-2,8	
Skórcz	36	60	42	-	18	7,8	13,0	9,1	x	3,9	
Smętowo Graniczne	49	72	51	-	21	9,2	13,5	9,6	x	3,9	
Starogard Gdański	90	206	97	1	109	6,2	14,2	6,7	4,9	7,5	
Zblewo	80	143	93	-	50	7,3	13,0	8,4	x	4,5	

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 live births.

TABL. 4(65). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI (dok.)

VITAL STATISTICS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony	Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony	Deaths	Przyrost naturalny Natural increase
			ogółem total	w tym nie-mowląt of which infants				ogółem total	w tym nie-mowląt a of which infants a	
	w liczbach bezwzględnych		in absolute numbers					na 1000 ludności	per 1000 population	
PODREGION STAREGARDZKI (dok.): SUBREGION (cont.): POWIATY (dok.): POWIATS (cont.):										
Sztumski	286	571	358	-	213	6,8	13,6	8,5	x	5,1
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>										
Dzierzgoń	53	133	71	-	62	5,5	13,8	7,4	x	6,4
w tym miasto <i>of which city</i>	31	70	46	-	24	5,6	12,6	8,3	x	4,3
Sztum	119	230	162	-	68	6,6	12,8	9,0	x	3,8
w tym miasto <i>of which city</i>	62	118	112	-	6	6,3	12,0	11,4	x	0,6
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
Mikołajki Pomorskie	35	57	26	-	31	9,4	15,2	6,9	x	8,3
Stary Dzierzgoń	28	53	44	-	9	6,7	12,7	10,5	x	2,2
Stary Targ	51	98	55	-	43	7,7	14,8	8,3	x	6,5
Tczewski	807	1563	1044	12	519	7,1	13,8	9,2	7,7	4,6
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>										
Tczew	402	828	570	9	258	6,7	13,8	9,5	10,9	4,3
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>										
Gniew	137	222	158	2	64	8,7	14,2	10,1	9,0	4,1
w tym miasto <i>of which city</i>	62	96	77	-	19	9,2	14,2	11,4	x	2,8
Pelplin	115	207	148	-	59	6,9	12,4	8,9	x	3,5
w tym miasto <i>of which city</i>	58	78	93	-	-15	7,0	9,5	11,3	x	-1,8
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>										
Morzeszczyn	26	54	35	-	19	6,7	13,9	9,0	x	4,9
Subkowy	44	89	47	-	42	8,2	16,6	8,8	x	7,8
Tczew	83	163	86	1	77	7,0	13,7	7,3	6,1	6,5
PODREGION TRÓJ-MIEJSKI (dok.): SUBREGION										
MAIASTA NA PRAWACH POWIATU: <i>CITIES WITH PO-WIAT STATUS:</i>										
Gdańsk	2904	4998	4441	17	557	6,4	11,1	9,8	3,4	1,2
Gdynia	1611	2476	2382	11	94	6,5	10,0	9,6	4,4	0,4
Sopot	234	293	494	2	-201	6,1	7,7	13,0	6,8	-5,3

b Na 1000 urodzeń żywych.

b Per 1000 live births.

TABL. 5(66). MAŁŻEŃSTWA, SEPARACJE, ROZWODY

MARRIAGES, SEPARATIONS, DIVORCES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa		Marriages		Separacje		Separations		Rozwody		Divorces			
	ogółem total	w tym miasta of which urban areas	z ogółem of total		ogółem total	w tym miasta of which urban areas	na 100 tys. ludności per 100 thous. population	ogółem total	w tym miasta of which urban areas	na 1000 ludności per 1000 population				
			cywilne civil	wyzna- niowe religious										
WOJEWÓDZ- TWO <i>VOIVODSHIP</i>	15335	10104	5233	10102	185	138	8,3	4145	3370	1,9				
Podregion gdański <i>Subregion</i>	3710	1594	1071	2639	40	18	7,9	745	430	1,5				
Powiaty: Powiaty: gdański	648	207	210	438	11	4	12,0	153	58	1,7				
kartuski	894	164	173	721	6	-	5,2	87	33	0,8				
nowodworski	228	68	74	154	2	2	5,6	61	27	1,7				
pucki	560	257	156	404	4	3	5,2	118	79	1,5				
wejherowski	1380	898	458	922	17	9	9,0	326	233	1,7				
Podregion słupski <i>Subregion</i>	3325	1826	1128	2197	35	25	7,3	941	655	1,9				
Powiaty: Powiaty: bytowski	539	204	146	393	1	1	1,3	99	52	1,3				
chojnicki	654	382	135	519	5	3	5,3	135	98	1,4				
czeluchowski	407	180	137	270	7	5	12,2	96	59	1,7				
lęborski	429	258	161	268	6	3	9,3	146	107	2,3				
słupski	659	165	245	414	3	-	3,2	179	53	1,9				
Miasta na prawach powiatu: <i>City with powiat status:</i>														
Słupsk	637	637	304	333	13	13	13,4	286	286	3,0				
Podregion staro- gardzki	3551	1935	1132	2419	39	24	7,9	742	568	1,5				
<i>Subregion</i>														
Powiaty: Powiaty: kościerski	512	186	103	409	7	4	10,2	82	55	1,2				
kwidzyński	564	319	195	369	7	5	8,6	134	108	1,6				
malborski	427	320	180	247	6	3	9,5	130	102	2,1				
starogardzki	955	495	288	667	9	5	7,3	169	132	1,4				
sztumski	286	93	97	189	3	2	7,1	53	30	1,3				
tczewski	807	522	269	538	7	5	6,2	174	141	1,5				
Podregion trójmiejski	4749	4749	1902	2847	71	71	9,6	1717	1717	2,3				
<i>Subregion</i>														
Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>														
Gdańsk	2904	2904	1144	1760	49	49	10,9	1097	1097	2,4				
Gdynia	1611	1611	644	967	19	19	7,7	534	534	2,2				
Sopot	234	234	114	120	3	3	7,9	86	86	2,3				

TABL. 6(67). URODZENIA ŻYWE

LIVE BIRTHS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	razem total	chłopcy males	dziew- częta females	razem total	chłopcy males	dziew- częta females	razem total	chłopcy males	dziew- częta females
WOJEWÓDZTWO	27343	14166	13177	16678	8633	8045	10665	5533	5132
VOIVODSHIP									
Podregion gdański	7121	3676	3445	2710	1354	1356	4411	2322	2089
<i>Subregion</i>									
Powiaty: Powiaty:									
gdański	1156	578	578	340	162	178	816	416	400
kartuski	1740	905	835	313	147	166	1427	758	669
nowodworski	423	214	209	124	56	68	299	158	141
pucki	1025	515	510	424	196	228	601	319	282
wejherowski	2777	1464	1313	1509	793	716	1268	671	597
Podregion słupski	5851	3032	2819	2781	1437	1344	3070	1595	1475
<i>Subregion</i>									
Powiaty: Powiaty:									
bytowski	1047	548	499	320	157	163	727	391	336
chojnicki	1300	662	638	662	339	323	638	323	315
czeluchowski	678	347	331	258	133	125	420	214	206
łeborski	801	416	385	454	247	207	347	169	178
słupski	1133	591	542	195	93	102	938	498	440
Miasto na prawach powiatu:									
City with powiat status:									
Słupsk	892	468	424	892	468	424	-	-	-
Podregion starogardzki	6604	3430	3174	3420	1814	1606	3184	1616	1568
<i>Subregion</i>									
Powiaty: Powiaty:									
kościerski	1037	553	484	377	209	168	660	344	316
kwidzyński	1117	571	546	615	328	287	502	243	259
malborski	715	366	349	471	248	223	244	118	126
starogardzki	1601	796	805	767	388	379	834	408	426
sztumski	571	288	283	188	92	96	383	196	187
tczewski	1563	856	707	1002	549	453	561	307	254
Podregion trójmiejski	7767	4028	3739	7767	4028	3739	-	-	-
<i>Subregion</i>									
Miasta na prawach powiatu:									
Cities with powiat status:									
Gdańsk	4998	2609	2389	4998	2609	2389	-	-	-
Gdynia	2476	1264	1212	2476	1264	1212	-	-	-
Sopot	293	155	138	293	155	138	-	-	-

TABL. 7(68). URODZENIA ŹYWE WEDŁUG WAGI NOWORODKA PRZY URODZENIU
LIVE BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Waga noworodka <i>Weight of infant</i>							
	5000 g i więcej <i>and more</i>	4500- 4999	4000- 4499	3500- 3999	3000- 3499	2500- 2999	2000- 2499	poniżej 2000 g <i>under</i>
WOJEWÓDZTWO	106	479	3177	9020	9535	3578	951	497
VOIVODSHIP								
Podregion gdański	39	161	930	2449	2369	833	225	115
<i>Subregion</i>								
Powiaty: Powiaty:								
gdański	10	19	140	383	385	144	50	25
kartuski	9	34	219	608	595	206	47	22
nowodworski	1	5	45	146	137	58	16	15
pucki	4	23	133	358	336	124	36	11
wejherowski	15	80	393	954	916	301	76	42
Podregion słupski	10	93	623	1868	2075	870	206	106
<i>Subregion</i>								
Powiaty: Powiaty:								
bytowski	2	18	94	334	382	157	41	19
chojnicki	2	25	164	456	410	178	41	24
człuchowski	2	14	83	211	242	94	19	13
łeborski	1	19	90	266	268	112	26	19
słupski	1	8	117	322	439	180	46	20
Miasto na prawach powiatu:								
City with powiat status:								
Słupsk	2	9	75	279	334	149	33	11
Podregion starogardzki	23	109	771	2172	2311	863	220	135
<i>Subregion</i>								
Powiaty: Powiaty:								
kościerski	3	11	109	323	377	156	37	21
kwidzyński	4	26	127	373	390	143	31	23
malborski	2	4	83	231	263	83	27	22
starogardzki	3	33	208	522	538	215	52	30
sztumski	3	8	69	197	189	80	14	11
toczewski	8	27	175	526	554	186	59	28
Podregion trójmiejski	34	116	853	2531	2780	1012	300	141
<i>Subregion</i>								
Miasta na prawach powiatu:								
Cities with powiat status:								
Gdańsk	24	77	532	1675	1764	629	194	103
Gdynia	8	34	291	770	904	342	94	33
Sopot	2	5	30	86	112	41	12	5

TABL. 8(69). URODZENIA ŹYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA^aLIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					
	1	2	3	4	5	6 i dalsze and over
WOJEWÓDZTWO	13492	9468	2872	896	310	300
VOIVODSHIP						
Podregion gdański	3363	2449	847	266	96	100
<i>Subregion</i>						
Powiaty: Powiaty:						
gdański	559	418	118	38	12	11
kartuski	774	579	242	90	29	26
nowodworski	220	130	43	16	5	9
pucki	483	368	112	36	11	15
wejherowski	1327	954	332	86	39	39
Podregion słupski	2819	2007	649	219	87	66
<i>Subregion</i>						
Powiaty: Powiaty:						
bytowski	478	353	138	47	22	9
chojnicki	608	459	151	41	24	13
człuchowski	319	235	78	23	11	12
lęborski	391	254	83	42	14	17
słupski	551	384	126	47	12	13
Miasto na prawach powiatu:						
City with powiat status:						
Słupsk	472	322	73	19	4	2
Podregion starogardzki	3230	2212	730	252	85	94
<i>Subregion</i>						
Powiaty: Powiaty:						
kościerski	490	341	122	45	16	22
kwidzyński	539	399	122	31	13	13
malborski	362	232	78	26	10	7
starogardzki	770	533	180	74	21	23
sztumski	273	199	67	14	8	10
tczewski	796	508	161	62	17	19
Podregion trójmiejski	4080	2800	646	159	42	40
<i>Subregion</i>						
Miasta na prawach powiatu:						
Cities with powiat status:						
Gdańsk	2595	1823	417	103	27	33
Gdynia	1302	897	206	51	13	7
Sopot	183	80	23	5	2	-

^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. 9(70). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WIEKU MATKI

LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek matki Age of mother						
	19 lat i mniej and less	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
WOJEWÓDZTWO	1621	6279	9683	6753	2510	481	16
VOIVODSHIP							
Podregion gdański	412	1795	2581	1564	637	127	5
<i>Subregion</i>							
Powiaty: Powiaty:							
gdański	59	270	430	284	101	11	1
kartuski	92	487	623	345	154	36	3
nowodworski	39	115	137	84	37	11	-
pucki	71	270	350	216	95	23	-
wejherowski	151	653	1041	635	250	46	1
Podregion słupski	408	1527	2018	1291	514	92	1
<i>Subregion</i>							
Powiaty: Powiaty:							
bytowski	72	287	353	223	94	18	-
chojnicki	74	361	455	258	137	15	-
człuchowski	39	198	234	141	57	9	-
leborski	65	199	269	181	67	19	1
słupski	116	301	372	229	92	23	-
Miasto na prawach powiatu:							
City with powiat status:							
Słupsk	42	181	335	259	67	8	-
Podregion starogardzki	515	1849	2280	1333	505	119	3
<i>Subregion</i>							
Powiaty: Powiaty:							
kościerski	70	306	358	196	81	26	-
kwidzyński	96	283	398	233	76	31	-
malborski	63	171	249	159	58	13	2
starogardzki	122	448	538	320	146	27	-
sztumski	56	175	190	106	38	6	-
tczewski	108	466	547	319	106	16	1
Podregion trójmiejski	286	1108	2804	2565	854	143	7
<i>Subregion</i>							
Miasta na prawach powiatu:							
Cities with powiat status:							
Gdańsk	200	700	1826	1641	545	82	4
Gdynia	77	367	876	838	264	51	3
Sopot	9	41	102	86	45	10	-

TABL. 10(71). ZGONY WEDŁUG WIEKU ZMARŁYCH
DEATHS BY AGE OF DECEASED

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wiek zmarłych							Age of deceased	
		0-9 lat	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 lat i więcej and more	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	19656	185	91	231	388	956	2841	3249	11715	
Podregion gdański	3736	49	29	56	82	222	534	655	2109	
<i>Subregion</i>										
Powiaty: Powiats:										
gdański	616	8	4	11	13	39	95	106	340	
kartuski	750	5	5	13	19	39	96	117	456	
nowodworski	334	2	2	2	7	18	53	48	202	
pucki	626	10	7	8	11	37	97	110	346	
wejherowski	1410	24	11	22	32	89	193	274	765	
Podregion słupski	4277	47	25	58	96	226	680	694	2451	
<i>Subregion</i>										
Powiaty: Powiats:										
bytowski	604	9	5	10	17	30	86	97	350	
chojnicki	842	13	1	11	18	39	122	131	507	
człuchowski	482	6	4	7	9	34	97	66	259	
leborski	550	4	1	11	12	27	75	114	306	
słupski	849	9	13	12	22	44	149	132	468	
Miasto na prawach powiatu:										
<i>City with powiat status:</i>										
Slupsk	950	6	1	7	18	52	151	154	561	
Podregion starogardzki	4326	46	23	63	93	243	650	718	2490	
<i>Subregion</i>										
Powiaty: Powiats:										
kościenski	544	8	5	14	8	26	67	77	339	
kwidzyński	693	6	3	10	18	48	113	102	393	
malborski	591	7	3	10	16	35	88	96	336	
starogardzki	1096	9	4	12	17	67	171	191	625	
sztumski	358	3	2	7	9	13	48	64	212	
tczewski	1044	13	6	10	25	54	163	188	585	
Podregion trójmiejski	7317	43	14	54	117	265	977	1182	4665	
<i>Subregion</i>										
Miasta na prawach powiatu:										
<i>Cities with powiat status:</i>										
Gdańsk	4441	24	8	33	63	150	615	686	2862	
Gdynia	2382	17	6	19	50	103	302	433	1452	
Sopot	494	2	-	2	4	12	60	63	351	

TABL. 11(72). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH
DEATHS BY AGE AND SEX OF DECEASED

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wiek zmarłych Age of deceased									
		0-4 lata	5-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 lat i więcej and more	
a - razem total											
b - mężczyźni males											
c - kobiety females											
WOJEWÓDZ-	a	19656	162	23	91	231	388	956	2841	3249	11715
TWO	b	10459	85	11	63	193	290	672	1955	2109	5081
VOIVODSHIP	c	9197	77	12	28	38	98	284	886	1140	6634
Podregion gdański	a	3736	44	5	29	56	82	222	534	655	2109
Subregion	b	2093	22	3	16	47	59	159	387	441	959
	c	1643	22	2	13	9	23	63	147	214	1150

TABL. 11(72). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH (dok.)

DEATHS BY AGE AND SEX OF DECEASED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - razem total b - mężczyźni males c - kobiety females	Ogółem Total	Wiek zmarłych Age of deceased									
		0-4 lata	5-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69		
									70 lat i więcej and more		
Podregion słupski	a	4277	41	6	25	58	96	226	680	694	2451
Subregion	b	2293	23	1	19	54	72	158	466	475	1025
	c	1984	18	5	6	4	24	68	214	219	1426
Podregion staro- gardzki	a	4326	42	4	23	63	93	243	650	718	2490
Subregion	b	2321	22	2	19	55	67	178	437	466	1075
	c	2005	20	2	4	8	26	65	213	252	1415
Podregion trójmiejski	a	7317	35	8	14	54	117	265	977	1182	4665
Subregion	b	3752	18	5	9	37	92	177	665	727	2022
	c	3565	17	3	5	17	25	88	312	455	2643

TABL. 12(73). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH

INFANT DEATHS BY AGE AND SEX OF DECEASED

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - razem total b - chłopcy males c - dziewczynki females	Ogółem Grand total	W wieku Aged					
		0-27 dni days				28-365 dni days	
		razem	total	0-1	1-6		
WOJEWÓDZTWO a	136	95	36	40	19	41	
VOIVODSHIP b	73	54	23	24	7	19	
	c	63	41	13	16	12	22
Podregion gdański	a	37	24	8	10	6	13
Subregion	b	18	11	4	4	3	7
	c	19	13	4	6	3	6
Podregion słupski	a	35	23	10	10	3	12
Subregion	b	20	17	7	9	1	3
	c	15	6	3	1	2	9
Podregion starogardzki	a	34	27	10	11	6	7
Subregion	b	19	16	8	7	1	3
	c	15	11	2	4	5	4
Podregion trójmiejski	a	30	21	8	9	4	9
Subregion	b	16	10	4	4	2	6
	c	14	11	4	5	2	3

1 Noworodki żywo urodzone, które nie przeżyły 24 godzin.

1 Live born infants who did not survive 24 hours.

TABL. 13(74). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA

LIFE EXPECTANCY

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mężczyźni Males					Kobiety Females									
	przeciętna liczba lat dalszego tworzenia życia dla osób w wieku lat life expectancy at age specified					0	15	30	45	60	0	15	30	45	60
WOJEWÓDZTWO	72,5	58,0	43,7	29,9	18,4	80,1	65,7	50,9	36,4	23,2					
VOIVODSHIP															
Podregion gdański ...	72,3	57,8	43,5	29,6	17,8	80,1	65,7	51,0	36,5	23,1					
Subregion															
Podregion słupski	71,2	56,9	42,7	29,1	17,7	79,2	64,9	50,1	35,7	22,6					
Subregion															
Podregion starogardzki	71,0	56,6	42,3	28,8	17,3	79,0	64,6	49,8	35,4	22,3					
Subregion															
Podregion trójmiejski	74,2	59,7	45,1	31,2	19,6	81,0	66,4	51,7	37,1	23,9					
Subregion															

Źródło: „Trwanie życia w 2009 r.”, GUS, Warszawa 2010 r.

Source: “Life expectancy tables of Poland 2009”, Central Statistical Office, Warsaw 2010.

TABL. 14(75). MIGRACJE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY

MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow		Odpływ Outflow		Saldo migracji grand total		na 1000 ludności per 1000 population
	ogółem grand total	w tym z zagranicy of which from abroad	ogółem grand total	w tym za granicę of which to abroad	rrazem total	w tym za- granicznych of which international	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	30962	1453	28180	1253	2782	200	1,3
Podregion gdański	11671	183	6654	199	5017	-16	9,9
<i>Subregion</i>							
Powiaty: Powiaty:							
gdański	2908	34	1144	17	1764	17	19,3
kartuski	2152	24	1269	21	883	3	7,7
nowodworski	428	17	485	10	-57	7	-1,6
pucki	1316	32	919	11	397	21	5,2
wejherowski	4867	76	2837	140	2030	-64	10,7
Podregion słupski	5747	179	6532	258	-785	-79	-1,6
<i>Subregion</i>							
Powiaty: Powiaty:							
bytowski	922	25	1128	44	-206	-19	-2,7
chojnicki	1079	29	1103	40	-24	-11	-0,3
człuchowski	618	20	824	51	-206	-31	-3,6
lęborski	793	28	839	29	-46	-1	-0,7
słupski	1453	35	1475	27	-22	8	-0,2
Miasto na prawach powiatu:							
City with powiat status:							
Slupsk	882	42	1163	67	-281	-25	-2,9
Podregion starogardzki	5838	289	6115	241	-277	48	-0,6
<i>Subregion</i>							
Powiaty: Powiaty:							
kościerski	722	18	697	6	25	12	0,4
kwidzyński	1009	96	984	32	25	64	0,3
malborski	774	33	708	41	66	-8	1,0
starogardzki	1587	66	1619	93	-32	-27	-0,3
sztumski	499	27	684	24	-185	3	-4,4
tczewski	1247	49	1423	45	-176	4	-1,6
Podregion trójmiejski	7706	802	8879	555	-1173	247	-1,6
<i>Subregion</i>							
Miasta na prawach powiatu:							
Cities with powiat status:							
Gdańsk	4577	532	4669	387	-92	145	-0,2
Gdynia	2644	241	3591	145	-947	96	-3,8
Sopot	485	29	619	23	-134	6	-3,5

TABL. 15(76). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY

INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow			Odpływ Outflow			Saldo migracji Net migration		
	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	ogółem total	w mias- tach in urban areas	na wsi in rural areas
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	29509	16212	13297	26927	18099	8828	2582	-1887	4469
Podregion gdański <i>Subregion</i>	11488	4647	6841	6455	3303	3152	5033	1344	3689
Powiaty: Powiaty:									
gdański	2874	845	2029	1127	360	767	1747	485	1262
kartuski	2128	236	1892	1248	423	825	880	-187	1067
nowodworski	411	127	284	475	152	323	-64	-25	-39
pucki	1284	383	901	908	517	391	376	-134	510
wejherowski	4791	3056	1735	2697	1851	846	2094	1205	889
Podregion słupski <i>Subregion</i>	5568	2429	3139	6274	3323	2951	-706	-894	188
Powiaty: Powiaty:									
bytowski	897	257	640	1084	434	650	-187	-177	-10
chojnicki	1050	459	591	1063	642	421	-13	-183	170
człuchowski	598	253	345	773	361	412	-175	-108	-67
lęborski	765	369	396	810	461	349	-45	-92	47
słupski	1418	251	1167	1448	329	1119	-30	-78	48
Miasto na prawach powiatu: <i>City with powiat status:</i>									
Słupsk	840	840	-	1096	1096	-	-256	-256	-
Podregion starogardzki <i>Subregion</i>	5549	2232	3317	5874	3149	2725	-325	-917	592
Powiaty: Powiaty:									
kościenski	704	165	539	691	259	432	13	-94	107
kwidzyński	913	425	488	952	529	423	-39	-104	65
malborski	741	398	343	667	422	245	74	-24	98
starogardzki	1521	506	1015	1526	823	703	-5	-317	312
sztumski	472	143	329	660	254	406	-188	-111	-77
tczewski	1198	595	603	1378	862	516	-180	-267	87
Podregion trójmiejski <i>Subregion</i>	6904	6904	-	8324	8324	-	-1420	-1420	-
Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>									
Gdańsk	4045	4045	-	4282	4282	-	-237	-237	-
Gdynia	2403	2403	-	3446	3446	-	-1043	-1043	-
Sopot	456	456	-	596	596	-	-140	-140	-

PROGNOZY DEMOGRAFICZNE**DEMOGRAPHIC PROJECTIONS****TABL. 1(77). PROGNOZA STANU I RUCHU NATURALNEGO LUDNOŚCI**

PROJECTION OF SIZE AND VITAL STATISTICS OF POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2025	2035	SPECIFICATION
O G Ó L E M w tys. T O T A L in thous.				
Ludność ^a	2262,9	2292,4	2262,8	Population ^a
Urodzenia	26,3	21,0	18,9	Births
Zgony	21,8	23,6	25,9	Deaths
Przyrost naturalny	4,5	-2,6	-7,0	Natural increase
Miasta Urban areas				
Ludność ^a	1467,1	1455,8	1413,2	Population ^a
Urodzenia	15,7	12,5	11,3	Births
Zgony	15,4	16,5	17,7	Deaths
Przyrost naturalny	0,3	-4,0	-6,4	Natural increase
Wieś Rural areas				
Ludność ^a	795,8	836,6	849,6	Population ^a
Urodzenia	10,6	8,6	7,6	Births
Zgony	6,4	7,1	8,2	Deaths
Przyrost naturalny	4,2	1,5	-0,6	Natural increase
NA 1000 LUDNOŚCI PER 1000 POPULATION				
Urodzenia	11,6	9,2	8,4	Births
Zgony	9,6	10,3	11,4	Deaths
Przyrost naturalny	2,0	-1,1	-3,1	Natural increase
Miasta Urban areas				
Urodzenia	10,7	8,6	8,0	Births
Zgony	10,5	11,3	12,6	Deaths
Przyrost naturalny	0,2	-2,8	-4,5	Natural increase
Wieś Rural areas				
Urodzenia	13,4	10,2	8,9	Births
Zgony	8,0	8,5	9,6	Deaths
Przyrost naturalny	5,3	1,8	-0,7	Natural increase

^a Stan w dniu 31 XII.

Źródło: „Prognoza ludności na lata 2008-2035”, GUS, Warszawa 2009.

a As of 31 XII.

Source: “Population projection for Poland 2008-2035”, Central Statistical Office, Warsaw 2009.

TABL. 2(78). PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG EDUKACYJNYCH GRUP WIEKU I PŁCI

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PROJECTION BY EDUCATIONAL GROUPS OF AGE AND SEX
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2025	2035	SPECIFICATION
	w tys.	in thous.		
O G Ó L E M TOTAL				
O G Ó L E M	2262,9	2292,4	2262,8	GRAND TOTAL of which:
w tym:				
0-2 lata	80,0	65,4	57,2	0-2
3-6	107,4	95,9	77,8	3-6
7-12	144,2	157,7	127,7	7-12
13-15	68,4	80,6	71,2	13-15
16-18	72,1	77,6	75,8	16-18
19-24	168,9	138,2	160,8	19-24

TABL. 2(78). PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG EDUKACYJNYCH GRUP WIEKU I PŁCI (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PROJECTION BY EDUCATIONAL GROUPS OF AGE AND SEX (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2025	2035	SPECIFICATION
	w tys.	in thous.		
Mężczyźni Males				
RAZEM	1095,9	1108,9	1094,4	TOTAL
w tym:				of which:
0-2 lata	41,2	33,7	29,5	0-2
3-6	55,3	49,4	40,1	3-6
7-12	74,3	81,2	65,7	7-12
13-15	34,9	41,5	36,7	13-15
16-18	36,8	39,9	39,0	16-18
19-24	85,9	70,5	82,2	19-24
Kobiety Females				
RAZEM	1167,0	1183,5	1168,4	TOTAL
w tym:				of which:
0-2 lata	38,8	31,7	27,7	0-2
3-6	52,1	46,5	37,7	3-6
7-12	69,9	76,5	61,9	7-12
13-15	33,5	39,1	34,5	13-15
16-18	35,3	37,7	36,9	16-18
19-24	83,0	67,7	78,6	19-24
MIASTA URBAN AREAS				
RAZEM	1467,1	1455,8	1413,2	TOTAL
w tym:				of which:
0-2 lata	48,0	39,2	34,6	0-2
3-6	64,2	57,6	46,9	3-6
7-12	84,5	93,1	75,4	7-12
13-15	39,0	46,9	41,6	13-15
16-18	40,6	45,1	44,4	16-18
19-24	98,6	81,9	95,7	19-24
Mężczyźni Males				
Razem	695,6	688,5	668,0	Total
w tym:				of which:
0-2 lata	24,7	20,2	17,9	0-2
3-6	33,1	29,7	24,2	3-6
7-12	43,6	48,0	38,8	7-12
13-15	20,0	24,2	21,4	13-15
16-18	20,7	23,1	22,7	16-18
19-24	49,3	41,2	48,2	19-24
Kobiety Females				
Razem	771,5	767,3	745,2	Total
w tym:				of which:
0-2 lata	23,2	19,0	16,7	0-2
3-6	31,1	27,9	22,7	3-6
7-12	40,9	45,1	36,5	7-12
13-15	19,0	22,7	20,2	13-15
16-18	19,9	22,0	21,7	16-18
19-24	49,2	40,7	47,5	19-24

TABL. 2(78). PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG EDUKACYJNYCH GRUP WIEKU I PŁCI (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PROJECTION BY EDUCATIONAL GROUPS OF AGE AND SEX (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2025	2035	SPECIFICATION
	w tys.	in thous.		
WIEŚ RURAL AREAS				
RAZEM	795,8	836,6	849,6	TOTAL
w tym:				of which:
0-2 lata	32,1	26,2	22,6	0-2
3-6	43,2	38,3	30,9	3-6
7-12	59,8	64,6	52,3	7-12
13-15	29,4	33,7	29,6	13-15
16-18	31,5	32,5	31,4	16-18
19-24	70,3	56,3	65,1	19-24
Mężczyźni Males				
Razem	400,2	420,4	426,4	Total
w tym:				of which:
0-2 lata	16,5	13,5	11,6	0-2
3-6	22,2	19,7	15,9	3-6
7-12	30,7	33,3	26,9	7-12
13-15	14,9	17,3	15,2	13-15
16-18	16,1	16,8	16,2	16-18
19-24	36,6	29,3	34,1	19-24
Kobiety Females				
Razem	395,6	416,2	423,2	Total
w tym:				of which:
0-2 lata	15,6	12,8	11,0	0-2
3-6	21,0	18,6	15,0	3-6
7-12	29,0	31,4	25,4	7-12
13-15	14,5	16,3	14,4	13-15
16-18	15,4	15,7	15,2	16-18
19-24	33,7	26,9	31,0	19-24

Źródło: „Prognoza ludności na lata 2008-2035”, GUS, Warszawa 2009.

Source: “Population projection for Poland 2008-2035”, Central Statistical Office, Warsaw 2009.

TABL. 3(79). PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU I PŁCI

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PROJECTION BY ECONOMIC GROUPS OF AGE AND SEX
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2025	2035	SPECIFICATION
	w %	in %		
OGÓŁEM TOTAL				
OGÓŁEM	100,0	100,0	100,0	GRAND TOTAL
0-17	19,8	19,7	17,0	0-17
18-44	39,9	35,0	31,4	18-44
45-59/64	22,1	22,8	26,7	45-59/64
60/65 lat i więcej	18,2	22,6	25,0	60/65 and more
Mężczyźni Males				
RAZEM	100,0	100,0	100,0	TOTAL
0-17	21,0	21,0	18,1	0-17
18-44	41,4	36,4	32,8	18-44
45-59/64	25,7	26,0	30,7	45-59/64
60/65 lat i więcej	11,9	16,6	18,4	60/65 and more

TABL. 3(79). PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU I PŁCI (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PROJECTION BY ECONOMIC GROUPS OF AGE AND SEX (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2025	2035	SPECIFICATION
	w %	in %		
Kobiety Females				
RAZEM	100,0	100,0	100,0	TOTAL
0-17	18,6	18,5	15,9	0-17
18-44	38,5	33,6	30,0	18-44
45-59/64	18,7	19,7	23,0	45-59/64
60/65 lat i więcej	24,2	28,1	31,1	60/65 and more
MIASTA URBAN AREAS				
RAZEM	100,0	100,0	100,0	TOTAL
0-17	17,9	18,4	16,1	0-17
18-44	39,3	33,9	30,4	18-44
45-59/64	21,9	22,7	26,7	45-59/64
60/65 lat i więcej	20,9	25,0	26,8	60/65 and more
Mężczyźni Males				
Razem	100,0	100,0	100,0	Total
0-17	19,4	20,0	17,6	0-17
18-44	41,1	35,4	31,9	18-44
45-59/64	25,7	26,2	31,0	45-59/64
60/65 lat i więcej	13,8	18,4	19,6	60/65 and more
Kobiety Females				
Razem	100,0	100,0	100,0	Total
0-17	16,5	16,9	14,8	0-17
18-44	37,6	32,6	29,1	18-44
45-59/64	18,5	19,6	23,0	45-59/64
60/65 lat i więcej	27,4	30,9	33,2	60/65 and more
WIEŚ RURAL AREAS				
RAZEM	100,0	100,0	100,0	TOTAL
0-17	23,2	22,1	18,4	0-17
18-44	41,2	36,8	33,0	18-44
45-59/64	22,3	22,9	26,7	45-59/64
60/65 lat i więcej	13,3	18,3	22,0	60/65 and more
Mężczyźni Males				
Razem	100,0	100,0	100,0	Total
0-17	23,7	22,6	18,8	0-17
18-44	42,1	37,9	34,4	18-44
45-59/64	25,5	25,8	30,2	45-59/64
60/65 lat i więcej	8,7	13,7	16,6	60/65 and more
Kobiety Females				
Razem	100,0	100,0	100,0	Total
0-17	22,8	21,5	17,9	0-17
18-44	40,2	35,7	31,6	18-44
45-59/64	19,1	19,8	23,1	45-59/64
60/65 lat i więcej	17,9	23,0	27,4	60/65 and more

Źródło: „Prognoza ludności na lata 2008-2035”, GUS, Warszawa 2009.

Source: “Population projection for Poland 2008-2035”, Central Statistical Office, Warsaw 2009.

TABL. 4(80). PROGNOZA LUDNOŚCI W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM

Stan w dniu 31 XII

WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION PROJECTION

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2025	2035	SPECIFICATION
	w tys.	in thous.		
O G Ó L E M	2262,9	2292,4	2262,8	T O T A L
mężczyźni	1095,9	1108,9	1094,4	males
kobiety	1167,0	1183,5	1168,4	females
Miasta	1467,1	1455,8	1413,2	Urban areas
mężczyźni	695,6	688,5	668,0	males
kobiety	771,5	767,3	745,2	females
Wieś	795,8	836,6	849,6	Rural areas
mężczyźni	400,2	420,4	426,4	males
kobiety	395,6	416,2	423,2	females
W wieku przedprodukcyjnym	447,4	452,1	384,0	Pre-working age
mężczyźni	229,9	232,8	197,8	males
kobiety	217,5	219,3	186,2	females
Miasta	262,4	267,3	228,0	Urban areas
mężczyźni	135,1	137,7	117,4	males
kobiety	127,3	129,6	110,5	females
Wieś	184,9	184,7	156,0	Rural areas
mężczyźni	94,8	95,1	80,3	males
kobiety	90,1	89,6	75,7	females
W wieku produkcyjnym	1402,9	1323,1	1314,1	Working age
mężczyźni	735,3	691,8	695,1	males
kobiety	667,6	631,3	619,0	females
Miasta	897,8	824,3	807,2	Urban areas
mężczyźni	464,7	423,9	419,7	males
kobiety	433,1	400,3	387,5	females
Wieś	505,1	498,8	506,9	Rural areas
mężczyźni	270,6	267,9	275,4	males
kobiety	234,5	231,0	231,5	females
W wieku poprodukcyjnym	412,7	517,2	564,7	Post-working age
mężczyźni	130,7	184,3	201,5	males
kobiety	282,0	332,9	363,2	females
Miasta	306,9	364,2	378,0	Urban areas
mężczyźni	95,8	126,9	130,9	males
kobiety	211,1	237,3	247,1	females
Wieś	105,8	153,0	186,7	Rural areas
mężczyźni	34,8	57,5	70,6	males
kobiety	70,9	95,6	116,1	females

Źródło: „Prognoza ludności na lata 2008-2035”, GUS, Warszawa 2009.

Source: “Population projection for Poland 2008-2035”, Central Statistical Office, Warsaw 2009.

TABL. 5(81). PROGNOZA WSPÓŁCZYNNIKÓW OBCIĄŻENIA DEMOGRAFICZNEGO
PROJECTION OF AGE DEPENDENCY RATIOS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2025	2035	SPECIFICATION
O GÓŁ E M T O T A L				
Ludność w wieku:				
przedprodukcyjnym	61	73	72	<i>Population in age:</i> <i>pre-working</i>
produkcyjnym	32	34	29	<i>working</i>
poprodukcyjnym	29	39	43	<i>post-working</i>
M I A S T A U R B A N A R E A S				
Ludność w wieku:				
przedprodukcyjnym	63	77	75	<i>Population in age:</i> <i>pre-working</i>
produkcyjnym	29	32	28	<i>working</i>
poprodukcyjnym	34	44	47	<i>post-working</i>
W I E Ś R U R A L A R E A S				
Ludność w wieku:				
przedprodukcyjnym	58	68	68	<i>Population in age:</i> <i>pre-working</i>
produkcyjnym	37	37	31	<i>working</i>
poprodukcyjnym	21	31	37	<i>post-working</i>

Źródło: „Prognoza ludności na lata 2008-2035”, GUS, Warszawa 2009.

Source: “Population projection for Poland 2008-2035”, Central Statistical Office, Warsaw 2009.

TABL. 6(82). PROGNOZA WSPÓŁCZYNNIKA FEMINIZACJI W WYBRANYCH GRUPACH WIEKU
PROJECTION OF NUMBER OF WOMEN PER 100 MEN IN SELECTED GROUPS OF AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2025	2035	SPECIFICATION
O GÓŁ E M T O T A L				
O GÓŁ E M	106,5	106,7	106,8	T O T A L
0-39 lat	97,2	96,5	95,8	0-39
40-54	100,5	101,0	100,4	40-54
55 lat i więcej	131,3	129,5	126,0	55 and more
M I A S T A U R B A N A R E A S				
RAZEM	110,9	111,5	111,6	T O T A L
0-39 lat	99,1	98,8	98,3	0-39
40-54	103,2	103,5	104,2	40-54
55 lat i więcej	139,0	138,2	133,0	55 and more
W I E Ś R U R A L A R E A S				
RAZEM	98,8	99,0	99,3	T O T A L
0-39 lat	94,4	93,2	92,3	0-39
40-54	95,8	96,7	94,6	40-54
55 lat i więcej	113,9	113,0	113,5	55 and more

Źródło: „Prognoza ludności na lata 2008-2035”, GUS, Warszawa 2009.

Source: “Population projection for Poland 2008-2035”, Central Statistical Office, Warsaw 2009.