



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  
*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 Kłoz

**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](mailto: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.

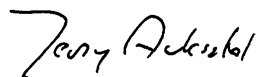
Publikacja zawiera podstawowe informacje o stanie i strukturze ludności, małżeństwach, separacjach, rozwodach, urodzeniach i zgonach, a także wyniki cyklicznie prowadzonych przez GUS badań ludności zameldowanej na pobyt czasowy powyżej trzech miesięcy i informacje dotyczące migracji pochodzące ze źródeł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

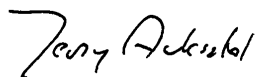
*Publication contains basic information of size and structure of population, marriages, separations, divorces, births and deaths as well as results of cyclical surveys conducted by CSO regarding population registered for temporary stay above 3 months and information regarding migration coming from out-of-statistical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

	Tabl. Table	Str. Page
<b>Separacje</b>		
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
<b>Rozwody</b>		
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 rozwiedzionych .....	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
<b>Urodzenia</b>		
Urodzenia .....	1(29)	76
Urodzenia według wagi 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
Płodność 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
<b>Zgony</b>		
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
<b>Separations</b>		
<i>Separations by number of underage children ...</i>	1(17)	66
<i>Separations by age of spouses .....</i>	2(18)	66
<i>Maintained children from separated couples ....</i>	3(19)	67
<i>Separations by level of education of spouses ....</i>	4(20)	68
<b>Divorces</b>		
<i>Divorces by number of underage children .....</i>	1(21)	69
<i>Divorces by age of spouses at the moment of contracting the marriage .....</i>	2(22)	69
<i>Divorces by age of spouses at the moment of filling petition for divorce .....</i>	3(23)	70
<i>Divorces by age of spouses at the moment of divorce confirmation .....</i>	4(24)	71
<i>Underage children by age from divorced couples .....</i>	5(25)	72
<i>Divorces by level of education of spouses .....</i>	6(26)	74
<i>Divorces by causes of marriage's dissolution and guilt of spouses .....</i>	7(27)	74
<i>Divorces by sources of maintenance .....</i>	8(28)	75
<b>Births</b>		
<i>Births .....</i>	1(29)	76
<i>Births by weight of new born infant at birth .....</i>	2(30)	76
<i>Births by months and day of the week .....</i>	3(31)	78
<i>Single and multiple births by mother's age .....</i>	4(32)	79
<i>Female fertility and reproduction rates of population .....</i>	5(33)	79
<i>Live births by birth order and mother's age .....</i>	6(34)	80
<i>Live births by parents' age .....</i>	7(35)	80
<i>Live births from multiple deliveries by sex of infant and mother's age .....</i>	8(36)	81
<i>Live births by mother's age and period of gestation .....</i>	9(37)	82
<i>Live births by birth order and mother's level of education and mother's median age .....</i>	10(38)	83
<i>Births by mother's main source of maintenance .....</i>	11(39)	85
<b>Deaths</b>		
<i>Deaths by sex and age .....</i>	1(40)	86
<i>Deaths of population aged 15 and more by sex, marital status and age of deceased .....</i>	2(41)	86
<i>Deaths of population aged 13 and more by age, sex and level of education .....</i>	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
<b>MIGRACJE</b>	<b>MIGRATION</b>	
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
<b>PODREGIONY, POWIATY, GMINY</b>	<b>SUBREGIONS, POWIATS, GMINAS</b>	
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
Małżeństwa, 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

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



## UWAGI METODYCZNE

## METHODOLOGICAL NOTES

1. Tablice opracowano na podstawie:

1) bilansów stanu i struktury ludności **faktycznie zamieszkałej** na terenie gminy. Bilanse ludności sporządza się dla okresów międzyspisywanych w oparciu o wyniki ostatniego spisu powszechnego 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 Powszechnego 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 stały 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 współmałżonka; 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 współmałżonka),
- urodzenia – według miejsca zameldowania na pobyt stały matki noworodka,
- zgony – według miejsca zameldowania na pobyt stały 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 „Studia 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 stały (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 contracted according to lawful rules at the civil status offices. On the basis of the Law dated 24 VII 1998 (Journal of Laws, No. 117 item 757), 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 Kościołach 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 wnoszącej 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 wnoszącej powództwo o rozwód lub – w przypadku, gdy pozew wniosła osoba zamieszkała za granicą – rozwód został zaliczony do województwa, które stanowi miejsce zamieszkania współmałżonka. W podziale terytorialnym nie uwzględnia się przypadków, gdy oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa zamieszkiwali za granicą.

*Religious Associations contracted in the presence of a priest. Marriages contracted on the basis of canonic 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) **żywe urodzenie** jest to całkowite wydalenie lub wydobycie z ustroju matki noworodka, niezależnie od czasu trwania ciąży, który po takim wydaleniu lub wydobyciu oddycha bądź wykazuje jakiegokolwiek inne oznaki życia, jak: czynność serca, tętnienie pępowiny lub wyraźne skurcze mięśni zależnych od woli (mięśni szkieletowych) bez względu na to, czy sznur pępowiny został przecięty lub łożysko zostało oddzielone; każdy taki noworodek jest uważany za żywo urodzonego,
- 2) zgon płodu (**martwe urodzenie**) jest to zgon następujący przed całkowitym jego wydaleniem 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 pozamałżeńskie** dokonuje urząd stanu cywilnego zgodnie ze stanem faktycznym ustalonym na podstawie przepisu art. 62 § 1 Kodeksu rodzinnego i opiekuńczego (ustawa z dnia 25 II 1964 r., Dz. U. z 1964 r. Nr 9, poz. 59).

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

### 13. Współczynniki reprodukcji ludności:

- **współczynnik dzietności** oznacza liczbę dzieci, które urodziłaby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15-49 lat) przy założeniu, że w poszczególnych fazach tego okresu rodziłaby z intensywnością obserwowaną w badanym roku, tzn. przy przyjęciu cząstkowych współczynników płodności z tego okresu za niezmiennie,
- **współczynnik reprodukcji brutto** przedstawia liczbę córek urodzonych przeciętnie przez kobietę przy założeniu, że kobieta w wieku rozrodczym będzie rodzić z częstotliwością, jaką charakteryzują się wszystkie kobiety rodzące w roku, dla którego oblicza się współczynnik reprodukcji (niezmiennie współczynniki płodności),
- **współczynnik reprodukcji netto** przedstawia liczbę córek przypadających na jedną kobietę – przy założeniach jak wyżej – z wyeliminowaniem córek, które – jak wynika z aktualnych tabel trwania życia – nie dożyją wieku swoich matek. Współczynnik ten wyraża stopień zastępowania pokoleń matek przez córki,
- **współczynnik dynamiki demograficznej** jest to stosunek liczby urodzeń żywych do liczby zgonów w danym okresie.

**14. Przyrost naturalny ludności** stanowi różnicę między liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.

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

## Zgony

**16. Zgonem** jest trwale, czyli nieodwracalne ustanie czynności narządów niezbędnych dla życia, konsekwencją czego jest ustanie czynności całego ustroju.

Za **zgon niemowlęcia** uważa się zgon dziecka w wieku poniżej 1 roku, za **zgon noworodka**

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

### 13. Reproduction rates:

- **total fertility rate** refers to the average number of children who would be born by a woman during the course of her entire reproductive period (15-49 years old), assuming that in particular phases of this period she would give 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 average 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 fertility rates),
- **net reproduction rate** refers to the number of daughters per woman, with the assumption, as above, excluding daughters who, as results from current life expectancy tables, will not live to reach their mother's age. This rate expresses the degree of the generation's replacement 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 irreversible cessation of functions of the essential for life organs and in consequence the cessation of functions of the whole organism.

**The infant death** means the death under 1 year of age, the new born infant death – under 4 weeks

– zgon dziecka w wieku poniżej 4 tygodni (poniżej 28 dni), przez 0 dni określa się wiek żywo 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  
CHOROÓB I PROBLEMÓW ZDROWOTNYCH (X Rewizja)**

**INTERNATIONAL STATISTICAL CLASSIFICATION  
OF DISEASES AND RELATED HEALTH PROBLEMS (ICD – 10 Revision)**

Choroby krwi i narządów krwiotwórczych  
*Diseases of blood and blood-forming  
organs*

Choroby krwi i narządów krwiotwórczych oraz niektóre choroby  
przebiegające z udziałem mechanizmów autoimmunologicznych  
*Diseases of the blood and blood-forming organs and certain  
disorders involving the immune mechanism*

Wady rozwojowe wrodzone  
*Congenital anomalies*

Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chro-  
mosomowe  
*Congenital malformations, deformations and chromosomal  
abnormalities*

Objawy i stany niedokładnie określone  
*Symptoms and ill-defined conditions*

Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań  
klinicznych i laboratoryjnych, gdzie indziej niesklasyfikowane  
*Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory find-  
ings, not elsewhere classified*

**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**

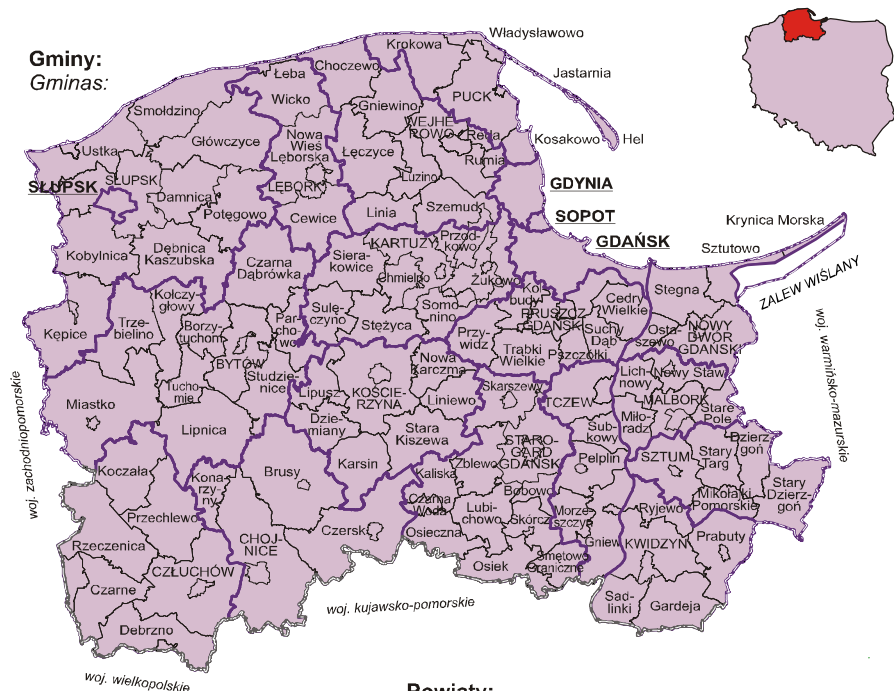
- |                 |                       |         |                  |
|-----------------|-----------------------|---------|------------------|
| tys.            | = tysiąc              | cd.     | = ciąg dalszy    |
| thous.          | = thousand            | cont.   | = continued      |
| g   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



Stan w dniu 31 XII 2009 r.

## ADMINISTRATIVE DIVISION OF POMORSKIE VOIVODSHIP

As of 31 XII 2009

**Powiaty:**

**Powiaty:**



**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 <sup>a</sup> w km <sup>2</sup> Area <sup>a</sup> in km <sup>2</sup>																
Ludność <sup>b</sup> w tys. Population <sup>b</sup> in thous.																
Ludność <sup>b</sup> na 1 km <sup>2</sup> Population <sup>b</sup> per km <sup>2</sup>																
Ludność w miastach w % ogółu ludności <sup>b</sup> Population in urban areas in % of total population <sup>b</sup>																
Kobiety na 100 mężczyzn <sup>b</sup> Females per 100 males <sup>b</sup>																
Ludność <sup>b</sup> w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population <sup>b</sup> per 100 persons in working age																
Współczynnik dynamiki demograficznej Rate of demographic dynamics																
Płodność kobiet Female fertility																
Urodzenia żywe na 1000 ludności Live births per 1000 population																
Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infants deaths per 1000 live births																
Przyrost naturalny na 1000 ludności Natural increase per 1000 population																
Ogólne saldo migracji na 1000 ludności Total net migration per 1000 population																

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 PRZEGLĄDOWE

## REVIEW TABLES

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

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

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

## II. WOJEWÓDZTWO POMORSKIE NA TLE KRAJU W 2009 R.

## POMORSKIE VOIVODSHIP ON THE BACKGROUND OF THE COUNTRY IN 2009

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska Poland	Województwo Voivodship	Polska = 100 Poland = 100	SPECIFICATION
	ogółem total	total		
Powierzchnia <sup>a</sup> w km <sup>2</sup> .....	312679	18310	5,9	Area <sup>a</sup> in km <sup>2</sup>
Ludność <sup>b</sup> w tys. ....	38167,3	2230,1	5,8	Population <sup>b</sup> 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 <sup>b</sup> na 1 km <sup>2</sup> .....	122	122	100,0	Population <sup>b</sup> per km <sup>2</sup>
Ludność w miastach w % ogółu				Urban population in % of total
ludności <sup>b</sup> .....	61,0	66,2	x	population <sup>b</sup>
Kobiety na 100 mężczyzn <sup>b</sup> .....	107	106	x	Females per 100 males <sup>b</sup>
Ludność <sup>b</sup> w tys. w wieku:				Population <sup>b</sup> 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 <sup>b</sup> w wieku nieprodukcyjnym				Non-working age population <sup>b</sup> 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 za-				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 <sup>b</sup> ogółem 2015	38016	2263	6,0	Total population <sup>b</sup> projection in
w tys. 2025	37438	2292	6,1	thous.
2035	35993	2263	6,3	
w tym w wieku:				of which in age:
przedprodukcyjnym .....	6918	447	6,5	pre-working
2025	6816	452	6,6	
2035	5632	384	6,8	
produkcyjnym .....	23718	1403	5,9	working
2025	21625	1323	6,1	
2035	20739	1314	6,3	
poprodukcyjnym .....	7380	413	5,6	post-working
2025	8997	517	5,7	
2035	9622	565	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	mało- polskie	mazo- wieckie
1	Powierzchnia <sup>a</sup> w km <sup>2</sup> .....	312679	19947	17972	25122	13988	18219	15183	35558
2	Ludność <sup>b</sup> 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 <sup>b</sup> na 1 km <sup>2</sup> .....	122	144	115	86	72	140	217	147
8	Ludność w miastach w % ogółu ludności <sup>b</sup> .....	61,0	70,3	60,7	46,5	63,6	64,2	49,3	64,6
9	Kobiety na 100 mężczyzn <sup>b</sup> .....	107	109	107	107	106	110	106	109
	Ludność <sup>b</sup> w tys. w wieku:								
10	przedprodukcyjnym .....	7231,3	504,0	406,4	421,8	195,8	446,7	659,9	975,3
11	produkcyjnym .....	24624,4	1893,5	1338,4	1361,2	664,6	1624,9	2099,4	3329,0
12	mobilnym .....	15321,5	1146,7	832,1	854,8	407,8	978,6	1354,3	2079,8
13	niemobilnym .....	9302,9	746,8	506,3	506,4	256,7	646,3	745,0	1249,3
14	poprodukcyjnym .....	6311,6	479,1	324,3	374,2	149,7	470,3	539,0	917,9
15	Ludność <sup>b</sup> w wieku nieprodukcyj- nym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym .....	55,0	51,9	54,6	58,5	52,0	56,4	57,1	56,9
16	Współczynnik dynamiki demograficznej .....	1,085	0,966	1,131	0,969	1,176	0,816	1,250	1,095
17	Współczynnik dzietności ogólnej .....	1,398	1,316	1,419	1,406	1,419	1,363	1,426	1,454
18	Współczynnik reprodukcji brutto .....	0,678	0,648	0,695	0,686	0,692	0,662	0,688	0,710
19	Płodność kobiet .....	43,6	41,8	44,0	43,1	44,9	42,3	44,5	46,4
20	Urodzenia żywe .....	417589	29826	23059	22964	11499	26052	37286	59841
21	na 1000 ludności .....	10,9	10,4	11,1	10,6	11,4	10,2	11,4	11,5
22	Zgony .....	384940	30872	20389	23703	9780	31916	29840	54630
23	na 1000 ludności .....	10,1	10,7	9,9	10,9	9,7	12,5	9,1	10,5
24	Zgony niemowląt .....	2327	194	147	112	72	141	186	294
25	na 1000 urodzeń żywych .....	5,6	6,5	6,4	4,9	6,3	5,4	5,0	4,9
26	Małżeństwa .....	250794	18024	14070	14590	6621	15820	21801	33328
27	na 1000 ludności .....	6,6	6,3	6,8	6,7	6,5	6,2	6,6	6,4
28	Separacje .....	3233	214	195	164	62	276	253	428
29	na 100 tys. ludności .....	8,5	7,4	9,4	7,6	6,1	10,8	7,7	8,2
30	Rozwody .....	65345	6527	3896	2814	1968	4929	4095	9003
31	na 1000 ludności .....	1,7	2,3	1,9	1,3	1,9	1,9	1,2	1,7
	Przyrost naturalny:								
32	miasta .....	14657	-1699	558	1636	823	-4184	2245	4720
33	wieś .....	17992	653	2112	-2375	896	-1680	5201	491
34	na 1000 ludności .....	0,9	-0,4	1,3	-0,3	1,7	-2,3	2,3	1,0
35	Saldo migracji wewnętrznych i za- granicznych na pobyt stały .....	-1196	907	-1397	-4153	-473	-1264	4408	12288
36	na 1000 ludności .....	-0,0	0,3	-0,7	-1,9	-0,5	-0,5	1,3	2,4
37	Prognoza ludności <sup>b</sup> ogó- łem w tys. 2015 .....	38016	2835	2055	2105	1010	2475	3338	5354
38	2025 .....	37438	2752	2014	2012	999	2353	3373	5471
40	2035 .....	35993	2614	1921	1871	964	2188	3329	5470
	w tym w wieku:								
41	przedprodukcyjnym .....	2015 6918	480	385	391	189	420	629	990
42	2025 .....	6816	470	374	370	186	401	629	1029
43	2035 .....	5632	386	306	291	153	321	538	888
45	produkcyjnym .....	2015 23718	1779	1283	1295	635	1520	2093	3301
46	2025 .....	21625	1583	1161	1145	573	1334	1990	3161
47	2035 .....	20739	1512	1105	1058	555	1237	1941	3179
49	poprodukcyjnym .....	2015 7380	575	387	420	186	535	616	1063
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.

## WOJEWÓDZTWO W 2009 R.

IN 2009

Voivodships									SPECIFICATION	No
opolskie	podkarpackie	podlaskie	pomorskie	śląskie	świętokrzyskie	warmińsko-mazurskie	wielkopolskie	zachodniopomorskie		
9412	17845	20187	<b>18310</b>	12333	11711	24174	29826	22892	Area <sup>a</sup> in km <sup>2</sup>	1
1031,1	2101,7	1189,7	<b>2230,1</b>	4640,7	1270,1	1427,1	3408,3	1693,2	Population <sup>b</sup> in thous.	2
539,5	863,1	715,8	<b>1476,6</b>	3424,4	573,7	854,3	1912,8	1162,6	urban areas	3
491,6	1238,6	474,0	<b>753,5</b>	1016,3	696,4	572,8	1495,5	530,6	rural areas	4
498,4	1027,6	579,2	<b>1083,1</b>	2237,1	618,3	695,5	1653,4	821,4	males	5
532,7	1074,2	610,5	<b>1147,0</b>	2403,6	651,8	731,6	1754,9	871,8	females	6
110	118	59	<b>122</b>	376	108	59	114	74	Population <sup>b</sup> per km <sup>2</sup>	7
52,3	41,1	60,2	<b>66,2</b>	78,1	45,2	59,9	56,1	68,7	Urban population in % of total population <sup>b</sup>	8
107	105	105	<b>106</b>	107	105	105	106	106	Females per 100 males <sup>b</sup>	9
177,5	429,4	228,7	<b>452,9</b>	806,1	235,4	291,2	682,3	317,9	Population <sup>b</sup> in thous. in age:	10
677,9	1341,6	754,1	<b>1439,5</b>	3034,5	806,9	929,9	2214,5	1114,6	pre-working	11
420,8	864,5	477,5	<b>906,3</b>	1849,6	491,6	579,8	1402,6	674,7	working	12
257,0	477,1	276,6	<b>533,2</b>	1184,9	315,3	350,1	812,0	439,9	mobility	13
175,8	330,7	206,9	<b>337,7</b>	800,1	227,8	206,0	511,4	260,7	non-mobility	14
52,1	56,7	57,8	<b>54,9</b>	52,9	57,4	53,5	53,9	51,9	post-working	15
0,955	1,198	1,003	<b>1,391</b>	0,985	0,924	1,254	1,291	1,090	Non-working age population <sup>b</sup> per 100 persons of working age	16
1,147	1,340	1,346	<b>1,548</b>	1,326	1,328	1,475	1,481	1,360	Rate of demographic dynamics	17
0,541	0,650	0,652	<b>0,746</b>	0,645	0,643	0,708	0,713	0,657	Rate of total fertility	18
34,9	41,1	40,4	<b>48,6</b>	41,0	41,1	45,2	47,0	42,4	Rate of gross reproduction	19
9280	22368	12202	<b>27343</b>	47860	12741	16538	40882	17848	Fertility of women	20
9,0	10,6	10,2	<b>12,3</b>	10,3	10,0	11,6	12,0	10,6	Live births	21
9718	18675	12165	<b>19656</b>	48573	13797	13187	31668	16371	per 1000 population	22
9,4	8,9	10,2	<b>8,8</b>	10,5	10,8	9,2	9,3	9,7	Deaths	23
46	122	57	<b>136</b>	344	53	83	220	120	per 1000 population	24
5,0	5,5	4,7	<b>5,0</b>	7,2	4,2	5,0	5,4	6,7	Deaths of infants	25
6154	13971	7557	<b>15335</b>	31209	8287	9427	23552	11048	per 1000 live births	26
6,0	6,6	6,3	<b>6,9</b>	6,7	6,5	6,6	6,9	6,5	Marriages	27
51	209	117	<b>185</b>	528	60	130	274	80	per 1000 population	28
4,9	9,9	9,8	<b>8,3</b>	11,4	4,7	9,1	8,1	4,7	Separations	29
1762	2273	2040	<b>4145</b>	8661	1041	2840	5057	3804	per 100 thous. population	30
1,7	1,1	1,7	<b>1,9</b>	1,9	0,8	2,0	1,5	2,2	Divorces	31
-10	1729	1469	<b>2856</b>	-1287	-181	1725	4127	130	per 1000 population	32
-428	1964	-1432	<b>4831</b>	574	-875	1626	5087	1347	Natural increase:	33
-0,4	1,8	0,0	<b>3,5</b>	-0,2	-0,8	2,3	2,7	0,9	urban areas	34
-1723	-1875	-1721	<b>2782</b>	-4797	-2119	-2784	1568	-843	rural areas	35
-1,7	-0,9	-1,4	<b>1,3</b>	-1,0	-1,7	-1,9	0,5	-0,5	per 1000 population	36
1000	2092	1169	<b>2263</b>	4535	1232	1413	3454	1687	Internal and international migration for permanent residence	37
956	2070	1133	<b>2292</b>	4338	1168	1380	3472	1654	per 1000 population	38
897	1993	1072	<b>2263</b>	4052	1077	1309	3394	1580	Total population <sup>b</sup> projection in thous.	39
160	396	210	<b>447</b>	765	212	275	668	302	of which in age:	41
152	386	205	<b>452</b>	738	197	266	666	294	pre-working	42
123	319	165	<b>384</b>	596	154	213	555	242		43
640	1318	732	<b>1403</b>	2842	760	890	2165	1063	working	45
564	1213	651	<b>1323</b>	2491	661	794	2027	954		46
515	1147	603	<b>1314</b>	2313	602	752	1989	915		47
199	378	227	<b>413</b>	928	260	249	621	323	post-working	49
241	471	277	<b>517</b>	1109	309	320	778	406		50
259	527	304	<b>565</b>	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	<b>WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP</b>	<b>2199,0</b>	<b>2203,6</b>	<b>2210,9</b>	<b>2219,5</b>	<b>2230,1</b>	<b>106</b>	<b>106</b>	<b>106</b>	<b>106</b>	<b>106</b>
2	<b>PODREGION GDAŃSKI SUBREGION</b>	<b>483,3</b>	<b>489,8</b>	<b>498,4</b>	<b>505,9</b>	<b>514,4</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>102</b>
	POWIATY: POWIATS:										
3	<b>Gdański .....</b>	<b>84,7</b>	<b>86,5</b>	<b>89,1</b>	<b>90,9</b>	<b>93,2</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>103</b>	<b>103</b>	<b>103</b>
	Gmina miejska: Urban gmina:										
4	Pruszcz Gdański .....	23,8	24,3	25,1	25,6	26,3	108	109	110	110	110
	Gminy wiejskie: Rural gminas:										
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	Pruszcz 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	<b>Kartuski .....</b>	<b>108,6</b>	<b>110,1</b>	<b>112,2</b>	<b>114,1</b>	<b>116,0</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
	Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:										
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: Rural gminas:										
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	Sulęczyńno .....	4,8	4,9	4,9	5,0	5,0	97	99	100	99	98
23	<b>Nowodworski .....</b>	<b>35,5</b>	<b>35,5</b>	<b>35,5</b>	<b>35,6</b>	<b>35,6</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>103</b>	<b>103</b>	<b>102</b>
	Gmina miejska: Urban gmina:										
24	Krynica Morska .....	1,4	1,4	1,4	1,3	1,4	107	108	108	109	108
	Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:										
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: Rural gminas:										
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	102	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															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	
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
	<b>PODREGION GDAŃSKI</b> <b>(dok.):</b> <b>SUBREGION (cont.):</b> POWIATY (dok.): POWIATS (cont.):										
1	<b>Pucki</b> .....	<b>73,8</b>	<b>74,7</b>	<b>75,7</b>	<b>76,3</b>	<b>77,2</b>	<b>102</b>	<b>101</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>102</b>
	Gminy miejskie:										
	Urban gminas:										
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:										
	Rural gminas:										
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	<b>Wejherowski</b> .....	<b>180,7</b>	<b>183,1</b>	<b>185,8</b>	<b>189,0</b>	<b>192,3</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>103</b>
	Gminy miejskie:										
	Urban gminas:										
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:										
	Rural gminas:										
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	Łęczycze .....	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	<b>PODREGION SŁUPSKI</b> <b>SUBREGION</b> POWIATY: POWIATS:	<b>478,1</b>	<b>478,2</b>	<b>478,3</b>	<b>479,6</b>	<b>480,4</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	<b>105</b>	<b>105</b>	<b>104</b>
21	<b>Bytowski</b> .....	<b>75,3</b>	<b>75,3</b>	<b>75,5</b>	<b>75,8</b>	<b>76,0</b>	<b>101</b>	<b>101</b>	<b>101</b>	<b>101</b>	<b>101</b>
	Gminy miejsko-wiejskie:										
	Urban-rural gminas:										
22	Bytów .....	23,5	23,6	23,8	23,9	24,0	105	105	106	105	105
23	w tym miasto of which city .....	16,8	16,7	16,8	16,7	16,6	108	109	109	109	109
24	Miastko .....	19,8	19,7	19,6	19,6	19,6	103	103	102	102	102
25	w tym miasto of which city .....	11,0	10,9	10,9	10,9	10,8	108	108	107	105	106
	Gminy wiejskie:										
	Rural gminas:										
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															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	
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
	<b>PODREGION SŁUPSKI</b> (cd.): <b>SUBREGION (cont.):</b> POWIATY (cd.): POWIATS (cont.):										
1	<b>Chojnicki</b> .....	<b>91,4</b>	<b>91,8</b>	<b>92,2</b>	<b>92,9</b>	<b>93,4</b>	<b>103</b>	<b>104</b>	<b>103</b>	<b>104</b>	<b>104</b>
	Gmina miejska:										
	Urban gmina:										
2	Chojnice .....	39,8	39,8	39,8	40,0	39,9	109	109	109	109	109
	Gminy miejsko-wiejskie:										
	Urban-rural gminas:										
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:										
	Rural gminas:										
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	<b>Człuchowski</b> .....	<b>56,9</b>	<b>56,9</b>	<b>56,8</b>	<b>56,8</b>	<b>56,8</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	<b>104</b>
	Gmina miejska:										
	Urban gmina:										
10	Człuchów .....	14,6	14,6	14,5	14,4	14,3	109	111	111	110	111
	Gminy miejsko-wiejskie:										
	Urban-rural gminas:										
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:										
	Rural gminas:										
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	Rzeczynica .....	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	106	106	107	107	106
19	<b>Lęborski</b> .....	<b>63,7</b>	<b>63,7</b>	<b>63,7</b>	<b>63,8</b>	<b>63,9</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	<b>104</b>
	Gminy miejskie:										
	Urban gminas:										
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:										
	Rural gminas:										
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	<b>Słupski</b> .....	<b>92,1</b>	<b>92,4</b>	<b>92,7</b>	<b>93,0</b>	<b>93,2</b>	<b>100</b>	<b>101</b>	<b>101</b>	<b>101</b>	<b>100</b>
	Gmina miejska:										
	Urban gmina:										
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															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	
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	59,6	59,9	59,9	60,3	12,9	13,0	13,1	13,2	13,1	69,0	67,7	67,0	66,8	65,7	3
60,9	61,0	61,2	61,6	62,2	12,1	12,1	12,1	11,8	11,7	64,3	63,9	63,5	62,3	60,7	4
61,0	61,7	62,0	62,2	62,5	13,7	13,7	13,8	14,1	14,1	63,8	62,2	61,4	60,7	60,0	5
62,0	62,8	63,2	63,4	63,7	13,7	13,8	14,0	14,3	14,6	61,2	59,2	58,3	57,7	57,0	6
60,7	61,3	61,6	62,1	62,6	11,5	11,5	11,6	11,8	12,0	64,6	63,2	62,3	61,0	59,7	7
58,8	59,8	59,4	59,4	59,8	12,7	12,6	12,8	12,9	12,9	70,0	67,1	68,3	68,4	67,3	8
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	65,1	65,6	65,6	65,5	11,7	11,9	11,9	12,3	13,1	54,8	53,6	52,4	52,4	52,8	11
65,6	65,8	66,1	66,0	65,5	11,2	11,6	11,7	12,2	13,0	52,5	51,9	51,2	51,6	52,6	12
62,3	63,1	63,4	63,4	63,8	12,0	12,2	12,5	12,8	13,2	60,4	58,4	57,7	57,7	56,8	13
64,5	65,0	65,3	65,0	65,2	10,7	10,9	11,4	11,9	12,5	55,0	53,8	53,1	53,8	53,5	14
61,3	62,2	63,3	63,4	63,8	11,1	11,5	11,4	11,3	11,5	63,0	60,7	58,0	57,7	56,6	15
63,8	65,2	65,6	66,1	66,5	13,3	13,3	13,4	13,7	13,9	56,7	53,3	52,5	51,3	50,3	16
63,6	64,2	64,5	65,4	65,4	12,1	12,3	12,3	12,6	12,7	57,1	55,8	55,1	53,0	53,0	17
61,9	62,6	63,7	64,1	64,7	13,4	13,4	13,3	13,4	13,3	61,7	59,9	57,0	56,0	54,5	18
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	64,4	64,6	64,6	64,4	13,5	13,7	14,1	14,6	15,0	56,5	55,4	54,8	54,8	55,2	20
64,5	64,8	65,2	65,1	65,6	14,7	15,2	15,3	16,1	16,6	55,0	54,4	53,3	53,6	52,4	21
62,2	62,9	63,3	63,7	64,4	9,1	9,1	9,5	9,5	9,7	60,7	58,9	57,9	56,9	55,3	22
62,9	63,3	64,0	64,2	64,9	9,9	10,2	10,3	10,4	10,6	59,0	58,0	56,3	55,7	54,1	23
63,2	63,5	63,5	63,9	64,2	10,4	10,6	10,9	11,3	11,2	58,3	57,5	57,6	56,6	55,8	24
64,7	65,1	65,4	65,7	65,9	11,6	11,8	12,0	12,3	12,6	54,5	53,6	52,9	52,3	51,7	25
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
	<b>PODREGION SŁUPSKI</b> (dok.): <b>SUBREGION (cont.):</b> POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): <b>Słupski (dok.): (cont.):</b> Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:										
1	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
	Gminy wiejskie: Rural gminas:										
3	Damnica .....	6,3	6,3	6,4	6,4	6,4	97	97	98	98	97
4	Dębica Kaszubska .....	9,4	9,4	9,5	9,5	9,6	99	99	99	100	100
5	Główny .....	9,4	9,4	9,4	9,5	9,5	96	96	97	96	97
6	Kobylnica .....	9,6	9,8	9,9	9,9	10,0	97	98	98	98	97
7	Potęgowo .....	7,2	7,1	7,1	7,1	7,1	100	99	100	99	99
8	Słupsk .....	13,4	13,6	13,8	14,0	14,1	101	101	101	101	100
9	Smolczyno .....	3,5	3,4	3,4	3,4	3,4	100	99	99	99	100
10	Ustka .....	7,3	7,4	7,5	7,5	7,7	99	99	99	99	99
	<b>MIASTO NA PRAWACH</b> <b>POWIATU:</b> <b>CITY WITH POWIAT</b> <b>STATUS:</b>										
11	<b>Słupsk .....</b>	<b>98,7</b>	<b>98,1</b>	<b>97,4</b>	<b>97,3</b>	<b>97,1</b>	<b>112</b>	<b>112</b>	<b>113</b>	<b>113</b>	<b>113</b>
12	<b>PODREGION STARO-</b> <b>GARDZKI .....</b> <b>SUBREGION</b> POWIATY: POWIATS:	<b>486,7</b>	<b>487,5</b>	<b>489,1</b>	<b>490,4</b>	<b>492,3</b>	<b>103</b>	<b>103</b>	<b>103</b>	<b>103</b>	<b>103</b>
13	<b>Kościerski .....</b>	<b>66,6</b>	<b>67,0</b>	<b>67,5</b>	<b>67,8</b>	<b>68,3</b>	<b>101</b>	<b>101</b>	<b>101</b>	<b>101</b>	<b>101</b>
	Gmina miejska: Urban gmina:										
14	Kościerzyna .....	23,0	23,0	23,0	23,0	23,1	107	107	107	107	106
	Gminy wiejskie: Rural gminas:										
15	Dziemiń .....	4,0	4,1	4,1	4,1	4,2	101	103	102	103	103
16	Karsin .....	5,9	5,9	5,9	6,0	6,0	102	101	101	101	100
17	Kościerzyna .....	13,2	13,4	13,7	13,9	14,1	97	97	97	97	97
18	Liniewo .....	4,6	4,5	4,5	4,5	4,6	98	99	99	100	99
19	Lipusz .....	3,4	3,4	3,5	3,5	3,5	94	94	93	93	93
20	Nowa Karczma .....	6,3	6,3	6,4	6,4	6,4	101	102	102	101	101
21	Stara Kiszewa .....	6,2	6,3	6,4	6,4	6,4	96	95	94	94	94
22	<b>Kwidziński .....</b>	<b>80,7</b>	<b>80,9</b>	<b>81,2</b>	<b>81,4</b>	<b>81,8</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>102</b>
	Gmina miejska: Urban gmina:										
23	Kwidzyn .....	37,9	37,9	37,9	38,1	38,2	107	107	107	108	107
	Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:										
24	Prabuty .....	13,1	13,1	13,1	13,2	13,2	101	101	101	101	101
25	w tym miasto ..... of which city	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															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	
63,3 65,2	63,4 65,6	63,7 66,0	64,4 66,2	64,8 66,4	11,8 12,7	12,0 13,0	12,3 13,2	12,7 13,9	13,1 14,3	58,0 53,3	57,6 52,5	56,9 51,5	55,3 51,1	54,4 50,6	1 2
62,1 63,5 63,4 65,4 62,2 65,9 64,2 63,9	62,9 63,9 63,7 66,1 63,0 66,2 64,8 64,9	63,7 64,1 64,3 66,7 63,5 66,9 65,5 65,0	64,7 64,3 64,6 67,2 64,3 66,9 66,1 65,7	65,3 64,2 65,3 67,5 65,0 67,2 66,5 65,8	10,8 11,4 11,1 11,6 11,0 9,2 12,5 12,3	10,8 11,5 11,3 11,4 11,0 9,3 12,9 12,1	10,9 11,7 11,3 11,2 11,2 9,2 13,2 12,3	10,8 11,7 11,4 11,2 11,5 9,6 13,2 12,2	11,1 12,2 11,5 11,4 11,5 9,9 13,5 12,6	61,0 57,4 57,8 53,0 60,7 51,7 55,9 56,5	58,9 56,4 57,0 51,3 58,6 51,1 54,2 54,1	56,9 56,0 55,6 49,9 57,5 49,5 52,6 53,8	54,5 55,6 54,7 48,8 55,5 49,4 51,3 52,3	53,2 55,7 53,1 48,1 53,8 48,8 50,4 51,9	3 4 5 6 7 8 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 59,0 61,6 61,9 59,8 59,9 61,4 64,5	61,3 58,9 62,0 62,2 60,3 60,0 61,9 64,8	62,1 59,4 62,5 62,7 60,7 60,7 62,0 65,1	62,7 60,0 62,8 63,5 61,4 60,9 62,4 65,2	63,3 60,1 63,1 63,3 61,7 61,5 63,4 65,2	11,4 14,5 10,6 12,6 12,2 11,3 12,8 11,3	11,4 15,0 10,6 13,0 12,6 11,5 12,7 11,4	11,3 15,0 10,9 13,2 12,7 11,5 12,6 11,6	11,5 15,2 10,9 13,3 12,6 11,8 12,7 11,9	11,8 15,1 11,0 13,6 12,4 11,9 12,7 12,2	64,8 69,5 62,3 61,6 67,3 66,8 63,0 55,1	63,1 69,9 61,2 60,7 65,7 66,5 61,5 54,3	60,9 68,3 59,9 59,5 64,8 64,8 61,3 53,6	59,5 66,7 59,2 57,4 62,8 64,2 60,1 53,4	57,9 66,4 58,5 57,9 62,1 62,5 57,7 53,3	15 16 17 18 19 20 21 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 65,2	63,7 65,6	64,1 65,9	64,2 66,0	64,3 66,1	12,0 11,8	12,2 12,0	12,4 12,1	12,7 12,5	13,0 12,8	57,7 53,4	57,0 52,4	56,1 51,7	55,7 51,5	55,5 51,2	24 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
	<b>PODREGION STARO-</b>										
	<b>GARDZKI (cd.):</b>										
	<b>SUBREGION (cont.):</b>										
	POWIATY (cd.):										
	POWIATS (cont.):										
	<b>Kwidziński (dok.): (cont.):</b>										
	Gminy wiejskie:										
	Rural gminas:										
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	<b>Malborski .....</b>	<b>63,1</b>	<b>62,9</b>	<b>62,7</b>	<b>62,7</b>	<b>62,8</b>	<b>106</b>	<b>106</b>	<b>106</b>	<b>106</b>	<b>106</b>
	Gmina miejska:										
	Urban gmina:										
6	Malbork .....	38,5	38,3	38,2	38,2	38,3	109	110	110	110	110
	Gmina miejsko-wiejska:										
	Urban-rural gmina:										
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:										
	Rural gminas:										
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	Miloradz .....	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	<b>Starogardzki .....</b>	<b>121,9</b>	<b>122,1</b>	<b>122,8</b>	<b>123,6</b>	<b>124,1</b>	<b>103</b>	<b>103</b>	<b>103</b>	<b>103</b>	<b>103</b>
	Gminy miejskie:										
	Urban gminas:										
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:										
	Urban-rural gmina:										
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:										
	Rural gminas:										
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 Gdański .....	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															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	
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
<b>64,3</b>	<b>64,7</b>	<b>65,0</b>	<b>65,2</b>	<b>65,2</b>	<b>13,7</b>	<b>13,8</b>	<b>14,1</b>	<b>14,3</b>	<b>14,6</b>	<b>55,6</b>	<b>54,5</b>	<b>53,8</b>	<b>53,4</b>	<b>53,3</b>	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
<b>62,7</b>	<b>63,2</b>	<b>63,6</b>	<b>63,8</b>	<b>64,0</b>	<b>12,6</b>	<b>12,8</b>	<b>13,0</b>	<b>13,3</b>	<b>13,5</b>	<b>59,5</b>	<b>58,1</b>	<b>57,2</b>	<b>56,8</b>	<b>56,2</b>	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 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
	<b>PODREGION STARO- GARDZKI (dok.): SUBREGION (cont.):</b>										
	<b>POWIATY (dok.): POWIATS (cont.):</b>										
1	<b>Sztumski .....</b>	<b>41,9</b>	<b>41,8</b>	<b>41,8</b>	<b>41,7</b>	<b>41,7</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>102</b>
	Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:										
2	Dzierżoń .....	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
	of which city										
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
	of which city										
	Gminy wiejskie: Rural gminas:										
6	Mikolajki Pomorskie .....	3,8	3,7	3,7	3,7	3,7	100	99	98	98	96
7	Stary Dzierżoń .....	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	<b>Tczewski .....</b>	<b>112,5</b>	<b>112,7</b>	<b>113,1</b>	<b>113,2</b>	<b>113,6</b>	<b>105</b>	<b>105</b>	<b>105</b>	<b>105</b>	<b>105</b>
	Gmina miejska: Urban gmina:										
10	Tczew .....	60,2	60,3	60,3	60,1	60,3	109	109	109	109	109
	Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:										
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
	of which city										
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
	of which city										
	Gminy wiejskie: Rural gminas:										
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
18	<b>PODREGION TRÓJ- MIEJSKI .....</b>	<b>750,9</b>	<b>748,1</b>	<b>745,1</b>	<b>743,7</b>	<b>742,9</b>	<b>111</b>	<b>111</b>	<b>111</b>	<b>111</b>	<b>111</b>
	<b>SUBREGION</b>										
	MIASTA NA PRAWACH POWIATU: CITIES WITH POWIAT STATUS:										
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															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	
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	<b>WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP</b>	5,5	6,3	7,0	7,2	6,9	10,7	11,0	11,6	12,4	12,3
2	<b>PODREGION GDAŃSKI SUBREGION</b>	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	<b>Gdański .....</b>	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	Pruszcz 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	Pruszcz 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	<b>Kartuski .....</b>	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	Kartuszy .....	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
	<i>of which city</i>										
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
	<i>of which city</i>										
	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	Stężycza .....	7,6	8,7	8,1	7,6	8,0	15,7	15,5	19,7	18,5	18,8
22	Sulęczyno .....	8,7	9,6	9,5	7,8	8,1	14,7	18,6	14,0	16,7	15,7
23	<b>Nowodworski .....</b>	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
	Gmina miejsko-wiejska: <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
	<i>of which city</i>										
	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.)

ZgonyDeaths										Przyrost naturalnyNatural increase					No
2005	2006	2007	2008	2009	w tym niemowląt <sup>a</sup> of which infants <sup>a</sup>					2005	2006	2007	2008	2009	
					2005	2006	2007	2008	2009						
per 1000 population															
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									
	<b>PODREGION GDAŃSKI</b> (dok.): <b>SUBREGION (cont.):</b>										
	POWIATY (dok.): POWIATS (cont.):										
1	<b>Pucki</b> .....	<b>5,5</b>	<b>7,2</b>	<b>6,7</b>	<b>7,2</b>	<b>7,3</b>	<b>12,3</b>	<b>12,8</b>	<b>13,6</b>	<b>13,9</b>	<b>13,3</b>
	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	<b>Wejherowski</b> .....	<b>5,6</b>	<b>6,7</b>	<b>7,3</b>	<b>8,2</b>	<b>7,3</b>	<b>12,6</b>	<b>12,6</b>	<b>13,3</b>	<b>14,8</b>	<b>14,6</b>
	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	Choczewo .....	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	Łęczycze .....	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	<b>PODREGION SŁUPSKI</b> <b>SUBREGION</b>	<b>5,6</b>	<b>6,5</b>	<b>7,1</b>	<b>7,3</b>	<b>6,9</b>	<b>10,6</b>	<b>11,2</b>	<b>11,5</b>	<b>12,6</b>	<b>12,1</b>
	POWIATY: POWIATS:										
21	<b>Bytowski</b> .....	<b>6,2</b>	<b>6,6</b>	<b>7,1</b>	<b>7,3</b>	<b>7,0</b>	<b>11,1</b>	<b>12,0</b>	<b>12,3</b>	<b>13,4</b>	<b>13,6</b>
	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
	<i>of which city</i>										
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
	<i>of which city</i>										
	Gminy wiejskie:										
	<i>Rural gminas:</i>										
26	Borzytucho .....	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	Kolczygłowy .....	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	Trzebiele .....	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.)

Zgony					Deaths					Przyrost naturalny			Natural increase		No
2005	2006	2007	2008	2009	w tym niemowląt <sup>a</sup> of which infants <sup>a</sup>					2005	2006	2007	2008	2009	
					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	10,3	7,9	8,2	11,7	x	x	x	x	20,4	5,8	6,3	4,6	3,3	1,0	2
7,2	10,0	12,0	9,5	10,8	x	32,3	21,7	78,9	x	5,0	-2,2	-0,5	0,0	1,3	3
10,4	9,5	12,2	11,4	10,7	16,7	14,5	x	x	14,8	0,2	2,7	1,5	2,5	1,2	4
5,9	7,1	7,4	7,3	6,9	6,6	10,8	5,2	x	x	4,2	5,3	5,5	4,6	5,8	5
5,1	5,9	4,7	4,8	5,8	x	x	x	x	8,9	6,8	4,1	7,8	8,6	6,5	6
7,9	7,8	6,7	6,7	9,1	21,6	28,6	12,7	x	21,4	6,0	6,1	8,8	8,9	4,6	7
6,2	5,9	7,4	7,5	7,2	x	19,5	9,5	x	5,7	7,9	8,1	6,7	8,3	7,8	8
6,8	6,9	7,3	7,5	7,4	5,8	5,7	5,3	4,0	6,8	5,8	5,7	6,1	7,3	7,2	9
4,7	4,9	5,6	5,5	5,5	5,1	11,7	x	6,4	x	6,3	9,2	6,5	10,7	8,8	10
7,1	6,8	7,4	7,7	7,8	4,4	x	6,5	x	5,5	3,3	2,6	3,1	2,8	4,4	11
8,3	8,9	9,1	9,8	9,9	3,9	6,9	3,4	8,6	4,4	3,2	3,9	4,1	5,4	4,7	12
8,3	7,8	11,0	8,5	10,4	x	x	13,7	x	23,3	2,3	4,1	1,9	8,0	4,8	13
6,7	7,9	7,6	9,9	7,6	9,3	x	9,9	x	8,9	9,2	7,3	7,1	9,4	8,5	14
6,9	6,9	7,0	8,1	10,3	10,6	24,1	x	x	x	9,3	7,4	7,7	11,3	6,4	15
5,6	5,9	5,0	6,0	6,0	x	x	5,0	x	23,4	8,8	9,3	10,3	11,5	9,5	16
7,3	7,5	7,1	5,5	5,9	5,0	x	5,5	x	5,9	10,6	6,6	9,0	11,3	8,7	17
6,2	6,2	6,3	6,0	5,9	x	5,8	5,1	9,0	8,3	7,7	7,4	8,7	10,4	11,3	18
4,9	4,7	5,6	5,7	4,1	18,2	11,9	9,4	3,3	5,8	10,3	8,8	10,8	9,4	12,7	19
8,4	8,4	8,8	8,6	8,9	6,6	5,8	8,7	5,8	6,0	2,3	2,8	2,6	4,0	3,3	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	6,9	6,9	8,2	6,6	10,9	x	20,2	3,3	3,5	3,7	5,4	5,6	4,4	5,1	22
8,6	7,9	7,2	8,5	7,2	15,9	x	15,2	4,8	4,9	2,6	4,3	4,6	4,0	5,0	23
9,1	7,7	7,5	8,2	8,6	15,5	4,0	x	3,6	x	0,5	4,7	3,3	5,7	4,8	24
9,3	8,4	8,4	9,0	9,1	10,5	8,0	x	x	x	-0,8	2,9	0,9	3,6	1,6	25
10,2	4,9	4,2	8,7	10,3	x	x	x	x	33,3	-0,7	3,2	7,0	3,8	0,0	26
6,4	8,9	9,1	11,9	8,8	x	14,5	12,7	11,8	9,3	5,7	3,1	4,7	3,0	10,0	27
7,4	7,1	7,5	9,5	7,2	x	x	44,8	17,5	17,5	2,5	2,7	7,8	3,4	5,6	28
8,6	10,5	8,3	6,8	8,2	14,1	16,1	15,2	16,4	x	5,6	2,0	5,1	5,4	9,0	29
9,0	6,7	8,1	9,0	8,1	52,6	x	x	x	x	2,0	7,0	4,1	3,8	8,4	30
4,1	6,4	6,7	7,5	7,7	x	x	x	22,2	x	6,8	8,2	7,0	5,5	5,7	31
7,9	6,9	9,2	7,1	8,4	x	23,3	x	16,7	18,9	4,2	4,5	2,9	8,7	5,5	32
8,1	4,8	7,5	5,7	8,2	x	x	x	x	x	3,3	5,0	5,0	8,2	6,9	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	Mażeństwa <i>Marriages</i>					Urodzenia żywe <i>Live births</i>				
		2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
		na 1000 ludności									
	<b>PODREGION SŁUPSKI</b> ( <i>cd.</i> ): <b>SUBREGION (cont.):</b> POWIATY ( <i>cd.</i> ): POWIATS ( <i>cont.</i> ):										
1	<b>Chojnicki</b> .....	<b>6,2</b>	<b>7,2</b>	<b>7,3</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>12,0</b>	<b>12,2</b>	<b>12,7</b>	<b>14,2</b>	<b>13,9</b>
	Gmina miejska:										
	<i>Urban gmina:</i>										
2	Chojnice .....	6,0	7,1	7,0	7,8	6,9	9,6	10,6	11,1	13,2	12,6
	Gminy miejsko-wiejskie:										
	<i>Urban-rural gminas:</i>										
3	Brusy .....	7,6	9,3	8,5	8,5	8,0	14,4	14,4	16,2	17,8	17,3
4	w tym miasto .....	7,4	9,5	6,4	7,6	8,8	12,2	15,9	14,5	16,7	14,0
	<i>of which city</i>										
5	Czersk .....	5,5	6,6	7,0	7,9	7,2	13,0	12,4	12,0	13,8	13,6
6	w tym miasto .....	5,4	6,9	7,0	8,1	6,8	12,7	11,2	10,7	12,5	9,4
	<i>of which city</i>										
	Gminy wiejskie:										
	<i>Rural gminas:</i>										
7	Chojnice .....	5,9	6,5	7,4	8,0	5,9	14,5	13,3	14,0	13,7	13,8
8	Konarzyny .....	9,7	8,6	9,0	8,9	8,8	13,8	17,7	17,0	17,7	18,5
9	<b>Człuchowski</b> .....	<b>5,3</b>	<b>6,6</b>	<b>6,7</b>	<b>7,1</b>	<b>7,1</b>	<b>10,9</b>	<b>11,6</b>	<b>11,1</b>	<b>12,2</b>	<b>11,8</b>
	Gmina miejska:										
	<i>Urban gmina:</i>										
10	Człuchów .....	4,8	7,2	7,4	7,7	8,0	10,1	9,7	9,1	9,9	9,8
	Gminy miejsko-wiejskie:										
	<i>Urban-rural gminas:</i>										
11	Czame .....	4,8	6,8	7,7	6,8	6,0	11,1	11,3	11,5	14,2	10,0
12	w tym miasto .....	5,1	6,3	6,2	7,3	5,5	9,1	9,9	11,4	14,4	9,5
	<i>of which city</i>										
13	Debrzno .....	5,5	5,3	7,1	7,2	6,3	12,0	11,6	11,5	12,6	12,3
14	w tym miasto .....	5,0	5,1	7,0	7,4	6,0	11,7	11,4	10,1	11,9	11,4
	<i>of which city</i>										
	Gminy wiejskie:										
	<i>Rural gminas:</i>										
15	Człuchów .....	5,2	7,3	6,2	6,6	6,1	10,4	12,6	11,8	13,7	12,9
16	Koczala .....	6,1	6,4	3,6	6,7	10,4	12,1	13,0	8,9	13,2	13,2
17	Przechlewo .....	7,2	6,3	5,6	8,0	8,5	12,9	14,3	13,9	10,6	14,2
18	Rzeczynica .....	4,2	6,5	6,3	5,0	5,3	8,1	10,7	11,8	12,1	14,5
19	<b>Lęborski</b> .....	<b>5,6</b>	<b>6,3</b>	<b>7,3</b>	<b>7,5</b>	<b>6,7</b>	<b>10,8</b>	<b>11,7</b>	<b>12,0</b>	<b>12,7</b>	<b>12,5</b>
	Gminy miejskie:										
	<i>Urban gminas:</i>										
20	Lębork .....	5,5	6,3	7,4	7,6	6,9	10,2	10,8	10,9	11,8	12,0
21	Łeba .....	5,4	6,2	7,3	4,8	4,5	9,5	8,8	10,1	7,9	9,8
	Gminy wiejskie:										
	<i>Rural gminas:</i>										
22	Cewice .....	7,0	7,4	7,4	9,5	7,6	13,6	14,0	13,2	16,6	14,3
23	Nowa Wieś Lęborska .....	5,5	5,3	7,5	7,4	6,4	10,9	12,6	13,3	14,2	12,3
24	Wicko .....	4,9	7,4	6,1	6,7	6,3	12,3	14,6	16,1	13,7	15,5
25	<b>Słupski</b> .....	<b>5,1</b>	<b>6,3</b>	<b>7,7</b>	<b>7,7</b>	<b>7,0</b>	<b>10,9</b>	<b>11,3</b>	<b>12,0</b>	<b>13,2</b>	<b>12,1</b>
	Gmina miejska:										
	<i>Urban gmina:</i>										
26	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.)

ZgonyDeaths										Przyrost naturalnyNatural increase					No
2005	2006	2007	2008	2009	w tym niemowląt <sup>a</sup> of which infants <sup>a</sup>					2005	2006	2007	2008	2009	
					2005	2006	2007	2008	2009						
per 1000 population															
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	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
8,4	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	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	6,3 10,5	8,0 7,3	6,9 8,7	8,0 7,3	x x	x 21,3	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
8,0 7,3	7,1 8,6	6,8 9,4	7,6 11,3	8,8 11,6	x x	x x	x x	x x	11,2 x	4,8 0,8	7,2 2,1	7,1 2,4	3,1 0,8	5,4 2,9	17 18
8,0	8,3	9,0	9,0	8,6	1,4	2,7	7,8	12,3	3,7	2,9	3,4	3,0	3,7	3,9	19
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	6,6 7,1 8,7	6,3 7,4 7,5	7,1 8,4 7,9	5,6 7,5 9,2	x x 14,7	x x 12,3	x x x	17,4 16,7 x	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
8,5	8,6	8,7	8,3	9,0	8,9	6,7	13,4	1,6	7,1	2,3	2,7	3,3	4,9	3,0	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									
	<b>PODREGION SŁUPSKI</b> (dok.): <b>SUBREGION (cont.):</b> POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): <b>Słupski (dok.) (cont.):</b> 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	Dębica Kaszubska .....	4,3	5,9	6,5	7,7	7,9	11,2	13,3	12,5	15,9	13,6
5	Główny .....	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	Słupsk .....	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
	<b>MIASTO NA PRAWACH</b> <b>POWIATU:</b> <b>CITY WITH POWIAT</b> <b>STATUS:</b>										
11	Słupsk .....	5,1	6,1	6,5	6,4	6,6	8,5	9,0	8,9	9,9	9,2
12	<b>PODREGION STARO-</b> <b>GARDZKI</b> .....	5,5	6,7	7,6	7,8	7,2	11,7	11,9	12,7	13,2	13,4
	<b>SUBREGION</b> POWIATY: POWIATS:										
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	<b>Kwidziński</b> .....	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.)

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

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									
	<b>PODREGION STARO-GARDZKI (cd.):</b> <b>SUBREGION (cont.):</b> POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): <b>Kwidziński (dok.) (cont.):</b> 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	<b>Malborski .....</b>	<b>4,8</b>	<b>5,6</b>	<b>7,1</b>	<b>6,7</b>	<b>6,8</b>	<b>10,3</b>	<b>10,0</b>	<b>11,1</b>	<b>11,7</b>	<b>11,3</b>
	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	<b>Starogardzki .....</b>	<b>5,5</b>	<b>6,4</b>	<b>7,6</b>	<b>8,0</b>	<b>7,7</b>	<b>12,1</b>	<b>11,4</b>	<b>12,8</b>	<b>13,8</b>	<b>12,9</b>
	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	Kaliska .....	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.)

Zgony <i>Deaths</i>										Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>					No
2005	2006	2007	2008	2009	w tym niemowląt <sup>a</sup> <i>of which infants<sup>a</sup></i>					2005	2006	2007	2008	2009	
					2005	2006	2007	2008	2009						
<i>per 1000 population</i>															
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
<b>9,6</b>	<b>9,4</b>	<b>9,0</b>	<b>10,2</b>	<b>9,4</b>	<b>6,1</b>	<b>6,3</b>	<b>8,6</b>	<b>6,8</b>	<b>7,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,6</b>	<b>2,1</b>	<b>1,5</b>	<b>2,0</b>	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
<b>8,3</b>	<b>8,4</b>	<b>8,9</b>	<b>8,9</b>	<b>8,9</b>	<b>7,4</b>	<b>5,0</b>	<b>8,9</b>	<b>5,3</b>	<b>4,4</b>	<b>3,8</b>	<b>3,1</b>	<b>3,9</b>	<b>4,9</b>	<b>4,1</b>	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	2009
		na 1000 ludności									
	<b>PODREGION STARO-GARDZKI (dok.):</b> <b>SUBREGION (cont.):</b> POWIATY (dok.): POWIATS (cont.):										
1	<b>Sztumski</b> .....	<b>5,0</b>	<b>6,3</b>	<b>7,8</b>	<b>7,9</b>	<b>6,8</b>	<b>11,0</b>	<b>11,5</b>	<b>12,1</b>	<b>12,3</b>	<b>13,6</b>
	Gminy miejsko-wiejskie:										
	<i>Urban-rural gminas:</i>										
2	Dzierżgoń .....	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
	<i>of which city</i>										
4	Sztum .....	5,2	6,3	7,0	8,2	6,6	10,9	11,8	12,6	11,1	12,8
5	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 Dzierżgoń .....	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	<b>Tczewski</b> .....	<b>5,7</b>	<b>6,7</b>	<b>7,8</b>	<b>8,1</b>	<b>7,1</b>	<b>11,2</b>	<b>12,1</b>	<b>13,1</b>	<b>13,1</b>	<b>13,8</b>
	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
18	<b>PODREGION TRÓJ-MIEJSKI</b> .....	<b>5,2</b>	<b>5,8</b>	<b>6,4</b>	<b>6,5</b>	<b>6,4</b>	<b>8,9</b>	<b>9,3</b>	<b>9,7</b>	<b>10,4</b>	<b>10,5</b>
	<b>SUBREGION</b>										
	MIASTA NA PRAWACH POWIATU:										
	<i>CITIES WITH POWIAT STATUS:</i>										
19	<b>Gdańsk</b> .....	<b>5,2</b>	<b>5,8</b>	<b>6,4</b>	<b>6,5</b>	<b>6,4</b>	<b>9,3</b>	<b>9,5</b>	<b>10,1</b>	<b>10,7</b>	<b>11,1</b>
20	<b>Gdynia</b> .....	<b>5,4</b>	<b>5,9</b>	<b>6,6</b>	<b>6,5</b>	<b>6,5</b>	<b>8,6</b>	<b>9,3</b>	<b>9,4</b>	<b>10,3</b>	<b>10,0</b>
21	<b>Sopot</b> .....	<b>4,6</b>	<b>4,6</b>	<b>5,5</b>	<b>5,8</b>	<b>6,1</b>	<b>6,8</b>	<b>6,8</b>	<b>7,3</b>	<b>7,7</b>	<b>7,7</b>

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.)

Zgony <i>Deaths</i>										Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>					No
2005	2006	2007	2008	2009	w tym niemowląt <sup>a</sup> <i>of which infants<sup>a</sup></i>					2005	2006	2007	2008	2009	
					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	11,0	9,3	8,9	7,4	9,0	x	9,6	x	x	3,4	0,0	1,6	2,8	6,4	2
8,3	11,0	9,2	7,4	8,3	15,4	x	18,5	x	x	3,2	-2,0	0,5	2,7	4,3	3
8,5	8,7	8,6	8,2	9,0	5,1	4,7	4,4	5,0	x	2,3	3,1	4,1	2,9	3,8	4
9,5	9,2	9,7	9,2	11,4	10,5	x	8,7	x	x	-0,1	1,7	1,9	0,3	0,6	5
11,2	6,7	11,2	5,9	6,9	22,7	x	x	x	x	0,5	8,5	2,4	7,0	8,3	6
10,2	8,1	8,8	7,9	10,5	x	x	x	17,2	x	1,4	3,1	1,7	6,0	2,2	7
5,8	10,6	9,2	8,0	8,3	x	x	x	x	x	3,9	-0,9	3,5	7,1	6,5	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	9,5	10,2	8,7	10,1	x	5,1	4,9	x	9,0	2,9	3,1	2,8	4,8	4,1	11
9,9	10,8	10,9	9,3	11,4	x	x	11,2	x	x	-0,7	-0,3	2,2	1,8	2,8	12
9,3	8,7	9,3	8,5	8,9	5,4	14,1	x	15,0	x	1,9	4,2	5,2	3,5	3,5	13
11,4	11,4	11,3	9,0	11,3	12,8	10,1	x	x	x	-2,0	0,5	0,8	0,5	-1,8	14
8,5	7,2	6,5	8,8	9,0	x	x	x	14,7	x	7,0	4,6	9,3	8,8	4,9	15
8,1	6,5	7,3	8,1	8,8	x	x	x	x	x	5,8	5,7	4,9	6,6	7,8	16
8,6	7,3	6,7	9,6	7,3	7,6	x	x	28,7	6,1	3,1	7,0	6,1	5,3	6,5	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	9,7	10,2	10,0	9,8	8,8	5,6	5,5	6,4	3,4	0,0	-0,2	-0,1	0,7	1,2	19
9,1	8,9	9,6	9,8	9,6	4,2	4,3	5,9	5,9	4,4	-0,5	0,4	-0,2	0,5	0,4	20
11,9	12,5	12,4	12,1	13,0	7,4	7,5	x	x	6,8	-5,1	-5,7	-5,1	-4,4	-5,3	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 <i>Total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	SPECIFICATION
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>2230099</b>	<b>1083139</b>	<b>1146960</b>	<b>TOTAL</b>
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 <sup>2</sup> .....	122	59	63	Population per km <sup>2</sup>

**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 <i>GROUPS OF URBAN AREAS BY NUMBER OF POPULATION</i>	Miasta <i>Urban areas</i>	Ludność w miastach <i>Population in urban areas</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w % ogółu ludności <i>in % of total population</i>	
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>42</b>	<b>1476586</b>	<b>66,2</b>
<b>TOTAL</b>			
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 <i>GROUPS OF RURAL AREAS BY NUMBER OF POPULATION</i>	Gminy <sup>a</sup> <i>Gminas<sup>a</sup></i>	Ludność na wsi <i>Population in rural areas</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w % ogółu ludności <i>in % of total population</i>	
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>98</b>	<b>753513</b>	<b>33,8</b>
<b>TOTAL</b>			
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.

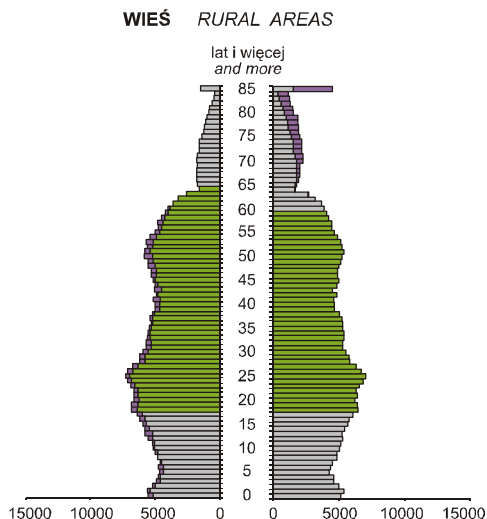
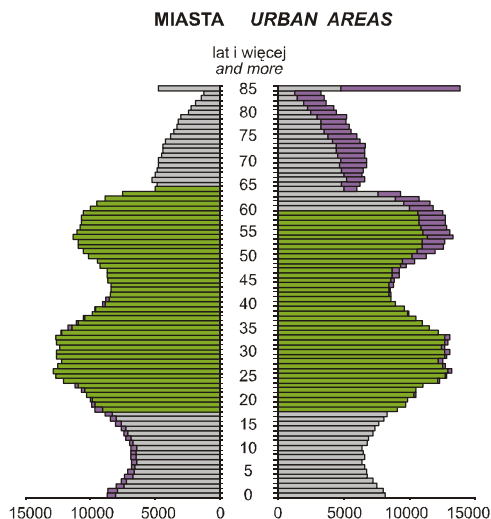
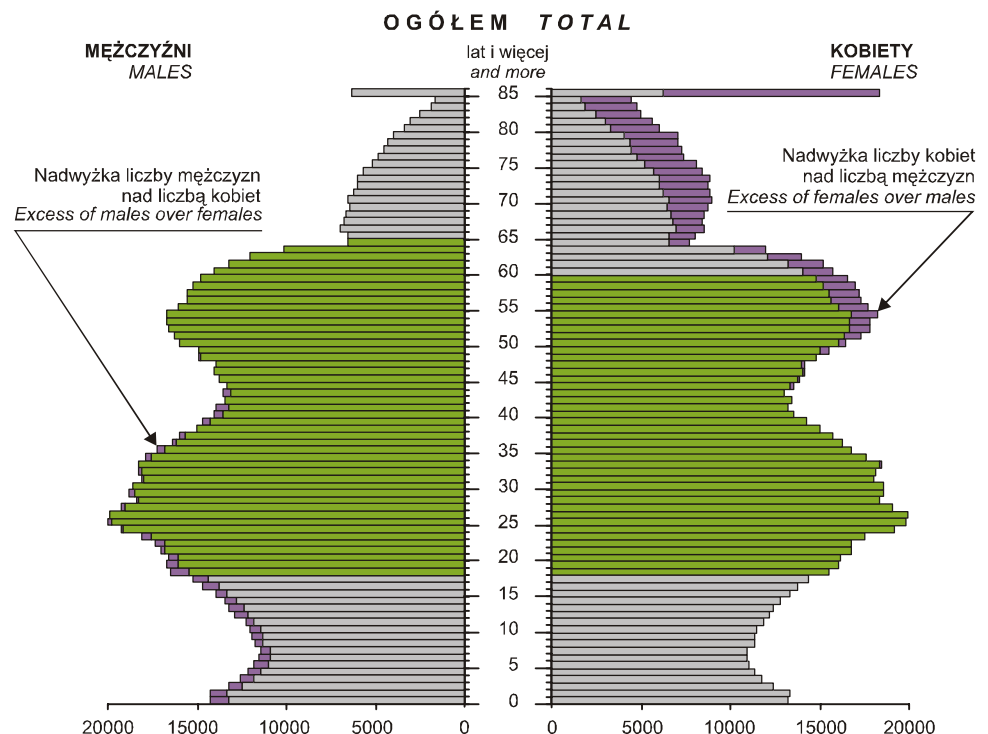


# **LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2009 R.**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2009

As of 31 XII



Wiek nieprodukcyjny  
Non-working age

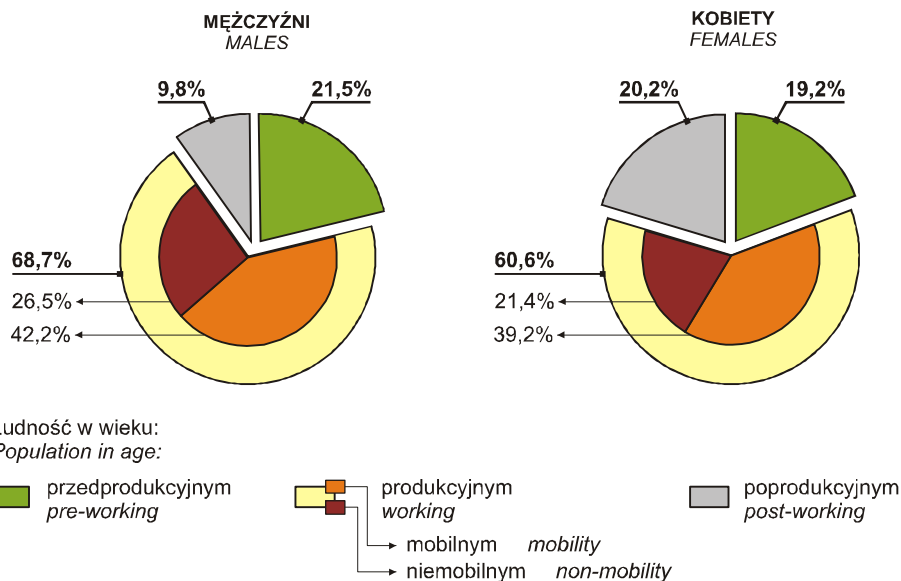
Wiek produkcyjny  
Working age

## LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU W 2009 R.

Stan w dniu 31 XII

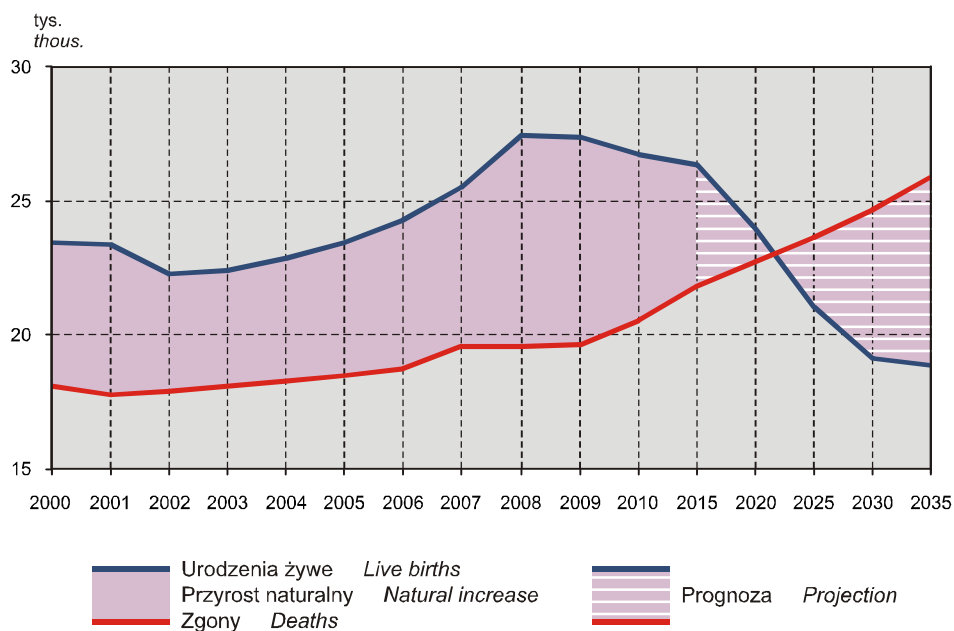
### POPULATION BY SEX AND ECONOMIC GROUPS OF AGE IN 2009

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 <i>Grand total</i>						Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		
	ogółem total	w tym mężczyźni of which males	miasta razem total	urban areas w tym mężczyźni of which males	wieś razem total	rural areas w tym mężczyźni of which males	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>2230099</b>	<b>1083139</b>	<b>1476586</b>	<b>703780</b>	<b>753513</b>	<b>379359</b>	<b>106</b>	<b>110</b>	<b>99</b>
<b>TOTAL</b> .....									
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 and more .....	63168	18782	47133	14111	16035	4671	236	234	243

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 in absolute numbers			w % ogółem in % of total		
	OGÓŁEM GRAND TOTAL					
OGÓŁEM .....	2230099	1083139	1146960	48,6	51,4	GRAND TOTAL
w wieku:						in age:
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 in absolute numbers			w % ogółem in % of total		
MIASTA URBAN AREAS						
RAZEM .....	1476586	703780	772806	47,7	52,3	TOTAL
w wieku:						in age:
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						
RAZEM .....	753513	379359	374154	50,3	49,7	TOTAL
w wieku:						in age:
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 <i>Total</i>	Miasta <i>Urban areas</i>	Wieś <i>Rural areas</i>	SPECIFICATION
Małżeństwa .....	15335	10104	5231	<i>Marriages</i>
na 1000 ludności .....	6,9	6,9	6,9	<i>per 1000 population</i>
w tym wyznaniowe <sup>a</sup> .....	10102	6264	3838	<i>of which religious <sup>a</sup></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 ROZWIĄZANE

## MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa zawarte Marriages contracted		Małżeństwa rozwiązane Marriages dissolved						Różnica między małżeństwami zawartymi a rozwiązanymi <sup>a</sup> Difference between contracted and dissolved marriages <sup>a</sup>
	ogółem grand total	w tym wyznaniowe <sup>b</sup> of which religious <sup>b</sup>	ogółem grand total	przez śmierć by death		przez rozwód by divorce	na 1000 istniejących małżeństw per 1000 existing marriages		
				męża husband	żony wife		razem total	w tym przez rozwód of which by divorce	
OGÓŁEM ..... GRAND TOTAL	15335	10102	12723	6152	2426	4145	24,6	8,0	3203
Miasta ..... Urban areas	10104	6264	9422	4315	1737	3370	27,4	9,8	-144
Wieś ..... Rural areas	5231	3838	3301	1837	689	775	19,0	4,5	3347

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). **NOWOŻEŃCY 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
<b>OGÓŁEM ..... TOTAL</b>	<b>15335</b>	<b>10104</b>	<b>5231</b>	<b>15335</b>	<b>10104</b>	<b>5231</b>
19 lat i mniej ..... and less	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 ..... and more	302	256	46	161	137	24
Na 1000 ludności w wieku 15 lat i wię- cej danej płci i grupy wieku ..... Per 1000 population aged 15 and more of given sex and group of age	17,2	17,1	17,4	15,9	15,2	17,4

TABL. 3(9). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW**  
**MARRIAGES CONTRACTED BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES**

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	40-44	45-49	50-54	55-59	60 lat i więcej and more
<b>OGÓŁEM ..... GRAND TOTAL</b>	<b>15335</b>	<b>705</b>	<b>5657</b>	<b>5510</b>	<b>1806</b>	<b>654</b>	<b>274</b>	<b>225</b>	<b>193</b>	<b>150</b>	<b>161</b>
19 lat i mniej ..... and less	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 ..... and more	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.)*

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	40-44	45-49	50-54	55-59	60 lat i więcej and more
MIASTA URBAN AREAS											
RAZEM ..... TOTAL	10104	294	3228	3945	1370	478	204	172	152	124	137
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 ..... TOTAL	5231	411	2429	1565	436	176	70	53	41	26	24
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<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI, POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO I WIEKU***BRIDEGROOMS AND BRIDES<sup>a</sup> BY SEX, PREVIOUS MARITAL STATUS AND AGE*

WIEK NOWOŻEŃCÓW BRIDEGROOMS AND BRIDES AGED	Mężczyźni Males				Kobiety Females			
	ogółem total	kawaler single	wdowiec widower	rozwidziony divorced	ogółem total	panna single	wdowa widow	rozwidziona divorced
<b>OGÓŁEM GRAND TOTAL</b>								
<b>OGÓŁEM GRAND TOTAL</b>	<b>15088</b>	<b>13327</b>	<b>255</b>	<b>1506</b>	<b>15045</b>	<b>13297</b>	<b>325</b>	<b>1423</b>
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

<sup>a</sup> Dane opracowano osobno dla mężczyzn, osobno dla kobiet zamieszkałych przed ślubem w Polsce.<sup>a</sup> Data was collected separately for men and women living in Poland before marriage.

TABL. 4(10). **NOWOŻEŃCY<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI, POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO I WIEKU (dok.)**  
**BRIDEGROOMS AND BRIDES<sup>a</sup> BY SEX, PREVIOUS MARITAL STATUS AND AGE (cont.)**

WIEK NOWOŻEŃCÓW BRIDEGROOMS AND BRIDES AGED	Mężczyźni Males				Kobiety Females			
	ogółem total	kawaler single	wdowiec widower	rozwódzony divorced	ogółem total	panna single	wdowa widow	rozwódzona divorced
W tym MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE <sup>b</sup> Of which RELIGIOUS MARRIAGES <sup>b</sup>								
<b>RAZEM</b> .....	<b>9985</b>	<b>9731</b>	<b>136</b>	<b>118</b>	<b>9935</b>	<b>9640</b>	<b>162</b>	<b>133</b>
<b>TOTAL</b> .....								
19 lat i mniej and less.....	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 and more	91	7	80	4	62	2	55	5

a Dane opracowano osobno dla mężczyzn, osobno dla kobiet zamieszkałych 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). **MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE<sup>a</sup>**  
**RELIGIOUS MARRIAGES<sup>a</sup>**

KOŚCIOŁY I ZWIĄZKI WYZNANIOWE CHURCHES AND RELIGIOUS ASSOCIATIONS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>10102</b>	<b>6264</b>	<b>3838</b>
<b>TOTAL</b> .....			
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). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POPRZEDNIEGO STANU  
CYWILNEGO NOWOŻEŃCÓW**  
**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 and less	20-24	25-29	30-34	35-39	40-49	50-59	60 lat i więcej and more
<b>Kawaler z panną</b> .....	<b>12779</b>	<b>696</b>	<b>5510</b>	<b>5054</b>	<b>1200</b>	<b>241</b>	<b>68</b>	<b>9</b>	<b>1</b>
<b>Single male with single female</b> .....									
19 lat i mniej and less .....	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 and more	5	-	-	-	1	-	-	3	1



TABL. 6(12). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻEŃCÓW (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
<b>Kawaler z wdową .....</b> <b>Single male with widow</b>	<b>79</b>	-	-	7	14	13	23	15	7
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
<b>Kawaler z rozwiedzioną .....</b> <b>Single male with divorced female</b>	<b>673</b>	-	30	140	228	130	97	40	8
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
<b>Wdowiec z panną .....</b> <b>Widower with single female</b>	<b>50</b>	-	4	5	8	11	8	13	1
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	-
<b>Wdowiec z wdową .....</b> <b>Widower with widow</b>	<b>126</b>	-	-	-	-	2	13	48	63
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
<b>Wdowiec z rozwiedzioną .....</b> <b>Widower with divorced female</b>	<b>82</b>	-	-	-	3	6	29	32	12
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 NOWOŻEŃCÓW (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							60 lat i więcej and more
		19 lat i mniej and less	20-24	25-29	30-34	35-39	40-49	50-59	
<b>Rozwiedziony z panną Divorced male with single female</b>	<b>743</b>	<b>9</b>	<b>109</b>	<b>248</b>	<b>209</b>	<b>96</b>	<b>48</b>	<b>17</b>	<b>7</b>
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 and more	26	-	-	1	3	-	7	9	6
<b>Rozwiedziony z wdową Divorced male with widow</b>	<b>119</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>31</b>	<b>43</b>	<b>26</b>
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 and more	33	-	-	-	-	-	4	9	20
<b>Rozwiedziony z rozwiedzioną Divorced male with divorced female</b>	<b>684</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>55</b>	<b>137</b>	<b>144</b>	<b>182</b>	<b>126</b>	<b>36</b>
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 and more	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**

WYSZCZEGÓLNIENIE 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
<b>OGÓŁEM GRAND TOTAL</b>	<b>15335</b>	<b>1875</b>	<b>3913</b>	<b>3830</b>	<b>2089</b>	<b>739</b>	<b>1718</b>	<b>796</b>	<b>294</b>	<b>81</b>
19 lat i mniej and less	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 and more	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.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE 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
O G Ó Ł E M (dok.)      G R A N D   T O T A L (cont.)										
<b>Miasta .....</b>	<b>10104</b>	<b>1312</b>	<b>2560</b>	<b>2342</b>	<b>1342</b>	<b>541</b>	<b>1190</b>	<b>557</b>	<b>202</b>	<b>58</b>
<b>Urban areas</b>										
19 lat i mniej .....	44	16	8	-	-	-	10	8	2	-
and less										
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 .....	396	15	38	57	98	141	20	12	12	3
and more										
<b>Wieś .....</b>	<b>5231</b>	<b>563</b>	<b>1353</b>	<b>1488</b>	<b>747</b>	<b>198</b>	<b>528</b>	<b>239</b>	<b>92</b>	<b>23</b>
<b>Rural areas</b>										
19 lat i mniej .....	48	14	10	1	-	-	17	4	2	-
and less										
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 .....	88	5	7	17	25	29	2	3	-	-
and more										
W tym MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE <sup>a</sup> Of which RELIGIOUS MARRIAGES <sup>a</sup>										
<b>RAZEM .....</b>	<b>10102</b>	<b>1370</b>	<b>2844</b>	<b>2638</b>	<b>1190</b>	<b>262</b>	<b>1187</b>	<b>473</b>	<b>117</b>	<b>21</b>
<b>TOTAL</b>										
19 lat i mniej .....	49	16	8	-	-	-	17	7	1	-
and less										
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 .....	133	10	15	25	33	33	9	3	4	1
and more										

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.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE 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
W tym MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE <sup>b</sup> (dok.) Of which RELIGIOUS MARRIAGES <sup>b</sup> (cont.)										
<b>Miasta</b> .....	<b>6264</b>	<b>931</b>	<b>1783</b>	<b>1499</b>	<b>705</b>	<b>166</b>	<b>786</b>	<b>306</b>	<b>77</b>	<b>11</b>
<b>Urban areas</b>										
19 lat i mniej ..... and less	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 ..... and more	95	6	13	14	21	26	8	2	4	1
<b>Wieś</b> .....	<b>3838</b>	<b>439</b>	<b>1061</b>	<b>1139</b>	<b>485</b>	<b>96</b>	<b>401</b>	<b>167</b>	<b>40</b>	<b>10</b>
<b>Rural areas</b>										
19 lat i mniej ..... and less	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 ..... and more	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 LEVEL OF EDUCATION OF MALES	Ogółem Total	Poziom wykształcenia kobiet <i>Level of education of females</i>						
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnaz- jalne lower secondary	podsta- wowe primary	niepełne podstawowe incomplete primary
OGÓŁEM    GRAND TOTAL								
OGÓŁEM <sup>a</sup> .....	15335	5385	679	6307	1578	412	840	1
GRAND TOTAL <sup>a</sup>								
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 NOWOŻEŃCÓW (cd.)**  
**MARRIAGES CONTRACTED BY LEVEL OF EDUCATION OF BRIDEGROOMS**  
**AND BRIDES (cont.)**

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻCZYZN 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	gimnaz- jalne lower secondary	podsta- wowe primary	niepełne podstawowe incomplete primary
OGÓŁEM (dok.)		GRAND TOTAL (cont.)						
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> (dok.):</b>								
<b>GRAND TOTAL<sup>a</sup></b>								
<b>(cont.):</b>								
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								
Niepełne podstawowe .....	2	-	-	-	-	-	2	-
Incomplete primary								
<b>Miasta</b> .....	<b>10104</b>	<b>4171</b>	<b>454</b>	<b>3954</b>	<b>739</b>	<b>178</b>	<b>506</b>	<b>-</b>
<b>Urban areas</b>								
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								
Niepełne podstawowe .....	1	-	-	-	-	-	1	-
Incomplete primary								
<b>Wieś</b> .....	<b>5231</b>	<b>1214</b>	<b>225</b>	<b>2353</b>	<b>839</b>	<b>234</b>	<b>334</b>	<b>1</b>
<b>Rural areas</b>								
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								
Niepełne 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 WYKSZTAŁCENIA NOWOŻEŃCÓW (dok.)**  
**MARRIAGES CONTRACTED BY LEVEL OF EDUCATION OF BRIDEGROOMS**  
**AND BRIDES (cont.)**

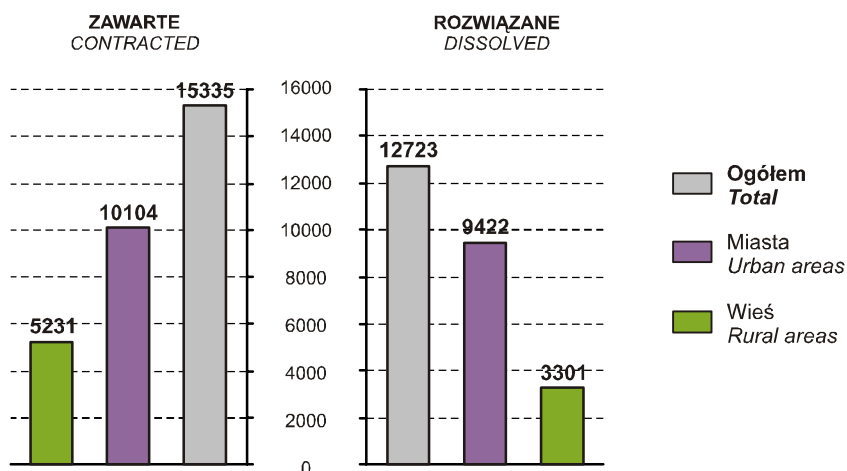
POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻCZYZN LEVEL OF EDUCATION OF MALES	Ogółem Total	Poziom wykształcenia kobiet    Level of education of females						
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnaz- jalne lower secondary	podsta- wowe primary	niepełne podstawowe incomplete primary
W tym MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE <sup>a</sup> Of which RELIGIOUS MARRIAGES <sup>a</sup>								
<b>RAZEM <sup>b</sup> .....</b>	<b>10102</b>	<b>3944</b>	<b>384</b>	<b>4176</b>	<b>909</b>	<b>218</b>	<b>356</b>	<b>-</b>
<b>TOTAL <sup>b</sup> .....</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								
<b>Miasta .....</b>	<b>6264</b>	<b>2949</b>	<b>230</b>	<b>2374</b>	<b>353</b>	<b>78</b>	<b>189</b>	<b>-</b>
<b>Urban areas</b>								
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								
<b>Wieś .....</b>	<b>3838</b>	<b>995</b>	<b>154</b>	<b>1802</b>	<b>556</b>	<b>140</b>	<b>167</b>	<b>-</b>
<b>Rural areas</b>								
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.

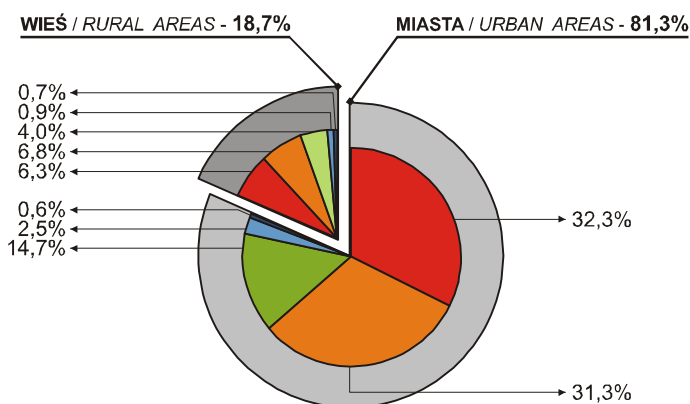
## MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIĄZANE W 2009 R.

MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED IN 2009



## ROZWODY WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH DZIECI<sup>a</sup> W 2009 R.

DIVORCES BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN<sup>a</sup> IN 2009



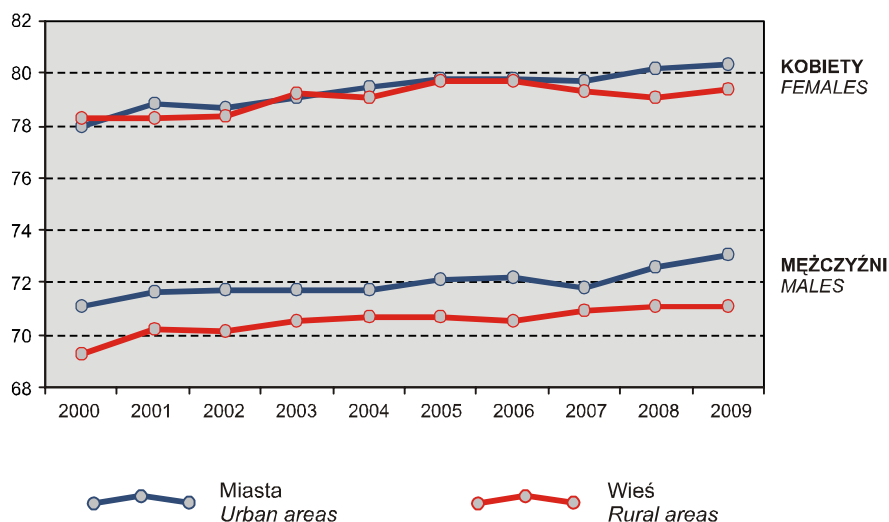
Rozwody małżeństw:  
Divorces of marriages:

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <span style="color: red;">■</span> bez dzieci<br>without children          | <span style="color: green;">■</span> z dwójką dzieci<br>with two children       | <span style="color: blue;">■</span> z czwórką i więcej dzieci<br>with four children and more |
| <span style="color: orange;">■</span> z jednym dzieckiem<br>with one child | <span style="color: lightblue;">■</span> z trójką dzieci<br>with three children |  |

<sup>a</sup> Poniżej 18 lat.  
<sup>a</sup> Under 18 years.

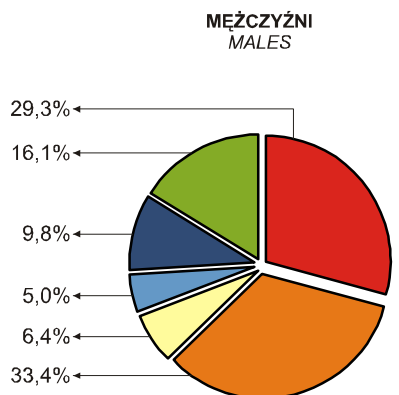
## PRZECIĘTNA LICZBA LAT DALSZEGO TRWANIA ŻYCIA DLA OSÓB W WIEKU 0 LAT

LIFE EXPECTANCY AT 0 YEARS OF AGE

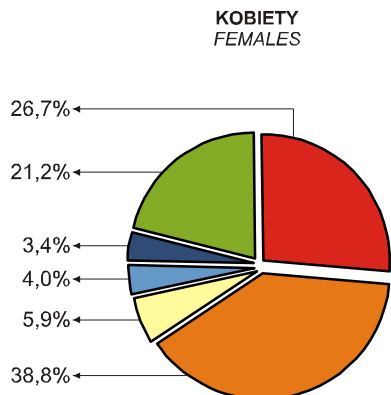


## ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN W 2008 R.

DEATHS BY SELECTED CAUSES IN 2008



- Nowotwory  
Neoplasms
- Choroby układu krążenia  
Diseases of the circulatory system
- Choroby układu oddechowego  
Diseases of the respiratory system



- Choroby układu trawiennego  
Diseases of the digestive system
- Zewnętrzne przyczyny zgonu  
External causes of death
- Pozostałe  
Other causes



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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	SPECIFICATION
<b>O G Ó Ł E M T O T A L</b>				
Miesiąc zawarcia małżeństwa:				Months of contracting
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	Average monthly
W tym MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE <sup>a</sup> Of which RELIGIOUS MARRIAGES <sup>a</sup>				
Miesiąc zawarcia małżeństwa:				Months of contracting
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	Average monthly

a Ze skutkami cywilnymi.

a With civil law consequences.

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

ŹRÓDŁO UTRZYMANIA MEŻA SOURCE OF MAINTENANCE OF HUSBAND	Ogółem Total	Źródło utrzymania żony Source of maintenance of wife				
		pracujące working	bezrobotne unemployed	biernie zawodowo inactive	pozostające na utr- zymaniu maintained persons	nieustalony status na rynku pracy unknown status on the labour market
<b>O G Ó Ł E M</b> <b>T O T A L</b> .....	<b>15335</b>	<b>10943</b>	<b>752</b>	<b>973</b>	<b>1998</b>	<b>669</b>
Pracujący Working .....	13099	10130	566	577	1704	122
Bezrobotni Unemployed .....	452	252	142	20	37	1
Biernie zawodowo Inactive .....	730	282	34	348	60	6
Pozostający na utrzymaniu Maintained persons .....	485	253	9	25	195	3
Nieustalony status na rynku pracy Unknown status on the labour market .....	569	26	1	3	2	537

## SEPARACJE

## SEPARATIONS

TABL. 1(17). SEPARACJE ORZECZONE WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH DZIECI<sup>a</sup>SEPARATIONS BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Na 100 tys. ludności Per 100 thous. population	Na 1000 zawartych małżeństw Per 1000 marriages contracted	Separowane małżeństwa		Separated couples		Przeciętna liczba dzie- ci z sepa- rowanych małżeństw <sup>b</sup> Average number of children of separated couples <sup>b</sup>	
				bez dzieci without children	o liczbie dzieci		by number of children		
					1	2	3		4 i więcej and more
OGÓŁEM .....	185	8,3	12,1	71	56	37	17	4	1,77
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

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	45 lat i więcej and more

## W MOMENCIE ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA

## AT THE MOMENT OF CONTRACTING A MARRIAGE

<b>OGÓŁEM .....</b> <b>TOTAL</b>	<b>185</b>	<b>127</b>	<b>32</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
24 lata i mniej .....	78	72	6	-	-	-	-
and less							
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 .....	5	-	-	-	2	-	3
and more							

## W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA O SEPARACJĘ

## AT THE MOMENT OF FILLING PETITION FOR SEPARATION

<b>OGÓŁEM .....</b> <b>TOTAL</b>	<b>185</b>	<b>4</b>	<b>20</b>	<b>36</b>	<b>30</b>	<b>28</b>	<b>67</b>
24 lata i mniej .....	1	1	-	-	-	-	-
and less							
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 .....	83	-	-	-	5	13	65
and more							

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	45 lat i więcej and more
W MOMENCIE ORZECZENIA SEPARACJI AT THE MOMENT OF SEPARATION CONFIRMATION							
OGÓŁEM .....	185	4	19	34	29	29	70
TOTAL .....							
24 lata i mniej .....	1	1	-	-	-	-	-
and less .....							
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	2
45 lat i więcej .....	84	-	-	-	5	11	68
and more .....							

TABL. 3(19). DZIECI<sup>a</sup> Z SEPAROWANYCH MAŁŻEŃSTW POZOSTAJĄCE NA UTRZYMANIUMAINTAINED CHILDREN<sup>a</sup> 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	2			
OGÓŁEM GRAND TOTAL								
OGÓŁEM .....	202	27	6	8	13	49	110	16
GRAND TOTAL .....								
dzieci z rodzin: children from families:								
Jednodziennych .....	56	12	4	5	3	18	18	8
With one child .....								
Dwudziennych .....	74	8	1	2	5	11	52	3
With two children .....								
w tym oboje w jednej grupie wieku .....	38	-	-	-	-	2	36	-
of which two in the same group of age .....								
Trzydziennych .....	51	6	-	1	5	16	24	5
With three children .....								
Czterodziennych i większych .....	21	1	1	-	-	4	16	-
With four children and more .....								
MIASTA URBAN AREAS								
RAZEM .....	127	16	5	5	6	34	66	11
TOTAL .....								
dzieci z rodzin: children from families:								
Jednodziennych .....	46	9	4	3	2	14	16	7
With one child .....								
Dwudziennych .....	48	5	1	1	3	8	34	1
With two children .....								
w tym oboje w jednej grupie wieku .....	24	-	-	-	-	-	24	-
of which two in the same group of age .....								
Trzydziennych .....	27	2	-	1	1	11	11	3
With three children .....								
Czterodziennych i większych .....	6	-	-	-	-	1	5	-
With four children and more .....								

a Poniżej 18 lat.

a Below 18 years.

TABL. 3(19). **DZIECI<sup>a</sup> Z SEPAROWANYCH MAŁŻEŃSTW POZOSTAJĄCE NA UTRZYMANIU (dok.)**  
**MAINTAINED CHILDREN<sup>a</sup> 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	2			
WIEŚ RURAL AREAS								
RAZEM ..... TOTAL	75	11	1	3	7	15	44	5
dzieci z rodzin: children from families:								
Jednodziennych ..... With one child	10	3	-	2	1	4	2	1
Dwudziennych ..... With two children	26	3	-	1	2	3	18	2
w tym oboje w jednej grupie wieku ..... of which two in the same group of age	14	-	-	-	-	2	12	-
Trzydziennych ..... With three children	24	4	-	-	4	5	13	2
Czterodziennych i większych ..... With four children and more	15	1	1	-	-	3	11	-

a Poniżej 18 lat.

a Below 18 years.

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	połowe post- secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	podstawowe primary
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> ..... TOTAL<sup>a</sup></b>	<b>185</b>	<b>38</b>	<b>1</b>	<b>58</b>	<b>62</b>	<b>24</b>
Wyższe ..... Tertiary	22	16	-	4	2	-
Średnie ..... Secondary	48	12	-	26	7	2
Zasadnicze zawodowe ..... Basic vocational	81	9	1	21	39	11
Podstawowe ..... Primary	30	1	-	7	11	11
Niepełne podstawowe ..... Incomplete primary	1	-	-	-	1	-

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 <sup>a</sup>**

#### DIVORCES BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN<sup>a</sup>

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

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(22). ROZWOODY WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA**

## DIVORCES 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									
OGÓŁEM .....	4145	856	2207	701	174	79	93	27	8
GRAND TOTAL									
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 URBAN AREAS									
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). **ROZWOODY 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							60 lat i więcej and more
		19 lat i mniej and less	20-24	25-29	30-34	35-39	40-49	50-59	
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM .....	775	229	382	101	34	5	19	4	1
TOTAL									
19 lat i mniej .....	40	28	11	1	-	-	-	-	-
and less									
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
and more									

TABL. 3(23). **ROZWOODY 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							60 lat i więcej and more
		19 lat i mniej and less	20-24	25-29	30-34	35-39	40-49	50-59	
OGÓŁEM GRAND TOTAL									
OGÓŁEM GRAND TOTAL	4145	5	234	759	927	735	929	458	98
19 lat i mniej and less	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 and more	172	-	-	1	-	5	9	80	77
MIASTA URBAN AREAS									
RAZEM TOTAL	3370	1	173	611	765	602	758	375	85
19 lat i mniej and less	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 and more	147	-	-	1	-	5	7	68	66

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

*DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF FILING PETITION FOR DIVORCE (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 ..... TOTAL	775	4	61	148	162	133	171	83	13
19 lat i mniej ..... and less	1	1	-	-	-	-	-	-	-
20-24 .....	28	3	22	3	-	-	-	-	-
25-29 .....	107	-	35	55	11	5	1	-	-
30-34 .....	154	-	3	71	73	7	-	-	-
35-39 .....	149	-	1	15	58	63	12	-	-
40-49 .....	216	-	-	4	19	55	120	18	-
50-59 .....	95	-	-	-	1	3	36	53	2
60 lat i więcej ..... and more	25	-	-	-	-	-	2	12	11

TABL. 4(24). **ROZWOJ WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ORZECZENIA ROZWOJU**

*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	60 lat i więcej and more
OGÓŁEM GRAND TOTAL									
OGÓŁEM ..... GRAND TOTAL	4145	2	187	690	935	760	959	494	118
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 ..... TOTAL	3370	1	133	557	769	619	783	406	102
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 <i>Females aged</i>							
		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>
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>									
RAZEM .....	775	1	54	133	166	141	176	88	16
TOTAL									
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	2
60 lat i więcej .....	31	-	-	-	-	-	2	15	14
<i>and more</i>									

TABL. 5(25). **MAŁOLETNIE DZIECI<sup>a</sup> WEDŁUG WIEKU POZOSTAJĄCE Z MAŁŻEŃSTW ROZWIEDZIONYCH**  
**UNDERAGE CHILDREN<sup>a</sup> BY AGE FROM DIVORCED COUPLES**

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

<sup>a</sup> Poniżej 18 lat.

<sup>a</sup> Under 18 years.



TABL. 5(25). MAŁOLETNI DZIECI<sup>a</sup> WEDŁUG WIEKU POZOSTAJĄCE Z MAŁŻEŃSTW ROZWIEDZIONYCH (dok.)UNDERAGE CHILDREN<sup>a</sup> 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	2			
MIASTA URBAN AREAS								
RAZEM ..... TOTAL	2927	296	55	100	141	741	1679	211
dzieci z rodzin: children from families:								
Jednodzielných ..... With one child	1296	175	25	60	90	368	652	101
Dwudzielných ..... With two children	1216	97	23	36	38	281	761	77
w tym oboje w jednej grupie wieku ..... of which two in the same group of age	610	6	2	2	2	74	522	8
Trzydzielných ..... With three children	315	17	4	3	10	68	206	24
Czterodzielných i większych ..... With four and over children	100	7	3	1	3	24	60	9
WIEŚ RURAL AREAS								
RAZEM ..... TOTAL	851	110	26	37	47	186	495	60
dzieci z rodzin: children from families:								
Jednodzielných ..... With one child	280	57	11	23	23	67	132	24
Dwudzielných ..... With two children	334	32	11	6	15	69	215	18
w tym oboje w jednej grupie wieku ..... of which two in the same group of age	154	-	-	-	-	12	142	-
Trzydzielných ..... With three children	108	10	2	4	4	25	68	5
Czterodzielných i większych ..... With four and over children	129	11	2	4	5	25	80	13

<sup>a</sup> Poniżej 18 lat.<sup>a</sup> Under 18 years.

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

## DIVORCES 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	gimnaz- jalne lower secondary	podsta- wowe primary	niepełne podstawowe incomplete primary
<b>O G O Ł Ę M <sup>a</sup></b> <b>TOTAL <sup>a</sup></b>	<b>4145</b>	<b>1028</b>	<b>63</b>	<b>1494</b>	<b>1068</b>	<b>8</b>	<b>441</b>	<b>3</b>
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 PRZYZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO ORAZ WINY STRON

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

PRZYZYNY 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 orzecz- nia o winie without guilt
<b>O G O Ł Ę M</b> .....	<b>4145</b>	<b>713</b>	<b>143</b>	<b>207</b>	<b>3082</b>
<b>TOTAL</b> .....					
<b>Niedochowanie wierności małżeńskiej:</b> <b>Infidelity:</b>					
Wyłącznie Only .....	616	162	66	11	377
Z innymi przyczynami .....	764	151	49	83	481
With other causes .....					
<b>Nadużywanie alkoholu:</b> <b>Alcohol abuse:</b>					
Wyłącznie Only .....	197	54	2	3	138
Z innymi przyczynami .....	587	222	6	35	324
With other causes .....					
<b>Naganny stosunek do członków rodziny:</b> <b>Objectionable relation towards family:</b>					
Wyłącznie Only .....	109	31	3	9	66
Z innymi przyczynami .....	221	29	2	17	173
With other causes .....					
<b>Trudności mieszkaniowe:</b> <b>Housing problems:</b>					
Z innymi przyczynami .....	7	-	-	2	5
With other causes .....					

TABL. 7(27). **ROZWODY WEDŁUG PRZYZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO ORAZ WINY STRON (dok.)***DIVORCES BY CAUSES OF MARRIAGE'S DISSOLUTION AND GUILT OF SPOUSES (cont.)*

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

TABL. 8(28). **ROZWODY WEDŁUG ŹRÓDEŁ UTRZYMANIA***DIVORCES BY SOURCES OF MAINTENANCE*

ŹRÓDŁO UTRZYMANIA MĘŻA SOURCE OF MAINTENANCE OF HUSBAND	Ogółem Total	Źródło utrzymania żony Source of maintenance of wife				
		pracujące working	bezrobotne unemployed	biernie zawodowo inactive	pozostające na utrzy- maniu maintained persons	nieustalony status na rynku pracy unknown status on the labour market
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>4145</b>	<b>3163</b>	<b>465</b>	<b>387</b>	<b>80</b>	<b>50</b>
<b>TOTAL</b>						
Pracujący .....	3152	2571	299	186	63	33
<i>Working</i>						
Bezrobotni .....	511	358	102	40	9	2
<i>Unemployed</i>						
Biernie zawodowo .....	350	152	40	147	5	6
<i>Inactive</i>						
Pozostający na utrzymaniu .....	28	18	4	3	3	-
<i>Maintained persons</i>						
Nieustalony 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 % ogółu urodzeń Live births in % of total births	Małżeńskie w % urodzeń żywych Legitimate in % of total live births
		razem total	małżeńskie legitimate	pozamał- 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									
OGÓŁEM <sup>a</sup> .....	27444	16733	10711	27343	16678	10665	101	55	46
GRAND TOTAL <sup>a</sup>									
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 <i>Grand total</i>			Żywe <i>Live births</i>			Martwe <i>Still births</i>		
	ogółem <i>grand total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	razem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	razem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>
O G O Ł E M (dok.) GRAND TOTAL (cont.)									
<b>Poniżej 2500 g</b> .....	<b>1517</b>	<b>931</b>	<b>586</b>	<b>1448</b>	<b>895</b>	<b>553</b>	<b>69</b>	<b>36</b>	<b>33</b>
<i>Below</i>									
ogółem = 100 .....	5,5	5,6	5,5	5,3	5,4	5,2	68,3	65,5	71,7
<i>grand total = 100</i>									
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									
<b>RAZEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup></b> .....	<b>14222</b>	<b>8667</b>	<b>5555</b>	<b>14166</b>	<b>8633</b>	<b>5533</b>	<b>56</b>	<b>34</b>	<b>22</b>
w tym: <i>of which:</i>									
<b>2500 g i więcej</b> .....	<b>13466</b>	<b>8200</b>	<b>5266</b>	<b>13448</b>	<b>8188</b>	<b>5260</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>6</b>
<i>and more</i>									
ogółem = 100 .....	94,7	94,6	94,8	94,9	94,8	95,1	32,1	35,3	27,3
<i>grand total = 100</i>									
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
<b>Poniżej 2500 g</b> .....	<b>756</b>	<b>467</b>	<b>289</b>	<b>718</b>	<b>445</b>	<b>273</b>	<b>38</b>	<b>22</b>	<b>16</b>
<i>Below</i>									
ogółem = 100 .....	5,3	5,4	5,2	5,1	5,2	4,9	67,9	64,7	72,7
<i>grand total = 100</i>									
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									
<b>RAZEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup></b> .....	<b>13222</b>	<b>8066</b>	<b>5156</b>	<b>13177</b>	<b>8045</b>	<b>5132</b>	<b>45</b>	<b>21</b>	<b>24</b>
w tym: <i>of which:</i>									
<b>2500 g i więcej</b> .....	<b>12460</b>	<b>7602</b>	<b>4858</b>	<b>12447</b>	<b>7595</b>	<b>4852</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>6</b>
<i>and more</i>									
ogółem = 100 .....	94,2	94,2	94,2	94,5	94,4	94,5	28,9	33,3	25,0
<i>grand total = 100</i>									
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
<b>Poniżej 2500 g</b> .....	<b>761</b>	<b>464</b>	<b>297</b>	<b>730</b>	<b>450</b>	<b>280</b>	<b>31</b>	<b>14</b>	<b>17</b>
<i>Below</i>									
ogółem = 100 .....	5,8	5,8	5,8	5,5	5,6	5,5	68,9	66,7	70,8
<i>grand total = 100</i>									
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<sup>a</sup> WEDŁUG MIESIĘCY I DNI TYGODNIABIRTHS<sup>a</sup> BY MONTHS AND DAY OF THE WEEK

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dzień tygodnia Day of the week						
		ponie- dzialek Monday	wtorek Tuesday	środa Wednes- day	czwartek Thursday	piątek Friday	sobota Saturday	niedziela Sunday
OGÓŁEM TOTAL								
Miesiąc urodzenia: Month of birth:								
I .....	2316	322	336	293	361	421	329	254
II .....	2127	333	320	324	347	301	250	252
III .....	2375	388	424	349	318	320	269	307
IV .....	2408	311	322	426	467	322	295	265
V .....	2381	333	356	296	336	407	334	319
VI .....	2282	412	404	331	316	306	246	267
VII .....	2456	331	337	418	436	414	270	250
VIII .....	2415	408	368	333	342	325	346	293
IX .....	2426	368	401	440	338	337	287	255
X .....	2145	303	281	300	397	355	291	218
XI .....	1947	361	255	275	300	283	203	270
XII .....	2166	321	416	360	282	275	254	258
Przeciętna miesięczna .....	2287	349	352	345	353	339	281	267
Average monthly								
MIASTA URBAN AREAS								
Miesiąc urodzenia: Month of birth:								
I .....	1423	207	212	180	214	260	185	165
II .....	1321	208	201	220	215	180	149	148
III .....	1412	223	254	203	197	183	159	193
IV .....	1449	185	182	253	291	195	174	169
V .....	1489	213	202	193	215	262	198	206
VI .....	1434	266	254	210	189	199	152	164
VII .....	1500	202	195	245	273	264	159	162
VIII .....	1433	236	228	206	197	187	203	176
IX .....	1465	225	236	261	211	218	165	149
X .....	1295	195	184	184	239	206	161	126
XI .....	1173	225	150	164	177	174	129	154
XII .....	1339	195	261	210	179	161	163	170
Przeciętna miesięczna .....	1394	215	213	211	216	207	166	165
Average monthly								
WIEŚ RURAL AREAS								
Miesiąc urodzenia: Month of birth:								
I .....	893	115	124	113	147	161	144	89
II .....	806	125	119	104	132	121	101	104
III .....	963	165	170	146	121	137	110	114
IV .....	959	126	140	173	176	127	121	96
V .....	892	120	154	103	121	145	136	113
VI .....	848	146	150	121	127	107	94	103
VII .....	956	129	142	173	163	150	111	88
VIII .....	982	172	140	127	145	138	143	117
IX .....	961	143	165	179	127	119	122	106
X .....	850	108	97	116	158	149	130	92
XI .....	774	136	105	111	123	109	74	116
XII .....	827	126	155	150	103	114	91	88
Przeciętna miesięczna .....	893	134	138	135	137	131	115	102
Average monthly								

a żywe 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 Multiple births	
			bliźnięta twins	trojaczki triplets
OGÓŁEM GRAND TOTAL				
OGÓŁEM .....	27444	26759	676	9
GRAND TOTAL				
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 Of which LIVE BIRTHS				
RAZEM .....	27343	26664	670	9
TOTAL				
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
<b>Płodność – urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku:</b>				<b>Fertility – live births per 1000 females aged:</b>
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
<b>Współczynniki:</b>				<b>Rates:</b>
Dziętności ogólnej .....	1,548	1,425	1,754	Total fertility
Reprodukcji brutto .....	0,746	0,687	0,844	Gross reproduction
Reprodukcji 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<sup>a</sup> I WIEKU MATKI**  
**LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup> AND MOTHER'S AGE**

WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					6 i dalsze and over
		1	2	3	4	5	
OGÓŁEM GRAND TOTAL							
OGÓŁEM ..... GRAND TOTAL	27343	13492	9468	2872	896	310	300
19 lat i mniej ..... and less	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 ..... and more	16	2	2	4	6	-	2
W tym MAŁŻEŃSKIE Of which LEGITIMATE							
RAZEM ..... TOTAL	20242	9377	7637	2164	636	216	210
19 lat i mniej ..... and less	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 ..... and more	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 by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 7(35). **URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WIEKU RODZICÓW**  
**LIVE BIRTHS BY PARENTS' AGE**

WIEK OJCA <sup>a</sup> AGE OF FATHER <sup>a</sup>	Ogółem Total	Wiek matki <i>Age of mother</i>						
		19 lat i mniej <i>and less</i>	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 lat i więcej <i>and more</i>
OGÓŁEM                      GRAND TOTAL								
OGÓŁEM .....	27343	1621	6279	9683	6753	2510	481	16
GRAND TOTAL								
19 lat i mniej .....	212	138	61	10	2	1	-	-
<i>and less</i>								
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 .....	188	2	12	23	44	71	31	5
<i>and more</i>								

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

LIVE BIRTHS BY PARENTS' AGE (cont.)

WIEK OJCA <sup>a</sup> AGE OF FATHER <sup>a</sup>	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej and more
		19 lat i mniej and less	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	
MIASTA URBAN AREAS								
RAZEM TOTAL	16678	803	3160	6086	4726	1614	278	11
19 lat i mniej and less	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 and more	113	2	5	16	29	43	15	3
WIEŚ RURAL AREAS								
RAZEM TOTAL	10665	818	3119	3597	2027	896	203	5
19 lat i mniej and less	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 and more	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 ŻYWE Z PORODÓW WIELORAKICH WEDŁUG PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI

LIVE BIRTHS FROM MULTIPLE DELIVERIES BY SEX OF INFANT AND MOTHER'S AGE

WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Bliźnięta Twins				Trojaczki Triplets		
	ogółem total	dwa 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
<b>OGÓŁEM GRAND TOTAL</b>							
<b>OGÓŁEM GRAND TOTAL</b>	<b>670</b>	<b>205</b>	<b>245</b>	<b>220</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
19 lat i mniej and less	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 and more	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	dwóch 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
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>							
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>427</b>	<b>139</b>	<b>161</b>	<b>127</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
19 lat i mniej and less	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 and more	4	-	2	2	-	-	-
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>							
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>243</b>	<b>66</b>	<b>84</b>	<b>93</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>-</b>
19 lat i mniej and less	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 and more	6	4	2	-	-	-	-

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

OKRES TRWANIA CIĄŻY PERIOD OF GESTATION	Ogółem Total	Wiek matki <i>Age of mother</i>						
		19 lat i mniej <i>and less</i>	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 lat i więcej <i>and more</i>
OGÓŁEM                      GRAND TOTAL								
OGÓŁEM .....	27343	1621	6279	9683	6753	2510	481	16
GRAND TOTAL								
42 tygodnie i więcej .....	2485	160	648	915	554	187	21	-
<i>weeks and more</i>								
41-37 .....	23319	1341	5302	8286	5814	2144	419	13
36-32 .....	1269	98	272	394	323	142	37	3
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 CIĄŻY<sup>a</sup> (dok.)**  
**LIVE BIRTHS BY MOTHER'S AGE AND PERIOD OF GESTATION<sup>a</sup> (cont.)**

OKRES TRWANIA CIĄŻY 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 .....	1655	95	350	620	434	145	11	-
weeks and more								
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 .....	56	6	11	17	12	9	1	-
Under 28 weeks								
WIEŚ    RURAL AREAS								
RAZEM .....	10665	818	3119	3597	2027	896	203	5
TOTAL								
42 tygodnie i więcej .....	830	65	298	295	120	42	10	-
weeks and more								
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 .....	42	3	12	13	7	7	-	-
Under 28 weeks								

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 WYKSZTAŁCENIA MATKI<sup>a</sup> ORAZ WIEK ŚRODKOWY MATEK**

**LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER AND MOTHER'S LEVEL OF EDUCATION<sup>a</sup>**  
**AND MOTHER'S MEDIAN AGE**

WYKSZTAŁCENIE 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 WYKSZTAŁCENIA MATKI<sup>a</sup> ORAZ WIEK ŚRODKOWY MATEK (cd.)**  
**LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER AND MOTHER'S LEVEL OF EDUCATION<sup>a</sup>**  
**AND MOTHER'S MEDIAN AGE (cont.)**

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

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

<sup>a</sup> 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 WYKSZTAŁCENIA MATKI<sup>a</sup> ORAZ WIEK ŚRODKOWY MATEK (dok.)**  
**LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER AND MOTHER'S LEVEL OF EDUCATION<sup>a</sup>**  
**AND MOTHER'S MEDIAN AGE (cont.)**

WYKSZTAŁCENIE 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
WIEK ŚRODKOWY MATEK (dok.) MOTHER'S MEDIAN AGE (cont.)									
Podstawowe ..... Primary	26,0	20,6	25,4	28,9	31,5	34,3	34,5	37,4	39,3
Niepełne podstawowe ..... Incomplete primary	27,0	21,5	23,0	22,0	32,5	44,5	39,5	-	-

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

<sup>a</sup> 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**

ŹRÓDŁO UTRZYMANIA MATKI MOTHER'S SOURCE OF MAINTENANCE	Ogółem <i>Grand total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	urodzenia żywe <i>live births</i>		urodze- nia martwe <i>still births</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>		urodze- nia martwe <i>still births</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>		urodze- nia martwe <i>still births</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym mal- żeńskie of which <i>legitimate</i>		razem <i>total</i>	w tym mal- żeńskie of which <i>legitimate</i>		razem <i>total</i>	w tym mal- żeńskie of which <i>legitimate</i>	
<b>OGÓŁEM .....</b> <b>GRAND TOTAL</b>	<b>27343</b>	<b>20242</b>	<b>101</b>	<b>16678</b>	<b>12278</b>	<b>55</b>	<b>10665</b>	<b>7964</b>	<b>46</b>
<b>Praca .....</b> <b>Work w tym: of which:</b>	<b>18517</b>	<b>14866</b>	<b>69</b>	<b>12250</b>	<b>9730</b>	<b>42</b>	<b>6267</b>	<b>5136</b>	<b>27</b>
Najemna ..... <i>Employees</i>	16958	13550	62	11531	9172	39	5427	4378	23
Na rachunek własny ..... <i>Self-employed</i>	1550	1311	7	717	557	3	833	754	4
<b>Niezarobkowe źródło .....</b> <b>Non-earned source</b>	<b>2575</b>	<b>1135</b>	<b>11</b>	<b>1336</b>	<b>530</b>	<b>3</b>	<b>1239</b>	<b>605</b>	<b>8</b>
w tym: of which									
Emerytura lub renta ..... <i>Retirement pay or pension</i>	226	109	3	124	62	1	102	47	2
Zasilek dla bezrobotnych .... <i>Unemployment benefit</i>	554	271	2	310	139	-	244	132	2
Inne ..... <i>Others</i>	1777	747	6	893	327	2	884	420	4
<b>Na utrzymaniu .....</b> <b>Maintained persons</b>	<b>5943</b>	<b>4107</b>	<b>20</b>	<b>2913</b>	<b>1942</b>	<b>10</b>	<b>3030</b>	<b>2165</b>	<b>10</b>
w tym: of which:									
pracujących ..... <i>working</i>	5362	3873	18	2681	1861	10	2681	2012	8
posiadających niezarob- kowe źródło ..... <i>having non-earned source of incomes</i>	498	206	1	186	70	-	312	136	1
<b>Nieustalone źródło utrzy- mania .....</b> <b>Unknown source of income</b>	<b>308</b>	<b>134</b>	<b>1</b>	<b>179</b>	<b>76</b>	<b>-</b>	<b>129</b>	<b>58</b>	<b>1</b>

**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
<b>OGÓŁEM .....</b> <b>TOTAL</b>	<b>19656</b>	<b>10459</b>	<b>9197</b>	<b>13822</b>	<b>5834</b>
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 więcej 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**

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Mężczyźni Males						Kobiety Females					
	ogółem total	żonaci married	kawale- rowie single	wdowcy wido- wers	sepa- rowani sepa- rated	rozwie- dzeni divor- ced	ogółem total	zameż- ne married	panny single	wdowy widows	sepa- rowane sepa- rated	rozwie- dzione divor- ced
<b>OGÓŁEM .....</b> <b>GRAND TOTAL</b>	<b>10347</b>	<b>6090</b>	<b>1362</b>	<b>1805</b>	<b>62</b>	<b>1028</b>	<b>9101</b>	<b>2353</b>	<b>697</b>	<b>5306</b>	<b>73</b>	<b>672</b>
15-19 lat .....	47	-	47	-	-	-	21	1	20	-	-	-
20-24 .....	96	7	89	-	-	-	19	3	16	-	-	-
25-29 .....	97	20	76	-	-	1	19	8	9	-	-	2
30-34 .....	122	44	70	2	-	6	42	22	15	1	-	4
35-39 .....	168	68	67	3	1	29	56	33	12	1	1	9
40-44 .....	248	106	85	6	4	47	96	64	9	3	1	19
45-49 .....	424	198	138	9	11	68	188	128	24	12	-	24
50-54 .....	831	449	192	29	9	152	356	201	35	54	7	59
55-59 .....	1124	684	180	66	7	187	530	315	53	99	7	56
60-64 .....	1045	679	108	83	10	165	535	291	47	143	6	48
65-69 .....	1064	728	98	121	7	110	605	299	34	217	7	48
70-74 .....	1321	898	84	243	5	91	912	305	48	470	8	81
75-79 .....	1478	1011	59	334	3	71	1314	327	77	798	12	100
80-84 .....	1178	715	37	373	4	49	1794	225	119	1322	13	115
85 lat i więcej and more .....	1104	483	32	536	1	52	2614	131	179	2186	11	107

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- dzeni divor- ced	ogółem total	zameż- ne married	panny single	wdowy widows	sepa- rowane sepa- rated	rozwie- dzone divor- ced
MIASTA URBAN AREAS												
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>7125</b>	<b>4265</b>	<b>756</b>	<b>1227</b>	<b>50</b>	<b>827</b>	<b>6586</b>	<b>1671</b>	<b>486</b>	<b>3777</b>	<b>66</b>	<b>586</b>
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												
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>3222</b>	<b>1825</b>	<b>606</b>	<b>578</b>	<b>12</b>	<b>201</b>	<b>2515</b>	<b>682</b>	<b>211</b>	<b>1529</b>	<b>7</b>	<b>86</b>
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 <sup>a</sup>

DEATHS OF POPULATION AGED 13 AND MORE BY AGE, SEX AND LEVEL OF EDUCATION <sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W wieku <i>Aged</i>							
		13-19 lat		20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 lat i więcej and more
		razem total	w tym 18-19 of which						
OGÓŁEM      GRAND      TOTAL									
OGÓŁEM .....	19465	85	41	231	388	956	2841	3249	11715
GRAND TOTAL									
Wyższe .....	1257	-	-	16	35	75	168	246	717
Tertiary									
Policealne .....	286	-	-	7	14	29	76	60	100
Post-secondary									
Średnie .....	3934	5	5	77	94	194	681	742	2141
Secondary									
Zasadnicze zawodowe ...	4558	14	12	61	152	418	1164	1022	1727
Basic vocational									
Gimnazjalne .....	40	30	17	10	-	-	-	-	-
Lower secondary									
Podstawowe .....	8388	29	5	49	66	200	674	1099	6271
Primary									
Niepełne podstawowe ....	676	2	1	1	12	13	21	33	594
Incomplete primary									
Mężczyźni .....	10358	58	32	193	290	672	1955	2109	5081
Males									
Wyższe .....	853	-	-	11	21	43	101	171	506
Tertiary									
Policealne .....	186	-	-	6	12	17	51	34	66
Post-secondary									
Średnie .....	1958	2	2	56	63	113	383	405	936
Secondary									
Zasadnicze zawodowe ...	3441	12	10	56	122	330	925	812	1184
Basic vocational									
Gimnazjalne .....	35	25	16	10	-	-	-	-	-
Lower secondary									
Podstawowe .....	3510	16	3	43	51	142	441	634	2183
Primary									
Niepełne podstawowe ....	182	1	1	1	10	6	12	20	132
Incomplete primary									
Kobiety .....	9107	27	9	38	98	284	886	1140	6634
Females									
Wyższe .....	404	-	-	5	14	32	67	75	211
Tertiary									
Policealne .....	100	-	-	1	2	12	25	26	34
Post-secondary									
Średnie .....	1976	3	3	21	31	81	298	337	1205
Secondary									
Zasadnicze zawodowe ...	1117	2	2	5	30	88	239	210	543
Basic vocational									
Gimnazjalne .....	5	5	1	-	-	-	-	-	-
Lower secondary									
Podstawowe .....	4878	13	2	6	15	58	233	465	4088
Primary									
Niepełne podstawowe ....	494	1	-	-	2	7	9	13	462
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<sup>a</sup> (dok.)**DEATHS OF POPULATION AGED 13 AND MORE BY AGE, SEX AND LEVEL OF EDUCATION<sup>a</sup> (cont.)

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

<sup>a</sup> W podziale według wykształcenia nie uwzględniono osób o nieustalonym wykształceniu.<sup>a</sup> Data on level of education exclude persons whose level of education is unknown.

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

Lp.	ŹRÓDŁO UTRZYMANIA ZMARŁEGO	Ogółem Total	W wieku						
			0-14 lat	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
O G Ó Ł E M									
1	O G Ó Ł E M <sup>a</sup> .....	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 źród- ło 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 źród- ło 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
MĘŻCZYŹNI									
16	RAZEM <sup>a</sup> .....	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 źród- ło 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 źród- ło 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	-
KOBIECY									
31	RAZEM <sup>a</sup> .....	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 źród- ło 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 źród- ło 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									SOURCE OF MAINTENANCE OF THE DECEASED	No
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 lat i więcej and more		
GRAND TOTAL										
612	1187	1654	1580	1669	2233	2792	2972	3718	GRAND TOTAL <sup>a</sup>	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
									Having non-earned source of incomes	13
10	21	41	31	15	16	28	25	19	Having other incomes	14
2	2	1	-	-	1	-	-	-		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 <sup>a</sup>	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
									Having non-earned source of incomes	28
8	15	23	12	-	1	-	2	3	Having other incomes	29
2	2	1	-	-	1	-	-	-		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 <sup>a</sup>	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
									Having non-earned source of incomes	43
2	6	18	19	15	15	28	23	16	Having other incomes	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-		44
2	4	3	2	1	13	9	20	25	Unknown source of income	45

TABL. 5(44). ZGONY<sup>a</sup> WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN W 2008 R.DEATHS<sup>a</sup> 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
<b>OGÓŁEM .....</b> <b>TOTAL</b>	<b>19574</b>	<b>885,2</b>	<b>10403</b>	<b>9171</b>	<b>13799</b>	<b>5775</b>
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
<i>Neoplasms</i>						
Choroby krwi i narządów krwio- twórczych <sup>Δ</sup> .....	20	0,9	9	11	13	7
<i>Diseases of blood and blood- -forming organs<sup>Δ</sup></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	257	11,6	118	139	192	65
<i>Diseases of the nervous system</i>						
Choroby układu krążenia .....	7038	318,3	3477	3561	4921	2117
<i>Diseases of the circulatory system</i>						
Choroby układu oddechowego	1199	54,2	661	538	840	359
<i>Diseases of the respiratory system</i>						
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	33	1,5	10	23	25	8
<i>Diseases of the musculoskeletel system and connective tissue</i>						
Choroby układu moczowo-płcio- wego .....	274	12,4	130	144	200	74
<i>Diseases of the genitourinary system</i>						
Stany rozpoczynające się w okre- sie okołoporodowym .....	101	4,6	56	45	66	35
<i>Conditions originating in the perinatal period</i>						
Wady rozwojowe wrodzone <sup>Δ</sup>	58	2,6	32	26	34	24
<i>Congenital anomalies<sup>Δ</sup></i>						
Objawy i stany niedokładnie określone <sup>Δ</sup> .....	1941	87,8	800	1141	1364	577
<i>Symptoms and ill-defined con- -ditions<sup>Δ</sup></i>						
Zewnętrzne przyczyny zgonu <i>External causes of death</i>	1336	60,4	1023	313	831	505

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. 6(45). **ZGONY<sup>a</sup> WEDŁUG WIEKU I WYBRANYCH PRZYZYNY W 2008 R.**  
**DEATHS<sup>a</sup> BY AGE AND SELECTED CAUSES IN 2008**

PRZYZYNY 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
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>19574</b>	<b>152</b>	<b>54</b>	<b>312</b>	<b>728</b>	<b>1904</b>	<b>3103</b>	<b>13321</b>
<b>TOTAL</b> .....								
w tym: of which:								
Choroby zakaźne i paso- żytnicze .....	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 <sup>Δ</sup> .....	20	1	-	-	1	-	5	13
<i>Diseases of blood and blood-forming organs<sup>Δ</sup></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 za- burzenia zachowania .....	242	-	-	3	42	78	69	50
<i>Mental and behavioural disorders</i> .....								
Choroby układu nerwowego .....	257	2	2	12	14	26	39	162
<i>Diseases of the nervous system</i> .....								
Choroby układu krążenia .....	7038	2	3	23	139	444	921	5506
<i>Diseases of the circulatory system</i> .....								
Choroby układu odde- chowego .....	1199	-	3	9	22	65	127	973
<i>Diseases of the respi- ratory system</i> .....								
Choroby układu trawiennego .....	890	-	1	7	91	163	175	453
<i>Diseases of the digestive system</i> .....								
Choroby układu kostno- stawowego, mięśni- owego i tkanki łącznej .....	33	-	-	-	1	3	10	19
<i>Diseases of the muscu- loskeletal system and connective tissue</i> .....								
Choroby układu moczowo- płciowego .....	274	-	-	2	5	13	25	229
<i>Diseases of the genitou- rinary system</i> .....								
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	101	101	-	-	-	-	-	-
<i>Conditions originating in the perinatal period</i> .....								
Wady rozwojowe wrodzone <sup>Δ</sup> .....	58	35	8	4	-	7	2	2
<i>Congenital anomalies<sup>Δ</sup></i> .....								
Objawy i stany niedowład- nie określone <sup>Δ</sup> .....	1941	5	-	7	33	126	170	1600
<i>Symptoms and ill-defined conditions<sup>Δ</sup></i> .....								
Zewnętrzne przyczyny zgonu <i>External causes of death</i> .....	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 NIEMOWŁĄT WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
INFANT DEATHS BY AGE AND SEX

PŁEĆ SEX	Ogółem Grand total	W wieku Aged				
		0-27 dni days				28-365 dni days
		razem total	0+ 0*	1-6 1-6	7-27 7-27	
<b>OGÓŁEM</b> ..... <b>GRAND TOTAL</b>	<b>136</b>	<b>95</b>	<b>36</b>	<b>40</b>	<b>19</b>	<b>41</b>
Chłopcy Males .....	73	54	23	24	7	19
Dziewczęta Females .....	63	41	13	16	12	22
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>						
<b>RAZEM</b> ..... <b>TOTAL</b>	<b>71</b>	<b>54</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>10</b>	<b>17</b>
Chłopcy Males .....	37	31	15	12	4	6
Dziewczęta Females .....	34	23	8	9	6	11
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>						
<b>RAZEM</b> ..... <b>TOTAL</b>	<b>65</b>	<b>41</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>9</b>	<b>24</b>
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 NIEMOWŁĄT WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIAŻY, WIEKU MATKI<sup>a</sup>  
ORAZ PŁCI ZMARŁYCH NIEMOWŁĄT  
INFANT DEATHS BY GESTATION PERIOD, AGE OF MOTHER<sup>a</sup> AND SEX  
OF THE DECEASED INFANTS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym okres trwania ciąży Of which gestation period		
		41-37	36-28	27-22 tygodnie weeks
<b>OGÓŁEM</b> ..... <b>TOTAL</b>	<b>136</b>	<b>42</b>	<b>31</b>	<b>56</b>
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
<b>Chłopcy</b> ..... <b>Males</b>	<b>73</b>	<b>23</b>	<b>17</b>	<b>32</b>
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
<b>Dziewczęta</b> ..... <b>Females</b>	<b>63</b>	<b>19</b>	<b>14</b>	<b>24</b>
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<sup>a</sup> PRZY URODZENIU***INFANTS DEATHS BY GESTATION PERIOD AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT<sup>a</sup>*

WAGA NOWORODKA WEIGHT OF INFANT	Ogółem Total	W tym okres trwania ciąży <i>Of which gestation period</i>		
		41-37	36-28	27-22 tygodnie weeks
<b>OGÓŁEM .....</b> <b>TOTAL</b>	<b>136</b>	<b>42</b>	<b>31</b>	<b>56</b>
w tym: <i>of which:</i>				
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<sup>a</sup> NIEMOWLĄT WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN W 2008 R.***INFANT DEATHS<sup>a</sup> BY SELECTED CAUSES IN 2008*

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF THE DEATHS	Ogółem Total	Na 1000 urodzeń żywych Per 1000 live births	Z ogółem <i>Of total</i>			
			chłopcy males	dziewczeta females	miasta urban areas	wieś rural areas
<b>OGÓŁEM .....</b> <b>TOTAL</b>	<b>152</b>	<b>5,5</b>	<b>86</b>	<b>66</b>	<b>96</b>	<b>56</b>
w tym: <i>of which:</i>						
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	101	3,7	56	45	66	35
<i>Conditions originating in the perinatal period</i>						
w tym: <i>of which:</i>						
zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu <i>disorders related to length of gestation and fetal growth</i>	69	2,5	39	30	49	20
niedotlenienie wewnątrzmaciczne i zamarctica urodzeniowa .....	8	0,3	4	4	5	3
<i>intrauterine hypoxia and birth asphyxia</i>						
zespół zaburzeń oddychania nowo- rodka .....	4	0,1	3	1	2	2
<i>infant breathing disorder</i>						
Wady rozwojowe wrodzone <sup>Δ</sup> .....	35	1,3	20	15	19	16
<i>Congenital anomalies <sup>Δ</sup></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<sup>a</sup> ZAREJESTROWANE PRZEZ POLICJĘ**  
**SUICIDES<sup>a</sup> REGISTERED BY THE POLICE**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
<b>OGÓŁEM<sup>b</sup> .....</b>	<b>341</b>	<b>275</b>	<b>66</b>
<b>TOTAL<sup>b</sup> .....</b>			
w tym dokonane .....	260	214	46
of which committed			
Miasta .....	210	161	49
Urban areas			
Wieś .....	128	112	16
Rural areas			
<b>Wiek samobójców:</b>			
<b>Age of suicidal persons:</b>			
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**

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

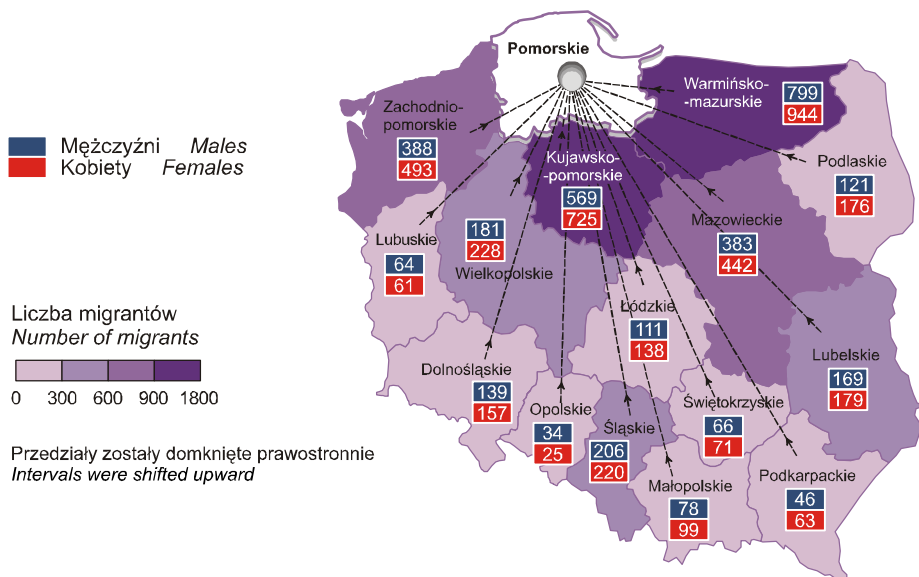
Źródło: „Trwanie życia”, GUS, Warszawa 2010 r.

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



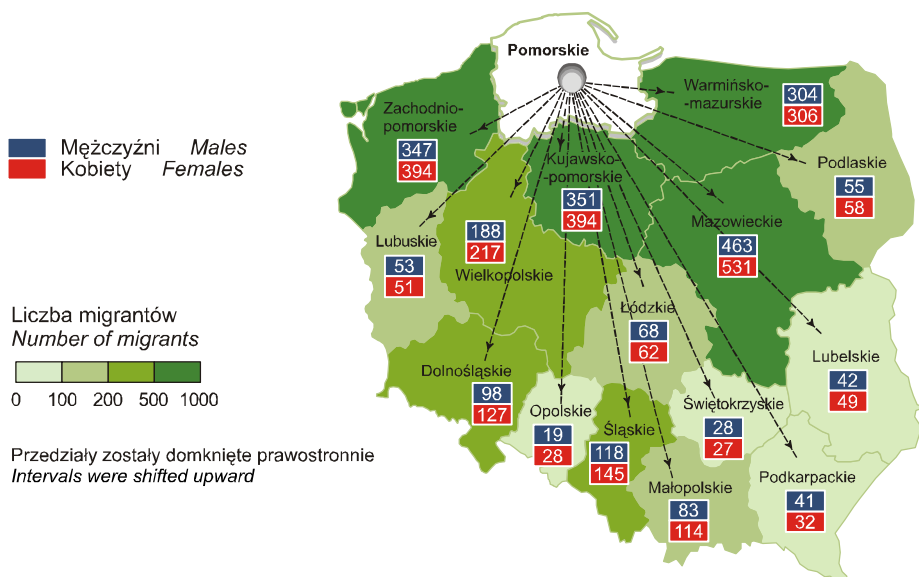
## NAPŁYW MIGRANTÓW Z INNYCH WOJEWÓDZTWA DO WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI W 2009 R.

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.

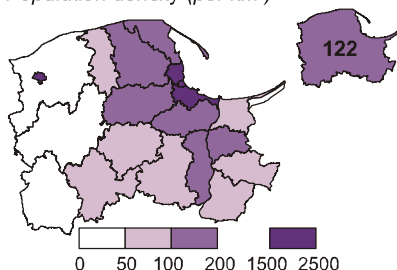
OUTFLOW OF MIGRANTS FROM POMORSKIE VOIVODSHIP TO OTHER VOIVODSHIPS FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX IN 2009



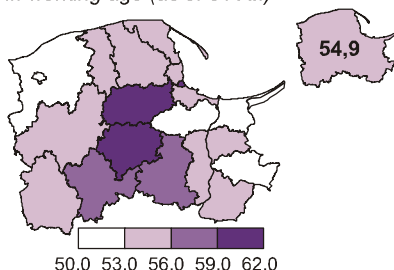
# **PODSTAWOWE WSKAŹNIKI DEMOGRAFICZNE WEDŁUG POWIATÓW W 2009 R.**

## *BASIC DEMOGRAPHIC RATES BY POWIATS IN 2009*

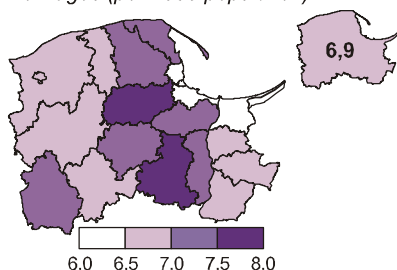
Gęstość zaludnienia (na 1 km<sup>2</sup>)  
Population density (per km<sup>2</sup>)



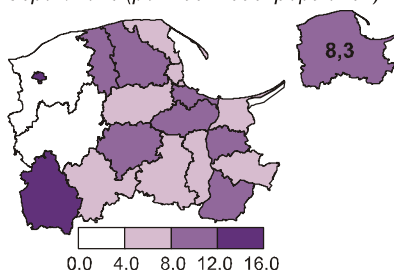
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób  
w wieku produkcyjnym (stan w dniu 31 XII)  
Non-working age population per 100 persons  
in working age (as of 31 XII)



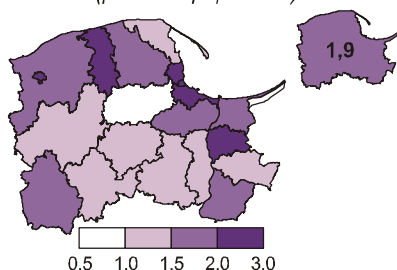
Małżeństwa (na 1000 ludności)  
Marriages (per 1000 population)



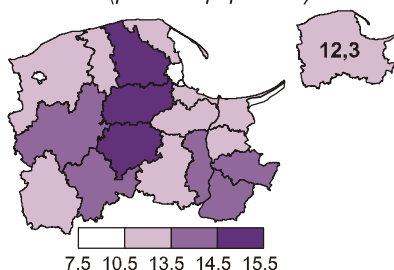
Separacje (na 100 tys. ludności)  
Separations (per 100 thous. population)



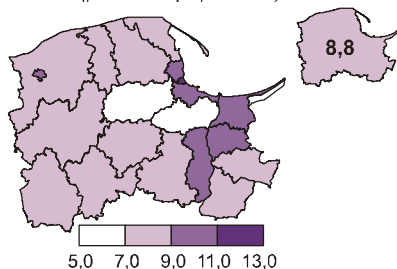
Rozwody (na 1000 ludności)  
Divorces (per 1000 population)



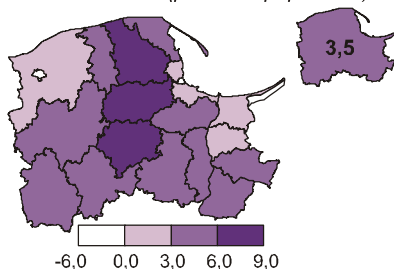
Urodzenia żywe (na 1000 ludności)  
Live births (per 1000 population)



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 zagra- nicy <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 <i>IN ABSOLUTE NUMBERS</i>									
OGÓŁEM .....	30962	19918	9591	1453	28180	13891	13036	1253	2782
TOTAL									
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 <i>PER 1000 POPULATION</i>									
OGÓŁEM .....	13,9	9,0	4,3	0,7	12,7	6,3	5,9	0,6	1,3
TOTAL									
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 from the same voivodship	z innego województwa from other voivodship	ogółem <i>total</i>	do tego samego wo- jewództwa to the same voivodship	do innego województwa to other voivodship
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH <i>IN ABSOLUTE NUMBERS</i>						
<b>OGÓŁEM</b> ..... <b>TOTAL</b>	<b>29509</b>	<b>22134</b>	<b>7375</b>	<b>26927</b>	<b>22134</b>	<b>4793</b>
Miasta ..... <i>Urban areas</i>	16212	10576	5636	18099	14753	3346
Wieś ..... <i>Rural areas</i>	13297	11558	1739	8828	7381	1447
NA 1000 LUDNOŚCI <i>PER 1000 POPULATION</i>						
<b>OGÓŁEM</b> ..... <b>TOTAL</b>	<b>13,3</b>	<b>10,0</b>	<b>3,3</b>	<b>12,1</b>	<b>10,0</b>	<b>2,2</b>
Miasta ..... <i>Urban areas</i>	11,0	7,2	3,8	12,3	10,0	2,3
Wieś ..... <i>Rural areas</i>	17,6	15,3	2,3	11,7	9,8	1,9





TABL. 5(56). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI  
MIGRANTÓWINTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE  
BY SEX OF MIGRANTS

PLEĆ	Imigracja <i>Immigration</i>	Emigracja <i>Emigration</i>	Saldo migracji <i>Net migration</i>	SEX
OGÓŁEM GRAND TOTAL				
<b>OGÓŁEM</b> .....	1453	1253	200	<b>GRAND TOTAL</b>
Mężczyźni .....	878	578	300	Males
Kobiety .....	575	675	-100	Females
MIASTA URBAN AREAS				
<b>RAZEM</b> .....	1194	1005	189	<b>TOTAL</b>
Mężczyźni .....	699	472	227	Males
Kobiety .....	495	533	-38	Females
WIEŚ RURAL AREAS				
<b>RAZEM</b> .....	259	248	11	<b>TOTAL</b>
Mężczyźni .....	179	106	73	Males
Kobiety .....	80	142	-62	Females

TABL. 6(57). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI  
I WIEKU MIGRANTÓWINTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE  
BY SEX AND AGE OF MIGRANTS

WIEK AGE	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>Imigranci Immigrants</b> .....	<b>1453</b>	<b>878</b>	<b>575</b>	<b>1194</b>	<b>699</b>	<b>495</b>	<b>259</b>	<b>179</b>	<b>80</b>
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
<b>Emigranci Emigrants</b> .....	<b>1253</b>	<b>578</b>	<b>675</b>	<b>1005</b>	<b>472</b>	<b>533</b>	<b>248</b>	<b>106</b>	<b>142</b>
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*

WIEK AGE	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Registered for temporary stay</i>			Czasowo nieobecni w miejscu stałego 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 <i>grand total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>grand total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>grand total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
<b>OGÓŁEM GRAND TOTAL</b>									
<b>OGÓŁEM GRAND TOTAL</b>	<b>40629</b>	<b>18993</b>	<b>21636</b>	<b>37301</b>	<b>17617</b>	<b>19684</b>	<b>3328</b>	<b>1376</b>	<b>1952</b>
0-4 lata	2542	1277	1265	2336	1189	1147	206	88	118
5-9	2705	1372	1333	2605	1297	1308	100	75	25
10-14	2382	1252	1130	2233	1163	1070	149	89	60
15-19	5071	2493	2578	4908	2418	2490	163	75	88
20-24	7653	3172	4481	6402	2611	3791	1251	561	690
25-29	4861	2028	2833	4321	1821	2500	540	207	333
30-34	3985	1820	2165	3586	1613	1973	399	207	192
35-39	2716	1328	1388	2492	1247	1245	224	81	143
40-44	1663	870	793	1606	864	742	57	6	51
45-49	1422	781	641	1385	787	598	37	-6	43
50-54	1437	771	666	1413	759	654	24	12	12
55-59	1156	608	548	1180	635	545	-24	-27	3
60-64	859	450	409	847	448	399	12	2	10
65-69	495	256	239	496	264	232	-1	-8	7
70-74	450	201	249	445	211	234	5	-10	15
75-79	381	133	248	360	137	223	21	-4	25
80-84	399	105	294	333	95	238	66	10	56
85 lat i więcej and more	452	76	376	353	58	295	99	18	81
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>									
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>28411</b>	<b>12996</b>	<b>15415</b>	<b>20623</b>	<b>9874</b>	<b>10749</b>	<b>7788</b>	<b>3122</b>	<b>4666</b>
0-4 lata	1662	829	833	979	500	479	683	329	354
5-9	1696	878	818	1122	552	570	574	326	248
10-14	1465	769	696	994	500	494	471	269	202
15-19	3718	1776	1942	2219	1129	1090	1499	647	852
20-24	6612	2788	3824	3236	1393	1843	3376	1395	1981
25-29	3476	1429	2047	2432	1065	1367	1044	364	680
30-34	2772	1228	1544	2083	954	1129	689	274	415
35-39	1826	877	949	1484	724	760	342	153	189
40-44	1007	528	479	1024	558	466	-17	-30	13
45-49	848	463	385	937	534	403	-89	-71	-18
50-54	825	430	395	1030	541	489	-205	-111	-94
55-59	661	335	326	897	462	435	-236	-127	-109
60-64	444	232	212	686	365	321	-242	-133	-109
65-69	271	126	145	378	199	179	-107	-73	-34
70-74	260	103	157	348	173	175	-88	-70	-18
75-79	245	78	167	270	112	158	-25	-34	9
80-84	294	74	220	237	71	166	57	3	54
85 lat i więcej and more	329	53	276	267	42	225	62	11	51

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 Registered for temporary stay			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania Temporarily absent from place of permanent residence			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) Balance of persons temporarily present (or absent)		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females
WIEŚ RURAL AREAS									
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>12218</b>	<b>5997</b>	<b>6221</b>	<b>16678</b>	<b>7743</b>	<b>8935</b>	<b>-4460</b>	<b>-1746</b>	<b>-2714</b>
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 and more	123	23	100	86	16	70	37	7	30

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

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

WYKSZTAŁCENIE SPECIFICATION	Zameldowani na pobyt czasowy Registered for temporary stay			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania Temporarily absent from place of permanent residence			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) Balance of persons temporarily present (or absent)		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females
OGÓŁEM GRAND TOTAL									
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> GRAND TOTAL<sup>a</sup></b>	<b>40629</b>	<b>18993</b>	<b>21636</b>	<b>37301</b>	<b>17617</b>	<b>19684</b>	<b>3328</b>	<b>1376</b>	<b>1952</b>
Wyższe Tertiary	5935	2379	3556	5292	2256	3036	643	123	520
Policealne Post-secondary	974	292	682	908	271	637	66	21	45
Średnie Secondary	11851	5184	6667	10702	4752	5950	1149	432	717

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 WYKSZTAŁCENIA (dok.)

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

[illegible]

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

POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 3 MONTHS DUE TO DEPARTURE ABROAD<sup>a</sup> 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
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>5343</b>	<b>3870</b>	<b>1473</b>	<b>4414</b>	<b>3102</b>	<b>1312</b>	<b>929</b>	<b>768</b>	<b>161</b>
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 zgłosiły 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 MIESIĄCE 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

KRAJ POPRZEDNIEGO ZAMIESZKANIA COUNTRY OF PREVIOUS RESIDENCE	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
<b>OGÓŁEM GRAND TOTAL</b>	<b>2928</b>	<b>1820</b>	<b>1108</b>	<b>2358</b>	<b>1439</b>	<b>919</b>	<b>570</b>	<b>381</b>	<b>189</b>
<b>Europa Europe</b>	<b>1967</b>	<b>1113</b>	<b>854</b>	<b>1493</b>	<b>810</b>	<b>683</b>	<b>474</b>	<b>303</b>	<b>171</b>
w tym: of which:									
Białoruś Belarus	157	49	108	131	38	93	26	11	15
Bulgaria Bulgaria	20	13	7	16	10	6	4	3	1
Francja France	41	33	8	37	31	6	4	2	2

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 <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	razem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
<b>Europa (dok.):</b> <b>Europe (cont.):</b> w tym: <i>of which:</i>									
Hiszpania ..... <i>Spain</i>	30	18	12	21	15	6	9	3	6
Litwa ..... <i>Lithuania</i>	42	18	24	35	14	21	7	4	3
Moldawia ..... <i>Moldova</i>	23	15	8	22	14	8	1	1	-
Niderlandy ..... <i>Netherlands</i>	28	23	5	18	14	4	10	9	1
Niemcy ..... <i>Germany</i>	410	264	146	224	139	85	186	125	61
Norwegia ..... <i>Norway</i>	21	13	8	16	10	6	5	3	2
Rosja ..... <i>Russian Federation</i>	189	74	115	144	53	91	45	21	24
Rumunia ..... <i>Romania</i>	20	16	4	13	11	2	7	5	2
Szwecja ..... <i>Sweden</i>	65	43	22	53	31	22	12	12	-
Turcja ..... <i>Turkey</i>	54	43	11	50	39	11	4	4	-
Ukraina ..... <i>Ukraine</i>	549	255	294	458	203	255	91	52	39
Wielka Brytania ..... <i>United Kingdom</i>	97	71	26	80	58	22	17	13	4
Włochy ..... <i>Italy</i>	83	66	17	71	55	16	12	11	1
<b>Azja</b> ..... <b>Asia</b> w tym: <i>of which:</i>	<b>682</b>	<b>493</b>	<b>189</b>	<b>608</b>	<b>435</b>	<b>173</b>	<b>74</b>	<b>58</b>	<b>16</b>
Armenia ..... <i>Armenia</i>	93	46	47	80	40	40	13	6	7
Chiny ..... <i>China</i>	225	157	68	216	149	67	9	8	1
Filipiny ..... <i>Philippines</i>	13	5	8	12	5	7	1	-	1
Indie ..... <i>India</i>	90	83	7	84	77	7	6	6	-
Kazachstan ..... <i>Kazakhstan</i>	13	4	9	13	4	9	-	-	-

KRAJ POPRZEDNIEGO	Ogółem <i>Total</i>	Miasta <i>Urban areas</i>	Wieś <i>Rural areas</i>
-------------------	---------------------	---------------------------	-------------------------

[illegible]

**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 <sup>2</sup> Area in km <sup>2</sup>	Ludność <i>Population</i>				Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	na 1 km <sup>2</sup> per km <sup>2</sup>	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>18310</b>	<b>2230099</b>	<b>1083139</b>	<b>1146960</b>	<b>122</b>	<b>106</b>
<b>VOIVODSHIP</b>						
<b>PODREGION GDAŃSKI</b> .....	<b>4444</b>	<b>514420</b>	<b>254617</b>	<b>259803</b>	<b>116</b>	<b>102</b>
<b>SUBREGION</b>						
<b>POWIATY:</b>						
<b>POWIATS:</b>						
<b>Gdański</b> .....	<b>794</b>	<b>93191</b>	<b>45808</b>	<b>47383</b>	<b>117</b>	<b>103</b>
Gmina miejska:						
Urban gmina:						
Pruszcz Gdański .....	16	26298	12516	13782	1597	110
Gminy wiejskie:						
Rural gminas:						
Cedry Wielkie .....	124	6403	3160	3243	52	103
Kolbudy .....	83	13604	6649	6955	165	105
Pruszcz 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
<b>Kartuski</b> .....	<b>1121</b>	<b>116000</b>	<b>57979</b>	<b>58021</b>	<b>104</b>	<b>100</b>
Gminy miejsko-wiejskie:						
Urban-rural gminas:						
Kartuzy .....	206	31955	15709	16246	155	103
w tym miasto .....	7	14951	7135	7816	2199	110
of which city						
Żukowo .....	164	28713	14284	14429	175	101
w tym miasto .....	5	6481	3164	3317	1370	105
of which city						
Gminy wiejskie:						
Rural gminas:						
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
Stężycza .....	161	9200	4683	4517	57	96
Sulęczyńno .....	131	5021	2530	2491	38	98
<b>Nowodworski</b> .....	<b>672</b>	<b>35642</b>	<b>17612</b>	<b>18030</b>	<b>53</b>	<b>102</b>
Gmina miejska:						
Urban gmina:						
Krynica Morska .....	116	1353	650	703	12	108
Gmina miejsko-wiejska:						
Urban-rural gmina:						
Nowy Dwór Gdański .....	213	17894	8763	9131	84	104
w tym miasto .....	5	9962	4756	5206	1965	109
of which city						
Gminy wiejskie:						
Rural gminas:						
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 <sup>2</sup> Area in km <sup>2</sup>	Ludność Population				Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	na 1 km <sup>2</sup> per km <sup>2</sup>	
<b>PODREGION GDAŃSKI (dok.):</b> <b>SUBREGION (cont.):</b>						
POWIATY (dok.): POWIATS (cont.):						
<b>Pucki .....</b>	<b>577</b>	<b>77238</b>	<b>38249</b>	<b>38989</b>	<b>134</b>	<b>102</b>
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
<b>Wejherowski .....</b>	<b>1280</b>	<b>192349</b>	<b>94969</b>	<b>97380</b>	<b>150</b>	<b>103</b>
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
Łęczycze .....	233	11559	5778	5781	50	100
Szemud .....	177	14343	7326	7017	81	96
Wejherowo .....	194	20950	10540	10410	108	99
<b>PODREGION SŁUPSKI .....</b>	<b>8184</b>	<b>480448</b>	<b>234940</b>	<b>245508</b>	<b>59</b>	<b>104</b>
<b>SUBREGION</b>						
POWIATY:						
POWIATS:						
<b>Bytowski .....</b>	<b>2192</b>	<b>76043</b>	<b>37791</b>	<b>38252</b>	<b>35</b>	<b>101</b>
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
of which city						
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Borzytucho .....	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 <sup>2</sup> Area in km <sup>2</sup>	Ludność <i>Population</i>				Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females per 100 males</i>
		ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	na 1 km <sup>2</sup> <i>per km<sup>2</sup></i>	
<b>PODREGION SŁUPSKI (cd.):</b> <b>SUBREGION (cont.):</b>						
POWIATY (cd.): POWIATS (cont.):						
<b>Chojnicki .....</b>	<b>1364</b>	<b>93411</b>	<b>45845</b>	<b>47566</b>	<b>68</b>	<b>104</b>
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
<b>Człuchowski .....</b>	<b>1575</b>	<b>56762</b>	<b>27861</b>	<b>28901</b>	<b>36</b>	<b>104</b>
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
Koczala .....	223	3423	1686	1737	15	103
Przechlewo .....	244	6167	3082	3085	25	100
Rzeczenica .....	275	3698	1793	1905	13	106
<b>Lęborski .....</b>	<b>706</b>	<b>63915</b>	<b>31320</b>	<b>32595</b>	<b>91</b>	<b>104</b>
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
<b>Słupski .....</b>	<b>2304</b>	<b>93230</b>	<b>46507</b>	<b>46723</b>	<b>40</b>	<b>100</b>
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 <sup>2</sup> Area in km <sup>2</sup>	Ludność Population				Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	na 1 km <sup>2</sup> per km <sup>2</sup>	
<b>PODREGION SŁUPSKI (dok.):</b> <b>SUBREGION (cont.):</b>						
POWIATY (dok.):						
POWIATY (cont.):						
<b>Słupski (dok.): (cont.):</b>						
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
Dębica 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
Słupsk .....	262	14140	7077	7063	54	100
Smoldzino .....	260	3380	1686	1694	13	100
Ustka .....	217	7678	3865	3813	35	99
<b>MIASTO NA PRAWACH PO-</b>						
<b>WIATU:</b>						
<b>CITY WITH POWIAT STATUS:</b>						
<b>Słupsk .....</b>	<b>43</b>	<b>97087</b>	<b>45616</b>	<b>51471</b>	<b>2250</b>	<b>113</b>
<b>PODREGION STAROGARDZKI</b>	<b>5268</b>	<b>492321</b>	<b>242191</b>	<b>250130</b>	<b>93</b>	<b>103</b>
<b>SUBREGION</b>						
POWIATY:						
POWIATY:						
<b>Kościerski .....</b>	<b>1166</b>	<b>68311</b>	<b>34036</b>	<b>34275</b>	<b>59</b>	<b>101</b>
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
<b>Kwidzyński .....</b>	<b>835</b>	<b>81848</b>	<b>40455</b>	<b>41393</b>	<b>98</b>	<b>102</b>
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 <sup>2</sup> Area in km <sup>2</sup>	Ludność Population				Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	na 1 km <sup>2</sup> per km <sup>2</sup>	
<b>PODREGION STAROGARDZKI (cd.):</b>						
<b>SUBREGION (cont.):</b>						
POWIATY (cd.):						
POWIATY (cont.):						
<b>Kwidziński (dok.): (cont.):</b>						
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
<b>Malborski .....</b>	<b>494</b>	<b>62842</b>	<b>30462</b>	<b>32380</b>	<b>127</b>	<b>106</b>
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
<b>Starogardzki .....</b>	<b>1345</b>	<b>124056</b>	<b>61076</b>	<b>62980</b>	<b>92</b>	<b>103</b>
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
Lubichowo .....	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 <sup>2</sup> Area in km <sup>2</sup>	Ludność <i>Population</i>				Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	na 1 km <sup>2</sup> per km <sup>2</sup>	
<b>PODREGION STAROGARDZKI (dok.): SUBREGION (cont.):</b>						
POWIATY (dok.): POWIATS (cont.):						
<b>Sztumski .....</b>	<b>731</b>	<b>41694</b>	<b>20627</b>	<b>21067</b>	<b>57</b>	<b>102</b>
Gminy miejsko-wiejskie:						
Urban-rural gminas:						
Dzierzgoń .....	131	9521	4717	4804	73	102
w tym miasto .....	4	5533	2691	2842	1419	106
of which city						
Sztum .....	181	17904	8707	9197	99	106
w tym miasto .....	5	9702	4603	5099	2114	111
of which city						
Gminy wiejskie:						
Rural gminas:						
Mikołajki Pomorskie .....	92	3727	1897	1830	41	96
Stary Dzierzgoń .....	186	4035	2020	2015	22	100
Stary Targ .....	141	6507	3286	3221	46	98
<b>Tczewski .....</b>	<b>697</b>	<b>113570</b>	<b>55535</b>	<b>58035</b>	<b>163</b>	<b>105</b>
Gmina miejska:						
Urban gmina:						
Tczew .....	22	60291	28857	31434	2694	109
Gminy miejsko-wiejskie:						
Urban-rural gminas:						
Gniew .....	194	15452	7631	7821	80	102
w tym miasto .....	7	6723	3219	3504	1113	109
of which city						
Pelplin .....	141	16656	8323	8333	118	100
w tym miasto .....	4	8320	4194	4126	1882	98
of which city						
Gminy wiejskie:						
Rural gminas:						
Morzeszczyn .....	91	3804	1923	1881	42	98
Subkowy .....	78	5358	2745	2613	69	95
Tczew .....	171	12009	6056	5953	70	98
<b>PODREGION TRÓJMIEJSKI SUBREGION</b>	<b>414</b>	<b>742910</b>	<b>351391</b>	<b>391519</b>	<b>1794</b>	<b>111</b>
MIASTA NA PRAWACH PO- WIATU:						
CITIES WITH POWIAT STATUS:						
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 <i>Aged</i>											65 lat i więcej and older
	0-2 lata	3-6	7-12	13-15	16-18	19-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	
<b>WOJEWÓDZ- TWO VOIVODSHIP</b>	<b>80822</b>	<b>93295</b>	<b>141405</b>	<b>79237</b>	<b>90095</b>	<b>207669</b>	<b>192153</b>	<b>339371</b>	<b>279259</b>	<b>332959</b>	<b>120633</b>	<b>273201</b>
<b>PODREGION GDAŃ- SKI</b> .....	<b>21466</b>	<b>25336</b>	<b>38974</b>	<b>21322</b>	<b>23545</b>	<b>51054</b>	<b>44755</b>	<b>79087</b>	<b>67432</b>	<b>69134</b>	<b>22651</b>	<b>49664</b>
<b>SUBREGION</b>												
<b>POWIATY:</b>												
<b>POWIATY:</b>												
<b>Gdański</b> .....	<b>3643</b>	<b>4371</b>	<b>6625</b>	<b>3652</b>	<b>4091</b>	<b>8892</b>	<b>8520</b>	<b>15631</b>	<b>12108</b>	<b>12893</b>	<b>4340</b>	<b>8425</b>
Gmina miejska:												
<i>Urban gmina:</i>												
Pruszcz Gdański	1028	1220	1617	773	911	2262	2534	4892	3175	3598	1353	2935
Gminy wiejskie:												
<i>Rural gminas:</i>												
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
Pruszcz 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
<b>Kartuski</b> .....	<b>5305</b>	<b>6479</b>	<b>9806</b>	<b>5351</b>	<b>5755</b>	<b>12094</b>	<b>9562</b>	<b>17075</b>	<b>15212</b>	<b>13998</b>	<b>4444</b>	<b>10919</b>
Gminy miejsko-wiejskie:												
<i>Urban-rural gminas:</i>												
Kartuszy	1301	1710	2320	1357	1455	3186	2734	4656	3996	4353	1373	3514
w tym miasto	559	711	896	476	574	1487	1339	2043	1746	2356	813	1951
<i>of which city</i>												
Żukowo .....	1170	1489	2456	1316	1420	2920	2197	4639	4072	3534	1078	2422
w tym miasto	251	351	496	276	336	690	547	954	890	905	272	513
<i>of which city</i>												
Gminy wiejskie:												
<i>Rural gminas:</i>												
Chmielno .....	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
Sulęczyno .....	228	280	436	236	278	571	411	619	656	580	200	526
<b>Nowodworski</b> .....	<b>1202</b>	<b>1465</b>	<b>2386</b>	<b>1465</b>	<b>1448</b>	<b>3582</b>	<b>3196</b>	<b>5000</b>	<b>4645</b>	<b>5589</b>	<b>1673</b>	<b>3991</b>
Gmina miejska:												
<i>Urban gmina:</i>												
Krynica Morska ...	45	60	93	42	22	119	111	213	192	226	70	160
Gmina miejsko-wiejska:												
<i>Urban-rural gmina:</i>												
Nowy Dwór Gdański	619	805	1199	761	754	1802	1625	2556	2311	2717	802	1943
w tym miasto	354	410	636	423	405	929	869	1479	1272	1569	533	1083
<i>of which city</i>												
Gminy wiejskie:												
<i>Rural gminas:</i>												
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											65 lat i więcej and older
	0-2 lata	3-6	7-12	13-15	16-18	19-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	
<b>PODREGION GDAŃ- SKI (dok.):</b>												
<b>SUBREGION (cont.):</b>												
<b>POWIATY (dok.):</b>												
<b>POWIATY (cont.):</b>												
<b>Pucki .....</b>	<b>3124</b>	<b>3674</b>	<b>5833</b>	<b>3081</b>	<b>3505</b>	<b>7588</b>	<b>6540</b>	<b>11566</b>	<b>10509</b>	<b>10667</b>	<b>3515</b>	<b>7636</b>
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
<b>Wejherowski .....</b>	<b>8192</b>	<b>9347</b>	<b>14324</b>	<b>7773</b>	<b>8746</b>	<b>18898</b>	<b>16937</b>	<b>29815</b>	<b>24958</b>	<b>25987</b>	<b>8679</b>	<b>18693</b>
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:												
Choczewo .....	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
Łęczycze .....	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
<b>PODREGION SŁUP- SKI .....</b>	<b>17261</b>	<b>20195</b>	<b>31813</b>	<b>18599</b>	<b>21321</b>	<b>47664</b>	<b>41756</b>	<b>67359</b>	<b>61486</b>	<b>74360</b>	<b>25116</b>	<b>53518</b>
<b>SUBREGION</b>												
<b>POWIATY:</b>												
<b>POWIATY:</b>												
<b>Bytowski .....</b>	<b>2969</b>	<b>3431</b>	<b>5591</b>	<b>3161</b>	<b>3729</b>	<b>7960</b>	<b>6632</b>	<b>10483</b>	<b>9850</b>	<b>11044</b>	<b>3694</b>	<b>7499</b>
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											65 lat i więcej and older
	0-2 lata	3-6	7-12	13-15	16-18	19-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	
<b>PODREGION SŁUP- SKI (cd.):</b>												
<b>SUBREGION (cont.):</b>												
POWIATY (cd.):												
POWIATY (cont.):												
<b>Chojnicki .....</b>	<b>3782</b>	<b>4346</b>	<b>6746</b>	<b>3780</b>	<b>4365</b>	<b>9083</b>	<b>7953</b>	<b>13399</b>	<b>11895</b>	<b>13223</b>	<b>4301</b>	<b>10538</b>
Gmina miejska:												
Urban gmina:												
Chojnice .....	1465	1644	2548	1373	1700	3767	3438	5836	4907	6407	2113	4669
Gminy miejsko-wiejskie:												
Urban-rural gminas:												
Brusy .....	686	698	1076	675	678	1332	1142	1909	1725	1557	524	1486
w tym miasto	218	247	406	240	220	456	401	726	664	574	178	461
of which city												
Czersk .....	818	999	1552	839	988	2020	1771	2904	2731	2880	917	2452
w tym miasto	316	427	681	372	451	938	816	1372	1293	1370	448	1164
of which city												
Gminy wiejskie:												
Rural gminas:												
Chojnice .....	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
<b>Człuchowski .....</b>	<b>1998</b>	<b>2406</b>	<b>3731</b>	<b>2446</b>	<b>2541</b>	<b>5904</b>	<b>5004</b>	<b>7481</b>	<b>7450</b>	<b>8922</b>	<b>2845</b>	<b>6034</b>
Gmina miejska:												
Urban gmina:												
Człuchów .....	420	524	786	499	601	1357	1283	1876	1870	2600	890	1586
Gminy miejsko-wiejskie:												
Urban-rural gminas:												
Czarne .....	338	402	618	386	394	950	771	1278	1206	1451	488	954
w tym miasto	216	253	396	252	255	534	482	900	773	945	332	592
of which city												
Debrzno .....	339	416	659	463	452	997	813	1218	1216	1385	470	1014
w tym miasto	175	241	324	273	273	553	463	724	680	839	296	525
of which city												
Gminy wiejskie:												
Rural gminas:												
Człuchów .....	391	480	816	564	538	1122	929	1478	1374	1378	412	1022
Koczala .....	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
Rzeczynica .....	151	146	262	155	160	400	342	463	502	546	164	407
<b>Lęborski .....</b>	<b>2384</b>	<b>2797</b>	<b>4471</b>	<b>2626</b>	<b>2884</b>	<b>6242</b>	<b>5448</b>	<b>8879</b>	<b>8164</b>	<b>9924</b>	<b>3312</b>	<b>6784</b>
Gminy miejskie:												
Urban gminas:												
Lębork .....	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:												
Rural gminas:												
Cewice .....	307	376	591	324	354	761	647	975	936	933	280	555
Nowa Wieś Lęborska	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
<b>Słupski .....</b>	<b>3430</b>	<b>3834</b>	<b>6349</b>	<b>3682</b>	<b>4300</b>	<b>9609</b>	<b>8669</b>	<b>12653</b>	<b>11950</b>	<b>14769</b>	<b>4653</b>	<b>9332</b>
Gmina miejska:												
Urban gmina:												
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											65 lat i więcej and older
	0-2 lata	3-6	7-12	13-15	16-18	19-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	
<b>PODREGION STA- ROGARDZKI (cd.):</b>												
<b>SUBREGION (cont.):</b>												
POWIATY (cd.):												
POWIATY (cont.):												
<b>Kwidziński (dok.):</b>												
<b>(cont.):</b>												
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
<b>Malborski .....</b>	<b>2150</b>	<b>2471</b>	<b>4045</b>	<b>2344</b>	<b>2588</b>	<b>5899</b>	<b>5532</b>	<b>8895</b>	<b>8053</b>	<b>10163</b>	<b>3191</b>	<b>7511</b>
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	166	173	276	183	181	449	337	573	563	715	192	555
of which city												
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
Miłoradz .....	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
<b>Starogardzki .....</b>	<b>4877</b>	<b>5577</b>	<b>8742</b>	<b>4976</b>	<b>5777</b>	<b>12834</b>	<b>10906</b>	<b>17261</b>	<b>16324</b>	<b>17408</b>	<b>5670</b>	<b>13704</b>
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	263	295	497	286	320	798	633	948	963	923	264	654
of which city												
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
Lubichowo .....	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
Osiek .....	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
Śmętowo Graniczne	205	233	363	209	226	571	480	698	672	772	241	560
Starogard Gdański	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). **ŁUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY AGE (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku    Aged											65 lat i więcej and older
	0-2 lata	3-6	7-12	13-15	16-18	19-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	
<b>PODREGION STA- ROGARDZKI (dok.):</b>												
<b>SUBREGION (cont.):</b>												
<b>POWIATY (dok.):</b>												
<b>POWIATY (cont.):</b>												
<b>Sztumski .....</b>	<b>1579</b>	<b>1816</b>	<b>2962</b>	<b>1710</b>	<b>1941</b>	<b>4433</b>	<b>3782</b>	<b>5703</b>	<b>5443</b>	<b>6345</b>	<b>1937</b>	<b>4043</b>
Gminy miejsko-wiejskie:												
Urban-rural gminas:												
Dzierżoń .....	348	432	714	401	450	1047	834	1277	1279	1381	397	961
w tym miasto	185	230	375	237	260	608	471	752	771	839	235	570
of which city												
Sztum .....	648	787	1177	659	785	1803	1585	2602	2322	2922	936	1678
w tym miasto	318	381	515	338	376	950	837	1372	1270	1712	606	1027
of which city												
Gminy wiejskie:												
Rural gminas:												
Mikolajki Pomorskie	149	157	286	181	213	439	333	466	507	497	155	344
Stary Dzierżoń	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
<b>Tczewski .....</b>	<b>4459</b>	<b>4916</b>	<b>7703</b>	<b>4165</b>	<b>4878</b>	<b>11262</b>	<b>9926</b>	<b>16882</b>	<b>14295</b>	<b>16541</b>	<b>5787</b>	<b>12756</b>
Gmina miejska:												
Urban gmina:												
Tczew .....	2301	2485	3765	2003	2326	5464	5250	9464	7173	9242	3490	7328
Gminy miejsko-wiejskie:												
Urban-rural gminas:												
Gniew .....	611	689	1056	592	683	1655	1359	1971	2018	2271	746	1801
w tym miasto	242	268	408	220	250	685	600	834	820	1109	375	912
of which city												
Pelplin .....	645	708	1196	637	778	1836	1501	2368	2193	2275	812	1707
w tym miasto	253	295	535	269	386	922	767	1131	1037	1241	486	998
of which city												
Gminy wiejskie:												
Rural gminas:												
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
<b>PODREGION TRÓJ- MIEJSKI .....</b>	<b>22827</b>	<b>25727</b>	<b>36101</b>	<b>20119</b>	<b>23237</b>	<b>59496</b>	<b>62135</b>	<b>122270</b>	<b>87147</b>	<b>117822</b>	<b>49193</b>	<b>116836</b>
<b>SUBREGION</b>												
<b>MIASTA NA PRA- WACH POWIATU:</b>												
<b>CITIES WITH PO- WIAT STATUS:</b>												
<b>Gdańsk .....</b>	<b>14686</b>	<b>16176</b>	<b>22151</b>	<b>12352</b>	<b>14418</b>	<b>37546</b>	<b>39064</b>	<b>75648</b>	<b>53194</b>	<b>71955</b>	<b>29669</b>	<b>69732</b>
<b>Gdynia .....</b>	<b>7297</b>	<b>8614</b>	<b>12550</b>	<b>6910</b>	<b>7843</b>	<b>18783</b>	<b>20042</b>	<b>40950</b>	<b>29541</b>	<b>39631</b>	<b>16616</b>	<b>39082</b>
<b>Sopot .....</b>	<b>844</b>	<b>937</b>	<b>1400</b>	<b>857</b>	<b>976</b>	<b>3167</b>	<b>3029</b>	<b>5672</b>	<b>4412</b>	<b>6236</b>	<b>2908</b>	<b>8022</b>



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	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>2230099</b>	<b>452881</b>	<b>220036</b>	<b>1439523</b>	<b>695041</b>	<b>337695</b>	<b>231883</b>	<b>54,9</b>
<b>PODREGION GDAŃSKI .....</b> <b>SUBREGION</b>	<b>514420</b>	<b>122335</b>	<b>59468</b>	<b>330742</b>	<b>158894</b>	<b>61343</b>	<b>41441</b>	<b>55,5</b>
<b>POWIATY: POWIATS:</b>								
<b>Gdański .....</b>	<b>93191</b>	<b>20934</b>	<b>10237</b>	<b>61596</b>	<b>29825</b>	<b>10661</b>	<b>7321</b>	<b>51,3</b>
Gmina miejska: Urban gmina:								
Pruszcz 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
Pruszcz 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
<b>Kartuski .....</b>	<b>116000</b>	<b>30738</b>	<b>14978</b>	<b>72077</b>	<b>34393</b>	<b>13185</b>	<b>8650</b>	<b>60,9</b>
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Kartuszy .....	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
of which city								
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
Sulęcyno .....	5021	1369	670	3032	1434	620	387	65,6
<b>Nowodworski .....</b>	<b>35642</b>	<b>7449</b>	<b>3635</b>	<b>23332</b>	<b>10982</b>	<b>4861</b>	<b>3413</b>	<b>52,8</b>
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	
<b>PODREGION GDAŃSKI (dok.): SUBREGION (cont.):</b>								
<b>POWIATY (dok.): POWIATS (cont.):</b>								
<b>Pucki</b> .....	<b>77238</b>	<b>18005</b>	<b>8746</b>	<b>49760</b>	<b>23861</b>	<b>9473</b>	<b>6382</b>	<b>55,2</b>
Gminy miejskie:								
Urban gminas:								
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: Rural gminas:								
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
<b>Wejherowski</b> .....	<b>192349</b>	<b>45209</b>	<b>21872</b>	<b>123977</b>	<b>59833</b>	<b>23163</b>	<b>15675</b>	<b>55,1</b>
Gminy miejskie:								
Urban gminas:								
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: Rural gminas:								
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
<b>PODREGION SŁUPSKI</b> .....	<b>480448</b>	<b>101580</b>	<b>49277</b>	<b>312054</b>	<b>149775</b>	<b>66814</b>	<b>46456</b>	<b>54,0</b>
<b>SUBREGION</b>								
<b>POWIATY: POWIATS:</b>								
<b>Bytowski</b> .....	<b>76043</b>	<b>17561</b>	<b>8520</b>	<b>49102</b>	<b>23296</b>	<b>9380</b>	<b>6436</b>	<b>54,9</b>
Gminy miejsko-wiejskie:								
Urban-rural gminas:								
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
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
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	
<b>PODREGION SŁUPSKI (cd.): SUBREGION (cont.):</b>								
<b>POWIATY (cd.): POWIATS (cont.):</b>								
<b>Chojnicki</b> .....	<b>93411</b>	<b>21492</b>	<b>10481</b>	<b>59075</b>	<b>28355</b>	<b>12844</b>	<b>8730</b>	<b>58,1</b>
Gmina miejska:								
Urban gmina:								
Chojnice .....	39867	8109	3966	25945	12790	5813	4053	53,7
Gminy miejsko-wiejskie:								
Urban-rural gminas:								
Brusy .....	13488	3581	1787	8138	3801	1769	1169	65,7
w tym miasto .....	4791	1248	606	2981	1435	562	394	60,7
of which city								
Czersk .....	20871	4883	2362	13045	6121	2943	1989	60,0
w tym miasto .....	9648	2097	1017	6146	2919	1405	969	57,0
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Chojnice .....	16936	4305	2064	10603	5014	2028	1331	59,7
Konarzyny .....	2249	614	302	1344	629	291	188	67,3
<b>Człuchowski</b> .....	<b>56762</b>	<b>12205</b>	<b>6014</b>	<b>37085</b>	<b>17651</b>	<b>7472</b>	<b>5236</b>	<b>53,1</b>
Gmina miejska:								
Urban gmina:								
Człuchów .....	14292	2621	1287	9611	4747	2060	1482	48,7
Gminy miejsko-wiejskie:								
Urban-rural gminas:								
Czarne .....	9236	1985	990	6045	2894	1206	859	52,8
w tym miasto .....	5930	1274	619	3886	1917	770	563	52,6
of which city								
Debrzno .....	9442	2173	1059	6021	2835	1248	890	56,8
w tym miasto .....	5366	1200	541	3496	1681	670	493	53,5
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Człuchów .....	10504	2591	1236	6706	3093	1207	802	56,6
Koczala .....	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
<b>Lęborski</b> .....	<b>63915</b>	<b>14132</b>	<b>6709</b>	<b>41269</b>	<b>19885</b>	<b>8514</b>	<b>6001</b>	<b>54,9</b>
Gminy miejskie:								
Urban gminas:								
Lębork .....	34657	7111	3333	22332	10974	5214	3681	55,2
Łeba .....	3748	667	317	2460	1202	621	458	52,4
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Cewice .....	7039	1824	893	4533	2103	682	471	55,3
Nowa Wieś Lęborska .....	12718	3112	1467	8252	3879	1354	925	54,1
Wicko .....	5753	1418	699	3692	1727	643	466	55,8
<b>Słupski</b> .....	<b>93230</b>	<b>20058</b>	<b>9723</b>	<b>61445</b>	<b>28837</b>	<b>11727</b>	<b>8163</b>	<b>51,7</b>
Gmina miejska:								
Urban gmina:								
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
Dębica Kaszubska .....	9576	2262	1117	6150	2855	1164	809	55,7
Główny .....	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	492321	109214	53070	317395	151702	65712	45358	55,1
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	
<b>PODREGION STAROGARDZKI (cd.): SUBREGION (cont.):</b>								
<b>POWIATY (cd.): POWIATS (cont.):</b>								
<b>Kwidziński (dok.): (cont.):</b>								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
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
<b>Malborski .....</b>	<b>62842</b>	<b>12658</b>	<b>6177</b>	<b>40994</b>	<b>19728</b>	<b>9190</b>	<b>6475</b>	<b>53,3</b>
Gmina miejska:								
Urban gmina:								
Malbork .....	38272	7097	3465	25121	12242	6054	4309	52,4
Gmina miejsko-wiejska:								
Urban-rural gmina:								
Nowy Staw .....	7731	1669	801	4946	2346	1116	783	56,3
w tym miasto .....	4363	907	439	2783	1332	673	480	56,8
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Lichnowy .....	4620	1171	601	2928	1390	521	367	57,8
Malbork .....	4262	981	469	2792	1295	489	336	52,7
Miloradz .....	3331	736	366	2149	1003	446	293	55,0
Stare Pole .....	4626	1004	475	3058	1452	564	387	51,3
<b>Starogardzki .....</b>	<b>124056</b>	<b>27874</b>	<b>13616</b>	<b>79410</b>	<b>37903</b>	<b>16772</b>	<b>11461</b>	<b>56,2</b>
Gminy miejskie:								
Urban gminas:								
Czarna Woda .....	3206	663	339	2012	945	531	356	59,3
Skórcz .....	3567	790	396	2380	1137	397	284	49,9
Starogard Gdański .....	48239	9780	4746	30811	14858	7648	5316	56,6
Gmina miejsko-wiejska:								
Urban-rural gmina:								
Skarszewy .....	14376	3455	1703	9241	4405	1680	1149	55,6
w tym miasto .....	6844	1536	758	4508	2201	800	561	51,8
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
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
Osiek .....	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 Gdański .....	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: Urban-rural gminas:								
Dzierżgoń .....	9521	2197	1012	6168	2975	1156	817	54,4
w tym miasto .....	5533	1205	541	3644	1808	684	493	51,8
of which city								
Sztum .....	17904	3791	1862	11962	5784	2151	1551	49,7
w tym miasto .....	9702	1813	906	6544	3203	1345	990	48,3
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Mikołajki Pomorskie .....	3727	918	431	2379	1105	430	294	56,7
Stary Dzierżgoń .....	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: Urban gmina:								
Tczew .....	60291	12049	5883	39042	19157	9200	6394	54,4
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Gniew .....	15452	3385	1681	9835	4622	2232	1518	57,1
w tym miasto .....	6723	1300	640	4284	2079	1139	785	56,9
of which city								
Pelplin .....	16656	3679	1794	10846	5085	2131	1454	53,6
w tym miasto .....	8320	1606	763	5453	2503	1261	860	52,6
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
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 SUBREGION	742910	119752	58221	479332	234670	143826	98628	55,0
MIASTA 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	Małżeń- stwa Marriages	Urodze- nia żywe Live births	ZgonyDeaths		Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Marriages	Urodze- nia żywe Live births	ZgonyDeaths		Przyrost naturalny Natural increase
			ogółem total	w tym nie- mowląt of which infants				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>a</sup> of which infants <sup>a</sup>	
	w liczbach bezwzględnychin absolute numbers				na 1000 ludnościper 1000 population					
WOJEWÓDZ- TWO	15335	27343	19656	136	7687	6,9	12,3	8,8	5,0	3,5
VOIVODSHIP										
PODREGION GDAŃ- SKI	3710	7121	3736	37	3385	7,3	14,0	7,3	5,2	6,7
SUBREGION										
POWIATY: POWIATS:										
Gdański	648	1156	616	5	540	7,1	12,7	6,7	4,3	5,9
Gmina miejska: Urban gmina:										
Pruszcz Gdański	207	340	169	1	171	8,1	13,3	6,6	2,9	6,7
Gminy wiejskie: Rural gminas:										
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
Pruszcz Gdański	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: Urban-rural gminas:										
Kartuzy	251	470	227	2	243	7,9	14,8	7,2	4,3	7,7
w tym miasto of which city	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 of which city	42	75	37	-	38	6,5	11,6	5,7	x	5,9
Gminy wiejskie: Rural gminas:										
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
Sulęczyno	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: Urban gmina:										
Krynica Morska ...	5	14	6	-	8	3,8	10,5	4,5	x	6,0
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:										
Nowy Dwór Gdański	111	212	161	1	51	6,2	11,8	9,0	4,7	2,8
w tym miasto of which city	63	110	97	-	13	6,3	11,0	9,7	x	1,3
Gminy wiejskie: Rural gminas:										
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	Małżeń- stwa Marriages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony	Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Marriages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony	Deaths	Przyrost naturalny Natural increase
			ogółem total	w tym nie- mowląt of which infants				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>a</sup> of which infants <sup>a</sup>	
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population			
<b>PODREGION GDAŃ- SKI (dok.):</b>										
<b>SUBREGION (cont.):</b>										
<b>POWIATY (dok.):</b>										
<b>POWIATY (cont.):</b>										
<b>Pucki .....</b>	<b>560</b>	<b>1025</b>	<b>626</b>	<b>9</b>	<b>399</b>	<b>7,3</b>	<b>13,3</b>	<b>8,1</b>	<b>8,8</b>	<b>5,2</b>
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
<b>Wejherowski .....</b>	<b>1380</b>	<b>2777</b>	<b>1410</b>	<b>19</b>	<b>1367</b>	<b>7,3</b>	<b>14,6</b>	<b>7,4</b>	<b>6,8</b>	<b>7,2</b>
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
Łęczycze .....	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
<b>PODREGION ŚLUP- SKI .....</b>	<b>3325</b>	<b>5851</b>	<b>4277</b>	<b>35</b>	<b>1574</b>	<b>6,9</b>	<b>12,1</b>	<b>8,9</b>	<b>6,0</b>	<b>3,3</b>
<b>SUBREGION</b>										
<b>POWIATY: POWIATY:</b>										
<b>Bytowski .....</b>	<b>539</b>	<b>1047</b>	<b>604</b>	<b>5</b>	<b>443</b>	<b>7,0</b>	<b>13,6</b>	<b>7,9</b>	<b>4,8</b>	<b>5,8</b>
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	Małżeń- stwa Marriages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony	Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Marriages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony	Deaths	Przyrost naturalny Natural increase
			ogółem total	w tym nie- mowląt of which infants				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>a</sup> of which infants <sup>a</sup>	
			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population		
PODREGION SŁUP- SKI (cd.): SUBREGION (cont.): POWIATY (cd.): POWIATY (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:										
Człuchów .....	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:										
Człuchów .....	65	137	85	2	52	6,1	12,9	8,0	14,6	4,9
Koczala .....	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
Rzecenica .....	20	55	44	-	11	5,3	14,5	11,6	x	2,9
Lęborski .....	429	801	550	3	251	6,7	12,5	8,6	3,7	3,9
Gminy miejskie: Urban gminas:										
Lębork .....	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 Lęborska	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
Słupski .....	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	Małżeń- stwa Marriages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony		Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Marriages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony		Przyrost naturalny Natural increase																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			ogółem total	Deaths w tym nie- mowląt of which infants				ogółem total	Deaths w tym nie- mowląt <sup>a</sup> of which infants <sup>a</sup>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				na 1000 ludności per 1000 population																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
PODREGION SŁUP- SKI (dok.): SUBREGION (cont.): POWIATY (dok.): POWIATY (cont.): Słupski (dok.): (cont.): Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina: Kępice ..... w tym miasto of which city Gminy wiejskie: Rural gminas: Darnica ..... Dębica Kaszubska Główny ..... Kobylnica ..... Potęgowo ..... Słupsk ..... Smoldzino ..... Ustka ..... MIASTO NA PRA- WACH POWIATU: CITY WITH PO- WIAT STATUS: Słupsk ..... PODREGION STA- ROGARDZKI ..... SUBREGION POWIATY: POWIATY: Kościerski ..... Gmina miejska: Urban gmina: Kościerzyna ..... Gminy wiejskie: Rural gminas: Dziemiany ..... Karsin ..... Kościerzyna ..... Liniewo ..... Lipusz ..... Nowa Karczma ... Stara Kiszewa ..... Kwidzyński ..... Gmina miejska: Urban gmina: Kwidzyn ..... Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina: Prabuty ..... w tym miasto of which city																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 live births.

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

VITAL STATISTICS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa Marriages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ogółem total	Deaths w tym nie- mowląt of which infants	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Marriages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ogółem total	Deaths w tym nie- mowląt <sup>a</sup> of which infants <sup>a</sup>	Przyrost naturalny Natural increase
	w liczbach bezwzględnych			in absolute numbers				na 1000 ludności	per 1000 population	
<b>PODREGION STA- ROGARDZKI (cd.):</b>										
<b>SUBREGION (cont.):</b>										
POWIATY (cd.):										
POWIATY (cont.):										
<b>Kwidziński (dok.):</b>										
<b>(cont.):</b>										
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
<b>Malborski</b> .....	<b>427</b>	<b>715</b>	<b>591</b>	<b>5</b>	<b>124</b>	<b>6,8</b>	<b>11,3</b>	<b>9,4</b>	<b>7,0</b>	<b>2,0</b>
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	27	57	51	-	6	6,1	12,9	11,6	x	1,4
of which city										
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
Miłoradz .....	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
<b>Starogardzki</b> .....	<b>955</b>	<b>1601</b>	<b>1096</b>	<b>7</b>	<b>505</b>	<b>7,7</b>	<b>12,9</b>	<b>8,9</b>	<b>4,4</b>	<b>4,1</b>
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	55	87	40	-	47	8,1	12,8	5,9	x	6,9
of which city										
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
Lubichowo .....	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
Osiek .....	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
Śmętowo 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	Małżeń- stwa Marriages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony		Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Marriages	Urodze- nia żywe Live births	Zgony		Deaths	Przyrost naturalny Natural increase
			ogółem total	w tym nie- mowląt of which infants	ogółem total				w tym nie- mowląt <sup>a</sup> of which infants <sup>a</sup>			
w liczbach bezwzględnych			in absolute numbers			na 1000 ludności			per 1000 population			
<b>PODREGION STA- ROGARDZKI (dok.): SUBREGION (cont.):</b>												
<b>POWIATY (dok.): POWIATS (cont.):</b>												
<b>Sztumski .....</b>	<b>286</b>	<b>571</b>	<b>358</b>	<b>-</b>	<b>213</b>	<b>6,8</b>	<b>13,6</b>	<b>8,5</b>	<b>x</b>	<b>5,1</b>		
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:												
Dzierżgoń .....	53	133	71	-	62	5,5	13,8	7,4	x	6,4		
w tym miasto of which city	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 of which city	62	118	112	-	6	6,3	12,0	11,4	x	0,6		
Gminy wiejskie: Rural gminas:												
Mikołajki Pomorskie	35	57	26	-	31	9,4	15,2	6,9	x	8,3		
Stary Dzierżgoń	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		
<b>Tczewski .....</b>	<b>807</b>	<b>1563</b>	<b>1044</b>	<b>12</b>	<b>519</b>	<b>7,1</b>	<b>13,8</b>	<b>9,2</b>	<b>7,7</b>	<b>4,6</b>		
Gmina miejska: Urban gmina:												
Tczew .....	402	828	570	9	258	6,7	13,8	9,5	10,9	4,3		
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:												
Gniew .....	137	222	158	2	64	8,7	14,2	10,1	9,0	4,1		
w tym miasto of which city	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 of which city	58	78	93	-	-15	7,0	9,5	11,3	x	-1,8		
Gminy wiejskie: Rural gminas:												
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		
<b>PODREGION TRÓJ- MIEJSKI .....</b>	<b>4749</b>	<b>7767</b>	<b>7317</b>	<b>30</b>	<b>450</b>	<b>6,4</b>	<b>10,5</b>	<b>9,9</b>	<b>3,9</b>	<b>0,6</b>		
<b>SUBREGION</b>												
MIASTA NA PRA- WACH POWIATU: CITIES WITH PO- WIAT STATUS:												
<b>Gdańsk .....</b>	<b>2904</b>	<b>4998</b>	<b>4441</b>	<b>17</b>	<b>557</b>	<b>6,4</b>	<b>11,1</b>	<b>9,8</b>	<b>3,4</b>	<b>1,2</b>		
<b>Gdynia .....</b>	<b>1611</b>	<b>2476</b>	<b>2382</b>	<b>11</b>	<b>94</b>	<b>6,5</b>	<b>10,0</b>	<b>9,6</b>	<b>4,4</b>	<b>0,4</b>		
<b>Sopot .....</b>	<b>234</b>	<b>293</b>	<b>494</b>	<b>2</b>	<b>-201</b>	<b>6,1</b>	<b>7,7</b>	<b>13,0</b>	<b>6,8</b>	<b>-5,3</b>		

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						
<b>WOJEWÓDZ- TWO</b> .....	<b>15335</b>	<b>10104</b>	<b>5233</b>	<b>10102</b>	<b>185</b>	<b>138</b>	<b>8,3</b>	<b>4145</b>	<b>3370</b>	<b>1,9</b>
<b>VOIVODSHIP</b>										
<b>Podregion gdański</b> <b>Subregion</b>	<b>3710</b>	<b>1594</b>	<b>1071</b>	<b>2639</b>	<b>40</b>	<b>18</b>	<b>7,9</b>	<b>745</b>	<b>430</b>	<b>1,5</b>
Powiaty: Powiats:										
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
<b>Podregion słupski</b> <b>Subregion</b>	<b>3325</b>	<b>1826</b>	<b>1128</b>	<b>2197</b>	<b>35</b>	<b>25</b>	<b>7,3</b>	<b>941</b>	<b>655</b>	<b>1,9</b>
Powiaty: Powiats:										
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
człuchowski .....	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
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:										
Słupsk .....	637	637	304	333	13	13	13,4	286	286	3,0
<b>Podregion staro- gardzki</b> .....	<b>3551</b>	<b>1935</b>	<b>1132</b>	<b>2419</b>	<b>39</b>	<b>24</b>	<b>7,9</b>	<b>742</b>	<b>568</b>	<b>1,5</b>
<b>Subregion</b>										
Powiaty: Powiats:										
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
<b>Podregion trójmiejski</b> <b>Subregion</b>	<b>4749</b>	<b>4749</b>	<b>1902</b>	<b>2847</b>	<b>71</b>	<b>71</b>	<b>9,6</b>	<b>1717</b>	<b>1717</b>	<b>2,3</b>
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:										
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 <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	razem <i>total</i>	chłopcy <i>males</i>	dzień- częta <i>females</i>	razem <i>total</i>	chłopcy <i>males</i>	dzień- częta <i>females</i>	razem <i>total</i>	chłopcy <i>males</i>	dzień- częta <i>females</i>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>27343</b>	<b>14166</b>	<b>13177</b>	<b>16678</b>	<b>8633</b>	<b>8045</b>	<b>10665</b>	<b>5533</b>	<b>5132</b>
<b>Podregion gdański .....</b> <b>Subregion</b>	<b>7121</b>	<b>3676</b>	<b>3445</b>	<b>2710</b>	<b>1354</b>	<b>1356</b>	<b>4411</b>	<b>2322</b>	<b>2089</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>									
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
<b>Podregion słupski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>5851</b>	<b>3032</b>	<b>2819</b>	<b>2781</b>	<b>1437</b>	<b>1344</b>	<b>3070</b>	<b>1595</b>	<b>1475</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>									
bytowski .....	1047	548	499	320	157	163	727	391	336
chojnicki .....	1300	662	638	662	339	323	638	323	315
człuchowski .....	678	347	331	258	133	125	420	214	206
łęborski .....	801	416	385	454	247	207	347	169	178
słupski .....	1133	591	542	195	93	102	938	498	440
Miasto na prawach powiatu: <i>City with powiat status:</i>									
Słupsk .....	892	468	424	892	468	424	-	-	-
<b>Podregion starogardzki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>6604</b>	<b>3430</b>	<b>3174</b>	<b>3420</b>	<b>1814</b>	<b>1606</b>	<b>3184</b>	<b>1616</b>	<b>1568</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>									
kościerski .....	1037	553	484	377	209	168	660	344	316
kwidziński .....	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
<b>Podregion trójmiejski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>7767</b>	<b>4028</b>	<b>3739</b>	<b>7767</b>	<b>4028</b>	<b>3739</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>									
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 ŻYWE 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>
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>106</b>	<b>479</b>	<b>3177</b>	<b>9020</b>	<b>9535</b>	<b>3578</b>	<b>951</b>	<b>497</b>
<b>VOIVODSHIP</b>								
<b>Podregion gdański</b> .....	<b>39</b>	<b>161</b>	<b>930</b>	<b>2449</b>	<b>2369</b>	<b>833</b>	<b>225</b>	<b>115</b>
<b>Subregion</b>								
Powiaty: <i>Powiats:</i>								
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
<b>Podregion słupski</b> .....	<b>10</b>	<b>93</b>	<b>623</b>	<b>1868</b>	<b>2075</b>	<b>870</b>	<b>206</b>	<b>106</b>
<b>Subregion</b>								
Powiaty: <i>Powiats:</i>								
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
lęborski .....	1	19	90	266	268	112	26	19
słupski .....	1	8	117	322	439	180	46	20
Miasto na prawach powiatu: <i>City with powiat status:</i>								
Słupsk .....	2	9	75	279	334	149	33	11
<b>Podregion starogardzki</b> .....	<b>23</b>	<b>109</b>	<b>771</b>	<b>2172</b>	<b>2311</b>	<b>863</b>	<b>220</b>	<b>135</b>
<b>Subregion</b>								
Powiaty: <i>Powiats:</i>								
kościerski .....	3	11	109	323	377	156	37	21
kwidziński .....	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
tczewski .....	8	27	175	526	554	186	59	28
<b>Podregion trójmiejski</b> .....	<b>34</b>	<b>116</b>	<b>853</b>	<b>2531</b>	<b>2780</b>	<b>1012</b>	<b>300</b>	<b>141</b>
<b>Subregion</b>								
Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>								
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 ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>**  
**LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					
	1	2	3	4	5	6 i dalsze and over
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>13492</b>	<b>9468</b>	<b>2872</b>	<b>896</b>	<b>310</b>	<b>300</b>
<b>VOIVODSHIP</b>						
<b>Podregion gdański .....</b>	<b>3363</b>	<b>2449</b>	<b>847</b>	<b>266</b>	<b>96</b>	<b>100</b>
<b>Subregion</b>						
Powiaty: Powiats:						
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
<b>Podregion słupski .....</b>	<b>2819</b>	<b>2007</b>	<b>649</b>	<b>219</b>	<b>87</b>	<b>66</b>
<b>Subregion</b>						
Powiaty: Powiats:						
bytowski .....	478	353	138	47	22	9
chojnicki .....	608	459	151	41	24	13
człuchowski .....	319	235	78	23	11	12
łęborski .....	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
<b>Podregion starogardzki .....</b>	<b>3230</b>	<b>2212</b>	<b>730</b>	<b>252</b>	<b>85</b>	<b>94</b>
<b>Subregion</b>						
Powiaty: Powiats:						
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
<b>Podregion trójmiejski .....</b>	<b>4080</b>	<b>2800</b>	<b>646</b>	<b>159</b>	<b>42</b>	<b>40</b>
<b>Subregion</b>						
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
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>1621</b>	<b>6279</b>	<b>9683</b>	<b>6753</b>	<b>2510</b>	<b>481</b>	<b>16</b>
<b>Podregion gdański .....</b> <b>Subregion</b>	<b>412</b>	<b>1795</b>	<b>2581</b>	<b>1564</b>	<b>637</b>	<b>127</b>	<b>5</b>
Powiaty:    Powiats:							
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
<b>Podregion słupski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>408</b>	<b>1527</b>	<b>2018</b>	<b>1291</b>	<b>514</b>	<b>92</b>	<b>1</b>
Powiaty:    Powiats:							
bytowski .....	72	287	353	223	94	18	-
chojnicki .....	74	361	455	258	137	15	-
człuchowski .....	39	198	234	141	57	9	-
lęborski .....	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	-
<b>Podregion starogardzki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>515</b>	<b>1849</b>	<b>2280</b>	<b>1333</b>	<b>505</b>	<b>119</b>	<b>3</b>
Powiaty:    Powiats:							
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
<b>Podregion trójmiejski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>286</b>	<b>1108</b>	<b>2804</b>	<b>2565</b>	<b>854</b>	<b>143</b>	<b>7</b>
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
<b>WOJEWÓDZTWO ..... VOIVODSHIP</b>	<b>19656</b>	<b>185</b>	<b>91</b>	<b>231</b>	<b>388</b>	<b>956</b>	<b>2841</b>	<b>3249</b>	<b>11715</b>
<b>Podregion gdański ..... Subregion</b>	<b>3736</b>	<b>49</b>	<b>29</b>	<b>56</b>	<b>82</b>	<b>222</b>	<b>534</b>	<b>655</b>	<b>2109</b>
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
<b>Podregion słupski ..... Subregion</b>	<b>4277</b>	<b>47</b>	<b>25</b>	<b>58</b>	<b>96</b>	<b>226</b>	<b>680</b>	<b>694</b>	<b>2451</b>
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
lęborski .....	550	4	1	11	12	27	75	114	306
słupski .....	849	9	13	12	22	44	149	132	468
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:									
Słupsk .....	950	6	1	7	18	52	151	154	561
<b>Podregion starogardzki ..... Subregion</b>	<b>4326</b>	<b>46</b>	<b>23</b>	<b>63</b>	<b>93</b>	<b>243</b>	<b>650</b>	<b>718</b>	<b>2490</b>
Powiaty: Powiats:									
kościerski .....	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
<b>Podregion trójmiejski ..... Subregion</b>	<b>7317</b>	<b>43</b>	<b>14</b>	<b>54</b>	<b>117</b>	<b>265</b>	<b>977</b>	<b>1182</b>	<b>4665</b>
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:									
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 <i>Age of deceased</i>								
a – razem b – mężczyźni c – kobiety	<i>total</i> <i>males</i> <i>females</i>		0-4 lata	5-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 lat i więcej <i>and more</i>
<b>WOJEWÓDZ- TWO</b>	<b>a</b>	<b>19656</b>	<b>162</b>	<b>23</b>	<b>91</b>	<b>231</b>	<b>388</b>	<b>956</b>	<b>2841</b>	<b>3249</b>	<b>11715</b>
	<b>b</b>	<b>10459</b>	<b>85</b>	<b>11</b>	<b>63</b>	<b>193</b>	<b>290</b>	<b>672</b>	<b>1955</b>	<b>2109</b>	<b>5081</b>
<b>VOIVODSHIP</b>	<b>c</b>	<b>9197</b>	<b>77</b>	<b>12</b>	<b>28</b>	<b>38</b>	<b>98</b>	<b>284</b>	<b>886</b>	<b>1140</b>	<b>6634</b>
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		Ogółem Total	Wiek zmarłych <i>Age of deceased</i>								
a – razem b – mężczyźni c – kobiety	<i>total males females</i>		0-4 lata	5-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 lat i więcej <i>and more</i>
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 trójmiej- ski	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 NIEMOWŁĄT WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH

INFANT DEATHS BY AGE AND SEX OF DECEASED

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem Grand total	W wieku Aged				
a – razem total b – chłopcy males c – dziewczynki females	0-27 dni days				28-365 dni days		
	razem total		0 <sup>1</sup>	1-6		7-27	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... a	<b>136</b>	<b>95</b>	<b>36</b>	<b>40</b>	<b>19</b>	<b>41</b>	
<b>VOIVODSHIP</b> ..... b	<b>73</b>	<b>54</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>19</b>	
..... c	<b>63</b>	<b>41</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>22</b>	
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 trwania życia dla osób w wieku lat					life expectancy at age specified				
	0	15	30	45	60	0	15	30	45	60
WOJEWÓDZ- TWO VOIVODSHIP	72,5	58,0	43,7	29,9	18,4	80,1	65,7	50,9	36,4	23,2
Podregion gdański ... Subregion	72,3	57,8	43,5	29,6	17,8	80,1	65,7	51,0	36,5	23,1
Podregion słupski ..... Subregion	71,2	56,9	42,7	29,1	17,7	79,2	64,9	50,1	35,7	22,6
Podregion starogardzki Subregion	71,0	56,6	42,3	28,8	17,3	79,0	64,6	49,8	35,4	22,3
Podregion trójmiejski Subregion	74,2	59,7	45,1	31,2	19,6	81,0	66,4	51,7	37,1	23,9

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 Net migration		
	ogółem grand total	w tym z zagranicy of which from abroad	ogółem grand total	w tym za granicę of which to abroad	ogółem grand total		na 1000 ludności per 1000 population
					razem total	w tym za- granicznych of which international	
<b>WOJEWÓDZTWO ..... VOIVODSHIP</b>	<b>30962</b>	<b>1453</b>	<b>28180</b>	<b>1253</b>	<b>2782</b>	<b>200</b>	<b>1,3</b>
<b>Podregion gdański ..... Subregion</b>	<b>11671</b>	<b>183</b>	<b>6654</b>	<b>199</b>	<b>5017</b>	<b>-16</b>	<b>9,9</b>
Powiaty: Powiats:							
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
<b>Podregion słupski ..... Subregion</b>	<b>5747</b>	<b>179</b>	<b>6532</b>	<b>258</b>	<b>-785</b>	<b>-79</b>	<b>-1,6</b>
Powiaty: Powiats:							
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
łęborski .....	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:							
Słupsk .....	882	42	1163	67	-281	-25	-2,9
<b>Podregion starogardzki ..... Subregion</b>	<b>5838</b>	<b>289</b>	<b>6115</b>	<b>241</b>	<b>-277</b>	<b>48</b>	<b>-0,6</b>
Powiaty: Powiats:							
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
<b>Podregion trójmiejski ..... Subregion</b>	<b>7706</b>	<b>802</b>	<b>8879</b>	<b>555</b>	<b>-1173</b>	<b>247</b>	<b>-1,6</b>
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			Odpyływ 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
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>29509</b>	<b>16212</b>	<b>13297</b>	<b>26927</b>	<b>18099</b>	<b>8828</b>	<b>2582</b>	<b>-1887</b>	<b>4469</b>
<b>VOIVODSHIP</b>									
<b>Podregion gdański</b> .....	<b>11488</b>	<b>4647</b>	<b>6841</b>	<b>6455</b>	<b>3303</b>	<b>3152</b>	<b>5033</b>	<b>1344</b>	<b>3689</b>
<b>Subregion</b>									
Powiaty: Powiats:									
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
<b>Podregion słupski</b> .....	<b>5568</b>	<b>2429</b>	<b>3139</b>	<b>6274</b>	<b>3323</b>	<b>2951</b>	<b>-706</b>	<b>-894</b>	<b>188</b>
<b>Subregion</b>									
Powiaty: Powiats:									
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
łęborski .....	765	369	396	810	461	349	-45	-92	47
słupski .....	1418	251	1167	1448	329	1119	-30	-78	48
Miasto na prawach powiatu:									
City with powiat status:									
Słupsk .....	840	840	-	1096	1096	-	-256	-256	-
<b>Podregion starogardzki</b> .....	<b>5549</b>	<b>2232</b>	<b>3317</b>	<b>5874</b>	<b>3149</b>	<b>2725</b>	<b>-325</b>	<b>-917</b>	<b>592</b>
<b>Subregion</b>									
Powiaty: Powiats:									
kościerski .....	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
<b>Podregion trójmiejski</b> .....	<b>6904</b>	<b>6904</b>	<b>-</b>	<b>8324</b>	<b>8324</b>	<b>-</b>	<b>-1420</b>	<b>-1420</b>	<b>-</b>
<b>Subregion</b>									
Miasta na prawach powiatu:									
Cities with powiat status:									
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
OGÓŁEM w tys.		TOTAL in thous.		
Ludność <sup>a</sup> .....	2262,9	2292,4	2262,8	Population <sup>a</sup>
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 <sup>a</sup> .....	1467,1	1455,8	1413,2	Population <sup>a</sup>
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 <sup>a</sup> .....	795,8	836,6	849,6	Population <sup>a</sup>
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

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 XII.

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

<sup>a</sup> 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.			
OGÓŁEM		TOTAL		
OGÓŁEM .....	2262,9	2292,4	2262,8	GRAND TOTAL
w tym:				of which:
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.			
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>2262,9</b>	<b>2292,4</b>	<b>2262,8</b>	<b>T O T A L</b>
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
<b>W wieku przedprodukcyjnym</b> .....	<b>447,4</b>	<b>452,1</b>	<b>384,0</b>	<b>Pre-working age</b>
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
<b>W wieku produkcyjnym</b> .....	<b>1402,9</b>	<b>1323,1</b>	<b>1314,1</b>	<b>Working age</b>
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
<b>W wieku poprodukcyjnym</b> .....	<b>412,7</b>	<b>517,2</b>	<b>564,7</b>	<b>Post-working age</b>
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

Ź r ó d ł o: „Prognoza ludności na lata 2008-2035”, GUS, Warszawa 2009.

S o u r c e: “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
<b>O G Ó Ł E M    T O T A L</b>				
Ludność w wieku:				Population in age:
przedprodukcyjnym .....	61	73	72	pre-working
produkcyjnym .....	32	34	29	working
poprodukcyjnym .....	29	39	43	post-working
<b>MIASTA    URBAN AREAS</b>				
Ludność w wieku:				Population in age:
przedprodukcyjnym .....	63	77	75	pre-working
produkcyjnym .....	29	32	28	working
poprodukcyjnym .....	34	44	47	post-working
<b>WIEŚ    RURAL AREAS</b>				
Ludność w wieku:				Population in age:
przedprodukcyjnym .....	58	68	68	pre-working
produkcyjnym .....	37	37	31	working
poprodukcyjnym .....	21	31	37	post-working

Ź r ó d ł o: „Prognoza ludności na lata 2008-2035”, GUS, Warszawa 2009.

S o u r c e: “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
<b>O G Ó Ł E M    T O T A L</b>				
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>106,5</b>	<b>106,7</b>	<b>106,8</b>	<b>T O T A L</b>
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
<b>MIASTA    URBAN AREAS</b>				
<b>RAZEM</b> .....	<b>110,9</b>	<b>111,5</b>	<b>111,6</b>	<b>TOTAL</b>
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
<b>WIEŚ    RURAL AREAS</b>				
<b>RAZEM</b> .....	<b>98,8</b>	<b>99,0</b>	<b>99,3</b>	<b>TOTAL</b>
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

Ź r ó d ł o: „Prognoza ludności na lata 2008-2035”, GUS, Warszawa 2009.

S o u r c e: “Population projection for Poland 2008-2035”, Central Statistical Office, Warsaw 2009.