



5

Ludność

Population

UWAGI OGÓLNE

1. Tablice działu opracowano na podstawie:

1) bilansów stanu i struktury ludności na terenie gminy. Bilanse ludności sporządzane są dla okresów międzyspisowych 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, uzyskiwanej z cyklicznie przeprowadzanych badań, która stanowi jednocześnie różnicę między liczbą osób zameldowanych na pobyt stały w gminie a liczbą osób mieszkających na terenie gminy;

2) rejestrów Ministerstwa Spraw Wewnętrznych – o migracjach wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały (od 2006 r. źródłem tych danych jest rejestr PESEL – Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności);

3) sprawozdawczości urzędów stanu cywilnego – o zarejestrowanych małżeństwach, urodzeniach i zgonach;

4) sprawozdawczości sądów – o prawomocnie orzeczonych rozwodach.

2. Dane o ludności, a także współczynniki demograficzne oraz przeliczenia na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.) opracowano przy przyjęciu liczby ludności zbilansowanej:

– dla lat 2000-2009 – w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 (dla lat 2000-2002 zastosowano podział administracyjny kraju obowiązujący według stanu w dniu 31 XII 2002 r.; dla pozostałych lat – każdorazowy podział administracyjny),

– od 2010 r. – w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 (dla lat 2010 i 2011 zastosowano podział administracyjny z dnia 31 XII 2011 r.).

3. W tablicach o **stanie ludności** wprowadzono następujące grupowania:

Ekonomiczne grupy wieku:

– wiek przedprodukcyjny – mężczyźni i kobiety w wieku 0-17 lat,

GENERAL NOTES

1. Chapter's tables were compiled on the basis of:

1) the balances of the size and structure of the population 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 (registering and cancelling registration 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) difference between the number of people re-gistered for temporary stay above 3 months (until 2005 – above 2 months) in a gmina and the number of people temporarily absent, those data have been collected on the basis of surveys conducted periodically, which simultaneously makes the difference between the number of people registered for permanent residence in a gmina and the number of people living in the gmina;

2) the registers of the Ministry of the Interior – on internal and international migration of population for permanent residence (since 2006 the source of these data is PESEL register – Common Electronic System of Population Register);

3) documentation of Civil Status Offices – regarding registered marriages, births and deaths;

4) documentation of courts – regarding the legally valid decisions in actions for divorce.

2. Data about population as well as demographic rates and indicators per capita (per 1000 population etc.) were prepared assuming the number of population balanced on:

– for 2000-2009 – the basis of results of the Population and Housing Census 2002 (for 2000-2002 there was applied the administrative division of the country obligatory as of 31 XII 2002; for remaining years – on administrative division in force at a given moment),

– since 2010 – the basis of results of the Population and Housing Census 2011 (for 2010 and 2011 was applied the administrative division of the country obligatory as of 31 XII 2011).

3. In tables on the **size of population** following groupings were added:

Economic age groups:

– pre-working age – males and females aged 0-17,

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

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

Biologiczne grupy wieku:

- 0-14 lat – dzieci,
- 15-64 lata – dorośli bez osób starszych,
- 65 lat i więcej – osoby starsze.

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

4. Dane o **ruchu naturalnym** ludności opracowano:

- małżeństwa – według miejsca zameldowania męża przed ślubem, a jeśli mąż mieszkał na stałe za granicą – według miejsca zameldowania żony w Polsce przed zawarciem związku małżeńskiego;
- separacje – według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo (gdy osoba wnosząca powództwo mieszka za granicą, przyjmuje się miejsce zamieszkania współmałżonka; w przypadku zgodnego wniosku stron przyjmuje się miejsce zamieszkania męża; nie uwzględnia się przypadku, gdy obie strony mieszkają za granicą);
- rozwody – według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo (w przypadku, gdy osoba wnosząca powództwo mieszka za granicą, przyjmuje się miejsce zamieszkania współmałżonka; nie uwzględnia się przypadku, gdy obie strony w momencie wniesienia powództwa mieszkają za granicą);
- urodzenia – według miejsca zameldowania na pobyt stały matki noworodka;
- zgony – według miejsca zameldowania na pobyt stały osoby zmarłej.

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

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

6. 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.

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

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

Biological age groups:

- *0-14 – children,*
- *15-64 – adults excluding elderly people,*
- *65 and more –elderly people.*

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

4. *Data regarding the vital statistics were compiled as follows:*

- *marriages – according to the husband’s place of permanent residence before the marriage or by the wife’s place of residence in Poland if husband stayed permanently abroad before the marriage;*
- *separations – according to the plaintiff’s place of residence (when a person filing petition resi-ding aboard, place of residence of a spouse has been taken; in cases unanimous petition of both of persons – residence of a husband is used; a case when both parties live abroad is excluded);*
- *divorces – according to the plaintiff’s place of residence (if a claimant filling an application for divorce lives abroad, spouse’s place of residence is used; if both parties live abroad when an application for divorce is being filled, a case is excluded);*
- *births – according to the mother’s place of permanent residence;*
- *deaths – according to the place of permanent residence of the deceased.*

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

5. *Infant is a child under the age of 1.*

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

7. Dane o **migracjach** ludności opracowano na podstawie informacji o zameldowaniach na pobyt stały. Informacje te nie uwzględniają zmian adresu w obrębie tej samej gminy (miasta), z wyjątkiem gmin miejsko-wiejskich, dla których został zachowany podział na tereny miejskie i wiejskie.

Napływ ludności obejmuje zameldowania na pobyt stały, odpływ – wymeldowania ze stałego miejsca zamieszkania.

8. Współczynniki dotyczące ruchu naturalnego i migracji ludności w podziale terytorialnym obliczono jako iloraz liczby faktów określonego rodzaju i liczby ludności według stanu w dniu 30 VI.

7. *Data regarding **migration** of the population were compiled on the basis of information regarding the registration for permanent residence. This information does not include changes of address within the same gmina (town), with the exception of urban-rural gminas for which the division into urban and rural areas has been kept.*

The inflow of the population includes registrations of arrivals for permanent residence, outflow – registrations of departures from permanent residence.

8. *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 as of 30 VI.*

TABL. 1 /30/. LUDNOŚĆ
POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010 ^a		2011	2012	2013	SPECIFICATION
		A	B ^b				
STAN W DNIU 30 VI AS OF 30 VI							
OGÓŁEM w liczbach bezwzględnych	411119	405944	410583	409906	409211	408502	TOTAL in absolute numbers
mężczyźni.	195433	192483	195676	195158	194601	194149	males
kobiety.	215686	213461	214907	214748	214610	214353	females
STAN W DNIU 31 XII AS OF 31 XII							
OGÓŁEM w liczbach bezwzględnych	411119	405606	410245	409596	408913	408172	TOTAL in absolute numbers
na 1 km ²	1367	1350	1365	1363	1361	1358	per 1 km ²
mężczyźni w liczbach bezwzględnych.	195433	192246	195439	194850	194358	194002	males in absolute numbers
kobiety w liczbach bezwzględnych.	215686	213360	214806	214746	214555	214170	females in absolute numbers
na 100 mężczyzn	110,4	111	109,9	110,2	110,4	110,4	per 100 males

^a Bilans ludności dla 2010 r. podano w dwóch ujęciach, tj. opracowany w oparciu o wyniki spisu: A – z NSP'2002 – podobnie jak dla 2005 r., B – z NSP'2011 – jak dla lat 2011, 2012 i 2013. ^b Według podziału administracyjnego z 2011 r.

a Balance of population for 2010 is given in two approaches, i.e. considering results of national censuses: A – 2002 census – as for the 2005, B – 2011 census – as for the years 2011, 2012 and 2013. b By administrative division 2011.

TABL. 2 /31/. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU
 Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX AND AGE
 As of 31 XII

WIEK AGE	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
	w tys. in thous.			w odsetkach in percent		
2005						
OGÓŁEM	411,1	195,4	215,7	100,0	100,0	100,0
TOTAL						
0 – 2 lata	10,0	5,1	4,9	2,4	2,6	2,3
3 – 6	13,0	6,7	6,3	3,2	3,4	2,9
7 – 12	22,2	11,4	10,8	5,4	5,8	5,0
13 – 15	13,1	6,8	6,3	3,2	3,5	2,9
16 – 18	14,8	7,7	7,2	3,6	3,9	3,3
19 – 24	43,7	21,7	22,1	10,6	11,1	10,2
25 – 29	36,1	17,9	18,2	8,8	9,1	8,5
30 – 34	32,3	16,1	16,2	7,8	8,2	7,5
35 – 39	24,3	12,3	12,0	5,9	6,3	5,6
40 – 44	24,1	12,0	12,1	5,9	6,1	5,6
45 – 49	33,2	16,0	17,3	8,1	8,2	8,0
50 – 54	36,5	17,2	19,4	8,9	8,8	9,0
55 – 59	31,4	14,7	16,7	7,6	7,5	7,7
60 – 64	16,5	7,5	9,0	4,0	3,8	4,2
65 – 69	18,0	7,7	10,3	4,4	3,9	4,8
70 – 74	16,9	6,7	10,2	4,1	3,4	4,7
75 – 79	13,6	4,8	8,8	3,3	2,5	4,1
80 lat i więcej	11,3	3,4	7,9	2,7	1,7	3,7
<i>and more</i>						

TABL. 2 /31/. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND AGE (cont.)

As of 31 XII

WIEK AGE	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
	w tys. in thous.			w odsetkach in percent		
2010						
OGÓŁEM	410,2	195,4	214,8	100,0	100,0	100,0
TOTAL						
0 – 2 lata	12,1	6,2	5,9	3,0	3,2	2,7
3 – 6	14,4	7,4	7,0	3,5	3,8	3,3
7 – 12	19,0	9,8	9,3	4,6	5,0	4,3
13 – 15	10,7	5,5	5,2	2,6	2,8	2,4
16 – 18	12,5	6,4	6,1	3,0	3,3	2,8
19 – 24	33,1	16,7	16,4	8,1	8,5	7,6
25 – 29	35,2	17,5	17,7	8,6	9,0	8,2
30 – 34	35,5	17,7	17,8	8,6	9,0	8,3
35 – 39	30,9	15,4	15,5	7,5	7,9	7,2
40 – 44	23,7	11,9	11,8	5,8	6,1	5,5
45 – 49	23,9	11,8	12,1	5,8	6,0	5,6
50 – 54	33,0	15,8	17,2	8,0	8,1	8,0
55 – 59	35,6	16,6	19,1	8,7	8,5	8,9
60 – 64	29,6	13,6	16,0	7,2	7,0	7,5
65 – 69	15,3	6,7	8,6	3,7	3,4	4,0
70 – 74	15,9	6,4	9,5	3,9	3,3	4,4
75 – 79	13,9	5,1	8,7	3,4	2,6	4,1
80 lat i więcej	15,9	4,9	11,1	3,9	2,5	5,2
<i>and more</i>						
2011						
OGÓŁEM	409,6	194,9	214,7	100,0	100,0	100,0
TOTAL						
0 – 2 lata	11,3	5,8	5,6	2,8	3,0	2,6
3 – 6	15,3	7,8	7,4	3,7	4,0	3,5
7 – 12	19,1	9,7	9,3	4,7	5,0	4,3
13 – 15	10,1	5,2	4,9	2,5	2,7	2,3
16 – 18	12,0	6,1	5,9	2,9	3,1	2,7
19 – 24	31,3	15,9	15,4	7,6	8,1	7,2
25 – 29	34,7	17,2	17,5	8,5	8,8	8,1
30 – 34	35,5	17,7	17,8	8,7	9,1	8,3
35 – 39	32,5	16,1	16,4	7,9	8,3	7,6
40 – 44	24,4	12,3	12,1	5,9	6,3	5,6
45 – 49	23,2	11,5	11,7	5,7	5,9	5,4
50 – 54	30,7	14,6	16,1	7,5	7,5	7,5
55 – 59	35,3	16,5	18,9	8,6	8,4	8,8
60 – 64	31,4	14,4	17,0	7,7	7,4	7,9
65 – 69	16,8	7,5	9,3	4,1	3,8	4,3
70 – 74	15,3	6,2	9,2	3,7	3,2	4,3
75 – 79	14,0	5,2	8,8	3,4	2,7	4,1
80 lat i więcej	16,7	5,2	11,6	4,1	2,6	5,4
<i>and more</i>						

TABL. 2 /31/. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND AGE (cont.)

As of 31 XII

WIEK AGE	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
	w tys. in thous.			w odsetkach in percent		
2012						
OGÓŁEM	408,9	194,4	214,6	100,0	100,0	100,0
TOTAL						
0 – 2 lata	10,8	5,6	5,3	2,6	2,9	2,4
3 – 6	15,8	8,1	7,8	3,9	4,2	3,6
7 – 12	19,4	9,9	9,5	4,7	5,1	4,4
13 – 15	9,7	5,0	4,7	2,4	2,6	2,2
16 – 18	11,7	6,0	5,7	2,9	3,1	2,7
19 – 24	29,6	15,0	14,6	7,2	7,7	6,8
25 – 29	33,3	16,6	16,7	8,2	8,5	7,8
30 – 34	35,9	17,9	18,0	8,8	9,2	8,4
35 – 39	33,4	16,5	17,0	8,2	8,5	7,9
40 – 44	25,5	12,8	12,7	6,2	6,6	5,9
45 – 49	22,7	11,3	11,4	5,6	5,8	5,3
50 – 54	28,3	13,6	14,7	6,9	7,0	6,9
55 – 59	34,9	16,3	18,6	8,5	8,4	8,7
60 – 64	32,6	14,8	17,8	8,0	7,6	8,3
65 – 69	18,8	8,4	10,4	4,6	4,3	4,9
70 – 74	14,8	6,0	8,8	3,6	3,1	4,1
75 – 79	14,0	5,2	8,8	3,4	2,7	4,1
80 lat i więcej	17,6	5,4	12,2	4,3	2,8	5,7
<i>and more</i>						
2013						
OGÓŁEM	408,2	194,0	214,2	100,0	100,0	100,0
TOTAL						
0 – 2 lata	10,4	5,3	5,1	2,5	2,7	2,4
3 – 6	16,2	8,3	7,9	4,0	4,3	3,7
7 – 12	19,4	9,9	9,5	4,8	5,1	4,4
13 – 15	9,6	5,0	4,6	2,4	2,6	2,2
16 – 18	11,3	5,8	5,5	2,8	3,0	2,6
19 – 24	28,4	14,4	13,9	6,9	7,4	6,5
25 – 29	31,6	15,8	15,8	7,8	8,2	7,4
30 – 34	36,4	18,1	18,3	8,9	9,3	8,6
35 – 39	34,0	16,8	17,2	8,3	8,7	8,0
40 – 44	26,9	13,5	13,4	6,6	6,9	6,3
45 – 49	22,4	11,2	11,3	5,5	5,7	5,3
50 – 54	26,2	12,6	13,6	6,4	6,5	6,4
55 – 59	34,3	16,1	18,2	8,4	8,3	8,5
60 – 64	33,1	14,9	18,2	8,1	7,7	8,5
65 – 69	21,4	9,5	11,9	5,3	4,9	5,6
70 – 74	14,2	5,9	8,3	3,5	3,0	3,9
75 – 79	14,1	5,3	8,8	3,5	2,7	4,1
80 lat i więcej	18,2	5,6	12,6	4,5	2,9	5,9
<i>and more</i>						

TABL. 3 /32/. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM
Stan w dniu 31 XII
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010		2011	2012	2013	SPECIFICATION
		A	B				
O G Ó Ł E M w tys.	411,1	405,6	410,2	409,6	408,9	408,2	TOTAL in thous.
W wieku przedprodukcyjnym	68,1	63,5	64,5	63,6	63,4	63,2	Pre-working age
mężczyźni	35	32,7	33,1	32,6	32,5	32,3	males
kobiety	33,1	30,8	31,4	31,0	30,9	30,9	females
W wieku produkcyjnym	274,2	266,0	268,7	266,1	262,5	258,8	Working age
mężczyźni	137,8	137,0	139,2	138,3	136,8	135,3	males
kobiety	136,4	129,0	129,5	127,8	125,7	123,5	females
W wieku poprodukcyjnym ..	68,8	76,2	77,0	79,9	83,0	86,1	Post-working age
mężczyźni	22,6	22,6	23,2	24,0	25,1	26,3	males
kobiety	46,2	53,6	53,9	55,9	58,0	59,8	females
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym.	49,9	52,5	52,7	53,9	55,8	57,7	Non-working age population per 100 persons of working age
mężczyźni	41,8	40,3	40,4	40,9	42,1	43,4	males
kobiety	58,1	65,4	65,8	68,0	70,7	73,4	females

TABL. 4 /33/. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG STANU CYWILNEGO FAKTYCZNEGO PRAWNEGO ^a
POPULATION AGED 15 AND MORE BY DE FACTO MARITAL STATUS ^a

P Ł E Ć STAN CYWILNY FAKTYCZNY	2002		2011		SEX DE FACTO MARITAL STATUS
	ogółem w tys. total in thous.	w odsetkach in %	ogółem w tys. total in thous.	w odsetkach in %	
O G Ó Ł E M	356,5	100,0	357,7	100,0	TOTAL
Kawalerowie, Panny.	106,1	29,8	99,5	27,8	Single
Żonaci, Zameżne	191,1	53,6	184,0	51,5	Married
Wdowcy, Wdowy	31,3	8,8	33,6	9,4	Widowed
Rozwiedzeni, Rozwiedzione	24,0	6,7	31,0	8,7	Divorced
Nieustalony.	4,0	1,1	9,5	2,6	Unknown
Mężczyźni	167,8	100,0	168,4	100,0	Males
Kawalerowie	56,6	33,7	52,8	31,4	Single
Żonaci	94,8	56,5	92,1	54,7	Married
Wdowcy	5,0	3,0	5,5	3,2	Widowed
Rozwiedzeni	9,4	5,6	12,8	7,6	Divorced
Nieustalony.	2,0	1,2	5,2	3,1	Unknown
Kobiety	188,6	100,0	189,3	100,0	Females
Panny	49,5	26,2	46,7	24,7	Single
Zameżne	96,3	51,1	92,0	48,6	Married
Wdowy	26,3	13,9	28,2	14,9	Widowed
Rozwiedzione	14,5	7,7	18,2	9,6	Divorced
Nieustalony.	2,0	1,1	4,3	2,2	Unknown

^a Wyniki Narodowych Spisów Powszechnych Ludności i Mieszkań.
^a Results of the Population and Housing Censuses.

TABL. 5 /34/. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE ^a
DISABLED PERSONS ^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2002	2011	2002	2011	SPECIFICATION
	w tys. in thous.		na 1000 ludności per 1000 population		
OGÓŁEM	55,5	51,0	134	124	TOTAL
mężczyźni.	25,0	23,0	126	118	males
kobiety	30,4	28,1	140	131	females

^a Wyniki Narodowych Spisów Powszechnych Ludności i Mieszkań.

^a Results of the Population and Housing Censuses.

TABL. 6 /35/. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI
VITAL STATISTICS

LATA YEARS	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
			ogółem total	w tym niemowląt of which infants	

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH
IN ABSOLUTE NUMBERS

2001	1862	3173	3871	29	- 698
2002	1824	3091	3988	16	- 897
2003	1875	3275	3952	28	- 677
2004	1816	3327	4031	26	- 704
2005	1997	3422	3947	20	- 525
2006	2198	3411	4094	26	- 683
2007	2392	3701	4263	25	- 562
2008	2499	3986	4190	17	- 204
2009	2469	3848	4337	26	- 489
2010	2065	3744	4155	27	- 411
2011	1951	3455	4136	21	- 681
2012	1895	3546	4231	22	- 685
2013	1690	3362	4262	22	- 900

TABL. 6 /35/. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI (dok.)
VITAL STATISTICS (cont.)

LATA YEARS	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
			ogółem total	w tym niemowląt of which infants	
NA 1000 LUDNOŚCI ^a PER 1000 POPULATION ^a					
2001	4,6	7,8	9,6	9,1	-1,7
2002	4,5	7,6	9,9	5,2	-2,2
2003	4,6	8,1	9,8	8,5	-1,7
2004	4,5	8,3	10,0	7,8	-1,7
2005	5,0	8,5	9,8	5,8	-1,3
2006	5,5	8,5	10,2	7,6	-1,7
2007	6,0	9,2	10,6	6,8	-1,4
2008	6,3	10,0	10,5	4,3	-0,5
2009	6,2	9,7	10,9	6,8	-1,2
2010	5,0	9,1	10,1	7,2	-1,0
2011	4,8	8,4	10,1	6,1	-1,7
2012	4,6	8,7	10,3	6,2	-1,7
2013	4,1	8,2	10,4	6,5	-2,2

^a W przypadku zgonów niemowląt – na 1000 urodzeń żywych.

^a Infants deaths are presented per 1000 live births.

TABL. 7 /36/. MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE WEDŁUG STANU CYWILNEGO
MARRIAGES CONTRACTED BY MARITAL STATUS

STAN CYWILNY MĘŻCZYŹN CIVIL STATUS OF MALES LATA YEARS	Ogółem Total	Stan cywilny kobiet Marital status of females		
		panna unmarried woman	wdowa widow	rozwidziona divorced
OGÓŁEM..... 2005	1997	1631	67	299
TOTAL 2010	2065	1674	54	337
2011	1951	1582	63	306
2012	1895	1500	64	331
2013	1690	1333	60	297
Kawaler..... 2005	1606	1486	15	105
<i>Bachelor</i> 2010	1637	1515	8	114
2011	1525	1411	16	98
2012	1454	1326	10	118
2013	1323	1203	13	107

TABL. 7 /36/. MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE WEDŁUG STANU CYWILNEGO (dok.)
MARRIAGES CONTRACTED BY MARITAL STATUS (cont.)

STAN CYWILNY MĘŻCZYŹN CIVIL STATUS OF MALES LATA YEARS	Ogółem Total	Stan cywilny kobiet Marital status of females		
		panna unmarried woman	wdowa widow	rozwidziona divorced
Wdowiec. 2005 <i>Widower</i>	70	8	31	31
2010	56	8	19	29
2011	61	8	17	36
2012	59	9	21	29
2013	56	9	19	28
Rozwidziony . . . 2005 <i>Divorced</i>	321	137	21	163
2010	372	151	27	194
2011	365	163	30	172
2012	382	165	33	184
2013	311	121	28	162

TABL. 8 /37/. PŁODNOŚĆ KOBIEI I WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI
FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2011	2012	2013	SPECIFICATION
PŁODNOŚĆ FERTILITY						
Urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku:						<i>Live births per 1000 women aged:</i>
15 – 49	33,2	39,1	35,0	36,1	34,5	15 – 49
15 – 19	15,0	13,7	13,7	17,2	14,0	15 – 19
20 – 24	45,1	43,1	30,7	31,9	30,8	20 – 24
25 – 29	73,5	76,5	68,4	67,1	68,1	25 – 29
30 – 34	58,9	69,2	64,3	67,8	64,5	30 – 34
35 – 39	22,7	30,9	30,9	30,9	27,8	35 – 39
40 – 44	3,5	5,7	5,0	6,8	7,1	40 – 44
45 – 49 lat.	0,1	0,3	0,1	0,3	0,4	45 – 49 years
WSPÓŁCZYNNIKI RATES						
Dzietności ogólnej	1,080	1,182	1,053	1,092	1,048	<i>Total fertility</i>
Reprodukcji brutto	0,526	0,560	0,533	0,520	0,517	<i>Gross reproduction</i>
Dynamiki demograficznej	0,867	0,901	0,835	0,838	0,789	<i>Demographic dynamics</i>

TABL. 9 /38/. MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW
MARRIAGES CONTRACTED BY AGE OF THE COUPLES

WIEK MĘŻCZYZN MALES' AGE		Ogółem <i>Total</i>	Wiek kobiet <i>Females' age</i>							60 lat i więcej <i>and more</i>	
LATA YEARS	19 lat i mniej <i>and less</i>		20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 59		
OGÓŁEM . .	2005	1997	48	557	848	249	61	45	54	95	40
TOTAL	2010	2065	25	412	843	397	144	64	37	92	51
	2011	1951	20	366	829	333	140	60	41	99	63
	2012	1895	13	308	760	384	149	75	43	100	63
	2013	1690	18	252	665	327	162	75	46	84	61
19 lat i mniej <i>and less</i>	2005	8	3	5	–	–	–	–	–	–	–
	2010	4	2	1	1	–	–	–	–	–	–
	2011	5	2	3	–	–	–	–	–	–	–
	2012	3	1	2	–	–	–	–	–	–	–
	2013	6	5	1	–	–	–	–	–	–	–
20 – 24	2005	309	27	220	58	4	–	–	–	–	–
	2010	185	13	123	48	1	–	–	–	–	–
	2011	181	13	121	41	5	1	–	–	–	–
	2012	150	5	106	34	5	–	–	–	–	–
	2013	110	6	85	17	2	–	–	–	–	–
25 – 29	2005	843	14	254	504	65	5	1	–	–	–
	2010	795	5	214	496	70	9	1	–	–	–
	2011	711	3	178	458	67	4	1	–	–	–
	2012	687	3	156	451	73	3	1	–	–	–
	2013	590	6	130	371	70	9	3	1	–	–
30 – 34	2005	378	3	58	215	87	12	2	1	–	–
	2010	510	4	57	221	196	25	5	1	–	1
	2011	474	1	51	256	143	18	3	2	–	–
	2012	425	3	32	195	158	30	7	–	–	–
	2013	406	1	27	205	146	23	4	–	–	–
35 – 39	2005	142	–	10	52	57	14	6	2	1	–
	2010	216	–	9	54	83	60	9	–	1	–
	2011	221	1	7	55	84	64	7	2	1	–
	2012	233	1	7	60	97	55	9	4	–	–
	2013	207	–	7	49	72	64	11	3	–	1
40 – 44	2005	70	1	7	7	21	11	9	8	6	–
	2010	92	–	3	15	25	21	20	2	5	1
	2011	85	–	1	9	21	30	13	7	3	1
	2012	104	–	2	8	29	32	26	5	1	1
	2013	102	–	1	14	24	36	24	1	2	–
45 – 49	2005	57	–	1	7	8	11	11	11	7	1
	2010	65	–	3	7	11	13	17	8	6	–
	2011	67	–	2	7	7	12	20	11	7	1
	2012	80	–	2	7	17	19	12	14	9	–
	2013	56	–	–	6	5	16	12	12	4	1
50 – 59	2005	109	–	2	5	7	8	13	25	47	2
	2010	130	–	2	1	11	15	11	25	53	12
	2011	107	–	2	3	4	11	12	14	50	11
	2012	98	–	–	3	3	9	19	13	43	8
	2013	109	–	–	2	8	9	16	23	39	12
60 lat i więcej <i>and more</i>	2005	81	–	–	–	–	–	3	7	34	37
	2010	68	1	–	–	–	1	1	1	27	37
	2011	100	–	1	–	2	–	4	5	38	50
	2012	115	–	1	2	2	1	1	7	47	54
	2013	104	–	1	1	–	5	5	6	38	48

TABL. 10 /39/. URODZENIA
BIRTHS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2011	2012	2013	SPECIFICATION
Urodzenia żywe	3422	3744	3455	3546	3362	Live births
Mażeńskie	2352	2528	2299	2335	2206	Legitimate
chłopcy	1204	1335	1141	1202	1123	males
dziewczęta	1148	1193	1158	1133	1083	females
Pozamażeńskie	1070	1216	1156	1211	1156	Illegitimate
chłopcy	551	636	567	657	580	males
dziewczęta	519	580	589	554	576	females
Urodzenia martwe	13	11	9	13	3	Live still births

TABL. 11 /40/. URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA
I WIEKU MATKI
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER AND BY MOTHER'S AGE

WIEK MATKI MOTHER'S AGE	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka Birth order					
		1	2	3	4	5	6 i dalsze and over
LATA YEARS							
O G Ó Ł E M							
TOTAL							
2005	3422	1962	1099	231	77	27	26
2010	3744	1985	1298	317	93	28	23
2011	3455	1824	1141	337	101	34	18
2012	3546	1872	1180	331	94	44	25
2013	3362	1788	1102	314	94	36	28
19 lat i mniej <i>and less</i>	129	119	9	1	–	–	–
20 – 24 lata	373	267	85	16	3	2	–
25 – 29	1115	737	298	52	16	10	2
30 – 34	1173	508	495	129	26	4	11
35 – 39	475	135	190	91	35	16	8
40 – 44	93	20	24	24	14	4	7
45 – 49 lat	4	2	1	1	–	–	–

TABL. 12 /41/. ROZWODY
DIVORCES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2011	2012	2013	SPECIFICATION
O G Ó Ł E M	1226	1023	989	912	854	TOTAL
na 1000 ludności	3,0	2,5	2,4	2,2	2,1	per 1000 population
na 1000 nowo zawar- tych małżeństw	613,9	495,4	506,9	481,3	505,3	per 1000 contracted marriages

TABL. 13 /42/. ROZWODY WEDŁUG WIEKU ROZWIEDZIONYCH ^a
DIVORCES BY AGE OF DIVORCED ^a

WIEK MĘŻA <i>HUSBANDS' AGE</i>	LATA <i>YEARS</i>	Ogółem Total	Wiek żony <i>Wifes' age</i>						60 lat i więcej <i>and more</i>
			24 lata i mniej <i>and less</i>	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 49	50 – 59	
OGÓŁEM . . .	2005	1226	88	230	244	179	339	127	19
TOTAL	2010	1023	45	150	220	190	250	146	22
	2011	989	43	153	200	195	229	136	33
	2012	912	50	134	183	161	202	138	44
	2013	854	34	128	170	172	190	119	41
24 lata i mniej . . . <i>24 and less</i>	2005	34	26	6	2	–	–	–	–
	2010	20	16	3	1	–	–	–	–
	2011	23	19	4	–	–	–	–	–
	2012	17	16	1	–	–	–	–	–
	2013	13	12	1	–	–	–	–	–
25 – 29	2005	168	46	107	13	1	1	–	–
	2010	104	18	72	12	2	–	–	–
	2011	92	17	63	10	2	–	–	–
	2012	92	20	56	13	3	–	–	–
	2013	79	16	51	9	3	–	–	–
30 – 34	2005	250	14	90	129	14	3	–	–
	2010	197	9	54	113	20	1	–	–
	2011	169	4	63	79	21	1	1	–
	2012	167	10	61	81	12	2	1	–
	2013	169	5	60	84	16	4	–	–
35 – 39	2005	209	1	17	82	80	24	5	–
	2010	175	–	14	69	84	7	1	–
	2011	190	2	16	87	73	12	–	–
	2012	177	2	11	74	77	13	–	–
	2013	171	1	12	56	93	9	–	–
40 – 49	2005	361	1	8	13	79	243	16	1
	2010	298	1	5	24	74	180	14	–
	2011	276	1	5	21	92	142	15	–
	2012	223	2	4	13	60	131	11	2
	2013	221	–	2	19	51	137	12	–
50 – 59	2005	163	–	1	5	5	63	88	1
	2010	183	1	1	1	10	58	107	5
	2011	194	–	1	2	6	70	107	8
	2012	176	–	1	1	9	54	103	8
	2013	144	–	1	1	7	37	92	6
60 lat i więcej . . . <i>and more</i>	2005	41	–	1	–	–	5	18	17
	2010	46	–	1	–	–	4	24	17
	2011	45	–	1	1	1	4	13	25
	2012	60	–	–	1	–	2	23	34
	2013	57	–	1	1	2	3	15	35

^a Według miejsca zamieszkania powoda; wiek w momencie wniesienia powództwa.

^a According to the place of residence of person filling petition for divorce; age at the moment of filling petition for divorce.

TABL. 14 /43/. ZGONY WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH
DEATHS BY SEX AND AGE OF DECEASED

WIEK ZMARŁYCH DECEASED'S AGE LATA YEARS		Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
OGÓŁEM	2005	3947	2056	1891
TOTAL	2010	4155	2163	1992
	2011	4136	2176	1960
	2012	4231	2208	2023
	2013	4262	2144	2118
Poniżej 1 roku..... <i>Below 1</i>	2005	20	10	10
	2010	27	12	15
	2011	21	17	4
	2012	22	11	11
	2013	22	9	13
1 – 4 lata	2005	5	2	3
	2010	4	3	1
	2011	2	2	–
	2012	3	2	1
	2013	4	4	–
5 – 9	2005	–	–	–
	2010	1	–	1
	2011	4	2	2
	2012	4	3	1
	2013	3	1	2
10 – 14	2005	7	1	6
	2010	–	–	–
	2011	1	1	–
	2012	1	1	–
	2013	2	1	1
15 – 19	2005	10	6	4
	2010	2	1	1
	2011	9	6	3
	2012	6	5	1
	2013	5	4	1
20 - 29.....	2005	44	38	6
	2010	36	29	7
	2011	30	23	7
	2012	31	20	11
	2013	22	19	3
30 – 39	2005	71	54	17
	2010	59	41	18
	2011	82	62	20
	2012	65	47	18
	2013	67	54	13
40 – 49	2005	253	166	87
	2010	151	99	52
	2011	146	101	45
	2012	164	131	33
	2013	121	90	31
50 – 59	2005	568	370	198
	2010	586	402	184
	2011	539	359	180
	2012	538	363	175
	2013	466	317	149
60 lat i więcej..... <i>and more</i>	2005	2969	1409	1560
	2010	3289	1576	1713
	2011	3302	1603	1699
	2012	3397	1625	1772
	2013	3550	1645	1905

TABL. 15 /44/. ZGONY WEDŁUG PRZYCZYN
DEATHS BY CAUSES

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS LATA YEARS		Ogółem Total	Na 100 tys. ludności Per 100 thous. population	Z ogółem Of total	
				mężczyźni males	kobiety females
O G Ó Ł E M	2005	3947	981,4	2056	1891
TOTAL	2010	4155	1012,0	2163	1992
	2011	4136	1009,0	2176	1960
	2012	4231	1033,9	2208	2023
Z orzeczoną przyczyną zgonu ^a	2005	3947	981,4	2056	1896
With stated cause of death ^a	2010	4155	1012,0	2163	1992
	2011	4136	1009,0	2176	1960
	2012	4231	1033,9	2208	2023
w tym: of which:					
Choroby zakaźne i pasożytnicze	2005	32	8	23	9
<i>Infectious and parasitic diseases</i>	2010	38	9,3	19	19
	2011	69	16,8	48	21
	2012	68	16,6	30	38
w tym: of which:					
gruźlica układu oddechowego	2005	10	2,5	8	2
<i>tuberculosis of the respiratory system</i>	2010	4	1,0	2	2
	2011	6	1,5	6	–
	2012	8	2,0	8	–
choroba wywołana przez wirus HIV	2005	2	0,5	2	–
<i>disease due to virus HIV</i>	2010	3	0,7	3	–
	2011	2	0,5	–	2
	2012	3	0,7	1	2
Nowotwory złośliwe	2005	1102	274,0	559	543
<i>Malignant neoplasm</i>	2010	1126	274,2	597	529
	2011	1150	280,6	635	515
	2012	1173	286,6	601	572
w tym: of which:					
tchawicy, oskrzeli i płuc	2005	243	60,4	156	87
<i>trachea, bronchuses and lungs</i>	2010	274	66,7	171	103
	2011	280	68,3	197	83
	2012	286	69,9	177	109
sutka	2005	71	17,7	3	68
<i>mamilla</i>	2010	49	11,9	1	48
	2011	64	15,6	–	64
	2012	67	16,4	–	67
szyjki macicy	2005	27	6,7	–	27
<i>cervix</i>	2010	21	5,1	–	21
	2011	15	3,7	–	15
	2012	21	5,1	–	21
białaczka	2005	21	5,2	9	12
<i>leukaemia</i>	2010	31	7,6	17	14
	2011	34	8,3	17	17
	2012	22	5,4	15	7

^a Brak orzeczenia lekarskiego o przyczynie zgonu w kartach zgonu (forma protestu lekarzy).

^a Lack of a medical statement regarding the cause of death on death certificates (due to doctor's strike).

TABL. 15 /44/. ZGONY WEDŁUG PRZYCZYŃ (cd.)
DEATHS BY CAUSES (cont.)

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS LATA YEARS	Ogółem Total	Na 100 tys. ludności Per 100 thous. population	Z ogółem Of total		
			mężczyźni males	kobiety females	
Cukrzyca <i>Diabetes mellitus</i>	2005	66	16,4	35	31
	2010	60	14,6	27	33
	2011	71	17,3	32	39
	2012	59	14,4	22	37
Choroby układu krążenia <i>Diseases of the circulatory system</i>	2005	1721	427,9	835	886
	2010	1833	446,4	887	946
	2011	1791	436,9	820	971
	2012	1882	459,9	903	979
w tym: of which:					
choroba nadciśnieniowa <i>hypertensive disease</i>	2005	53	13,2	20	33
	2010	64	15,6	28	36
	2011	72	17,6	34	38
	2012	61	14,9	29	32
choroba niedokrwienna serca <i>ischaemic heart disease</i>	2005	590	146,7	335	255
	2010	503	122,5	266	237
	2011	491	119,8	271	220
	2012	474	115,8	250	224
choroba naczyń mózgowych <i>cerebrovascular disease</i>	2005	272	67,6	108	164
	2010	289	70,4	124	165
	2011	249	60,7	107	142
	2012	283	69,2	117	166
miażdżyca <i>arteriosclerosis</i>	2005	355	88,3	144	211
	2010	103	25,1	32	71
	2011	116	28,3	37	79
	2012	102	24,9	39	63
Choroby układu oddechowego <i>Diseases of the respiratory system</i>	2005	171	42,5	96	75
	2010	189	46,0	103	86
	2011	236	57,6	129	107
	2012	224	54,7	129	95
w tym zapalenie płuc <i>of which pneumonia</i>	2005	68	16,9	37	31
	2010	101	24,6	56	45
	2011	123	30,0	63	60
	2012	116	28,3	73	43
Choroby układu trawiennego <i>Diseases of the digestive system</i>	2005	171	42,5	91	80
	2010	205	49,9	106	99
	2011	202	49,3	101	101
	2012	197	48,1	108	89
w tym choroby wątroby <i>of which liver diseases</i>	2005	56	13,9	39	17
	2010	93	22,7	60	33
	2011	77	18,8	51	26
	2012	83	20,3	48	35

a Brak orzeczenia lekarskiego o przyczynie zgonu w kartach zgonu (forma protestu lekarzy).

a Lack of a medical statement regarding the cause of death on death certificates (due to doctor's strike).

TABL. 15 /44/. ZGONY WEDŁUG PRZYCZYN (dok.)
DEATHS BY CAUSES (cont.)

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS LATA YEARS	Ogółem Total	Na 100 tys. ludności Per 100 thous. population	Z ogółem Of total		
			mężczyźni males	kobiety females	
Choroby układu moczowo-płciowego <i>Diseases of the genitourinary system</i>	2005	34	8,5	13	21
	2010	66	16,1	31	35
	2011	59	14,4	34	25
	2012	78	19,1	29	49
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym <i>Conditions originating in the perinatal period</i>	2005	9	2,2	5	4
	2010	18	4,4	8	10
	2011	11	2,7	8	3
	2012	12	2,9	6	6
Zewnętrzne przyczyny zgonu <i>External causes of death</i>	2005	244	60,7	184	60
	2010	236	57,5	162	74
	2011	218	53,2	160	58
	2012	224	54,7	163	61
w tym samobójstwo <i>of which suicide</i>	2005	65	16,2	51	14
	2010	54	13,2	49	5
	2011	46	11,2	40	6
	2012	56	13,7	46	10
Bez orzeczonej przyczyny zgonu ^a Without statement cause of death ^a	2005	–	–	–	–
	2010	–	–	–	–
	2011	–	–	–	–
	2012	–	–	–	–

^a Brak orzeczenia lekarskiego o przyczynie zgonu w kartach zgonu (forma protestu lekarzy).

^a Lack of a medical statement regarding the cause of death on death certificates (due to doctor's strike).

TABL. 16 /45/. ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PŁCI I WIEKU
INFANT DEATHS BY SEX AND AGE

WIEK ZMARŁYCH AGE OF DECEASED	Ogółem Total	Chłopcy Males	Dziewczęta Females	Na 1000 urodzeń żywych Per 1000 live births	
O G Ó Ł E M	2005	20	10	10	5,8
TOTAL	2010	27	12	15	7,2
	2011	21	17	4	6,1
	2012	22	11	11	6,2
	2013	22	9	13	6,5
0 dni <i>days</i>		3	2	1	0,9
1 – 6 dni <i>days</i>		5	3	2	1,5
7 – 29 dni <i>days</i>		8	2	6	2,4
1 miesiąc <i>month</i>		1	1	–	0,3
2 miesiące <i>months</i>		–	–	–	–
3 – 11 miesięcy <i>months</i>		5	1	4	1,5

TABL. 17 /46/. ZGONY NIEMOWŁĄT WEDŁUG PRZYCZYŃ^a
INFANT DEATHS BY CAUSES^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2011	2012		SPECIFICATION
	ogółem total			na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births		
OGÓŁEM	20	27	21	22	6,2	TOTAL
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .	9	18	11	12	3,4	<i>Conditions originating in the perinatal period</i>
Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe	9	7	5	8	2,3	<i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
Urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny	–	–	1	–	–	<i>Injuries and poisonings by external cause</i>
Pozostałe przyczyny zgonu . .	2	2	4	2	0,6	<i>Other causes of deaths</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 (X Revision).

TABL. 18 /47/. ZAMACHY SAMOBÓJCZE^a ZAREJESTROWANE PRZEZ POLICJĘ
SUICIDES^a REGISTERED BY POLICE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2011	2012	2013	SPECIFICATION
OGÓŁEM	51	23	51	55	74	TOTAL
w tym dokonane	40	12	18	15	61	<i>of which committed</i>
Mężczyźni	42	15	34	38	56	<i>Males</i>
Kobiety	9	8	17	17	18	<i>Females</i>
Wiek samobójców:						Age of suicidal persons:
15 – 19	4	4	3	3	<i>15 – 19</i>
20 – 29	6	11	17	8	<i>20 – 29</i>
30 – 49	5	19	17	23	<i>30 – 49</i>
50 – 69	6	15	14	25	<i>50 – 69</i>
70 lat i więcej	2	2	3	7	<i>70 and more</i>

^a Usiłowane i dokonane; w podziale według wieku nie uwzględniono samobójców o nieustalonym wieku.
 Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Szczecinie.

^a Attempted and committed; data by age of suicidal persons exclude cases for which age is unknown.
 Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Szczecin.

TABL. 19 /48/. MIGRACJE LUDNOŚCI
MIGRATION OF POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2011	2012	2013	SPECIFICATION
Napływ	3821	3574	3708	3510	3773	<i>Inflow</i>
z miast	2511	2037	2163	2027	2225	<i>from urban areas</i>
ze wsi	1284	1361	1401	1331	1424	<i>from rural areas</i>
z zagranicy	26	176	144	152	124	<i>immigration</i>
Odływ	3763	3864	3676	3286	3611	<i>Outflow</i>
do miast	1526	1512	1475	1293	1427	<i>to urban areas</i>
na wieś	1970	2350	2196	1988	2180	<i>to rural areas</i>
za granicę	267	2	5	5	4	<i>emigration</i>
Saldo migracji	58	–290	32	224	162	<i>Net migration</i>