

URZĄD STATYSTYCZNY W KRAKOWIE
STATISTICAL OFFICE IN KRAKÓW



MIĘDZYNARODOWY
ROK STATYSTYKI

LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE

W WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM W LATACH 2011 i 2012

**POPULATION,
VITAL STATISTICS
AND MIGRATION
IN MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP,
2011 and 2012**

STATISTICAL
INFORMATION
AND ELABORATIONS

INFORMACJE
I OPRACOWANIA
STATYSTYCZNE



URZĄD STATYSTYCZNY W KRAKOWIE
STATISTICAL OFFICE IN KRAKÓW



LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM w LATACH 2011 i 2012

***POPULATION,
VITAL STATISTICS
AND MIGRATION
IN MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP,
2011 and 2012***

YEAR XII

ROK XII

STATISTICAL
INFORMATION
AND ELABORATIONS

INFORMACJE
I OPRACOWANIA
STATYSTYCZNE

KRAKÓW, JULY 2013

KRAKÓW, LIPIEC 2013

Urząd Statystyczny w Krakowie *Statistical Office in Kraków*
ul. Kazimierza Wyki 3 *3 Kazimierza Wyki St.*
31-223 Kraków *31-223 Kraków*

tel. 12 415 60 11, fax 12 361 01 91

e-mail: sekretariatuskrrk@stat.gov.pl

OPRACOWANIE *PREPARATION*

Oddział w Tarnowie *Branch in Tarnów*

pod kierunkiem *supervised by*

Krzysztofa Pawlaczka

Autor opracowania *Author of elaboration*

Antonina Setlak

Skład komputerowy, mapy, wykresy *Typesetting and graphs*

Elżbieta Niemiec

Prace obliczeniowe *Calculation works*

Elżbieta Niemiec
Anna Stawarz

Tłumaczenie *Translation*

Małopolski Ośrodek Badań Regionalnych *Małopolska Centre for Regional Surveys*

Wojciech Marczak
Marek Skuciński

ISSN 2082-4092

PRZY PUBLIKOWANIU DANYCH *WHEN PUBLISHING*
URZĘDU STATYSTYCZNEGO *STATISTICAL OFFICE DATA*
PROSIMY O PODANIE ŹRÓDŁA *PLEASE INDICATE SOURCE*

Publikacja dostępna na CD *Publication available on CD*
oraz w Internecie *and at website*

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

PRZEDMOWA

Urząd Statystyczny w Krakowie przekazuje Państwu kolejną publikację tematyczną, zawierającą podstawowe dane o ludności, ruchu naturalnym i migracjach w województwie małopolskim. Niniejsze opracowanie ukazuje się w podobnym układzie od 1999 r.

W publikacji zaprezentowano dane charakteryzujące sytuację demograficzną województwa w latach 2011 i 2012.

Opracowanie przedstawia wyniki bilansu ludności, który został sporządzony według stanu w dniu 31 grudnia 2012 r. dla wszystkich jednostek podziału administracyjnego województwa. **Bilans ten opracowano przy przyjęciu za bazę wyjściową wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 31 marca 2011 r.**

W uwagach metodycznych podano źródła i zakres danych oraz objaśnienia podstawowych pojęć uporządkowane według kolejności omawiania tematów w części opisowej.

W syntezie wyników badań, uzupełnionej prezentacją graficzną, omówiono:

- stan i strukturę ludności,
- małżeństwa, separacje, rozwody, urodzenia i zgony,
- migracje stałe i czasowe, wewnętrzne i zagraniczne ludności.

Część tabelaryczna publikacji składa się z tablic przeglądowych zawierających wybrane informacje demograficzne o województwie i jego podregionach na tle kraju. Tablice szczegółowe obejmują dane na temat struktury ludności, ruchu naturalnego i migracji w układzie podregionów, powiatów i gmin. Rozwody i orzeczone separacje są prezentowane według podregionów i powiatów.

Publikacja, począwszy od 2006 r., przygotowywana jest wyłącznie w wersji elektronicznej udostępnionej Państwu na stronie internetowej www.stat.gov.pl/krak oraz na płycie CD. Część tabelaryczna została opracowana w formacie MS EXCEL, ułatwiającym wykorzystanie materiału statystycznego przy prowadzeniu własnych analiz.

Przekazując niniejsze opracowanie, mam nadzieję, że okaże się ono dla każdego odbiorcy przydatnym i interesującym źródłem wiedzy o sytuacji demograficznej województwa małopolskiego.

Dyrektor

Urzędu Statystycznego w Krakowie



dr Krzysztof Jakóbiak

Kraków, lipiec 2013 r.

PREFACE

The Statistical Office in Kraków presents you the next thematic publication containing main data on population, vital statistics and migration in the Małopolskie voivodship. The publication has appeared in similar layout since 1999.

This elaboration presents data characteristic for demographic situation of the voivodship in 2011 and 2012.

*This study presents the results of population balance made as of 31 December 2012 for all units of administrative division of voivodship. **This balance was made taking as the basis for calculations the results of the Population and Housing Census held on 31 March 2011.***

Methodological notes presents sources and scope of data and definition of main terms classified by order of discussed topic in description part.

The synthesis of the results of research, supplemented by graphic presentation depicts:

- *the size and structure of population,*
- *marriages, separations, divorces, births and deaths,*
- *permanent and temporary, internal and international migration of population.*

Tabular part of the publication consists of review tables including selected demographic information on the voivodship and its subregions against a background of Poland. Detailed tables include data on the structure of population, vital statistics and migration by subregions, powiats and gminas. Divorces and adjudicated separations are presented by subregions and powiats.

Since 2006 the publication has been prepared exclusively in electronic version available on Internet website www.stat.gov.pl/krak and on CD. Tabular part was prepared in MS EXCEL which facilitates using of statistical material to conduct own analyses.

I hope that this publication will be a helpful and interesting source of knowledge on demographic situation of the Małopolskie voivodship for each reader.

*Director
of the Statistical Office in Kraków*



Krzysztof Jakóbiak, Ph.D.

Kraków, July 2013

Spis treści

| | Str. | |
|---|-----------|------|
| PRZEDMOWA | 3 | |
| OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH | 6 | |
| UWAGI METODYCZNE | 8 | |
| Źródła i zakres danych | 8 | |
| Objaśnienia podstawowych pojęć | 8 | |
| Pozostałe uwagi | 11 | |
| | | |
| WYNIKI BADAŃ – SYNTEZA | 18 | |
| 1. Stan ludności i jej rozmieszczenie w układzie terytorialnym | 18 | |
| 2. Struktura ludności według płci i grup wieku | 21 | |
| 3. Ruch naturalny i zmiany w jego natężeniu | 26 | |
| 4. Migracje na pobyt stały i ich kierunki | 30 | |
| 5. Osoby zameldowane na pobyt czasowy i mieszkańcy czasowo nieobecni .. | 31 | |
| 6. Typologia demograficzna powiatów w 2012 r. | 32 | |
| Podsumowanie | 34 | |
| | | |
| | Nr | Str. |
| TABLICE PRZEGLĄDOWE | | |
| Ludność (2010, 2011, 2012)..... | I | 36 |
| Ruch naturalny i migracje ludności (2000, 2005, 2010, 2011, 2012) | II | 37 |
| Wybrane dane demograficzne o województwie małopolskim i podregionach na tle kraju (2011, 2012) | III | 41 |
| | | |
| TABLICE | | |
| Ludność według płci, grup wieku, podregionów, powiatów i gmin w 2012 r. | 1 | 50 |
| Ruch naturalny ludności według podregionów, powiatów i gmin w 2012 r. | 2 | 139 |
| Rozwody i separacje orzeczone według podregionów i powiatów w 2012 r. | 3 | 154 |
| Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały według podregionów, powiatów i gmin w 2012 r. | 4 | 155 |
| Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały według kierunków, podregionów, powiatów i gmin w 2012 r. | 5 | 162 |
| Migracje wewnętrzne ludności na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według podregionów, powiatów i gmin w 2012 r. | 6 | 171 |
| Lokaty powiatów i gmin według podstawowych wskaźników demograficznych w 2011 r. | 7 | 178 |
| Lokaty powiatów i gmin według podstawowych wskaźników demograficznych w 2012 r. | 8 | 187 |

| | Nr | Str. |
|--|----|------|
| SPIS WYKRESÓW | | |
| Zmiana liczby ludności w powiatach w latach 2010 – 2012 | 1 | 18 |
| Udział powiatów w ludności województwa małopolskiego w 2012 r. | 2 | 19 |
| Piramida wieku według płci w 2012 r. | 3 | 21 |
| Struktura ludności w powiatach według ekonomicznych grup wieku w 2012 r. | 4 | 22 |
| Współczynnik dzietności ogólny według powiatów w 2012 r. | 5 | 28 |
| SPIS MAP | | |
| Gęstość zaludnienia i wskaźnik urbanizacji w powiatach ziemskich w 2012 r. | 1 | 20 |
| Wskaźnik starości i współczynnik obciążenia demograficznego w powiatach w 2012 r. | 2 | 24 |
| Wskaźniki trwałości małżeństw i płodności kobiet według powiatów w 2012 r. | 3 | 27 |
| Migracje na pobyt stały na 1 tys. ludności w powiatach w 2012 r. | 4 | 30 |
| Typologia demograficzna powiatów według Webba w 2012 r. | 5 | 32 |

**OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH
SYMBOLS**

| | | |
|-----------------------|------|--|
| Kreska | (-) | - zjawisko nie wystąpiło. <i>magnitude zero.</i> |
| Zero | 0,00 | - zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,005. <i>magnitude not zero, but less than 0,005 of a unit.</i> |
| Kropka | (.) | - zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych. <i>data not available or not reliable.</i> |
| Znak | (x) | - wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe. <i>not applicable.</i> |
| „W tym” „Of which” | | - oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy. <i>indicates that not all elements of the sum are given.</i> |

Contents

| | <i>Page</i> | |
|---|-------------|-------------|
| PREFACE | | 4 |
| SYMBOLS | | 6 |
| METHODOLOGICAL NOTES | | 13 |
| <i>Source and scope of data</i> | | 13 |
| <i>Main definitions</i> | | 13 |
| <i>Other notes</i> | | 16 |
| SUMMARY | | 35 |
| | <i>No</i> | <i>Page</i> |
| REVIEW TABLES | | |
| <i>Population</i> | <i>I</i> | 36 |
| <i>Vital statistics and migrations</i> | <i>II</i> | 37 |
| <i>Selected demographics data regarding małopolskie voivodship, subregions and country</i> | <i>III</i> | 41 |
| TABLES | | |
| <i>Population by sex, age groups, subregions, powiats and gminas in 2012</i> | 1 | 50 |
| <i>Vital statistics by subregions, powiats and gminas in 2012</i> | 2 | 139 |
| <i>Divorces and separations adjudicated by subregions and powiats in 2012</i> | 3 | 154 |
| <i>Internal and international migration of population for permanent residence by subregions, powiats and gminas in 2012</i> | 4 | 155 |
| <i>Internal and international migration of population for permanent residence by directions, subregions, powiats and gminas in 2012</i> | 5 | 162 |
| <i>Internal migration of population for temporary stay above 3 months by subregions, powiats and gminas in 2012</i> | 6 | 171 |
| <i>Position of powiats and gminas by basic rates demographics in 2011</i> | 7 | 178 |
| <i>Position of powiats and gminas by basic rates demographics in 2012</i> | 8 | 187 |

UWAGI METODYCZNE

Źródła i zakres danych

Podstawowym źródłem danych były tablice GUS opracowane w zakresie:

A. Liczby i struktury ludności – metodą bilansową. Do bilansów ludności za podstawę przyjęto wyniki ostatniego spisu powszechnego ludności (NSP 2011) z uwzględnieniem zmian spowodowanych ruchem naturalnym i migracjami ludności w poszczególnych latach.

UWAGA. W celach porównawczych w tablicy I, rok 2010 kolumna A, zaprezentowano dane pochodzące z bilansu, w którym podstawą były wyniki NSP 2002.

B. Małżeństw, urodzeń i zgonów – na podstawie sprawozdawczości urzędów stanu cywilnego pobieranej z ich systemów informacyjnych.

C. Rozwodów i separacji – na podstawie sprawozdawczości sądów pobieranej z ich systemów informacyjnych.

D. Migracji stałych, wewnętrznych i zagranicznych – na podstawie rejestrów Ministerstwa Spraw Wewnętrznych istniejących w systemie PESEL (Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności) i pobieranych z tego systemu. System jest zasilany przez gminy z dokumentacji dotyczącej ewidencji ludności.

E. Migracji czasowych na okres ponad 3 miesiące¹ – na podstawie wyników prowadzonego przez GUS cyklicznego badania ludności zameldowanej na pobyt czasowy oraz ludności (stałych mieszkańców gminy) nieobecnej w związku z pobytem czasowym w innej gminie w kraju, lub za granicą. Źródłem tych informacji są gminne zbiory ewidencji ludności.

W dalszej treści, zapis „migracje czasowe lub pobyt czasowy” należy rozumieć jako „migracje czasowe lub pobyt czasowy na ponad 3 miesiące”.

Objaśnienia podstawowych pojęć

1. Dane o stanie i strukturze ludności prezentuje się według faktycznego miejsca zamieszkania. **Do ludności faktycznie zamieszkałej** w danej jednostce podziału terytorialnego **zalicza się** ludność zameldowaną na pobyt stały lub deklarującą pobyt stały bez zameldowania i faktycznie tam zamieszkałą oraz ludność przebywającą tam czasowo (zameldowaną na pobyt czasowy). Ludność zameldowana na pobyt stały w danej jednostce podziału terytorialnego, ale faktycznie przebywająca w innej jednostce (zameldowana w niej na pobyt czasowy), ujmowana jest jako ludność faktycznie zamieszkała w tej jednostce podziału terytorialnego, w której jest zameldowana na pobyt czasowy. Do ludności faktycznie zamieszkałej **nie zalicza się cudzoziemców przebywających w Polsce czasowo**, natomiast stali mieszkańcy Polski przebywający czasowo za granicą zaliczani są do ludności faktycznej tej jednostki podziału terytorialnego, w której są zameldowani na pobyt stały.

¹ Do 2005 r. na ponad 2 miesiące.

2. **Roczny przyrost ludności w województwie** stanowi sumę przyrostu naturalnego i salda migracji stałej w danym roku oraz różnicy (rok do roku poprzedniego) w saldzie migracji czasowej wewnętrznej. Badanie migracji czasowych nie jest obserwacją ciągłą (jak to ma miejsce w przypadku badań ruchu naturalnego i migracji stałych). Jego wyniki wykazują liczbę osób zameldowanych na pobyt czasowy oraz liczbę osób czasowo nieobecnych w danej gminie według stanu w dniu 31 XII danego roku. W kraju saldo migracji czasowej wewnętrznej = 0.
3. **Współczynnik urbanizacji** to odsetek ludności mieszkającej w miastach, a jego dopełnieniem do 100% ogółu ludności jest **współczynnik ruralizacji**, czyli odsetek ludności mieszkającej na wsi.
4. **Współczynnik feminizacji** to liczba kobiet przypadająca na 100 mężczyzn.
5. W **ludności według ekonomicznych grup wieku** są wyróżniane 3 podstawowe kategorie wieku: przedprodukcyjny, produkcyjny i poprodukcyjny. Przez ludność w wieku produkcyjnym rozumie się mężczyzn w wieku 18-64 lata i kobiety w wieku 18-59 lat. Wśród ludności w wieku produkcyjnym wyróżnia się ludność w wieku mobilnym, tj. w wieku 18-44 lata i w wieku niemobilnym, tj. mężczyźni w wieku 45-64 lata i kobiety w wieku 45-59 lat. Ludność w wieku przedprodukcyjnym, czyli dzieci i młodzież w wieku poniżej 18 lat oraz ludność w wieku poprodukcyjnym, tj. mężczyźni w wieku 65 lat i więcej oraz kobiety w wieku 60 lat i więcej, grupuje się łącznie jako ludność w wieku nieprodukcyjnym.
6. **Wskaźnik obciążenia demograficznego** jest to liczba osób w wieku nieprodukcyjnym przypadająca na 100 osób w wieku produkcyjnym.
7. **Ludność w starszym wieku** to osoby, które osiągnęły tzw. próg starości². Najczęściej - jako próg - przyjmuje się jednolicie wiek 60 lub 65 lat, bądź wprowadza się odrębny próg dla mężczyzn - wiek 65 lat, a dla kobiet - 60 lat. **W opracowaniach ONZ stosuje się dla kobiet i mężczyzn wiek jednolity - 65 lat i taki próg przyjęto w niniejszym opracowaniu.**
8. **Wskaźnik starości**³ wyznacza relacja liczby ludności w starszym wieku (65 lat i więcej) do liczby dzieci i młodzieży w wieku poniżej 20 lat. Im wyższa jego wartość tym starsze społeczeństwo.
9. **Mediana wieku** (wiek środkowy) ludności jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa ludności już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.
10. **Przeciętne trwanie życia**⁴ w danym roku wyraża średnią liczbę lat, jakiej dożył statystyczny mężczyzna i statystyczna kobieta, którzy zmarli w danym roku. Dzieci urodzone w danym roku mają szansę żyć o kilka lat dłużej, z uwagi na obserwowany proces poprawy stanu zdrowia ludności.

² Na podstawie http://www.stat.gov.pl/gus/definicje_PLK_HTML.htm?id=POJ-1718.htm

³ Na podstawie http://www.stat.gov.pl/gus/definicje_PLK_HTML.htm?id=POJ-91.htm

⁴ Za publikacją GUS „Trwanie życia w 2011 r.” http://www.stat.gov.pl/gus/5840_4721_PLK_HTML.htm.

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

- ✓ małżeństwa - według miejsca zameldowania na pobyt stały męża przed ślubem (w przypadku, gdy mąż przed ślubem mieszkał za granicą, przyjęto miejsce zameldowania żony przed ślubem);
- ✓ rozwody - według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo o rozwód (w przypadku, gdy osoba wnosząca powództwo mieszkała za granicą, przyjęto miejsce zamieszkania współmałżonka; jeżeli oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa mieszkali za granicą, takich przypadków nie uwzględnia się);
- ✓ separacje - według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo (w przypadku, gdy osoba wnosząca powództwo mieszkała za granicą, przyjęto miejsce zamieszkania współmałżonka; w przypadku zgodnego wniosku stron przyjmuje się miejsce zamieszkania męża; jeżeli oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa mieszkali za granicą, takich przypadków nie uwzględnia się);
- ✓ urodzenia - według miejsca zameldowania na pobyt stały matki;
- ✓ zgony - według miejsca zameldowania na pobyt stały osoby zmarłej.

12. Dane o małżeństwach uwzględniają związki małżeńskie zawarte w formie przewidzianej prawem w urzędach stanu cywilnego - dekret z dnia 25 IX 1945 r. - Prawo małżeńskie (Dz. U. 1945, Nr 48, poz. 270). Od 1999 r. - na mocy ustawy z dnia 24 lipca 1998 r. (Dz. U. Nr 117, poz. 757) - w urzędach stanu cywilnego rejestrowane są także małżeństwa, podlegające prawu wewnętrznemu Kościoła lub Związku Wyznaniowego, zawarte w obecności duchownego. Małżeństwo zawarte w tej formie podlega prawu polskiemu i pociąga za sobą takie same skutki cywilnoprawne, jak małżeństwo zawarte przed kierownikiem urzędu stanu cywilnego.

Małżeństwa wyznaniowe mogą być zawierane jedynie w dziesięciu Kościołach (Kościół Katolicki, Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny, Kościół Ewangelicko-Augsburski, Kościół Ewangelicko-Reformowany, Kościół Ewangelicko-Methodystyczny, Kościół Chrześcijan Baptystów, Kościół Adwentystów Dnia Siódmego, Kościół Polskokatolicki, Kościół Starokatolicki Mariawitów, Kościół Zielonoświątkowy) i w Związku Gmin Wyznaniowych Żydowskich.

13. Instytucja separacji została wprowadzona na mocy ustawy z dnia 21 maja 1999 r. (Dz. U. Nr 52, poz. 532), od 16 XII 1999 r. Orzeczenie separacji ma skutki takie jak rozwiązanie małżeństwa przez rozwód, z dwoma wyjątkami:

- ✓ małżonek pozostający w separacji nie może zawrzeć małżeństwa,
- ✓ na zgodne żądanie małżonków sąd orzeka o zniesieniu separacji.

Orzeczenia o **zniesieniu separacji** wystąpiły w województwie po raz pierwszy w 2005 r.

14. Trwałość małżeństw wyraża iloraz liczby orzeczonych rozwodów i liczby nowo zawartych małżeństw. Tę relację przyjęto jako tzw. pośredni wskaźnik trwałości małżeństw, w odróżnieniu od wskaźnika bezpośredniego, w którym do ilorazu byłaby ujęta liczba małżeństw istniejących. Wraz ze wzrostem wartości tego wskaźnika słabnie trwałość małżeństw, a zwiększa się prawdopodobieństwo ich rozpadu przez rozwód.

15. **Płodność kobiet** mierzy się współczynnikiem obliczonym jako iloraz liczby urodzeń żywych i liczby kobiet w wieku rozrodczym (15-49 lat). Wskaźnik wykazuje się w ‰. Oprócz ogólnych współczynników płodności stosuje 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.
16. **Współczynnik dzietności ogólny** 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 częściowych współczynników płodności z tego okresu za niezmiennie.
17. **Niemowlęta** to dzieci w wieku poniżej 1 roku życia.
18. **Przyrost naturalny** ludności stanowi różnicę między liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.
19. Przez **migracje wewnętrzne** rozumie się zmiany miejsca pobytu (stałego lub czasowego) w kraju, polegające na przekroczeniu granicy jednostki administracyjnej w celu osiedlenia się. Informacje te nie obejmują zmian adresu w obrębie tej samej gminy z wyjątkiem gmin miejsko-wiejskich, dla których został zachowany podział na miasto i wieś. Do migracji wewnętrznych zalicza się także przemeldowanie z pobytu czasowego na pobyt stały w danej miejscowości, jeżeli poprzednie miejsce pobytu stałego znajdowało się w innej gminie.
20. **Saldo migracji** stanowi różnicę między napływem i odpływem ludności.
21. Użyte w tekście i w tablicach określenia „**napływ**” i „**odpływ**” należy rozumieć odpowiednio jako nowe zameldowania na pobyt stały i wymeldowania z pobytu stałego.
22. Poczynając od 2010 r. wszystkie **współczynniki demograficzne** oblicza się z uwzględnieniem ludności faktycznie zamieszkałej (wcześniej, ludności zameldowanej na pobyt stały) według stanu w dniu 30 VI, z wyjątkiem współczynników dotyczących migracji czasowych, które oblicza się w odniesieniu do ludności według stanu w dniu 31 XII. W niniejszej publikacji lata wcześniejsze także przeliczono według tych zasad.

Pozostałe uwagi

1. Wskaźniki dla lat 1990, 1995, 2000 i 2005, oraz dane w następnych latach opracowane według jednostek administracyjnych podano w podziale terytorialnym w latach:
1990 i 1995 - według stanu w dniu 01 I 1999 r.,
2000 r. - według stanu w dniu 31 XII 2002 r.,
2010 i 2012 - według stanu w dniu 31 XII 2011 r.
W pozostałych latach w każdorazowym podziale administracyjnym.
2. Dane prezentowane dla podregionów odpowiadają poziomowi 3 Nomenklatury Jednostek Terytorialnych dla Celów Statystycznych (NTS) (Dz. U. Nr 214, poz. 1573).
Podregiony grupują jednostki szczebla powiatowego następująco:
 - ✓ Podregion krakowski obejmuje *powiaty*: bocheński, krakowski, miechowski, myślenicki, proszowski, wielicki,

- ✓ Podregion nowosądecki *powiaty*: gorlicki, limanowski, nowosądecki, nowotarski, tatrzański; *miasto na prawach powiatu*: Nowy Sącz,
 - ✓ Podregion oświęcimski *powiaty*: chrzanowski, olkuski, oświęcimski, suski, wadowicki,
 - ✓ Podregion tarnowski *powiaty*: brzeski, dąbrowski, tarnowski; *miasto na prawach powiatu*: Tarnów.
3. W tablicach zastosowano następujące skróty dla oznaczenia:
- „m.” – gminy miejskiej,
 - „gm. w.” – gminy wiejskiej,
 - „gm. m-w.” – gminy miejsko – wiejskiej.
- Przez „miasta” rozumie się obszar położony w granicach administracyjnych tych jednostek, przez „wieś” – pozostałe terytorium kraju.
4. Liczby względne (wskaźniki, odsetki), obliczono na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.
5. Ze względu na zaokrąglenia danych w niektórych przypadkach sumy składników mogą różnić się od podanych wielkości „ogółem”.
6. Do ustalenia lokaty gminy lub powiatu w zależności od rodzaju wskaźnika dane porządkowane były: ↓ malejąco, lub ↑ rosnąco. Dla przejrzystości rankingu wartości najwyższe i najniższe oznaczono kolorami; kolorem czerwonym (pierwsza lokata) i kolorem zielonym (ostatnia lokata). Do ustalenia lokat przyjęto dokładniejsze wartości wskaźników niż podane w tablicach. Gminy lub powiaty, dla których wskaźnik przyjął identyczną wartość otrzymały taką samą lokatę. Następne gminy lub powiaty otrzymały kolejną lokatę, w związku z tym, liczba lokat może być mniejsza niż liczba gmin lub powiatów.

Do utworzenia lokat posłużyły typy cech statystycznych: stymulanta i de stymulanta.

Stymulanta (S) – cecha, której wyższa wartość ma pozytywny wpływ na podmiot, który opisuje, w tym przypadku - ludność

- ✓ Ludność na 1 km²,
- ✓ Urodzenia żywe na 1 tys. ludności
- ✓ Przyrost naturalny na 1 tys. ludności
- ✓ Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności
- ✓ Małżeństwa na 1 tys. ludności

De stymulanta (D) cecha, której wyższa wartość ma negatywny wpływ na podmiot, który opisuje, w tym przypadku - ludność

- ✓ Zgony na 1 tys. ludności
- ✓ Kobiety na 1 tys. ludności
- ✓ Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym
- ✓ Mediana wieku
- ✓ Rozwody na 1 tys. ludności

7. W legendach map cyfry w nawiasach oznaczają liczbę powiatów.

Dokładniejsze definicje, objaśnienia pojęć i znaków umownych zawarte są w Roczniku Demograficznym 2012.

METHODOLOGICAL NOTES

SOURCE AND SCOPE OF DATA

Main source of data were tables GUS compiled on the scope of:

- A. The size and structure of population – balance method.** Balances of population are compiled on the basis of the last census (2011 National Population Census) including changes caused by vital statistics and migration of population in particular years.
- Note.** To comparative purposes in table I, year 2010 column A, presented data comes from balance based on results of 2002 National Population Census.
- B. Marriages, births and deaths** – on the basis of documentation of Civil Status Offices received from their information systems;
- C. Divorces and separations** – on the basis of documentation of courts received from their information systems;
- D. Permanent migration, internal and international** – on the basis of registers of the Ministry of Internal Affairs existing in PESEL system (Common Electronic System of Population Register) and data received from system. System is supplied by gminas from population register documentation.
- E. Temporary migration for a period of more than 3 months⁵** - on the basis of results of cyclical survey of people registered for temporary residence and people (living permanently in gmina) absent in connection with temporary residence in another gmina in the country or abroad. Source of this information is gminas archives of population register.

In continuation term “temporary migration or temporary residence” needs to be understand as “temporary migration or temporary residence for a period of more than 3 months”.

MAIN DEFINITIONS

1. The data on the size and structure of population are compiled by actual place of residence. **The population actually residing** in a given administrative unit **includes** persons registered there for permanent residence or declaring permanent residence without registration and staying there actually and persons staying there temporarily (registered for a temporary stay). People registered for permanent residence in a given administrative unit but staying in another unit (registered there for a temporary stay) are treated as actually residing in administrative unit, in which they are registered for the temporary stay. The population actually residing **are not included foreigners staying temporarily in Poland**, while permanent Polish residents staying temporarily abroad are included for the population actually residing in a given administrative unit of permanent registration.
2. **Yearly increase of population in voivodship** means the sum of natural increase and net permanent migration in the given year and difference (year to previous year) in net temporary internal migration. Research of temporary migration is not continuous (like in natural increase

⁵ Until 2005 - above 2 months

and permanent migration researches). Its results refers to the amount of people registered for temporary residence and temporarily absent in a given gmina as of 31 December of particular year. In the country net temporary internal migration is 0.

3. **Urbanization rate** is the share of population living in urban areas and its complement to 100% of total population is **ruralization rate** - the share of population living in rural areas.
4. **Feminization rate** is the number of females per 100 males.
5. In **population by economic age groups** three basic age categories are distinguished: pre-working, working and post-working. The 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 pre-working age population, defined as the children and the youth below the age of 18 and the post-working age population, i.e., 65 and more for males and 60 and more for females are concentrated to non-working age population.
6. **Demographic load coefficient** is the number of non-working age population per 100 persons of working age.
7. **The elderly population** who have reached so-called the threshold of old age⁶. The most common age - as the threshold - is uniformly used 60 or 65 years old, or a separate threshold for men - age 65 years old and for women - 60 years old. **The UN studies are used for men and women age uniform - 65 years old, and this threshold was adopted in this study.**
8. **Ageing ratio**⁷ determines the ratio of the elderly population (65 years and older) to the number of children and young people under the age of 20 years. The higher the value is, the population is older.
9. **Median age** (medium age) of the population is a parameter determining the age limit, which has been already exceeded by half of the population, and by the second half has not been yet reached.
10. **The average life expectancy**⁸ in a given year express the average number of years lived by a statistical man and a statistical woman who died in a given year. Children born in a given year have a chance to live a few years longer, due to the observed process of improving the health status of the population.
11. Data regarding **the vital statistics according to territorial division** were compiled as follows:
 - ✓ marriages - according to the husband's place of permanent residence before the marriage (in case when the husband lived abroad before the marriage, the wife's place of residence before the marriage is used);
 - ✓ divorces - according to the plaintiff's place of residence (in case when the plaintiff lived abroad, the spouse's place of residence is used; data exclude cases, in which both spouses were living abroad at the moment of filing petition);

⁶ On the basis of http://www.stat.gov.pl/gus/definicje_PLK_HTML.htm?id=POJ-1718.htm

⁷ On the basis of http://www.stat.gov.pl/gus/definicje_PLK_HTML.htm?id=POJ-91.htm

⁸ By publication of GUS „Life expectancy tables of Poland 2011” http://www.stat.gov.pl/gus/5840_4721_PLK_HTML.htm

Main definitions

- ✓ separations - according to the plaintiff's place of residence (in case when the plaintiff is living abroad, the spouse's place of residence is used; in case of concerted petition of both persons the husband's place of residence is used; data exclude cases, in which both spouses were living abroad at the moment of filing petition);
 - ✓ births - according to the mother's place of permanent residence;
 - ✓ deaths - according to the place of permanent residence of the deceased.
12. **Data on marriages** refer to marriages contracted according to lawful rules at the Civil Status Offices - the decree dated 25 September 1945 - marriage Law (Journal of Laws 1945, No. 48, item 270). Since 1999 - on the basis of the Law dated 24 July 1998 (Journal of Laws No. 117, item 757) - marriages subordinate to the internal law of the Church or the Religious Association are also registered in the Civil Status Offices. Marriages contracted in this form are subordinate to the Polish law and induce the same civil and law consequences as marriages contracted in the local Civil Status Offices.
- The religious marriages may be contracted in ten Churches (Kościół Katolicki, Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny, Kościół Ewangelicko-Augsburski, Kościół Ewangelicko-Reformowany, Kościół Ewangelicko-Methodystyczny, Kościół Chrześcijan Baptystów, Kościół Adwentystów Dnia Siódmego, Kościół Polskokatolicki, Kościół Starokatolicki Mariawitów, Kościół Zielonoświątkowy) and in the Religious Association - Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich.
13. **The institution of separation** is introduced according to the law dated 21 May 1999 (Journal of Laws No. 52, item 532), since 16 December 1999 the separation induces similar consequences as the dissolution of a marriage by divorce, with two exceptions:
- ✓ spouse living in separation cannot contract a marriage,
 - ✓ on concerted demand of spouses the court adjudicates the annulment of separation.
- Adjudications of **the annulment of separation** made first appearance in the voivodship in 2005.
14. **Female fertility rate** is calculated as the ratio of the number of live births and the number of women in the reproductive age (15-49). Besides total rate, age-specific fertility rates are published, that are calculated as the ratios of the number of live births from women and the number of these women in the same groups of age. Births from mothers in the age under 15 are counted to the group 15-19 and from the mothers in the age of 50 and over - to the group 45-49.
15. **Total fertility rate** refers to the average number of children who would be born by a woman during the course of her entire reproductive period (15-49 years old), assuming that in particular phases of this period she would give birth with an intensity observed during a given year, i.e., in assuming that age specific fertility rates for this period are constant,
16. **Infant** is a child under the age of 1.
17. **Natural increase** of the population means the difference between the number of live births and deaths in a given period.

18. **Demographic dynamic rate** is the ratio of the number of live births to the number of deaths in a given period.
19. **Internal migration** is understood as changes in the place of residence (permanent or temporary), connected with crossing the border of an administrative unit with the purpose to settle. 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. Internal migration includes also the cases of change from the temporary to the permanent stay in the same administrative unit, if the previous place of permanent stay was in another administrative unit.
20. **Net migration** is the difference between the inflow and the outflow of the population.
21. The terms “**inflow**” and “**outflow**” used in tables should be understood as new registrations of arrival for permanent stay and deregistrations from permanent residence.
22. Since 2010 all **demographic rates** are calculated using the actually residing population (previously, the population registered for permanent residence) as of 30 VI, with the exception of the ratio for temporary migration which is calculated for the population as of 31 XII. In this publication the previous year are calculated according to this principle.

OTHER NOTES

1. Rates for years 1990, 1995, 2000 and 2005 and data in the following years, published by administrative units are presented in territorial division for years:
1990 and 1995 – as of 1 January 1999
2000 – as of 31 December 2002
2010 and 2012 – as of 31 December 2011
In other years in each administrative division.
2. In tables following abbreviations are used:
„m.” – urban gmina,
„gm.w.” – rural gmina,
„gm. m-w.” – urban-rural gmina.
The term “urban area” is understood as area located within the administrative borders of these units, while “rural area” is understood as the remaining territory of the country.
3. Relative numbers (indices, percentages) are, as a rule, calculated on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in the tables.
4. Due to the rounding data, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item “total”.
5. To determine the position of gmina or powiat, depending on the type of rate data were ordered: ↓ decreasingly or ↑ increasingly. For clarity of the ranking the highest and the lowest values are color marked; red color (first place) and in green (the last position). To determine the positions were used more precise values of rates than those specified in the tables. Gminas or powiats for which the rate has the same value were given the same place. Next

gminas or powiats has next place, therefore, the number of positions can be less than the number of gminas or powiats.

To creation of positions were used type of statistical features: stimulant and de stimulant.

Stimulant (S) - feature, which the higher value has a positive effect on the subject, which describes, in this case - population.

- ✓ *Population per 1 km²*
- ✓ *Live births per 1000 population*
- ✓ *Natural increase per 1000 population*
- ✓ *Net permanent migration per 1000 population*
- ✓ *Marriages per 1000 population*

De stimulant (D) - feature, which the higher value has a negative effect on the subject, which describes, in this case - population.

- ✓ *Deaths per 1000 population*
- ✓ *Females per 1000 population*
- ✓ *Non-working age population per 100 persons in working age population*
- ✓ *Median of age*
- ✓ *Divorces per 1000 population*

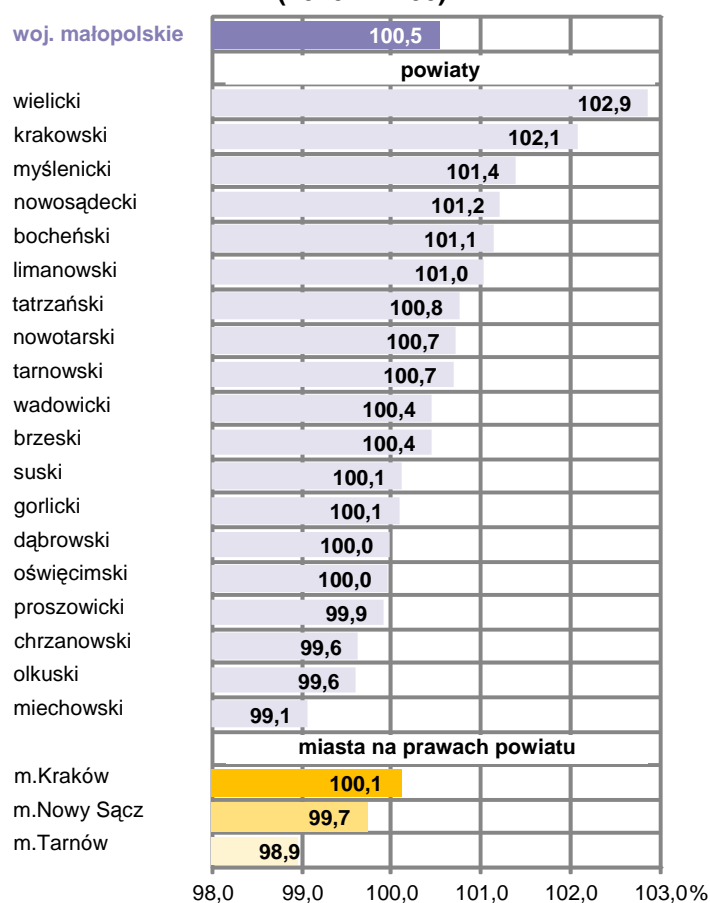
6. *In the map legends numbers in parentheses identify the number of powiats.*

WYNIKI BADAŃ - SYNTEZA

1. Stan ludności¹ i jej rozmieszczenie w układzie terytorialnym

W końcu 2012 r. ludność województwa małopolskiego liczyła 3354,1 tys. osób, a rok wcześniej 3346,8 tys. osób. Mieszkańcy województwa stanowią 8,7% ogółu ludności kraju i ten udział stopniowo, minimalnie wzrasta. **Przyrost ludności** w liczbach bezwzględnych w ostatnich dwóch latach wynosił 10,1 tys. w 2011 r. oraz 7,3 tys. osób w 2012 r. Tempo tego przyrostu liczone rok do roku poprzedniego, utrzymujące się w latach 2008-2011 na zbliżonym poziomie ok. 0,3% rocznie, w 2012 r. obniżyło się do 0,2%. W porównaniu ze stanem w końcu 2010 r. liczba ludności województwa wzrosła o 0,5%.

Wykres 1. Zmiana liczby ludności w powiatach w latach 2010 - 2012 (2010 r. =100)



Wśród 19 powiatów ziemskich dynamika liczby mieszkańców w tym okresie była bardzo zróżnicowana, w tym w sześciu stan ludności zmniejszył się (w dwóch o setne części %).

Najbardziej prężnie pod tym względem rozwija się powiat wielicki, w którym w ciągu dwóch lat liczba ludności wzrosła o 2,9%. Wyraźny wzrost zanotował także powiat krakowski, o 2,1%, a w dwóch sąsiednich powiatach – pozostających w kręgu oddziaływania aglomeracji krakowskiej – myślenickim i bocheńskim, liczba mieszkańców wzrosła o ponad 1,1%. Z sześciu powiatów ziemskich w których ubyło mieszkańców, największy spadek o 0,9% dotyczył powiatu miechowskiego.

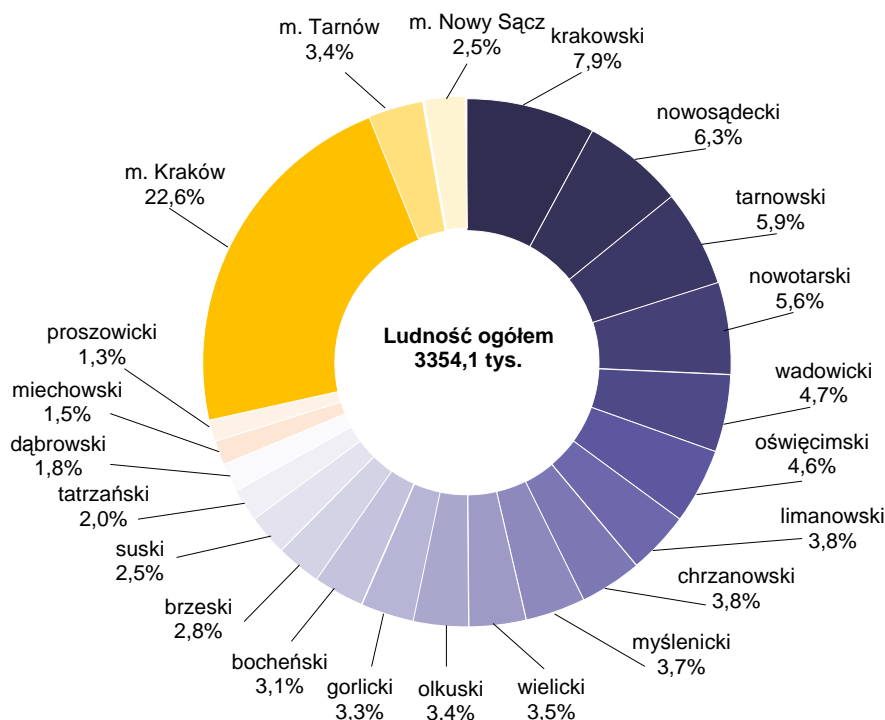
¹ Pogrubioną czcionką zaznaczono określenia i pojęcia, które zostały wyjaśnione w uwagach metodycznych.

W miastach na prawach powiatu, jedynie Kraków odnotował minimalny wzrost liczby ludności, natomiast w Nowym Sączu i Tarnowie liczba mieszkańców zmniejszyła się, przy czym w Tarnowie, o 1,1%.

Udział poszczególnych powiatów w liczbie ludności województwa zmienia się minimalnie. W 2012 r. w porównaniu z 2010 r. swoją lokatę poprawiły powiaty limanowski i wielicki, kosztem chrzanowskiego i olkuskiego.

Wykres 2. Udział powiatów w ludności województwa małopolskiego w 2012 r.

Stan w dniu 31 XII



W 2012 r. z powiatów ziemskich najwięcej mieszkańców, prawie 265 tys. co stanowi 7,9% ogółu, liczył powiat krakowski, a najmniej – niespełna 44 tys., czyli 1,3% ludności województwa zamieszkiwało w powiecie proszowickim.

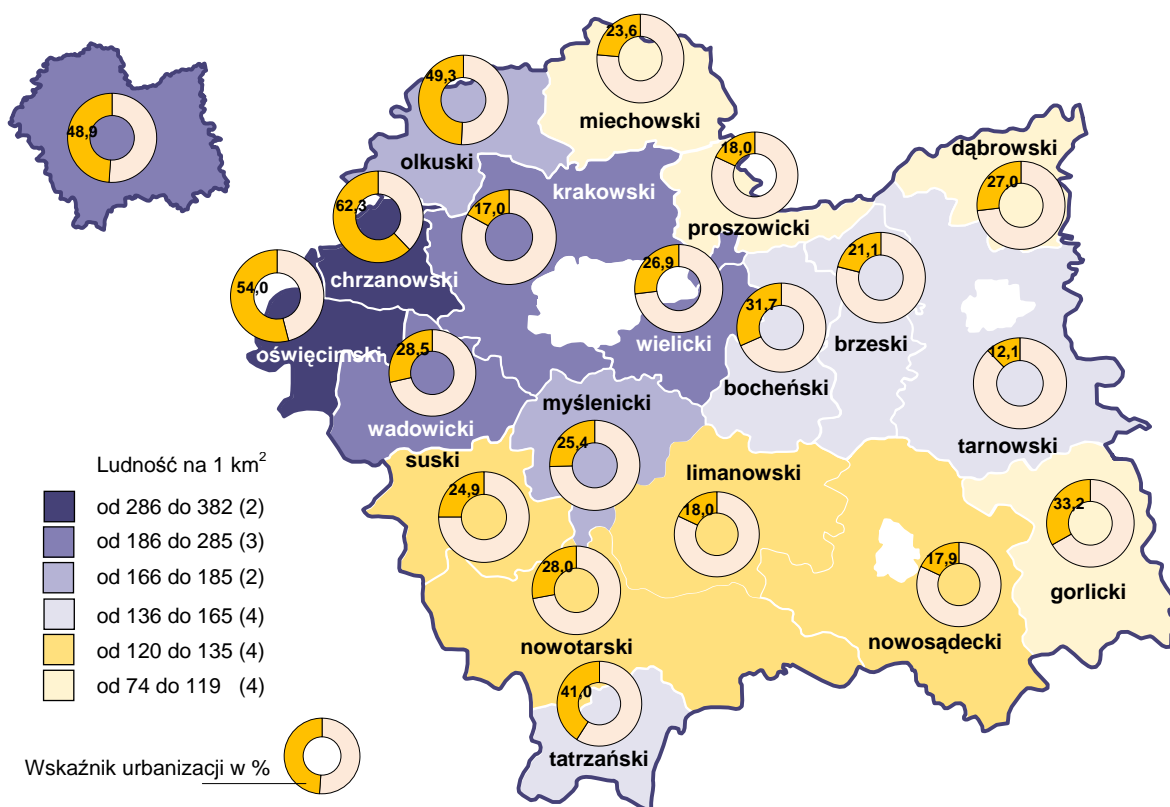
W analizowanym roku liczba mieszkańców Krakowa wynosiła ponad 758 tys. osób, co stanowi 22,6% ogółu ludności województwa; Tarnów liczył niemal 113 tys. mieszkańców; a Nowy Sącz ponad 84 tys. Wśród gmin wiejskich najwięcej mieszkańców, niemal 27 tys. liczyła gmina Chełmiec otaczająca Nowy Sącz, a najmniej, poniżej 3 tys. ludności było w gminach: Raclawice w powiecie miechowskim oraz Bolesław w powiecie dąbrowskim.

W województwie małopolskim mieszkańcy miast stanowią mniejszość. W końcu 2012 r. w miastach mieszkało ponad 1639 tys. osób, a ich udział w ludności ogółem, określany jako **współczynnik urbanizacji** wynosił 48,9%. Na wsi mieszkało blisko 1715 tys. osób, stąd **wskaźnik ruralizacji** oznaczający udział mieszkańców wsi w ludności ogółem wynosił 51,1%.

Z powiatów ziemskich, wskaźnik urbanizacji powyżej średniej wojewódzkiej występuje tylko w trzech powiatach. Są to sąsiadujące z województwem śląskim: powiat chrzanowski ze wskaźnikiem na poziomie 62,3%; oświęcimski – 54,0% oraz powiat olkuski gdzie udział mieszkańców miast w ludności powiatu wyniósł 49,3%. W pięciu powiatach mieszkańcy miast stanowili mniej niż 20% ludności, w tym najmniej w powiecie tarnowskim – 12,1%.

Mapa 1. Gęstość zaludnienia i wskaźnik urbanizacji w powiatach ziemskich w 2012 r.

Stan w dniu 31 XII



Wzrost liczby mieszkańców powoduje wzrost gęstości zaludnienia, czyli liczby osób na 1 km² powierzchni województwa. W 2012 r. w województwie przypadało 221 osób/km², przy średniej krajowej 123 osoby/km². Wskaźnik gęstości zaludnienia z reguły jest wprost proporcjonalny w relacji do wskaźnika urbanizacji, stąd w powiatach ziemskich najwięcej osób na 1 km² występuje w stosunkowo silnie zurbanizowanych powiatach zachodniej części województwa. W powiatach: chrzanowskim i oświęcimskim gęstość zaludnienia wynosiła odpowiednio 343 i 382 osoby/km². Także relatywnie wysoka i rosnąca gęstość zaludnienia charakteryzuje mniej zurbanizowane powiaty „podmiejskie” – wielicki i krakowski z wieloma miejscowościami atrakcyjnymi dla osadnictwa z powodu walorów krajobrazowych i przyrodniczych, a równocześnie z powodu bliskiej odległości od Krakowa. Do tej grupy można też zaliczyć powiat tarnowski (z najniższym w województwie wskaźnikiem urbanizacji), gdzie w sąsiedztwie Tarnowa, oraz w południowej części powiatu występują miejscowości z bardzo gęstą zabudową, stąd na 1 km² przypada 141 osób. Najwięcej „przestrzeni” mają mieszkańcy powiatu miechowskiego – 74 osoby/km², a także powiatów proszowickiego, dąbrowskiego i gorlickiego, w których na 1 km² przypadało po ok. 110 osób. W Krakowie wskaźnik gęstości zaludnienia jest charakterystyczny dla wielkich miast, czyli bardzo wysoki i w 2012 r. wynosił 2320 osób/km², a w Tarnowie i Nowym Sączu wynosił odpowiednio 1561 oraz 1461 osób/km².

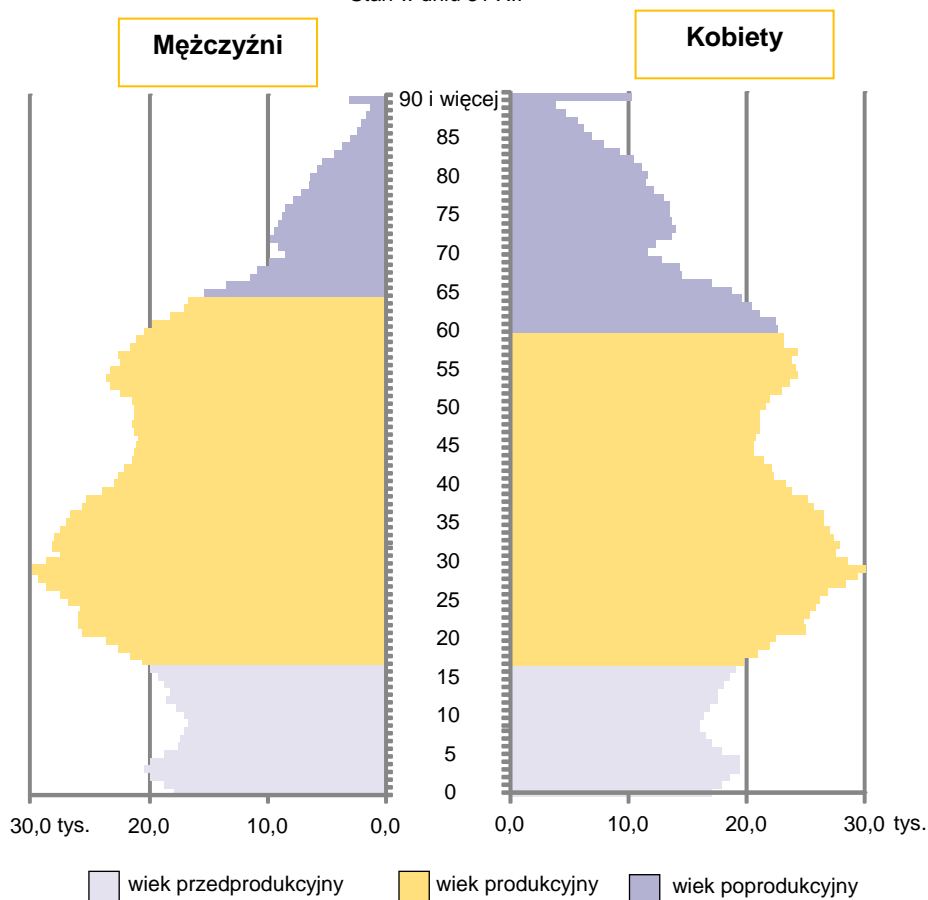
2. Struktura ludności według płci i grup wieku

Wśród mieszkańców województwa małopolskiego, podobnie jak i w kraju, przeważają kobiety i ten trend minimalnie się umacnia. W końcu 2012 r. kobiety stanowiły 51,5% ogólnej liczby mieszkańców województwa. Ta niewielka przewaga kobiet przekłada się na poziom **wskaźnika feminizacji**, który wynosił 106. Znaczna dysproporcja płci występuje w miastach – 111, natomiast na wsi utrzymuje się prawie pełna równowaga – 101 kobiet/100 mężczyzn. W Krakowie wskaźnik feminizacji w omawianym roku wyniósł 115 i jego poziom istotnie przewyższa średnią wojewódzką. W Tarnowie i w Nowym Sączu na 100 mężczyzn przypadało odpowiednio 111 i 109 kobiet. Z powiatów ziemskich najwyższą dysproporcję, 108 kobiet na 100 mężczyzn zanotowano w powiecie tatrzańskim, a wskaźnik na poziomie średniej wojewódzkiej – 106, wystąpił w dwóch powiatach, oświęcimskim i chrzanowskim. Jedynym powiatem w 2012 r. w którym liczba mężczyzn minimalnie przewyższała liczbę kobiet był powiat limanowski. Wskaźnik feminizacji wynosił wprawdzie 100, ale w przeliczeniu na 1 tys. mężczyzn przypadało 996 kobiet.

Struktura ludności województwa **według ekonomicznych grup wieku** kształtuje się niekorzystnie. W liczbie mieszkańców ogółem wzrasta udział ludności w wieku poprodukcyjnym, co „samo w sobie” jest zjawiskiem pozytywnym spowodowanym wydłużaniem się życia. Niemniej wzrost tego udziału wynika nie tylko z powodu wzrastającej liczebności tej grupy, ale także z powodu malejącej liczby osób w wieku przedprodukcyjnym.

Wykres 3. Piramida wieku według płci w 2012 r.

Stan w dniu 31 XII

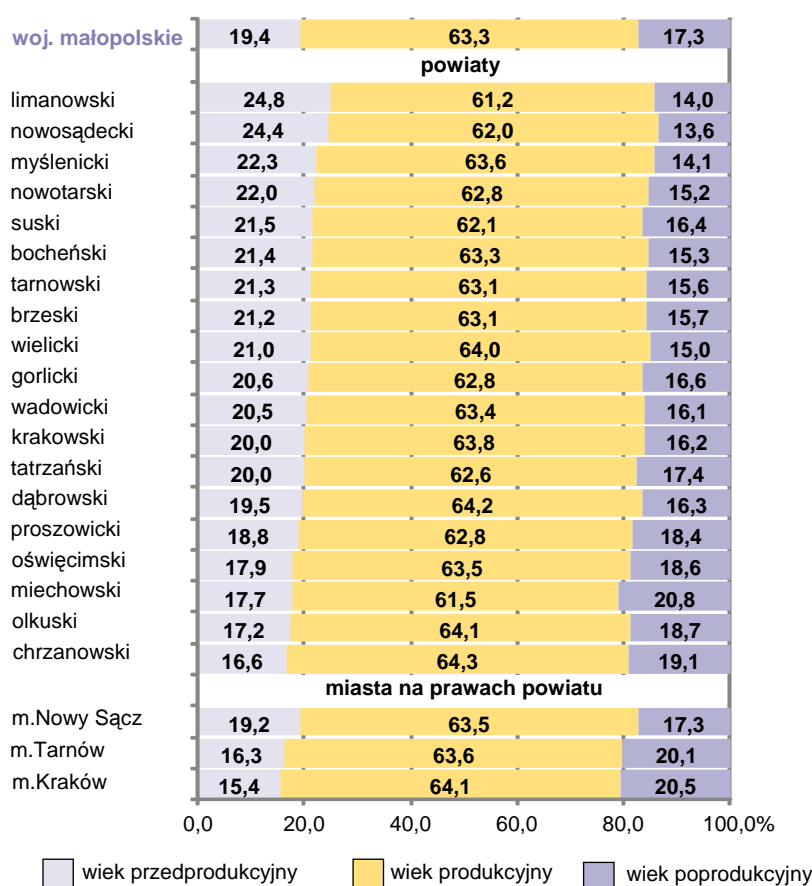


Struktura ludności według płci i grup wieku

Tym samym proces starzenia się ludności postępuje nie tylko „od góry” piramidy wieku, ale także „od dołu” i ta sytuacja, przy dalszym jej umacnianiu się, będzie mieć negatywne skutki dla rozwoju demograficznego w przyszłości. Krajowe wskaźniki w tym zakresie kształtują się jeszcze bardziej niekorzystnie.

W końcu 2012 r. liczba dzieci i młodzieży w wieku poniżej 18 lat wynosiła w województwie 649,8 tys. osób i w porównaniu z poprzednim rokiem zmniejszyła się o 6,1 tys. Udział osób w wieku przedprodukcyjnym w całej populacji wyniósł w omawianym roku 19,4% i w stosunku do 2011 r. był niższy o 0,2 p. proc., a w porównaniu z 2010 r. – niższy o 0,5 p. proc. Z kolei liczba ludności w wieku poprodukcyjnym w końcu omawianego roku wynosiła 579,4 tys. osób i w odniesieniu do stanu z końca 2011 r. wzrosła o 14,7 tys. Udział tej zbiorowości w ludności ogółem w końcu 2012 r. wyniósł 17,3% i w porównaniu z poprzednim rokiem wzrósł o 0,4 p. proc., a w stosunku do 2010 r. był wyższy o 0,8 p. proc.

Wykres 4. Struktura ludności w powiatach^a według ekonomicznych grup wieku w 2012 r.
Stan w dniu 31 XII



^a Powiaty uporządkowano według malejącego odsetka ludności w wieku przedprodukcyjnym.

Wśród powiatów ziemskich najwyższy odsetek dzieci i młodzieży w wieku poniżej 18 lat odnotowano w powiatach: limanowskim – 24,8% i nowosądeckim – 24,4%, a stosunkowo wysoki w sąsiadujących z limanowskim powiatach: myślenickim – 22,3% oraz nowotarskim – 22,0%. Tak wysoki udział dzieci i młodzieży w ludności tych powiatów powoduje relatywnie wolniejszy wzrost udziału osób w wieku poprodukcyjnym. Stąd wymienione wyżej powiaty charakteryzują się bardzo niskimi na tle województwa udziałami mieszkańców w wieku poprodukcyjnym w ludności ogółem. Najniższy udział

tej zbiorowości występuje w powiecie nowosądeckim, 13,6% ogółu mieszkańców, a tuż za nim powiaty: limanowski i myślenicki, z udziałem odpowiednio 14,0% oraz 14,1%. W powiecie nowotarskim udział osób w wieku poprodukcyjnym wynosił 15,2%. Dla porównania warto przypomnieć, że udział osób w wieku przedprodukcyjnym w ludności ogółem na podobnym poziomie jak w powiecie limanowskim w 2012 r., w woj. małopolskim był w 2001 r., a udział osób w wieku poprodukcyjnym - odpowiednio w 1996 r.

Relatywnie niskie, poniżej średniej wojewódzkiej, udziały dzieci i młodzieży w wieku poniżej 18 lat w ludności ogółem występują w powiatach zachodniej i północnej części województwa. W powiecie chrzanowskim odsetek ludności w wieku przedprodukcyjnym w populacji ogółem w 2012 r. był najniższy i wynosił 16,6%. W trzech kolejnych powiatach: olkuskim, miechowskim i oświęcimskim kształtował się na poziomie od 17,2% do 17,9%; a w powiecie proszowickim – 18,8%. Równocześnie te same powiaty charakteryzuje bardzo wysoki (nieadekwatny do tempa corocznego przyrostu bezwzględnego) udział osób w wieku poprodukcyjnym w liczbie mieszkańców ogółem w tych powiatach. Najwyższy w województwie udział tej zbiorowości, na poziomie 20,8% wystąpił w powiecie miechowskim, a stosunkowo wysokie udziały w granicach od 19,1% do 18,4%, miały osoby w wieku poprodukcyjnym w ludności ogółem w kolejnych powiatach: chrzanowskim, olkuskim, oświęcimskim i proszowickim. Ponadto należy zwrócić uwagę, że w wyżej wymienionych powiatach, za wyjątkiem proszowickiego, osób w wieku poprodukcyjnym było więcej niż osób w wieku przedprodukcyjnym.

Z miast na prawach powiatu w Nowym Sączu udziały omawianych grup kształtowały się na poziomie średniej wojewódzkiej, a w Tarnowie udział osób w wieku poprodukcyjnym był wyraźnie większy niż osób w wieku przedprodukcyjnym. W Krakowie różnica między udziałem osób w wieku przed i poprodukcyjnym w ludności ogółem w 2012 r. była na tle województwa najbardziej niekorzystna, a jeżeli przypomnimy, że w Krakowie mieszka prawie 23% ludności województwa, to wpływ stolicy województwa na trendy i tempo procesów demograficznych w województwie jest znaczący.

Zbiorowość osób w wieku produkcyjnym stanowi zasoby siły roboczej. W końcu 2012 r. ta populacja w województwie liczyła 2124,9 tys.osób i w porównaniu z poprzednim rokiem zmniejszyła się o 1,3 tys. osób. Udział mieszkańców w wieku produkcyjnym w ludności ogółem w omawianym roku wynosił 63,3% i w stosunku do 2011 r. obniżył się o prawie 0,2 p. proc., a w porównaniu z 2010 r. o 0,3 p.proc. Był to drugi rok spadku tego udziału, po utrzymującej się przez całą pierwszą dekadę tego wieku tendencji wzrostowej.

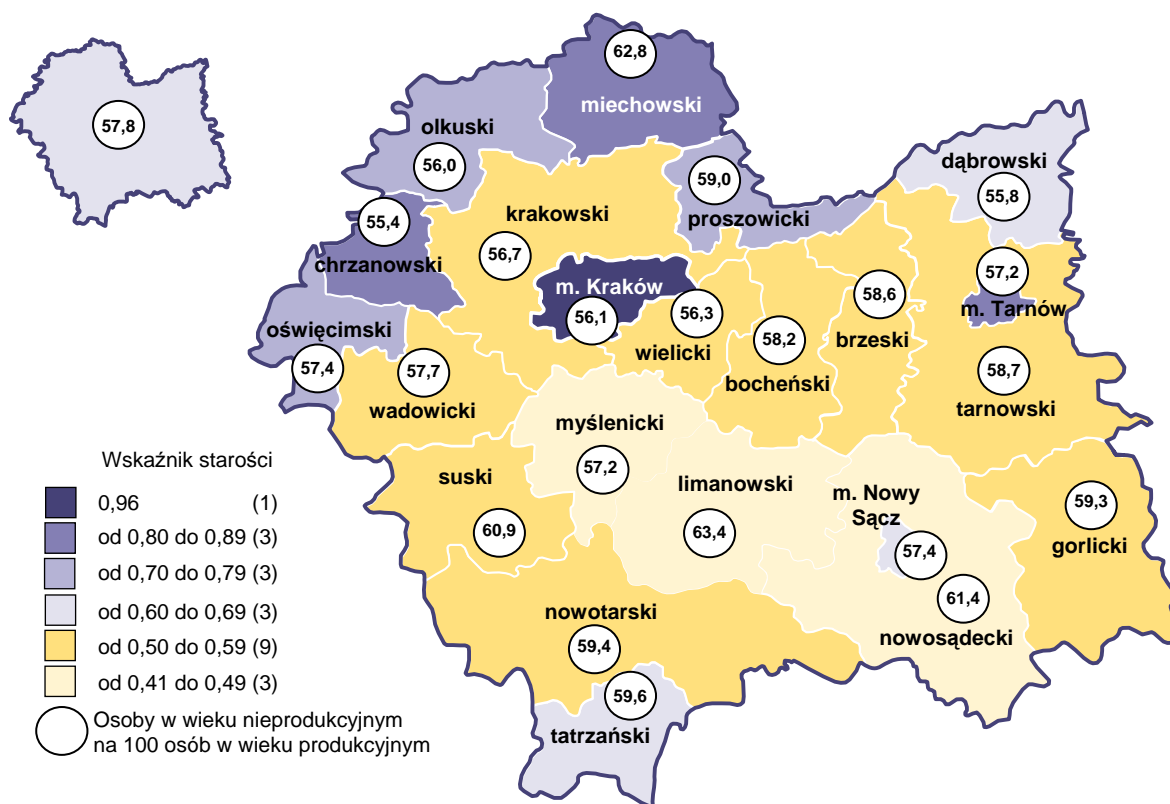
Wśród powiatów ziemskich relatywnie niski udział populacji w wieku produkcyjnym w ludności ogółem zanotowano w dwóch powiatach: limanowskim - 61,2% oraz miechowskim – 61,5%. Mimo podobieństwa w 2012 r. powiaty te różni kierunek zmian w ostatnich latach. W powiecie limanowskim udział ludności w wieku produkcyjnym wykazywał wyraźną tendencję rosnącą w tempie 0,3 p. proc. rok do roku, natomiast w powiecie miechowskim ten udział od 2010 r obniżył się. Podobna tendencja jak w powiecie miechowskim występuje także w powiecie chrzanowskim. W Krakowie odsetek ludności w wieku produkcyjnym w łącznej liczbie mieszkańców miasta wynosił w analizowanym roku 64,1% i stopniowo obniża się od 2006 r., przy rosnącym tempie tego spadku.

Tak zróżnicowana struktura ludności w powiatach według ekonomicznych grup wieku ma wpływ na wartość **współczynnika obciążenia demograficznego**. Rozpiętość tego wskaźnika w powiatach ziemskich w 2012 r. wahała się od 55,4% w powiecie chrzanowskim i 55,8% w powiecie dąbrowskim, do 63,4% w powiecie limanowskim. W miastach na prawach powiatu wartość tego wskaźnika jest stosunkowo niska i wynosiła 56,1% w Krakowie, a w Tarnowie i w Nowym Sączu odpowiednio 57,2% oraz 57,4%. Górna granica wieku produkcyjnego jest efektem „umowy społecznej”, zatem poziom wskaźnika obciążenia demograficznego w naszym kraju będzie ulegać zmianie począwszy od 2013 r. z powodu stopniowego podwyższania tej granicy.

Poziom zaawansowania procesów starzenia się ludności w układzie terytorialnym oddają następujące mierniki: udział **osób w starszym wieku** w ludności ogółem; **wskaźnik starości**, a także **mediana wieku**.

W 2012 r. w województwie małopolskim osoby w starszym wieku, czyli 65-latkowie i starsi stanowili 14,1% ogółu ludności, a rok wcześniej 13,8%. Wśród powiatów ziemskich wartości ekstremalne zanotowano w tych samych powiatach jak w przypadku udziału ludności w wieku poprodukcyjnym. Relatywnie najwięcej mieszkańców w starszym wieku, ma powiat miechowski, 17,3% ogółu ludności, a najmniej 11,3% powiat nowosądecki. Stosunkowo wysoki odsetek osób starszych występuje także w miastach na prawach powiatu, w Tarnowie – 16,3%, a w Krakowie – 16,6%.

Mapa 2. Wskaźnik starości i współczynnik obciążenia demograficznego w powiatach w 2012 r.
Stan w dniu 31 XII



W końcu 2012 r. **wskaźnik starości** w województwie małopolskim ukształtował się na poziomie 0,64, a w latach 2011 i 2010 wynosił odpowiednio 0,62, oraz 0,60. W Polsce w 2012 r. analizowany wskaźnik wynosił 0,69, a najwyższą wartość zanotowano w woj. łódzkim – 0,82.

Z powiatów ziemskich województwa małopolskiego w 2012 r. relatywnie najstarsi są mieszkańcy powiatów miechowskiego i chrzanowskiego w których wskaźnik starości wynosił odpowiednio 0,85 i 0,82. Także na względnie wysokim poziomie wskaźnik ten ukształtował się w powiatach: olkuskim – 0,77; oświęcimskim – 0,75 i proszowickim – 0,70. Z kolei stosunkowo młodzi są mieszkańcy powiatów nowosądeckiego i limanowskiego z wskaźnikami starości na poziomie odpowiednio 0,41 i 0,42, a także ludność powiatu myślenickiego w którym omawiany wskaźnik wynosił 0,46.

Na tym tle Kraków, to miasto osób starszych, gdzie wskaźnik starości w 2012 r. osiągnął poziom 0,96 i w porównaniu z 2011 r. wzrósł o 0,03 punkta. Liczba dzieci i młodzieży w wieku poniżej 20 lat w Krakowie w ostatnim roku minimalnie wzrosła, niemniej populacja osób starszych powiększa się w szybszym tempie, zatem można się spodziewać, że w najbliższych 2 latach wskaźnik starości przekroczy poziom 1,00, czyli na jedną osobę w wieku poniżej 20 lat będzie przypadać jedna osoba starsza.

W 2012 r. **mediana wieku** mieszkańców województwa małopolskiego ukształtowała się na poziomie 37,6 lat, wobec 37,2 rok wcześniej. Wśród powiatów ziemskich najniższa mediana wieku, na poziomie poniżej 33,7 lat wystąpiła w powiatach limanowskim i nowosądeckim, a względnie niska była także w powiecie myślenickim – 34,9 lat. Z drugiej strony jest grupa powiatów z medianą przekraczającą 40 lat, to powiaty: chrzanowski, miechowski i olkuski, a w powiecie oświęcimskim mediana wynosiła 39,6 lat. Mediana wieku jest wprost proporcjonalna do wskaźnika starości, stąd powiaty z maksymalnymi i minimalnymi wartościami mediany i wskaźnika starości pokrywają się.

Jak wspomniano wcześniej wzrasta liczba osób w wieku poprodukcyjnym, w tym wyraźnie przybywa osób w starszych rocznikach co jest następstwem wydłużania życia. W 2012 r. **przeciętne trwanie życia** statystycznego mężczyzny w województwie małopolskim wynosiło 74,0 lata, natomiast kobiety – 81,9 lat i w porównaniu z 2000 r. wzrosło odpowiednio o 2,5 roku oraz o 3,0 lata.

Tablice trwania życia są opracowywane w układzie **podregionów**. Ze względu na późniejszy termin tego opracowania, poniżej przywołano dane za 2011 r., w którym przeciętna długość życia mężczyzn wynosiła 73,9 lat, a kobiet – 81,7 lat. Wśród pięciu podregionów w woj. małopolskim statystycznie najdłużej żyją mieszkańcy Krakowa. W 2011 r. statystyczny Krakowianin żył 75,6 roku, a Krakowianka – 81,9 lat. Relatywnie najkrótszą w województwie przeciętną długość życia w 2011 r. ustalono w podregionie oświęcimskim, dla mężczyzny 72,6 lat, a dla kobiety 81,2 lat.

3. Ruch naturalny i zmiany w jego natężeniu

Ruch naturalny ludności obejmuje nowozawarte małżeństwa, orzeczone rozwody i separacje oraz zarejestrowane urodzenia i zgony.

W 2012 r. urzędy stanu cywilnego zarejestrowały 18,2 tys. nowych **małżeństw**. W porównaniu z 2011 r. ich liczba zmniejszyła się minimalnie o 0,3 tys., natomiast w stosunku do 2010 r. zarejestrowano o 2,2 tys. mniej małżeństw. Wskaźnik natężenia wyrażający liczbę małżeństw w przeliczeniu na 1 tys. ludności ukształtował się w województwie na poziomie 5,4‰, w porównaniu z 2011 r. zmniejszył się nieznacznie, natomiast w stosunku do 2010 r. obniżył się o 0,7 pkt.

Wśród powiatów ziemskich omawiany wskaźnik był najwyższy w powiatach limanowskim i gorlickim, gdzie wynosił odpowiednio 6,8‰, oraz 6,5‰, natomiast najniższy w powiatach proszowickim, nowotarskim i krakowskim – po 5,2‰ w każdym z nich. Od tych najniższych wartości „odstaje” Kraków ze wskaźnikiem 4,5‰. W porównaniu z 2011 r. wskaźnik natężenia małżeństw w kilku powiatach wzrósł, najbardziej w tatrzańskim o 0,5 pkt oraz w Nowym Sączu o 0,6 pkt. Najsilniejszy spadek tego wskaźnika w 2012 r. w porównaniu z poprzednim rokiem wystąpił w powiecie proszowickim o 0,5 pkt, oraz w Krakowie o 0,4 pkt.

W 2012 r. w łącznej liczbie małżeństw 74% stanowiły małżeństwa tzw. wyznaniowe, czyli zawarte w kościołach lub związkach wyznaniowych i jednocześnie zarejestrowane w urzędach stanu cywilnego. Odsetek małżeństw wyznaniowych wśród powiatów jest mocno zróżnicowany i wynosił od 86% w powiecie nowosądeckim do 65% w łącznej liczbie nowych związków małżeńskich w powiecie chrzanowskim. Relatywnie najmniej małżeństw wyznaniowych zostało zawartych w Krakowie, 62% wszystkich zarejestrowanych w 2012 r. w stolicy województwa.

W 2012 r. sądy orzekły 242 **separacje** małżeństw w województwie i w porównaniu z poprzednim rokiem ich liczba zmniejszyła się o 7,6%. Wskaźnik natężenia, liczony w tym przypadku na 100 tys. ludności, wynosił 7,2, a rok wcześniej 7,9. Stosunkowo dużo separacji jest orzekanych wobec małżeństw w miastach na prawach powiatu. W 2012 r. niemal 42% ogółu separacji w województwie dotyczyło mieszkańców Krakowa, Nowego Sącza i Tarnowa. Liczba orzeczeń o zniesieniu separacji jest niewielka, w 2012 r. sądy w województwie małopolskim wydały 11 takich orzeczeń, a rok wcześniej 21.

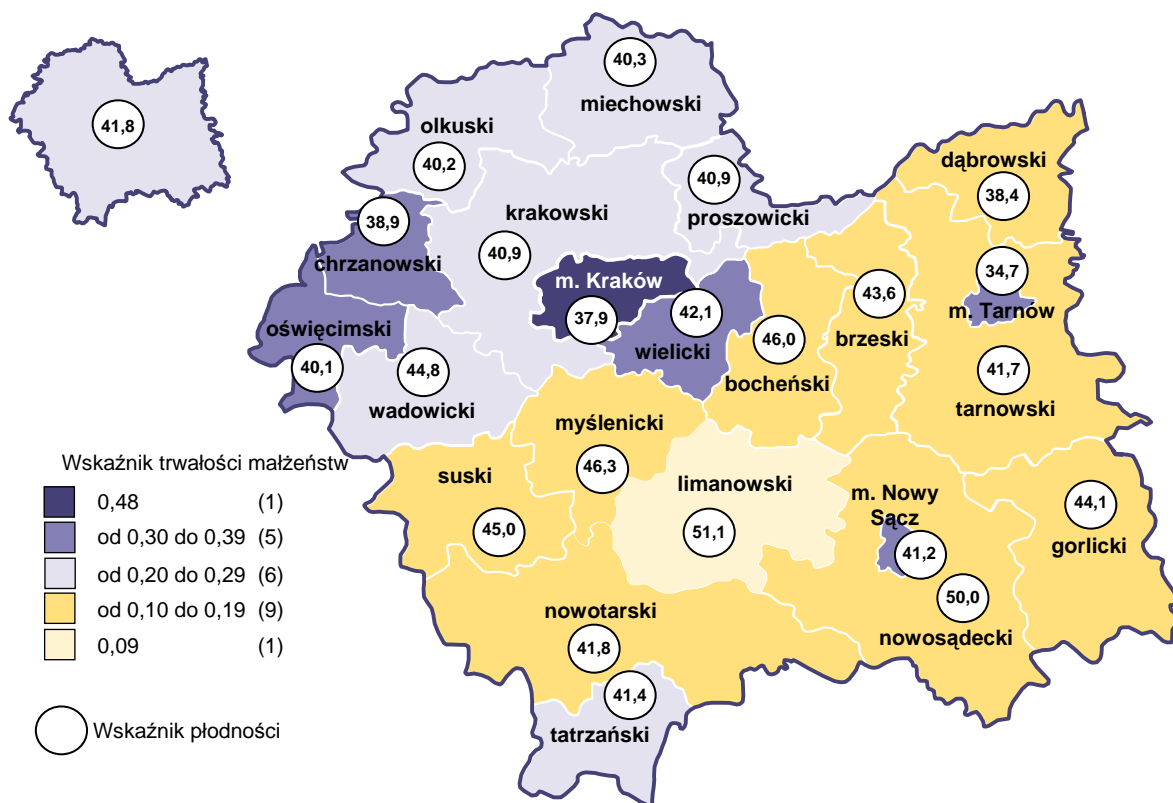
W 2012 r. sądy orzekły prawomocnie 4,8 tys. rozwodów i było to o 2,5% mniej niż w 2011 r. W porównaniu z 2010 r. liczba rozwodów orzeczonych w 2012 r. była wyższa o 33,0%, chociaż analiza danych z lat 2009-2012 sugeruje, że relatywnie bardzo niską liczbę rozwodów orzeczonych w 2010 r. mogły spowodować przyczyny inne, niż zmniejszenie liczby wniesionych powództw o rozwód.

Wskaźnik natężenia rozwodów wynosił 1,4‰ i był minimalnie niższy w stosunku do 2011. W przypadku rozwodów charakterystyczne jest bardzo wysokie zróżnicowanie częstości występowania zjawiska między miastem i wsią. W miastach województwa małopolskiego na 1 tys. ludności przypadało więcej niż 2 rozwody, natomiast na wsi, mniej niż 1 rozwód.

W układzie według powiatów ziemskich rozpiętość wskaźnika natężenia rozwodów jest bardzo duża. W 2012 r. relatywnie najmniej rozwodów dotyczyło małżeństw w powiecie limanowskim, w którym analizowany wskaźnik wynosił 0,6‰. Z drugiej strony powiat chrzanowski w którym wskaźnik częstości występowania zjawiska przekroczył 2,1‰, był więc 3,5-krotnie wyższy niż w powiecie limanowskim. Wyższą niż w powiecie chrzanowskim wartość (2,2‰) omawiany wskaźnik osiągnął tylko w Krakowie, natomiast w dwóch miastach na prawach powiatu Tarnowie i Nowym Sączu ukształtował się na równym poziomie po 1,9‰.

Jeszcze większe zróżnicowanie między powiatami ziemskimi obserwuje się w poziomie miary „trwałości małżeństw”. Takim pojęciem określono, na potrzeby tej publikacji, iloraz liczby orzeczonych rozwodów i liczby nowo zawartych małżeństw. Tę relację można przyjąć jako tzw. pośredni wskaźnik „trwałości małżeństw” (w odróżnieniu od wskaźnika bezpośredniego, w którym do ilorazu byłaby ujęta liczba małżeństw istniejących). Wraz ze wzrostem wartości tego wskaźnika słabnie trwałość małżeństw, a zwiększa się prawdopodobieństwo ich rozpadu przez rozwód. Tak zdefiniowany wskaźnik ukształtował się w 2012 r. na poziomie od 0,09 w powiecie limanowskim do 0,39 w powiecie chrzanowskim, zatem w powiecie chrzanowskim był ponad 4-krotnie wyższy niż w limanowskim. W województwie małopolskim w ostatnich dwóch latach wskaźnik trwałości małżeństw kształtował się na poziomie 0,27 i wcześniej nie notowano tak niekorzystnej zależności między tymi zjawiskami. Na wysokość średniej wojewódzkiej wywarł wpływ bardzo wysoki poziom wskaźnika w Krakowie 0,48. Wskaźnik dla Polski w 2012 r. był wyższy od średniej wojewódzkiej i wynosił 0,32.

Mapa 3. Wskaźniki trwałości małżeństw i płodności kobiet według powiatów w 2012 r.

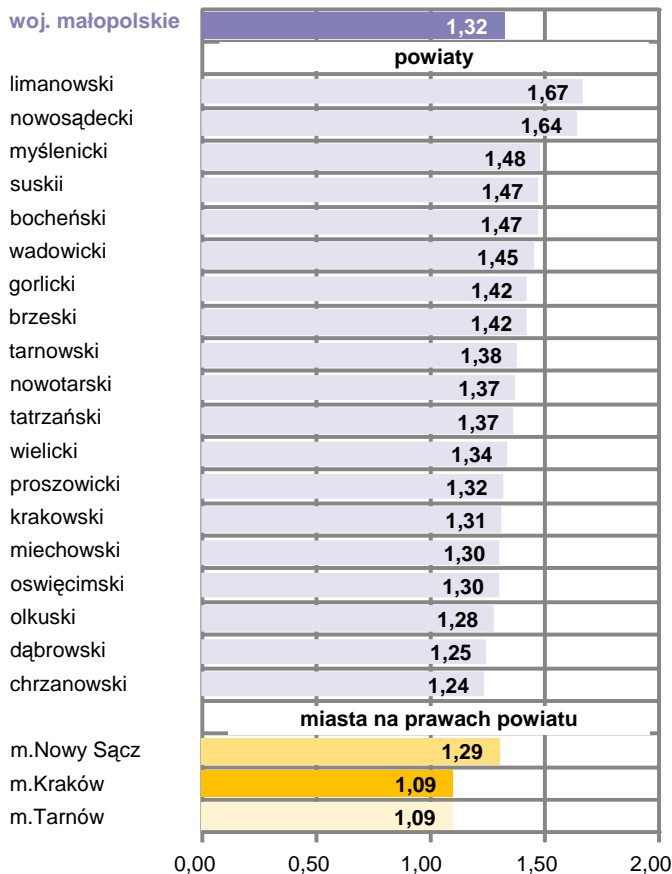


W 2012 r. urodziło się 35,1 tys. dzieci i było to o 1,1% mniej niż rok wcześniej. Liczba urodzeń zmniejszyła się zarówno w mieście, jak i na wsi. Wskaźnik natężenia urodzeń, czyli liczba urodzeń na 1 tys. ludności wynosił 10,5‰, wobec 10,6‰ rok wcześniej oraz 11,1‰ w 2010 r. Utrzymuje się większa częstość urodzeń na wsi – 11,2‰ niż w mieście – 9,7‰.

Inną miarą natężenia urodzeń jest współczynnik **plodności kobiet** wyrażający liczbę urodzeń na 1 tys. kobiet w wieku 15-49 lat. W powiatach ziemskich występuje znaczne zróżnicowanie tego wskaźnika od 51,1‰ w powiecie limanowskim i 50,0‰ w powiecie nowosądeckim do 38,4‰ w powiecie dąbrowskim oraz 38,9‰ w powiecie chrzanowskim. Na tym tle relatywnie wysoko plasuje się Nowy Sącz z wskaźnikiem 41,2‰, natomiast w pozostałych miastach na prawach powiatu omawiany wskaźnik wynosił 37,9‰ w Krakowie oraz 34,7‰ w Tarnowie. Na mapie 3 można zauważyć, że w województwie małopolskim trwałość małżeństw wykazuje korzystny wpływ na poziom płodności, chociaż ten ostatni wskaźnik w największym stopniu determinuje struktura kobiet według grup wieku.

Należy zwrócić uwagę, że w żadnym z powiatów województwa małopolskiego poziom urodzeń nie gwarantuje prostej zastępowalności pokoleń, czyli pokolenie córek jest mniej liczne niż pokolenie matek i taka sytuacja utrzymuje się od dwóch dekad i pogłębia się. Podstawową miarą w ocenie stopnia zastępowalności pokoleń jest **współczynnik dzietności**, który powinien kształtować się na poziomie ok. 2,10, co oznacza, że na statystyczną kobietę w wieku 15-49 lat przypada średnio dwoje dzieci w ciągu całego okresu rozrodczego. W analizowanym roku wskaźnik ten wynosił 1,32, przy czym w miastach ukształtował się na poziomie 1,18, a na wsi – 1,45.

Wykres 5. Współczynnik dzietności ogólny według powiatów w 2012 r.



Najmniej niekorzystny wskaźnik mają powiaty: limanowski – 1,67 i nowosądecki – 1,64; najniższą wartość odnotowano w Tarnowie i Krakowie po 1,09, a z powiatów ziemskich, w chrzanowskim – 1,24. Jedyną pozytywną informacją, na tle ogólnie niekorzystnych trendów w urodzeniach w kraju i województwie w 2012 r., jest minimalny wzrost odsetka urodzeń drugiego i trzeciego dziecka w ogólnej liczbie urodzeń w 2012 r. w porównaniu z 2011 r.

Liczba zgonów w 2012 r. w województwie wynosiła 30,6 tys., w porównaniu z poprzednim rokiem wzrosła o 2,9% i była także wyższa w porównaniu z 2010 r. Więcej zgonów zarejestrowano zarówno w mieście, jak i na wsi, przy czym na wsi wzrost był minimalny. Współczynnik natężenia zgonów ukształtował się na poziomie 9,1‰ wobec 8,9‰ w dwóch poprzednich latach. Wśród powiatów ziemskich relatywnie najczęściej rejestrowano zgony mieszkańców powiatu miechowskiego, w którym na 1 tys. mieszkańców przypadało prawie 14 zgonów, oraz w powiecie proszowickim, z blisko 12 zgonami na 1 tys. mieszkańców. Najniższą częstość występowania zgonów zanotowano w powiatach nowotarskim i nowosądeckim, odpowiednio 7,5‰ oraz 7,6‰. Stosunkowo niskie, na tle powiatów ziemskich, wskaźniki zgonów wystąpiły także w miastach na prawach powiatu w Nowym Sączu – 8,3‰; Tarnowie – 9,0‰ oraz w Krakowie – 9,7‰.

Jedynym zjawiskiem demograficznym (objętym ciągłą obserwacją), w którym utrzymuje się w województwie małopolskim korzystny trend i stała poprawa sytuacji jest umieralność **niemowląt**. Częstość zgonów najmłodszych dzieci wyrażana współczynnikiem ich zgonów na 1 tys. urodzeń żywych maleje systematycznie. W 2012 r. ten wskaźnik wynosił 3,8‰, a rok wcześniej 4,3‰. Analizowany wskaźnik w 2012 r. był prawie o połowę niższy w porównaniu z wartością z 2000 r.

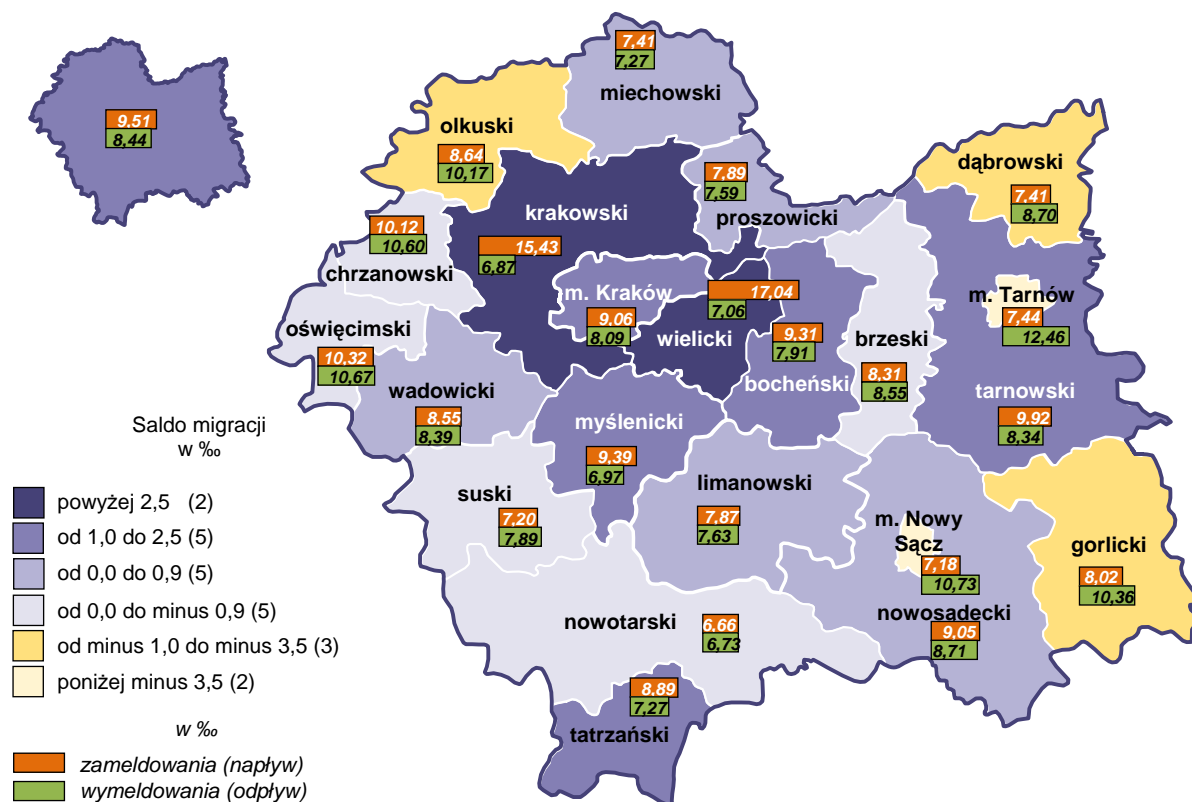
Przyrost naturalny zmniejsza się i tempo tego spadku przyspiesza. W 2012 r. przyrost naturalny wynosił 4,5 tys. osób; w porównaniu z 2011 r. był on niższy o 21,9%, a rok wcześniej zmniejszył się w podobnym stopniu o 21,8%. W przeliczeniu na 1 tys. ludności przyrost naturalny w województwie wynosił 1,4‰ w 2012 r. wobec 1,7‰ rok wcześniej. W poziomie tego wskaźnika występuje duża różnica między miastem, 0,2‰ i wsią, 2,4‰.

Wśród powiatów ziemskich w pięciu wystąpił ujemny przyrost naturalny, czyli więcej mieszkańców zmarło niż się urodziło. W przeliczeniu na 1 tys. ludności największy „ubytek” naturalny zanotowano w powiecie miechowskim, minus 4,5‰; a stosunkowo wysoki, minus 1,8‰ w powiecie proszowickim. Z drugiej strony są powiaty nowosądecki i limanowski z relatywnie bardzo wysokimi wskaźnikami przyrostu naturalnego, wynoszącymi odpowiednio 5,2‰ oraz 4,8‰. W miastach na prawach powiatu faktyczny przyrost naturalny zanotował tylko Nowy Sącz z wskaźnikiem 2,1‰; w Krakowie liczba urodzeń była tylko minimalnie wyższa od liczby zgonów, co w przeliczeniu na 1 tys. ludności dało wskaźnik 0,0‰. W Tarnowie w 2012 r. wyraźnie więcej mieszkańców zmarło niż się urodziło, stąd wskaźnik przyrostu naturalnego ukształtował się na poziomie minus 0,6‰.

4. Migracje na pobyt stały i ich kierunki

W 2012 r. po trzech latach trendu rosnącego mobilność terytorialna ludności na pobyt stały w województwie małopolskim nieznacznie osłabła. Biura ewidencji ludności województwa zameldowały łącznie (w migracji wewnętrznej i z zagranicy) na pobyt stały 31,9 tys. osób i było to o 6,8% mniej niż w 2011 r. W tym samym czasie łączna liczba wymeldowań z pobytu stałego wyniosła 28,3 tys. i była o 5,4% mniejsza niż rok wcześniej. **Saldo migracji** stałej w omawianym roku wyniosło 3,6 tys. osób i w porównaniu z 2011 r. zmniejszyło się o 16,8%. Obniżeniu uległy wszystkie współczynniki częstości występowania przemieszczeń i salda migracji. Wskaźnik zameldowań w 2012 r. wynosił 9,5‰ wobec 10,2‰ rok wcześniej. Wskaźnik wymeldowań w 2011 r. wynosił 9,0‰ i obniżył się do 8,4‰ w omawianym roku. Saldo migracji stałej w przeliczeniu na 1 tys. ludności w 2012 r. wynosiło 1,1‰, a rok wcześniej 1,3‰.

Mapa 4. Migracje na pobyt stały na 1 tys. ludności w powiatach w 2012 r.



Kierunki migracji wyznacza rosnąca tendencja w stałym odpływie ludności z miast na wieś. Stąd utrzymuje się głęboko ujemne saldo migracji stałej w miastach i wysoko dodatnie saldo tej migracji na terenach wiejskich. Wyjątkiem od tej reguły jest Kraków, gdzie napływ ludności na pobyt stały jest corocznie tak wysoki – w 2012 r. wynosił 6,9 tys. zameldowań – że przewyższa także stosunkowo wysoki odpływ ludności – w 2012 r. wymeldowało się z pobytu stałego 6,1 tys. mieszkańców.

Mieszkańcy województwa małopolskiego chętnie migrują z większych miast do gmin podmiejskich i ta tendencja w ostatnich latach nasila się. Szczególnie jest to widoczne w powiatach wielickim i krakowskim. Na tych terenach skala osadnictwa jest tak wysoka, że w 2012 r. na każdych 1000 mieszkańców tych powiatów dodatnie saldo migracji stałej wynosiło 10 osób w powiecie wielickim i blisko 9 osób w powiecie krakowskim. Oddziaływanie aglomeracji krakowskiej jest widoczne także w powiecie myślenickim, w którym dodatnie saldo migracji stałej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców w 2012 r. wynosiło ponad 2 osoby. Równocześnie w ośmiu powiatach ziemskich saldo migracji było ujemne. Największy ubytek mieszkańców z powodu migracji stałej zanotowały miasta Tarnów i Nowy Sącz, gdzie saldo tej migracji w przeliczeniu na 1000 mieszkańców wynosiło w 2012 r. odpowiednio: minus 5,0‰ oraz minus 3,6‰.

W łącznej liczbie zameldowań na pobyt stały i wymeldowań z pobytu stałego niewielki udział mają migranci zewnętrzni czyli osoby przybyłe z zagranicy lub wymeldowujący się do innego państwa. W 2012 r. w województwie małopolskim zameldowało się na pobyt stały 1,8 tys. obcokrajowców, a rok wcześniej 2,0 tys.; równocześnie wymeldowało się na pobyt stały za granicę 1,6 tys. mieszkańców, wobec 1,5 tys. rok wcześniej. Saldo migracji zewnętrznej w 2012 r. wyniosło 223 osoby, a w poprzednim roku 517. Warto dodać, że bilans migracji zagranicznych w Polsce jest ujemny, natomiast w województwie małopolskim od 2009 r. utrzymuje się dodatnie saldo tych migracji.

Najczęstszym kierunkiem stałych wyjazdów za granicę mieszkańców województwa małopolskiego w 2012 r. była Wielka Brytania – 387 osób, oraz Stany Zjednoczone Ameryki Północnej – 364 osoby. Z innych krajów europejskich znaczące grupy osiedliły się na stałe w Austrii – 202 osoby oraz w Niemczech – 167 osób. Z wyżej wymienionych krajów i w tej samej kolejności pod względem liczby osób, pochodzą także najliczniejsze grupy emigrantów przybywających do województwa małopolskiego na stałe. W 2012 r. z Wielkiej Brytanii oraz Stanów Zjednoczonych Ameryki Północnej przybyło odpowiednio 439 osób i 370 osób. Z krajów europejskich liczna grupa przybyła także z Irlandii. Na podstawie kierunku głównych strumieni migracji zagranicznych nasuwa się spostrzeżenie, że zdecydowana większość tych migrantów to obywatele polscy poszukujący swojego stałego miejsca do „lepszego” życia.

5. Osoby zameldowane na pobyt czasowy i mieszkańcy czasowo nieobecni

Mobilność terytorialna w migracjach wewnętrznych na pobyt czasowy powyżej 3 miesięcy w 2012 r. w porównaniu z poprzednim rokiem zmniejszyła się, chociaż faktyczna skala zjawiska jest zapewne wyższa od liczby zgłoszeń do rejestracji w ewidencji ludności.

W końcu 2012 r. w województwie małopolskim było zameldowanych czasowo 67,7 tys. osób i w stosunku do poprzedniego roku ich liczba zmniejszyła się o 2,8%. Równocześnie 56,9 tys. stałych mieszkańców województwa było czasowo nieobecnych w swoim stałym miejscu zamieszkania z powodu zameldowania czasowego w innej gminie. Było to o 1,9% mniej niż w końcu 2011 r.

Saldo migracji czasowej nadal pozostaje wysoko dodatnie i w 2012 r. wynosiło 10,7 tys. osób, wobec 11,6 tys. rok wcześniej.

Charakterystyczne dla wsi głęboko ujemne saldo migracji czasowej minimalnie osłabło i w końcu omawianego roku wyniosło minus 3,7 tys. osób wobec minus 4,2 tys. rok wcześniej. Zmniejszyło się także wysoko dodatnie saldo tej migracji w miastach z 15,8 tys. osób w końcu 2011 r. do 14,4 tys. w końcu 2012 r.

Należy zaznaczyć, że na dynamikę migracji czasowych w województwie zasadniczy wpływ wywiera sytuacja w Krakowie charakterystyczna dla wielkich miast. Bardzo wysokie dodatnie saldo, które w końcu 2012 r. wynosiło 15,0 tys. osób „pokryło” całe ujemne saldo migracji czasowej wsi oraz wielu miast województwa. Z powiatów ziemskich tylko cztery – krakowski, wielicki, myślenicki i tatrzański miały dodatni bilans migracji czasowych, a z miast na prawach powiatu także Tarnów.

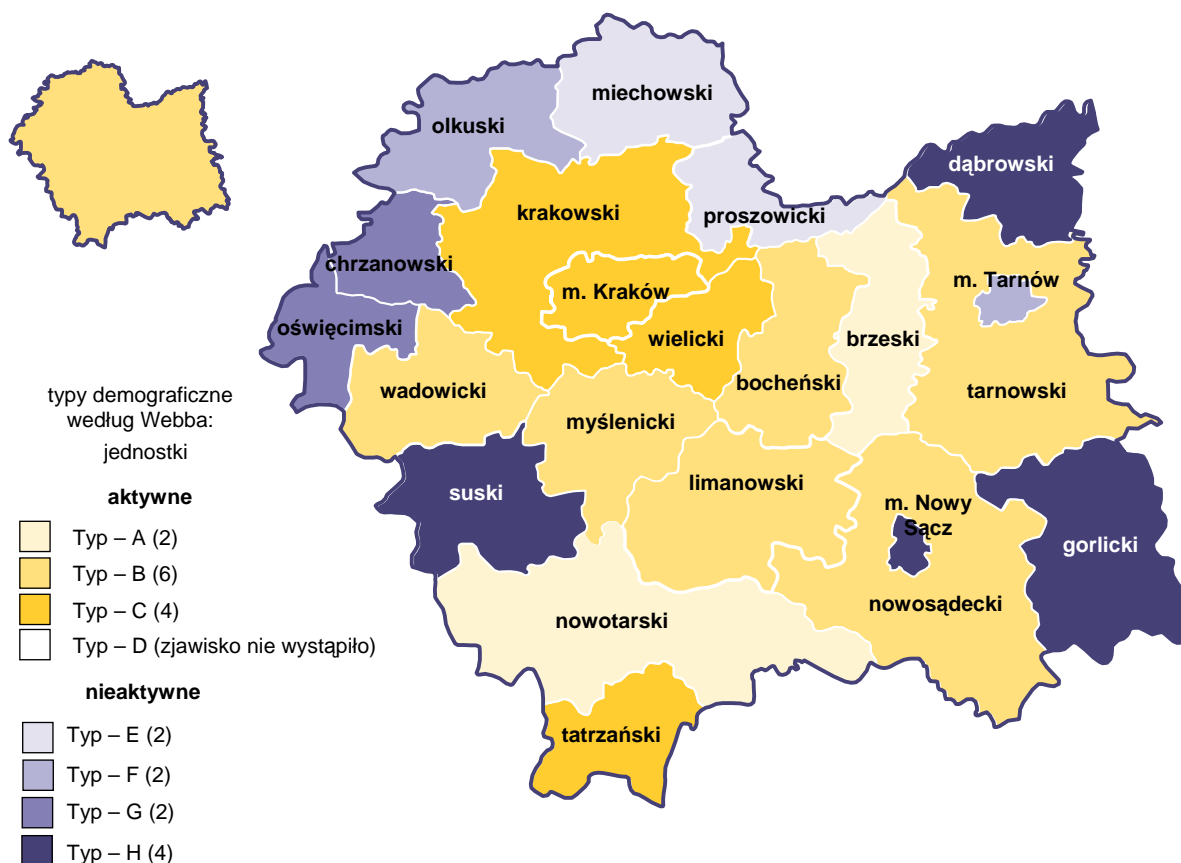
6. Typologia demograficzna powiatów w 2012 r.

Na początku niniejszej syntezy opisano przyrost ludności w powiatach, który jest wypadkową trzech czynników – przyrostu naturalnego, salda migracji stałej i różnicy w saldzie migracji czasowej. Z wyżej wymienionych czynników, pierwsze dwa są podstawą typologii demograficznej jednostek przestrzennych według J.W.Webba.

Ta klasyfikacja wyróżnia 8 typów oznaczonych literami od A do H. Pierwsze cztery typy A – D, charakteryzują jednostki aktywne demograficznie, czyli rozwojowe; natomiast typy E – H oznaczają jednostki nieaktywne, w których ubywa ludności.

To grupowanie oprócz dynamiki wskazuje, który z dwóch czynników jest dominujący, przy czym przyrost naturalny ma większą „siłę” prorozwojową niż saldo migracji.

Mapa 5. Typologia demograficzna powiatów według Webba w 2012 r.



- Typ A – dodatni przyrost naturalny przewyższa ujemne saldo migracji
- Typ B – dodatni przyrost naturalny jest wyższy od dodatniego salda migracji
- Typ C – dodatni przyrost naturalny jest niższy od dodatniego salda migracji
- Typ D – dodatnie saldo migracji z nadwyżką rekompensuje ujemny przyrost naturalny
- Typ E – ujemny przyrost naturalny nie jest rekompensowany przez dodatnie saldo migracji
- Typ F – ujemny przyrost naturalny z ujemnym, ale nie mniejszym (w wartości bezwzględnej) saldem migracji
- Typ G – ujemny przyrost naturalny z ujemnym, ale nie większym (w wartości bezwzględnej) saldem migracji
- Typ H – ujemne saldo migracji nie jest rekompensowane przez dodatni przyrost naturalny

Poprzednia typologia demograficzna powiatów była opracowana w 2007 r., stąd jest możliwość porównania sytuacji po 5 latach. Wśród 22 powiatów (łącznie z miastami na prawach powiatu) 4 poprawiły typ demograficzny; 13 utrzymało typ z 2007 r. w tym Nowy Sącz i Tarnów, a 5 obniżyło aktywność demograficzną. W 2012 r. wśród powiatów ziemskich 11 na 19 miało typ aktywnych demograficznie. W stosunku do typologii z 2007 r. z grupy aktywnych wypadły powiaty gorlicki i suski, poprzednio bardzo aktywne, odpowiednio typ A oraz B; aktualnie razem w typie H w grupie powiatów, które pozostają w regresie demograficznym. Na tym tle Kraków w 2012 r. z typem demograficznym C w odniesieniu do 2007 r., kiedy plasował się w typie E, wypada bardzo korzystnie.

W grupie aktywnych demograficznie powiatów ziemskich zwraca uwagę typ C. Ten typ występuje m.in. w powiatach krakowskim i wielickim i jest efektem silnego oddziaływania wielkiego miasta, na rozwój demograficzny sąsiednich jednostek administracyjnych. Ponadto do tego typu przesunął się powiat tatrzański (z typu A w 2007 r.), przyciągający ludność napływową urokiem krajobrazu. W tej grupie powiatów przyrost ludności wynika w większej mierze z dodatniego salda migracji niż przyrostu naturalnego. W powiatach z typem A i B aktywność demograficzna jest efektem dominacji dodatniego przyrostu naturalnego.

Z grupy nieaktywnych demograficznie zwracają uwagę typ F oraz G, w których obydwa czynniki mają wartość ujemną. W mieście Tarnów i powiecie olkuskim (typ F) występuje ubytek ludności, którego przyczyna w większym stopniu wynika z ujemnego przyrostu naturalnego niż ujemnego salda migracji. Natomiast w przypadku powiatów chrzanowskiego i oświęcimskiego (typ G) zaobserwowany spadek liczby ludności można tłumaczyć w większej mierze ujemnym saldem migracji niż ujemnym przyrostem naturalnym.

Podsumowanie

Dla województwa małopolskiego 2012 r. był kolejnym rokiem wzrostu liczby ludności, chociaż tempo tego wzrostu minimalnie osłabło. Tym samym zaczynają się potwierdzać założenia prognozy ludności do 2035 r., która przewiduje, że w najbliższych latach można spodziewać się dalszego zwiększania liczby mieszkańców województwa, przy czym tempo tego przyrostu będzie coraz wolniejsze.

Na tle innych województw małopolskie uplasowało się w grupie trzech – obok wielkopolskiego i pomorskiego, z najlepszym z punktu widzenia przyrostu ludności typem demograficznym B według typologii J.W. Webba. W tym typie liczba ludności wzrasta zarówno w wyniku dodatniego przyrostu naturalnego, jak i dodatniego salda migracji stałej, a dodatkowym pozytywem jest, że przyrost naturalny jest wyższy niż przyrost migracyjny. Oprócz wyżej wymienionych województw, jeszcze 3 inne – podkarpackie, lubuskie i mazowieckie znalazły się w grupie województw aktywnych demograficznie, a pozostałe zanotowały ubytek liczby mieszkańców.

Korzystny typ demograficzny województwa małopolskiego nie zmienia niekorzystnego trendu jaki utrzymuje się w procesach demograficznych, a w wielu zjawiskach ruchu naturalnego ten niekorzystny trend w latach 2011 i 2012 pogłębił się.

Najbardziej wrażliwy dla rozwoju demograficznego społeczeństwa wskaźnik dzietności kobiet obniżył się w większości powiatów i w województwie. W 2012 r. ukształtował się na średnim poziomie 1,32, przy czym w powiatach limanowskim i nowosądeckim był najwyższy i wynosił ok. 1,65.

Bardzo korzystnym zjawiskiem jest obserwowane wydłużanie życia zarówno mężczyzn, jak i kobiet. W relacji do średniej krajowej mieszkańcy województwa małopolskiego statystycznie żyją dłużej. Wśród mężczyzn dłużej żyją tylko mieszkańcy podkarpackiego, a wśród kobiet – mieszkanki podkarpackiego i podlaskiego.

Utrzymujące się tendencje w dwóch powyższych zjawiskach – obniżający się współczynnik dzietności i wydłużanie życia – powodują pogarszanie się struktury ludności województwa według ekonomicznych grup wieku. Wzrasta tempo starzenia się ludności, ponadto od dwóch lat zmniejsza się także udział osób w wieku produkcyjnym.

Wzrostowi liczby urodzeń nie sprzyjają inne procesy demograficzne, zmniejszająca się liczba nowo zawieranych małżeństw oraz utrzymujące się na relatywnie wysokim poziomie liczby orzeczeń rozwodów i separacji. Spadek liczby nowych związków małżeńskich jest obserwowany od 2009 r. Z porównania relacji liczby rozwodów do liczby nowo zawartych małżeństw wynika, że tak niekorzystnej, jak w latach 2011 i 2012 zależności między tymi zjawiskami nie notowano wcześniej.

Liczba zgonów w latach 2011 i 2012 wzrosła w województwie w niewielkim stopniu, a na znaczące zmniejszenie przyrostu naturalnego wpłynął wyraźny spadek liczby urodzeń. W 2012 r. przyrost naturalny w liczbach bezwzględnych w porównaniu z 2011 r. zmniejszył się o 22% i w takim samym stopniu rok wcześniej. Ten „skokowy” w ostatnich dwóch latach spadek w liczbach bezwzględnych przełożył się na spadek współczynników natężenia. W 2012 r. przyrost naturalny w przeliczeniu na 1 tys. ludności w województwie wynosił 1,35‰ wobec 1,74‰ rok wcześniej.

Mimo tak znaczącego zmniejszenia wskaźnik wojewódzki na tle wskaźnika krajowego 0,04‰, kształtował się zdecydowanie korzystnie. Wyższe niż w województwie małopolskim wartości wskaźnika wystąpiły tylko w dwóch województwach: pomorskim 2,00‰ oraz wielkopolskim 1,82‰. Faktyczny przyrost naturalny zanotowało jeszcze 5 innych województw. W ośmiu województwach przyrost naturalny miał wartość ujemną.

Summary

The year 2012 was another one of population growth, although the growth rate slightly decreased. Thereby the assumptions of the population projection up to the year 2035, which predicts further growth in the population of the voivodship and constant decrease in the growth rate in next years, starts to fulfill.

Against the background of the other voivodships, małopolskie with wielkopolskie and pomorskie were three having the best B-type population increase, according to the J.W. Webb typology. In this type population growth is determined by both positive natural increase and positive net migration rate and, what more advantageous, the natural increase is higher than net migration rate. Apart from those mentioned before, three other voivodships – podkarpackie, lubuskie and mazowieckie – were bracket together as demographically developing, while the population of all the rest decreased.

However advantageous, demographic type does not change the negative trend lasting in demographic processes. Moreover, in many vital statistics this negative trend in the years 2011 and 2012 strengthened.

The most responsive on demographic development female fertility rate decreased in most of the poviats and in the voivodship. In 2012 it shaped at the average level of 1.32, while in limanowski and nowosądecki poviats it was the highest and amounted to about 1.65.

Very positive phenomenon is the average life expectancy, observed to get longer both among men and women. In relation to the national average małopolskie voivodship's inhabitants statistically live longer. Among men, only inhabitants of podkarpackie and among women – inhabitants of podkarpackie and podlaskie live longer.

The tendencies sustaining on the phenomena mentioned above – decreasing fertility rate and lengthening life expectancy – are causing structure of voivodship's population by economical age groups to worsen. Population ageing rate increases, moreover for two years decreases the share of people in working age in the population.

Other demographic processes, like decreasing number of new marriages contracted and sustaining relatively high number of divorces and separations adjudicated are not conducive to the number of births increase. Decrease in the number of new marriages contracted is being observed since 2009. The analysis of the number of divorces related to the number of new marriages contracted shows in the years 2011 and 2012 dependency negative like never before.

Number of deaths in the years 2011 and 2012 in the voivodship increased slightly but large increase in the number of births caused natural increase to drop markedly. In 2012 natural increase dropped in absolute numbers by 22% related to 2011, same as a year before. Such a 'radical' decrease in absolute numbers in last two years contributed to the drop of the indicators. In 2012 natural increase per 1000 population amounted in the voivodship to 1.35‰, related to 1.74‰ a year before.

In spite of such a large drop, voivodship's indicator against the national value of 0.04‰ seems to be positive. Values higher than in małopolskie were recorded only in two other voivodships: in pomorskie (2.00‰) and wielkopolskie (1.82‰). In five more observed natural increase was still positive. In the area of eight voivodships natural increase was negative.

TABL. I. LUDNOŚĆ^a
Stan w dniu 31 XII
POPULATION
(As of 31 XII)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | 2010 ^b | | 2011 | 2012 |
|--|-------------------|----------------|----------------|----------------|
| | A | B | | |
| OGÓŁEM /TOTAL/ | 3310094 | 3336699 | 3346796 | 3354077 |
| w tym kobiety of which females | 1706127 | 1717296 | 1722741 | 1727089 |
| miasta urban areas | 1627838 | 1640255 | 1641853 | 1639330 |
| wieś rural areas | 1682256 | 1696444 | 1704943 | 1714747 |
| Ludność w wieku: Population at age: | | | | |
| przedprodukcyjnym pre-working | 651961 | 663462 | 655918 | 649783 |
| produkcyjnym - razem working – total | 2108035 | 2122614 | 2126195 | 2124925 |
| mobilnym mobility | 1359374 | 1365597 | 1369281 | 1369880 |
| niemobilnym non-mobility | 748661 | 757017 | 756914 | 755045 |
| poprodukcyjnym post-working | 550098 | 550623 | 564683 | 579369 |
| Z ogółem: Of total: | | | | |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI | 685299 | 692269 | 698003 | 703223 |
| Powiaty /Powiats/: | | | | |
| bocheński | 102592 | 103231 | 103869 | 104404 |
| krakowski | 256260 | 259261 | 261857 | 264639 |
| miechowski | 49977 | 50585 | 50327 | 50109 |
| myślenicki | 120903 | 121646 | 122599 | 123327 |
| proszowicki | 43406 | 43987 | 43995 | 43945 |
| wielicki | 112161 | 113559 | 115356 | 116799 |
| PODREGION /SUBREGION/ M. KRAKÓW | 756183 | 757740 | 759137 | 758334 |
| Miasto na prawach powiatu: City with powiat status: | | | | |
| Kraków | 756183 | 757740 | 759137 | 758334 |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI .. | 772344 | 782997 | 785894 | 788526 |
| Powiaty /Powiats/: | | | | |
| gorlicki | 107148 | 109175 | 109225 | 109265 |
| limanowski | 125108 | 126737 | 127387 | 128045 |
| nowosądecki | 204092 | 207467 | 208715 | 209988 |
| nowotarski | 185917 | 187925 | 188602 | 189268 |
| tatrzański | 65542 | 67325 | 67640 | 67831 |
| Miasto na prawach powiatu: City with powiat status: | | | | |
| Nowy Sącz | 84537 | 84368 | 84325 | 84129 |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI | 634549 | 640060 | 639991 | 639843 |
| Powiaty /Powiats/: | | | | |
| chrzanowski | 127540 | 128130 | 127848 | 127644 |
| olkuski | 113810 | 114922 | 114688 | 114458 |
| oświęcimski | 153705 | 155114 | 155082 | 155040 |
| suski | 83006 | 83863 | 84019 | 83961 |
| wadowicki | 156488 | 158031 | 158354 | 158740 |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI | 461719 | 463633 | 463771 | 464151 |
| Powiaty /Powiats/: | | | | |
| brzeski | 91643 | 92234 | 92403 | 92645 |
| dąbrowski | 58631 | 59509 | 59499 | 59492 |
| tarnowski | 196810 | 197714 | 198276 | 199062 |
| Miasto na prawach powiatu: City with powiat status: | | | | |
| Tarnów | 114635 | 114176 | 113593 | 112952 |

a Patrz uwagi metodyczne str. 9. b Dane za 2010 r. podano w dwóch ujęciach: wariant A – tj. z uwzględnieniem wyników NSP 2002, wariant B z uwzględnieniem wyników NSP 2011.

a See methodological notes page 9. b Data for 2010 are given in two variants: option A - i.e., taking into account the results of the National Census 2002, option B - taking into account the results of the Census 2011.

TABL. II. RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI
VITAL STATISTICS AND MIGRATIONS

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | 2000 | 2005 | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Małżeństwa Marriages | 18253 | 18065 | 20381 | 18484 | 18197 |
| miasta | 9043 | 8855 | 9517 | 8578 | 8272 |
| <i>urban areas</i> | | | | | |
| wieś | 9210 | 9210 | 10864 | 9906 | 9925 |
| <i>rural areas</i> | | | | | |
| na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i> | | | | | |
| ogółem | 5,67 | 5,54 | 6,12 | 5,53 | 5,43 |
| <i>total</i> | | | | | |
| miasta | 5,55 | 5,46 | 5,80 | 5,23 | 5,04 |
| <i>urban areas</i> | | | | | |
| wieś | 5,78 | 5,61 | 6,43 | 5,83 | 5,81 |
| <i>rural areas</i> | | | | | |
| Rozwody Divorces | 2413 | 4676 | 3621 | 4941 | 4817 |
| miasta | 1926 | 3552 | 2519 | 3500 | 3319 |
| <i>urban areas</i> | | | | | |
| wieś | 487 | 1124 | 1102 | 1441 | 1498 |
| <i>rural areas</i> | | | | | |
| na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i> | | | | | |
| ogółem | 0,75 | 1,43 | 1,09 | 1,48 | 1,44 |
| <i>total</i> | | | | | |
| miasta | 1,18 | 2,19 | 1,54 | 2,13 | 2,02 |
| <i>urban areas</i> | | | | | |
| wieś | 0,31 | 0,68 | 0,65 | 0,85 | 0,88 |
| <i>rural areas</i> | | | | | |
| Separacje orzeczone Separations adjudicated | 90 | 1087 | 222 | 262 | 242 |
| miasta | 76 | 642 | 141 | 163 | 160 |
| <i>urban areas</i> | | | | | |
| wieś | 14 | 445 | 81 | 99 | 82 |
| <i>rural areas</i> | | | | | |
| na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i> | | | | | |
| ogółem | 0,03 | 0,33 | 0,07 | 0,08 | 0,07 |
| <i>total</i> | | | | | |
| miasta | 0,05 | 0,40 | 0,09 | 0,10 | 0,10 |
| <i>urban areas</i> | | | | | |
| wieś | 0,01 | 0,27 | 0,05 | 0,06 | 0,05 |
| <i>rural areas</i> | | | | | |
| Urodzenia żywe Live births | 35118 | 32477 | 37049 | 35524 | 35117 |
| miasta | 14703 | 14521 | 17057 | 16108 | 15977 |
| <i>urban areas</i> | | | | | |
| wieś | 20415 | 17956 | 19992 | 19416 | 19140 |
| <i>rural areas</i> | | | | | |
| na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i> | | | | | |
| ogółem | 10,90 | 10,00 | 11,12 | 10,63 | 10,48 |
| <i>total</i> | | | | | |
| miasta | 9,00 | 9,00 | 10,39 | 9,81 | 9,74 |
| <i>urban areas</i> | | | | | |
| wieś | 12,80 | 10,90 | 11,84 | 11,43 | 11,20 |
| <i>rural areas</i> | | | | | |

TABL. II. RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND MIGRATIONS (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | 2000 | 2005 | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Zgony | 28503 | 28965 | 29633 | 29727 | 30588 |
| Deaths | | | | | |
| miasta | 14176 | 14518 | 14914 | 14835 | 15593 |
| <i>urban areas</i> | | | | | |
| wieś | 14327 | 14447 | 14719 | 14892 | 14995 |
| <i>rural areas</i> | | | | | |
| na 1000 ludności: per 1000 population: | | | | | |
| ogółem | 8,80 | 8,90 | 8,90 | 8,90 | 9,13 |
| <i>total</i> | | | | | |
| miasta | 8,70 | 9,00 | 9,08 | 9,04 | 9,50 |
| <i>urban areas</i> | | | | | |
| wieś | 9,00 | 8,80 | 8,71 | 8,76 | 8,77 |
| <i>rural areas</i> | | | | | |
| w tym zgony niemowląt | 259 | 189 | 168 | 152 | 134 |
| of which infant deaths | | | | | |
| miasta | 112 | 84 | 72 | 70 | 56 |
| <i>urban areas</i> | | | | | |
| wieś | 147 | 105 | 96 | 82 | 78 |
| <i>rural areas</i> | | | | | |
| na 1000 urodzeń żywych: per 1000 live births: | | | | | |
| ogółem | 7,38 | 5,82 | 4,53 | 4,28 | 3,82 |
| <i>total</i> | | | | | |
| miasta | 7,62 | 5,78 | 4,22 | 4,35 | 3,51 |
| <i>urban areas</i> | | | | | |
| wieś | 7,20 | 5,85 | 4,80 | 4,22 | 4,08 |
| <i>rural areas</i> | | | | | |
| Przyrost naturalny | 6615 | 3512 | 7416 | 5797 | 4529 |
| Natural increase | | | | | |
| miasta | 527 | 3 | 2143 | 1273 | 384 |
| <i>urban areas</i> | | | | | |
| wieś | 6088 | 3509 | 5273 | 4524 | 4145 |
| <i>rural areas</i> | | | | | |
| na 1000 ludności: per 1000 population: | | | | | |
| ogółem | 2,05 | 1,08 | 2,23 | 1,74 | 1,35 |
| <i>total</i> | | | | | |
| miasta | 0,32 | 0,00 | 1,31 | 0,78 | 0,23 |
| <i>urban areas</i> | | | | | |
| wieś | 3,82 | 2,14 | 3,12 | 2,66 | 2,42 |
| <i>rural areas</i> | | | | | |
| Zameldowania na pobyt stały | 29786 | 32390 | 33807 | 34197 | 31860 |
| Registrations for permanent residence | | | | | |
| w ruchu wewnętrznym | 28808 | 31096 | 31841 | 32186 | 30029 |
| <i>in internal migration</i> | | | | | |
| miasta | 13417 | 14762 | 14230 | 14695 | 13505 |
| <i>urban areas</i> | | | | | |
| wieś | 15391 | 16334 | 17611 | 17491 | 16524 |
| <i>rural areas</i> | | | | | |
| na 1000 ludności: per 1000 population: | | | | | |
| ogółem | 8,94 | 9,53 | 9,56 | 9,63 | 8,96 |
| <i>total</i> | | | | | |
| miasta | 8,23 | 9,11 | 8,67 | 8,95 | 8,23 |
| <i>urban areas</i> | | | | | |
| wieś | 9,67 | 9,95 | 10,43 | 10,29 | 9,67 |
| <i>rural areas</i> | | | | | |
| z zagranicy | 978 | 1294 | 1966 | 2011 | 1831 |
| <i>from abroad</i> | | | | | |
| miasta | 644 | 909 | 1099 | 1156 | 1061 |
| <i>urban areas</i> | | | | | |
| wieś | 334 | 385 | 867 | 855 | 770 |
| <i>rural areas</i> | | | | | |

TABL. II. RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND MIGRATIONS (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | 2000 | 2005 | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Zameldowania na pobyt stały (dok.) Registrations for permanent residence (cont.) | | | | | |
| na 1000 ludności: per 1000 population: | | | | | |
| ogółem | 0,30 | 0,40 | 0,59 | 0,60 | 0,55 |
| total | | | | | |
| miasta | 0,40 | 0,56 | 0,67 | 0,70 | 0,65 |
| urban areas | | | | | |
| wieś | 0,21 | 0,23 | 0,51 | 0,50 | 0,45 |
| rural areas | | | | | |
| Wymeldowania z pobytu stałego | 27742 | 29207 | 29399 | 29897 | 28283 |
| Deregistrations from permanent residence | | | | | |
| w ruchu wewnętrznym | 26432 | 27943 | 28168 | 28403 | 26675 |
| in internal migration | | | | | |
| miasta | 13710 | 15651 | 16291 | 16121 | 15024 |
| urban areas | | | | | |
| wieś | 12722 | 12292 | 11877 | 12282 | 11651 |
| rural areas | | | | | |
| na 1000 ludności: per 1000 population: | | | | | |
| ogółem | 8,20 | 8,56 | 8,46 | 8,50 | 7,96 |
| total | | | | | |
| miasta | 8,41 | 9,65 | 9,92 | 9,82 | 9,16 |
| urban areas | | | | | |
| wieś | 7,99 | 7,49 | 7,03 | 7,23 | 6,82 |
| rural areas | | | | | |
| za granicę | 1310 | 1264 | 1231 | 1494 | 1608 |
| from abroad | | | | | |
| miasta | 974 | 963 | 919 | 1070 | 1114 |
| urban areas | | | | | |
| wieś | 336 | 301 | 312 | 424 | 494 |
| rural areas | | | | | |
| na 1000 ludności: per 1000 population: | | | | | |
| ogółem | 0,41 | 0,39 | 0,37 | 0,45 | 0,48 |
| total | | | | | |
| miasta | 0,60 | 0,59 | 0,56 | 0,65 | 0,68 |
| urban areas | | | | | |
| wieś | 0,21 | 0,18 | 0,18 | 0,25 | 0,29 |
| rural areas | | | | | |
| Saldo migracji stałej ogółem | 2044 | 3183 | 4408 | 4300 | 3577 |
| Net migration in total (permanent residence) | | | | | |
| miasta | -623 | -943 | -1881 | -1340 | -1572 |
| urban areas | | | | | |
| wieś | 2667 | 4126 | 6289 | 5640 | 5149 |
| rural areas | | | | | |
| w ruchu wewnętrznym | 2376 | 3153 | 3673 | 3783 | 3354 |
| in internal migration | | | | | |
| miasta | -293 | -889 | -2061 | -1426 | -1519 |
| urban areas | | | | | |
| wieś | 2669 | 4042 | 5734 | 5209 | 4873 |
| rural areas | | | | | |
| zagranicznej | -332 | 30 | 735 | 517 | 223 |
| from abroad | | | | | |
| miasta | -330 | -54 | 180 | 86 | -53 |
| urban areas | | | | | |
| wieś | -2 | 84 | 555 | 431 | 276 |
| rural areas | | | | | |
| na 1000 ludności: per 1000 population: | | | | | |
| ogółem | 0,63 | 0,98 | 1,32 | 1,29 | 1,07 |
| total | | | | | |

TABL. II. RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (dok.)
VITAL STATISTICS AND MIGRATIONS (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | 2000 | 2005 | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|
| Saldo migracji stałej ogółem (dok.) Net migration in total (permanent residence)(cont.) | | | | | |
| na 1000 ludności (dok.): per 1000 population (cont.): | | | | | |
| miasta urban areas | -0,38 | -0,58 | -1,15 | -0,82 | -0,96 |
| wieś rural areas | 1,68 | 2,51 | 3,72 | 3,32 | 3,01 |
| w ruchu wewnętrznym in internal migration | 0,74 | 0,97 | 1,10 | 1,13 | 1,00 |
| miasta urban areas | -0,18 | -0,55 | -1,26 | -0,87 | -0,93 |
| wieś rural areas | 1,68 | 2,46 | 3,39 | 3,07 | 2,85 |
| z zagraniczej from abroad | -0,10 | 0,01 | 0,22 | 0,15 | 0,07 |
| miasta urban areas | -0,20 | -0,03 | 0,11 | 0,05 | -0,03 |
| wieś rural areas | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 0,25 | 0,16 |
| Zameldowani na pobyt czasowy^a (stan w dniu 31 XII)..... | 72078 | 70228 | . | 69600 | 67682 |
| Registered for temporary stay^a (as of 31 XII) | | | | | |
| miasta urban areas | 54331 | 49101 | . | 45286 | 43245 |
| wieś rural areas | 17747 | 21127 | . | 24314 | 24437 |
| na 1000 ludności: per 1000 population: | | | | | |
| ogółem total | 22,32 | 21,50 | . | 20,80 | 20,18 |
| miasta urban areas | 33,27 | 30,32 | . | 27,58 | 26,38 |
| wieś rural areas | 11,12 | 12,83 | . | 14,26 | 14,25 |
| Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania^a (stan w dniu 31 XII) . Temporarily absent from place of permanent residence^a (as of 31 XII) | 57050 | 55731 | . | 58039 | 56945 |
| miasta urban areas | 29306 | 28800 | . | 29512 | 28805 |
| wieś rural areas | 27744 | 26931 | . | 28527 | 28140 |
| na 1000 ludności: per 1000 population: | | | | | |
| ogółem total | 17,67 | 17,06 | . | 17,34 | 16,98 |
| miasta urban areas | 17,95 | 17,78 | . | 17,97 | 17,57 |
| wieś rural areas | 17,38 | 16,35 | . | 16,73 | 16,41 |
| Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) (stan w dniu 31 XII) Net population temporarily present (or absent) (as of 31 XII) | 15028 | 14497 | . | 11561 | 10737 |
| miasta urban areas | 25025 | 20301 | . | 15774 | 14440 |
| wieś rural areas | -9997 | -5804 | . | -4213 | -3703 |
| na 1000 ludności: per 1000 population: | | | | | |
| ogółem total | 4,65 | 4,44 | . | 3,45 | 3,20 |
| miasta urban areas | 15,32 | 12,54 | . | 9,61 | 8,81 |
| wieś rural areas | -6,26 | -3,52 | . | -2,47 | -2,16 |

a W migracjach wewnętrznych, patrz objaśnienia w uwagach metodycznych str.11.
a In internal migrations, see methodological notes page 11.

TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU
SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 2011 b – 2012 c – 2011=100 | Polska Poland | Wojewódz- two Voivodship | Podregiony Subregions | | | | |
|---|------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | krakowski | m.Kraków | nowosądecki | oświęcimski | tarnowski |
| Ludność (stan w dniu 30 VI) Population (as of 30 VI) | | | | | | | |
| Ogółem w tys. | a 38525,7 | 3340,9 | 694,9 | 758,2 | 784,3 | 639,8 | 463,6 |
| Total in thous. | b 38533,8 | 3350,4 | 700,5 | 759,1 | 787,2 | 639,8 | 463,8 |
| | c 100,0 | 100,3 | 100,8 | 100,1 | 100,4 | 100,0 | 100,0 |
| w tym kobiety | a 19875,6 | 1719,4 | 353,7 | 404,4 | 397,9 | 327,0 | 236,3 |
| of which females | b 19882,3 | 1724,7 | 356,7 | 404,9 | 399,5 | 327,2 | 236,4 |
| | c 100,0 | 100,3 | 100,8 | 100,1 | 100,4 | 100,1 | 100,0 |
| miasta | a 23404,9 | 1641,5 | 159,8 | 758,2 | 262,5 | 287,4 | 173,5 |
| urban areas | b 23360,0 | 1640,9 | 160,5 | 759,1 | 262,1 | 286,3 | 173,0 |
| | c 99,8 | 100,0 | 100,4 | 100,1 | 99,8 | 99,6 | 99,7 |
| wieś | a 15120,7 | 1699,4 | 535,1 | x | 521,8 | 352,4 | 290,1 |
| rural areas | b 15173,8 | 1709,4 | 540,0 | x | 525,1 | 353,5 | 290,8 |
| | c 100,4 | 100,6 | 100,9 | x | 100,6 | 100,3 | 100,3 |
| Ludność (stan w dniu 31 XII) Population (as of 31 XII) | | | | | | | |
| Ogółem w tys. | a 38538,4 | 3346,8 | 698,0 | 759,1 | 785,9 | 640,0 | 463,8 |
| Total in thous. | b 38533,3 | 3354,1 | 703,2 | 758,3 | 788,5 | 639,8 | 464,2 |
| | c 100,0 | 100,2 | 100,7 | 99,9 | 100,3 | 100,0 | 100,1 |
| w tym kobiety | a 19883,9 | 1722,7 | 355,4 | 404,9 | 398,7 | 327,2 | 236,4 |
| of which females | b 19884,0 | 1727,1 | 358,1 | 405,1 | 400,1 | 327,3 | 236,5 |
| | c 100,0 | 100,3 | 100,7 | 100,0 | 100,3 | 100,0 | 100,0 |
| miasta: w tys. | a 23385,8 | 1641,9 | 160,2 | 759,1 | 262,3 | 286,9 | 173,4 |
| urban areas: in thous. | b 23336,4 | 1639,3 | 160,7 | 758,3 | 261,8 | 285,8 | 172,7 |
| | c 99,8 | 99,8 | 100,3 | 99,9 | 99,8 | 99,6 | 99,6 |
| w % ogółem | a 60,7 | 49,1 | 23,0 | 100,0 | 33,4 | 44,8 | 37,4 |
| in % of total | b 60,6 | 48,9 | 22,9 | 100,0 | 33,2 | 44,7 | 37,2 |
| wieś w tys. | a 15152,6 | 1704,9 | 537,8 | x | 523,6 | 353,1 | 290,4 |
| rural areas in thous. | b 15196,9 | 1714,7 | 542,5 | x | 526,7 | 354,1 | 291,4 |
| | c 100,3 | 100,6 | 100,9 | x | 100,6 | 100,3 | 100,4 |
| Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej | a 123 | 220 | 172 | 2323 | 144 | 235 | 178 |
| Population per 1 km ² of total area | b 123 | 221 | 173 | 2320 | 144 | 235 | 178 |
| | c 100,0 | 100,5 | 100,6 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Kobiety na 100 mężczyzn | a 107 | 106 | 104 | 114 | 103 | 105 | 104 |
| Females per 100 males | b 107 | 106 | 104 | 115 | 103 | 105 | 104 |
| | c 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Ludność w tys. w wieku: Population in thous. at age: | | | | | | | |
| przedprodukcyjnym | a 7146,6 | 655,9 | 145,0 | 116,8 | 179,6 | 120,6 | 93,9 |
| pre-working | b 7066,8 | 649,8 | 144,5 | 117,1 | 176,9 | 119,1 | 92,1 |
| | c 98,9 | 99,1 | 99,7 | 100,3 | 98,5 | 98,7 | 98,1 |
| produkcyjnym | a 24738,5 | 2126,2 | 443,7 | 491,4 | 489,4 | 408,3 | 293,3 |
| working | b 24605,6 | 2124,9 | 446,5 | 485,8 | 491,8 | 406,8 | 293,9 |
| | c 99,5 | 99,9 | 100,6 | 98,9 | 100,5 | 99,6 | 100,2 |
| mobilnym | a 15418,4 | 1369,3 | 285,4 | 318,3 | 321,9 | 253,7 | 190,1 |
| mobility | b 15397,0 | 1369,9 | 287,7 | 316,3 | 322,7 | 253,2 | 190,1 |
| | c 99,9 | 100,0 | 100,8 | 99,4 | 100,2 | 99,8 | 100,0 |
| niemobilnym | a 9320,1 | 756,9 | 158,3 | 173,2 | 167,5 | 154,7 | 103,2 |
| non-mobility | b 9208,6 | 755,1 | 158,8 | 169,6 | 169,2 | 153,7 | 103,8 |
| | c 98,8 | 99,8 | 100,3 | 97,9 | 101,0 | 99,3 | 100,6 |
| poprodukcyjnym | a 6653,4 | 564,7 | 109,3 | 150,9 | 116,9 | 111,0 | 76,6 |
| post-working | b 6861,0 | 579,3 | 112,2 | 155,3 | 119,8 | 113,9 | 78,1 |
| | c 103,1 | 102,6 | 102,7 | 102,9 | 102,5 | 102,6 | 102,0 |

TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU (cd.)
SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 2011 b – 2012 c – 2011=100 | Polska Poland | Wojewódz- two Voivodship | Podregiony Subregions | | | | |
|---|------------------|--------------------------------|-----------------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| | | | krakowski | m.Kraków | nowosądecki | oświęcimski | tarnowski |
| Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym a | 55,8 | 57,4 | 57,3 | 54,5 | 60,6 | 56,7 | 58,1 |
| Non-working age population per 100 persons of working age b | 56,6 | 57,8 | 57,5 | 56,1 | 60,3 | 57,3 | 57,9 |
| Kobiety w wieku 15-49 lat w tys. a | 9449,8 | 842,1 | 175,6 | 194,2 | 199,7 | 155,4 | 117,2 |
| Females aged 15-49 in thous. b | 9388,3 | 839,5 | 176,1 | 193,2 | 199,3 | 154,2 | 116,7 |
| c | 99,3 | 99,7 | 100,3 | 99,5 | 99,8 | 99,2 | 99,5 |
| Przyrost liczby ludności: Actual (annual) increase: | | | | | | | |
| w osobach a | 8581 | 10097 | 5734 | 1397 | 2897 | -69 | 138 |
| in persons b | -5148 | 7281 | 5220 | -803 | 2632 | -148 | 380 |
| w % a | 0,02 | 0,30 | 0,83 | 0,18 | 0,37 | -0,01 | 0,03 |
| in percent b | -0,01 | 0,22 | 0,75 | -0,11 | 0,33 | -0,02 | 0,08 |
| miasta: urban areas: | | | | | | | |
| w osobach a | -30677 | 1598 | 2493 | 1397 | -539 | -1269 | -484 |
| in persons b | -49436 | -2523 | 494 | -803 | -471 | -1105 | -638 |
| w % a | -0,13 | 0,10 | 1,58 | 0,18 | -0,21 | -0,44 | -0,28 |
| in percent b | -0,21 | -0,15 | 0,31 | -0,11 | -0,18 | -0,39 | -0,37 |
| wieś: rural areas: | | | | | | | |
| w osobach a | 39258 | 8499 | 3241 | x | 3436 | 1200 | 622 |
| in persons b | 44288 | 9804 | 4726 | x | 3103 | 957 | 1018 |
| w % a | 0,26 | 0,50 | 0,61 | x | 0,66 | 0,34 | 0,21 |
| in percent b | 0,29 | 0,58 | 0,88 | x | 0,59 | 0,27 | 0,35 |
| Małżeństwa - ogółem a | 206471 | 18484 | 3929 | 3732 | 4606 | 3607 | 2610 |
| Marriages - total b | 203850 | 18197 | 3852 | 3447 | 4704 | 3560 | 2634 |
| c | 98,7 | 98,4 | 98,0 | 92,4 | 102,1 | 98,7 | 100,9 |
| miasta a | 122737 | 8578 | 868 | 3732 | 1417 | 1618 | 943 |
| urban areas b | 119401 | 8272 | 848 | 3447 | 1462 | 1620 | 895 |
| c | 97,3 | 96,4 | 97,7 | 92,4 | 103,2 | 100,1 | 94,9 |
| wieś a | 83734 | 9906 | 3061 | x | 3189 | 1989 | 1667 |
| rural areas b | 84449 | 9925 | 3004 | x | 3242 | 1940 | 1739 |
| c | 100,9 | 100,2 | 98,1 | x | 101,7 | 97,5 | 104,3 |
| na 1000 ludności w wieku 15 lat i więcej: per 1000 population in 15 aged and more: | | | | | | | |
| ogółem a | 6,32 | 6,59 | 6,81 | 5,65 | 7,22 | 6,66 | 6,73 |
| total b | 6,23 | 6,46 | 6,62 | 5,21 | 7,33 | 6,57 | 6,77 |
| miasta a | 6,09 | 6,07 | 6,44 | 5,65 | 6,39 | 6,53 | 6,33 |
| urban areas b | 5,93 | 5,85 | 6,27 | 5,21 | 6,60 | 6,57 | 6,02 |
| wieś a | 6,68 | 7,12 | 6,92 | x | 7,66 | 6,77 | 6,98 |
| rural areas b | 6,70 | 7,07 | 6,72 | x | 7,71 | 6,57 | 7,23 |
| z ogółem małżeństwa wyznaniowe of total religious marriages | | | | | | | |
| a | 134053 | 13529 | 2992 | 2303 | 3686 | 2555 | 1993 |
| b | 130397 | 13405 | 2991 | 2150 | 3761 | 2491 | 2012 |
| c | 97,3 | 99,1 | 100,0 | 93,4 | 102,0 | 97,5 | 101,0 |
| miasta a | 73470 | 5664 | 611 | 2303 | 1026 | 1038 | 686 |
| urban areas b | 70061 | 5487 | 610 | 2150 | 1065 | 1022 | 640 |
| c | 95,4 | 96,9 | 99,8 | 93,4 | 103,8 | 98,5 | 93,3 |
| wieś a | 60583 | 7865 | 2381 | x | 2660 | 1517 | 1307 |
| rural areas b | 60336 | 7918 | 2381 | x | 2696 | 1469 | 1372 |
| c | 99,6 | 100,7 | 100,0 | x | 101,4 | 96,8 | 105,0 |

TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU (cd.)
SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 2011 b – 2012 c – 2011=100 | Polska Poland | Wojewódz- two Voivodship | Podregiony Subregions | | | | | |
|--|------------------|--------------------------------|-----------------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|
| | | | krakowski | m.Kraków | nowosądecki | oświęcimski | tarnowski | |
| Rozwody | a | 64594 | 4941 | 955 | 1852 | 543 | 1058 | 533 |
| Divorces | b | 64432 | 4817 | 913 | 1664 | 772 | 978 | 490 |
| | c | 99,7 | 97,5 | 95,6 | 89,8 | 142,2 | 92,4 | 91,9 |
| miasta | a | 49186 | 3500 | 338 | 1852 | 327 | 669 | 314 |
| urban areas | b | 48552 | 3319 | 300 | 1664 | 453 | 617 | 285 |
| | c | 98,7 | 94,8 | 88,8 | 89,8 | 138,5 | 92,2 | 90,8 |
| wieś | a | 14855 | 1441 | 617 | x | 216 | 389 | 219 |
| rural areas | b | 15336 | 1498 | 613 | x | 319 | 361 | 205 |
| | c | 103,2 | 104,0 | 99,4 | x | 147,7 | 92,8 | 93,6 |
| na 1000 ludności: per 1000 population: | | | | | | | | |
| ogółem | a | 1,68 | 1,48 | 1,37 | 2,44 | 0,69 | 1,65 | 1,15 |
| total | b | 1,67 | 1,44 | 1,30 | 2,19 | 0,98 | 1,53 | 1,06 |
| miasta | a | 2,10 | 2,13 | 2,11 | 2,44 | 1,25 | 2,33 | 1,81 |
| urban areas | b | 2,08 | 2,02 | 1,87 | 2,19 | 1,73 | 2,16 | 1,65 |
| wieś | a | 0,98 | 0,85 | 1,15 | x | 0,41 | 1,10 | 0,75 |
| rural areas | b | 1,01 | 0,88 | 1,14 | x | 0,61 | 1,02 | 0,70 |
| na 1000 ludności w wieku 20 lat i więcej: per 1000 population aged 20 and more: | | | | | | | | |
| ogółem | a | 2,13 | 1,91 | 1,80 | 2,96 | 0,94 | 2,11 | 1,50 |
| total | b | 2,12 | 1,85 | 1,70 | 2,65 | 1,32 | 1,94 | 1,37 |
| miasta | a | 2,61 | 2,64 | 2,70 | 2,96 | 1,60 | 2,89 | 2,27 |
| urban areas | b | 2,57 | 2,50 | 2,38 | 2,65 | 2,20 | 2,66 | 2,05 |
| wieś | a | 1,30 | 1,14 | 1,52 | x | 0,58 | 1,44 | 1,01 |
| rural areas | b | 1,33 | 1,17 | 1,49 | x | 0,84 | 1,33 | 0,94 |
| na 1000 nowo zawartych małżeństw: per 1000 newly contracted marriages: | | | | | | | | |
| ogółem | a | 313 | 267 | 243 | 496 | 118 | 293 | 204 |
| total | b | 316 | 265 | 237 | 483 | 164 | 275 | 186 |
| miasta | a | 401 | 408 | 389 | 496 | 231 | 413 | 333 |
| urban areas | b | 407 | 401 | 354 | 483 | 310 | 381 | 318 |
| wieś | a | 177 | 145 | 202 | x | 68 | 196 | 131 |
| rural areas | b | 182 | 151 | 204 | x | 98 | 186 | 118 |
| Separacje orzeczone | a | 2843 | 262 | 58 | 69 | 67 | 30 | 38 |
| Separations adjudicated | b | 2515 | 242 | 36 | 63 | 94 | 20 | 29 |
| | c | 88,5 | 92,4 | 62,1 | 91,3 | 140,3 | 66,7 | 76,3 |
| miasta | a | 2058 | 163 | 22 | 69 | 32 | 16 | 24 |
| urban areas | b | 1801 | 160 | 10 | 63 | 54 | 15 | 18 |
| | c | 87,5 | 98,2 | 45,5 | 91,3 | 168,8 | 93,8 | 75,0 |
| wieś | a | 777 | 99 | 36 | x | 35 | 14 | 14 |
| rural areas | b | 707 | 82 | 26 | x | 40 | 5 | 11 |
| | c | 91,0 | 82,8 | 72,2 | x | 114,3 | 35,7 | 78,6 |
| na 1000 ludności: per 1000 population: | | | | | | | | |
| ogółem | a | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,05 | 0,08 |
| total | b | 0,07 | 0,07 | 0,05 | 0,08 | 0,12 | 0,03 | 0,06 |
| miasta | a | 0,09 | 0,10 | 0,14 | 0,09 | 0,12 | 0,06 | 0,14 |
| urban areas | b | 0,08 | 0,10 | 0,06 | 0,08 | 0,21 | 0,05 | 0,10 |
| wieś | a | 0,05 | 0,06 | 0,07 | x | 0,07 | 0,04 | 0,05 |
| rural areas | b | 0,05 | 0,05 | 0,05 | x | 0,08 | 0,01 | 0,04 |
| na 1000 ludności w wieku 20 lat i więcej: per 1000 population aged 20 and more: | | | | | | | | |
| ogółem | a | 0,09 | 0,10 | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,06 | 0,11 |
| total | b | 0,08 | 0,09 | 0,07 | 0,10 | 0,16 | 0,04 | 0,08 |
| miasta | a | 0,11 | 0,12 | 0,18 | 0,11 | 0,16 | 0,07 | 0,17 |
| urban areas | b | 0,10 | 0,12 | 0,08 | 0,10 | 0,26 | 0,06 | 0,13 |
| wieś | a | 0,07 | 0,08 | 0,09 | x | 0,09 | 0,05 | 0,06 |
| rural areas | b | 0,06 | 0,06 | 0,06 | x | 0,11 | 0,02 | 0,05 |

TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU (cd.)
SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Polska Poland | Wojewódz- two Voivodship | Podregiony Subregions | | | | |
|---|------------------|--------------------------------|-----------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| | | | krakowski | m.Kraków | nowosądecki | oświęcimski | tarnowski |
| a – 2011 b – 2012 c – 2011=100 | | | | | | | |
| Separacje orzeczone (dok.) Separations adjudicated (cont.) | | | | | | | |
| na 1000 nowo zawartych małżeństw: <i>per 1000 newly contracted marriages:</i> | | | | | | | |
| ogółem a | 13,77 | 14,17 | 14,76 | 18,49 | 14,55 | 8,32 | 14,56 |
| total b | 12,34 | 13,30 | 9,35 | 18,28 | 19,98 | 5,62 | 11,01 |
| miasta a | 16,77 | 19,00 | 25,35 | 18,49 | 22,58 | 9,89 | 25,45 |
| urban areas b | 15,08 | 19,34 | 11,79 | 18,28 | 36,94 | 9,26 | 20,11 |
| wieś a | 9,28 | 9,99 | 11,76 | x | 10,98 | 7,04 | 8,40 |
| rural areas b | 8,37 | 8,26 | 8,66 | x | 12,34 | 2,58 | 6,33 |
| Urodzenia żywe a | 388416 | 35524 | 7729 | 7417 | 9365 | 6461 | 4552 |
| Live births b | 386257 | 35117 | 7521 | 7343 | 9121 | 6455 | 4677 |
| c | 99,4 | 98,9 | 97,3 | 99,0 | 97,4 | 99,9 | 102,7 |
| chłopcy a | 199921 | 18207 | 3920 | 3894 | 4733 | 3312 | 2348 |
| males b | 198696 | 18046 | 3893 | 3800 | 4634 | 3307 | 2412 |
| c | 99,4 | 99,1 | 99,3 | 97,6 | 97,9 | 99,8 | 102,7 |
| dziewczęta a | 188495 | 17317 | 3809 | 3523 | 4632 | 3149 | 2204 |
| females b | 187561 | 17071 | 3628 | 3543 | 4487 | 3148 | 2265 |
| c | 99,5 | 98,6 | 95,2 | 100,6 | 96,9 | 100,0 | 102,8 |
| miasta a | 225701 | 16108 | 1729 | 7417 | 2656 | 2694 | 1612 |
| urban areas b | 223815 | 15977 | 1615 | 7343 | 2621 | 2830 | 1568 |
| c | 99,2 | 99,2 | 93,4 | 99,0 | 98,7 | 105,0 | 97,3 |
| chłopcy a | 116324 | 8289 | 859 | 3894 | 1364 | 1352 | 820 |
| males b | 115165 | 8287 | 838 | 3800 | 1329 | 1476 | 844 |
| c | 99,0 | 100,0 | 97,6 | 97,6 | 97,4 | 109,2 | 102,9 |
| dziewczęta a | 109377 | 7819 | 870 | 3523 | 1292 | 1342 | 792 |
| females b | 108650 | 7690 | 777 | 3543 | 1292 | 1354 | 724 |
| c | 99,3 | 98,4 | 89,3 | 100,6 | 100,0 | 100,9 | 91,4 |
| wieś a | 162715 | 19416 | 6000 | x | 6709 | 3767 | 2940 |
| rural areas b | 162442 | 19140 | 5906 | x | 6500 | 3625 | 3109 |
| c | 99,8 | 98,6 | 98,4 | x | 96,9 | 96,2 | 105,7 |
| chłopcy a | 83597 | 9918 | 3061 | x | 3369 | 1960 | 1528 |
| males b | 83531 | 9759 | 3055 | x | 3305 | 1831 | 1568 |
| c | 99,9 | 98,4 | 99,8 | x | 98,1 | 93,4 | 102,6 |
| dziewczęta a | 79118 | 9498 | 2939 | x | 3340 | 1807 | 1412 |
| females b | 78911 | 9381 | 2851 | x | 3195 | 1794 | 1541 |
| c | 99,7 | 98,8 | 97,0 | x | 95,7 | 99,3 | 109,1 |
| na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i> | | | | | | | |
| ogółem a | 10,08 | 10,63 | 11,12 | 9,78 | 11,94 | 10,10 | 9,82 |
| total b | 10,02 | 10,48 | 10,74 | 9,67 | 11,59 | 10,09 | 10,08 |
| chłopcy a | 10,72 | 11,23 | 11,49 | 11,01 | 12,25 | 10,59 | 10,33 |
| males b | 10,65 | 11,10 | 11,32 | 10,73 | 11,95 | 10,58 | 10,61 |
| dziewczęta a | 9,48 | 10,07 | 10,77 | 8,71 | 11,64 | 9,63 | 9,33 |
| females b | 9,43 | 9,90 | 10,17 | 8,75 | 11,23 | 9,62 | 9,58 |
| miasta a | 9,64 | 9,81 | 10,82 | 9,78 | 10,12 | 9,37 | 9,29 |
| urban areas b | 9,58 | 9,74 | 10,06 | 9,67 | 10,00 | 9,88 | 9,07 |
| chłopcy a | 10,47 | 10,67 | 11,22 | 11,01 | 10,87 | 9,78 | 9,90 |
| males b | 10,39 | 10,67 | 10,90 | 10,73 | 10,61 | 10,73 | 10,23 |
| dziewczęta a | 8,90 | 9,04 | 10,45 | 8,71 | 9,43 | 9,00 | 8,73 |
| females b | 8,85 | 8,90 | 9,29 | 8,75 | 9,44 | 9,11 | 8,01 |
| wieś a | 10,76 | 11,43 | 11,21 | x | 12,86 | 10,69 | 10,14 |
| rural areas b | 10,71 | 11,20 | 10,94 | x | 12,38 | 10,25 | 10,69 |
| chłopcy a | 11,09 | 11,74 | 11,57 | x | 12,91 | 11,23 | 10,58 |
| males b | 11,04 | 11,49 | 11,44 | x | 12,59 | 10,46 | 10,83 |
| dziewczęta a | 10,43 | 11,11 | 10,87 | x | 12,80 | 10,16 | 9,69 |
| females b | 10,37 | 10,91 | 10,44 | x | 12,17 | 10,05 | 10,55 |

TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU (cd.)
SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 2011 b – 2012 c – 2011=100 | Polska Poland | Wojewódz- two Voivodship | Podregiony Subregions | | | | |
|---|------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| | | | krakowski | m.Kraków | nowosądecki | oświęcimski | tarnowski |
| Zgonya | 375501 | 29727 | 6417 | 6995 | 6166 | 6119 | 4030 |
| Deathsb | 384788 | 30588 | 6479 | 7334 | 6295 | 6453 | 4027 |
|c | 102,5 | 102,9 | 101,0 | 104,8 | 102,1 | 105,5 | 99,9 |
| mężczyźnia | 198178 | 15530 | 3352 | 3460 | 3311 | 3328 | 2079 |
| malesb | 202094 | 16113 | 3482 | 3693 | 3370 | 3478 | 2090 |
|c | 102,0 | 103,8 | 103,9 | 106,7 | 101,8 | 104,5 | 100,5 |
| kobietya | 177323 | 14197 | 3065 | 3535 | 2855 | 2791 | 1951 |
| femalesb | 182694 | 14475 | 2997 | 3641 | 2925 | 2975 | 1937 |
|c | 103,0 | 102,0 | 97,8 | 103,0 | 102,5 | 106,6 | 99,3 |
| miastaa | 225524 | 14835 | 1371 | 6995 | 2188 | 2794 | 1487 |
| urban areasb | 233015 | 15593 | 1499 | 7334 | 2282 | 2973 | 1505 |
|c | 103,3 | 105,1 | 109,3 | 104,8 | 104,3 | 106,4 | 101,2 |
| mężczyźnia | 117022 | 7557 | 699 | 3460 | 1118 | 1502 | 778 |
| malesb | 120716 | 8065 | 803 | 3693 | 1180 | 1591 | 798 |
|c | 103,2 | 106,7 | 114,9 | 106,7 | 105,5 | 105,9 | 102,6 |
| kobietya | 108502 | 7278 | 672 | 3535 | 1070 | 1292 | 709 |
| femalesb | 112299 | 7528 | 696 | 3641 | 1102 | 1382 | 707 |
|c | 103,5 | 103,4 | 103,6 | 103,0 | 103,0 | 107,0 | 99,7 |
| wieśa | 149977 | 14892 | 5046 | x | 3978 | 3325 | 2543 |
| rural areasb | 151773 | 14995 | 4980 | x | 4013 | 3480 | 2522 |
|c | 101,2 | 100,7 | 98,7 | x | 100,9 | 104,7 | 99,2 |
| mężczyźnia | 81156 | 7973 | 2653 | x | 2193 | 1826 | 1301 |
| malesb | 81378 | 8048 | 2679 | x | 2190 | 1887 | 1292 |
|c | 100,3 | 100,9 | 101,0 | x | 99,9 | 103,3 | 99,3 |
| kobietya | 68821 | 6919 | 2393 | x | 1785 | 1499 | 1242 |
| femalesb | 70395 | 6947 | 2301 | x | 1823 | 1593 | 1230 |
|c | 102,3 | 100,4 | 96,2 | x | 102,1 | 106,3 | 99,0 |
| 1000 ludności: per 1000 population: | | | | | | | |
| ogółema | 9,75 | 8,90 | 9,23 | 9,23 | 7,86 | 9,56 | 8,69 |
| totalb | 9,99 | 9,13 | 9,25 | 9,66 | 8,00 | 10,09 | 8,68 |
| mężczyźnia | 10,63 | 9,58 | 9,83 | 9,78 | 8,57 | 10,64 | 9,15 |
| malesb | 10,84 | 9,91 | 10,13 | 10,43 | 8,69 | 11,13 | 9,19 |
| kobietya | 8,92 | 8,26 | 8,66 | 8,74 | 7,17 | 8,54 | 8,25 |
| femalesb | 9,19 | 8,39 | 8,40 | 8,99 | 7,32 | 9,09 | 8,19 |
| miastaa | 9,64 | 9,04 | 8,58 | 9,23 | 8,33 | 9,72 | 8,57 |
| urban areasb | 9,97 | 9,50 | 9,34 | 9,66 | 8,71 | 10,38 | 8,70 |
| mężczyźnia | 10,53 | 9,73 | 9,13 | 9,78 | 8,91 | 10,86 | 9,39 |
| malesb | 10,89 | 10,39 | 10,45 | 10,43 | 9,42 | 11,56 | 9,67 |
| kobietya | 8,83 | 8,42 | 8,07 | 8,74 | 7,81 | 8,66 | 7,82 |
| femalesb | 9,15 | 8,71 | 8,32 | 8,99 | 8,05 | 9,30 | 7,82 |
| wieśa | 9,92 | 8,76 | 9,43 | x | 7,62 | 9,43 | 8,77 |
| rural areasb | 10,00 | 8,77 | 9,22 | x | 7,64 | 9,84 | 8,67 |
| mężczyźnia | 10,77 | 9,44 | 10,03 | x | 8,41 | 10,46 | 9,01 |
| malesb | 10,76 | 9,48 | 10,04 | x | 8,34 | 10,78 | 8,92 |
| kobietya | 9,08 | 8,09 | 8,85 | x | 6,84 | 8,43 | 8,53 |
| femalesb | 9,25 | 8,08 | 8,43 | x | 6,94 | 8,92 | 8,42 |
| w tym zgony niemowląta | 1836 | 152 | 36 | 30 | 30 | 35 | 21 |
| of which infant deathsb | 1791 | 134 | 32 | 23 | 40 | 23 | 16 |
|c | 97,5 | 88,2 | 88,9 | 76,7 | 133,3 | 65,7 | 76,2 |
| chłopcya | 1027 | 77 | 18 | 11 | 16 | 22 | 10 |
| malesb | 995 | 70 | 16 | 13 | 21 | 14 | 6 |
|c | 96,9 | 90,9 | 88,9 | 118,2 | 131,3 | 63,6 | 60,0 |
| dziewczętaa | 809 | 75 | 18 | 19 | 14 | 13 | 11 |
| femalesb | 796 | 64 | 16 | 10 | 19 | 9 | 10 |
|c | 98,4 | 85,3 | 88,9 | 52,6 | 135,7 | 69,2 | 90,9 |
| miastaa | 1059 | 70 | 11 | 30 | 10 | 11 | 8 |
| urban areasb | 1006 | 56 | 7 | 23 | 13 | 10 | 3 |
|c | 95,0 | 80,0 | 63,6 | 76,7 | 130,0 | 90,9 | 37,5 |
| chłopcya | 594 | 33 | 3 | 11 | 5 | 9 | 5 |
| malesb | 573 | 31 | 3 | 13 | 7 | 7 | 1 |
|c | 96,5 | 93,9 | 100,0 | 118,2 | 140,0 | 77,8 | 20,0 |
| dziewczętaa | 465 | 37 | 8 | 19 | 5 | 2 | 3 |
| femalesb | 433 | 25 | 4 | 10 | 6 | 3 | 2 |
|c | 93,1 | 67,6 | 50,0 | 52,6 | 120,0 | 150,0 | 66,7 |

TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU (cd.)
SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 2011 b – 2012 c – 2011=100 | Polska Poland | Wojewódz- two Voivodship | Podregiony Subregions | | | | | |
|--|------------------|--------------------------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|------------|--|
| | | | krakowski | m.Kraków | nowosądecki | oświęcimski | tarnowski | |
| Zgony (dok.) Deaths (cont.) | | | | | | | | |
| w tym zgony niemowląt (dok.) of which infant deaths (cont.) | | | | | | | | |
| wieśa | 777 | 82 | 25 | x | 20 | 24 | 13 | |
| rural areas b | 785 | 78 | 25 | x | 27 | 13 | 13 | |
| c | 101,0 | 95,1 | 100,0 | x | 135,0 | 54,2 | 100,0 | |
| chłopcya | 433 | 44 | 15 | x | 11 | 13 | 5 | |
| males b | 422 | 39 | 13 | x | 14 | 7 | 5 | |
| c | 97,5 | 88,6 | 86,7 | x | 127,3 | 53,8 | 100,0 | |
| dziewczętaa | 344 | 38 | 10 | x | 9 | 11 | 8 | |
| females b | 363 | 39 | 12 | x | 13 | 6 | 8 | |
| c | 105,5 | 102,6 | 120,0 | x | 144,4 | 54,5 | 100,0 | |
| na 1000 urodzeń żywych: per 1000 live births: | | | | | | | | |
| ogółem a | 4,73 | 4,28 | 4,66 | 4,04 | 3,20 | 5,42 | 4,61 | |
| total b | 4,64 | 3,82 | 4,25 | 3,13 | 4,39 | 3,56 | 3,42 | |
| chłopcy a | 5,14 | 4,23 | 4,59 | 2,82 | 3,38 | 6,64 | 4,26 | |
| males b | 5,01 | 3,88 | 4,11 | 3,42 | 4,53 | 4,23 | 2,49 | |
| dziewczęta a | 4,29 | 4,33 | 4,73 | 5,39 | 3,02 | 4,13 | 4,99 | |
| females b | 4,24 | 3,75 | 4,41 | 2,82 | 4,23 | 2,86 | 4,42 | |
| miasta a | 4,69 | 4,35 | 6,36 | 4,04 | 3,77 | 4,08 | 4,96 | |
| urban areas b | 4,49 | 3,51 | 4,33 | 3,13 | 4,96 | 3,53 | 1,91 | |
| chłopcy a | 5,11 | 3,98 | 3,49 | 2,82 | 3,67 | 6,66 | 6,10 | |
| males b | 4,98 | 3,74 | 3,58 | 3,42 | 5,27 | 4,74 | 1,18 | |
| dziewczęta a | 4,25 | 4,73 | 9,20 | 5,39 | 3,87 | 1,49 | 3,79 | |
| females b | 3,99 | 3,25 | 5,15 | 2,82 | 4,64 | 2,22 | 2,76 | |
| wieś a | 4,78 | 4,22 | 4,17 | x | 2,98 | 6,37 | 4,42 | |
| rural areas b | 4,83 | 4,08 | 4,23 | x | 4,15 | 3,59 | 4,18 | |
| chłopcy a | 5,18 | 4,44 | 4,90 | x | 3,27 | 6,63 | 3,27 | |
| males b | 5,05 | 4,00 | 4,26 | x | 4,24 | 3,82 | 3,19 | |
| dziewczęta a | 4,35 | 4,00 | 3,40 | x | 2,69 | 6,09 | 5,67 | |
| females b | 4,60 | 4,16 | 4,21 | x | 4,07 | 3,34 | 5,19 | |
| Przyrost naturalny a | 12915 | 5797 | 1312 | 422 | 3199 | 342 | 522 | |
| Natural increase b | 1469 | 4529 | 1042 | 9 | 2826 | 2 | 650 | |
| mężczyźni a | 1743 | 2677 | 568 | 434 | 1422 | -16 | 269 | |
| males b | -3398 | 1933 | 411 | 107 | 1264 | -171 | 322 | |
| kobiety a | 11172 | 3120 | 744 | -12 | 1777 | 358 | 253 | |
| females b | 4867 | 2596 | 631 | -98 | 1562 | 173 | 328 | |
| miasta a | 177 | 1273 | 358 | 422 | 468 | -100 | 125 | |
| urban areas b | -9200 | 384 | 116 | 9 | 339 | -143 | 63 | |
| mężczyźni a | -698 | 732 | 160 | 434 | 246 | -150 | 42 | |
| males b | -5551 | 222 | 35 | 107 | 149 | -115 | 46 | |
| kobiety a | 875 | 541 | 198 | -12 | 222 | 50 | 83 | |
| females b | -3649 | 162 | 81 | -98 | 190 | -28 | 17 | |
| wieś a | 12738 | 4524 | 954 | x | 2731 | 442 | 397 | |
| rural areas b | 10669 | 4145 | 926 | x | 2487 | 145 | 587 | |
| mężczyźni a | 2441 | 1945 | 408 | x | 1176 | 134 | 227 | |
| males b | 2153 | 1711 | 376 | x | 1115 | -56 | 276 | |
| kobiety a | 10297 | 2579 | 546 | x | 1555 | 308 | 170 | |
| females b | 8516 | 2434 | 550 | x | 1372 | 201 | 311 | |
| na 1000 ludności: per 1000 population: | | | | | | | | |
| ogółem a | 0,34 | 1,74 | 1,89 | 0,56 | 4,08 | 0,53 | 1,13 | |
| total b | 0,04 | 1,35 | 1,49 | 0,01 | 3,59 | 0,00 | 1,40 | |
| mężczyźni a | 0,09 | 1,65 | 1,67 | 1,23 | 3,68 | -0,05 | 1,18 | |
| males b | -0,18 | 1,19 | 1,20 | 0,30 | 3,26 | -0,55 | 1,42 | |
| kobiety a | 0,56 | 1,81 | 2,10 | -0,03 | 4,47 | 1,09 | 1,07 | |
| females b | 0,24 | 1,51 | 1,77 | -0,24 | 3,91 | 0,53 | 1,39 | |

TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU (cd.)
SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 2011 b – 2012 c – 2011=100 | Polska Poland | Wojewódz- two Voivodship | Podregiony Subregions | | | | | |
|---|------------------|--------------------------------|-----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--|
| | | | krakowski | m.Kraków | nowosądecki | oświęcimski | tarnowski | |
| Przyrost naturalny (dok.) Natural increase (cont.) | | | | | | | | |
| na 1000 ludności (dok.): per 1000 population (cont.): | | | | | | | | |
| miasta a | 0,01 | 0,78 | 2,24 | 0,56 | 1,78 | -0,35 | 0,72 | |
| urban areas b | -0,39 | 0,23 | 0,72 | 0,01 | 1,29 | -0,50 | 0,36 | |
| mężczyźni a | -0,06 | 0,94 | 2,09 | 1,23 | 1,96 | -1,08 | 0,51 | |
| males b | -0,50 | 0,29 | 0,46 | 0,30 | 1,19 | -0,84 | 0,56 | |
| kobiety a | 0,07 | 0,63 | 2,38 | -0,03 | 1,62 | 0,34 | 0,92 | |
| females b | -0,30 | 0,19 | 0,97 | -0,24 | 1,39 | -0,19 | 0,19 | |
| wieś a | 0,84 | 2,66 | 1,78 | x | 5,23 | 1,25 | 1,37 | |
| rural areas b | 0,70 | 2,42 | 1,71 | x | 4,74 | 0,41 | 2,02 | |
| mężczyźni a | 0,32 | 2,30 | 1,54 | x | 4,51 | 0,77 | 1,57 | |
| males b | 0,28 | 2,01 | 1,41 | x | 4,25 | -0,32 | 1,91 | |
| kobiety a | 1,36 | 3,02 | 2,02 | x | 5,96 | 1,73 | 1,17 | |
| females b | 1,12 | 2,83 | 2,01 | x | 5,22 | 1,13 | 2,13 | |
| Zameldowania na pobyt stały a | 471501 | 34197 | 9652 | 7801 | 6458 | 5940 | 4346 | |
| Registrations for permanent residence b | 442823 | 31860 | 8880 | 6878 | 6240 | 5841 | 4021 | |
| c | 93,9 | 93,2 | 92,0 | 88,2 | 96,6 | 98,3 | 92,5 | |
| w ruchu wewnętrznym a | 455977 | 32186 | 9397 | 7128 | 5999 | 5772 | 3890 | |
| in internal migration b | 428240 | 30029 | 8625 | 6317 | 5815 | 5663 | 3609 | |
| c | 93,9 | 93,3 | 91,8 | 88,6 | 96,9 | 98,1 | 92,8 | |
| mężczyźni a | 209800 | 14489 | 4346 | 3020 | 2682 | 2635 | 1806 | |
| males b | 197535 | 13633 | 4043 | 2745 | 2552 | 2639 | 1654 | |
| c | 94,2 | 94,1 | 93,0 | 90,9 | 95,2 | 100,2 | 91,6 | |
| kobiety a | 246177 | 17697 | 5051 | 4108 | 3317 | 3137 | 2084 | |
| females b | 230705 | 16396 | 4582 | 3572 | 3263 | 3024 | 1955 | |
| c | 93,7 | 92,6 | 90,7 | 87,0 | 98,4 | 96,4 | 93,8 | |
| miasta a | 258194 | 14695 | 2021 | 7128 | 1751 | 2410 | 1385 | |
| urban areas b | 241636 | 13505 | 1813 | 6317 | 1770 | 2382 | 1223 | |
| c | 93,6 | 91,9 | 89,7 | 88,6 | 101,1 | 98,8 | 88,3 | |
| wieś a | 197783 | 17491 | 7376 | x | 4248 | 3362 | 2505 | |
| rural areas b | 186604 | 16524 | 6812 | x | 4045 | 3281 | 2386 | |
| c | 94,3 | 94,5 | 92,4 | x | 95,2 | 97,6 | 95,2 | |
| na 1000 ludności a | 11,84 | 9,63 | 13,52 | 9,40 | 7,65 | 9,02 | 8,39 | |
| per 1000 population b | 11,11 | 8,96 | 12,31 | 8,32 | 7,39 | 8,85 | 7,78 | |
| z zagranicy a | 15524 | 2011 | 255 | 673 | 459 | 168 | 456 | |
| from abroad b | 14583 | 1831 | 255 | 561 | 425 | 178 | 412 | |
| c | 93,9 | 91,0 | 100,0 | 83,4 | 92,6 | 106,0 | 90,4 | |
| mężczyźni a | 8863 | 1149 | 145 | 380 | 265 | 109 | 250 | |
| males b | 8106 | 966 | 128 | 291 | 230 | 92 | 225 | |
| c | 91,5 | 84,1 | 88,3 | 76,6 | 86,8 | 84,4 | 90,0 | |
| kobiety a | 6661 | 862 | 110 | 293 | 194 | 59 | 206 | |
| females b | 6477 | 865 | 127 | 270 | 195 | 86 | 187 | |
| c | 97,2 | 100,3 | 115,5 | 92,2 | 100,5 | 145,8 | 90,8 | |
| miasta a | 11260 | 1156 | 61 | 673 | 173 | 97 | 152 | |
| urban areas b | 10648 | 1061 | 61 | 561 | 178 | 102 | 159 | |
| c | 94,6 | 91,8 | 100,0 | 83,4 | 102,9 | 105,2 | 104,6 | |
| wieś a | 4264 | 855 | 194 | x | 286 | 71 | 304 | |
| rural areas b | 3935 | 770 | 194 | x | 247 | 76 | 253 | |
| c | 92,3 | 90,1 | 100,0 | x | 86,4 | 107,0 | 83,2 | |
| na 1000 ludności a | 0,40 | 0,60 | 0,37 | 0,89 | 0,59 | 0,26 | 0,98 | |
| per 1000 population b | 0,38 | 0,55 | 0,36 | 0,74 | 0,54 | 0,28 | 0,89 | |

TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU (cd.)
SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 2011 b – 2012 c – 2011=100 | Polska Poland | Wojewódz- two Voivodship | Podregiony Subregions | | | | |
|---|------------------|--------------------------------|-----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | krakowski | m.Kraków | nowosądecki | oświęcimski | tarnowski |
| Wymeldowania z pobytu stałego .. a | 475835 | 29897 | 5230 | 6826 | 6760 | 6351 | 4730 |
| Deregistrations from permanent residence b | 449440 | 28283 | 5006 | 6140 | 6597 | 6166 | 4374 |
| c | 94,5 | 94,6 | 95,7 | 90,0 | 97,6 | 97,1 | 92,5 |
| w ruchu wewnętrznyma | 455977 | 28403 | 5068 | 6483 | 6450 | 6149 | 4253 |
| <i>in internal migration</i> b | 428240 | 26675 | 4819 | 5807 | 6285 | 5925 | 3839 |
| c | 93,9 | 93,9 | 95,1 | 89,6 | 97,4 | 96,4 | 90,3 |
| mężczyźnia | 209800 | 12935 | 2213 | 3095 | 2852 | 2798 | 1977 |
| <i>males</i> b | 197535 | 12255 | 2102 | 2813 | 2823 | 2778 | 1739 |
| c | 94,2 | 94,7 | 95,0 | 90,9 | 99,0 | 99,3 | 88,0 |
| kobietya | 246177 | 15468 | 2855 | 3388 | 3598 | 3351 | 2276 |
| <i>females</i> b | 230705 | 14420 | 2717 | 2994 | 3462 | 3147 | 2100 |
| c | 93,7 | 93,2 | 95,2 | 88,4 | 96,2 | 93,9 | 92,3 |
| miastaa | 297993 | 16121 | 1539 | 6483 | 2767 | 3525 | 1807 |
| <i>urban areas</i> b | 276998 | 15024 | 1449 | 5807 | 2685 | 3349 | 1734 |
| c | 93,0 | 93,2 | 94,2 | 89,6 | 97,0 | 95,0 | 96,0 |
| wieśa | 157984 | 12282 | 3529 | x | 3683 | 2624 | 2446 |
| <i>rural areas</i> b | 151242 | 11651 | 3370 | x | 3600 | 2576 | 2105 |
| c | 95,7 | 94,9 | 95,5 | x | 97,7 | 98,2 | 86,1 |
| na 1000 ludnościa | 11,84 | 8,50 | 7,29 | 8,55 | 8,22 | 9,61 | 9,17 |
| <i>per 1000 population</i> b | 11,11 | 7,96 | 6,88 | 7,65 | 7,98 | 9,26 | 8,28 |
| za granicęa | 19858 | 1494 | 162 | 343 | 310 | 202 | 477 |
| <i>to abroad</i> b | 21200 | 1608 | 187 | 333 | 312 | 241 | 535 |
| c | 106,8 | 107,6 | 115,4 | 97,1 | 100,6 | 119,3 | 112,2 |
| mężczyźnia | 9154 | 728 | 77 | 173 | 147 | 96 | 235 |
| <i>males</i> b | 9951 | 733 | 88 | 151 | 128 | 122 | 244 |
| c | 108,7 | 100,7 | 114,3 | 87,3 | 87,1 | 127,1 | 103,8 |
| kobietya | 10704 | 766 | 85 | 170 | 163 | 106 | 242 |
| <i>females</i> b | 11249 | 875 | 99 | 182 | 184 | 119 | 291 |
| c | 105,1 | 114,2 | 116,5 | 107,1 | 112,9 | 112,3 | 120,2 |
| miastaa | 14914 | 1070 | 73 | 343 | 164 | 151 | 339 |
| <i>urban areas</i> b | 15895 | 1114 | 83 | 333 | 149 | 156 | 393 |
| c | 106,6 | 104,1 | 113,7 | 97,1 | 90,9 | 103,3 | 115,9 |
| wieśa | 4944 | 424 | 89 | x | 146 | 51 | 138 |
| <i>rural areas</i> b | 5305 | 494 | 104,0 | x | 163,0 | 85 | 142 |
| c | 107,3 | 116,5 | 116,9 | x | 111,6 | 166,7 | 102,9 |
| na 1000 ludnościa | 0,52 | 0,45 | 0,23 | 0,45 | 0,40 | 0,32 | 1,03 |
| <i>per 1000 population</i> b | 0,55 | 0,48 | 0,27 | 0,44 | 0,40 | 0,38 | 1,15 |
| Saldo migracji stałeja | -4334 | 4300 | 4422 | 975 | -302 | -411 | -384 |
| Net migration (permanent residence) b | -6617 | 3577 | 3874 | 738 | -357 | -325 | -353 |
| wewnętrzneja | - | 3783 | 4329 | 645 | -451 | -377 | -363 |
| <i>internal</i> b | - | 3354 | 3806 | 510 | -470 | -262 | -230 |
| miastaa | -39799 | -1426 | 482 | 645 | -1016 | -1115 | -422 |
| <i>urban areas</i> b | -35362 | -1519 | 364 | 510 | -915 | -967 | -511 |
| wieśa | 39799 | 5209 | 3847 | x | 565 | 738 | 59 |
| <i>rural areas</i> b | 35362 | 4873 | 3442 | x | 445 | 705 | 281 |
| zagraniczneja | -4334 | 517 | 93 | 330 | 149 | -34 | -21 |
| <i>international</i> b | -6617 | 223 | 68 | 228 | 113 | -63 | -123 |
| miastaa | -3654 | 86 | -12 | 330 | 9 | -54 | -187 |
| <i>urban areas</i> b | -5247 | -53 | -22 | 228 | 29 | -54 | -234 |
| wieśa | -680 | 431 | 105 | x | 140 | 20 | 166 |
| <i>rural areas</i> b | -1370 | 276 | 90 | x | 84 | -9 | 111 |
| na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i> | | | | | | | |
| ogółema | -0,11 | 1,29 | 6,36 | 1,29 | -0,39 | -0,64 | -0,83 |
| <i>total</i> b | -0,17 | 1,07 | 5,53 | 0,97 | -0,45 | -0,51 | -0,76 |
| wewnętrzneja | - | 1,13 | 6,23 | 0,85 | -0,58 | -0,59 | -0,78 |
| <i>internal</i> b | - | 1,00 | 5,43 | 0,67 | -0,60 | -0,41 | -0,50 |
| miastaa | -1,70 | -0,87 | 3,02 | 0,85 | -3,87 | -3,88 | -2,43 |
| <i>urban areas</i> b | -1,51 | -0,93 | 2,27 | 0,67 | -3,49 | -3,38 | -2,95 |
| wieśa | 2,63 | 3,07 | 7,19 | x | 1,08 | 2,09 | 0,20 |
| <i>rural areas</i> b | 2,33 | 2,85 | 6,37 | x | 0,85 | 1,99 | 0,97 |

TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU (dok.)
SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 2011 b – 2012 c – 2011=100 | Polska Poland | Wojewódz- two Voivodship | Podregiony Subregions | | | | | |
|---|------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--|
| | | | krakowski | m.Kraków | nowosądecki | oświęcimski | tarnowski | |
| Saldo migracji stałej (dok.) Net migration (permanent residence)(cont.) | | | | | | | | |
| na 1000 ludności (dok.): per 1000 population (cont.): | | | | | | | | |
| zagraniczneja | -0,11 | 0,15 | 0,13 | 0,44 | 0,19 | -0,05 | -0,05 | |
| internationalb | -0,17 | 0,07 | 0,10 | 0,30 | 0,14 | -0,10 | -0,27 | |
| miastaa | -0,16 | 0,05 | -0,08 | 0,44 | 0,03 | -0,19 | -1,08 | |
| urban areasb | -0,22 | -0,03 | -0,14 | 0,30 | 0,11 | -0,19 | -1,35 | |
| wieśa | -0,04 | 0,25 | 0,20 | x | 0,27 | 0,06 | 0,57 | |
| rural areasb | -0,09 | 0,16 | 0,17 | x | 0,16 | -0,03 | 0,38 | |
| Zameldowani na pobyt czasowy^a (stan w dniu 31 XII)a | 700109 | 69600 | 12874 | 28099 | 11164 | 10087 | 7376 | |
| Registered for temporary stay^a (as of 31 XII)b | 691406 | 67682 | 12828 | 26435 | 11033 | 9971 | 7415 | |
|c | 98,8 | 97,2 | 99,6 | 94,1 | 98,8 | 98,9 | 100,5 | |
| miastaa | 471753 | 45286 | 3690 | 28099 | 4834 | 5111 | 3552 | |
| urban areasb | 464034 | 43245 | 3594 | 26435 | 4702 | 4986 | 3528 | |
|c | 98,4 | 95,5 | 97,4 | 94,1 | 97,3 | 97,6 | 99,3 | |
| wieśa | 228356 | 24314 | 9184 | x | 6330 | 4976 | 3824 | |
| rural areasb | 227372 | 24437 | 9234 | x | 6331 | 4985 | 3887 | |
|c | 99,6 | 100,5 | 100,5 | x | 100,0 | 100,2 | 101,6 | |
| na 1000 ludności: per 1000 population: | | | | | | | | |
| ogółema | 18,17 | 20,80 | 18,44 | 37,01 | 14,21 | 15,76 | 15,90 | |
| totalb | 17,94 | 20,18 | 18,24 | 34,86 | 13,99 | 15,58 | 15,98 | |
| miastaa | 20,17 | 27,58 | 23,03 | 37,01 | 18,43 | 17,82 | 20,49 | |
| urban areasb | 19,88 | 26,38 | 22,36 | 34,86 | 17,96 | 17,45 | 20,43 | |
| wieśa | 15,07 | 14,26 | 17,08 | x | 12,09 | 14,09 | 13,17 | |
| rural areasb | 14,96 | 14,25 | 17,02 | x | 12,02 | 14,08 | 13,34 | |
| Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania^a (stan w dniu 31 XII)a | 700109 | 58039 | 11369 | 11506 | 14391 | 12387 | 8386 | |
| Temporarily absent from place of permanent residence^a (as of 31 XII).....b | 691406 | 56945 | 11019 | 11392 | 14097 | 12095 | 8342 | |
|c | 98,8 | 98,1 | 96,9 | 99,0 | 98,0 | 97,6 | 99,5 | |
| miastaa | 382587 | 29512 | 2735 | 11506 | 5669 | 6401 | 3201 | |
| urban areasb | 374492 | 28805 | 2603 | 11392 | 5461 | 6216 | 3133 | |
|c | 97,9 | 97,6 | 95,2 | 99,0 | 96,3 | 97,1 | 97,9 | |
| wieśa | 317522 | 28527 | 8634 | x | 8722 | 5986 | 5185 | |
| rural areasb | 316914 | 28140 | 8416 | x | 8636 | 5879 | 5209 | |
|c | 99,8 | 98,6 | 97,5 | x | 99,0 | 98,2 | 100,5 | |
| na 1000 ludności : per 1000 population: | | | | | | | | |
| ogółema | 18,17 | 17,34 | 16,29 | 15,16 | 18,31 | 19,35 | 18,08 | |
| totalb | 17,94 | 16,98 | 15,67 | 15,02 | 17,88 | 18,90 | 17,97 | |
| miastaa | 16,36 | 17,97 | 17,07 | 15,16 | 21,62 | 22,31 | 18,46 | |
| urban areasb | 16,05 | 17,57 | 16,19 | 15,02 | 20,86 | 21,75 | 18,14 | |
| wieśa | 20,95 | 16,73 | 16,06 | x | 16,66 | 16,95 | 17,85 | |
| rural areasb | 20,85 | 16,41 | 15,51 | x | 16,40 | 16,60 | 17,87 | |
| Saldo ludności czasowo obecnej^a (nieobecnej) (stan w dniu 31 XII).....a | x | 11561 | 1505 | 16593 | -3227 | -2300 | -1010 | |
| Net population temporarily present^a (or absent) (as of 31 XII)b | x | 10737 | 1809 | 15043 | -3064 | -2124 | -927 | |
| miastaa | 89166 | 15774 | 955 | 16593 | -835 | -1290 | 351 | |
| urban areasb | 89542 | 14440 | 991 | 15043 | -759 | -1230 | 395 | |
| wieśa | -89166 | -4213 | 550 | x | -2392 | -1010 | -1361 | |
| rural areasb | -89542 | -3703 | 818 | x | -2305 | -894 | -1322 | |
| na 1000 ludności: per 1000 population: | | | | | | | | |
| ogółema | x | 3,45 | 2,16 | 21,86 | -4,11 | -3,59 | -2,18 | |
| totalb | x | 3,20 | 2,57 | 19,84 | -3,89 | -3,32 | -2,00 | |
| miastaa | 3,81 | 9,61 | 5,96 | 21,86 | -3,18 | -4,50 | 2,02 | |
| urban areasb | 3,84 | 8,81 | 6,17 | 19,84 | -2,90 | -4,30 | 2,29 | |
| wieśa | -5,88 | -2,47 | 1,02 | x | -4,57 | -2,86 | -4,69 | |
| rural areasb | -5,89 | -2,16 | 1,51 | x | -4,38 | -2,52 | -4,54 | |

a W migracjach wewnętrznych, patrz objaśnienia w uwagach metodycznych str.11.
a In internal migrations, see methodological notes page 16.

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i> | 3354077 | 1626988 | 1727089 | 1639330 | 864054 | 1714747 | 863035 |
| 0-2 lata | 109387 | 56326 | 53061 | 49730 | 23948 | 59657 | 29113 |
| 3-6 | 149228 | 76233 | 72995 | 65828 | 32229 | 83400 | 40766 |
| 7-12 | 202438 | 103805 | 98633 | 83632 | 40567 | 118806 | 58066 |
| 13-15 | 109858 | 56095 | 53763 | 43340 | 21271 | 66518 | 32492 |
| 16-18 | 121181 | 61897 | 59284 | 49248 | 24259 | 71933 | 35025 |
| 19-24 | 294030 | 149518 | 144512 | 131925 | 65770 | 162105 | 78742 |
| 25-29 | 282310 | 142106 | 140204 | 142129 | 71798 | 140181 | 68406 |
| 30-34 | 277336 | 139636 | 137700 | 143226 | 71725 | 134110 | 65975 |
| 35-39 | 254932 | 128172 | 126760 | 127507 | 64109 | 127425 | 62651 |
| 40-44 | 218963 | 110103 | 108860 | 103028 | 52067 | 115935 | 56793 |
| 45-49 | 209221 | 105410 | 103811 | 96847 | 49747 | 112374 | 54064 |
| 50-54 | 225510 | 111607 | 113903 | 110706 | 58907 | 114804 | 54996 |
| 55-59 | 228560 | 110688 | 117872 | 124818 | 67770 | 103742 | 50102 |
| 60-64 | 197304 | 91754 | 105550 | 110951 | 61766 | 86353 | 43784 |
| 65-69 | 137395 | 60746 | 76649 | 78418 | 44608 | 58977 | 32041 |
| 70-74 | 110033 | 45531 | 64502 | 59316 | 35297 | 50717 | 29205 |
| 75-79 | 101415 | 38532 | 62883 | 53614 | 33545 | 47801 | 29338 |
| 80-84 | 74918 | 25397 | 49521 | 39190 | 25818 | 35728 | 23703 |
| 85-89 | 36907 | 10356 | 26551 | 18979 | 13583 | 17928 | 12968 |
| 90-94 | 11065 | 2657 | 8408 | 5695 | 4302 | 5370 | 4106 |
| 95-99 | 1758 | 358 | 1400 | 986 | 791 | 772 | 609 |
| 100 lat i więcej | 328 | 61 | 267 | 217 | 177 | 111 | 90 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny <i>Pre-working age</i> | 649783 | 332819 | 316964 | 274393 | 133783 | 375390 | 183181 |
| Wiek produkcyjny <i>Working age</i> | 2124925 | 1110531 | 1014394 | 1046756 | 510384 | 1078169 | 504010 |
| 18-64 lata mężczyźni | 1110531 | 1110531 | x | 536372 | x | 574159 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 1014394 | x | 1014394 | 510384 | 510384 | 504010 | 504010 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 1369880 | 691072 | 678808 | 665200 | 333960 | 704680 | 344848 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny <i>Post-working age</i> | 579369 | 183638 | 395731 | 318181 | 219887 | 261188 | 175844 |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 183638 | 183638 | x | 98294 | x | 85344 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 395731 | x | 395731 | 219887 | 219887 | 175844 | 175844 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat <i>Females aged</i> | 839500 | x | 839500 | 406783 | 406783 | 432717 | 432717 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ | | | | | | | |
| KRAKOWSKI | 703223 | 345146 | 358077 | 160739 | 83721 | 542484 | 274356 |
| 0-2 lata | 23601 | 12158 | 11443 | 5219 | 2556 | 18382 | 8887 |
| 3-6 | 33346 | 17011 | 16335 | 7309 | 3562 | 26037 | 12773 |
| 7-12 | 45605 | 23340 | 22265 | 9558 | 4641 | 36047 | 17624 |
| 13-15 | 24422 | 12327 | 12095 | 4879 | 2412 | 19543 | 9683 |
| 16-18 | 26841 | 13633 | 13208 | 5449 | 2701 | 21392 | 10507 |
| 19-24 | 61757 | 31570 | 30187 | 12658 | 6194 | 49099 | 23993 |
| 25-29 | 57168 | 29104 | 28064 | 13018 | 6479 | 44150 | 21585 |
| 30-34 | 57937 | 29301 | 28636 | 13911 | 6953 | 44026 | 21683 |
| 35-39 | 54755 | 27672 | 27083 | 13053 | 6517 | 41702 | 20566 |
| 40-44 | 46751 | 23780 | 22971 | 10612 | 5341 | 36139 | 17630 |
| 45-49 | 44019 | 22142 | 21877 | 9552 | 4896 | 34467 | 16981 |
| 50-54 | 47494 | 23963 | 23531 | 10631 | 5549 | 36863 | 17982 |
| 55-59 | 47856 | 23928 | 23928 | 11795 | 6301 | 36061 | 17627 |
| 60-64 | 40126 | 19455 | 20671 | 10625 | 5761 | 29501 | 14910 |
| 65-69 | 26672 | 12215 | 14457 | 7247 | 4032 | 19425 | 10425 |
| 70-74 | 20664 | 8808 | 11856 | 5258 | 3174 | 15406 | 8682 |
| 75-79 | 19128 | 7224 | 11904 | 4628 | 2921 | 14500 | 8983 |
| 80-84 | 14765 | 4968 | 9797 | 3262 | 2164 | 11503 | 7633 |
| 85-89 | 7517 | 1971 | 5546 | 1483 | 1106 | 6034 | 4440 |
| 90-94 | 2370 | 496 | 1874 | 476 | 370 | 1894 | 1504 |
| 95-99 | 382 | 73 | 309 | 97 | 77 | 285 | 232 |
| 100 lat i więcej | 47 | 7 | 40 | 19 | 14 | 28 | 26 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 144498 | 73788 | 70710 | 30433 | 14890 | 114065 | 55820 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 446509 | 235596 | 210913 | 102075 | 49212 | 344434 | 161701 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| 18-64 lata mężczyźni | 235596 | 235596 | x | 52863 | x | 182733 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 210913 | x | 210913 | 49212 | 49212 | 161701 | 161701 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 287685 | 146108 | 141577 | 65233 | 32466 | 222452 | 109111 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 112216 | 35762 | 76454 | 28231 | 19619 | 83985 | 56835 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 35762 | 35762 | x | 8612 | x | 27150 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 76454 | x | 76454 | 19619 | 19619 | 56835 | 56835 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat | 176121 | x | 176121 | 39924 | 39924 | 136197 | 136197 |
| <i>Females aged</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| BOCHEŃSKI | 104404 | 51389 | 53015 | 33071 | 17199 | 71333 | 35816 |
| 0-2 lata | 3762 | 1957 | 1805 | 1080 | 520 | 2682 | 1285 |
| 3-6 | 5160 | 2617 | 2543 | 1544 | 752 | 3616 | 1791 |
| 7-12 | 6923 | 3503 | 3420 | 2071 | 1061 | 4852 | 2359 |
| 13-15 | 3826 | 1953 | 1873 | 1095 | 544 | 2731 | 1329 |
| 16-18 | 4186 | 2134 | 2052 | 1163 | 614 | 3023 | 1438 |
| 19-24 | 9933 | 5092 | 4841 | 2699 | 1349 | 7234 | 3492 |
| 25-29 | 8916 | 4539 | 4377 | 2745 | 1360 | 6171 | 3017 |
| 30-34 | 8431 | 4288 | 4143 | 2807 | 1410 | 5624 | 2733 |
| 35-39 | 7774 | 3920 | 3854 | 2717 | 1324 | 5057 | 2530 |
| 40-44 | 6609 | 3326 | 3283 | 2098 | 1086 | 4511 | 2197 |
| 45-49 | 6469 | 3217 | 3252 | 1859 | 956 | 4610 | 2296 |
| 50-54 | 6773 | 3447 | 3326 | 2067 | 1100 | 4706 | 2226 |
| 55-59 | 6768 | 3397 | 3371 | 2448 | 1323 | 4320 | 2048 |
| 60-64 | 5828 | 2856 | 2972 | 2330 | 1199 | 3498 | 1773 |
| 65-69 | 3796 | 1768 | 2028 | 1496 | 811 | 2300 | 1217 |
| 70-74 | 2904 | 1240 | 1664 | 1025 | 594 | 1879 | 1070 |
| 75-79 | 2833 | 1099 | 1734 | 819 | 494 | 2014 | 1240 |
| 80-84 | 2098 | 678 | 1420 | 614 | 402 | 1484 | 1018 |
| 85 lat i więcej | 1415 | 358 | 1057 | 394 | 300 | 1021 | 757 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 22375 | 11446 | 10929 | 6525 | 3254 | 15850 | 7675 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 66011 | 34800 | 31211 | 20999 | 10145 | 45012 | 21066 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| 18-64 lata mężczyźni | 34800 | 34800 | x | 10854 | x | 23946 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 31211 | x | 31211 | 10145 | 10145 | 21066 | 21066 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 43145 | 21883 | 21262 | 13494 | 6766 | 29651 | 14496 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 16018 | 5143 | 10875 | 5547 | 3800 | 10471 | 7075 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 5143 | 5143 | x | 1747 | x | 3396 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 10875 | x | 10875 | 3800 | 3800 | 7075 | 7075 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat | 26455 | x | 26455 | 8285 | 8285 | 18170 | 18170 |
| <i>Females aged</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| BOCHENSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| m. Bochnia | 30303 | 14539 | 15764 | 30303 | 15764 | x | x |
| Wiek przedprodukcyjny | 5951 | 2982 | 2969 | 5951 | 2969 | x | x |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 19227 | 9949 | 9278 | 19227 | 9278 | x | x |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 5125 | 1608 | 3517 | 5125 | 3517 | x | x |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 992 | 509 | 483 | 992 | 483 | x | x |
| 3-6 | 1417 | 729 | 688 | 1417 | 688 | x | x |
| 7-12 | 1886 | 921 | 965 | 1886 | 965 | x | x |
| 13-15 | 997 | 502 | 495 | 997 | 495 | x | x |
| 16-18 | 1036 | 498 | 538 | 1036 | 538 | x | x |
| 19-24 lata | 2417 | 1225 | 1192 | 2417 | 1192 | x | x |
| gm. w. Bochnia | 19091 | 9395 | 9696 | x | x | 19091 | 9696 |
| Wiek przedprodukcyjny | 4027 | 2092 | 1935 | x | x | 4027 | 1935 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 12166 | 6385 | 5781 | x | x | 12166 | 5781 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2898 | 918 | 1980 | x | x | 2898 | 1980 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 707 | 360 | 347 | x | x | 707 | 347 |
| 3-6 | 918 | 460 | 458 | x | x | 918 | 458 |
| 7-12 | 1183 | 624 | 559 | x | x | 1183 | 559 |
| 13-15 | 727 | 391 | 336 | x | x | 727 | 336 |
| 16-18 | 765 | 400 | 365 | x | x | 765 | 365 |
| 19-24 lata | 1839 | 955 | 884 | x | x | 1839 | 884 |
| gm. w. Drwinia | 6539 | 3244 | 3295 | x | x | 6539 | 3295 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1315 | 670 | 645 | x | x | 1315 | 645 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4129 | 2219 | 1910 | x | x | 4129 | 1910 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1095 | 355 | 740 | x | x | 1095 | 740 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 209 | 119 | 90 | x | x | 209 | 90 |
| 3-6 | 322 | 163 | 159 | x | x | 322 | 159 |
| 7-12 | 403 | 203 | 200 | x | x | 403 | 200 |
| 13-15 | 219 | 107 | 112 | x | x | 219 | 112 |
| 16-18 | 255 | 123 | 132 | x | x | 255 | 132 |
| 19-24 lata | 601 | 306 | 295 | x | x | 601 | 295 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| BOCHEŃSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Lipnica Murowana | 5553 | 2827 | 2726 | x | x | 5553 | 2726 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1274 | 688 | 586 | x | x | 1274 | 586 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3495 | 1881 | 1614 | x | x | 3495 | 1614 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 784 | 258 | 526 | x | x | 784 | 526 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 202 | 113 | 89 | x | x | 202 | 89 |
| 3-6 | 291 | 156 | 135 | x | x | 291 | 135 |
| 7-12 | 413 | 225 | 188 | x | x | 413 | 188 |
| 13-15 | 206 | 99 | 107 | x | x | 206 | 107 |
| 16-18 | 243 | 145 | 98 | x | x | 243 | 98 |
| 19-24 lata | 608 | 304 | 304 | x | x | 608 | 304 |
| gm. w. Łapanów | 7772 | 3926 | 3846 | x | x | 7772 | 3846 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1811 | 928 | 883 | x | x | 1811 | 883 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4874 | 2636 | 2238 | x | x | 4874 | 2238 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1087 | 362 | 725 | x | x | 1087 | 725 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 279 | 149 | 130 | x | x | 279 | 130 |
| 3-6 | 380 | 191 | 189 | x | x | 380 | 189 |
| 7-12 | 558 | 282 | 276 | x | x | 558 | 276 |
| 13-15 | 350 | 178 | 172 | x | x | 350 | 172 |
| 16-18 | 361 | 184 | 177 | x | x | 361 | 177 |
| 19-24 lata | 778 | 395 | 383 | x | x | 778 | 383 |
| gm. m-w. Nowy Wiśnicz | 13459 | 6722 | 6737 | 2768 | 1435 | 10691 | 5302 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3109 | 1611 | 1498 | 574 | 285 | 2535 | 1213 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 8383 | 4438 | 3945 | 1772 | 867 | 6611 | 3078 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1967 | 673 | 1294 | 422 | 283 | 1545 | 1011 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 525 | 282 | 243 | 88 | 37 | 437 | 206 |
| 3-6 | 690 | 368 | 322 | 127 | 64 | 563 | 258 |
| 7-12 | 1010 | 499 | 511 | 185 | 96 | 825 | 415 |
| 13-15 | 490 | 249 | 241 | 98 | 49 | 392 | 192 |
| 16-18 | 613 | 302 | 311 | 127 | 76 | 486 | 235 |
| 19-24 lata | 1376 | 715 | 661 | 282 | 157 | 1094 | 504 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| BOCHEŃSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Rzezawa | 11072 | 5473 | 5599 | x | x | 11072 | 5599 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2382 | 1193 | 1189 | x | x | 2382 | 1189 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 7150 | 3803 | 3347 | x | x | 7150 | 3347 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1540 | 477 | 1063 | x | x | 1540 | 1063 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 380 | 186 | 194 | x | x | 380 | 194 |
| 3-6 | 577 | 277 | 300 | x | x | 577 | 300 |
| 7-12 | 714 | 375 | 339 | x | x | 714 | 339 |
| 13-15 | 408 | 196 | 212 | x | x | 408 | 212 |
| 16-18 | 473 | 241 | 232 | x | x | 473 | 232 |
| 19-24 lata | 1204 | 630 | 574 | x | x | 1204 | 574 |
| gm. w. Trzciana | 5352 | 2643 | 2709 | x | x | 5352 | 2709 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1274 | 641 | 633 | x | x | 1274 | 633 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3282 | 1746 | 1536 | x | x | 3282 | 1536 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 796 | 256 | 540 | x | x | 796 | 540 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 239 | 119 | 120 | x | x | 239 | 120 |
| 3-6 | 282 | 140 | 142 | x | x | 282 | 142 |
| 7-12 | 381 | 177 | 204 | x | x | 381 | 204 |
| 13-15 | 219 | 124 | 95 | x | x | 219 | 95 |
| 16-18 | 229 | 121 | 108 | x | x | 229 | 108 |
| 19-24 lata | 581 | 293 | 288 | x | x | 581 | 288 |
| gm. w. Żegocina | 5263 | 2620 | 2643 | x | x | 5263 | 2643 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1232 | 641 | 591 | x | x | 1232 | 591 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3305 | 1743 | 1562 | x | x | 3305 | 1562 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 726 | 236 | 490 | x | x | 726 | 490 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 229 | 120 | 109 | x | x | 229 | 109 |
| 3-6 | 283 | 133 | 150 | x | x | 283 | 150 |
| 7-12 | 375 | 197 | 178 | x | x | 375 | 178 |
| 13-15 | 210 | 107 | 103 | x | x | 210 | 103 |
| 16-18 | 211 | 120 | 91 | x | x | 211 | 91 |
| 19-24 lata | 529 | 269 | 260 | x | x | 529 | 260 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| KRAKOWSKI | 264639 | 129394 | 135245 | 45111 | 23485 | 219528 | 111760 |
| 0-2 lat | 8473 | 4414 | 4059 | 1414 | 654 | 7059 | 3405 |
| 3-6 | 12286 | 6315 | 5971 | 1940 | 929 | 10346 | 5042 |
| 7-12 | 16749 | 8566 | 8183 | 2516 | 1222 | 14233 | 6961 |
| 13-15 | 8970 | 4517 | 4453 | 1309 | 659 | 7661 | 3794 |
| 16-18 | 9817 | 5004 | 4813 | 1418 | 680 | 8399 | 4133 |
| 19-24 | 22243 | 11218 | 11025 | 3588 | 1772 | 18655 | 9253 |
| 25-29 | 20867 | 10623 | 10244 | 3649 | 1769 | 17218 | 8475 |
| 30-34 | 21996 | 10988 | 11008 | 3871 | 1930 | 18125 | 9078 |
| 35-39 | 21208 | 10590 | 10618 | 3560 | 1775 | 17648 | 8843 |
| 40-44 | 18230 | 9335 | 8895 | 2868 | 1414 | 15362 | 7481 |
| 45-49 | 16774 | 8412 | 8362 | 2683 | 1373 | 14091 | 6989 |
| 50-54 | 18242 | 9114 | 9128 | 3113 | 1623 | 15129 | 7505 |
| 55-59 | 18506 | 9176 | 9330 | 3479 | 1864 | 15027 | 7466 |
| 60-64 | 15553 | 7513 | 8040 | 3016 | 1613 | 12537 | 6427 |
| 65-69 | 10147 | 4618 | 5529 | 1962 | 1112 | 8185 | 4417 |
| 70-74 | 7831 | 3367 | 4464 | 1571 | 962 | 6260 | 3502 |
| 75-79 | 7320 | 2742 | 4578 | 1537 | 1014 | 5783 | 3564 |
| 80-84 | 5641 | 1930 | 3711 | 1036 | 688 | 4605 | 3023 |
| 85 lat i więcej | 3786 | 952 | 2834 | 581 | 432 | 3205 | 2402 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 52972 | 27148 | 25824 | 8094 | 3901 | 44878 | 21923 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 168902 | 88637 | 80265 | 28717 | 13763 | 140185 | 66502 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| 18-64 lata mężczyźni | 88637 | 88637 | x | 14954 | x | 73683 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 80265 | x | 80265 | 13763 | 13763 | 66502 | 66502 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 107867 | 54422 | 53445 | 18039 | 8903 | 89828 | 44542 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 42765 | 13609 | 29156 | 8300 | 5821 | 34465 | 23335 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 13609 | 13609 | x | 2479 | x | 11130 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 29156 | x | 29156 | 5821 | 5821 | 23335 | 23335 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat | 66434 | x | 66434 | 10944 | 10944 | 55490 | 55490 |
| <i>Females aged</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Czernichów | 13887 | 6885 | 7002 | x | x | 13887 | 7002 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2829 | 1462 | 1367 | x | x | 2829 | 1367 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 8959 | 4743 | 4216 | x | x | 8959 | 4216 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2099 | 680 | 1419 | x | x | 2099 | 1419 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 459 | 241 | 218 | x | x | 459 | 218 |
| 3-6 | 607 | 327 | 280 | x | x | 607 | 280 |
| 7-12 | 875 | 449 | 426 | x | x | 875 | 426 |
| 13-15 | 533 | 267 | 266 | x | x | 533 | 266 |
| 16-18 | 555 | 288 | 267 | x | x | 555 | 267 |
| 19-24 lata | 1187 | 621 | 566 | x | x | 1187 | 566 |
| gm. w. Igołomia- Wawrzeńczyce | 7751 | 3830 | 3921 | x | x | 7751 | 3921 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1554 | 791 | 763 | x | x | 1554 | 763 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4926 | 2637 | 2289 | x | x | 4926 | 2289 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1271 | 402 | 869 | x | x | 1271 | 869 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 259 | 129 | 130 | x | x | 259 | 130 |
| 3-6 | 332 | 181 | 151 | x | x | 332 | 151 |
| 7-12 | 511 | 256 | 255 | x | x | 511 | 255 |
| 13-15 | 257 | 124 | 133 | x | x | 257 | 133 |
| 16-18 | 301 | 155 | 146 | x | x | 301 | 146 |
| 19-24 lata | 641 | 329 | 312 | x | x | 641 | 312 |
| gm. w. Iwanowice | 8742 | 4403 | 4339 | x | x | 8742 | 4339 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1836 | 941 | 895 | x | x | 1836 | 895 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5476 | 2972 | 2504 | x | x | 5476 | 2504 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1430 | 490 | 940 | x | x | 1430 | 940 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 280 | 144 | 136 | x | x | 280 | 136 |
| 3-6 | 444 | 217 | 227 | x | x | 444 | 227 |
| 7-12 | 589 | 309 | 280 | x | x | 589 | 280 |
| 13-15 | 307 | 164 | 143 | x | x | 307 | 143 |
| 16-18 | 338 | 168 | 170 | x | x | 338 | 170 |
| 19-24 lata | 741 | 380 | 361 | x | x | 741 | 361 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Jerzmanowice- Przegonia | 10683 | 5286 | 5397 | x | x | 10683 | 5397 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2173 | 1133 | 1040 | x | x | 2173 | 1040 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6669 | 3548 | 3121 | x | x | 6669 | 3121 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1841 | 605 | 1236 | x | x | 1841 | 1236 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 342 | 190 | 152 | x | x | 342 | 152 |
| 3-6 | 467 | 235 | 232 | x | x | 467 | 232 |
| 7-12 | 677 | 344 | 333 | x | x | 677 | 333 |
| 13-15 | 403 | 208 | 195 | x | x | 403 | 195 |
| 16-18 | 427 | 223 | 204 | x | x | 427 | 204 |
| 19-24 lata | 917 | 460 | 457 | x | x | 917 | 457 |
| gm. w. Kocmyrzów Luborzycza | 14535 | 7207 | 7328 | x | x | 14535 | 7328 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2936 | 1544 | 1392 | x | x | 2936 | 1392 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 9367 | 4932 | 4435 | x | x | 9367 | 4435 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2232 | 731 | 1501 | x | x | 2232 | 1501 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 438 | 213 | 225 | x | x | 438 | 225 |
| 3-6 | 592 | 332 | 260 | x | x | 592 | 260 |
| 7-12 | 1002 | 521 | 481 | x | x | 1002 | 481 |
| 13-15 | 528 | 283 | 245 | x | x | 528 | 245 |
| 16-18 | 591 | 292 | 299 | x | x | 591 | 299 |
| 19-24 lata | 1254 | 632 | 622 | x | x | 1254 | 622 |
| gm. m-w. Krzeszowice | 32474 | 15603 | 16871 | 10281 | 5444 | 22193 | 11427 |
| Wiek przedprodukcyjny | 5795 | 2920 | 2875 | 1734 | 846 | 4061 | 2029 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 20431 | 10688 | 9743 | 6374 | 3092 | 14057 | 6651 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 6248 | 1995 | 4253 | 2173 | 1506 | 4075 | 2747 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 1005 | 533 | 472 | 324 | 152 | 681 | 320 |
| 3-6 | 1340 | 677 | 663 | 435 | 202 | 905 | 461 |
| 7-12 | 1813 | 914 | 899 | 531 | 258 | 1282 | 641 |
| 13-15 | 952 | 437 | 515 | 262 | 147 | 690 | 368 |
| 16-18 | 1010 | 526 | 484 | 275 | 134 | 735 | 350 |
| 19-24 lata | 2560 | 1286 | 1274 | 707 | 373 | 1853 | 901 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Liszki | 16465 | 8058 | 8407 | x | x | 16465 | 8407 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3408 | 1711 | 1697 | x | x | 3408 | 1697 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 10778 | 5665 | 5113 | x | x | 10778 | 5113 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2279 | 682 | 1597 | x | x | 2279 | 1597 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 577 | 298 | 279 | x | x | 577 | 279 |
| 3-6 | 785 | 408 | 377 | x | x | 785 | 377 |
| 7-12 | 1006 | 515 | 491 | x | x | 1006 | 491 |
| 13-15 | 508 | 251 | 257 | x | x | 508 | 257 |
| 16-18 | 780 | 369 | 411 | x | x | 780 | 411 |
| 19-24 lata | 1472 | 753 | 719 | x | x | 1472 | 719 |
| gm. w. Michałowice | 9538 | 4734 | 4804 | x | x | 9538 | 4804 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2135 | 1120 | 1015 | x | x | 2135 | 1015 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6092 | 3192 | 2900 | x | x | 6092 | 2900 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1311 | 422 | 889 | x | x | 1311 | 889 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 313 | 169 | 144 | x | x | 313 | 144 |
| 3-6 | 510 | 253 | 257 | x | x | 510 | 257 |
| 7-12 | 681 | 367 | 314 | x | x | 681 | 314 |
| 13-15 | 365 | 185 | 180 | x | x | 365 | 180 |
| 16-18 | 411 | 207 | 204 | x | x | 411 | 204 |
| 19-24 lata | 750 | 402 | 348 | x | x | 750 | 348 |
| gm. w. Mogilany | 12912 | 6278 | 6634 | x | x | 12912 | 6634 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2901 | 1451 | 1450 | x | x | 2901 | 1450 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 8206 | 4223 | 3983 | x | x | 8206 | 3983 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1805 | 604 | 1201 | x | x | 1805 | 1201 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 450 | 215 | 235 | x | x | 450 | 235 |
| 3-6 | 672 | 339 | 333 | x | x | 672 | 333 |
| 7-12 | 929 | 475 | 454 | x | x | 929 | 454 |
| 13-15 | 478 | 242 | 236 | x | x | 478 | 236 |
| 16-18 | 522 | 251 | 271 | x | x | 522 | 271 |
| 19-24 lata | 1103 | 538 | 565 | x | x | 1103 | 565 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. m-w. Skala | 10278 | 5168 | 5110 | 3744 | 1901 | 6534 | 3209 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2097 | 1127 | 970 | 726 | 324 | 1371 | 646 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6453 | 3462 | 2991 | 2397 | 1154 | 4056 | 1837 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1728 | 579 | 1149 | 621 | 423 | 1107 | 726 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 368 | 204 | 164 | 137 | 54 | 231 | 110 |
| 3-6 | 482 | 256 | 226 | 175 | 80 | 307 | 146 |
| 7-12 | 663 | 348 | 315 | 222 | 97 | 441 | 218 |
| 13-15 | 348 | 194 | 154 | 106 | 49 | 242 | 105 |
| 16-18 | 354 | 183 | 171 | 127 | 61 | 227 | 110 |
| 19-24 lata | 874 | 446 | 428 | 349 | 180 | 525 | 248 |
| gm. m-w. Skawina | 43006 | 20793 | 22213 | 24280 | 12634 | 18726 | 9579 |
| Wiek przedprodukcyjny | 8286 | 4265 | 4021 | 4360 | 2124 | 3926 | 1897 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 27656 | 14404 | 13252 | 15557 | 7434 | 12099 | 5818 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 7064 | 2124 | 4940 | 4363 | 3076 | 2701 | 1864 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 1395 | 720 | 675 | 741 | 351 | 654 | 324 |
| 3-6 | 1977 | 1019 | 958 | 1051 | 517 | 926 | 441 |
| 7-12 | 2521 | 1270 | 1251 | 1363 | 676 | 1158 | 575 |
| 13-15 | 1400 | 720 | 680 | 718 | 349 | 682 | 331 |
| 16-18 | 1536 | 813 | 723 | 787 | 374 | 749 | 349 |
| 19-24 lata | 3781 | 1936 | 1845 | 1958 | 923 | 1823 | 922 |
| gm. m-w. Słomniki | 13791 | 6685 | 7106 | 4442 | 2304 | 9349 | 4802 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2572 | 1283 | 1289 | 793 | 362 | 1779 | 927 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 8798 | 4645 | 4153 | 2862 | 1376 | 5936 | 2777 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2421 | 757 | 1664 | 787 | 566 | 1634 | 1098 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 385 | 200 | 185 | 136 | 60 | 249 | 125 |
| 3-6 | 589 | 294 | 295 | 175 | 72 | 414 | 223 |
| 7-12 | 821 | 413 | 408 | 244 | 115 | 577 | 293 |
| 13-15 | 454 | 208 | 246 | 130 | 70 | 324 | 176 |
| 16-18 | 484 | 247 | 237 | 151 | 69 | 333 | 168 |
| 19-24 lata | 1190 | 564 | 626 | 355 | 191 | 835 | 435 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Sułoszowa | 5830 | 2933 | 2897 | x | x | 5830 | 2897 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1224 | 626 | 598 | x | x | 1224 | 598 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3553 | 1938 | 1615 | x | x | 3553 | 1615 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1053 | 369 | 684 | x | x | 1053 | 684 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 189 | 94 | 95 | x | x | 189 | 95 |
| 3-6 | 273 | 155 | 118 | x | x | 273 | 118 |
| 7-12 | 389 | 196 | 193 | x | x | 389 | 193 |
| 13-15 | 243 | 106 | 137 | x | x | 243 | 137 |
| 16-18 | 196 | 120 | 76 | x | x | 196 | 76 |
| 19-24 lata | 505 | 236 | 269 | x | x | 505 | 269 |
| gm. m-w. Świątniki Górne | 9518 | 4692 | 4826 | 2364 | 1202 | 7154 | 3624 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2006 | 1023 | 983 | 481 | 245 | 1525 | 738 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6235 | 3309 | 2926 | 1527 | 707 | 4708 | 2219 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1277 | 360 | 917 | 356 | 250 | 921 | 667 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 318 | 171 | 147 | 76 | 37 | 242 | 110 |
| 3-6 | 438 | 218 | 220 | 104 | 58 | 334 | 162 |
| 7-12 | 622 | 316 | 306 | 156 | 76 | 466 | 230 |
| 13-15 | 376 | 198 | 178 | 93 | 44 | 283 | 134 |
| 16-18 | 381 | 183 | 198 | 78 | 42 | 303 | 156 |
| 19-24 lata | 893 | 446 | 447 | 219 | 105 | 674 | 342 |
| gm. w. Wielka Wieś | 10754 | 5275 | 5479 | x | x | 10754 | 5479 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2256 | 1167 | 1089 | x | x | 2256 | 1089 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6926 | 3600 | 3326 | x | x | 6926 | 3326 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1572 | 508 | 1064 | x | x | 1572 | 1064 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 314 | 175 | 139 | x | x | 314 | 139 |
| 3-6 | 531 | 270 | 261 | x | x | 531 | 261 |
| 7-12 | 750 | 388 | 362 | x | x | 750 | 362 |
| 13-15 | 379 | 187 | 192 | x | x | 379 | 192 |
| 16-18 | 417 | 223 | 194 | x | x | 417 | 194 |
| 19-24 lata | 889 | 458 | 431 | x | x | 889 | 431 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Grand total</i> | Mężczyźni <i>Males</i> | Kobiety <i>Females</i> | Miasta <i>Urban areas</i> | | Wieś <i>Rural areas</i> | |
|---|------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---|----------------------------|---|
| | | | | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| KRAKOWSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Zabierzów | 24798 | 11984 | 12814 | x | x | 24798 | 12814 |
| Wiek przedprodukcyjny | 4593 | 2356 | 2237 | x | x | 4593 | 2237 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 15851 | 8237 | 7614 | x | x | 15851 | 7614 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 4354 | 1391 | 2963 | x | x | 4354 | 2963 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 687 | 357 | 330 | x | x | 687 | 330 |
| 3-6 | 1130 | 579 | 551 | x | x | 1130 | 551 |
| 7-12 | 1487 | 763 | 724 | x | x | 1487 | 724 |
| 13-15 | 779 | 400 | 379 | x | x | 779 | 379 |
| 16-18 | 765 | 374 | 391 | x | x | 765 | 391 |
| 19-24 lata | 1999 | 997 | 1002 | x | x | 1999 | 1002 |
| gm. w. Zielonki | 19677 | 9580 | 10097 | x | x | 19677 | 10097 |
| Wiek przedprodukcyjny | 4371 | 2228 | 2143 | x | x | 4371 | 2143 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 12526 | 6442 | 6084 | x | x | 12526 | 6084 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2780 | 910 | 1870 | x | x | 2780 | 1870 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 694 | 361 | 333 | x | x | 694 | 333 |
| 3-6 | 1117 | 555 | 562 | x | x | 1117 | 562 |
| 7-12 | 1413 | 722 | 691 | x | x | 1413 | 691 |
| 13-15 | 660 | 343 | 317 | x | x | 660 | 317 |
| 16-18 | 749 | 382 | 367 | x | x | 749 | 367 |
| 19-24 lata | 1487 | 734 | 753 | x | x | 1487 | 753 |
| MIECHOWSKI | 50109 | 24589 | 25520 | 11845 | 6296 | 38264 | 19224 |
| 0-2 lata | 1419 | 708 | 711 | 321 | 169 | 1098 | 542 |
| 3-6 | 1950 | 962 | 988 | 450 | 218 | 1500 | 770 |
| 7-12 | 2816 | 1445 | 1371 | 618 | 293 | 2198 | 1078 |
| 13-15 | 1524 | 774 | 750 | 316 | 163 | 1208 | 587 |
| 16-18 | 1836 | 952 | 884 | 401 | 191 | 1435 | 693 |
| 19-24 | 4057 | 2083 | 1974 | 882 | 430 | 3175 | 1544 |
| 25-29 | 3842 | 2009 | 1833 | 901 | 463 | 2941 | 1370 |
| 30-34 | 3819 | 2017 | 1802 | 934 | 470 | 2885 | 1332 |
| 35-39 | 3632 | 1913 | 1719 | 877 | 437 | 2755 | 1282 |
| 40-44 | 2962 | 1536 | 1426 | 782 | 406 | 2180 | 1020 |
| 45-49 | 2974 | 1478 | 1496 | 724 | 392 | 2250 | 1104 |
| 50-54 | 3437 | 1750 | 1687 | 864 | 450 | 2573 | 1237 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| MIECHOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| 55-59 | 3728 | 1875 | 1853 | 947 | 517 | 2781 | 1336 |
| 60-64 | 3430 | 1667 | 1763 | 904 | 503 | 2526 | 1260 |
| 65-69 | 2540 | 1170 | 1370 | 633 | 347 | 1907 | 1023 |
| 70-74 | 1854 | 803 | 1051 | 397 | 237 | 1457 | 814 |
| 75-79 | 1645 | 617 | 1028 | 371 | 243 | 1274 | 785 |
| 80-84 | 1420 | 500 | 920 | 278 | 187 | 1142 | 733 |
| 85 lat i więcej | 1224 | 330 | 894 | 245 | 180 | 979 | 714 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 8882 | 4494 | 4388 | 1952 | 971 | 6930 | 3417 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 30781 | 16675 | 14106 | 7466 | 3628 | 23315 | 10478 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| 18-64 lata mężczyźni | 16675 | 16675 | x | 3838 | x | 12837 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 14106 | x | 14106 | 3628 | 3628 | 10478 | 10478 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 18975 | 9905 | 9070 | 4530 | 2269 | 14445 | 6801 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 10446 | 3420 | 7026 | 2427 | 1697 | 8019 | 5329 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 3420 | 3420 | x | 730 | x | 2690 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 7026 | x | 7026 | 1697 | 1697 | 5329 | 5329 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat | 11381 | x | 11381 | 2845 | 2845 | 8536 | 8536 |
| <i>Females aged</i> | | | | | | | |
| gm. w. Charsznica | 7692 | 3786 | 3906 | x | x | 7692 | 3906 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 1379 | 685 | 694 | x | x | 1379 | 694 |
| Wiek produkcyjny | 4677 | 2576 | 2101 | x | x | 4677 | 2101 |
| Wiek poprodukcyjny | 1636 | 525 | 1111 | x | x | 1636 | 1111 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 203 | 112 | 91 | x | x | 203 | 91 |
| 3-6 | 275 | 128 | 147 | x | x | 275 | 147 |
| 7-12 | 440 | 199 | 241 | x | x | 440 | 241 |
| 13-15 | 276 | 146 | 130 | x | x | 276 | 130 |
| 16-18 | 280 | 154 | 126 | x | x | 280 | 126 |
| 19-24 lata | 615 | 312 | 303 | x | x | 615 | 303 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| MIECHOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Gołcza | 6219 | 3124 | 3095 | x | x | 6219 | 3095 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1075 | 544 | 531 | x | x | 1075 | 531 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3908 | 2166 | 1742 | x | x | 3908 | 1742 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1236 | 414 | 822 | x | x | 1236 | 822 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 181 | 88 | 93 | x | x | 181 | 93 |
| 3-6 | 236 | 119 | 117 | x | x | 236 | 117 |
| 7-12 | 360 | 188 | 172 | x | x | 360 | 172 |
| 13-15 | 160 | 74 | 86 | x | x | 160 | 86 |
| 16-18 | 225 | 108 | 117 | x | x | 225 | 117 |
| 19-24 lata | 562 | 295 | 267 | x | x | 562 | 267 |
| gm. w. Kozłów | 4756 | 2383 | 2373 | x | x | 4756 | 2373 |
| Wiek przedprodukcyjny | 841 | 437 | 404 | x | x | 841 | 404 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 2897 | 1602 | 1295 | x | x | 2897 | 1295 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1018 | 344 | 674 | x | x | 1018 | 674 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 138 | 66 | 72 | x | x | 138 | 72 |
| 3-6 | 173 | 97 | 76 | x | x | 173 | 76 |
| 7-12 | 275 | 146 | 129 | x | x | 275 | 129 |
| 13-15 | 142 | 71 | 71 | x | x | 142 | 71 |
| 16-18 | 171 | 85 | 86 | x | x | 171 | 86 |
| 19-24 lata | 435 | 235 | 200 | x | x | 435 | 200 |
| gm. w. Książ Wielki | 5286 | 2579 | 2707 | x | x | 5286 | 2707 |
| Wiek przedprodukcyjny | 943 | 469 | 474 | x | x | 943 | 474 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3163 | 1731 | 1432 | x | x | 3163 | 1432 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1180 | 379 | 801 | x | x | 1180 | 801 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 148 | 70 | 78 | x | x | 148 | 78 |
| 3-6 | 211 | 103 | 108 | x | x | 211 | 108 |
| 7-12 | 281 | 142 | 139 | x | x | 281 | 139 |
| 13-15 | 179 | 93 | 86 | x | x | 179 | 86 |
| 16-18 | 194 | 98 | 96 | x | x | 194 | 96 |
| 19-24 lata | 409 | 205 | 204 | x | x | 409 | 204 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| MIECHOWSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. m-w. Miechów | 19940 | 9563 | 10377 | 11845 | 6296 | 8095 | 4081 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3488 | 1762 | 1726 | 1952 | 971 | 1536 | 755 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 12407 | 6506 | 5901 | 7466 | 3628 | 4941 | 2273 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 4045 | 1295 | 2750 | 2427 | 1697 | 1618 | 1053 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 563 | 280 | 283 | 321 | 169 | 242 | 114 |
| 3-6 | 804 | 391 | 413 | 450 | 218 | 354 | 195 |
| 7-12 | 1098 | 579 | 519 | 618 | 293 | 480 | 226 |
| 13-15 | 579 | 290 | 289 | 316 | 163 | 263 | 126 |
| 16-18 | 709 | 373 | 336 | 401 | 191 | 308 | 145 |
| 19-24 lata | 1521 | 762 | 759 | 882 | 430 | 639 | 329 |
| gm. w. Racławice | 2485 | 1265 | 1220 | x | x | 2485 | 1220 |
| Wiek przedprodukcyjny | 444 | 243 | 201 | x | x | 444 | 201 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 1512 | 831 | 681 | x | x | 1512 | 681 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 529 | 191 | 338 | x | x | 529 | 338 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 74 | 35 | 39 | x | x | 74 | 39 |
| 3-6 | 99 | 48 | 51 | x | x | 99 | 51 |
| 7-12 | 125 | 69 | 56 | x | x | 125 | 56 |
| 13-15 | 80 | 54 | 26 | x | x | 80 | 26 |
| 16-18 | 106 | 56 | 50 | x | x | 106 | 50 |
| 19-24 lata | 219 | 122 | 97 | x | x | 219 | 97 |
| gm. w. Słaboszów | 3731 | 1889 | 1842 | x | x | 3731 | 1842 |
| Wiek przedprodukcyjny | 712 | 354 | 358 | x | x | 712 | 358 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 2217 | 1263 | 954 | x | x | 2217 | 954 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 802 | 272 | 530 | x | x | 802 | 530 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 112 | 57 | 55 | x | x | 112 | 55 |
| 3-6 | 152 | 76 | 76 | x | x | 152 | 76 |
| 7-12 | 237 | 122 | 115 | x | x | 237 | 115 |
| 13-15 | 108 | 46 | 62 | x | x | 108 | 62 |
| 16-18 | 151 | 78 | 73 | x | x | 151 | 73 |
| 19-24 lata | 296 | 152 | 144 | x | x | 296 | 144 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| MYŚLENICKI | 123327 | 61194 | 62133 | 31337 | 16175 | 91990 | 45958 |
| 0-2 lata | 4547 | 2340 | 2207 | 1047 | 521 | 3500 | 1686 |
| 3-6 | 6268 | 3187 | 3081 | 1485 | 741 | 4783 | 2340 |
| 7-12 | 8721 | 4429 | 4292 | 1964 | 957 | 6757 | 3335 |
| 13-15 | 4717 | 2386 | 2331 | 1034 | 485 | 3683 | 1846 |
| 16-18 | 5031 | 2513 | 2518 | 1173 | 599 | 3858 | 1919 |
| 19-24 | 11919 | 6173 | 5746 | 2689 | 1275 | 9230 | 4471 |
| 25-29 | 10526 | 5374 | 5152 | 2644 | 1300 | 7882 | 3852 |
| 30-34 | 10051 | 5189 | 4862 | 2642 | 1305 | 7409 | 3557 |
| 35-39 | 9180 | 4627 | 4553 | 2442 | 1232 | 6738 | 3321 |
| 40-44 | 8085 | 4162 | 3923 | 2094 | 1024 | 5991 | 2899 |
| 45-49 | 7889 | 4059 | 3830 | 1920 | 991 | 5969 | 2839 |
| 50-54 | 8345 | 4293 | 4052 | 2138 | 1092 | 6207 | 2960 |
| 55-59 | 7638 | 3916 | 3722 | 2108 | 1087 | 5530 | 2635 |
| 60-64 | 6151 | 3062 | 3089 | 1890 | 1038 | 4261 | 2051 |
| 65-69 | 3892 | 1786 | 2106 | 1251 | 697 | 2641 | 1409 |
| 70-74 | 3427 | 1427 | 2000 | 999 | 610 | 2428 | 1390 |
| 75-79 | 3126 | 1185 | 1941 | 867 | 540 | 2259 | 1401 |
| 80-84 | 2298 | 754 | 1544 | 592 | 397 | 1706 | 1147 |
| 85 lat i więcej | 1516 | 332 | 1184 | 358 | 284 | 1158 | 900 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 27542 | 13977 | 13565 | 6276 | 3079 | 21266 | 10486 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 78437 | 41733 | 36704 | 19956 | 9530 | 58481 | 27174 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| 18-64 lata mężczyźni | 41733 | 41733 | x | 10426 | x | 31307 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 36704 | x | 36704 | 9530 | 9530 | 27174 | 27174 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 51503 | 26403 | 25100 | 12938 | 6360 | 38565 | 18740 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 17348 | 5484 | 11864 | 5105 | 3566 | 12243 | 8298 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 5484 | 5484 | x | 1539 | x | 3945 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 11864 | x | 11864 | 3566 | 3566 | 8298 | 8298 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat | 31372 | x | 31372 | 7903 | 7903 | 23469 | 23469 |
| <i>Females aged</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| MYŚLENICKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. m-w. Dobczyce | 14998 | 7443 | 7555 | 6417 | 3286 | 8581 | 4269 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3299 | 1723 | 1576 | 1315 | 626 | 1984 | 950 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 9781 | 5143 | 4638 | 4288 | 2086 | 5493 | 2552 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1918 | 577 | 1341 | 814 | 574 | 1104 | 767 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 578 | 309 | 269 | 227 | 104 | 351 | 165 |
| 3-6 | 779 | 384 | 395 | 337 | 180 | 442 | 215 |
| 7-12 | 970 | 519 | 451 | 379 | 177 | 591 | 274 |
| 13-15 | 553 | 281 | 272 | 211 | 94 | 342 | 178 |
| 16-18 | 639 | 342 | 297 | 256 | 115 | 383 | 182 |
| 19-24 lata | 1475 | 775 | 700 | 618 | 298 | 857 | 402 |
| gm. w. Lubień | 9861 | 4858 | 5003 | x | x | 9861 | 5003 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2376 | 1154 | 1222 | x | x | 2376 | 1222 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | x | x | | |
| Wiek produkcyjny | 6098 | 3232 | 2866 | x | x | 6098 | 2866 |
| <i>Working age</i> | | | | x | x | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1387 | 472 | 915 | x | x | 1387 | 915 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 376 | 176 | 200 | x | x | 376 | 200 |
| 3-6 | 519 | 260 | 259 | x | x | 519 | 259 |
| 7-12 | 768 | 371 | 397 | x | x | 768 | 397 |
| 13-15 | 457 | 226 | 231 | x | x | 457 | 231 |
| 16-18 | 412 | 193 | 219 | x | x | 412 | 219 |
| 19-24 lata | 953 | 493 | 460 | x | x | 953 | 460 |
| gm. m-w. Myślenice | 42828 | 21078 | 21750 | 18383 | 9537 | 24445 | 12213 |
| Wiek przedprodukcyjny | 9112 | 4637 | 4475 | 3506 | 1710 | 5606 | 2765 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 27253 | 14436 | 12817 | 11456 | 5446 | 15797 | 7371 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 6463 | 2005 | 4458 | 3421 | 2381 | 3042 | 2077 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 1490 | 762 | 728 | 575 | 284 | 915 | 444 |
| 3-6 | 2089 | 1066 | 1023 | 828 | 398 | 1261 | 625 |
| 7-12 | 2947 | 1492 | 1455 | 1130 | 553 | 1817 | 902 |
| 13-15 | 1494 | 798 | 696 | 572 | 259 | 922 | 437 |
| 16-18 | 1704 | 831 | 873 | 640 | 345 | 1064 | 528 |
| 19-24 lata | 3979 | 2100 | 1879 | 1457 | 674 | 2522 | 1205 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| MYŚLENICKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Pcim | 10845 | 5439 | 5406 | x | x | 10845 | 5406 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2552 | 1300 | 1252 | x | x | 2552 | 1252 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | x | x | | |
| Wiek produkcyjny | 6765 | 3640 | 3125 | x | x | 6765 | 3125 |
| <i>Working age</i> | | | | x | x | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1528 | 499 | 1029 | x | x | 1528 | 1029 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 394 | 218 | 176 | x | x | 394 | 176 |
| 3-6 | 542 | 259 | 283 | x | x | 542 | 283 |
| 7-12 | 833 | 433 | 400 | x | x | 833 | 400 |
| 13-15 | 449 | 222 | 227 | x | x | 449 | 227 |
| 16-18 | 476 | 240 | 236 | x | x | 476 | 236 |
| 19-24 lata | 1061 | 538 | 523 | x | x | 1061 | 523 |
| gm. w. Raciechowice | 6117 | 3059 | 3058 | x | x | 6117 | 3058 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1280 | 662 | 618 | x | x | 1280 | 618 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3890 | 2099 | 1791 | x | x | 3890 | 1791 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 947 | 298 | 649 | x | x | 947 | 649 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 245 | 127 | 118 | x | x | 245 | 118 |
| 3-6 | 272 | 140 | 132 | x | x | 272 | 132 |
| 7-12 | 388 | 192 | 196 | x | x | 388 | 196 |
| 13-15 | 226 | 120 | 106 | x | x | 226 | 106 |
| 16-18 | 236 | 130 | 106 | x | x | 236 | 106 |
| 19-24 lata | 604 | 321 | 283 | x | x | 604 | 283 |
| gm. w. Siepraw | 8390 | 4148 | 4242 | x | x | 8390 | 4242 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1871 | 974 | 897 | x | x | 1871 | 897 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5388 | 2830 | 2558 | x | x | 5388 | 2558 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1131 | 344 | 787 | x | x | 1131 | 787 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 276 | 144 | 132 | x | x | 276 | 132 |
| 3-6 | 446 | 249 | 197 | x | x | 446 | 197 |
| 7-12 | 612 | 321 | 291 | x | x | 612 | 291 |
| 13-15 | 317 | 147 | 170 | x | x | 317 | 170 |
| 16-18 | 324 | 173 | 151 | x | x | 324 | 151 |
| 19-24 lata | 788 | 379 | 409 | x | x | 788 | 409 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| MYŚLENICKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. m-w. Sułkowice | 14552 | 7182 | 7370 | 6537 | 3352 | 8015 | 4018 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3275 | 1624 | 1651 | 1455 | 743 | 1820 | 908 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 9386 | 4967 | 4419 | 4212 | 1998 | 5174 | 2421 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1891 | 591 | 1300 | 870 | 611 | 1021 | 689 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 556 | 268 | 288 | 245 | 133 | 311 | 155 |
| 3-6 | 732 | 357 | 375 | 320 | 163 | 412 | 212 |
| 7-12 | 1016 | 526 | 490 | 455 | 227 | 561 | 263 |
| 13-15 | 581 | 278 | 303 | 251 | 132 | 330 | 171 |
| 16-18 | 591 | 293 | 298 | 277 | 139 | 314 | 159 |
| 19-24 lata | 1408 | 715 | 693 | 614 | 303 | 794 | 390 |
| gm. w. Tokarnia | 8579 | 4410 | 4169 | x | x | 8579 | 4169 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2124 | 1065 | 1059 | x | x | 2124 | 1059 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | x | x | | |
| Wiek produkcyjny | 5385 | 2979 | 2406 | x | x | 5385 | 2406 |
| <i>Working age</i> | | | | x | x | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1070 | 366 | 704 | x | x | 1070 | 704 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 336 | 183 | 153 | x | x | 336 | 153 |
| 3-6 | 501 | 253 | 248 | x | x | 501 | 248 |
| 7-12 | 667 | 323 | 344 | x | x | 667 | 344 |
| 13-15 | 367 | 186 | 181 | x | x | 367 | 181 |
| 16-18 | 373 | 177 | 196 | x | x | 373 | 196 |
| 19-24 lata | 906 | 476 | 430 | x | x | 906 | 430 |
| gm. w. Wiśniowa | 7157 | 3577 | 3580 | x | x | 7157 | 3580 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1653 | 838 | 815 | x | x | 1653 | 815 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4491 | 2407 | 2084 | x | x | 4491 | 2084 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1013 | 332 | 681 | x | x | 1013 | 681 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 296 | 153 | 143 | x | x | 296 | 143 |
| 3-6 | 388 | 219 | 169 | x | x | 388 | 169 |
| 7-12 | 520 | 252 | 268 | x | x | 520 | 268 |
| 13-15 | 273 | 128 | 145 | x | x | 273 | 145 |
| 16-18 | 276 | 134 | 142 | x | x | 276 | 142 |
| 19-24 lata | 745 | 376 | 369 | x | x | 745 | 369 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| PROSZOWICKI | 43945 | 21662 | 22283 | 7905 | 4132 | 36040 | 18151 |
| 0-2 lata | 1315 | 665 | 650 | 226 | 94 | 1089 | 556 |
| 3-6 | 1790 | 877 | 913 | 276 | 138 | 1514 | 775 |
| 7-12 | 2639 | 1364 | 1275 | 440 | 220 | 2199 | 1055 |
| 13-15 | 1488 | 760 | 728 | 250 | 116 | 1238 | 612 |
| 16-18 | 1609 | 824 | 785 | 292 | 153 | 1317 | 632 |
| 19-24 | 3859 | 2010 | 1849 | 617 | 303 | 3242 | 1546 |
| 25-29 | 3481 | 1787 | 1694 | 587 | 290 | 2894 | 1404 |
| 30-34 | 3478 | 1770 | 1708 | 661 | 333 | 2817 | 1375 |
| 35-39 | 3222 | 1697 | 1525 | 647 | 323 | 2575 | 1202 |
| 40-44 | 2915 | 1481 | 1434 | 585 | 284 | 2330 | 1150 |
| 45-49 | 2659 | 1356 | 1303 | 469 | 241 | 2190 | 1062 |
| 50-54 | 2935 | 1514 | 1421 | 526 | 278 | 2409 | 1143 |
| 55-59 | 3176 | 1610 | 1566 | 622 | 322 | 2554 | 1244 |
| 60-64 | 2706 | 1311 | 1395 | 575 | 337 | 2131 | 1058 |
| 65-69 | 1982 | 902 | 1080 | 433 | 239 | 1549 | 841 |
| 70-74 | 1494 | 649 | 845 | 265 | 169 | 1229 | 676 |
| 75-79 | 1349 | 504 | 845 | 213 | 136 | 1136 | 709 |
| 80-84 | 1022 | 366 | 656 | 131 | 85 | 891 | 571 |
| 85 lat i więcej | 826 | 215 | 611 | 90 | 71 | 736 | 540 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 8244 | 4189 | 4055 | 1376 | 667 | 6868 | 3388 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 27633 | 14837 | 12796 | 5060 | 2428 | 22573 | 10368 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| 18-64 lata mężczyźni | 14837 | 14837 | x | 2632 | x | 12205 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 12796 | x | 12796 | 2428 | 2428 | 10368 | 10368 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 17552 | 9046 | 8506 | 3205 | 1587 | 14347 | 6919 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 8068 | 2636 | 5432 | 1469 | 1037 | 6599 | 4395 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 2636 | 2636 | x | 432 | x | 2204 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 5432 | x | 5432 | 1037 | 1037 | 4395 | 4395 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat | 10541 | x | 10541 | 1969 | 1969 | 8572 | 8572 |
| <i>Females aged</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| PROSZOWICKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Koniusza | 8823 | 4411 | 4412 | x | x | 8823 | 4412 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1759 | 915 | 844 | x | x | 1759 | 844 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | x | x | | |
| Wiek produkcyjny | 5576 | 3003 | 2573 | x | x | 5576 | 2573 |
| <i>Working age</i> | | | | x | x | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1488 | 493 | 995 | x | x | 1488 | 995 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 307 | 154 | 153 | x | x | 307 | 153 |
| 3-6 | 385 | 197 | 188 | x | x | 385 | 188 |
| 7-12 | 542 | 292 | 250 | x | x | 542 | 250 |
| 13-15 | 302 | 151 | 151 | x | x | 302 | 151 |
| 16-18 | 334 | 184 | 150 | x | x | 334 | 150 |
| 19-24 lata | 827 | 450 | 377 | x | x | 827 | 377 |
| gm. w. Koszyce | 5711 | 2766 | 2945 | x | x | 5711 | 2945 |
| Wiek przedprodukcyjny | 974 | 480 | 494 | x | x | 974 | 494 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3576 | 1895 | 1681 | x | x | 3576 | 1681 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1161 | 391 | 770 | x | x | 1161 | 770 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 127 | 55 | 72 | x | x | 127 | 72 |
| 3-6 | 224 | 115 | 109 | x | x | 224 | 109 |
| 7-12 | 313 | 156 | 157 | x | x | 313 | 157 |
| 13-15 | 193 | 93 | 100 | x | x | 193 | 100 |
| 16-18 | 189 | 98 | 91 | x | x | 189 | 91 |
| 19-24 lata | 534 | 257 | 277 | x | x | 534 | 277 |
| gm. m-w. Nowe Brzesko | 5830 | 2895 | 2935 | 1663 | 839 | 4167 | 2096 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1081 | 569 | 512 | 292 | 130 | 789 | 382 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3721 | 1984 | 1737 | 1099 | 523 | 2622 | 1214 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1028 | 342 | 686 | 272 | 186 | 756 | 500 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 179 | 100 | 79 | 52 | 19 | 127 | 60 |
| 3-6 | 241 | 120 | 121 | 58 | 29 | 183 | 92 |
| 7-12 | 356 | 190 | 166 | 94 | 39 | 262 | 127 |
| 13-15 | 172 | 89 | 83 | 49 | 26 | 123 | 57 |
| 16-18 | 221 | 113 | 108 | 70 | 35 | 151 | 73 |
| 19-24 lata | 516 | 272 | 244 | 153 | 74 | 363 | 170 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| PROSZOWICKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Paiecznica | 3656 | 1810 | 1846 | x | x | 3656 | 1846 |
| Wiek przedprodukcyjny | 747 | 369 | 378 | x | x | 747 | 378 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | x | x | | |
| Wiek produkcyjny | 2220 | 1208 | 1012 | x | x | 2220 | 1012 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 689 | 233 | 456 | x | x | 689 | 456 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 126 | 65 | 61 | x | x | 126 | 61 |
| 3-6 | 168 | 82 | 86 | x | x | 168 | 86 |
| 7-12 | 273 | 134 | 139 | x | x | 273 | 139 |
| 13-15 | 109 | 51 | 58 | x | x | 109 | 58 |
| 16-18 | 126 | 66 | 60 | x | x | 126 | 60 |
| 19-24 lata | 310 | 161 | 149 | x | x | 310 | 149 |
| gm. m-w. Proszowice | 16464 | 8057 | 8407 | 6242 | 3293 | 10222 | 5114 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2990 | 1514 | 1476 | 1084 | 537 | 1906 | 939 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 10441 | 5587 | 4854 | 3961 | 1905 | 6480 | 2949 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 3033 | 956 | 2077 | 1197 | 851 | 1836 | 1226 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 460 | 241 | 219 | 174 | 75 | 286 | 144 |
| 3-6 | 631 | 294 | 337 | 218 | 109 | 413 | 228 |
| 7-12 | 927 | 479 | 448 | 346 | 181 | 581 | 267 |
| 13-15 | 583 | 312 | 271 | 201 | 90 | 382 | 181 |
| 16-18 | 616 | 300 | 316 | 222 | 118 | 394 | 198 |
| 19-24 lata | 1369 | 709 | 660 | 464 | 229 | 905 | 431 |
| gm. w. Radziemice | 3461 | 1723 | 1738 | x | x | 3461 | 1738 |
| Wiek przedprodukcyjny | 693 | 342 | 351 | x | x | 693 | 351 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | x | x | | |
| Wiek produkcyjny | 2099 | 1160 | 939 | x | x | 2099 | 939 |
| <i>Working age</i> | | | | x | x | | |
| Wiek poprodukcyjny | 669 | 221 | 448 | x | x | 669 | 448 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 116 | 50 | 66 | x | x | 116 | 66 |
| 3-6 | 141 | 69 | 72 | x | x | 141 | 72 |
| 7-12 | 228 | 113 | 115 | x | x | 228 | 115 |
| 13-15 | 129 | 64 | 65 | x | x | 129 | 65 |
| 16-18 | 123 | 63 | 60 | x | x | 123 | 60 |
| 19-24 lata | 303 | 161 | 142 | x | x | 303 | 142 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| WIELICKI | 116799 | 56918 | 59881 | 31470 | 16434 | 85329 | 43447 |
| 0-2 lata | 4085 | 2074 | 2011 | 1131 | 598 | 2954 | 1413 |
| 3-6 | 5892 | 3053 | 2839 | 1614 | 784 | 4278 | 2055 |
| 7-12 | 7757 | 4033 | 3724 | 1949 | 888 | 5808 | 2836 |
| 13-15 | 3897 | 1937 | 1960 | 875 | 445 | 3022 | 1515 |
| 16-18 | 4362 | 2206 | 2156 | 1002 | 464 | 3360 | 1692 |
| 19-24 | 9746 | 4994 | 4752 | 2183 | 1065 | 7563 | 3687 |
| 25-29 | 9536 | 4772 | 4764 | 2492 | 1297 | 7044 | 3467 |
| 30-34 | 10162 | 5049 | 5113 | 2996 | 1505 | 7166 | 3608 |
| 35-39 | 9739 | 4925 | 4814 | 2810 | 1426 | 6929 | 3388 |
| 40-44 | 7950 | 3940 | 4010 | 2185 | 1127 | 5765 | 2883 |
| 45-49 | 7254 | 3620 | 3634 | 1897 | 943 | 5357 | 2691 |
| 50-54 | 7762 | 3845 | 3917 | 1923 | 1006 | 5839 | 2911 |
| 55-59 | 8040 | 3954 | 4086 | 2191 | 1188 | 5849 | 2898 |
| 60-64 | 6458 | 3046 | 3412 | 1910 | 1071 | 4548 | 2341 |
| 65-69 | 4315 | 1971 | 2344 | 1472 | 826 | 2843 | 1518 |
| 70-74 | 3154 | 1322 | 1832 | 1001 | 602 | 2153 | 1230 |
| 75-79 | 2855 | 1077 | 1778 | 821 | 494 | 2034 | 1284 |
| 80-84 | 2286 | 740 | 1546 | 611 | 405 | 1675 | 1141 |
| 85 lat i więcej | 1549 | 360 | 1189 | 407 | 300 | 1142 | 889 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 24483 | 12534 | 11949 | 6210 | 3018 | 18273 | 8931 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 74745 | 38914 | 35831 | 19877 | 9718 | 54868 | 26113 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| 18-64 lata mężczyźni | 38914 | 38914 | x | 10159 | x | 28755 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 35831 | x | 35831 | 9718 | 9718 | 26113 | 26113 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 48643 | 24449 | 24194 | 13027 | 6581 | 35616 | 17613 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 17571 | 5470 | 12101 | 5383 | 3698 | 12188 | 8403 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 5470 | 5470 | x | 1685 | x | 3785 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 12101 | x | 12101 | 3698 | 3698 | 8403 | 8403 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat | 29938 | x | 29938 | 7978 | 7978 | 21960 | 21960 |
| <i>Females aged</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| WIELICKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Biskupice | 9479 | 4615 | 4864 | x | x | 9479 | 4864 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2076 | 1035 | 1041 | x | x | 2076 | 1041 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6030 | 3152 | 2878 | x | x | 6030 | 2878 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1373 | 428 | 945 | x | x | 1373 | 945 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 347 | 172 | 175 | x | x | 347 | 175 |
| 3-6 | 469 | 257 | 212 | x | x | 469 | 212 |
| 7-12 | 696 | 351 | 345 | x | x | 696 | 345 |
| 13-15 | 334 | 143 | 191 | x | x | 334 | 191 |
| 16-18 | 340 | 160 | 180 | x | x | 340 | 180 |
| 19-24 lata | 888 | 469 | 419 | x | x | 888 | 419 |
| gm. w. Gdów | 17377 | 8642 | 8735 | x | x | 17377 | 8735 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3995 | 2029 | 1966 | x | x | 3995 | 1966 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 11038 | 5871 | 5167 | x | x | 11038 | 5167 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2344 | 742 | 1602 | x | x | 2344 | 1602 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 671 | 337 | 334 | x | x | 671 | 334 |
| 3-6 | 877 | 452 | 425 | x | x | 877 | 425 |
| 7-12 | 1278 | 653 | 625 | x | x | 1278 | 625 |
| 13-15 | 680 | 335 | 345 | x | x | 680 | 345 |
| 16-18 | 745 | 394 | 351 | x | x | 745 | 351 |
| 19-24 lata | 1646 | 838 | 808 | x | x | 1646 | 808 |
| gm. w. Kłaj | 10494 | 5114 | 5380 | x | x | 10494 | 5380 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2126 | 1082 | 1044 | x | x | 2126 | 1044 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6750 | 3516 | 3234 | x | x | 6750 | 3234 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1618 | 516 | 1102 | x | x | 1618 | 1102 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 351 | 187 | 164 | x | x | 351 | 164 |
| 3-6 | 499 | 265 | 234 | x | x | 499 | 234 |
| 7-12 | 674 | 337 | 337 | x | x | 674 | 337 |
| 13-15 | 342 | 176 | 166 | x | x | 342 | 166 |
| 16-18 | 406 | 188 | 218 | x | x | 406 | 218 |
| 19-24 lata | 944 | 503 | 441 | x | x | 944 | 441 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| WIELICKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. m-w. Niepołomice | 25057 | 12118 | 12939 | 10482 | 5457 | 14575 | 7482 |
| Wiek przedprodukcyjny | 5120 | 2596 | 2524 | 2216 | 1109 | 2904 | 1415 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 16283 | 8403 | 7880 | 6820 | 3359 | 9463 | 4521 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 3654 | 1119 | 2535 | 1446 | 989 | 2208 | 1546 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 860 | 436 | 424 | 395 | 220 | 465 | 204 |
| 3-6 | 1267 | 657 | 610 | 571 | 277 | 696 | 333 |
| 7-12 | 1540 | 760 | 780 | 689 | 336 | 851 | 444 |
| 13-15 | 852 | 450 | 402 | 336 | 159 | 516 | 243 |
| 16-18 | 915 | 452 | 463 | 344 | 168 | 571 | 295 |
| 19-24 lata | 2124 | 1067 | 1057 | 790 | 396 | 1334 | 661 |
| gm. m-w. Wieliczka | 54392 | 26429 | 27963 | 20988 | 10977 | 33404 | 16986 |
| Wiek przedprodukcyjny | 11166 | 5792 | 5374 | 3994 | 1909 | 7172 | 3465 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 34644 | 17972 | 16672 | 13057 | 6359 | 21587 | 10313 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 8582 | 2665 | 5917 | 3937 | 2709 | 4645 | 3208 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 1856 | 942 | 914 | 736 | 378 | 1120 | 536 |
| 3-6 | 2780 | 1422 | 1358 | 1043 | 507 | 1737 | 851 |
| 7-12 | 3569 | 1932 | 1637 | 1260 | 552 | 2309 | 1085 |
| 13-15 | 1689 | 833 | 856 | 539 | 286 | 1150 | 570 |
| 16-18 | 1956 | 1012 | 944 | 658 | 296 | 1298 | 648 |
| 19-24 lata | 4144 | 2117 | 2027 | 1393 | 669 | 2751 | 1358 |
| PODREGION M. KRAKÓW =MIASTO NA PRAWACH POWIATU | 758334 | 353283 | 405051 | 758334 | 405051 | x | x |
| <i>SUBREGION CITY OF KRAKÓW =CITY WITH POWIAT STATUS</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 23201 | 12148 | 11053 | 23201 | 11053 | x | x |
| 3-6 | 29265 | 14962 | 14303 | 29265 | 14303 | x | x |
| 7-12 | 34750 | 17985 | 16765 | 34750 | 16765 | x | x |
| 13-15 | 17202 | 8691 | 8511 | 17202 | 8511 | x | x |
| 16-18 | 19550 | 9905 | 9645 | 19550 | 9645 | x | x |
| 19-24 | 61436 | 30202 | 31234 | 61436 | 31234 | x | x |
| 25-29 | 70129 | 33704 | 36425 | 70129 | 36425 | x | x |
| 30-34 | 69171 | 33699 | 35472 | 69171 | 35472 | x | x |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION M. KRAKÓW =MIASTO NA PRAWACH POWIATU (dok.) SUBREGION CITY OF KRAKÓW =CITY WITH POWIAT STATUS (cont.) | | | | | | | |
| 35-39 | 61272 | 29935 | 31337 | 61272 | 31337 | x | x |
| 40-44 | 47436 | 23161 | 24275 | 47436 | 24275 | x | x |
| 45-49 | 42322 | 20430 | 21892 | 42322 | 21892 | x | x |
| 50-54 | 47864 | 22166 | 25698 | 47864 | 25698 | x | x |
| 55-59 | 56943 | 25503 | 31440 | 56943 | 31440 | x | x |
| 60-64 | 51666 | 22456 | 29210 | 51666 | 29210 | x | x |
| 65-69 | 38476 | 16442 | 22034 | 38476 | 22034 | x | x |
| 70-74 | 27876 | 11303 | 16573 | 27876 | 16573 | x | x |
| 75-79 | 25983 | 9755 | 16228 | 25983 | 16228 | x | x |
| 80-84 | 20101 | 6928 | 13173 | 20101 | 13173 | x | x |
| 85-89 | 9976 | 2988 | 6988 | 9976 | 6988 | x | x |
| 90-94 | 3060 | 794 | 2266 | 3060 | 2266 | x | x |
| 95-99 | 522 | 104 | 418 | 522 | 418 | x | x |
| 100 lat i więcej and more | 133 | 22 | 111 | 133 | 111 | x | x |
| Wiek przedprodukcyjny Pre-working age | 117148 | 60254 | 56894 | 117148 | 56894 | x | x |
| Wiek produkcyjny Working age | 485849 | 244693 | 241156 | 485849 | 241156 | x | x |
| 18-64 lata mężczyźni males | 244693 | 244693 | x | 244693 | x | x | x |
| 18-59 lat kobiety females | 241156 | x | 241156 | 241156 | 241156 | x | x |
| w tym mobilny 18-44 lata of which mobility age | 316264 | 154138 | 162126 | 316264 | 162126 | x | x |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 155337 | 48336 | 107001 | 155337 | 107001 | x | x |
| 65 lat i więcej mężczyźni and more for males | 48336 | 48336 | x | 48336 | x | x | x |
| 60 lat i więcej kobiety and more for females | 107001 | x | 107001 | 107001 | 107001 | x | x |
| Kobiety w wieku 15-49 lat Females aged | 193179 | x | 193179 | 193179 | 193179 | x | x |

TABL. 1. **LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ | | | | | | | |
| NOWOSĄDECKI | 788526 | 388390 | 400136 | 261782 | 136583 | 526744 | 263553 |
| 0-2 lata | 28525 | 14556 | 13969 | 8132 | 3966 | 20393 | 10003 |
| 3-6 | 39285 | 20187 | 19098 | 11249 | 5482 | 28036 | 13616 |
| 7-12 | 56234 | 28784 | 27450 | 15292 | 7497 | 40942 | 19953 |
| 13-15 | 31039 | 15938 | 15101 | 8388 | 4073 | 22651 | 11028 |
| 16-18 | 33583 | 17329 | 16254 | 9477 | 4567 | 24106 | 11687 |
| 19-24 | 74504 | 38160 | 36344 | 22017 | 10769 | 52487 | 25575 |
| 25-29 | 65360 | 33288 | 32072 | 21646 | 10594 | 43714 | 21478 |
| 30-34 | 61788 | 31210 | 30578 | 21443 | 10562 | 40345 | 20016 |
| 35-39 | 56903 | 28856 | 28047 | 18995 | 9462 | 37908 | 18585 |
| 40-44 | 52351 | 26447 | 25904 | 16504 | 8305 | 35847 | 17599 |
| 45-49 | 51262 | 26312 | 24950 | 16628 | 8580 | 34634 | 16370 |
| 50-54 | 52093 | 26510 | 25583 | 18466 | 9773 | 33627 | 15810 |
| 55-59 | 46756 | 23538 | 23218 | 18956 | 10050 | 27800 | 13168 |
| 60-64 | 40308 | 19050 | 21258 | 16842 | 9434 | 23466 | 11824 |
| 65-69 | 27746 | 12308 | 15438 | 11382 | 6533 | 16364 | 8905 |
| 70-74 | 23790 | 9811 | 13979 | 9092 | 5438 | 14698 | 8541 |
| 75-79 | 21763 | 8313 | 13450 | 7982 | 5011 | 13781 | 8439 |
| 80-84 | 15308 | 5177 | 10131 | 5577 | 3723 | 9731 | 6408 |
| 85-89 | 7345 | 2017 | 5328 | 2694 | 1972 | 4651 | 3356 |
| 90-94 | 2195 | 522 | 1673 | 855 | 655 | 1340 | 1018 |
| 95-99 | 331 | 63 | 268 | 138 | 118 | 193 | 150 |
| 100 lat i więcej | 57 | 14 | 43 | 27 | 19 | 30 | 24 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 176915 | 90676 | 86239 | 49191 | 24036 | 127724 | 62203 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 491818 | 259489 | 232329 | 165410 | 79644 | 326408 | 152685 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| 18-64 lata mężczyźni | 259489 | 259489 | x | 85766 | x | 173723 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 232329 | x | 232329 | 79644 | 79644 | 152685 | 152685 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 322657 | 164079 | 158578 | 103952 | 51241 | 218705 | 107337 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 119793 | 38225 | 81568 | 47181 | 32903 | 72612 | 48665 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 38225 | 38225 | x | 14278 | x | 23947 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 81568 | x | 81568 | 32903 | 32903 | 48665 | 48665 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat | 199321 | x | 199321 | 64269 | 64269 | 135052 | 135052 |
| <i>Females aged</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
 Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
 As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Grand total</i> | Mężczyźni <i>Males</i> | Kobiety <i>Females</i> | Miasta <i>Urban areas</i> | | Wieś <i>Rural areas</i> | |
|--|------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---|----------------------------|---|
| | | | | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| GORLICKI | 109265 | 54031 | 55234 | 36255 | 18718 | 73010 | 36516 |
| 0-2 lata | 3657 | 1865 | 1792 | 1077 | 506 | 2580 | 1286 |
| 3-6 | 5131 | 2633 | 2498 | 1578 | 770 | 3553 | 1728 |
| 7-12 | 7007 | 3644 | 3363 | 1903 | 893 | 5104 | 2470 |
| 13-15 | 3949 | 2061 | 1888 | 1073 | 509 | 2876 | 1379 |
| 16-18 | 4299 | 2252 | 2047 | 1178 | 571 | 3121 | 1476 |
| 19-24 | 9890 | 5136 | 4754 | 2868 | 1385 | 7022 | 3369 |
| 25-29 | 9057 | 4693 | 4364 | 3111 | 1485 | 5946 | 2879 |
| 30-34 | 8440 | 4328 | 4112 | 3085 | 1493 | 5355 | 2619 |
| 35-39 | 7762 | 4057 | 3705 | 2545 | 1243 | 5217 | 2462 |
| 40-44 | 7029 | 3589 | 3440 | 2092 | 1039 | 4937 | 2401 |
| 45-49 | 7180 | 3722 | 3458 | 2172 | 1117 | 5008 | 2341 |
| 50-54 | 7711 | 3895 | 3816 | 2814 | 1532 | 4897 | 2284 |
| 55-59 | 7156 | 3552 | 3604 | 3073 | 1647 | 4083 | 1957 |
| 60-64 | 6006 | 2849 | 3157 | 2474 | 1324 | 3532 | 1833 |
| 65-69 | 4071 | 1810 | 2261 | 1565 | 876 | 2506 | 1385 |
| 70-74 | 3527 | 1456 | 2071 | 1196 | 698 | 2331 | 1373 |
| 75-79 | 3411 | 1273 | 2138 | 1138 | 727 | 2273 | 1411 |
| 80-84 | 2359 | 806 | 1553 | 764 | 488 | 1595 | 1065 |
| 85 lat i więcej | 1623 | 410 | 1213 | 549 | 415 | 1074 | 798 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 22518 | 11652 | 10866 | 6382 | 3048 | 16136 | 7818 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 68599 | 36624 | 31975 | 23337 | 11142 | 45262 | 20833 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| 18-64 lata mężczyźni | 36624 | 36624 | x | 12195 | x | 24429 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 31975 | x | 31975 | 11142 | 11142 | 20833 | 20833 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 43703 | 22606 | 21097 | 14128 | 6846 | 29575 | 14251 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 18148 | 5755 | 12393 | 6536 | 4528 | 11612 | 7865 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 5755 | 5755 | x | 2008 | x | 3747 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 12393 | x | 12393 | 4528 | 4528 | 7865 | 7865 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat | 26542 | x | 26542 | 8521 | 8521 | 18021 | 18021 |
| <i>Females aged</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
 Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
 As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Grand total</i> | Mężczyźni <i>Males</i> | Kobiety <i>Females</i> | Miasta <i>Urban areas</i> | | Wieś <i>Rural areas</i> | |
|--|------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---|----------------------------|---|
| | | | | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| GORLICKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. m. Gorlice | 28555 | 13712 | 14843 | 28555 | 14843 | x | x |
| Wiek przedprodukcyjny | 4826 | 2503 | 2323 | 4826 | 2323 | x | x |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 18405 | 9581 | 8824 | 18405 | 8824 | x | x |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 5324 | 1628 | 3696 | 5324 | 3696 | x | x |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 821 | 429 | 392 | 821 | 392 | x | x |
| 3-6 | 1198 | 618 | 580 | 1198 | 580 | x | x |
| 7-12 | 1463 | 776 | 687 | 1463 | 687 | x | x |
| 13-15 | 774 | 412 | 362 | 774 | 362 | x | x |
| 16-18 | 869 | 432 | 437 | 869 | 437 | x | x |
| 19-24 lata | 2135 | 1099 | 1036 | 2135 | 1036 | x | x |
| gm. m-w. Biecz | 17052 | 8384 | 8668 | 4704 | 2428 | 12348 | 6240 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3424 | 1762 | 1662 | 825 | 396 | 2599 | 1266 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 10678 | 5699 | 4979 | 3050 | 1458 | 7628 | 3521 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2950 | 923 | 2027 | 829 | 574 | 2121 | 1453 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 550 | 277 | 273 | 137 | 65 | 413 | 208 |
| 3-6 | 773 | 396 | 377 | 212 | 114 | 561 | 263 |
| 7-12 | 1100 | 571 | 529 | 242 | 119 | 858 | 410 |
| 13-15 | 605 | 306 | 299 | 146 | 65 | 459 | 234 |
| 16-18 | 644 | 332 | 312 | 158 | 68 | 486 | 244 |
| 19-24 lata | 1563 | 815 | 748 | 419 | 200 | 1144 | 548 |
| gm. m-w. Bobowa | 9564 | 4855 | 4709 | 2996 | 1447 | 6568 | 3262 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2452 | 1264 | 1188 | 731 | 329 | 1721 | 859 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5821 | 3183 | 2638 | 1882 | 860 | 3939 | 1778 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1291 | 408 | 883 | 383 | 258 | 908 | 625 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 384 | 211 | 173 | 119 | 49 | 265 | 124 |
| 3-6 | 572 | 278 | 294 | 168 | 76 | 404 | 218 |
| 7-12 | 753 | 391 | 362 | 198 | 87 | 555 | 275 |
| 13-15 | 457 | 228 | 229 | 153 | 82 | 304 | 147 |
| 16-18 | 462 | 250 | 212 | 151 | 66 | 311 | 146 |
| 19-24 lata | 978 | 507 | 471 | 314 | 149 | 664 | 322 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| GORLICKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Gorlice | 17045 | 8516 | 8529 | x | x | 17045 | 8529 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3520 | 1873 | 1647 | x | x | 3520 | 1647 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 10686 | 5708 | 4978 | x | x | 10686 | 4978 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2839 | 935 | 1904 | x | x | 2839 | 1904 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 551 | 289 | 262 | x | x | 551 | 262 |
| 3-6 | 727 | 386 | 341 | x | x | 727 | 341 |
| 7-12 | 1084 | 595 | 489 | x | x | 1084 | 489 |
| 13-15 | 665 | 339 | 326 | x | x | 665 | 326 |
| 16-18 | 753 | 399 | 354 | x | x | 753 | 354 |
| 19-24 lata | 1601 | 830 | 771 | x | x | 1601 | 771 |
| gm. w. Lipinki | 6802 | 3323 | 3479 | x | x | 6802 | 3479 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1365 | 695 | 670 | x | x | 1365 | 670 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4255 | 2264 | 1991 | x | x | 4255 | 1991 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1182 | 364 | 818 | x | x | 1182 | 818 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 209 | 109 | 100 | x | x | 209 | 100 |
| 3-6 | 289 | 140 | 149 | x | x | 289 | 149 |
| 7-12 | 419 | 213 | 206 | x | x | 419 | 206 |
| 13-15 | 247 | 132 | 115 | x | x | 247 | 115 |
| 16-18 | 280 | 141 | 139 | x | x | 280 | 139 |
| 19-24 lata | 626 | 324 | 302 | x | x | 626 | 302 |
| gm. w. Łużna | 8387 | 4242 | 4145 | x | x | 8387 | 4145 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1872 | 999 | 873 | x | x | 1872 | 873 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5219 | 2838 | 2381 | x | x | 5219 | 2381 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1296 | 405 | 891 | x | x | 1296 | 891 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 312 | 155 | 157 | x | x | 312 | 157 |
| 3-6 | 433 | 236 | 197 | x | x | 433 | 197 |
| 7-12 | 558 | 303 | 255 | x | x | 558 | 255 |
| 13-15 | 342 | 187 | 155 | x | x | 342 | 155 |
| 16-18 | 342 | 179 | 163 | x | x | 342 | 163 |
| 19-24 lata | 836 | 449 | 387 | x | x | 836 | 387 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| GORLICKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Moszczenica | 4885 | 2455 | 2430 | x | x | 4885 | 2430 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1110 | 575 | 535 | x | x | 1110 | 535 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 2988 | 1615 | 1373 | x | x | 2988 | 1373 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 787 | 265 | 522 | x | x | 787 | 522 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 184 | 97 | 87 | x | x | 184 | 87 |
| 3-6 | 235 | 106 | 129 | x | x | 235 | 129 |
| 7-12 | 363 | 195 | 168 | x | x | 363 | 168 |
| 13-15 | 189 | 105 | 84 | x | x | 189 | 84 |
| 16-18 | 214 | 115 | 99 | x | x | 214 | 99 |
| 19-24 lata | 457 | 223 | 234 | x | x | 457 | 234 |
| gm. w. Ropa | 5335 | 2697 | 2638 | x | x | 5335 | 2638 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1323 | 674 | 649 | x | x | 1323 | 649 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3248 | 1739 | 1509 | x | x | 3248 | 1509 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 764 | 284 | 480 | x | x | 764 | 480 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 225 | 112 | 113 | x | x | 225 | 113 |
| 3-6 | 297 | 168 | 129 | x | x | 297 | 129 |
| 7-12 | 455 | 211 | 244 | x | x | 455 | 244 |
| 13-15 | 215 | 112 | 103 | x | x | 215 | 103 |
| 16-18 | 216 | 120 | 96 | x | x | 216 | 96 |
| 19-24 lata | 526 | 267 | 259 | x | x | 526 | 259 |
| gm. w. Sękowa | 4921 | 2439 | 2482 | x | x | 4921 | 2482 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1016 | 498 | 518 | x | x | 1016 | 518 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3087 | 1688 | 1399 | x | x | 3087 | 1399 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 818 | 253 | 565 | x | x | 818 | 565 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 153 | 65 | 88 | x | x | 153 | 88 |
| 3-6 | 237 | 110 | 127 | x | x | 237 | 127 |
| 7-12 | 314 | 154 | 160 | x | x | 314 | 160 |
| 13-15 | 178 | 89 | 89 | x | x | 178 | 89 |
| 16-18 | 207 | 121 | 86 | x | x | 207 | 86 |
| 19-24 lata | 476 | 260 | 216 | x | x | 476 | 216 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| GORLICKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Uście Gorlickie | 6719 | 3408 | 3311 | x | x | 6719 | 3311 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1610 | 809 | 801 | x | x | 1610 | 801 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4212 | 2309 | 1903 | x | x | 4212 | 1903 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 897 | 290 | 607 | x | x | 897 | 607 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 268 | 121 | 147 | x | x | 268 | 147 |
| 3-6 | 370 | 195 | 175 | x | x | 370 | 175 |
| 7-12 | 498 | 235 | 263 | x | x | 498 | 263 |
| 13-15 | 277 | 151 | 126 | x | x | 277 | 126 |
| 16-18 | 312 | 163 | 149 | x | x | 312 | 149 |
| 19-24 lata | 692 | 362 | 330 | x | x | 692 | 330 |
| LIMANOWSKI | 128045 | 64139 | 63906 | 23008 | 11776 | 105037 | 52130 |
| 0-2 lata | 5179 | 2694 | 2485 | 842 | 391 | 4337 | 2094 |
| 3-6 | 6982 | 3598 | 3384 | 1130 | 523 | 5852 | 2861 |
| 7-12 | 10190 | 5191 | 4999 | 1545 | 760 | 8645 | 4239 |
| 13-15 | 5575 | 2838 | 2737 | 806 | 394 | 4769 | 2343 |
| 16-18 | 5895 | 3042 | 2853 | 893 | 411 | 5002 | 2442 |
| 19-24 | 12420 | 6387 | 6033 | 2047 | 1003 | 10373 | 5030 |
| 25-29 | 10593 | 5414 | 5179 | 1908 | 937 | 8685 | 4242 |
| 30-34 | 9870 | 5073 | 4797 | 1888 | 932 | 7982 | 3865 |
| 35-39 | 9118 | 4693 | 4425 | 1762 | 872 | 7356 | 3553 |
| 40-44 | 8386 | 4341 | 4045 | 1467 | 719 | 6919 | 3326 |
| 45-49 | 8207 | 4389 | 3818 | 1377 | 693 | 6830 | 3125 |
| 50-54 | 8077 | 4243 | 3834 | 1495 | 782 | 6582 | 3052 |
| 55-59 | 6808 | 3594 | 3214 | 1476 | 782 | 5332 | 2432 |
| 60-64 | 5826 | 2869 | 2957 | 1405 | 768 | 4421 | 2189 |
| 65-69 | 3981 | 1788 | 2193 | 965 | 539 | 3016 | 1654 |
| 70-74 | 3601 | 1511 | 2090 | 708 | 405 | 2893 | 1685 |
| 75-79 | 3363 | 1288 | 2075 | 616 | 382 | 2747 | 1693 |
| 80-84 | 2431 | 795 | 1636 | 412 | 281 | 2019 | 1355 |
| 85 lat i więcej | 1543 | 391 | 1152 | 266 | 202 | 1277 | 950 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 31788 | 16299 | 15489 | 4902 | 2333 | 26886 | 13156 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 78381 | 42067 | 36314 | 14371 | 6866 | 64010 | 29448 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| 18-64 lata mężczyźni | 42067 | 42067 | x | 7505 | x | 34562 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSADECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| LIMANOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety females | 36314 | x | 36314 | 6866 | 6866 | 29448 | 29448 |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata of which mobility age | 52420 | 26972 | 25448 | 9386 | 4609 | 43034 | 20839 |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 17876 | 5773 | 12103 | 3735 | 2577 | 14141 | 9526 |
| 65 lat i więcej mężczyźni and more for males | 5773 | 5773 | x | 1158 | x | 4615 | x |
| 60 lat i więcej kobiety and more for females | 12103 | x | 12103 | 2577 | 2577 | 9526 | 9526 |
| Kobiety w wieku 15-49 lat Females aged | 32111 | x | 32111 | 5717 | 5717 | 26394 | 26394 |
| m. Limanowa | 15132 | 7452 | 7680 | 15132 | 7680 | x | x |
| Wiek przedprodukcyjny Pre-working age | 3134 | 1661 | 1473 | 3134 | 1473 | x | x |
| Wiek produkcyjny Working age | 9561 | 5044 | 4517 | 9561 | 4517 | x | x |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 2437 | 747 | 1690 | 2437 | 1690 | x | x |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 553 | 301 | 252 | 553 | 252 | x | x |
| 3-6 | 741 | 403 | 338 | 741 | 338 | x | x |
| 7-12 | 971 | 506 | 465 | 971 | 465 | x | x |
| 13-15 | 505 | 260 | 245 | 505 | 245 | x | x |
| 16-18 | 575 | 304 | 271 | 575 | 271 | x | x |
| 19-24 lata | 1327 | 674 | 653 | 1327 | 653 | x | x |
| m. Mszana Dolna | 7876 | 3780 | 4096 | 7876 | 4096 | x | x |
| Wiek przedprodukcyjny Pre-working age | 1768 | 908 | 860 | 1768 | 860 | x | x |
| Wiek produkcyjny Working age | 4810 | 2461 | 2349 | 4810 | 2349 | x | x |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 1298 | 411 | 887 | 1298 | 887 | x | x |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 289 | 150 | 139 | 289 | 139 | x | x |
| 3-6 | 389 | 204 | 185 | 389 | 185 | x | x |
| 7-12 | 574 | 279 | 295 | 574 | 295 | x | x |
| 13-15 | 301 | 152 | 149 | 301 | 149 | x | x |
| 16-18 | 318 | 178 | 140 | 318 | 140 | x | x |
| 19-24 lata | 720 | 370 | 350 | 720 | 350 | x | x |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| LIMANOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Dobra | 9726 | 4871 | 4855 | x | x | 9726 | 4855 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2215 | 1141 | 1074 | x | x | 2215 | 1074 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6052 | 3270 | 2782 | x | x | 6052 | 2782 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1459 | 460 | 999 | x | x | 1459 | 999 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 328 | 173 | 155 | x | x | 328 | 155 |
| 3-6 | 480 | 258 | 222 | x | x | 480 | 222 |
| 7-12 | 712 | 365 | 347 | x | x | 712 | 347 |
| 13-15 | 426 | 202 | 224 | x | x | 426 | 224 |
| 16-18 | 400 | 209 | 191 | x | x | 400 | 191 |
| 19-24 lata | 950 | 490 | 460 | x | x | 950 | 460 |
| gm. w. Jodłownik | 8383 | 4175 | 4208 | x | x | 8383 | 4208 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2009 | 991 | 1018 | x | x | 2009 | 1018 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5097 | 2763 | 2334 | x | x | 5097 | 2334 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1277 | 421 | 856 | x | x | 1277 | 856 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 350 | 165 | 185 | x | x | 350 | 185 |
| 3-6 | 451 | 224 | 227 | x | x | 451 | 227 |
| 7-12 | 630 | 320 | 310 | x | x | 630 | 310 |
| 13-15 | 338 | 166 | 172 | x | x | 338 | 172 |
| 16-18 | 367 | 181 | 186 | x | x | 367 | 186 |
| 19-24 lata | 834 | 408 | 426 | x | x | 834 | 426 |
| gm. w. Kamienica | 7713 | 3901 | 3812 | x | x | 7713 | 3812 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1998 | 1035 | 963 | x | x | 1998 | 963 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4732 | 2550 | 2182 | x | x | 4732 | 2182 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 983 | 316 | 667 | x | x | 983 | 667 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 317 | 181 | 136 | x | x | 317 | 136 |
| 3-6 | 466 | 244 | 222 | x | x | 466 | 222 |
| 7-12 | 638 | 316 | 322 | x | x | 638 | 322 |
| 13-15 | 348 | 180 | 168 | x | x | 348 | 168 |
| 16-18 | 348 | 169 | 179 | x | x | 348 | 179 |
| 19-24 lata | 782 | 377 | 405 | x | x | 782 | 405 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| LIMANOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Laskowa | 7852 | 3943 | 3909 | x | x | 7852 | 3909 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2104 | 1052 | 1052 | x | x | 2104 | 1052 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4703 | 2554 | 2149 | x | x | 4703 | 2149 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1045 | 337 | 708 | x | x | 1045 | 708 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 324 | 176 | 148 | x | x | 324 | 148 |
| 3-6 | 450 | 220 | 230 | x | x | 450 | 230 |
| 7-12 | 689 | 333 | 356 | x | x | 689 | 356 |
| 13-15 | 407 | 207 | 200 | x | x | 407 | 200 |
| 16-18 | 371 | 185 | 186 | x | x | 371 | 186 |
| 19-24 lata | 733 | 391 | 342 | x | x | 733 | 342 |
| gm. w. Limanowa | 24329 | 12195 | 12134 | x | x | 24329 | 12134 |
| Wiek przedprodukcyjny | 6162 | 3131 | 3031 | x | x | 6162 | 3031 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 15040 | 8090 | 6950 | x | x | 15040 | 6950 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 3127 | 974 | 2153 | x | x | 3127 | 2153 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 1048 | 540 | 508 | x | x | 1048 | 508 |
| 3-6 | 1346 | 662 | 684 | x | x | 1346 | 684 |
| 7-12 | 1953 | 993 | 960 | x | x | 1953 | 960 |
| 13-15 | 1054 | 543 | 511 | x | x | 1054 | 511 |
| 16-18 | 1170 | 603 | 567 | x | x | 1170 | 567 |
| 19-24 lata | 2441 | 1271 | 1170 | x | x | 2441 | 1170 |
| gm. w. Łukowica | 9761 | 4866 | 4895 | x | x | 9761 | 4895 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2594 | 1313 | 1281 | x | x | 2594 | 1281 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5829 | 3123 | 2706 | x | x | 5829 | 2706 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1338 | 430 | 908 | x | x | 1338 | 908 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 436 | 210 | 226 | x | x | 436 | 226 |
| 3-6 | 564 | 303 | 261 | x | x | 564 | 261 |
| 7-12 | 869 | 444 | 425 | x | x | 869 | 425 |
| 13-15 | 422 | 212 | 210 | x | x | 422 | 210 |
| 16-18 | 455 | 222 | 233 | x | x | 455 | 233 |
| 19-24 lata | 975 | 499 | 476 | x | x | 975 | 476 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| LIMANOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Mszana Dolna | 17240 | 8850 | 8390 | x | x | 17240 | 8390 |
| Wiek przedprodukcyjny | 4334 | 2280 | 2054 | x | x | 4334 | 2054 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 10435 | 5699 | 4736 | x | x | 10435 | 4736 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2471 | 871 | 1600 | x | x | 2471 | 1600 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 667 | 340 | 327 | x | x | 667 | 327 |
| 3-6 | 953 | 488 | 465 | x | x | 953 | 465 |
| 7-12 | 1375 | 738 | 637 | x | x | 1375 | 637 |
| 13-15 | 784 | 423 | 361 | x | x | 784 | 361 |
| 16-18 | 850 | 457 | 393 | x | x | 850 | 393 |
| 19-24 lata | 1697 | 889 | 808 | x | x | 1697 | 808 |
| gm. w. Niedźwiedź | 7167 | 3674 | 3493 | x | x | 7167 | 3493 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1887 | 980 | 907 | x | x | 1887 | 907 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4450 | 2403 | 2047 | x | x | 4450 | 2047 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 830 | 291 | 539 | x | x | 830 | 539 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 306 | 169 | 137 | x | x | 306 | 137 |
| 3-6 | 421 | 215 | 206 | x | x | 421 | 206 |
| 7-12 | 607 | 318 | 289 | x | x | 607 | 289 |
| 13-15 | 329 | 169 | 160 | x | x | 329 | 160 |
| 16-18 | 352 | 174 | 178 | x | x | 352 | 178 |
| 19-24 lata | 714 | 366 | 348 | x | x | 714 | 348 |
| gm. w. Słopnice | 6404 | 3243 | 3161 | x | x | 6404 | 3161 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1937 | 982 | 955 | x | x | 1937 | 955 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3741 | 2028 | 1713 | x | x | 3741 | 1713 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 726 | 233 | 493 | x | x | 726 | 493 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 300 | 155 | 145 | x | x | 300 | 145 |
| 3-6 | 395 | 210 | 185 | x | x | 395 | 185 |
| 7-12 | 660 | 332 | 328 | x | x | 660 | 328 |
| 13-15 | 376 | 183 | 193 | x | x | 376 | 193 |
| 16-18 | 316 | 160 | 156 | x | x | 316 | 156 |
| 19-24 lata | 644 | 343 | 301 | x | x | 644 | 301 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| LIMANOWSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Tymbark | 6462 | 3189 | 3273 | x | x | 6462 | 3273 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1646 | 825 | 821 | x | x | 1646 | 821 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3931 | 2082 | 1849 | x | x | 3931 | 1849 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 885 | 282 | 603 | x | x | 885 | 603 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 261 | 134 | 127 | x | x | 261 | 127 |
| 3-6 | 326 | 167 | 159 | x | x | 326 | 159 |
| 7-12 | 512 | 247 | 265 | x | x | 512 | 265 |
| 13-15 | 285 | 141 | 144 | x | x | 285 | 144 |
| 16-18 | 373 | 200 | 173 | x | x | 373 | 173 |
| 19-24 lata | 603 | 309 | 294 | x | x | 603 | 294 |
| NOWOSĄDECKI | 209988 | 104680 | 105308 | 37595 | 19520 | 172393 | 85788 |
| 0-2 lata | 8258 | 4231 | 4027 | 1100 | 550 | 7158 | 3477 |
| 3-6 | 11246 | 5791 | 5455 | 1547 | 769 | 9699 | 4686 |
| 7-12 | 16449 | 8451 | 7998 | 2190 | 1074 | 14259 | 6924 |
| 13-15 | 9050 | 4656 | 4394 | 1269 | 627 | 7781 | 3767 |
| 16-18 | 9646 | 5014 | 4632 | 1461 | 695 | 8185 | 3937 |
| 19-24 | 20910 | 10690 | 10220 | 3315 | 1630 | 17595 | 8590 |
| 25-29 | 17589 | 9035 | 8554 | 3165 | 1533 | 14424 | 7021 |
| 30-34 | 16066 | 8083 | 7983 | 2827 | 1354 | 13239 | 6629 |
| 35-39 | 15166 | 7693 | 7473 | 2651 | 1287 | 12515 | 6186 |
| 40-44 | 14051 | 7123 | 6928 | 2417 | 1198 | 11634 | 5730 |
| 45-49 | 13742 | 7160 | 6582 | 2516 | 1289 | 11226 | 5293 |
| 50-54 | 13417 | 7014 | 6403 | 2688 | 1399 | 10729 | 5004 |
| 55-59 | 11254 | 5855 | 5399 | 2674 | 1386 | 8580 | 4013 |
| 60-64 | 9414 | 4562 | 4852 | 2256 | 1248 | 7158 | 3604 |
| 65-69 | 6561 | 2986 | 3575 | 1550 | 879 | 5011 | 2696 |
| 70-74 | 5600 | 2341 | 3259 | 1318 | 810 | 4282 | 2449 |
| 75-79 | 5360 | 2067 | 3293 | 1269 | 801 | 4091 | 2492 |
| 80-84 | 3790 | 1301 | 2489 | 837 | 574 | 2953 | 1915 |
| 85 lat i więcej | 2419 | 627 | 1792 | 545 | 417 | 1874 | 1375 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 51291 | 26392 | 24899 | 7055 | 3473 | 44236 | 21426 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny <i>Working age</i> | 130115 | 68966 | 61149 | 23773 | 11318 | 106342 | 49831 |
| 18-64 lata mężczyźni | 68966 | 68966 | x | 12455 | x | 56511 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 61149 | x | 61149 | 11318 | 11318 | 49831 | 49831 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 87140 | 44375 | 42765 | 14887 | 7244 | 72253 | 35521 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny <i>Post-working age</i> | 28582 | 9322 | 19260 | 6767 | 4729 | 21815 | 14531 |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 9322 | 9322 | x | 2038 | x | 7284 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 19260 | x | 19260 | 4729 | 4729 | 14531 | 14531 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat <i>Females aged</i> | 53821 | x | 53821 | 9210 | 9210 | 44611 | 44611 |
| m. Grybów | 6175 | 2988 | 3187 | 6175 | 3187 | x | x |
| Wiek przedprodukcyjny | 1273 | 627 | 646 | 1273 | 646 | x | x |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3837 | 2023 | 1814 | 3837 | 1814 | x | x |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1065 | 338 | 727 | 1065 | 727 | x | x |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 211 | 108 | 103 | 211 | 103 | x | x |
| 3-6 | 288 | 133 | 155 | 288 | 155 | x | x |
| 7-12 | 394 | 192 | 202 | 394 | 202 | x | x |
| 13-15 | 213 | 103 | 110 | 213 | 110 | x | x |
| 16-18 | 252 | 139 | 113 | 252 | 113 | x | x |
| 19-24 lata | 533 | 258 | 275 | 533 | 275 | x | x |
| gm. w. Chełmiec | 26897 | 13477 | 13420 | x | x | 26897 | 13420 |
| Wiek przedprodukcyjny | 6678 | 3486 | 3192 | x | x | 6678 | 3192 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 17046 | 8929 | 8117 | x | x | 17046 | 8117 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 3173 | 1062 | 2111 | x | x | 3173 | 2111 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Grand total</i> | Mężczyźni <i>Males</i> | Kobiety <i>Females</i> | Miasta <i>Urban areas</i> | | Wieś <i>Rural areas</i> | |
|--|------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---|----------------------------|---|
| | | | | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Chelmiec (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 1009 | 543 | 466 | x | x | 1009 | 466 |
| 3-6 | 1461 | 761 | 700 | x | x | 1461 | 700 |
| 7-12 | 2156 | 1137 | 1019 | x | x | 2156 | 1019 |
| 13-15 | 1238 | 636 | 602 | x | x | 1238 | 602 |
| 16-18 | 1284 | 652 | 632 | x | x | 1284 | 632 |
| 19-24 lata | 2815 | 1437 | 1378 | x | x | 2815 | 1378 |
| gm. w. Gródek nad Dunajcem | 9164 | 4629 | 4535 | x | x | 9164 | 4535 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2336 | 1193 | 1143 | x | x | 2336 | 1143 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5522 | 2980 | 2542 | x | x | 5522 | 2542 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1306 | 456 | 850 | x | x | 1306 | 850 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 350 | 184 | 166 | x | x | 350 | 166 |
| 3-6 | 531 | 275 | 256 | x | x | 531 | 256 |
| 7-12 | 741 | 362 | 379 | x | x | 741 | 379 |
| 13-15 | 442 | 230 | 212 | x | x | 442 | 212 |
| 16-18 | 419 | 211 | 208 | x | x | 419 | 208 |
| 19-24 lata | 917 | 490 | 427 | x | x | 917 | 427 |
| gm. w. Grybów | 24216 | 12193 | 12023 | x | x | 24216 | 12023 |
| Wiek przedprodukcyjny | 6437 | 3365 | 3072 | x | x | 6437 | 3072 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 14603 | 7798 | 6805 | x | x | 14603 | 6805 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 3176 | 1030 | 2146 | x | x | 3176 | 2146 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 1077 | 549 | 528 | x | x | 1077 | 528 |
| 3-6 | 1457 | 776 | 681 | x | x | 1457 | 681 |
| 7-12 | 2005 | 1048 | 957 | x | x | 2005 | 957 |
| 13-15 | 1099 | 587 | 512 | x | x | 1099 | 512 |
| 16-18 | 1174 | 598 | 576 | x | x | 1174 | 576 |
| 19-24 lata | 2376 | 1220 | 1156 | x | x | 2376 | 1156 |
| gm. w. Kamionka Wielka | 9929 | 4890 | 5039 | x | x | 9929 | 5039 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2643 | 1302 | 1341 | x | x | 2643 | 1341 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6062 | 3180 | 2882 | x | x | 6062 | 2882 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Kamionka Wielka (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1224 | 408 | 816 | x | x | 1224 | 816 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 424 | 208 | 216 | x | x | 424 | 216 |
| 3-6 | 565 | 283 | 282 | x | x | 565 | 282 |
| 7-12 | 872 | 439 | 433 | x | x | 872 | 433 |
| 13-15 | 457 | 207 | 250 | x | x | 457 | 250 |
| 16-18 | 507 | 270 | 237 | x | x | 507 | 237 |
| 19-24 lata | 1007 | 486 | 521 | x | x | 1007 | 521 |
| gm. w. Korzenna | 14023 | 7109 | 6914 | x | x | 14023 | 6914 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3556 | 1856 | 1700 | x | x | 3556 | 1700 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 8622 | 4644 | 3978 | x | x | 8622 | 3978 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1845 | 609 | 1236 | x | x | 1845 | 1236 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 569 | 308 | 261 | x | x | 569 | 261 |
| 3-6 | 713 | 376 | 337 | x | x | 713 | 337 |
| 7-12 | 1168 | 599 | 569 | x | x | 1168 | 569 |
| 13-15 | 639 | 323 | 316 | x | x | 639 | 316 |
| 16-18 | 703 | 377 | 326 | x | x | 703 | 326 |
| 19-24 lata | 1495 | 769 | 726 | x | x | 1495 | 726 |
| gm. m-w. Krynica-Zdrój | 16980 | 8168 | 8812 | 11191 | 5986 | 5789 | 2826 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3243 | 1669 | 1574 | 1754 | 851 | 1489 | 723 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 10669 | 5613 | 5056 | 7019 | 3398 | 3650 | 1658 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 3068 | 886 | 2182 | 2418 | 1737 | 650 | 445 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 520 | 259 | 261 | 298 | 150 | 222 | 111 |
| 3-6 | 724 | 380 | 344 | 379 | 188 | 345 | 156 |
| 7-12 | 1018 | 527 | 491 | 536 | 248 | 482 | 243 |
| 13-15 | 585 | 297 | 288 | 303 | 151 | 282 | 137 |
| 16-18 | 611 | 320 | 291 | 365 | 177 | 246 | 114 |
| 19-24 lata | 1557 | 807 | 750 | 913 | 450 | 644 | 300 |
| gm. w. Łabowa | 5711 | 2928 | 2783 | x | x | 5711 | 2783 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1560 | 808 | 752 | x | x | 1560 | 752 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3538 | 1899 | 1639 | x | x | 3538 | 1639 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Łabowa (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 613 | 221 | 392 | x | x | 613 | 392 |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 276 | 142 | 134 | x | x | 276 | 134 |
| 3-6 | 338 | 174 | 164 | x | x | 338 | 164 |
| 7-12 | 508 | 269 | 239 | x | x | 508 | 239 |
| 13-15 | 270 | 144 | 126 | x | x | 270 | 126 |
| 16-18 | 270 | 133 | 137 | x | x | 270 | 137 |
| 19-24 lata | 624 | 337 | 287 | x | x | 624 | 287 |
| gm. w. Łącko | 15930 | 8065 | 7865 | x | x | 15930 | 7865 |
| Wiek przedprodukcyjny Pre-working age | 4086 | 2146 | 1940 | x | x | 4086 | 1940 |
| Wiek produkcyjny Working age | 9750 | 5209 | 4541 | x | x | 9750 | 4541 |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 2094 | 710 | 1384 | x | x | 2094 | 1384 |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 699 | 365 | 334 | x | x | 699 | 334 |
| 3-6 | 963 | 494 | 469 | x | x | 963 | 469 |
| 7-12 | 1264 | 682 | 582 | x | x | 1264 | 582 |
| 13-15 | 669 | 340 | 329 | x | x | 669 | 329 |
| 16-18 | 750 | 400 | 350 | x | x | 750 | 350 |
| 19-24 lata | 1574 | 785 | 789 | x | x | 1574 | 789 |
| gm. w. Łososina Dolna | 10603 | 5316 | 5287 | x | x | 10603 | 5287 |
| Wiek przedprodukcyjny Pre-working age | 2759 | 1403 | 1356 | x | x | 2759 | 1356 |
| Wiek produkcyjny Working age | 6411 | 3412 | 2999 | x | x | 6411 | 2999 |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 1433 | 501 | 932 | x | x | 1433 | 932 |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 450 | 200 | 250 | x | x | 450 | 250 |
| 3-6 | 601 | 320 | 281 | x | x | 601 | 281 |
| 7-12 | 904 | 454 | 450 | x | x | 904 | 450 |
| 13-15 | 474 | 254 | 220 | x | x | 474 | 220 |
| 16-18 | 481 | 248 | 233 | x | x | 481 | 233 |
| 19-24 lata | 1010 | 524 | 486 | x | x | 1010 | 486 |
| gm. m-w Muszyna | 11766 | 5749 | 6017 | 5115 | 2663 | 6651 | 3354 |
| Wiek przedprodukcyjny Pre-working age | 2626 | 1340 | 1286 | 977 | 482 | 1649 | 804 |
| Wiek produkcyjny Working age | 7404 | 3863 | 3541 | 3229 | 1556 | 4175 | 1985 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. m-w. Muszyna (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 1736 | 546 | 1190 | 909 | 625 | 827 | 565 |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 433 | 225 | 208 | 142 | 65 | 291 | 143 |
| 3-6 | 564 | 282 | 282 | 203 | 101 | 361 | 181 |
| 7-12 | 853 | 422 | 431 | 305 | 158 | 548 | 273 |
| 13-15 | 453 | 242 | 211 | 184 | 87 | 269 | 124 |
| 16-18 | 494 | 260 | 234 | 203 | 95 | 291 | 139 |
| 19-24 lata | 1109 | 553 | 556 | 458 | 233 | 651 | 323 |
| gm. w. Nawojowa | 8259 | 4089 | 4170 | x | x | 8259 | 4170 |
| Wiek przedprodukcyjny Pre-working age | 2191 | 1082 | 1109 | x | x | 2191 | 1109 |
| Wiek produkcyjny Working age | 5080 | 2691 | 2389 | x | x | 5080 | 2389 |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 988 | 316 | 672 | x | x | 988 | 672 |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 326 | 153 | 173 | x | x | 326 | 173 |
| 3-6 | 486 | 239 | 247 | x | x | 486 | 247 |
| 7-12 | 735 | 363 | 372 | x | x | 735 | 372 |
| 13-15 | 382 | 191 | 191 | x | x | 382 | 191 |
| 16-18 | 403 | 208 | 195 | x | x | 403 | 195 |
| 19-24 lata | 855 | 454 | 401 | x | x | 855 | 401 |
| gm. m-w. Piwniczna-Zdrój | 10688 | 5271 | 5417 | 5993 | 3035 | 4695 | 2382 |
| Wiek przedprodukcyjny Pre-working age | 2359 | 1152 | 1207 | 1227 | 625 | 1132 | 582 |
| Wiek produkcyjny Working age | 6766 | 3618 | 3148 | 3844 | 1783 | 2922 | 1365 |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 1563 | 501 | 1062 | 922 | 627 | 641 | 435 |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 374 | 180 | 194 | 190 | 107 | 184 | 87 |
| 3-6 | 531 | 255 | 276 | 280 | 135 | 251 | 141 |
| 7-12 | 753 | 364 | 389 | 387 | 200 | 366 | 189 |
| 13-15 | 426 | 220 | 206 | 224 | 113 | 202 | 93 |
| 16-18 | 445 | 217 | 228 | 238 | 117 | 207 | 111 |
| 19-24 lata | 1043 | 538 | 505 | 595 | 289 | 448 | 216 |
| gm. w. Podegrodzie | 12487 | 6237 | 6250 | x | x | 12487 | 6250 |
| Wiek przedprodukcyjny Pre-working age | 3295 | 1698 | 1597 | x | x | 3295 | 1597 |
| Wiek produkcyjny Working age | 7635 | 4011 | 3624 | x | x | 7635 | 3624 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Podegrodzie (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 1557 | 528 | 1029 | x | x | 1557 | 1029 |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 532 | 277 | 255 | x | x | 532 | 255 |
| 3-6 | 724 | 363 | 361 | x | x | 724 | 361 |
| 7-12 | 1087 | 569 | 518 | x | x | 1087 | 518 |
| 13-15 | 548 | 280 | 268 | x | x | 548 | 268 |
| 16-18 | 621 | 324 | 297 | x | x | 621 | 297 |
| 19-24 lata | 1274 | 638 | 636 | x | x | 1274 | 636 |
| gm. w. Rytno | 3841 | 1923 | 1918 | x | x | 3841 | 1918 |
| Wiek przedprodukcyjny Pre-working age | 870 | 436 | 434 | x | x | 870 | 434 |
| Wiek produkcyjny Working age | 2411 | 1297 | 1114 | x | x | 2411 | 1114 |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 560 | 190 | 370 | x | x | 560 | 370 |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 171 | 89 | 82 | x | x | 171 | 82 |
| 3-6 | 172 | 93 | 79 | x | x | 172 | 79 |
| 7-12 | 271 | 128 | 143 | x | x | 271 | 143 |
| 13-15 | 152 | 70 | 82 | x | x | 152 | 82 |
| 16-18 | 157 | 82 | 75 | x | x | 157 | 75 |
| 19-24 lata | 400 | 209 | 191 | x | x | 400 | 191 |
| gm. m-w. Stary Sącz | 23319 | 11648 | 11671 | 9121 | 4649 | 14198 | 7022 |
| Wiek przedprodukcyjny Pre-working age | 5379 | 2829 | 2550 | 1824 | 869 | 3555 | 1681 |
| Wiek produkcyjny Working age | 14759 | 7799 | 6960 | 5844 | 2767 | 8915 | 4193 |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 3181 | 1020 | 2161 | 1453 | 1013 | 1728 | 1148 |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 837 | 441 | 396 | 259 | 125 | 578 | 271 |
| 3-6 | 1128 | 587 | 541 | 397 | 190 | 731 | 351 |
| 7-12 | 1720 | 896 | 824 | 568 | 266 | 1152 | 558 |
| 13-15 | 1003 | 532 | 471 | 345 | 166 | 658 | 305 |
| 16-18 | 1075 | 575 | 500 | 403 | 193 | 672 | 307 |
| 19-24 lata | 2321 | 1185 | 1136 | 816 | 383 | 1505 | 753 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| NOWOTARSKI | 189268 | 92654 | 96614 | 52958 | 27761 | 136310 | 68853 |
| 0-2 lata | 6417 | 3197 | 3220 | 1609 | 802 | 4808 | 2418 |
| 3-6 | 9330 | 4791 | 4539 | 2254 | 1080 | 7076 | 3459 |
| 7-12 | 13235 | 6735 | 6500 | 3117 | 1530 | 10118 | 4970 |
| 13-15 | 7475 | 3782 | 3693 | 1784 | 900 | 5691 | 2793 |
| 16-18 | 8088 | 4140 | 3948 | 1998 | 950 | 6090 | 2998 |
| 19-24 | 18062 | 9187 | 8875 | 4539 | 2221 | 13523 | 6654 |
| 25-29 | 15593 | 7821 | 7772 | 4155 | 2040 | 11438 | 5732 |
| 30-34 | 14931 | 7453 | 7478 | 4298 | 2168 | 10633 | 5310 |
| 35-39 | 13851 | 6919 | 6932 | 3934 | 1963 | 9917 | 4969 |
| 40-44 | 13135 | 6624 | 6511 | 3606 | 1782 | 9529 | 4729 |
| 45-49 | 12403 | 6319 | 6084 | 3414 | 1758 | 8989 | 4326 |
| 50-54 | 12304 | 6250 | 6054 | 3534 | 1884 | 8770 | 4170 |
| 55-59 | 11014 | 5557 | 5457 | 3570 | 1863 | 7444 | 3594 |
| 60-64 | 9701 | 4593 | 5108 | 3434 | 1980 | 6267 | 3128 |
| 65-69 | 6724 | 2978 | 3746 | 2273 | 1316 | 4451 | 2430 |
| 70-74 | 6005 | 2470 | 3535 | 2017 | 1223 | 3988 | 2312 |
| 75-79 | 5173 | 1989 | 3184 | 1597 | 1019 | 3576 | 2165 |
| 80-84 | 3586 | 1234 | 2352 | 1133 | 766 | 2453 | 1586 |
| 85 lat i więcej | 2241 | 615 | 1626 | 692 | 516 | 1549 | 1110 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 41656 | 21184 | 20472 | 10013 | 4913 | 31643 | 15559 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 118775 | 62184 | 56591 | 33253 | 16028 | 85522 | 40563 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| 18-64 lata mężczyźni | 62184 | 62184 | x | 17225 | x | 44959 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 56591 | x | 56591 | 16028 | 16028 | 40563 | 40563 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 78461 | 39465 | 38996 | 21281 | 10523 | 57180 | 28473 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 28837 | 9286 | 19551 | 9692 | 6820 | 19145 | 12731 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 9286 | 9286 | x | 2872 | x | 6414 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 19551 | x | 19551 | 6820 | 6820 | 12731 | 12731 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat | 48872 | x | 48872 | 13189 | 13189 | 35683 | 35683 |
| <i>Females aged</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| NOWOTARSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| m. Nowy Targ | 33804 | 16110 | 17694 | 33804 | 17694 | x | x |
| Wiek przedprodukcyjny | 6458 | 3308 | 3150 | 6458 | 3150 | x | x |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 21471 | 11051 | 10420 | 21471 | 10420 | x | x |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 5875 | 1751 | 4124 | 5875 | 4124 | x | x |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 1023 | 520 | 503 | 1023 | 503 | x | x |
| 3-6 | 1492 | 790 | 702 | 1492 | 702 | x | x |
| 7-12 | 2045 | 1049 | 996 | 2045 | 996 | x | x |
| 13-15 | 1124 | 558 | 566 | 1124 | 566 | x | x |
| 16-18 | 1264 | 661 | 603 | 1264 | 603 | x | x |
| 19-24 lata | 2980 | 1491 | 1489 | 2980 | 1489 | x | x |
| gm. w. Czarny Dunajec | 21985 | 10785 | 11200 | x | x | 21985 | 11200 |
| Wiek przedprodukcyjny | 4692 | 2475 | 2217 | x | x | 4692 | 2217 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 14001 | 7278 | 6723 | x | x | 14001 | 6723 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 3292 | 1032 | 2260 | x | x | 3292 | 2260 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 688 | 363 | 325 | x | x | 688 | 325 |
| 3-6 | 1036 | 540 | 496 | x | x | 1036 | 496 |
| 7-12 | 1484 | 797 | 687 | x | x | 1484 | 687 |
| 13-15 | 881 | 462 | 419 | x | x | 881 | 419 |
| 16-18 | 987 | 500 | 487 | x | x | 987 | 487 |
| 19-24 lata | 2134 | 1060 | 1074 | x | x | 2134 | 1074 |
| gm. w. Czorsztyn | 7496 | 3650 | 3846 | x | x | 7496 | 3846 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1680 | 820 | 860 | x | x | 1680 | 860 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4730 | 2462 | 2268 | x | x | 4730 | 2268 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1086 | 368 | 718 | x | x | 1086 | 718 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 263 | 120 | 143 | x | x | 263 | 143 |
| 3-6 | 364 | 183 | 181 | x | x | 364 | 181 |
| 7-12 | 534 | 256 | 278 | x | x | 534 | 278 |
| 13-15 | 314 | 166 | 148 | x | x | 314 | 148 |
| 16-18 | 326 | 151 | 175 | x | x | 326 | 175 |
| 19-24 lata | 739 | 359 | 380 | x | x | 739 | 380 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| NOWOTARSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Jabłonka | 17906 | 8867 | 9039 | x | x | 17906 | 9039 |
| Wiek przedprodukcyjny | 4581 | 2331 | 2250 | x | x | 4581 | 2250 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 10995 | 5743 | 5252 | x | x | 10995 | 5252 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2330 | 793 | 1537 | x | x | 2330 | 1537 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 684 | 333 | 351 | x | x | 684 | 351 |
| 3-6 | 1008 | 507 | 501 | x | x | 1008 | 501 |
| 7-12 | 1522 | 779 | 743 | x | x | 1522 | 743 |
| 13-15 | 806 | 416 | 390 | x | x | 806 | 390 |
| 16-18 | 832 | 429 | 403 | x | x | 832 | 403 |
| 19-24 lata | 1807 | 928 | 879 | x | x | 1807 | 879 |
| gm. w. Krościenko nad Dunajcem | 6702 | 3254 | 3448 | x | x | 6702 | 3448 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1463 | 725 | 738 | x | x | 1463 | 738 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4132 | 2190 | 1942 | x | x | 4132 | 1942 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1107 | 339 | 768 | x | x | 1107 | 768 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 262 | 131 | 131 | x | x | 262 | 131 |
| 3-6 | 319 | 159 | 160 | x | x | 319 | 160 |
| 7-12 | 490 | 234 | 256 | x | x | 490 | 256 |
| 13-15 | 233 | 124 | 109 | x | x | 233 | 109 |
| 16-18 | 251 | 116 | 135 | x | x | 251 | 135 |
| 19-24 lata | 596 | 311 | 285 | x | x | 596 | 285 |
| gm. w. Lipnica Wielka | 5918 | 2921 | 2997 | x | x | 5918 | 2997 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1514 | 748 | 766 | x | x | 1514 | 766 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3672 | 1924 | 1748 | x | x | 3672 | 1748 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 732 | 249 | 483 | x | x | 732 | 483 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 227 | 108 | 119 | x | x | 227 | 119 |
| 3-6 | 367 | 181 | 186 | x | x | 367 | 186 |
| 7-12 | 482 | 251 | 231 | x | x | 482 | 231 |
| 13-15 | 255 | 120 | 135 | x | x | 255 | 135 |
| 16-18 | 281 | 139 | 142 | x | x | 281 | 142 |
| 19-24 lata | 660 | 342 | 318 | x | x | 660 | 318 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| NOWOTARSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Łapsze Niżne | 9149 | 4548 | 4601 | x | x | 9149 | 4601 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2008 | 1007 | 1001 | x | x | 2008 | 1001 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5799 | 3047 | 2752 | x | x | 5799 | 2752 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1342 | 494 | 848 | x | x | 1342 | 848 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 331 | 160 | 171 | x | x | 331 | 171 |
| 3-6 | 451 | 243 | 208 | x | x | 451 | 208 |
| 7-12 | 628 | 328 | 300 | x | x | 628 | 300 |
| 13-15 | 342 | 157 | 185 | x | x | 342 | 185 |
| 16-18 | 389 | 183 | 206 | x | x | 389 | 206 |
| 19-24 lata | 892 | 468 | 424 | x | x | 892 | 424 |
| gm. w. Nowy Targ | 23375 | 11572 | 11803 | x | x | 23375 | 11803 |
| Wiek przedprodukcyjny | 5372 | 2736 | 2636 | x | x | 5372 | 2636 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 14761 | 7739 | 7022 | x | x | 14761 | 7022 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 3242 | 1097 | 2145 | x | x | 3242 | 2145 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 796 | 404 | 392 | x | x | 796 | 392 |
| 3-6 | 1188 | 597 | 591 | x | x | 1188 | 591 |
| 7-12 | 1670 | 855 | 815 | x | x | 1670 | 815 |
| 13-15 | 1018 | 507 | 511 | x | x | 1018 | 511 |
| 16-18 | 1074 | 562 | 512 | x | x | 1074 | 512 |
| 19-24 lata | 2342 | 1180 | 1162 | x | x | 2342 | 1162 |
| gm. w. Ochotnica Dolna | 8347 | 4170 | 4177 | x | x | 8347 | 4177 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2142 | 1043 | 1099 | x | x | 2142 | 1099 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5083 | 2733 | 2350 | x | x | 5083 | 2350 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1122 | 394 | 728 | x | x | 1122 | 728 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 327 | 156 | 171 | x | x | 327 | 171 |
| 3-6 | 470 | 223 | 247 | x | x | 470 | 247 |
| 7-12 | 691 | 337 | 354 | x | x | 691 | 354 |
| 13-15 | 397 | 201 | 196 | x | x | 397 | 196 |
| 16-18 | 376 | 187 | 189 | x | x | 376 | 189 |
| 19-24 lata | 829 | 407 | 422 | x | x | 829 | 422 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| NOWOTARSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Raba Wyżna | 14478 | 7210 | 7268 | x | x | 14478 | 7268 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3319 | 1719 | 1600 | x | x | 3319 | 1600 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 9141 | 4812 | 4329 | x | x | 9141 | 4329 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2018 | 679 | 1339 | x | x | 2018 | 1339 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 517 | 263 | 254 | x | x | 517 | 254 |
| 3-6 | 789 | 418 | 371 | x | x | 789 | 371 |
| 7-12 | 1062 | 528 | 534 | x | x | 1062 | 534 |
| 13-15 | 572 | 297 | 275 | x | x | 572 | 275 |
| 16-18 | 584 | 319 | 265 | x | x | 584 | 265 |
| 19-24 lata | 1408 | 716 | 692 | | | 1408 | 692 |
| gm. m-w. Rabka-Zdrój | 17492 | 8397 | 9095 | 13212 | 6967 | 4280 | 2128 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3384 | 1729 | 1655 | 2446 | 1209 | 938 | 446 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 10843 | 5676 | 5167 | 8087 | 3869 | 2756 | 1298 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 3265 | 992 | 2273 | 2679 | 1889 | 586 | 384 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 541 | 269 | 272 | 401 | 204 | 140 | 68 |
| 3-6 | 716 | 379 | 337 | 510 | 242 | 206 | 95 |
| 7-12 | 1048 | 516 | 532 | 740 | 374 | 308 | 158 |
| 13-15 | 632 | 317 | 315 | 467 | 237 | 165 | 78 |
| 16-18 | 695 | 372 | 323 | 502 | 236 | 193 | 87 |
| 19-24 lata | 1480 | 771 | 709 | 1046 | 503 | 434 | 206 |
| gm. w. Spytkowice | 4402 | 2189 | 2213 | x | x | 4402 | 2213 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1123 | 568 | 555 | x | x | 1123 | 555 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 2700 | 1430 | 1270 | x | x | 2700 | 1270 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 579 | 191 | 388 | x | x | 579 | 388 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 168 | 79 | 89 | x | x | 168 | 89 |
| 3-6 | 242 | 129 | 113 | x | x | 242 | 113 |
| 7-12 | 354 | 183 | 171 | x | x | 354 | 171 |
| 13-15 | 207 | 103 | 104 | x | x | 207 | 104 |
| 16-18 | 222 | 108 | 114 | x | x | 222 | 114 |
| 19-24 lata | 437 | 224 | 213 | x | x | 437 | 213 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Grand total</i> | Mężczyźni <i>Males</i> | Kobiety <i>Females</i> | Miasta <i>Urban areas</i> | | Wieś <i>Rural areas</i> | |
|--|------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---|----------------------------|---|
| | | | | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| NOWOTARSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Szafłary | 10783 | 5389 | 5394 | x | x | 10783 | 5394 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2460 | 1243 | 1217 | x | x | 2460 | 1217 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6792 | 3624 | 3168 | x | x | 6792 | 3168 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1531 | 522 | 1009 | x | x | 1531 | 1009 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 354 | 169 | 185 | x | x | 354 | 185 |
| 3-6 | 545 | 282 | 263 | x | x | 545 | 263 |
| 7-12 | 780 | 399 | 381 | x | x | 780 | 381 |
| 13-15 | 439 | 228 | 211 | x | x | 439 | 211 |
| 16-18 | 521 | 262 | 259 | x | x | 521 | 259 |
| 19-24 lata | 1079 | 563 | 516 | x | x | 1079 | 516 |
| gm. m-w. Szczawnica | 7431 | 3592 | 3839 | 5942 | 3100 | 1489 | 739 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1460 | 732 | 728 | 1109 | 554 | 351 | 174 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4655 | 2475 | 2180 | 3695 | 1739 | 960 | 441 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1316 | 385 | 931 | 1138 | 807 | 178 | 124 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 236 | 122 | 114 | 185 | 95 | 51 | 19 |
| 3-6 | 343 | 160 | 183 | 252 | 136 | 91 | 47 |
| 7-12 | 445 | 223 | 222 | 332 | 160 | 113 | 62 |
| 13-15 | 255 | 126 | 129 | 193 | 97 | 62 | 32 |
| 16-18 | 286 | 151 | 135 | 232 | 111 | 54 | 24 |
| 19-24 lata | 679 | 367 | 312 | 513 | 229 | 166 | 83 |
| TATRZAŃSKI | 67831 | 32686 | 35145 | 27837 | 14879 | 39994 | 20266 |
| 0-2 lata | 2280 | 1180 | 1100 | 770 | 372 | 1510 | 728 |
| 3-6 | 2887 | 1505 | 1382 | 1031 | 500 | 1856 | 882 |
| 7-12 | 4333 | 2208 | 2125 | 1517 | 775 | 2816 | 1350 |
| 13-15 | 2342 | 1210 | 1132 | 808 | 386 | 1534 | 746 |
| 16-18 | 2634 | 1377 | 1257 | 926 | 423 | 1708 | 834 |
| 19-24 | 6126 | 3151 | 2975 | 2152 | 1043 | 3974 | 1932 |
| 25-29 | 5346 | 2668 | 2678 | 2125 | 1074 | 3221 | 1604 |
| 30-34 | 5319 | 2660 | 2659 | 2183 | 1066 | 3136 | 1593 |
| 35-39 | 4815 | 2408 | 2407 | 1912 | 992 | 2903 | 1415 |
| 40-44 | 4523 | 2216 | 2307 | 1695 | 894 | 2828 | 1413 |
| 45-49 | 4354 | 2168 | 2186 | 1773 | 901 | 2581 | 1285 |
| 50-54 | 4686 | 2309 | 2377 | 2037 | 1077 | 2649 | 1300 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| TATRZAŃSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| 55-59 | 4580 | 2219 | 2361 | 2219 | 1189 | 2361 | 1172 |
| 60-64 | 3990 | 1820 | 2170 | 1902 | 1100 | 2088 | 1070 |
| 65-69 | 2671 | 1167 | 1504 | 1291 | 764 | 1380 | 740 |
| 70-74 | 2317 | 897 | 1420 | 1113 | 698 | 1204 | 722 |
| 75-79 | 2120 | 776 | 1344 | 1026 | 666 | 1094 | 678 |
| 80-84 | 1506 | 465 | 1041 | 795 | 554 | 711 | 487 |
| 85 lat i więcej and more | 1002 | 282 | 720 | 562 | 405 | 440 | 315 |
| Wiek przedprodukcyjny Pre-working age | 13534 | 6977 | 6557 | 4711 | 2313 | 8823 | 4244 |
| Wiek produkcyjny Working age | 42511 | 22122 | 20389 | 17239 | 8379 | 25272 | 12010 |
| 18-64 lata mężczyźni males | 22122 | 22122 | x | 8860 | x | 13262 | x |
| 18-59 lat kobiety females | 20389 | x | 20389 | 8379 | 8379 | 12010 | 12010 |
| w tym mobilny 18-44 lata of which mobility age | 27071 | 13606 | 13465 | 10408 | 5212 | 16663 | 8253 |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 11786 | 3587 | 8199 | 5887 | 4187 | 5899 | 4012 |
| 65 lat i więcej mężczyźni and more for males | 3587 | 3587 | x | 1700 | x | 1887 | x |
| 60 lat i więcej kobiety and more for females | 8199 | x | 8199 | 4187 | 4187 | 4012 | 4012 |
| Kobiety w wieku 15-49 lat Females aged | 16860 | x | 16860 | 6517 | 6517 | 10343 | 10343 |
| m. Zakopane | 27837 | 12958 | 14879 | 27837 | 14879 | x | x |
| Wiek przedprodukcyjny Pre-working age | 4711 | 2398 | 2313 | 4711 | 2313 | x | x |
| Wiek produkcyjny Working age | 17239 | 8860 | 8379 | 17239 | 8379 | x | x |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 5887 | 1700 | 4187 | 5887 | 4187 | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 770 | 398 | 372 | 770 | 372 | x | x |
| 3-6 | 1031 | 531 | 500 | 1031 | 500 | x | x |
| 7-12 | 1517 | 742 | 775 | 1517 | 775 | x | x |
| 13-15 | 808 | 422 | 386 | 808 | 386 | x | x |
| 16-18 | 926 | 503 | 423 | 926 | 423 | x | x |
| 19-24 lata | 2152 | 1109 | 1043 | 2152 | 1043 | x | x |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| TATRZAŃSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Biały Dunajec | 7064 | 3447 | 3617 | x | x | 7064 | 3617 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1546 | 785 | 761 | x | x | 1546 | 761 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4466 | 2327 | 2139 | x | x | 4466 | 2139 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1052 | 335 | 717 | x | x | 1052 | 717 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 281 | 136 | 145 | x | x | 281 | 145 |
| 3-6 | 302 | 157 | 145 | x | x | 302 | 145 |
| 7-12 | 491 | 264 | 227 | x | x | 491 | 227 |
| 13-15 | 279 | 144 | 135 | x | x | 279 | 135 |
| 16-18 | 299 | 140 | 159 | x | x | 299 | 159 |
| 19-24 lata | 712 | 351 | 361 | x | x | 712 | 361 |
| gm. w. Bukowina Tatrzańska . | 13025 | 6453 | 6572 | x | x | 13025 | 6572 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2866 | 1497 | 1369 | x | x | 2866 | 1369 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 8190 | 4296 | 3894 | x | x | 8190 | 3894 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1969 | 660 | 1309 | x | x | 1969 | 1309 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 492 | 246 | 246 | x | x | 492 | 246 |
| 3-6 | 625 | 325 | 300 | x | x | 625 | 300 |
| 7-12 | 929 | 490 | 439 | x | x | 929 | 439 |
| 13-15 | 473 | 246 | 227 | x | x | 473 | 227 |
| 16-18 | 531 | 270 | 261 | x | x | 531 | 261 |
| 19-24 lata | 1301 | 671 | 630 | x | x | 1301 | 630 |
| gm. w. Kościelisko | 8580 | 4207 | 4373 | x | x | 8580 | 4373 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1765 | 903 | 862 | x | x | 1765 | 862 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5537 | 2897 | 2640 | x | x | 5537 | 2640 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1278 | 407 | 871 | x | x | 1278 | 871 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 287 | 148 | 139 | x | x | 287 | 139 |
| 3-6 | 365 | 186 | 179 | x | x | 365 | 179 |
| 7-12 | 556 | 276 | 280 | x | x | 556 | 280 |
| 13-15 | 322 | 164 | 158 | x | x | 322 | 158 |
| 16-18 | 377 | 207 | 170 | x | x | 377 | 170 |
| 19-24 lata | 845 | 421 | 424 | x | x | 845 | 424 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| TATRZAŃSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Poronin | 11325 | 5621 | 5704 | x | x | 11325 | 5704 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2646 | 1394 | 1252 | x | x | 2646 | 1252 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 7079 | 3742 | 3337 | x | x | 7079 | 3337 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1600 | 485 | 1115 | x | x | 1600 | 1115 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 450 | 252 | 198 | x | x | 450 | 198 |
| 3-6 | 564 | 306 | 258 | x | x | 564 | 258 |
| 7-12 | 840 | 436 | 404 | x | x | 840 | 404 |
| 13-15 | 460 | 234 | 226 | x | x | 460 | 226 |
| 16-18 | 501 | 257 | 244 | x | x | 501 | 244 |
| 19-24 lata | 1116 | 599 | 517 | x | x | 1116 | 517 |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU: CITY WITH POWIAT STATUS | | | | | | | |
| NOWY SĄCZ | 84129 | 40200 | 43929 | 84129 | 43929 | x | x |
| 0-2 lata | 2734 | 1389 | 1345 | 2734 | 1345 | x | x |
| 3-6 | 3709 | 1869 | 1840 | 3709 | 1840 | x | x |
| 7-12 | 5020 | 2555 | 2465 | 5020 | 2465 | x | x |
| 13-15 | 2648 | 1391 | 1257 | 2648 | 1257 | x | x |
| 16-18 | 3021 | 1504 | 1517 | 3021 | 1517 | x | x |
| 19-24 | 7096 | 3609 | 3487 | 7096 | 3487 | x | x |
| 25-29 | 7182 | 3657 | 3525 | 7182 | 3525 | x | x |
| 30-34 | 7162 | 3613 | 3549 | 7162 | 3549 | x | x |
| 35-39 | 6191 | 3086 | 3105 | 6191 | 3105 | x | x |
| 40-44 | 5227 | 2554 | 2673 | 5227 | 2673 | x | x |
| 45-49 | 5376 | 2554 | 2822 | 5376 | 2822 | x | x |
| 50-54 | 5898 | 2799 | 3099 | 5898 | 3099 | x | x |
| 55-59 | 5944 | 2761 | 3183 | 5944 | 3183 | x | x |
| 60-64 | 5371 | 2357 | 3014 | 5371 | 3014 | x | x |
| 65-69 | 3738 | 1579 | 2159 | 3738 | 2159 | x | x |
| 70-74 | 2740 | 1136 | 1604 | 2740 | 1604 | x | x |
| 75-79 | 2336 | 920 | 1416 | 2336 | 1416 | x | x |
| 80-84 | 1636 | 576 | 1060 | 1636 | 1060 | x | x |
| 85 lat i więcej | 1100 | 291 | 809 | 1100 | 809 | x | x |
| <i>and more</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Grand total</i> | Mężczyźni <i>Males</i> | Kobiety <i>Females</i> | Miasta <i>Urban areas</i> | | Wieś <i>Rural areas</i> | |
|--|------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---|----------------------------|---|
| | | | | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU (dok.): | | | | | | | |
| <i>CITY WITH POWIAT STATUS (cont.):</i> | | | | | | | |
| NOWY SĄCZ (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny <i>Pre-working age</i> | 16128 | 8172 | 7956 | 16128 | 7956 | x | x |
| Wiek produkcyjny <i>Working age</i> | 53437 | 27526 | 25911 | 53437 | 25911 | x | x |
| 18-64 lata mężczyźni | 27526 | 27526 | x | 27526 | x | x | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 25911 | x | 25911 | 25911 | 25911 | x | x |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 33862 | 17055 | 16807 | 33862 | 16807 | x | x |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny <i>Post-working age</i> | 14564 | 4502 | 10062 | 14564 | 10062 | x | x |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 4502 | 4502 | x | 4502 | x | x | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 10062 | x | 10062 | 10062 | 10062 | x | x |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat <i>Females aged</i> | 21115 | x | 21115 | 21115 | 21115 | x | x |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI | 639843 | 312529 | 327314 | 285751 | 148490 | 354092 | 178824 |
| 0-2 lata | 19805 | 10069 | 9736 | 8351 | 4081 | 11454 | 5655 |
| 3-6 | 27298 | 13843 | 13455 | 11400 | 5654 | 15898 | 7801 |
| 7-12 | 36998 | 18902 | 18096 | 14745 | 7168 | 22253 | 10928 |
| 35-39 | 20507 | 10580 | 9927 | 7758 | 3798 | 12749 | 6129 |
| 40-44 | 22326 | 11354 | 10972 | 8762 | 4367 | 13564 | 6605 |
| 19-24 | 53773 | 27723 | 26050 | 21914 | 10728 | 31859 | 15322 |
| 25-29 | 51304 | 26293 | 25011 | 23032 | 11254 | 28272 | 13757 |
| 30-34 | 51451 | 26570 | 24881 | 24125 | 11602 | 27326 | 13279 |
| 35-39 | 47483 | 24149 | 23334 | 21242 | 10435 | 26241 | 12899 |
| 40-44 | 41331 | 20992 | 20339 | 17329 | 8556 | 24002 | 11783 |
| 45-49 | 41023 | 20777 | 20246 | 17417 | 8828 | 23606 | 11418 |
| 50-54 | 46570 | 23072 | 23498 | 21474 | 11347 | 25096 | 12151 |
| 55-59 | 47211 | 23060 | 24151 | 23998 | 12797 | 23213 | 11354 |
| 60-64 | 39870 | 18853 | 21017 | 20367 | 11008 | 19503 | 10009 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| 65-69 | 26395 | 11898 | 14497 | 13265 | 7401 | 13130 | 7096 |
| 70-74 | 22460 | 9265 | 13195 | 10792 | 6394 | 11668 | 6801 |
| 75-79 | 20289 | 7719 | 12570 | 9479 | 5950 | 10810 | 6620 |
| 80-84 | 14466 | 4924 | 9542 | 6342 | 4159 | 8124 | 5383 |
| 85-89 | 6973 | 1945 | 5028 | 3022 | 2237 | 3951 | 2791 |
| 90-94 | 1961 | 464 | 1497 | 789 | 607 | 1172 | 890 |
| 95-99 | 297 | 69 | 228 | 127 | 100 | 170 | 128 |
| 100 lat i więcej | 52 | 8 | 44 | 21 | 19 | 31 | 25 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 119090 | 60816 | 58274 | 47910 | 23538 | 71180 | 34736 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 406843 | 215421 | 191422 | 182996 | 87077 | 223847 | 104345 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| 18-64 lata mężczyźni | 215421 | 215421 | x | 95919 | x | 119502 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 191422 | x | 191422 | 87077 | 87077 | 104345 | 104345 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata..... | 253186 | 129659 | 123527 | 110748 | 54105 | 142438 | 69422 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 113910 | 36292 | 77618 | 54845 | 37875 | 59065 | 39743 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 36292 | 36292 | x | 16970 | x | 19322 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 77618 | x | 77618 | 37875 | 37875 | 39743 | 39743 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat | 154224 | x | 154224 | 67045 | 67045 | 87179 | 87179 |
| <i>Females aged</i> | | | | | | | |
| CHRZANOWSKI | 127644 | 61910 | 65734 | 79562 | 41138 | 48082 | 24596 |
| 0-2 lata | 3574 | 1821 | 1753 | 2272 | 1112 | 1302 | 641 |
| 3-6 | 4864 | 2462 | 2402 | 3052 | 1517 | 1812 | 885 |
| 7-12 | 6582 | 3323 | 3259 | 4041 | 2002 | 2541 | 1257 |
| 13-15 | 3545 | 1843 | 1702 | 2078 | 997 | 1467 | 705 |
| 16-18 | 3987 | 2017 | 1970 | 2304 | 1151 | 1683 | 819 |
| 19-24 | 9752 | 5032 | 4720 | 5890 | 2876 | 3862 | 1844 |
| 25-29 | 10456 | 5388 | 5068 | 6722 | 3264 | 3734 | 1804 |
| 30-34 | 10472 | 5372 | 5100 | 6806 | 3287 | 3666 | 1813 |
| 35-39 | 9313 | 4725 | 4588 | 5765 | 2808 | 3548 | 1780 |
| 40-44 | 8010 | 4130 | 3880 | 4785 | 2295 | 3225 | 1585 |
| 45-49 | 8474 | 4232 | 4242 | 5064 | 2584 | 3410 | 1658 |
| 50-54 | 9976 | 4871 | 5105 | 6358 | 3320 | 3618 | 1785 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Grand total</i> | Mężczyźni <i>Males</i> | Kobiety <i>Females</i> | Miasta <i>Urban areas</i> | | Wieś <i>Rural areas</i> | |
|--|------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---|----------------------------|---|
| | | | | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| CHRZANOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| 55-59 | 10328 | 5008 | 5320 | 6879 | 3593 | 3449 | 1727 |
| 60-64 | 8527 | 3938 | 4589 | 5537 | 3006 | 2990 | 1583 |
| 65-69 | 5689 | 2591 | 3098 | 3632 | 1984 | 2057 | 1114 |
| 70-74 | 4860 | 2005 | 2855 | 2997 | 1762 | 1863 | 1093 |
| 75-79 | 4341 | 1681 | 2660 | 2590 | 1601 | 1751 | 1059 |
| 80-84 | 3025 | 994 | 2031 | 1706 | 1145 | 1319 | 886 |
| 85 lat i więcej | 1869 | 477 | 1392 | 1084 | 834 | 785 | 558 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 21126 | 10733 | 10393 | 12932 | 6389 | 8194 | 4004 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 82145 | 43429 | 38716 | 51615 | 24417 | 30530 | 14299 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| 18-64 lata mężczyźni | 43429 | 43429 | x | 27198 | x | 16231 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 38716 | x | 38716 | 24417 | 24417 | 14299 | 14299 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 49429 | 25380 | 24049 | 30783 | 14920 | 18646 | 9129 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 24373 | 7748 | 16625 | 15015 | 10332 | 9358 | 6293 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 7748 | 7748 | x | 4683 | x | 3065 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 16625 | x | 16625 | 10332 | 10332 | 6293 | 6293 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat | 30151 | x | 30151 | 18602 | 18602 | 11549 | 11549 |
| <i>Females aged</i> | | | | | | | |
| gm. m-w. Alwernia | 12793 | 6318 | 6475 | 3459 | 1767 | 9334 | 4708 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2181 | 1110 | 1071 | 598 | 284 | 1583 | 787 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 8268 | 4444 | 3824 | 2332 | 1115 | 5936 | 2709 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2344 | 764 | 1580 | 529 | 368 | 1815 | 1212 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 379 | 192 | 187 | 112 | 57 | 267 | 130 |
| 3-6 | 487 | 252 | 235 | 130 | 59 | 357 | 176 |
| 7-12 | 674 | 343 | 331 | 196 | 93 | 478 | 238 |
| 13-15 | 366 | 177 | 189 | 88 | 45 | 278 | 144 |
| 16-18 | 440 | 228 | 212 | 116 | 47 | 324 | 165 |
| 19-24 lata | 1104 | 581 | 523 | 276 | 140 | 828 | 383 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): CHRZANOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Babice | 9007 | 4409 | 4598 | x | x | 9007 | 4598 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1621 | 831 | 790 | x | x | 1621 | 790 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5746 | 3028 | 2718 | x | x | 5746 | 2718 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1640 | 550 | 1090 | x | x | 1640 | 1090 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 255 | 136 | 119 | x | x | 255 | 119 |
| 3-6 | 335 | 176 | 159 | x | x | 335 | 159 |
| 7-12 | 481 | 234 | 247 | x | x | 481 | 247 |
| 13-15 | 315 | 159 | 156 | x | x | 315 | 156 |
| 16-18 | 359 | 185 | 174 | x | x | 359 | 174 |
| 19-24 lata | 743 | 398 | 345 | x | x | 743 | 345 |
| gm. m-w. Chrzanów | 48595 | 23268 | 25327 | 38420 | 20098 | 10175 | 5229 |
| Wiek przedprodukcyjny | 7598 | 3871 | 3727 | 5974 | 2952 | 1624 | 775 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 31018 | 16263 | 14755 | 24577 | 11735 | 6441 | 3020 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 9979 | 3134 | 6845 | 7869 | 5411 | 2110 | 1434 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 1313 | 680 | 633 | 1054 | 518 | 259 | 115 |
| 3-6 | 1710 | 862 | 848 | 1358 | 677 | 352 | 171 |
| 7-12 | 2397 | 1214 | 1183 | 1869 | 920 | 528 | 263 |
| 13-15 | 1251 | 648 | 603 | 986 | 484 | 265 | 119 |
| 16-18 | 1409 | 721 | 688 | 1074 | 530 | 335 | 158 |
| 19-24 lata | 3438 | 1739 | 1699 | 2689 | 1335 | 749 | 364 |
| gm. m-w. Libiąż | 22802 | 11135 | 11667 | 17374 | 8876 | 5428 | 2791 |
| Wiek przedprodukcyjny | 4002 | 1983 | 2019 | 3000 | 1517 | 1002 | 502 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 14983 | 7969 | 7014 | 11580 | 5409 | 3403 | 1605 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 3817 | 1183 | 2634 | 2794 | 1950 | 1023 | 684 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 634 | 309 | 325 | 494 | 251 | 140 | 74 |
| 3-6 | 953 | 485 | 468 | 724 | 354 | 229 | 114 |
| 7-12 | 1244 | 605 | 639 | 926 | 476 | 318 | 163 |
| 13-15 | 673 | 352 | 321 | 495 | 240 | 178 | 81 |
| 16-18 | 761 | 362 | 399 | 537 | 282 | 224 | 117 |
| 19-24 lata | 1877 | 973 | 904 | 1447 | 697 | 430 | 207 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): CHRZANOWSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. m-w. Trzebinia | 34447 | 16780 | 17667 | 20309 | 10397 | 14138 | 7270 |
| Wiek przedprodukcyjny | 5724 | 2938 | 2786 | 3360 | 1636 | 2364 | 1150 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 22130 | 11725 | 10405 | 13126 | 6158 | 9004 | 4247 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 6593 | 2117 | 4476 | 3823 | 2603 | 2770 | 1873 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 993 | 504 | 489 | 612 | 286 | 381 | 203 |
| 3-6 | 1379 | 687 | 692 | 840 | 427 | 539 | 265 |
| 7-12 | 1786 | 927 | 859 | 1050 | 513 | 736 | 346 |
| 13-15 | 940 | 507 | 433 | 509 | 228 | 431 | 205 |
| 16-18 | 1018 | 521 | 497 | 577 | 292 | 441 | 205 |
| 19-24 lata | 2590 | 1341 | 1249 | 1478 | 704 | 1112 | 545 |
| OLKUSKI | 114458 | 55798 | 58660 | 56407 | 29144 | 58051 | 29516 |
| 0-2 lata | 3325 | 1691 | 1634 | 1605 | 775 | 1720 | 859 |
| 3-6 | 4530 | 2302 | 2228 | 2177 | 1077 | 2353 | 1151 |
| 7-12 | 6032 | 3079 | 2953 | 2717 | 1329 | 3315 | 1624 |
| 13-15 | 3359 | 1691 | 1668 | 1462 | 729 | 1897 | 939 |
| 16-18 | 3700 | 1893 | 1807 | 1675 | 819 | 2025 | 988 |
| 19-24 | 9003 | 4635 | 4368 | 4189 | 2025 | 4814 | 2343 |
| 25-29 | 9007 | 4642 | 4365 | 4706 | 2284 | 4301 | 2081 |
| 30-34 | 9439 | 4874 | 4565 | 4956 | 2373 | 4483 | 2192 |
| 35-39 | 8717 | 4488 | 4229 | 4300 | 2080 | 4417 | 2149 |
| 40-44 | 7169 | 3578 | 3591 | 3293 | 1672 | 3876 | 1919 |
| 45-49 | 6819 | 3356 | 3463 | 3201 | 1711 | 3618 | 1752 |
| 50-54 | 8524 | 4134 | 4390 | 4469 | 2378 | 4055 | 2012 |
| 55-59 | 9404 | 4541 | 4863 | 5308 | 2830 | 4096 | 2033 |
| 60-64 | 8195 | 4007 | 4188 | 4350 | 2216 | 3845 | 1972 |
| 65-69 | 5028 | 2319 | 2709 | 2545 | 1392 | 2483 | 1317 |
| 70-74 | 3857 | 1643 | 2214 | 1798 | 1061 | 2059 | 1153 |
| 75-79 | 3621 | 1391 | 2230 | 1654 | 1051 | 1967 | 1179 |
| 80-84 | 2788 | 966 | 1822 | 1220 | 800 | 1568 | 1022 |
| 85 lat i więcej | 1941 | 568 | 1373 | 782 | 542 | 1159 | 831 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| OLKUSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny <i>Pre-working age</i> | 19674 | 9997 | 9677 | 9057 | 4455 | 10617 | 5222 |
| Wiek produkcyjny <i>Working age</i> | 73361 | 38914 | 34447 | 37135 | 17627 | 36226 | 16820 |
| 18-64 lata mężczyźni | 38914 | 38914 | x | 19508 | x | 19406 | x |
| males | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 34447 | x | 34447 | 17627 | 17627 | 16820 | 16820 |
| females | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 44607 | 22876 | 21731 | 22023 | 10708 | 22584 | 11023 |
| of which mobility age | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny <i>Post-working age</i> | 21423 | 6887 | 14536 | 10215 | 7062 | 11208 | 7474 |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 6887 | 6887 | x | 3153 | x | 3734 | x |
| and more for males | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 14536 | x | 14536 | 7062 | 7062 | 7474 | 7474 |
| and more for females | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat <i>Females aged</i> | 26964 | x | 26964 | 13213 | 13213 | 13751 | 13751 |
| m. Bukowno | 10488 | 5045 | 5443 | 10488 | 5443 | x | x |
| Wiek przedprodukcyjny | 1579 | 803 | 776 | 1579 | 776 | x | x |
| Pre-working age | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6752 | 3555 | 3197 | 6752 | 3197 | x | x |
| Working age | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2157 | 687 | 1470 | 2157 | 1470 | x | x |
| Post-working age | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 256 | 135 | 121 | 256 | 121 | x | x |
| 3-6 | 371 | 189 | 182 | 371 | 182 | x | x |
| 7-12 | 451 | 227 | 224 | 451 | 224 | x | x |
| 13-15 | 288 | 146 | 142 | 288 | 142 | x | x |
| 16-18 | 336 | 162 | 174 | 336 | 174 | x | x |
| 19-24 lata | 854 | 451 | 403 | 854 | 403 | x | x |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): OLKUSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Bolesław | 7839 | 3817 | 4022 | x | x | 7839 | 4022 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1311 | 689 | 622 | x | x | 1311 | 622 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4928 | 2624 | 2304 | x | x | 4928 | 2304 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1600 | 504 | 1096 | x | x | 1600 | 1096 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 193 | 94 | 99 | x | x | 193 | 99 |
| 3-6 | 306 | 164 | 142 | x | x | 306 | 142 |
| 7-12 | 404 | 214 | 190 | x | x | 404 | 190 |
| 13-15 | 242 | 139 | 103 | x | x | 242 | 103 |
| 16-18 | 258 | 116 | 142 | x | x | 258 | 142 |
| 19-24 lata | 612 | 314 | 298 | x | x | 612 | 298 |
| gm. w. Klucze | 15306 | 7467 | 7839 | x | x | 15306 | 7839 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2673 | 1362 | 1311 | x | x | 2673 | 1311 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 9672 | 5132 | 4540 | x | x | 9672 | 4540 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2961 | 973 | 1988 | x | x | 2961 | 1988 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 460 | 234 | 226 | x | x | 460 | 226 |
| 3-6 | 602 | 319 | 283 | x | x | 602 | 283 |
| 7-12 | 839 | 429 | 410 | x | x | 839 | 410 |
| 13-15 | 440 | 204 | 236 | x | x | 440 | 236 |
| 16-18 | 493 | 258 | 235 | x | x | 493 | 235 |
| 19-24 lata | 1177 | 600 | 577 | x | x | 1177 | 577 |
| gm. m-w. Olkusz | 50233 | 24409 | 25824 | 36993 | 19068 | 13240 | 6756 |
| Wiek przedprodukcyjny | 8465 | 4293 | 4172 | 6018 | 2953 | 2447 | 1219 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 32960 | 17347 | 15613 | 24588 | 11697 | 8372 | 3916 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 8808 | 2769 | 6039 | 6387 | 4418 | 2421 | 1621 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 1499 | 763 | 736 | 1100 | 537 | 399 | 199 |
| 3-6 | 2058 | 1020 | 1038 | 1496 | 755 | 562 | 283 |
| 7-12 | 2540 | 1315 | 1225 | 1787 | 851 | 753 | 374 |
| 13-15 | 1344 | 673 | 671 | 930 | 462 | 414 | 209 |
| 16-18 | 1530 | 788 | 742 | 1054 | 506 | 476 | 236 |
| 19-24 lata | 3710 | 1904 | 1806 | 2582 | 1239 | 1128 | 567 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Grand total</i> | Mężczyźni <i>Males</i> | Kobiety <i>Females</i> | Miasta <i>Urban areas</i> | | Wieś <i>Rural areas</i> | |
|--|------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---|----------------------------|---|
| | | | | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| OLKUSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Trzyciąż | 7115 | 3576 | 3539 | x | x | 7115 | 3539 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1416 | 751 | 665 | x | x | 1416 | 665 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4286 | 2314 | 1972 | x | x | 4286 | 1972 |
| <i>Working age</i> | | | | x | x | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1413 | 511 | 902 | x | x | 1413 | 902 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 228 | 122 | 106 | x | x | 228 | 106 |
| 3-6 | 305 | 156 | 149 | x | x | 305 | 149 |
| 7-12 | 438 | 226 | 212 | x | x | 438 | 212 |
| 13-15 | 275 | 158 | 117 | x | x | 275 | 117 |
| 16-18 | 264 | 137 | 127 | x | x | 264 | 127 |
| 19-24 lata | 622 | 333 | 289 | x | x | 622 | 289 |
| gm. m-w. Wolbrom | 23477 | 11484 | 11993 | 8926 | 4633 | 14551 | 7360 |
| Wiek przedprodukcyjny | 4230 | 2099 | 2131 | 1460 | 726 | 2770 | 1405 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 14763 | 7942 | 6821 | 5795 | 2733 | 8968 | 4088 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 4484 | 1443 | 3041 | 1671 | 1174 | 2813 | 1867 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 689 | 343 | 346 | 249 | 117 | 440 | 229 |
| 3-6 | 888 | 454 | 434 | 310 | 140 | 578 | 294 |
| 7-12 | 1360 | 668 | 692 | 479 | 254 | 881 | 438 |
| 13-15 | 770 | 371 | 399 | 244 | 125 | 526 | 274 |
| 16-18 | 819 | 432 | 387 | 285 | 139 | 534 | 248 |
| 19-24 lata | 2028 | 1033 | 995 | 753 | 383 | 1275 | 612 |
| OŚWIĘCIMSKI | 155040 | 75431 | 79609 | 83645 | 43756 | 71395 | 35853 |
| 0-2 lata | 4602 | 2305 | 2297 | 2282 | 1140 | 2320 | 1157 |
| 3-6 | 6545 | 3330 | 3215 | 3370 | 1679 | 3175 | 1536 |
| 7-12 | 8496 | 4397 | 4099 | 4267 | 2081 | 4229 | 2018 |
| 13-15 | 4765 | 2469 | 2296 | 2304 | 1118 | 2461 | 1178 |
| 16-18 | 5187 | 2615 | 2572 | 2556 | 1287 | 2631 | 1285 |
| 19-24 | 12873 | 6642 | 6231 | 6558 | 3248 | 6315 | 2983 |
| 25-29 | 12255 | 6252 | 6003 | 6382 | 3145 | 5873 | 2858 |
| 30-34 | 12427 | 6476 | 5951 | 6941 | 3324 | 5486 | 2627 |
| 35-39 | 11373 | 5717 | 5656 | 6088 | 3041 | 5285 | 2615 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| 40-44 | 10038 | 5029 | 5009 | 5137 | 2583 | 4901 | 2426 |
| 45-49 | 10127 | 5136 | 4991 | 5237 | 2559 | 4890 | 2432 |
| 50-54 | 11528 | 5694 | 5834 | 6102 | 3198 | 5426 | 2636 |
| 55-59 | 11563 | 5604 | 5959 | 6653 | 3555 | 4910 | 2404 |
| 60-64 | 9727 | 4441 | 5286 | 5855 | 3257 | 3872 | 2029 |
| 65-69 | 6714 | 2964 | 3750 | 4004 | 2295 | 2710 | 1455 |
| 70-74 | 5944 | 2451 | 3493 | 3558 | 2125 | 2386 | 1368 |
| 75-79 | 5256 | 2048 | 3208 | 3177 | 1992 | 2079 | 1216 |
| 80-84 | 3548 | 1282 | 2266 | 2011 | 1273 | 1537 | 993 |
| 85 lat i więcej and more | 2072 | 579 | 1493 | 1163 | 856 | 909 | 637 |
| Wiek przedprodukcyjny Pre-working age | 27706 | 14199 | 13507 | 13845 | 6829 | 13861 | 6678 |
| Wiek produkcyjny Working age | 98514 | 51908 | 46606 | 52630 | 25129 | 45884 | 21477 |
| 18-64 lata mężczyźni males | 51908 | 51908 | x | 27501 | x | 24407 | x |
| 18-59 lat kobiety females | 46606 | x | 46606 | 25129 | 25129 | 21477 | 21477 |
| w tym mobilny 18-44 lata of which mobility age | 60855 | 31033 | 29822 | 32040 | 15817 | 28815 | 14005 |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 28820 | 9324 | 19496 | 17170 | 11798 | 11650 | 7698 |
| 65 lat i więcej mężczyźni and more for males | 9324 | 9324 | x | 5372 | x | 3952 | x |
| 60 lat i więcej kobiety and more for females | 19496 | x | 19496 | 11798 | 11798 | 7698 | 7698 |
| Kobiety w wieku 15-49 lat Females aged | 37200 | x | 37200 | 19552 | 19552 | 17648 | 17648 |
| m. Oświęcim | 39893 | 18896 | 20997 | 39893 | 20997 | x | x |
| Wiek przedprodukcyjny Pre-working age | 6419 | 3291 | 3128 | 6419 | 3128 | x | x |
| Wiek produkcyjny Working age | 24424 | 12779 | 11645 | 24424 | 11645 | x | x |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 9050 | 2826 | 6224 | 9050 | 6224 | x | x |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| m. Oświęcim (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 1041 | 537 | 504 | 1041 | 504 | x | x |
| 3-6 | 1588 | 823 | 765 | 1588 | 765 | x | x |
| 7-12 | 1960 | 997 | 963 | 1960 | 963 | x | x |
| 13-15 | 1070 | 547 | 523 | 1070 | 523 | x | x |
| 16-18 | 1177 | 595 | 582 | 1177 | 582 | x | x |
| 19-24 lata | 2924 | 1468 | 1456 | 2924 | 1456 | x | x |
| gm. m-w. Brzeszcze | 21675 | 10586 | 11089 | 11691 | 6084 | 9984 | 5005 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3773 | 1923 | 1850 | 1929 | 963 | 1844 | 887 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 14134 | 7443 | 6691 | 7432 | 3528 | 6702 | 3163 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 3768 | 1220 | 2548 | 2330 | 1593 | 1438 | 955 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 655 | 320 | 335 | 329 | 161 | 326 | 174 |
| 3-6 | 874 | 431 | 443 | 452 | 234 | 422 | 209 |
| 7-12 | 1180 | 616 | 564 | 623 | 312 | 557 | 252 |
| 13-15 | 647 | 339 | 308 | 318 | 153 | 329 | 155 |
| 16-18 | 655 | 330 | 325 | 324 | 163 | 331 | 162 |
| 19-24 lata | 1762 | 908 | 854 | 953 | 470 | 809 | 384 |
| gm. m-w. Chelmek | 13086 | 6441 | 6645 | 9216 | 4785 | 3870 | 1860 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2237 | 1133 | 1104 | 1561 | 768 | 676 | 336 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 8429 | 4491 | 3938 | 5922 | 2863 | 2507 | 1075 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2420 | 817 | 1603 | 1733 | 1154 | 687 | 449 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 333 | 172 | 161 | 228 | 117 | 105 | 44 |
| 3-6 | 554 | 262 | 292 | 393 | 212 | 161 | 80 |
| 7-12 | 684 | 362 | 322 | 493 | 224 | 191 | 98 |
| 13-15 | 385 | 208 | 177 | 260 | 113 | 125 | 64 |
| 16-18 | 442 | 204 | 238 | 307 | 171 | 135 | 67 |
| 19-24 lata | 1046 | 526 | 520 | 739 | 378 | 307 | 142 |
| gm. m-w. Kęty | 34260 | 16732 | 17528 | 19151 | 10016 | 15109 | 7512 |
| Wiek przedprodukcyjny | 6326 | 3242 | 3084 | 3286 | 1651 | 3040 | 1433 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 22116 | 11633 | 10483 | 12465 | 5991 | 9651 | 4492 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 5818 | 1857 | 3961 | 3400 | 2374 | 2418 | 1587 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. m-w. Kęty (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 1096 | 532 | 564 | 570 | 295 | 526 | 269 |
| 3-6 | 1482 | 769 | 713 | 792 | 402 | 690 | 311 |
| 7-12 | 1918 | 1010 | 908 | 1011 | 499 | 907 | 409 |
| 13-15 | 1071 | 529 | 542 | 535 | 270 | 536 | 272 |
| 16-18 | 1200 | 625 | 575 | 602 | 303 | 598 | 272 |
| 19-24 lata | 2983 | 1541 | 1442 | 1626 | 797 | 1357 | 645 |
| gm. w. Osiek | 8064 | 3995 | 4069 | x | x | 8064 | 4069 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1652 | 841 | 811 | x | x | 1652 | 811 |
| Pre-working age | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5115 | 2702 | 2413 | x | x | 5115 | 2413 |
| Working age | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1297 | 452 | 845 | x | x | 1297 | 845 |
| Post-working age | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 258 | 136 | 122 | x | x | 258 | 122 |
| 3-6 | 376 | 197 | 179 | x | x | 376 | 179 |
| 7-12 | 500 | 240 | 260 | x | x | 500 | 260 |
| 13-15 | 295 | 147 | 148 | x | x | 295 | 148 |
| 16-18 | 331 | 166 | 165 | x | x | 331 | 165 |
| 19-24 lata | 752 | 391 | 361 | x | x | 752 | 361 |
| gm. w. Oświęcim | 17750 | 8735 | 9015 | x | x | 17750 | 9015 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3367 | 1733 | 1634 | x | x | 3367 | 1634 |
| Pre-working age | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 11386 | 6003 | 5383 | x | x | 11386 | 5383 |
| Working age | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2997 | 999 | 1998 | x | x | 2997 | 1998 |
| Post-working age | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 532 | 266 | 266 | x | x | 532 | 266 |
| 3-6 | 776 | 400 | 376 | x | x | 776 | 376 |
| 7-12 | 1085 | 557 | 528 | x | x | 1085 | 528 |
| 13-15 | 591 | 318 | 273 | x | x | 591 | 273 |
| 16-18 | 601 | 301 | 300 | x | x | 601 | 300 |
| 19-24 lata | 1553 | 833 | 720 | x | x | 1553 | 720 |
| gm. w. Polanka Wielka | 4248 | 2099 | 2149 | x | x | 4248 | 2149 |
| Wiek przedprodukcyjny | 857 | 450 | 407 | x | x | 857 | 407 |
| Pre-working age | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 2681 | 1401 | 1280 | x | x | 2681 | 1280 |
| Working age | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 710 | 248 | 462 | x | x | 710 | 462 |
| Post-working age | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Grand total</i> | Mężczyźni <i>Males</i> | Kobiety <i>Females</i> | Miasta <i>Urban areas</i> | | Wieś <i>Rural areas</i> | |
|--|------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---|----------------------------|---|
| | | | | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| OŚWIĘCIMSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Polanka Wielka (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 142 | 70 | 72 | x | x | 142 | 72 |
| 3-6 | 191 | 104 | 87 | x | x | 191 | 87 |
| 7-12 | 251 | 131 | 120 | x | x | 251 | 120 |
| 13-15 | 172 | 92 | 80 | x | x | 172 | 80 |
| 16-18 | 176 | 83 | 93 | x | x | 176 | 93 |
| 19-24 lata | 399 | 208 | 191 | x | x | 399 | 191 |
| gm. w. Przeciszów | 6776 | 3332 | 3444 | x | x | 6776 | 3444 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1304 | 673 | 631 | x | x | 1304 | 631 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4263 | 2250 | 2013 | x | x | 4263 | 2013 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1209 | 409 | 800 | x | x | 1209 | 800 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 218 | 110 | 108 | x | x | 218 | 108 |
| 3-6 | 307 | 144 | 163 | x | x | 307 | 163 |
| 7-12 | 412 | 213 | 199 | x | x | 412 | 199 |
| 13-15 | 218 | 129 | 89 | x | x | 218 | 89 |
| 16-18 | 249 | 126 | 123 | x | x | 249 | 123 |
| 19-24 lata | 571 | 296 | 275 | x | x | 571 | 275 |
| gm. m-w. Zator | 9288 | 4615 | 4673 | 3694 | 1874 | 5594 | 2799 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1771 | 913 | 858 | 650 | 319 | 1121 | 539 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5966 | 3206 | 2760 | 2387 | 1102 | 3579 | 1658 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1551 | 496 | 1055 | 657 | 453 | 894 | 602 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 327 | 162 | 165 | 114 | 63 | 213 | 102 |
| 3-6 | 397 | 200 | 197 | 145 | 66 | 252 | 131 |
| 7-12 | 506 | 271 | 235 | 180 | 83 | 326 | 152 |
| 13-15 | 316 | 160 | 156 | 121 | 59 | 195 | 97 |
| 16-18 | 356 | 185 | 171 | 146 | 68 | 210 | 103 |
| 19-24 lata | 883 | 471 | 412 | 316 | 147 | 567 | 265 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| SUSKI | 83961 | 41630 | 42331 | 20934 | 10844 | 63027 | 31487 |
| 0-2 lata | 2868 | 1464 | 1404 | 760 | 356 | 2108 | 1048 |
| 3-6 | 3968 | 2038 | 1930 | 835 | 404 | 3133 | 1526 |
| 7-12 | 5668 | 2886 | 2782 | 1215 | 566 | 4453 | 2216 |
| 13-15 | 3203 | 1645 | 1558 | 648 | 325 | 2555 | 1233 |
| 16-18 | 3492 | 1773 | 1719 | 823 | 402 | 2669 | 1317 |
| 19-24 | 7664 | 4025 | 3639 | 1772 | 861 | 5892 | 2778 |
| 25-29 | 6835 | 3493 | 3342 | 1662 | 820 | 5173 | 2522 |
| 30-34 | 6374 | 3303 | 3071 | 1603 | 772 | 4771 | 2299 |
| 35-39 | 6061 | 3071 | 2990 | 1522 | 763 | 4539 | 2227 |
| 40-44 | 5493 | 2809 | 2684 | 1314 | 670 | 4179 | 2014 |
| 45-49 | 5420 | 2875 | 2545 | 1344 | 659 | 4076 | 1886 |
| 50-54 | 5564 | 2887 | 2677 | 1467 | 761 | 4097 | 1916 |
| 55-59 | 5275 | 2697 | 2578 | 1538 | 823 | 3737 | 1755 |
| 60-64 | 4618 | 2302 | 2316 | 1344 | 705 | 3274 | 1611 |
| 65-69 | 3044 | 1344 | 1700 | 836 | 477 | 2208 | 1223 |
| 70-74 | 2832 | 1176 | 1656 | 774 | 448 | 2058 | 1208 |
| 75-79 | 2539 | 920 | 1619 | 651 | 432 | 1888 | 1187 |
| 80-84 | 1824 | 602 | 1222 | 494 | 339 | 1330 | 883 |
| 85 lat i więcej | 1219 | 320 | 899 | 332 | 261 | 887 | 638 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 18018 | 9236 | 8782 | 3997 | 1907 | 14021 | 6875 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 52169 | 28032 | 24137 | 13145 | 6275 | 39024 | 17862 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| 18-64 lata mężczyźni | 28032 | 28032 | x | 6870 | x | 21162 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 24137 | x | 24137 | 6275 | 6275 | 17862 | 17862 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 33608 | 17271 | 16337 | 8157 | 4032 | 25451 | 12305 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 13774 | 4362 | 9412 | 3792 | 2662 | 9982 | 6750 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 4362 | 4362 | x | 1130 | x | 3232 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 9412 | x | 9412 | 2662 | 2662 | 6750 | 6750 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat | 20512 | x | 20512 | 5054 | 5054 | 15458 | 15458 |
| <i>Females aged</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| SUSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| m. Jordanów | 5389 | 2606 | 2783 | 5389 | 2783 | x | x |
| Wiek przedprodukcyjny | 1118 | 584 | 534 | 1118 | 534 | x | x |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3448 | 1778 | 1670 | 3448 | 1670 | x | x |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 823 | 244 | 579 | 823 | 579 | x | x |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 263 | 138 | 125 | 263 | 125 | x | x |
| 3-6 | 229 | 113 | 116 | 229 | 116 | x | x |
| 7-12 | 316 | 177 | 139 | 316 | 139 | x | x |
| 13-15 | 175 | 87 | 88 | 175 | 88 | x | x |
| 16-18 | 204 | 104 | 100 | 204 | 100 | x | x |
| 19-24 lata | 494 | 243 | 251 | 494 | 251 | x | x |
| m. Sucha Beskidzka | 9499 | 4627 | 4872 | 9499 | 4872 | x | x |
| Wiek przedprodukcyjny | 1781 | 937 | 844 | 1781 | 844 | x | x |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6027 | 3185 | 2842 | 6027 | 2842 | x | x |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1691 | 505 | 1186 | 1691 | 1186 | x | x |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 298 | 160 | 138 | 298 | 138 | x | x |
| 3-6 | 365 | 192 | 173 | 365 | 173 | x | x |
| 7-12 | 560 | 302 | 258 | 560 | 258 | x | x |
| 13-15 | 299 | 144 | 155 | 299 | 155 | x | x |
| 16-18 | 400 | 206 | 194 | 400 | 194 | x | x |
| 19-24 lata | 778 | 415 | 363 | 778 | 363 | x | x |
| gm. w. Budzów | 8697 | 4359 | 4338 | x | x | 8697 | 4338 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2145 | 1072 | 1073 | x | x | 2145 | 1073 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5315 | 2892 | 2423 | x | x | 5315 | 2423 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1237 | 395 | 842 | x | x | 1237 | 842 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 325 | 160 | 165 | x | x | 325 | 165 |
| 3-6 | 511 | 264 | 247 | x | x | 511 | 247 |
| 7-12 | 664 | 328 | 336 | x | x | 664 | 336 |
| 13-15 | 403 | 190 | 213 | x | x | 403 | 213 |
| 16-18 | 371 | 183 | 188 | x | x | 371 | 188 |
| 19-24 lata | 836 | 437 | 399 | x | x | 836 | 399 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): SUSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Bystra Sidzina..... | 6768 | 3397 | 3371 | x | x | 6768 | 3371 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1703 | 888 | 815 | x | x | 1703 | 815 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4085 | 2207 | 1878 | x | x | 4085 | 1878 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 980 | 302 | 678 | x | x | 980 | 678 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 265 | 137 | 128 | x | x | 265 | 128 |
| 3-6 | 359 | 176 | 183 | x | x | 359 | 183 |
| 7-12 | 525 | 278 | 247 | x | x | 525 | 247 |
| 13-15 | 338 | 188 | 150 | x | x | 338 | 150 |
| 16-18 | 325 | 162 | 163 | x | x | 325 | 163 |
| 19-24 lata | 680 | 361 | 319 | x | x | 680 | 319 |
| gm. w. Jordanów | 10767 | 5419 | 5348 | x | x | 10767 | 5348 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2463 | 1272 | 1191 | x | x | 2463 | 1191 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6703 | 3602 | 3101 | x | x | 6703 | 3101 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1601 | 545 | 1056 | x | x | 1601 | 1056 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 311 | 164 | 147 | x | x | 311 | 147 |
| 3-6 | 544 | 290 | 254 | x | x | 544 | 254 |
| 7-12 | 803 | 396 | 407 | x | x | 803 | 407 |
| 13-15 | 460 | 239 | 221 | x | x | 460 | 221 |
| 16-18 | 512 | 274 | 238 | x | x | 512 | 238 |
| 19-24 lata | 998 | 529 | 469 | x | x | 998 | 469 |
| gm. m-w. Maków Podhalański | 16355 | 8016 | 8339 | 6046 | 3189 | 10309 | 5150 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3351 | 1690 | 1661 | 1098 | 529 | 2253 | 1132 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 10041 | 5385 | 4656 | 3670 | 1763 | 6371 | 2893 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2963 | 941 | 2022 | 1278 | 897 | 1685 | 1125 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 540 | 257 | 283 | 199 | 93 | 341 | 190 |
| 3-6 | 749 | 390 | 359 | 241 | 115 | 508 | 244 |
| 7-12 | 1104 | 542 | 562 | 339 | 169 | 765 | 393 |
| 13-15 | 530 | 286 | 244 | 174 | 82 | 356 | 162 |
| 16-18 | 668 | 332 | 336 | 219 | 108 | 449 | 228 |
| 19-24 lata | 1481 | 783 | 698 | 500 | 247 | 981 | 451 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| SUSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Stryżawa..... | 11760 | 5789 | 5971 | x | x | 11760 | 5971 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2307 | 1148 | 1159 | x | x | 2307 | 1159 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 7460 | 4015 | 3445 | x | x | 7460 | 3445 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1993 | 626 | 1367 | x | x | 1993 | 1367 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 367 | 194 | 173 | x | x | 367 | 173 |
| 3-6 | 517 | 242 | 275 | x | x | 517 | 275 |
| 7-12 | 705 | 336 | 369 | x | x | 705 | 369 |
| 13-15 | 415 | 211 | 204 | x | x | 415 | 204 |
| 16-18 | 444 | 234 | 210 | x | x | 444 | 210 |
| 19-24 lata | 1061 | 541 | 520 | x | x | 1061 | 520 |
| gm. w. Zawoja | 9085 | 4622 | 4463 | x | x | 9085 | 4463 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2036 | 1066 | 970 | x | x | 2036 | 970 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5577 | 3072 | 2505 | x | x | 5577 | 2505 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1472 | 484 | 988 | x | x | 1472 | 988 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 328 | 173 | 155 | x | x | 328 | 155 |
| 3-6 | 460 | 243 | 217 | x | x | 460 | 217 |
| 7-12 | 650 | 345 | 305 | x | x | 650 | 305 |
| 13-15 | 358 | 186 | 172 | x | x | 358 | 172 |
| 16-18 | 357 | 169 | 188 | x | x | 357 | 188 |
| 19-24 lata | 778 | 438 | 340 | x | x | 778 | 340 |
| gm. w. Zembrzyce..... | 5641 | 2795 | 2846 | x | x | 5641 | 2846 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1114 | 579 | 535 | x | x | 1114 | 535 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3513 | 1896 | 1617 | x | x | 3513 | 1617 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1014 | 320 | 694 | x | x | 1014 | 694 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 171 | 81 | 90 | x | x | 171 | 90 |
| 3-6 | 234 | 128 | 106 | x | x | 234 | 106 |
| 7-12 | 341 | 182 | 159 | x | x | 341 | 159 |
| 13-15 | 225 | 114 | 111 | x | x | 225 | 111 |
| 16-18 | 211 | 109 | 102 | x | x | 211 | 102 |
| 19-24 lata | 558 | 278 | 280 | x | x | 558 | 280 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| WADOWICKI | 158740 | 77760 | 80980 | 45203 | 23608 | 113537 | 57372 |
| 0-2 lata | 5436 | 2788 | 2648 | 1432 | 698 | 4004 | 1950 |
| 3-6 | 7391 | 3711 | 3680 | 1966 | 977 | 5425 | 2703 |
| 7-12 | 10220 | 5217 | 5003 | 2505 | 1190 | 7715 | 3813 |
| 13-15 | 5635 | 2932 | 2703 | 1266 | 629 | 4369 | 2074 |
| 16-18 | 5960 | 3056 | 2904 | 1404 | 708 | 4556 | 2196 |
| 19-24 | 14481 | 7389 | 7092 | 3505 | 1718 | 10976 | 5374 |
| 25-29 | 12751 | 6518 | 6233 | 3560 | 1741 | 9191 | 4492 |
| 30-34 | 12739 | 6545 | 6194 | 3819 | 1846 | 8920 | 4348 |
| 35-39 | 12019 | 6148 | 5871 | 3567 | 1743 | 8452 | 4128 |
| 40-44 | 10621 | 5446 | 5175 | 2800 | 1336 | 7821 | 3839 |
| 45-49 | 10183 | 5178 | 5005 | 2571 | 1315 | 7612 | 3690 |
| 50-54 | 10978 | 5486 | 5492 | 3078 | 1690 | 7900 | 3802 |
| 55-59 | 10641 | 5210 | 5431 | 3620 | 1996 | 7021 | 3435 |
| 60-64 | 8803 | 4165 | 4638 | 3281 | 1824 | 5522 | 2814 |
| 65-69 | 5920 | 2680 | 3240 | 2248 | 1253 | 3672 | 1987 |
| 70-74 | 4967 | 1990 | 2977 | 1665 | 998 | 3302 | 1979 |
| 75-79 | 4532 | 1679 | 2853 | 1407 | 874 | 3125 | 1979 |
| 80-84 | 3281 | 1080 | 2201 | 911 | 602 | 2370 | 1599 |
| 85 lat i więcej | 2182 | 542 | 1640 | 598 | 470 | 1584 | 1170 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 32566 | 16651 | 15915 | 8079 | 3958 | 24487 | 11957 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 100654 | 53138 | 47516 | 28471 | 13629 | 72183 | 33887 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| 18-64 lata mężczyźni | 53138 | 53138 | x | 14842 | x | 38296 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 47516 | x | 47516 | 13629 | 13629 | 33887 | 33887 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 64687 | 33099 | 31588 | 17745 | 8628 | 46942 | 22960 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 25520 | 7971 | 17549 | 8653 | 6021 | 16867 | 11528 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 7971 | 7971 | x | 2632 | x | 5339 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 17549 | x | 17549 | 6021 | 6021 | 11528 | 11528 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat | 39397 | x | 39397 | 10624 | 10624 | 28773 | 28773 |
| <i>Females aged</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| WADOWICKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. m-w. Andrychów | 43894 | 21495 | 22399 | 21239 | 11013 | 22655 | 11386 |
| Wiek przedprodukcyjny | 8774 | 4500 | 4274 | 3734 | 1810 | 5040 | 2464 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 27831 | 14742 | 13089 | 13458 | 6383 | 14373 | 6706 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 7289 | 2253 | 5036 | 4047 | 2820 | 3242 | 2216 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 1517 | 778 | 739 | 697 | 334 | 820 | 405 |
| 3-6 | 2049 | 1026 | 1023 | 901 | 447 | 1148 | 576 |
| 7-12 | 2707 | 1384 | 1323 | 1146 | 539 | 1561 | 784 |
| 13-15 | 1507 | 784 | 723 | 600 | 292 | 907 | 431 |
| 16-18 | 1504 | 792 | 712 | 606 | 303 | 898 | 409 |
| 19-24 lata | 3838 | 1960 | 1878 | 1671 | 821 | 2167 | 1057 |
| gm. w. Brzeźnica | 10038 | 4888 | 5150 | x | x | 10038 | 5150 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2076 | 1034 | 1042 | x | x | 2076 | 1042 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6382 | 3382 | 3000 | x | x | 6382 | 3000 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1580 | 472 | 1108 | x | x | 1580 | 1108 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 327 | 154 | 173 | x | x | 327 | 173 |
| 3-6 | 494 | 233 | 261 | x | x | 494 | 261 |
| 7-12 | 653 | 318 | 335 | x | x | 653 | 335 |
| 13-15 | 369 | 204 | 165 | x | x | 369 | 165 |
| 16-18 | 371 | 200 | 171 | x | x | 371 | 171 |
| 19-24 lata | 974 | 502 | 472 | x | x | 974 | 472 |
| gm. m-w. Kalwaria Zebrzydowska | 19835 | 9789 | 10046 | 4608 | 2336 | 15227 | 7710 |
| Wiek przedprodukcyjny | 4021 | 2022 | 1999 | 866 | 420 | 3155 | 1579 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 12722 | 6754 | 5968 | 2912 | 1369 | 9810 | 4599 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 3092 | 1013 | 2079 | 830 | 547 | 2262 | 1532 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 644 | 342 | 302 | 152 | 68 | 492 | 234 |
| 3-6 | 872 | 418 | 454 | 169 | 87 | 703 | 367 |
| 7-12 | 1283 | 665 | 618 | 294 | 134 | 989 | 484 |
| 13-15 | 701 | 351 | 350 | 128 | 64 | 573 | 286 |
| 16-18 | 812 | 397 | 415 | 195 | 98 | 617 | 317 |
| 19-24 lata | 1903 | 933 | 970 | 389 | 206 | 1514 | 764 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| WADOWICKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Lanckorona | 6169 | 3012 | 3157 | x | x | 6169 | 3157 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1362 | 692 | 670 | x | x | 1362 | 670 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3952 | 2058 | 1894 | x | x | 3952 | 1894 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 855 | 262 | 593 | x | x | 855 | 593 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 229 | 119 | 110 | x | x | 229 | 110 |
| 3-6 | 314 | 159 | 155 | x | x | 314 | 155 |
| 7-12 | 440 | 215 | 225 | x | x | 440 | 225 |
| 13-15 | 212 | 111 | 101 | x | x | 212 | 101 |
| 16-18 | 252 | 131 | 121 | x | x | 252 | 121 |
| 19-24 lata | 593 | 307 | 286 | x | x | 593 | 286 |
| gm. w. Mucharz | 4026 | 2020 | 2006 | x | x | 4026 | 2006 |
| Wiek przedprodukcyjny | 865 | 454 | 411 | x | x | 865 | 411 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 2532 | 1369 | 1163 | x | x | 2532 | 1163 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 629 | 197 | 432 | x | x | 629 | 432 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 156 | 92 | 64 | x | x | 156 | 64 |
| 3-6 | 184 | 94 | 90 | x | x | 184 | 90 |
| 7-12 | 277 | 139 | 138 | x | x | 277 | 138 |
| 13-15 | 150 | 83 | 67 | x | x | 150 | 67 |
| 16-18 | 165 | 86 | 79 | x | x | 165 | 79 |
| 19-24 lata | 365 | 187 | 178 | x | x | 365 | 178 |
| gm. w. Spytkowice | 10135 | 4913 | 5222 | x | x | 10135 | 5222 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2080 | 1036 | 1044 | x | x | 2080 | 1044 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6521 | 3409 | 3112 | x | x | 6521 | 3112 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1534 | 468 | 1066 | x | x | 1534 | 1066 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 335 | 165 | 170 | x | x | 335 | 170 |
| 3-6 | 440 | 211 | 229 | x | x | 440 | 229 |
| 7-12 | 641 | 319 | 322 | x | x | 641 | 322 |
| 13-15 | 390 | 204 | 186 | x | x | 390 | 186 |
| 16-18 | 417 | 195 | 222 | x | x | 417 | 222 |
| 19-24 lata | 963 | 457 | 506 | x | x | 963 | 506 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| WADOWICKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Stryszów | 6820 | 3347 | 3473 | x | x | 6820 | 3473 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1431 | 729 | 702 | x | x | 1431 | 702 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4339 | 2298 | 2041 | x | x | 4339 | 2041 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1050 | 320 | 730 | x | x | 1050 | 730 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 230 | 114 | 116 | x | x | 230 | 116 |
| 3-6 | 294 | 156 | 138 | x | x | 294 | 138 |
| 7-12 | 494 | 250 | 244 | x | x | 494 | 244 |
| 13-15 | 250 | 126 | 124 | x | x | 250 | 124 |
| 16-18 | 248 | 121 | 127 | x | x | 248 | 127 |
| 19-24 lata | 661 | 336 | 325 | x | x | 661 | 325 |
| gm. w. Tomice | 7742 | 3802 | 3940 | x | x | 7742 | 3940 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1753 | 871 | 882 | x | x | 1753 | 882 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4927 | 2592 | 2335 | x | x | 4927 | 2335 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1062 | 339 | 723 | x | x | 1062 | 723 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 310 | 139 | 171 | x | x | 310 | 171 |
| 3-6 | 381 | 208 | 173 | x | x | 381 | 173 |
| 7-12 | 546 | 270 | 276 | x | x | 546 | 276 |
| 13-15 | 312 | 154 | 158 | x | x | 312 | 158 |
| 16-18 | 312 | 154 | 158 | x | x | 312 | 158 |
| 19-24 lata | 730 | 368 | 362 | x | x | 730 | 362 |
| gm. m-w. Wadowice | 38068 | 18413 | 19655 | 19356 | 10259 | 18712 | 9396 |
| Wiek przedprodukcyjny | 7458 | 3860 | 3598 | 3479 | 1728 | 3979 | 1870 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 23965 | 12483 | 11482 | 12101 | 5877 | 11864 | 5605 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 6645 | 2070 | 4575 | 3776 | 2654 | 2869 | 1921 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 1241 | 649 | 592 | 583 | 296 | 658 | 296 |
| 3-6 | 1758 | 894 | 864 | 896 | 443 | 862 | 421 |
| 7-12 | 2298 | 1199 | 1099 | 1065 | 517 | 1233 | 582 |
| 13-15 | 1259 | 655 | 604 | 538 | 273 | 721 | 331 |
| 16-18 | 1367 | 696 | 671 | 603 | 307 | 764 | 364 |
| 19-24 lata | 3301 | 1703 | 1598 | 1445 | 691 | 1856 | 907 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (dok.) (cont.) POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): WADOWICKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Wieprz | 12013 | 6081 | 5932 | x | x | 12013 | 5932 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2746 | 1453 | 1293 | x | x | 2746 | 1293 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 7483 | 4051 | 3432 | x | x | 7483 | 3432 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1784 | 577 | 1207 | x | x | 1784 | 1207 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 447 | 236 | 211 | x | x | 447 | 211 |
| 3-6 | 605 | 312 | 293 | x | x | 605 | 293 |
| 7-12 | 881 | 458 | 423 | x | x | 881 | 423 |
| 13-15 | 485 | 260 | 225 | x | x | 485 | 225 |
| 16-18 | 512 | 284 | 228 | x | x | 512 | 228 |
| 19-24 lata | 1153 | 636 | 517 | x | x | 1153 | 517 |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI | 464151 | 227640 | 236511 | 172724 | 90209 | 291427 | 146302 |
| 0-2 lata | 14255 | 7395 | 6860 | 4827 | 2292 | 9428 | 4568 |
| 3-6 | 20034 | 10230 | 9804 | 6605 | 3228 | 13429 | 6576 |
| 7-12 | 28851 | 14794 | 14057 | 9287 | 4496 | 19564 | 9561 |
| 13-15 | 16688 | 8559 | 8129 | 5113 | 2477 | 11575 | 5652 |
| 16-18 | 18881 | 9676 | 9205 | 6010 | 2979 | 12871 | 6226 |
| 19-24 | 42560 | 21863 | 20697 | 13900 | 6845 | 28660 | 13852 |
| 25-29 | 38349 | 19717 | 18632 | 14304 | 7046 | 24045 | 11586 |
| 30-34 | 36989 | 18856 | 18133 | 14576 | 7136 | 22413 | 10997 |
| 35-39 | 34519 | 17560 | 16959 | 12945 | 6358 | 21574 | 10601 |
| 40-44 | 31094 | 15723 | 15371 | 11147 | 5590 | 19947 | 9781 |
| 45-49 | 30595 | 15749 | 14846 | 10928 | 5551 | 19667 | 9295 |
| 50-54 | 31489 | 15896 | 15593 | 12271 | 6540 | 19218 | 9053 |
| 55-59 | 29794 | 14659 | 15135 | 13126 | 7182 | 16668 | 7953 |
| 60-64 | 25334 | 11940 | 13394 | 11451 | 6353 | 13883 | 7041 |
| 65-69 | 18106 | 7883 | 10223 | 8048 | 4608 | 10058 | 5615 |
| 70-74 | 15243 | 6344 | 8899 | 6298 | 3718 | 8945 | 5181 |
| 75-79 | 14252 | 5521 | 8731 | 5542 | 3435 | 8710 | 5296 |
| 80-84 | 10278 | 3400 | 6878 | 3908 | 2599 | 6370 | 4279 |
| 85-89 | 5096 | 1435 | 3661 | 1804 | 1280 | 3292 | 2381 |
| 90-94 | 1479 | 381 | 1098 | 515 | 404 | 964 | 694 |
| 95-99 | 226 | 49 | 177 | 102 | 78 | 124 | 99 |
| 100 lat i więcej | 39 | 10 | 29 | 17 | 14 | 22 | 15 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny <i>Pre-working age</i> | 92132 | 47285 | 44847 | 29711 | 14425 | 62421 | 30422 |
| Wiek produkcyjny <i>Working age</i> | 293906 | 155332 | 138574 | 110426 | 53295 | 183480 | 85279 |
| 18-64 lata mężczyźni | 155332 | 155332 | x | 57131 | x | 98201 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 138574 | x | 138574 | 53295 | 53295 | 85279 | 85279 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny 18-44 lata | 190088 | 97088 | 93000 | 69003 | 34022 | 121085 | 58978 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny <i>Post-working age</i> | 78113 | 25023 | 53090 | 32587 | 22489 | 45526 | 30601 |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 25023 | 25023 | x | 10098 | x | 14925 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 53090 | x | 53090 | 22489 | 22489 | 30601 | 30601 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat | 116655 | x | 116655 | 42366 | 42366 | 74289 | 74289 |
| <i>Females aged</i> | | | | | | | |
| POWIATY: /POWIATS:/ | | | | | | | |
| BRZESKI | 92645 | 45865 | 46780 | 19557 | 10102 | 73088 | 36678 |
| 0-2 lata | 3142 | 1616 | 1526 | 657 | 312 | 2485 | 1214 |
| 3-6 | 4401 | 2214 | 2187 | 850 | 426 | 3551 | 1761 |
| 7-12 | 6053 | 3070 | 2983 | 1092 | 519 | 4961 | 2464 |
| 13-15 | 3540 | 1873 | 1667 | 593 | 291 | 2947 | 1376 |
| 16-18 | 3879 | 2014 | 1865 | 652 | 308 | 3227 | 1557 |
| 19-24 | 8723 | 4553 | 4170 | 1574 | 749 | 7149 | 3421 |
| 25-29 | 7740 | 4028 | 3712 | 1667 | 814 | 6073 | 2898 |
| 30-34 | 7348 | 3729 | 3619 | 1764 | 854 | 5584 | 2765 |
| 35-39 | 6919 | 3540 | 3379 | 1516 | 729 | 5403 | 2650 |
| 40-44 | 6085 | 3035 | 3050 | 1205 | 623 | 4880 | 2427 |
| 45-49 | 5971 | 3075 | 2896 | 1155 | 580 | 4816 | 2316 |
| 50-54 | 6164 | 3168 | 2996 | 1330 | 696 | 4834 | 2300 |
| 55-59 | 5723 | 2903 | 2820 | 1503 | 819 | 4220 | 2001 |
| 60-64 | 4944 | 2386 | 2558 | 1359 | 773 | 3585 | 1785 |
| 65-69 | 3443 | 1545 | 1898 | 905 | 500 | 2538 | 1398 |
| 70-74 | 2771 | 1156 | 1615 | 648 | 391 | 2123 | 1224 |
| 75-79 | 2571 | 985 | 1586 | 534 | 331 | 2037 | 1255 |
| 80-84 | 1940 | 647 | 1293 | 361 | 237 | 1579 | 1056 |
| 85 lat i więcej | 1288 | 328 | 960 | 192 | 150 | 1096 | 810 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| BRZESKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny <i>Pre-working age</i> | 19654 | 10093 | 9561 | 3597 | 1737 | 16057 | 7824 |
| Wiek produkcyjny <i>Working age</i> | 58420 | 31111 | 27309 | 12547 | 5983 | 45873 | 21326 |
| 18-64 lata mężczyźni | 31111 | 31111 | x | 6564 | x | 24547 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 27309 | x | 27309 | 5983 | 5983 | 21326 | 21326 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 38176 | 19579 | 18597 | 7973 | 3888 | 30203 | 14709 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny <i>Post-working age</i> | 14571 | 4661 | 9910 | 3413 | 2382 | 11158 | 7528 |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 4661 | 4661 | x | 1031 | x | 3630 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 9910 | x | 9910 | 2382 | 2382 | 7528 | 7528 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat <i>Females aged</i> | 23267 | x | 23267 | 4758 | 4758 | 18509 | 18509 |
| gm. w. Borzęcin | 8446 | 4196 | 4250 | x | x | 8446 | 4250 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1738 | 896 | 842 | x | x | 1738 | 842 |
| Wiek produkcyjny | 5339 | 2873 | 2466 | x | x | 5339 | 2466 |
| Wiek poprodukcyjny | 1369 | 427 | 942 | x | x | 1369 | 942 |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 229 | 123 | 106 | x | x | 229 | 106 |
| 3-6 | 365 | 174 | 191 | x | x | 365 | 191 |
| 7-12 | 537 | 273 | 264 | x | x | 537 | 264 |
| 13-15 | 359 | 200 | 159 | x | x | 359 | 159 |
| 16-18 | 382 | 188 | 194 | x | x | 382 | 194 |
| 19-24 lata | 794 | 423 | 371 | x | x | 794 | 371 |
| gm. m-w. Brzesko | 36343 | 17858 | 18485 | 17193 | 8909 | 19150 | 9576 |
| Wiek przedprodukcyjny | 7239 | 3736 | 3503 | 3090 | 1489 | 4149 | 2014 |
| Wiek produkcyjny | 23340 | 12354 | 10986 | 11082 | 5294 | 12258 | 5692 |
| Wiek poprodukcyjny | 5764 | 1768 | 3996 | 3021 | 2126 | 2743 | 1870 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| BRZESKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. m-w. Brzesko (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 1219 | 608 | 611 | 574 | 272 | 645 | 339 |
| 3-6 | 1611 | 824 | 787 | 732 | 356 | 879 | 431 |
| 7-12 | 2210 | 1144 | 1066 | 935 | 457 | 1275 | 609 |
| 13-15 | 1312 | 694 | 618 | 515 | 250 | 797 | 368 |
| 16-18 | 1394 | 732 | 662 | 539 | 250 | 855 | 412 |
| 19-24 lata | 3236 | 1695 | 1541 | 1360 | 644 | 1876 | 897 |
| gm. m- w. Czchów | 9640 | 4786 | 4854 | 2364 | 1193 | 7276 | 3661 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2203 | 1110 | 1093 | 507 | 248 | 1696 | 845 |
| Pre-working age | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5994 | 3183 | 2811 | 1465 | 689 | 4529 | 2122 |
| Working age | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1443 | 493 | 950 | 392 | 256 | 1051 | 694 |
| Post-working age | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 347 | 182 | 165 | 83 | 40 | 264 | 125 |
| 3-6 | 520 | 247 | 273 | 118 | 70 | 402 | 203 |
| 7-12 | 677 | 343 | 334 | 157 | 62 | 520 | 272 |
| 13-15 | 361 | 176 | 185 | 78 | 41 | 283 | 144 |
| 16-18 | 448 | 241 | 207 | 113 | 58 | 335 | 149 |
| 19-24 lata | 983 | 511 | 472 | 214 | 105 | 769 | 367 |
| gm. w. Dębno | 14467 | 7167 | 7300 | x | x | 14467 | 7300 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3150 | 1611 | 1539 | x | x | 3150 | 1539 |
| Pre-working age | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 9154 | 4842 | 4312 | x | x | 9154 | 4312 |
| Working age | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2163 | 714 | 1449 | x | x | 2163 | 1449 |
| Post-working age | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 495 | 273 | 222 | x | x | 495 | 222 |
| 3-6 | 709 | 360 | 349 | x | x | 709 | 349 |
| 7-12 | 933 | 442 | 491 | x | x | 933 | 491 |
| 13-15 | 571 | 308 | 263 | x | x | 571 | 263 |
| 16-18 | 670 | 337 | 333 | x | x | 670 | 333 |
| 19-24 lata | 1489 | 791 | 698 | x | x | 1489 | 698 |
| gm. w. Gnojnik | 7724 | 3889 | 3835 | x | x | 7724 | 3835 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1867 | 994 | 873 | x | x | 1867 | 873 |
| Pre-working age | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4763 | 2547 | 2216 | x | x | 4763 | 2216 |
| Working age | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1094 | 348 | 746 | x | x | 1094 | 746 |
| Post-working age | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| BRZESKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Gnojnik (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 319 | 170 | 149 | x | x | 319 | 149 |
| 3-6 | 422 | 216 | 206 | x | x | 422 | 206 |
| 7-12 | 610 | 319 | 291 | x | x | 610 | 291 |
| 13-15 | 299 | 168 | 131 | x | x | 299 | 131 |
| 16-18 | 324 | 181 | 143 | x | x | 324 | 143 |
| 19-24 lata | 757 | 382 | 375 | x | x | 757 | 375 |
| gm. w. Iwkowa | 6254 | 3097 | 3157 | x | x | 6254 | 3157 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1567 | 789 | 778 | x | x | 1567 | 778 |
| Pre-working age | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 3695 | 1957 | 1738 | x | x | 3695 | 1738 |
| Working age | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 992 | 351 | 641 | x | x | 992 | 641 |
| Post-working age | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 255 | 123 | 132 | x | x | 255 | 132 |
| 3-6 | 344 | 168 | 176 | x | x | 344 | 176 |
| 7-12 | 493 | 247 | 246 | x | x | 493 | 246 |
| 13-15 | 288 | 149 | 139 | x | x | 288 | 139 |
| 16-18 | 288 | 155 | 133 | x | x | 288 | 133 |
| 19-24 lata | 595 | 288 | 307 | x | x | 595 | 307 |
| gm. w. Szczurowa | 9771 | 4872 | 4899 | x | x | 9771 | 4899 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1890 | 957 | 933 | x | x | 1890 | 933 |
| Pre-working age | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6135 | 3355 | 2780 | x | x | 6135 | 2780 |
| Working age | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1746 | 560 | 1186 | x | x | 1746 | 1186 |
| Post-working age | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 278 | 137 | 141 | x | x | 278 | 141 |
| 3-6 | 430 | 225 | 205 | x | x | 430 | 205 |
| 7-12 | 593 | 302 | 291 | x | x | 593 | 291 |
| 13-15 | 350 | 178 | 172 | x | x | 350 | 172 |
| 16-18 | 373 | 180 | 193 | x | x | 373 | 193 |
| 19-24 lata | 869 | 463 | 406 | x | x | 869 | 406 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Grand total</i> | Mężczyźni <i>Males</i> | Kobiety <i>Females</i> | Miasta <i>Urban areas</i> | | Wieś <i>Rural areas</i> | |
|--|------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---|----------------------------|---|
| | | | | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| DĄBROWSKI | 59492 | 29608 | 29884 | 16036 | 8217 | 43456 | 21667 |
| 0-2 lata | 1746 | 932 | 814 | 492 | 228 | 1254 | 586 |
| 3-6 | 2417 | 1276 | 1141 | 632 | 302 | 1785 | 839 |
| 7-12 | 3659 | 1877 | 1782 | 943 | 452 | 2716 | 1330 |
| 13-15 | 2151 | 1079 | 1072 | 494 | 239 | 1657 | 833 |
| 16-18 | 2471 | 1264 | 1207 | 612 | 314 | 1859 | 893 |
| 19-24 | 5649 | 2895 | 2754 | 1379 | 679 | 4270 | 2075 |
| 25-29 | 5099 | 2622 | 2477 | 1444 | 703 | 3655 | 1774 |
| 30-34 | 4769 | 2423 | 2346 | 1440 | 718 | 3329 | 1628 |
| 35-39 | 4556 | 2360 | 2196 | 1284 | 613 | 3272 | 1583 |
| 40-44 | 4126 | 2079 | 2047 | 1122 | 590 | 3004 | 1457 |
| 45-49 | 3983 | 2121 | 1862 | 1004 | 505 | 2979 | 1357 |
| 50-54 | 3968 | 2097 | 1871 | 1124 | 585 | 2844 | 1286 |
| 55-59 | 3696 | 1901 | 1795 | 1171 | 614 | 2525 | 1181 |
| 60-64 | 3065 | 1498 | 1567 | 979 | 516 | 2086 | 1051 |
| 65-69 | 2134 | 943 | 1191 | 607 | 338 | 1527 | 853 |
| 70-74 | 1815 | 773 | 1042 | 432 | 237 | 1383 | 805 |
| 75-79 | 1934 | 760 | 1174 | 425 | 271 | 1509 | 903 |
| 80-84 | 1330 | 434 | 896 | 271 | 180 | 1059 | 716 |
| 85 lat i więcej | 924 | 274 | 650 | 181 | 133 | 743 | 517 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 11592 | 5962 | 5630 | 2947 | 1419 | 8645 | 4211 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 38196 | 20462 | 17734 | 10657 | 5123 | 27539 | 12611 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| 18-64 lata mężczyźni | 20462 | 20462 | x | 5534 | x | 14928 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 17734 | x | 17734 | 5123 | 5123 | 12611 | 12611 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 25051 | 12845 | 12206 | 6895 | 3419 | 18156 | 8787 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 9704 | 3184 | 6520 | 2432 | 1675 | 7272 | 4845 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 3184 | 3184 | x | 757 | x | 2427 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 6520 | x | 6520 | 1675 | 1675 | 4845 | 4845 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat | 15276 | x | 15276 | 4214 | 4214 | 11062 | 11062 |
| <i>Females aged</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| DĄBROWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Bolesław | 2794 | 1396 | 1398 | x | x | 2794 | 1398 |
| Wiek przedprodukcyjny | 454 | 232 | 222 | x | x | 454 | 222 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 1798 | 983 | 815 | x | x | 1798 | 815 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 542 | 181 | 361 | x | x | 542 | 361 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 74 | 44 | 30 | x | x | 74 | 30 |
| 3-6 | 65 | 27 | 38 | x | x | 65 | 38 |
| 7-12 | 137 | 73 | 64 | x | x | 137 | 64 |
| 13-15 | 101 | 50 | 51 | x | x | 101 | 51 |
| 16-18 | 108 | 56 | 52 | x | x | 108 | 52 |
| 19-24 lata | 263 | 153 | 110 | x | x | 263 | 110 |
| gm. m-w. Dąbrowa Tarnowska | 21087 | 10472 | 10615 | 11861 | 6069 | 9226 | 4546 |
| Wiek przedprodukcyjny | 4197 | 2160 | 2037 | 2162 | 1041 | 2035 | 996 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 13671 | 7264 | 6407 | 7881 | 3777 | 5790 | 2630 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 3219 | 1048 | 2171 | 1818 | 1251 | 1401 | 920 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 679 | 365 | 314 | 376 | 181 | 303 | 133 |
| 3-6 | 912 | 480 | 432 | 462 | 221 | 450 | 211 |
| 7-12 | 1318 | 671 | 647 | 683 | 328 | 635 | 319 |
| 13-15 | 733 | 365 | 368 | 351 | 164 | 382 | 204 |
| 16-18 | 867 | 447 | 420 | 467 | 236 | 400 | 184 |
| 19-24 lata | 1917 | 987 | 930 | 1003 | 490 | 914 | 440 |
| gm. w. Gręboszów | 3457 | 1696 | 1761 | x | x | 3457 | 1761 |
| Wiek przedprodukcyjny | 472 | 232 | 240 | x | x | 472 | 240 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 2275 | 1205 | 1070 | x | x | 2275 | 1070 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 710 | 259 | 451 | x | x | 710 | 451 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 56 | 29 | 27 | x | x | 56 | 27 |
| 3-6 | 99 | 61 | 38 | x | x | 99 | 38 |
| 7-12 | 148 | 64 | 84 | x | x | 148 | 84 |
| 13-15 | 94 | 41 | 53 | x | x | 94 | 53 |
| 16-18 | 129 | 67 | 62 | x | x | 129 | 62 |
| 19-24 lata | 360 | 172 | 188 | x | x | 360 | 188 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| DĄBROWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Mędrzechów | 3544 | 1741 | 1803 | x | x | 3544 | 1803 |
| Wiek przedprodukcyjny | 653 | 324 | 329 | x | x | 653 | 329 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 2213 | 1186 | 1027 | x | x | 2213 | 1027 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 678 | 231 | 447 | x | x | 678 | 447 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 82 | 40 | 42 | x | x | 82 | 42 |
| 3-6 | 118 | 59 | 59 | x | x | 118 | 59 |
| 7-12 | 219 | 106 | 113 | x | x | 219 | 113 |
| 13-15 | 148 | 76 | 72 | x | x | 148 | 72 |
| 16-18 | 127 | 71 | 56 | x | x | 127 | 56 |
| 19-24 lata | 336 | 156 | 180 | x | x | 336 | 180 |
| gm. w. Olesno | 7905 | 3928 | 3977 | x | x | 7905 | 3977 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1579 | 822 | 757 | x | x | 1579 | 757 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5112 | 2719 | 2393 | x | x | 5112 | 2393 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1214 | 387 | 827 | x | x | 1214 | 827 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 233 | 122 | 111 | x | x | 233 | 111 |
| 3-6 | 350 | 180 | 170 | x | x | 350 | 170 |
| 7-12 | 471 | 258 | 213 | x | x | 471 | 213 |
| 13-15 | 286 | 149 | 137 | x | x | 286 | 137 |
| 16-18 | 351 | 175 | 176 | x | x | 351 | 176 |
| 19-24 lata | 756 | 398 | 358 | x | x | 756 | 358 |
| gm. w. Radgoszcz | 7380 | 3725 | 3655 | x | x | 7380 | 3655 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1668 | 868 | 800 | x | x | 1668 | 800 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4555 | 2478 | 2077 | x | x | 4555 | 2077 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1157 | 379 | 778 | x | x | 1157 | 778 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 247 | 128 | 119 | x | x | 247 | 119 |
| 3-6 | 329 | 180 | 149 | x | x | 329 | 149 |
| 7-12 | 542 | 283 | 259 | x | x | 542 | 259 |
| 13-15 | 320 | 168 | 152 | x | x | 320 | 152 |
| 16-18 | 348 | 174 | 174 | x | x | 348 | 174 |
| 19-24 lata | 733 | 370 | 363 | x | x | 733 | 363 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| DĄBROWSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. m-w. Szczucin | 13325 | 6650 | 6675 | 4175 | 2148 | 9150 | 4527 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2569 | 1324 | 1245 | 785 | 378 | 1784 | 867 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 8572 | 4627 | 3945 | 2776 | 1346 | 5796 | 2599 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2184 | 699 | 1485 | 614 | 424 | 1570 | 1061 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 375 | 204 | 171 | 116 | 47 | 259 | 124 |
| 3-6 | 544 | 289 | 255 | 170 | 81 | 374 | 174 |
| 7-12 | 824 | 422 | 402 | 260 | 124 | 564 | 278 |
| 13-15 | 469 | 230 | 239 | 143 | 75 | 326 | 164 |
| 16-18 | 541 | 274 | 267 | 145 | 78 | 396 | 189 |
| 19-24 lata | 1284 | 659 | 625 | 376 | 189 | 908 | 436 |
| TARNOWSKI | 199062 | 98733 | 100329 | 24179 | 12372 | 174883 | 87957 |
| 0-2 lata | 6458 | 3308 | 3150 | 769 | 382 | 5689 | 2768 |
| 3-6 | 9094 | 4647 | 4447 | 1001 | 471 | 8093 | 3976 |
| 7-12 | 13376 | 6855 | 6521 | 1489 | 754 | 11887 | 5767 |
| 13-15 | 7813 | 3987 | 3826 | 842 | 383 | 6971 | 3443 |
| 16-18 | 8790 | 4509 | 4281 | 1005 | 505 | 7785 | 3776 |
| 19-24 | 19433 | 9992 | 9441 | 2192 | 1085 | 17241 | 8356 |
| 25-29 | 16357 | 8450 | 7907 | 2040 | 993 | 14317 | 6914 |
| 30-34 | 15482 | 7887 | 7595 | 1982 | 991 | 13500 | 6604 |
| 35-39 | 14619 | 7409 | 7210 | 1720 | 842 | 12899 | 6368 |
| 40-44 | 13643 | 6970 | 6673 | 1580 | 776 | 12063 | 5897 |
| 45-49 | 13477 | 7065 | 6412 | 1605 | 790 | 11872 | 5622 |
| 50-54 | 13183 | 6859 | 6324 | 1643 | 857 | 11540 | 5467 |
| 55-59 | 11579 | 5973 | 5606 | 1656 | 835 | 9923 | 4771 |
| 60-64 | 9567 | 4628 | 4939 | 1355 | 734 | 8212 | 4205 |
| 65-69 | 6887 | 3038 | 3849 | 894 | 485 | 5993 | 3364 |
| 70-74 | 6224 | 2629 | 3595 | 785 | 443 | 5439 | 3152 |
| 75-79 | 5911 | 2329 | 3582 | 747 | 444 | 5164 | 3138 |
| 80-84 | 4225 | 1385 | 2840 | 493 | 333 | 3732 | 2507 |
| 85 lat i więcej | 2944 | 813 | 2131 | 381 | 269 | 2563 | 1862 |
| <i>and more</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny <i>Pre-working age</i> | 42493 | 21774 | 20719 | 4774 | 2332 | 37719 | 18387 |
| Wiek produkcyjny <i>Working age</i> | 125439 | 66765 | 58674 | 15371 | 7332 | 110068 | 51342 |
| 18-64 lata mężczyźni | 66765 | 66765 | x | 8039 | x | 58726 | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 58674 | x | 58674 | 7332 | 7332 | 51342 | 51342 |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 82572 | 42240 | 40332 | 9846 | 4850 | 72726 | 35482 |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny <i>Post-working age</i> | 31130 | 10194 | 20936 | 4034 | 2708 | 27096 | 18228 |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 10194 | 10194 | x | 1326 | x | 8868 | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 20936 | x | 20936 | 2708 | 2708 | 18228 | 18228 |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat <i>Females aged</i> | 50845 | x | 50845 | 6127 | 6127 | 44718 | 44718 |
| gm. m-w. Ciężkowice | 11233 | 5669 | 5564 | 2480 | 1275 | 8753 | 4289 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2488 | 1282 | 1206 | 497 | 237 | 1991 | 969 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6952 | 3791 | 3161 | 1575 | 753 | 5377 | 2408 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1793 | 596 | 1197 | 408 | 285 | 1385 | 912 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 393 | 202 | 191 | 75 | 38 | 318 | 153 |
| 3-6 | 584 | 296 | 288 | 138 | 67 | 446 | 221 |
| 7-12 | 721 | 354 | 367 | 140 | 74 | 581 | 293 |
| 13-15 | 443 | 235 | 208 | 81 | 31 | 362 | 177 |
| 16-18 | 502 | 273 | 229 | 94 | 41 | 408 | 188 |
| 19-24 lata | 1129 | 587 | 542 | 228 | 112 | 901 | 430 |
| gm. w. Gromnik | 8739 | 4366 | 4373 | x | x | 8739 | 4373 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1992 | 998 | 994 | x | x | 1992 | 994 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 5479 | 2964 | 2515 | x | x | 5479 | 2515 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1268 | 404 | 864 | x | x | 1268 | 864 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Gromnik (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 334 | 170 | 164 | x | x | 334 | 164 |
| 3-6 | 446 | 228 | 218 | x | x | 446 | 218 |
| 7-12 | 586 | 285 | 301 | x | x | 586 | 301 |
| 13-15 | 327 | 154 | 173 | x | x | 327 | 173 |
| 16-18 | 453 | 228 | 225 | x | x | 453 | 225 |
| 19-24 lata | 949 | 501 | 448 | x | x | 949 | 448 |
| gm. w. Lisia Góra | 14683 | 7245 | 7438 | x | x | 14683 | 7438 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3362 | 1726 | 1636 | x | x | 3362 | 1636 |
| Pre-working age | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 9331 | 4891 | 4440 | x | x | 9331 | 4440 |
| Working age | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1990 | 628 | 1362 | x | x | 1990 | 1362 |
| Post-working age | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 525 | 263 | 262 | x | x | 525 | 262 |
| 3-6 | 749 | 369 | 380 | x | x | 749 | 380 |
| 7-12 | 1070 | 552 | 518 | x | x | 1070 | 518 |
| 13-15 | 614 | 323 | 291 | x | x | 614 | 291 |
| 16-18 | 644 | 332 | 312 | x | x | 644 | 312 |
| 19-24 lata | 1437 | 723 | 714 | x | x | 1437 | 714 |
| gm. w. Pleśna | 11859 | 5933 | 5926 | x | x | 11859 | 5926 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2628 | 1321 | 1307 | x | x | 2628 | 1307 |
| Pre-working age | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 7432 | 4020 | 3412 | x | x | 7432 | 3412 |
| Working age | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1799 | 592 | 1207 | x | x | 1799 | 1207 |
| Post-working age | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 376 | 187 | 189 | x | x | 376 | 189 |
| 3-6 | 533 | 279 | 254 | x | x | 533 | 254 |
| 7-12 | 851 | 423 | 428 | x | x | 851 | 428 |
| 13-15 | 517 | 251 | 266 | x | x | 517 | 266 |
| 16-18 | 508 | 262 | 246 | x | x | 508 | 246 |
| 19-24 lata | 1214 | 652 | 562 | x | x | 1214 | 562 |
| gm. m-w.Radłów | 9738 | 4813 | 4925 | 2739 | 1415 | 6999 | 3510 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1844 | 950 | 894 | 470 | 232 | 1374 | 662 |
| Pre-working age | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6297 | 3346 | 2951 | 1830 | 877 | 4467 | 2074 |
| Working age | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1597 | 517 | 1080 | 439 | 306 | 1158 | 774 |
| Post-working age | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm.m- w. Radłów (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 268 | 144 | 124 | 88 | 48 | 180 | 76 |
| 3-6 | 383 | 185 | 198 | 91 | 48 | 292 | 150 |
| 7-12 | 579 | 298 | 281 | 142 | 70 | 437 | 211 |
| 13-15 | 352 | 178 | 174 | 78 | 33 | 274 | 141 |
| 16-18 | 409 | 216 | 193 | 109 | 55 | 300 | 138 |
| 19-24 lata | 958 | 498 | 460 | 280 | 148 | 678 | 312 |
| gm. m-w. Ryglice | 11689 | 5812 | 5877 | 2880 | 1441 | 8809 | 4436 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2674 | 1379 | 1295 | 638 | 299 | 2036 | 996 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 7103 | 3786 | 3317 | 1753 | 826 | 5350 | 2491 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1912 | 647 | 1265 | 489 | 316 | 1423 | 949 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 390 | 195 | 195 | 89 | 43 | 301 | 152 |
| 3-6 | 556 | 287 | 269 | 135 | 61 | 421 | 208 |
| 7-12 | 847 | 439 | 408 | 203 | 102 | 644 | 306 |
| 13-15 | 496 | 271 | 225 | 118 | 49 | 378 | 176 |
| 16-18 | 567 | 266 | 301 | 131 | 66 | 436 | 235 |
| 19-24 lata | 1159 | 578 | 581 | 264 | 130 | 895 | 451 |
| gm. w. Rzepiennik Strzyżewski | 6849 | 3396 | 3453 | x | x | 6849 | 3453 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1573 | 794 | 779 | x | x | 1573 | 779 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4112 | 2231 | 1881 | x | x | 4112 | 1881 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1164 | 371 | 793 | x | x | 1164 | 793 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 257 | 134 | 123 | x | x | 257 | 123 |
| 3-6 | 339 | 167 | 172 | x | x | 339 | 172 |
| 7-12 | 496 | 257 | 239 | x | x | 496 | 239 |
| 13-15 | 287 | 140 | 147 | x | x | 287 | 147 |
| 16-18 | 311 | 159 | 152 | x | x | 311 | 152 |
| 19-24 lata | 642 | 321 | 321 | x | x | 642 | 321 |
| gm. w. Skrzyszów | 13776 | 6823 | 6953 | x | x | 13776 | 6953 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3030 | 1537 | 1493 | x | x | 3030 | 1493 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 8831 | 4671 | 4160 | x | x | 8831 | 4160 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1915 | 615 | 1300 | x | x | 1915 | 1300 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. w. Skrzyszów (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 459 | 226 | 233 | | | 459 | 233 |
| 3-6 | 639 | 315 | 324 | x | x | 639 | 324 |
| 7-12 | 971 | 505 | 466 | x | x | 971 | 466 |
| 13-15 | 540 | 274 | 266 | x | x | 540 | 266 |
| 16-18 | 664 | 332 | 332 | x | x | 664 | 332 |
| 19-24 lata | 1380 | 726 | 654 | x | x | 1380 | 654 |
| gm. w. Szerzyny | 8050 | 4054 | 3996 | x | x | 8050 | 3996 |
| Wiek przedprodukcyjny | 1721 | 880 | 841 | x | x | 1721 | 841 |
| Pre-working age | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 4915 | 2704 | 2211 | x | x | 4915 | 2211 |
| Working age | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1414 | 470 | 944 | x | x | 1414 | 944 |
| Post-working age | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 279 | 139 | 140 | x | x | 279 | 140 |
| 3-6 | 371 | 197 | 174 | x | x | 371 | 174 |
| 7-12 | 556 | 290 | 266 | x | x | 556 | 266 |
| 13-15 | 297 | 149 | 148 | x | x | 297 | 148 |
| 16-18 | 328 | 164 | 164 | x | x | 328 | 164 |
| 19-24 lata | 744 | 371 | 373 | x | x | 744 | 373 |
| gm. w. Tarnów | 24844 | 12276 | 12568 | x | x | 24844 | 12568 |
| Wiek przedprodukcyjny | 5231 | 2688 | 2543 | x | x | 5231 | 2543 |
| Pre-working age | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 15989 | 8387 | 7602 | x | x | 15989 | 7602 |
| Working age | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 3624 | 1201 | 2423 | x | x | 3624 | 2423 |
| Post-working age | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 773 | 423 | 350 | x | x | 773 | 350 |
| 3-6 | 1119 | 576 | 543 | x | x | 1119 | 543 |
| 7-12 | 1662 | 850 | 812 | x | x | 1662 | 812 |
| 13-15 | 979 | 487 | 492 | x | x | 979 | 492 |
| 16-18 | 1094 | 553 | 541 | x | x | 1094 | 541 |
| 19-24 lata | 2384 | 1243 | 1141 | x | x | 2384 | 1141 |
| gm. m-w. Tuchów | 18140 | 8978 | 9162 | 6729 | 3411 | 11411 | 5751 |
| Wiek przedprodukcyjny | 3908 | 2026 | 1882 | 1406 | 683 | 2502 | 1199 |
| Pre-working age | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 11287 | 5992 | 5295 | 4189 | 1962 | 7098 | 3333 |
| Working age | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 2945 | 960 | 1985 | 1134 | 766 | 1811 | 1219 |
| Post-working age | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Grand total</i> | Mężczyźni <i>Males</i> | Kobiety <i>Females</i> | Miasta <i>Urban areas</i> | | Wieś <i>Rural areas</i> | |
|---|------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---|----------------------------|---|
| | | | | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> | razem <i>total</i> | w tym kobiety <i>of which females</i> |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. m-w. Tuchów (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 603 | 321 | 282 | 220 | 101 | 383 | 181 |
| 3-6 | 837 | 412 | 425 | 296 | 148 | 541 | 277 |
| 7-12 | 1262 | 655 | 607 | 459 | 228 | 803 | 379 |
| 13-15 | 685 | 363 | 322 | 247 | 116 | 438 | 206 |
| 16-18 | 791 | 421 | 370 | 275 | 136 | 516 | 234 |
| 19-24 lata | 1770 | 901 | 869 | 572 | 264 | 1198 | 605 |
| gm. w. Wierzchosławice | 10653 | 5207 | 5446 | x | x | 10653 | 5446 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2141 | 1097 | 1044 | x | x | 2141 | 1044 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 6738 | 3528 | 3210 | x | x | 6738 | 3210 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 1774 | 582 | 1192 | x | x | 1774 | 1192 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 320 | 168 | 152 | x | x | 320 | 152 |
| 3-6 | 464 | 218 | 246 | x | x | 464 | 246 |
| 7-12 | 678 | 355 | 323 | x | x | 678 | 323 |
| 13-15 | 400 | 204 | 196 | x | x | 400 | 196 |
| 16-18 | 433 | 225 | 208 | x | x | 433 | 208 |
| 19-24 lata | 960 | 489 | 471 | x | x | 960 | 471 |
| gm. w. Wietrzychowice | 4043 | 2042 | 2001 | x | x | 4043 | 2001 |
| Wiek przedprodukcyjny | 716 | 385 | 331 | x | x | 716 | 331 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 2552 | 1401 | 1151 | x | x | 2552 | 1151 |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 775 | 256 | 519 | x | x | 775 | 519 |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i> | | | | | | | |
| 0-2 lata | 88 | 47 | 41 | x | x | 88 | 41 |
| 3-6 | 142 | 84 | 58 | x | x | 142 | 58 |
| 7-12 | 239 | 125 | 114 | x | x | 239 | 114 |
| 13-15 | 147 | 72 | 75 | x | x | 147 | 75 |
| 16-18 | 151 | 85 | 66 | x | x | 151 | 66 |
| 19-24 lata | 375 | 201 | 174 | x | x | 375 | 174 |
| gm. m-w. Wojnicz | 13305 | 6614 | 6691 | 3428 | 1809 | 9877 | 4882 |
| Wiek przedprodukcyjny | 2811 | 1457 | 1354 | 690 | 340 | 2121 | 1014 |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.): | | | | | | | |
| TARNOWSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| gm. m-w. Wojnicz (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny Working age | 8440 | 4444 | 3996 | 2190 | 1097 | 6250 | 2899 |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 2054 | 713 | 1341 | 548 | 372 | 1506 | 969 |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 429 | 215 | 214 | 112 | 62 | 317 | 152 |
| 3-6 | 578 | 315 | 263 | 128 | 52 | 450 | 211 |
| 7-12 | 876 | 440 | 436 | 223 | 110 | 653 | 326 |
| 13-15 | 541 | 290 | 251 | 133 | 57 | 408 | 194 |
| 16-18 | 584 | 303 | 281 | 147 | 81 | 437 | 200 |
| 19-24 lata | 1290 | 656 | 634 | 320 | 162 | 970 | 472 |
| gm. m-w. Zakliczyn | 12397 | 6203 | 6194 | 1646 | 816 | 10751 | 5378 |
| Wiek przedprodukcyjny Pre-working age | 2732 | 1401 | 1331 | 318 | 157 | 2414 | 1174 |
| Wiek produkcyjny Working age | 7716 | 4188 | 3528 | 1045 | 473 | 6671 | 3055 |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 1949 | 614 | 1335 | 283 | 186 | 1666 | 1149 |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 445 | 207 | 238 | 67 | 31 | 378 | 207 |
| 3-6 | 596 | 322 | 274 | 70 | 32 | 526 | 242 |
| 7-12 | 834 | 438 | 396 | 94 | 49 | 740 | 347 |
| 13-15 | 478 | 255 | 223 | 39 | 17 | 439 | 206 |
| 16-18 | 565 | 274 | 291 | 68 | 36 | 497 | 255 |
| 19-24 lata | 1163 | 596 | 567 | 138 | 62 | 1025 | 505 |
| gm. m-w. Żabno | 19064 | 9302 | 9762 | 4277 | 2205 | 14787 | 7557 |
| Wiek przedprodukcyjny Pre-working age | 3642 | 1853 | 1789 | 755 | 384 | 2887 | 1405 |
| Wiek produkcyjny Working age | 12265 | 6421 | 5844 | 2789 | 1344 | 9476 | 4500 |
| Wiek poprodukcyjny Post-working age | 3157 | 1028 | 2129 | 733 | 477 | 2424 | 1652 |
| Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups: | | | | | | | |
| 0-2 lata | 519 | 267 | 252 | 118 | 59 | 401 | 193 |
| 3-6 | 758 | 397 | 361 | 143 | 63 | 615 | 298 |
| 7-12 | 1148 | 589 | 559 | 228 | 121 | 920 | 438 |
| 13-15 | 710 | 341 | 369 | 146 | 80 | 564 | 289 |
| 16-18 | 786 | 416 | 370 | 181 | 90 | 605 | 280 |
| 19-24 lata | 1879 | 949 | 930 | 390 | 207 | 1489 | 723 |

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (dok.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)
As of 31 XII

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Grand total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | | Wieś Rural areas | |
|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|---|
| | | | | razem total | w tym kobiety of which females | razem total | w tym kobiety of which females |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU: CITY WITH POWIAT STATUS: | | | | | | | |
| TARNÓW | 112952 | 53434 | 59518 | 112952 | 59518 | x | x |
| 0-2 lata | 2909 | 1539 | 1370 | 2909 | 1370 | x | x |
| 3-6 | 4122 | 2093 | 2029 | 4122 | 2029 | x | x |
| 7-12 | 5763 | 2992 | 2771 | 5763 | 2771 | x | x |
| 13-15 | 3184 | 1620 | 1564 | 3184 | 1564 | x | x |
| 16-18 | 3741 | 1889 | 1852 | 3741 | 1852 | x | x |
| 19-24 | 8755 | 4423 | 4332 | 8755 | 4332 | x | x |
| 25-29 | 9153 | 4617 | 4536 | 9153 | 4536 | x | x |
| 30-34 | 9390 | 4817 | 4573 | 9390 | 4573 | x | x |
| 35-39 | 8425 | 4251 | 4174 | 8425 | 4174 | x | x |
| 40-44 | 7240 | 3639 | 3601 | 7240 | 3601 | x | x |
| 45-49 | 7164 | 3488 | 3676 | 7164 | 3676 | x | x |
| 50-54 | 8174 | 3772 | 4402 | 8174 | 4402 | x | x |
| 55-59 | 8796 | 3882 | 4914 | 8796 | 4914 | x | x |
| 60-64 | 7758 | 3428 | 4330 | 7758 | 4330 | x | x |
| 65-69 | 5642 | 2357 | 3285 | 5642 | 3285 | x | x |
| 70-74 | 4433 | 1786 | 2647 | 4433 | 2647 | x | x |
| 75-79 | 3836 | 1447 | 2389 | 3836 | 2389 | x | x |
| 80-84 | 2783 | 934 | 1849 | 2783 | 1849 | x | x |
| 85 lat i więcej | 1684 | 460 | 1224 | 1684 | 1224 | x | x |
| <i>and more</i> | | | | | | | |
| Wiek przedprodukcyjny | 18393 | 9456 | 8937 | 18393 | 8937 | x | x |
| <i>Pre-working age</i> | | | | | | | |
| Wiek produkcyjny | 71851 | 36994 | 34857 | 71851 | 34857 | x | x |
| <i>Working age</i> | | | | | | | |
| 18-64 lata mężczyźni | 36994 | 36994 | x | 36994 | x | x | x |
| <i>males</i> | | | | | | | |
| 18-59 lat kobiety | 34857 | x | 34857 | 34857 | 34857 | x | x |
| <i>females</i> | | | | | | | |
| w tym mobilny | | | | | | | |
| 18-44 lata | 44289 | 22424 | 21865 | 44289 | 21865 | x | x |
| <i>of which mobility age</i> | | | | | | | |
| Wiek poprodukcyjny | 22708 | 6984 | 15724 | 22708 | 15724 | x | x |
| <i>Post-working age</i> | | | | | | | |
| 65 lat i więcej mężczyźni | 6984 | 6984 | x | 6984 | x | x | x |
| <i>and more for males</i> | | | | | | | |
| 60 lat i więcej kobiety | 15724 | x | 15724 | 15724 | 15724 | x | x |
| <i>and more for females</i> | | | | | | | |
| Kobiety w wieku 15-49 lat | 27267 | x | 27267 | 27267 | 27267 | x | x |
| <i>Females aged</i> | | | | | | | |

TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R.
VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012

| WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population | Małżeństwa <i>Marriages</i> | Urodzenia żywe <i>Live births</i> | Zgony <i>Deaths</i> | | Przyrost naturalny <i>Natural increase</i> | |
|--|--------------------------------|--------------------------------------|------------------------|--|--|-------------|
| | | | ogółem <i>total</i> | w tym niemowląt ¹ <i>of which infants¹</i> | | |
| WOJEWÓDZTWO | a | 18197 | 35117 | 30588 | 134 | 4529 |
| <i>VOIVODSHIP</i> | b | 5,43 | 10,48 | 9,13 | 3,82 | 1,35 |
| Miasta | a | 8272 | 15977 | 15593 | 56 | 384 |
| <i>Urban areas</i> | b | 5,04 | 9,74 | 9,50 | 3,51 | 0,23 |
| Wieś | a | 9925 | 19140 | 14995 | 78 | 4145 |
| <i>Rural areas</i> | b | 5,81 | 11,20 | 8,77 | 4,08 | 2,42 |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI | a | 3852 | 7521 | 6479 | 32 | 1042 |
| | b | 5,50 | 10,74 | 9,25 | 4,25 | 1,49 |
| POWIATY: POWIATS: | | | | | | |
| BOCHEŃSKI | a | 635 | 1217 | 914 | 9 | 303 |
| | b | 6,10 | 11,69 | 8,78 | 7,40 | 2,91 |
| m. Bochnia | a | 156 | 303 | 261 | 4 | 42 |
| | b | 5,15 | 10,00 | 8,61 | 13,20 | 1,39 |
| gm. w. Bochnia | a | 107 | 236 | 170 | 2 | 66 |
| | b | 5,63 | 12,41 | 8,94 | 8,47 | 3,47 |
| gm. w. Drwinia | a | 42 | 77 | 61 | - | 16 |
| | b | 6,48 | 11,88 | 9,41 | - | 2,47 |
| gm. w. Lipnica Murowana..... | a | 37 | 58 | 43 | - | 15 |
| | b | 6,67 | 10,45 | 7,75 | - | 2,70 |
| gm. w. Łapanów | a | 55 | 95 | 72 | - | 23 |
| | b | 7,08 | 12,22 | 9,26 | - | 2,96 |
| gm. m-w. Nowy Wiśnicz | a | 92 | 172 | 108 | 1 | 64 |
| | b | 6,86 | 12,82 | 8,05 | 5,81 | 4,77 |
| m. Nowy Wiśnicz | a | 21 | 26 | 24 | - | 2 |
| | b | 7,57 | 9,37 | 8,65 | - | 0,72 |
| gm. w. Nowy Wiśnicz | a | 71 | 146 | 84 | 1 | 62 |
| | b | 6,67 | 13,72 | 7,90 | 6,85 | 5,83 |
| gm. w. Rzeszawa | a | 64 | 125 | 114 | 2 | 11 |
| | b | 5,80 | 11,34 | 10,34 | 16,00 | 1,00 |
| gm. w. Trzciana | a | 48 | 79 | 44 | - | 35 |
| | b | 9,08 | 14,95 | 8,32 | - | 6,62 |
| gm. w. Żegocina | a | 34 | 72 | 41 | - | 31 |
| | b | 6,51 | 13,80 | 7,86 | - | 5,94 |
| KRAKOWSKI | a | 1380 | 2703 | 2435 | 6 | 268 |
| | b | 5,24 | 10,27 | 9,25 | 2,22 | 1,02 |
| gm. w. Czernichów | a | 88 | 162 | 133 | 1 | 29 |
| | b | 6,38 | 11,75 | 9,64 | 6,17 | 2,10 |
| gm. w. Igołomia-Wawrzeńczyce | a | 39 | 83 | 101 | - | -18 |
| | b | 5,03 | 10,71 | 13,03 | - | -2,32 |
| gm. w. Iwanowice | a | 43 | 87 | 84 | - | 3 |
| | b | 4,95 | 10,01 | 9,66 | - | 0,35 |
| gm. w. Jerzmanowice-Przegonia. | a | 53 | 97 | 98 | - | -1 |
| | b | 4,97 | 9,10 | 9,20 | - | -0,09 |
| gm. w. Kocmyrzów-Luborzyca... | a | 75 | 153 | 125 | 1 | 28 |
| | b | 5,20 | 10,61 | 8,67 | 6,54 | 1,94 |

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.
1 In line “b” per 1000 live births.

TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (cd.)
VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2010 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony Deaths | | Przyrost naturalny Natural increase |
|---|-------------------------|-------------------------------|-----------------|---|--|
| | | | ogółem total | w tym niemowląt ¹ of which infants ¹ | |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | |
| POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): | | | | | |
| KRAKOWSKI (dok.) (cont.) | | | | | |
| gm. m-w. Krzeszowice a | 155 | 329 | 347 | - | -18 |
| b | 4,78 | 10,14 | 10,69 | - | -0,55 |
| m. Krzeszowice a | 37 | 110 | 124 | - | -14 |
| b | 3,60 | 10,72 | 12,08 | - | -1,36 |
| gm. w. Krzeszowice a | 118 | 219 | 223 | - | -4 |
| b | 5,32 | 9,87 | 10,05 | - | -0,18 |
| gm. w. Liszki a | 93 | 185 | 149 | - | 36 |
| b | 5,69 | 11,32 | 9,12 | - | 2,20 |
| gm. w. Michałowice a | 47 | 96 | 84 | 1 | 12 |
| b | 4,99 | 10,19 | 8,91 | 10,42 | 1,27 |
| gm. w. Mogilany a | 58 | 140 | 86 | - | 54 |
| b | 4,54 | 10,95 | 6,73 | - | 4,22 |
| gm. m-w. Skała a | 51 | 104 | 121 | - | -17 |
| b | 4,98 | 10,15 | 11,81 | - | -1,66 |
| m. Skała a | 23 | 46 | 42 | - | 4 |
| b | 6,11 | 12,23 | 11,16 | - | 1,06 |
| gm. w. Skała a | 28 | 58 | 79 | - | -21 |
| b | 4,32 | 8,95 | 12,19 | - | -3,24 |
| gm. m-w. Skawina a | 281 | 428 | 375 | - | 53 |
| b | 6,55 | 9,98 | 8,74 | - | 1,24 |
| m. Skawina a | 158 | 221 | 231 | - | -10 |
| b | 6,51 | 9,10 | 9,52 | - | -0,41 |
| gm. w. Skawina a | 123 | 207 | 144 | - | 63 |
| b | 6,60 | 11,11 | 7,73 | - | 3,38 |
| gm. m-w. Słomniki a | 67 | 115 | 127 | - | -12 |
| b | 4,86 | 8,33 | 9,20 | - | -0,87 |
| m. Słomniki a | 16 | 35 | 48 | - | -13 |
| b | 3,62 | 7,91 | 10,85 | - | -2,94 |
| gm. w. Słomniki a | 51 | 80 | 79 | - | 1 |
| b | 5,44 | 8,54 | 8,43 | - | 0,11 |
| gm. w. Sułoszowa a | 36 | 64 | 65 | 1 | -1 |
| b | 6,18 | 10,99 | 11,16 | 15,63 | -0,17 |
| gm. m-w. Świątniki Górne a | 42 | 110 | 85 | - | 25 |
| b | 4,44 | 11,63 | 8,98 | - | 2,64 |
| m. Świątniki Górne a | 10 | 18 | 19 | - | -1 |
| b | 4,29 | 7,72 | 8,15 | - | -0,43 |
| gm. w. Świątniki Górne a | 32 | 92 | 66 | - | 26 |
| b | 4,49 | 12,90 | 9,26 | - | 3,65 |
| gm. w. Wielka Wieś a | 38 | 124 | 93 | - | 31 |
| b | 3,59 | 11,73 | 8,80 | - | 2,93 |
| gm. w. Zabierzów a | 124 | 206 | 218 | 1 | -12 |
| b | 5,03 | 8,35 | 8,84 | 4,85 | -0,49 |
| gm. w. Zielonki a | 90 | 220 | 144 | 1 | 76 |
| b | 4,63 | 11,32 | 7,41 | 4,55 | 3,91 |

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.
1 In line “b” per 1000 live births.

TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (cd.)
VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2010 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony Deaths | | Przyrost naturalny Natural increase | |
|---|-------------------------|-------------------------------|-----------------|---|--|--------------|
| | | | ogółem total | w tym niemowląt ¹ of which infants ¹ | | |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | |
| POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): | | | | | | |
| MIECHOWSKI | a | 266 | 461 | 689 | 1 | -228 |
| | b | 5,30 | 9,18 | 13,73 | 2,17 | -4,54 |
| gm. w. Charsznica | a | 34 | 64 | 94 | - | -30 |
| | b | 4,43 | 8,34 | 12,24 | - | -3,91 |
| gm. w. Gołcza | a | 36 | 53 | 88 | - | -35 |
| | b | 5,80 | 8,55 | 14,19 | - | -5,64 |
| gm. w. Kozłów | a | 22 | 43 | 77 | - | -34 |
| | b | 4,60 | 8,98 | 16,09 | - | -7,10 |
| gm. w. Książ Wielki | a | 31 | 40 | 74 | - | -34 |
| | b | 5,83 | 7,53 | 13,93 | - | -6,40 |
| gm. m-w. Miechów | a | 107 | 189 | 253 | - | -64 |
| | b | 5,36 | 9,46 | 12,66 | - | -3,20 |
| m. Miechów | a | 52 | 108 | 150 | - | -42 |
| | b | 4,38 | 9,10 | 12,64 | - | -3,54 |
| gm. w. Miechów | a | 55 | 81 | 103 | - | -22 |
| | b | 6,78 | 9,98 | 12,69 | - | -2,71 |
| gm. w. Raclawice | a | 13 | 30 | 38 | 1 | -8 |
| | b | 5,19 | 11,99 | 15,18 | 33,33 | -3,20 |
| gm. w. Słaboszów | a | 23 | 42 | 65 | - | -23 |
| | b | 6,16 | 11,24 | 17,40 | - | -6,16 |
| MYŚLENICKI | a | 730 | 1454 | 986 | 6 | 468 |
| | b | 5,94 | 11,82 | 8,02 | 4,13 | 3,81 |
| gm. m-w. Dobczyce | a | 89 | 191 | 103 | 1 | 88 |
| | b | 5,95 | 12,77 | 6,89 | 5,24 | 5,88 |
| m. Dobczyce | a | 43 | 66 | 44 | 1 | 22 |
| | b | 6,70 | 10,28 | 6,85 | 15,15 | 3,43 |
| gm. w. Dobczyce | a | 46 | 125 | 59 | - | 66 |
| | b | 5,39 | 14,64 | 6,91 | - | 7,73 |
| gm. w. Lubień | a | 69 | 132 | 82 | 1 | 50 |
| | b | 7,03 | 13,46 | 8,36 | 7,58 | 5,10 |
| gm. m-w. Myślenice | a | 252 | 462 | 339 | 1 | 123 |
| | b | 5,89 | 10,80 | 7,93 | 2,16 | 2,88 |
| m. Myślenice | a | 98 | 182 | 168 | 1 | 14 |
| | b | 5,32 | 9,88 | 9,12 | 5,49 | 0,76 |
| gm. w. Myślenice | a | 154 | 280 | 171 | - | 109 |
| | b | 6,32 | 11,50 | 7,02 | - | 4,47 |
| gm. w. Pcim | a | 61 | 115 | 109 | - | 6 |
| | b | 5,64 | 10,64 | 10,08 | - | 0,55 |
| gm. w. Raciechowice | a | 31 | 77 | 38 | - | 39 |
| | b | 5,08 | 12,63 | 6,23 | - | 6,40 |
| gm. w. Siepraw | a | 45 | 81 | 68 | 1 | 13 |
| | b | 5,39 | 9,71 | 8,15 | 12,35 | 1,56 |

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.
1 In line “b” per 1000 live births.

TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (cd.)
VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony Deaths | | Przyrost naturalny Natural increase |
|---|-------------------------|-------------------------------|-----------------|---|--|
| | | | ogółem total | w tym niemowląt ¹ of which infants ¹ | |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | |
| POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): | | | | | |
| MYŚLENICKI (dok.) (cont.) | | | | | |
| gm. m-w. Sułkowice | a 82 | 195 | 127 | - | 68 |
| | b 5,66 | 13,45 | 8,76 | - | 4,69 |
| m. Sułkowice | a 37 | 82 | 58 | - | 24 |
| | b 5,67 | 12,57 | 8,89 | - | 3,68 |
| gm. w. Sułkowice | a 45 | 113 | 69 | - | 44 |
| | b 5,64 | 14,17 | 8,65 | - | 5,52 |
| gm. w. Tokarnia | a 46 | 103 | 69 | 2 | 34 |
| | b 5,38 | 12,04 | 8,06 | 19,42 | 3,97 |
| gm. w. Wiśniowa | a 55 | 98 | 51 | - | 47 |
| | b 7,73 | 13,77 | 7,17 | - | 6,60 |
| PROSZOWICKI | a 229 | 431 | 508 | 4 | -77 |
| | b 5,21 | 9,80 | 11,55 | 9,28 | -1,75 |
| gm. w. Koniusza | a 54 | 95 | 107 | 1 | -12 |
| | b 6,13 | 10,79 | 12,15 | 10,53 | -1,36 |
| gm. w. Koszyce | a 19 | 51 | 84 | - | -33 |
| | b 3,33 | 8,93 | 14,71 | - | -5,78 |
| gm. m-w. Nowe Brzesko | a 26 | 53 | 53 | 1 | 0 ² |
| | b 4,46 | 9,09 | 9,09 | 18,87 | x |
| m. Nowe Brzesko | a 12 | 14 | 20 | - | -6 |
| | b 7,15 | 8,34 | 11,92 | - | -3,58 |
| gm. w. Nowe Brzesko | a 14 | 39 | 33 | 1 | 6 |
| | b 3,37 | 9,39 | 7,94 | 25,64 | 1,44 |
| gm. w. Polecznica | a 20 | 35 | 47 | - | -12 |
| | b 5,44 | 9,51 | 12,78 | - | -3,26 |
| gm. m-w. Proszowice | a 74 | 155 | 174 | 2 | -19 |
| | b 4,49 | 9,41 | 10,56 | 12,90 | -1,15 |
| m. Proszowice | a 29 | 63 | 66 | - | -3 |
| | b 4,65 | 10,11 | 10,59 | - | -0,48 |
| gm. w. Proszowice | a 45 | 92 | 108 | 2 | -16 |
| | b 4,40 | 8,99 | 10,55 | 21,74 | -1,56 |
| gm. w. Radziemice | a 36 | 42 | 43 | - | -1 |
| | b 10,36 | 12,08 | 12,37 | - | -0,29 |
| WIELICKI | a 612 | 1255 | 947 | 6 | 308 |
| | b 5,27 | 10,81 | 8,16 | 4,78 | 2,65 |
| gm. w. Biskupice | a 58 | 111 | 82 | - | 29 |
| | b 6,16 | 11,78 | 8,70 | - | 3,08 |
| gm. w. Gdów | a 109 | 209 | 111 | 1 | 98 |
| | b 6,32 | 12,11 | 6,43 | 4,78 | 5,68 |
| gm. w. Klaj | a 46 | 113 | 104 | 1 | 9 |
| | b 4,40 | 10,82 | 9,96 | 8,85 | 0,86 |
| gm. m-w. Niepołomice | a 138 | 264 | 193 | 1 | 71 |
| | b 5,54 | 10,61 | 7,75 | 3,79 | 2,85 |
| m. Niepołomice | a 53 | 122 | 56 | 1 | 66 |
| | b 5,12 | 11,79 | 5,41 | 8,20 | 6,38 |
| gm. w. Niepołomice | a 85 | 142 | 137 | - | 5 |
| | b 5,84 | 9,76 | 9,42 | - | 0,34 |

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych. 2 Oznacza, że liczba urodzeń żywych i zgonów równoważy się.
 1 In line “b” per 1000 live births. 2 Means, that the number of live births and deaths is balanced.

TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony Deaths | | Przyrost naturalny Natural increase |
|---|-------------------------|-------------------------------|-----------------|---|--|
| | | | ogółem total | w tym niemowląt ¹ of which infants ¹ | |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (dok.) (cont.) | | | | | |
| POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): | | | | | |
| WIELICKI (dok.) (cont.) | | | | | |
| gm. m-w. Wieliczka a | 261 | 558 | 457 | 3 | 101 |
| b | 4,83 | 10,33 | 8,46 | 5,38 | 1,87 |
| m. Wieliczka a | 103 | 219 | 188 | - | 31 |
| b | 4,93 | 10,48 | 9,00 | - | 1,48 |
| gm. w. Wieliczka a | 158 | 339 | 269 | 3 | 70 |
| b | 4,77 | 10,23 | 8,12 | 8,85 | 2,11 |
| PODREGION /SUBREGION/ M. KRAKÓW a | 3447 | 7343 | 7334 | 23 | 9 |
| b | 4,54 | 9,67 | 9,66 | 3,13 | 0,01 |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS | | | | | |
| Kraków a | 3447 | 7343 | 7334 | 23 | 9 |
| b | 4,54 | 9,67 | 9,66 | 3,13 | 0,01 |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI a | 4704 | 9121 | 6295 | 40 | 2826 |
| b | 5,98 | 11,59 | 8,00 | 4,39 | 3,59 |
| POWIATY: POWIATS: | | | | | |
| GORLICKI a | 706 | 1176 | 936 | 11 | 240 |
| b | 6,46 | 10,76 | 8,57 | 9,35 | 2,20 |
| m. Gorlice a | 174 | 269 | 237 | 2 | 32 |
| b | 6,08 | 9,40 | 8,28 | 7,43 | 1,12 |
| gm. m-w. Biecz a | 103 | 183 | 157 | - | 26 |
| b | 6,04 | 10,73 | 9,20 | - | 1,52 |
| m. Biecz a | 21 | 52 | 37 | - | 15 |
| b | 4,47 | 11,07 | 7,88 | - | 3,19 |
| gm. w. Biecz a | 82 | 131 | 120 | - | 11 |
| b | 6,63 | 10,60 | 9,71 | - | 0,89 |
| gm. m-w. Bobowa a | 67 | 133 | 64 | 4 | 69 |
| b | 7,02 | 13,94 | 6,71 | 30,08 | 7,23 |
| m. Bobowa a | 22 | 43 | 16 | - | 27 |
| b | 7,34 | 14,35 | 5,34 | - | 9,01 |
| gm. w. Bobowa a | 45 | 90 | 48 | 4 | 42 |
| b | 6,88 | 13,76 | 7,34 | 44,44 | 6,42 |
| gm. w. Gorlice a | 121 | 188 | 130 | - | 58 |
| b | 7,10 | 11,03 | 7,63 | - | 3,40 |
| gm. w. Lipinki a | 29 | 55 | 86 | 2 | -31 |
| b | 4,25 | 8,07 | 12,61 | 36,36 | -4,55 |
| gm. w. Łużna a | 60 | 93 | 66 | 1 | 27 |
| b | 7,15 | 11,08 | 7,87 | 10,75 | 3,22 |
| gm. w. Moszczenica a | 35 | 56 | 45 | 1 | 11 |
| b | 7,18 | 11,49 | 9,24 | 17,86 | 2,26 |

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.
1 In line “b” per 1000 live births.

TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony Deaths | | Przyrost naturalny Natural increase |
|--|-------------------------|-------------------------------|-----------------|---|--|
| | | | ogółem total | w tym niemowląt ¹ of which infants ¹ | |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | |
| POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): | | | | | |
| GORLICKI (dok.) (cont.) | | | | | |
| gm. w. Ropa a | 39 | 71 | 46 | - | 25 |
| b | 7,34 | 13,36 | 8,65 | - | 4,70 |
| gm. w. Sękowa a | 31 | 42 | 49 | - | -7 |
| b | 6,33 | 8,57 | 10,00 | - | -1,43 |
| gm. w. Uście Gorlickie a | 47 | 86 | 56 | 1 | 30 |
| b | 7,02 | 12,84 | 8,36 | 11,63 | 4,48 |
| LIMANOWSKI a | 864 | 1640 | 1026 | 6 | 614 |
| b | 6,76 | 12,84 | 8,03 | 3,66 | 4,81 |
| m. Limanowa a | 98 | 168 | 116 | 1 | 52 |
| b | 6,48 | 11,12 | 7,68 | 5,95 | 3,44 |
| m. Mszana Dolna a | 34 | 96 | 63 | - | 33 |
| b | 4,32 | 12,21 | 8,01 | - | 4,20 |
| gm. w. Dobra a | 81 | 104 | 93 | - | 11 |
| b | 8,34 | 10,71 | 9,58 | - | 1,13 |
| gm. w. Jodłownik a | 46 | 112 | 90 | 1 | 22 |
| b | 5,51 | 13,41 | 10,77 | 8,93 | 2,63 |
| gm. w. Kamienica a | 56 | 102 | 63 | - | 39 |
| b | 7,29 | 13,27 | 8,20 | - | 5,07 |
| gm. w. Laskowa a | 56 | 112 | 59 | - | 53 |
| b | 7,15 | 14,31 | 7,54 | - | 6,77 |
| gm. w. Limanowa a | 167 | 319 | 194 | 2 | 125 |
| b | 6,88 | 13,14 | 7,99 | 6,27 | 5,15 |
| gm. w. Łukowica a | 76 | 139 | 71 | 2 | 68 |
| b | 7,82 | 14,30 | 7,31 | 14,39 | 7,00 |
| gm. w. Mszana Dolna a | 112 | 198 | 124 | - | 74 |
| b | 6,51 | 11,51 | 7,21 | - | 4,30 |
| gm. w. Niedźwiedź a | 54 | 103 | 58 | - | 45 |
| b | 7,54 | 14,38 | 8,10 | - | 6,28 |
| gm. w. Słupnice a | 37 | 105 | 45 | - | 60 |
| b | 5,83 | 16,53 | 7,09 | - | 9,45 |
| gm. w. Tymbark a | 47 | 82 | 50 | - | 32 |
| b | 7,29 | 12,73 | 7,76 | - | 4,97 |
| NOWOSĄDECKI a | 1311 | 2685 | 1593 | 10 | 1092 |
| b | 6,26 | 12,83 | 7,61 | 3,72 | 5,22 |
| m. Grybów a | 42 | 84 | 61 | 1 | 23 |
| b | 6,76 | 13,52 | 9,81 | 11,90 | 3,70 |
| gm. w. Chelmiec a | 164 | 328 | 195 | 2 | 133 |
| b | 6,13 | 12,26 | 7,29 | 6,10 | 4,97 |
| gm. w. Gródek nad Dunajcem . a | 55 | 115 | 82 | - | 33 |
| b | 6,00 | 12,54 | 8,95 | - | 3,60 |
| gm. w. Grybów a | 153 | 341 | 182 | 1 | 159 |
| b | 6,35 | 14,14 | 7,55 | 2,93 | 6,60 |
| gm. w. Kamionka Wielka a | 57 | 139 | 62 | - | 77 |
| b | 5,79 | 14,11 | 6,29 | - | 7,81 |

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.
1 In line “b” per 1000 live births.

TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony Deaths | | Przyrost naturalny Natural increase |
|--|-------------------------|-------------------------------|-----------------|---|--|
| | | | ogółem total | w tym niemowląt ¹ of which infants ¹ | |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | |
| POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): | | | | | |
| NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.) | | | | | |
| gm. w. Korzenna a | 98 | 184 | 135 | 2 | 49 |
| b | 7,03 | 13,19 | 9,68 | 10,87 | 3,51 |
| gm. m-w. Krynica-Zdrój a | 121 | 168 | 162 | 2 | 6 |
| b | 7,11 | 9,87 | 9,52 | 11,90 | 0,35 |
| m. Krynica-Zdrój a | 69 | 101 | 126 | 2 | -25 |
| b | 6,14 | 8,98 | 11,21 | 19,80 | -2,22 |
| gm. w. Krynica-Zdrój a | 52 | 67 | 36 | - | 31 |
| b | 9,01 | 11,61 | 6,24 | - | 5,37 |
| gm. w. Łabowa a | 30 | 91 | 43 | - | 48 |
| b | 5,27 | 15,97 | 7,55 | - | 8,42 |
| gm. w. Łącko a | 108 | 226 | 126 | - | 100 |
| b | 6,82 | 14,27 | 7,96 | - | 6,32 |
| gm. w. Łososina Dolna a | 84 | 149 | 62 | - | 87 |
| b | 7,96 | 14,12 | 5,88 | - | 8,24 |
| gm. m-w. Muszyna a | 85 | 149 | 87 | 1 | 62 |
| b | 7,25 | 12,71 | 7,42 | 6,71 | 5,29 |
| m. Muszyna a | 39 | 43 | 40 | - | 3 |
| b | 7,64 | 8,42 | 7,84 | - | 0,59 |
| gm. w. Muszyna a | 46 | 106 | 47 | 1 | 59 |
| b | 6,95 | 16,01 | 7,10 | 9,43 | 8,91 |
| gm. w. Nawojowa a | 48 | 111 | 42 | - | 69 |
| b | 5,82 | 13,47 | 5,10 | - | 8,37 |
| gm. m-w. Piwniczna-Zdrój a | 49 | 128 | 90 | - | 38 |
| b | 4,59 | 11,98 | 8,43 | - | 3,56 |
| m. Piwniczna-Zdrój a | 25 | 66 | 48 | - | 18 |
| b | 4,17 | 11,00 | 8,00 | - | 3,00 |
| gm. w. Piwniczna-Zdrój a | 24 | 62 | 42 | - | 20 |
| b | 5,12 | 13,24 | 8,97 | - | 4,27 |
| gm. w. Podegrodzie a | 80 | 177 | 87 | - | 90 |
| b | 6,43 | 14,22 | 6,99 | - | 7,23 |
| gm. w. Rytro a | 21 | 52 | 31 | 1 | 21 |
| b | 5,49 | 13,59 | 8,10 | 19,23 | 5,49 |
| gm. m-w. Stary Sącz a | 116 | 243 | 146 | - | 97 |
| b | 5,00 | 10,47 | 6,29 | - | 4,18 |
| m. Stary Sącz a | 46 | 75 | 69 | - | 6 |
| b | 5,04 | 8,21 | 7,56 | - | 0,66 |
| gm. w. Stary Sącz a | 70 | 168 | 77 | - | 91 |
| b | 4,97 | 11,93 | 5,47 | - | 6,46 |
| NOWOTARSKI a | 986 | 2045 | 1418 | 7 | 627 |
| b | 5,22 | 10,82 | 7,50 | 3,42 | 3,32 |
| m. Nowy Targ a | 174 | 315 | 279 | 1 | 36 |
| b | 5,14 | 9,31 | 8,25 | 3,17 | 1,06 |

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.

1 In line “b” per 1000 live births.

TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony Deaths | | Przyrost naturalny Natural increase |
|--|-------------------------|-------------------------------|-----------------|---|--|
| | | | ogółem total | w tym niemowląt ¹ of which infants ¹ | |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSADECKI (cd.) (cont.) | | | | | |
| POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): | | | | | |
| NOWOTARSKI (dok.) (cont.) | | | | | |
| gm. w. Czarny Dunajec a | 97 | 215 | 164 | - | 51 |
| b | 4,41 | 9,77 | 7,45 | - | 2,32 |
| gm. w. Czorsztyn a | 55 | 93 | 48 | - | 45 |
| b | 7,40 | 12,51 | 6,46 | - | 6,05 |
| gm. w. Jabłonka a | 97 | 221 | 116 | 1 | 105 |
| b | 5,44 | 12,40 | 6,51 | 4,52 | 5,89 |
| gm. w. Krościenko nad Dunajcem a | 41 | 85 | 52 | - | 33 |
| b | 6,13 | 12,72 | 7,78 | - | 4,94 |
| gm. w. Lipnica Wielka a | 56 | 78 | 40 | 1 | 38 |
| b | 9,41 | 13,10 | 6,72 | 12,82 | 6,38 |
| gm. w. Łapsze Niżne a | 43 | 104 | 66 | - | 38 |
| b | 4,72 | 11,41 | 7,24 | - | 4,17 |
| gm. w. Nowy Targ a | 103 | 243 | 147 | 1 | 96 |
| b | 4,41 | 10,40 | 6,29 | 4,12 | 4,11 |
| gm. w. Ochotnica Dolna a | 50 | 111 | 70 | - | 41 |
| b | 6,02 | 13,36 | 8,42 | - | 4,93 |
| gm. w. Raba Wyżna a | 74 | 161 | 86 | - | 75 |
| b | 5,13 | 11,15 | 5,96 | - | 5,19 |
| gm. m-w. Rabka-Zdrój a | 83 | 180 | 166 | 2 | 14 |
| b | 4,74 | 10,29 | 9,49 | 11,11 | 0,80 |
| m. Rabka-Zdrój a | 65 | 130 | 128 | 2 | 2 |
| b | 4,91 | 9,83 | 9,68 | 15,38 | 0,15 |
| gm. w. Rabka-Zdrój a | 18 | 50 | 38 | - | 12 |
| b | 4,21 | 11,71 | 8,90 | - | 2,81 |
| gm. w. Spytkowice a | 27 | 61 | 37 | 1 | 24 |
| b | 6,19 | 13,98 | 8,48 | 16,39 | 5,50 |
| gm. w. Szafłary a | 56 | 102 | 74 | - | 28 |
| b | 5,22 | 9,50 | 6,89 | - | 2,61 |
| gm. m-w. Szczawnica a | 30 | 76 | 73 | - | 3 |
| b | 4,04 | 10,23 | 9,82 | - | 0,40 |
| m. Szczawnica a | 25 | 60 | 63 | - | -3 |
| b | 4,20 | 10,08 | 10,59 | - | -0,50 |
| gm. w. Szczawnica a | 5 | 16 | 10 | - | 6 |
| b | 3,37 | 10,80 | 6,75 | - | 4,05 |
| TATRZAŃSKI a | 359 | 699 | 620 | 5 | 79 |
| b | 5,31 | 10,33 | 9,16 | 7,15 | 1,17 |
| m. Zakopane a | 150 | 243 | 297 | 3 | -54 |
| b | 5,39 | 8,74 | 10,68 | 12,35 | -1,94 |
| gm. w. Biały Dunajec a | 29 | 80 | 56 | - | 24 |
| b | 4,10 | 11,31 | 7,92 | - | 3,39 |
| gm. w. Bukowina Tatrzańska a | 75 | 153 | 103 | 1 | 50 |
| b | 5,78 | 11,78 | 7,93 | 6,54 | 3,85 |

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.
1 In line “b” per 1000 live births.

TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population | Mażeństwa <i>Marriages</i> | Urodzenia żywe <i>Live births</i> | Zgony <i>Deaths</i> | | Przyrost naturalny <i>Natural increase</i> |
|--|-------------------------------|--------------------------------------|------------------------|--|--|
| | | | ogółem <i>total</i> | w tym niemowląt ¹ <i>of which infants¹</i> | |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.) | | | | | |
| POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): | | | | | |
| TATRZAŃSKI (dok.) (cont.) | | | | | |
| gm. w. Kościelisko | a 45 | 79 | 74 | 1 | 5 |
| | b 5,28 | 9,28 | 8,69 | 12,66 | 0,59 |
| gm. w. Poronin | a 60 | 144 | 90 | - | 54 |
| | b 5,33 | 12,78 | 7,99 | - | 4,79 |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS | | | | | |
| Nowy Sącz | a 478 | 876 | 702 | 1 | 174 |
| | b 5,67 | 10,40 | 8,33 | 1,14 | 2,07 |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI | a 3560 | 6455 | 6453 | 23 | 2 |
| | b 5,56 | 10,09 | 10,09 | 3,56 | 0,00 |
| POWIATY: POWIATS: | | | | | |
| CHRZANOWSKI | a 687 | 1181 | 1366 | 3 | -185 |
| | b 5,38 | 9,25 | 10,70 | 2,54 | -1,45 |
| gm. m-w. Alwernia | a 80 | 138 | 143 | - | -5 |
| | b 6,25 | 10,79 | 11,18 | - | -0,39 |
| m. Alwernia | a 21 | 37 | 25 | - | 12 |
| | b 6,10 | 10,75 | 7,26 | - | 3,49 |
| gm. w. Alwernia | a 59 | 101 | 118 | - | -17 |
| | b 6,31 | 10,80 | 12,62 | - | -1,82 |
| gm. w. Babice | a 44 | 68 | 90 | - | -22 |
| | b 4,90 | 7,57 | 10,02 | - | -2,45 |
| gm. m-w. Chrzanów | a 254 | 448 | 528 | 2 | -80 |
| | b 5,21 | 9,19 | 10,83 | 4,46 | -1,64 |
| m. Chrzanów | a 212 | 364 | 420 | 2 | -56 |
| | b 5,50 | 9,44 | 10,89 | 5,49 | -1,45 |
| gm. w. Chrzanów | a 42 | 84 | 108 | - | -24 |
| | b 4,13 | 8,27 | 10,63 | - | -2,36 |
| gm. m-w. Libiąż | a 128 | 222 | 213 | 1 | 9 |
| | b 5,62 | 9,75 | 9,35 | 4,50 | 0,40 |
| m. Libiąż | a 111 | 178 | 163 | 1 | 15 |
| | b 6,39 | 10,25 | 9,39 | 5,62 | 0,86 |
| gm. w. Libiąż | a 17 | 44 | 50 | - | -6 |
| | b 3,14 | 8,13 | 9,23 | - | -1,11 |
| gm. m-w. Trzebinia | a 181 | 305 | 392 | - | -87 |
| | b 5,26 | 8,86 | 11,38 | - | -2,53 |
| m. Trzebinia | a 116 | 183 | 235 | - | -52 |
| | b 5,70 | 9,00 | 11,55 | - | -2,56 |
| gm. w. Trzebinia | a 65 | 122 | 157 | - | -35 |
| | b 4,61 | 8,66 | 11,14 | - | -2,48 |

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.
 1 In line “b” per 1000 live births.

TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony Deaths | | Przyrost naturalny Natural increase |
|---|-------------------------|-------------------------------|-----------------|---|--|
| | | | ogółem total | w tym niemowląt ¹ of which infants ¹ | |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | |
| POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): | | | | | |
| OLKUSKI | 628 | 1088 | 1125 | 2 | -37 |
| a | | | | | |
| b | 5,48 | 9,50 | 9,82 | 1,84 | -0,32 |
| m. Bukowno | 56 | 81 | 101 | - | -20 |
| a | | | | | |
| b | 5,34 | 7,72 | 9,63 | - | -1,91 |
| gm. w. Bolesław | 31 | 52 | 92 | - | -40 |
| a | | | | | |
| b | 3,94 | 6,60 | 11,68 | - | -5,08 |
| gm. w. Klucze | 73 | 154 | 163 | - | -9 |
| a | | | | | |
| b | 4,77 | 10,06 | 10,65 | - | -0,59 |
| gm. m-w. Olkusz | 303 | 476 | 453 | - | 23 |
| a | | | | | |
| b | 6,03 | 9,47 | 9,01 | - | 0,46 |
| m. Olkusz | 236 | 355 | 337 | - | 18 |
| a | | | | | |
| b | 6,37 | 9,58 | 9,09 | - | 0,49 |
| gm. w. Olkusz | 67 | 121 | 116 | - | 5 |
| a | | | | | |
| b | 5,08 | 9,17 | 8,79 | - | 0,38 |
| gm. w. Trzyciąż | 36 | 83 | 73 | - | 10 |
| a | | | | | |
| b | 5,05 | 11,64 | 10,24 | - | 1,40 |
| gm. m-w. Wolbrom | 129 | 242 | 243 | 2 | -1 |
| a | | | | | |
| b | 5,49 | 10,30 | 10,34 | 8,26 | -0,04 |
| m. Wolbrom | 40 | 86 | 90 | 1 | -4 |
| a | | | | | |
| b | 4,46 | 9,59 | 10,04 | 11,63 | -0,45 |
| gm. w. Wolbrom | 89 | 156 | 153 | 1 | 3 |
| a | | | | | |
| b | 6,13 | 10,74 | 10,53 | 6,41 | 0,21 |
| OŚWIĘCIMSKI | 855 | 1494 | 1615 | 8 | -121 |
| a | | | | | |
| b | 5,52 | 9,64 | 10,42 | 5,35 | -0,78 |
| m. Oświęcim | 219 | 344 | 506 | 3 | -162 |
| a | | | | | |
| b | 5,48 | 8,61 | 12,66 | 8,72 | -4,05 |
| gm. m-w. Brzeszcze | 126 | 217 | 217 | - | 0 ² |
| a | | | | | |
| b | 5,80 | 10,00 | 10,00 | - | x |
| m. Brzeszcze | 75 | 108 | 142 | - | -34 |
| a | | | | | |
| b | 6,38 | 9,19 | 12,08 | - | -2,89 |
| gm. w. Brzeszcze | 51 | 109 | 75 | - | 34 |
| a | | | | | |
| b | 5,12 | 10,95 | 7,53 | - | 3,42 |
| gm. m-w. Chełmek | 51 | 109 | 125 | 1 | -16 |
| a | | | | | |
| b | 3,90 | 8,34 | 9,56 | 9,17 | -1,22 |
| m. Chełmek | 37 | 73 | 82 | - | -9 |
| a | | | | | |
| b | 4,01 | 7,91 | 8,89 | - | -0,98 |
| gm. w. Chełmek | 14 | 36 | 43 | 1 | -7 |
| a | | | | | |
| b | 3,64 | 9,35 | 11,17 | 27,78 | -1,82 |
| gm. m-w. Kęty | 199 | 368 | 318 | 1 | 50 |
| a | | | | | |
| b | 5,81 | 10,75 | 9,29 | 2,72 | 1,46 |
| m. Kęty | 122 | 199 | 177 | - | 22 |
| a | | | | | |
| b | 6,37 | 10,38 | 9,23 | - | 1,15 |
| gm. w. Kęty | 77 | 169 | 141 | 1 | 28 |
| a | | | | | |
| b | 5,11 | 11,21 | 9,35 | 5,92 | 1,86 |

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.
1 In line “b” per 1000 live births.

TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony Deaths | | Przyrost naturalny Natural increase |
|---|-------------------------|-------------------------------|-----------------|---|--|
| | | | ogółem total | w tym niemowląt ¹ of which infants ¹ | |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.) | | | | | |
| POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): | | | | | |
| OŚWIĘCIMSKI (dok.) (cont.) | | | | | |
| gm. w. Osiek a | 38 | 80 | 80 | - | 0 ² |
| b | 4,71 | 9,92 | 9,92 | - | x |
| gm. w. Oświęcim a | 95 | 157 | 152 | 1 | 5 |
| b | 5,37 | 8,87 | 8,59 | 6,37 | 0,28 |
| gm. w. Polanka Wielka a | 28 | 45 | 50 | 1 | -5 |
| b | 6,59 | 10,59 | 11,77 | 22,22 | -1,18 |
| gm. w. Przeciszów a | 36 | 72 | 78 | - | -6 |
| b | 5,32 | 10,65 | 11,54 | - | -0,89 |
| gm. m-w. Zator a | 63 | 102 | 89 | 1 | 13 |
| b | 6,80 | 11,02 | 9,61 | 9,80 | 1,40 |
| m. Zator a | 17 | 36 | 42 | 1 | -6 |
| b | 4,60 | 9,74 | 11,36 | 27,78 | -1,62 |
| gm. w. Zator a | 46 | 66 | 47 | - | 19 |
| b | 8,27 | 11,87 | 8,45 | - | 3,42 |
| SUSKI a | 500 | 926 | 892 | 5 | 34 |
| b | 5,95 | 11,02 | 10,62 | 5,40 | 0,40 |
| m. Jordanów a | 42 | 153 | 57 | - | 96 |
| b | 7,85 | 28,61 | 10,66 | - | 17,95 |
| m. Sucha Beskidzka a | 52 | 103 | 84 | 1 | 19 |
| b | 5,43 | 10,76 | 8,78 | 9,71 | 1,98 |
| gm. w. Budzów a | 61 | 107 | 83 | 2 | 24 |
| b | 7,04 | 12,34 | 9,57 | 18,69 | 2,77 |
| gm. w. Bystra-Sidzina a | 33 | 80 | 68 | - | 12 |
| b | 4,89 | 11,86 | 10,08 | - | 1,78 |
| gm. w. Jordanów a | 65 | 29 | 97 | 1 | -68 |
| b | 6,02 | 2,68 | 8,98 | 34,48 | -6,29 |
| gm. m-w. Maków Podhalański a | 90 | 175 | 188 | - | -13 |
| b | 5,50 | 10,70 | 11,49 | - | -0,79 |
| m. Maków Podhalański a | 32 | 61 | 79 | - | -18 |
| b | 5,26 | 10,02 | 12,98 | - | -2,96 |
| gm. w. Maków Podhalański a | 58 | 114 | 109 | - | 5 |
| b | 5,65 | 11,10 | 10,61 | - | 0,49 |
| gm. w. Stryszawa a | 73 | 118 | 140 | 1 | -22 |
| b | 6,20 | 10,02 | 11,89 | 8,47 | -1,87 |
| gm. w. Zawoja a | 58 | 106 | 113 | - | -7 |
| b | 6,37 | 11,64 | 12,41 | - | -0,77 |
| gm. w. Zembrzyce a | 26 | 55 | 62 | - | -7 |
| b | 4,60 | 9,73 | 10,97 | - | -1,24 |

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych. 2 Oznacza, że liczba urodzeń żywych i zgonów równoważy się.
 1 In line “b” per 1000 live births. 2 Means, that the number of live births and deaths is balanced.

TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population | Małżeństwa <i>Marriages</i> | Urodzenia żywe <i>Live births</i> | Zgony <i>Deaths</i> | | Przyrost naturalny <i>Natural increase</i> | |
|--|--------------------------------|--------------------------------------|------------------------|--|--|-------------|
| | | | ogółem <i>total</i> | w tym niemowląt ¹ <i>of which infants¹</i> | | |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (dok.) (cont.) | | | | | | |
| POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): | | | | | | |
| WADOWICKI | a | 890 | 1766 | 1455 | 5 | 311 |
| | b | 5,62 | 11,14 | 9,18 | 2,83 | 1,96 |
| gm. m-w. Andrychów | a | 241 | 486 | 398 | 1 | 88 |
| | b | 5,49 | 11,07 | 9,07 | 2,06 | 2,00 |
| m. Andrychów | a | 116 | 228 | 198 | - | 30 |
| | b | 5,43 | 10,68 | 9,28 | - | 1,41 |
| gm. w. Andrychów | a | 125 | 258 | 200 | 1 | 58 |
| | b | 5,54 | 11,44 | 8,87 | 3,88 | 2,57 |
| gm. w. Brzeźnica | a | 51 | 112 | 98 | 1 | 14 |
| | b | 5,10 | 11,21 | 9,81 | 8,93 | 1,40 |
| gm. m-w. Kalwaria Zebrzydowska | a | 105 | 231 | 187 | - | 44 |
| | b | 5,31 | 11,68 | 9,45 | - | 2,22 |
| m. Kalwaria Zebrzydowska | a | 19 | 54 | 43 | - | 11 |
| | b | 4,15 | 11,79 | 9,39 | - | 2,40 |
| gm. w. Kalwaria Zebrzydowska | a | 86 | 177 | 144 | - | 33 |
| | b | 5,66 | 11,64 | 9,47 | - | 2,17 |
| gm. w. Lanckorona | a | 34 | 71 | 64 | - | 7 |
| | b | 5,53 | 11,55 | 10,41 | - | 1,14 |
| gm. w. Mucharz | a | 24 | 44 | 40 | - | 4 |
| | b | 6,00 | 10,99 | 9,99 | - | 1,00 |
| gm. w. Spytkowice | a | 73 | 116 | 106 | - | 10 |
| | b | 7,20 | 11,45 | 10,46 | - | 0,99 |
| gm. w. Stryszów | a | 50 | 81 | 62 | - | 19 |
| | b | 7,34 | 11,88 | 9,10 | - | 2,79 |
| gm. w. Tomice | a | 39 | 87 | 61 | 1 | 26 |
| | b | 5,06 | 11,29 | 7,91 | 11,49 | 3,37 |
| gm. m-w. Wadowice | a | 192 | 406 | 345 | 1 | 61 |
| | b | 5,05 | 10,69 | 9,08 | 2,46 | 1,61 |
| m. Wadowice | a | 97 | 187 | 192 | 1 | -5 |
| | b | 5,02 | 9,68 | 9,94 | 5,35 | -0,26 |
| gm. w. Wadowice | a | 95 | 219 | 153 | - | 66 |
| | b | 5,09 | 11,73 | 8,20 | - | 3,54 |
| gm. w. Wieprz | a | 81 | 132 | 94 | 1 | 38 |
| | b | 6,74 | 10,98 | 7,82 | 7,58 | 3,16 |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI | a | 2634 | 4677 | 4027 | 16 | 650 |
| | b | 5,68 | 10,08 | 8,68 | 3,42 | 1,40 |
| POWIATY: POWIATS: | | | | | | |
| BRZESKI | a | 566 | 1016 | 820 | 3 | 196 |
| | b | 6,12 | 10,98 | 8,87 | 2,95 | 2,12 |

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.
1 In line “b” per 1000 live births.

TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population | Małżeństwa <i>Marriages</i> | Urodzenia żywe <i>Live births</i> | Zgony <i>Deaths</i> | | Przyrost naturalny <i>Natural increase</i> |
|--|--------------------------------|--------------------------------------|------------------------|--|--|
| | | | ogółem <i>total</i> | w tym niemowląt ¹ <i>of which infants¹</i> | |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | |
| POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): | | | | | |
| BRZESKI (dok.) (cont.) | | | | | |
| gm. w. Borzęcin | a 48 | 78 | 82 | - | -4 |
| | b 5,70 | 9,27 | 9,74 | - | -0,48 |
| gm. m-w. Brzesko | a 220 | 389 | 305 | 2 | 84 |
| | b 6,05 | 10,70 | 8,39 | 5,14 | 2,31 |
| m. Brzesko | a 94 | 171 | 152 | - | 19 |
| | b 5,45 | 9,92 | 8,81 | - | 1,10 |
| gm. w. Brzesko | a 126 | 218 | 153 | 2 | 65 |
| | b 6,60 | 11,41 | 8,01 | 9,17 | 3,40 |
| gm. m-w. Czchów | a 65 | 106 | 87 | 1 | 19 |
| | b 6,77 | 11,03 | 9,05 | 9,43 | 1,98 |
| m. Czchów | a 12 | 23 | 25 | 1 | -2 |
| | b 5,07 | 9,71 | 10,55 | 43,48 | -0,84 |
| gm. w. Czchów | a 53 | 83 | 62 | - | 21 |
| | b 7,32 | 11,47 | 8,56 | - | 2,90 |
| gm. w. Dębno | a 95 | 168 | 122 | - | 46 |
| | b 6,59 | 11,65 | 8,46 | - | 3,19 |
| gm. w. Gnojnik | a 44 | 95 | 69 | - | 26 |
| | b 5,70 | 12,30 | 8,94 | - | 3,37 |
| gm. w. Iwkowa | a 32 | 100 | 50 | - | 50 |
| | b 5,13 | 16,04 | 8,02 | - | 8,02 |
| gm. w. Szczurowa | a 62 | 80 | 105 | - | -25 |
| | b 6,36 | 8,20 | 10,76 | - | -2,56 |
| DĄBROWSKI | a 323 | 588 | 546 | 1 | 42 |
| | b 5,43 | 9,89 | 9,19 | 1,70 | 0,71 |
| gm. w. Bolesław | a 18 | 44 | 35 | - | 9 |
| | b 6,41 | 15,66 | 12,46 | - | 3,20 |
| gm. m-w. Dąbrowa Tarnowska | a 109 | 200 | 157 | - | 43 |
| | b 5,18 | 9,51 | 7,46 | - | 2,04 |
| m. Dąbrowa Tarnowska | a 59 | 113 | 82 | - | 31 |
| | b 4,99 | 9,56 | 6,93 | - | 2,62 |
| gm. w. Dąbrowa Tarnowska ... | a 50 | 87 | 75 | - | 12 |
| | b 5,43 | 9,44 | 8,14 | - | 1,30 |
| gm. w. Gręboszów | a 18 | 22 | 41 | - | -19 |
| | b 5,20 | 6,35 | 11,84 | - | -5,49 |
| gm. w. Mędrzechów | a 13 | 29 | 33 | - | -4 |
| | b 3,66 | 8,16 | 9,28 | - | -1,13 |
| gm. w. Olesno | a 48 | 91 | 62 | - | 29 |
| | b 6,10 | 11,56 | 7,88 | - | 3,68 |
| gm. w. Radgoszcz | a 38 | 71 | 70 | - | 1 |
| | b 5,17 | 9,65 | 9,51 | - | 0,14 |

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.
1 In line “b” per 1000 live births.

TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony Deaths | | Przyrost naturalny Natural increase |
|--|-------------------------|-------------------------------|-----------------|---|--|
| | | | ogółem total | w tym niemowląt ¹ of which infants ¹ | |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | |
| POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): | | | | | |
| DĄBROWSKI (dok.) (cont.) | | | | | |
| gm. m-w. Szczucin a | 79 | 131 | 148 | 1 | -17 |
| b | 5,92 | 9,82 | 11,09 | 7,63 | -1,27 |
| m. Szczucin a | 19 | 35 | 35 | - | 0 ² |
| b | 4,55 | 8,38 | 8,38 | - | x |
| gm. w. Szczucin a | 60 | 96 | 113 | 1 | -17 |
| b | 6,55 | 10,47 | 12,33 | 10,42 | -1,85 |
| TARNOWSKI a | 1177 | 2119 | 1639 | 10 | 480 |
| b | 5,92 | 10,67 | 8,25 | 4,72 | 2,42 |
| gm. m-w. Ciężkowice a | 78 | 135 | 74 | - | 61 |
| b | 6,93 | 11,99 | 6,57 | - | 5,42 |
| m. Ciężkowice a | 11 | 28 | 18 | - | 10 |
| b | 4,40 | 11,20 | 7,20 | - | 4,00 |
| gm. w. Ciężkowice a | 67 | 107 | 56 | - | 51 |
| b | 7,65 | 12,22 | 6,40 | - | 5,82 |
| gm. w. Gromnik a | 56 | 112 | 87 | 2 | 25 |
| b | 6,43 | 12,86 | 9,99 | 17,86 | 2,87 |
| gm. w. Lisia Góra a | 75 | 178 | 102 | 1 | 76 |
| b | 5,14 | 12,20 | 6,99 | 5,62 | 5,21 |
| gm. w. Pleśna a | 90 | 116 | 96 | - | 20 |
| b | 7,63 | 9,83 | 8,14 | - | 1,69 |
| gm. m-w. Radłów a | 52 | 87 | 101 | - | -14 |
| b | 5,33 | 8,92 | 10,35 | - | -1,44 |
| m. Radłów a | 19 | 31 | 24 | - | 7 |
| b | 6,96 | 11,35 | 8,79 | - | 2,56 |
| gm. w. Radłów a | 33 | 56 | 77 | - | -21 |
| b | 4,70 | 7,97 | 10,96 | - | -2,99 |
| gm. m-w. Ryglice a | 59 | 123 | 102 | - | 21 |
| b | 5,04 | 10,51 | 8,72 | - | 1,79 |
| m. Ryglice a | 17 | 36 | 25 | - | 11 |
| b | 5,90 | 12,49 | 8,67 | - | 3,82 |
| gm. w. Ryglice a | 42 | 87 | 77 | - | 10 |
| b | 4,76 | 9,86 | 8,73 | - | 1,13 |
| gm. w. Rzepiennik Strzyżewski a | 55 | 89 | 68 | 1 | 21 |
| b | 8,06 | 13,05 | 9,97 | 11,24 | 3,08 |
| gm. w. Skrzyszów a | 78 | 147 | 95 | - | 52 |
| b | 5,68 | 10,70 | 6,91 | - | 3,78 |
| gm. w. Szerzyny a | 43 | 86 | 84 | - | 2 |
| b | 5,34 | 10,68 | 10,44 | - | 0,25 |
| gm. w. Tarnów a | 131 | 246 | 137 | - | 109 |
| b | 5,31 | 9,97 | 5,55 | - | 4,42 |
| gm. m-w. Tuchów a | 123 | 211 | 141 | - | 70 |
| b | 6,80 | 11,66 | 7,79 | - | 3,87 |
| m. Tuchów a | 51 | 81 | 51 | - | 30 |
| b | 7,61 | 12,09 | 7,61 | - | 4,48 |

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych. 2 Oznacza, że liczba urodzeń żywych i zgonów równoważy się.
1 In line “b” per 1000 live births. 2 Means, that the number of live births and deaths is balanced.

TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (dok.)
VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony Deaths | | Przyrost naturalny Natural increase | |
|--|-------------------------|-------------------------------|-----------------|---|--|--------------|
| | | | ogółem total | w tym niemowląt ¹ of which infants ¹ | | |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (dok.) (cont.) | | | | | | |
| POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): | | | | | | |
| TARNOWSKI (dok.) (cont.) | | | | | | |
| gm. m-w. Tuchów (dok.) (cont.) | | | | | | |
| gm. w. Tuchów | a | 72 | 130 | 90 | - | 40 |
| | b | 6,32 | 11,40 | 7,90 | - | 3,51 |
| gm. w. Wierzchosławice | a | 61 | 107 | 100 | 1 | 7 |
| | b | 5,73 | 10,06 | 9,40 | 9,35 | 0,66 |
| gm. w. Wietrzychowice | a | 24 | 23 | 66 | - | -43 |
| | b | 5,87 | 5,62 | 16,14 | - | -10,51 |
| gm. m-w. Wojnicz | a | 79 | 139 | 97 | 1 | 42 |
| | b | 5,95 | 10,47 | 7,31 | 7,19 | 3,16 |
| m. Wojnicz | a | 13 | 33 | 21 | - | 12 |
| | b | 3,81 | 9,67 | 6,15 | - | 3,51 |
| gm. w. Wojnicz | a | 66 | 106 | 76 | 1 | 30 |
| | b | 6,69 | 10,75 | 7,71 | 9,43 | 3,04 |
| gm. m-w. Zakliczyn | a | 81 | 151 | 123 | 2 | 28 |
| | b | 6,54 | 12,19 | 9,93 | 13,25 | 2,26 |
| m. Zakliczyn | a | 9 | 26 | 19 | - | 7 |
| | b | 5,48 | 15,84 | 11,58 | - | 4,27 |
| gm. w. Zakliczyn | a | 72 | 125 | 104 | 2 | 21 |
| | b | 6,70 | 11,63 | 9,68 | 16,00 | 1,95 |
| gm. m-w. Żabno | a | 92 | 169 | 166 | 2 | 3 |
| | b | 4,83 | 8,87 | 8,71 | 11,83 | 0,16 |
| m. Żabno | a | 23 | 37 | 31 | - | 6 |
| | b | 5,38 | 8,65 | 7,25 | - | 1,40 |
| gm. w. Żabno | a | 69 | 132 | 135 | 2 | -3 |
| | b | 4,67 | 8,93 | 9,13 | 15,15 | -0,20 |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS | | | | | | |
| Tarnów | a | 568 | 954 | 1022 | 2 | -68 |
| | b | 5,02 | 8,43 | 9,03 | 2,10 | -0,60 |

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.

1 In line “b” per 1000 live births.

TABL. 3. ROZWODY I SEPARACJE ORZECZONE WEDŁUG PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2012 R.
DIVORCES AND SEPARATIONS ADJUDICATED BY SUBREGIONS AND POWIATS IN 2012

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Rozwody <i>Divorces</i> | | | Separacje orzeczone <i>Separations adjudicated</i> | | |
|--|-------------------------|---|---|---|---|---|
| | ogółem <i>total</i> | w tym miasta <i>of which cities</i> | na 1000 nowo zawartych małżeństw <i>per 1000 newly contracted marriages</i> | ogółem <i>total</i> | w tym miasta <i>of which cities</i> | na 1000 nowo zawartych małżeństw <i>per 1000 newly contracted marriages</i> |
| WOJEWÓDZTWO /VOIVODSHIP/ | 4817 | 3319 | 264,7 | 242 | 160 | 13,3 |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI | 913 | 300 | 237,0 | 36 | 10 | 9,3 |
| POWIATY: POWIATS: | | | | | | |
| bocheński | 106 | 49 | 166,9 | 6 | 3 | 9,4 |
| krakowski | 396 | 99 | 287,0 | 14 | 1 | 10,1 |
| miechowski | 63 | 27 | 236,8 | 1 | 1 | 3,8 |
| myślenicki | 110 | 44 | 150,7 | 9 | 2 | 12,3 |
| proszowicki | 46 | 18 | 200,9 | - | - | - |
| wielicki | 192 | 63 | 313,7 | 6 | 3 | 9,8 |
| PODREGION /SUBREGION/ M. KRAKÓW | 1664 | 1664 | 482,7 | 63 | 63 | 18,3 |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS | | | | | | |
| Kraków | 1664 | 1664 | 482,7 | 63 | 63 | 18,3 |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI | 772 | 453 | 164,1 | 94 | 54 | 20,0 |
| POWIATY: POWIATS: | | | | | | |
| gorlicki | 113 | 57 | 160,1 | 14 | 9 | 19,8 |
| limanowski | 75 | 25 | 86,8 | 11 | 5 | 12,7 |
| nowosądecki | 162 | 67 | 123,6 | 22 | 5 | 16,8 |
| nowotarski | 170 | 87 | 172,4 | 16 | 5 | 16,2 |
| tatrzański | 91 | 56 | 253,5 | 5 | 4 | 13,9 |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS | | | | | | |
| Nowy Sącz | 161 | 161 | 336,8 | 26 | 26 | 54,4 |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI | 978 | 617 | 274,7 | 20 | 15 | 5,6 |
| chrzanowski | 271 | 204 | 394,5 | 4 | 3 | 5,8 |
| olkuski | 180 | 121 | 286,6 | 6 | 4 | 9,6 |
| oświęcimski | 266 | 177 | 311,1 | 4 | 4 | 4,7 |
| suski | 66 | 26 | 132,0 | 1 | 1 | 2,0 |
| wadowicki..... | 195 | 89 | 219,1 | 5 | 3 | 5,6 |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI | 490 | 285 | 186,0 | 29 | 18 | 11,0 |
| brzeski | 78 | 28 | 137,8 | 5 | 1 | 8,8 |
| dąbrowski | 50 | 20 | 154,8 | 1 | 1 | 3,1 |
| tarnowski | 149 | 24 | 126,6 | 11 | 4 | 9,3 |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS | | | | | | |
| Tarnów | 213 | 213 | 375,0 | 12 | 12 | 21,1 |

**TABL. 4. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG
 PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R.
 INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE
 BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012**

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ Inflow | Odływ Outflow | Saldo Net migration |
|--|------------------|------------------|------------------------|
| WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i> | 31860 | 28283 | 3577 |
| Miasta | 14566 | 16138 | -1572 |
| <i>Urban areas</i> | | | |
| Wieś | 17294 | 12145 | 5149 |
| <i>Rural areas</i> | | | |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI | 8880 | 5006 | 3874 |
| POWIATY: POWIATS: | | | |
| BOCHEŃSKI | 969 | 823 | 146 |
| m. Bochnia | 221 | 288 | -67 |
| gm. w. Bochnia | 222 | 158 | 64 |
| gm. w. Drwinia | 66 | 34 | 32 |
| gm. w. Lipnica Murowana | 34 | 56 | -22 |
| gm. w. Łapanów | 72 | 55 | 17 |
| gm. m-w. Nowy Wiśnicz | 138 | 118 | 20 |
| m. Nowy Wiśnicz | 34 | 40 | -6 |
| gm. w. Nowy Wiśnicz | 104 | 78 | 26 |
| gm. w. Rzezawa | 123 | 60 | 63 |
| gm. w. Trzciana | 55 | 32 | 23 |
| gm. w. Żegocina | 38 | 22 | 16 |
| KRAKOWSKI | 4060 | 1808 | 2252 |
| gm. w. Czernichów | 167 | 66 | 101 |
| gm. w. Igołomia-Wawrzeńczyce | 47 | 52 | -5 |
| gm. w. Iwanowice | 122 | 44 | 78 |
| gm. w. Jerzmanowice-Przebinia | 78 | 47 | 31 |
| gm. w. Kocmyrzów-Luborzycza | 255 | 75 | 180 |
| gm. m-w. Krzeszowice | 353 | 249 | 104 |
| m. Krzeszowice | 120 | 115 | 5 |
| gm. w. Krzeszowice | 233 | 134 | 99 |
| gm. w. Liszki | 200 | 98 | 102 |
| gm. w. Michałowice | 225 | 77 | 148 |
| gm. w. Mogilany | 250 | 86 | 164 |
| gm. m-w. Skala | 189 | 59 | 130 |
| m. Skala | 42 | 35 | 7 |
| gm. w. Skala | 147 | 24 | 123 |
| gm. m-w. Skawina | 481 | 366 | 115 |
| m. Skawina | 259 | 248 | 11 |
| gm. w. Skawina | 222 | 118 | 104 |
| gm. m-w. Słomniki | 96 | 114 | -18 |
| m. Słomniki | 28 | 36 | -8 |
| gm. w. Słomniki | 68 | 78 | -10 |
| gm. w. Sułoszowa | 49 | 36 | 13 |
| gm. m-w. Świątniki Górne | 151 | 55 | 96 |
| m. Świątniki Górne | 56 | 5 | 51 |
| gm. w. Świątniki Górne | 95 | 50 | 45 |
| gm. w. Wielka Wieś | 224 | 72 | 152 |
| gm. w. Zabierzów | 498 | 167 | 331 |
| gm. w. Zielonki | 675 | 145 | 530 |

TABL. 4. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ Inflow | Odływ Outflow | Saldo Net migration |
|---|------------------|------------------|------------------------|
| PODREGION /SUBREGION/ | | | |
| KRAKOWSKI (dok.) (cont.) | | | |
| POWIATY (dok.): <i>POWIATS (cont.):</i> | | | |
| MIECHOWSKI | 372 | 365 | 7 |
| gm. w. Charsznica | 72 | 46 | 26 |
| gm. w. Gołcza | 43 | 54 | -11 |
| gm. w. Kozłów | 31 | 34 | -3 |
| gm. w. Książ Wielki | 25 | 37 | -12 |
| gm. m-w. Miechów | 154 | 145 | 9 |
| m. Miechów | 92 | 89 | 3 |
| gm. w. Miechów | 62 | 56 | 6 |
| gm. w. Raclawice | 20 | 23 | -3 |
| gm. w. Słaboszów | 27 | 26 | 1 |
| MYŚLENICKI | 1155 | 857 | 298 |
| gm. m-w. Dobczyce | 175 | 110 | 65 |
| m. Dobczyce | 54 | 48 | 6 |
| gm. w. Dobczyce | 121 | 62 | 59 |
| gm. w. Lubień | 83 | 58 | 25 |
| gm. m-w. Myślenice | 365 | 328 | 37 |
| m. Myślenice | 119 | 172 | -53 |
| gm. w. Myślenice | 246 | 156 | 90 |
| gm. w. Pcim | 102 | 75 | 27 |
| gm. w. Raciechowice | 74 | 58 | 16 |
| gm. w. Siepraw | 106 | 38 | 68 |
| gm. m-w. Sułkowice | 149 | 95 | 54 |
| m. Sułkowice | 39 | 43 | -4 |
| gm. w. Sułkowice | 110 | 52 | 58 |
| gm. w. Tokarnia | 59 | 56 | 3 |
| gm. w. Wiśniowa | 42 | 39 | 3 |
| PROSZOWICKI | 347 | 334 | 13 |
| gm. w. Koniusza | 92 | 66 | 26 |
| gm. w. Koszyce | 50 | 54 | -4 |
| gm. m-w. Nowe Brzesko | 44 | 39 | 5 |
| m. Nowe Brzesko | 18 | 16 | 2 |
| gm. w. Nowe Brzesko | 26 | 23 | 3 |
| gm. w. Pałecznicza | 32 | 37 | -5 |
| gm. m-w. Proszowice | 97 | 116 | -19 |
| m. Proszowice | 41 | 64 | -23 |
| gm. w. Proszowice | 56 | 52 | 4 |
| gm. w. Radziemice | 32 | 22 | 10 |
| WIELICKI | 1977 | 819 | 1158 |
| gm. w. Biskupice | 169 | 54 | 115 |
| gm. w. Gdów | 168 | 97 | 71 |
| gm. w. Kłaj | 111 | 69 | 42 |
| gm. m-w. Niepołomice | 503 | 167 | 336 |
| m. Niepołomice | 306 | 72 | 234 |
| gm. w. Niepołomice | 197 | 95 | 102 |
| gm. m-w. Wieliczka | 1026 | 432 | 594 |
| m. Wieliczka | 445 | 261 | 184 |
| gm. w. Wieliczka | 581 | 171 | 410 |

**TABL. 4. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG
 PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**
*INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE
 BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ Inflow | Odływ Outflow | Saldo Net migration |
|--|------------------|------------------|------------------------|
| PODREGION /SUBREGION/ | | | |
| M. KRAKÓW | 6878 | 6140 | 738 |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS | | | |
| Kraków | 6878 | 6140 | 738 |
| PODREGION /SUBREGION/ | | | |
| NOWOSĄDECKI | 6240 | 6597 | -357 |
| POWIATY: POWIATS: | | | |
| GORLICKI | 876 | 1132 | -256 |
| m. Gorlice | 188 | 378 | -190 |
| gm. m-w. Biecz | 103 | 158 | -55 |
| m. Biecz | 28 | 45 | -17 |
| gm. w. Biecz | 75 | 113 | -38 |
| gm. m-w. Bobowa | 102 | 128 | -26 |
| m. Bobowa | 21 | 57 | -36 |
| gm. w. Bobowa | 81 | 71 | 10 |
| gm. w. Gorlice | 172 | 149 | 23 |
| gm. w. Lipinki | 53 | 44 | 9 |
| gm. w. Łużna | 77 | 69 | 8 |
| gm. w. Moszczenica | 43 | 47 | -4 |
| gm. w. Ropa | 50 | 61 | -11 |
| gm. w. Sękowa | 32 | 47 | -15 |
| gm. w. Uście Gorlickie | 56 | 51 | 5 |
| LIMANOWSKI | 1006 | 975 | 31 |
| m. Limanowa | 126 | 171 | -45 |
| m. Mszana Dolna | 77 | 52 | 25 |
| gm. w. Dobra | 73 | 81 | -8 |
| gm. w. Jodłownik | 98 | 56 | 42 |
| gm. w. Kamienica | 58 | 51 | 7 |
| gm. w. Laskowa | 36 | 64 | -28 |
| gm. w. Limanowa | 228 | 182 | 46 |
| gm. w. Łukowica | 82 | 67 | 15 |
| gm. w. Mszana Dolna | 87 | 102 | -15 |
| gm. w. Niedźwiedź | 40 | 48 | -8 |
| gm. w. Słopnice | 41 | 46 | -5 |
| gm. w. Tymbark | 60 | 55 | 5 |
| NOWOSĄDECKI | 1894 | 1822 | 72 |
| m. Grybów | 44 | 94 | -50 |
| gm. w. Chelmiec | 405 | 225 | 180 |
| gm. w. Gródek nad Dunajcem | 62 | 92 | -30 |
| gm. w. Grybów | 151 | 153 | -2 |
| gm. w. Kamionka Wielka | 103 | 66 | 37 |
| gm. w. Korzenna | 105 | 113 | -8 |
| gm. m-w. Krynica-Zdrój | 122 | 209 | -87 |
| m. Krynica-Zdrój | 79 | 159 | -80 |
| gm. w. Krynica-Zdrój | 43 | 50 | -7 |
| gm. w. Łabowa | 48 | 36 | 12 |
| gm. w. Łącko | 128 | 95 | 33 |

TABL. 4. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Napływ <i>Inflow</i> | Odływ <i>Outflow</i> | Saldo <i>Net migration</i> |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------------|
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.) | | | |
| POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): | | | |
| NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.): | | | |
| gm. w. Łososina Dolna | 77 | 77 | 0 ^a |
| gm. m-w. Muszyna | 106 | 120 | -14 |
| m. Muszyna | 62 | 63 | -1 |
| gm. w. Muszyna | 44 | 57 | -13 |
| gm. w. Nawojowa | 83 | 81 | 2 |
| gm. m-w. Piwniczna-Zdrój | 68 | 113 | -45 |
| m. Piwniczna-Zdrój | 34 | 68 | -34 |
| gm. w. Piwniczna-Zdrój | 34 | 45 | -11 |
| gm. w. Podegrodzie | 94 | 86 | 8 |
| gm. w. Ryto | 41 | 39 | 2 |
| gm. m-w. Stary Sącz | 257 | 223 | 34 |
| m. Stary Sącz | 91 | 105 | -14 |
| gm. w. Stary Sącz | 166 | 118 | 48 |
| NOWOTARSKI | 1258 | 1272 | -14 |
| m. Nowy Targ | 228 | 305 | -77 |
| gm. w. Czarny Dunajec | 123 | 93 | 30 |
| gm. w. Czorsztyn | 37 | 25 | 12 |
| gm. w. Jabłonka | 80 | 65 | 15 |
| gm. w. Krościenko nad Dunajcem | 40 | 54 | -14 |
| gm. w. Lipnica Wielka | 36 | 72 | -36 |
| gm. w. Łapsze Niżne | 66 | 46 | 20 |
| gm. w. Nowy Targ | 150 | 126 | 24 |
| gm. w. Ochotnica Dolna | 51 | 81 | -30 |
| gm. w. Raba Wyżna | 120 | 71 | 49 |
| gm. m-w. Rabka-Zdrój | 128 | 162 | -34 |
| m. Rabka-Zdrój | 93 | 122 | -29 |
| gm. w. Rabka-Zdrój | 35 | 40 | -5 |
| gm. w. Spytkowice | 44 | 24 | 20 |
| gm. w. Szaflary | 100 | 72 | 28 |
| gm. m-w. Szczawnica | 55 | 76 | -21 |
| m. Szczawnica | 32 | 61 | -29 |
| gm. w. Szczawnica | 23 | 15 | 8 |
| TATRZAŃSKI | 601 | 492 | 109 |
| m. Zakopane | 240 | 250 | -10 |
| gm. w. Biały Dunajec | 52 | 39 | 13 |
| gm. w. Bukowina Tatrzańska | 84 | 69 | 15 |
| gm. w. Kościelisko | 113 | 57 | 56 |
| gm. w. Poronin | 112 | 77 | 35 |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS | | | |
| Nowy Sącz | 605 | 904 | -299 |

a Oznacza, że liczba zameldowań i wymeldowań równoważy się.

a It means that number of registrations and number of deregistrations are balanced.

TABL. 4. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ Inflow | Odływ Outflow | Saldo Net migration |
|--|------------------|------------------|------------------------|
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI | 5841 | 6166 | -325 |
| POWIATY: POWIATS: | | | |
| CHRZANOWSKI | 1292 | 1354 | -62 |
| gm. m-w. Alwernia | 130 | 111 | 19 |
| m. Alwernia | 29 | 38 | -9 |
| gm. w. Alwernia | 101 | 73 | 28 |
| gm. w. Babice | 84 | 63 | 21 |
| gm. m-w. Chrzanów | 466 | 578 | -112 |
| m. Chrzanów | 330 | 508 | -178 |
| gm. w. Chrzanów | 136 | 70 | 66 |
| gm. m-w. Libiąż | 189 | 224 | -35 |
| m. Libiąż | 147 | 185 | -38 |
| gm. w. Libiąż | 42 | 39 | 3 |
| gm. m-w. Trzebinia | 423 | 378 | 45 |
| m. Trzebinia | 257 | 253 | 4 |
| gm. w. Trzebinia | 166 | 125 | 41 |
| OLKUSKI | 989 | 1165 | -176 |
| m. Bukowno | 90 | 100 | -10 |
| gm. w. Bolesław | 109 | 58 | 51 |
| gm. w. Klucze | 138 | 118 | 20 |
| gm. m-w. Olkusz | 429 | 624 | -195 |
| m. Olkusz | 297 | 528 | -231 |
| gm. w. Olkusz | 132 | 96 | 36 |
| gm. w. Trzyciąż | 57 | 66 | -9 |
| gm. m-w. Wolbrom | 166 | 199 | -33 |
| m. Wolbrom | 66 | 101 | -35 |
| gm. w. Wolbrom | 100 | 98 | 2 |
| OŚWIĘCIMSKI | 1600 | 1654 | -54 |
| m. Oświęcim | 326 | 462 | -136 |
| gm. m-w. Brzeszcze | 242 | 270 | -28 |
| m. Brzeszcze | 135 | 143 | -8 |
| gm. w. Brzeszcze | 107 | 127 | -20 |
| gm. m-w. Chełmek | 123 | 137 | -14 |
| m. Chełmek | 73 | 99 | -26 |
| gm. w. Chełmek | 50 | 38 | 12 |
| gm. m-w. Kęty | 338 | 391 | -53 |
| m. Kęty | 162 | 263 | -101 |
| gm. w. Kęty | 176 | 128 | 48 |
| gm. w. Osiek | 60 | 69 | -9 |
| gm. w. Oświęcim | 281 | 155 | 126 |
| gm. w. Polanka Wielka | 35 | 34 | 1 |
| gm. w. Przeciszów | 58 | 41 | 17 |
| gm. m-w. Zator | 137 | 95 | 42 |
| m. Zator | 57 | 40 | 17 |
| gm. w. Zator | 80 | 55 | 25 |

TABL. 4. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ Inflow | Odływ Outflow | Saldo Net migration |
|---|------------------|------------------|------------------------|
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (dok.) (cont.) | | | |
| POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): | | | |
| SUSKI | 605 | 663 | -58 |
| m. Jordanów | 36 | 48 | -12 |
| m. Sucha Beskidzka | 78 | 87 | -9 |
| gm. w. Budzów | 44 | 37 | 7 |
| gm. w. Bystra-Sidzina | 30 | 35 | -5 |
| gm. w. Jordanów | 96 | 76 | 20 |
| gm. m-w. Maków Podhalański | 142 | 152 | -10 |
| m. Maków Podhalański | 68 | 76 | -8 |
| gm. w. Maków Podhalański | 74 | 76 | -2 |
| gm. w. Stryszawa | 92 | 96 | -4 |
| gm. w. Zawoja | 60 | 79 | -19 |
| gm. w. Zembrzyce | 27 | 53 | -26 |
| WADOWICKI | 1355 | 1330 | 25 |
| gm. m-w. Andrychów | 374 | 445 | -71 |
| m. Andrychów | 129 | 292 | -163 |
| gm. w. Andrychów | 245 | 153 | 92 |
| gm. w. Brzeźnica | 92 | 68 | 24 |
| gm. m-w. Kalwaria Zebrzydowska | 143 | 110 | 33 |
| m. Kalwaria Zebrzydowska | 31 | 41 | -10 |
| gm. w. Kalwaria Zebrzydowska | 112 | 69 | 43 |
| gm. w. Lanckorona | 57 | 33 | 24 |
| gm. w. Mucharz | 49 | 34 | 15 |
| gm. w. Spytkowice | 65 | 42 | 23 |
| gm. w. Stryszów | 46 | 42 | 4 |
| gm. w. Tomice | 88 | 69 | 19 |
| gm. m-w. Wadowice | 333 | 398 | -65 |
| m. Wadowice | 173 | 241 | -68 |
| gm. w. Wadowice | 160 | 157 | 3 |
| gm. w. Wieprz | 108 | 89 | 19 |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI..... | 4021 | 4374 | -353 |
| POWIATY: POWIATS: | | | |
| BRZESKI | 769 | 791 | -22 |
| gm. w. Borzęcin | 63 | 65 | -2 |
| gm. m-w. Brzesko | 324 | 345 | -21 |
| m. Brzesko | 142 | 211 | -69 |
| gm. w. Brzesko | 182 | 134 | 48 |
| gm. m-w. Czchów | 121 | 103 | 18 |
| m. Czchów | 22 | 39 | -17 |
| gm. w. Czchów | 99 | 64 | 35 |
| gm. w. Dębno | 117 | 111 | 6 |
| gm. w. Gnojnik | 54 | 58 | -4 |
| gm. w. Iwkowa | 23 | 34 | -11 |
| gm. w. Szczurowa | 67 | 75 | -8 |

TABL. 4. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (dok.)
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ Inflow | Odływ Outflow | Saldo Net migration |
|--|------------------|------------------|------------------------|
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (dok.) (cont.) | | | |
| POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): | | | |
| DĄBROWSKI | 440 | 517 | -77 |
| gm. w. Bolesław | 15 | 19 | -4 |
| gm. m-w. Dąbrowa Tarnowska | 188 | 219 | -31 |
| m. Dąbrowa Tarnowska | 103 | 131 | -28 |
| gm. w. Dąbrowa Tarnowska | 85 | 88 | -3 |
| gm. w. Gręboszów | 14 | 25 | -11 |
| gm. w. Mędrzechów | 20 | 33 | -13 |
| gm. w. Olesno | 47 | 52 | -5 |
| gm. w. Radgoszcz | 62 | 60 | 2 |
| gm. m-w. Szczucin | 94 | 109 | -15 |
| m. Szczucin | 33 | 42 | -9 |
| gm. w. Szczucin | 61 | 67 | -6 |
| TARNOWSKI | 1970 | 1656 | 314 |
| gm. m-w. Ciężkowice | 73 | 104 | -31 |
| m. Ciężkowice | 23 | 35 | -12 |
| gm. w. Ciężkowice | 50 | 69 | -19 |
| gm. w. Gromnik | 78 | 76 | 2 |
| gm. w. Lisia Góra | 158 | 86 | 72 |
| gm. w. Pleśna | 109 | 94 | 15 |
| gm. m-w. Radłów | 94 | 87 | 7 |
| m. Radłów | 36 | 31 | 5 |
| gm. w. Radłów | 58 | 56 | 2 |
| gm. m-w. Ryglice | 77 | 103 | -26 |
| gm. m-w. Ryglice | 20 | 28 | -8 |
| gm. w. Ryglice | 57 | 75 | -18 |
| gm. w. Rzepiennik Strzyżewski | 39 | 63 | -24 |
| gm. w. Skrzyszów | 174 | 101 | 73 |
| gm. w. Szerzyny | 40 | 51 | -11 |
| gm. w. Tarnów | 414 | 234 | 180 |
| gm. m-w. Tuchów | 187 | 187 | 0 ^a |
| m. Tuchów | 69 | 85 | -16 |
| gm. w. Tuchów | 118 | 102 | 16 |
| gm. w. Wierzchosławice | 92 | 82 | 10 |
| gm. w. Wietrzychowice | 38 | 29 | 9 |
| gm. m-w. Wojnicz | 133 | 111 | 22 |
| m. Wojnicz | 25 | 36 | -11 |
| gm. w. Wojnicz | 108 | 75 | 33 |
| gm. m-w. Zakliczyn | 111 | 113 | -2 |
| m. Zakliczyn | 26 | 36 | -10 |
| gm. w. Zakliczyn | 85 | 77 | 8 |
| gm. m-w. Żabno | 153 | 135 | 18 |
| m. Żabno | 41 | 43 | -2 |
| gm. w. Żabno | 112 | 92 | 20 |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS | | | |
| Tarnów | 842 | 1410 | -568 |

^a Oznacza, że liczba zameldowań i wymeldowań równoważy się.

^a It means that number of registrations and number of deregistrations are balanced.

TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R.
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ <i>Inflow</i> | | | | Odpływ <i>Outflow</i> | | | |
|--|----------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | wewnętrzny <i>internal</i> | | | z zagranicy <i>from abroad</i> | wewnętrzny <i>internal</i> | | | za granicę <i>to abroad</i> |
| | ogółem <i>total</i> | z miast <i>from urban areas</i> | ze wsi <i>from rural areas</i> | | ogółem <i>total</i> | do miast <i>to urban areas</i> | na wieś <i>to rural areas</i> | |
| WOJEWÓDZTWO | 30029 | 17918 | 12111 | 1831 | 26675 | 11491 | 15184 | 1608 |
| <i>VOIVODSHIP</i> | | | | | | | | |
| Miasta | 13505 | 7494 | 6011 | 1061 | 15024 | 5674 | 9350 | 1114 |
| <i>Urban areas</i> | | | | | | | | |
| Wieś | 16524 | 10424 | 6100 | 770 | 11651 | 5817 | 5834 | 494 |
| <i>Rural areas</i> | | | | | | | | |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI | 8625 | 6019 | 2606 | 255 | 4819 | 2248 | 2571 | 187 |
| POWIATY: POWIATS: | | | | | | | | |
| BOCHEŃSKI | 893 | 463 | 430 | 76 | 804 | 305 | 499 | 19 |
| m. Bochnia | 209 | 96 | 113 | 12 | 277 | 83 | 194 | 11 |
| gm. w. Bochnia | 195 | 117 | 78 | 27 | 157 | 87 | 70 | 1 |
| gm. w. Drwinia | 66 | 45 | 21 | - | 34 | 8 | 26 | - |
| gm. w. Lipnica Murowana | 27 | 14 | 13 | 7 | 56 | 18 | 38 | - |
| gm. w. Łapanów | 64 | 25 | 39 | 8 | 55 | 14 | 41 | - |
| gm. m-w. Nowy Wiśnicz | 129 | 63 | 66 | 9 | 114 | 47 | 67 | 4 |
| m. Nowy Wiśnicz | 33 | 11 | 22 | 1 | 38 | 16 | 22 | 2 |
| gm. w. Nowy Wiśnicz | 96 | 52 | 44 | 8 | 76 | 31 | 45 | 2 |
| gm. w. Rzezawa | 120 | 72 | 48 | 3 | 57 | 19 | 38 | 3 |
| gm. w. Trzciana | 52 | 23 | 29 | 3 | 32 | 17 | 15 | - |
| gm. w. Żegocina | 31 | 8 | 23 | 7 | 22 | 12 | 10 | - |
| KRAKOWSKI | 3976 | 3115 | 861 | 84 | 1748 | 915 | 833 | 60 |
| gm. w. Czernichów | 157 | 111 | 46 | 10 | 63 | 31 | 32 | 3 |
| gm. w. Igołomia-Wawrzeńczyce | 47 | 26 | 21 | - | 48 | 27 | 21 | 4 |
| gm. w. Iwanowice | 121 | 77 | 44 | 1 | 44 | 23 | 21 | - |
| gm. w. Jerzmanowice-Przegonia | 73 | 49 | 24 | 5 | 45 | 23 | 22 | 2 |
| gm. w. Kocmyrzów-Luborzyca | 248 | 208 | 40 | 7 | 72 | 42 | 30 | 3 |
| gm. m-w. Krzeszowice | 348 | 227 | 121 | 5 | 235 | 115 | 120 | 14 |
| m. Krzeszowice | 119 | 64 | 55 | 1 | 106 | 36 | 70 | 9 |
| gm. w. Krzeszowice | 229 | 163 | 66 | 4 | 129 | 79 | 50 | 5 |
| gm. w. Liszki | 188 | 145 | 43 | 12 | 96 | 51 | 45 | 2 |
| gm. w. Michałowice | 224 | 186 | 38 | 1 | 70 | 35 | 35 | 7 |
| gm. w. Mogilany | 246 | 207 | 39 | 4 | 86 | 58 | 28 | - |
| gm. m-w. Skąła | 186 | 150 | 36 | 3 | 59 | 23 | 36 | - |
| m. Skąła | 42 | 33 | 9 | - | 35 | 12 | 23 | - |
| gm. w. Skąła | 144 | 117 | 27 | 3 | 24 | 11 | 13 | - |
| gm. m-w. Skawina | 475 | 355 | 120 | 6 | 357 | 145 | 212 | 9 |
| m. Skawina | 254 | 175 | 79 | 5 | 241 | 88 | 153 | 7 |
| gm. w. Skawina | 221 | 180 | 41 | 1 | 116 | 57 | 59 | 2 |

TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ <i>Inflow</i> | | | | Odływ <i>Outflow</i> | | | |
|--|----------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | wewnętrzny <i>internal</i> | | | z zagranicy <i>from abroad</i> | wewnętrzny <i>internal</i> | | | za granicę <i>to abroad</i> |
| | ogółem <i>total</i> | z miast <i>from urban areas</i> | ze wsi <i>from rural areas</i> | | ogółem <i>total</i> | do miast <i>to urban areas</i> | na wieś <i>to rural areas</i> | |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): | | | | | | | | |
| KRAKOWSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | | |
| gm. m-w. Słomniki | 93 | 50 | 43 | 3 | 114 | 58 | 56 | - |
| m. Słomniki | 26 | 12 | 14 | 2 | 36 | 22 | 14 | - |
| gm. w. Słomniki | 67 | 38 | 29 | 1 | 78 | 36 | 42 | - |
| gm. w. Sułoszowa | 45 | 27 | 18 | 4 | 35 | 14 | 21 | 1 |
| gm. m-w. Świątniki Górne | 150 | 114 | 36 | 1 | 54 | 27 | 27 | 1 |
| m. Świątniki Górne | 55 | 46 | 9 | 1 | 5 | 1 | 4 | - |
| gm. w. Świątniki Górne | 95 | 68 | 27 | - | 49 | 26 | 23 | 1 |
| gm. w. Wielka Wieś | 222 | 189 | 33 | 2 | 72 | 34 | 38 | - |
| gm. w. Zabierzów | 490 | 414 | 76 | 8 | 157 | 106 | 51 | 10 |
| gm. w. Zielonki | 663 | 580 | 83 | 12 | 141 | 103 | 38 | 4 |
| MIECHOWSKI | 365 | 181 | 184 | 7 | 359 | 190 | 169 | 6 |
| gm. w. Charsznica | 71 | 48 | 23 | 1 | 46 | 25 | 21 | - |
| gm. w. Gołcza | 42 | 28 | 14 | 1 | 54 | 30 | 24 | - |
| gm. w. Kozłów | 31 | 15 | 16 | - | 34 | 13 | 21 | - |
| gm. w. Książ Wielki | 25 | 11 | 14 | - | 36 | 21 | 15 | 1 |
| gm. m-w. Miechów | 151 | 56 | 95 | 3 | 140 | 68 | 72 | 5 |
| m. Miechów | 90 | 25 | 65 | 2 | 85 | 39 | 46 | 4 |
| gm. w. Miechów | 61 | 31 | 30 | 1 | 55 | 29 | 26 | 1 |
| gm. w. Raclawice | 20 | 6 | 14 | - | 23 | 11 | 12 | - |
| gm. w. Staboszów | 25 | 17 | 8 | 2 | 26 | 22 | 4 | - |
| MYŚLENICKI | 1123 | 669 | 454 | 32 | 799 | 328 | 471 | 58 |
| gm. m-w. Dobczyce | 171 | 98 | 73 | 4 | 103 | 51 | 52 | 7 |
| m. Dobczyce | 54 | 25 | 29 | - | 45 | 10 | 35 | 3 |
| gm. w. Dobczyce | 117 | 73 | 44 | 4 | 58 | 41 | 17 | 4 |
| gm. w. Lubień | 80 | 52 | 28 | 3 | 58 | 20 | 38 | - |
| gm. m-w. Myślenice | 356 | 223 | 133 | 9 | 294 | 135 | 159 | 34 |
| m. Myślenice | 114 | 58 | 56 | 5 | 151 | 52 | 99 | 21 |
| gm. w. Myślenice | 242 | 165 | 77 | 4 | 143 | 83 | 60 | 13 |
| gm. w. Pcim | 100 | 54 | 46 | 2 | 72 | 16 | 56 | 3 |
| gm. w. Raciechowice | 69 | 38 | 31 | 5 | 57 | 25 | 32 | 1 |
| gm. w. Siepraw | 102 | 73 | 29 | 4 | 38 | 12 | 26 | - |
| gm. m-w. Sułkowice | 149 | 89 | 60 | - | 91 | 37 | 54 | 4 |
| m. Sułkowice | 39 | 13 | 26 | - | 42 | 11 | 31 | 1 |
| gm. w. Sułkowice | 110 | 76 | 34 | - | 49 | 26 | 23 | 3 |
| gm. w. Tokarnia | 58 | 25 | 33 | 1 | 47 | 19 | 28 | 9 |
| gm. w. Wiśniowa | 38 | 17 | 21 | 4 | 39 | 13 | 26 | - |

TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ <i>Inflow</i> | | | | Odływ <i>Outflow</i> | | | |
|---|----------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | wewnętrzny <i>internal</i> | | | z zagranicy <i>from abroad</i> | wewnętrzny <i>internal</i> | | | za granicę <i>to abroad</i> |
| | ogółem <i>total</i> | z miast <i>from urban areas</i> | ze wsi <i>from rural areas</i> | | ogółem <i>total</i> | do miast <i>to urban areas</i> | na wieś <i>to rural areas</i> | |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | | |
| POWIATY (dok.): | | | | | | | | |
| <i>POWIATS (cont.):</i> | | | | | | | | |
| PROSZOWICKI | 338 | 156 | 182 | 9 | 325 | 129 | 196 | 9 |
| gm. w. Koniusza | 90 | 46 | 44 | 2 | 62 | 21 | 41 | 4 |
| gm. w. Koszyce | 50 | 25 | 25 | - | 51 | 27 | 24 | 3 |
| gm. m-w. Nowe Brzesko | 43 | 21 | 22 | 1 | 39 | 19 | 20 | - |
| m. Nowe Brzesko | 17 | 9 | 8 | 1 | 16 | 7 | 9 | - |
| gm. w. Nowe Brzesko | 26 | 12 | 14 | - | 23 | 12 | 11 | - |
| gm. w. Pałacznica | 31 | 11 | 20 | 1 | 37 | 12 | 25 | - |
| gm. m-w. Proszowice | 92 | 35 | 57 | 5 | 114 | 43 | 71 | 2 |
| m. Proszowice | 37 | 14 | 23 | 4 | 63 | 20 | 43 | 1 |
| gm. w. Proszowice | 55 | 21 | 34 | 1 | 51 | 23 | 28 | 1 |
| gm. w. Radziemice | 32 | 18 | 14 | - | 22 | 7 | 15 | - |
| WIELICKI | 1930 | 1435 | 495 | 47 | 784 | 381 | 403 | 35 |
| gm. w. Biskupice | 168 | 109 | 59 | 1 | 54 | 24 | 30 | - |
| gm. w. Gdów | 165 | 104 | 61 | 3 | 97 | 33 | 64 | - |
| gm. w. Kłaj | 110 | 83 | 27 | 1 | 68 | 30 | 38 | 1 |
| gm. m-w. Niepołomice | 485 | 356 | 129 | 18 | 155 | 87 | 68 | 12 |
| m. Niepołomice | 293 | 212 | 81 | 13 | 67 | 33 | 34 | 5 |
| gm. w. Niepołomice | 192 | 144 | 48 | 5 | 88 | 54 | 34 | 7 |
| gm. m-w. Wieliczka | 1002 | 783 | 219 | 24 | 410 | 207 | 203 | 22 |
| m. Wieliczka | 431 | 316 | 115 | 14 | 242 | 99 | 143 | 19 |
| gm. w. Wieliczka | 571 | 467 | 104 | 10 | 168 | 108 | 60 | 3 |
| PODREGION /SUBREGION/ M. KRAKÓW | 6317 | 3962 | 2355 | 561 | 5807 | 2012 | 3795 | 333 |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS Kraków | 6317 | 3962 | 2355 | 561 | 5807 | 2012 | 3795 | 333 |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI | 5815 | 2844 | 2971 | 425 | 6285 | 2638 | 3647 | 312 |
| POWIATY: | | | | | | | | |
| <i>POWIATS:</i> | | | | | | | | |
| GORLICKI | 843 | 419 | 424 | 33 | 1097 | 445 | 652 | 35 |
| m. Gorlice | 173 | 57 | 116 | 15 | 377 | 127 | 250 | 1 |
| gm. m-w. Biecz | 97 | 47 | 50 | 6 | 153 | 76 | 77 | 5 |
| m. Biecz | 24 | 6 | 18 | 4 | 44 | 24 | 20 | 1 |
| gm. w. Biecz | 73 | 41 | 32 | 2 | 109 | 52 | 57 | 4 |

TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ <i>Inflow</i> | | | | Odpływ <i>Outflow</i> | | | |
|--|----------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | wewnętrzny <i>internal</i> | | | z zagranicy <i>from abroad</i> | wewnętrzny <i>internal</i> | | | za granicę <i>to abroad</i> |
| | ogółem <i>total</i> | z miast <i>from urban areas</i> | ze wsi <i>from rural areas</i> | | ogółem <i>total</i> | do miast <i>to urban areas</i> | na wieś <i>to rural areas</i> | |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): <i>POWIATS (cont.):</i> | | | | | | | | |
| GORLICKI (dok.) (cont.): | | | | | | | | |
| gm. m-w. Bobowa | 100 | 55 | 45 | 2 | 127 | 41 | 86 | 1 |
| m. Bobowa | 20 | 4 | 16 | 1 | 56 | 11 | 45 | 1 |
| gm. w. Bobowa | 80 | 51 | 29 | 1 | 71 | 30 | 41 | - |
| gm. w. Gorlice | 169 | 118 | 51 | 3 | 141 | 73 | 68 | 8 |
| gm. w. Lipinki | 53 | 27 | 26 | - | 40 | 17 | 23 | 4 |
| gm. w. Łużna | 77 | 35 | 42 | - | 63 | 30 | 33 | 6 |
| gm. w. Moszczenica | 39 | 16 | 23 | 4 | 46 | 19 | 27 | 1 |
| gm. w. Ropa | 49 | 27 | 22 | 1 | 58 | 17 | 41 | 3 |
| gm. w. Sękowa | 30 | 20 | 10 | 2 | 47 | 27 | 20 | - |
| gm. w. Uście Gorlickie | 56 | 17 | 39 | - | 45 | 18 | 27 | 6 |
| LIMANOWSKI | 970 | 412 | 558 | 36 | 953 | 388 | 565 | 22 |
| m. Limanowa | 121 | 41 | 80 | 5 | 164 | 52 | 112 | 7 |
| m. Mszana Dolna | 68 | 27 | 41 | 9 | 52 | 18 | 34 | - |
| gm. w. Dobra | 71 | 20 | 51 | 2 | 80 | 25 | 55 | 1 |
| gm. w. Jodłownik | 96 | 58 | 38 | 2 | 56 | 15 | 41 | - |
| gm. w. Kamienica | 56 | 20 | 36 | 2 | 51 | 24 | 27 | - |
| gm. w. Laskowa | 35 | 15 | 20 | 1 | 64 | 13 | 51 | - |
| gm. w. Limanowa | 225 | 119 | 106 | 3 | 181 | 99 | 82 | 1 |
| gm. w. Łukowica | 82 | 27 | 55 | - | 67 | 33 | 34 | - |
| gm. w. Mszana Dolna | 85 | 33 | 52 | 2 | 91 | 51 | 40 | 11 |
| gm. w. Niedźwiedź | 33 | 12 | 21 | 7 | 47 | 23 | 24 | 1 |
| gm. w. Stopnice | 38 | 11 | 27 | 3 | 46 | 13 | 33 | - |
| gm. w. Tymbark | 60 | 29 | 31 | - | 54 | 22 | 32 | 1 |
| NOWOSĄDECKI | 1836 | 1005 | 831 | 58 | 1789 | 880 | 909 | 33 |
| m. Grybów | 42 | 13 | 29 | 2 | 89 | 36 | 53 | 5 |
| gm. w. Chełmiec | 395 | 270 | 125 | 10 | 220 | 141 | 79 | 5 |
| gm. w. Gródek nad Dunajcem | 59 | 33 | 26 | 3 | 92 | 31 | 61 | - |
| gm. w. Grybów | 149 | 102 | 47 | 2 | 153 | 75 | 78 | - |
| gm. w. Kamionka Wielka | 103 | 58 | 45 | - | 63 | 34 | 29 | 3 |
| gm. w. Korzenna | 103 | 35 | 68 | 2 | 113 | 51 | 62 | - |
| gm. m-w. Krynica-Zdrój | 116 | 75 | 41 | 6 | 201 | 114 | 87 | 8 |
| m. Krynica-Zdrój | 74 | 47 | 27 | 5 | 152 | 94 | 58 | 7 |
| gm. w. Krynica-Zdrój | 42 | 28 | 14 | 1 | 49 | 20 | 29 | 1 |
| gm. w. Łabowa | 47 | 22 | 25 | 1 | 36 | 15 | 21 | - |
| gm. w. Łącko | 122 | 45 | 77 | 6 | 92 | 33 | 59 | 3 |

TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ <i>Inflow</i> | | | | Odpływ <i>Outflow</i> | | | |
|--|----------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | wewnętrzny <i>internal</i> | | | z zagranicy <i>from abroad</i> | wewnętrzny <i>internal</i> | | | za granicę <i>to abroad</i> |
| | ogółem <i>total</i> | z miast <i>from urban areas</i> | ze wsi <i>from rural areas</i> | | ogółem <i>total</i> | do miast <i>to urban areas</i> | na wieś <i>to rural areas</i> | |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.) | | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): | | | | | | | | |
| NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.) | | | | | | | | |
| gm. w. Łososina Dolna | 77 | 26 | 51 | - | 75 | 27 | 48 | 2 |
| gm. m-w. Muszyna | 103 | 66 | 37 | 3 | 114 | 82 | 32 | 6 |
| m. Muszyna | 61 | 38 | 23 | 1 | 58 | 39 | 19 | 5 |
| gm. w. Muszyna | 42 | 28 | 14 | 2 | 56 | 43 | 13 | 1 |
| gm. w. Nawojowa | 76 | 48 | 28 | 7 | 81 | 25 | 56 | - |
| gm. m-w. Piwniczna-Zdrój | 67 | 28 | 39 | 1 | 113 | 49 | 64 | - |
| m Piwniczna-Zdrój | 34 | 9 | 25 | - | 68 | 23 | 45 | - |
| gm. w. Piwniczna-Zdrój | 33 | 19 | 14 | 1 | 45 | 26 | 19 | - |
| gm. w. Podegrodzie | 92 | 33 | 59 | 2 | 86 | 31 | 55 | - |
| gm. w. Rytro | 37 | 19 | 18 | 4 | 39 | 21 | 18 | - |
| gm. m-w. Stary Sącz | 248 | 132 | 116 | 9 | 222 | 115 | 107 | 1 |
| m. Stary Sącz | 86 | 38 | 48 | 5 | 105 | 64 | 41 | - |
| gm. w. Stary Sącz | 162 | 94 | 68 | 4 | 117 | 51 | 66 | 1 |
| NOWOTARSKI | 1077 | 481 | 596 | 181 | 1138 | 445 | 693 | 134 |
| m. Nowy Targ | 186 | 94 | 92 | 42 | 265 | 95 | 170 | 40 |
| gm. w. Czarny Dunajec | 77 | 26 | 51 | 46 | 79 | 28 | 51 | 14 |
| gm. w. Czorsztyn | 28 | 11 | 17 | 9 | 23 | 13 | 10 | 2 |
| gm. w. Jabłonka | 74 | 22 | 52 | 6 | 61 | 19 | 42 | 4 |
| gm. w. Krościenko nad Dunajcem | 36 | 11 | 25 | 4 | 46 | 23 | 23 | 8 |
| gm. w. Lipnica Wielka | 33 | 7 | 26 | 3 | 58 | 9 | 49 | 14 |
| gm. w. Łąpsze Niżne | 55 | 10 | 45 | 11 | 42 | 16 | 26 | 4 |
| gm. w. Nowy Targ | 120 | 73 | 47 | 30 | 104 | 46 | 58 | 22 |
| gm. w. Ochotnica Dolna | 49 | 32 | 17 | 2 | 81 | 22 | 59 | - |
| gm. w. Raba Wyżna | 114 | 50 | 64 | 6 | 66 | 34 | 32 | 5 |
| gm. m-w. Rabka-Zdrój | 117 | 76 | 41 | 11 | 151 | 79 | 72 | 11 |
| m. Rabka-Zdrój | 84 | 51 | 33 | 9 | 111 | 59 | 52 | 11 |
| gm. w. Rabka-Zdrój | 33 | 25 | 8 | 2 | 40 | 20 | 20 | - |
| gm. w. Spytkowice | 42 | 10 | 32 | 2 | 23 | 7 | 16 | 1 |
| gm. w. Szaflary | 96 | 39 | 57 | 4 | 66 | 25 | 41 | 6 |
| gm. m-w. Szczawnica | 50 | 20 | 30 | 5 | 73 | 29 | 44 | 3 |
| m. Szczawnica | 27 | 11 | 16 | 5 | 58 | 24 | 34 | 3 |
| gm. w. Szczawnica | 23 | 9 | 14 | - | 15 | 5 | 10 | - |

TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ <i>Inflow</i> | | | | Odpływ <i>Outflow</i> | | | |
|--|----------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | wewnętrzny <i>internal</i> | | | z zagranicy <i>from abroad</i> | wewnętrzny <i>internal</i> | | | za granicę <i>to abroad</i> |
| | ogółem <i>total</i> | z miast <i>from urban areas</i> | ze wsi <i>from rural areas</i> | | ogółem <i>total</i> | do miast <i>to urban areas</i> | na wieś <i>to rural areas</i> | |
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.) | | | | | | | | |
| POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): | | | | | | | | |
| TATRZAŃSKI | 520 | 282 | 238 | 81 | 450 | 187 | 263 | 42 |
| m. Zakopane | 201 | 114 | 87 | 39 | 228 | 109 | 119 | 22 |
| gm. w. Biały Dunajec | 46 | 15 | 31 | 6 | 36 | 9 | 27 | 3 |
| gm. w. Bukowina Tatrzańska ... | 74 | 29 | 45 | 10 | 65 | 20 | 45 | 4 |
| gm. w. Kościelisko | 108 | 73 | 35 | 5 | 52 | 18 | 34 | 5 |
| gm. w. Poronin | 91 | 51 | 40 | 21 | 69 | 31 | 38 | 8 |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS | | | | | | | | |
| Nowy Sącz | 569 | 245 | 324 | 36 | 858 | 293 | 565 | 46 |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI | 5663 | 3326 | 2337 | 178 | 5925 | 2869 | 3056 | 241 |
| POWIATY: POWIATS: | | | | | | | | |
| CHRZANOWSKI | 1251 | 877 | 374 | 41 | 1280 | 738 | 542 | 74 |
| gm. m-w. Alwernia | 129 | 70 | 59 | 1 | 111 | 47 | 64 | - |
| m. Alwernia | 28 | 11 | 17 | 1 | 38 | 16 | 22 | - |
| gm. w. Alwernia | 101 | 59 | 42 | - | 73 | 31 | 42 | - |
| gm. w. Babice | 83 | 54 | 29 | 1 | 61 | 42 | 19 | 2 |
| gm. m-w. Chrzanów | 452 | 329 | 123 | 14 | 542 | 304 | 238 | 36 |
| m. Chrzanów | 319 | 208 | 111 | 11 | 479 | 254 | 225 | 29 |
| gm. w. Chrzanów | 133 | 121 | 12 | 3 | 63 | 50 | 13 | 7 |
| gm. m-w. Libiąż | 175 | 123 | 52 | 14 | 197 | 121 | 76 | 27 |
| m. Libiąż | 136 | 90 | 46 | 11 | 164 | 100 | 64 | 21 |
| gm. w. Libiąż | 39 | 33 | 6 | 3 | 33 | 21 | 12 | 6 |
| gm. m-w. Trzebinia | 412 | 301 | 111 | 11 | 369 | 224 | 145 | 9 |
| m. Trzebinia | 247 | 168 | 79 | 10 | 246 | 134 | 112 | 7 |
| gm. w. Trzebinia | 165 | 133 | 32 | 1 | 123 | 90 | 33 | 2 |
| OLKUSKI | 964 | 592 | 372 | 25 | 1134 | 581 | 553 | 31 |
| m. Bukowno | 86 | 63 | 23 | 4 | 94 | 59 | 35 | 6 |
| gm. w. Bolesław | 103 | 78 | 25 | 6 | 55 | 44 | 11 | 3 |
| gm. w. Klucze | 138 | 108 | 30 | - | 109 | 75 | 34 | 9 |
| gm. m-w. Olkusz | 415 | 224 | 191 | 14 | 612 | 278 | 334 | 12 |
| m. Olkusz | 287 | 133 | 154 | 10 | 516 | 214 | 302 | 12 |
| gm. w. Olkusz | 128 | 91 | 37 | 4 | 96 | 64 | 32 | - |
| gm. w. Trzyciąż | 57 | 29 | 28 | - | 66 | 27 | 39 | - |
| gm. m-w. Wolbrom | 165 | 90 | 75 | 1 | 198 | 98 | 100 | 1 |
| m. Wolbrom | 66 | 34 | 32 | - | 101 | 45 | 56 | - |
| gm. w. Wolbrom | 99 | 56 | 43 | 1 | 97 | 53 | 44 | 1 |

TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ <i>Inflow</i> | | | | Odpływ <i>Outflow</i> | | | |
|---|----------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | wewnętrzny <i>internal</i> | | | z zagranicy <i>from abroad</i> | wewnętrzny <i>internal</i> | | | za granicę <i>to abroad</i> |
| | ogółem <i>total</i> | z miast <i>from urban areas</i> | ze wsi <i>from rural areas</i> | | ogółem <i>total</i> | do miast <i>to urban areas</i> | na wieś <i>to rural areas</i> | |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.): | | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): | | | | | | | | |
| OŚWIĘCIMSKI | 1545 | 860 | 685 | 55 | 1595 | 751 | 844 | 59 |
| m. Oświęcim | 310 | 141 | 169 | 16 | 442 | 173 | 269 | 20 |
| gm. m-w. Brzeszcze | 236 | 109 | 127 | 6 | 261 | 133 | 128 | 9 |
| m. Brzeszcze | 130 | 34 | 96 | 5 | 139 | 45 | 94 | 4 |
| gm. w. Brzeszcze | 106 | 75 | 31 | 1 | 122 | 88 | 34 | 5 |
| gm. m-w. Chelmek | 114 | 82 | 32 | 9 | 130 | 94 | 36 | 7 |
| m. Chelmek | 66 | 46 | 20 | 7 | 93 | 63 | 30 | 6 |
| gm. w. Chelmek | 48 | 36 | 12 | 2 | 37 | 31 | 6 | 1 |
| gm. m-w. Kęty | 332 | 178 | 154 | 6 | 376 | 134 | 242 | 15 |
| m. Kęty | 157 | 50 | 107 | 5 | 253 | 70 | 183 | 10 |
| gm. w. Kęty | 175 | 128 | 47 | 1 | 123 | 64 | 59 | 5 |
| gm. w. Osiek | 60 | 22 | 38 | - | 68 | 28 | 40 | 1 |
| gm. w. Oświęcim | 264 | 212 | 52 | 17 | 154 | 114 | 40 | 1 |
| gm. w. Polanka Wielka | 35 | 11 | 24 | - | 34 | 16 | 18 | - |
| gm. w. Przeciszów | 58 | 36 | 22 | - | 40 | 17 | 23 | 1 |
| gm. m-w. Zator | 136 | 69 | 67 | 1 | 90 | 42 | 48 | 5 |
| m. Zator | 57 | 30 | 27 | - | 39 | 11 | 28 | 1 |
| gm. w. Zator | 79 | 39 | 40 | 1 | 51 | 31 | 20 | 4 |
| SUSKI | 577 | 263 | 314 | 28 | 630 | 292 | 338 | 33 |
| m. Jordanów | 35 | 11 | 24 | 1 | 44 | 16 | 28 | 4 |
| m. Sucha Beskidzka | 75 | 24 | 51 | 3 | 79 | 47 | 32 | 8 |
| gm. w. Budzów | 43 | 14 | 29 | 1 | 37 | 13 | 24 | - |
| gm. w. Bystra-Sidzina | 30 | 15 | 15 | - | 34 | 10 | 24 | 1 |
| gm. w. Jordanów | 95 | 39 | 56 | 1 | 75 | 24 | 51 | 1 |
| gm. m-w. Maków Podhalański | 127 | 73 | 54 | 15 | 143 | 61 | 82 | 9 |
| m. Maków Podhalański | 63 | 32 | 31 | 5 | 69 | 25 | 44 | 7 |
| gm. w. Maków Podhalański ... | 64 | 41 | 23 | 10 | 74 | 36 | 38 | 2 |
| gm. w. Stryszawa | 90 | 45 | 45 | 2 | 94 | 62 | 32 | 2 |
| gm. w. Zawoja | 57 | 30 | 27 | 3 | 72 | 40 | 32 | 7 |
| gm. w. Zembrzyce | 25 | 12 | 13 | 2 | 52 | 19 | 33 | 1 |
| WADOWICKI | 1326 | 734 | 592 | 29 | 1286 | 507 | 779 | 44 |
| gm. m-w. Andrychów | 364 | 209 | 155 | 10 | 428 | 161 | 267 | 17 |
| m. Andrychów | 121 | 30 | 91 | 8 | 278 | 70 | 208 | 14 |
| gm. w. Andrychów | 243 | 179 | 64 | 2 | 150 | 91 | 59 | 3 |
| gm. w. Brzeźnica | 91 | 50 | 41 | 1 | 65 | 25 | 40 | 3 |

TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ <i>Inflow</i> | | | | Odpływ <i>Outflow</i> | | | |
|---|----------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | wewnętrzny <i>internal</i> | | | z zagranicy <i>from abroad</i> | wewnętrzny <i>internal</i> | | | za granicę <i>to abroad</i> |
| | ogółem <i>total</i> | z miast <i>from urban areas</i> | ze wsi <i>from rural areas</i> | | ogółem <i>total</i> | do miast <i>to urban areas</i> | na wieś <i>to rural areas</i> | |
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | | |
| POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): | | | | | | | | |
| WADOWICKI (dok.) (cont.) | | | | | | | | |
| gm. m-w. Kalwaria Zebrzydowska | 142 | 82 | 60 | 1 | 109 | 39 | 70 | 1 |
| m. Kalwaria Zebrzydowska ... | 31 | 16 | 15 | - | 40 | 8 | 32 | 1 |
| gm. w. Kalwaria Zebrzydowska | 111 | 66 | 45 | 1 | 69 | 31 | 38 | - |
| gm. w. Lanckorona | 56 | 35 | 21 | 1 | 33 | 17 | 16 | - |
| gm. w. Mucharz | 48 | 21 | 27 | 1 | 34 | 13 | 21 | - |
| gm. w. Spytkowice | 63 | 30 | 33 | 2 | 40 | 16 | 24 | 2 |
| gm. w. Stryszów | 46 | 25 | 21 | - | 42 | 12 | 30 | - |
| gm. w. Tomice | 87 | 54 | 33 | 1 | 60 | 25 | 35 | 9 |
| gm. m-w. Wadowice | 325 | 173 | 152 | 8 | 392 | 155 | 237 | 6 |
| m. Wadowice | 168 | 71 | 97 | 5 | 235 | 70 | 165 | 6 |
| gm. w. Wadowice | 157 | 102 | 55 | 3 | 157 | 85 | 72 | - |
| gm. w. Wieprz | 104 | 55 | 49 | 4 | 83 | 44 | 39 | 6 |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI | 3609 | 1767 | 1842 | 412 | 3839 | 1724 | 2115 | 535 |
| POWIATY: POWIATS: | | | | | | | | |
| BRZESKI | 696 | 360 | 336 | 73 | 751 | 323 | 428 | 40 |
| gm. w. Borzęcin | 60 | 35 | 25 | 3 | 65 | 24 | 41 | - |
| gm. m-w. Brzesko | 307 | 156 | 151 | 17 | 337 | 151 | 186 | 8 |
| m. Brzesko | 133 | 49 | 84 | 9 | 205 | 80 | 125 | 6 |
| gm. w. Brzesko | 174 | 107 | 67 | 8 | 132 | 71 | 61 | 2 |
| gm. m-w. Czchów | 103 | 60 | 43 | 18 | 92 | 33 | 59 | 11 |
| m. Czchów | 19 | 15 | 4 | 3 | 32 | 8 | 24 | 7 |
| gm. w. Czchów | 84 | 45 | 39 | 15 | 60 | 25 | 35 | 4 |
| gm. w. Dębno | 115 | 59 | 56 | 2 | 108 | 52 | 56 | 3 |
| gm. w. Gnojnik | 42 | 16 | 26 | 12 | 56 | 27 | 29 | 2 |
| gm. w. Iwkowa | 22 | 13 | 9 | 1 | 34 | 11 | 23 | - |
| gm. w. Szczurowa | 47 | 21 | 26 | 20 | 59 | 25 | 34 | 16 |
| DĄBROWSKI | 404 | 156 | 248 | 36 | 475 | 232 | 243 | 42 |
| gm. w. Bolesław | 13 | 4 | 9 | 2 | 19 | 8 | 11 | - |
| gm. m-w. Dąbrowa Tarnowska .. | 169 | 69 | 100 | 19 | 186 | 88 | 98 | 33 |
| m. Dąbrowa Tarnowska | 95 | 31 | 64 | 8 | 106 | 50 | 56 | 25 |
| gm. w. Dąbrowa Tarnowska .. | 74 | 38 | 36 | 11 | 80 | 38 | 42 | 8 |
| gm. w. Gręboszów | 11 | 5 | 6 | 3 | 25 | 11 | 14 | - |
| gm. w. Mędrzechów | 17 | 8 | 9 | 3 | 33 | 11 | 22 | - |
| gm. w. Olesno | 45 | 13 | 32 | 2 | 52 | 28 | 24 | - |
| gm. w. Radgoszcz | 57 | 21 | 36 | 5 | 51 | 25 | 26 | 9 |

TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (dok.)
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Napływ <i>Inflow</i> | | | | Odpyw <i>Outflow</i> | | | |
|--|----------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | wewnętrzny <i>internal</i> | | | z zagranicy <i>from abroad</i> | wewnętrzny <i>internal</i> | | | za granicę <i>to abroad</i> |
| | ogółem <i>total</i> | z miast <i>from urban areas</i> | ze wsi <i>from rural areas</i> | | ogółem <i>total</i> | do miast <i>to urban areas</i> | na wieś <i>to rural areas</i> | |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.) | | | | | | | | |
| POWIATY (cd.): POWIATS (cont.): | | | | | | | | |
| DĄBROWSKI (dok.) (cont.) | | | | | | | | |
| gm. m-w. Szczucin | 92 | 36 | 56 | 2 | 109 | 61 | 48 | - |
| m. Szczucin | 33 | 6 | 27 | - | 42 | 20 | 22 | - |
| gm. w. Szczucin | 59 | 30 | 29 | 2 | 67 | 41 | 26 | - |
| TARNOWSKI | 1779 | 989 | 790 | 191 | 1545 | 824 | 721 | 111 |
| gm. m-w. Ciężkowice | 72 | 28 | 44 | 1 | 101 | 62 | 39 | 3 |
| m. Ciężkowice | 22 | 6 | 16 | 1 | 34 | 19 | 15 | 1 |
| gm. w. Ciężkowice | 50 | 22 | 28 | - | 67 | 43 | 24 | 2 |
| gm. w. Gromnik | 67 | 22 | 45 | 11 | 59 | 21 | 38 | 17 |
| gm. w. Lisia Góra | 144 | 91 | 53 | 14 | 69 | 34 | 35 | 17 |
| gm. w. Pleśna | 103 | 60 | 43 | 6 | 87 | 50 | 37 | 7 |
| gm. m-w. Radłów | 89 | 43 | 46 | 5 | 86 | 56 | 30 | 1 |
| m. Radłów | 35 | 12 | 23 | 1 | 31 | 20 | 11 | - |
| gm. w. Radłów | 54 | 31 | 23 | 4 | 55 | 36 | 19 | 1 |
| gm. m-w. Ryglice | 77 | 37 | 40 | - | 100 | 62 | 38 | 3 |
| m. Ryglice | 20 | 9 | 11 | - | 27 | 18 | 9 | 1 |
| gm. w. Ryglice | 57 | 28 | 29 | - | 73 | 44 | 29 | 2 |
| gm. w. Rzepiennik Strzyżewski . | 38 | 18 | 20 | 1 | 63 | 18 | 45 | - |
| gm. w. Skrzyszów | 146 | 94 | 52 | 28 | 99 | 46 | 53 | 2 |
| gm. w. Szerzyny | 35 | 9 | 26 | 5 | 50 | 18 | 32 | 1 |
| gm. w. Tarnów | 379 | 287 | 92 | 35 | 218 | 132 | 86 | 16 |
| gm. m-w. Tuchów | 168 | 66 | 102 | 19 | 182 | 97 | 85 | 5 |
| m. Tuchów | 60 | 23 | 37 | 9 | 81 | 35 | 46 | 4 |
| gm. w. Tuchów | 108 | 43 | 65 | 10 | 101 | 62 | 39 | 1 |
| gm. w. Wierzchosławice | 76 | 46 | 30 | 16 | 78 | 47 | 31 | 4 |
| gm. w. Wietrzychowice | 33 | 15 | 18 | 5 | 29 | 18 | 11 | - |
| gm. m-w. Wojnicz | 119 | 67 | 52 | 14 | 94 | 44 | 50 | 17 |
| m. Wojnicz | 22 | 10 | 12 | 3 | 35 | 17 | 18 | 1 |
| gm. w. Wojnicz | 97 | 57 | 40 | 11 | 59 | 27 | 32 | 16 |
| gm. m-w. Zakliczyn | 105 | 48 | 57 | 6 | 111 | 47 | 64 | 2 |
| m. Zakliczyn | 24 | 6 | 18 | 2 | 34 | 8 | 26 | 2 |
| gm. w. Zakliczyn | 81 | 42 | 39 | 4 | 77 | 39 | 38 | - |
| gm. m-w. Żabno | 128 | 58 | 70 | 25 | 119 | 72 | 47 | 16 |
| m. Żabno | 30 | 7 | 23 | 11 | 39 | 25 | 14 | 4 |
| gm. w. Żabno | 98 | 51 | 47 | 14 | 80 | 47 | 33 | 12 |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS | | | | | | | | |
| Tarnów | 730 | 262 | 468 | 112 | 1068 | 345 | 723 | 342 |

TABL. 6. MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (Stan w dniu 31 XII)
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (As of 31 XII)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | 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>Net population temporarily present (or absent)</i> |
|--|---|---|--|
| WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i> | 67682 | 56945 | 10737 |
| Miasta | 43245 | 28805 | 14440 |
| <i>Urban areas</i> | | | |
| Wieś | 24437 | 28140 | -3703 |
| <i>Rural areas</i> | | | |
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI | 12828 | 11019 | 1809 |
| POWIATY: POWIATS: | | | |
| BOCHEŃSKI | 1965 | 1968 | -3 |
| m. Bochnia | 727 | 571 | 156 |
| gm. w. Bochnia | 291 | 370 | -79 |
| gm. w. Drwinia | 100 | 89 | 11 |
| gm. w. Lipnica Murowana | 68 | 123 | -55 |
| gm. w. Łapanów | 168 | 146 | 22 |
| gm. m-w. Nowy Wiśnicz | 263 | 234 | 29 |
| m. Nowy Wiśnicz | 137 | 63 | 74 |
| gm. w. Nowy Wiśnicz | 126 | 171 | -45 |
| gm. w. Rzezawa | 174 | 170 | 4 |
| gm. w. Trzciana | 103 | 159 | -56 |
| gm. w. Żegocina | 71 | 106 | -35 |
| KRAKOWSKI | 5142 | 3802 | 1340 |
| gm. w. Czernichów | 284 | 170 | 114 |
| gm. w. Igołomia-Wawrzeńczyce | 154 | 112 | 42 |
| gm. w. Iwanowice | 128 | 127 | 1 |
| gm. w. Jerzmanowice-Przegonia | 86 | 156 | -70 |
| gm. w. Kocmyrzów-Luborzyca | 197 | 198 | -1 |
| gm. m-w. Krzeszowice | 570 | 509 | 61 |
| m. Krzeszowice | 241 | 188 | 53 |
| gm. w. Krzeszowice | 329 | 321 | 8 |
| gm. w. Liszki | 514 | 178 | 336 |
| gm. w. Michałowice | 179 | 139 | 40 |
| gm. w. Mogilany | 319 | 154 | 165 |
| gm. m-w. Skała | 237 | 151 | 86 |
| m. Skała | 88 | 50 | 38 |
| gm. w. Skała | 149 | 101 | 48 |
| gm. m-w. Skawina | 637 | 496 | 141 |
| m. Skawina | 368 | 310 | 58 |
| gm. w. Skawina | 269 | 186 | 83 |
| gm. m-w. Słomniki | 233 | 211 | 22 |
| m. Słomniki | 100 | 57 | 43 |
| gm. w. Słomniki | 133 | 154 | -21 |
| gm. w. Sułoszowa | 60 | 146 | -86 |
| gm. m-w. Świątniki Górne | 138 | 102 | 36 |
| m. Świątniki Górne | 43 | 21 | 22 |
| gm. w. Świątniki Górne | 95 | 81 | 14 |
| gm. w. Wielka Wieś | 277 | 134 | 143 |
| gm. w. Zabierzów | 515 | 463 | 52 |
| gm. w. Zielonki | 614 | 356 | 258 |

TABL. 6. MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PODREGIONÓW POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (Stan w dniu 31 XII) (cd.)
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (As of 31 XII) (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | 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 <i>Net population temporarily present (or absent)</i> |
|---|---|---|--|
| PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (dok.) (cont.) | | | |
| POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): | | | |
| MIECHOWSKI | 906 | 1099 | -193 |
| gm. w. Charsznica | 85 | 139 | -54 |
| gm. w. Gołcza | 101 | 152 | -51 |
| gm. w. Kozłów | 91 | 126 | -35 |
| gm. w. Książ Wielki | 136 | 118 | 18 |
| gm. m-w. Miechów | 392 | 418 | -26 |
| m. Miechów | 273 | 275 | -2 |
| gm. w. Miechów | 119 | 143 | -24 |
| gm. w. Raclawice | 41 | 59 | -18 |
| gm. w. Słaboszów | 60 | 87 | -27 |
| MYŚLENICKI | 2083 | 1828 | 255 |
| gm. m-w. Dobczyce | 382 | 224 | 158 |
| m. Dobczyce | 202 | 118 | 84 |
| gm. w. Dobczyce | 180 | 106 | 74 |
| gm. w. Lubień | 179 | 166 | 13 |
| gm. m-w. Myślenice | 684 | 590 | 94 |
| m. Myślenice | 414 | 267 | 147 |
| gm. w. Myślenice | 270 | 323 | -53 |
| gm. w. Pcim | 143 | 146 | -3 |
| gm. w. Raciechowice | 99 | 169 | -70 |
| gm. w. Siepraw | 93 | 108 | -15 |
| gm. m-w. Sułkowice | 287 | 201 | 86 |
| m. Sułkowice | 122 | 94 | 28 |
| gm. w. Sułkowice | 165 | 107 | 58 |
| gm. w. Tokarnia | 85 | 108 | -23 |
| gm. w. Wiśniowa | 131 | 116 | 15 |
| PROSZOWICKI | 787 | 867 | -80 |
| gm. w. Koniusza | 104 | 141 | -37 |
| gm. w. Koszyce | 94 | 137 | -43 |
| gm. m-w. Nowe Brzesko | 154 | 93 | 61 |
| m. Nowe Brzesko | 40 | 19 | 21 |
| gm. w. Nowe Brzesko | 114 | 74 | 40 |
| gm. w. Pałecznicza | 80 | 86 | -6 |
| gm. m-w. Proszowice | 307 | 335 | -28 |
| m. Proszowice | 166 | 134 | 32 |
| gm. w. Proszowice | 141 | 201 | -60 |
| gm. w. Radziemice | 48 | 75 | -27 |
| WIELICKI | 1945 | 1455 | 490 |
| gm. w. Biskupice | 175 | 119 | 56 |
| gm. w. Gdów | 234 | 195 | 39 |
| gm. w. Kłaj | 219 | 139 | 80 |
| gm. m-w. Niepołomice | 431 | 303 | 128 |
| m. Niepołomice | 220 | 122 | 98 |
| gm. w. Niepołomice | 211 | 181 | 30 |
| gm. m-w. Wieliczka | 886 | 699 | 187 |
| m. Wieliczka | 453 | 314 | 139 |
| gm. w. Wieliczka | 433 | 385 | 48 |

TABL. 6. MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PODREGIONÓW POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (Stan w dniu 31 XII) (cd.)
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (As of 31 XII) (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | 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 <i>Net population temporarily present (or absent)</i> |
|--|---|---|--|
| PODREGION /SUBREGION/ | | | |
| M. KRAKÓW | 26435 | 11392 | 15043 |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU <i>CITY WITH POWIAT STATUS</i> | | | |
| Kraków | 26435 | 11392 | 15043 |
| PODREGION /SUBREGION/ | | | |
| NOWOSĄDECKI | 11033 | 14097 | -3064 |
| POWIATY: <i>POWIATS:</i> | | | |
| GORLICKI | 1466 | 2376 | -910 |
| m. Gorlice | 422 | 680 | -258 |
| gm. m-w. Biecz | 185 | 358 | -173 |
| m. Biecz | 78 | 98 | -20 |
| gm. w. Biecz | 107 | 260 | -153 |
| gm. m-w. Bobowa | 147 | 213 | -66 |
| m. Bobowa | 79 | 107 | -28 |
| gm. w. Bobowa | 68 | 106 | -38 |
| gm. w. Gorlice | 204 | 282 | -78 |
| gm. w. Lipinki | 64 | 135 | -71 |
| gm. w. Łużna | 66 | 174 | -108 |
| gm. w. Moszczenica | 65 | 96 | -31 |
| gm. w. Ropa | 105 | 95 | 10 |
| gm. w. Sękowa | 69 | 149 | -80 |
| gm. w. Uście Gorlickie | 139 | 194 | -55 |
| LIMANOWSKI | 2142 | 2488 | -346 |
| m. Limanowa | 270 | 332 | -62 |
| m. Mszana Dolna | 230 | 193 | 37 |
| gm. w. Dobra | 183 | 230 | -47 |
| gm. w. Jodłownik | 116 | 148 | -32 |
| gm. w. Kamienica | 116 | 179 | -63 |
| gm. w. Laskowa | 135 | 134 | 1 |
| gm. w. Limanowa | 247 | 426 | -179 |
| gm. w. Łukowica | 145 | 193 | -48 |
| gm. w. Mszana Dolna | 277 | 293 | -16 |
| gm. w. Niedźwiedź | 105 | 156 | -51 |
| gm. w. Słopnice | 79 | 73 | 6 |
| gm. w. Tymbark | 239 | 131 | 108 |
| NOWOSĄDECKI | 2711 | 3771 | -1060 |
| m. Grybów | 121 | 157 | -36 |
| gm. w. Chelmiec | 289 | 406 | -117 |
| gm. w. Gródek nad Dunajcem | 155 | 224 | -69 |
| gm. w. Grybów | 223 | 453 | -230 |
| gm. w. Kamionka Wielka | 104 | 98 | 6 |
| gm. w. Korzenna | 132 | 207 | -75 |
| gm. m-w. Krynica-Zdrój | 341 | 529 | -188 |
| m. Krynica-Zdrój | 268 | 357 | -89 |
| gm. w. Krynica-Zdrój | 73 | 172 | -99 |
| gm. w. Łabowa | 63 | 116 | -53 |
| gm. w. Łącko | 182 | 265 | -83 |

TABL. 6. MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PODREGIONÓW POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (Stan w dniu 31 XII) (cd.)
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (As of 31 XII) (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | 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 <i>Net population temporarily present (or absent)</i> |
|--|---|---|--|
| PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.) | | | |
| POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): | | | |
| NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.): | | | |
| gm. w. Łososina Dolna | 152 | 160 | -8 |
| gm. m-w. Muszyna | 218 | 274 | -56 |
| m. Muszyna | 97 | 145 | -48 |
| gm. w. Muszyna | 121 | 129 | -8 |
| gm. w. Nawojowa | 170 | 135 | 35 |
| gm. m-w. Piwniczna-Zdrój | 126 | 186 | -60 |
| m. Piwniczna-Zdrój | 87 | 97 | -10 |
| gm. w. Piwniczna-Zdrój | 39 | 89 | -50 |
| gm. w. Podegrodzie | 121 | 178 | -57 |
| gm. w. Ryto | 28 | 56 | -28 |
| gm. m-w. Stary Sącz | 286 | 327 | -41 |
| m. Stary Sącz | 176 | 145 | 31 |
| gm. w. Stary Sącz | 110 | 182 | -72 |
| NOWOTARSKI | 2378 | 2794 | -416 |
| m. Nowy Targ | 530 | 550 | -20 |
| gm. w. Czarny Dunajec | 180 | 209 | -29 |
| gm. w. Czorsztyń | 118 | 94 | 24 |
| gm. w. Jabłonka | 117 | 242 | -125 |
| gm. w. Krościenko nad Dunajcem | 166 | 125 | 41 |
| gm. w. Lipnica Wielka | 56 | 85 | -29 |
| gm. w. Łapsze Niżne | 96 | 138 | -42 |
| gm. w. Nowy Targ | 149 | 255 | -106 |
| gm. w. Ochotnica Dolna | 73 | 174 | -101 |
| gm. w. Raba Wyżna | 142 | 180 | -38 |
| gm. m-w. Rabka-Zdrój | 364 | 361 | 3 |
| m. Rabka-Zdrój | 310 | 287 | 23 |
| gm. w. Rabka-Zdrój | 54 | 74 | -20 |
| gm. w. Spytkowice | 61 | 67 | -6 |
| gm. w. Szafłary | 143 | 121 | 22 |
| gm. m-w. Szczawnica | 183 | 193 | -10 |
| m. Szczawnica | 156 | 158 | -2 |
| gm. w. Szczawnica | 27 | 35 | -8 |
| TATRZAŃSKI | 1202 | 1197 | 5 |
| m. Zakopane | 744 | 684 | 60 |
| gm. w. Biały Dunajec | 55 | 91 | -36 |
| gm. w. Bukowina Tatrzańska | 157 | 158 | -1 |
| gm. w. Kościelisko | 144 | 117 | 27 |
| gm. w. Poronin | 102 | 147 | -45 |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS | | | |
| Nowy Sącz | 1134 | 1471 | -337 |

TABL. 6. MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PODREGIONÓW POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (Stan w dniu 31 XII) (cd.)
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (As of 31 XII) (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | 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 <i>Net population temporarily present (or absent)</i> |
|--|---|---|--|
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI | 9971 | 12095 | -2124 |
| POWIATY: POWIATS: | | | |
| CHRZANOWSKI | 2034 | 2586 | -552 |
| gm. m-w. Alwernia | 279 | 241 | 38 |
| m. Alwernia | 108 | 75 | 33 |
| gm. w. Alwernia | 171 | 166 | 5 |
| gm. w. Babice | 139 | 161 | -22 |
| gm. m-w. Chrzanów | 839 | 1068 | -229 |
| m. Chrzanów | 639 | 867 | -228 |
| gm. w. Chrzanów | 200 | 201 | -1 |
| gm. m-w. Libiąż | 233 | 457 | -224 |
| m. Libiąż | 166 | 375 | -209 |
| gm. w. Libiąż | 67 | 82 | -15 |
| gm. m-w. Trzebinia | 544 | 659 | -115 |
| m. Trzebinia | 366 | 423 | -57 |
| gm. w. Trzebinia | 178 | 236 | -58 |
| OLKUSKI | 1626 | 2100 | -474 |
| m. Bukowno | 238 | 196 | 42 |
| gm. w. Bolesław | 101 | 146 | -45 |
| gm. w. Klucze | 358 | 257 | 101 |
| gm. m-w. Olkusz | 575 | 980 | -405 |
| m. Olkusz | 438 | 789 | -351 |
| gm. w. Olkusz | 137 | 191 | -54 |
| gm. w. Trzyciąż | 85 | 137 | -52 |
| gm. m-w. Wolbrom | 269 | 384 | -115 |
| m. Wolbrom | 120 | 179 | -59 |
| gm. w. Wolbrom | 149 | 205 | -56 |
| OŚWIĘCIMSKI | 2360 | 2670 | -310 |
| m. Oświęcim | 687 | 785 | -98 |
| gm. m-w. Brzeszcze | 284 | 379 | -95 |
| m. Brzeszcze | 196 | 226 | -30 |
| gm. w. Brzeszcze | 88 | 153 | -65 |
| gm. m-w. Chelmek | 213 | 252 | -39 |
| m. Chelmek | 146 | 193 | -47 |
| gm. w. Chelmek | 67 | 59 | 8 |
| gm. m-w. Kęty | 561 | 584 | -23 |
| m. Kęty | 332 | 362 | -30 |
| gm. w. Kęty | 229 | 222 | 7 |
| gm. w. Osiek | 68 | 96 | -28 |
| gm. w. Oświęcim | 330 | 263 | 67 |
| gm. w. Polanka Wielka | 37 | 72 | -35 |
| gm. w. Przeciszów | 66 | 90 | -24 |
| gm. m-w. Zator | 114 | 149 | -35 |
| m. Zator | 49 | 86 | -37 |
| gm. w. Zator | 65 | 63 | 2 |

TABL. 6. MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PODREGIONÓW POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (Stan w dniu 31 XII) (cd.)
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (As of 31 XII) (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | 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 <i>Net population temporarily present (or absent)</i> |
|---|---|---|--|
| PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (dok.) (cont.) | | | |
| POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): | | | |
| SUSKI | 1535 | 1818 | -283 |
| m. Jordanów | 88 | 123 | -35 |
| m. Sucha Beskidzka | 326 | 228 | 98 |
| gm. w. Budzów | 115 | 144 | -29 |
| gm. w. Bystra-Sidzina | 104 | 137 | -33 |
| gm. w. Jordanów | 80 | 223 | -143 |
| gm. m-w. Maków Podhalański | 285 | 344 | -59 |
| m. Maków Podhalański | 136 | 183 | -47 |
| gm. w. Maków Podhalański | 149 | 161 | -12 |
| gm. w. Stryszawa | 236 | 272 | -36 |
| gm. w. Zawoja | 181 | 223 | -42 |
| gm. w. Zembrzyce | 120 | 124 | -4 |
| WADOWICKI..... | 2416 | 2921 | -505 |
| gm. m-w. Andrychów | 603 | 895 | -292 |
| m. Andrychów | 316 | 581 | -265 |
| gm. w. Andrychów | 287 | 314 | -27 |
| gm. w. Brzeźnica | 139 | 173 | -34 |
| gm. m-w. Kalwaria Zebrzydowska | 376 | 363 | 13 |
| m. Kalwaria Zebrzydowska | 177 | 134 | 43 |
| gm. w. Kalwaria Zebrzydowska | 199 | 229 | -30 |
| gm. w. Lanckorona | 109 | 119 | -10 |
| gm. w. Mucharz | 62 | 66 | -4 |
| gm. w. Spytkowice | 83 | 151 | -68 |
| gm. w. Stryszów | 119 | 94 | 25 |
| gm. w. Tomice | 126 | 111 | 15 |
| gm. m-w. Wadowice | 652 | 739 | -87 |
| m. Wadowice | 458 | 411 | 47 |
| gm. w. Wadowice | 194 | 328 | -134 |
| gm. w. Wieprz | 147 | 210 | -63 |
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI..... | 7415 | 8342 | -927 |
| POWIATY: POWIATS: | | | |
| BRZESKI | 1356 | 1571 | -215 |
| gm. w. Borzęcin | 128 | 132 | -4 |
| gm. m-w. Brzesko | 366 | 579 | -213 |
| m. Brzesko | 182 | 332 | -150 |
| gm. w. Brzesko | 184 | 247 | -63 |
| gm. m-w. Czchów | 295 | 181 | 114 |
| m. Czchów | 87 | 54 | 33 |
| gm. w. Czchów | 208 | 127 | 81 |
| gm. w. Dębno | 234 | 221 | 13 |
| gm. w. Gnojnik | 119 | 118 | 1 |
| gm. w. Iwkowa | 52 | 131 | -79 |
| gm. w. Szczurowa | 162 | 209 | -47 |

TABL. 6. MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PODREGIONÓW POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (Stan w dniu 31 XII) (dok.)
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (As of 31 XII) (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | 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 <i>Net population temporarily present (or absent)</i> |
|--|---|---|--|
| PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (dok.) (cont.) | | | |
| POWIATY (dok.): POWIATS (cont.): | | | |
| DĄBROWSKI | 906 | 1147 | -241 |
| gm. w. Bolesław | 40 | 90 | -50 |
| gm. m-w. Dąbrowa Tarnowska | 363 | 268 | 95 |
| m. Dąbrowa Tarnowska | 277 | 137 | 140 |
| gm. w. Dąbrowa Tarnowska | 86 | 131 | -45 |
| gm. w. Gręboszów | 33 | 97 | -64 |
| gm. w. Mędrzechów | 90 | 97 | -7 |
| gm. w. Olesno | 103 | 129 | -26 |
| gm. w. Radgoszcz | 83 | 129 | -46 |
| gm. m-w. Szczucin | 194 | 337 | -143 |
| m. Szczucin | 72 | 111 | -39 |
| gm. w. Szczucin | 122 | 226 | -104 |
| TARNOWSKI | 2792 | 3565 | -773 |
| gm. m-w. Ciężkowice | 176 | 247 | -71 |
| m. Ciężkowice | 65 | 57 | 8 |
| gm. w. Ciężkowice | 111 | 190 | -79 |
| gm. w. Gromnik | 213 | 197 | 16 |
| gm. w. Lisia Góra | 230 | 173 | 57 |
| gm. w. Pleśna | 150 | 166 | -16 |
| gm. m-w. Radłów | 101 | 154 | -53 |
| m. Radłów | 30 | 44 | -14 |
| gm. w. Radłów | 71 | 110 | -39 |
| gm. m-w. Ryglice | 103 | 183 | -80 |
| gm. m-w. Ryglice | 46 | 44 | 2 |
| gm. w. Ryglice | 57 | 139 | -82 |
| gm. w. Rzepiennik Strzyżewski | 89 | 190 | -101 |
| gm. w. Skrzyszów | 144 | 175 | -31 |
| gm. w. Szerzyny | 52 | 200 | -148 |
| gm. w. Tarnów | 453 | 519 | -66 |
| gm. m-w. Tuchów | 316 | 311 | 5 |
| m. Tuchów | 208 | 109 | 99 |
| gm. w. Tuchów | 108 | 202 | -94 |
| gm. w. Wierchosławice | 101 | 157 | -56 |
| gm. w. Wietrzychowice | 47 | 144 | -97 |
| gm. m-w. Wojnicz | 193 | 185 | 8 |
| m. Wojnicz | 88 | 53 | 35 |
| gm. w. Wojnicz | 105 | 132 | -27 |
| gm. m-w. Zakliczyn | 190 | 237 | -47 |
| m. Zakliczyn | 59 | 46 | 13 |
| gm. w. Zakliczyn | 131 | 191 | -60 |
| gm. m-w. Żabno | 234 | 327 | -93 |
| m. Żabno | 53 | 87 | -34 |
| gm. w. Żabno | 181 | 240 | -59 |
| MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS | | | |
| Tarnów | 2361 | 2059 | 302 |

TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R.
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011

Lokata miasta/gminy w województwie
Position cities/gminas of the voivodship
 Lokata miasta/gminy w powiecie
Position cities/gminas of the powiat
 Lokata powiatu w województwie
Position powiat of the voivodship

| Wyszczególnienie <i>Specification</i> | Ludność na 1 km ² <i>Population per 1 km²</i> <small>Stan w dniu 31 XII As of 31 XII</small> | | Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females per 100 males</i> | | Mediana wieku <i>Median age</i> | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i> <small>Stan w dniu 31 XII As of 31 XII</small> | | Małżeństwa na 1 tys. ludności <i>Marriages per 1000 population</i> | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności <i>Live births per 1000 population</i> | | Zgony na 1 tys. ludności <i>Deaths per 1000 population</i> | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności <i>Natural increase per 1000 population</i> | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności <i>Net migration per 1000 population</i> | |
|--|--|----|---|----|------------------------------------|----|--|----|---|----|---|----|---|----|--|----|--|----|
| | S↓ | S↑ | D↑ | D↓ | D↑ | D↓ | D↑ | D↓ | S↓ | S↑ | S↓ | S↑ | D↑ | D↓ | S↓ | S↑ | S↓ | S↑ |
| Powiat bocheński | 11 | x | 10 | x | 5 | x | 12 | x | 4 | x | 4 | x | 6 | x | 4 | x | 4 | x |
| m. Bochnia | 3 | 1 | 171 | 9 | 123 | 9 | 44 | 2 | 67 | 5 | 74 | 7 | 66 | 3 | 69 | 5 | 98 | 7 |
| gm. w. Bochnia | 86 | 4 | 120 | 8 | 79 | 7 | 51 | 3 | 100 | 7 | 43 | 3 | 101 | 7 | 63 | 4 | 26 | 2 |
| gm. w. Drwinia | 171 | 9 | 73 | 5 | 96 | 8 | 72 | 4 | 135 | 8 | 156 | 9 | 104 | 8 | 137 | 9 | 86 | 6 |
| gm. w. Lipnica Murowana | 146 | 8 | 5 | 1 | 27 | 1 | 104 | 6 | 32 | 3 | 67 | 6 | 133 | 9 | 102 | 8 | 112 | 9 |
| gm. w. Łapanów | 125 | 7 | 32 | 2 | 36 | 4 | 109 | 7 | 5 | 2 | 49 | 4 | 94 | 5 | 70 | 6 | 33 | 3 |
| gm. m-w. Nowy Wiśnicz | 68 | 2 | 56 | 3 | 47 | 5 | 114 | 8 | 152 | 9 | 60 | 5 | 20 | 1 | 33 | 2 | 59 | 4 |
| gm. w. Rzezawa | 103 | 5 | 81 | 6 | 56 | 6 | 27 | 1 | 82 | 6 | 99 | 8 | 54 | 2 | 76 | 7 | 71 | 5 |
| gm. w. Trzciana | 112 | 6 | 95 | 7 | 35 | 3 | 141 | 9 | 51 | 4 | 7 | 1 | 96 | 6 | 18 | 1 | 24 | 1 |
| gm. w. Żegocina | 83 | 3 | 60 | 4 | 30 | 2 | 97 | 5 | 3 | 1 | 25 | 2 | 75 | 4 | 38 | 3 | 103 | 8 |
| Powiat krakowski | 8 | x | 14 | x | 13 | x | 6 | x | 16 | x | 12 | x | 18 | x | 14 | x | 2 | x |
| gm. w. Czernichów | 67 | 11 | 97 | 7 | 111 | 7 | 30 | 7 | 84 | 4 | 142 | 14 | 159 | 15 | 154 | 15 | 13 | 9 |
| gm. w. Igołomia-Wawrzeńczyce | 107 | 14 | 94 | 6 | 112 | 8 | 53 | 11 | 141 | 11 | 76 | 4 | 145 | 12 | 117 | 9 | 159 | 17 |
| gm. w. Iwanowice | 109 | 16 | 24 | 1 | 122 | 11 | 92 | 15 | 106 | 7 | 85 | 5 | 107 | 6 | 92 | 5 | 16 | 10 |
| gm. w. Jerzmanowice-Przeginia | 78 | 12 | 108 | 9 | 124 | 12 | 113 | 16 | 159 | 16 | 110 | 10 | 152 | 14 | 137 | 12 | 65 | 13 |
| gm. w. Kocmyrzów-Luborzycza | 58 | 10 | 75 | 5 | 114 | 9 | 20 | 4 | 99 | 6 | 138 | 13 | 112 | 7 | 130 | 11 | 6 | 5 |
| gm. m-w. Krzeszowice | 36 | 6 | 170 | 17 | 161 | 17 | 65 | 13 | 130 | 10 | 145 | 16 | 120 | 9 | 137 | 12 | 32 | 11 |
| gm. w. Liszki | 39 | 7 | 124 | 10 | 84 | 1 | 3 | 1 | 143 | 12 | 75 | 3 | 63 | 3 | 68 | 2 | 37 | 12 |
| gm. w. Michałowice | 53 | 9 | 64 | 4 | 92 | 4 | 57 | 12 | 156 | 15 | 105 | 8 | 125 | 11 | 116 | 8 | 4 | 3 |
| gm. w. Mogilany | 24 | 4 | 154 | 12 | 89 | 3 | 48 | 10 | 167 | 17 | 39 | 1 | 60 | 2 | 47 | 1 | 8 | 6 |
| gm. m-w. Skąła | 94 | 13 | 34 | 3 | 128 | 14 | 86 | 14 | 50 | 1 | 91 | 6 | 113 | 8 | 103 | 6 | 9 | 7 |
| gm. m-w. Skawina | 13 | 2 | 164 | 15 | 125 | 13 | 21 | 5 | 71 | 2 | 108 | 9 | 122 | 10 | 114 | 7 | 77 | 14 |

TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R. (cd.)
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011 (cont.)

| Wyszczególnienie Specification | Ludność na 1 km ² Stan w dniu 31 XII Population per 1 km ² As of 31 XII | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Mediana wieku Median age | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII | | Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population | | Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population | | |
|-----------------------------------|--|----|--|----|-----------------------------|----|--|----|--|----|---|----|--|----|---|----|--|----|--|
| | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | |
| Powiat krakowski (dok.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| gm. m-w. Słomniki | 108 | 15 | 159 | 14 | 140 | 15 | 38 | 8 | 74 | 3 | 144 | 15 | 161 | 16 | 155 | 16 | 94 | 15 | |
| gm. w. Sułoszowa | 123 | 17 | 26 | 2 | 107 | 5 | 155 | 17 | 96 | 5 | 57 | 2 | 170 | 17 | 143 | 13 | 143 | 16 | |
| gm. m-w. Świątniki Górne | 10 | 1 | 98 | 8 | 85 | 2 | 4 | 2 | 117 | 9 | 103 | 7 | 53 | 1 | 77 | 3 | 10 | 8 | |
| gm. w. Wielka Wieś | 41 | 8 | 133 | 11 | 118 | 10 | 13 | 3 | 110 | 8 | 137 | 12 | 93 | 5 | 120 | 10 | 3 | 2 | |
| gm. w. Zabierzów | 32 | 5 | 165 | 16 | 153 | 16 | 29 | 6 | 150 | 14 | 163 | 17 | 147 | 13 | 152 | 14 | 5 | 4 | |
| gm. w. Zielonki | 15 | 3 | 156 | 13 | 108 | 6 | 39 | 9 | 145 | 13 | 111 | 11 | 65 | 4 | 84 | 4 | 1 | 1 | |
| Powiat miechowski | 22 | x | 11 | x | 20 | x | 21 | x | 12 | x | 19 | x | 22 | x | 22 | x | 17 | x | |
| gm. w. Charsznica | 143 | 2 | 126 | 5 | 164 | 2 | 158 | 4 | 80 | 2 | 173 | 6 | 174 | 3 | 167 | 4 | 124 | 4 | |
| gm. w. Gołcza | 168 | 3 | 31 | 3 | 160 | 1 | 116 | 2 | 127 | 5 | 87 | 1 | 171 | 2 | 157 | 2 | 80 | 2 | |
| gm. w. Kozłów | 173 | 4 | 41 | 4 | 167 | 4 | 142 | 3 | 144 | 6 | 168 | 5 | 175 | 4 | 168 | 5 | 176 | 7 | |
| gm. w. Książ Wielki | 177 | 7 | 129 | 6 | 174 | 7 | 174 | 6 | 104 | 3 | 125 | 2 | 176 | 5 | 166 | 3 | 90 | 3 | |
| gm. m-w. Miechów | 96 | 1 | 175 | 7 | 165 | 3 | 107 | 1 | 123 | 4 | 143 | 3 | 158 | 1 | 153 | 1 | 128 | 5 | |
| gm. w. Raclawice | 176 | 6 | 6 | 1 | 171 | 5 | 169 | 5 | 6 | 1 | 177 | 7 | 178 | 6 | 173 | 7 | 42 | 1 | |
| gm. w. Staboszów | 174 | 5 | 14 | 2 | 172 | 6 | 177 | 7 | 164 | 7 | 153 | 4 | 179 | 7 | 169 | 6 | 150 | 6 | |
| Powiat myślenicki | 10 | x | 4 | x | 3 | x | 10 | | 5 | x | 3 | x | 4 | x | 3 | x | 3 | x | |
| gm. m-w. Dobczyce | 40 | 4 | 87 | 6 | 41 | 4 | 9 | 1 | 70 | 7 | 48 | 5 | 7 | 1 | 19 | 3 | 27 | 3 | |
| gm. w. Lubień | 100 | 5 | 107 | 8 | 32 | 2 | 133 | 9 | 118 | 8 | 94 | 9 | 50 | 7 | 74 | 7 | 35 | 5 | |
| gm. m-w. Myślenice | 26 | 1 | 113 | 9 | 80 | 9 | 55 | 4 | 128 | 9 | 81 | 7 | 24 | 5 | 53 | 6 | 76 | 7 | |
| gm. w. Pćim | 110 | 7 | 43 | 2 | 52 | 5 | 117 | 8 | 12 | 1 | 58 | 6 | 134 | 8 | 97 | 8 | 78 | 8 | |
| gm. w. Raciechowice | 140 | 9 | 57 | 3 | 62 | 8 | 58 | 5 | 44 | 5 | 22 | 2 | 163 | 9 | 108 | 9 | 19 | 2 | |
| gm. w. Siepraw | 28 | 2 | 80 | 5 | 60 | 7 | 19 | 2 | 30 | 2 | 89 | 8 | 19 | 3 | 52 | 5 | 12 | 1 | |
| gm. m-w. Sułkowice | 33 | 3 | 102 | 7 | 53 | 6 | 25 | 3 | 38 | 3 | 34 | 4 | 11 | 2 | 15 | 2 | 66 | 6 | |
| gm. w. Tokarnia | 105 | 6 | 1 | 1 | 17 | 1 | 95 | 7 | 42 | 4 | 2 | 1 | 48 | 6 | 6 | 1 | 114 | 9 | |
| gm. w. Wiśniowa | 130 | 8 | 69 | 4 | 37 | 3 | 91 | 6 | 47 | 6 | 29 | 3 | 23 | 4 | 22 | 4 | 30 | 4 | |

TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R. (cd.)
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011 (cont.)

| Wyszczególnienie Specification | Ludność na 1 km ² Stan w dniu 31 XII Population per 1 km ² As of 31 XII | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Mediana wieku Median age | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII | | Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population | | Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population | |
|-----------------------------------|--|----|--|----|-----------------------------|----|--|----|--|----|---|----|--|----|---|----|--|----|
| | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ |
| Powiat proszowicki | 21 | x | 9 | x | 16 | x | 15 | x | 10 | x | 15 | x | 21 | x | 20 | x | 8 | x |
| gm. w. Koniusza | 139 | 3 | 37 | 1 | 121 | 2 | 76 | 3 | 49 | 2 | 90 | 4 | 169 | 5 | 148 | 5 | 61 | 3 |
| gm. w. Koszyce | 150 | 4 | 158 | 6 | 168 | 6 | 100 | 4 | 94 | 4 | 175 | 6 | 154 | 3 | 164 | 6 | 52 | 2 |
| gm. m-w. Nowe Brzesko | 129 | 2 | 77 | 3 | 141 | 3 | 59 | 1 | 11 | 1 | 88 | 3 | 156 | 4 | 132 | 2 | 34 | 1 |
| gm. w. Pałecznicza | 162 | 5 | 109 | 4 | 117 | 1 | 166 | 6 | 57 | 3 | 21 | 1 | 172 | 6 | 140 | 4 | 140 | 5 |
| gm. m-w. Proszowice | 65 | 1 | 138 | 5 | 149 | 5 | 61 | 2 | 155 | 6 | 160 | 5 | 99 | 1 | 139 | 3 | 134 | 4 |
| gm. w. Radziemice | 170 | 6 | 65 | 2 | 144 | 4 | 162 | 5 | 148 | 5 | 63 | 2 | 150 | 2 | 112 | 1 | 145 | 6 |
| Powiat wielicki | 6 | x | 16 | x | 8 | x | 4 | x | 17 | x | 5 | x | 7 | x | 6 | x | 1 | x |
| gm. w. Biskupice | 38 | 3 | 134 | 2 | 75 | 2 | 52 | 4 | 83 | 2 | 116 | 5 | 62 | 3 | 89 | 4 | 17 | 4 |
| gm. w. Gdów | 76 | 5 | 71 | 1 | 44 | 1 | 62 | 5 | 149 | 5 | 17 | 1 | 92 | 4 | 32 | 1 | 25 | 5 |
| gm. w. Klaj | 72 | 4 | 148 | 3 | 93 | 3 | 16 | 2 | 53 | 1 | 44 | 2 | 38 | 1 | 39 | 2 | 15 | 3 |
| gm. m-w. Niepołomice | 29 | 2 | 163 | 5 | 98 | 4 | 6 | 1 | 138 | 4 | 98 | 4 | 40 | 2 | 72 | 3 | 2 | 1 |
| gm. m-w. Wieliczka | 7 | 1 | 157 | 4 | 115 | 5 | 40 | 3 | 126 | 3 | 97 | 3 | 108 | 5 | 99 | 5 | 7 | 2 |
| Powiat m. Kraków | 1 | x | 22 | x | 17 | x | 2 | x | 21 | x | 17 | x | 15 | x | 15 | x | 6 | x |
| Powiat gorlicki | 19 | x | 8 | x | 12 | x | 16 | x | 1 | x | 6 | x | 12 | x | 9 | x | 20 | x |
| m. Gorlice | 2 | 1 | 173 | 10 | 162 | 10 | 7 | 1 | 20 | 4 | 133 | 10 | 114 | 7 | 128 | 10 | 173 | 10 |
| gm. m-w. Biecz | 60 | 3 | 119 | 8 | 132 | 9 | 110 | 3 | 36 | 5 | 100 | 8 | 109 | 6 | 101 | 8 | 136 | 6 |
| gm. m-w. Bobowa | 49 | 2 | 8 | 2 | 14 | 1 | 164 | 10 | 77 | 8 | 46 | 4 | 36 | 1 | 43 | 2 | 167 | 9 |
| gm. w. Gorlice | 64 | 4 | 46 | 5 | 113 | 6 | 112 | 4 | 54 | 6 | 115 | 9 | 85 | 5 | 98 | 6 | 53 | 2 |
| gm. w. Lipinki | 133 | 8 | 153 | 9 | 129 | 8 | 102 | 2 | 7 | 2 | 69 | 7 | 138 | 9 | 105 | 9 | 160 | 8 |
| gm. w. Łużna | 84 | 5 | 13 | 3 | 73 | 5 | 129 | 7 | 9 | 3 | 52 | 5 | 59 | 3 | 54 | 4 | 155 | 7 |
| gm. w. Moszczenica | 101 | 6 | 48 | 6 | 70 | 4 | 147 | 8 | 169 | 9 | 38 | 3 | 151 | 10 | 100 | 7 | 101 | 5 |
| gm. w. Ropa | 126 | 7 | 17 | 4 | 22 | 2 | 157 | 9 | 58 | 7 | 33 | 2 | 81 | 4 | 49 | 3 | 58 | 3 |
| gm. w. Sękowa | 178 | 9 | 55 | 7 | 126 | 7 | 115 | 5 | 172 | 10 | 54 | 6 | 123 | 8 | 85 | 5 | 50 | 1 |
| gm. w. Uście Gorlickie | 179 | 10 | 7 | 1 | 26 | 3 | 119 | 6 | 1 | 1 | 27 | 1 | 51 | 2 | 27 | 1 | 73 | 4 |

TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R. (cd.)
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011 (cont.)

| Wyszczególnienie Specification | Ludność na 1 km ² Stan w dniu 31 XII Population per 1 km ² As of 31 XII | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Mediana wieku Median age | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII | | Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population | | Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population | |
|-----------------------------------|--|----|--|----|-----------------------------|----|--|----|--|----|---|----|--|----|---|----|--|----|
| | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ |
| Powiat limanowski | 16 | x | 1 | x | 1 | x | 22 | | 2 | x | 1 | x | 5 | x | 2 | x | 14 | x |
| m. Limanowa | 4 | 1 | 131 | 11 | 83 | 11 | 54 | 1 | 76 | 9 | 68 | 11 | 15 | 3 | 42 | 8 | 178 | 12 |
| m. Mszana Dolna | 25 | 2 | 174 | 12 | 88 | 12 | 148 | 6 | 133 | 12 | 151 | 12 | 70 | 8 | 119 | 12 | 38 | 2 |
| gm. w. Dobra | 148 | 11 | 25 | 6 | 58 | 10 | 125 | 2 | 8 | 1 | 26 | 5 | 118 | 11 | 60 | 10 | 49 | 3 |
| gm. w. Jodłownik | 118 | 6 | 67 | 9 | 28 | 9 | 163 | 8 | 10 | 2 | 40 | 9 | 102 | 10 | 62 | 11 | 152 | 10 |
| gm. w. Kamienica | 159 | 12 | 22 | 5 | 13 | 5 | 150 | 7 | 55 | 7 | 41 | 10 | 45 | 7 | 41 | 7 | 125 | 6 |
| gm. w. Laskowa | 127 | 8 | 20 | 4 | 7 | 3 | 175 | 10 | 29 | 4 | 1 | 1 | 32 | 5 | 4 | 2 | 171 | 11 |
| gm. w. Limanowa | 75 | 4 | 40 | 7 | 19 | 6 | 139 | 3 | 46 | 6 | 16 | 4 | 44 | 6 | 14 | 4 | 70 | 4 |
| gm. w. Łukowica | 93 | 5 | 61 | 8 | 8 | 4 | 176 | 11 | 31 | 5 | 8 | 3 | 130 | 12 | 35 | 6 | 127 | 7 |
| gm. w. Mszana Dolna | 137 | 9 | 2 | 1 | 23 | 8 | 170 | 9 | 23 | 3 | 28 | 6 | 87 | 9 | 48 | 9 | 29 | 1 |
| gm. w. Niedźwiedź | 145 | 10 | 3 | 2 | 5 | 2 | 140 | 4 | 105 | 11 | 36 | 8 | 26 | 4 | 25 | 5 | 138 | 8 |
| gm. w. Słupnice | 122 | 7 | 15 | 3 | 2 | 1 | 179 | 12 | 87 | 10 | 3 | 2 | 6 | 1 | 2 | 1 | 85 | 5 |
| gm. w. Tymbark | 46 | 3 | 106 | 10 | 21 | 7 | 146 | 5 | 56 | 8 | 32 | 7 | 12 | 2 | 12 | 3 | 151 | 9 |
| Powiat nowosądecki | 15 | x | 2 | x | 2 | x | 20 | x | 3 | x | 2 | x | 1 | x | 1 | x | 9 | x |
| m. Grybów | 16 | 1 | 166 | 15 | 127 | 15 | 121 | 7 | 18 | 4 | 93 | 15 | 105 | 16 | 96 | 15 | 179 | 16 |
| gm. w. Chelmiec | 34 | 2 | 42 | 8 | 18 | 9 | 81 | 3 | 59 | 8 | 70 | 13 | 8 | 3 | 29 | 8 | 23 | 3 |
| gm. w. Gródek nad Dunajcem | 131 | 12 | 21 | 5 | 20 | 10 | 171 | 16 | 72 | 12 | 19 | 7 | 72 | 12 | 26 | 6 | 107 | 9 |
| gm. w. Grybów | 77 | 6 | 19 | 4 | 11 | 6 | 167 | 15 | 34 | 6 | 11 | 5 | 25 | 7 | 8 | 5 | 56 | 5 |
| gm. w. Kamionka Wielka | 80 | 7 | 110 | 13 | 9 | 4 | 156 | 13 | 64 | 10 | 53 | 11 | 14 | 5 | 28 | 7 | 57 | 6 |
| gm. w. Korzenna | 99 | 8 | 10 | 2 | 10 | 5 | 152 | 11 | 22 | 5 | 6 | 3 | 41 | 9 | 7 | 4 | 79 | 7 |
| gm. m-w. Krynica-Zdrój | 115 | 11 | 167 | 16 | 136 | 16 | 85 | 6 | 68 | 11 | 113 | 16 | 98 | 14 | 106 | 16 | 177 | 15 |
| gm. w. Łabowa | 175 | 16 | 4 | 1 | 1 | 1 | 134 | 8 | 13 | 1 | 5 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 18 | 1 |
| gm. w. Łącko | 113 | 10 | 12 | 3 | 16 | 8 | 149 | 10 | 62 | 9 | 18 | 6 | 80 | 13 | 31 | 10 | 131 | 12 |
| gm. w. Łososina Dolna | 106 | 9 | 23 | 6 | 12 | 7 | 160 | 14 | 15 | 3 | 4 | 1 | 29 | 8 | 5 | 3 | 109 | 10 |
| gm. m-w. Muszyna | 157 | 15 | 132 | 14 | 66 | 14 | 83 | 5 | 85 | 14 | 37 | 9 | 56 | 11 | 46 | 12 | 139 | 13 |

TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R. (cd.)
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011 (cont.)

| Wyszczególnienie Specification | Ludność na 1 km ² Stan w dniu 31 XII Population per 1 km ² As of 31 XII | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Mediana wieku Median age | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII | | Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population | | Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population | |
|-----------------------------------|--|----|--|----|-----------------------------|----|--|----|--|----|---|----|--|----|---|----|--|----|
| | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ |
| Powiat nowosądecki (dok.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| gm. Nawojowa | 66 | 5 | 90 | 12 | 4 | 2 | 138 | 9 | 98 | 15 | 62 | 12 | 46 | 10 | 51 | 14 | 89 | 8 |
| gm. m-w. Piwniczna-Zdrój | 153 | 14 | 82 | 11 | 65 | 13 | 80 | 2 | 102 | 16 | 77 | 14 | 13 | 4 | 36 | 11 | 169 | 14 |
| gm. w. Podegrodzie | 48 | 4 | 51 | 9 | 6 | 3 | 154 | 12 | 41 | 7 | 10 | 4 | 5 | 2 | 3 | 2 | 51 | 4 |
| gm. w. Rytro | 147 | 13 | 39 | 7 | 51 | 12 | 82 | 4 | 14 | 2 | 23 | 8 | 103 | 15 | 50 | 13 | 20 | 2 |
| gm. m-w. Stary Sącz | 37 | 3 | 58 | 10 | 46 | 11 | 75 | 1 | 75 | 13 | 51 | 10 | 17 | 6 | 30 | 9 | 122 | 11 |
| Powiat nowotarski | 17 | x | 13 | x | 4 | x | 18 | x | 20 | x | 10 | x | 3 | x | 5 | x | 11 | x |
| m. Nowy Targ | 5 | 1 | 177 | 14 | 131 | 12 | 56 | 1 | 161 | 12 | 158 | 14 | 47 | 11 | 118 | 13 | 142 | 11 |
| gm. m-w. Szczawnica | 152 | 11 | 161 | 12 | 142 | 13 | 84 | 5 | 160 | 11 | 131 | 12 | 27 | 7 | 83 | 11 | 144 | 12 |
| gm. w. Czarny Dunajec | 136 | 9 | 127 | 9 | 74 | 10 | 78 | 3 | 174 | 14 | 135 | 13 | 35 | 9 | 94 | 12 | 87 | 5 |
| gm. Czorsztyn | 111 | 6 | 140 | 10 | 54 | 8 | 93 | 7 | 142 | 9 | 72 | 6 | 2 | 2 | 20 | 4 | 100 | 7 |
| gm. w. Jablonka | 156 | 12 | 88 | 6 | 15 | 2 | 143 | 12 | 60 | 3 | 80 | 7 | 55 | 12 | 66 | 10 | 84 | 4 |
| gm. w. Krościenko nad Dunajcem | 117 | 7 | 160 | 11 | 95 | 11 | 126 | 10 | 136 | 6 | 12 | 2 | 30 | 8 | 9 | 1 | 69 | 3 |
| gm. w. Lipnica Wielka | 149 | 10 | 85 | 5 | 3 | 1 | 127 | 11 | 4 | 1 | 84 | 8 | 1 | 1 | 23 | 6 | 121 | 9 |
| gm. w. Łapsze Niżne | 165 | 13 | 91 | 7 | 72 | 9 | 67 | 2 | 162 | 13 | 45 | 4 | 10 | 4 | 21 | 5 | 137 | 10 |
| gm. w. Nowy Targ | 120 | 8 | 96 | 8 | 42 | 5 | 87 | 6 | 157 | 10 | 95 | 9 | 22 | 6 | 59 | 8 | 63 | 2 |
| gm. w. Ochotnica Dolna | 172 | 14 | 49 | 2 | 25 | 4 | 159 | 14 | 45 | 2 | 9 | 1 | 71 | 13 | 11 | 2 | 106 | 8 |
| gm. w. Raba Wyżna | 70 | 4 | 50 | 3 | 43 | 6 | 79 | 4 | 119 | 5 | 42 | 3 | 37 | 10 | 37 | 7 | 96 | 6 |
| gm. m-w. Rabka-Zdrój | 30 | 2 | 176 | 13 | 145 | 14 | 120 | 9 | 97 | 4 | 127 | 11 | 142 | 14 | 137 | 14 | 161 | 13 |
| gm. w. Spytkowice | 95 | 5 | 62 | 4 | 24 | 3 | 151 | 13 | 140 | 8 | 109 | 10 | 21 | 5 | 64 | 9 | 170 | 14 |
| gm. w. Szafłary | 45 | 3 | 47 | 1 | 45 | 7 | 96 | 8 | 137 | 7 | 61 | 5 | 4 | 3 | 16 | 3 | 41 | 1 |
| Powiat tatrzański | 13 | x | 19 | x | 15 | x | 14 | x | 22 | x | 8 | x | 10 | x | 8 | x | 5 | x |
| m. Zakopane | 21 | 1 | 179 | 5 | 175 | 5 | 111 | 5 | 171 | 4 | 147 | 5 | 144 | 5 | 147 | 5 | 95 | 4 |
| gm. m-w. Biały Dunajec | 43 | 2 | 152 | 4 | 77 | 3 | 74 | 2 | 179 | 5 | 13 | 1 | 58 | 4 | 13 | 1 | 104 | 5 |
| gm. w. Bukowina Tatrzańska | 141 | 4 | 66 | 1 | 67 | 2 | 90 | 3 | 146 | 2 | 30 | 2 | 18 | 1 | 17 | 2 | 39 | 2 |

TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R. (cd.)
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011 (cont.)

| Wyszczególnienie Specification | Ludność na 1 km ² Stan w dniu 31 XII Population per 1 km ² As of 31 XII | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Mediana wieku Median age | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII | | Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population | | Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population | |
|-----------------------------------|--|----|--|----|-----------------------------|----|--|----|--|----|---|----|--|----|---|----|--|----|
| | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ |
| Powiat tatrzański (dok.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| gm. w. Kościelisko | 169 | 5 | 114 | 3 | 101 | 4 | 23 | 1 | 153 | 3 | 79 | 3 | 42 | 2 | 58 | 3 | 44 | 3 |
| gm. w. Poronin | 97 | 3 | 79 | 2 | 48 | 1 | 108 | 4 | 24 | 1 | 102 | 4 | 43 | 3 | 73 | 4 | 36 | 1 |
| Powiat m. Nowy Sącz | 3 | x | 20 | x | 14 | x | 8 | x | 19 | x | 13 | x | 2 | x | 7 | x | 21 | x |
| Powiat chrzanowski | 5 | x | 18 | x | 22 | x | 1 | x | 14 | x | 21 | x | 20 | x | 21 | x | 18 | x |
| gm. m-w. Alwernia | 61 | 4 | 83 | 1 | 163 | 3 | 18 | 3 | 129 | 4 | 159 | 3 | 137 | 3 | 149 | 3 | 31 | 1 |
| gm. w. Babice | 63 | 5 | 125 | 2 | 158 | 2 | 46 | 5 | 65 | 1 | 130 | 1 | 117 | 2 | 127 | 1 | 54 | 2 |
| gm. m-w. Chrzanów | 6 | 1 | 172 | 5 | 177 | 5 | 22 | 4 | 101 | 2 | 167 | 5 | 141 | 4 | 151 | 4 | 165 | 5 |
| gm. m-w. Libiąż | 14 | 2 | 146 | 3 | 152 | 1 | 2 | 1 | 151 | 5 | 166 | 4 | 68 | 1 | 129 | 2 | 156 | 4 |
| gm. m-w. Trzebinia | 22 | 3 | 149 | 4 | 170 | 4 | 15 | 2 | 125 | 3 | 149 | 2 | 157 | 5 | 156 | 5 | 102 | 3 |
| Powiat olkuski | 9 | x | 15 | x | 19 | x | 3 | x | 13 | x | 18 | x | 17 | x | 18 | x | 19 | x |
| m. Bukowno | 69 | 3 | 168 | 6 | 179 | 6 | 17 | 2 | 168 | 5 | 174 | 6 | 148 | 4 | 161 | 5 | 117 | 4 |
| gm. w. Bolesław | 47 | 2 | 144 | 4 | 173 | 5 | 88 | 5 | 178 | 6 | 170 | 5 | 164 | 5 | 165 | 6 | 83 | 2 |
| gm. w. Klucze | 102 | 5 | 130 | 2 | 166 | 4 | 43 | 3 | 63 | 1 | 152 | 4 | 111 | 2 | 137 | 2 | 55 | 1 |
| gm. m-w. Olkusz | 20 | 1 | 150 | 5 | 156 | 3 | 1 | 1 | 113 | 3 | 148 | 3 | 82 | 1 | 121 | 1 | 166 | 6 |
| gm. w. Trzyciąż | 163 | 6 | 27 | 1 | 147 | 1 | 168 | 6 | 115 | 4 | 82 | 1 | 166 | 6 | 146 | 4 | 116 | 3 |
| gm. m-w. Wolbrom | 73 | 4 | 139 | 3 | 154 | 2 | 73 | 4 | 90 | 2 | 141 | 2 | 140 | 3 | 141 | 3 | 153 | 5 |
| Powiat oświęcimski | 4 | x | 17 | x | 18 | x | 9 | x | 11 | x | 16 | x | 16 | x | 16 | x | 16 | x |
| m. Oświęcim | 1 | 1 | 178 | 9 | 178 | 9 | 132 | 9 | 121 | 6 | 164 | 8 | 160 | 8 | 160 | 9 | 172 | 9 |
| gm. m-w. Brzeszcze | 9 | 3 | 141 | 7 | 157 | 8 | 5 | 1 | 52 | 3 | 139 | 6 | 128 | 6 | 138 | 7 | 130 | 6 |
| gm. m-w. Chelmek | 8 | 2 | 111 | 4 | 155 | 7 | 24 | 3 | 166 | 9 | 169 | 9 | 34 | 1 | 125 | 4 | 72 | 2 |
| gm. m-w. Kęty | 11 | 4 | 142 | 8 | 143 | 4 | 11 | 2 | 78 | 4 | 101 | 3 | 73 | 2 | 81 | 3 | 113 | 4 |
| gm. w. Osiek | 44 | 6 | 99 | 3 | 119 | 2 | 70 | 6 | 89 | 5 | 64 | 2 | 97 | 5 | 75 | 2 | 123 | 5 |
| gm. w. Oświęcim | 35 | 5 | 121 | 6 | 150 | 6 | 26 | 4 | 122 | 7 | 161 | 7 | 88 | 4 | 136 | 5 | 11 | 1 |
| gm. w. Polanka Wielka | 57 | 9 | 93 | 2 | 109 | 1 | 101 | 8 | 147 | 8 | 118 | 4 | 149 | 7 | 137 | 6 | 75 | 3 |

TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R. (cd.)
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011 (cont.)

| Wyszczególnienie Specification | Ludność na 1 km ² Stan w dniu 31 XII Population per 1 km ² As of 31 XII | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Mediana wieku Median age | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII | | Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population | | Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population | |
|-----------------------------------|--|----|--|----|-----------------------------|----|--|----|--|----|---|----|--|----|---|----|--|----|
| | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ |
| Powiat oświęcimski (dok.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| gm. w. Przeciszów | 50 | 7 | 116 | 5 | 146 | 5 | 77 | 7 | 26 | 1 | 128 | 5 | 167 | 9 | 158 | 8 | 154 | 8 |
| gm. w. Zator | 56 | 8 | 63 | 1 | 139 | 3 | 33 | 5 | 40 | 2 | 50 | 1 | 77 | 3 | 57 | 1 | 146 | 7 |
| Powiat suski | 18 | x | 6 | x | 9 | x | 19 | x | 7 | x | 9 | x | 19 | x | 13 | x | 10 | x |
| m. Jordanów | 31 | 2 | 169 | 9 | 106 | 5 | 8 | 1 | 2 | 1 | 124 | 7 | 64 | 2 | 95 | 5 | 62 | 3 |
| m. Sucha Beskidzka | 18 | 1 | 155 | 8 | 151 | 9 | 47 | 2 | 132 | 8 | 146 | 8 | 153 | 7 | 150 | 8 | 157 | 9 |
| gm. m-w. Budzów | 114 | 5 | 44 | 4 | 31 | 1 | 153 | 8 | 173 | 9 | 56 | 3 | 86 | 4 | 71 | 3 | 67 | 4 |
| gm. w. Bystra-Sidzina | 154 | 8 | 18 | 2 | 34 | 3 | 172 | 9 | 66 | 2 | 14 | 1 | 90 | 5 | 24 | 1 | 60 | 2 |
| gm. w. Jordanów | 116 | 6 | 30 | 3 | 33 | 2 | 137 | 6 | 73 | 3 | 31 | 2 | 61 | 1 | 34 | 2 | 120 | 6 |
| gm. m-w. Maków Podhalański | 81 | 3 | 135 | 7 | 135 | 8 | 144 | 7 | 81 | 4 | 107 | 5 | 83 | 3 | 90 | 4 | 126 | 7 |
| gm. w. Stryżawa | 132 | 7 | 118 | 6 | 133 | 6 | 66 | 3 | 93 | 6 | 155 | 9 | 165 | 9 | 162 | 9 | 108 | 5 |
| gm. w. Zawoja | 167 | 9 | 9 | 1 | 102 | 4 | 136 | 5 | 107 | 7 | 71 | 4 | 162 | 8 | 135 | 7 | 133 | 8 |
| gm. w. Zembrzyce | 88 | 4 | 74 | 5 | 134 | 7 | 99 | 4 | 88 | 5 | 122 | 6 | 127 | 6 | 124 | 6 | 45 | 1 |
| Powiat wadowicki | 7 | x | 12 | x | 11 | x | 11 | x | 9 | x | 7 | x | 14 | x | 11 | x | 12 | x |
| gm. m-w. Andrychów | 12 | 1 | 137 | 7 | 130 | 9 | 45 | 4 | 69 | 4 | 83 | 5 | 84 | 2 | 80 | 4 | 162 | 10 |
| gm. w. Brzeźnica | 82 | 8 | 147 | 8 | 87 | 4 | 71 | 8 | 120 | 9 | 121 | 9 | 110 | 5 | 115 | 7 | 21 | 1 |
| gm. m-w. Kalwaria Zebrzydowska | 27 | 3 | 112 | 3 | 99 | 7 | 37 | 2 | 116 | 8 | 134 | 10 | 121 | 7 | 134 | 10 | 46 | 3 |
| gm. w. Lanckorona | 79 | 7 | 136 | 6 | 61 | 1 | 34 | 1 | 109 | 6 | 59 | 4 | 143 | 9 | 104 | 5 | 43 | 2 |
| gm. w. Mucharz | 128 | 10 | 35 | 2 | 100 | 8 | 94 | 9 | 16 | 1 | 24 | 3 | 119 | 6 | 61 | 3 | 68 | 4 |
| gm. w. Spytkowice | 42 | 4 | 151 | 9 | 94 | 6 | 42 | 3 | 158 | 10 | 120 | 8 | 100 | 4 | 110 | 6 | 105 | 8 |
| gm. w. Stryżów | 85 | 9 | 123 | 5 | 90 | 5 | 49 | 5 | 108 | 5 | 96 | 6 | 146 | 10 | 122 | 8 | 82 | 5 |
| gm. w. Tomice | 52 | 5 | 115 | 4 | 69 | 3 | 60 | 6 | 21 | 2 | 15 | 1 | 31 | 1 | 10 | 1 | 88 | 6 |
| gm. m-w. Wadowice | 19 | 2 | 162 | 10 | 137 | 10 | 69 | 7 | 114 | 7 | 119 | 7 | 131 | 8 | 123 | 9 | 141 | 9 |
| gm. w. Wieprz | 71 | 6 | 16 | 1 | 68 | 2 | 123 | 10 | 61 | 3 | 20 | 2 | 95 | 3 | 44 | 2 | 91 | 7 |

TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R. (cd.)
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011 (cont.)

| Wyszczególnienie Specification | Ludność na 1 km ² Stan w dniu 31 XII Population per 1 km ² As of 31 XII | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Mediana wieku Median age | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII | | Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population | | Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population | |
|-----------------------------------|--|----|--|----|-----------------------------|----|--|----|--|----|---|----|--|----|---|----|--|----|
| | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ |
| Powiat brzeski | 12 | x | 7 | x | 7 | x | 13 | x | 6 | x | 11 | x | 9 | x | 10 | x | 15 | x |
| gm. w. Borzęcin | 158 | 6 | 70 | 3 | 91 | 5 | 106 | 4 | 25 | 2 | 150 | 6 | 139 | 7 | 144 | 6 | 97 | 4 |
| gm. m-w. Brzesko | 17 | 1 | 122 | 7 | 105 | 6 | 28 | 1 | 91 | 3 | 106 | 5 | 76 | 4 | 87 | 5 | 158 | 7 |
| gm. m-w. Czchów | 87 | 3 | 86 | 4 | 38 | 1 | 130 | 5 | 112 | 6 | 92 | 4 | 39 | 1 | 67 | 3 | 40 | 1 |
| gm. w. Dębno | 59 | 2 | 92 | 6 | 57 | 4 | 68 | 2 | 92 | 4 | 65 | 2 | 106 | 5 | 79 | 4 | 92 | 3 |
| gm. w. Gnojnik | 91 | 4 | 29 | 1 | 39 | 2 | 135 | 6 | 103 | 5 | 35 | 1 | 57 | 3 | 40 | 1 | 111 | 5 |
| gm. w. Iwkowa | 98 | 5 | 89 | 5 | 49 | 3 | 178 | 7 | 163 | 7 | 66 | 3 | 52 | 2 | 56 | 2 | 149 | 6 |
| gm. w. Szczurowa | 164 | 7 | 54 | 2 | 138 | 7 | 103 | 3 | 19 | 1 | 172 | 7 | 136 | 6 | 159 | 7 | 81 | 2 |
| Powiat dąbrowski | 20 | x | 3 | x | 10 | x | 7 | x | 15 | x | 20 | x | 13 | x | 17 | x | 13 | x |
| gm. w. Bolesław | 161 | 6 | 52 | 2 | 169 | 6 | 32 | 4 | 48 | 2 | 179 | 7 | 173 | 7 | 172 | 7 | 168 | 7 |
| gm. m-w. Dąbrowa Tarnowska | 55 | 1 | 101 | 5 | 86 | 3 | 10 | 1 | 35 | 1 | 136 | 2 | 33 | 1 | 93 | 2 | 110 | 2 |
| gm. w. Gręboszów | 166 | 7 | 128 | 7 | 176 | 7 | 12 | 2 | 175 | 5 | 178 | 6 | 168 | 6 | 170 | 6 | 135 | 5 |
| gm. w. Mędrzechów | 160 | 5 | 117 | 6 | 148 | 5 | 122 | 6 | 165 | 4 | 176 | 5 | 129 | 5 | 163 | 5 | 132 | 4 |
| gm. w. Olesno | 135 | 3 | 78 | 4 | 82 | 2 | 14 | 3 | 176 | 6 | 165 | 4 | 89 | 3 | 137 | 3 | 74 | 1 |
| gm. w. Radgoszcz | 155 | 4 | 11 | 1 | 63 | 1 | 145 | 7 | 177 | 7 | 55 | 1 | 69 | 2 | 55 | 1 | 147 | 6 |
| gm. m-w. Szczucin | 121 | 2 | 59 | 3 | 104 | 4 | 41 | 5 | 86 | 3 | 157 | 3 | 124 | 4 | 145 | 4 | 115 | 3 |
| Powiat tarnowski | 14 | x | 5 | x | 6 | x | 17 | x | 8 | x | 14 | x | 8 | x | 12 | x | 7 | x |
| gm. m-w. Ciężkowice | 124 | 11 | 28 | 1 | 50 | 3 | 131 | 13 | 17 | 1 | 73 | 2 | 16 | 2 | 45 | 1 | 163 | 13 |
| gm. w. Gromnik | 104 | 9 | 53 | 6 | 29 | 1 | 98 | 8 | 124 | 11 | 47 | 1 | 132 | 13 | 88 | 6 | 148 | 12 |
| gm. w. Lisia Góra | 92 | 8 | 103 | 12 | 40 | 2 | 63 | 5 | 28 | 3 | 104 | 5 | 28 | 3 | 65 | 2 | 28 | 3 |
| gm. w. Pleśna | 89 | 6 | 45 | 5 | 76 | 8 | 105 | 9 | 37 | 5 | 132 | 12 | 67 | 5 | 107 | 8 | 175 | 16 |
| gm. m-w. Radłów | 119 | 10 | 105 | 14 | 116 | 14 | 36 | 3 | 131 | 12 | 112 | 6 | 116 | 11 | 113 | 11 | 47 | 4 |
| gm. m-w. Ryglice | 138 | 13 | 76 | 9 | 55 | 4 | 165 | 15 | 33 | 4 | 123 | 9 | 49 | 4 | 86 | 5 | 119 | 10 |
| gm. w. Rzepiennik Strzyżewski | 144 | 15 | 84 | 10 | 71 | 7 | 173 | 16 | 79 | 8 | 86 | 4 | 135 | 14 | 111 | 10 | 174 | 15 |

TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R. (dok.)
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011 (cont.)

| Wyszczególnienie Specification | Ludność na 1 km ² Stan w dniu 31 XII Population per 1 km ² As of 31 XII | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Mediana wieku Median age | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII | | Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population | | Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population | |
|-----------------------------------|--|----|--|----|-----------------------------|----|--|----|--|----|---|----|--|----|---|----|--|----|
| | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ |
| Powiat tarnowski (dok.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| gm. w. Skrzyszów | 74 | 5 | 68 | 7 | 59 | 5 | 50 | 4 | 139 | 14 | 129 | 11 | 74 | 6 | 109 | 9 | 22 | 2 |
| gm. w. Tarnów | 23 | 1 | 100 | 11 | 103 | 12 | 31 | 1 | 154 | 15 | 154 | 14 | 9 | 1 | 82 | 4 | 14 | 1 |
| gm. m-w. Tuchów | 54 | 3 | 104 | 13 | 78 | 9 | 118 | 10 | 39 | 6 | 140 | 13 | 115 | 10 | 133 | 14 | 118 | 9 |
| gm. w. Wierzchosławice | 90 | 7 | 143 | 15 | 110 | 13 | 89 | 7 | 111 | 10 | 78 | 3 | 91 | 9 | 78 | 3 | 48 | 5 |
| gm. w. Wietrzychowice | 151 | 16 | 33 | 2 | 159 | 16 | 128 | 12 | 134 | 13 | 171 | 16 | 177 | 16 | 171 | 16 | 64 | 6 |
| gm. m-w. Wojnicz | 62 | 4 | 72 | 8 | 81 | 10 | 64 | 6 | 95 | 9 | 114 | 7 | 78 | 7 | 91 | 7 | 129 | 11 |
| gm. m-w. Zakliczyn | 134 | 12 | 38 | 4 | 64 | 6 | 124 | 11 | 27 | 2 | 126 | 10 | 126 | 12 | 126 | 12 | 93 | 7 |
| gm. m-w. Żabno | 51 | 2 | 145 | 16 | 120 | 15 | 35 | 2 | 170 | 16 | 162 | 15 | 79 | 8 | 131 | 13 | 99 | 8 |
| gm. w. Szerzyny | 142 | 14 | 36 | 3 | 97 | 11 | 161 | 14 | 43 | 7 | 117 | 8 | 155 | 15 | 142 | 15 | 164 | 14 |
| Powiat m. Tarnów | 2 | x | 21 | x | 21 | x | 5 | x | 18 | x | 22 | x | 11 | x | 19 | x | 22 | x |

TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R.
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012

Lokata miasta/gminy w województwie
Position cities/gminas of the voivodship
 Lokata miasta/gminy w powiecie
Position cities/gminas of the powiat
 Lokata powiatu w województwie
Position powiat of the voivodship

| Wyszczególnienie <i>Specification</i> | Ludność na 1 km ² <i>Population per 1 km²</i> <small>Stan w dniu 31 XII <i>As of 31 XII</i></small> | | Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females per 100 males</i> | | Mediana wieku <i>Median age</i> | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i> <small>Stan w dniu 31 XII <i>As of 31 XII</i></small> | | Małżeństwa na 1 tys. ludności <i>Marriages per 1000 population</i> | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności <i>Live births per 1000 population</i> | | Zgony na 1 tys. ludności <i>Deaths per 1000 population</i> | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności <i>Natural increase per 1000 population</i> | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności <i>Net migration per 1000 population</i> | |
|--|--|----|--|----|------------------------------------|----|---|----|--|----|---|----|--|----|--|----|--|----|
| | S↓ | S↑ | D↑ | D↓ | D↑ | D↓ | D↑ | D↓ | S↓ | S↑ | S↓ | S↑ | D↑ | D↓ | S↓ | S↑ | S↓ | S↑ |
| Powiat bocheński | 11 | x | 10 | | 5 | x | 12 | x | 5 | x | 4 | x | 9 | x | 5 | x | 6 | x |
| m. Bochnia | 3 | 1 | 174 | 9 | 128 | 9 | 60 | 3 | 131 | 9 | 130 | 9 | 74 | 5 | 107 | 8 | 152 | 8 |
| gm. w. Bochnia | 86 | 4 | 117 | 8 | 77 | 7 | 45 | 2 | 96 | 8 | 43 | 4 | 88 | 6 | 59 | 4 | 38 | 4 |
| gm. w. Drwinia | 170 | 9 | 78 | 5 | 86 | 8 | 79 | 4 | 47 | 6 | 59 | 6 | 108 | 8 | 83 | 7 | 24 | 2 |
| gm. w. Lipnica Murowana | 146 | 8 | 5 | 1 | 31 | 3 | 86 | 5 | 39 | 4 | 117 | 8 | 37 | 1 | 79 | 6 | 172 | 9 |
| gm. w. Łapanów | 126 | 7 | 18 | 2 | 37 | 4 | 103 | 7 | 24 | 2 | 48 | 5 | 103 | 7 | 72 | 5 | 59 | 6 |
| gm. m-w. Nowy Wiśnicz | 68 | 2 | 56 | 3 | 48 | 5 | 118 | 8 | 32 | 3 | 34 | 3 | 55 | 3 | 38 | 3 | 71 | 7 |
| gm. w. Rzezawa | 102 | 5 | 96 | 6 | 53 | 6 | 13 | 1 | 84 | 7 | 77 | 7 | 137 | 9 | 115 | 9 | 21 | 1 |
| gm. w. Trzciana | 111 | 6 | 102 | 7 | 28 | 2 | 146 | 9 | 3 | 1 | 6 | 1 | 64 | 4 | 12 | 1 | 28 | 3 |
| gm. w. Żegocina | 82 | 3 | 63 | 4 | 26 | 1 | 96 | 6 | 44 | 5 | 17 | 2 | 43 | 2 | 20 | 2 | 42 | 5 |
| Powiat krakowski | 8 | x | 14 | x | 13 | x | 6 | x | 18 | x | 14 | x | 15 | x | 13 | x | 2 | x |
| gm. w. Czernichów | 65 | 11 | 81 | 6 | 106 | 6 | 16 | 3 | 51 | 2 | 63 | 1 | 118 | 12 | 90 | 6 | 14 | 10 |
| gm. w. Igołomia-Wawrzeńczyce | 107 | 14 | 98 | 8 | 111 | 8 | 56 | 12 | 142 | 6 | 103 | 8 | 172 | 17 | 159 | 17 | 117 | 16 |
| gm. w. Iwanowice | 108 | 15 | 23 | 1 | 116 | 11 | 109 | 15 | 148 | 11 | 129 | 13 | 119 | 13 | 126 | 10 | 12 | 9 |
| gm. w. Jerzmanowice-Przegonia | 78 | 12 | 94 | 7 | 126 | 14 | 115 | 16 | 147 | 10 | 154 | 15 | 99 | 10 | 133 | 11 | 44 | 13 |
| gm. w. Kocmyrzów-Luborzyca | 57 | 10 | 80 | 5 | 112 | 9 | 19 | 4 | 126 | 5 | 111 | 9 | 76 | 3 | 95 | 7 | 8 | 7 |
| gm. m-w. Krzeszowice | 36 | 6 | 170 | 17 | 160 | 17 | 88 | 13 | 154 | 13 | 125 | 12 | 147 | 14 | 139 | 14 | 39 | 12 |
| gm. w. Liszki | 39 | 7 | 132 | 11 | 80 | 1 | 5 | 2 | 92 | 4 | 78 | 4 | 98 | 9 | 89 | 5 | 20 | 11 |
| gm. w. Michałowice | 52 | 9 | 76 | 4 | 93 | 4 | 40 | 8 | 145 | 8 | 123 | 10 | 86 | 7 | 108 | 8 | 2 | 2 |
| gm. w. Mogilany | 24 | 4 | 154 | 13 | 90 | 3 | 55 | 11 | 163 | 15 | 94 | 7 | 15 | 1 | 44 | 1 | 6 | 5 |
| gm. m-w. Skąpa | 94 | 13 | 29 | 3 | 118 | 12 | 98 | 14 | 146 | 9 | 124 | 11 | 160 | 16 | 155 | 16 | 7 | 6 |
| gm. m-w. Skawina | 13 | 2 | 165 | 15 | 122 | 13 | 29 | 6 | 42 | 1 | 132 | 14 | 81 | 4 | 109 | 9 | 46 | 14 |

TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R. (cd.)
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012 (cont.)

| Wyszczególnienie Specification | Ludność na 1 km ² Stan w dniu 31 XII Population per 1 km ² As of 31 XII | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Mediana wieku Median age | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII | | Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population | | Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population | |
|-----------------------------------|--|----------|--|----------|-----------------------------|----------|--|----------|--|----------|---|----------|--|----------|---|----------|--|----------|
| | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ |
| Powiat krakowski (dok.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| gm. m-w. Słomniki | 109 | 16 | 159 | 14 | 142 | 15 | 43 | 9 | 151 | 12 | 169 | 17 | 100 | 11 | 143 | 15 | 136 | 17 |
| gm. w. Sułoszowa | 123 | 17 | 28 | 2 | 108 | 7 | 155 | 17 | 60 | 3 | 92 | 6 | 153 | 15 | 134 | 12 | 56 | 15 |
| gm. m-w. Świątniki Górne | 10 | 1 | 109 | 9 | 82 | 2 | 4 | 1 | 166 | 16 | 70 | 3 | 91 | 8 | 80 | 4 | 11 | 8 |
| gm. w. Wielka Wieś | 41 | 8 | 127 | 10 | 113 | 10 | 21 | 5 | 178 | 17 | 64 | 2 | 84 | 5 | 73 | 3 | 3 | 3 |
| gm. w. Zabierzów | 32 | 5 | 167 | 16 | 153 | 16 | 39 | 7 | 143 | 7 | 166 | 16 | 85 | 6 | 138 | 13 | 5 | 4 |
| gm. w. Zielonki | 14 | 3 | 153 | 12 | 103 | 5 | 48 | 10 | 159 | 14 | 79 | 5 | 28 | 2 | 50 | 2 | 1 | 1 |
| Powiat miechowski | 22 | x | 11 | x | 20 | x | 21 | x | 16 | x | 21 | x | 22 | x | 22 | x | 12 | x |
| gm. w. Charsznica | 143 | 2 | 115 | 5 | 162 | 2 | 162 | 5 | 167 | 7 | 168 | 6 | 164 | 1 | 166 | 3 | 37 | 1 |
| gm. w. Gołcza | 168 | 3 | 32 | 3 | 159 | 1 | 94 | 1 | 85 | 3 | 165 | 5 | 174 | 4 | 171 | 4 | 147 | 6 |
| gm. w. Kozłów | 173 | 4 | 41 | 4 | 165 | 3 | 156 | 3 | 161 | 6 | 156 | 4 | 177 | 6 | 176 | 7 | 115 | 4 |
| gm. w. Książ Wielki | 177 | 7 | 144 | 6 | 173 | 7 | 175 | 6 | 80 | 2 | 175 | 7 | 173 | 3 | 175 | 6 | 155 | 7 |
| gm. m-w. Miechów | 97 | 1 | 175 | 7 | 166 | 4 | 124 | 2 | 113 | 4 | 147 | 3 | 170 | 2 | 164 | 2 | 96 | 2 |
| gm. w. Raclawice | 176 | 6 | 6 | 1 | 169 | 5 | 160 | 4 | 128 | 5 | 56 | 1 | 176 | 5 | 163 | 1 | 133 | 5 |
| gm. w. Staboszów | 174 | 5 | 12 | 2 | 171 | 6 | 177 | 7 | 62 | 1 | 82 | 2 | 179 | 7 | 173 | 5 | 101 | 3 |
| Powiat myślenicki | 10 | x | 4 | x | 3 | x | 8 | x | 7 | x | 3 | x | 3 | x | 3 | x | 3 | x |
| gm. m-w. Dobczyce | 40 | 4 | 77 | 5 | 41 | 4 | 6 | 1 | 76 | 3 | 36 | 4 | 16 | 2 | 22 | 3 | 29 | 2 |
| gm. w. Lubień | 99 | 5 | 110 | 8 | 33 | 2 | 134 | 9 | 26 | 2 | 22 | 2 | 65 | 7 | 31 | 4 | 49 | 5 |
| gm. m-w. Myślenice | 26 | 1 | 116 | 9 | 83 | 9 | 50 | 4 | 78 | 4 | 96 | 7 | 48 | 4 | 74 | 7 | 86 | 7 |
| gm. w. Pczim | 110 | 7 | 36 | 2 | 45 | 5 | 116 | 8 | 95 | 6 | 110 | 8 | 134 | 9 | 121 | 9 | 51 | 6 |
| gm. w. Raciechowice | 138 | 9 | 46 | 3 | 69 | 8 | 53 | 5 | 137 | 9 | 40 | 5 | 5 | 1 | 15 | 2 | 47 | 4 |
| gm. w. Siepraw | 28 | 2 | 95 | 6 | 62 | 7 | 33 | 3 | 109 | 7 | 141 | 9 | 60 | 6 | 101 | 8 | 13 | 1 |
| gm. m-w. Sułkowice | 33 | 3 | 104 | 7 | 52 | 6 | 17 | 2 | 94 | 5 | 23 | 3 | 82 | 8 | 40 | 5 | 35 | 3 |
| gm. w. Tokarnia | 106 | 6 | 1 | 1 | 17 | 1 | 100 | 6 | 111 | 8 | 54 | 6 | 56 | 5 | 49 | 6 | 99 | 9 |
| gm. w. Wiśniowa | 130 | 8 | 48 | 4 | 35 | 3 | 101 | 7 | 9 | 1 | 18 | 1 | 22 | 3 | 13 | 1 | 97 | 8 |

TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R. (cd.)
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012 (cont.)

| Wyszczególnienie Specification | Ludność na 1 km ² Stan w dniu 31 XII Population per 1 km ² As of 31 XII | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Mediana wieku Median age | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII | | Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population | | Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population | |
|-----------------------------------|--|----|--|----|-----------------------------|----|--|----|--|----|---|----|--|----|---|----|--|----|
| | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ |
| Powiat proszowicki | 21 | x | 9 | x | 16 | x | 15 | x | 20 | x | 16 | x | 21 | x | 21 | x | 9 | x |
| gm. w. Koniusza | 140 | 3 | 47 | 1 | 120 | 1 | 75 | 3 | 64 | 2 | 97 | 2 | 163 | 3 | 151 | 4 | 43 | 1 |
| gm. w. Koszyce | 150 | 4 | 160 | 6 | 168 | 6 | 111 | 4 | 179 | 6 | 157 | 6 | 175 | 6 | 172 | 6 | 118 | 4 |
| gm. m-w. Nowe Brzesko | 129 | 2 | 73 | 3 | 143 | 4 | 42 | 1 | 165 | 5 | 155 | 5 | 96 | 1 | 131 | 1 | 87 | 3 |
| gm. w. Pałecznicza | 162 | 5 | 91 | 4 | 124 | 2 | 165 | 5 | 107 | 3 | 143 | 3 | 171 | 5 | 165 | 5 | 137 | 6 |
| gm. m-w. Proszowice | 66 | 1 | 133 | 5 | 148 | 5 | 65 | 2 | 164 | 4 | 148 | 4 | 143 | 2 | 146 | 3 | 131 | 5 |
| gm. w. Radziemice | 171 | 6 | 62 | 2 | 141 | 3 | 166 | 6 | 1 | 1 | 53 | 1 | 165 | 4 | 135 | 2 | 45 | 2 |
| Powiat wielicki | 6 | x | 16 | x | 8 | x | 5 | x | 17 | x | 9 | x | 5 | x | 6 | x | 1 | x |
| gm. w. Biskupice | 38 | 3 | 152 | 3 | 75 | 2 | 52 | 4 | 61 | 2 | 62 | 2 | 78 | 4 | 71 | 2 | 9 | 2 |
| gm. w. Gdów | 75 | 5 | 64 | 1 | 46 | 1 | 58 | 5 | 56 | 1 | 52 | 1 | 9 | 1 | 23 | 1 | 30 | 4 |
| gm. w. Klaj | 71 | 4 | 146 | 2 | 92 | 3 | 28 | 2 | 170 | 5 | 95 | 3 | 127 | 5 | 117 | 5 | 31 | 5 |
| gm. m-w. Niepołomice | 29 | 2 | 163 | 5 | 99 | 4 | 8 | 1 | 98 | 3 | 112 | 4 | 38 | 2 | 76 | 3 | 4 | 1 |
| gm. m-w. Wieliczka | 7 | 1 | 156 | 4 | 114 | 5 | 46 | 3 | 152 | 4 | 119 | 5 | 70 | 3 | 96 | 4 | 10 | 3 |
| Powiat m. Kraków | 1 | x | 22 | x | 17 | x | 4 | x | 22 | x | 17 | x | 16 | x | 16 | x | 7 | x |
| Powiat gorlicki | 19 | x | 8 | x | 12 | x | 16 | x | 2 | x | 10 | x | 8 | x | 8 | x | 20 | x |
| m. Gorlice | 2 | 1 | 171 | 10 | 164 | 10 | 18 | 1 | 67 | 8 | 149 | 8 | 63 | 4 | 112 | 8 | 177 | 10 |
| gm. m-w. Biecz | 60 | 3 | 120 | 8 | 132 | 9 | 110 | 5 | 69 | 9 | 101 | 7 | 101 | 7 | 102 | 7 | 164 | 9 |
| gm. m-w. Bobowa | 49 | 2 | 8 | 1 | 14 | 1 | 159 | 10 | 28 | 5 | 16 | 1 | 13 | 1 | 8 | 1 | 158 | 7 |
| gm. w. Gorlice | 64 | 4 | 51 | 6 | 119 | 6 | 105 | 3 | 23 | 4 | 89 | 6 | 35 | 2 | 61 | 4 | 75 | 1 |
| gm. w. Lipinki | 133 | 8 | 137 | 9 | 123 | 7 | 112 | 6 | 172 | 10 | 172 | 10 | 168 | 10 | 168 | 10 | 76 | 2 |
| gm. w. Łużna | 84 | 5 | 15 | 3 | 73 | 5 | 122 | 7 | 21 | 3 | 86 | 5 | 44 | 3 | 65 | 5 | 82 | 3 |
| gm. w. Moszczenica | 101 | 6 | 31 | 5 | 72 | 4 | 149 | 8 | 19 | 2 | 74 | 4 | 102 | 8 | 87 | 6 | 122 | 5 |
| gm. w. Ropa | 125 | 7 | 17 | 4 | 21 | 2 | 158 | 9 | 13 | 1 | 25 | 2 | 75 | 6 | 39 | 2 | 149 | 6 |
| gm. w. Sękowa | 178 | 9 | 82 | 7 | 131 | 8 | 102 | 2 | 55 | 7 | 164 | 9 | 132 | 9 | 152 | 9 | 162 | 8 |
| gm. w. Uście Gorlickie | 179 | 10 | 9 | 2 | 27 | 3 | 106 | 4 | 29 | 6 | 33 | 3 | 66 | 5 | 41 | 3 | 91 | 4 |

TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R. (cd.)
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012 (cont.)

| Wyszczególnienie Specification | Ludność na 1 km ² Stan w dniu 31 XII Population per 1 km ² As of 31 XII | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Mediana wieku Median age | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII | | Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population | | Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population | |
|-----------------------------------|--|----|--|----|-----------------------------|----|--|----|--|----|---|----|--|----|---|----|--|----|
| | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ |
| Powiat limanowski | 16 | x | 1 | x | 1 | x | 22 | x | 1 | x | 1 | x | 4 | x | 2 | x | 10 | x |
| m. Limanowa | 4 | 1 | 112 | 11 | 87 | 11 | 77 | 1 | 46 | 9 | 85 | 11 | 36 | 5 | 60 | 10 | 161 | 11 |
| m. Mszana Dolna | 25 | 2 | 173 | 12 | 88 | 12 | 152 | 6 | 171 | 12 | 49 | 9 | 53 | 8 | 45 | 9 | 40 | 2 |
| gm. w. Dobra | 148 | 11 | 42 | 7 | 57 | 10 | 123 | 2 | 4 | 1 | 102 | 12 | 115 | 11 | 111 | 12 | 123 | 8 |
| gm. w. Jodłownik | 118 | 6 | 60 | 9 | 32 | 9 | 163 | 8 | 100 | 11 | 24 | 5 | 149 | 12 | 81 | 11 | 23 | 1 |
| gm. w. Kamienica | 159 | 12 | 16 | 4 | 12 | 5 | 144 | 5 | 16 | 5 | 27 | 6 | 61 | 10 | 32 | 6 | 85 | 5 |
| gm. w. Laskowa | 127 | 8 | 33 | 5 | 8 | 3 | 174 | 10 | 20 | 6 | 8 | 3 | 32 | 4 | 11 | 3 | 168 | 12 |
| gm. w. Limanowa | 76 | 4 | 38 | 6 | 19 | 6 | 135 | 4 | 31 | 7 | 29 | 7 | 51 | 7 | 30 | 5 | 62 | 3 |
| gm. w. Łukowica | 93 | 5 | 59 | 8 | 10 | 4 | 176 | 11 | 8 | 2 | 9 | 4 | 26 | 3 | 10 | 2 | 70 | 4 |
| gm. w. Mszana Dolna | 136 | 9 | 2 | 1 | 23 | 8 | 167 | 9 | 45 | 8 | 73 | 10 | 23 | 2 | 43 | 8 | 124 | 9 |
| gm. w. Niedźwiedź | 145 | 10 | 4 | 2 | 4 | 2 | 128 | 3 | 11 | 3 | 7 | 2 | 57 | 9 | 18 | 4 | 129 | 10 |
| gm. w. Słupnice | 120 | 7 | 11 | 3 | 1 | 1 | 179 | 12 | 81 | 10 | 2 | 1 | 21 | 1 | 2 | 1 | 120 | 7 |
| gm. w. Tymbark | 46 | 3 | 106 | 10 | 22 | 7 | 161 | 7 | 15 | 4 | 37 | 8 | 39 | 6 | 34 | 7 | 90 | 6 |
| Powiat nowosądecki | 15 | x | 2 | x | 2 | x | 20 | x | 3 | x | 2 | x | 2 | x | 1 | x | 8 | x |
| m. Grybów | 16 | 1 | 161 | 15 | 127 | 15 | 127 | 7 | 37 | 6 | 20 | 8 | 123 | 16 | 54 | 12 | 178 | 16 |
| gm. w. Chelmiec | 34 | 2 | 40 | 7 | 18 | 9 | 68 | 1 | 65 | 9 | 47 | 13 | 25 | 6 | 33 | 10 | 17 | 1 |
| gm. w. Gródek nad Dunajcem | 131 | 12 | 19 | 4 | 20 | 10 | 171 | 16 | 73 | 10 | 41 | 12 | 89 | 13 | 56 | 13 | 165 | 13 |
| gm. w. Grybów | 77 | 6 | 25 | 5 | 11 | 6 | 170 | 15 | 54 | 8 | 12 | 4 | 34 | 9 | 14 | 6 | 106 | 10 |
| gm. w. Kamionka Wielka | 79 | 7 | 111 | 13 | 7 | 4 | 154 | 13 | 87 | 12 | 14 | 6 | 8 | 4 | 7 | 4 | 33 | 2 |
| gm. w. Korzenna | 100 | 8 | 10 | 2 | 9 | 5 | 140 | 10 | 27 | 4 | 28 | 10 | 120 | 15 | 58 | 15 | 112 | 11 |
| gm. m-w. Krynica-Zdrój | 116 | 11 | 168 | 16 | 139 | 16 | 95 | 5 | 22 | 3 | 135 | 16 | 112 | 14 | 125 | 16 | 175 | 15 |
| gm. w. Łabowa | 175 | 16 | 3 | 1 | 2 | 1 | 131 | 8 | 122 | 14 | 4 | 1 | 33 | 8 | 3 | 1 | 60 | 3 |
| gm. w. Łącko | 113 | 10 | 13 | 3 | 15 | 8 | 148 | 11 | 33 | 5 | 10 | 2 | 50 | 10 | 17 | 7 | 61 | 4 |
| gm. w. Łososina Dolna | 105 | 9 | 37 | 6 | 13 | 7 | 168 | 14 | 6 | 1 | 13 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 105 | 9 |
| gm. m-w. Muszyna | 157 | 15 | 136 | 14 | 63 | 13 | 87 | 4 | 17 | 2 | 39 | 11 | 29 | 7 | 27 | 9 | 132 | 12 |

TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R. (cd.)
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012 (cont.)

| Wyszczególnienie Speification | Ludność na 1 km ² Stan w dniu 31 XII Population per 1 km ² As of 31 XII | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Mediana wieku Median age | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII | | Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population | | Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population | | |
|----------------------------------|--|----|--|----|-----------------------------|----|--|----|--|----|---|----|--|----|---|----|--|----|--|
| | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | |
| Powiat nowosądecki (dok.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| gm. Nawojowa | 67 | 5 | 90 | 11 | 5 | 2 | 139 | 9 | 82 | 11 | 21 | 9 | 1 | 1 | 4 | 2 | 102 | 8 | |
| gm. m-w. Piwniczna-Zdrój | 152 | 14 | 108 | 12 | 67 | 14 | 69 | 2 | 162 | 16 | 57 | 14 | 69 | 12 | 57 | 14 | 173 | 14 | |
| gm. w. Podegrodzie | 47 | 4 | 55 | 10 | 6 | 3 | 150 | 12 | 49 | 7 | 11 | 3 | 19 | 5 | 9 | 5 | 93 | 6 | |
| gm. w. Rytro | 147 | 13 | 43 | 8 | 44 | 11 | 99 | 6 | 104 | 13 | 19 | 7 | 58 | 11 | 25 | 8 | 95 | 7 | |
| gm. m-w. Stary Sącz | 37 | 3 | 54 | 9 | 50 | 12 | 70 | 3 | 144 | 15 | 116 | 15 | 6 | 3 | 46 | 11 | 73 | 5 | |
| Powiat nowotarski | 17 | x | 13 | x | 4 | x | 17 | x | 19 | x | 8 | x | 1 | x | 4 | x | 13 | x | |
| m. Nowy Targ | 5 | 1 | 177 | 14 | 133 | 12 | 59 | 2 | 132 | 8 | 150 | 14 | 62 | 10 | 113 | 12 | 156 | 11 | |
| gm. m-w. Szczawnica | 151 | 11 | 166 | 12 | 138 | 13 | 108 | 8 | 174 | 14 | 122 | 11 | 124 | 14 | 123 | 14 | 160 | 12 | |
| gm. w. Czarny Dunajec | 137 | 9 | 126 | 9 | 76 | 10 | 47 | 1 | 169 | 13 | 138 | 12 | 30 | 8 | 84 | 11 | 74 | 6 | |
| gm. Czorsztyn | 112 | 6 | 150 | 10 | 54 | 8 | 83 | 6 | 12 | 2 | 42 | 5 | 10 | 3 | 19 | 2 | 68 | 5 | |
| gm. w. Jabłonka | 153 | 12 | 89 | 6 | 16 | 2 | 141 | 12 | 106 | 6 | 44 | 6 | 11 | 4 | 21 | 3 | 88 | 8 | |
| gm. w. Krościenko nad Dunajcem | 115 | 7 | 157 | 11 | 91 | 11 | 138 | 11 | 63 | 4 | 38 | 4 | 40 | 9 | 35 | 6 | 151 | 10 | |
| gm. w. Lipnica Wielka | 149 | 10 | 103 | 8 | 3 | 1 | 129 | 9 | 2 | 1 | 30 | 3 | 14 | 5 | 16 | 1 | 176 | 14 | |
| gm. w. Łapsze Niżne | 164 | 13 | 68 | 5 | 71 | 9 | 67 | 3 | 157 | 11 | 76 | 7 | 24 | 7 | 47 | 8 | 58 | 4 | |
| gm. w. Nowy Targ | 121 | 8 | 92 | 7 | 42 | 5 | 78 | 4 | 168 | 12 | 118 | 9 | 7 | 2 | 48 | 9 | 81 | 7 | |
| gm. w. Ochotnica Dolna | 172 | 14 | 53 | 2 | 25 | 4 | 157 | 14 | 71 | 5 | 26 | 2 | 68 | 11 | 36 | 7 | 169 | 13 | |
| gm. w. Raba Wyżna | 69 | 4 | 61 | 3 | 47 | 7 | 80 | 5 | 135 | 9 | 84 | 8 | 4 | 1 | 29 | 5 | 36 | 2 | |
| gm. m-w. Rabka-Zdrój | 31 | 2 | 172 | 13 | 146 | 14 | 130 | 10 | 156 | 10 | 121 | 10 | 110 | 13 | 118 | 13 | 148 | 9 | |
| gm. w. Spytkowice | 95 | 5 | 65 | 4 | 24 | 3 | 145 | 13 | 59 | 3 | 15 | 1 | 72 | 12 | 24 | 4 | 26 | 1 | |
| gm. w. Szafłary | 44 | 3 | 49 | 1 | 43 | 6 | 84 | 7 | 124 | 7 | 145 | 13 | 17 | 6 | 82 | 10 | 48 | 3 | |
| Powiat tatrzański | 13 | x | 19 | x | 14 | x | 18 | x | 15 | x | 13 | x | 12 | x | 12 | x | 4 | x | |
| m. Zakopane | 21 | 1 | 179 | 5 | 174 | 5 | 132 | 5 | 110 | 2 | 162 | 5 | 146 | 5 | 158 | 5 | 110 | 5 | |
| gm. m-w. Biały Dunajec | 43 | 2 | 142 | 4 | 79 | 3 | 73 | 2 | 173 | 5 | 80 | 3 | 47 | 1 | 62 | 3 | 65 | 3 | |
| gm. w. Bukowina Tatrzańska | 141 | 4 | 84 | 2 | 66 | 2 | 92 | 3 | 88 | 1 | 61 | 2 | 49 | 2 | 52 | 2 | 80 | 4 | |

TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R. (cd.)
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012 (cont.)

| Wyszczególnienie Specification | Ludność na 1 km ² Stan w dniu 31 XII Population per 1 km ² As of 31 XII | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Mediana wieku Median age | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII | | Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population | | Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population | |
|-----------------------------------|--|----|--|----|-----------------------------|----|--|----|--|----|---|----|--|----|---|----|--|----|
| | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ |
| Powiat tatrzański (dok.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| gm. w. Kościelisko | 169 | 5 | 128 | 3 | 102 | 4 | 15 | 1 | 121 | 4 | 151 | 4 | 77 | 4 | 120 | 4 | 18 | 1 |
| gm. w. Poronin | 96 | 3 | 75 | 1 | 49 | 1 | 113 | 4 | 117 | 3 | 35 | 1 | 52 | 3 | 37 | 1 | 41 | 2 |
| Powiat m. Nowy Sącz | 3 | x | 20 | x | 15 | x | 10 | x | 9 | x | 12 | x | 7 | x | 10 | x | 21 | x |
| Powiat chrzanowski | 5 | x | 18 | x | 22 | x | 1 | x | 14 | x | 20 | x | 20 | x | 20 | x | 16 | x |
| gm. m-w. Alwernia | 61 | 4 | 101 | 1 | 161 | 3 | 12 | 2 | 57 | 1 | 98 | 1 | 154 | 4 | 136 | 2 | 72 | 2 |
| gm. w. Babice | 63 | 5 | 131 | 2 | 157 | 2 | 44 | 5 | 149 | 5 | 174 | 5 | 133 | 2 | 160 | 4 | 54 | 1 |
| gm. m-w. Chrzanów | 6 | 1 | 176 | 5 | 177 | 5 | 41 | 4 | 125 | 4 | 153 | 3 | 150 | 3 | 154 | 3 | 157 | 5 |
| gm. m-w. Libiąż | 15 | 2 | 140 | 3 | 151 | 1 | 2 | 1 | 97 | 2 | 139 | 2 | 106 | 1 | 124 | 1 | 142 | 4 |
| gm. m-w. Trzebinia | 22 | 3 | 147 | 4 | 172 | 4 | 30 | 3 | 123 | 3 | 161 | 4 | 155 | 5 | 161 | 5 | 77 | 3 |
| Powiat olkuski | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| m. Bukowno | 70 | 3 | 169 | 6 | 179 | 6 | 22 | 2 | 115 | 3 | 173 | 5 | 117 | 2 | 157 | 5 | 126 | 3 |
| gm. w. Bolesław | 48 | 2 | 151 | 4 | 175 | 5 | 93 | 5 | 175 | 6 | 176 | 6 | 158 | 6 | 169 | 6 | 19 | 1 |
| gm. w. Klucze | 103 | 5 | 145 | 3 | 167 | 4 | 76 | 3 | 155 | 5 | 126 | 3 | 144 | 5 | 140 | 4 | 78 | 2 |
| gm. m-w. Olkusz | 20 | 1 | 155 | 5 | 158 | 3 | 3 | 1 | 70 | 1 | 146 | 4 | 92 | 1 | 122 | 2 | 171 | 6 |
| gm. w. Trzyciąż | 163 | 6 | 30 | 1 | 147 | 1 | 172 | 6 | 140 | 4 | 68 | 1 | 136 | 3 | 105 | 1 | 134 | 4 |
| gm. m-w. Wolbrom | 74 | 4 | 134 | 2 | 154 | 2 | 91 | 4 | 102 | 2 | 120 | 2 | 138 | 4 | 132 | 3 | 139 | 5 |
| Powiat oświęcimski | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| m. Oświęcim | 1 | 1 | 178 | 9 | 178 | 9 | 147 | 9 | 105 | 5 | 163 | 8 | 169 | 9 | 167 | 8 | 166 | 9 |
| gm. m-w. Brzeszcze | 9 | 3 | 138 | 7 | 156 | 8 | 7 | 1 | 86 | 4 | 131 | 5 | 131 | 6 | 131 | 4 | 135 | 7 |
| gm. m-w. Chelmek | 8 | 2 | 114 | 4 | 155 | 7 | 20 | 3 | 176 | 9 | 167 | 9 | 113 | 3 | 148 | 7 | 127 | 5 |
| gm. m-w. Kęty | 11 | 4 | 139 | 8 | 144 | 4 | 14 | 2 | 83 | 3 | 100 | 2 | 105 | 2 | 103 | 1 | 143 | 8 |
| gm. w. Osiek | 45 | 6 | 85 | 2 | 121 | 2 | 64 | 6 | 158 | 8 | 134 | 6 | 125 | 5 | 131 | 4 | 128 | 6 |
| gm. w. Oświęcim | 35 | 5 | 118 | 5 | 150 | 6 | 34 | 5 | 112 | 6 | 159 | 7 | 73 | 1 | 127 | 3 | 16 | 1 |
| gm. w. Polanka Wielka | 58 | 9 | 100 | 3 | 110 | 1 | 82 | 7 | 41 | 2 | 113 | 4 | 159 | 8 | 147 | 6 | 103 | 4 |

TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R. (cd.)
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012 (cont.)

| Wyszczególnienie Specification | Ludność na 1 km ² Stan w dniu 31 XII Population per 1 km ² As of 31 XII | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Mediana wieku Median age | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII | | Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population | | Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population | |
|-----------------------------------|--|----|--|----|-----------------------------|----|--|----|--|----|---|----|--|----|---|----|--|----|
| | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ |
| Powiat oświęcimski (dok.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| gm. w. Przeciszów | 50 | 7 | 119 | 6 | 145 | 5 | 89 | 8 | 118 | 7 | 109 | 3 | 157 | 7 | 144 | 5 | 50 | 3 |
| gm. w. Zator | 56 | 8 | 70 | 1 | 140 | 3 | 31 | 4 | 34 | 1 | 90 | 1 | 116 | 4 | 104 | 2 | 27 | 2 |
| Powiat suski | 18 | x | 6 | x | 9 | x | 19 | x | 6 | x | 6 | x | 19 | x | 15 | x | 17 | x |
| m. Jordanów | 30 | 2 | 164 | 9 | 95 | 4 | 38 | 1 | 7 | 1 | 1 | 1 | 145 | 5 | 1 | 1 | 154 | 8 |
| m. Sucha Beskidzka | 18 | 1 | 148 | 8 | 149 | 9 | 61 | 2 | 108 | 7 | 99 | 5 | 83 | 1 | 93 | 3 | 125 | 6 |
| gm. m-w. Budzów | 114 | 5 | 39 | 4 | 29 | 1 | 151 | 8 | 25 | 2 | 45 | 2 | 114 | 3 | 78 | 2 | 89 | 2 |
| gm. w. Bystra-Sidzina | 154 | 8 | 34 | 3 | 34 | 2 | 169 | 9 | 150 | 8 | 60 | 3 | 135 | 4 | 98 | 4 | 119 | 5 |
| gm. w. Jordanów | 117 | 6 | 27 | 2 | 39 | 3 | 120 | 5 | 72 | 5 | 179 | 9 | 90 | 2 | 174 | 9 | 64 | 1 |
| gm. m-w. Maków Podhalański | 83 | 3 | 129 | 7 | 134 | 7 | 142 | 6 | 101 | 6 | 105 | 6 | 156 | 7 | 142 | 6 | 114 | 4 |
| gm. w. Stryszawa | 132 | 7 | 113 | 6 | 130 | 6 | 62 | 3 | 58 | 4 | 128 | 7 | 162 | 8 | 156 | 8 | 109 | 3 |
| gm. w. Zawoja | 167 | 9 | 7 | 1 | 105 | 5 | 143 | 7 | 52 | 3 | 69 | 4 | 166 | 9 | 141 | 5 | 150 | 7 |
| gm. w. Zembrzyce | 88 | 4 | 83 | 5 | 135 | 8 | 119 | 4 | 160 | 9 | 140 | 8 | 151 | 6 | 149 | 7 | 174 | 9 |
| Powiat wadowicki | 7 | x | 12 | x | 11 | x | 11 | x | 10 | x | 5 | x | 13 | x | 11 | x | 11 | x |
| gm. m-w. Andrychów | 12 | 1 | 130 | 6 | 129 | 9 | 66 | 7 | 103 | 6 | 87 | 7 | 94 | 3 | 92 | 5 | 144 | 9 |
| gm. w. Brzeźnica | 81 | 8 | 149 | 8 | 85 | 4 | 54 | 6 | 136 | 8 | 83 | 6 | 122 | 7 | 106 | 7 | 53 | 4 |
| gm. m-w. Kalwaria Zebrzydowska | 27 | 3 | 105 | 3 | 101 | 8 | 35 | 2 | 120 | 7 | 65 | 2 | 109 | 6 | 88 | 4 | 66 | 6 |
| gm. w. Lanckorona | 80 | 7 | 141 | 7 | 58 | 1 | 37 | 3 | 99 | 5 | 72 | 3 | 140 | 9 | 110 | 8 | 32 | 1 |
| gm. w. Mucharz | 128 | 10 | 35 | 2 | 100 | 7 | 90 | 9 | 74 | 4 | 91 | 8 | 129 | 8 | 114 | 9 | 34 | 2 |
| gm. w. Spytkowice | 42 | 4 | 158 | 9 | 97 | 6 | 25 | 1 | 18 | 2 | 75 | 4 | 142 | 10 | 116 | 10 | 55 | 5 |
| gm. w. Stryszów | 85 | 9 | 124 | 5 | 94 | 5 | 51 | 5 | 14 | 1 | 58 | 1 | 97 | 5 | 77 | 3 | 94 | 8 |
| gm. w. Tomice | 53 | 5 | 123 | 4 | 64 | 3 | 49 | 4 | 138 | 9 | 81 | 5 | 46 | 2 | 63 | 1 | 52 | 3 |
| gm. m-w. Wadowice | 19 | 2 | 162 | 10 | 137 | 10 | 85 | 8 | 139 | 10 | 107 | 10 | 95 | 4 | 100 | 6 | 145 | 10 |
| gm. w. Wieprz | 72 | 6 | 14 | 1 | 61 | 2 | 117 | 10 | 38 | 3 | 93 | 9 | 42 | 1 | 69 | 2 | 69 | 7 |

TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R. (cd.)
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012 (cont.)

| Wyszczególnienie Specification | Ludność na 1 km ² Stan w dniu 31 XII Population per 1 km ² As of 31 XII | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Mediana wieku Median age | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII | | Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population | | Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population | |
|-----------------------------------|--|----|--|----|-----------------------------|----|--|----|--|----|---|----|--|----|---|----|--|----|
| | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ |
| Powiat brzeski | 12 | x | 7 | x | 7 | x | 13 | x | 4 | x | 7 | x | 10 | x | 9 | x | 14 | x |
| gm. w. Borzęcin | 158 | 6 | 71 | 3 | 96 | 5 | 74 | 3 | 90 | 5 | 152 | 6 | 121 | 6 | 137 | 6 | 108 | 3 |
| gm. m-w. Brzesko | 17 | 1 | 121 | 7 | 107 | 6 | 32 | 1 | 68 | 4 | 104 | 5 | 67 | 2 | 85 | 4 | 113 | 5 |
| gm. m-w. Czchów | 87 | 3 | 74 | 4 | 38 | 1 | 126 | 5 | 36 | 1 | 88 | 4 | 93 | 5 | 94 | 5 | 63 | 1 |
| gm. w. Dębno | 59 | 2 | 86 | 5 | 56 | 4 | 71 | 2 | 40 | 2 | 67 | 3 | 71 | 3 | 67 | 3 | 98 | 2 |
| gm. w. Gnojnik | 92 | 4 | 26 | 1 | 40 | 2 | 137 | 6 | 91 | 6 | 46 | 2 | 87 | 4 | 64 | 2 | 111 | 4 |
| gm. w. Iwkowa | 98 | 5 | 88 | 6 | 51 | 3 | 178 | 7 | 134 | 7 | 3 | 1 | 54 | 1 | 6 | 1 | 146 | 7 |
| gm. w. Szczurowa | 165 | 7 | 58 | 2 | 136 | 7 | 97 | 4 | 53 | 3 | 170 | 7 | 148 | 7 | 162 | 7 | 121 | 6 |
| Powiat dąbrowski | 20 | x | 3 | x | 10 | x | 2 | x | 13 | x | 15 | x | 14 | x | 14 | x | 18 | x |
| gm. w. Bolesław | 161 | 6 | 50 | 2 | 170 | 6 | 24 | 4 | 50 | 1 | 5 | 1 | 167 | 7 | 66 | 2 | 140 | 4 |
| gm. m-w. Dąbrowa Tarnowska | 55 | 1 | 72 | 5 | 89 | 3 | 9 | 2 | 129 | 5 | 144 | 5 | 31 | 1 | 91 | 3 | 141 | 5 |
| gm. w. Gręboszów | 166 | 7 | 125 | 7 | 176 | 7 | 1 | 1 | 127 | 4 | 177 | 7 | 161 | 6 | 170 | 7 | 163 | 6 |
| gm. w. Mędrzechów | 160 | 5 | 122 | 6 | 152 | 5 | 114 | 6 | 177 | 7 | 171 | 6 | 104 | 3 | 145 | 5 | 170 | 7 |
| gm. w. Olesno | 134 | 3 | 69 | 4 | 84 | 2 | 10 | 3 | 66 | 2 | 71 | 2 | 45 | 2 | 55 | 1 | 116 | 2 |
| gm. w. Radgoszcz | 155 | 4 | 21 | 1 | 59 | 1 | 136 | 7 | 130 | 6 | 142 | 4 | 111 | 4 | 130 | 4 | 100 | 1 |
| gm. m-w. Szczucin | 122 | 2 | 57 | 3 | 109 | 4 | 27 | 5 | 77 | 3 | 137 | 3 | 152 | 5 | 150 | 6 | 130 | 3 |
| Powiat tarnowski | 14 | x | 5 | | 6 | x | 14 | x | 8 | x | 11 | x | 6 | x | 7 | x | 5 | x |
| gm. m-w. Ciężkowice | 124 | 11 | 22 | 2 | 55 | 3 | 133 | 13 | 30 | 3 | 55 | 5 | 12 | 2 | 26 | 1 | 159 | 15 |
| gm. w. Gromnik | 104 | 9 | 52 | 6 | 30 | 1 | 104 | 9 | 48 | 6 | 32 | 2 | 130 | 13 | 75 | 8 | 104 | 10 |
| gm. w. Lisia Góra | 91 | 8 | 107 | 14 | 36 | 2 | 57 | 5 | 133 | 14 | 50 | 3 | 20 | 4 | 28 | 2 | 25 | 3 |
| gm. w. Pleśna | 89 | 6 | 45 | 5 | 74 | 8 | 107 | 10 | 10 | 2 | 136 | 13 | 59 | 7 | 99 | 11 | 79 | 6 |
| gm. m-w. Radłów | 119 | 10 | 97 | 12 | 117 | 14 | 11 | 1 | 116 | 12 | 158 | 14 | 139 | 14 | 153 | 15 | 92 | 9 |
| gm. m-w. Ryglice | 139 | 13 | 66 | 7 | 65 | 5 | 164 | 15 | 141 | 15 | 114 | 9 | 80 | 9 | 97 | 10 | 153 | 14 |
| gm. w. Rzepiennik Strzyżewski | 144 | 15 | 79 | 9 | 68 | 6 | 173 | 16 | 5 | 1 | 31 | 1 | 128 | 12 | 70 | 7 | 167 | 16 |

TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R. (dok.)
POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012 (cont.)

| Wyszczególnienie Specification | Ludność na 1 km ² Stan w dniu 31 XII Population per 1 km ² As of 31 XII | | Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males | | Mediana wieku Median age | | Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII | | Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population | | Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population | | Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population | | Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population | | Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population | | |
|-----------------------------------|--|----------|--|----------|-----------------------------|----------|--|----------|--|----------|---|----------|--|----------|---|----------|--|----------|--|
| | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | D↑ | D↑ | S↓ | S↓ | S↓ | S↓ | |
| Powiat tarnowski (dok.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| gm. w. Skrzyszów | 73 | 5 | 87 | 10 | 60 | 4 | 36 | 4 | 93 | 10 | 106 | 7 | 18 | 3 | 53 | 5 | 22 | 2 | |
| gm. w. Tarnów | 23 | 1 | 99 | 13 | 104 | 12 | 23 | 2 | 119 | 13 | 133 | 12 | 2 | 1 | 42 | 3 | 15 | 1 | |
| gm. m-w. Tuchów | 54 | 3 | 93 | 11 | 78 | 9 | 125 | 12 | 35 | 4 | 66 | 6 | 41 | 6 | 51 | 4 | 105 | 11 | |
| gm. w. Wierzchosławice | 90 | 7 | 135 | 15 | 115 | 13 | 72 | 7 | 89 | 9 | 127 | 11 | 107 | 10 | 119 | 12 | 84 | 8 | |
| gm. w. Wietrzychowice | 156 | 16 | 20 | 1 | 163 | 16 | 81 | 8 | 79 | 8 | 178 | 16 | 178 | 16 | 177 | 16 | 57 | 4 | |
| gm. m-w. Wojnicz | 62 | 4 | 67 | 8 | 81 | 10 | 63 | 6 | 75 | 7 | 115 | 10 | 27 | 5 | 68 | 6 | 67 | 5 | |
| gm. m-w. Zakliczyn | 135 | 12 | 44 | 4 | 70 | 7 | 121 | 11 | 43 | 5 | 51 | 4 | 126 | 11 | 86 | 9 | 107 | 12 | |
| gm. m-w. Żabno | 51 | 2 | 143 | 16 | 125 | 15 | 26 | 3 | 153 | 16 | 160 | 15 | 79 | 8 | 129 | 14 | 83 | 7 | |
| gm. w. Szerzyny | 142 | 14 | 24 | 3 | 98 | 11 | 153 | 14 | 114 | 11 | 108 | 8 | 141 | 15 | 128 | 13 | 138 | 13 | |
| Powiat m. Tarnów | 2 | x | 21 | x | 21 | x | 7 | x | 21 | x | 22 | x | 11 | x | 18 | x | 22 | x | |