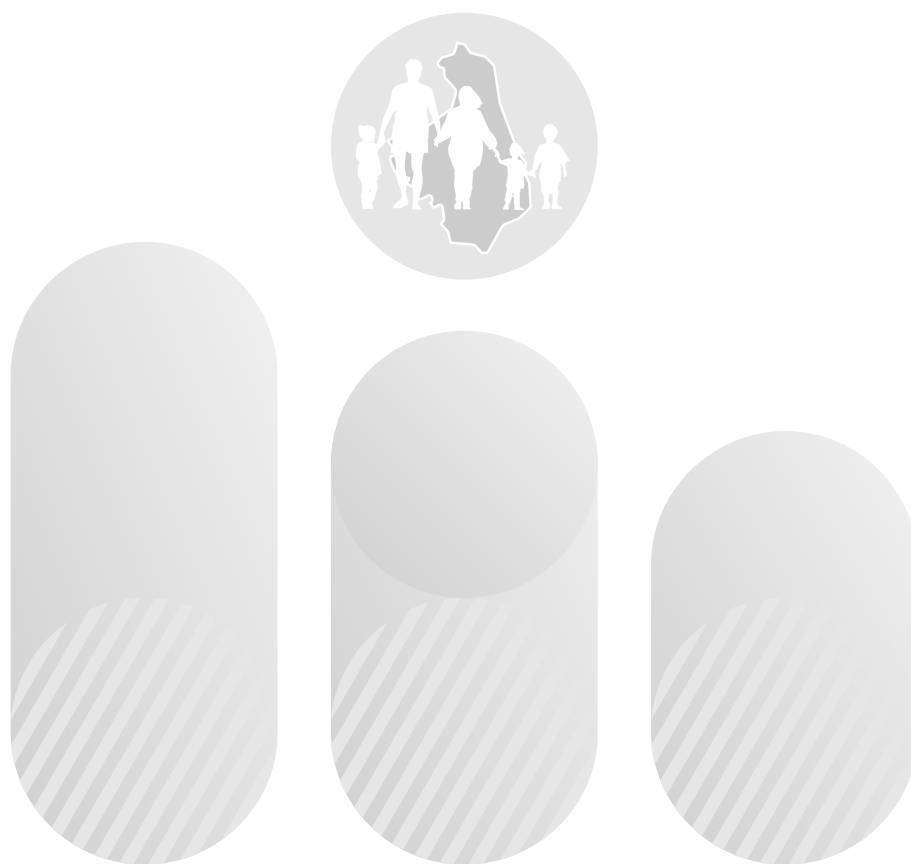




Ludność, ruch naturalny i migracje w województwie podlaskim w 2018 r.

Białystok 2019

Population, vital statistics and migration
in Podlaskie Voivodship in 2018



Ludność, ruch naturalny i migracje w województwie podlaskim w 2018 r.

Population, vital statistics and migration
in Podlaskie Voivodship in 2018

Opracowanie merytoryczne

Content-related works

Urząd Statystyczny w Białymstoku
Statistical Office in Białystok

pod kierunkiem

supervised by

Ewy Kamińskiej-Gawryluk

Zespół autorski

Editorial team

Anna Godlewska, Anna Szeszko

Prace redakcyjne

Editorial work

Dorota Żochowska

Tłumaczenie

Translation

Monika Kowalewicz

Skład i opracowanie graficzne

Typesetting and graphics

Monika Kowalewicz, Dorota Żochowska

Publikacja dostępna na stronie

Publications available on website

bialystok.stat.gov.pl

Przy publikowaniu danych US prosimy o podanie źródła

When publishing Statistical Office data — please indicate the source

Przedmowa

Urząd Statystyczny w Białymstoku przekazuje Państwu kolejną edycję ukazującej się corocznie publikacji zatytułowanej „Ludność, ruch naturalny i migracje w województwie podlaskim”. Po raz pierwszy jest ona dostępna wyłącznie w formie elektronicznej na stronie internetowej Urzędu: bialystok.stat.gov.pl.


W opracowaniu zaprezentowano sytuację demograficzną regionu w 2018 r., a wybrane informacje zostały przedstawione w retrospekcji od 2000 r. Zawiera ono obszerny zestaw danych na temat stanu i struktury ludności, ruchu naturalnego, przeciętnego dalszego trwania życia, kierunków i natężenia migracji, a także prognozę ludności. Zamieszczone w nim informacje dotyczą województwa ogółem, podregionów, powiatów oraz gmin w podziale na miasta i wieś. Zostały one przedstawione w formie komentarza analitycznego, tablic, map i wykresów.

Tablice zawierające szczegółowe dane na temat ludności miejskiej i wiejskiej według płci i wieku we wszystkich gminach w województwie zostały przygotowane wyłącznie w formacie xls.

W porównaniu z poprzednim wydaniem treść publikacji rozszerzono o informacje w zakresie urodzeń małżeńskich i pozamałżeńskich oraz o współczynniki płodności kobiet i reprodukcji ludności.

Oddając w Państwa ręce niniejszą publikację, mam nadzieję, że będzie ona źródłem interesujących i przydatnych informacji o mieszkańcach województwa podlaskiego. Jednocześnie zwracam się z uprzejmą prośbą o przekazywanie uwag i sugestii, które będą pomocne w kształtowaniu treści jej kolejnych edycji.

Dyrektor
Urzędu Statystycznego w Białymstoku



Ewa Kamińska-Gawryluk

Białystok, czerwiec 2019 r.

Preface

Statistical Office in Białystok is pleased to present the subsequent edition of the yearly publication titled "Population, vital statistics and migration in Podlaskie Voivodship". It is for the first time that it is available in an electronic form on the internet webpage of the Office: bialystok.stat.gov.pl.


The elaboration focuses on the demographic situation of the region in 2018. Selected information has been shown in retrospect from 2000. It contains a wide set of data on the number and structure of population, vital statistics, life expectancy, directions and the intensity of migration as well as on the population projection. Information included in the publication regards the entire voivodship, subregions, powiats as well as gminas in division into urban and rural areas. It is presented in the form of analytical commentary, tables, maps and graphs.

Tables containing detailed data on urban and rural population by sex and age in all gminas of the voivodship are solely in xls format.

In comparison with the previous edition, the publication has been enriched with information on legitimate and illegitimate births as well as female fertility rate and reproduction of population rate.

Presenting this elaboration, I hope it will be the source of interesting and useful information on inhabitants of Podlaskie Voivodship. I would also like to ask for providing comments and suggestions that may shape the contents of its future editions.

Director
Statistical Office in Białystok



Ewa Kamińska-Gawryluk

Białystok, June 2019

Spis treści

Contents

	Str. Page
Przedmowa	3
Preface	4
Objaśnienia znaków umownych. Ważniejsze skróty	8
Symbols. Major abbreviations	
Synteza	10
Executive summary	11
Stan i struktura ludności	12
Size and structure of population	
Ruch naturalny ludności	17
Vital statistics	
Trwanie życia	22
Life expectancy	
Migracje ludności	23
Migration of population	
Prognoza ludności	26
Population projection	
Tablice	27
Tables	
Uwagi metodyczne	122
Methodological notes	125

Spis tablic

List of tables

Tablica 1. Stan, ruch naturalny i migracje ludności (2000, 2005, 2010–2018)	28
Table 1. Number of population, vital statistics and migrations of population (2000, 2005, 2010–2018)	
Tablica 2. Ludność według płci, podregionów, powiatów i gmin w 2018 r.	30
Table 2. Population by sex, subregions, powiats and gminas in 2018	
Tablica 3. Ludność według płci i wieku w 2018 r.	37
Table 3. Population by sex and age in 2018	
Tablica 4. Ludność według płci, wieku oraz podregionów w 2018 r.	41
Table 4. Population by sex, age and subregions in 2018	
Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r.	45
Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018	
Tablica 6. Ludność według ekonomicznych grup wieku oraz podregionów, powiatów i gmin w 2018 r.	71
Table 6. Population by economical age groups as well as subregions, powiats and gminas in 2018	
Tablica 7. Ludność według biologicznych i edukacyjnych grup wieku oraz podregionów, powiatów i gmin w 2018 r.	78
Table 7. Population by biological and educational age groups as well as subregions, powiats and gminas in 2018	

Tablica 8. Ruch naturalny ludności według podregionów, powiatów i gmin w 2018 r.	85
Table 8. Vital statistics by subregions, powiats and gminas in 2018	
Tablica 9. Małżeństwa zawarte według podregionów i powiatów w 2018 r.	92
Table 9. Contracted marriages by subregions and powiats in 2018	
Tablica 10. Rozwody i separacje według podregionów i powiatów w 2018 r.	93
Table 10. Divorces and separations by subregions and powiats in 2018	
Tablica 11. Urodzenia żywe według płci oraz podregionów i powiatów w 2018 r.	94
Table 11. Live births by sex as well as subregions and powiats in 2018	
Tablica 12. Urodzenia żywe – małżeńskie i pozamałżeńskie według podregionów i powiatów w 2018 r.	95
Table 12. Live births – legitimate and illegitimate by subregions and powiats in 2018	
Tablica 13. Urodzenia żywe według wieku matki oraz podregionów i powiatów w 2018 r.	96
Table 13. Live births by age of mother as well as subregions and powiats in 2018	
Tablica 14. Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności według podregionów oraz powiatów w 2018 r.	97
Table 14. Female fertility and reproduction rates of population by subregions and powiats in 2018	
Tablica 15. Przeciętne dalsze trwanie życia	98
Table 15. Life expectancy	
Tablica 16. Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały według kierunków migracji oraz podregionów i powiatów w 2018 r.	98
Table 16. Internal and international migration of population for permanent residence by directions of migration as well as subregions and powiats in 2018	
Tablica 17. Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według województwa obecnego i poprzedniego miejsca zamieszkania w 2018 r.	100
Table 17. Internal migration of population for permanent residence by voivodship of present and previous place of residence in 2018	
Tablica 18. Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według województwa obecnego i poprzedniego miejsca zamieszkania oraz podregionów i powiatów w 2018 r.	101
Table 18. Internal migration of population for permanent residence by voivodship of present and previous place of residence as well as subregions and powiats in 2018	
Tablica 19. Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci oraz podregionów i powiatów w 2018 r.	102
Table 19. Internal migration of population for permanent residence by sex as well as subregions and powiats in 2018	
Tablica 20. Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. ...	103
Table 20. Internal migration of population for permanent residence by subregions, powiats and gminas in 2018	
Tablica 21. Prognoza ludności w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym do 2050 r.	109
Table 21. Working and non-working age population projection until 2050	
Tablica 22. Prognoza ludności według podregionów i powiatów do 2050 r.	111
Table 22. Population projection by subregions and powiats until 2050	
Tablica 23. Prognoza ludności gmin do 2030 r.	116
Table 23. Population projection for gminas until 2030	

Spis wykresów

List of charts

Wykres 1.	Ludność według płci i wieku w 2018 r.	14
Chart 1.	Population by sex and age in 2018	
Wykres 2.	Struktura ludności według ekonomicznych grup wieku (2000–2018)	15
Chart 2.	Structure of population by economical age groups (2000–2018)	
Wykres 3.	Małżeństwa i rozwody na 1000 ludności (2000–2018)	18
Chart 3.	Marriages and divorces per 1000 population (2000–2018)	
Wykres 4.	Ruch naturalny ludności (2000–2018)	20
Chart 4.	Vital statistics (2000–2018)	
Wykres 5.	Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały (2000–2018)	23
Chart 5.	Internal and international migration of population for permanent residence (2000–2018)	

Spis map

List of maps

Mapa 1.	Ludność na 1 km ² w 2018 r.	12
Map 1.	Population per 1 km ² in 2018	
Mapa 2.	Przyrost naturalny na 1000 ludności w 2018 r.	21
Map 2.	Natural increase per 1000 population in 2018	
Mapa 3.	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności w 2018 r.	25
Map 3.	Internal and international net migration for permanent residence per 1000 population in 2018	

Objaśnienia znaków umownych

Symbols

Symbol Symbol	Opis Description
Kreska (-)	zjawisko nie wystąpiło magnitude zero
Zero: (0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5 magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit
Kropka (.)	zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych data not available or not reliable
Znak x	wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe not applicable
Znak #	oznacza, że dane nie mogą być opublikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics
Comma (,)	used in figures represents the decimal point

Ważniejsze skróty

Major abbreviations

Skrót Abbreviation	Pełna nazwa Complete name
tys.	tysiąc
km ²	kilometr kwadratowy square kilometre
r.	rok
cd. cont.	ciąg dalszy continued
dok. cont.	dokończenie continued
M.	miasto na prawach powiatu city with powiat status
Lp.	liczba porządkowa
Nr No.	Numer Number
p. proc.	punkt procentowy
poz.	pozycja
str.	strona

Skrót Abbreviation	Pełna nazwa Complete name
tabl.	tablica table
tj. i.e.	to jest that is
Dz. U.	Dziennik Ustaw
WE EC	Wspólnota Europejska European Community

Synteza

W końcu 2018 r. w województwie podlaskim mieszkało 1181,5 tys. osób, tj. 3,1% ogółu ludności Polski. Średnia gęstość zaludnienia, tj. liczba osób przypadająca na 1 km², wyniosła 59. Ludność miejska w tym okresie stanowiła 60,8% ogółu mieszkańców województwa. Odsetek kobiet w ogólnej liczbie ludności ukształtował się na poziomie 51,3%. Mediana wieku (wiek środkowy) mieszkańców województwa podlaskiego z roku na rok jest wyższa. Statystyczny mieszkaniec regionu w analizowanym okresie był w wieku 41,0 lat, natomiast rok wcześniej – 40,7 roku.

W 2018 r. liczba ludności Polski spadła po niewielkim wzroście zanotowanym w 2017 r. W województwie podlaskim obserwowany jest natomiast systematyczny spadek liczby mieszkańców, który miał miejsce również w 2018 r. Na przestrzeni ostatnich kilkunastu lat, tj. od 2000 r., liczba ludności w województwie zmniejszyła się o 29,2 tys. osób. Wpływ na tę sytuację miał ujemny przyrost naturalny notowany w regionie w latach 2001–2007 oraz 2011–2018, jak również utrzymujące się od wielu lat ujemne saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały.

W 2018 r. w województwie podlaskim zarejestrowano 5956 nowo zawartych związków małżeńskich, tj. o 0,7% więcej niż przed rokiem. W tym samym czasie orzeczono 1746 rozwodów (o 3,6% mniej w porównaniu z poprzednim rokiem) i 52 separacje (o 23,5% mniej niż rok wcześniej).

W omawianym roku w województwie zanotowano 11790 urodzeń żywych, tj. o 2,2% mniej niż w 2017 r. W tym okresie zmarło 12969 osób, czyli o 3,5% więcej w porównaniu z poprzednim rokiem. Przyrost naturalny ukształtował się na poziomie minus 1179 (rok wcześniej wyniósł – minus 472).

W 2018 r. do naszego regionu z innych województw w kraju przybyło 2179 osób i z zagranicy – 618 osób. Równocześnie do innych regionów w Polsce przeprowadziło się 4460 osób, a za granicę wyemigrowało 351 osób. Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały w analizowanym okresie przyjęło wartość minus 2014 (przed rokiem – minus 1701).

W 2017 r. w województwie podlaskim przeciętne trwanie życia w przypadku mężczyzn wyniosło 74,2 roku, natomiast kobiet – 82,9 roku. W odniesieniu do poprzedniego roku zaobserwowano wydłużenie trwania życia zarówno mężczyzn, jak i kobiet – po 0,1 roku.

Executive summary

At the end of 2018 in Podlaskie voivodship there were 1181.5 thousand inhabitants, i.e. 3.1 per cent of the total population of Poland. The average density of population, i.e. the number of population per 1 km², was 59. Urban population in the same period constituted 60.8 per cent of the total number of inhabitants of the voivodship. The percentage of females in the total population amounted to 51.3 per cent. Median age of inhabitants of Podlaskie voivodship is getting higher year by year. A statistical inhabitant of the region in the analyzed period was 41.0 years of age, whereas in the year before – 40.7 years of age.

In 2018, the population of Poland decreased after a slight increase noted in 2017. In Podlaskie voivodship, however, a systematic decrease in the number of inhabitants has been observed, which also took place in 2018. For less than two decades, i.e. since 2000, the number of population in the voivodship has declined by 29.2 thousand persons. This was caused by the negative natural increase noted in the region in 2001–2007 and 2011–2018 as well as negative internal and international net migration for permanent residence that has been recorded for many years.

In 2018 in Podlaskie voivodship there were registered 5956 newly contracted marriages, i.e. 0.7 per cent more than in 2017. At the same time there were 1746 divorces decreed (3.6 per cent less comparing to the previous year) and 52 separations (23.5 per cent less than in the year before).

In the discussed period there were 11790 live births noted, i.e. 2.2 per cent less than in 2017. At the same time 12969 persons died, i.e. 3.5 per cent more comparing to the previous year. Natural increase reached the level minus 1179 (in the year before – minus 472).

In 2018, 2179 persons came to our region from other voivodships in the country and 618 from abroad. At the same time 4460 persons moved out to other regions of Poland and 351 persons emigrated abroad. Internal and international net migration for permanent residence in the analyzed period was minus 2014 (the year before – minus 1701).

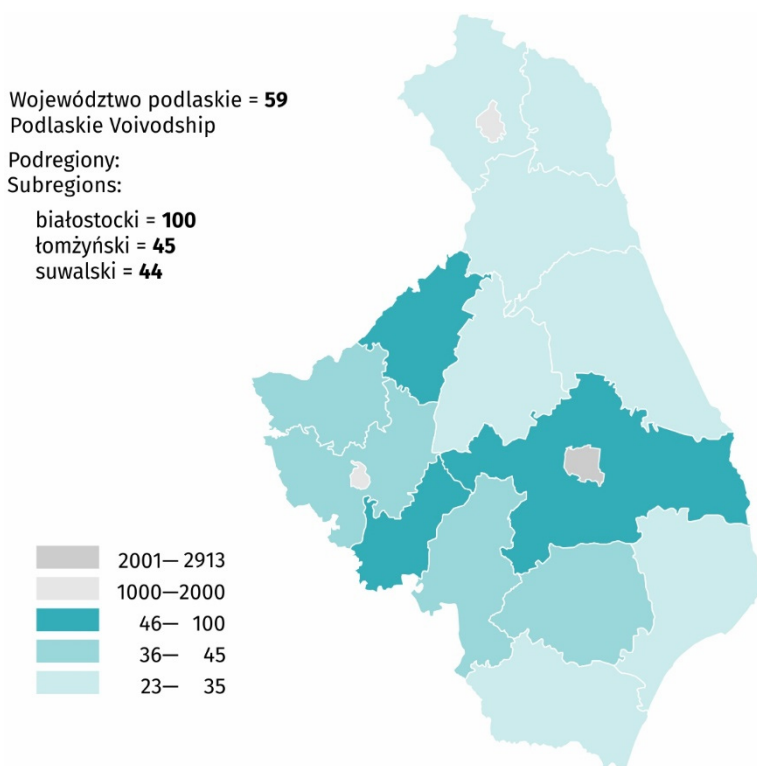
In 2017, in Podlaskie Voivodship life expectancy in the case of men amounted to 74.2 year of age, whereas in the case of women – to 82.9 years of age. In relation to the previous year, the increase in life expectancy of both men and women was observed – by 0.1 year of age.

Stan i struktura ludności

Size and structure of population

W końcu 2018 r. w województwie podlaskim mieszkało 1181,5 tys. osób, tj. 3,1% ogółu ludności Polski. Pod względem liczby mieszkańców województwo uplasowało się na 14 miejscu w kraju, a mniejszą liczbę ludności zanotowano tylko w województwach lubuskim i opolskim. Średnia gęstość zaludnienia, tj. liczba osób przypadająca na 1 km², wyniosła w Podlaskiem 59 (w Polsce – 123). Wskaźnik ten wykazywał znaczne zróżnicowanie przestrzenne na terenie województwa – najwyższy zanotowano w Białymstoku i Łomży (odpowiednio 2913 i 1928 osób na 1 km²), zaś najniższy w powiecie sejneńskim (23 osoby na 1 km²) oraz hajnowskim i suwalskim (po 27 osób na 1 km²).

Mapa 1. Ludność na 1 km² w 2018 r.
Stan w dniu 31 XII
Map 1. Population per 1 km² in 2018
As of 31st December



Ludność miejska (skupiona w 40 miastach zlokalizowanych na terenie województwa) w omawianym okresie liczyła 718,3 tys. osób (rok wcześniej – 719,2 tys. osób) i stanowiła 60,8% ogółu mieszkańców regionu (w 2017 r. – 60,7%). Taka wartość wskaźnika urbanizacji umiejscowiła województwo podlaskie (identycznie jak przed rokiem) na 8 pozycji w kraju, gdzie udział ludności zamieszkującej w miastach wyniósł 60,1%. W końcu 2018 r. tereny wiejskie w województwie podlaskim zamieszkiwało 463,3 tys. osób (wobec 465,4 tys. osób w końcu 2017 r.). Odsetek ludności wiejskiej (wskaźnik ruralizacji) osiągnął poziom 39,2% i był o 0,1 p. proc. niższy od zanotowanego rok wcześniej. W analizowanym okresie region zajmował pod tym względem (tak samo jak przed rokiem) 9 miejsce w kraju.

Podstawowe informacje o liczbie i strukturze ludności w poszczególnych powiatach województwa podlaskiego w 2018 r. (stan w dniu 31 XII) przedstawia poniższe zestawienie:

Basic information on the number and structure of population in each powiat of the Podlaskie voivodship in 2018 (as of 31st December) is presented in the table below:

Powiaty Powiats	Ludność w tys. Population in thousand	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males	Ludność w wieku przedproduk- cyjnym Population at pre-working age	Ludność w wieku produkcyjnym Population at working age	Ludność w wieku po- produkcyjnym Population at post-working age
				w % ogółu ludności in % of total population		
Województwo Voivodship	1181,5	59	105	17,4	61,7	20,9
Augustowski	58,4	35	104	17,2	62,1	20,8
Białostocki	148,1	50	103	18,2	62,3	19,6
Bielski	54,9	40	102	16,1	59,0	24,8
Grajewski	47,5	49	101	17,6	63,0	19,5
Hajnowski	43,1	27	106	14,3	57,7	28,0
Kolneński	38,4	41	100	17,9	63,7	18,4
Łomżyński	51,0	38	98	18,5	63,1	18,3
Moniecki	40,7	29	101	16,0	62,9	21,1
Sejneński	20,1	23	100	16,4	61,7	21,9
Siemiatycki	44,7	31	103	14,9	61,2	23,8
Sokółski	67,5	33	102	16,1	61,8	22,1
Suwalski	35,8	27	96	19,1	62,1	18,7
Wysokomazowiecki	57,2	44	98	18,1	60,7	21,2
Zambrowski	43,8	60	102	18,0	62,1	19,9
M. Białystok	297,5	2913	113	17,7	61,1	21,2
M. Łomża	63,0	1928	110	17,5	62,1	20,4
M. Suwałki	69,8	1066	109	18,9	62,7	18,4

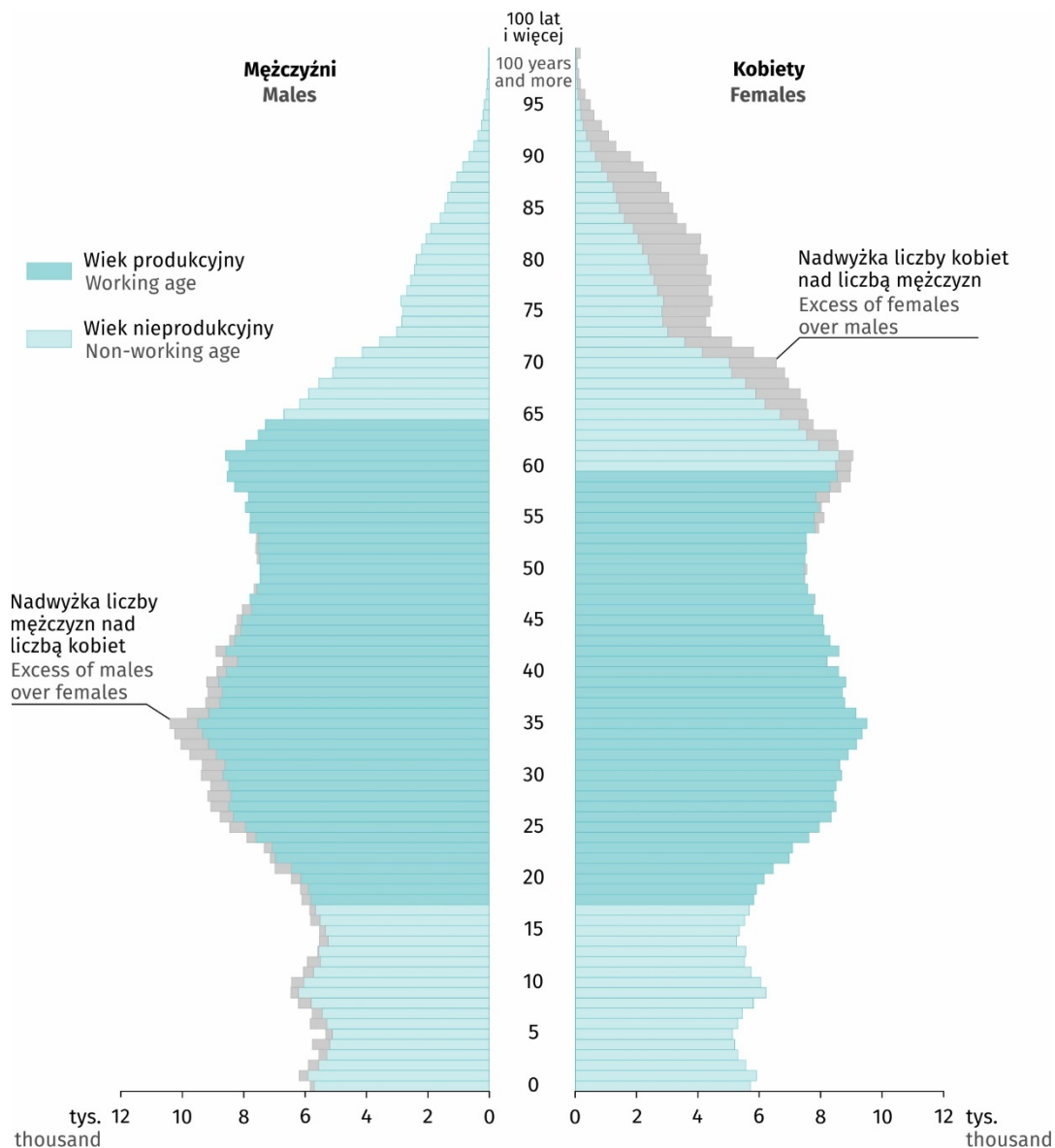
W 2018 r. liczba ludności Polski spadła po niewielkim wzroście zanotowanym rok wcześniej. W województwie podlaskim obserwowany jest natomiast systematyczny spadek liczby ludności, który miał miejsce również w 2018 r. Na przestrzeni ostatnich kilkunastu lat, tj. od 2000 r. liczba mieszkańców województwa zmniejszyła się o 29,2 tys. osób. Wpływ na tę sytuację miał m.in. notowany w regionie w latach 2001–2007 ujemny przyrost naturalny. Ten niekorzystny trend został wyhamowany w latach 2008–2010, ale od 2011 r. przyrost naturalny ponownie przyjmował wartości ujemne (minus 1179 w 2018 r. wobec minus 472 rok wcześniej). Na spadek liczby ludności w województwie wpłynęło również utrzymujące się od wielu lat ujemne saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały.

Wykres 1. Ludność według płci i wieku w 2018 r.

Stan w dniu 31 XII

Chart 1. Population by sex and age in 2018

As of 31st December



Struktura ludności według płci w województwie podlaskim od kilku lat nie ulega większym zmianom. W ogólnej liczbie mieszkańców nieznacznie przeważają kobiety, które w końcu 2018 r. stanowiły 51,3% ludności województwa. W omawianym okresie współczynnik feminizacji (liczba kobiet przypadająca na 100 mężczyzn) ukształtował się na poziomie identycznym jak przed rokiem (i w latach poprzednich) osiągając wartość 105, zaś w podziale na miasta i wieś wyniósł odpowiednio 110 i 98. Wskaźnik ten zmieniał się również w zależności od wieku. Wśród osób do 53 roku życia w poszczególnych rocznikach występowała liczebna przewaga mężczyzn, a w całej grupie na 100 mężczyzn przypadało 95 kobiet. W ogólnej populacji ludności w wieku 54 lata i więcej pań było zdecydowanie więcej niż panów (współczynnik feminizacji wyniósł 129), przy czym w najstarszej grupie wiekowej (70 lat i więcej) na 100 mężczyzn przypadało aż 175 kobiet. Biorąc pod uwagę mieszkańców wsi, liczebną przewagę kobiet

zaobserwowano wśród ludności w wieku 66 lat i więcej, natomiast w miastach – powyżej 42 roku życia. Współczynnik feminizacji wykazuje także zróżnicowanie przestrzenne na terenie województwa. W końcu 2018 r. najwyższy jego poziom zaobserwowano w mieście Białystok, gdzie na 100 panów przypadało 113 pań. Wysoką liczebną przewagę kobiet odnotowano również w miastach Łomża i Suwałki, w których współczynnik feminizacji wyniósł odpowiednio – 110 i 109. Więcej mężczyzn niż kobiet stwierdzono natomiast w powiatach: suwalskim (gdzie na 100 mężczyzn przypadało tylko 96 kobiet) oraz łomżyńskim i wysokomazowieckim (po 98 kobiet na 100 mężczyzn).

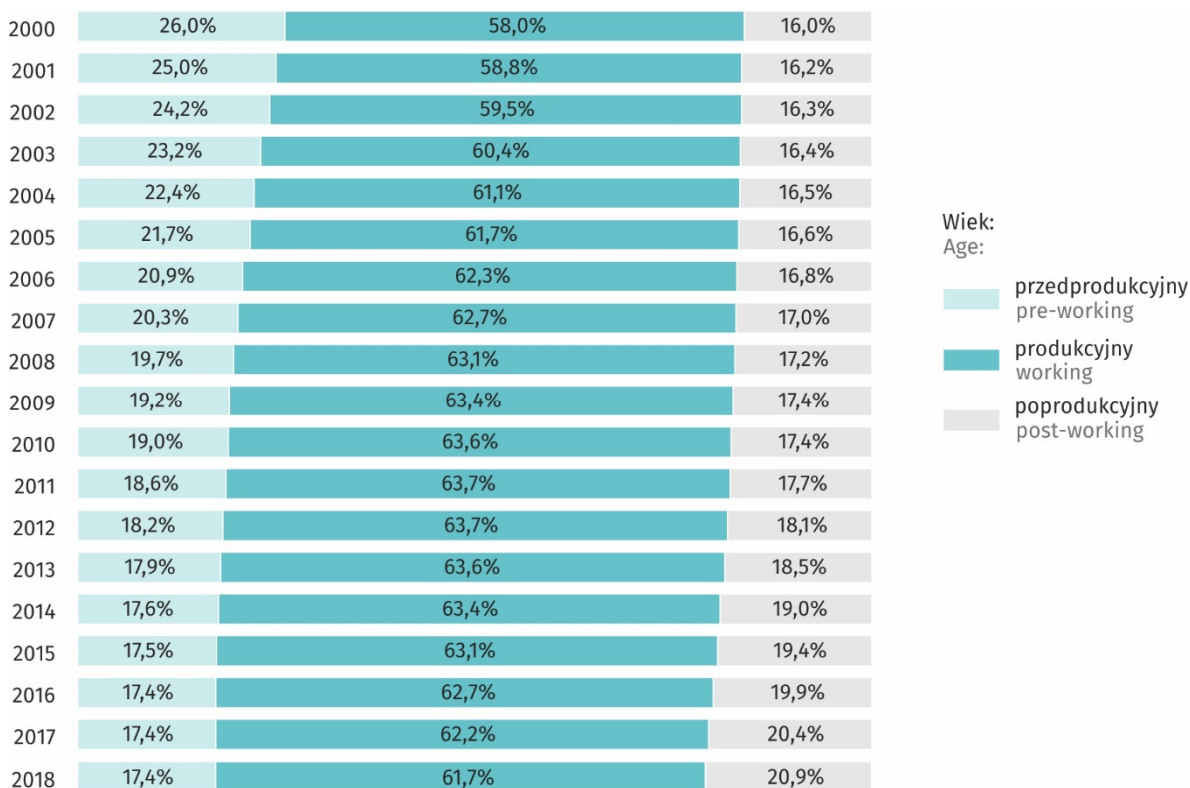
Mediana wieku (wiek środkowy) mieszkańców województwa podlaskiego z roku na rok jest coraz wyższa. W końcu 2017 r. połowa ludności województwa nie przekroczyła 40,7 roku, podczas gdy rok później statystyczny mieszkaniec regionu był w wieku 41,0 lat. Wiek środkowy kobiet w 2018 r. wyniósł 43,0 lata (w 2017 r. – 42,7 roku), a mężczyzn – 39,2 roku (w 2017 r. – 38,9 roku). W końcu 2018 r. połowa osób mieszkających zarówno w miastach, jak i na wsi nie osiągnęła wieku 41,0 lat (rok wcześniej – 40,7 roku). Jest to sytuacja odmienna od zanotowanej w kraju, gdzie ludność miejska jest starsza niż zamieszkująca tereny wiejskie. W końcu 2018 r. mediana wieku ludności ogółem w Polsce przybrała wartość 40,9 roku, przy czym w miastach ukształtowała się na poziomie 42,1 roku, a na wsi – 39,1 roku.

Wykres 2. Struktura ludności według ekonomicznych grup wieku

Stan w dniu 31 XII

Chart 2. Structure of population by economical age groups

As of 31st December



Rezultatem przemian w procesach demograficznych (depresja urodzeniowa lat dziewięćdziesiątych poprzedniego oraz początku obecnego stulecia) jest sukcesywne zmniejszanie się liczby dzieci i młodzieży (w wieku 0–17 lat). Dane wskazują, że w 2018 r. liczba osób poniżej 18 roku życia spadła w mniejszym stopniu niż w latach poprzednich, a ich udział w ogólnej populacji mieszkańców województwa podlaskiego ukształtował się na tym samym poziomie co przed rokiem i wyniósł 17,4%. Odsetek dzieci i młodzieży w wieku poniżej 15 lat w ogólnej liczbie ludności w końcu 2018 r. wzrósł do 14,6% (z 14,5% w poprzednim roku).

Zmiany można zaobserwować również wśród ludności w wieku produkcyjnym (kobiety w wieku 18–59 lat, mężczyźni – 18–64 lata). Na przestrzeni ostatnich kilkunastu lat, w wyniku wchodzenia w wiek zdolności do pracy osób urodzonych w okresie wyżu demograficznego, zwiększała się zarówno liczba, jak i udział tych osób w ogólnej populacji ludności. Proces ten ulegał jednak powolnemu wyhamowaniu, a w końcu 2018 r. odsetek ludności w wieku produkcyjnym był już nieznacznie niższy (o 0,5 p. proc.) niż przed rokiem (w 2000 r. wyniósł on 58,0%, a w latach 2017 i 2018 – odpowiednio 62,2% oraz 61,7%). Na uwagę zasługuje fakt, że w wiek zdolności do pracy wkraczają coraz mniej liczne roczniki osiemnastolatków. W 2017 r. było ich 12,1 tys., zaś rok później omawianą grupę tworzyło już tylko 11,9 tys. osób. W analizowanym okresie stwierdzono także spadek udziału osób w wieku produkcyjnym mobilnym (o 0,4 p. proc.) oraz osób w wieku produkcyjnym niemobilnym (o 0,1 p. proc.) w ogólnej liczbie ludności.

Obserwowany jest również stopniowy wzrost liczby osób w wieku poprodukcyjnym (mężczyźni – 65 lat i więcej, kobiety – 60 lat i więcej). W końcu 2018 r. udział tej grupy w ogólnej populacji ludności osiągnął poziom 20,9% i zwiększył się o 0,5 p. proc. w stosunku do zanotowanego rok wcześniej.

Struktura ludności według ekonomicznych grup wieku w poszczególnych powiatach województwa podlaskiego była zróżnicowana. Najmniej korzystna sytuacja wystąpiła w powiecie hajnowskim. W końcu 2018 r. zaobserwowano tu najmniejszy udział ludności w wieku przedprodukcyjnym (14,3%) oraz największy udział osób w wieku poprodukcyjnym (28,0%) w ogólnej liczbie mieszkańców powiatu. Najwyższy odsetek ludności w wieku przedprodukcyjnym (19,1%) zanotowano natomiast w powiecie suwalskim, a najniższy udział osób w wieku poprodukcyjnym (18,3%) stwierdzono w powiecie łomżyńskim.

Coraz mniej korzystne stają się relacje między poszczególnymi ekonomicznymi grupami wieku ludności, co obrazuje współczynnik obciążenia demograficznego, czyli liczba osób w wieku nieprodukcyjnym przypadająca na 100 osób w wieku produkcyjnym. W końcu 2018 r. w województwie podlaskim ukształtował się on na poziomie 62 (rok wcześniej 61), tj. 28 – dla wieku przedprodukcyjnego i 34 – dla wieku poprodukcyjnego. W 2000 r. omawiany wskaźnik osiągnął wartość 73, przy czym w przypadku osób w wieku poniżej 18 roku życia wyniósł 45, podczas gdy dla osób w wieku poprodukcyjnym przyjął wartość 28. W kraju w 2018 r. obserwowano podobne relacje między ekonomicznymi grupami wieku ludności jak w województwie podlaskim. Współczynnik obciążenia demograficznego ukształtował się na poziomie 65, tj. 30 – dla wieku przedprodukcyjnego i 35 – dla wieku poprodukcyjnego, podczas gdy w 2000 r. przyjął wartość 64, tj. 40 – w przypadku wieku przedprodukcyjnego i 24 – dla wieku poprodukcyjnego.

Ruch naturalny ludności

Vital statistics

W omawianym roku w województwie podlaskim zarejestrowano 5956 nowo zawartych związków małżeńskich, tj. o 0,7% więcej niż rok wcześniej. Współczynnik **małżeństw** (liczba zawartych małżeństw na 1000 ludności) wzrósł do poziomu 5,04 z 4,99 przed rokiem (w kraju w 2018 r. wskaźnik ten przyjął wartość 5,01). Częstość zawierania małżeństw była nieco wyższa na obszarach wiejskich, gdzie omawiany współczynnik wyniósł 5,14, podczas gdy w miastach ukształtował się na poziomie 4,97. Powyższy wskaźnik cechowało duże zróżnicowanie między poszczególnymi powiatami. W analizowanym roku w województwie podlaskim najczęściej związki małżeńskie zawierali mieszkańcy powiatu łomżyńskiego (współczynnik małżeństw 5,83), bielskiego (5,46) oraz zambrowskiego (5,44), zaś najmniej związków małżeńskich w przeliczeniu na 1000 ludności zanotowano w powiatach grajewskim (4,31) i kolneńskim (4,72).

W 2018 r. wśród kobiet wstępujących w związki małżeńskie dominowały osoby w wieku 25–29 lat oraz 20–24 lata, które stanowiły odpowiednio 42,8% i 25,2% ich ogólnej liczby (w 2017 r. udział tych grup wyniósł 42,6% i 27,5%). W przypadku mężczyzn najwięcej nowożeńców odnotowano w grupach wiekowych 25–29 lat – 43,1% ogółu oraz 30–34 lata – 25,3%, podczas gdy rok wcześniej ich odsetek wyniósł odpowiednio 44,9% i 22,9%. Wśród nowo zawartych związków małżeńskich 84,5% stanowiły małżeństwa zawarte po raz pierwszy (tzn. kawaler z panną). W roku poprzednim odsetek takich małżeństw ukształtował się na poziomie 83,4%.

Małżeństwa wyznaniowe zawarte w kościołach lub związkach wyznaniowych i jednocześnie zarejestrowane w urzędach stanu cywilnego stanowiły 71,7% wszystkich małżeństw zawartych w 2018 r. (przed rokiem 70,9%). W omawianym roku odsetek małżeństw wyznaniowych na wsi był wyższy niż w miastach i wyniósł odpowiednio 75,9% i 68,9%.

Ruch naturalny ludności w przeliczeniu na 1000 mieszkańców w poszczególnych powiatach województwa podlaskiego w 2018 r. kształtował się następująco:

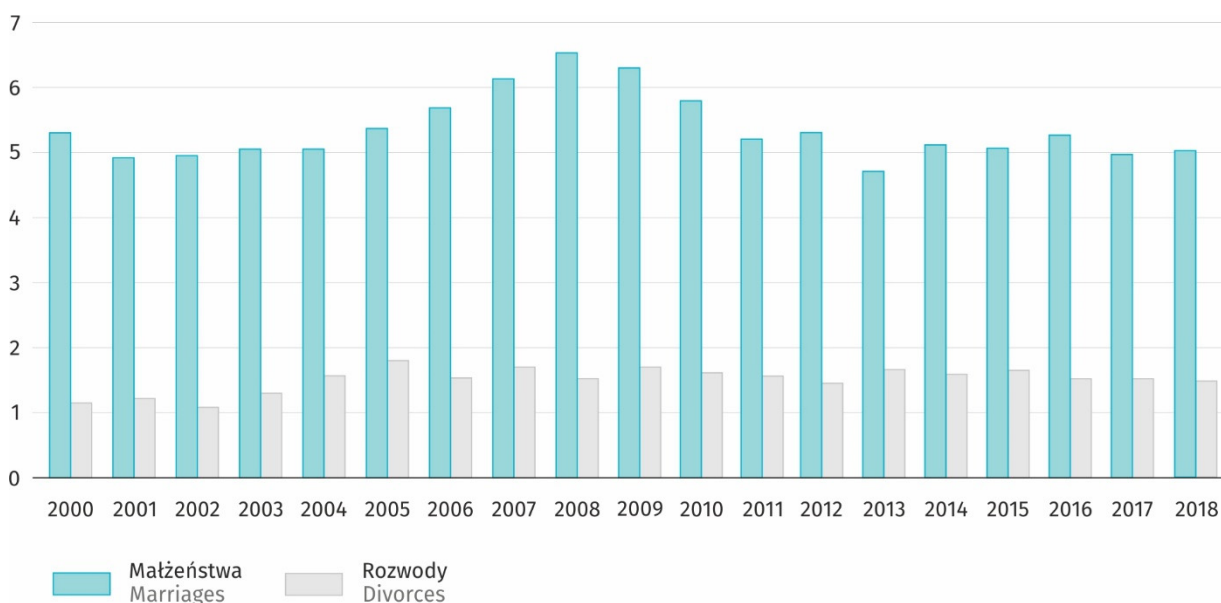
Vital statistics per 1000 inhabitants in each powiat of the Podlaskie voivodship in 2018 was as follows:

Powiaty Powiats	Małżeństwa Marriages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase
Województwo Voivodship	5,04	1,48	9,97	10,97	-1,00
Augustowski	5,11	1,76	8,65	10,94	-2,29
Białostocki	4,96	1,25	9,98	10,67	-0,70
Bielski	5,46	0,89	8,69	15,21	-6,52
Grajewski	4,31	1,47	8,78	10,67	-1,89
Hajnowski	4,75	1,29	6,96	17,53	-10,57
Kolneński	4,72	1,01	9,13	10,97	-1,84
Łomżyński	5,83	1,22	9,47	11,43	-1,96
Moniecki	5,39	0,76	9,01	12,68	-3,67
Sejneński	4,96	1,93	8,92	12,25	-3,32
Siemiatycki	4,86	1,02	7,10	13,99	-6,88
Sokólski	4,75	0,96	7,54	14,02	-6,48
Suwalski	5,21	1,00	10,65	10,12	0,53
Wysokomazowiecki	5,09	1,19	10,96	11,03	-0,07
Zambrowski	5,44	1,44	9,93	10,82	-0,89
M. Białystok	4,94	1,86	11,75	9,08	2,67
M. Łomża	5,41	2,09	10,98	8,35	2,63
M. Suwałki	4,95	2,14	10,99	8,61	2,38

W 2018 r. w Podlaskiem zostało orzeczonych prawomocnie przez sądy 1746 **rozwodów**, co w porównaniu z poprzednim rokiem oznacza spadek o 3,6% (w miastach zanotowano spadek o 5,2%, zaś na wsi – wzrost o 2,0%). Liczba rozwodów na terenach miejskich jest zdecydowanie wyższa niż na wsi. W 2018 r., podobnie jak rok wcześniej, prawie 77% ogółu rozwodów dotyczyło mieszkańców miast, a w ponad 2/3 przypadków powództwo o rozwód wniosła kobieta. Współczynnik rozwodów (liczba rozwodów na 1000 ludności) w omawianym roku w regionie wyniósł 1,48 (w kraju przyjętą wartość 1,64), podczas gdy rok wcześniej ukształtował się na poziomie 1,53. Na obszarach miejskich omawiany wskaźnik wyniósł 1,86, podczas gdy na wsi – 0,88. Biorąc pod uwagę poszczególne powiaty województwa podlaskiego, w 2018 r. najczęściej rozwodzili się mieszkańcy miast Suwałki i Łomża (gdzie wskaźnik rozwodów wyniósł odpowiednio 2,14 i 2,09) oraz powiatu sejneńskiego (1,93). Najmniej rozwodów w przeliczeniu na 1000 ludności odnotowano w powiatach: monieckim (0,76), bielskim (0,89) oraz sokólskim (0,96).

Analizując okres trwania małżeństw, stwierdzono, że w 2018 r. najwięcej rozwodów dotyczyło małżeństw ze stażem wynoszącym 5–9 lat (23,0% ogółu), 10–14 lat (16,5%) oraz 2–4 lata (12,5%). Większość małżeństw rozwiązano bez orzekania o winie (71,1% ogólnej liczby małżeństw rozwiązanych), z winy męża orzeczono 19,3% wszystkich rozwodów, z winy żony – 3,7%, a z winy obu stron – 5,9%.

Wykres 3. Małżeństwa i rozwody na 1000 ludności
Chart 3. Marriages and divorces per 1000 population



W omawianym roku w województwie podlaskim sądy orzekły 52 **separacje**, czyli o 16 (o 23,5%) mniej niż przed rokiem. W analizowanym okresie wobec małżeństw zamieszkałych w miastach zostało orzeczonych 36 separacji (o 32,1% mniej niż rok wcześniej), natomiast na wsi orzeczono ich 16 (o 6,7% więcej niż w roku poprzednim). Rok 2018 był kolejnym (czternastym) od momentu wprowadzenia instytucji separacji, w którym sądy orzekały jej zniesienie. W województwie podlaskim miało miejsce 9 takich przypadków (o 9 mniej niż przed rokiem).

W 2018 r. liczba urodzeń w regionie spadła w porównaniu z rokiem poprzednim. Zanotowano 11790 **urodzeń żywych**, tj. o 2,2% (o 264 urodzeń) mniej niż w 2017 r. i o 2,4% mniej niż w 2000 r. Współczynnik urodzeń (liczba urodzeń żywych przypadająca na 1000 ludności) w 2018 r. wyniósł 9,97 (w kraju – 10,11), podczas gdy w 2017 r. ukształtował się na poziomie 10,17. W miastach omawiany wskaźnik osiągnął wartość 10,52, natomiast na wsi – 9,11. Analizując powiaty województwa podlaskiego, największe natężenie urodzeń stwierdzono w miastach: Białystok (11,75), Suwałki (10,99) oraz Łomża (10,98), natomiast najmniejsze – w powiatach: hajnowskim

(6,96), siemiatyckim (7,10) oraz sokólskim (7,54). Wśród gmin w regionie najwięcej urodzeń w przeliczeniu na 1000 ludności zanotowano w gminie miejsko-wiejskiej Wasilków (15,03) oraz gminie wiejskiej Sokoły (13,89). Najniższy współczynnik urodzeń (2,58) zaobserwowano w gminach wiejskich Dubicze Cerkiewne oraz Grodzisk (3,77).

W 2018 r. w województwie podlaskim największy udział w ogólnej liczbie urodzeń żywych stanowiły urodzenia z matek mających 30–34 lata (34,2%) oraz 25–29 lat (34,0%). Podobną sytuację odnotowano rok wcześniej. Wówczas najczęściej rodziły kobiety w wieku 25–29 lat (35,2%) oraz w wieku 30–34 lata (33,4%).

Wśród urodzeń żywych zdecydowanie przeważają urodzenia pojedyncze. W 2018 r. w województwie podlaskim było ich 11478, tj. 97,4% ogółu urodzeń żywych. Ponadto z ciąży bliźniaczych urodziło się 306 dzieci, a z ciąży trójcznych – 6 dzieci.

W 2018 r. w województwie podlaskim urodzenia małżeńskie stanowiły 81,5% wszystkich urodzeń żywych, zaś pozamałżeńskie – 18,5%. Odsetek dzieci urodzonych ze związków pozamałżeńskich był wyższy w miastach i wyniósł 20,2%, podczas gdy na wsi ukształtował się na poziomie 15,5%. W 2017 r. udział urodzeń małżeńskich w ogólnej liczbie urodzeń żywych był nieco wyższy niż rok później i wyniósł 83,6%.

Współczynnik płodności kobiet (liczba urodzeń żywych na 1000 kobiet w wieku 15–49 lat) w Podlaskiem zmniejszył się z 43,13 w 2017 r. do 42,67 w 2018 r. W analizowanym roku w miastach współczynnik ten był nieco wyższy i ukształtował się na poziomie 44,09, a na wsi niższy – 40,36.

Współczynnik dzietności, oznaczający liczbę dzieci, które przeciętnie kobieta urodziłaby w ciągu całego okresu rozrodczego (15–49 lat), wyniósł w omawianym roku 1,39 wobec 1,40 w 2017 r. W miastach analizowany wskaźnik osiągnął wartość 1,41, natomiast na wsi – 1,35. Najbardziej korzystna sytuacja demograficzna występuje gdy współczynnik dzietności, gwarantujący prostą zastępowalność pokoleń, kształtuje się na poziomie 2,1–2,15; jest to wartość optymalna, określaną jako korzystna dla stabilnego rozwoju demograficznego.

W analizowanym roku w województwie podlaskim zmarło 12969 osób, tj. o 3,5% (o 443 osób) więcej niż przed rokiem. Współczynnik umieralności (liczba zgonów na 1000 ludności) ukształtował się na poziomie 10,97 (w Polsce – 10,78). Liczba **zgonów** przypadająca na 1000 mieszkańców miast wyniosła 9,49, a wsi – 13,25. Najwyższy współczynnik umieralności wystąpił w powiatach: hajnowskim (17,53), bielskim (15,21) i sokólskim (14,02), zaś najniższy zaobserwowano w miastach na prawach powiatu: łomża (8,35), Suwałki (8,61) i Białystok (9,08). Analizując wartość omawianego wskaźnika w poszczególnych gminach w regionie, najwyższą stwierdzono w gminach wiejskich Dubicze Cerkiewne (34,17) oraz Czyże (28,33), zaś najniższą w gminie miejskiej Wysokie Mazowieckie (7,42) oraz gminie miejsko-wiejskiej Wasilków (7,49).

Wśród osób zmarłych w 2018 r. przeważali mężczyźni i stanowili oni 52,5% omawianej populacji (w 2017 r. – 52,2%). Połowa zmarłych nie ukończyła 79,7 roku, przy czym dla kobiet wiek środkowy wyniósł 84,4 roku, zaś dla mężczyzn – 73,7 roku. W miastach województwa medianę wieku osób zmarłych określono na 77,8 roku, a na terenach wiejskich – 81,8 roku.

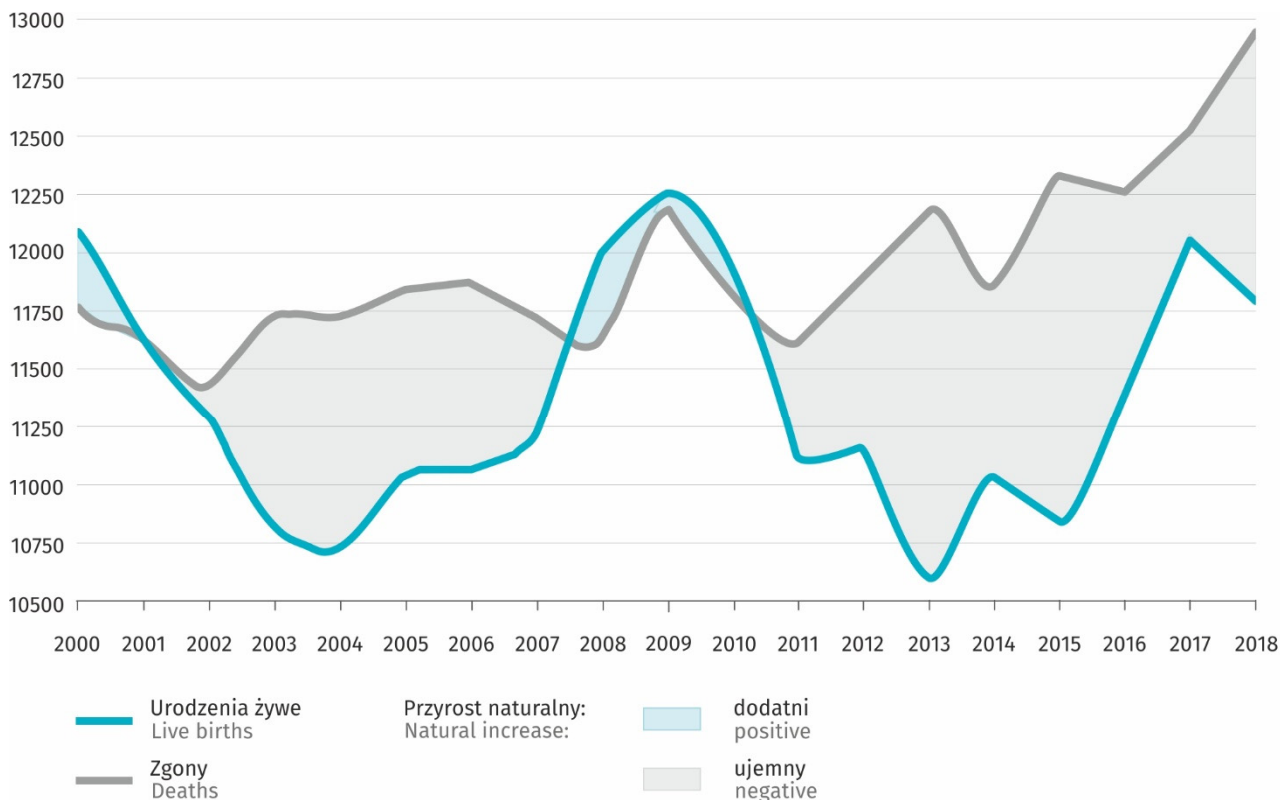
W 2018 r. w regionie zarejestrowano 50 zgonów niemowląt (dzieci poniżej 1 roku życia). W odniesieniu do roku poprzedniego umieralność niemowląt spadła do 4,24 zgonów na 1000 urodzeń żywych (z 4,73 w 2017 r.). W kraju wskaźnik ten był niższy i przyjął wartość 3,85.

W województwie podlaskim, tak jak w całej Polsce, przyczyną największej liczby zgonów były nadal choroby układu krążenia oraz choroby nowotworowe. W 2017 r., podobnie jak przed rokiem, łącznie spowodowały one ponad 2/3 wszystkich zgonów (w województwie – 67,9%, w Polsce – 68,0%). Choroby układu krążenia w omawianym roku stanowiły przyczynę 44,5% ogólnej liczby zgonów w Podlaskiem i 41,5% – w kraju. Umieralność w wyniku chorób układu krążenia jest wyższa wśród kobiet niż mężczyzn. W 2017 r. w regionie były one powodem 51,7% wszystkich zgonów pań i 37,9% – panów. Choroby nowotworowe, będące drugą istotną przyczyną zgonów, w analizowanym roku spowodowały 23,4% ogółu zgonów w województwie (w kraju – 26,5%), przy czym wśród kobiet odsetek ten wyniósł 22,0%, a w przypadku mężczyzn – 24,6%. Kolejną przyczyną zgonów są choroby układu oddechowego; w 2017 r. spowodowały one 7,6% ogółu zgonów w regionie (w kraju 6,5%). Ważną grupę

stanowią również zewnętrzne przyczyny zgonów, do których zaliczane są między innymi: wypadki komunikacyjne, urazy, zatrucia, samobójstwa czy zabójstwa. W województwie w 2017 r. były one powodem 5,5% wszystkich zgonów, a w Polsce – 4,8%.

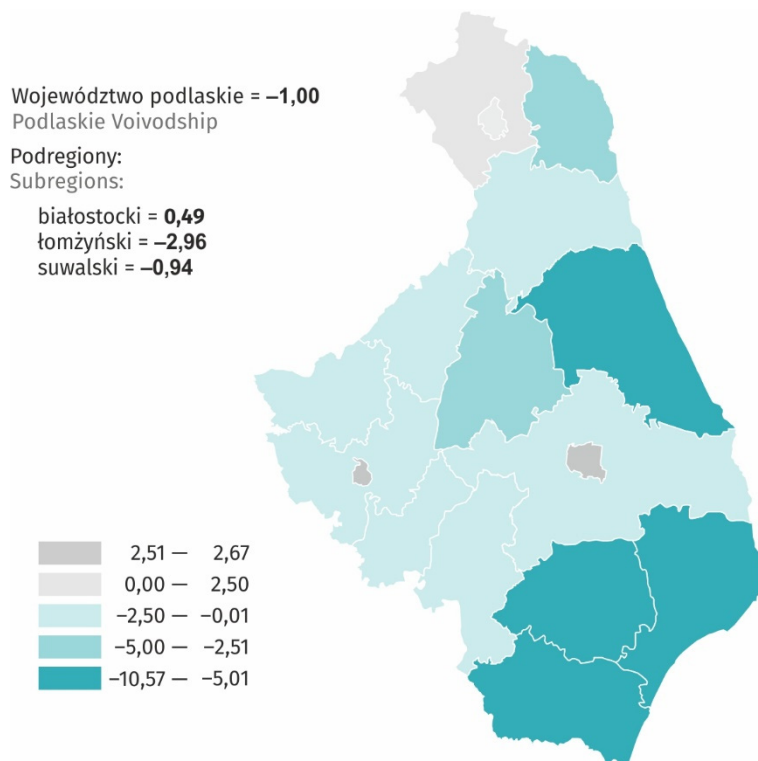
Wykres 4. Ruch naturalny ludności

Chart 4. Vital statistics



W 2018 r., podobnie jak w roku poprzednim, w województwie podlaskim odnotowano ujemny **przyrost naturalny** ludności. Wyniósł on minus 1179 (w 2017 r. – minus 472). W przeliczeniu na 1000 mieszkańców regionu ukształtował się na poziomie minus 1,00 (wobec minus 0,40 w poprzednim roku) i nadal wyraźnie odbiegał od wskaźnika ogólnokrajowego wynoszącego minus 0,68. Warto zwrócić uwagę na fakt, iż w miastach województwa podlaskiego przyrost naturalny przyjął wartość dodatnią i w przeliczeniu na 1000 mieszkańców wyniósł 1,03, podczas gdy na terenach wiejskich w dalszym ciągu był ujemny, a wskaźnik przyrostu naturalnego ukształtował się tam na poziomie minus 4,13. W Polsce w 2018 r. tendencja była odwrotna: w miastach stwierdzono ujemny przyrost naturalny (minus 1,15 na 1000 mieszkańców), podczas gdy na wsi przybrał on wartość dodatnią (0,04 na 1000 mieszkańców). W omawianym roku w czterech powiatach województwa podlaskiego odnotowano dodatni przyrost naturalny, a najwyższy w przeliczeniu na 1000 mieszkańców wystąpił w miastach: Białystok (2,67), Łomża (2,63), Suwałki (2,38). Najniższe wartości omawiany wskaźnik przyjął w powiatach: hajnowskim (minus 10,57), siemiatyckim (minus 6,88) oraz bielskim (minus 6,52).

Mapa 2. Przyrost naturalny na 1000 ludności w 2018 r.
 Map 2. Natural increase per 1000 population in 2018



Trwanie życia

Life expectancy

W 2017 r. w województwie podlaskim przeciętne trwanie życia wyniosło 74,2 roku w przypadku mężczyzn oraz 82,9 roku dla kobiet. W skali kraju wskaźniki te były niższe i kształtowały się odpowiednio na poziomie 74,0 lata i 81,8 roku. Zarówno w województwie podlaskim, jak i w całej Polsce występuje zjawisko wysokiej nadumieralności mężczyzn. W omawianym roku różnica między przeciętnym trwaniem życia kobiet i mężczyzn w Podlaskiem wyniosła 8,6 roku, a w kraju – 7,9 roku.

W porównaniu z 2016 r. w województwie podlaskim zaobserwowano wydłużenie trwania życia zarówno mężczyzn, jak i kobiet – po 0,1 roku. W ciągu ostatnich 18 lat w regionie trwanie życia mężczyzn wydłużyło się o 3,8 roku, zaś kobiet – o 3,7 roku (w skali kraju odpowiednio o 4,2 oraz 3,8 roku).

Zarówno mężczyźni, jak i kobiety dłużej żyją w miastach niż na wsi. W 2017 r. w województwie podlaskim przeciętne trwanie życia mężczyzn zamieszkałych w miastach wyniosło 75,1 roku, tj. o 2,0 lata więcej niż mężczyzn na wsi. Mieszkancki miast żyły przeciętnie 83,0 lata, czyli o 0,5 roku dłużej niż kobiety mieszkające na wsi.

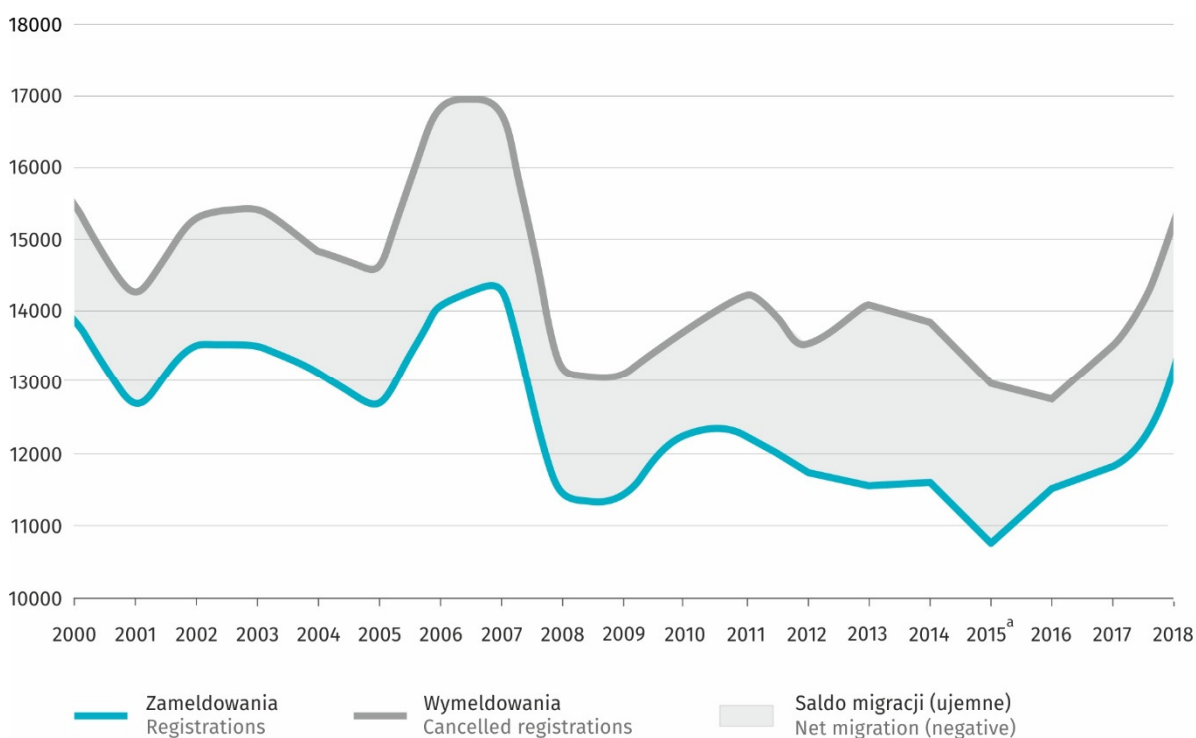
Migracje ludności

Migration of population

W Podlaskiem od wielu lat utrzymuje się ujemne saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych ludności na pobyt stały.

W 2018 r. w ramach **migracji wewnętrznych** zameldowało się w naszym województwie 12713 osób, a wymeldowały się 14994 osoby, tj. odpowiednio o 13,2% i 14,5% więcej niż rok wcześniej. Wśród osób przemieszczających się dominowały kobiety, które stanowiły 54,0% ogólnej liczby ludności napływającej i 54,7% ogólnego odpływu ludności.

Wykres 5. Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały
 Chart 5. Internal and international migration of population for permanent residence



^a W przypadku migracji zagranicznych dane dotyczą 2014 r.
^a In case of the international migration data relate to 2014.

Biorąc pod uwagę wiek osób migrujących w ramach ruchu wewnętrznego, zarówno wśród przybywających na stałe, jak i wśród wyjeżdżających przeważały osoby młode. Najczęściej migrowały osoby w wieku od 25 do 29 lat (ich udział w ogólnym napływie ludności wyniósł 16,8%, a w odpływie – 19,2%), od 30 do 34 lat (odpowiednio 15,3% i 17,0%) oraz od 35 do 39 lat (odpowiednio 10,2% i 10,3%).

W 2018 r. miejsce zamieszkania w granicach województwa podlaskiego (ruch wewnątrzwojewódzki) zmieniły 10534 osoby. Z innych województw w kraju przybyło 2179 osób, a do innych regionów w Polsce przeprowadziło się 4460 osób. Najwięcej osób przyjechało z województwa mazowieckiego (32,9% ogółu przybywających z innych regionów kraju), warmińsko-mazurskiego (29,8%) oraz lubelskiego (6,4%). Osoby, które wymeldowały się z terenu województwa podlaskiego najczęściej wybierały województwa: mazowieckie (53,4%), warmińsko-mazurskie (16,3%) oraz pomorskie (8,7%).

Migracje zagraniczne na pobyt stały w 2018 r. w województwie podlaskim kształtowały się następująco: z zagranicy przybyło 618 osób, zaś z terenu regionu za granicę wyjechało 351 osób. W związku z tym, saldo migracji zagranicznych było dodatnie i wyniosło 267. Wśród imigrantów przeważali mężczyźni (53,1% ogólnej liczby imigrantów). Najwięcej imigrantów było w wieku 0–4 lata (42,4%) oraz 5–9 lat (12,0%). W 2018 r. najwięcej osób przybyło z Wielkiej Brytanii – 27,5% ogółu, Białorusi – 20,1% oraz Stanów Zjednoczonych – 10,7%. Wśród osób opuszczających na stałe województwo podlaskie przeważały kobiety (57,5% ogólnej liczby emigrantów). Emigranci pochodzili głównie z miast – 94,0%. Najwięcej emigrantów było w wieku 30–34 lata (14,5%), 35–39 lat (14,0%) oraz 40–44 lata (12,3%). W 2018 r. wśród emigrantów najliczniejszą grupę stanowiły osoby, które wyjechały do Stanów Zjednoczonych (28,2%), Wielkiej Brytanii (23,4%) oraz Niemiec (12,5%).

Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały w poszczególnych powiatach województwa podlaskiego w 2018 r. kształtowały się następująco:

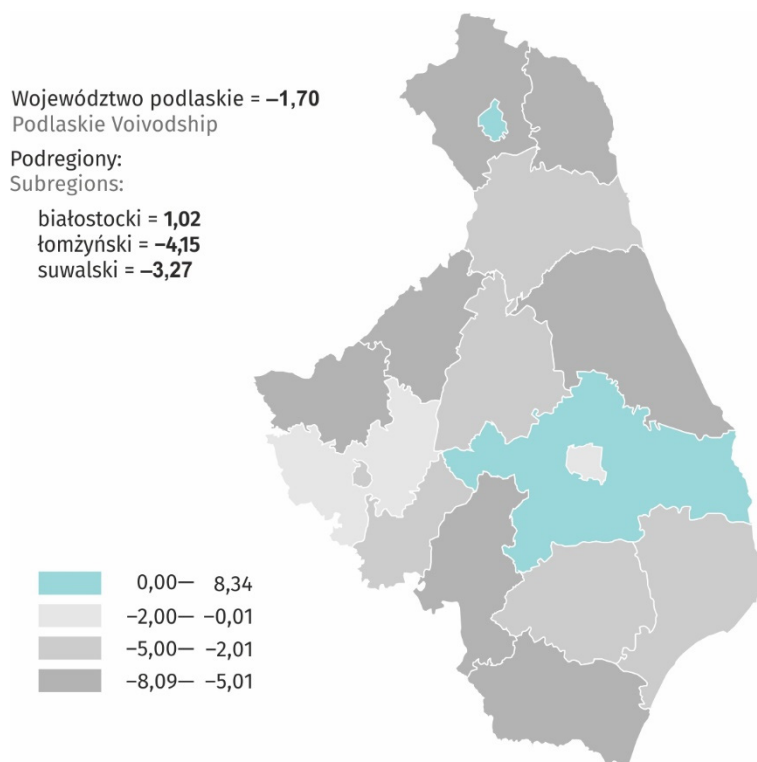
Internal and international migration of population for permanent residence in each powiat of the Podlaskie voivodship in 2018 was as follows:

Powiaty Powiats	Napływ Inflow	Odływ Outflow	Saldo migracji Net migration	
			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population
Województwo Voivodship	13331	15345	-2014	-1,70
Augustowski	567	743	-176	-3,01
Białostocki	3122	1891	1231	8,34
Bielski	551	775	-224	-4,07
Grajewski	401	661	-260	-5,46
Hajnowski	449	568	-119	-2,74
Kolneński	318	630	-312	-8,09
Łomżyński	666	710	-44	-0,86
Moniecki	373	547	-174	-4,26
Sejneński	171	309	-138	-6,84
Siemiatycki	327	572	-245	-5,46
Sokólski	509	885	-376	-5,55
Suwalski	438	630	-192	-5,35
Wysokomazowiecki	504	799	-295	-5,14
Zambrowski	419	612	-193	-4,40
M. Białystok	3070	3401	-331	-1,11
M. Łomża	630	845	-215	-3,41
M. Suwałki	816	767	49	0,70

Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały w analizowanym okresie przybrało wartość minus 2014, a w przeliczeniu na 1000 ludności wyniosło minus 1,70 (w 2017 r. – odpowiednio minus 1701 i minus 1,44). Największy ruch wędrowny odnotowano w mieście Białystok i powiecie białostockim. Liczba osób zameldowanych wyniosła tu odpowiednio 3070 oraz 3122, a wymeldowało się odpowiednio 3401 i 1891 osób. Dodatkowo saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały wystąpiło w powiecie białostockim (1231) oraz w mieście Suwałki (49). W pozostałych powiatach stwierdzono ujemne saldo migracji, przy czym najniższe zaobserwowano w powiecie sokólskim (minus 376). W przeliczeniu na 1000 ludności najwyższe saldo migracji we-

wewnętrznych i zagranicznych odnotowano w powiecie białostockim (8,34), a najniższe – w powiecie kolneńskim (minus 8,09).

Mapa 3. Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności w 2018 r.
Map 3. Internal and international net migration for permanent residence per 1000 population in 2018



Prognoza ludności

Population projection

Założenia najnowszej prognozy ludności przewidują na najbliższe lata systematyczne zmniejszanie się liczby ludności województwa podlaskiego, przy czym tempo spadku będzie coraz większe. W 2025 r. liczba ludności w regionie osiągnie poziom 1146,8 tys. osób, zaś w 2050 r. – 982,3 tys. osób, zatem w okresie najbliższych 32 lat zmniejszy się o ponad 199 tys. osób. Ubytek ten w prawie 3/5 dotyczyć będzie ludności miejskiej (podobnie jak w Polsce, gdzie przewiduje się, że spadek liczby ludności będzie obserwowany głównie wśród mieszkańców miast).

Przewidywane są niekorzystne zmiany w strukturze wieku ludności praktycznie w całym okresie objętym prognozą, a będą one dotyczyły głównie:

- starzenia się całego społeczeństwa,
- starzenia się zasobów siły roboczej,
- zmniejszania się liczby i udziału osób w wieku produkcyjnym w ogólnej populacji ludności,
- wzrostu współczynnika obciążenia demograficznego, zwłaszcza grupą osób w wieku poprodukcyjnym.

W okresie, którego dotyczy prognoza liczba osób w wieku produkcyjnym będzie ulegać systematycznemu zmniejszaniu się z poziomu 728 tys. w 2018 r. do 469 tys. w 2050 r. Starzenie się społeczeństwa spowoduje znaczące ubytki ludności w wieku mobilnym, a także jej przesunięcie w kierunku niemobilnych grup wieku. O ile w 2018 r. osoby w wieku mobilnym stanowiły 62,0% ogółu ludności w wieku produkcyjnym, to przewiduje się, iż w 2050 r. udział tej grupy wyniesie tylko 54,0%.

Prognoza ludności w przekroju powiatów dla województwa podlaskiego wskazuje, iż do 2050 r. tylko w powiecie białostockim oczekiwany jest wzrost liczby mieszkańców (o 6,1%). W pozostałych powiatach przewiduje się spadek liczby ludności, a największy spodziewany jest w powiatach hajnowskim (o 40,4%) oraz siemiatyckim (o 33,4%).

Według prognozy ludności gmin opracowanej przez Główny Urząd Statystyczny, przewiduje się, że do 2030 r. w województwie podlaskim zaledwie w dwunastu gminach nastąpi wzrost liczby mieszkańców. Najwyższym przyrostem liczby ludności będą charakteryzować się gminy położone w bezpośrednim sąsiedztwie stolicy województwa, tj.: Juchnowiec Kościelny (o 15,7%), Supraśl (o 13,7%), Turośń Kościelna (o 12,9%), Wasilków (o 12,0%), Choroszcz (o 11,4%) oraz Dobrzyniewo Duże (o 8,8%). Duży spadek liczby ludności (powyżej 10%) będzie dotyczyć 29,7% gmin województwa podlaskiego, przy czym największy wystąpi w gminach: Dubicze Cerkiewne (o 23,0%), Orla (o 20,7%) oraz Milejczyce (o 20,2%).

Tablice

Tables

Tablica 1. Stan, ruch naturalny i migracje ludności
Table 1. Number of population, vital statistics and migrations of population

Wyszczególnienie	2000	2005	2010	2011	2012
Ludność ^a	1210688	1199689	1203448	1200982	1198690
miasta	709976	709950	724826	724027	723303
wieś	500712	489739	478622	476955	475387
w tym kobiety	618017	614093	616081	614904	613849
Kobiety na 100 mężczyzn ^a	104	105	105	105	105
Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej ^a	60	59	60	59	59
Ludność ^a w wieku:					
przedprodukcyjnym	314899	259795	229068	223301	218452
produkcyjnym	702035	740354	764843	764749	763271
poprodukcyjnym	193754	199540	209537	212932	216967
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym ^a	72,5	62,0	57,3	57,0	57,0
Małżeństwa:					
w liczbach bezwzględnych	6471	6498	7003	6294	6398
na 1000 ludności	5,33	5,40	5,82	5,24	5,33
Rozwody:					
w liczbach bezwzględnych	1397	2178	1937	1883	1756
na 1000 ludności	1,15	1,81	1,61	1,57	1,46
Separacje:					
w liczbach bezwzględnych	67	418	105	107	78
na 100 tys. ludności	5,51	34,72	8,72	8,90	6,50
Urodzenia żywe:					
w liczbach bezwzględnych	12080	11009	11928	11155	11161
na 1000 ludności	9,94	9,14	9,90	9,28	9,30
Zgony:					
w liczbach bezwzględnych	11802	11854	11814	11647	11856
na 1000 ludności	9,71	9,84	9,81	9,69	9,88
w tym niemowląt:					
w liczbach bezwzględnych	88	62	54	54	46
na 1000 urodzeń żywych	7,28	5,63	4,53	4,84	4,12
Przyrost naturalny:					
w liczbach bezwzględnych	278	- 845	114	-492	-695
miasta	1047	803	1398	876	824
wieś	-769	- 1648	-1284	-1368	-1519
na 1000 ludności	0,23	- 0,70	0,09	-0,41	-0,58
miasta	1,48	1,13	1,93	1,21	1,14
wieś	-1,51	- 3,32	-2,68	-2,86	-3,19
Przeciętna liczba lat dalszego trwania życia w momencie urodzenia:					
mężczyźni	70,49	71,04	72,51	73,25	73,09
kobiety	79,14	80,41	81,90	81,82	82,32
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały:					
napływ ^b	13687	12162	11731	11862	11309
odpływ ^c	14942	14000	13347	13760	13054
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały:					
imigranci	155	462	521	511	467
emigranci	492	565	421	587	530
Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały:					
w liczbach bezwzględnych	-1592	-1941	-1516	-1974	-1808
na 1000 ludności	-1,31	-1,61	-1,26	-1,64	-1,51

a Stan w dniu 31 XII. b Zameldowania. c Wymeldowania. d W przypadku migracji zagranicznych dane dotyczą 2014 r.

a As of 31st December. b Registrations. c Cancelled registrations. d In case of the international migration data relate to 2014.

2013	2014	2015	2016	2017	2018	Specification
1194965	1191918	1188800	1186625	1184548	1181533	Population ^a
721824	720900	719890	719662	719151	718272	urban areas
473141	471018	468910	466963	465397	463261	rural areas
612319	610754	609301	608227	607142	605663	of which females
105	105	105	105	105	105	Females per 100 males ^a
59	59	59	59	59	59	Population per 1 km ² of total area ^a
						Population ^a of age:
214010	210460	207394	206087	206019	205887	pre-working
759614	755557	750360	744253	736693	728433	working
221341	225901	231046	236285	241836	247213	post-working
57,3	57,8	58,4	59,4	60,8	62,2	Non-working age population per 100 persons of working age ^a
						Marriages:
5665	6135	6061	6279	5912	5956	in absolute numbers
4,73	5,14	5,09	5,29	4,99	5,04	per 1000 population
						Divorces:
1997	1905	1975	1815	1812	1746	in absolute numbers
1,67	1,60	1,66	1,53	1,53	1,48	per 1000 population
						Separations:
94	78	81	70	68	52	in absolute numbers
7,86	6,54	6,81	5,89	5,74	4,40	per 100 thous. population
						Live births:
10619	11029	10825	11373	12054	11790	in absolute numbers
8,88	9,24	9,09	9,58	10,17	9,97	per 1000 persons
						Deaths:
12152	11850	12302	12271	12526	12969	in absolute numbers
10,16	9,93	10,34	10,33	10,57	10,97	per 1000 population
						of which infants:
49	50	49	38	57	50	in absolute numbers
4,61	4,53	4,53	3,34	4,73	4,24	per 1000 live births
						Natural increase:
-1533	-821	-1477	-898	-472	-1179	in absolute numbers
200	679	407	870	1241	738	urban areas
-1733	-1500	-1884	-1768	-1713	-1917	rural areas
-1,28	-0,69	-1,24	-0,76	-0,40	-1,00	per 1000 persons
0,28	0,94	0,57	1,21	1,72	1,03	urban areas
-3,65	-3,18	-4,01	-3,78	-3,68	-4,13	rural areas
						Life expectancy at the moment of birth:
73,22	73,97	73,76	74,15	74,24	.	males
82,26	82,78	82,59	82,77	82,85	.	females
						Internal migration of population for permanent residence:
11279	11294	10419	10906	11227	12713	Inflow ^b
13332	13206	12326	12471	13093	14994	Outflow ^c
						International migration of population for permanent residence:
310	305	.	546	590	618	immigrants
768	642	.	268	425	351	emigrants
						Internal and international net migration for permanent residence:
-2511	-2249	-2244 ^d	-1287	-1701	-2014	in absolute numbers
-2,10	-1,88	-1,89 ^d	-1,08	-1,44	-1,70	per 1000 population

Tablica 2. Ludność według płci, podregionów, powiatów i gmin w 2018 r.**Stan w dniu 31 XII****Table 2. Population by sex, subregions, powiats and gminas in 2018****As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ² of total area
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	1181533	575870	605663	105	59
Miasta Urban areas	718272	341750	376522	110	777
Wieś Rural areas	463261	234120	229141	98	24
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION	513070	246072	266998	109	100
Miasta Urban areas	381145	180114	201031	112	1156
Wieś Rural areas	131925	65958	65967	100	27
Powiat białostocki	148145	73073	75072	103	50
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:					
Choroszcz	15164	7588	7576	100	93
miasto city	5867	2924	2943	101	349
wieś rural areas	9297	4664	4633	99	63
Czarna Białostocka	11414	5540	5874	106	55
miasto city	9338	4482	4856	108	654
wieś rural areas	2076	1058	1018	96	11
Łapy	21965	10733	11232	105	172
miasto city	15643	7602	8041	106	1289
wieś rural areas	6322	3131	3191	102	55
Michałow	6623	3314	3309	100	16
miasto city	3047	1497	1550	104	1417
wieś rural areas	3576	1817	1759	97	9
Supraśl	15283	7373	7910	107	81
miasto city	4622	2179	2443	112	812
wieś rural areas	10661	5194	5467	105	58
Suraz	1955	981	974	99	26
miasto city	988	491	497	101	29
wieś rural areas	967	490	477	97	23
Tykocin	6242	3057	3185	104	30
miasto city	1975	943	1032	109	68
wieś rural areas	4267	2114	2153	102	24
Wasilków	16952	8243	8709	106	133
miasto city	11384	5499	5885	107	403
wieś rural areas	5568	2744	2824	103	56
Zabłudów	9264	4674	4590	98	27
miasto city	2464	1205	1259	104	172
wieś rural areas	6800	3469	3331	96	21

Tablica 2. Ludność według płci, podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 2. Population by sex, subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)

As of 31st December

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ² of total area
Powiat białostocki (dok.) (cont.)					
Gminy wiejskie: Rural gminas:					
Dobrzyniewo Duże	9331	4621	4710	102	58
Gródek	5210	2519	2691	107	12
Juchnowiec Kościelny	16337	8152	8185	100	95
Poświętne	3419	1732	1687	97	30
Turośń Kościelna	6259	3139	3120	99	45
Zawady	2727	1407	1320	94	24
Powiat sokólski	67466	33378	34088	102	33
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:					
Dąbrowa Białostocka	11489	5674	5815	102	44
miasto city	5553	2676	2877	108	245
wieś rural areas	5936	2998	2938	98	25
Krynki	3091	1490	1601	107	19
miasto city	2415	1147	1268	111	631
wieś rural areas	676	343	333	97	4
Sokółka	25554	12525	13029	104	81
miasto city	18210	8778	9432	107	980
wieś rural areas	7344	3747	3597	96	25
Suchowola	6912	3431	3481	101	27
miasto city	2180	1070	1110	104	84
wieś rural areas	4732	2361	2371	100	21
Gminy wiejskie: Rural gminas:					
Janów	4130	2038	2092	103	20
Korycin	3250	1649	1601	97	28
Kuźnica	3999	2025	1974	97	30
Nowy Dwór	2654	1335	1319	99	22
Sidra	3475	1766	1709	97	20
Szudziałowo	2912	1445	1467	102	10
Miasto na prawach powiatu Białystok	297459	139621	157838	113	2913
City with powiat status					

Tablica 2. Ludność według płci, podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)**Stan w dniu 31 XII****Table 2. Population by sex, subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)****As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ² of total area
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION	396155	195737	200418	102	45
Miasta Urban areas	187872	90181	97691	108	558
Wieś Rural areas	208283	105556	102727	97	25
Powiat bielski	54863	27167	27696	102	40
Gminy miejskie: Urban gminas					
Bielsk Podlaski	25370	12181	13189	108	939
Brańsk	3774	1899	1875	99	116
Gminy wiejskie: Rural gminas:					
Bielsk Podlaski	6661	3376	3285	97	15
Boćki	4299	2208	2091	95	19
Brańsk	5721	2975	2746	92	25
Orla	2740	1309	1431	109	17
Rudka	1886	967	919	95	27
Wyszki	4412	2252	2160	96	21
Powiat hajnowski	43143	20921	22222	106	27
Gmina miejska: Urban gminas:					
Hajnówka	20690	9817	10873	111	972
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:					
Kleszczele	2493	1226	1267	103	17
miasto city	1271	616	655	106	27
wieś rural areas	1222	610	612	100	13
Gminy wiejskie: Rural gminas:					
Białowieża	2199	1100	1099	100	11
Czeremcha	3169	1523	1646	108	33
Czyże	2013	986	1027	104	15
Dubicze Cerkiewne	1524	751	773	103	10
Hajnówka	3884	1955	1929	99	13
Narew	3505	1692	1813	107	15
Narewka	3666	1871	1795	96	11

Tablica 2. Ludność według płci, podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)**Stan w dniu 31 XII****Table 2. Population by sex, subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)****As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ² of total area
Powiat kolneński	38396	19232	19164	100	41
Gmina miejska: Urban gminas:					
Kolno	10261	5017	5244	105	409
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:					
Stawiski	6147	3073	3074	100	37
miasto city	2195	1077	1118	104	166
wieś rural areas	3952	1996	1956	98	26
Gminy wiejskie: Rural gminas:					
Grabowo	3477	1735	1742	100	27
Kolno	8624	4308	4316	100	31
Mały Płock	4772	2419	2353	97	34
Turośl	5115	2680	2435	91	26
Powiat łomżyński	51000	25800	25200	98	38
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:					
Jedwabne	5330	2698	2632	98	33
miasto city	1632	806	826	102	359
wieś rural areas	3698	1892	1806	95	24
Nowogród	4021	1970	2051	104	40
miasto city	2156	1045	1111	106	105
wieś rural areas	1865	925	940	102	23
Gminy wiejskie: Rural gminas:					
Łomża	11073	5628	5445	97	54
Miastkowo	4230	2144	2086	97	37
Piątnica	10670	5442	5228	96	49
Przytuły	2097	1041	1056	101	29
Śniadowo	5363	2722	2641	97	33
Wizna	4035	2020	2015	100	30
Zbójna	4181	2135	2046	96	23
Powiat siemiatycki	44689	21964	22725	103	31
Gmina miejska: Urban gmina:					
Siemiatycze	14505	6895	7610	110	400
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:					
Drohiczyn	6293	3122	3171	102	30
miasto city	1987	954	1033	108	127
wieś rural areas	4306	2168	2138	99	22

Tablica 2. Ludność według płci, podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)**Stan w dniu 31 XII****Table 2. Population by sex, subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)****As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ² of total area
Powiat siemiatycki (dok.) (cont.)					
Gminy wiejskie: Rural gminas:					
Dziadkowice	2754	1411	1343	95	24
Grodzisk	4215	2174	2041	94	21
Mielnik	2374	1145	1229	107	12
Milejczyce	1760	825	935	113	12
Nurzec-Stacja	3872	1922	1950	101	18
Perlejewo	2819	1409	1410	100	26
Siemiatycze	6097	3061	3036	99	27
Powiat wysokomazowiecki	57248	28896	28352	98	44
Gmina miejska: Urban gmina:					
Wysokie Mazowieckie	9414	4487	4927	110	618
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:					
Ciechanowiec	8654	4421	4233	96	43
miasto city	4639	2311	2328	101	238
wieś rural areas	4015	2110	1905	90	22
Czyżew	6393	3215	3178	99	49
miasto city	2641	1291	1350	105	505
wieś rural areas	3752	1924	1828	95	30
Szepietowo	6958	3559	3399	96	46
miasto city	2171	1113	1058	95	1108
wieś rural areas	4787	2446	2341	96	32
Gminy wiejskie: Rural gminas:					
Klukowo	4406	2289	2117	92	36
Kobylin-Borzymy	3252	1686	1566	93	27
Kulesze Kościelne	3099	1575	1524	97	27
Nowe Piekuty	3910	1997	1913	96	36
Sokoły	5761	2893	2868	99	37
Wysokie Mazowieckie	5401	2774	2627	95	32
Powiat zambrowski	43816	21723	22093	102	60
Gmina miejska: Urban gminas:					
Zambrów	22166	10638	11528	108	1165
Gminy wiejskie: Rural gminas:					
Kołaki Kościelne	2318	1190	1128	95	31
Rutki	5572	2858	2714	95	28
Szumowo	4851	2493	2358	95	34
Zambrów	8909	4544	4365	96	30
Miasto na prawach powiatu Łomża	63000	30034	32966	110	1928
City with powiat status					

Tablica 2. Ludność według płci, podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)**Stan w dniu 31 XII****Table 2. Population by sex, subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)****As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ² of total area
PODREGION SUWAŃSKI SUBREGION	272308	134061	138247	103	44
Miasta Urban areas	149255	71455	77800	109	576
Wieś Rural areas	123053	62606	60447	97	21
Powiat augustowski	58367	28589	29778	104	35
Gmina miejska: Urban gmina:					
Augustów	30242	14310	15932	111	374
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:					
Lipsk	5176	2586	2590	100	28
miasto city	2350	1145	1205	105	472
wieś rural areas	2826	1441	1385	96	16
Gminy wiejskie: Rural gminas:					
Augustów	6778	3459	3319	96	25
Bargłów Kościelny	5571	2779	2792	100	30
Nowinka	2908	1483	1425	96	14
Płaska	2598	1337	1261	94	7
Sztabin	5094	2635	2459	93	14
Powiat grajewski	47518	23584	23934	101	49
Gmina miejska: Urban gmina:					
Grajewo	21935	10646	11289	106	1158
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:					
Rajgród	5264	2626	2638	100	25
miasto city	1585	795	790	99	45
wieś rural areas	3679	1831	1848	101	21
Szczuczyn	6082	3062	3020	99	53
miasto city	3394	1699	1695	100	257
wieś rural areas	2688	1363	1325	97	26
Gminy wiejskie: Rural gminas:					
Grajewo	5827	2951	2876	97	19
Radziłów	4779	2429	2350	97	24
Wąsosz	3631	1870	1761	94	31

**Tablica 2. Ludność według płci, podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (dok.)
Stan w dniu 31 XII**

**Table 2. Population by sex, subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)
As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ² of total area
Powiat moniecki	40712	20216	20496	101	29
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:					
Goniądz	4934	2413	2521	104	13
miasto city	1813	834	979	117	424
wieś rural areas	3121	1579	1542	98	8
Knyszyn	4781	2399	2382	99	38
miasto city	2755	1386	1369	99	116
wieś rural areas	2026	1013	1013	100	20
Mońki	14927	7272	7655	105	92
miasto city	10010	4765	5245	110	1307
wieś rural areas	4917	2507	2410	96	32
Gminy wiejskie: Rural gminas:					
Jasionówka	2792	1401	1391	99	29
Jaświły	4943	2536	2407	95	28
Krypno	4023	1999	2024	101	36
Trzcianne	4312	2196	2116	96	13
Powiat sejneński	20092	10035	10057	100	23
Gmina miejska: Urban gmina:					
Sejny	5344	2519	2825	112	1190
Gminy wiejskie: Rural gminas:					
Giby	2729	1360	1369	101	8
Krasnopol	3816	1970	1846	94	22
Puńsk	4169	2098	2071	99	30
Sejny	4034	2088	1946	93	19
Powiat suwalski	35792	18281	17511	96	27
Gminy wiejskie: Rural gminas:					
Bakałarzewo	3097	1594	1503	94	25
Filipów	4361	2233	2128	95	29
Jeleniewo	3148	1632	1516	93	24
Przerośl	2947	1499	1448	97	24
Raczki	5915	3017	2898	96	42
Rutka-Tartak	2341	1177	1164	99	23
Suwałki	7682	3914	3768	96	29
Szypliszki	3907	1998	1909	96	25
Wiżajny	2394	1217	1177	97	21
Miasto na prawach powiatu Suwałki	69827	33356	36471	109	1066
City with powiat status					

Tablica 3. Ludność według płci i wieku w 2018 r.
Stan w dniu 31 XII
Table 3 Population by sex and age in 2018
As of 31st December

Wiek Age	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
OGÓŁEM TOTAL	1181533	575870	605663	718272	341750	376522	463261	234120	229141
0-4 lata	56935	29270	27665	35984	18503	17481	20951	10767	10184
0	11549	5841	5708	7453	3757	3696	4096	2084	2012
1	12108	6203	5905	7873	4048	3825	4235	2155	2080
2	11453	5898	5555	7188	3684	3504	4265	2214	2051
3	10856	5555	5301	6820	3515	3305	4036	2040	1996
4	10969	5773	5196	6650	3499	3151	4319	2274	2045
5-9	57535	29638	27897	34753	17846	16907	22782	11792	10990
5	10452	5328	5124	6341	3217	3124	4111	2111	2000
6	11139	5841	5298	6745	3515	3230	4394	2326	2068
7	11231	5780	5451	6711	3489	3222	4520	2291	2229
8	12024	6218	5806	7376	3750	3626	4648	2468	2180
9	12689	6471	6218	7580	3875	3705	5109	2596	2513
10-14	57683	29576	28107	33462	17074	16388	24221	12502	11719
10	12501	6451	6050	7445	3810	3635	5056	2641	2415
11	11797	6064	5733	6841	3521	3320	4956	2543	2413
12	11448	5933	5515	6607	3397	3210	4841	2536	2305
13	11146	5593	5553	6487	3269	3218	4659	2324	2335
14	10791	5535	5256	6082	3077	3005	4709	2458	2251
15-19	57727	29469	28258	34117	17204	16913	23610	12265	11345
15	10868	5526	5342	6084	3068	3016	4784	2458	2326
16	11336	5818	5518	7014	3535	3479	4322	2283	2039
17	11530	5859	5671	7115	3591	3524	4415	2268	2147
18	11930	6112	5818	7031	3515	3516	4899	2597	2302
19	12063	6154	5909	6873	3495	3378	5190	2659	2531
20-24	70132	35846	34286	37636	19182	18454	32496	16664	15832
20	12606	6454	6152	6966	3560	3406	5640	2894	2746
21	13435	6985	6450	7404	3859	3545	6031	3126	2905
22	14129	7153	6976	7628	3827	3801	6501	3326	3175
23	14430	7345	7085	7238	3719	3519	7192	3626	3566
24	15532	7909	7623	8400	4217	4183	7132	3692	3440
25-29	86333	44607	41726	51449	25937	25512	34884	18670	16214
25	16415	8465	7950	9107	4661	4446	7308	3804	3504
26	17126	8785	8341	9793	4871	4922	7333	3914	3419
27	17589	9084	8505	10558	5276	5282	7031	3808	3223
28	17615	9189	8426	10873	5548	5325	6742	3641	3101
29	17588	9084	8504	11118	5581	5537	6470	3503	2967

Tablica 3. Ludność według płci i wieku w 2018 r. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
Table 3 Population by sex and age in 2018 (cont.)
As of 31st December

Wiek Age	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
30-34	93572	48848	44724	60499	30971	29528	33073	17877	15196
30	18082	9398	8684	11553	5872	5681	6529	3526	3003
31	17986	9366	8620	11521	5844	5677	6465	3522	2943
32	18671	9771	8900	12085	6213	5872	6586	3558	3028
33	19225	10059	9166	12568	6483	6085	6657	3576	3081
34	19608	10254	9354	12772	6559	6213	6836	3695	3141
35-39	92896	47908	44988	59713	30287	29426	33183	17621	15562
35	19927	10418	9509	12941	6670	6271	6986	3748	3238
36	19006	9852	9154	12333	6294	6039	6673	3558	3115
37	18043	9251	8792	11571	5807	5764	6472	3444	3028
38	17882	9169	8713	11345	5742	5603	6537	3427	3110
39	18038	9218	8820	11523	5774	5749	6515	3444	3071
40-44	85046	43240	41806	52883	26425	26458	32163	16815	15348
40	17467	8880	8587	11097	5607	5490	6370	3273	3097
41	16885	8681	8204	10632	5391	5241	6253	3290	2963
42	17516	8923	8593	10951	5445	5506	6565	3478	3087
43	16784	8474	8310	10248	5091	5157	6536	3383	3153
44	16394	8282	8112	9955	4891	5064	6439	3391	3048
45-49	77955	39234	38721	46359	22547	23812	31596	16687	14909
45	16300	8227	8073	9791	4794	4997	6509	3433	3076
46	15821	8055	7766	9481	4720	4761	6340	3335	3005
47	15625	7808	7817	9269	4484	4785	6356	3324	3032
48	15243	7668	7575	8998	4355	4643	6245	3313	2932
49	14966	7476	7490	8820	4194	4626	6146	3282	2864
50-54	76123	38072	38051	45422	21482	23940	30701	16590	14111
50	15029	7475	7554	8907	4196	4711	6122	3279	2843
51	15060	7568	7492	8842	4210	4632	6218	3358	2860
52	15160	7621	7539	9077	4317	4760	6083	3304	2779
53	15120	7592	7528	9010	4277	4733	6110	3315	2795
54	15754	7816	7938	9586	4482	5104	6168	3334	2834
55-59	82513	40466	42047	51783	23887	27896	30730	16579	14151
55	15909	7793	8116	9783	4475	5308	6126	3318	2808
56	15980	7959	8021	9863	4664	5199	6117	3295	2822
57	16138	7853	8285	10141	4666	5475	5997	3187	2810
58	16976	8314	8662	10762	4968	5794	6214	3346	2868
59	17510	8547	8963	11234	5114	6120	6276	3433	2843

Tablica 3. Ludność według płci i wieku w 2018 r. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
Table 3 Population by sex and age in 2018 (cont.)
As of 31st December

Wiek Age	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
60–64	82753	39870	42883	53901	24512	29389	28852	15358	13494
60	17477	8493	8984	11330	5136	6194	6147	3357	2790
61	17659	8602	9057	11619	5340	6279	6040	3262	2778
62	16507	7937	8570	10802	4900	5902	5705	3037	2668
63	16051	7538	8513	10490	4664	5826	5561	2874	2687
64	15059	7300	7759	9660	4472	5188	5399	2828	2571
65–69	65670	29425	36245	42231	18042	24189	23439	11383	12056
65	14286	6692	7594	9251	4094	5157	5035	2598	2437
66	13720	6186	7534	8930	3802	5128	4790	2384	2406
67	13224	5888	7336	8562	3639	4923	4662	2249	2413
68	12512	5553	6959	7968	3426	4542	4544	2127	2417
69	11928	5106	6822	7520	3081	4439	4408	2025	2383
70–74	44764	18608	26156	27457	11138	16319	17307	7470	9837
70	11581	5023	6558	7277	3048	4229	4304	1975	2329
71	9954	4141	5813	6255	2511	3744	3699	1630	2069
72	8677	3574	5103	5312	2146	3166	3365	1428	1937
73	7442	3016	4426	4451	1797	2654	2991	1219	1772
74	7110	2854	4256	4162	1636	2526	2948	1218	1730
75–79	35237	13377	21860	19930	7294	12636	15307	6083	9224
75	7201	2821	4380	4151	1566	2585	3050	1255	1795
76	7338	2877	4461	4131	1559	2572	3207	1318	1889
77	7017	2684	4333	3966	1462	2504	3051	1222	1829
78	6988	2560	4428	3917	1387	2530	3071	1173	1898
79	6693	2435	4258	3765	1320	2445	2928	1115	1813
80–84	29504	10126	19378	16142	5337	10805	13362	4789	8573
80	6683	2377	4306	3663	1253	2410	3020	1124	1896
81	6259	2198	4061	3501	1179	2322	2758	1019	1739
82	6150	2058	4092	3371	1076	2295	2779	982	1797
83	5504	1896	3608	2990	988	2002	2514	908	1606
84	4908	1597	3311	2617	841	1776	2291	756	1535
85–89	19810	5928	13882	9897	2926	6971	9913	3002	6911
90–94	7620	1959	5661	3731	962	2769	3889	997	2892
95–99	1538	377	1161	822	185	637	716	192	524
100 lat i więcej and more	187	26	161	101	9	92	86	17	69

Tablica 3. Ludność według płci i wieku w 2018 r. (dok.)
Stan w dniu 31 XII
Table 3 Population by sex and age in 2018 (cont.)
As of 31st December

Wiek Age	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	205887	105687	100200	124412	63617	60795	81475	42070	39405
Wiek produkcyjny Working age	728433	390357	338076	444160	232240	211920	284273	158117	126156
mężczyźni 18–64 lata males	390357	390357	x	232240	232240	x	158117	158117	x
kobiety 18–59 lat females	338076	x	338076	211920	x	211920	126156	x	126156
mobilny 18–44 lata mobile	451972	232715	219257	276084	139812	136272	175888	92903	82985
niemobilny non-mobile	276461	157642	118819	168076	92428	75648	108385	65214	43171
mężczyźni 45–64 lata males	157642	157642	x	92428	92428	x	65214	65214	x
kobiety 45–59 lat females	118819	x	118819	75648	x	75648	43171	x	43171
Wiek poprodukcyjny Post-working age	247213	79826	167387	149700	45893	103807	97513	33933	63580
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	79826	79826	x	45893	45893	x	33933	33933	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	167387	x	167387	103807	x	103807	63580	x	63580
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	172153	88484	83669	104199	53423	50776	67954	35061	32893
15–64	805050	407560	397490	493762	242434	251328	311288	165126	146162
65 lat i więcej and more	204330	79826	124504	120311	45893	74418	84019	33933	50086
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	43416	22497	20919	26556	13746	12810	16860	8751	8109
7–12	71690	36917	34773	42560	21842	20718	29130	15075	14055
13–15	32805	16654	16151	18653	9414	9239	14152	7240	6912
16–18	34796	17789	17007	21160	10641	10519	13636	7148	6488
19–24 lata	82195	42000	40195	44509	22677	21832	37686	19323	18363
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	274509	x	274509	170103	x	170103	104406	x	104406

Tablica 4. Ludność według płci, wieku oraz podregionów w 2018 r.**Stan w dniu 31 XII****Table 4. Population by sex, age and subregions in 2018****As of 31st December**

Podregiony Subregions	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
BIAŁOSTOCKI	513070	246072	266998	381145	180114	201031	131925	65958	65967
0–4 lata	26216	13466	12750	20136	10351	9785	6080	3115	2965
5–9	25482	13108	12374	18676	9604	9072	6806	3504	3302
10–14	24369	12377	11992	17370	8823	8547	6999	3554	3445
15–19	23976	12182	11794	17316	8838	8478	6660	3344	3316
20–24	26730	13677	13053	18274	9287	8987	8456	4390	4066
25–29	36467	18291	18176	27015	13285	13730	9452	5006	4446
30–34	43108	21889	21219	33442	16823	16619	9666	5066	4600
35–39	43075	21873	21202	32978	16647	16331	10097	5226	4871
40–44	38854	19467	19387	29134	14441	14693	9720	5026	4694
45–49	34304	17091	17213	24897	12169	12728	9407	4922	4485
50–54	32351	15886	16465	23267	11037	12230	9084	4849	4235
55–59	34329	16510	17819	25392	11686	13706	8937	4824	4113
60–64	36173	16936	19237	27785	12515	15270	8388	4421	3967
65–69	28761	12368	16393	22244	9289	12955	6517	3079	3438
70–74	19594	7912	11682	15030	5948	9082	4564	1964	2600
75–79	15211	5651	9560	11265	4100	7165	3946	1551	2395
80–84	12279	4122	8157	8901	2991	5910	3378	1131	2247
85 lat i więcej and more	11791	3266	8525	8023	2280	5743	3768	986	2782
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	90403	46195	44208	66619	34082	32537	23784	12113	11671
Wiek produkcyjny Working age	315794	166558	149236	233793	121424	112369	82001	45134	36867
mężczyźni 18–64 lata males	166558	166558	x	121424	121424	x	45134	45134	x
kobiety 18–59 lat females	149236	x	149236	112369	x	112369	36867	x	36867
mobilny 18–44 lata mobile	197874	100135	97739	147722	74017	73705	50152	26118	24034
niemobilny non-mobile	117920	66423	51497	86071	47407	38664	31849	19016	12833
mężczyźni 45–64 lata males	66423	66423	x	47407	47407	x	19016	19016	x
kobiety 45–59 lat females	51497	x	51497	38664	x	38664	12833	x	12833
Wiek poprodukcyjny Post-working age	106873	33319	73554	80733	24608	56125	26140	8711	17429
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	33319	33319	x	24608	24608	x	8711	8711	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	73554	x	73554	56125	x	56125	17429	x	17429

Tablica 4. Ludność według płci, wieku oraz podregionów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 4. Population by sex, age and subregions in 2018 (cont.)

As of 31st December

Podregiony Subregions	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
BIAŁOSTOCKI (dok.) (cont.)									
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	76067	38951	37116	56182	28778	27404	19885	10173	9712
15–64	349367	173802	175565	259500	126728	132772	89867	47074	42793
65 lat i więcej and more	87636	33319	54317	65463	24608	40855	22173	8711	13462
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	19475	10030	9445	14466	7435	7031	5009	2595	2414
7–12	31179	16066	15113	22581	11655	10926	8598	4411	4187
13–15	13655	6809	6846	9575	4792	4783	4080	2017	2063
16–18	14663	7458	7205	10811	5504	5307	3852	1954	1898
19–24 lata	31477	16094	15383	21610	11010	10600	9867	5084	4783
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	122044	x	122044	91566	x	91566	30478	x	30478
ŁOMŻYŃSKI	396155	195737	200418	187872	90181	97691	208283	105556	102727
0–4 lata	17992	9226	8766	8760	4483	4277	9232	4743	4489
5–9	18820	9695	9125	8842	4517	4325	9978	5178	4800
10–14	19167	9879	9288	8620	4406	4214	10547	5473	5074
15–19	19803	10167	9636	9178	4572	4606	10625	5595	5030
20–24	25252	12848	12404	10502	5356	5146	14750	7492	7258
25–29	28967	15328	13639	13409	6951	6458	15558	8377	7181
30–34	29468	15820	13648	15053	7943	7110	14415	7877	6538
35–39	29336	15524	13812	14945	7724	7221	14391	7800	6591
40–44	27048	13983	13065	12913	6534	6379	14135	7449	6686
45–49	25480	12999	12481	11707	5677	6030	13773	7322	6451
50–54	25816	13231	12585	12260	5774	6486	13556	7457	6099
55–59	28721	14312	14409	15154	6989	8165	13567	7323	6244
60–64	28205	13871	14334	15219	6943	8276	12986	6928	6058
65–69	22181	10317	11864	11419	5064	6355	10762	5253	5509
70–74	15471	6576	8895	7098	2999	4099	8373	3577	4796
75–79	12579	4892	7687	4995	1870	3125	7584	3022	4562
80–84	10869	3869	7000	4155	1357	2798	6714	2512	4202
85 lat i więcej and more	10980	3200	7780	3643	1022	2621	7337	2178	5159

Tablica 4. Ludność według płci, wieku oraz podregionów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 4. Population by sex, age and subregions in 2018 (cont.)

As of 31st December

Podregiony Subregions	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
Wiek Age									
ŁOMŻYŃSKI (dok.) (cont.)									
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	67298	34618	32680	31485	16036	15449	35813	18582	17231
Wiek produkcyjny Working age	242443	132265	110178	116801	61833	54968	125642	70432	55210
mężczyźni 18–64 lata males	132265	132265	x	61833	61833	x	70432	70432	x
kobiety 18–59 lat females	110178	x	110178	54968	x	54968	55210	x	55210
mobilny 18–44 lata mobile	148555	77852	70703	70737	36450	34287	77818	41402	36416
niemobilny non-mobile	93888	54413	39475	46064	25383	20681	47824	29030	18794
mężczyźni 45–64 lata males	54413	54413	x	25383	25383	x	29030	29030	x
kobiety 45–59 lat females	39475	x	39475	20681	x	20681	18794	x	18794
Wiek poprodukcyjny Post-working age	86414	28854	57560	39586	12312	27274	46828	16542	30286
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	28854	28854	x	12312	12312	x	16542	16542	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	57560	x	57560	27274	x	27274	30286	x	30286
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	55979	28800	27179	26222	13406	12816	29757	15394	14363
15–64	268096	138083	130013	130340	64463	65877	137756	73620	64136
65 lat i więcej and more	72080	28854	43226	31310	12312	18998	40770	16542	24228
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	14131	7372	6759	6762	3528	3234	7369	3844	3525
7–12	23558	12098	11460	10820	5512	5308	12738	6586	6152
13–15	10999	5675	5324	4859	2478	2381	6140	3197	2943
16–18	11889	6082	5807	5666	2785	2881	6223	3297	2926
19–24 lata	29541	15060	14481	12458	6361	6097	17083	8699	8384
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	88685	x	88685	42950	x	42950	45735	x	45735

Tablica 4. Ludność według płci, wieku oraz podregionów w 2018 r. (cd.)**Stan w dniu 31 XII****Table 4. Population by sex, age and subregions in 2018 (cont.)****As of 31st December**

Podregiony Subregions	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
SUWALSKI	272308	134061	138247	149255	71455	77800	123053	62606	60447
0-4 lata	12727	6578	6149	7088	3669	3419	5639	2909	2730
5-9	13233	6835	6398	7235	3725	3510	5998	3110	2888
10-14	14147	7320	6827	7472	3845	3627	6675	3475	3200
15-19	13948	7120	6828	7623	3794	3829	6325	3326	2999
20-24	18150	9321	8829	8860	4539	4321	9290	4782	4508
25-29	20899	10988	9911	11025	5701	5324	9874	5287	4587
30-34	20996	11139	9857	12004	6205	5799	8992	4934	4058
35-39	20485	10511	9974	11790	5916	5874	8695	4595	4100
40-44	19144	9790	9354	10836	5450	5386	8308	4340	3968
45-49	18171	9144	9027	9755	4701	5054	8416	4443	3973
50-54	17956	8955	9001	9895	4671	5224	8061	4284	3777
55-59	19463	9644	9819	11237	5212	6025	8226	4432	3794
60-64	18375	9063	9312	10897	5054	5843	7478	4009	3469
65-69	14728	6740	7988	8568	3689	4879	6160	3051	3109
70-74	9699	4120	5579	5329	2191	3138	4370	1929	2441
75-79	7447	2834	4613	3670	1324	2346	3777	1510	2267
80-84	6356	2135	4221	3086	989	2097	3270	1146	2124
85 lat i więcej and more	6384	1824	4560	2885	780	2105	3499	1044	2455
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	48186	24874	23312	26308	13499	12809	21878	11375	10503
Wiek produkcyjny Working age	170196	91534	78662	93566	48983	44583	76630	42551	34079
mężczyźni 18-64 lata males	91534	91534	x	48983	48983	x	42551	42551	x
kobiety 18-59 lat females	78662	x	78662	44583	x	44583	34079	x	34079
mobilny 18-44 lata mobile	105543	54728	50815	57625	29345	28280	47918	25383	22535
niemobilny non-mobile	64653	36806	27847	35941	19638	16303	28712	17168	11544
mężczyźni 45-64 lata males	36806	36806	x	19638	19638	x	17168	17168	x
kobiety 45-59 lat females	27847	x	27847	16303	x	16303	11544	x	11544
Wiek poprodukcyjny Post-working age	53926	17653	36273	29381	8973	20408	24545	8680	15865
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	17653	17653	x	8973	8973	x	8680	8680	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	36273	x	36273	20408	x	20408	15865	x	15865

Tablica 4. Ludność według płci, wieku oraz podregionów w 2018 r. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

Table 4. Population by sex, age and subregions in 2018 (cont.)

As of 31st December

Podregiony Subregions	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
SUWALSKI (dok.) (cont.)									
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	40107	20733	19374	21795	11239	10556	18312	9494	8818
15–64	187587	95675	91912	103922	51243	52679	83665	44432	39233
65 lat i więcej and more	44614	17653	26961	23538	8973	14565	21076	8680	12396
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	9810	5095	4715	5328	2783	2545	4482	2312	2170
7–12	16953	8753	8200	9159	4675	4484	7794	4078	3716
13–15	8151	4170	3981	4219	2144	2075	3932	2026	1906
16–18	8244	4249	3995	4683	2352	2331	3561	1897	1664
19–24 lata	21177	10846	10331	10441	5306	5135	10736	5540	5196
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	63780	x	63780	35587	x	35587	28193	x	28193

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r.

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018

As of 31st December

Powiaty Powiats	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
AUGUSTOWSKI	58367	28589	29778	32592	15455	17137	25775	13134	12641
0–4 lata	2550	1317	1233	1462	750	712	1088	567	521
5–9	2778	1433	1345	1488	760	728	1290	673	617
10–14	2996	1551	1445	1600	837	763	1396	714	682
15–19	2951	1538	1413	1585	822	763	1366	716	650
20–24	3800	1888	1912	1846	885	961	1954	1003	951
25–29	4397	2328	2069	2358	1237	1121	2039	1091	948
30–34	4282	2282	2000	2397	1240	1157	1885	1042	843
35–39	4307	2150	2157	2485	1215	1270	1822	935	887
40–44	4249	2192	2057	2471	1262	1209	1778	930	848
45–49	4038	2041	1997	2294	1087	1207	1744	954	790
50–54	3886	1967	1919	2191	1052	1139	1695	915	780
55–59	4131	2042	2089	2444	1125	1319	1687	917	770
60–64	3850	1888	1962	2335	1088	1247	1515	800	715
65–69	3220	1444	1776	1890	791	1099	1330	653	677
70–74	2221	919	1302	1302	492	810	919	427	492
75–79	1738	664	1074	942	354	588	796	310	486
80–84	1540	531	1009	786	271	515	754	260	494
85 lat i więcej and more	1433	414	1019	716	187	529	717	227	490

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)**Stan w dniu 31 XII****Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)****As of 31st December**

Powiaty Powiats	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
AUGUSTOWSKI (dok.) (cont.)									
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	10024	5183	4841	5468	2825	2643	4556	2358	2198
Wiek produkcyjny Working age	36229	19434	16795	20241	10535	9706	15988	8899	7089
mężczyźni 18–64 lata males	19434	19434	x	10535	10535	x	8899	8899	x
kobiety 18–59 lat females	16795	x	16795	9706	x	9706	7089	x	7089
mobilny 18–44 lata mobile	22286	11496	10790	12224	6183	6041	10062	5313	4749
niemobilny non-mobile	13943	7938	6005	8017	4352	3665	5926	3586	2340
mężczyźni 45–64 lata males	7938	7938	x	4352	4352	x	3586	3586	x
kobiety 45–59 lat females	6005	x	6005	3665	x	3665	2340	x	2340
Wiek poprodukcyjny Post-working age	12114	3972	8142	6883	2095	4788	5231	1877	3354
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	3972	3972	x	2095	2095	x	1877	1877	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	8142	x	8142	4788	x	4788	3354	x	3354
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	8324	4301	4023	4550	2347	2203	3774	1954	1820
15–64	39891	20316	19575	22406	11013	11393	17485	9303	8182
65 lat i więcej and more	10152	3972	6180	5636	2095	3541	4516	1877	2639
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	2053	1108	945	1112	586	526	941	522	419
7–12	3540	1804	1736	1889	966	923	1651	838	813
13–15	1738	884	854	934	484	450	804	400	404
16–18	1728	913	815	962	507	455	766	406	360
19–24 lata	4449	2226	2223	2172	1048	1124	2277	1178	1099
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	13605	x	13605	7688	x	7688	5917	x	5917
BIAŁOSTOCKI	148145	73073	75072	55328	26822	28506	92817	46251	46566
0–4 lata	7221	3689	3532	2707	1404	1303	4514	2285	2229
5–9	7655	3921	3734	2614	1309	1305	5041	2612	2429
10–14	7752	3954	3798	2684	1370	1314	5068	2584	2484
15–19	7283	3683	3600	2589	1302	1287	4694	2381	2313
20–24	8751	4521	4230	3048	1576	1472	5703	2945	2758
25–29	10597	5543	5054	4051	2092	1959	6546	3451	3095
30–34	11544	5982	5562	4623	2414	2209	6921	3568	3353
35–39	11991	6190	5801	4652	2465	2187	7339	3725	3614

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Powiaty Powiats	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
Wiek Age									
BIAŁOSTOCKI (dok.) (cont.)									
40–44	11250	5755	5495	4109	2095	2014	7141	3660	3481
45–49	10117	5165	4952	3515	1749	1766	6602	3416	3186
50–54	9783	4944	4839	3438	1642	1796	6345	3302	3043
55–59	10290	5275	5015	3967	1913	2054	6323	3362	2961
60–64	9992	4936	5056	4125	1884	2241	5867	3052	2815
65–69	7873	3607	4266	3303	1442	1861	4570	2165	2405
70–74	5262	2267	2995	2158	913	1245	3104	1354	1750
75–79	4033	1596	2437	1488	564	924	2545	1032	1513
80–84	3322	1140	2182	1198	404	794	2124	736	1388
85 lat i więcej and more	3429	905	2524	1059	284	775	2370	621	1749
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	26894	13664	13230	9524	4815	4709	17370	8849	8521
Wiek produkcyjny Working age	92276	49894	42382	34357	18400	15957	57919	31494	26425
mężczyźni 18–64 lata males	49894	49894	x	18400	18400	x	31494	31494	x
kobiety 18–59 lat females	42382	x	42382	15957	x	15957	26425	x	26425
mobilny 18–44 lata mobile	57150	29574	27576	21553	11212	10341	35597	18362	17235
niemobilny non-mobile	35126	20320	14806	12804	7188	5616	22322	13132	9190
mężczyźni 45–64 lata males	20320	20320	x	7188	7188	x	13132	13132	x
kobiety 45–59 lat females	14806	x	14806	5616	x	5616	9190	x	9190
Wiek poprodukcyjny Post-working age	28975	9515	19460	11447	3607	7840	17528	5908	11620
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	9515	9515	x	3607	3607	x	5908	5908	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	19460	x	19460	7840	x	7840	11620	x	11620
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	22628	11564	11064	8005	4083	3922	14623	7481	7142
15–64	101598	51994	49604	38117	19132	18985	63481	32862	30619
65 lat i więcej and more	23919	9515	14404	9206	3607	5599	14713	5908	8805
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	5684	2941	2743	1999	1039	960	3685	1902	1783
7–12	9756	4995	4761	3376	1699	1677	6380	3296	3084
13–15	4324	2139	2185	1431	719	712	2893	1420	1473
16–18	4278	2171	2107	1573	783	790	2705	1388	1317
19–24 lata	10291	5311	4980	3593	1862	1731	6698	3449	3249
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	34694	x	34694	12894	x	12894	21800	x	21800

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Powiaty Powiats	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
BIELSKI	54863	27167	27696	29144	14080	15064	25719	13087	12632
0–4 lata	2380	1241	1139	1346	689	657	1034	552	482
5–9	2516	1303	1213	1379	720	659	1137	583	554
10–14	2506	1335	1171	1304	682	622	1202	653	549
15–19	2490	1234	1256	1334	636	698	1156	598	558
20–24	3225	1664	1561	1554	822	732	1671	842	829
25–29	3803	2019	1784	2057	1080	977	1746	939	807
30–34	4050	2204	1846	2454	1305	1149	1596	899	697
35–39	3754	1964	1790	2170	1091	1079	1584	873	711
40–44	3575	1923	1652	1905	994	911	1670	929	741
45–49	3385	1745	1640	1806	877	929	1579	868	711
50–54	3481	1782	1699	1935	898	1037	1546	884	662
55–59	4104	2072	2032	2554	1182	1372	1550	890	660
60–64	3918	1977	1941	2316	1081	1235	1602	896	706
65–69	3188	1494	1694	1734	780	954	1454	714	740
70–74	2389	1023	1366	1135	493	642	1254	530	724
75–79	2186	863	1323	868	338	530	1318	525	793
80–84	1877	665	1212	689	222	467	1188	443	745
85 lat i więcej and more	2036	659	1377	604	190	414	1432	469	963
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	8858	4592	4266	4805	2463	2342	4053	2129	1924
Wiek produkcyjny Working age	32388	17871	14517	18074	9594	8480	14314	8277	6037
mężczyźni 18–64 lata males	17871	17871	x	9594	9594	x	8277	8277	x
kobiety 18–59 lat females	14517	x	14517	8480	x	8480	6037	x	6037
mobilny 18–44 lata mobile	19441	10295	9146	10698	5556	5142	8743	4739	4004
niemobilny non-mobile	12947	7576	5371	7376	4038	3338	5571	3538	2033
mężczyźni 45–64 lata males	7576	7576	x	4038	4038	x	3538	3538	x
kobiety 45–59 lat females	5371	x	5371	3338	x	3338	2033	x	2033
Wiek poprodukcyjny Post-working age	13617	4704	8913	6265	2023	4242	7352	2681	4671
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	4704	4704	x	2023	2023	x	2681	2681	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	8913	x	8913	4242	x	4242	4671	x	4671

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Powiaty Powiats	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
BIELSKI (dok.) (cont.)									
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	7402	3879	3523	4029	2091	1938	3373	1788	1585
15–64	35785	18584	17201	20085	9966	10119	15700	8618	7082
65 lat i więcej and more	11676	4704	6972	5030	2023	3007	6646	2681	3965
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	1887	1009	878	1066	564	502	821	445	376
7–12	3127	1637	1490	1665	861	804	1462	776	686
13–15	1426	721	705	735	375	360	691	346	345
16–18	1461	717	744	783	368	415	678	349	329
19–24 lata	3774	1951	1823	1870	979	891	1904	972	932
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	11529	x	11529	6475	x	6475	5054	x	5054
GRAJEWSKI	47518	23584	23934	26914	13140	13774	20604	10444	10160
0–4 lata	2174	1130	1044	1204	653	551	970	477	493
5–9	2318	1183	1135	1222	613	609	1096	570	526
10–14	2500	1336	1164	1325	710	615	1175	626	549
15–19	2334	1192	1142	1299	647	652	1035	545	490
20–24	3257	1710	1547	1653	872	781	1604	838	766
25–29	3568	1915	1653	2011	1090	921	1557	825	732
30–34	3549	1894	1655	2083	1125	958	1466	769	697
35–39	3758	1951	1807	2283	1176	1107	1475	775	700
40–44	3393	1749	1644	1974	996	978	1419	753	666
45–49	3205	1598	1607	1788	874	914	1417	724	693
50–54	3186	1591	1595	1773	864	909	1413	727	686
55–59	3345	1669	1676	1985	915	1070	1360	754	606
60–64	3314	1668	1646	2060	1007	1053	1254	661	593
65–69	2530	1149	1381	1588	672	916	942	477	465
70–74	1759	734	1025	1010	412	598	749	322	427
75–79	1234	484	750	621	221	400	613	263	350
80–84	1037	336	701	537	152	385	500	184	316
85 lat i więcej and more	1057	295	762	498	141	357	559	154	405

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Powiaty Powiats	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
GRAJEWSKI (dok.) (cont.)									
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	8341	4350	3991	4506	2359	2147	3835	1991	1844
Wiek produkcyjny Working age	29914	16236	13678	17101	9183	7918	12813	7053	5760
mężczyźni 18–64 lata males	16236	16236	x	9183	9183	x	7053	7053	x
kobiety 18–59 lat females	13678	x	13678	7918	x	7918	5760	x	5760
mobilny 18–44 lata mobile	18510	9710	8800	10548	5523	5025	7962	4187	3775
niemobilny non-mobile	11404	6526	4878	6553	3660	2893	4851	2866	1985
mężczyźni 45–64 lata males	6526	6526	x	3660	3660	x	2866	2866	x
kobiety 45–59 lat females	4878	x	4878	2893	x	2893	1985	x	1985
Wiek poprodukcyjny Post-working age	9263	2998	6265	5307	1598	3709	3956	1400	2556
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	2998	2998	x	1598	1598	x	1400	1400	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	6265	x	6265	3709	x	3709	2556	x	2556
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	6992	3649	3343	3751	1976	1775	3241	1673	1568
15–64	32909	16937	15972	18909	9566	9343	14000	7371	6629
65 lat i więcej and more	7617	2998	4619	4254	1598	2656	3363	1400	1963
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	1723	928	795	913	502	411	810	426	384
7–12	2973	1551	1422	1578	792	786	1395	759	636
13–15	1488	779	709	762	414	348	726	365	361
16–18	1260	657	603	746	373	373	514	284	230
19–24 lata	3814	1973	1841	1944	1007	937	1870	966	904
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	11055	x	11055	6311	x	6311	4744	x	4744

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Powiaty Powiats	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
HAJNOWSKI	43143	20921	22222	21961	10433	11528	21182	10488	10694
0-4 lata	1657	860	797	959	505	454	698	355	343
5-9	1725	897	828	945	488	457	780	409	371
10-14	1754	857	897	975	471	504	779	386	393
15-19	1754	944	810	861	443	418	893	501	392
20-24	2252	1094	1158	1196	573	623	1056	521	535
25-29	2725	1422	1303	1409	713	696	1316	709	607
30-34	2871	1551	1320	1574	860	714	1297	691	606
35-39	3130	1718	1412	1708	928	780	1422	790	632
40-44	2771	1470	1301	1468	756	712	1303	714	589
45-49	2497	1314	1183	1243	603	640	1254	711	543
50-54	2721	1423	1298	1332	646	686	1389	777	612
55-59	3430	1681	1749	1862	841	1021	1568	840	728
60-64	3662	1766	1896	1999	913	1086	1663	853	810
65-69	2938	1348	1590	1550	667	883	1388	681	707
70-74	2176	903	1273	977	395	582	1199	508	691
75-79	1781	653	1128	740	282	458	1041	371	670
80-84	1593	546	1047	596	201	395	997	345	652
85 lat i więcej and more	1706	474	1232	567	148	419	1139	326	813
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	6153	3160	2993	3385	1725	1660	2768	1435	1333
Wiek produkcyjny Working age	24900	13837	11063	13060	7015	6045	11840	6822	5018
mężczyźni 18-64 lata males	13837	13837	x	7015	7015	x	6822	6822	x
kobiety 18-59 lat females	11063	x	11063	6045	x	6045	5018	x	5018
mobilny 18-44 lata mobile	14486	7653	6833	7710	4012	3698	6776	3641	3135
niemobilny non-mobile	10414	6184	4230	5350	3003	2347	5064	3181	1883
mężczyźni 45-64 lata males	6184	6184	x	3003	3003	x	3181	3181	x
kobiety 45-59 lat females	4230	x	4230	2347	x	2347	1883	x	1883
Wiek poprodukcyjny Post-working age	12090	3924	8166	5516	1693	3823	6574	2231	4343
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	3924	3924	x	1693	1693	x	2231	2231	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	8166	x	8166	3823	x	3823	4343	x	4343

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Powiaty Powiats	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
HAJNOWSKI (dok.) (cont.)									
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	5136	2614	2522	2879	1464	1415	2257	1150	1107
15–64	27813	14383	13430	14652	7276	7376	13161	7107	6054
65 lat i więcej and more	10194	3924	6270	4430	1693	2737	5764	2231	3533
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	1325	693	632	733	388	345	592	305	287
7–12	2089	1014	1075	1163	556	607	926	458	468
13–15	1044	549	495	578	302	276	466	247	219
16–18	1046	566	480	510	267	243	536	299	237
19–24 lata	2646	1307	1339	1371	659	712	1275	648	627
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	8487	x	8487	4583	x	4583	3904	x	3904
KOLNEŃSKI	38396	19232	19164	12456	6094	6362	25940	13138	12802
0–4 lata	1741	869	872	492	254	238	1249	615	634
5–9	1913	1021	892	538	295	243	1375	726	649
10–14	2080	1084	996	559	305	254	1521	779	742
15–19	2021	1035	986	581	300	281	1440	735	705
20–24	2950	1430	1520	800	393	407	2150	1037	1113
25–29	3157	1689	1468	1019	523	496	2138	1166	972
30–34	2835	1467	1368	1019	524	495	1816	943	873
35–39	2742	1483	1259	950	513	437	1792	970	822
40–44	2752	1419	1333	864	437	427	1888	982	906
45–49	2684	1398	1286	804	395	409	1880	1003	877
50–54	2660	1431	1229	938	449	489	1722	982	740
55–59	2645	1414	1231	1051	525	526	1594	889	705
60–64	2334	1167	1167	974	450	524	1360	717	643
65–69	1765	820	945	692	315	377	1073	505	568
70–74	1273	541	732	427	174	253	846	367	479
75–79	1081	396	685	301	97	204	780	299	481
80–84	904	328	576	237	87	150	667	241	426
85 lat i więcej and more	859	240	619	210	58	152	649	182	467

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Powiaty Powiats	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
KOLNEŃSKI (dok.) (cont.)									
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	6888	3566	3322	1920	1030	890	4968	2536	2432
Wiek produkcyjny Working age	24459	13341	11118	8145	4333	3812	16314	9008	7306
mężczyźni 18–64 lata males	13341	13341	x	4333	4333	x	9008	9008	x
kobiety 18–59 lat females	11118	x	11118	3812	x	3812	7306	x	7306
mobilny 18–44 lata mobile	15303	7931	7372	4902	2514	2388	10401	5417	4984
niemobilny non-mobile	9156	5410	3746	3243	1819	1424	5913	3591	2322
mężczyźni 45–64 lata males	5410	5410	x	1819	1819	x	3591	3591	x
kobiety 45–59 lat females	3746	x	3746	1424	x	1424	2322	x	2322
Wiek poprodukcyjny Post-working age	7049	2325	4724	2391	731	1660	4658	1594	3064
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	2325	2325	x	731	731	x	1594	1594	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	4724	x	4724	1660	x	1660	3064	x	3064
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	5734	2974	2760	1589	854	735	4145	2120	2025
15–64	26780	13933	12847	9000	4509	4491	17780	9424	8356
65 lat i więcej and more	5882	2325	3557	1867	731	1136	4015	1594	2421
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	1365	708	657	396	220	176	969	488	481
7–12	2481	1315	1166	677	380	297	1804	935	869
13–15	1214	632	582	314	160	154	900	472	428
16–18	1168	588	580	361	179	182	807	409	398
19–24 lata	3410	1669	1741	927	462	465	2483	1207	1276
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	9220	x	9220	2952	x	2952	6268	x	6268

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Powiaty Powiats Wiek Age	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
ŁOMŻYŃSKI	51000	25800	25200	3788	1851	1937	47212	23949	23263
0-4 lata	2476	1297	1179	178	86	92	2298	1211	1087
5-9	2698	1375	1323	219	105	114	2479	1270	1209
10-14	2686	1392	1294	197	97	100	2489	1295	1194
15-19	2799	1514	1285	219	117	102	2580	1397	1183
20-24	3840	1990	1850	276	139	137	3564	1851	1713
25-29	3971	2095	1876	272	138	134	3699	1957	1742
30-34	3772	1981	1791	268	127	141	3504	1854	1650
35-39	3850	2085	1765	320	162	158	3530	1923	1607
40-44	3588	1839	1749	317	162	155	3271	1677	1594
45-49	3496	1781	1715	264	128	136	3232	1653	1579
50-54	3487	1847	1640	260	134	126	3227	1713	1514
55-59	3361	1809	1552	249	123	126	3112	1686	1426
60-64	3118	1623	1495	260	121	139	2858	1502	1356
65-69	2416	1172	1244	205	102	103	2211	1070	1141
70-74	1684	705	979	104	48	56	1580	657	923
75-79	1329	541	788	69	26	43	1260	515	745
80-84	1111	421	690	57	19	38	1054	402	652
85 lat i więcej and more	1318	333	985	54	17	37	1264	316	948
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	9451	4948	4503	717	357	360	8734	4591	4143
Wiek produkcyjny Working age	32196	17680	14516	2443	1282	1161	29753	16398	13355
mężczyźni 18-64 lata males	17680	17680	x	1282	1282	x	16398	16398	x
kobiety 18-59 lat females	14516	x	14516	1161	x	1161	13355	x	13355
mobilny 18-44 lata mobile	20229	10620	9609	1549	776	773	18680	9844	8836
niemobilny non-mobile	11967	7060	4907	894	506	388	11073	6554	4519
mężczyźni 45-64 lata males	7060	7060	x	506	506	x	6554	6554	x
kobiety 45-59 lat females	4907	x	4907	388	x	388	4519	x	4519
Wiek poprodukcyjny Post-working age	9353	3172	6181	628	212	416	8725	2960	5765
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	3172	3172	x	212	212	x	2960	2960	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	6181	x	6181	416	x	416	5765	x	5765

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Powiaty Powiats	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
Wiek Age									
ŁOMŻYŃSKI (dok.) (cont.)									
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	7860	4064	3796	594	288	306	7266	3776	3490
15–64	35282	18564	16718	2705	1351	1354	32577	17213	15364
65 lat i więcej and more	7858	3172	4686	489	212	277	7369	2960	4409
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	2028	1060	968	149	84	65	1879	976	903
7–12	3321	1714	1607	257	121	136	3064	1593	1471
13–15	1560	805	755	117	56	61	1443	749	694
16–18	1670	921	749	137	74	63	1533	847	686
19–24 lata	4443	2299	2144	317	161	156	4126	2138	1988
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	12031	x	12031	963	x	963	11068	x	11068
MONIECKI	40712	20216	20496	14578	6985	7593	26134	13231	12903
0–4 lata	1702	888	814	609	326	283	1093	562	531
5–9	1740	890	850	599	316	283	1141	574	567
10–14	1998	1030	968	636	333	303	1362	697	665
15–19	1915	954	961	733	335	398	1182	619	563
20–24	2855	1510	1345	831	460	371	2024	1050	974
25–29	3289	1747	1542	1134	573	561	2155	1174	981
30–34	3110	1673	1437	1194	612	582	1916	1061	855
35–39	3004	1599	1405	1105	578	527	1899	1021	878
40–44	2808	1425	1383	1015	520	495	1793	905	888
45–49	2719	1389	1330	954	470	484	1765	919	846
50–54	2781	1417	1364	1027	479	548	1754	938	816
55–59	2834	1450	1384	1144	544	600	1690	906	784
60–64	2632	1368	1264	1057	499	558	1575	869	706
65–69	2160	1002	1158	865	371	494	1295	631	664
70–74	1549	658	891	557	230	327	992	428	564
75–79	1239	478	761	401	137	264	838	341	497
80–84	1128	375	753	359	106	253	769	269	500
85 lat i więcej and more	1249	363	886	358	96	262	891	267	624

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)**Stan w dniu 31 XII****Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)****As of 31st December**

Powiaty Powiats Wiek Age	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
MONIECKI (dok.) (cont.)									
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	6507	3326	3181	2274	1161	1113	4233	2165	2068
Wiek produkcyjny Working age	25616	14014	11602	9206	4884	4322	16410	9130	7280
mężczyźni 18–64 lata males	14014	14014	x	4884	4884	x	9130	9130	x
kobiety 18–59 lat females	11602	x	11602	4322	x	4322	7280	x	7280
mobilny 18–44 lata mobile	15914	8390	7524	5582	2892	2690	10332	5498	4834
niemobilny non-mobile	9702	5624	4078	3624	1992	1632	6078	3632	2446
mężczyźni 45–64 lata males	5624	5624	x	1992	1992	x	3632	3632	x
kobiety 45–59 lat females	4078	x	4078	1632	x	1632	2446	x	2446
Wiek poprodukcyjny Post-working age	8589	2876	5713	3098	940	2158	5491	1936	3555
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	2876	2876	x	940	940	x	1936	1936	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	5713	x	5713	2158	x	2158	3555	x	3555
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	5440	2808	2632	1844	975	869	3596	1833	1763
15–64	27947	14532	13415	10194	5070	5124	17753	9462	8291
65 lat i więcej and more	7325	2876	4449	2540	940	1600	4785	1936	2849
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	1293	655	638	439	231	208	854	424	430
7–12	2309	1194	1115	759	404	355	1550	790	760
13–15	1162	582	580	362	173	189	800	409	391
16–18	1126	564	562	478	215	263	648	349	299
19–24 lata	3269	1726	1543	975	532	443	2294	1194	1100
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	9403	x	9403	3418	x	3418	5985	x	5985

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Powiaty Powiats	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
SEJNEŃSKI	20092	10035	10057	5344	2519	2825	14748	7516	7232
0-4 lata	848	439	409	205	92	113	643	347	296
5-9	891	458	433	241	125	116	650	333	317
10-14	986	506	480	262	124	138	724	382	342
15-19	1027	536	491	330	178	152	697	358	339
20-24	1344	691	653	292	156	136	1052	535	517
25-29	1451	762	689	290	151	139	1161	611	550
30-34	1435	791	644	387	211	176	1048	580	468
35-39	1424	757	667	377	191	186	1047	566	481
40-44	1443	738	705	407	205	202	1036	533	503
45-49	1428	757	671	351	172	179	1077	585	492
50-54	1234	642	592	348	164	184	886	478	408
55-59	1507	776	731	440	196	244	1067	580	487
60-64	1333	677	656	427	183	244	906	494	412
65-69	1192	560	632	334	137	197	858	423	435
70-74	745	321	424	221	93	128	524	228	296
75-79	674	259	415	177	65	112	497	194	303
80-84	544	180	364	128	39	89	416	141	275
85 lat i więcej and more	586	185	401	127	37	90	459	148	311
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	3295	1698	1597	891	439	452	2404	1259	1145
Wiek produkcyjny Working age	12400	6832	5568	3222	1709	1513	9178	5123	4055
mężczyźni 18-64 lata males	6832	6832	x	1709	1709	x	5123	5123	x
kobiety 18-59 lat females	5568	x	5568	1513	x	1513	4055	x	4055
mobilny 18-44 lata mobile	7554	3980	3574	1900	994	906	5654	2986	2668
niemobilny non-mobile	4846	2852	1994	1322	715	607	3524	2137	1387
mężczyźni 45-64 lata males	2852	2852	x	715	715	x	2137	2137	x
kobiety 45-59 lat females	1994	x	1994	607	x	607	1387	x	1387
Wiek poprodukcyjny Post-working age	4397	1505	2892	1231	371	860	3166	1134	2032
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	1505	1505	x	371	371	x	1134	1134	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	2892	x	2892	860	x	860	2032	x	2032

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Powiaty Powiats Wiek Age	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
SEJNEŃSKI (dok.) (cont.)									
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	2725	1403	1322	708	341	367	2017	1062	955
15–64	13626	7127	6499	3649	1807	1842	9977	5320	4657
65 lat i więcej and more	3741	1505	2236	987	371	616	2754	1134	1620
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	679	330	349	169	79	90	510	251	259
7–12	1150	601	549	324	161	163	826	440	386
13–15	560	273	287	140	66	74	420	207	213
16–18	639	343	296	221	124	97	418	219	199
19–24 lata	1561	805	756	357	188	169	1204	617	587
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	4520	x	4520	1170	x	1170	3350	x	3350
SIEMIATYCKI	44689	21964	22725	16492	7849	8643	28197	14115	14082
0–4 lata	1694	846	848	690	345	345	1004	501	503
5–9	1798	942	856	687	342	345	1111	600	511
10–14	1987	1017	970	681	348	333	1306	669	637
15–19	2094	1068	1026	742	388	354	1352	680	672
20–24	3161	1601	1560	1078	552	526	2083	1049	1034
25–29	3267	1745	1522	1201	649	552	2066	1096	970
30–34	3054	1676	1378	1197	653	544	1857	1023	834
35–39	3067	1563	1504	1248	627	621	1819	936	883
40–44	2985	1498	1487	1107	524	583	1878	974	904
45–49	3047	1572	1475	1140	561	579	1907	1011	896
50–54	2976	1572	1404	1078	515	563	1898	1057	841
55–59	3301	1643	1658	1410	628	782	1891	1015	876
60–64	3235	1612	1623	1431	639	792	1804	973	831
65–69	2539	1183	1356	1034	458	576	1505	725	780
70–74	1954	873	1081	653	286	367	1301	587	714
75–79	1629	616	1013	396	136	260	1233	480	753
80–84	1409	507	902	353	113	240	1056	394	662
85 lat i więcej and more	1492	430	1062	366	85	281	1126	345	781

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Powiaty Powiats	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
Wiek Age									
SIEMIATYCKI (dok.) (cont.)									
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	6673	3416	3257	2457	1239	1218	4216	2177	2039
Wiek produkcyjny Working age	27370	14939	12431	10441	5532	4909	16929	9407	7522
mężczyźni 18–64 lata males	14939	14939	x	5532	5532	x	9407	9407	x
kobiety 18–59 lat females	12431	x	12431	4909	x	4909	7522	x	7522
mobilny 18–44 lata mobile	16434	8540	7894	6174	3189	2985	10260	5351	4909
niemobilny non-mobile	10936	6399	4537	4267	2343	1924	6669	4056	2613
mężczyźni 45–64 lata males	6399	6399	x	2343	2343	x	4056	4056	x
kobiety 45–59 lat females	4537	x	4537	1924	x	1924	2613	x	2613
Wiek poprodukcyjny Post-working age	10646	3609	7037	3594	1078	2516	7052	2531	4521
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	3609	3609	x	1078	1078	x	2531	2531	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	7037	x	7037	2516	x	2516	4521	x	4521
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	5479	2805	2674	2058	1035	1023	3421	1770	1651
15–64	30187	15550	14637	11632	5736	5896	18555	9814	8741
65 lat i więcej and more	9023	3609	5414	2802	1078	1724	6221	2531	3690
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	1332	706	626	535	285	250	797	421	376
7–12	2362	1184	1178	837	396	441	1525	788	737
13–15	1192	636	556	391	213	178	801	423	378
16–18	1220	617	603	453	233	220	767	384	383
19–24 lata	3616	1832	1784	1250	648	602	2366	1184	1182
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	9952	x	9952	3759	x	3759	6193	x	6193

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Powiaty Powiats Wiek Age	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
SOKÓLSKI	67466	33378	34088	28358	13671	14687	39108	19707	19401
0–4 lata	2695	1421	1274	1129	591	538	1566	830	736
5–9	3040	1546	1494	1275	654	621	1765	892	873
10–14	3205	1581	1624	1274	611	663	1931	970	961
15–19	3231	1596	1635	1265	633	632	1966	963	1003
20–24	4394	2301	2093	1641	856	785	2753	1445	1308
25–29	5033	2669	2364	2127	1114	1013	2906	1555	1351
30–34	4806	2644	2162	2061	1146	915	2745	1498	1247
35–39	5074	2696	2378	2316	1195	1121	2758	1501	1257
40–44	4689	2470	2219	2110	1104	1006	2579	1366	1213
45–49	4619	2390	2229	1814	884	930	2805	1506	1299
50–54	4645	2448	2197	1906	901	1005	2739	1547	1192
55–59	4708	2438	2270	2094	976	1118	2614	1462	1152
60–64	4774	2389	2385	2253	1020	1233	2521	1369	1152
65–69	3827	1716	2111	1880	802	1078	1947	914	1033
70–74	2707	1116	1591	1247	506	741	1460	610	850
75–79	2206	834	1372	805	315	490	1401	519	882
80–84	1884	618	1266	630	223	407	1254	395	859
85 lat i więcej and more	1929	505	1424	531	140	391	1398	365	1033
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	10836	5500	5336	4422	2236	2186	6414	3264	3150
Wiek produkcyjny Working age	41692	23089	18603	17610	9449	8161	24082	13640	10442
mężczyźni 18–64 lata males	23089	23089	x	9449	9449	x	13640	13640	x
kobiety 18–59 lat females	18603	x	18603	8161	x	8161	10442	x	10442
mobilny 18–44 lata mobile	25331	13424	11907	10776	5668	5108	14555	7756	6799
niemobilny non-mobile	16361	9665	6696	6834	3781	3053	9527	5884	3643
mężczyźni 45–64 lata males	9665	9665	x	3781	3781	x	5884	5884	x
kobiety 45–59 lat females	6696	x	6696	3053	x	3053	3643	x	3643
Wiek poprodukcyjny Post-working age	14938	4789	10149	6326	1986	4340	8612	2803	5809
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	4789	4789	x	1986	1986	x	2803	2803	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	10149	x	10149	4340	x	4340	5809	x	5809

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Powiaty Powiats	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
SOKÓLSKI (dok.) (cont.)									
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	8940	4548	4392	3678	1856	1822	5262	2692	2570
15–64	45973	24041	21932	19587	9829	9758	26386	14212	12174
65 lat i więcej and more	12553	4789	7764	5093	1986	3107	7460	2803	4657
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	2237	1164	1073	913	471	442	1324	693	631
7–12	3826	1932	1894	1608	817	791	2218	1115	1103
13–15	1897	935	962	710	338	372	1187	597	590
16–18	1905	951	954	758	385	373	1147	566	581
19–24 lata	5075	2614	2461	1906	979	927	3169	1635	1534
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	15080	x	15080	6402	x	6402	8678	x	8678
SUWALSKI	35792	18281	17511	x	x	x	35792	18281	17511
0–4 lata	1845	956	889	x	x	x	1845	956	889
5–9	1821	960	861	x	x	x	1821	960	861
10–14	2018	1056	962	x	x	x	2018	1056	962
15–19	2045	1088	957	x	x	x	2045	1088	957
20–24	2656	1356	1300	x	x	x	2656	1356	1300
25–29	2962	1586	1376	x	x	x	2962	1586	1376
30–34	2677	1482	1195	x	x	x	2677	1482	1195
35–39	2452	1298	1154	x	x	x	2452	1298	1154
40–44	2282	1219	1063	x	x	x	2282	1219	1063
45–49	2413	1261	1152	x	x	x	2413	1261	1152
50–54	2313	1226	1087	x	x	x	2313	1226	1087
55–59	2422	1275	1147	x	x	x	2422	1275	1147
60–64	2228	1185	1043	x	x	x	2228	1185	1043
65–69	1735	867	868	x	x	x	1735	867	868
70–74	1186	524	662	x	x	x	1186	524	662
75–79	1033	402	631	x	x	x	1033	402	631
80–84	831	292	539	x	x	x	831	292	539
85 lat i więcej and more	873	248	625	x	x	x	873	248	625

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)**Stan w dniu 31 XII****Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)****As of 31st December**

Powiaty Powiats	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
SUWALSKI (dok.) (cont.)									
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	6850	3602	3248	x	x	x	6850	3602	3248
Wiek produkcyjny Working age	22241	12346	9895	x	x	x	22241	12346	9895
mężczyźni 18–64 lata males	12346	12346	x	x	x	x	12346	12346	x
kobiety 18–59 lat females	9895	x	9895	x	x	x	9895	x	9895
mobilny 18–44 lata mobile	13908	7399	6509	x	x	x	13908	7399	6509
niemobilny non-mobile	8333	4947	3386	x	x	x	8333	4947	3386
mężczyźni 45–64 lata males	4947	4947	x	x	x	x	4947	4947	x
kobiety 45–59 lat females	3386	x	3386	x	x	x	3386	x	3386
Wiek poprodukcyjny Post-working age	6701	2333	4368	x	x	x	6701	2333	4368
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	2333	2333	x	x	x	x	2333	2333	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	4368	x	4368	x	x	x	4368	x	4368
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	5684	2972	2712	x	x	x	5684	2972	2712
15–64	24450	12976	11474	x	x	x	24450	12976	11474
65 lat i więcej and more	5658	2333	3325	x	x	x	5658	2333	3325
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	1367	689	678	x	x	x	1367	689	678
7–12	2372	1251	1121	x	x	x	2372	1251	1121
13–15	1182	645	537	x	x	x	1182	645	537
16–18	1215	639	576	x	x	x	1215	639	576
19–24 lata	3091	1585	1506	x	x	x	3091	1585	1506
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	8197	x	8197	x	x	x	8197	x	8197

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Powiaty Powiats	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
WYSOKOMAZOWIECKI	57248	28896	28352	18865	9202	9663	38383	19694	18689
0–4 lata	2885	1491	1394	974	505	469	1911	986	925
5–9	2920	1479	1441	982	489	493	1938	990	948
10–14	2933	1527	1406	913	483	430	2020	1044	976
15–19	2892	1486	1406	924	484	440	1968	1002	966
20–24	3878	2048	1830	1092	594	498	2786	1454	1332
25–29	4319	2342	1977	1374	715	659	2945	1627	1318
30–34	4261	2377	1884	1496	800	696	2765	1577	1188
35–39	4054	2195	1859	1465	762	703	2589	1433	1156
40–44	3895	2041	1854	1312	664	648	2583	1377	1206
45–49	3642	1850	1792	1151	527	624	2491	1323	1168
50–54	3621	1878	1743	1256	603	653	2365	1275	1090
55–59	3897	1966	1931	1444	681	763	2453	1285	1168
60–64	3777	1928	1849	1443	664	779	2334	1264	1070
65–69	3139	1513	1626	1097	496	601	2042	1017	1025
70–74	2158	932	1226	684	307	377	1474	625	849
75–79	1772	725	1047	455	170	285	1317	555	762
80–84	1647	633	1014	424	146	278	1223	487	736
85 lat i więcej and more	1558	485	1073	379	112	267	1179	373	806
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	10372	5331	5041	3410	1767	1643	6962	3564	3398
Wiek produkcyjny Working age	34753	19277	15476	11637	6204	5433	23116	13073	10043
mężczyźni 18–64 lata males	19277	19277	x	6204	6204	x	13073	13073	x
kobiety 18–59 lat females	15476	x	15476	5433	x	5433	10043	x	10043
mobilny 18–44 lata mobile	21665	11655	10010	7122	3729	3393	14543	7926	6617
niemobilny non-mobile	13088	7622	5466	4515	2475	2040	8573	5147	3426
mężczyźni 45–64 lata males	7622	7622	x	2475	2475	x	5147	5147	x
kobiety 45–59 lat females	5466	x	5466	2040	x	2040	3426	x	3426
Wiek poprodukcyjny Post-working age	12123	4288	7835	3818	1231	2587	8305	3057	5248
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	4288	4288	x	1231	1231	x	3057	3057	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	7835	x	7835	2587	x	2587	5248	x	5248

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Powiaty Powiats	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
WYSOKOMAZOWIECKI (dok.) (cont.)									
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	8738	4497	4241	2869	1477	1392	5869	3020	2849
15–64	38236	20111	18125	12957	6494	6463	25279	13617	11662
65 lat i więcej and more	10274	4288	5986	3039	1231	1808	7235	3057	4178
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	2255	1154	1101	762	379	383	1493	775	718
7–12	3639	1864	1775	1194	619	575	2445	1245	1200
13–15	1624	856	768	499	269	230	1125	587	538
16–18	1725	881	844	552	287	265	1173	594	579
19–24 lata	4513	2373	2140	1290	697	593	3223	1676	1547
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	12602	x	12602	4268	x	4268	8334	x	8334
ZAMBROWSKI	43816	21723	22093	22166	10638	11528	21650	11085	10565
0–4 lata	2107	1078	1029	1069	555	514	1038	523	515
5–9	2215	1120	1095	1057	520	537	1158	600	558
10–14	2264	1154	1110	1034	507	527	1230	647	583
15–19	2300	1212	1088	1064	530	534	1236	682	554
20–24	2766	1417	1349	1326	679	647	1440	738	702
25–29	3274	1757	1517	1626	874	752	1648	883	765
30–34	3387	1869	1518	1807	979	828	1580	890	690
35–39	3409	1815	1594	1754	940	814	1655	875	780
40–44	2969	1548	1421	1427	752	675	1542	796	746
45–49	2826	1428	1398	1396	675	721	1430	753	677
50–54	2944	1468	1476	1535	699	836	1409	769	640
55–59	3179	1564	1615	1780	846	934	1399	718	681
60–64	3001	1467	1534	1636	744	892	1365	723	642
65–69	2281	1066	1215	1192	525	667	1089	541	548
70–74	1520	617	903	801	314	487	719	303	416
75–79	1297	501	796	662	224	438	635	277	358
80–84	1144	360	784	615	160	455	529	200	329
85 lat i więcej and more	933	282	651	385	115	270	548	167	381

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Powiaty Powiats	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
ZAMBROWSKI (dok.) (cont.)									
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	7884	4035	3849	3772	1885	1887	4112	2150	1962
Wiek produkcyjny Working age	27223	14862	12361	13847	7415	6432	13376	7447	5929
mężczyźni 18–64 lata males	14862	14862	x	7415	7415	x	7447	7447	x
kobiety 18–59 lat females	12361	x	12361	6432	x	6432	5929	x	5929
mobilny 18–44 lata mobile	16807	8935	7872	8392	4451	3941	8415	4484	3931
niemobilny non-mobile	10416	5927	4489	5455	2964	2491	4961	2963	1998
mężczyźni 45–64 lata males	5927	5927	x	2964	2964	x	2963	2963	x
kobiety 45–59 lat females	4489	x	4489	2491	x	2491	1998	x	1998
Wiek poprodukcyjny Post-working age	8709	2826	5883	4547	1338	3209	4162	1488	2674
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	2826	2826	x	1338	1338	x	1488	1488	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	5883	x	5883	3209	x	3209	2674	x	2674
Biologiczne grupy wieku Biological age groups									
0–14 lat	6586	3352	3234	3160	1582	1578	3426	1770	1656
15–64	30055	15545	14510	15351	7718	7633	14704	7827	6877
65 lat i więcej and more	7175	2826	4349	3655	1338	2317	3520	1488	2032
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups									
3–6 lat	1651	869	782	833	435	398	818	434	384
7–12	2807	1428	1379	1295	637	658	1512	791	721
13–15	1274	648	626	560	275	285	714	373	341
16–18	1374	742	632	645	327	318	729	415	314
19–24 lata	3266	1666	1600	1560	792	768	1706	874	832
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	9885	x	9885	4971	x	4971	4914	x	4914

TABLES

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)**Stan w dniu 31 XII****Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)****As of 31st December**

Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status Wiek Age	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
BIAŁYSTOK	297459	139621	157838
0–4 lata	16300	8356	7944
5–9	14787	7641	7146
10–14	13412	6842	6570
15–19	13462	6903	6559
20–24	13585	6855	6730
25–29	20837	10079	10758
30–34	26758	13263	13495
35–39	26010	12987	13023
40–44	22915	11242	11673
45–49	19568	9536	10032
50–54	17923	8494	9429
55–59	19331	8797	10534
60–64	21407	9611	11796
65–69	17061	7045	10016
70–74	11625	4529	7096
75–79	8972	3221	5751
80–84	7073	2364	4709
85 lat i więcej and more	6433	1856	4577
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	52673	27031	25642
Wiek produkcyjny Working age	181826	93575	88251
mężczyźni 18–64 lata males	93575	93575	x
kobiety 18–59 lat females	88251	x	88251
mobilny 18–44 lata mobile	115393	57137	58256
niemobilny non-mobile	66433	36438	29995
mężczyźni 45–64 lata males	36438	36438	x
kobiety 45–59 lat females	29995	x	29995
Wiek poprodukcyjny Post-working age	62960	19015	43945
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	19015	19015	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	43945	x	43945

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)**Stan w dniu 31 XII****Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)****As of 31st December**

Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status Wiek Age	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
BIAŁYSTOK (dok.) (cont.)			
Biologiczne grupy wieku Biological age groups			
0–14 lat	44499	22839	21660
15–64	201796	97767	104029
65 lat i więcej and more	51164	19015	32149
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups			
3–6 lat	11554	5925	5629
7–12	17597	9139	8458
13–15	7434	3735	3699
16–18	8480	4336	4144
19–24 lata	16111	8169	7942
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	72270	x	72270
ŁOMŻA	63000	30034	32966
0–4 lata	3052	1544	1508
5–9	3035	1558	1477
10–14	2957	1513	1444
15–19	3453	1674	1779
20–24	3180	1604	1576
25–29	4451	2259	2192
30–34	5238	2695	2543
35–39	5330	2701	2629
40–44	4513	2245	2268
45–49	3903	1911	1992
50–54	3926	1830	2096
55–59	4804	2163	2641
60–64	5160	2331	2829
65–69	3915	1721	2194
70–74	2317	982	1335
75–79	1504	597	907
80–84	1184	409	775
85 lat i więcej and more	1078	297	781

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)**Stan w dniu 31 XII****Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)****As of 31st December**

Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status Wiek Age	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
ŁOMŻA (dok.) (cont.)			
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	11019	5570	5449
Wiek produkcyjny Working age	39154	20458	18696
mężczyźni 18–64 lata males	20458	20458	x
kobiety 18–59 lat females	18696	x	18696
mobilny 18–44 lata mobile	24190	12223	11967
niemobilny non-mobile	14964	8235	6729
mężczyźni 45–64 lata males	8235	8235	x
kobiety 45–59 lat females	6729	x	6729
Wiek poprodukcyjny Post-working age	12827	4006	8821
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	4006	4006	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	8821	x	8821
Biologiczne grupy wieku Biological age groups			
0–14 lat	9044	4615	4429
15–64	43958	21413	22545
65 lat i więcej and more	9998	4006	5992
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups			
3–6 lat	2288	1173	1115
7–12	3732	1942	1790
13–15	1665	828	837
16–18	2225	1050	1175
19–24 lata	3873	1963	1910
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	14979	x	14979

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)

As of 31st December

Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status Wiek Age	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
SUWAŁKI	69827	33356	36471
0–4 lata	3608	1848	1760
5–9	3685	1911	1774
10–14	3649	1841	1808
15–19	3676	1812	1864
20–24	4238	2166	2072
25–29	5232	2650	2582
30–34	5943	3017	2926
35–39	5540	2756	2784
40–44	4969	2467	2502
45–49	4368	2098	2270
50–54	4556	2112	2444
55–59	5224	2432	2792
60–64	5018	2277	2741
65–69	3891	1718	2173
70–74	2239	964	1275
75–79	1529	547	982
80–84	1276	421	855
85 lat i więcej and more	1186	319	867
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	13169	6715	6454
Wiek produkcyjny Working age	43796	22672	21124
mężczyźni 18–64 lata males	22672	22672	x
kobiety 18–59 lat females	21124	x	21124
mobilny 18–44 lata mobile	27371	13753	13618
niemobilny non-mobile	16425	8919	7506
mężczyźni 45–64 lata males	8919	8919	x
kobiety 45–59 lat females	7506	x	7506
Wiek poprodukcyjny Post-working age	12862	3969	8893
mężczyźni 65 lat i więcej males 65 and more	3969	3969	x
kobiety 60 lat i więcej females 60 and more	8893	x	8893

Tablica 5. Ludność według płci, wieku oraz powiatów w 2018 r. (dok.)**Stan w dniu 31 XII****Table 5. Population by sex, age and powiats in 2018 (cont.)****As of 31st December**

Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status Wiek Age	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
SUWAŁKI (dok.) (cont.)			
Biologiczne grupy wieku Biological age groups			
0–14 lat	10942	5600	5342
15–64	48764	23787	24977
65 lat i więcej and more	10121	3969	6152
Edukacyjne grupy wieku Educational age groups			
3–6 lat	2695	1385	1310
7–12	4609	2352	2257
13–15	2021	1007	1014
16–18	2276	1133	1143
19–24 lata	4993	2531	2462
Kobiety w wieku 15–49 lat Females at age 15–49	17000	x	17000

Tablica 6. Ludność według ekonomicznych grup wieku oraz podregionów, powiatów i gmin w 2018 r.**Stan w dniu 31 XII****Table 6. Population by economical age groups as well as subregions, powiats and gminas in 2018
As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Ludność w wieku Population at age						Ludność w wieku nie- produkcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons at working age
		przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working		
		razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	1181533	205887	100200	728433	338076	247213	167387	62,2
Miasta Urban areas	718272	124412	60795	444160	211920	149700	103807	61,7
Wieś Rural areas	463261	81475	39405	284273	126156	97513	63580	63,0
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION	513070	90403	44208	315794	149236	106873	73554	62,5
Miasta Urban areas	381145	66619	32537	233793	112369	80733	56125	63,0
Wieś Rural areas	131925	23784	11671	82001	36867	26140	17429	60,9
Powiat białostocki	148145	26894	13230	92276	42382	28975	19460	60,5
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Choroszcz	15164	2800	1356	9563	4344	2801	1876	58,6
miasto city	5867	999	488	3640	1641	1228	814	61,2
wieś rural areas	9297	1801	868	5923	2703	1573	1062	57,0
Czarna Białostocka	11414	1884	950	7061	3254	2469	1670	61,6
miasto city	9338	1522	781	5800	2698	2016	1377	61,0
wieś rural areas	2076	362	169	1261	556	453	293	64,6
Łapy	21965	3415	1678	13543	6183	5007	3371	62,2
miasto city	15643	2426	1170	9609	4412	3608	2459	62,8
wieś rural areas	6322	989	508	3934	1771	1399	912	60,7
Michałow	6623	929	456	3882	1639	1812	1214	70,6
miasto city	3047	450	216	1898	851	699	483	60,5
wieś rural areas	3576	479	240	1984	788	1113	731	80,2
Supraśl	15283	2979	1555	9653	4564	2651	1791	58,3
miasto city	4622	800	432	2812	1325	1010	686	64,4
wieś rural areas	10661	2179	1123	6841	3239	1641	1105	55,8
Suraż	1955	345	166	1179	535	431	273	65,8
miasto city	988	191	96	606	278	191	123	63,0
wieś rural areas	967	154	70	573	257	240	150	68,8
Tykocin	6242	1080	543	3847	1755	1315	887	62,3
miasto city	1975	344	174	1237	573	394	285	59,7
wieś rural areas	4267	736	369	2610	1182	921	602	63,5
Wasilków	16952	3592	1744	10621	5091	2739	1874	59,6
miasto city	11384	2365	1152	7145	3420	1874	1313	59,3
wieś rural areas	5568	1227	592	3476	1671	865	561	60,2
Zabłudów	9264	1689	817	5706	2516	1869	1257	62,4
miasto city	2464	427	200	1610	759	427	300	53,0
wieś rural areas	6800	1262	617	4096	1757	1442	957	66,0

**Tablica 6. Ludność według ekonomicznych grup wieku oraz podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Stan w dniu 31 XII**

**Table 6. Population by economical age groups as well as subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)
As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Ludność w wieku Population at age						Ludność w wieku nie- produkcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons at working age
		przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working		
		razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	
Powiat białostocki (dok.)								
(cont.)								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dobrzyniewo Duże	9331	1855	902	5883	2746	1593	1062	58,6
Gródek	5210	790	374	3021	1346	1399	971	72,5
Juchnowiec Kościelny	16337	3321	1616	10535	4924	2481	1645	55,1
Poświętne	3419	602	297	2084	913	733	477	64,1
Turośń Kościelna	6259	1213	560	3931	1823	1115	737	59,2
Zawady	2727	400	216	1767	749	560	355	54,3
Powiat sokólski	67466	10836	5336	41692	18603	14938	10149	61,8
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Dąbrowa Białostocka	11489	1682	819	7207	3198	2600	1798	59,4
miasto city	5553	740	354	3485	1592	1328	931	59,3
wieś rural areas	5936	942	465	3722	1606	1272	867	59,5
Krynki	3091	419	215	1874	846	798	540	64,9
miasto city	2415	331	169	1489	699	595	400	62,2
wieś rural areas	676	88	46	385	147	203	140	75,6
Sokółka	25554	4332	2140	15865	7275	5357	3614	61,1
miasto city	18210	3025	1503	11283	5276	3902	2653	61,4
wieś rural areas	7344	1307	637	4582	1999	1455	961	60,3
Suchowola	6912	1128	548	4234	1883	1550	1050	63,2
miasto city	2180	326	160	1353	594	501	356	61,1
wieś rural areas	4732	802	388	2881	1289	1049	694	64,2
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Janów	4130	674	354	2543	1120	913	618	62,4
Korycin	3250	573	262	2015	904	662	435	61,3
Kuźnica	3999	634	304	2463	1057	902	613	62,4
Nowy Dwór	2654	410	200	1648	706	596	413	61,0
Sidra	3475	534	243	2119	903	822	563	64,0
Szudziałowo	2912	450	251	1724	711	738	505	68,9
Miasto na prawach powiatu Białystok	297459	52673	25642	181826	88251	62960	43945	63,6
City with powiat status								

**Tablica 6. Ludność według ekonomicznych grup wieku oraz podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Stan w dniu 31 XII**

**Table 6. Population by economical age groups as well as subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)
As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Ludność w wieku Population at age						Ludność w wieku nie- produkcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons at working age
		przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working		
		razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION	396155	67298	32680	242443	110178	86414	57560	63,4
Miasta Urban areas	187872	31485	15449	116801	54968	39586	27274	60,8
Wieś Rural areas	208283	35813	17231	125642	55210	46828	30286	65,8
Powiat bielski	54863	8858	4266	32388	14517	13617	8913	69,4
Gminy miejskie: Urban gminas								
Bielsk Podlaski	25370	4133	2012	15750	7440	5487	3737	61,1
Brańsk	3774	672	330	2324	1040	778	505	62,4
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bielsk Podlaski	6661	1005	488	3507	1429	2149	1368	89,9
Boćki	4299	664	303	2440	1041	1195	747	76,2
Brańsk	5721	928	442	3424	1450	1369	854	67,1
Orla	2740	373	185	1298	537	1069	709	111,1
Rudka	1886	333	157	1106	477	447	285	70,5
Wyszki	4412	750	349	2539	1103	1123	708	73,8
Powiat hajnowski	43143	6153	2993	24900	11063	12090	8166	73,3
Gmina miejska: Urban gminas:								
Hajnówka	20690	3215	1579	12284	5696	5191	3598	68,4
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:								
Kleszczele	2493	314	151	1371	575	808	541	81,8
miasto city	1271	170	81	776	349	325	225	63,8
wieś rural areas	1222	144	70	595	226	483	316	105,4
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Białowieża	2199	306	122	1244	544	649	433	76,8
Czeremcha	3169	411	198	1847	827	911	621	71,6
Czyże	2013	243	129	1015	411	755	487	98,3
Dubicze Cerkiewne	1524	165	74	757	312	602	387	101,3
Hajnówka	3884	570	274	2294	979	1020	676	69,3
Narew	3505	453	236	1951	837	1101	740	79,7
Narewka	3666	476	230	2137	882	1053	683	71,5

**Tablica 6. Ludność według ekonomicznych grup wieku oraz podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Stan w dniu 31 XII**

**Table 6. Population by economical age groups as well as subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)
As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Ludność w wieku Population at age						Ludność w wieku nie- produkcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons at working age
		przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working		
		razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	
Powiat kolneński	38396	6888	3322	24459	11118	7049	4724	57,0
Gmina miejska: Urban gminas:								
Kolno	10261	1586	745	6702	3132	1973	1367	53,1
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:								
Stawiski	6147	1039	505	3902	1782	1206	787	57,5
miasto city	2195	334	145	1443	680	418	293	52,1
wieś rural areas	3952	705	360	2459	1102	788	494	60,7
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Grabowo	3477	630	315	2194	1000	653	427	58,5
Kolno	8624	1743	884	5388	2439	1493	993	60,1
Mały Płock	4772	792	372	3061	1379	919	602	55,9
Turośl	5115	1098	501	3212	1386	805	548	59,2
Powiat łomżyński	51000	9451	4503	32196	14516	9353	6181	58,4
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Jedwabne	5330	930	440	3364	1506	1036	686	58,4
miasto city	1632	312	154	1061	507	259	165	53,8
wieś rural areas	3698	618	286	2303	999	777	521	60,6
Nowogród	4021	718	361	2544	1187	759	503	58,1
miasto city	2156	405	206	1382	654	369	251	56,0
wieś rural areas	1865	313	155	1162	533	390	252	60,5
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Łomża	11073	2127	1000	7082	3208	1864	1237	56,4
Miastkowo	4230	881	428	2663	1193	686	465	58,8
Piątnica	10670	2024	929	6729	3049	1917	1250	58,6
Przytuły	2097	368	195	1336	616	393	245	57,0
Śniadowo	5363	1009	489	3272	1448	1082	704	63,9
Wizna	4035	680	335	2526	1123	829	557	59,7
Zbójna	4181	714	326	2680	1186	787	534	56,0
Powiat siemiatycki	44689	6673	3257	27370	12431	10646	7037	63,3
Gmina miejska: Urban gmina:								
Siemiatycze	14505	2217	1103	9195	4337	3093	2170	57,7
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Drohiczyn	6293	950	473	3815	1726	1528	972	65,0
miasto city	1987	240	115	1246	572	501	346	59,5
wieś rural areas	4306	710	358	2569	1154	1027	626	67,6

**Tablica 6. Ludność według ekonomicznych grup wieku oraz podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Stan w dniu 31 XII**

**Table 6. Population by economical age groups as well as subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)
As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Ludność w wieku Population at age						Ludność w wieku nie- produkcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons at working age
		przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working		
		razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	
Powiat siemiatycki (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dziedkowice	2754	420	194	1723	760	611	389	59,8
Grodzisk	4215	652	311	2545	1112	1018	618	65,6
Mielnik	2374	283	137	1379	628	712	464	72,2
Milejczyce	1760	226	119	986	446	548	370	78,5
Nurzec-Stacja	3872	512	246	2253	972	1107	732	71,9
Perlejewo	2819	441	204	1750	813	628	393	61,1
Siemiatycze	6097	972	470	3724	1637	1401	929	63,7
Powiat wysokomazowiecki	57248	10372	5041	34753	15476	12123	7835	64,7
Gmina miejska: Urban gmina:								
Wysokie Mazowieckie	9414	1819	902	5734	2722	1861	1303	64,2
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Ciechanowiec	8654	1308	635	5434	2375	1912	1223	59,3
miasto city	4639	725	342	2921	1331	993	655	58,8
wieś rural areas	4015	583	293	2513	1044	919	568	59,8
Czyżew	6393	1214	583	3864	1751	1315	844	65,5
miasto city	2641	488	240	1642	777	511	333	60,8
wieś rural areas	3752	726	343	2222	974	804	511	68,9
Szepietowo	6958	1272	597	4159	1808	1527	994	67,3
miasto city	2171	378	159	1340	603	453	296	62,0
wieś rural areas	4787	894	438	2819	1205	1074	698	69,8
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Klukowo	4406	797	360	2589	1130	1020	627	70,2
Kobylin-Borzymy	3252	534	259	1976	844	742	463	64,6
Kulesze Kościelne	3099	596	309	1838	812	665	403	68,6
Nowe Piekuty	3910	711	350	2325	1029	874	534	68,2
Sokoły	5761	1062	528	3514	1559	1185	781	63,9
Wysokie Mazowieckie	5401	1059	518	3320	1446	1022	663	62,7
Powiat zambrowski	43816	7884	3849	27223	12361	8709	5883	61,0
Gmina miejska: Urban gminas:								
Zambrów	22166	3772	1887	13847	6432	4547	3209	60,1
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Kołaki Kościelne	2318	392	182	1430	623	496	323	62,1
Rutki	5572	1013	497	3497	1530	1062	687	59,3
Szumowo	4851	940	421	2976	1353	935	584	63,0
Zambrów	8909	1767	862	5473	2423	1669	1080	62,8

**Tablica 6. Ludność według ekonomicznych grup wieku oraz podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Stan w dniu 31 XII**

**Table 6. Population by economical age groups as well as subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)
As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Ludność w wieku Population at age						Ludność w wieku nie- produkcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons at working age
		przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working		
		razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	
Miasto na prawach powiatu Łomża City with powiat status	63000	11019	5449	39154	18696	12827	8821	60,9
PODREGION SUWALSKI SUBREGION	272308	48186	23312	170196	78662	53926	36273	60,0
Miasta Urban areas	149255	26308	12809	93566	44583	29381	20408	59,5
Wieś Rural areas	123053	21878	10503	76630	34079	24545	15865	60,6
Powiat augustowski	58367	10024	4841	36229	16795	12114	8142	61,1
Gmina miejska: Urban gmina:								
Augustów	30242	5143	2482	18693	8987	6406	4463	61,8
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Lipsk	5176	725	344	3257	1458	1194	788	58,9
miasto city	2350	325	161	1548	719	477	325	51,8
wieś rural areas	2826	400	183	1709	739	717	463	65,4
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Augustów	6778	1318	633	4290	1927	1170	759	58,0
Bargłów Kościelny	5571	1056	521	3396	1577	1119	694	64,0
Nowinka	2908	540	274	1772	764	596	387	64,1
Płaska	2598	429	203	1614	703	555	355	61,0
Sztabin	5094	813	384	3207	1379	1074	696	58,8
Powiat grajewski	47518	8341	3991	29914	13678	9263	6265	58,8
Gmina miejska: Urban gmina:								
Grajewo	21935	3740	1783	13913	6508	4282	2998	57,7
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Rajgród	5264	851	426	3324	1491	1089	721	58,4
miasto city	1585	201	104	1013	431	371	255	56,5
wieś rural areas	3679	650	322	2311	1060	718	466	59,2
Szczuczyn	6082	1095	525	3772	1686	1215	809	61,2
miasto city	3394	565	260	2175	979	654	456	56,0
wieś rural areas	2688	530	265	1597	707	561	353	68,3
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Grajewo	5827	1151	561	3694	1680	982	635	57,7
Radziłów	4779	834	393	2974	1326	971	631	60,7
Wąsosz	3631	670	303	2237	987	724	471	62,3

**Tablica 6. Ludność według ekonomicznych grup wieku oraz podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (dok.)
Stan w dniu 31 XII**

**Table 6. Population by economical age groups as well as subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)
As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Ludność w wieku Population at age						Ludność w wieku nie- produkcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons at working age
		przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working		
		razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	
Powiat moniecki	40712	6507	3181	25616	11602	8589	5713	58,9
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Goniądz	4934	866	453	3010	1364	1058	704	63,9
miasto city	1813	329	192	1104	515	380	272	64,2
wieś rural areas	3121	537	261	1906	849	678	432	63,7
Knyszyn	4781	753	348	3047	1365	981	669	56,9
miasto city	2755	422	192	1753	782	580	395	57,2
wieś rural areas	2026	331	156	1294	583	401	274	56,6
Mońki	14927	2359	1125	9456	4434	3112	2096	57,9
miasto city	10010	1523	729	6349	3025	2138	1491	57,7
wieś rural areas	4917	836	396	3107	1409	974	605	58,3
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Jasionówka	2792	425	210	1768	790	599	391	57,9
Jaświły	4943	715	351	3088	1340	1140	716	60,1
Krypno	4023	691	345	2565	1157	767	522	56,8
Trzcianne	4312	698	349	2682	1152	932	615	60,8
Powiat sejneński	20092	3295	1597	12400	5568	4397	2892	62,0
Gmina miejska: Urban gmina:								
Sejny	5344	891	452	3222	1513	1231	860	65,9
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Giby	2729	406	206	1699	760	624	403	60,6
Krasnopol	3816	687	318	2359	1027	770	501	61,8
Puńsk	4169	674	318	2599	1173	896	580	60,4
Sejny	4034	637	303	2521	1095	876	548	60,0
Powiat suwalski	35792	6850	3248	22241	9895	6701	4368	60,9
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bakałarzewo	3097	579	272	1930	847	588	384	60,5
Filipów	4361	813	380	2666	1179	882	569	63,6
Jeleniewo	3148	613	291	1972	867	563	358	59,6
Przerośl	2947	534	250	1820	813	593	385	61,9
Raczki	5915	1189	552	3662	1653	1064	693	61,5
Rutka-Tartak	2341	434	206	1427	630	480	328	64,1
Suwałki	7682	1478	713	4913	2200	1291	855	56,4
Szypliszki	3907	748	360	2429	1081	730	468	60,8
Wiżajny	2394	462	224	1422	625	510	328	68,4
Miasto na prawach powiatu Suwałki	69827	13169	6454	43796	21124	12862	8893	59,4
City with powiat status								

**Tablica 7. Ludność według biologicznych i edukacyjnych grup wieku oraz podregionów, powiatów i gmin w 2018 r.
Stan w dniu 31 XII**

**Table 7. Population by biological and educational age groups as well as subregions, powiats and gminas in 2018
As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Biologiczne grupy wieku Biological age groups			Edukacyjne grupy wieku Educational age groups				
		0–14 lat	15–64	65 lat i więcej and more	3–6 lat	7–12	13–15	16–18	19–24 lata
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	1181533	172153	805050	204330	43416	71690	32805	34796	82195
Miasta Urban areas	718272	104199	493762	120311	26556	42560	18653	21160	44509
Wieś Rural areas	463261	67954	311288	84019	16860	29130	14152	13636	37686
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION	513070	76067	349367	87636	19475	31179	13655	14663	31477
Miasta Urban areas	381145	56182	259500	65463	14466	22581	9575	10811	21610
Wieś Rural areas	131925	19885	89867	22173	5009	8598	4080	3852	9867
Powiat białostocki	148145	22628	101598	23919	5684	9756	4324	4278	10291
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:									
Choroszcz	15164	2318	10552	2294	579	1002	431	478	1080
miasto city	5867	831	4031	1005	207	354	156	171	406
wieś rural areas	9297	1487	6521	1289	372	648	275	307	674
Czarna Białostocka	11414	1550	7844	2020	396	680	293	352	776
miasto city	9338	1243	6468	1627	307	544	241	290	641
wieś rural areas	2076	307	1376	393	89	136	52	62	135
Łapy	21965	2870	15044	4051	733	1165	532	604	1499
miasto city	15643	2048	10755	2840	510	812	366	419	982
wieś rural areas	6322	822	4289	1211	223	353	166	185	517
Michałow	6623	804	4255	1564	204	351	160	135	391
miasto city	3047	389	2095	563	95	171	86	62	213
wieś rural areas	3576	415	2160	1001	109	180	74	73	178
Supraśl	15283	2463	10706	2114	615	1109	461	511	1008
miasto city	4622	647	3150	825	154	310	116	161	257
wieś rural areas	10661	1816	7556	1289	461	799	345	350	751
Suraż	1955	296	1283	376	63	145	54	49	166
miasto city	988	165	665	158	34	82	25	25	92
wieś rural areas	967	131	618	218	29	63	29	24	74
Tykocin	6242	919	4196	1127	236	395	193	162	439
miasto city	1975	299	1352	324	82	131	46	48	111
wieś rural areas	4267	620	2844	803	154	264	147	114	328
Wasilków	16952	3078	11650	2224	796	1264	543	505	1065
miasto city	11384	2030	7835	1519	520	827	335	322	693
wieś rural areas	5568	1048	3815	705	276	437	208	183	372
Zabłudów	9264	1404	6286	1574	366	615	270	266	624
miasto city	2464	353	1766	345	90	145	60	75	198
wieś rural areas	6800	1051	4520	1229	276	470	210	191	426

**Tablica 7. Ludność według biologicznych i edukacyjnych grup wieku oraz podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Stan w dniu 31 XII**

**Table 7. Population by biological and educational age groups as well as subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)
As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Biologiczne grupy wieku Biological age groups			Edukacyjne grupy wieku Educational age groups				
		0–14 lat	15–64	65 lat i więcej and more	3–6 lat	7–12	13–15	16–18	19–24 lata
Powiat białostocki (dok.) (cont.)									
Gminy wiejskie: Rural gminas:									
Dobrzyniewo Duże	9331	1560	6439	1332	393	701	330	282	618
Gródek	5210	682	3343	1185	153	324	135	98	300
Juchnowiec Kościelny	16337	2852	11484	2001	723	1220	520	463	1205
Poświętne	3419	489	2291	639	123	191	110	111	303
Turośl Kościelna	6259	997	4329	933	223	451	214	215	526
Zawady	2727	346	1896	485	81	143	78	47	291
Powiat sokólski	67466	8940	45973	12553	2237	3826	1897	1905	5075
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:									
Dąbrowa Białostocka	11489	1366	7923	2200	345	587	284	351	931
miasto city	5553	594	3858	1101	150	254	111	170	394
wieś rural areas	5936	772	4065	1099	195	333	173	181	537
Krynki	3091	366	2050	675	94	163	77	52	220
miasto city	2415	288	1640	487	70	133	60	45	178
wieś rural areas	676	78	410	188	24	30	17	7	42
Sokółka	25554	3595	17619	4340	903	1533	711	741	1770
miasto city	18210	2529	12585	3096	624	1095	487	485	1182
wieś rural areas	7344	1066	5034	1244	279	438	224	256	588
Suchowola	6912	897	4691	1324	228	397	213	212	569
miasto city	2180	267	1504	409	69	126	52	58	152
wieś rural areas	4732	630	3187	915	159	271	161	154	417
Gminy wiejskie: Rural gminas:									
Janów	4130	549	2797	784	130	243	142	120	352
Korycin	3250	465	2221	564	101	207	106	105	264
Kuźnica	3999	538	2679	782	151	217	122	92	285
Nowy Dwór	2654	351	1779	524	89	154	65	62	215
Sidra	3475	433	2342	700	104	169	94	100	286
Szudziałowo	2912	380	1872	660	92	156	83	70	183
Miasto na prawach powiatu Białystok City with powiat status	297459	44499	201796	51164	11554	17597	7434	8480	16111

Tablica 7. Ludność według biologicznych i edukacyjnych grup wieku oraz podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Stan w dniu 31 XII

Table 7. Population by biological and educational age groups as well as subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)
As of 31st December

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Biologiczne grupy wieku Biological age groups			Edukacyjne grupy wieku Educational age groups				
		0–14 lat	15–64	65 lat i więcej and more	3–6 lat	7–12	13–15	16–18	19–24 lata
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION	396155	55979	268096	72080	14131	23558	10999	11889	29541
Miasta Urban areas	187872	26222	130340	31310	6762	10820	4859	5666	12458
Wieś Rural areas	208283	29757	137756	40770	7369	12738	6140	6223	17083
Powiat bielski	54863	7402	35785	11676	1887	3127	1426	1461	3774
Gminy miejskie: Urban gminas									
Bielsk Podlaski	25370	3461	17526	4383	931	1427	636	677	1606
Brańsk	3774	568	2559	647	135	238	99	106	264
Gminy wiejskie: Rural gminas:									
Bielsk Podlaski	6661	847	3844	1970	214	370	171	157	398
Boćki	4299	561	2667	1071	133	244	103	103	325
Brańsk	5721	783	3708	1230	194	323	164	144	527
Orla	2740	305	1452	983	79	131	57	67	138
Rudka	1886	244	1251	391	55	110	57	101	158
Wyszki	4412	633	2778	1001	146	284	139	106	358
Powiat hajnowski	43143	5136	27813	10194	1325	2089	1044	1046	2646
Gmina miejska: Urban gminas:									
Hajnówka	20690	2736	13811	4143	691	1110	543	483	1267
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:									
Kleszczele	2493	268	1503	722	78	106	60	44	168
miasto city	1271	143	841	287	42	53	35	27	104
wieś rural areas	1222	125	662	435	36	53	25	17	64
Gminy wiejskie: Rural gminas:									
Białowieża	2199	197	1452	550	39	91	44	141	112
Czeremcha	3169	335	2051	783	78	134	77	79	209
Czyże	2013	206	1131	676	54	87	43	40	115
Dubicze Cerkiewne	1524	133	836	555	35	50	29	29	95
Hajnówka	3884	477	2528	879	144	180	98	86	262
Narew	3505	374	2153	978	93	163	74	83	222
Narewka	3666	410	2348	908	113	168	76	61	196

**Tablica 7. Ludność według biologicznych i edukacyjnych grup wieku oraz podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Stan w dniu 31 XII**

**Table 7. Population by biological and educational age groups as well as subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)
As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Biologiczne grupy wieku Biological age groups			Edukacyjne grupy wieku Educational age groups				
		0-14 lat	15-64	65 lat i więcej and more	3-6 lat	7-12	13-15	16-18	19-24 lata
Powiat kolneński	38396	5734	26780	5882	1365	2481	1214	1168	3410
Gmina miejska: Urban gminas:									
Kolno	10261	1316	7415	1530	344	548	260	287	748
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:									
Stawiski	6147	849	4266	1032	182	369	205	194	571
miasto city	2195	273	1585	337	52	129	54	74	179
wieś rural areas	3952	576	2681	695	130	240	151	120	392
Gminy wiejskie: Rural gminas:									
Grabowo	3477	549	2373	555	128	234	120	55	335
Kolno	8624	1447	5900	1277	349	629	309	309	846
Mały Płock	4772	650	3340	782	147	287	138	147	434
Turośl	5115	923	3486	706	215	414	182	176	476
Powiat łomżyński	51000	7860	35282	7858	2028	3321	1560	1670	4443
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:									
Jedwabne	5330	796	3671	863	216	314	151	126	452
miasto city	1632	260	1180	192	68	105	48	54	122
wieś rural areas	3698	536	2491	671	148	209	103	72	330
Nowogród	4021	595	2785	641	143	269	126	144	345
miasto city	2156	334	1525	297	81	152	69	83	195
wieś rural areas	1865	261	1260	344	62	117	57	61	150
Gminy wiejskie: Rural gminas:									
Łomża	11073	1745	7802	1526	442	753	362	402	953
Miastkowo	4230	720	2944	566	190	314	136	158	396
Piątnica	10670	1634	7433	1603	423	648	354	432	911
Przytuły	2097	330	1426	341	91	142	47	35	205
Śniadowo	5363	845	3591	927	215	366	156	169	447
Wizna	4035	587	2730	718	156	260	100	97	376
Zbójna	4181	608	2900	673	152	255	128	107	358
Powiat siemiatycki	44689	5479	30187	9023	1332	2362	1192	1220	3616
Gmina miejska: Urban gmina:									
Siemiatycze	14505	1866	10244	2395	489	749	352	398	1097
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:									
Drohiczyn	6293	738	4249	1306	163	345	173	236	550
miasto city	1987	192	1388	407	46	88	39	55	153
wieś rural areas	4306	546	2861	899	117	257	134	181	397

**Tablica 7. Ludność według biologicznych i edukacyjnych grup wieku oraz podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Stan w dniu 31 XII**

**Table 7. Population by biological and educational age groups as well as subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)
As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Biologiczne grupy wieku Biological age groups			Edukacyjne grupy wieku Educational age groups				
		0–14 lat	15–64	65 lat i więcej and more	3–6 lat	7–12	13–15	16–18	19–24 lata
Powiat siemiatycki (dok.) (cont.)									
Gminy wiejskie: Rural gminas:									
Dziadkowie	2754	355	1868	531	82	157	86	55	239
Grodzisk	4215	511	2817	887	114	223	140	123	375
Mielnik	2374	235	1501	638	66	91	59	48	158
Milejczyce	1760	195	1059	506	39	89	52	26	155
Nurzec-Stacja	3872	433	2452	987	124	178	92	63	307
Perlejewo	2819	356	1901	562	83	159	79	91	260
Siemiatycze	6097	790	4096	1211	172	371	159	180	475
Powiat wysokomazowiecki	57248	8738	38236	10274	2255	3639	1624	1725	4513
Gmina miejska: Urban gmina:									
Wysokie Mazowieckie	9414	1538	6432	1444	423	620	249	290	618
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:									
Ciechanowiec	8654	1066	5967	1621	268	468	223	232	628
miasto city	4639	600	3231	808	156	263	106	122	309
wieś rural areas	4015	466	2736	813	112	205	117	110	319
Czyżew	6393	1019	4254	1120	267	412	204	193	515
miasto city	2641	408	1808	425	106	163	83	74	209
wieś rural areas	3752	611	2446	695	161	249	121	119	306
Szepietowo	6958	1108	4565	1285	276	479	205	206	559
miasto city	2171	323	1486	362	77	148	61	66	154
wieś rural areas	4787	785	3079	923	199	331	144	140	405
Gminy wiejskie: Rural gminas:									
Klukowo	4406	666	2838	902	179	262	123	145	374
Kobylin-Borzymy	3252	435	2163	654	104	175	89	104	304
Kulesze Kościelne	3099	500	2017	582	122	205	95	94	244
Nowe Piekuty	3910	586	2573	751	144	269	114	126	353
Sokoły	5761	935	3806	1020	240	378	160	149	452
Wysokie Mazowieckie	5401	885	3621	895	232	371	162	186	466
Powiat zambrowski	43816	6586	30055	7175	1651	2807	1274	1374	3266
Gmina miejska: Urban gminas:									
Zambrów	22166	3160	15351	3655	833	1295	560	645	1560
Gminy wiejskie: Rural gminas:									
Kołaki Kościelne	2318	327	1574	417	89	146	66	67	182
Rutki	5572	872	3808	892	198	397	193	126	440
Szumowo	4851	783	3267	801	201	333	153	181	369
Zambrów	8909	1444	6055	1410	330	636	302	355	715
Miasto na prawach powiatu Łomża City with powiat status	63000	9044	43958	9998	2288	3732	1665	2225	3873

**Tablica 7. Ludność według biologicznych i edukacyjnych grup wieku oraz podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Stan w dniu 31 XII**

**Table 7. Population by biological and educational age groups as well as subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)
As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Biologiczne grupy wieku Biological age groups			Edukacyjne grupy wieku Educational age groups				
		0–14 lat	15–64	65 lat i więcej and more	3–6 lat	7–12	13–15	16–18	19–24 lata
PODREGION SUWALSKI SUBREGION	272308	40107	187587	44614	9810	16953	8151	8244	21177
Miasta Urban areas	149255	21795	103922	23538	5328	9159	4219	4683	10441
Wieś Rural areas	123053	18312	83665	21076	4482	7794	3932	3561	10736
Powiat augustowski	58367	8324	39891	10152	2053	3540	1738	1728	4449
Gmina miejska: Urban gmina:									
Augustów	30242	4281	20690	5271	1047	1775	881	904	1988
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:									
Lipsk	5176	579	3601	996	141	260	132	139	471
miasto city	2350	269	1716	365	65	114	53	58	184
wieś rural areas	2826	310	1885	631	76	146	79	81	287
Gminy wiejskie: Rural gminas:									
Augustów	6778	1090	4689	999	252	477	234	241	616
Bargłów Kościelny	5571	880	3725	966	243	369	174	157	486
Nowinka	2908	458	1951	499	108	202	88	86	230
Płaska	2598	345	1771	482	91	155	79	77	205
Sztabin	5094	691	3464	939	171	302	150	124	453
Powiat grajewski	47518	6992	32909	7617	1723	2973	1488	1260	3814
Gmina miejska: Urban gmina:									
Grajewo	21935	3102	15416	3417	754	1304	626	627	1568
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:									
Rajgród	5264	732	3618	914	185	309	154	105	476
miasto city	1585	178	1107	300	49	66	37	25	125
wieś rural areas	3679	554	2511	614	136	243	117	80	351
Szcuczyn	6082	897	4178	1007	218	393	196	199	463
miasto city	3394	471	2386	537	110	208	99	94	251
wieś rural areas	2688	426	1792	470	108	185	97	105	212
Gminy wiejskie: Rural gminas:									
Grajewo	5827	956	4032	839	230	403	231	173	553
Radziłów	4779	742	3221	816	197	308	158	64	426
Wąsosz	3631	563	2444	624	139	256	123	92	328

**Tablica 7. Ludność według biologicznych i edukacyjnych grup wieku oraz podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (dok.)
Stan w dniu 31 XII**

**Table 7. Population by biological and educational age groups as well as subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)
As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Biologiczne grupy wieku Biological age groups			Edukacyjne grupy wieku Educational age groups				
		0–14 lat	15–64	65 lat i więcej and more	3–6 lat	7–12	13–15	16–18	19–24 lata
Powiat moniecki	40712	5440	27947	7325	1293	2309	1162	1126	3269
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:									
Goniądz	4934	706	3321	907	144	319	170	136	390
miasto city	1813	240	1262	311	41	104	70	81	111
wieś rural areas	3121	466	2059	596	103	215	100	55	279
Knyszyn	4781	630	3353	798	162	249	131	122	390
miasto city	2755	352	1942	461	89	134	78	74	206
wieś rural areas	2026	278	1411	337	73	115	53	48	184
Mońki	14927	1954	10350	2623	487	802	368	463	1077
miasto city	10010	1252	6990	1768	309	521	214	323	658
wieś rural areas	4917	702	3360	855	178	281	154	140	419
Gminy wiejskie: Rural gminas:									
Jasionówka	2792	344	1931	517	77	146	81	84	226
Jaświły	4943	626	3319	998	143	287	131	88	454
Krypno	4023	578	2777	668	145	234	143	126	361
Trzcianne	4312	602	2896	814	135	272	138	107	371
Powiat sejneński	20092	2725	13626	3741	679	1150	560	639	1561
Gmina miejska: Urban gmina:									
Sejny	5344	708	3649	987	169	324	140	221	357
Gminy wiejskie: Rural gminas:									
Giby	2729	331	1848	550	80	129	85	77	217
Krasnopol	3816	582	2561	673	143	243	115	103	314
Puńsk	4169	558	2837	774	137	233	122	116	328
Sejny	4034	546	2731	757	150	221	98	122	345
Powiat suwalski	35792	5684	24450	5658	1367	2372	1182	1215	3091
Gminy wiejskie: Rural gminas:									
Bakałarzewo	3097	492	2125	480	119	220	76	90	266
Filipów	4361	680	2931	750	175	303	139	133	361
Jeleniewo	3148	514	2157	477	136	215	93	106	284
Przerośl	2947	434	1985	528	106	173	92	117	281
Raczki	5915	976	4066	873	239	391	216	219	484
Rutka-Tartak	2341	354	1582	405	79	150	82	87	191
Suwałki	7682	1232	5377	1073	270	533	265	255	649
Szypłiszki	3907	602	2671	634	159	219	144	148	382
Wiżajny	2394	400	1556	438	84	168	75	60	193
Miasto na prawach powiatu Suwałki City with powiat status	69827	10942	48764	10121	2695	4609	2021	2276	4993

Tablica 8. Ruch naturalny ludności według podregionów, powiatów i gmin w 2018 r.
Table 8. Vital statistics by subregions, powiats and gminas in 2018

Wyszczególnienie Specification	Mażeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Mażeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				na 1000 ludności per 1000 population			
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	5956	11790	12969	-1179	5,04	9,97	10,97	-1,00
Miasta Urban areas	3570	7561	6823	738	4,97	10,52	9,49	1,03
Wieś Rural areas	2386	4229	6146	-1917	5,14	9,11	13,25	-4,13
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION	2524	5477	5225	252	4,92	10,68	10,19	0,49
Miasta Urban areas	1889	4275	3559	716	4,96	11,22	9,34	1,88
Wieś Rural areas	635	1202	1666	-464	4,82	9,13	12,66	-3,53
Powiat białostocki	732	1472	1575	-103	4,96	9,98	10,67	-0,70
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Choroszcz	61	145	160	-15	4,05	9,63	10,62	-1,00
miasto city	16	48	67	-19	2,73	8,20	11,45	-3,25
wieś rural areas	45	97	93	4	4,89	10,53	10,10	0,43
Czarna Białostocka	60	96	130	-34	5,24	8,38	11,35	-2,97
miasto city	45	80	105	-25	4,81	8,55	11,22	-2,67
wieś rural areas	15	16	25	-9	7,15	7,62	11,91	-4,29
Łapy	132	208	231	-23	6,00	9,46	10,51	-1,05
miasto city	88	163	148	15	5,63	10,43	9,47	0,96
wieś rural areas	44	45	83	-38	6,92	7,08	13,06	-5,98
Michałow	29	52	134	-82	4,35	7,80	20,11	-12,30
miasto city	15	23	37	-14	4,90	7,51	12,09	-4,57
wieś rural areas	14	29	97	-68	3,89	8,05	26,92	-18,87
Supraśl	67	137	121	16	4,43	9,06	8,00	1,06
miasto city	18	32	42	-10	3,89	6,92	9,09	-2,16
wieś rural areas	49	105	79	26	4,66	9,99	7,52	2,47
Suraż	6	15	28	-13	3,06	7,65	14,27	-6,63
miasto city	2	10	8	2	2,03	10,16	8,13	2,03
wieś rural areas	4	5	20	-15	4,09	5,11	20,45	-15,34
Tykocin	44	55	67	-12	7,03	8,79	10,71	-1,92
miasto city	12	18	23	-5	6,06	9,09	11,61	-2,52
wieś rural areas	32	37	44	-7	7,49	8,66	10,29	-1,64
Wasilków	80	251	125	126	4,79	15,03	7,49	7,54
miasto city	55	171	84	87	4,87	15,15	7,44	7,71
wieś rural areas	25	80	41	39	4,62	14,77	7,57	7,20
Zabłudów	59	76	113	-37	6,39	8,23	12,23	-4,00
miasto city	23	25	23	2	9,28	10,09	9,28	0,81
wieś rural areas	36	51	90	-39	5,32	7,54	13,31	-5,77

Tablica 8. Ruch naturalny ludności według podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Table 8. Vital statistics by subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				na 1000 ludności per 1000 population			
Powiat białostocki (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dobrzyniewo Duże	34	92	75	17	3,69	9,99	8,15	1,85
Gródek	23	46	94	-48	4,38	8,76	17,91	-9,14
Juchnowiec Kościelny	75	182	154	28	4,63	11,23	9,50	1,73
Poświętne	18	34	50	-16	5,22	9,86	14,51	-4,64
Turośń Kościelna	33	66	51	15	5,29	10,57	8,17	2,40
Zawady	11	17	42	-25	4,00	6,19	15,28	-9,10
Powiat sokólski	322	511	950	-439	4,75	7,54	14,02	-6,48
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Dąbrowa Białostocka	65	72	166	-94	5,62	6,23	14,36	-8,13
miasto city	32	30	72	-42	5,72	5,36	12,87	-7,51
wieś rural areas	33	42	94	-52	5,53	7,04	15,75	-8,71
Krynki	22	16	59	-43	7,09	5,15	19,01	-13,85
miasto city	21	11	33	-22	8,70	4,56	13,68	-9,12
wieś rural areas	1	5	26	-21	1,45	7,24	37,63	-30,39
Sokółka	108	202	299	-97	4,21	7,88	11,66	-3,78
miasto city	77	150	192	-42	4,22	8,22	10,52	-2,30
wieś rural areas	31	52	107	-55	4,19	7,02	14,45	-7,43
Suchowola	35	50	83	-33	5,07	7,25	12,03	-4,78
miasto city	15	20	25	-5	6,87	9,15	11,44	-2,29
wieś rural areas	20	30	58	-28	4,24	6,36	12,30	-5,94
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Janów	19	37	66	-29	4,59	8,94	15,94	-7,00
Korycin	21	33	36	-3	6,48	10,18	11,10	-0,93
Kuźnica	14	31	64	-33	3,48	7,71	15,92	-8,21
Nowy Dwór	7	15	53	-38	2,61	5,59	19,75	-14,16
Sidra	13	30	65	-35	3,71	8,55	18,53	-9,98
Szudziałowo	18	25	59	-34	6,12	8,50	20,05	-11,56
Miasto na prawach powiatu Białystok City with powiat status	1470	3494	2700	794	4,94	11,75	9,08	2,67

Tablica 8. Ruch naturalny ludności według podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Table 8. Vital statistics by subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				na 1000 ludności per 1000 population			
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION	2076	3693	4868	-1175	5,23	9,30	12,25	-2,96
Miasta Urban areas	997	1816	1853	-37	5,30	9,65	9,84	-0,20
Wieś Rural areas	1079	1877	3015	-1138	5,16	8,98	14,42	-5,44
Powiat bielski	301	479	838	-359	5,46	8,69	15,21	-6,52
Gminy miejskie: Urban gminas								
Bielsk Podlaski	138	214	264	-50	5,42	8,40	10,36	-1,96
Brańsk	24	42	56	-14	6,36	11,13	14,84	-3,71
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bielsk Podlaski	31	55	159	-104	4,62	8,19	23,69	-15,49
Boćki	21	43	105	-62	4,86	9,96	24,31	-14,36
Brańsk	38	52	101	-49	6,58	9,01	17,50	-8,49
Orla	9	25	70	-45	3,27	9,09	25,46	-16,37
Rudka	12	11	24	-13	6,40	5,87	12,81	-6,94
Wyszki	28	37	59	-22	6,32	8,35	13,32	-4,97
Powiat hajnowski	206	302	761	-459	4,75	6,96	17,53	-10,57
Gmina miejska: Urban gminas:								
Hajnówka	101	168	289	-121	4,86	8,09	13,92	-5,83
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:								
Kleszczele	12	15	60	-45	4,77	5,96	23,84	-17,88
miasto city	5	9	26	-17	3,94	7,09	20,47	-13,39
wieś rural areas	7	6	34	-28	5,61	4,81	27,27	-22,45
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Białowieża	10	12	44	-32	4,47	5,36	19,67	-14,30
Czeremcha	13	20	56	-36	4,08	6,28	17,59	-11,31
Czyże	7	10	57	-47	3,48	4,97	28,33	-23,36
Dubicze Cerkiewne	6	4	53	-49	3,87	2,58	34,17	-31,59
Hajnówka	17	29	64	-35	4,35	7,42	16,38	-8,96
Narew	19	20	83	-63	5,37	5,65	23,44	-17,79
Narewka	21	24	55	-31	5,69	6,50	14,91	-8,40

Tablica 8. Ruch naturalny ludności według podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Table 8. Vital statistics by subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Mażeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Mażeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				na 1000 ludności per 1000 population			
Powiat kolneński	182	352	423	-71	4,72	9,13	10,97	-1,84
Gmina miejska: Urban gminas:								
Kolno	54	77	99	-22	5,23	7,46	9,60	-2,13
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:								
Stawiski	24	44	66	-22	3,90	7,15	10,72	-3,57
miasto city	11	13	25	-12	5,02	5,93	11,41	-5,48
wieś rural areas	13	31	41	-10	3,28	7,82	10,34	-2,52
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Grabowo	15	39	38	1	4,27	11,10	10,82	0,28
Kolno	43	96	105	-9	4,99	11,13	12,18	-1,04
Mały Płock	23	38	58	-20	4,78	7,89	12,05	-4,15
Turośl	23	58	57	1	4,48	11,31	11,11	0,19
Powiat łomżyński	297	483	583	-100	5,83	9,47	11,43	-1,96
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Jedwabne	28	49	71	-22	5,28	9,23	13,38	-4,14
miasto city	8	22	18	4	4,96	13,64	11,16	2,48
wieś rural areas	20	27	53	-26	5,41	7,31	14,34	-7,04
Nowogród	18	23	36	-13	4,47	5,71	8,93	-3,23
miasto city	6	12	21	-9	2,78	5,57	9,74	-4,18
wieś rural areas	12	11	15	-4	6,40	5,86	8,00	-2,13
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Łomża	62	103	95	8	5,63	9,35	8,62	0,73
Miastkowo	20	42	48	-6	4,72	9,91	11,32	-1,42
Piątnica	65	109	124	-15	6,08	10,20	11,60	-1,40
Przytuły	14	24	28	-4	6,54	11,22	13,08	-1,87
Śniadowo	34	53	67	-14	6,35	9,90	12,52	-2,62
Wizna	34	35	56	-21	8,39	8,63	13,81	-5,18
Zbójna	22	45	58	-13	5,29	10,83	13,96	-3,13
Powiat siemiatycki	218	319	628	-309	4,86	7,10	13,99	-6,88
Gmina miejska: Urban gmina:								
Siemiatyce	76	117	131	-14	5,23	8,05	9,02	-0,96
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Drohiczyn	35	37	89	-52	5,51	5,83	14,02	-8,19
miasto city	9	10	28	-18	4,48	4,98	13,94	-8,96
wieś rural areas	26	27	61	-34	5,99	6,22	14,05	-7,83

Tablica 8. Ruch naturalny ludności według podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Table 8. Vital statistics by subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				na 1000 ludności per 1000 population			
Powiat siemiatycki (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dziadkowice	12	15	38	-23	4,32	5,40	13,69	-8,29
Grodzisk	15	16	63	-47	3,54	3,77	14,86	-11,08
Mielnik	10	14	33	-19	4,17	5,84	13,77	-7,93
Milejczyce	6	9	50	-41	3,35	5,02	27,90	-22,88
Nurzec-Stacja	18	32	78	-46	4,63	8,22	20,05	-11,82
Perlejewo	16	34	52	-18	5,64	11,99	18,34	-6,35
Siemiatycze	30	45	94	-49	4,92	7,39	15,43	-8,04
Powiat wysokomazowiecki	292	629	633	-4	5,09	10,96	11,03	-0,07
Gmina miejska: Urban gmina:								
Wysokie Mazowieckie	47	126	70	56	4,98	13,36	7,42	5,94
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Ciechanowiec	41	64	100	-36	4,73	7,38	11,53	-4,15
miasto city	24	40	38	2	5,18	8,63	8,20	0,43
wieś rural areas	17	24	62	-38	4,21	5,94	15,34	-9,40
Czyżew	29	75	72	3	4,53	11,71	11,24	0,47
miasto city	16	31	22	9	6,06	11,73	8,33	3,41
wieś rural areas	13	44	50	-6	3,45	11,69	13,28	-1,59
Szepietowo	43	69	85	-16	6,15	9,87	12,16	-2,29
miasto city	6	21	16	5	2,73	9,54	7,27	2,27
wieś rural areas	37	48	69	-21	7,73	10,03	14,41	-4,39
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Klukowo	20	48	62	-14	4,51	10,84	14,00	-3,16
Kobylin-Borzymy	17	34	39	-5	5,22	10,44	11,97	-1,54
Kulesze Kościelne	15	33	33	-	4,83	10,62	10,62	-
Nowe Piekuty	23	35	45	-10	5,87	8,94	11,49	-2,55
Sokoły	29	80	62	18	5,04	13,89	10,77	3,13
Wysokie Mazowieckie	28	65	65	-	5,18	12,03	12,03	-
Powiat zambrowski	239	436	475	-39	5,44	9,93	10,82	-0,89
Gmina miejska: Urban gminas:								
Zambrów	131	221	223	-2	5,91	9,97	10,06	-0,09
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Kołaki Kościelne	7	20	29	-9	3,00	8,56	12,41	-3,85
Rutki	33	59	64	-5	5,90	10,54	11,43	-0,89
Szumowo	27	44	68	-24	5,55	9,04	13,97	-4,93
Zambrów	41	92	91	1	4,59	10,29	10,18	0,11
Miasto na prawach powiatu Łomża City with powiat status	341	693	527	166	5,41	10,98	8,35	2,63

Tablica 8. Ruch naturalny ludności według podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Table 8. Vital statistics by subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				na 1000 ludności per 1000 population			
PODREGION SUWALSKI SUBREGION	1356	2620	2876	-256	4,97	9,61	10,55	-0,94
Miasta Urban areas	684	1470	1411	59	4,58	9,84	9,45	0,40
Wieś Rural areas	672	1150	1465	-315	5,45	9,33	11,88	-2,55
Powiat augustowski	299	506	640	-134	5,11	8,65	10,94	-2,29
Gmina miejska: Urban gmina:								
Augustów	146	280	277	3	4,82	9,25	9,15	0,10
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Lipsk	28	31	76	-45	5,36	5,93	14,54	-8,61
miasto city	14	16	32	-16	5,90	6,75	13,50	-6,75
wieś rural areas	14	15	44	-29	4,90	5,25	15,40	-10,15
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Augustów	41	54	92	-38	6,04	7,95	13,54	-5,59
Bargłów Kościelny	23	51	70	-19	4,11	9,12	12,51	-3,40
Nowinka	15	24	32	-8	5,14	8,22	10,96	-2,74
Płaska	14	23	33	-10	5,39	8,86	12,71	-3,85
Sztabin	32	43	60	-17	6,28	8,43	11,77	-3,33
Powiat grajewski	205	418	508	-90	4,31	8,78	10,67	-1,89
Gmina miejska: Urban gmina:								
Grajewo	83	199	233	-34	3,78	9,06	10,60	-1,55
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Rajgród	32	46	48	-2	6,11	8,78	9,16	-0,38
miasto city	5	13	13	-	3,19	8,30	8,30	-
wieś rural areas	27	33	35	-2	7,35	8,98	9,52	-0,54
Szcuczyn	22	51	57	-6	3,60	8,35	9,33	-0,98
miasto city	9	20	33	-13	2,64	5,87	9,69	-3,82
wieś rural areas	13	31	24	7	4,81	11,46	8,88	2,59
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Grajewo	34	50	70	-20	5,84	8,59	12,02	-3,43
Radziłów	23	34	51	-17	4,81	7,11	10,67	-3,56
Wąsosz	11	38	49	-11	3,00	10,38	13,38	-3,00

Tablica 8. Ruch naturalny ludności według podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (dok.)
Table 8. Vital statistics by subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				na 1000 ludności per 1000 population			
Powiat moniecki	220	368	518	-150	5,39	9,01	12,68	-3,67
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Goniądz	24	44	51	-7	4,86	8,91	10,33	-1,42
miasto city	8	14	18	-4	4,39	7,68	9,88	-2,20
wieś rural areas	16	30	33	-3	5,14	9,63	10,60	-0,96
Knyszyn	24	51	71	-20	5,04	10,71	14,91	-4,20
miasto city	12	27	40	-13	4,34	9,76	14,47	-4,70
wieś rural areas	12	24	31	-7	6,01	12,02	15,53	-3,51
Mońki	76	141	163	-22	5,07	9,40	10,87	-1,47
miasto city	45	97	104	-7	4,47	9,64	10,34	-0,70
wieś rural areas	31	44	59	-15	6,27	8,90	11,94	-3,03
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Jasionówka	12	29	33	-4	4,29	10,36	11,79	-1,43
Jaświły	26	41	79	-38	5,21	8,21	15,82	-7,61
Krypno	38	37	64	-27	9,44	9,19	15,89	-6,70
Trzcianne	20	25	57	-32	4,62	5,77	13,15	-7,39
Powiat sejneński	100	180	247	-67	4,96	8,92	12,25	-3,32
Gmina miejska: Urban gmina:								
Sejny	17	38	61	-23	3,13	7,01	11,25	-4,24
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Giby	16	27	37	-10	5,86	9,88	13,54	-3,66
Krasnopol	27	41	50	-9	7,04	10,70	13,04	-2,35
Puńsk	13	39	52	-13	3,11	9,34	12,46	-3,11
Sejny	27	35	47	-12	6,73	8,73	11,72	-2,99
Powiat suwalski	187	382	363	19	5,21	10,65	10,12	0,53
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bakałarzewo	16	33	30	3	5,15	10,62	9,65	0,97
Filipów	22	36	43	-7	5,04	8,25	9,85	-1,60
Jeleniewo	21	32	30	2	6,64	10,11	9,48	0,63
Przerośl	20	38	37	1	6,78	12,89	12,55	0,34
Raczki	36	68	63	5	6,03	11,39	10,55	0,84
Rutka-Tartak	12	18	24	-6	5,07	7,61	10,15	-2,54
Suwałki	28	84	67	17	3,67	11,01	8,78	2,23
Szypliszki	24	42	36	6	6,12	10,71	9,18	1,53
Wiżajny	8	31	33	-2	3,34	12,96	13,80	-0,84
Miasto na prawach powiatu Suwałki	345	766	600	166	4,95	10,99	8,61	2,38
City with powiat status								

Tablica 9. Małżeństwa zawarte według podregionów i powiatów w 2018 r.
Table 9. Contracted marriages by subregions and powiats in 2018

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	cywilne civil	wyzna- niowe religious	razem total	cywilne civil	wyzna- niowe religious	razem total	cywilne civil	wyzna- niowe religious
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	5956	1685	4271	3570	1111	2459	2386	574	1812
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION	2524	766	1758	1889	600	1289	635	166	469
Powiat białostocki	732	195	537	274	70	204	458	125	333
Powiat sokólski	322	82	240	145	41	104	177	41	136
Miasto na prawach powiatu Białystok City with powiat status	1470	489	981	1470	489	981	x	x	x
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION	2076	530	1546	997	291	706	1079	239	840
Powiat bielski	301	68	233	162	40	122	139	28	111
Powiat hajnowski	206	88	118	106	45	61	100	43	57
Powiat kolneński	182	28	154	65	15	50	117	13	104
Powiat łomżyński	297	73	224	14	3	11	283	70	213
Powiat siemiatycki	218	55	163	85	25	60	133	30	103
Powiat wysokomazowiecki	292	55	237	93	18	75	199	37	162
Powiat zambrowski	239	52	187	131	34	97	108	18	90
Miasto na prawach powiatu Łomża City with powiat status	341	111	230	341	111	230	x	x	x
PODREGION SUWALSKI SUBREGION	1356	389	967	684	220	464	672	169	503
Powiat augustowski	299	83	216	160	53	107	139	30	109
Powiat grajewski	205	59	146	97	31	66	108	28	80
Powiat moniecki	220	46	174	65	13	52	155	33	122
Powiat sejneński	100	30	70	17	4	13	83	26	57
Powiat suwalski	187	52	135	x	x	x	187	52	135
Miasto na prawach powiatu Suwałki City with powiat status	345	119	226	345	119	226	x	x	x

Tablica 10 Rozwody i separacje według podregionów i powiatów w 2018 r.
Table 10. Divorces and separations by subregions and powiats in 2018

Wyszczególnienie Specification	Rozwody Divorces			Separacje Separations		
	ogółem total	w tym miasta of which urban areas	na 1000 ludności per 1000 population	ogółem total	w tym miasta of which urban areas	na 100 tys. ludności per 100 thous. population
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	1746	1339	1,48	52	36	4,40
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION	803	696	1,57	22	20	4,29
Powiat białostocki	185	100	1,25	4	2	2,71
Powiat sokólski	65	43	0,96	5	5	7,38
Miasto na prawach powiatu Białystok City with powiat status	553	553	1,86	13	13	4,37
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION	515	322	1,30	22	9	5,54
Powiat bielski	49	38	0,89	2	–	3,63
Powiat hajnowski	56	32	1,29	–	–	–
Powiat kolneński	39	18	1,01	2	1	5,19
Powiat łomżyński	62	4	1,22	6	–	11,77
Powiat siemiatycki	46	30	1,02	2	2	4,45
Powiat wysokomazowiecki	68	30	1,19	3	1	5,23
Powiat zambrowski	63	38	1,44	2	–	4,56
Miasto na prawach powiatu Łomża City with powiat status	132	132	2,09	5	5	7,93
PODREGION SUWAŃSKI SUBREGION	428	321	1,57	8	7	2,93
Powiat augustowski	103	75	1,76	3	2	5,13
Powiat grajewski	70	64	1,47	1	1	2,10
Powiat moniecki	31	20	0,76	–	–	–
Powiat sejneński	39	13	1,93	–	–	–
Powiat suwański	36	x	1,00	–	x	–
Miasto na prawach powiatu Suwałki City with powiat status	149	149	2,14	4	4	5,74

Tablica 11. Urodzenia żywe według płci oraz podregionów i powiatów w 2018 r.
Table 11. Live births by sex as well as subregions and powiats in 2018

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem grand total	chłopcy boys	dziewczeta girls	razem total	chłopcy boys	dziewczeta girls	razem total	chłopcy boys	dziewczeta girls
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	11790	5966	5824	7561	3825	3736	4229	2141	2088
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION	5477	2712	2765	4275	2136	2139	1202	576	626
Powiat białostocki	1472	725	747	570	293	277	902	432	470
Powiat sokólski	511	253	258	211	109	102	300	144	156
Miasto na prawach powiatu Białystok City with powiat status	3494	1734	1760	3494	1734	1760	x	x	x
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION	3693	1870	1823	1816	912	904	1877	958	919
Powiat bielski	479	242	237	256	134	122	223	108	115
Powiat hajnowski	302	164	138	177	91	86	125	73	52
Powiat kolneński	352	180	172	90	53	37	262	127	135
Powiat łomżyński	483	253	230	34	17	17	449	236	213
Powiat siemiatycki	319	151	168	127	58	69	192	93	99
Powiat wysokomazowiecki	629	316	313	218	96	122	411	220	191
Powiat zambrowski	436	216	220	221	115	106	215	101	114
Miasto na prawach powiatu Łomża City with powiat status	693	348	345	693	348	345	x	x	x
PODREGION SUWALSKI SUBREGION	2620	1384	1236	1470	777	693	1150	607	543
Powiat augustowski	506	259	247	296	150	146	210	109	101
Powiat grajewski	418	206	212	232	121	111	186	85	101
Powiat moniecki	368	203	165	138	74	64	230	129	101
Powiat sejneński	180	96	84	38	17	21	142	79	63
Powiat suwalski	382	205	177	x	x	x	382	205	177
Miasto na prawach powiatu Suwałki City with powiat status	766	415	351	766	415	351	x	x	x

Tablica 12. Urodzenia żywe – małżeńskie i pozamałżeńskie według podregionów i powiatów w 2018 r.
Table 12. Live births – legitimate and illegitimate by subregions and powiats in 2018

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Urodzenia małżeńskie Legitimate births			Urodzenia pozamałżeńskie Illegitimate births		
		razem total	miasta urban areas	wieś rural areas	razem total	miasta urban areas	wieś rural areas
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	11790	9609	6035	3574	2181	1526	655
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION	5477	4533	3499	1034	944	776	168
Powiat białostocki	1472	1250	467	783	222	103	119
Powiat sokólski	511	413	162	251	98	49	49
Miasto na prawach powiatu Białystok City with powiat status	3494	2870	2870	x	624	624	x
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION	3693	3079	1454	1625	614	362	252
Powiat bielski	479	403	205	198	76	51	25
Powiat hajnowski	302	219	123	96	83	54	29
Powiat kolneński	352	307	77	230	45	13	32
Powiat łomżyński	483	423	29	394	60	5	55
Powiat siemiatycki	319	254	98	156	65	29	36
Powiat wysokomazowiecki	629	554	186	368	75	32	43
Powiat zambrowski	436	353	170	183	83	51	32
Miasto na prawach powiatu Łomża City with powiat status	693	566	566	x	127	127	x
PODREGION SUWALSKI SUBREGION	2620	1997	1082	915	623	388	235
Powiat augustowski	506	399	225	174	107	71	36
Powiat grajewski	418	326	177	149	92	55	37
Powiat moniecki	368	321	115	206	47	23	24
Powiat sejneński	180	122	27	95	58	11	47
Powiat suwalski	382	291	x	291	91	x	91
Miasto na prawach powiatu Suwałki City with powiat status	766	538	538	x	228	228	x

Tablica 13. Urodzenia żywe według wieku matki oraz podregionów i powiatów w 2018 r.
Table 13. Live births by age of mother as well as subregions and powiats in 2018

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						
		19 lat i mniej and less	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45 lat i więcej and more
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	11790	243	1452	4007	4033	1732	309	14
Miasta Urban areas	7561	144	776	2542	2749	1156	186	8
Wieś Rural areas	4229	99	676	1465	1284	576	123	6
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION	5477	83	517	1815	2050	849	155	8
Powiat białostocki	1472	19	182	473	494	253	49	2
Powiat sokólski	511	10	65	193	167	59	16	1
Miasto na prawach powiatu Białystok City with powiat status	3494	54	270	1149	1389	537	90	5
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION	3693	98	546	1321	1140	499	86	3
Powiat bielski	479	9	71	174	156	60	9	–
Powiat hajnowski	302	9	43	98	98	48	6	–
Powiat kolneński	352	13	70	131	92	35	10	1
Powiat łomżyński	483	16	77	175	143	59	13	–
Powiat siemiatycki	319	9	53	116	80	50	11	–
Powiat wysokomazowiecki	629	12	89	236	205	76	9	2
Powiat zambrowski	436	19	61	156	126	61	13	–
Miasto na prawach powiatu Łomża City with powiat status	693	11	82	235	240	110	15	–
PODREGION SUWALSKI SUBREGION	2620	62	389	871	843	384	68	3
Powiat augustowski	506	9	77	169	163	73	15	–
Powiat grajewski	418	14	72	138	121	64	7	2
Powiat moniecki	368	11	69	114	115	52	7	–
Powiat sejneński	180	4	31	53	64	26	2	–
Powiat suwalski	382	8	56	125	124	53	16	–
Miasto na prawach powiatu Suwałki City with powiat status	766	16	84	272	256	116	21	1

Tablica 14. Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności według podregionów oraz powiatów w 2018 r.
Table 14. Female fertility and reproduction rates of population by subregions and powiats in 2018

Wyszczególnienie Specification	Płodność – urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku Fertility – live births per 1000 women at age								Współczynniki Rates		
	15–49 lat years	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	dziatności fertility	reprodukcji brutto gross reprodu- ction	dynamiki demogra- ficznej demographic dynamics
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	42,7	8,5	41,2	94,7	88,9	38,8	7,4	0,4	1,393	0,688	0,909
Miasta Urban areas	44,1	8,4	40,8	96,9	91,7	39,6	7,1	0,3	1,415	0,699	1,108
Wieś Rural areas	40,4	8,5	41,8	91,1	83,4	37,3	8,0	0,4	1,352	0,667	0,688
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION	44,7	7,0	38,4	97,1	95,5	40,5	8,1	0,5	1,425	0,719	1,048
Powiat białostocki	42,4	5,2	42,0	92,8	87,4	44,5	9,1	0,4	1,403	0,712	0,935
Powiat sokólski	33,7	6,1	30,1	82,1	74,5	25,1	7,2	0,5	1,132	0,571	0,538
Miasto na prawach powiatu Białystok City with powiat status	48,0	8,2	38,8	102,3	102,3	41,5	7,8	0,5	1,492	0,751	1,294
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION	41,3	9,9	43,0	96,5	82,4	36,3	6,6	0,2	1,370	0,676	0,759
Powiat bielski	41,1	7,0	44,2	95,8	84,1	33,1	5,5	–	1,343	0,665	0,572
Powiat hajnowski	35,2	10,6	35,7	74,7	73,5	33,7	4,7	–	1,161	0,531	0,397
Powiat kolneński	37,8	12,8	44,8	89,4	67,2	27,6	7,5	0,8	1,246	0,609	0,832
Powiat łomżyński	40,0	12,1	40,5	95,4	80,1	33,7	7,4	–	1,341	0,639	0,829
Powiat siemiatycki	31,8	8,6	33,5	76,1	56,7	33,8	7,2	–	1,085	0,572	0,508
Powiat wysokomazowiecki	49,5	8,3	48,3	119,0	106,8	40,9	4,9	1,1	1,646	0,819	0,994
Powiat zambrowski	43,8	17,0	44,3	101,9	81,8	38,5	9,1	–	1,458	0,735	0,918
Miasto na prawach powiatu Łomża City with powiat status	45,8	6,0	50,3	105,4	91,3	42,5	6,7	–	1,508	0,751	1,315
PODREGION SUWALSKI SUBREGION	40,8	8,9	43,0	87,7	83,9	38,9	7,3	0,3	1,347	0,635	0,911
Powiat augustowski	36,9	6,3	39,5	81,0	79,2	34,2	7,3	–	1,232	0,601	0,791
Powiat grajewski	37,6	12,1	46,0	83,6	71,0	35,6	4,3	1,2	1,271	0,645	0,823
Powiat moniecki	38,8	11,0	49,5	74,3	79,4	37,0	5,1	–	1,278	0,573	0,710
Powiat sejneński	39,7	8,1	46,4	78,5	94,8	39,8	2,8	–	1,352	0,631	0,729
Powiat suwalski	46,1	7,9	41,9	91,9	102,9	46,3	14,8	–	1,523	0,706	1,052
Miasto na prawach powiatu Suwałki City with powiat status	44,9	8,7	39,5	103,6	86,5	42,3	8,4	0,4	1,442	0,661	1,277

Tablica 15. Przeciętne dalsze trwanie życia
Table 15. Life expectancy

Wyszczególnienie Specification	Przeciętna liczba lat dalszego trwania życia dla osób w wieku lat Life expectancy at age specified					
	0	15	30	45	60	
MĘŻCZYŹNI MALES						
OGÓŁEM TOTAL	2010	72,51	58,00	43,83	30,16	18,69
	2015	73,76	59,33	45,05	31,30	19,33
	2016	74,15	59,62	45,51	31,75	19,74
	2017	74,24	59,69	45,33	31,60	19,63
Miasta Urban areas		75,08	60,54	46,04	32,20	20,01
Wieś Rural areas		73,11	58,54	44,36	30,79	19,17
KOBIETY FEMALES						
OGÓŁEM TOTAL	2010	81,90	67,35	52,55	38,01	24,35
	2015	82,59	68,03	53,22	38,65	24,93
	2016	82,77	68,09	53,27	38,66	24,95
	2017	82,85	68,38	53,57	38,91	25,12
Miasta Urban areas		82,98	68,38	53,57	38,92	25,09
Wieś Rural areas		82,52	68,27	53,46	38,80	25,06

Tablica 16. Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały według kierunków migracji oraz podregionów i powiatów w 2018 r.

Table 16. Internal and international migration of population for permanent residence by directions of migration as well as subregions and powiats in 2018

Wyszczególnienie Specification	Napływ ^a Inflow ^a				Odptyw ^b Outflow ^b				Saldo migracji Net migration		
	ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	z za- granic from abroad	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	za granicę abroad	ogółem total		w tym zagra- nicznych of which inter- national
									w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	13331	7170	5543	618	15345	9097	5897	351	-2014	-1,70	267
Miasta Urban areas	7504	3066	3987	451	9025	4493	4202	330	-1521	-2,12	121
Wieś Rural areas	5827	4104	1556	167	6320	4604	1695	21	-493	-1,06	146

a Zameldowania. b Wymeldowania.

a Registrations. b Cancelled registrations.

Tablica 16. Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały według kierunków migracji oraz podregionów i powiatów w 2018 r. (dok.)

Table 16. Internal and international migration of population for permanent residence by directions of migration as well as subregions and powiats in 2018 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Napływ ^a Inflow ^a				Odływ ^b Outflow ^b				Saldo migracji Net migration		
	ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	z za- granic from abroad	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	za granicę abroad	ogółem total		w tym zagra- nicznych of which inter- national
									w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION	6701	4018	2304	379	6177	3239	2685	253	524	1,02	126
Powiat białostocki	3122	2349	683	90	1891	1373	508	10	1231	8,34	80
Powiat sokólski	509	242	216	51	885	597	287	1	-376	-5,55	50
Miasto na prawach powiatu Białystok City with powiat status	3070	1427	1405	238	3401	1269	1890	242	-331	-1,11	-4
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION	3864	1849	1869	146	5511	3420	2037	54	-1647	-4,15	92
Powiat bielski	551	297	235	19	775	483	279	13	-224	-4,07	6
Powiat hajnowski	449	274	145	30	568	381	182	5	-119	-2,74	25
Powiat kolneński	318	140	173	5	630	368	252	10	-312	-8,09	-5
Powiat łomżyński	666	419	238	9	710	477	233	-	-44	-0,86	9
Powiat siemiatycki	327	155	150	22	572	377	191	4	-245	-5,46	18
Powiat wysokomazowiecki	504	200	285	19	799	543	251	5	-295	-5,14	14
Powiat zambrowski	419	173	229	17	612	380	219	13	-193	-4,40	4
Miasto na prawach powiatu Łomża City with powiat status	630	191	414	25	845	411	430	4	-215	-3,41	21
PODREGION SUWAŃSKI SUBREGION	2766	1303	1370	93	3657	2438	1175	44	-891	-3,27	49
Powiat augustowski	567	288	268	11	743	488	254	1	-176	-3,01	10
Powiat grajewski	401	196	181	24	661	471	188	2	-260	-5,46	22
Powiat moniecki	373	175	183	15	547	375	161	11	-174	-4,26	4
Powiat sejneński	171	103	61	7	309	200	104	5	-138	-6,84	2
Powiat suwalski	438	300	126	12	630	498	130	2	-192	-5,35	10
Miasto na prawach powiatu Suwałki City with powiat status	816	241	551	24	767	406	338	23	49	0,70	1

a Zameldowania. b Wymeldowania.

a Registrations. b Cancelled registrations.

Tablica 17. Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według województwa obecnego i poprzedniego miejsca zamieszkania w 2018 r.**Table 17. Internal migration of population for permanent residence by voivodship of present and previous place of residence in 2018**

Województwa Voivodships	Napływ ^a Inflow ^a			Odływ ^b Outflow ^b			Saldo migracji Net migration		
	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	ogółem total	w miastach in urban areas	na wsi in rural areas
OGÓŁEM TOTAL	12713	7053	5660	14994	8695	6299	-2281	-1642	-639
Dolnośląskie	56	35	21	154	103	51	-98	-68	-30
Kujawsko-pomorskie	60	41	19	105	81	24	-45	-40	-5
Lubelskie	139	83	56	108	76	32	31	7	24
Lubuskie	28	22	6	34	25	9	-6	-3	-3
Łódzkie	51	36	15	59	39	20	-8	-3	-5
Małopolskie	46	34	12	157	130	27	-111	-96	-15
Mazowieckie	716	424	292	2381	1616	765	-1665	-1192	-473
Opolskie	20	15	5	27	18	9	-7	-3	-4
Podkarpackie	41	26	15	37	19	18	4	7	-3
Podlaskie	10534	5649	4885	10534	5727	4807	0	-78	78
Pomorskie	126	81	45	387	271	116	-261	-190	-71
Śląskie	113	68	45	96	58	38	17	10	7
Świętokrzyskie	25	19	6	27	18	9	-2	1	-3
Warmińsko-mazurskie	650	452	198	728	399	329	-78	53	-131
Wielkopolskie	69	40	29	97	69	28	-28	-29	1
Zachodniopomorskie	39	28	11	63	46	17	-24	-18	-6

a Zameldowania. b Wymeldowania.

a Registrations. b Cancelled registrations.

Tablica 18. Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według województwa obecnego i poprzedniego miejsca zamieszkania oraz podregionów i powiatów w 2018 r.

Table 18. Internal migration of population for permanent residence by voivodship of present and previous place of residence as well as subregions and powiats in 2018

Wyszczególnienie Specification	Napływ ^a Inflow ^a			Odływ ^b Outflow ^b		
	ogółem total	z tego samego województwa from the same voivodship	z innych województw from other voivodships	ogółem total	do tego samego województwa to the same voivodship	do innych województw to other voivodships
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	12713	10534	2179	14994	10534	4460
Miasta Urban areas	7053	5649	1404	8695	5727	2968
Wieś Rural areas	5660	4885	775	6299	4807	1492
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION	6322	5517	805	5924	4595	1329
Powiat białostocki	3032	2843	189	1881	1562	319
Powiat sokólski	458	411	47	884	741	143
Miasto na prawach powiatu Białystok City with powiat status	2832	2263	569	3159	2292	867
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION	3718	2980	738	5457	3592	1865
Powiat bielski	532	451	81	762	571	191
Powiat hajnowski	419	316	103	563	413	150
Powiat kolneński	313	233	80	620	416	204
Powiat łomżyński	657	557	100	710	475	235
Powiat siemiatycki	305	230	75	568	344	224
Powiat wysokomazowiecki	485	388	97	794	570	224
Powiat zambrowski	402	321	81	599	377	222
Miasto na prawach powiatu Łomża City with powiat status	605	484	121	841	426	415
PODREGION SUWALSKI SUBREGION	2673	2037	636	3613	2347	1266
Powiat augustowski	556	418	138	742	483	259
Powiat grajewski	377	254	123	659	355	304
Powiat moniecki	358	323	35	536	441	95
Powiat sejneński	164	120	44	304	230	74
Powiat suwalski	426	339	87	628	482	146
Miasto na prawach powiatu Suwałki City with powiat status	792	583	209	744	356	388

a Zameldowania. b Wymeldowania.

a Registrations. b Cancelled registrations.

Tablica 19. Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci oraz podregionów i powiatów w 2018 r.**Table 19. Internal migration of population for permanent residence by sex as well as subregions and powiats in 2018**

Wyszczególnienie Specification	Napływ ^a Inflow ^a			Odływ ^b Outflow ^b			Saldo migracji Net migration		
	ogółem total	mężczyźni men	kobiety women	ogółem total	mężczyźni men	kobiety women	ogółem total	mężczyźni men	kobiety women
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	12713	5852	6861	14994	6789	8205	-2281	-937	-1344
Miasta Urban areas	7053	3246	3807	8695	4101	4594	-1642	-855	-787
Wieś Rural areas	5660	2606	3054	6299	2688	3611	-639	-82	-557
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION	6322	2980	3342	5924	2730	3194	398	250	148
Powiat białostocki	3032	1478	1554	1881	836	1045	1151	642	509
Powiat sokólski	458	203	255	884	374	510	-426	-171	-255
Miasto na prawach powiatu Białystok City with powiat status	2832	1299	1533	3159	1520	1639	-327	-221	-106
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION	3718	1689	2029	5457	2473	2984	-1739	-784	-955
Powiat bielski	532	262	270	762	341	421	-230	-79	-151
Powiat hajnowski	419	214	205	563	284	279	-144	-70	-74
Powiat kolneński	313	136	177	620	255	365	-307	-119	-188
Powiat łomżyński	657	308	349	710	325	385	-53	-17	-36
Powiat siemiatycki	305	127	178	568	262	306	-263	-135	-128
Powiat wysokomazowiecki	485	186	299	794	325	469	-309	-139	-170
Powiat zambrowski	402	185	217	599	269	330	-197	-84	-113
Miasto na prawach powiatu Łomża City with powiat status	605	271	334	841	412	429	-236	-141	-95
PODREGION SUWALSKI SUBREGION	2673	1183	1490	3613	1586	2027	-940	-403	-537
Powiat augustowski	556	257	299	742	321	421	-186	-64	-122
Powiat grajewski	377	168	209	659	290	369	-282	-122	-160
Powiat moniecki	358	151	207	536	232	304	-178	-81	-97
Powiat sejneński	164	72	92	304	129	175	-140	-57	-83
Powiat suwalski	426	185	241	628	265	363	-202	-80	-122
Miasto na prawach powiatu Suwałki City with powiat status	792	350	442	744	349	395	48	1	47

a Zameldowania. b Wymeldowania.

a Registrations. b Cancelled registrations.

Tablica 20. Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według podregionów, powiatów i gmin w 2018 r.
Table 20. Internal migration of population for permanent residence by subregions, powiats and gminas in 2018

Wyszczególnienie Specification	Napływ ^a Inflow ^a	Odływ ^b Outflow ^b	Saldo migracji Net migration
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	12713	14994	-2281
Miasta Urban areas	7053	8695	-1642
Wieś Rural areas	5660	6299	-639
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION	6322	5924	398
Miasta Urban areas	3871	4246	-375
Wieś Rural areas	2451	1678	773
Powiat białostocki	3032	1881	1151
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:			
Choroszcz	368	194	174
miasto city	108	70	38
wieś rural areas	260	124	136
Czarna Białostocka	112	137	-25
miasto city	81	120	-39
wieś rural areas	31	17	14
Łapy	195	279	-84
miasto city	142	200	-58
wieś rural areas	53	79	-26
Michałow	81	71	10
miasto city	20	35	-15
wieś rural areas	61	36	25
Supraśl	461	220	241
miasto city	59	49	10
wieś rural areas	402	171	231
Suraż	14	26	-12
miasto city	9	14	-5
wieś rural areas	5	12	-7
Tykocin	30	54	-24
miasto city	13	11	2
wieś rural areas	17	43	-26
Wasilków	703	262	441
miasto city	399	190	209
wieś rural areas	304	72	232
Zabłudów	183	115	68
miasto city	29	42	-13
wieś rural areas	154	73	81

a Zameldowania. b Wymeldowania.

a Registrations. b Cancelled registrations.

Tablica 20. Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Table 20. Internal migration of population for permanent residence by subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Napływ ^a Inflow ^a	Odływ ^b Outflow ^b	Saldo migracji Net migration
Powiat białostocki (dok.) (cont.)			
Gminy wiejskie: Rural gminas:			
Dobrzyniewo Duże	236	77	159
Gródek	45	65	-20
Juchnowiec Kościelny	457	233	224
Poświętne	18	62	-44
Turośń Kościelna	114	65	49
Zawady	15	21	-6
Powiat sokólski	458	884	-426
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:			
Dąbrowa Białostocka	49	142	-93
miasto city	30	85	-55
wieś rural areas	19	57	-38
Krynki	27	41	-14
miasto city	20	19	1
wieś rural areas	7	22	-15
Sokółka	209	371	-162
miasto city	119	232	-113
wieś rural areas	90	139	-49
Suchowola	32	66	-34
miasto city	10	20	-10
wieś rural areas	22	46	-24
Gminy wiejskie: Rural gminas:			
Janów	23	45	-22
Korycin	18	25	-7
Kuźnica	33	56	-23
Nowy Dwór	18	30	-12
Sidra	25	56	-31
Szudziałowo	24	52	-28
Miasto na prawach powiatu Białystok City with powiat status	2832	3159	-327

a Zameldowania. b Wymeldowania.

a Registrations. b Cancelled registrations.

Tablica 20. Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Table 20. Internal migration of population for permanent residence by subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Napływ ^a Inflow ^a	Odływ ^b Outflow ^b	Saldo migracji Net migration
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION	3718	5457	-1739
Miasta Urban areas	1684	2688	-1004
Wieś Rural areas	2034	2769	-735
Powiat bielski	532	762	-230
Gminy miejskie: Urban gminas			
Bielsk Podlaski	187	371	-184
Brańsk	55	54	1
Gminy wiejskie: Rural gminas:			
Bielsk Podlaski	112	79	33
Boćki	41	46	-5
Brańsk	31	83	-52
Orla	40	35	5
Rudka	9	24	-15
Wyszki	57	70	-13
Powiat hajnowski	419	563	-144
Gmina miejska: Urban gminas:			
Hajnówka	154	284	-130
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:			
Kleszczele	20	43	-23
miasto city	10	24	-14
wieś rural areas	10	19	-9
Gminy wiejskie: Rural gminas:			
Białowieża	21	11	10
Czeremcha	31	48	-17
Czyże	36	24	12
Dubicze Cerkiewne	28	21	7
Hajnówka	55	53	2
Narew	35	41	-6
Narewka	39	38	1

a Zameldowania. b Wymeldowania.

a Registrations. b Cancelled registrations.

TABLES

Tablica 20. Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Table 20. Internal migration of population for permanent residence by subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Napływ ^a Inflow ^a	Odływ ^b Outflow ^b	Saldo migracji Net migration
Powiat kolneński	313	620	-307
Gmina miejska: Urban gminas:			
Kolno	90	168	-78
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:			
Stawiski	56	117	-61
miasto city	22	54	-32
wieś rural areas	34	63	-29
Gminy wiejskie: Rural gminas:			
Grabowo	11	70	-59
Kolno	90	112	-22
Mały Płock	28	90	-62
Turośl	38	63	-25
Powiat łomżyński	657	710	-53
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:			
Jedwabne	50	79	-29
miasto city	21	29	-8
wieś rural areas	29	50	-21
Nowogród	40	69	-29
miasto city	20	36	-16
wieś rural areas	20	33	-13
Gminy wiejskie: Rural gminas:			
Łomża	251	136	115
Miastkowo	27	59	-32
Piątnica	147	143	4
Przytuły	12	31	-19
Śniadowo	63	75	-12
Wizna	31	82	-51
Zbójna	36	36	-
Powiat siemiatycki	305	568	-263
Gmina miejska: Urban gmina:			
Siemiatycze	87	217	-130
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:			
Drohiczyn	51	83	-32
miasto city	26	31	-5
wieś rural areas	25	52	-27

a Zameldowania. b Wymeldowania.

a Registrations. b Cancelled registrations.

Tablica 20. Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Table 20. Internal migration of population for permanent residence by subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Napływ ^a Inflow ^a	Odływ ^b Outflow ^b	Saldo migracji Net migration
Powiat siemiatycki (dok.) (cont.)			
Gminy wiejskie: Rural gminas:			
Dziadkowice	19	47	-28
Grodzisk	15	39	-24
Mielnik	24	28	-4
Milejczyce	11	23	-12
Nurzec-Stacja	21	48	-27
Perlejewo	10	30	-20
Siemiatycze	67	53	14
Powiat wysokomazowiecki	485	794	-309
Gmina miejska: Urban gmina:			
Wysokie Mazowieckie	113	144	-31
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:			
Ciechanowiec	66	124	-58
miasto city	44	72	-28
wieś rural areas	22	52	-30
Czyżew	57	101	-44
miasto city	31	36	-5
wieś rural areas	26	65	-39
Szepietowo	71	116	-45
miasto city	16	43	-27
wieś rural areas	55	73	-18
Gminy wiejskie: Rural gminas:			
Klukowo	24	52	-28
Kobylin-Borzymy	13	35	-22
Kulesze Kościelne	26	41	-15
Nowe Piekuty	24	33	-9
Sokoły	37	68	-31
Wysokie Mazowieckie	54	80	-26
Powiat zambrowski	402	599	-197
Gmina miejska: Urban gminas:			
Zambrów	203	284	-81
Gminy wiejskie: Rural gminas:			
Kołaki Kościelne	12	31	-19
Rutki	28	85	-57
Szumowo	42	62	-20
Zambrów	117	137	-20
Miasto na prawach powiatu łomża City with powiat status	605	841	-236

a Zameldowania. b Wymeldowania.

a Registrations. b Cancelled registrations.

Tablica 20. Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (cd.)
Table 20. Internal migration of population for permanent residence by subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Napływ ^a Inflow ^a	Odływ ^b Outflow ^b	Saldo migracji Net migration
PODREGION SUWALSKI SUBREGION	2673	3613	-940
Miasta Urban areas	1498	1761	-263
Wieś Rural areas	1175	1852	-677
Powiat augustowski	556	742	-186
Gmina miejska: Urban gmina:			
Augustów	284	327	-43
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:			
Lipsk	45	85	-40
miasto city	26	43	-17
wieś rural areas	19	42	-23
Gminy wiejskie: Rural gminas:			
Augustów	68	83	-15
Bargłów Kościelny	35	76	-41
Nowinka	39	51	-12
Płaska	39	35	4
Sztabin	46	85	-39
Powiat grajewski	377	659	-282
Gmina miejska: Urban gmina:			
Grajewo	148	267	-119
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:			
Rajgród	57	92	-35
miasto city	22	24	-2
wieś rural areas	35	68	-33
Szcuczyn	36	76	-40
miasto city	22	39	-17
wieś rural areas	14	37	-23
Gminy wiejskie: Rural gminas:			
Grajewo	86	104	-18
Radziłów	36	61	-25
Wąsosz	14	59	-45
Powiat moniecki	358	536	-178
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:			
Goniądz	55	59	-4
miasto city	19	18	1
wieś rural areas	36	41	-5
Knyszyn	52	61	-9
miasto city	27	45	-18
wieś rural areas	25	16	9
Mońki	169	215	-46
miasto city	123	130	-7
wieś rural areas	46	85	-39

a Zameldowania. b Wymeldowania.

a Registrations. b Cancelled registrations.

Tablica 20. Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według podregionów, powiatów i gmin w 2018 r. (dok.)
Table 20. Internal migration of population for permanent residence by subregions, powiats and gminas in 2018 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Napływ ^a Inflow ^a	Odływ ^b Outflow ^b	Saldo migracji Net migration
Powiat moniecki (dok.) (cont.)			
Gminy wiejskie: Rural gminas:			
Jasionówka	8	37	-29
Jaświły	25	75	-50
Krypno	30	45	-15
Trzcianne	19	44	-25
Powiat sejneński	164	304	-140
Gmina miejska: Urban gmina:			
Sejny	35	124	-89
Gminy wiejskie: Rural gminas:			
Giby	28	56	-28
Krasnopol	42	67	-25
Puńsk	12	28	-16
Sejny	47	29	18
Powiat suwalski	426	628	-202
Gminy wiejskie: Rural gminas:			
Bakałarzewo	32	51	-19
Filipów	36	83	-47
Jeleniewo	38	61	-23
Przerośl	30	53	-23
Raczki	45	94	-49
Rutka-Tartak	19	46	-27
Suwałki	170	152	18
Szypliszki	33	53	-20
Wiżajny	23	35	-12
Miasto na prawach powiatu Suwałki City with powiat status	792	744	48

a Zameldowania. b Wymeldowania.

a Registrations. b Cancelled registrations.

Tablica 21. Prognoza ludności w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym^a do 2050 r.
Stan w dniu 31 XII

Table 21. Working and non-working age population projection^a until 2050
As of 31st December

Wyszczególnienie Specification	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
O G Ó Ł E M T O T A L	1168229	1146804	1121839	1092463	1058768	1021686	982320
mężczyźni males	569777	559642	547558	533219	517024	499664	481725
kobiety females	598452	587162	574281	559244	541744	522022	500595
Miasta Urban areas	709455	697377	681882	663130	641604	618010	593222
mężczyźni males	337591	331753	324239	315250	305262	294733	284028
kobiety females	371864	365624	357643	347880	336342	323277	309194

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 11 na str. 123.

a See methodological notes, item 11 on page 126.

**Tablica 21. Prognoza ludności w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym^a do 2050 r. (dok.)
Stan w dniu 31 XII**

**Table 21. Working and non-working age population projection^a until 2050 (cont.)
As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
O G Ó Ł E M (dok.) T O T A L (cont.)							
Wieś Rural areas	458774	449427	439957	429333	417164	403676	389098
mężczyźni males	232186	227889	223319	217969	211762	204931	197697
kobiety females	226588	221538	216638	211364	205402	198745	191401
W wieku przedprodukcyjnym Pre-working age	196310	187091	169456	157121	145124	136052	129495
mężczyźni males	100843	96247	87098	80779	74598	69926	66554
kobiety females	95467	90844	82358	76342	70526	66126	62941
Miasta Urban areas	116251	111573	100644	93255	86606	82056	79074
mężczyźni males	59593	57345	51726	47953	44528	42185	40651
kobiety females	56658	54228	48918	45302	42078	39871	38423
Wieś Rural areas	80059	75518	68812	63866	58518	53996	50421
mężczyźni males	41250	38902	35372	32826	30070	27741	25903
kobiety females	38809	36616	33440	31040	28448	26255	24518
W wieku produkcyjnym Working age	710812	671523	645513	611483	570873	521355	469443
mężczyźni males	382271	360838	347749	332681	314479	291285	263006
kobiety females	328541	310685	297764	278802	256394	230070	206437
Miasta Urban areas	432791	405014	388948	369035	343885	312106	279139
mężczyźni males	227255	212640	204871	196491	185782	171087	153194
kobiety females	205536	192374	184077	172544	158103	141019	125945
Wieś Rural areas	278021	266509	256565	242448	226988	209249	190304
mężczyźni males	155016	148198	142878	136190	128697	120198	109812
kobiety females	123005	118311	113687	106258	98291	89051	80492
W wieku poprodukcyjnym Post-working age	261107	288190	306870	323859	342771	364279	383382
mężczyźni males	86663	102557	112711	119759	127947	138453	152165
kobiety females	174444	185633	194159	204100	214824	225826	231217
Miasta Urban areas	160413	180790	192290	200840	211113	223848	235009
mężczyźni males	50743	61768	67642	70806	74952	81461	90183
kobiety females	109670	119022	124648	130034	136161	142387	144826
Wieś Rural areas	100694	107400	114580	123019	131658	140431	148373
mężczyźni males	35920	40789	45069	48953	52995	56992	61982
kobiety females	64774	66611	69511	74066	78663	83439	86391
LUDNOŚĆ W WIEKU NIEPRODUKCYJNYM NA 100 OSÓB W WIEKU PRODUKCYJNYM NON-WORKING AGE POPULATION PER 100 PERSONS OF WORKING AGE	64,4	70,8	73,8	78,7	85,5	96,0	109,3
mężczyźni males	49,1	55,1	57,5	60,3	64,4	71,5	83,2
kobiety females	82,2	89,0	92,9	100,6	111,3	126,9	142,5
Miasta Urban areas	63,9	72,2	75,3	79,7	86,6	98,0	112,5
Wieś Rural areas	65,0	68,6	71,5	77,1	83,8	92,9	104,5

^a Patrz uwagi metodyczne, ust. 11 na str. 123.

^a See methodological notes, item 11 on page 126.

Tablica 22. Prognoza ludności^a według podregionów i powiatów do 2050 r.

Stan w dniu 31 XII

Table 22. Population projection^a by subregions and powiats until 2050

As of 31st December

Wyszczególnienie Specification	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	1168229	1146804	1121839	1092463	1058768	1021686	982320
Mężczyźni Males	569777	559642	547558	533219	517024	499664	481725
Kobiety Females	598452	587162	574281	559244	541744	522022	500595
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION	509829	507281	502420	495352	486747	477191	467000
mężczyźni males	244484	243413	241179	237878	233989	229875	225643
kobiety females	265345	263868	261241	257474	252758	247316	241357
Powiat białostocki	149579	152351	154461	155860	156691	157106	157183
mężczyźni males	73655	75002	75993	76617	76994	77241	77399
kobiety females	75924	77349	78468	79243	79697	79865	79784
Powiat sokólski	66721	64031	61305	58411	55265	51890	48387
mężczyźni males	33091	31852	30554	29149	27618	25984	24295
kobiety females	33630	32179	30751	29262	27647	25906	24092
Miasto na prawach powiatu Białystok City with powiat status	293529	290899	286654	281081	274791	268195	261430
mężczyźni males	137738	136559	134632	132112	129377	126650	123949
kobiety females	155791	154340	152022	148969	145414	141545	137481
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION	388973	375678	361911	347054	330718	313067	294566
mężczyźni males	192382	185955	179192	171838	163797	155232	146411
kobiety females	196591	189723	182719	175216	166921	157835	148155
Powiat bielski	54204	51870	49589	47273	44849	42301	39644
mężczyźni males	26822	25748	24695	23608	22458	21244	19991
kobiety females	27382	26122	24894	23665	22391	21057	19653
Powiat hajnowski	41710	39082	36507	33912	31223	28459	25692
mężczyźni males	20315	19098	17887	16660	15387	14078	12768
kobiety females	21395	19984	18620	17252	15836	14381	12924
Powiat kolneński	37709	36403	35042	33548	31880	30047	28094
mężczyźni males	18947	18306	17622	16851	15987	15048	14063
kobiety females	18762	18097	17420	16697	15893	14999	14031
Powiat łomżyński	51569	51385	51100	50621	49921	49046	48021
mężczyźni males	26014	25894	25686	25373	24959	24479	23950
kobiety females	25555	25491	25414	25248	24962	24567	24071
Powiat siemiatycki	43744	41561	39419	37212	34858	32353	29762
mężczyźni males	21564	20543	19526	18458	17308	16092	14847
kobiety females	22180	21018	19893	18754	17550	16261	14915
Powiat wysokomazowiecki	56307	54557	52736	50758	48571	46192	43676
mężczyźni males	28428	27576	26670	25683	24606	23449	22245
kobiety females	27879	26981	26066	25075	23965	22743	21431
Powiat zambrowski	42957	41681	40321	38850	37234	35471	33595
mężczyźni males	21241	20615	19947	19221	18423	17563	16670
kobiety females	21716	21066	20374	19629	18811	17908	16925
Miasto na prawach powiatu Łomża City with powiat status	60773	59139	57197	54880	52182	49198	46082
mężczyźni males	29051	28175	27159	25984	24669	23279	21877
kobiety females	31722	30964	30038	28896	27513	25919	24205

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 11 na str. 123.

a See methodological notes, item 11 on page 126.

Tablica 22. Prognoza ludności^a według podregionów i powiatów do 2050 r. (cd.)**Stan w dniu 31 XII****Table 22. Population projection^a by subregions and powiats until 2050 (cont.)****As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
OGÓŁEM (dok.) TOTAL (cont.)							
PODREGION SUWALSKI SUBREGION	269448	263856	257529	250071	241316	231444	220781
mężczyźni males	132913	130274	127194	123510	119237	114565	109679
kobiety females	136535	133582	130335	126561	122079	116879	111102
Powiat augustowski	58261	57249	56094	54722	53103	51268	49260
mężczyźni males	28571	28121	27584	26931	26163	25313	24408
kobiety females	29690	29128	28510	27791	26940	25955	24852
Powiat grajewski	47153	45803	44336	42682	40795	38711	36508
mężczyźni males	23418	22773	22054	21232	20300	19292	18252
kobiety females	23735	23030	22282	21450	20495	19419	18256
Powiat moniecki	40146	38803	37422	35924	34270	32486	30621
mężczyźni males	20114	19511	18865	18141	17336	16477	15592
kobiety females	20032	19292	18557	17783	16934	16009	15029
Powiat sejneński	19921	19225	18503	17725	16865	15928	14925
mężczyźni males	9969	9646	9305	8933	8522	8086	7636
kobiety females	9952	9579	9198	8792	8343	7842	7289
Powiat suwalski	35324	34926	34459	33848	33066	32144	31128
mężczyźni males	18124	17962	17742	17433	17036	16587	16111
kobiety females	17200	16964	16717	16415	16030	15557	15017
Miasto na prawach powiatu Suwałki City with powiat status	68643	67850	66715	65170	63217	60907	58339
mężczyźni males	32717	32261	31644	30840	29880	28810	27680
kobiety females	35926	35589	35071	34330	33337	32097	30659
MIASTA URBAN AREAS							
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	709455	697377	681882	663130	641604	618010	593222
Mężczyźni Males	337591	331753	324239	315250	305262	294733	284028
Kobiety Females	371864	365624	357643	347880	336342	323277	309194
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION	377742	374204	368603	361289	352915	343982	334750
mężczyźni males	178294	176621	173965	170553	166818	163030	159241
kobiety females	199448	197583	194638	190736	186097	180952	175509
Powiat białostocki	56284	56549	56460	56095	55513	54773	53937
mężczyźni males	27159	27265	27187	26982	26705	26390	26056
kobiety females	29125	29284	29273	29113	28808	28383	27881
Powiat sokólski	27929	26756	25489	24113	22611	21014	19383
mężczyźni males	13397	12797	12146	11459	10736	9990	9236
kobiety females	14532	13959	13343	12654	11875	11024	10147
Miasto na prawach powiatu Białystok City with powiat status	293529	290899	286654	281081	274791	268195	261430
mężczyźni males	137738	136559	134632	132112	129377	126650	123949
kobiety females	155791	154340	152022	148969	145414	141545	137481

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 11 na str. 123.

a See methodological notes, item 11 on page 126.

Tablica 22. Prognoza ludności^a według podregionów i powiatów do 2050 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 22. Population projection^a by subregions and powiats until 2050 (cont.)

As of 31st December

Wyszczególnienie Specification	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)							
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION	184202	178353	171764	164342	155973	146784	137139
mężczyźni males	88681	85811	82566	78942	74951	70706	66379
kobiety females	95521	92542	89198	85400	81022	76078	70760
Powiat bielski	29169	28289	27268	26104	24791	23341	21788
mężczyźni males	14137	13729	13250	12698	12081	11417	10731
kobiety females	15032	14560	14018	13406	12710	11924	11057
Powiat hajnowski	21390	20222	19001	17715	16342	14904	13453
mężczyźni males	10187	9629	9041	8433	7800	7146	6491
kobiety females	11203	10593	9960	9282	8542	7758	6962
Powiat kolneński	12164	11581	10968	10305	9576	8785	7963
mężczyźni males	5943	5648	5334	4991	4619	4227	3828
kobiety females	6221	5933	5634	5314	4957	4558	4135
Powiat tomżyński	4087	4178	4257	4339	4412	4471	4515
mężczyźni males	2002	2052	2092	2132	2168	2199	2224
kobiety females	2085	2126	2165	2207	2244	2272	2291
Powiat siemiatycki	16115	15504	14836	14092	13246	12304	11309
mężczyźni males	7737	7468	7164	6822	6439	6026	5604
kobiety females	8378	8036	7672	7270	6807	6278	5705
Powiat wysokomazowiecki	19228	19106	18900	18614	18243	17788	17273
mężczyźni males	9405	9340	9229	9082	8906	8705	8489
kobiety females	9823	9766	9671	9532	9337	9083	8784
Powiat zambrowski	21276	20334	19337	18293	17181	15993	14756
mężczyźni males	10219	9770	9297	8800	8269	7707	7135
kobiety females	11057	10564	10040	9493	8912	8286	7621
Miasto na prawach powiatu Łomża City with powiat status	60773	59139	57197	54880	52182	49198	46082
mężczyźni males	29051	28175	27159	25984	24669	23279	21877
kobiety females	31722	30964	30038	28896	27513	25919	24205
PODREGION SUWAŃSKI SUBREGION	147522	144824	141532	137513	132719	127254	121348
mężczyźni males	70614	69318	67712	65759	63490	61000	58411
kobiety females	76908	75506	73820	71754	69229	66254	62937
Powiat augustowski	32423	31872	31221	30440	29518	28471	27340
mężczyźni males	15362	15118	14816	14452	14030	13563	13074
kobiety females	17061	16754	16405	15988	15488	14908	14266
Powiat grajewski	26416	25631	24742	23728	22572	21303	19983
mężczyźni males	12893	12542	12132	11656	11114	10529	9934
kobiety females	13523	13089	12610	12072	11458	10774	10049
Powiat moniecki	14608	14221	13793	13311	12768	12179	11572
mężczyźni males	7062	6900	6709	6487	6237	5973	5707
kobiety females	7546	7321	7084	6824	6531	6206	5865
Powiat sejneński	5432	5250	5061	4864	4644	4394	4114
mężczyźni males	2580	2497	2411	2324	2229	2125	2016
kobiety females	2852	2753	2650	2540	2415	2269	2098
Miasto na prawach powiatu Suwałki City with powiat status	68643	67850	66715	65170	63217	60907	58339
mężczyźni males	32717	32261	31644	30840	29880	28810	27680
kobiety females	35926	35589	35071	34330	33337	32097	30659

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 11 na str. 123.

a See methodological notes, item 11 on page 126.

Tablica 22. Prognoza ludności^a według podregionów i powiatów do 2050 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 22. Population projection^a by subregions and powiats until 2050 (cont.)

As of 31st December

Wyszczególnienie Specification	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
WIEŚ RURAL AREAS							
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	458774	449427	439957	429333	417164	403676	389098
Mężczyźni Males	232186	227889	223319	217969	211762	204931	197697
Kobiety Females	226588	221538	216638	211364	205402	198745	191401
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION	132087	133077	133817	134063	133832	133209	132250
mężczyźni males	66190	66792	67214	67325	67171	66845	66402
kobiety females	65897	66285	66603	66738	66661	66364	65848
Powiat białostocki	93295	95802	98001	99765	101178	102333	103246
mężczyźni males	46496	47737	48806	49635	50289	50851	51343
kobiety females	46799	48065	49195	50130	50889	51482	51903
Powiat sokólski	38792	37275	35816	34298	32654	30876	29004
mężczyźni males	19694	19055	18408	17690	16882	15994	15059
kobiety females	19098	18220	17408	16608	15772	14882	13945
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION	204771	197325	190147	182712	174745	166283	157427
mężczyźni males	103701	100144	96626	92896	88846	84526	80032
kobiety females	101070	97181	93521	89816	85899	81757	77395
Powiat bielski	25035	23581	22321	21169	20058	18960	17856
mężczyźni males	12685	12019	11445	10910	10377	9827	9260
kobiety females	12350	11562	10876	10259	9681	9133	8596
Powiat hajnowski	20320	18860	17506	16197	14881	13555	12239
mężczyźni males	10128	9469	8846	8227	7587	6932	6277
kobiety females	10192	9391	8660	7970	7294	6623	5962
Powiat kolneński	25545	24822	24074	23243	22304	21262	20131
mężczyźni males	13004	12658	12288	11860	11368	10821	10235
kobiety females	12541	12164	11786	11383	10936	10441	9896
Powiat łomżyński	47482	47207	46843	46282	45509	44575	43506
mężczyźni males	24012	23842	23594	23241	22791	22280	21726
kobiety females	23470	23365	23249	23041	22718	22295	21780
Powiat siemiatycki	27629	26057	24583	23120	21612	20049	18453
mężczyźni males	13827	13075	12362	11636	10869	10066	9243
kobiety females	13802	12982	12221	11484	10743	9983	9210
Powiat wysokomazowiecki	37079	35451	33836	32144	30328	28404	26403
mężczyźni males	19023	18236	17441	16601	15700	14744	13756
kobiety females	18056	17215	16395	15543	14628	13660	12647
Powiat zambrowski	21681	21347	20984	20557	20053	19478	18839
mężczyźni males	11022	10845	10650	10421	10154	9856	9535
kobiety females	10659	10502	10334	10136	9899	9622	9304

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 11 na str. 123.

a See methodological notes, item 11 on page 126.

Tablica 22. Prognoza ludności^a według podregionów i powiatów do 2050 r. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

Table 22. Population projection^a by subregions and powiats until 2050 (cont.)

As of 31st December

Wyszczególnienie Specification	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
WIEŚ (dok.)							
RURAL AREAS (cont.)							
PODREGION SUWALSKI SUBREGION	121926	119032	115997	112558	108597	104190	99433
mężczyźni males	62299	60956	59482	57751	55747	53565	51268
kobiety females	59627	58076	56515	54807	52850	50625	48165
Powiat augustowski	25838	25377	24873	24282	23585	22797	21920
mężczyźni males	13209	13003	12768	12479	12133	11750	11334
kobiety females	12629	12374	12105	11803	11452	11047	10586
Powiat grajewski	20737	20172	19594	18954	18223	17408	16525
mężczyźni males	10525	10231	9922	9576	9186	8763	8318
kobiety females	10212	9941	9672	9378	9037	8645	8207
Powiat moniecki	25538	24582	23629	22613	21502	20307	19049
mężczyźni males	13052	12611	12156	11654	11099	10504	9885
kobiety females	12486	11971	11473	10959	10403	9803	9164
Powiat sejneński	14489	13975	13442	12861	12221	11534	10811
mężczyźni males	7389	7149	6894	6609	6293	5961	5620
kobiety females	7100	6826	6548	6252	5928	5573	5191
Powiat suwalski	35324	34926	34459	33848	33066	32144	31128
mężczyźni males	18124	17962	17742	17433	17036	16587	16111
kobiety females	17200	16964	16717	16415	16030	15557	15017

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 11 na str. 123.

a See methodological notes, item 11 on page 126.

Tablica 23. Prognoza ludności^a gmin do 2030 r.
Stan w dniu 31 XII
Table 23. Population projection^a for gminas until 2030
As of 31st December

Wyszczególnienie Specification	2020		2025		2030	
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females
PODREGION BIAŁOSTOCKI SUBREGION						
Powiat białostocki						
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Choroszcz	15513	7743	16266	8128	16887	8455
Czarna Białostocka	11430	5851	11203	5702	10917	5552
Łapy	21713	11076	21064	10715	20291	10291
Michałow	6527	3235	6209	3035	5909	2880
Supraśl	15622	8072	16548	8546	17380	8966
Suraż	1986	965	1986	942	1977	917
Tykoćin	6251	3180	6168	3123	6059	3076
Wasilków	16961	8696	18047	9260	18983	9741
Zabłudów	9278	4585	9296	4569	9273	4534
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Dobrzyniewo Duże	9387	4704	9798	4910	10148	5097
Gródek	5205	2671	5039	2570	4871	2473
Juchnowiec Kościelny	16772	8450	17888	9034	18900	9554
Poświętne	3359	1657	3226	1592	3102	1536
Turośń Kościelna	6412	3208	6749	3386	7067	3542
Zawady	2731	1335	2649	1299	2575	1254
Powiat sokólski						
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Dąbrowa Białostocka	11318	5685	10767	5378	10240	5101
Krynki	3043	1576	2912	1514	2783	1459
Sokółka	25314	12914	24666	12583	23955	12227
Suchowola	6747	3397	6450	3239	6174	3099
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Janów	4053	2065	3899	2001	3749	1931
Korycín	3250	1623	3193	1603	3147	1594
Kuźnica	3991	1986	3870	1936	3750	1888
Nowy Dwór	2618	1312	2505	1258	2405	1207
Sidra	3413	1700	3267	1641	3131	1577
Szudziałowo	2829	1424	2647	1344	2477	1274
Miasto na prawach powiatu Białystok City with powiat status	297220	158000	296106	157629	293079	156206

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 11 na str. 123.

a See methodological notes, item 11 on page 126.

Tablica 23. Prognoza ludności^a gmin do 2030 r. (cd.)**Stan w dniu 31 XII****Table 23. Population projection^a for gminas until 2030 (cont.)
As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	2020		2025		2030	
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females
PODREGION ŁOMŻYŃSKI SUBREGION						
Powiat bielski						
Gminy miejskie: Urban gminas						
Bielsk Podlaski	25136	13045	24151	12538	23017	11962
Brańsk	3741	1874	3673	1861	3600	1854
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Bielsk Podlaski	6497	3237	6137	3023	5870	2858
Boćki	4204	2044	3946	1924	3717	1835
Brańsk	5671	2733	5394	2590	5136	2467
Orla	2593	1358	2365	1226	2172	1128
Rudka	1849	923	1752	881	1668	837
Wyszki	4263	2112	4005	1986	3769	1897
Powiat hajnowski						
Gmina miejska: Urban gminas:						
Hajnówka	20485	10741	19562	10254	18546	9731
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:						
Kleszczele	2485	1247	2322	1168	2178	1088
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Białowieża	2170	1083	2132	1064	2102	1042
Czeremcha	3119	1634	2911	1525	2705	1410
Czyże	1909	978	1749	894	1625	814
Dubicze Cerkiewne	1444	740	1300	661	1173	572
Hajnówka	3836	1916	3739	1863	3654	1829
Narew	3413	1766	3195	1650	3011	1546
Narewka	3584	1751	3388	1650	3182	1545
Powiat kolneński						
Gmina miejska: Urban gminas:						
Kolno	10172	5169	9779	4954	9306	4713
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:						
Stawiski	6073	3054	5824	2947	5571	2837

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 11 na str. 123.

a See methodological notes, item 11 on page 126.

Tablica 23. Prognoza ludności^a gmin do 2030 r. (cd.)**Stan w dniu 31 XII****Table 23. Population projection^a for gminas until 2030 (cont.)****As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	2020		2025		2030	
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females
Powiat kolneński (dok.) (cont.)						
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Grabowo	3444	1746	3330	1711	3207	1676
Kolno	8589	4279	8442	4204	8293	4140
Mały Płock	4805	2397	4714	2378	4619	2351
Turośl	5061	2414	4958	2371	4859	2348
Powiat łomżyński						
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Jedwabne	5199	2560	4987	2472	4748	2377
Nowogród	4035	2060	4005	2056	3970	2055
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Łomża	10995	5383	11142	5443	11265	5508
Miastkowo	4239	2086	4199	2084	4167	2087
Piątnica	10626	5187	10554	5156	10468	5130
Przytuły	2108	1060	2031	1028	1942	993
Śniadowo	5270	2603	5085	2521	4916	2462
Wizna	4005	2013	3880	1958	3774	1918
Zbójna	4130	2017	3997	1963	3849	1918
Powiat siemiatycki						
Gmina miejska: Urban gmina:						
Siemiatycze	14244	7459	13708	7170	13078	6839
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Drohiczyn	6209	3127	5930	2990	5654	2868
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Dziadkowice	2712	1321	2572	1255	2429	1187
Grodzisk	4065	2009	3773	1885	3509	1779
Mielnik	2323	1215	2187	1136	2047	1065
Milejczyce	1707	923	1542	824	1404	742
Nurzec-Stacja	3785	1909	3500	1770	3243	1639
Perlejewo	2804	1405	2701	1365	2597	1333
Siemiatycze	6002	2976	5825	2881	5658	2807

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 11 na str. 123.

a See methodological notes, item 11 on page 126.

Tablica 23. Prognoza ludności^a gmin do 2030 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 23. Population projection^a for gminas until 2030 (cont.)

As of 31st December

Wyszczególnienie Specification	2020		2025		2030	
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females
Powiat wysokomazowiecki						
Gmina miejska: Urban gmina:						
Wysokie Mazowieckie	9267	4796	9026	4633	8738	4470
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Ciechanowiec	8684	4252	8457	4123	8192	3988
Czyżew	6369	3148	6252	3084	6128	3019
Szepietowo	6860	3335	6568	3188	6268	3043
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Klukowo	4300	2084	4097	1993	3900	1933
Kobylin-Borzymy	3182	1550	3036	1491	2918	1438
Kulesze Kościelne	3015	1497	2884	1453	2763	1405
Nowe Piekuty	3895	1919	3797	1883	3716	1856
Sokoły	5682	2799	5549	2722	5421	2654
Wysokie Mazowieckie	5328	2585	5250	2524	5181	2478
Powiat zambrowski						
Gmina miejska: Urban gminas:						
Zambrów	21602	11218	20691	10704	19668	10112
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Kołaki Kościelne	2309	1126	2236	1099	2156	1062
Rutki	5510	2687	5315	2598	5112	2526
Szumowo	4908	2413	4864	2419	4819	2404
Zambrów	9022	4432	9099	4465	9190	4525
Miasto na prawach powiatu Łomża	62395	32716	61612	32494	60466	32051
City with powiat status						
PODREGION SUWALSKI SUBREGION						
Powiat augustowski						
Gmina miejska: Urban gmina:						
Augustów	30178	15890	29755	15631	29218	15318
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Lipsk	5093	2558	4823	2425	4539	2290
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Augustów	6753	3304	6637	3267	6523	3235
Bargłów Kościelny	5520	2764	5348	2689	5178	2627
Nowinka	2914	1439	2905	1458	2894	1464
Płaska	2607	1273	2591	1272	2574	1278
Sztabin	5002	2440	4797	2341	4589	2250

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 11 na str. 123.

a See methodological notes, item 11 on page 126.

Tablica 23. Prognoza ludności^a gmin do 2030 r. (cd.)**Stan w dniu 31 XII****Table 23. Population projection^a for gminas until 2030 (cont.)**
As of 31st December

Wyszczególnienie Specification	2020		2025		2030	
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females
Powiat grajewski						
Gmina miejska: Urban gmina:						
Grajewo	21647	11138	20919	10747	20071	10297
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Rajgród	5167	2579	4954	2472	4734	2357
Szcuczyn	5969	2981	5730	2863	5494	2727
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Grajewo	5749	2833	5589	2745	5437	2664
Radziłów	4611	2271	4369	2158	4132	2065
Wąsosz	3639	1789	3495	1728	3355	1687
Powiat moniecki						
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Goniądz	4883	2503	4751	2454	4639	2408
Knyszyn	4751	2405	4654	2377	4536	2331
Mońki	14670	7514	14182	7244	13647	6966
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Jasionówka	2751	1388	2674	1362	2601	1341
Jaświły	4815	2367	4553	2254	4321	2174
Krypno	3985	2010	3924	1988	3885	1973
Trzcianne	4257	2096	4100	2048	3953	2000
Powiat sejneński						
Gmina miejska: Urban gmina:						
Sejny	5336	2833	5045	2684	4744	2522
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Giby	2707	1374	2614	1351	2516	1303
Krasnopol	3754	1839	3649	1813	3536	1764
Puńsk	4072	2029	3931	1972	3760	1875
Sejny	3974	1938	3887	1924	3798	1893

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 11 na str. 123.

a See methodological notes, item 11 on page 126.

Tablica 23. Prognoza ludności^a gmin do 2030 r. (dok.)**Stan w dniu 31 XII****Table 23. Population projection^a for gminas until 2030 (cont.)****As of 31st December**

Wyszczególnienie Specification	2020		2025		2030	
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females
Powiat suwalski						
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Bakałarzewo	3097	1519	3056	1514	3001	1496
Filipów	4335	2127	4236	2079	4119	2022
Jeleniewo	3172	1526	3176	1534	3173	1542
Przerośl	2945	1455	2908	1444	2850	1426
Raczki	5944	2942	5847	2901	5709	2835
Rutka-Tartak	2323	1154	2248	1120	2161	1091
Suwałki	7750	3838	7979	3978	8158	4085
Szypliszki	3918	1913	3861	1902	3794	1883
Wiżajny	2319	1133	2220	1098	2113	1043
Miasto na prawach powiatu Suwałki	69765	36502	69485	36423	68801	36136
City with powiat status						

a Patrz uwagi metodyczne, ust. 11 na str. 123.

a See methodological notes, item 11 on page 126.

Uwagi metodyczne

1. W publikacji zaprezentowano dane o ludności w województwie podlaskim w dniu 31 XII według płci i wieku. Ponadto zamieszczono w niej informacje dotyczące ruchu naturalnego oraz migracji, a także przeciętnego dalszego trwania życia i prognozy ludności.
2. Do **ludności** w danej jednostce podziału terytorialnego zalicza się ludność zameldowaną na pobyt stały i faktycznie tam zamieszkałą oraz ludność przebywającą tam czasowo (zameldowaną w danej jednostce podziału terytorialnego na pobyt czasowy ponad 3 miesiące; do 2005 r. – ponad 2 miesiące) lub deklarującą pobyt stały bez zameldowania.

Stany ludności sporządzane są dla okresów międzyspisowych w oparciu o wyniki ostatniego spisu powszechnego przy uwzględnieniu:

- zmian w danym okresie spowodowanych ruchem naturalnym (urodzenia, zgony) i migracjami ludności (zameldowania i wymeldowania na pobyt stały z innych gmin i z zagranicy), a także przesunięciami adresowymi ludności z tytułu zmian administracyjnych; wyjątek stanowi 2015 r., w przypadku którego dla migracji zagranicznych przyjęto dane za 2014 r.,
- różnicy między liczbą osób zameldowanych na pobyt czasowy ponad 3 miesiące (do 2005 r. – ponad 2 miesiące) na terenie gminy a liczbą osób czasowo nieobecnych, która stanowi jednocześnie różnicę między liczbą osób zameldowanych na pobyt stały w gminie a liczbą osób faktycznie mieszkających na terenie gminy.

3. **Dane o ludności, a także przeliczenia na 1 mieszkańca** (1000 ludności itp.) opracowano przyjmując jako bazę wyjściową:

- do 2009 r. – wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002, z tym że dla lat 2000 i 2001 według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2002 r.,
- od 2010 r. – wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011, z tym że dla 2010 r. według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2011 r.

Do 2009 r. podstawą dla wyliczeń współczynników demograficznych i dotyczących migracji ludności (np. na 1000 ludności) była kategoria ludności zameldowanej na pobyt stały. Począwszy od danych za 2010 r. podstawą opracowania współczynników dla okresów rocznych jest ludność według stanu w dniu 30 VI danego roku.

4. Przez **ludność w wieku produkcyjnym** rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18–64 lata, zaś dla kobiet 18–59 lat. Wśród ludności w wieku produkcyjnym wyróżnia się ludność w wieku **mobilnym**, tj. 18–44 lata i **niemobilnym**, tj. mężczyźni w wieku 45–64 lata, kobiety w wieku 45–59 lat.

Przez **ludność w wieku nieprodukcyjnym** rozumie się **ludność w wieku przedprodukcyjnym**, tj. do 17 lat oraz **ludność w wieku poprodukcyjnym**, tj. mężczyźni – 65 lat i więcej, kobiety – 60 lat i więcej.

5. **Mediana wieku** (wiek środkowy) ludności jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa ludności już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.
6. **Przyrost rzeczywisty ludności** jest sumą przyrostu naturalnego ludności oraz salda migracji wewnętrznych i zagranicznych (na pobyt stały i czasowy).
7. Dane o **ruchu naturalnym ludności** w podziale terytorialnym opracowano w następujący sposób:
 - małżeństwa – według miejsca zameldowania męża przed ślubem (w przypadku gdy mąż przed ślubem mieszkał za granicą przyjmuje się miejsce zameldowania żony przed ślubem),
 - urodzenia – według miejsca zameldowania na pobyt stały matki noworodka,
 - zgony – według miejsca zameldowania na pobyt stały osoby zmarłej.

Płodność kobiet mierzy się współczynnikiem obliczonym jako iloraz liczby urodzeń żywych i liczby kobiet w wieku rozrodczym (15–49 lat). Oprócz ogólnych współczynników płodności podaje się również współczynniki grupowe (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.

Współczynniki reprodukcji ludności:

- **współczynnik dzietności** oznacza liczbę dzieci, które urodziłaby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15–49 lat), przy założeniu, że w poszczególnych fazach tego okresu rodziłaby z intensywnością obserwowaną w badanym roku, tzn. przy przyjęciu cząstkowych współczynników płodności z tego okresu za niezmiennie,
- **współczynnik reprodukcji brutto** przedstawia liczbę córek urodzonych przeciętnie przez kobietę przy założeniu, że kobieta w wieku rozrodczym będzie rodzić z częstością, jaką charakteryzują się wszystkie kobiety rodzące w roku, dla którego oblicza się współczynnik reprodukcji (niezmiennie współczynniki płodności),
- **współczynnik dynamiki demograficznej** jest to stosunek liczby urodzeń żywych do liczby zgonów w danym okresie.

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

- 8. Przeciętne dalsze trwanie życia** wyraża średnią liczbę lat, jaką ma jeszcze do przeżycia osoba w wieku x lat, przy założeniu stałego poziomu umieralności z okresu, dla którego opracowano tablice trwania życia.
- 9. Przez migracje wewnętrzne** rozumie się zmiany miejsca stałego (lub czasowego) pobytu, polegające na przekroczeniu granicy administracyjnej gminy w celu osiedlenia się na stałe (lub pobyt czasowy) oraz przemeldowanie z pobytu czasowego na pobyt stały w danej miejscowości, jeżeli poprzednie miejsce pobytu stałego znajdowało się w innej gminie. W przypadku gminy miejsko-wiejskiej migracją jest również zmiana miejsca zamieszkania między terenami miejskimi i wiejskimi gminy.

Migracje wewnętrzne ludności nie uwzględniają zmian adresu w granicach tej samej jednostki, gdyż takie przemieszczenie nie powoduje zmiany w liczbie i strukturze ludności tej jednostki.

W ramach migracji wewnętrznych ludności rozróżnia się **ruch międzywojewódzki**, czyli przemieszczenia ludności z jednego województwa do innego województwa oraz **ruch wewnątrzwojewódzki**, tj. zmiany miejsca zamieszkania osób w granicach tego samego województwa.

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

- 10. Migracje zagraniczne** ludności to przemieszczenia ludności związane ze zmianą kraju zamieszkania.

Obowiązujące w Unii Europejskiej Rozporządzenie (WE) nr 862/2007 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 11 VII 2007 r. zawiera definicję migracji uwzględniającą zamierzony okres zamieszkania w innym kraju wynoszący co najmniej 12 miesięcy. W rozumieniu tej definicji:

- **imigracja** to przybycie do kraju osoby będącej uprzednio rezydentem innego kraju z zamiarem przebywania przez okres co najmniej 12 miesięcy,
- **emigracja** to opuszczenie kraju przez jego rezydenta z zamiarem przebywania za granicą przez okres co najmniej 12 miesięcy.

Rezydentem kraju jest osoba, która przebywa lub zamierza przebywać w danym kraju przez co najmniej 12 miesięcy.

- 11. Prognoza ludności** do 2050 r. opracowana została na podstawie stanu wyjściowego ludności z dnia 31 XII 2013 r. oraz założeń dotyczących tendencji w dzietności, umieralności i migracjach zagranicznych.

Prognoza dla powiatów jest spójna z prognozą dla województwa. Wyniki dla województwa są zbieżne z sumą stanów ludności w poszczególnych powiatach w województwie, a niewielkie różnice wynikają z zaokrąglenia.

„Prognoza ludności gmin na lata 2017–2030” została opracowana w oparciu o długoterminowe założenia „Prognozy ludności Polski na lata 2014–2050” oraz „Prognozy dla powiatów i miast na prawach powiatu na lata 2014–2050”. Rozbieżności między rzeczywistymi a prognozowanymi wielkościami obserwowane w ciągu kolejnych lat wymagały dokonania korekty danych wejściowych i aktualizacji założeń na poziomie kraju. W związku z powyższym, wyniki prognozy dla gmin po zagregowaniu nie są w pełni spójne z opublikowanymi wynikami prognoz ludności dla jednostek wyższego poziomu. Prognoza ludności gmin do 2030 r. jako punkt wyjścia przyjmuje stan ludności w dniu 31 XII 2016 r. w obowiązującym wówczas podziale administracyjnym. Ze względu na dużą zmienność współczynników demograficznych w czasie w poszczególnych gminach, skrócono horyzont prognozy. Ostatnim rokiem prognozy ludności gmin jest rok 2030.

12. Przez „**miasta**” rozumie się gminy miejskie oraz miasta w gminach miejsko-wiejskich, przez „**wieś**” – gminy wiejskie oraz obszary wiejskie w gminach miejsko-wiejskich.
13. Dane prezentowane są w układzie Klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS), obowiązującej w krajach Unii Europejskiej, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 1059/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 V 2003 r. (Dz. Urz. UE L 154 z 21 VI 2003 r.) z późniejszymi zmianami. Od 1 I 2018 r. obowiązują zmiany wprowadzone Rozporządzeniem Komisji (UE) 2016/2066 z dnia 21 XI 2016 r., zgodnie z którym Polskę podzielono na 3 poziomy, w ramach których funkcjonuje 97 jednostek statystycznych NUTS:
 - NUTS 1 – makroregiony (grupujące województwa) – 7 jednostek,
 - NUTS 2 – regiony (województwa lub ich części) – 17 jednostek,
 - NUTS 3 – podregiony (grupujące powiaty) – 73 jednostki.
14. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się nieznacznie różnić od podanych wielkości „ogółem”.
15. Niektóre informacje za ostatni rok zostały podane na podstawie danych nieostatecznych i mogą ulec zmianie w następnych publikacjach Urzędu Statystycznego.

Methodological notes

1. Publication presents data on population in the Podlaskie Voivodship on 31st December by sex and age. Moreover, there are included information on vital statistics and migration as well as life expectancy and population projection.
2. **Population** in a specific unit of the territorial division includes people registered for permanent residence and actually living there as well as people living there temporarily (registered in a given administrative unit for a temporary stay for above 3 months; until 2005 – above 2 months) or declaring permanent residence without registration.

The balances of population are compiled for periods between censuses on the basis of the last census, taking into account:

- changes in a given period connected with vital statistics (births, deaths) and migration of the population (registering and cancelling registration for permanent residence from other gminas and from abroad) as well as address changes of the population due to changes in the administrative division; the exception was 2015, for which international migration data for 2014 were adopted,
 - difference between the number of people registered for temporary residence for a period of more than 3 months (until 2005 – more than 2 months) in a gmina and the number of people temporarily absent, which simultaneously makes the difference between the number of people registered for permanent residence in the gmina and the number of people actually living in the gmina.
3. **Data about population and indicators per capita** (per 1000 population etc.) were compiled on the basis:
 - to 2009 – of the results of the Population and Housing Census 2002, for 2000 and 2001 by the administrative division valid as of 31st December 2002,
 - since 2010 – of the results of the Population and Housing Census 2011, for 2010 by the administrative division valid as of 31st December 2011.

Until 2009 the calculation of demographic rates and migrations indicators were based on the concept of permanent residence. Starting from data for year 2010 annually rates are calculated using the actually residing population as of 30th June for the given year.

4. **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.

Non-working age population is defined as **pre-working age population**, i.e. up to the age of 17 and **post-working age population**, i.e. 65 and more for males and 60 and more for females.

5. **Median age** of population is a parameter determining the exact age, which half of population already exceeded and second half – did not reach yet.
6. **Actual increase of population** is the sum of natural increase of population and internal and inter-national net migration (for permanent and temporary residence).
7. Data regarding the **vital statistics** according to the 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),
 - births – according to the mother's place of permanent residence,
 - deaths – according to the deceased's place of permanent residence.

Female fertility rate is calculated as the ratio of the number of live births and the number of women at the reproductive age (15–49). Besides total rate, there are also published age specific fertility rates, calculated as the ratios of the number of live births from women in a given age group and the number of these women in the same age group. Births from mothers aged under 15 are included in the group 15–19 and from mothers aged 50 and more – in the group 45–49.

Reproduction rates of the population:

- **total fertility rate** refers to the average number of children who would be borne by a woman during the course of her entire reproductive period (15–49 years of age) assuming that in particular phases of this period she would give birth with an intensity observed during a given year, i.e. assuming that age specific fertility rates for this period are constant,
- **gross reproduction rate** refers to the average number of daughters who would be borne by a woman assuming that the woman during her reproductive age will give birth with a frequency which is characteristic for all women giving birth in the year for which the reproduction rate is calculated (constant fertility rates),
- **demographic dynamics rate** is the ratio of the number of live births to the number of deaths in a given period.

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

8. **Life expectancy** is expressed by the average number of years that a person at the exact age of x still is to live, assuming a fixed mortality level from the period for which life expectancy tables were compiled.
9. **Internal migration** is a change of place of permanent (or temporary) residence connected with crossing an administrative border of gmina with a purpose to settle in other administrative unit. In case of urban-rural gmina a change of place of residence between urban and rural area of this gmina is also migration. Internal migration is also a change of kind of registration from temporary stay to permanent residence in the same administrative unit, if a previous place of permanent residence was in other administrative unit.

Changes of address within the same unit are excluded from data on internal migration, as they do not influence the size and structure of population of this unit.

Internal migration is divided into two groups: **intervoivodship movement** (from one to other voivodship) and **intravoivodship movement** (within the same voivodship).

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

10. International migration of the population is understood as moves of the people related to change of country of residence. Regulation (EC) 862/2007 of the European Parliament and of the Council of 11th July 2007 contains the definition of migration taking into account intended period of residence in another country for at least 12 months. According to this definition:
- **immigration** means arrival in the country of a person who previously was an usual resident of another country with intention to stay for a period of at least 12 months,
 - **emigration** means departure from the country by its usual resident with intention to stay abroad for a period of at least 12 months.

Usual resident of the country is a person who resides or intends to reside in a given country for a period of at least 12 months.

11. **Population projection** until 2050 was calculated as of 31st December 2013 as well as assumptions concerning tendencies in fertility, mortality and international migration.

Projection for powiats is consistent with projection for the voivodship. Results for the voivodship are in line with the sum of population sizes in respective powiats of the voivodship, and slight differences result from mathematical roundings.

“Population projection for gminas for the years 2017–2030” was calculated on the basis of long-term assumptions by “Population Projection 2014–2050” as well as “Projection for powiats and cities with powiat status 2014–2050”. Discrepancies between real and forecasted values observed over the next years required adjust-

ments of input data and country-specific update of assumptions. Due to the above, the results of the projection for gminas after aggregation are not fully consistent with the published results of population projections for higher-level units. The population projections for gminas up to 2030 as a starting point assumes the state of the population as of 31st December 2016 in the obligatory administrative division. Due to the high variability of demographic factors over time in individual gminas, the horizon of the projection has been shortened. The last year of the population projection for gminas is 2030.

12. The term "**urban areas**" is understood as urban gminas and towns in urban-rural gminas, while the term "**rural areas**" is understood as rural gminas and rural area in urban-rural gminas.
13. Data are presented in accordance with the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NUTS) obligatory in the countries of the European Union according to the Regulation (EC) No. 1059/2003 of the European Parliament and of the Council of 26 May 2003 (Official Journal of the EU L 154, 21 Jun 2003) with later amendments. Since 1 Jan 2018 were obligatory amendments introduced by Commission Regulation (EU) 2016/2066 of 21 Nov 2016, according to which from Poland is divided into 3 levels, under which there are 97 NUTS statistical units in Poland:
 - NUTS 1 – macroregions (grouping voivodships) – 7 units,
 - NUTS 2 – regions (voivodships or their parts) – 17 units,
 - NUTS 3 – subregions (grouping powiats) – 73 units.
14. Due to the rounding of data, in some cases sums of components can slightly differ from the amount given in the item "total".
15. Selected information for the last year is presented on the basis of preliminary data and may change in subsequent publications of the Statistical Office.