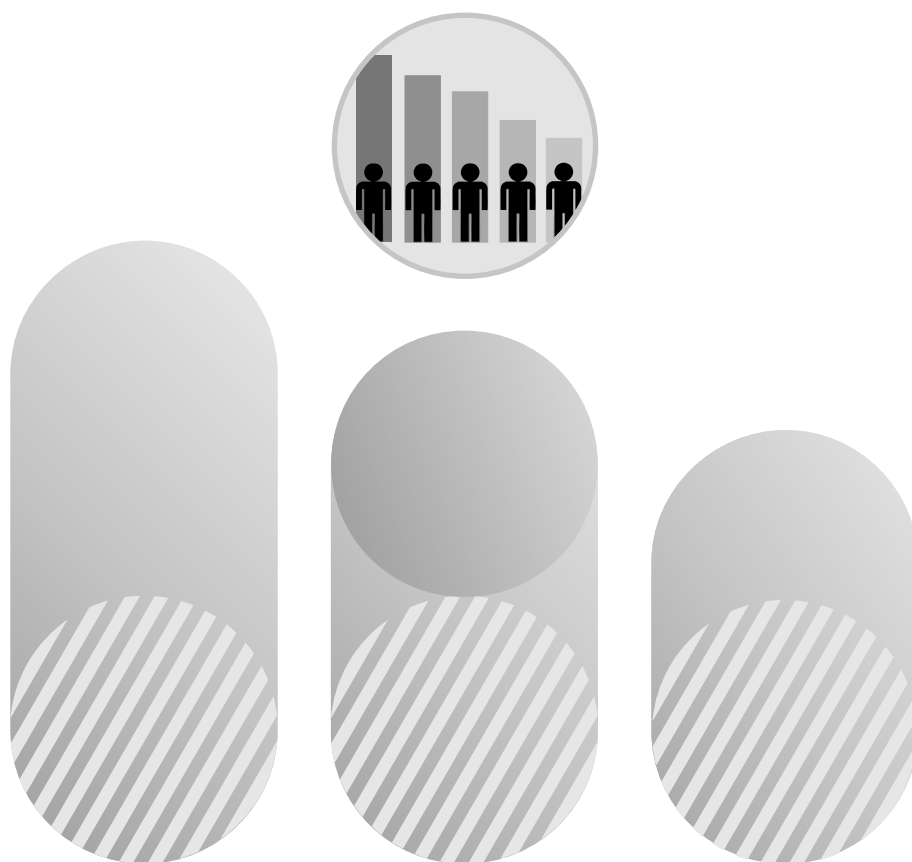




Bezrobocie rejestrowane I kwartał 2018 r.

Registered unemployment I quarter 2018



Bezrobocie rejestrowane I kwartał 2018 r.

Registered unemployment I quarter 2018

Opracowanie merytoryczne

Content-related works

Główny Urząd Statystyczny Departament Rynku Pracy
Statistics Poland, Department Labour Market

Zespół autorski

Editorial team

Iwona Pasierowska, Renata Strużyńska, Agata Cendrowska

Kierujący

Supervisor

Agnieszka Zgierska

Tłumaczenie

Translation

Irena Skrzypczak

Wykresy

Graphs

Andrzej Kajkowski

Skład komputerowy

Technical editor

Elżbieta Borkowska

ISSN 1897-3671

Publikacja dostępna na stronie

Publication available on website

stat.gov.pl

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

When publishing Statistics Poland data — please indicate the source

PRZEDMOWA

Niniejsza publikacja przygotowana została na podstawie miesięcznej, kwartalnej, półrocznej i rocznej sprawozdawczości Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej (Sprawozdanie o Rynku Pracy, MRPiPS-01 z załącznikami 1-8), sporządzanej przez powiatowe urzędy pracy. Publikacja ukazuje się z częstotliwością kwartalną od września 1991 r., w wersji dwujęzycznej (polskiej i angielskiej).

Opracowanie składa się z syntezy, tablic statystycznych oraz uwag metodologicznych. Dane prezentowane w publikacji dotyczą osób bezrobotnych zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy i poszukujących pracy poprzez te urzędy. Informacje o osobach bezrobotnych zaprezentowano w przekroju według płci, wieku, poziomu wykształcenia, czasu pozostawiania bez pracy, makroregionów, regionów (województw), podregionów i powiatów.

Publikacja przygotowana została przez zespół pracowników Wydziału Integracji Źródeł Danych w Departamencie Rynku Pracy i jest dostępna na stronie internetowej GUS pod adresem:

<http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/rynek-pracy/bezrobocie-rejestrowane/>

Liczymy na Państwa dalszą współpracę w doskonaleniu zawartości publikacji, jak również uwagi i sugestie, w tym dotyczące treści i formy publikacji. Pozwolą one w większym stopniu wyjść naprzeciw Państwa oczekiwaniom w kolejnych edycjach publikacji.

Dyrektor Departamentu Rynku Pracy

Agnieszka Zgierska

Warszawa, czerwiec 2018 r.

PREFACE

The presented publication was prepared on the basis of the monthly, quarterly, half years and years statistical reporting of the Ministry of Family, Labour and Social Policy (Report on the Labour market MRPiPS-01 and 1-8 form) prepared by powiats labour offices. The publication has been issued quarterly since September 1991 in a bilingual (Polish and English) version.

The publication consists of **executive summary**, statistical tables and methodological notes. The presented data concern unemployed persons registered in powiats labour offices and searching a job through these offices. The information on the unemployed is presented by sex, age, level of education, duration of unemployment, macroregions, regions (voivodships), subregions and powiats.

The publication has been prepared by the staff of the Data Resources Integration Section in the Department Labour Market and is available online: <http://stat.gov.pl/en/topics/labour-salaries/registered-unemployment/>

We do count on your further co-operation in the work concerning improvement of the publication. We shall appreciate any comments and suggestions, particularly regarding the contents and form of the publication. They will allow us to live up to all your expectations in the next edition of the publication.

Director of the Department Labour Market

Agnieszka Zgierska

SPIS TRESCI**CONTENTS**

		Tabl. Table	Str. Page
Przedmowa	Preface	x	3, 4
Objaśnienia znaków umownych i ważniejsze skróty	Symbols and main abbreviations	x	7
Synteza	Executive summary	x	8
TABLICE	TABLES		
Zharmonizowana stopa bezrobocia w krajach Unii Europejskiej	Harmonized unemployment rate in UE countries	1	13
Bezrobotni zarejestrowani w urzędach pracy	Unemployed persons registered in labour offices	2	14
Wybrane kategorie bezrobotnych bez prawa do zasiłku	Selected categories of the unemployed not entitled to benefit	3	15
Niepełnosprawni zarejestrowani w urzędach pracy	Disabled persons registered in labour offices	4	16
Napływ i odpływ bezrobotnych	Inflow into and outflow from unemployment	5	17
Bezrobotni nowo zarejestrowani	Newly registered unemployed persons	6	18
Bezrobotni wyrejestrowani z ewidencji urzędów pracy według przyczyn	Unemployed persons removed from unemployment rolls by reasons	7	19
Bezrobotni, którzy podjęli pracę	Unemployed persons who took work	8	20
Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market	9	21
Bezrobotni według poziomu wykształcenia i wieku	Unemployed persons by level of education and age	10	23
Bezrobotni według czasu pozostawania bez pracy	Unemployed persons by duration of unemployment	11	24
Bezrobotni według stażu pracy	Unemployed persons by total work seniority	12	25
Wybrane dane o bezrobotnych według makroregionów i regionów	Selected data on unemployed persons by macroregions and regions	13	26
Wybrane dane o bezrobotnych mieszkających na wsi według makroregionów i regionów	Selected data on unemployed persons living in rural areas by macroregions and regions	14	27
Bezrobotni zamieszkali na wsi według wykształcenia oraz województw	Registered unemployed persons living in rural areas by level of education and voivodships	15	28
Bezrobotni zamieszkali na wsi według wieku oraz województw	Registered unemployed persons living in rural areas by age and voivodships	16	29
Bezrobotni zamieszkali na wsi według czasu pozostawania bez pracy oraz województw	Registered unemployed persons living in rural areas by duration of unemployment and voivodships	17	30
Bezrobotni zamieszkali na wsi według stażu pracy oraz województw	Registered unemployed persons living in rural areas by work seniority and voivodships	18	31
Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy według makroregionów i regionów	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market by macroregions and regions	19	32
Bezrobotni według województw i płci	Unemployed persons by voivodships and sex	20	33
Stopa bezrobocia według województw	Unemployment rate by voivodships	21	34
Napływ i odpływ bezrobotnych według województw	Inflow into and outflow from unemployment by voivodships	22	35
Udział bezrobotnych zwolnionych z przyczyn dotyczących zakładów pracy w ogólnej liczbie bezrobotnych według województw	Percentage share of unemployed persons terminated for company reasons in the total number of the unemployed by voivodships	23	36
Udział bezrobotnych posiadających prawo do pobierania zasiłku w ogólnej liczbie bezrobotnych według województw	Percentage share of persons entitled to benefit in the total number of the unemployed by voivodships	24	36

		Tabl. Table	Str. Page
Oferty pracy zgłoszone do urzędów pracy	Job offers submitted to labour offices	25	37
Oferty pracy zgłoszone do urzędów pracy według województw	Job offers submitted to labour offices by voivodships	26	38
Bezrobotni według poziomu wykształcenia oraz województw	Unemployed persons by level of education and voivodships	27	39
Bezrobotni według wieku oraz województw	Unemployed persons by age and voivodships	28	41
Bezrobotni według czasu pozostawania bez pracy oraz województw	Unemployed persons by duration of unemployment and voivodships	29	43
Bezrobotni poprzednio pracujący według rodzaju działalności ostatniego miejsca pracy oraz województw	Unemployed persons previously in employment by kind of activity of their last job and voivodships	30	45
Bezrobotni zarejestrowani poprzednio pracujący według wybranych grup zawodów oraz oferty pracy	Unemployed persons previously employed by selected occupational groups and job offers	31	47
Bezrobotni według województw oraz powiatów	Unemployed persons by voivodships and powiats	32	48
Wybrane dane o bezrobotnych według makroregionów, regionów, podregionów i powiatów	Selected data on unemployed persons by macroregions, regions, subregions and powiats	33	56
Stopa bezrobocia według makroregionów, regionów, podregionów i powiatów	Unemployment rate by macroregions, regions, subregions and powiats	34	70
Bezrobotni według wieku, makroregionów, regionów, podregionów i powiatów	Unemployed persons by age, macroregions, regions, subregions and powiats	35	84
Bezrobotni według poziomu wykształcenia, makroregionów, regionów, podregionów i powiatów	Unemployed persons by level of education, macroregions, regions, subregions and powiats	36	98
Bezrobotni według czasu pozostawania bez pracy, makroregionów, regionów, podregionów i powiatów	Unemployed persons by duration of unemployment, macroregions, regions, subregions and powiats	37	112
Bezrobotni według stażu pracy, makroregionów, regionów, podregionów i powiatów	Unemployed persons by work seniority, macroregions, regions, subregions and powiats	38	126
A. UWAGI METODOLOGICZNE	A. METHODOLOGICAL NOTES	x	142
B. UWAGI DO TABLIC	B. COMMENTS TO TABLES	x	145
SPIS WYKRESÓW	LIST OF CHARTS		
Wykres 1. Struktura bezrobotnych według płci, wieku i poziomu wykształcenia	Chart 1. Structure of unemployed persons by sex, age and level education	x	12
Wykres 2. Bezrobotni zarejestrowani według płci	Chart 2. Registered unemployed persons by sex	x	140
Wykres 3. Stopa bezrobocia	Chart 3. Unemployment rate	x	140
SPIS MAP	LIST OF MAPS		
Mapa 1. Stopa bezrobocia według województw	Map 1. Unemployment rate by voivodships	x	9
Mapa 2. Stopa długotrwałego bezrobocia według województw	Map 2. Long-term unemployment rate by voivodships	x	141
Mapa 3. Relacja napływu do odpływu z bezrobocia w I kwartale 2018 r. według województw	Map 3. Relation of inflow to outflow from unemployment in the first quarter 2018 by voivodships	x	141
Mapa 4. Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy według województw	Map 4. Unemployed persons per one job offer by voivodships	x	141

Objaśnienia znaków umownych i ważniejsze skróty

Symbols and main abbreviations

Objaśnienia znaków umownych

Symbols

Symbol <i>Symbol</i>	Opis <i>Description</i>
Kreska (–)	zjawisko nie wystąpiło <i>magnitude zero</i>
Kropka (.)	zupełny brak informacji lub brak informacji wiarygodnych <i>data not available or not reliable</i>
Znak (x)	wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe <i>not applicable</i>
Znak (*)	oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych <i>data altered in relation to that publisher in the previous edition</i>
„W tym” <i>“Of which”</i>	oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy <i>indicates that not all elements of sum are given</i>
tys. <i>thous.</i>	tysiąc <i>thousand</i>
p.proc <i>pp</i>	punkt procentowy <i>percentage point</i>

Skróty i pełne nazwy sekcji PKD stosowane w publikacji

Abbreviations and full names NACE Rev. 2 sections used in the publication

Skrót <i>Abbreviation</i>	Pełna nazwa <i>Full name</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <i>Trade; repair of motor vehicles</i>	Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, including motorcycles</i>
Zakwaterowanie i gastronomia <i>Accommodation and catering</i>	Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi <i>Accommodation and food service activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa <i>Public administration and defence</i>	Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>

Synteza

Wyniki **badania bezrobocia rejestrowanego** według stanu na koniec marca 2018 roku wskazują, że w porównaniu z grudniem 2017 roku nastąpił wzrost liczby zarejestrowanych bezrobotnych a stopa bezrobocia utrzymała się na tym samym poziomie. Nieco inną tendencję odnotowano przy porównaniu danych z analogicznym okresem ub. roku. W tym czasie odnotowano spadek liczby bezrobotnych oraz stopy bezrobocia.

Liczba **zarejestrowanych bezrobotnych** w urzędach pracy w końcu marca 2018 r. wyniosła 1092,2 tys. osób (w tym 591,1 tys. kobiet) i była wyższa od odnotowanej w końcu IV kwartału 2017 r. o 10,4 tys. osób (tj. o 1,0%) oraz niższa o 232,0 tys. osób (tj. o 17,5%) w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku.

W porównaniu z IV kwartałem 2017 r., wzrost liczby bezrobotnych odnotowano wśród populacji mężczyzn o 14,8 tys. (tj. 3,0%), natomiast wśród populacji kobiet odnotowano spadek o: 4,4 tys. (tj. 0,7%). W stosunku do marca 2017 roku zmniejszyła się zbiorowość bezrobotnych mężczyzn i kobiet zarejestrowanych w urzędach pracy odpowiednio o: 125,1 tys. osób (tj. o 20,0%) oraz o 107,0 tys. (tj. o 15,3%).

W stosunku do IV kwartału 2017 roku, w końcu marca 2018 r. wzrost liczby bezrobotnych odnotowano w trzynastu województwach, przy czym najbardziej znaczący w województwach: wielkopolskim (o 2,8%), dolnośląskim (o 2,6%) i pomorskim (o 1,8%). Spadek liczby bezrobotnych odnotowano w dwóch województwach: opolskim i lubelskim (odpowiednio o: 2,2% i 0,6%). W województwie kujawsko-pomorskim liczba bezrobotnych utrzymała się na tym samym poziomie. W porównaniu z marcem 2017 r., bezrobocie zmniejszyło się we wszystkich województwach. Najistotniejszy spadek odnotowano w województwach: wielkopolskim (o 22,0%), opolskim (o 21,2%) i śląskim (o 20,6%).

Stopa bezrobocia w końcu marca 2018 r. wyniosła 6,6% cywilnej ludności aktywnej zawodowo i była na tym samym poziomie jak w grudniu 2017 r., w porównaniu do marca 2017 roku była niższa o 1,4 pkt. proc. Utrzymało się bardzo duże terytorialne zróżnicowanie bezrobocia. Najwyższą stopę bezrobocia odnotowano w województwach: warmińsko-mazurskim (11,8%), kujawsko-pomorskim (9,9%), podkarpackim (9,7%), i świętokrzyskim (9,1%). Najniższą stopą bezrobocia charakteryzowały się województwa: wielkopolskie (3,8%), śląskie (5,1%), małopolskie (5,4%), pomorskie (5,5%) i mazowieckie (5,6%).

Executive Summary

The results of the **survey of registered unemployment** as at the end of March 2018 indicate that in comparison with December 2017 there was an increase in the number of registered unemployed and the unemployment rate remained at the same level. Another trend was observed in comparison to the corresponding period of the previous year. During this time, the number of unemployed and the unemployment rate decreased.

The number of the **unemployed registered** in labour offices at the end of March 2018 amounted to 1092.2 thous. persons (including 591.1 thous. women), it was higher than the one observed at the end of the fourth quarter 2017 by 10.4 thous. persons (i.e. 1.0%), while compared to the same period of the previous year, it was lower by 232.0 thous. persons (17.5%).

Compared to the fourth quarter of 2017, a increase in unemployment was observed among the population of both men by 14.8 thous. (i.e. by 3.0%) while in population of women a decrease by 4.4 thous. (i.e. by 0.7%). Compared to March 2017, the numbers of unemployed men and women registered in labour offices also decreased respectively by: 125.1 thous. (i.e. 20.0%) and by 107.0 thous. (i.e. 15.3%).

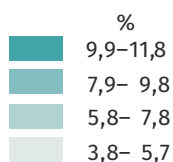
Compared to the fourth quarter of 2017, at the end of March 2018, a increase in the number of the unemployed was observed in thirteen voivodships. The most significant increase was in voivodships: Wielkopolskie (by 2.8%), Dolnośląskie (by 2.6%) and Pomorskie (by 1.8%). Decrease in the number of the unemployed was observed in two voivodships: Opolskie and Lubelskie (respectively by 2.2% and by 0.6%). In voivodship Kujawsko-pomorskie number of the unemployed it was at the same level. Compared to March 2017, unemployment decreased in all voivodships. The most significant decline was observed in voivodships: Wielkopolskie (22.0%), Opolskie (21.2%) and Śląskie (20.6%).

Unemployment rate at the end of March 2018 comprised 6.6% of the economically active civilian population; it was at the same level in the December 2017, and it was by 1.4 point lower than in March 2017. There was still observed a very big territorial differentiation of unemployment. The highest unemployment rate was observed in voivodships: Warmińsko-mazurskie (11.8%), Kujawsko-pomorskie (9.9%), Podkarpackie (9.7%), and Świętokrzyskie (9.1%). The lowest unemployment rate characterized voivodships: Wielkopolskie (3.8%), Śląskie (5.1%), Małopolskie (5.4%), Pomorskie (5.5%) and Mazowieckie (5.6%).

Mapa 1. Stopa bezrobocia według województw stan w końcu marca 2018 r.

Map 1. Unemployment rate by voivodships as of the end of March 2018

Polska = 6,6%
Poland



Większość bezrobotnych pozostających w ewidencji urzędów pracy to osoby, które **wcześniej pracowały zawodowo**. W końcu marca 2018 r. zbiorowość ta liczyła 948,6 tys. (tj. 86,9% ogółu zarejestrowanych), wobec 1144,6 tys. (86,4%) w marcu 2017 r. W tej grupie 45,4 tys. osób, tj. 4,8% utraciło pracę z przyczyn dotyczących zakładu pracy (przed rokiem 62,4 tys., tj. 5,5%).

*The majority of unemployed persons remaining on the registers of labour offices comprised persons **previously working**. At the end of March 2018, this population comprised 948.6 thous. persons (i.e. 86.9% of the registered unemployed), as compared to 1144.6 thous. persons (86.4%) in March 2017. Among this group 45.4 thous., i.e. 4.8%, lost their jobs due to company reasons (the last year the respective figures were 62.4 thous., i.e. 5.5%).*

W końcu I kwartału 2018 r. **prawa do zasiłku nie posiadało** 929,6 tys. osób (85,1% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych), wobec 1131,4 tys. osób (85,4%) w I kwartale 2017 r. Spośród tej grupy bezrobotnych 45,4% to mieszkańcy wsi.

*At the end of the first quarter of 2018, 929.6 thous. persons did not **possess the rights to unemployment benefit**, (which comprised 85.1% of the total number of the registered unemployed) as compared in the first quarter of 2017 the respective figures amounted to 1131.4 thous. (i.e. 85.4%). Among this group of the unemployed, 45.4% constituted persons living in rural areas.*

Spośród osób bezrobotnych znajdujących się **w szczególnej sytuacji na rynku pracy**, w końcu marca 2018 roku udział osób długotrwale bezrobotnych w liczbie zarejestrowanych ogółem wyniósł – 53,1%. Osoby w wieku poniżej 30 roku życia stanowiły – 26,0%, poniżej 25 roku życia – 12,1%, natomiast 27,3% to osoby będące w wieku powyżej 50 roku życia. Udział osób korzystających ze świadczeń pomocy społecznej wyniósł 2,3%. Osób bezrobotnych posiadających co najmniej jedno dziecko w wieku do 6 roku życia było 19,7% ogółu bezrobotnych, a posiadających dziecko niepełnosprawne w wieku do 18 roku życia odpowiednio 0,2%. Odsetek osób niepełnosprawnych wyniósł 6,1%.

*At the end of March 2018, among unemployed persons whose **were in the specific situation in the labour market** the share of the long-term unemployed in the total number of registered unemployed persons comprised 53.1%. Persons below 30 years old comprised 26.0%, below 25 years of age – 12.1%, while 27.3% constituted persons over 50 years old. The share of persons who were recipients of social welfare benefits was 2.3%. Unemployed persons with at least one child below 6 years old comprised 19.7% of the total number of the unemployed, while the share of persons with a disabled child below 18 years of age amounted respectively to 0.2%. The percentage share of disabled persons was 6.1%.*

W I kwartale 2018 r. w urzędach pracy **zarejestrowano** 455,7 tys. osób, tj. o 64,8 tys. osób mniej (tj. 12,5%) niż w analogicznym okresie 2017 r. Wśród nowo

*In the first quarter of 2018 – 455.7 thous. unemployed persons **were registered** in labour offices, i.e. 64.8 thous. persons (i.e. 12.5%) less than in the same*

zarejestrowanych bezrobotnych w I kwartale 2018 r. – 382,8 tys. to osoby, które po raz kolejny znalazły się w ewidencji urzędów pracy (przed rokiem – 435,6 tys.). Spośród nowo zarejestrowanych w ciągu I kwartału 2018 r. – 54,8 tys. stanowiły osoby dotychczas niepracujące, a ich udział wyniósł 12,0% (przed rokiem odpowiednio: 64,2 tys. osób i 12,3%). Osoby do 25 roku życia stanowiły 22,6% ogólnej liczby nowo zarejestrowanych w ciągu omawianego okresu br. Liczba osób zwolnionych z przyczyn dotyczących zakładu pracy w ogólnej populacji nowych rejestracji wyniosła 15,5 tys. osób, tj. 3,4% (przed rokiem 22,1 tys. i 4,2%). Spośród nowo zarejestrowanych w I kwartale 2018 r. – 42,7% mieszkało na wsi (przed rokiem 42,5%).

W I kwartale 2018 r. z ewidencji urzędów pracy **wyrejestrowano** 445,2 tys. osób (przed rokiem 531,5 tys.). Mniej osób niż przed rokiem wykreślono z powodu podjęcia pracy, nadal jest to główna przyczyna wyrejestrowywania się – 221,8 tys., tj. 49,8% ogółu wyrejestrowanych (przed rokiem odpowiednio 256,0 tys. i 48,2%), z tego pracę niesubsydiowaną (w tym sezonową) podjęło 187,6 tys. osób, a subsydiowaną (m.in. prace interwencyjne i roboty publiczne) – 34,3 tys. Spośród pozostałych osób wykreślonych z ewidencji w I kwartale 2018 r. – 79,7 tys. osób nie potwierdziło gotowości do podjęcia pracy, co stanowiło 17,9% ogólnej liczby osób wyrejestrowanych (przed rokiem odpowiednio 96,7 tys. osób i 18,2%). Z pozostałych przyczyn odpływu z bezrobocia można wymienić: rozpoczęcie szkolenia lub stażu u pracodawcy – 39,7 tys. (przed rokiem 52,8 tys.), dobrowolną rezygnację ze statusu bezrobotnego – 35,5 tys. (przed rokiem 43,5 tys.), nabycie praw emerytalnych lub rentowych 2,8 tys. osób (przed rokiem 5,6 tys.).

W omawianym I kwartale 2018 r. w wyniku pomocy urzędów pracy – 10,8 tys. osób podjęto prace interwencyjne – podobnie jak przed rokiem, natomiast przy robotach publicznych zatrudniono 5,8 tys. osób (przed rokiem 8,9 tys.).

W I kwartale 2018 r. pracodawcy zgłosili do urzędów pracy 424,7 tys. **ofert pracy** (w tym 11,2% z sektora publicznego), tj. o 5,4 tys. ofert mniej niż przed rokiem. Spośród wszystkich ofert 11,3% - dotyczyło stażu, 3,1% – było skierowanych do osób niepełnosprawnych, 0,2% – do osób, które w okresie ostatnich 12 miesięcy ukończyły naukę. W końcu marca 2018 r. urzędy pracy dysponowały ofertami pracy dla 99,7 tys. osób (w tym 22,5 tys. to oferty niewykorzystane dłużej niż 1 miesiąc).

period of 2017. Among the total number of the newly registered unemployed in the first quarter of 2018 – 382.8 thous. comprised re-entrants to the unemployment registers of labour offices (in the previous year they comprised 435.6 thous. persons), while 54.8 thous. of the newly registered comprised persons who had never worked before, their percentage share amounted to 12.0% (in the previous year the respective figures were – 64.2 thous. persons and 12.3%). Persons aged below 25 years constituted 22.6% of the total number of the newly registered over the presented period. The number of persons dismissed due to company reasons amounted to 15.5 thous., i.e. 3.4% of the total number of the newly registered (in the previous year it was 22.1 thous. and 4.2% respectively). Among the persons newly registered in the first quarter of 2018 – 42.7% lived in rural areas (in the previous year it was – 42.5%).

*In the first quarter of 2018, the number of persons **removed from unemployment registers** of labour offices amounted to 445.2 thous. (it was 531.5 thous. persons in the previous year). Less persons than the last year were removed from unemployment registers due to undertaking a job; nevertheless it remained the main reason for leaving unemployment; 221.8 thous. of the unemployed i.e. 49.8% of the total number of persons removed from unemployment registers of labour offices took jobs (while in the previous year it was 256.0 thous. unemployed persons and 48.2%). The non-subsidized a job (including seasonal ones) took 187.6 thous. persons, while the subsidized ones (i.e. intervention and public works) – took 34.3 thousand persons. In the first quarter of 2018 – 79.7 thous. unemployed persons did not confirm their availability for a job, which comprised 17.9% of the total number of the unemployed removed from unemployment registers (in the previous year it was respectively 96.7 thous. persons and 18.2%). Among other reasons for removing from unemployment registers should be mentioned: started training or traineeship with the employer – 39.7thous. (in the previous year it was 52.8 thous.), voluntary resignation from a status of unemployed – 35.5 thous. persons (in the previous year it was – 43.5 thous.), acquisition of the rights to the retirement pay or pension – 2.8 thous. persons (in the previous year it was – 5.6 thous.).*

In the presented first quarter of 2018 – 10.8 thous. persons took intervention works in the same year, due to the aid offered by labour offices, 5.8 thous. were employed in public works (as compared to 8.9 thous. of the last year).

*In the first quarter of 2018, employers submitted 424.7 thous. **job offers** to labour offices (11.2% were from the public sector), i.e. by 5.4 thous. offers less than the previous year. Among all offers, 11.3% concerned traineeship, 3.1% were addressed to disabled persons, while 0.2% – to persons who completed education within the last 12 months. At the end of March 2018, labour offices had job offers for 99.7 thous. persons (22.5 thous. comprised offers not taken for over a month).*

Z danych na koniec marca 2018 r. wynika, że 116 zakładów pracy zadeklarowało zwolnienie w najbliższym czasie 14,6 tys. pracowników, w tym z sektora publicznego 2,9 tys. osób (przed rokiem odpowiednio 183 zakłady – 16,3 tys. pracowników, w tym z sektora publicznego – 3,9 tys. osób).

Bezrobotni według płci, wieku i poziomu wykształcenia

W końcu I kwartału 2018 r. udział kobiet w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 54,1% i był o 1,4 pkt. proc. wyższy w porównaniu z analogicznym kwartałem 2017 r.

Bezrobocie nadal dotyka przede wszystkim ludzi młodych. W końcu omawianego kwartału najliczniejszą grupę wśród bezrobotnych stanowiły osoby w wieku 25–34 lata – 309,5 tys., a ich odsetek w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 28,3%. Osoby w wieku do 24 lat w ogólnej liczbie bezrobotnych stanowiły 12,2%. Odsetek zarejestrowanych bezrobotnych w wieku 35–44 lata wyniósł 23,4%, 45–54 lat – 18,1%, a powyżej 55 lat – 18,0%. W stosunku do analogicznego okresu 2017 roku największe zmiany w strukturze bezrobotnych zanotowano w grupie osób w wieku 55 lat i więcej (różnica in minus o 1,1 pkt. proc.) oraz w grupie osób 35–44 lata (różnica in plus o 1,2 pkt. proc.).

Większość bezrobotnych rejestrujących się w urzędach pracy to osoby o stosunkowo niskim poziomie wykształcenia. Dwie najliczniejsze grupy wśród bezrobotnych to osoby posiadające wykształcenie zasadnicze zawodowe oraz gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe (odpowiednio 26,0% i 27,8% w ogólnej liczbie bezrobotnych zarejestrowanych w końcu marca 2018 r.). Świadectwem ukończenia szkół policealnych i średnich zawodowych legitymowało się 21,5% ogółu bezrobotnych, średnich ogólnokształcących – 11,0%, a dyplomem ukończenia szkół wyższych – 13,7%.

Bezrobotne kobiety charakteryzowały się odmienną strukturą wykształcenia niż mężczyźni, bowiem 55,7% kobiet bezrobotnych posiadało wykształcenie średnie i wyższe, podczas gdy odsetek mężczyzn o tym poziomie wykształcenia wyniósł 35,1%.

The data at the end of March 2018, indicate that 116 enterprises declared dismissal within a short period of 14.6 thous. employees, in which from the public sector – 2.9 thous. persons (the last year the respective figures were 183 enterprises, 16.3 thous. employees, of which – 3.9 thous. persons from the public sector).

The unemployed by sex, age and level of education

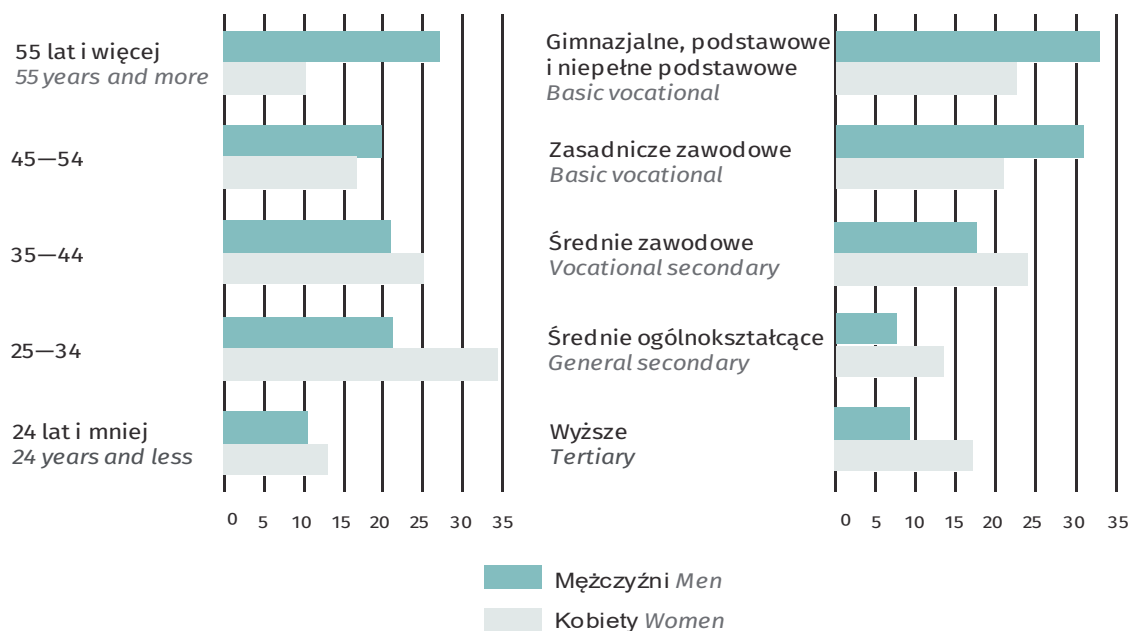
At the end of the first quarter of 2018, the share of women in the total number of the unemployed amounted to 54.1% and was by 1.4 point higher as compared to the same quarter of 2017.

Unemployment is still affecting mainly young persons. At the end of the presented quarter, the largest group among the unemployed constituted persons aged 25–34 years – 309.5 thousand; their percentage share in the total number of the unemployed amounted to 28.3%. Persons aged up to 24 years constituted 12.2% of the total number of the unemployed. The percentage share of registered unemployed persons at the age 35–44 years comprised 23.4%, 45–54 years – 18.1%, while persons aged over 55 constituted 18.0%. Compared to the same period of 2017, the biggest changes in the structure of the unemployed were observed for the group of persons over 55 years old (in minus difference by 1.1 percentage point), and in the group aged 35–44 years (in plus difference by 1.2 percentage point).

The majority of the unemployed registered in labour offices comprised persons with relatively low level of education. The two largest groups among the unemployed constituted persons with basic vocational education and lower secondary, primary and incomplete primary education (respectively by: 26.0% and 27.8% of the total number of the unemployed registered at the end of March 2018. The certificate of completion of post-secondary and vocational secondary schools had 21.5% of the total number of the unemployed, general secondary schools completed 11.0%, while the graduates from tertiary schools constituted 13.7%.

The education structure of unemployed women was different than the structure of men, as 55.7% of the unemployed women had secondary and tertiary education, while among men the percentage share of these educational levels amounted to 35.1%.

Wykres 1. Struktura bezrobotnych według płci, wieku i poziomu wykształcenia w I kwartale 2018 r.
Chart 1. Structure of unemployed persons by sex, age and level of education in the I quarter of 2018



Bezrobotni według płci i czasu pozostawania bez pracy

Liczba osób długotrwale poszukujących pracy (powyżej 12 miesięcy) wyniosła według stanu na koniec I kwartału 2018 r. – 430,0 tys., co stanowiło 39,4% ogólnej liczby zarejestrowanych bezrobotnych. W porównaniu z analogicznym okresem 2017 r. liczba długotrwale bezrobotnych zmniejszyła się o 101,1 tys. osób, tj. o 19,0%. Osoby pozostające bez pracy stosunkowo krótko, tj. do 1 miesiąca stanowiły 10,1%, od 1 do 3 miesięcy – 18,5%, od 3 do 6 miesięcy – 16,5%, zaś od 6 do 12 miesięcy – 15,5% ogółu bezrobotnych.

Długotrwale bezrobocie częściej występuje wśród kobiet. Prawie 44,0% kobiet zarejestrowanych w urzędach pracy w końcu marca 2018 r. pozostawała bez zatrudnienia przez okres powyżej 12 miesięcy. Wśród mężczyzn w końcu I kwartału 2018 r. odsetek długotrwale bezrobotnych wyniósł 33,9%.

The unemployed by sex and duration of unemployment

The number of persons seeking employment for a long-time (over 12 months) amounted to 430.0 thous. at the end of the first quarter of 2018. It constituted 39.4% of the total number of the registered unemployed. The number of the long-term unemployed decreased as compared to the same period of 2017 by 101.1 thous. persons, i.e. by 19.0%. Persons staying without a job for relatively short duration, i.e. up to 1 month, constituted 10.1%, between 1 and 3 months – 18.5%, between 3 and 6 months – 16.5%, while those who were jobless from 6 to 12 months comprised 15.5% of the total number of the unemployed.

The long-term unemployment is more often observed among women. Almost 44.0% of women registered in labour offices at the end of March 2018 had been seeking employment for more than 12 months. At the end of the first quarter of 2018, the percentage share of the long-term unemployed among men amounted to 33.9%.

TABL. 1. ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a

Stan w końcu miesiąca

HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE IN UE COUNTRIES^a

As of the end of month

KRAJE COUNTRIES	2017								2018		
	03*	06	07	08	09	10	11*	12*	01	02	03
	w % in %										
EU 28 EU 28	7,9	7,6	7,6	7,5	7,5	7,4	7,3	7,3	7,2	7,1	7,1
Austria <i>Austria</i>	5,8	5,3	5,4	5,5	5,4	5,4	5,5	5,4	5,2	5,0	5,0
Belgia <i>Belgium</i>	7,6	7,2	7,3	7,1	7,0	6,8	6,3	6,2	6,3	6,4	6,4
Bułgaria <i>Bulgaria</i>	6,4	6,1	6,1	6,3	6,2	6,2	5,8	5,7	5,5	5,3	5,2
Chorwacja <i>Croatia</i>	11,8	10,9	10,8	10,9	10,7	10,5	10,3	10,0	9,8	9,6	9,4
Czechy <i>Czech Republic</i>	3,2	2,9	2,8	2,8	2,7	2,6	2,4	2,4	2,4	2,3	2,2
Cypr <i>Cyprus</i>	12,3	10,9	10,7	10,5	10,4	10,4	10,9	10,5	9,9	9,5	9,1
Dania <i>Denmark</i>	6,0	5,7	5,8	5,8	5,7	5,6	5,3	5,2	4,9	4,9	4,8
Estonia <i>Estonia</i>	5,3	6,4	5,9	5,4	5,8	5,2	5,6	5,7	6,5	6,5	.
Finlandia <i>Finland</i>	8,8	8,7	8,7	8,5	8,6	8,6	8,5	8,4	8,3	8,3	8,2
Francja <i>France</i>	9,5	9,6	9,7	9,6	9,5	9,4	9,0	9,0	9,0	8,9	8,8
Grecja <i>Greece</i>	23,2	21,3	21,0	20,7	20,8	20,7	21,0	20,8	20,6	.	.
Hiszpania <i>Spain</i>	18,0	17,0	16,9	16,8	16,7	16,7	16,6	16,5	16,4	16,2	16,1
Irlandia <i>Ireland</i>	7,0	6,1	6,2	6,4	6,7	6,5	6,4	6,3	6,2	6,1	6,1
Litwa <i>Lithuania</i>	7,5	7,0	7,6	6,8	7,0	7,1	6,7	6,8	7,3	7,3	7,5
Luksemburg <i>Luxembourg</i>	5,8	6,0	6,1	5,7	5,7	5,6	5,4	5,4	5,3	5,4	5,4
Łotwa <i>Latvia</i>	8,8	8,8	8,5	8,7	8,4	8,2	8,3	8,2	8,3	8,0	7,9
Malta <i>Malta</i>	4,2	4,0	4,1	4,0	3,9	3,6	3,8	3,8	3,6	3,5	3,3
Holandia <i>Netherlands</i>	5,1	4,9	4,8	4,7	4,7	4,5	4,4	4,4	4,2	4,1	3,9
Niemcy <i>Germany</i>	3,9	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,6	3,5	3,5	3,5	3,4
Polska Poland	5,1	5,0	4,8	4,8	4,7	4,6	4,6	4,5	4,5	4,4	4,4
Portugalia <i>Portugal</i>	9,7	9,1	8,9	8,7	8,5	8,4	8,1	7,9	7,9	7,6	7,4
Rumunia <i>Romania</i>	5,2	5,0	5,2	4,9	4,9	4,9	4,8	4,6	4,6	4,6	4,5
Słowacja <i>Slovakia</i>	8,5	7,9	7,7	8,0	7,8	7,7	7,7	7,6	7,6	7,5	7,5
Słowenia <i>Slovenia</i>	6,9	6,6	6,5	6,7	6,7	6,5	5,7	5,6	5,4	5,3	5,2
Szwecja <i>Sweden</i>	6,7	6,7	6,7	6,7	6,6	6,6	6,5	6,4	6,3	6,2	6,2
Węgry <i>Hungary</i>	4,3	4,3	4,3	4,2	4,1	4,0	3,9	3,8	3,7	3,7	.
W. Brytania <i>United Kingdom</i>	4,6	4,3	4,2	4,2	4,2	4,3	4,3	4,2	4,1	.	.
Włochy <i>Italy</i>	11,5	11,1	11,3	11,1	11,1	11,0	11,1	11,0	11,2	11,0	11,0

Źródło: Publikacja Eurostatu „New Release” 75/2018 z 2 maja 2018.

Source: Publication Eurostat “New Release” 75/2018 of 2 May 2018.

^a Patrz uwagi metodologiczne pkt 14, str. 144.

^a See methodological notes on item 14, page 144.

TABL. 2. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI W URZĘDACH PRACY

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS REGISTERED IN LABOUR OFFICES

As of the end of month

OKRESY PERIODS		Z ogółem Of total									Stopa bezrobocia ^a w % unemployment ^a in %
		Ogółem Total	kobiety women	poprzednio pracujący previously employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	zamieszka- ni w wsi living in rural areas	w tym of which	w okresie do 12 miesięcy od dnia ukończe- nia nauki in a period of 12 months since completion of educa- tion	bez kwalifi- kacji zawodo- wych without occupa- tional qualifi- cations	kobiety które nie pod- jęły zatrud- nienia po uro- dzeniu dziecka women who did not take employ- ment after having a child	
							posiadający gospo- darstwo rolne unem- ployed farm owners				
w tysiącach in thousands											
2010	12	1954,7	1014,8	1549,6	61,2	856,4	48,2	122,6	516,1	185,2	12,4
2011	12	1982,7	1060,2	1588,3	58,7	874,5	49,2	123,9	591,3	205,9	12,5
2012	12	2136,8	1099,2	1739,8	87,7	939,0	53,5	126,5	623,2	226,4	13,4
2013	12	2157,9	1099,5	1764,7	113,5	954,8	55,8	121,2	645,2	239,2	13,4
2014	12	1825,2	939,6	1509,8	94,6	812,1	48,1	85,4	550,4	225,2	11,4
2015	12	1563,3	816,1	1313,2	79,5	701,6	43,2	71,6	478,4	208,0	9,7
2016	01	1647,5	848,8	1392,9	82,7	740,7	46,1	76,1	502,4	212,7	10,2
	02	1652,7	846,3	1401,1	82,2	741,8	46,3	75,9	506,3	213,1	10,2
	03	1600,5	819,0	1362,3	79,5	714,5	44,9	69,2	491,2	210,1	9,9
	04	1521,8	786,4	1298,1	76,2	671,4	42,1	36,4	468,8	207,2	9,4
	05	1456,9	761,3	1237,2	73,9	641,7	40,2	44,2	450,9	203,8	9,1
	06	1392,5	736,6	1183,6	71,0	612,4	38,5	30,4	430,6	200,2	8,7
	07	1361,5	732,8	1158,7	69,1	599,8	37,6	32,3	416,6	197,7	8,5
	08	1346,9	733,2	1144,9	67,3	593,4	37,0	38,1	410,5	198,1	8,4
	09	1324,1	718,3	1119,2	64,9	586,5	35,9	52,7	410,0	197,8	8,3
	10	1308,0	708,8	1107,7	63,8	581,7	35,6	54,4	403,9	197,3	8,2
	11	1313,6	708,0	1117,7	62,9	587,2	36,4	52,5	405,0	198,4	8,2
	12	1335,2	712,2	1141,5	63,1	603,6	37,9	52,0	409,8	200,1	8,2
2017	01	1397,1	735,6	1202,1	65,5	632,0	40,1	55,2	427,2	202,5	8,5
	02	1383,4	724,8	1193,8	64,8	624,2	40,1	53,1	424,2	201,2	8,4
	03	1324,2	698,1	1144,6	62,4	593,1	38,3	48,6	407,5	198,1	8,0
	04	1252,7	668,1	1083,9	60,3	555,9	36,0	26,2	385,4	194,1	7,6
	05	1202,1	649,4	1034,1	57,9	531,3	34,1	33,3	372,3	191,6	7,3
	06	1151,6	630,5	990,9	55,9	508,3	32,6	23,8	356,6	188,7	7,0
	07	1140,0	634,4	981,5	54,5	503,4	32,3	26,1	348,9	187,6	7,0
	08	1136,1	640,2	976,8	52,8	501,2	32,1	31,1	346,7	190,1	7,0
	09	1117,1	626,4	955,0	51,1	495,0	31,0	42,4	346,1	188,6	6,8
	10	1069,5	598,1	912,9	47,9	479,8	29,9	43,2	329,9	185,7	6,6
	11	1067,5	593,6	914,8	46,9	481,9	30,5	40,6	329,2	185,3	6,5
	12	1081,7	595,5	931,3	46,8	493,1	31,7	38,4	332,6	186,5	6,6
2018	01	1133,7	616,2	981,7	47,8	517,2	33,5	40,9	347,7	189,5	6,9
	02	1126,7	609,5	977,2	46,8	514,0	33,5	40,0	346,5	188,7	6,8
	03	1092,2	591,1	948,6	45,5	496,2	32,6	37,3	337,1	185,3	6,6
	A	82,5	84,7	82,9	72,9	83,7	85,1	76,7	82,7	93,5	x
	B	96,9	97,0	97,1	97,2	96,5	97,3	93,3	97,3	98,2	x

^a Patrz uwagi metodologiczne pkt. 2, na str. 143.
^a See methodological notes on item 2, page 143.

TABL. 3. **WYBRANE KATEGORIE BEZROBOTNYCH BEZ PRAWA DO ZASIŁKU**

Stan w końcu miesiąca

SELECTED CATEGORIES OF THE UNEMPLOYED NOT ENTITLED TO BENEFIT

As of the end of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bezrobotni nieposiadający prawa do zasiłku <i>Unemployed not entitled to benefit</i>						
	Ogółem Total	kobiety women	poprzednio pracujący previously employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	zamieszkali na wsi living in rural areas	w tym of which	
						posiadający gospodarstwo rolne unemployed farm owners	
		w tysiącach		in thousands			
2010	12	1628,1	856,1	1223,7	29,9	717,1	36,1
2011	12	1656,2	891,5	1262,4	27,2	736,9	36,8
2012	12	1778,6	928,2	1382,0	31,6	786,2	39,5
2013	12	1860,1	961,5	1467,4	49,4	829,2	43,8
2014	12	1582,8	817,6	1267,8	46,4	707,9	38,3
2015	12	1346,0	701,6	1096,1	37,1	606,8	33,8
2016	01	1409,2	726,8	1154,8	38,0	635,2	35,6
	02	1416,0	725,3	1164,6	37,8	637,2	35,9
	03	1377,3	704,2	1139,3	37,3	616,5	35,1
	04	1312,4	675,8	1088,9	35,8	581,2	33,2
	05	1258,5	653,9	1039,0	35,1	557,5	31,9
	06	1199,0	629,1	990,3	33,4	530,6	30,4
	07	1172,5	625,2	969,8	32,8	520,1	29,7
	08	1162,9	627,3	961,1	32,5	515,5	29,4
	09	1148,7	617,8	944,0	31,1	512,1	28,6
	10	1133,2	608,6	933,1	30,3	506,7	28,4
	11	1134,8	606,4	939,1	30,1	509,6	28,8
	12	1148,5	610,5	955,0	30,1	520,0	29,5
2017	01	1192,9	627,4	998,1	30,7	539,7	30,8
	02	1179,7	617,2	990,5	30,1	532,3	30,8
	03	1131,4	594,4	952,2	28,7	506,8	29,5
	04	1071,5	568,2	903,1	27,8	476,2	27,9
	05	1029,6	552,4	862,1	26,9	456,3	26,4
	06	982,8	533,2	822,5	25,6	435,5	25,1
	07	972,5	535,6	814,5	25,4	431,7	25,0
	08	971,5	541,9	812,6	25,1	431,0	24,8
	09	961,5	534,5	799,9	24,2	428,3	24,2
	10	918,4	508,8	762,3	22,4	414,0	23,3
	11	913,8	503,6	761,4	22,1	413,8	23,5
	12	922,2	505,2	772,2	22,3	420,7	24,1
2018	01	962,1	521,2	810,5	22,5	438,8	25,3
	02	956,5	515,6	807,4	22,0	436,2	25,3
	03	929,6	501,0	786,5	21,5	422,4	24,8
	A	82,2	84,3	82,6	74,9	83,3	84,1
	B	97,2	97,2	97,4	97,7	96,8	98,0

TABL. 4. **NIEPEŁNOSPRAWNI ZAREJESTROWANI W URZĘDACH PRACY**

Stan w końcu miesiąca

DISABLED PERSONS REGISTERED IN LABOUR OFFICES

As of the end of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bezrobotni niepełnosprawni <i>Unemployed disabled persons</i>				Poszukujący pracy nie- pozostający w zatrudnieniu w tysiącach <i>Persons not in employment, seeking a job in thousands</i>	
	Ogółem <i>Total</i>	kobiety <i>women</i>	nieposiadający prawa do zasiłku <i>not entitled to benefit</i>	liczba ofert pracy <i>number of job offers</i>		
						w tysiącach <i>in thousands</i>
2010	12	100,3	49,4	83,5	2577	23,2
2011	12	104,7	52,2	86,9	2233	19,6
2012	12	111,5	54,4	91,6	3151	19,7
2013	12	116,4	56,1	97,8	3341	19,3
2014	12	108,9	51,9	91,6	3065	17,4
2015	12	95,2	45,6	80,9	3671	15,6
2016	01	98,2	46,9	83,1	4034	15,7
	02	97,5	46,2	82,4	4173	15,8
	03	95,7	45,2	81,3	4195	15,9
	04	92,2	43,7	78,2	5120	15,8
	05	89,2	42,4	75,5	5543	15,3
	06	86,1	40,9	72,8	6389	14,8
	07	84,4	40,3	71,5	5678	14,2
	08	83,2	39,9	70,6	5446	13,9
	09	81,9	39,2	69,7	5770	13,8
	10	81,1	38,7	69,0	4925	13,6
	11	81,0	38,6	69,0	5180	13,6
	12	82,2	38,9	70,0	4542	13,6
2017	01	84,4	39,7	71,5	4960	13,7
	02	83,2	39,1	70,4	4217	13,7
	03	81,2	38,1	68,5	4990	13,8
	04	77,5	36,3	65,4	5017	13,5
	05	75,2	35,3	63,4	5258	13,1
	06	73,0	34,3	61,5	5363	12,7
	07	72,2	34,2	60,8	5005	12,4
	08	71,5	34,2	60,3	5139	12,2
	09	70,6	33,6	59,8	4732	12,0
	10	65,9	30,8	55,6	4887	11,9
	11	65,8	30,6	55,5	4748	11,9
	12	66,8	30,9	56,3	3596	11,8
2018	01	68,8	31,7	57,6	4412	11,9
	02	68,2	31,3	57,1	4512	11,9
	03	67,0	30,6	56,1	4339	11,8
	A	82,5	80,3	81,9	87,0	85,5
	B	98,2	97,8	98,2	96,2	99,2

TABL. 5. NAPŁYW I ODPŁYW BEZROBOTNYCH
W okresie sprawozdawczym
INFLOW INTO AND OUTFLOW FROM UNEMPLOYMENT
In a reporting period

LATA, KWARTAŁY, MIESIĄCE YEARS, QUARTERS, MONTHS	Bezrobotni według stanu w końcu okresu <i>Unemployed persons as of the end of a period</i>	Napływ <i>Inflow</i>	Powracający do rejestracji po raz kolejny <i>Reentrants to unem- ployment registers</i>	Odpływ <i>Outflow</i>	W tym <i>Of which</i>		Przyrost/Spadek bezrobocia w stosunku do okresu poprzedniego <i>Increase/decrease in unemployment as compared to the previous period</i>
					bezrobotni, którzy podjęli pracę <i>unemployed persons who took work</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>							
Ogółem Total							
2010	I-IV	1954,7	3042,0	2402,2	2979,8	1183,3	62,0
2011	I-IV	1982,7	2591,5	2047,8	2563,5	1130,7	28,0
2012	I-IV	2136,8	2655,0	2078,4	2500,8	1096,4	154,1
2013	I-IV	2157,9	2709,4	2150,5	2688,2	1262,9	21,1
2014	I-IV	1825,2	2452,8	1987,6	2786,2	1285,8	-332,7
2015	I-IV	1563,3	2368,8	1946,3	2630,6	1283,9	-261,9
2016	I-IV	1335,2	2169,8	1791,7	2398,0	1208,5	-228,2
2017	I	1324,2	520,5	435,6	531,5	256,0	-10,9
	II	1151,6	414,3	339,4	586,9	278,0	-172,6
	III	1117,1	491,2	389,8	525,7	260,7	-34,5
	IV	1081,7	488,8	408,6	524,2	269,1	-35,4
2018	01	1133,7	183,4	154,7	131,4	68,7	52,0
	02	1126,7	134,9	112,1	141,9	69,8	-7,0
	03	1092,2	137,3	116,0	171,9	83,3	-34,6
Mężczyźni Men							
2010	I-IV	939,9	1574,2	1243,9	1560,4	627,2	13,6
2011	I-IV	922,5	1321,5	1045,8	1339,0	566,0	-17,4
2012	I-IV	1037,6	1398,9	1103,8	1283,8	544,2	115,1
2013	I-IV	1058,4	1423,4	1133,0	1402,5	634,8	20,8
2014	I-IV	885,5	1275,2	1038,1	1448,4	641,0	-172,9
2015	I-IV	747,2	1220,2	1009,3	1358,5	637,6	-138,3
2016	I-IV	622,9	1111,8	924,6	1236,1	603,8	-124,3
2017	I	626,1	275,8	232,3	272,7	130,9	3,2
	II	521,1	213,9	177,7	318,9	153,1	-104,9
	III	490,7	231,9	185,6	262,4	122,8	-30,5
	IV	486,2	251,7	212,2	256,3	126,0	-4,5
2018	01	517,6	97,1	82,5	65,7	33,0	31,4
	02	517,2	70,8	59,4	71,2	34,4	-0,4
	03	501,0	70,4	59,6	86,5	41,3	-16,2
Kobiety Women							
2010	I-IV	1014,8	1467,8	1158,3	1419,4	556,1	48,4
2011	I-IV	1060,2	1269,9	1001,0	1224,5	564,7	45,4
2012	I-IV	1099,2	1256,1	974,6	1217,1	552,2	39,0
2013	I-IV	1099,5	1286,0	1017,5	1285,6	628,0	0,3
2014	I-IV	939,6	1177,7	949,4	1337,8	644,8	-159,9
2015	I-IV	816,1	1148,6	937,0	1272,1	646,3	-123,5
2016	I-IV	712,2	1058,0	867,0	1161,9	604,8	-103,9
2017	I	698,1	244,7	203,3	258,8	125,1	-14,1
	II	630,5	200,4	161,7	268,1	124,9	-67,7
	III	626,4	259,3	204,2	263,3	137,9	-4,1
	IV	595,5	237,1	196,4	267,9	143,1	-30,9
2018	01	616,2	86,4	72,2	65,7	35,7	20,6
	02	609,5	64,1	52,7	70,7	35,5	-6,6
	03	591,1	67	56,4	85,4	42,0	-18,4

TABL. 6. BEZROBOTNI NOWO ZAREJESTROWANI
W okresie sprawozdawczym
NEWLY REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS
In a reporting period

LATA, KWARTAŁY, MIESIĄCE YEARS, QUARTERS, MONTHS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					
		osoby dotychczas niepracujące previously not employed	w okresie do 12 m-cy od dnia ukoń- czenia nauki in a period of 12 months since completion of education	poprzednio pracujący previously employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	zamieszkali na wsi living in rural areas	
w tysiącach in thousands							
2010	I-IV	3042,0	746,9	377,0	2295,1	77,7	1232,2
2011	I-IV	2591,5	566,2	315,0	2025,3	65,1	1050,3
2012	I-IV	2655,0	535,4	307,7	2120,0	102,5	1086,1
2013	I-IV	2709,4	536,1	311,3	2173,3	160,5	1129,9
2014	I-IV	2452,8	472,4	267,7	1980,5	126,4	1036,9
2015	I-IV	2368,7	412,5	241,9	1956,3	113,8	1013,7
2016	I-IV	2169,8	334,1	218,5	1835,7	90,5	936,3
2017	01	203,0	22,5	15,4	180,5	9,2	88,4
	02	153,3	20,0	13,8	133,3	6,3	64,4
	03	164,2	21,7	15,4	142,5	6,7	68,3
	04	134,4	16,5	11,5	117,9	6,0	56,2
	05	143,1	25,1	16,7	118,0	5,8	60,6
	06	136,8	20,4	12,7	116,4	5,7	57,6
	07	153,4	22,6	14,6	130,8	5,7	65,8
	08	158,1	25,4	14,6	132,7	5,1	67,3
	09	179,6	31,6	27,3	147,9	6,0	80,1
	10	174,4	28,5	20,8	145,8	5,8	76,7
	11	159,1	21,4	13,2	137,7	5,1	70,5
	12	155,3	20,6	11,5	134,7	5,2	71,1
2018	01	183,4	20,5	14,1	162,9	6,5	79,7
	02	134,9	17,1	11,8	117,8	4,4	57,2
	03	137,3	17,2	12,2	120,2	4,6	57,8
w odsetkach in percent							
2010	I-IV	100,0	24,6	12,4	75,4	2,6	40,5
2011	I-IV	100,0	21,8	12,2	78,2	2,5	40,5
2012	I-IV	100,0	20,2	11,6	79,8	3,9	40,9
2013	I-IV	100,0	19,8	11,5	80,2	5,9	41,7
2014	I-IV	100,0	19,3	10,9	80,7	5,2	42,3
2015	I-IV	100,0	17,4	10,2	82,6	4,8	42,8
2016	I-IV	100,0	15,4	10,1	84,6	4,2	43,2
2017	01	100,0	11,1	7,6	88,9	4,5	43,5
	02	100,0	13,0	9,0	87,0	4,1	42,0
	03	100,0	13,2	9,4	86,8	4,1	41,6
	04	100,0	12,3	8,6	87,7	4,5	41,8
	05	100,0	17,5	11,7	82,5	4,1	42,3
	06	100,0	14,9	9,3	85,1	4,2	42,1
	07	100,0	14,7	9,5	85,3	3,7	42,9
	08	100,0	16,1	9,2	83,9	3,2	42,6
	09	100,0	17,6	15,2	82,3	3,3	44,6
	10	100,0	16,3	11,9	83,6	3,3	44,0
	11	100,0	13,5	8,3	86,5	3,2	44,3
	12	100,0	13,3	7,4	86,7	3,3	45,8
2018	01	100,0	11,2	7,7	88,8	3,5	43,5
	02	100,0	12,7	8,7	87,3	3,3	42,4
	03	100,0	12,5	8,9	87,5	3,4	42,1

TABL. 7. BEZROBOTNI WYREJESTROWANI Z EWIDENCJI URZĘDÓW PRACY WEDŁUG PRZYCZYŃ

W okresie sprawozdawczym

UNEMPLOYED PERSONS REMOVED FROM UNEMPLOYMENT ROLLS BY REASONS

In a reporting period

LATA, KWARTAŁY, MIESIĄCE YEARS, QUARTERS, MONTHS	Ogółem Total	Z ogółem Of total						
		podjęli pracę took work	rozpoczęli szkolenie lub staż started training or traineeship	nie potwier- dzili goto- wości do pracy did not confirm availability for work	dobrowolnie zrezygnowali ze statusu bezrobot- nego voluntarily resigned from the status of unemployed	nabyli prawo do emerytury, renty acquired the right to retirement pay pension	inne przyczyny other reasons	
w tysiącach in thousands								
2010	I-IV	2979,8	1183,3	479,5	874,0	137,2	19,3	86,1
2011	I-IV	2563,5	1130,7	162,5	827,8	147,2	26,7	92,4
2012	I-IV	2500,8	1096,4	254,3	741,0	145,4	22,3	85,0
2013	I-IV	2688,2	1262,9	279,1	726,2	142,4	28,5	88,6
2014	I-IV	2786,2	1285,8	298,3	738,2	170,6	32,5	97,5
2015	I-IV	2630,6	1283,9	253,9	585,8	158,1	24,4	91,9
2016	I-IV	2398,0	1208,5	231,1	469,5	161,3	20,0	104,6
2017	01	141,0	72,6	4,3	27,7	13,1	1,7	9,0
	02	167,0	78,8	17,8	30,3	13,6	1,7	8,9
	03	223,5	104,6	30,6	38,7	16,7	2,1	9,8
	04	206,0	101,1	25,8	36,9	13,4	1,9	8,2
	05	193,7	91,6	22,2	38,8	14,1	2,0	9,1
	06	187,3	85,4	23,0	38,3	13,6	1,8	8,7
	07	165,1	74,3	17,4	35,9	11,8	1,6	8,3
	08	162,0	76,1	15,0	34,4	11,9	1,7	8,1
	09	198,6	110,3	19,8	32,9	12,5	1,5	8,0
	10	222,0	101,5	17,7	34,0	11,5	3,3	9,0
	11	161,0	86,4	13,1	28,9	10,1	1,7	9,0
	12	141,2	81,2	8,1	26,1	7,0	1,4	8,0
2018	01	131,4	68,7	5,4	24,8	11,8	1,2	8,9
	02	141,9	69,8	13,9	25,1	11,3	0,7	9,1
	03	171,9	83,3	20,4	29,7	12,3	0,7	9,8
w odsetkach in percent								
2010	I-IV	100,0	39,7	16,1	29,3	4,6	0,6	2,9
2011	I-IV	100,0	44,1	6,3	32,3	5,7	1,0	3,6
2012	I-IV	100,0	43,8	10,2	29,6	5,8	0,9	3,4
2013	I-IV	100,0	47,0	10,4	27,0	5,3	1,1	3,3
2014	I-IV	100,0	46,1	10,7	26,5	6,1	1,2	3,5
2015	I-IV	100,0	48,8	9,7	22,3	6,0	0,9	3,5
2016	I-IV	100,0	50,4	9,6	19,6	6,7	0,8	4,4
2017	01	100,0	51,5	3,0	19,6	9,3	1,2	6,4
	02	100,0	47,2	10,7	18,1	8,1	1,0	5,3
	03	100,0	46,8	13,7	17,3	7,5	0,9	4,4
	04	100,0	49,1	12,5	17,9	6,5	0,9	4,0
	05	100,0	47,3	11,5	20,0	7,3	1,0	4,7
	06	100,0	45,6	12,3	20,4	7,3	1,0	4,6
	07	100,0	45,0	10,5	21,7	7,1	1,0	5,0
	08	100,0	47,0	9,3	21,2	7,3	1,0	5,0
	09	100,0	55,5	10,0	16,6	6,3	0,8	4,0
	10	100,0	45,7	8,0	15,3	5,2	1,5	4,1
	11	100,0	53,7	8,1	18,0	6,3	1,1	5,6
	12	100,0	57,5	5,7	18,5	5,0	1,0	5,7
2018	01	100,0	52,3	4,1	18,9	9,0	0,9	6,8
	02	100,0	49,2	9,8	17,7	8,0	0,5	6,4
	03	100,0	48,5	11,9	17,3	7,2	0,4	5,7

TABL. 8. BEZROBOTNI, KTÓRZY PODJĘLI PRACĘ
W okresie sprawozdawczym
UNEMPLOYED PERSONS WHO TOOK WORK
In a reporting period

LATA, KWARTAŁY, MIESIĄCE YEARS, QUARTERS, MONTHS	Podjęli pracę Took work						
	Ogółem Total	z ogółem of total					
		kobiety women	osoby dotychczas niepracujące previously not employed	sezonową seasonal works	interwencyjną interventional works	roboty publiczne public works	
w tysiącach in thousands							
2010	I-IV	1183,3	556,1	189,0	62,4	42,9	74,6
2011	I-IV	1130,7	564,7	181,7	64,7	28,3	22,8
2012	I-IV	1096,4	552,2	150,9	57,7	31,4	30,4
2013	I-IV	1262,9	628,0	154,4	67,7	33,9	32,6
2014	I-IV	1285,8	644,8	177,8	64,3	31,1	32,6
2015	I-IV	1283,9	646,3	168,6	59,2	44,5	37,3
2016	I-IV	1208,5	604,8	144,1	49,7	40,6	36,7
2017	01	72,6	37,3	8,2	3,3	1,4	1,6
	02	78,8	39,3	8,1	3,2	3,5	2,9
	03	104,6	48,5	9,7	3,9	5,9	4,4
	04	101,1	44,9	8,8	4,0	5,7	6,4
	05	91,6	41,3	8,0	3,7	4,2	3,9
	06	85,4	38,8	8,4	3,2	3,9	3,1
	07	74,3	34,8	7,7	2,9	3,3	2,6
	08	76,1	37,8	8,5	3,1	2,7	2,2
	09	110,3	65,4	11,5	4,2	4,3	3,8
	10	101,5	54,4	12,9	3,7	3,5	2,6
	11	86,4	45,1	11,0	3,1	2,8	1,6
	12	81,2	43,6	11,7	3,1	1,8	0,9
2018	01	68,7	35,7	7,6	2,7	1,5	1,0
	02	69,8	35,5	6,9	2,5	3,7	2,0
	03	83,3	42,0	8,2	3,0	5,5	2,7
w odsetkach in percent							
2010	I-IV	100,0	47,0	16,0	5,3	3,6	6,3
2011	I-IV	100,0	49,9	16,1	5,7	2,5	2,0
2012	I-IV	100,0	50,4	13,8	5,3	2,9	2,8
2013	I-IV	100,0	49,7	12,2	5,4	2,7	2,6
2014	I-IV	100,0	50,1	13,8	5,0	2,4	2,5
2015	I-IV	100,0	50,3	13,1	4,6	3,5	2,9
2016	I-IV	100,0	50,0	11,9	4,1	3,4	3,0
2017	01	100,0	51,4	11,3	4,5	1,9	2,2
	02	100,0	49,9	10,3	4,1	4,4	3,7
	03	100,0	46,4	9,3	3,7	5,6	4,2
	04	100,0	44,4	8,7	4,0	5,6	6,3
	05	100,0	45,1	8,7	4,0	4,6	4,3
	06	100,0	45,4	9,8	3,7	4,6	3,6
	07	100,0	46,8	10,4	3,9	4,4	3,5
	08	100,0	49,7	11,2	4,1	3,5	2,9
	09	100,0	59,3	10,4	3,8	3,9	3,4
	10	100,0	53,6	12,7	3,6	3,4	2,6
	11	100,0	52,2	12,7	3,6	3,2	1,9
	12	100,0	53,7	14,4	3,8	2,2	1,1
2018	01	100,0	52,0	11,1	3,9	2,2	1,5
	02	100,0	50,9	9,9	3,6	5,3	2,9
	03	100,0	50,4	9,8	3,6	6,6	3,2

TABL. 9. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY^a

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET^a

As of the end of a month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons							
	w wieku by age			długotrwale bezrobotni long-term unemployed	osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej unemployed persons benefiting from social assistance	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko unemployed persons with at least one child		
	do 25 roku życia below 25 years	do 30 roku życia below 30 years	powyżej 50 roku życia over 50 years			do 6 roku życia below 6 years of age	niepełno- sprawne do 18 roku życia disabled child below 18 years of age	
	w tysiącach in thousands							
Ogółem Total								
2010	12	428,3	.	421,7	906,3	.	.	.
2011	12	416,1	.	441,4	996,6	.	.	.
2012	12	424,2	.	486,4	1073,4	.	.	.
2013	12	401,0	.	524,6	1158,7	.	.	.
2014	12	302,0	.	474,9	1054,0	.	.	.
2015	12	236,8	459,2	429,8	880,3	33,3	240,0	2,2
2016	12	179,2	363,9	376,9	747,6	31,1	229,0	2,3
2017	01	189,3	385,6	391,0	758,0	23,1	238,3	2,4
	02	184,1	378,4	388,1	747,4	27,2	238,1	2,4
	03	170,7	355,2	375,6	722,1	30,7	233,4	2,4
	04	155,1	329,0	359,5	697,8	28,2	227,0	2,3
	05	151,1	315,0	347,8	673,6	26,8	222,2	2,2
	06	141,3	297,8	336,2	651,6	26,2	217,4	2,2
	07	140,0	296,4	329,7	638,5	23,5	217,6	2,2
	08	141,7	298,5	323,1	630,2	23,9	220,8	2,3
	09	150,0	300,4	317,8	619,9	23,6	215,8	2,2
	10	144,5	291,5	288,0	588,2	23,2	211,8	2,3
	11	138,3	286,4	290,1	585,7	24,5	210,9	2,3
	12	134,3	282,4	298,6	594,8	27,3	211,5	2,3
2018	01	142,6	299,4	308,7	602,9	22,7	219,6	2,5
	02	140,4	296,8	306,4	595,4	24,5	219,6	2,5
	03	132,7	284,3	298,3	580,0	25,1	215,6	2,5

^a Patrz uwagi do tablic pkt. 1, na str. 145.

^a See comments to tables on item 1, page 145.

TABL. 9. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY^a (dok.)
Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET^a (cont.)
As of the end of a month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons							
	w wieku by age			długotrwale bezrobotni long-term unemployed	osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej unemployed persons benefiting from social assistance	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko unemployed persons with at least one child		
	do 25 roku życia below 25 years	do 30 roku życia below 30 years	powyżej 50 roku życia over 50 years			do 6 roku życia below 6 years of age	niepełno- sprawne do 18 roku życia disabled child below 18 years of age	
	w tysiącach in thousands							
Kobiety Women								
2010	12	231,6	.	169,5	506,3	.	.	.
2011	12	231,0	.	181,3	566,7	.	.	.
2012	12	221,8	.	193,8	600,5	.	.	.
2013	12	208,0	.	209,1	630,2	.	.	.
2014	12	159,4	.	189,3	570,3	.	.	.
2015	12	128,7	262,8	171,4	482,7	19,7	196,2	1,7
2016	12	102,0	218,7	148,5	421,0	18,7	192,0	1,8
2017	01	106,3	228,2	152,4	426,1	13,9	197,4	1,9
	02	103,3	223,4	150,3	419,4	16,1	197,0	1,9
	03	96,8	212,2	145,6	406,2	18,4	194,7	1,9
	04	89,5	200,0	140,4	394,9	17,2	191,1	1,8
	05	88,7	195,0	137,0	384,2	16,6	188,9	1,8
	06	84,2	187,4	133,7	374,8	16,2	186,5	1,7
	07	85,0	189,9	132,5	370,4	14,4	187,7	1,8
	08	87,3	193,8	130,6	369,0	14,9	190,7	1,9
	09	90,9	192,8	128,5	363,6	14,8	186,4	1,8
	10	87,2	187,1	111,1	345,3	14,5	183,2	1,9
	11	83,5	183,7	111,0	343,2	15,2	182,1	1,9
	12	80,9	180,3	113,1	347,6	16,6	181,9	1,9
2018	01	84,6	188,1	115,6	351,6	14,0	187,0	2,0
	02	83,0	185,7	113,9	347,0	15,1	186,7	2,0
	03	78,9	178,9	110,4	338,3	15,4	184,0	2,0

^a Patrz uwagi do tablic pkt. 1, na str. 145.
^a See comments to tables on item 1, page 145.

TABL. 10. BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU

Stan w końcu kwartału

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND AGE

As of the end of a quarter

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education					W wieku By age				
		wyższym tertiary	średnim zawodo- wym ^a vocation- al second- ary ^a	średnim ogólno- kształcą- cym general second- ary	zasadni- czym zawo- dowym basic vocation- al	gimna- zjalnym, podsta- wowym, i niepeł- nym podsta- wowym lower second- ary primary and incomple- te primary	24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more

w tysiącach in thousands

Ogółem Total

2010	IV	1954,7	204,7	429,9	213,1	556,2	550,8	428,3	570,9	358,8	397,2	199,6
2011	IV	1982,7	225,8	440,7	214,5	555,8	545,9	416,1	581,9	373,4	385,3	226,0
2012	IV	2136,8	251,0	472,5	226,3	603,9	583,2	424,2	627,5	418,1	400,4	266,7
2013	IV	2157,9	258,8	476,1	228,8	605,7	588,5	401,0	613,6	435,4	403,0	304,9
2014	IV	1825,2	225,4	401,0	191,9	504,3	502,6	302,0	509,4	382,1	339,6	292,1
2015	IV	1563,3	200,2	340,8	164,6	424,9	432,8	236,8	429,8	332,9	287,9	275,9
2016	IV	1335,2	177,6	289,3	140,9	355,5	371,9	179,2	370,1	295,0	239,7	251,1
2017	I	1324,2	175,3	285,5	141,4	350,8	371,2	170,7	370,6	294,4	236,1	252,4
	II	1151,6	156,6	252,6	126,9	296,6	318,9	141,3	319,6	257,2	203,0	230,6
	III	1117,1	156,4	247,9	124,3	285,4	303,1	150,0	308,4	248,9	190,1	219,7
	IV	1081,7	149,5	234,6	117,3	281,7	298,7	134,3	303,0	250,6	197,0	196,8
2018	I	1092,2	149,7	235,1	120,2	283,9	303,3	132,7	309,5	255,4	197,8	196,8

Mężczyźni Men

2010	IV	939,9	67,8	175,2	70,5	317,2	309,2	196,7	242,6	162,6	199,3	138,7
2011	IV	922,5	70,6	172,8	69,1	308,3	301,6	185,1	234,1	162,2	188,7	152,3
2012	IV	1037,6	80,5	196,0	78,5	348,6	334,1	202,4	264,7	189,3	201,6	179,6
2013	IV	1058,4	84,7	200,2	81,0	353,0	339,5	193,1	261,9	197,6	203,7	202,2
2014	IV	885,5	73,6	165,7	67,4	291,6	287,2	142,6	210,0	170,4	170,7	191,9
2015	IV	747,2	64,6	137,2	56,5	243,4	245,5	108,1	169,6	145,4	144,2	179,9
2016	IV	622,9	56,1	113,8	46,1	200,3	206,7	77,2	136,3	125,3	120,1	164,1
2017	I	626,1	56,4	112,8	47,1	200,0	209,8	73,9	138,8	127,0	120,4	166,0
	II	521,2	49,1	96,0	40,0	162,7	173,3	57,1	109,4	105,0	100,3	149,3
	III	490,7	47,9	92,1	37,9	152,3	160,5	59,2	100,4	98,5	92,0	140,7
	IV	486,2	46,4	88,4	36,5	153,6	161,3	53,4	100,8	101,2	96,4	134,5
2018	I	501,0	47,1	89,9	38,7	157,8	167,5	53,8	106,4	105,7	99,0	136,1

Kobiety Women

2010	IV	1014,8	136,9	254,6	142,6	239,0	241,6	231,6	328,3	196,2	197,9	60,9
2011	IV	1060,2	155,2	267,9	145,3	247,5	244,3	231,0	347,8	211,2	196,6	73,7
2012	IV	1099,2	170,5	276,5	147,8	255,3	249,1	221,8	362,8	228,8	198,7	87,0
2013	IV	1099,5	174,1	275,8	147,9	252,6	249,0	208,0	351,6	237,8	199,3	102,7
2014	IV	939,6	151,8	235,4	124,4	212,6	215,3	159,4	299,5	211,7	168,9	100,2
2015	IV	816,1	135,6	203,6	108,1	181,6	187,3	128,7	260,2	187,5	143,7	96,0
2016	IV	712,2	121,5	175,5	94,8	155,2	165,2	102,0	233,9	169,7	119,6	87,1
2017	I	698,1	118,9	172,7	94,3	150,7	161,4	96,8	231,8	167,4	115,7	86,5
	II	630,5	107,5	156,6	86,9	133,8	145,6	84,2	210,1	152,1	102,7	81,3
	III	626,4	108,5	155,8	86,4	133,1	142,6	90,9	208,0	150,4	98,1	79,0
	IV	595,5	103,1	146,2	80,7	128,1	137,4	80,9	202,3	149,3	100,6	62,4
2018	I	591,1	102,6	145,1	81,5	126,1	135,8	78,9	203,0	149,6	98,8	60,8

a łącznie ze szkołami policealnymi.

a Including post-secondary schools.

TABL. 11. BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY

Stan w końcu kwartału

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT

As of the end of a quarter

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a						
		do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy more than 24 months	
w tysiącach in thousands								
Ogółem Total								
2010	IV	1954,7	219,6	448,7	357,5	360,2	335,1	233,6
2011	IV	1982,7	187,3	387,6	347,8	374,7	381,8	303,4
2012	IV	2136,8	206,2	420,4	367,4	385,6	376,5	380,7
2013	IV	2157,9	190,3	371,8	361,8	407,0	397,7	429,4
2014	IV	1825,2	172,9	331,9	269,0	291,4	327,4	432,6
2015	IV	1563,3	159,3	299,7	235,3	248,2	241,4	379,5
2016	IV	1335,2	133,3	251,7	194,4	212,9	215,8	327,1
2017	I	1324,2	132,9	230,7	217,7	211,8	210,1	321,0
	II	1151,6	119,5	160,7	175,5	202,6	191,8	301,6
	III	1117,1	148,7	170,6	141,5	186,5	178,8	291,0
	IV	1081,7	109,8	213,4	159,8	160,3	167,0	271,4
2018	I	1092,2	110,2	202,2	180,2	169,6	163,4	266,5
Mężczyźni Men								
2010	IV	939,9	130,2	226,9	165,2	171,4	154,5	91,6
2011	IV	922,5	110,1	200,2	157,4	168,5	163,3	122,8
2012	IV	1037,6	124,5	223,5	177,2	190,5	168,4	153,4
2013	IV	1058,4	113,6	195,8	173,5	206,0	191,6	177,9
2014	IV	885,5	100,3	173,9	127,0	144,8	154,7	184,9
2015	IV	747,2	91,0	156,5	109,5	119,4	109,4	161,4
2016	IV	622,9	77,1	131,7	89,9	96,0	92,2	136,0
2017	I	626,1	70,9	124,4	114,7	93,6	88,8	133,8
	II	521,2	61,3	82,3	85,5	91,1	77,4	123,6
	III	490,7	72,4	81,7	66,5	84,2	69,4	116,6
	IV	486,2	62,3	109,4	71,3	70,3	64,4	107,6
2018	I	501,0	58,8	107,8	92,3	72,5	64,8	104,9
Kobiety Women								
2010	IV	1014,8	89,4	221,8	192,3	188,8	180,6	142,0
2011	IV	1060,2	77,2	187,4	190,4	206,2	218,5	180,6
2012	IV	1099,2	81,7	196,9	190,2	195,0	208,1	227,3
2013	IV	1099,5	76,7	176,0	188,2	201,0	206,1	251,5
2014	IV	939,6	72,6	158,0	142,0	146,6	172,7	247,8
2015	IV	816,1	68,4	143,2	125,7	128,8	132,0	218,1
2016	IV	712,2	56,2	120,0	104,5	116,9	123,6	191,1
2017	I	698,1	62,1	106,3	103,1	118,3	121,2	187,2
	II	630,5	58,2	78,4	90,0	111,5	114,5	178,0
	III	626,4	76,3	88,9	75,0	102,3	109,4	174,5
	IV	595,5	47,5	104,1	88,5	90,0	101,6	163,8
2018	I	591,1	51,4	94,3	87,9	97,1	98,7	161,7

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2, na str. 145.

a From the date of registering in a labour office. See comments to tables, item 2, on page 145.

TABL. 12. BEZROBOTNI WEDŁUG STAŻU PRACY

Stan w końcu kwartału

UNEMPLOYED PERSONS BY TOTAL WORK SENIORITY

As of the end of a quarter

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By total work seniority ^a						Bez stażu No work seniority	
		do 1 roku below 1 year	1—5	3—10	10—20	20—30	powyżej 30 lat more than 30 years		
w tysiącach in thousands									
Ogółem Total									
2010	IV	1954,7	295,4	435,5	259,2	288,8	207,5	63,1	405,1
2011	IV	1982,7	306,6	446,4	268,3	291,9	207,4	67,7	394,4
2012	IV	2136,8	329,0	489,0	300,4	315,9	223,2	82,3	397,0
2013	IV	2157,9	343,8	477,8	305,4	323,3	229,4	85,0	393,2
2014	IV	1825,2	306,1	397,6	262,8	277,2	193,4	72,7	315,4
2015	IV	1563,3	278,5	343,9	227,0	238,1	163,4	62,3	250,1
2016	IV	1335,2	249,7	302,6	199,9	205,2	134,4	49,6	193,7
2017	I	1324,2	254,0	302,3	200,5	204,1	133,4	50,4	179,6
	II	1151,6	217,7	260,3	173,9	177,1	116,8	45,2	160,7
	III	1117,1	213,0	256,0	166,9	168,3	109,2	41,6	162,1
	IV	1081,7	208,9	253,9	165,7	165,4	101,1	36,4	150,4
2018	I	1092,2	216,6	259,7	169,3	166,7	100,0	36,2	143,6
Mężczyźni Men									
2010	IV	939,9	126,4	209,2	125,9	142,9	123,7	44,5	167,3
2011	IV	922,5	127,2	204,0	125,1	140,5	120,3	46,3	159,2
2012	IV	1037,6	142,4	232,9	145,4	158,4	132,9	56,4	169,2
2013	IV	1058,4	149,4	229,8	149,0	163,5	137,4	59,0	170,4
2014	IV	885,5	131,8	187,3	125,6	139,9	115,9	50,3	134,7
2015	IV	747,2	118,3	157,5	106,9	119,8	97,8	42,5	104,4
2016	IV	622,9	102,8	132,2	91,5	103,3	81,5	34,3	77,2
2017	I	626,1	106,1	133,5	92,6	104,1	81,9	35,2	72,8
	II	521,2	87,5	107,6	76,1	87,0	69,8	30,9	62,3
	III	490,7	82,1	102,9	70,9	80,8	64,3	28,4	61,3
	IV	486,2	81,9	104,0	72,6	82,7	62,5	26,0	56,5
2018	I	501,0	87,2	108,9	75,8	85,1	62,9	26,1	55,0
Kobiety Women									
2010	IV	1014,8	169,0	226,3	133,3	145,9	83,8	18,6	237,8
2011	IV	1060,2	179,4	242,4	143,2	151,4	87,1	21,4	235,2
2012	IV	1099,2	186,6	256,0	155,0	157,5	90,3	26,0	227,8
2013	IV	1099,5	194,4	248,0	156,4	159,9	92,0	26,1	222,8
2014	IV	939,6	174,3	210,2	137,2	137,3	77,6	22,4	180,7
2015	IV	816,1	160,2	186,4	120,1	118,3	65,6	19,8	145,8
2016	IV	712,2	146,9	170,4	108,4	101,9	52,9	15,3	116,4
2017	I	698,1	147,9	168,7	107,9	99,9	51,6	15,2	106,9
	II	630,5	130,2	152,6	97,9	90,1	47,0	14,2	98,4
	III	626,4	130,9	153,1	96,0	87,5	44,9	13,2	100,8
	IV	595,5	127,0	149,9	93,1	82,7	38,6	10,4	93,9
2018	I	591,1	129,4	150,8	93,5	81,7	37,1	10,1	88,6

^a Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.

^a See comments to tables, item 3, on page 145.

TABL. 13. **WYBRANE DANE O BEZROBOTNYCH WEDŁUG MAKROREGIONÓW I REGIONÓW**

Stan w końcu marca 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS BY MACROREGIONS AND REGIONS

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS	Ogółem Total	z ogółem of total							
		kobiety women	poprze- dnie pracujący previously employed	zwolnieni z przyczyn dotyczą- cych zakładów pracy termina- ted for company reasons	w okresie do 12 m- cy od dnia ukończeni- a nauki in a period of 12 months since comple- tion of education	nieposia- dający prawa do zasiłku unemplo- yed not entitled to benefit	bez kwalifika- cji zawodo- wych without occupa- tional qualifica- tions	bez doświad- czenia zawodo- wego without work expe- rience	kobiety, które nie podjęły zatrudnie- nia po urodzeni- u dziecka women who did not take employ- ment after having a child
w tysiącach in thousands									
POLSKA POLAND	1092,2	591,1	948,6	45,4	37,3	929,6	337,1	221,1	185,3
MAKROREGION POŁUDNIOWY	175,6	98,1	153,9	8,6	6,1	151,0	47,1	33,2	29,3
Małopolskie	80,4	44,5	69,9	4,4	3,4	69,0	19,8	15,5	13,2
Śląskie	95,2	53,6	84,1	4,2	2,7	81,9	27,3	17,7	16,1
MAKROREGION PÓŁNOCNO- -ZACHODNI	138,2	80,4	122,7	6,0	4,4	114,8	42,0	24,5	25,0
Lubuskie	24,9	14,3	21,9	1,1	0,7	20,5	7,9	4,4	4,4
Wielkopolskie	60,5	36,1	54,5	3,2	2,4	50,1	16,6	9,8	10,9
Zachodniopomorskie	52,8	30,1	46,3	1,6	1,3	44,2	17,4	10,3	9,7
MAKROREGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI	96,1	52,0	87,4	3,6	2,6	81,5	30,8	14,6	16,1
Dolnośląskie	70,6	37,7	64,4	2,6	1,8	59,5	22,5	10,5	11,5
Opolskie	25,5	14,3	23,0	1,0	0,8	22,0	8,3	4,2	4,6
MAKROREGION PÓŁNOCNY	192,9	112,4	170,1	6,9	6,0	160,1	65,8	35,7	38,0
Kujawsko-pomorskie	81,5	48,2	71,7	2,7	2,4	68,5	29,5	15,5	17,2
Pomorskie	50,5	30,7	45,2	2,2	1,7	41,4	16,0	8,4	9,9
Warmińsko-mazurskie	60,8	33,5	53,3	2,0	1,9	50,1	20,3	11,8	10,8
MAKROREGION CENTRALNY	122,2	62,5	107,8	5,7	4,1	103,9	37,4	22,9	17,5
Łódzkie	73,8	37,9	66,9	3,6	2,1	63,3	25,0	11,6	10,3
Świętokrzyskie	48,4	24,7	40,9	2,1	2,0	40,6	12,4	11,3	7,3
MAKROREGION WSCHODNI	212,6	107,8	175,4	7,1	8,9	186,9	63,1	55,8	36,6
Lubelskie	80,7	40,3	64,5	2,4	3,5	72,8	25,3	24,5	14,4
Podkarpackie	91,3	48,6	77,0	3,5	3,9	78,6	24,4	21,4	15,9
Podlaskie	40,5	18,8	33,9	1,2	1,5	35,5	13,4	10,0	6,3
MAKROREGION WOJ. MAZOWIECKIE	154,7	77,9	131,3	7,6	5,2	131,5	50,9	34,4	22,7
Warszawski Stołeczny	50,9	25,2	45,1	2,8	1,3	43,6	16,1	8,6	6,1
Mazowiecki Regionalny	103,8	52,7	86,2	4,8	3,9	87,9	34,8	25,8	16,6

TABL. 14. **WYBRANE DANE O BEZROBOTNYCH MIESZKAJĄCYCH NA WSI WEDŁUG MAKROREGIONÓW I REGIONÓW**

Stan w końcu I kwartału 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS LIVING IN THE RURAL AREAS BY MACROREGIONS AND REGIONS

As of the end of the first quarter 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS	Ogółem Total	Nieposiada- jący prawa do zasiłku Persons not entitled to benefit	Nowo zarejestrowani w I kwartale Newly registered unemployed persons in the 1th quarter	Wyrejestro- wani w I kwartale Persons removed from unemployment rolls in the 1th quarter	W tym Of which
					podjęli pracę took work
w tysiącach in thousands					
POLSKA POLAND	496,2	422,4	194,8	191,2	96,5
MAKROREGION POŁUDNIOWY	64,4	54,7	27,4	26,5	13,9
Małopolskie	42,6	36,4	18,0	17,4	9,2
Śląskie	21,8	18,3	9,5	9,1	4,7
MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI	63,3	52,9	28,7	28,3	14,3
Lubuskie	10,8	9,0	5,2	5,2	2,6
Wielkopolskie	29,0	24,1	14,2	13,4	6,8
Zachodniopomorskie	23,5	19,8	9,3	9,6	4,8
MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI	38,3	32,7	16,4	16,3	8,2
Dolnośląskie	26,9	22,8	11,2	10,7	5,4
Opolskie	11,4	9,9	5,1	5,6	2,8
MAKROREGION PÓŁNOCNY	92,2	76,7	36,7	35,9	17,4
Kujawsko-pomorskie	38,8	32,5	14,0	14,0	7,0
Pomorskie	22,3	18,2	11,2	10,9	5,1
Warmińsko-mazurskie	31,2	26,0	11,5	11,1	5,3
MAKROREGION CENTRALNY	51,4	43,1	21,8	20,7	10,5
Łódzkie	24,4	20,7	10,1	9,7	5,2
Świętokrzyskie	27,0	22,5	11,8	11,0	5,4
MAKROREGION WSCHODNI	116,3	102,4	40,1	40,4	20,5
Lubelskie	44,2	40,2	15,7	15,9	7,3
Podkarpackie	57,1	48,9	19,1	19,2	10,7
Podlaskie	15,0	13,4	5,3	5,3	2,5
MAKROREGION WOJ. MAZOWIECKIE	70,2	59,7	23,7	23,0	11,6
Warszawski Stołeczny	11,5	9,8	4,5	14,3	2,2
Mazowiecki Regionalny	58,8	49,9	19,2	18,7	9,4

TABL. 15. BEZROBOTNI ZAMIESZKALI NA WSI WEDŁUG WYKSZTAŁCENIA ORAZ WOJEWÓDZTW

Stan w końcu grudnia 2017 r.

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS LIVING IN RURAL AREAS BY LEVEL OF EDUCATION AND VOIVODSHIPS

As of the end of December 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary primary and incomplete primary
w tysiącach in thousands						
POLSKA POLAND	493,1	49,4	104,7	48,5	145,3	145,2
Dolnośląskie	26,3	2,0	4,9	2,2	8,0	9,2
Kujawsko-pomorskie	38,7	2,5	7,2	3,6	11,9	13,5
Lubelskie	44,4	5,2	10,8	5,1	11,7	11,7
Lubuskie	10,9	0,7	2,0	0,9	3,5	3,8
Łódzkie	24,1	2,4	4,9	2,4	6,6	7,7
Małopolskie	42,1	5,6	10,1	4,2	13,0	9,1
Mazowieckie	69,7	7,2	14,4	7,7	19,6	20,7
Opolskie	12,0	1,1	2,2	1,1	3,8	3,8
Podkarpackie	57,2	6,9	14,7	5,5	18,1	12,1
Podlaskie	15,0	1,5	3,3	1,6	3,7	4,9
Pomorskie	22,0	1,8	4,1	2,4	6,6	7,0
Śląskie	21,4	2,8	5,0	1,9	6,5	5,3
Świętokrzyskie	26,4	3,5	6,6	2,6	7,9	5,8
Warmińsko-mazurskie	30,8	1,8	5,0	2,8	8,6	12,5
Wielkopolskie	28,3	2,9	5,7	2,4	9,2	8,0
Zachodniopomorskie	23,8	1,5	3,7	2,3	6,5	9,8

^a łącznie ze szkołami policealnymi.
^a Including post-secondary schools.

TABL. 16. **BEZROBOTNI ZAMIESZKALI NA WSI WEDŁUG WIEKU ORAZ WOJEWÓDZTW**

Stan w końcu grudnia 2017 r.

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS LIVING IN RURAL AREAS BY AGE AND VOIVODSHIPS

As of the end of December 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wieku By age				
		24 lata i mniej 24 years and less	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej 55 years and more
w tysiącach in thousands						
POLSKA POLAND	493,1	79,4	146,2	105,6	84,8	77,1
Dolnośląskie	26,3	3,3	6,9	6,0	4,6	5,6
Kujawsko-pomorskie	38,7	5,9	11,6	9,2	6,9	5,2
Lubelskie	44,4	8,4	14,5	9,1	6,8	5,6
Lubuskie	10,9	1,5	3,1	2,4	1,9	2,0
Łódzkie	24,1	3,5	6,8	5,2	4,3	4,2
Małopolskie	42,1	7,5	13,0	8,6	6,9	6,0
Mazowieckie	69,7	11,3	20,3	15,2	11,9	11,0
Opolskie	12,0	1,7	3,3	2,3	2,2	2,5
Podkarpackie	57,2	9,4	17,7	12,3	10,4	7,4
Podlaskie	15,0	2,9	4,4	2,9	2,5	2,4
Pomorskie	22,0	4,0	6,7	4,4	3,5	3,5
Śląskie	21,4	2,8	6,0	4,7	4,1	3,9
Świętokrzyskie	26,4	4,7	8,3	5,6	4,2	3,6
Warmińsko-mazurskie	30,8	4,5	8,6	6,6	5,8	5,3
Wielkopolskie	28,3	5,0	8,5	6,0	4,5	4,3
Zachodniopomorskie	23,8	3,2	6,5	5,1	4,5	4,5

**TABL. 17. BEZROBOTNI ZAMIESZKALI NA WSI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY
ORAZ WOJEWÓDZTW**

Stan w końcu grudnia 2017 r.

**REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS LIVING IN RURAL AREAS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT
AND VOIVODSHIPS**

As of the end of December 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					
		do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy more than 24 months
w tysiącach in thousands							
POLSKA POLAND	493,1	49,3	96,5	71,4	70,4	76,9	128,5
Dolnośląskie	26,3	2,7	5,3	3,8	3,8	4,3	6,4
Kujawsko-pomorskie	38,7	3,4	7,0	5,0	5,3	6,6	11,4
Lubelskie	44,4	4,7	8,5	6,1	5,7	6,5	13,0
Lubuskie	10,9	1,2	2,3	1,7	1,8	1,7	2,2
Łódzkie	24,1	2,5	4,7	3,6	3,3	3,7	6,3
Małopolskie	42,1	4,4	8,7	6,5	6,0	6,3	10,1
Mazowieckie	69,7	5,7	11,6	9,9	10,7	11,3	20,5
Opolskie	12,0	1,5	2,4	1,7	1,5	1,9	3,0
Podkarpackie	57,2	5,2	10,6	7,9	7,5	8,8	17,2
Podlaskie	15,0	1,3	2,6	1,9	2,0	2,4	4,8
Pomorskie	22,0	2,6	4,9	3,8	3,4	3,3	4,0
Śląskie	21,4	2,3	4,6	3,3	3,1	3,0	5,1
Świętokrzyskie	26,4	3,2	5,7	4,3	4,3	4,0	4,9
Warmińsko-mazurskie	30,8	2,8	6,4	4,3	4,3	4,9	8,0
Wielkopolskie	28,3	3,4	6,4	4,4	4,0	4,4	5,7
Zachodniopomorskie	23,8	2,4	4,9	3,2	3,6	3,9	5,8

^a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2, str. 145.

^a From the date of registering in a labour office. See comments to tables, item 2, page 145.

TABL. 18. BEZROBOTNI ZAMIESZKALI NA WSI WEDŁUG STAŻU PRACY ORAZ WOJEWÓDZTW
Stan w końcu grudnia 2017 r.
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS LIVING IN RURAL AREAS BY WORK SENIORITY
AND VOIVODSHIPS
As of the end of December 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a						Bez stażu No work seniority
		1 rok i mniej below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 m-cy more than 30 months	
w tysiącach in thousands								
POLSKA POLAND	493,1	93,6	123,3	73,1	70,0	37,6	12,7	82,8
Dolnośląskie	26,3	4,4	6,7	4,3	4,5	2,6	0,9	3,0
Kujawsko-pomorskie	38,7	7,0	10,5	6,1	5,6	2,5	0,8	6,2
Lubelskie	44,4	10,8	9,8	4,9	4,3	2,2	0,6	11,7
Lubuskie	10,9	1,8	2,7	1,7	1,8	1,0	0,4	1,5
Łódzkie	24,1	4,3	6,0	3,9	3,8	2,1	0,7	3,2
Małopolskie	42,1	7,6	10,6	6,4	6,3	3,5	1,3	6,4
Mazowieckie	69,7	12,4	16,9	10,6	9,7	4,9	1,5	13,7
Opolskie	12,0	2,2	3,1	1,8	1,8	1,3	0,5	1,3
Podkarpackie	57,2	11,7	13,8	8,2	7,9	4,0	1,3	10,3
Podlaskie	15,0	3,2	3,6	1,9	1,7	0,8	0,3	3,5
Pomorskie	22,0	4,0	6,0	3,4	3,2	1,8	0,7	2,9
Śląskie	21,4	3,8	5,0	3,4	3,4	2,4	0,9	2,5
Świętokrzyskie	26,4	5,4	6,7	3,8	3,3	1,7	0,5	5,0
Warmińsko-mazurskie	30,8	5,7	8,2	4,8	4,5	2,3	0,6	4,7
Wielkopolskie	28,3	4,7	7,8	4,5	4,5	2,4	1,1	3,4
Zachodniopomorskie	23,8	4,7	6,0	3,5	3,6	2,0	0,5	3,5

^a Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.
a See comments to tables, item 3, page 145.

TABL. 19. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY WEDŁUG MAKROREGIONÓW I REGIONÓW**

Stan w końcu marca 2018 r.

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET BY MACROREGIONS AND REGIONS

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons							
	w wieku by age			długo- trwale bezrobotni long-term unemp- loyed	osoby korzysta- jące ze świadczeń pomocy społecznej unemp- loyed persons benefiting from social assistance	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko persons with at least one child		niepełno- sprawni disabled
	do 25 roku życia below 25 years	do 30 roku życia below 30 years	powyżej 50 roku życia over 50 years			do 6 roku życia below 6 years of age	niepełno- sprawnie do 18 roku życia disabled child below 18 years of age	
	w tysiącach in thousands							
POLSKA POLAND	132,7	284,3	298,3	580,0	25,1	215,6	2,5	67,0
MAKROREGION POŁUDNIOWY	20,5	44,6	48,6	88,2	4,8	34,3	0,3	11,8
Małopolskie	10,6	22,5	20,9	41,0	1,4	16,2	0,1	4,9
Śląskie	9,9	22,0	27,7	47,3	3,4	18,0	0,2	6,9
MAKROREGION PÓŁNOCNO- -ZACHODNI	17,1	35,9	38,8	66,7	2,9	29,5	0,3	9,7
Lubuskie	2,9	6,2	7,2	11,6	0,5	5,0	0,1	2,2
Wielkopolskie	8,4	17,1	15,6	27,4	1,8	13,7	0,2	4,7
Zachodniopomorskie	5,9	12,6	16,1	27,7	0,6	10,8	0,1	2,8
MAKROREGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI	10,0	22,0	30,2	48,5	3,9	19,9	0,3	7,5
Dolnośląskie	7,0	15,6	22,0	35,2	3,3	14,4	0,2	5,6
Opolskie	2,9	6,4	8,2	13,3	0,6	5,5	0,1	1,9
MAKROREGION PÓŁNOCNY	24,7	51,7	50,7	102,7	6,4	42,7	0,6	11,7
Kujawsko-pomorskie	10,1	21,2	20,6	47,8	3,4	18,3	0,2	3,5
Pomorskie	6,9	14,3	13,0	22,2	0,8	12,0	0,2	4,0
Warmińsko-mazurskie	7,8	16,2	17,2	32,8	2,1	12,4	0,2	4,2
MAKROREGION CENTRALNY	13,7	29,9	34,6	64,3	2,0	21,9	0,2	9,0
Łódzkie	7,2	16,0	22,5	39,6	1,3	13,1	0,2	5,8
Świętokrzyskie	6,5	13,9	12,1	24,7	0,7	8,8	0,1	3,2
MAKROREGION WSCHODNI	28,6	62,1	52,1	124,2	3,0	40,3	0,4	10,3
Lubelskie	11,4	24,8	18,8	46,6	0,5	15,4	0,2	3,6
Podkarpackie	12,0	26,0	22,0	53,9	1,9	17,9	0,2	4,1
Podlaskie	5,2	11,3	11,4	23,7	0,6	7,0	0,1	2,7
MAKROREGION WOJ. MAZOWIECKIE	18,0	38,2	43,2	85,4	2,1	27,1	0,3	7,0
Warszawski Stołeczny	3,8	9,0	16,8	25,1	0,2	8,0	0,1	2,6
Mazowiecki Regionalny	14,2	29,1	26,4	60,3	1,9	19,0	0,2	4,4

a Patrz uwagi do tablic pkt. 1, na str. 145.

a See comments to tables on item 1, page 145.

TABL. 20. BEZROBOTNI WEDŁUG WOJEWÓDZTW I PŁCI
Stan w końcu miesiąca
UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND SEX
As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2016		2017							2018		
	12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
	w tysiącach in thousands											
Ogółem Total												
POLSKA POLAND	1335,2	1324,2	1151,6	1140,0	1136,1	1117,1	1069,5	1067,7	1081,7	1133,7	1126,7	1092,2
Dolnośląskie	86,0	86,2	75,2	74,5	74,2	73,1	68,8	67,6	68,8	72,5	72,3	70,6
Kujawsko-pomorskie	98,5	98,7	85,8	84,8	83,8	82,3	79,8	80,1	81,5	85,1	84,3	81,5
Lubelskie	95,6	94,9	82,2	81,7	81,7	79,6	77,6	78,9	81,2	84,3	83,2	80,7
Lubuskie	32,4	31,0	26,6	26,2	26,3	25,6	24,4	24,2	24,6	26,7	26,1	24,9
Łódzkie	91,0	90,6	79,3	78,3	78,0	76,6	72,2	71,9	72,7	76,2	75,7	73,8
Małopolskie	96,5	95,8	83,4	82,7	82,7	81,9	78,6	78,4	79,4	83,1	82,6	80,4
Mazowieckie	188,9	187,7	168,3	167,1	165,9	162,4	153,8	153,3	154,1	160,5	159,1	154,7
Opolskie	32,4	32,4	28,0	27,6	27,4	26,7	25,0	25,0	26,1	27,2	26,6	25,5
Podkarpackie	107,6	105,9	92,0	91,4	91,8	90,3	88,5	89,4	91,0	94,6	93,9	91,3
Podlaskie	48,4	47,8	42,6	42,6	42,6	41,7	39,9	39,7	40,0	41,4	41,6	40,5
Pomorskie	64,1	61,8	52,2	51,2	51,4	51,6	49,9	49,6	49,7	52,4	52,5	50,5
Śląskie	120,0	119,9	105,0	103,4	102,6	100,9	95,8	94,7	94,7	98,7	98,5	95,2
Świętokrzyskie	57,1	55,4	47,9	47,9	47,9	46,8	45,1	45,5	46,6	49,6	49,6	48,4
Warmińsko-mazurskie	73,1	73,1	61,5	60,8	60,9	60,6	59,0	58,9	60,0	63,6	63,2	60,8
Wielkopolskie	77,7	77,6	65,8	65,3	64,6	63,2	59,6	58,9	58,9	62,1	62,4	60,5
Zachodniopomorskie	65,8	65,3	56,0	54,5	54,2	53,9	51,6	51,7	52,6	55,8	55,0	52,8
Mężczyźni Men												
POLSKA POLAND	622,9	626,1	521,2	505,6	495,9	490,7	471,4	474,0	486,2	517,6	517,2	501,0
Dolnośląskie	40,5	41,2	34,4	33,5	32,9	32,5	30,8	30,4	31,5	33,6	33,8	32,9
Kujawsko-pomorskie	41,8	42,2	34,4	33,4	32,3	31,9	31,0	31,5	32,7	34,9	34,6	33,4
Lubelskie	48,4	48,8	40,5	39,3	38,7	38,0	37,3	38,2	39,8	42,0	41,7	40,4
Lubuskie	14,1	13,7	11,1	10,7	10,6	10,5	10,0	9,9	10,1	11,3	11,0	10,6
Łódzkie	44,9	45,3	38,4	37,3	36,7	36,2	34,2	34,4	35,0	37,2	37,0	36,0
Małopolskie	44,2	44,6	36,7	35,5	34,8	34,8	33,5	33,7	34,7	37,0	36,9	35,9
Mazowieckie	95,1	95,3	82,6	80,4	79,0	77,9	74,4	74,5	75,3	78,9	78,8	76,8
Opolskie	14,4	14,7	12,1	11,6	11,2	11,1	10,4	10,4	11,1	11,8	11,7	11,2
Podkarpackie	51,2	50,7	42,2	41,3	40,8	40,6	40,0	40,8	42,4	44,4	44,0	42,7
Podlaskie	26,3	26,2	22,6	22,1	21,7	21,5	20,6	20,7	21,1	22,1	22,3	21,7
Pomorskie	25,7	25,4	20,2	19,3	19,0	19,2	18,7	18,6	18,7	20,4	20,6	19,9
Śląskie	53,3	53,9	45,1	43,4	42,4	41,8	40,0	39,8	40,2	42,5	42,9	41,5
Świętokrzyskie	28,2	27,9	23,3	22,8	22,4	22,0	21,2	21,6	22,3	24,2	24,4	23,7
Warmińsko-mazurskie	33,5	34,1	27,3	26,4	26,1	26,0	25,2	25,4	26,2	28,5	28,5	27,3
Wielkopolskie	32,0	32,4	26,2	25,4	24,6	24,3	22,8	22,8	23,1	25,0	25,3	24,4
Zachodniopomorskie	29,4	29,6	24,2	23,0	22,5	22,3	21,3	21,4	22,0	23,9	23,7	22,7

TABL. 20. **BEZROBOTNI WEDŁUG WOJEWÓDZTW I PŁCI (dok.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND SEX (cont.)

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2016		2017							2018		
	12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
	w tysiącach in thousands											
Kobiety Women												
POLSKA POLAND	712,2	698,1	630,5	634,4	640,2	626,4	598,1	593,6	595,5	616,2	609,5	591,1
Dolnośląskie	45,5	45,1	40,8	40,9	41,3	40,6	38,0	37,2	37,3	38,9	38,5	37,7
Kujawsko-pomorskie	56,7	56,5	51,3	51,4	51,5	50,4	48,8	48,6	48,8	50,2	49,6	48,2
Lubelskie	47,2	46,1	41,7	42,4	43,0	41,6	40,4	40,8	41,5	42,4	41,5	40,3
Lubuskie	18,3	17,3	15,5	15,5	15,7	15,1	14,5	14,3	14,5	15,4	15,1	14,3
Łódzkie	46,1	45,2	41,0	41,0	41,4	40,4	38,0	37,5	37,6	39,0	38,7	37,9
Małopolskie	52,3	51,2	46,7	47,1	47,9	47,1	45,1	44,7	44,7	46,1	45,8	44,5
Mazowieckie	93,8	92,5	85,8	86,6	86,9	84,5	79,4	78,8	78,8	81,6	80,3	77,9
Opolskie	18,0	17,6	15,9	16,0	16,1	15,6	14,6	14,6	15,0	15,4	14,9	14,3
Podkarpackie	56,4	55,2	49,8	50,1	51,0	49,7	48,5	48,6	48,6	50,2	49,9	48,6
Podlaskie	22,1	21,6	20,0	20,5	20,9	20,2	19,2	18,9	18,9	19,4	19,3	18,8
Pomorskie	38,5	36,4	32,0	31,9	32,4	32,4	31,1	31,0	30,9	31,9	31,9	30,7
Śląskie	66,7	66,0	59,9	60,0	60,2	59,0	55,8	54,8	54,5	56,2	55,7	53,6
Świętokrzyskie	28,9	27,6	24,6	25,1	25,5	24,8	23,9	24,0	24,2	25,4	25,2	24,7
Warmińsko-mazurskie	39,6	39,0	34,2	34,4	34,8	34,6	33,7	33,5	33,8	35,1	34,7	33,5
Wielkopolskie	45,7	45,1	39,6	39,9	40,0	38,9	36,8	36,1	35,8	37,1	37,1	36,1
Zachodniopomorskie	36,4	35,7	31,8	31,5	31,7	31,5	30,3	30,3	30,6	31,9	31,4	30,1

TABL. 21. **STOPA BEZROBOCIA^a WEDŁUG WOJEWÓDZTW**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYMENT RATE^a BY VOIVODSHIPS

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2016		2017							2018		
	12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
	w % in %											
POLSKA POLAND	8,2	8,0	7,0	7,0	7,0	6,8	6,6	6,5	6,6	6,9	6,8	6,6
Dolnośląskie	7,2	7,1	6,3	6,2	6,2	6,1	5,8	5,6	5,7	6,0	6,0	5,8
Kujawsko-pomorskie	12,0	11,9	10,5	10,4	10,2	10,1	9,8	9,8	10,0	10,3	10,2	9,9
Lubelskie	10,3	10,2	8,9	8,9	8,9	8,7	8,5	8,6	8,8	9,1	8,9	8,7
Lubuskie	8,6	8,2	7,1	7,0	7,0	6,8	6,5	6,4	6,6	7,0	6,9	6,5
Łódzkie	8,5	8,4	7,4	7,3	7,3	7,1	6,8	6,7	6,8	7,0	7,0	6,8
Małopolskie	6,6	6,4	5,6	5,6	5,6	5,5	5,3	5,3	5,4	5,6	5,5	5,4
Mazowieckie	7,0	6,8	6,2	6,1	6,1	5,9	5,6	5,6	5,6	5,8	5,8	5,6
Opolskie	9,0	8,9	7,7	7,6	7,6	7,4	6,9	6,9	7,2	7,5	7,3	7,0
Podkarpackie	11,5	11,2	9,9	9,8	9,8	9,7	9,5	9,6	9,7	10,0	9,9	9,7
Podlaskie	10,3	10,1	9,1	9,1	9,1	8,9	8,5	8,5	8,5	8,8	8,8	8,6
Pomorskie	7,1	6,8	5,8	5,7	5,7	5,7	5,5	5,5	5,5	5,7	5,7	5,5
Śląskie	6,6	6,5	5,7	5,6	5,6	5,5	5,2	5,1	5,2	5,3	5,3	5,1
Świętokrzyskie	10,8	10,4	9,1	9,1	9,1	8,9	8,6	8,6	8,8	9,3	9,3	9,1
Warmińsko-mazurskie	14,2	14,0	12,0	11,9	11,9	11,8	11,6	11,5	11,7	12,2	12,2	11,8
Wielkopolskie	4,9	4,9	4,1	4,1	4,1	4,0	3,8	3,7	3,7	3,9	3,9	3,8
Zachodniopomorskie	10,9	10,7	9,3	9,0	9,0	8,9	8,6	8,6	8,7	9,1	9,0	8,6

^a Patrz uwagi metodologiczne na pkt. 2 na str. 143.

^a See methodological notes item 2 on page 143.

TABL. 22. NAPŁYW I ODPŁYW BEZROBOTNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW
W miesiącu sprawozdawczym
INFLOW INTO AND OUTFLOW FROM UNEMPLOYMENT BY VOIVODSHIPS
In reporting months

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2016		2017							2018		
	12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
	w tysiącach <i>in thousands</i>											

Napływ Inflow

POLSKA POLAND	190,3	164,2	136,8	153,4	158,1	179,6	174,4	159,1	155,3	183,4	134,9	137,3
Dolnośląskie	14,0	12,3	9,9	10,7	11,3	12,9	12,2	10,9	10,7	12,6	9,7	10,1
Kujawsko-pomorskie	13,6	10,9	9,1	10,3	10,3	12,2	12,2	11,4	11,4	12,3	8,9	9,6
Lubelskie	13,8	10,0	8,5	10,2	10,6	11,4	11,7	11,3	11,6	12,3	8,2	8,6
Lubuskie	6,0	5,2	3,9	4,6	5,0	5,4	5,1	4,5	4,5	5,9	3,9	4,0
Łódzkie	13,0	11,0	8,8	9,8	10,3	11,4	11,0	10,3	10,2	12,1	8,8	9,2
Małopolskie	13,6	12,4	10,3	11,4	11,5	13,6	13,0	11,6	10,8	13,2	9,7	10,5
Mazowieckie	21,0	19,7	16,3	18,4	18,9	20,2	19,4	18,6	18,2	21,5	16,4	16,4
Opolskie	5,3	4,4	3,5	4,3	4,3	4,9	4,3	4,1	4,6	4,9	3,7	3,5
Podkarpackie	12,7	11,0	9,4	11,0	11,7	12,6	13,0	11,4	10,6	12,5	9,1	9,2
Podlaskie	5,7	4,9	4,3	5,2	5,4	5,6	5,6	5,1	5,3	6,0	4,8	4,6
Pomorskie	9,9	9,5	7,9	8,6	9,0	11,0	10,4	9,2	8,4	10,4	8,0	8,1
Śląskie	19,2	17,0	15,2	15,2	15,5	17,9	16,9	15,2	14,5	18,3	13,8	13,5
Świętokrzyskie	8,0	7,1	6,1	7,2	7,5	8,1	8,0	7,3	7,1	8,7	6,0	6,4
Warmińsko-mazurskie	10,6	8,3	6,8	7,7	8,2	9,9	10,1	8,8	8,4	10,4	7,4	7,1
Wielkopolskie	12,8	11,3	9,7	10,9	10,8	12,8	11,8	10,8	10,4	12,0	9,2	9,4
Zachodniopomorskie	11,1	9,1	7,1	8,1	8,0	9,8	9,7	8,7	8,8	10,2	7,3	7,2

Odptyw Outflow

POLSKA POLAND	168,8	223,5	187,3	165,1	162,0	198,6	222,0	161,0	141,2	131,4	141,9	171,9
Dolnośląskie	12,3	15,6	13,0	11,4	11,5	13,9	16,5	12,2	9,5	9,0	9,8	11,9
Kujawsko-pomorskie	10,3	14,6	12,8	11,2	11,3	13,7	14,8	11,1	9,9	8,8	9,7	12,3
Lubelskie	10,9	14,2	12,4	10,7	10,6	13,5	13,7	10,0	9,3	9,2	9,4	11,1
Lubuskie	4,8	6,9	5,6	5,0	4,9	6,1	6,3	4,7	4,1	3,8	4,4	5,2
Łódzkie	12,4	14,4	12,5	10,8	10,6	12,9	15,4	10,5	9,4	8,6	9,2	11,1
Małopolskie	12,1	17,0	13,8	12,1	11,4	14,4	16,2	11,8	9,8	9,6	10,2	12,7
Mazowieckie	19,9	26,5	22,1	19,7	20,1	23,7	28,0	19,1	17,4	15,0	17,8	20,9
Opolskie	4,1	5,8	5,0	4,6	4,6	5,5	6,0	4,1	3,5	3,7	4,3	4,5
Podkarpackie	10,5	15,9	13,0	11,6	11,3	14,1	14,8	10,5	9,0	8,8	9,9	11,7
Podlaskie	5,8	6,9	5,8	5,1	5,4	6,5	7,4	5,3	4,9	4,6	4,6	5,7
Pomorskie	9,0	13,1	10,9	9,6	8,7	10,9	12,1	9,4	8,3	7,7	7,9	10,1
Śląskie	19,0	22,2	18,8	16,7	16,4	19,6	22,0	16,3	14,5	14,3	14,0	16,9
Świętokrzyskie	7,6	10,4	8,5	7,2	7,4	9,2	9,7	6,9	6,0	5,7	6,1	7,5
Warmińsko-mazurskie	8,2	11,9	10,1	8,4	8,2	10,2	11,7	8,9	7,3	6,9	7,8	9,5
Wielkopolskie	12,6	15,3	13,0	11,4	11,4	14,2	15,4	11,6	10,4	8,7	8,9	11,3
Zachodniopomorskie	9,2	12,9	10,1	9,6	8,3	10,2	11,9	8,6	7,9	7,0	8,0	9,4

TABL. 23. UDZIAŁ BEZROBOTNYCH ZWOLNIONYCH Z PRZYCZYŃ DOTYCZĄCYCH ZAKŁADÓW PRACY W OGÓLNEJ LICZBIE BEZROBOTNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW

Stan w końcu miesiąca

PERCENTAGE SHARE OF UNEMPLOYED PERSONS TERMINATED FOR COMPANY REASONS IN THE TOTAL NUMBER OF THE UNEMPLOYED BY VOIVODSHIPS

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2016			2017						2018		
	12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
	w % in %											
POLSKA POLAND	4,7	4,7	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,3	4,2	4,2	4,2
Dolnośląskie	4,5	4,6	4,5	4,4	4,3	4,2	4,1	4,0	4,0	3,9	3,8	3,7
Kujawsko-pomorskie	3,6	3,6	3,8	3,7	3,6	3,5	3,5	3,5	3,4	3,4	3,3	3,3
Lubelskie	3,5	3,7	3,8	3,7	3,6	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	3,0	3,0
Lubuskie	5,4	5,7	5,8	5,7	5,5	5,2	5,1	5,0	4,9	4,7	4,6	4,6
Łódzkie	5,4	5,2	5,4	5,4	5,2	5,2	5,1	5,1	5,1	4,9	4,9	4,8
Małopolskie	6,2	6,3	6,5	6,3	6,2	6,0	5,8	5,7	5,6	5,5	5,4	5,4
Mazowieckie	5,6	5,5	5,5	5,4	5,3	5,4	5,3	5,2	5,2	5,0	4,9	4,9
Opolskie	4,6	4,5	4,8	4,8	4,6	4,5	4,3	4,1	4,0	4,0	3,9	4,0
Podkarpackie	4,0	4,2	4,4	4,3	4,2	4,2	4,0	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8
Podlaskie	3,4	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,1	3,0	3,0	2,9	2,9
Pomorskie	4,5	4,5	4,6	4,6	4,7	4,6	4,6	4,6	4,5	4,4	4,3	4,4
Śląskie	5,2	5,2	5,6	5,5	5,3	5,0	4,9	4,7	4,6	4,5	4,4	4,4
Świętokrzyskie	4,8	4,8	4,8	4,6	4,6	4,5	4,5	4,5	4,6	4,4	4,4	4,3
Warmińsko-mazurskie	3,6	3,7	3,8	3,7	3,6	3,5	3,4	3,3	3,3	3,2	3,2	3,3
Wielkopolskie	6,1	5,8	6,2	6,0	5,8	5,6	5,6	5,5	5,5	5,3	5,2	5,2
Zachodniopomorskie	3,7	3,6	3,7	3,7	3,6	3,5	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,1

TABL. 24. UDZIAŁ BEZROBOTNYCH POSIADAJĄCYCH PRAWO DO POBIERANIA ZASIĘKU W OGÓLNEJ LICZBIE BEZROBOTNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW

Stan w końcu miesiąca

PERCENTAGE SHARE OF PERSONS ENTITLED TO BENEFIT IN THE TOTAL NUMBER OF THE UNEMPLOYED BY VOIVODSHIPS

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2016			2017						2018		
	12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
	w % in %											
POLSKA POLAND	14,0	14,6	14,7	14,7	14,5	13,9	14,1	14,4	14,8	15,1	15,1	14,9
Dolnośląskie	15,7	16,3	16,3	16,2	16,1	15,5	15,6	15,7	15,9	16,2	16,1	15,7
Kujawsko-pomorskie	15,5	15,9	15,7	15,9	15,6	14,8	14,9	15,3	15,8	16,0	16,0	15,9
Lubelskie	8,4	9,1	8,9	9,0	8,8	8,5	8,5	8,8	9,3	10,0	10,0	9,9
Lubuskie	17,6	18,5	19,3	19,4	18,7	17,7	17,9	17,9	17,9	18,0	18,0	17,7
Łódzkie	13,5	14,2	14,1	14,0	13,8	13,2	13,4	13,9	14,1	14,5	14,5	14,3
Małopolskie	12,8	14,0	14,4	14,1	13,8	13,1	13,3	13,6	13,9	14,5	14,4	14,1
Mazowieckie	13,6	13,9	14,2	14,4	14,4	14,2	14,4	14,7	15,1	15,3	15,3	15,0
Opolskie	12,4	13,1	13,3	13,2	13,0	12,5	12,6	13,0	13,0	13,8	13,9	13,7
Podkarpackie	12,6	13,3	13,0	13,0	12,9	12,6	12,7	13,0	13,5	13,9	14,0	13,9
Podlaskie	10,8	11,0	10,8	11,0	11,3	10,9	11,2	11,8	12,3	13,0	12,8	12,4
Pomorskie	16,0	17,4	18,3	18,6	18,4	17,6	18,0	18,1	18,2	18,2	18,2	18,0
Śląskie	13,5	14,2	14,7	14,6	14,3	13,6	13,6	13,6	13,6	14,0	14,1	13,9
Świętokrzyskie	14,8	15,7	15,9	16,0	15,8	15,1	15,2	15,5	16,1	16,6	16,5	16,2
Warmińsko-mazurskie	17,6	18,0	17,6	17,7	17,2	16,4	16,6	17,0	17,7	17,9	17,8	17,6
Wielkopolskie	15,9	16,2	16,8	16,8	16,5	15,6	16,0	16,6	17,1	17,4	17,4	17,2
Zachodniopomorskie	16,7	16,4	15,8	16,0	15,6	15,1	15,8	16,1	16,4	16,5	16,4	16,3

TABL. 25. OFERTY PRACY ZGŁOSZONE DO URZĘDÓW PRACY

Stan w końcu miesiąca

JOB OFFERS SUBMITTED TO LABOUR OFFICES

As of the end of a month

OKRESY PERIODS	Oferty pracy Job offers									
	ogółem total	z ogółem of total							dla osób w okresie do 12 m-cy od dnia ukończenia nauki for persons who completed education 12 months ago or less	dla osób w okresie do 12 m-cy od dnia ukończenia nauki for persons who compl- eted educa- tion up to12 months
		staże traineeships	miejsca przygoto- wania zawodowego places of vocational training	niewykorzystane dłużej niż 1 miesiąc not taken for over a month						
				ogółem total	staże traineeships	miejsca przygoto- wania zawodowego places of vocational training				
2010	12	23484	1055	20	46	6534	573	15	3	
2011	12	22010	340	2	84	7215	58	—	37	
2012	12	23126	846	2	57	7590	166	2	34	
2013	12	30625	950	—	44	8354	258	—	4	
2014	12	39660	587	5	63	14484	135	—	3	
2015	12	51229	846	—	227	14568	358	—	6	
2016	12	63048	952	2	51	17914	350	—	22	
2017	01	85097	5284	2	63	12930	260	1	5	
	02	94074	9902	1	186	16464	781	1	16	
	03	108259	11280	9	200	21631	2115	—	35	
	04	99892	8477	18	582	24203	2789	1	44	
	05	120259	8191	15	361	25882	2439	2	146	
	06	119349	7608	8	295	30560	2218	8	204	
	07	109463	6509	7	204	27951	2127	5	109	
	08	120313	5872	5	235	29950	1778	1	92	
	09	113850	4660	4	220	28730	1137	—	59	
	10	110783	3456	—	135	25357	937	—	46	
	11	105054	2759	—	137	29365	871	—	31	
	12	66917	1618	1	78	20528	616	—	39	
2018	01	103341	5083	9	72	14402	485	—	35	
	02	102401	7975	3	59	21246	1048	—	1	
	03	99699	7281	1	79	22479	1854	—	2	

TABL. 26. OFERTY PRACY ZGŁOSZONE DO URZĘDÓW PRACY WEDŁUG WOJEWÓDZTW

Stan w końcu miesiąca

JOB OFFERS SUBMITTED TO LABOUR OFFICES BY VOIVODSHIPS

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2016		2017							2018		
	12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
POLSKA POLAND	63048	108259	119349	109463	120313	113850	110783	105054	66917	103341	102401	99699
Dolnośląskie	6437	9909	13619	12099	13792	12510	14348	13182	8079	10503	11159	10784
Kujawsko-pomorskie	3275	6649	7037	6406	6245	6992	5307	5140	3139	5368	5253	6197
Lubelskie	1764	3562	4312	3875	4499	3778	3164	3180	1896	3148	3031	3066
Lubuskie	3066	3969	4709	3960	4628	3898	4894	4062	2596	4006	3608	3744
Łódzkie	4002	7708	6817	7529	8318	8499	7361	6417	5384	8562	7976	6158
Małopolskie	4874	8148	8569	7331	8607	8442	8270	7524	4985	7269	7916	8341
Mazowieckie	6119	13522	13488	13978	13975	12888	13791	12678	7978	13685	11477	10533
Opolskie	2369	4411	4736	4144	4261	4910	4227	4029	3387	5249	5348	5589
Podkarpackie	2117	4559	4084	3888	4380	3938	3676	3140	1823	3303	3434	2962
Podlaskie	880	2211	2173	1846	2328	1988	1896	1648	1260	1650	1800	1825
Pomorskie	4431	6918	8243	7006	8274	7203	6394	6111	4196	5897	7132	6860
Śląskie	10749	16708	18162	17609	19027	18839	17406	19036	11536	17112	15599	14775
Świętokrzyskie	1630	2793	3121	2871	2947	2454	2180	2139	1228	2209	2649	2421
Warmińsko-mazurskie	1841	2932	3262	3310	3570	3258	3053	2827	1812	2684	3861	4142
Wielkopolskie	5778	8288	9164	8375	9278	8813	8984	8408	4234	7085	6753	6711
Zachodniopomorskie	3716	5972	7853	5236	6184	5440	5832	5533	3384	5611	5405	5591

TABL. 27. BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA ORAZ WOJEWÓDZTW

Stan w końcu kwartału

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND VOIVODSHIPS

As of the end of a quarter

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – I 2017 r. b – II c – III d – IV e – I 2018 r.	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education					gimnazjalnym, podstawowym, i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
		wyższym tertiary	średnim secondary		zasadniczym zawodowym basic vocational		
			zawodowym ^a vocational ^a	ogólno- kształcącym general			
w tysiącach in thousands							
POLSKA POLAND	a 1324,2	175,3	285,5	141,4	350,8	371,2	
	b 1151,6	156,6	252,6	126,9	296,6	318,9	
	c 1117,1	156,4	247,9	124,3	285,4	303,1	
	d 1081,7	149,5	234,6	117,3	281,7	298,7	
	e 1092,2	149,7	235,1	120,2	283,9	303,3	
Dolnośląskie	a 86,2	10,4	17,5	8,2	23,5	26,7	
	b 75,2	9,4	15,6	7,3	20,0	22,9	
	c 73,1	9,3	15,3	7,1	19,3	22,0	
	d 68,8	8,6	14,0	6,6	18,5	21,1	
	e 70,6	8,9	14,3	6,8	18,9	21,7	
Kujawsko-pomorskie	a 98,7	8,6	18,9	9,9	28,8	32,5	
	b 85,8	7,6	16,9	9,0	24,4	27,7	
	c 82,3	7,6	16,4	8,7	23,4	26,2	
	d 81,5	7,3	15,6	8,2	23,5	26,8	
	e 81,5	7,3	15,4	8,4	23,5	26,9	
Lubelskie	a 94,9	14,3	23,2	11,1	23,1	23,2	
	b 82,2	12,8	20,2	10,0	19,3	19,8	
	c 79,6	12,9	19,8	9,8	18,3	18,8	
	d 81,2	12,9	20,0	9,8	19,1	19,4	
	e 80,7	12,3	19,8	9,9	19,2	19,5	
Lubuskie	a 31,0	3,1	6,4	2,9	9,1	9,5	
	b 26,6	2,8	5,6	2,6	7,7	8,0	
	c 25,6	2,7	5,5	2,6	7,3	7,6	
	d 24,6	2,6	5,1	2,4	7,2	7,3	
	e 24,9	2,6	5,1	2,4	7,2	7,5	
Łódzkie	a 90,6	10,9	17,7	10,3	21,3	30,3	
	b 79,3	9,7	15,8	9,1	18,1	26,6	
	c 76,6	9,6	15,3	9,0	17,4	25,2	
	d 72,7	9,0	14,2	8,3	16,9	24,3	
	e 73,8	9,2	14,3	8,6	17,0	24,7	
Małopolskie	a 95,8	15,4	22,7	10,6	26,0	21,1	
	b 83,4	13,8	20,2	9,4	21,7	18,2	
	c 81,9	13,7	20,2	9,2	21,3	17,5	
	d 79,4	13,3	18,9	8,7	21,2	17,4	
	e 80,4	13,2	19,2	8,8	21,6	17,6	
Mazowieckie	a 187,7	29,1	40,6	21,3	44,9	51,9	
	b 168,3	26,8	36,9	19,9	38,9	45,8	
	c 162,4	26,5	36,0	19,1	37,2	43,6	
	d 154,1	24,9	33,3	17,9	36,1	41,8	
	e 154,7	25,0	32,9	18,4	36,2	42,2	

a łącznie ze szkołami policealnymi.
a Including post-secondary schools.

TABL. 27. BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA ORAZ WOJEWÓDZTW (dok.)

Stan w końcu kwartału

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND VOIVODSHIPS (cont.)

As of the end of a quarter

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – I 2017 r. b – II c – III d – IV e – I 2018 r.	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				
		wyższym tertiary	średnim secondary		zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym, i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			zawodowym ^a vocational ^a	ogólno- kształcącym general		
w tysiącach in thousands						
Opolskie a	32,4	3,7	6,2	3,2	9,2	10,1
b	28,0	3,3	5,5	2,9	7,8	8,6
c	26,7	3,4	5,3	2,8	7,3	8,0
d	26,1	3,3	5,0	2,6	7,2	7,9
e	25,5	3,0	4,8	2,6	7,1	7,9
Podkarpackie a	105,9	15,7	26,6	11,1	30,9	21,7
b	92,0	13,7	23,3	9,9	26,1	18,9
c	90,3	13,9	23,2	9,8	25,2	18,0
d	91,0	13,8	23,2	9,7	26,1	18,2
e	91,3	13,7	23,2	9,9	26,0	18,6
Podlaskie a	47,8	7,0	10,9	5,5	11,1	13,3
b	42,6	6,3	9,9	5,1	9,7	11,6
c	41,7	6,3	9,7	5,0	9,4	11,3
d	40,0	6,0	9,1	4,7	9,3	11,0
e	40,5	5,9	9,0	4,9	9,4	11,3
Pomorskie a	61,8	8,2	12,6	7,4	16,4	17,1
b	52,2	7,3	10,9	6,5	13,3	14,2
c	51,6	7,5	10,8	6,5	13,2	13,6
d	49,7	7,1	10,2	6,2	12,8	13,4
e	50,5	7,2	10,1	6,3	13,1	13,8
Śląskie a	119,9	16,5	26,6	11,5	31,4	33,8
b	105,0	14,6	23,5	10,3	27,3	29,3
c	100,9	14,4	22,9	10,1	25,8	27,6
d	94,7	13,5	20,8	9,1	24,6	26,8
e	95,2	13,4	21,1	9,2	24,5	27,0
Świętokrzyskie a	55,4	8,8	13,6	5,9	15,3	11,8
b	47,9	7,8	11,9	5,3	12,8	10,2
c	46,8	8,0	11,7	5,3	12,3	9,5
d	46,6	7,8	11,5	5,0	12,7	9,6
e	48,4	8,1	11,9	5,3	13,0	10,1
Warmińsko-Mazurskie a	73,1	6,7	13,7	7,8	19,7	25,1
b	61,5	5,9	11,9	6,8	16,2	20,7
c	60,6	6,0	11,9	6,8	15,9	20,0
d	60,0	5,7	11,5	6,6	16,0	20,4
e	60,8	5,7	11,5	6,7	16,2	20,7
Wielkopolskie a	77,6	9,9	16,4	7,4	22,9	21,0
b	65,8	8,6	14,3	6,3	19,0	17,6
c	63,2	8,5	13,8	6,2	18,2	16,5
d	58,9	8,0	12,6	5,6	17,0	15,7
e	60,5	8,3	12,8	5,8	17,5	16,0
Zachodniopomorskie a	65,3	7,0	11,9	7,4	17,1	21,9
b	56,0	6,2	10,3	6,5	14,3	18,6
c	53,9	6,1	10,0	6,3	13,7	17,7
d	52,6	5,8	9,7	6,0	13,6	17,6
e	52,8	5,7	9,6	6,1	13,5	17,8

a łącznie ze szkołami policealnymi.
a Including post-secondary schools.

TABL. 28. **BEZROBOTNI WEDŁUG WIEKU ORAZ WOJEWÓDZTW**

Stan w końcu kwartału

UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND VOIVODSHIPS

As of the end of a quarter

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – I 2017 r. b – II c – III d – IV e – I 2018 r.	Ogółem Total	W wieku By age					
		24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more	
w tysiącach in thousands							
POLSKA POLAND	a	1324,2	170,7	370,6	294,4	236,1	252,4
	b	1151,6	141,3	319,6	257,2	203,0	230,6
	c	1117,1	150,0	308,4	248,9	190,1	219,7
	d	1081,7	134,3	303,0	250,6	197,0	196,8
	e	1092,2	132,7	309,5	255,4	197,8	196,8
Dolnośląskie	a	86,2	8,9	22,1	19,4	15,3	20,5
	b	75,2	7,4	19,1	17,1	13,1	18,5
	c	73,1	8,1	18,6	16,6	12,3	17,5
	d	68,8	6,8	17,5	16,4	12,5	15,5
	e	70,6	7,0	18,4	17,1	12,6	15,5
Kujawsko-pomorskie	a	98,7	13,8	27,7	22,7	18,0	16,4
	b	85,8	11,3	24,3	20,0	15,3	14,9
	c	82,3	11,7	23,3	19,1	14,3	14,0
	d	81,5	10,1	23,1	20,0	15,3	13,0
	e	81,5	10,1	23,1	20,1	15,3	13,0
Lubelskie	a	94,9	14,2	29,9	20,4	15,4	15,1
	b	82,2	11,7	25,7	17,8	13,3	13,8
	c	79,6	12,1	24,8	17,3	12,4	13,1
	d	81,2	11,9	25,5	18,3	13,4	12,1
	e	80,7	11,4	25,6	18,2	13,4	12,1
Lubuskie	a	31,0	3,7	8,6	6,9	5,4	6,5
	b	26,6	3,1	7,3	5,9	4,5	5,8
	c	25,6	3,3	7,1	5,6	4,2	5,5
	d	24,6	2,8	6,9	5,6	4,4	4,8
	e	24,9	2,9	7,0	5,8	4,3	4,8
Łódzkie	a	90,6	9,6	23,0	21,0	17,2	19,8
	b	79,3	7,9	19,7	18,6	15,0	18,2
	c	76,6	8,4	18,9	18,0	14,0	17,3
	d	72,7	7,3	18,2	17,8	14,2	15,2
	e	73,8	7,2	18,7	18,2	14,5	15,2
Małopolskie	a	95,8	14,3	28,1	20,4	16,8	16,2
	b	83,4	11,4	24,4	18,0	14,3	15,2
	c	81,9	12,5	23,5	17,6	13,6	14,7
	d	79,4	11,0	23,2	17,7	14,2	13,3
	e	80,4	10,6	23,8	18,2	14,3	13,4
Mazowieckie	a	187,7	22,3	49,7	43,6	34,1	38,0
	b	168,3	19,7	44,2	39,1	30,1	35,2
	c	162,4	20,1	42,2	37,8	28,4	33,9
	d	154,1	18,0	41,0	37,1	28,5	29,4
	e	154,7	18,0	41,9	37,5	28,4	28,9

TABL. 28. **BEZROBOTNI WEDŁUG WIEKU ORAZ WOJEWÓDZTW (dok.)**

Stan w końcu kwartału

UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND VOIVODSHIPS (cont.)

As of the end of a quarter

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – I 2017 r. b – II c – III d – IV e – I 2018 r.	Ogółem Total	W wieku By age					
		24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more	
w tysiącach in thousands							
Opolskie	a	32,4	3,9	8,6	6,5	6,0	7,3
	b	28,0	3,2	7,5	5,7	5,1	6,6
	c	26,7	3,5	7,2	5,3	4,5	6,2
	d	26,1	3,1	7,1	5,4	4,8	5,6
	e	25,5	2,9	6,9	5,3	4,8	5,5
Podkarpackie	a	105,9	15,0	32,4	23,6	19,2	15,7
	b	92,0	12,2	27,9	20,7	16,7	14,5
	c	90,3	13,1	27,2	20,1	15,8	14,0
	d	91,0	12,8	27,7	20,6	16,7	13,2
	e	91,3	12,0	27,8	21,2	16,8	13,4
Podlaskie	a	47,8	6,6	14,1	9,6	8,2	9,4
	b	42,6	5,7	12,3	8,6	7,3	8,7
	c	41,7	5,9	12,0	8,4	7,0	8,4
	d	40,0	5,4	11,7	8,4	7,0	7,6
	e	40,5	5,2	11,8	8,7	7,1	7,7
Pomorskie	a	61,8	8,8	18,0	13,4	10,2	11,4
	b	52,2	7,1	15,2	11,2	8,4	10,2
	c	51,6	7,8	15,0	11,1	8,0	9,8
	d	49,7	6,9	14,6	11,2	8,3	8,7
	e	50,5	6,9	15,0	11,5	8,5	8,6
Śląskie	a	119,9	13,3	32,3	27,5	22,5	24,2
	b	105,0	10,8	27,7	24,1	19,9	22,5
	c	100,9	11,7	26,5	23,2	18,2	21,2
	d	94,7	9,9	25,4	22,6	18,4	18,4
	e	95,2	9,9	25,8	23,0	18,3	18,1
Świętokrzyskie	a	55,4	7,6	16,5	12,3	9,5	9,5
	b	47,9	6,5	14,1	10,7	8,0	8,7
	c	46,8	7,1	13,7	10,3	7,5	8,2
	d	46,6	6,5	13,8	10,6	8,0	7,5
	e	48,4	6,5	14,7	11,1	8,3	7,8
Warmińsko-Mazurskie	a	73,1	9,8	19,9	15,9	13,6	13,9
	b	61,5	8,0	16,9	13,2	11,1	12,3
	c	60,6	8,5	16,6	13,0	10,5	11,9
	d	60,0	7,6	16,5	13,5	11,3	11,2
	e	60,8	7,8	16,8	13,6	11,3	11,3
Wielkopolskie	a	77,6	11,2	22,6	16,9	12,9	14,0
	b	65,8	8,9	18,9	14,4	11,0	12,6
	c	63,2	9,9	17,9	13,8	10,0	11,7
	d	58,9	8,3	17,1	13,3	10,0	10,2
	e	60,5	8,4	18,0	13,7	10,2	10,3
Zachodniopomorskie	a	65,3	7,8	17,1	14,2	11,7	14,5
	b	56,0	6,3	14,6	12,3	10,0	12,8
	c	53,9	6,5	14,1	11,8	9,3	12,2
	d	52,6	5,9	13,8	12,0	9,8	11,2
	e	52,8	5,9	14,1	12,1	9,7	11,0

TABL. 29. **BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY ORAZ WOJEWÓDZTW**

Stan w końcu kwartału

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND VOIVODSHIPS

As of the end of a quarter

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – I 2017 r. b – II c – III d – IV e – I 2018 r.	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a						powyżej 24m-cy more than 24 months
		do 1 m-ca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24		
		w tysiącach in thousands						
POLSKA POLAND	a	1324,2	132,9	230,7	217,7	211,8	210,1	321,0
	b	1151,6	119,5	160,7	175,5	202,6	191,8	301,6
	c	1117,1	148,7	170,6	141,5	186,5	178,8	291,0
	d	1081,7	109,8	213,4	159,8	160,3	167,0	271,4
	e	1092,2	110,2	202,2	180,2	169,6	163,4	266,5
Dolnośląskie	a	86,2	10,3	16,0	14,9	13,7	13,5	17,8
	b	75,2	8,7	11,6	12,1	13,3	12,6	16,9
	c	73,1	10,7	11,9	9,8	12,7	11,6	16,4
	d	68,8	7,4	14,7	10,6	10,4	10,7	15,1
	e	70,6	8,4	13,9	11,9	11,0	10,5	15,0
Kujawsko-pomorskie	a	98,7	8,8	15,5	16,2	16,6	16,7	24,9
	b	85,8	7,9	10,8	11,7	15,7	15,7	24,0
	c	82,3	9,8	11,1	9,4	13,7	14,5	23,8
	d	81,5	7,1	15,0	10,9	11,7	13,7	23,1
	e	81,5	7,5	13,0	12,7	12,2	13,2	23,0
Lubelskie	a	94,9	8,2	14,8	15,1	14,0	15,0	27,9
	b	82,2	7,4	10,1	11,4	13,6	13,6	26,0
	c	79,6	9,0	11,3	9,2	12,6	12,5	24,9
	d	81,2	8,2	15,2	11,1	10,9	12,1	23,7
	e	80,7	6,9	13,6	13,5	11,8	11,9	23,0
Lubuskie	a	31,0	4,3	6,6	5,4	5,1	4,6	5,1
	b	26,6	3,4	4,5	5,0	4,8	4,1	4,8
	c	25,6	4,2	4,6	3,5	4,9	3,9	4,6
	d	24,6	3,1	5,5	3,8	4,3	3,6	4,2
	e	24,9	3,2	5,4	4,1	4,1	3,9	4,1
Łódzkie	a	90,6	8,9	15,2	14,5	13,7	14,6	23,6
	b	79,3	7,7	10,8	12,1	13,5	13,3	22,1
	c	76,6	9,4	11,4	9,8	12,9	12,1	21,0
	d	72,7	7,2	13,6	10,6	10,8	11,3	19,1
	e	73,8	7,5	13,7	11,7	11,2	10,9	18,8
Małopolskie	a	95,8	9,8	17,4	16,3	14,8	14,8	22,7
	b	83,4	9,2	12,3	13,0	14,1	13,3	21,4
	c	81,9	11,6	12,9	11,0	13,1	12,4	20,8
	d	79,4	8,4	15,8	12,1	11,7	11,7	19,6
	e	80,4	8,4	14,8	13,6	12,6	11,7	19,3
Mazowieckie	a	187,7	16,3	29,3	27,4	30,5	31,8	52,3
	b	168,3	14,7	21,4	24,9	28,9	29,1	49,3
	c	162,4	17,5	22,7	20,2	27,8	26,9	47,3
	d	154,1	12,8	26,3	22,5	24,2	24,9	43,3
	e	154,7	13,4	26,4	23,5	25,0	24,2	42,2

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2 na str. 145.

a From the data of registering in labour office. See comments to tables, item 2 on page 145.

TABL. 29. **BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY ORAZ WOJEWÓDZTW (dok.)**

Stan w końcu kwartału

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND VOIVODSHIPS (cont.)

As of the end of a quarter

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – I 2017 r. b – II c – III d – IV e – I 2018 r.	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a						powyżej 24m-cy more than 24 months
		do 1 m-ca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24		
w tysiącach in thousands								
Opolskie	a	32,4	3,5	6,0	5,2	5,4	5,1	7,1
	b	28,0	3,1	4,1	4,4	4,8	4,9	6,8
	c	26,7	3,9	4,2	3,3	4,3	4,4	6,6
	d	26,1	3,2	5,3	3,8	3,6	4,0	6,1
	e	25,5	2,7	5,0	4,3	3,7	3,8	6,0
Podkarpackie	a	105,9	8,6	15,6	17,1	16,4	16,4	31,8
	b	92,0	8,1	10,8	12,1	16,2	14,9	30,0
	c	90,3	10,2	12,6	10,0	13,9	14,5	29,1
	d	91,0	8,0	16,4	12,5	12,1	14,1	27,8
	e	91,3	7,2	14,2	14,6	13,7	13,8	27,9
Podlaskie.....	a	47,8	3,8	7,5	7,2	7,7	7,9	13,7
	b	42,6	3,7	5,2	5,9	7,5	7,1	13,1
	c	41,7	4,6	5,9	4,8	6,7	7,1	12,7
	d	40,0	3,6	7,0	5,6	5,7	6,4	11,8
	e	40,5	3,6	7,0	6,2	6,0	6,3	11,4
Pomorskie	a	61,8	7,5	12,5	10,9	10,6	9,1	11,1
	b	52,2	6,5	8,5	8,9	9,7	8,4	10,1
	c	51,6	9,2	9,0	7,0	8,8	8,0	9,6
	d	49,7	6,0	11,3	8,5	7,7	7,4	8,8
	e	50,5	6,3	10,8	9,1	8,4	7,3	8,6
Śląskie.....	a	119,9	14,0	23,5	19,6	18,6	18,1	26,0
	b	105,0	13,4	16,1	17,3	17,5	16,3	24,3
	c	100,9	15,0	16,7	14,3	16,5	15,0	23,3
	d	94,7	10,4	20,2	14,7	14,6	13,7	21,3
	e	95,2	11,1	19,7	15,4	15,0	13,3	20,7
Świętokrzyskie	a	55,4	5,6	10,0	9,5	9,6	8,8	12,0
	b	47,9	5,2	7,3	7,7	8,9	8,0	10,9
	c	46,8	6,4	8,0	6,5	8,3	7,5	10,2
	d	46,6	5,2	9,8	7,6	7,5	7,0	9,5
	e	48,4	4,9	9,8	8,9	8,2	7,2	9,5
Warmińsko-Mazurskie	a	73,1	6,7	13,0	13,3	11,9	11,4	16,7
	b	61,5	6,0	8,4	9,2	11,8	10,3	15,7
	c	60,6	8,4	9,2	7,2	10,5	9,8	15,4
	d	60,0	6,1	12,6	8,8	8,6	9,3	14,5
	e	60,8	5,7	11,5	10,9	9,4	9,2	14,2
Wielkopolskie.....	a	77,6	9,1	15,5	14,1	12,5	11,7	14,7
	b	65,8	8,4	10,5	10,8	12,1	10,4	13,5
	c	63,2	10,6	10,9	8,5	10,8	9,6	12,8
	d	58,9	7,2	13,5	9,3	8,6	8,8	11,5
	e	60,5	7,7	13,5	10,6	9,1	8,5	11,2
Zachodniopomorskie	a	65,3	7,2	12,1	11,3	10,6	10,5	13,6
	b	56,0	6,0	8,4	8,8	10,3	9,7	12,9
	c	53,9	8,1	8,1	6,9	9,2	9,0	12,6
	d	52,6	5,9	11,2	7,4	8,0	8,2	11,8
	e	52,8	5,7	9,9	9,2	8,3	7,9	11,8

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2 na str. 145.

a From the data of registering in labour office. See comments to tables, item 2 on page 145.

TABL. 30. **BEZROBOTNI POPRZEDNIO PRACUJĄCY WEDŁUG RODZAJU DZIAŁALNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY ORAZ WOJEWÓDZTW**

Stan w końcu II półrocza 2017

UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT BY KIND OF ACTIVITY OF THEIR LAST JOB AND VOIVODSHIPS

As of the end of the second half of 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni poprzednio pracujący <i>Unemployed persons previously in employment</i>							
	Ogółem Total	w sektorze ^a <i>in sector^a</i>		według rodzaju działalności ostatniego miejsca pracy <i>by kind of activity of their last job</i>				
		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	prze- twórstwo prze- mysłowe <i>manufa- cturing</i>	budow- nictwo <i>constru- ction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospo- darka magazy- nowa <i>transporta- tion and storage</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>								
POLSKA POLAND	931,3	110,7	666,1	29,1	159,5	82,9	160,4	24,9
Dolnośląskie	62,5	6,2	45,1	1,4	10,3	5,3	9,7	1,8
Kujawsko-pomorskie	71,0	9,8	55,5	2,7	13,9	6,8	14,0	1,6
Lubelskie	63,8	10,2	40,9	2,0	10,1	6,3	11,2	1,8
Lubuskie	21,6	2,6	13,1	0,8	4,0	1,2	3,4	0,5
Łódzkie	65,4	5,1	46,8	0,9	12,9	5,8	8,8	1,8
Małopolskie	68,3	10,3	46,9	1,6	9,9	6,6	12,9	1,7
Mazowieckie	129,7	13,1	81,5	2,4	18,4	10,5	19,8	3,6
Opolskie	23,3	3,0	15,7	0,6	4,2	1,6	3,7	0,5
Podkarpackie	75,9	10,1	59,1	3,1	14,5	8,6	14,7	2,1
Podlaskie	33,0	4,0	24,3	1,1	5,9	3,4	6,2	0,9
Pomorskie	44,1	3,9	34,7	1,5	7,3	3,1	8,2	1,1
Śląskie	83,0	9,2	63,4	0,8	14,4	8,1	15,5	2,3
Świętokrzyskie	39,0	4,8	25,8	0,9	5,9	3,6	6,1	0,9
Warmińsko-mazurskie	52,3	7,4	37,3	2,8	9,3	4,6	9,1	1,5
Wielkopolskie	52,5	5,2	41,6	3,4	10,7	3,8	10,0	1,4
Zachodniopomorskie	45,9	5,9	34,4	2,9	7,8	3,6	7,1	1,3

^a Bez osób, dla których nie ustalono rodzaju działalności ostatniego miejsca pracy.

^a Excluding persons for which the kind of activities of their last job was not determined.

TABL. 30. **BEZROBOTNI POPRZEDNIO PRACUJĄCY WEDŁUG RODZAJU DZIAŁALNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY ORAZ WOJEWÓDZTW (dok.)**

Stan w końcu II półrocza 2017

UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT BY KIND OF ACTIVITY OF THEIR LAST JOB AND VOIVODSHIPS (cont.)

As of the end of the second half of 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni poprzednio pracujący <i>Unemployed persons previously in employment</i>						
	według rodzaju działalności ostatniego miejsca pracy <i>by kind of activity of their last job</i>						
	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	działalność profesjonalna naukowa i techniczna <i>professional, scientific and technical activities</i>	administracja publiczna i obrona narodowa ^Δ <i>public administration and defence^Δ</i>	edukacja <i>education</i>	opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>human health and social work activities</i>	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>arts, entertainment and recreation</i>	pozostała działalność usługowa <i>other service activities</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>							
POLSKA POLAND	32,6	21,8	47,8	23,2	24,6	8,3	57,7
Dolnośląskie	2,4	1,7	3,0	1,4	2,0	0,7	2,4
Kujawsko-pomorskie	2,3	1,4	5,2	1,6	1,9	0,5	4,7
Lubelskie	2,1	1,3	3,2	2,2	2,0	0,6	2,4
Lubuskie	0,5	0,4	1,1	0,4	0,6	0,2	0,6
Łódzkie	1,5	1,4	3,3	1,3	1,5	0,4	3,8
Małopolskie	3,3	1,7	2,8	1,8	2,0	1,1	5,1
Mazowieckie	3,0	3,2	6,5	3,1	2,6	0,9	8,0
Opolskie	0,7	0,6	1,4	0,6	0,7	0,2	1,3
Podkarpackie	3,0	2,0	3,8	2,1	1,9	0,7	4,4
Podlaskie	1,2	0,8	1,8	1,0	0,9	0,3	1,0
Pomorskie	2,2	0,9	2,0	1,1	1,2	0,4	4,4
Śląskie	2,7	2,3	2,2	1,9	2,3	0,8	6,9
Świętokrzyskie	1,1	0,7	2,8	1,0	0,9	0,2	3,5
Warmińsko-mazurskie	2,3	1,1	3,7	1,5	1,4	0,5	1,9
Wielkopolskie	1,7	1,4	2,2	1,2	1,4	0,3	3,4
Zachodniopomorskie	2,7	0,9	2,8	1,2	1,4	0,4	3,8

TABL. 31. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI POPRZEDNIO PRACUJĄCY WEDŁUG WYBRANYCH GRUP ZAWODÓW^a ORAZ OFERTY PRACY

Stan w końcu II półrocza 2017

UNEMPLOYED PERSONS BY PREVIOUSLY EMPLOYED BY SELECTED OCCUPATIONAL GROUPS^a AND JOB OFFERS

As of the end of the second half of 2017

GRUPY ZAWODÓW OCCUPATIONAL GROUPS	Poprzednio pracujący Previously employed			Oferty pracy Job offers
	ogółem total	z ogółem of total		
		kobiety women	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok jobless for a period longer than 1 year	
w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM	931,3	501,6	367,2	66,9
TOTAL				
1. Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy	10,7	4,8	3,7	0,5
<i>Public government representatives, senior of officials and manager</i>				
2. Specjaliści	90,6	62,5	31,0	3,3
<i>Professionals</i>				
3. Technicy i inny średni personel	109,9	65,9	43,1	4,1
<i>Technicians and associate professionals</i>				
4. Pracownicy biurowi	49,2	35,1	19,0	5,4
<i>Clerical support workers</i>				
5. Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy	212,1	170,4	89,6	10,1
<i>Service and sales workers</i>				
6. Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy	18,4	10,0	8,1	0,4
<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>				
7. Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	218,9	52,1	86,6	16,9
<i>Craft and related trades workers</i>				
8. Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń	56,4	16,7	22,1	10,0
<i>Plant and machine operators and assemblers</i>				
9. Pracownicy przy pracach prostych	104,5	50,7	43,8	16,2
<i>Elementary occupations</i>				

^a Patrz uwagi do tablic pkt 6 na str. 145.

^a See comments to tables item 6 on page 145.

TABL. 32. **BEZROBOTNI WEDŁUG WOJEWÓDZTW ORAZ POWIATÓW**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND POWIATS

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2016			2017						2018		
	12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
	w osobach <i>in persons</i>											
POLSKA POLAND	1335155	1324217	1151647	1139986	1136126	1117113	1069515	1067666	1081746	1133738	1126730	1092177
DOLNOŚLĄSKIE	85984	86249	75184	74468	74229	73140	68838	67606	68813	72452	72316	70568
Bolesławiecki	1852	1796	1567	1506	1500	1565	1385	1322	1389	1504	1541	1490
Dzierżoniowski	2877	3016	2377	2315	2328	2292	2244	2138	2123	2314	2369	2352
Głogowski	2995	3031	2830	2838	2852	2859	2698	2688	2638	2811	2853	2843
Górowski	2059	2058	1742	1703	1720	1737	1707	1725	1816	1893	1888	1783
Jaworski	2544	2626	2192	2206	2204	2207	2069	2092	2154	2339	2353	2245
Jeleniogórski	2224	2129	1908	1865	1865	1819	1742	1763	1795	1828	1812	1809
Kamiennogórski	1447	1521	1084	1112	1099	1045	972	984	1016	1097	1108	1033
Kłodzki	8064	7931	6669	6649	6547	6594	6224	5870	6136	6333	6271	6082
Legnicki	2345	2367	2196	2196	2234	2226	2140	2078	2100	2227	2154	2150
Lubański	1938	1946	1739	1634	1608	1595	1535	1552	1577	1580	1598	1557
Lubiński	2210	2253	1919	2034	2012	1999	1873	1788	1839	1989	1993	1970
Lwówecki	2399	2397	2093	2036	1997	1948	1794	1785	1778	1852	1840	1781
Milicki	1299	1266	1059	1080	1079	1021	1012	1019	1020	1030	966	954
Oleśnicki	2935	3056	2548	2536	2561	2554	2422	2282	2236	2443	2476	2373
Oławski	2543	2471	2239	2267	2342	2295	2145	2092	2105	2183	2166	2173
Polkowicki	2266	2170	1862	1876	1848	1827	1765	1714	1795	1897	1882	1767
Strzeliński	1795	1895	1790	1768	1754	1652	1611	1554	1609	1694	1690	1658
Średzki	1422	1415	1248	1270	1240	1248	1219	1210	1223	1269	1252	1228
Świdnicki	4998	5043	4217	4100	4165	4040	3831	3735	3969	4253	4269	4044
Trzebnicki	2271	2299	2074	2029	2068	2029	1911	1905	1899	1988	1955	1913
Wałbrzyski	2531	2534	2013	2010	1931	1892	1705	1673	1769	1929	1966	1930
Wołowski	2429	2437	2204	2178	2144	2100	2050	2067	2075	2123	2090	2035
Wrocławski	1857	1849	1691	1688	1660	1614	1477	1453	1415	1494	1534	1515
Ząbkowicki	3159	3301	2802	2783	2777	2710	2506	2516	2600	2882	2804	2811
Zgorzelecki	2239	2213	1879	1808	1753	1772	1614	1600	1539	1606	1593	1594
Złotoryjski	2682	2671	2311	2265	2285	2274	2182	2200	2238	2347	2289	2228
M. Jelenia Góra	1545	1445	1224	1197	1170	1126	1092	1077	1221	1248	1275	1120
M. Legnica	2972	3032	2742	2744	2830	2771	2554	2490	2468	2607	2603	2552
M. Wałbrzych	3891	3915	3532	3438	3428	3367	3142	3079	3044	3144	3160	3147
M. Wrocław	10196	10166	9433	9337	9228	8962	8217	8155	8227	8548	8566	8431
KUJAWSKO-POMORSKIE	98522	98711	85757	84846	83810	82323	79758	80097	81543	85069	84279	81531
Aleksandrowski	3363	3372	2661	2596	2596	2559	2600	2674	2813	2861	2848	2771
Brodnicki	3080	3076	2554	2476	2437	2452	2482	2488	2443	2559	2547	2404
Bydgoski	3152	3239	2852	2835	2818	2688	2655	2679	2649	2813	2821	2676
Chełmiński	2802	2912	2583	2581	2556	2546	2344	2359	2441	2594	2521	2405
Golubsko-Dobrzyński	2493	2533	2176	2167	2150	2106	2041	1994	2012	2147	2058	2013
Grudziądzki	2388	2436	2112	2052	2061	2015	1926	1964	2026	2141	2130	2110
Inowrocławski	10446	10989	9526	9358	9327	9167	8921	8886	8827	9147	9138	9009
Lipnowski	5383	5029	4385	4279	4120	4112	4051	4149	4174	4454	4486	4194
Mogileński	2388	2416	2052	2076	2102	2039	1934	1924	1959	2085	2111	2038
Nakielski	4406	4450	3808	3754	3747	3656	3512	3531	3677	3874	3864	3800
Radziejowski	3279	3206	2785	2817	2813	2859	2814	2846	2878	2885	2850	2786
Rypiński	2351	2299	1920	1914	1863	1831	1771	1801	1979	2123	2062	1899
Sępoleński	2470	2294	1986	2043	1941	1859	1820	1869	2071	2094	1989	1920
Świecki	3533	3777	3086	2942	2878	2880	2794	2848	2917	3030	3073	3088

TABL. 32. **BEZROBOTNI WEDŁUG WOJEWÓDZTW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2016			2017						2018		
	12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
	w osobach						in persons					
Toruński	4788	5044	4501	4490	4468	4416	4154	4138	4276	4514	4512	4435
Tucholski	2703	2628	2343	2339	2322	2269	2207	2197	2267	2407	2389	2319
Wąbrzeski	2223	2143	1962	1950	1894	1884	1799	1760	1797	1864	1804	1737
Włocławski	7405	7068	6156	6049	5985	5815	5748	5871	6104	6227	6128	5879
Żniński	3942	4073	3360	3313	3228	3163	2995	2912	2996	3127	3205	3053
M. Bydgoszcz	8012	7995	7166	7244	7157	6977	6667	6640	6560	6822	6741	6605
M. Grudziądz	4534	4543	4048	3986	3915	3779	3583	3633	3703	3991	3991	3793
M. Toruń	5569	5528	4998	5034	5029	4969	4781	4781	4814	5108	4971	4802
M. Włocławek	7812	7661	6737	6551	6403	6282	6159	6153	6160	6202	6040	5795
LUBELSKIE	95596	94946	82167	81676	81714	79607	77616	78943	81221	84344	83218	80721
Biały	5327	5387	4748	4701	4615	4487	4306	4400	4480	4657	4672	4608
Biłgorajski	3083	2955	2500	2497	2467	2436	2387	2509	2694	2878	2775	2659
Chełmski	4834	4806	4155	4189	4207	4084	4022	4146	4285	4493	4484	4353
Hrubieszowski	4507	4329	3787	3774	3755	3618	3571	3709	3910	4010	3967	3837
Janowski	2742	2535	2133	2027	1991	1955	1928	1967	1982	2022	2010	1906
Krasnostawski	3954	3880	3566	3576	3608	3501	3458	3467	3648	3715	3613	3521
Kraśnicki	5783	5408	4628	4588	4664	4660	4632	4572	4791	4881	4715	4409
Lubartowski	4794	4838	4255	4271	4303	4231	4183	4241	4379	4596	4541	4437
Lubelski	4805	4828	4347	4399	4414	4223	4068	4083	4122	4280	4283	4196
Łęczyński	1780	1835	1599	1664	1611	1545	1467	1526	1556	1654	1669	1588
Łukowski	2965	2943	2342	2230	2223	2120	2079	2203	2257	2368	2356	2224
Opolski	3169	3212	2471	2407	2386	2347	2309	2373	2434	2576	2575	2562
Parczewski	1455	1390	1198	1189	1178	1161	1117	1129	1159	1222	1212	1199
Puławski	3761	3915	2930	2697	2790	2801	2811	2947	2941	3089	3178	3152
Radzyński	2710	2541	2198	2226	2204	2090	2038	2023	2070	2104	2076	1964
Rycki	2479	2548	2179	2160	2137	2053	1938	1985	2078	2151	2115	2000
Świdnicki	3345	3287	2956	2866	2851	2796	2732	2674	2696	2767	2683	2621
Tomaszowski	3659	3573	2544	2489	2529	2437	2500	2696	2928	3114	2998	2864
Włodawski	2814	2844	2355	2319	2339	2301	2255	2306	2382	2500	2438	2358
Zamojski	5320	5213	4464	4519	4502	4426	4363	4467	4689	4880	4762	4691
M. Biała Podlaska	2995	3049	2786	2745	2802	2687	2589	2584	2621	2654	2664	2599
M. Chełm	3062	3158	2939	2971	3006	2863	2796	2778	2846	2991	2952	2905
M. Lublin	12733	12918	11866	11952	11968	11682	11064	11140	11164	11468	11305	10956
M. Zamość	3520	3554	3221	3220	3164	3103	3003	3018	3109	3274	3175	3112
LUBUSKIE	32367	31038	26608	26187	26277	25643	24440	24171	24605	26701	26136	24862
Gorzowski	1751	1718	1448	1434	1397	1305	1224	1196	1207	1345	1323	1250
Krośniński	2430	2182	1955	1953	1964	1912	1851	1889	1938	2096	2109	2028
Międzyrzecki	3140	3076	2818	2757	2769	2768	2694	2675	2688	2817	2759	2688
Nowosolski	3998	3788	3176	3126	3092	2995	2888	2862	2909	3019	2970	2871
Słubicki	681	647	517	508	503	498	491	519	511	595	559	509
Strzelecko-Drezdenecki	2629	2789	2209	2214	2185	2172	2036	1922	1980	2171	2217	1985
Sulęciński	1102	1087	897	891	894	888	830	809	788	866	855	827
Świebodziński	1798	1658	1283	1266	1316	1298	1275	1232	1273	1305	1276	1179
Zielonogórski	2325	2205	1982	1939	1936	1911	1804	1789	1788	1958	1946	1845
Żagański	3059	2967	2572	2454	2423	2326	2228	2243	2398	2636	2536	2355
Żarski	2745	2468	2205	2172	2209	2140	2017	2008	2121	2372	2250	2213
Wschowski	1485	1434	1242	1220	1229	1261	1213	1225	1228	1260	1238	1128
M. Gorzów Wielkopolski	2230	2374	1967	1931	1908	1780	1618	1555	1508	1744	1684	1642
M. Zielona Góra	2994	2645	2337	2322	2452	2389	2271	2247	2268	2517	2414	2342

TABL. 32. **BEZROBOTNI WEDŁUG WOJEWÓDZTW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2016			2017						2018		
	12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
	w osobach						in persons					
ŁÓDZKIE	91041	90556	79342	78346	78034	76554	72174	71924	72662	76168	75715	73811
Bełchatowski	4090	4153	3440	3373	3391	3324	3128	3133	3218	3408	3412	3204
Kutnowski	4957	4823	4364	4328	4321	4122	3885	3866	3891	4187	4284	4089
Łaski	2162	2162	1812	1778	1743	1767	1632	1665	1749	1817	1715	1744
Łęczycki	2281	2181	1816	1779	1796	1730	1664	1653	1715	1794	1731	1661
Łowicki	2484	2529	2083	2048	2048	2042	1920	1915	1945	2077	2067	1982
Łódzki wschodni	2571	2602	2348	2364	2347	2354	2219	2217	2270	2349	2359	2290
Opoczyński	2599	2700	1898	1802	1835	1761	1798	1861	1831	1985	1956	1890
Pabianicki	4369	4242	3676	3682	3724	3650	3409	3404	3559	3538	3539	3487
Pajęczański	1715	1786	1551	1579	1590	1615	1594	1624	1605	1690	1645	1646
Piotrkowski	2574	2527	2224	2192	2190	2151	2028	2002	2028	2194	2196	2066
Podębicki	1591	1479	1255	1261	1261	1210	1180	1184	1204	1268	1259	1259
Radomszczański	4074	4110	3610	3543	3547	3543	3323	3294	3210	3336	3363	3240
Rawski	1184	1160	963	977	982	957	918	906	933	949	943	929
Sieradzki	4271	3999	3190	3110	3051	3186	3068	3152	3169	3341	3365	3391
Skierniewicki	764	788	692	697	694	662	637	661	661	714	727	694
Tomaszowski	4401	4472	3795	3739	3750	3632	3474	3523	3748	3920	3792	3638
Wieluński	2845	2745	2423	2436	2444	2383	2283	2272	2359	2458	2491	2437
Wieruszowski	1041	1013	916	914	925	898	850	853	865	908	899	896
Zduńskowolski	2573	2570	2091	2074	2075	2046	1964	1947	1939	2082	2107	2098
Zgierski	6342	6198	5503	5417	5364	5173	4805	4718	4848	5087	4984	4852
Brzeziński	1232	1127	982	987	963	936	892	900	890	922	892	844
M. Łódź	26921	27150	25168	24654	24355	23852	22282	22033	21896	22742	22597	22145
M. Piotrków Trybunalski	2621	2575	2295	2315	2342	2317	2071	2018	2018	2242	2234	2206
M. Skierniewice	1379	1465	1247	1297	1296	1243	1150	1123	1111	1160	1158	1123
MAŁOPOLSKIE	96531	95824	83350	82656	82676	81863	78619	78410	79430	83101	82636	80399
Bocheński	2484	2482	2178	2159	2212	2208	2113	2092	2118	2183	2220	2133
Brzeski	2861	2795	2293	2356	2358	2389	2357	2308	2337	2406	2432	2292
Chrzanowski	4294	4425	3847	3844	3830	3749	3626	3555	3553	3750	3739	3645
Dąbrowski	3263	3261	2781	2799	2822	2755	2673	2695	2820	2992	2971	2909
Gorlicki	3818	3840	3133	3062	2942	2926	2855	2856	2859	3086	3027	2976
Krakowski	5870	5899	5191	5211	5173	5039	4861	4846	4954	5100	5111	5046
Limanowski	5444	5417	4846	4776	4817	4839	4575	4502	4607	4946	4946	4737
Miechowski	1397	1409	1268	1229	1262	1214	1206	1188	1162	1260	1205	1156
Myślenicki	2293	2343	1811	1720	1681	1648	1483	1453	1454	1658	1599	1503
Nowosądecki	7592	7450	6489	6435	6472	6436	6325	6365	6461	6925	6830	6655
Nowotarski	6368	6327	4996	4876	4857	4761	4515	4631	4727	4878	4886	4723
Olkuski	4127	4217	3899	3936	3984	3894	3795	3744	3846	4034	3992	3827
Oświęcimski	3920	3931	3368	3342	3303	3229	3115	3127	3121	3295	3299	3212
Proszowicki	1481	1350	1310	1327	1329	1371	1306	1329	1318	1360	1350	1319
Suski	1797	1719	1420	1447	1494	1497	1500	1519	1579	1722	1702	1601
Tarnowski	6689	6463	5606	5484	5479	5415	5326	5382	5639	5918	5869	5502
Tatrzński	3319	3238	3100	3080	3083	3105	3152	3168	3053	3007	2934	2937
Wadowicki	3544	3617	3282	3309	3393	3386	3203	3236	3329	3483	3578	3476
Wielicki	2880	2893	2485	2498	2497	2513	2347	2327	2275	2399	2500	2442
M. Kraków	16213	16012	14353	14180	14107	13965	13111	12969	12959	13172	12991	12989
M. Nowy Sącz	2877	2684	2078	2051	2084	2066	1937	1928	1919	2065	1988	1941
M. Tarnów	4000	4052	3616	3535	3497	3458	3238	3190	3340	3462	3467	3378

TABL. 32. BEZROBOTNI WEDŁUG WOJEWÓDZTW ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2016		2017							2018		
	12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
	w osobach <i>in persons</i>											
MAZOWIECKIE	188910	187714	168342	167075	165912	162374	153787	153270	154068	160523	159123	154673
Białobrzegi	1419	1406	1168	1174	1177	1144	1103	1090	1139	1249	1156	1153
Ciechanowski	4494	4376	3733	3723	3828	3753	3528	3554	3681	3930	3904	3727
Garwoliński	4809	4591	4211	4266	4242	4230	4092	4142	4240	4436	4427	4262
Gostyniński	3295	3318	2842	2803	2841	2765	2679	2798	2875	2959	2955	2857
Grodziski	1473	1555	1281	1275	1275	1274	1190	1138	1145	1230	1265	1246
Grójecki	1495	1537	1175	1144	1101	1072	983	984	1091	1184	1185	1126
Kozienicki	3172	3210	2821	2828	2812	2827	2634	2636	2763	2915	2881	2800
Legionowski	3576	3575	3104	2915	2680	2669	2507	2538	2508	2635	2680	2588
Lipski	2083	2108	1740	1833	1841	1745	1686	1770	1809	1900	1890	1835
Łosicki	1308	1268	1004	1036	1027	946	947	995	992	1051	1049	993
Makowski	3615	3552	3454	3507	3506	3412	3354	3439	3463	3521	3376	3343
Miński	3236	3270	2849	2853	2901	2839	2576	2585	2614	2785	2978	2875
Mławski	2753	2731	2444	2377	2407	2302	2202	2029	2088	2195	2165	2155
Nowodworski	2554	2581	2327	2230	2090	2013	1937	1881	1903	2022	1994	1975
Ostrołęcki	4695	4713	4024	4052	4043	4039	3896	3891	3842	4025	4051	3879
Ostrowski	3413	3590	3141	3131	3039	3039	2883	2880	2836	2991	3044	3071
Otwocki	2795	2857	2595	2589	2601	2531	2417	2390	2399	2464	2453	2418
Piaseczyński	4560	4341	4080	4070	4027	3985	3790	3699	3841	3863	3838	3699
Płocki	5663	5762	4887	4780	4742	4697	4651	4727	4817	5093	5157	4880
Płoński	4377	4179	3768	3798	3778	3782	3590	3593	3619	3797	3705	3639
Pruszkowski	3734	3568	3412	3397	3395	3288	3051	2995	2897	2997	2979	2929
Przasnyski	2576	2540	2213	2204	2187	2117	2001	2001	2067	2162	2101	2054
Przysuski	4294	4106	3813	3884	3831	3772	3595	3631	3746	3857	3779	3694
Pułtowski	3759	3742	3663	3434	3130	2956	2752	2688	2708	2902	2830	2842
Radomski	11919	11671	10672	10627	10613	10414	10029	9938	10046	10550	10370	10072
Siedlecki	2315	2395	2124	2076	2077	2058	1943	1937	1955	2038	2090	2059
Sierpecki	3669	3733	3225	3262	3295	3204	3120	3166	3252	3387	3437	3360
Sochaczewski	2864	2865	2524	2519	2502	2451	2369	2380	2384	2505	2495	2298
Sokołowski	1935	1887	1564	1576	1534	1486	1428	1430	1543	1647	1586	1570
Szydłowiecki	4248	4154	3716	3695	3723	3772	3726	3725	3766	3941	3913	3815
Warszawski zachodni	1801	1793	1638	1632	1642	1571	1419	1391	1401	1450	1440	1353
Węgrowski	2498	2610	2269	2301	2250	2085	1848	1847	1824	1929	1974	1903
Wołomiński	8860	8678	7820	7700	7602	7416	6881	6778	6676	6811	6693	6536
Wyszowski	2103	2070	1735	1779	1787	1649	1640	1660	1617	1862	1764	1606
Zwoleński	2279	2090	1720	1680	1697	1703	1635	1630	1728	1835	1827	1770
Żuromiński	2898	2823	2517	2519	2559	2552	2431	2460	2537	2665	2649	2553
Żyrardowski	3499	3423	3152	3189	3166	3142	2999	2950	2945	3059	3075	2997
M. Ostrołęka	3181	3206	2827	2767	2778	2797	2666	2653	2635	2741	2733	2639
M. Płock	5314	5389	4894	4850	4857	4783	4540	4504	4506	4802	4744	4641
M. Radom	14708	14667	13522	13285	13208	12764	12107	12118	12131	12613	12298	12087
M Siedlce	2459	2600	2243	2206	2202	2195	2025	2032	1983	2121	2118	2102
M. St. Warszawa	33212	33184	30431	30109	29919	29135	26937	26597	26056	26404	26075	25272
OPOLSKIE	32419	32378	28003	27628	27379	26716	24962	24973	26066	27228	26559	25505
Brzeski	3638	3702	3419	3404	3356	3159	2880	2848	2909	2974	2895	2704
Głubczycki	2129	2122	1822	1740	1754	1743	1671	1643	1729	1857	1823	1762
Kędzierzyńsko-Kozielski	3449	3364	2975	2996	3038	3033	2815	2868	3058	3072	3030	2948

TABL. 32. **BEZROBOTNI WEDŁUG WOJEWÓDZTW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2016			2017						2018		
	12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
	w osobach						in persons					
Kluczborski	2018	1999	1752	1710	1701	1631	1614	1641	1699	1732	1705	1656
Krapkowicki	1822	1763	1579	1570	1558	1512	1439	1422	1493	1565	1544	1510
Namysłowski	1563	1506	1342	1328	1336	1343	1296	1246	1261	1287	1206	1117
Nyski	5027	5398	4219	4058	3929	3839	3469	3561	3840	4183	4139	3961
Oleski	1587	1519	1360	1335	1280	1242	1191	1190	1188	1244	1207	1122
Opolski	3611	3405	3085	3100	3050	2947	2766	2717	2767	2862	2784	2697
Prudnicki	2388	2284	1811	1700	1683	1701	1585	1608	1757	1799	1747	1657
Strzelecki	1658	1585	1292	1303	1300	1277	1229	1301	1384	1439	1386	1335
M. Opole	3529	3731	3347	3384	3394	3289	3007	2928	2981	3214	3093	3036
PODKARPACKIE	107567	105919	91979	91401	91766	90254	88494	89381	90972	94595	93888	91300
Bieszczadzki	1569	1554	1307	1275	1277	1273	1249	1295	1323	1357	1377	1341
Brzozowski	5437	5226	4668	4741	4721	4608	4570	4637	4773	4858	4745	4596
Dębicki	5589	5478	4505	4408	4344	4213	4099	4087	4138	4278	4248	4115
Jarostawski	7748	7815	7016	6956	7053	7088	6883	6895	7025	7258	7308	7080
Jasielski	7044	6908	5842	5740	5694	5553	5517	5632	5748	6051	6026	5824
Kolbuszowski	2754	2636	2268	2251	2303	2282	2264	2290	2324	2413	2390	2316
Krośnieński	3652	3681	3052	2950	2955	2805	2653	2614	2608	2735	2701	2581
Leżajski	4276	4103	3659	3719	3737	3648	3776	3956	3993	4164	4176	4033
Lubaczowski	2888	2754	2288	2296	2308	2254	2273	2321	2402	2554	2502	2383
Łańcucki	4561	4396	3609	3613	3601	3485	3362	3475	3580	3808	3762	3633
Mielecki	4793	4525	3947	3871	4033	3969	3794	3764	3618	3765	3719	3573
Niżański	4484	4438	4028	4011	4030	4027	3976	3972	4068	4242	4175	4121
Przemyski	4663	4594	4123	3942	3950	3941	3928	3939	4068	4236	4155	4045
Przeworski	5286	5111	4374	4362	4420	4373	4340	4419	4663	4810	4602	4469
Ropczycko-Sędziszowski	3695	3741	3447	3505	3535	3428	3446	3490	3535	3618	3649	3529
Rzeszowski	7596	7592	6713	6726	6679	6598	6432	6515	6604	6791	6784	6635
Sanocki	3712	3708	3059	3049	3071	3052	2922	2974	3003	3149	3180	3122
Stalowowolski	3082	3070	2576	2638	2669	2594	2596	2616	2668	2821	2828	2756
Strzyżowski	4746	4487	3833	3792	3852	3925	3865	3873	4021	4203	4161	3997
Tarnobrzegi	2331	2279	1944	1945	1904	1802	1695	1713	1803	1885	1874	1852
Leski	2413	2303	1824	1789	1820	1854	1861	1956	2026	2105	2104	2056
M. Krosno	1415	1446	1193	1181	1181	1113	1039	1039	1003	1061	1044	1012
M. Przemysł	3866	3989	3688	3684	3631	3538	3453	3418	3439	3626	3533	3465
M. Rzeszów	7884	7978	7259	7235	7288	7101	6841	6845	6834	7022	7036	7008
M. Tarnobrzeg	2083	2107	1757	1722	1710	1730	1660	1646	1705	1785	1809	1758
PODLASKIE	48361	47800	42600	42646	42609	41673	39869	39659	39997	41413	41569	40539
Augustowski	2539	2358	2120	2169	2150	2121	2051	2031	2138	2152	2241	2156
Białostocki	5949	5964	5311	5334	5324	5237	5054	5012	5010	5104	5112	4968
Bielski	1667	1743	1500	1513	1522	1493	1417	1471	1497	1583	1568	1501
Grajewski	3082	2971	2629	2686	2714	2635	2496	2489	2560	2649	2570	2479
Hajnowski	1658	1605	1385	1359	1285	1309	1243	1275	1300	1350	1369	1356
Kolneński	2689	2644	2437	2423	2465	2446	2340	2366	2477	2541	2503	2441
Łomżyński	2051	1996	1698	1652	1673	1661	1591	1601	1663	1745	1673	1634
Moniecki	1415	1323	1174	1108	1102	1119	1072	1055	1084	1134	1277	1219
Sejneński	1376	1260	1156	1157	1185	1150	1088	1093	1151	1218	1206	1170
Siemiatycki	1553	1525	1401	1433	1405	1351	1324	1397	1374	1438	1409	1341

TABL. 32. **BEZROBOTNI WEDŁUG WOJEWÓDZTW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2016			2017						2018		
	12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
	w osobach						in persons					
Sokólski	3557	3416	3216	3241	3263	3221	3088	3074	3045	3137	3161	3160
Suwalski	844	806	671	658	660	653	631	632	644	646	648	645
Wysokomazowiecki	1847	1857	1723	1759	1749	1644	1604	1586	1608	1657	1656	1628
Zambrowski	1859	1873	1670	1693	1746	1670	1593	1579	1612	1717	1688	1611
M. Białystok	11321	11445	10282	10186	10114	9830	9366	9105	8877	9193	9334	9154
M. Łomża	2878	2846	2466	2494	2445	2378	2271	2244	2318	2455	2444	2379
M. Suwałki	2076	2168	1761	1781	1807	1755	1640	1649	1639	1694	1710	1697
POMORSKIE	64132	61795	52198	51179	51431	51609	49856	49632	49653	52380	52516	50524
Bytowski	4317	3726	3307	3241	3202	3155	3093	3057	3104	3338	3308	3187
Chojnicki	4526	4513	3879	3822	3797	3787	3612	3539	3462	3650	3656	3574
Człuchowski	3058	3078	2603	2578	2563	2545	2430	2425	2380	2444	2403	2247
Gdański	2162	2255	2061	2026	2058	2004	1876	1899	1861	1951	2018	1981
Kartuski	2022	2060	1811	1801	1870	2011	1934	1728	1725	1802	1858	1767
Kościerski	2303	2153	1739	1758	1715	1769	1757	1702	1853	1979	1961	1823
Kwidziński	2710	2636	2161	2118	2080	2088	2012	2006	2029	2103	2072	2039
Lęborski	2219	2195	1573	1470	1480	1535	1561	1619	1695	1808	1755	1708
Malborski	2813	2674	2173	2230	2300	2316	2241	2316	2258	2444	2403	2220
Nowodworski	2060	1747	1128	1053	1092	1236	1382	1523	1562	1668	1719	1636
Pucki	2600	2630	1935	1717	1751	1975	2139	2163	2169	2265	2250	2128
Słupski	3943	3876	3158	2944	2860	2803	2775	2747	2700	2874	2821	2676
Starogardzki	3762	3041	2569	2548	2549	2568	2386	2331	2523	2677	2684	2573
Tczewski	3170	3330	3007	3047	3080	3005	2858	2833	2921	3153	3236	3094
Wejherowski	5916	5144	4380	4290	4332	4328	4282	4308	4208	4482	4493	4321
Sztumski	1632	1583	1325	1297	1323	1278	1188	1183	1212	1232	1249	1218
M. Gdańsk	7986	8462	7643	7589	7774	7629	7060	7054	6807	7041	7130	7066
M. Gdynia	4192	3981	3478	3449	3420	3416	3219	3154	3173	3331	3402	3290
M. Słupsk	2208	2205	1826	1792	1788	1753	1663	1643	1623	1748	1700	1573
M. Sopot	533	506	442	409	397	408	388	402	388	390	398	403
ŚLĄSKIE	119981	119867	104951	103433	102616	100870	95787	94652	94687	98716	98541	95173
Będziński	5614	5363	4736	4654	4623	4469	4315	4289	4347	4567	4588	4295
Bielski	3034	2963	2550	2607	2547	2462	2381	2391	2363	2431	2421	2391
Cieszyński	4297	4463	4008	3989	3938	3899	3738	3867	3768	3830	3830	3772
Częstochowski	4778	4816	4010	3985	3922	3833	3612	3646	3716	3877	3913	3771
Gliwicki	2522	2602	2338	2351	2323	2271	2140	2126	2133	2231	2235	2095
Kłobucki	3001	3132	2589	2432	2463	2452	2304	2277	2432	2653	2785	2654
Lubliniecki	2307	2277	1970	1974	1928	1874	1811	1744	1830	1963	2028	1934
Mikołowski	1637	1569	1405	1397	1411	1436	1371	1351	1330	1438	1408	1367
Myszkowski	2698	2854	2324	2201	2148	2138	1956	1939	1988	2149	2195	2058
Pszczynski	1989	1897	1693	1663	1676	1657	1576	1523	1581	1609	1606	1503
Raciborski	2302	2330	2089	2070	2042	2045	1932	1934	2027	2141	2076	1983
Rybnicki	1602	1510	1362	1355	1321	1319	1273	1239	1230	1283	1219	1164
Tarnogórski	4087	4175	3652	3641	3505	3546	3378	3286	3318	3507	3451	3368
Bieruńsko-lędziński	850	834	744	724	738	725	668	640	663	680	695	657
Wodzisławski	3813	3789	3322	3228	3207	3075	2878	2810	2870	2931	2874	2730
Zawierciański	4566	4565	4049	3976	3966	3926	3713	3648	3640	3768	3764	3634
Żywiecki	4514	4563	3822	3802	3779	3813	3742	3705	3711	3919	4017	3980
M. Bielsko-Biała	3230	3202	2924	3018	2917	2843	2681	2578	2463	2569	2565	2593
M. Bytom	7483	7517	6406	5968	5852	5487	5341	5398	5288	5339	5257	5187
M. Chorzów	3060	3049	2738	2729	2692	2617	2484	2484	2444	2456	2499	2445

TABL. 32. **BEZROBOTNI WEDŁUG WOJEWÓDZTW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2016			2017						2018		
	12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
	w osobach						in persons					
M. Częstochowa	6766	6704	5773	5658	5625	5542	5137	5007	4967	5053	5137	5017
M. Dąbrowa Górnicza	4488	4512	3962	3824	3838	3807	3571	3459	3385	3458	3446	3393
M. Gliwice	4520	4751	4205	4162	4244	4166	3883	3877	3814	4004	3980	3795
M. Jastrzębie-Zdrój	2537	2325	1995	1957	1982	1904	1786	1734	1851	1814	1824	1733
M. Jaworzno	1779	1887	1662	1627	1595	1594	1487	1480	1500	1631	1665	1590
M. Katowice	5970	6014	5251	5221	5085	4994	4789	4816	4737	4923	4964	4685
M. Mystowice	1673	1778	1716	1715	1694	1678	1633	1618	1593	1705	1659	1653
M. Piekary Śląskie	1614	1594	1377	1378	1378	1362	1299	1273	1224	1240	1233	1215
M. Ruda Śląska	2335	2396	2010	1940	1983	1926	1809	1759	1743	1897	1879	1777
M. Rybnik	3248	3176	2742	2717	2695	2658	2517	2432	2418	2624	2516	2361
M. Siemianowice Śląskie	1675	1706	1517	1566	1606	1546	1465	1398	1364	1581	1575	1490
M. Sosnowiec	7070	6823	6165	6069	6069	6038	5807	5772	5690	5768	5671	5537
M. Świętochłowice	1219	1159	1018	1020	1054	1011	944	934	986	1008	998	919
M. Tychy	2155	2180	2001	2029	1952	1908	1772	1721	1725	1783	1813	1797
M. Zabrze	4304	4193	3844	3792	3787	3819	3659	3581	3651	3902	3797	3725
M. Żory	1244	1199	982	994	1031	1030	935	916	897	984	958	905
ŚWIĘTOKRZYSKIE	57126	55426	47935	47897	47936	46812	45130	45504	46570	49610	49592	48436
Buski	2028	1955	1579	1519	1530	1488	1480	1557	1651	1798	1819	1702
Jędrzejowski	3481	3299	2903	2891	2843	2712	2629	2603	2629	2749	2828	2889
Kazimierski	1586	1487	1411	1432	1380	1409	1352	1326	1312	1393	1331	1295
Kielecki	9925	9432	8076	8134	8225	8007	7958	8039	8208	9014	8987	8621
Konecki	4216	4388	3801	3732	3718	3619	3388	3413	3507	3741	3733	3604
Opatowski	3857	3341	2887	2995	2931	2923	2776	2862	3247	3283	3186	3110
Ostrowiecki	5525	5441	4637	4652	4766	4681	4528	4622	4708	5204	5188	5008
Pińczowski	1327	1353	1204	1183	1178	1178	1115	1143	1139	1202	1196	1214
Sandomierski	3140	3061	2700	2765	2743	2694	2651	2621	2716	2817	2827	2752
Skarżyski	4964	4853	4226	4148	4106	3967	3702	3775	3811	4023	4111	4123
Starachowicki	4106	4191	3798	3801	3813	3687	3556	3519	3524	3662	3616	3578
Staszowski	2890	2788	2333	2329	2313	2355	2248	2316	2339	2459	2448	2409
Włoszczowski	1755	1655	1431	1421	1457	1397	1374	1354	1430	1515	1490	1380
M. Kielce	8326	8182	6949	6895	6933	6695	6373	6354	6349	6750	6832	6751
WARMIŃSKO-MAZURSKIE	73079	73089	61458	60809	60895	60578	58975	58920	60003	63585	63180	60830
Bartoszycki	4966	4856	4342	4344	4286	4304	4247	4251	4273	4578	4418	4208
Braniewski	3535	3423	3052	3012	2990	2913	2830	2886	3034	3197	3142	3016
Działdowski	4629	4568	3961	3976	4091	3998	3901	3928	4041	4198	4139	3928
Elbląski	4127	4199	3697	3647	3607	3631	3461	3478	3507	3713	3714	3576
Ełcki	5286	5232	4473	4512	4459	4459	4364	4293	4416	4663	4653	4570
Giżycki	2532	2575	1749	1693	1726	1772	1764	1814	1849	2013	2111	2020
Ĺawski	2042	2110	1712	1760	1781	1703	1668	1629	1670	1828	1864	1758
Kętrzyński	4574	4355	3526	3417	3378	3307	3234	3353	3461	3925	3812	3749
Lidzbarski	2816	2820	2399	2391	2400	2385	2283	2272	2297	2417	2387	2318
Mragowski	2783	2799	1853	1776	1827	1857	1988	2075	2061	2185	2235	2164
Nidzicki	1256	1242	953	916	910	926	897	917	940	1052	1046	1022
Nowomiejski	1682	1853	1479	1503	1511	1527	1399	1294	1342	1449	1501	1461
Olecki	2206	2247	1919	1930	1918	1885	1822	1844	1913	2019	2027	1949
Olsztyński	5919	6051	5332	5328	5300	5304	5155	5153	5175	5445	5463	5279
Ostródzki	5405	5407	4676	4643	4695	4669	4488	4455	4471	4655	4565	4386
Piski	3440	3379	2692	2540	2551	2572	2567	2585	2586	2747	2749	2491
Szczycieński	3282	3359	2803	2735	2720	2683	2620	2590	2604	2718	2729	2608
Gołdapski	1590	1501	1115	1082	1115	1063	968	969	1076	1144	1078	1045
Węgorzewski	1670	1701	1272	1199	1210	1233	1286	1352	1386	1469	1480	1467
M. Elbląg	4818	4804	4351	4248	4205	4167	3985	3839	3826	3997	3961	3848
M. Olsztyn	4521	4608	4102	4157	4215	4220	4048	3943	4075	4173	4106	3967
WIELKOPOLSKIE	77697	77562	65767	65253	64645	63222	59603	58854	58857	62080	62422	60530
Chodzieski	1935	1991	1723	1677	1673	1628	1550	1475	1482	1521	1538	1493
Czarnkowsko-Trzcianecki	2273	2147	1691	1729	1766	1726	1592	1618	1609	1684	1633	1613

TABL. 32. **BEZROBOTNI WEDŁUG WOJEWÓDZTW ORAZ POWIATÓW (dok.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2016			2017						2018		
	12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
	w osobach						in persons					
Gnieźnieński	3849	3976	3457	3382	3296	3175	3057	3027	3102	3271	3290	3122
Gostyński	2347	2366	1984	2013	1969	1973	1931	1860	1984	2044	2089	2034
Grodziski	1168	1231	1067	1040	1091	1055	1008	1014	1006	1049	1067	1035
Jarociński	1536	1711	1269	1248	1257	1312	1185	1202	1241	1379	1409	1451
Kaliski	1319	1319	1074	1039	997	980	915	897	905	928	938	908
Kępiński	659	687	678	675	702	660	637	624	606	649	674	609
Kolski	3304	3226	2570	2511	2400	2339	2102	1999	1989	2157	2104	1939
Koniński	6561	6378	5500	5486	5350	5172	4972	5035	5038	5180	5217	5084
Kościański	1397	1346	1169	1121	1158	1117	1042	1019	1024	1120	1091	1078
Krotoszyński	1614	1679	1270	1225	1265	1235	1241	1262	1304	1416	1426	1359
Leszczyński	966	937	814	804	813	787	745	729	736	786	804	774
Międzychodzki	667	691	629	635	632	622	570	573	577	628	654	629
Nowotomyski	959	1013	875	886	869	825	780	714	714	801	807	809
Obornicki	1385	1385	1100	1023	994	927	895	899	853	909	978	917
Ostrowski	3140	2959	2548	2550	2485	2402	2210	2135	2166	2296	2255	2217
Ostrzeszowski	1362	1386	1176	1153	1126	1182	1117	1046	1095	1195	1190	1171
Piłski	3690	3751	3288	3228	3198	3174	2956	2919	2829	2846	2884	2745
Pleszewski	1332	1328	965	964	876	872	876	926	911	970	981	928
Poznański	4058	4055	3558	3579	3620	3546	3320	3315	3249	3412	3420	3296
Rawicki	1476	1489	1333	1325	1324	1282	1229	1179	1267	1249	1236	1206
Słupецki	2160	2192	1827	1872	1840	1830	1768	1821	1848	2011	1993	1917
Szamotulski	1765	1826	1677	1709	1611	1663	1549	1442	1415	1501	1539	1491
Średzki	2202	1988	1670	1654	1609	1569	1518	1517	1485	1572	1538	1520
Śremski	908	913	679	687	671	642	616	613	594	623	596	559
Turecki	1933	1999	1751	1824	1808	1675	1578	1575	1607	1776	1810	1764
Wągrowiecki	2032	2115	1687	1671	1681	1707	1580	1514	1513	1633	1696	1660
Wolsztyński	716	680	548	566	608	591	520	510	488	503	546	526
Wrzesiński	2062	1852	1357	1313	1270	1258	1177	1164	1145	1334	1344	1350
Złotowski	2934	3024	2532	2604	2608	2650	2490	2480	2578	2672	2638	2558
M. Kalisz	2207	2197	1817	1675	1647	1604	1532	1489	1498	1568	1560	1552
M. Konin	3642	3494	3141	3126	3107	2949	2783	2746	2665	2753	2812	2744
M. Leszno	1561	1620	1427	1429	1411	1390	1304	1299	1286	1370	1371	1302
M. Poznań	6578	6611	5916	5830	5913	5703	5258	5217	5048	5274	5294	5170
ZACHODNIOPOMORSKIE	65842	65343	56006	54486	54197	53875	51607	51670	52599	55773	55040	52775
Białogardzki	3483	3526	3132	2985	2975	3053	2940	2896	2886	3011	3023	2968
Choszczeński	2924	2847	2395	2416	2396	2355	2288	2270	2455	2581	2536	2460
Drawski	3501	3399	3339	3397	3430	3374	3296	3317	3319	3355	3226	3062
Goleniowski	2531	2540	2357	2363	2316	2324	2187	2067	1951	2086	2060	2062
Gryficki	3053	2833	1800	1617	1632	1822	1909	2005	2137	2265	2196	2014
Gryfiński	3440	3454	3107	2975	2901	2880	2750	2757	2724	2795	2773	2744
Kamiński	3010	2912	2304	2221	2245	2325	2350	2503	2573	2680	2678	2481
Kołobrzeski	2212	2198	1627	1457	1376	1374	1376	1422	1342	1524	1475	1366
Koszaliński	3321	3252	2785	2665	2653	2666	2593	2641	2709	3100	3069	2822
Myśliborski	2269	2288	1970	1932	1953	1868	1770	1782	1890	1973	1953	1895
Policki	2113	2126	1865	1909	1922	1882	1722	1648	1622	1696	1694	1599
Pyrzycki	2011	2062	1702	1725	1681	1594	1512	1477	1548	1694	1670	1619
Sławieński	3277	3248	2584	2550	2568	2608	2563	2671	2820	2906	2825	2728
Stargardzki	4038	4003	3528	3507	3512	3454	3230	3212	3267	3509	3444	3241
Szczecinecki	5183	4989	4355	4279	4348	4215	4087	4058	4198	4464	4411	4194
Świdwiński	2581	2612	2310	2291	2327	2272	2245	2304	2346	2437	2455	2418
Wątecki	2042	1929	1512	1486	1514	1431	1388	1394	1580	1645	1606	1569
Łobeski	2576	2603	2329	2342	2234	2229	2137	2145	2297	2371	2302	2252
M. Koszalin	3394	3565	3170	3018	2991	2965	2735	2740	2682	2960	2991	2929
M. Szczecin	8100	8094	7143	6695	6603	6540	5883	5670	5539	5961	5881	5614
M. Świnoujście	783	863	692	656	620	644	646	691	714	760	772	738

TABL. 33. **WYBRANE DANE O BEZROBOTNYCH WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW**

Stan w końcu marca 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
POLSKA POLAND		1092177	591134	929620	143591	45397	496195	422351	
MAKROREGION POŁUDNIOWY		175572	98134	150969	21635	8583	64434	54721	
REGION MAŁOPOLSKI		80399	44510	69038	10535	4350	42637	36411	
Podregion Krakowski		13599	7209	11584	1679	856	10122	8630	
bocheński		2133	1253	1843	193	109	1423	1220	
krakowski		5046	2587	4365	549	365	3975	3426	
miechowski		1156	606	1047	297	27	853	782	
myślenicki		1503	820	1110	116	115	1090	804	
proszowicki		1319	603	1200	279	17	1004	916	
wielicki		2442	1340	2019	245	223	1777	1482	
Podregion miasto Kraków		12989	6665	11100	1880	634	x	x	
m. Kraków		12989	6665	11100	1880	634	x	x	
Podregion Nowosądecki		16309	9995	13812	1928	846	11110	9396	
gorlicki		2976	1856	2515	374	154	1889	1592	
limanowski		4737	2851	4026	564	348	3838	3256	
nowosądecki		6655	4212	5625	787	270	5383	4548	
m. Nowy Sącz		1941	1076	1646	203	74	x	x	
Podregion Oświęcimski		14160	7926	12150	1356	901	6693	5648	
chrzanowski		3645	2048	3208	358	182	1275	1104	
olkuski		3827	2047	3346	482	331	1830	1594	
oświęcimski		3212	1891	2692	215	198	1268	1039	
wadowicki		3476	1940	2904	301	190	2320	1911	
Podregion Tarnowski		14081	8438	12376	2060	511	8851	7724	
brzeski		2292	1432	2026	352	155	1757	1536	
dąbrowski		2909	1603	2424	368	88	2212	1864	
tarnowski		5502	3377	4881	972	175	4882	4324	
m. Tarnów		3378	2026	3045	368	93	x	x	
Podregion Nowotarski		9261	4277	8016	1632	602	5861	5013	
nowotarski		4723	2216	3996	782	398	3101	2594	
suski		1601	832	1294	214	93	1137	908	
tatrzański		2937	1229	2726	636	111	1623	1511	

TABL. 33. **WYBRANE DANE O BEZROBOTNYCH WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
REGION ŚLĄSKI		95173	53624	81931	11100	4233	21797	18310	
Podregion Bielski		12736	6780	10447	808	714	6932	5666	
bielski		2391	1262	1892	119	156	1676	1306	
cieszyński		3772	2028	3155	234	107	1993	1651	
żywiecki		3980	2087	3295	341	252	3263	2709	
m. Bielsko-Biała		2593	1403	2105	114	199	x	x	
Podregion Bytomski		11704	6691	10285	1442	384	2250	1930	
lubliniecki		1934	1108	1664	146	114	1266	1089	
tarnogórski		3368	1931	2923	403	73	984	841	
m. Bytom		5187	2974	4607	751	142	x	x	
m. Piekary Śląskie		1215	678	1091	142	55	x	x	
Podregion Częstochowski		13500	7175	11256	1743	779	6071	5059	
częstochowski		3771	1959	3183	510	142	3127	2637	
kłobucki		2654	1411	2206	283	206	2065	1703	
myszkowski		2058	1085	1665	209	224	879	719	
m. Częstochowa		5017	2720	4202	741	207	x	x	
Podregion Gliwicki		9615	5483	8526	1470	364	949	865	
gliwicki		2095	1220	1882	375	53	949	865	
m. Gliwice		3795	2063	3336	684	133	x	x	
m. Zabrze		3725	2200	3308	411	178	x	x	
Podregion Katowicki		12969	7454	11340	1342	506	x	x	
m. Chorzów		2445	1397	2183	234	35	x	x	
m. Katowice		4685	2543	4088	406	271	x	x	
m. Mysłowice		1653	968	1450	154	46	x	x	
m. Ruda Śląska		1777	1110	1507	247	67	x	x	
m. Siemianowice Śląskie		1490	838	1287	159	86	x	x	
m. Świętochłowice		919	598	825	142	1	x	x	
Podregion Rybnicki		10876	6878	9565	1264	419	2156	1901	
raciborski		1983	1242	1761	164	96	747	667	
rybnicki		1164	775	1014	179	42	643	555	
wodzisławski		2730	1698	2459	337	93	766	679	
m. Jastrzębie-Zdrój		1733	1062	1520	199	86	x	x	
m. Rybnik		2361	1525	2074	318	97	x	x	
m. Żory		905	576	737	67	5	x	x	

TABL. 33. **WYBRANE DANE O BEZROBOTNYCH WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
Podregion Sosnowiecki		18449	10035	16115	2577	724	2102	1812	
będziniński		4295	2334	3824	701	133	933	808	
zawierciański		3634	2084	3137	439	167	1169	1004	
m. Dąbrowa Górnicza		3393	1920	2958	300	161	x	x	
m. Jaworzno		1590	921	1349	127	96	x	x	
m. Sosnowiec		5537	2776	4847	1010	167	x	x	
Podregion Tyski		5324	3128	4397	454	343	1337	1077	
mikołowski		1367	833	1165	158	52	178	139	
pszczyński		1503	933	1229	164	111	1014	822	
bieruńsko-lędziński		657	382	542	45	56	145	116	
m. Tychy		1797	980	1461	87	124	x	x	
MAKROREGION PÓŁNOCNO- -ZACHODNI		138167	80442	114769	15436	5950	63298	52891	
REGION LUBUSKI		24862	14278	20462	2925	1139	10806	9031	
Podregion Gorzowski		8901	4975	7153	934	455	4083	3323	
gorzowski		1250	727	1022	143	81	821	662	
międzyrzecki		2688	1522	2162	270	174	1449	1184	
stubiński		509	227	412	61	15	238	206	
strzelecko-drezdenecki		1985	1199	1596	226	75	1101	878	
sulęciński		827	402	693	53	23	474	393	
m. Gorzów Wielkopolski		1642	898	1268	181	87	x	x	
Podregion Zielonogórski		15961	9303	13309	1991	684	6723	5708	
krośnieński		2028	1154	1648	245	123	1037	842	
nowosolski		2871	1761	2374	389	26	1216	1017	
świebodziński		1179	665	986	220	106	690	595	
zielonogórski		1845	1070	1563	322	49	1167	1009	
żagański		2355	1389	1893	183	138	1080	890	
żarski		2213	1249	1931	248	90	1004	896	
wschowski		1128	723	978	107	43	529	459	
m. Zielona Góra		2342	1292	1936	277	109	x	x	
REGION WIELKOPOLSKI		60530	36087	50116	6068	3162	29030	24099	
Podregion Kaliski		10195	6117	8351	1056	659	4880	3952	
jarociński		1451	870	1142	138	101	862	666	
kaliski		908	526	776	121	66	831	711	
kępiński		609	391	494	54	41	401	321	
krotoszyński		1359	855	1116	112	94	435	370	

TABL. 33. **WYBRANE DANE O BEZROBOTNYCH WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
ostrowski		2217	1284	1784	212	134	1032	822	
ostrzeszowski		1171	752	974	177	64	721	602	
pleszewski		928	605	730	124	54	598	460	
m. Kalisz		1552	834	1335	118	105	x	x	
Podregion Koniński		17920	10753	15212	1822	567	9677	8218	
gnieźnieński		3122	1897	2572	305	182	1086	899	
kolski		1939	1200	1670	245	91	1166	1004	
koniński		5084	3042	4321	597	27	4397	3739	
stłupecki		1917	1172	1679	181	76	1382	1212	
turecki		1764	1104	1416	129	135	1005	818	
wrzesiński		1350	826	1110	132	29	641	546	
m. Konin		2744	1512	2444	233	27	x	x	
Podregion Leszczyński		9393	5560	7617	803	574	4895	3971	
gostyński		2034	1224	1700	172	88	1130	945	
grodziski		1035	575	816	99	101	690	553	
kościański		1078	686	870	64	89	566	457	
leszczyński		774	466	630	54	59	727	592	
międzychodzki		629	413	491	67	9	370	301	
nowotomyski		809	443	622	51	89	491	385	
rawicki		1206	713	960	85	53	538	424	
wolsztyński		526	274	424	50	8	383	314	
m. Leszno		1302	766	1104	161	78	x	x	
Podregion Pilski		10069	6012	8484	1081	400	4961	4214	
chodzieski		1493	914	1285	126	57	710	603	
czarnkowsko-trzcianecki		1613	904	1283	169	86	928	748	
pilski		2745	1664	2290	353	60	992	842	
wągrowiecki		1660	1040	1392	144	125	956	821	
złotowski		2558	1490	2234	289	72	1375	1200	
Podregion Poznański		7783	4835	6255	791	665	4617	3744	
obornicki		917	602	712	82	92	477	382	
poznański		3296	2009	2606	280	226	2075	1653	
szamotulski		1491	939	1215	129	162	844	681	
średzki		1520	936	1300	257	150	951	815	
śremski		559	349	422	43	35	270	213	
Podregion miasto Poznań		5170	2810	4197	515	297	x	x	
m. Poznań		5170	2810	4197	515	297	x	x	

TABL. 33. **WYBRANE DANE O BEZROBOTNYCH WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
REGION ZACHODNIOPOMORSKI		52775	30077	44191	6443	1649	23462	19761	
Podregion Koszaliński		12813	7067	10569	1153	542	5548	4544	
białogardzki		2968	1640	2460	251	207	1194	1011	
kołobrzeski		1366	753	1107	194	40	575	452	
koszaliński		2822	1735	2291	294	96	2201	1814	
stawieński		2728	1447	2200	225	81	1578	1267	
m. Koszalin		2929	1492	2511	189	118	x	x	
Podregion Szczecinecko-Pyrzycki		19469	11259	16221	2563	526	10282	8706	
choszczeński		2460	1449	2115	403	93	1553	1349	
drawski		3062	1760	2446	368	149	1316	1058	
myśliborski		1895	1104	1662	296	54	972	856	
pyrzycki		1619	956	1379	230	49	996	861	
szczecinecki		4194	2396	3410	448	6	1956	1642	
świdwiński		2418	1307	1891	246	78	1394	1088	
watecki		1569	969	1368	146	31	766	678	
łobeski		2252	1318	1950	426	66	1329	1174	
Podregion miasto Szczecin		5614	2863	4848	609	180	x	x	
m. Szczecin		5614	2863	4848	609	180	x	x	
Podregion Szczeciński		14879	8888	12553	2118	401	7632	6511	
goleniowski		2062	1263	1800	343	59	1060	940	
gryficki		2014	1211	1501	246	93	1100	814	
gryfiński		2744	1695	2363	363	63	1798	1577	
kamieński		2481	1379	2054	320	33	1388	1164	
policki		1599	981	1428	324	44	871	776	
stargardzki		3241	1953	2775	368	97	1415	1240	
m. Świnoujście		738	406	632	154	12	x	x	
MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI		96073	52017	81484	8690	3640	38319	32729	
REGION DOLNOŚLĄSKI		70568	37707	59461	6205	2627	26871	22784	
Podregion Jeleniogórski		14857	7558	12513	1434	555	7058	6051	
bolesławiecki		1490	815	1186	117	87	828	669	
jaworski		2245	1185	1815	187	60	1111	932	
jeleniogórski		1809	837	1598	149	86	1068	946	
kamiennogórski		1033	481	808	62	34	440	345	
lubański		1557	807	1299	174	20	694	598	

TABL. 33. **WYBRANE DANE O BEZROBOTNYCH WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
lwówecki		1781	866	1532	281	39	1010	874	
zgorzelecki		1594	851	1437	140	40	649	588	
złotoryjski		2228	1163	1911	241	124	1258	1099	
m. Jelenia Góra		1120	553	927	83	65	x	x	
Podregion Legnicko-Głogowski		13065	7656	11214	1370	391	4754	4066	
głogowski		2843	1793	2569	252	38	867	794	
górowski		1783	1013	1494	257	57	1156	962	
legnicki		2150	1162	1770	203	111	1341	1103	
lubiński		1970	1242	1626	195	49	631	537	
połkowicki		1767	1059	1561	231	49	759	670	
m. Legnica		2552	1387	2194	232	87	x	x	
Podregion Wałbrzyski		20366	10681	16793	1512	627	6621	5430	
dzierżoniowski		2352	1245	1846	101	89	497	398	
któdzki		6082	3085	5006	493	182	2446	1994	
świdnicki		4044	2182	3318	248	125	1376	1131	
wałbrzyski		1930	1055	1542	168	86	656	509	
ząbkowicki		2811	1374	2360	266	67	1646	1398	
m. Wałbrzych		3147	1740	2721	236	78	x	x	
Podregion Wrocławski		13849	7620	11846	1355	615	8438	7237	
milicki		954	571	838	76	34	683	602	
oleśnicki		2373	1344	2002	219	105	1050	891	
oławski		2173	1041	1884	277	144	864	752	
strzeliński		1658	904	1468	123	50	1128	990	
średzki		1228	617	1057	143	32	1061	917	
trzebnicki		1913	1141	1582	179	88	1209	998	
wołowski		2035	1120	1765	258	66	1152	1016	
wrocławski		1515	882	1250	80	96	1291	1071	
Podregion miasto Wrocław		8431	4192	7095	534	439	x	x	
m. Wrocław		8431	4192	7095	534	439	x	x	
REGION OPOLSKI		25505	14310	22023	2485	1013	11448	9945	
Podregion Nyski		11201	6086	9471	1016	390	5491	4659	
brzeski		2704	1569	2115	214	149	1242	978	
głubczycki		1762	1019	1543	233	36	917	801	
namysłowski		1117	652	980	93	33	750	657	
nyski		3961	1968	3362	280	132	1950	1651	
prudnicki		1657	878	1471	196	40	632	572	

TABL. 33. **WYBRANE DANE O BEZROBOTNYCH WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
Podregion Opolski		14304	8224	12552	1469	623	5957	5286	
kędzierzyńsko-kozielski		2948	1707	2682	410	156	967	903	
Kluczborski		1656	987	1463	157	58	815	732	
Krapkowicki		1510	990	1352	116	49	668	600	
Oleski		1122	685	973	148	64	707	625	
Opolski		2697	1453	2331	196	142	2166	1876	
Strzelecki		1335	791	1133	165	9	634	550	
m. Opole		3036	1611	2618	277	145	x	x	
MAKROREGION PÓŁNOCNY		192885	112360	160129	22748	6887	92211	76746	
REGION KUJAWSKO-POMORSKI		81531	48172	68533	9866	2688	38756	32518	
Podregion Bydgosko-Toruński		18518	10762	15501	1515	977	5566	4488	
bydgoski		2676	1576	2254	251	124	2001	1698	
toruński		4435	2716	3518	523	336	3565	2790	
m. Bydgoszcz		6605	3762	5571	406	324	x	x	
m. Toruń		4802	2708	4158	335	193	x	x	
Podregion Grudziądzki		16361	10069	13716	1917	335	8204	6913	
brodnicki		2404	1535	2073	295	70	1457	1265	
chełmiński		2405	1418	2030	266	19	1495	1253	
golubsko-dobrzyński		2013	1245	1681	338	93	1164	976	
grudziądzki		2110	1325	1771	228	26	1863	1573	
rypiński		1899	1223	1564	259	14	1155	941	
wąbrzeski		1737	1063	1468	233	46	1070	905	
m. Grudziądz		3793	2260	3129	298	67	x	x	
Podregion Włocławski		21425	11992	18606	3594	489	11222	9730	
aleksandrowski		2771	1435	2321	362	72	1537	1298	
lipnowski		4194	2425	3524	998	83	2987	2520	
radziejowski		2786	1584	2382	512	14	2073	1783	
włocławski		5879	3321	5216	1088	135	4625	4129	
m. Włocławek		5795	3227	5163	634	185	x	x	
Podregion Inowrocławski		17900	10829	14535	1973	671	8701	7119	
inowrocławski		9009	5223	7398	1056	397	3373	2809	
mogileński		2038	1304	1624	207	66	1307	1048	
nakielski		3800	2310	3065	433	125	2166	1760	
żniński		3053	1992	2448	277	83	1855	1502	

TABL. 33. **WYBRANE DANE O BEZROBOTNYCH WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
Podregion Świecki		7327	4520	6175	867	216	5063	4268	
sępoleński		1920	1219	1560	217	46	1193	976	
świecki		3088	1888	2677	306	83	2188	1899	
tucholski		2319	1413	1938	344	87	1682	1393	
REGION POMORSKI		50524	30664	41447	5313	2221	22284	18240	
Podregion Gdański		11833	7464	9626	1400	719	7399	6018	
gdański		1981	1366	1661	229	56	1500	1269	
kartuski		1767	1117	1379	221	125	1505	1181	
nowodworski		1636	950	1267	135	77	1131	884	
pucki		2128	1181	1806	261	108	1337	1113	
wejherowski		4321	2850	3513	554	353	1926	1571	
Podregion Słupski		9144	5163	7065	759	282	5113	3884	
bytowski		3187	1891	2357	337	200	2174	1606	
łęborski		1708	974	1384	122	34	710	557	
słupski		2676	1485	2058	213	34	2229	1721	
m. Słupsk		1573	813	1266	87	14	x	x	
Podregion Starogardzki		11144	7193	9274	1273	414	5379	4583	
kwidzyński		2039	1331	1717	186	127	1018	882	
malborski		2220	1384	1795	258	55	838	697	
starogardzki		2573	1612	2139	321	68	1468	1255	
tczewski		3094	1967	2631	313	110	1201	1031	
sztumski		1218	899	992	195	54	854	718	
Podregion Trójmiejski		10759	6249	8993	1009	509	x	x	
m. Gdańsk		7066	4082	5949	738	275	x	x	
m. Gdynia		3290	1971	2712	236	211	x	x	
m. Sopot		403	196	332	35	23	x	x	
Podregion Chojnicki		7644	4595	6489	872	297	4393	3755	
chojnicki		3574	2267	3150	393	145	1761	1585	
człuchowski		2247	1286	1803	301	52	1427	1159	
kościernicki		1823	1042	1536	178	100	1205	1011	
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		60830	33524	50149	7569	1978	31171	25988	
Podregion Elbląski		21973	12789	18115	2724	770	11537	9593	
braniewski		3016	1652	2615	539	106	1821	1597	
działdowski		3928	2442	3151	455	229	2454	1985	
elbląski		3576	2123	3015	487	44	2688	2284	
iławski		1758	1065	1405	211	119	812	656	

TABL. 33. **WYBRANE DANE O BEZROBOTNYCH WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
nowomiejski		1461	914	1201	161	31	1104	916	
ostródzki		4386	2528	3429	524	106	2658	2155	
m. Elbląg		3848	2065	3299	347	135	x	x	
Podregion Etcki		13542	7459	11082	1878	359	6913	5785	
etcki		4570	2429	3721	682	114	2019	1679	
giżycki		2020	1115	1709	253	56	962	811	
olecki		1949	1045	1603	278	18	1215	1015	
piski		2491	1489	1942	315	61	1166	951	
gołdapski		1045	600	876	114	46	635	546	
węgorzewski		1467	781	1231	236	64	916	783	
Podregion Olsztyński		25315	13276	20952	2967	849	12721	10610	
bartoszycki		4208	2186	3549	552	50	2342	2026	
kętrzyński		3749	1881	3164	430	23	2096	1812	
lidzbarski		2318	1317	1917	287	102	1097	912	
mrągowski		2164	1001	1755	246	70	1136	928	
niedzicki		1022	576	838	112	45	669	563	
olsztyński		5279	2916	4307	621	251	3674	3033	
szczycieński		2608	1424	2038	284	95	1707	1336	
m. Olsztyn		3967	1975	3384	435	213	x	x	
MAKROREGION CENTRALNY		122247	62547	103883	14475	5657	51358	43137	
REGION ŁÓDZKI		73811	37855	63284	6955	3561	24375	20677	
Podregion Łódzki		11473	5494	9650	1034	690	3897	3274	
łódzki wschodni		2290	1069	1970	225	155	1378	1188	
pabianicki		3487	1677	2919	225	244	835	681	
zgierski		4852	2391	4038	487	241	1241	1025	
brzeziński		844	357	723	97	50	443	380	
Podregion miasto Łódź		22145	10633	19498	1516	1079	x	x	
m. Łódź		22145	10633	19498	1516	1079	x	x	
Podregion Piotrkowski		16244	9033	13469	1599	722	7494	6170	
bełchatowski		3204	1943	2698	321	254	1284	1093	
opoczyński		1890	1065	1367	139	28	1270	913	
piotrkowski		2066	1104	1715	190	95	1798	1492	

TABL. 33. **WYBRANE DANE O BEZROBOTNYCH WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
radomszczański		3240	1946	2817	441	131	1661	1461	
tomaszowski		3638	1783	2973	324	128	1481	1211	
m. Piotrków Trybunalski		2206	1192	1899	184	86	x	x	
Podregion Sieradzki		13471	7091	11514	1461	580	7935	6818	
łaski		1744	866	1494	172	76	1114	964	
pajęczański		1646	948	1379	180	119	1276	1068	
poddębicki		1259	579	1089	148	22	912	808	
sieradzki		3391	1779	2908	494	145	1771	1542	
wieluński		2437	1352	2112	226	78	1565	1349	
wieruszowski		896	436	730	99	45	660	537	
zduńskowolski		2098	1131	1802	142	95	637	550	
Podregion Skierniewicki		10478	5604	9153	1345	490	5049	4415	
kutnowski		4089	2274	3582	525	168	1893	1673	
łęczycki		1661	901	1522	281	66	937	845	
łowicki		1982	930	1721	232	82	1072	930	
rawski		929	471	786	113	58	453	378	
skierniewicki		694	378	589	99	39	694	589	
m. Skierniewice		1123	650	953	95	77	x	x	
REGION ŚWIĘTOKRZYSKI		48436	24692	40599	7520	2096	26983	22460	
Podregion Kielecki		31685	15788	25649	3878	1426	15145	11825	
kielecki		8621	4302	6722	1289	590	8022	6265	
konecki		3604	2010	2513	322	182	2535	1743	
ostrowiecki		5008	2571	4075	749	118	1731	1423	
skarżyski		4123	2050	3314	414	162	1398	1142	
starachowicki		3578	1740	3088	315	91	1459	1252	
m. Kielce		6751	3115	5937	789	283	x	x	
Podregion Sandomiersko- -jędrzejowski		16751	8904	14950	3642	670	11838	10635	
buski		1702	795	1496	421	73	1270	1121	
jędrzejowski		2889	1752	2650	451	105	1908	1760	
kazimierski		1295	623	1240	442	42	953	912	
opatowski		3110	1475	2758	875	79	2484	2231	
pińczowski		1214	664	1093	232	68	768	693	
sandomierski		2752	1419	2484	709	156	1746	1599	
staszowski		2409	1368	2029	324	81	1616	1369	
włoszczowski		1380	808	1200	188	66	1093	950	

TABL. 33. **WYBRANE DANE O BEZROBOTNYCH WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
MAKROREGION WSCHODNI		212560	107754	186900	37199	7099	116332	102434	
REGION LUBELSKI		80721	40318	72758	16255	2428	44161	40204	
Podregion Bialski		12728	6384	11483	2513	348	7485	6865	
bialski		4608	2235	4303	914	128	3533	3309	
parczewski		1199	678	1116	273	16	885	831	
radzyński		1964	966	1764	433	19	1442	1301	
włodawski		2358	1262	2043	537	80	1625	1424	
m. Biała Podlaska		2599	1243	2257	356	105	x	x	
Podregion Chełmsko-Zamojski		27942	14083	25220	6076	809	17370	15868	
bitgórski		2659	1290	2312	614	96	1718	1525	
chełmski		4353	2436	3870	951	120	3896	3477	
hrubieszowski		3837	1831	3509	949	118	2821	2616	
krasnostawski		3521	1703	3225	1190	84	2624	2416	
tomaszowski		2864	1397	2580	496	109	2120	1934	
zamojski		4691	2338	4354	998	91	4191	3900	
m. Chełm		2905	1577	2531	432	111	x	x	
m. Zamość		3112	1511	2839	446	80	x	x	
Podregion Lubelski		23798	11817	21294	3902	663	9222	8218	
lubartowski		4437	2250	3813	702	126	3115	2693	
lubelski		4196	2073	3786	930	164	3765	3390	
łęczyński		1588	943	1431	327	8	1103	1002	
świdnicki		2621	1287	2367	458	96	1239	1133	
m. Lublin		10956	5264	9897	1485	269	x	x	
Podregion Puławski		16253	8034	14761	3764	608	10084	9253	
janowski		1906	863	1784	632	53	1305	1246	
kraśnicki		4409	2008	4137	1310	186	2741	2591	
łukowski		2224	1276	1926	307	154	1564	1369	
opolski		2562	1191	2327	626	53	1687	1564	
puławski		3152	1639	2776	572	70	1685	1484	
rycki		2000	1057	1811	317	92	1102	999	
REGION PODKARPACKI		91300	48638	78644	14286	3497	57146	48854	
Podregion Krośnieński		20532	11191	17417	3048	704	14786	12451	
bieszczański		1341	728	1155	171	63	823	709	
brzozowski		4596	2522	3809	641	44	4186	3459	
jasielski		5824	3458	5069	1152	124	4037	3500	

TABL. 33. **WYBRANE DANE O BEZROBOTNYCH WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
krośnieński		2581	1337	2150	300	97	2309	1913	
sanocki		3122	1619	2695	470	250	1765	1506	
leski		2056	1001	1693	227	80	1666	1364	
m. Krosno		1012	526	846	87	46	x	x	
Podregion Przemyski		21442	11164	18629	3965	824	13290	11501	
jarosławski		7080	3639	6134	1307	311	4364	3770	
lubaczowski		2383	1145	2045	284	66	1553	1346	
przemyski		4045	2069	3536	863	147	4045	3536	
przeworski		4469	2486	3824	900	166	3328	2849	
m. Przemysł		3465	1825	3090	611	134	x	x	
Podregion Rzeszowski		27118	13987	23718	4238	1218	16401	14175	
kolbuszowski		2316	1212	2029	389	55	2006	1761	
łańcucki		3633	1796	3177	524	127	2871	2515	
ropczycko-sędziszowski		3529	1990	2908	686	149	2529	2073	
rzeszowski		6635	3295	5897	1049	375	5451	4842	
strzyżowski		3997	2140	3366	654	87	3544	2984	
m. Rzeszów		7008	3554	6341	936	425	x	x	
Podregion Tarnobrzeski		22208	12296	18880	3035	751	12669	10727	
dębicki		4115	2543	3553	516	81	2437	2098	
leżajski		4033	2016	3393	783	178	3020	2534	
mielecki		3573	2021	3033	347	104	1863	1590	
niżański		4121	2142	3407	666	143	2689	2214	
stalowowolski		2756	1547	2371	380	127	1129	975	
tarnobrzeski		1852	1058	1601	218	55	1531	1316	
m. Tarnobrzeg		1758	969	1522	125	63	x	x	
REGION PODLASKI		40539	18798	35498	6658	1174	15025	13376	
Podregion Białostocki		17282	7756	15199	2731	502	4478	3919	
białostocki		4968	2235	4189	846	188	2813	2384	
sokólski		3160	1295	2873	705	109	1665	1535	
m. Białystok		9154	4226	8137	1180	205	x	x	
Podregion Łomżyński		13891	6595	12269	2533	477	6646	6015	
bielski		1501	722	1269	189	113	561	499	
hajnowski		1356	570	1212	181	45	765	700	
kolneński		2441	1134	2195	609	71	1582	1454	

TABL. 33. WYBRANE DANE O BEZROBOTNYCH WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu marca 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
łomżyński		1634	840	1425	313	13	1434	1255	
siemiatycki		1341	582	1208	320	91	766	706	
wysokomazowiecki		1628	669	1493	407	55	936	868	
zambrowski		1611	859	1444	222	42	602	533	
m. łomża		2379	1219	2023	292	47	x	x	
Podregion Suwalski		9366	4447	8030	1394	195	3901	3442	
augustowski		2156	962	1864	286	41	889	796	
grajewski		2479	1212	2056	443	47	857	715	
moniecki		1219	538	1103	281	37	696	642	
sejneński		1170	482	1032	181	7	814	734	
suwalski		645	342	555	75	18	645	555	
m. Suwałki		1697	911	1420	128	45	x	x	
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE		154673	77880	131486	23408	7581	70243	59693	
REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY		50891	25193	43555	5832	2812	11486	9826	
Podregion miasto Warszawa		25272	12587	21687	2234	1072	x	x	
m. st. Warszawa		25272	12587	21687	2234	1072	x	x	
Podregion Warszawski Wschodni		14417	6981	12375	1892	970	6089	5259	
legionowski		2588	1262	2248	332	197	1210	1047	
miński		2875	1460	2459	304	139	1533	1344	
otwocki		2418	1096	2043	238	127	853	694	
wołomiński		6536	3163	5625	1018	507	2493	2174	
Podregion Warszawski Zachodni ...		11202	5625	9493	1706	770	5397	4567	
grodziski		1246	669	986	136	73	551	428	
nowodworski		1975	1000	1740	281	122	908	813	
piaseczyński		3699	1811	3184	677	204	2018	1727	
pruszkowski		2929	1504	2504	487	239	1046	896	
warszawski zachodni		1353	641	1079	125	132	874	703	
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY		103782	52687	87931	17576	4769	58757	49867	
Podregion Ciechanowski		14916	7803	12011	2281	765	8782	7121	
ciechanowski		3727	1876	2975	468	200	1764	1398	
mławski		2155	1193	1771	313	16	1201	1006	

TABL. 33. **WYBRANE DANE O BEZROBOTNYCH WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (dok.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
płoński		3639	1978	2935	581	251	2400	1956	
pułtuski		2842	1367	2377	480	178	1622	1363	
żuromiński		2553	1389	1953	439	120	1795	1398	
Podregion Ostrołęcki		16592	8397	14525	3295	856	10253	8946	
makowski		3343	1548	2911	857	255	2391	2100	
ostrołęcki		3879	1962	3267	741	173	3670	3092	
ostrowski		3071	1583	2791	582	63	1856	1695	
przasnyski		2054	1082	1847	491	113	1306	1192	
wyszkowski		1606	840	1329	267	127	1030	867	
m. Ostrołęka		2639	1382	2380	357	125	x	x	
Podregion Radomski		37226	17953	31098	6791	1706	20437	17143	
białobrzeski		1153	501	1028	177	58	853	758	
kozienicki		2800	1491	2415	425	167	2095	1806	
lipski		1835	856	1684	400	3	1560	1436	
przysuski		3694	1703	3049	752	207	3275	2712	
radomski		10072	4881	8259	1897	498	8354	6881	
szydłowiecki		3815	1869	3059	543	148	2941	2374	
zwoleński		1770	834	1518	308	39	1359	1176	
m. Radom		12087	5818	10086	2289	586	x	x	
Podregion Płocki		15738	9183	13523	2188	382	8400	7117	
gostyniński		2857	1497	2419	400	109	1649	1399	
płocki		4880	2969	4091	706	180	4470	3757	
sierpecki		3360	1874	2904	597	83	2281	1961	
m. Płock		4641	2843	4109	485	10	x	x	
Podregion Siedlecki		12889	6174	11331	2041	899	7773	6865	
garwoliński		4262	1763	3807	763	368	2922	2599	
łosicki		993	474	891	175	39	738	669	
siedlecki		2059	1049	1792	343	126	1995	1734	
sokołowski		1570	751	1368	292	82	814	713	
węgrowski		1903	1031	1657	224	98	1304	1150	
m. Siedlce		2102	1106	1816	244	186	x	x	
Podregion Żyrardowski		6421	3177	5443	980	161	3112	2675	
grójecki		1126	586	912	201	62	673	564	
sochaczewski		2298	1148	1992	484	3	1224	1067	
żyrardowski		2997	1443	2539	295	96	1215	1044	

TABL. 34. **STOPA BEZROBOCIA^a WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYMENT RATE^a BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS

As of the end of a month

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	2016	2017								2018		
		12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
		w % in %											
POLSKA	POLAND	8,2	8,0	7,0	7,0	7,0	6,8	6,6	6,5	6,6	6,9	6,8	6,6
MAKROREGION POŁUDNIOWY		6,6	6,5	5,7	5,6	5,6	5,5	5,3	5,2	5,3	5,4	5,4	5,2
REGION MAŁOPOLSKI		6,6	6,4	5,6	5,6	5,6	5,5	5,3	5,3	5,4	5,6	5,5	5,4
Podregion Krakowski		6,0	5,9	5,2	5,1	5,1	5,1	4,8	4,8	4,8	5,0	5,0	4,9
	bocheński	6,1	6,1	5,4	5,3	5,4	5,4	5,2	5,1	5,2	5,3	5,4	5,2
	krakowski	5,7	5,7	5,0	5,0	5,0	4,9	4,7	4,7	4,8	4,9	4,9	4,8
	miechowski	6,5	6,5	5,9	5,7	5,9	5,7	5,6	5,5	5,4	5,8	5,6	5,4
	myślenicki	4,9	5,0	3,9	3,7	3,6	3,5	3,2	3,1	3,1	3,5	3,4	3,2
	proszowicki	7,9	7,2	7,0	7,1	7,1	7,3	7,0	7,1	7,0	7,2	7,2	7,0
	wielicki	6,4	6,4	5,5	5,5	5,5	5,6	5,2	5,2	5,1	5,3	5,5	5,4
Podregion miasto Kraków		3,5	3,4	3,1	3,0	3,0	3,0	2,8	2,8	2,8	2,8	2,7	2,7
	m. Kraków	3,5	3,4	3,1	3,0	3,0	3,0	2,8	2,8	2,8	2,8	2,7	2,7
Podregion Nowosądecki		8,9	8,7	7,5	7,4	7,4	7,4	7,1	7,1	7,2	7,6	7,5	7,3
	gorlicki	8,5	8,4	7,0	6,8	6,6	6,6	6,4	6,4	6,4	6,8	6,7	6,6
	limanowski	9,9	9,8	8,9	8,7	8,8	8,8	8,4	8,3	8,4	9,0	9,0	8,6
	nowosądecki	10,2	9,9	8,8	8,7	8,7	8,7	8,5	8,6	8,7	9,2	9,1	8,9
	m. Nowy Sącz	6,2	5,7	4,5	4,4	4,5	4,4	4,2	4,1	4,1	4,4	4,2	4,1
Podregion Oświęcimski		8,0	8,1	7,2	7,2	7,3	7,2	6,9	6,9	7,0	7,2	7,2	7,0
	chrzanowski	10,4	10,6	9,3	9,3	9,3	9,1	8,8	8,6	8,6	9,0	9,0	8,7
	olkuski	8,9	8,9	8,3	8,4	8,5	8,3	8,1	8,0	8,2	8,5	8,4	8,1
	oświęcimski	7,7	7,6	6,6	6,5	6,4	6,3	6,1	6,1	6,1	6,3	6,3	6,2
	wadowicki	6,0	6,1	5,5	5,6	5,7	5,7	5,4	5,4	5,6	5,8	5,9	5,8
Podregion Tarnowski		9,1	8,9	7,7	7,7	7,7	7,6	7,4	7,3	7,6	7,9	7,9	7,5
	brzeski	8,0	7,8	6,5	6,6	6,6	6,7	6,6	6,5	6,6	6,7	6,8	6,4
	dąbrowski	13,9	13,8	12,0	12,1	12,1	11,9	11,6	11,6	12,1	12,7	12,6	12,4
	tarnowski	9,5	9,2	8,1	7,9	7,9	7,8	7,7	7,7	8,1	8,4	8,3	7,9
	m. Tarnów	7,1	7,1	6,4	6,2	6,2	6,1	5,7	5,6	5,9	6,0	6,0	5,9
Podregion Nowotarski		8,9	8,7	7,4	7,3	7,4	7,3	7,2	7,3	7,3	7,4	7,4	7,2
	nowotarski	9,5	9,4	7,5	7,4	7,3	7,2	6,8	7,0	7,1	7,3	7,3	7,1
	suski	5,5	5,2	4,4	4,4	4,6	4,6	4,6	4,6	4,8	5,2	5,1	4,8
	tatrzański	11,5	11,1	10,7	10,6	10,6	10,7	10,8	10,8	10,5	10,3	10,0	10,0

a Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. **STOPA BEZROBOCIA^a WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYMENT RATE^a BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	2016	2017								2018		
		12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
		w % in %											
REGION ŚLĄSKI		6,6	6,5	5,7	5,6	5,6	5,5	5,2	5,1	5,2	5,3	5,3	5,1
Podregion Bielski		5,3	5,2	4,6	4,6	4,6	4,5	4,3	4,3	4,3	4,4	4,4	4,4
bielski		5,2	5,0	4,4	4,5	4,4	4,2	4,1	4,1	4,0	4,1	4,1	4,0
cieszyński		6,1	6,2	5,6	5,6	5,5	5,5	5,3	5,4	5,3	5,3	5,3	5,2
żywiecki		8,5	8,5	7,2	7,2	7,1	7,2	7,0	7,0	7,0	7,3	7,5	7,4
m. Bielsko-Biała		3,1	3,0	2,8	2,8	2,7	2,7	2,5	2,4	2,3	2,4	2,4	2,4
Podregion Bytomski		10,8	10,7	9,3	9,0	8,8	8,6	8,3	8,2	8,2	8,3	8,3	8,1
lubliniecki		8,6	8,4	7,4	7,4	7,2	7,0	6,8	6,6	6,9	7,3	7,5	7,2
tarnogórski		7,9	8,0	7,0	7,0	6,7	6,8	6,5	6,3	6,4	6,7	6,6	6,4
m. Bytom		15,4	15,3	13,3	12,5	12,3	11,6	11,3	11,4	11,2	11,2	11,0	10,9
m. Piekary Śląskie		9,5	9,3	8,1	8,1	8,1	8,0	7,7	7,5	7,2	7,3	7,2	7,1
Podregion Częstochowski		8,2	8,3	7,0	6,8	6,8	6,7	6,2	6,2	6,3	6,5	6,6	6,4
częstochowski		11,0	11,0	9,3	9,3	9,1	8,9	8,5	8,5	8,7	9,0	9,0	8,7
kłobucki		9,1	9,4	7,9	7,4	7,5	7,5	7,1	7,0	7,4	8,0	8,3	8,0
myszkowski		11,2	11,6	9,7	9,2	9,0	9,0	8,3	8,2	8,4	8,9	9,1	8,6
m. Częstochowa		6,2	6,1	5,3	5,2	5,1	5,0	4,7	4,6	4,5	4,6	4,6	4,5
Podregion Gliwicki		5,8	5,8	5,2	5,2	5,2	5,2	4,9	4,8	4,8	5,1	5,0	4,8
gliwicki		6,9	7,0	6,3	6,4	6,3	6,2	5,8	5,8	5,8	6,0	6,0	5,6
m. Gliwice		4,3	4,5	4,0	3,9	4,0	3,9	3,7	3,7	3,6	3,7	3,7	3,5
m. Zabrze		7,9	7,6	7,0	6,9	6,9	6,9	6,6	6,5	6,6	7,0	6,8	6,7
Podregion Katowicki		4,5	4,4	3,9	3,9	3,9	3,8	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7	3,5
m. Chorzów		7,4	7,3	6,6	6,6	6,5	6,3	6,0	6,0	5,9	5,9	6,0	5,8
m. Katowice		2,8	2,8	2,5	2,4	2,4	2,3	2,2	2,2	2,2	2,3	2,3	2,2
m. Mysłowice		6,1	6,4	6,2	6,2	6,1	6,0	5,9	5,8	5,7	6,1	5,9	5,9
m. Ruda Śląska		5,3	5,3	4,5	4,3	4,4	4,3	4,0	3,9	3,9	4,2	4,1	3,9
m. Siemianowice Śląskie		8,0	8,0	7,2	7,4	7,5	7,3	6,9	6,6	6,5	7,4	7,3	6,9
m. Świętochłowice		10,0	9,4	8,4	8,4	8,6	8,3	7,8	7,7	8,1	8,2	8,1	7,5
Podregion Rybnicki		6,9	6,7	5,8	5,8	5,7	5,6	5,3	5,2	5,3	5,5	5,3	5,0
raciborski		6,1	6,0	5,4	5,4	5,3	5,3	5,0	5,0	5,3	5,5	5,3	5,1
rybnicki		9,0	8,4	7,6	7,6	7,4	7,4	7,1	6,9	6,9	7,1	6,8	6,5
wodzisławski		8,1	7,9	7,0	6,8	6,8	6,5	6,1	6,0	6,1	6,2	6,0	5,8
m. Jastrzębie-Zdrój		7,3	6,7	5,8	5,6	5,7	5,5	5,2	5,0	5,3	5,2	5,2	5,0
m. Rybnik		5,9	5,7	4,9	4,9	4,8	4,8	4,5	4,4	4,3	4,7	4,5	4,2
m. Żory		6,3	6,0	5,0	5,0	5,2	5,2	4,7	4,6	4,5	4,9	4,8	4,5

^a Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. **STOPA BEZROBOCIA^a WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYMENT RATE^a BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	2016		2017						2018			
		12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
		w % in %											
Podregion Sosnowiecki		9,5	9,3	8,3	8,1	8,1	8,0	7,7	7,5	7,5	7,7	7,7	7,4
będziński		11,5	10,9	9,7	9,5	9,5	9,2	8,9	8,8	8,9	9,3	9,3	8,7
zawierciański		11,3	11,2	10,0	9,8	9,8	9,7	9,2	9,1	9,1	9,3	9,3	9,0
m. Dąbrowa Górnicza		8,0	7,9	7,0	6,8	6,8	6,7	6,3	6,1	6,0	6,1	6,1	6,0
m. Jaworzno		5,8	6,0	5,3	5,2	5,1	5,1	4,8	4,8	4,8	5,2	5,3	5,0
m. Sosnowiec		10,0	9,5	8,7	8,5	8,5	8,5	8,2	8,1	8,0	8,1	7,9	7,7
Podregion Tyski		3,8	3,7	3,3	3,3	3,3	3,3	3,1	3,0	3,0	3,1	3,1	3,0
mikotowski		4,1	3,9	3,5	3,5	3,5	3,6	3,4	3,4	3,3	3,5	3,5	3,4
pszczyński		4,2	4,0	3,5	3,5	3,5	3,5	3,3	3,2	3,3	3,3	3,3	3,1
bieruńsko-lędziński		3,7	3,6	3,2	3,1	3,1	3,1	2,9	2,7	2,8	2,9	2,9	2,8
m. Tychy		3,4	3,4	3,1	3,2	3,0	3,0	2,8	2,7	2,7	2,7	2,8	2,8
MAKROREGION PÓŁNOCNO- -ZACHODNI		6,9	6,7	5,8	5,7	5,6	5,6	5,3	5,2	5,3	5,6	5,5	5,3
REGION LUBUSKI		8,6	8,2	7,1	7,0	7,0	6,8	6,5	6,4	6,6	7,0	6,9	6,5
Podregion Gorzowski		7,8	7,8	6,6	6,6	6,5	6,3	6,0	5,9	5,9	6,4	6,3	5,9
gorzowski		6,9	6,7	5,7	5,7	5,5	5,2	4,9	4,8	4,8	5,3	5,2	4,9
międzyrzecki		15,0	14,6	13,5	13,2	13,3	13,3	12,9	12,8	12,9	13,3	13,1	12,8
stubiński		4,2	3,9	3,1	3,1	3,1	3,0	3,0	3,1	3,1	3,6	3,3	3,0
strzelecko-drezdenecki		14,9	15,5	12,6	12,7	12,5	12,4	11,7	11,1	11,4	12,3	12,5	11,4
sulęciński		9,7	9,5	7,9	7,9	7,9	7,8	7,4	7,2	7,0	7,6	7,5	7,3
m. Gorzów Wielkopolski		3,9	4,1	3,4	3,4	3,3	3,1	2,8	2,7	2,6	3,0	2,9	2,8
Podregion Zielonogórski		9,1	8,4	7,4	7,2	7,3	7,1	6,9	6,8	7,0	7,4	7,3	6,9
krośnieński		14,3	12,8	11,6	11,6	11,7	11,4	11,1	11,3	11,5	12,3	12,3	11,9
nowosolski		14,2	13,3	11,4	11,2	11,1	10,8	10,5	10,4	10,5	10,8	10,6	10,3
świebodziński		7,6	6,9	5,4	5,4	5,6	5,5	5,4	5,2	5,4	5,4	5,3	4,9
zielonogórski		9,0	8,5	7,7	7,5	7,5	7,4	7,1	7,0	7,0	7,5	7,5	7,1
żagański		14,4	13,8	12,2	11,7	11,6	11,1	10,7	10,8	11,4	12,3	11,9	11,1
żarski		8,2	7,3	6,6	6,5	6,6	6,4	6,0	6,0	6,3	7,0	6,6	6,5
wschowski		11,1	10,6	9,3	9,1	9,2	9,4	9,1	9,1	9,2	9,3	9,2	8,4
m. Zielona Góra		4,6	4,0	3,6	3,5	3,7	3,6	3,5	3,4	3,4	3,8	3,6	3,5
REGION WIELKOPOLSKI		4,9	4,9	4,1	4,1	4,1	4,0	3,8	3,7	3,7	3,9	3,9	3,8
Podregion Kaliski		4,6	4,5	3,7	3,6	3,6	3,5	3,4	3,3	3,4	3,6	3,6	3,5
jarociński		5,9	6,4	4,8	4,7	4,8	5,0	4,5	4,6	4,7	5,2	5,3	5,4
kaliski		4,2	4,1	3,4	3,3	3,1	3,1	2,9	2,8	2,9	2,9	2,9	2,8
kępiński		2,1	2,2	2,1	2,1	2,2	2,1	2,0	2,0	1,9	2,0	2,1	1,9
krotoszyński		4,9	5,0	3,8	3,7	3,8	3,7	3,7	3,8	3,9	4,2	4,2	4,0

^a Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

^a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. **STOPA BEZROBOCIA^a WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYMENT RATE^a BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	2016	2017								2018		
		12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
		w % in %											
ostrowski		4,5	4,2	3,7	3,7	3,6	3,5	3,2	3,1	3,1	3,3	3,2	3,2
ostrzeszowski		5,6	5,7	4,8	4,7	4,6	4,9	4,6	4,3	4,5	4,9	4,8	4,8
pleszewski		5,4	5,3	3,9	3,9	3,6	3,5	3,6	3,8	3,7	3,9	3,9	3,7
m. Kalisz		4,6	4,5	3,7	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,1	3,2	3,2	3,2
Podregion Koniński		9,2	8,9	7,7	7,6	7,5	7,2	6,9	6,8	6,8	7,2	7,2	7,0
gnieźnieński		7,7	7,8	6,9	6,7	6,6	6,3	6,1	6,0	6,2	6,4	6,5	6,1
kolski		10,0	9,7	7,9	7,7	7,4	7,2	6,5	6,2	6,2	6,6	6,5	6,0
koniński		14,1	13,7	12,0	12,0	11,7	11,4	11,0	11,1	11,1	11,3	11,4	11,1
stępujecki		9,5	9,6	8,1	8,3	8,1	8,1	7,8	8,0	8,2	8,8	8,7	8,4
turecki		5,2	5,3	4,7	4,9	4,8	4,5	4,2	4,2	4,3	4,7	4,8	4,7
wrzesiński		6,3	5,6	4,2	4,1	3,9	3,9	3,6	3,6	3,5	4,1	4,1	4,1
m. Konin		10,6	10,1	9,1	9,1	9,0	8,6	8,2	8,0	7,8	8,0	8,1	7,9
Podregion Leszczyński		4,7	4,7	4,1	4,1	4,1	4,0	3,8	3,7	3,8	3,9	4,0	3,9
gostyński		7,2	7,1	6,0	6,1	6,0	6,0	5,9	5,7	6,0	6,2	6,3	6,1
grodziski		5,0	5,2	4,6	4,5	4,7	4,5	4,3	4,3	4,3	4,5	4,5	4,4
kościański		4,8	4,6	4,0	3,9	4,0	3,8	3,6	3,5	3,5	3,8	3,7	3,7
leszczyński		4,2	4,1	3,5	3,5	3,5	3,4	3,3	3,2	3,2	3,4	3,5	3,3
międzychodzki		5,4	5,6	5,1	5,1	5,1	5,0	4,6	4,6	4,7	5,0	5,2	5,0
nowotomyski		3,0	3,1	2,7	2,7	2,7	2,6	2,4	2,2	2,2	2,5	2,5	2,5
rawicki		5,8	5,8	5,2	5,2	5,2	5,0	4,8	4,6	5,0	4,9	4,8	4,7
wolsztyński		2,5	2,4	1,9	2,0	2,1	2,1	1,8	1,8	1,7	1,8	1,9	1,8
m. Leszno		4,8	4,9	4,3	4,3	4,2	4,2	3,9	3,9	3,9	4,1	4,1	3,9
Podregion Piłski		8,1	8,1	6,9	6,8	6,9	6,8	6,4	6,3	6,3	6,5	6,5	6,3
chodzieski		9,9	10,1	8,8	8,6	8,6	8,4	8,0	7,6	7,7	7,8	7,9	7,6
czarnkowsko-trzcianecki		7,0	6,6	5,3	5,4	5,5	5,4	5,0	5,0	5,0	5,2	5,0	5,0
piłski		6,9	7,0	6,1	6,0	6,0	5,9	5,5	5,5	5,3	5,3	5,4	5,1
wągrowiecki		8,6	8,8	7,1	7,1	7,1	7,2	6,7	6,4	6,4	6,9	7,1	6,9
złotowski		9,6	9,8	8,3	8,5	8,5	8,6	8,2	8,1	8,4	8,6	8,5	8,3
Podregion Poznański		3,6	3,5	3,0	3,0	2,9	2,9	2,7	2,7	2,6	2,7	2,7	2,6
obornicki		6,1	6,1	4,9	4,5	4,4	4,1	4,0	4,0	3,8	4,0	4,3	4,0
poznański		2,2	2,2	1,9	1,9	2,0	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
szamotulski		4,8	4,8	4,5	4,5	4,3	4,4	4,1	3,8	3,8	4,0	4,1	3,9
średzki		9,3	8,4	7,1	7,0	6,9	6,7	6,5	6,5	6,4	6,7	6,5	6,4
śremski		3,9	3,9	2,9	2,9	2,9	2,8	2,6	2,6	2,5	2,6	2,5	2,4
Podregion miasto Poznań		1,9	1,9	1,7	1,7	1,7	1,6	1,5	1,5	1,4	1,5	1,5	1,4
m. Poznań		1,9	1,9	1,7	1,7	1,7	1,6	1,5	1,5	1,4	1,5	1,5	1,4

a Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. **STOPA BEZROBOCIA^a WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYMENT RATE^a BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	2016		2017							2018		
		12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
		w % in %											
REGION ZACHODNIOPOMORSKI		10,9	10,7	9,3	9,0	9,0	8,9	8,6	8,6	8,7	9,1	9,0	8,6
Podregion Koszaliński		11,8	11,8	10,1	9,6	9,6	9,6	9,3	9,4	9,4	10,1	10,0	9,6
białogardzki		22,3	22,2	20,2	19,4	19,4	19,8	19,2	18,9	18,9	19,4	19,4	19,1
kołobrzeski		7,6	7,5	5,6	5,1	4,8	4,8	4,8	4,9	4,7	5,2	5,0	4,7
koszaliński		16,9	16,4	14,4	13,8	13,8	13,8	13,5	13,7	14,0	15,6	15,5	14,4
stawieński		18,0	17,7	14,6	14,4	14,5	14,7	14,4	14,9	15,6	15,9	15,6	15,1
m. Koszalin		6,8	7,0	6,3	6,0	5,9	5,9	5,4	5,4	5,3	5,8	5,8	5,7
Podregion Szczecinecko-Pyrzycki		17,2	16,8	15,0	15,0	15,0	14,6	14,2	14,2	14,8	15,3	15,0	14,6
choszczeński		20,9	20,3	17,6	17,7	17,6	17,3	16,9	16,8	17,9	18,5	18,3	17,8
drawski		17,7	17,1	16,8	17,0	17,2	16,9	16,6	16,6	16,6	16,7	16,1	15,4
myśliborski		10,9	10,8	9,4	9,3	9,3	9,0	8,5	8,6	9,0	9,3	9,2	9,0
pyrzycki		17,1	17,2	14,7	14,8	14,5	13,8	13,2	12,9	13,5	14,5	14,3	13,9
szczecinecki		20,1	19,3	17,2	17,0	17,2	16,7	16,3	16,2	16,6	17,4	17,2	16,5
świdwiński		17,8	17,8	16,0	15,9	16,1	15,8	15,6	15,9	16,2	16,6	16,7	16,5
watecki		12,5	11,8	9,4	9,3	9,4	9,0	8,7	8,7	9,8	10,1	9,8	9,6
łobeski		23,7	23,6	21,6	21,7	20,9	20,9	20,2	20,2	21,3	21,7	21,2	20,8
Podregion miasto Szczecin		4,7	4,6	4,1	3,8	3,8	3,8	3,4	3,3	3,2	3,4	3,3	3,2
m. Szczecin		4,7	4,6	4,1	3,8	3,8	3,8	3,4	3,3	3,2	3,4	3,3	3,2
Podregion Szczeciński		11,3	11,1	9,4	9,2	9,1	9,2	8,9	8,9	9,0	9,4	9,3	8,9
goleniowski		8,0	7,9	7,4	7,4	7,3	7,3	6,9	6,5	6,2	6,5	6,4	6,4
gryficki		16,3	15,1	10,2	9,2	9,3	10,3	10,7	11,2	11,8	12,3	12,0	11,1
gryfiński		14,4	14,3	13,0	12,5	12,3	12,2	11,7	11,7	11,6	11,7	11,7	11,5
kamieński		18,9	18,2	15,0	14,5	14,6	15,1	15,2	16,0	16,4	16,8	16,8	15,7
policki		7,7	7,7	6,8	6,9	7,0	6,8	6,3	6,0	5,9	6,1	6,1	5,8
stargardzki		11,1	10,9	9,7	9,7	9,7	9,5	9,0	8,9	9,0	9,6	9,4	8,9
m. Świnoujście		5,7	6,1	5,0	4,7	4,5	4,6	4,6	4,9	5,1	5,4	5,4	5,2
MAKROREGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI		7,6	7,5	6,6	6,5	6,5	6,4	6,0	5,9	6,1	6,3	6,3	6,1
REGION DOLNOŚLĄSKI		7,2	7,1	6,3	6,2	6,2	6,1	5,8	5,6	5,7	6,0	6,0	5,8
Podregion Jeleniogórski		9,9	9,7	8,4	8,2	8,1	8,1	7,6	7,6	7,7	8,0	8,0	7,7
bolesławiecki		5,7	5,4	4,8	4,6	4,6	4,8	4,2	4,0	4,2	4,5	4,6	4,5
jaworski		15,8	16,0	13,7	13,8	13,8	13,8	13,0	13,1	13,5	14,4	14,4	13,9
jeleniogórski		11,4	10,8	9,8	9,5	9,5	9,3	9,0	9,0	9,2	9,3	9,2	9,2
kamiennogórski		10,3	10,7	7,8	8,0	7,9	7,6	7,1	7,1	7,4	7,8	7,9	7,4
lubański		11,3	11,2	10,1	9,6	9,4	9,4	9,0	9,1	9,2	9,2	9,3	9,1

a Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. **STOPA BEZROBOCIA^a WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYMENT RATE^a BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	2016			2017						2018		
		12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
		w % in %											
lwówecki		16,9	16,7	14,9	14,5	14,3	14,0	13,0	12,9	12,9	13,3	13,2	12,8
zgorzelecki		7,7	7,5	6,5	6,2	6,0	6,1	5,6	5,5	5,3	5,5	5,4	5,4
złotoryjski		18,9	18,6	16,5	16,2	16,3	16,2	15,7	15,8	16,0	16,5	16,2	15,8
m. Jelenia Góra		4,6	4,2	3,6	3,5	3,5	3,3	3,2	3,2	3,6	3,6	3,7	3,3
Podregion Legnicko-Głogowski		8,3	8,2	7,4	7,4	7,5	7,4	7,1	6,9	7,0	7,4	7,3	7,2
głogowski		10,5	10,4	9,8	9,8	9,8	9,9	9,4	9,3	9,2	9,6	9,7	9,7
górowski		18,5	18,3	16,0	15,6	15,8	15,9	15,7	15,8	16,5	17,0	16,9	16,1
legnicki		13,0	13,0	12,1	12,1	12,3	12,3	11,8	11,5	11,6	12,2	11,8	11,8
lubiński		5,9	5,9	5,1	5,4	5,3	5,3	5,0	4,7	4,9	5,2	5,2	5,1
polkowicki		5,8	5,5	4,7	4,7	4,7	4,6	4,5	4,3	4,5	4,7	4,7	4,4
m. Legnica		6,7	6,7	6,1	6,1	6,3	6,1	5,7	5,5	5,5	5,7	5,7	5,6
Podregion Wałbrzyski		11,8	11,8	10,1	9,9	9,9	9,7	9,2	8,9	9,2	9,6	9,6	9,4
dzierżoniowski		10,0	10,3	8,3	8,1	8,1	8,0	7,8	7,5	7,4	8,0	8,1	8,1
któdzki		16,0	15,6	13,4	13,4	13,2	13,3	12,6	12,0	12,5	12,7	12,6	12,2
świdnicki		8,6	8,6	7,2	7,0	7,1	6,9	6,6	6,4	6,8	7,2	7,2	6,9
wałbrzyski		19,3	19,1	15,7	15,7	15,2	14,9	13,6	13,4	14,0	15,0	15,2	15,0
ząbkowicki		13,8	14,2	12,3	12,2	12,2	11,9	11,1	11,2	11,5	12,5	12,2	12,2
m. Wałbrzych		9,2	9,1	8,2	8,0	8,0	7,9	7,4	7,2	7,2	7,3	7,3	7,3
Podregion Wrocławski		7,1	7,0	6,3	6,3	6,3	6,2	5,9	5,8	5,8	6,0	5,9	5,8
milicki		9,8	9,5	8,1	8,2	8,2	7,8	7,7	7,7	7,8	7,8	7,3	7,2
oleśnicki		8,0	8,2	6,9	6,9	6,9	6,9	6,6	6,2	6,1	6,6	6,6	6,4
otawski		7,0	6,7	6,1	6,2	6,4	6,2	5,9	5,7	5,7	5,9	5,8	5,8
strzeliński		12,3	12,8	12,1	12,0	11,9	11,3	11,0	10,7	11,0	11,4	11,4	11,2
średzki		7,3	7,2	6,4	6,5	6,3	6,4	6,2	6,2	6,2	6,4	6,3	6,2
trzebnicki		7,9	7,9	7,2	7,0	7,1	7,0	6,6	6,6	6,6	6,8	6,7	6,6
wotowski		14,4	14,3	13,0	12,9	12,7	12,5	12,2	12,3	12,3	12,5	12,3	12,0
wrocławski		2,7	2,7	2,5	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2
Podregion miasto Wrocław		2,7	2,7	2,5	2,5	2,4	2,4	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
m. Wrocław		2,7	2,7	2,5	2,5	2,4	2,4	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
REGION OPOLSKI		9,0	8,9	7,7	7,6	7,6	7,4	6,9	6,9	7,2	7,5	7,3	7,0
Podregion Nyski		12,5	12,5	10,7	10,4	10,3	10,1	9,4	9,4	9,8	10,2	10,0	9,5
brzeski		12,6	12,6	11,7	11,7	11,5	10,9	10,1	9,9	10,1	10,3	10,0	9,4
głubczycki		13,4	13,2	11,5	11,1	11,1	11,1	10,7	10,5	11,0	11,6	11,4	11,1
namysłowski		11,6	11,1	10,0	9,9	9,9	10,0	9,6	9,3	9,4	9,5	8,9	8,3
nyski		12,0	12,6	10,1	9,7	9,5	9,3	8,4	8,6	9,2	9,9	9,8	9,4
prudnicki		13,5	12,8	10,4	9,8	9,8	9,8	9,2	9,3	10,1	10,3	10,0	9,5

a Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. **STOPA BEZROBOCIA^a WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYMENT RATE^a BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	2016	2017								2018		
		12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
		w % in %											
Podregion Opolski		7,3	7,1	6,3	6,3	6,3	6,1	5,8	5,8	6,0	6,1	6,0	5,8
kędzierzyńsko-kozielski		10,2	9,8	8,8	8,8	8,9	8,9	8,3	8,5	9,0	8,9	8,8	8,6
Kluczborski		9,6	9,5	8,4	8,2	8,1	7,8	7,7	7,9	8,1	8,2	8,1	7,8
Krapkowicki		6,8	6,5	5,9	5,8	5,8	5,6	5,4	5,3	5,5	5,8	5,7	5,6
Oleski		6,5	6,2	5,6	5,5	5,3	5,1	4,9	4,9	4,9	5,1	4,9	4,6
Opolski		9,1	8,6	7,8	7,8	7,7	7,5	7,0	6,9	7,0	7,2	7,0	6,8
Strzelecki		6,6	6,2	5,1	5,2	5,1	5,1	4,9	5,1	5,4	5,6	5,4	5,2
m. Opole		4,9	5,1	4,6	4,6	4,6	4,5	4,1	4,0	4,1	4,3	4,2	4,1
MAKROREGION PÓŁNOCNY		10,5	10,3	8,9	8,8	8,8	8,7	8,5	8,5	8,6	8,9	8,8	8,5
REGION KUJAWSKO-POMORSKI		12,0	11,9	10,5	10,4	10,2	10,1	9,8	9,8	10,0	10,3	10,2	9,9
Podregion Bydgosko-Toruński		6,5	6,5	5,8	5,8	5,8	5,7	5,4	5,4	5,4	5,7	5,6	5,4
bydgoski		7,8	7,9	7,0	6,9	6,9	6,6	6,5	6,6	6,5	6,8	6,8	6,5
toruński		13,7	14,2	12,9	12,8	12,8	12,6	12,0	11,9	12,3	12,8	12,8	12,6
m. Bydgoszcz		4,8	4,8	4,3	4,3	4,3	4,2	4,0	4,0	3,9	4,0	4,0	3,9
m. Toruń		6,1	6,0	5,4	5,4	5,4	5,4	5,2	5,2	5,2	5,4	5,3	5,1
Podregion Grudziądzki		13,5	13,4	11,8	11,7	11,5	11,4	10,9	11,0	11,2	11,7	11,5	11,1
brodnicki		9,8	9,6	8,1	7,9	7,8	7,8	7,9	7,9	7,8	8,1	8,0	7,6
chełmiński		15,7	16,1	14,5	14,5	14,4	14,3	13,3	13,4	13,8	14,4	14,1	13,5
golubsko-dobrzyński		13,5	13,5	11,8	11,8	11,7	11,5	11,1	10,9	11,0	11,6	11,1	10,9
grudziądzki		16,5	16,7	14,8	14,4	14,4	14,2	13,6	13,8	14,2	14,8	14,7	14,6
rypiński		13,8	13,4	11,5	11,4	11,2	11,0	10,7	10,8	11,7	12,4	12,1	11,2
wąbrzeski		16,7	16,0	14,9	14,8	14,4	14,3	13,8	13,5	13,8	14,1	13,7	13,3
m. Grudziądz		13,0	12,8	11,6	11,4	11,2	10,9	10,4	10,5	10,7	11,3	11,3	10,8
Podregion Włocławski		19,2	18,5	16,3	16,1	15,8	15,6	15,5	15,7	15,9	16,1	15,9	15,4
aleksandrowski		16,9	16,8	13,7	13,4	13,4	13,2	13,4	13,7	14,3	14,4	14,4	14,0
lipnowski		21,7	20,4	18,2	17,9	17,3	17,3	17,1	17,4	17,5	18,3	18,4	17,4
radziejowski		20,5	20,0	17,8	18,0	18,0	18,2	18,0	18,1	18,3	18,2	18,0	17,7
włocławski		22,0	21,1	18,8	18,6	18,4	18,0	17,8	18,1	18,7	18,9	18,6	18,0
m. Włocławek		16,4	15,9	14,2	13,9	13,6	13,4	13,1	13,1	13,1	13,1	12,8	12,3
Podregion Inowrocławski		16,0	16,3	14,2	14,1	14,0	13,7	13,3	13,2	13,3	13,8	13,8	13,5
inowrocławski		16,9	17,4	15,4	15,2	15,2	14,9	14,6	14,5	14,4	14,8	14,7	14,5
mogileński		13,9	13,9	12,0	12,1	12,3	11,9	11,4	11,3	11,5	12,1	12,2	11,8
nakielski		15,7	15,6	13,7	13,5	13,5	13,2	12,7	12,7	13,2	13,7	13,7	13,5
żniński		15,5	15,8	13,4	13,2	12,9	12,7	12,1	11,8	12,1	12,5	12,7	12,2

^a Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

^a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. **STOPA BEZROBOCIA^a WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYMENT RATE^a BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	2016		2017						2018			
		12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
		w % in %											
Podregion Świecki		13,1	12,9	11,2	11,1	10,8	10,6	10,4	10,5	10,9	11,2	11,1	10,9
sępoleński		17,1	16,0	14,1	14,4	13,8	13,3	13,1	13,3	14,6	14,6	14,0	13,5
świecki		10,3	10,9	9,0	8,6	8,5	8,5	8,2	8,4	8,5	8,8	8,9	8,9
tucholski		14,9	14,4	13,1	13,0	12,9	12,7	12,4	12,3	12,6	13,2	13,1	12,8
REGION POMORSKI		7,1	6,8	5,8	5,7	5,7	5,7	5,5	5,5	5,5	5,7	5,7	5,5
Podregion Gdański		7,8	7,3	6,0	5,8	5,9	6,1	6,2	6,2	6,1	6,4	6,5	6,2
gdański		5,4	5,5	5,0	5,0	5,0	4,9	4,6	4,6	4,6	4,7	4,9	4,8
kartuski		4,1	4,1	3,7	3,6	3,8	4,0	3,9	3,5	3,5	3,6	3,7	3,5
nowodworski		18,2	15,7	10,7	10,1	10,4	11,6	12,8	13,9	14,2	14,9	15,3	14,6
pucki		9,9	9,9	7,4	6,6	6,8	7,6	8,1	8,2	8,2	8,5	8,4	8,0
wejherowski		9,7	8,4	7,2	7,1	7,2	7,1	7,1	7,1	6,9	7,3	7,3	7,0
Podregion Słupski		10,4	9,8	8,2	7,8	7,7	7,7	7,6	7,5	7,6	8,0	7,8	7,5
bytowski		14,4	12,6	11,3	11,1	11,0	10,8	10,6	10,5	10,6	11,3	11,2	10,8
łęborski		10,6	10,4	7,6	7,2	7,2	7,4	7,6	7,8	8,1	8,6	8,3	8,1
słupski		11,9	11,6	9,6	9,0	8,8	8,6	8,5	8,4	8,3	8,7	8,6	8,2
m. Słupsk		5,8	5,7	4,8	4,7	4,7	4,6	4,4	4,3	4,3	4,5	4,4	4,1
Podregion Starogardzki		9,5	8,9	7,6	7,6	7,7	7,6	7,3	7,2	7,4	7,8	7,8	7,5
kwidzyński		8,4	8,1	6,7	6,6	6,5	6,5	6,3	6,3	6,3	6,5	6,4	6,3
malborski		15,7	14,8	12,4	12,7	13,0	13,1	12,7	13,0	12,8	13,6	13,4	12,4
starogardzki		8,6	6,9	5,9	5,9	5,9	5,9	5,5	5,4	5,8	6,1	6,1	5,8
tczewski		7,5	7,7	7,0	7,1	7,1	7,0	6,7	6,6	6,8	7,2	7,4	7,1
sztumski		14,2	13,7	11,7	11,5	11,7	11,3	10,6	10,5	10,8	10,9	11,0	10,7
Podregion Trójmiejski		3,6	3,6	3,2	3,2	3,2	3,2	2,9	2,9	2,9	2,9	3,0	2,9
m. Gdańsk		3,5	3,6	3,3	3,2	3,3	3,3	3,0	3,0	2,9	3,0	3,0	3,0
m. Gdynia		3,8	3,6	3,2	3,1	3,1	3,1	2,9	2,9	2,9	3,0	3,0	2,9
m. Sopot		2,8	2,7	2,3	2,2	2,1	2,2	2,0	2,1	2,0	2,0	2,1	2,1
Podregion Chojnicki		11,8	11,5	9,9	9,8	9,7	9,7	9,4	9,3	9,3	9,6	9,6	9,1
chojnicki		12,3	12,1	10,6	10,4	10,4	10,3	9,9	9,7	9,5	9,9	9,9	9,7
człuchowski		15,3	15,2	13,2	13,0	13,0	12,9	12,4	12,3	12,1	12,3	12,1	11,4
kościerski		8,6	8,0	6,5	6,6	6,4	6,6	6,6	6,4	6,9	7,3	7,2	6,7
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		14,2	14,0	12,0	11,9	11,9	11,8	11,6	11,5	11,7	12,2	12,2	11,8
Podregion Elbląski		14,0	13,9	12,3	12,2	12,3	12,1	11,7	11,6	11,8	12,2	12,1	11,7
braniewski		25,3	24,5	22,4	22,2	22,0	21,6	21,1	21,4	22,2	23,0	22,7	22,0
działdowski		19,1	18,7	16,6	16,7	17,1	16,7	16,4	16,5	16,9	17,3	17,1	16,3
elbląski		20,8	20,9	18,8	18,6	18,4	18,5	17,8	17,9	18,0	18,7	18,7	18,1
iławski		6,0	6,1	5,0	5,1	5,2	5,0	4,9	4,7	4,9	5,3	5,4	5,1

^a Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

^a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. **STOPA BEZROBOCIA^a WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYMENT RATE^a BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	2016		2017							2018		
		12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
		w % in %											
nowomiejski		10,6	11,4	9,3	9,4	9,5	9,6	8,8	8,2	8,5	9,1	9,3	9,1
ostródzki		14,7	14,5	12,8	12,7	12,8	12,8	12,3	12,2	12,3	12,6	12,4	11,9
m. Elbląg		11,3	11,2	10,2	10,0	9,9	9,8	9,4	9,1	9,0	9,3	9,2	9,0
Podregion Etcki		17,6	17,3	14,3	14,0	14,0	14,0	13,8	13,9	14,2	14,9	14,9	14,4
etcki		17,1	16,8	14,7	14,8	14,6	14,6	14,3	14,1	14,4	15,0	15,0	14,7
giżycki		14,2	14,2	10,1	9,8	10,0	10,2	10,2	10,4	10,6	11,3	11,8	11,3
olecki		16,3	16,4	14,3	14,4	14,3	14,1	13,7	13,8	14,3	14,8	14,9	14,4
piski		21,2	20,7	17,2	16,4	16,5	16,6	16,5	16,6	16,6	17,3	17,3	16,0
gołdapski		17,1	16,1	12,5	12,1	12,5	11,9	11,0	11,0	12,0	12,6	12,0	11,6
węgorzewski		22,9	23,0	18,3	17,4	17,5	17,8	18,4	19,1	19,5	20,4	20,5	20,3
Podregion Olsztyński		12,9	12,7	10,9	10,8	10,8	10,8	10,5	10,6	10,7	11,2	11,1	10,7
bartoszycki		23,4	22,8	20,9	20,9	20,7	20,7	20,5	20,5	20,6	21,6	21,0	20,2
kętrzyński		23,8	22,7	19,2	18,7	18,5	18,2	17,9	18,4	18,9	20,7	20,2	20,0
lidzbarski		20,2	20,1	17,6	17,5	17,6	17,5	16,8	16,7	16,9	17,5	17,3	16,9
mrągowski		15,3	15,2	10,6	10,2	10,4	10,6	11,2	11,7	11,6	12,1	12,3	12,0
nidzicki		11,7	11,5	9,0	8,7	8,7	8,8	8,5	8,7	8,9	9,8	9,7	9,5
olsztyński		15,3	15,4	13,8	13,8	13,7	13,7	13,4	13,4	13,4	13,9	13,9	13,5
szczycieński		14,3	14,4	12,3	12,0	12,0	11,8	11,6	11,4	11,5	11,8	11,9	11,4
m. Olsztyn		5,1	5,1	4,6	4,6	4,7	4,7	4,5	4,4	4,5	4,6	4,5	4,3
MAKROREGION CENTRALNY		x	x	x	x	x	x	x	x	x	7,8	7,7	7,6
REGION ŁÓDZKI		8,5	8,4	7,4	7,3	7,3	7,1	6,8	6,7	6,8	7,0	7,0	6,8
Podregion Łódzki		9,9	9,5	8,5	8,5	8,4	8,2	7,7	7,7	7,9	8,0	7,9	7,7
łódzki wschodni		9,2	9,2	8,3	8,4	8,3	8,4	7,9	7,9	8,1	8,3	8,3	8,0
pabianicki		9,6	9,2	8,1	8,1	8,2	8,0	7,5	7,5	7,8	7,7	7,7	7,6
zgierski		10,2	9,9	8,9	8,7	8,7	8,4	7,8	7,7	7,9	8,2	8,0	7,8
brzeziński		10,5	9,6	8,5	8,5	8,3	8,1	7,7	7,8	7,7	7,9	7,7	7,3
Podregion miasto Łódź		7,9	7,8	7,3	7,1	7,1	6,9	6,5	6,4	6,4	6,5	6,5	6,4
m. Łódź		7,9	7,8	7,3	7,1	7,1	6,9	6,5	6,4	6,4	6,5	6,5	6,4
Podregion Piotrkowski		8,3	8,3	7,1	6,9	7,0	6,9	6,5	6,5	6,6	6,9	6,9	6,6
bełchatowski		7,5	7,6	6,3	6,2	6,2	6,1	5,8	5,8	5,9	6,2	6,2	5,8
opoczyński		8,7	8,9	6,4	6,1	6,2	6,0	6,1	6,3	6,2	6,6	6,5	6,3
piotrkowski		8,0	7,8	6,9	6,8	6,8	6,7	6,4	6,3	6,4	6,8	6,8	6,4

a Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. **STOPA BEZROBOCIA^a WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYMENT RATE^a BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	2016		2017							2018		
		12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
		w % in %											
radomszczański		9,1	9,0	8,0	7,9	7,9	7,9	7,4	7,3	7,2	7,4	7,4	7,2
tomaszowski		9,3	9,3	8,0	7,9	7,9	7,7	7,3	7,4	7,9	8,1	7,9	7,6
m. Piotrków Trybunalski		7,4	7,2	6,4	6,5	6,6	6,5	5,8	5,7	5,7	6,2	6,2	6,1
Podregion Sieradzki		8,7	8,4	7,1	7,1	7,1	7,1	6,8	6,8	6,9	7,2	7,2	7,2
łaski		11,5	11,4	9,7	9,5	9,3	9,5	8,8	8,9	9,4	9,6	9,1	9,3
pajęczański		8,4	8,6	7,6	7,7	7,7	7,8	7,7	7,9	7,8	8,1	7,9	7,9
poddębicki		9,3	8,6	7,4	7,4	7,4	7,1	7,0	7,0	7,1	7,4	7,3	7,3
sieradzki		8,1	7,6	6,1	6,0	5,9	6,1	5,9	6,1	6,1	6,4	6,4	6,4
wieluński		8,6	8,2	7,3	7,4	7,4	7,2	6,9	6,9	7,1	7,4	7,5	7,3
wieruszowski		5,8	5,6	5,1	5,0	5,1	5,0	4,7	4,7	4,8	5,0	4,9	4,9
zduńskowolski		9,8	9,7	8,0	7,9	8,0	7,8	7,6	7,5	7,5	7,9	8,0	7,9
Podregion Skierniewicki		8,6	8,5	7,4	7,3	7,3	7,1	6,7	6,7	6,8	7,1	7,1	6,9
kutnowski		11,9	11,5	10,5	10,4	10,4	9,9	9,4	9,4	9,4	10,0	10,2	9,8
łęczycki		10,6	10,1	8,5	8,4	8,5	8,2	7,9	7,8	8,1	8,4	8,1	7,8
łowicki		7,4	7,5	6,2	6,1	6,1	6,1	5,8	5,7	5,8	6,2	6,1	5,9
rawski		5,5	5,3	4,4	4,5	4,5	4,4	4,2	4,2	4,3	4,3	4,3	4,2
skierniewicki		5,0	5,1	4,5	4,5	4,5	4,3	4,1	4,3	4,3	4,6	4,7	4,5
m. Skierniewice		7,7	8,0	6,9	7,2	7,2	6,9	6,4	6,2	6,2	6,4	6,4	6,2
REGION ŚWIĘTOKRZYSKI		10,8	10,4	9,1	9,1	9,1	8,9	8,6	8,6	8,8	9,3	9,3	9,1
Podregion Kielecki		11,8	11,5	10,1	10,0	10,1	9,8	9,5	9,5	9,7	10,2	10,2	10,0
kielecki		13,6	12,9	11,2	11,3	11,4	11,1	11,1	11,2	11,4	12,3	12,3	11,8
konecki		14,0	14,3	12,7	12,4	12,4	12,1	11,4	11,5	11,8	12,4	12,3	11,9
ostrowiecki		14,6	14,3	12,4	12,4	12,7	12,5	12,1	12,3	12,5	13,6	13,5	13,1
skarżyski		19,6	19,1	17,0	16,7	16,6	16,1	15,2	15,4	15,5	16,1	16,4	16,4
starachowicki		10,6	10,7	9,8	9,8	9,8	9,5	9,2	9,1	9,1	9,4	9,2	9,1
m. Kielce		7,6	7,4	6,4	6,3	6,3	6,1	5,8	5,8	5,8	6,1	6,2	6,1
Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski		9,2	8,7	7,6	7,7	7,6	7,5	7,3	7,3	7,6	7,9	7,9	7,7
buski		5,6	5,4	4,4	4,2	4,3	4,1	4,1	4,3	4,6	4,9	5,0	4,7
jędrzejowski		10,0	9,4	8,4	8,3	8,2	7,9	7,6	7,6	7,6	7,9	8,1	8,3
kazimierski		9,6	9,0	8,6	8,7	8,4	8,6	8,3	8,1	8,0	8,5	8,1	7,9
opatowski		16,5	14,5	12,8	13,2	12,9	12,9	12,3	12,7	14,1	14,2	13,8	13,5
pińczowski		7,6	7,6	6,8	6,7	6,7	6,7	6,4	6,5	6,5	6,8	6,8	6,8
sandomierski		8,6	8,3	7,4	7,6	7,5	7,4	7,3	7,2	7,4	7,7	7,7	7,5
staszowski		9,2	8,8	7,5	7,5	7,4	7,5	7,2	7,4	7,5	7,8	7,8	7,6
włoszczowski		8,5	8,0	7,0	6,9	7,1	6,8	6,7	6,6	7,0	7,3	7,2	6,7

^a Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.
a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. **STOPA BEZROBOCIA^a WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYMENT RATE^a BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	2016		2017							2018		
		12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
		w %		in %									
MAKROREGION WSCHODNI		x	x	x	x	x	x	x	x	x	9,4	9,3	9,1
REGION LUBELSKI		10,3	10,2	8,9	8,9	8,9	8,7	8,5	8,6	8,8	9,1	8,9	8,7
Podregion Bialski		12,5	12,4	11,0	10,9	10,8	10,5	10,2	10,3	10,5	10,8	10,7	10,4
bialski		12,2	12,2	10,9	10,8	10,6	10,4	10,0	10,2	10,3	10,7	10,7	10,5
parczewski		10,0	9,6	8,3	8,3	8,2	8,1	7,8	7,9	8,1	8,4	8,4	8,3
radzyński		10,5	9,9	8,6	8,7	8,6	8,2	8,0	8,0	8,2	8,2	8,1	7,7
włodawski		19,2	19,2	16,5	16,2	16,4	16,1	15,8	16,1	16,6	17,2	16,8	16,3
m. Biała Podlaska		12,7	12,8	11,8	11,6	11,8	11,4	11,0	11,0	11,1	11,2	11,2	10,9
Podregion Chełmsko-Zamojski		11,9	11,7	10,2	10,3	10,3	10,0	9,9	10,1	10,5	10,9	10,7	10,4
bitgorajski		6,5	6,2	5,3	5,3	5,3	5,2	5,1	5,3	5,7	6,0	5,8	5,6
chełmski		15,7	15,6	13,8	13,8	13,9	13,5	13,4	13,7	14,1	14,6	14,6	14,2
hrubieszowski		16,1	15,5	13,8	13,8	13,7	13,3	13,1	13,5	14,2	14,4	14,3	13,9
krasnostawski		13,7	13,4	12,4	12,5	12,6	12,2	12,1	12,1	12,7	12,8	12,5	12,2
tomaszowski		9,9	9,7	7,1	6,9	7,0	6,8	6,9	7,4	8,0	8,5	8,2	7,8
zamojski		12,1	11,8	10,3	10,4	10,3	10,2	10,0	10,2	10,7	11,1	10,8	10,7
m. Chełm		13,1	13,3	12,4	12,6	12,7	12,1	11,9	11,8	12,1	12,5	12,3	12,2
m. Zamość		12,3	12,2	11,2	11,2	11,0	10,8	10,5	10,5	10,8	11,2	10,9	10,7
Podregion Lubelski		8,5	8,5	7,7	7,7	7,7	7,6	7,3	7,3	7,4	7,6	7,5	7,3
lubartowski		13,0	13,1	11,7	11,7	11,8	11,6	11,5	11,6	11,9	12,4	12,3	12,0
lubelski		8,5	8,5	7,7	7,8	7,8	7,5	7,2	7,2	7,3	7,5	7,5	7,4
łęczyński		6,9	7,1	6,2	6,4	6,2	6,0	5,7	5,9	6,0	6,3	6,4	6,1
świdnicki		12,5	12,2	11,1	10,8	10,7	10,5	10,3	10,1	10,2	10,4	10,1	9,9
m. Lublin		7,2	7,2	6,6	6,7	6,7	6,5	6,2	6,2	6,2	6,4	6,3	6,1
Podregion Puławski		9,8	9,6	7,9	7,7	7,7	7,6	7,5	7,6	7,8	8,1	8,0	7,7
janowski		11,2	10,4	8,9	8,5	8,4	8,2	8,1	8,3	8,3	8,5	8,4	8,0
kraśnicki		13,3	12,4	10,8	10,7	10,9	10,9	10,8	10,7	11,1	11,3	10,9	10,3
łukowski		6,5	6,4	5,2	4,9	4,9	4,7	4,6	4,9	5,0	5,2	5,2	4,9
opolski		11,7	11,7	9,3	9,1	9,0	8,8	8,7	8,9	9,1	9,6	9,6	9,5
puławski		7,6	7,8	5,9	5,5	5,7	5,7	5,7	5,9	5,9	6,2	6,3	6,3
rycki		11,3	11,4	9,9	9,8	9,8	9,4	8,9	9,1	9,5	9,7	9,6	9,1
REGION PODKARPACKI		11,5	11,2	9,9	9,8	9,8	9,7	9,5	9,6	9,7	10,0	9,9	9,7
Podregion Krośnieński		12,0	11,7	10,1	10,0	10,0	9,7	9,5	9,7	9,8	10,1	10,1	9,8
bieszczadzki		17,9	17,6	15,2	14,9	14,9	14,9	14,6	15,0	15,3	15,6	15,8	15,4
brzozowski		18,8	18,1	16,5	16,7	16,6	16,3	16,2	16,3	16,7	16,9	16,6	16,1
jasielski		13,2	12,9	11,1	10,9	10,8	10,6	10,5	10,7	10,9	11,4	11,3	11,0

a Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. **STOPA BEZROBOCIA^a WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYMENT RATE^a BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	2016	2017								2018		
		12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
		w % in %											
krośnieński		10,1	10,1	8,5	8,2	8,2	7,8	7,4	7,3	7,3	7,6	7,5	7,2
sanocki		8,9	8,8	7,4	7,4	7,4	7,4	7,1	7,2	7,2	7,5	7,6	7,4
leski		20,5	19,6	16,2	15,9	16,2	16,4	16,4	17,1	17,6	18,1	18,1	17,7
m. Krosno		4,8	4,8	4,0	3,9	3,9	3,7	3,5	3,5	3,4	3,5	3,4	3,3
Podregion Przemyski		14,7	14,4	13,0	12,9	12,9	12,8	12,7	12,7	13,0	13,4	13,2	12,9
jarosławski		14,6	14,6	13,3	13,2	13,3	13,4	13,0	13,0	13,3	13,6	13,6	13,3
lubaczowski		11,8	11,3	9,5	9,6	9,6	9,4	9,5	9,6	10,0	10,5	10,3	9,8
przemyski		16,7	16,4	15,0	14,4	14,4	14,4	14,3	14,4	14,8	15,2	15,0	14,6
przeworski		15,6	15,1	13,2	13,1	13,3	13,1	13,1	13,2	13,9	14,2	13,7	13,3
m. Przemysł		14,0	14,2	13,3	13,2	13,1	12,8	12,5	12,4	12,4	12,9	12,6	12,4
Podregion Rzeszowski		10,4	10,2	9,0	9,0	9,1	8,9	8,8	8,8	8,9	9,2	9,1	8,9
kolbuszowski		11,5	11,0	9,6	9,5	9,7	9,6	9,5	9,6	9,8	10,0	9,9	9,7
łańcucki		14,4	13,8	11,6	11,6	11,6	11,2	10,9	11,2	11,5	12,1	11,9	11,6
ropczycko-sędziszowski		13,1	13,1	12,2	12,3	12,4	12,1	12,2	12,3	12,4	12,6	12,7	12,3
rzeszowski		10,9	10,8	9,6	9,6	9,6	9,5	9,2	9,3	9,5	9,7	9,6	9,4
strzyżowski		17,7	16,8	14,7	14,5	14,7	15,0	14,8	14,8	15,2	15,8	15,6	15,1
m. Rzeszów		6,6	6,6	6,0	6,0	6,0	5,9	5,7	5,7	5,6	5,7	5,7	5,7
Podregion Tarnobrzeski		10,2	9,9	8,6	8,6	8,6	8,5	8,3	8,4	8,4	8,7	8,7	8,5
dębicki		9,3	9,0	7,5	7,4	7,3	7,1	6,9	6,8	6,9	7,1	7,1	6,8
leżajski		15,5	14,8	13,4	13,6	13,7	13,4	13,8	14,3	14,4	14,9	14,9	14,5
mielecki		7,4	6,9	6,1	6,0	6,2	6,1	5,8	5,8	5,6	5,8	5,7	5,5
niżański		19,2	18,9	17,5	17,4	17,5	17,4	17,2	17,2	17,6	18,1	17,8	17,6
stalowowolski		7,0	6,9	5,8	5,9	6,0	5,8	5,8	5,9	6,0	6,3	6,3	6,1
tarnobrzeski		10,1	9,9	8,5	8,5	8,4	7,9	7,5	7,6	7,9	8,2	8,2	8,1
m. Tarnobrzeg		11,7	11,7	9,9	9,7	9,7	9,8	9,4	9,3	9,6	10,0	10,1	9,8
REGION PODLASKI		10,3	10,1	9,1	9,1	9,1	8,9	8,5	8,5	8,5	8,8	8,8	8,6
Podregion Białostocki		10,2	10,1	9,2	9,2	9,1	9,0	8,6	8,4	8,3	8,5	8,6	8,4
białostocki		12,1	12,0	10,8	10,8	10,8	10,7	10,3	10,2	10,2	10,3	10,3	10,1
sokólski		13,0	12,4	11,8	11,9	11,9	11,8	11,4	11,3	11,2	11,5	11,5	11,5
m. Białystok		8,9	8,9	8,0	7,9	7,9	7,7	7,3	7,1	7,0	7,1	7,2	7,1
Podregion Łomżyński		10,0	9,8	8,8	8,8	8,8	8,6	8,3	8,4	8,5	8,9	8,7	8,5
bielski		6,9	7,1	6,2	6,2	6,2	6,1	5,8	6,0	6,1	6,4	6,4	6,1
hajnowski		9,9	9,5	8,3	8,2	7,8	7,9	7,5	7,7	7,8	8,1	8,1	8,1
kolneński		16,6	16,3	15,2	15,1	15,3	15,2	14,7	14,8	15,4	15,7	15,5	15,1

a Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. **STOPA BEZROBOCIA^a WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYMENT RATE^a BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	2016	2017								2018		
		12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
		w % in %											
łomżyński		10,3	10,0	8,6	8,4	8,5	8,4	8,1	8,1	8,4	8,8	8,4	8,3
siemiatycki		9,3	9,1	8,4	8,6	8,5	8,2	8,0	8,4	8,3	8,6	8,4	8,0
wysokomazowiecki		6,8	6,8	6,3	6,5	6,4	6,1	5,9	5,9	5,9	6,1	6,1	6,0
zambrowski		10,5	10,5	9,4	9,5	9,8	9,4	9,0	8,9	9,1	9,6	9,4	9,0
m. Łomża		12,0	11,8	10,3	10,4	10,2	10,0	9,6	9,4	9,7	10,2	10,1	9,9
Podregion Suwalski		10,9	10,4	9,2	9,3	9,3	9,1	8,7	8,7	8,9	9,1	9,3	9,0
augustowski		12,2	11,3	10,3	10,5	10,4	10,3	10,0	9,8	10,3	10,3	10,7	10,3
grajewski		17,3	16,7	15,0	15,3	15,4	15,1	14,4	14,3	14,7	15,0	14,6	14,2
moniecki		9,3	8,7	7,8	7,4	7,4	7,5	7,2	7,1	7,2	7,5	8,4	8,0
sejneński		15,7	14,5	13,5	13,5	13,7	13,4	12,8	12,8	13,4	14,0	13,9	13,5
suwalski		6,2	5,9	4,9	4,8	4,9	4,8	4,7	4,7	4,7	4,7	4,8	4,7
m. Suwałki		7,5	7,7	6,4	6,4	6,5	6,3	5,9	5,9	5,9	6,1	6,1	6,0
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE		7,0	6,8	6,2	6,1	6,1	5,9	5,6	5,6	5,6	5,8	5,8	5,6
REGION WARSZAWSKI STOŁĘCZNY		x	x	x	x	x	x	x	x	x	2,9	2,9	2,8
Podregion miasto Warszawa		2,6	2,6	2,4	2,3	2,3	2,3	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	1,9
m. st. Warszawa		2,6	2,6	2,4	2,3	2,3	2,3	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	1,9
Podregion Warszawski Wschodni		x	x	x	x	x	x	x	x	x	7,0	7,1	6,9
legionowski		10,9	10,8	9,5	9,0	8,3	8,3	7,8	7,9	7,8	8,1	8,2	7,9
miński		6,8	6,8	5,9	5,9	6,0	5,9	5,4	5,4	5,4	5,7	6,1	5,9
otwocki		5,8	5,9	5,3	5,3	5,3	5,2	5,0	4,9	4,9	5,0	5,0	4,9
wotomiński		11,2	10,8	9,9	9,7	9,6	9,4	8,8	8,6	8,5	8,6	8,5	8,3
Podregion Warszawski Zachodni		x	x	x	x	x	x	x	x	x	4,1	4,1	4,0
grodziski		4,4	4,5	3,7	3,7	3,7	3,7	3,5	3,3	3,3	3,6	3,6	3,6
nowodworski		8,2	8,1	7,4	7,1	6,7	6,4	6,2	6,0	6,1	6,4	6,3	6,3
piaseczyński		5,5	5,2	4,9	4,9	4,8	4,8	4,5	4,4	4,6	4,6	4,5	4,4
pruszkowski		5,3	5,0	4,8	4,7	4,7	4,6	4,3	4,2	4,1	4,2	4,1	4,1
warszawski zachodni		3,1	3,0	2,8	2,8	2,8	2,7	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,3
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY		x	x	x	x	x	x	x	x	x	11,1	11,0	10,7
Podregion Ciechanowski		13,4	13,0	11,8	11,7	11,6	11,3	10,8	10,6	10,8	11,3	11,2	10,9
ciechanowski		13,1	12,7	11,0	10,9	11,2	11,0	10,4	10,5	10,8	11,4	11,3	10,8
mławski		9,2	9,0	8,1	7,9	8,0	7,7	7,4	6,8	7,0	7,3	7,2	7,2

^a Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.
^a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. **STOPA BEZROBOCIA^a WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (dok.)**

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYMENT RATE^a BY MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	2016		2017						2018			
		12	03	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03
		w % in %											
płoński		12,6	12,0	10,9	11,0	10,9	10,9	10,4	10,4	10,5	10,9	10,7	10,5
pułtuski		17,9	17,7	17,4	16,5	15,2	14,5	13,6	13,3	13,4	14,2	13,9	13,9
żuromiński		17,3	16,8	15,3	15,3	15,5	15,4	14,8	14,9	15,3	15,9	15,8	15,3
Podregion Ostrołęcki		12,3	12,3	11,0	11,0	11,0	10,8	10,4	10,5	10,4	10,9	10,7	10,4
makowski		19,1	18,7	18,3	18,5	18,5	18,1	17,8	18,2	18,3	18,5	17,8	17,7
ostrołęcki		14,2	14,1	12,3	12,4	12,4	12,3	12,0	11,9	11,8	12,2	12,3	11,8
ostrowski		11,7	12,1	10,7	10,7	10,4	10,4	9,9	9,9	9,8	10,2	10,4	10,4
przasnyski		12,0	11,8	10,4	10,4	10,3	10,0	9,5	9,5	9,8	10,1	9,9	9,7
wyszkowski		6,9	6,7	5,7	5,8	5,8	5,4	5,4	5,4	5,3	6,0	5,7	5,2
m. Ostrołęka		12,5	12,4	11,1	10,9	10,9	11,0	10,5	10,4	10,4	10,7	10,6	10,3
Podregion Radomski		17,5	17,1	15,7	15,6	15,6	15,3	14,8	14,8	15,0	15,5	15,2	14,9
białobrzeski		10,1	9,9	8,4	8,4	8,4	8,2	7,9	7,8	8,2	8,8	8,2	8,2
kozienicki		12,8	12,8	11,4	11,5	11,4	11,5	10,8	10,7	11,2	11,7	11,6	11,3
lipski		12,6	12,6	10,6	11,1	11,2	10,7	10,3	10,8	11,0	11,4	11,4	11,1
przysuski		21,9	21,0	19,8	20,1	19,8	19,6	18,8	19,0	19,5	19,9	19,5	19,2
radomski		22,0	21,5	20,0	19,9	19,9	19,6	19,0	18,8	19,0	19,7	19,4	18,9
szydłowiecki		28,5	27,8	25,6	25,5	25,6	25,9	25,6	25,6	25,8	26,5	26,4	25,9
zwoleniński		15,2	14,0	11,8	11,6	11,7	11,7	11,3	11,2	11,8	12,4	12,4	12,0
m. Radom		15,9	15,7	14,6	14,4	14,3	13,9	13,2	13,2	13,2	13,6	13,3	13,1
Podregion Płocki		13,2	13,2	11,7	11,6	11,6	11,4	11,1	11,2	11,4	11,8	11,8	11,5
gostyniński		18,5	18,4	16,2	16,0	16,2	15,8	15,4	15,9	16,3	16,6	16,6	16,1
płocki		15,1	15,2	13,2	12,9	12,9	12,7	12,6	12,8	13,0	13,6	13,7	13,1
sierpecki		19,4	19,5	17,3	17,4	17,6	17,2	16,8	17,0	17,3	17,8	18,0	17,7
m. Płock		8,6	8,6	7,8	7,8	7,8	7,6	7,3	7,2	7,2	7,6	7,5	7,3
Podregion Siedlecki		x	x	x	x	x	x	x	x	x	7,5	7,5	7,3
garwoliński		11,3	10,8	10,0	10,1	10,0	10,0	9,7	9,8	10,0	10,4	10,3	10,0
łosicki		8,2	8,0	6,4	6,6	6,5	6,1	6,1	6,3	6,3	6,6	6,6	6,3
siedlecki		7,4	7,6	6,8	6,6	6,6	6,6	6,2	6,2	6,2	6,5	6,6	6,5
sokołowski		8,0	7,8	6,5	6,6	6,4	6,2	6,0	6,0	6,4	6,8	6,6	6,5
węgorowski		9,7	10,0	8,8	8,9	8,7	8,1	7,3	7,2	7,2	7,5	7,7	7,4
m. Siedlce		6,8	7,1	6,1	6,0	6,0	6,0	5,6	5,6	5,4	5,7	5,7	5,7
Podregion Żyrardowski		x	x	x	x	x	x	x	x	x	6,2	6,2	5,9
grójcecki		3,3	3,4	2,6	2,5	2,4	2,4	2,2	2,2	2,4	2,6	2,6	2,5
sochaczewski		8,1	8,0	7,1	7,1	7,1	6,9	6,7	6,7	6,7	7,0	7,0	6,4
żyrardowski		13,0	12,6	11,7	11,9	11,8	11,7	11,2	11,0	11,0	11,3	11,4	11,1

a Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes, item 2 on page 143.

TABL. 35. **BEZROBOTNI WEDŁUG WIEKU, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW**

Stan w końcu marca 2018

UNEMPLOYMENT PERSONS BY AGE, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
		w osobach in persons					
POLSKA POLAND		1092177	132693	309471	255357	197835	196821
MAKROREGION POŁUDNIOWY		175572	20502	49653	41272	32602	31543
REGION MAŁOPOLSKI		80399	10624	23822	18232	14309	13412
Podregion Krakowski		13599	1902	4040	2983	2303	2371
bocheński		2133	261	697	473	357	345
krakowski		5046	656	1392	1162	899	937
miechowski		1156	181	352	271	175	177
myślenicki		1503	231	465	275	246	286
proszowicki		1319	278	425	261	191	164
wielicki		2442	295	709	541	435	462
Podregion miasto Kraków		12989	826	3359	3328	2631	2845
m. Kraków		12989	826	3359	3328	2631	2845
Podregion Nowosądecki		16309	2522	5124	3637	2791	2235
gorlicki		2976	376	905	694	573	428
limanowski		4737	931	1462	1039	745	560
nowosądecki		6655	1007	2182	1449	1121	896
m. Nowy Sącz		1941	208	575	455	352	351
Podregion Oświęcimski		14160	1649	3969	3391	2619	2532
chrzanowski		3645	426	993	849	726	651
otkuski		3827	413	1099	1004	667	644
oświęcimski		3212	364	875	725	630	618
wadowicki		3476	446	1002	813	596	619
Podregion Tarnowski		14081	2041	4504	3095	2428	2013
brzeski		2292	367	749	448	365	363
dąbrowski		2909	519	1002	653	425	310
tarnowski		5502	888	1794	1125	955	740
m. Tarnów		3378	267	959	869	683	600
Podregion Nowotarcki		9261	1684	2826	1798	1537	1416
nowotarcki		4723	881	1480	899	771	692
suski		1601	282	486	282	286	265
tatrzański		2937	521	860	617	480	459

TABL. 35. **BEZROBOTNI WEDŁUG WIEKU, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018

UNEMPLOYMENT PERSONS BY AGE, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				55 lat i więcej 55 years and more
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	
		w osobach		in persons			
REGION ŚLĄSKI		95173	9878	25831	23040	18293	18131
Podregion Bielski		12736	1342	3335	2976	2517	2566
bielski		2391	239	619	556	456	521
cieszyński		3772	438	1080	875	687	692
żywiecki		3980	465	1037	873	829	776
m. Bielsko-Biała		2593	200	599	672	545	577
Podregion Bytomski		11704	1250	3298	2843	2232	2081
lubliniecki		1934	252	618	442	341	281
tarnogórski		3368	410	958	820	625	555
m. Bytom		5187	480	1402	1269	1035	1001
m. Piekary Śląskie		1215	108	320	312	231	244
Podregion Częstochowski		13500	1449	3743	3095	2479	2734
częstochowski		3771	427	1054	838	701	751
kłobucki		2654	411	835	541	433	434
myszkowski		2058	256	574	497	390	341
m. Częstochowa		5017	355	1280	1219	955	1208
Podregion Gliwicki		9615	1032	2566	2203	1891	1923
gliwicki		2095	261	602	425	414	393
m. Gliwice		3795	377	960	942	735	781
m. Zabrze		3725	394	1004	836	742	749
Podregion Katowicki		12969	1320	3469	3244	2509	2427
m. Chorzów		2445	243	627	603	502	470
m. Katowice		4685	387	1189	1181	938	990
m. Mysłowice		1653	176	461	427	295	294
m. Ruda Śląska		1777	228	549	423	310	267
m. Siemianowice Śląskie		1490	165	391	386	294	254
m. Świętochłowice		919	121	252	224	170	152
Podregion Rybnicki		10876	1405	3187	2484	2055	1745
raciborski		1983	248	620	431	353	331
rybnicki		1164	149	345	237	232	201
wodzisławski		2730	332	780	625	547	446
m. Jastrzębie-Zdrój		1733	271	484	377	358	243
m. Rybnik		2361	291	680	549	444	397
m. Żory		905	114	278	265	121	127

TABL. 35. **BEZROBOTNI WEDŁUG WIEKU, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018

UNEMPLOYMENT PERSONS BY AGE, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				55 lat i więcej 55 years and more
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	
		w osobach		in persons			
Podregion Sosnowiecki		18449	1475	4772	4958	3612	3632
będziński		4295	336	1031	1242	865	821
zawierciański		3634	314	1038	921	713	648
m. Dąbrowa Górnicza		3393	235	843	944	639	732
m. Jaworzno		1590	155	489	354	300	292
m. Sosnowiec		5537	435	1371	1497	1095	1139
Podregion Tyski		5324	605	1461	1237	998	1023
mikołowski		1367	171	401	293	268	234
pszczyński		1503	198	446	318	278	263
bieruńsko-lędziński		657	88	177	139	127	126
m. Tychy		1797	148	437	487	325	400
MAKROREGION PÓŁNOCNO- -ZACHODNI		138167	17116	39103	31601	24226	26121
REGION LUBUSKI		24862	2872	7032	5798	4317	4843
Podregion Gorzowski		8901	983	2483	2040	1577	1818
gorzowski		1250	143	364	262	207	274
międzyrzecki		2688	297	787	606	483	515
stubiński		509	52	103	117	107	130
strzelecko-drezdenecki		1985	228	544	474	360	379
sulęciński		827	96	230	171	146	184
m. Gorzów Wielkopolski		1642	167	455	410	274	336
Podregion Zielonogórski		15961	1889	4549	3758	2740	3025
krośnieński		2028	269	555	454	365	385
nowosolski		2871	310	801	698	497	565
świebodziński		1179	149	343	289	176	222
zielonogórski		1845	234	572	390	285	364
żagański		2355	267	671	566	427	424
żarski		2213	293	601	500	367	452
wschowski		1128	170	342	246	193	177
m. Zielona Góra		2342	197	664	615	430	436
REGION WIELKOPOLSKI		60530	8359	17971	13748	10178	10274
Podregion Kaliski		10195	1533	2954	2201	1731	1776
jarociński		1451	263	422	317	223	226
kaliski		908	151	277	180	149	151
kępiński		609	97	184	116	99	113
krotoszyński		1359	197	413	289	233	227

TABL. 35. **BEZROBOTNI WEDŁUG WIEKU, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018

UNEMPLOYMENT PERSONS BY AGE, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
		w osobach		in persons			
ostrowski		2217	286	648	488	406	389
ostrzeszowski		1171	208	340	241	183	199
pleszewski		928	173	283	203	130	139
m. Kalisz		1552	158	387	367	308	332
Podregion Koniński		17920	2786	5487	4114	2991	2542
gnieźniński		3122	367	875	724	549	607
kolski		1939	324	575	437	338	265
koniński		5084	977	1613	1170	782	542
słupecki		1917	397	622	394	268	236
turecki		1764	240	584	358	300	282
wrzesiński		1350	198	408	314	212	218
m. Konin		2744	283	810	717	542	392
Podregion Leszczyński		9393	1463	2877	1990	1472	1591
gostyński		2034	334	666	416	289	329
grodziski		1035	200	321	195	154	165
kościański		1078	138	319	241	174	206
leszczyński		774	116	236	161	129	132
międzychodzki		629	122	193	136	93	85
nowotomyski		809	130	234	178	134	133
rawicki		1206	192	375	254	178	207
wolsztyński		526	89	167	88	69	113
m. Leszno		1302	142	366	321	252	221
Podregion Piłski		10069	1365	2829	2253	1807	1815
chodzieski		1493	181	396	380	295	241
czarnkowsko-trzcianecki		1613	223	447	326	283	334
piłski		2745	371	725	607	508	534
wągrowiecki		1660	234	514	402	269	241
złotowski		2558	356	747	538	452	465
Podregion Poznański		7783	895	2308	1835	1233	1512
obornicki		917	122	287	220	118	170
poznański		3296	282	944	835	530	705
szamotulski		1491	212	477	325	223	254
średzki		1520	190	450	345	261	274
śremski		559	89	150	110	101	109
Podregion miasto Poznań		5170	317	1516	1355	944	1038
m. Poznań		5170	317	1516	1355	944	1038

TABL. 35. **BEZROBOTNI WEDŁUG WIEKU, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**
Stan w końcu marca 2018
UNEMPLOYMENT PERSONS BY AGE, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)
As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej 55 years and more
		w osobach in persons					
REGION ZACHODNIOPOMORSKI		52775	5885	14100	12055	9731	11004
Podregion Koszaliński		12813	1327	3320	2957	2402	2807
białogardzki		2968	378	802	687	535	566
kołobrzeski		1366	149	389	291	236	301
koszaliński		2822	307	731	635	548	601
stawieński		2728	324	677	614	517	596
m. Koszalin		2929	169	721	730	566	743
Podregion Szczecinecko-Pyrzycki		19469	2490	5298	4345	3626	3710
choszczeński		2460	383	710	523	443	401
drawski		3062	382	809	682	571	618
myśliborski		1895	230	499	438	322	406
pyrzycki		1619	175	439	369	307	329
szczecinecki		4194	532	1131	947	826	758
świdwiński		2418	280	700	533	444	461
watecki		1569	195	393	362	290	329
łobeski		2252	313	617	491	423	408
Podregion miasto Szczecin		5614	335	1308	1321	1073	1577
m. Szczecin		5614	335	1308	1321	1073	1577
Podregion Szczeciński		14879	1733	4174	3432	2630	2910
goleniowski		2062	265	598	453	322	424
gryficki		2014	256	554	461	348	395
gryfiński		2744	332	813	599	514	486
kamieński		2481	241	696	577	469	498
policki		1599	172	437	414	265	311
stargardzki		3241	425	909	743	560	604
m. Świnoujście		738	42	167	185	152	192
MAKROREGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI		96073	9984	25289	22365	17381	21054
REGION DOLNOŚLĄSKI		70568	7045	18372	17060	12585	15506
Podregion Jeleniogórski		14857	1604	3834	3360	2624	3435
bolesławiecki		1490	204	460	324	197	305
jaworski		2245	234	673	493	389	456
jeleniogórski		1809	129	368	459	365	488
kamiennogórski		1033	106	243	192	206	286
lubański		1557	204	410	364	245	334

TABL. 35. **BEZROBOTNI WEDŁUG WIEKU, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018

UNEMPLOYMENT PERSONS BY AGE, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
		w osobach		in persons			
lwówecki		1781	232	428	395	323	403
zgorzelecki		1594	151	395	331	292	425
złotoryjski		2228	255	579	524	406	464
m. Jelenia Góra		1120	89	278	278	201	274
Podregion Legnicko-Głogowski		13065	1497	3686	3374	2232	2276
głogowski		2843	299	828	778	478	460
górowski		1783	262	496	466	300	259
legnicki		2150	235	618	531	378	388
lubiński		1970	227	601	519	308	315
polkowicki		1767	268	483	391	304	321
m. Legnica		2552	206	660	689	464	533
Podregion Wałbrzyski		20366	2068	5056	4893	3748	4601
dzierżoniowski		2352	247	542	504	428	631
ktodzki		6082	602	1513	1503	1117	1347
świdnicki		4044	390	1022	903	759	970
wałbrzyski		1930	207	474	481	381	387
ząbkowicki		2811	342	704	692	510	563
m. Wałbrzych		3147	280	801	810	553	703
Podregion Wrocławski		13849	1460	3746	3297	2427	2919
milicki		954	132	248	225	156	193
oleśnicki		2373	247	660	564	439	463
oławski		2173	192	563	551	405	462
strzeliński		1658	180	424	382	288	384
średzki		1228	136	325	277	216	274
trzebnicki		1913	222	540	453	299	399
wołowski		2035	254	566	451	387	377
wrocławski		1515	97	420	394	237	367
Podregion miasto Wrocław		8431	416	2050	2136	1554	2275
m. Wrocław		8431	416	2050	2136	1554	2275
REGION OPOLSKI		25505	2939	6917	5305	4796	5548
Podregion Nyski		11201	1321	2973	2367	2058	2482
brzeski		2704	285	720	631	480	588
głubczycki		1762	199	481	350	339	393
namysłowski		1117	147	329	208	178	255
nyski		3961	465	986	845	750	915
prudnicki		1657	225	457	333	311	331

TABL. 35. **BEZROBOTNI WEDŁUG WIEKU, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**
Stan w końcu marca 2018
UNEMPLOYMENT PERSONS BY AGE, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)
As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				55 lat i więcej 55 years and more
			24 lata i mniej 24 years and less	25—34	35—44	45—54	
		w osobach		in persons			
Podregion Opolski		14304	1618	3944	2938	2738	3066
kędzierzyńsko-kozielski		2948	353	774	576	626	619
Kluczborski		1656	201	449	368	302	336
Krapkowicki		1510	221	430	292	295	272
Oleski		1122	164	327	208	207	216
Opolski		2697	284	778	529	483	623
Strzelecki		1335	174	385	259	236	281
m. Opole		3036	221	801	706	589	719
MAKROREGION PÓŁNOCNY		192885	24721	54962	45139	35109	32954
REGION KUJAWSKO-POMORSKI		81531	10065	23114	20079	15302	12971
Podregion Bydgosko-Toruński		18518	1890	5341	4896	3264	3127
bydgoski		2676	303	767	636	480	490
toruński		4435	664	1402	1154	699	516
m. Bydgoszcz		6605	492	1798	1780	1216	1319
m. Toruń		4802	431	1374	1326	869	802
Podregion Grudziądzki		16361	2174	4732	3757	3024	2674
brodnicki		2404	319	763	562	415	345
chełmiński		2405	332	705	552	440	376
golubsko-dobrzyński		2013	328	619	456	332	278
grudziądzki		2110	303	604	489	407	307
rypiński		1899	264	581	421	328	305
wąbrzeski		1737	251	496	416	335	239
m. Grudziądz		3793	377	964	861	767	824
Podregion Włocławski		21425	2497	5786	5318	4453	3371
aleksandrowski		2771	342	773	675	521	460
lipnowski		4194	709	1253	976	769	487
radziejowski		2786	404	800	635	555	392
włocławski		5879	635	1615	1460	1260	909
m. Włocławek		5795	407	1345	1572	1348	1123
Podregion Inowrocławski		17900	2382	5155	4441	3289	2633
inowrocławski		9009	1169	2508	2286	1698	1348
mogileński		2038	304	601	510	345	278
nakielski		3800	545	1142	892	672	549
żniński		3053	364	904	753	574	458

TABL. 35. **BEZROBOTNI WEDŁUG WIEKU, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018

UNEMPLOYMENT PERSONS BY AGE, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej 55 years and more
		w osobach in persons					
Podregion Świecki		7327	1122	2100	1667	1272	1166
sępoleński		1920	274	617	425	303	301
świecki		3088	468	839	707	571	503
tucholski		2319	380	644	535	398	362
REGION POMORSKI		50524	6876	15016	11476	8510	8646
Podregion Gdański		11833	1873	3540	2719	1873	1828
gdański		1981	241	627	498	312	303
kartuski		1767	365	557	346	237	262
nowodworski		1636	246	446	372	296	276
pucki		2128	308	560	477	417	366
wejherowski		4321	713	1350	1026	611	621
Podregion Słupski		9144	1296	2746	1919	1507	1676
bytowski		3187	579	1061	593	478	476
łęborski		1708	245	475	364	303	321
słupski		2676	329	779	590	451	527
m. Słupsk		1573	143	431	372	275	352
Podregion Starogardzki		11144	1621	3436	2423	1806	1858
kwidzyński		2039	255	642	403	358	381
malborski		2220	282	635	550	379	374
starogardzki		2573	452	801	533	392	395
tczewski		3094	445	952	685	477	535
sztumski		1218	187	406	252	200	173
Podregion Trójmiejski		10759	795	3056	2853	1995	2060
m. Gdańsk		7066	539	2028	1829	1279	1391
m. Gdynia		3290	239	921	921	635	574
m. Sopot		403	17	107	103	81	95
Podregion Chojnicki		7644	1291	2238	1562	1329	1224
chojnick		3574	551	1115	777	607	524
człuchowski		2247	355	586	428	424	454
kościerski		1823	385	537	357	298	246
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		60830	7780	16832	13584	11297	11337
Podregion Elbląski		21973	2981	6219	4931	4027	3815
braniewski		3016	426	790	687	625	488
działdowski		3928	517	1154	928	761	568
elbląski		3576	494	1026	862	604	590
iławski		1758	305	558	327	246	322

TABL. 35. **BEZROBOTNI WEDŁUG WIEKU, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**
Stan w końcu marca 2018
UNEMPLOYMENT PERSONS BY AGE, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)
As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
w osobach in persons							
nowomiejski		1461	251	494	281	222	213
ostródzki		4386	614	1230	882	847	813
m. Elbląg		3848	374	967	964	722	821
Podregion Etcki		13542	1708	3718	2951	2502	2663
etcki		4570	613	1322	1049	753	833
giżycki		2020	271	515	442	381	411
olecki		1949	206	543	439	357	404
piski		2491	330	654	486	514	507
gołdapski		1045	114	288	209	214	220
węgorzewski		1467	174	396	326	283	288
Podregion Olsztyński		25315	3091	6895	5702	4768	4859
bartoszycki		4208	502	1164	993	804	745
kętrzyński		3749	404	1019	877	756	693
lidzbarski		2318	289	633	475	451	470
mrągowski		2164	275	544	432	433	480
nidzicki		1022	154	273	245	207	143
olsztyński		5279	705	1433	1196	931	1014
szczywieński		2608	361	710	546	503	488
m. Olsztyn		3967	401	1119	938	683	826
MAKROREGION CENTRALNY		122247	13732	33403	29333	22784	22995
REGION ŁÓDZKI		73811	7243	18725	18202	14486	15155
Podregion Łódzki		11473	1047	2807	2883	2404	2332
łódzki wschodni		2290	220	591	535	482	462
pabianicki		3487	253	836	912	753	733
zgierski		4852	471	1154	1231	1027	969
brzeziński		844	103	226	205	142	168
Podregion miasto Łódź		22145	1376	4671	5901	4752	5445
m. Łódź		22145	1376	4671	5901	4752	5445
Podregion Piotrkowski		16244	1735	4524	3999	2949	3037
betchatowski		3204	353	961	849	493	548
opoczyński		1890	235	512	423	350	370
piotrkowski		2066	268	632	462	349	355

TABL. 35. **BEZROBOTNI WEDŁUG WIEKU, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018

UNEMPLOYMENT PERSONS BY AGE, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				55 lat i więcej 55 years and more
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	
		w osobach		in persons			
radomszczański		3240	355	818	765	633	669
tomaszowski		3638	335	984	944	709	666
m. Piotrków Trybunalski		2206	189	617	556	415	429
Podregion Sieradzki		13471	1828	3823	3087	2326	2407
łaski		1744	213	443	414	332	342
pajęczański		1646	235	489	407	288	227
poddębicki		1259	165	354	299	217	224
sieradzki		3391	540	982	724	552	593
wieluński		2437	295	738	591	391	422
wieruszowski		896	170	270	170	126	160
zduńskowolski		2098	210	547	482	420	439
Podregion Skierniewicki		10478	1257	2900	2332	2055	1934
kutnowski		4089	476	1138	996	816	663
łęczycki		1661	195	441	342	347	336
łowicki		1982	253	554	353	413	409
rawski		929	133	243	205	161	187
skierniewicki		694	98	228	146	102	120
m. Skierniewice		1123	102	296	290	216	219
REGION ŚWIĘTOKRZYSKI		48436	6489	14678	11131	8298	7840
Podregion Kielecki		31685	3619	9394	7576	5677	5419
kielecki		8621	1393	2951	1848	1315	1114
konecki		3604	436	1030	848	685	605
ostrowiecki		5008	572	1444	1263	890	839
skarżyski		4123	375	1094	1058	817	779
starachowicki		3578	345	940	859	697	737
m. Kielce		6751	498	1935	1700	1273	1345
Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski		16751	2870	5284	3555	2621	2421
buski		1702	335	505	359	222	281
jędrzejowski		2889	504	917	648	421	399
kazimierski		1295	283	422	234	196	160
opatowski		3110	468	970	723	506	443
pińczowski		1214	221	389	222	179	203
sandomierski		2752	483	911	573	421	364
staszowski		2409	388	749	519	394	359
włoszczowski		1380	188	421	277	282	212

TABL. 35. **BEZROBOTNI WEDŁUG WIEKU, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018

UNEMPLOYMENT PERSONS BY AGE, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				55 lat i więcej 55 years and more
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	
		w osobach		in persons			
MAKROREGION WSCHODNI		212560	28632	65206	48188	37323	33211
REGION LUBELSKI		80721	11448	25597	18235	13380	12061
Podregion Bialski		12728	1720	3987	2925	2202	1894
bialski		4608	781	1486	981	749	611
parczewski		1199	150	380	241	207	221
radzyński		1964	326	618	436	324	260
włodawski		2358	249	680	586	459	384
m. Biata Podlaska		2599	214	823	681	463	418
Podregion Chełmsko-Zamojski		27942	3998	8812	6224	4732	4176
biłgorajski		2659	491	921	527	359	361
chełmski		4353	625	1356	1002	771	599
hrubieszowski		3837	535	1152	943	661	546
krasnostawski		3521	559	1111	785	576	490
tomaszowski		2864	459	854	582	524	445
zamojski		4691	787	1608	946	737	613
m. Chełm		2905	261	872	734	547	491
m. Zamość		3112	281	938	705	557	631
Podregion Lubelski		23798	2805	7438	5739	4046	3770
lubartowski		4437	622	1337	995	816	667
lubelski		4196	763	1447	881	532	573
łęczyński		1588	270	560	356	228	174
świdnicki		2621	276	778	686	471	410
m. Lublin		10956	874	3316	2821	1999	1946
Podregion Puławski		16253	2925	5360	3347	2400	2221
janowski		1906	429	677	362	235	203
kraśnicki		4409	842	1506	915	559	587
łukowski		2224	393	693	474	355	309
opolski		2562	451	801	540	373	397
puławski		3152	489	1010	644	549	460
rycki		2000	321	673	412	329	265
REGION PODKARPACKI		91300	12008	27794	21242	16833	13423
Podregion Krośnieński		20532	2477	5967	4840	4156	3092
bieszczadzki		1341	197	380	322	238	204
brzozowski		4596	540	1286	1132	953	685
jasielski		5824	665	1715	1448	1252	744

TABL. 35. **BEZROBOTNI WEDŁUG WIEKU, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018

UNEMPLOYMENT PERSONS BY AGE, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
		w osobach		in persons			
krośnieński		2581	313	763	530	519	456
sanocki		3122	411	953	682	557	519
leski		2056	288	576	484	412	296
m. Krosno		1012	63	294	242	225	188
Podregion Przemyski		21442	2928	6470	5129	3881	3034
jarosławski		7080	1018	2140	1695	1221	1006
lubaczowski		2383	348	711	500	443	381
przemyski		4045	642	1278	957	687	481
przeworski		4469	615	1409	1081	795	569
m. Przemysł		3465	305	932	896	735	597
Podregion Rzeszowski		27118	3542	8412	6364	4835	3965
kolbuszowski		2316	322	682	486	433	393
łańcucki		3633	501	1102	844	619	567
ropczycko-sędziszowski		3529	537	1122	903	598	369
rzeszowski		6635	1032	2171	1411	1128	893
strzyżowski		3997	528	1197	972	808	492
m. Rzeszów		7008	622	2138	1748	1249	1251
Podregion Tarnobrzeski		22208	3061	6945	4909	3961	3332
dębicki		4115	611	1351	880	711	562
leżajski		4033	662	1252	879	706	534
mielecki		3573	394	1139	809	635	596
niżański		4121	656	1328	852	730	555
stalowowolski		2756	362	824	585	473	512
tarnobrzeski		1852	229	556	437	338	292
m. Tarnobrzeg		1758	147	495	467	368	281
REGION PODLASKI		40539	5176	11815	8711	7110	7727
Podregion Białostocki		17282	1716	5167	3971	3030	3398
białostocki		4968	602	1549	1087	812	918
sokólski		3160	446	885	671	577	581
m. Białystok		9154	668	2733	2213	1641	1899
Podregion Łomżyński		13891	2199	3956	2872	2357	2507
bielski		1501	213	432	284	250	322
hajnowski		1356	133	333	334	266	290
kolneński		2441	547	733	463	393	305

TABL. 35. **BEZROBOTNI WEDŁUG WIEKU, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018

UNEMPLOYMENT PERSONS BY AGE, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
		w osobach in persons					
łomżyński		1634	327	501	324	258	224
siemiatycki		1341	188	347	267	231	308
wysokomazowiecki		1628	331	463	303	267	264
zambrowski		1611	207	427	395	301	281
m. Łomża		2379	253	720	502	391	513
Podregion Suwalski		9366	1261	2692	1868	1723	1822
augustowski		2156	249	584	435	427	461
grajewski		2479	328	718	535	479	419
moniecki		1219	221	357	205	193	243
sejneński		1170	176	362	252	192	188
suwalski		645	112	202	120	99	112
m. Suwałki		1697	175	469	321	333	399
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE		154673	18006	41855	37459	28410	28943
REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY		50891	3784	12115	13233	9874	11885
Podregion miasto Warszawa		25272	1220	5571	6820	5117	6544
m. st. Warszawa		25272	1220	5571	6820	5117	6544
Podregion Warszawski Wschodni		14417	1598	3848	3583	2568	2820
legionowski		2588	248	632	702	484	522
miński		2875	356	818	637	466	598
otwocki		2418	247	577	591	478	525
wotomiński		6536	747	1821	1653	1140	1175
Podregion Warszawski Zachodni		11202	966	2696	2830	2189	2521
grodziski		1246	134	311	294	237	270
nowodworski		1975	238	527	489	320	401
piaseczyński		3699	324	877	993	705	800
pruszkowski		2929	190	698	751	657	633
warszawski zachodni		1353	80	283	303	270	417
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY		103782	14222	29740	24226	18536	17058
Podregion Ciechanowski		14916	2235	4377	3303	2529	2472
ciechanowski		3727	498	1078	804	673	674
mławski		2155	307	588	457	371	432

TABL. 35. **BEZROBOTNI WEDŁUG WIEKU, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (dok.)**

Stan w końcu marca 2018

UNEMPLOYMENT PERSONS BY AGE, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
		w osobach in persons					
płoński		3639	578	1086	800	602	573
pułtuski		2842	491	877	659	408	407
żuromiński		2553	361	748	583	475	386
Podregion Ostrołęcki		16592	2834	4852	3620	2714	2572
makowski		3343	615	986	750	509	483
ostrołęcki		3879	701	1220	770	632	556
ostrowski		3071	578	947	685	458	403
przasnyski		2054	337	561	451	364	341
wyszkowski		1606	318	468	305	243	272
m. Ostrołęka		2639	285	670	659	508	517
Podregion Radomski		37226	4389	10309	9125	7061	6342
białobrzeski		1153	186	338	223	183	223
kozienicki		2800	320	765	691	502	522
lipski		1835	344	584	345	307	255
przysuski		3694	511	1032	860	761	530
radomski		10072	1267	2937	2514	1805	1549
szydłowiecki		3815	450	1006	955	764	640
zwoleński		1770	284	523	395	298	270
m. Radom		12087	1027	3124	3142	2441	2353
Podregion Płocki		15738	2055	4413	3793	3112	2365
gostyniński		2857	351	818	653	548	487
płocki		4880	742	1420	1125	940	653
sierpecki		3360	505	1009	789	617	440
m. Płock		4641	457	1166	1226	1007	785
Podregion Siedlecki		12889	1929	4062	2810	2012	2076
garwoliński		4262	682	1289	906	717	668
łosicki		993	165	325	218	127	158
siedlecki		2059	313	732	405	313	296
sokołowski		1570	269	498	344	208	251
węgrowski		1903	331	574	397	276	325
m. Siedlce		2102	169	644	540	371	378
Podregion Żyrardowski		6421	780	1727	1575	1108	1231
grójecki		1126	174	284	235	186	247
sochaczewski		2298	278	660	520	395	445
żyrardowski		2997	328	783	820	527	539

TABL. 36. BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
POLSKA POLAND		1092177	149667	235084	120214	283899	303313
MAKROREGION POŁUDNIOWY		175572	26581	40248	18046	46087	44610
REGION MAŁOPOLSKI		80399	13188	19198	8841	21564	17608
Podregion Krakowski		13599	1981	3254	1519	3760	3085
bocheński		2133	290	533	247	641	422
krakowski		5046	797	1225	553	1371	1100
miechowski		1156	133	337	122	254	310
myślenicki		1503	251	376	151	466	259
proszowicki		1319	109	273	181	357	399
wielicki		2442	401	510	265	671	595
Podregion miasto Kraków		12989	3639	2773	1611	1911	3055
m. Kraków		12989	3639	2773	1611	1911	3055
Podregion Nowosądecki		16309	2488	4522	1644	5031	2624
gorlicki		2976	454	946	192	922	462
limanowski		4737	609	1289	557	1479	803
nowosądecki		6655	1005	1805	670	2171	1004
m. Nowy Sącz		1941	420	482	225	459	355
Podregion Oświęcimski		14160	1984	3486	1475	3943	3272
chrzanowski		3645	483	825	390	930	1017
olkuski		3827	642	1111	387	908	779
oświęcimski		3212	464	723	382	943	700
wadowicki		3476	395	827	316	1162	776
Podregion Tarnowski		14081	2086	3340	1535	4252	2868
brzeski		2292	344	566	221	724	437
dąbrowski		2909	330	565	369	1025	620
tarnowski		5502	767	1388	529	1706	1112
m. Tarnów		3378	645	821	416	797	699
Podregion Nowotarski		9261	1010	1823	1057	2667	2704
nowotarski		4723	529	853	619	1345	1377
suski		1601	197	377	169	452	406
tatrzański		2937	284	593	269	870	921

^a łącznie ze szkołami policealnymi.
^a Including post-secondary schools.

TABL. 36. **BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
REGION ŚLĄSKI		95173	13393	21050	9205	24523	27002
Podregion Bielski		12736	1851	2762	1262	3711	3150
bielski		2391	372	518	199	741	561
cieszyński		3772	502	841	368	1134	927
żywiecki		3980	464	825	423	1259	1009
m. Bielsko-Biała		2593	513	578	272	577	653
Podregion Bytomski		11704	1242	2479	985	3182	3816
lubliniecki		1934	255	470	190	566	453
tarnogórski		3368	464	881	298	880	845
m. Bytom		5187	405	862	403	1379	2138
m. Piekary Śląskie		1215	118	266	94	357	380
Podregion Częstochowski		13500	2539	3302	1202	3296	3161
częstochowski		3771	574	960	297	1021	919
ktobucki		2654	404	682	216	788	564
myszkowski		2058	397	464	212	517	468
m. Częstochowa		5017	1164	1196	477	970	1210
Podregion Gliwicki		9615	1211	1909	977	2182	3336
gliwicki		2095	223	457	182	598	635
m. Gliwice		3795	706	788	420	763	1118
m. Zabrze		3725	282	664	375	821	1583
Podregion Katowicki		12969	1733	2607	1146	3156	4327
m. Chorzów		2445	216	455	186	630	958
m. Katowice		4685	888	1005	459	947	1386
m. Mysłowice		1653	181	337	133	525	477
m. Ruda Śląska		1777	199	360	168	439	611
m. Siemianowice Śląskie		1490	168	293	130	390	509
m. Świętochłowice		919	81	157	70	225	386
Podregion Rybnicki		10876	1295	2208	1126	2901	3346
raciborski		1983	252	399	191	544	597
rybnicki		1164	122	235	110	327	370
wodzisławski		2730	294	569	209	782	876
m. Jastrzębie-Zdrój		1733	187	341	241	434	530
m. Rybnik		2361	303	463	278	581	736
m. Żory		905	137	201	97	233	237

^a łącznie ze szkołami policealnymi.

^a Including post-secondary schools.

TABL. 36. **BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
Podregion Sosnowiecki		18449	2687	4605	1892	4595	4670
będziński		4295	578	991	384	903	1439
zawierciański		3634	567	997	361	1036	673
m. Dąbrowa Górnicza		3393	527	936	351	825	754
m. Jaworzno		1590	254	409	218	363	346
m. Sosnowiec		5537	761	1272	578	1468	1458
Podregion Tyski		5324	835	1178	615	1500	1196
mikołowski		1367	186	307	186	437	251
pszczyński		1503	204	311	150	449	389
bieruńsko-łędziński		657	93	159	60	188	157
m. Tychy		1797	352	401	219	426	399
MAKROREGION PÓŁNOCNO- -ZACHODNI		138167	16635	27619	14357	38266	41290
REGION LUBUSKI		24862	2602	5125	2411	7243	7481
Podregion Gorzowski		8901	972	1789	794	2654	2692
gorzowski		1250	155	236	130	314	415
międzyrzecki		2688	208	594	188	877	821
stubiński		509	32	102	30	160	185
strzelecko-drezdenecki		1985	144	353	179	670	639
sulęciński		827	57	154	66	283	267
m. Gorzów Wielkopolski		1642	376	350	201	350	365
Podregion Zielonogórski		15961	1630	3336	1617	4589	4789
krośnieński		2028	148	377	250	641	612
nowosolski		2871	241	602	262	812	954
świebodziński		1179	128	209	115	378	349
zielonogórski		1845	197	321	174	542	611
żagański		2355	201	528	209	674	743
żarski		2213	157	532	206	653	665
wschowski		1128	89	233	102	370	334
m. Zielona Góra		2342	469	534	299	519	521
REGION WIELKOPOLSKI		60530	8307	12849	5848	17503	16023
Podregion Kaliski		10195	1289	2393	1026	3101	2386
jarociński		1451	189	373	137	460	292
kaliski		908	142	195	64	234	273
kępiński		609	87	146	62	170	144
krotoszyński		1359	102	352	138	456	311

a łącznie ze szkołami policealnymi.

a Including post-secondary schools.

TABL. 36. **BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
		w osobach		in persons			
ostrowski		2217	291	466	306	697	457
ostrzeszowski		1171	133	326	91	406	215
pleszewski		928	105	229	97	329	168
m. Kalisz		1552	240	306	131	349	526
Podregion Koniński		17920	2368	3842	1780	5250	4680
gnieźnieński		3122	350	552	333	1027	860
kolski		1939	255	451	198	559	476
koniński		5084	581	1138	473	1512	1380
stłupecki		1917	250	438	200	582	447
turecki		1764	313	366	185	461	439
wrzesiński		1350	183	278	112	420	357
m. Konin		2744	436	619	279	689	721
Podregion Leszczyński		9393	1048	1998	848	3098	2401
gostyński		2034	185	469	206	662	512
grodziski		1035	84	199	77	433	242
kościański		1078	130	241	99	342	266
leszczyński		774	111	162	70	252	179
międzychodzki		629	49	150	44	179	207
nowotomyski		809	95	152	68	289	205
rawicki		1206	132	261	114	442	257
wolsztyński		526	70	111	44	171	130
m. Leszno		1302	192	253	126	328	403
Podregion Piłski		10069	882	2251	761	3055	3120
chodzieski		1493	115	318	115	558	387
czarnkowsko-trzcianecki		1613	132	359	126	467	529
piłski		2745	309	680	213	755	788
wągrowiecki		1660	137	326	129	519	549
złotowski		2558	189	568	178	756	867
Podregion Poznański		7783	1173	1462	774	2228	2146
obornicki		917	78	193	81	315	250
poznański		3296	710	632	361	735	858
szamotulski		1491	165	286	151	508	381
średzki		1520	156	248	123	498	495
śremski		559	64	103	58	172	162
Podregion miasto Poznań		5170	1547	903	659	771	1290
m. Poznań		5170	1547	903	659	771	1290

^a łącznie ze szkołami policealnymi.
^a Including post-secondary schools.

TABL. 36. **BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
		w osobach		in persons			
REGION ZACHODNIOPOMORSKI		52775	5726	9645	6098	13520	17786
Podregion Koszaliński		12813	1338	2296	1389	3202	4588
białogardzki		2968	159	518	323	802	1166
kołobrzeski		1366	234	315	120	339	358
koszaliński		2822	241	432	284	672	1193
stawieński		2728	192	478	294	794	970
m. Koszalin		2929	512	553	368	595	901
Podregion Szczecinecko-Pyrzycki		19469	1356	3568	2157	5444	6944
choszczeński		2460	150	423	339	717	831
drawski		3062	156	536	365	1000	1005
myśliborski		1895	148	375	135	487	750
pyrzycki		1619	150	282	173	491	523
szczecinecki		4194	378	844	478	993	1501
świdwiński		2418	152	457	234	748	827
wątecki		1569	114	326	134	399	596
łobeski		2252	108	325	299	609	911
Podregion miasto Szczecin		5614	1399	1078	660	1221	1256
m. Szczecin		5614	1399	1078	660	1221	1256
Podregion Szczeciński		14879	1633	2703	1892	3653	4998
goleniowski		2062	196	347	276	440	803
gryficki		2014	184	353	309	562	606
gryfiński		2744	220	461	293	799	971
kamieński		2481	222	461	335	617	846
policki		1599	301	272	163	324	539
stargardzki		3241	421	659	424	720	1017
m. Świnoujście		738	89	150	92	191	216
MAKROREGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI		96073	11922	19090	9420	25980	29661
REGION DOLNOŚLĄSKI		70568	8878	14262	6832	18880	21716
Podregion Jeleniogórski		14857	1330	2710	1237	4429	5151
bolesławiecki		1490	171	332	151	440	396
jaworski		2245	187	452	193	646	767
jeleniogórski		1809	168	293	136	531	681
kamiennogórski		1033	88	157	98	386	304
lubański		1557	135	331	125	408	558

a łącznie ze szkołami policealnymi.

a Including post-secondary schools.

TABL. 36. **BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
		w osobach		in persons			
lwówecki		1781	128	293	130	552	678
zgorzelecki		1594	122	260	161	404	647
złotoryjski		2228	129	341	145	775	838
m. Jelenia Góra		1120	202	251	98	287	282
Podregion Legnicko-Głogowski		13065	1556	2764	1307	3597	3841
głogowski		2843	392	731	295	751	674
górowski		1783	104	371	164	558	586
legnicki		2150	196	445	176	652	681
lubiński		1970	376	394	210	452	538
polkowicki		1767	151	300	187	518	611
m. Legnica		2552	337	523	275	666	751
Podregion Wałbrzyski		20366	1920	4253	1883	5481	6829
dzierżoniowski		2352	227	536	231	583	775
kłodzki		6082	528	1277	659	1619	1999
świdnicki		4044	421	829	328	1131	1335
wałbrzyski		1930	145	373	163	515	734
ząbkowicki		2811	236	606	243	809	917
m. Wałbrzych		3147	363	632	259	824	1069
Podregion Wrocławski		13849	1515	2696	1500	4066	4072
milicki		954	64	177	112	328	273
oleśnicki		2373	254	480	225	754	660
otawski		2173	233	404	259	539	738
strzeliński		1658	107	330	212	528	481
średzki		1228	94	190	100	372	472
trzebnicki		1913	227	373	212	594	507
wołowski		2035	181	419	231	636	568
wrocławski		1515	355	323	149	315	373
Podregion miasto Wrocław		8431	2557	1839	905	1307	1823
m. Wrocław		8431	2557	1839	905	1307	1823
REGION OPOLSKI		25505	3044	4828	2588	7100	7945
Podregion Nyski		11201	1080	2173	1159	3207	3582
brzeski		2704	317	640	244	733	770
głubczycki		1762	114	303	202	476	667
namysłowski		1117	100	225	126	318	348
nyski		3961	412	720	410	1156	1263
prudnicki		1657	137	285	177	524	534

^a łącznie ze szkołami policealnymi.

^a Including post-secondary schools.

TABL. 36. **BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
Podregion Opolski		14304	1964	2655	1429	3893	4363
kędzierzyńsko-kozielski		2948	284	545	268	806	1045
Kluczborski		1656	168	328	150	469	541
Krapkowicki		1510	160	287	137	461	465
Oleski		1122	152	232	84	353	301
Opolski		2697	313	453	257	875	799
Strzelecki		1335	134	240	118	401	442
m. Opole		3036	753	570	415	528	770
MAKROREGION PÓŁNOCNY		192885	20232	36997	21475	52761	61420
REGION KUJAWSKO-POMORSKI		81531	7299	15390	8419	23498	26925
Podregion Bydgosko-Toruński		18518	2768	3557	2013	4575	5605
bydgoski		2676	276	456	261	818	865
toruński		4435	385	855	514	1144	1537
m. Bydgoszcz		6605	1153	1240	747	1617	1848
m. Toruń		4802	954	1006	491	996	1355
Podregion Grudziądzki		16361	1116	2841	1740	4513	6151
brodnicki		2404	248	411	246	708	791
chełmiński		2405	135	387	189	696	998
golubsko-dobrzyński		2013	108	383	254	617	651
grudziądzki		2110	112	331	247	571	849
rypiński		1899	142	357	192	397	811
wąbrzeski		1737	98	308	167	559	605
m. Grudziądz		3793	273	664	445	965	1446
Podregion Włocławski		21425	1686	3945	2077	6190	7527
aleksandrowski		2771	212	474	273	860	952
lipnowski		4194	245	757	479	1143	1570
radziejowski		2786	208	647	264	905	762
włocławski		5879	400	1017	481	1746	2235
m. Włocławek		5795	621	1050	580	1536	2008
Podregion Inowrocławski		17900	1307	3711	1899	5804	5179
inowrocławski		9009	672	1980	1007	2615	2735
mogileński		2038	132	415	248	765	478
nakielski		3800	258	662	352	1291	1237
żniński		3053	245	654	292	1133	729

a łącznie ze szkołami policealnymi.

a Including post-secondary schools.

TABL. 36. **BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
		w osobach		in persons			
Podregion Świecki		7327	422	1336	690	2416	2463
sępoleński		1920	106	380	181	689	564
świecki		3088	179	498	317	931	1163
tucholski		2319	137	458	192	796	736
REGION POMORSKI		50524	7238	10130	6310	13068	13778
Podregion Gdański		11833	1557	2503	1521	3107	3145
gdański		1981	332	417	235	416	581
kartuski		1767	251	348	306	502	360
nowodworski		1636	121	326	129	525	535
pucki		2128	246	485	237	646	514
wejherowski		4321	607	927	614	1018	1155
Podregion Słupski		9144	1003	1711	1028	2522	2880
bytowski		3187	284	560	360	1012	971
łęborski		1708	173	341	208	517	469
słupski		2676	264	462	244	673	1033
m. Słupsk		1573	282	348	216	320	407
Podregion Starogardzki		11144	878	2024	1374	3223	3645
kwidzyński		2039	161	352	252	584	690
malborski		2220	190	451	255	642	682
starogardzki		2573	194	566	320	760	733
tczewski		3094	265	421	412	910	1086
sztumski		1218	68	234	135	327	454
Podregion Trójmiejski		10759	3191	2308	1511	1565	2184
m. Gdańsk		7066	2047	1440	969	1069	1541
m. Gdynia		3290	1000	773	486	450	581
m. Sopot		403	144	95	56	46	62
Podregion Chojnicki		7644	609	1584	876	2651	1924
chojnick		3574	330	770	420	1268	786
człuchowski		2247	157	397	248	742	703
kościerski		1823	122	417	208	641	435
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		60830	5695	11477	6746	16195	20717
Podregion Elbląski		21973	1759	4038	2430	6247	7499
braniewski		3016	164	507	308	880	1157
działdowski		3928	264	809	450	1164	1241
elbląski		3576	208	532	380	1054	1402
iławski		1758	199	375	163	482	539

a łącznie ze szkołami policealnymi.
a Including post-secondary schools.

TABL. 36. **BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
nowomiejski		1461	114	274	164	493	416
ostródzki		4386	302	800	449	1191	1644
m. Elbląg		3848	508	741	516	983	1100
Podregion Etcki		13542	1142	2753	1534	3305	4808
etcki		4570	447	1006	511	1035	1571
giżycki		2020	176	464	187	486	707
olecki		1949	131	353	236	484	745
piski		2491	195	462	304	590	940
gołdapski		1045	83	186	140	252	384
węgorzewski		1467	110	282	156	458	461
Podregion Olsztyński		25315	2794	4686	2782	6643	8410
bartoszycki		4208	244	704	538	1360	1362
kętrzyński		3749	277	711	306	1020	1435
lidzbarski		2318	174	458	230	743	713
mrażowski		2164	198	415	171	592	788
nidzicki		1022	77	157	146	273	369
olsztyński		5279	556	922	564	1356	1881
szczywieński		2608	235	495	291	685	902
m. Olsztyn		3967	1033	824	536	614	960
MAKROREGION CENTRALNY		122247	17325	26244	13861	30065	34752
REGION ŁÓDZKI		73811	9221	14310	8570	17037	24673
Podregion Łódzki		11473	1323	2252	1456	2625	3817
łódzki wschodni		2290	292	501	312	513	672
pabianicki		3487	417	630	438	804	1198
zgierski		4852	544	944	617	1100	1647
brzeziński		844	70	177	89	208	300
Podregion miasto Łódź		22145	3108	3847	2594	3778	8818
m. Łódź		22145	3108	3847	2594	3778	8818
Podregion Piotrkowski		16244	2110	3457	1837	4081	4759
betchatowski		3204	452	651	423	807	871
opoczyński		1890	241	406	238	529	476
piotrkowski		2066	249	460	228	439	690

a łącznie ze szkołami policealnymi.

a Including post-secondary schools.

TABL. 36. **BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
radomszczański		3240	449	672	305	843	971
tomaszowski		3638	390	825	371	1046	1006
m. Piotrków Trybunalski		2206	329	443	272	417	745
Podregion Sieradzki		13471	1614	2649	1514	3867	3827
łaski		1744	177	354	216	533	464
pajęczański		1646	238	299	166	484	459
poddębicki		1259	114	224	106	331	484
sieradzki		3391	405	681	435	890	980
wieluński		2437	347	482	221	798	589
wieruszowski		896	91	193	76	302	234
zduńskowolski		2098	242	416	294	529	617
Podregion Skierniewicki		10478	1066	2105	1169	2686	3452
kutnowski		4089	368	800	443	1032	1446
łęczycki		1661	106	256	190	409	700
łowicki		1982	193	457	211	597	524
rawski		929	100	210	77	238	304
skierniewicki		694	88	159	89	172	186
m. Skierniewice		1123	211	223	159	238	292
REGION ŚWIĘTOKRZYSKI		48436	8104	11934	5291	13028	10079
Podregion Kielecki		31685	5712	7901	3397	8280	6395
kielecki		8621	1509	2275	872	2223	1742
konecki		3604	466	943	367	1074	754
ostrowiecki		5008	714	1194	585	1329	1186
skarżyski		4123	617	1092	466	1200	748
starachowicki		3578	474	804	388	1112	800
m. Kielce		6751	1932	1593	719	1342	1165
Podregion Sandomiersko- -jędrzejowski		16751	2392	4033	1894	4748	3684
buski		1702	248	446	172	454	382
jędrzejowski		2889	535	768	268	731	587
kazimierski		1295	104	402	156	304	329
opatowski		3110	267	541	407	1098	797
pińczowski		1214	193	321	147	331	222
sandomierski		2752	434	661	307	768	582
staszowski		2409	407	549	270	709	474
włoszczowski		1380	204	345	167	353	311

a łącznie ze szkołami policealnymi.

a Including post-secondary schools.

TABL. 36. **BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
MAKROREGION WSCHODNI		212560	31960	52005	24680	54547	49368
REGION LUBELSKI		80721	12329	19810	9876	19182	19524
Podregion Bialski		12728	1698	2991	1574	3286	3179
bialski		4608	579	1069	551	1301	1108
parczewski		1199	124	310	109	285	371
radzyński		1964	212	386	251	493	622
włodawski		2358	245	555	335	643	580
m. Biała Podlaska		2599	538	671	328	564	498
Podregion Chełmsko-Zamojski		27942	3797	7058	3368	6911	6808
biłgorajski		2659	496	722	339	635	467
chełmski		4353	460	1044	474	1123	1252
hrubieszowski		3837	342	940	487	1011	1057
krasnostawski		3521	387	1080	350	793	911
tomaszowski		2864	375	603	316	727	843
zamojski		4691	586	1104	596	1314	1091
m. Chełm		2905	587	800	403	562	553
m. Zamość		3112	564	765	403	746	634
Podregion Lubelski		23798	4584	5623	2825	5086	5680
lubartowski		4437	473	1023	478	1405	1058
lubelski		4196	615	1055	524	999	1003
łęczyński		1588	262	414	165	345	402
świdnicki		2621	448	667	307	622	577
m. Lublin		10956	2786	2464	1351	1715	2640
Podregion Puławski		16253	2250	4138	2109	3899	3857
janowski		1906	312	522	285	411	376
kraśnicki		4409	518	1108	634	972	1177
tukowski		2224	348	445	311	584	536
opolski		2562	239	681	295	657	690
puławski		3152	560	828	343	721	700
rycki		2000	273	554	241	554	378
REGION PODKARPACKI		91300	13701	23160	9921	25960	18558
Podregion Krośnieński		20532	2810	5413	1754	6459	4096
bieszczański		1341	127	330	170	409	305
brzozowski		4596	471	1225	312	1600	988
jasielski		5824	763	1564	491	1909	1097

a łącznie ze szkołami policealnymi.

a Including post-secondary schools.

TABL. 36. **BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
krośnieński		2581	444	606	194	781	556
sanocki		3122	524	819	308	890	581
leski		2056	224	588	182	623	439
m. Krosno		1012	257	281	97	247	130
Podregion Przemyski		21442	2936	4882	2738	6134	4752
jarosławski		7080	1006	1631	751	2122	1570
lubaczowski		2383	289	507	310	808	469
przemyski		4045	445	946	506	1140	1008
przeworski		4469	676	988	622	1284	899
m. Przemyśl		3465	520	810	549	780	806
Podregion Rzeszowski		27118	4412	7469	2822	7186	5229
kolbuszowski		2316	267	620	202	764	463
łańcucki		3633	551	987	337	1092	666
ropczycko-sędziszowski		3529	456	1149	302	945	677
rzeszowski		6635	973	1819	691	1753	1399
strzyżowski		3997	405	1146	377	1402	667
m. Rzeszów		7008	1760	1748	913	1230	1357
Podregion Tarnobrzeski		22208	3543	5396	2607	6181	4481
dębicki		4115	611	1046	508	1093	857
leżajski		4033	493	950	513	1332	745
mielecki		3573	556	786	472	1114	645
nizański		4121	601	1042	446	1095	937
stalowowolski		2756	536	689	301	615	615
tarnobrzeski		1852	322	446	171	498	415
m. Tarnobrzeg		1758	424	437	196	434	267
REGION PODLASKI		40539	5930	9035	4883	9405	11286
Podregion Białostocki		17282	3210	4056	2084	3680	4252
białostocki		4968	740	1243	570	1178	1237
sokólski		3160	247	714	427	826	946
m. Białystok		9154	2223	2099	1087	1676	2069
Podregion Łomżyński		13891	1678	2989	1657	3441	4126
bielski		1501	202	359	206	333	401
hajnowski		1356	165	302	161	318	410
kolneński		2441	240	451	324	660	766

a łącznie ze szkołami policealnymi.

a Including post-secondary schools.

TABL. 36. **BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
łomżyński		1634	200	375	172	385	502
siemiatycki		1341	129	281	117	306	508
wysokomazowiecki		1628	143	394	172	457	462
zambrowski		1611	146	252	211	477	525
m. łomża		2379	453	575	294	505	552
Podregion Suwalski		9366	1042	1990	1142	2284	2908
augustowski		2156	231	446	238	609	632
grajewski		2479	194	516	299	679	791
moniecki		1219	93	226	171	268	461
sejneński		1170	127	285	157	246	355
suwalski		645	95	145	64	148	193
m. Suwałki		1697	302	372	213	334	476
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE		154673	25012	32881	18375	36193	42212
REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY		50891	12361	10817	6151	8163	13399
Podregion miasto Warszawa		25272	8011	5417	2948	2931	5965
m. st. Warszawa		25272	8011	5417	2948	2931	5965
Podregion Warszawski Wschodni		14417	2213	3058	1930	3196	4020
legionowski		2588	410	552	367	507	752
miński		2875	457	686	372	710	650
otwocki		2418	363	525	293	550	687
wotomiński		6536	983	1295	898	1429	1931
Podregion Warszawski Zachodni		11202	2137	2342	1273	2036	3414
grodziski		1246	246	258	158	248	336
nowodworski		1975	203	358	238	418	758
piaseczyński		3699	728	719	383	612	1257
pruskowski		2929	635	694	358	490	752
warszawski zachodni		1353	325	313	136	268	311
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY		103782	12651	22064	12224	28030	28813
Podregion Ciechanowski		14916	1624	2777	2109	4074	4332
ciechanowski		3727	469	678	516	1065	999
mławski		2155	225	482	285	563	600

^a łącznie ze szkołami policealnymi.
^a Including post-secondary schools.

TABL. 36. **BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (dok.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
płoński		3639	323	519	590	951	1256
pułtowski		2842	332	539	429	742	800
żuromiński		2553	275	559	289	753	677
Podregion Ostrołęcki		16592	2012	3742	2241	4254	4343
makowski		3343	280	645	555	890	973
ostrołęcki		3879	505	961	449	1039	925
ostrowski		3071	382	679	429	791	790
przasnyski		2054	189	385	254	509	717
wyszkowski		1606	195	359	229	398	425
m. Ostrołęka		2639	461	713	325	627	513
Podregion Radomski		37226	4721	7885	3689	10745	10186
białobrzeski		1153	103	199	94	386	371
kozienicki		2800	336	542	327	869	726
lipski		1835	194	425	254	566	396
przysuski		3694	348	898	387	1201	860
radomski		10072	1122	2146	869	2913	3022
szydłowiecki		3815	330	827	379	1359	920
zwoleniński		1770	215	318	197	492	548
m. Radom		12087	2073	2530	1182	2959	3343
Podregion Płocki		15738	1883	3632	1690	3783	4750
gostyniński		2857	267	526	398	689	977
płocki		4880	531	1059	463	1213	1614
sierpecki		3360	311	855	309	918	967
m. Płock		4641	774	1192	520	963	1192
Podregion Siedlecki		12889	1722	2794	1687	3574	3112
garwoliński		4262	351	990	458	1410	1053
łosicki		993	123	228	123	253	266
siedlecki		2059	317	405	253	571	513
sokołowski		1570	249	328	222	378	393
węgrowski		1903	218	352	361	548	424
m. Siedlce		2102	464	491	270	414	463
Podregion Żyrardowski		6421	689	1234	808	1600	2090
grójecki		1126	137	222	133	269	365
sochaczewski		2298	259	474	304	584	677
żyrardowski		2997	293	538	371	747	1048

^a łącznie ze szkołami policealnymi.

^a Including post-secondary schools.

TABL. 37. BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
POLSKA POLAND		1092177	110207	202176	180188	169630	163442	266534
MAKROREGION POŁUDNIOWY		175572	19521	34496	29010	27578	24915	40052
REGION MAŁOPOLSKI		80399	8406	14785	13598	12622	11650	19338
Podregion Krakowski		13599	1372	2457	2322	2081	2046	3321
bocheński		2133	182	324	312	357	377	581
krakowski		5046	467	852	978	709	806	1234
miechowski		1156	117	190	155	139	144	411
myślenicki		1503	224	435	312	246	176	110
proszowicki		1319	122	183	172	225	181	436
wielicki		2442	260	473	393	405	362	549
Podregion miasto Kraków		12989	1593	2461	2052	1821	1735	3327
m. Kraków		12989	1593	2461	2052	1821	1735	3327
Podregion Nowosądecki		16309	1795	3087	2870	2687	2241	3629
gorlicki		2976	304	629	525	458	349	711
limanowski		4737	488	877	815	867	710	980
nowosądecki		6655	699	1125	1179	1042	959	1651
m. Nowy Sącz		1941	304	456	351	320	223	287
Podregion Oświęcimski		14160	1443	2677	2396	2453	2212	2979
chrzanowski		3645	397	683	594	575	522	874
olkuski		3827	347	697	604	684	662	833
oświęcimski		3212	358	603	593	545	437	676
wadowicki		3476	341	694	605	649	591	596
Podregion Tarnowski		14081	1352	2414	2195	2081	2114	3925
brzeski		2292	201	397	315	326	362	691
dąbrowski		2909	264	469	502	468	448	758
tarnowski		5502	564	971	847	806	805	1509
m. Tarnów		3378	323	577	531	481	499	967
Podregion Nowotarski		9261	851	1689	1763	1499	1302	2157
nowotarski		4723	422	995	1026	739	585	956
suski		1601	202	383	329	319	237	131
tatrzański		2937	227	311	408	441	480	1070

^a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2, str. 145

^a From the date of registering in a Labour Office. See comments to tables, item 2, page 145.

TABL. 37. **BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
REGION ŚLĄSKI		95173	11115	19711	15412	14956	13265	20714
Podregion Bielski		12736	1396	2613	2352	2130	1690	2555
bielski		2391	288	502	498	446	259	398
cieszyński		3772	397	706	670	547	577	875
żywiecki		3980	366	837	746	647	511	873
m. Bielsko-Biała		2593	345	568	438	490	343	409
Podregion Bytomski		11704	1240	2179	1856	1766	1779	2884
lubliniecki		1934	163	394	314	270	261	532
tarnogórski		3368	360	607	479	513	530	879
m. Bytom		5187	565	942	911	784	804	1181
m. Piekary Śląskie		1215	152	236	152	199	184	292
Podregion Częstochowski		13500	1570	2993	2364	1958	1810	2805
częstochowski		3771	400	751	665	543	520	892
kłobucki		2654	252	669	495	368	358	512
myszkowski		2058	246	490	372	328	265	357
m. Częstochowa		5017	672	1083	832	719	667	1044
Podregion Gliwicki		9615	1156	2099	1500	1510	1372	1978
gliwicki		2095	219	433	322	281	332	508
m. Gliwice		3795	458	803	554	564	539	877
m. Zabrze		3725	479	863	624	665	501	593
Podregion Katowicki		12969	1663	2834	2050	2265	1794	2363
m. Chorzów		2445	349	501	364	388	318	525
m. Katowice		4685	493	940	748	808	690	1006
m. Mysłowice		1653	170	368	243	351	269	252
m. Ruda Śląska		1777	340	483	316	253	180	205
m. Siemianowice Śląskie		1490	186	358	231	339	206	170
m. Świętochłowice		919	125	184	148	126	131	205
Podregion Rybnicki		10876	1418	2176	1679	1651	1522	2430
raciborski		1983	193	395	277	312	290	516
rybnicki		1164	142	215	178	174	180	275
wodzisławski		2730	350	539	408	415	387	631
m. Jastrzębie-Zdrój		1733	286	342	316	244	208	337
m. Rybnik		2361	295	478	337	363	359	529
m. Żory		905	152	207	163	143	98	142

^a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2, str. 145.

^a From the date of registering in a Labour Office. See comments to tables, item 2, page 145.

TABL. 37. **BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
Podregion Sosnowiecki		18449	1961	3616	2694	2836	2628	4714
będziński		4295	421	832	649	653	598	1142
zawierciański		3634	344	710	504	540	503	1033
m. Dąbrowa Górnicza		3393	373	599	439	475	552	955
m. Jaworzno		1590	178	391	252	243	216	310
m. Sosnowiec		5537	645	1084	850	925	759	1274
Podregion Tyski		5324	711	1201	917	840	670	985
mikołowski		1367	216	324	206	220	162	239
pszczyński		1503	169	338	282	250	192	272
bieruńsko-lędziński		657	85	145	108	98	85	136
m. Tychy		1797	241	394	321	272	231	338
MAKROREGION PÓŁNOCNO- -ZACHODNI		138167	16646	28770	23874	21505	20294	27078
REGION LUBUSKI		24862	3239	5366	4137	4092	3887	4141
Podregion Gorzowski		8901	1270	2056	1423	1406	1268	1478
gorzowski		1250	174	323	200	186	167	200
międzyrzecki		2688	263	447	413	445	519	601
stubiński		509	70	141	105	84	51	58
strzelecko-drezdenecki		1985	271	443	327	336	279	329
sulęciński		827	98	205	141	124	99	160
m. Gorzów Wielkopolski		1642	394	497	237	231	153	130
Podregion Zielonogórski		15961	1969	3310	2714	2686	2619	2663
krośnieński		2028	211	437	325	410	251	394
nowosolski		2871	299	450	485	448	592	597
świebodziński		1179	122	247	206	219	186	199
zielonogórski		1845	232	387	301	312	271	342
żagański		2355	301	571	449	399	350	285
żarski		2213	333	472	362	291	415	340
wschowski		1128	114	193	173	163	187	298
m. Zielona Góra		2342	357	553	413	444	367	208
REGION WIELKOPOLSKI		60530	7698	13493	10574	9087	8524	11154
Podregion Kaliski		10195	1503	2459	1924	1492	1313	1504
jarociński		1451	254	398	263	223	150	163
kaliski		908	102	209	182	126	114	175
kępiński		609	64	123	89	93	103	137
krotoszyński		1359	167	296	265	209	198	224

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2, str. 145.

a From the date of registering in a Labour Office. See comments to tables, item 2, page 145.

TABL. 37. **BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
ostrowski		2217	369	569	375	327	242	335
ostrzeszowski		1171	155	245	203	163	172	233
pleszewski		928	159	268	247	137	98	19
m. Kalisz		1552	233	351	300	214	236	218
Podregion Koniński		17920	2043	3931	3142	2625	2630	3549
gnieźnieński		3122	360	676	567	479	404	636
kolski		1939	312	561	354	265	207	240
koniński		5084	459	866	885	690	864	1320
stłupecki		1917	197	414	322	340	381	263
turecki		1764	231	479	296	271	210	277
wrzesiński		1350	207	429	288	207	120	99
m. Konin		2744	277	506	430	373	444	714
Podregion Leszczyński		9393	1121	2131	1629	1427	1259	1826
gostyński		2034	209	431	311	303	296	484
grodziski		1035	114	236	183	170	154	178
kościański		1078	145	226	178	162	137	230
leszczyński		774	98	174	129	98	102	173
międzychodzki		629	78	164	148	113	70	56
nowotomyski		809	114	245	166	122	72	90
rawicki		1206	136	251	248	190	182	199
wolsztyński		526	94	124	81	65	61	101
m. Leszno		1302	133	280	185	204	185	315
Podregion Piłski		10069	1278	2179	1779	1606	1492	1735
chodzieski		1493	147	307	230	190	235	384
czarnkowsko-trzcianecki		1613	255	417	324	279	216	122
piłski		2745	389	571	423	436	419	507
wągrowiecki		1660	221	415	321	277	230	196
złotowski		2558	266	469	481	424	392	526
Podregion Poznański		7783	963	1664	1257	1138	1117	1644
obornicki		917	148	259	148	96	102	164
poznański		3296	387	667	525	525	541	651
szamotulski		1491	160	319	220	213	208	371
średzki		1520	172	293	258	232	187	378
śremski		559	96	126	106	72	79	80
Podregion miasto Poznań		5170	790	1129	843	799	713	896
m. Poznań		5170	790	1129	843	799	713	896

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2, str. 145.

a From the date of registering in a Labour Office. See comments to tables, item 2, page 145.

TABL. 37. **BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
REGION ZACHODNIOPOMORSKI		52775	5709	9911	9163	8326	7883	11783
Podregion Koszaliński		12813	1325	2424	2254	2048	1954	2808
białogardzki		2968	252	499	406	520	522	769
kołobrzeski		1366	222	341	293	174	150	186
koszaliński		2822	255	561	490	429	442	645
stawieński		2728	255	438	599	458	407	571
m. Koszalin		2929	341	585	466	467	433	637
Podregion Szczecinecko-Pyrzycki		19469	1906	3413	3323	3213	3093	4521
choszczeński		2460	237	487	405	358	381	592
drawski		3062	254	476	474	636	535	687
myśliborski		1895	230	373	307	255	293	437
pyrzycki		1619	189	265	296	213	240	416
szczecinecki		4194	338	702	762	667	679	1046
świdwiński		2418	233	482	434	538	402	329
watecki		1569	207	309	311	228	207	307
łobeski		2252	218	319	334	318	356	707
Podregion miasto Szczecin		5614	980	1372	912	762	640	948
m. Szczecin		5614	980	1372	912	762	640	948
Podregion Szczeciński		14879	1498	2702	2674	2303	2196	3506
goleniowski		2062	300	440	280	308	281	453
gryficki		2014	238	398	567	320	196	295
gryfiński		2744	202	416	388	397	459	882
kamieński		2481	185	358	496	382	360	700
policki		1599	177	302	214	258	264	384
stargardzki		3241	305	615	563	540	559	659
m. Świnoujście		738	91	173	166	98	77	133
MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI		96073	11117	18902	16184	14715	14224	20931
REGION DOLNOŚLĄSKI		70568	8376	13868	11859	11033	10461	14971
Podregion Jeleniogórski		14857	1752	2953	2585	2225	2152	3190
bolesławiecki		1490	252	408	298	216	181	135
jaworski		2245	204	464	410	328	353	486
jeleniogórski		1809	168	255	319	272	285	510
kamiennogórski		1033	200	251	194	148	102	138
lubański		1557	182	314	280	253	265	263

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2, str. 145.

a From the date of registering in a Labour Office. See comments to tables, item 2, page 145.

TABL. 37. **BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
lwówecki		1781	189	351	289	258	247	447
zgorzelecki		1594	195	274	219	220	273	413
złotoryjski		2228	190	347	357	338	324	672
m. Jelenia Góra		1120	172	289	219	192	122	126
Podregion Legnicko-Głogowski		13065	1494	2416	1949	2067	2069	3070
głogowski		2843	299	560	391	412	460	721
górowski		1783	170	283	343	301	261	425
legnicki		2150	217	334	281	378	378	562
lubiński		1970	266	476	292	340	336	260
polkowicki		1767	215	318	288	242	248	456
m. Legnica		2552	327	445	354	394	386	646
Podregion Wałbrzyski		20366	2614	4377	3838	3339	2772	3426
dzierżoniowski		2352	420	619	508	349	225	231
któdzki		6082	588	1172	1161	1111	863	1187
świdnicki		4044	556	939	781	632	525	611
wałbrzyski		1930	251	439	364	276	241	359
ząbkowicki		2811	384	600	485	440	451	451
m. Wałbrzych		3147	415	608	539	531	467	587
Podregion Wrocławski		13849	1439	2481	2027	2088	2312	3502
milicki		954	93	144	127	135	161	294
oleśnicki		2373	301	535	379	360	340	458
oławski		2173	250	344	282	369	335	593
strzeliński		1658	147	282	248	243	285	453
średzki		1228	118	245	191	188	193	293
trzebnicki		1913	215	330	286	302	318	462
wotowski		2035	143	286	285	248	474	599
wrocławski		1515	172	315	229	243	206	350
Podregion miasto Wrocław		8431	1077	1641	1460	1314	1156	1783
m. Wrocław		8431	1077	1641	1460	1314	1156	1783
REGION OPOLSKI		25505	2741	5034	4325	3682	3763	5960
Podregion Nyski		11201	1225	2333	2077	1689	1674	2203
brzeski		2704	285	542	441	447	440	549
głubczycki		1762	154	301	265	250	330	462
namysłowski		1117	101	210	170	196	219	221
nyski		3961	493	942	895	565	483	583
prudnicki		1657	192	338	306	231	202	388

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2, str. 145.

a From the date of registering in a Labour Office. See comments to tables, item 2, page 145.

TABL. 37. **BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
Podregion Opolski		14304	1516	2701	2248	1993	2089	3757
kędzierzyńsko-kozielski		2948	255	530	464	382	435	882
Kluczborski		1656	175	299	246	250	260	426
Krapkowicki		1510	149	281	218	211	221	430
Oleski		1122	127	224	158	136	149	328
Opolski		2697	322	461	439	376	394	705
Strzelecki		1335	163	269	289	199	175	240
m. Opole		3036	325	637	434	439	455	746
MAKROREGION PÓŁNOCNY		192885	19531	35289	32747	29901	29672	45745
REGION KUJAWSKO-POMORSKI		81531	7502	13003	12716	12152	13206	22952
Podregion Bydgosko-Toruński		18518	1957	3402	2990	3013	3042	4114
bydgoski		2676	254	532	431	430	411	618
toruński		4435	429	781	772	702	786	965
m. Bydgoszcz		6605	758	1198	1054	1107	1072	1416
m. Toruń		4802	516	891	733	774	773	1115
Podregion Grudziądzki		16361	1500	2631	2429	2243	2583	4975
brodnicki		2404	229	413	374	332	334	722
chełmiński		2405	166	361	381	337	389	771
golubsko-dobrzyński		2013	203	323	273	321	311	582
grudziądzki		2110	189	314	312	271	445	579
rypiński		1899	169	291	354	269	281	535
wąbrzeski		1737	113	266	211	223	240	684
m. Grudziądz		3793	431	663	524	490	583	1102
Podregion Włocławski		21425	1726	2790	3245	2974	3445	7245
aleksandrowski		2771	254	454	516	429	475	643
lipnowski		4194	460	712	671	677	727	947
radziejowski		2786	203	345	419	393	397	1029
włocławski		5879	372	621	851	723	863	2449
m. Włocławek		5795	437	658	788	752	983	2177
Podregion Inowrocławski		17900	1575	2958	2829	2798	3031	4709
inowrocławski		9009	731	1414	1300	1456	1612	2496
mogileński		2038	196	328	347	349	340	478
nakielski		3800	365	681	704	553	579	918
żniński		3053	283	535	478	440	500	817

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2, str. 145.

a From the date of registering in a Labour Office. See comments to tables, item 2, page 145.

TABL. 37. **BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
Podregion Świecki		7327	744	1222	1223	1124	1105	1909
sępoleński		1920	176	319	324	307	300	494
świecki		3088	389	536	588	437	434	704
tucholski		2319	179	367	311	380	371	711
REGION POMORSKI		50524	6344	10757	9090	8395	7302	8636
Podregion Gdański		11833	1467	2652	2423	2137	1615	1539
gdański		1981	204	385	291	312	339	450
kartuski		1767	312	447	350	296	219	143
nowodworski		1636	154	365	472	345	196	104
pucki		2128	254	426	529	442	231	246
wejherowski		4321	543	1029	781	742	630	596
Podregion Słupski		9144	1215	2087	1823	1478	1277	1264
bytowski		3187	359	668	633	522	499	506
łęborski		1708	224	399	423	288	213	161
słupski		2676	357	601	496	461	378	383
m. Słupsk		1573	275	419	271	207	187	214
Podregion Starogardzki		11144	1412	2235	1883	1806	1646	2162
kwidzyński		2039	268	349	329	272	300	521
malborski		2220	241	425	396	418	315	425
starogardzki		2573	391	656	456	432	338	300
tczewski		3094	340	562	496	483	491	722
sztumski		1218	172	243	206	201	202	194
Podregion Trójmiejski		10759	1441	2355	1674	1786	1572	1931
m. Gdańsk		7066	891	1482	996	1169	1086	1442
m. Gdynia		3290	489	779	603	555	427	437
m. Sopot		403	61	94	75	62	59	52
Podregion Chojnicki		7644	809	1428	1287	1188	1192	1740
chojnick		3574	333	581	577	501	592	990
człuchowski		2247	231	444	364	390	335	483
kościerski		1823	245	403	346	297	265	267
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		60830	5685	11529	10941	9354	9164	14157
Podregion Elbląski		21973	2073	3958	3666	3320	3455	5501
braniewski		3016	186	413	525	454	502	936
działdowski		3928	291	597	506	569	580	1385
elbląski		3576	282	625	594	505	622	948
iławski		1758	281	491	360	271	216	139

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2, str. 145.

a From the date of registering in a Labour Office. See comments to tables, item 2, page 145.

TABL. 37. **BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
nowomiejski		1461	175	329	274	197	204	282
ostródzki		4386	394	795	751	753	751	942
m. Elbląg		3848	464	708	656	571	580	869
Podregion Etcki		13542	1197	2551	2635	2121	1994	3044
etcki		4570	403	830	814	741	725	1057
giżycki		2020	231	455	483	311	229	311
olecki		1949	136	283	323	297	315	595
piski		2491	211	530	502	412	350	486
gołdapski		1045	115	199	175	142	152	262
węgorzewski		1467	101	254	338	218	223	333
Podregion Olsztyński		25315	2415	5020	4640	3913	3715	5612
bartoszycki		4208	280	644	628	677	712	1267
kętrzyński		3749	297	798	780	578	460	836
lidzbarski		2318	219	418	423	358	359	541
mrągowski		2164	228	485	595	262	219	375
nidzicki		1022	118	276	204	133	121	170
olsztyński		5279	457	961	829	860	877	1295
szczywieński		2608	330	588	510	428	412	340
m. Olsztyn		3967	486	850	671	617	555	788
MAKROREGION CENTRALNY		122247	12349	23478	20588	19421	18123	28288
REGION ŁÓDZKI		73811	7466	13696	11731	11210	10938	18770
Podregion Łódzki		11473	1210	2164	1964	1976	1699	2460
łódzki wschodni		2290	162	385	324	372	369	678
pabianicki		3487	413	638	591	601	550	694
zgierski		4852	558	963	876	841	662	952
brzeziński		844	77	178	173	162	118	136
Podregion miasto Łódź		22145	1947	3742	3152	3424	3558	6322
m. Łódź		22145	1947	3742	3152	3424	3558	6322
Podregion Piotrkowski		16244	1776	3362	2874	2462	2295	3475
bęchatowski		3204	345	572	568	495	465	759
opoczyński		1890	267	477	429	320	194	203
piotrkowski		2066	202	455	326	331	332	420

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2, str. 145.

a From the date of registering in a Labour Office. See comments to tables, item 2, page 145.

TABL. 37. **BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
radomszczański		3240	326	552	511	444	499	908
tomaszowski		3638	376	793	689	547	492	741
m. Piotrków Trybunalski		2206	260	513	351	325	313	444
Podregion Sieradzki		13471	1492	2500	2228	1977	1865	3409
łaski		1744	214	303	281	234	262	450
pajęczański		1646	172	256	285	317	259	357
poddębicki		1259	116	195	206	181	160	401
sieradzki		3391	399	758	622	519	469	624
wieluński		2437	225	416	365	332	322	777
wieruszowski		896	125	204	173	132	100	162
zduńskowolski		2098	241	368	296	262	293	638
Podregion Skierniewicki		10478	1041	1928	1513	1371	1521	3104
kutnowski		4089	368	802	564	566	610	1179
łęczycki		1661	169	231	216	182	255	608
łowicki		1982	206	384	302	242	258	590
rawski		929	113	177	165	136	120	218
skierniewicki		694	62	140	112	89	107	184
m. Skierniewice		1123	123	194	154	156	171	325
REGION ŚWIĘTOKRZYSKI		48436	4883	9782	8857	8211	7185	9518
Podregion Kielecki		31685	3300	6637	5868	5547	4643	5690
kielecki		8621	860	2039	1850	1592	1290	990
konecki		3604	451	773	657	748	558	417
ostrowiecki		5008	531	1022	877	879	718	981
skarżyski		4123	397	818	810	842	604	652
starachowicki		3578	346	617	540	514	539	1022
m. Kielce		6751	715	1368	1134	972	934	1628
Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski		16751	1583	3145	2989	2664	2542	3828
buski		1702	172	437	350	255	196	292
jędrzejowski		2889	299	578	499	511	406	596
kazimierski		1295	98	171	173	190	208	455
opatowski		3110	248	536	622	477	389	838
pińczowski		1214	124	173	166	160	212	379
sandomierski		2752	218	531	484	466	483	570
staszowski		2409	299	475	460	387	358	430
włoszczowski		1380	125	244	235	218	290	268

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2, str. 145.

a From the date of registering in a Labour Office. See comments to tables, item 2, page 145.

TABL. 37. **BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
MAKROREGION WSCHODNI		212560	17649	34792	34269	31543	32032	62275
REGION LUBELSKI		80721	6877	13612	13495	11817	11885	23035
Podregion Bialski		12728	985	1964	2041	1920	1961	3857
bialski		4608	362	695	725	685	785	1356
parczewski		1199	95	184	202	159	165	394
radzyński		1964	160	351	325	294	251	583
włodawski		2358	169	337	402	342	338	770
m. Biała Podlaska		2599	199	397	387	440	422	754
Podregion Chełmsko-Zamojski		27942	2401	4886	4997	4059	3801	7798
biłgorajski		2659	258	631	632	405	335	398
chełmski		4353	357	703	717	655	597	1324
hrubieszowski		3837	280	629	639	554	536	1199
krasnostawski		3521	235	467	563	530	478	1248
tomaszowski		2864	300	599	745	436	398	386
zamojski		4691	441	786	785	602	603	1474
m. Chełm		2905	255	547	471	452	414	766
m. Zamość		3112	275	524	445	425	440	1003
Podregion Lubelski		23798	2085	3863	3588	3385	3615	7262
lubartowski		4437	307	586	672	627	767	1478
lubelski		4196	443	788	698	565	610	1092
łęczyński		1588	150	352	281	271	272	262
świdnicki		2621	245	429	382	330	354	881
m. Lublin		10956	940	1708	1555	1592	1612	3549
Podregion Puławski		16253	1406	2899	2869	2453	2508	4118
janowski		1906	138	303	336	295	311	523
kraśnicki		4409	292	625	642	685	787	1378
tukowski		2224	264	470	461	334	314	381
opolski		2562	231	476	475	374	360	646
puławski		3152	370	714	598	479	430	561
rycki		2000	111	311	357	286	306	629
REGION PODKARPACKI		91300	7181	14150	14583	13699	13833	27854
Podregion Krośnieński		20532	1662	3202	3254	3073	2957	6384
bieszczadzki		1341	98	192	178	215	243	415
brzozowski		4596	257	500	683	633	650	1873
jasielski		5824	479	890	846	822	815	1972

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2, str. 145.

a From the date of registering in a Labour Office. See comments to tables, item 2, page 145.

TABL. 37. **BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
krośnieński		2581	286	551	430	389	324	601
sanocki		3122	293	561	539	528	517	684
leski		2056	122	279	411	321	277	646
m. Krosno		1012	127	229	167	165	131	193
Podregion Przemyski		21442	1510	3120	3270	3254	3282	7006
jarosławski		7080	465	997	965	1145	1037	2471
lubaczowski		2383	237	459	503	408	321	455
przemyski		4045	289	543	634	582	686	1311
przeworski		4469	297	666	740	666	631	1469
m. Przemysł		3465	222	455	428	453	607	1300
Podregion Rzeszowski		27118	1952	3972	4060	3949	4313	8872
kolbuszowski		2316	245	373	346	338	310	704
łańcucki		3633	263	683	582	515	675	915
ropczycko-sędziszowski		3529	257	545	680	650	599	798
rzeszowski		6635	431	905	923	929	1018	2429
strzyżowski		3997	248	532	645	639	640	1293
m. Rzeszów		7008	508	934	884	878	1071	2733
Podregion Tarnobrzegi		22208	2057	3856	3999	3423	3281	5592
dębicki		4115	390	746	708	574	547	1150
leżajski		4033	299	612	822	669	618	1013
mielecki		3573	375	661	545	545	444	1003
niżański		4121	291	604	669	675	812	1070
stalowowolski		2756	347	566	662	452	352	377
tarnobrzegi		1852	182	330	328	269	254	489
m. Tarnobrzeg		1758	173	337	265	239	254	490
REGION PODLASKI		40539	3591	7030	6191	6027	6314	11386
Podregion Białostocki		17282	1540	3022	2528	2512	2586	5094
białostocki		4968	436	853	781	750	738	1410
sokólski		3160	280	461	413	423	458	1125
m. Białystok		9154	824	1708	1334	1339	1390	2559
Podregion Łomżyński		13891	1127	2222	2216	2074	2265	3987
bielski		1501	131	268	250	191	228	433
hajnowski		1356	111	231	284	195	189	346
kolneński		2441	141	275	313	378	493	841

^a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2, str. 145.

^a From the date of registering in a Labour Office. See comments to tables, item 2, page 145.

TABL. 37. **BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
łomżyński		1634	143	277	262	258	241	453
siemiatycki		1341	100	192	194	194	208	453
wysokomazowiecki		1628	117	230	264	267	269	481
zambrowski		1611	117	266	252	222	268	486
m. Łomża		2379	267	483	397	369	369	494
Podregion Suwalski		9366	924	1786	1447	1441	1463	2305
augustowski		2156	233	397	347	315	335	529
grajewski		2479	178	376	346	401	420	758
moniecki		1219	98	324	193	185	182	237
sejneński		1170	101	191	178	173	194	333
suwalski		645	84	120	132	91	96	122
m. Suwałki		1697	230	378	251	276	236	326
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE		154673	13394	26449	23516	24967	24182	42165
REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY		50891	5158	9581	7906	8449	7959	11838
Podregion miasto Warszawa		25272	2637	4671	3843	4147	3969	6005
m. st. Warszawa		25272	2637	4671	3843	4147	3969	6005
Podregion Warszawski Wschodni		14417	1419	2831	2358	2404	2267	3138
legionowski		2588	255	517	433	434	375	574
miński		2875	265	607	464	467	439	633
otwocki		2418	267	457	426	429	398	441
wotomiński		6536	632	1250	1035	1074	1055	1490
Podregion Warszawski Zachodni		11202	1102	2079	1705	1898	1723	2695
grodziski		1246	176	313	216	216	151	174
nowodworski		1975	235	372	272	344	299	453
piaseczyński		3699	318	635	555	676	589	926
pruszkowski		2929	245	505	449	444	471	815
warszawski zachodni		1353	128	254	213	218	213	327
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY		103782	8236	16868	15610	16518	16223	30327
Podregion Ciechanowski		14916	1293	2514	2366	2596	2285	3862
ciechanowski		3727	354	665	645	705	527	831
mławski		2155	278	428	361	310	270	508

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2, str. 145.

a From the date of registering in a Labour Office. See comments to tables, item 2, page 145.

TABL. 37. **BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (dok.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
płoński		3639	285	536	537	625	632	1024
pułtuski		2842	200	484	449	499	487	723
żuromiński		2553	176	401	374	457	369	776
Podregion Ostrołęcki		16592	1305	2691	2481	2599	2632	4884
makowski		3343	197	365	509	496	565	1211
ostrołęcki		3879	254	596	539	646	640	1204
ostrowski		3071	290	628	433	460	449	811
przasnyski		2054	149	327	341	316	321	600
wyszkowski		1606	234	390	328	301	215	138
m. Ostrołęka		2639	181	385	331	380	442	920
Podregion Radomski		37226	2798	5599	5395	5866	5804	11764
białobrzeski		1153	108	203	167	151	167	357
kozienicki		2800	235	390	400	406	472	897
lipski		1835	167	316	334	278	268	472
przysuski		3694	207	490	470	542	589	1396
radomski		10072	736	1458	1418	1609	1543	3308
szydłowiecki		3815	245	532	548	645	650	1195
zwoleński		1770	173	359	349	320	297	272
m. Radom		12087	927	1851	1709	1915	1818	3867
Podregion Płocki		15738	1220	2649	2403	2550	2510	4406
gostyniński		2857	168	385	452	467	494	891
płocki		4880	382	919	697	844	802	1236
sierpecki		3360	209	426	509	478	525	1213
m. Płock		4641	461	919	745	761	689	1066
Podregion Siedlecki		12889	1053	2270	2002	1878	1995	3691
garwoliński		4262	237	597	571	675	749	1433
łosicki		993	83	170	191	139	142	268
siedlecki		2059	192	424	366	283	293	501
sokołowski		1570	162	327	283	220	203	375
węgrowski		1903	160	350	261	243	297	592
m. Siedlce		2102	219	402	330	318	311	522
Podregion Żyrardowski		6421	567	1145	963	1029	997	1720
grójecki		1126	199	296	233	170	118	110
sochaczewski		2298	183	412	362	411	372	558
żyrardowski		2997	185	437	368	448	507	1052

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2, str. 145.

a From the date of registering in a Labour Office. See comments to tables, item 2, page 145.

TABL. 38. **BEZROBOTNI WEDŁUG STAŻU PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					Bez stażu No work seniority	
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		powyżej 30 lat more than 30 years
w osobach in persons									
POLSKA POLAND		1092177	216597	259677	169338	166749	100027	36198	143591
MAKROREGION POŁUDNIOWY		175572	35177	40118	27266	26936	17783	6657	21635
REGION MAŁOPOLSKI		80399	15119	19324	12698	12340	7685	2698	10535
Podregion Krakowski		13599	2362	3210	2215	2259	1283	591	1679
bocheński		2133	306	595	387	377	194	81	193
krakowski		5046	868	1062	880	926	545	216	549
miechowski		1156	252	247	149	126	61	24	297
myślenicki		1503	248	366	238	279	155	101	116
proszowicki		1319	279	381	163	140	53	24	279
wielicki		2442	409	559	398	411	275	145	245
Podregion miasto Kraków		12989	2432	2533	2037	1972	1625	510	1880
m. Kraków		12989	2432	2533	2037	1972	1625	510	1880
Podregion Nowosądecki		16309	3182	4194	2676	2527	1332	470	1928
gorlicki		2976	595	738	474	446	240	109	374
limanowski		4737	933	1357	766	684	324	109	564
nowosądecki		6655	1236	1667	1134	1086	564	181	787
m. Nowy Sącz		1941	418	432	302	311	204	71	203
Podregion Oświęcimski		14160	2703	3393	2388	2285	1513	522	1356
chrzanowski		3645	746	913	569	561	364	134	358
olkuski		3827	744	880	655	600	377	89	482
oświęcimski		3212	630	768	550	531	362	156	215
wadowicki		3476	583	832	614	593	410	143	301
Podregion Tarnowski		14081	2906	3643	2035	1942	1141	354	2060
brzeski		2292	453	610	316	311	180	70	352
dąbrowski		2909	610	953	455	344	142	37	368
tarnowski		5502	1109	1307	765	752	456	141	972
m. Tarnów		3378	734	773	499	535	363	106	368
Podregion Nowotarski		9261	1534	2351	1347	1355	791	251	1632
nowotarski		4723	747	1228	710	727	404	125	782
suski		1601	276	399	246	243	158	65	214
tatrzański		2937	511	724	391	385	229	61	636

^a Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.

^a See comments to tables, item 3, on page 145.

TABL. 38. **BEZROBOTNI WEDŁUG STAŻU PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					Bez stażu No work seniority	
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		powyżej 30 lat more than 30 years
w osobach in persons									
REGION ŚLĄSKI		95173	20058	20794	14568	14596	10098	3959	11100
Podregion Bielski		12736	2331	2877	2163	2228	1619	710	808
bielski		2391	359	510	428	455	363	157	119
cieszyński		3772	719	929	665	624	436	165	234
żywiecki		3980	749	894	628	693	472	203	341
m. Bielsko-Biała		2593	504	544	442	456	348	185	114
Podregion Bytomski		11704	2735	2524	1687	1725	1142	449	1442
lubliniecki		1934	329	515	343	302	202	97	146
tarnogórski		3368	775	756	477	486	313	158	403
m. Bytom		5187	1355	991	692	751	496	151	751
m. Piekary Śląskie		1215	276	262	175	186	131	43	142
Podregion Częstochowski		13500	2576	3119	2127	1963	1511	461	1743
częstochowski		3771	761	834	604	554	407	101	510
któbućki		2654	488	700	424	425	242	92	283
myszkowski		2058	328	590	338	302	205	86	209
m. Częstochowa		5017	999	995	761	682	657	182	741
Podregion Gliwicki		9615	2008	2053	1339	1375	966	404	1470
gliwicki		2095	363	470	299	308	200	80	375
m. Gliwice		3795	704	727	534	577	418	151	684
m. Zabrze		3725	941	856	506	490	348	173	411
Podregion Katowicki		12969	3154	2747	1854	1997	1330	545	1342
m. Chorzów		2445	614	519	328	416	247	87	234
m. Katowice		4685	1181	998	663	692	542	203	406
m. Mysłowice		1653	400	363	253	249	168	66	154
m. Ruda Śląska		1777	412	385	280	246	134	73	247
m. Siemianowice Śląskie		1490	353	293	211	245	154	75	159
m. Świętochłowice		919	194	189	119	149	85	41	142
Podregion Rybnicki		10876	2560	2471	1625	1590	942	424	1264
raciborski		1983	470	467	315	281	190	96	164
rybnicki		1164	242	252	172	165	106	48	179
wodzisławski		2730	681	616	378	401	224	93	337
m. Jastrzębie-Zdrój		1733	401	418	275	269	126	45	199
m. Rybnik		2361	565	494	326	332	223	103	318
m. Żory		905	201	224	159	142	73	39	67

^a Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.

^a See comments to tables, item 3, on page 145.

TABL. 38. **BEZROBOTNI WEDŁUG STAŻU PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a						Bez stażu No work seniority
		do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years	
w osobach in persons								
Podregion Sosnowiecki	18449	3749	3823	2923	2780	1951	646	2577
będziński	4295	786	882	683	677	427	139	701
zawierciański	3634	790	826	536	514	383	146	439
m. Dąbrowa Górnicza	3393	837	693	567	513	394	89	300
m. Jaworzno	1590	312	375	266	250	167	93	127
m. Sosnowiec	5537	1024	1047	871	826	580	179	1010
Podregion Tyski	5324	945	1180	850	938	637	320	454
mikołowski	1367	268	284	195	241	150	71	158
pszczyński	1503	237	347	252	244	172	87	164
bieruńsko-lędziński	657	125	136	113	117	84	37	45
m. Tychy	1797	315	413	290	336	231	125	87
MAKROREGION PÓŁNOCNO- -ZACHODNI	138167	25557	33959	22184	22294	13303	5434	15436
REGION LUBUSKI	24862	4253	5901	4045	4234	2433	1071	2925
Podregion Gorzowski	8901	1391	2120	1525	1551	956	424	934
gorzowski	1250	213	282	201	200	138	73	143
międzyrzecki	2688	388	661	474	514	274	107	270
stubiński	509	78	108	72	88	71	31	61
strzelecko-drezdenecki	1985	306	516	340	349	181	67	226
sulęciński	827	127	204	166	145	94	38	53
m. Gorzów Wielkopolski	1642	279	349	272	255	198	108	181
Podregion Zielonogórski	15961	2862	3781	2520	2683	1477	647	1991
krośnieński	2028	336	490	321	369	194	73	245
nowosolski	2871	550	656	474	468	240	94	389
świebodziński	1179	192	254	186	165	100	62	220
zielonogórski	1845	292	420	260	293	194	64	322
żagański	2355	496	616	390	378	207	85	183
żarski	2213	399	550	327	394	207	88	248
wschowski	1128	174	319	187	212	76	53	107
m. Zielona Góra	2342	423	476	375	404	259	128	277
REGION WIELKOPOLSKI	60530	10257	15576	10072	9941	5913	2703	6068
Podregion Kaliski	10195	1698	2640	1693	1623	1037	448	1056
jarociński	1451	235	370	239	249	141	79	138
kaliski	908	180	229	139	125	82	32	121
kępiński	609	92	155	115	101	58	34	54
krotoszyński	1359	191	375	237	232	150	62	112

^a Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.

^a See comments to tables, item 3, on page 145.

TABL. 38. **BEZROBOTNI WEDŁUG STAŻU PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					Bez stażu No work seniority	
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		powyżej 30 lat more than 30 years
		w osobach in persons							
ostrowski		2217	368	578	386	352	226	95	212
ostrzeszowski		1171	161	310	171	180	128	44	177
pleszewski		928	154	247	158	125	77	43	124
m. Kalisz		1552	317	376	248	259	175	59	118
Podregion Koniński		17920	3502	5150	2962	2662	1316	506	1822
gnieźnieński		3122	584	763	526	510	299	135	305
kolski		1939	369	567	304	268	129	57	245
koniński		5084	1001	1614	787	714	286	85	597
stłupecki		1917	507	559	300	237	99	34	181
turecki		1764	301	503	312	274	149	96	129
wrzesiński		1350	222	381	240	213	124	38	132
m. Konin		2744	518	763	493	446	230	61	233
Podregion Leszczyński		9393	1274	2452	1642	1718	963	541	803
gostyński		2034	263	615	353	342	182	107	172
grodziski		1035	165	242	191	174	105	59	99
kościański		1078	160	287	178	201	110	78	64
leszczyński		774	97	195	140	154	82	52	54
międzychodzki		629	98	165	94	105	66	34	67
nowotomyski		809	117	212	139	141	96	53	51
rawicki		1206	138	313	222	259	123	66	85
wolsztyński		526	66	110	96	104	69	31	50
m. Leszno		1302	170	313	229	238	130	61	161
Podregion Piłski		10069	1474	2602	1632	1778	1043	459	1081
chodzieski		1493	165	387	278	301	172	64	126
czarnkowsko-trzcianecki		1613	204	413	262	291	187	87	169
piłski		2745	423	611	408	499	301	150	353
wągrowiecki		1660	273	500	268	276	134	65	144
złotowski		2558	409	691	416	411	249	93	289
Podregion Poznański		7783	1214	1720	1313	1334	956	455	791
obornicki		917	167	215	150	148	101	54	82
poznański		3296	577	615	545	608	452	219	280
szamotulski		1491	214	388	270	248	161	81	129
średzki		1520	186	370	249	224	169	65	257
śremski		559	70	132	99	106	73	36	43
Podregion miasto Poznań		5170	1095	1012	830	826	598	294	515
m. Poznań		5170	1095	1012	830	826	598	294	515

a Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.

a See comments to tables, item 3, on page 145.

TABL. 38. **BEZROBOTNI WEDŁUG STAŻU PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					Bez stażu No work seniority	
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		powyżej 30 lat more than 30 years
<i>w osobach in persons</i>									
REGION ZACHODNIOPOMORSKI		52775	11047	12482	8067	8119	4957	1660	6443
Podregion Koszaliński		12813	2310	3025	2195	2334	1345	451	1153
białogardzki		2968	541	810	493	521	282	70	251
kołobrzeski		1366	248	301	188	201	168	66	194
koszaliński		2822	536	627	489	514	267	95	294
stawieński		2728	434	650	529	534	278	78	225
m. Koszalin		2929	551	637	496	564	350	142	189
Podregion Szczecinecko-Pyrzycki		19469	3820	4912	2948	3017	1647	562	2563
choszczeński		2460	622	566	339	327	164	39	403
drawski		3062	462	790	493	556	298	95	368
myśliborski		1895	317	474	269	303	170	66	296
pyrzycki		1619	473	433	199	162	92	30	230
szczecinecki		4194	801	1046	693	685	387	134	448
świdwiński		2418	389	634	407	432	232	78	246
watecki		1569	286	419	250	270	133	65	146
łobeski		2252	470	550	298	282	171	55	426
Podregion miasto Szczecin		5614	1806	925	749	669	659	197	609
m. Szczecin		5614	1806	925	749	669	659	197	609
Podregion Szczeciński		14879	3111	3620	2175	2099	1306	450	2118
goleniowski		2062	397	512	287	298	156	69	343
gryficki		2014	413	501	293	296	216	49	246
gryfiński		2744	501	743	422	423	208	84	363
kamieński		2481	535	638	373	328	206	81	320
policki		1599	333	341	223	185	162	31	324
stargardzki		3241	800	738	472	469	274	120	368
m. Świnoujście		738	132	147	105	100	84	16	154
MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI		96073	17527	23588	15708	16183	10291	4086	8690
REGION DOLNOŚLĄSKI		70568	12802	17264	11833	12206	7418	2840	6205
Podregion Jeleniogórski		14857	2537	3821	2470	2595	1469	531	1434
bolesławiecki		1490	253	417	261	243	120	79	117
jaworski		2245	397	609	413	396	181	62	187
jeleniogórski		1809	340	406	286	357	197	74	149
kamiennogórski		1033	148	269	167	185	148	54	62
lubański		1557	259	414	261	260	129	60	174

^a Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.

^a See comments to tables, item 3, on page 145.

TABL. 38. **BEZROBOTNI WEDŁUG STAŻU PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a						Bez stażu No work seniority
		do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years	
w osobach in persons								
lwówecki	1781	268	423	303	296	168	42	281
zgorzelecki	1594	327	396	233	265	179	54	140
złotoryjski	2228	340	633	364	393	210	47	241
m. Jelenia Góra	1120	205	254	182	200	137	59	83
Podregion Legnicko-Głogowski	13065	2502	3455	2169	2097	1092	380	1370
głogowski	2843	605	746	506	434	205	95	252
górowski	1783	266	512	289	298	127	34	257
legnicki	2150	349	598	357	387	191	65	203
lubiński	1970	460	468	331	277	175	64	195
polkowicki	1767	327	464	270	300	138	37	231
m. Legnica	2552	495	667	416	401	256	85	232
Podregion Wałbrzyski	20366	3603	4999	3411	3644	2334	863	1512
dzierżoniowski	2352	385	557	402	446	317	144	101
któdzki	6082	1062	1571	958	1090	703	205	493
świdnicki	4044	656	966	690	742	523	219	248
wałbrzyski	1930	305	481	332	372	203	69	168
ząbkowicki	2811	585	691	482	472	238	77	266
m. Wałbrzych	3147	610	733	547	522	350	149	236
Podregion Wrocławski	13849	2231	3408	2351	2443	1462	599	1355
milicki	954	155	276	138	163	102	44	76
oleśnicki	2373	370	598	415	439	242	90	219
oławski	2173	292	519	388	376	238	83	277
strzeliński	1658	307	451	263	269	191	54	123
średzki	1228	209	275	200	204	132	65	143
trzebnicki	1913	292	464	321	332	225	100	179
wotowski	2035	323	516	346	353	172	67	258
wrocławski	1515	283	309	280	307	160	96	80
Podregion miasto Wrocław	8431	1929	1581	1432	1427	1061	467	534
m. Wrocław	8431	1929	1581	1432	1427	1061	467	534
REGION OPOLSKI	25505	4725	6324	3875	3977	2873	1246	2485
Podregion Nyski	11201	2110	2835	1716	1808	1176	540	1016
brzeski	2704	486	687	428	472	288	129	214
głubczycki	1762	293	441	270	272	175	78	233
namysłowski	1117	234	293	176	168	95	58	93
nyski	3961	791	987	616	651	441	195	280
prudnicki	1657	306	427	226	245	177	80	196

^a Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.

^a See comments to tables, item 3, on page 145.

TABL. 38. **BEZROBOTNI WEDŁUG STAŻU PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					Bez stażu No work seniority	
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		powyżej 30 lat more than 30 years
w osobach in persons									
Podregion Opolski		14304	2615	3489	2159	2169	1697	706	1469
kędzierzyńsko-kozielski		2948	492	774	372	421	320	159	410
Kluczborski		1656	381	408	252	227	164	67	157
Krapkowicki		1510	307	367	248	249	168	55	116
Oleski		1122	166	319	162	170	115	42	148
Opolski		2697	468	652	437	415	383	146	196
Strzelecki		1335	227	334	191	203	140	75	165
m. Opole		3036	574	635	497	484	407	162	277
MAKROREGION PÓŁNOCNY		192885	36319	49295	31206	30364	16922	6031	22748
REGION KUJAWSKO-POMORSKI		81531	15159	21319	13383	12790	6714	2300	9866
Podregion Bydgosko-Toruński		18518	3359	4482	3197	3253	1936	776	1515
bydgoski		2676	440	665	434	465	294	127	251
toruński		4435	770	1139	784	748	347	124	523
m. Bydgoszcz		6605	1214	1519	1127	1201	802	336	406
m. Toruń		4802	935	1159	852	839	493	189	335
Podregion Grudziądzki		16361	3004	4636	2671	2438	1244	451	1917
brodnicki		2404	465	699	396	326	170	53	295
chełmiński		2405	391	670	432	373	197	76	266
golubsko-dobrzyński		2013	399	555	294	281	102	44	338
grudziądzki		2110	414	646	343	304	133	42	228
rypiński		1899	330	599	294	264	114	39	259
wąbrzeski		1737	322	485	296	247	114	40	233
m. Grudziądz		3793	683	982	616	643	414	157	298
Podregion Włocławski		21425	4536	5248	3263	2990	1489	305	3594
aleksandrowski		2771	537	709	445	445	222	51	362
lipnowski		4194	803	1037	580	516	207	53	998
radziejowski		2786	652	686	407	366	128	35	512
włocławski		5879	1234	1472	881	780	364	60	1088
m. Włocławek		5795	1310	1344	950	883	568	106	634
Podregion Inowrocławski		17900	3007	4889	3091	2944	1453	543	1973
inowrocławski		9009	1597	2349	1464	1501	776	266	1056
mogileński		2038	360	583	395	306	136	51	207
nakielski		3800	600	1024	706	605	288	144	433
żniński		3053	450	933	526	532	253	82	277

^a Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.

^a See comments to tables, item 3, on page 145.

TABL. 38. **BEZROBOTNI WEDŁUG STAŻU PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					Bez stażu No work seniority	
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		powyżej 30 lat more than 30 years
w osobach in persons									
Podregion Świecki		7327	1253	2064	1161	1165	592	225	867
sępoleński		1920	330	560	331	275	145	62	217
świecki		3088	562	872	477	507	275	89	306
tucholski		2319	361	632	353	383	172	74	344
REGION POMORSKI		50524	9674	12531	8258	8118	4652	1978	5313
Podregion Gdański		11833	2221	2851	1940	1892	1077	452	1400
gdański		1981	453	418	348	312	162	59	229
kartuski		1767	285	486	279	280	146	70	221
nowodworski		1636	417	442	238	239	120	45	135
pucki		2128	362	465	339	364	230	107	261
wejherowski		4321	704	1040	736	697	419	171	554
Podregion Słupski		9144	1582	2502	1489	1539	879	394	759
bytowski		3187	447	1001	521	507	267	107	337
łęborski		1708	304	443	283	309	168	79	122
słupski		2676	489	709	434	465	256	110	213
m. Słupsk		1573	342	349	251	258	188	98	87
Podregion Starogardzki		11144	2282	2916	1738	1614	931	390	1273
kwidzyński		2039	395	553	331	308	193	73	186
malborski		2220	466	581	347	317	179	72	258
starogardzki		2573	556	650	377	365	202	102	321
tczewski		3094	619	794	514	457	282	115	313
sztumski		1218	246	338	169	167	75	28	195
Podregion Trójmiejski		10759	2322	2231	1841	1793	1100	463	1009
m. Gdańsk		7066	1581	1416	1185	1146	699	301	738
m. Gdynia		3290	658	726	590	581	357	142	236
m. Sopot		403	83	89	66	66	44	20	35
Podregion Chojnicki		7644	1267	2031	1250	1280	665	279	872
chojnicki		3574	562	998	568	625	294	134	393
człuchowski		2247	364	555	339	379	223	86	301
kościerski		1823	341	478	343	276	148	59	178
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		60830	11486	15445	9565	9456	5556	1753	7569
Podregion Elbląski		21973	3972	5714	3516	3453	1924	670	2724
braniewski		3016	541	837	409	396	226	68	539
działdowski		3928	626	1057	720	671	295	104	455
elbląski		3576	705	962	546	538	261	77	487
iławski		1758	367	424	274	243	167	72	211

^a Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.

^a See comments to tables, item 3, on page 145.

TABL. 38. **BEZROBOTNI WEDŁUG STAŻU PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					Bez stażu No work seniority	
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		powyżej 30 lat more than 30 years
w osobach in persons									
nowomiejski		1461	225	451	234	240	100	50	161
ostródzki		4386	761	1157	700	724	400	120	524
m. Elbląg		3848	747	826	633	641	475	179	347
Podregion Etcki		13542	2742	3379	2068	1996	1163	316	1878
etcki		4570	1039	1083	661	605	373	127	682
giżycki		2020	405	498	297	326	181	60	253
olecki		1949	317	511	328	315	161	39	278
piski		2491	534	604	363	394	228	53	315
gołdapski		1045	228	295	151	162	81	14	114
węgorzewski		1467	219	388	268	194	139	23	236
Podregion Olsztyński		25315	4772	6352	3981	4007	2469	767	2967
bartoszycki		4208	803	1123	679	658	316	77	552
kętrzyński		3749	716	1012	605	535	352	99	430
lidzbarski		2318	350	627	359	386	244	65	287
mrągowski		2164	384	486	333	363	265	87	246
nidzicki		1022	197	289	165	143	96	20	112
olsztyński		5279	910	1296	876	883	524	169	621
szczywieński		2608	460	712	416	434	220	82	284
m. Olsztyn		3967	952	807	548	605	452	168	435
MAKROREGION CENTRALNY		122247	24518	28857	19686	19156	11645	3910	14475
REGION ŁÓDZKI		73811	14581	17013	12290	12418	7896	2658	6955
Podregion Łódzki		11473	1989	2465	1962	2144	1412	467	1034
łódzki wschodni		2290	435	472	391	397	263	107	225
pabianicki		3487	602	744	623	670	465	158	225
zgierski		4852	804	1043	801	937	603	177	487
brzeziński		844	148	206	147	140	81	25	97
Podregion miasto Łódź		22145	5201	4427	3659	3689	2859	794	1516
m. Łódź		22145	5201	4427	3659	3689	2859	794	1516
Podregion Piotrkowski		16244	2887	4110	2842	2742	1506	558	1599
betchatowski		3204	608	865	576	492	250	92	321
opoczyński		1890	320	510	327	338	176	80	139
piotrkowski		2066	354	560	345	365	176	76	190

a Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.

a See comments to tables, item 3, on page 145.

TABL. 38. **BEZROBOTNI WEDŁUG STAŻU PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS PODRREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a						Bez stażu No work seniority
		do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years	
w osobach in persons								
radomszczański	3240	570	783	547	517	282	100	441
tomaszowski	3638	636	846	676	636	400	120	324
m. Piotrków Trybunalski	2206	399	546	371	394	222	90	184
Podregion Sieradzki	13471	2278	3496	2288	2234	1250	464	1461
łaski	1744	284	401	297	327	198	65	172
pajęczański	1646	274	501	298	245	119	29	180
poddębicki	1259	203	344	235	202	89	38	148
sieradzki	3391	632	855	518	483	295	114	494
wieluński	2437	421	644	438	413	218	77	226
wierszowski	896	140	261	138	127	86	45	99
zduńskowolski	2098	324	490	364	437	245	96	142
Podregion Skierniewicki	10478	2226	2515	1539	1609	869	375	1345
kutnowski	4089	902	1056	603	571	311	121	525
łęczycki	1661	390	384	222	239	111	34	281
łowicki	1982	419	434	276	323	200	98	232
rawski	929	198	212	133	150	82	41	113
skierniewicki	694	122	166	115	111	57	24	99
m. Skierniewice	1123	195	263	190	215	108	57	95
REGION ŚWIĘTOKRZYSKI	48436	9937	11844	7396	6738	3749	1252	7520
Podregion Kielecki	31685	6365	7585	5289	4920	2757	891	3878
kielecki	8621	1947	2133	1383	1098	570	201	1289
konecki	3604	615	973	680	624	293	97	322
ostrowiecki	5008	947	1132	798	783	453	146	749
skarżyski	4123	720	1076	667	718	399	129	414
starachowicki	3578	536	815	727	688	384	113	315
m. Kielce	6751	1600	1456	1034	1009	658	205	789
Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski	16751	3572	4259	2107	1818	992	361	3642
buski	1702	303	420	213	185	108	52	421
jędrzejowski	2889	702	785	406	323	173	49	451
kazimierski	1295	306	284	110	86	50	17	442
opatowski	3110	609	791	357	271	168	39	875
pińczowski	1214	284	290	149	148	75	36	232
sandomierski	2752	628	639	291	280	146	59	709
staszowski	2409	463	661	375	351	173	62	324
włoszczowski	1380	277	389	206	174	99	47	188

^a Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.

^a See comments to tables, item 3, on page 145.

TABL. 38. **BEZROBOTNI WEDŁUG STAŻU PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					Bez stażu No work seniority	
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		powyżej 30 lat more than 30 years
w osobach in persons									
MAKROREGION WSCHODNI		212560	47899	49208	29081	28063	15677	5433	37199
REGION LUBELSKI		80721	20435	17931	9891	9339	5217	1653	16255
Podregion Bialski		12728	3057	2978	1629	1511	791	249	2513
bialski		4608	1270	1111	529	463	245	76	914
parczewski		1199	341	250	137	106	71	21	273
radzyński		1964	421	496	285	201	99	29	433
włodawski		2358	440	530	317	339	152	43	537
m. Biała Podlaska		2599	585	591	361	402	224	80	356
Podregion Chełmsko-Zamojski		27942	7268	6140	3191	3072	1707	488	6076
biłgorajski		2659	628	599	299	299	156	64	614
chełmski		4353	1172	918	539	479	245	49	951
hrubieszowski		3837	1000	845	460	369	165	49	949
krasnostawski		3521	825	652	317	301	178	58	1190
tomaszowski		2864	825	659	319	324	182	59	496
zamojski		4691	1245	1187	482	458	255	66	998
m. Chełm		2905	763	595	369	417	271	58	432
m. Zamość		3112	810	685	406	425	255	85	446
Podregion Lubelski		23798	6170	5165	3156	3082	1749	574	3902
lubartowski		4437	1067	1067	639	593	269	100	702
lubelski		4196	1073	928	498	456	224	87	930
łęczyński		1588	454	351	198	158	71	29	327
świdnicki		2621	564	588	355	387	205	64	458
m. Lublin		10956	3012	2231	1466	1488	980	294	1485
Podregion Puławski		16253	3940	3648	1915	1674	970	342	3764
janowski		1906	412	422	196	147	72	25	632
kraśnicki		4409	1114	894	461	334	242	54	1310
tukowski		2224	487	596	293	320	154	67	307
opolski		2562	621	537	287	279	146	66	626
puławski		3152	799	692	399	369	240	81	572
rycki		2000	507	507	279	225	116	49	317
REGION PODKARPACKI		91300	18693	21770	13685	13248	7150	2468	14286
Podregion Krośnieński		20532	3920	4941	3234	3135	1679	575	3048
bieszczadzki		1341	294	337	225	187	100	27	171
brzozowski		4596	879	1115	821	693	368	79	641
jasielski		5824	1079	1320	823	848	449	153	1152

a Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.

a See comments to tables, item 3, on page 145.

TABL. 38. **BEZROBOTNI WEDŁUG STAŻU PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					powyżej 30 lat more than 30 years	Bez stażu No work seniority
		do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		
w osobach in persons								
krośnieński	2581	508	603	402	430	232	106	300
sanocki	3122	505	777	487	483	283	117	470
leski	2056	435	563	321	327	150	33	227
m. Krosno	1012	220	226	155	167	97	60	87
Podregion Przemyski	21442	4388	5072	2998	3076	1498	445	3965
jarosławski	7080	1503	1682	989	973	493	133	1307
lubaczowski	2383	521	617	379	344	179	59	284
przemyski	4045	810	957	540	562	238	75	863
przeworski	4469	914	1043	590	642	297	83	900
m. Przemysł	3465	640	773	500	555	291	95	611
Podregion Rzeszowski	27118	5954	6129	4087	3838	2134	738	4238
kolbuszowski	2316	536	501	320	340	180	50	389
łańcucki	3633	783	851	554	524	280	117	524
ropczycko-sędziszowski	3529	644	878	554	498	196	73	686
rzeszowski	6635	1502	1504	959	876	551	194	1049
strzyżowski	3997	738	960	663	627	269	86	654
m. Rzeszów	7008	1751	1435	1037	973	658	218	936
Podregion Tarnobrzegi	22208	4431	5628	3366	3199	1839	710	3035
dębicki	4115	802	1135	645	587	299	131	516
leżajski	4033	940	950	523	484	249	104	783
mielecki	3573	613	884	657	619	329	124	347
niżański	4121	935	1005	563	540	325	87	666
stalowowolski	2756	407	694	429	429	289	128	380
tarnobrzegi	1852	373	482	264	284	167	64	218
m. Tarnobrzeg	1758	361	478	285	256	181	72	125
REGION PODLASKI	40539	8771	9507	5505	5476	3310	1312	6658
Podregion Białostocki	17282	3904	3634	2390	2399	1560	664	2731
białostocki	4968	1086	1052	725	656	417	186	846
sokólski	3160	683	726	389	403	185	69	705
m. Białystok	9154	2135	1856	1276	1340	958	409	1180
Podregion Łomżyński	13891	2721	3536	1829	1807	1053	412	2533
bielski	1501	301	339	199	237	153	83	189
hajnowski	1356	242	361	189	210	124	49	181
kolneński	2441	508	662	292	231	111	28	609

^a Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.

a See comments to tables, item 3, on page 145.

TABL. 38. **BEZROBOTNI WEDŁUG STAŻU PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (cd.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					Bez stażu No work seniority	
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		powyżej 30 lat more than 30 years
w osobach in persons									
łomżyński		1634	343	442	216	210	87	23	313
siemiatycki		1341	227	309	164	176	100	45	320
wysokomazowiecki		1628	334	408	176	177	92	34	407
zambrowski		1611	275	442	262	223	142	45	222
m. Łomża		2379	491	573	331	343	244	105	292
Podregion Suwalski		9366	2146	2337	1286	1270	697	236	1394
augustowski		2156	466	543	309	323	171	58	286
grajewski		2479	479	647	334	373	161	42	443
moniecki		1219	300	256	128	140	75	39	281
sejneński		1170	350	286	164	122	49	18	181
suwalski		645	185	188	83	68	37	9	75
m. Suwałki		1697	366	417	268	244	204	70	128
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE		154673	29600	34652	24207	23753	14406	4647	23408
REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY		50891	9753	9346	8137	8894	6641	2288	5832
Podregion miasto Warszawa		25272	5760	4347	3846	4336	3502	1247	2234
m. st. Warszawa		25272	5760	4347	3846	4336	3502	1247	2234
Podregion Warszawski Wschodni		14417	2436	2877	2474	2516	1718	504	1892
legionowski		2588	460	516	438	454	290	98	332
miński		2875	509	589	490	518	339	126	304
otwocki		2418	436	474	401	467	299	103	238
wotomiński		6536	1031	1298	1145	1077	790	177	1018
Podregion Warszawski Zachodni		11202	1557	2122	1817	2042	1421	537	1706
grodziski		1246	247	256	185	226	131	65	136
nowodworski		1975	406	432	328	287	190	51	281
piaseczyński		3699	343	699	612	720	474	174	677
pruszkowski		2929	386	519	481	529	386	141	487
warszawski zachodni		1353	175	216	211	280	240	106	125
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY		103782	19847	25306	16070	14859	7765	2359	17576
Podregion Ciechanowski		14916	2537	3971	2521	2181	1106	319	2281
ciechanowski		3727	639	958	626	586	346	104	468
mławski		2155	354	504	402	335	194	53	313

^a Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.

^a See comments to tables, item 3, on page 145.

TABL. 38. **BEZROBOTNI WEDŁUG STAŻU PRACY, MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW I POWIATÓW (dok.)**

Stan w końcu marca 2018 r.

UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS (cont.)

As of the end of March 2018

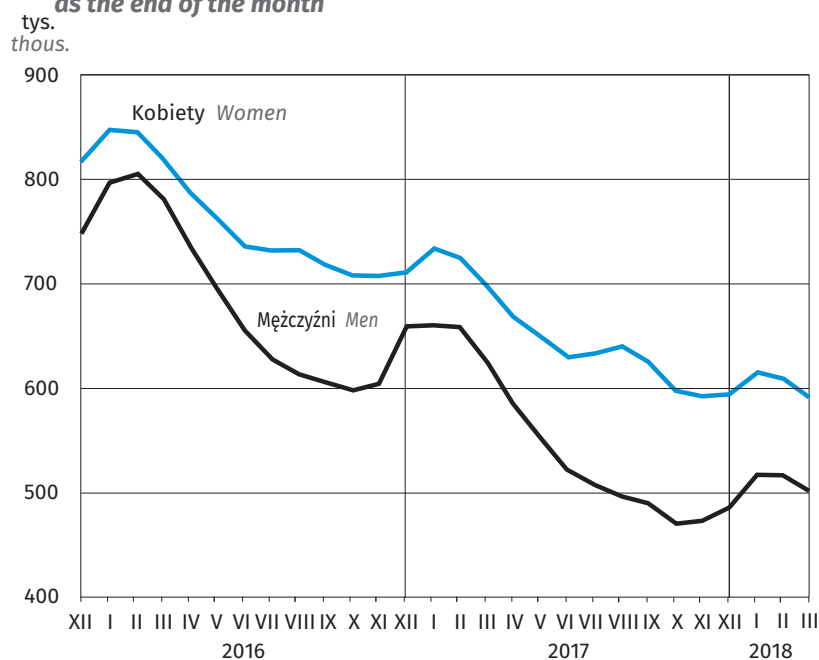
MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					Bez stażu No work seniority	
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		powyżej 30 lat more than 30 years
w osobach in persons									
płoński		3639	603	1006	617	504	260	68	581
pułtuski		2842	536	783	466	373	153	51	480
żuromiński		2553	405	720	410	383	153	43	439
Podregion Ostrołęcki		16592	3631	3979	2334	1944	1063	346	3295
makowski		3343	671	809	452	356	158	40	857
ostrołęcki		3879	760	1012	571	493	227	75	741
ostrowski		3071	852	769	368	296	151	53	582
przasnyski		2054	447	463	268	216	132	37	491
wyszkowski		1606	370	350	263	187	124	45	267
m. Ostrołęka		2639	531	576	412	396	271	96	357
Podregion Radomski		37226	6428	9046	5793	5564	2866	738	6791
białobrzeski		1153	252	311	172	145	71	25	177
kozienicki		2800	477	708	450	451	211	78	425
lipski		1835	440	508	211	179	74	23	400
przysuski		3694	614	904	615	541	226	42	752
radomski		10072	1714	2404	1622	1470	786	179	1897
szydłowiecki		3815	581	1039	647	659	271	75	543
zwoleński		1770	304	538	251	243	101	25	308
m. Radom		12087	2046	2634	1825	1876	1126	291	2289
Podregion Płocki		15738	3501	3816	2495	2232	1127	379	2188
gostyniński		2857	604	679	456	413	227	78	400
płocki		4880	1111	1254	751	686	271	101	706
sierpecki		3360	738	860	500	429	186	50	597
m. Płock		4641	1048	1023	788	704	443	150	485
Podregion Siedlecki		12889	2608	3115	1921	1848	1012	344	2041
garwoliński		4262	741	1038	660	613	339	108	763
łosicki		993	267	244	123	102	61	21	175
siedlecki		2059	475	475	306	255	154	51	343
sokołowski		1570	303	377	229	215	117	37	292
węgrowski		1903	360	487	316	332	129	55	224
m. Siedlce		2102	462	494	287	331	212	72	244
Podregion Żyrardowski		6421	1142	1379	1006	1090	591	233	980
grójecki		1126	172	228	172	192	99	62	201
sochaczewski		2298	320	501	348	352	230	63	484
żyrardowski		2997	650	650	486	546	262	108	295

a Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.

a See comments to tables, item 3, on page 145.

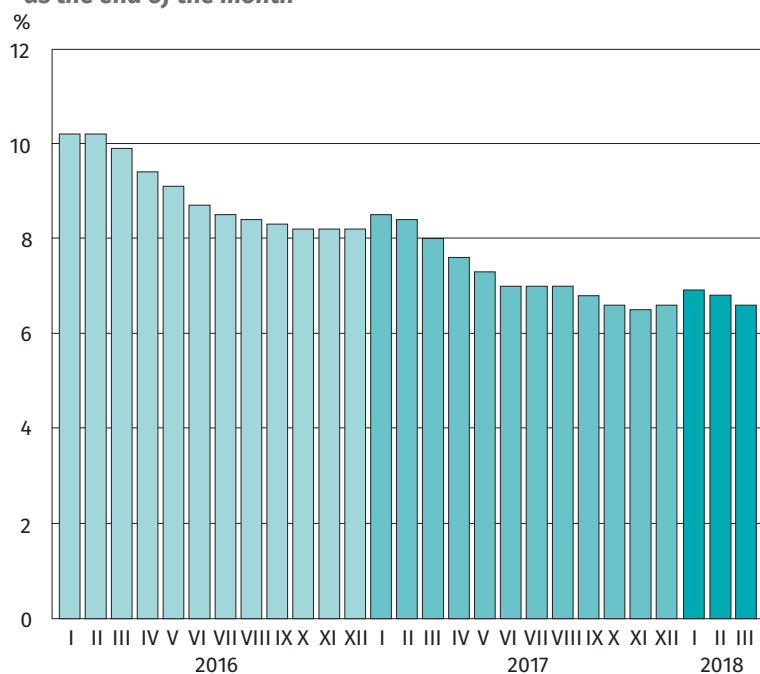
**Wykres 2. Bezrobotni zarejestrowani według płci^a
stan w końcu miesiąca**

**Chart 2. Registered unemployed persons by sex^a
as the end of the month**



**Wykres 3. Stopa bezrobocia^a
stan w końcu miesiąca**

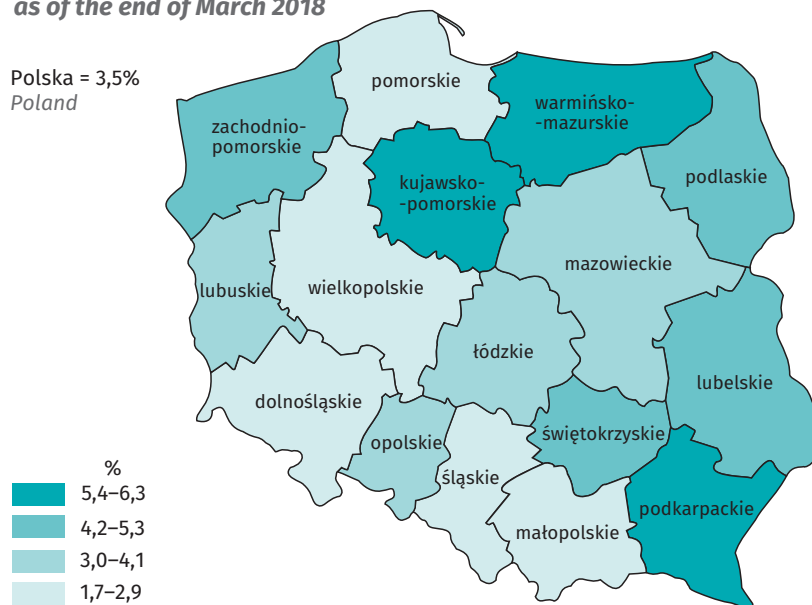
**Chart 3. Unemployment rate^a
as the end of the month**



^a Stan w końcu miesiąca. Patrz uwagi metodologiczne pkt. 1, 2 na str. 142–143.
a As of the end of month. See methodological notes item 1, 2 on page 142–143.

Mapa 2. Stopa długotrwałego bezrobocia^a według województw stan w końcu marca 2018 r.

Map 2. Long-term unemployment rate^a by voivodships as of the end of March 2018



^a Udział osób długotrwale bezrobotnych w liczbie cywilnej ludności aktywnej zawodowo.
^a Percentage of the long-term unemployed in the civilian economically active population.

Mapa 3. Relacja napływu do odpływu z bezrobocia w I kwartale 2018 r. według województw

Map 3. Relation of inflow to outflow from unemployment in the I quarter of 2018 by voivodships



Mapa 4. Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy według województw stan w końcu marca 2018 r.

Map 4. Unemployed persons per one job offer by voivodships as of the end of March 2018



UWAGI METODOLOGICZNE

A. PODSTAWOWE DEFINICJE

1. Dane o liczbie **bezrobotnych zarejestrowanych**, zgodnie z ustawą z dnia 20 IV 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, obowiązującą od 1 VI 2004 r. (Dz. U. z 2017 r. poz. 1065 z późniejszymi zmianami), obejmują osoby (cudzoziemca – członka rodziny obywatela polskiego) niezatrudnione i niewykonujące innej pracy zarobkowej, zdolne i gotowe do podjęcia zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy (bądź jeśli są to osoby niepełnosprawne – zdolne i gotowe do podjęcia zatrudnienia co najmniej w połowie tego wymiaru czasu pracy), nieuczące się w szkole z wyjątkiem szkół dla dorosłych lub przystępujące do egzaminu eksternistycznego z zakresu programu nauczania tej szkoły lub szkół wyższych gdzie studiują w formie studiów niestacjonarnych, zarejestrowane we właściwym dla miejsca zameldowania (stałego lub czasowego) powiatowym urzędzie pracy oraz poszukujące zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej, jeżeli m.in.:
 - a) ukończyły 18 lat i nie osiągnęły wieku emerytalnego;
 - b) nie nabyły prawa do emerytury lub renty z tytułu niezdolności do pracy (przysznanej przez zagraniczny organ emerytalny lub rentowy) renty szkoleniowej, renty socjalnej, renty rodzinnej w wysokości przekraczającej połowę minimalnego wynagrodzenia za pracę albo po ustaniu zatrudnienia, innej pracy zarobkowej, zaprzestaniu prowadzenia pozarolniczej działalności, nie pobierają nauczycielskiego świadczenia kompensacyjnego, nie pobierają świadczenia lub zasiłku przedemerytalnego, świadczenia rehabilitacyjnego, zasiłku chorobowego, macierzyńskiego lub zasiłku w wysokości zasiłku macierzyńskiego;
 - c) nie są właścicielami lub posiadaczami (samoistnymi lub zależnymi) nieruchomości rolnej o powierzchni użytków rolnych powyżej 2 ha przeliczeniowych, nie podlegają ubezpieczeniu emerytalnemu i rentowemu z tytułu stałej pracy jako współmałżonek lub domownik w gospodarstwie rolnym o powierzchni użytków rolnych przekraczającej 2 ha przeliczeniowe;
 - d) nie złożyły wniosku do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej albo po złożeniu wniosku o wpis zgłosiły do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej wniosek o zawieszenie wykonywania działalności gospodarczej i okres zawieszenia jeszcze nie upłynął, albo nie upłynął jeszcze okres do określonego we wniosku o wpis do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, dnia podjęcia działalności gospodarczej;
 - e) nie są tymczasowo aresztowane lub nie odbywają kary pozbawienia wolności z wyjątkiem kary pozbawienia wolności odbywanej poza zakładem karnym w systemie dozoru elektronicznego;
 - f) nie uzyskują miesięcznie przychodu w wysokości przekraczającej połowę minimalnego wynagrodzenia za pracę, z wyłączeniem przychodów uzyskanych z tytułu odsetek lub innych przychodów od środków pieniężnych zgromadzonych na rachunkach bankowych;
 - g) nie pobierają na podstawie przepisów o pomocy społecznej zasiłku stałego;
 - h) nie pobierają na podstawie przepisów o świadczeniach rodzinnych, świadczenia pielęgnacyjnego lub dodatku do zasiłku rodzinnego z tytułu samotnego wychowywania dziecka i utraty prawa do zasiłku dla bezrobotnych na skutek upływu ustawowego okresu jego pobierania;
 - i) nie pobierają po ustaniu zatrudnienia świadczenia szkoleniowego.

METHODOLOGICAL NOTES

A. BASIC DEFINITIONS

1. The data regarding **registered unemployed persons** in accordance with the Act of 20 April 2004 on employment promotion and labour market institutions, in force since 1 June 2004 (Journal of Laws 2017, item 1065 with later amendments) include persons (a foreigner – a family member of a Polish citizen) who are not employed or performing any other kind of paid work, available for full-time work (or in case of disabled persons – available for at least half of the full work-time required for a given occupation or service), are not attending any full-time school with the exception of schools for adults or taking the extra-curriculum exam covering this school curriculum in such schools or tertiary schools in the evening or weekend education system, and are registered in the powiat labour office respective to the person's permanent or temporary place of residence, seeking employment or any other paid work if they, among others:
 - a) are aged 18 or more and have not reached the retirement age;
 - b) have not obtained the right to retirement pay or pension due to inability to work, (granted by respective foreign retirement or disability pension institution) pension to training, social-welfare pension, family pension or exceeding half of the minimum wage, or after termination of employment or other paid work or a person, who after completing employment, other gainful work, or after ceasing to carry out non-agricultural economic activity does not collect teachers' compensation benefit, do not receive a pre-retirement benefit or allowance, rehabilitation allowance, sick benefit, maternity benefit or benefit equal to maternity benefit;
 - c) are not owners or holders (sole or dependent) of agricultural real estate with an area of agricultural land exceeding 2 convertible ha; are not subject to retirement and pension insurance from full-time work due to being a spouse or a member of an agricultural household with an area of agricultural land exceeding 2 convertible ha;
 - d) the person has not submitted an application for entry to the Central Registration and Economy Activity register or after it's submission the person submitted to the Central Registration and Economy Activity an application for suspension of the economic activity and the period of suspension has not yet expired; or the period to commence economic activity defined in the application for entry to the Central Registration and Economy Activity has not yet lapsed;
 - e) are not temporarily under arrest or serving a prison sentence except for a sentence of imprisonment served outside a penitentiary establishment under a system of electronic monitoring;
 - f) do not receive monthly income exceeding half of the minimum wage, excluding income generated from interests or other monetary means gathered on bank accounts;
 - g) do not receive, on the basis of the regulation concerning social welfare, a permanent social benefit;
 - h) do not receive, on the basis of regulations concerning family allowances, a nursing allowance or allowance supplementary to family benefit due to single parenthood and loss of the rights to unemployment benefit because of the expiry of it's legal duration;
 - i) do not receive a training allowance after termination of employment.

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, pracę społecznie użyteczną oraz osób skierowanych do agencji zatrudnienia w ramach zlecenia działań aktywizacyjnych.

2. **Stopę bezrobocia rejestrowanego** obliczono jako stosunek liczby bezrobotnych zarejestrowanych do liczby **cywilnej ludności aktywnej zawodowo**, tj. bez pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej bezpieczeństwa publicznego. Stopę bezrobocia podaje się z uwzględnieniem pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (będących składową cywilnej ludności aktywnej zawodowo) wyszacowanych na podstawie wyników spisów. Dane o bezrobotnych oraz pracujących wykorzystywane do obliczenia stopy bezrobocia pochodzą ze źródeł różniących się metodą zbierania, co może powodować pewne nieścisłości, zwłaszcza w przypadku stopy bezrobocia ustalonej dla powiatów. Dla bezrobotnych – miejscem lokalizacji jest ich miejsce zamieszkania lub pobytu, zaś dla pracujących lokalizacja miejsca pracy.
3. Pod pojęciem **cywilnej ludności aktywnej zawodowo** szacowanej na koniec każdego prezentowanego okresu, należy rozumieć osoby pracujące w jednostkach sektora publicznego i prywatnego, jak również osoby bezrobotne, dane te nie są publikowane, służą jedynie do wyliczenia stopy bezrobocia.
4. **Do bezrobotnych zarejestrowanych w okresie do 12 m-cy od dnia ukończenia nauki (absolwenci)** – zaliczono osoby bezrobotne, które w w/w okresie ukończyły (potwierdzonej dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) naukę w szkole ponadgimnazjalnej (zasadniczej-zawodowej i średniej), policealnej, wyższej, specjalnej, dzienne kursy zawodowe trwające co najmniej 24 miesiące lub nabyły uprawnienia do wykonywania zawodu jako osoby niepełnosprawne.
5. **Długotrwale bezrobotni** – to osoby bezrobotne pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich dwóch lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego dorosłych w miejscu pracy.
6. **Bezrobotni bez kwalifikacji zawodowych** – oznacza to bezrobotnych nieposiadających kwalifikacji do wykonywania jakiegokolwiek zawodu poświadczonych dyplomem, świadectwem, lub innym dokumentem uprawniającym do wykonywania zawodu.
7. **Bezrobotni samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko** – oznacza bezrobotnych samotnie wychowujących co najmniej jedno dziecko, w rozumieniu przepisów o podatku dochodowym od osób fizycznych.
8. **Napływ bezrobotnych** – oznacza liczbę osób zarejestrowanych w ciągu miesiąca, kwartału i roku w powiatowych urzędach pracy.
9. **Odptyw bezrobotnych** – oznacza liczbę osób, które w ciągu roku zostały wykreślone z ewidencji urzędów pracy z różnych przyczyn m. in. w związku z podjęciem pracy stałej, sezonowej, interwencyjnej lub robót publicznych, w wyniku niepotwierdzenia gotowości do pracy, podjęcia nauki oraz nabycia praw emerytalnych lub rentowych itd.
10. **Aktywne formy pomocy bezrobotnym** – to działania zmierzające do ograniczenia wielkości bezrobocia na danym terenie. Wśród nich wyróżnia się w szczególności: szkolenia, staż u pracodawcy, prace interwencyjne, roboty publiczne itp.

Szkolenia – oznaczają pozaszkolne zajęcia edukacyjne mające na celu uzyskanie, uzupełnienie lub doskonalenie umiejętności i kwalifikacji zawodowych oraz ogólnych, potrzebnych do wykonywania pracy, w tym umiejętności poszukiwania zatrudnienia.

Registered unemployment has not include persons who: undergoing traineeships, an internship, person undergoing occupational preparation of adults and social utility works and directed to employment agency within the framework of activation actions appointment.

2. **The registered unemployment rate** is calculated as the ratio of the number of registered unemployed persons to the **economically active civilian population**, i.e., excluding as employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. The unemployment rate is given including persons working on private farms in agriculture (comprising a part of the economically active civilian population) estimated on the basis of the results of censuses. The data on unemployment and employment used for calculation of the unemployment rate come from the sources varied in respect to the method of data collection, which may lead to some inaccuracies, particularly in case of unemployment rates by powiats. The unemployed are localized according to their place of residence or stay, while the employed – according to the address of their place of work.
3. **Civilian economically active population** (labour force) estimated at the end of each presented period comprise persons employed in public and private units, as well as the unemployed, data are not published, they are used to calculate the unemployment rate.
4. **Among the unemployed registered within 12 months following the date of completing education (school-leavers)** are included unemployed persons who in the mentioned period completed (which was confirmed by a diploma, certificate, or other document) any of the following: school education at the level higher than lower secondary (basic vocational or secondary), post-secondary, tertiary or special school, full-time occupational courses of at least 24 months duration, or obtained the rights to perform a job as disabled.
5. **The long-term unemployed** are persons who stayed in the registers of the powiat labour office for the overall period exceeding 12 months in the last two years, excluding the periods of trainee-ship occupational preparation of adult at the workplace.
6. **The unemployed without occupational qualifications** are unemployed persons who do not have qualifications confirmed by a diploma, certificate, or any other document entitling them to perform an occupation.
7. **The unemployed bringing up single-handed at least one child** comprise unemployed single parents with at least one child in accordance with the regulations concerning income taxes from natural persons.
8. **Inflow into unemployment** means the number of persons who were registered in powiat labour offices during a month, quarter and year.
9. **Outflow from unemployment** means the number of persons who within a year were withdrawn from labour office registers for different reasons, i.e., because of taking a permanent or seasonal job, intervention or public works, lack of confirmation of their availability for work, entering education, acquirement of the retirement pay or pension rights, etc.
10. **Labour market programmes comprise activities** directed at reduction of the size of unemployment in a given area. In particular, there can be distinguished: training, traineeships with the employer, intervention or public works, etc.

Training means non-school educational activities targeted at obtaining or improving vocational skills and qualifications, as well as general ones necessary for performing a job, including job-searching skills.

Staż u pracodawcy – oznacza nabywanie umiejętności praktycznych do wykonywania pracy przez wykonywanie zadań w miejscu pracy bez nawiązania stosunku pracy z pracodawcą.

Prace interwencyjne – oznaczają zatrudnienie bezrobotnego przez pracodawcę, które nastąpiło w wyniku umowy zawartej ze starostą i ma na celu wsparcie osób bezrobotnych.

Roboty publiczne – to prace organizowane dla bezrobotnych (między innymi przez organy samorządu terytorialnego, administracji rządowej lub instytucje użyteczności publicznej) na okres nie dłuższy niż 12 miesięcy.

11. **Osoby poprzednio pracujące** – to osoby, które kiedykolwiek wykonywały pracę na podstawie stosunku pracy, stosunku służbowego, umowy o pracę nakładczą oraz inną pracę zarobkową, a także prowadziły pozarolniczą działalność.
12. **Bezrobotni zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy (tzn. zwolnieni grupowo)** – są to osoby zwolnione zgodnie z przepisami ustawy z dnia 13 marca 2003 r. o szczególnych zasadach rozwiązywania z pracownikami stosunków pracy z przyczyn niedotyczących pracowników (Dz. U. Nr 90 z 2003 r., poz. 844 z późniejszymi zmianami). Przepisy ustawy stosuje się w razie konieczności rozwiązania przez pracodawcę stosunków pracy (zatrudnienia z pracownikami) w drodze wypowiedzenia dokonanego przez pracodawcę, a także na mocy porozumienia stron w okresie nieprzekraczającym 30 dni. Dotyczy to zakładów pracy, w których następuje zmniejszenie zatrudnienia z przyczyn ekonomicznych lub w związku ze zmianami organizacyjnymi, produkcyjnymi albo technicznymi, a także w przypadku ogłoszenia upadłości zakładów lub ich likwidacji.
13. **Oferty pracy (wolne miejsca pracy i miejsca aktywizacji zawodowej)** – jest to zgłoszone przez pracodawców do powiatowego urzędu pracy:
 - co najmniej jedno wolne miejsce zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej (tj. wykonywanie pracy lub świadczenia usług na podstawie umów cywilnoprawnych), w określonym zawodzie lub specjalności w celu uzyskania pomocy w znalezieniu odpowiedniego pracownika,
 - miejsce aktywizacji zawodowej, przyjęte do realizacji, takiego jak staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, praca społecznie użyteczna.
14. **Zharmonizowana stopa bezrobocia** – jest wyliczana przez Eurostat na potrzeby statystyk miesięcznych. Dla Polski dane obliczane są przez Eurostat w oparciu o kwartalne wyniki badania siły roboczej (BAEL), uwzględniające definicję Międzynarodowej Organizacji Pracy (ILO) oraz miesięczne dane z bezrobocia rejestrowanego.

Traineeship with an employer – means acquisition of practical skills necessary for performing work by means of performing tasks at a work place without concluding an employment relationship with an employer.

Intervention work – means employment of an unemployed person by an employer as the result of a contract signed with the starosta (the President of the powiat authorities), which is targeted at supporting unemployed persons.

Public work – means work organized for the unemployed (among others by the local government bodies, government administration or public utility institutions) for a period not exceeding 12 months.

11. **Persons previously in employment** include persons who have performed any work on the basis of a labour contract, posting appointment, contract for outwork or any other earning generating work, or conducted their own economic activity outside agriculture.
12. **The unemployed dismissed for reasons related to establishments (i.e. mass dismissals)** – are persons dismissed in accordance with the provisions of the Act of 13 March 2003 on specific rules concerning termination of employment relationship for reasons not related to employees (Journal of Laws No. 90 of 2003, item 844 with later amendments). The respective provisions are applied in case of the necessity to terminate labour relations (employment contracts) with employees, by an employer, the notice given by an employer or mutual agreement of the parties, within a period not exceeding 30 days. This concerns establishments in which reduction of employment is caused by economic reasons or organizational changes, changes in production or technological ones, and in case of the establishment's bankruptcy or liquidation announcement.
13. **Job offers (vacancies and places of occupational activation)** comprise vacant jobs and places for on a job training reported by employers to labour offices:
 - at least one vacant place of employment or other paid work (i.e. performing work or providing services on the basis of the civil-legal contracts), in a particular occupation or speciality, in order to find an appropriate employee,
 - place of occupational activation, adopted to implementation, such as traineeship, occupational preparation of adults, social utility work.
14. **Harmonized unemployment rate** is calculated by Eurostat for the needs of monthly statistics. For Poland, the data are calculated by Eurostat on the basis of quarterly results of the Labour Force Survey (LFS), in accordance with the definition of the International Labour Organization (ILO) and the monthly results from the registered unemployment.

B. UWAGI DO TABLIC

1. W tablicach 9 i 19 zaprezentowano kategorie osób, którym przysługuje pierwszeństwo w skierowaniu do działu w programach specjalnych (tj. szkoleniach, stażach, przygotowaniu zawodowym dorosłych, lub zatrudnieniu w ramach prac interwencyjnych lub robót publicznych).
2. W tablicach 11, 17, 29 i 37 przedziały zostały domknięte prawostronnie, tzn. w przedziale 3–6 miesięcy uwzględniono osoby, które pozostawały bez pracy 3 miesiące i 1 dzień do 6 pełnych miesięcy włącznie.
3. W tablicach 12, 18 i 38 przedziały zostały domknięte prawostronnie, tzn. w przedziale 1–5 uwzględniono osoby, które pracowały 1 rok i 1 dzień do pełnych 5 lat włącznie.
4. Od stycznia 2018 r. dane prezentowane są według statystycznego podziału kraju (rewizja NUTS 2016), szczegółowe informacje dostępne na: <http://stat.gov.pl/statystyka-regionalna/jednostki-terytorialne/klasyfikacja-nuts/>
5. W tablicy 30 dane są prezentowane według Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 r. (PKD 2007), wprowadzonej z dniem 1 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885). Skrócone nazwy sekcji zostały oznaczone znakiem „Δ”. Zestawienie skrótów i pełnych nazw podaje się na stronie.
6. W tablicy 31 dane prezentowane są przy wykorzystaniu Klasyfikacji Zawodów i Specjalności wprowadzonej rozporządzeniem Ministra Rodziny Pracy i Polityki Społecznej z dnia 7 listopada 2016 r. (Dz. U. z 2016, poz. 1876).

B. COMMENTS TO TABLES

1. In tables 9 and 19 presented the categories of persons who are entitled to priority in appointment for participation in special programmes (i.e. undergoing traineeships, an internship person undergoing occupational preparation of adults or took interventional work and public works).
2. In tables 11, 17, 29 and 37 class intervals were shifted upward, e.g. the class 3–6 months include persons remaining unemployed from 3 months and 1-day to full 6 months.
3. In tables 12, 18 and 38 class intervals were shifted upward, e.g. the class 1–5 years include persons who worked 1 year and 1 day to full 5 years.
4. Data are presented according statistic division of the country (revision NUTS 2016). Detailed information available on: <http://stat.gov.pl/en/regional-statistics/classification-of-territorial-units/classification-of-territorial-units-for-statistics-nuts/>
5. In table 30 the data are presented according to the Polish Classification of Activities 2007, introduced from 1 January 2008 onward by a decree of the Council of Ministers of 24 December 2007 (Journal of Laws No.251, item 1885). Abbreviated names of sections are marked with „Δ”. The abbreviated and complete names of sections are given on page.
6. In table 31 the data are presented with the use of the Classification of Occupations and Specialities introduced by a decree of the Minister of Family Labour and Social Policy of 7 November 2016 (Journal of Laws 2016 year, item 1876).