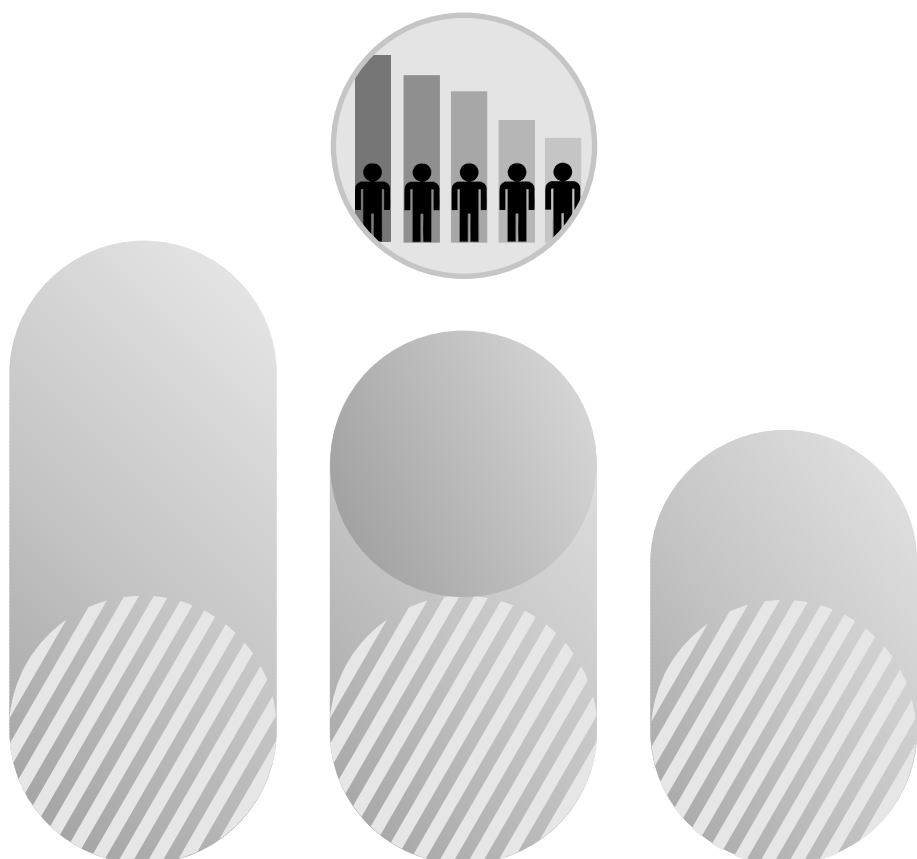


Bezrobocie rejestrowane I–III kwartał 2018 r. Registered unemployment I–III quarter 2018



Bezrobocie rejestrowane I–III kwartał 2018 r.

Registered unemployment I–III quarter 2018

Opracowanie merytoryczne*Content-related works***Główny Urząd Statystyczny Departament Rynku Pracy***Statistics Poland, Labour Market Department***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*

00-925 WARSZAWA, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208

Informacje w sprawach sprzedaży publikacji — tel. (22) 608 32 10, 608 38 10

Zam. 186/2018 nakł. 120

PRZEDMOWA

Niniejsza publikacja przygotowana została na podstawie miesięcznej, kwartalnej, półroczonej 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

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 Labour Market Department 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 Labour Market Department

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		
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	25	37
Oferty pracy zgłoszone do urzędów pracy według województw	26	38
Bezrobotni według poziomu wykształcenia oraz województw	27	39
Bezrobotni według wieku oraz województw	28	41
Bezrobotni według czasu pozostawania bez pracy oraz województw	29	43
Bezrobotni poprzednio pracujący według rodzaju działalności ostatniego miejsca pracy oraz województw	30	45
Bezrobotni zarejestrowani poprzednio pracujący według wybranych grup zawodów oraz oferty pracy	31	47
Bezrobotni według województw oraz powiatów	32	48
Wybrane dane o bezrobotnych według makroregionów, regionów, podregionów i powiatów	33	56
Stopa bezrobocia według makroregionów, regionów, podregionów i powiatów.....	34	70
Bezrobotni według wieku, makroregionów, regionów, podregionów i powiatów.....	35	84
Bezrobotni według poziomu wykształcenia, makroregionów, regionów, podregionów i powiatów	36	98
Bezrobotni według czasu pozostawania bez pracy, makroregionów, regionów, podregionów i powiatów.	37	112
Bezrobotni według stażu pracy, makroregionów, regionów, podregionów i powiatów	38	126
A. UWAGI METODOLOGICZNE	x	142
B. UWAGI DO TABLIC	x	145
SPIS WYKRESÓW		
Wykres 1. Struktura bezrobotnych według płci, wieku i poziomu wykształcenia	x	12
Wykres 2. Bezrobotni zarejestrowani według płci	x	140
Wykres 3. Stopa bezrobocia	x	140
SPIS MAP		
Mapa 1. Stopa bezrobocia według województw	x	9
Mapa 2. Stopa długotrwałego bezrobocia według województw	x	141
Mapa 3. Relacja napływu do odpływu z bezrobocia w III kwartale 2018 r. według województw	x	141
Mapa 4. Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy według województw	x	141
LIST OF CHARTS		
Chart 1. Strukture of unemployed persons by sex, age and level education	x	12
Chart 2. Registered unemployed persons by sex	x	140
Chart 3. Unemployment rate	x	140
LIST OF MAPS		
Map 1. Unemployment rate by voivodships	x	9
Map 2. Long-term unemployment rate by voivodships	x	141
Map 3. Relation of inflow to outflow from unemployment in the third quarter 2018 by voivodships	x	141
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 wcześniejszej opublikowanych <i>data altered in relation to that publisher in the previous edition</i>
„W tym” "Of which"	oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy <i>indicates that not all elements of sum arge given</i>
tys. thous.	tysiąc <i>thousand</i>
p.proc pp	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 września 2018 roku wskazują, że w porównaniu z czerwcem br. roku nastąpił spadek zarówno liczby zarejestrowanych bezrobotnych jak i stopy bezrobocia. Podobną tendencję odnotowano również przy porównaniu danych z analogicznym okresem ub. roku.

Liczba **zarejestrowanych bezrobotnych** w urzędach pracy w końcu września 2018 r. wyniosła 947,4 tys. osób (w tym 540,5 tys. kobiet) i była niższa od odnotowanej w końcu II kwartału 2018 r. o 20,5 tys. osób (tj. o 2,1%) oraz niższa o 169,7 tys. osób (tj. o 15,2%) w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku.

W porównaniu z II kwartałem 2018 r., spadek liczby bezrobotnych odnotowano wśród populacji mężczyzn i kobiet odpowiednio o: 17,3 tys. (tj. 4,1%) i 3,2 tys. (tj. 0,6%). Również w stosunku do września 2017 roku zmniejszyła się zbiorowość bezrobotnych mężczyzn i kobiet zarejestrowanych w urzędach pracy odpowiednio o: 83,9 tys. osób (tj. o 17,1%) oraz o 85,8 tys. (tj. o 13,7%).

W stosunku do II kwartału 2018 roku, w końcu września 2018 r. spadek liczby bezrobotnych odnotowano we wszystkich województwach, przy czym najbardziej znaczący w województwach: śląskim (o 3,8%), kujawsko-pomorskim (o 3,4%) oraz podkarpackim (o 2,5%), mazowieckim (o 2,4%) i łódzkim (o 2,3%). Również w porównaniu z wrześniem ub. roku, bezrobocie zmniejszyło się we wszystkich województwach. Najistotniejszy spadek odnotowano w województwach: śląskim (o 19,8%), opolskim (o 19,0%), wielkopolskim (o 18,9%), i zachodniopomorskim (o 18,4%).

Stopa bezrobocia w końcu września 2018 r. wyniosła 5,7% cywilnej ludności aktywnej zawodowo i była o 0,1 pkt. proc. niższa niż w II kwartale 2018 r., w porównaniu do września 2017 roku była niższa o 1,1 pkt. proc. Utrzymało się bardzo duże terytorialne zróżnicowanie bezrobocia. Najwyższą stopę bezrobocia odnotowano w województwach: warmińsko-mazurskim (9,9%), kujawsko-pomorskim (8,6%), podkarpackim (8,5%) i świętokrzyskim (8,1%). Najniższą stopą bezrobocia charakteryzowały się województwa: wielkopolskie (3,2%), śląskie (4,4%), małopolskie (4,7%) oraz pomorskie (4,8%) i mazowieckie (4,9%).

Executive Summary

The results of the **survey of registered unemployment** as at the end of September 2018 indicate that in comparison with June 2018 there was a decrease 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 September 2018 amounted to 947.4 thous. persons (including 540.5 thous. women), it was lower than the one observed at the end of the second quarter 2018 by 20.5 thous. persons (i.e. 2.1%), while compared to the same period of the previous year, it was lower by 169.7 thous. persons (15.2%).

Compared to the second quarter of 2018, an decrease in unemployment was observed among the population of both men and women respectively by: 17.3 thous. (i.e. by 4.1%) and by 3.2 thous. (i.e. by 0.6%). Compared to September 2017, the numbers of unemployed men and women registered in labour offices also decreased respectively by: 83.9 thous. (i.e. 17.1%) and by 85.8 thous. (i.e. 13.7%).

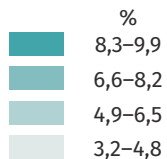
Compared to the second quarter of 2018, at the end of September 2018, an decrease in the number of the unemployed was observed in all voivodships. The most significant decrease was in voivodships: Śląskie (by 3.8%), Kujawsko-pomorskie (by 3.4%), Podkarpackie (by 2.5%), Mazowieckie (by 2.4%) and Łódzkie (by 2.3%). Also compared to September 2017, unemployment decreased in all voivodships. The most significant decline was observed in voivodships: Śląskie (19.8%), Opolskie (19.0%), Wielkopolskie (18.9%) and Zachodniopomorskie (18.4%).

Unemployment rate at the end of September 2018 comprised 5.7% of the economically active civilian population; it was by 0.1 point lower than in the second quarter 2018, and it was by 1.1 point lower than in September 2017. There was still observed a very big territorial differentiation of unemployment. The highest unemployment rate was observed in voivodships: Warmińsko-mazurskie (9.9%), Kujawsko-pomorskie (8.6%), Podkarpackie (8.5%), and Świętokrzyskie (8.1%). The lowest unemployment rate characterized voivodships: Wielkopolskie (3.2%), Śląskie (4.4%), Małopolskie (4.7%), Pomorskie (4.8%) and Mazowieckie (4.9%).

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

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

Polska = 5,7%
Poland



Większość bezrobotnych pozostających w ewidencji urzędów pracy to osoby, które **wcześniej pracowały zawodowo**. W końcu września 2018 r. zbiorowość ta liczyła 813,5 tys. (tj. 85,9% ogółu zarejestrowanych), wobec 955,0 tys. (85,5%) we wrześniu 2017 r. W tej grupie 38,6 tys. osób, tj. 4,7% utraciło pracę z przyczyn dotyczących zakładu pracy (przed rokiem 51,1 tys., tj. 5,4%).

W końcu III kwartału 2018 r. **prawa do zasiłku nie posiadało** 810,4 tys. osób (85,5% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych), wobec 961,5 tys. osób (86,1%) w III kwartale 2017 r. Spośród tej grupy bezrobotnych 45,4% to mieszkańcy wsi.

Spośród osób bezrobotnych znajdujących się w **szczerogłównej sytuacji na rynku pracy**, w końcu września 2018 roku udział osób długotrwale bezrobotnych w liczbie zarejestrowanych ogółem wyniósł – 53,5%. Osoby w wieku poniżej 30 roku życia stanowiły – 26,8%, poniżej 25 roku życia – 13,0%, natomiast 26,5% to osoby będące w wieku powyżej 50 roku życia. Udział osób korzystających ze świadczeń pomocy społecznej wyniósł 2,0%. Osób bezrobotnych posiadających co najmniej jedno dziecko w wieku do 6 roku życia było 21,2% ogółu bezrobotnych, a posiadających dziecko niepełnosprawne w wieku do 18 roku życia odpowiednio 0,2%. Odsetek osób niepełnosprawnych wyniósł 6,3%.

The majority of unemployed persons remaining on the registers of labour offices comprised persons **previously working**. At the end of September 2018, this population comprised 813.5 thous. persons (i.e. 85.9% of the registered unemployed), as compared to 955.0 thous. persons (85.5%) in September 2017. Among this group 38.6 thous., i.e. 4.7%, lost their jobs due to company reasons (the last year the respective figures were 51.1 thous., i.e. 5.4%).

At the end of the third quarter of 2018, 810.4 thous. persons did not **possess the rights to unemployment benefit**, (which comprised 85.5% of the total number of the registered unemployed) as compared in the third quarter of 2017 the respective figures amounted to 961.5 thous. (i.e. 86.1%). Among this group of the unemployed, 45.4% constituted persons living in rural areas.

At the end of September 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 53.5%. Persons below 30 years old comprised 26.8%, below 25 years of age – 13.0%, while 26.5% constituted persons over 50 years old. The share of persons who were recipients of social welfare benefits was 2.0%. Unemployed persons with at least one child below 6 years old comprised 21.2% 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 6.3%.

W III kwartale 2018 r. w urzędach pracy **zarejestrowano** 416,8 tys. osób, tj. o 74,4 tys. osób mniej (tj. 15,1%) niż w analogicznym okresie 2017 r. Wśród nowo zarejestrowanych bezrobotnych w III kwartale 2018 r. – 332,0 tys. to osoby, które po raz kolejny znalazły się w ewidencji urzędów pracy (przed rokiem – 389,8 tys.). Spośród nowo zarejestrowanych w ciągu III kwartału 2018 r. – 62,8 tys. stanowiły osoby dotychczas niepracujące, a ich udział wyniósł 15,1% (przed rokiem odpowiednio: 79,7 tys. osób i 16,2%). Osoby do 25 roku życia stanowiły 25,5% ogólnej liczby nowo zarejestrowanych w ciągu omawianego okresu br. Liczba osób zwolnionych z przyczyn dotyczących zakładu pracy w ogólnej populacji nowych rejestracji wyniosła 13,2 tys. osób, tj. 3,2% (przed rokiem 16,8 tys. i 3,4%). Spośród nowo zarejestrowanych w III kwartale 2018 r. – 43,7% mieszkało na wsi (przed rokiem 43,4%).

W III kwartale 2018 r. z ewidencji urzędów pracy **wyrejestrowano** 437,3 tys. osób (przed rokiem 525,7 tys.). Mniej osób niż przed rokiem wykreślono z powodu podjęcia pracy, nadal jest to główna przyczyna wyrejestrowywania się – 218,9 tys., tj. 50,1% ogółu wyrejestrowanych (przed rokiem odpowiednio 260,7 tys. i 49,6%), z tego pracę niesubsydowaną (w tym sezonową) podjęto 176,8 tys. osób, a subsydiowaną (m.in. prace interwencyjne i roboty publiczne) – 42,1 tys. Spośród pozostałych osób wykreślonych z ewidencji w III kwartale 2018 r. – 87,0 tys. osób nie potwierdziło gotowości do podjęcia pracy, co stanowiło 19,9% ogólnej liczby osób wyrejestrowanych (przed rokiem odpowiednio 103,2 tys. osób i 19,6%). Z pozostałych przyczyn odpływu z bezrobocia można wymienić: rozpoczęcie szkolenia lub stażu u pracodawcy – 40,4 tys. (przed rokiem 52,2 tys.), dobrowolną rezygnację ze statusu bezrobotnego – 31,9 tys. (przed rokiem 36,1 tys.), nabycie praw emerytalnych lub rentowych 1,9 tys. osób (przed rokiem 4,9 tys.).

W omawianym III kwartale 2018 r. w wyniku pomocy urzędów pracy – 9,5 tys. osób podjęło prace interwencyjne (przed rokiem 10,3 tys. osób), natomiast przy robotach publicznych zatrudniono 8,2 tys. osób (przed rokiem 8,6 tys.).

W III kwartale 2018 r. pracodawcy zgłosili do urzędów pracy 380,2 tys. **ofert pracy** (w tym 9,4% z sektora publicznego), tj. o 67,0 tys. ofert mniej niż przed rokiem. Spośród wszystkich ofert 8,3% – dotyczyło stażu, 3,1% – było skierowanych do osób niepełno-

In the third quarter of 2018 – 416.8 thous. unemployed persons **were registered** in labour offices, i.e. 74.4 thous. persons (i.e. 15.1 %) less than in the same period of 2017. Among the total number of the newly registered unemployed in the third quarter of 2018 – 332.0 thous. comprised re-entrants to the unemployment registers of labour offices (in the previous year they comprised 389.8 thous. persons), while 62.8 thous. of the newly registered comprised persons who had never worked before, their percentage share amounted to 15.1% (in the previous year the respective figures were – 79.7 thous. persons and 16.2%). Persons aged below 25 years constituted 25.5% of the total number of the newly registered over the presented period. The number of persons dismissed due to company reasons amounted to 13.2 thous., i.e. 3.2% of the total number of the newly registered (in the previous year it was 16.8 thous. and 3.4% respectively). Among the persons newly registered in the third quarter of 2018 – 43.7% lived in rural areas (in the previous year it was – 43.4%).

In the third quarter of 2018, the number of persons **removed from unemployment registers** of labour offices amounted to 437.3 thous. (it was 525.7 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; 218.9 thous. of the unemployed i.e. 50.1% of the total number of persons removed from unemployment registers of labour offices took jobs (while in the previous year it was 260.7 thous. unemployed persons and 49.6%). The non-subsidized job (including seasonal ones) took 176.8 thous. persons, while the subsidized ones (i.e. intervention and public works) – took 42.1 thousand persons. In the third quarter of 2018 – 87.0 thous. unemployed persons did not confirm their availability for a job, which comprised 19.9% of the total number of the unemployed removed from unemployment registers (in the previous year it was respectively 103.2 thous. persons and 19.6%). Among other reasons for removing from unemployment registers should be mentioned: started training or traineeship with the employer – 40.4 thous. (in the previous year it was 52.2 thous.), voluntary resignation from a status of unemployed – 31.9 thous. persons (in the previous year it was – 36.1 thous.), acquisition of the rights to the retirement pay or pension – 1.9 thous. persons (in the previous year it was – 4.9 thous.).

In the presented third quarter of 2018 – 9.5 thous. persons took intervention works (the last year it was 10.3 thous.), due to the aid offered by labour offices, 8.2 thous. were employed in public works (as compared to 8.6 thous. of the last year).

In the third quarter of 2018, employers submitted 380.2 thous. **job offers** to labour offices (9.4% were from the public sector), i.e. by 67.0 thous. offers less than the previous year. Among all offers, 8.3% concerned traineeship, 3.1% were addressed

sprawnych, 0,2% – do osób, które w okresie ostatnich 12 miesięcy ukończyły naukę. W końcu września 2018 r. urzędy pracy dysponowały ofertami pracy dla 98,0 tys. osób (w tym 27,4 tys. to oferty niewykorzystane dłużej niż 1 miesiąc).

Z danych na koniec września 2018 r. wynika, że 125 **zakładów pracy zadeklarowało zwolnienie** w najbliższym czasie 15,6 tys. pracowników, w tym z sektora publicznego 2,7 tys. osób (przed rokiem odpowiednio 175 zakładów – 15,0 tys. pracowników, w tym z sektora publicznego – 3,4 tys. osób).

Bezrobotni według płci, wieku i poziomu wykształcenia

W końcu III kwartału 2018 r. udział kobiet w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 57,1% i był o 1,0 pkt. proc. wyższy w porównaniu z analogicznym kwartałem 2017 r.

Bezrobocie nadal dotyczy przede wszystkim ludzi młodych. W końcu omawianego kwartału najliczniejszą grupę wśród bezrobotnych stanowiły osoby w wieku 25–34 lata – 269,4 tys., a ich odsetek w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 28,4%. Osoby w wieku do 24 lat w ogólnej liczbie bezrobotnych stanowiły 13,0%. Odsetek zarejestrowanych bezrobotnych w wieku 35–44 lata wyniósł 23,6%, 45–54 lat – 17,3%, a powyżej 55 lat – 17,7%. 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 2,0 pkt. proc.) oraz w grupie osób 35–44 lata (różnica in plus o 1,3 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 25,1% i 26,6% w ogólnej liczbie bezrobotnych zarejestrowanych w końcu września 2018 r.). Świadectwem ukończenia szkół policealnych i średnich zawodowych legitymowało się 22,3% ogółu bezrobotnych, średnich ogólnokształcących – 11,6%, a dyplomem ukończenia szkół wyższych – 14,4%.

Bezrobotne kobiety charakteryzowały się odmienną strukturą wykształcenia niż mężczyźni, bowiem 56,7% kobiet bezrobotnych posiadało wykształcenie średnie i wyższe, podczas gdy odsetek mężczyzn o tym poziomie wykształcenia wyniósł 36,9%.

to disabled persons, while 0.2% – to persons who completed education within the last 12 months. At the end of September 2018, labour offices had job offers for 98.0 thous. persons (27.4 thous. comprised offers not taken for over a month).

The data at the end of September 2018, indicate that 125 enterprises **declared dismissal within a short period** of 15.6 thous. employees, in which from the public sector – 2.7 thous. persons (the last year the respective figures were 175 enterprises, 15.0 thous. employees, of which – 3.4 thous. persons from the public sector).

The unemployed by sex, age and level of education

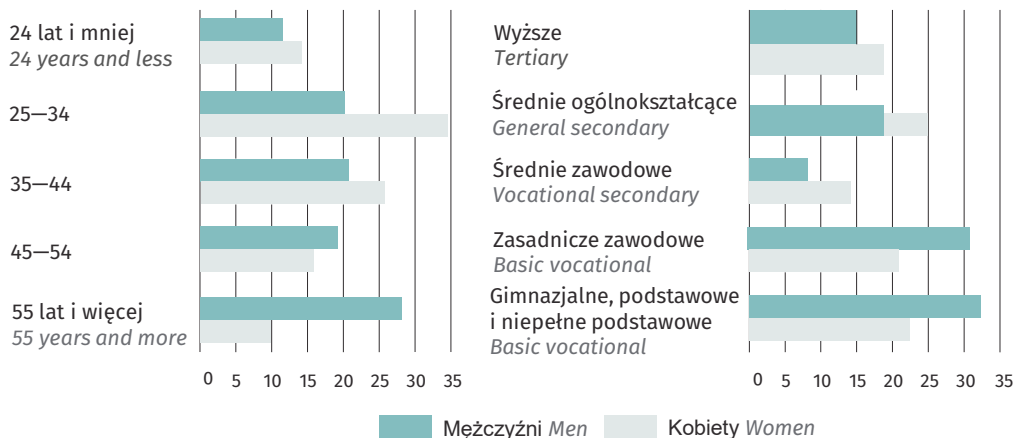
At the end of the third quarter of 2018, the share of women in the total number of the unemployed amounted to 57.1% and was by 1.0 point higher as compared to the same quarter of 2017.

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 – 269.4 thousand; their percentage share in the total number of the unemployed amounted to 28.4%. Persons aged up to 24 years constituted 13.0% of the total number of the unemployed. The percentage share of registered unemployed persons at the age 35–44 years comprised 23.6%, 45–54 years – 17.3%, while persons aged over 55 constituted 17.7%. 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 2.0 percentage point), and in the group aged 35–44 years (in plus difference by 1.3 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: 25.1% and 26.6% of the total number of the unemployed registered at the end of September 2018). The certificate of completion of post-secondary and vocational secondary schools had 22.3% of the total number of the unemployed, general secondary schools completed 11.6%, while the graduates from tertiary schools constituted 14.4%.

The education structure of unemployed women was different than the structure of men, as 56.7% of the unemployed women had secondary and tertiary education, while among men the percentage share of these educational levels amounted to 36.9%.

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



Bezrobotni według płci i czasu pozostawania bez pracy

Liczba osób długotrwale poszukujących pracy (powyżej 12 miesięcy) wyniosła według stanu na koniec III kwartału 2018 r. – 388,8 tys., co stanowiło 41,0% ogólnej liczby zarejestrowanych bezrobotnych. W porównaniu z analogicznym okresem 2017 r. liczba długotrwale bezrobotnych zmniejszyła się o 81,1 tys. osób, tj. o 17,3%. Osoby pozostające bez pracy stosunkowo krótko, tj. do 1 miesiąca stanowiły 13,1%, od 1 do 3 miesięcy – 16,0%, od 3 do 6 miesięcy – 13,1%, zaś od 6 do 12 miesięcy – 16,8% ogółu bezrobotnych.

Długotrwałe bezrobocie częściej występuje wśród kobiet. Prawie 44,7% kobiet zarejestrowanych w urzędach pracy w końcu września 2018 r. pozostała bez zatrudnienia przez okres powyżej 12 miesięcy. Wśród mężczyzn w końcu III kwartału 2018 r. odsetek długotrwale bezrobotnych wyniósł 36,1%.

The unemployed by sex and duration of unemployment

The number of persons seeking employment for a long-time (over 12 months) amounted to 388.8 thous. at the end of the third quarter of 2018. It constituted 41.0% 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 81.1 thous. persons, i.e. by 17.3%. Persons staying without a job for relatively short duration, i.e. up to 1 month, constituted 13.1%, between 1 and 3 months – 16.0%, between 3 and 6 months – 13.1%, while those who were jobless from 6 to 12 months comprised 16.8% of the total number of the unemployed.

The long-term unemployment is more often observed among women. Almost 44.7% of women registered in labour offices at the end of September 2018 had been seeking employment for more than 12 months. At the end of the third quarter of 2018, the percentage share of the long-term unemployed among men amounted to 36.1%.

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	09*	12	01	02	03*	04	05	06*	07	08	09
					w %		in %						
EU 28 EU 28	7,9	7,6	7,5	7,3	7,2	7,1	7,1	7,0	6,9	6,8	6,8	6,7	6,7
Austria Austria	5,8	5,4	5,4	5,4	5,2	5,0	4,9	4,8	4,6	4,8	4,9	4,9	4,9
Belgia Belgium	7,6	7,2	6,9	6,2	6,3	6,4	6,0	6,0	6,0	6,4	6,6	6,5	6,3
Bułgaria Bulgaria	6,4	6,2	6,0	5,7	5,5	5,3	5,2	5,0	4,9	5,3	5,3	5,3	5,3
Chorwacja Croatia	11,8	11,1	10,5	10,0	9,8	9,6	9,3	9,1	9,1	8,8	8,6	8,4	8,2
Czechy Czech Republic	3,2	2,9	2,6	2,4	2,4	2,3	2,2	2,3	2,3	2,4	2,3	2,3	2,3
Cypr Cyprus	12,3	11,0	10,2	10,5	9,9	9,5	9,0	8,6	8,3	7,9	7,6	7,5	7,4
Dania Denmark	6,0	5,7	5,6	5,2	4,9	4,9	4,9	5,2	5,1	4,9	5,0	4,8	4,8
Estonia Estonia	5,3	6,6	5,8	5,7	6,5	6,5	5,5	5,0	4,9	5,0	5,3	5,4	.
Finlandia Finland	8,8	8,6	8,4	8,4	8,3	8,3	7,9	7,7	7,6	7,6	7,5	7,4	7,3
Francja France	9,5	9,5	9,4	9,0	9,0	9,1	9,2	9,2	9,2	9,1	9,2	9,3	9,3
Grecja Greece	23,2	21,7	20,9	20,8	20,6	20,4	20,1	20,0	19,3	19,1	19,0	.	.
Hiszpania Spain	18,0	17,0	16,7	16,5	16,4	16,2	16,0	15,6	15,4	15,2	15,0	15,0	14,9
Irlandia Ireland	7,0	6,6	6,6	6,3	6,2	6,1	5,6	5,4	5,2	5,8	5,8	5,6	5,4
Litwa Lithuania	7,5	6,9	6,9	6,8	7,3	7,3	6,5	5,9	5,8	5,8	6,3	6,2	6,2
Luksemburg Luxembourg	5,8	5,6	5,5	5,4	5,3	5,4	5,3	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,0
Łotwa Latvia	8,8	9,0	8,4	8,2	8,3	8,0	7,6	7,7	7,7	7,7	7,6	7,4	7,2
Malta Malta	4,2	4,5	4,2	3,8	3,6	3,5	4,3	4,0	3,8	3,8	3,9	3,8	3,8
Holandia Netherlands	5,1	4,9	4,7	4,4	4,2	4,1	3,9	3,9	3,9	3,9	3,8	3,9	3,7
Niemcy Germany	3,9	3,8	3,7	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
Polska Poland	5,1	5,0	4,7	4,5	4,5	4,4	3,9	3,8	3,7	3,7	3,5	3,5	3,4
Portugalia Portugal	9,7	9,1	8,5	7,9	7,9	7,6	7,5	7,1	7,1	6,8	6,8	6,9	6,6
Rumunia Romania	5,2	4,9	4,8	4,6	4,6	4,6	4,4	4,4	4,2	4,2	4,2	4,3	4,1
Słowacja Slovakia	8,5	8,1	7,8	7,6	7,6	7,5	7,0	6,9	6,8	6,8	6,7	6,6	6,6
Słowenia Slovenia	6,9	6,5	6,4	5,6	5,4	5,3	5,5	5,6	5,4	5,3	5,3	5,3	5,2
Szwecja Sweden	6,7	6,7	6,6	6,4	6,3	6,2	6,2	6,3	6,3	6,3	6,4	6,4	6,5
Węgry Hungary	4,3	4,3	4,1	3,8	3,7	3,7	3,7	3,7	3,6	3,7	3,7	3,8	.
W. Brytania United Kingdom	4,6	4,4	4,3	4,2	4,1	4,1	4,1	4,1	3,9	4,0	4,0	.	.
Włochy Italy	11,5	11,1	11,2	11,0	11,2	11,0	11,0	11,0	10,5	10,6	10,2	9,8	10,1

Źródło: Publikacja Eurostatu „New Release” 170/2018 z 31 października 2018.

Source: Publication Eurostat "New Release" 170/2018 of 31 October 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	Ogółem Total	Z ogółem Of total							Stopa bezrobo- cia ^a w % unemp- loyment rate in %		
		kobiety women	poprzed- nio pracują- cy previou- sly empl- oyed	zwołnieni z przy- czyn dotyczą- cych zakładów pracy termina- ted for company reasons	zamie- szkali- na wsi <i>living in rural areas</i>	posia- dający gospo- darstwo rolne unem- ployed farm owners	w tym of which	w okresie do 12 miesiący od dnia ukończe- nia nauki <i>in a period of 12 months since comple- tion of educa- tion</i>			
		w tysiącach in thousands									
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>											
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>											
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	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	6,8*
	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	45,4	496,2	32,6	37,3	337,1	185,3	6,6
	04	1042,5	572,0	904,8	43,9	470,0	30,8	20,7	322,7	182,4	6,3
	05	1002,2	556,2	866,0	42,3	450,1	29,1	24,5	311,7	180,0	6,1
	06	967,9	543,7	836,3	41,0	434,6	28,1	17,9	300,7	177,5	5,8*
	07	961,8	547,9	831,8	40,3	432,9	28,1	19,8	295,2	176,1	5,8
	08	958,6	551,2	828,2	39,7	431,4	27,8	23,5	293,8	177,3	5,8
	09	947,7	540,5	813,5	38,6	429,0	27,0	32,8	295,2	176,2	5,7
	A	84,8	86,3	85,2	75,5	86,7	87,1	77,4	85,3	93,4	x
	B	98,9	98,1	98,2	97,2	99,4	97,1	139,6	100,5	99,4	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	Bezrobotni nieposiadający prawa do zasiłku						<i>Unemployed not entitled to benefit</i>
	Ogółem Total	kobiety women	poprzednio pracujący <i>previously employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	w tym of which	
						posiadający gospodarstwo rolne <i>unemployed farm owners</i>	
w tysiącach							
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	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
	04	888,1	484,3	750,8	21,1	400,8	23,5
	05	854,4	470,9	718,8	20,4	384,5	22,3
	06	822,8	457,8	691,7	19,7	370,6	21,5
	07	816,2	460,1	686,7	19,4	368,7	21,3
	08	814,9	463,6	685,0	19,2	367,8	21,2
	09	810,4	458,3	676,9	18,6	368,1	20,7
	A	84,3	85,7	84,6	76,9	85,9	85,5
	B	99,4	98,9	98,8	96,9	100,1	97,6

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 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Bezrobotni niepełnosprawni			Unemployed disabled persons		Poszukujący pracy nie- pozostający w zatrudnieniu w tysiącach <i>Persons not in employment, seeking a job in thousands</i>
		Ogółem Total	kobiety women	nieposiadający prawa do zasiłku <i>not entitled to benefit</i>	liczba ofert pracy <i>number of job offers</i>		
					w tysiącach	in thousands	
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	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
	04	64,7	29,6	54,2	4816		11,8
	05	62,7	28,7	52,6	4534		11,4
	06	61,2	28,1	51,2	4749		11,1
	07	60,8	28,0	50,7	4685		10,8
	08	60,6	28,1	50,6	4543		10,6
	09	59,9	27,6	50,1	3872		10,6
	A	84,8	82,1	83,8	81,8		88,3
	B	98,8	98,2	99,0	85,2		100,0

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
2011	I—IV	1982,7	2591,5	2047,8	2563,5	1130,7
2012	I—IV	2136,8	2655,0	2078,4	2500,8	1096,4
2013	I—IV	2157,9	2709,4	2150,5	2688,2	1262,9
2014	I—IV	1825,2	2452,8	1987,6	2786,2	1285,8
2015	I—IV	1563,3	2368,8	1946,3	2630,6	1283,9
2016	I—IV	1335,2	2169,8	1791,7	2398,0	1208,5
2017	I—IV	1081,7	1914,8	1573,4	2168,3	1063,8
2018	I	1092,2	455,6	382,8	445,2	221,8
	04	1042,5	126,0	106,8	175,7	88,4
	05	1002,2	120,1	97,5	160,5	78,6
	06	967,9	120,8	99,6	155,0	72,6
	07	961,8	137,8	112,0	143,9	66,0
	08	958,6	133,1	108,3	136,2	64,2
	09	947,4	145,9	111,7	157,1	88,6
			Mężczyźni	Men		
2010	I—IV	939,9	1574,2	1243,9	1560,4	627,2
2011	I—IV	922,5	1321,5	1045,8	1339,0	566,0
2012	I—IV	1037,6	1398,9	1103,8	1283,8	544,2
2013	I—IV	1058,4	1423,4	1133,0	1402,5	634,8
2014	I—IV	885,5	1275,2	1038,1	1448,4	641,0
2015	I—IV	747,2	1220,2	1009,3	1358,5	637,6
2016	I—IV	622,9	1111,8	924,6	1236,1	603,8
2017	I—IV	486,2	973,4	807,9	1110,1	532,7
2018	I	501,0	238,2	201,5	223,4	108,7
	04	470,6	63,6	54,2	94,1	47,6
	05	446,0	61,3	50,5	85,8	41,6
	06	424,2	59,8	49,9	81,6	38,1
	07	413,8	64,3	52,7	74,6	33,6
	08	407,4	62,6	51,9	69,1	31,3
	09	406,9	68,3	52,2	68,9	34,5
			Kobiety	Women		
2010	I—IV	1014,8	1467,8	1158,3	1419,4	556,1
2011	I—IV	1060,2	1269,9	1001,0	1224,5	564,7
2012	I—IV	1099,2	1256,1	974,6	1217,1	552,2
2013	I—IV	1099,5	1286,0	1017,5	1285,6	628,0
2014	I—IV	939,6	1177,7	949,4	1337,8	644,8
2015	I—IV	816,1	1148,6	937,0	1272,1	646,3
2016	I—IV	712,2	1058,0	867,0	1161,9	604,8
2017	I—IV	595,5	941,4	765,5	1058,2	531,0
2018	I	591,1	217,4	181,3	221,8	113,2
	04	572,0	62,4	52,6	81,6	40,8
	05	556,2	58,8	47,0	74,6	37,0
	06	543,7	61,0	49,7	73,4	34,4
	07	547,9	73,5	59,3	69,3	32,5
	08	551,2	70,4	56,5	67,2	32,9
	09	540,5	77,6	59,5	88,3	54,2

TABL. 6. BEZROBOTNI NOWO ZAREJESTROWANI

W okresie sprawozdawczym

NEWLY REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS*In a reporting period*

LATA, KWARTAŁY, MIESIĄCE YEARS, QUARTERS, MONTHS	Ogółem <i>Total</i>	Z ogółem <i>Of total</i>					
		osoby dotychczas niepracujące <i>previously not employed</i>	w okresie do 12 m-cy od dnia ukoń- czenia nauki <i>in a period of 12 months since completion of education</i>	poprzednio pracujący <i>previously employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>							
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	I–IV	1914,8	276,5	187,5	1638,3	72,6	827,1
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
	04	126,0	15,5	11,2	110,5	4,7	52,9
	05	120,1	18,5	11,5	101,6	4,3	51,0
	06	120,8	16,8	10,1	104,0	4,3	51,4
	07	137,8	19,0	11,6	118,8	4,5	59,4
	08	133,1	19,8	11,1	113,3	4,2	57,0
	09	145,9	24,0	20,8	121,9	4,5	65,6
w odsetkach <i>in percent</i>							
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	I–IV	100,0	14,4	9,8	85,6	3,8	43,2
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
	04	100,0	12,3	8,9	87,7	3,7	42,0
	05	100,0	15,4	9,6	84,6	3,6	42,5
	06	100,0	13,9	8,4	86,1	3,6	42,5
	07	100,0	13,8	8,4	86,2	3,3	43,1
	08	100,0	14,9	8,3	85,1	3,2	42,8
	09	100,0	16,4	14,3	83,6	3,1	45,0

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

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 <i>Of total</i>						
		podjęli pracę <i>took work</i>	rozpoczęli szkolenie lub staż <i>started training or traineeship</i>	nie potwierdzili gotowości do pracy <i>did not confirm availability for work</i>	dobrowolnie zrezygnowali ze statusu bezrobotnego <i>voluntarily resigned from the status of unemployed</i>	nabyli prawo do emerytury, renty <i>acquired the right to retirement pay pension</i>	inne przyczyny <i>other reasons</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>								
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	I–IV	2168,3	1063,8	214,8	402,8	149,3	22,5	104,1
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
	04	175,7	88,4	18,4	31,1	12,8	0,7	9,2
	05	160,5	78,6	16,0	31,8	11,5	0,7	9,6
	06	155,0	72,6	17,0	32,3	11,7	0,7	9,1
	07	143,9	66,0	14,4	31,8	10,7	0,7	9,2
	08	136,2	64,2	12,8	29,1	10,8	0,6	8,6
	09	157,1	88,6	13,3	26,1	10,5	0,6	8,5
w odsetkach <i>in percent</i>								
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	I–IV	100,0	49,1	9,9	18,6	6,9	1,0	4,8
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
	04	100,0	50,3	10,5	17,7	7,3	0,4	5,2
	05	100,0	49,0	10,0	19,8	7,2	0,4	6,0
	06	100,0	46,8	11,0	20,8	7,5	0,5	5,9
	07	100,0	45,9	10,0	22,1	7,4	0,5	6,4
	08	100,0	47,1	9,4	21,4	7,9	0,4	6,3
	09	100,0	56,4	8,5	16,6	6,7	0,4	5,4

TABL. 8. BEZROBOTNI, KTÓRZY PODJĘLI PRACĘ

W okresie sprawozdawczym

UNEMPLOYED PERSONS WHO TOOK WORK*In a reporting period*

LATA, KWARTAŁY, MIESIĄCE YEARS, QUARTERS, MONTHS	Ogółem Total	Podjęli pracę <i>Took work</i>				
		z ogółem <i>of total</i>				
		kobiety <i>women</i>	osoby dotychczas niepracujące <i>previously not employed</i>	sezonową <i>seasonal works</i>	interwencyjną <i>interventional works</i>	robote publiczne <i>public works</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>						
2010	I–IV	1183,3	556,1	189,0	62,4	42,9
2011	I–IV	1130,7	564,7	181,7	64,7	28,3
2012	I–IV	1096,4	552,2	150,9	57,7	31,4
2013	I–IV	1262,9	628,0	154,4	67,7	33,9
2014	I–IV	1285,8	644,8	177,8	64,3	31,1
2015	I–IV	1283,9	646,3	168,6	59,2	44,5
2016	I–IV	1208,5	604,8	144,1	49,7	40,6
2017	I–IV	1063,8	531,0	114,5	41,5	43,1
2018	01	68,7	35,7	7,6	2,7	1,5
	02	69,8	35,5	6,9	2,5	3,7
	03	83,3	42,0	8,2	3,0	5,5
	04	88,4	40,8	7,6	3,4	4,8
	05	78,6	37,0	6,9	2,9	4,0
	06	72,6	34,4	7,0	2,7	3,6
	07	66,0	32,5	6,7	2,3	3,0
	08	64,2	32,9	6,6	2,5	2,7
	09	88,6	54,2	8,0	3,2	3,8
w odsetkach <i>in percent</i>						
2010	I–IV	100,0	47,0	16,0	5,3	3,6
2011	I–IV	100,0	49,9	16,1	5,7	2,5
2012	I–IV	100,0	50,4	13,8	5,3	2,9
2013	I–IV	100,0	49,7	12,2	5,4	2,7
2014	I–IV	100,0	50,1	13,8	5,0	2,4
2015	I–IV	100,0	50,3	13,1	4,6	3,5
2016	I–IV	100,0	50,0	11,9	4,1	3,4
2017	I–IV	100,0	49,9	10,8	3,9	4,1
2018	01	100,0	52,0	11,1	3,9	2,2
	02	100,0	50,9	9,9	3,6	5,3
	03	100,0	50,4	9,8	3,6	6,6
	04	100,0	46,2	8,6	3,8	5,4
	05	100,0	47,1	8,8	3,7	5,1
	06	100,0	47,4	9,6	3,7	5,0
	07	100,0	49,2	10,2	3,5	4,5
	08	100,0	51,2	10,3	3,9	4,2
	09	100,0	61,2	9,0	3,6	4,3

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			długoatrwałe bezrobotni <i>long-term unemployed</i>	osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej <i>unemployed persons benefiting from social assistance</i>	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko <i>unemployed persons with at least one child</i>	
	do 25 roku życia <i>below 25 years</i>	do 30 roku życia <i>below 30 years</i>	powyżej 50 roku życia <i>over 50 years</i>			do 6 roku życia <i>below 6 years of age</i>	niepełnosprawne do 18 roku życia <i>disabled child below 18 years of age</i>
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
2016	12	179,2	363,9	376,9	747,6	31,1	229,0
2017	01	189,3	385,6	391,0	758,0	23,1	238,3
	02	184,1	378,4	388,1	747,4	27,2	238,1
	03	170,7	355,2	375,6	722,1	30,7	233,4
	04	155,1	329,0	359,5	697,8	28,2	227,0
	05	151,1	315,0	347,8	673,6	26,8	222,2
	06	141,3	297,8	336,2	651,6	26,2	217,4
	07	140,0	296,4	329,7	638,5	23,5	217,6
	08	141,7	298,5	323,1	630,2	23,9	220,8
	09	150,0	300,4	317,8	619,9	23,6	215,8
	10	144,5	291,5	288,0	588,2	23,2	211,8
	11	138,3	286,4	290,1	585,7	24,5	210,9
	12	134,3	282,4	298,6	594,8	27,3	211,5
2018	01	142,6	299,4	308,7	602,9	22,7	219,6
	02	140,4	296,8	306,4	595,4	24,5	219,6
	03	132,7	284,3	298,3	580,0	25,1	215,6
	04	124,0	269,7	285,3	562,0	23,0	210,6
	05	120,4	259,8	273,9	545,4	21,9	206,7
	06	114,3	248,9	264,5	529,1	21,2	203,5
	07	114,1	248,9	259,6	518,5	19,0	203,7
	08	114,9	250,2	255,1	513,1	18,7	205,5
	09	123,1	254,3	250,8	507,3	18,7	200,9

^a Patrz uwagi do tabeli 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			długostrwale bezrobotni <i>long-term unemploed</i>	osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej <i>unemployed persons benefiting from social assistance</i>	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko <i>unemployed persons with at least one child</i>	
	do 25 roku życia <i>below 25 years</i>	do 30 roku życia <i>below 30 years</i>	powyżej 50 roku życia <i>over 50 years</i>			do 6 roku życia <i>below 6 years of age</i>	niepełnosprawne do 18 roku życia <i>disabled child below 18 years of age</i>
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
2016	12	102,0	218,7	148,5	421,0	18,7	192,0
2017	01	106,3	228,2	152,4	426,1	13,9	197,4
	02	103,3	223,4	150,3	419,4	16,1	197,0
	03	96,8	212,2	145,6	406,2	18,4	194,7
	04	89,5	200,0	140,4	394,9	17,2	191,1
	05	88,7	195,0	137,0	384,2	16,6	188,9
	06	84,2	187,4	133,7	374,8	16,2	186,5
	07	85,0	189,9	132,5	370,4	14,4	187,7
	08	87,3	193,8	130,6	369,0	14,9	190,7
	09	90,9	192,8	128,5	363,6	14,8	186,4
	10	87,2	187,1	111,1	345,3	14,5	183,2
	11	83,5	183,7	111,0	343,2	15,2	182,1
	12	80,9	180,3	113,1	347,6	16,6	181,9
2018	01	84,6	188,1	115,6	351,6	14,0	187,0
	02	83,0	185,7	113,9	347,0	15,1	186,7
	03	78,9	178,9	110,4	338,3	15,4	184,0
	04	75,1	172,6	106,2	329,9	14,5	181,5
	05	73,9	168,5	102,4	322,3	14,0	179,6
	06	71,0	163,7	99,6	314,8	13,5	178,0
	07	71,6	165,5	98,7	310,9	12,0	178,9
	08	72,7	167,7	97,4	310,0	12,0	180,8
	09	76,1	167,8	95,4	306,2	12,0	176,7

^a Patrz uwagi do tabeli 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					55 lat i więcej 55 years and more
		wyższym tertiary	średnim zawodo- wym ^a vocatio- nal secon- dary ^a	średnim ogólno- kształcą- cym general secound- ary	zasadni- czym zawo- dowym basic vocatio- nal	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		
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	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
	II	967,9	136,6	212,7	110,9	244,5	263,2	114,3	276,6	228,3	172,2	176,6
	III	947,4	136,1	210,8	109,9	238,2	252,4	123,1	269,4	223,4	163,5	168,0
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	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
	II	424,2	41,4	78,2	34,0	130,9	139,8	43,3	87,1	88,8	83,7	121,2
	III	406,9	40,8	76,4	33,1	125,4	131,2	46,9	82,1	84,7	78,3	114,8
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	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
	II	543,7	95,2	134,5	76,9	113,6	123,5	71,0	189,5	139,5	88,4	55,4
	III	540,5	95,3	134,4	76,8	112,8	121,2	76,1	187,3	138,7	85,2	53,2

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	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
	II	967,9	106,1	139,3	150,9	169,2	149,1	253,3
	III	947,4	124,0	151,2	124,3	159,1	144,3	244,4
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	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
	II	424,3	53,1	70,0	72,2	73,8	57,5	97,6
	III	406,9	59,8	71,9	57,6	70,6	54,7	92,3
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	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
	II	543,7	52,9	69,4	78,7	95,4	91,6	155,8
	III	540,5	64,2	79,3	66,7	88,5	89,7	152,1

^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	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	
	II	967,9	190,8	230,3	150,4	145,9	87,2	31,7	131,6	
	III	947,4	188,0	229,0	145,1	139,7	81,8	29,8	133,9	
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	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	
	II	424,2	73,4	90,7	63,7	71,8	53,7	22,5	48,4	
	III	406,9	70,5	88,4	60,2	67,6	50,0	21,2	48,9	
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	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	
	II	543,7	117,4	139,6	86,7	74,1	33,5	9,2	83,2	
	III	540,5	117,5	140,6	84,9	72,1	31,8	8,7	85,0	

^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 września 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS BY MACROREGIONS AND REGIONS

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS	Ogółem Total	z ogółem of total							
		kobiety women	poprzednio pracujący previously employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	w okre- sie do 12 m-cy od dnia ukończe- nia nauki <i>in a period of 12 months since comple- tion of eduction</i>	nieposia- dający prawa do zasiłku <i>unempl- oyed not entitled to benefit</i>	bez kwalifika- cji zawodo- wych <i>without occupa- tional qualifica- tions</i>	bez doświad- czenia zawodo- wego <i>without work expe- rience</i>	kobiety, które nie podjęły zatrudnie- nia po urodze- niu dziecka <i>women who did not take employ- ment after having a child</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>									
POLSKA POLAND	947,4	540,5	813,5	38,6	32,8	947,4	295,2	199,8	176,2
MAKROREGION POŁUDNIOWY	150,9	88,9	131,0	7,3	5,4	150,9	41,0	29,6	27,4
Małopolskie	70,0	41,1	60,0	3,6	3,2	70,0	17,5	14,2	12,5
Śląskie	80,9	47,8	71,0	3,6	2,3	80,9	23,5	15,4	14,9
MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI	116,9	71,3	102,9	5,1	4,1	116,9	35,8	21,6	22,8
Lubuskie	21,6	13,1	18,9	1,0	0,7	21,6	7,0	4,1	4,1
Wielkopolskie	51,2	32,1	45,7	2,7	2,4	51,2	14,1	8,5	9,9
Zachodniopomorskie	44,0	26,2	38,3	1,4	1,1	44,0	14,7	8,9	8,8
MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI	83,4	47,9	75,3	3,0	2,4	83,4	27,2	13,3	15,4
Dolnośląskie	61,8	34,9	56,0	2,1	1,7	61,8	20,0	9,6	11,0
Opolskie	21,6	13,0	19,3	0,8	0,8	21,6	7,2	3,7	4,3
MAKROREGION PÓŁNOCNY	164,7	101,4	143,4	5,6	5,5	164,7	56,6	32,3	36,1
Kujawsko-pomorskie	70,1	43,6	60,6	2,3	2,4	70,1	25,8	14,3	16,4
Pomorskie	44,3	28,3	39,4	1,8	1,6	44,3	14,0	7,6	9,4
Warmińsko-mazurskie	50,3	29,6	43,4	1,5	1,6	50,3	16,8	10,4	10,3
MAKROREGION CENTRALNY	108,5	58,6	94,7	4,9	3,7	108,5	33,5	21,2	17,1
Łódzkie	65,6	35,4	59,0	3,1	1,9	65,6	22,3	10,7	10,0
Świętokrzyskie	42,9	23,2	35,7	1,7	1,8	42,9	11,2	10,5	7,1
MAKROREGION WSCHODNI	186,4	99,9	151,5	6,3	7,2	186,4	56,0	50,8	35,4
Lubelskie	70,8	37,8	55,4	2,1	2,9	70,8	22,5	22,5	14,2
Podkarpackie	79,6	44,6	66,3	3,1	3,1	79,6	21,4	19,3	15,1
Podlaskie	36,1	17,5	29,8	1,0	1,2	36,1	12,0	9,0	6,1
MAKROREGION WOJ. MAZOWIECKIE	136,7	72,4	114,8	6,5	4,3	136,7	45,0	31,2	22,0
Warszawski Stołeczny	44,8	23,2	39,6	2,3	0,9	44,8	14,2	7,5	5,9
Mazowiecki Regionalny	91,9	49,2	75,1	4,2	3,5	91,9	30,9	23,7	16,1

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

Stan w końcu III kwartału 2018 r.

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

As of the end of the third quarter 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS	Ogółem Total	Nieposiada- jący prawa do zasiłku Persons not entitled to benefit	Nowo zarejestrowani w III kwartale Newly registered unemployed persons in the 3th quarter	Wyrejestro- wani w III kwartale Persons removed from unemployment rolls in the 3th quarter	W tym Of which
					podjęli pracę took work
			w tysiącach	in thousands	
POLSKA POLAND	429,0	368,1	182,0	187,7	95,6
MAKROREGION POŁUDNIOWY	55,4	47,7	24,8	25,5	12,9
Małopolskie	37,0	32,0	16,6	16,9	8,8
Śląskie	18,4	15,7	8,2	8,7	4,1
MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI	53,5	44,9	26,8	27,5	13,4
Lubuskie	9,6	7,9	4,8	4,8	2,3
Wielkopolskie	24,2	20,2	13,6	14,2	6,8
Zachodniopomorskie	19,7	16,8	8,4	8,4	4,3
MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI	33,5	28,7	14,9	15,1	7,7
Dolnośląskie	23,8	20,3	10,0	10,2	5,2
Opolskie	9,6	8,4	4,9	5,0	2,6
MAKROREGION PÓŁnocny	78,0	65,8	34,4	35,3	18,2
Kujawsko-pomorskie	32,8	27,8	13,4	14,5	7,7
Pomorskie	19,4	16,1	10,4	10,3	5,2
Warmińsko-mazurskie	25,8	21,8	10,6	10,6	5,3
MAKROREGION CENTRALNY	45,4	38,7	20,0	20,2	10,5
Łódzkie	21,4	18,4	9,1	9,4	5,0
Świętokrzyskie	24,1	20,3	10,9	10,7	5,5
MAKROREGION WSCHODNI	100,9	89,5	39,4	41,4	21,1
Lubelskie	38,2	35,1	15,7	16,4	7,8
Podkarpackie	49,3	42,5	19,0	20,1	10,8
Podlaskie	13,4	11,9	4,7	4,9	2,5
MAKROREGION WOJ. MAZOWIECKIE	62,3	52,9	21,9	22,7	11,7
Warszawski Stołeczny	10,6	8,9	4,2	4,0	2,1
Mazowiecki Regionalny	51,8	44,0	17,7	18,7	9,6

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

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 <i>vocational secondary^a</i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary primary and incomplete primary</i>
		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 uwagę 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 WOJEWÓDZTWA

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons							
	w wieku by age			długo- trwale bezrobotni <i>long-term unemp- loyed</i>	osoby korzysta- jące ze świadczenie pomocy społecznej <i>unemp- loyed persons benefiting from social assistance</i>	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko <i>persons with at least one child</i>		niepełno- sprawne <i>disabled child below 18 years of age</i>
	do 25 roku życia <i>below 25 years</i>	do 30 roku życia <i>below 30 years</i>	powyżej 50 roku życia <i>over 50 years</i>			do 6 roku życia <i>below 6 years of age</i>		
w tysiącach in thousands								
POLSKA POLAND	123,1	254,3	250,8	507,3	18,7	200,9	2,3	59,9
MAKROREGION POŁUDNIOWY	18,9	39,4	40,5	76,4	3,3	32,0	0,3	10,3
Małopolskie	10,1	20,3	17,7	36,3	1,0	15,4	0,1	4,3
Śląskie	8,8	19,1	22,8	40,1	2,2	16,6	0,2	6,0
MAKROREGION PÓŁNOCNO- -ZACHODNI	15,7	31,5	31,4	56,1	2,3	26,6	0,3	8,3
Lubuskie	2,8	5,8	5,9	10,0	0,3	4,6	0,1	1,9
Wielkopolskie	7,6	14,7	12,8	22,8	1,7	12,2	0,1	4,0
Zachodniopomorskie	5,3	11,1	12,7	23,2	0,2	9,8	0,1	2,5
MAKROREGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI	9,4	19,9	25,0	42,4	3,2	18,6	0,3	6,6
Dolnośląskie	6,7	14,2	18,4	31,2	2,7	13,5	0,2	5,0
Opolskie	2,8	5,7	6,6	11,2	0,5	5,0	0,1	1,6
MAKROREGION PÓŁNOCNY	23,0	46,8	41,7	88,6	5,0	39,5	0,5	10,3
Kujawsko-pomorskie	9,6	19,6	17,1	41,2	2,7	17,0	0,2	3,2
Pomorskie	6,4	13,1	10,9	19,8	0,7	11,3	0,2	3,6
Warmińsko-mazurskie	7,0	14,1	13,7	27,5	1,5	11,3	0,1	3,5
MAKROREGION CENTRALNY	13,2	27,3	29,9	57,5	1,7	20,8	0,2	8,3
Łódzkie	6,9	14,6	19,6	35,5	1,2	12,5	0,1	5,4
Świętokrzyskie	6,3	12,7	10,3	22,0	0,5	8,3	0,0	2,8
MAKROREGION WSCHODNI	26,4	55,5	45,0	110,6	1,8	38,0	0,4	9,6
Lubelskie	10,5	22,3	16,2	42,2	0,1	14,7	0,2	3,3
Podkarpackie	11,1	23,2	19,0	47,0	1,1	16,7	0,1	3,8
Podlaskie	4,8	10,0	9,9	21,3	0,5	6,6	0,1	2,5
MAKROREGION WOJ. MAZOWIECKIE	16,5	33,8	37,3	75,8	1,5	25,5	0,3	6,5
Warszawski Stołeczny	3,3	7,7	14,6	21,7	0,2	7,5	0,1	2,4
Mazowiecki Regionalny	13,2	26,1	22,8	54,1	1,3	18,0	0,2	4,1

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

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

TABL. 20. BEZROBOTNI WEDŁUG WOJEWÓDZTWA I PŁCI

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND SEX

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2017				2018								
	03	06	09	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09
					w tysiącach <i>in thousands</i>								
Ogółem Total													
POLSKA POLAND	1324,2	1151,6	1117,1	1081,7	1133,7	1126,7	1092,2	1042,5	1002,2	967,9	961,8	958,6	947,4
Dolnośląskie	86,2	75,2	73,1	68,8	72,5	72,3	70,6	67,6	65,1	62,9	62,4	62,2	61,8
Kujawsko-pomorskie	98,7	85,8	82,3	81,5	85,1	84,3	81,5	77,7	75,1	72,5	71,5	70,6	70,1
Lubelskie	94,9	82,2	79,6	81,2	84,3	83,2	80,7	77,2	74,6	72,4	72,2	71,9	70,8
Lubuskie	31,0	26,6	25,6	24,6	26,7	26,1	24,9	23,7	22,9	21,9	21,8	21,8	21,6
Łódzkie	90,6	79,3	76,6	72,7	76,2	75,7	73,8	70,8	68,7	67,1	66,4	66,2	65,6
Małopolskie	95,8	83,4	81,9	79,4	83,1	82,6	80,4	76,5	73,2	71,1	71,0	70,6	70,0
Mazowieckie	187,7	168,3	162,4	154,1	160,5	159,1	154,7	148,9	144,2	140,1	139,5	139,2	136,7
Opolskie	32,4	28,0	26,7	26,1	27,2	26,6	25,5	24,2	22,9	22,1	22,2	22,0	21,6
Podkarpackie	105,9	92,0	90,3	91,0	94,6	93,9	91,3	87,7	84,0	81,6	81,7	81,2	79,6
Podlaskie	47,8	42,6	41,7	40,0	41,4	41,6	40,5	39,3	37,9	36,7	36,6	36,6	36,1
Pomorskie	61,8	52,2	51,6	49,7	52,4	52,5	50,5	48,0	46,3	44,4	43,9	44,2	44,3
Śląskie	119,9	105,0	100,9	94,7	98,7	98,5	95,2	90,9	87,3	84,1	82,7	82,4	80,9
Świętokrzyskie	55,4	47,9	46,8	46,6	49,6	49,6	48,4	46,4	44,7	43,1	43,4	43,4	42,9
Warmińsko-mazurskie	73,1	61,5	60,6	60,0	63,6	63,2	60,8	56,8	53,6	50,9	50,3	50,1	50,3
Wielkopolskie	77,6	65,8	63,2	58,9	62,1	62,4	60,5	57,4	54,7	52,4	52,3	52,3	51,2
Zachodniopomorskie	65,3	56,0	53,9	52,6	55,8	55,0	52,8	49,5	47,0	44,7	43,9	43,8	44,0
Mężczyźni Men													
POLSKA POLAND	626,1	521,2	490,7	486,2	517,6	517,2	501,0	470,6	446,0	424,2	413,8	407,4	406,9
Dolnośląskie	41,2	34,4	32,5	31,5	33,6	33,8	32,9	31,1	29,4	28,0	27,3	26,9	26,9
Kujawsko-pomorskie	42,2	34,4	31,9	32,7	34,9	34,6	33,4	31,2	29,6	28,0	27,1	26,4	26,5
Lubelskie	48,8	40,5	38,0	39,8	42,0	41,7	40,4	38,0	36,2	34,6	33,7	33,1	33,0
Lubuskie	13,7	11,1	10,5	10,1	11,3	11,0	10,6	9,9	9,4	8,8	8,7	8,5	8,6
Łódzkie	45,3	38,4	36,2	35,0	37,2	37,0	36,0	34,2	32,7	31,4	30,7	30,2	30,2
Małopolskie	44,6	36,7	34,8	34,7	37,0	36,9	35,9	33,4	31,4	29,9	29,1	28,7	28,8
Mazowieckie	95,3	82,6	77,9	75,3	78,9	78,8	76,8	72,9	69,9	66,9	65,6	64,7	64,3
Opolskie	14,7	12,1	11,1	11,1	11,8	11,7	11,2	10,5	9,6	9,1	8,8	8,6	8,6
Podkarpackie	50,7	42,2	40,6	42,4	44,4	44,0	42,7	40,2	38,0	36,4	35,9	35,3	34,9
Podlaskie	26,2	22,6	21,5	21,1	22,1	22,3	21,7	20,8	20,0	19,2	18,8	18,5	18,6
Pomorskie	25,4	20,2	19,2	18,7	20,4	20,6	19,9	18,5	17,6	16,5	15,9	15,9	16,1
Śląskie	53,9	45,1	41,8	40,2	42,5	42,9	41,5	39,0	37,0	35,4	34,0	33,5	33,1
Świętokrzyskie	27,9	23,3	22,0	22,3	24,2	24,4	23,7	22,3	21,2	20,2	19,9	19,8	19,7
Warmińsko-mazurskie	34,1	27,3	26,0	26,2	28,5	28,5	27,3	25,0	23,0	21,4	20,8	20,4	20,7
Wielkopolskie	32,4	26,2	24,3	23,1	25,0	25,3	24,4	22,9	21,4	19,9	19,6	19,4	19,2
Zachodniopomorskie	29,6	24,2	22,3	22,0	23,9	23,7	22,7	21,1	19,7	18,5	17,9	17,6	17,8

TABL. 20. BEZROBOTNI WEDŁUG WOJEWÓDZTWA I PŁCI (dok.)

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND SEX (cont.)

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2017				2018								
	03	06	09	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09
	w tysiącach in thousands												
POLSKA POLAND	698,1	630,5	626,4	595,5	616,2	609,5	591,1	572,0	556,2	543,7	547,9	551,2	540,5
Dolnośląskie	45,1	40,8	40,6	37,3	38,9	38,5	37,7	36,5	35,7	34,9	35,0	35,3	34,9
Kujawsko-pomorskie	56,5	51,3	50,4	48,8	50,2	49,6	48,2	46,6	45,5	44,5	44,4	44,2	43,6
Lubelskie	46,1	41,7	41,6	41,5	42,4	41,5	40,3	39,2	38,4	37,8	38,5	38,8	37,8
Lubuskie	17,3	15,5	15,1	14,5	15,4	15,1	14,3	13,8	13,5	13,1	13,1	13,2	13,1
Łódzkie	45,2	41,0	40,4	37,6	39,0	38,7	37,9	36,6	36,0	35,7	35,7	36,0	35,4
Małopolskie	51,2	46,7	47,1	44,7	46,1	45,8	44,5	43,1	41,8	41,2	41,8	41,9	41,1
Mazowieckie	92,5	85,8	84,5	78,8	81,6	80,3	77,9	76,0	74,4	73,2	73,9	74,5	72,4
Opolskie	17,6	15,9	15,6	15,0	15,4	14,9	14,3	13,8	13,3	13,1	13,3	13,4	13,0
Podkarpackie	55,2	49,8	49,7	48,6	50,2	49,9	48,6	47,5	46,0	45,2	45,8	45,9	44,6
Podlaskie	21,6	20,0	20,2	18,9	19,4	19,3	18,8	18,5	17,9	17,5	17,9	18,0	17,5
Pomorskie	36,4	32,0	32,4	30,9	31,9	31,9	30,7	29,5	28,7	27,9	28,0	28,3	28,3
Śląskie	66,0	59,9	59,0	54,5	56,2	55,7	53,6	52,0	50,3	48,8	48,7	49,0	47,8
Świętokrzyskie	27,6	24,6	24,8	24,2	25,4	25,2	24,7	24,1	23,6	22,9	23,5	23,7	23,2
Warmińsko-mazurskie	39,0	34,2	34,6	33,8	35,1	34,7	33,5	31,8	30,5	29,4	29,5	29,8	29,6
Wielkopolskie	45,1	39,6	38,9	35,8	37,1	37,1	36,1	34,5	33,3	32,5	32,7	32,9	32,1
Zachodniopomorskie	35,7	31,8	31,5	30,6	31,9	31,4	30,1	28,4	27,4	26,2	26,0	26,2	26,2

TABL. 21. STOPA BEZROBOCIA^a WEDŁUG WOJEWÓDZTWA

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYMENT RATE^a BY VOIVODSHIPS

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2017				2018								
	03	06	09	12*	01*	02*	03*	04*	05*	06*	07	08	09
	w %	in %											
POLSKA POLAND	8,0	7,0	6,8	6,6	6,8	6,8	6,6	6,3	6,1	5,8	5,8	5,8	5,7
Dolnośląskie	7,1	6,3	6,1	5,7	5,9	5,9	5,8	5,6	5,4	5,2	5,1	5,1	5,1
Kujawsko-pomorskie	11,9	10,5	10,1	9,9	10,3	10,2	9,8	9,4	9,1	8,8	8,7	8,6	8,6
Lubelskie	10,2	8,9	8,7	8,8	9,1	8,9	8,7	8,3	8,1	7,8	7,8	7,8	7,7
Lubuskie	8,2	7,1	6,8	6,5	7,0	6,9	6,5	6,2	6,0	5,8	5,8	5,8	5,7
Łódzkie	8,4	7,4	7,1	6,7	7,0	6,9	6,8	6,5	6,3	6,2	6,1	6,1	6,1
Małopolskie	6,4	5,6	5,5	5,3	5,5	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,7	4,7	4,7
Mazowieckie	6,8	6,2	5,9	5,6	5,7	5,7	5,5	5,3	5,2	5,0	5,0	5,0	4,9
Opolskie	8,9	7,7	7,4	7,3	7,5	7,3	7,1	6,7	6,4	6,2	6,1	6,1	6,0
Podkarpackie	11,2	9,9	9,7	9,6	9,9	9,9	9,6	9,2	8,9	8,7	8,7	8,6	8,5
Podlaskie	10,1	9,1	8,9	8,5	8,7	8,7	8,5	8,3	8,0	7,8	7,7	7,7	7,6
Pomorskie	6,8	5,8	5,7	5,4	5,6	5,6	5,4	5,1	5,0	4,8	4,7	4,7	4,8
Śląskie	6,5	5,7	5,5	5,1	5,3	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,5	4,4	4,4
Świętokrzyskie	10,4	9,1	8,9	8,8	9,3	9,3	9,1	8,7	8,4	8,1	8,2	8,2	8,1
Warmińsko-mazurskie	14,0	12,0	11,8	11,7	12,2	12,1	11,7	11,0	10,5	10,0	9,9	9,9	9,9
Wielkopolskie	4,9	4,1	4,0	3,7	3,8	3,9	3,7	3,5	3,4	3,2	3,2	3,2	3,2
Zachodniopomorskie	10,7	9,3	8,9	8,5	8,9	8,8	8,5	8,0	7,6	7,3	7,1	7,1	7,1

^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 WOJEWÓDZTWA

W miesiącu sprawozdawczym

INFLOW INTO AND OUTFLOW FROM UNEMPLOYMENT BY VOIVODSHIPS

In reporting months

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2017				2018								
	03	06	09	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09
					w tysiącach <i>in thousands</i>								
POLSKA POLAND	164,2	136,8	179,6	155,3	183,4	134,9	137,3	126,0	120,1	120,8	137,8	133,1	145,9
Dolnośląskie	12,3	9,9	12,9	10,7	12,6	9,7	10,1	8,8	8,7	8,6	9,2	9,4	10,1
Kujawsko-pomorskie	10,9	9,1	12,2	11,4	12,3	8,9	9,6	9,2	8,5	8,7	9,7	9,5	10,5
Lubelskie	10,0	8,5	11,4	11,6	12,3	8,2	8,6	8,1	8,2	8,0	10,0	9,1	9,4
Lubuskie	5,2	3,9	5,4	4,5	5,9	3,9	4,0	3,7	3,7	3,5	3,9	3,9	4,4
Łódzkie	11,0	8,8	11,4	10,2	12,1	8,8	9,2	8,3	7,8	8,0	8,6	8,6	9,0
Małopolskie	12,4	10,3	13,6	10,8	13,2	9,7	10,5	9,3	8,5	9,0	10,3	9,4	10,7
Mazowieckie	19,7	16,3	20,2	18,2	21,5	16,4	16,4	15,5	14,3	14,4	16,5	15,9	17,0
Opolskie	4,4	3,5	4,9	4,6	4,9	3,7	3,5	3,2	3,0	3,1	3,7	3,6	3,9
Podkarpackie	11,0	9,4	12,6	10,6	12,5	9,1	9,2	8,9	8,2	8,6	10,4	9,5	10,3
Podlaskie	4,9	4,3	5,6	5,3	6,0	4,8	4,6	4,2	3,8	3,7	4,5	4,4	4,7
Pomorskie	9,5	7,9	11,0	8,4	10,4	8,0	8,1	7,6	7,3	7,2	7,8	7,6	8,9
Śląskie	17,0	15,2	17,9	14,5	18,3	13,8	13,5	12,3	11,8	12,0	13,1	13,1	13,7
Świętokrzyskie	7,1	6,1	8,1	7,1	8,7	6,0	6,4	5,8	5,6	5,4	6,5	6,1	6,6
Warmińsko-mazurskie	8,3	6,8	9,9	8,4	10,4	7,4	7,1	6,6	6,3	6,2	7,1	7,2	8,4
Wielkopolskie	11,3	9,7	12,8	10,4	12,0	9,2	9,4	8,3	8,1	8,2	9,6	9,1	10,2
Zachodniopomorskie	9,1	7,1	9,8	8,8	10,2	7,3	7,2	6,3	6,1	6,3	7,0	6,7	8,1
POLSKA POLAND	223,5	187,3	198,6	141,2	131,4	141,9	171,9	175,7	160,5	155,0	143,9	136,2	157,1
Dolnośląskie	15,6	13,0	13,9	9,5	9,0	9,8	11,9	11,8	11,2	10,8	9,7	9,5	10,5
Kujawsko-pomorskie	14,6	12,8	13,7	9,9	8,8	9,7	12,3	13,0	11,2	11,2	10,7	10,3	11,0
Lubelskie	14,2	12,4	13,5	9,3	9,2	9,4	11,1	11,6	10,8	10,3	10,1	9,4	10,6
Lubuskie	6,9	5,6	6,1	4,1	3,8	4,4	5,2	4,9	4,5	4,5	4,0	4,0	4,6
Łódzkie	14,4	12,5	12,9	9,4	8,6	9,2	11,1	11,3	9,9	9,6	9,3	8,7	9,7
Małopolskie	17,0	13,8	14,4	9,8	9,6	10,2	12,7	13,2	11,8	11,1	10,4	9,7	11,3
Mazowieckie	26,5	22,1	23,7	17,4	15,0	17,8	20,9	21,3	18,9	18,5	17,1	16,2	19,5
Opolskie	5,8	5,0	5,5	3,5	3,7	4,3	4,5	4,5	4,4	3,9	3,6	3,8	4,2
Podkarpackie	15,9	13,0	14,1	9,0	8,8	9,9	11,7	12,5	11,9	11,0	10,3	10,0	11,9
Podlaskie	6,9	5,8	6,5	4,9	4,6	4,6	5,7	5,5	5,2	4,9	4,6	4,4	5,2
Pomorskie	13,1	10,9	10,9	8,3	7,7	7,9	10,1	10,1	9,0	9,2	8,3	7,3	8,8
Śląskie	22,2	18,8	19,6	14,5	14,3	14,0	16,9	16,6	15,4	15,2	14,5	13,4	15,2
Świętokrzyskie	10,4	8,5	9,2	6,0	5,7	6,1	7,5	7,9	7,2	7,1	6,1	6,1	7,2
Warmińsko-mazurskie	11,9	10,1	10,2	7,3	6,9	7,8	9,5	10,6	9,5	8,9	7,6	7,4	8,3
Wielkopolskie	15,3	13,0	14,2	10,4	8,7	8,9	11,3	11,5	10,8	10,4	9,7	9,1	11,2
Zachodniopomorskie	12,9	10,1	10,2	7,9	7,0	8,0	9,4	9,5	8,7	8,5	7,9	6,8	7,9

**TABL. 23. UDZIAŁ BEZROBOTNYCH ZWOLNIONYCH Z PRZYCZYN DOTYCZĄCYCH ZAKŁADÓW PRACY
W OGÓLNEJ LICZBIE BEZROBOTNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTWA**

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	2017				2018								
	03	06	09	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09
	w %		in %										
POLSKA POLAND	4,7	4,9	4,6	4,3	4,2	4,1	4,1						
Dolnośląskie	4,6	4,5	4,2	4,0	3,9	3,8	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,5
Kujawsko-pomorskie	3,6	3,8	3,5	3,4	3,4	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,3
Lubelskie	3,7	3,8	3,4	3,1	3,0	3,0	3,0	3,0	3,1	3,0	3,0	3,0	3,0
Lubuskie	5,7	5,8	5,2	4,9	4,7	4,6	4,6	4,7	4,8	4,8	4,6	4,6	4,5
Łódzkie	5,2	5,4	5,2	5,1	4,9	4,9	4,8	4,8	4,8	4,9	4,8	4,8	4,8
Małopolskie	6,3	6,5	6,0	5,6	5,5	5,4	5,4	5,5	5,5	5,4	5,3	5,2	5,2
Mazowieckie	5,5	5,5	5,4	5,2	5,0	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,8	4,7
Opolskie	4,5	4,8	4,5	4,0	4,0	3,9	4,0	4,0	4,2	4,2	4,1	4,0	3,9
Podkarpackie	4,2	4,4	4,2	3,9	3,8	3,8	3,8	3,9	4,0	4,0	4,0	3,9	4,0
Podlaskie	3,2	3,2	3,2	3,0	3,0	2,9	2,9	3,0	3,0	3,0	2,9	2,8	2,8
Pomorskie	4,5	4,6	4,6	4,5	4,4	4,3	4,4	4,3	4,3	4,3	4,3	4,1	4,1
Śląskie	5,2	5,6	5,0	4,6	4,5	4,4	4,4	4,6	4,6	4,7	4,7	4,6	4,5
Świętokrzyskie	4,8	4,8	4,5	4,6	4,4	4,4	4,3	4,4	4,3	4,3	4,2	4,2	4,0
Warmińsko-mazurskie	3,7	3,8	3,5	3,3	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,1	3,0	3,0
Wielkopolskie	5,8	6,2	5,6	5,5	5,3	5,2	5,2	5,3	5,3	5,4	5,3	5,3	5,3
Zachodniopomorskie	3,6	3,7	3,5	3,3	3,2	3,1	3,1	3,2	3,2	3,3	3,2	3,2	3,2

**TABL. 24. UDZIAŁ BEZROBOTNYCH POSIADAJĄCYCH PRAWO DO POBIERANIA ZASIŁKU W OGÓLNEJ
LICZBIE BEZROBOTNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTWA**

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	2017				2018								
	03	06	09	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09
	w %		in %										
POLSKA POLAND	14,6	14,7	13,9	14,8	15,1	15,1	14,9	14,8	14,7	15,0	15,1	15,0	14,5
Dolnośląskie	16,3	16,3	15,5	15,9	16,2	16,1	15,7	15,6	15,4	15,7	15,9	15,8	15,1
Kujawsko-pomorskie	15,9	15,7	14,8	15,8	16,0	16,0	15,9	15,9	15,6	15,7	15,8	15,8	15,2
Lubelskie	9,1	8,9	8,5	9,3	10,0	10,0	9,9	9,7	9,5	9,4	9,6	9,7	9,2
Lubuskie	18,5	19,3	17,7	17,9	18,0	18,0	17,7	17,9	18,0	18,4	18,6	18,4	17,6
Łódzkie	14,2	14,1	13,2	14,1	14,5	14,5	14,3	14,2	14,1	14,4	14,1	14,1	13,9
Małopolskie	14,0	14,4	13,1	13,9	14,5	14,4	14,1	14,0	13,7	13,9	13,8	13,9	13,4
Mazowieckie	13,9	14,2	14,2	15,1	15,3	15,3	15,0	15,1	15,1	15,4	15,7	15,6	15,1
Opolskie	13,1	13,3	12,5	13,0	13,8	13,9	13,7	13,7	13,9	14,1	14,0	13,8	13,4
Podkarpackie	13,3	13,0	12,6	13,5	13,9	14,0	13,9	13,7	13,6	13,8	14,1	13,8	13,6
Podlaskie	11,0	10,8	10,9	12,3	13,0	12,8	12,4	12,3	12,3	12,4	12,6	12,3	11,8
Pomorskie	17,4	18,3	17,6	18,2	18,2	18,2	18,0	17,8	17,8	18,3	18,5	18,0	17,4
Śląskie	14,2	14,7	13,6	13,6	14,0	14,1	13,9	14,1	14,2	14,7	14,7	14,4	14,0
Świętokrzyskie	15,7	15,9	15,1	16,1	16,6	16,5	16,2	16,1	16,0	16,3	16,3	16,1	15,2
Warmińsko-mazurskie	18,0	17,6	16,4	17,7	17,9	17,8	17,6	17,3	17,2	17,2	17,5	17,2	16,5
Wielkopolskie	16,2	16,8	15,6	17,1	17,4	17,4	17,2	17,4	17,5	18,0	18,3	18,0	17,3
Zachodniopomorskie	16,4	15,8	15,1	16,4	16,5	16,4	16,3	16,0	15,8	16,1	16,6	16,4	15,6

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	ogółem total	Oferty pracy Job offers							
		staże traineeships	miejscy przygoto- wania zawodowego places of vocational training	dla osób w okresie do 12 m-cy od dnia ukończenia nauki for persons who completed education 12 months ago or less	z ogółem of total		niewykorzystane dłużej niż 1 miesiąc not taken for over a month		
					ogółem total	staże traineeships	miejscy przygoto- wania zawodowego places of vocational training	dla osób w okresie do 12 m-cy od dnia ukończenia nauki for persons who compl- eted educa- tion up to 12 months	
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	03	108259	11280	9	200	21631	2115	—	35
	06	119349	7608	8	295	30560	2218	8	204
	09	113850	4660	4	220	28730	1137	—	59
	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
	04	113686	6997	1	244	25930	2022	—	4
	05	112138	6658	3	209	25867	1840	—	109
	06	110601	5256	7	139	28395	1619	7	12
	07	106021	4889	7	231	27966	1287	7	11
	08	107592	3530	7	108	31821	993	4	11
	09	98042	2328	6	107	27422	524	4	22

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

Stan w końcu miesiąca

JOB OFFERS SUBMITTED TO LABOUR OFFICES BY VOIVODSHIPS

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2017				2018								
	03	06	09	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09
POLSKA POLAND	108259	119349	113850	66917	103341	102401	99699	113686	112086	110601	106021	107592	98042
Dolnośląskie	9909	13619	12510	8079	10503	11159	10784	12210	11378	14202	11279	12015	10880
Kujawsko-pomorskie	6649	7037	6992	3139	5368	5253	6197	6279	6118	6846	6708	5971	5396
Lubelskie	3562	4312	3778	1896	3148	3031	3066	3828	4892	3947	3834	4037	3504
Lubuskie	3969	4709	3898	2596	4006	3608	3744	3516	3620	3007	3391	4017	3405
Łódzkie	7708	6817	8499	5384	8562	7976	6158	7861	9184	8969	7714	8202	9205
Małopolskie	8148	8569	8442	4985	7269	7916	8341	9175	8257	7553	8084	7863	6231
Mazowieckie	13522	13488	12888	7978	13685	11477	10533	12291	13401	11189	11535	12722	10134
Opolskie	4411	4736	4910	3387	5249	5348	5589	5806	4748	4630	5352	4425	3650
Podkarpackie	4559	4084	3938	1823	3303	3434	2962	3894	3667	3603	3167	3824	3036
Podlaskie	2211	2173	1988	1260	1650	1800	1825	2556	2046	2378	1915	2064	1867
Pomorskie	6918	8243	7203	4196	5897	7132	6860	8665	6793	7084	6259	6252	5424
Śląskie	16708	18162	18839	11536	17112	15599	14775	17205	17374	17050	16855	16871	16976
Świętokrzyskie	2793	3121	2454	1228	2209	2649	2421	3469	3202	2560	2929	3144	2677
Warmińsko-mazurskie	2932	3262	3258	1812	2684	3861	4142	4031	4369	3726	3429	3467	3578
Wielkopolskie	8288	9164	8813	4234	7085	6753	6711	6895	7292	7791	8655	7347	7288
Zachodniopomorskie	5972	7853	5440	3384	5611	5405	5591	6005	5745	6066	4915	5371	4791

TABL. 27. BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA ORAZ WOJEWÓDZTWA

Stan w końcu kwartału

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND VOIVODSHIPS

As of the end of a quarter

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS <i>a – III 2017 r. b – IV c – I 2018 r. d – II e – III</i>	Ogółem Total	Z wykształceniem				By level of education	
		wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational ^a	ogólno- kształcącym general	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym, i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	
			w tysiącach	in thousands			
POLSKA POLAND	a	1117,1	156,4	247,9	124,3	285,4	303,1
	b	1081,7	149,5	234,6	117,3	281,7	298,7
	c	1092,2	149,7	235,1	120,2	283,9	303,3
	d	967,9	136,6	212,7	110,9	244,5	263,2
	e	947,4	136,1	210,8	109,9	238,2	252,4
Dolnośląskie	<i>a</i>	73,1	9,3	15,3	7,1	19,3	22,0
	<i>b</i>	68,8	8,6	14,0	6,6	18,5	21,1
	<i>c</i>	70,6	8,9	14,3	6,8	18,9	21,7
	<i>d</i>	62,9	8,1	13,0	6,4	16,3	18,9
	<i>e</i>	61,8	8,1	13,0	6,4	16,0	18,3
Kujawsko-pomorskie	<i>a</i>	82,3	7,6	16,4	8,7	23,4	26,2
	<i>b</i>	81,5	7,3	15,6	8,2	23,5	26,8
	<i>c</i>	81,5	7,3	15,4	8,4	23,5	26,9
	<i>d</i>	72,5	6,7	14,3	7,9	20,3	23,4
	<i>e</i>	70,1	6,7	14,1	7,7	19,5	22,2
Lubelskie	<i>a</i>	79,6	12,9	19,8	9,8	18,3	18,8
	<i>b</i>	81,2	12,9	20,0	9,8	19,1	19,4
	<i>c</i>	80,7	12,3	19,8	9,9	19,2	19,5
	<i>d</i>	72,4	11,3	17,8	9,2	16,7	17,3
	<i>e</i>	70,8	11,4	17,7	9,1	16,1	16,5
Lubuskie	<i>a</i>	25,6	2,7	5,5	2,6	7,3	7,6
	<i>b</i>	24,6	2,6	5,1	2,4	7,2	7,3
	<i>c</i>	24,9	2,6	5,1	2,4	7,2	7,5
	<i>d</i>	21,9	2,4	4,6	2,2	6,2	6,5
	<i>e</i>	21,6	2,4	4,6	2,1	6,1	6,4
Łódzkie	<i>a</i>	76,6	9,6	15,3	9,0	17,4	25,2
	<i>b</i>	72,7	9,0	14,2	8,3	16,9	24,3
	<i>c</i>	73,8	9,2	14,3	8,6	17,0	24,7
	<i>d</i>	67,1	8,5	13,2	8,2	15,0	22,2
	<i>e</i>	65,6	8,5	13,2	8,0	14,6	21,2
Małopolskie	<i>a</i>	81,9	13,7	20,2	9,2	21,3	17,5
	<i>b</i>	79,4	13,3	18,9	8,7	21,2	17,4
	<i>c</i>	80,4	13,2	19,2	8,8	21,6	17,6
	<i>d</i>	71,1	12,1	17,3	8,0	18,3	15,4
	<i>e</i>	70,0	11,9	17,2	8,0	18,1	14,7
Mazowieckie	<i>a</i>	162,4	26,5	36,0	19,1	37,2	43,6
	<i>b</i>	154,1	24,9	33,3	17,9	36,1	41,8
	<i>c</i>	154,7	25,0	32,9	18,4	36,2	42,2
	<i>d</i>	140,1	23,2	30,4	17,1	32,1	37,5
	<i>e</i>	136,7	22,9	29,9	16,7	31,1	36,1

^a Łącznie ze szkołami policealnymi.*a Including post-secondary schools.*

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

Stan w końcu kwartału

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

As of the end of a quarter

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – III 2017 r. b – IV c – I 2018 r. d – II e – III	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education					
		wyższym tertiary	średnim secondary		ogólnokształcącym vocational ^a	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym, i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			zawodowym ^a vocational ^a	ogólnokształcącym general			
w tysiącach in thousands							
Opolskie	a	26,7	3,4	5,3	2,8	7,3	8,0
	b	26,1	3,3	5,0	2,6	7,2	7,9
	c	25,5	3,0	4,8	2,6	7,1	7,9
	d	22,1	2,7	4,3	2,3	5,9	6,8
	e	21,6	2,7	4,3	2,3	5,9	6,5
Podkarpackie	a	90,3	13,9	23,2	9,8	25,2	18,0
	b	91,0	13,8	23,2	9,7	26,1	18,2
	c	91,3	13,7	23,2	9,9	26,0	18,6
	d	81,6	12,7	21,0	9,2	22,4	16,2
	e	79,6	12,6	20,8	9,1	21,6	15,4
Podlaskie	a	41,7	6,3	9,7	5,0	9,4	11,3
	b	40,0	6,0	9,1	4,7	9,3	11,0
	c	40,5	5,9	9,0	4,9	9,4	11,3
	d	36,7	5,5	8,3	4,6	8,3	10,0
	e	36,1	5,4	8,2	4,6	8,1	9,7
Pomorskie	a	51,6	7,5	10,8	6,5	13,2	13,6
	b	49,7	7,1	10,2	6,2	12,8	13,4
	c	50,5	7,2	10,1	6,3	13,1	13,8
	d	44,4	6,5	9,2	5,7	11,1	11,9
	e	44,3	6,5	9,3	5,8	11,1	11,6
Śląskie	a	100,9	14,4	22,9	10,1	25,8	27,6
	b	94,7	13,5	20,8	9,1	24,6	26,8
	c	95,2	13,4	21,1	9,2	24,5	27,0
	d	84,1	12,1	18,8	8,5	21,3	23,4
	e	80,9	12,0	18,3	8,3	20,3	22,0
Świętokrzyskie	a	46,8	8,0	11,7	5,3	12,3	9,5
	b	46,6	7,8	11,5	5,0	12,7	9,6
	c	48,4	8,1	11,9	5,3	13,0	10,1
	d	43,1	7,3	10,8	5,0	11,3	8,7
	e	42,9	7,3	10,7	5,1	11,2	8,5
Warmińsko-Mazurskie	a	60,6	6,0	11,9	6,8	15,9	20,0
	b	60,0	5,7	11,5	6,6	16,0	20,4
	c	60,8	5,7	11,5	6,7	16,2	20,7
	d	50,9	5,1	9,8	5,9	13,3	16,7
	e	50,3	5,2	9,8	5,9	13,1	16,3
Wielkopolskie	a	63,2	8,5	13,8	6,2	18,2	16,5
	b	58,9	8,0	12,6	5,6	17,0	15,7
	c	60,5	8,3	12,8	5,8	17,5	16,0
	d	52,4	7,3	11,5	5,4	14,6	13,6
	e	51,2	7,2	11,4	5,2	14,6	12,9
Zachodniopomorskie	a	53,9	6,1	10,0	6,3	13,7	17,7
	b	52,6	5,8	9,7	6,0	13,6	17,6
	c	52,8	5,7	9,6	6,1	13,5	17,8
	d	44,7	5,0	8,3	5,3	11,3	14,7
	e	44,0	5,1	8,3	5,4	11,0	14,1

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

TABL. 28. BEZROBOTNI WEDŁUG WIEKU ORAZ WOJEWÓDZTWA

Stan w końcu kwartału

UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND VOIVODSHIPS

As of the end of a quarter

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – III 2017 r. b – IV c – I 2018 r. d – II e – III	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	1117,1	150,0	308,4	248,9	190,1
	b	1081,7	134,3	303,0	250,6	197,0
	c	1092,2	132,7	309,5	255,4	197,8
	d	967,9	114,3	276,6	228,3	172,2
	e	947,4	123,1	269,4	223,4	163,5
Dolnośląskie	a	73,1	8,1	18,6	16,6	12,3
	b	68,8	6,8	17,5	16,4	12,5
	c	70,6	7,0	18,4	17,1	12,6
	d	62,9	6,3	16,4	15,4	11,1
	e	61,8	6,7	16,2	15,3	10,7
Kujawsko-pomorskie	a	82,3	11,7	23,3	19,1	14,3
	b	81,5	10,1	23,1	20,0	15,3
	c	81,5	10,1	23,1	20,1	15,3
	d	72,5	9,2	20,7	17,6	13,3
	e	70,1	9,6	20,3	16,9	12,3
Lubelskie	a	79,6	12,1	24,8	17,3	12,4
	b	81,2	11,9	25,5	18,3	13,4
	c	80,7	11,4	25,6	18,2	13,4
	d	72,4	10,0	23,0	16,4	11,8
	e	70,8	10,5	22,4	16,1	11,2
Lubuskie	a	25,6	3,3	7,1	5,6	4,2
	b	24,6	2,8	6,9	5,6	4,4
	c	24,9	2,9	7,0	5,8	4,3
	d	21,9	2,5	6,3	5,1	3,6
	e	21,6	2,8	6,2	5,0	3,5
Łódzkie	a	76,6	8,4	18,9	18,0	14,0
	b	72,7	7,3	18,2	17,8	14,2
	c	73,8	7,2	18,7	18,2	14,5
	d	67,1	6,6	17,1	16,6	13,0
	e	65,6	6,9	16,6	16,3	12,4
Małopolskie	a	81,9	12,5	23,5	17,6	13,6
	b	79,4	11,0	23,2	17,7	14,2
	c	80,4	10,6	23,8	18,2	14,3
	d	71,1	9,0	21,3	16,4	12,3
	e	70,0	10,1	20,6	15,9	11,7
Mazowieckie	a	162,4	20,1	42,2	37,8	28,4
	b	154,1	18,0	41,0	37,1	28,5
	c	154,7	18,0	41,9	37,5	28,4
	d	140,1	15,7	37,9	34,2	25,7
	e	136,7	16,5	36,9	33,6	24,5
						25,3

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 – III 2017 r. b – IV c – I 2018 r. d – II e – III	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	26,7	3,5	7,2	5,3	4,5	6,2
	b	26,1	3,1	7,1	5,4	4,8	5,6
	c	25,5	2,9	6,9	5,3	4,8	5,5
	d	22,1	2,5	6,1	4,6	4,0	4,9
	e	21,6	2,8	6,0	4,6	3,8	4,5
Podkarpackie	a	90,3	13,1	27,2	20,1	15,8	14,0
	b	91,0	12,8	27,7	20,6	16,7	13,2
	c	91,3	12,0	27,8	21,2	16,8	13,4
	d	81,6	10,3	25,2	19,1	14,8	12,3
	e	79,6	11,1	24,2	18,5	14,0	11,8
Podlaskie	a	41,7	5,9	12,0	8,4	7,0	8,4
	b	40,0	5,4	11,7	8,4	7,0	7,6
	c	40,5	5,2	11,8	8,7	7,1	7,7
	d	36,7	4,6	10,7	8,0	6,4	7,1
	e	36,1	4,8	10,4	7,9	6,2	6,8
Pomorskie	a	51,6	7,8	15,0	11,1	8,0	9,8
	b	49,7	6,9	14,6	11,2	8,3	8,7
	c	50,5	6,9	15,0	11,5	8,5	8,6
	d	44,4	5,8	13,5	10,1	7,2	7,7
	e	44,3	6,4	13,3	10,1	7,1	7,4
Śląskie	a	100,9	11,7	26,5	23,2	18,2	21,2
	b	94,7	9,9	25,4	22,6	18,4	18,4
	c	95,2	9,9	25,8	23,0	18,3	18,1
	d	84,1	8,2	23,0	20,7	15,9	16,4
	e	80,9	8,8	22,1	20,1	14,7	15,2
Świętokrzyskie	a	46,8	7,1	13,7	10,3	7,5	8,2
	b	46,6	6,5	13,8	10,6	8,0	7,5
	c	48,4	6,5	14,7	11,1	8,3	7,8
	d	43,1	5,6	13,0	10,0	7,3	7,1
	e	42,9	6,3	12,8	9,9	7,0	6,9
Warmińsko-Mazurskie	a	60,6	8,5	16,6	13,0	10,5	11,9
	b	60,0	7,6	16,5	13,5	11,3	11,2
	c	60,8	7,8	16,8	13,6	11,3	11,3
	d	50,9	6,3	14,5	11,4	9,1	9,7
	e	50,3	7,0	14,3	11,1	8,6	9,2
Wielkopolskie	a	63,2	9,9	17,9	13,8	10,0	11,7
	b	58,9	8,3	17,1	13,3	10,0	10,2
	c	60,5	8,4	18,0	13,7	10,2	10,3
	d	52,4	6,9	15,6	12,2	8,7	9,0
	e	51,2	7,6	14,9	11,9	8,2	8,6
Zachodniopomorskie	a	53,9	6,5	14,1	11,8	9,3	12,2
	b	52,6	5,9	13,8	12,0	9,8	11,2
	c	52,8	5,9	14,1	12,1	9,7	11,0
	d	44,7	4,8	12,3	10,4	8,0	9,3
	e	44,0	5,3	12,2	10,1	7,6	8,8

TABL. 29. BEZROBOTNI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY ORAZ WOJEWÓDZTWA

Stan w końcu kwartału

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND VOIVODSHIPS

As of the end of a quarter

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a						By duration of unemployment ^a	
		do 1 m-ca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24m-cy more than 24 months		
		w tysiącach in thousands							
POLSKA POLAND	<i>a</i>	1117,1	148,7	170,6	141,5	186,5	178,8	291,0	
	<i>b</i>	1081,7	109,8	213,4	159,8	160,3	167,0	271,4	
	<i>c</i>	1092,2	110,2	202,2	180,2	169,6	163,4	266,5	
	<i>d</i>	967,9	106,1	139,3	150,9	169,2	149,1	253,3	
	<i>e</i>	947,4	124,0	151,2	124,3	159,1	144,3	244,4	
Dolnośląskie	<i>a</i>	73,1	10,7	11,9	9,8	12,7	11,6	16,4	
	<i>b</i>	68,8	7,4	14,7	10,6	10,4	10,7	15,1	
	<i>c</i>	70,6	8,4	13,9	11,9	11,0	10,5	15,0	
	<i>d</i>	62,9	7,6	9,7	10,3	11,2	9,6	14,4	
	<i>e</i>	61,8	8,8	10,4	8,5	10,7	9,5	13,9	
Kujawsko-pomorskie	<i>a</i>	82,3	9,8	11,1	9,4	13,7	14,5	23,8	
	<i>b</i>	81,5	7,1	15,0	10,9	11,7	13,7	23,1	
	<i>c</i>	81,5	7,5	13,0	12,7	12,2	13,2	23,0	
	<i>d</i>	72,5	7,3	9,2	10,0	12,3	11,6	22,2	
	<i>e</i>	70,1	8,4	10,0	8,2	11,1	10,8	21,5	
Lubelskie	<i>a</i>	79,6	9,0	11,3	9,2	12,6	12,5	24,9	
	<i>b</i>	81,2	8,2	15,2	11,1	10,9	12,1	23,7	
	<i>c</i>	80,7	6,9	13,6	13,5	11,8	11,9	23,0	
	<i>d</i>	72,4	7,0	9,6	10,3	12,5	10,8	22,2	
	<i>e</i>	70,8	8,0	10,4	8,7	11,3	10,6	21,6	
Lubuskie	<i>a</i>	25,6	4,2	4,6	3,5	4,9	3,9	4,6	
	<i>b</i>	24,6	3,1	5,5	3,8	4,3	3,6	4,2	
	<i>c</i>	24,9	3,2	5,4	4,1	4,1	3,9	4,1	
	<i>d</i>	21,9	3,0	3,7	3,7	3,9	3,7	3,9	
	<i>e</i>	21,6	3,6	3,9	3,1	3,7	3,6	3,8	
Łódzkie	<i>a</i>	76,6	9,4	11,4	9,8	12,9	12,1	21,0	
	<i>b</i>	72,7	7,2	13,6	10,6	10,8	11,3	19,1	
	<i>c</i>	73,8	7,5	13,7	11,7	11,2	10,9	18,8	
	<i>d</i>	67,1	7,1	9,4	11,0	11,4	10,2	17,9	
	<i>e</i>	65,6	7,8	10,1	8,9	11,5	10,0	17,3	
Małopolskie	<i>a</i>	81,9	11,6	12,9	11,0	13,1	12,4	20,8	
	<i>b</i>	79,4	8,4	15,8	12,1	11,7	11,7	19,6	
	<i>c</i>	80,4	8,4	14,8	13,6	12,6	11,7	19,3	
	<i>d</i>	71,1	7,8	10,2	11,1	12,4	11,0	18,6	
	<i>e</i>	70,0	9,2	11,3	9,3	11,4	10,9	17,9	
Mazowieckie	<i>a</i>	162,4	17,5	22,7	20,2	27,8	26,9	47,3	
	<i>b</i>	154,1	12,8	26,3	22,5	24,2	24,9	43,3	
	<i>c</i>	154,7	13,4	26,4	23,5	25,0	24,2	42,2	
	<i>d</i>	140,1	13,3	19,1	21,2	24,7	22,0	39,7	
	<i>e</i>	136,7	14,9	20,4	18,2	23,7	21,6	37,9	

^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 WOJEWÓDZTWA (dok.)

Stan w końcu kwartału

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

As of the end of a quarter

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – III 2017 r. b – IV c – I 2018 r. d – II e – III	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a						
		do 1 m-ca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24m-cy more than 24 months	
		w tysiącach in thousands						
Opolskie	a	26,7	3,9	4,2	3,3	4,3	4,4	6,6
	b	26,1	3,2	5,3	3,8	3,6	4,0	6,1
	c	25,5	2,7	5,0	4,3	3,7	3,8	6,0
	d	22,1	2,8	3,3	3,4	3,7	3,2	5,7
	e	21,6	3,2	3,6	2,8	3,6	3,0	5,4
Podkarpackie	a	90,3	10,2	12,6	10,0	13,9	14,5	29,1
	b	91,0	8,0	16,4	12,5	12,1	14,1	27,8
	c	91,3	7,2	14,2	14,6	13,7	13,8	27,9
	d	81,6	7,5	10,0	11,1	14,0	12,7	26,4
	e	79,6	8,7	11,3	9,2	12,6	12,0	25,8
Podlaskie.....	a	41,7	4,6	5,9	4,8	6,7	7,1	12,7
	b	40,0	3,6	7,0	5,6	5,7	6,4	11,8
	c	40,5	3,6	7,0	6,2	6,0	6,3	11,4
	d	36,7	3,3	4,9	5,8	6,2	5,7	10,8
	e	36,1	3,9	5,2	4,6	6,2	5,4	10,7
Pomorskie	a	51,6	9,2	9,0	7,0	8,8	8,0	9,6
	b	49,7	6,0	11,3	8,5	7,7	7,4	8,8
	c	50,5	6,3	10,8	9,1	8,4	7,3	8,6
	d	44,4	6,1	7,6	7,6	8,2	6,6	8,2
	e	44,3	7,5	7,9	6,6	7,7	6,6	8,0
Śląskie.....	a	100,9	15,0	16,7	14,3	16,5	15,0	23,3
	b	94,7	10,4	20,2	14,7	14,6	13,7	21,3
	c	95,2	11,1	19,7	15,4	15,0	13,3	20,7
	d	84,1	10,7	13,5	13,9	14,1	12,6	19,3
	e	80,9	11,9	14,4	11,2	13,0	12,1	18,3
Świętokrzyskie	a	46,8	6,4	8,0	6,5	8,3	7,5	10,2
	b	46,6	5,2	9,8	7,6	7,5	7,0	9,5
	c	48,4	4,9	9,8	8,9	8,2	7,2	9,5
	d	43,1	4,7	6,6	7,5	8,4	6,6	9,3
	e	42,9	5,3	7,3	6,1	8,3	6,7	9,1
Warmińsko-Mazurskie	a	60,6	8,4	9,2	7,2	10,5	9,8	15,4
	b	60,0	6,1	12,6	8,8	8,6	9,3	14,5
	c	60,8	5,7	11,5	10,9	9,4	9,2	14,2
	d	50,9	5,4	7,2	7,8	9,3	8,0	13,1
	e	50,3	7,3	8,1	6,3	8,4	7,5	12,7
Wielkopolskie.....	a	63,2	10,6	10,9	8,5	10,8	9,6	12,8
	b	58,9	7,2	13,5	9,3	8,6	8,8	11,5
	c	60,5	7,7	13,5	10,6	9,1	8,5	11,2
	d	52,4	7,2	8,9	9,3	9,1	7,6	10,4
	e	51,2	8,7	10,0	7,2	8,6	7,0	9,7
Zachodniopomorskie	a	53,9	8,1	8,1	6,9	9,2	9,0	12,6
	b	52,6	5,9	11,2	7,4	8,0	8,2	11,8
	c	52,8	5,7	9,9	9,2	8,3	7,9	11,8
	d	44,7	5,2	6,4	6,9	7,9	7,3	11,1
	e	44,0	6,8	7,0	5,3	7,4	6,9	10,6

^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 I półrocza 2018

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

As of the end of the first half of 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni poprzednio pracujący Unemployed persons previously in employment							
	Ogółem Total	w sektorze ^a in sector ^a		według rodzaju działalności ostatniego miejsca pracy by kind of activity of their last job				
		publicznym public	prywatnym private	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	prze- twórstwo prze- mysłowe manufa- cturing	budow- nictwo construc- tion	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A trade; repair of motor vehicles ^A	transport i gospo- darka magazy- nowa transporta- tion and storage
		w tysiącach in thousands						
POLSKA POLAND	836,3	96,1	604,1	22,7	144,9	71,3	149,9	23,4
Dolnośląskie	57,2	5,2	42,2	1,1	9,7	4,6	9,3	1,7
Kujawsko-pomorskie	63,1	8,5	49,6	2,1	12,6	5,6	12,8	1,5
Lubelskie	57,1	9,0	37,2	1,6	9,0	5,4	10,4	1,8
Lubuskie	19,2	2,2	12,1	0,7	3,6	1,0	3,3	0,5
Łódzkie	60,6	4,6	43,6	0,8	11,7	5,1	8,7	1,6
Małopolskie	61,4	8,9	42,6	1,3	8,9	5,6	12,3	1,6
Mazowieckie	118,5	11,6	75,6	1,9	17,1	9,2	18,8	3,4
Opolskie	19,9	2,4	13,4	0,4	3,6	1,3	3,3	0,5
Podkarpackie	68,6	9,1	53,7	2,4	13,1	7,4	14,0	1,9
Podlaskie	30,6	3,8	22,6	1,0	5,4	3,0	5,9	0,9
Pomorskie	39,6	3,5	31,3	1,1	6,6	2,9	7,6	1,1
Śląskie	74,2	8,0	56,8	0,6	13,1	7,0	13,9	2,2
Świętokrzyskie	36,1	4,3	24,4	0,7	5,6	3,2	6,0	0,8
Warmińsko-mazurskie	44,2	6,1	31,8	2,1	8,2	3,6	8,1	1,3
Wielkopolskie	46,9	4,4	37,3	2,6	9,9	3,2	9,2	1,3
Zachodniopomorskie	39,1	4,6	29,8	2,3	6,8	3,1	6,6	1,4

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 MIEJSKA
PRACY ORAZ WOJEWÓDZTW (dok.)**

Stan w końcu I półrocza 2018

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

As of the end of the first half of 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni poprzednio pracujący Unemployed persons previously in employment						
	według rodzaju działalności ostatniego miejsca pracy by kind of activity of their last job						
	zakwatero- wanie i gastrono- mia ^Δ <i>accommoda- tion and catering^Δ</i>	działalność profesjonalna naukowa i techniczna <i>professional, scientific and technical activities</i>	administracja publiczna i obrona narodowa ^Δ <i>public adminis- tration 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 in thousands							
POLSKA POLAND	28,6	20,7	39,8	23,7	22,0	7,4	51,2
Dolnośląskie	2,2	1,6	2,5	1,4	1,7	0,6	2,2
Kujawsko-pomorskie	2,0	1,3	4,5	1,7	1,8	0,5	4,1
Lubelskie	1,9	1,2	2,7	2,2	1,7	0,6	2,2
Lubuskie	0,5	0,4	0,9	0,4	0,5	0,2	0,6
Łódzkie	1,5	1,5	2,9	1,3	1,3	0,4	3,4
Małopolskie	3,0	1,7	2,2	1,8	1,7	1,0	4,3
Mazowieckie	2,8	3,0	5,4	3,2	2,4	0,8	7,4
Opolskie	0,6	0,5	1,0	0,6	0,6	0,2	1,1
Podkarpackie	2,7	1,9	3,2	2,3	1,8	0,7	4,1
Podlaskie	1,1	0,8	1,6	1,1	0,8	0,3	1,0
Pomorskie	1,7	0,9	1,6	1,2	1,2	0,4	4,0
Śląskie	2,5	2,2	1,8	1,9	2,0	0,6	5,9
Świętokrzyskie	1,0	0,7	2,4	1,0	0,8	0,2	3,3
Warmińsko-mazurskie	1,7	1,0	3,0	1,4	1,2	0,4	1,7
Wielkopolskie	1,5	1,2	1,7	1,2	1,2	0,3	2,9
Zachodniopomorskie	1,9	0,8	2,2	1,1	1,2	0,3	3,1

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

Stan w końcu I półrocza 2018

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

As of the end of the first half of 2018

GRUPY ZAWODÓW OCCUPATIONAL GROUPS	Poprzednio pracujący Previously employed			Oferty pracy Job offers
	ogółem total	z ogółem of total	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok jobless for a period longer than 1 year	
		kobiety women	w tysiącach in thousands	
OGÓŁEM	836,3	460,6	338,3	110601
TOTAL				
1. Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy	10,2	4,7	3,5	645
<i>Public government representatives, senior of officials and manager</i>				
2. Specjaliści	84,4	58,9	28,8	4918
<i>Professionals</i>				
3. Technicy i inny średni personel	100,4	60,7	39,6	6196
<i>Technicians and associate professionals</i>				
4. Pracownicy biurowi	44,8	32,1	17,4	8171
<i>Clerical support workers</i>				
5. Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy	194,2	157,7	84,2	15550
<i>Service and sales workers</i>				
6. Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy	15,2	8,2	7,2	513
<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>				
7. Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	189,7	46,3	78,1	27646
<i>Craft and related trades workers</i>				
8. Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń	49,8	15,2	20,2	18802
<i>Plant and machine operators and assemblers</i>				
9. Pracownicy przy pracach prostych	90,7	44,8	39,6	28160
<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	2017				2018								
	03	06	09	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09
	w osobach in persons												
POLSKA POLAND	1324217	1151647	1117113	1081746	1133738	1126730	1092177	1042545	1002153	967900	961769	958603	947393
DOLNOŚLĄSKIE	86249	75184	73140	68813	72452	72316	70568	67563	65069	62875	62367	62212	61806
Bolesławiecki	1796	1567	1565	1389	1504	1541	1490	1419	1312	1244	1230	1253	1249
Dzierżoniowski	3016	2377	2292	2123	2314	2369	2352	2219	2037	1907	1817	1791	1730
Głogowski	3031	2830	2859	2638	2811	2853	2843	2739	2726	2698	2720	2711	2730
Górski	2058	1742	1737	1816	1893	1888	1783	1684	1585	1638	1641	1613	1609
Jaworski	2626	2192	2207	2154	2339	2353	2245	2077	1975	1894	1907	1876	1802
Jeleniogórski	2129	1908	1819	1795	1828	1812	1809	1732	1691	1681	1672	1638	1638
Kamiennogórski	1521	1084	1045	1016	1097	1108	1033	953	742	719	703	723	713
Kłodzki	7931	6669	6594	6136	6333	6271	6082	5920	5703	5501	5517	5450	5405
Legnicki	2367	2196	2226	2100	2227	2154	2150	2097	2063	2028	2045	2031	1988
Lubański	1946	1739	1595	1577	1580	1598	1557	1465	1398	1346	1245	1232	1219
Lubiński	2253	1919	1999	1839	1989	1993	1970	1868	1745	1735	1742	1818	1806
Lwówecki	2397	2093	1948	1778	1852	1840	1781	1728	1724	1624	1602	1606	1616
Milicki	1266	1059	1021	1020	1030	966	954	900	880	841	843	853	863
Oleśnicki.....	3056	2548	2554	2236	2443	2476	2373	2279	2107	2034	2001	2034	2047
Oławski	2471	2239	2295	2105	2183	2166	2173	2171	2131	2062	2067	2059	2041
Polkowicki	2170	1862	1827	1795	1897	1882	1767	1704	1663	1606	1596	1623	1675
Strzeliński	1895	1790	1652	1609	1694	1690	1658	1615	1593	1564	1561	1567	1546
Średzki	1415	1248	1248	1223	1269	1252	1228	1203	1235	1162	1135	1156	1178
Świdnicki	5043	4217	4040	3969	4253	4269	4044	3779	3660	3478	3492	3513	3467
Trzebnicki	2299	2074	2029	1899	1988	1955	1913	1858	1768	1719	1707	1755	1713
Wałbrzyski	2534	2013	1892	1769	1929	1966	1930	1756	1659	1614	1620	1606	1619
Wołowski	2437	2204	2100	2075	2123	2090	2035	1952	1918	1867	1884	1877	1885
Wrocławski	1849	1691	1614	1415	1494	1534	1515	1483	1468	1391	1414	1389	1363
Ząbkowicki	3301	2802	2710	2600	2882	2804	2811	2642	2420	2362	2318	2331	2298
Zgorzelecki	2213	1879	1772	1539	1606	1593	1594	1538	1503	1401	1383	1347	1362
Złotoryjski	2671	2311	2274	2238	2347	2289	2228	2126	2052	1987	1969	1932	1961
M. Jelenia Góra	1445	1224	1126	1221	1248	1275	1120	1097	1080	1046	1049	1102	1087
M. Legnica	3032	2742	2771	2468	2607	2603	2552	2442	2347	2330	2372	2390	2383
M. Wałbrzych	3915	3532	3367	3044	3144	3160	3147	2927	2843	2724	2609	2499	2454
M. Wrocław	10166	9433	8962	8227	8548	8566	8431	8190	8041	7672	7506	7437	7359
KUJAWSKO-POMORSKIE	98711	85757	82323	81543	85069	84279	81531	77745	75056	72530	71477	70633	70092
Aleksandrowski	3372	2661	2559	2813	2861	2848	2771	2541	2410	2329	2290	2300	2300
Brodnicki	3076	2554	2452	2443	2559	2547	2404	2243	2174	2116	2096	2087	2163
Bydgoski	3239	2852	2688	2649	2813	2821	2676	2547	2470	2472	2412	2380	2375
Chełmiński	2912	2583	2546	2441	2594	2521	2405	2331	2246	2214	2156	2188	2110
Golubsko-Dobrzyński	2533	2176	2106	2012	2147	2058	2013	1924	1842	1700	1706	1755	1753
Grudziądzki	2436	2112	2015	2026	2141	2130	2110	1994	1917	1897	1844	1853	1848
Inowrocławski	10989	9526	9167	8827	9147	9138	9009	8644	8301	7932	7739	7518	7489
Lipnowski	5029	4385	4112	4174	4454	4486	4194	4033	3844	3660	3671	3585	3589
Mogileński	2416	2052	2039	1959	2085	2111	2038	1890	1842	1794	1834	1812	1800
Nakielski	4450	3808	3656	3677	3874	3864	3800	3584	3449	3272	3189	3176	3175
Radziejowski	3206	2785	2859	2878	2885	2850	2786	2637	2615	2566	2491	2450	2429
Rypiński	2299	1920	1831	1979	2123	2062	1899	1746	1692	1668	1687	1642	1614
Sępoleński	2294	1986	1859	2071	2094	1989	1920	1867	1807	1726	1760	1699	1594
Świecki	3777	3086	2880	2917	3030	3073	3088	2773	2634	2438	2412	2340	2370

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	2017				2018								
	03	06	09	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09
	w osobach in persons												
Toruński	5044	4501	4416	4276	4514	4512	4435	4319	4108	3904	3891	3917	3887
Tucholski	2628	2343	2269	2267	2407	2389	2319	2175	2100	2056	1955	1925	1928
Wąbrzeski	2143	1962	1884	1797	1864	1804	1737	1663	1647	1649	1630	1635	1621
Włocławski	7068	6156	5815	6104	6227	6128	5879	5618	5442	5312	5074	4912	4792
Żniński	4073	3360	3163	2996	3127	3205	3053	2892	2762	2628	2598	2541	2489
M. Bydgoszcz	7995	7166	6977	6560	6822	6741	6605	6439	6335	6206	6188	6214	6137
M. Grudziądz	4543	4048	3779	3703	3991	3991	3793	3647	3477	3312	3269	3254	3265
M. Toruń	5528	4998	4969	4814	5108	4971	4802	4634	4521	4428	4475	4473	4427
M. Włocławek	7661	6737	6282	6160	6202	6040	5795	5604	5421	5251	5110	4977	4937
LUBELSKIE	94946	82167	79607	81221	84344	83218	80721	77205	74612	72352	72199	71910	70757
Bialski	5387	4748	4487	4480	4657	4672	4608	4478	4510	4478	4496	4509	4424
Biłgorajski	2955	2500	2436	2694	2878	2775	2659	2445	2310	2274	2210	2205	2148
Chełmski	4806	4155	4084	4285	4493	4484	4353	4092	3926	3807	3881	3892	3701
Hrubieszowski	4329	3787	3618	3910	4010	3967	3837	3668	3440	3364	3285	3291	3205
Janowski	2535	2133	1955	1982	2022	2010	1906	1851	1899	1931	2024	2027	1990
Krasnostawski	3880	3566	3501	3648	3715	3613	3521	3408	3308	3256	3284	3296	3225
Kraśnicki	5408	4628	4660	4791	4881	4715	4409	4194	4199	4177	4141	4077	4116
Lubartowski	4838	4255	4231	4379	4596	4541	4437	4262	4059	3918	3914	3865	3781
Lubelski	4828	4347	4223	4122	4280	4283	4196	4039	3859	3689	3658	3660	3583
Łęczyński	1835	1599	1545	1556	1654	1669	1588	1495	1412	1382	1370	1343	1321
Łukowski	2943	2342	2120	2257	2368	2356	2224	2055	1887	1834	1834	1804	1865
Opolski	3212	2471	2347	2434	2576	2575	2562	2431	2453	2323	2337	2256	2256
Parczewski	1390	1198	1161	1159	1222	1212	1199	1132	1078	1042	1020	1017	1010
Puławski	3915	2930	2801	2941	3089	3178	3152	2907	2848	2773	2790	2831	2828
Radzyński	2541	2198	2090	2070	2104	2076	1964	1859	1800	1766	1787	1798	1782
Rycki	2548	2179	2053	2078	2151	2115	2000	1950	1836	1813	1828	1790	1760
Świdnicki	3287	2956	2796	2696	2767	2683	2621	2570	2521	2447	2415	2377	2376
Tomaszowski	3573	2544	2437	2928	3114	2998	2864	2618	2398	2108	1985	1976	2012
Włodawski	2844	2355	2301	2382	2500	2438	2358	2212	2147	2039	2016	2012	2002
Zamojski	5213	4464	4426	4689	4880	4762	4691	4387	4069	3825	3821	3781	3745
M. Biała Podlaska	3049	2786	2687	2621	2654	2664	2599	2587	2610	2573	2553	2560	2485
M. Chełm	3158	2939	2863	2846	2991	2952	2905	2755	2655	2615	2637	2653	2585
M. Lublin	12918	11866	11682	11164	11468	11305	10956	10808	10540	10278	10294	10277	10009
M. Zamość	3554	3221	3103	3109	3274	3175	3112	3002	2848	2640	2619	2613	2548
LUBUSKIE	31038	26608	25643	24605	26701	26136	24862	23660	22865	21868	21835	21768	21627
Gorzowski	1718	1448	1305	1207	1345	1323	1250	1191	1110	1049	1069	1097	1102
Krośnieński	2182	1955	1912	1938	2096	2109	2028	1904	1852	1745	1696	1693	1652
Międzyrzecki	3076	2818	2768	2688	2817	2759	2688	2569	2421	2360	2393	2418	2425
Nowosolski	3788	3176	2995	2909	3019	2970	2871	2715	2631	2512	2410	2360	2277
Stubicki	647	517	498	511	595	559	509	432	413	381	395	387	392
Strzelecko-Drezdencki ..	2789	2209	2172	1980	2171	2217	1985	1896	1833	1722	1751	1728	1781
Sułęciński	1087	897	888	788	866	855	827	775	761	751	793	770	757
Świebodziński	1658	1283	1298	1273	1305	1276	1179	1147	1139	1100	1066	1113	1074
Zielonogórski	2205	1982	1911	1788	1958	1946	1845	1838	1792	1700	1730	1754	1766
Żagański	2967	2572	2326	2398	2636	2536	2355	2214	2150	2016	1990	1926	1869
Żarski	2468	2205	2140	2121	2372	2250	2213	2024	2054	1951	1895	1891	1918
Wschowski	1434	1242	1261	1228	1260	1238	1128	1088	1059	1021	1034	1007	1048
M. Gorzów Wielkopolski ..	2374	1967	1780	1508	1744	1684	1642	1569	1466	1419	1454	1414	1359
M. Zielona Góra	2645	2337	2389	2268	2517	2414	2342	2298	2184	2141	2159	2210	2207

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	2017				2018								
	03	06	09	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09
	w osobach in persons												
ŁÓDZKIE	90556	79342	76554	72662	76168	75715	73811	70768	68700	67089	66406	66219	65574
Bełchatowski	4153	3440	3324	3218	3408	3412	3204	3121	3008	2967	2904	2922	2981
Kutnowski	4823	4364	4122	3891	4187	4284	4089	3906	3819	3797	3790	3744	3666
Łaski	2162	1812	1767	1749	1817	1715	1744	1636	1584	1487	1460	1420	1433
Łęczycki	2181	1816	1730	1715	1794	1731	1661	1607	1541	1532	1502	1488	1463
Łowicki	2529	2083	2042	1945	2077	2067	1982	1876	1833	1787	1762	1814	1749
Łódzki wschodni	2602	2348	2354	2270	2349	2359	2290	2210	2118	2069	2037	2035	2002
Opoczyński	2700	1898	1761	1831	1985	1956	1890	1804	1679	1611	1588	1589	1647
Pabianicki	4242	3676	3650	3559	3538	3539	3487	3383	3324	3252	3233	3299	3203
Pajęczański	1786	1551	1615	1605	1690	1645	1646	1603	1550	1473	1471	1473	1478
Piotrkowski	2527	2224	2151	2028	2194	2196	2066	1929	1860	1850	1864	1789	1790
Poddębicki	1479	1255	1210	1204	1268	1259	1259	1209	1168	1124	1121	1113	1114
Radomszczański	4110	3610	3543	3210	3336	3363	3240	2982	2873	2791	2756	2775	2775
Rawski	1160	963	957	933	949	943	929	893	880	830	803	836	814
Sieradzki	3999	3190	3186	3169	3341	3365	3391	3256	3071	2962	2890	2857	2839
Skierniewicki	788	692	662	661	714	727	694	622	605	564	585	589	564
Tomaszowski	4472	3795	3632	3748	3920	3792	3638	3604	3468	3362	3380	3348	3376
Wieluński	2745	2423	2383	2359	2458	2491	2437	2326	2265	2189	2181	2187	2163
Wieruszowski	1013	916	898	865	908	899	896	829	848	827	808	818	830
Zduńskowolski	2570	2091	2046	1939	2082	2107	2098	1971	1914	1888	1864	1868	1814
Zgierski	6198	5503	5173	4848	5087	4984	4852	4585	4426	4285	4278	4279	4217
Brzeziński	1127	982	936	890	922	892	844	816	773	782	776	760	744
M. Łódź	27150	25168	23852	21896	22742	22597	22145	21409	20981	20608	20355	20176	19946
M. Piotrków Trybunalski ..	2575	2295	2317	2018	2242	2234	2206	2105	2067	2060	2017	2034	1972
M. Skierniewice	1465	1247	1243	1111	1160	1158	1123	1086	1045	992	981	1006	994
MAŁOPOLSKIE	95824	83350	81863	79430	83101	82636	80399	76501	73249	71091	70988	70633	69964
Bocheński	2482	2178	2208	2118	2183	2220	2133	2012	1918	1858	1916	1853	1841
Brzeski	2795	2293	2389	2337	2406	2432	2292	2050	1988	1928	1971	1974	1930
Chrzanowski	4425	3847	3749	3553	3750	3739	3645	3465	3364	3297	3241	3314	3243
Dąbrowski	3261	2781	2755	2820	2992	2971	2909	2782	2631	2516	2563	2540	2499
Gorlicki	3840	3133	2926	2859	3086	3027	2976	2726	2572	2398	2420	2406	2398
Krakowski	5899	5191	5039	4954	5100	5111	5046	4827	4543	4475	4397	4406	4266
Limanowski	5417	4846	4839	4607	4946	4946	4737	4422	4282	4099	4231	4183	4204
Miechowski	1409	1268	1214	1162	1260	1205	1156	1112	1099	1065	1072	1043	996
Myślenicki	2343	1811	1648	1454	1658	1599	1503	1358	1353	1323	1366	1337	1320
Nowosądecki	7450	6489	6436	6461	6925	6830	6655	6320	6004	5887	5916	5911	5952
Nowotarski	6327	4996	4761	4727	4878	4886	4723	4497	4084	3874	3795	3674	3658
Olkuski	4217	3899	3894	3846	4034	3992	3827	3589	3523	3448	3471	3418	3452
Oświęcimski	3931	3368	3229	3121	3295	3299	3212	2988	2904	2734	2799	2825	2774
Proszowicki	1350	1310	1371	1318	1360	1350	1319	1270	1261	1258	1224	1182	1181
Suski	1719	1420	1497	1579	1722	1702	1601	1516	1448	1406	1423	1439	1437
Tarnowski	6463	5606	5415	5639	5918	5869	5502	5138	4878	4730	4743	4797	4733
Tatrzański	3238	3100	3105	3053	3007	2934	2937	2990	2951	2870	2827	2752	2773
Wadowicki	3617	3282	3386	3329	3483	3578	3476	3278	3093	3152	3120	3087	3039
Wielicki	2893	2485	2513	2275	2399	2500	2442	2346	2203	2159	2184	2193	2217
M. Kraków	16012	14353	13965	12959	13172	12991	12989	12763	12343	12030	11881	11849	11642
M. Nowy Sącz	2684	2078	2066	1919	2065	1988	1941	1802	1700	1511	1425	1491	1490
M. Tarnów	4052	3616	3458	3340	3462	3467	3378	3250	3107	3073	3003	2959	2919

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	2017				2018								
	03	06	09	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09
	w osobach in persons												
MAZOWIECKIE	187714	168342	162374	154068	160523	159123	154673	148871	144248	140080	139510	139204	136711
Białobrzeski	1406	1168	1144	1139	1249	1156	1153	1119	1069	1048	1006	1001	1002
Ciechanowski	4376	3733	3753	3681	3930	3904	3727	3543	3462	3298	3311	3308	3234
Garwoliński	4591	4211	4230	4240	4436	4427	4262	4062	3989	3859	3806	3724	3721
Gostyniński	3318	2842	2765	2875	2959	2955	2857	2650	2525	2393	2386	2403	2339
Grodziski	1555	1281	1274	1145	1230	1265	1246	1188	1110	1095	1108	1115	1132
Grójecki	1537	1175	1072	1091	1184	1185	1126	1097	1035	1022	996	1011	938
Kozielski	3210	2821	2827	2763	2915	2881	2800	2618	2490	2469	2470	2434	2394
Legionowski	3575	3104	2669	2508	2635	2680	2588	2439	2359	2366	2384	2495	2472
Lipski	2108	1740	1745	1809	1900	1890	1835	1722	1635	1567	1633	1634	1539
Łosicki	1268	1004	946	992	1051	1049	993	911	862	800	816	817	782
Makowski	3552	3454	3412	3463	3521	3376	3343	3302	3212	3168	3078	3095	3032
Miński	3270	2849	2839	2614	2785	2978	2875	2831	2714	2558	2599	2638	2612
Mławski	2731	2444	2302	2088	2195	2165	2155	2046	1999	1939	1943	1916	1858
Nowodworski	2581	2327	2013	1903	2022	1994	1975	1891	1864	1814	1877	1920	1914
Ostrołęcki	4713	4024	4039	3842	4025	4051	3879	3680	3568	3403	3431	3415	3385
Ostrowski	3590	3141	3039	2836	2991	3044	3071	2999	2903	2710	2698	2664	2578
Otwocki	2857	2595	2531	2399	2464	2453	2418	2320	2252	2159	2130	2122	2090
Piaseczyński	4341	4080	3985	3841	3863	3838	3699	3593	3496	3459	3505	3555	3576
Płocki	5762	4887	4697	4817	5093	5157	4880	4611	4442	4322	4335	4268	4154
Płoński	4179	3768	3782	3619	3797	3705	3639	3635	3649	3643	3675	3637	3609
Pruszkowski	3568	3412	3288	2897	2997	2979	2929	2883	2819	2733	2710	2688	2641
Przasnyski	2540	2213	2117	2067	2162	2101	2054	2005	1950	1945	1956	2056	1987
Przysuski	4106	3813	3772	3746	3857	3779	3694	3628	3623	3578	3561	3525	3544
Pułtuski	3742	3663	2956	2708	2902	2830	2842	2817	2786	2631	2538	2540	2531
Radomski	11671	10672	10414	10046	10550	10370	10072	9727	9560	9327	9265	9253	9224
Siedlecki	2395	2124	2058	1955	2038	2090	2059	1814	1756	1689	1668	1656	1589
Sierpecki	3733	3225	3204	3252	3387	3437	3360	3293	3096	3018	3055	2964	2979
Sochaczewski	2865	2524	2451	2384	2505	2495	2298	2226	2156	2176	2173	2184	2101
Sokołowski	1887	1564	1486	1543	1647	1586	1570	1470	1394	1320	1301	1296	1233
Szydłowiecki	4154	3716	3772	3766	3941	3913	3815	3592	3456	3338	3364	3418	3334
Warszawski zachodni	1793	1638	1571	1401	1450	1440	1353	1319	1239	1212	1254	1269	1257
Węgrowski	2610	2269	2085	1824	1929	1974	1903	1762	1690	1616	1625	1657	1607
Wołomiński	8678	7820	7416	6676	6811	6693	6536	6217	6124	5942	5935	5930	5883
Wyszkowski	2070	1735	1649	1617	1862	1764	1606	1538	1541	1289	1312	1245	1236
Zwoleński	2090	1720	1703	1728	1835	1827	1770	1682	1559	1487	1440	1404	1434
Żuromiński	2823	2517	2552	2537	2665	2649	2553	2455	2358	2311	2333	2335	2339
Żyrardowski	3423	3152	3142	2945	3059	3075	2997	2932	2868	2784	2769	2816	2756
M. Ostrołęka	3206	2827	2797	2635	2741	2733	2639	2554	2429	2388	2363	2382	2336
M. Płock	5389	4894	4783	4506	4802	4744	4641	4456	4315	4222	4259	4319	4216
M. Radom	14667	13522	12764	12131	12613	12298	12087	11824	11576	11297	11204	11175	11101
M. Siedlce	2600	2243	2195	1983	2121	2118	2102	1998	1912	1893	1914	1888	1832
M. St. Warszawa	33184	30431	29135	26056	26404	26075	25272	24422	23406	22792	22324	22032	21190
OPOLSKIE	32378	28003	26716	26066	27228	26559	25505	24239	22858	22111	22152	21998	21628
Brzeski	3702	3419	3159	2909	2974	2895	2704	2588	2425	2405	2440	2386	2351
Głubczycki	2122	1822	1743	1729	1857	1823	1762	1676	1596	1529	1503	1468	1458
Kędzierzyńsko-Kozielski	3364	2975	3033	3058	3072	3030	2948	2844	2727	2659	2656	2607	2539

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	2017				2018								
	03	06	09	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09
	w osobach in persons												
Kluczborski	1999	1752	1631	1699	1732	1705	1656	1557	1465	1400	1444	1424	1396
Krapkowicki	1763	1579	1512	1493	1565	1544	1510	1411	1365	1333	1339	1376	1354
Namysłowski	1506	1342	1343	1261	1287	1206	1117	1055	1014	1001	985	968	978
Nyski	5398	4219	3839	3840	4183	4139	3961	3766	3335	3105	3133	3145	3098
Oleski	1519	1360	1242	1188	1244	1207	1122	1048	1022	1015	1000	997	971
Opolski	3405	3085	2947	2767	2862	2784	2697	2534	2423	2343	2325	2330	2274
Prudnicki	2284	1811	1701	1757	1799	1747	1657	1570	1473	1431	1422	1414	1451
Strzelecki	1585	1292	1277	1384	1439	1386	1335	1234	1158	1145	1155	1163	1171
M. Opole	3731	3347	3289	2981	3214	3093	3036	2956	2855	2745	2750	2720	2587
PODKARPACKIE	105919	91979	90254	90972	94595	93888	91300	87683	84030	81606	81670	81177	79556
Bieszczadzki	1554	1307	1273	1323	1357	1377	1341	1275	1196	1128	1084	1087	1082
Brzozowski	5226	4668	4608	4773	4858	4745	4596	4374	4211	4145	4165	4114	4017
Dębicki	5478	4505	4213	4138	4278	4248	4115	3949	3754	3652	3636	3567	3457
Jarosławski	7815	7016	7088	7025	7258	7308	7080	6809	6668	6394	6469	6425	6349
Jasielski	6908	5842	5553	5748	6051	6026	5824	5472	5178	5063	5041	4885	4888
Kolbuszowski	2636	2268	2282	2324	2413	2390	2316	2191	2081	1937	1928	1927	1919
Krośnieński	3681	3052	2805	2608	2735	2701	2581	2454	2247	2109	2079	2047	2017
Leżajski	4103	3659	3648	3993	4164	4176	4033	3966	3827	3657	3703	3654	3544
Lubaczowski	2754	2288	2254	2402	2554	2502	2383	2221	2083	1996	1971	1932	1871
Łańcucki	4396	3609	3485	3580	3808	3762	3633	3486	3287	3212	3269	3264	3209
Mielecki	4525	3947	3969	3618	3765	3719	3573	3370	3257	3220	3231	3224	3119
Niżański	4438	4028	4027	4068	4242	4175	4121	3953	3796	3687	3728	3765	3669
Przemyski	4594	4123	3941	4068	4236	4155	4045	3849	3670	3734	3563	3581	3548
Przeworski	5111	4374	4373	4663	4810	4602	4469	4250	3993	3897	3928	3944	3882
Ropczycko-Sędziszowski	3741	3447	3428	3535	3618	3649	3529	3475	3434	3393	3449	3443	3375
Rzeszowski	7592	6713	6598	6604	6791	6784	6635	6478	6255	6125	6142	6159	6090
Sanocki	3708	3059	3052	3003	3149	3180	3122	3001	2859	2748	2782	2781	2727
Stalowowolski	3070	2576	2594	2668	2821	2828	2756	2653	2472	2354	2354	2412	2302
Strzyżowski	4487	3833	3925	4021	4203	4161	3997	3841	3678	3672	3669	3581	3485
Tarnobrzeski	2279	1944	1802	1803	1885	1874	1852	1788	1676	1528	1521	1509	1448
Leski	2303	1824	1854	2026	2105	2104	2056	1900	1750	1666	1714	1672	1698
M. Krosno	1446	1193	1113	1003	1061	1044	1012	952	890	820	827	829	770
M. Przemyśl	3989	3688	3538	3439	3626	3533	3465	3422	3351	3237	3203	3199	3123
M. Rzeszów	7978	7259	7101	6834	7022	7036	7008	6857	6796	6714	6680	6703	6563
M. Tarnobrzeg	2107	1757	1730	1705	1785	1809	1758	1697	1621	1518	1534	1473	1404
PODLASKIE	47800	42600	41673	39997	41413	41569	40539	39295	37898	36722	36638	36575	36050
Augustowski	2358	2120	2121	2138	2152	2241	2156	2068	1981	1978	2032	2072	2037
Białostocki	5964	5311	5237	5010	5104	5112	4968	4824	4707	4542	4536	4475	4402
Bielski	1743	1500	1493	1497	1583	1568	1501	1461	1430	1377	1397	1363	1297
Grajewski	2971	2629	2635	2560	2649	2570	2479	2424	2337	2286	2265	2302	2314
Hajnowski	1605	1385	1309	1300	1350	1369	1356	1308	1262	1239	1211	1205	1224
Kolneński	2644	2437	2446	2477	2541	2503	2441	2370	2231	2151	2111	2168	2146
Łomżyński	1996	1698	1661	1663	1745	1673	1634	1515	1380	1306	1279	1296	1249
Moniecki	1323	1174	1119	1084	1134	1277	1219	1184	1157	1122	1120	1081	1071
Sejneński	1260	1156	1150	1151	1218	1206	1170	1144	1110	1053	1064	1068	1061
Siemiatycki	1525	1401	1351	1374	1438	1409	1341	1260	1224	1171	1160	1176	1122

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	2017				2018								
	03	06	09	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09
	w osobach in persons												
Sokólski	3416	3216	3221	3045	3137	3161	3160	3174	3117	3068	3073	3017	2975
Suwalski	806	671	653	644	646	648	645	603	560	532	537	542	572
Wysokomazowiecki	1857	1723	1644	1608	1657	1656	1628	1562	1567	1542	1563	1582	1562
Zambrowski	1873	1670	1670	1612	1717	1688	1611	1493	1379	1335	1351	1344	1322
M. Białystok	11445	10282	9830	8877	9193	9334	9154	8993	8774	8487	8396	8314	8141
M. Łomża	2846	2466	2378	2318	2455	2444	2379	2263	2110	2018	1990	2007	2010
M. Suwałki	2168	1761	1755	1639	1694	1710	1697	1649	1572	1515	1553	1563	1545
POMORSKIE	61795	52198	51609	49653	52380	52516	50524	48015	46315	44408	43930	44203	44301
Bytowski	3726	3307	3155	3104	3338	3308	3187	3041	2973	2875	2971	2944	2994
Chojnicki	4513	3879	3787	3462	3650	3656	3574	3413	3310	3189	3164	3071	3109
Człuchowski	3078	2603	2545	2380	2444	2403	2247	2080	1914	1829	1813	1809	1757
Gdański	2255	2061	2004	1861	1951	2018	1981	1931	1857	1773	1769	1789	1762
Kartuski	2060	1811	2011	1725	1802	1858	1767	1552	1483	1447	1446	1421	1433
Kościerski	2153	1739	1769	1853	1979	1961	1823	1728	1649	1592	1632	1660	1685
Kwidzyński	2636	2161	2088	2029	2103	2072	2039	1916	1835	1741	1789	1777	1709
Lęborski	2195	1573	1535	1695	1808	1755	1708	1646	1561	1497	1438	1480	1585
Malborski	2674	2173	2316	2258	2444	2403	2220	2138	2214	2099	2058	2099	2049
Nowodworski	1747	1128	1236	1562	1668	1719	1636	1457	1378	1198	1089	1083	1223
Pucki	2630	1935	1975	2169	2265	2250	2128	1976	1760	1605	1468	1491	1686
Stępski	3876	3158	2803	2700	2874	2821	2676	2573	2475	2323	2267	2335	2256
Starogardzki	3041	2569	2568	2523	2677	2684	2573	2491	2475	2383	2326	2332	2315
Tczewski	3330	3007	3005	2921	3153	3236	3094	2918	2866	2744	2741	2812	2798
Wejherowski	5144	4380	4328	4208	4482	4493	4321	4172	4032	3964	3938	4003	3959
Sztumski	1583	1325	1278	1212	1232	1249	1218	1109	1047	1013	1013	1026	1026
M. Gdańsk	8462	7643	7629	6807	7041	7130	7066	6890	6736	6553	6448	6517	6466
M. Gdynia	3981	3478	3416	3173	3331	3402	3290	3105	2935	2797	2793	2761	2724
M. Stupsk	2205	1826	1753	1623	1748	1700	1573	1504	1450	1417	1410	1441	1430
M. Sopot	506	442	408	388	390	398	403	375	365	369	357	352	335
ŚLĄSKIE	119867	104951	100870	94687	98716	98541	95173	90930	87274	84121	82693	82423	80926
Będziński	5363	4736	4469	4347	4567	4588	4295	4163	4119	4036	3940	3832	3800
Bielski	2963	2550	2462	2363	2431	2421	2391	2228	2133	2011	1990	2005	1945
Cieszyński	4463	4008	3899	3768	3830	3830	3772	3673	3611	3557	3570	3521	3418
Częstochowski	4816	4010	3833	3716	3877	3913	3771	3455	3288	3123	3031	3084	3035
Gliwicki	2602	2338	2271	2133	2231	2235	2095	2040	1931	1905	1922	1909	1869
Kłobucki	3132	2589	2452	2432	2653	2785	2654	2470	2421	2335	2315	2398	2358
Lubliniecki	2277	1970	1874	1830	1963	2028	1934	1845	1747	1630	1668	1718	1674
Mikołowski	1569	1405	1436	1330	1438	1408	1367	1303	1280	1246	1276	1242	1259
Myszkowski	2854	2324	2138	1988	2149	2195	2058	1812	1705	1623	1609	1556	1514
Pszczyński	1897	1693	1657	1581	1609	1606	1503	1417	1375	1277	1309	1308	1299
Raciborski	2330	2089	2045	2027	2141	2076	1983	1886	1806	1729	1732	1702	1636
Rybnicki	1510	1362	1319	1230	1283	1219	1164	1116	1052	1020	1029	1015	989
Tarnogórski	4175	3652	3546	3318	3507	3451	3368	3309	3136	3029	2962	2933	2783
Bieruńsko-Lędziński	834	744	725	663	680	695	657	649	648	648	640	646	595
Wodzisławski	3789	3322	3075	2870	2931	2874	2730	2597	2562	2483	2441	2396	2338
Zawierciański	4565	4049	3926	3640	3768	3764	3634	3445	3310	3225	3225	3259	3152
Żywiecki	4563	3822	3813	3711	3919	4017	3980	3830	3564	3444	3435	3442	3514
M. Bielsko-Biała	3202	2924	2843	2463	2569	2565	2593	2439	2319	2213	2181	2203	2132
M. Bytom	7517	6406	5487	5288	5339	5257	5187	5031	4841	4707	4531	4449	4471
M. Chorzów	3049	2738	2617	2444	2456	2499	2445	2346	2202	2120	1998	2004	1894

TABL. 32. BEZROBOTNI WEDŁUG WOJEWÓDZTWA 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	2017				2018								
	03	06	09	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09
	w osobach in persons												
M. Częstochowa	6704	5773	5542	4967	5053	5137	5017	4700	4521	4336	4059	4148	4065
M. Dąbrowa Górnica	4512	3962	3807	3385	3458	3446	3393	3277	3063	2987	3036	3047	3024
M. Gliwice	4751	4205	4166	3814	4004	3980	3795	3730	3605	3576	3544	3607	3498
M. Jastrzębie-Zdrój	2325	1995	1904	1851	1814	1824	1733	1673	1558	1519	1492	1474	1398
M. Jaworzno	1887	1662	1594	1500	1631	1665	1590	1458	1364	1355	1323	1325	1307
M. Katowice	6014	5251	4994	4737	4923	4964	4685	4441	4226	4007	3879	3804	3805
M. Mysłowice	1778	1716	1678	1593	1705	1659	1653	1593	1528	1439	1447	1413	1367
M. Piekarz Śląskie	1594	1377	1362	1224	1240	1233	1215	1201	1198	1138	1139	1134	1133
M. Ruda Śląska	2396	2010	1926	1743	1897	1879	1777	1671	1631	1488	1409	1337	1384
M. Rybnik	3176	2742	2658	2418	2624	2516	2361	2260	2135	2007	1956	1932	1908
M. Siemianowice Śląskie	1706	1517	1546	1364	1581	1575	1490	1427	1339	1235	1202	1220	1206
M. Sosnowiec	6823	6165	6038	5690	5768	5671	5537	5368	5255	5059	4923	4873	4788
M. Świętochłowice	1159	1018	1011	986	1008	998	919	902	890	863	859	873	827
M. Tychy	2180	2001	1908	1725	1783	1813	1797	1759	1727	1685	1726	1715	1631
M. Zabrze	4193	3844	3819	3651	3902	3797	3725	3553	3390	3297	3165	3160	3157
M. Żory	1199	982	1030	897	984	958	905	863	794	769	730	739	753
ŚWIĘTOKRYSKIE	55426	47935	46812	46570	49610	49592	48436	46367	44729	43056	43408	43424	42888
Buski	1955	1579	1488	1651	1798	1819	1702	1525	1432	1324	1313	1312	1251
Jędrzejowski	3299	2903	2712	2629	2749	2828	2889	2803	2718	2586	2538	2507	2399
Kazimierski	1487	1411	1409	1312	1393	1331	1295	1218	1190	1180	1247	1252	1271
Kielecki	9432	8076	8007	8208	9014	8987	8621	8321	8003	7640	7739	7912	7828
Konecki	4388	3801	3619	3507	3741	3733	3604	3554	3441	3282	3219	3259	3201
Opatowski	3341	2887	2923	3247	3283	3186	3110	3066	3132	2870	2912	2922	3001
Ostrowiecki	5441	4637	4681	4708	5204	5188	5008	4623	4324	4325	4331	4315	4239
Pińczowski	1353	1204	1178	1139	1202	1196	1214	1164	1137	1095	1117	1151	1124
Sandomierski	3061	2700	2694	2716	2817	2827	2752	2614	2499	2388	2401	2368	2293
Skarżyski	4853	4226	3967	3811	4023	4111	4123	4001	3917	3852	3915	3863	3883
Starachowicki	4191	3798	3687	3524	3662	3616	3578	3391	3344	3248	3251	3245	3201
Staszowski	2788	2333	2355	2339	2459	2448	2409	2203	2116	2113	2182	2160	2187
Włoszczowski	1655	1431	1397	1430	1515	1490	1380	1295	1195	1145	1140	1124	1128
M. Kielce	8182	6949	6695	6349	6750	6832	6751	6589	6281	6008	6103	6034	5882
WARMIŃSKO-MAZURSKIE	73089	61458	60578	60003	63585	63180	60830	56780	53568	50861	50321	50145	50280
Bartoszycki	4856	4342	4304	4273	4578	4418	4208	3964	3839	3706	3743	3610	3698
Braniewski	3423	3052	2913	3034	3197	3142	3016	2843	2769	2675	2703	2700	2779
Działdowski	4568	3961	3998	4041	4198	4139	3928	3799	3628	3531	3634	3712	3658
Elbląski	4199	3697	3631	3507	3713	3714	3576	3417	3210	3016	2974	2946	2951
Etcki	5232	4473	4459	4416	4663	4653	4570	4328	4149	3875	3913	3918	3936
Gizycki	2575	1749	1772	1849	2013	2111	2020	1766	1500	1349	1263	1231	1324
Itawski	2110	1712	1703	1670	1828	1864	1758	1569	1468	1372	1419	1519	1548
Kętrzyński	4355	3526	3307	3461	3925	3812	3749	3523	3255	3149	3077	2993	2965
Lidzbarski	2820	2399	2385	2297	2417	2387	2318	2228	2140	2064	2043	1994	1982
Mrągowski	2799	1853	1857	2061	2185	2235	2164	1809	1621	1446	1422	1422	1507
Nidzicki	1242	953	926	940	1052	1046	1022	972	937	884	880	853	802
Nowomiejski	1853	1479	1527	1342	1449	1501	1461	1319	1311	1237	1246	1291	1227
Olecki	2247	1919	1885	1913	2019	2027	1949	1750	1643	1626	1570	1582	1543
Olsztyński	6051	5332	5304	5175	5445	5463	5279	4959	4728	4448	4273	4201	4228
Ostródzki	5407	4676	4669	4471	4655	4565	4386	4125	3951	3855	3831	3898	3986
Piski	3379	2692	2572	2586	2747	2749	2491	2237	2019	1899	1803	1807	1825
Szczytnieński	3359	2803	2683	2604	2718	2729	2608	2380	2157	2001	1997	1964	1998
Gołdapski	1501	1115	1063	1076	1144	1078	1045	979	915	848	834	836	804
Węgorzewski	1701	1272	1233	1386	1469	1480	1467	1323	1177	1047	1023	1002	987
M. Elbląg	4804	4351	4167	3826	3997	3961	3848	3827	3659	3531	3450	3446	3380
M. Olsztyn	4608	4102	4220	4075	4173	4106	3967	3663	3492	3302	3223	3220	3152
WIELKOPOLSKIE	77562	65767	63222	58857	62080	62422	60530	57401	54671	52388	52293	52303	51248
Chodzieski	1991	1723	1628	1482	1521	1538	1493	1432	1376	1323	1330	1334	1322
Czarnkowsko-Trzcianecki	2147	1691	1726	1609	1684	1633	1613	1484	1398	1326	1343	1453	1406

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	2017				2018								
	03	06	09	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09
	w osobach in persons												
Gnieźnieński	3976	3457	3175	3102	3271	3290	3122	3040	2806	2739	2764	2720	2608
Gostyński	2366	1984	1973	1984	2044	2089	2034	1907	1798	1763	1748	1713	1717
Grodziski	1231	1067	1055	1006	1049	1067	1035	1014	1010	964	960	948	935
Jarociński	1711	1269	1312	1241	1379	1409	1451	1322	1142	1080	1058	1065	1066
Kaliski	1319	1074	980	905	928	938	908	855	786	768	751	792	763
Kępiński	687	678	660	606	649	674	609	590	580	574	587	593	608
Kolski	3226	2570	2339	1989	2157	2104	1939	1726	1562	1437	1421	1435	1372
Koniński	6378	5500	5172	5038	5180	5217	5084	4720	4494	4274	4220	4115	4082
Kościański	1346	1169	1117	1024	1120	1091	1078	991	955	922	927	923	893
Krotoszyński	1679	1270	1235	1304	1416	1426	1359	1233	1210	1116	1102	1122	1069
Leszczyński	937	814	787	736	786	804	774	734	699	668	675	672	689
Miedzychodzki	691	629	622	577	628	654	629	625	603	610	594	571	596
Nowotomyski	1013	875	825	714	801	807	809	810	738	649	680	728	703
Obornicki	1385	1100	927	853	909	978	917	846	845	819	798	843	792
Ostrowski	2959	2548	2402	2166	2296	2255	2217	2176	2104	2004	1998	2030	2083
Ostrzeszowski	1386	1176	1182	1095	1195	1190	1171	1074	1024	996	1042	1057	1024
Piński	3751	3288	3174	2829	2846	2884	2745	2652	2519	2411	2476	2463	2438
Pleszewski	1328	965	872	911	970	981	928	873	803	783	826	794	792
Poznański	4055	3558	3546	3249	3412	3420	3296	3137	3011	2858	2804	2808	2646
Rawicki.....	1489	1333	1282	1267	1249	1236	1206	1171	1094	1045	1094	1079	1018
Słupiecki	2192	1827	1830	1848	2011	1993	1917	1815	1737	1667	1705	1670	1698
Szamotulski	1826	1677	1663	1415	1501	1539	1491	1418	1381	1312	1268	1217	1186
Średzki	1988	1670	1569	1485	1572	1538	1520	1505	1460	1436	1489	1446	1428
Śremski	913	679	642	594	623	596	559	551	512	474	514	491	484
Turecki	1999	1751	1675	1607	1776	1810	1764	1656	1661	1652	1742	1686	1631
Wągrowiecki	2115	1687	1707	1513	1633	1696	1660	1601	1511	1432	1357	1388	1426
Wolsztyński	680	548	591	488	503	546	526	454	426	394	381	399	395
Wrzesiński	1852	1357	1258	1145	1334	1344	1350	1242	1200	1104	1085	1103	1075
Złotowski	3024	2532	2650	2578	2672	2638	2558	2376	2230	2185	2128	2181	2141
M. Kalisz	2197	1817	1604	1498	1568	1560	1552	1494	1371	1352	1278	1295	1245
M. Konin	3494	3141	2949	2665	2753	2812	2744	2641	2585	2489	2450	2425	2348
M. Leszno	1620	1427	1390	1286	1370	1371	1302	1261	1226	1187	1206	1191	1153
M. Poznań	6611	5916	5703	5048	5274	5294	5170	4975	4814	4575	4492	4553	4416
ZACHODNIOPOMORSKIE	65343	56006	53875	52599	55773	55040	52775	49522	47011	44742	43882	43776	43985
Białogardzki.....	3526	3132	3053	2886	3011	3023	2968	2866	2780	2728	2661	2671	2733
Choszczeński	2847	2395	2355	2455	2581	2536	2460	2314	2195	2116	2068	2051	2057
Drawski	3399	3339	3374	3319	3355	3226	3062	2853	2678	2482	2514	2522	2449
Goleniowski	2540	2357	2324	1951	2086	2060	2062	1980	1871	1867	1886	1849	1901
Gryficki.....	2833	1800	1822	2137	2265	2196	2014	1679	1409	1286	1260	1244	1351
Gryfiński	3454	3107	2880	2724	2795	2773	2744	2624	2540	2451	2414	2404	2434
Kamieński	2912	2304	2325	2573	2680	2678	2481	2314	2118	2027	1927	1929	1973
Kołobrzeski	2198	1627	1374	1342	1524	1475	1366	1209	1027	878	737	697	753
Koszaliński	3252	2785	2666	2709	3100	3069	2822	2580	2446	2330	2289	2265	2318
Myśliborski	2288	1970	1868	1890	1973	1953	1895	1834	1714	1650	1648	1594	1523
Policki	2126	1865	1882	1622	1696	1694	1599	1510	1466	1417	1435	1425	1413
Pyrzycki	2062	1702	1594	1548	1694	1670	1619	1505	1369	1344	1327	1345	1341
Sławieński	3248	2584	2608	2820	2906	2825	2728	2569	2399	2185	2156	2245	2283
Stargardzki	4003	3528	3454	3267	3509	3444	3241	3128	3060	3040	2968	2963	2948
Szczecinecki	4989	4355	4215	4198	4464	4411	4194	3890	3779	3573	3593	3533	3564
Świdwiński	2612	2310	2272	2346	2437	2455	2418	2363	2236	2105	2039	2048	2011
Wałecki	1929	1512	1431	1580	1645	1606	1569	1427	1346	1237	1195	1213	1205
Łobeski	2603	2329	2229	2297	2371	2302	2224	2195	2133	2107	2085	1997	
M. Koszalin	3565	3170	2965	2682	2960	2991	2929	2821	2703	2594	2499	2472	2542
M. Szczecin	8094	7143	6540	5539	5961	5881	5614	5133	5011	4686	4604	4703	4648
M. Świnoujście	863	692	644	714	760	772	738	699	669	613	555	518	541

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

Stan w końcu września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	kobiety women	Z ogółem		Of total		zamieszkali na wsi living in rural areas
				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	w tym of which	
				ogółem total	nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>			
		w osobach in persons						
POLSKA POLAND		947393	540532	810355	133943	38590	428971	368144
MAKROREGION POŁUDNIOWY		150890	88930	130235	19921	7265	55419	47726
REGION MAŁOPOLSKI		69964	41141	60618	9982	3621	36991	32024
Podregion Krakowski		11821	6569	10188	1582	734	8819	7568
bocheński		1841	1120	1595	176	94	1229	1043
krakowski		4266	2333	3706	492	322	3353	2893
miechowski		996	535	923	268	22	730	680
myślenicki		1320	722	993	145	84	979	732
proszowicki		1181	573	1115	278	11	918	868
wielicki		2217	1286	1856	223	201	1610	1352
Podregion miasto Kraków		11642	6181	10040	1731	514	x	x
m. Kraków		11642	6181	10040	1731	514	x	x
Podregion Nowosądecki		14044	9333	12166	1933	666	9843	8593
gorlicki		2398	1602	2053	362	118	1523	1323
limanowski		4204	2686	3690	577	273	3453	3043
nowosądecki		5952	4138	5184	799	216	4867	4227
m. Nowy Sącz		1490	907	1239	195	59	x	x
Podregion Oświęcimski		12508	7413	10725	1326	812	5877	4955
chrzanowski		3243	1907	2823	338	177	1138	985
olkuski		3452	1932	3002	485	272	1641	1427
oświęcimski		2774	1742	2325	190	208	1085	874
wadowicki		3039	1832	2575	313	155	2013	1669
Podregion Tarnowski		12081	7659	10656	1927	404	7517	6635
brzeski		1930	1245	1693	316	127	1462	1283
dąbrowski		2499	1464	2098	376	78	1880	1614
tarnowski		4733	3094	4249	909	130	4175	3738
m. Tarnów		2919	1856	2616	326	69	x	x
Podregion Nowotarski		7868	3986	6843	1483	491	4935	4273
nowotarski		3658	1998	3149	671	317	2409	2049
suski		1437	830	1196	244	63	1009	843
tatrzański		2773	1158	2498	568	111	1517	1381

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

Stan w końcu września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem <i>Of total</i>				zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	
			kobiety <i>women</i>	nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	ogółem total	w tym of which
			w osobach <i>in persons</i>				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>	
REGION ŚLĄSKI		80926	47789	69617	9939	3644	18428	15702
Podregion Bielski		11009	6120	9096	777	577	5930	4896
bielski		1945	1089	1541	88	142	1308	1012
cieszyński		3418	1946	2912	267	85	1781	1516
żywiecki		3514	1868	2913	327	190	2841	2368
m. Bielsko-Biała		2132	1217	1730	95	160	x	x
Podregion Bytomski		10061	6007	8857	1257	315	1906	1711
lubliniecki		1674	1033	1480	149	93	1107	987
tarnogórski		2783	1675	2490	344	49	799	724
m. Bytom		4471	2636	3880	636	125	x	x
m. Piekarz Śląskie		1133	663	1007	128	48	x	x
Podregion Częstochowski		10972	6102	9313	1498	612	5017	4261
częstochowski		3035	1677	2599	424	128	2489	2115
kłobucki		2358	1289	1995	272	184	1854	1581
myszkowski		1514	830	1249	190	147	674	565
m. Częstochowa		4065	2306	3470	612	153	x	x
Podregion Gliwicki		8524	5025	7513	1308	305	843	756
gliwicki		1869	1135	1653	329	54	843	756
m. Gliwice		3498	1926	3073	596	118	x	x
m. Zabrze		3157	1964	2787	383	133	x	x
Podregion Katowicki		10483	6280	9120	1171	454	x	x
m. Chorzów		1894	1141	1697	226	16	x	x
m. Katowice		3805	2160	3309	339	237	x	x
m. Mysłowice		1367	855	1174	108	61	x	x
m. Ruda Śląska		1384	832	1160	229	71	x	x
m. Siemianowice Śląskie		1206	720	1049	144	69	x	x
m. Świętochłowice		827	572	731	125	—	x	x
Podregion Rybnicki		9022	6128	7872	1149	391	1767	1537
raciborski		1636	1127	1442	151	94	611	547
rybnicki		989	683	858	165	37	518	435
wodzisławski		2338	1557	2057	301	110	638	555
m. Jastrzębie-Zdrój		1398	910	1213	184	67	x	x
m. Rybnik		1908	1339	1661	278	83	x	x
m. Żory		753	512	641	70	—	x	x

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

Stan w końcu września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	kobiety women	Z ogółem <i>Of total</i>				
				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	
				ogółem total	w tym <i>of which</i>	nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>		
w osobach <i>in persons</i>								
Podregion Sosnowiecki		16071	9158	14050	2350	605	1822	1619
będzinski		3800	2112	3398	672	112	787	689
zawierciański		3152	1892	2774	389	138	1035	930
m. Dąbrowa Górnica		3024	1808	2602	269	146	x	x
m. Jaworznica		1307	805	1068	125	89	x	x
m. Sosnowiec		4788	2541	4208	895	120	x	x
Podregion Tyski		4784	2969	3796	429	385	1143	922
mikołowski		1259	815	1003	152	47	143	111
pszczynski		1299	832	1091	136	99	885	723
bieruńsko-lędziński		595	362	458	52	83	115	88
m. Tychy		1631	960	1244	89	156	x	x
MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI		116860	71304	97301	14007	5105	53463	44864
REGION LUBUSKI		21627	13052	17825	2721	983	9565	7945
Podregion Gorzowski		7816	4606	6341	905	385	3723	3068
gorzowski		1102	694	905	132	64	756	616
międzyrzecki		2425	1408	1969	262	154	1319	1085
słubicki		392	204	323	39	13	197	168
strzelecko-drezdenecki		1781	1112	1454	226	66	1021	840
sulęciński		757	381	646	75	11	430	359
m. Gorzów Wielkopolski		1359	807	1044	171	77	x	x
Podregion Zielonogórski		13811	8446	11484	1816	598	5842	4877
krośnieński		1652	1002	1339	221	104	833	665
nowosolski		2277	1482	1895	339	31	967	785
świebodziński		1074	652	845	187	135	603	493
zielonogórski		1766	1070	1500	306	42	1080	927
żagański		1869	1170	1477	170	102	938	753
żarski		1918	1120	1667	218	74	916	813
wschowski		1048	669	912	102	41	505	441
m. Zielona Góra		2207	1281	1849	273	69	x	x
REGION WIELKOPOLSKI		51248	32065	42362	5567	2717	24221	20169
Podregion Kaliski		8650	5394	7153	1046	546	4165	3432
jarociński		1066	665	854	121	74	608	492
kaliski		763	448	614	105	67	696	563
kępiński		608	389	534	72	40	415	364
krotoszyński		1069	695	919	117	59	376	323

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

Stan w końcu września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem <i>Of total</i>				zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	
			kobiety <i>women</i>	nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	ogółem total	w tym of which nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>
			w osobach <i>in persons</i>					
ostrowski		2083	1264	1650	225	131	941	738
strzeszowski		1024	699	888	171	45	637	545
pleszewski		792	534	652	127	32	492	407
m. Kalisz		1245	700	1042	108	98	x	x
Podregion Koniński		14814	9425	12535	1587	461	7877	6620
gnieźnieński		2608	1624	2150	272	154	908	752
kolski		1372	930	1156	184	61	778	657
koniński		4082	2586	3436	512	19	3518	2957
słupecki		1698	1135	1490	177	65	1205	1063
turecki		1631	1069	1297	151	129	961	765
wrzesiński		1075	712	896	106	16	507	426
m. Konin		2348	1369	2110	185	17	x	x
Podregion Leszczyński		8099	5019	6635	760	477	4165	3430
gostyński		1717	1074	1447	159	93	955	815
grodziski		935	538	756	87	68	617	515
kościański		893	616	730	57	72	463	384
leszczyński		689	435	552	49	50	642	519
miedzychodzki		596	393	480	73	5	331	275
nowotomyski		703	375	536	59	82	433	335
rawicki		1018	642	838	87	43	456	371
wolsztyński		395	211	314	38	4	268	216
m. Leszno		1153	735	982	151	60	x	x
Podregion Piński		8733	5436	7338	968	381	4256	3661
chodzieski		1322	851	1147	119	44	635	560
czarnkowsko-trzcianecki		1406	823	1090	133	87	784	626
pilski		2438	1501	2031	309	59	906	764
wągrowiecki		1426	924	1200	153	92	775	684
złotowski		2141	1337	1870	254	99	1156	1027
Podregion Poznański		6536	4250	5158	749	591	3758	3026
obornicki		792	523	631	92	64	382	307
poznański		2646	1699	2091	238	176	1649	1306
szamotulski		1186	817	925	113	176	650	516
średzki		1428	899	1160	263	141	851	723
śremski		484	312	351	43	34	226	174
Podregion miasto Poznań		4416	2541	3543	457	261	x	x
m. Poznań		4416	2541	3543	457	261	x	x

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

Stan w końcu września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	kobiety women	Z ogółem		Of total		zamieszkali na wsi living in rural areas
				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	w tym of which	
				ogółem total	nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit			
				w osobach		in persons		
REGION ZACHODNIOPOMORSKI		43985	26187	37114	5719	1405	19677	16750
Podregion Koszaliński		10629	6087	8805	1029	496	4621	3824
białogardzki		2733	1623	2236	271	200	1150	950
kołobrzeski		753	419	608	106	33	302	234
koszaliński		2318	1447	1921	261	85	1825	1523
sławieński		2283	1233	1879	221	79	1344	1117
m. Koszalin		2542	1365	2161	170	99	x	x
Podregion Szczecinecko-Pyrzycki		16147	9839	13413	2274	423	8536	7196
choszczeński		2057	1286	1754	363	72	1303	1123
drawski		2449	1454	1966	312	120	1046	856
myśliborski		1523	907	1377	270	44	821	752
pyrzyczki		1341	876	1120	197	42	859	738
szczecinecki		3564	2204	2876	405	6	1653	1353
świdwiński		2011	1185	1548	230	56	1116	845
wałecki		1205	748	1048	122	18	588	512
łobeski		1997	1179	1724	375	65	1150	1017
Podregion miasto Szczecin		4648	2447	4030	509	150	x	x
m. Szczecin		4648	2447	4030	509	150	x	x
Podregion Szczeciński		12561	7814	10866	1907	336	6520	5730
goleniowski		1901	1221	1632	319	52	1020	907
gryficki		1351	842	1116	193	58	730	616
gryfiński		2434	1555	2086	339	65	1593	1385
kamieński		1973	1144	1716	282	25	1131	1003
policki		1413	901	1282	276	37	760	693
stargardzki		2948	1852	2543	366	87	1286	1126
m. Świnoujście		541	299	491	132	12	x	x
MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI		83434	47913	71196	8142	2993	33453	28696
REGION DOLNOŚLĄSKI		61806	34903	52458	5837	2146	23814	20314
Podregion Jeleniogórski		12647	6898	10790	1285	421	6017	5221
bolesławiecki		1249	758	1032	117	35	701	582
jaworski		1802	1010	1485	158	40	902	765
jeleniogórski		1638	822	1441	151	84	984	874
kamiennogórski		713	375	603	52	15	305	253
lubański		1219	681	1073	143	25	548	490

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

Stan w końcu września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem <i>Of total</i>				zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	
			kobiety <i>women</i>	nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracującym <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>
								nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>
w osobach <i>in persons</i>								
lwówecki		1616	827	1364	264	27	897	766
zgorzelecki		1362	743	1229	118	32	560	514
złotoryjski		1961	1112	1693	201	110	1120	977
m. Jelenia Góra		1087	570	870	81	53	x	x
Podregion Legnicko-Głogowski		12191	7470	10547	1345	318	4414	3829
głogowski		2730	1778	2455	272	34	835	757
górowski		1609	995	1364	233	37	1035	889
legnicki		1988	1114	1659	179	104	1252	1048
lubiński		1806	1189	1528	190	22	568	490
polkowicki		1675	1035	1482	244	46	724	645
m. Legnica		2383	1359	2059	227	75	x	x
Podregion Wałbrzyski		16973	9498	14062	1407	460	5650	4662
dzierżoniowski		1730	980	1387	82	43	390	316
kłodzki		5405	2936	4450	481	143	2197	1809
świdnicki		3467	1963	2870	244	88	1171	977
wałbrzyski		1619	947	1321	142	78	523	413
ząbkowicki		2298	1228	1942	260	62	1369	1147
m. Wałbrzych		2454	1444	2092	198	46	x	x
Podregion Wrocławski		12636	7227	10798	1332	585	7733	6602
milicki		863	551	749	85	26	634	556
oleśnicki		2047	1233	1730	225	87	905	770
oławski		2041	1024	1805	256	143	793	705
strzeliński		1546	871	1327	129	53	1053	896
średzki		1178	617	1007	146	39	1018	870
trzebnicki		1713	1072	1432	166	92	1110	921
wołowski		1885	1063	1623	256	64	1058	929
wrocławski		1363	796	1125	69	81	1162	955
Podregion miasto Wrocław		7359	3810	6261	468	362	x	x
m. Wrocław		7359	3810	6261	468	362	x	x
REGION OPOLSKI		21628	13010	18738	2305	847	9639	8382
Podregion Nyski		9336	5510	7911	948	356	4514	3839
brzeski		2351	1432	1836	225	139	1066	833
głubczycki		1458	885	1279	213	40	746	659
namysłowski		978	609	851	94	22	629	564
nyski		3098	1738	2659	237	99	1502	1272
prudnicki		1451	846	1286	179	56	571	511

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

Stan w końcu września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	kobiety women	Z ogółem		Of total		zamieszkali na wsi living in rural areas
				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	w tym of which	
				ogółem total	nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>			
w osobach <i>in persons</i>								
Podregion Opolski		12292	7500	10827	1357	491	5125	4543
kędzierzyńsko-kozielski		2539	1578	2315	361	134	822	758
kluczborski		1396	895	1263	156	43	679	627
krapkowicki		1354	957	1209	111	33	586	531
oleski		971	636	848	131	50	619	551
opolski		2274	1286	1935	191	119	1844	1575
strzelecki		1171	730	1016	160	9	575	501
m. Opole		2587	1418	2241	247	103	x	x
MAKROREGION PÓŁNOCNY		164673	101448	137984	21305	5615	78026	65752
REGION KUJAWSKO-POMORSKI		70092	43576	59408	9498	2322	32819	27842
Podregion Bydgosko-Toruński		16826	10048	14166	1486	870	4975	4083
bydgoski		2375	1431	2001	245	104	1811	1546
toruński		3887	2447	3152	493	313	3164	2537
m. Bydgoszcz		6137	3610	5137	380	292	x	x
m. Toruń		4427	2560	3876	368	161	x	x
Podregion Grudziądzki		14374	9358	12185	1853	313	7111	6056
brodnicki		2163	1458	1913	278	68	1267	1117
chełmiński		2110	1330	1796	254	28	1300	1094
golubsko-dobrzyński		1753	1147	1478	317	89	1018	850
grudziądzki		1848	1217	1542	222	22	1609	1356
rypiński		1614	1123	1365	250	11	968	815
wąbrzeski		1621	1035	1397	237	44	949	824
m. Grudziądz		3265	2048	2694	295	51	x	x
Podregion Włocławski		18047	10698	15842	3434	384	9413	8252
aleksandrowski		2300	1254	1969	392	52	1299	1110
lipnowski		3589	2193	3054	966	71	2481	2100
radziejowski		2429	1470	2120	513	8	1816	1611
włocławski		4792	2885	4298	977	113	3817	3431
m. Włocławek		4937	2896	4401	586	140	x	x
Podregion Inowrocławski		14953	9589	12188	1913	579	7298	6005
inowrocławski		7489	4545	6098	988	327	2801	2295
mogileński		1800	1199	1445	225	59	1129	915
nakielski		3175	2126	2612	420	114	1828	1508
żniński		2489	1719	2033	280	79	1540	1287

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

Stan w końcu września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	kobiety women	Z ogółem <i>Of total</i>		zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>		
				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	w tym of which nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>	
				w osobach <i>in persons</i>				
Podregion Świecki		5892	3883	5027	812	176	4022	3446
sępoleński		1594	1081	1310	195	48	973	816
świecki		2370	1580	2081	288	66	1674	1471
tucholski		1928	1222	1636	329	62	1375	1159
REGION POMORSKI		44301	28251	36583	4929	1799	19426	16093
Podregion Gdański		10063	6674	8296	1281	556	6232	5164
gdański		1762	1222	1520	194	40	1310	1133
kartuski		1433	969	1117	221	90	1236	976
nowodworski		1223	768	977	111	60	819	657
pucki		1686	962	1439	222	68	1090	926
wejherowski		3959	2753	3243	533	298	1777	1472
Podregion Słupski		8265	4959	6439	720	310	4660	3634
bytowski		2994	1898	2209	328	195	2060	1530
lęborski		1585	930	1251	124	68	711	538
słupski		2256	1324	1857	188	28	1889	1566
m. Słupsk		1430	807	1122	80	19	x	x
Podregion Starogardzki		9897	6787	8374	1259	304	4774	4106
kwidzyński		1709	1199	1459	156	86	855	754
malborski		2049	1354	1697	269	56	767	651
starogardzki		2315	1557	1960	334	54	1350	1155
tczewski		2798	1891	2424	341	72	1092	951
sztumski		1026	786	834	159	36	710	595
Podregion Trójmiejski		9525	5644	8018	876	392	x	x
m. Gdańsk		6466	3807	5526	673	208	x	x
m. Gdynia		2724	1662	2229	181	161	x	x
m. Sopot		335	175	263	22	23	x	x
Podregion Chojnicki		6551	4187	5456	793	237	3760	3189
chojnicki		3109	2097	2596	353	111	1635	1410
cztuchowski		1757	1049	1429	258	39	1075	888
kościerski		1685	1041	1431	182	87	1050	891
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		50280	29621	41993	6878	1494	25781	21817
Podregion Elbląski		19529	11924	16352	2650	594	10246	8664
braniewski		2779	1573	2410	532	82	1716	1499
działdowski		3658	2421	2987	477	199	2307	1906
elbląski		2951	1831	2532	428	35	2157	1867
iławski		1548	975	1272	229	82	740	613

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

Stan w końcu września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem <i>Of total</i>				zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	
			kobiety <i>women</i>	nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	ogółem total	w tym of which nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>
			w osobach <i>in persons</i>					
nowomiejski		1227	833	1060	145	15	940	819
ostródzki		3986	2380	3165	497	90	2386	1960
m. Elbląg		3380	1911	2926	342	91	x	x
Podregion Ełcki		10419	6179	8685	1682	232	5342	4560
ełcki		3936	2322	3292	683	83	1767	1504
giżycki		1324	793	1142	207	33	639	560
olecki		1543	901	1327	255	9	974	840
piński		1825	1140	1416	266	40	873	715
gołdapski		804	478	681	98	29	474	418
węgorzewski		987	545	827	173	38	615	523
Podregion Olsztyński		20332	11518	16956	2546	668	10193	8593
bartoszycki		3698	2083	3100	513	38	2093	1811
kętrzyński		2965	1574	2558	362	18	1670	1481
lidzbarski		1982	1246	1668	278	71	932	800
mrągowski		1507	772	1210	202	74	773	624
nidzicki		802	515	684	107	37	517	450
olsztyński		4228	2480	3462	533	192	2917	2416
szczycieński		1998	1168	1582	243	59	1291	1011
m. Olsztyn		3152	1680	2692	308	179	x	x
MAKROREGION CENTRALNY		108462	58597	92844	13776	4866	45426	38666
REGION ŁÓDZKI		65574	35406	56490	6622	3137	21370	18396
Podregion Łódzki		10166	5124	8556	966	668	3482	2957
łódzki wschodni		2002	992	1754	215	154	1227	1062
pabianicki		3203	1591	2675	237	243	784	651
zgierski		4217	2204	3481	424	220	1079	898
brzeziński		744	337	646	90	51	392	346
Podregion miasto Łódź		19946	9920	17562	1347	895	x	x
m. Łódź		19946	9920	17562	1347	895	x	x
Podregion Piotrkowski		14541	8536	12098	1571	603	6604	5480
bełchatowski		2981	1889	2505	329	225	1170	994
opoczyński		1647	992	1221	140	34	1099	804
piotrkowski		1790	1029	1487	175	70	1563	1298

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

Stan w końcu września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem <i>Of total</i>				zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	
			kobiety <i>women</i>	nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	ogółem total	w tym of which nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>
			w osobach <i>in persons</i>					
radomszczański		2775	1682	2403	405	99	1422	1252
tomaszowski		3376	1808	2780	341	104	1350	1132
m. Piotrków Trybunalski		1972	1136	1702	181	71	x	x
Podregion Sieradzki	11671	6504	10135	1452	532	6911	6089	
łaski		1433	743	1230	169	65	946	815
pajęczański		1478	865	1282	200	123	1118	982
poddębicki		1114	572	970	138	21	838	740
sieradzki		2839	1548	2475	447	138	1442	1298
wieluński		2163	1272	1929	245	66	1409	1264
wieruszowski		830	435	695	105	36	629	531
zduńskowolski		1814	1069	1554	148	83	529	459
Podregion Skiernewicki	9250	5322	8139	1286	439	4373	3870	
kutnowski		3666	2256	3262	519	155	1640	1479
łęczycki		1463	828	1345	272	69	799	736
łowicki		1749	878	1522	217	82	959	832
rawski		814	435	687	111	41	411	346
skierniewicki		564	331	477	78	29	564	477
m. Skiernewice		994	594	846	89	63	x	x
REGION ŚWIĘTOKRZYSKI	42888	23191	36354	7154	1729	24056	20270	
Podregion Kielecki	28234	14893	23015	3670	1215	13659	10738	
kielecki		7828	4155	6156	1226	481	7311	5749
konecki		3201	1857	2239	345	157	2218	1541
ostrowiecki		4239	2367	3512	659	93	1493	1245
skarżyski		3883	2030	3167	445	189	1335	1103
starachowicki		3201	1619	2715	293	80	1302	1100
m. Kielce		5882	2865	5226	702	215	x	x
Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski	14654	8298	13339	3484	514	10397	9532	
buski		1251	674	1127	329	47	931	845
jędrzejowski		2399	1484	2218	414	81	1595	1485
kazimierski		1271	634	1220	486	45	950	922
opatowski		3001	1483	2716	985	65	2385	2165
pińczowski		1124	658	1036	247	54	708	659
sandomierski		2293	1299	2090	563	124	1447	1337
staszowski		2187	1367	1920	299	47	1483	1307
włoszczowski		1128	699	1012	161	51	898	812

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

Stan w końcu września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	kobiety women	Z ogółem <i>Of total</i>		zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>		
				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	w tym ogółem total	
				w osobach <i>in persons</i>				
MAKROREGION WSCHODNI		186363	99900	164794	34840	6273	100873	89501
REGION LUBELSKI		70757	37804	64245	15328	2124	38178	35107
Podregion Bialski		11703	6218	10559	2419	319	6828	6251
bialski		4424	2275	4007	897	117	3378	3079
parczewski		1010	612	965	237	10	747	716
radzyński		1782	939	1641	428	18	1287	1192
włodawski		2002	1145	1772	495	60	1416	1264
m. Biała Podlaska		2485	1247	2174	362	114	x	x
Podregion Chełmsko-Zamojski		23169	12612	21103	5543	688	14275	13221
biłgorajski		2148	1173	1904	523	87	1369	1247
chełmski		3701	2170	3342	887	97	3336	3013
hrubieszowski		3205	1634	2982	915	114	2347	2218
krasnostawski		3225	1657	2962	1166	89	2392	2232
tomaszowski		2012	1176	1854	373	63	1504	1397
zamojski		3745	1990	3502	868	63	3327	3114
m. Chełm		2585	1486	2278	418	100	x	x
m. Zamość		2548	1326	2279	393	75	x	x
Podregion Lubelski		21070	11162	18951	3657	579	7885	7069
lubartowski		3781	2078	3308	666	112	2672	2357
lubelski		3583	1972	3257	832	142	3204	2902
łęczyński		1321	815	1199	291	9	908	828
świdnicki		2376	1258	2073	429	90	1101	982
m. Lublin		10009	5039	9114	1439	226	x	x
Podregion Puławski		14815	7812	13632	3709	538	9190	8566
janowski		1990	966	1860	614	53	1369	1290
kraśnicki		4116	2032	3831	1320	172	2602	2447
łukowski		1865	1129	1624	313	128	1260	1114
opolski		2256	1149	2109	588	46	1452	1386
puławski		2828	1588	2584	561	56	1517	1401
rycki		1760	948	1624	313	83	990	928
REGION PODKARPACKI		79556	44610	68768	13305	3143	49315	42455
Podregion Krośnieński		17199	9840	14790	2729	548	12386	10631
bieszczadzki		1082	580	942	152	49	645	558
brzozowski		4017	2298	3394	579	36	3641	3084
jasieński		4888	3096	4235	983	120	3416	2954

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

Stan w końcu września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	kobiety women	Z ogółem <i>Of total</i>				
				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	
				ogółem total	w tym of which	nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>		
							w osobach <i>in persons</i>	
krośnieński		2017	1134	1696	275	67	1798	1505
sanocki		2727	1496	2424	456	181	1528	1366
leski		1698	822	1447	217	61	1358	1164
m. Krośno		770	414	652	67	34	x	x
Podregion Przemyski		18773	10327	16319	3685	762	11525	9987
jarosławski		6349	3430	5510	1209	307	3863	3366
lubaczowski		1871	1004	1640	267	50	1224	1084
przemyski		3548	1910	3077	807	142	3548	3077
przeworski		3882	2272	3299	851	150	2890	2460
m. Przemyśl		3123	1711	2793	551	113	x	x
Podregion Rzeszowski		24641	13391	21520	4108	1160	14736	12737
kolbuszowski		1919	1062	1705	352	44	1685	1501
łańcucki		3209	1699	2644	507	121	2562	2119
ropczycko-sędziszowski		3375	2012	2793	715	134	2411	1989
rzeszowski		6090	3212	5467	1010	360	4987	4474
strzyżowski		3485	1960	2987	662	64	3091	2654
m. Rzeszów		6563	3446	5924	862	437	x	x
Podregion Tarnobrzeski		18943	11052	16139	2783	673	10668	9100
dębicki		3457	2319	2977	448	120	1990	1726
leżajski		3544	1888	3041	694	148	2634	2251
mielecki		3119	1863	2650	377	102	1553	1333
niżański		3669	1995	3047	632	110	2393	1991
stalowowolski		2302	1331	1952	338	111	926	785
tarnobrzeski		1448	869	1251	179	35	1172	1014
m. Tarnobrzeg		1404	787	1221	115	47	x	x
REGION PODLASKI		36050	17486	31781	6207	1006	13380	11939
Podregion Białostocki		15518	7294	13577	2432	440	4075	3489
białostocki		4402	2092	3680	713	153	2486	2054
sokólski		2975	1258	2659	641	100	1589	1435
m. Białystok		8141	3944	7238	1078	187	x	x
Podregion Łomżyński		11932	5968	10722	2427	382	5727	5269
bielski		1297	683	1133	195	96	512	472
hajnowski		1224	518	1104	177	44	643	587
kolneński		2146	994	1962	587	56	1380	1282

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

Stan w końcu września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	kobiety women	Z ogółem <i>Of total</i>		zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	
				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	w tym ogółem total
				w osobach <i>in persons</i>			
łomżyński	1249	697	1122	264	12	1114	1005
siemiatycki	1122	533	1043	297	57	670	630
wysokomazowiecki	1562	665	1428	442	49	933	866
zambrowski	1322	749	1188	207	34	475	427
m. Łomża	2010	1129	1742	258	34	x	x
Podregion Suwalski	8600	4224	7482	1348	184	3578	3181
augustowski	2037	939	1848	282	34	866	806
grajewski	2314	1191	1941	433	52	814	695
moniecki	1071	515	982	253	28	605	560
sejneński	1061	429	915	180	7	721	624
suwalski	572	306	496	67	15	572	496
m. Suwałki	1545	844	1300	133	48	x	x
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE	136711	72440	116001	21952	6473	62311	52939
REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY	44767	23213	38098	5137	2314	10554	8936
Podregion miasto Warszawa	21190	10876	18003	1775	758	x	x
m. st. Warszawa	21190	10876	18003	1775	758	x	x
Podregion Warszawski Wschodni	13057	6775	11130	1715	880	5423	4603
legionowski	2472	1290	2085	312	196	1163	970
miński	2612	1426	2208	252	147	1406	1196
otwocki	2090	1026	1761	211	102	699	564
wołomiński	5883	3033	5076	940	435	2155	1873
Podregion Warszawski Zachodni ..	10520	5562	8965	1647	676	5131	4333
grodziski	1132	667	899	126	57	518	395
nowodworski	1914	1037	1675	286	119	908	795
piaseczyński	3576	1841	3095	664	157	1944	1663
pruszkowski	2641	1411	2252	449	234	941	802
warszawski zachodni	1257	606	1044	122	109	820	678
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY	91944	49227	77903	16815	4159	51757	44003
Podregion Ciechanowski	13571	7505	11056	2355	689	7937	6519
ciechanowski	3234	1750	2585	445	186	1493	1187
mławski	1858	1111	1522	310	16	1019	873

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

Stan w końcu września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	kobiety women	Z ogółem <i>Of total</i>		zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>		
				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	w tym ogółem total	
				w osobach <i>in persons</i>				
płoński		3609	2055	2964	683	215	2341	1933
pułtuski		2531	1256	2121	461	169	1410	1178
żuromiński		2339	1333	1864	456	103	1674	1348
Podregion Ostrołęcki		14554	7868	12428	3080	769	8938	7638
makowski		3032	1454	2634	856	205	2173	1902
ostrołęcki		3385	1854	2789	650	169	3199	2632
ostrowski		2578	1433	2226	546	60	1551	1340
przasnyski		1987	1110	1796	498	114	1249	1141
wyszkowski		1236	723	989	233	100	766	623
m. Ostrołęka		2336	1294	1994	297	121	x	x
Podregion Radomski		33572	16984	28121	6536	1534	18477	15536
białobrzeski		1002	472	899	185	58	751	684
kozienicki		2394	1340	2055	401	145	1810	1565
lipski		1539	747	1379	363	5	1335	1201
przysuski		3544	1682	2935	840	198	3147	2624
radomski		9224	4740	7631	1817	436	7725	6399
szydłowiecki		3334	1706	2654	493	153	2616	2110
zwoleński		1434	744	1240	294	35	1093	953
m. Radom		11101	5553	9328	2143	504	x	x
Podregion Płocki		13688	8302	11827	2100	303	7236	6199
gostyniński		2339	1328	1992	373	94	1364	1178
płocki		4154	2554	3523	685	136	3827	3240
sierpecki		2979	1769	2583	573	66	2045	1781
m. Płock		4216	2651	3729	469	7	x	x
Podregion Siedlecki		10764	5581	9516	1817	738	6427	5718
garwoliński		3721	1669	3317	708	309	2519	2242
łosicki		782	433	709	161	36	591	540
siedlecki		1589	896	1394	274	95	1535	1345
sokołowski		1233	646	1114	238	61	651	594
węgrowski		1607	894	1392	220	82	1131	997
m. Siedlce		1832	1043	1590	216	155	x	x
Podregion Żyrardowski		5795	2987	4955	927	126	2742	2393
grójecki		938	523	756	190	45	566	464
sochaczewski		2101	1103	1855	461	4	1107	996
żyrardowski		2756	1361	2344	276	77	1069	933

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	2017				2018								
		03	06	09	12*	01*	02*	03*	04*	05*	06*	07	08	09
		w % in %												
POLSKA POLAND		8,0	7,0	6,8	6,6	6,8	6,8	6,6	6,3	6,1	5,8	5,8	5,8	5,7
MAKROREGION POŁUDNIOWY		6,5	5,7	5,5	5,2	5,4	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,6	4,6	4,5
REGION MAŁOPOLSKI		6,4	5,6	5,5	5,3	5,5	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,7	4,7	4,7
Podregion Krakowski		5,9	5,2	5,1	4,7	4,9	4,9	4,8	4,5	4,3	4,3	4,3	4,2	4,1
bocheński		6,1	5,4	5,4	5,2	5,3	5,4	5,2	4,9	4,7	4,5	4,6	4,5	4,5
krakowski		5,7	5,0	4,9	4,6	4,7	4,7	4,7	4,5	4,2	4,1	4,1	4,1	4,0
miechowski		6,5	5,9	5,7	5,4	5,8	5,6	5,4	5,2	5,1	4,9	5,0	4,8	4,6
myślenicki		5,0	3,9	3,5	3,0	3,4	3,3	3,1	2,8	2,8	2,7	2,8	2,8	2,7
proszowicki		7,2	7,0	7,3	7,0	7,2	7,1	7,0	6,7	6,7	6,7	6,5	6,3	6,3
wielicki		6,4	5,5	5,6	4,9	5,1	5,3	5,1	4,9	4,7	4,6	4,6	4,6	4,7
Podregion miasto Kraków		3,4	3,1	3,0	2,7	2,7	2,7	2,7	2,6	2,6	2,5	2,5	2,5	2,4
m. Kraków		3,4	3,1	3,0	2,7	2,7	2,7	2,7	2,6	2,6	2,5	2,5	2,5	2,4
Podregion Nowosądecki		8,7	7,5	7,4	7,1	7,6	7,5	7,3	6,8	6,5	6,3	6,3	6,3	6,3
gorlicki		8,4	7,0	6,6	6,3	6,8	6,6	6,5	6,0	5,7	5,3	5,4	5,3	5,3
limanowski		9,8	8,9	8,8	8,4	8,9	8,9	8,6	8,0	7,8	7,5	7,7	7,6	7,7
nowosądecki		9,9	8,8	8,7	8,6	9,1	9,0	8,8	8,4	8,0	7,8	7,9	7,9	7,9
m. Nowy Sącz		5,7	4,5	4,4	4,1	4,4	4,2	4,1	3,8	3,6	3,2	3,0	3,2	3,2
Podregion Oświęcimski		8,1	7,2	7,2	7,0	7,3	7,3	7,1	6,7	6,5	6,4	6,4	6,4	6,3
chrzanowski		10,6	9,3	9,1	8,8	9,2	9,1	8,9	8,5	8,3	8,1	8,0	8,1	8,0
olkuski		8,9	8,3	8,3	8,2	8,5	8,4	8,1	7,6	7,5	7,3	7,4	7,3	7,3
oświęcimski		7,6	6,6	6,3	6,2	6,4	6,4	6,3	5,9	5,7	5,4	5,5	5,5	5,4
wadowicki		6,1	5,5	5,7	5,6	5,8	5,9	5,8	5,5	5,2	5,2	5,2	5,1	5,1
Podregion Tarnowski		8,9	7,7	7,6	7,7	7,9	7,9	7,6	7,1	6,8	6,6	6,7	6,7	6,6
brzeski		7,8	6,5	6,7	6,7	6,8	6,9	6,5	5,9	5,7	5,5	5,7	5,7	5,5
dąbrowski		13,8	12,0	11,9	12,0	12,6	12,5	12,3	11,8	11,2	10,8	11,0	10,9	10,7
tarnowski		9,2	8,1	7,8	8,0	8,4	8,3	7,8	7,3	7,0	6,8	6,8	6,9	6,8
m. Tarnów		7,1	6,4	6,1	6,0	6,1	6,1	6,0	5,8	5,5	5,5	5,3	5,3	5,2
Podregion Nowotarski		8,7	7,4	7,3	7,2	7,4	7,3	7,1	6,9	6,5	6,3	6,2	6,1	6,1
nowotarski		9,4	7,5	7,2	7,0	7,2	7,2	7,0	6,6	6,1	5,8	5,7	5,5	5,5
suski		5,2	4,4	4,6	4,8	5,2	5,2	4,9	4,6	4,4	4,3	4,3	4,4	4,4
tatrzański		11,1	10,7	10,7	10,3	10,1	9,9	9,9	10,1	9,9	9,7	9,6	9,3	9,4

^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	2017				2018								
		03	06	09	12*	01*	02*	03*	04*	05*	06*	07	08	09
		w % in %												
REGION ŚLĄSKI		6,5	5,7	5,5	5,1	5,3	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,5	4,4	4,4
Podregion Bielski		5,2	4,6	4,5	4,3	4,4	4,4	4,3	4,2	4,0	3,8	3,8	3,8	3,8
bielski		5,0	4,4	4,2	4,0	4,1	4,1	4,0	3,8	3,6	3,4	3,4	3,4	3,3
cieszyński		6,2	5,6	5,5	5,4	5,5	5,4	5,4	5,2	5,1	5,1	5,1	5,0	4,9
żywiecki		8,5	7,2	7,2	7,1	7,4	7,6	7,5	7,2	6,8	6,5	6,5	6,5	6,7
m. Bielsko-Biała		3,0	2,8	2,7	2,3	2,3	2,3	2,4	2,2	2,1	2,0	2,0	2,0	1,9
Podregion Bytomski		10,7	9,3	8,6	8,2	8,3	8,3	8,1	7,9	7,6	7,3	7,2	7,1	7,0
lubliniecki		8,4	7,4	7,0	6,7	7,1	7,3	6,9	6,6	6,3	5,9	6,0	6,2	6,0
tarnogórski		8,0	7,0	6,8	6,4	6,6	6,5	6,4	6,3	6,0	5,8	5,6	5,6	5,3
m. Bytom		15,3	13,3	11,6	11,3	11,3	11,2	11,0	10,7	10,4	10,1	9,7	9,6	9,6
m. Piekary Śląskie		9,3	8,1	8,0	7,4	7,4	7,4	7,3	7,2	7,2	6,8	6,8	6,8	6,8
Podregion Częstochowski		8,3	7,0	6,7	6,2	6,4	6,5	6,3	5,8	5,6	5,4	5,2	5,3	5,2
czestochowski		11,0	9,3	8,9	8,6	8,9	9,0	8,7	8,0	7,6	7,3	7,1	7,2	7,1
kłobucki		9,4	7,9	7,5	7,4	7,9	8,3	7,9	7,4	7,3	7,0	7,0	7,2	7,1
myszkowski		11,6	9,7	9,0	7,6	8,1	8,2	7,7	6,9	6,5	6,2	6,1	6,0	5,8
m. Częstochowa		6,1	5,3	5,0	4,5	4,6	4,6	4,5	4,3	4,1	3,9	3,7	3,8	3,7
Podregion Gliwicki		5,8	5,2	5,2	4,8	5,1	5,0	4,8	4,7	4,5	4,4	4,3	4,3	4,3
gliwicki		7,0	6,3	6,2	5,7	5,9	5,9	5,5	5,4	5,1	5,0	5,1	5,0	4,9
m. Gliwice		4,5	4,0	3,9	3,6	3,7	3,7	3,5	3,5	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2
m. Zabrze		7,6	7,0	6,9	6,8	7,1	6,9	6,8	6,5	6,2	6,1	5,8	5,8	5,8
Podregion Katowicki		4,4	3,9	3,8	3,6	3,7	3,7	3,6	3,4	3,2	3,1	3,0	2,9	2,9
m. Chorzów		7,3	6,6	6,3	5,9	5,8	5,9	5,8	5,6	5,3	5,1	4,8	4,8	4,5
m. Katowice		2,8	2,5	2,3	2,2	2,3	2,3	2,2	2,0	1,9	1,8	1,8	1,7	1,7
m. Mysłowice		6,4	6,2	6,0	5,9	6,3	6,1	6,1	5,9	5,6	5,3	5,3	5,2	5,1
m. Ruda Śląska		5,3	4,5	4,3	4,1	4,4	4,3	4,1	3,9	3,8	3,5	3,3	3,1	3,2
m. Siemianowice Śląskie		8,0	7,2	7,3	6,2	7,1	7,0	6,7	6,4	6,0	5,6	5,4	5,5	5,4
m. Świętochłowice		9,4	8,4	8,3	8,2	8,3	8,2	7,6	7,4	7,3	7,1	7,1	7,2	6,8
Podregion Rybnicki		6,7	5,8	5,6	5,3	5,5	5,3	5,1	4,9	4,6	4,5	4,4	4,3	4,2
raciborski		6,0	5,4	5,3	5,3	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,5	4,4	4,2
rybnicki		8,4	7,6	7,4	7,0	7,2	6,9	6,6	6,3	6,0	5,8	5,8	5,8	5,6
wodzisławski		7,9	7,0	6,5	6,0	6,1	6,0	5,7	5,4	5,3	5,2	5,1	5,0	4,9
m. Jastrzębie-Zdrój		6,7	5,8	5,5	5,5	5,4	5,4	5,1	4,9	4,6	4,5	4,4	4,4	4,2
m. Rybnik		5,7	4,9	4,8	4,4	4,8	4,6	4,3	4,1	3,9	3,7	3,6	3,5	3,5
m. Żory		6,0	5,0	5,2	4,4	4,8	4,6	4,4	4,2	3,9	3,7	3,6	3,6	3,7

^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	2017				2018									
		03	06	09	12*	01*	02*	03*	04*	05*	06*	07	08	09	
		w % in %													
Podregion Sosnowiecki	9,3	8,3	8,0	7,4	7,6	7,5	7,3	7,0	6,8	6,6	6,5	6,5	6,4		
będzinski	10,9	9,7	9,2	9,1	9,5	9,5	9,0	8,7	8,6	8,4	8,3	8,0	8,0		
zawierciański	11,2	10,0	9,7	8,9	9,1	9,1	8,8	8,4	8,1	7,9	7,9	7,9	7,7		
m. Dąbrowa Górnica	7,9	7,0	6,7	6,0	6,1	6,0	5,9	5,7	5,4	5,2	5,3	5,3	5,3		
m. Jaworzno	6,0	5,3	5,1	4,7	5,0	5,1	4,9	4,5	4,2	4,2	4,1	4,1	4,1		
m. Sosnowiec	9,5	8,7	8,5	7,7	7,8	7,6	7,5	7,2	7,1	6,8	6,7	6,6	6,5		
Podregion Tyski	3,7	3,3	3,3	3,0	3,1	3,1	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,7		
mikołowski	3,9	3,5	3,6	3,3	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	3,1	3,0	3,0		
pszczynski	4,0	3,5	3,5	3,4	3,4	3,4	3,2	3,0	2,9	2,7	2,8	2,8	2,7		
bieruńsko-lędziński	3,6	3,2	3,1	2,8	2,8	2,9	2,7	2,7	2,7	2,7	2,6	2,7	2,5		
m. Tychy	3,4	3,1	3,0	2,7	2,8	2,9	2,8	2,8	2,7	2,6	2,7	2,7	2,6		
MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI	6,7	5,8	5,6	5,2	5,5	5,5	5,3	5,0	4,8	4,6	4,5	4,5	4,5		
REGION LUBUSKI	8,2	7,1	6,8	6,5	7,0	6,9	6,5	6,2	6,0	5,8	5,8	5,8	5,7		
Podregion Gorzowski	7,8	6,6	6,3	5,9	6,4	6,3	6,0	5,7	5,4	5,2	5,3	5,3	5,3		
gorzowski	6,7	5,7	5,2	4,8	5,2	5,1	4,9	4,6	4,3	4,1	4,2	4,3	4,3		
międzyrzecki	14,6	13,5	13,3	13,4	13,8	13,6	13,3	12,7	12,1	11,8	12,0	12,1	12,1		
słubicki	3,9	3,1	3,0	3,1	3,6	3,4	3,1	2,6	2,5	2,3	2,4	2,3	2,4		
strzelecko-drezdenecki	15,5	12,6	12,4	11,5	12,4	12,6	11,4	10,9	10,6	10,0	10,2	10,0	10,3		
sulęciński	9,5	7,9	7,8	6,8	7,4	7,3	7,1	6,7	6,5	6,5	6,8	6,6	6,5		
m. Gorzów Wielkopolski	4,1	3,4	3,1	2,7	3,0	2,9	2,9	2,7	2,6	2,5	2,5	2,5	2,4		
Podregion Zielonogórski	8,4	7,4	7,1	7,0	7,4	7,2	6,9	6,6	6,4	6,2	6,1	6,1	6,0		
krośnieński	12,8	11,6	11,4	11,3	12,0	12,1	11,6	11,0	10,7	10,2	9,9	9,9	9,7		
nowosolski	13,3	11,4	10,8	10,5	10,7	10,6	10,2	9,7	9,5	9,1	8,7	8,6	8,3		
świebodziński	6,9	5,4	5,5	5,2	5,3	5,2	4,8	4,7	4,7	4,5	4,4	4,5	4,4		
zielonogórski	8,5	7,7	7,4	6,9	7,4	7,4	7,0	7,0	6,8	6,5	6,6	6,7	6,7		
żagański	13,8	12,2	11,1	11,3	12,2	11,8	11,1	10,5	10,2	9,6	9,5	9,2	9,0		
żarski	7,3	6,6	6,4	6,4	7,1	6,7	6,6	6,1	6,2	5,9	5,7	5,7	5,8		
wschowski	10,6	9,3	9,4	9,1	9,2	9,1	8,3	8,0	7,8	7,6	7,7	7,5	7,7		
m. Zielona Góra	4,0	3,6	3,6	3,4	3,8	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,2	3,3	3,3		
REGION WIELKOPOLSKI	4,9	4,1	4,0	3,7	3,8	3,9	3,7	3,5	3,4	3,2	3,2	3,2	3,2		
Podregion Kaliski	4,5	3,7	3,5	3,3	3,5	3,5	3,4	3,2	3,0	2,9	2,9	3,0	2,9		
jarociński	6,4	4,8	5,0	4,6	5,1	5,2	5,3	4,9	4,2	4,0	3,9	4,0	4,0		
kaliski	4,1	3,4	3,1	2,8	2,9	2,9	2,8	2,7	2,4	2,4	2,3	2,5	2,4		
kępiński	2,2	2,1	2,1	1,9	2,0	2,1	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9		
krotoszyński	5,0	3,8	3,7	3,7	4,0	4,0	3,9	3,5	3,4	3,2	3,1	3,2	3,0		

^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	2017				2018								
		03	06	09	12*	01*	02*	03*	04*	05*	06*	07	08	09
		w % in %												
ostrowski	4,2	3,7	3,5	3,1	3,2	3,2	3,1	3,1	3,0	2,8	2,8	2,9	2,9	2,9
ostrzeszowski	5,7	4,8	4,9	4,4	4,8	4,8	4,7	4,3	4,1	4,0	4,2	4,2	4,1	4,1
pleszewski	5,3	3,9	3,5	3,7	3,9	3,9	3,7	3,5	3,2	3,2	3,3	3,2	3,2	3,2
m. Kalisz	4,5	3,7	3,3	3,1	3,2	3,2	3,1	3,0	2,8	2,7	2,6	2,6	2,6	2,5
Podregion Koniński	8,9	7,7	7,2	6,8	7,1	7,2	6,9	6,5	6,2	6,0	6,0	5,9	5,8	
gnieźnieński	7,8	6,9	6,3	6,1	6,3	6,4	6,0	5,9	5,5	5,3	5,4	5,3	5,1	5,1
kolski	9,7	7,9	7,2	6,2	6,6	6,5	6,0	5,4	4,9	4,5	4,5	4,5	4,5	4,3
koniński	13,7	12,0	11,4	11,4	11,6	11,7	11,4	10,6	10,2	9,7	9,6	9,4	9,3	
słupecki	9,6	8,1	8,1	8,2	8,8	8,7	8,4	8,0	7,7	7,4	7,5	7,4	7,5	
turecki	5,3	4,7	4,5	4,3	4,7	4,8	4,7	4,4	4,4	4,4	4,6	4,5	4,3	
wrześniński	5,6	4,2	3,9	3,5	4,0	4,0	4,0	3,7	3,6	3,3	3,2	3,3	3,2	
m. Konin	10,1	9,1	8,6	7,4	7,6	7,7	7,5	7,3	7,1	6,9	6,8	6,7	6,5	
Podregion Leszczyński	4,7	4,1	4,0	3,8	3,9	4,0	3,8	3,7	3,5	3,4	3,4	3,4	3,3	
gostyński	7,1	6,0	6,0	6,0	6,1	6,2	6,1	5,7	5,4	5,3	5,2	5,1	5,2	
grodziski	5,2	4,6	4,5	4,3	4,4	4,5	4,4	4,3	4,3	4,1	4,0	4,0	3,9	
kościański	4,6	4,0	3,8	3,5	3,8	3,7	3,7	3,4	3,2	3,1	3,1	3,1	3,0	
leszczyński	4,1	3,5	3,4	3,1	3,3	3,3	3,2	3,0	2,9	2,8	2,8	2,8	2,9	
miedzychodzki	5,6	5,1	5,0	4,8	5,1	5,3	5,1	5,1	4,9	5,0	4,8	4,7	4,9	
nowotomyski	3,1	2,7	2,6	2,2	2,4	2,4	2,4	2,4	2,2	2,0	2,1	2,2	2,1	
rawicki	5,8	5,2	5,0	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,3	4,1	4,3	4,2	4,0	
wolsztyński	2,4	1,9	2,1	1,7	1,8	1,9	1,8	1,6	1,5	1,4	1,3	1,4	1,4	
m. Leszno	4,9	4,3	4,2	3,9	4,1	4,1	3,9	3,8	3,7	3,6	3,6	3,6	3,5	
Podregion Piłski	8,1	6,9	6,8	6,3	6,4	6,4	6,2	5,9	5,6	5,4	5,4	5,5	5,4	
chodzieski	10,1	8,8	8,4	7,8	7,9	8,0	7,7	7,4	7,2	6,9	6,9	6,9	6,9	
czarnkowsko-trzcianecki	6,6	5,3	5,4	5,0	5,2	5,1	5,0	4,6	4,4	4,1	4,2	4,5	4,4	
pilski	7,0	6,1	5,9	5,3	5,3	5,4	5,1	4,9	4,7	4,5	4,6	4,6	4,5	
wągrowiecki	8,8	7,1	7,2	6,4	6,8	7,0	6,9	6,7	6,3	6,0	5,7	5,8	6,0	
złotowski	9,8	8,3	8,6	8,1	8,3	8,2	7,9	7,4	7,0	6,9	6,7	6,8	6,7	
Podregion Poznański	3,5	3,0	2,9	2,5	2,7	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,3	2,2	2,2	
obornicki	6,1	4,9	4,1	3,7	3,9	4,2	4,0	3,7	3,7	3,6	3,5	3,7	3,4	
poznański	2,2	1,9	1,9	1,7	1,8	1,8	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,4	
szamotulski	4,8	4,5	4,4	3,7	3,9	4,0	3,9	3,7	3,6	3,4	3,3	3,2	3,1	
średzki	8,4	7,1	6,7	5,9	6,2	6,1	6,0	5,9	5,8	5,7	5,9	5,7	5,6	
śremski	3,9	2,9	2,8	2,5	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,0	2,2	2,1	2,1	
Podregion miasto Poznań	1,9	1,7	1,6	1,4	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,2	
m. Poznań	1,9	1,7	1,6	1,4	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,2	

^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	2017				2018								
		03	06	09	12*	01*	02*	03*	04*	05*	06*	07	08	09
		w % in %												
REGION ZACHODNIOPOMORSKI		10,7	9,3	8,9	8,5	8,9	8,8	8,5	8,0	7,6	7,3	7,1	7,1	7,1
Podregion Koszaliński		11,8	10,1	9,6	9,5	10,1	10,0	9,6	9,1	8,6	8,2	7,9	7,9	8,1
białogardzki		22,2	20,2	19,8	19,4	19,9	20,0	19,7	19,1	18,6	18,3	18,0	18,0	18,3
kołobrzeski		7,5	5,6	4,8	4,7	5,2	5,1	4,7	4,2	3,6	3,1	2,6	2,5	2,6
koszaliński		16,4	14,4	13,8	13,6	15,1	15,0	13,9	12,9	12,3	11,8	11,6	11,5	11,7
sławieński		17,7	14,6	14,7	15,5	15,8	15,4	15,0	14,2	13,4	12,3	12,2	12,6	12,8
m. Koszalin		7,0	6,3	5,9	5,4	5,9	5,9	5,8	5,6	5,4	5,1	5,0	4,9	5,0
Podregion Szczecinecko-Pyrzycki		16,8	15,0	14,6	14,7	15,1	14,9	14,4	13,8	13,2	12,6	12,5	12,4	12,3
choszczeński		20,3	17,6	17,3	17,8	18,4	18,1	17,7	16,8	16,1	15,6	15,3	15,2	15,2
drawski		17,1	16,8	16,9	16,9	17,0	16,4	15,7	14,8	14,0	13,1	13,2	13,3	12,9
myśliborski		10,8	9,4	9,0	8,9	9,2	9,1	8,8	8,6	8,1	7,8	7,8	7,5	7,2
pyrzycki		17,2	14,7	13,8	13,0	14,0	13,8	13,4	12,6	11,6	11,4	11,3	11,4	11,4
szczecinecki		19,3	17,2	16,7	16,5	17,2	17,0	16,3	15,3	14,9	14,2	14,3	14,1	14,2
świdwiński		17,8	16,0	15,8	16,0	16,5	16,5	16,3	16,0	15,3	14,5	14,1	14,1	13,9
wałecki		11,8	9,4	9,0	9,7	10,0	9,7	9,5	8,7	8,3	7,7	7,4	7,5	7,5
łobeski		23,6	21,6	20,9	21,2	21,6	21,1	20,7	20,5	20,2	19,8	19,6	19,4	18,7
Podregion miasto Szczecin		4,6	4,1	3,8	3,1	3,3	3,3	3,1	2,9	2,8	2,6	2,6	2,6	2,6
m. Szczecin		4,6	4,1	3,8	3,1	3,3	3,3	3,1	2,9	2,8	2,6	2,6	2,6	2,6
Podregion Szczeciński		11,1	9,4	9,2	8,6	9,0	8,9	8,5	8,0	7,6	7,3	7,2	7,1	7,3
goleniowski		7,9	7,4	7,3	6,1	6,4	6,3	6,3	6,1	5,8	5,7	5,8	5,7	5,8
gryficki		15,1	10,2	10,3	11,6	12,1	11,8	10,9	9,2	7,9	7,2	7,1	7,0	7,6
gryfiński		14,3	13,0	12,2	11,7	11,8	11,7	11,6	11,2	10,8	10,5	10,3	10,3	10,4
kamieński		18,2	15,0	15,1	16,6	17,1	17,0	16,0	15,0	13,9	13,4	12,8	12,8	13,1
policki		7,7	6,8	6,8	5,0	5,1	5,1	4,8	4,6	4,5	4,3	4,4	4,3	4,3
stargardzki		10,9	9,7	9,5	8,9	9,4	9,2	8,7	8,4	8,3	8,2	8,0	8,0	8,0
m. Świnoujście		6,1	5,0	4,6	5,0	5,2	5,3	5,1	4,8	4,6	4,2	3,9	3,6	3,8
MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI		7,5	6,6	6,4	6,1	6,3	6,3	6,1	5,8	5,6	5,4	5,4	5,4	5,3
REGION DOLNOŚLĄSKI		7,1	6,3	6,1	5,7	5,9	5,9	5,8	5,6	5,4	5,2	5,1	5,1	5,1
Podregion Jeleniogórski		9,7	8,4	8,1	7,8	8,1	8,1	7,8	7,4	7,1	6,8	6,7	6,7	6,7
boleściański		5,4	4,8	4,8	4,2	4,5	4,6	4,4	4,2	3,9	3,7	3,7	3,7	3,7
jaworski		16,0	13,7	13,8	13,5	14,4	14,4	13,9	12,9	12,4	11,9	12,0	11,8	11,4
jeleniogórski		10,8	9,8	9,3	9,2	9,3	9,2	9,2	8,8	8,6	8,6	8,5	8,4	8,4
kamiennogórski		10,7	7,8	7,6	7,5	8,0	8,1	7,6	7,0	5,6	5,4	5,3	5,4	5,3
lubański		11,2	10,1	9,4	9,3	9,3	9,4	9,1	8,6	8,3	8,0	7,4	7,4	7,3

^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	2017				2018									
		03	06	09	12*	01*	02*	03*	04*	05*	06*	07	08	09	
		w % in %													
lwówecki	16,7	14,9	14,0	13,0	13,3	13,2	12,9	12,5	12,5	11,8	11,7	11,7	11,8		
zgorzelecki	7,5	6,5	6,1	5,4	5,6	5,5	5,5	5,4	5,2	4,9	4,8	4,7	4,8		
złotoryjski	18,6	16,5	16,2	16,0	16,6	16,2	15,8	15,2	14,8	14,3	14,2	14,0	14,2		
m. Jelenia Góra	4,2	3,6	3,3	3,6	3,6	3,7	3,3	3,2	3,2	3,1	3,1	3,2	3,2		
Podregion Legnicko-Głogowski	8,2	7,4	7,4	7,1	7,4	7,4	7,2	7,0	6,8	6,7	6,7	6,8	6,8		
głogowski	10,4	9,8	9,9	9,1	9,6	9,7	9,7	9,4	9,3	9,2	9,3	9,2	9,3		
górowski	18,3	16,0	15,9	16,5	17,0	16,9	16,1	15,4	14,6	15,0	15,0	14,8	14,8		
legnicki	13,0	12,1	12,3	11,5	12,0	11,7	11,6	11,4	11,2	11,0	11,1	11,0	10,8		
lubiński	5,9	5,1	5,3	5,0	5,4	5,4	5,3	5,0	4,7	4,7	4,7	4,9	4,9		
polkowicki	5,5	4,7	4,6	4,7	4,9	4,9	4,6	4,4	4,3	4,2	4,1	4,2	4,3		
m. Legnica	6,7	6,1	6,1	5,5	5,7	5,7	5,6	5,3	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2		
Podregion Wałbrzyski	11,8	10,1	9,7	9,2	9,7	9,7	9,5	9,0	8,6	8,3	8,2	8,1	8,0		
dzierżoniowski	10,3	8,3	8,0	7,4	7,9	8,1	8,0	7,6	7,0	6,6	6,3	6,2	6,0		
kłodzki	15,6	13,4	13,3	12,5	12,7	12,6	12,3	12,0	11,6	11,2	11,2	11,1	11,0		
świdnicki	8,6	7,2	6,9	6,9	7,3	7,3	6,9	6,5	6,3	6,0	6,0	6,0	6,0		
wałbrzyski	19,1	15,7	14,9	14,3	15,3	15,6	15,3	14,1	13,4	13,1	13,1	13,0	13,1		
ząbkowicki	14,2	12,3	11,9	11,8	12,9	12,6	12,6	11,9	11,0	10,8	10,6	10,6	10,5		
m. Wałbrzych	9,1	8,2	7,9	7,2	7,3	7,4	7,3	6,8	6,6	6,4	6,1	5,9	5,8		
Podregion Wrocławski	7,0	6,3	6,2	5,7	5,9	5,9	5,7	5,6	5,4	5,3	5,2	5,3	5,3		
milicki	9,5	8,1	7,8	7,8	7,8	7,3	7,2	6,8	6,7	6,4	6,4	6,5	6,6		
oleśnicki	8,2	6,9	6,9	6,1	6,5	6,6	6,3	6,1	5,7	5,5	5,4	5,5	5,5		
oławski	6,7	6,1	6,2	5,6	5,8	5,7	5,7	5,7	5,6	5,4	5,5	5,4	5,4		
strzeliński	12,8	12,1	11,3	11,0	11,4	11,4	11,2	10,9	10,8	10,6	10,6	10,6	10,5		
średzki	7,2	6,4	6,4	6,0	6,2	6,1	6,0	5,9	6,0	5,7	5,6	5,6	5,7		
trzebnicki	7,9	7,2	7,0	6,7	6,9	6,8	6,6	6,5	6,2	6,0	6,0	6,1	6,0		
wołowski	14,3	13,0	12,5	12,1	12,3	12,1	11,8	11,4	11,2	10,9	11,0	11,0	11,0		
wrocławski	2,7	2,5	2,3	2,0	2,1	2,2	2,1	2,1	2,1	1,9	2,0	1,9	1,9		
Podregion miasto Wrocław	2,7	2,5	2,4	2,1	2,2	2,2	2,1	2,1	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9		
m. Wrocław	2,7	2,5	2,4	2,1	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,0	1,9	1,9	1,9		
REGION OPOLSKI	8,9	7,7	7,4	7,3	7,5	7,3	7,1	6,7	6,4	6,2	6,2	6,1	6,0		
Podregion Nyski	12,5	10,7	10,1	9,9	10,3	10,1	9,6	9,2	8,5	8,2	8,2	8,2	8,1		
brzeski	12,6	11,7	10,9	10,4	10,5	10,3	9,7	9,3	8,7	8,7	8,8	8,6	8,5		
głubczycki	13,2	11,5	11,1	11,1	11,7	11,5	11,2	10,7	10,2	9,8	9,7	9,5	9,4		
namysłowski	11,1	10,0	10,0	9,1	9,2	8,7	8,1	7,6	7,4	7,3	7,2	7,0	7,1		
nyski	12,6	10,1	9,3	9,4	10,0	9,9	9,5	9,1	8,1	7,6	7,7	7,7	7,6		
prudnicki	12,8	10,4	9,8	10,1	10,3	10,0	9,5	9,1	8,6	8,3	8,2	8,4			

^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	2017				2018								
		03	06	09	12*	01*	02*	03*	04*	05*	06*	07	08	09
		w % in %												
Podregion Opolski		7,1	6,3	6,1	6,0	6,2	6,0	5,8	5,6	5,3	5,2	5,2	5,2	5,0
kędzierzyńsko-kozielski		9,8	8,8	8,9	9,1	9,0	8,9	8,7	8,4	8,1	7,9	7,9	7,7	7,5
kluczborski		9,5	8,4	7,8	8,1	8,2	8,1	7,9	7,4	7,0	6,7	6,9	6,8	6,7
krapkowicki		6,5	5,9	5,6	5,5	5,7	5,6	5,5	5,1	5,0	4,9	4,9	5,0	4,9
oleski		6,2	5,6	5,1	4,9	5,1	4,9	4,6	4,3	4,2	4,2	4,1	4,1	4,0
opolski		8,6	7,8	7,5	7,8	8,0	7,8	7,6	7,2	6,9	6,6	6,6	6,6	6,5
strzelecki		6,2	5,1	5,1	5,6	5,8	5,6	5,4	5,0	4,7	4,6	4,7	4,7	4,7
m. Opole		5,1	4,6	4,5	3,9	4,2	4,0	3,9	3,8	3,7	3,5	3,6	3,5	3,3
MAKROREGION PÓŁNOCNY		10,3	8,9	8,7	8,5	8,8	8,7	8,5	8,0	7,7	7,4	7,3	7,3	7,3
REGION KUJAWSKO-POMORSKI		11,9	10,5	10,1	9,9	10,3	10,2	9,8	9,4	9,1	8,8	8,7	8,6	8,6
Podregion Bydgosko-Toruński		6,5	5,8	5,7	5,5	5,7	5,6	5,5	5,3	5,1	5,0	5,0	5,0	5,0
bydgoski		7,9	7,0	6,6	6,4	6,7	6,7	6,4	6,1	5,9	5,9	5,7	5,7	5,7
toruński		14,2	12,9	12,6	12,3	12,8	12,8	12,6	12,3	11,7	11,2	11,2	11,2	11,2
m. Bydgoszcz		4,8	4,3	4,2	3,9	4,1	4,0	3,9	3,8	3,8	3,7	3,7	3,7	3,6
m. Toruń		6,0	5,4	5,4	5,2	5,4	5,3	5,1	4,9	4,8	4,7	4,8	4,8	4,7
Podregion Grudziądzki		13,4	11,8	11,4	11,2	11,7	11,5	11,1	10,6	10,2	9,9	9,8	9,8	9,8
brodnicki		9,6	8,1	7,8	7,7	8,0	8,0	7,5	7,1	6,9	6,7	6,6	6,6	6,8
chełmiński		16,1	14,5	14,3	13,8	14,5	14,1	13,5	13,2	12,7	12,6	12,3	12,4	12,0
golubsko-dobrzyński		13,5	11,8	11,5	11,0	11,6	11,1	10,9	10,5	10,0	9,3	9,4	9,6	9,6
grudziądzki		16,7	14,8	14,2	14,2	14,8	14,7	14,6	13,9	13,4	13,3	13,0	13,0	13,0
rypiński		13,4	11,5	11,0	11,8	12,5	12,2	11,3	10,5	10,2	10,0	10,1	9,9	9,7
wąbrzeski		16,0	14,9	14,3	13,6	14,0	13,6	13,1	12,6	12,5	12,5	12,4	12,4	12,4
m. Grudziądz		12,8	11,6	10,9	10,6	11,3	11,2	10,7	10,4	9,9	9,5	9,4	9,3	9,4
Podregion Włocławski		18,5	16,3	15,6	15,8	16,0	15,8	15,3	14,6	14,2	13,8	13,5	13,3	13,1
aleksandrowski		16,8	13,7	13,2	14,2	14,4	14,3	13,9	12,9	12,3	12,0	11,8	11,8	11,8
lipnowski		20,4	18,2	17,3	17,8	18,6	18,7	17,7	17,1	16,5	15,8	15,8	15,5	15,5
radziejowski		20,0	17,8	18,2	18,4	18,3	18,1	17,8	17,0	16,8	16,6	16,2	15,9	15,8
włocławski		21,1	18,8	18,0	18,5	18,7	18,5	17,8	17,2	16,7	16,4	15,8	15,3	15,0
m. Włocławek		15,9	14,2	13,4	12,8	12,8	12,5	12,0	11,7	11,3	11,0	10,7	10,5	10,4
Podregion Inowrocławski		16,3	14,2	13,7	13,3	13,7	13,8	13,5	12,9	12,5	12,0	11,8	11,6	11,5
inowrocławski		17,4	15,4	14,9	14,4	14,7	14,7	14,5	14,0	13,5	13,0	12,7	12,4	12,3
mogileński		13,9	12,0	11,9	11,5	12,1	12,2	11,8	11,0	10,8	10,5	10,7	10,6	10,5
nakielski		15,6	13,7	13,2	13,1	13,6	13,6	13,4	12,7	12,3	11,7	11,5	11,4	11,4
żniński		15,8	13,4	12,7	12,2	12,6	12,8	12,3	11,7	11,2	10,7	10,6	10,4	10,2

^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	2017				2018								
		03	06	09	12*	01*	02*	03*	04*	05*	06*	07	08	09
		w % in %												
Podregion Świecki		12,9	11,2	10,6	10,9	11,1	11,0	10,9	10,2	9,8	9,4	9,2	9,0	8,9
sępoleński		16,0	14,1	13,3	14,2	14,3	13,6	13,2	12,9	12,5	12,0	12,2	11,9	11,2
świecki		10,9	9,0	8,5	8,5	8,8	8,9	8,9	8,1	7,7	7,2	7,1	6,9	7,0
tucholski		14,4	13,1	12,7	12,5	13,1	13,0	12,6	11,9	11,6	11,3	10,9	10,7	10,7
REGION POMORSKI		6,8	5,8	5,7	5,4	5,6	5,6	5,4	5,1	5,0	4,8	4,7	4,7	4,8
Podregion Gdański		7,3	6,0	6,1	6,0	6,3	6,4	6,1	5,8	5,5	5,2	5,1	5,1	5,3
gdański		5,5	5,0	4,9	4,5	4,6	4,8	4,7	4,6	4,4	4,2	4,2	4,3	4,2
kartuski		4,1	3,7	4,0	3,4	3,5	3,6	3,4	3,0	2,9	2,8	2,8	2,8	2,8
nowodworski		15,7	10,7	11,6	13,9	14,6	15,0	14,4	13,0	12,4	10,9	10,0	10,0	11,1
pucki		9,9	7,4	7,6	8,0	8,3	8,2	7,8	7,3	6,5	6,0	5,5	5,6	6,3
wejherowski		8,4	7,2	7,1	7,0	7,4	7,4	7,1	6,9	6,7	6,6	6,5	6,6	6,5
Podregion Słupski		9,8	8,2	7,7	7,5	7,9	7,8	7,4	7,1	6,9	6,6	6,6	6,7	6,8
bytowski		12,6	11,3	10,8	10,5	11,2	11,1	10,7	10,2	10,0	9,7	10,0	9,9	10,1
lęborski		10,4	7,6	7,4	8,0	8,4	8,2	8,0	7,7	7,3	7,0	6,8	7,0	7,4
słupski		11,6	9,6	8,6	8,2	8,6	8,5	8,1	7,8	7,5	7,1	6,9	7,1	6,9
m. Słupsk		5,7	4,8	4,6	4,2	4,5	4,4	4,1	3,9	3,8	3,7	3,7	3,7	3,7
Podregion Starogardzki		8,9	7,6	7,6	7,4	7,8	7,8	7,4	7,1	7,0	6,7	6,7	6,7	6,7
kwidzyński		8,1	6,7	6,5	6,3	6,4	6,3	6,2	5,9	5,6	5,3	5,5	5,5	5,3
malborski		14,8	12,4	13,1	13,0	13,8	13,6	12,7	12,3	12,6	12,0	11,8	12,0	11,8
starogardzki		6,9	5,9	5,9	5,7	6,0	6,0	5,8	5,6	5,6	5,4	5,2	5,2	5,2
tczewski		7,7	7,0	7,0	6,9	7,3	7,5	7,2	6,8	6,7	6,4	6,4	6,5	6,5
sztumski		13,7	11,7	11,3	10,7	10,8	10,9	10,6	9,8	9,3	9,0	9,0	9,1	9,1
Podregion Trójmiejski		3,6	3,2	3,2	2,7	2,8	2,8	2,8	2,7	2,6	2,5	2,5	2,5	2,5
m. Gdańsk		3,6	3,3	3,3	2,7	2,8	2,8	2,8	2,7	2,7	2,6	2,6	2,6	2,6
m. Gdynia		3,6	3,2	3,1	2,8	2,9	3,0	2,9	2,7	2,6	2,4	2,4	2,4	2,4
m. Sopot		2,7	2,3	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8
Podregion Chojnicki		11,5	9,9	9,7	9,1	9,5	9,4	9,0	8,5	8,2	7,9	7,9	7,8	7,8
chojnicki		12,1	10,6	10,3	9,3	9,7	9,7	9,5	9,1	8,8	8,5	8,5	8,2	8,3
człuchowski		15,2	13,2	12,9	12,3	12,5	12,3	11,6	10,8	10,0	9,6	9,5	9,5	9,2
kościerski		8,0	6,5	6,6	6,7	7,1	7,0	6,6	6,3	6,0	5,8	5,9	6,0	6,1
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		14,0	12,0	11,8	11,7	12,2	12,1	11,7	11,0	10,5	10,0	9,9	9,9	9,9
Podregion Elbląski		13,9	12,3	12,1	11,8	12,3	12,2	11,7	11,2	10,8	10,4	10,4	10,5	10,5
braniewski		24,5	22,4	21,6	22,2	23,0	22,7	22,0	21,0	20,5	20,0	20,1	20,1	20,6
działdowski		18,7	16,6	16,7	17,1	17,6	17,3	16,6	16,1	15,5	15,1	15,5	15,8	15,6
elbląski		20,9	18,8	18,5	18,0	18,7	18,7	18,1	17,4	16,6	15,7	15,5	15,4	15,4
iławski		6,1	5,0	5,0	4,8	5,2	5,3	5,0	4,5	4,2	4,0	4,1	4,4	4,4

^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	2017				2018									
		03	06	09	12*	01*	02*	03*	04*	05*	06*	07	08	09	
		w % in %													
nowomiejski	11,4	9,3	9,6	8,4	8,9	9,2	9,0	8,2	8,1	7,7	7,7	8,0	7,6		
ostródzki	14,5	12,8	12,8	12,1	12,5	12,3	11,8	11,2	10,8	10,5	10,5	10,6	10,8		
m. Elbląg	11,2	10,2	9,8	9,2	9,5	9,4	9,2	9,1	8,8	8,5	8,3	8,3	8,1		
Podregion Ełcki	17,3	14,3	14,0	14,1	14,8	14,8	14,3	13,2	12,3	11,6	11,3	11,3	11,3		
ełcki	16,8	14,7	14,6	14,2	14,7	14,7	14,5	13,8	13,3	12,5	12,6	12,6	12,7		
giżycki	14,2	10,1	10,2	10,6	11,3	11,8	11,3	10,0	8,7	7,8	7,4	7,2	7,7		
olecki	16,4	14,3	14,1	14,4	15,0	15,0	14,5	13,2	12,5	12,4	12,0	12,1	11,8		
piński	20,7	17,2	16,6	16,5	17,2	17,2	15,9	14,5	13,2	12,5	12,0	12,0	12,1		
gołdapski	16,1	12,5	11,9	12,0	12,6	11,9	11,6	10,9	10,3	9,6	9,5	9,5	9,2		
węgorzewski	23,0	18,3	17,8	19,5	20,3	20,4	20,3	18,6	16,9	15,3	15,0	14,8	14,6		
Podregion Olsztyński	12,7	10,9	10,8	10,7	11,2	11,1	10,7	10,0	9,5	9,0	8,9	8,7	8,8		
bartoszycki	22,8	20,9	20,7	20,6	21,7	21,0	20,2	19,3	18,8	18,2	18,4	17,8	18,2		
kętrzyński	22,7	19,2	18,2	18,7	20,5	20,1	19,8	18,8	17,6	17,1	16,8	16,4	16,3		
lidzbarski	20,1	17,6	17,5	16,9	17,6	17,4	16,9	16,4	15,8	15,3	15,2	14,9	14,8		
mrągowski	15,2	10,6	10,6	11,5	12,0	12,2	11,9	10,1	9,1	8,2	8,1	8,1	8,5		
nidzicki	11,5	9,0	8,8	8,9	9,7	9,7	9,5	9,0	8,7	8,3	8,2	8,0	7,6		
olsztyński	15,4	13,8	13,7	13,1	13,6	13,6	13,2	12,5	12,0	11,3	10,9	10,8	10,8		
szczycieński	14,4	12,3	11,8	11,5	11,8	11,9	11,4	10,5	9,6	8,9	8,9	8,8	8,9		
m. Olsztyn	5,1	4,6	4,7	4,5	4,6	4,5	4,4	4,0	3,9	3,7	3,6	3,6	3,5		
MAKROREGION CENTRALNY	x	x	x	7,4	7,8	7,7	7,5	7,2	7,0	6,8	6,8	6,8	6,7		
REGION ŁÓDZKI	8,4	7,4	7,1	6,7	7,0	6,9	6,8	6,5	6,3	6,2	6,1	6,1	6,1		
Podregion Łódzki	9,5	8,5	8,2	7,9	8,0	7,9	7,7	7,4	7,2	7,0	7,0	7,0	6,9		
łódzki wschodni	9,2	8,3	8,4	8,1	8,3	8,3	8,1	7,8	7,5	7,4	7,3	7,2	7,1		
pabianicki	9,2	8,1	8,0	7,8	7,7	7,7	7,6	7,4	7,3	7,1	7,1	7,2	7,0		
zgierski	9,9	8,9	8,4	7,8	8,1	8,0	7,8	7,4	7,1	6,9	6,9	6,9	6,8		
brzeziński	9,6	8,5	8,1	7,6	7,8	7,6	7,2	7,0	6,6	6,7	6,7	6,5	6,4		
Podregion miasto Łódź	7,8	7,3	6,9	6,3	6,4	6,4	6,3	6,1	5,9	5,8	5,8	5,7	5,7		
m. Łódź	7,8	7,3	6,9	6,3	6,4	6,4	6,3	6,1	5,9	5,8	5,8	5,7	5,7		
Podregion Piotrkowski	8,3	7,1	6,9	6,6	6,9	6,8	6,6	6,3	6,1	5,9	5,9	5,9	5,9		
bełchatowski	7,6	6,3	6,1	6,0	6,3	6,3	5,9	5,7	5,5	5,5	5,4	5,4	5,5		
opoczyński	8,9	6,4	6,0	6,2	6,6	6,5	6,3	6,0	5,7	5,4	5,4	5,4	5,5		
piotrkowski	7,8	6,9	6,7	6,2	6,7	6,7	6,3	5,9	5,7	5,7	5,7	5,5	5,5		

^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	2017				2018									
		03	06	09	12*	01*	02*	03*	04*	05*	06*	07	08	09	
		w % in %													
radomszczański	9,0	8,0	7,9	7,1	7,3	7,4	7,1	6,6	6,3	6,2	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1
tomaszowski	9,3	8,0	7,7	7,8	8,0	7,8	7,5	7,4	7,2	6,9	7,0	6,9	7,0	7,0	7,0
m. Piotrków Trybunalski	7,2	6,4	6,5	5,7	6,2	6,2	6,1	5,8	5,7	5,7	5,6	5,6	5,6	5,5	5,5
Podregion Sieradzki	8,4	7,1	7,1	6,9	7,2	7,2	7,2	6,8	6,6	6,4	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3
łaski	11,4	9,7	9,5	9,5	9,8	9,3	9,4	8,9	8,6	8,1	8,0	7,8	7,9	7,9	7,9
pajęczański	8,6	7,6	7,8	7,8	8,2	8,0	8,0	7,8	7,5	7,2	7,2	7,2	7,2	7,2	7,2
poddębicki	8,6	7,4	7,1	7,0	7,3	7,2	7,2	6,9	6,7	6,5	6,5	6,4	6,4	6,4	6,4
sieradzki	7,6	6,1	6,1	6,1	6,3	6,4	6,4	6,2	5,8	5,6	5,5	5,5	5,4	5,4	5,4
wieluński	8,2	7,3	7,2	7,2	7,4	7,5	7,3	7,0	6,9	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6
wieruszowski	5,6	5,1	5,0	4,7	4,9	4,8	4,8	4,5	4,6	4,4	4,3	4,4	4,4	4,4	4,5
zduńskowolski	9,7	8,0	7,8	7,4	7,8	7,9	7,9	7,4	7,2	7,1	7,0	7,1	6,9	6,9	6,9
Podregion Skierniewicki	8,5	7,4	7,1	6,8	7,2	7,2	6,9	6,6	6,4	6,3	6,2	6,3	6,1	6,1	6,1
kutnowski	11,5	10,5	9,9	9,5	10,1	10,3	9,9	9,5	9,3	9,2	9,2	9,1	8,9	8,9	8,9
łęczycki	10,1	8,5	8,2	8,2	8,5	8,2	7,9	7,7	7,4	7,3	7,2	7,1	7,0	7,0	7,0
łowicki	7,5	6,2	6,1	5,9	6,2	6,2	5,9	5,6	5,5	5,4	5,3	5,5	5,3	5,3	5,3
rawski	5,3	4,4	4,4	4,3	4,3	4,3	4,2	4,0	4,0	3,8	3,6	3,8	3,7	3,7	3,7
skierniewicki	5,1	4,5	4,3	4,2	4,5	4,5	4,3	3,9	3,8	3,5	3,7	3,7	3,5	3,5	3,5
m. Skierniewice	8,0	6,9	6,9	6,2	6,4	6,4	6,2	6,0	5,8	5,5	5,4	5,6	5,5	5,5	5,5
REGION ŚWIĘTOKRZYSKI	10,4	9,1	8,9	8,8	9,3	9,3	9,1	8,7	8,4	8,1	8,2	8,2	8,1	8,1	8,1
Podregion Kielecki	11,5	10,1	9,8	9,6	10,2	10,2	10,0	9,6	9,3	9,0	9,1	9,1	9,0	9,0	9,0
kielecki	12,9	11,2	11,1	11,3	12,2	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	10,6	10,8	10,7	10,7	10,7
konecki	14,3	12,7	12,1	11,9	12,5	12,5	12,1	11,9	11,6	11,1	10,9	11,0	10,9	10,9	10,9
ostrowiecki	14,3	12,4	12,5	12,3	13,4	13,3	12,9	12,0	11,3	11,3	11,4	11,3	11,3	11,1	11,1
skarżyski	19,1	17,0	16,1	15,6	16,2	16,5	16,5	16,1	15,8	15,5	15,8	15,6	15,6	15,6	15,6
starachowicki	10,7	9,8	9,5	9,0	9,3	9,2	9,1	8,6	8,5	8,3	8,3	8,3	8,2	8,2	8,2
m. Kielce	7,4	6,4	6,1	5,8	6,1	6,2	6,1	5,9	5,7	5,4	5,5	5,5	5,3	5,3	5,3
Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski	8,7	7,6	7,5	7,7	8,0	7,9	7,8	7,4	7,2	6,9	6,9	6,9	6,8	6,8	6,8
buski	5,4	4,4	4,1	4,6	5,0	5,0	4,7	4,3	4,0	3,7	3,7	3,7	3,5	3,5	3,5
jędrzejowski	9,4	8,4	7,9	7,6	7,9	8,1	8,2	8,0	7,8	7,4	7,3	7,2	6,9	6,9	6,9
kazimierski	9,0	8,6	8,6	8,1	8,5	8,2	7,9	7,5	7,3	7,3	7,7	7,7	7,8	7,8	7,8
opatowski	14,5	12,8	12,9	14,2	14,3	14,0	13,7	13,5	13,7	12,7	12,9	12,9	13,2	13,2	13,2
pińczowski	7,6	6,8	6,7	6,7	7,0	7,0	7,1	6,8	6,6	6,4	6,5	6,7	6,6	6,6	6,6
sandomierski	8,3	7,4	7,4	7,5	7,7	7,7	7,5	7,2	6,9	6,6	6,6	6,6	6,5	6,3	6,3
staszowski	8,8	7,5	7,5	7,5	7,8	7,8	7,7	7,1	6,8	6,8	7,0	6,9	7,0	7,0	7,0
włoszczowski	8,0	7,0	6,8	6,9	7,3	7,2	6,7	6,3	5,8	5,6	5,6	5,5	5,5	5,5	5,5

^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	2017				2018								
		03	06	09	12*	01*	02*	03*	04*	05*	06*	07	08	09
		w % in %												
MAKROREGION WSCHODNI		x	x	x	9,1	9,3	9,3	9,0	8,7	8,4	8,2	8,1	8,1	8,0
REGION LUBELSKI		10,2	8,9	8,7	8,8	9,1	8,9	8,7	8,3	8,1	7,8	7,8	7,8	7,7
Podregion Bialski		12,4	11,0	10,5	10,5	10,8	10,7	10,4	10,1	10,0	9,8	9,8	9,8	9,7
bialski		12,2	10,9	10,4	10,2	10,5	10,6	10,4	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,0
parczewski		9,6	8,3	8,1	8,2	8,5	8,5	8,4	7,9	7,6	7,3	7,2	7,2	7,1
radzyński		9,9	8,6	8,2	8,1	8,2	8,1	7,7	7,3	7,1	7,0	7,1	7,1	7,0
włodawski		19,2	16,5	16,1	16,5	17,1	16,7	16,2	15,4	15,0	14,3	14,2	14,2	14,1
m. Biała Podlaska		12,8	11,8	11,4	11,2	11,3	11,3	11,0	11,0	11,1	10,9	10,8	10,9	10,6
Podregion Chełmsko-Zamojski		11,7	10,2	10,0	10,6	10,9	10,7	10,5	9,9	9,4	9,1	9,0	9,0	8,8
biłgorajski		6,2	5,3	5,2	5,7	6,1	5,9	5,6	5,2	4,9	4,8	4,7	4,7	4,6
chełmski		15,6	13,8	13,5	14,0	14,6	14,5	14,1	13,4	12,9	12,6	12,8	12,8	12,3
hrubieszowski		15,5	13,8	13,3	14,3	14,6	14,5	14,0	13,5	12,8	12,5	12,3	12,3	12,0
krasnostawski		13,4	12,4	12,2	12,7	12,9	12,5	12,3	11,9	11,6	11,4	11,5	11,6	11,3
tomaszowski		9,7	7,1	6,8	8,1	8,5	8,2	7,9	7,2	6,7	5,9	5,6	5,5	5,6
zamojski		11,8	10,3	10,2	10,6	11,0	10,7	10,6	10,0	9,3	8,8	8,8	8,7	8,6
m. Chełm		13,3	12,4	12,1	12,2	12,7	12,5	12,3	11,7	11,4	11,2	11,3	11,3	11,1
m. Zamość		12,2	11,2	10,8	11,0	11,4	11,1	10,9	10,5	10,0	9,4	9,3	9,3	9,1
Podregion Lubelski		8,5	7,7	7,6	7,3	7,5	7,4	7,2	7,0	6,8	6,6	6,6	6,6	6,4
lubartowski		13,1	11,7	11,6	11,9	12,3	12,2	11,9	11,5	11,0	10,7	10,7	10,5	10,3
lubelski		8,5	7,7	7,5	7,3	7,5	7,5	7,4	7,1	6,8	6,5	6,5	6,5	6,4
łęczyński		7,1	6,2	6,0	5,8	6,1	6,1	5,9	5,5	5,2	5,1	5,1	5,0	4,9
świdnicki		12,2	11,1	10,5	10,2	10,4	10,1	9,9	9,7	9,5	9,3	9,2	9,0	9,0
m. Lublin		7,2	6,6	6,5	6,2	6,3	6,2	6,0	6,0	5,8	5,7	5,7	5,7	5,5
Podregion Puławski		9,6	7,9	7,6	7,8	8,1	8,0	7,7	7,3	7,2	7,1	7,1	7,0	7,0
janowski		10,4	8,9	8,2	8,4	8,5	8,5	8,0	7,8	8,0	8,1	8,5	8,5	8,4
kraśnicki		12,4	10,8	10,9	11,1	11,2	10,9	10,2	9,8	9,8	9,7	9,7	9,5	9,6
łukowski		6,4	5,2	4,7	5,0	5,2	5,2	4,9	4,5	4,2	4,1	4,1	4,0	4,1
opolski		11,7	9,3	8,8	9,1	9,6	9,5	9,5	9,1	9,1	8,7	8,7	8,4	8,4
puławski		7,8	5,9	5,7	5,9	6,2	6,3	6,3	5,8	5,7	5,6	5,6	5,7	5,7
rycki		11,4	9,9	9,4	9,4	9,6	9,5	9,0	8,8	8,3	8,2	8,3	8,1	8,0
REGION PODKARPACKI		11,2	9,9	9,7	9,6	9,9	9,9	9,6	9,2	8,9	8,7	8,7	8,6	8,5
Podregion Krośnieński		11,7	10,1	9,7	9,8	10,1	10,0	9,7	9,3	8,8	8,5	8,5	8,4	8,3
bieszczadzki		17,6	15,2	14,9	15,5	15,8	16,0	15,6	15,0	14,2	13,4	13,0	13,0	13,0
brzozowski		18,1	16,5	16,3	16,8	16,9	16,6	16,1	15,5	15,0	14,8	14,8	14,7	14,4
jasielski		12,9	11,1	10,6	10,9	11,4	11,3	11,0	10,4	9,9	9,7	9,6	9,4	9,4

^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	2017				2018									
		03	06	09	12*	01*	02*	03*	04*	05*	06*	07	08	09	
		w % in %													
krośnieński	10,1	8,5	7,8	7,3	7,6	7,5	7,2	6,8	6,3	5,9	5,9	5,8	5,7		
sanocki	8,8	7,4	7,4	7,1	7,4	7,5	7,3	7,1	6,8	6,5	6,6	6,6	6,5		
leski	19,6	16,2	16,4	17,4	17,9	17,9	17,5	16,4	15,3	14,7	15,0	14,7	14,9		
m. Krośno	4,8	4,0	3,7	3,3	3,5	3,4	3,3	3,1	2,9	2,7	2,7	2,7	2,5		
Podregion Przemyski	14,4	13,0	12,8	13,0	13,4	13,2	12,8	12,3	11,9	11,6	11,6	11,6	11,4		
jarosławski	14,6	13,3	13,4	13,1	13,4	13,5	13,1	12,7	12,4	12,0	12,1	12,0	11,9		
lubaczowski	11,3	9,5	9,4	10,0	10,5	10,3	9,9	9,3	8,7	8,4	8,3	8,2	7,9		
przemyski	16,4	15,0	14,4	14,7	15,1	14,9	14,5	13,9	13,4	13,6	13,0	13,1	13,0		
przeworski	15,1	13,2	13,1	13,9	14,2	13,6	13,3	12,7	12,0	11,8	11,8	11,9	11,7		
m. Przemyśl	14,2	13,3	12,8	12,5	13,0	12,7	12,5	12,4	12,1	11,7	11,6	11,6	11,4		
Podregion Rzeszowski	10,2	9,0	8,9	8,7	9,0	8,9	8,7	8,5	8,3	8,1	8,1	8,1	8,0		
kolbuszowski	11,0	9,6	9,6	9,6	9,9	9,8	9,5	9,0	8,6	8,1	8,0	8,0	8,0		
łańcucki	13,8	11,6	11,2	11,3	11,9	11,8	11,4	11,0	10,4	10,2	10,4	10,4	10,2		
ropczycko-sędziszowski	13,1	12,2	12,1	12,4	12,6	12,6	12,3	12,1	12,0	11,8	12,0	12,0	11,8		
rzeszowski	10,8	9,6	9,5	9,3	9,4	9,4	9,2	9,0	8,7	8,6	8,6	8,6	8,5		
strzyżowski	16,8	14,7	15,0	15,2	15,8	15,6	15,1	14,6	14,0	14,0	14,0	13,7	13,4		
m. Rzeszów	6,6	6,0	5,9	5,4	5,5	5,5	5,5	5,4	5,3	5,3	5,3	5,3	5,2		
Podregion Tarnobrzeski	9,9	8,6	8,5	8,5	8,7	8,7	8,5	8,2	7,8	7,5	7,6	7,5	7,3		
dębicki	9,0	7,5	7,1	6,9	7,1	7,0	6,8	6,5	6,2	6,1	6,0	5,9	5,8		
leżajski	14,8	13,4	13,4	14,7	15,2	15,2	14,7	14,5	14,1	13,5	13,7	13,5	13,2		
mielecki	6,9	6,1	6,1	5,5	5,7	5,6	5,4	5,1	4,9	4,9	4,9	4,9	4,7		
niżański	18,9	17,5	17,4	17,5	18,0	17,8	17,6	17,0	16,4	16,0	16,2	16,3	15,9		
stalowowolski	6,9	5,8	5,8	6,1	6,4	6,4	6,3	6,0	5,6	5,4	5,4	5,5	5,3		
tarnobrzeski	9,9	8,5	7,9	7,8	8,1	8,1	8,0	7,7	7,3	6,7	6,6	6,6	6,3		
m. Tarnobrzeg	11,7	9,9	9,8	9,7	10,1	10,2	9,9	9,6	9,2	8,7	8,8	8,4	8,1		
REGION PODLASKI	10,1	9,1	8,9	8,5	8,7	8,7	8,5	8,3	8,0	7,8	7,7	7,7	7,6		
Podregion Białostocki	10,1	9,2	9,0	8,3	8,4	8,5	8,4	8,2	8,0	7,8	7,8	7,7	7,6		
białostocki	12,0	10,8	10,7	10,1	10,2	10,2	9,9	9,7	9,4	9,1	9,1	9,0	8,9		
sokólski	12,4	11,8	11,8	11,2	11,5	11,5	11,5	11,6	11,4	11,2	11,2	11,0	10,9		
m. Białystok	8,9	8,0	7,7	7,0	7,1	7,2	7,1	7,0	6,8	6,6	6,5	6,5	6,3		
Podregion Łomżyński	9,8	8,8	8,6	8,5	8,8	8,7	8,5	8,1	7,7	7,5	7,4	7,5	7,3		
bielski	7,1	6,2	6,1	6,1	6,4	6,3	6,1	5,9	5,8	5,6	5,7	5,5	5,3		
hajnowski	9,5	8,3	7,9	7,9	8,1	8,2	8,1	7,8	7,6	7,4	7,3	7,2	7,4		
kolneński	16,3	15,2	15,2	15,4	15,7	15,5	15,2	14,8	14,0	13,6	13,4	13,7	13,6		

^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	2017				2018									
		03	06	09	12*	01*	02*	03*	04*	05*	06*	07	08	09	
		w % in %													
łomżyński	10,0	8,6	8,4	8,2	8,6	8,3	8,1	7,5	6,9	6,6	6,4	6,5	6,3		
siemiatycki	9,1	8,4	8,2	8,2	8,5	8,4	8,0	7,6	7,4	7,1	7,0	7,1	6,8		
wysokomazowiecki	6,8	6,3	6,1	5,9	6,1	6,0	5,9	5,7	5,7	5,6	5,7	5,8	5,7		
zambrowski	10,5	9,4	9,4	9,0	9,4	9,3	8,9	8,3	7,7	7,5	7,6	7,5	7,4		
m. Łomża	11,8	10,3	10,0	9,7	10,2	10,1	9,9	9,4	8,8	8,5	8,4	8,4	8,4		
Podregion Suwalski	10,4	9,2	9,1	8,8	9,0	9,1	8,9	8,6	8,3	8,1	8,2	8,2	8,2		
augustowski	11,3	10,3	10,3	10,1	10,1	10,5	10,1	9,7	9,3	9,3	9,5	9,7	9,6		
grajewski	16,7	15,0	15,1	14,7	15,1	14,7	14,2	13,9	13,5	13,2	13,1	13,3	13,4		
moniecki	8,7	7,8	7,5	7,2	7,5	8,4	8,0	7,8	7,6	7,4	7,4	7,2	7,1		
sejneński	14,5	13,5	13,4	13,4	14,0	13,9	13,5	13,3	12,9	12,3	12,4	12,5	12,4		
suwalski	5,9	4,9	4,8	4,6	4,6	4,6	4,6	4,3	4,0	3,8	3,8	3,9	4,1		
m. Suwałki	7,7	6,4	6,3	5,8	5,9	5,9	5,9	5,7	5,5	5,3	5,4	5,4	5,4		
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE	6,8	6,2	5,9	5,6	5,7	5,7	5,5	5,3	5,2	5,0	5,0	5,0	4,9		
REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY	x	x	x	2,8	2,9	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,5	2,5	2,4		
Podregion miasto Warszawa	2,6	2,4	2,3	2,0	2,0	2,0	1,9	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,6		
m. st. Warszawa	2,6	2,4	2,3	2,0	2,0	2,0	1,9	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,6		
Podregion Warszawski Wschodni	x	x	x	6,8	6,9	7,0	6,8	6,5	6,3	6,1	6,2	6,2	6,2		
legionowski	10,8	9,5	8,3	7,7	7,9	8,1	7,8	7,4	7,1	7,2	7,2	7,5	7,5		
miński	6,8	5,9	5,9	5,4	5,7	6,0	5,8	5,7	5,5	5,2	5,3	5,4	5,3		
otwocki	5,9	5,3	5,2	4,9	5,0	4,9	4,9	4,7	4,5	4,4	4,3	4,3	4,2		
wołomiński	10,8	9,9	9,4	8,4	8,5	8,3	8,1	7,7	7,6	7,4	7,4	7,4	7,3		
Podregion Warszawski Zachodni	x	x	x	3,9	4,0	3,9	3,8	3,7	3,6	3,5	3,6	3,6	3,6		
grodziski	4,5	3,7	3,7	3,2	3,4	3,5	3,4	3,3	3,1	3,0	3,1	3,1	3,1		
nowodworski	8,1	7,4	6,4	6,0	6,3	6,2	6,1	5,9	5,8	5,6	5,8	5,9	5,9		
piaseczyński	5,2	4,9	4,8	4,4	4,4	4,4	4,2	4,1	4,0	4,0	4,0	4,0	4,1		
pruszkowski	5,0	4,8	4,6	3,9	4,0	4,0	3,9	3,9	3,8	3,7	3,6	3,6	3,5		
warszawski zachodni	3,0	2,8	2,7	2,3	2,3	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	2,0	2,0	2,0		
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY	x	x	x	10,7	11,1	11,0	10,7	10,3	10,1	9,8	9,8	9,7	9,6		
Podregion Ciechanowski	13,0	11,8	11,3	10,8	11,3	11,2	10,9	10,7	10,5	10,2	10,2	10,1	10,0		
ciechanowski	12,7	11,0	11,0	10,9	11,4	11,4	10,9	10,4	10,2	9,7	9,8	9,8	9,6		
mławski	9,0	8,1	7,7	7,1	7,4	7,3	7,2	6,9	6,7	6,5	6,6	6,5	6,3		

^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	2017				2018								
		03	06	09	12*	01*	02*	03*	04*	05*	06*	07	08	09
		w % in %												
płoński	12,0	10,9	10,9	10,4	10,9	10,6	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,5	10,4	10,3
pułtuski	17,7	17,4	14,5	13,2	14,0	13,7	13,7	13,6	13,5	12,8	12,4	12,4	12,4	12,4
żuromiński	16,8	15,3	15,4	15,3	15,9	15,8	15,3	14,8	14,3	14,0	14,2	14,2	14,2	14,2
Podregion Ostrołęcki	12,3	11,0	10,8	10,4	10,8	10,7	10,4	10,1	9,8	9,4	9,4	9,4	9,4	9,2
makowski	18,7	18,3	18,1	18,6	18,7	18,1	17,9	17,8	17,3	17,1	16,7	16,8	16,5	
ostrołęcki	14,1	12,3	12,3	11,8	12,2	12,3	11,8	11,3	10,9	10,5	10,6	10,5	10,4	
ostrowski	12,1	10,7	10,4	9,5	9,9	10,1	10,1	9,9	9,6	9,0	9,0	8,9	8,6	
przasnyski	11,8	10,4	10,0	9,8	10,2	9,9	9,7	9,5	9,2	9,2	9,3	9,7	9,4	
wyszkowski	6,7	5,7	5,4	5,3	6,1	5,8	5,3	5,1	5,1	4,3	4,3	4,1	4,1	
m. Ostrołęka	12,4	11,1	11,0	10,2	10,5	10,4	10,1	9,8	9,4	9,2	9,1	9,2	9,0	
Podregion Radomski	17,1	15,7	15,3	14,9	15,4	15,2	14,8	14,4	14,1	13,7	13,7	13,7	13,6	
białobrzeski	9,9	8,4	8,2	8,1	8,8	8,2	8,1	7,9	7,6	7,4	7,2	7,1	7,1	
kozienicki	12,8	11,4	11,5	11,3	11,8	11,7	11,4	10,7	10,2	10,2	10,2	10,0	9,9	
lipski	12,6	10,6	10,7	11,1	11,5	11,5	11,2	10,5	10,1	9,7	10,0	10,0	9,5	
przysuski	21,0	19,8	19,6	19,4	19,8	19,4	19,1	18,8	18,8	18,6	18,5	18,3	18,4	
radomski	21,5	20,0	19,6	18,7	19,4	19,1	18,6	18,1	17,8	17,5	17,4	17,3	17,3	
szydłowiecki	27,8	25,6	25,9	25,7	26,5	26,3	25,8	24,7	23,9	23,3	23,4	23,7	23,3	
zwoleński	14,0	11,8	11,7	11,9	12,5	12,4	12,0	11,5	10,8	10,3	10,0	9,8	10,0	
m. Radom	15,7	14,6	13,9	13,2	13,6	13,3	13,0	12,8	12,5	12,3	12,2	12,1	12,1	
Podregion Płocki	13,2	11,7	11,4	11,4	11,8	11,8	11,5	11,0	10,6	10,3	10,3	10,3	10,1	
gostyniński	18,4	16,2	15,8	16,4	16,7	16,6	16,2	15,2	14,5	13,9	13,8	13,9	13,6	
płocki	15,2	13,2	12,7	12,9	13,5	13,6	13,0	12,3	11,9	11,7	11,7	11,5	11,2	
sierpecki	19,5	17,3	17,2	17,4	17,9	18,1	17,7	17,4	16,5	16,2	16,3	15,9	16,0	
m. Płock	8,6	7,8	7,6	7,3	7,6	7,5	7,4	7,1	6,9	6,7	6,8	6,9	6,7	
Podregion Siedlecki	x	x	x	7,2	7,5	7,5	7,3	6,8	6,6	6,4	6,3	6,3	6,1	
garwoliński	10,8	10,0	10,0	9,9	10,3	10,3	9,9	9,5	9,3	9,1	8,9	8,8	8,8	
łosicki	8,0	6,4	6,1	6,3	6,6	6,6	6,3	5,8	5,5	5,1	5,2	5,2	5,0	
siedlecki	7,6	6,8	6,6	6,1	6,4	6,5	6,4	5,7	5,5	5,3	5,2	5,2	5,0	
sokołowski	7,8	6,5	6,2	6,5	6,9	6,7	6,6	6,2	5,9	5,6	5,5	5,5	5,2	
węgrowski	10,0	8,8	8,1	7,2	7,5	7,7	7,4	6,9	6,6	6,4	6,4	6,5	6,3	
m. Siedlce	7,1	6,1	6,0	5,5	5,8	5,8	5,8	5,5	5,3	5,2	5,3	5,2	5,0	
Podregion Żyrardowski	x	x	x	6,0	6,3	6,3	6,0	5,8	5,7	5,6	5,6	5,6	5,4	
grójecki	3,4	2,6	2,4	2,4	2,6	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,2	2,2	2,1	
sochaczewski	8,0	7,1	6,9	7,0	7,3	7,2	6,7	6,5	6,3	6,3	6,3	6,4	6,1	
żyrardowski	12,6	11,7	11,7	11,1	11,4	11,4	11,1	10,9	10,7	10,4	10,4	10,5	10,3	

^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 września 2018
UNEMPLOYMENT PERSONS BY AGE, MACROREGIONS, REGIONS, SUBREGIONS AND POWIATS
 As of the end of September 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	
			w osobach in persons				
POLSKA POLAND		947393	123066	269392	223370	163522	168043
MAKROREGION POŁUDNIOWY		150890	18851	42696	36013	26488	26842
REGION MAŁOPOLSKI		69964	10063	20621	15931	11740	11609
Podregion Krakowski		11821	1884	3527	2545	1898	1967
bocheński		1841	238	610	404	308	281
krakowski		4266	613	1185	953	750	765
miechowski		996	202	289	222	142	141
myślenicki		1320	267	430	245	174	204
proszowicki		1181	292	362	230	154	143
wielicki		2217	272	651	491	370	433
Podregion miasto Kraków		11642	743	2873	3065	2364	2597
m. Kraków		11642	743	2873	3065	2364	2597
Podregion Nowosądecki		14044	2527	4545	3027	2121	1824
gorlicki		2398	372	709	544	407	366
limanowski		4204	933	1316	873	603	479
nowosądecki		5952	1026	2044	1272	878	732
m. Nowy Sącz		1490	196	476	338	233	247
Podregion Oświęcimski		12508	1554	3462	3084	2171	2237
chrzanowski		3243	381	892	796	578	596
olkuski		3452	432	963	885	589	583
oświęcimski		2774	327	764	663	492	528
wadowicki		3039	414	843	740	512	530
Podregion Tarnowski		12081	1909	3806	2672	1944	1750
brzeski		1930	344	620	336	302	328
dąbrowski		2499	522	851	555	335	236
tarnowski		4733	802	1529	999	752	651
m. Tarnów		2919	241	806	782	555	535
Podregion Nowotarski		7868	1446	2408	1538	1242	1234
nowotarski		3658	675	1156	698	560	569
suski		1437	304	456	254	217	206
tatrzański		2773	467	796	586	465	459

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

Stan w końcu września 2018

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

As of the end of September 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	
			w osobach in persons				
REGION ŚLĄSKI		80926	8788	22075	20082	14748	15233
Podregion Bielski		11009	1222	2896	2614	2105	2172
bielski		1945	180	485	471	382	427
cieszyński		3418	464	958	811	579	606
żywiecki		3514	429	905	784	706	690
m. Bielsko-Biała		2132	149	548	548	438	449
Podregion Bytomski		10061	1070	2885	2521	1845	1740
lubliniecki		1674	218	517	383	307	249
tarnogórski		2783	329	764	728	501	461
m. Bytom		4471	412	1274	1122	845	818
m. Piekarz Śląskie		1133	111	330	288	192	212
Podregion Częstochowski		10972	1279	3051	2599	1960	2083
częstochowski		3035	383	856	699	556	541
kłobucki		2358	376	759	505	355	363
myszkowski		1514	210	413	369	261	261
m. Częstochowa		4065	310	1023	1026	788	918
Podregion Gliwicki		8524	925	2317	2037	1581	1664
gliwicki		1869	241	529	434	345	320
m. Gliwice		3498	359	894	877	656	712
m. Zabrze		3157	325	894	726	580	632
Podregion Katowicki		10483	1114	2791	2581	1927	2070
m. Chorzów		1894	206	493	459	358	378
m. Katowice		3805	316	967	923	744	855
m. Mysłowice		1367	121	371	348	245	282
m. Ruda Śląska		1384	220	413	329	209	213
m. Siemianowice Śląskie		1206	140	319	319	224	204
m. Świętochłowice		827	111	228	203	147	138
Podregion Rybnicki		9022	1252	2640	2129	1553	1448
raciborski		1636	210	526	348	257	295
rybnicki		989	136	287	213	178	175
wodzisławski		2338	357	634	551	420	376
m. Jastrzębie-Zdrój		1398	208	400	332	269	189
m. Rybnik		1908	246	572	457	320	313
m. Żory		753	95	221	228	109	100

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

Stan w końcu września 2018

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

As of the end of September 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	
			w osobach in persons				
Podregion Sosnowiecki		16071	1377	4158	4469	2938	3129
będziński		3800	305	912	1107	727	749
zawierciański		3152	313	885	807	569	578
m. Dąbrowa Górnica		3024	225	781	882	525	611
m. Jaworzno		1307	147	379	312	224	245
m. Sosnowiec		4788	387	1201	1361	893	946
Podregion Tyski		4784	549	1337	1132	839	927
mikołowski		1259	159	367	281	227	225
pszczynski		1299	196	362	276	247	218
bieruńsko-lędziński		595	70	167	135	100	123
m. Tychy		1631	124	441	440	265	361
MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI		116860	15719	33360	27050	19247	21484
REGION LUBUSKI		21627	2835	6200	5031	3492	4069
Podregion Gorzowski		7816	1029	2220	1783	1288	1496
gorzowski		1102	147	313	235	176	231
międzyrzecki		2425	308	693	567	418	439
słubicki		392	32	100	97	72	91
strzelecko-drezdenecki		1781	276	498	399	284	324
sulęciński		757	121	206	167	120	143
m. Gorzów Wielkopolski		1359	145	410	318	218	268
Podregion Zielonogórski		13811	1806	3980	3248	2204	2573
krośnieński		1652	250	473	362	274	293
nowosolski		2277	312	654	535	356	420
świebodziński		1074	134	308	249	168	215
zielonogórski		1766	230	545	379	276	336
żagański		1869	227	531	453	311	347
żarski		1918	254	530	444	310	380
wschowski		1048	191	310	229	154	164
m. Zielona Góra		2207	208	629	597	355	418
REGION WIELKOPOLSKI		51248	7616	14938	11926	8156	8612
Podregion Kaliski		8650	1441	2457	1896	1407	1449
jarociński		1066	198	300	224	163	181
kaliski		763	133	229	145	112	144
kępiński		608	143	158	117	88	102
krotoszyński		1069	171	294	236	197	171

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

Stan w końcu września 2018

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

As of the end of September 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	
			w osobach in persons				
ostrowski		2083	319	614	472	349	329
ostrzeszowski		1024	189	335	214	133	153
pleszewski		792	157	236	184	108	107
m. Kalisz		1245	131	291	304	257	262
Podregion Koniński		14814	2332	4493	3482	2395	2112
gnieźnieński		2608	329	766	579	443	491
kolski		1372	291	388	293	204	196
koniński		4082	736	1302	996	607	441
słupecki		1698	335	515	383	252	213
turecki		1631	282	508	355	253	233
wrzesiński		1075	143	336	245	170	181
m. Konin		2348	216	678	631	466	357
Podregion Leszczyński		8099	1419	2398	1723	1187	1372
gostyński		1717	312	559	347	218	281
grodziski		935	173	283	199	136	144
kościański		893	131	271	189	133	169
leszczyński		689	139	187	136	95	132
międzychodzki		596	117	184	130	88	77
nowotomyski		703	127	184	163	112	117
rawicki		1018	221	312	196	133	156
wolsztyński		395	61	104	85	59	86
m. Leszno		1153	138	314	278	213	210
Podregion Piłski		8733	1301	2506	2029	1402	1495
chodzieski		1322	170	346	357	231	218
czarnkowsko-trzcianecki		1406	208	402	292	243	261
pilski		2438	326	671	587	405	449
wągrowiecki		1426	257	447	334	182	206
złotowski		2141	340	640	459	341	361
Podregion Poznański		6536	822	1893	1582	977	1262
obornicki		792	125	224	202	95	146
poznański		2646	222	762	685	404	573
szamotulski		1186	169	370	275	173	199
średzki		1428	220	397	322	235	254
śremski		484	86	140	98	70	90
Podregion miasto Poznań		4416	301	1191	1214	788	922
m. Poznań		4416	301	1191	1214	788	922

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

Stan w końcu września 2018

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	
			w osobach in persons				
REGION ZACHODNIOPOMORSKI		43985	5268	12222	10093	7599	8803
Podregion Koszaliński		10629	1217	2782	2485	1916	2229
białogardzki		2733	379	749	632	478	495
kołobrzeski		753	81	216	180	130	146
koszaliński		2318	270	628	528	432	460
sławieński		2283	308	581	499	405	490
m. Koszalin		2542	179	608	646	471	638
Podregion Szczecinecko-Pyrzycki		16147	2184	4604	3552	2838	2969
choszczeński		2057	285	620	431	368	353
drawski		2449	340	690	531	409	479
myśliborski		1523	199	418	330	239	337
pyrzycki		1341	149	389	324	232	247
szczecinecki		3564	489	1026	783	672	594
świdwiński		2011	262	601	439	360	349
wałecki		1205	168	295	270	203	269
łobeski		1997	292	565	444	355	341
Podregion miasto Szczecin		4648	286	1086	1154	848	1274
m. Szczecin		4648	286	1086	1154	848	1274
Podregion Szczeciński		12561	1581	3750	2902	1997	2331
goleniowski		1901	257	588	419	280	357
gryficki		1351	221	450	322	141	217
gryfiński		2434	295	733	529	442	435
kamieński		1973	197	594	458	345	379
policki		1413	150	398	369	227	269
stargardzki		2948	429	868	669	451	531
m. Świnoujście		541	32	119	136	111	143
MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI		83434	9423	22133	19895	14449	17534
REGION DOLNOŚLĄSKI		61806	6672	16157	15275	10671	13031
Podregion Jeleniogórski		12647	1480	3347	2947	2110	2763
bolesławiecki		1249	201	398	261	170	219
jaworski		1802	222	528	405	304	343
jeleniogórski		1638	122	361	439	307	409
kamiennogórski		713	98	180	144	107	184
lubański		1219	138	311	302	216	252

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

Stan w końcu września 2018

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

As of the end of September 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	
			w osobach in persons				
lwówecki		1616	226	410	360	285	335
zgorzelecki		1362	133	346	270	239	374
złotoryjski		1961	254	547	491	298	371
m. Jelenia Góra		1087	86	266	275	184	276
Podregion Legnicko-Głogowski		12191	1505	3401	3167	2080	2038
głogowski		2730	327	780	779	443	401
górowski		1609	271	477	398	254	209
legnicki		1988	201	555	503	355	374
lubiński		1806	240	554	469	278	265
polkowicki		1675	278	451	355	291	300
m. Legnica		2383	188	584	663	459	489
Podregion Wałbrzyski		16973	1829	4327	4176	2968	3673
dzierżoniowski		1730	185	428	392	306	419
kłodzki		5405	614	1376	1354	937	1124
świdnicki		3467	335	893	815	621	803
wałbrzyski		1619	174	390	431	285	339
ząbkowicki		2298	298	590	540	406	464
m. Wałbrzych		2454	223	650	644	413	524
Podregion Wrocławski		12636	1506	3419	3033	2113	2565
milicki		863	139	232	209	121	162
oleśnicki		2047	249	565	492	357	384
oławski		2041	203	534	504	362	438
strzeliński		1546	190	384	370	247	355
średzki		1178	151	305	270	203	249
trzebnicki		1713	228	504	405	260	316
wołowski		1885	253	540	422	350	320
wrocławski		1363	93	355	361	213	341
Podregion miasto Wrocław		7359	352	1663	1952	1400	1992
m. Wrocław		7359	352	1663	1952	1400	1992
REGION OPOLSKI		21628	2751	5976	4620	3778	4503
Podregion Nyski		9336	1232	2514	2012	1608	1970
brzeski		2351	320	664	529	378	460
głubczycki		1458	174	396	279	282	327
namysłowski		978	149	264	198	143	224
nyski		3098	350	790	714	563	681
prudnicki		1451	239	400	292	242	278

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

Stan w końcu września 2018

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

As of the end of September 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	
			w osobach in persons				
Podregion Opolski		12292	1519	3462	2608	2170	2533
kędzierzyńsko-kozielski		2539	314	694	519	495	517
kluczborski		1396	174	418	304	212	288
krapkowicki		1354	203	425	270	245	211
oleski		971	166	277	184	153	191
opolski		2274	281	629	467	390	507
strzelecki		1171	198	344	223	179	227
m. Opole		2587	183	675	641	496	592
MAKROREGION PÓŁNOCNY		164673	22964	47977	38053	28084	27595
REGION KUJAWSKO-POMORSKI		70092	9587	20335	16886	12306	10978
Podregion Bydgosko-Toruński		16826	1850	4887	4452	2865	2772
bydgoski		2375	292	696	566	407	414
toruński		3887	619	1234	995	588	451
m. Bydgoszcz		6137	496	1664	1670	1104	1203
m. Toruń		4427	443	1293	1221	766	704
Podregion Grudziądzki		14374	2123	4316	3209	2415	2311
brodnicki		2163	350	698	488	330	297
chełmiński		2110	337	652	471	350	300
golubsko-dobrzyński		1753	314	539	386	293	221
grudziądzki		1848	253	551	412	329	303
rypiński		1614	254	533	360	240	227
wąbrzeski		1621	255	471	377	296	222
m. Grudziądz		3265	360	872	715	577	741
Podregion Włocławski		18047	2336	4943	4417	3489	2862
aleksandrowski		2300	338	641	544	413	364
lipnowski		3589	644	1131	809	586	419
radziejowski		2429	402	736	540	450	301
włocławski		4792	563	1311	1193	965	760
m. Włocławek		4937	389	1124	1331	1075	1018
Podregion Inowrocławski		14953	2272	4455	3503	2600	2123
inowrocławski		7489	1070	2162	1788	1355	1114
mogileński		1800	336	558	400	270	236
nakielski		3175	512	982	720	538	423
żniński		2489	354	753	595	437	350

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

Stan w końcu września 2018

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

As of the end of September 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	
			w osobach in persons				
Podregion Świecki		5892	1006	1734	1305	937	910
sępoleński		1594	267	491	351	255	230
świecki		2370	417	653	527	390	383
tucholski		1928	322	590	427	292	297
REGION POMORSKI		44301	6365	13334	10083	7147	7372
Podregion Gdański		10063	1678	3081	2265	1515	1524
gdański		1762	211	574	424	285	268
kartuski		1433	335	430	258	195	215
nowodworski		1223	209	347	269	190	208
pucki		1686	267	415	415	292	297
wejherowski		3959	656	1315	899	553	536
Podregion Słupski		8265	1290	2537	1738	1263	1437
bytowski		2994	580	954	579	441	440
lęborski		1585	258	465	329	254	279
słupski		2256	295	697	504	341	419
m. Słupsk		1430	157	421	326	227	299
Podregion Starogardzki		9897	1550	3130	2153	1523	1541
kwidzyński		1709	196	578	352	275	308
malborski		2049	296	619	500	330	304
starogardzki		2315	442	696	478	324	375
tczewski		2798	440	886	618	425	429
sztumski		1026	176	351	205	169	125
Podregion Trójmiejski		9525	646	2641	2573	1804	1861
m. Gdańsk		6466	444	1785	1741	1202	1294
m. Gdynia		2724	188	772	749	528	487
m. Sopot		335	14	84	83	74	80
Podregion Chojnicki		6551	1201	1945	1354	1042	1009
chojnicki		3109	522	977	647	494	469
człuchowski		1757	284	461	373	310	329
kościerski		1685	395	507	334	238	211
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		50280	7012	14308	11084	8631	9245
Podregion Elbląski		19529	2943	5702	4303	3276	3305
braniewski		2779	423	757	615	511	473
działdowski		3658	539	1091	847	661	520
elbląski		2951	431	873	697	464	486
iławski		1548	356	498	272	185	237

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

Stan w końcu września 2018

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

As of the end of September 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	
			w osobach in persons				
nowomiejski		1227	241	413	239	177	157
ostródzki		3986	600	1123	819	698	746
m. Elbląg		3380	353	947	814	580	686
Podregion Ełcki		10419	1424	2894	2237	1797	2067
ełcki		3936	546	1178	926	606	680
giżycki		1324	198	324	272	250	280
olecki		1543	181	447	328	267	320
piski		1825	260	492	328	346	399
gołdapski		804	110	217	169	143	165
węgorzewski		987	129	236	214	185	223
Podregion Olsztyński		20332	2645	5712	4544	3558	3873
bartoszycki		3698	486	1037	864	662	649
kętrzyński		2965	311	833	687	574	560
lidzbarski		1982	300	560	383	370	369
mrągowski		1507	208	377	309	275	338
nidzicki		802	131	252	178	136	105
olsztyński		4228	603	1218	923	677	807
szczycieński		1998	338	523	413	357	367
m. Olsztyn		3152	268	912	787	507	678
MAKROREGION CENTRALNY		108462	13154	29404	26283	19427	20194
REGION ŁÓDZKI		65574	6877	16626	16346	12400	13325
Podregion Łódzki		10166	983	2537	2568	2020	2058
łódzki wschodni		2002	189	527	471	411	404
pabianicki		3203	286	770	833	651	663
zgierski		4217	416	1051	1068	837	845
brzeziński		744	92	189	196	121	146
Podregion miasto Łódź		19946	1181	4124	5313	4342	4986
m. Łódź		19946	1181	4124	5313	4342	4986
Podregion Piotrkowski		14541	1743	4053	3641	2519	2585
bełchatowski		2981	363	872	805	454	487
opoczyński		1647	252	458	392	263	282
piotrkowski		1790	253	525	427	303	282

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

Stan w końcu września 2018

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

As of the end of September 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
			w osobach in persons			
radomszczański		2775	328	722	651	509
tomaszowski		3376	341	928	886	631
m. Piotrków Trybunalski		1972	206	548	480	359
Podregion Sieradzki		11671	1781	3362	2687	1856
łaski		1433	214	344	334	260
pajęczański		1478	241	447	366	226
poddębicki		1114	152	320	266	186
sieradzki		2839	502	860	583	420
wieluński		2163	312	629	558	312
wieruszowski		830	184	253	166	100
zduńskowolski		1814	176	509	414	352
Podregion Skierniewicki		9250	1189	2550	2137	1663
kutnowski		3666	463	1030	919	663
łęczycki		1463	174	402	322	278
łowicki		1749	257	459	341	325
rawski		814	117	216	181	138
skierniewicki		564	88	180	109	84
m. Skierniewice		994	90	263	265	175
REGION ŚWIĘTOKRZYSKI		42888	6277	12778	9937	7027
Podregion Kielecki		28234	3441	8254	6923	4815
kielecki		7828	1285	2761	1689	1074
konecki		3201	477	928	711	559
ostrowiecki		4239	538	1205	1099	708
skarżyski		3883	392	987	1041	756
starachowicki		3201	351	807	803	584
m. Kielce		5882	398	1566	1580	1134
Podregion Sandomiersko-Jędrzejowski		14654	2836	4524	3014	2212
buski		1251	270	361	242	170
jędrzejowski		2399	421	751	527	342
kazimierski		1271	335	370	223	182
opatowski		3001	647	856	659	444
pińczowski		1124	234	344	203	170
sandomierski		2293	397	781	468	336
staszowski		2187	377	714	443	373
włoszczowski		1128	155	347	249	195

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

Stan w końcu września 2018

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

As of the end of September 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	
			w osobach in persons				
MAKROREGION WSCHODNI		186363	26431	56972	42461	31366	29133
REGION LUBELSKI		70757	10533	22361	16077	11211	10575
Podregion Bialski		11703	1666	3629	2746	1909	1753
bialski		4424	747	1399	988	708	582
parczewski		1010	127	304	223	172	184
radzyński		1782	339	584	386	248	225
włodawski		2002	246	606	464	362	324
m. Biała Podlaska		2485	207	736	685	419	438
Podregion Chełmsko-Zamojski		23169	3515	7401	5099	3643	3511
biłgorajski		2148	402	774	412	261	299
chełmski		3701	587	1169	834	603	508
hrubieszowski		3205	522	1001	727	519	436
krasnostawski		3225	555	1046	671	503	450
tomaszowski		2012	339	607	419	317	330
zamojski		3745	635	1318	741	547	504
m. Chełm		2585	258	768	705	427	427
m. Zamość		2548	217	718	590	466	557
Podregion Lubelski		21070	2598	6542	5090	3533	3307
lubartowski		3781	566	1137	849	658	571
lubelski		3583	651	1220	775	448	489
łęczyński		1321	251	453	293	184	140
świdnicki		2376	259	698	633	430	356
m. Lublin		10009	871	3034	2540	1813	1751
Podregion Puławski		14815	2754	4789	3142	2126	2004
janowski		1990	457	655	383	270	225
kraśnicki		4116	791	1354	898	541	532
łukowski		1865	390	632	347	265	231
opolski		2256	352	669	524	326	385
puławski		2828	448	899	617	470	394
rycki		1760	316	580	373	254	237
REGION PODKARPACKI		79556	11059	24247	18478	13980	11792
Podregion Krośnieński		17199	2184	5036	4088	3255	2636
bieszczadzki		1082	141	333	252	193	163
brzozowski		4017	494	1134	1000	798	591
jasieński		4888	547	1445	1237	998	661

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

Stan w końcu września 2018

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

As of the end of September 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	
			w osobach in persons				
krośnieński		2017	270	596	398	370	383
sanocki		2727	405	839	631	424	428
leski		1698	277	486	380	303	252
m. Krośno		770	50	203	190	169	158
Podregion Przemyski		18773	2695	5659	4458	3289	2672
jarosławski		6349	939	1905	1530	1059	916
lubaczowski		1871	296	570	377	329	299
przemyski		3548	569	1112	811	600	456
przeworski		3882	602	1272	935	627	446
m. Przemyśl		3123	289	800	805	674	555
Podregion Rzeszowski		24641	3369	7635	5811	4229	3597
kolbuszowski		1919	308	544	397	351	319
łańcucki		3209	478	989	729	527	486
ropczycko-sędziszowski		3375	574	1082	798	559	362
rzeszowski		6090	925	2002	1383	975	805
strzyżowski		3485	534	1040	811	683	417
m. Rzeszów		6563	550	1978	1693	1134	1208
Podregion Tarnobrzeski		18943	2811	5917	4121	3207	2887
dębicki		3457	501	1121	748	583	504
leżajski		3544	609	1083	771	605	476
mielecki		3119	461	975	671	506	506
niżański		3669	597	1193	739	627	513
stalowowolski		2302	300	655	505	376	466
tarnobrzeski		1448	212	480	324	226	206
m. Tarnobrzeg		1404	131	410	363	284	216
REGION PODLASKI		36050	4839	10364	7906	6175	6766
Podregion Białostocki		15518	1587	4434	3696	2706	3095
białostocki		4402	529	1318	1016	728	811
sokólski		2975	452	784	634	542	563
m. Białystok		8141	606	2332	2046	1436	1721
Podregion Łomżyński		11932	2038	3439	2420	1960	2075
bielski		1297	189	388	261	214	245
hajnowski		1224	127	295	272	257	273
kolneński		2146	490	643	407	328	278

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

Stan w końcu września 2018

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

As of the end of September 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
			w osobach in persons			
łomżyński	1249	263	410	226	173	177
siemiatycki	1122	186	282	210	195	249
wysokomazowiecki	1562	355	449	285	232	241
zambrowski	1322	195	353	307	241	226
m. Łomża	2010	233	619	452	320	386
Podregion Suwalski	8600	1214	2491	1790	1509	1596
augustowski	2037	280	562	430	367	398
grajewski	2314	337	667	505	424	381
moniecki	1071	180	323	192	171	205
sejneński	1061	160	322	237	180	162
suwalski	572	92	172	105	93	110
m. Suwałki	1545	165	445	321	274	340
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE	136711	16524	36850	33615	24461	25261
REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY	44767	3325	10570	11920	8636	10316
Podregion miasto Warszawa	21190	979	4555	5856	4310	5490
m. st. Warszawa	21190	979	4555	5856	4310	5490
Podregion Warszawski Wschodni	13057	1428	3422	3336	2340	2531
legionowski	2472	268	598	664	475	467
miński	2612	306	698	590	436	582
otwocki	2090	194	505	539	395	457
wołomiński	5883	660	1621	1543	1034	1025
Podregion Warszawski Zachodni	10520	918	2593	2728	1986	2295
grodziski	1132	148	298	275	192	219
nowodworski	1914	222	495	499	306	392
piaseczyński	3576	291	844	970	706	765
pruszkowski	2641	169	655	688	555	574
warszawski zachodni	1257	88	301	296	227	345
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY	91944	13199	26280	21695	15825	14945
Podregion Ciechanowski	13571	2236	3930	3052	2153	2200
ciechanowski	3234	456	978	707	521	572
mławski	1858	307	513	407	291	340

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

Stan w końcu września 2018

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

As of the end of September 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	
			w osobach in persons				
płoński		3609	651	991	832	541	594
pułtuski		2531	446	755	573	381	376
żuromiński		2339	376	693	533	419	318
Podregion Ostrołęcki		14554	2595	4163	3223	2341	2232
makowski		3032	648	862	702	422	398
ostrołęcki		3385	600	1069	658	561	497
ostrowski		2578	514	749	583	385	347
przasnyski		1987	358	541	431	328	329
wyszkowski		1236	255	354	242	168	217
m. Ostrołęka		2336	220	588	607	477	444
Podregion Radomski		33572	4147	9479	8149	6125	5672
białobrzeski		1002	148	301	203	160	190
kozienicki		2394	280	676	578	423	437
lipski		1539	303	506	282	245	203
przysuski		3544	590	1009	769	673	503
radomski		9224	1260	2735	2257	1554	1418
szydłowiecki		3334	401	902	846	667	518
zwoleński		1434	243	403	317	227	244
m. Radom		11101	922	2947	2897	2176	2159
Podregion Płocki		13688	1802	3731	3480	2606	2069
gostyniński		2339	302	650	574	432	381
płocki		4154	641	1201	999	748	565
sierpecki		2979	460	903	706	519	391
m. Płock		4216	399	977	1201	907	732
Podregion Siedlecki		10764	1669	3347	2381	1638	1729
garwoliński		3721	617	1127	787	602	588
łosicki		782	133	248	185	107	109
siedlecki		1589	248	531	339	228	243
sokołowski		1233	244	393	244	155	197
węgrowski		1607	286	495	333	222	271
m. Siedlce		1832	141	553	493	324	321
Podregion Żyrardowski		5795	750	1630	1410	962	1043
grójecki		938	168	264	181	137	188
sochaczewski		2101	289	605	477	337	393
żyrardowski		2756	293	761	752	488	462

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

Stan w końcu września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	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	
			w osobach in persons				
POLSKA POLAND		947393	136050	210845	109873	238219	252406
MAKROREGION POŁUDNIOWY		150890	23935	35529	16349	38327	36750
REGION MAŁOPOLSKI		69964	11926	17237	8018	18058	14725
Podregion Krakowski		11821	1700	2980	1423	3186	2532
bocheński		1841	252	484	240	514	351
krakowski		4266	653	1050	512	1160	891
miechowski		996	127	299	112	215	243
myślenicki		1320	222	358	155	396	189
proszowicki		1181	96	269	158	321	337
wielicki		2217	350	520	246	580	521
Podregion miasto Kraków		11642	3264	2466	1455	1677	2780
m. Kraków		11642	3264	2466	1455	1677	2780
Podregion Nowosądecki		14044	2394	4047	1431	4097	2075
gorlicki		2398	440	744	155	713	346
limanowski		4204	578	1205	477	1299	645
nowosądecki		5952	1030	1744	617	1762	799
m. Nowy Sącz		1490	346	354	182	323	285
Podregion Oświęcimski		12508	1778	3159	1425	3331	2815
chrzanowski		3243	455	778	368	788	854
olkuski		3452	560	996	394	780	722
oświęcimski		2774	423	624	358	794	575
wadowicki		3039	340	761	305	969	664
Podregion Tarnowski		12081	1872	2973	1356	3539	2341
brzeski		1930	283	520	185	572	370
dąbrowski		2499	297	545	325	865	467
tarnowski		4733	700	1205	470	1413	945
m. Tarnów		2919	592	703	376	689	559
Podregion Nowotarski		7868	918	1612	928	2228	2182
nowotarski		3658	474	704	492	1011	977
suski		1437	199	352	165	400	321
tatrzański		2773	245	556	271	817	884

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a <i>vocational secondary^a</i>	średnim ogółno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	
			w osobach <i>in persons</i>				
REGION ŚLĄSKI		80926	12009	18292	8331	20269	22025
Podregion Bielski		11009	1640	2405	1141	3223	2600
bielski		1945	302	429	178	591	445
cieszyński		3418	478	765	351	1016	808
żywiecki		3514	398	760	365	1146	845
m. Bielsko-Biała		2132	462	451	247	470	502
Podregion Bytomski		10061	1152	2213	926	2722	3048
lubliniecki		1674	208	422	172	501	371
tarnogórski		2783	392	738	263	732	658
m. Bytom		4471	428	814	399	1163	1667
m. Piekar Śląskie		1133	124	239	92	326	352
Podregion Częstochowski		10972	2123	2702	988	2670	2489
czestochowski		3035	470	768	271	832	694
kłobucki		2358	390	627	205	671	465
myszkowski		1514	293	360	146	360	355
m. Częstochowa		4065	970	947	366	807	975
Podregion Gliwicki		8524	1123	1764	967	1843	2827
gliwicki		1869	198	411	200	536	524
m. Gliwice		3498	638	773	417	668	1002
m. Zabrze		3157	287	580	350	639	1301
Podregion Katowicki		10483	1462	2126	1005	2423	3467
m. Chorzów		1894	182	337	157	460	758
m. Katowice		3805	739	815	390	760	1101
m. Mysłowice		1367	158	306	124	382	397
m. Ruda Śląska		1384	170	282	152	326	454
m. Siemianowice Śląskie		1206	141	249	110	298	408
m. Świętochłowice		827	72	137	72	197	349
Podregion Rybnicki		9022	1195	1873	955	2313	2686
raciborski		1636	236	365	162	413	460
rybnicki		989	118	181	88	278	324
wodzisławski		2338	297	503	201	655	682
m. Jastrzębie-Zdrój		1398	152	282	207	349	408
m. Rybnik		1908	258	391	212	440	607
m. Żory		753	134	151	85	178	205

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	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
			w osobach in persons			
Podregion Sosnowiecki		16071	2516	4144	1764	3733
będzinski		3800	532	875	350	787
zawierciański		3152	510	920	346	784
m. Dąbrowa Górnica		3024	547	842	338	674
m. Jaworzno		1307	217	339	190	300
m. Sosnowiec		4788	710	1168	540	1188
Podregion Tyski		4784	798	1065	585	1342
mikołowski		1259	165	274	166	414
pszczynski		1299	185	249	147	392
bieruńsko-lędziński		595	80	160	69	165
m. Tychy		1631	368	382	203	371
MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI		116860	14706	24318	12715	31705
REGION LUBUSKI		21627	2403	4611	2129	6069
Podregion Gorzowski		7816	909	1597	724	2239
gorzowski		1102	138	218	118	250
miedzyrzecki		2425	207	580	176	744
słubicki		392	36	68	34	118
strzelecko-drezdenecki		1781	149	306	163	583
sulęciński		757	56	135	80	258
m. Gorzów Wielkopolski		1359	323	290	153	286
Podregion Zielonogórski		13811	1494	3014	1405	3830
krośnieński		1652	128	317	224	502
nowosolski		2277	222	498	214	618
świebodziński		1074	112	200	107	334
zielonogórski		1766	186	318	155	516
żagański		1869	164	466	168	504
żarski		1918	141	455	175	535
wschowski		1048	87	225	96	352
m. Zielona Góra		2207	454	535	266	469
REGION WIELKOPOLSKI		51248	7190	11444	5170	14592
Podregion Kaliski		8650	1124	2087	918	2631
jarociński		1066	128	282	103	354
kaliski		763	126	157	56	202
kępiński		608	64	157	58	193
krotoszyński		1069	100	273	101	361

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogółno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
			w osobach in persons				
ostrowski		2083	302	449	334	622	376
ostrzeszowski		1024	125	305	75	341	178
pleszewski		792	103	203	74	263	149
m. Kalisz		1245	176	261	117	295	396
Podregion Koniński		14814	2082	3395	1508	4156	3673
gnieźnieński		2608	311	488	296	802	711
kolski		1372	212	375	143	347	295
koniński		4082	514	956	392	1158	1062
słupecki		1698	232	411	160	515	380
turecki		1631	275	391	175	436	354
wrzesiński		1075	159	224	98	332	262
m. Konin		2348	379	550	244	566	609
Podregion Leszczyński		8099	887	1762	769	2713	1968
gostyński		1717	152	388	172	606	399
grodziski		935	61	189	80	394	211
kościański		893	114	203	84	280	212
leszczyński		689	89	151	64	234	151
międzychodzki		596	47	161	50	165	173
nowotomyski		703	85	123	62	263	170
rawicki		1018	116	237	109	354	202
wolsztyński		395	55	66	30	137	107
m. Leszno		1153	168	244	118	280	343
Podregion Piłski		8733	811	2070	760	2634	2458
chodzieski		1322	103	302	105	480	332
czarnkowsko-trzcianecki		1406	134	319	116	413	424
pilski		2438	292	626	217	677	626
wągrowiecki		1426	119	299	148	438	422
złotowski		2141	163	524	174	626	654
Podregion Poznański		6536	993	1301	688	1789	1765
obornicki		792	66	176	73	273	204
poznański		2646	567	488	303	589	699
szamotulski		1186	117	303	116	371	279
średzki		1428	166	237	132	428	465
śremski		484	77	97	64	128	118
Podregion miasto Poznań		4416	1293	829	527	669	1098
m. Poznań		4416	1293	829	527	669	1098

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogółno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
			w osobach in persons				
REGION ZACHODNIOPOMORSKI		43985	5113	8263	5416	11044	14149
Podregion Koszaliński		10629	1125	1992	1229	2624	3659
białogardzki		2733	160	481	316	733	1043
kołobrzeski		753	157	198	62	163	173
koszaliński		2318	188	379	245	550	956
sławieński		2283	178	408	263	652	782
m. Koszalin		2542	442	526	343	526	705
Podregion Szczecinecko-Pyrzycki		16147	1202	3067	1891	4504	5483
choszczeński		2057	136	372	267	591	691
drawski		2449	140	437	296	799	777
myśliborski		1523	126	299	114	392	592
pyrzycki		1341	115	240	175	411	400
szczecinecki		3564	351	774	446	800	1193
świdwiński		2011	134	409	209	622	637
wałecki		1205	104	245	117	313	426
łobeski		1997	96	291	267	576	767
Podregion miasto Szczecin		4648	1287	869	555	954	983
m. Szczecin		4648	1287	869	555	954	983
Podregion Szczeciński		12561	1499	2335	1741	2962	4024
goleniowski		1901	195	304	290	430	682
gryficki		1351	143	235	233	356	384
gryfiński		2434	200	408	276	693	857
kamieński		1973	179	375	291	463	665
policki		1413	277	254	160	270	452
stargardzki		2948	431	648	425	621	823
m. Świnoujście		541	74	111	66	129	161
MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI		83434	10755	17297	8753	21893	24736
REGION DOLNOŚLĄSKI		61806	8076	13028	6406	16030	18266
Podregion Jeleniogórski		12647	1171	2463	1177	3647	4189
boleślawiecki.....		1249	150	309	149	327	314
jaworski		1802	148	386	162	533	573
jeleniogórski		1638	157	282	144	463	592
kamiennogórski		713	70	129	71	226	217
lubański		1219	105	257	111	319	427

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a <i>vocational secondary^a</i>	średnim ogółno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	
			w osobach				<i>in persons</i>
lwówecki	1616	107	301	132	502	574	
zgorzelecki	1362	111	231	155	328	537	
złotoryjski	1961	134	313	152	670	692	
m. Jelenia Góra	1087	189	255	101	279	263	
Podregion Legnicko-Głogowski	12191	1513	2694	1273	3321	3390	
głogowski	2730	401	733	287	700	609	
górowski	1609	116	363	173	499	458	
legnicki	1988	167	427	176	625	593	
lubiński	1806	354	368	213	411	460	
polkowicki	1675	143	289	170	509	564	
m. Legnica	2383	332	514	254	577	706	
Podregion Wałbrzyski	16973	1700	3737	1675	4355	5506	
dzierżoniowski	1730	163	408	170	429	560	
kłodzki	5405	521	1226	613	1365	1680	
świdnicki	3467	369	760	314	929	1095	
wałbrzyski	1619	134	313	145	413	614	
ząbkowicki	2298	220	531	223	609	715	
m. Wałbrzych	2454	293	499	210	610	842	
Podregion Wrocławski	12636	1456	2543	1483	3581	3573	
milicki	863	59	170	122	286	226	
oleśnicki	2047	243	434	226	621	523	
oławski	2041	233	391	250	489	678	
strzeliński	1546	100	311	213	482	440	
średzki	1178	107	179	108	332	452	
trzebnicki	1713	222	363	192	515	421	
wołowski	1885	169	420	232	568	496	
wrocławski	1363	323	275	140	288	337	
Podregion miasto Wrocław	7359	2236	1591	798	1126	1608	
m. Wrocław	7359	2236	1591	798	1126	1608	
REGION OPOLSKI	21628	2679	4269	2347	5863	6470	
Podregion Nyski	9336	959	1921	1018	2588	2850	
brzeski	2351	281	615	233	561	661	
głubczycki	1458	92	262	157	423	524	
namysłowski	978	88	219	109	271	291	
nyski	3098	346	573	352	883	944	
prudnicki	1451	152	252	167	450	430	

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	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	
			w osobach in persons				
Podregion Opolski		12292	1720	2348	1329	3275	3620
kędzierzyńsko-kozielski		2539	216	481	271	682	889
kluczborski		1396	142	308	117	387	442
krapkowicki		1354	163	240	145	402	404
oleski		971	129	211	94	283	254
opolski		2274	313	384	242	720	615
strzelecki		1171	103	223	115	355	375
m. Opole		2587	654	501	345	446	641
MAKROREGION PÓŁNOCNY		164673	18370	33158	19460	43632	50053
REGION KUJAWSKO-POMORSKI		70092	6668	14053	7731	19472	22168
Podregion Bydgosko-Toruński		16826	2559	3375	1896	4021	4975
bydgoski		2375	262	430	245	688	750
toruński		3887	348	790	465	990	1294
m. Bydgoszcz		6137	1053	1206	706	1460	1712
m. Toruń		4427	896	949	480	883	1219
Podregion Grudziądzki		14374	1056	2698	1640	3920	5060
brodnicki		2163	242	406	217	641	657
chełmiński		2110	134	401	189	606	780
golubsko-dobrzyński		1753	96	367	229	538	523
grudziądzki		1848	95	310	230	491	722
rypiński		1614	135	336	175	343	625
wąbrzeski		1621	101	294	175	486	565
m. Grudziądz		3265	253	584	425	815	1188
Podregion Włocławski		18047	1493	3463	1863	5022	6206
aleksandrowski		2300	183	408	237	697	775
lipnowski		3589	224	671	444	948	1302
radziejowski		2429	194	605	245	764	621
włocławski		4792	339	875	401	1380	1797
m. Włocławek		4937	553	904	536	1233	1711
Podregion Inowrocławski		14953	1195	3274	1750	4639	4095
inowrocławski		7489	616	1756	902	2061	2154
mogileński		1800	143	371	263	625	398
nakielski		3175	232	583	318	1063	979
żniński		2489	204	564	267	890	564

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a <i>vocational secondary^a</i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	
			w osobach				<i>in persons</i>
Podregion Świecki		5892	365	1243	582	1870	1832
sępoleński		1594	95	341	161	548	449
świecki		2370	138	466	268	696	802
tucholski		1928	132	436	153	626	581
REGION POMORSKI		44301	6500	9270	5822	11107	11602
Podregion Gdański		10063	1394	2174	1341	2582	2572
gdański		1762	292	402	205	375	488
kartuski		1433	182	293	234	435	289
nowodworski		1223	107	267	108	363	378
pucki		1686	202	380	219	484	401
wejherowski		3959	611	832	575	925	1016
Podregion Słupski		8265	915	1621	1008	2273	2448
bytowski		2994	258	571	341	974	850
lęborski		1585	159	334	224	426	442
słupski		2256	229	408	223	574	822
m. Słupsk		1430	269	308	220	299	334
Podregion Starogardzki		9897	796	1983	1336	2659	3123
kwidzyński		1709	123	348	235	462	541
malborski		2049	165	449	286	555	594
starogardzki		2315	207	525	292	618	673
tczewski		2798	244	418	410	750	976
sztumski		1026	57	243	113	274	339
Podregion Trójmiejski		9525	2837	2092	1341	1366	1889
m. Gdańsk		6466	1820	1333	930	966	1417
m. Gdynia		2724	889	675	374	363	423
m. Sopot		335	128	84	37	37	49
Podregion Chojnicki		6551	558	1400	796	2227	1570
chojnicki		3109	278	669	385	1101	676
człuchowski		1757	131	340	206	563	517
kościerski		1685	149	391	205	563	377
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		50280	5202	9835	5907	13053	16283
Podregion Elbląski		19529	1700	3728	2337	5350	6414
brzeziński		2779	154	492	317	766	1050
działdowski		3658	285	787	450	1025	1111
elbląski		2951	208	429	351	865	1098
itawski		1548	163	344	181	416	444

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogółno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
			w osobach in persons				
nowomiejski	1227	86	239	150	434	318	
ostródzki	3986	317	792	409	1067	1401	
m. Elbląg	3380	487	645	479	777	992	
Podregion Ełcki	10419	983	2236	1267	2408	3525	
ełcki	3936	409	923	469	855	1280	
giżycki	1324	148	302	132	316	426	
olecki	1543	108	317	215	356	547	
piński	1825	161	345	223	413	683	
gołdapski	804	74	150	122	179	279	
węgorzewski	987	83	199	106	289	310	
Podregion Olsztyński	20332	2519	3871	2303	5295	6344	
bartoszycki	3698	250	654	484	1189	1121	
kętrzyński	2965	243	589	245	786	1102	
lidzbarski	1982	171	429	221	596	565	
mragowski	1507	151	285	113	409	549	
nidzicki	802	78	132	138	208	246	
olsztyński	4228	490	769	444	1094	1431	
szczycieński	1998	223	394	234	513	634	
m. Olsztyn	3152	913	619	424	500	696	
MAKROREGION CENTRALNY	108462	15854	23934	13159	25838	29677	
REGION ŁÓDZKI	65574	8518	13191	8022	14649	21194	
Podregion Łódzki	10166	1222	2055	1356	2243	3290	
łódzki wschodni	2002	257	448	291	428	578	
pabianicki	3203	387	616	407	690	1103	
zgierski	4217	516	827	564	935	1375	
brzeziński	744	62	164	94	190	234	
Podregion miasto Łódź	19946	2801	3429	2416	3344	7956	
m. Łódź	19946	2801	3429	2416	3344	7956	
Podregion Piotrkowski	14541	1980	3339	1766	3509	3947	
bełchatowski	2981	451	658	411	724	737	
opoczyński	1647	214	403	237	443	350	
piotrkowski	1790	225	408	218	375	564	

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogółno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
			w osobach in persons				
radomszczański	2775	387	601	286	686	815	
tomaszowski	3376	408	822	347	943	856	
m. Piotrków Trybunalski	1972	295	447	267	338	625	
Podregion Sieradzki	11671	1477	2415	1453	3270	3056	
łaski	1433	163	300	173	444	353	
pajęczański	1478	228	289	166	422	373	
poddębicki	1114	94	209	108	299	404	
sieradzki	2839	368	608	398	727	738	
wieluński	2163	299	476	211	687	490	
wieruszowski	830	93	177	98	266	196	
zduńskowolski	1814	232	356	299	425	502	
Podregion Skierniewicki	9250	1038	1953	1031	2283	2945	
kutnowski	3666	372	750	420	869	1255	
łęczycki	1463	117	248	167	350	581	
łowicki	1749	179	395	194	517	464	
rawski	814	92	204	66	201	251	
skierniewicki	564	74	137	64	138	151	
m. Skierniewice	994	204	219	120	208	243	
REGION ŚWIĘTOKRZYSKI	42888	7336	10743	5137	11189	8483	
Podregion Kielecki	28234	5215	7156	3218	7182	5463	
kielecki	7828	1424	2102	847	1963	1492	
konecki	3201	446	847	367	932	609	
ostrowiecki	4239	658	1043	537	1069	932	
skarżyski	3883	574	1026	472	1079	732	
starachowicki	3201	420	761	351	979	690	
m. Kielce	5882	1693	1377	644	1160	1008	
Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski	14654	2121	3587	1919	4007	3020	
buski	1251	198	320	114	353	266	
jędrzejowski	2399	427	642	241	601	488	
kazimierski	1271	98	423	157	303	290	
opatowski	3001	244	538	546	989	684	
pińczowski	1124	174	315	164	275	196	
sandomierski	2293	400	540	289	599	465	
staszowski	2187	382	515	274	616	400	
włoszczowski	1128	198	294	134	271	231	

a łącznie ze szkolami policealnymi.

a Including post-secondary schools.

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

Stan w końcu września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogółno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
			w osobach in persons				
MAKROREGION WSCHODNI		186363	29485	46748	22731	45747	41652
REGION LUBELSKI		70757	11438	17660	9061	16070	16528
Podregion Bialski		11703	1637	2742	1512	2953	2859
bialski		4424	601	1047	538	1215	1023
parczewski		1010	112	243	94	235	326
radzyński		1782	184	358	274	426	540
włodawski		2002	226	465	282	534	495
m. Biała Podlaska		2485	514	629	324	543	475
Podregion Chełmsko-Zamojski		23169	3407	5961	2939	5426	5436
bitgorajski		2148	437	596	290	465	360
chełmski		3701	398	908	428	943	1024
hrubieszowski		3205	311	770	458	796	870
krasnostawski		3225	413	985	329	694	804
tomaszowski		2012	292	451	236	485	548
zamojski		3745	497	907	476	1001	864
m. Chełm		2585	570	712	379	463	461
m. Zamość		2548	489	632	343	579	505
Podregion Lubelski		21070	4275	5094	2612	4246	4843
lubartowski		3781	439	865	452	1109	916
lubelski		3583	583	961	441	803	795
łęczyński		1321	211	365	167	254	324
świdnicki		2376	431	662	270	545	468
m. Lublin		10009	2611	2241	1282	1535	2340
Podregion Puławski		14815	2119	3863	1998	3445	3390
janowski		1990	328	566	301	414	381
kraśnicki		4116	489	1087	600	862	1078
łukowski		1865	326	399	288	468	384
opolski		2256	217	595	249	582	613
puławski		2828	511	710	331	663	613
rycki		1760	248	506	229	456	321
REGION PODKARPACKI		79556	12618	20847	9093	21551	15447
Podregion Krośnieński		17199	2502	4701	1541	5099	3356
bieszczadzki		1082	104	257	148	311	262
brzozowski		4017	437	1125	289	1335	831
jasielski		4888	702	1372	422	1495	897

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a <i>vocational secondary^a</i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	
			w osobach				
krośnieński		2017	405	483	156	546	427
sanocki		2727	451	736	294	750	496
leski		1698	191	517	167	479	344
m. Krośno		770	212	211	65	183	99
Podregion Przemyski		18773	2682	4376	2561	5137	4017
jarosławski		6349	895	1511	733	1846	1364
lubaczowski		1871	270	385	263	601	352
przemyski		3548	398	845	485	951	869
przeworski		3882	625	878	584	1055	740
m. Przemyśl		3123	494	757	496	684	692
Podregion Rzeszowski		24641	4251	6954	2660	6243	4533
kolbuszowski		1919	245	533	165	594	382
łańcucki		3209	478	907	333	926	565
ropczycko-sędziszowski		3375	440	1157	309	891	578
rzeszowski		6090	945	1750	666	1520	1209
strzyżowski		3485	377	1018	315	1207	568
m. Rzeszów		6563	1766	1589	872	1105	1231
Podregion Tarnobrzeski		18943	3183	4816	2331	5072	3541
dębicki		3457	576	920	436	893	632
leżajski		3544	441	923	451	1105	624
mielecki		3119	482	747	458	905	527
niskański		3669	552	967	430	928	792
stalowowolski		2302	488	565	242	539	468
tarnobrzeski		1448	278	356	150	365	299
m. Tarnobrzeg		1404	366	338	164	337	199
REGION PODLASKI		36050	5429	8241	4577	8126	9677
Podregion Białostocki		15518	2852	3714	1978	3237	3737
białostocki		4402	636	1162	512	1014	1078
sokólski		2975	231	663	417	799	865
m. Białystok		8141	1985	1889	1049	1424	1794
Podregion Łomżyński		11932	1587	2601	1540	2796	3408
bielski		1297	212	329	176	261	319
hajnowski		1224	141	275	137	289	382
kolneński		2146	199	411	314	570	652

a łącznie ze szkolami policealnymi.

a Including post-secondary schools.

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

Stan w końcu września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a <i>vocational secondary^a</i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	
			w osobach				
łomżyński		1249	201	274	156	268	350
siemiatycki		1122	129	217	119	226	431
wysokomazowiecki		1562	154	392	184	420	412
zambrowski		1322	155	220	175	360	412
m. Łomża		2010	396	483	279	402	450
Podregion Suwalski		8600	990	1926	1059	2093	2532
augustowski		2037	228	421	225	587	576
grajewski		2314	192	531	289	613	689
moniecki		1071	97	223	145	218	388
sejneński		1061	96	273	166	220	306
suwalski		572	92	124	48	129	179
m. Suwałki		1545	285	354	186	326	394
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE		136711	22945	29861	16706	31077	36122
REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY		44767	11041	9538	5529	7031	11628
Podregion miasto Warszawa		21190	6927	4496	2483	2394	4890
m. st. Warszawa		21190	6927	4496	2483	2394	4890
Podregion Warszawski Wschodni		13057	2136	2806	1794	2737	3584
legionowski		2472	468	545	341	436	682
miński		2612	421	636	338	645	572
otwocki		2090	359	441	247	444	599
wołomiński		5883	888	1184	868	1212	1731
Podregion Warszawski Zachodni		10520	1978	2236	1252	1900	3154
grodziski		1132	234	255	170	207	266
nowodworski		1914	182	356	237	437	702
piaseczyński		3576	668	722	399	570	1217
pruszkowski		2641	569	593	332	451	696
warszawski zachodni		1257	325	310	114	235	273
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY		91944	11904	20323	11177	24046	24494
Podregion Ciechanowski		13571	1587	2627	2018	3546	3793
ciechanowski		3234	453	620	487	865	809
mławski		1858	235	439	262	449	473

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogółno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
			w osobach in persons				
płoński		3609	339	538	580	936	1216
puławski		2531	291	511	403	648	678
żuromiński		2339	269	519	286	648	617
Podregion Ostrołęcki		14554	1848	3487	2029	3624	3566
makowski		3032	264	627	543	794	804
ostrołęcki		3385	452	908	360	897	768
ostrowski		2578	335	605	387	607	644
przasnyski		1987	214	388	259	482	644
wyszkowski		1236	166	303	184	302	281
m. Ostrołęka		2336	417	656	296	542	425
Podregion Radomski		33572	4533	7257	3489	9347	8946
białobrzeski		1002	104	188	98	300	312
kozienicki		2394	297	484	290	690	633
lipski		1539	173	375	226	439	326
przysuski		3544	371	883	400	1102	788
radomski		9224	1070	2042	844	2590	2678
szydłowiecki		3334	314	749	345	1188	738
zwoleniński		1434	184	275	161	368	446
m. Radom		11101	2020	2261	1125	2670	3025
Podregion Płocki		13688	1778	3323	1412	3228	3947
gostyniński		2339	242	489	313	520	775
płocki		4154	456	926	375	1038	1359
sierpecki		2979	323	785	283	806	782
m. Płock		4216	757	1123	441	864	1031
Podregion Siedlecki		10764	1517	2417	1487	2900	2443
garwoliński		3721	355	889	417	1196	864
łosicki		782	97	189	107	171	218
siedlecki		1589	257	316	204	418	394
sokołowski		1233	176	278	192	299	288
węgrowski		1607	186	301	336	459	325
m. Siedlce		1832	446	444	231	357	354
Podregion Żyrardowski		5795	641	1212	742	1401	1799
grójecki		938	120	215	113	217	273
sochaczewski		2101	241	478	291	510	581
żyrardowski		2756	280	519	338	674	945

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	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 osobach in persons					
POLSKA POLAND		947393	124042	151227	124303	159070	144332	244419
MAKROREGION POŁUDNIOWY		150890	21123	25679	20512	24352	22970	36254
REGION MAŁOPOLSKI		69964	9212	11258	9283	11362	10903	17946
Podregion Krakowski		11821	1547	1855	1560	1926	1818	3115
bocheński		1841	229	238	204	278	321	571
krakowski		4266	465	636	575	752	644	1194
miechowski		996	122	131	108	133	150	352
myślenicki		1320	289	349	261	215	135	71
proszowicki		1181	155	135	123	178	203	387
wielicki		2217	287	366	289	370	365	540
Podregion miasto Kraków		11642	1306	1927	1740	2003	1657	3009
m. Kraków		11642	1306	1927	1740	2003	1657	3009
Podregion Nowosądecki		14044	2101	2370	1787	2172	2185	3429
gorlicki		2398	388	410	318	406	305	571
limanowski		4204	632	740	515	647	691	979
nowosądecki		5952	779	872	724	881	1027	1669
m. Nowy Sącz		1490	302	348	230	238	162	210
Podregion Oświęcimski		12508	1651	2110	1711	2073	2130	2833
chrzanowski		3243	415	564	446	517	510	791
olkuski		3452	434	552	456	590	640	780
oświęcimski		2774	384	521	411	456	377	625
wadowicki		3039	418	473	398	510	603	637
Podregion Tarnowski		12081	1607	1789	1341	1893	1876	3575
brzeski		1930	271	307	211	270	276	595
dąbrowski		2499	329	400	260	414	387	709
tarnowski		4733	648	693	513	738	756	1385
m. Tarnów		2919	359	389	357	471	457	886
Podregion Nowotarski		7868	1000	1207	1144	1295	1237	1985
nowotarski		3658	533	641	554	595	512	823
suski		1437	241	300	224	250	265	157
tatrzański		2773	226	266	366	450	460	1005

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a				
			do 1 miesiąca <i>below 1 month</i>	1–3	3–6	6–12	12–24
			w osobach in persons				
REGION ŚLĄSKI		80926	11911	14421	11229	12990	12067
Podregion Bielski		11009	1516	1870	1689	1920	1670
bielski		1945	254	389	325	353	305
cieszyński		3418	460	518	482	540	545
żywiecki		3514	515	551	520	636	495
m. Bielsko-Biała		2132	287	412	362	391	325
Podregion Bytomski		10061	1359	1665	1415	1657	1499
lubliniecki		1674	218	252	219	255	233
tarnogórski		2783	339	443	370	435	433
m. Bytom		4471	644	794	675	784	653
m. Piekarz Śląskie		1133	158	176	151	183	180
Podregion Częstochowski		10972	1665	2108	1513	1760	1554
częstochowski		3035	428	540	392	469	466
kłobucki		2358	318	446	339	424	314
myszkowski		1514	224	304	228	236	219
m. Częstochowa		4065	695	818	554	631	555
Podregion Gliwicki		8524	1308	1502	1205	1398	1290
gliwicki		1869	277	313	260	308	273
m. Gliwice		3498	492	633	525	571	470
m. Zabrze		3157	539	556	420	519	547
Podregion Katowicki		10483	1752	2014	1369	1545	1727
m. Chorzów		1894	308	366	224	278	294
m. Katowice		3805	534	678	508	530	629
m. Mysłowice		1367	198	217	180	245	284
m. Ruda Śląska		1384	370	366	183	171	155
m. Siemianowice Śląskie		1206	240	249	163	166	238
m. Świętochłowice		827	102	138	111	155	127
Podregion Rybnicki		9022	1454	1588	1206	1375	1358
raciborski		1636	191	257	199	264	251
rybnicki		989	127	153	136	167	166
wodzisławski		2338	428	402	315	315	373
m. Jastrzębie-Zdrój		1398	250	267	208	214	175
m. Rybnik		1908	307	335	248	287	295
m. Żory		753	151	174	100	128	98

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					
			do 1 miesiąca <i>below 1 month</i>	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy <i>more than 24 months</i>
			w osobach in persons					
Podregion Sosnowiecki		16071	2076	2748	2068	2547	2342	4290
będzinski		3800	475	613	468	660	561	1023
zawierciański		3152	366	529	397	456	465	939
m. Dąbrowa Górnica		3024	401	498	380	423	444	878
m. Jaworzno		1307	184	243	195	206	179	300
m. Sosnowiec		4788	650	865	628	802	693	1150
Podregion Tyski		4784	781	926	764	788	627	898
mikołowski		1259	212	243	202	214	167	221
pszczynski		1299	224	220	171	239	196	249
bieruńsko-lędziński		595	85	122	119	91	63	115
m. Tychy		1631	260	341	272	244	201	313
MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI		116860	19120	20917	15628	19623	17457	24115
REGION LUBUSKI		21627	3571	3912	3098	3687	3555	3804
Podregion Gorzowski		7816	1372	1482	1157	1343	1111	1351
gorzowski		1102	214	211	167	188	137	185
międzyrzecki		2425	318	356	297	407	429	618
słubicki		392	82	83	57	60	52	58
strzelecko-drezdenecki		1781	313	341	280	330	255	262
sulęciński		757	105	147	129	134	115	127
m. Gorzów Wielkopolski		1359	340	344	227	224	123	101
Podregion Zielonogórski		13811	2199	2430	1941	2344	2444	2453
krośnieński		1652	225	273	209	294	317	334
nowosolski		2277	324	329	261	354	486	523
świebodziński		1074	159	223	179	171	164	178
zielonogórski		1766	271	329	269	315	278	304
żagański		1869	305	368	284	353	292	267
żarski		1918	378	301	239	299	350	351
wschowski		1048	173	167	139	135	156	278
m. Zielona Góra		2207	364	440	361	423	401	218
REGION WIELKOPOLSKI		51248	8745	9971	7184	8565	7041	9742
Podregion Kaliski		8650	1647	1763	1329	1408	1159	1344
jarociński		1066	225	217	180	162	139	143
kaliski		763	119	177	120	123	93	131
kępiński		608	121	97	57	103	87	143
krotoszyński		1069	177	189	128	184	181	210

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					
			do 1 miesiąca <i>below 1 month</i>	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy <i>more than 24 months</i>
			w osobach in persons					
ostrowski		2083	409	433	377	316	254	294
ostrzeszowski		1024	182	180	124	161	150	227
pleszewski		792	190	196	138	158	90	20
m. Kalisz		1245	224	274	205	201	165	176
Podregion Koniński		14814	2342	2688	1893	2755	2143	2993
gnieźnieński		2608	419	488	386	446	327	542
kolski		1372	309	349	211	227	145	131
koniński		4082	534	637	402	778	658	1073
słupecki		1698	302	298	213	257	330	298
turecki		1631	316	339	226	295	202	253
wrzesiński		1075	204	225	161	263	128	94
m. Konin		2348	258	352	294	489	353	602
Podregion Leszczyński		8099	1434	1474	1164	1247	1115	1665
gostyński		1717	255	248	232	251	269	462
grodziski		935	144	182	148	162	139	160
kościański		893	160	154	112	142	122	203
leszczyński		689	126	120	104	88	89	162
miedzychodzki		596	118	99	112	120	88	59
nowotomyski		703	159	179	104	126	64	71
rawicki		1018	221	188	141	158	139	171
wolsztyński		395	79	94	54	51	43	74
m. Leszno		1153	172	210	157	149	162	303
Podregion Piłski		8733	1564	1848	1217	1384	1219	1501
chodzieski		1322	206	271	173	190	160	322
czarnkowsko-trzcianecki		1406	294	346	257	252	182	75
pilski		2438	464	482	315	364	359	454
wągrowiecki		1426	304	347	167	241	183	184
złotowski		2141	296	402	305	337	335	466
Podregion Poznański		6536	1054	1229	890	1094	863	1406
obornicki		792	138	177	142	142	75	118
poznański		2646	359	487	367	436	414	583
szamotulski		1186	216	157	139	194	164	316
średzki		1428	237	277	167	248	169	330
śremski		484	104	131	75	74	41	59
Podregion miasto Poznań		4416	704	969	691	677	542	833
m. Poznań		4416	704	969	691	677	542	833

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					
			do 1 miesiąca <i>below 1 month</i>	1–3	3–6	6–12	12–24	
			w osobach	in persons				
REGION ZACHODNIOPOMORSKI		43985	6804	7034	5346	7371	6861	10569
Podregion Koszaliński		10629	1653	1661	1297	1732	1745	2541
białogardzki		2733	322	404	341	433	490	743
kołobrzeski		753	261	163	78	76	74	101
koszaliński		2318	329	323	282	407	404	573
sławieński		2283	364	346	277	395	366	535
m. Koszalin		2542	377	425	319	421	411	589
Podregion Szczecinecko-Pyrzycki		16147	2140	2462	1943	2876	2615	4111
choszczeński		2057	261	312	247	362	317	558
drawski		2449	315	372	271	411	491	589
myśliborski		1523	189	249	183	301	203	398
pyrzycki		1341	186	200	142	254	179	380
szczecinecki		3564	442	567	452	609	539	955
świdwiński		2011	308	311	260	413	393	326
wałecki		1205	223	215	149	200	169	249
łobeski		1997	216	236	239	326	324	656
Podregion miasto Szczecin		4648	1079	1032	599	669	576	693
m. Szczecin		4648	1079	1032	599	669	576	693
Podregion Szczeciński		12561	1932	1879	1507	2094	1925	3224
goleniowski		1901	322	341	247	290	259	442
gryficki		1351	383	259	145	189	165	210
gryfiński		2434	301	304	248	402	388	791
kamieński		1973	260	220	207	308	325	653
policki		1413	186	250	179	230	206	362
stargardzki		2948	381	430	422	557	512	646
m. Świnoujście		541	99	75	59	118	70	120
MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI		83434	12011	14049	11305	14273	12488	19308
REGION DOLNOŚLĄSKI		61806	8795	10419	8474	10702	9521	13895
Podregion Jeleniogórski		12647	1785	2216	1702	2212	1876	2856
bolesławiecki		1249	248	275	201	221	158	146
jaworski		1802	195	284	241	390	283	409
jeleniogórski		1638	152	241	213	263	279	490
kamiennogórski		713	164	173	112	101	78	85
lubański		1219	180	232	163	224	199	221

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					
			do 1 miesiąca <i>below 1 month</i>	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy <i>more than 24 months</i>
			w osobach in persons					
lwówecki		1616	228	284	212	297	214	381
zgorzelecki		1362	178	204	160	202	236	382
złotoryjski		1961	255	264	210	308	296	628
m. Jelenia Góra		1087	185	259	190	206	133	114
Podregion Legnicko-Głogowski		12191	1726	1861	1595	2020	2006	2983
głogowski		2730	352	359	364	474	444	737
górowski		1609	201	235	250	297	252	374
legnicki		1988	217	270	241	332	390	538
lubiński		1806	313	370	243	292	323	265
polkowicki		1675	288	282	186	264	228	427
m. Legnica		2383	355	345	311	361	369	642
Podregion Wałbrzyski		16973	2637	3253	2613	3000	2434	3036
dzierżoniowski		1730	322	421	287	320	204	176
kłodzki		5405	709	918	819	1050	841	1068
świdnicki		3467	602	726	509	576	480	574
wałbrzyski		1619	261	327	260	272	197	302
ząbkowicki		2298	342	408	344	411	364	429
m. Wałbrzych		2454	401	453	394	371	348	487
Podregion Wrocławski		12636	1631	1915	1533	2097	2074	3386
milicki		863	132	124	82	117	141	267
oleśnicki		2047	350	388	243	353	314	399
oławski		2041	245	260	272	345	344	575
strzeliński		1546	176	204	188	270	257	451
średzki		1178	167	189	140	207	183	292
trzebnicki		1713	230	290	213	259	285	436
wołowski		1885	177	218	211	293	349	637
wrocławski		1363	154	242	184	253	201	329
Podregion miasto Wrocław		7359	1016	1174	1031	1373	1131	1634
m. Wrocław		7359	1016	1174	1031	1373	1131	1634
REGION OPOLSKI		21628	3216	3630	2831	3571	2967	5413
Podregion Nyski		9336	1462	1679	1301	1647	1272	1975
brzeski		2351	357	435	351	382	337	489
głubczycki		1458	149	211	162	247	213	476
namysłowski		978	156	156	138	157	145	226
nyski		3098	547	618	469	610	404	450
prudnicki		1451	253	259	181	251	173	334

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					
			do 1 miesiąca <i>below 1 month</i>	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy <i>more than 24 months</i>
			w osobach in persons					
Podregion Opolski		12292	1754	1951	1530	1924	1695	3438
kędzierzyńsko-kozielski		2539	284	361	294	423	340	837
kluczborski		1396	192	223	181	231	205	364
krapkowicki		1354	176	206	161	194	209	408
oleski		971	137	158	126	139	107	304
opolski		2274	375	355	270	319	311	644
strzelecki		1171	207	231	162	185	154	232
m. Opole		2587	383	417	336	433	369	649
MAKROREGION PÓŁNOCNY		164673	23163	25926	21154	27235	25003	42192
REGION KUJAWSKO-POMORSKI		70092	8417	9959	8241	11141	10832	21502
Podregion Bydgosko-Toruński		16826	2051	2744	2353	2903	2748	4027
bydgoski		2375	309	387	340	399	361	579
toruński		3887	483	624	508	662	681	929
m. Bydgoszcz		6137	725	1037	909	1087	994	1385
m. Toruń		4427	534	696	596	755	712	1134
Podregion Grudziądzki		14374	1951	2006	1532	2051	2089	4745
brodnicki		2163	350	297	257	280	291	688
chełmiński		2110	220	300	235	313	321	721
golubsko-dobrzyński		1753	204	275	204	264	263	543
grudziądzki		1848	270	192	200	267	303	616
rypiński		1614	215	257	166	251	228	497
wąbrzeski		1621	184	231	169	199	222	616
m. Grudziądz		3265	508	454	301	477	461	1064
Podregion Włocławski		18047	1814	2226	1829	2810	2727	6641
aleksandrowski		2300	313	320	251	423	380	613
lipnowski		3589	476	577	450	603	531	952
radziejowski		2429	200	248	266	385	349	981
włocławski		4792	371	462	384	705	719	2151
m. Włocławek		4937	454	619	478	694	748	1944
Podregion Inowrocławski		14953	1821	2149	1832	2451	2370	4330
inowrocławski		7489	817	1117	905	1211	1193	2246
mogileński		1800	253	252	220	309	309	457
nakielski		3175	419	430	404	544	500	878
żniński		2489	332	350	303	387	368	749

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					
			do 1 miesiąca <i>below 1 month</i>	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy <i>more than 24 months</i>
			w osobach in persons					
Podregion Świecki		5892	780	834	695	926	898	1759
sępoleński		1594	197	230	175	256	256	480
świecki		2370	347	370	313	401	326	613
tucholski		1928	236	234	207	269	316	666
REGION POMORSKI		44301	7457	7898	6629	7653	6644	8020
Podregion Gdański		10063	1941	1846	1584	1712	1495	1485
gdański		1762	214	271	211	309	305	452
kartuski		1433	326	338	255	218	178	118
nowodworski		1223	286	201	183	239	202	112
pucki		1686	462	290	250	250	222	212
wejherowski		3959	653	746	685	696	588	591
Podregion Słupski		8265	1455	1527	1365	1594	1186	1138
bytowski		2994	457	476	510	644	452	455
lęborski		1585	338	318	258	307	214	150
słupski		2256	349	416	362	415	373	341
m. Słupsk		1430	311	317	235	228	147	192
Podregion Starogardzki		9897	1535	1723	1324	1621	1615	2079
kwidzyński		1709	245	258	177	287	236	506
malborski		2049	341	342	307	316	358	385
starogardzki		2315	430	471	374	381	387	272
tczewski		2798	359	437	333	453	473	743
sztumski		1026	160	215	133	184	161	173
Podregion Trójmiejski		9525	1413	1731	1468	1664	1422	1827
m. Gdańsk		6466	870	1099	953	1107	1005	1432
m. Gdynia		2724	493	559	453	495	374	350
m. Sopot		335	50	73	62	62	43	45
Podregion Chojnicki		6551	1113	1071	888	1062	926	1491
chojnicki		3109	419	425	416	496	464	889
człuchowski		1757	339	337	221	289	239	332
kościierski		1685	355	309	251	277	223	270
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		50280	7289	8069	6284	8441	7527	12670
Podregion Elbląski		19529	2611	3165	2437	3298	2888	5130
braniewski		2779	314	355	326	494	428	862
działdowski		3658	386	436	412	550	536	1338
elbląski		2951	321	433	320	561	470	846
iławski		1548	364	403	226	240	187	128

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					
			do 1 miesiąca <i>below 1 month</i>	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy <i>more than 24 months</i>
			w osobach in persons					
nowomiejski		1227	176	220	186	212	191	242
ostródzki		3986	584	655	516	670	642	919
m. Elbląg		3380	466	663	451	571	434	795
Podregion Ełcki		10419	1640	1609	1227	1654	1587	2702
ełcki		3936	526	634	493	613	640	1030
giżycki		1324	309	210	159	212	175	259
olecki		1543	218	190	154	210	244	527
piski		1825	330	298	225	342	250	380
gołdapski		804	121	121	80	127	133	222
węgorzewski		987	136	156	116	150	145	284
Podregion Olsztyński		20332	3038	3295	2620	3489	3052	4838
bartoszycki		3698	442	491	439	581	593	1152
kętrzyński		2965	348	418	377	621	455	746
lidzbarski		1982	273	278	255	359	318	499
mrągowski		1507	323	279	212	252	154	287
nidzicki		802	127	142	122	147	115	149
olsztyński		4228	608	619	500	727	697	1077
szczycieński		1998	402	399	260	329	298	310
m. Olsztyn		3152	515	669	455	473	422	618
MAKROREGION CENTRALNY		108462	13085	17352	15017	19797	16773	26438
REGION ŁÓDZKI		65574	7782	10093	8874	11483	10042	17300
Podregion Łódzki		10166	1230	1641	1486	1942	1627	2240
łódzki wschodni		2002	186	241	247	361	332	635
pabianicki		3203	377	552	477	610	520	667
zgierski		4217	565	735	644	792	652	829
brzeziński		744	102	113	118	179	123	109
Podregion miasto Łódź		19946	1983	2818	2602	3443	3297	5803
m. Łódź		19946	1983	2818	2602	3443	3297	5803
Podregion Piotrkowski		14541	2018	2541	2134	2614	2055	3179
bełchatowski		2981	414	477	396	549	444	701
opoczyński		1647	323	389	298	283	179	175
piotrkowski		1790	225	272	263	341	300	389

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					
			do 1 miesiąca <i>below 1 month</i>	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy <i>more than 24 months</i>
			w osobach in persons					
radomszczański		2775	363	471	346	415	401	779
tomaszowski		3376	458	595	537	612	452	722
m. Piotrków Trybunalski		1972	235	337	294	414	279	413
Podregion Sieradzki		11671	1515	1763	1561	1973	1684	3175
łaski		1433	185	215	215	228	196	394
pajęczański		1478	186	239	200	261	246	346
poddębicki		1114	134	141	141	172	149	377
sieradzki		2839	400	493	416	530	425	575
wieluński		2163	242	268	229	353	319	752
wieruszowski		830	135	148	142	147	96	162
zduńskowolski		1814	233	259	218	282	253	569
Podregion Skierniewicki		9250	1036	1330	1091	1511	1379	2903
kutnowski		3666	393	530	416	629	598	1100
łęczycki		1463	164	163	137	193	221	585
łowicki		1749	205	272	230	286	216	540
rawski		814	96	131	118	159	122	188
skierniewicki		564	59	87	62	88	83	185
m. Skierniewice		994	119	147	128	156	139	305
REGION ŚWIĘTOKRZYSKI		42888	5303	7259	6143	8314	6731	9138
Podregion Kielecki		28234	3398	5015	4258	5775	4474	5314
kielecki		7828	945	1563	1258	1807	1244	1011
konecki		3201	495	593	550	658	520	385
ostrowiecki		4239	567	757	566	781	706	862
skarżyski		3883	433	651	579	884	698	638
starachowicki		3201	354	491	467	500	453	936
m. Kielce		5882	604	960	838	1145	853	1482
Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski		14654	1905	2244	1885	2539	2257	3824
buski		1251	203	230	175	212	179	252
jędrzejowski		2399	252	346	293	520	409	579
kazimierski		1271	108	186	175	175	190	437
opatowski		3001	481	366	382	536	424	812
pińczowski		1124	109	169	124	171	174	377
sandomierski		2293	260	370	302	378	392	591
staszowski		2187	322	419	320	371	309	446
włoszczowski		1128	170	158	114	176	180	330

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					
			do 1 miesiąca <i>below 1 month</i>	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy <i>more than 24 months</i>
			w osobach in persons					
MAKROREGION WSCHODNI		186363	20624	26885	22475	30133	28083	58163
REGION LUBELSKI		70757	8034	10423	8745	11311	10647	21597
Podregion Bialski		11703	1213	1621	1469	1896	1800	3704
bialski		4424	431	597	590	746	690	1370
parczewski		1010	116	142	91	144	150	367
radzyński		1782	183	293	253	294	241	518
włodawski		2002	249	261	204	275	299	714
m. Biała Podlaska		2485	234	328	331	437	420	735
Podregion Chełmsko-Zamojski		23169	2875	3572	2594	3588	3436	7104
biłgorajski		2148	375	399	306	367	317	384
chełmski		3701	357	534	393	611	567	1239
hrubieszowski		3205	360	434	323	512	510	1066
krasnostawski		3225	320	439	360	476	507	1123
tomaszowski		2012	375	402	253	312	290	380
zamojski		3745	480	565	382	509	482	1327
m. Chełm		2585	325	399	315	440	401	705
m. Zamość		2548	283	400	262	361	362	880
Podregion Lubelski		21070	2130	3040	2443	3459	3189	6809
lubartowski		3781	343	416	367	584	600	1471
lubelski		3583	432	600	398	562	565	1026
łęczyński		1321	187	236	187	234	220	257
świdnicki		2376	251	338	255	414	325	793
m. Lublin		10009	917	1450	1236	1665	1479	3262
Podregion Puławski		14815	1816	2190	2239	2368	2222	3980
janowski		1990	203	293	397	310	288	499
kraśnicki		4116	416	547	534	602	649	1368
łukowski		1865	349	337	239	318	264	358
opolski		2256	247	285	384	361	351	628
puławski		2828	394	504	448	517	414	551
rycki		1760	207	224	237	260	256	576
REGION PODKARPACKI		79556	8690	11250	9168	12594	12005	25849
Podregion Krośnieński		17199	2048	2417	1940	2517	2569	5708
bieszczadzki		1082	120	135	119	156	183	369
brzozowski		4017	349	419	402	540	587	1720
jasielski		4888	556	663	547	663	745	1714

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	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 osobach in persons					
krośnieński		2017	332	377	276	309	273	450
sanocki		2727	362	443	341	444	424	713
leski		1698	208	234	148	262	256	590
m. Krośno		770	121	146	107	143	101	152
Podregion Przemyski		18773	1822	2480	2092	2931	2862	6586
jarosławski		6349	560	795	670	984	1027	2313
lubaczowski		1871	274	330	293	300	265	409
przemyski		3548	326	439	383	585	550	1265
przeworski		3882	397	592	433	595	526	1339
m. Przemyśl		3123	265	324	313	467	494	1260
Podregion Rzeszowski		24641	2378	3216	2743	3940	3836	8528
kolbuszowski		1919	285	302	220	272	249	591
łańcucki		3209	330	484	374	567	463	991
ropczycko-sędziszowski		3375	361	521	420	663	616	794
rzeszowski		6090	546	736	659	932	922	2295
strzyżowski		3485	346	393	350	536	646	1214
m. Rzeszów		6563	510	780	720	970	940	2643
Podregion Tarnobrzeski		18943	2442	3137	2393	3206	2738	5027
dębicki		3457	479	545	504	523	464	942
leżajski		3544	382	513	405	710	534	1000
mielecki		3119	474	597	390	452	417	789
niżański		3669	348	521	423	615	606	1156
stalowowolski		2302	371	452	306	493	331	349
tarnobrzeski		1448	195	274	187	198	203	391
m. Tarnobrzeg		1404	193	235	178	215	183	400
REGION PODLASKI		36050	3900	5212	4562	6228	5431	10717
Podregion Białostocki		15518	1552	2197	2050	2752	2268	4699
białostocki		4402	455	616	566	829	683	1253
sokólski		2975	258	318	380	561	403	1055
m. Białystok		8141	839	1263	1104	1362	1182	2391
Podregion Łomżyński		11932	1260	1723	1408	1942	1860	3739
bielski		1297	130	175	172	233	187	400
hajnowski		1224	123	163	148	251	193	346
kolneński		2146	164	207	194	310	383	888

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					
			do 1 miesiąca <i>below 1 month</i>	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy <i>more than 24 months</i>
			w osobach in persons					
łomżyński		1249	143	208	157	199	172	370
siemiatycki		1122	110	160	82	157	189	424
wysokomazowiecki		1562	160	233	203	245	253	468
zambrowski		1322	165	214	159	172	187	425
m. Łomża		2010	265	363	293	375	296	418
Podregion Suwalski		8600	1088	1292	1104	1534	1303	2279
augustowski		2037	215	292	234	436	333	527
grajewski		2314	259	332	290	354	334	745
moniecki		1071	124	135	162	257	160	233
sejneński		1061	117	140	132	181	164	327
suwalski		572	101	111	77	81	81	121
m. Suwałki		1545	272	282	209	225	231	326
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE		136711	14916	20419	18212	23657	21558	37949
REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY		44767	5565	7716	6761	7929	6732	10064
Podregion miasto Warszawa		21190	2750	3685	3298	3704	3082	4671
m. st. Warszawa		21190	2750	3685	3298	3704	3082	4671
Podregion Warszawski Wschodni		13057	1568	2289	2006	2363	1969	2862
legionowski		2472	319	481	403	433	328	508
miński		2612	303	427	393	439	435	615
otwocki		2090	256	391	345	359	316	423
wołomiński		5883	690	990	865	1132	890	1316
Podregion Warszawski Zachodni		10520	1247	1742	1457	1862	1681	2531
grodziski		1132	215	225	177	207	147	161
nowodworski		1914	231	321	233	354	332	443
piaseczyński		3576	387	545	497	635	604	908
pruszkowski		2641	265	417	365	454	409	731
warszawski zachodni		1257	149	234	185	212	189	288
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY		91944	9351	12703	11451	15728	14826	27885
Podregion Ciechanowski		13571	1493	2002	1955	2434	2236	3451
ciechanowski		3234	409	526	478	607	524	690
mławski		1858	292	354	273	298	228	413

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					
			do 1 miesiąca <i>below 1 month</i>	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy <i>more than 24 months</i>
			w osobach in persons					
płoński		3609	310	464	580	619	633	1003
pułtuski		2531	257	382	361	473	457	601
żuromiński		2339	225	276	263	437	394	744
Podregion Ostrołęcki		14554	1431	1992	1776	2582	2307	4466
makowski		3032	232	296	353	541	492	1118
ostrołęcki		3385	301	426	407	592	585	1074
ostrowski		2578	313	397	297	453	385	733
przasnyski		1987	174	300	244	360	319	590
wyszkowski		1236	250	277	213	248	172	76
m. Ostrołęka		2336	161	296	262	388	354	875
Podregion Radomski		33572	3256	4305	4137	5687	5401	10786
białobrzeski		1002	119	138	115	160	145	325
kozienicki		2394	213	289	262	375	409	846
lipski		1539	199	236	209	251	225	419
przysuski		3544	319	408	415	543	533	1326
radomski		9224	823	1156	1130	1583	1485	3047
szydłowiecki		3334	291	424	384	581	570	1084
zwoleński		1434	206	199	251	280	256	242
m. Radom		11101	1086	1455	1371	1914	1778	3497
Podregion Płocki		13688	1365	1944	1572	2286	2349	4172
gostyniński		2339	208	322	222	358	402	827
płocki		4154	461	601	478	688	775	1151
sierpecki		2979	241	322	302	481	471	1162
m. Płock		4216	455	699	570	759	701	1032
Podregion Siedlecki		10764	1197	1577	1257	1737	1617	3379
garwoliński		3721	340	436	379	593	629	1344
łosicki		782	108	119	98	123	102	232
siedlecki		1589	206	265	170	258	239	451
sokołowski		1233	155	185	149	233	181	330
węgrowski		1607	189	251	216	245	201	505
m. Siedlce		1832	199	321	245	285	265	517
Podregion Żyrardowski		5795	609	883	754	1002	916	1631
grójecki		938	179	221	157	172	118	91
sochaczewski		2101	239	304	287	379	354	538
żyrardowski		2756	191	358	310	451	444	1002

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 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 <i>below 1 year</i>	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat <i>more than 30 years</i>	
			w osobach in persons						
POLSKA POLAND		947393	187988	228991	145141	139692	81794	29844	133943
MAKROREGION POŁUDNIOWY		150890	30078	34878	23410	22507	14486	5610	19921
REGION MAŁOPOLSKI		69964	13107	17019	11035	10276	6241	2304	9982
Podregion Krakowski		11821	2130	2854	1895	1846	1047	467	1582
bocheński		1841	268	519	331	336	149	62	176
krakowski		4266	768	957	705	719	450	175	492
miechowski		996	239	206	111	105	50	17	268
myślenicki		1320	223	342	224	209	114	63	145
proszowicki		1181	250	340	132	117	48	16	278
wielicki		2217	382	490	392	360	236	134	223
Podregion miasto Kraków		11642	2115	2320	1819	1782	1412	463	1731
m. Kraków		11642	2115	2320	1819	1782	1412	463	1731
Podregion Nowosądecki		14044	2741	3672	2305	2025	1004	364	1933
gorlicki		2398	472	592	356	350	175	91	362
limanowski		4204	813	1208	692	561	279	74	577
nowosądecki		5952	1149	1524	1018	899	421	142	799
m. Nowy Sącz		1490	307	348	239	215	129	57	195
Podregion Oświęcimski		12508	2351	3001	2128	1961	1257	484	1326
chrzanowski		3243	656	813	496	489	307	144	338
olkuski		3452	675	786	593	502	328	83	485
oświęcimski		2774	545	686	487	446	292	128	190
wadowicki		3039	475	716	552	524	330	129	313
Podregion Tarnowski		12081	2458	3134	1732	1590	916	324	1927
brzeski		1930	373	517	265	248	162	49	316
dąbrowski		2499	507	823	376	260	119	38	376
tarnowski		4733	975	1113	636	612	362	126	909
m. Tarnów		2919	603	681	455	470	273	111	326
Podregion Nowotarski		7868	1312	2038	1156	1072	605	202	1483
nowotarski		3658	583	964	559	505	283	93	671
suski		1437	231	388	211	199	108	56	244
tatrzaniecki		2773	498	686	386	368	214	53	568

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 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		80926	16971	17859	12375	12231	8245	3306	9939
Podregion Bielski		11009	2001	2491	1868	1954	1343	575	777
bielski		1945	303	405	352	366	295	136	88
cieszyński		3418	664	842	606	556	353	130	267
żywiecki		3514	609	800	550	634	430	164	327
m. Bielsko-Biała		2132	425	444	360	398	265	145	95
Podregion Bytomski		10061	2373	2167	1455	1481	977	351	1257
lubliniecki		1674	272	428	310	241	195	79	149
tarnogórski		2783	653	605	405	403	256	117	344
m. Bytom		4471	1172	879	574	672	411	127	636
m. Piekarz Śląskie		1133	276	255	166	165	115	28	128
Podregion Częstochowski		10972	2151	2573	1717	1527	1167	339	1498
częstochowski		3035	611	697	480	444	304	75	424
kłobucki		2358	431	648	379	340	206	82	272
myszkowski		1514	255	410	229	217	152	61	190
m. Częstochowa		4065	854	818	629	526	505	121	612
Podregion Gliwicki		8524	1767	1849	1228	1230	805	337	1308
gliwicki		1869	331	411	290	273	169	66	329
m. Gliwice		3498	655	699	495	547	359	147	596
m. Zabrze		3157	781	739	443	410	277	124	383
Podregion Katowicki		10483	2561	2152	1506	1584	1042	467	1171
m. Chorzów		1894	496	383	241	312	177	59	226
m. Katowice		3805	989	767	531	563	438	178	339
m. Mysłowice		1367	316	295	227	217	127	77	108
m. Ruda Śląska		1384	311	278	212	176	108	70	229
m. Siemianowice Śląskie		1206	270	253	166	194	122	57	144
m. Świętochłowice		827	179	176	129	122	70	26	125
Podregion Rybnicki		9022	2032	2161	1318	1258	735	369	1149
raciborski		1636	375	377	248	254	139	92	151
rybnicki		989	177	242	143	131	91	40	165
wodzisławski		2338	577	564	299	321	187	89	301
m. Jastrzębie-Zdrój		1398	300	349	217	199	116	33	184
m. Rybnik		1908	446	449	262	233	154	86	278
m. Żory		753	157	180	149	120	48	29	70

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 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 <i>below 1 year</i>	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat <i>more than 30 years</i>	
			w osobach in persons						
Podregion Sosnowiecki		16071	3262	3401	2494	2409	1617	538	2350
będzinski		3800	660	782	607	593	368	118	672
zawierciański		3152	731	729	438	430	309	126	389
m. Dąbrowa Górnica		3024	740	639	508	461	326	81	269
m. Jaworzno		1307	240	290	224	200	150	78	125
m. Sosnowiec		4788	891	961	717	725	464	135	895
Podregion Tyski		4784	824	1065	789	788	559	330	429
mikołowski		1259	226	269	190	199	153	70	152
pszczynski		1299	229	307	210	192	146	79	136
bieruńsko-lędziński		595	98	123	104	105	65	48	52
m. Tychy		1631	271	366	285	292	195	133	89
MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI		116860	21606	29535	18521	18105	10659	4427	14007
REGION LUBUSKI		21627	3822	5242	3458	3509	1979	896	2721
Podregion Gorzowski		7816	1266	1904	1318	1325	771	327	905
gorzowski		1102	187	249	177	178	121	58	132
międzyrzecki		2425	373	581	455	449	220	85	262
słubicki		392	58	94	65	68	50	18	39
strzelecko-drezdenecki		1781	302	491	267	291	144	60	226
sulęciński		757	123	195	133	132	74	25	75
m. Gorzów Wielkopolski		1359	223	294	221	207	162	81	171
Podregion Zielonogórski		13811	2556	3338	2140	2184	1208	569	1816
krośnieński		1652	286	415	281	263	135	51	221
nowosolski		2277	451	559	337	344	174	73	339
świebodziński		1074	165	230	164	139	100	89	187
zielonogórski		1766	267	393	261	290	187	62	306
żagański		1869	410	463	320	288	158	60	170
żarski		1918	356	509	281	303	174	77	218
wschowski		1048	171	315	161	191	60	48	102
m. Zielona Góra		2207	450	454	335	366	220	109	273
REGION WIELKOPOLSKI		51248	8493	13475	8417	8205	4846	2245	5567
Podregion Kaliski		8650	1381	2294	1402	1344	813	370	1046
jarociński		1066	152	288	178	164	101	62	121
kaliski		763	147	182	121	87	85	36	105
kępiński		608	96	167	98	95	51	29	72
krotoszyński		1069	137	306	176	183	102	48	117

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 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 <i>below 1 year</i>	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat <i>more than 30 years</i>	
			w osobach in persons						
ostrowski	2083	366	529	358	327	193	85	225	
ostrzeszowski	1024	135	292	149	172	76	29	171	
pleszewski	792	115	245	126	94	55	30	127	
m. Kalisz	1245	233	285	196	222	150	51	108	
Podregion Koniński	14814	2857	4279	2405	2179	1091	416	1587	
gnieźnieński	2608	490	663	406	435	254	88	272	
kolski	1372	287	401	199	172	90	39	184	
koniński	4082	781	1293	635	553	223	85	512	
słupecki	1698	416	496	287	214	80	28	177	
turecki	1631	247	476	285	250	138	84	151	
wrześniński	1075	180	296	183	178	102	30	106	
m. Konin	2348	456	654	410	377	204	62	185	
Podregion Leszczyński	8099	1065	2295	1343	1396	796	444	760	
gostyński	1717	200	569	292	262	161	74	159	
grodziski	935	151	222	161	171	86	57	87	
kościański	893	123	256	154	152	86	65	57	
leszczyński	689	93	203	99	126	79	40	49	
miedzychodzki	596	86	159	102	95	49	32	73	
nowotomyski	703	84	182	125	125	89	39	59	
rawicki	1018	134	313	154	185	87	58	87	
wolsztyński	395	44	98	68	75	49	23	38	
m. Leszno	1153	150	293	188	205	110	56	151	
Podregion Piłski	8733	1319	2308	1438	1510	811	379	968	
chodzieski	1322	148	334	245	282	135	59	119	
czarnkowsko-trzcianecki	1406	198	379	245	235	147	69	133	
pilski	2438	384	566	379	425	247	128	309	
wągrowiecki	1426	227	428	216	251	105	46	153	
złotowski	2141	362	601	353	317	177	77	254	
Podregion Poznański	6536	983	1445	1097	1080	804	378	749	
obornicki	792	134	186	123	127	81	49	92	
poznański	2646	458	481	466	454	377	172	238	
szamotulski	1186	144	319	209	202	129	70	113	
średzki	1428	175	348	214	208	163	57	263	
śremski	484	72	111	85	89	54	30	43	
Podregion miasto Poznań	4416	888	854	732	696	531	258	457	
m. Poznań	4416	888	854	732	696	531	258	457	

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 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 ZACHODNIOPOMORSKI		43985	9291	10818	6646	6391	3834	1286	5719
Podregion Koszaliński		10629	1912	2645	1791	1875	1025	352	1029
białogardzki		2733	491	790	430	447	245	59	271
kołobrzeski		753	126	172	123	114	76	36	106
koszaliński		2318	434	555	390	395	214	69	261
sławieński		2283	379	547	431	440	202	63	221
m. Koszalin		2542	482	581	417	479	288	125	170
Podregion Szczecinecko-Pyrzycki		16147	3249	4168	2402	2341	1311	402	2274
choszczeński		2057	518	455	278	265	146	32	363
drawski		2449	381	642	407	422	214	71	312
myśliborski		1523	248	388	207	235	133	42	270
pyrzycki		1341	391	383	160	110	74	26	197
szczecinecki		3564	710	934	575	536	306	98	405
świdwiński		2011	345	532	325	332	198	49	230
wałecki		1205	231	338	170	198	101	45	122
łobeski		1997	425	496	280	243	139	39	375
Podregion miasto Szczecin		4648	1475	808	652	547	503	154	509
m. Szczecin		4648	1475	808	652	547	503	154	509
Podregion Szczeciński		12561	2655	3197	1801	1628	995	378	1907
goleniowski		1901	362	489	260	271	132	68	319
gryficki		1351	311	386	211	130	99	21	193
gryfiński		2434	435	669	377	353	189	72	339
kamieński		1973	443	527	283	235	150	53	282
policki		1413	298	307	193	172	126	41	276
stargardzki		2948	714	710	412	396	237	113	366
m. Świnoujście		541	92	109	65	71	62	10	132
MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI		83434	15517	20955	13629	13622	8334	3235	8142
REGION DOLNOŚLĄSKI		61806	11455	15400	10471	10334	6026	2283	5837
Podregion Jeleniogórski		12647	2259	3337	2126	2098	1131	411	1285
boleślawiecki		1249	222	357	207	205	82	59	117
jaworski		1802	327	504	343	286	144	40	158
jeleniogórski		1638	309	365	274	318	165	56	151
kamiennogórski		713	128	192	112	112	98	19	52
lubański		1219	197	316	209	203	101	50	143

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 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 <i>below 1 year</i>	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat <i>more than 30 years</i>	
			w osobach in persons						
lwówecki	1616	260	395	284	253	116	44	264	
zgorzelecki	1362	283	345	203	211	154	48	118	
złotoryjski	1961	325	598	327	326	152	32	201	
m. Jelenia Góra	1087	208	265	167	184	119	63	81	
Podregion Legnicko-Głogowski	12191	2400	3246	2004	1879	970	347	1345	
głogowski	2730	606	717	461	419	170	85	272	
górowski	1609	255	519	232	247	94	29	233	
legnicki	1988	324	543	346	348	188	60	179	
lubiński	1806	451	415	312	241	152	45	190	
polkowicki	1675	311	452	231	257	134	46	244	
m. Legnica	2383	453	600	422	367	232	82	227	
Podregion Wałbrzyski	16973	3119	4273	2868	2920	1750	636	1407	
dzierżoniowski	1730	317	434	302	307	197	91	82	
kłodzki	5405	976	1410	873	965	549	151	481	
świdnicki	3467	562	853	624	607	418	159	244	
wałbrzyski	1619	280	425	243	320	152	57	142	
ząbkowicki	2298	490	555	404	341	189	59	260	
m. Wałbrzych	2454	494	596	422	380	245	119	198	
Podregion Wrocławski	12636	2039	3158	2194	2150	1271	492	1332	
milicki	863	133	254	129	147	86	29	85	
oleśnicki	2047	318	520	365	349	194	76	225	
oławski	2041	280	506	356	335	234	74	256	
strzeliński	1546	269	421	254	250	170	53	129	
średzki	1178	195	272	205	195	114	51	146	
trzebnicki	1713	270	440	305	290	170	72	166	
wołowski	1885	297	480	339	317	144	52	256	
wrocławski	1363	277	265	241	267	159	85	69	
Podregion miasto Wrocław	7359	1638	1386	1279	1287	904	397	468	
m. Wrocław	7359	1638	1386	1279	1287	904	397	468	
REGION OPOLSKI	21628	4062	5555	3158	3288	2308	952	2305	
Podregion Nyski	9336	1819	2426	1350	1476	916	401	948	
brzeski	2351	438	659	346	355	228	100	225	
głubczycki	1458	256	323	220	247	139	60	213	
namysłowski	978	208	268	128	147	87	46	94	
nyski	3098	643	788	468	507	321	134	237	
prudnicki	1451	274	388	188	220	141	61	179	

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 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 <i>below 1 year</i>	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat <i>more than 30 years</i>	
			w osobach in persons						
Podregion Opolski		12292	2243	3129	1808	1812	1392	551	1357
kędzierzyńsko-kozielski		2539	430	690	346	343	247	122	361
kluczborski		1396	329	334	200	198	123	56	156
krapkowicki		1354	271	378	218	197	138	41	111
oleski		971	148	286	132	140	96	38	131
opolski		2274	383	550	357	348	321	124	191
strzelecki		1171	191	330	153	174	115	48	160
m. Opole		2587	491	561	402	412	352	122	247
MAKROREGION PÓŁNOCNY		164673	31484	42824	26088	24655	13432	4885	21305
REGION KUJAWSKO-POMORSKI		70092	13360	18418	11217	10392	5370	1837	9498
Podregion Bydgosko-Toruński		16826	3162	4063	2918	2885	1649	663	1486
bydgoski		2375	407	585	381	414	244	99	245
toruński		3887	708	998	677	628	287	96	493
m. Bydgoszcz		6137	1127	1445	1054	1129	693	309	380
m. Toruń		4427	920	1035	806	714	425	159	368
Podregion Grudziądzki		14374	2713	4170	2268	1998	1007	365	1853
brodnicki		2163	456	665	337	250	137	40	278
chełmiński		2110	354	615	365	323	149	50	254
golubsko-dobrzyński		1753	331	495	258	232	88	32	317
grudziądzki		1848	342	584	289	252	119	40	222
rypiński		1614	324	501	240	195	74	30	250
wąbrzeski		1621	303	464	270	219	95	33	237
m. Grudziądz		3265	603	846	509	527	345	140	295
Podregion Włocławski		18047	3860	4358	2639	2383	1138	235	3434
aleksandrowski		2300	443	581	341	352	153	38	392
lipnowski		3589	677	863	482	412	151	38	966
radziejowski		2429	570	633	314	284	93	22	513
włocławski		4792	1029	1164	688	607	280	47	977
m. Włocławek		4937	1141	1117	814	728	461	90	586
Podregion Inowrocławski		14953	2580	4166	2473	2278	1134	409	1913
inowrocławski		7489	1327	1968	1205	1183	603	215	988
mogileński		1800	334	540	312	227	122	40	225
nakielski		3175	513	882	557	483	226	94	420
żniński		2489	406	776	399	385	183	60	280

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 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 <i>below 1 year</i>	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat <i>more than 30 years</i>	
			w osobach in persons						
Podregion Świecki		5892	1045	1661	919	848	442	165	812
sępoleński		1594	289	455	271	232	105	47	195
świecki		2370	465	658	358	343	191	67	288
tucholski		1928	291	548	290	273	146	51	329
REGION POMORSKI		44301	8474	11360	7090	6812	3998	1638	4929
Podregion Gdański		10063	1842	2530	1597	1550	904	359	1281
gdański		1762	403	391	278	288	157	51	194
kartuski		1433	196	417	207	197	130	65	221
nowodworski		1223	318	336	176	166	88	28	111
pucki		1686	299	353	270	296	172	74	222
wejherowski		3959	626	1033	666	603	357	141	533
Podregion Słupski		8265	1464	2319	1330	1321	793	318	720
bytowski		2994	444	943	489	444	255	91	328
lęborski		1585	274	432	267	261	165	62	124
słupski		2256	430	620	355	378	198	87	188
m. Słupsk		1430	316	324	219	238	175	78	80
Podregion Starogardzki		9897	2038	2690	1500	1335	750	325	1259
kwidzyński		1709	331	500	275	221	165	61	156
malborski		2049	442	541	327	287	136	47	269
starogardzki		2315	483	600	309	325	170	94	334
tczewski		2798	573	737	440	387	223	97	341
sztumski		1026	209	312	149	115	56	26	159
Podregion Trójmiejski		9525	2039	1970	1632	1582	1002	424	876
m. Gdańsk		6466	1423	1295	1110	1038	650	277	673
m. Gdynia		2724	542	608	468	487	313	125	181
m. Sopot		335	74	67	54	57	39	22	22
Podregion Chojnicki		6551	1091	1851	1031	1024	549	212	793
chojnicki		3109	487	929	470	522	244	104	353
człuchowski		1757	272	451	265	280	175	56	258
kościerski		1685	332	471	296	222	130	52	182
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		50280	9650	13046	7781	7451	4064	1410	6878
Podregion Elbląski		19529	3608	5254	3016	2954	1507	540	2650
braniewski		2779	508	779	368	360	178	54	532
działdowski		3658	588	1035	649	601	223	85	477
elbląski		2951	583	821	435	412	211	61	428
iławski		1548	334	403	221	187	128	46	229

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 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 <i>below 1 year</i>	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat <i>more than 30 years</i>	
			w osobach in persons						
nowomiejski	1227	202	389	193	191	67	40	145	
ostródzki	3986	700	1041	624	672	332	120	497	
m. Elbląg	3380	693	786	526	531	368	134	342	
Podregion Ełcki	10419	2105	2562	1568	1451	815	236	1682	
ełcki	3936	851	943	603	502	270	84	683	
giżycki	1324	270	310	187	189	114	47	207	
olecki	1543	266	401	249	237	105	30	255	
piski	1825	395	447	251	268	159	39	266	
gołdapski	804	183	217	110	122	59	15	98	
węgorzewski	987	140	244	168	133	108	21	173	
Podregion Olsztyński	20332	3937	5230	3197	3046	1742	634	2546	
bartoszycki	3698	731	987	627	534	237	69	513	
kętrzyński	2965	585	815	473	409	242	79	362	
lidzbarski	1982	324	562	286	304	184	44	278	
mrągowski	1507	287	355	216	217	149	81	202	
nidzicki	802	153	243	123	101	60	15	107	
olsztyński	4228	733	1092	690	669	370	141	533	
szczycieński	1998	352	539	333	312	151	68	243	
m. Olsztyn	3152	772	637	449	500	349	137	308	
MAKROREGION CENTRALNY	108462	21804	26061	17394	16327	9811	3289	13776	
REGION ŁÓDZKI	65574	12998	15385	10968	10598	6712	2291	6622	
Podregion Łódzki	10166	1775	2216	1749	1843	1222	395	966	
łódzki wschodni	2002	379	422	326	343	226	91	215	
pabianicki	3203	589	689	549	592	414	133	237	
zgierski	4217	677	923	745	780	519	149	424	
brzeziński	744	130	182	129	128	63	22	90	
Podregion miasto Łódź	19946	4703	4018	3366	3217	2585	710	1347	
m. Łódź	19946	4703	4018	3366	3217	2585	710	1347	
Podregion Piotrkowski	14541	2504	3839	2589	2344	1240	454	1571	
bełchatowski	2981	535	844	506	478	207	82	329	
opoczyński	1647	260	497	310	258	129	53	140	
piotrkowski	1790	314	479	306	320	140	56	175	

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 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 <i>below 1 year</i>	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat <i>more than 30 years</i>	
			w osobach in persons						
radomszczański		2775	463	706	472	421	223	85	405
tomaszowski		3376	566	805	657	551	353	103	341
m. Piotrków Trybunalski		1972	366	508	338	316	188	75	181
Podregion Sieradzki	11671	2014	3111	1916	1826	952	400	1452	
łaski		1433	236	340	218	276	139	55	169
pajęczański		1478	228	453	259	227	86	25	200
poddębicki		1114	187	313	216	158	68	34	138
sieradzki		2839	579	738	393	359	225	98	447
wieluński		2163	372	591	370	341	164	80	245
wieruszowski		830	131	248	132	110	77	27	105
zduńskowolski		1814	281	428	328	355	193	81	148
Podregion Skierniewicki	9250	2002	2201	1348	1368	713	332	1286	
kutnowski		3666	857	918	517	494	247	114	519
łęczycki		1463	328	339	215	206	72	31	272
łowicki		1749	401	364	249	269	170	79	217
rawski		814	147	203	109	137	77	30	111
skierniewicki		564	97	143	87	92	50	17	78
m. Skierniewice		994	172	234	171	170	97	61	89
REGION ŚWIĘTOKRZYSKI	42888	8806	10676	6426	5729	3099	998	7154	
Podregion Kielecki	28234	5622	6995	4707	4231	2284	725	3670	
kielecki		7828	1788	1972	1262	953	472	155	1226
konecki		3201	530	915	574	509	242	86	345
ostrowiecki		4239	813	1018	651	630	357	111	659
skarżyski		3883	702	1026	616	649	336	109	445
starachowicki		3201	465	775	659	612	309	88	293
m. Kielce		5882	1324	1289	945	878	568	176	702
Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski	14654	3184	3681	1719	1498	815	273	3484	
buski		1251	214	321	149	118	85	35	329
jędrzejowski		2399	575	640	313	280	139	38	414
kazimierski		1271	284	236	103	90	50	22	486
opatowski		3001	583	718	302	247	136	30	985
pińczowski		1124	261	269	137	123	62	25	247
sandomierski		2293	555	576	218	210	124	47	563
staszowski		2187	465	621	350	280	130	42	299
włoszczowski		1128	247	300	147	150	89	34	161

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 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 <i>below 1 year</i>	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat <i>more than 30 years</i>	
			w osobach in persons						
MAKROREGION WSCHODNI		186363	41987	43629	24800	23749	12934	4424	34840
REGION LUBELSKI		70757	18068	15665	8280	7816	4254	1346	15328
Podregion Bialski		11703	2810	2780	1432	1361	691	210	2419
bialski		4424	1185	1103	492	460	217	70	897
parczewski		1010	301	192	120	93	54	13	237
radzyński		1782	379	455	235	172	95	18	428
włodawski		2002	398	460	248	257	119	25	495
m. Biała Podlaska		2485	547	570	337	379	206	84	362
Podregion Chełmsko-Zamojski		23169	6105	4944	2483	2379	1311	404	5543
biłgorajski		2148	531	461	239	213	124	57	523
chełmski		3701	1018	782	417	371	185	41	887
hrubieszowski		3205	852	668	315	288	121	46	915
krasnostawski		3225	730	580	286	256	152	55	1166
tomaszowski		2012	616	464	208	208	110	33	373
zamojski		3745	1003	937	360	333	187	57	868
m. Chełm		2585	700	531	335	351	210	40	418
m. Zamość		2548	655	521	323	359	222	75	393
Podregion Lubelski		21070	5498	4601	2737	2656	1478	443	3657
lubartowski		3781	943	908	519	473	200	72	666
lubelski		3583	920	774	407	411	177	62	832
łęczyński		1321	377	289	168	116	62	18	291
świdnicki		2376	502	560	331	329	166	59	429
m. Lublin		10009	2756	2070	1312	1327	873	232	1439
Podregion Puławski		14815	3655	3340	1628	1420	774	289	3709
janowski		1990	459	476	191	154	69	27	614
kraśnicki		4116	1031	831	384	305	195	50	1320
łukowski		1865	418	509	229	236	115	45	313
opolski		2256	541	458	250	237	122	60	588
puławski		2828	754	634	340	300	175	64	561
rycki		1760	452	432	234	188	98	43	313
REGION PODKARPACKI		79556	16089	19306	11739	11177	5910	2030	13305
Podregion Krośnieński		17199	3295	4274	2642	2529	1290	440	2729
bieszczadzki		1082	224	285	177	149	74	21	152
brzozowski		4017	757	1020	720	603	273	65	579
jasieński		4888	924	1140	675	674	371	121	983

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 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 <i>below 1 year</i>	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat <i>more than 30 years</i>	
			w osobach in persons						
krośnieński	2017	399	472	300	306	173	92	275	
sanocki	2727	449	707	427	403	216	69	456	
leski	1698	382	485	224	260	105	25	217	
m. Krośno	770	160	165	119	134	78	47	67	
Podregion Przemyski	18773	3803	4469	2600	2601	1223	392	3685	
jarosławski	6349	1332	1510	924	852	400	122	1209	
lubaczowski	1871	409	488	282	253	134	38	267	
przemyski	3548	674	845	470	469	205	78	807	
przeworski	3882	799	935	483	513	229	72	851	
m. Przemyśl	3123	589	691	441	514	255	82	551	
Podregion Rzeszowski	24641	5263	5704	3627	3474	1839	626	4108	
kolbuszowski	1919	450	426	259	261	131	40	352	
łańcucki	3209	673	779	482	446	230	92	507	
ropczycko-sędziszowski	3375	575	858	509	473	175	70	715	
rzeszowski	6090	1349	1381	884	817	481	168	1010	
strzyżowski	3485	611	871	542	526	213	60	662	
m. Rzeszów	6563	1605	1389	951	951	609	196	862	
Podregion Tarnobrzeski	18943	3728	4859	2870	2573	1558	572	2783	
dębicki	3457	638	943	548	499	262	119	448	
leżajski	3544	830	856	454	420	215	75	694	
mielecki	3119	523	802	559	479	275	104	377	
niżański	3669	823	918	490	451	287	68	632	
stalowowolski	2302	294	571	381	329	270	119	338	
tarnobrzeski	1448	321	384	215	199	107	43	179	
m. Tarnobrzeg	1404	299	385	223	196	142	44	115	
REGION PODLASKI	36050	7830	8658	4781	4756	2770	1048	6207	
Podregion Białostocki	15518	3501	3359	2111	2160	1397	558	2432	
białostocki	4402	957	953	651	602	376	150	713	
sokólski	2975	659	706	345	369	196	59	641	
m. Białystok	8141	1885	1700	1115	1189	825	349	1078	
Podregion Łomżyński	11932	2354	3078	1505	1484	790	294	2427	
bielski	1297	269	307	155	202	107	62	195	
hajnowski	1224	220	329	168	193	101	36	177	
kolneński	2146	417	587	257	184	89	25	587	

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 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 <i>below 1 year</i>	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat <i>more than 30 years</i>	
			w osobach in persons						
łomżyński	1249	279	336	132	156	69	13	264	
siemiatycki	1122	193	261	138	136	64	33	297	
wysokomazowiecki	1562	304	382	158	166	76	34	442	
zambrowski	1322	261	325	217	173	110	29	207	
m. Łomża	2010	411	551	280	274	174	62	258	
Podregion Suwalski	8600	1975	2221	1165	1112	583	196	1348	
augustowski	2037	474	532	293	282	135	39	282	
grajewski	2314	468	618	303	316	138	38	433	
moniecki	1071	252	246	118	120	58	24	253	
sejneński	1061	298	266	151	105	51	10	180	
suwalski	572	147	168	78	59	45	8	67	
m. Suwałki	1545	336	391	222	230	156	77	133	
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE	136711	25512	31109	21299	20727	12138	3974	21952	
REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY	44767	8440	8378	7241	7907	5715	1949	5137	
Podregion miasto Warszawa	21190	4841	3677	3282	3683	2932	1000	1775	
m. st. Warszawa	21190	4841	3677	3282	3683	2932	1000	1775	
Podregion Warszawski Wschodni	13057	2155	2658	2258	2292	1507	472	1715	
legionowski	2472	425	508	423	443	269	92	312	
miński	2612	445	547	449	488	314	117	252	
otwocki	2090	367	421	348	401	233	109	211	
wołomiński	5883	918	1182	1038	960	691	154	940	
Podregion Warszawski Zachodni	10520	1444	2043	1701	1932	1276	477	1647	
grodziski	1132	226	233	168	206	121	52	126	
nowodworski	1914	357	426	317	302	171	55	286	
piaseczyński	3576	316	673	603	707	454	159	664	
pruszkowski	2641	353	492	420	461	339	127	449	
warszawski zachodni	1257	192	219	193	256	191	84	122	
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY	91944	17072	22731	14058	12820	6423	2025	16815	
Podregion Ciechanowski	13571	2209	3664	2256	1869	932	286	2355	
ciechanowski	3234	515	872	556	477	271	98	445	
mławski	1858	313	472	306	271	138	48	310	

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 września 2018 r.

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

As of the end of September 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 <i>below 1 year</i>	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat <i>more than 30 years</i>	
			w osobach in persons						
płoński	3609	572	961	608	476	254	55	683	
pułtuski	2531	431	683	420	340	145	51	461	
żuromiński	2339	378	676	366	305	124	34	456	
Podregion Ostrołęcki	14554	2995	3524	2012	1706	888	349	3080	
makowski	3032	601	730	396	297	117	35	856	
ostrołęcki	3385	626	910	497	427	192	83	650	
ostrowski	2578	659	609	307	270	135	52	546	
przasnyski	1987	420	477	235	209	111	37	498	
wyszkowski	1236	243	278	211	136	96	39	233	
m. Ostrołęka	2336	446	520	366	367	237	103	297	
Podregion Radomski	33572	5768	8277	5147	4827	2404	613	6536	
białobrzeski	1002	196	270	142	137	53	19	185	
kozienicki	2394	419	616	373	346	162	77	401	
lipski	1539	364	412	168	160	56	16	363	
przysuski	3544	550	860	566	487	207	34	840	
radomski	9224	1551	2318	1473	1277	638	150	1817	
szczyłowiecki	3334	501	942	577	557	216	48	493	
zwoleński	1434	238	417	188	198	84	15	294	
m. Radom	11101	1949	2442	1660	1665	988	254	2143	
Podregion Płocki	13688	2940	3315	2162	1906	922	343	2100	
gostyniński	2339	468	550	377	355	154	62	373	
płocki	4154	924	1041	638	560	214	92	685	
sierpecki	2979	635	780	423	365	163	40	573	
m. Płock	4216	913	944	724	626	391	149	469	
Podregion Siedlecki	10764	2125	2655	1578	1535	796	258	1817	
garwoliński	3721	622	926	553	534	290	88	708	
łosicki	782	200	192	100	81	36	12	161	
siedlecki	1589	367	380	218	203	112	35	274	
sokołowski	1233	265	304	163	156	83	24	238	
węgrowski	1607	259	430	278	273	104	43	220	
m. Siedlce	1832	412	423	266	288	171	56	216	
Podregion Żyrardowski	5795	1035	1296	903	977	481	176	927	
grójecki	938	149	213	122	150	76	38	190	
sochaczewski	2101	278	465	325	324	200	48	461	
żyrardowski	2756	608	618	456	503	205	90	276	

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

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

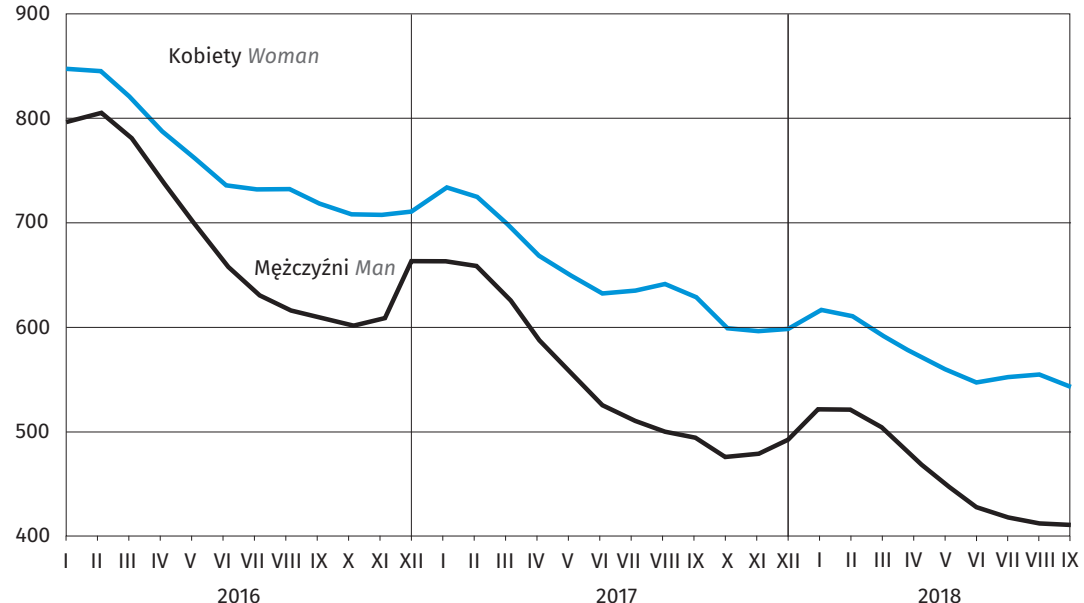
Wykres 2. Bezrobotni zarejestrowani według płci^a

stan w końcu miesiąca

Chart 2. Registered unemployed persons by sex^a

as the end of the month

tys.
thous.



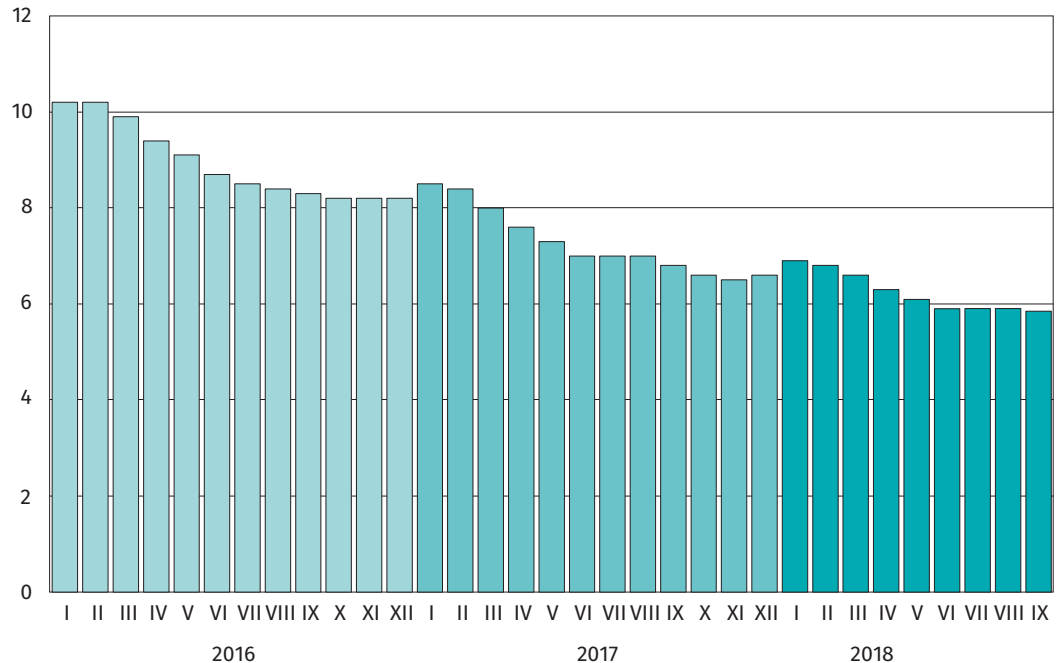
Wykres 3. Stopa bezrobocia^a

stan w końcu miesiąca

Chart 3. Unemployment rate^a

as the end of the month

%

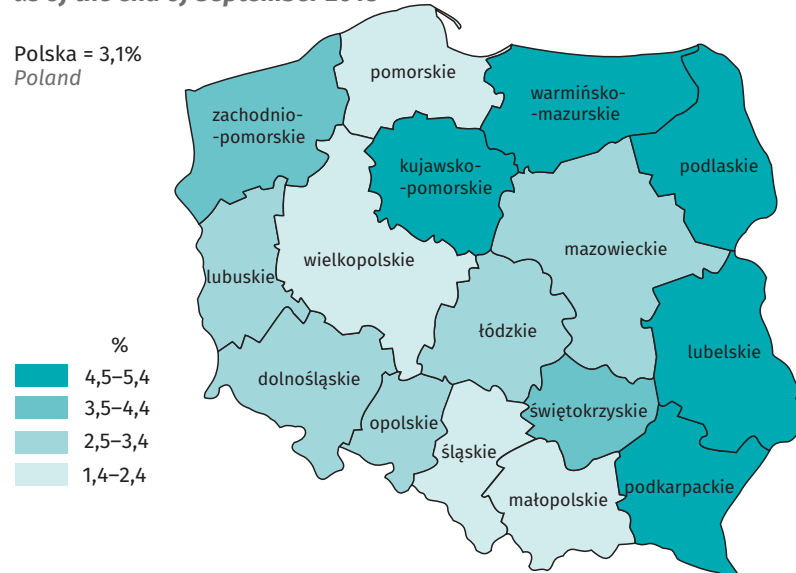


^a Stan w końcu miesiąca. Patrz uwagi metodologiczne pkt. 1, 2 na str. 142–143.

^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 września 2018 r.

Map 2. Long-term unemployment rate^a by voivodships as of the end of September 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 III kwartale 2018 r. według województw

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

Polska = 95,3%
Poland



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

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

Polska = 10
Poland



UWAGI METODOLOGICZNE

A. PODSTAWOWE DEFINICJE

1. Dane o liczbie **bezrobotnych zarejestrowanych**, zgodnie z ustawą z dnia 20 IV 2004 r. o promociji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, obowiązującą od 1 VI 2004 r. (Dz. U. z 2018 r. poz. 1265), 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), nie uczące 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 (przyznanej 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 (samodistnymi 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 pielęgniacyjnego 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 2018, item 1265) 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 its 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 its 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 zlecania działań aktywizacyjnych.

2. **Stopę bezrobocia rejestrowanego** obliczono jako stosunek liczb 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) wyszczególnionych 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 ustalanej 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, stwarzają 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 (potwierdzoną dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) naukę w szkole ponadgimnazjalnej (zasadniczej-zawodowej i średniej), policealnej, wyższej, specjalnej, dziennie kursy zawodowe trwające co najmniej 24 miesiące lub nabycły uprawnienia do wykonywania zawodu jako osoby niepełnosprawne.
5. **Długotrwałe 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. **Odpływ 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 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 powiat. 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.a., 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 nabycie 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 nakładową 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 starost (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 prawostronne, 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 prawostronne, 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. For January 2018 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).