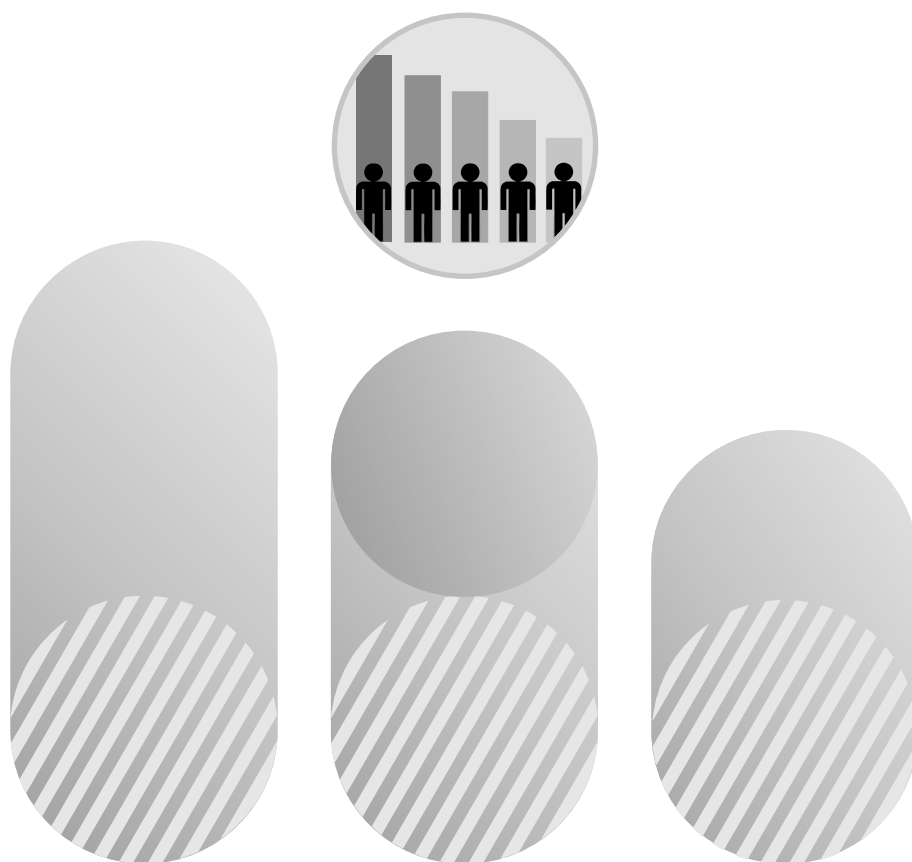




Bezrobocie rejestrowane I–II kwartał 2018 r.

Registered unemployment I–II quarter 2018



Bezrobocie rejestrowane I–II kwartał 2018 r.

Registered unemployment I–II 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

PRZEDMOWA

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

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

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

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

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

Dyrektor Departamentu Rynku Pracy

Agnieszka Zgierska

Warszawa, wrzesień 2018 r.

PREFACE

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

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

The publication has been prepared by the staff of the Data Resources Integration Section in the 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

Warsaw, September 2018

SPIS TRESCI**CONTENTS**

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

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

Objaśnienia znaków umownych i ważniejsze skróty

Symbols and main abbreviations

Objaśnienia znaków umownych

Symbols

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

Skróty i pełne nazwy sekcji PKD stosowane w publikacji

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

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

Synteza

Wyniki **badania bezrobocia rejestrowanego** według stanu na koniec czerwca 2018 roku wskazują, że w porównaniu z marcem 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 czerwca 2018 r. wyniosła 967,9 tys. osób (w tym 543,7 tys. kobiet) i była niższa od odnotowanej w końcu I kwartału 2018 r. o 124,3 tys. osób (tj. o 11,4%) oraz niższa o 183,7 tys. osób (tj. o 16,0%) w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku.

W porównaniu z I kwartałem 2018 r., spadek liczby bezrobotnych odnotowano wśród populacji mężczyzn i kobiet odpowiednio o: 76,9 tys. (tj. 15,3%) i 47,4 tys. (tj. 8,0%). Również w stosunku do czerwca 2017 roku zmniejszyła się zbiorowość bezrobotnych mężczyzn i kobiet zarejestrowanych w urzędach pracy odpowiednio o: 97,0 tys. osób (tj. o 18,6%) oraz o 86,7 tys. (tj. o 13,8%).

W stosunku do I kwartału 2018 roku, w końcu czerwca 2018 r. spadek liczby bezrobotnych odnotowano we wszystkich województwach, przy czym najbardziej znaczący w województwach: warmińsko-mazurskim (o 16,4%), zachodniopomorskim (o 15,2%) oraz wielkopolskim (o 13,5%) i opolskim (o 13,3%). Również w porównaniu z czerwcem ub. roku, bezrobocie zmniejszyło się we wszystkich województwach. Najistotniejszy spadek odnotowano w województwach: opolskim (o 21,0%), wielkopolskim (o 20,3%), i zachodniopomorskim (o 20,1%).

Stopa bezrobocia w końcu czerwca 2018 r. wyniosła 5,9% cywilnej ludności aktywnej zawodowo i była o 0,7 pkt. proc. niższa niż w I kwartale 2018 r., w porównaniu do czerwca 2017 roku była niższa o 1,1 pkt. proc. Utrzymało się bardzo duże terytorialne zróżnicowanie bezrobocia. Najwyższą stopę bezrobocia odnotowano w województwach: warmińsko-mazurskim (10,0%), kujawsko-pomorskim (8,9%), podkarpackim (8,7%) i świętokrzyskim (8,1%). Najniższą stopą bezrobocia charakteryzowały się województwa: wielkopolskie (3,3%), śląskie (4,5%), małopolskie (4,8%) oraz pomorskie (4,9%) i mazowieckie (5,1%).

Executive Summary

The results of the **survey of registered unemployment** as at the end of June 2018 indicate that in comparison with March 2018 there was an 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 June 2018 amounted to 967.9 thous. persons (including 543.7 thous. women), it was lower than the one observed at the end of the first quarter 2018 by 124.3 thous. persons (i.e. 11.4%), while compared to the same period of the previous year, it was lower by 183.7 thous. persons (16.0%).

Compared to the first quarter of 2018, an decrease in unemployment was observed among the population of both men and women respectively by: 76.9 thous. (i.e. by 15.3%) and by 47.4 thous. (i.e. by 8.0%). Compared to June 2017, the numbers of unemployed men and women registered in labour offices also decreased respectively by: 97.0 thous. (i.e. 18.6%) and by 86.7 thous. (i.e. 13.8%).

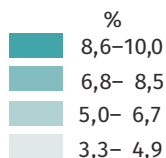
Compared to the first quarter of 2018, at the end of June 2018, an decrease in the number of the unemployed was observed in all voivodships. The most significant decrease was in voivodships: Warmińsko-mazurskie (by 16.4%), Zachodniopomorskie by 15.2%), Wielkopolskie (by 13.5%) and Opolskie (by 13.3%). Also compared to June 2017, unemployment decreased in all voivodships. The most significant decline was observed in voivodships: Opolskie (21.0%), Wielkopolskie (20.3%) and Zachodniopomorskie (20.1%).

Unemployment rate at the end of June 2018 comprised 5.9% of the economically active civilian population; it was by 0.7 point lower than in the first quarter 2018, and it was by 1.1 point lower than in June 2017. There was still observed a very big territorial differentiation of unemployment. The highest unemployment rate was observed in voivodships: Warmińsko-mazurskie (10.0%), Kujawsko-pomorskie (8.9%), Podkarpackie (8.7%), and Świętokrzyskie (8.1%). The lowest unemployment rate characterized voivodships: Wielkopolskie (3.3%), Śląskie (4.5%), Małopolskie (4.8%), Pomorskie (4.9%) and Mazowieckie (5.1%).

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

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

Polska = 5,9%
Poland



Większość bezrobotnych pozostających w ewidencji urzędów pracy to osoby, które **wcześniej pracowały zawodowo**. W końcu czerwca 2018 r. zbiorowość ta liczyła 836,3 tys. (tj. 86,4% ogółu zarejestrowanych), wobec 990,9 tys. (86,0%) w czerwcu 2017 r. W tej grupie 41,0 tys. osób, tj. 4,9% utraciło pracę z przyczyn dotyczących zakładu pracy (przed rokiem 55,9 tys., tj. 5,6%).

The majority of unemployed persons remaining on the registers of labour offices comprised persons **previously working**. At the end of June 2018, this population comprised 836.3 thous. persons (i.e. 86.4% of the registered unemployed), as compared to 990.9 thous. persons (86.0%) in June 2017. Among this group 41.0 thous., i.e. 4.9%, lost their jobs due to company reasons (the last year the respective figures were 55.9 thous., i.e. 5.6%).

W końcu II kwartału 2018 r. **prawa do zasiłku nie posiadało** 822,8 tys. osób (85,0% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych), wobec 982,8 tys. osób (85,3%) w II kwartale 2017 r. Spośród tej grupy bezrobotnych 45,0% to mieszkańcy wsi.

At the end of the second quarter of 2018, 822.8 thous. persons did not **possess the rights to unemployment benefit**, (which comprised 85.0% of the total number of the registered unemployed) as compared in the second quarter of 2017 the respective figures amounted to 982.8 thous. (i.e. 85.3%). Among this group of the unemployed, 45.0% constituted persons living in rural areas.

Spośród osób bezrobotnych znajdujących się **w szczególnej sytuacji na rynku pracy**, w końcu czerwca 2018 roku udział osób długotrwale bezrobotnych w liczbie zarejestrowanych ogółem wyniósł – 54,7%. Osoby w wieku poniżej 30 roku życia stanowiły – 25,7%, poniżej 25 roku życia – 11,8%, natomiast 27,3% to osoby będące w wieku powyżej 50 roku życia. Udział osób korzystających ze świadczeń pomocy społecznej wyniósł 2,2%. Osób bezrobotnych posiadających co najmniej jedno dziecko w wieku do 6 roku życia było 21,0% ogółu bezrobotnych, a posiadających dziecko niepełnosprawne w wieku do 18 roku życia odpowiednio 0,2%. Odsetek osób niepełnosprawnych wyniósł 6,3%.

At the end of June 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 54.7%. Persons below 30 years old comprised 25.7%, below 25 years of age – 11.8%, while 27.3% constituted persons over 50 years old. The share of persons who were recipients of social welfare benefits was 2.2%. Unemployed persons with at least one child below 6 years old comprised 21.0% 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 II kwartale 2018 r. w urzędach pracy **zarejestrowano** 366,9 tys. osób, tj. o 47,5 tys. osób mniej (tj. 11,5%) niż w analogicznym okresie 2017 r. Wśród nowo zarejestrowanych bezrobotnych w II kwartale 2018 r. –

In the second quarter of 2018 – 366.9 thous. unemployed persons **were registered** in labour offices, i.e. 47.5 thous. persons (i.e. 11.5%) less than in the same period of 2017. Among the total number of the newly

303,9 tys. to osoby, które po raz kolejny znalazły się w ewidencji urzędów pracy (przed rokiem – 339,4 tys.). Spośród nowo zarejestrowanych w ciągu II kwartału 2018 r. – 50,8 tys. stanowiły osoby dotychczas niepracujące, a ich udział wyniósł 13,9% (przed rokiem odpowiednio: 62,1 tys. osób i 15,0%). Osoby do 25 roku życia stanowiły 23,7% ogólnej liczby nowo zarejestrowanych w ciągu omawianego okresu br. Liczba osób zwolnionych z przyczyn dotyczących zakładu pracy w ogólnej populacji nowych rejestracji wyniosła 13,3 tys. osób, tj. 3,6% (przed rokiem 17,6 tys. i 4,2%). Spośród nowo zarejestrowanych w II kwartale 2018 r. – 42,3% mieszkało na wsi (przed rokiem 42,1%).

W II kwartale 2018 r. z ewidencji urzędów pracy **wyrejestrowano** 491,2 tys. osób (przed rokiem 586,9 tys.). Mniej osób niż przed rokiem wykreślono z powodu podjęcia pracy, nadal jest to główna przyczyna wyrejestrowywania się – 239,6 tys., tj. 48,8% ogółu wyrejestrowanych (przed rokiem odpowiednio 278,0 tys. i 47,4%), z tego pracę niesubsydiowaną (w tym sezonową) podjęło 189,2 tys. osób, a subsydiowaną (m.in. prace interwencyjne i roboty publiczne) – 50,4 tys. Spośród pozostałych osób wykreślonych z ewidencji w II kwartale 2018 r. – 95,3 tys. osób nie potwierdziło gotowości do podjęcia pracy, co stanowiło 19,4% ogólnej liczby osób wyrejestrowanych (przed rokiem odpowiednio 114,0 tys. osób i 19,4%). Z pozostałych przyczyn odpływu z bezrobocia można wymienić: rozpoczęcie szkolenia lub stażu u pracodawcy – 51,4 tys. (przed rokiem 70,9 tys.), dobrowolną rezygnację ze statusu bezrobotnego – 36,0 tys. (przed rokiem 41,1 tys.), nabycie praw emerytalnych lub rentowych 2,1 tys. osób (przed rokiem 5,7 tys.).

W omawianym II kwartale 2018 r. w wyniku pomocy urzędów pracy – 12,4 tys. osób podjęło prace interwencyjne (przed rokiem 13,8 tys. osób), natomiast przy robotach publicznych zatrudniono 9,7 tys. osób (przed rokiem 13,5 tys.).

W II kwartale 2018 r. pracodawcy zgłosili do urzędów pracy 421,4 tys. **ofert pracy** (w tym 8,7% z sektora publicznego), tj. o 15,8 tys. ofert mniej niż przed rokiem. Spośród wszystkich ofert 10,1% - dotyczyło stażu, 3,2% - było skierowanych do osób niepełnosprawnych, 0,2% - do osób, które w okresie ostatnich 12 miesięcy ukończyły naukę. W końcu czerwca 2018 r. urzędy pracy dysponowały ofertami pracy dla 110,7 tys. osób (w tym 28,4 tys. to oferty niewykorzystane dłużej niż 1 miesiąc).

registered unemployed in the second quarter of 2018 – 303.9 thous. comprised re-entrants to the unemployment registers of labour offices (in the previous year they comprised 339.4 thous. persons), while 50.8 thous. of the newly registered comprised persons who had never worked before, their percentage share amounted to 13.9% (in the previous year the respective figures were – 62.1 thous. persons and 15.0%). Persons aged below 25 years constituted 23.7% of the total number of the newly registered over the presented period. The number of persons dismissed due to company reasons amounted to 13.3 thous., i.e. 3.6% of the total number of the newly registered (in the previous year it was 17.6 thous. and 4.2% respectively). Among the persons newly registered in the second quarter of 2018 – 42.3% lived in rural areas (in the previous year it was – 42.1%).

In the second quarter of 2018, the number of persons **removed from unemployment registers** of labour offices amounted to 491.2 thous. (it was 586.9 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; 239.6 thous. of the unemployed i.e. 48.8% of the total number of persons removed from unemployment registers of labour offices took jobs (while in the previous year it was 278.0 thous. unemployed persons and 47.4%). The non-subsidized job (including seasonal ones) took 189.2 thous. persons, while the subsidized ones (i.e. intervention and public works) – took 50.4 thousand persons. In the second quarter of 2018 – 95.3 thous. unemployed persons did not confirm their availability for a job, which comprised 19.4% of the total number of the unemployed removed from unemployment registers (in the previous year it was respectively 114.0 thous. persons and 19.4%). Among other reasons for removing from unemployment registers should be mentioned: started training or traineeship with the employer – 51.4 thous. (in the previous year it was 70.9 thous.), voluntary resignation from a status of unemployed – 36.0 thous. persons (in the previous year it was – 41.1 thous.), acquisition of the rights to the retirement pay or pension – 2.1 thous. persons (in the previous year it was – 5.7 thous.).

In the presented second quarter of 2018 – 12.4 thous. persons took intervention works (the last year it was 13.8 thous.), due to the aid offered by labour offices, 9.7 thous. were employed in public works (as compared to 13.5 thous. of the last year).

In the second quarter of 2018, employers submitted 421.4 thous. **job offers** to labour offices (8.7% were from the public sector), i.e. by 15.8 thous. offers less than the previous year. Among all offers, 10.1% concerned traineeship, 3.2% were addressed to disabled persons, while 0.2% - to persons who completed education within the last 12 months. At the end of June 2018, labour offices had job offers for 110.7 thous. persons (28.4 thous. comprised offers not taken for over a month).

Z danych na koniec czerwca 2018 r. wynika, że 114 **zakładów pracy zadeklarowało zwolnienie** w najbliższym czasie 13,2 tys. pracowników, w tym z sektora publicznego 2,6 tys. osób (przed rokiem odpowiednio 145 zakładów – 14,6 tys. pracowników, w tym z sektora publicznego – 3,8 tys. osób).

Bezrobotni według płci, wieku i poziomu wykształcenia

W końcu II kwartału 2018 r. udział kobiet w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 56,2% i był o 1,5 pkt. proc. wyższy w porównaniu z analogicznym kwartałem 2017 r.

Bezrobocie nadal dotyka przede wszystkim ludzi młodych. W końcu omawianego kwartału najliczniejszą grupę wśród bezrobotnych stanowiły osoby w wieku 25-34 lata – 276,6 tys., a ich odsetek w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 28,6%. Osoby w wieku do 24 lat w ogólnej liczbie bezrobotnych stanowiły 11,8%. Odsetek zarejestrowanych bezrobotnych w wieku 35-44 lata wyniósł 23,6%, 45 - 54 lat – 17,8%, a powyżej 55 lat – 18,2%. W stosunku do analogicznego okresu 2017 roku największe zmiany w strukturze bezrobotnych zanotowano w grupie osób w wieku 55 lat i więcej (różnica in minus o 1,8 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 25,3% i 27,2% w ogólnej liczbie bezrobotnych zarejestrowanych w końcu czerwca 2018 r.). Świadectwem ukończenia szkół policealnych i średnich zawodowych legitymowało się 22,0% ogółu bezrobotnych, średnich ogólnokształcących – 11,4%, a dyplomem ukończenia szkół wyższych – 14,1%.

Bezrobotne kobiety charakteryzowały się odmienną strukturą wykształcenia niż mężczyźni, bowiem 56,4% kobiet bezrobotnych posiadało wykształcenie średnie i wyższe, podczas gdy odsetek mężczyzn o tym poziomie wykształcenia wyniósł 36,2%.

The data at the end of June 2018, indicate that 114 enterprises **declared dismissal within a short period** of 13.2 thous. employees, in which from the public sector – 2.6 thous. persons (the last year the respective figures were 145 enterprises, 14.6 thous. employees, of which – 3.8 thous. persons from the public sector).

The unemployed by sex, age and level of education

At the end of the second quarter of 2018, the share of women in the total number of the unemployed amounted to 56.2% and was by 1.5 point higher as compared to the same quarter of 2017.

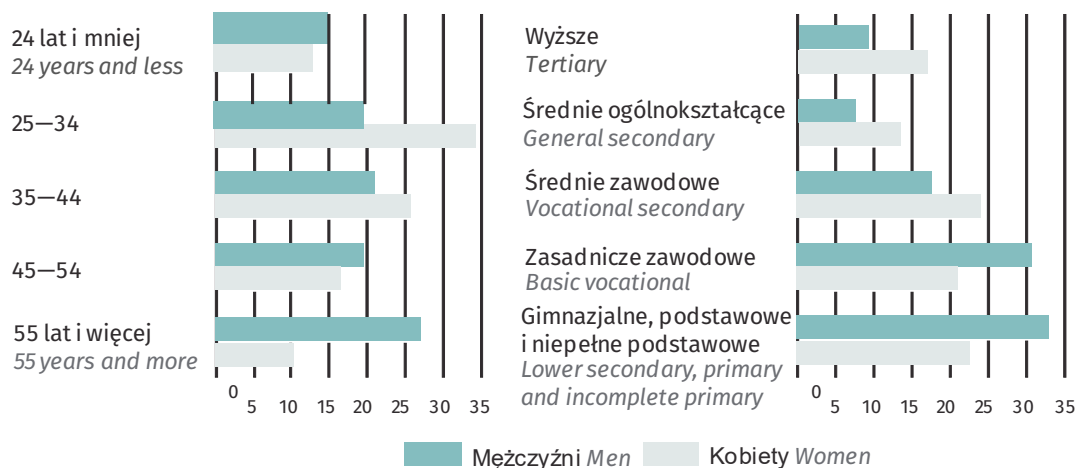
Unemployment is still affecting mainly young persons. At the end of the presented quarter, the largest group among the unemployed constituted persons aged 25-34 years – 276.6 thousand; their percentage share in the total number of the unemployed amounted to 28.6%. Persons aged up to 24 years constituted 11.8% 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 – 17.8%, while persons aged over 55 constituted 18.2%. Compared to the same period of 2017, the biggest changes in the structure of the unemployed were observed for the group of persons over 55 years old (in minus difference by 1.8 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: 25.3% and 27.2% of the total number of the unemployed registered at the end of June 2018). The certificate of completion of post-secondary and vocational secondary schools had 22.0% of the total number of the unemployed, general secondary schools completed 11.4%, while the graduates from tertiary schools constituted 14.1%.

The education structure of unemployed women was different than the structure of men, as 56.4% of the unemployed women had secondary and tertiary education, while among men the percentage share of these educational levels amounted to 36.2%.

Wykres 1. Struktura bezrobotnych według płci, wieku i poziomu wykształcenia w II kwartale 2018 r.

Chart 1. Structure of unemployed persons by sex, age and level of education in the II quarter of 2018



Bezrobotni według płci i czasu pozostawania bez pracy

Liczba osób długotrwale poszukujących pracy (powyżej 12 miesięcy) wyniosła według stanu na koniec II kwartału 2018 r. – 402,4 tys., co stanowiło 41,6% ogólnej liczby zarejestrowanych bezrobotnych. W porównaniu z analogicznym okresem 2017 r. liczba długotrwale bezrobotnych zmniejszyła się o 90,9 tys. osób, tj. o 18,4%. Osoby pozostające bez pracy stosunkowo krótko, tj. do 1 miesiąca stanowiły 10,9%, od 1 do 3 miesięcy – 14,4%, od 3 do 6 miesięcy – 15,6%, zaś od 6 do 12 miesięcy – 15,4% ogółu bezrobotnych.

Długotrwale bezrobocie częściej występuje wśród kobiet. Prawie 45,5% kobiet zarejestrowanych w urzędach pracy w końcu czerwca 2018 r. pozostawała bez zatrudnienia przez okres powyżej 12 miesięcy. Wśród mężczyzn w końcu II kwartału 2018 r. odsetek długotrwale bezrobotnych wyniósł 36,6%.

The unemployed by sex and duration of unemployment

The number of persons seeking employment for a long-time (over 12 months) amounted to 402.4 thous. at the end of the second quarter of 2018. It constituted 41.6% 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 90.9 thous. persons, i.e. by 18.4%. Persons staying without a job for relatively short duration, i.e. up to 1 month, constituted 10.9%, between 1 and 3 months – 14.4%, between 3 and 6 months – 15.6%, while those who were jobless from 6 to 12 months comprised 15.4% of the total number of the unemployed.

The long-term unemployment is more often observed among women. Almost 45.5% of women registered in labour offices at the end of June 2018 had been seeking employment for more than 12 months. At the end of the second quarter of 2018, the percentage share of the long-term unemployed among men amounted to 36.6%.

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

Źródło: Publikacja Eurostatu „New Release” 125/2018 z 31 lipca 2018.

Source: Publication Eurostat “New Release” 125/2018 of 31 July 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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Total	Z ogółem Of total								kobiety które nie pod- jęły zatrud- nienia po uro- dzeniu dziecka women who did not take employ- ment after having a child	Stopa bezrobo- cia ^a w % unemp- loyment ^a in %
		kobiety women	poprzed- nio pracują- cy previou- sly employ- ed	zwolnieni z przy- czyn dotyczą- cych zakładów pracy termina- ted for company reasons	zamieszka- ni w wsi living in rural areas	w tym of which		w okresie do 12 miesięcy od dnia ukończe- nia nauki in a period of 12 months since comple- tion of educa- tion	bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupa- tional qualifi- cations		
						posiadający gospo- darstwo rolne unemp- loyed farm owners					
w tysiącach in thousands											
2010	12	1954,7	1014,8	1549,6	61,2	856,4	48,2	122,6	516,1	185,2	12,4
2011	12	1982,7	1060,2	1588,3	58,7	874,5	49,2	123,9	591,3	205,9	12,5
2012	12	2136,8	1099,2	1739,8	87,7	939,0	53,5	126,5	623,2	226,4	13,4
2013	12	2157,9	1099,5	1764,7	113,5	954,8	55,8	121,2	645,2	239,2	13,4
2014	12	1825,2	939,6	1509,8	94,6	812,1	48,1	85,4	550,4	225,2	11,4
2015	12	1563,3	816,1	1313,2	79,5	701,6	43,2	71,6	478,4	208,0	9,7
2016	12	1335,2	712,2	1141,5	63,1	603,6	37,9	52,0	409,8	200,1	8,2
2017	01	1397,1	735,6	1202,1	65,5	632,0	40,1	55,2	427,2	202,5	8,5
	02	1383,4	724,8	1193,8	64,8	624,2	40,1	53,1	424,2	201,2	8,4
	03	1324,2	698,1	1144,6	62,4	593,1	38,3	48,6	407,5	198,1	8,0
	04	1252,7	668,1	1083,9	60,3	555,9	36,0	26,2	385,4	194,1	7,6
	05	1202,1	649,4	1034,1	57,9	531,3	34,1	33,3	372,3	191,6	7,3
	06	1151,6	630,5	990,9	55,9	508,3	32,6	23,8	356,6	188,7	7,0
	07	1140,0	634,4	981,5	54,5	503,4	32,3	26,1	348,9	187,6	7,0
	08	1136,1	640,2	976,8	52,8	501,2	32,1	31,1	346,7	190,1	7,0
	09	1117,1	626,4	955,0	51,1	495,0	31,0	42,4	346,1	188,6	6,8
	10	1069,5	598,1	912,9	47,9	479,8	29,9	43,2	329,9	185,7	6,6
	11	1067,5	593,6	914,8	46,9	481,9	30,5	40,6	329,2	185,3	6,5
	12	1081,7	595,5	931,3	46,8	493,1	31,7	38,4	332,6	186,5	6,6
2018	01	1133,7	616,2	981,7	47,8	517,2	33,5	40,9	347,7	189,5	6,9
	02	1126,7	609,5	977,2	46,8	514,0	33,5	40,0	346,5	188,7	6,8
	03	1092,2	591,1	948,6	45,4	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	5,9
	A	84,0	86,2	84,4	73,3	85,5	86,2	75,2	84,3	94,1	x
	B	96,6	97,8	96,6	96,9	96,6	96,6	73,1	96,5	98,6	x

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

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

Stan w końcu miesiąca

SELECTED CATEGORIES OF THE UNEMPLOYED NOT ENTITLED TO BENEFIT

As of the end of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bezrobotni nieposiadający prawa do zasiłku <i>Unemployed not entitled to benefit</i>						
	Ogółem Total	kobiety women	poprzednio pracujący previously employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	zamieszkali na wsi living in rural areas	w tym of which	
						posiadający gospodarstwo rolne unemployed farm owners	
		w tysiącach		in thousands			
2010	12	1628,1	856,1	1223,7	29,9	717,1	36,1
2011	12	1656,2	891,5	1262,4	27,2	736,9	36,8
2012	12	1778,6	928,2	1382,0	31,6	786,2	39,5
2013	12	1860,1	961,5	1467,4	49,4	829,2	43,8
2014	12	1582,8	817,6	1267,8	46,4	707,9	38,3
2015	12	1346,0	701,6	1096,1	37,1	606,8	33,8
2016	01	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
	A	83,7	85,9	84,1	77,0	85,1	85,7
	B	96,3	97,2	96,2	96,6	96,4	96,4

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

Stan w końcu miesiąca

DISABLED PERSONS REGISTERED IN LABOUR OFFICES

As of the end of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bezrobotni niepełnosprawni <i>Unemployed disabled persons</i>				Poszukujący pracy nie- pozostający w zatrudnieniu w tysiącach <i>Persons not in employment, seeking a job in thousands</i>	
	Ogółem <i>Total</i>	kobiety <i>women</i>	nieposiadający prawa do zasiłku <i>not entitled to benefit</i>	liczba ofert pracy <i>number of job offers</i>		
						w tysiącach <i>in thousands</i>
2010	12	100,3	49,4	83,5	2577	23,2
2011	12	104,7	52,2	86,9	2233	19,6
2012	12	111,5	54,4	91,6	3151	19,7
2013	12	116,4	56,1	97,8	3341	19,3
2014	12	108,9	51,9	91,6	3065	17,4
2015	12	95,2	45,6	80,9	3671	15,6
2016	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
	A	83,8	81,9	83,3	88,6	87,4
	B	97,6	97,9	97,3	104,7	97,4

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

LATA, KWARTAŁY, MIESIĄCE YEARS, QUARTERS, MONTHS	Bezrobotni według stanu w końcu okresu <i>Unemployed persons as of the end of a period</i>	Napływ <i>Inflow</i>	Powracający do rejestracji po raz kolejny <i>Reentrants to unem- ployment registers</i>	Odpływ <i>Outflow</i>	W tym <i>Of which</i>		Przyrost/Spadek bezrobocia w stosunku do okresu poprzedniego <i>Increase/decrease in unemployment as compared to the previous period</i>
					bezrobotni, którzy podjęli pracę <i>unemployed persons who took work</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>							
Ogółem Total							
2010	I-IV	1954,7	3042,0	2402,2	2979,8	1183,3	62,0
2011	I-IV	1982,7	2591,5	2047,8	2563,5	1130,7	28,0
2012	I-IV	2136,8	2655,0	2078,4	2500,8	1096,4	154,1
2013	I-IV	2157,9	2709,4	2150,5	2688,2	1262,9	21,1
2014	I-IV	1825,2	2452,8	1987,6	2786,2	1285,8	-332,7
2015	I-IV	1563,3	2368,8	1946,3	2630,6	1283,9	-261,9
2016	I-IV	1335,2	2169,8	1791,7	2398,0	1208,5	-228,2
2017	I-IV	1081,7	1914,8	1573,4	2168,3	1063,8	-253,4
2018	01	1133,7	183,4	154,7	131,4	68,7	52,0
	02	1126,7	134,9	112,1	141,9	69,8	-7,0
	03	1092,2	137,3	116,0	171,9	83,3	-34,6
	04	1042,5	126,0	106,8	175,7	88,4	-49,6
	05	1002,2	120,1	97,5	160,5	78,6	-40,4
	06	967,9	120,8	99,6	155,0	72,6	-34,3
Mężczyźni Men							
2010	I-IV	939,9	1574,2	1243,9	1560,4	627,2	13,6
2011	I-IV	922,5	1321,5	1045,8	1339,0	566,0	-17,4
2012	I-IV	1037,6	1398,9	1103,8	1283,8	544,2	115,1
2013	I-IV	1058,4	1423,4	1133,0	1402,5	634,8	20,8
2014	I-IV	885,5	1275,2	1038,1	1448,4	641,0	-172,9
2015	I-IV	747,2	1220,2	1009,3	1358,5	637,6	-138,3
2016	I-IV	622,9	1111,8	924,6	1236,1	603,8	-124,3
2017	I-IV	486,2	973,4	807,9	1110,1	532,7	-136,7
2018	01	517,6	97,1	82,5	65,7	33,0	31,4
	02	517,2	70,8	59,4	71,2	34,4	-0,4
	03	501,0	70,4	59,6	86,5	41,3	-16,2
	04	470,6	63,6	54,2	94,1	47,6	-30,5
	04	446,0	61,3	50,5	85,8	41,6	-24,6
	06	424,2	59,8	49,9	81,6	38,1	-21,8
Kobiety Women							
2010	I-IV	1014,8	1467,8	1158,3	1419,4	556,1	48,4
2011	I-IV	1060,2	1269,9	1001,0	1224,5	564,7	45,4
2012	I-IV	1099,2	1256,1	974,6	1217,1	552,2	39,0
2013	I-IV	1099,5	1286,0	1017,5	1285,6	628,0	0,3
2014	I-IV	939,6	1177,7	949,4	1337,8	644,8	-159,9
2015	I-IV	816,1	1148,6	937,0	1272,1	646,3	-123,5
2016	I-IV	712,2	1058,0	867,0	1161,9	604,8	-103,9
2017	I-IV	595,5	941,4	765,5	1058,2	531,0	-116,7
2018	01	616,2	86,4	72,2	65,7	35,7	20,6
	02	609,5	64,1	52,7	70,7	35,5	-6,6
	03	591,1	67,0	56,4	85,4	42,0	-18,4
	04	572,0	62,4	52,6	81,6	40,8	-19,2
	05	556,2	58,8	47,0	74,6	37,0	-15,8
	06	543,7	61,0	49,7	73,4	34,4	-12,4

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

LATA, KWARTAŁY, MIESIĄCE YEARS, QUARTERS, MONTHS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					
		osoby dotychczas niepracujące previously not employed	w okresie do 12 m-cy od dnia ukoń- czenia nauki in a period of 12 months since completion of education	poprzednio pracujący previously employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	zamieszkali na wsi living in rural areas	
w tysiącach in thousands							
2010	I-IV	3042,0	746,9	377,0	2295,1	77,7	1232,2
2011	I-IV	2591,5	566,2	315,0	2025,3	65,1	1050,3
2012	I-IV	2655,0	535,4	307,7	2120,0	102,5	1086,1
2013	I-IV	2709,4	536,1	311,3	2173,3	160,5	1129,9
2014	I-IV	2452,8	472,4	267,7	1980,5	126,4	1036,9
2015	I-IV	2368,7	412,5	241,9	1956,3	113,8	1013,7
2016	I-IV	2169,8	334,1	218,5	1835,7	90,5	936,3
2017	I	520,5	64,2	44,6	456,3	22,1	221,1
	II	414,3	62,1	40,9	352,3	17,6	174,4
	III	491,2	79,7	56,5	411,5	16,8	213,1
	IV	488,8	70,5	45,5	418,3	16,2	218,4
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
w odsetkach in percent							
2010	I-IV	100,0	24,6	12,4	75,4	2,6	40,5
2011	I-IV	100,0	21,8	12,2	78,2	2,5	40,5
2012	I-IV	100,0	20,2	11,6	79,8	3,9	40,9
2013	I-IV	100,0	19,8	11,5	80,2	5,9	41,7
2014	I-IV	100,0	19,3	10,9	80,7	5,2	42,3
2015	I-IV	100,0	17,4	10,2	82,6	4,8	42,8
2016	I-IV	100,0	15,4	10,1	84,6	4,2	43,2
2017	I	100,0	12,3	8,6	87,7	4,2	42,5
	II	100,0	15,0	9,9	85,0	4,2	42,1
	III	100,0	16,2	11,5	83,8	3,4	43,4
	IV	100,0	14,4	9,3	85,6	3,3	44,7
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

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 Of total						inne przyczyny other reasons
		podjęli pracę took work	rozpoczęli szkolenie lub staż started training or traineeship	nie potwier- dzili goto- wości do pracy did not confirm availability for work	dobrowolnie zrezygnowali ze statusu bezrobot- nego voluntarily resigned from the status of unemployed	nabyli prawo do emerytury, renty acquired the right to retirement pay pension		
w tysiącach in thousands								
2010	I-IV	2979,8	1183,3	479,5	874,0	137,2	19,3	86,1
2011	I-IV	2563,5	1130,7	162,5	827,8	147,2	26,7	92,4
2012	I-IV	2500,8	1096,4	254,3	741,0	145,4	22,3	85,0
2013	I-IV	2688,2	1262,9	279,1	726,2	142,4	28,5	88,6
2014	I-IV	2786,2	1285,8	298,3	738,2	170,6	32,5	97,5
2015	I-IV	2630,6	1283,9	253,9	585,8	158,1	24,4	91,9
2016	I-IV	2398,0	1208,5	231,1	469,5	161,3	20,0	104,6
2017	I	531,5	256,0	52,8	96,7	43,5	5,6	27,7
	II	586,9	278,0	70,9	114,0	41,1	5,7	25,9
	III	525,7	260,7	52,2	103,2	36,1	4,9	24,4
	IV	524,2	269,1	38,9	89,0	28,6	6,4	26,0
2018	01	131,4	68,7	5,4	24,8	11,8	1,2	8,9
	02	141,9	69,8	13,9	25,1	11,3	0,7	9,1
	03	171,9	83,3	20,4	29,7	12,3	0,7	9,8
	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
w odsetkach in percent								
2010	I-IV	100,0	39,7	16,1	29,3	4,6	0,6	2,9
2011	I-IV	100,0	44,1	6,3	32,3	5,7	1,0	3,6
2012	I-IV	100,0	43,8	10,2	29,6	5,8	0,9	3,4
2013	I-IV	100,0	47,0	10,4	27,0	5,3	1,1	3,3
2014	I-IV	100,0	46,1	10,7	26,5	6,1	1,2	3,5
2015	I-IV	100,0	48,8	9,7	22,3	6,0	0,9	3,5
2016	I-IV	100,0	50,4	9,6	19,6	6,7	0,8	4,4
2017	I	100,0	48,2	9,9	18,2	8,2	1,1	5,2
	II	100,0	47,4	12,1	19,4	7,0	1,0	4,4
	III	100,0	49,6	9,9	19,6	6,9	0,9	4,6
	IV	100,0	51,3	7,4	17,0	5,5	1,2	5,0
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

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

LATA, KWARTAŁY, MIESIĄCE YEARS, QUARTERS, MONTHS	Podjęli pracę Took work						
	Ogółem Total	z ogółem of total					
		kobiety women	osoby dotychczas niepracujące previously not employed	sezonową seasonal works	interwencyjną interventional works	roboty publiczne public works	
w tysiącach in thousands							
2010	I-IV	1183,3	556,1	189,0	62,4	42,9	74,6
2011	I-IV	1130,7	564,7	181,7	64,7	28,3	22,8
2012	I-IV	1096,4	552,2	150,9	57,7	31,4	30,4
2013	I-IV	1262,9	628,0	154,4	67,7	33,9	32,6
2014	I-IV	1285,8	644,8	177,8	64,3	31,1	32,6
2015	I-IV	1283,9	646,3	168,6	59,2	44,5	37,3
2016	I-IV	1208,5	604,8	144,1	49,7	40,6	36,7
2017	I	256,0	125,1	26,0	10,4	10,8	8,9
	II	278,0	124,9	25,2	10,9	13,8	13,5
	III	260,7	137,9	27,7	10,2	10,3	8,6
	IV	269,1	143,1	35,6	9,9	8,1	5,1
2018	01	68,7	35,7	7,6	2,7	1,5	1,0
	02	69,8	35,5	6,9	2,5	3,7	2,0
	03	83,3	42,0	8,2	3,0	5,5	2,7
	04	88,4	40,8	7,6	3,4	4,8	3,5
	05	78,6	37,0	6,9	2,9	4,0	3,2
	06	72,6	34,4	7,0	2,7	3,6	2,9
w odsetkach in percent							
2010	I-IV	100,0	47,0	16,0	5,3	3,6	6,3
2011	I-IV	100,0	49,9	16,1	5,7	2,5	2,0
2012	I-IV	100,0	50,4	13,8	5,3	2,9	2,8
2013	I-IV	100,0	49,7	12,2	5,4	2,7	2,6
2014	I-IV	100,0	50,1	13,8	5,0	2,4	2,5
2015	I-IV	100,0	50,3	13,1	4,6	3,5	2,9
2016	I-IV	100,0	50,0	11,9	4,1	3,4	3,0
2017	I	100,0	48,9	10,2	4,1	4,2	3,5
	II	100,0	44,9	9,1	3,9	5,0	4,9
	III	100,0	52,9	10,6	3,9	4,0	3,3
	IV	100,0	53,2	13,2	3,7	3,0	1,9
2018	01	100,0	52,0	11,1	3,9	2,2	1,5
	02	100,0	50,9	9,9	3,6	5,3	2,9
	03	100,0	50,4	9,8	3,6	6,6	3,2
	04	100,0	46,2	8,6	3,8	5,4	4,0
	05	100,0	47,1	8,8	3,7	5,1	4,1
	06	100,0	47,4	9,6	3,7	5,0	4,0

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

Stan w końcu miesiąca

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

As of the end of a month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons							
	w wieku by age			długotrwale bezrobotni long-term unemployed	osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej unemployed persons benefiting from social assistance	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko unemployed persons with at least one child		
	do 25 roku życia below 25 years	do 30 roku życia below 30 years	powyżej 50 roku życia over 50 years			do 6 roku życia below 6 years of age	niepełno- sprawne do 18 roku życia disabled child below 18 years of age	
	w tysiącach in thousands							
Ogółem Total								
2010	12	428,3	.	421,7	906,3	.	.	.
2011	12	416,1	.	441,4	996,6	.	.	.
2012	12	424,2	.	486,4	1073,4	.	.	.
2013	12	401,0	.	524,6	1158,7	.	.	.
2014	12	302,0	.	474,9	1054,0	.	.	.
2015	12	236,8	459,2	429,8	880,3	33,3	240,0	2,2
2016	12	179,2	363,9	376,9	747,6	31,1	229,0	2,3
2017	01	189,3	385,6	391,0	758,0	23,1	238,3	2,4
	02	184,1	378,4	388,1	747,4	27,2	238,1	2,4
	03	170,7	355,2	375,6	722,1	30,7	233,4	2,4
	04	155,1	329,0	359,5	697,8	28,2	227,0	2,3
	05	151,1	315,0	347,8	673,6	26,8	222,2	2,2
	06	141,3	297,8	336,2	651,6	26,2	217,4	2,2
	07	140,0	296,4	329,7	638,5	23,5	217,6	2,2
	08	141,7	298,5	323,1	630,2	23,9	220,8	2,3
	09	150,0	300,4	317,8	619,9	23,6	215,8	2,2
	10	144,5	291,5	288,0	588,2	23,2	211,8	2,3
	11	138,3	286,4	290,1	585,7	24,5	210,9	2,3
	12	134,3	282,4	298,6	594,8	27,3	211,5	2,3
2018	01	142,6	299,4	308,7	602,9	22,7	219,6	2,5
	02	140,4	296,8	306,4	595,4	24,5	219,6	2,5
	03	132,7	284,3	298,3	580,0	25,1	215,6	2,5
	04	124,0	269,7	285,3	562,0	23,0	210,6	2,4
	05	120,4	259,8	273,9	545,4	21,9	206,7	2,3
	06	114,3	248,9	264,5	529,1	21,2	203,5	2,3

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

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

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

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons							
	w wieku by age			długotrwale bezrobotni long-term unemployed	osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej unemployed persons benefiting from social assistance	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko unemployed persons with at least one child		
	do 25 roku życia below 25 years	do 30 roku życia below 30 years	powyżej 50 roku życia over 50 years			do 6 roku życia below 6 years of age	niepełno- sprawne do 18 roku życia disabled child below 18 years of age	
	w tysiącach in thousands							
Kobiety Women								
2010	12	231,6	.	169,5	506,3	.	.	.
2011	12	231,0	.	181,3	566,7	.	.	.
2012	12	221,8	.	193,8	600,5	.	.	.
2013	12	208,0	.	209,1	630,2	.	.	.
2014	12	159,4	.	189,3	570,3	.	.	.
2015	12	128,7	262,8	171,4	482,7	19,7	196,2	1,7
2016	12	102,0	218,7	148,5	421,0	18,7	192,0	1,8
2017	01	106,3	228,2	152,4	426,1	13,9	197,4	1,9
	02	103,3	223,4	150,3	419,4	16,1	197,0	1,9
	03	96,8	212,2	145,6	406,2	18,4	194,7	1,9
	04	89,5	200,0	140,4	394,9	17,2	191,1	1,8
	05	88,7	195,0	137,0	384,2	16,6	188,9	1,8
	06	84,2	187,4	133,7	374,8	16,2	186,5	1,7
	07	85,0	189,9	132,5	370,4	14,4	187,7	1,8
	08	87,3	193,8	130,6	369,0	14,9	190,7	1,9
	09	90,9	192,8	128,5	363,6	14,8	186,4	1,8
	10	87,2	187,1	111,1	345,3	14,5	183,2	1,9
	11	83,5	183,7	111,0	343,2	15,2	182,1	1,9
	12	80,9	180,3	113,1	347,6	16,6	181,9	1,9
2018	01	84,6	188,1	115,6	351,6	14,0	187,0	2,0
	02	83,0	185,7	113,9	347,0	15,1	186,7	2,0
	03	78,9	178,9	110,4	338,3	15,4	184,0	2,0
	04	75,1	172,6	106,2	329,9	14,5	181,5	1,9
	05	73,9	168,5	102,4	322,3	14,0	179,6	1,9
	06	71,0	163,7	99,6	314,8	13,5	178,0	1,9

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

TABL. 10. BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU

Stan w końcu kwartału

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND AGE

As of the end of a quarter

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education					W wieku By age				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym, i niepełnym podstawowym lower secondary primary and incomplete primary	24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more

w tysiącach in thousands

Ogółem Total

2010	IV	1954,7	204,7	429,9	213,1	556,2	550,8	428,3	570,9	358,8	397,2	199,6
2011	IV	1982,7	225,8	440,7	214,5	555,8	545,9	416,1	581,9	373,4	385,3	226,0
2012	IV	2136,8	251,0	472,5	226,3	603,9	583,2	424,2	627,5	418,1	400,4	266,7
2013	IV	2157,9	258,8	476,1	228,8	605,7	588,5	401,0	613,6	435,4	403,0	304,9
2014	IV	1825,2	225,4	401,0	191,9	504,3	502,6	302,0	509,4	382,1	339,6	292,1
2015	IV	1563,3	200,2	340,8	164,6	424,9	432,8	236,8	429,8	332,9	287,9	275,9
2016	IV	1335,2	177,6	289,3	140,9	355,5	371,9	179,2	370,1	295,0	239,7	251,1
2017	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

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

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

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
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
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

^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
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
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

^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 czerwca 2018 r.

SELECTED DATA ON UNEMPLOYED PERSONS BY MACROREGIONS AND REGIONS

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS	Ogółem Total	z ogółem of total							
		kobiety women	poprze- dnie pracujący previously employed	zwolnieni z przyczyn dotyczą- cych zakładów pracy termina- ted for company reasons	w okre- sie do 12 m-cy od dnia ukończe- nia nauki in a period of 12 months since comple- tion of education	nieposia- dający prawa do zasłku unemploy- ed not entitled to benefit	bez kwalifika- cji zawodo- wych without occupa- tional qualifica- tions	bez doświad- czenia zawodo- wego without work expe- rience	kobiety, które nie podjęły zatrudnie- nia po urodzeni- u dziecka women who did not take employ- ment after having a child
w tysiącach in thousands									
POLSKA POLAND	967,9	543,7	836,3	41,0	17,9	822,8	300,7	199,0	177,5
MAKROREGION POŁUDNIOWY	155,2	90,0	135,6	7,8	2,9	133,0	42,0	29,5	27,8
Małopolskie	71,1	41,2	61,4	3,8	1,6	61,2	17,7	14,0	12,6
Śląskie	84,1	48,8	74,2	4,0	1,3	71,8	24,3	15,6	15,2
MAKROREGION PÓŁNOCNO- -ZACHODNI	119,0	71,8	105,2	5,3	2,0	98,3	36,3	21,4	23,3
Lubuskie	21,9	13,1	19,2	1,0	0,3	17,8	7,0	4,0	4,1
Wielkopolskie	52,4	32,5	46,9	2,8	1,1	42,9	14,5	8,5	10,2
Zachodniopomorskie	44,7	26,2	39,1	1,5	0,5	37,6	14,8	8,9	9,0
MAKROREGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI	85,0	47,9	77,1	3,3	1,3	72,0	27,3	13,2	15,5
Dolnośląskie	62,9	34,9	57,2	2,3	0,9	53,0	20,2	9,5	11,1
Opolskie	22,1	13,1	19,9	0,9	0,4	19,0	7,2	3,7	4,4
MAKROREGION PÓŁNOCNY	167,8	101,8	146,9	6,0	2,9	139,5	57,5	32,0	36,1
Kujawsko-pomorskie	72,5	44,5	63,1	2,5	1,4	61,1	26,6	14,4	16,5
Pomorskie	44,4	27,9	39,6	1,9	0,8	36,3	14,0	7,5	9,5
Warmińsko-mazurskie	50,9	29,4	44,2	1,7	0,8	42,1	16,9	10,1	10,2
MAKROREGION CENTRALNY	110,1	58,6	96,7	5,1	2,2	93,5	34,1	20,9	17,1
Łódzkie	67,1	35,7	60,6	3,3	1,1	57,4	23,0	10,7	10,1
Świętokrzyskie	43,1	22,9	36,1	1,8	1,2	36,0	11,1	10,2	7,0
MAKROREGION WSCHODNI	190,7	100,5	156,3	6,6	4,0	168,0	57,4	50,8	35,6
Lubelskie	72,4	37,8	57,1	2,2	1,6	65,5	23,1	22,6	14,2
Podkarpackie	81,6	45,2	68,6	3,3	1,7	70,3	21,9	19,1	15,3
Podlaskie	36,7	17,5	30,6	1,1	0,7	32,2	12,3	9,1	6,1
MAKROREGION WOJ. MAZOWIECKIE	140,1	73,2	118,5	6,8	2,6	118,4	46,1	31,2	22,0
Warszawski Stołeczny	46,1	23,5	41,0	2,5	0,6	39,1	14,5	7,7	6
Mazowiecki Regionalny	94,0	49,6	77,5	4,3	2,0	79,4	31,6	23,5	16,1

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

Stan w końcu II kwartału 2018 r.

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

As of the end of the second quarter 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS	Ogółem Total	Nieposiada- jący prawa do zasiłku Persons not entitled to benefit	Nowo zarejestrowani w II kwartale Newly registered unemployed persons in the 2nd quarter	Wyrejestro- wani w II kwartale Persons removed from unemployment rolls in the 2nd quarter	W tym Of which
					podjęli pracę took work
w tysiącach in thousands					
POLSKA POLAND	434,6	370,6	155,2	216,8	108,0
MAKROREGION POŁUDNIOWY	56,1	47,8	21,1	29,4	14,8
Małopolskie	37,3	32,0	14,1	19,5	10,1
Śląskie	18,8	15,8	7,0	9,9	4,7
MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI	54,2	45,1	22,1	31,2	15,1
Lubuskie	9,6	8,0	4,1	5,3	2,5
Wielkopolskie	24,8	20,4	11,2	15,4	7,3
Zachodniopomorskie	19,7	16,7	6,8	10,5	5,4
MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI	33,7	28,8	12,9	17,5	8,5
Dolnośląskie	24,0	20,4	8,9	11,8	5,8
Opolskie	9,7	8,4	3,9	5,7	2,7
MAKROREGION PÓŁNOCNY	79,0	66,0	29,6	42,8	21,4
Kujawsko-pomorskie	33,9	28,6	11,8	16,6	8,4
Pomorskie	19,3	15,7	9,2	12,1	5,9
Warmińsko-mazurskie	25,7	21,6	8,6	14,1	7,1
MAKROREGION CENTRALNY	45,6	38,4	17,6	23,3	11,8
Łódzkie	21,7	18,5	8,1	10,8	5,8
Świętokrzyskie	23,9	20,0	9,4	12,5	6,0
MAKROREGION WSCHODNI	102,9	91,0	33,0	46,4	24,0
Lubelskie	38,9	35,6	13,0	18,3	8,8
Podkarpackie	50,5	43,3	16,0	22,7	12,5
Podlaskie	13,6	12,1	4,0	5,4	2,7
MAKROREGION WOJ. MAZOWIECKIE	63,1	53,5	19,0	26,1	12,4
Warszawski Stołeczny	10,3	8,7	3,7	4,9	2,4
Mazowiecki Regionalny	52,8	44,8	15,2	21,2	10,0

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

Stan w końcu grudnia 2017 r.

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

As of the end of December 2017

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

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

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

Stan w końcu grudnia 2017 r.

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS LIVING IN RURAL AREAS BY AGE AND VOIVODSHIPS

As of the end of December 2017

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

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

Stan w końcu grudnia 2017 r.

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

As of the end of December 2017

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

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

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

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

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

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

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

Stan w końcu czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons							
	w wieku by age			długo- trwale bezrobotni long-term unemp- loyed	osoby korzysta- jące ze świadczeń pomocy społecznej unemp- loyed persons benefiting from social assistance	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko persons with at least one child		niepełno- sprawni disabled
	do 25 roku życia below 25 years	do 30 roku życia below 30 years	powyżej 50 roku życia over 50 years			do 6 roku życia below 6 years of age	niepełno- sprawni do 18 roku życia disabled child below 18 years of age	
	w tysiącach in thousands							
POLSKA POLAND	114,3	248,9	264,5	529,1	21,2	203,5	2,3	61,2
MAKROREGION POŁUDNIOWY	17,2	38,5	43,0	80,4	4,0	32,5	0,3	10,7
Małopolskie	9,0	19,5	18,4	37,7	1,3	15,5	0,1	4,4
Śląskie	8,2	18,9	24,6	42,7	2,7	17,0	0,2	6,3
MAKROREGION PÓŁNOCNO- -ZACHODNI	14,2	30,4	33,2	59,2	2,6	27,4	0,3	8,6
Lubuskie	2,5	5,5	6,2	10,5	0,4	4,7	0,1	1,9
Wielkopolskie	6,9	14,3	13,6	24,3	1,7	12,6	0,1	4,1
Zachodniopomorskie	4,8	10,6	13,3	24,5	0,5	10,1	0,1	2,5
MAKROREGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI	8,8	19,5	26,4	44,3	3,3	18,8	0,3	6,8
Dolnośląskie	6,3	13,9	19,4	32,5	2,7	13,6	0,2	5,1
Opolskie	2,5	5,5	7,1	11,9	0,5	5,1	0,1	1,7
MAKROREGION PÓŁNOCNY	21,3	45,4	44,1	92,4	5,4	39,7	0,5	10,6
Kujawsko-pomorskie	9,2	19,4	18,3	43,4	3,0	17,2	0,2	3,2
Pomorskie	5,8	12,6	11,3	20,4	0,7	11,3	0,2	3,7
Warmińsko-mazurskie	6,3	13,5	14,4	28,6	1,7	11,2	0,1	3,7
MAKROREGION CENTRALNY	12,2	26,6	31,2	59,4	1,9	20,9	0,2	8,4
Łódzkie	6,6	14,5	20,4	36,9	1,2	12,6	0,1	5,5
Świętokrzyskie	5,6	12,1	10,8	22,5	0,6	8,4	0,0	2,9
MAKROREGION WSCHODNI	24,9	54,9	47,3	114,5	2,3	38,5	0,4	9,7
Lubelskie	10,0	22,1	17,1	43,4	0,3	14,7	0,2	3,3
Podkarpackie	10,3	22,8	19,9	49,2	1,4	17,0	0,1	3,9
Podlaskie	4,6	10,0	10,3	21,9	0,6	6,7	0,1	2,5
MAKROREGION WOJ. MAZOWIECKIE	15,7	33,6	39,3	78,9	1,7	25,7	0,3	6,5
Warszawski Stołeczny	3,2	7,9	15,5	23,1	0,2	7,6	0,1	2,4
Mazowiecki Regionalny	12,5	25,7	23,9	55,8	1,5	18,1	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 WOJEWÓDZTW 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	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w tysiącach						in thousands					
Ogółem Total												
POLSKA POLAND	1324,2	1151,6	1117,1	1069,5	1067,7	1081,7	1133,7	1126,7	1092,2	1042,5	1002,2	967,9
Dolnośląskie	86,2	75,2	73,1	68,8	67,6	68,8	72,5	72,3	70,6	67,6	65,1	62,9
Kujawsko-pomorskie	98,7	85,8	82,3	79,8	80,1	81,5	85,1	84,3	81,5	77,7	75,1	72,5
Lubelskie	94,9	82,2	79,6	77,6	78,9	81,2	84,3	83,2	80,7	77,2	74,6	72,4
Lubuskie	31,0	26,6	25,6	24,4	24,2	24,6	26,7	26,1	24,9	23,7	22,9	21,9
Łódzkie	90,6	79,3	76,6	72,2	71,9	72,7	76,2	75,7	73,8	70,8	68,7	67,1
Małopolskie	95,8	83,4	81,9	78,6	78,4	79,4	83,1	82,6	80,4	76,5	73,2	71,1
Mazowieckie	187,7	168,3	162,4	153,8	153,3	154,1	160,5	159,1	154,7	148,9	144,2	140,1
Opolskie	32,4	28,0	26,7	25,0	25,0	26,1	27,2	26,6	25,5	24,2	22,9	22,1
Podkarpackie	105,9	92,0	90,3	88,5	89,4	91,0	94,6	93,9	91,3	87,7	84,0	81,6
Podlaskie	47,8	42,6	41,7	39,9	39,7	40,0	41,4	41,6	40,5	39,3	37,9	36,7
Pomorskie	61,8	52,2	51,6	49,9	49,6	49,7	52,4	52,5	50,5	48,0	46,3	44,4
Śląskie	119,9	105,0	100,9	95,8	94,7	94,7	98,7	98,5	95,2	90,9	87,3	84,1
Świętokrzyskie	55,4	47,9	46,8	45,1	45,5	46,6	49,6	49,6	48,4	46,4	44,7	43,1
Warmińsko-mazurskie	73,1	61,5	60,6	59,0	58,9	60,0	63,6	63,2	60,8	56,8	53,6	50,9
Wielkopolskie	77,6	65,8	63,2	59,6	58,9	58,9	62,1	62,4	60,5	57,4	54,7	52,4
Zachodniopomorskie	65,3	56,0	53,9	51,6	51,7	52,6	55,8	55,0	52,8	49,5	47,0	44,7
Mężczyźni Men												
POLSKA POLAND	626,1	521,2	490,7	471,4	474,0	486,2	517,6	517,2	501,0	470,6	446,0	424,2
Dolnośląskie	41,2	34,4	32,5	30,8	30,4	31,5	33,6	33,8	32,9	31,1	29,4	28,0
Kujawsko-pomorskie	42,2	34,4	31,9	31,0	31,5	32,7	34,9	34,6	33,4	31,2	29,6	28,0
Lubelskie	48,8	40,5	38,0	37,3	38,2	39,8	42,0	41,7	40,4	38,0	36,2	34,6
Lubuskie	13,7	11,1	10,5	10,0	9,9	10,1	11,3	11,0	10,6	9,9	9,4	8,8
Łódzkie	45,3	38,4	36,2	34,2	34,4	35,0	37,2	37,0	36,0	34,2	32,7	31,4
Małopolskie	44,6	36,7	34,8	33,5	33,7	34,7	37,0	36,9	35,9	33,4	31,4	29,9
Mazowieckie	95,3	82,6	77,9	74,4	74,5	75,3	78,9	78,8	76,8	72,9	69,9	66,9
Opolskie	14,7	12,1	11,1	10,4	10,4	11,1	11,8	11,7	11,2	10,5	9,6	9,1
Podkarpackie	50,7	42,2	40,6	40,0	40,8	42,4	44,4	44,0	42,7	40,2	38,0	36,4
Podlaskie	26,2	22,6	21,5	20,6	20,7	21,1	22,1	22,3	21,7	20,8	20,0	19,2
Pomorskie	25,4	20,2	19,2	18,7	18,6	18,7	20,4	20,6	19,9	18,5	17,6	16,5
Śląskie	53,9	45,1	41,8	40,0	39,8	40,2	42,5	42,9	41,5	39,0	37,0	35,4
Świętokrzyskie	27,9	23,3	22,0	21,2	21,6	22,3	24,2	24,4	23,7	22,3	21,2	20,2
Warmińsko-mazurskie	34,1	27,3	26,0	25,2	25,4	26,2	28,5	28,5	27,3	25,0	23,0	21,4
Wielkopolskie	32,4	26,2	24,3	22,8	22,8	23,1	25,0	25,3	24,4	22,9	21,4	19,9
Zachodniopomorskie	29,6	24,2	22,3	21,3	21,4	22,0	23,9	23,7	22,7	21,1	19,7	18,5

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

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND SEX (cont.)

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2017						2018					
	03	06	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w tysiącach in thousands											
Kobiety Women												
POLSKA POLAND	698,1	630,5	626,4	598,1	593,6	595,5	616,2	609,5	591,1	572,0	556,2	543,7
Dolnośląskie	45,1	40,8	40,6	38,0	37,2	37,3	38,9	38,5	37,7	36,5	35,7	34,9
Kujawsko-pomorskie	56,5	51,3	50,4	48,8	48,6	48,8	50,2	49,6	48,2	46,6	45,5	44,5
Lubelskie	46,1	41,7	41,6	40,4	40,8	41,5	42,4	41,5	40,3	39,2	38,4	37,8
Lubuskie	17,3	15,5	15,1	14,5	14,3	14,5	15,4	15,1	14,3	13,8	13,5	13,1
Łódzkie	45,2	41,0	40,4	38,0	37,5	37,6	39,0	38,7	37,9	36,6	36,0	35,7
Małopolskie	51,2	46,7	47,1	45,1	44,7	44,7	46,1	45,8	44,5	43,1	41,8	41,2
Mazowieckie	92,5	85,8	84,5	79,4	78,8	78,8	81,6	80,3	77,9	76,0	74,4	73,2
Opolskie	17,6	15,9	15,6	14,6	14,6	15,0	15,4	14,9	14,3	13,8	13,3	13,1
Podkarpackie	55,2	49,8	49,7	48,5	48,6	48,6	50,2	49,9	48,6	47,5	46,0	45,2
Podlaskie	21,6	20,0	20,2	19,2	18,9	18,9	19,4	19,3	18,8	18,5	17,9	17,5
Pomorskie	36,4	32,0	32,4	31,1	31,0	30,9	31,9	31,9	30,7	29,5	28,7	27,9
Śląskie	66,0	59,9	59,0	55,8	54,8	54,5	56,2	55,7	53,6	52,0	50,3	48,8
Świętokrzyskie	27,6	24,6	24,8	23,9	24,0	24,2	25,4	25,2	24,7	24,1	23,6	22,9
Warmińsko-mazurskie	39,0	34,2	34,6	33,7	33,5	33,8	35,1	34,7	33,5	31,8	30,5	29,4
Wielkopolskie	45,1	39,6	38,9	36,8	36,1	35,8	37,1	37,1	36,1	34,5	33,3	32,5
Zachodniopomorskie	35,7	31,8	31,5	30,3	30,3	30,6	31,9	31,4	30,1	28,4	27,4	26,2

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

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYMENT RATE^a BY VOIVODSHIPS

As of the end of a month

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

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

^a See methodological notes item 2 on page 143.

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2017						2018					
	03	06	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w tysiącach <i>in thousands</i>											
Napływ <i>Inflow</i>												
POLSKA <i>POLAND</i>	164,2	136,8	179,6	174,4	159,1	155,3	183,4	134,9	137,3	126,0	120,1	120,8
Dolnośląskie	12,3	9,9	12,9	12,2	10,9	10,7	12,6	9,7	10,1	8,8	8,7	8,6
Kujawsko-pomorskie	10,9	9,1	12,2	12,2	11,4	11,4	12,3	8,9	9,6	9,2	8,5	8,7
Lubelskie	10,0	8,5	11,4	11,7	11,3	11,6	12,3	8,2	8,6	8,1	8,2	8,0
Lubuskie	5,2	3,9	5,4	5,1	4,5	4,5	5,9	3,9	4,0	3,7	3,7	3,5
Łódzkie	11,0	8,8	11,4	11,0	10,3	10,2	12,1	8,8	9,2	8,3	7,8	8,0
Małopolskie	12,4	10,3	13,6	13,0	11,6	10,8	13,2	9,7	10,5	9,3	8,5	9,0
Mazowieckie	19,7	16,3	20,2	19,4	18,6	18,2	21,5	16,4	16,4	15,5	14,3	14,4
Opolskie	4,4	3,5	4,9	4,3	4,1	4,6	4,9	3,7	3,5	3,2	3,0	3,1
Podkarpackie	11,0	9,4	12,6	13,0	11,4	10,6	12,5	9,1	9,2	8,9	8,2	8,6
Podlaskie	4,9	4,3	5,6	5,6	5,1	5,3	6,0	4,8	4,6	4,2	3,8	3,7
Pomorskie	9,5	7,9	11,0	10,4	9,2	8,4	10,4	8,0	8,1	7,6	7,3	7,2
Śląskie	17,0	15,2	17,9	16,9	15,2	14,5	18,3	13,8	13,5	12,3	11,8	12,0
Świętokrzyskie	7,1	6,1	8,1	8,0	7,3	7,1	8,7	6,0	6,4	5,8	5,6	5,4
Warmińsko-mazurskie	8,3	6,8	9,9	10,1	8,8	8,4	10,4	7,4	7,1	6,6	6,3	6,2
Wielkopolskie	11,3	9,7	12,8	11,8	10,8	10,4	12,0	9,2	9,4	8,3	8,1	8,2
Zachodniopomorskie	9,1	7,1	9,8	9,7	8,7	8,8	10,2	7,3	7,2	6,3	6,1	6,3
Odpyw <i>Outflow</i>												
POLSKA <i>POLAND</i>	223,5	187,3	198,6	222,0	161,0	141,2	131,4	141,9	171,9	175,7	160,5	155,0
Dolnośląskie	15,6	13,0	13,9	16,5	12,2	9,5	9,0	9,8	11,9	11,8	11,2	10,8
Kujawsko-pomorskie	14,6	12,8	13,7	14,8	11,1	9,9	8,8	9,7	12,3	13,0	11,2	11,2
Lubelskie	14,2	12,4	13,5	13,7	10,0	9,3	9,2	9,4	11,1	11,6	10,8	10,3
Lubuskie	6,9	5,6	6,1	6,3	4,7	4,1	3,8	4,4	5,2	4,9	4,5	4,5
Łódzkie	14,4	12,5	12,9	15,4	10,5	9,4	8,6	9,2	11,1	11,3	9,9	9,6
Małopolskie	17,0	13,8	14,4	16,2	11,8	9,8	9,6	10,2	12,7	13,2	11,8	11,1
Mazowieckie	26,5	22,1	23,7	28,0	19,1	17,4	15,0	17,8	20,9	21,3	18,9	18,5
Opolskie	5,8	5,0	5,5	6,0	4,1	3,5	3,7	4,3	4,5	4,5	4,4	3,9
Podkarpackie	15,9	13,0	14,1	14,8	10,5	9,0	8,8	9,9	11,7	12,5	11,9	11,0
Podlaskie	6,9	5,8	6,5	7,4	5,3	4,9	4,6	4,6	5,7	5,5	5,2	4,9
Pomorskie	13,1	10,9	10,9	12,1	9,4	8,3	7,7	7,9	10,1	10,1	9,0	9,2
Śląskie	22,2	18,8	19,6	22,0	16,3	14,5	14,3	14,0	16,9	16,6	15,4	15,2
Świętokrzyskie	10,4	8,5	9,2	9,7	6,9	6,0	5,7	6,1	7,5	7,9	7,2	7,1
Warmińsko-mazurskie	11,9	10,1	10,2	11,7	8,9	7,3	6,9	7,8	9,5	10,6	9,5	8,9
Wielkopolskie	15,3	13,0	14,2	15,4	11,6	10,4	8,7	8,9	11,3	11,5	10,8	10,4
Zachodniopomorskie	12,9	10,1	10,2	11,9	8,6	7,9	7,0	8,0	9,4	9,5	8,7	8,5

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

Stan w końcu miesiąca

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

As of the end of a month

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

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

Stan w końcu miesiąca

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

As of the end of a month

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

TABL. 25. OFERTY PRACY ZGŁOSZONE DO URZĘDÓW PRACY

Stan w końcu miesiąca

JOB OFFERS SUBMITTED TO LABOUR OFFICES

As of the end of a month

OKRESY PERIODS	Oferty pracy Job offers								
	ogółem total	z ogółem of total							
		staże traineeships	miejsca przygotowania 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	niewykorzystane dłużej niż 1 miesiąc not taken for over a month				
					ogółem total	staże traineeships	miejsca przygotowania 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 to12 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
	07	109463	6509	7	204	27951	2127	5	109
	08	120313	5872	5	235	29950	1778	1	92
	09	113850	4660	4	220	28730	1137	—	59
	10	110783	3456	—	135	25357	937	—	46
	11	105054	2759	—	137	29365	871	—	31
	12	66917	1618	1	78	20528	616	—	39
2018	01	103341	5083	9	72	14402	485	—	35
	02	102401	7975	3	59	21246	1048	—	1
	03	99699	7281	1	79	22479	1854	—	2
	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

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

Stan w końcu miesiąca

JOB OFFERS SUBMITTED TO LABOUR OFFICES BY VOIVODSHIPS

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2017						2018					
	03	06	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06
POLSKA POLAND	108259	119349	113850	110783	105054	66917	103341	102401	99699	113686	112086	110601
Dolnośląskie	9909	13619	12510	14348	13182	8079	10503	11159	10784	12210	11378	14202
Kujawsko-pomorskie	6649	7037	6992	5307	5140	3139	5368	5253	6197	6279	6118	6846
Lubelskie	3562	4312	3778	3164	3180	1896	3148	3031	3066	3828	4892	3947
Lubuskie	3969	4709	3898	4894	4062	2596	4006	3608	3744	3516	3620	3007
Łódzkie	7708	6817	8499	7361	6417	5384	8562	7976	6158	7861	9184	8969
Małopolskie	8148	8569	8442	8270	7524	4985	7269	7916	8341	9175	8257	7553
Mazowieckie	13522	13488	12888	13791	12678	7978	13685	11477	10533	12291	13401	11189
Opolskie	4411	4736	4910	4227	4029	3387	5249	5348	5589	5806	4748	4630
Podkarpackie	4559	4084	3938	3676	3140	1823	3303	3434	2962	3894	3667	3603
Podlaskie	2211	2173	1988	1896	1648	1260	1650	1800	1825	2556	2046	2378
Pomorskie	6918	8243	7203	6394	6111	4196	5897	7132	6860	8665	6793	7084
Śląskie	16708	18162	18839	17406	19036	11536	17112	15599	14775	17205	17374	17050
Świętokrzyskie	2793	3121	2454	2180	2139	1228	2209	2649	2421	3469	3202	2560
Warmińsko-mazurskie	2932	3262	3258	3053	2827	1812	2684	3861	4142	4031	4369	3726
Wielkopolskie	8288	9164	8813	8984	8408	4234	7085	6753	6711	6895	7292	7791
Zachodniopomorskie	5972	7853	5440	5832	5533	3384	5611	5405	5591	6005	5745	6066

TABL. 27. BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA ORAZ WOJEWÓDZTW

Stan w końcu kwartału

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND VOIVODSHIPS

As of the end of a quarter

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – II 2017 r. b – III c – IV d – I 2018 r. e – II	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				
		wyższym tertiary	średnim secondary		zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym, i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			zawodowym ^a vocational ^a	ogólno- kształcącym general		
w tysiącach in thousands						
POLSKA POLAND	a 1151,6	156,6	252,6	126,9	296,6	318,9
	b 1117,1	156,4	247,9	124,3	285,4	303,1
	c 1081,7	149,5	234,6	117,3	281,7	298,7
	d 1092,2	149,7	235,1	120,2	283,9	303,3
	e 967,9	136,6	212,7	110,9	244,5	263,2
Dolnośląskie	a 75,2	9,4	15,6	7,3	20,0	22,9
	b 73,1	9,3	15,3	7,1	19,3	22,0
	c 68,8	8,6	14,0	6,6	18,5	21,1
	d 70,6	8,9	14,3	6,8	18,9	21,7
	e 62,9	8,1	13,0	6,4	16,3	18,9
Kujawsko-pomorskie	a 85,8	7,6	16,9	9,0	24,4	27,7
	b 82,3	7,6	16,4	8,7	23,4	26,2
	c 81,5	7,3	15,6	8,2	23,5	26,8
	d 81,5	7,3	15,4	8,4	23,5	26,9
	e 72,5	6,7	14,3	7,9	20,3	23,4
Lubelskie	a 82,2	12,8	20,2	10,0	19,3	19,8
	b 79,6	12,9	19,8	9,8	18,3	18,8
	c 81,2	12,9	20,0	9,8	19,1	19,4
	d 80,7	12,3	19,8	9,9	19,2	19,5
	e 72,4	11,3	17,8	9,2	16,7	17,3
Lubuskie	a 26,6	2,8	5,6	2,6	7,7	8,0
	b 25,6	2,7	5,5	2,6	7,3	7,6
	c 24,6	2,6	5,1	2,4	7,2	7,3
	d 24,9	2,6	5,1	2,4	7,2	7,5
	e 21,9	2,4	4,6	2,2	6,2	6,5
Łódzkie	a 79,3	9,7	15,8	9,1	18,1	26,6
	b 76,6	9,6	15,3	9,0	17,4	25,2
	c 72,7	9,0	14,2	8,3	16,9	24,3
	d 73,8	9,2	14,3	8,6	17,0	24,7
	e 67,1	8,5	13,2	8,2	15,0	22,2
Małopolskie	a 83,4	13,8	20,2	9,4	21,7	18,2
	b 81,9	13,7	20,2	9,2	21,3	17,5
	c 79,4	13,3	18,9	8,7	21,2	17,4
	d 80,4	13,2	19,2	8,8	21,6	17,6
	e 71,1	12,1	17,3	8,0	18,3	15,4
Mazowieckie	a 168,3	26,8	36,9	19,9	38,9	45,8
	b 162,4	26,5	36,0	19,1	37,2	43,6
	c 154,1	24,9	33,3	17,9	36,1	41,8
	d 154,7	25,0	32,9	18,4	36,2	42,2
	e 140,1	23,2	30,4	17,1	32,1	37,5

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

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

Stan w końcu kwartału

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

As of the end of a quarter

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – II 2017 r. b – III c – IV d – I 2018 r. e – II	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				
		wyższym tertiary	średnim secondary		zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym, i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			zawodowym ^a vocational ^a	ogólno- kształcącym general		
w tysiącach in thousands						
Opolskie a	28,0	3,3	5,5	2,9	7,8	8,6
b	26,7	3,4	5,3	2,8	7,3	8,0
c	26,1	3,3	5,0	2,6	7,2	7,9
d	25,5	3,0	4,8	2,6	7,1	7,9
e	22,1	2,7	4,3	2,3	5,9	6,8
Podkarpackie a	92,0	13,7	23,3	9,9	26,1	18,9
b	90,3	13,9	23,2	9,8	25,2	18,0
c	91,0	13,8	23,2	9,7	26,1	18,2
d	91,3	13,7	23,2	9,9	26,0	18,6
e	81,6	12,7	21,0	9,2	22,4	16,2
Podlaskie a	42,6	6,3	9,9	5,1	9,7	11,6
b	41,7	6,3	9,7	5,0	9,4	11,3
c	40,0	6,0	9,1	4,7	9,3	11,0
d	40,5	5,9	9,0	4,9	9,4	11,3
e	36,7	5,5	8,3	4,6	8,3	10,0
Pomorskie a	52,2	7,3	10,9	6,5	13,3	14,2
b	51,6	7,5	10,8	6,5	13,2	13,6
c	49,7	7,1	10,2	6,2	12,8	13,4
d	50,5	7,2	10,1	6,3	13,1	13,8
e	44,4	6,5	9,2	5,7	11,1	11,9
Śląskie a	105,0	14,6	23,5	10,3	27,3	29,3
b	100,9	14,4	22,9	10,1	25,8	27,6
c	94,7	13,5	20,8	9,1	24,6	26,8
d	95,2	13,4	21,1	9,2	24,5	27,0
e	84,1	12,1	18,8	8,5	21,3	23,4
Świętokrzyskie a	47,9	7,8	11,9	5,3	12,8	10,2
b	46,8	8,0	11,7	5,3	12,3	9,5
c	46,6	7,8	11,5	5,0	12,7	9,6
d	48,4	8,1	11,9	5,3	13,0	10,1
e	43,1	7,3	10,8	5,0	11,3	8,7
Warmińsko-Mazurskie a	61,5	5,9	11,9	6,8	16,2	20,7
b	60,6	6,0	11,9	6,8	15,9	20,0
c	60,0	5,7	11,5	6,6	16,0	20,4
d	60,8	5,7	11,5	6,7	16,2	20,7
e	50,9	5,1	9,8	5,9	13,3	16,7
Wielkopolskie a	65,8	8,6	14,3	6,3	19,0	17,6
b	63,2	8,5	13,8	6,2	18,2	16,5
c	58,9	8,0	12,6	5,6	17,0	15,7
d	60,5	8,3	12,8	5,8	17,5	16,0
e	52,4	7,3	11,5	5,4	14,6	13,6
Zachodniopomorskie a	56,0	6,2	10,3	6,5	14,3	18,6
b	53,9	6,1	10,0	6,3	13,7	17,7
c	52,6	5,8	9,7	6,0	13,6	17,6
d	52,8	5,7	9,6	6,1	13,5	17,8
e	44,7	5,0	8,3	5,3	11,3	14,7

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

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

Stan w końcu kwartału

UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND VOIVODSHIPS

As of the end of a quarter

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – II 2017 r. b – III c – IV d – I 2018 r. e – II	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	1151,6	141,3	319,6	257,2	203,0	230,6
	b	1117,1	150,0	308,4	248,9	190,1	219,7
	c	1081,7	134,3	303,0	250,6	197,0	196,8
	d	1092,2	132,7	309,5	255,4	197,8	196,8
	e	967,9	114,3	276,6	228,3	172,2	176,6
Dolnośląskie	a	75,2	7,4	19,1	17,1	13,1	18,5
	b	73,1	8,1	18,6	16,6	12,3	17,5
	c	68,8	6,8	17,5	16,4	12,5	15,5
	d	70,6	7,0	18,4	17,1	12,6	15,5
	e	62,9	6,3	16,4	15,4	11,1	13,7
Kujawsko-pomorskie	a	85,8	11,3	24,3	20,0	15,3	14,9
	b	82,3	11,7	23,3	19,1	14,3	14,0
	c	81,5	10,1	23,1	20,0	15,3	13,0
	d	81,5	10,1	23,1	20,1	15,3	13,0
	e	72,5	9,2	20,7	17,6	13,3	11,6
Lubelskie	a	82,2	11,7	25,7	17,8	13,3	13,8
	b	79,6	12,1	24,8	17,3	12,4	13,1
	c	81,2	11,9	25,5	18,3	13,4	12,1
	d	80,7	11,4	25,6	18,2	13,4	12,1
	e	72,4	10,0	23,0	16,4	11,8	11,1
Lubuskie	a	26,6	3,1	7,3	5,9	4,5	5,8
	b	25,6	3,3	7,1	5,6	4,2	5,5
	c	24,6	2,8	6,9	5,6	4,4	4,8
	d	24,9	2,9	7,0	5,8	4,3	4,8
	e	21,9	2,5	6,3	5,1	3,6	4,3
Łódzkie	a	79,3	7,9	19,7	18,6	15,0	18,2
	b	76,6	8,4	18,9	18,0	14,0	17,3
	c	72,7	7,3	18,2	17,8	14,2	15,2
	d	73,8	7,2	18,7	18,2	14,5	15,2
	e	67,1	6,6	17,1	16,6	13,0	13,9
Małopolskie	a	83,4	11,4	24,4	18,0	14,3	15,2
	b	81,9	12,5	23,5	17,6	13,6	14,7
	c	79,4	11,0	23,2	17,7	14,2	13,3
	d	80,4	10,6	23,8	18,2	14,3	13,4
	e	71,1	9,0	21,3	16,4	12,3	12,0
Mazowieckie	a	168,3	19,7	44,2	39,1	30,1	35,2
	b	162,4	20,1	42,2	37,8	28,4	33,9
	c	154,1	18,0	41,0	37,1	28,5	29,4
	d	154,7	18,0	41,9	37,5	28,4	28,9
	e	140,1	15,7	37,9	34,2	25,7	26,6

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 – II 2017 r. b – III c – IV d – I 2018 r. e – II	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	28,0	3,2	7,5	5,7	5,1	6,6
	b	26,7	3,5	7,2	5,3	4,5	6,2
	c	26,1	3,1	7,1	5,4	4,8	5,6
	d	25,5	2,9	6,9	5,3	4,8	5,5
	e	22,1	2,5	6,1	4,6	4,0	4,9
Podkarpackie	a	92,0	12,2	27,9	20,7	16,7	14,5
	b	90,3	13,1	27,2	20,1	15,8	14,0
	c	91,0	12,8	27,7	20,6	16,7	13,2
	d	91,3	12,0	27,8	21,2	16,8	13,4
	e	81,6	10,3	25,2	19,1	14,8	12,3
Podlaskie	a	42,6	5,7	12,3	8,6	7,3	8,7
	b	41,7	5,9	12,0	8,4	7,0	8,4
	c	40,0	5,4	11,7	8,4	7,0	7,6
	d	40,5	5,2	11,8	8,7	7,1	7,7
	e	36,7	4,6	10,7	8,0	6,4	7,1
Pomorskie	a	52,2	7,1	15,2	11,2	8,4	10,2
	b	51,6	7,8	15,0	11,1	8,0	9,8
	c	49,7	6,9	14,6	11,2	8,3	8,7
	d	50,5	6,9	15,0	11,5	8,5	8,6
	e	44,4	5,8	13,5	10,1	7,2	7,7
Śląskie	a	105,0	10,8	27,7	24,1	19,9	22,5
	b	100,9	11,7	26,5	23,2	18,2	21,2
	c	94,7	9,9	25,4	22,6	18,4	18,4
	d	95,2	9,9	25,8	23,0	18,3	18,1
	e	84,1	8,2	23,0	20,7	15,9	16,4
Świętokrzyskie	a	47,9	6,5	14,1	10,7	8,0	8,7
	b	46,8	7,1	13,7	10,3	7,5	8,2
	c	46,6	6,5	13,8	10,6	8,0	7,5
	d	48,4	6,5	14,7	11,1	8,3	7,8
	e	43,1	5,6	13,0	10,0	7,3	7,1
Warmińsko-Mazurskie	a	61,5	8,0	16,9	13,2	11,1	12,3
	b	60,6	8,5	16,6	13,0	10,5	11,9
	c	60,0	7,6	16,5	13,5	11,3	11,2
	d	60,8	7,8	16,8	13,6	11,3	11,3
	e	50,9	6,3	14,5	11,4	9,1	9,7
Wielkopolskie	a	65,8	8,9	18,9	14,4	11,0	12,6
	b	63,2	9,9	17,9	13,8	10,0	11,7
	c	58,9	8,3	17,1	13,3	10,0	10,2
	d	60,5	8,4	18,0	13,7	10,2	10,3
	e	52,4	6,9	15,6	12,2	8,7	9,0
Zachodniopomorskie	a	56,0	6,3	14,6	12,3	10,0	12,8
	b	53,9	6,5	14,1	11,8	9,3	12,2
	c	52,6	5,9	13,8	12,0	9,8	11,2
	d	52,8	5,9	14,1	12,1	9,7	11,0
	e	44,7	4,8	12,3	10,4	8,0	9,3

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

Stan w końcu kwartału

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND VOIVODSHIPS

As of the end of a quarter

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – II 2017 r. b – III c – IV d – I 2018 r. e – II	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a						powyżej 24m-cy more than 24 months
		do 1 m-ca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24		
		w tysiącach in thousands						
POLSKA POLAND	a	1151,6	119,5	160,7	175,5	202,6	191,8	301,6
	b	1117,1	148,7	170,6	141,5	186,5	178,8	291,0
	c	1081,7	109,8	213,4	159,8	160,3	167,0	271,4
	d	1092,2	110,2	202,2	180,2	169,6	163,4	266,5
	e	967,9	106,1	139,3	150,9	169,2	149,1	253,3
Dolnośląskie	a	75,2	8,7	11,6	12,1	13,3	12,6	16,9
	b	73,1	10,7	11,9	9,8	12,7	11,6	16,4
	c	68,8	7,4	14,7	10,6	10,4	10,7	15,1
	d	70,6	8,4	13,9	11,9	11,0	10,5	15,0
	e	62,9	7,6	9,7	10,3	11,2	9,6	14,4
Kujawsko-pomorskie	a	85,8	7,9	10,8	11,7	15,7	15,7	24,0
	b	82,3	9,8	11,1	9,4	13,7	14,5	23,8
	c	81,5	7,1	15,0	10,9	11,7	13,7	23,1
	d	81,5	7,5	13,0	12,7	12,2	13,2	23,0
	e	72,5	7,3	9,2	10,0	12,3	11,6	22,2
Lubelskie	a	82,2	7,4	10,1	11,4	13,6	13,6	26,0
	b	79,6	9,0	11,3	9,2	12,6	12,5	24,9
	c	81,2	8,2	15,2	11,1	10,9	12,1	23,7
	d	80,7	6,9	13,6	13,5	11,8	11,9	23,0
	e	72,4	7,0	9,6	10,3	12,5	10,8	22,2
Lubuskie	a	26,6	3,4	4,5	5,0	4,8	4,1	4,8
	b	25,6	4,2	4,6	3,5	4,9	3,9	4,6
	c	24,6	3,1	5,5	3,8	4,3	3,6	4,2
	d	24,9	3,2	5,4	4,1	4,1	3,9	4,1
	e	21,9	3,0	3,7	3,7	3,9	3,7	3,9
Łódzkie	a	79,3	7,7	10,8	12,1	13,5	13,3	22,1
	b	76,6	9,4	11,4	9,8	12,9	12,1	21,0
	c	72,7	7,2	13,6	10,6	10,8	11,3	19,1
	d	73,8	7,5	13,7	11,7	11,2	10,9	18,8
	e	67,1	7,1	9,4	11,0	11,4	10,2	17,9
Małopolskie	a	83,4	9,2	12,3	13,0	14,1	13,3	21,4
	b	81,9	11,6	12,9	11,0	13,1	12,4	20,8
	c	79,4	8,4	15,8	12,1	11,7	11,7	19,6
	d	80,4	8,4	14,8	13,6	12,6	11,7	19,3
	e	71,1	7,8	10,2	11,1	12,4	11,0	18,6
Mazowieckie	a	168,3	14,7	21,4	24,9	28,9	29,1	49,3
	b	162,4	17,5	22,7	20,2	27,8	26,9	47,3
	c	154,1	12,8	26,3	22,5	24,2	24,9	43,3
	d	154,7	13,4	26,4	23,5	25,0	24,2	42,2
	e	140,1	13,3	19,1	21,2	24,7	22,0	39,7

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

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

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

Stan w końcu kwartału

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

As of the end of a quarter

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – II 2017 r. b – III c – IV d – I 2018 r. e – II	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a						powyżej 24m-cy more than 24 months
		do 1 m-ca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24		
w tysiącach in thousands								
Opolskie	a	28,0	3,1	4,1	4,4	4,8	4,9	6,8
	b	26,7	3,9	4,2	3,3	4,3	4,4	6,6
	c	26,1	3,2	5,3	3,8	3,6	4,0	6,1
	d	25,5	2,7	5,0	4,3	3,7	3,8	6,0
	e	22,1	2,8	3,3	3,4	3,7	3,2	5,7
Podkarpackie	a	92,0	8,1	10,8	12,1	16,2	14,9	30,0
	b	90,3	10,2	12,6	10,0	13,9	14,5	29,1
	c	91,0	8,0	16,4	12,5	12,1	14,1	27,8
	d	91,3	7,2	14,2	14,6	13,7	13,8	27,9
	e	81,6	7,5	10,0	11,1	14,0	12,7	26,4
Podlaskie.....	a	42,6	3,7	5,2	5,9	7,5	7,1	13,1
	b	41,7	4,6	5,9	4,8	6,7	7,1	12,7
	c	40,0	3,6	7,0	5,6	5,7	6,4	11,8
	d	40,5	3,6	7,0	6,2	6,0	6,3	11,4
	e	36,7	3,3	4,9	5,8	6,2	5,7	10,8
Pomorskie	a	52,2	6,5	8,5	8,9	9,7	8,4	10,1
	b	51,6	9,2	9,0	7,0	8,8	8,0	9,6
	c	49,7	6,0	11,3	8,5	7,7	7,4	8,8
	d	50,5	6,3	10,8	9,1	8,4	7,3	8,6
	e	44,4	6,1	7,6	7,6	8,2	6,6	8,2
Śląskie.....	a	105,0	13,4	16,1	17,3	17,5	16,3	24,3
	b	100,9	15,0	16,7	14,3	16,5	15,0	23,3
	c	94,7	10,4	20,2	14,7	14,6	13,7	21,3
	d	95,2	11,1	19,7	15,4	15,0	13,3	20,7
	e	84,1	10,7	13,5	13,9	14,1	12,6	19,3
Świętokrzyskie	a	47,9	5,2	7,3	7,7	8,9	8,0	10,9
	b	46,8	6,4	8,0	6,5	8,3	7,5	10,2
	c	46,6	5,2	9,8	7,6	7,5	7,0	9,5
	d	48,4	4,9	9,8	8,9	8,2	7,2	9,5
	e	43,1	4,7	6,6	7,5	8,4	6,6	9,3
Warmińsko-Mazurskie	a	61,5	6,0	8,4	9,2	11,8	10,3	15,7
	b	60,6	8,4	9,2	7,2	10,5	9,8	15,4
	c	60,0	6,1	12,6	8,8	8,6	9,3	14,5
	d	60,8	5,7	11,5	10,9	9,4	9,2	14,2
	e	50,9	5,4	7,2	7,8	9,3	8,0	13,1
Wielkopolskie.....	a	65,8	8,4	10,5	10,8	12,1	10,4	13,5
	b	63,2	10,6	10,9	8,5	10,8	9,6	12,8
	c	58,9	7,2	13,5	9,3	8,6	8,8	11,5
	d	60,5	7,7	13,5	10,6	9,1	8,5	11,2
	e	52,4	7,2	8,9	9,3	9,1	7,6	10,4
Zachodniopomorskie	a	56,0	6,0	8,4	8,8	10,3	9,7	12,9
	b	53,9	8,1	8,1	6,9	9,2	9,0	12,6
	c	52,6	5,9	11,2	7,4	8,0	8,2	11,8
	d	52,8	5,7	9,9	9,2	8,3	7,9	11,8
	e	44,7	5,2	6,4	6,9	7,9	7,3	11,1

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 <i>Unemployed persons previously in employment</i>							
	Ogółem Total	w sektorze ^a <i>in sector^a</i>		według rodzaju działalności ostatniego miejsca pracy <i>by kind of activity of their last job</i>				
		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	prze- twórstwo prze- mysłowe <i>manufa- cturing</i>	budow- nictwo <i>constru- ction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospo- darka magazy- nowa <i>transporta- tion and storage</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>								
POLSKA POLAND	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 MIEJSCA 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 <i>Unemployed persons previously in employment</i>						
	według rodzaju działalności ostatniego miejsca pracy <i>by kind of activity of their last job</i>						
	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	działalność profesjonalna naukowa i techniczna <i>professional, scientific and technical activities</i>	administracja publiczna i obrona narodowa ^Δ <i>public administration and defence^Δ</i>	edukacja <i>education</i>	opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>human health and social work activities</i>	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>arts, entertainment and recreation</i>	pozostała działalność usługowa <i>other service activities</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>							
POLSKA POLAND	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		
		kobiety women	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok jobless for a period longer than 1 year	
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	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w osobach <i>in persons</i>											
POLSKA POLAND	1324217	1151647	1117113	1069515	1067666	1081746	1133738	1126730	1092177	1042545	1002153	967900
DOLNOŚLĄSKIE	86249	75184	73140	68838	67606	68813	72452	72316	70568	67563	65069	62875
Bolesławiecki	1796	1567	1565	1385	1322	1389	1504	1541	1490	1419	1312	1244
Dzierżoniowski	3016	2377	2292	2244	2138	2123	2314	2369	2352	2219	2037	1907
Głogowski	3031	2830	2859	2698	2688	2638	2811	2853	2843	2739	2726	2698
Górowski	2058	1742	1737	1707	1725	1816	1893	1888	1783	1684	1585	1638
Jaworski	2626	2192	2207	2069	2092	2154	2339	2353	2245	2077	1975	1894
Jeleniogórski	2129	1908	1819	1742	1763	1795	1828	1812	1809	1732	1691	1681
Kamiennogórski	1521	1084	1045	972	984	1016	1097	1108	1033	953	742	719
Kłodzki	7931	6669	6594	6224	5870	6136	6333	6271	6082	5920	5703	5501
Legnicki	2367	2196	2226	2140	2078	2100	2227	2154	2150	2097	2063	2028
Lubański	1946	1739	1595	1535	1552	1577	1580	1598	1557	1465	1398	1346
Lubiński	2253	1919	1999	1873	1788	1839	1989	1993	1970	1868	1745	1735
Lwówecki	2397	2093	1948	1794	1785	1778	1852	1840	1781	1728	1724	1624
Milicki	1266	1059	1021	1012	1019	1020	1030	966	954	900	880	841
Oleśnicki	3056	2548	2554	2422	2282	2236	2443	2476	2373	2279	2107	2034
Oławski	2471	2239	2295	2145	2092	2105	2183	2166	2173	2171	2131	2062
Polkowicki	2170	1862	1827	1765	1714	1795	1897	1882	1767	1704	1663	1606
Strzeliński	1895	1790	1652	1611	1554	1609	1694	1690	1658	1615	1593	1564
Średzki	1415	1248	1248	1219	1210	1223	1269	1252	1228	1203	1235	1162
Świdnicki	5043	4217	4040	3831	3735	3969	4253	4269	4044	3779	3660	3478
Trzebnicki	2299	2074	2029	1911	1905	1899	1988	1955	1913	1858	1768	1719
Wałbrzyski	2534	2013	1892	1705	1673	1769	1929	1966	1930	1756	1659	1614
Wołowski	2437	2204	2100	2050	2067	2075	2123	2090	2035	1952	1918	1867
Wrocławski	1849	1691	1614	1477	1453	1415	1494	1534	1515	1483	1468	1391
Ząbkowicki	3301	2802	2710	2506	2516	2600	2882	2804	2811	2642	2420	2362
Zgorzelecki	2213	1879	1772	1614	1600	1539	1606	1593	1594	1538	1503	1401
Złotoryjski	2671	2311	2274	2182	2200	2238	2347	2289	2228	2126	2052	1987
M. Jelenia Góra	1445	1224	1126	1092	1077	1221	1248	1275	1120	1097	1080	1046
M. Legnica	3032	2742	2771	2554	2490	2468	2607	2603	2552	2442	2347	2330
M. Wałbrzych	3915	3532	3367	3142	3079	3044	3144	3160	3147	2927	2843	2724
M. Wrocław	10166	9433	8962	8217	8155	8227	8548	8566	8431	8190	8041	7672
KUJAWSKO-POMORSKIE	98711	85757	82323	79758	80097	81543	85069	84279	81531	77745	75056	72530
Aleksandrowski	3372	2661	2559	2600	2674	2813	2861	2848	2771	2541	2410	2329
Brodnicki	3076	2554	2452	2482	2488	2443	2559	2547	2404	2243	2174	2116
Bydgoski	3239	2852	2688	2655	2679	2649	2813	2821	2676	2547	2470	2472
Chełmiński	2912	2583	2546	2344	2359	2441	2594	2521	2405	2331	2246	2214
Golubsko-Dobrzyński	2533	2176	2106	2041	1994	2012	2147	2058	2013	1924	1842	1700
Grudziądzki	2436	2112	2015	1926	1964	2026	2141	2130	2110	1994	1917	1897
Inowrocławski	10989	9526	9167	8921	8886	8827	9147	9138	9009	8644	8301	7932
Lipnowski	5029	4385	4112	4051	4149	4174	4454	4486	4194	4033	3844	3660
Mogileński	2416	2052	2039	1934	1924	1959	2085	2111	2038	1890	1842	1794
Nakielski	4450	3808	3656	3512	3531	3677	3874	3864	3800	3584	3449	3272
Radziejowski	3206	2785	2859	2814	2846	2878	2885	2850	2786	2637	2615	2566
Rypiński	2299	1920	1831	1771	1801	1979	2123	2062	1899	1746	1692	1668
Sępoleński	2294	1986	1859	1820	1869	2071	2094	1989	1920	1867	1807	1726
Świecki	3777	3086	2880	2794	2848	2917	3030	3073	3088	2773	2634	2438

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	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w osobach <i>in persons</i>											
Toruński	5044	4501	4416	4154	4138	4276	4514	4512	4435	4319	4108	3904
Tucholski	2628	2343	2269	2207	2197	2267	2407	2389	2319	2175	2100	2056
Wąbrzeski	2143	1962	1884	1799	1760	1797	1864	1804	1737	1663	1647	1649
Włocławski	7068	6156	5815	5748	5871	6104	6227	6128	5879	5618	5442	5312
Żniński	4073	3360	3163	2995	2912	2996	3127	3205	3053	2892	2762	2628
M. Bydgoszcz	7995	7166	6977	6667	6640	6560	6822	6741	6605	6439	6335	6206
M. Grudziądz	4543	4048	3779	3583	3633	3703	3991	3991	3793	3647	3477	3312
M. Toruń	5528	4998	4969	4781	4781	4814	5108	4971	4802	4634	4521	4428
M. Włocławek	7661	6737	6282	6159	6153	6160	6202	6040	5795	5604	5421	5251
LUBELSKIE	94946	82167	79607	77616	78943	81221	84344	83218	80721	77205	74612	72352
Białski	5387	4748	4487	4306	4400	4480	4657	4672	4608	4478	4510	4478
Biłgorajski	2955	2500	2436	2387	2509	2694	2878	2775	2659	2445	2310	2274
Chełmski	4806	4155	4084	4022	4146	4285	4493	4484	4353	4092	3926	3807
Hrubieszowski	4329	3787	3618	3571	3709	3910	4010	3967	3837	3668	3440	3364
Janowski	2535	2133	1955	1928	1967	1982	2022	2010	1906	1851	1899	1931
Krasnostawski	3880	3566	3501	3458	3467	3648	3715	3613	3521	3408	3308	3256
Kraśnicki	5408	4628	4660	4632	4572	4791	4881	4715	4409	4194	4199	4177
Lubartowski	4838	4255	4231	4183	4241	4379	4596	4541	4437	4262	4059	3918
Lubelski	4828	4347	4223	4068	4083	4122	4280	4283	4196	4039	3859	3689
Łęczyński	1835	1599	1545	1467	1526	1556	1654	1669	1588	1495	1412	1382
Łukowski	2943	2342	2120	2079	2203	2257	2368	2356	2224	2055	1887	1834
Opolski	3212	2471	2347	2309	2373	2434	2576	2575	2562	2431	2453	2323
Parczewski	1390	1198	1161	1117	1129	1159	1222	1212	1199	1132	1078	1042
Puławski	3915	2930	2801	2811	2947	2941	3089	3178	3152	2907	2848	2773
Radzyński	2541	2198	2090	2038	2023	2070	2104	2076	1964	1859	1800	1766
Rycki	2548	2179	2053	1938	1985	2078	2151	2115	2000	1950	1836	1813
Świdnicki	3287	2956	2796	2732	2674	2696	2767	2683	2621	2570	2521	2447
Tomaszowski	3573	2544	2437	2500	2696	2928	3114	2998	2864	2618	2398	2108
Włodawski	2844	2355	2301	2255	2306	2382	2500	2438	2358	2212	2147	2039
Zamojski	5213	4464	4426	4363	4467	4689	4880	4762	4691	4387	4069	3825
M. Biała Podlaska	3049	2786	2687	2589	2584	2621	2654	2664	2599	2587	2610	2573
M. Chełm	3158	2939	2863	2796	2778	2846	2991	2952	2905	2755	2655	2615
M. Lublin	12918	11866	11682	11064	11140	11164	11468	11305	10956	10808	10540	10278
M. Zamość	3554	3221	3103	3003	3018	3109	3274	3175	3112	3002	2848	2640
LUBUSKIE	31038	26608	25643	24440	24171	24605	26701	26136	24862	23660	22865	21868
Gorzowski	1718	1448	1305	1224	1196	1207	1345	1323	1250	1191	1110	1049
Krośniński	2182	1955	1912	1851	1889	1938	2096	2109	2028	1904	1852	1745
Międzyrzecki	3076	2818	2768	2694	2675	2688	2817	2759	2688	2569	2421	2360
Nowosolski	3788	3176	2995	2888	2862	2909	3019	2970	2871	2715	2631	2512
Słubicki	647	517	498	491	519	511	595	559	509	432	413	381
Strzelecko-Drezdenecki	2789	2209	2172	2036	1922	1980	2171	2217	1985	1896	1833	1722
Sulęciński	1087	897	888	830	809	788	866	855	827	775	761	751
Świebodziński	1658	1283	1298	1275	1232	1273	1305	1276	1179	1147	1139	1100
Zielonogórski	2205	1982	1911	1804	1789	1788	1958	1946	1845	1838	1792	1700
Żagański	2967	2572	2326	2228	2243	2398	2636	2536	2355	2214	2150	2016
Żarski	2468	2205	2140	2017	2008	2121	2372	2250	2213	2024	2054	1951
Wschowski	1434	1242	1261	1213	1225	1228	1260	1238	1128	1088	1059	1021
M. Gorzów Wielkopolski	2374	1967	1780	1618	1555	1508	1744	1684	1642	1569	1466	1419
M. Zielona Góra	2645	2337	2389	2271	2247	2268	2517	2414	2342	2298	2184	2141

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	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w osobach						in persons					
ŁÓDZKIE	90556	79342	76554	72174	71924	72662	76168	75715	73811	70768	68700	67089
Bełchatowski	4153	3440	3324	3128	3133	3218	3408	3412	3204	3121	3008	2967
Kutnowski	4823	4364	4122	3885	3866	3891	4187	4284	4089	3906	3819	3797
Łaski	2162	1812	1767	1632	1665	1749	1817	1715	1744	1636	1584	1487
Łęczycki	2181	1816	1730	1664	1653	1715	1794	1731	1661	1607	1541	1532
Łowicki	2529	2083	2042	1920	1915	1945	2077	2067	1982	1876	1833	1787
Łódzki wschodni	2602	2348	2354	2219	2217	2270	2349	2359	2290	2210	2118	2069
Opoczyński	2700	1898	1761	1798	1861	1831	1985	1956	1890	1804	1679	1611
Pabianicki	4242	3676	3650	3409	3404	3559	3538	3539	3487	3383	3324	3252
Pajęczański	1786	1551	1615	1594	1624	1605	1690	1645	1646	1603	1550	1473
Piotrkowski	2527	2224	2151	2028	2002	2028	2194	2196	2066	1929	1860	1850
Poddębicki	1479	1255	1210	1180	1184	1204	1268	1259	1259	1209	1168	1124
Radomszczański	4110	3610	3543	3323	3294	3210	3336	3363	3240	2982	2873	2791
Rawski	1160	963	957	918	906	933	949	943	929	893	880	830
Sieradzki	3999	3190	3186	3068	3152	3169	3341	3365	3391	3256	3071	2962
Skiermiewicki	788	692	662	637	661	661	714	727	694	622	605	564
Tomaszowski	4472	3795	3632	3474	3523	3748	3920	3792	3638	3604	3468	3362
Wieluński	2745	2423	2383	2283	2272	2359	2458	2491	2437	2326	2265	2189
Wieruszowski	1013	916	898	850	853	865	908	899	896	829	848	827
Zduńskowolski	2570	2091	2046	1964	1947	1939	2082	2107	2098	1971	1914	1888
Zgierski	6198	5503	5173	4805	4718	4848	5087	4984	4852	4585	4426	4285
Brzeziński	1127	982	936	892	900	890	922	892	844	816	773	782
M. Łódź	27150	25168	23852	22282	22033	21896	22742	22597	22145	21409	20981	20608
M. Piotrków Trybunalski	2575	2295	2317	2071	2018	2018	2242	2234	2206	2105	2067	2060
M. Skierniewice	1465	1247	1243	1150	1123	1111	1160	1158	1123	1086	1045	992
MAŁOPOLSKIE	95824	83350	81863	78619	78410	79430	83101	82636	80399	76501	73249	71091
Bocheński	2482	2178	2208	2113	2092	2118	2183	2220	2133	2012	1918	1858
Brzeski	2795	2293	2389	2357	2308	2337	2406	2432	2292	2050	1988	1928
Chrzanowski	4425	3847	3749	3626	3555	3553	3750	3739	3645	3465	3364	3297
Dąbrowski	3261	2781	2755	2673	2695	2820	2992	2971	2909	2782	2631	2516
Gorlicki	3840	3133	2926	2855	2856	2859	3086	3027	2976	2726	2572	2398
Krakowski	5899	5191	5039	4861	4846	4954	5100	5111	5046	4827	4543	4475
Limanowski	5417	4846	4839	4575	4502	4607	4946	4946	4737	4422	4282	4099
Miechowski	1409	1268	1214	1206	1188	1162	1260	1205	1156	1112	1099	1065
Myślenicki	2343	1811	1648	1483	1453	1454	1658	1599	1503	1358	1353	1323
Nowosądecki	7450	6489	6436	6325	6365	6461	6925	6830	6655	6320	6004	5887
Nowotarski	6327	4996	4761	4515	4631	4727	4878	4886	4723	4497	4084	3874
Olkuski	4217	3899	3894	3795	3744	3846	4034	3992	3827	3589	3523	3448
Oświęcimski	3931	3368	3229	3115	3127	3121	3295	3299	3212	2988	2904	2734
Proszowicki	1350	1310	1371	1306	1329	1318	1360	1350	1319	1270	1261	1258
Suski	1719	1420	1497	1500	1519	1579	1722	1702	1601	1516	1448	1406
Tarnowski	6463	5606	5415	5326	5382	5639	5918	5869	5502	5138	4878	4730
Tatrzński	3238	3100	3105	3152	3168	3053	3007	2934	2937	2990	2951	2870
Wadowicki	3617	3282	3386	3203	3236	3329	3483	3578	3476	3278	3093	3152
Wielicki	2893	2485	2513	2347	2327	2275	2399	2500	2442	2346	2203	2159
M. Kraków	16012	14353	13965	13111	12969	12959	13172	12991	12989	12763	12343	12030
M. Nowy Sącz	2684	2078	2066	1937	1928	1919	2065	1988	1941	1802	1700	1511
M. Tarnów	4052	3616	3458	3238	3190	3340	3462	3467	3378	3250	3107	3073

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	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w osobach in persons											
MAZOWIECKIE	187714	168342	162374	153787	153270	154068	160523	159123	154673	148871	144248	140080
Białobrzegi	1406	1168	1144	1103	1090	1139	1249	1156	1153	1119	1069	1048
Ciechanowski	4376	3733	3753	3528	3554	3681	3930	3904	3727	3543	3462	3298
Garwoliński	4591	4211	4230	4092	4142	4240	4436	4427	4262	4062	3989	3859
Gostyniński	3318	2842	2765	2679	2798	2875	2959	2955	2857	2650	2525	2393
Grodziski	1555	1281	1274	1190	1138	1145	1230	1265	1246	1188	1110	1095
Grójecki	1537	1175	1072	983	984	1091	1184	1185	1126	1097	1035	1022
Kozienicki	3210	2821	2827	2634	2636	2763	2915	2881	2800	2618	2490	2469
Legionowski	3575	3104	2669	2507	2538	2508	2635	2680	2588	2439	2359	2366
Lipski	2108	1740	1745	1686	1770	1809	1900	1890	1835	1722	1635	1567
Łosicki	1268	1004	946	947	995	992	1051	1049	993	911	862	800
Makowski	3552	3454	3412	3354	3439	3463	3521	3376	3343	3302	3212	3168
Miński	3270	2849	2839	2576	2585	2614	2785	2978	2875	2831	2714	2558
Mławski	2731	2444	2302	2202	2029	2088	2195	2165	2155	2046	1999	1939
Nowodworski	2581	2327	2013	1937	1881	1903	2022	1994	1975	1891	1864	1814
Ostrołęcki	4713	4024	4039	3896	3891	3842	4025	4051	3879	3680	3568	3403
Ostrowski	3590	3141	3039	2883	2880	2836	2991	3044	3071	2999	2903	2710
Otwocki	2857	2595	2531	2417	2390	2399	2464	2453	2418	2320	2252	2159
Piaseczyński	4341	4080	3985	3790	3699	3841	3863	3838	3699	3593	3496	3459
Płocki	5762	4887	4697	4651	4727	4817	5093	5157	4880	4611	4442	4322
Płoński	4179	3768	3782	3590	3593	3619	3797	3705	3639	3635	3649	3643
Pruszkowski	3568	3412	3288	3051	2995	2897	2997	2979	2929	2883	2819	2733
Przasnyski	2540	2213	2117	2001	2001	2067	2162	2101	2054	2005	1950	1945
Przysuski	4106	3813	3772	3595	3631	3746	3857	3779	3694	3628	3623	3578
Pułtowski	3742	3663	2956	2752	2688	2708	2902	2830	2842	2817	2786	2631
Radomski	11671	10672	10414	10029	9938	10046	10550	10370	10072	9727	9560	9327
Siedlecki	2395	2124	2058	1943	1937	1955	2038	2090	2059	1814	1756	1689
Sierpecki	3733	3225	3204	3120	3166	3252	3387	3437	3360	3293	3096	3018
Sochaczewski	2865	2524	2451	2369	2380	2384	2505	2495	2298	2226	2156	2176
Sokołowski	1887	1564	1486	1428	1430	1543	1647	1586	1570	1470	1394	1320
Szydłowiecki	4154	3716	3772	3726	3725	3766	3941	3913	3815	3592	3456	3338
Warszawski zachodni	1793	1638	1571	1419	1391	1401	1450	1440	1353	1319	1239	1212
Węgrowski	2610	2269	2085	1848	1847	1824	1929	1974	1903	1762	1690	1616
Wołomiński	8678	7820	7416	6881	6778	6676	6811	6693	6536	6217	6124	5942
Wyszowski	2070	1735	1649	1640	1660	1617	1862	1764	1606	1538	1541	1289
Zwoleński	2090	1720	1703	1635	1630	1728	1835	1827	1770	1682	1559	1487
Żuromiński	2823	2517	2552	2431	2460	2537	2665	2649	2553	2455	2358	2311
Żyrardowski	3423	3152	3142	2999	2950	2945	3059	3075	2997	2932	2868	2784
M. Ostrołęka	3206	2827	2797	2666	2653	2635	2741	2733	2639	2554	2429	2388
M. Płock	5389	4894	4783	4540	4504	4506	4802	4744	4641	4456	4315	4222
M. Radom	14667	13522	12764	12107	12118	12131	12613	12298	12087	11824	11576	11297
M Siedlce	2600	2243	2195	2025	2032	1983	2121	2118	2102	1998	1912	1893
M. St. Warszawa	33184	30431	29135	26937	26597	26056	26404	26075	25272	24422	23406	22792
OPOLSKIE	32378	28003	26716	24962	24973	26066	27228	26559	25505	24239	22858	22111
Brzeski	3702	3419	3159	2880	2848	2909	2974	2895	2704	2588	2425	2405
Głubczycki	2122	1822	1743	1671	1643	1729	1857	1823	1762	1676	1596	1529
Kędzierzyńsko-Kozielski	3364	2975	3033	2815	2868	3058	3072	3030	2948	2844	2727	2659

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	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w osobach						in persons					
Kluczborski	1999	1752	1631	1614	1641	1699	1732	1705	1656	1557	1465	1400
Krapkowicki	1763	1579	1512	1439	1422	1493	1565	1544	1510	1411	1365	1333
Namysłowski	1506	1342	1343	1296	1246	1261	1287	1206	1117	1055	1014	1001
Nyski	5398	4219	3839	3469	3561	3840	4183	4139	3961	3766	3335	3105
Oleski	1519	1360	1242	1191	1190	1188	1244	1207	1122	1048	1022	1015
Opolski	3405	3085	2947	2766	2717	2767	2862	2784	2697	2534	2423	2343
Prudnicki	2284	1811	1701	1585	1608	1757	1799	1747	1657	1570	1473	1431
Strzelecki	1585	1292	1277	1229	1301	1384	1439	1386	1335	1234	1158	1145
M. Opole	3731	3347	3289	3007	2928	2981	3214	3093	3036	2956	2855	2745
PODKARPACKIE	105919	91979	90254	88494	89381	90972	94595	93888	91300	87683	84030	81606
Bieszczadzki	1554	1307	1273	1249	1295	1323	1357	1377	1341	1275	1196	1128
Brzozowski	5226	4668	4608	4570	4637	4773	4858	4745	4596	4374	4211	4145
Dębicki	5478	4505	4213	4099	4087	4138	4278	4248	4115	3949	3754	3652
Jarostawski	7815	7016	7088	6883	6895	7025	7258	7308	7080	6809	6668	6394
Jasielski	6908	5842	5553	5517	5632	5748	6051	6026	5824	5472	5178	5063
Kolbuszowski	2636	2268	2282	2264	2290	2324	2413	2390	2316	2191	2081	1937
Krośnieński	3681	3052	2805	2653	2614	2608	2735	2701	2581	2454	2247	2109
Leżajski	4103	3659	3648	3776	3956	3993	4164	4176	4033	3966	3827	3657
Lubaczowski	2754	2288	2254	2273	2321	2402	2554	2502	2383	2221	2083	1996
Łańcucki	4396	3609	3485	3362	3475	3580	3808	3762	3633	3486	3287	3212
Mielecki	4525	3947	3969	3794	3764	3618	3765	3719	3573	3370	3257	3220
Niżański	4438	4028	4027	3976	3972	4068	4242	4175	4121	3953	3796	3687
Przemyski	4594	4123	3941	3928	3939	4068	4236	4155	4045	3849	3670	3734
Przeworski	5111	4374	4373	4340	4419	4663	4810	4602	4469	4250	3993	3897
Ropczycko-Sędziszowski	3741	3447	3428	3446	3490	3535	3618	3649	3529	3475	3434	3393
Rzeszowski	7592	6713	6598	6432	6515	6604	6791	6784	6635	6478	6255	6125
Sanocki	3708	3059	3052	2922	2974	3003	3149	3180	3122	3001	2859	2748
Stalowowolski	3070	2576	2594	2596	2616	2668	2821	2828	2756	2653	2472	2354
Strzyżowski	4487	3833	3925	3865	3873	4021	4203	4161	3997	3841	3678	3672
Tarnobrzegi	2279	1944	1802	1695	1713	1803	1885	1874	1852	1788	1676	1528
Leski	2303	1824	1854	1861	1956	2026	2105	2104	2056	1900	1750	1666
M. Krosno	1446	1193	1113	1039	1039	1003	1061	1044	1012	952	890	820
M. Przemysł	3989	3688	3538	3453	3418	3439	3626	3533	3465	3422	3351	3237
M. Rzeszów	7978	7259	7101	6841	6845	6834	7022	7036	7008	6857	6796	6714
M. Tarnobrzeg	2107	1757	1730	1660	1646	1705	1785	1809	1758	1697	1621	1518
PODLASKIE	47800	42600	41673	39869	39659	39997	41413	41569	40539	39295	37898	36722
Augustowski	2358	2120	2121	2051	2031	2138	2152	2241	2156	2068	1981	1978
Białostocki	5964	5311	5237	5054	5012	5010	5104	5112	4968	4824	4707	4542
Bielski	1743	1500	1493	1417	1471	1497	1583	1568	1501	1461	1430	1377
Grajewski	2971	2629	2635	2496	2489	2560	2649	2570	2479	2424	2337	2286
Hajnowski	1605	1385	1309	1243	1275	1300	1350	1369	1356	1308	1262	1239
Kolneński	2644	2437	2446	2340	2366	2477	2541	2503	2441	2370	2231	2151
Łomżyński	1996	1698	1661	1591	1601	1663	1745	1673	1634	1515	1380	1306
Moniecki	1323	1174	1119	1072	1055	1084	1134	1277	1219	1184	1157	1122
Sejneński	1260	1156	1150	1088	1093	1151	1218	1206	1170	1144	1110	1053
Siemiatycki	1525	1401	1351	1324	1397	1374	1438	1409	1341	1260	1224	1171

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	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w osobach						in persons					
Sokólski	3416	3216	3221	3088	3074	3045	3137	3161	3160	3174	3117	3068
Suwalski	806	671	653	631	632	644	646	648	645	603	560	532
Wysokomazowiecki	1857	1723	1644	1604	1586	1608	1657	1656	1628	1562	1567	1542
Zambrowski	1873	1670	1670	1593	1579	1612	1717	1688	1611	1493	1379	1335
M. Białystok	11445	10282	9830	9366	9105	8877	9193	9334	9154	8993	8774	8487
M. Łomża	2846	2466	2378	2271	2244	2318	2455	2444	2379	2263	2110	2018
M. Suwałki	2168	1761	1755	1640	1649	1639	1694	1710	1697	1649	1572	1515
POMORSKIE	61795	52198	51609	49856	49632	49653	52380	52516	50524	48015	46315	44408
Bytowski	3726	3307	3155	3093	3057	3104	3338	3308	3187	3041	2973	2875
Chojnicki	4513	3879	3787	3612	3539	3462	3650	3656	3574	3413	3310	3189
Człuchowski	3078	2603	2545	2430	2425	2380	2444	2403	2247	2080	1914	1829
Gdański	2255	2061	2004	1876	1899	1861	1951	2018	1981	1931	1857	1773
Kartuski	2060	1811	2011	1934	1728	1725	1802	1858	1767	1552	1483	1447
Kościerski	2153	1739	1769	1757	1702	1853	1979	1961	1823	1728	1649	1592
Kwidziński	2636	2161	2088	2012	2006	2029	2103	2072	2039	1916	1835	1741
Lęborski	2195	1573	1535	1561	1619	1695	1808	1755	1708	1646	1561	1497
Malborski	2674	2173	2316	2241	2316	2258	2444	2403	2220	2138	2214	2099
Nowodworski	1747	1128	1236	1382	1523	1562	1668	1719	1636	1457	1378	1198
Pucki	2630	1935	1975	2139	2163	2169	2265	2250	2128	1976	1760	1605
Słupski	3876	3158	2803	2775	2747	2700	2874	2821	2676	2573	2475	2323
Starogardzki	3041	2569	2568	2386	2331	2523	2677	2684	2573	2491	2475	2383
Tczewski	3330	3007	3005	2858	2833	2921	3153	3236	3094	2918	2866	2744
Wejherowski	5144	4380	4328	4282	4308	4208	4482	4493	4321	4172	4032	3964
Sztumski	1583	1325	1278	1188	1183	1212	1232	1249	1218	1109	1047	1013
M. Gdańsk	8462	7643	7629	7060	7054	6807	7041	7130	7066	6890	6736	6553
M. Gdynia	3981	3478	3416	3219	3154	3173	3331	3402	3290	3105	2935	2797
M. Słupsk	2205	1826	1753	1663	1643	1623	1748	1700	1573	1504	1450	1417
M. Sopot	506	442	408	388	402	388	390	398	403	375	365	369
ŚLĄSKIE	119867	104951	100870	95787	94652	94687	98716	98541	95173	90930	87274	84121
Będziński	5363	4736	4469	4315	4289	4347	4567	4588	4295	4163	4119	4036
Bielski	2963	2550	2462	2381	2391	2363	2431	2421	2391	2228	2133	2011
Cieszyński	4463	4008	3899	3738	3867	3768	3830	3830	3772	3673	3611	3557
Częstochowski	4816	4010	3833	3612	3646	3716	3877	3913	3771	3455	3288	3123
Gliwicki	2602	2338	2271	2140	2126	2133	2231	2235	2095	2040	1931	1905
Kłobucki	3132	2589	2452	2304	2277	2432	2653	2785	2654	2470	2421	2335
Lubliniecki	2277	1970	1874	1811	1744	1830	1963	2028	1934	1845	1747	1630
Mikołowski	1569	1405	1436	1371	1351	1330	1438	1408	1367	1303	1280	1246
Myszkowski	2854	2324	2138	1956	1939	1988	2149	2195	2058	1812	1705	1623
Pszczynski	1897	1693	1657	1576	1523	1581	1609	1606	1503	1417	1375	1277
Raciborski	2330	2089	2045	1932	1934	2027	2141	2076	1983	1886	1806	1729
Rybnicki	1510	1362	1319	1273	1239	1230	1283	1219	1164	1116	1052	1020
Tarnogórski	4175	3652	3546	3378	3286	3318	3507	3451	3368	3309	3136	3029
Bieruńsko-lędziński	834	744	725	668	640	663	680	695	657	649	648	648
Wodzisławski	3789	3322	3075	2878	2810	2870	2931	2874	2730	2597	2562	2483
Zawierciański	4565	4049	3926	3713	3648	3640	3768	3764	3634	3445	3310	3225
Żywiecki	4563	3822	3813	3742	3705	3711	3919	4017	3980	3830	3564	3444
M. Bielsko-Biała	3202	2924	2843	2681	2578	2463	2569	2565	2593	2439	2319	2213
M. Bytom	7517	6406	5487	5341	5398	5288	5339	5257	5187	5031	4841	4707
M. Chorzów	3049	2738	2617	2484	2484	2444	2456	2499	2445	2346	2202	2120

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

Stan w końcu czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
POLSKA <i>POLAND</i>		967900	543724	822773	131593	41003	434611	370619	
MAKROREGION POŁUDNIOWY		155212	89960	132977	19564	7825	56120	47812	
REGION MAŁOPOLSKI		71091	41198	61208	9674	3840	37283	31968	
Podregion Krakowski		12138	6671	10326	1555	756	9002	7650	
bocheński		1858	1141	1601	167	96	1240	1058	
krakowski		4475	2369	3861	516	332	3509	3013	
miechowski		1065	582	969	291	28	801	744	
myślenicki		1323	752	966	116	84	935	679	
proszowicki		1258	599	1160	280	14	961	887	
wielicki		2159	1228	1769	185	202	1556	1269	
Podregion miasto Kraków		12030	6300	10368	1741	571	x	x	
m. Kraków		12030	6300	10368	1741	571	x	x	
Podregion Nowosądecki		13895	9170	11854	1738	741	9661	8237	
gorlicki		2398	1624	2043	301	128	1500	1277	
limanowski		4099	2628	3489	507	307	3357	2843	
nowosądecki		5887	4023	5063	752	246	4804	4117	
m. Nowy Sącz		1511	895	1259	178	60	x	x	
Podregion Oświęcimski		12631	7375	10785	1303	819	5997	5053	
chrzanowski		3297	1925	2856	328	177	1154	987	
olkuski		3448	1882	3027	487	264	1666	1460	
oświęcimski		2734	1715	2248	202	203	1082	878	
wadowicki		3152	1853	2654	286	175	2095	1728	
Podregion Tarnowski		12247	7675	10729	1808	455	7534	6604	
brzeski		1928	1267	1679	301	135	1463	1280	
dąbrowski		2516	1458	2091	341	84	1887	1595	
tarnowski		4730	3040	4225	841	154	4184	3729	
m. Tarnów		3073	1910	2734	325	82	x	x	
Podregion Nowotarski		8150	4007	7146	1529	498	5089	4424	
nowotarski		3874	2021	3369	719	316	2517	2184	
suski		1406	787	1133	211	73	990	782	
tatrzański		2870	1199	2644	599	109	1582	1458	

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

Stan w końcu czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
REGION ŚLĄSKI		84121	48762	71769	9890	3985	18837	15844	
Podregion Bielski		11225	6117	9174	700	616	6023	4899	
bielski		2011	1107	1574	103	154	1362	1034	
cieszyński		3557	1958	3014	235	94	1881	1576	
żywiecki		3444	1810	2819	270	201	2780	2289	
m. Bielsko-Biała		2213	1242	1767	92	167	x	x	
Podregion Bytomski		10504	6132	9119	1269	377	1939	1676	
lubliniecki		1630	1011	1389	112	102	1055	908	
tarnogórski		3029	1768	2631	371	67	884	768	
m. Bytom		4707	2701	4095	657	149	x	x	
m. Piekary Śląskie		1138	652	1004	129	59	x	x	
Podregion Częstochowski		11417	6264	9612	1444	640	5114	4333	
częstochowski		3123	1678	2660	408	126	2581	2194	
ktobucki		2335	1285	1975	229	176	1820	1545	
myszkowski		1623	882	1309	180	168	713	594	
m. Częstochowa		4336	2419	3668	627	170	x	x	
Podregion Gliwicki		8778	5062	7636	1358	368	839	755	
gliwicki		1905	1140	1673	338	53	839	755	
m. Gliwice		3576	1921	3087	601	140	x	x	
m. Zabrze		3297	2001	2876	419	175	x	x	
Podregion Katowicki		11152	6630	9590	1150	528	x	x	
m. Chorzów		2120	1239	1887	221	26	x	x	
m. Katowice		4007	2247	3451	352	266	x	x	
m. Mysłowice		1439	874	1231	120	67	x	x	
m. Ruda Śląska		1488	946	1220	191	92	x	x	
m. Siemianowice Śląskie		1235	747	1041	133	76	x	x	
m. Świętochłowice		863	577	760	133	1	x	x	
Podregion Rybnicki		9527	6324	8272	1125	402	1845	1606	
raciborski		1729	1166	1521	150	93	641	568	
rybnicki		1020	686	888	161	37	536	457	
wodzisławski		2483	1623	2179	315	118	668	581	
m. Jastrzębie-Zdrój		1519	961	1323	177	76	x	x	
m. Rybnik		2007	1382	1721	269	75	x	x	
m. Żory		769	506	640	53	3	x	x	

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

Stan w końcu czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
Podregion Sosnowiecki		16662	9332	14485	2410	670	1897	1646	
będziniński		4036	2235	3562	700	117	867	733	
zawierciański		3225	1909	2818	387	151	1030	913	
m. Dąbrowa Górnicza		2987	1768	2570	257	147	x	x	
m. Jaworzno		1355	812	1102	118	92	x	x	
m. Sosnowiec		5059	2608	4433	948	163	x	x	
Podregion Tyski		4856	2901	3881	434	384	1180	929	
mikołowski		1246	785	1012	145	46	155	117	
pszczyński		1277	818	1042	140	103	877	702	
bieruńsko-lędziński		648	375	498	54	82	148	110	
m. Tychy		1685	923	1329	95	153	x	x	
MAKROREGION PÓŁNOCNO- -ZACHODNI		118998	71764	98330	13772	5348	54156	45084	
REGION LUBUSKI		21868	13054	17839	2629	1044	9625	7964	
Podregion Gorzowski		7682	4468	6081	815	427	3604	2902	
gorzowski		1049	643	837	118	70	714	564	
międzyrzecki		2360	1371	1896	243	172	1284	1051	
stubiński		381	176	317	41	11	198	169	
strzelecko-drezdenecki		1722	1083	1354	186	77	974	774	
sulęciński		751	381	617	59	13	434	344	
m. Gorzów Wielkopolski		1419	814	1060	168	84	x	x	
Podregion Zielonogórski		14186	8586	11758	1814	617	6021	5062	
krośnieński		1745	1071	1420	222	110	897	735	
nowosolski		2512	1589	2103	354	17	1075	903	
świebodziński		1100	643	917	201	111	621	539	
zielonogórski		1700	1011	1422	288	40	1075	902	
żagański		2016	1247	1600	177	116	958	772	
żarski		1951	1136	1669	232	89	913	802	
wschowski		1021	669	874	93	44	482	409	
m. Zielona Góra		2141	1220	1753	247	90	x	x	
REGION WIELKOPOLSKI		52388	32465	42939	5504	2834	24788	20376	
Podregion Kaliski		8673	5395	7077	968	553	4078	3284	
jarociński		1080	712	839	108	83	632	493	
kaliski		768	435	633	101	53	707	585	
kępiński		574	371	486	58	34	382	312	
krotoszyński		1116	728	925	112	74	377	317	

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

Stan w końcu czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
ostrowski		2004	1182	1589	198	122	891	691	
ostrzeszowski		996	677	844	164	58	610	514	
pleszewski		783	539	615	121	39	479	372	
m. Kalisz		1352	751	1146	106	90	x	x	
Podregion Koniński		15362	9565	12906	1599	538	8174	6855	
gnieźnieński		2739	1673	2230	281	198	958	786	
kolski		1437	948	1198	188	74	841	706	
koniński		4274	2612	3608	518	20	3675	3109	
stupecki		1667	1087	1452	162	64	1186	1041	
turecki		1652	1092	1274	135	140	990	767	
wrzesiński		1104	735	913	121	21	524	446	
m. Konin		2489	1418	2231	194	21	x	x	
Podregion Leszczyński		8202	5037	6592	760	501	4239	3412	
gostyński		1763	1094	1462	157	84	983	826	
grodziski		964	562	751	102	85	642	510	
kościański		922	634	740	60	76	480	384	
leszczyński		668	429	529	47	51	623	494	
międzychodzki		610	415	478	70	7	361	288	
nowotomyski		649	329	497	44	68	384	298	
rawicki		1045	635	825	83	54	483	382	
wolsztyński		394	199	321	46	5	283	230	
m. Leszno		1187	740	989	151	71	x	x	
Podregion Pilski		8677	5481	7248	982	368	4231	3577	
chodzieski		1323	853	1133	117	51	638	542	
czarnkowsko-trzcianecki		1326	779	1011	143	80	750	583	
pilski		2411	1538	2002	300	52	855	715	
wągrowiecki		1432	933	1198	151	101	803	692	
złotowski		2185	1378	1904	271	84	1185	1045	
Podregion Poznański		6899	4429	5458	738	598	4066	3248	
obornicki		819	534	637	79	80	420	329	
poznański		2858	1821	2225	240	193	1768	1383	
szamotulski		1312	877	1046	123	150	730	589	
średzki		1436	888	1224	263	142	910	778	
śremski		474	309	326	33	33	238	169	
Podregion miasto Poznań		4575	2558	3658	457	276	x	x	
m. Poznań		4575	2558	3658	457	276	x	x	

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

Stan w końcu czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
REGION ZACHODNIOPOMORSKI		44742	26245	37552	5639	1470	19743	16744	
Podregion Koszaliński		10715	6027	8895	986	497	4593	3825	
białogardzki		2728	1555	2265	254	198	1137	968	
kołobrzeski		878	500	705	133	41	334	267	
koszaliński		2330	1449	1923	248	84	1836	1525	
stawieński		2185	1156	1788	195	70	1286	1065	
m. Koszalin		2594	1367	2214	156	104	x	x	
Podregion Szczecinecko-Pyrzycki		16640	9945	13786	2246	480	8672	7281	
choszczeński		2116	1313	1795	373	81	1318	1128	
drawski		2482	1446	1988	285	130	1037	842	
myśliborski		1650	951	1446	266	54	858	752	
pyrzycki		1344	830	1140	191	49	812	706	
szczecinecki		3573	2171	2892	391	6	1627	1333	
świdwiński		2105	1203	1611	225	70	1187	898	
watecki		1237	776	1064	109	22	602	530	
łobeski		2133	1255	1850	406	68	1231	1092	
Podregion miasto Szczecin		4686	2430	4020	480	152	x	x	
m. Szczecin		4686	2430	4020	480	152	x	x	
Podregion Szczeciński		12701	7843	10851	1927	341	6478	5638	
goleniowski		1867	1189	1585	314	52	978	856	
gryficki		1286	835	1017	192	59	691	557	
gryfiński		2451	1520	2097	340	61	1603	1395	
kamieński		2027	1166	1751	300	26	1128	992	
policki		1417	904	1260	264	37	781	693	
stargardzki		3040	1909	2604	377	96	1297	1145	
m. Świnoujście		613	320	537	140	10	x	x	
MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI		84986	47942	71990	7933	3265	33716	28819	
REGION DOLNOŚLĄSKI		62875	34889	52990	5686	2340	24001	20406	
Podregion Jeleniogórski		12942	6898	10919	1245	482	6164	5327	
bolesławiecki		1244	723	999	97	47	693	565	
jaworski		1894	1049	1537	166	45	958	808	
jeleniogórski		1681	820	1496	145	87	1008	898	
kamiennogórski		719	346	567	38	31	297	238	
lubański		1346	722	1135	141	23	592	511	

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

Stan w końcu czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
lwówecki		1624	837	1388	249	34	920	797	
zgorzelecki		1401	774	1243	120	34	580	525	
złotoryjski		1987	1091	1724	219	115	1116	985	
m. Jelenia Góra		1046	536	830	70	66	x	x	
Podregion Legnicko-Głogowski		12035	7344	10336	1294	343	4373	3771	
głogowski		2698	1759	2444	279	38	822	757	
górowski		1638	995	1376	220	47	1070	904	
legnicki		2028	1117	1684	192	105	1261	1038	
lubiński		1735	1154	1427	180	29	544	469	
połkowicki		1606	1006	1410	209	48	676	603	
m. Legnica		2330	1313	1995	214	76	x	x	
Podregion Wałbrzyski		17586	9665	14513	1406	523	5745	4725	
dzierżoniowski		1907	1043	1510	92	73	414	338	
któdzki		5501	2928	4541	487	156	2209	1809	
świdnicki		3478	1972	2862	234	103	1176	975	
wałbrzyski		1614	933	1290	132	74	540	419	
ząbkowicki		2362	1249	1976	245	62	1406	1184	
m. Wałbrzych		2724	1540	2334	216	55	x	x	
Podregion Wrocławski		12640	7114	10769	1293	590	7719	6583	
milicki		841	508	741	86	29	616	550	
oleśnicki		2034	1196	1714	207	91	917	773	
oławski		2062	1019	1776	266	140	806	690	
strzeliński		1564	858	1397	134	53	1050	926	
średzki		1162	615	987	135	40	1004	855	
trzebnicki		1719	1056	1432	162	90	1109	915	
wotowski		1867	1043	1602	238	67	1047	922	
wrocławski		1391	819	1120	65	80	1170	952	
Podregion miasto Wrocław		7672	3868	6453	448	402	x	x	
m. Wrocław		7672	3868	6453	448	402	x	x	
REGION OPOLSKI		22111	13053	19000	2247	925	9715	8413	
Podregion Nyski		9471	5430	7964	911	354	4604	3895	
brzeski		2405	1447	1854	218	142	1108	870	
głubczycki		1529	925	1334	210	40	771	679	
namysłowski		1001	621	848	80	27	680	581	
nyski		3105	1650	2653	230	106	1507	1281	
prudnicki		1431	787	1275	173	39	538	484	

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

Stan w końcu czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
Podregion Opolski		12640	7623	11036	1336	571	5111	4518	
kędzierzyńsko-kozielski		2659	1600	2425	371	149	825	766	
kluczborski		1400	909	1228	141	56	662	586	
krapkowicki		1333	923	1193	105	36	567	517	
oleski		1015	650	878	129	47	637	565	
opolski		2343	1339	2017	190	135	1891	1633	
strzelecki		1145	717	953	152	8	529	451	
m. Opole		2745	1485	2342	248	140	x	x	
MAKROREGION PÓŁNOCNY		167799	101841	139523	20949	6048	78998	65963	
REGION KUJAWSKO-POMORSKI		72530	44531	61140	9476	2466	33946	28627	
Podregion Bydgosko-Toruński		17010	10046	14216	1421	932	5020	4086	
bydgoski		2472	1477	2100	246	115	1855	1593	
toruński		3904	2472	3110	474	312	3165	2493	
m. Bydgoszcz		6206	3589	5186	357	318	x	x	
m. Toruń		4428	2508	3820	344	187	x	x	
Podregion Grudziądzki		14556	9428	12253	1862	313	7239	6119	
brodnicki		2116	1427	1823	281	73	1227	1054	
chełmiński		2214	1373	1855	265	21	1370	1137	
golubsko-dobrzyński		1700	1119	1427	314	82	967	806	
grudziądzki		1897	1231	1595	220	18	1657	1403	
rypiński		1668	1161	1417	264	16	1023	861	
wąbrzeski		1649	1044	1405	238	41	995	858	
m. Grudziądz		3312	2073	2731	280	62	x	x	
Podregion Włocławski		19118	11195	16809	3469	419	9912	8722	
aleksandrowski		2329	1270	1980	366	58	1323	1127	
lipnowski		3660	2264	3135	938	71	2522	2153	
radziejowski		2566	1527	2242	526	10	1906	1675	
włocławski		5312	3134	4769	1049	121	4161	3767	
m. Włocławek		5251	3000	4683	590	159	x	x	
Podregion Inowrocławski		15626	9852	12611	1910	617	7514	6099	
inowrocławski		7932	4759	6454	1009	367	2906	2381	
mogileński		1794	1168	1414	216	61	1100	874	
nakielski		3272	2145	2631	403	120	1878	1517	
żniński		2628	1780	2112	282	69	1630	1327	

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

Stan w końcu czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
		w osobach in persons							
Podregion Świecki		6220	4010	5251	814	185	4261	3601	
sępoleński		1726	1118	1413	206	47	1047	857	
świecki		2438	1605	2110	285	64	1738	1513	
tucholski		2056	1287	1728	323	74	1476	1231	
REGION POMORSKI		44408	27867	36285	4816	1919	19311	15738	
Podregion Gdański		9987	6513	8055	1210	620	6175	4963	
gdański		1773	1248	1491	195	51	1345	1138	
kartuski		1447	954	1078	208	113	1249	941	
nowodworski		1198	733	925	111	57	809	621	
pucki		1605	907	1342	196	78	1034	858	
wejherowski		3964	2671	3219	500	321	1738	1405	
Podregion Słupski		8112	4712	6246	687	279	4530	3449	
bytowski		2875	1784	2112	325	196	1977	1458	
łęborski		1497	850	1197	110	44	617	479	
słupski		2323	1321	1796	174	30	1936	1512	
m. Słupsk		1417	757	1141	78	9	x	x	
Podregion Starogardzki		9980	6726	8364	1207	322	4806	4101	
kwidziński		1741	1212	1488	171	84	881	776	
malborski		2099	1361	1713	266	52	779	656	
starogardzki		2383	1556	1997	322	63	1359	1160	
tczewski		2744	1813	2340	289	86	1086	925	
sztumski		1013	784	826	159	37	701	584	
Podregion Trójmiejski		9719	5732	8091	901	437	x	x	
m. Gdańsk		6553	3820	5498	684	236	x	x	
m. Gdynia		2797	1735	2296	187	180	x	x	
m. Sopot		369	177	297	30	21	x	x	
Podregion Chojnicki		6610	4184	5529	811	261	3800	3225	
chojnicki		3189	2153	2745	386	134	1627	1443	
człuchowski		1829	1064	1466	255	42	1149	933	
kościernicki		1592	967	1318	170	85	1024	849	
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		50861	29443	42098	6657	1663	25741	21598	
Podregion Elbląski		19217	11601	15895	2478	641	9887	8267	
braniewski		2675	1498	2314	492	91	1624	1416	
działdowski		3531	2327	2866	436	189	2198	1792	
elbląski		3016	1822	2568	409	36	2217	1899	
iławski		1372	874	1063	178	97	619	486	

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

Stan w końcu czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
nowomiejski		1237	832	1039	143	18	933	796	
ostródzki		3855	2326	3017	476	88	2296	1878	
m. Elbląg		3531	1922	3028	344	122	x	x	
Podregion Etcki		10644	6223	8793	1662	271	5418	4593	
etcki		3875	2259	3203	659	92	1696	1438	
giżycki		1349	772	1151	205	39	634	543	
olecki		1626	944	1359	258	10	1026	871	
piski		1899	1162	1485	264	44	876	726	
gotdapski		848	508	714	94	37	513	442	
węgorzewski		1047	578	881	182	49	673	573	
Podregion Olsztyński		21000	11619	17410	2517	751	10436	8738	
bartoszycki		3706	2022	3117	497	42	2070	1791	
kętrzyński		3149	1654	2693	381	18	1754	1538	
lidzbarski		2064	1249	1723	248	77	982	846	
mrągowski		1446	718	1194	198	68	736	602	
niedzicki		884	535	726	101	55	557	469	
olsztyński		4448	2559	3601	529	225	3053	2496	
szczycieński		2001	1153	1561	232	68	1284	996	
m. Olsztyn		3302	1729	2795	331	198	x	x	
MAKROREGION CENTRALNY		110145	58571	93478	13424	5108	45619	38427	
REGION ŁÓDZKI		67089	35681	57434	6482	3263	21695	18456	
Podregion Łódzki		10388	5167	8720	956	654	3551	3009	
łódzki wschodni		2069	1017	1791	216	140	1244	1071	
pabianicki		3252	1597	2708	215	242	798	656	
zgierski		4285	2194	3543	433	221	1091	910	
brzeziński		782	359	678	92	51	418	372	
Podregion miasto Łódź		20608	10037	18108	1408	966	x	x	
m. Łódź		20608	10037	18108	1408	966	x	x	
Podregion Piotrkowski		14641	8487	12040	1498	658	6652	5419	
bełchatowski		2967	1865	2507	328	225	1163	996	
opoczyński		1611	940	1144	112	29	1089	769	
piotrkowski		1850	1055	1506	183	86	1624	1323	

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

Stan w końcu czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
radomszczański		2791	1725	2395	389	118	1416	1234	
tomaszowski		3362	1748	2730	307	119	1360	1097	
m. Piotrków Trybunalski		2060	1154	1758	179	81	x	x	
Podregion Sieradzki		11950	6638	10246	1370	529	6980	6058	
łaski		1487	745	1259	148	71	950	807	
pajęczański		1473	861	1254	172	110	1133	960	
poddębicki		1124	570	990	135	15	832	751	
sieradzki		2962	1637	2564	475	130	1510	1342	
wieluński		2189	1285	1905	208	70	1387	1213	
wieruszowski		827	441	669	99	44	613	500	
zduńskowolski		1888	1099	1605	133	89	555	485	
Podregion Skierniewicki		9502	5352	8320	1250	456	4512	3970	
kutnowski		3797	2284	3363	498	146	1714	1540	
łęczycki		1532	837	1406	268	64	840	763	
łowicki		1787	878	1528	212	100	977	836	
rawski		830	439	704	111	49	417	350	
skierniewicki		564	329	481	75	29	564	481	
m. Skierniewice		992	585	838	86	68	x	x	
REGION ŚWIĘTOKRZYSKI		43056	22890	36044	6942	1845	23924	19971	
Podregion Kielecki		28355	14762	22836	3615	1285	13544	10550	
kielecki		7640	3976	5957	1199	512	7149	5581	
konecki		3282	1894	2222	333	182	2288	1525	
ostrowiecki		4325	2383	3545	708	101	1493	1251	
skarżyski		3852	2007	3107	382	159	1300	1071	
starachowicki		3248	1621	2769	290	81	1314	1122	
m. Kielce		6008	2881	5236	703	250	x	x	
Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski		14701	8128	13208	3327	560	10380	9421	
buski		1324	681	1176	338	45	967	868	
jędrzejowski		2586	1589	2359	443	97	1699	1566	
kazimierski		1180	584	1117	423	44	867	831	
opatowski		2870	1419	2573	843	71	2276	2059	
pińczowski		1095	614	990	219	62	714	651	
sandomierski		2388	1269	2157	596	128	1519	1395	
staszowski		2113	1255	1830	297	52	1429	1250	
włoszczowski		1145	717	1006	168	61	909	801	

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

Stan w końcu czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
MAKROREGION WSCHODNI		190680	100472	168032	34335	6590	102919	91024	
REGION LUBELSKI		72352	37759	65515	15235	2204	38890	35648	
Podregion Bialski		11898	6157	10746	2403	349	6931	6371	
bialski		4478	2243	4137	899	127	3415	3174	
parczewski		1042	616	990	232	13	764	727	
radzyński		1766	878	1618	406	17	1292	1189	
włodawski		2039	1131	1785	495	69	1460	1281	
m. Biała Podlaska		2573	1289	2216	371	123	x	x	
Podregion Chełmsko-Zamojski		23889	12765	21663	5529	712	14651	13476	
bitgórski		2274	1205	2010	530	89	1441	1305	
chełmski		3807	2244	3424	902	101	3405	3069	
hrubieszowski		3364	1705	3091	894	111	2450	2284	
krasnostawski		3256	1630	2964	1140	91	2404	2213	
tomaszowski		2108	1158	1937	422	69	1556	1444	
zamojski		3825	1998	3553	840	75	3395	3161	
m. Chełm		2615	1484	2287	412	99	x	x	
m. Zamość		2640	1341	2397	389	77	x	x	
Podregion Lubelski		21714	11194	19491	3663	598	8127	7280	
lubartowski		3918	2079	3423	670	112	2744	2415	
lubelski		3689	1940	3336	829	144	3317	2988	
łęczyński		1382	870	1233	292	8	933	844	
świdnicki		2447	1263	2200	442	94	1133	1033	
m. Lublin		10278	5042	9299	1430	240	x	x	
Podregion Puławski		14851	7643	13615	3640	545	9181	8521	
janowski		1931	893	1812	596	52	1331	1264	
kraśnicki		4177	1989	3938	1317	166	2633	2518	
łukowski		1834	1111	1572	292	130	1261	1093	
opolski		2323	1157	2141	598	47	1504	1412	
puławski		2773	1504	2500	533	66	1439	1305	
rycki		1813	989	1652	304	84	1013	929	
REGION PODKARPACKI		81606	45176	70345	12990	3293	50463	43313	
Podregion Krośnieński		17679	10067	15137	2737	596	12733	10880	
bieszczański		1128	603	979	155	53	680	589	
brzozowski		4145	2379	3472	589	40	3769	3165	
jasielski		5063	3176	4373	1012	121	3497	3008	

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

Stan w końcu czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
krośnieński		2109	1178	1775	277	75	1898	1590	
sanocki		2748	1476	2402	427	201	1549	1358	
leski		1666	807	1450	205	67	1340	1170	
m. Krosno		820	448	686	72	39	x	x	
Podregion Przemyski		19258	10376	16724	3608	799	11776	10218	
jarosławski		6394	3392	5538	1186	302	3862	3352	
lubaczowski		1996	1047	1729	268	56	1287	1133	
przemyski		3734	1959	3266	798	152	3734	3266	
przeworski		3897	2246	3304	775	161	2893	2467	
m. Przemysł		3237	1732	2887	581	128	x	x	
Podregion Rzeszowski		25053	13487	21841	3940	1175	14916	12868	
kolbuszowski		1937	1088	1689	316	43	1672	1464	
łańcucki		3212	1681	2735	475	123	2542	2169	
ropczycko-sędziszowski		3393	2021	2790	687	137	2426	1988	
rzeszowski		6125	3163	5475	962	363	5020	4472	
strzyżowski		3672	2073	3132	638	70	3256	2775	
m. Rzeszów		6714	3461	6020	862	439	x	x	
Podregion Tarnobrzeski		19616	11246	16643	2705	723	11038	9347	
dębicki		3652	2366	3102	457	130	2136	1817	
leżajski		3657	1890	3098	693	162	2735	2314	
mielecki		3220	1864	2745	361	86	1642	1396	
niżański		3687	2000	3056	605	131	2363	1950	
stalowowolski		2354	1364	2003	300	116	921	797	
tarnobrzeski		1528	927	1322	179	44	1241	1073	
m. Tarnobrzeg		1518	835	1317	110	54	x	x	
REGION PODLASKI		36722	17537	32172	6110	1093	13566	12063	
Podregion Białostocki		16097	7392	14100	2512	473	4191	3620	
białostocki		4542	2098	3820	745	171	2558	2137	
sokólski		3068	1295	2754	675	106	1633	1483	
m. Białystok		8487	3999	7526	1092	196	x	x	
Podregion Łomżyński		12139	5965	10789	2341	440	5841	5318	
bielski		1377	680	1149	179	126	538	483	
hajnowski		1239	530	1103	170	42	695	628	
kolneński		2151	969	1965	577	55	1379	1278	

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

Stan w końcu czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
łomżyński		1306	716	1171	263	15	1154	1038	
siemiatycki		1171	551	1056	278	77	692	633	
wysokomazowiecki		1542	648	1401	427	53	910	836	
zambrowski		1335	758	1207	200	31	473	422	
m. łomża		2018	1113	1737	247	41	x	x	
Podregion Suwalski		8486	4180	7283	1257	180	3534	3125	
augustowski		1978	910	1731	256	40	845	760	
grajewski		2286	1186	1899	405	46	788	661	
moniecki		1122	517	1019	264	30	654	606	
sejneński		1053	437	904	167	6	715	624	
suwalski		532	294	474	61	11	532	474	
m. Suwałki		1515	836	1256	104	47	x	x	
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE		140080	73174	118443	21616	6819	63083	53490	
REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY		46130	23540	39092	5171	2487	10312	8725	
Podregion miasto Warszawa		22792	11524	19332	1933	899	x	x	
m. st. Warszawa		22792	11524	19332	1933	899	x	x	
Podregion Warszawski Wschodni		13025	6648	11065	1672	876	5367	4559	
legionowski		2366	1205	2029	294	181	1100	928	
miński		2558	1363	2186	234	121	1346	1173	
otwocki		2159	1044	1814	195	115	743	596	
wołomiński		5942	3036	5036	949	459	2178	1862	
Podregion Warszawski Zachodni ...		10313	5368	8695	1566	712	4945	4166	
grodziski		1095	647	834	117	58	482	357	
nowodworski		1814	949	1591	250	118	845	745	
piaseczyński		3459	1730	2983	620	176	1860	1607	
pruskowski		2733	1452	2315	467	241	963	814	
warszawski zachodni		1212	590	972	112	119	795	643	
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY		93950	49634	79351	16445	4332	52771	44765	
Podregion Ciechanowski		13822	7466	11135	2264	677	8064	6533	
ciechanowski		3298	1758	2642	437	169	1528	1204	
mławski		1939	1108	1560	312	14	1065	874	

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

Stan w końcu czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem Of total					zamieszkali na wsi living in rural areas	
			kobiety women	nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	ogółem total	w tym of which	
								nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit	
w osobach in persons									
płoński		3643	2030	2975	622	227	2365	1947	
pułtuski		2631	1261	2161	482	162	1478	1226	
żuromiński		2311	1309	1797	411	105	1628	1282	
Podregion Ostrołęcki		14903	7902	12914	3090	767	9135	7911	
makowski		3168	1497	2747	899	225	2288	2007	
ostrołęcki		3403	1823	2836	630	153	3211	2678	
ostrowski		2710	1466	2433	571	55	1619	1465	
przasnyski		1945	1078	1753	477	101	1219	1114	
wyszkowski		1289	731	1032	220	117	798	647	
m. Ostrołęka		2388	1307	2113	293	116	x	x	
Podregion Radomski		34111	17075	28431	6399	1574	18614	15608	
białobrzeski		1048	494	939	179	54	766	696	
kozienicki		2469	1358	2136	390	144	1840	1604	
lipski		1567	749	1412	372	5	1336	1214	
przysuski		3578	1717	2961	809	194	3186	2649	
radomski		9327	4713	7646	1793	450	7772	6381	
szydłowiecki		3338	1719	2674	503	128	2586	2071	
zwoleniński		1487	762	1286	277	37	1128	993	
m. Radom		11297	5563	9377	2076	562	x	x	
Podregion Płocki		13955	8432	11958	1937	345	7407	6288	
gostyniński		2393	1340	1997	342	99	1383	1163	
płocki		4322	2644	3634	633	170	3969	3344	
sierpecki		3018	1772	2607	554	69	2055	1781	
m. Płock		4222	2676	3720	408	7	x	x	
Podregion Siedlecki		11177	5679	9844	1809	822	6681	5959	
garwoliński		3859	1649	3468	702	334	2618	2349	
łosicki		800	443	722	154	43	596	545	
siedlecki		1689	943	1490	285	108	1650	1455	
sokołowski		1320	663	1163	240	71	697	618	
węgrowski		1616	935	1400	218	86	1120	992	
m. Siedlce		1893	1046	1601	210	180	x	x	
Podregion Żyrardowski		5982	3080	5069	946	147	2870	2466	
grójecki		1022	552	812	192	64	609	499	
sochaczewski		2176	1165	1892	478	2	1144	999	
żyrardowski		2784	1363	2365	276	81	1117	968	

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

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

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

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

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

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

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

^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	10	11	12	01	02	03	04	06	06
		w %			in %			w %			in %		
Podregion Świecki		12,9	11,2	10,6	10,4	10,5	10,9	11,2	11,1	10,9	10,3	9,9	9,4
sępoleński		16,0	14,1	13,3	13,1	13,3	14,6	14,6	14,0	13,5	13,2	12,8	12,3
świecki		10,9	9,0	8,5	8,2	8,4	8,5	8,8	8,9	8,9	8,1	7,7	7,2
tucholski		14,4	13,1	12,7	12,4	12,3	12,6	13,2	13,1	12,8	12,1	11,7	11,5
REGION POMORSKI		6,8	5,8	5,7	5,5	5,5	5,5	5,7	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9
Podregion Gdański		7,3	6,0	6,1	6,2	6,2	6,1	6,4	6,5	6,2	5,8	5,5	5,3
gdański		5,5	5,0	4,9	4,6	4,6	4,6	4,7	4,9	4,8	4,7	4,5	4,3
kartuski		4,1	3,7	4,0	3,9	3,5	3,5	3,6	3,7	3,5	3,1	3,0	2,9
nowodworski		15,7	10,7	11,6	12,8	13,9	14,2	14,9	15,3	14,6	13,3	12,6	11,1
pucki		9,9	7,4	7,6	8,1	8,2	8,2	8,5	8,4	8,0	7,5	6,7	6,1
wejherowski		8,4	7,2	7,1	7,1	7,1	6,9	7,3	7,3	7,0	6,8	6,6	6,5
Podregion Słupski		9,8	8,2	7,7	7,6	7,5	7,6	8,0	7,8	7,5	7,2	7,0	6,7
bytowski		12,6	11,3	10,8	10,6	10,5	10,6	11,3	11,2	10,8	10,4	10,1	9,8
łęborski		10,4	7,6	7,4	7,6	7,8	8,1	8,6	8,3	8,1	7,8	7,5	7,2
słupski		11,6	9,6	8,6	8,5	8,4	8,3	8,7	8,6	8,2	7,9	7,6	7,1
m. Słupsk		5,7	4,8	4,6	4,4	4,3	4,3	4,5	4,4	4,1	3,9	3,8	3,7
Podregion Starogardzki		8,9	7,6	7,6	7,3	7,2	7,4	7,8	7,8	7,5	7,1	7,0	6,7
kwidzyński		8,1	6,7	6,5	6,3	6,3	6,3	6,5	6,4	6,3	5,9	5,7	5,4
malborski		14,8	12,4	13,1	12,7	13,0	12,8	13,6	13,4	12,4	12,0	12,4	11,8
starogardzki		6,9	5,9	5,9	5,5	5,4	5,8	6,1	6,1	5,8	5,7	5,6	5,4
tczewski		7,7	7,0	7,0	6,7	6,6	6,8	7,2	7,4	7,1	6,7	6,6	6,3
sztumski		13,7	11,7	11,3	10,6	10,5	10,8	10,9	11,0	10,7	9,9	9,3	9,1
Podregion Trójmiejski		3,6	3,2	3,2	2,9	2,9	2,9	2,9	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6
m. Gdańsk		3,6	3,3	3,3	3,0	3,0	2,9	3,0	3,0	3,0	2,9	2,8	2,8
m. Gdynia		3,6	3,2	3,1	2,9	2,9	2,9	3,0	3,0	2,9	2,8	2,6	2,5
m. Sopot		2,7	2,3	2,2	2,0	2,1	2,0	2,0	2,1	2,1	1,9	1,9	1,9
Podregion Chojnicki		11,5	9,9	9,7	9,4	9,3	9,3	9,6	9,6	9,1	8,7	8,3	8,0
chojnicki		12,1	10,6	10,3	9,9	9,7	9,5	9,9	9,9	9,7	9,3	9,0	8,7
człuchowski		15,2	13,2	12,9	12,4	12,3	12,1	12,3	12,1	11,4	10,7	9,9	9,5
kościerski		8,0	6,5	6,6	6,6	6,4	6,9	7,3	7,2	6,7	6,4	6,1	5,9
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		14,0	12,0	11,8	11,6	11,5	11,7	12,2	12,2	11,8	11,1	10,5	10,0
Podregion Elbląski		13,9	12,3	12,1	11,7	11,6	11,8	12,2	12,1	11,7	11,2	10,7	10,4
braniewski		24,5	22,4	21,6	21,1	21,4	22,2	23,0	22,7	22,0	21,0	20,5	19,9
działdowski		18,7	16,6	16,7	16,4	16,5	16,9	17,3	17,1	16,3	15,9	15,3	14,9
elbląski		20,9	18,8	18,5	17,8	17,9	18,0	18,7	18,7	18,1	17,5	16,6	15,7
iławski		6,1	5,0	5,0	4,9	4,7	4,9	5,3	5,4	5,1	4,5	4,3	4,0

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

a See methodological notes item 2, on page 143.

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

Stan w końcu miesiąca

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

As of the end of a month

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	2017						2018					
		03	06	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06
		w %			in %			w %			in %		
nowomiejski		11,4	9,3	9,6	8,8	8,2	8,5	9,1	9,3	9,1	8,3	8,2	7,8
ostródzki		14,5	12,8	12,8	12,3	12,2	12,3	12,6	12,4	11,9	11,3	10,9	10,6
m. Elbląg		11,2	10,2	9,8	9,4	9,1	9,0	9,3	9,2	9,0	8,9	8,6	8,3
Podregion Etcki		17,3	14,3	14,0	13,8	13,9	14,2	14,9	14,9	14,4	13,3	12,4	11,6
etcki		16,8	14,7	14,6	14,3	14,1	14,4	15,0	15,0	14,7	14,1	13,6	12,8
giżycki		14,2	10,1	10,2	10,2	10,4	10,6	11,3	11,8	11,3	10,0	8,7	7,9
olecki		16,4	14,3	14,1	13,7	13,8	14,3	14,8	14,9	14,4	13,1	12,4	12,3
piski		20,7	17,2	16,6	16,5	16,6	16,6	17,3	17,3	16,0	14,6	13,3	12,6
gołdapski		16,1	12,5	11,9	11,0	11,0	12,0	12,6	12,0	11,6	11,0	10,3	9,6
węgorzewski		23,0	18,3	17,8	18,4	19,1	19,5	20,4	20,5	20,3	18,7	17,0	15,4
Podregion Olsztyński		12,7	10,9	10,8	10,5	10,6	10,7	11,2	11,1	10,7	10,0	9,5	9,1
bartoszycki		22,8	20,9	20,7	20,5	20,5	20,6	21,6	21,0	20,2	19,2	18,7	18,2
kętrzyński		22,7	19,2	18,2	17,9	18,4	18,9	20,7	20,2	20,0	19,0	17,8	17,3
lidzbarski		20,1	17,6	17,5	16,8	16,7	16,9	17,5	17,3	16,9	16,3	15,8	15,3
mrągowski		15,2	10,6	10,6	11,2	11,7	11,6	12,1	12,3	12,0	10,2	9,2	8,3
nidzicki		11,5	9,0	8,8	8,5	8,7	8,9	9,8	9,7	9,5	9,1	8,8	8,3
olsztyński		15,4	13,8	13,7	13,4	13,4	13,4	13,9	13,9	13,5	12,8	12,3	11,6
szczywieński		14,4	12,3	11,8	11,6	11,4	11,5	11,8	11,9	11,4	10,5	9,6	9,0
m. Olsztyn		5,1	4,6	4,7	4,5	4,4	4,5	4,6	4,5	4,3	4,0	3,8	3,6
MAKROREGION CENTRALNY		x	x	x	x	x	x	7,8	7,7	7,6	7,3	7,0	6,9
REGION ŁÓDZKI		8,4	7,4	7,1	6,8	6,7	6,8	7,0	7,0	6,8	6,6	6,4	6,2
Podregion Łódzki		9,5	8,5	8,2	7,7	7,7	7,9	8,0	7,9	7,7	7,4	7,2	7,0
łódzki wschodni		9,2	8,3	8,4	7,9	7,9	8,1	8,3	8,3	8,0	7,8	7,5	7,3
pabianicki		9,2	8,1	8,0	7,5	7,5	7,8	7,7	7,7	7,6	7,4	7,2	7,1
zgierski		9,9	8,9	8,4	7,8	7,7	7,9	8,2	8,0	7,8	7,4	7,2	6,9
brzeziński		9,6	8,5	8,1	7,7	7,8	7,7	7,9	7,7	7,3	7,1	6,7	6,8
Podregion miasto Łódź		7,8	7,3	6,9	6,5	6,4	6,4	6,5	6,5	6,4	6,2	6,0	5,9
m. Łódź		7,8	7,3	6,9	6,5	6,4	6,4	6,5	6,5	6,4	6,2	6,0	5,9
Podregion Piotrkowski		8,3	7,1	6,9	6,5	6,5	6,6	6,9	6,9	6,6	6,3	6,1	6,0
bełchatowski		7,6	6,3	6,1	5,8	5,8	5,9	6,2	6,2	5,8	5,7	5,5	5,4
opoczyński		8,9	6,4	6,0	6,1	6,3	6,2	6,6	6,5	6,3	6,0	5,6	5,4
piotrkowski		7,8	6,9	6,7	6,4	6,3	6,4	6,8	6,8	6,4	6,0	5,8	5,8

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

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

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	10	11	12	01	02	03	04	05	06
		w %						in %					
krośnieński		10,1	8,5	7,8	7,4	7,3	7,3	7,6	7,5	7,2	6,9	6,3	5,9
sanocki		8,8	7,4	7,4	7,1	7,2	7,2	7,5	7,6	7,4	7,2	6,8	6,6
leski		19,6	16,2	16,4	16,4	17,1	17,6	18,1	18,1	17,7	16,6	15,5	14,9
m. Krosno		4,8	4,0	3,7	3,5	3,5	3,4	3,5	3,4	3,3	3,1	2,9	2,7
Podregion Przemyski		14,4	13,0	12,8	12,7	12,7	13,0	13,4	13,2	12,9	12,4	12,0	11,7
jarosławski		14,6	13,3	13,4	13,0	13,0	13,3	13,6	13,6	13,3	12,8	12,6	12,1
lubaczowski		11,3	9,5	9,4	9,5	9,6	10,0	10,5	10,3	9,8	9,2	8,7	8,4
przemyski		16,4	15,0	14,4	14,3	14,4	14,8	15,2	15,0	14,6	14,0	13,5	13,6
przeworski		15,1	13,2	13,1	13,1	13,2	13,9	14,2	13,7	13,3	12,7	12,0	11,8
m. Przemysł		14,2	13,3	12,8	12,5	12,4	12,4	12,9	12,6	12,4	12,2	12,0	11,6
Podregion Rzeszowski		10,2	9,0	8,9	8,8	8,8	8,9	9,2	9,1	8,9	8,7	8,5	8,3
kolbuszowski		11,0	9,6	9,6	9,5	9,6	9,8	10,0	9,9	9,7	9,2	8,8	8,2
łańcucki		13,8	11,6	11,2	10,9	11,2	11,5	12,1	11,9	11,6	11,1	10,6	10,4
ropczycko-sędziszowski		13,1	12,2	12,1	12,2	12,3	12,4	12,6	12,7	12,3	12,1	12,0	11,9
rzeszowski		10,8	9,6	9,5	9,2	9,3	9,5	9,7	9,6	9,4	9,2	8,9	8,8
strzyżowski		16,8	14,7	15,0	14,8	14,8	15,2	15,8	15,6	15,1	14,6	14,0	14,0
m. Rzeszów		6,6	6,0	5,9	5,7	5,7	5,6	5,7	5,7	5,7	5,6	5,5	5,5
Podregion Tarnobrzeski		9,9	8,6	8,5	8,3	8,4	8,4	8,7	8,7	8,5	8,2	7,8	7,5
dębicki		9,0	7,5	7,1	6,9	6,8	6,9	7,1	7,1	6,8	6,6	6,3	6,1
leżajski		14,8	13,4	13,4	13,8	14,3	14,4	14,9	14,9	14,5	14,3	13,8	13,3
mielecki		6,9	6,1	6,1	5,8	5,8	5,6	5,8	5,7	5,5	5,2	5,0	4,9
niżański		18,9	17,5	17,4	17,2	17,2	17,6	18,1	17,8	17,6	17,0	16,5	16,1
stalowowolski		6,9	5,8	5,8	5,8	5,9	6,0	6,3	6,3	6,1	5,9	5,5	5,2
tarnobrzeski		9,9	8,5	7,9	7,5	7,6	7,9	8,2	8,2	8,1	7,8	7,4	6,7
m. Tarnobrzeg		11,7	9,9	9,8	9,4	9,3	9,6	10,0	10,1	9,8	9,5	9,1	8,6
REGION PODLASKI		10,1	9,1	8,9	8,5	8,5	8,5	8,8	8,8	8,6	8,3	8,1	7,8
Podregion Białostocki		10,1	9,2	9,0	8,6	8,4	8,3	8,5	8,6	8,4	8,3	8,1	7,9
białostocki		12,0	10,8	10,7	10,3	10,2	10,2	10,3	10,3	10,1	9,8	9,6	9,3
sokólski		12,4	11,8	11,8	11,4	11,3	11,2	11,5	11,5	11,5	11,6	11,4	11,2
m. Białystok		8,9	8,0	7,7	7,3	7,1	7,0	7,1	7,2	7,1	7,0	6,8	6,6
Podregion Łomżyński		9,8	8,8	8,6	8,3	8,4	8,5	8,9	8,7	8,5	8,1	7,8	7,5
bielski		7,1	6,2	6,1	5,8	6,0	6,1	6,4	6,4	6,1	5,9	5,8	5,6
hajnowski		9,5	8,3	7,9	7,5	7,7	7,8	8,1	8,1	8,1	7,8	7,5	7,4
kolneński		16,3	15,2	15,2	14,7	14,8	15,4	15,7	15,5	15,1	14,8	14,0	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	10	11	12	01	02	03	04	05	06
		w %			in %								
łomżyński		10,0	8,6	8,4	8,1	8,1	8,4	8,8	8,4	8,3	7,7	7,1	6,7
siemiatycki		9,1	8,4	8,2	8,0	8,4	8,3	8,6	8,4	8,0	7,6	7,4	7,1
wysokomazowiecki		6,8	6,3	6,1	5,9	5,9	5,9	6,1	6,1	6,0	5,7	5,8	5,7
zambrowski		10,5	9,4	9,4	9,0	8,9	9,1	9,6	9,4	9,0	8,4	7,8	7,6
m. Łomża		11,8	10,3	10,0	9,6	9,4	9,7	10,2	10,1	9,9	9,4	8,8	8,5
Podregion Suwalski		10,4	9,2	9,1	8,7	8,7	8,9	9,1	9,3	9,0	8,7	8,4	8,2
augustowski		11,3	10,3	10,3	10,0	9,8	10,3	10,3	10,7	10,3	9,9	9,6	9,5
grajewski		16,7	15,0	15,1	14,4	14,3	14,7	15,0	14,6	14,2	13,9	13,5	13,2
moniecki		8,7	7,8	7,5	7,2	7,1	7,2	7,5	8,4	8,0	7,8	7,6	7,4
sejneński		14,5	13,5	13,4	12,8	12,8	13,4	14,0	13,9	13,5	13,3	12,9	12,3
suwalski		5,9	4,9	4,8	4,7	4,7	4,7	4,7	4,8	4,7	4,4	4,1	3,9
m. Suwałki		7,7	6,4	6,3	5,9	5,9	5,9	6,1	6,1	6,0	5,9	5,6	5,4
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE		6,8	6,2	5,9	5,6	5,6	5,6	5,8	5,8	5,6	5,4	5,2	5,1
REGION WARSZAWSKI STOŁĘCZNY		x	x	x	x	x	x	2,9	2,9	2,8	2,7	2,6	2,6
Podregion miasto Warszawa		2,6	2,4	2,3	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,8	1,8
m. st. Warszawa		2,6	2,4	2,3	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,8	1,8
Podregion Warszawski Wschodni		x	x	x	x	x	x	7,0	7,1	6,9	6,6	6,4	6,2
legionowski		10,8	9,5	8,3	7,8	7,9	7,8	8,1	8,2	7,9	7,5	7,3	7,3
miński		6,8	5,9	5,9	5,4	5,4	5,4	5,7	6,1	5,9	5,8	5,6	5,3
otwocki		5,9	5,3	5,2	5,0	4,9	4,9	5,0	5,0	4,9	4,7	4,6	4,4
wotomiński		10,8	9,9	9,4	8,8	8,6	8,5	8,6	8,5	8,3	7,9	7,8	7,5
Podregion Warszawski Zachodni		x	x	x	x	x	x	4,1	4,1	4,0	3,9	3,7	3,7
grodziski		4,5	3,7	3,7	3,5	3,3	3,3	3,6	3,6	3,6	3,4	3,2	3,2
nowodworski		8,1	7,4	6,4	6,2	6,0	6,1	6,4	6,3	6,3	6,0	5,9	5,8
piaseczyński		5,2	4,9	4,8	4,5	4,4	4,6	4,6	4,5	4,4	4,3	4,1	4,1
pruszkowski		5,0	4,8	4,6	4,3	4,2	4,1	4,2	4,1	4,1	4,0	3,9	3,8
warszawski zachodni		3,0	2,8	2,7	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY		x	x	x	x	x	x	11,1	11,0	10,7	10,3	10,1	9,8
Podregion Ciechanowski		13,0	11,8	11,3	10,8	10,6	10,8	11,3	11,2	10,9	10,7	10,5	10,2
ciechanowski		12,7	11,0	11,0	10,4	10,5	10,8	11,4	11,3	10,8	10,3	10,1	9,7
mławski		9,0	8,1	7,7	7,4	6,8	7,0	7,3	7,2	7,2	6,8	6,7	6,5

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

^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 czerwca 2018

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				55 lat i więcej 55 years and more
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	
		w osobach		in persons			
POLSKA <i>POLAND</i>		967900	114303	276570	228257	172177	176593
MAKROREGION POŁUDNIOWY		155212	17247	44299	37106	28201	28359
REGION MAŁOPOLSKI		71091	9029	21330	16408	12317	12007
Podregion Krakowski		12138	1737	3686	2660	2005	2050
bocheński		1858	218	621	412	316	291
krakowski		4475	587	1267	1010	802	809
miechowski		1065	201	330	226	151	157
myślenicki		1323	233	434	243	186	227
proszowicki		1258	279	390	260	177	152
wielicki		2159	219	644	509	373	414
Podregion miasto Kraków		12030	741	3107	3096	2414	2672
m. Kraków		12030	741	3107	3096	2414	2672
Podregion Nowosądecki		13895	2057	4565	3152	2262	1859
gorlicki		2398	259	737	591	443	368
limanowski		4099	760	1320	913	622	484
nowosądecki		5887	885	2024	1279	947	752
m. Nowy Sącz		1511	153	484	369	250	255
Podregion Oświęcimski		12631	1440	3574	3095	2248	2274
chrzanowski		3297	364	916	799	610	608
otkuski		3448	414	989	896	583	566
oświęcimski		2734	286	752	650	521	525
wadowicki		3152	376	917	750	534	575
Podregion Tarnowski		12247	1617	3836	2804	2110	1880
brzeski		1928	253	649	364	330	332
dąbrowski		2516	452	862	577	349	276
tarnowski		4730	681	1512	1043	817	677
m. Tarnów		3073	231	813	820	614	595
Podregion Nowotarcki		8150	1437	2562	1601	1278	1272
nowotarcki		3874	705	1260	749	579	581
suski		1406	242	448	256	229	231
tatrzański		2870	490	854	596	470	460

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

Stan w końcu czerwca 2018

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				55 lat i więcej 55 years and more
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	
		w osobach		in persons			
REGION ŚLĄSKI		84121	8218	22969	20698	15884	16352
Podregion Bielski		11225	1109	3019	2655	2166	2276
bielski		2011	173	514	487	384	453
cieszyński		3557	422	1062	824	626	623
żywiecki		3444	364	896	766	706	712
m. Bielsko-Biała		2213	150	547	578	450	488
Podregion Bytomski		10504	1036	3048	2582	1959	1879
lubliniecki		1630	154	534	382	306	254
tarnogórski		3029	337	871	757	540	524
m. Bytom		4707	454	1332	1152	894	875
m. Piekary Śląskie		1138	91	311	291	219	226
Podregion Częstochowski		11417	1076	3159	2726	2111	2345
częstochowski		3123	315	852	737	589	630
ktobucki		2335	300	738	518	381	398
myszkowski		1623	187	463	397	286	290
m. Częstochowa		4336	274	1106	1074	855	1027
Podregion Gliwicki		8778	878	2342	2100	1696	1762
gliwicki		1905	212	538	450	356	349
m. Gliwice		3576	324	911	917	675	749
m. Zabrze		3297	342	893	733	665	664
Podregion Katowicki		11152	1079	2954	2727	2156	2236
m. Chorzów		2120	197	538	539	432	414
m. Katowice		4007	309	997	994	801	906
m. Mysłowice		1439	133	377	362	279	288
m. Ruda Śląska		1488	203	461	330	245	249
m. Siemianowice Śląskie		1235	130	335	298	248	224
m. Świętochłowice		863	107	246	204	151	155
Podregion Rybnicki		9527	1157	2798	2246	1767	1559
raciborski		1729	192	546	379	302	310
rybnicki		1020	127	306	219	192	176
wodzisławski		2483	300	694	601	480	408
m. Jastrzębie-Zdrój		1519	223	427	334	320	215
m. Rybnik		2007	232	603	482	353	337
m. Żory		769	83	222	231	120	113

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

Stan w końcu czerwca 2018

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				55 lat i więcej 55 years and more
			24 lata i mniej 24 years and less	25—34	35—44	45—54	
		w osobach		in persons			
Podregion Sosnowiecki		16662	1358	4291	4543	3147	3323
będziński		4036	325	985	1151	788	787
zawierciański		3225	297	907	823	610	588
m. Dąbrowa Górnicza		2987	204	740	835	546	662
m. Jaworzno		1355	139	419	313	241	243
m. Sosnowiec		5059	393	1240	1421	962	1043
Podregion Tyski		4856	525	1358	1119	882	972
mikołowski		1246	148	369	273	228	228
pszczyński		1277	154	377	268	247	231
bieruńsko-lędziński		648	83	180	128	115	142
m. Tychy		1685	140	432	450	292	371
MAKROREGION PÓŁNOCNO- -ZACHODNI		118998	14218	34189	27659	20330	22602
REGION LUBUSKI		21868	2525	6316	5085	3646	4296
Podregion Gorzowski		7682	858	2214	1762	1289	1559
gorzowski		1049	135	300	227	166	221
międzyrzecki		2360	255	694	527	413	471
stubiński		381	34	94	89	68	96
strzelecko-drezdenecki		1722	200	480	406	297	339
sulęciński		751	97	204	168	130	152
m. Gorzów Wielkopolski		1419	137	442	345	215	280
Podregion Zielonogórski		14186	1667	4102	3323	2357	2737
krośnieński		1745	233	502	375	309	326
nowosolski		2512	284	739	596	408	485
świebodziński		1100	139	318	274	169	200
zielonogórski		1700	212	506	369	268	345
żagański		2016	220	594	469	360	373
żarski		1951	239	547	454	311	400
wschowski		1021	169	298	221	161	172
m. Zielona Góra		2141	171	598	565	371	436
REGION WIELKOPOLSKI		52388	6883	15582	12171	8727	9025
Podregion Kaliski		8673	1231	2532	1900	1473	1537
jarociński		1080	152	320	235	178	195
kaliski		768	130	230	151	112	145
kępiński		574	117	167	104	93	93
krotoszyński		1116	143	335	235	211	192

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

Stan w końcu czerwca 2018

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej 55 years and more
		w osobach in persons					
ostrowski		2004	257	610	436	365	336
ostrzeszowski		996	151	309	234	144	158
pleszewski		783	137	244	184	103	115
m. Kalisz		1352	144	317	321	267	303
Podregion Koniński		15362	2236	4739	3630	2537	2220
gnieźniński		2739	319	771	628	481	540
kolcki		1437	256	418	315	234	214
koniński		4274	743	1381	1048	648	454
stłupecki		1667	294	557	364	235	217
turecki		1652	235	549	342	275	251
wrzesiński		1104	160	348	239	175	182
m. Konin		2489	229	715	694	489	362
Podregion Leszczyński		8202	1197	2497	1793	1278	1437
gostyński		1763	267	592	365	244	295
grodziski		964	166	302	201	140	155
kościański		922	115	291	194	146	176
leszczyński		668	102	202	143	98	123
międzychodzki		610	114	186	138	82	90
nowotomyski		649	88	181	147	111	122
rawicki		1045	163	322	228	157	175
wolsztyński		394	53	110	80	58	93
m. Leszno		1187	129	311	297	242	208
Podregion Piłski		8677	1177	2526	1966	1482	1526
chodzieski		1323	142	351	356	257	217
czarnkowsko-trzcianecki		1326	182	388	274	220	262
piłski		2411	305	656	542	446	462
wągrowiecki		1432	224	467	317	211	213
złotowski		2185	324	664	477	348	372
Podregion Poznański		6899	768	2061	1652	1086	1332
obornicki		819	99	248	219	103	150
poznański		2858	230	832	693	474	629
szamotulski		1312	174	417	303	193	225
średzki		1436	200	428	326	234	248
śremski		474	65	136	111	82	80
Podregion miasto Poznań		4575	274	1227	1230	871	973
m. Poznań		4575	274	1227	1230	871	973

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

Stan w końcu czerwca 2018

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej 55 years and more
		w osobach in persons					
REGION ZACHODNIOPOMORSKI		44742	4810	12291	10403	7957	9281
Podregion Koszaliński		10715	1022	2813	2557	1963	2360
białogardzki		2728	339	754	646	478	511
kołobrzeski		878	64	265	208	155	186
koszaliński		2330	233	614	546	432	505
stawieński		2185	238	577	496	388	486
m. Koszalin		2594	148	603	661	510	672
Podregion Szczecinecko-Pyrzycki		16640	2023	4683	3782	3005	3147
choszczeński		2116	295	624	476	378	343
drawski		2482	307	678	549	443	505
myśliborski		1650	180	437	369	269	395
pyrzycki		1344	139	390	322	232	261
szczecinecki		3573	439	1025	791	688	630
świdwiński		2105	239	618	505	386	357
watecki		1237	139	300	290	225	283
łobeski		2133	285	611	480	384	373
Podregion miasto Szczecin		4686	244	1060	1153	898	1331
m. Szczecin		4686	244	1060	1153	898	1331
Podregion Szczeciński		12701	1521	3735	2911	2091	2443
goleniowski		1867	248	549	403	283	384
gryficki		1286	176	441	293	157	219
gryfiński		2451	306	726	531	461	427
kamieński		2027	193	598	477	346	413
policki		1417	145	397	381	221	273
stargardzki		3040	421	902	677	478	562
m. Świnoujście		613	32	122	149	145	165
MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI		84986	8771	22445	20084	15115	18571
REGION DOLNOŚLĄSKI		62875	6311	16359	15444	11097	13664
Podregion Jeleniogórski		12942	1362	3384	2993	2242	2961
bolestawiecki		1244	173	386	267	169	249
jaworski		1894	204	554	429	330	377
jeleniogórski		1681	114	368	429	337	433
kamiennogórski		719	81	179	139	119	201
lubański		1346	165	354	313	222	292

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

Stan w końcu czerwca 2018

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				55 lat i więcej 55 years and more
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	
		w osobach		in persons			
lwówecki		1624	197	390	386	295	356
zgorzelecki		1401	121	346	287	252	395
złotoryjski		1987	228	556	481	329	393
m. Jelenia Góra		1046	79	251	262	189	265
Podregion Legnicko-Głogowski		12035	1375	3347	3158	2069	2086
głogowski		2698	298	770	755	454	421
górowski		1638	240	463	442	269	224
legnicki		2028	209	577	511	351	380
lubiński		1735	216	526	450	276	267
polkowicki		1606	238	425	350	298	295
m. Legnica		2330	174	586	650	421	499
Podregion Wałbrzyski		17586	1816	4438	4228	3177	3927
dzierżoniowski		1907	191	457	433	352	474
któdzki		5501	599	1385	1368	985	1164
świdnicki		3478	336	885	788	633	836
wałbrzyski		1614	172	393	389	314	346
ząbkowicki		2362	281	615	566	417	483
m. Wałbrzych		2724	237	703	684	476	624
Podregion Wrocławski		12640	1416	3401	3048	2141	2634
milicki		841	127	210	208	123	173
oleśnicki		2034	218	566	468	387	395
otawski		2062	206	530	526	358	442
strzeliński		1564	186	397	363	251	367
średzki		1162	140	294	275	204	249
trzebnicki		1719	204	503	420	254	338
wołowski		1867	239	538	417	339	334
wrocławski		1391	96	363	371	225	336
Podregion miasto Wrocław		7672	342	1789	2017	1468	2056
m. Wrocław		7672	342	1789	2017	1468	2056
REGION OPOLSKI		22111	2460	6086	4640	4018	4907
Podregion Nyski		9471	1119	2563	1969	1679	2141
brzeski		2405	289	675	538	386	517
głubczycki		1529	162	428	297	291	351
namysłowski		1001	132	285	187	153	244
nyski		3105	348	781	680	579	717
prudnicki		1431	188	394	267	270	312

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

Stan w końcu czerwca 2018

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				55 lat i więcej 55 years and more
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	
		w osobach		in persons			
Podregion Opolski		12640	1341	3523	2671	2339	2766
kędzierzyńsko-kozielski		2659	284	706	541	541	587
kluczborski		1400	155	410	298	232	305
krapkowicki		1333	170	393	279	274	217
oleski		1015	156	300	189	173	197
opolski		2343	247	662	463	417	554
strzelecki		1145	160	331	234	182	238
m. Opole		2745	169	721	667	520	668
MAKROREGION PÓŁNOCNY		167799	21323	48723	39124	29581	29048
REGION KUJAWSKO-POMORSKI		72530	9238	20726	17630	13291	11645
Podregion Bydgosko-Toruński		17010	1773	4889	4499	2975	2874
bydgoski		2472	289	695	578	447	463
toruński		3904	590	1233	1024	591	466
m. Bydgoszcz		6206	468	1678	1662	1161	1237
m. Toruń		4428	426	1283	1235	776	708
Podregion Grudziądzki		14556	1960	4276	3335	2620	2365
brodnicki		2116	307	673	497	344	295
chełmiński		2214	315	673	515	395	316
golubsko-dobrzyński		1700	267	530	387	275	241
grudziądzki		1897	248	536	451	379	283
rypiński		1668	252	537	363	273	243
wąbrzeski		1649	255	486	387	284	237
m. Grudziądz		3312	316	841	735	670	750
Podregion Włocławski		19118	2353	5141	4644	3850	3130
aleksandrowski		2329	313	647	544	426	399
lipnowski		3660	661	1123	783	639	454
radziejowski		2566	424	746	564	482	350
włocławski		5312	575	1419	1335	1122	861
m. Włocławek		5251	380	1206	1418	1181	1066
Podregion Inowrocławski		15626	2147	4597	3779	2814	2289
inowrocławski		7932	1048	2254	1976	1471	1183
mogileński		1794	294	526	428	293	253
nakielski		3272	457	1007	756	576	476
żniński		2628	348	810	619	474	377

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

Stan w końcu czerwca 2018

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
		w osobach in persons					
Podregion Świecki		6220	1005	1823	1373	1032	987
sępoleński		1726	247	556	376	281	266
świecki		2438	411	662	547	416	402
tucholski		2056	347	605	450	335	319
REGION POMORSKI		44408	5829	13542	10131	7201	7705
Podregion Gdański		9987	1527	3103	2310	1508	1539
gdański		1773	217	568	420	300	268
kartuski		1447	308	446	279	189	225
nowodworski		1198	186	352	264	189	207
pucki		1605	211	420	408	298	268
wejherowski		3964	605	1317	939	532	571
Podregion Słupski		8112	1090	2539	1732	1262	1489
bytowski		2875	501	956	547	440	431
łęborski		1497	200	441	331	232	293
słupski		2323	261	724	518	364	456
m. Słupsk		1417	128	418	336	226	309
Podregion Starogardzki		9980	1437	3137	2162	1580	1664
kwidzyński		1741	206	566	341	298	330
malborski		2099	276	621	506	347	349
starogardzki		2383	408	739	491	346	399
tczewski		2744	388	872	620	410	454
sztumski		1013	159	339	204	179	132
Podregion Trójmiejski		9719	664	2731	2584	1786	1954
m. Gdańsk		6553	457	1830	1723	1193	1350
m. Gdynia		2797	192	809	766	514	516
m. Sopot		369	15	92	95	79	88
Podregion Chojnicki		6610	1111	2032	1343	1065	1059
chojnicki		3189	516	1039	653	506	475
człuchowski		1829	267	497	374	323	368
kościerski		1592	328	496	316	236	216
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		50861	6256	14455	11363	9089	9698
Podregion Elbląski		19217	2531	5582	4243	3391	3470
braniewski		2675	369	736	589	521	460
działdowski		3531	464	1047	831	670	519
elbląski		3016	416	871	726	472	531
iławski		1372	233	449	239	172	279

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

Stan w końcu czerwca 2018

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
		w osobach in persons					
nowomiejski		1237	201	433	223	204	176
ostródzki		3855	515	1107	784	690	759
m. Elbląg		3531	333	939	851	662	746
Podregion Etcki		10644	1307	3008	2306	1877	2146
etcki		3875	513	1151	910	621	680
giżycki		1349	163	347	286	244	309
olecki		1626	178	457	365	293	333
piski		1899	248	534	348	357	412
gołdapski		848	85	241	178	164	180
węgorzewski		1047	120	278	219	198	232
Podregion Olsztyński		21000	2418	5865	4814	3821	4082
bartoszycki		3706	448	1053	882	677	646
kętrzyński		3149	319	867	734	631	598
lidzbarski		2064	259	567	435	399	404
mrągowski		1446	176	381	310	263	316
nidzicki		884	118	261	230	166	109
olsztyński		4448	554	1260	998	743	893
szczywieński		2001	256	544	436	381	384
m. Olsztyn		3302	288	932	789	561	732
MAKROREGION CENTRALNY		110145	12171	30140	26581	20287	20966
REGION ŁÓDZKI		67089	6559	17131	16553	12956	13890
Podregion Łódzki		10388	983	2566	2600	2124	2115
łódzki wschodni		2069	196	549	480	438	406
pabianicki		3252	257	766	853	688	688
zgierski		4285	425	1032	1084	874	870
brzeziński		782	105	219	183	124	151
Podregion miasto Łódź		20608	1176	4267	5532	4463	5170
m. Łódź		20608	1176	4267	5532	4463	5170
Podregion Piotrkowski		14641	1622	4135	3581	2580	2723
betchatowski		2967	353	912	794	426	482
opoczyński		1611	205	444	342	297	323
piotrkowski		1850	253	551	421	309	316

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

Stan w końcu czerwca 2018

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				55 lat i więcej 55 years and more
			24 lata i mniej 24 years and less	25—34	35—44	45—54	
		w osobach		in persons			
radomszczański		2791	297	733	640	529	592
tomaszowski		3362	331	923	857	641	610
m. Piotrków Trybunalski		2060	183	572	527	378	400
Podregion Sieradzki		11950	1643	3474	2751	2000	2082
łaski		1487	184	378	350	278	297
pajęczański		1473	201	464	355	244	209
poddębicki		1124	143	316	268	193	204
sieradzki		2962	534	881	610	449	488
wieluński		2189	233	681	573	343	359
wieruszowski		827	160	255	169	109	134
zduńskowolski		1888	188	499	426	384	391
Podregion Skierniewicki		9502	1135	2689	2089	1789	1800
kutnowski		3797	453	1092	890	730	632
łęczycki		1532	176	411	345	296	304
łowicki		1787	226	499	319	355	388
rawski		830	123	225	176	143	163
skierniewicki		564	70	191	110	88	105
m. Skierniewice		992	87	271	249	177	208
REGION ŚWIĘTOKRZYSKI		43056	5612	13009	10028	7331	7076
Podregion Kielecki		28355	3205	8341	6906	4993	4910
kielecki		7640	1227	2687	1596	1136	994
konecki		3282	405	919	799	597	562
ostrowiecki		4325	505	1241	1119	740	720
skarżyski		3852	346	1026	1018	758	704
starachowicki		3248	340	839	797	603	669
m. Kielce		6008	382	1629	1577	1159	1261
Podregion Sandomiersko-Jędrzejowski		14701	2407	4668	3122	2338	2166
buski		1324	244	396	286	180	218
jędrzejowski		2586	458	830	561	363	374
kazimierski		1180	250	363	219	188	160
opatowski		2870	426	877	688	479	400
pińczowski		1095	193	345	202	171	184
sandomierski		2388	367	825	494	368	334
staszowski		2113	321	693	439	358	302
włoszczowski		1145	148	339	233	231	194

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

Stan w końcu czerwca 2018

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				55 lat i więcej 55 years and more
			24 lata i mniej 24 years and less	25—34	35—44	45—54	
		w osobach		in persons			
MAKROREGION WSCHODNI		190680	24869	58890	43505	32954	30462
REGION LUBELSKI		72352	10044	22978	16445	11791	11094
Podregion Bialski		11898	1566	3748	2753	2011	1820
bialski		4478	702	1436	995	741	604
parczewski		1042	119	326	216	181	200
radzyński		1766	314	574	371	264	243
włodawski		2039	234	626	478	370	331
m. Biała Podlaska		2573	197	786	693	455	442
Podregion Chełmsko-Zamojski		23889	3387	7637	5279	3894	3692
biłgorajski		2274	403	831	436	271	333
chełmski		3807	569	1216	858	641	523
hrubieszowski		3364	527	1039	782	562	454
krasnostawski		3256	517	1028	721	529	461
tomaszowski		2108	324	668	416	351	349
zamojski		3825	593	1318	779	584	551
m. Chełm		2615	245	783	687	466	434
m. Zamość		2640	209	754	600	490	587
Podregion Lubelski		21714	2496	6753	5278	3697	3490
lubartowski		3918	539	1206	890	687	596
lubelski		3689	613	1263	793	502	518
łęczyński		1382	251	481	301	193	156
świdnicki		2447	263	723	639	455	367
m. Lublin		10278	830	3080	2655	1860	1853
Podregion Puławski		14851	2595	4840	3135	2189	2092
janowski		1931	396	665	374	258	238
kraśnicki		4177	811	1378	895	555	538
łukowski		1834	325	596	371	271	271
opolski		2323	371	705	500	336	411
puławski		2773	385	899	606	495	388
rycki		1813	307	597	389	274	246
REGION PODKARPACKI		81606	10250	25218	19057	14764	12317
Podregion Krośnieński		17679	1989	5237	4183	3513	2757
bieszczadzki		1128	157	341	258	192	180
brzozowski		4145	470	1194	1016	855	610
jasielski		5063	506	1516	1280	1086	675

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

Stan w końcu czerwca 2018

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej 55 years and more
		w osobach		in persons			
krośnieński		2109	242	622	411	407	427
sanocki		2748	341	872	612	473	450
leski		1666	229	473	391	324	249
m. Krosno		820	44	219	215	176	166
Podregion Przemyski		19258	2556	5872	4626	3421	2783
jarosławski		6394	862	1941	1554	1104	933
lubaczowski		1996	286	602	404	378	326
przemyski		3734	562	1195	858	638	481
przeworski		3897	549	1274	966	634	474
m. Przemysł		3237	297	860	844	667	569
Podregion Rzeszowski		25053	3177	7832	5945	4411	3688
kolbuszowski		1937	252	575	402	358	350
łańcucki		3212	432	966	764	535	515
ropczycko-sędziszowski		3393	526	1099	825	582	361
rzeszowski		6125	907	2046	1365	995	812
strzyżowski		3672	511	1117	868	739	437
m. Rzeszów		6714	549	2029	1721	1202	1213
Podregion Tarnobrzegi		19616	2528	6277	4303	3419	3089
dębicki		3652	496	1225	789	599	543
leżajski		3657	577	1128	809	639	504
mielecki		3220	382	1028	716	547	547
nizański		3687	521	1228	738	655	545
stalowowolski		2354	259	703	501	409	482
tarnobrzegi		1528	182	508	361	249	228
m. Tarnobrzeg		1518	111	457	389	321	240
REGION PODLASKI		36722	4575	10694	8003	6399	7051
Podregion Białostocki		16097	1543	4734	3780	2837	3203
białostocki		4542	517	1404	1022	763	836
sokólski		3068	448	833	647	571	569
m. Białystok		8487	578	2497	2111	1503	1798
Podregion Łomżyński		12139	1905	3517	2480	2032	2205
bielski		1377	184	411	267	238	277
hajnowski		1239	129	297	293	251	269
kolneński		2151	466	665	405	340	275

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

Stan w końcu czerwca 2018

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej 55 years and more
		w osobach in persons					
łomżyński		1306	253	416	253	188	196
siemiatycki		1171	155	304	242	202	268
wysokomazowiecki		1542	333	466	266	234	243
zambrowski		1335	178	350	305	253	249
m. Łomża		2018	207	608	449	326	428
Podregion Suwalski		8486	1127	2443	1743	1530	1643
augustowski		1978	242	548	406	369	413
grajewski		2286	306	676	491	438	375
moniecki		1122	206	313	199	177	227
sejneński		1053	143	323	241	175	171
suwalski		532	83	166	97	85	101
m. Suwałki		1515	147	417	309	286	356
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE		140080	15704	37884	34198	25709	26585
REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY		46130	3230	10796	12072	9026	11006
Podregion miasto Warszawa		22792	1065	4876	6135	4653	6063
m. st. Warszawa		22792	1065	4876	6135	4653	6063
Podregion Warszawski Wschodni		13025	1332	3418	3295	2361	2619
legionowski		2366	223	554	655	459	475
miński		2558	267	698	566	439	588
otwocki		2159	197	503	564	423	472
wotomiński		5942	645	1663	1510	1040	1084
Podregion Warszawski Zachodni		10313	833	2502	2642	2012	2324
grodziski		1095	120	280	262	214	219
nowodworski		1814	191	475	468	289	391
piaseczyński		3459	265	818	912	693	771
pruszkowski		2733	179	650	734	590	580
warszawski zachodni		1212	78	279	266	226	363
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY		93950	12474	27088	22126	16683	15579
Podregion Ciechanowski		13822	2120	3989	3090	2318	2305
ciechanowski		3298	439	942	727	580	610
mławski		1939	291	539	397	319	393

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

Stan w końcu czerwca 2018

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
		w osobach in persons					
płoński		3643	591	1016	846	597	593
pułtuski		2631	474	788	588	400	381
żuromiński		2311	325	704	532	422	328
Podregion Ostrołęcki		14903	2503	4378	3287	2398	2337
makowski		3168	666	915	702	446	439
ostrołęcki		3403	570	1096	668	560	509
ostrowski		2710	500	825	622	396	367
przasnyski		1945	318	527	431	346	323
wyszkowski		1289	240	399	232	202	216
m. Ostrołęka		2388	209	616	632	448	483
Podregion Radomski		34111	3861	9660	8361	6385	5844
białobrzeski		1048	150	321	206	167	204
kozienicki		2469	266	701	598	450	454
lipski		1567	283	524	286	260	214
przysuski		3578	538	1013	805	701	521
radomski		9327	1162	2814	2293	1621	1437
szydłowiecki		3338	371	906	851	676	534
zwoleński		1487	201	442	349	237	258
m. Radom		11297	890	2939	2973	2273	2222
Podregion Płocki		13955	1625	3882	3491	2785	2172
gostyniński		2393	296	681	568	450	398
płocki		4322	582	1286	1021	827	606
sierpecki		3018	415	911	729	566	397
m. Płock		4222	332	1004	1173	942	771
Podregion Siedlecki		11177	1626	3557	2427	1759	1808
garwoliński		3859	585	1189	823	638	624
łosicki		800	124	278	171	103	124
siedlecki		1689	275	576	335	248	255
sokołowski		1320	232	426	268	181	213
węgrowski		1616	269	501	334	239	273
m. Siedlce		1893	141	587	496	350	319
Podregion Żyrardowski		5982	739	1622	1470	1038	1113
grójecki		1022	168	263	209	158	224
sochaczewski		2176	274	625	502	369	406
żyrardowski		2784	297	734	759	511	483

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

Stan w końcu czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
POLSKA POLAND		967900	136609	212657	110914	244485	263235
MAKROREGION POŁUDNIOWY		155212	24193	36146	16509	39613	38751
REGION MAŁOPOLSKI		71091	12054	17328	8033	18298	15378
Podregion Krakowski		12138	1796	3019	1393	3239	2691
bocheński		1858	258	481	224	534	361
krakowski		4475	681	1099	524	1200	971
miechowski		1065	122	337	121	228	257
myślenicki		1323	257	351	139	362	214
proszowicki		1258	100	274	165	347	372
wielicki		2159	378	477	220	568	516
Podregion miasto Kraków		12030	3383	2583	1512	1748	2804
m. Kraków		12030	3383	2583	1512	1748	2804
Podregion Nowosądecki		13895	2263	3992	1444	4057	2139
gorlicki		2398	390	746	170	727	365
limanowski		4099	545	1173	477	1226	678
nowosądecki		5887	956	1704	624	1773	830
m. Nowy Sącz		1511	372	369	173	331	266
Podregion Oświęcimski		12631	1833	3167	1377	3411	2843
chrzanowski		3297	468	794	352	807	876
olkuski		3448	575	1021	380	765	707
oświęcimski		2734	419	625	347	779	564
wadowicki		3152	371	727	298	1060	696
Podregion Tarnowski		12247	1837	2938	1356	3590	2526
brzeski		1928	288	484	175	580	401
dąbrowski		2516	287	520	337	869	503
tarnowski		4730	656	1191	465	1417	1001
m. Tarnów		3073	606	743	379	724	621
Podregion Nowotarski		8150	942	1629	951	2253	2375
nowotarski		3874	469	721	512	1047	1125
suski		1406	187	323	163	393	340
tatrzański		2870	286	585	276	813	910

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
REGION ŚLĄSKI		84121	12139	18818	8476	21315	23373
Podregion Bielski		11225	1657	2449	1158	3270	2691
bielski		2011	304	447	176	615	469
cieszyński		3557	508	780	387	1059	823
żywiecki		3444	373	742	349	1111	869
m. Bielsko-Biała		2213	472	480	246	485	530
Podregion Bytomski		10504	1178	2328	906	2825	3267
lubliniecki		1630	206	412	164	474	374
tarnogórski		3029	437	808	289	777	718
m. Bytom		4707	418	866	364	1227	1832
m. Piekary Śląskie		1138	117	242	89	347	343
Podregion Częstochowski		11417	2131	2798	1028	2816	2644
częstochowski		3123	456	795	257	866	749
ktobucki		2335	358	595	191	696	495
myszkowski		1623	313	374	153	404	379
m. Częstochowa		4336	1004	1034	427	850	1021
Podregion Gliwicki		8778	1178	1767	941	1931	2961
gliwicki		1905	213	406	193	534	559
m. Gliwice		3576	676	769	409	699	1023
m. Zabrze		3297	289	592	339	698	1379
Podregion Katowicki		11152	1534	2247	1028	2636	3707
m. Chorzów		2120	184	380	173	525	858
m. Katowice		4007	787	840	414	808	1158
m. Mysłowice		1439	153	316	117	437	416
m. Ruda Śląska		1488	193	319	137	354	485
m. Siemianowice Śląskie		1235	142	240	124	296	433
m. Świętochłowice		863	75	152	63	216	357
Podregion Rybnicki		9527	1176	1960	1024	2499	2868
raciborski		1729	230	349	170	461	519
rybnicki		1020	116	207	87	283	327
wodzisławski		2483	273	560	202	696	752
m. Jastrzębie-Zdrój		1519	169	287	222	369	472
m. Rybnik		2007	269	402	251	480	605
m. Żory		769	119	155	92	210	193

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
Podregion Sosnowiecki		16662	2494	4185	1788	3989	4206
będziński		4036	531	914	388	846	1357
zawierciański		3225	525	926	334	848	592
m. Dąbrowa Górnicza		2987	491	833	317	717	629
m. Jaworzno		1355	227	338	209	301	280
m. Sosnowiec		5059	720	1174	540	1277	1348
Podregion Tyski		4856	791	1084	603	1349	1029
mikołowski		1246	180	280	176	395	215
pszczyński		1277	177	249	142	380	329
bieruńsko-łędziński		648	91	165	66	192	134
m. Tychy		1685	343	390	219	382	351
MAKROREGION PÓŁNOCNO- -ZACHODNI		118998	14694	24426	12917	32128	34833
REGION LUBUSKI		21868	2395	4608	2205	6169	6491
Podregion Gorzowski		7682	866	1579	730	2233	2274
gorzowski		1049	123	210	114	256	346
międzyrzecki		2360	186	576	168	747	683
stubiński		381	29	62	25	124	141
strzelecko-drezdenecki		1722	146	286	153	569	568
sulęciński		751	60	132	79	253	227
m. Gorzów Wielkopolski		1419	322	313	191	284	309
Podregion Zielonogórski		14186	1529	3029	1475	3936	4217
krośnieński		1745	130	335	240	521	519
nowosolski		2512	229	534	235	685	829
świebodziński		1100	112	207	120	324	337
zielonogórski		1700	176	306	153	500	565
żagański		2016	189	469	197	537	624
żarski		1951	149	467	194	559	582
wschowski		1021	91	210	91	344	285
m. Zielona Góra		2141	453	501	245	466	476
REGION WIELKOPOLSKI		52388	7263	11506	5370	14640	13609
Podregion Kaliski		8673	1109	2062	955	2557	1990
jarociński		1080	152	291	104	322	211
kaliski		768	113	165	63	202	225
kępiński		574	63	150	61	173	127
krotoszyński		1116	91	271	126	367	261

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
ostrowski		2004	277	423	320	589	395
ostrzeszowski		996	123	288	72	336	177
pleszewski		783	97	200	84	268	134
m. Kalisz		1352	193	274	125	300	460
Podregion Koniński		15362	2093	3495	1586	4272	3916
gnieźnieński		2739	294	494	299	880	772
kolski		1437	209	384	153	358	333
koniński		4274	508	1009	406	1215	1136
stłupecki		1667	234	398	180	483	372
turecki		1652	295	401	171	424	361
wrzesiński		1104	160	229	115	314	286
m. Konin		2489	393	580	262	598	656
Podregion Leszczyński		8202	926	1786	792	2639	2059
gostyński		1763	162	408	184	576	433
grodziski		964	83	193	89	390	209
kościański		922	121	214	97	276	214
leszczyński		668	100	139	64	212	153
międzychodzki		610	57	152	48	155	198
nowotomyski		649	81	120	58	243	147
rawicki		1045	110	249	97	366	223
wolsztyński		394	49	71	34	138	102
m. Leszno		1187	163	240	121	283	380
Podregion Piłski		8677	808	2039	749	2530	2551
chodzieski		1323	116	295	127	454	331
czarnkowsko-trzcianecki		1326	111	327	115	371	402
piłski		2411	295	603	210	641	662
wągrowiecki		1432	128	283	134	441	446
złotowski		2185	158	531	163	623	710
Podregion Poznański		6899	1031	1310	715	1940	1903
obornicki		819	72	170	73	279	225
poznański		2858	607	523	322	627	779
szamotulski		1312	151	274	137	435	315
średzki		1436	146	250	141	446	453
śremski		474	55	93	42	153	131
Podregion miasto Poznań		4575	1296	814	573	702	1190
m. Poznań		4575	1296	814	573	702	1190

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
REGION ZACHODNIOPOMORSKI		44742	5036	8312	5342	11319	14733
Podregion Koszaliński		10715	1143	1930	1167	2683	3792
białogardzki		2728	160	480	309	727	1052
kołobrzeski		878	176	213	72	200	217
koszaliński		2330	195	352	235	576	972
stawieński		2185	171	377	223	647	767
m. Koszalin		2594	441	508	328	533	784
Podregion Szczecinecko-Pyrzycki		16640	1183	3140	1930	4662	5725
choszczeński		2116	134	389	296	625	672
drawski		2482	116	447	307	817	795
myśliborski		1650	127	322	113	450	638
pyrzycki		1344	113	251	170	397	413
szczecinecki		3573	336	747	423	830	1237
świdwiński		2105	148	396	219	645	697
wątecki		1237	98	265	118	312	444
łobeski		2133	111	323	284	586	829
Podregion miasto Szczecin		4686	1217	866	559	998	1046
m. Szczecin		4686	1217	866	559	998	1046
Podregion Szczeciński		12701	1493	2376	1686	2976	4170
goleniowski		1867	184	308	262	426	687
gryficki		1286	132	248	232	312	362
gryfiński		2451	198	409	265	706	873
kamieński		2027	192	371	285	473	706
policki		1417	283	245	159	267	463
stargardzki		3040	430	669	409	640	892
m. Świnoujście		613	74	126	74	152	187
MAKROREGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI		84986	10871	17326	8744	22276	25769
REGION DOLNOŚLĄSKI		62875	8140	13024	6434	16328	18949
Podregion Jeleniogórski		12942	1217	2428	1148	3761	4388
bolesławiecki		1244	154	286	137	331	336
jaworski		1894	161	405	168	546	614
jeleniogórski		1681	172	282	138	474	615
kamiennogórski		719	71	112	63	260	213
lubański		1346	116	284	98	353	495

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
lwówecki		1624	117	284	133	495	595
zgorzelecki		1401	107	221	158	360	555
złotoryjski		1987	130	315	153	673	716
m. Jelenia Góra		1046	189	239	100	269	249
Podregion Legnicko-Głogowski		12035	1473	2607	1269	3261	3425
głogowski		2698	395	705	292	694	612
górowski		1638	110	352	164	521	491
legnicki		2028	179	429	173	608	639
lubiński		1735	338	365	204	373	455
polkowicki		1606	135	261	183	486	541
m. Legnica		2330	316	495	253	579	687
Podregion Wałbrzyski		17586	1709	3809	1739	4519	5810
dzierżoniowski		1907	173	452	196	473	613
kłodzki		5501	503	1208	629	1411	1750
świdnicki		3478	389	744	308	903	1134
wałbrzyski		1614	120	328	143	409	614
ząbkowicki		2362	217	548	236	620	741
m. Wałbrzych		2724	307	529	227	703	958
Podregion Wrocławski		12640	1443	2497	1448	3565	3687
milicki		841	56	167	102	286	230
oleśnicki		2034	226	408	219	626	555
otawski		2062	245	382	252	479	704
strzeliński		1564	105	315	196	495	453
średzki		1162	92	189	93	328	460
trzebnicki		1719	212	352	203	510	442
wołowski		1867	178	383	238	553	515
wrocławski		1391	329	301	145	288	328
Podregion miasto Wrocław		7672	2298	1683	830	1222	1639
m. Wrocław		7672	2298	1683	830	1222	1639
REGION OPOLSKI		22111	2731	4302	2310	5948	6820
Podregion Nyski		9471	954	1920	976	2603	3018
brzeski		2405	290	618	217	589	691
głubczycki		1529	98	275	179	417	560
namysłowski		1001	91	214	120	272	304
nyski		3105	356	573	320	873	983
prudnicki		1431	119	240	140	452	480

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
Podregion Opolski		12640	1777	2382	1334	3345	3802
kędzierzyńsko-kozielski		2659	238	509	262	705	945
kluczborski		1400	148	276	113	390	473
krakowicki		1333	152	245	136	398	402
oleski		1015	148	217	86	303	261
opolski		2343	294	397	241	742	669
strzelecki		1145	117	225	112	327	364
m. Opole		2745	680	513	384	480	688
MAKROREGION PÓŁNOCNY		167799	18332	33340	19432	44706	51989
REGION KUJAWSKO-POMORSKI		72530	6690	14337	7862	20267	23374
Podregion Bydgosko-Toruński		17010	2521	3304	1918	4135	5132
bydgoski		2472	265	453	243	726	785
toruński		3904	330	778	466	984	1346
m. Bydgoszcz		6206	1051	1150	735	1512	1758
m. Toruń		4428	875	923	474	913	1243
Podregion Grudziądzki		14556	1018	2701	1621	3930	5286
brodnicki		2116	238	390	229	590	669
chełmiński		2214	124	392	200	638	860
golubsko-dobrzyński		1700	95	346	217	507	535
grudziądzki		1897	94	310	212	503	778
rypiński		1668	133	355	176	343	661
wąbrzeski		1649	97	315	173	508	556
m. Grudziądz		3312	237	593	414	841	1227
Podregion Włocławski		19118	1551	3663	1973	5339	6592
aleksandrowski		2329	191	421	242	700	775
lipnowski		3660	224	682	477	949	1328
radziejowski		2566	203	638	264	807	654
włocławski		5312	355	952	453	1539	2013
m. Włocławek		5251	578	970	537	1344	1822
Podregion Inowrocławski		15626	1213	3414	1758	4888	4353
inowrocławski		7932	628	1852	941	2197	2314
mogileński		1794	134	365	242	644	409
nakielski		3272	235	603	320	1109	1005
żniński		2628	216	594	255	938	625

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
		w osobach		in persons			
Podregion Świecki		6220	387	1255	592	1975	2011
sępoleński		1726	106	353	167	604	496
świecki		2438	146	472	262	684	874
tucholski		2056	135	430	163	687	641
REGION POMORSKI		44408	6503	9212	5687	11129	11877
Podregion Gdański		9987	1393	2117	1311	2530	2636
gdański		1773	292	381	200	373	527
kartuski		1447	210	315	229	400	293
nowodworski		1198	103	246	102	365	382
pucki		1605	198	343	190	473	401
wejherowski		3964	590	832	590	919	1033
Podregion Słupski		8112	933	1589	957	2194	2439
bytowski		2875	259	537	333	903	843
łęborski		1497	173	306	172	430	416
słupski		2323	244	432	232	570	845
m. Słupsk		1417	257	314	220	291	335
Podregion Starogardzki		9980	800	1933	1261	2773	3213
kwidzyński		1741	131	321	230	494	565
malborski		2099	182	462	249	576	630
starogardzki		2383	204	534	291	664	690
tczewski		2744	226	393	386	771	968
sztumski		1013	57	223	105	268	360
Podregion Trójmiejski		9719	2825	2121	1367	1413	1993
m. Gdańsk		6553	1824	1323	945	1018	1443
m. Gdynia		2797	863	703	379	361	491
m. Sopot		369	138	95	43	34	59
Podregion Chojnicki		6610	552	1452	791	2219	1596
chojnicki		3189	297	707	394	1094	697
człuchowski		1829	130	357	200	594	548
kościerski		1592	125	388	197	531	351
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		50861	5139	9791	5883	13310	16738
Podregion Elbląski		19217	1649	3645	2223	5355	6345
braniewski		2675	150	467	292	778	988
działdowski		3531	250	755	413	1014	1099
elbląski		3016	191	462	332	885	1146
iławski		1372	149	299	139	384	401

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
nowomiejski		1237	105	257	151	409	315
ostródzki		3855	312	739	410	1004	1390
m. Elbląg		3531	492	666	486	881	1006
Podregion Etcki		10644	1007	2202	1244	2515	3676
etcki		3875	399	889	477	835	1275
giżycki		1349	144	316	118	324	447
olecki		1626	124	307	213	389	593
piski		1899	171	345	223	444	716
gołdapski		848	86	143	111	206	302
węgorzewski		1047	83	202	102	317	343
Podregion Olsztyński		21000	2483	3944	2416	5440	6717
bartoszycki		3706	233	617	480	1184	1192
kętrzyński		3149	259	605	255	843	1187
lidzbarski		2064	168	423	222	651	600
mrażowski		1446	158	274	116	390	508
nidzicki		884	73	155	142	226	288
olsztyński		4448	505	797	491	1126	1529
szczygieński		2001	202	398	246	499	656
m. Olsztyn		3302	885	675	464	521	757
MAKROREGION CENTRALNY		110145	15835	23973	13213	26265	30859
REGION ŁÓDZKI		67089	8532	13223	8208	14976	22150
Podregion Łódzki		10388	1240	2081	1374	2318	3375
łódzki wschodni		2069	274	473	289	445	588
pabianicki		3252	376	589	429	735	1123
zgierski		4285	522	846	558	952	1407
brzeziński		782	68	173	98	186	257
Podregion miasto Łódź		20608	2830	3554	2471	3431	8322
m. Łódź		20608	2830	3554	2471	3431	8322
Podregion Piotrkowski		14641	1977	3213	1786	3546	4119
betchatowski		2967	471	640	415	696	745
opoczyński		1611	208	346	231	443	383
piotrkowski		1850	208	407	240	394	601

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
radomszczański		2791	389	576	281	711	834
tomaszowski		3362	407	814	329	930	882
m. Piotrków Trybunalski		2060	294	430	290	372	674
Podregion Sieradzki		11950	1468	2415	1467	3352	3248
łaski		1487	165	304	183	448	387
pajęczański		1473	224	288	151	407	403
poddębicki		1124	104	198	109	305	408
sieradzki		2962	350	617	409	758	828
wieluński		2189	316	451	208	700	514
wieruszowski		827	87	181	95	271	193
zduńskowolski		1888	222	376	312	463	515
Podregion Skierniewicki		9502	1017	1960	1110	2329	3086
kutnowski		3797	357	780	460	889	1311
łęczycki		1532	106	245	181	353	647
łowicki		1787	177	402	203	547	458
rawski		830	97	203	72	199	259
skierniewicki		564	78	132	63	130	161
m. Skierniewice		992	202	198	131	211	250
REGION ŚWIĘTOKRZYSKI		43056	7303	10750	5005	11289	8709
Podregion Kielecki		28355	5186	7175	3203	7252	5539
kielecki		7640	1366	2073	821	1932	1448
konecki		3282	453	872	348	950	659
ostrowiecki		4325	657	1022	572	1091	983
skarżyski		3852	582	1020	470	1086	694
starachowicki		3248	437	765	347	986	713
m. Kielce		6008	1691	1423	645	1207	1042
Podregion Sandomiersko- -jędrzejowski		14701	2117	3575	1802	4037	3170
buski		1324	202	351	130	350	291
jędrzejowski		2586	473	690	278	627	518
kazimierski		1180	96	379	149	271	285
opatowski		2870	242	516	415	980	717
pińczowski		1095	167	299	157	273	199
sandomierski		2388	396	560	278	646	508
staszowski		2113	356	483	250	615	409
włoszczowski		1145	185	297	145	275	243

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
MAKROREGION WSCHODNI		190680	29532	47085	23046	47435	43582
REGION LUBELSKI		72352	11335	17821	9221	16678	17297
Podregion Bialski		11898	1601	2753	1526	3050	2968
bialski		4478	578	1047	520	1255	1078
parczewski		1042	98	249	105	257	333
radzyński		1766	190	343	239	436	558
włodawski		2039	210	466	310	542	511
m. Biała Podlaska		2573	525	648	352	560	488
Podregion Chełmsko-Zamojski		23889	3407	6050	3013	5657	5762
biłgorajski		2274	453	633	303	495	390
chełmski		3807	427	931	434	935	1080
hrubieszowski		3364	318	838	472	843	893
krasnostawski		3256	379	956	352	718	851
tomaszowski		2108	308	471	244	478	607
zamojski		3825	460	884	496	1067	918
m. Chełm		2615	561	688	381	501	484
m. Zamość		2640	501	649	331	620	539
Podregion Lubelski		21714	4243	5267	2665	4471	5068
lubartowski		3918	424	934	434	1156	970
lubelski		3689	561	963	461	876	828
łęczyński		1382	235	383	161	270	333
świdnicki		2447	433	641	284	575	514
m. Lublin		10278	2590	2346	1325	1594	2423
Podregion Puławski		14851	2084	3751	2017	3500	3499
janowski		1931	304	507	309	420	391
kraśnicki		4177	491	1040	639	886	1121
tukowski		1834	317	398	261	461	397
opolski		2323	223	583	271	611	635
puławski		2773	484	710	314	634	631
rycki		1813	265	513	223	488	324
REGION PODKARPACKI		81606	12728	20994	9202	22434	16248
Podregion Krośnieński		17679	2533	4729	1557	5343	3517
bieszczadzki		1128	113	275	148	334	258
brzozowski		4145	434	1134	297	1391	889
jasielski		5063	705	1414	441	1568	935

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
krośnieński		2109	403	515	149	592	450
sanocki		2748	460	714	294	772	508
leski		1666	189	465	153	487	372
m. Krosno		820	229	212	75	199	105
Podregion Przemyski		19258	2735	4419	2570	5296	4238
jarosławski		6394	932	1486	700	1860	1416
lubaczowski		1996	258	415	291	637	395
przemyski		3734	423	877	490	1014	930
przeworski		3897	628	871	585	1074	739
m. Przemysł		3237	494	770	504	711	758
Podregion Rzeszowski		25053	4190	7017	2698	6421	4727
kolbuszowski		1937	228	525	177	610	397
łańcucki		3212	467	895	322	933	595
ropczycko-sędziszowski		3393	456	1151	299	901	586
rzeszowski		6125	921	1716	664	1562	1262
strzyżowski		3672	395	1088	340	1261	588
m. Rzeszów		6714	1723	1642	896	1154	1299
Podregion Tarnobrzeski		19616	3270	4829	2377	5374	3766
dębicki		3652	579	977	446	966	684
leżajski		3657	461	880	481	1168	667
mielecki		3220	499	714	450	986	571
nizański		3687	564	949	411	955	808
stalowowolski		2354	475	595	247	537	500
tarnobrzeski		1528	305	346	171	392	314
m. Tarnobrzeg		1518	387	368	171	370	222
REGION PODLASKI		36722	5469	8270	4623	8323	10037
Podregion Białostocki		16097	2954	3781	2028	3411	3923
białostocki		4542	675	1138	547	1052	1130
sokólski		3068	236	690	423	811	908
m. Białystok		8487	2043	1953	1058	1548	1885
Podregion Łomżyński		12139	1564	2649	1523	2841	3562
bielski		1377	196	338	202	284	357
hajnowski		1239	152	281	142	291	373
kolneński		2151	198	402	311	564	676

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
		w osobach		in persons			
łomżyński		1306	188	291	153	281	393
siemiatycki		1171	134	242	98	248	449
wysokomazowiecki		1542	145	397	187	394	419
zambrowski		1335	151	213	174	359	438
m. łomża		2018	400	485	256	420	457
Podregion Suwalski		8486	951	1840	1072	2071	2552
augustowski		1978	211	415	218	563	571
grajewski		2286	193	497	296	619	681
moniecki		1122	90	216	154	239	423
sejneński		1053	102	245	162	227	317
suwalski		532	76	117	48	113	178
m. Suwałki		1515	279	350	194	310	382
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE		140080	23152	30361	17053	32062	37452
REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY		46130	11327	9845	5639	7367	11952
Podregion miasto Warszawa		22792	7323	4932	2670	2652	5215
m. st. Warszawa		22792	7323	4932	2670	2652	5215
Podregion Warszawski Wschodni		13025	2070	2757	1756	2848	3594
legionowski		2366	407	516	315	446	682
miński		2558	404	610	328	638	578
otwocki		2159	342	461	272	485	599
wotomiński		5942	917	1170	841	1279	1735
Podregion Warszawski Zachodni		10313	1934	2156	1213	1867	3143
grodziski		1095	207	249	150	215	274
nowodworski		1814	186	318	213	407	690
piaseczyński		3459	667	673	375	554	1190
pruszkowski		2733	574	631	359	457	712
warszawski zachodni		1212	300	285	116	234	277
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY		93950	11825	20516	11414	24695	25500
Podregion Ciechanowski		13822	1548	2667	2026	3647	3934
ciechanowski		3298	445	599	487	910	857
mławski		1939	219	476	287	469	488

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
w osobach in persons							
płoński		3643	310	543	582	933	1275
pułtuski		2631	326	516	395	679	715
żuromiński		2311	248	533	275	656	599
Podregion Ostrołęcki		14903	1820	3513	2108	3694	3768
makowski		3168	256	662	576	812	862
ostrołęcki		3403	434	888	385	885	811
ostrowski		2710	327	632	396	654	701
przasnyski		1945	203	385	245	470	642
wyszkowski		1289	191	299	192	309	298
m. Ostrołęka		2388	409	647	314	564	454
Podregion Radomski		34111	4520	7298	3528	9555	9210
białobrzeski		1048	100	188	103	331	326
kozienicki		2469	312	477	279	737	664
lipski		1567	174	367	228	463	335
przysuski		3578	351	899	410	1113	805
radomski		9327	1085	2051	842	2617	2732
szydłowiecki		3338	303	715	362	1179	779
zwoleniński		1487	189	281	168	379	470
m. Radom		11297	2006	2320	1136	2736	3099
Podregion Płocki		13955	1794	3336	1464	3302	4059
gostyniński		2393	259	474	327	554	779
płocki		4322	475	954	408	1041	1444
sierpecki		3018	302	775	285	822	834
m. Płock		4222	758	1133	444	885	1002
Podregion Siedlecki		11177	1491	2494	1537	3039	2616
garwoliński		3859	316	920	431	1263	929
łosicki		800	105	179	110	186	220
siedlecki		1689	256	345	227	453	408
sokołowski		1320	185	282	203	315	335
węgrowski		1616	184	308	324	456	344
m. Siedlce		1893	445	460	242	366	380
Podregion Żyrardowski		5982	652	1208	751	1458	1913
grójecki		1022	125	224	126	226	321
sochaczewski		2176	239	483	282	537	635
żyrardowski		2784	288	501	343	695	957

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
POLSKA <i>POLAND</i>		967900	106054	139348	150871	169179	149109	253339
MAKROREGION POŁUDNIOWY		155212	18566	23779	24970	26450	23561	37886
REGION MAŁOPOLSKI		71091	7841	10247	11087	12370	10984	18562
Podregion Krakowski		12138	1398	1658	1873	2098	1866	3245
bocheński		1858	159	201	246	318	344	590
krakowski		4475	534	572	659	804	692	1214
miechowski		1065	109	144	138	157	130	387
myślenicki		1323	257	309	319	204	142	92
proszowicki		1258	113	153	149	225	197	421
wielicki		2159	226	279	362	390	361	541
Podregion miasto Kraków		12030	1359	1929	1987	2018	1592	3145
m. Kraków		12030	1359	1929	1987	2018	1592	3145
Podregion Nowosądecki		13895	1538	2025	2205	2467	2179	3481
gorlicki		2398	283	341	400	440	308	626
limanowski		4099	444	583	651	751	707	963
nowosądecki		5887	598	800	852	994	984	1659
m. Nowy Sącz		1511	213	301	302	282	180	233
Podregion Oświęcimski		12631	1417	1892	2027	2236	2187	2872
chrzanowski		3297	377	520	529	548	492	831
olkuski		3448	355	482	527	642	661	781
oświęcimski		2734	319	444	442	491	404	634
wadowicki		3152	366	446	529	555	630	626
Podregion Tarnowski		12247	1291	1537	1643	2141	1902	3733
brzeski		1928	211	242	232	303	293	647
dąbrowski		2516	233	317	365	487	400	714
tarnowski		4730	505	580	646	832	721	1446
m. Tarnów		3073	342	398	400	519	488	926
Podregion Nowotarski		8150	838	1206	1352	1410	1258	2086
nowotarski		3874	454	619	686	680	536	899
suski		1406	205	234	296	274	255	142
tatrzański		2870	179	353	370	456	467	1045

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
REGION ŚLĄSKI		84121	10725	13532	13883	14080	12577	19324
Podregion Bielski		11225	1287	1851	1973	2084	1650	2380
bielski		2011	221	365	385	396	302	342
cieszyński		3557	407	581	546	625	542	856
żywiecki		3444	362	512	639	659	470	802
m. Bielsko-Biała		2213	297	393	403	404	336	380
Podregion Bytomski		10504	1163	1576	1697	1825	1579	2664
lubliniecki		1630	154	210	259	256	243	508
tarnogórski		3029	317	425	478	487	472	850
m. Bytom		4707	561	770	776	890	690	1020
m. Piekary Śląskie		1138	131	171	184	192	174	286
Podregion Częstochowski		11417	1515	1840	1988	1859	1622	2593
częstochowski		3123	369	456	476	512	495	815
kłobucki		2335	248	369	487	392	316	523
myszkowski		1623	236	279	302	273	215	318
m. Częstochowa		4336	662	736	723	682	596	937
Podregion Gliwicki		8778	1281	1439	1427	1430	1356	1845
gliwicki		1905	237	299	313	297	296	463
m. Gliwice		3576	567	585	564	573	485	802
m. Zabrze		3297	477	555	550	560	575	580
Podregion Katowicki		11152	1502	1910	1794	1868	1885	2193
m. Chorzów		2120	295	350	347	321	329	478
m. Katowice		4007	471	627	583	666	714	946
m. Mysłowice		1439	156	233	242	267	297	244
m. Ruda Śląska		1488	281	348	268	252	166	173
m. Siemianowice Śląskie		1235	190	210	213	221	248	153
m. Świętochłowice		863	109	142	141	141	131	199
Podregion Rybnicki		9527	1299	1546	1481	1529	1438	2234
raciborski		1729	168	243	283	264	271	500
rybnicki		1020	122	160	156	158	174	250
wodzisławski		2483	346	423	366	405	373	570
m. Jastrzębie-Zdrój		1519	276	265	215	254	199	310
m. Rybnik		2007	273	314	316	294	324	486
m. Żory		769	114	141	145	154	97	118

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
Podregion Sosnowiecki		16662	2021	2435	2635	2667	2420	4484
będziński		4036	459	581	667	675	565	1089
zawierciański		3225	360	482	463	487	456	977
m. Dąbrowa Górnicza		2987	349	412	426	423	491	886
m. Jaworzno		1355	192	220	241	212	193	297
m. Sosnowiec		5059	661	740	838	870	715	1235
Podregion Tyski		4856	657	935	888	818	627	931
mikołowski		1246	170	248	243	206	151	228
pszczyński		1277	141	199	256	239	190	252
bieruńsko-lędziński		648	97	154	104	93	74	126
m. Tychy		1685	249	334	285	280	212	325
MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI		118998	15381	18932	19863	20893	18576	25353
REGION LUBUSKI		21868	3002	3726	3682	3888	3662	3908
Podregion Gorzowski		7682	1144	1382	1341	1323	1113	1379
gorzowski		1049	160	201	202	179	134	173
międzyrzecki		2360	254	310	329	422	445	600
stubiński		381	65	77	50	82	52	55
strzelecko-drezdenecki		1722	232	309	298	330	255	298
sulęciński		751	106	141	148	120	94	142
m. Gorzów Wielkopolski		1419	327	344	314	190	133	111
Podregion Zielonogórski		14186	1858	2344	2341	2565	2549	2529
krośnieński		1745	196	263	288	302	340	356
nowosolski		2512	313	333	323	451	525	567
świebodziński		1100	158	198	175	191	188	190
zielonogórski		1700	205	306	309	309	265	306
żagański		2016	271	373	380	389	329	274
żarski		1951	274	339	305	311	378	344
wschowski		1021	126	152	130	175	160	278
m. Zielona Góra		2141	315	380	431	437	364	214
REGION WIELKOPOLSKI		52388	7221	8855	9308	9058	7589	10357
Podregion Kaliski		8673	1351	1683	1584	1460	1206	1389
jarociński		1080	172	213	226	192	129	148
kaliski		768	136	143	127	118	95	149
kępiński		574	71	92	89	91	97	134
krotoszyński		1116	133	172	193	223	179	216

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
ostrowski		2004	291	487	391	289	253	293
ostrzeszowski		996	118	158	166	161	167	226
pleszewski		783	164	182	158	163	96	20
m. Kalisz		1352	266	236	234	223	190	203
Podregion Koniński		15362	1927	2334	2786	2795	2249	3271
gnieźnieński		2739	377	422	502	498	346	594
kolski		1437	302	293	302	212	155	173
koniński		4274	385	503	662	824	703	1197
stłupecki		1667	202	260	277	296	349	283
turecki		1652	266	284	333	289	211	269
wrzesiński		1104	161	205	295	230	115	98
m. Konin		2489	234	367	415	446	370	657
Podregion Leszczyński		8202	1069	1402	1431	1410	1177	1713
gostyński		1763	201	254	280	294	281	453
grodziski		964	101	170	193	181	155	164
kościański		922	127	134	166	146	138	211
leszczyński		668	91	126	98	99	88	166
międzychodzki		610	104	132	114	133	76	51
nowotomyski		649	76	140	160	134	63	76
rawicki		1045	140	183	182	204	148	188
wolsztyński		394	71	68	60	59	45	91
m. Leszno		1187	158	195	178	160	183	313
Podregion Piłski		8677	1264	1503	1464	1539	1316	1591
chodzieski		1323	141	241	200	194	202	345
czarnkowsko-trzcianecki		1326	266	260	276	252	187	85
piłski		2411	326	451	372	401	378	483
wągrowiecki		1432	222	244	272	305	195	194
złotowski		2185	309	307	344	387	354	484
Podregion Poznański		6899	917	1094	1256	1122	984	1526
obornicki		819	147	162	184	101	86	139
poznański		2858	351	444	510	469	476	608
szamotulski		1312	146	181	226	212	188	359
średzki		1436	184	215	238	261	181	357
śremski		474	89	92	98	79	53	63
Podregion miasto Poznań		4575	693	839	787	732	657	867
m. Poznań		4575	693	839	787	732	657	867

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
REGION ZACHODNIOPOMORSKI		44742	5158	6351	6873	7947	7325	11088
Podregion Koszaliński		10715	1171	1472	1621	1906	1882	2663
białogardzki		2728	247	343	386	444	554	754
kołobrzeski		878	190	167	140	129	109	143
koszaliński		2330	234	288	359	409	433	607
stawieński		2185	198	288	322	471	362	544
m. Koszalin		2594	302	386	414	453	424	615
Podregion Szczecinecko-Pyrzycki		16640	1689	2183	2580	3040	2848	4300
choszczeński		2116	230	296	328	360	329	573
drawski		2482	227	286	356	475	529	609
myśliborski		1650	178	211	295	284	251	431
pyrzycki		1344	143	159	203	239	202	398
szczecinecki		3573	348	472	528	650	591	984
świdwiński		2105	208	293	388	454	433	329
watecki		1237	158	196	200	226	178	279
łobeski		2133	197	270	282	352	335	697
Podregion miasto Szczecin		4686	847	946	759	722	612	800
m. Szczecin		4686	847	946	759	722	612	800
Podregion Szczeciński		12701	1451	1750	1913	2279	1983	3325
goleniowski		1867	269	303	317	275	258	445
gryficki		1286	186	201	185	290	176	248
gryfiński		2451	216	284	315	430	391	815
kamieński		2027	177	200	254	400	322	674
policki		1417	166	198	227	226	230	370
stargardzki		3040	362	465	493	532	545	643
m. Świnoujście		613	75	99	122	126	61	130
MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI		84986	10398	13008	13759	14899	12804	20118
REGION DOLNOŚLĄSKI		62875	7639	9693	10340	11154	9643	14406
Podregion Jeleniogórski		12942	1517	2057	2107	2333	1953	2975
bolesławiecki		1244	215	238	245	236	167	143
jaworski		1894	203	265	309	362	317	438
jeleniogórski		1681	153	200	243	304	282	499
kamiennogórski		719	153	151	132	115	73	95
lubański		1346	166	242	221	254	227	236

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
lwówecki		1624	157	263	283	293	226	402
zgorzelecki		1401	139	209	205	221	230	397
złotoryjski		1987	183	254	257	338	310	645
m. Jelenia Góra		1046	148	235	212	210	121	120
Podregion Legnicko-Głogowski		12035	1473	1641	1854	2044	2004	3019
głogowski		2698	274	396	437	422	454	715
górowski		1638	238	191	239	336	234	400
legnicki		2028	210	251	268	345	407	547
lubiński		1735	265	287	296	305	304	278
polkowicki		1606	179	221	259	266	235	446
m. Legnica		2330	307	295	355	370	370	633
Podregion Wałbrzyski		17586	2440	3066	3043	3279	2512	3246
dzierżoniowski		1907	342	369	426	361	212	197
któdzki		5501	626	914	886	1141	814	1120
świdnicki		3478	510	597	636	611	513	611
wałbrzyski		1614	250	275	268	285	202	334
ząbkowicki		2362	344	395	396	423	366	438
m. Wałbrzych		2724	368	516	431	458	405	546
Podregion Wrocławski		12640	1338	1690	2008	2108	2041	3455
milicki		841	95	99	100	142	121	284
oleśnicki		2034	268	298	374	364	300	430
oławski		2062	219	263	321	356	316	587
strzeliński		1564	174	181	227	259	276	447
średzki		1162	114	183	202	201	176	286
trzebnicki		1719	192	240	280	278	274	455
wotowski		1867	130	219	241	278	371	628
wrocławski		1391	146	207	263	230	207	338
Podregion miasto Wrocław		7672	871	1239	1328	1390	1133	1711
m. Wrocław		7672	871	1239	1328	1390	1133	1711
REGION OPOLSKI		22111	2759	3315	3419	3745	3161	5712
Podregion Nyski		9471	1266	1498	1527	1738	1322	2120
brzeski		2405	385	379	345	419	346	531
głubczycki		1529	149	190	212	238	249	491
namysłowski		1001	120	168	145	181	148	239
nyski		3105	439	548	582	646	396	494
prudnicki		1431	173	213	243	254	183	365

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
Podregion Opolski		12640	1493	1817	1892	2007	1839	3592
kędzierzyńsko-kozielski		2659	257	322	383	444	391	862
kluczborski		1400	151	199	220	221	218	391
krapkowicki		1333	145	191	175	206	211	405
oleski		1015	138	160	140	140	130	307
opolski		2343	314	337	330	359	331	672
strzelecki		1145	170	189	183	214	151	238
m. Opole		2745	318	419	461	423	407	717
MAKROREGION PÓŁNOCNY		167799	18804	24028	25350	29795	26232	43590
REGION KUJAWSKO-POMORSKI		72530	7291	9213	9977	12262	11585	22202
Podregion Bydgosko-Toruński		17010	1914	2515	2705	3022	2839	4015
bydgoski		2472	328	349	394	417	382	602
toruński		3904	422	539	565	717	728	933
m. Bydgoszcz		6206	715	953	1021	1124	1030	1363
m. Toruń		4428	449	674	725	764	699	1117
Podregion Grudziądzki		14556	1555	1814	1805	2275	2243	4864
brodnicki		2116	268	297	258	298	316	679
chełmiński		2214	195	294	277	360	351	737
golubsko-dobrzyński		1700	161	205	223	298	250	563
grudziądzki		1897	231	194	224	269	348	631
rypiński		1668	178	226	199	305	261	499
wąbrzeski		1649	158	185	200	233	233	640
m. Grudziądz		3312	364	413	424	512	484	1115
Podregion Włocławski		19118	1525	2065	2368	3156	2996	7008
aleksandrowski		2329	226	291	354	426	404	628
lipnowski		3660	357	506	570	645	616	966
radziejowski		2566	184	305	308	417	360	992
włocławski		5312	339	455	540	839	789	2350
m. Włocławek		5251	419	508	596	829	827	2072
Podregion Inowrocławski		15626	1635	1984	2187	2745	2568	4507
inowrocławski		7932	813	948	1084	1367	1329	2391
mogileński		1794	172	252	257	347	314	452
nakielski		3272	362	430	471	591	530	888
żniński		2628	288	354	375	440	395	776

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
Podregion Świecki		6220	662	835	912	1064	939	1808
sępoleński		1726	162	255	258	292	265	494
świecki		2438	280	357	371	447	344	639
tucholski		2056	220	223	283	325	330	675
REGION POMORSKI		44408	6114	7618	7563	8226	6646	8241
Podregion Gdański		9987	1453	1799	1795	1989	1479	1472
gdański		1773	169	249	296	300	304	455
kartuski		1447	325	273	288	247	196	118
nowodworski		1198	139	232	215	333	178	101
pucki		1605	245	269	285	379	207	220
wejherowski		3964	575	776	711	730	594	578
Podregion Słupski		8112	1170	1503	1490	1634	1143	1172
bytowski		2875	359	488	513	619	438	458
łęborski		1497	222	270	301	343	209	152
słupski		2323	312	434	410	460	358	349
m. Słupsk		1417	277	311	266	212	138	213
Podregion Starogardzki		9980	1248	1693	1512	1814	1577	2136
kwidzyński		1741	188	243	241	299	256	514
malborski		2099	270	398	294	417	317	403
starogardzki		2383	376	524	415	408	365	295
tczewski		2744	263	369	408	494	480	730
sztumski		1013	151	159	154	196	159	194
Podregion Trójmiejski		9719	1381	1609	1754	1650	1467	1858
m. Gdańsk		6553	845	1051	1141	1066	1044	1406
m. Gdynia		2797	467	490	537	527	378	398
m. Sopot		369	69	68	76	57	45	54
Podregion Chojnicki		6610	862	1014	1012	1139	980	1603
chojnicki		3189	380	431	431	519	499	929
człuchowski		1829	250	307	282	339	247	404
kościerski		1592	232	276	299	281	234	270
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		50861	5399	7197	7810	9307	8001	13147
Podregion Elbląski		19217	1956	2654	2959	3383	3034	5231
braniewski		2675	201	320	327	524	414	889
działdowski		3531	294	398	477	527	514	1321
elbląski		3016	255	348	506	499	538	870
iławski		1372	249	286	271	255	191	120

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
nowomiejski		1237	137	216	216	227	179	262
ostródzki		3855	422	535	573	719	683	923
m. Elbląg		3531	398	551	589	632	515	846
Podregion Etcki		10644	1138	1440	1547	1989	1715	2815
etcki		3875	352	559	576	699	668	1021
giżycki		1349	179	209	235	260	196	270
olecki		1626	179	178	161	287	255	566
piski		1899	241	246	326	382	291	413
gołdapski		848	92	114	125	142	135	240
węgorzewski		1047	95	134	124	219	170	305
Podregion Olsztyński		21000	2305	3103	3304	3935	3252	5101
bartoszycki		3706	328	410	489	673	601	1205
kętrzyński		3149	318	416	521	670	440	784
lidzbarski		2064	196	301	313	415	330	509
mrągowski		1446	182	259	249	271	181	304
nidzicki		884	138	159	170	150	110	157
olsztyński		4448	402	640	683	815	760	1148
szczywieński		2001	289	319	366	380	338	309
m. Olsztyn		3302	452	599	513	561	492	685
MAKROREGION CENTRALNY		110145	11827	15998	18521	19825	16792	27182
REGION ŁÓDZKI		67089	7081	9444	11012	11434	10187	17931
Podregion Łódzki		10388	1097	1540	1813	1993	1624	2321
łódzki wschodni		2069	174	240	322	370	326	637
pabianicki		3252	313	500	600	636	527	676
zgierski		4285	525	681	730	820	648	881
brzeziński		782	85	119	161	167	123	127
Podregion miasto Łódź		20608	1864	2624	3209	3406	3441	6064
m. Łódź		20608	1864	2624	3209	3406	3441	6064
Podregion Piotrkowski		14641	1803	2341	2615	2572	2026	3284
bełchatowski		2967	354	430	473	565	430	715
opoczyński		1611	266	371	325	321	150	178
piotrkowski		1850	220	262	370	302	293	403

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
radomszczański		2791	299	373	416	443	423	837
tomaszowski		3362	422	578	604	607	428	723
m. Piotrków Trybunalski		2060	242	327	427	334	302	428
Podregion Sieradzki		11950	1295	1715	1943	1987	1716	3294
łaski		1487	150	239	223	234	222	419
pajęczański		1473	156	187	246	277	268	339
poddębicki		1124	93	146	155	189	146	395
sieradzki		2962	406	469	551	517	422	597
wieluński		2189	181	262	324	350	298	774
wieruszowski		827	114	154	166	136	98	159
zduńskowolski		1888	195	258	278	284	262	611
Podregion Skierniewicki		9502	1022	1224	1432	1476	1380	2968
kutnowski		3797	390	450	624	601	596	1136
łęczycki		1532	155	181	161	214	214	607
łowicki		1787	211	243	297	264	214	558
rawski		830	97	134	141	158	110	190
skierniewicki		564	65	64	74	89	102	170
m. Skierniewice		992	104	152	135	150	144	307
REGION ŚWIĘTOKRZYSKI		43056	4746	6554	7509	8391	6605	9251
Podregion Kielecki		28355	3221	4544	5150	5643	4356	5441
kielecki		7640	808	1382	1536	1691	1215	1008
konecki		3282	437	578	670	681	521	395
ostrowiecki		4325	581	631	711	835	669	898
skarżyski		3852	465	556	693	883	617	638
starachowicki		3248	335	498	473	485	484	973
m. Kielce		6008	595	899	1067	1068	850	1529
Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski		14701	1525	2010	2359	2748	2249	3810
buski		1324	176	210	241	236	184	277
jędrzejowski		2586	271	305	499	540	384	587
kazimierski		1180	96	162	120	194	176	432
opatowski		2870	252	403	432	587	383	813
pińczowski		1095	98	124	150	170	180	373
sandomierski		2388	240	317	382	442	417	590
staszowski		2113	284	339	358	372	301	459
włoszczowski		1145	108	150	177	207	224	279

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
MAKROREGION WSCHODNI		190680	17818	24499	27160	32599	29120	59484
REGION LUBELSKI		72352	7018	9601	10290	12452	10751	22240
Podregion Bialski		11898	1044	1585	1645	2068	1804	3752
bialski		4478	394	644	612	757	699	1372
parczewski		1042	81	109	145	175	152	380
radzyński		1766	202	222	271	319	236	516
włodawski		2039	152	250	243	356	309	729
m. Biała Podlaska		2573	215	360	374	461	408	755
Podregion Chełmsko-Zamojski		23889	2516	2928	3401	4143	3529	7372
biłgorajski		2274	381	377	372	450	320	374
chełmski		3807	338	406	532	683	577	1271
hrubieszowski		3364	280	411	479	591	496	1107
krasnostawski		3256	299	342	359	578	493	1185
tomaszowski		2108	277	330	352	452	330	367
zamojski		3825	396	441	529	565	516	1378
m. Chełm		2615	287	325	415	452	394	742
m. Zamość		2640	258	296	363	372	403	948
Podregion Lubelski		21714	1903	2775	3095	3652	3213	7076
lubartowski		3918	270	368	455	696	613	1516
lubelski		3689	363	523	565	604	578	1056
łęczyński		1382	187	235	244	236	221	259
świdnicki		2447	200	305	378	391	332	841
m. Lublin		10278	883	1344	1453	1725	1469	3404
Podregion Puławski		14851	1555	2313	2149	2589	2205	4040
janowski		1931	213	330	260	334	294	500
kraśnicki		4177	370	563	493	693	653	1405
łukowski		1834	221	291	328	345	262	387
opolski		2323	212	418	343	396	345	609
puławski		2773	329	506	497	490	410	541
rycki		1813	210	205	228	331	241	598
REGION PODKARPACKI		81606	7498	9957	11105	13956	12652	26438
Podregion Krośnieński		17679	1571	2192	2328	2930	2683	5975
bieszczadzki		1128	94	134	151	173	199	377
brzozowski		4145	293	432	411	643	577	1789
jasielski		5063	434	626	639	796	737	1831

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
krośnieński		2109	257	332	347	336	306	531
sanocki		2748	274	376	427	539	478	654
leski		1666	117	171	194	299	262	623
m. Krosno		820	102	121	159	144	124	170
Podregion Przemyski		19258	1613	2218	2463	3257	3020	6687
jarosławski		6394	475	699	792	1104	965	2359
lubaczowski		1996	249	358	306	366	290	427
przemyski		3734	303	395	503	631	638	1264
przeworski		3897	378	434	470	691	541	1383
m. Przemysł		3237	208	332	392	465	586	1254
Podregion Rzeszowski		25053	2192	2771	3382	4148	4005	8555
kolbuszowski		1937	189	265	314	291	265	613
łańcucki		3212	289	390	512	534	600	887
ropczycko-sędziszowski		3393	377	440	450	738	589	799
rzeszowski		6125	479	620	799	965	929	2333
strzyżowski		3672	353	355	438	660	614	1252
m. Rzeszów		6714	505	701	869	960	1008	2671
Podregion Tarnobrzegi		19616	2122	2776	2932	3621	2944	5221
dębicki		3652	450	585	541	605	471	1000
leżajski		3657	350	459	509	780	563	996
mielecki		3220	413	472	495	521	419	900
niżański		3687	286	431	504	651	739	1076
stalowowolski		2354	311	390	414	563	306	370
tarnobrzegi		1528	170	227	235	247	220	429
m. Tarnobrzeg		1518	142	212	234	254	226	450
REGION PODLASKI		36722	3302	4941	5765	6191	5717	10806
Podregion Białostocki		16097	1426	2229	2588	2637	2394	4823
białostocki		4542	383	614	731	818	690	1306
sokólski		3068	242	384	486	446	418	1092
m. Białystok		8487	801	1231	1371	1373	1286	2425
Podregion Łomżyński		12139	1031	1562	1719	2103	1977	3747
bielski		1377	116	218	219	216	194	414
hajnowski		1239	93	179	196	257	178	336
kolneński		2151	114	192	214	361	449	821

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
łomżyński		1306	127	167	212	223	182	395
siemiatycki		1171	84	117	143	196	192	439
wysokomazowiecki		1542	147	214	188	284	251	458
zambrowski		1335	148	182	144	219	195	447
m. Łomża		2018	202	293	403	347	336	437
Podregion Suwalski		8486	845	1150	1458	1451	1346	2236
augustowski		1978	177	227	389	327	325	533
grajewski		2286	211	289	312	380	379	715
moniecki		1122	95	162	271	186	172	236
sejneński		1053	83	144	151	194	159	322
suwalski		532	68	85	78	102	84	115
m. Suwałki		1515	211	243	257	262	227	315
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE		140080	13260	19104	21248	24718	22024	39726
REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY		46130	4947	7254	7783	8068	7144	10934
Podregion miasto Warszawa		22792	2581	3667	3819	3859	3452	5414
m. st. Warszawa		22792	2581	3667	3819	3859	3452	5414
Podregion Warszawski Wschodni		13025	1338	2061	2246	2388	2063	2929
legionowski		2366	312	358	395	445	323	533
miński		2558	233	422	414	450	431	608
otwocki		2159	235	372	372	399	356	425
wotomiński		5942	558	909	1065	1094	953	1363
Podregion Warszawski Zachodni		10313	1028	1526	1718	1821	1629	2591
grodziski		1095	137	211	237	195	147	168
nowodworski		1814	172	247	308	342	308	437
piaseczyński		3459	312	522	532	627	564	902
pruszkowski		2733	256	381	452	447	413	784
warszawski zachodni		1212	151	165	189	210	197	300
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY		93950	8313	11850	13465	16650	14880	28792
Podregion Ciechanowski		13822	1320	2064	2058	2590	2188	3602
ciechanowski		3298	337	522	545	646	506	742
mławski		1939	251	333	339	312	251	453

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a					powyżej 24 m-cy more than 24 months
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	
w osobach in persons								
płoński		3643	312	566	493	637	636	999
pułtuski		2631	249	394	369	531	432	656
żuromiński		2311	171	249	312	464	363	752
Podregion Ostrołęcki		14903	1309	1823	2111	2710	2349	4601
makowski		3168	217	315	358	581	532	1165
ostrołęcki		3403	257	371	462	614	587	1112
ostrowski		2710	259	372	444	437	406	792
przasnyski		1945	183	229	264	389	298	582
wyszkowski		1289	224	290	253	301	149	72
m. Ostrołęka		2388	169	246	330	388	377	878
Podregion Radomski		34111	2774	4052	4758	6005	5339	11183
białobrzeski		1048	91	140	156	169	145	347
kozienicki		2469	236	236	322	395	410	870
lipski		1567	152	230	229	277	230	449
przysuski		3578	264	372	440	577	568	1357
radomski		9327	737	1085	1308	1619	1454	3124
szydłowiecki		3338	241	331	439	607	570	1150
zwoleński		1487	132	260	263	327	254	251
m. Radom		11297	921	1398	1601	2034	1708	3635
Podregion Płocki		13955	1279	1616	1955	2549	2295	4261
gostyniński		2393	178	235	276	440	408	856
płocki		4322	437	526	620	778	775	1186
sierpecki		3018	219	264	366	528	449	1192
m. Płock		4222	445	591	693	803	663	1027
Podregion Siedlecki		11177	1016	1461	1662	1792	1755	3491
garwoliński		3859	252	376	539	651	651	1390
łosicki		800	69	121	110	133	118	249
siedlecki		1689	181	243	268	260	276	461
sokołowski		1320	138	182	236	217	201	346
węgrowski		1616	171	234	209	235	236	531
m. Siedlce		1893	205	305	300	296	273	514
Podregion Żyrardowski		5982	615	834	921	1004	954	1654
grójecki		1022	170	236	214	193	108	101
sochaczewski		2176	236	304	339	392	361	544
żyrardowski		2784	209	294	368	419	485	1009

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					Bez stażu No work seniority	
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		powyżej 30 lat more than 30 years
w osobach in persons									
POLSKA <i>POLAND</i>		967900	190762	230303	150407	145917	87185	31733	131593
MAKROREGION POŁUDNIOWY		155212	30797	35249	24468	23625	15470	6039	19564
REGION MAŁOPOLSKI		71091	13358	16976	11384	10750	6573	2376	9674
Podregion Krakowski		12138	2141	2892	1991	1965	1096	498	1555
bocheński		1858	264	515	343	344	155	70	167
krakowski		4475	754	976	776	796	473	184	516
miechowski		1065	254	213	127	104	53	23	291
myślenicki		1323	237	339	218	212	132	69	116
proszowicki		1258	261	354	150	142	51	20	280
wielicki		2159	371	495	377	367	232	132	185
Podregion miasto Kraków		12030	2242	2390	1901	1809	1479	468	1741
m. Kraków		12030	2242	2390	1901	1809	1479	468	1741
Podregion Nowosądecki		13895	2702	3562	2338	2134	1037	384	1738
gorlicki		2398	484	590	363	389	172	99	301
limanowski		4099	809	1141	699	581	285	77	507
nowosądecki		5887	1106	1484	1021	930	439	155	752
m. Nowy Sącz		1511	303	347	255	234	141	53	178
Podregion Oświęcimski		12631	2428	2940	2173	1993	1312	482	1303
chrzanowski		3297	685	833	489	503	323	136	328
olkuski		3448	662	783	601	509	324	82	487
oświęcimski		2734	538	619	490	445	302	138	202
wadowicki		3152	543	705	593	536	363	126	286
Podregion Tarnowski		12247	2443	3138	1796	1720	1012	330	1808
brzeski		1928	374	498	277	260	160	58	301
dąbrowski		2516	513	801	400	298	126	37	341
tarnowski		4730	930	1133	653	669	380	124	841
m. Tarnów		3073	626	706	466	493	346	111	325
Podregion Nowotarski		8150	1402	2054	1185	1129	637	214	1529
nowotarski		3874	639	999	583	546	291	97	719
suski		1406	240	353	213	204	127	58	211
tatrański		2870	523	702	389	379	219	59	599

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 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		84121	17439	18273	13084	12875	8897	3663	9890
Podregion Bielski		11225	2036	2537	1970	1955	1399	628	700
bielski		2011	301	396	367	374	315	155	103
cieszyński		3557	696	884	648	584	371	139	235
żywiecki		3444	605	802	556	614	420	177	270
m. Bielsko-Biała		2213	434	455	399	383	293	157	92
Podregion Bytomski		10504	2441	2248	1554	1518	1060	414	1269
lubliniecki		1630	265	420	294	263	182	94	112
tarnogórski		3029	680	693	433	419	293	140	371
m. Bytom		4707	1240	894	653	671	453	139	657
m. Piekary Śląskie		1138	256	241	174	165	132	41	129
Podregion Częstochowski		11417	2185	2636	1850	1674	1253	375	1444
częstochowski		3123	644	688	489	475	336	83	408
kłobucki		2335	421	642	376	372	216	79	229
myszkowski		1623	255	461	268	236	157	66	180
m. Częstochowa		4336	865	845	717	591	544	147	627
Podregion Gliwicki		8778	1796	1841	1230	1289	888	376	1358
gliwicki		1905	332	406	288	288	178	75	338
m. Gliwice		3576	681	685	492	557	403	157	601
m. Zabrze		3297	783	750	450	444	307	144	419
Podregion Katowicki		11152	2653	2294	1626	1756	1147	526	1150
m. Chorzów		2120	528	449	275	363	212	72	221
m. Katowice		4007	990	792	591	629	457	196	352
m. Mysłowice		1439	341	304	228	221	153	72	120
m. Ruda Śląska		1488	330	316	238	214	117	82	191
m. Siemianowice Śląskie		1235	283	251	176	201	127	64	133
m. Świętochłowice		863	181	182	118	128	81	40	133
Podregion Rybnicki		9527	2154	2215	1432	1380	819	402	1125
raciborski		1729	388	410	286	254	152	89	150
rybnicki		1020	201	229	150	137	94	48	161
wodzisławski		2483	607	559	329	356	223	94	315
m. Jastrzębie-Zdrój		1519	330	374	255	229	115	39	177
m. Rybnik		2007	469	443	279	274	177	96	269
m. Żory		769	159	200	133	130	58	36	53

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					powyżej 30 lat more than 30 years	Bez stażu No work seniority
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		
w osobach in persons									
Podregion Sosnowiecki		16662	3352	3455	2625	2481	1757	582	2410
będziniński		4036	723	844	624	622	392	131	700
zawierciański		3225	729	729	461	449	342	128	387
m. Dąbrowa Górnicza		2987	714	617	513	452	346	88	257
m. Jaworzno		1355	260	300	242	208	145	82	118
m. Sosnowiec		5059	926	965	785	750	532	153	948
Podregion Tyski		4856	822	1047	797	822	574	360	434
mikołowski		1246	227	250	192	209	140	83	145
pszczyński		1277	204	281	216	200	152	84	140
bieruńsko-lędziński		648	115	129	108	109	75	58	54
m. Tychy		1685	276	387	281	304	207	135	95
MAKROREGION PÓŁNOCNO- -ZACHODNI		118998	21705	29304	19192	19004	11316	4705	13772
REGION LUBUSKI		21868	3720	5243	3546	3687	2084	959	2629
Podregion Gorzowski		7682	1159	1863	1351	1350	778	366	815
gorzowski		1049	176	234	168	172	115	66	118
międzyrzecki		2360	333	551	445	457	229	102	243
stubiński		381	58	95	60	64	47	16	41
strzelecko-drezdenecki		1722	264	468	296	296	157	55	186
sulęciński		751	113	194	146	133	74	32	59
m. Gorzów Wielkopolski		1419	215	321	236	228	156	95	168
Podregion Zielonogórski		14186	2561	3380	2195	2337	1306	593	1814
krośnieński		1745	301	428	283	303	146	62	222
nowosolski		2512	499	593	380	396	205	85	354
świebodziński		1100	178	245	170	152	106	48	201
zielonogórski		1700	252	377	244	281	186	72	288
żagański		2016	418	510	341	314	183	73	177
żarski		1951	372	465	281	335	183	83	232
wschowski		1021	163	312	162	186	60	45	93
m. Zielona Góra		2141	378	450	334	370	237	125	247
REGION WIELKOPOLSKI		52388	8671	13427	8700	8587	5122	2377	5504
Podregion Kaliski		8673	1366	2270	1447	1359	867	396	968
jarociński		1080	157	270	191	173	107	74	108
kaliski		768	141	208	121	91	76	30	101
kępiński		574	84	161	105	83	54	29	58
krotoszyński		1116	145	312	176	197	121	53	112

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

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

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

Stan w końcu czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a						Bez stażu No work seniority
		do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years	
w osobach in persons								
ostrowski	2004	330	520	352	326	196	82	198
ostrzeszowski	996	128	261	160	165	89	29	164
pleszewski	783	116	201	137	107	59	42	121
m. Kalisz	1352	265	337	205	217	165	57	106
Podregion Koniński	15362	2945	4369	2522	2331	1142	454	1599
gnieźniński	2739	485	664	467	451	282	109	281
kolski	1437	282	413	213	193	101	47	188
koniński	4274	823	1348	647	614	243	81	518
stępujecki	1667	415	474	271	234	84	27	162
turecki	1652	263	488	290	253	127	96	135
wrzesiński	1104	196	293	191	173	96	34	121
m. Konin	2489	481	689	443	413	209	60	194
Podregion Leszczyński	8202	1088	2117	1411	1504	837	485	760
gostyński	1763	219	520	318	304	164	81	157
grodziski	964	147	212	175	177	97	54	102
kościański	922	142	233	166	165	87	69	60
leszczyński	668	83	184	112	128	76	38	47
międzychodzki	610	97	157	94	97	59	36	70
nowotomyski	649	83	154	114	125	86	43	44
rawicki	1045	111	282	182	210	107	70	83
wolsztyński	394	41	91	63	80	42	31	46
m. Leszno	1187	165	284	187	218	119	63	151
Podregion Piłski	8677	1280	2246	1441	1499	846	383	982
chodzieski	1323	143	326	244	279	150	64	117
czarnkowsko-trzcianecki	1326	166	336	230	231	151	69	143
piłski	2411	382	559	356	438	250	126	300
wągrowiecki	1432	228	441	225	228	109	50	151
złotowski	2185	361	584	386	323	186	74	271
Podregion Poznański	6899	1070	1515	1151	1173	851	401	738
obornicki	819	145	199	130	132	86	48	79
poznański	2858	500	516	489	511	402	200	240
szamotulski	1312	179	350	235	208	146	71	123
średzki	1436	189	340	215	223	153	53	263
śremski	474	57	110	82	99	64	29	33
Podregion miasto Poznań	4575	922	910	728	721	579	258	457
m. Poznań	4575	922	910	728	721	579	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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a						Bez stażu No work seniority
		do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years	
<i>w osobach in persons</i>								
REGION ZACHODNIOPOMORSKI	44742	9314	10634	6946	6730	4110	1369	5639
Podregion Koszaliński	10715	1929	2561	1813	1959	1094	373	986
białogardzki	2728	479	779	435	473	247	61	254
kołobrzeski	878	141	202	127	132	95	48	133
koszaliński	2330	438	517	413	419	225	70	248
stawieński	2185	374	489	426	425	217	59	195
m. Koszalin	2594	497	574	412	510	310	135	156
Podregion Szczecinecko-Pyrzycki	16640	3266	4171	2614	2482	1402	459	2246
choszczeński	2116	521	475	293	273	146	35	373
drawski	2482	376	639	429	439	230	84	285
myśliborski	1650	256	409	246	253	155	65	266
pyrzycki	1344	399	358	180	111	78	27	191
szczecinecki	3573	699	891	612	566	318	96	391
świdwiński	2105	350	559	353	360	202	56	225
watecki	1237	219	332	194	224	111	48	109
łobeski	2133	446	508	307	256	162	48	406
Podregion miasto Szczecin	4686	1465	809	668	576	532	156	480
m. Szczecin	4686	1465	809	668	576	532	156	480
Podregion Szczeciński	12701	2654	3093	1851	1713	1082	381	1927
goleniowski	1867	338	451	276	265	151	72	314
gryficki	1286	275	349	195	146	105	24	192
gryfiński	2451	435	653	380	380	192	71	340
kamieński	2027	462	508	280	257	161	59	300
policki	1417	303	302	207	172	140	29	264
stargardzki	3040	737	715	436	394	265	116	377
m. Świnoujście	613	104	115	77	99	68	10	140
MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI	84986	15696	20849	13896	14141	9020	3451	7933
REGION DOLNOŚLĄSKI	62875	11572	15451	10570	10700	6517	2379	5686
Podregion Jeleniogórski	12942	2262	3376	2167	2188	1269	435	1245
bolesławiecki	1244	235	340	200	211	100	61	97
jaworski	1894	362	505	351	305	158	47	166
jeleniogórski	1681	302	395	265	325	185	64	145
kamiennogórski	719	121	190	108	128	100	34	38
lubański	1346	224	367	233	212	122	47	141

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a						Bez stażu No work seniority
		do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years	
w osobach in persons								
lwówecki	1624	241	405	292	258	140	39	249
zgorzelecki	1401	273	352	209	226	171	50	120
złotoryjski	1987	311	584	336	335	169	33	219
m. Jelenia Góra	1046	193	238	173	188	124	60	70
Podregion Legnicko-Głogowski	12035	2342	3172	1967	1912	1016	332	1294
głogowski	2698	590	703	458	405	185	78	279
górowski	1638	266	498	249	268	106	31	220
legnicki	2028	340	545	341	356	192	62	192
lubiński	1735	401	394	294	253	166	47	180
polkowicki	1606	287	442	232	266	128	42	209
m. Legnica	2330	458	590	393	364	239	72	214
Podregion Wałbrzyski	17586	3152	4358	2911	3109	1940	710	1406
dzierżoniowski	1907	338	443	323	355	240	116	92
któdzki	5501	978	1448	857	971	595	165	487
świdnicki	3478	564	818	606	638	437	181	234
wałbrzyski	1614	260	427	247	316	172	60	132
ząbkowicki	2362	481	592	400	380	202	62	245
m. Wałbrzych	2724	531	630	478	449	294	126	216
Podregion Wrocławski	12640	2053	3112	2182	2182	1304	514	1293
milicki	841	119	238	131	141	92	34	86
oleśnicki	2034	315	501	357	376	198	80	207
otawski	2062	267	495	372	349	233	80	266
strzeliński	1564	289	423	237	250	180	51	134
średzki	1162	201	260	195	198	115	58	135
trzebnicki	1719	280	439	299	284	175	80	162
wotowski	1867	308	483	333	305	146	54	238
wrocławski	1391	274	273	258	279	165	77	65
Podregion miasto Wrocław	7672	1763	1433	1343	1309	988	388	448
m. Wrocław	7672	1763	1433	1343	1309	988	388	448
REGION OPOLSKI	22111	4124	5398	3326	3441	2503	1072	2247
Podregion Nyski	9471	1828	2391	1392	1517	978	454	911
brzeski	2405	432	630	367	402	249	107	218
głubczycki	1529	268	365	225	250	145	66	210
namysłowski	1001	210	254	160	150	92	55	80
nyski	3105	656	774	450	499	344	152	230
prudnicki	1431	262	368	190	216	148	74	173

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					powyżej 30 lat more than 30 years	Bez stażu No work seniority
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		
			w osobach in persons						
Podregion Opolski		12640	2296	3007	1934	1924	1525	618	1336
kędzierzyńsko-kozielski		2659	430	685	357	390	287	139	371
kluczborski		1400	326	319	218	196	146	54	141
krapkowicki		1333	267	321	222	222	153	43	105
oleski		1015	167	283	151	145	96	44	129
opolski		2343	396	547	381	355	337	137	190
strzelecki		1145	204	279	160	173	119	58	152
m. Opole		2745	506	573	445	443	387	143	248
MAKROREGION PÓŁNOCNY		167799	31574	42924	27143	25779	14292	5138	20949
REGION KUJAWSKO-POMORSKI		72530	13504	18822	11877	11086	5801	1964	9476
Podregion Bydgosko-Toruński		17010	3099	4122	2971	2945	1748	704	1421
bydgoski		2472	410	594	410	429	266	117	246
toruński		3904	665	1012	702	645	295	111	474
m. Bydgoszcz		6206	1115	1475	1069	1136	741	313	357
m. Toruń		4428	909	1041	790	735	446	163	344
Podregion Grudziądzki		14556	2653	4097	2391	2109	1074	370	1862
brodnicki		2116	416	605	353	266	153	42	281
chełmiński		2214	357	628	405	344	159	56	265
golubsko-dobrzyński		1700	314	466	263	228	84	31	314
grudziądzki		1897	362	579	315	266	120	35	220
rypiński		1668	313	513	255	212	83	28	264
wąbrzeski		1649	309	457	281	223	106	35	238
m. Grudziądz		3312	582	849	519	570	369	143	280
Podregion Włocławski		19118	4075	4585	2848	2598	1285	258	3469
aleksandrowski		2329	464	564	354	361	180	40	366
lipnowski		3660	711	877	481	437	167	49	938
radziejowski		2566	605	629	348	317	116	25	526
włocławski		5312	1104	1292	792	699	326	50	1049
m. Włocławek		5251	1191	1223	873	784	496	94	590
Podregion Inowrocławski		15626	2585	4306	2663	2492	1224	446	1910
inowrocławski		7932	1372	2062	1301	1305	652	231	1009
mogileński		1794	304	520	328	251	127	48	216
nakielski		3272	513	882	607	511	255	101	403
żniński		2628	396	842	427	425	190	66	282

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					Bez stażu No work seniority	
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		powyżej 30 lat more than 30 years
w osobach in persons									
Podregion Świecki		6220	1092	1712	1004	942	470	186	814
sępoleński		1726	301	477	303	262	123	54	206
świecki		2438	467	670	385	364	197	70	285
tucholski		2056	324	565	316	316	150	62	323
REGION POMORSKI		44408	8526	11140	7212	6981	4030	1703	4816
Podregion Gdański		9987	1866	2433	1622	1566	917	373	1210
gdański		1773	418	385	292	276	155	52	195
kartuski		1447	210	388	221	220	134	66	208
nowodworski		1198	308	340	161	158	85	35	111
pucki		1605	280	352	253	286	166	72	196
wejherowski		3964	650	968	695	626	377	148	500
Podregion Słupski		8112	1380	2265	1353	1328	771	328	687
bytowski		2875	419	877	482	439	242	91	325
łęborski		1497	246	396	264	266	147	68	110
słupski		2323	409	638	388	398	220	96	174
m. Słupsk		1417	306	354	219	225	162	73	78
Podregion Starogardzki		9980	2091	2655	1536	1380	765	346	1207
kwidzyński		1741	344	488	269	233	170	66	171
malborski		2099	463	551	322	295	142	60	266
starogardzki		2383	502	604	338	338	180	99	322
tczewski		2744	573	713	459	397	219	94	289
sztumski		1013	209	299	148	117	54	27	159
Podregion Trójmiejski		9719	2065	2036	1619	1650	1019	429	901
m. Gdańsk		6553	1408	1347	1083	1081	677	273	684
m. Gdynia		2797	582	610	473	502	307	136	187
m. Sopot		369	75	79	63	67	35	20	30
Podregion Chojnicki		6610	1124	1751	1082	1057	558	227	811
chojnicki		3189	526	887	495	526	254	115	386
człuchowski		1829	295	448	276	318	180	57	255
kościerski		1592	303	416	311	213	124	55	170
REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI		50861	9544	12962	8054	7712	4461	1471	6657
Podregion Elbląski		19217	3452	5049	3030	2981	1645	582	2478
braniewski		2675	492	744	349	343	201	54	492
działdowski		3531	587	951	643	595	231	88	436
elbląski		3016	592	828	452	441	229	65	409
iławski		1372	271	332	217	180	132	62	178

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					Bez stażu No work seniority	
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		powyżej 30 lat more than 30 years
w osobach in persons									
nowomiejski		1237	188	383	198	199	82	44	143
ostródzki		3855	661	1016	602	648	342	110	476
m. Elbląg		3531	661	795	569	575	428	159	344
Podregion Etcki		10644	2142	2624	1613	1495	881	227	1662
etcki		3875	850	936	569	488	294	79	659
giżycki		1349	262	317	188	195	136	46	205
olecki		1626	270	419	270	263	120	26	258
piski		1899	440	445	271	275	165	39	264
gołdapski		848	182	244	125	128	58	17	94
węgorzewski		1047	138	263	190	146	108	20	182
Podregion Olsztyński		21000	3950	5289	3411	3236	1935	662	2517
bartoszycki		3706	719	1010	609	549	252	70	497
kętrzyński		3149	601	842	514	448	279	84	381
lidzbarski		2064	331	579	320	343	192	51	248
mrągowski		1446	255	337	229	215	147	65	198
nidzicki		884	167	243	156	119	74	24	101
olsztyński		4448	786	1092	740	717	429	155	529
szczywieński		2001	337	523	339	330	174	66	232
m. Olsztyn		3302	754	663	504	515	388	147	331
MAKROREGION CENTRALNY		110145	22084	26066	17779	17046	10272	3474	13424
REGION ŁÓDZKI		67089	13368	15465	11255	11082	7024	2413	6482
Podregion Łódzki		10388	1828	2252	1802	1910	1256	384	956
łódzki wschodni		2069	393	430	347	366	225	92	216
pabianicki		3252	581	685	569	621	451	130	215
zgierski		4285	700	946	749	802	514	141	433
brzeziński		782	154	191	137	121	66	21	92
Podregion miasto Łódź		20608	4835	4106	3451	3404	2668	736	1408
m. Łódź		20608	4835	4106	3451	3404	2668	736	1408
Podregion Piotrkowski		14641	2593	3742	2583	2408	1293	524	1498
betchatowski		2967	555	805	522	469	200	88	328
opoczyński		1611	270	448	291	283	136	71	112
piotrkowski		1850	337	480	316	306	162	66	183

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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a						Bez stażu No work seniority
		do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years	
w osobach in persons								
radomszczański	2791	457	693	463	447	247	95	389
tomaszowski	3362	600	796	638	552	352	117	307
m. Piotrków Trybunalski	2060	374	520	353	351	196	87	179
Podregion Sieradzki	11950	2049	3097	2034	1938	1047	415	1370
łaski	1487	244	336	258	280	161	60	148
pajęczański	1473	254	442	259	224	100	22	172
poddębicki	1124	176	314	214	173	76	36	135
sieradzki	2962	584	740	424	407	236	96	475
wieluński	2189	361	610	397	360	167	86	208
wieruszowski	827	128	229	140	118	76	37	99
zduńskowolski	1888	302	426	342	376	231	78	133
Podregion Skierniewicki	9502	2063	2268	1385	1422	760	354	1250
kutnowski	3797	895	966	539	522	267	110	498
łęczycki	1532	348	354	224	216	89	33	268
łowicki	1787	390	376	254	283	173	99	212
rawski	830	158	207	105	138	79	32	111
skierniewicki	564	93	147	89	92	51	17	75
m. Skierniewice	992	179	218	174	171	101	63	86
REGION ŚWIĘTOKRZYSKI	43056	8716	10601	6524	5964	3248	1061	6942
Podregion Kielecki	28355	5592	6873	4722	4385	2413	755	3615
kielecki	7640	1724	1912	1199	959	485	162	1199
konecki	3282	518	900	618	554	265	94	333
ostrowiecki	4325	816	972	674	675	364	116	708
skarżyski	3852	700	1030	626	662	343	109	382
starachowicki	3248	485	759	649	637	343	85	290
m. Kielce	6008	1349	1300	956	898	613	189	703
Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski	14701	3124	3728	1802	1579	835	306	3327
buski	1324	238	345	159	119	84	41	338
jędrzejowski	2586	618	701	349	280	149	46	443
kazimierski	1180	253	232	106	93	51	22	423
opatowski	2870	569	713	317	249	148	31	843
pińczowski	1095	251	265	126	132	72	30	219
sandomierski	2388	557	578	234	249	123	51	596
staszowski	2113	416	591	344	294	126	45	297
włoszczowski	1145	222	303	167	163	82	40	168

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					Bez stażu No work seniority	
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		powyżej 30 lat more than 30 years
w osobach in persons									
MAKROREGION WSCHODNI		190680	42715	44344	25951	24759	13819	4757	34335
REGION LUBELSKI		72352	18249	15922	8726	8189	4588	1443	15235
Podregion Bialski		11898	2848	2762	1523	1393	735	234	2403
bialski		4478	1195	1085	528	463	230	78	899
parczewski		1042	299	208	137	89	63	14	232
radzyński		1766	388	448	232	172	98	22	406
włodawski		2039	402	463	265	266	117	31	495
m. Biała Podlaska		2573	564	558	361	403	227	89	371
Podregion Chełmsko-Zamojski		23889	6208	5172	2644	2493	1436	407	5529
biłgorajski		2274	556	503	258	232	136	59	530
chełmski		3807	1020	794	453	391	207	40	902
hrubieszowski		3364	905	735	363	297	134	36	894
krasnostawski		3256	741	596	290	266	167	56	1140
tomaszowski		2108	607	476	222	217	122	42	422
zamojski		3825	1015	976	385	342	210	57	840
m. Chełm		2615	694	533	337	373	225	41	412
m. Zamość		2640	670	559	336	375	235	76	389
Podregion Lubelski		21714	5581	4681	2885	2816	1604	484	3663
lubartowski		3918	970	938	547	504	216	73	670
lubelski		3689	904	809	443	420	211	73	829
łęczyński		1382	393	303	178	126	68	22	292
świdnicki		2447	525	554	338	352	180	56	442
m. Lublin		10278	2789	2077	1379	1414	929	260	1430
Podregion Puławski		14851	3612	3307	1674	1487	813	318	3640
janowski		1931	442	445	204	154	67	23	596
kraśnicki		4177	1060	829	414	299	207	51	1317
łukowski		1834	384	490	220	268	126	54	292
opolski		2323	553	476	251	247	127	71	598
puławski		2773	714	611	344	315	185	71	533
rycki		1813	459	456	241	204	101	48	304
REGION PODKARPACKI		81606	16558	19680	12270	11651	6267	2190	12990
Podregion Krośnieński		17679	3332	4306	2775	2658	1392	479	2737
bieszczadzki		1128	239	291	178	160	78	27	155
brzozowski		4145	771	1052	751	625	292	65	589
jasielski		5063	929	1157	719	727	386	133	1012

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY MACROREGIONS REGIONY REGIONS PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a						Bez stażu No work seniority
		do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years	
w osobach in persons								
krośnieński	2109	396	497	318	328	199	94	277
sanocki	2748	462	669	452	415	239	84	427
leski	1666	360	473	231	263	106	28	205
m. Krosno	820	175	167	126	140	92	48	72
Podregion Przemyski	19258	3919	4612	2707	2692	1308	412	3608
jarosławski	6394	1311	1530	930	873	434	130	1186
lubaczowski	1996	417	514	320	283	149	45	268
przemyski	3734	758	903	474	506	216	79	798
przeworski	3897	820	938	524	516	253	71	775
m. Przemysł	3237	613	727	459	514	256	87	581
Podregion Rzeszowski	25053	5432	5769	3797	3539	1928	648	3940
kolbuszowski	1937	440	448	264	277	153	39	316
łańcucki	3212	677	759	511	455	244	91	475
ropczycko-sędziszowski	3393	585	875	517	470	178	81	687
rzeszowski	6125	1391	1404	894	819	492	163	962
strzyżowski	3672	696	884	602	546	236	70	638
m. Rzeszów	6714	1643	1399	1009	972	625	204	862
Podregion Tarnobrzegi	19616	3875	4993	2991	2762	1639	651	2705
dębicki	3652	709	981	589	513	271	132	457
leżajski	3657	874	853	460	446	239	92	693
mielecki	3220	546	808	588	523	288	106	361
niżański	3687	795	903	516	481	305	82	605
stalowowolski	2354	323	600	383	358	263	127	300
tarnobrzegi	1528	322	425	214	219	116	53	179
m. Tarnobrzeg	1518	306	423	241	222	157	59	110
REGION PODLASKI	36722	7908	8742	4955	4919	2964	1124	6110
Podregion Białostocki	16097	3597	3453	2226	2250	1481	578	2512
białostocki	4542	958	995	676	628	387	153	745
sokólski	3068	675	710	371	384	202	51	675
m. Białystok	8487	1964	1748	1179	1238	892	374	1092
Podregion Łomżyński	12139	2358	3119	1574	1548	864	335	2341
bielski	1377	277	316	175	227	131	72	179
hajnowski	1239	218	342	175	190	103	41	170
kolneński	2151	419	579	261	193	98	24	577

^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 czerwca 2018 r.

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

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					Bez stażu No work seniority	
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		powyżej 30 lat more than 30 years
w osobach in persons									
łomżyński		1306	279	359	160	158	69	18	263
siemiatycki		1171	207	277	153	141	77	38	278
wysokomazowiecki		1542	302	385	152	169	76	31	427
zambrowski		1335	252	341	217	173	115	37	200
m. Łomża		2018	404	520	281	297	195	74	247
Podregion Suwalski		8486	1953	2170	1155	1121	619	211	1257
augustowski		1978	437	520	286	288	140	51	256
grajewski		2286	453	614	309	324	145	36	405
moniecki		1122	276	241	116	131	66	28	264
sejneński		1053	300	255	154	114	47	16	167
suwalski		532	145	162	68	49	42	5	61
m. Suwałki		1515	342	378	222	215	179	75	104
MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE		140080	26191	31567	21978	21563	12996	4169	21616
REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY		46130	8699	8501	7418	8162	6097	2082	5171
Podregion miasto Warszawa		22792	5115	3950	3453	3984	3238	1119	1933
m. st. Warszawa		22792	5115	3950	3453	3984	3238	1119	1933
Podregion Warszawski Wschodni		13025	2175	2596	2250	2306	1563	463	1672
legionowski		2366	401	479	410	428	263	91	294
miński		2558	437	518	445	488	321	115	234
otwocki		2159	399	433	362	407	258	105	195
wotomiński		5942	938	1166	1033	983	721	152	949
Podregion Warszawski Zachodni		10313	1409	1955	1715	1872	1296	500	1566
grodziski		1095	209	212	164	209	127	57	117
nowodworski		1814	359	401	306	278	175	45	250
piaseczyński		3459	304	647	597	671	447	173	620
pruszkowski		2733	359	485	464	480	348	130	467
warszawski zachodni		1212	178	210	184	234	199	95	112
REGION MAZOWIECKI REGIONALNY		93950	17492	23066	14560	13401	6899	2087	16445
Podregion Ciechanowski		13822	2263	3698	2297	1999	1012	289	2264
ciechanowski		3298	540	869	548	524	295	85	437
mławski		1939	316	470	326	294	167	54	312

^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 czerwca 2018 r.

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

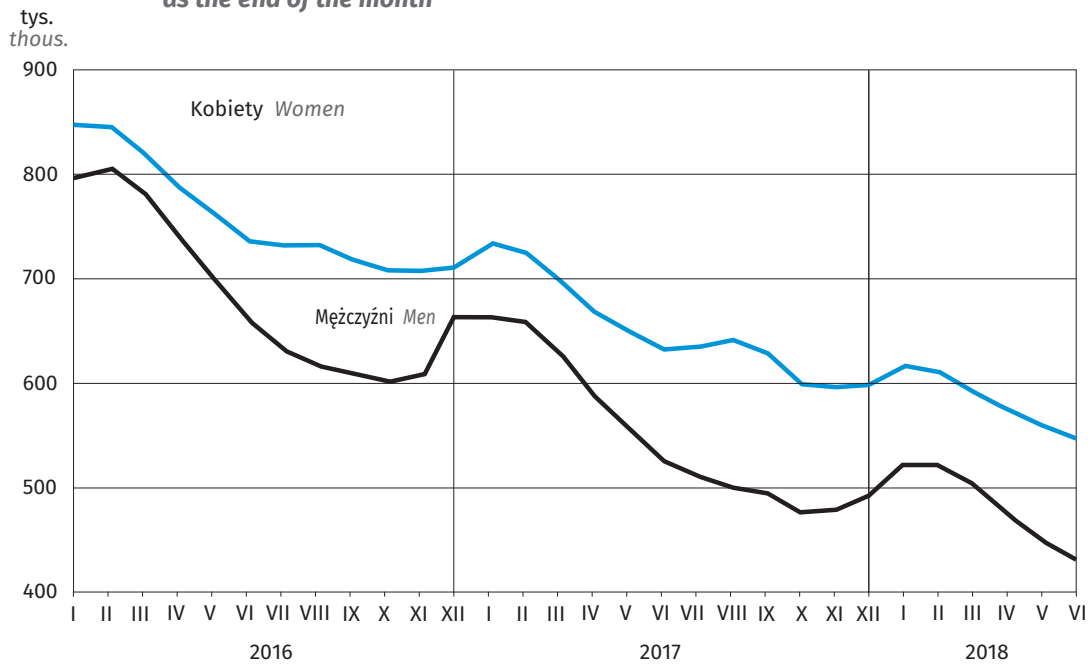
As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					Bez stażu No work seniority	
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30		powyżej 30 lat more than 30 years
w osobach in persons									
płoński		3643	577	997	617	510	264	56	622
pułtuski		2631	454	697	438	349	157	54	482
żuromiński		2311	376	665	368	322	129	40	411
Podregion Ostrołęcki		14903	3157	3581	2105	1730	908	332	3090
makowski		3168	631	748	410	319	127	34	899
ostrołęcki		3403	648	910	520	436	186	73	630
ostrowski		2710	710	653	334	255	138	49	571
przasnyski		1945	419	451	248	203	111	36	477
wyszkowski		1289	274	283	217	146	104	45	220
m. Ostrołęka		2388	475	536	376	371	242	95	293
Podregion Radomski		34111	5791	8368	5333	5030	2568	622	6399
białobrzeski		1048	210	280	158	134	64	23	179
kozienicki		2469	427	618	403	388	176	67	390
lipski		1567	348	431	182	158	57	19	372
przysuski		3578	567	873	569	504	215	41	809
radomski		9327	1562	2322	1514	1310	671	155	1793
szydłowiecki		3338	497	921	576	562	238	41	503
zwoleński		1487	259	436	197	212	88	18	277
m. Radom		11297	1921	2487	1734	1762	1059	258	2076
Podregion Płocki		13955	3014	3402	2226	2001	1012	363	1937
gostyniński		2393	502	569	387	361	165	67	342
płocki		4322	947	1121	671	600	247	103	633
sierpecki		3018	649	784	433	388	168	42	554
m. Płock		4222	916	928	735	652	432	151	408
Podregion Siedlecki		11177	2192	2767	1644	1616	866	283	1809
garwoliński		3859	647	955	599	555	309	92	702
łosicki		800	199	211	100	78	41	17	154
siedlecki		1689	391	404	229	209	125	46	285
sokołowski		1320	282	331	175	169	93	30	240
węgrowski		1616	274	418	270	282	112	42	218
m. Siedlce		1893	399	448	271	323	186	56	210
Podregion Żyrardowski		5982	1075	1250	955	1025	533	198	946
grójecki		1022	165	202	160	158	95	50	192
sochaczewski		2176	309	449	339	340	209	52	478
żyrardowski		2784	601	599	456	527	229	96	276

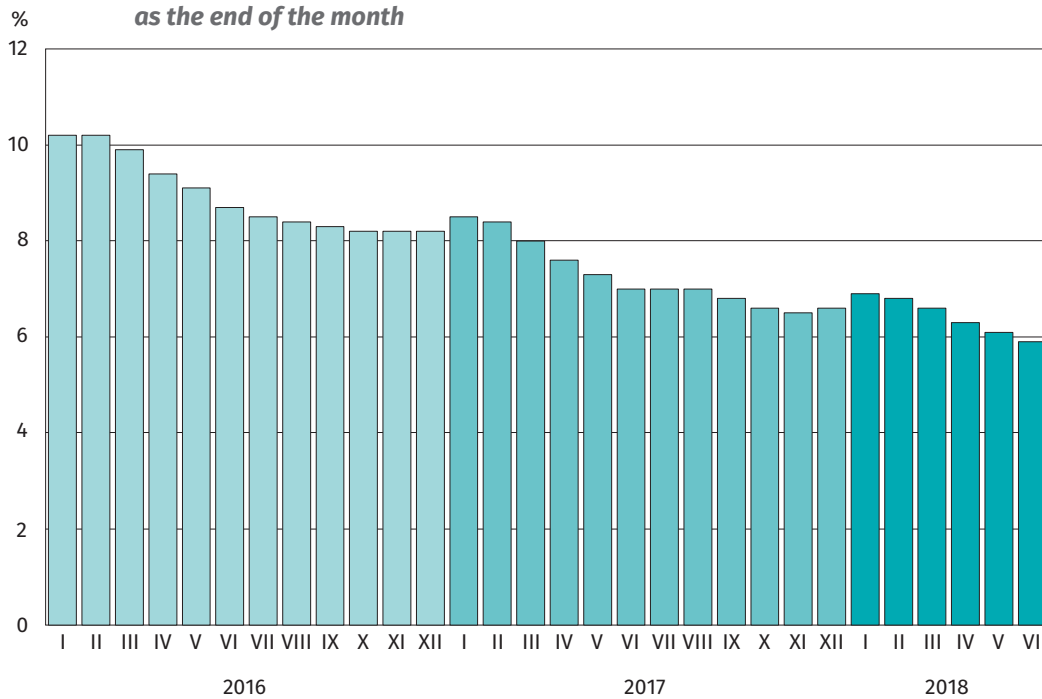
a Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.

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**



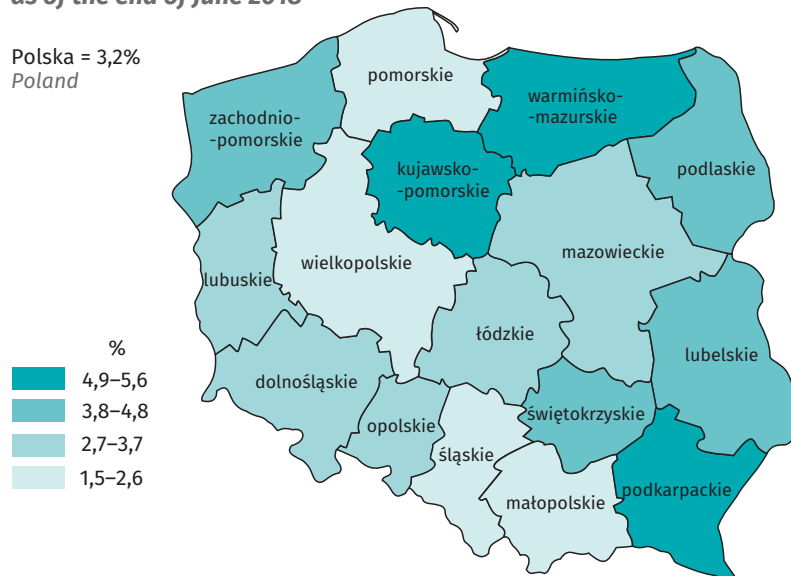
**Wykres 3. Stopa bezrobocia^a
stan w końcu miesiąca**
**Chart 3. Unemployment rate^a
as the end of the month**



^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 czerwca 2018 r.

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

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



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

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



UWAGI METODOLOGICZNE

A. PODSTAWOWE DEFINICJE

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

METHODOLOGICAL NOTES

A. BASIC DEFINITIONS

1. The data regarding **registered unemployed persons** in accordance with the Act of 20 April 2004 on employment promotion and labour market institutions, in force since 1 June 2004 (Journal of Laws 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 it's submission the person submitted to the Central Registration and Economy Activity an application for suspension of the economic activity and the period of suspension has not yet expired; or the period to commence economic activity defined in the application for entry to the Central Registration and Economy Activity has not yet lapsed;
 - e) are not temporarily under arrest or serving a prison sentence except for a sentence of imprisonment served outside a penitentiary establishment under a system of electronic monitoring;
 - f) do not receive monthly income exceeding half of the minimum wage, excluding income generated from interests or other monetary means gathered on bank accounts;
 - g) do not receive, on the basis of the regulation concerning social welfare, a permanent social benefit;
 - h) do not receive, on the basis of regulations concerning family allowances, a nursing allowance or allowance supplementary to family benefit due to single parenthood and loss of the rights to unemployment benefit because of the expiry of it's legal duration;
 - i) do not receive a training allowance after termination of employment.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Intervention work – means employment of an unemployed person by an employer as the result of a contract signed with the 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 prawostronnie, tzn. w przedziale 3–6 miesięcy uwzględniono osoby, które pozostawały bez pracy 3 miesiące i 1 dzień do 6 pełnych miesięcy włącznie.
3. W tablicach 12, 18 i 38 przedziały zostały domknięte prawostronnie, tzn. w przedziale 1–5 uwzględniono osoby, które pracowały 1 rok i 1 dzień do pełnych 5 lat włącznie.
4. Od stycznia 2018 r. dane prezentowane są według statystycznego podziału kraju (rewizja NUTS 2016), szczegółowe informacje dostępne na: <http://stat.gov.pl/statystyka-regionalna/jednostki-terytorialne/klasyfikacja-nuts/>
5. W tablicy 30 dane są prezentowane według Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 r. (PKD 2007), wprowadzonej z dniem 1 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885). Skrócone nazwy sekcji zostały oznaczone znakiem „Δ”. Zestawienie skrótów i pełnych nazw podaje się na stronie.
6. W tablicy 31 dane prezentowane są przy wykorzystaniu Klasyfikacji Zawodów i Specjalności wprowadzonej rozporządzeniem Ministra Rodziny Pracy i Polityki Społecznej z dnia 7 listopada 2016 r. (Dz. U. z 2016, poz. 1876).

B. COMMENTS TO TABLES

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