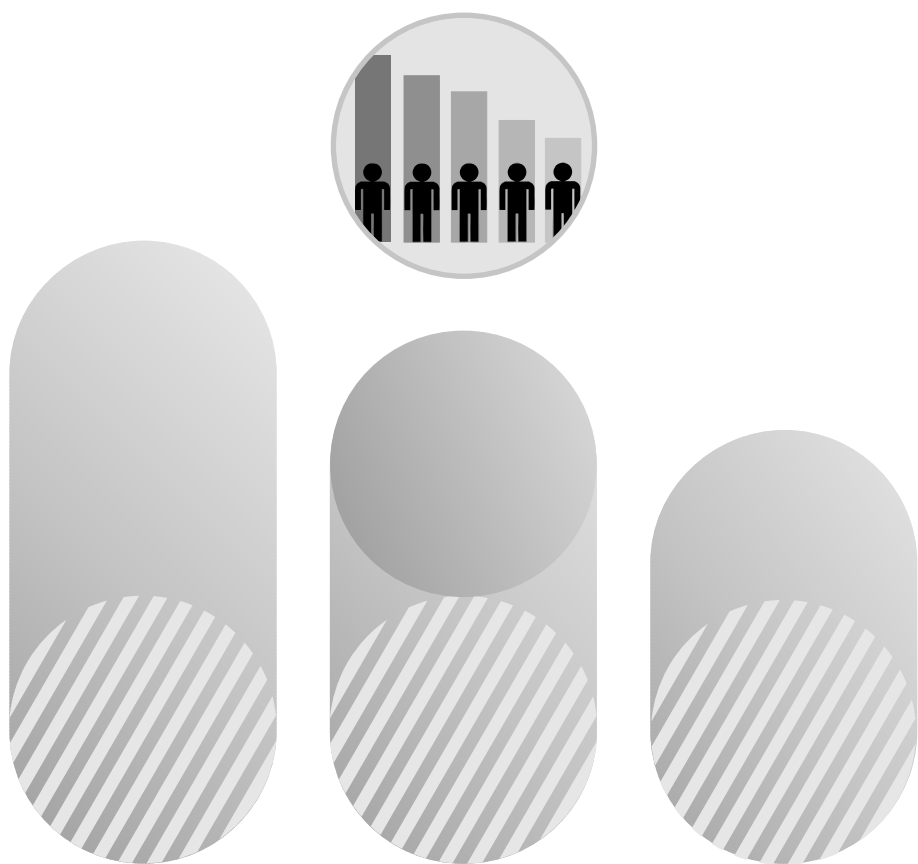


# Bezrobocie rejestrowane I–II kwartał 2018 r.

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*Zakład Wydawnictw  
Statystycznych00-925 WARSZAWA, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208.  
Informacje w sprawach sprzedaży publikacji — tel. (22) 608 32 10, 608 38 10  
Zam. 366/2018/nakl. 120

## **PRZEDMOWA**

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

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

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

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

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

Dyrektor Departamentu Rynku Pracy

*Agnieszka Zgierska*

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*

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

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

## **Objaśnienia znaków umownych i ważniejsze skróty**

*Symbols and main abbreviations*

### **Objaśnienia znaków umownych**

*Symbols*

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

### **Skróty i pełne nazwy sekcji PKD stosowane w publikacji**

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

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

## Synteza

Wyniki **badania bezrobocia rejestrowanego** według stanu na koniec 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 a decrease in the number of registered unemployed and the unemployment rate remained at the same level. Another trend was observed in comparison to the corresponding period of the previous year. During this time, the number of unemployed and the unemployment rate decreased.

The number of the **unemployed registered** in labour offices at the end of 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%).

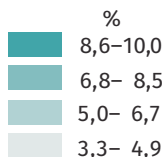
Compared to the first quarter of 2018, at the end of June 2018, an decrease in the number of the unemployed was observed in all voivodships. The most significant decrease was in voivodships: Warmińsko-mazurskie (by 16.4%), Zachodniopomorskie by 15.2%, Wielkopolskie (by 13.5%) and Opolskie (by 13.3%).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

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.

Spośród osób bezrobotnych znajdujących się w **szczególnej sytuacji na rynku pracy**, w końcu czerwca 2018 roku udział osób długotrwałe 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%.

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. –

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%).

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.

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%.

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. 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%).

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%).

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 niesubsydowaną (w tym sezonową) podjęto 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.).

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.).

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

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).

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).

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 ptc, 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 dotyczy 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 największe 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.

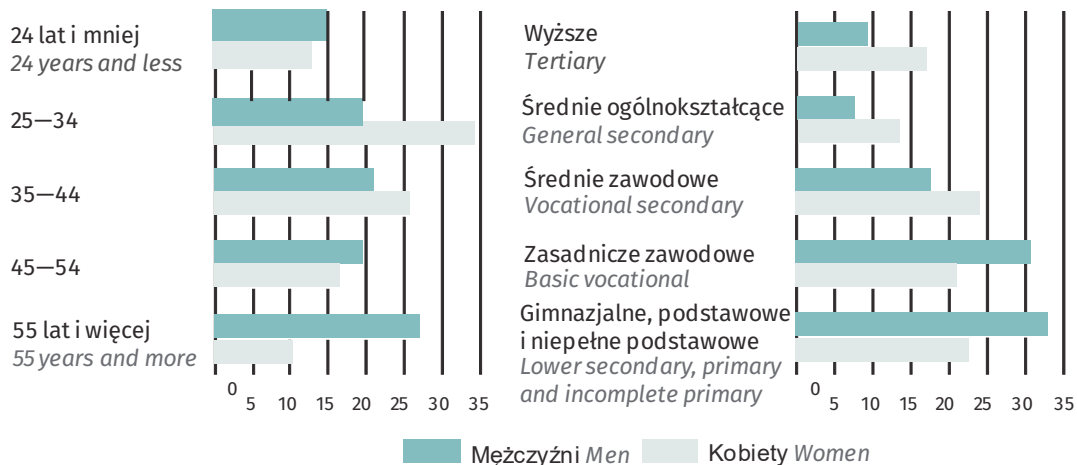
Unemployment is still affecting mainly young persons. At the end of the presented quarter, the largest group among the unemployed constituted persons aged 25-34 years – 276.6 thousand; their percentage share in the total number of the unemployed amounted to 28.6%. Persons aged up to 24 years constituted 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.

Długotrwałe bezrobocie częściej występuje wśród kobiet. Prawie 45,5% kobiet zarejestrowanych w urzędach pracy w końcu czerwca 2018 r. pozostała bez zatrudnienia przez okres powyżej 12 miesięcy. Wśród mężczyzn w końcu II kwartału 2018 r. odsetek długotrwałego bezrobotnego 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<sup>a</sup>

Stan w końcu miesiąca

**HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE IN UE COUNTRIES<sup>a</sup>**

As of the end of month

KRAJE COUNTRIES	2017						2018					
	03	06*	09	10	11	12	01	02	03*	04	05	06
	w %						in %					
<b>EU 28 EU 28 .....</b>	<b>7,9</b>	<b>7,6</b>	<b>7,5</b>	<b>7,4</b>	<b>7,3</b>	<b>7,3</b>	<b>7,2</b>	<b>7,1</b>	<b>7,1</b>	<b>7,0</b>	<b>6,9</b>	<b>6,9</b>
Austria Austria .....	5,8	5,4	5,4	5,4	5,5	5,4	5,2	5,0	4,9	4,8	4,6	4,7
Bielgia Belgium .....	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 Bulgaria .....	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 Croatia .....	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 Czech Republic .....	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 Cyprus .....	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 Denmark .....	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 Estonia .....	5,3	6,8	5,8	5,2	5,6	5,7	6,5	6,5	5,5	5,0	4,9	.
Finlandia Finland .....	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 France .....	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 Greece .....	23,2	21,7	20,8	20,7	21,0	20,8	20,6	20,4	20,1	20,2	.	.
Hiszpania Spain .....	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 Ireland .....	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 Lithuania .....	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 Luxembourg .....	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 Latvia .....	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 Malta .....	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 Netherlands .....	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 Germany .....	3,9	3,8	3,7	3,7	3,6	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,4
<b>Polska Poland .....</b>	<b>5,1</b>	<b>5,0</b>	<b>4,7</b>	<b>4,6</b>	<b>4,6</b>	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	<b>4,4</b>	<b>3,9</b>	<b>3,9</b>	<b>3,8</b>	<b>3,7</b>
Portugalia Portugal .....	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 Romania .....	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 Slovakia .....	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 Slovenia .....	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 Sweden .....	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 Hungary .....	4,3	4,3	4,1	4,0	3,9	3,8	3,7	3,7	3,7	3,7	3,6	.
W. Brytania United Kingdom .....	4,6	4,4	4,2	4,3	4,3	4,2	4,1	4,1	4,1	4,1	.	.
Włochy Italy .....	11,5	11,1	11,1	11,0	11,1	11,0	11,2	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	Ogółem Total	Z ogółem Of total							Stopa bezrobo- cia <sup>a</sup> w % unemp- loyment rate in %		
		kobiety women	poprzed- nio pracują- cy previou- sly empl- oyed	zwolnieni z przy- czyn dotyczą- cych zakładów pracy termina- ted for company reasons	zamie- szkali- na wsi <i>living in rural areas</i>	posia- dający gospo- darstwo rolne unem- ployed farm owners	w tym of which	w okresie do 12 miesiący od dnia ukończe- nia nauki <i>in a period of 12 months since comple- tion of educa- tion</i>			
		w tysiącach in thousands									
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>											
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>											
2010 .....	12	1954,7	1014,8	1549,6	61,2	856,4	48,2	122,6	516,1	185,2	12,4
2011 .....	12	1982,7	1060,2	1588,3	58,7	874,5	49,2	123,9	591,3	205,9	12,5
2012 .....	12	2136,8	1099,2	1739,8	87,7	939,0	53,5	126,5	623,2	226,4	13,4
2013 .....	12	2157,9	1099,5	1764,7	113,5	954,8	55,8	121,2	645,2	239,2	13,4
2014 .....	12	1825,2	939,6	1509,8	94,6	812,1	48,1	85,4	550,4	225,2	11,4
2015 .....	12	1563,3	816,1	1313,2	79,5	701,6	43,2	71,6	478,4	208,0	9,7
2016 .....	12	1335,2	712,2	1141,5	63,1	603,6	37,9	52,0	409,8	200,1	8,2
2017 .....	01	1397,1	735,6	1202,1	65,5	632,0	40,1	55,2	427,2	202,5	8,5
	02	1383,4	724,8	1193,8	64,8	624,2	40,1	53,1	424,2	201,2	8,4
	03	1324,2	698,1	1144,6	62,4	593,1	38,3	48,6	407,5	198,1	8,0
	04	1252,7	668,1	1083,9	60,3	555,9	36,0	26,2	385,4	194,1	7,6
	05	1202,1	649,4	1034,1	57,9	531,3	34,1	33,3	372,3	191,6	7,3
	06	1151,6	630,5	990,9	55,9	508,3	32,6	23,8	356,6	188,7	7,0
	07	1140,0	634,4	981,5	54,5	503,4	32,3	26,1	348,9	187,6	7,0
	08	1136,1	640,2	976,8	52,8	501,2	32,1	31,1	346,7	190,1	7,0
	09	1117,1	626,4	955,0	51,1	495,0	31,0	42,4	346,1	188,6	6,8
	10	1069,5	598,1	912,9	47,9	479,8	29,9	43,2	329,9	185,7	6,6
	11	1067,5	593,6	914,8	46,9	481,9	30,5	40,6	329,2	185,3	6,5
	12	1081,7	595,5	931,3	46,8	493,1	31,7	38,4	332,6	186,5	6,6
2018 .....	01	1133,7	616,2	981,7	47,8	517,2	33,5	40,9	347,7	189,5	6,9
	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
	<b>A</b>	<b>84,0</b>	<b>86,2</b>	<b>84,4</b>	<b>73,3</b>	<b>85,5</b>	<b>86,2</b>	<b>75,2</b>	<b>84,3</b>	<b>94,1</b>	x
	<b>B</b>	<b>96,6</b>	<b>97,8</b>	<b>96,6</b>	<b>96,9</b>	<b>96,6</b>	<b>96,6</b>	<b>73,1</b>	<b>96,5</b>	<b>98,6</b>	x

<sup>a</sup> Patrz uwagi metodologiczne pkt. 2, na str. 143.

a See methodological notes on item 2, page 143.

TABL. 3. WYBRANE KATEGORIE BEZROBOTNYCH BEZ PRAWA DO ZASIŁKU

Stan w końcu miesiąca

SELECTED CATEGORIES OF THE UNEMPLOYED NOT ENTITLED TO BENEFIT

As of the end of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni nieposiadający prawa do zasiłku					<i>Unemployed not entitled to benefit</i>	
	Ogółem <i>Total</i>	kobiety <i>women</i>	poprzednio pracujący <i>previously employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	w tym <i>of which</i>	
						posiadający gospodarstwo rolne <i>unemployed farm owners</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>							
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
	<b>A</b>	<b>83,7</b>	<b>85,9</b>	<b>84,1</b>	<b>77,0</b>	<b>85,1</b>	<b>85,7</b>
	<b>B</b>	<b>96,3</b>	<b>97,2</b>	<b>96,2</b>	<b>96,6</b>	<b>96,4</b>	<b>96,4</b>

TABL. 4. NIEPEŁNOSPRAWNI ZAREJESTROWANI W URZĘDACH PRACY

Stan w końcu miesiąca

DISABLED PERSONS REGISTERED IN LABOUR OFFICES

As of the end of month

OKRESY PERIODS	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Bezrobotni niepełnosprawni			Unemployed disabled persons		Poszukujący pracy nie- pozostający w zatrudnieniu w tysiącach <i>Persons not in employment, seeking a job in thousands</i>
		Ogółem Total	kobiety women	nieposiadający prawa do zasiłku <i>not entitled to benefit</i>	liczba ofert pracy <i>number of job offers</i>		
					w tysiącach	in thousands	
2010 .....	12	100,3	49,4	83,5	2577		23,2
2011 .....	12	104,7	52,2	86,9	2233		19,6
2012 .....	12	111,5	54,4	91,6	3151		19,7
2013 .....	12	116,4	56,1	97,8	3341		19,3
2014 .....	12	108,9	51,9	91,6	3065		17,4
2015 .....	12	95,2	45,6	80,9	3671		15,6
2016 .....	12	82,2	38,9	70,0	4542		13,6
2017 .....	01	84,4	39,7	71,5	4960		13,7
	02	83,2	39,1	70,4	4217		13,7
	03	81,2	38,1	68,5	4990		13,8
	04	77,5	36,3	65,4	5017		13,5
	05	75,2	35,3	63,4	5258		13,1
	06	73,0	34,3	61,5	5363		12,7
	07	72,2	34,2	60,8	5005		12,4
	08	71,5	34,2	60,3	5139		12,2
	09	70,6	33,6	59,8	4732		12,0
	10	65,9	30,8	55,6	4887		11,9
	11	65,8	30,6	55,5	4748		11,9
	12	66,8	30,9	56,3	3596		11,8
2018 .....	01	68,8	31,7	57,6	4412		11,9
	02	68,2	31,3	57,1	4512		11,9
	03	67,0	30,6	56,1	4339		11,8
	04	64,7	29,6	54,2	4816		11,8
	05	62,7	28,7	52,6	4534		11,4
	06	61,2	28,1	51,2	4749		11,1
	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>					
<b>w tysiącach      in thousands</b>										
<b>Ogółem      Total</b>										
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			
<b>Mężczyźni      Men</b>										
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			
<b>Kobiety      Women</b>										
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 <i>Of total</i>			
		osoby dotychczas niepracujące <i>previously not employed</i>	w okresie do 12 m-cy od dnia ukoń- czenia nauki <i>in a period of 12 months since completion of education</i>	poprzednio pracujący <i>previously employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>
<b>w tysiącach <i>in thousands</i></b>					
2010 .....	I–IV	3042,0	746,9	377,0	2295,1
2011 .....	I–IV	2591,5	566,2	315,0	2025,3
2012 .....	I–IV	2655,0	535,4	307,7	2120,0
2013 .....	I–IV	2709,4	536,1	311,3	2173,3
2014 .....	I–IV	2452,8	472,4	267,7	1980,5
2015 .....	I–IV	2368,7	412,5	241,9	1956,3
2016 .....	I–IV	2169,8	334,1	218,5	1835,7
2017 .....	I	520,5	64,2	44,6	456,3
	II	414,3	62,1	40,9	352,3
	III	491,2	79,7	56,5	411,5
	IV	488,8	70,5	45,5	418,3
2018 .....	01	183,4	20,5	14,1	162,9
	02	134,9	17,1	11,8	117,8
	03	137,3	17,2	12,2	120,2
	04	126,0	15,5	11,2	110,5
	05	120,1	18,5	11,5	101,6
	06	120,8	16,8	10,1	104,0
<b>w odsetkach <i>in percent</i></b>					
2010 .....	I–IV	100,0	24,6	12,4	75,4
2011 .....	I–IV	100,0	21,8	12,2	78,2
2012 .....	I–IV	100,0	20,2	11,6	79,8
2013 .....	I–IV	100,0	19,8	11,5	80,2
2014 .....	I–IV	100,0	19,3	10,9	80,7
2015 .....	I–IV	100,0	17,4	10,2	82,6
2016 .....	I–IV	100,0	15,4	10,1	84,6
2017 .....	I	100,0	12,3	8,6	87,7
	II	100,0	15,0	9,9	85,0
	III	100,0	16,2	11,5	83,8
	IV	100,0	14,4	9,3	85,6
2018 .....	01	100,0	11,2	7,7	88,8
	02	100,0	12,7	8,7	87,3
	03	100,0	12,5	8,9	87,5
	04	100,0	12,3	8,9	87,7
	05	100,0	15,4	9,6	84,6
	06	100,0	13,9	8,4	86,1

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

W okresie sprawozdawczym

**UNEMPLOYED PERSONS REMOVED FROM UNEMPLOYMENT ROLLS BY REASONS***In a reporting period*

LATA, KWARTAŁY, MIESIĄCE YEARS, QUARTERS, MONTHS	Ogółem Total	Z ogółem <i>Of total</i>						
		podjęli pracę <i>took work</i>	rozpoczęli szkolenie lub staż <i>started training or traineeship</i>	nie potwierdzili gotowości do pracy <i>did not confirm availability for work</i>	dobrowolnie zrezygnowali ze statusu bezrobotnego <i>voluntarily resigned from the status of unemployed</i>	nabyli prawo do emerytury, renty <i>acquired the right to retirement pay pension</i>	inne przyczyny <i>other reasons</i>	
<b>w tysiącach <i>in thousands</i></b>								
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
<b>w odsetkach <i>in percent</i></b>								
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	Ogółem Total	Podjęli pracę Took work				
		z ogółem of total				
		kobiety <i>women</i>	osoby dotychczas niepracujące <i>previously not employed</i>	sezonową <i>seasonal works</i>	interwencyjną <i>interventional works</i>	robote <i>public works</i>
<b>w tysiącach in thousands</b>						
2010 .....	I–IV	1183,3	556,1	189,0	62,4	42,9
2011 .....	I–IV	1130,7	564,7	181,7	64,7	28,3
2012 .....	I–IV	1096,4	552,2	150,9	57,7	31,4
2013 .....	I–IV	1262,9	628,0	154,4	67,7	33,9
2014 .....	I–IV	1285,8	644,8	177,8	64,3	31,1
2015 .....	I–IV	1283,9	646,3	168,6	59,2	44,5
2016 .....	I–IV	1208,5	604,8	144,1	49,7	40,6
2017 .....	I	256,0	125,1	26,0	10,4	10,8
	II	278,0	124,9	25,2	10,9	13,8
	III	260,7	137,9	27,7	10,2	10,3
	IV	269,1	143,1	35,6	9,9	8,1
2018 .....	01	68,7	35,7	7,6	2,7	1,5
	02	69,8	35,5	6,9	2,5	3,7
	03	83,3	42,0	8,2	3,0	5,5
	04	88,4	40,8	7,6	3,4	4,8
	05	78,6	37,0	6,9	2,9	4,0
	06	72,6	34,4	7,0	2,7	3,6
<b>w odsetkach in percent</b>						
2010 .....	I–IV	100,0	47,0	16,0	5,3	3,6
2011 .....	I–IV	100,0	49,9	16,1	5,7	2,5
2012 .....	I–IV	100,0	50,4	13,8	5,3	2,9
2013 .....	I–IV	100,0	49,7	12,2	5,4	2,7
2014 .....	I–IV	100,0	50,1	13,8	5,0	2,4
2015 .....	I–IV	100,0	50,3	13,1	4,6	3,5
2016 .....	I–IV	100,0	50,0	11,9	4,1	3,4
2017 .....	I	100,0	48,9	10,2	4,1	4,2
	II	100,0	44,9	9,1	3,9	5,0
	III	100,0	52,9	10,6	3,9	4,0
	IV	100,0	53,2	13,2	3,7	3,0
2018 .....	01	100,0	52,0	11,1	3,9	2,2
	02	100,0	50,9	9,9	3,6	5,3
	03	100,0	50,4	9,8	3,6	6,6
	04	100,0	46,2	8,6	3,8	5,4
	05	100,0	47,1	8,8	3,7	5,1
	06	100,0	47,4	9,6	3,7	5,0

TABL. 9. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY<sup>a</sup>

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET<sup>a</sup>

As of the end of a month

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

<sup>a</sup> Patrz uwagi do tabel 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<sup>a</sup> (dok.)

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET<sup>a</sup> (cont.)

As of the end of a month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons						
	w wieku by age			długoatrwałe bezrobotni long-term unemploed	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	niepełnosprawne 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
2016 .....	12	102,0	218,7	148,5	421,0	18,7	192,0
2017 .....	01	106,3	228,2	152,4	426,1	13,9	197,4
	02	103,3	223,4	150,3	419,4	16,1	197,0
	03	96,8	212,2	145,6	406,2	18,4	194,7
	04	89,5	200,0	140,4	394,9	17,2	191,1
	05	88,7	195,0	137,0	384,2	16,6	188,9
	06	84,2	187,4	133,7	374,8	16,2	186,5
	07	85,0	189,9	132,5	370,4	14,4	187,7
	08	87,3	193,8	130,6	369,0	14,9	190,7
	09	90,9	192,8	128,5	363,6	14,8	186,4
	10	87,2	187,1	111,1	345,3	14,5	183,2
	11	83,5	183,7	111,0	343,2	15,2	182,1
	12	80,9	180,3	113,1	347,6	16,6	181,9
2018 .....	01	84,6	188,1	115,6	351,6	14,0	187,0
	02	83,0	185,7	113,9	347,0	15,1	186,7
	03	78,9	178,9	110,4	338,3	15,4	184,0
	04	75,1	172,6	106,2	329,9	14,5	181,5
	05	73,9	168,5	102,4	322,3	14,0	179,6
	06	71,0	163,7	99,6	314,8	13,5	178,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi do tabeli pkt. 1, na str. 145.

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

TABL. 10. BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU

Stan w końcu kwartału

**UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND AGE**

As of the end of a quarter

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

w tysiącach in thousands

**Ogółem Total**

2010 .....	IV	1954,7	204,7	429,9	213,1	556,2	550,8	428,3	570,9	358,8	397,2	199,6
2011 .....	IV	1982,7	225,8	440,7	214,5	555,8	545,9	416,1	581,9	373,4	385,3	226,0
2012 .....	IV	2136,8	251,0	472,5	226,3	603,9	583,2	424,2	627,5	418,1	400,4	266,7
2013 .....	IV	2157,9	258,8	476,1	228,8	605,7	588,5	401,0	613,6	435,4	403,0	304,9
2014 .....	IV	1825,2	225,4	401,0	191,9	504,3	502,6	302,0	509,4	382,1	339,6	292,1
2015 .....	IV	1563,3	200,2	340,8	164,6	424,9	432,8	236,8	429,8	332,9	287,9	275,9
2016 .....	IV	1335,2	177,6	289,3	140,9	355,5	371,9	179,2	370,1	295,0	239,7	251,1
2017 .....	IV	1081,7	149,5	234,6	117,3	281,7	298,7	134,3	303,0	250,6	197,0	196,8
2018 .....	I	1092,2	149,7	235,1	120,2	283,9	303,3	132,7	309,5	255,4	197,8	196,8
	II	967,9	136,6	212,7	110,9	244,5	263,2	114,3	276,6	228,3	172,2	176,6

**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

<sup>a</sup> Łącznie ze szkołami policealnymi.<sup>a</sup> 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 <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>						
		do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy more than 24 months	
<b>w tysiącach in thousands</b>								
<b>Ogółem Total</b>								
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
<b>Mężczyźni Men</b>								
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
<b>Kobiety Women</b>								
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

<sup>a</sup> Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagi do tablic, pkt 2, na str. 145.<sup>a</sup> 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 <sup>a</sup> By total work seniority <sup>a</sup>						Bez stażu No work seniority		
		do 1 roku <i>below 1 year</i>	1–5	3–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat <i>more than 30 years</i>			
<b>w tysiącach in thousands</b>										
<b>Ogółem Total</b>										
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	
<b>Mężczyźni Men</b>										
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	
<b>Kobiety Women</b>										
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	

<sup>a</sup> 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	poprzednio pracujący previously employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	w okre- sie do 12 m-cy od dnia ukończe- nia nauki <i>in a period of 12 months since comple- tion of eduction</i>	nieposia- dający prawa do zasiłku <i>unempl- oyed not entitled to benefit</i>	bez kwalifika- cji zawodo- wych <i>without occupa- tional qualifica- tions</i>	bez doświad- czenia zawodo- wego <i>without work expe- rience</i>	kobiety, które nie podjęły zatrudnie- nia po urodze- niu dziecka <i>women who did not take employ- ment after having a child</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>967,9</b>	<b>543,7</b>	<b>836,3</b>	<b>41,0</b>	<b>17,9</b>	<b>822,8</b>	<b>300,7</b>	<b>199,0</b>	<b>177,5</b>
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWY .....</b>	<b>155,2</b>	<b>90,0</b>	<b>135,6</b>	<b>7,8</b>	<b>2,9</b>	<b>133,0</b>	<b>42,0</b>	<b>29,5</b>	<b>27,8</b>
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
<b>MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI .....</b>	<b>119,0</b>	<b>71,8</b>	<b>105,2</b>	<b>5,3</b>	<b>2,0</b>	<b>98,3</b>	<b>36,3</b>	<b>21,4</b>	<b>23,3</b>
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
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI .....</b>	<b>85,0</b>	<b>47,9</b>	<b>77,1</b>	<b>3,3</b>	<b>1,3</b>	<b>72,0</b>	<b>27,3</b>	<b>13,2</b>	<b>15,5</b>
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
<b>MAKROREGION PÓŁNOCNY .....</b>	<b>167,8</b>	<b>101,8</b>	<b>146,9</b>	<b>6,0</b>	<b>2,9</b>	<b>139,5</b>	<b>57,5</b>	<b>32,0</b>	<b>36,1</b>
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
<b>MAKROREGION CENTRALNY .....</b>	<b>110,1</b>	<b>58,6</b>	<b>96,7</b>	<b>5,1</b>	<b>2,2</b>	<b>93,5</b>	<b>34,1</b>	<b>20,9</b>	<b>17,1</b>
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
<b>MAKROREGION WSCHODNI .....</b>	<b>190,7</b>	<b>100,5</b>	<b>156,3</b>	<b>6,6</b>	<b>4,0</b>	<b>168,0</b>	<b>57,4</b>	<b>50,8</b>	<b>35,6</b>
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
<b>MAKROREGION WOJ. MAZOWIECKIE .....</b>	<b>140,1</b>	<b>73,2</b>	<b>118,5</b>	<b>6,8</b>	<b>2,6</b>	<b>118,4</b>	<b>46,1</b>	<b>31,2</b>	<b>22,0</b>
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	Wyrejistro- 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	
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>434,6</b>	<b>370,6</b>	<b>155,2</b>	<b>216,8</b>	<b>108,0</b>
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWY .....</b>	<b>56,1</b>	<b>47,8</b>	<b>21,1</b>	<b>29,4</b>	<b>14,8</b>
Małopolskie .....	37,3	32,0	14,1	19,5	10,1
Śląskie .....	18,8	15,8	7,0	9,9	4,7
<b>MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI .....</b>	<b>54,2</b>	<b>45,1</b>	<b>22,1</b>	<b>31,2</b>	<b>15,1</b>
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
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI .....</b>	<b>33,7</b>	<b>28,8</b>	<b>12,9</b>	<b>17,5</b>	<b>8,5</b>
Dolnośląskie .....	24,0	20,4	8,9	11,8	5,8
Opolskie .....	9,7	8,4	3,9	5,7	2,7
<b>MAKROREGION PÓŁnocny .....</b>	<b>79,0</b>	<b>66,0</b>	<b>29,6</b>	<b>42,8</b>	<b>21,4</b>
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
<b>MAKROREGION CENTRALNY .....</b>	<b>45,6</b>	<b>38,4</b>	<b>17,6</b>	<b>23,3</b>	<b>11,8</b>
Łódzkie .....	21,7	18,5	8,1	10,8	5,8
Świętokrzyskie .....	23,9	20,0	9,4	12,5	6,0
<b>MAKROREGION WSCHODNI .....</b>	<b>102,9</b>	<b>91,0</b>	<b>33,0</b>	<b>46,4</b>	<b>24,0</b>
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
<b>MAKROREGION WOJ. MAZOWIECKIE .....</b>	<b>63,1</b>	<b>53,5</b>	<b>19,0</b>	<b>26,1</b>	<b>12,4</b>
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 WOJEWÓDZTWA

Stan w końcu grudnia 2017 r.

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

As of the end of December 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Z wykształceniem By level of education				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> <i>vocational secondary<sup>a</sup></i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary primary and incomplete primary</i>
		w tysiącach in thousands				
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>493,1</b>	<b>49,4</b>	<b>104,7</b>	<b>48,5</b>	<b>145,3</b>	<b>145,2</b>
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

<sup>a</sup> 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				
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>493,1</b>	<b>79,4</b>	<b>146,2</b>	<b>105,6</b>	<b>84,8</b>	<b>77,1</b>
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 <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>					
		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					
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>493,1</b>	<b>49,3</b>	<b>96,5</b>	<b>71,4</b>	<b>70,4</b>	<b>76,9</b>	<b>128,5</b>
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

<sup>a</sup> Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. Patrz uwagę do tablic, pkt 2, str. 145.

<sup>a</sup> From the date of registering in a labour office. See comments to tables, item 2, page 145.

TABL. 18. BEZROBOTNI ZAMIESZKALI NA WSI WEDŁUG STAŻU PRACY ORAZ WOJEWÓDZTWA

Stan w końcu grudnia 2017 r.

**REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS LIVING IN RURAL AREAS BY WORK SENIORITY  
AND VOIVODSHIPS**

As of the end of December 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Według stażu pracy <sup>a</sup> By work seniority <sup>a</sup>						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								
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>493,1</b>	<b>93,6</b>	<b>123,3</b>	<b>73,1</b>	<b>70,0</b>	<b>37,6</b>	<b>12,7</b>	<b>82,8</b>
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

<sup>a</sup> 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 <i>long-term unemp- loyed</i>	osoby korzysta- jące ze świadczenie pomocy społecznej <i>unemp- loyed persons benefiting from social assistance</i>	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko <i>persons with at least one child</i>		niepełno- sprawne <i>disabled</i>
	do 25 roku życia <i>below 25 years</i>	do 30 roku życia <i>below 30 years</i>	powyżej 50 roku życia <i>over 50 years</i>			do 6 roku życia <i>below 6 years of age</i>	niepełno- sprawne do 18 roku życia <i>disabled child below 18 years of age</i>	
w tysiącach in thousands								
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>114,3</b>	<b>248,9</b>	<b>264,5</b>	<b>529,1</b>	<b>21,2</b>	<b>203,5</b>	<b>2,3</b>	<b>61,2</b>
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWY ....</b>	<b>17,2</b>	<b>38,5</b>	<b>43,0</b>	<b>80,4</b>	<b>4,0</b>	<b>32,5</b>	<b>0,3</b>	<b>10,7</b>
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
<b>MAKROREGION PÓŁNOCNO- -ZACHODNI .....</b>	<b>14,2</b>	<b>30,4</b>	<b>33,2</b>	<b>59,2</b>	<b>2,6</b>	<b>27,4</b>	<b>0,3</b>	<b>8,6</b>
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
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI .....</b>	<b>8,8</b>	<b>19,5</b>	<b>26,4</b>	<b>44,3</b>	<b>3,3</b>	<b>18,8</b>	<b>0,3</b>	<b>6,8</b>
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
<b>MAKROREGION PÓŁNOCNY .....</b>	<b>21,3</b>	<b>45,4</b>	<b>44,1</b>	<b>92,4</b>	<b>5,4</b>	<b>39,7</b>	<b>0,5</b>	<b>10,6</b>
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
<b>MAKROREGION CENTRALNY .....</b>	<b>12,2</b>	<b>26,6</b>	<b>31,2</b>	<b>59,4</b>	<b>1,9</b>	<b>20,9</b>	<b>0,2</b>	<b>8,4</b>
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
<b>MAKROREGION WSCHODNI .....</b>	<b>24,9</b>	<b>54,9</b>	<b>47,3</b>	<b>114,5</b>	<b>2,3</b>	<b>38,5</b>	<b>0,4</b>	<b>9,7</b>
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
<b>MAKROREGION WOJ. MAZOWIECKIE .....</b>	<b>15,7</b>	<b>33,6</b>	<b>39,3</b>	<b>78,9</b>	<b>1,7</b>	<b>25,7</b>	<b>0,3</b>	<b>6,5</b>
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 WOJEWÓDZTWA I PŁCI

Stan w końcu miesiąca

**UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND SEX**

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2017						2018					
	03	06	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w tysiącach in thousands											
<b>Ogółem Total</b>												
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>1324,2</b>	<b>1151,6</b>	<b>1117,1</b>	<b>1069,5</b>	<b>1067,7</b>	<b>1081,7</b>	<b>1133,7</b>	<b>1126,7</b>	<b>1092,2</b>	<b>1042,5</b>	<b>1002,2</b>	<b>967,9</b>
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
<b>Mężczyźni Men</b>												
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>626,1</b>	<b>521,2</b>	<b>490,7</b>	<b>471,4</b>	<b>474,0</b>	<b>486,2</b>	<b>517,6</b>	<b>517,2</b>	<b>501,0</b>	<b>470,6</b>	<b>446,0</b>	<b>424,2</b>
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 WOJEWÓDZTWA I PŁCI (dok.)

Stan w końcu miesiąca

**UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND SEX (cont.)**

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2017						2018					
	03	06	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w tysiącach in thousands											
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>698,1</b>	<b>630,5</b>	<b>626,4</b>	<b>598,1</b>	<b>593,6</b>	<b>595,5</b>	<b>616,2</b>	<b>609,5</b>	<b>591,1</b>	<b>572,0</b>	<b>556,2</b>	<b>543,7</b>
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<sup>a</sup> WEDŁUG WOJEWÓDZTWA

Stan w końcu miesiąca

**UNEMPLOYMENT RATE<sup>a</sup> 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 %											
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>6,8</b>	<b>6,6</b>	<b>6,5</b>	<b>6,6</b>	<b>6,9</b>	<b>6,8</b>	<b>6,6</b>	<b>6,3</b>	<b>6,1</b>	<b>5,9</b>
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

<sup>a</sup> Patrz uwagi metodologiczne na pkt. 2 na str. 143.

a See methodological notes item 2 on page 143.

**TABL. 22. NAPŁYW I ODPŁYW BEZROBOTNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTWA**

W miesiącu sprawozdawczym

**INFLOW INTO AND OUTFLOW FROM UNEMPLOYMENT BY VOIVODSHIPS**

*In reporting months*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2017						2018					
	03	06	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w tysiącach <i>in thousands</i>											
<b>Napływ Inflow</b>												
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>164,2</b>	<b>136,8</b>	<b>179,6</b>	<b>174,4</b>	<b>159,1</b>	<b>155,3</b>	<b>183,4</b>	<b>134,9</b>	<b>137,3</b>	<b>126,0</b>	<b>120,1</b>	<b>120,8</b>
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
<b>Odpływ Outflow</b>												
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>223,5</b>	<b>187,3</b>	<b>198,6</b>	<b>222,0</b>	<b>161,0</b>	<b>141,2</b>	<b>131,4</b>	<b>141,9</b>	<b>171,9</b>	<b>175,7</b>	<b>160,5</b>	<b>155,0</b>
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 PRZYCZYN DOTYCZĄCYCH ZAKŁADÓW PRACY  
W OGÓLNEJ LICZBIE BEZROBOTNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTWA**

Stan w końcu miesiąca

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

*As of the end of a month*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2017						2018					
	03	06	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w %						in %					
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>4,7</b>	<b>4,9</b>	<b>4,6</b>	<b>4,5</b>	<b>4,4</b>	<b>4,3</b>	<b>4,2</b>	<b>4,2</b>	<b>4,2</b>	<b>4,2</b>	<b>4,2</b>	<b>4,2</b>
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	4,7	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 ZASIŁKU W OGÓLNEJ  
LICZBIE BEZROBOTNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTWA**

Stan w końcu miesiąca

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

*As of the end of a month*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2017						2018					
	03	06	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w %						in %					
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>14,6</b>	<b>14,7</b>	<b>13,9</b>	<b>14,1</b>	<b>14,4</b>	<b>14,8</b>	<b>15,1</b>	<b>15,1</b>	<b>14,9</b>	<b>14,8</b>	<b>14,7</b>	<b>15,0</b>
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	ogółem total	Oferty pracy Job offers							
		staże traineeships	miejscy przygoto- wania zawodowego places of vocational training	dla osób w okresie do 12 m-cy od dnia ukończenia nauki for persons who completed education 12 months ago or less	z ogółem of total				
					niewykorzystane dłużej niż 1 miesiąc not taken for over a month	staże traineeships	miejscy przygoto- wania zawodowego places of vocational training		
2010 .....	12	23484	1055	20	46	6534	573	15	3
2011 .....	12	22010	340	2	84	7215	58	—	37
2012 .....	12	23126	846	2	57	7590	166	2	34
2013 .....	12	30625	950	—	44	8354	258	—	4
2014 .....	12	39660	587	5	63	14484	135	—	3
2015 .....	12	51229	846	—	227	14568	358	—	6
2016 .....	12	63048	952	2	51	17914	350	—	22
2017 .....	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 WOJEWÓDZTWA**

Stan w końcu miesiąca

**JOB OFFERS SUBMITTED TO LABOUR OFFICES BY VOIVODSHIPS**

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2017						2018					
	03	06	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>108259</b>	<b>119349</b>	<b>113850</b>	<b>110783</b>	<b>105054</b>	<b>66917</b>	<b>103341</b>	<b>102401</b>	<b>99699</b>	<b>113686</b>	<b>112086</b>	<b>110601</b>
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 WOJEWÓDZTWA

Stan w końcu kwartału

**UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND VOIVODSHIPS**

As of the end of a quarter

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

<sup>a</sup> Łącznie ze szkołami policealnymi.*a Including post-secondary schools.*

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

Stan w końcu kwartału

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

As of the end of a quarter

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

Stan w końcu kwartału

**UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND VOIVODSHIPS**

As of the end of a quarter

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				
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>a</b>	<b>1151,6</b>	<b>141,3</b>	<b>319,6</b>	<b>257,2</b>	<b>203,0</b>
	<b>b</b>	<b>1117,1</b>	<b>150,0</b>	<b>308,4</b>	<b>248,9</b>	<b>190,1</b>
	<b>c</b>	<b>1081,7</b>	<b>134,3</b>	<b>303,0</b>	<b>250,6</b>	<b>197,0</b>
	<b>d</b>	<b>1092,2</b>	<b>132,7</b>	<b>309,5</b>	<b>255,4</b>	<b>197,8</b>
	<b>e</b>	<b>967,9</b>	<b>114,3</b>	<b>276,6</b>	<b>228,3</b>	<b>172,2</b>
Dolnośląskie	<b>a</b>	75,2	7,4	19,1	17,1	13,1
	<b>b</b>	73,1	8,1	18,6	16,6	12,3
	<b>c</b>	68,8	6,8	17,5	16,4	12,5
	<b>d</b>	70,6	7,0	18,4	17,1	12,6
	<b>e</b>	62,9	6,3	16,4	15,4	11,1
Kujawsko-pomorskie	<b>a</b>	85,8	11,3	24,3	20,0	15,3
	<b>b</b>	82,3	11,7	23,3	19,1	14,3
	<b>c</b>	81,5	10,1	23,1	20,0	15,3
	<b>d</b>	81,5	10,1	23,1	20,1	15,3
	<b>e</b>	72,5	9,2	20,7	17,6	13,3
Lubelskie	<b>a</b>	82,2	11,7	25,7	17,8	13,3
	<b>b</b>	79,6	12,1	24,8	17,3	12,4
	<b>c</b>	81,2	11,9	25,5	18,3	13,4
	<b>d</b>	80,7	11,4	25,6	18,2	13,4
	<b>e</b>	72,4	10,0	23,0	16,4	11,8
Lubuskie	<b>a</b>	26,6	3,1	7,3	5,9	4,5
	<b>b</b>	25,6	3,3	7,1	5,6	4,2
	<b>c</b>	24,6	2,8	6,9	5,6	4,4
	<b>d</b>	24,9	2,9	7,0	5,8	4,3
	<b>e</b>	21,9	2,5	6,3	5,1	3,6
Łódzkie	<b>a</b>	79,3	7,9	19,7	18,6	15,0
	<b>b</b>	76,6	8,4	18,9	18,0	14,0
	<b>c</b>	72,7	7,3	18,2	17,8	14,2
	<b>d</b>	73,8	7,2	18,7	18,2	14,5
	<b>e</b>	67,1	6,6	17,1	16,6	13,0
Małopolskie	<b>a</b>	83,4	11,4	24,4	18,0	14,3
	<b>b</b>	81,9	12,5	23,5	17,6	13,6
	<b>c</b>	79,4	11,0	23,2	17,7	14,2
	<b>d</b>	80,4	10,6	23,8	18,2	14,3
	<b>e</b>	71,1	9,0	21,3	16,4	12,3
Mazowieckie	<b>a</b>	168,3	19,7	44,2	39,1	30,1
	<b>b</b>	162,4	20,1	42,2	37,8	28,4
	<b>c</b>	154,1	18,0	41,0	37,1	28,5
	<b>d</b>	154,7	18,0	41,9	37,5	28,4
	<b>e</b>	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 <i>a – II 2017 r. b – III c – IV d – I 2018 r. e – II</i>	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 .....	<i>a</i>	28,0	3,2	7,5	5,7	5,1	6,6
	<i>b</i>	26,7	3,5	7,2	5,3	4,5	6,2
	<i>c</i>	26,1	3,1	7,1	5,4	4,8	5,6
	<i>d</i>	25,5	2,9	6,9	5,3	4,8	5,5
	<i>e</i>	22,1	2,5	6,1	4,6	4,0	4,9
Podkarpackie .....	<i>a</i>	92,0	12,2	27,9	20,7	16,7	14,5
	<i>b</i>	90,3	13,1	27,2	20,1	15,8	14,0
	<i>c</i>	91,0	12,8	27,7	20,6	16,7	13,2
	<i>d</i>	91,3	12,0	27,8	21,2	16,8	13,4
	<i>e</i>	81,6	10,3	25,2	19,1	14,8	12,3
Podlaskie .....	<i>a</i>	42,6	5,7	12,3	8,6	7,3	8,7
	<i>b</i>	41,7	5,9	12,0	8,4	7,0	8,4
	<i>c</i>	40,0	5,4	11,7	8,4	7,0	7,6
	<i>d</i>	40,5	5,2	11,8	8,7	7,1	7,7
	<i>e</i>	36,7	4,6	10,7	8,0	6,4	7,1
Pomorskie .....	<i>a</i>	52,2	7,1	15,2	11,2	8,4	10,2
	<i>b</i>	51,6	7,8	15,0	11,1	8,0	9,8
	<i>c</i>	49,7	6,9	14,6	11,2	8,3	8,7
	<i>d</i>	50,5	6,9	15,0	11,5	8,5	8,6
	<i>e</i>	44,4	5,8	13,5	10,1	7,2	7,7
Śląskie .....	<i>a</i>	105,0	10,8	27,7	24,1	19,9	22,5
	<i>b</i>	100,9	11,7	26,5	23,2	18,2	21,2
	<i>c</i>	94,7	9,9	25,4	22,6	18,4	18,4
	<i>d</i>	95,2	9,9	25,8	23,0	18,3	18,1
	<i>e</i>	84,1	8,2	23,0	20,7	15,9	16,4
Świętokrzyskie .....	<i>a</i>	47,9	6,5	14,1	10,7	8,0	8,7
	<i>b</i>	46,8	7,1	13,7	10,3	7,5	8,2
	<i>c</i>	46,6	6,5	13,8	10,6	8,0	7,5
	<i>d</i>	48,4	6,5	14,7	11,1	8,3	7,8
	<i>e</i>	43,1	5,6	13,0	10,0	7,3	7,1
Warmińsko-Mazurskie .....	<i>a</i>	61,5	8,0	16,9	13,2	11,1	12,3
	<i>b</i>	60,6	8,5	16,6	13,0	10,5	11,9
	<i>c</i>	60,0	7,6	16,5	13,5	11,3	11,2
	<i>d</i>	60,8	7,8	16,8	13,6	11,3	11,3
	<i>e</i>	50,9	6,3	14,5	11,4	9,1	9,7
Wielkopolskie .....	<i>a</i>	65,8	8,9	18,9	14,4	11,0	12,6
	<i>b</i>	63,2	9,9	17,9	13,8	10,0	11,7
	<i>c</i>	58,9	8,3	17,1	13,3	10,0	10,2
	<i>d</i>	60,5	8,4	18,0	13,7	10,2	10,3
	<i>e</i>	52,4	6,9	15,6	12,2	8,7	9,0
Zachodniopomorskie .....	<i>a</i>	56,0	6,3	14,6	12,3	10,0	12,8
	<i>b</i>	53,9	6,5	14,1	11,8	9,3	12,2
	<i>c</i>	52,6	5,9	13,8	12,0	9,8	11,2
	<i>d</i>	52,8	5,9	14,1	12,1	9,7	11,0
	<i>e</i>	44,7	4,8	12,3	10,4	8,0	9,3

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

Stan w końcu kwartału

**UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND VOIVODSHIPS**

As of the end of a quarter

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

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

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

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

Stan w końcu kwartału

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

As of the end of a quarter

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>						
		do 1 m-ca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24m-cy more than 24 months	
		w tysiącach in thousands						
Opolskie .....	a	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

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

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

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

Stan w końcu I półrocza 2018

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

As of the end of the first half of 2018

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

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

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

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

Stan w końcu I półrocza 2018

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

As of the end of the first half of 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni poprzednio pracujący Unemployed persons previously in employment						
	według rodzaju działalności ostatniego miejsca pracy by kind of activity of their last job						
	zakwatero- wanie i gastrono- mia <sup>Δ</sup> <i>accommoda- tion and catering<sup>Δ</sup></i>	działalność profesjonalna naukowa i techniczna <i>professional, scientific and technical activities</i>	administracja publiczna i obrona narodowa <sup>Δ</sup> <i>public adminis- tration and defence<sup>Δ</sup></i>	edukacja <i>education</i>	opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>human health and social work activities</i>	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>arts, entertainment and recreation</i>	pozostała działalność usługowa <i>other service activities</i>
w tysiącach in thousands							
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>28,6</b>	<b>20,7</b>	<b>39,8</b>	<b>23,7</b>	<b>22,0</b>	<b>7,4</b>	<b>51,2</b>
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<sup>a</sup> ORAZ OFERTY PRACY**

Stan w końcu I półrocza 2018

**UNEMPLOYED PERSONS BY PREVIOUSLY EMPLOYED BY SELECTED OCCUPATIONAL GROUPS<sup>a</sup> AND JOB OFFERS**

As of the end of the first half of 2018

GRUPY ZAWODÓW OCCUPATIONAL GROUPS	Poprzednio pracujący Previously employed			Oferty pracy Job offers
	ogółem total	z ogółem of total	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok jobless for a period longer than 1 year	
		kobiety women	w tysiącach in thousands	
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>836,3</b>	<b>460,6</b>	<b>338,3</b>	<b>110601</b>
<b>TOTAL .....</b>				
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>				

<sup>a</sup> 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						in persons					
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>1324217</b>	<b>1151647</b>	<b>1117113</b>	<b>1069515</b>	<b>1067666</b>	<b>1081746</b>	<b>1133738</b>	<b>1126730</b>	<b>1092177</b>	<b>1042545</b>	<b>1002153</b>	<b>967900</b>
<b>DOLNOŚLĄSKIE</b> .....	<b>86249</b>	<b>75184</b>	<b>73140</b>	<b>68838</b>	<b>67606</b>	<b>68813</b>	<b>72452</b>	<b>72316</b>	<b>70568</b>	<b>67563</b>	<b>65069</b>	<b>62875</b>
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
Górski .....	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
<b>KUJAWSKO-POMORSKIE</b> .....	<b>98711</b>	<b>85757</b>	<b>82323</b>	<b>79758</b>	<b>80097</b>	<b>81543</b>	<b>85069</b>	<b>84279</b>	<b>81531</b>	<b>77745</b>	<b>75056</b>	<b>72530</b>
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 WOJEWÓDZTWA ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2017						2018					
	03	06	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w osobach						in persons					
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
<b>LUBELSKIE .....</b>	<b>94946</b>	<b>82167</b>	<b>79607</b>	<b>77616</b>	<b>78943</b>	<b>81221</b>	<b>84344</b>	<b>83218</b>	<b>80721</b>	<b>77205</b>	<b>74612</b>	<b>72352</b>
Bialski .....	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
<b>LUBUSKIE .....</b>	<b>31038</b>	<b>26608</b>	<b>25643</b>	<b>24440</b>	<b>24171</b>	<b>24605</b>	<b>26701</b>	<b>26136</b>	<b>24862</b>	<b>23660</b>	<b>22865</b>	<b>21868</b>
Gorzowski .....	1718	1448	1305	1224	1196	1207	1345	1323	1250	1191	1110	1049
Krośnieński .....	2182	1955	1912	1851	1889	1938	2096	2109	2028	1904	1852	1745
Miedzyrzecki .....	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-Drezdencki .....	2789	2209	2172	2036	1922	1980	2171	2217	1985	1896	1833	1722
Sułęciński .....	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 WOJEWÓDZTWA ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2017						2018					
	03	06	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w osobach						in persons					
<b>ŁÓDZKIE .....</b>	<b>90556</b>	<b>79342</b>	<b>76554</b>	<b>72174</b>	<b>71924</b>	<b>72662</b>	<b>76168</b>	<b>75715</b>	<b>73811</b>	<b>70768</b>	<b>68700</b>	<b>67089</b>
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
Radomszczyński .....	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
Skierniewicki .....	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
<b>MAŁOPOLSKIE .....</b>	<b>95824</b>	<b>83350</b>	<b>81863</b>	<b>78619</b>	<b>78410</b>	<b>79430</b>	<b>83101</b>	<b>82636</b>	<b>80399</b>	<b>76501</b>	<b>73249</b>	<b>71091</b>
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
Tatrzański .....	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 WOJEWÓDZTWA ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2017						2018					
	03	06	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w osobach						in persons					
<b>MAZOWIECKIE .....</b>	<b>187714</b>	<b>168342</b>	<b>162374</b>	<b>153787</b>	<b>153270</b>	<b>154068</b>	<b>160523</b>	<b>159123</b>	<b>154673</b>	<b>148871</b>	<b>144248</b>	<b>140080</b>
Białobrzeski .....	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
Kozielski .....	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
Pułtuski .....	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
Wyszkowski .....	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
<b>OPOLSKIE .....</b>	<b>32378</b>	<b>28003</b>	<b>26716</b>	<b>24962</b>	<b>24973</b>	<b>26066</b>	<b>27228</b>	<b>26559</b>	<b>25505</b>	<b>24239</b>	<b>22858</b>	<b>22111</b>
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 WOJEWÓDZTWA ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2017						2018					
	03	06	09	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
<b>PODKARPACKIE</b> .....	<b>105919</b>	<b>91979</b>	<b>90254</b>	<b>88494</b>	<b>89381</b>	<b>90972</b>	<b>94595</b>	<b>93888</b>	<b>91300</b>	<b>87683</b>	<b>84030</b>	<b>81606</b>
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
Jarosławski .....	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
Łądecki .....	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
Tarnobrzeski .....	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. Przemyśl .....	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
<b>PODLASKIE</b> .....	<b>47800</b>	<b>42600</b>	<b>41673</b>	<b>39869</b>	<b>39659</b>	<b>39997</b>	<b>41413</b>	<b>41569</b>	<b>40539</b>	<b>39295</b>	<b>37898</b>	<b>36722</b>
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 WOJEWÓDZTWA ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2017						2018					
	03	06	09	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
<b>POMORSKIE</b> .....	<b>61795</b>	<b>52198</b>	<b>51609</b>	<b>49856</b>	<b>49632</b>	<b>49653</b>	<b>52380</b>	<b>52516</b>	<b>50524</b>	<b>48015</b>	<b>46315</b>	<b>44408</b>
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	1951	1918	1981	1931	1857
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
Kwidzyński .....	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
Stępski .....	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. Stupsk .....	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
<b>ŚLĄSKIE</b> .....	<b>119867</b>	<b>104951</b>	<b>100870</b>	<b>95787</b>	<b>94652</b>	<b>94687</b>	<b>98716</b>	<b>98541</b>	<b>95173</b>	<b>90930</b>	<b>87274</b>	<b>84121</b>
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
Pszczyński .....	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. 32. BEZROBOTNI WEDŁUG WOJEWÓDZTWA ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2017						2018					
	03	06	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w osobach						in persons					
M. Częstochowa .....	6704	5773	5542	5137	5007	4967	5053	5137	5017	4700	4521	4336
M. Dąbrowa Górnica .....	4512	3962	3807	3571	3459	3385	3458	3446	3393	3277	3063	2987
M. Gliwice .....	4751	4205	4166	3883	3877	3814	4004	3980	3795	3730	3605	3576
M. Jastrzębie-Zdrój .....	2325	1995	1904	1786	1734	1851	1814	1824	1733	1673	1558	1519
M. Jaworzno .....	1887	1662	1594	1487	1480	1500	1631	1665	1590	1458	1364	1355
M. Katowice .....	6014	5251	4994	4789	4816	4737	4923	4964	4685	4441	4226	4007
M. Mysłowice .....	1778	1716	1678	1633	1618	1593	1705	1659	1653	1593	1528	1439
M. Piekary Śląskie .....	1594	1377	1362	1299	1273	1224	1240	1233	1215	1201	1198	1138
M. Ruda Śląska .....	2396	2010	1926	1809	1759	1743	1897	1879	1777	1671	1631	1488
M. Rybnik .....	3176	2742	2658	2517	2432	2418	2624	2516	2361	2260	2135	2007
M. Siemianowice Śląskie .....	1706	1517	1546	1465	1398	1364	1581	1575	1490	1427	1339	1235
M. Sosnowiec .....	6823	6165	6038	5807	5772	5690	5768	5671	5537	5368	5255	5059
M. Świętochłowice .....	1159	1018	1011	944	934	986	1008	998	919	902	890	863
M. Tychy .....	2180	2001	1908	1772	1721	1725	1783	1813	1797	1759	1727	1685
M. Zabrze .....	4193	3844	3819	3659	3581	3651	3902	3797	3725	3553	3390	3297
M. Żory .....	1199	982	1030	935	916	897	984	958	905	863	794	769
<b>ŚWIĘTOKRZYSKIE .....</b>	<b>55426</b>	<b>47935</b>	<b>46812</b>	<b>45130</b>	<b>45504</b>	<b>46570</b>	<b>49610</b>	<b>49592</b>	<b>48436</b>	<b>46367</b>	<b>44729</b>	<b>43056</b>
Buski .....	1955	1579	1488	1480	1557	1651	1798	1819	1702	1525	1432	1324
Jędrzejowski .....	3299	2903	2712	2629	2603	2629	2749	2828	2889	2803	2718	2586
Kazimierski .....	1487	1411	1409	1352	1326	1312	1393	1331	1295	1218	1190	1180
Kielecki .....	9432	8076	8007	7958	8039	8208	9014	8987	8621	8321	8003	7640
Konecki .....	4388	3801	3619	3388	3413	3507	3741	3733	3604	3554	3441	3282
Opatowski .....	3341	2887	2923	2776	2862	3247	3283	3186	3110	3066	3132	2870
Ostrowiecki .....	5441	4637	4681	4528	4622	4708	5204	5188	5008	4623	4324	4325
Pińczowski .....	1353	1204	1178	1115	1143	1139	1202	1196	1214	1164	1137	1095
Sandomierski .....	3061	2700	2694	2651	2621	2716	2817	2827	2752	2614	2499	2388
Skarżyski .....	4853	4226	3967	3702	3775	3811	4023	4111	4123	4001	3917	3852
Starachowicki .....	4191	3798	3687	3556	3519	3524	3662	3616	3578	3391	3344	3248
Staszowski .....	2788	2333	2355	2248	2316	2339	2459	2448	2409	2203	2116	2113
Włoszczowski .....	1655	1431	1397	1374	1354	1430	1515	1490	1380	1295	1195	1145
M. Kielce .....	8182	6949	6695	6373	6354	6349	6750	6832	6751	6589	6281	6008
<b>WARMIŃSKO-MAZURSKIE .....</b>	<b>73089</b>	<b>61458</b>	<b>60578</b>	<b>58975</b>	<b>58920</b>	<b>60003</b>	<b>63585</b>	<b>63180</b>	<b>60830</b>	<b>56780</b>	<b>53568</b>	<b>50861</b>
Bartoszycki .....	4856	4342	4304	4247	4251	4273	4578	4418	4208	3964	3839	3706
Braniewski .....	3423	3052	2913	2830	2886	3034	3197	3142	3016	2843	2769	2675
Działdowski .....	4568	3961	3998	3901	3928	4041	4198	4139	3928	3799	3628	3531
Elbląski .....	4199	3697	3631	3461	3478	3507	3713	3714	3576	3417	3210	3016
Ełcki .....	5232	4473	4459	4364	4293	4416	4663	4653	4570	4328	4149	3875
Giżycki .....	2575	1749	1772	1764	1814	1849	2013	2111	2020	1766	1500	1349
Itawski .....	2110	1712	1703	1668	1629	1670	1828	1864	1758	1569	1468	1372
Kętrzyński .....	4355	3526	3307	3234	3353	3461	3925	3812	3749	3523	3255	3149
Lidzbarski .....	2820	2399	2385	2283	2272	2297	2417	2387	2318	2228	2140	2064
Mragowski .....	2799	1853	1857	1988	2075	2061	2185	2235	2164	1809	1621	1446
Nidzicki .....	1242	953	926	897	917	940	1052	1046	1022	972	937	884
Nowomiejski .....	1853	1479	1527	1399	1294	1342	1449	1501	1461	1319	1311	1237
Olecki .....	2247	1919	1885	1822	1844	1913	2019	2027	1949	1750	1643	1626
Olsztyński .....	6051	5332	5304	5155	5153	5175	5445	5463	5279	4959	4728	4448
Ostródzki .....	5407	4676	4669	4488	4455	4471	4655	4565	4386	4125	3951	3855
Piski .....	3379	2692	2572	2567	2585	2586	2747	2749	2491	2237	2019	1899
Szczyteliński .....	3359	2803	2683	2620	2590	2604	2718	2729	2608	2380	2157	2001
Gotdapski .....	1501	1115	1063	968	969	1076	1144	1078	1045	979	915	848
Węgorzewski .....	1701	1272	1233	1286	1352	1386	1469	1480	1467	1323	1177	1047
M. Ełbląg .....	4804	4351	4167	3985	3839	3826	3997	3961	3848	3827	3659	3531
M. Olsztyn .....	4608	4102	4220	4048	3943	4075	4173	4106	3967	3663	3492	3302
<b>WIELKOPOLSKIE .....</b>	<b>77562</b>	<b>65767</b>	<b>63222</b>	<b>59603</b>	<b>58854</b>	<b>58857</b>	<b>62080</b>	<b>62422</b>	<b>60530</b>	<b>57401</b>	<b>54671</b>	<b>52388</b>
Chodzieski .....	1991	1723	1628	1550	1475	1482	1521	1538	1493	1432	1376	1323
Czarnkowsko-Trzcianecki .....	2147	1691	1726	1592	1618	1609	1684	1633	1613	1484	1398	1326

TABL. 32. BEZROBOTNI WEDŁUG WOJEWÓDZTWA ORAZ POWIATÓW (dok.)

Stan w końcu miesiąca

UNEMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIPS AND POWIATS (cont.)

As of the end of a month

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2017						2018					
	03	06	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06
	w osobach						in persons					
Gnieźnieński .....	3976	3457	3175	3057	3027	3102	3271	3290	3122	3040	2806	2739
Gostyński .....	2366	1984	1973	1931	1860	1984	2044	2089	2034	1907	1798	1763
Grodziski .....	1231	1067	1055	1008	1014	1006	1049	1067	1035	1014	1010	964
Jarociński .....	1711	1269	1312	1185	1202	1241	1379	1409	1451	1322	1142	1080
Kaliski .....	1319	1074	980	915	897	905	928	938	908	855	786	768
Kępiński .....	687	678	660	637	624	606	649	674	609	590	580	574
Kolski .....	3226	2570	2339	2102	1999	1989	2157	2104	1939	1726	1562	1437
Koniński .....	6378	5500	5172	4972	5035	5038	5180	5217	5084	4720	4494	4274
Kościański .....	1346	1169	1117	1042	1019	1024	1120	1091	1078	991	955	922
Krotoszyński .....	1679	1270	1235	1241	1262	1304	1416	1426	1359	1233	1210	1116
Leszczyński .....	937	814	787	745	729	736	786	804	774	734	699	668
Międzychodzki .....	691	629	622	570	573	577	628	654	629	625	603	610
Nowotomyski .....	1013	875	825	780	714	714	801	807	809	810	738	649
Obornicki .....	1385	1100	927	895	899	853	909	978	917	846	845	819
Ostrowski .....	2959	2548	2402	2210	2135	2166	2296	2255	2217	2176	2104	2004
Ostrzeszowski .....	1386	1176	1182	1117	1046	1095	1195	1190	1171	1074	1024	996
Piński .....	3751	3288	3174	2956	2919	2829	2846	2884	2745	2652	2519	2411
Pleszewski .....	1328	965	872	876	926	911	970	981	928	873	803	783
Poznański .....	4055	3558	3546	3320	3315	3249	3412	3420	3296	3137	3011	2858
Rawicki.....	1489	1333	1282	1229	1179	1267	1249	1236	1206	1171	1094	1045
Słupiecki.....	2192	1827	1830	1768	1821	1848	2011	1993	1917	1815	1737	1667
Szamotulski .....	1826	1677	1663	1549	1442	1415	1501	1539	1491	1418	1381	1312
Średzki .....	1988	1670	1569	1518	1517	1485	1572	1538	1520	1505	1460	1436
Śremski .....	913	679	642	616	613	594	623	596	559	551	512	474
Turecki .....	1999	1751	1675	1578	1575	1607	1776	1810	1764	1656	1661	1652
Wągrowiecki .....	2115	1687	1707	1580	1514	1513	1633	1696	1660	1601	1511	1432
Wolsztyński .....	680	548	591	520	510	488	503	546	526	454	426	394
Wrzesiński .....	1852	1357	1258	1177	1164	1145	1334	1344	1350	1242	1200	1104
Złotowski .....	3024	2532	2650	2490	2480	2578	2672	2638	2558	2376	2230	2185
M. Kalisz .....	2197	1817	1604	1532	1489	1498	1568	1560	1552	1494	1371	1352
M. Konin .....	3494	3141	2949	2783	2746	2665	2753	2812	2744	2641	2585	2489
M. Leszno .....	1620	1427	1390	1304	1299	1286	1370	1371	1302	1261	1226	1187
M. Poznań .....	6611	5916	5703	5258	5217	5048	5274	5294	5170	4975	4814	4575
<b>ZACHODNIOPOMORSKIE .....</b>	<b>65343</b>	<b>56006</b>	<b>53875</b>	<b>51607</b>	<b>51670</b>	<b>52599</b>	<b>55773</b>	<b>55040</b>	<b>52775</b>	<b>49522</b>	<b>47011</b>	<b>44742</b>
Białogardzki.....	3526	3132	3053	2940	2896	2886	3011	3023	2968	2866	2780	2728
Choszczeński .....	2847	2395	2355	2288	2270	2455	2581	2536	2460	2314	2195	2116
Drawski .....	3399	3339	3374	3296	3317	3319	3355	3226	3062	2853	2678	2482
Goleniowski .....	2540	2357	2324	2187	2067	1951	2086	2060	2062	1980	1871	1867
Gryficki.....	2833	1800	1822	1909	2005	2137	2265	2196	2014	1679	1409	1286
Gryfiński .....	3454	3107	2880	2750	2757	2724	2795	2773	2744	2624	2540	2451
Kamieński .....	2912	2304	2325	2350	2503	2573	2680	2678	2481	2314	2118	2027
Kołobrzeski .....	2198	1627	1374	1376	1422	1342	1524	1475	1366	1209	1027	878
Koszaliński .....	3252	2785	2666	2593	2641	2709	3100	3069	2822	2580	2446	2330
Myśliborski .....	2288	1970	1868	1770	1782	1890	1973	1953	1895	1834	1714	1650
Policki .....	2126	1865	1882	1722	1648	1622	1696	1694	1599	1510	1466	1417
Pyrzycki .....	2062	1702	1594	1512	1477	1548	1694	1670	1619	1505	1369	1344
Sławieński.....	3248	2584	2608	2563	2671	2820	2906	2825	2728	2569	2399	2185
Stargardzki .....	4003	3528	3454	3230	3212	3267	3509	3444	3241	3128	3060	3040
Szczecinecki .....	4989	4355	4215	4087	4058	4198	4464	4411	4194	3890	3779	3573
Świdwiński .....	2612	2310	2272	2245	2304	2346	2437	2455	2418	2363	2236	2105
Wałecki .....	1929	1512	1431	1388	1394	1580	1645	1606	1569	1427	1346	1237
Łobeski .....	2603	2329	2229	2137	2145	2297	2371	2302	2252	2224	2195	2133
M. Koszalin .....	3565	3170	2965	2735	2740	2682	2960	2991	2929	2821	2703	2594
M. Szczecin .....	8094	7143	6540	5883	5670	5539	5961	5881	5614	5133	5011	4686
M. Świnoujście .....	863	692	644	646	691	714	760	772	738	699	669	613

**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	kobiety women	Z ogółem <i>Of total</i>		zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>		
				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	w tym of which nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>	
				w osobach <i>in persons</i>				
<b>POLSKA POLAND .....</b>		<b>967900</b>	<b>543724</b>	<b>822773</b>	<b>131593</b>	<b>41003</b>	<b>434611</b>	<b>370619</b>
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWY .....</b>		<b>155212</b>	<b>89960</b>	<b>132977</b>	<b>19564</b>	<b>7825</b>	<b>56120</b>	<b>47812</b>
<b>REGION MAŁOPOLSKI .....</b>		<b>71091</b>	<b>41198</b>	<b>61208</b>	<b>9674</b>	<b>3840</b>	<b>37283</b>	<b>31968</b>
<b>Podregion Krakowski .....</b>		<b>12138</b>	<b>6671</b>	<b>10326</b>	<b>1555</b>	<b>756</b>	<b>9002</b>	<b>7650</b>
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
<b>Podregion miasto Kraków .....</b>		<b>12030</b>	<b>6300</b>	<b>10368</b>	<b>1741</b>	<b>571</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
m. Kraków .....		12030	6300	10368	1741	571	x	x
<b>Podregion Nowosądecki .....</b>		<b>13895</b>	<b>9170</b>	<b>11854</b>	<b>1738</b>	<b>741</b>	<b>9661</b>	<b>8237</b>
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
<b>Podregion Oświęcimski .....</b>		<b>12631</b>	<b>7375</b>	<b>10785</b>	<b>1303</b>	<b>819</b>	<b>5997</b>	<b>5053</b>
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
<b>Podregion Tarnowski .....</b>		<b>12247</b>	<b>7675</b>	<b>10729</b>	<b>1808</b>	<b>455</b>	<b>7534</b>	<b>6604</b>
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
<b>Podregion Nowotarski .....</b>		<b>8150</b>	<b>4007</b>	<b>7146</b>	<b>1529</b>	<b>498</b>	<b>5089</b>	<b>4424</b>
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 <i>Of total</i>				zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	
			kobiety <i>women</i>	nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	ogółem total	w tym of which
			w osobach <i>in persons</i>				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>	
<b>REGION ŚLĄSKI</b>		<b>84121</b>	<b>48762</b>	<b>71769</b>	<b>9890</b>	<b>3985</b>	<b>18837</b>	<b>15844</b>
<b>Podregion Bielski</b>		<b>11225</b>	<b>6117</b>	<b>9174</b>	<b>700</b>	<b>616</b>	<b>6023</b>	<b>4899</b>
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
<b>Podregion Bytomski</b>		<b>10504</b>	<b>6132</b>	<b>9119</b>	<b>1269</b>	<b>377</b>	<b>1939</b>	<b>1676</b>
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. Piekar Śląskie		1138	652	1004	129	59	x	x
<b>Podregion Częstochowski</b>		<b>11417</b>	<b>6264</b>	<b>9612</b>	<b>1444</b>	<b>640</b>	<b>5114</b>	<b>4333</b>
częstochowski		3123	1678	2660	408	126	2581	2194
kłobucki		2335	1285	1975	229	176	1820	1545
myszkowski		1623	882	1309	180	168	713	594
m. Częstochowa		4336	2419	3668	627	170	x	x
<b>Podregion Gliwicki</b>		<b>8778</b>	<b>5062</b>	<b>7636</b>	<b>1358</b>	<b>368</b>	<b>839</b>	<b>755</b>
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
<b>Podregion Katowicki</b>		<b>11152</b>	<b>6630</b>	<b>9590</b>	<b>1150</b>	<b>528</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
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
<b>Podregion Rybnicki</b>		<b>9527</b>	<b>6324</b>	<b>8272</b>	<b>1125</b>	<b>402</b>	<b>1845</b>	<b>1606</b>
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	kobiety women	Z ogółem <i>Of total</i>				
				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczaś niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	
				ogółem total	w tym <i>of which</i>	nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>		
w osobach <i>in persons</i>								
<b>Podregion Sosnowiecki .....</b>		<b>16662</b>	<b>9332</b>	<b>14485</b>	<b>2410</b>	<b>670</b>	<b>1897</b>	<b>1646</b>
będzinski .....		4036	2235	3562	700	117	867	733
zawierciański .....		3225	1909	2818	387	151	1030	913
m. Dąbrowa Górnica .....		2987	1768	2570	257	147	x	x
m. Jaworznica .....		1355	812	1102	118	92	x	x
m. Sosnowiec .....		5059	2608	4433	948	163	x	x
<b>Podregion Tyski .....</b>		<b>4856</b>	<b>2901</b>	<b>3881</b>	<b>434</b>	<b>384</b>	<b>1180</b>	<b>929</b>
mikołowski .....		1246	785	1012	145	46	155	117
pszczynski .....		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
<b>MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI .....</b>		<b>118998</b>	<b>71764</b>	<b>98330</b>	<b>13772</b>	<b>5348</b>	<b>54156</b>	<b>45084</b>
<b>REGION LUBUSKI .....</b>		<b>21868</b>	<b>13054</b>	<b>17839</b>	<b>2629</b>	<b>1044</b>	<b>9625</b>	<b>7964</b>
<b>Podregion Gorzowski .....</b>		<b>7682</b>	<b>4468</b>	<b>6081</b>	<b>815</b>	<b>427</b>	<b>3604</b>	<b>2902</b>
gorzowski .....		1049	643	837	118	70	714	564
międzyrzecki .....		2360	1371	1896	243	172	1284	1051
słubicki .....		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
<b>Podregion Zielonogórski .....</b>		<b>14186</b>	<b>8586</b>	<b>11758</b>	<b>1814</b>	<b>617</b>	<b>6021</b>	<b>5062</b>
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
<b>REGION WIELKOPOLSKI .....</b>		<b>52388</b>	<b>32465</b>	<b>42939</b>	<b>5504</b>	<b>2834</b>	<b>24788</b>	<b>20376</b>
<b>Podregion Kaliski .....</b>		<b>8673</b>	<b>5395</b>	<b>7077</b>	<b>968</b>	<b>553</b>	<b>4078</b>	<b>3284</b>
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 <i>Of total</i>				zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	
			kobiety <i>women</i>	nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	ogółem total	w tym of which nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>
			w osobach <i>in persons</i>					
ostrowski .....		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
<b>Podregion Koniński .....</b>		<b>15362</b>	<b>9565</b>	<b>12906</b>	<b>1599</b>	<b>538</b>	<b>8174</b>	<b>6855</b>
gnieźnieński .....		2739	1673	2230	281	198	958	786
kolski .....		1437	948	1198	188	74	841	706
koniński .....		4274	2612	3608	518	20	3675	3109
słupecki .....		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
<b>Podregion Leszczyński .....</b>		<b>8202</b>	<b>5037</b>	<b>6592</b>	<b>760</b>	<b>501</b>	<b>4239</b>	<b>3412</b>
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
<b>Podregion Piński .....</b>		<b>8677</b>	<b>5481</b>	<b>7248</b>	<b>982</b>	<b>368</b>	<b>4231</b>	<b>3577</b>
chodzieski .....		1323	853	1133	117	51	638	542
czarnkowsko-trzciąnecki .....		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
<b>Podregion Poznański .....</b>		<b>6899</b>	<b>4429</b>	<b>5458</b>	<b>738</b>	<b>598</b>	<b>4066</b>	<b>3248</b>
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
<b>Podregion miasto Poznań .....</b>		<b>4575</b>	<b>2558</b>	<b>3658</b>	<b>457</b>	<b>276</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
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	kobiety women	Z ogółem <i>Of total</i>				
				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	
				ogółem total	w tym of which	nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>		
w osobach <i>in persons</i>								
<b>REGION ZACHODNIOPOMORSKI .....</b>		<b>44742</b>	<b>26245</b>	<b>37552</b>	<b>5639</b>	<b>1470</b>	<b>19743</b>	<b>16744</b>
<b>Podregion Koszaliński .....</b>		<b>10715</b>	<b>6027</b>	<b>8895</b>	<b>986</b>	<b>497</b>	<b>4593</b>	<b>3825</b>
białogardzki .....		2728	1555	2265	254	198	1137	968
kołobrzeski .....		878	500	705	133	41	334	267
koszaliński .....		2330	1449	1923	248	84	1836	1525
sławieński .....		2185	1156	1788	195	70	1286	1065
m. Koszalin .....		2594	1367	2214	156	104	x	x
<b>Podregion Szczecinecko-Pyrzycki .....</b>		<b>16640</b>	<b>9945</b>	<b>13786</b>	<b>2246</b>	<b>480</b>	<b>8672</b>	<b>7281</b>
choszczeński .....		2116	1313	1795	373	81	1318	1128
drawski .....		2482	1446	1988	285	130	1037	842
myśliborski .....		1650	951	1446	266	54	858	752
pyrzyczki .....		1344	830	1140	191	49	812	706
szczecinecki .....		3573	2171	2892	391	6	1627	1333
świdwiński .....		2105	1203	1611	225	70	1187	898
wałecki .....		1237	776	1064	109	22	602	530
łobeski .....		2133	1255	1850	406	68	1231	1092
<b>Podregion miasto Szczecin .....</b>		<b>4686</b>	<b>2430</b>	<b>4020</b>	<b>480</b>	<b>152</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
m. Szczecin .....		4686	2430	4020	480	152	x	x
<b>Podregion Szczeciński .....</b>		<b>12701</b>	<b>7843</b>	<b>10851</b>	<b>1927</b>	<b>341</b>	<b>6478</b>	<b>5638</b>
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
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI .....</b>		<b>84986</b>	<b>47942</b>	<b>71990</b>	<b>7933</b>	<b>3265</b>	<b>33716</b>	<b>28819</b>
<b>REGION DOLNOŚLĄSKI .....</b>		<b>62875</b>	<b>34889</b>	<b>52990</b>	<b>5686</b>	<b>2340</b>	<b>24001</b>	<b>20406</b>
<b>Podregion Jeleniogórski .....</b>		<b>12942</b>	<b>6898</b>	<b>10919</b>	<b>1245</b>	<b>482</b>	<b>6164</b>	<b>5327</b>
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 POWIATOS (cont.)**

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Z ogółem <i>Of total</i>				zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	
			kobiety <i>women</i>	nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracującym <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	ogółem total	w tym of which
								nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>
w osobach <i>in persons</i>								
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
<b>Podregion Legnicko-Głogowski .....</b>		<b>12035</b>	<b>7344</b>	<b>10336</b>	<b>1294</b>	<b>343</b>	<b>4373</b>	<b>3771</b>
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
polkowicki .....		1606	1006	1410	209	48	676	603
m. Legnica .....		2330	1313	1995	214	76	x	x
<b>Podregion Wałbrzyski .....</b>		<b>17586</b>	<b>9665</b>	<b>14513</b>	<b>1406</b>	<b>523</b>	<b>5745</b>	<b>4725</b>
dzierżoniowski .....		1907	1043	1510	92	73	414	338
kłodzki .....		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
<b>Podregion Wrocławski .....</b>		<b>12640</b>	<b>7114</b>	<b>10769</b>	<b>1293</b>	<b>590</b>	<b>7719</b>	<b>6583</b>
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
wołowski .....		1867	1043	1602	238	67	1047	922
wrocławski .....		1391	819	1120	65	80	1170	952
<b>Podregion miasto Wrocław .....</b>		<b>7672</b>	<b>3868</b>	<b>6453</b>	<b>448</b>	<b>402</b>	x	x
m. Wrocław .....		7672	3868	6453	448	402	x	x
<b>REGION OPOLSKI .....</b>		<b>22111</b>	<b>13053</b>	<b>19000</b>	<b>2247</b>	<b>925</b>	<b>9715</b>	<b>8413</b>
<b>Podregion Nyski .....</b>		<b>9471</b>	<b>5430</b>	<b>7964</b>	<b>911</b>	<b>354</b>	<b>4604</b>	<b>3895</b>
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 POWIATOS (cont.)**

As of the end of June 2018

MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	kobiety women	Z ogółem		Of total		zamieszkali na wsi living in rural areas
				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracującym <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	w tym of which	
				ogółem total	nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>			
w osobach								<i>in persons</i>
<b>Podregion Opolski .....</b>		<b>12640</b>	<b>7623</b>	<b>11036</b>	<b>1336</b>	<b>571</b>	<b>5111</b>	<b>4518</b>
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
<b>MAKROREGION PÓŁNOCNY .....</b>		<b>167799</b>	<b>101841</b>	<b>139523</b>	<b>20949</b>	<b>6048</b>	<b>78998</b>	<b>65963</b>
<b>REGION KUJAWSKO-POMORSKI .....</b>		<b>72530</b>	<b>44531</b>	<b>61140</b>	<b>9476</b>	<b>2466</b>	<b>33946</b>	<b>28627</b>
<b>Podregion Bydgosko-Toruński .....</b>		<b>17010</b>	<b>10046</b>	<b>14216</b>	<b>1421</b>	<b>932</b>	<b>5020</b>	<b>4086</b>
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
<b>Podregion Grudziądzki .....</b>		<b>14556</b>	<b>9428</b>	<b>12253</b>	<b>1862</b>	<b>313</b>	<b>7239</b>	<b>6119</b>
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
<b>Podregion Włocławski .....</b>		<b>19118</b>	<b>11195</b>	<b>16809</b>	<b>3469</b>	<b>419</b>	<b>9912</b>	<b>8722</b>
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
<b>Podregion Inowrocławski .....</b>		<b>15626</b>	<b>9852</b>	<b>12611</b>	<b>1910</b>	<b>617</b>	<b>7514</b>	<b>6099</b>
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	kobiety women	Z ogółem <i>Of total</i>				zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>
				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	ogółem total	w tym of which
								nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>
w osobach <i>in persons</i>								
<b>Podregion Świecki</b>		<b>6220</b>	<b>4010</b>	<b>5251</b>	<b>814</b>	<b>185</b>	<b>4261</b>	<b>3601</b>
sępoleński .....		1726	1118	1413	206	47	1047	857
świecki .....		2438	1605	2110	285	64	1738	1513
tucholski .....		2056	1287	1728	323	74	1476	1231
<b>REGION POMORSKI</b>		<b>44408</b>	<b>27867</b>	<b>36285</b>	<b>4816</b>	<b>1919</b>	<b>19311</b>	<b>15738</b>
<b>Podregion Gdański</b>		<b>9987</b>	<b>6513</b>	<b>8055</b>	<b>1210</b>	<b>620</b>	<b>6175</b>	<b>4963</b>
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
<b>Podregion Słupski</b>		<b>8112</b>	<b>4712</b>	<b>6246</b>	<b>687</b>	<b>279</b>	<b>4530</b>	<b>3449</b>
bytowski .....		2875	1784	2112	325	196	1977	1458
lęborski .....		1497	850	1197	110	44	617	479
słupski .....		2323	1321	1796	174	30	1936	1512
m. Słupsk .....		1417	757	1141	78	9	x	x
<b>Podregion Starogardzki</b>		<b>9980</b>	<b>6726</b>	<b>8364</b>	<b>1207</b>	<b>322</b>	<b>4806</b>	<b>4101</b>
kwidzyński .....		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
<b>Podregion Trójmiejski</b>		<b>9719</b>	<b>5732</b>	<b>8091</b>	<b>901</b>	<b>437</b>	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
<b>Podregion Chojnicki</b>		<b>6610</b>	<b>4184</b>	<b>5529</b>	<b>811</b>	<b>261</b>	<b>3800</b>	<b>3225</b>
chojnicki .....		3189	2153	2745	386	134	1627	1443
cztuchowski .....		1829	1064	1466	255	42	1149	933
kościerski .....		1592	967	1318	170	85	1024	849
<b>REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI ....</b>		<b>50861</b>	<b>29443</b>	<b>42098</b>	<b>6657</b>	<b>1663</b>	<b>25741</b>	<b>21598</b>
<b>Podregion Elbląski</b>		<b>19217</b>	<b>11601</b>	<b>15895</b>	<b>2478</b>	<b>641</b>	<b>9887</b>	<b>8267</b>
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	kobiety women	Z ogółem		Of total		zamieszkali na wsi living in rural areas
				nie- posiadający prawa do zasiłku unemployed persons not entitled to benefit	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	w tym of which	
				ogółem total	nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit			
w osobach								in persons
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
<b>Podregion Ełcki .....</b>		<b>10644</b>	<b>6223</b>	<b>8793</b>	<b>1662</b>	<b>271</b>	<b>5418</b>	<b>4593</b>
ełcki .....		3875	2259	3203	659	92	1696	1438
giżycki .....		1349	772	1151	205	39	634	543
olecki .....		1626	944	1359	258	10	1026	871
piński .....		1899	1162	1485	264	44	876	726
gołdapski .....		848	508	714	94	37	513	442
węgorzewski .....		1047	578	881	182	49	673	573
<b>Podregion Olsztyński .....</b>		<b>21000</b>	<b>11619</b>	<b>17410</b>	<b>2517</b>	<b>751</b>	<b>10436</b>	<b>8738</b>
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
nidzicki .....		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
<b>MAKROREGION CENTRALNY .....</b>		<b>110145</b>	<b>58571</b>	<b>93478</b>	<b>13424</b>	<b>5108</b>	<b>45619</b>	<b>38427</b>
<b>REGION ŁÓDZKI .....</b>		<b>67089</b>	<b>35681</b>	<b>57434</b>	<b>6482</b>	<b>3263</b>	<b>21695</b>	<b>18456</b>
<b>Podregion Łódzki .....</b>		<b>10388</b>	<b>5167</b>	<b>8720</b>	<b>956</b>	<b>654</b>	<b>3551</b>	<b>3009</b>
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
<b>Podregion miasto Łódź .....</b>		<b>20608</b>	<b>10037</b>	<b>18108</b>	<b>1408</b>	<b>966</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
m. Łódź .....		20608	10037	18108	1408	966	x	x
<b>Podregion Piotrkowski .....</b>		<b>14641</b>	<b>8487</b>	<b>12040</b>	<b>1498</b>	<b>658</b>	<b>6652</b>	<b>5419</b>
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	kobiety women	Z ogółem <i>Of total</i>				
				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	
				ogółem total	w tym of which	nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>		
w osobach <i>in persons</i>								
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
<b>Podregion Sieradzki .....</b>	<b>Podregion Sieradzki .....</b>	<b>11950</b>	<b>6638</b>	<b>10246</b>	<b>1370</b>	<b>529</b>	<b>6980</b>	<b>6058</b>
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
<b>Podregion Skiernewicki .....</b>	<b>Podregion Skiernewicki .....</b>	<b>9502</b>	<b>5352</b>	<b>8320</b>	<b>1250</b>	<b>456</b>	<b>4512</b>	<b>3970</b>
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. Skiernewice .....		992	585	838	86	68	x	x
<b>REGION ŚWIĘTOKRZYSKI .....</b>	<b>REGION ŚWIĘTOKRZYSKI .....</b>	<b>43056</b>	<b>22890</b>	<b>36044</b>	<b>6942</b>	<b>1845</b>	<b>23924</b>	<b>19971</b>
<b>Podregion Kielecki .....</b>	<b>Podregion Kielecki .....</b>	<b>28355</b>	<b>14762</b>	<b>22836</b>	<b>3615</b>	<b>1285</b>	<b>13544</b>	<b>10550</b>
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
<b>Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski .....</b>	<b>Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski .....</b>	<b>14701</b>	<b>8128</b>	<b>13208</b>	<b>3327</b>	<b>560</b>	<b>10380</b>	<b>9421</b>
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	kobiety women	Z ogółem		Of total		
				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	zamieszkali na wsi living in rural areas	
				ogółem total	w tym of which	nie- posiadający prawa do zasiłku persons not entitled to benefit		
		w osobach in persons						
<b>MAKROREGION WSCHODNI .....</b>		<b>190680</b>	<b>100472</b>	<b>168032</b>	<b>34335</b>	<b>6590</b>	<b>102919</b>	<b>91024</b>
<b>REGION LUBELSKI .....</b>		<b>72352</b>	<b>37759</b>	<b>65515</b>	<b>15235</b>	<b>2204</b>	<b>38890</b>	<b>35648</b>
<b>Podregion Bialski .....</b>		<b>11898</b>	<b>6157</b>	<b>10746</b>	<b>2403</b>	<b>349</b>	<b>6931</b>	<b>6371</b>
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
<b>Podregion Chełmsko-Zamojski .....</b>		<b>23889</b>	<b>12765</b>	<b>21663</b>	<b>5529</b>	<b>712</b>	<b>14651</b>	<b>13476</b>
biłgorajski .....		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
<b>Podregion Lubelski .....</b>		<b>21714</b>	<b>11194</b>	<b>19491</b>	<b>3663</b>	<b>598</b>	<b>8127</b>	<b>7280</b>
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
<b>Podregion Puławski .....</b>		<b>14851</b>	<b>7643</b>	<b>13615</b>	<b>3640</b>	<b>545</b>	<b>9181</b>	<b>8521</b>
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
<b>REGION PODKARPACKI .....</b>		<b>81606</b>	<b>45176</b>	<b>70345</b>	<b>12990</b>	<b>3293</b>	<b>50463</b>	<b>43313</b>
<b>Podregion Krośnieński .....</b>		<b>17679</b>	<b>10067</b>	<b>15137</b>	<b>2737</b>	<b>596</b>	<b>12733</b>	<b>10880</b>
bieszczadzki .....		1128	603	979	155	53	680	589
brzozowski .....		4145	2379	3472	589	40	3769	3165
jasieński .....		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 <i>Of total</i>				zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	
			kobiety <i>women</i>	nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	ogółem total	w tym of which
			w osobach <i>in persons</i>				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>	
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. Krośno .....		820	448	686	72	39	x	x
<b>Podregion Przemyski .....</b>		<b>19258</b>	<b>10376</b>	<b>16724</b>	<b>3608</b>	<b>799</b>	<b>11776</b>	<b>10218</b>
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. Przemyśl .....		3237	1732	2887	581	128	x	x
<b>Podregion Rzeszowski .....</b>		<b>25053</b>	<b>13487</b>	<b>21841</b>	<b>3940</b>	<b>1175</b>	<b>14916</b>	<b>12868</b>
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
<b>Podregion Tarnobrzeski .....</b>		<b>19616</b>	<b>11246</b>	<b>16643</b>	<b>2705</b>	<b>723</b>	<b>11038</b>	<b>9347</b>
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
<b>REGION PODLASKI .....</b>		<b>36722</b>	<b>17537</b>	<b>32172</b>	<b>6110</b>	<b>1093</b>	<b>13566</b>	<b>12063</b>
<b>Podregion Białostocki .....</b>		<b>16097</b>	<b>7392</b>	<b>14100</b>	<b>2512</b>	<b>473</b>	<b>4191</b>	<b>3620</b>
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
<b>Podregion Łomżyński .....</b>		<b>12139</b>	<b>5965</b>	<b>10789</b>	<b>2341</b>	<b>440</b>	<b>5841</b>	<b>5318</b>
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	kobiety women	Z ogółem <i>Of total</i>				zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>
				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	ogółem total	w tym of which
				w osobach <i>in persons</i>				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>persons not entitled to benefit</i>
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
<b>Podregion Suwalski .....</b>		<b>8486</b>	<b>4180</b>	<b>7283</b>	<b>1257</b>	<b>180</b>	<b>3534</b>	<b>3125</b>
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
<b>MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE .....</b>		<b>140080</b>	<b>73174</b>	<b>118443</b>	<b>21616</b>	<b>6819</b>	<b>63083</b>	<b>53490</b>
<b>REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY</b>		<b>46130</b>	<b>23540</b>	<b>39092</b>	<b>5171</b>	<b>2487</b>	<b>10312</b>	<b>8725</b>
<b>Podregion miasto Warszawa .....</b>		<b>22792</b>	<b>11524</b>	<b>19332</b>	<b>1933</b>	<b>899</b>	x	x
m. st. Warszawa .....		22792	11524	19332	1933	899	x	x
<b>Podregion Warszawski Wschodni</b>		<b>13025</b>	<b>6648</b>	<b>11065</b>	<b>1672</b>	<b>876</b>	<b>5367</b>	<b>4559</b>
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
<b>Podregion Warszawski Zachodni ..</b>		<b>10313</b>	<b>5368</b>	<b>8695</b>	<b>1566</b>	<b>712</b>	<b>4945</b>	<b>4166</b>
grodziski .....		1095	647	834	117	58	482	357
nowodworski .....		1814	949	1591	250	118	845	745
piaseczyński .....		3459	1730	2983	620	176	1860	1607
pruszkowski .....		2733	1452	2315	467	241	963	814
warszawski zachodni .....		1212	590	972	112	119	795	643
<b>REGION MAZOWIECKI REGIONALNY</b>		<b>93950</b>	<b>49634</b>	<b>79351</b>	<b>16445</b>	<b>4332</b>	<b>52771</b>	<b>44765</b>
<b>Podregion Ciechanowski .....</b>		<b>13822</b>	<b>7466</b>	<b>11135</b>	<b>2264</b>	<b>677</b>	<b>8064</b>	<b>6533</b>
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	kobiety women	Z ogółem <i>Of total</i>		zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>		
				nie- posiadający prawa do zasiłku <i>unemployed persons not entitled to benefit</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>terminated for company reasons</i>	w tym ogółem total	
				w osobach <i>in persons</i>				
płoński .....		3643	2030	2975	622	227	2365	1947
pułtuski .....		2631	1261	2161	482	162	1478	1226
żuromiński .....		2311	1309	1797	411	105	1628	1282
<b>Podregion Ostrołęcki .....</b>		<b>14903</b>	<b>7902</b>	<b>12914</b>	<b>3090</b>	<b>767</b>	<b>9135</b>	<b>7911</b>
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
<b>Podregion Radomski .....</b>		<b>34111</b>	<b>17075</b>	<b>28431</b>	<b>6399</b>	<b>1574</b>	<b>18614</b>	<b>15608</b>
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
zwoleński .....		1487	762	1286	277	37	1128	993
m. Radom .....		11297	5563	9377	2076	562	x	x
<b>Podregion Płocki .....</b>		<b>13955</b>	<b>8432</b>	<b>11958</b>	<b>1937</b>	<b>345</b>	<b>7407</b>	<b>6288</b>
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
<b>Podregion Siedlecki .....</b>		<b>11177</b>	<b>5679</b>	<b>9844</b>	<b>1809</b>	<b>822</b>	<b>6681</b>	<b>5959</b>
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
<b>Podregion Żyrardowski .....</b>		<b>5982</b>	<b>3080</b>	<b>5069</b>	<b>946</b>	<b>147</b>	<b>2870</b>	<b>2466</b>
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<sup>a</sup> WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW

Stan w końcu miesiąca

**UNEMPLOYMENT RATE<sup>a</sup> 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 %											
<b>POLSKA POLAND .....</b>		<b>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>6,8</b>	<b>6,6</b>	<b>6,5</b>	<b>6,6</b>	<b>6,9</b>	<b>6,8</b>	<b>6,6</b>	<b>6,3</b>	<b>6,1</b>	<b>5,9</b>
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWY .....</b>		<b>6,5</b>	<b>5,7</b>	<b>5,5</b>	<b>5,3</b>	<b>5,2</b>	<b>5,3</b>	<b>5,4</b>	<b>5,4</b>	<b>5,2</b>	<b>5,0</b>	<b>4,8</b>	<b>4,6</b>
<b>REGION MAŁOPOLSKI .....</b>		<b>6,4</b>	<b>5,6</b>	<b>5,5</b>	<b>5,3</b>	<b>5,3</b>	<b>5,4</b>	<b>5,6</b>	<b>5,5</b>	<b>5,4</b>	<b>5,1</b>	<b>4,9</b>	<b>4,8</b>
<b>Podregion Krakowski .....</b>		<b>5,9</b>	<b>5,2</b>	<b>5,1</b>	<b>4,8</b>	<b>4,8</b>	<b>4,8</b>	<b>5,0</b>	<b>5,0</b>	<b>4,9</b>	<b>4,6</b>	<b>4,5</b>	<b>4,4</b>
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
<b>Podregion miasto Kraków .....</b>		<b>3,4</b>	<b>3,1</b>	<b>3,0</b>	<b>2,8</b>	<b>2,8</b>	<b>2,8</b>	<b>2,8</b>	<b>2,7</b>	<b>2,7</b>	<b>2,7</b>	<b>2,6</b>	<b>2,5</b>
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
<b>Podregion Nowosądecki .....</b>		<b>8,7</b>	<b>7,5</b>	<b>7,4</b>	<b>7,1</b>	<b>7,1</b>	<b>7,2</b>	<b>7,6</b>	<b>7,5</b>	<b>7,3</b>	<b>6,9</b>	<b>6,6</b>	<b>6,3</b>
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
<b>Podregion Oświęcimski .....</b>		<b>8,1</b>	<b>7,2</b>	<b>7,2</b>	<b>6,9</b>	<b>6,9</b>	<b>7,0</b>	<b>7,2</b>	<b>7,2</b>	<b>7,0</b>	<b>6,6</b>	<b>6,4</b>	<b>6,3</b>
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
<b>Podregion Tarnowski .....</b>		<b>8,9</b>	<b>7,7</b>	<b>7,6</b>	<b>7,4</b>	<b>7,3</b>	<b>7,6</b>	<b>7,9</b>	<b>7,9</b>	<b>7,5</b>	<b>7,1</b>	<b>6,8</b>	<b>6,6</b>
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
<b>Podregion Nowotarski .....</b>		<b>8,7</b>	<b>7,4</b>	<b>7,3</b>	<b>7,2</b>	<b>7,3</b>	<b>7,3</b>	<b>7,4</b>	<b>7,4</b>	<b>7,2</b>	<b>7,0</b>	<b>6,6</b>	<b>6,4</b>
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

<sup>a</sup> Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. STOPA BEZROBOCIA<sup>a</sup> WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

**UNEMPLOYMENT RATE<sup>a</sup> 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 %											
<b>REGION ŚLĄSKI .....</b>		<b>6,5</b>	<b>5,7</b>	<b>5,5</b>	<b>5,2</b>	<b>5,1</b>	<b>5,2</b>	<b>5,3</b>	<b>5,3</b>	<b>5,1</b>	<b>4,9</b>	<b>4,7</b>	<b>4,5</b>
<b>Podregion Bielski .....</b>		<b>5,2</b>	<b>4,6</b>	<b>4,5</b>	<b>4,3</b>	<b>4,3</b>	<b>4,3</b>	<b>4,4</b>	<b>4,4</b>	<b>4,4</b>	<b>4,2</b>	<b>4,0</b>	<b>3,8</b>
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
<b>Podregion Bytomski .....</b>		<b>10,7</b>	<b>9,3</b>	<b>8,6</b>	<b>8,3</b>	<b>8,2</b>	<b>8,2</b>	<b>8,3</b>	<b>8,3</b>	<b>8,1</b>	<b>7,9</b>	<b>7,6</b>	<b>7,3</b>
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
<b>Podregion Częstochowski .....</b>		<b>8,3</b>	<b>7,0</b>	<b>6,7</b>	<b>6,2</b>	<b>6,2</b>	<b>6,3</b>	<b>6,5</b>	<b>6,6</b>	<b>6,4</b>	<b>5,9</b>	<b>5,7</b>	<b>5,4</b>
czestochowski .....		11,0	9,3	8,9	8,5	8,5	8,7	9,0	9,0	8,7	8,1	7,7	7,3
kłobucki .....		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
<b>Podregion Gliwicki .....</b>		<b>5,8</b>	<b>5,2</b>	<b>5,2</b>	<b>4,9</b>	<b>4,8</b>	<b>4,8</b>	<b>5,1</b>	<b>5,0</b>	<b>4,8</b>	<b>4,7</b>	<b>4,5</b>	<b>4,4</b>
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
<b>Podregion Katowicki .....</b>		<b>4,4</b>	<b>3,9</b>	<b>3,8</b>	<b>3,6</b>	<b>3,6</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>	<b>3,7</b>	<b>3,5</b>	<b>3,4</b>	<b>3,2</b>	<b>3,1</b>
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
<b>Podregion Rybnicki .....</b>		<b>6,7</b>	<b>5,8</b>	<b>5,6</b>	<b>5,3</b>	<b>5,2</b>	<b>5,3</b>	<b>5,5</b>	<b>5,3</b>	<b>5,0</b>	<b>4,8</b>	<b>4,6</b>	<b>4,4</b>
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

<sup>a</sup> Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. STOPA BEZROBOCIA<sup>a</sup> WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

**UNEMPLOYMENT RATE<sup>a</sup> 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 %											
<b>Podregion Sosnowiecki .....</b>	<b>9,3</b>	<b>8,3</b>	<b>8,0</b>	<b>7,7</b>	<b>7,5</b>	<b>7,5</b>	<b>7,7</b>	<b>7,7</b>	<b>7,4</b>	<b>7,1</b>	<b>6,9</b>	<b>6,7</b>	
będzinski .....	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 Górnica .....	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	
<b>Podregion Tyski .....</b>	<b>3,7</b>	<b>3,3</b>	<b>3,3</b>	<b>3,1</b>	<b>3,0</b>	<b>3,0</b>	<b>3,1</b>	<b>3,1</b>	<b>3,0</b>	<b>2,9</b>	<b>2,8</b>	<b>2,7</b>	
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	
pszczynski .....	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	
<b>MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI .....</b>	<b>6,7</b>	<b>5,8</b>	<b>5,6</b>	<b>5,3</b>	<b>5,2</b>	<b>5,3</b>	<b>5,6</b>	<b>5,5</b>	<b>5,3</b>	<b>5,0</b>	<b>4,8</b>	<b>4,6</b>	
<b>REGION LUBUSKI .....</b>	<b>8,2</b>	<b>7,1</b>	<b>6,8</b>	<b>6,5</b>	<b>6,4</b>	<b>6,6</b>	<b>7,0</b>	<b>6,9</b>	<b>6,5</b>	<b>6,2</b>	<b>6,0</b>	<b>5,8</b>	
<b>Podregion Gorzowski .....</b>	<b>7,8</b>	<b>6,6</b>	<b>6,3</b>	<b>6,0</b>	<b>5,9</b>	<b>5,9</b>	<b>6,4</b>	<b>6,3</b>	<b>5,9</b>	<b>5,6</b>	<b>5,4</b>	<b>5,2</b>	
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	
słubicki .....	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	
<b>Podregion Zielonogórski .....</b>	<b>8,4</b>	<b>7,4</b>	<b>7,1</b>	<b>6,9</b>	<b>6,8</b>	<b>7,0</b>	<b>7,4</b>	<b>7,3</b>	<b>6,9</b>	<b>6,6</b>	<b>6,5</b>	<b>6,2</b>	
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	
<b>REGION WIELKOPOLSKI .....</b>	<b>4,9</b>	<b>4,1</b>	<b>4,0</b>	<b>3,8</b>	<b>3,7</b>	<b>3,7</b>	<b>3,9</b>	<b>3,9</b>	<b>3,8</b>	<b>3,6</b>	<b>3,4</b>	<b>3,3</b>	
<b>Podregion Kaliski .....</b>	<b>4,5</b>	<b>3,7</b>	<b>3,5</b>	<b>3,4</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,6</b>	<b>3,6</b>	<b>3,5</b>	<b>3,3</b>	<b>3,1</b>	<b>3,0</b>	
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	

<sup>a</sup> Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. STOPA BEZROBOCIA<sup>a</sup> WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

**UNEMPLOYMENT RATE<sup>a</sup> 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 %											
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	
<b>Podregion Koniński .....</b>	<b>8,9</b>	<b>7,7</b>	<b>7,2</b>	<b>6,9</b>	<b>6,8</b>	<b>6,8</b>	<b>7,2</b>	<b>7,2</b>	<b>7,0</b>	<b>6,6</b>	<b>6,3</b>	<b>6,0</b>	
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	
słupecki .....	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	
<b>Podregion Leszczyński .....</b>	<b>4,7</b>	<b>4,1</b>	<b>4,0</b>	<b>3,8</b>	<b>3,7</b>	<b>3,8</b>	<b>3,9</b>	<b>4,0</b>	<b>3,9</b>	<b>3,7</b>	<b>3,5</b>	<b>3,4</b>	
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	
miedzychodzki .....	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	
<b>Podregion Piłski .....</b>	<b>8,1</b>	<b>6,9</b>	<b>6,8</b>	<b>6,4</b>	<b>6,3</b>	<b>6,3</b>	<b>6,5</b>	<b>6,5</b>	<b>6,3</b>	<b>6,0</b>	<b>5,7</b>	<b>5,4</b>	
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	
pilski .....	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	
<b>Podregion Poznański .....</b>	<b>3,5</b>	<b>3,0</b>	<b>2,9</b>	<b>2,7</b>	<b>2,7</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,7</b>	<b>2,6</b>	<b>2,5</b>	<b>2,4</b>	<b>2,3</b>	
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	
<b>Podregion miasto Poznań .....</b>	<b>1,9</b>	<b>1,7</b>	<b>1,6</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,4</b>	<b>1,4</b>	<b>1,3</b>	<b>1,3</b>	
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	

<sup>a</sup> Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. STOPA BEZROBOCIA<sup>a</sup> WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

**UNEMPLOYMENT RATE<sup>a</sup> 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 %					
<b>REGION ZACHODNIOPOMORSKI .....</b>		<b>10,7</b>	<b>9,3</b>	<b>8,9</b>	<b>8,6</b>	<b>8,6</b>	<b>8,7</b>	<b>9,1</b>	<b>9,0</b>	<b>8,6</b>	<b>8,1</b>	<b>7,8</b>	<b>7,4</b>
<b>Podregion Koszaliński .....</b>		<b>11,8</b>	<b>10,1</b>	<b>9,6</b>	<b>9,3</b>	<b>9,4</b>	<b>9,4</b>	<b>10,1</b>	<b>10,0</b>	<b>9,6</b>	<b>9,1</b>	<b>8,6</b>	<b>8,1</b>
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
sławieński .....		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
<b>Podregion Szczecinecko-Pyrzycki .....</b>		<b>16,8</b>	<b>15,0</b>	<b>14,6</b>	<b>14,2</b>	<b>14,2</b>	<b>14,8</b>	<b>15,3</b>	<b>15,0</b>	<b>14,6</b>	<b>13,9</b>	<b>13,3</b>	<b>12,7</b>
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
pyrzyczki .....		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
wałęski .....		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
<b>Podregion miasto Szczecin .....</b>		<b>4,6</b>	<b>4,1</b>	<b>3,8</b>	<b>3,4</b>	<b>3,3</b>	<b>3,2</b>	<b>3,4</b>	<b>3,3</b>	<b>3,2</b>	<b>2,9</b>	<b>2,9</b>	<b>2,7</b>
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
<b>Podregion Szczeciński .....</b>		<b>11,1</b>	<b>9,4</b>	<b>9,2</b>	<b>8,9</b>	<b>8,9</b>	<b>9,0</b>	<b>9,4</b>	<b>9,3</b>	<b>8,9</b>	<b>8,3</b>	<b>7,9</b>	<b>7,6</b>
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
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI .....</b>		<b>7,5</b>	<b>6,6</b>	<b>6,4</b>	<b>6,0</b>	<b>5,9</b>	<b>6,1</b>	<b>6,3</b>	<b>6,3</b>	<b>6,1</b>	<b>5,8</b>	<b>5,6</b>	<b>5,4</b>
<b>REGION DOLNOŚLĄSKI .....</b>		<b>7,1</b>	<b>6,3</b>	<b>6,1</b>	<b>5,8</b>	<b>5,6</b>	<b>5,7</b>	<b>6,0</b>	<b>6,0</b>	<b>5,8</b>	<b>5,6</b>	<b>5,4</b>	<b>5,2</b>
<b>Podregion Jeleniogórski .....</b>		<b>9,7</b>	<b>8,4</b>	<b>8,1</b>	<b>7,6</b>	<b>7,6</b>	<b>7,7</b>	<b>8,0</b>	<b>8,0</b>	<b>7,7</b>	<b>7,4</b>	<b>7,1</b>	<b>6,8</b>
boleświecki .....		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

<sup>a</sup> Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. STOPA BEZROBOCIA<sup>a</sup> WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

**UNEMPLOYMENT RATE<sup>a</sup> 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 %											
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	
<b>Podregion Legnicko-Głogowski .....</b>	<b>8,2</b>	<b>7,4</b>	<b>7,4</b>	<b>7,1</b>	<b>6,9</b>	<b>7,0</b>	<b>7,4</b>	<b>7,3</b>	<b>7,2</b>	<b>6,9</b>	<b>6,7</b>	<b>6,6</b>	
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	
<b>Podregion Wałbrzyski .....</b>	<b>11,8</b>	<b>10,1</b>	<b>9,7</b>	<b>9,2</b>	<b>8,9</b>	<b>9,2</b>	<b>9,6</b>	<b>9,6</b>	<b>9,4</b>	<b>8,9</b>	<b>8,5</b>	<b>8,2</b>	
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	
kłodzki .....	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	
<b>Podregion Wrocławski .....</b>	<b>7,0</b>	<b>6,3</b>	<b>6,2</b>	<b>5,9</b>	<b>5,8</b>	<b>5,8</b>	<b>6,0</b>	<b>5,9</b>	<b>5,8</b>	<b>5,7</b>	<b>5,5</b>	<b>5,3</b>	
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	
oławski .....	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	
wołowski .....	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	
<b>Podregion miasto Wrocław .....</b>	<b>2,7</b>	<b>2,5</b>	<b>2,4</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,1</b>	<b>2,0</b>	
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	
<b>REGION OPOLSKI .....</b>	<b>8,9</b>	<b>7,7</b>	<b>7,4</b>	<b>6,9</b>	<b>6,9</b>	<b>7,2</b>	<b>7,5</b>	<b>7,3</b>	<b>7,0</b>	<b>6,7</b>	<b>6,3</b>	<b>6,1</b>	
<b>Podregion Nyski .....</b>	<b>12,5</b>	<b>10,7</b>	<b>10,1</b>	<b>9,4</b>	<b>9,4</b>	<b>9,8</b>	<b>10,2</b>	<b>10,0</b>	<b>9,5</b>	<b>9,1</b>	<b>8,5</b>	<b>8,2</b>	
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	

<sup>a</sup> Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. STOPA BEZROBOCIA<sup>a</sup> WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

**UNEMPLOYMENT RATE<sup>a</sup> 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 %											
<b>Podregion Opolski</b>		<b>7,1</b>	<b>6,3</b>	<b>6,1</b>	<b>5,8</b>	<b>5,8</b>	<b>6,0</b>	<b>6,1</b>	<b>6,0</b>	<b>5,8</b>	<b>5,5</b>	<b>5,3</b>	<b>5,1</b>
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
<b>MAKROREGION PÓŁNOCNY</b>		<b>10,3</b>	<b>8,9</b>	<b>8,7</b>	<b>8,5</b>	<b>8,5</b>	<b>8,6</b>	<b>8,9</b>	<b>8,8</b>	<b>8,5</b>	<b>8,1</b>	<b>7,8</b>	<b>7,5</b>
<b>REGION KUJAWSKO-POMORSKI</b>		<b>11,9</b>	<b>10,5</b>	<b>10,1</b>	<b>9,8</b>	<b>9,8</b>	<b>10,0</b>	<b>10,3</b>	<b>10,2</b>	<b>9,9</b>	<b>9,4</b>	<b>9,1</b>	<b>8,9</b>
<b>Podregion Bydgosko-Toruński</b>		<b>6,5</b>	<b>5,8</b>	<b>5,7</b>	<b>5,4</b>	<b>5,4</b>	<b>5,4</b>	<b>5,7</b>	<b>5,6</b>	<b>5,4</b>	<b>5,3</b>	<b>5,1</b>	<b>5,0</b>
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
<b>Podregion Grudziądzki</b>		<b>13,4</b>	<b>11,8</b>	<b>11,4</b>	<b>10,9</b>	<b>11,0</b>	<b>11,2</b>	<b>11,7</b>	<b>11,5</b>	<b>11,1</b>	<b>10,6</b>	<b>10,2</b>	<b>10,0</b>
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
<b>Podregion Włocławski</b>		<b>18,5</b>	<b>16,3</b>	<b>15,6</b>	<b>15,5</b>	<b>15,7</b>	<b>15,9</b>	<b>16,1</b>	<b>15,9</b>	<b>15,4</b>	<b>14,8</b>	<b>14,3</b>	<b>13,9</b>
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
<b>Podregion Inowrocławski</b>		<b>16,3</b>	<b>14,2</b>	<b>13,7</b>	<b>13,3</b>	<b>13,2</b>	<b>13,3</b>	<b>13,8</b>	<b>13,8</b>	<b>13,5</b>	<b>12,9</b>	<b>12,5</b>	<b>12,0</b>
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

<sup>a</sup> Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. STOPA BEZROBOCIA<sup>a</sup> WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

**UNEMPLOYMENT RATE<sup>a</sup> 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 %											
<b>Podregion Świecki .....</b>		<b>12,9</b>	<b>11,2</b>	<b>10,6</b>	<b>10,4</b>	<b>10,5</b>	<b>10,9</b>	<b>11,2</b>	<b>11,1</b>	<b>10,9</b>	<b>10,3</b>	<b>9,9</b>	<b>9,4</b>
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
<b>REGION POMORSKI .....</b>		<b>6,8</b>	<b>5,8</b>	<b>5,7</b>	<b>5,5</b>	<b>5,5</b>	<b>5,5</b>	<b>5,7</b>	<b>5,7</b>	<b>5,5</b>	<b>5,3</b>	<b>5,1</b>	<b>4,9</b>
<b>Podregion Gdański .....</b>		<b>7,3</b>	<b>6,0</b>	<b>6,1</b>	<b>6,2</b>	<b>6,2</b>	<b>6,1</b>	<b>6,4</b>	<b>6,5</b>	<b>6,2</b>	<b>5,8</b>	<b>5,5</b>	<b>5,3</b>
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
<b>Podregion Słupski .....</b>		<b>9,8</b>	<b>8,2</b>	<b>7,7</b>	<b>7,6</b>	<b>7,5</b>	<b>7,6</b>	<b>8,0</b>	<b>7,8</b>	<b>7,5</b>	<b>7,2</b>	<b>7,0</b>	<b>6,7</b>
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
lęborski .....		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
<b>Podregion Starogardzki .....</b>		<b>8,9</b>	<b>7,6</b>	<b>7,6</b>	<b>7,3</b>	<b>7,2</b>	<b>7,4</b>	<b>7,8</b>	<b>7,8</b>	<b>7,5</b>	<b>7,1</b>	<b>7,0</b>	<b>6,7</b>
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
<b>Podregion Trójmiejski .....</b>		<b>3,6</b>	<b>3,2</b>	<b>3,2</b>	<b>2,9</b>	<b>2,9</b>	<b>2,9</b>	<b>2,9</b>	<b>3,0</b>	<b>2,9</b>	<b>2,8</b>	<b>2,7</b>	<b>2,6</b>
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
<b>Podregion Chojnicki .....</b>		<b>11,5</b>	<b>9,9</b>	<b>9,7</b>	<b>9,4</b>	<b>9,3</b>	<b>9,3</b>	<b>9,6</b>	<b>9,6</b>	<b>9,1</b>	<b>8,7</b>	<b>8,3</b>	<b>8,0</b>
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
<b>REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI .....</b>		<b>14,0</b>	<b>12,0</b>	<b>11,8</b>	<b>11,6</b>	<b>11,5</b>	<b>11,7</b>	<b>12,2</b>	<b>12,2</b>	<b>11,8</b>	<b>11,1</b>	<b>10,5</b>	<b>10,0</b>
<b>Podregion Elbląski .....</b>		<b>13,9</b>	<b>12,3</b>	<b>12,1</b>	<b>11,7</b>	<b>11,6</b>	<b>11,8</b>	<b>12,2</b>	<b>12,1</b>	<b>11,7</b>	<b>11,2</b>	<b>10,7</b>	<b>10,4</b>
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

<sup>a</sup> Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. STOPA BEZROBOCIA<sup>a</sup> WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

**UNEMPLOYMENT RATE<sup>a</sup> 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 %											
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	
<b>Podregion Ełcki .....</b>	<b>17,3</b>	<b>14,3</b>	<b>14,0</b>	<b>13,8</b>	<b>13,9</b>	<b>14,2</b>	<b>14,9</b>	<b>14,9</b>	<b>14,4</b>	<b>13,3</b>	<b>12,4</b>	<b>11,6</b>	
ełcki .....	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	
piński .....	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	
<b>Podregion Olsztyński .....</b>	<b>12,7</b>	<b>10,9</b>	<b>10,8</b>	<b>10,5</b>	<b>10,6</b>	<b>10,7</b>	<b>11,2</b>	<b>11,1</b>	<b>10,7</b>	<b>10,0</b>	<b>9,5</b>	<b>9,1</b>	
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	
szczycieński .....	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	
<b>MAKROREGION CENTRALNY .....</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>7,8</b>	<b>7,7</b>	<b>7,6</b>	<b>7,3</b>	<b>7,0</b>	<b>6,9</b>	
<b>REGION ŁÓDZKI .....</b>	<b>8,4</b>	<b>7,4</b>	<b>7,1</b>	<b>6,8</b>	<b>6,7</b>	<b>6,8</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>	<b>6,8</b>	<b>6,6</b>	<b>6,4</b>	<b>6,2</b>	
<b>Podregion Łódzki .....</b>	<b>9,5</b>	<b>8,5</b>	<b>8,2</b>	<b>7,7</b>	<b>7,7</b>	<b>7,9</b>	<b>8,0</b>	<b>7,9</b>	<b>7,7</b>	<b>7,4</b>	<b>7,2</b>	<b>7,0</b>	
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	
<b>Podregion miasto Łódź .....</b>	<b>7,8</b>	<b>7,3</b>	<b>6,9</b>	<b>6,5</b>	<b>6,4</b>	<b>6,4</b>	<b>6,5</b>	<b>6,5</b>	<b>6,4</b>	<b>6,2</b>	<b>6,0</b>	<b>5,9</b>	
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	
<b>Podregion Piotrkowski .....</b>	<b>8,3</b>	<b>7,1</b>	<b>6,9</b>	<b>6,5</b>	<b>6,5</b>	<b>6,6</b>	<b>6,9</b>	<b>6,9</b>	<b>6,6</b>	<b>6,3</b>	<b>6,1</b>	<b>6,0</b>	
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	

<sup>a</sup> Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. STOPA BEZROBOCIA<sup>a</sup> WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

**UNEMPLOYMENT RATE<sup>a</sup> 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 %											
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	
<b>Podregion Sieradzki .....</b>	<b>8,4</b>	<b>7,1</b>	<b>7,1</b>	<b>6,8</b>	<b>6,8</b>	<b>6,9</b>	<b>7,2</b>	<b>7,2</b>	<b>7,2</b>	<b>6,9</b>	<b>6,6</b>	<b>6,4</b>	
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	
<b>Podregion Skierniewicki .....</b>	<b>8,5</b>	<b>7,4</b>	<b>7,1</b>	<b>6,7</b>	<b>6,7</b>	<b>6,8</b>	<b>7,1</b>	<b>7,1</b>	<b>6,9</b>	<b>6,6</b>	<b>6,4</b>	<b>6,3</b>	
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	
<b>REGION ŚWIĘTOKRZYSKI .....</b>	<b>10,4</b>	<b>9,1</b>	<b>8,9</b>	<b>8,6</b>	<b>8,6</b>	<b>8,8</b>	<b>9,3</b>	<b>9,3</b>	<b>9,1</b>	<b>8,7</b>	<b>8,4</b>	<b>8,1</b>	
<b>Podregion Kielecki .....</b>	<b>11,5</b>	<b>10,1</b>	<b>9,8</b>	<b>9,5</b>	<b>9,5</b>	<b>9,7</b>	<b>10,2</b>	<b>10,2</b>	<b>10,0</b>	<b>9,7</b>	<b>9,3</b>	<b>9,0</b>	
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	
<b>Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski .....</b>	<b>8,7</b>	<b>7,6</b>	<b>7,5</b>	<b>7,3</b>	<b>7,3</b>	<b>7,6</b>	<b>7,9</b>	<b>7,9</b>	<b>7,7</b>	<b>7,3</b>	<b>7,1</b>	<b>6,8</b>	
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	

<sup>a</sup> Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. STOPA BEZROBOCIA<sup>a</sup> WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

**UNEMPLOYMENT RATE<sup>a</sup> 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 %											
<b>MAKROREGION WSCHODNI .....</b>		x	x	x	x	x	x	9,4	9,3	9,1	8,7	8,4	8,2
<b>REGION LUBELSKI .....</b>		10,2	8,9	8,7	8,5	8,6	8,8	9,1	8,9	8,7	8,3	8,1	7,9
<b>Podregion Bialski .....</b>		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
<b>Podregion Chełmsko-Zamojski .....</b>		11,7	10,2	10,0	9,9	10,1	10,5	10,9	10,7	10,4	9,9	9,4	9,0
bitgorajski .....		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
<b>Podregion Lubelski .....</b>		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
<b>Podregion Puławski .....</b>		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
<b>REGION PODKARPACKI .....</b>		11,2	9,9	9,7	9,5	9,6	9,7	10,0	9,9	9,7	9,3	9,0	8,7
<b>Podregion Krośnieński .....</b>		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

<sup>a</sup> Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. STOPA BEZROBOCIA<sup>a</sup> WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

**UNEMPLOYMENT RATE<sup>a</sup> 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	
<b>Podregion Przemyski .....</b>	<b>14,4</b>	<b>13,0</b>	<b>12,8</b>	<b>12,7</b>	<b>12,7</b>	<b>13,0</b>	<b>13,4</b>	<b>13,2</b>	<b>12,9</b>	<b>12,4</b>	<b>12,0</b>	<b>11,7</b>	
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. Przemyśl .....	14,2	13,3	12,8	12,5	12,4	12,4	12,9	12,6	12,4	12,2	12,0	11,6	
<b>Podregion Rzeszowski .....</b>	<b>10,2</b>	<b>9,0</b>	<b>8,9</b>	<b>8,8</b>	<b>8,8</b>	<b>8,9</b>	<b>9,2</b>	<b>9,1</b>	<b>8,9</b>	<b>8,7</b>	<b>8,5</b>	<b>8,3</b>	
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	
<b>Podregion Tarnobrzeski .....</b>	<b>9,9</b>	<b>8,6</b>	<b>8,5</b>	<b>8,3</b>	<b>8,4</b>	<b>8,4</b>	<b>8,7</b>	<b>8,7</b>	<b>8,5</b>	<b>8,2</b>	<b>7,8</b>	<b>7,5</b>	
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	
<b>REGION PODLASKI .....</b>	<b>10,1</b>	<b>9,1</b>	<b>8,9</b>	<b>8,5</b>	<b>8,5</b>	<b>8,5</b>	<b>8,8</b>	<b>8,8</b>	<b>8,6</b>	<b>8,3</b>	<b>8,1</b>	<b>7,8</b>	
<b>Podregion Białostocki .....</b>	<b>10,1</b>	<b>9,2</b>	<b>9,0</b>	<b>8,6</b>	<b>8,4</b>	<b>8,3</b>	<b>8,5</b>	<b>8,6</b>	<b>8,4</b>	<b>8,3</b>	<b>8,1</b>	<b>7,9</b>	
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	
<b>Podregion Łomżyński .....</b>	<b>9,8</b>	<b>8,8</b>	<b>8,6</b>	<b>8,3</b>	<b>8,4</b>	<b>8,5</b>	<b>8,9</b>	<b>8,7</b>	<b>8,5</b>	<b>8,1</b>	<b>7,8</b>	<b>7,5</b>	
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	

<sup>a</sup> Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. STOPA BEZROBOCIA<sup>a</sup> WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

**UNEMPLOYMENT RATE<sup>a</sup> 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	
<b>Podregion Suwalski</b> .....	<b>10,4</b>	<b>9,2</b>	<b>9,1</b>	<b>8,7</b>	<b>8,7</b>	<b>8,9</b>	<b>9,1</b>	<b>9,3</b>	<b>9,0</b>	<b>8,7</b>	<b>8,4</b>	<b>8,2</b>	
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	
<b>MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE</b> .....	<b>6,8</b>	<b>6,2</b>	<b>5,9</b>	<b>5,6</b>	<b>5,6</b>	<b>5,6</b>	<b>5,8</b>	<b>5,8</b>	<b>5,6</b>	<b>5,4</b>	<b>5,2</b>	<b>5,1</b>	
<b>REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY</b> .....	x	x	x	x	x	x	2,9	2,9	2,8	2,7	2,6	2,6	
<b>Podregion miasto Warszawa</b> .....	<b>2,6</b>	<b>2,4</b>	<b>2,3</b>	<b>2,1</b>	<b>2,1</b>	<b>2,0</b>	<b>2,0</b>	<b>2,0</b>	<b>1,9</b>	<b>1,9</b>	<b>1,8</b>	<b>1,8</b>	
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	
<b>Podregion Warszawski Wschodni</b> .....	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	
wołomiński .....	10,8	9,9	9,4	8,8	8,6	8,5	8,6	8,5	8,3	7,9	7,8	7,5	
<b>Podregion Warszawski Zachodni</b> .....	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	
<b>REGION MAZOWIECKI REGIONALNY</b> .....	x	x	x	x	x	x	11,1	11,0	10,7	10,3	10,1	9,8	
<b>Podregion Ciechanowski</b> .....	<b>13,0</b>	<b>11,8</b>	<b>11,3</b>	<b>10,8</b>	<b>10,6</b>	<b>10,8</b>	<b>11,3</b>	<b>11,2</b>	<b>10,9</b>	<b>10,7</b>	<b>10,5</b>	<b>10,2</b>	
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	

<sup>a</sup> Patrz uwagi metodologiczne pkt 2, na str. 143.

a See methodological notes item 2, on page 143.

TABL. 34. STOPA BEZROBOCIA<sup>a</sup> WEDŁUG MAKROREGIONÓW, REGIONÓW, PODREGIONÓW ORAZ POWIATÓW (dok.)

Stan w końcu miesiąca

**UNEMPLOYMENT RATE<sup>a</sup> 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 %											
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	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	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	14,1
<b>Podregion Ostrołęcki</b> .....	<b>12,3</b>	<b>11,0</b>	<b>10,8</b>	<b>10,4</b>	<b>10,5</b>	<b>10,4</b>	<b>10,9</b>	<b>10,7</b>	<b>10,4</b>	<b>10,1</b>	<b>9,9</b>	<b>9,5</b>	<b>9,5</b>
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	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	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	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	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	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	9,4
<b>Podregion Radomski</b> .....	<b>17,1</b>	<b>15,7</b>	<b>15,3</b>	<b>14,8</b>	<b>14,8</b>	<b>15,0</b>	<b>15,5</b>	<b>15,2</b>	<b>14,9</b>	<b>14,4</b>	<b>14,1</b>	<b>13,8</b>	<b>13,8</b>
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	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	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	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	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	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	23,4
zwoleński .....	14,0	11,8	11,7	11,3	11,2	11,8	12,4	12,4	12,0	11,5	10,7	10,3	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	12,3
<b>Podregion Płocki</b> .....	<b>13,2</b>	<b>11,7</b>	<b>11,4</b>	<b>11,1</b>	<b>11,2</b>	<b>11,4</b>	<b>11,8</b>	<b>11,8</b>	<b>11,5</b>	<b>11,0</b>	<b>10,6</b>	<b>10,3</b>	<b>10,3</b>
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	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	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	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	6,7
<b>Podregion Siedlecki</b> .....	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>7,5</b>	<b>7,5</b>	<b>7,3</b>	<b>6,8</b>	<b>6,6</b>	<b>6,4</b>	<b>6,4</b>
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	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	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	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	5,5
węgrowski .....	10,0	8,8	8,1	7,3	7,2	7,2	7,5	7,7	7,4	6,9	6,6	6,3	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	5,1
<b>Podregion Żyrardowski</b> .....	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>6,2</b>	<b>6,2</b>	<b>5,9</b>	<b>5,8</b>	<b>5,6</b>	<b>5,5</b>	<b>5,5</b>
grójecki .....	3,4	2,6	2,4	2,2	2,2	2,4	2,6	2,6	2,5	2,4	2,3	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	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	10,4

<sup>a</sup> 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				
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	
			w osobach in persons				
<b>POLSKA POLAND</b>		<b>967900</b>	<b>114303</b>	<b>276570</b>	<b>228257</b>	<b>172177</b>	<b>176593</b>
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWY</b>		<b>155212</b>	<b>17247</b>	<b>44299</b>	<b>37106</b>	<b>28201</b>	<b>28359</b>
<b>REGION MAŁOPOLSKI</b>		<b>71091</b>	<b>9029</b>	<b>21330</b>	<b>16408</b>	<b>12317</b>	<b>12007</b>
<b>Podregion Krakowski</b>		<b>12138</b>	<b>1737</b>	<b>3686</b>	<b>2660</b>	<b>2005</b>	<b>2050</b>
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
<b>Podregion miasto Kraków</b>		<b>12030</b>	<b>741</b>	<b>3107</b>	<b>3096</b>	<b>2414</b>	<b>2672</b>
m. Kraków		12030	741	3107	3096	2414	2672
<b>Podregion Nowosądecki</b>		<b>13895</b>	<b>2057</b>	<b>4565</b>	<b>3152</b>	<b>2262</b>	<b>1859</b>
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
<b>Podregion Oświęcimski</b>		<b>12631</b>	<b>1440</b>	<b>3574</b>	<b>3095</b>	<b>2248</b>	<b>2274</b>
chrzanowski		3297	364	916	799	610	608
olkuski		3448	414	989	896	583	566
oświęcimski		2734	286	752	650	521	525
wadowicki		3152	376	917	750	534	575
<b>Podregion Tarnowski</b>		<b>12247</b>	<b>1617</b>	<b>3836</b>	<b>2804</b>	<b>2110</b>	<b>1880</b>
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
<b>Podregion Nowotarski</b>		<b>8150</b>	<b>1437</b>	<b>2562</b>	<b>1601</b>	<b>1278</b>	<b>1272</b>
nowotarski		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				
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	
			w osobach in persons				
<b>REGION ŚLĄSKI</b>		<b>84121</b>	<b>8218</b>	<b>22969</b>	<b>20698</b>	<b>15884</b>	<b>16352</b>
<b>Podregion Bielski</b>		<b>11225</b>	<b>1109</b>	<b>3019</b>	<b>2655</b>	<b>2166</b>	<b>2276</b>
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
<b>Podregion Bytomski</b>		<b>10504</b>	<b>1036</b>	<b>3048</b>	<b>2582</b>	<b>1959</b>	<b>1879</b>
lubliniecki		1630	154	534	382	306	254
tarnogórski		3029	337	871	757	540	524
m. Bytom		4707	454	1332	1152	894	875
m. Piekarz Śląskie		1138	91	311	291	219	226
<b>Podregion Częstochowski</b>		<b>11417</b>	<b>1076</b>	<b>3159</b>	<b>2726</b>	<b>2111</b>	<b>2345</b>
częstochowski		3123	315	852	737	589	630
kłobucki		2335	300	738	518	381	398
myszkowski		1623	187	463	397	286	290
m. Częstochowa		4336	274	1106	1074	855	1027
<b>Podregion Gliwicki</b>		<b>8778</b>	<b>878</b>	<b>2342</b>	<b>2100</b>	<b>1696</b>	<b>1762</b>
gliwicki		1905	212	538	450	356	349
m. Gliwice		3576	324	911	917	675	749
m. Zabrze		3297	342	893	733	665	664
<b>Podregion Katowicki</b>		<b>11152</b>	<b>1079</b>	<b>2954</b>	<b>2727</b>	<b>2156</b>	<b>2236</b>
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
<b>Podregion Rybnicki</b>		<b>9527</b>	<b>1157</b>	<b>2798</b>	<b>2246</b>	<b>1767</b>	<b>1559</b>
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			
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54
			w osobach in persons			
<b>Podregion Sosnowiecki</b> .....		<b>16662</b>	<b>1358</b>	<b>4291</b>	<b>4543</b>	<b>3147</b>
będziński .....		4036	325	985	1151	788
zawierciański .....		3225	297	907	823	610
m. Dąbrowa Górnica .....		2987	204	740	835	546
m. Jaworzno .....		1355	139	419	313	241
m. Sosnowiec .....		5059	393	1240	1421	962
<b>Podregion Tyski</b> .....		<b>4856</b>	<b>525</b>	<b>1358</b>	<b>1119</b>	<b>882</b>
mikołowski .....		1246	148	369	273	228
pszczynski .....		1277	154	377	268	247
bieruńsko-lędziński .....		648	83	180	128	115
m. Tychy .....		1685	140	432	450	292
<b>MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI</b> .....		<b>118998</b>	<b>14218</b>	<b>34189</b>	<b>27659</b>	<b>20330</b>
<b>REGION LUBUSKI</b> .....		<b>21868</b>	<b>2525</b>	<b>6316</b>	<b>5085</b>	<b>3646</b>
<b>Podregion Gorzowski</b> .....		<b>7682</b>	<b>858</b>	<b>2214</b>	<b>1762</b>	<b>1289</b>
gorzowski .....		1049	135	300	227	166
międzyrzecki .....		2360	255	694	527	413
słubicki .....		381	34	94	89	68
strzelecko-drezdenecki .....		1722	200	480	406	297
sulęciński .....		751	97	204	168	130
m. Gorzów Wielkopolski .....		1419	137	442	345	215
<b>Podregion Zielonogórski</b> .....		<b>14186</b>	<b>1667</b>	<b>4102</b>	<b>3323</b>	<b>2357</b>
krośnieński .....		1745	233	502	375	309
nowosolski .....		2512	284	739	596	408
świebodziński .....		1100	139	318	274	169
zielonogórski .....		1700	212	506	369	268
żagański .....		2016	220	594	469	360
żarski .....		1951	239	547	454	311
wschowski .....		1021	169	298	221	161
m. Zielona Góra .....		2141	171	598	565	371
<b>REGION WIELKOPOLSKI</b> .....		<b>52388</b>	<b>6883</b>	<b>15582</b>	<b>12171</b>	<b>8727</b>
<b>Podregion Kaliski</b> .....		<b>8673</b>	<b>1231</b>	<b>2532</b>	<b>1900</b>	<b>1473</b>
jarociński .....		1080	152	320	235	178
kaliski .....		768	130	230	151	112
kępiński .....		574	117	167	104	93
krotoszyński .....		1116	143	335	235	211

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	
			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
<b>Podregion Koniński .....</b>		<b>15362</b>	<b>2236</b>	<b>4739</b>	<b>3630</b>	<b>2537</b>	<b>2220</b>
gnieźnieński .....		2739	319	771	628	481	540
kolski .....		1437	256	418	315	234	214
koniński .....		4274	743	1381	1048	648	454
słupecki .....		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
<b>Podregion Leszczyński .....</b>		<b>8202</b>	<b>1197</b>	<b>2497</b>	<b>1793</b>	<b>1278</b>	<b>1437</b>
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
<b>Podregion Piłski .....</b>		<b>8677</b>	<b>1177</b>	<b>2526</b>	<b>1966</b>	<b>1482</b>	<b>1526</b>
chodzieski .....		1323	142	351	356	257	217
czarnkowsko-trzcianecki .....		1326	182	388	274	220	262
pilski .....		2411	305	656	542	446	462
wągrowiecki .....		1432	224	467	317	211	213
złotowski .....		2185	324	664	477	348	372
<b>Podregion Poznański .....</b>		<b>6899</b>	<b>768</b>	<b>2061</b>	<b>1652</b>	<b>1086</b>	<b>1332</b>
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
<b>Podregion miasto Poznań .....</b>		<b>4575</b>	<b>274</b>	<b>1227</b>	<b>1230</b>	<b>871</b>	<b>973</b>
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 POWATS	Ogółem Total	W wieku By age				
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	
			w osobach in persons				
<b>REGION ZACHODNIOPOMORSKI</b>		<b>44742</b>	<b>4810</b>	<b>12291</b>	<b>10403</b>	<b>7957</b>	<b>9281</b>
<b>Podregion Koszaliński</b>		<b>10715</b>	<b>1022</b>	<b>2813</b>	<b>2557</b>	<b>1963</b>	<b>2360</b>
białogardzki		2728	339	754	646	478	511
kołobrzeski		878	64	265	208	155	186
koszaliński		2330	233	614	546	432	505
sławieński		2185	238	577	496	388	486
m. Koszalin		2594	148	603	661	510	672
<b>Podregion Szczecinecko-Pyrzycki</b>		<b>16640</b>	<b>2023</b>	<b>4683</b>	<b>3782</b>	<b>3005</b>	<b>3147</b>
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
wałecki		1237	139	300	290	225	283
łobeski		2133	285	611	480	384	373
<b>Podregion miasto Szczecin</b>		<b>4686</b>	<b>244</b>	<b>1060</b>	<b>1153</b>	<b>898</b>	<b>1331</b>
m. Szczecin		4686	244	1060	1153	898	1331
<b>Podregion Szczeciński</b>		<b>12701</b>	<b>1521</b>	<b>3735</b>	<b>2911</b>	<b>2091</b>	<b>2443</b>
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
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI</b>		<b>84986</b>	<b>8771</b>	<b>22445</b>	<b>20084</b>	<b>15115</b>	<b>18571</b>
<b>REGION DOLNOŚLĄSKI</b>		<b>62875</b>	<b>6311</b>	<b>16359</b>	<b>15444</b>	<b>11097</b>	<b>13664</b>
<b>Podregion Jeleniogórski</b>		<b>12942</b>	<b>1362</b>	<b>3384</b>	<b>2993</b>	<b>2242</b>	<b>2961</b>
bolesławiecki		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				
			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
<b>Podregion Legnicko-Głogowski .....</b>		<b>12035</b>	<b>1375</b>	<b>3347</b>	<b>3158</b>	<b>2069</b>	<b>2086</b>
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
<b>Podregion Wałbrzyski .....</b>		<b>17586</b>	<b>1816</b>	<b>4438</b>	<b>4228</b>	<b>3177</b>	<b>3927</b>
dzierżoniowski .....		1907	191	457	433	352	474
kłodzki .....		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
<b>Podregion Wrocławski .....</b>		<b>12640</b>	<b>1416</b>	<b>3401</b>	<b>3048</b>	<b>2141</b>	<b>2634</b>
milicki .....		841	127	210	208	123	173
oleśnicki .....		2034	218	566	468	387	395
oławski .....		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
<b>Podregion miasto Wrocław .....</b>		<b>7672</b>	<b>342</b>	<b>1789</b>	<b>2017</b>	<b>1468</b>	<b>2056</b>
m. Wrocław .....		7672	342	1789	2017	1468	2056
<b>REGION OPOLSKI .....</b>		<b>22111</b>	<b>2460</b>	<b>6086</b>	<b>4640</b>	<b>4018</b>	<b>4907</b>
<b>Podregion Nyski .....</b>		<b>9471</b>	<b>1119</b>	<b>2563</b>	<b>1969</b>	<b>1679</b>	<b>2141</b>
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				
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	
			w osobach in persons				
<b>Podregion Opolski</b>		<b>12640</b>	<b>1341</b>	<b>3523</b>	<b>2671</b>	<b>2339</b>	<b>2766</b>
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
<b>MAKROREGION PÓŁNOCNY</b>		<b>167799</b>	<b>21323</b>	<b>48723</b>	<b>39124</b>	<b>29581</b>	<b>29048</b>
<b>REGION KUJAWSKO-POMORSKI</b>		<b>72530</b>	<b>9238</b>	<b>20726</b>	<b>17630</b>	<b>13291</b>	<b>11645</b>
<b>Podregion Bydgosko-Toruński</b>		<b>17010</b>	<b>1773</b>	<b>4889</b>	<b>4499</b>	<b>2975</b>	<b>2874</b>
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
<b>Podregion Grudziądzki</b>		<b>14556</b>	<b>1960</b>	<b>4276</b>	<b>3335</b>	<b>2620</b>	<b>2365</b>
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
<b>Podregion Włocławski</b>		<b>19118</b>	<b>2353</b>	<b>5141</b>	<b>4644</b>	<b>3850</b>	<b>3130</b>
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
<b>Podregion Inowrocławski</b>		<b>15626</b>	<b>2147</b>	<b>4597</b>	<b>3779</b>	<b>2814</b>	<b>2289</b>
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	
			w osobach in persons				
<b>Podregion Świecki</b>		<b>6220</b>	<b>1005</b>	<b>1823</b>	<b>1373</b>	<b>1032</b>	<b>987</b>
sępoleński .....		1726	247	556	376	281	266
świecki .....		2438	411	662	547	416	402
tucholski .....		2056	347	605	450	335	319
<b>REGION POMORSKI</b>		<b>44408</b>	<b>5829</b>	<b>13542</b>	<b>10131</b>	<b>7201</b>	<b>7705</b>
<b>Podregion Gdański</b>		<b>9987</b>	<b>1527</b>	<b>3103</b>	<b>2310</b>	<b>1508</b>	<b>1539</b>
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
<b>Podregion Słupski</b>		<b>8112</b>	<b>1090</b>	<b>2539</b>	<b>1732</b>	<b>1262</b>	<b>1489</b>
bytowski .....		2875	501	956	547	440	431
lęborski .....		1497	200	441	331	232	293
słupski .....		2323	261	724	518	364	456
m. Słupsk .....		1417	128	418	336	226	309
<b>Podregion Starogardzki</b>		<b>9980</b>	<b>1437</b>	<b>3137</b>	<b>2162</b>	<b>1580</b>	<b>1664</b>
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
<b>Podregion Trójmiejski</b>		<b>9719</b>	<b>664</b>	<b>2731</b>	<b>2584</b>	<b>1786</b>	<b>1954</b>
m. Gdańsk .....		6553	457	1830	1723	1193	1350
m. Gdynia .....		2797	192	809	766	514	516
m. Sopot .....		369	15	92	95	79	88
<b>Podregion Chojnicki</b>		<b>6610</b>	<b>1111</b>	<b>2032</b>	<b>1343</b>	<b>1065</b>	<b>1059</b>
chojnicki .....		3189	516	1039	653	506	475
człuchowski .....		1829	267	497	374	323	368
kościerski .....		1592	328	496	316	236	216
<b>REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI</b>		<b>50861</b>	<b>6256</b>	<b>14455</b>	<b>11363</b>	<b>9089</b>	<b>9698</b>
<b>Podregion Elbląski</b>		<b>19217</b>	<b>2531</b>	<b>5582</b>	<b>4243</b>	<b>3391</b>	<b>3470</b>
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				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				
nowomiejski .....		1237	201	433	223	204	176
ostródzki .....		3855	515	1107	784	690	759
m. Elbląg .....		3531	333	939	851	662	746
<b>Podregion Ełcki .....</b>		<b>10644</b>	<b>1307</b>	<b>3008</b>	<b>2306</b>	<b>1877</b>	<b>2146</b>
ełcki .....		3875	513	1151	910	621	680
giżycki .....		1349	163	347	286	244	309
olecki .....		1626	178	457	365	293	333
piński .....		1899	248	534	348	357	412
gołdapski .....		848	85	241	178	164	180
węgorzewski .....		1047	120	278	219	198	232
<b>Podregion Olsztyński .....</b>		<b>21000</b>	<b>2418</b>	<b>5865</b>	<b>4814</b>	<b>3821</b>	<b>4082</b>
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
szczycieński .....		2001	256	544	436	381	384
m. Olsztyn .....		3302	288	932	789	561	732
<b>MAKROREGION CENTRALNY .....</b>		<b>110145</b>	<b>12171</b>	<b>30140</b>	<b>26581</b>	<b>20287</b>	<b>20966</b>
<b>REGION ŁÓDZKI .....</b>		<b>67089</b>	<b>6559</b>	<b>17131</b>	<b>16553</b>	<b>12956</b>	<b>13890</b>
<b>Podregion Łódzki .....</b>		<b>10388</b>	<b>983</b>	<b>2566</b>	<b>2600</b>	<b>2124</b>	<b>2115</b>
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
<b>Podregion miasto Łódź .....</b>		<b>20608</b>	<b>1176</b>	<b>4267</b>	<b>5532</b>	<b>4463</b>	<b>5170</b>
m. Łódź .....		20608	1176	4267	5532	4463	5170
<b>Podregion Piotrkowski .....</b>		<b>14641</b>	<b>1622</b>	<b>4135</b>	<b>3581</b>	<b>2580</b>	<b>2723</b>
bełchatowski .....		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				
			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
<b>Podregion Sieradzki</b> .....		<b>11950</b>	<b>1643</b>	<b>3474</b>	<b>2751</b>	<b>2000</b>	<b>2082</b>
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
<b>Podregion Skierniewicki</b> .....		<b>9502</b>	<b>1135</b>	<b>2689</b>	<b>2089</b>	<b>1789</b>	<b>1800</b>
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
<b>REGION ŚWIĘTOKRZYSKI</b> .....		<b>43056</b>	<b>5612</b>	<b>13009</b>	<b>10028</b>	<b>7331</b>	<b>7076</b>
<b>Podregion Kielecki</b> .....		<b>28355</b>	<b>3205</b>	<b>8341</b>	<b>6906</b>	<b>4993</b>	<b>4910</b>
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
<b>Podregion Sandomiersko-Jędrzejowski</b> .....		<b>14701</b>	<b>2407</b>	<b>4668</b>	<b>3122</b>	<b>2338</b>	<b>2166</b>
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				
			24 lata i mniej 24 years and less	25–34	35–44	45–54	
			w osobach in persons				
<b>MAKROREGION WSCHODNI .....</b>		<b>190680</b>	<b>24869</b>	<b>58890</b>	<b>43505</b>	<b>32954</b>	<b>30462</b>
<b>REGION LUBELSKI .....</b>		<b>72352</b>	<b>10044</b>	<b>22978</b>	<b>16445</b>	<b>11791</b>	<b>11094</b>
<b>Podregion Bialski .....</b>		<b>11898</b>	<b>1566</b>	<b>3748</b>	<b>2753</b>	<b>2011</b>	<b>1820</b>
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
<b>Podregion Chełmsko-Zamojski .....</b>		<b>23889</b>	<b>3387</b>	<b>7637</b>	<b>5279</b>	<b>3894</b>	<b>3692</b>
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
<b>Podregion Lubelski .....</b>		<b>21714</b>	<b>2496</b>	<b>6753</b>	<b>5278</b>	<b>3697</b>	<b>3490</b>
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
<b>Podregion Puławski .....</b>		<b>14851</b>	<b>2595</b>	<b>4840</b>	<b>3135</b>	<b>2189</b>	<b>2092</b>
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
<b>REGION PODKARPACKI .....</b>		<b>81606</b>	<b>10250</b>	<b>25218</b>	<b>19057</b>	<b>14764</b>	<b>12317</b>
<b>Podregion Krośnieński .....</b>		<b>17679</b>	<b>1989</b>	<b>5237</b>	<b>4183</b>	<b>3513</b>	<b>2757</b>
bieszczadzki .....		1128	157	341	258	192	180
brzozowski .....		4145	470	1194	1016	855	610
jasieński .....		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	
			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. Krośno .....		820	44	219	215	176	166
<b>Podregion Przemyski</b> .....		<b>19258</b>	<b>2556</b>	<b>5872</b>	<b>4626</b>	<b>3421</b>	<b>2783</b>
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. Przemyśl .....		3237	297	860	844	667	569
<b>Podregion Rzeszowski</b> .....		<b>25053</b>	<b>3177</b>	<b>7832</b>	<b>5945</b>	<b>4411</b>	<b>3688</b>
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
<b>Podregion Tarnobrzeski</b> .....		<b>19616</b>	<b>2528</b>	<b>6277</b>	<b>4303</b>	<b>3419</b>	<b>3089</b>
dębicki .....		3652	496	1225	789	599	543
leżajski .....		3657	577	1128	809	639	504
mielecki .....		3220	382	1028	716	547	547
niżański .....		3687	521	1228	738	655	545
stalowowolski .....		2354	259	703	501	409	482
tarnobrzeski .....		1528	182	508	361	249	228
m. Tarnobrzeg .....		1518	111	457	389	321	240
<b>REGION PODLASKI</b> .....		<b>36722</b>	<b>4575</b>	<b>10694</b>	<b>8003</b>	<b>6399</b>	<b>7051</b>
<b>Podregion Białostocki</b> .....		<b>16097</b>	<b>1543</b>	<b>4734</b>	<b>3780</b>	<b>2837</b>	<b>3203</b>
białostocki .....		4542	517	1404	1022	763	836
sokólski .....		3068	448	833	647	571	569
m. Białystok .....		8487	578	2497	2111	1503	1798
<b>Podregion Łomżyński</b> .....		<b>12139</b>	<b>1905</b>	<b>3517</b>	<b>2480</b>	<b>2032</b>	<b>2205</b>
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
			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
<b>Podregion Suwalski .....</b>	<b>8486</b>	<b>1127</b>	<b>2443</b>	<b>1743</b>	<b>1530</b>	<b>1643</b>
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
<b>MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE .....</b>	<b>140080</b>	<b>15704</b>	<b>37884</b>	<b>34198</b>	<b>25709</b>	<b>26585</b>
<b>REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY .....</b>	<b>46130</b>	<b>3230</b>	<b>10796</b>	<b>12072</b>	<b>9026</b>	<b>11006</b>
<b>Podregion miasto Warszawa .....</b>	<b>22792</b>	<b>1065</b>	<b>4876</b>	<b>6135</b>	<b>4653</b>	<b>6063</b>
m. st. Warszawa .....	22792	1065	4876	6135	4653	6063
<b>Podregion Warszawski Wschodni .....</b>	<b>13025</b>	<b>1332</b>	<b>3418</b>	<b>3295</b>	<b>2361</b>	<b>2619</b>
legionowski .....	2366	223	554	655	459	475
miński .....	2558	267	698	566	439	588
otwocki .....	2159	197	503	564	423	472
wołomiński .....	5942	645	1663	1510	1040	1084
<b>Podregion Warszawski Zachodni .....</b>	<b>10313</b>	<b>833</b>	<b>2502</b>	<b>2642</b>	<b>2012</b>	<b>2324</b>
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
<b>REGION MAZOWIECKI REGIONALNY .....</b>	<b>93950</b>	<b>12474</b>	<b>27088</b>	<b>22126</b>	<b>16683</b>	<b>15579</b>
<b>Podregion Ciechanowski .....</b>	<b>13822</b>	<b>2120</b>	<b>3989</b>	<b>3090</b>	<b>2318</b>	<b>2305</b>
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
			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
<b>Podregion Ostrołęcki</b> .....	<b>14903</b>	<b>2503</b>	<b>4378</b>	<b>3287</b>	<b>2398</b>	<b>2337</b>
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
<b>Podregion Radomski</b> .....	<b>34111</b>	<b>3861</b>	<b>9660</b>	<b>8361</b>	<b>6385</b>	<b>5844</b>
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
<b>Podregion Płocki</b> .....	<b>13955</b>	<b>1625</b>	<b>3882</b>	<b>3491</b>	<b>2785</b>	<b>2172</b>
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
<b>Podregion Siedlecki</b> .....	<b>11177</b>	<b>1626</b>	<b>3557</b>	<b>2427</b>	<b>1759</b>	<b>1808</b>
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
<b>Podregion Żyrardowski</b> .....	<b>5982</b>	<b>739</b>	<b>1622</b>	<b>1470</b>	<b>1038</b>	<b>1113</b>
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				
			wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogółno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
			w osobach in persons				
<b>POLSKA POLAND .....</b>		<b>967900</b>	<b>136609</b>	<b>212657</b>	<b>110914</b>	<b>244485</b>	<b>263235</b>
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWY .....</b>		<b>155212</b>	<b>24193</b>	<b>36146</b>	<b>16509</b>	<b>39613</b>	<b>38751</b>
<b>REGION MAŁOPOLSKI .....</b>		<b>71091</b>	<b>12054</b>	<b>17328</b>	<b>8033</b>	<b>18298</b>	<b>15378</b>
<b>Podregion Krakowski .....</b>		<b>12138</b>	<b>1796</b>	<b>3019</b>	<b>1393</b>	<b>3239</b>	<b>2691</b>
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
<b>Podregion miasto Kraków .....</b>		<b>12030</b>	<b>3383</b>	<b>2583</b>	<b>1512</b>	<b>1748</b>	<b>2804</b>
m. Kraków .....		12030	3383	2583	1512	1748	2804
<b>Podregion Nowosądecki .....</b>		<b>13895</b>	<b>2263</b>	<b>3992</b>	<b>1444</b>	<b>4057</b>	<b>2139</b>
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
<b>Podregion Oświęcimski .....</b>		<b>12631</b>	<b>1833</b>	<b>3167</b>	<b>1377</b>	<b>3411</b>	<b>2843</b>
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
<b>Podregion Tarnowski .....</b>		<b>12247</b>	<b>1837</b>	<b>2938</b>	<b>1356</b>	<b>3590</b>	<b>2526</b>
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
<b>Podregion Nowotarski .....</b>		<b>8150</b>	<b>942</b>	<b>1629</b>	<b>951</b>	<b>2253</b>	<b>2375</b>
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				
			wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogółno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	
			w osobach in persons				
<b>REGION ŚLĄSKI .....</b>		<b>84121</b>	<b>12139</b>	<b>18818</b>	<b>8476</b>	<b>21315</b>	<b>23373</b>
<b>Podregion Bielski .....</b>		<b>11225</b>	<b>1657</b>	<b>2449</b>	<b>1158</b>	<b>3270</b>	<b>2691</b>
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
<b>Podregion Bytomski .....</b>		<b>10504</b>	<b>1178</b>	<b>2328</b>	<b>906</b>	<b>2825</b>	<b>3267</b>
lubliniecki .....		1630	206	412	164	474	374
tarnogórski .....		3029	437	808	289	777	718
m. Bytom .....		4707	418	866	364	1227	1832
m. Piekar Śląskie .....		1138	117	242	89	347	343
<b>Podregion Częstochowski .....</b>		<b>11417</b>	<b>2131</b>	<b>2798</b>	<b>1028</b>	<b>2816</b>	<b>2644</b>
czestochowski .....		3123	456	795	257	866	749
kłobucki .....		2335	358	595	191	696	495
myszkowski .....		1623	313	374	153	404	379
m. Częstochowa .....		4336	1004	1034	427	850	1021
<b>Podregion Gliwicki .....</b>		<b>8778</b>	<b>1178</b>	<b>1767</b>	<b>941</b>	<b>1931</b>	<b>2961</b>
gliwicki .....		1905	213	406	193	534	559
m. Gliwice .....		3576	676	769	409	699	1023
m. Zabrze .....		3297	289	592	339	698	1379
<b>Podregion Katowicki .....</b>		<b>11152</b>	<b>1534</b>	<b>2247</b>	<b>1028</b>	<b>2636</b>	<b>3707</b>
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
<b>Podregion Rybnicki .....</b>		<b>9527</b>	<b>1176</b>	<b>1960</b>	<b>1024</b>	<b>2499</b>	<b>2868</b>
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

<sup>a</sup> 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			
			wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational
			w osobach in persons			
<b>Podregion Sosnowiecki .....</b>		<b>16662</b>	<b>2494</b>	<b>4185</b>	<b>1788</b>	<b>3989</b>
będzinski .....		4036	531	914	388	846
zawierciański .....		3225	525	926	334	848
m. Dąbrowa Górnica .....		2987	491	833	317	717
m. Jaworzno .....		1355	227	338	209	301
m. Sosnowiec .....		5059	720	1174	540	1277
<b>Podregion Tyski .....</b>		<b>4856</b>	<b>791</b>	<b>1084</b>	<b>603</b>	<b>1349</b>
mikołowski .....		1246	180	280	176	395
pszczynski .....		1277	177	249	142	380
bieruńsko-lędziński .....		648	91	165	66	192
m. Tychy .....		1685	343	390	219	382
<b>MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI .....</b>		<b>118998</b>	<b>14694</b>	<b>24426</b>	<b>12917</b>	<b>32128</b>
<b>REGION LUBUSKI .....</b>		<b>21868</b>	<b>2395</b>	<b>4608</b>	<b>2205</b>	<b>6169</b>
<b>Podregion Gorzowski .....</b>		<b>7682</b>	<b>866</b>	<b>1579</b>	<b>730</b>	<b>2233</b>
gorzowski .....		1049	123	210	114	256
miedzyrzecki .....		2360	186	576	168	747
słubicki .....		381	29	62	25	124
strzelecko-drezdenecki .....		1722	146	286	153	569
sulęciński .....		751	60	132	79	253
m. Gorzów Wielkopolski .....		1419	322	313	191	284
<b>Podregion Zielonogórski .....</b>		<b>14186</b>	<b>1529</b>	<b>3029</b>	<b>1475</b>	<b>3936</b>
krośnieński .....		1745	130	335	240	521
nowosolski .....		2512	229	534	235	685
świebodziński .....		1100	112	207	120	324
zielonogórski .....		1700	176	306	153	500
żagański .....		2016	189	469	197	537
żarski .....		1951	149	467	194	559
wschowski .....		1021	91	210	91	344
m. Zielona Góra .....		2141	453	501	245	466
<b>REGION WIELKOPOLSKI .....</b>		<b>52388</b>	<b>7263</b>	<b>11506</b>	<b>5370</b>	<b>14640</b>
<b>Podregion Kaliski .....</b>		<b>8673</b>	<b>1109</b>	<b>2062</b>	<b>955</b>	<b>2557</b>
jarociński .....		1080	152	291	104	322
kaliski .....		768	113	165	63	202
kępiński .....		574	63	150	61	173
krotoszyński .....		1116	91	271	126	367

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				
			wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogółno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
			w osobach in persons				
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
<b>Podregion Koniński .....</b>		<b>15362</b>	<b>2093</b>	<b>3495</b>	<b>1586</b>	<b>4272</b>	<b>3916</b>
gnieźnieński .....		2739	294	494	299	880	772
kolski .....		1437	209	384	153	358	333
koniński .....		4274	508	1009	406	1215	1136
słupecki .....		1667	234	398	180	483	372
turecki .....		1652	295	401	171	424	361
wrześniński .....		1104	160	229	115	314	286
m. Konin .....		2489	393	580	262	598	656
<b>Podregion Leszczyński .....</b>		<b>8202</b>	<b>926</b>	<b>1786</b>	<b>792</b>	<b>2639</b>	<b>2059</b>
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
miedzychodzki .....		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
<b>Podregion Piłski .....</b>		<b>8677</b>	<b>808</b>	<b>2039</b>	<b>749</b>	<b>2530</b>	<b>2551</b>
chodzieski .....		1323	116	295	127	454	331
czarnkowsko-trzcianecki .....		1326	111	327	115	371	402
pilski .....		2411	295	603	210	641	662
wągrowiecki .....		1432	128	283	134	441	446
złotowski .....		2185	158	531	163	623	710
<b>Podregion Poznański .....</b>		<b>6899</b>	<b>1031</b>	<b>1310</b>	<b>715</b>	<b>1940</b>	<b>1903</b>
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
<b>Podregion miasto Poznań .....</b>		<b>4575</b>	<b>1296</b>	<b>814</b>	<b>573</b>	<b>702</b>	<b>1190</b>
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				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
			wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> <i>vocational secondary<sup>a</sup></i>	średnim ogółno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	
			w osobach				
<b>REGION ZACHODNIOPOMORSKI .....</b>		<b>44742</b>	<b>5036</b>	<b>8312</b>	<b>5342</b>	<b>11319</b>	<b>14733</b>
<b>Podregion Koszaliński .....</b>		<b>10715</b>	<b>1143</b>	<b>1930</b>	<b>1167</b>	<b>2683</b>	<b>3792</b>
białogardzki .....		2728	160	480	309	727	1052
kołobrzeski .....		878	176	213	72	200	217
koszaliński .....		2330	195	352	235	576	972
sławieński .....		2185	171	377	223	647	767
m. Koszalin .....		2594	441	508	328	533	784
<b>Podregion Szczecinecko-Pyrzycki .....</b>		<b>16640</b>	<b>1183</b>	<b>3140</b>	<b>1930</b>	<b>4662</b>	<b>5725</b>
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
wałecki .....		1237	98	265	118	312	444
łobeski .....		2133	111	323	284	586	829
<b>Podregion miasto Szczecin .....</b>		<b>4686</b>	<b>1217</b>	<b>866</b>	<b>559</b>	<b>998</b>	<b>1046</b>
m. Szczecin .....		4686	1217	866	559	998	1046
<b>Podregion Szczeciński .....</b>		<b>12701</b>	<b>1493</b>	<b>2376</b>	<b>1686</b>	<b>2976</b>	<b>4170</b>
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
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI .....</b>		<b>84986</b>	<b>10871</b>	<b>17326</b>	<b>8744</b>	<b>22276</b>	<b>25769</b>
<b>REGION DOLNOŚLĄSKI .....</b>		<b>62875</b>	<b>8140</b>	<b>13024</b>	<b>6434</b>	<b>16328</b>	<b>18949</b>
<b>Podregion Jeleniogórski .....</b>		<b>12942</b>	<b>1217</b>	<b>2428</b>	<b>1148</b>	<b>3761</b>	<b>4388</b>
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				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
			wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> <i>vocational secondary<sup>a</sup></i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	
			w osobach				<i>in persons</i>
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	
<b>Podregion Legnicko-Głogowski .....</b>	<b>12035</b>	<b>1473</b>	<b>2607</b>	<b>1269</b>	<b>3261</b>	<b>3425</b>	
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	
<b>Podregion Wałbrzyski .....</b>	<b>17586</b>	<b>1709</b>	<b>3809</b>	<b>1739</b>	<b>4519</b>	<b>5810</b>	
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	
<b>Podregion Wrocławski .....</b>	<b>12640</b>	<b>1443</b>	<b>2497</b>	<b>1448</b>	<b>3565</b>	<b>3687</b>	
milicki .....	841	56	167	102	286	230	
oleśnicki .....	2034	226	408	219	626	555	
oławski .....	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	
<b>Podregion miasto Wrocław .....</b>	<b>7672</b>	<b>2298</b>	<b>1683</b>	<b>830</b>	<b>1222</b>	<b>1639</b>	
m. Wrocław .....	7672	2298	1683	830	1222	1639	
<b>REGION OPOLSKI .....</b>	<b>22111</b>	<b>2731</b>	<b>4302</b>	<b>2310</b>	<b>5948</b>	<b>6820</b>	
<b>Podregion Nyski .....</b>	<b>9471</b>	<b>954</b>	<b>1920</b>	<b>976</b>	<b>2603</b>	<b>3018</b>	
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				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
			wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> <i>vocational secondary<sup>a</sup></i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	
			w osobach				
<b>Podregion Opolski</b>		<b>12640</b>	<b>1777</b>	<b>2382</b>	<b>1334</b>	<b>3345</b>	<b>3802</b>
kędzierzyńsko-kozielski		2659	238	509	262	705	945
kluczborski		1400	148	276	113	390	473
krapkowicki		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
<b>MAKROREGION PÓŁNOCNY</b>		<b>167799</b>	<b>18332</b>	<b>33340</b>	<b>19432</b>	<b>44706</b>	<b>51989</b>
<b>REGION KUJAWSKO-POMORSKI</b>		<b>72530</b>	<b>6690</b>	<b>14337</b>	<b>7862</b>	<b>20267</b>	<b>23374</b>
<b>Podregion Bydgosko-Toruński</b>		<b>17010</b>	<b>2521</b>	<b>3304</b>	<b>1918</b>	<b>4135</b>	<b>5132</b>
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
<b>Podregion Grudziądzki</b>		<b>14556</b>	<b>1018</b>	<b>2701</b>	<b>1621</b>	<b>3930</b>	<b>5286</b>
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
<b>Podregion Włocławski</b>		<b>19118</b>	<b>1551</b>	<b>3663</b>	<b>1973</b>	<b>5339</b>	<b>6592</b>
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
<b>Podregion Inowrocławski</b>		<b>15626</b>	<b>1213</b>	<b>3414</b>	<b>1758</b>	<b>4888</b>	<b>4353</b>
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			
			wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogółno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational
			w osobach in persons			
<b>Podregion Świecki .....</b>		<b>6220</b>	<b>387</b>	<b>1255</b>	<b>592</b>	<b>1975</b>
sępoleński .....		1726	106	353	167	604
świecki .....		2438	146	472	262	684
tucholski .....		2056	135	430	163	687
<b>REGION POMORSKI .....</b>		<b>44408</b>	<b>6503</b>	<b>9212</b>	<b>5687</b>	<b>11129</b>
<b>Podregion Gdański .....</b>		<b>9987</b>	<b>1393</b>	<b>2117</b>	<b>1311</b>	<b>2530</b>
gdański .....		1773	292	381	200	373
kartuski .....		1447	210	315	229	400
nowodworski .....		1198	103	246	102	365
pucki .....		1605	198	343	190	473
wejherowski .....		3964	590	832	590	919
<b>Podregion Słupski .....</b>		<b>8112</b>	<b>933</b>	<b>1589</b>	<b>957</b>	<b>2194</b>
bytowski .....		2875	259	537	333	903
lęborski .....		1497	173	306	172	430
słupski .....		2323	244	432	232	570
m. Słupsk .....		1417	257	314	220	291
<b>Podregion Starogardzki .....</b>		<b>9980</b>	<b>800</b>	<b>1933</b>	<b>1261</b>	<b>2773</b>
kwidzyński .....		1741	131	321	230	494
malborski .....		2099	182	462	249	576
starogardzki .....		2383	204	534	291	664
tczewski .....		2744	226	393	386	771
sztumski .....		1013	57	223	105	268
<b>Podregion Trójmiejski .....</b>		<b>9719</b>	<b>2825</b>	<b>2121</b>	<b>1367</b>	<b>1413</b>
m. Gdańsk .....		6553	1824	1323	945	1018
m. Gdynia .....		2797	863	703	379	361
m. Sopot .....		369	138	95	43	34
<b>Podregion Chojnicki .....</b>		<b>6610</b>	<b>552</b>	<b>1452</b>	<b>791</b>	<b>2219</b>
chojnicki .....		3189	297	707	394	1094
człuchowski .....		1829	130	357	200	594
kościerski .....		1592	125	388	197	531
<b>REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI .....</b>		<b>50861</b>	<b>5139</b>	<b>9791</b>	<b>5883</b>	<b>13310</b>
<b>Podregion Elbląski .....</b>		<b>19217</b>	<b>1649</b>	<b>3645</b>	<b>2223</b>	<b>5355</b>
brzeziński .....		2675	150	467	292	778
działdowski .....		3531	250	755	413	1014
elbląski .....		3016	191	462	332	885
itawski .....		1372	149	299	139	384

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				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
			wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> <i>vocational secondary<sup>a</sup></i>	średnim ogółno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	
			w osobach				<i>in persons</i>
nowomiejski .....		1237	105	257	151	409	315
ostródzki .....		3855	312	739	410	1004	1390
m. Elbląg .....		3531	492	666	486	881	1006
<b>Podregion Ełcki .....</b>		<b>10644</b>	<b>1007</b>	<b>2202</b>	<b>1244</b>	<b>2515</b>	<b>3676</b>
ełcki .....		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
<b>Podregion Olsztyński .....</b>		<b>21000</b>	<b>2483</b>	<b>3944</b>	<b>2416</b>	<b>5440</b>	<b>6717</b>
bartoszycki .....		3706	233	617	480	1184	1192
kętrzyński .....		3149	259	605	255	843	1187
lidzbarski .....		2064	168	423	222	651	600
mragowski .....		1446	158	274	116	390	508
nidzicki .....		884	73	155	142	226	288
olsztyński .....		4448	505	797	491	1126	1529
szczycieński .....		2001	202	398	246	499	656
m. Olsztyn .....		3302	885	675	464	521	757
<b>MAKROREGION CENTRALNY .....</b>		<b>110145</b>	<b>15835</b>	<b>23973</b>	<b>13213</b>	<b>26265</b>	<b>30859</b>
<b>REGION ŁÓDZKI .....</b>		<b>67089</b>	<b>8532</b>	<b>13223</b>	<b>8208</b>	<b>14976</b>	<b>22150</b>
<b>Podregion Łódzki .....</b>		<b>10388</b>	<b>1240</b>	<b>2081</b>	<b>1374</b>	<b>2318</b>	<b>3375</b>
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
<b>Podregion miasto Łódź .....</b>		<b>20608</b>	<b>2830</b>	<b>3554</b>	<b>2471</b>	<b>3431</b>	<b>8322</b>
m. Łódź .....		20608	2830	3554	2471	3431	8322
<b>Podregion Piotrkowski .....</b>		<b>14641</b>	<b>1977</b>	<b>3213</b>	<b>1786</b>	<b>3546</b>	<b>4119</b>
bełchatowski .....		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				
			wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogółno- 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
<b>Podregion Sieradzki .....</b>		<b>11950</b>	<b>1468</b>	<b>2415</b>	<b>1467</b>	<b>3352</b>	<b>3248</b>
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
<b>Podregion Skierniewicki .....</b>		<b>9502</b>	<b>1017</b>	<b>1960</b>	<b>1110</b>	<b>2329</b>	<b>3086</b>
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
<b>REGION ŚWIĘTOKRZYSKI .....</b>		<b>43056</b>	<b>7303</b>	<b>10750</b>	<b>5005</b>	<b>11289</b>	<b>8709</b>
<b>Podregion Kielecki .....</b>		<b>28355</b>	<b>5186</b>	<b>7175</b>	<b>3203</b>	<b>7252</b>	<b>5539</b>
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
<b>Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski .....</b>		<b>14701</b>	<b>2117</b>	<b>3575</b>	<b>1802</b>	<b>4037</b>	<b>3170</b>
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			
			wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational
			w osobach in persons			
<b>MAKROREGION WSCHODNI .....</b>		<b>190680</b>	<b>29532</b>	<b>47085</b>	<b>23046</b>	<b>47435</b>
<b>REGION LUBELSKI .....</b>		<b>72352</b>	<b>11335</b>	<b>17821</b>	<b>9221</b>	<b>16678</b>
<b>Podregion Bialski .....</b>		<b>11898</b>	<b>1601</b>	<b>2753</b>	<b>1526</b>	<b>3050</b>
bialski .....		4478	578	1047	520	1255
parczewski .....		1042	98	249	105	257
radzyński .....		1766	190	343	239	436
włodawski .....		2039	210	466	310	542
m. Biała Podlaska .....		2573	525	648	352	560
<b>Podregion Chełmsko-Zamojski .....</b>		<b>23889</b>	<b>3407</b>	<b>6050</b>	<b>3013</b>	<b>5657</b>
bitgorajski .....		2274	453	633	303	495
chełmski .....		3807	427	931	434	935
hrubieszowski .....		3364	318	838	472	843
krasnostawski .....		3256	379	956	352	718
tomaszowski .....		2108	308	471	244	478
zamojski .....		3825	460	884	496	1067
m. Chełm .....		2615	561	688	381	501
m. Zamość .....		2640	501	649	331	620
<b>Podregion Lubelski .....</b>		<b>21714</b>	<b>4243</b>	<b>5267</b>	<b>2665</b>	<b>4471</b>
lubartowski .....		3918	424	934	434	1156
lubelski .....		3689	561	963	461	876
łęczyński .....		1382	235	383	161	270
świdnicki .....		2447	433	641	284	575
m. Lublin .....		10278	2590	2346	1325	1594
<b>Podregion Puławski .....</b>		<b>14851</b>	<b>2084</b>	<b>3751</b>	<b>2017</b>	<b>3500</b>
janowski .....		1931	304	507	309	420
kraśnicki .....		4177	491	1040	639	886
łukowski .....		1834	317	398	261	461
opolski .....		2323	223	583	271	611
puławski .....		2773	484	710	314	634
rycki .....		1813	265	513	223	488
<b>REGION PODKARPACKI .....</b>		<b>81606</b>	<b>12728</b>	<b>20994</b>	<b>9202</b>	<b>22434</b>
<b>Podregion Krośnieński .....</b>		<b>17679</b>	<b>2533</b>	<b>4729</b>	<b>1557</b>	<b>5343</b>
bieszczadzki .....		1128	113	275	148	334
brzozowski .....		4145	434	1134	297	1391
jasieński .....		5063	705	1414	441	1568

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				
			wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	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. Krośno .....		820	229	212	75	199	105
<b>Podregion Przemyski .....</b>		<b>19258</b>	<b>2735</b>	<b>4419</b>	<b>2570</b>	<b>5296</b>	<b>4238</b>
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. Przemyśl .....		3237	494	770	504	711	758
<b>Podregion Rzeszowski .....</b>		<b>25053</b>	<b>4190</b>	<b>7017</b>	<b>2698</b>	<b>6421</b>	<b>4727</b>
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
<b>Podregion Tarnobrzeski .....</b>		<b>19616</b>	<b>3270</b>	<b>4829</b>	<b>2377</b>	<b>5374</b>	<b>3766</b>
dębicki .....		3652	579	977	446	966	684
leżajski .....		3657	461	880	481	1168	667
mielecki .....		3220	499	714	450	986	571
niskański .....		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
<b>REGION PODLASKI .....</b>		<b>36722</b>	<b>5469</b>	<b>8270</b>	<b>4623</b>	<b>8323</b>	<b>10037</b>
<b>Podregion Białostocki .....</b>		<b>16097</b>	<b>2954</b>	<b>3781</b>	<b>2028</b>	<b>3411</b>	<b>3923</b>
białostocki .....		4542	675	1138	547	1052	1130
sokólski .....		3068	236	690	423	811	908
m. Białystok .....		8487	2043	1953	1058	1548	1885
<b>Podregion Łomżyński .....</b>		<b>12139</b>	<b>1564</b>	<b>2649</b>	<b>1523</b>	<b>2841</b>	<b>3562</b>
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				gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
			wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> <i>vocational secondary<sup>a</sup></i>	średnim ogółno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	
			w osobach				
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
<b>Podregion Suwalski</b> .....		<b>8486</b>	<b>951</b>	<b>1840</b>	<b>1072</b>	<b>2071</b>	<b>2552</b>
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
<b>MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE</b> .....		<b>140080</b>	<b>23152</b>	<b>30361</b>	<b>17053</b>	<b>32062</b>	<b>37452</b>
<b>REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY</b> .....		<b>46130</b>	<b>11327</b>	<b>9845</b>	<b>5639</b>	<b>7367</b>	<b>11952</b>
<b>Podregion miasto Warszawa</b> .....		<b>22792</b>	<b>7323</b>	<b>4932</b>	<b>2670</b>	<b>2652</b>	<b>5215</b>
m. st. Warszawa .....		22792	7323	4932	2670	2652	5215
<b>Podregion Warszawski Wschodni</b> .....		<b>13025</b>	<b>2070</b>	<b>2757</b>	<b>1756</b>	<b>2848</b>	<b>3594</b>
legionowski .....		2366	407	516	315	446	682
miński .....		2558	404	610	328	638	578
otwocki .....		2159	342	461	272	485	599
wołomiński .....		5942	917	1170	841	1279	1735
<b>Podregion Warszawski Zachodni</b> .....		<b>10313</b>	<b>1934</b>	<b>2156</b>	<b>1213</b>	<b>1867</b>	<b>3143</b>
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
<b>REGION MAZOWIECKI REGIONALNY</b> .....		<b>93950</b>	<b>11825</b>	<b>20516</b>	<b>11414</b>	<b>24695</b>	<b>25500</b>
<b>Podregion Ciechanowski</b> .....		<b>13822</b>	<b>1548</b>	<b>2667</b>	<b>2026</b>	<b>3647</b>	<b>3934</b>
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				
			wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
			<i>w osobach in persons</i>				
płoński .....		3643	310	543	582	933	1275
pułtuski .....		2631	326	516	395	679	715
żuromiński .....		2311	248	533	275	656	599
<b>Podregion Ostrołęcki .....</b>		<b>14903</b>	<b>1820</b>	<b>3513</b>	<b>2108</b>	<b>3694</b>	<b>3768</b>
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
<b>Podregion Radomski .....</b>		<b>34111</b>	<b>4520</b>	<b>7298</b>	<b>3528</b>	<b>9555</b>	<b>9210</b>
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
zwoleński .....		1487	189	281	168	379	470
m. Radom .....		11297	2006	2320	1136	2736	3099
<b>Podregion Płocki .....</b>		<b>13955</b>	<b>1794</b>	<b>3336</b>	<b>1464</b>	<b>3302</b>	<b>4059</b>
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
<b>Podregion Siedlecki .....</b>		<b>11177</b>	<b>1491</b>	<b>2494</b>	<b>1537</b>	<b>3039</b>	<b>2616</b>
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
<b>Podregion Żyrardowski .....</b>		<b>5982</b>	<b>652</b>	<b>1208</b>	<b>751</b>	<b>1458</b>	<b>1913</b>
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 <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>					
			do 1 miesiąca <i>below 1 month</i>	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy <i>more than 24 months</i>
			w osobach in persons					
<b>POLSKA POLAND .....</b>		<b>967900</b>	<b>106054</b>	<b>139348</b>	<b>150871</b>	<b>169179</b>	<b>149109</b>	<b>253339</b>
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWY .....</b>		<b>155212</b>	<b>18566</b>	<b>23779</b>	<b>24970</b>	<b>26450</b>	<b>23561</b>	<b>37886</b>
<b>REGION MAŁOPOLSKI .....</b>		<b>71091</b>	<b>7841</b>	<b>10247</b>	<b>11087</b>	<b>12370</b>	<b>10984</b>	<b>18562</b>
<b>Podregion Krakowski .....</b>		<b>12138</b>	<b>1398</b>	<b>1658</b>	<b>1873</b>	<b>2098</b>	<b>1866</b>	<b>3245</b>
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
<b>Podregion miasto Kraków .....</b>		<b>12030</b>	<b>1359</b>	<b>1929</b>	<b>1987</b>	<b>2018</b>	<b>1592</b>	<b>3145</b>
m. Kraków .....		12030	1359	1929	1987	2018	1592	3145
<b>Podregion Nowosądecki .....</b>		<b>13895</b>	<b>1538</b>	<b>2025</b>	<b>2205</b>	<b>2467</b>	<b>2179</b>	<b>3481</b>
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
<b>Podregion Oświęcimski .....</b>		<b>12631</b>	<b>1417</b>	<b>1892</b>	<b>2027</b>	<b>2236</b>	<b>2187</b>	<b>2872</b>
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
<b>Podregion Tarnowski .....</b>		<b>12247</b>	<b>1291</b>	<b>1537</b>	<b>1643</b>	<b>2141</b>	<b>1902</b>	<b>3733</b>
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
<b>Podregion Nowotarski .....</b>		<b>8150</b>	<b>838</b>	<b>1206</b>	<b>1352</b>	<b>1410</b>	<b>1258</b>	<b>2086</b>
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 <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>					
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy more than 24 months
			w osobach in persons					
<b>REGION ŚLĄSKI .....</b>		<b>84121</b>	<b>10725</b>	<b>13532</b>	<b>13883</b>	<b>14080</b>	<b>12577</b>	<b>19324</b>
<b>Podregion Bielski .....</b>		<b>11225</b>	<b>1287</b>	<b>1851</b>	<b>1973</b>	<b>2084</b>	<b>1650</b>	<b>2380</b>
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
<b>Podregion Bytomski .....</b>		<b>10504</b>	<b>1163</b>	<b>1576</b>	<b>1697</b>	<b>1825</b>	<b>1579</b>	<b>2664</b>
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. Piekarz Śląskie .....		1138	131	171	184	192	174	286
<b>Podregion Częstochowski .....</b>		<b>11417</b>	<b>1515</b>	<b>1840</b>	<b>1988</b>	<b>1859</b>	<b>1622</b>	<b>2593</b>
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
<b>Podregion Gliwicki .....</b>		<b>8778</b>	<b>1281</b>	<b>1439</b>	<b>1427</b>	<b>1430</b>	<b>1356</b>	<b>1845</b>
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
<b>Podregion Katowicki .....</b>		<b>11152</b>	<b>1502</b>	<b>1910</b>	<b>1794</b>	<b>1868</b>	<b>1885</b>	<b>2193</b>
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
<b>Podregion Rybnicki .....</b>		<b>9527</b>	<b>1299</b>	<b>1546</b>	<b>1481</b>	<b>1529</b>	<b>1438</b>	<b>2234</b>
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 <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>					
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy more than 24 months
			w osobach in persons					
<b>Podregion Sosnowiecki .....</b>		<b>16662</b>	<b>2021</b>	<b>2435</b>	<b>2635</b>	<b>2667</b>	<b>2420</b>	<b>4484</b>
będzinski .....		4036	459	581	667	675	565	1089
zawierciański .....		3225	360	482	463	487	456	977
m. Dąbrowa Górnica .....		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
<b>Podregion Tyski .....</b>		<b>4856</b>	<b>657</b>	<b>935</b>	<b>888</b>	<b>818</b>	<b>627</b>	<b>931</b>
mikołowski .....		1246	170	248	243	206	151	228
pszczynski .....		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
<b>MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI .....</b>		<b>118998</b>	<b>15381</b>	<b>18932</b>	<b>19863</b>	<b>20893</b>	<b>18576</b>	<b>25353</b>
<b>REGION LUBUSKI .....</b>		<b>21868</b>	<b>3002</b>	<b>3726</b>	<b>3682</b>	<b>3888</b>	<b>3662</b>	<b>3908</b>
<b>Podregion Gorzowski .....</b>		<b>7682</b>	<b>1144</b>	<b>1382</b>	<b>1341</b>	<b>1323</b>	<b>1113</b>	<b>1379</b>
gorzowski .....		1049	160	201	202	179	134	173
międzyrzecki .....		2360	254	310	329	422	445	600
słubicki .....		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
<b>Podregion Zielonogórski .....</b>		<b>14186</b>	<b>1858</b>	<b>2344</b>	<b>2341</b>	<b>2565</b>	<b>2549</b>	<b>2529</b>
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
<b>REGION WIELKOPOLSKI .....</b>		<b>52388</b>	<b>7221</b>	<b>8855</b>	<b>9308</b>	<b>9058</b>	<b>7589</b>	<b>10357</b>
<b>Podregion Kaliski .....</b>		<b>8673</b>	<b>1351</b>	<b>1683</b>	<b>1584</b>	<b>1460</b>	<b>1206</b>	<b>1389</b>
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 <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>					
			do 1 miesiąca <i>below 1 month</i>	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy <i>more than 24 months</i>
			w osobach in persons					
ostrowski .....		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
<b>Podregion Koniński .....</b>		<b>15362</b>	<b>1927</b>	<b>2334</b>	<b>2786</b>	<b>2795</b>	<b>2249</b>	<b>3271</b>
gnieźnieński .....		2739	377	422	502	498	346	594
kolski .....		1437	302	293	302	212	155	173
koniński .....		4274	385	503	662	824	703	1197
słupecki .....		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
<b>Podregion Leszczyński .....</b>		<b>8202</b>	<b>1069</b>	<b>1402</b>	<b>1431</b>	<b>1410</b>	<b>1177</b>	<b>1713</b>
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
miedzychodzki .....		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
<b>Podregion Piłski .....</b>		<b>8677</b>	<b>1264</b>	<b>1503</b>	<b>1464</b>	<b>1539</b>	<b>1316</b>	<b>1591</b>
chodzieski .....		1323	141	241	200	194	202	345
czarnkowsko-trzcianecki .....		1326	266	260	276	252	187	85
pilski .....		2411	326	451	372	401	378	483
wągrowiecki .....		1432	222	244	272	305	195	194
złotowski .....		2185	309	307	344	387	354	484
<b>Podregion Poznański .....</b>		<b>6899</b>	<b>917</b>	<b>1094</b>	<b>1256</b>	<b>1122</b>	<b>984</b>	<b>1526</b>
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
<b>Podregion miasto Poznań .....</b>		<b>4575</b>	<b>693</b>	<b>839</b>	<b>787</b>	<b>732</b>	<b>657</b>	<b>867</b>
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 <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>					
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy more than 24 months
			w osobach in persons					
<b>REGION ZACHODNIOPOMORSKI .....</b>		<b>44742</b>	<b>5158</b>	<b>6351</b>	<b>6873</b>	<b>7947</b>	<b>7325</b>	<b>11088</b>
<b>Podregion Koszaliński .....</b>		<b>10715</b>	<b>1171</b>	<b>1472</b>	<b>1621</b>	<b>1906</b>	<b>1882</b>	<b>2663</b>
białogardzki .....		2728	247	343	386	444	554	754
kołobrzeski .....		878	190	167	140	129	109	143
koszaliński .....		2330	234	288	359	409	433	607
sławieński .....		2185	198	288	322	471	362	544
m. Koszalin .....		2594	302	386	414	453	424	615
<b>Podregion Szczecinecko-Pyrzycki .....</b>		<b>16640</b>	<b>1689</b>	<b>2183</b>	<b>2580</b>	<b>3040</b>	<b>2848</b>	<b>4300</b>
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
wałecki .....		1237	158	196	200	226	178	279
łobeski .....		2133	197	270	282	352	335	697
<b>Podregion miasto Szczecin .....</b>		<b>4686</b>	<b>847</b>	<b>946</b>	<b>759</b>	<b>722</b>	<b>612</b>	<b>800</b>
m. Szczecin .....		4686	847	946	759	722	612	800
<b>Podregion Szczeciński .....</b>		<b>12701</b>	<b>1451</b>	<b>1750</b>	<b>1913</b>	<b>2279</b>	<b>1983</b>	<b>3325</b>
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
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI .....</b>		<b>84986</b>	<b>10398</b>	<b>13008</b>	<b>13759</b>	<b>14899</b>	<b>12804</b>	<b>20118</b>
<b>REGION DOLNOŚLĄSKI .....</b>		<b>62875</b>	<b>7639</b>	<b>9693</b>	<b>10340</b>	<b>11154</b>	<b>9643</b>	<b>14406</b>
<b>Podregion Jeleniogórski .....</b>		<b>12942</b>	<b>1517</b>	<b>2057</b>	<b>2107</b>	<b>2333</b>	<b>1953</b>	<b>2975</b>
boleślawiecki .....		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 <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>					
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy more than 24 months
			w osobach in persons					
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
<b>Podregion Legnicko-Głogowski .....</b>		<b>12035</b>	<b>1473</b>	<b>1641</b>	<b>1854</b>	<b>2044</b>	<b>2004</b>	<b>3019</b>
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
<b>Podregion Wałbrzyski .....</b>		<b>17586</b>	<b>2440</b>	<b>3066</b>	<b>3043</b>	<b>3279</b>	<b>2512</b>	<b>3246</b>
dzierżoniowski .....		1907	342	369	426	361	212	197
kłodzki .....		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
<b>Podregion Wrocławski .....</b>		<b>12640</b>	<b>1338</b>	<b>1690</b>	<b>2008</b>	<b>2108</b>	<b>2041</b>	<b>3455</b>
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
wołowski .....		1867	130	219	241	278	371	628
wrocławski .....		1391	146	207	263	230	207	338
<b>Podregion miasto Wrocław .....</b>		<b>7672</b>	<b>871</b>	<b>1239</b>	<b>1328</b>	<b>1390</b>	<b>1133</b>	<b>1711</b>
m. Wrocław .....		7672	871	1239	1328	1390	1133	1711
<b>REGION OPOLSKI .....</b>		<b>22111</b>	<b>2759</b>	<b>3315</b>	<b>3419</b>	<b>3745</b>	<b>3161</b>	<b>5712</b>
<b>Podregion Nyski .....</b>		<b>9471</b>	<b>1266</b>	<b>1498</b>	<b>1527</b>	<b>1738</b>	<b>1322</b>	<b>2120</b>
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 <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>					
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy more than 24 months
			w osobach in persons					
<b>Podregion Opolski</b>		<b>12640</b>	<b>1493</b>	<b>1817</b>	<b>1892</b>	<b>2007</b>	<b>1839</b>	<b>3592</b>
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
<b>MAKROREGION PÓŁNOCNY</b>		<b>167799</b>	<b>18804</b>	<b>24028</b>	<b>25350</b>	<b>29795</b>	<b>26232</b>	<b>43590</b>
<b>REGION KUJAWSKO-POMORSKI</b>		<b>72530</b>	<b>7291</b>	<b>9213</b>	<b>9977</b>	<b>12262</b>	<b>11585</b>	<b>22202</b>
<b>Podregion Bydgosko-Toruński</b>		<b>17010</b>	<b>1914</b>	<b>2515</b>	<b>2705</b>	<b>3022</b>	<b>2839</b>	<b>4015</b>
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
<b>Podregion Grudziądzki</b>		<b>14556</b>	<b>1555</b>	<b>1814</b>	<b>1805</b>	<b>2275</b>	<b>2243</b>	<b>4864</b>
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
<b>Podregion Włocławski</b>		<b>19118</b>	<b>1525</b>	<b>2065</b>	<b>2368</b>	<b>3156</b>	<b>2996</b>	<b>7008</b>
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
<b>Podregion Inowrocławski</b>		<b>15626</b>	<b>1635</b>	<b>1984</b>	<b>2187</b>	<b>2745</b>	<b>2568</b>	<b>4507</b>
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 <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>					
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy more than 24 months
			w osobach in persons					
<b>Podregion Świecki</b>		<b>6220</b>	<b>662</b>	<b>835</b>	<b>912</b>	<b>1064</b>	<b>939</b>	<b>1808</b>
sępoleński .....		1726	162	255	258	292	265	494
świecki .....		2438	280	357	371	447	344	639
tucholski .....		2056	220	223	283	325	330	675
<b>REGION POMORSKI</b>		<b>44408</b>	<b>6114</b>	<b>7618</b>	<b>7563</b>	<b>8226</b>	<b>6646</b>	<b>8241</b>
<b>Podregion Gdański</b>		<b>9987</b>	<b>1453</b>	<b>1799</b>	<b>1795</b>	<b>1989</b>	<b>1479</b>	<b>1472</b>
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
<b>Podregion Słupski</b>		<b>8112</b>	<b>1170</b>	<b>1503</b>	<b>1490</b>	<b>1634</b>	<b>1143</b>	<b>1172</b>
bytowski .....		2875	359	488	513	619	438	458
lęborski .....		1497	222	270	301	343	209	152
słupski .....		2323	312	434	410	460	358	349
m. Słupsk .....		1417	277	311	266	212	138	213
<b>Podregion Starogardzki</b>		<b>9980</b>	<b>1248</b>	<b>1693</b>	<b>1512</b>	<b>1814</b>	<b>1577</b>	<b>2136</b>
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
<b>Podregion Trójmiejski</b>		<b>9719</b>	<b>1381</b>	<b>1609</b>	<b>1754</b>	<b>1650</b>	<b>1467</b>	<b>1858</b>
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
<b>Podregion Chojnicki</b>		<b>6610</b>	<b>862</b>	<b>1014</b>	<b>1012</b>	<b>1139</b>	<b>980</b>	<b>1603</b>
chojnicki .....		3189	380	431	431	519	499	929
człuchowski .....		1829	250	307	282	339	247	404
kościierski .....		1592	232	276	299	281	234	270
<b>REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI</b>		<b>50861</b>	<b>5399</b>	<b>7197</b>	<b>7810</b>	<b>9307</b>	<b>8001</b>	<b>13147</b>
<b>Podregion Elbląski</b>		<b>19217</b>	<b>1956</b>	<b>2654</b>	<b>2959</b>	<b>3383</b>	<b>3034</b>	<b>5231</b>
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 <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>					
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy more than 24 months
			w osobach in persons					
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
<b>Podregion Ełcki .....</b>		<b>10644</b>	<b>1138</b>	<b>1440</b>	<b>1547</b>	<b>1989</b>	<b>1715</b>	<b>2815</b>
ełcki .....		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
<b>Podregion Olsztyński .....</b>		<b>21000</b>	<b>2305</b>	<b>3103</b>	<b>3304</b>	<b>3935</b>	<b>3252</b>	<b>5101</b>
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
szczycieński .....		2001	289	319	366	380	338	309
m. Olsztyn .....		3302	452	599	513	561	492	685
<b>MAKROREGION CENTRALNY .....</b>		<b>110145</b>	<b>11827</b>	<b>15998</b>	<b>18521</b>	<b>19825</b>	<b>16792</b>	<b>27182</b>
<b>REGION ŁÓDZKI .....</b>		<b>67089</b>	<b>7081</b>	<b>9444</b>	<b>11012</b>	<b>11434</b>	<b>10187</b>	<b>17931</b>
<b>Podregion Łódzki .....</b>		<b>10388</b>	<b>1097</b>	<b>1540</b>	<b>1813</b>	<b>1993</b>	<b>1624</b>	<b>2321</b>
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
<b>Podregion miasto Łódź .....</b>		<b>20608</b>	<b>1864</b>	<b>2624</b>	<b>3209</b>	<b>3406</b>	<b>3441</b>	<b>6064</b>
m. Łódź .....		20608	1864	2624	3209	3406	3441	6064
<b>Podregion Piotrkowski .....</b>		<b>14641</b>	<b>1803</b>	<b>2341</b>	<b>2615</b>	<b>2572</b>	<b>2026</b>	<b>3284</b>
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 <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>					
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy more than 24 months
			w osobach in persons					
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
<b>Podregion Sieradzki .....</b>		<b>11950</b>	<b>1295</b>	<b>1715</b>	<b>1943</b>	<b>1987</b>	<b>1716</b>	<b>3294</b>
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
<b>Podregion Skierniewicki .....</b>		<b>9502</b>	<b>1022</b>	<b>1224</b>	<b>1432</b>	<b>1476</b>	<b>1380</b>	<b>2968</b>
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
<b>REGION ŚWIĘTOKRZYSKI .....</b>		<b>43056</b>	<b>4746</b>	<b>6554</b>	<b>7509</b>	<b>8391</b>	<b>6605</b>	<b>9251</b>
<b>Podregion Kielecki .....</b>		<b>28355</b>	<b>3221</b>	<b>4544</b>	<b>5150</b>	<b>5643</b>	<b>4356</b>	<b>5441</b>
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
<b>Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski .....</b>		<b>14701</b>	<b>1525</b>	<b>2010</b>	<b>2359</b>	<b>2748</b>	<b>2249</b>	<b>3810</b>
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 <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>					
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy more than 24 months
			w osobach in persons					
<b>MAKROREGION WSCHODNI .....</b>		<b>190680</b>	<b>17818</b>	<b>24499</b>	<b>27160</b>	<b>32599</b>	<b>29120</b>	<b>59484</b>
<b>REGION LUBELSKI .....</b>		<b>72352</b>	<b>7018</b>	<b>9601</b>	<b>10290</b>	<b>12452</b>	<b>10751</b>	<b>22240</b>
<b>Podregion Bialski .....</b>		<b>11898</b>	<b>1044</b>	<b>1585</b>	<b>1645</b>	<b>2068</b>	<b>1804</b>	<b>3752</b>
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
<b>Podregion Chełmsko-Zamojski .....</b>		<b>23889</b>	<b>2516</b>	<b>2928</b>	<b>3401</b>	<b>4143</b>	<b>3529</b>	<b>7372</b>
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
<b>Podregion Lubelski .....</b>		<b>21714</b>	<b>1903</b>	<b>2775</b>	<b>3095</b>	<b>3652</b>	<b>3213</b>	<b>7076</b>
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
<b>Podregion Puławski .....</b>		<b>14851</b>	<b>1555</b>	<b>2313</b>	<b>2149</b>	<b>2589</b>	<b>2205</b>	<b>4040</b>
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
<b>REGION PODKARPACKI .....</b>		<b>81606</b>	<b>7498</b>	<b>9957</b>	<b>11105</b>	<b>13956</b>	<b>12652</b>	<b>26438</b>
<b>Podregion Krośnieński .....</b>		<b>17679</b>	<b>1571</b>	<b>2192</b>	<b>2328</b>	<b>2930</b>	<b>2683</b>	<b>5975</b>
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 <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>					
			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. Krośno .....		820	102	121	159	144	124	170
<b>Podregion Przemyski .....</b>		<b>19258</b>	<b>1613</b>	<b>2218</b>	<b>2463</b>	<b>3257</b>	<b>3020</b>	<b>6687</b>
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. Przemyśl .....		3237	208	332	392	465	586	1254
<b>Podregion Rzeszowski .....</b>		<b>25053</b>	<b>2192</b>	<b>2771</b>	<b>3382</b>	<b>4148</b>	<b>4005</b>	<b>8555</b>
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
<b>Podregion Tarnobrzeski .....</b>		<b>19616</b>	<b>2122</b>	<b>2776</b>	<b>2932</b>	<b>3621</b>	<b>2944</b>	<b>5221</b>
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
tarnobrzeski .....		1528	170	227	235	247	220	429
m. Tarnobrzeg .....		1518	142	212	234	254	226	450
<b>REGION PODLASKI .....</b>		<b>36722</b>	<b>3302</b>	<b>4941</b>	<b>5765</b>	<b>6191</b>	<b>5717</b>	<b>10806</b>
<b>Podregion Białostocki .....</b>		<b>16097</b>	<b>1426</b>	<b>2229</b>	<b>2588</b>	<b>2637</b>	<b>2394</b>	<b>4823</b>
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
<b>Podregion Łomżyński .....</b>		<b>12139</b>	<b>1031</b>	<b>1562</b>	<b>1719</b>	<b>2103</b>	<b>1977</b>	<b>3747</b>
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 <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>					
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy more than 24 months
			w osobach in persons					
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
<b>Podregion Suwalski .....</b>		<b>8486</b>	<b>845</b>	<b>1150</b>	<b>1458</b>	<b>1451</b>	<b>1346</b>	<b>2236</b>
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
<b>MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE .....</b>		<b>140080</b>	<b>13260</b>	<b>19104</b>	<b>21248</b>	<b>24718</b>	<b>22024</b>	<b>39726</b>
<b>REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY .....</b>		<b>46130</b>	<b>4947</b>	<b>7254</b>	<b>7783</b>	<b>8068</b>	<b>7144</b>	<b>10934</b>
<b>Podregion miasto Warszawa .....</b>		<b>22792</b>	<b>2581</b>	<b>3667</b>	<b>3819</b>	<b>3859</b>	<b>3452</b>	<b>5414</b>
m. st. Warszawa .....		22792	2581	3667	3819	3859	3452	5414
<b>Podregion Warszawski Wschodni .....</b>		<b>13025</b>	<b>1338</b>	<b>2061</b>	<b>2246</b>	<b>2388</b>	<b>2063</b>	<b>2929</b>
legionowski .....		2366	312	358	395	445	323	533
miński .....		2558	233	422	414	450	431	608
otwocki .....		2159	235	372	372	399	356	425
wołomiński .....		5942	558	909	1065	1094	953	1363
<b>Podregion Warszawski Zachodni .....</b>		<b>10313</b>	<b>1028</b>	<b>1526</b>	<b>1718</b>	<b>1821</b>	<b>1629</b>	<b>2591</b>
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
<b>REGION MAZOWIECKI REGIONALNY .....</b>		<b>93950</b>	<b>8313</b>	<b>11850</b>	<b>13465</b>	<b>16650</b>	<b>14880</b>	<b>28792</b>
<b>Podregion Ciechanowski .....</b>		<b>13822</b>	<b>1320</b>	<b>2064</b>	<b>2058</b>	<b>2590</b>	<b>2188</b>	<b>3602</b>
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 <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>					
			do 1 miesiąca below 1 month	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 m-cy more than 24 months
			w osobach in persons					
płoński .....		3643	312	566	493	637	636	999
pułtuski .....		2631	249	394	369	531	432	656
żuromiński .....		2311	171	249	312	464	363	752
<b>Podregion Ostrołęcki .....</b>		<b>14903</b>	<b>1309</b>	<b>1823</b>	<b>2111</b>	<b>2710</b>	<b>2349</b>	<b>4601</b>
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
<b>Podregion Radomski .....</b>		<b>34111</b>	<b>2774</b>	<b>4052</b>	<b>4758</b>	<b>6005</b>	<b>5339</b>	<b>11183</b>
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
szczyłowiecki .....		3338	241	331	439	607	570	1150
zwoleński .....		1487	132	260	263	327	254	251
m. Radom .....		11297	921	1398	1601	2034	1708	3635
<b>Podregion Płocki .....</b>		<b>13955</b>	<b>1279</b>	<b>1616</b>	<b>1955</b>	<b>2549</b>	<b>2295</b>	<b>4261</b>
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
<b>Podregion Siedlecki .....</b>		<b>11177</b>	<b>1016</b>	<b>1461</b>	<b>1662</b>	<b>1792</b>	<b>1755</b>	<b>3491</b>
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
<b>Podregion Żyrardowski .....</b>		<b>5982</b>	<b>615</b>	<b>834</b>	<b>921</b>	<b>1004</b>	<b>954</b>	<b>1654</b>
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 <sup>a</sup> By work seniority <sup>a</sup>						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						
<b>POLSKA POLAND .....</b>		<b>967900</b>	<b>190762</b>	<b>230303</b>	<b>150407</b>	<b>145917</b>	<b>87185</b>	<b>31733</b>	<b>131593</b>
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWY .....</b>		<b>155212</b>	<b>30797</b>	<b>35249</b>	<b>24468</b>	<b>23625</b>	<b>15470</b>	<b>6039</b>	<b>19564</b>
<b>REGION MAŁOPOLSKI .....</b>		<b>71091</b>	<b>13358</b>	<b>16976</b>	<b>11384</b>	<b>10750</b>	<b>6573</b>	<b>2376</b>	<b>9674</b>
<b>Podregion Krakowski .....</b>		<b>12138</b>	<b>2141</b>	<b>2892</b>	<b>1991</b>	<b>1965</b>	<b>1096</b>	<b>498</b>	<b>1555</b>
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
<b>Podregion miasto Kraków .....</b>		<b>12030</b>	<b>2242</b>	<b>2390</b>	<b>1901</b>	<b>1809</b>	<b>1479</b>	<b>468</b>	<b>1741</b>
m. Kraków .....		12030	2242	2390	1901	1809	1479	468	1741
<b>Podregion Nowosądecki .....</b>		<b>13895</b>	<b>2702</b>	<b>3562</b>	<b>2338</b>	<b>2134</b>	<b>1037</b>	<b>384</b>	<b>1738</b>
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
<b>Podregion Oświęcimski .....</b>		<b>12631</b>	<b>2428</b>	<b>2940</b>	<b>2173</b>	<b>1993</b>	<b>1312</b>	<b>482</b>	<b>1303</b>
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
<b>Podregion Tarnowski .....</b>		<b>12247</b>	<b>2443</b>	<b>3138</b>	<b>1796</b>	<b>1720</b>	<b>1012</b>	<b>330</b>	<b>1808</b>
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
<b>Podregion Nowotarski .....</b>		<b>8150</b>	<b>1402</b>	<b>2054</b>	<b>1185</b>	<b>1129</b>	<b>637</b>	<b>214</b>	<b>1529</b>
nowotarski .....		3874	639	999	583	546	291	97	719
suski .....		1406	240	353	213	204	127	58	211
tatrzański .....		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 <sup>a</sup> By work seniority <sup>a</sup>						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						
<b>REGION ŚLĄSKI .....</b>		<b>84121</b>	<b>17439</b>	<b>18273</b>	<b>13084</b>	<b>12875</b>	<b>8897</b>	<b>3663</b>	<b>9890</b>
<b>Podregion Bielski .....</b>		<b>11225</b>	<b>2036</b>	<b>2537</b>	<b>1970</b>	<b>1955</b>	<b>1399</b>	<b>628</b>	<b>700</b>
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
<b>Podregion Bytomski .....</b>		<b>10504</b>	<b>2441</b>	<b>2248</b>	<b>1554</b>	<b>1518</b>	<b>1060</b>	<b>414</b>	<b>1269</b>
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. Piekarz Śląskie .....		1138	256	241	174	165	132	41	129
<b>Podregion Częstochowski .....</b>		<b>11417</b>	<b>2185</b>	<b>2636</b>	<b>1850</b>	<b>1674</b>	<b>1253</b>	<b>375</b>	<b>1444</b>
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
<b>Podregion Gliwicki .....</b>		<b>8778</b>	<b>1796</b>	<b>1841</b>	<b>1230</b>	<b>1289</b>	<b>888</b>	<b>376</b>	<b>1358</b>
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
<b>Podregion Katowicki .....</b>		<b>11152</b>	<b>2653</b>	<b>2294</b>	<b>1626</b>	<b>1756</b>	<b>1147</b>	<b>526</b>	<b>1150</b>
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
<b>Podregion Rybnicki .....</b>		<b>9527</b>	<b>2154</b>	<b>2215</b>	<b>1432</b>	<b>1380</b>	<b>819</b>	<b>402</b>	<b>1125</b>
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 <sup>a</sup> By work seniority <sup>a</sup>						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						
<b>Podregion Sosnowiecki .....</b>		<b>16662</b>	<b>3352</b>	<b>3455</b>	<b>2625</b>	<b>2481</b>	<b>1757</b>	<b>582</b>	<b>2410</b>
będzinski .....		4036	723	844	624	622	392	131	700
zawierciański .....		3225	729	729	461	449	342	128	387
m. Dąbrowa Górnica .....		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
<b>Podregion Tyski .....</b>		<b>4856</b>	<b>822</b>	<b>1047</b>	<b>797</b>	<b>822</b>	<b>574</b>	<b>360</b>	<b>434</b>
mikołowski .....		1246	227	250	192	209	140	83	145
pszczynski .....		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
<b>MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI .....</b>		<b>118998</b>	<b>21705</b>	<b>29304</b>	<b>19192</b>	<b>19004</b>	<b>11316</b>	<b>4705</b>	<b>13772</b>
<b>REGION LUBUSKI .....</b>		<b>21868</b>	<b>3720</b>	<b>5243</b>	<b>3546</b>	<b>3687</b>	<b>2084</b>	<b>959</b>	<b>2629</b>
<b>Podregion Gorzowski .....</b>		<b>7682</b>	<b>1159</b>	<b>1863</b>	<b>1351</b>	<b>1350</b>	<b>778</b>	<b>366</b>	<b>815</b>
gorzowski .....		1049	176	234	168	172	115	66	118
międzyrzecki .....		2360	333	551	445	457	229	102	243
słubicki .....		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
<b>Podregion Zielonogórski .....</b>		<b>14186</b>	<b>2561</b>	<b>3380</b>	<b>2195</b>	<b>2337</b>	<b>1306</b>	<b>593</b>	<b>1814</b>
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
<b>REGION WIELKOPOLSKI .....</b>		<b>52388</b>	<b>8671</b>	<b>13427</b>	<b>8700</b>	<b>8587</b>	<b>5122</b>	<b>2377</b>	<b>5504</b>
<b>Podregion Kaliski .....</b>		<b>8673</b>	<b>1366</b>	<b>2270</b>	<b>1447</b>	<b>1359</b>	<b>867</b>	<b>396</b>	<b>968</b>
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 REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy <sup>a</sup> By work seniority <sup>a</sup>						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	
<b>Podregion Koniński .....</b>	<b>15362</b>	<b>2945</b>	<b>4369</b>	<b>2522</b>	<b>2331</b>	<b>1142</b>	<b>454</b>	<b>1599</b>	
gnieźnieński .....	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	
słupecki .....	1667	415	474	271	234	84	27	162	
turecki .....	1652	263	488	290	253	127	96	135	
wrześniński .....	1104	196	293	191	173	96	34	121	
m. Konin .....	2489	481	689	443	413	209	60	194	
<b>Podregion Leszczyński .....</b>	<b>8202</b>	<b>1088</b>	<b>2117</b>	<b>1411</b>	<b>1504</b>	<b>837</b>	<b>485</b>	<b>760</b>	
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	
miedzychodzki .....	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	
<b>Podregion Piłski .....</b>	<b>8677</b>	<b>1280</b>	<b>2246</b>	<b>1441</b>	<b>1499</b>	<b>846</b>	<b>383</b>	<b>982</b>	
chodzieski .....	1323	143	326	244	279	150	64	117	
czarnkowsko-trzcianecki .....	1326	166	336	230	231	151	69	143	
pilski .....	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	
<b>Podregion Poznański .....</b>	<b>6899</b>	<b>1070</b>	<b>1515</b>	<b>1151</b>	<b>1173</b>	<b>851</b>	<b>401</b>	<b>738</b>	
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	
<b>Podregion miasto Poznań .....</b>	<b>4575</b>	<b>922</b>	<b>910</b>	<b>728</b>	<b>721</b>	<b>579</b>	<b>258</b>	<b>457</b>	
m. Poznań .....	4575	922	910	728	721	579	258	457	

<sup>a</sup> Patrz uwagi do tablic pkt 3, na str. 145.

<sup>a</sup> 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 <sup>a</sup> By work seniority <sup>a</sup>						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						
<b>REGION ZACHODNIOPOMORSKI .....</b>		<b>44742</b>	<b>9314</b>	<b>10634</b>	<b>6946</b>	<b>6730</b>	<b>4110</b>	<b>1369</b>	<b>5639</b>
<b>Podregion Koszaliński .....</b>		<b>10715</b>	<b>1929</b>	<b>2561</b>	<b>1813</b>	<b>1959</b>	<b>1094</b>	<b>373</b>	<b>986</b>
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
sławieński .....		2185	374	489	426	425	217	59	195
m. Koszalin .....		2594	497	574	412	510	310	135	156
<b>Podregion Szczecinecko-Pyrzycki .....</b>		<b>16640</b>	<b>3266</b>	<b>4171</b>	<b>2614</b>	<b>2482</b>	<b>1402</b>	<b>459</b>	<b>2246</b>
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
wałecki .....		1237	219	332	194	224	111	48	109
łobeski .....		2133	446	508	307	256	162	48	406
<b>Podregion miasto Szczecin .....</b>		<b>4686</b>	<b>1465</b>	<b>809</b>	<b>668</b>	<b>576</b>	<b>532</b>	<b>156</b>	<b>480</b>
m. Szczecin .....		4686	1465	809	668	576	532	156	480
<b>Podregion Szczeciński .....</b>		<b>12701</b>	<b>2654</b>	<b>3093</b>	<b>1851</b>	<b>1713</b>	<b>1082</b>	<b>381</b>	<b>1927</b>
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
<b>MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI .....</b>		<b>84986</b>	<b>15696</b>	<b>20849</b>	<b>13896</b>	<b>14141</b>	<b>9020</b>	<b>3451</b>	<b>7933</b>
<b>REGION DOLNOŚLĄSKI .....</b>		<b>62875</b>	<b>11572</b>	<b>15451</b>	<b>10570</b>	<b>10700</b>	<b>6517</b>	<b>2379</b>	<b>5686</b>
<b>Podregion Jeleniogórski .....</b>		<b>12942</b>	<b>2262</b>	<b>3376</b>	<b>2167</b>	<b>2188</b>	<b>1269</b>	<b>435</b>	<b>1245</b>
boleślawiecki .....		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 REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy <sup>a</sup> By work seniority <sup>a</sup>						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	
<b>Podregion Legnicko-Głogowski .....</b>	<b>12035</b>	<b>2342</b>	<b>3172</b>	<b>1967</b>	<b>1912</b>	<b>1016</b>	<b>332</b>	<b>1294</b>	
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	
<b>Podregion Wałbrzyski .....</b>	<b>17586</b>	<b>3152</b>	<b>4358</b>	<b>2911</b>	<b>3109</b>	<b>1940</b>	<b>710</b>	<b>1406</b>	
dzierżoniowski .....	1907	338	443	323	355	240	116	92	
kłodzki .....	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	
<b>Podregion Wrocławski .....</b>	<b>12640</b>	<b>2053</b>	<b>3112</b>	<b>2182</b>	<b>2182</b>	<b>1304</b>	<b>514</b>	<b>1293</b>	
milicki .....	841	119	238	131	141	92	34	86	
oleśnicki .....	2034	315	501	357	376	198	80	207	
oławski .....	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	
wołowski .....	1867	308	483	333	305	146	54	238	
wrocławski .....	1391	274	273	258	279	165	77	65	
<b>Podregion miasto Wrocław .....</b>	<b>7672</b>	<b>1763</b>	<b>1433</b>	<b>1343</b>	<b>1309</b>	<b>988</b>	<b>388</b>	<b>448</b>	
m. Wrocław .....	7672	1763	1433	1343	1309	988	388	448	
<b>REGION OPOLSKI .....</b>	<b>22111</b>	<b>4124</b>	<b>5398</b>	<b>3326</b>	<b>3441</b>	<b>2503</b>	<b>1072</b>	<b>2247</b>	
<b>Podregion Nyski .....</b>	<b>9471</b>	<b>1828</b>	<b>2391</b>	<b>1392</b>	<b>1517</b>	<b>978</b>	<b>454</b>	<b>911</b>	
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 <sup>a</sup> By work seniority <sup>a</sup>						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						
<b>Podregion Opolski</b>		<b>12640</b>	<b>2296</b>	<b>3007</b>	<b>1934</b>	<b>1924</b>	<b>1525</b>	<b>618</b>	<b>1336</b>
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
<b>MAKROREGION PÓŁNOCNY</b>		<b>167799</b>	<b>31574</b>	<b>42924</b>	<b>27143</b>	<b>25779</b>	<b>14292</b>	<b>5138</b>	<b>20949</b>
<b>REGION KUJAWSKO-POMORSKI</b>		<b>72530</b>	<b>13504</b>	<b>18822</b>	<b>11877</b>	<b>11086</b>	<b>5801</b>	<b>1964</b>	<b>9476</b>
<b>Podregion Bydgosko-Toruński</b>		<b>17010</b>	<b>3099</b>	<b>4122</b>	<b>2971</b>	<b>2945</b>	<b>1748</b>	<b>704</b>	<b>1421</b>
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
<b>Podregion Grudziądzki</b>		<b>14556</b>	<b>2653</b>	<b>4097</b>	<b>2391</b>	<b>2109</b>	<b>1074</b>	<b>370</b>	<b>1862</b>
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
<b>Podregion Włocławski</b>		<b>19118</b>	<b>4075</b>	<b>4585</b>	<b>2848</b>	<b>2598</b>	<b>1285</b>	<b>258</b>	<b>3469</b>
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
<b>Podregion Inowrocławski</b>		<b>15626</b>	<b>2585</b>	<b>4306</b>	<b>2663</b>	<b>2492</b>	<b>1224</b>	<b>446</b>	<b>1910</b>
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 <sup>a</sup> By work seniority <sup>a</sup>						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						
<b>Podregion Świecki</b>		<b>6220</b>	<b>1092</b>	<b>1712</b>	<b>1004</b>	<b>942</b>	<b>470</b>	<b>186</b>	<b>814</b>
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
<b>REGION POMORSKI</b>		<b>44408</b>	<b>8526</b>	<b>11140</b>	<b>7212</b>	<b>6981</b>	<b>4030</b>	<b>1703</b>	<b>4816</b>
<b>Podregion Gdański</b>		<b>9987</b>	<b>1866</b>	<b>2433</b>	<b>1622</b>	<b>1566</b>	<b>917</b>	<b>373</b>	<b>1210</b>
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
<b>Podregion Słupski</b>		<b>8112</b>	<b>1380</b>	<b>2265</b>	<b>1353</b>	<b>1328</b>	<b>771</b>	<b>328</b>	<b>687</b>
bytowski .....		2875	419	877	482	439	242	91	325
lęborski .....		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
<b>Podregion Starogardzki</b>		<b>9980</b>	<b>2091</b>	<b>2655</b>	<b>1536</b>	<b>1380</b>	<b>765</b>	<b>346</b>	<b>1207</b>
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
<b>Podregion Trójmiejski</b>		<b>9719</b>	<b>2065</b>	<b>2036</b>	<b>1619</b>	<b>1650</b>	<b>1019</b>	<b>429</b>	<b>901</b>
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
<b>Podregion Chojnicki</b>		<b>6610</b>	<b>1124</b>	<b>1751</b>	<b>1082</b>	<b>1057</b>	<b>558</b>	<b>227</b>	<b>811</b>
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
<b>REGION WARMIŃSKO-MAZURSKI</b>		<b>50861</b>	<b>9544</b>	<b>12962</b>	<b>8054</b>	<b>7712</b>	<b>4461</b>	<b>1471</b>	<b>6657</b>
<b>Podregion Elbląski</b>		<b>19217</b>	<b>3452</b>	<b>5049</b>	<b>3030</b>	<b>2981</b>	<b>1645</b>	<b>582</b>	<b>2478</b>
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 <sup>a</sup> By work seniority <sup>a</sup>						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. Ełbląg .....	3531	661	795	569	575	428	159	344	
<b>Podregion Ełcki .....</b>	<b>10644</b>	<b>2142</b>	<b>2624</b>	<b>1613</b>	<b>1495</b>	<b>881</b>	<b>227</b>	<b>1662</b>	
ełcki .....	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	
<b>Podregion Olsztyński .....</b>	<b>21000</b>	<b>3950</b>	<b>5289</b>	<b>3411</b>	<b>3236</b>	<b>1935</b>	<b>662</b>	<b>2517</b>	
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	
szczycieński .....	2001	337	523	339	330	174	66	232	
m. Olsztyn .....	3302	754	663	504	515	388	147	331	
<b>MAKROREGION CENTRALNY .....</b>	<b>110145</b>	<b>22084</b>	<b>26066</b>	<b>17779</b>	<b>17046</b>	<b>10272</b>	<b>3474</b>	<b>13424</b>	
<b>REGION ŁÓDZKI .....</b>	<b>67089</b>	<b>13368</b>	<b>15465</b>	<b>11255</b>	<b>11082</b>	<b>7024</b>	<b>2413</b>	<b>6482</b>	
<b>Podregion Łódzki .....</b>	<b>10388</b>	<b>1828</b>	<b>2252</b>	<b>1802</b>	<b>1910</b>	<b>1256</b>	<b>384</b>	<b>956</b>	
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	
<b>Podregion miasto Łódź .....</b>	<b>20608</b>	<b>4835</b>	<b>4106</b>	<b>3451</b>	<b>3404</b>	<b>2668</b>	<b>736</b>	<b>1408</b>	
m. Łódź .....	20608	4835	4106	3451	3404	2668	736	1408	
<b>Podregion Piotrkowski .....</b>	<b>14641</b>	<b>2593</b>	<b>3742</b>	<b>2583</b>	<b>2408</b>	<b>1293</b>	<b>524</b>	<b>1498</b>	
bełchatowski .....	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 REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy <sup>a</sup> By work seniority <sup>a</sup>						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
<b>Podregion Sieradzki .....</b>	<b>11950</b>	<b>2049</b>	<b>3097</b>	<b>2034</b>	<b>1938</b>	<b>1047</b>	<b>415</b>	<b>1370</b>	
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
<b>Podregion Skierniewicki .....</b>	<b>9502</b>	<b>2063</b>	<b>2268</b>	<b>1385</b>	<b>1422</b>	<b>760</b>	<b>354</b>	<b>1250</b>	
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
<b>REGION ŚWIĘTOKRZYSKI .....</b>	<b>43056</b>	<b>8716</b>	<b>10601</b>	<b>6524</b>	<b>5964</b>	<b>3248</b>	<b>1061</b>	<b>6942</b>	
<b>Podregion Kielecki .....</b>	<b>28355</b>	<b>5592</b>	<b>6873</b>	<b>4722</b>	<b>4385</b>	<b>2413</b>	<b>755</b>	<b>3615</b>	
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
<b>Podregion Sandomiersko- -Jędrzejowski .....</b>	<b>14701</b>	<b>3124</b>	<b>3728</b>	<b>1802</b>	<b>1579</b>	<b>835</b>	<b>306</b>	<b>3327</b>	
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 <sup>a</sup> By work seniority <sup>a</sup>						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						
<b>MAKROREGION WSCHODNI .....</b>		<b>190680</b>	<b>42715</b>	<b>44344</b>	<b>25951</b>	<b>24759</b>	<b>13819</b>	<b>4757</b>	<b>34335</b>
<b>REGION LUBELSKI .....</b>		<b>72352</b>	<b>18249</b>	<b>15922</b>	<b>8726</b>	<b>8189</b>	<b>4588</b>	<b>1443</b>	<b>15235</b>
<b>Podregion Bialski .....</b>		<b>11898</b>	<b>2848</b>	<b>2762</b>	<b>1523</b>	<b>1393</b>	<b>735</b>	<b>234</b>	<b>2403</b>
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
<b>Podregion Chełmsko-Zamojski .....</b>		<b>23889</b>	<b>6208</b>	<b>5172</b>	<b>2644</b>	<b>2493</b>	<b>1436</b>	<b>407</b>	<b>5529</b>
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
<b>Podregion Lubelski .....</b>		<b>21714</b>	<b>5581</b>	<b>4681</b>	<b>2885</b>	<b>2816</b>	<b>1604</b>	<b>484</b>	<b>3663</b>
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
<b>Podregion Puławski .....</b>		<b>14851</b>	<b>3612</b>	<b>3307</b>	<b>1674</b>	<b>1487</b>	<b>813</b>	<b>318</b>	<b>3640</b>
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
<b>REGION PODKARPACKI .....</b>		<b>81606</b>	<b>16558</b>	<b>19680</b>	<b>12270</b>	<b>11651</b>	<b>6267</b>	<b>2190</b>	<b>12990</b>
<b>Podregion Krośnieński .....</b>		<b>17679</b>	<b>3332</b>	<b>4306</b>	<b>2775</b>	<b>2658</b>	<b>1392</b>	<b>479</b>	<b>2737</b>
bieszczadzki .....		1128	239	291	178	160	78	27	155
brzozowski .....		4145	771	1052	751	625	292	65	589
jasieński .....		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 REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy <sup>a</sup> By work seniority <sup>a</sup>						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. Krośno .....	820	175	167	126	140	92	48	72	
<b>Podregion Przemyski .....</b>	<b>19258</b>	<b>3919</b>	<b>4612</b>	<b>2707</b>	<b>2692</b>	<b>1308</b>	<b>412</b>	<b>3608</b>	
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. Przemyśl .....	3237	613	727	459	514	256	87	581	
<b>Podregion Rzeszowski .....</b>	<b>25053</b>	<b>5432</b>	<b>5769</b>	<b>3797</b>	<b>3539</b>	<b>1928</b>	<b>648</b>	<b>3940</b>	
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	
<b>Podregion Tarnobrzeski .....</b>	<b>19616</b>	<b>3875</b>	<b>4993</b>	<b>2991</b>	<b>2762</b>	<b>1639</b>	<b>651</b>	<b>2705</b>	
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	
tarnobrzeski .....	1528	322	425	214	219	116	53	179	
m. Tarnobrzeg .....	1518	306	423	241	222	157	59	110	
<b>REGION PODLASKI .....</b>	<b>36722</b>	<b>7908</b>	<b>8742</b>	<b>4955</b>	<b>4919</b>	<b>2964</b>	<b>1124</b>	<b>6110</b>	
<b>Podregion Białostocki .....</b>	<b>16097</b>	<b>3597</b>	<b>3453</b>	<b>2226</b>	<b>2250</b>	<b>1481</b>	<b>578</b>	<b>2512</b>	
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	
<b>Podregion Łomżyński .....</b>	<b>12139</b>	<b>2358</b>	<b>3119</b>	<b>1574</b>	<b>1548</b>	<b>864</b>	<b>335</b>	<b>2341</b>	
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 <sup>a</sup> By work seniority <sup>a</sup>						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	
<b>Podregion Suwalski .....</b>	<b>8486</b>	<b>1953</b>	<b>2170</b>	<b>1155</b>	<b>1121</b>	<b>619</b>	<b>211</b>	<b>1257</b>	
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	
<b>MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE .....</b>	<b>140080</b>	<b>26191</b>	<b>31567</b>	<b>21978</b>	<b>21563</b>	<b>12996</b>	<b>4169</b>	<b>21616</b>	
<b>REGION WARSZAWSKI STOŁECZNY .....</b>	<b>46130</b>	<b>8699</b>	<b>8501</b>	<b>7418</b>	<b>8162</b>	<b>6097</b>	<b>2082</b>	<b>5171</b>	
<b>Podregion miasto Warszawa .....</b>	<b>22792</b>	<b>5115</b>	<b>3950</b>	<b>3453</b>	<b>3984</b>	<b>3238</b>	<b>1119</b>	<b>1933</b>	
m. st. Warszawa .....	22792	5115	3950	3453	3984	3238	1119	1933	
<b>Podregion Warszawski Wschodni .....</b>	<b>13025</b>	<b>2175</b>	<b>2596</b>	<b>2250</b>	<b>2306</b>	<b>1563</b>	<b>463</b>	<b>1672</b>	
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	
wołomiński .....	5942	938	1166	1033	983	721	152	949	
<b>Podregion Warszawski Zachodni .....</b>	<b>10313</b>	<b>1409</b>	<b>1955</b>	<b>1715</b>	<b>1872</b>	<b>1296</b>	<b>500</b>	<b>1566</b>	
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	
<b>REGION MAZOWIECKI REGIONALNY .....</b>	<b>93950</b>	<b>17492</b>	<b>23066</b>	<b>14560</b>	<b>13401</b>	<b>6899</b>	<b>2087</b>	<b>16445</b>	
<b>Podregion Ciechanowski .....</b>	<b>13822</b>	<b>2263</b>	<b>3698</b>	<b>2297</b>	<b>1999</b>	<b>1012</b>	<b>289</b>	<b>2264</b>	
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

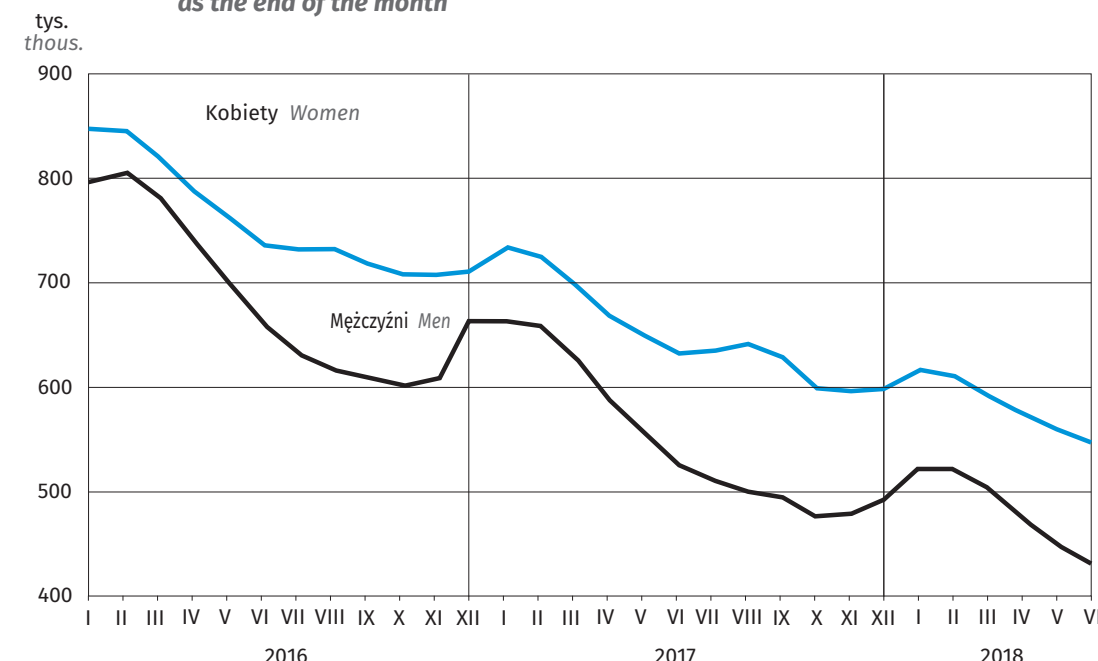
MAKROREGIONY REGIONY PODREGIONY POWIATY	MACROREGIONS REGIONS SUBREGIONS POWIATS	Ogółem Total	Według stażu pracy <sup>a</sup> By work seniority <sup>a</sup>						Bez stażu No work seniority
			do 1 roku below 1 year	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years	
			w osobach in persons						
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
<b>Podregion Ostrołęcki .....</b>		<b>14903</b>	<b>3157</b>	<b>3581</b>	<b>2105</b>	<b>1730</b>	<b>908</b>	<b>332</b>	<b>3090</b>
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
<b>Podregion Radomski .....</b>		<b>34111</b>	<b>5791</b>	<b>8368</b>	<b>5333</b>	<b>5030</b>	<b>2568</b>	<b>622</b>	<b>6399</b>
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
szczyłowiecki .....		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
<b>Podregion Płocki .....</b>		<b>13955</b>	<b>3014</b>	<b>3402</b>	<b>2226</b>	<b>2001</b>	<b>1012</b>	<b>363</b>	<b>1937</b>
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
<b>Podregion Siedlecki .....</b>		<b>11177</b>	<b>2192</b>	<b>2767</b>	<b>1644</b>	<b>1616</b>	<b>866</b>	<b>283</b>	<b>1809</b>
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
<b>Podregion Żyrardowski .....</b>		<b>5982</b>	<b>1075</b>	<b>1250</b>	<b>955</b>	<b>1025</b>	<b>533</b>	<b>198</b>	<b>946</b>
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.

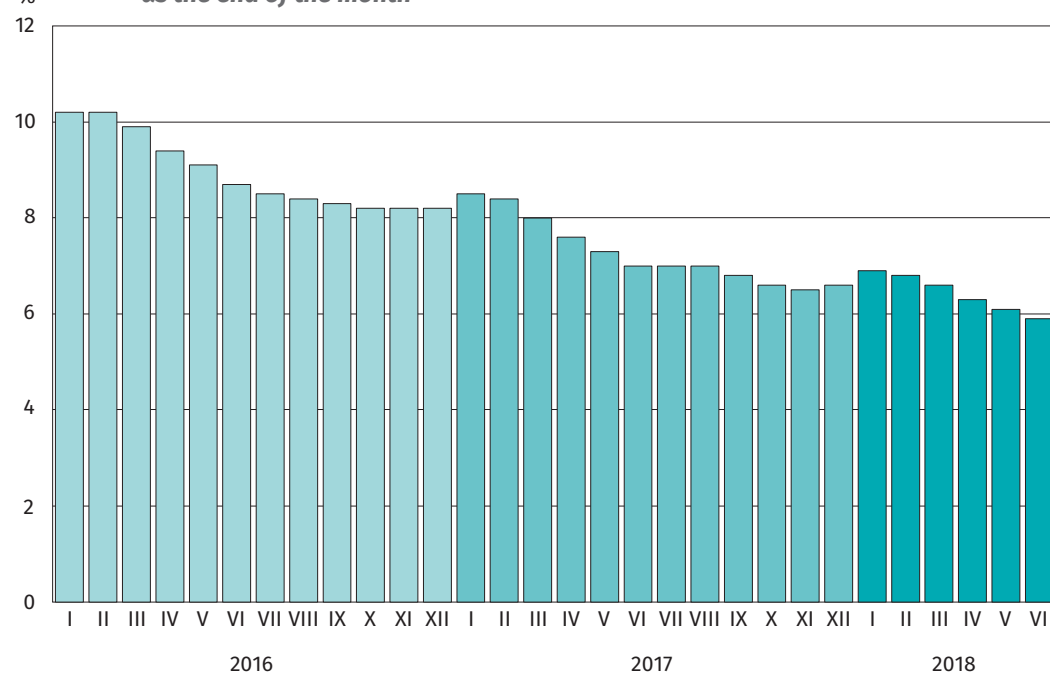
**Wykres 2. Bezrobotni zarejestrowani według płci<sup>a</sup>  
stan w końcu miesiąca**

**Chart 2. Registered unemployed persons by sex<sup>a</sup>  
as the end of the month**



**Wykres 3. Stopa bezrobocia<sup>a</sup>  
stan w końcu miesiąca**

**Chart 3. Unemployment rate<sup>a</sup>  
as the end of the month**



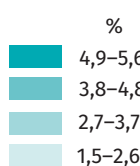
<sup>a</sup> Stan w końcu miesiąca. Patrz uwagi metodologiczne pkt. 1, 2 na str. 142–143.  
<sup>a</sup> As of the end of month. See methodological notes item 1, 2 on page 142–143.

## **Mapa 2. Stopa długotrwałego bezrobocia<sup>a</sup> według województw**

***stan w końcu czerwca 2018 r.***

## **Map 2. Long-term unemployment rate<sup>a</sup> by voivodships**

*as of the end of June 2018*

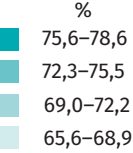
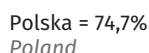


a Udział osób długotrwale bezrobotnych w liczbie cywilnej ludności aktywnej zawodowo.

a Percentage of the long-term unemployed in the civilian economically active population.

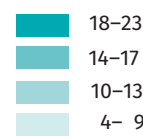
### **Mapa 3. Relacja napływu do odpływu z bezrobocia w II kwartale 2018 r. według województw**

### **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**

**Map 4.** Stan w końcu czerwca 2018 r.  
*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), nie uczące się w szkole z wyjątkiem szkół dla dorosłych lub przystępujące do egzaminu eksternistycznego z zakresu programu nauczania tej szkoły lub szkół wyższych gdzie studiują w formie studiów niestacjonarnych, zarejestrowane we właściwym dla miejsca zameldowania (stałego lub czasowego) powiatowym urzędzie pracy oraz poszukujące zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej, jeżeli m.in.:
  - a) ukończyły 18 lat i nie osiągnęły wieku emerytalnego;
  - b) nie nabyły prawa do emerytury lub renty z tytułu niezdolności do pracy (przyznanej przez zagraniczny organ emerytalny lub rentowy) renty szkoleniowej, renty socjalnej, renty rodzinnej w wysokości przekraczającej połowę minimalnego wynagrodzenia za pracę albo po ustaniu zatrudnienia, innej pracy zarobkowej, zaprzestaniu prowadzenia pozarolniczej działalności, nie pobierają nauczycielskiego świadczenia kompensacyjnego, nie pobierają świadczenia lub zasiłku przedemerytalnego, świadczenia rehabilitacyjnego, zasiłku chorobowego, macierzyńskiego lub zasiłku w wysokości zasiłku macierzyńskiego;
  - c) nie są właścicielami lub posiadaczami (samodistnymi lub zależnymi) nieruchomości rolnej o powierzchni użytków rolnych powyżej 2 ha przeliczeniowych, nie podlegają ubezpieczeniu emerytalnemu i rentowemu z tytułu stałej pracy jako współmałżonek lub domownik w gospodarstwie rolnym o powierzchni użytków rolnych przekraczającej 2 ha przeliczeniowe;
  - d) nie złożyły wniosku do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej albo po złożeniu wniosku o wpis zgłosiły do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej wniosek o zawieszenie wykonywania działalności gospodarczej i okres zawieszenia jeszcze nie upłynął, albo nie upłynął jeszcze okres do określonego we wniosku o wpis do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, dnia podjęcia działalności gospodarczej;
  - e) nie są tymczasowo aresztowane lub nie odbywają kary pozbawienia wolności z wyjątkiem kary pozbawienia wolności odbywanej poza zakładem karnym w systemie dozoru elektronicznego;
  - f) nie uzyskują miesięcznie przychodu w wysokości przekraczającej połowę minimalnego wynagrodzenia za pracę, z wyłączeniem przychodów uzyskanych z tytułu odsetek lub innych przychodów od środków pieniężnych zgromadzonych na rachunkach bankowych;
  - g) nie pobierają na podstawie przepisów o pomocy społecznej zasiłku stałego;
  - h) nie pobierają na podstawie przepisów o świadczeniach rodzinnych, świadczenia pielęgniacyjnego lub dodatku do zasiłku rodzinnego z tytułu samotnego wychowywania dziecka i utraty prawa do zasiłku dla bezrobotnych na skutek upływu ustawowego okresu jego pobierania;
  - i) nie pobierają po ustaniu zatrudnienia świadczenia szkoleniowego.

## METHODOLOGICAL NOTES

### A. BASIC DEFINITIONS

1. The data regarding **registered unemployed persons** in accordance with the Act of 20 April 2004 on employment promotion and labour market institutions, in force since 1 June 2004 (Journal of Laws 2018, item 1265) include persons (a foreigner – a family member of a Polish citizen) who are not employed or performing any other kind of paid work, available for full-time work (or in case of disabled persons – available for at least half of the full work-time required for a given occupation or service), are not attending any full-time school with the exception of schools for adults or taking the extra-curriculum exam covering this school curriculum in such schools or tertiary schools in the evening or weekend education system, and are registered in the powiat labour office respective to the person's permanent or temporary place of residence, seeking employment or any other paid work if they, among others:
  - a) are aged 18 or more and have not reached the retirement age;
  - b) have not obtained the right to retirement pay or pension due to inability to work, (granted by respective foreign retirement or disability pension institution) pension to training, social-welfare pension, family pension or exceeding half of the minimum wage, or after termination of employment or other paid work or a person, who after completing employment, other gainful work, or after ceasing to carry out non-agricultural economic activity does not collect teachers' compensation benefit, do not receive a pre-retirement benefit or allowance, rehabilitation allowance, sick benefit, maternity benefit or benefit equal to maternity benefit;
  - c) are not owners or holders (sole or dependent) of agricultural real estate with an area of agricultural land exceeding 2 convertible ha; are not subject to retirement and pension insurance from full-time work due to being a spouse or a member of an agricultural household with an area of agricultural land exceeding 2 convertible ha;
  - d) the person has not submitted an application for entry to the Central Registration and Economy Activity register or after its submission the person submitted to the Central Registration and Economy Activity an application for suspension of the economic activity and the period of suspension has not yet expired; or the period to commence economic activity defined in the application for entry to the Central Registration and Economy Activity has not yet lapsed;
  - e) are not temporarily under arrest or serving a prison sentence except for a sentence of imprisonment served outside a penitentiary establishment under a system of electronic monitoring;
  - f) do not receive monthly income exceeding half of the minimum wage, excluding income generated from interests or other monetary means gathered on bank accounts;
  - g) do not receive, on the basis of the regulation concerning social welfare, a permanent social benefit;
  - h) do not receive, on the basis of regulations concerning family allowances, a nursing allowance or allowance supplementary to family benefit due to single parenthood and loss of the rights to unemployment benefit because of the expiry of its legal duration;
  - i) do not receive a training allowance after termination of employment.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## B. UWAGI DO TABLIC

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

## B. COMMENTS TO TABLES

1. In tables 9 and 19 presented the categories of persons who are entitled to priority in appointment for participation in special programmes (i.e. undergoing traineeships, an internship person undergoing occupational preparation of adults or took interventional work and public works).
2. In tables 11, 17, 29 and 37 class intervals were shifted upward, e.g. the class 3–6 months include persons remaining unemployed from 3 months and 1-day to full 6 months.
3. In tables 12, 18 and 38 class intervals were shifted upward, e.g. the class 1–5 years include persons who worked 1 year and 1 day to full 5 years.
4. 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).