

Bezrobotni i oferty pracy

Podstawowe definicje:

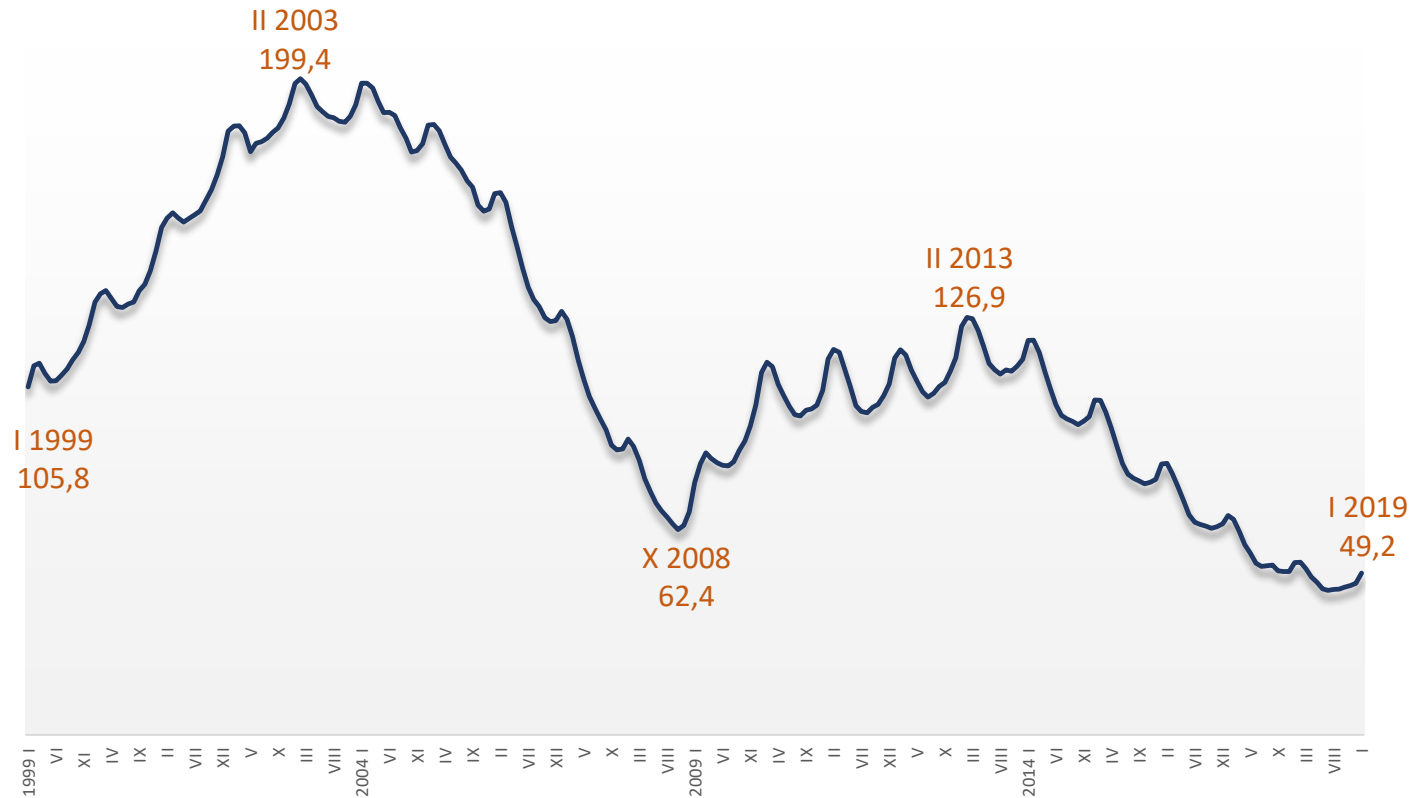
Bezrobotni zarejestrowani - osoby, które ukończyły 18 lat i nie osiągnęły wieku emerytalnego, niezatrudnione i niewykonyjące innej pracy zarobkowej, zdolne i gotowe do podjęcia zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy i zarejestrowane we właściwym dla miejsca zameldowania (stałego lub czasowego) powiatowym urzędzie pracy oraz poszukujące zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej.

Stopa bezrobocia rejestrowanego - udział zarejestrowanych bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

Wolne miejsca pracy i miejsca aktywizacji zawodowej - jest to suma zgłoszonych do powiatowych urzędów pracy przez pracodawców wolnych miejsc zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej oraz miejsc aktywizacji zawodowej (m. in. stażu, przygotowania zawodowego dorosłych, prac społecznie użytecznych).

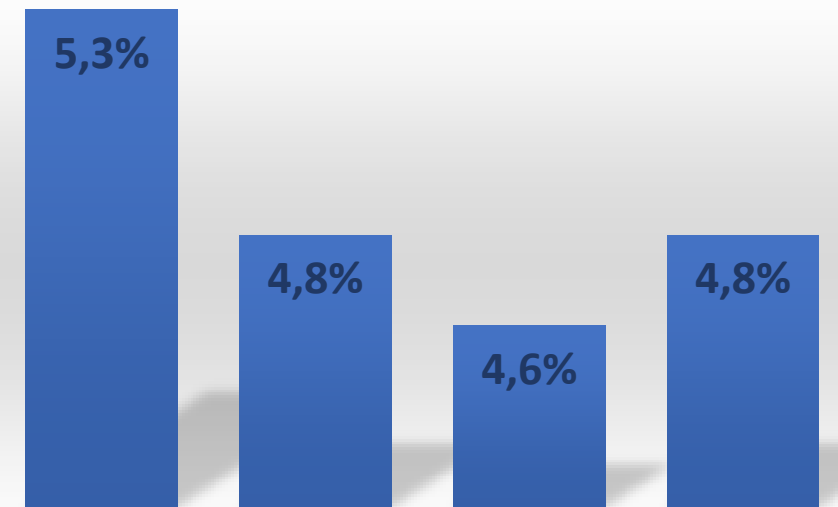
Źródło: GUS.

Liczba bezrobotnych zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy województwa pomorskiego w latach 1999-2019



31.01.2019 r. 31.01.2018 r.

LICZBA OSÓB (TYS. OSÓB)	49,2	52,4
2018=100	100,0	106,6

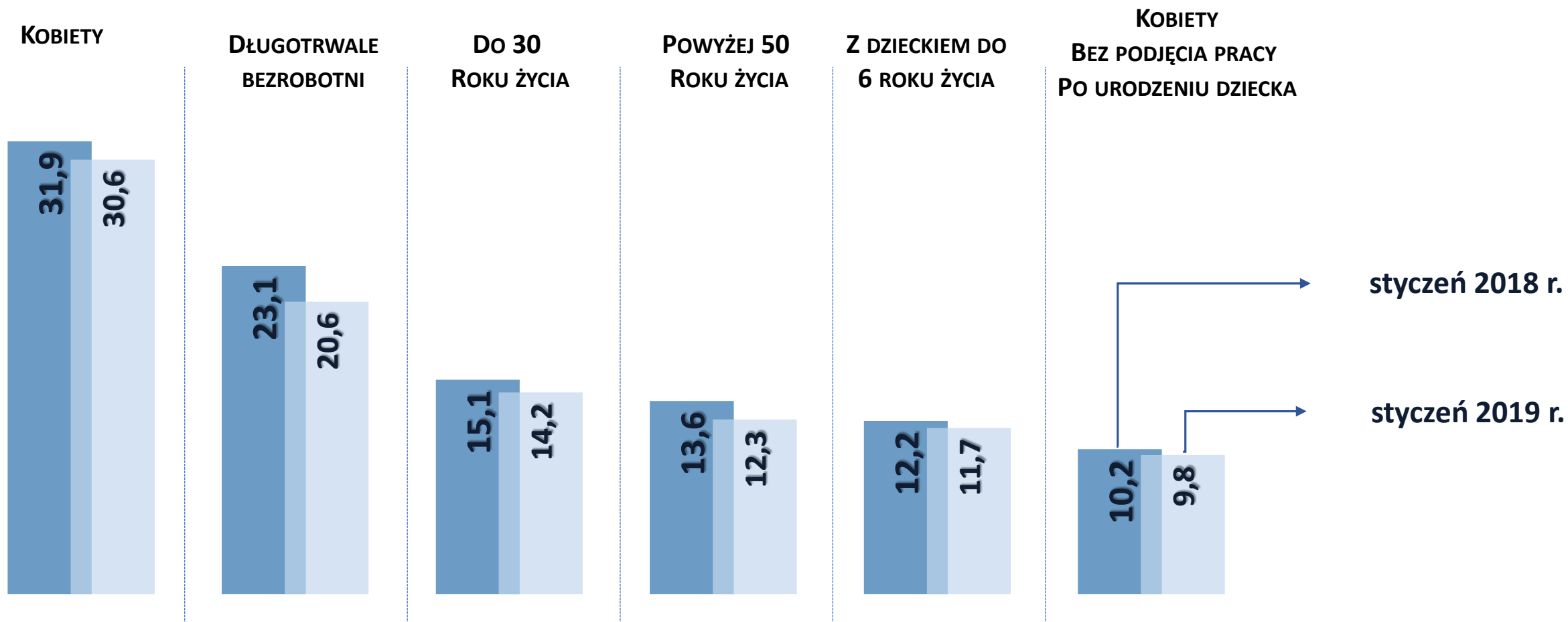


2013 2016 2017 2018

Udział liczby bezrobotnych zarejestrowanych
w woj. pomorskim do ogółu bezrobotnych w kraju

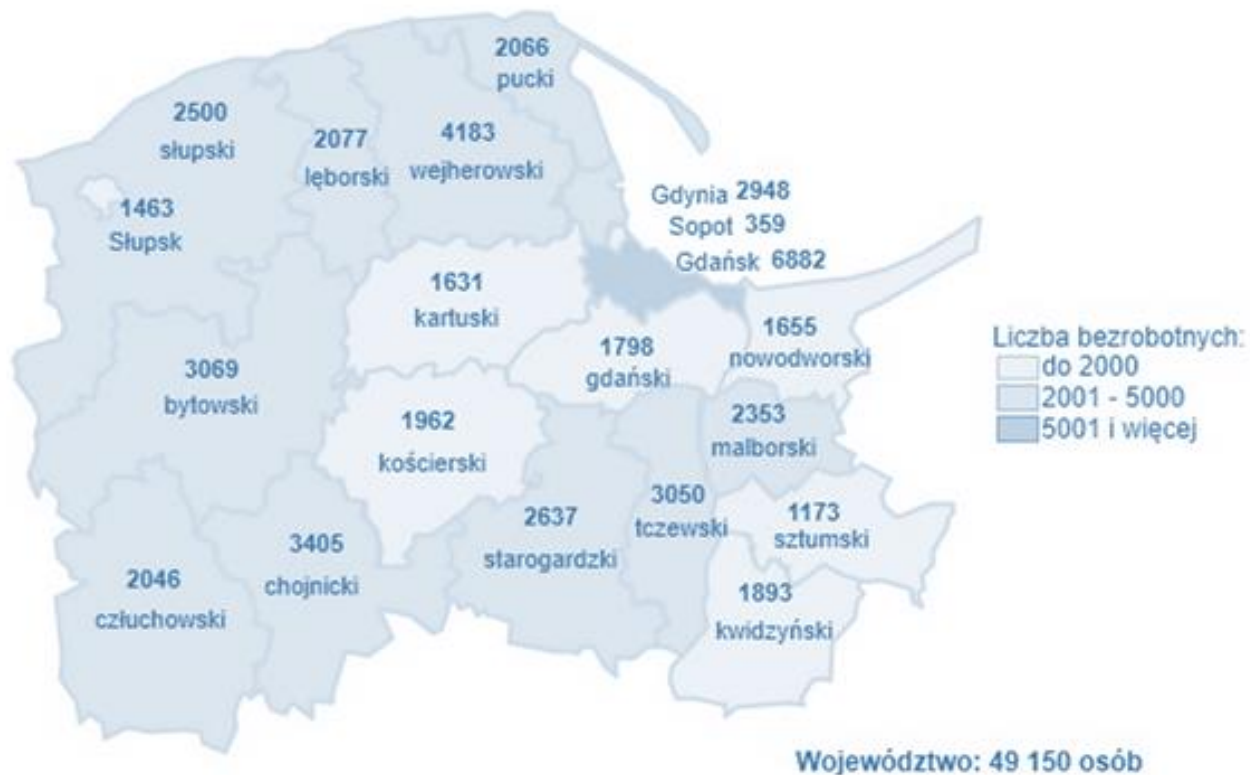
Źródło: Dane GUS.

Wybrane kategorie bezrobotnych (tys. osób)

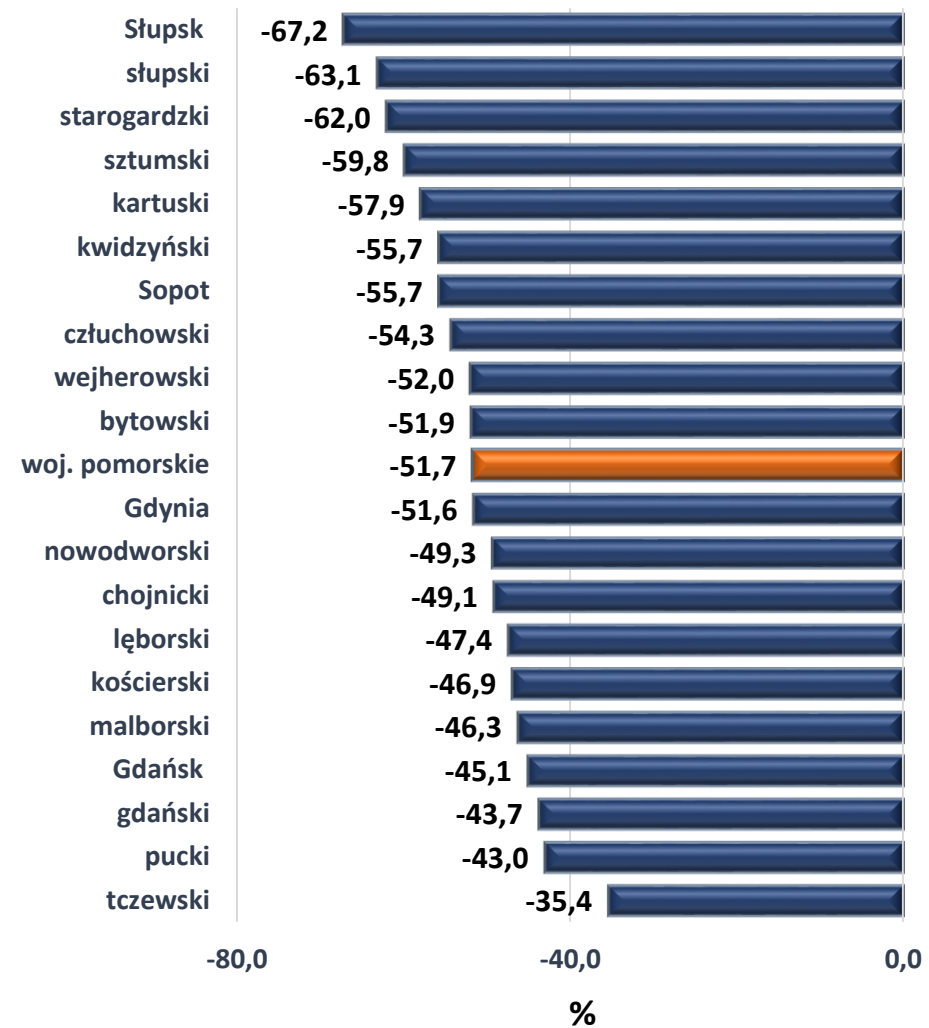


Źródło: Sprawozdanie o rynku pracy MRPiPS-01.

Liczba bezrobotnych wg stanu na 31.01.2019 r.

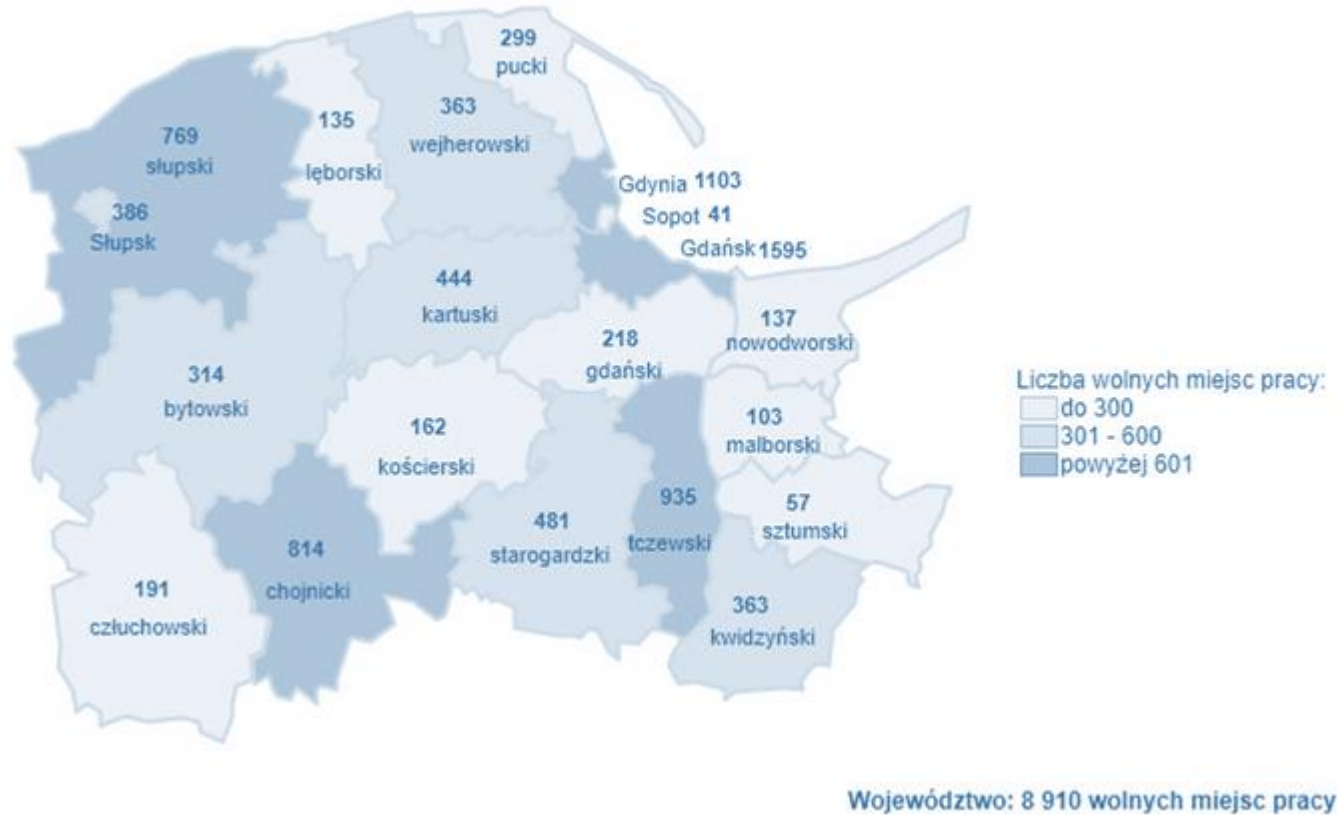


Zmiana liczby bezrobotnych 31.01.2019 r./31.01.2015 r. [%]

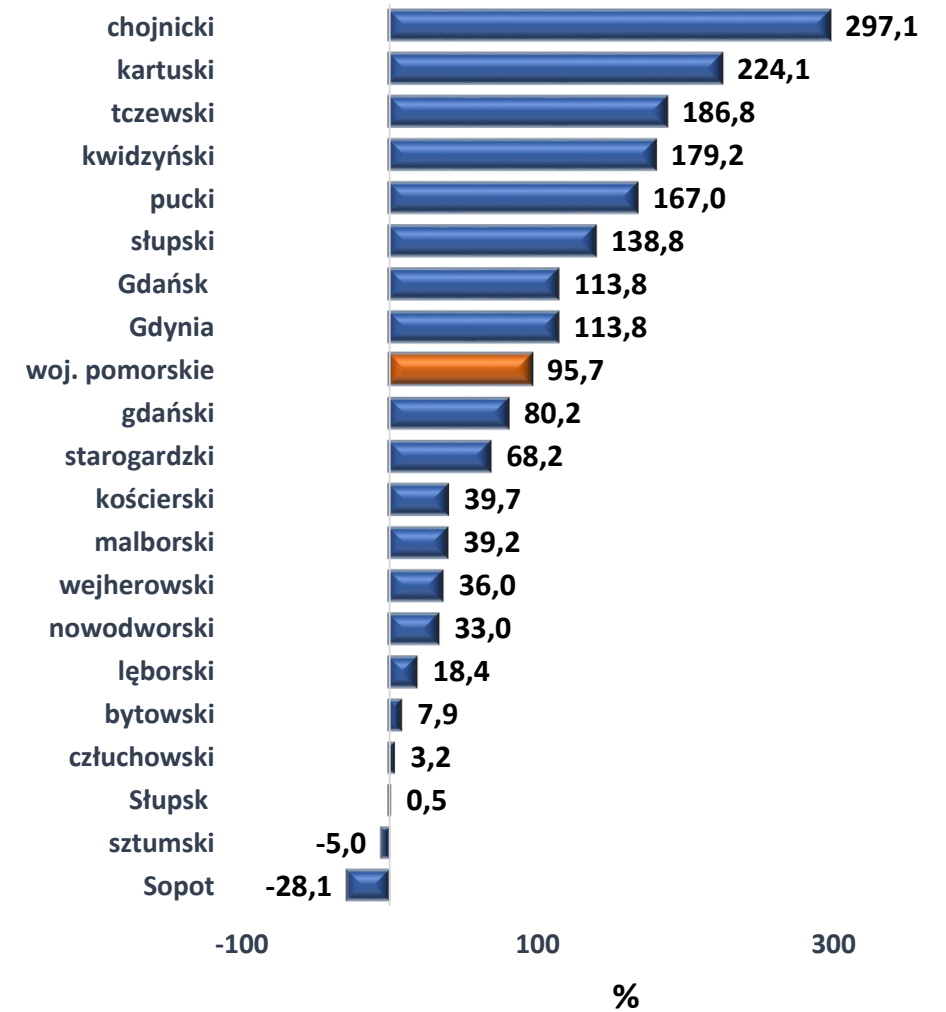


Źródło: Sprawozdanie o rynku pracy MRPiPS-01.

Wolne miejsca pracy i miejsca aktywizacji zawodowej zgłoszone w styczniu 2019 r.



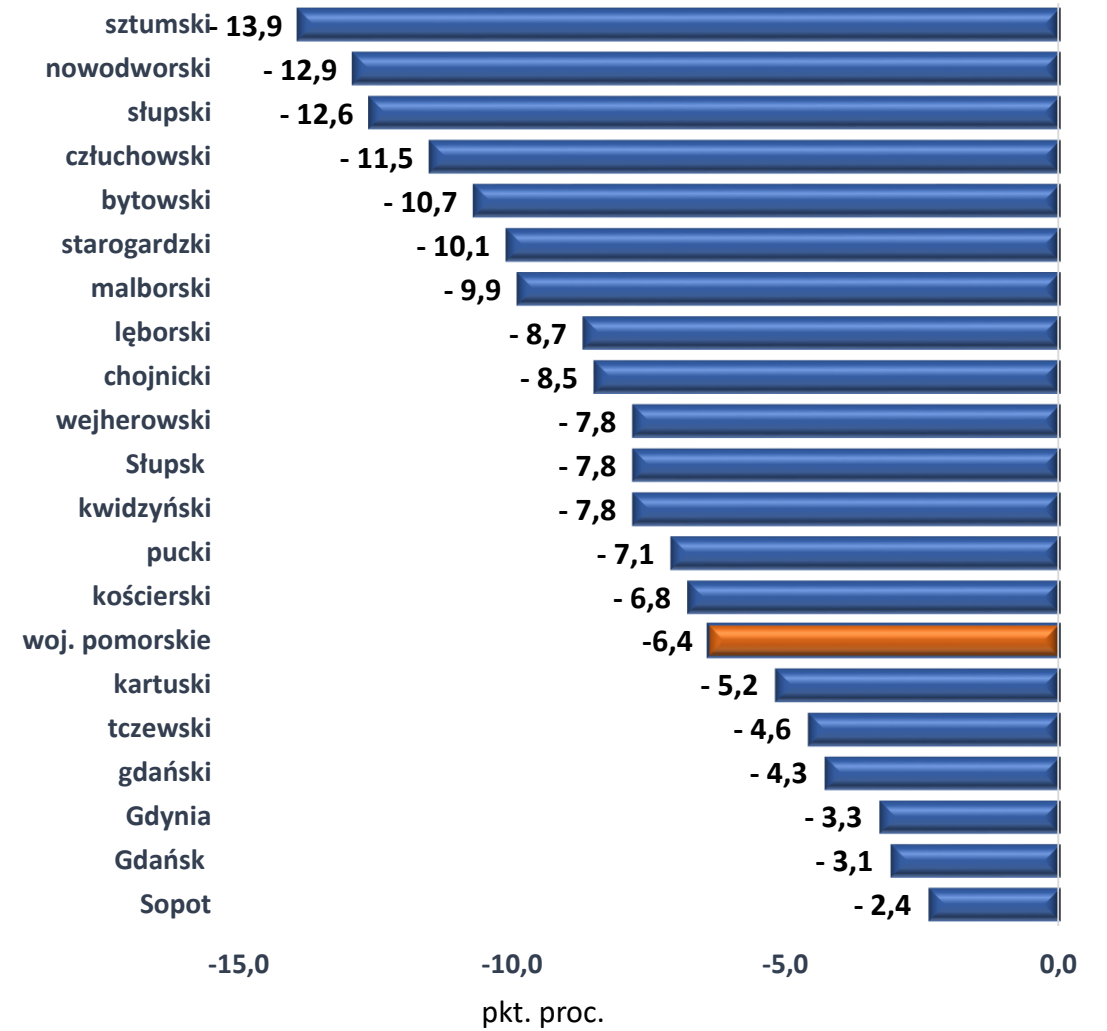
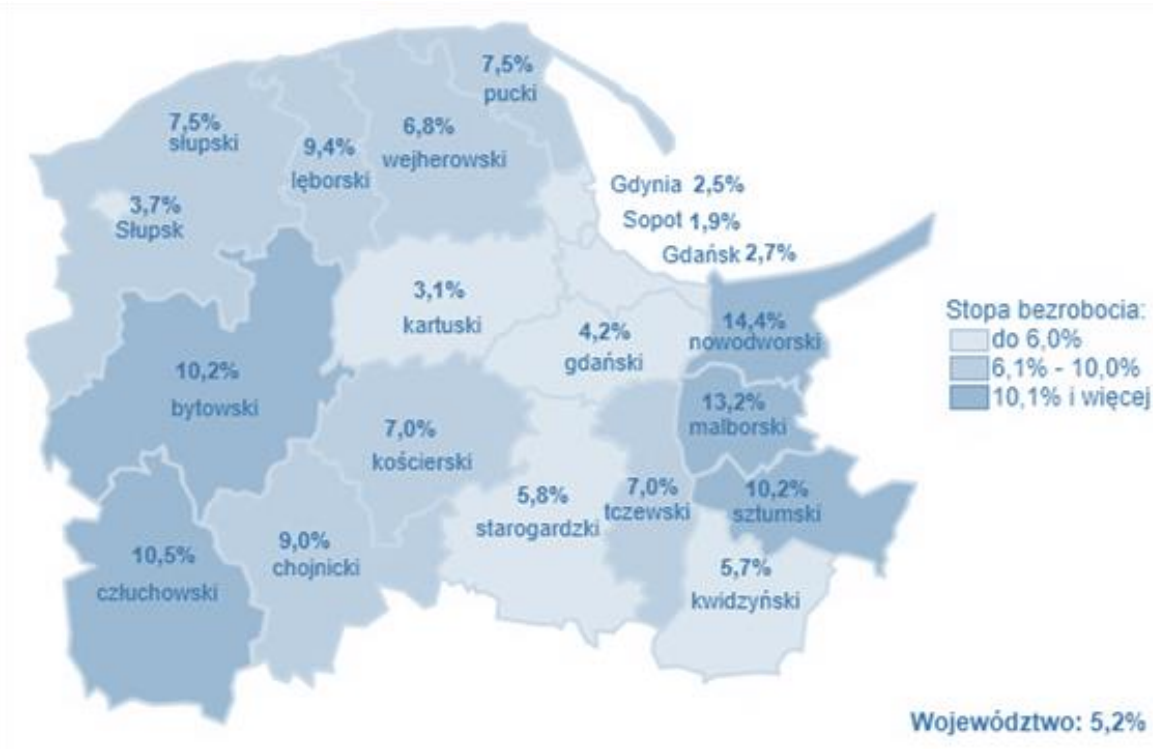
Zmiana liczby wolnych miejsc pracy 1.2019 r./1.2015 r. [%]



Źródło: Sprawozdanie o rynku pracy MRPiPS-01.

Stopa bezrobocia wg stanu na 31.01.2019 r.

Zmiana stopy bezrobocia 31.01.2019 r./31.01.2015 r. [pkt. proc.]



Źródło: Dane GUS.