



## PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

**Ważność : od godz. 13:30 dnia 19.11.2023 do godz. 19:30 dnia 19.11.2023**

*Po południu początkowo zachmurzenie duże, później w większej części przejaśniejąca. Okresami opady deszczu. Temperatura maksymalna od 4°C do 6°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, południowo-wschodni skrajnie na zachodni.*

**Ważność : od godz. 19:30 dnia 19.11.2023 do godz. 19:30 dnia 20.11.2023**

*W nocy zachmurzenie duże, tylko początkowo w większej części przejaśniejąca. Okresami opady deszczu. Temperatura minimalna od 4°C do 6°C. Wiatr słaby i umiarkowany, miejscami porywisty, południowo-zachodni i zachodni.*

*W dzień zachmurzenie duże, okresami opady deszczu. Temperatura maksymalna od 7°C do 9°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni i zachodni.*

**Ważność : od godz. 19:30 dnia 20.11.2023 do godz. 19:30 dnia 21.11.2023**

*W nocy zachmurzenie duże, na południu regionu możliwe w większej części przejaśniejąca. Okresami opady deszczu. Temperatura minimalna od 4°C do 6°C. Wiatr słaby i umiarkowany, chwilami porywisty, zachodni i południowo-zachodni.*

*W dzień zachmurzenie duże. Okresami opady deszczu. Temperatura maksymalna od 5°C do 7°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północny i północno-zachodni.*

## SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

**Ważność : od godz. 19:30 dnia 19.11.2023 do godz. 19:30 dnia 20.11.2023**

*Polska będzie pod wpływem zatoki niemieckiej, którego ośrodkiem znad Szkocji i Danii przemieszczają się nad Morze Północne oraz północne Niemcy i północno-zachodni Polskę. Od północnego zachodu na południowy wschód kraju będzie rozciągała się niemal stacjonarna strefa frontu okluzji. Front ten będzie rozdzielał ciepłe powietrze polarne morskie na południowym zachodzie od chłodniejszego na północnym wschodzie. Ciśnienie bez większych zmian.*

**Ważność : od godz. 19:30 dnia 20.11.2023 do godz. 19:30 dnia 21.11.2023**

*Nad Polskę obecny będzie układ frontów, którego ośrodek znad Pomorza stopniowo przesuwać się nad Podkarpacie. Będzie w polarnej morskiej masie powietrza, na południu cieplejszej, ale w ciągu dnia nad północną część kraju zacznie napływać powietrze pochodzenia arktycznego. Wzrost ciśnienia.*

prognoz 155777/2023 opracował synoptyk dyżurny Barbara Wrona, dnia 2023-11-19 12:15