



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

Wa no : od godz. 13:30 dnia 03.01.2024 do godz. 19:30 dnia 03.01.2024

Po południu i wieczorem zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami przelotne opady deszczu, punktowo możliwe burze. Temperatura maksymalna od 9°C do 11°C. Wiatr słaby i umiarkowany, w porywach do 55 km/h, południowo-zachodni.

Wa no : od godz. 19:30 dnia 03.01.2024 do godz. 19:30 dnia 04.01.2024

W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Okresami opady deszczu. Temperatura minimalna od 5°C do 7°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, południowo-zachodni.

W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 7°C do 9°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, po południu miejscami w porywach do 65 km/h, zachodni i południowo-zachodni.

Wa no : od godz. 19:30 dnia 04.01.2024 do godz. 19:30 dnia 05.01.2024

W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami słabe opady deszczu przechodzące stopniowo w deszcz ze śniegiem i śnieg. Temperatura minimalna od -2°C do 0°C. Lokalnie na drogach i chodnikach może być lód. Wiatr początkowo umiarkowany i do silny, w porywach do 65 km/h, po północy słabniejący do umiarkowanego i słabego, zachodni, nad ranem zmienny.

W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Po południu możliwe miejscami słabe opady deszczu lub deszcz ze śniegiem. Temperatura maksymalna od 0°C na północy do 5°C na południu województwa. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, początkowo zmienny, później skierowany na wschodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Wa no od godz. 19:30 dnia 03.01.2024 do godz. 19:30 dnia 04.01.2024

Polska będzie w zasięgu niżu, którego ośrodek wraz z frontami atmosferycznymi powoli przemieszcza się z zachodu na wschód przez północną część kraju. Będzie w powietrzu polarnym morskim, chłodniejszym na północy kraju. Ciśnienie będzie siłą lekko wahało, dopiero pod wieczór zacznie wzrastać.

Wa no od godz. 19:30 dnia 04.01.2024 do godz. 19:30 dnia 05.01.2024

Polska będzie pod wpływem niżu z ośrodkami nad Białorusią oraz w rejonie Kanału La Manche. Nad północno-wschodnią połowę kraju z północy przejdzie chłodniejsze powietrze pochodzenia arktycznego, pozostały obszar pozostanie w polarnej morskiej masie powietrza. Ciśnienie będzie rosło.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział we Wrocławiu
51-616 Wrocław ul. Parkowa 30
tel: 071-320-01-50
email: meteo.zachod@imgw.pl
www: www.imgw.pl

Reklamacje dotyczące produktu mogą składać w terminie do 3 dni od daty wydania na adres reklamacje@imgw.pl.