



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

Wa no : od godz. 13:30 dnia 12.01.2024 do godz. 19:30 dnia 12.01.2024

Po południu i wieczorem zachmurzenie du e, na południu wi ksze przeja nienia. Mo liwe słabe opady niegu. Temperatura maksymalna od -2°C do 0°C . Wiatr słaby i umiarkowany, zachodni i północno-zachodni.

Wa no : od godz. 19:30 dnia 12.01.2024 do godz. 19:30 dnia 13.01.2024

W nocy zachmurzenie du e. Na kra cach południowych województwa wi ksze przeja nienia i rozpogodzenia. Miejscami słabe opady niegu. Temperatura minimalna od -3°C do -1°C , w rejonie rozpogodze spadki do -7°C . Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, zachodni.

W dzie zachmurzenie du e i całkowite, jedynie na kra cach południowych województwa wi ksze przeja nienia, mo liwe rozpogodzenia. Miejscami słabe opady niegu. Temperatura maksymalna od -1°C do 1°C . Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, zachodni i południowo-zachodni.

Wa no : od godz. 19:30 dnia 13.01.2024 do godz. 19:30 dnia 14.01.2024

W nocy zachmurzenie du e. Przelotne opady niegu. Temperatura minimalna od -1°C do 0°C . Wiatr słaby i umiarkowany, w porywach do 55 km/h, zachodni i południowo-zachodni.

W dzie zachmurzenie du e. Przelotne opady niegu. Temperatura maksymalna od 0°C do 2°C . Wiatr słaby i umiarkowany, w porywach do 60 km/h, zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Wa no od godz. 19:30 dnia 12.01.2024 do godz. 19:30 dnia 13.01.2024

Wypełniaj cy si ni znad krajów bałtyckich przesunie si w nocy nad Białoru , nast pnie w dzie nad Ukrain , a Polska przejdzie pod wpływ rozległego układu ni owego z o rodkami nad północn Europ . Pogod b dzie kształtował przesuwaj cy si z zachodu na wschód układ frontów atmosferycznych. B dzie napływa nieco cieplejsze powietrze polarne morskie. Prognozuje si spadek ci nienia.

Wa no od godz. 19:30 dnia 13.01.2024 do godz. 19:30 dnia 14.01.2024

Polska b dzie pod wpływem pogł biaj cego si ni u z o rodkiem na Bałtykiem, w strefie przemieszczaj cych si z północnego zachodu na południowy wschód frontów atmosferycznych; pocz tkowo ciepłego, w drugiej cz ci nocy i w dzie chłodnego. Pozostaniemy w umiarkowanie ciepłym powietrzu polarnym morskim. Ci nienie b dzie wolno spada .



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.