



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ŚLĄSKIEGO

Ważność: od godz. 13:30 dnia 05.01.2025 do godz. 19:30 dnia 05.01.2025

Po południu i wieczorem zachmurzenie duże i całkowite. Miejscami opady śniegu. Wieczorem na południowym zachodzie województwa możliwe opady marznącego deszczu powodujące gołoledź. Temperatura maksymalna od -2°C do 0°C , w rejonach podgórskich od -3°C do 0°C , wysoko w Beskidach od -3°C do 0°C . Wiatr umiarkowany, w rejonach podgórskich lokalnie dość silny, w porywach do 60 km/h, z kierunków południowych. Wysoko w górach wiatr dość silny i silny (od 35 km/h do 50 km/h), w porywach do 90 km/h; południowo-zachodni, powodujący zamiecie i zawieje śnieżne.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 05.01.2025 do godz. 19:30 dnia 06.01.2025

W nocy zachmurzenie duże. Opady śniegu, przechodzące w deszcz. Przejściowo opady marznącego deszczu powodujące gołoledź. Temperatura minimalna od -2°C do 0°C , w rejonach podgórskich od -3°C do 0°C , wysoko w Beskidach od -3°C do 0°C . Temperatura minimalna wystąpi w pierwszej części nocy, później wzrost temperatury o około 4°C . Wiatr umiarkowany, w rejonach podgórskich miejscami dość silny i w porywach do 60 km/h, z kierunków południowych. Wysoko w górach wiatr dość silny i silny (od 35 km/h do 50 km/h), w porywach do 90 km/h, południowo-zachodni.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane jedynie początkowo miejscami duże i możliwe zanikające opady deszczu. Temperatura maksymalna od 5°C do 8°C , w rejonach podgórskich miejscami wzrost temperatury do około 10°C , wysoko w Beskidach od 4°C do 7°C . Wiatr umiarkowany, w rejonach podgórskich lokalnie dość silny, w porywach do 70 km/h, z kierunków południowych. Wysoko w górach wiatr dość silny i silny (od 35 km/h do 50 km/h), w porywach do 70 km/h, po południu i wieczorem do 100 km/h; południowo-zachodni.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 06.01.2025 do godz. 19:30 dnia 07.01.2025

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, nad ranem wzrastające do dużego. Temperatura minimalna od 2°C do 4°C , w rejonach podgórskich od 2°C do 5°C , na wzniesieniach lokalnie około 7°C , a w obniżeniach terenu miejscami około 0°C , wysoko w Beskidach od 3°C do 6°C . Wiatr umiarkowany, lokalnie porywisty, południowo-zachodni i południowy. W rejonach podgórskich wiatr umiarkowany, miejscami dość silny, w porywach do 75 km/h, po północy stopniowo słabnący, południowo zachodni i południowy. Wysoko w górach wiatr silny i bardzo silny (od 40 km/h do 55 km/h), w porywach do 100 km/h, po północy dość silny i silny (od 35 km/h do 45 km/h) w porywach do 80 km/h; południowo-zachodni.

W dzień zachmurzenie całkowite. Opady deszczu i deszczu ze śniegiem, po południu w rejonach podgórskich i w górach przechodzące w opady śniegu. Temperatura maksymalna od 4°C do 7°C , również w rejonach podgórskich, wysoko w Beskidach od 3°C do 6°C . Wiatr umiarkowany, w rejonach podgórskich lokalnie porywisty, z kierunków południowych. Wysoko w górach wiatr dość silny i silny (od 35 km/h do 45 km/h), w porywach do 80 km/h, południowo-zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Ważność od godz. 19:30 dnia 05.01.2025 do godz. 19:30 dnia 06.01.2025



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14
tel: 12-6398150, fax: 12-4251973
email: meteo.krakow@imgw.pl
www: [www: www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)

Polska będzie pod wpływem niżu znad Morza Północnego; w nocy przez obszar kraju przemieści się od południowego zachodu ciepły front atmosferyczny, który w pierwszej połowie dnia będzie oddziaływać jeszcze na północnym wschodzie. Zalegająca przed frontem chłodna masa powietrza arktycznego zostanie wyparta przez cieplejsze powietrze polarne morskie, napływające w ciepłym wycinku niżu. Ciśnienie w nocy nadal będzie spadać, w dzień nieznacznie się wahać.

Ważność od godz. 19:30 dnia 06.01.2025 do godz. 19:30 dnia 07.01.2025

Polska pozostanie pod wpływem niżu, którego ośrodek przemieści się nad południową Skandynawię. Z zachodu na wschód wędrować będzie chłodny front atmosferyczny, za którym zacznie napływać chłodniejsze powietrze polarne morskie. Ciśnienie będzie powoli rosnąć.

prognozę 2460/2025 opracował synoptyk dyżurny Michał Solarz, dnia 2025-01-05 12:12

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