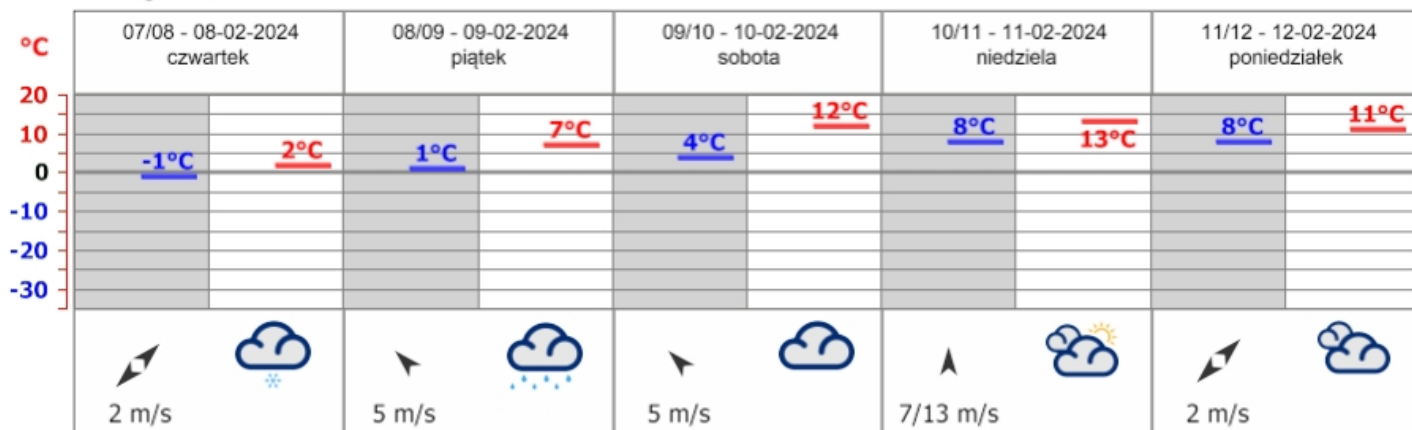




Meteogram dla Katowic



REDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ŁÓDZKIEGO

Na okres: od godz. 19:30 dnia 07.02.2024 (roda)
do godz. 19:30 dnia 12.02.2024 (poniedziałek)

07/08 - 08.02 (roda/czwartek - czwartek)

Zachmurzenie duże i całkowite. Pocztkowo opady deszczu, później deszczu ze śniegiem i śniegu. Temperatura minimalna od -2°C do 0°C, w rejonach podgórskich od -1°C do 1°C. Temperatura maksymalna od 2°C do 3°C, w rejonach podgórskich od 1°C do 3°C. Wiatr słaby, zmienny. Na drogach miejscami lisko.

08/09 - 09.02 (czwartek/piątek - piątek)

Zachmurzenie całkowite. W nocy opady śniegu przechodzące w opady deszczu, przejściowo mroźne, powodujące gołoledź. W dzień miejscami opady mawki, a wieczorem silne zamglenia i lokalnie mgły ograniczające widzialność do 500 m. Temperatura minimalna od -1°C do 2°C, w rejonach podgórskich od 0°C do 2°C. Temperatura maksymalna od 6°C do 8°C, również w rejonach podgórskich. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, w rejonach podgórskich porywisty; południowo-wschodni i południowy.

09/10 - 10.02 (piątek/sobota - sobota)

Zachmurzenie całkowite. W nocy i początkowo w dzień miejscami mgły ograniczające widzialność do 300 m. Temperatura minimalna od 3°C do 5°C, w rejonach podgórskich od 2°C do 4°C. Temperatura maksymalna od 12°C do 14°C, w rejonach podgórskich od 11°C do 14°C. Wiatr słaby i umiarkowany, w rejonach podgórskich miejscami porywisty; południowo-wschodni i południowy.

10/11 - 11.02 (sobota/niedziela - niedziela)

Zachmurzenie duże i całkowite. Temperatura minimalna od 6°C do 8°C, w rejonach podgórskich od 6°C do 9°C. Temperatura maksymalna od 13°C do 15°C, w rejonach podgórskich od 11°C do 14°C. Wiatr umiarkowany i do silny, porywisty, południowo-wschodni i południowy.

11/12 - 12.02 (niedziela/poniedziałek - poniedziałek)

Zachmurzenie duże i całkowite. Temperatura minimalna od 7°C do 9°C, w rejonach podgórskich od 6°C do 9°C. Temperatura maksymalna od 10°C do 12°C, w rejonach podgórskich od 8°C do 11°C. Wiatr w nocy początkowo umiarkowany i porywisty, później słaby, południowy. W dzień wiatr słaby, południowy przechodzący w zmienny.



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.imgw.pl

prognoz 19002/2024 opracował synoptyk dyurny IMGW-PIB Iwona Leltko, dnia 2024-02-05 13:03

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