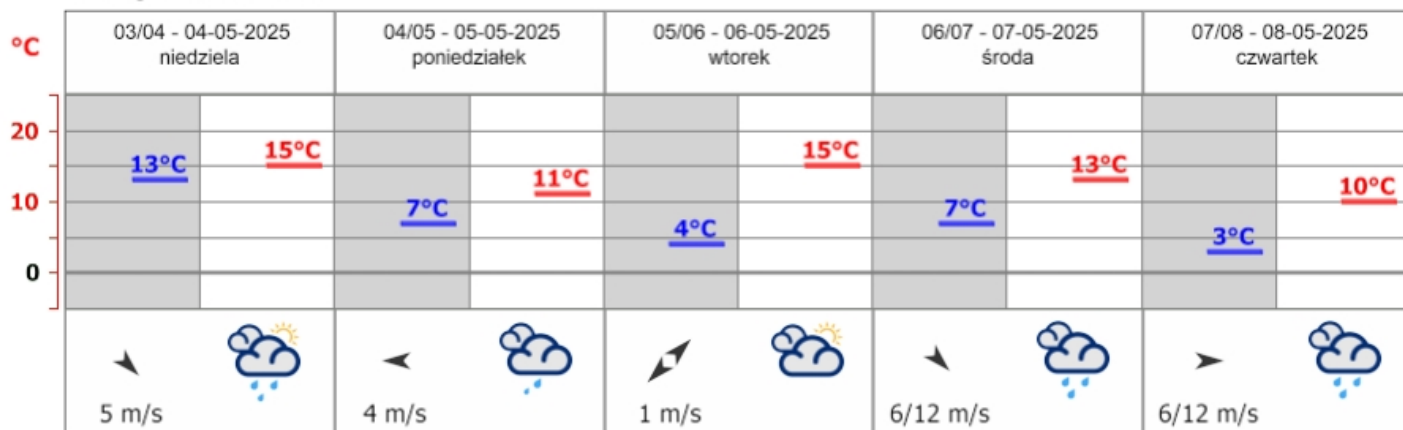




Meteogram dla Katowic



ŚREDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ŚLĄSKIEGO

**Na okres: od godz. 19:30 dnia 03.05.2025 (sobota)
do godz. 19:30 dnia 08.05.2025 (czwartek)**

03/04 - 04.05 (sobota/niedziela - niedziela)

Zachmurzenie duże, okresami całkowite. Przelotne opady deszczu, w dzień zanikające. W pierwszej części nocy miejscami burze. Temperatura minimalna od 11°C do 13°C, w rejonach podgórskich od 10°C do 12°C. Temperatura maksymalna od 14°C do 16°C, w rejonach podgórskich od 12°C do 15°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, południowo-zachodni skręcający nad ranem na północno-zachodni. W czasie burz porywy wiatru do 85 km/h.

04/05 - 05.05 (niedziela/poniedziałek - poniedziałek)

Zachmurzenie duże i całkowite. Opady deszczu, okresami o natężeniu umiarkowanym, zwłaszcza w południowej części województwa. Temperatura minimalna od 6°C do 8°C, w rejonach podgórskich od 5°C do 7°C. Temperatura maksymalna od 10°C do 12°C, w rejonach podgórskich od 8°C do 10°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni skręcający na północno-wschodni i wschodni.

05/06 - 06.05 (poniedziałek/wtorek - wtorek)

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Temperatura minimalna od 2°C do 4°C, w rejonach podgórskich od 1°C do 3°C, przy gruncie lokalnie około -1°C. Temperatura maksymalna od 13°C do 15°C, w rejonach podgórskich od 12°C do 14°C. Wiatr słaby, zmienny.

06/07 - 07.05 (wtorek/środa - środa)

Zachmurzenie duże. Przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 5°C do 7°C, w rejonach podgórskich od 3°C do 5°C. Temperatura maksymalna od 12°C do 13°C, w rejonach podgórskich od 10°C do 12°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, północno-zachodni.

07/08 - 08.05 (środa/czwartek - czwartek)

Zachmurzenie duże i całkowite, przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 2°C do 4°C, w rejonach podgórskich od 1°C do 3°C, przy gruncie lokalnie około -2°C. Temperatura maksymalna od 9°C do 11°C, w rejonach podgórskich około 8°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, północno-zachodni i zachodni.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Regionalne 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

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