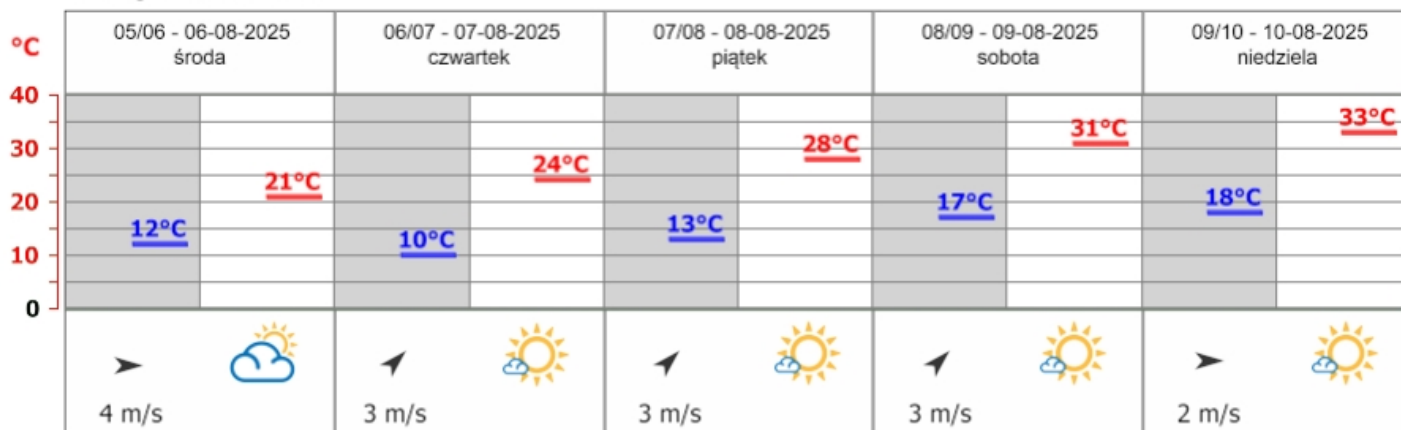




Meteogram dla Katowic



ŚREDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ŚLĄSKIEGO

**Na okres: od godz. 19:30 dnia 05.08.2025 (wtorek)
do godz. 19:30 dnia 10.08.2025 (niedziela)**

05/06 - 06.08 (wtorek/środa - środa)

W nocy początkowo zachmurzenie całkowite i opady deszczu, po północy zanik opadów i od zachodu województwa większe przejaśnienia i roz pogodzenia. W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane, okresami duże, na południu województwa możliwe przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 11°C do 13°C, w rejonach podgórskich od 10°C do 13°C. Temperatura maksymalna od 19°C do 21°C, w rejonach podgórskich od 18°C do 20°C. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zachodnich.

06/07 - 07.08 (środa/czwartek - czwartek)

Bezchmurnie lub zachmurzenie małe. Temperatura minimalna od 9°C do 11°C, w rejonach podgórskich od 7°C do 10°C. Temperatura maksymalna od 23°C do 25°C, w rejonach podgórskich od 20°C do 23°C. Wiatr słaby, w nocy zachodni, w dzień skręcający na południowo-zachodni.

07/08 - 08.08 (czwartek/piątek - piątek)

Bezchmurnie lub zachmurzenie małe. Temperatura minimalna od 12°C do 15°C, w rejonach podgórskich od 10°C do 13°C. Temperatura maksymalna od 27°C do 29°C, w rejonach podgórskich od 24°C do 27°C. Wiatr słaby, w dzień okresami umiarkowany; południowo-zachodni i południowy.

08/09 - 09.08 (piątek/sobota - sobota)

Bezchmurnie lub zachmurzenie małe. Temperatura minimalna od 16°C do 17°C, w rejonach podgórskich od 13°C do 16°C. Temperatura maksymalna od 30°C do 31°C, w rejonach podgórskich od 28°C do 31°C. Wiatr słaby, w dzień okresami umiarkowany; południowo-zachodni i południowy.

09/10 - 10.08 (sobota/niedziela - niedziela)

Bezchmurnie lub zachmurzenie małe. Temperatura minimalna od 17°C do 19°C, w rejonach podgórskich od 15°C do 18°C. Temperatura maksymalna od 32°C do 33°C, w rejonach podgórskich od 30°C do 33°C. Wiatr słaby, w nocy południowo-zachodni, w dzień 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

prognozę 106841/2025 opracował synoptyk dyżurny IMGW-PIB Iwona Lełatko, dnia 2025-08-03 12:50

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