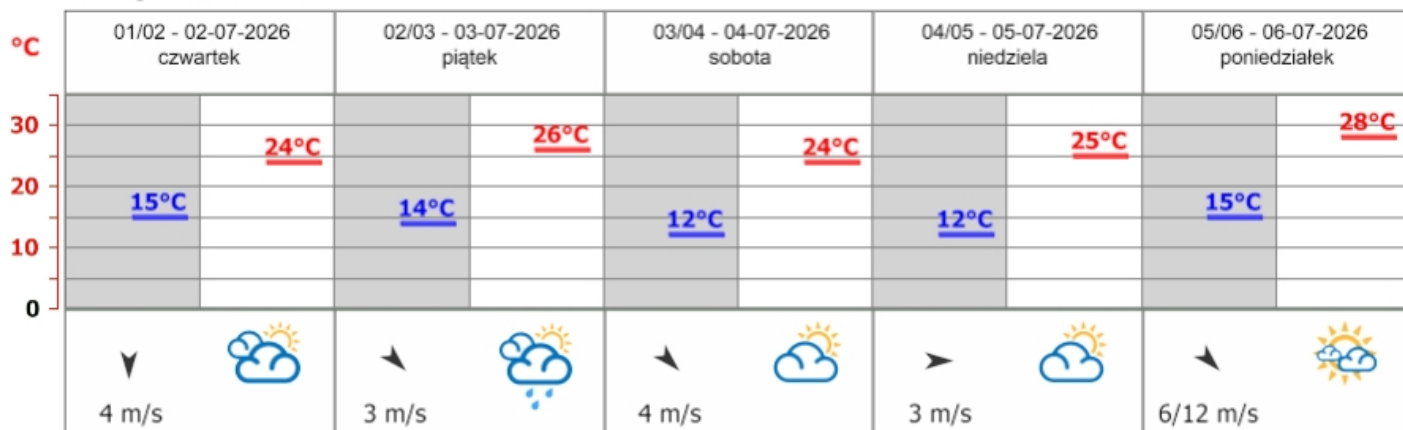




Meteogram dla Katowic



ŚREDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ŚLĄSKIEGO

**Na okres: od godz. 19:30 dnia 01.07.2026 (środa)
do godz. 19:30 dnia 06.07.2026 (poniedziałek)**

01/02 - 02.07 (środa/czwartek - czwartek)

Zachmurzenie duże i całkowite, w ciągu dnia postępujące od zachodu większe przejaśnienia i rozpogodzenia. W nocy miejscami opady deszczu, początkowo możliwe również zanikające burze. Temperatura minimalna od 14°C do 16°C, w rejonach podgórskich od 12°C do 14°C. Temperatura maksymalna od 24°C do 26°C, w rejonach podgórskich od 21°C do 23°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni i północny. W czasie burz wiatr w porywach do 80 km/h.

02/03 - 03.07 (czwartek/piątek - piątek)

Zachmurzenie małe i umiarkowane, okresami wzrastające do dużego. Po południu miejscami słabe, przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 13°C do 15°C, w rejonach podgórskich od 11°C do 13°C. Temperatura maksymalna od 24°C do 26°C, w rejonach podgórskich od 22°C do 24°C. Wiatr w nocy słaby, z kierunków zachodnich, w dzień słaby i umiarkowany, północno-zachodni.

03/04 - 04.07 (piątek/sobota - sobota)

Zachmurzenie małe i umiarkowane, okresami wzrastające do dużego. Temperatura minimalna od 10°C do 12°C, w rejonach podgórskich miejscami około 9°C. Temperatura maksymalna od 23°C do 25°C, w rejonach podgórskich od 20°C do 23°C. Wiatr słaby, w dzień również umiarkowany, północno-zachodni.

04/05 - 05.07 (sobota/niedziela - niedziela)

Zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura minimalna od 10°C do 12°C, w rejonach podgórskich od 8°C do 10°C. Temperatura maksymalna od 25°C do 27°C, w rejonach podgórskich od 22°C do 25°C. Wiatr słaby, w dzień okresami umiarkowany, zachodni i północno-zachodni.

05/06 - 06.07 (niedziela/poniedziałek - poniedziałek)

Zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura minimalna od 14°C do 16°C, w rejonach podgórskich od 12°C do 14°C. Temperatura maksymalna od 26°C do 28°C, w rejonach podgórskich od 25°C do 27°C. Wiatr w nocy słaby i umiarkowany, w dzień umiarkowany i dość silny, porywisty; zachodni i północno-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
email: meteo.poludnie@imgw.pl
www: www.imgw.pl

prognozę 85009/2026 opracował synoptyk dyżurny IMGW-PIB Kacper Krzyworzeka, dnia 2026-06-29 11:38

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