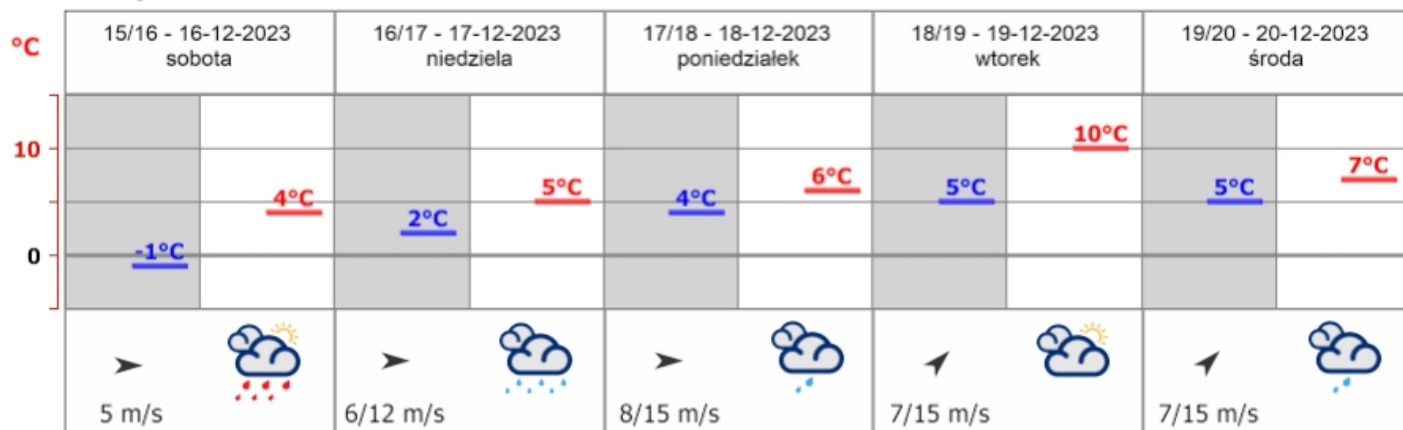


Meteogram dla Katowic



## REDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ŁÓDZKIEGO

Na okres: od godz. 19:30 dnia 15.12.2023 (piątek)  
 do godz. 19:30 dnia 20.12.2023 (niedziela)

### 15/16 - 16.12 (piątek/sobota - sobota)

Zachmurzenie duże. Opady niegu, przejaśnienia między innymi opady deszczu powodujące gołole. Temperatura minimalna od -2°C do 0°C, w rejonach podgórskich od -4°C do -2°C. Temperatura maksymalna od 3°C do 5°C, w rejonach podgórskich od 0°C do 2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, zachodni.

### 16/17 - 17.12 (sobota/niedziela - niedziela)

Zachmurzenie całkowite z przejaśnieniami. Opady deszczu i śniegu, a w rejonach podgórskich także marznącego deszczu powodującego gołole. Temperatura minimalna od 1°C do 3°C, w rejonach podgórskich od -1°C do 1°C. Temperatura maksymalna od 5°C do 7°C, w rejonach podgórskich od 2°C do 4°C. Wiatr umiarkowany, okresami do silny i porywisty, zachodni.

### 17/18 - 18.12 (niedziela/poniedziałek - poniedziałek)

Zachmurzenie całkowite z przejaśnieniami. Opady deszczu, a w rejonach podgórskich także marznącego deszczu powodującego gołole. Temperatura minimalna od 3°C do 5°C, w rejonach podgórskich od -1°C do 1°C. Temperatura maksymalna od 6°C do 8°C, w rejonach podgórskich od 3°C do 5°C. Wiatr umiarkowany i do silny, w porywach do 55 km/h, zachodni.

### 18/19 - 19.12 (poniedziałek/wtorek - wtorek)

Zachmurzenie duże. Temperatura minimalna od 4°C do 6°C, w rejonach podgórskich od 2°C do 4°C. Temperatura maksymalna od 9°C do 11°C, w rejonach podgórskich od 7°C do 9°C, lokalnie do 11°C. Wiatr umiarkowany i do silny, w porywach do 55 km/h, zachodni i południowo-zachodni.

### 19/20 - 20.12 (wtorek/niedziela - niedziela)

Zachmurzenie duże, na południu województwa większe przejaśnienia. Na północy opady deszczu. Temperatura minimalna od 4°C do 6°C, w rejonach podgórskich od 0°C do 3°C. Temperatura maksymalna od 6°C do 8°C, w rejonach podgórskich od 5°C do 7°C. Wiatr umiarkowany i do silny, w porywach do 55 km/h, zachodni i południowo-zachodni.



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

prognoza 168690/2023 opracował synoptyk dyżurny IMGW-PIB Adam Michniewski, dnia 2023-12-13 13:00

Reklamacje dotyczące produktu mogą składać w terminie do 3 dni od daty wydania na adres [reklamacje@imgw.pl](mailto:reklamacje@imgw.pl).