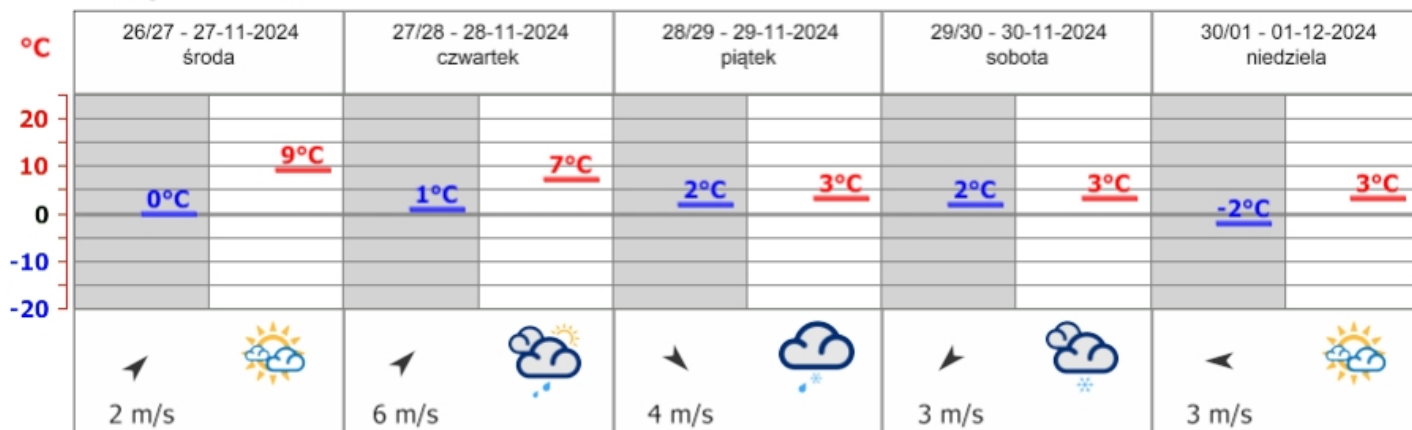




Meteogram dla Katowic



## REDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. Ł SKIEGO

**Na okres: od godz. 19:30 dnia 26.11.2024 (wtorek)  
do godz. 19:30 dnia 01.12.2024 (niedziela)**

### 26/27 - 27.11 (wtorek/roda - roda)

Zachmurzenie w nocy początkowo duże i zanikające opady deszczu, później roz pogodzenia i mgły ograniczające widzialność do 100 m. W dzień pogodnie ale jeszcze rano utrzymają się mgły i w ich rejonie zachmurzenie całkowite. Temperatura minimalna około 0°C, w rejonach podgórskich około -2°C. Temperatura maksymalna od 7°C do 10°C. Wiatr umiarkowany, gdzieś porywisty, na wschodzie województwa miejscami słaby, zmienny, z przewagą kierunków południowych.

### 27/28 - 28.11 (roda/czwartek - czwartek)

Zachmurzenie duże, okresami opady deszczu, wysoko w górach opady niegu. Temperatura minimalna od 1°C do 3°C, w rejonach podgórskich lokalnie około -1°C. Temperatura maksymalna od 7°C do 9°C, w rejonach podgórskich gdzieś około 5°C. Wiatr umiarkowany, miejscami porywisty, południowo-zachodni.

### 28/29 - 29.11 (czwartek/piątek - piątek)

Zachmurzenie całkowite, opady deszczu, przechodzące w opady niegu. W rejonach podgórskich opady niegu okresami o natężeniu umiarkowanym. Temperatura minimalna około 2°C, w rejonach podgórskich około 0°C. Temperatura maksymalna od 2°C do 4°C, w rejonach podgórskich od -1°C do 1°C. Wiatr umiarkowany, z kierunków zachodnich, wieczorem północny.

### 29/30 - 30.11 (piątek/sobota - sobota)

Zachmurzenie duże, okresami słabe opady niegu, w rejonach podgórskich gdzieś przechodzące w opady mroźne powodujące gołoledź. Temperatura minimalna około 2°C, w rejonach podgórskich około -1°C. Temperatura maksymalna od 2°C do 4°C, w rejonach podgórskich około 1°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni i wschodni.

### 30.11/01.12 - 01.12 (sobota/niedziela - niedziela)

Zachmurzenie małe. Temperatura minimalna około -2°C, w rejonach podgórskich około -4°C. Temperatura maksymalna od 3°C do 4°C, w rejonach podgórskich od 0°C do 2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni i południowo-wschodni.



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](mailto:meteo.krakow@imgw.pl)  
www: [www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)

prognoz 155821/2024 opracował synoptyk dyurny IMGW-PIB Łukasz Kiełt, dnia 2024-11-24 11:44

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