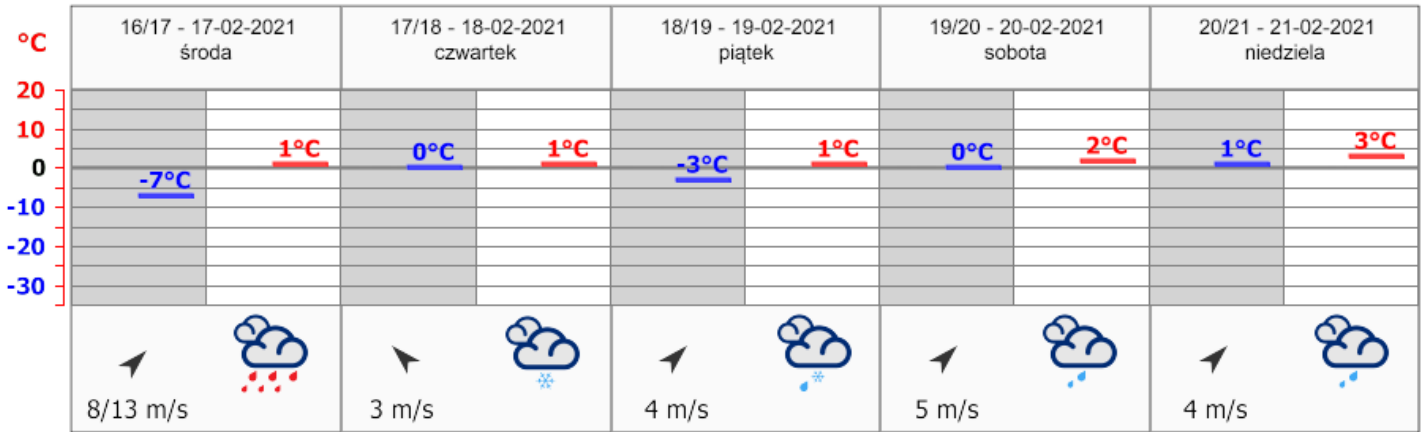




Meteogram dla Rzeszowa



**REDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. PODKARPACKIEGO**

**Na okres: od godz. 19:30 dnia 16.02.2021 (wtorek)  
do godz. 19:30 dnia 21.02.2021 (niedziela)**

**16/17 - 17.02 (wtorek/roda - roda)**

**16/17 - 17.02 (wtorek/roda - roda)**

Zachmurzenie duże i całkowite. Opady niegu przechodzące w opady deszczu ze niegiem i deszczu, miejscami marznego. Temperatura minimalna od -10°C na wschodzie do -5°C na zachodzie województwa. Temperatura maksymalna od 0°C do 3°C, w rejonach podgórskich od -3°C do 0°C. Wiatr umiarkowany, okresami do silny i porywisty, południowo-zachodni i zachodni, powodujący miejscami zamiecie i zawieje śniegowe.

**17/18 - 18.02 (roda/czwartek - czwartek)**

Zachmurzenie duże i całkowite. Słabe opady niegu i deszczu ze niegiem. Temperatura minimalna od -1°C do 1°C, w rejonach podgórskich od -3°C do 0°C. Temperatura maksymalna od 0°C do 3°C, w rejonach podgórskich od -1°C do 2°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni.

**18/19 - 19.02 (czwartek/piątek - piątek)**

Zachmurzenie duże i całkowite. Opady deszczu i deszczu ze niegiem, w rejonach podgórskich także opady niegu. Temperatura minimalna od -4°C do -2°C, w rejonach podgórskich od -7°C do -4°C. Temperatura maksymalna od 0°C do 3°C, w rejonach podgórskich od -2°C do 1°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni i zachodni.

**19/20 - 20.02 (piątek/sobota - sobota)**

Zachmurzenie duże i całkowite. Opady deszczu. Temperatura minimalna od -1°C do 1°C, w rejonach podgórskich od -2°C do 0°C. Temperatura maksymalna od 2°C do 4°C, w rejonach podgórskich od 0°C do 2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni i zachodni.

**20/21 - 21.02 (sobota/niedziela - niedziela)**

Zachmurzenie duże i całkowite. Opady deszczu. Temperatura minimalna od 1°C na wschodzie do 4°C na zachodzie województwa. Temperatura maksymalna od 2°C na wschodzie do 6°C na zachodzie województwa. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni i zachodni.



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: www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)

Reklamacje dotycz ce produktu mo na składa w terminie do 3 dni od daty wydania na adres [mok@imgw.pl](mailto:mok@imgw.pl).