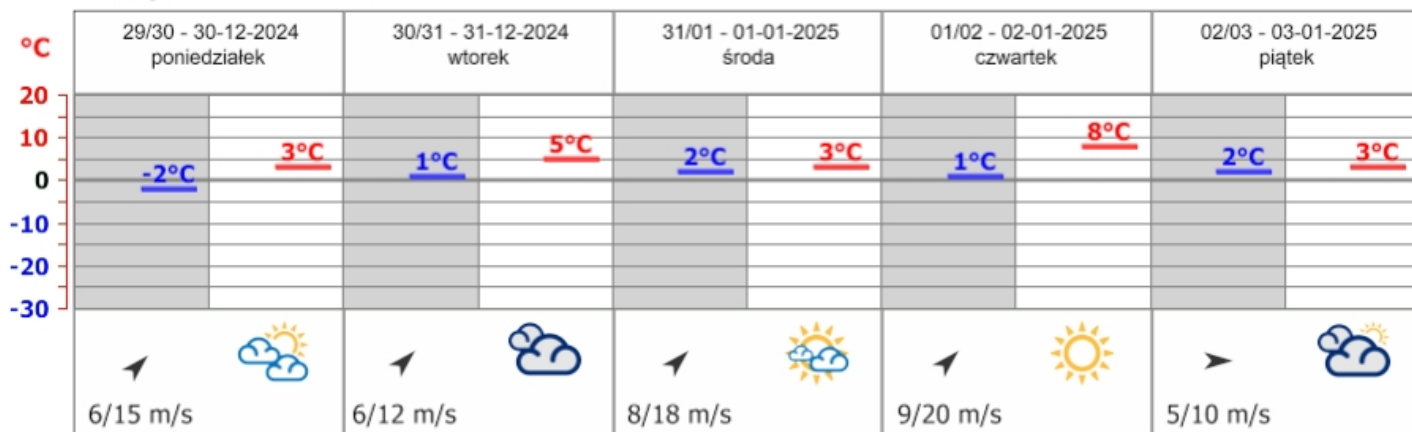




Meteogram dla Rzeszowa



ŚREDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. PODKARPACKIEGO

Na okres: od godz. 19:30 dnia 29.12.2024 (niedziela)
do godz. 19:30 dnia 03.01.2025 (piątek)

29/30 - 30.12 (niedziela/poniedziałek - poniedziałek)

Zachmurzenie małe i umiarkowane, jedynie w górach lokalnie duże i możliwe słabe opady śniegu. Temperatura minimalna od -3°C do 0°C , w rejonach podgórskich od -5°C do -2°C , w dolinach lokalnie -8°C . Temperatura maksymalna od 3°C do 5°C , w rejonach podgórskich od 1°C do 3°C . Wiatr początkowo słaby, później umiarkowany i porywisty, w ciągu dnia na północy regionu lokalnie w porywach do 55 km/h, południowo-zachodni. Na południu regionu w dolinach wiatr lokalnie słaby.

30/31 - 31.12 (poniedziałek/wtorek - wtorek)

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, zwłaszcza na południu regionu, w dzień również rozpogodzenia. W nocy możliwe słabe opady deszczu na północy regionu. Temperatura minimalna od -1°C do 2°C , w rejonach podgórskich od -5°C do -2°C , w dolinach lokalnie -8°C . Temperatura maksymalna od 4°C do 7°C , w rejonach podgórskich od 3°C do 6°C . Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, w dzień miejscami w porywach do 55 km/h, zachodni i południowo-zachodni, w rejonach podgórskich w dolinach wiatr lokalnie słaby.

31.12/01.01 - 01.01 (wtorek/środa - środa)

Zachmurzenie małe lub bezchmurnie. Temperatura minimalna od 1°C do 4°C , w rejonach podgórskich od -2°C do 1°C , w dolinach lokalnie -4°C , w obszarach oddziaływania efektu fenowego lokalnie 7°C . Temperatura maksymalna od 5°C do 8°C , w rejonach podgórskich od 3°C do 6°C , w obszarach oddziaływania efektu fenowego lokalnie 10°C . Wiatr umiarkowany i dość silny, porywisty, lokalnie na północy regionu oraz w rejonach podgórskich w porywach do 60 km/h, południowo-zachodni.

01/02 - 02.01 (środa/czwartek - czwartek)

Zachmurzenie małe lub bezchmurnie. Temperatura minimalna od 0°C do 3°C , w rejonach podgórskich od -2°C do 1°C , w dolinach lokalnie -4°C , w obszarach oddziaływania efektu fenowego lokalnie 7°C . Temperatura maksymalna od 6°C do 9°C , w rejonach podgórskich od 5°C do 8°C , w obszarach oddziaływania efektu fenowego lokalnie 13°C . Wiatr umiarkowany i dość silny, do 80 km/h, w rejonach podgórskich wiatr w porywach lokalnie do 85 km/h, południowo-zachodni i południowy, w dolinach lokalnie wiatr słaby.



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
www: www.imgw.pl

02/03 - 03.01 (czwartek/piątek - piątek)

Zachmurzenie duże, możliwe większe przejaśnienia. Możliwe słabe opady śniegu i deszczu ze śniegiem, na południu regionu opady mogą mieć natężenie umiarkowane. Temperatura minimalna od 0°C do 2°C, w rejonach podgórskich od -2°C do 1°C. Temperatura maksymalna od 2°C do 4°C, w rejonach podgórskich od 0°C do 3°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, południowo-zachodni i zachodni.

prognozę 174202/2024 opracował synoptyk dyżurny IMGW-PIB Tadeusz Stolarczyk, dnia 2024-12-27 13:30

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