



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

PROGNOZA POGODY DLA WOJ. Ł SKIEGO

wa no od godz. 07:30 dnia 08.12.2020 do godz. 07:30 dnia 09.12.2020

W dzie zachmurzenie pocz tkowo du e, pó niej małe i umiarkowane. Temperatura maksymalna od 4°C do 6°C, w rejonach podgórskich od 3°C do 5°C, na szczytach Beskidów od -1°C do 2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, porywisty, z kierunków południowych.

W nocy zachmurzenie pocz tkowo małe i umiarkowane, pó niej, poza obszarami górskimi, wzrastaj ce do du ego i całkowitego. Temperatura minimalna od -2°C do 0°C, w rejonach od -4°C do -2°C, wysoko w Beskidach od -1°C do 2°C. Wiatr słaby, na północy województwa miejscami umiarkowany, południowo-wschodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, okresami porywisty, z kierunków południowych.

wa no od godz. 07:30 dnia 09.12.2020 do godz. 07:30 dnia 10.12.2020

W dzie zachmurzenie du e i całkowite, w obszarach górskich małe i umiarkowane. Temperatura maksymalna od 1°C do 3°C, w rejonach podgórskich od 1°C do 3°C, wysoko w Beskidach od 0°C do 2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, porywisty, południowo-wschodni.

W nocy zachmurzenie du e. Słabe opady niegu. Temperatura minimalna od -3°C do -1°C, w rejonach podgórskich od -5°C do -3°C, wysoko w Beskidach od -2°C do 0°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, porywisty, południowo-wschodni.

prognoz 484372/2020 opracował synoptyk dy urny Grzegorz Mikutel, dnia 2020-12-08 05:31

Reklamacje dotycz ce produktu mo na składa w terminie do 3 dni od daty wydania na adres mok@imgw.pl.