



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 26.09.2018 do godz. 07:30 dnia 27.09.2018

W dzie zachmurzenie małe i umiarkowane, wieczorem wzrastaj ce do du ego. Temperatura maksymalna od 12°C do 15°C, w rejonach podgórskich od 9°C do 12°C, na szczytach Beskidów od 5°C do 8°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni. W rejonach podgórskich i w górach wiatr umiarkowany, okresami do silny i porywisty, południowo-zachodni. W nocy zachmurzenie du e. Temperatura minimalna od 8°C do 10°C, w rejonach podgórskich od 3°C do 6°C, wysoko w Beskidach od 5°C do 8°C. Wiatr umiarkowany, okresami do silny i porywisty, południowo-zachodni i południowy.

wa no od godz. 07:30 dnia 27.09.2018 do godz. 07:30 dnia 28.09.2018

W dzie zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami. Temperatura maksymalna od 17°C do 20°C, rejonach podgórskich od 14°C do 16°C, na szczytach Beskidów od 10°C do 13°C. Wiatr umiarkowany, pocz tkowo porywisty, południowo-zachodni i południowy.

W nocy zachmurzenie pocz tkowo du e, post puj ce od zachodu województwa roz pogodzenia. Temperatura minimalna od 8°C do 11°C, wysoko w Beskidach od 7°C do 9°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, okresami porywisty, południowo-zachodni.

prognoz 29852/2018 opracował synoptyk dy urny IMGW-PIB Michał Solarz, dnia 2018-09-26 06:23

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