



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 NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

Nazwa biura	IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
Obszar	Województwo podkarpackie
PROGNOZA NA PIERWSZ DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 25.09.2020 do godz. 07:30 dnia 26.09.2020
Zjawisko/stopie zagrożenia	Silny wiatr/1
Przebieg	W rejonach podgórskich prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 25 km/h do 40 km/h, w porywach do 70 km/h, z południa.
PROGNOZA NA DRUG DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 26.09.2020 do godz. 07:30 dnia 27.09.2020
Zjawisko/stopie zagrożenia	Intensywne opady deszczu/1
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie opadów deszczu o natężeniu umiarkowanym. Prognozowana wysokość opadów od 30 mm do 40 mm.
PROGNOZA NA TRZECI DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 27.09.2020 do godz. 07:30 dnia 28.09.2020
Zjawisko/stopie zagrożenia	Silny wiatr/1
Przebieg	W rejonach podgórskich prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 25 km/h do 40 km/h, w porywach do 70 km/h, z południa.
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE unieważnia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie.
Dyrektor synoptyk IMGW-PIB	Małgorzata Koper
Godzina i data wydania	godz. 13:53 dnia 24.09.2020

Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.).

Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.