



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
<b>PROGNOZA NA PIERWSZ DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 30.09.2020 do godz. 07:30 dnia 01.10.2020
Zjawisko/stopie zagrożenia	<b>Intensywne opady deszczu/1</b>
Przebieg	Obowi zuje Ostrze enie o intensywnych opadach deszczu wa ne od 2020-09-29 23:00 do 2020-10-01 10:00
<b>PROGNOZA NA DRUG DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 01.10.2020 do godz. 07:30 dnia 02.10.2020
Zjawisko/stopie zagrożenia	<b>Intensywne opady deszczu/1</b>
Przebieg	Obowi zuje Ostrze enie o intensywnych opadach deszczu wa ne od 2020-09-29 23:00 do 2020-10-01 10:00
<b>PROGNOZA NA TRZECI DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 02.10.2020 do godz. 07:30 dnia 03.10.2020
Zjawisko/stopie zagrożenia	<b>nie przewiduje si /-</b>
Przebieg	nie dotyczy
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacj orientacyjn . Wydawanie depeszy OSTRZE ENIE uniewa nia i anuluje wszystkie informacje dotycz ce tego samego okresu zawarte w prognozie.
Dy urny synoptyk IMGW-PIB	Łukasz Harasimowicz
Godzina i data wydania	godz. 14:53 dnia 29.09.2020

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 pó n. zm.).

Wszelkie dalsze udost pnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomo sms) jest dozwolone wył cznie w formie dosłownej z bezwzgl dnym wskazaniem ródła informacji tj. IMGW-PIB.