

B. 5520. 2. 265, 2020



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

<b>Nazwa biura</b>	IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
<b>Obszar</b>	Województwo podkarpackie
<b>PROGNOZA NA PIERWSZĄ DOBĘ</b>	
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 01.10.2020 do godz. 07:30 dnia 02.10.2020
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia</b>	<b>Intensywne opady deszczu/2</b>
<b>Przebieg</b>	Obowiązuje Ostrzeżenie meteorologiczne o intensywnych opadach deszczu.
<b>PROGNOZA NA DRUGĄ DOBĘ</b>	
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 02.10.2020 do godz. 07:30 dnia 03.10.2020
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia</b>	<b>nie przewiduje się/-</b>
<b>Przebieg</b>	nie dotyczy
<b>PROGNOZA NA TRZECIĄ DOBĘ</b>	
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 03.10.2020 do godz. 07:30 dnia 04.10.2020
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia</b>	<b>nie przewiduje się/-</b>
<b>Przebieg</b>	nie dotyczy
<b>Uwagi</b>	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE unieważnia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie.
<b>Dyżurny synoptyk IMGW-PIB</b>	Monika Kaseja
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 13:05 dnia 30.09.2020

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, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.





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

Meteogram dla Rzeszowa

°C	02/03 - 03-10-2020 sobota	03/04 - 04-10-2020 niedziela	04/05 - 05-10-2020 poniedziałek	05/06 - 06-10-2020 wtorek	06/07 - 07-10-2020 środa
30					
20		<u>23°C</u>	<u>23°C</u>	<u>22°C</u>	<u>21°C</u>
10	<u>12°C</u>	<u>15°C</u>	<u>12°C</u>	<u>13°C</u>	<u>12°C</u>
0					
	▲ 6/15 m/s	▲ 6/16 m/s	▲ 5 m/s	▲ 5 m/s	▲ 4 m/s

### ŚREDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. PODKARPACKIEGO

Na okres: od godz. 19:30 dnia 02.10.2020 (piątek)  
do godz. 19:30 dnia 07.10.2020 (środa)

#### 02/03 - 03.10 (piątek/sobota - sobota)

Zachmurzenie umiarkowane. Temperatura minimalna od 11°C do 13°C, w rejonach podgórskich od 8°C do 10°C. Temperatura maksymalna od 21°C do 23°C, w rejonach podgórskich od 19°C do 21°C. Wiatr umiarkowany, okresami dość silny, w porywach do 60 km/h, południowy.

#### 03/04 - 04.10 (sobota/niedziela - niedziela)

Zachmurzenie umiarkowane, w rejonach podgórskich okresami wzrastające do dużego i tam możliwe przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 15°C do 17°C, w rejonach podgórskich od 12°C do 14°C. Temperatura maksymalna od 22°C do 23°C, w rejonach podgórskich od 19°C do 21°C. Wiatr umiarkowany, okresami dość silny, w porywach do 60 km/h, południowy.

#### 04/05 - 05.10 (niedziela/poniedziałek - poniedziałek)

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Temperatura minimalna od 11°C do 13°C, w rejonach podgórskich od 8°C do 10°C. Temperatura maksymalna od 21°C do 22°C, w rejonach podgórskich od 18°C do 20°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, południowy.

#### 05/06 - 06.10 (poniedziałek/wtorek - wtorek)

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami możliwe przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 12°C do 14°C, w rejonach podgórskich od 9°C do 11°C. Temperatura maksymalna od 20°C do 21°C, w rejonach podgórskich od 17°C do 19°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, południowy.

#### 06/07 - 07.10 (wtorek/środa - środa)

Zachmurzenie duże. Przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 12°C do 13°C, w rejonach podgórskich od 9°C do 11°C. Temperatura maksymalna od 17°C do 19°C, w rejonach podgórskich od 18°C do 20°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni.

prognozę 446019/2020 opracował synoptyk dyżurny IMGW-PIB Bartłomiej Pietras, dnia 2020-09-30 12:57