

**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH**

Nazwa biura	IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
Obszar	Województwo łódzkie
PROGNOZA NA PIERWSZĄ DOBĘ	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 04.02.2020 do godz. 07:30 dnia 05.02.2020
Zjawisko/stopień zagrożenia	Intensywne opady deszczu/1, Intensywne opady śniegu/1, Oblodzenie/1
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie opadów deszczu miejscami o natężeniu umiarkowanym lub silnym. Prognozowana wysokość opadów od 20 mm do 35 mm, miejscami do 45 mm. Na południowych krańcach województwa prognozuje się wystąpienie opadów śniegu o natężeniu umiarkowanym lub silnym powodujących przyrost pokrywy śnieżnej miejscami od 10 cm do 20 cm; w górach od 25 cm do 35 cm, miejscami do 45 cm. Prognozuje się spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -3°C do -1°C, przy gruncie od -4°C do -2°C.
PROGNOZA NA DRUGĄ DOBĘ	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 05.02.2020 do godz. 07:30 dnia 06.02.2020
Zjawisko/stopień zagrożenia	Intensywne opady deszczu/1, Intensywne opady śniegu/1
Przebieg	Przed południem prognozuje się wystąpienie opadów deszczu o natężeniu umiarkowanym. Prognozowana wysokość opadów od 3 mm do 8 mm. Przed południem, na południu województwa prognozuje się wystąpienie opadów śniegu o natężeniu umiarkowanym powodujących przyrost pokrywy śnieżnej od 5 cm do 8 cm.
PROGNOZA NA TRZECIĄ DOBĘ	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 06.02.2020 do godz. 07:30 dnia 07.02.2020
Zjawisko/stopień zagrożenia	nie przewiduje się /-
Przebieg	nie dotyczy
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	Alina Jasek-Kamińska
Godzina i data wydania	godz. 14:16 dnia 03.02.2020



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

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.