

**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 30.01.2021 do godz. 07:30 dnia 31.01.2021
Zjawisko/stopie zagrożenia	Oblodzenie/1
Przebieg	Prognozuje się w ciągu dnia spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący miejscami zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -7°C do -5°C, przy gruncie od -8°C do -6°C.
PROGNOZA NA DRUG DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 31.01.2021 do godz. 07:30 dnia 01.02.2021
Zjawisko/stopie zagrożenia	Silny mróz/1
Przebieg	W rejonach podgórskich prognozuje się temperatur minimalną w nocy od -13°C do -10°C, lokalnie -15°C. Temperatura maksymalna w dzień w rejonach podgórskich od -6°C do -3°C. Prognozowana średnia prędkość wiatru od 5 km/h do 10 km/h.
PROGNOZA NA TRZECI DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 01.02.2021 do godz. 07:30 dnia 02.02.2021
Zjawisko/stopie 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.
Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Alina Jasek-Kamińska
Godzina i data wydania	godz. 13:39 dnia 29.01.2021

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.