

**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 14.01.2019 do godz. 07:30 dnia 15.01.2019
Zjawisko/stopie zagrożenia	Silny wiatr/1, Oblodzenie/1, Intensywne opady niegu/1
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 20 km/h do 30 km/h, w porywach do 70 km/h, z zachodu i północnego zachodu. Prognozuje się spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Spadek temperatury wystąpi w ciągu dnia; temperatura rano od 0°C do 2°C, po południu od -2°C do 0°C, przy gruncie około -2°C. Obowiązuje ostrzeżenie o intensywnych opadach niegu.
PROGNOZA NA DRUG DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 15.01.2019 do godz. 07:30 dnia 16.01.2019
Zjawisko/stopie zagrożenia	Opady marznice/1
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie słabych opadów deszczu ze śniegiem i deszczu, miejscami marznych i powodujących gołoledź.
PROGNOZA NA TRZECI DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 16.01.2019 do godz. 07:30 dnia 17.01.2019
Zjawisko/stopie zagrożenia	nie przewiduje się /-
Przebieg	nie dotyczy
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie.
Dyurny synoptyk IMGW-PIB	Alina Jasek-Kamińska
Godzina i data wydania	godz. 13:29 dnia 13.01.2019

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.