

**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH**

Nazwa biura	IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
Obszar	Województwo łódzkie
<b>PROGNOZA NA PIERWSZĄ DOBĘ</b>	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 20.01.2019 do godz. 07:30 dnia 21.01.2019
Zjawisko/stopień zagrożenia	<b>Silny mróz/1</b>
Przebieg	W rejonach podgórskich prognozuje się temperatur minimalną w nocy lokalnie około -15°C. Temperatura maksymalna w dzień około -4°C. Prognozowana średnia prędkość wiatru od 5 km/h do 15 km/h.
<b>PROGNOZA NA DRUGĄ DOBĘ</b>	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 21.01.2019 do godz. 07:30 dnia 22.01.2019
Zjawisko/stopień zagrożenia	<b>Silny mróz/1</b>
Przebieg	W rejonach podgórskich prognozuje się temperatur minimalną w nocy lokalnie około -15°C. Temperatura maksymalna w dzień około -3°C. Prognozowana średnia prędkość wiatru od 5 km/h do 15 km/h.
<b>PROGNOZA NA TRZECIĄ DOBĘ</b>	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 22.01.2019 do godz. 07:30 dnia 23.01.2019
Zjawisko/stopień zagrożenia	<b>nie przewiduje się /-</b>
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	Tomasz Knopik
Godzina i data wydania	godz. 12:46 dnia 19.01.2019

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.