

**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 12.01.2019 do godz. 07:30 dnia 13.01.2019
Zjawisko/stopień zagrożenia	Intensywne opady śniegu/2
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie na południu województwa opadów śniegu o natężeniu umiarkowanym i silnym powodujących przyrost pokrywy śnieżnej w rejonach podgórskich od 5 cm do 15 cm, a w górach od 12 cm do 22 cm.
PROGNOZA NA DRUGĄ DOBĘ	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 13.01.2019 do godz. 07:30 dnia 14.01.2019
Zjawisko/stopień zagrożenia	Intensywne opady śniegu/2, Silny wiatr/1
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie na południu województwa opadów śniegu o natężeniu umiarkowanym i silnym powodujących przyrost pokrywy śnieżnej w rejonach podgórskich od 5 cm do 15 cm, a w górach od 12 cm do 22 cm. Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 25 km/h do 35 km/h, w porywach do 70 km/h, z południowego zachodu.
PROGNOZA NA TRZECIĄ DOBĘ	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 14.01.2019 do godz. 07:30 dnia 15.01.2019
Zjawisko/stopień zagrożenia	Silny wiatr/1, Oblodzenie/1
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 25 km/h do 35 km/h, w porywach do 70 km/h, z południowego zachodu. Prognozuje się spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -6°C do -3°C, przy gruncie od -7°C do -4°C.
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	Witold Wiśniewski
Godzina i data wydania	godz. 13:59 dnia 11.01.2019



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.