



PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

Nazwa biura	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
Obszar	Województwo łódzkie
PROGNOZA NA PIERWSZE DOB	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 23.01.2018 do godz. 07:30 dnia 24.01.2018
Zjawisko/stopień zagrożenia	Opady mroźne/1
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie w nocy przejściowo słabych opadów mroźnego deszczu, powodujących zagrożenie.
PROGNOZA NA DRUGIE DOB	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 24.01.2018 do godz. 07:30 dnia 25.01.2018
Zjawisko/stopień zagrożenia	Roztopy/1
Przebieg	W Beskidach prognozuje się stopniowy wzrost temperatury powietrza od 1°C rano do 5°C po południu oraz opady deszczu do 1 mm powodujące szybkie topnienie pokrywy śnieżnej i roztopy. Prognozowana prędkość wiatru od 15 km/h do 20 km/h, z południowego zachodu.
PROGNOZA NA TRZECIE DOB	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 25.01.2018 do godz. 07:30 dnia 26.01.2018
Zjawisko/stopień zagrożenia	nie przewiduje się /-
Przebieg	nie dotyczy
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie.
Dyktujący synoptyk IMGW-PIB	Alina Jasek-Kamińska
Godzina i data wydania	godz. 13:18 dnia 22.01.2018

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.