



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

**Biuro Prognoz Meteorologicznych w Białymstoku**

15-950 Białystok ul. Ciołkowskiego 2 /3

tel: 085-7486150, fax: 085-7486183

email: meteo.bialystok@imgw.pl

www: www.imgw.pl

## PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

Nazwa biura	IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Białymstoku
Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
<b>PROGNOZA NA PIERWSZ DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 01.01.2021 do godz. 07:30 dnia 02.01.2021
Zjawisko/stopie zagro enia	<b>nie przewiduje si /-</b>
Przebieg	nie dotyczy
<b>PROGNOZA NA DRUG DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 02.01.2021 do godz. 07:30 dnia 03.01.2021
Zjawisko/stopie zagro enia	<b>Opady marzn ce/1</b>
Przebieg	Prognozujecie si wyst pienie słabych opadów marzn cego deszczu powoduj cego gołoled .
<b>PROGNOZA NA TRZECI DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 03.01.2021 do godz. 07:30 dnia 04.01.2021
Zjawisko/stopie zagro enia	<b>Opady marzn ce/1</b>
Przebieg	Prognozujecie si wyst pienie słabych opadów marzn cego deszczu powoduj cego gołoled .
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacj orientacyjn . Wydawanie depeszy OSTRZE ENIE uniewa nia i anuluje wszystkie informacje dotycz ce tego samego okresu zawarte w prognozie.
Dy urny synoptyk IMGW-PIB	Karolina Kierklo
Godzina i data wydania	godz. 13:59 dnia 31.12.2020

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 pó n. zm.).

Wszelkie dalsze udost pnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomo sms) jest dozwolone wył cznie w formie dosłownej z bezwzgl dnym wskazaniem ródła informacji tj. IMGW-PIB.