

**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH**

Nazwa biura	IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych Zespół w Białymstoku
Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
<b>PROGNOZA NA PIERWSZ DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 04.01.2019 do godz. 07:30 dnia 05.01.2019
Zjawisko/stopie zagro enia	<b>Opady marzn ce/1</b>
Przebieg	Prognozuj si wyst pienie w nocy opadów marzn cego deszczu lub m awki powoduj ce gołoled .
<b>PROGNOZA NA DRUG DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 05.01.2019 do godz. 07:30 dnia 06.01.2019
Zjawisko/stopie zagro enia	<b>Oblodzenie/1</b>
Przebieg	Prognozuj si spadek temperatury powietrza poni ej 0°C, powoduj cy zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -6°C do -3°C, przy gruncie od -6°C do -4°C.
<b>PROGNOZA NA TRZECI DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 06.01.2019 do godz. 07:30 dnia 07.01.2019
Zjawisko/stopie zagro enia	<b>nie przewiduje si /-</b>
Przebieg	nie dotyczy
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	Tomasz Siemieniuk
Godzina i data wydania	godz. 13:01 dnia 03.01.2019

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 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.