



### PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

<b>Nazwa biura</b>	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych Zespół w Białymstoku
<b>Obszar</b>	Województwo warmi sko-mazurskie
<b>PROGNOZA NA PIERWSZ DOB</b>	
<b>Wa no (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 30.11.2017 do godz. 07:30 dnia 01.12.2017
<b>Zjawisko/stopie zagro enia</b>	<b>Intensywne opady niegu/1</b>
<b>Przebieg</b>	Prognozuj e si wyst pienie opadów niegu, po południu i w nocy okresami o nat eniu umiarkowanym, powoduj cych przyrost pokrywy nie nej do rana od 5 cm do 10 cm.
<b>PROGNOZA NA DRUG DOB</b>	
<b>Wa no (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 01.12.2017 do godz. 07:30 dnia 02.12.2017
<b>Zjawisko/stopie zagro enia</b>	<b>nie przewiduje si /-</b>
<b>Przebieg</b>	nie dotyczy
<b>PROGNOZA NA TRZECI DOB</b>	
<b>Wa no (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 02.12.2017 do godz. 07:30 dnia 03.12.2017
<b>Zjawisko/stopie zagro enia</b>	<b>nie przewiduje si /-</b>
<b>Przebieg</b>	nie dotyczy
<b>Uwagi</b>	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacj orientacyjn . Wydawanie depeszy OSTRZE ENIE uniewa nia i anuluj e wszystkie informacje dotycz ce tego samego okresu zawarte w prognozie.
<b>Dy urny synoptyk IMGW-PIB</b>	Barbara Jakubowska
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 13:36 dnia 29.11.2017

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.