



## PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

<b>Nazwa biura</b>	IMGW-PIB Biuro Meteorologicznych Prognoz Morskich - Wydział w Szczecinie
<b>Obszar</b>	Województwo zachodniopomorskie
<b>PROGNOZA NA PIERWSZ DOB</b>	
<b>Wa no (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 13.01.2021 do godz. 07:30 dnia 14.01.2021
<b>Zjawisko/stopie zagrożenia</b>	<b>Intensywne opady niegu/1, Zawieje/zamiecie nie ne/1, Silny wiatr/1</b>
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się występowanie opadów niegu miejscami o natężeniu umiarkowanym powodujących przyrost pokrywy śnieżnej od 5 cm do około 10 cm. Prognozuje się miejscami zawieje i zamiecie śnieżne spowodowane wiatrem o średniej prędkości od 30 km/h do 45 km/h, w porywach do 70 km/h, z kierunków zachodnich. W pasie nadmorskim prognozuje się występowanie silnego wiatru o średniej prędkości od 30 km/h do 45 km/h, w porywach do 70 km/h, z kierunków zachodnich.
<b>PROGNOZA NA DRUG DOB</b>	
<b>Wa no (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 14.01.2021 do godz. 07:30 dnia 15.01.2021
<b>Zjawisko/stopie zagrożenia</b>	<b>nie przewiduje się /-</b>
<b>Przebieg</b>	nie dotyczy
<b>PROGNOZA NA TRZECI DOB</b>	
<b>Wa no (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 15.01.2021 do godz. 07:30 dnia 16.01.2021
<b>Zjawisko/stopie zagrożenia</b>	<b>nie przewiduje się /-</b>
<b>Przebieg</b>	nie dotyczy
<b>Uwagi</b>	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie.
<b>Dyżurny synoptyk IMGW-PIB</b>	Małgorzata Bachmatiuk
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 14:13 dnia 12.01.2021

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.