

**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH**

Nazwa biura	IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych we Wrocławiu
Obszar	Województwo opolskie
<b>PROGNOZA NA PIERWSZ DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 07.01.2019 do godz. 07:30 dnia 08.01.2019
Zjawisko/stopie zagrożenia	<b>Opady marzn ce/1</b>
Przebieg	Prognozuj si wyst pienie słabych, opadów marzn cego deszczu, powoduj cego gofoled .
<b>PROGNOZA NA DRUG DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 08.01.2019 do godz. 07:30 dnia 09.01.2019
Zjawisko/stopie zagrożenia	<b>Opady marzn ce/1</b>
Przebieg	Prognozuj si wyst pienie słabych, opadów marzn cego deszczu, powoduj cego gofoled .
<b>PROGNOZA NA TRZECI DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 09.01.2019 do godz. 07:30 dnia 10.01.2019
Zjawisko/stopie zagrożenia	<b>Opady niegu/1</b>
Przebieg	Prognozuj si wyst pienie opadów niegu o nat eniu umiarkowanym, powoduj cych przyrost pokrywy nie nej mirjscami od 15 cm do 20cm,.
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	Krzysztof Salanyk
Godzina i data wydania	godz. 12:47 dnia 06.01.2019

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.