

**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH**

| | |
|--------------------------------|---|
| Nazwa biura | IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Białymstoku |
| Obszar | Województwo warmi sko-mazurskie |
| PROGNOZA NA PIERWSZ DOB | |
| Wa no (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 28.01.2019 do godz. 07:30 dnia 29.01.2019 |
| Zjawisko/stopie zagro enia | Opady marzn ce/1, Oblodzenie/1 |
| Przebieg | Prognozuje si wyst pienie słabych opadów marzn cego deszczu lub m awki, powoduj cych gołoled . Prognozuje si spadek temperatury powietrza poni ej 0°C powoduj cy zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -3°C do -1°C, przy gruncie od -4°C do -2°C. |
| PROGNOZA NA DRUG DOB | |
| Wa no (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 29.01.2019 do godz. 07:30 dnia 30.01.2019 |
| Zjawisko/stopie zagro enia | Opady marzn ce/1, Oblodzenie/1 |
| Przebieg | Prognozuje si opady mokrego niegu, lokalnie deszczu ze niegiem, które przejd ciowo mog marzn , powoduj c gołoled . Prognozuje si spadek temperatury powietrza poni ej 0°C powoduj cy zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -5°C do -3°C, przy gruncie od -7°C do -5°C. |
| PROGNOZA NA TRZECI DOB | |
| Wa no (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 30.01.2019 do godz. 07:30 dnia 31.01.2019 |
| Zjawisko/stopie zagro enia | nie przewiduje si /- |
| 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 | Karolina Kierklo |
| Godzina i data wydania | godz. 14:14 dnia 27.01.2019 |



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

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.