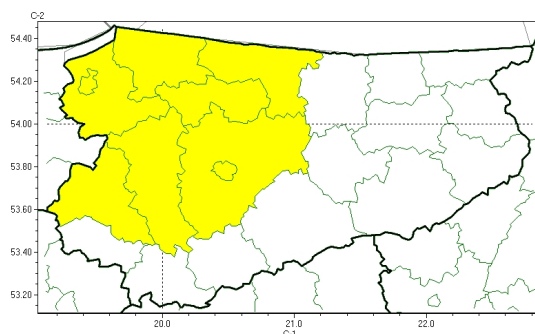




Roztopy

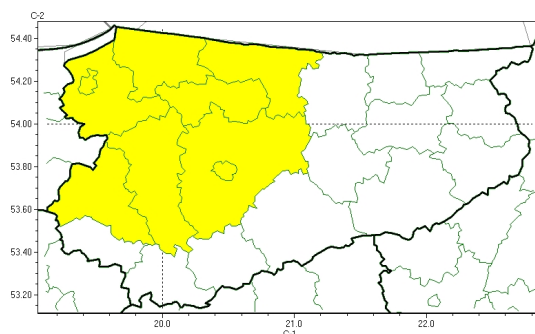


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZĄDOBE**

Obszar	Województwo warmińsko-mazurskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 28.02.2026 (sobota) do godz. 07:30 dnia 01.03.2026 (niedziela)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Roztopy/1 (<i>bartoszycki, braniewski, Elbląg, elbląski, iławski, lidzbarski, Olsztyn, olsztyński i ostródzki</i>) Szybkie topnienie pokrywy śnieżnej spowodowane wzrostem temperatury powietrza powyżej 0°C, trwającym przez co najmniej 2 doby, przy możliwym występowaniu opadów deszczu do 10 mm/24 h.



Roztopy

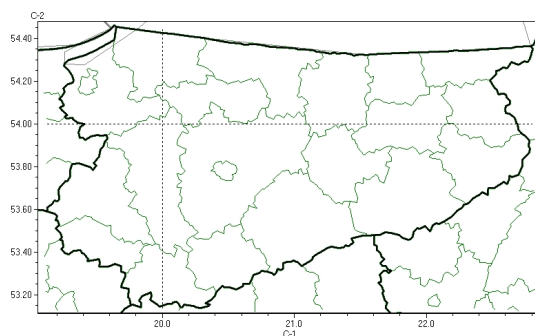


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGĄDOBE**

Obszar	Województwo warmińsko-mazurskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 01.03.2026 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 02.03.2026 (poniedziałek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Roztopy/1 (<i>bartoszycki, braniewski, Elbląg, elbląski, iławski, lidzbarski, Olsztyn, olsztyński i ostródzki</i>) Szybkie topnienie pokrywy śnieżnej spowodowane wzrostem temperatury powietrza powyżej 0°C, trwającym przez co najmniej 2 doby, przy możliwym występowaniu opadów deszczu do 10 mm/24 h.



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECIĄDOBE**

Obszar	Województwo warmińsko-mazurskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 02.03.2026 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 03.03.2026 (wtorek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się/-



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWARTĄDOBE**

Obszar	Województwo warmińsko-mazurskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 03.03.2026 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 04.03.2026 (środa)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się/-

Godzina i data wydania	godz. 13:38 dnia 27.02.2026
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE unieważnia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz tekstową prognozę synoptyczną.

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, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.