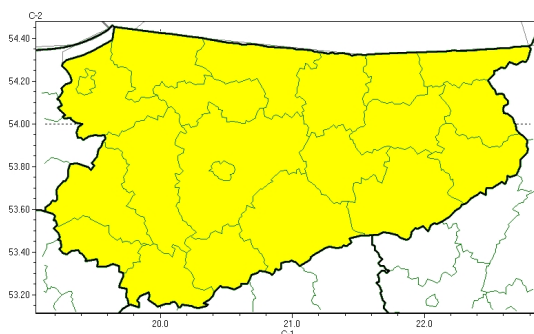


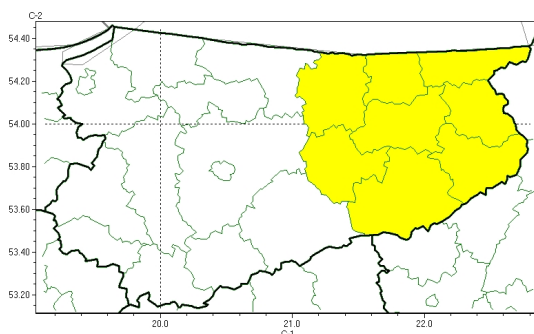
**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

Obszar	Województwo warmińsko-mazurskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 20.12.2022 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 21.12.2022 (środa)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Opady mroźne (ełcki, giżycki, gołdapski, ketrzyński, mrągowski, olecki, piski i wgorzewski) Umiarkowane lub silne opady mroźnego deszczu lub mrozi, trwające nie dłużej niż 12 godzin lub słabe opady trwające nie dłużej niż 12 godzin. Opady białego śniegu.



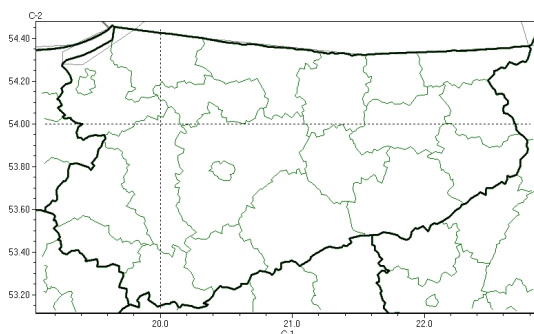
**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUG DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 21.12.2022 (roda) do godz. 07:30 dnia 22.12.2022 (czwartek)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Roztopy/1 (<i>wszystkie powiaty</i>) Szybkie topnienie pokrywy nie nej spowodowane wzrostem temperatury powietrza powy ej 0°C, trwaj cym przez co najmniej 2 doby, przy mo liwym wyst powaniu opadów deszczu do 10 mm/24 h.



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 22.12.2022 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 23.12.2022 (pi tek)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Roztopy/1 (elcki, gi ycki, gołdapski, k trzy ski, mr gowski, olecki, piski i w gorzewski) Szybkie topnienie pokrywy nie nej spowodowane wzrostem temperatury powietrza powy ej 0°C, trwaj cym przez co najmniej 2 doby, przy mo liwym wyst powaniu opadów deszczu do 10 mm/24 h.



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWART DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 23.12.2022 (pi tek) do godz. 07:30 dnia 24.12.2022 (sobota)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Nie przewiduje si -/-

Godzina i data wydania	godz. 14:34 dnia 19.12.2022
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacj orientacyjn .Wydawanie depeszy OSTRZE ENIE uniewa nia i anuluje wszystkie informacje dotycz ce tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. Sprawd aktualne ostrze enia oraz tekstow prognoz synoptyczn .
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.	