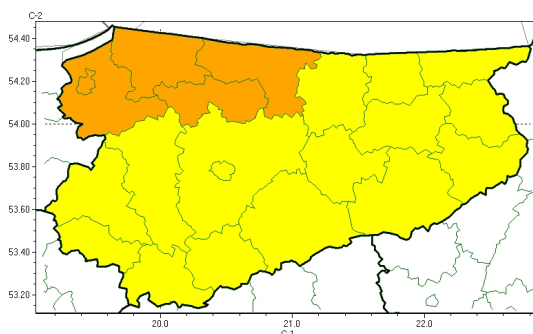




Zawieje/zamiecie śnieżne

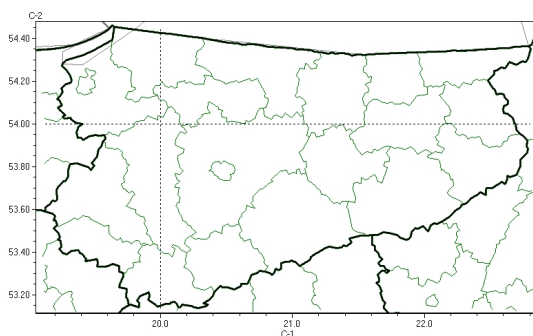


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 13.12.2022 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 14.12.2022 (roda)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Zawieje/zamiecie nie ne/2 (<i>bartoszycki, braniewski, Elbl g, elbl skii lidzbarski</i>) Zawieje i/lub zamiecie nie ne spowodowane wiatrem o redniej pr dko ci powy ej 40 km/h lub porywami wiatru powy ej 70 km/h. Zawieje/zamiecie nie ne/1 (<i>działdowski, etcki, gi ycki, gołdapski, itawski, k trzy ski, mr gowski, nidzicki, nowomiejski, olecki, Olsztyn, olszty ski, ostródzki, piski, szczycie ski i w gorzewski</i>) Zawieje i/lub zamiecie nie ne spowodowane wiatrem o redniej pr dko ci do 40 km/h lub porywami wiatru o pr dko ci do 70 km/h.



Brak niebezpiecznych zjawisk

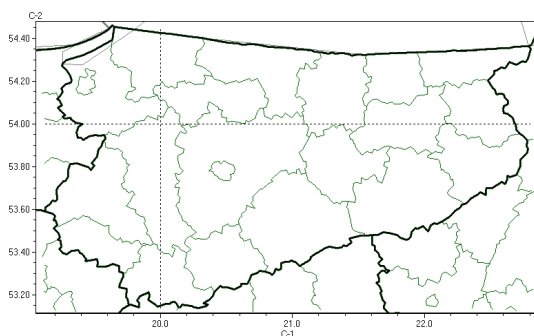


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUG DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 14.12.2022 (roda) do godz. 07:30 dnia 15.12.2022 (czwartek)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Nie przewiduje si -/-



Brak niebezpiecznych zjawisk

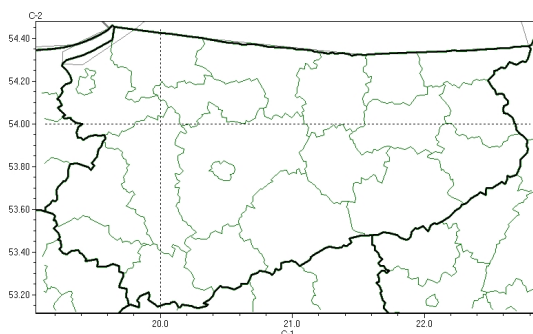


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 15.12.2022 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 16.12.2022 (pi tek)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Nie przewiduje si /-



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWART DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 16.12.2022 (pi tek) do godz. 07:30 dnia 17.12.2022 (sobota)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Nie przewiduje si -/-

Godzina i data wydania	godz. 14:23 dnia 12.12.2022
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.	