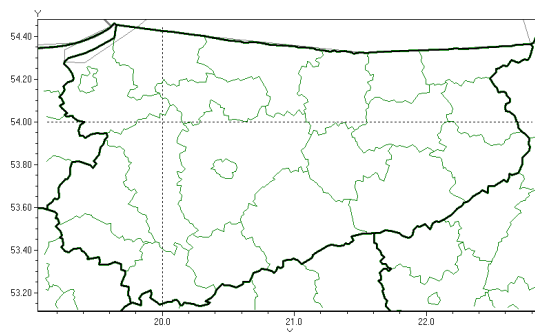




Brak niebezpiecznych zjawisk

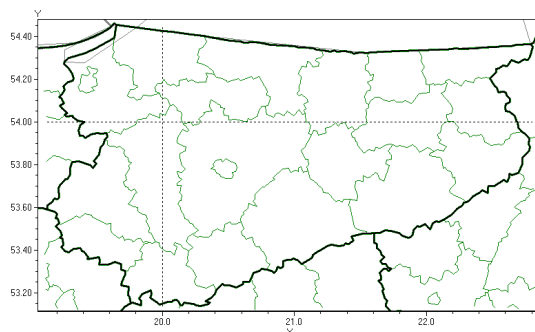


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA PIERWSZ DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo warmińsko-mazurskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 07.12.2021 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 08.12.2021 (roda)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	Nie przewiduje się /-



Brak niebezpiecznych zjawisk

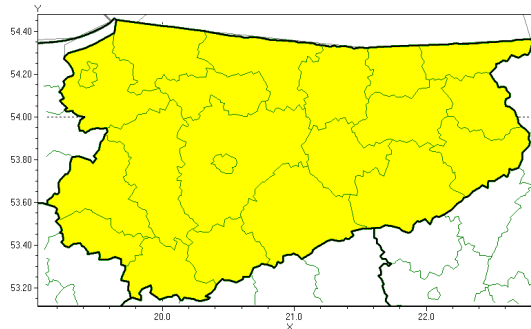


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA DRUGI DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo warmińsko-mazurskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 08.12.2021 (roda) do godz. 07:30 dnia 09.12.2021 (czwartek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	Nie przewiduje się /-



Opady marznące

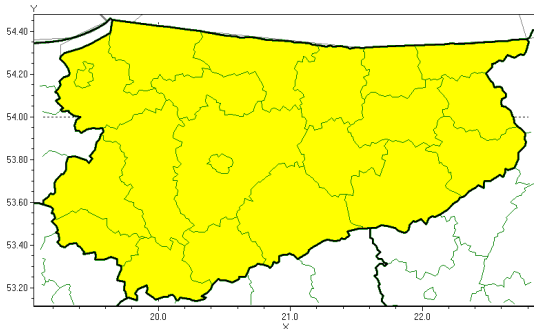


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA TRZECI DOB**

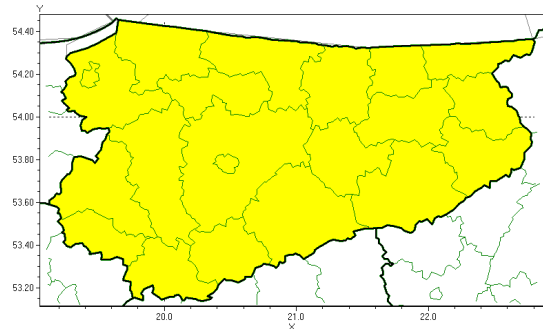
<b>Obszar</b>	Województwo warmińsko-mazurskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 09.12.2021 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 10.12.2021 (piątek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Opady mroźne/1</b> (wszystkie powiaty) Słabe opady mroźnego deszczu lub mrozi, trwające nie dłużej niż 12 godzin i powodujące gołoledź.



Intensywne opady śniegu



Opady marznące



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA CZWARTY DZIEŃ**

<b>Obszar</b>	Województwo warmińsko-mazurskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 10.12.2021 (piątek) do godz. 07:30 dnia 11.12.2021 (sobota)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Intensywne opady śniegu/1</b> (wszystkie powiaty) Intensywne opady śniegu powodujące przyrost pokrywy śnieżnej o 10-15 cm w czasie do 12 godzin lub o 15-20 cm w czasie do 24 godzin.  <b>Opady mroźnego deszczu lub młotki</b> (wszystkie powiaty) Słabe opady mroźnego deszczu lub młotki, trwające nie dłużej niż 12 godzin i powodujące gołoledź.

<b>Dyżurny synoptyk IMGW-PIB</b>	Michał Mercik
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 14:29 dnia 06.12.2021
<b>Uwagi</b>	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. <b>Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz tekstów prognoz synoptycznych.</b>

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.