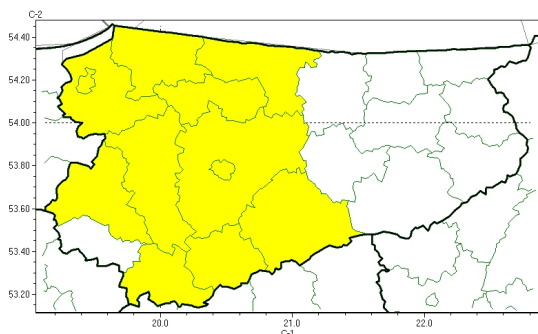
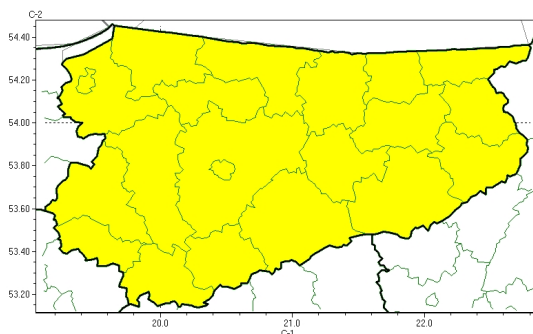




### Intensywne opady śniegu



### Zawieje/zamiecie śnieżne

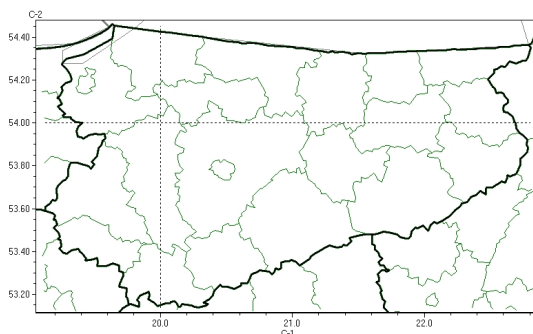


## PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH NA PIERWSZ DOB

<b>Obszar</b>	Województwo warmi sko-mazurskie
<b>Wa no (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 07.12.2022 (roda) do godz. 07:30 dnia 08.12.2022 (czwartek)
<b>Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria</b>	<b>Intensywne opady niegu/1</b> ( <i>bartoszycki, braniewski, działdowski, Elbl g, elbl ski, itawski, lidzbarski, nidzicki, Olsztyn, olszty ski, ostródzki i szczycie ski</i> ) Intensywne opady niegu powoduj ce przyrost pokrywy nie nej o 10-15 cm w czasie do 12 godzin lub o 15-20 cm w czasie do 24 godzin.  <b>Zawieje/zamiecie nie ne/1</b> ( <i>wszystkie powiaty</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**

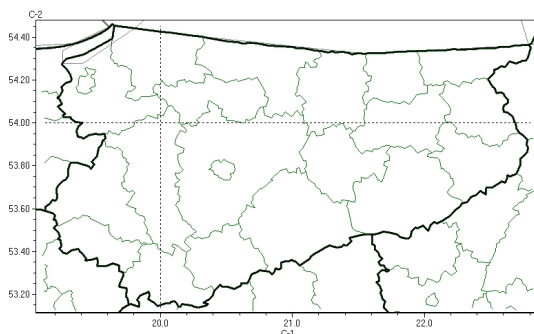


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA DRUG DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo warmi sko-mazurskie
<b>Wa no (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 08.12.2022 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 09.12.2022 (pi tek)
<b>Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria</b>	Nie przewiduje si -/-



**Brak niebezpiecznych zjawisk**

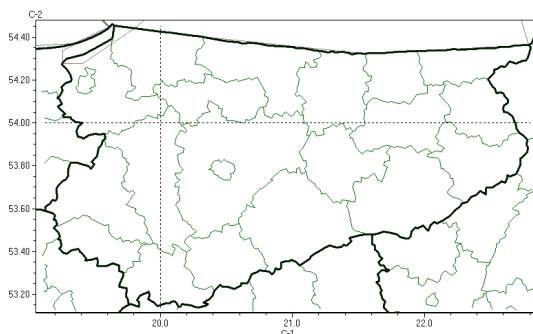


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA TRZECI DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo warmi sko-mazurskie
<b>Wa no (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 09.12.2022 (pi tek) do godz. 07:30 dnia 10.12.2022 (sobota)
<b>Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria</b>	Nie przewiduje si -/-



### Brak niebezpiecznych zjawisk



### PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH NA CZWART DOB

<b>Obszar</b>	Województwo warmi sko-mazurskie
<b>Wa no (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 10.12.2022 (sobota) do godz. 07:30 dnia 11.12.2022 (niedziela)
<b>Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria</b>	Nie przewiduje si -/-

<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 14:16 dnia 06.12.2022
<b>Uwagi</b>	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. <b>Sprawd aktualne ostrze enia oraz tekstow prognoz synoptyczn .</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 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.	