

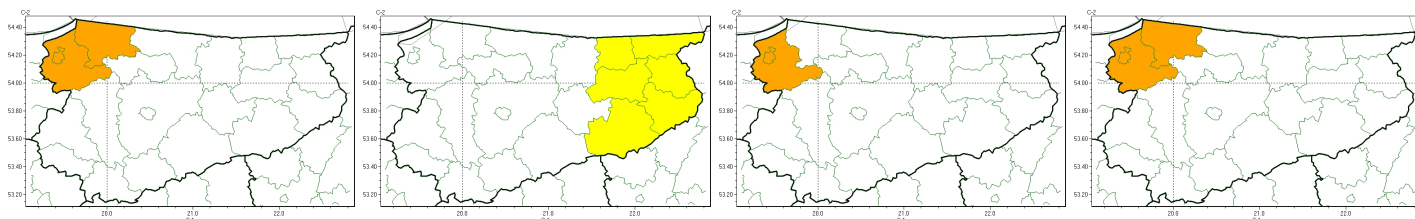


Intensywne opady śniegu

Silny mróz

Silny wiatr

Zawieje/zamiecie śnieżne

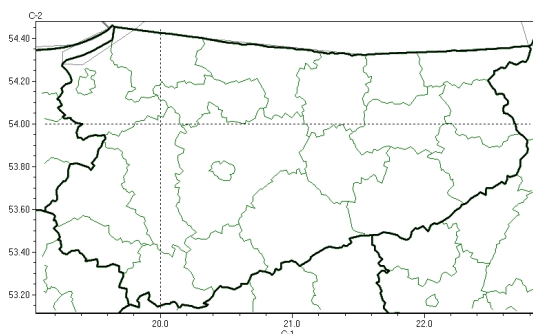


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 16.01.2024 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 17.01.2024 (roda)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	<p>Intensywne opady niegu/2 (<i>braniewski, Elbl gi elbl ski</i>) Intensywne opady niegu powoduj ce przyrost pokrywy nie nej o 20-30 cm w czasie do 24 godzin lub o 20-50 cm w tym samym czasie na obszarach górskich.</p> <p>Silny mróz/1 (<i>etcki, gi ycki, gołdapski, olecki, piski i w gorzewski</i>) Temperatura minimalna od -25°C do -15°C.</p> <p>Silny wiatr/2 (<i>Elbl gi elbl ski</i>) Silny wiatr o redniej pr dko ci do 85 km/h lub porywy wiatru o pr dko ci do 115 km/h.</p> <p>Zawieje/zamiecie nie ne/2 (<i>braniewski, Elbl gi elbl ski</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.</p>



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUG DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 17.01.2024 (roda) do godz. 07:30 dnia 18.01.2024 (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 18.01.2024 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 19.01.2024 (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 19.01.2024 (pi tek) do godz. 07:30 dnia 20.01.2024 (sobota)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Nie przewiduje si /-

Godzina i data wydania	godz. 14:53 dnia 15.01.2024
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacj orientacyjn .Wydawanie depeszy OSTRZE ENIE uniewa nia i anuluje wszystkie informacje dotycz etego 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 ró dła informacji tj. IMGW-PIB.