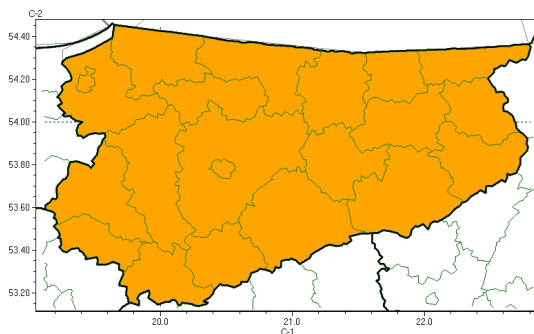




Silny wiatr

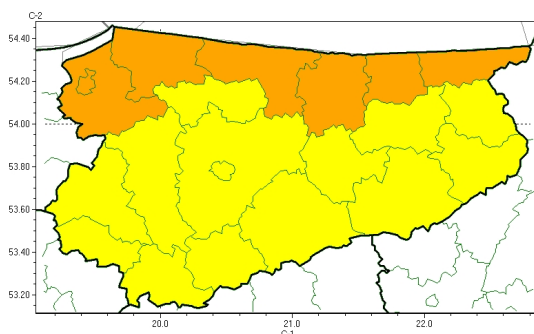


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZĄDOBĘ**

Obszar	Województwo warmińsko-mazurskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 17.02.2023 (piątek) do godz. 07:30 dnia 18.02.2023 (sobota)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Silny wiatr/2 (wszystkie powiaty) Silny wiatr o średniej prędkości do 85 km/h lub porywy wiatru o prędkości do 110 km/h.



Silny wiatr

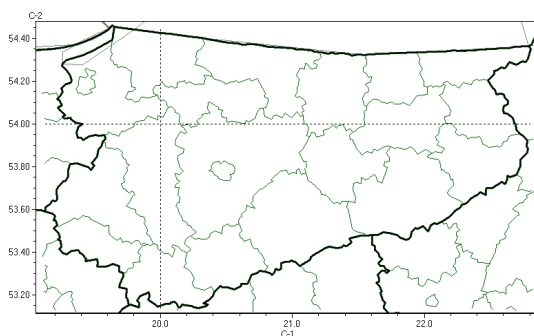


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGĄDOBĘ**

Obszar	Województwo warmińsko-mazurskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 18.02.2023 (sobota) do godz. 07:30 dnia 19.02.2023 (niedziela)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Silny wiatr/1 (<i>działdowski, elcki, giżycki, iławski, lidzbarski, mrągowski, nidzicki, nowomiejski, olecki, Olsztyn, olsztyński, ostródzki, piski i szczycieński</i>) Silny wiatr o średniej prędkości do 70 km/h lub porywy wiatru o prędkości do 85 km/h. Silny wiatr/2 (<i>bartoszycki, braniewski, Elbląg, elbląski, gołdapski, kętrzyński i węgorzewski</i>) Silny wiatr o średniej prędkości do 85 km/h lub porywy wiatru o prędkości do 110 km/h.



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECIĄDOBE**

Obszar	Województwo warmińsko-mazurskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 19.02.2023 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 20.02.2023 (poniedziałek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się/-



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWARTĄDOBE**

Obszar	Województwo warmińsko-mazurskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 20.02.2023 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 21.02.2023 (wtorek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się/-

Godzina i data wydania	godz. 14:27 dnia 16.02.2023
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE unieważnia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz tekstową prognozę synoptyczną.

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, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.