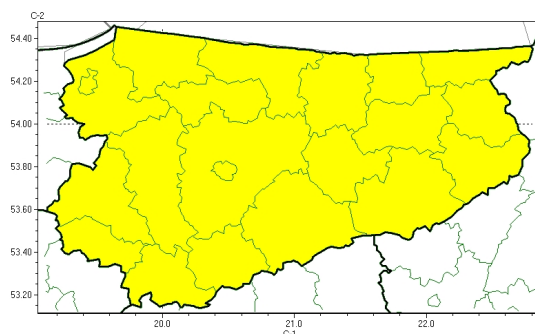




Przymrozki

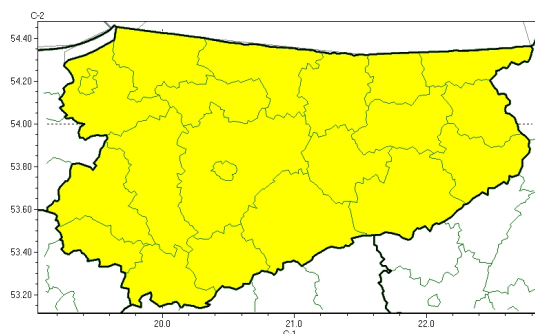


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 08.03.2024 (pi tek) do godz. 07:30 dnia 09.03.2024 (sobota)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Przymrozki/1 (wszystkie powiaty) W okresie wiosennej wegetacji ro lin spadek temperatury powietrza poni ej 0°C lub spadek temperatury przy gruncie poni ej -1°C.



Przymrozki

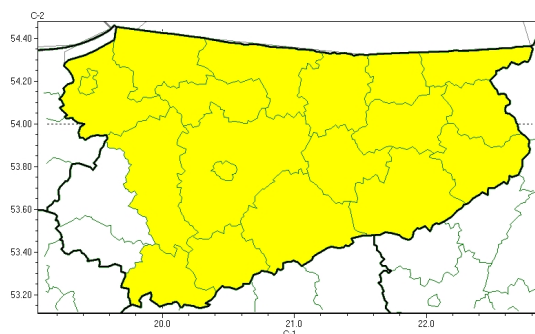


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUG DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 09.03.2024 (sobota) do godz. 07:30 dnia 10.03.2024 (niedziela)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Przymrozki/1 (wszystkie powiaty) W okresie wiosennej wegetacji ro lin spadek temperatury powietrza poni ej 0°C lub spadek temperatury przy gruncie poni ej -1°C.



Przymrozki

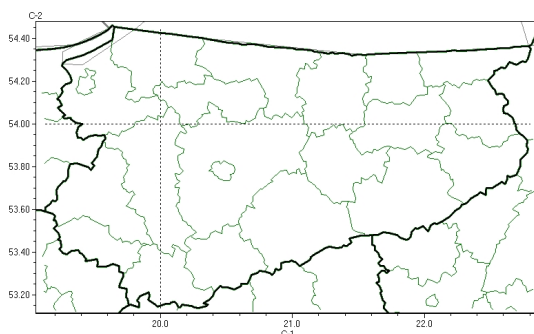


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 10.03.2024 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 11.03.2024 (poniedziałek)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Przymrozki/1 (<i>bartoszycki, braniewski, działdowski, Elbl g, elbl ski, elcki, gi ycki, gołdapski, k trzy ski, lidzbarski, mr gowski, nidzicki, olecki, Olsztyn, olszty ski, ostródzki, piski, szczycie ski i w gorzewski</i>) W okresie wiosennej wegetacji ro lin spadek temperatury powietrza poni ej 0°C lub spadek temperatury przy gruncie poni ej -1°C.



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWART DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 11.03.2024 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 12.03.2024 (wtorek)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Nie przewiduje si /-

Godzina i data wydania	godz. 14:10 dnia 07.03.2024
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 ró dła informacji tj. IMGW-PIB.