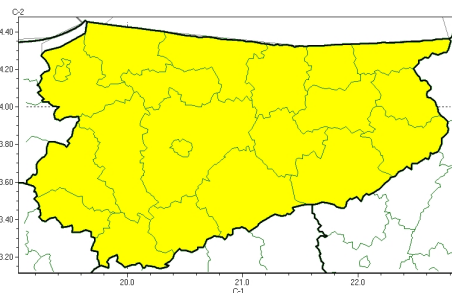
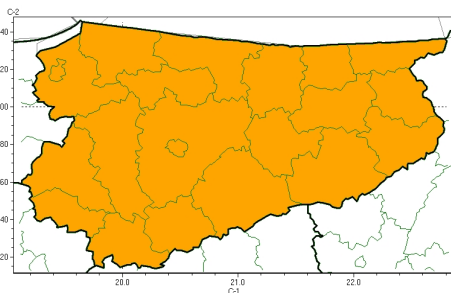
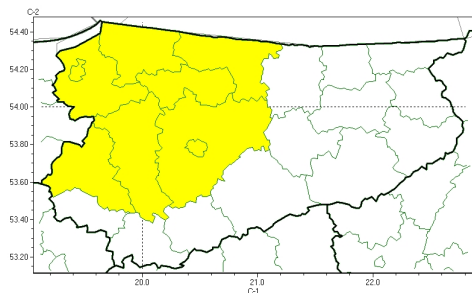




Intensywne opady deszczu

Opady marznące

Silny wiatr

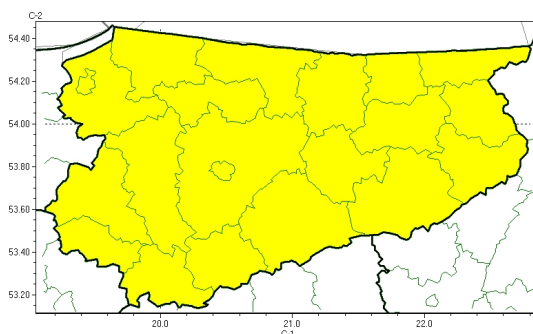


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 23.11.2023 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 24.11.2023 (pi tek)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Intensywne opady deszczu/1 (<i>bartoszycki, braniewski, Elbl g, elbl ski, itawski, lidzbarski, Olsztyn, olszty ski i ostródzki</i>) Intensywne opady deszczu miejscami od 30 mm do 50 mm w czasie do 24 godzin. Opady marzn ce/2 (<i>wszystkie powiaty</i>) Umiarkowane lub silne opady marzn cego deszczu lub m awki, trwaj cenie dłu ej ni 12 godzin lub słabe opady trwaj cedłu ej ni 12 godzin. Opady b d powodowa gołoled . Silny wiatr/1 (<i>wszystkie powiaty</i>) Silny wiatr o redniej pr dko ci do 70 km/h lub porywy wiatru o pr dko ci do 85 km/h.



Oblodzenie

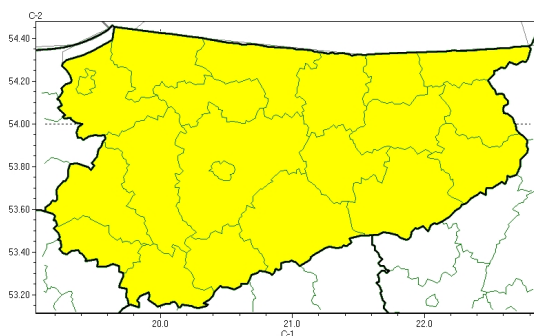


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUG DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 24.11.2023 (pi tek) do godz. 07:30 dnia 25.11.2023 (sobota)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Oblodzenie/1 (wszystkie powiaty) Spadek temperatury powietrza poni ej 0°C powoduj cy zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników.



Oblodzenie

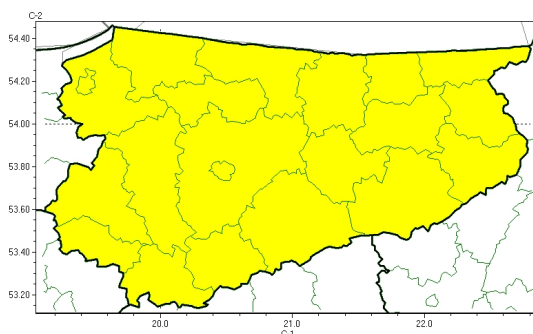


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 25.11.2023 (sobota) do godz. 07:30 dnia 26.11.2023 (niedziela)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Oblodzenie/1 (wszystkie powiaty) Spadek temperatury powietrza poni ej 0°C powoduj cy zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników.



Oblodzenie



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWART DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 26.11.2023 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 27.11.2023 (poniedziałek)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Oblodzenie/1 (wszystkie powiaty) Spadek temperatury powietrza poni ej 0°C powoduj cy zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników.

Godzina i data wydania	godz. 14:17 dnia 22.11.2023
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.