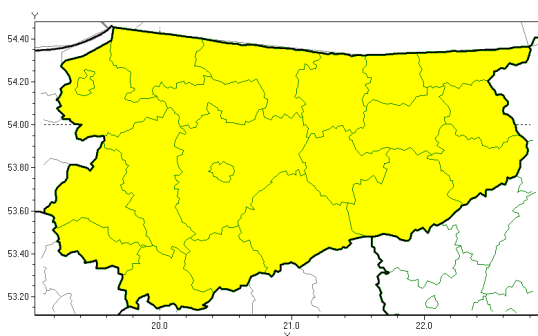
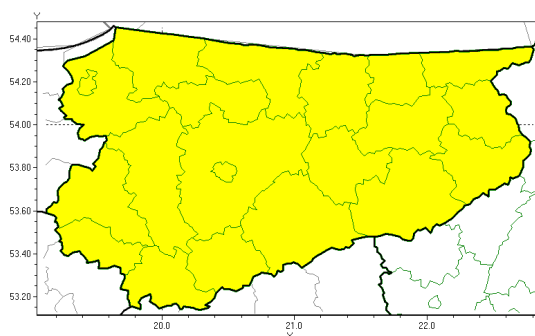




### Opady marznące



### Gęsta mgła

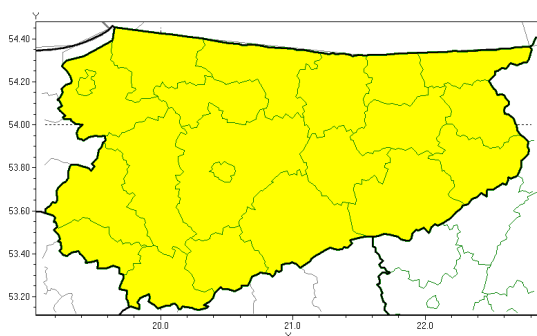


## PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH NA PIERWSZ DOB

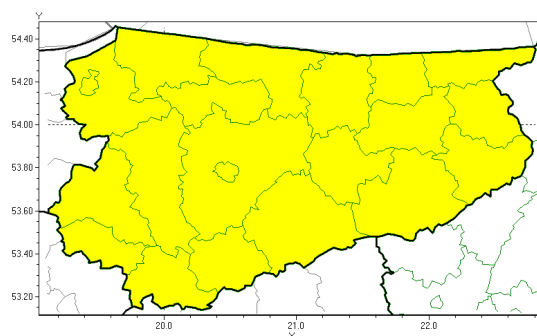
<b>Obszar</b>	Województwo warmińsko-mazurskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 19.02.2021 (piątek) do godz. 07:30 dnia 20.02.2021 (sobota)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Opady marznące/1 (wszystkie powiaty)</b> Słabe opady marznącego deszczu lub mawki, trwające nie dłużej niż 12 godzin i powodujące gołoledź.  <b>Gęsta mgła/1 (wszystkie powiaty)</b> Gęsta mgła ograniczająca widzialność poniżej 200 m i utrzymująca się przez przynajmniej 8 godzin.



### Oblodzenie



### Gęsta mgła



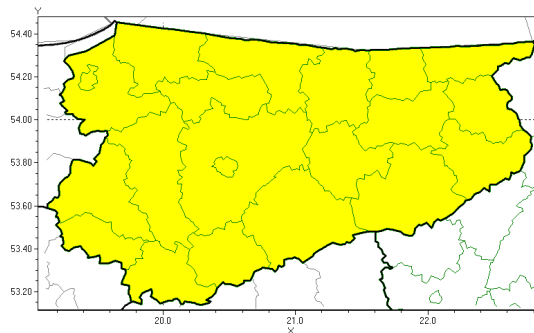
## PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

### NA DRUGI DOB

<b>Obszar</b>	Województwo warmińsko-mazurskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 20.02.2021 (sobota) do godz. 07:30 dnia 21.02.2021 (niedziela)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Oblodzenie/1</b> (wszystkie powiaty) Spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników.  <b>Gęsta mgła/1</b> (wszystkie powiaty) Gęsta mgła ograniczająca widzialność poniżej 200 m i utrzymująca się przez przynajmniej 8 godzin.



### Oblodzenie

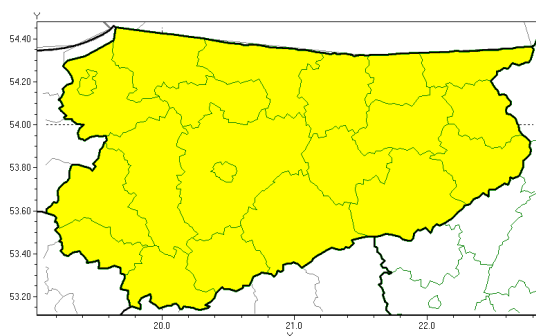


### PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH NA TRZECI DOB

<b>Obszar</b>	Województwo warmińsko-mazurskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 21.02.2021 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 22.02.2021 (poniedziałek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Oblodzenie/1</b> (wszystkie powiaty) Spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników.



### Roztopy



#### PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH NA CZWARTY DOB

<b>Obszar</b>	Województwo warmińsko-mazurskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 22.02.2021 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 23.02.2021 (wtorek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Roztopy/1</b> (wszystkie powiaty) Szybkie topnienie pokrywy śnieżnej spowodowane wzrostem temperatury powietrza powyżej 0°C, trwającym przez co najmniej 2 doby, przy możliwości wystąpienia opadów deszczu do 10 mm/24 h.

<b>Dyżurny synoptyk IMGW-PIB</b>	Maciej Maciejewski
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 14:23 dnia 18.02.2021
<b>Uwagi</b>	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. <b>Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz teksty prognoz synoptycznych.</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 późn. zm.).

Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.