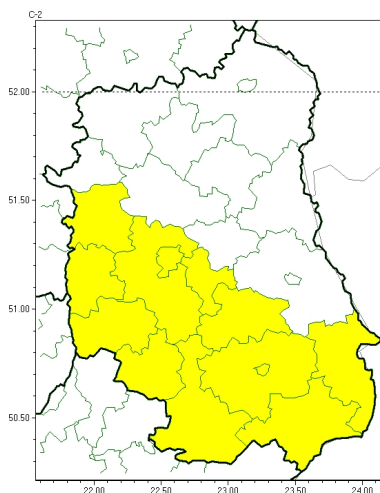




Silny mróz

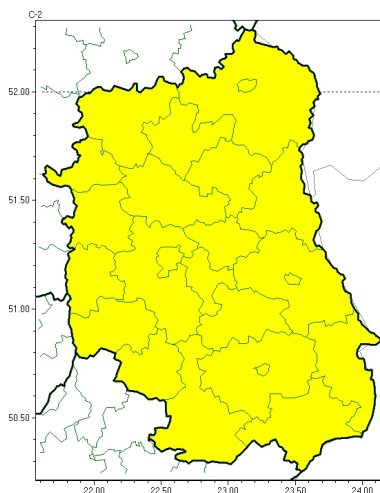


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA PIERWSZ DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo lubelskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 18.12.2022 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 19.12.2022 (poniedziałek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Silny mróz/1</b> (biłgorajski, hrubieszowski, janowski, krasnostawski, krańcowy, lubelski, Lublin, opolski, puławski, widnicki, tomaszowski, zamojski i Zamość) Temperatura minimalna od -25°C do -15°C.



Opady marzące

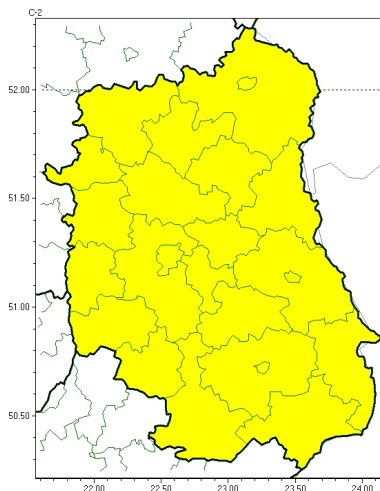


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA DRUGI DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo lubelskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 19.12.2022 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 20.12.2022 (wtorek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Opady mroźne 1</b> (wszystkie powiaty) Słabe opady mroźnego deszczu lub młotki, trwające dłużej niż 12 godzin i powodujące gołoledź.



Opady marznące

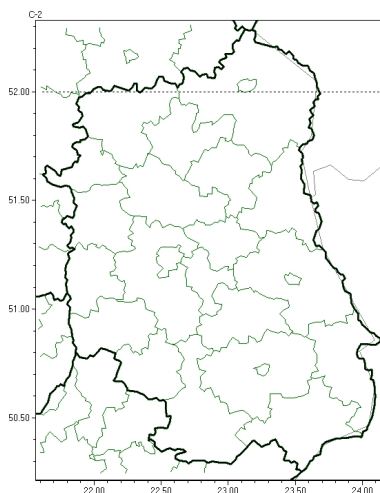


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA TRZECI DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo lubelskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 20.12.2022 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 21.12.2022 (roda)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Opady marznące/1</b> (wszystkie powiaty) Słabe opady marznące deszczu lub mawki, trwające dłużej niż 12 godzin i powodujące gołoledź.



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA CZWART DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo lubelskie
<b>Wa no (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 21.12.2022 (roda) do godz. 07:30 dnia 22.12.2022 (czwartek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	Nie przewiduje się /-

<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 14:44 dnia 17.12.2022
<b>Uwagi</b>	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydanie depeszy OSTRZEŻENIE unieważnia 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.	