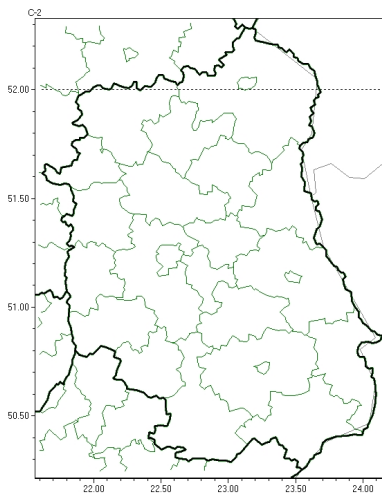




Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie

01-673 Warszawa ul. Podleśna 61
tel: 22 5694151, kom. 781774153, fax: 022-5694151
email: meteo.warszawa@imgw.pl
www: www.imgw.pl

Brak niebezpiecznych zjawisk

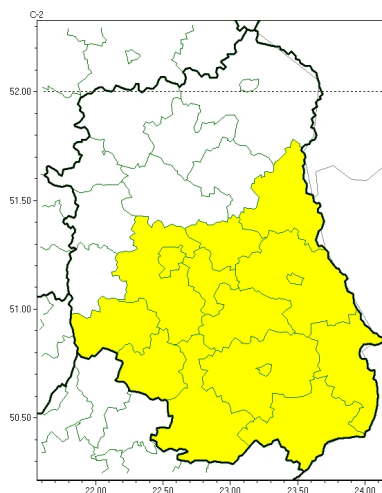


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

Obszar	Województwo lubelskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 08.12.2022 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 09.12.2022 (piątek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się /-



Opady marznące

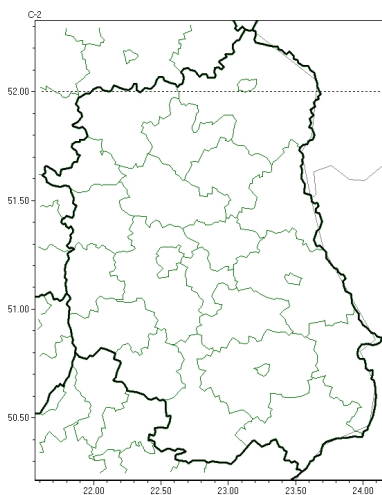


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGI DOB**

Obszar	Województwo lubelskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 09.12.2022 (piątek) do godz. 07:30 dnia 10.12.2022 (sobota)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Opady mroźne (bilgorajski, Chełm, chełmski, hrubieszowski, janowski, krasnostawski, krańcowski, lubelski, Lublin, Łęczyski, widnicki, tomaszowski, włodawski, zamojski i Zamość) Słabe opady mroźne w postaci mroźnego deszczu lub mrozi, trwające dłużej niż 12 godzin i powodujące powstanie gołoledzi.



Brak niebezpiecznych zjawisk

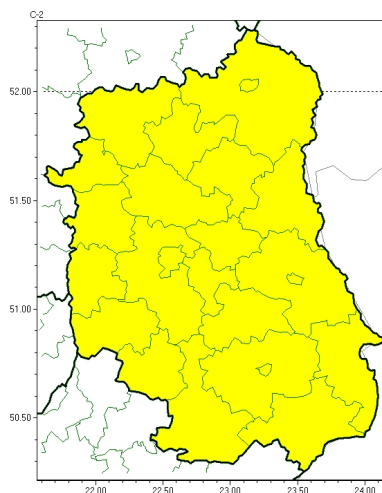


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

Obszar	Województwo lubelskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 10.12.2022 (sobota) do godz. 07:30 dnia 11.12.2022 (niedziela)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się /-



Opady marzące



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWART DOB**

Obszar	Województwo lubelskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 11.12.2022 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 12.12.2022 (poniedziałek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Opady marzące/1 (wszystkie powiaty) Słabe opady marzące w postaci deszczu lub mawki, trwające dłużej niż 12 godzin i powodujące gołoledź.

Godzina i data wydania	godz. 14:39 dnia 07.12.2022
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydanie depeszy OSTRZEŻENIE ulega zmianie i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz teksty prognoz synoptycznych.

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.