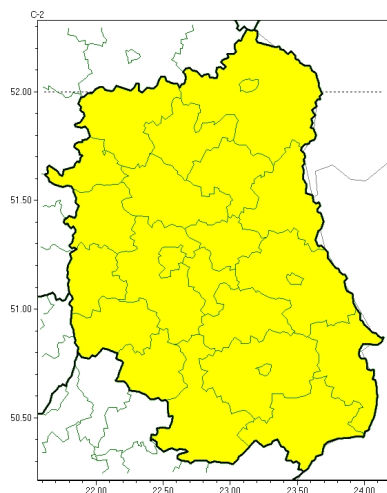
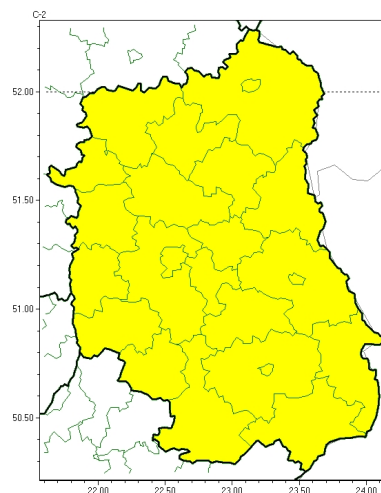




Oblodzenie



Zawieje/zamiecie śnieżne

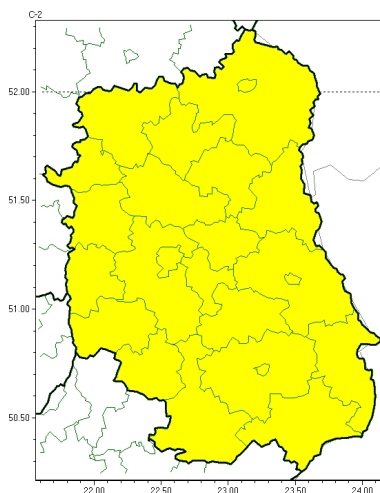


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZĄDOBĘ**

Obszar	Województwo lubelskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 11.01.2025 (sobota) do godz. 07:30 dnia 12.01.2025 (niedziela)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Oblodzenie/1 (wszystkie powiaty) Spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Zawieje/zamiecie śnieżne/1 (wszystkie powiaty) Zawieje i/lub zamiecie śnieżne spowodowane wiatrem o średniej prędkości do 40 km/h lub porywami wiatru o prędkości do 70 km/h.



Oblodzenie

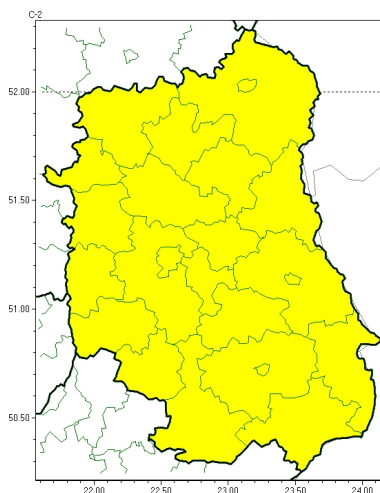


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGĄDOBE**

Obszar	Województwo lubelskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 12.01.2025 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 13.01.2025 (poniedziałek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Oblodzenie/1 (wszystkie powiaty) Spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników.



Opady marznące

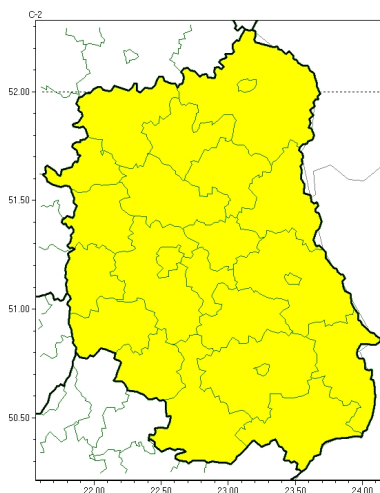


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECIĄDOBE**

Obszar	Województwo lubelskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 13.01.2025 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 14.01.2025 (wtorek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Opady marznące/1 (wszystkie powiaty) Słabe opady marznącego deszczu lub mżawki, trwające nie dłużej niż 12 godzin i powodujące gołoledź.



Opady marznące



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWARTĄDOBE**

Obszar	Województwo lubelskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 14.01.2025 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 15.01.2025 (środa)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Opady marznące/1 (wszystkie powiaty) Słabe opady marznącego deszczu lub mżawki, trwające nie dłużej niż 12 godzin i powodujące gołoledź.

Godzina i data wydania	godz. 14:45 dnia 10.01.2025
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE unieważnia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz tekstową prognozę synoptyczną.

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, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.