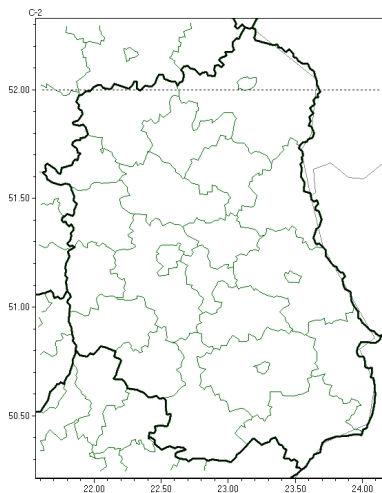




Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZĄDOBE**

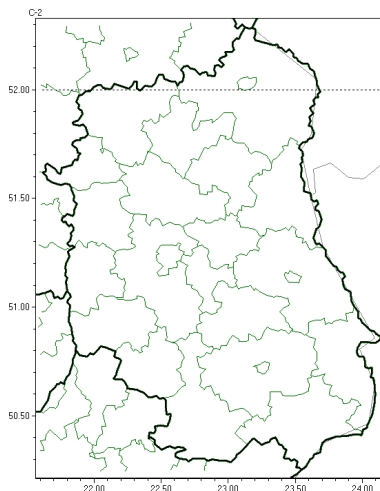
| | |
|---|--|
| Obszar | Województwo lubelskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 17.02.2025 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 18.02.2025 (wtorek) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Nie przewiduje się/- |



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.wschod@imgw.pl
www: www.imgw.pl

Brak niebezpiecznych zjawisk

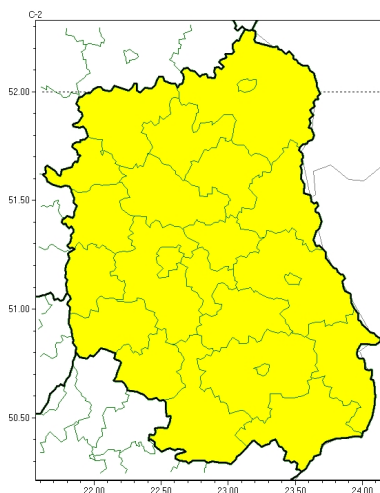


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGĄDOBE**

| | |
|---|---|
| Obszar | Województwo lubelskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 18.02.2025 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 19.02.2025 (środa) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Nie przewiduje się/- |



Oblodzenie

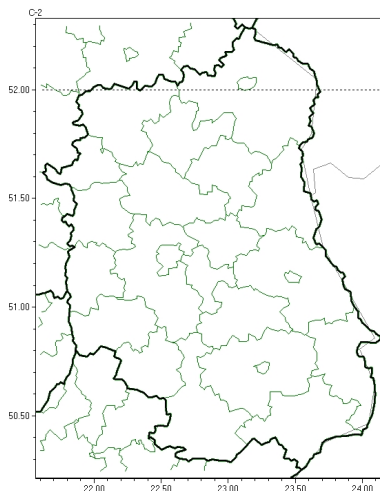


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECIĄDOBE**

| | |
|---|---|
| Obszar | Województwo lubelskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 19.02.2025 (środa) do godz. 07:30 dnia 20.02.2025 (czwartek) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Oblodzenie/1 (wszystkie powiaty) Spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. |



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWARTĄDOBE**

| | |
|---|--|
| Obszar | Województwo lubelskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 20.02.2025 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 21.02.2025 (piątek) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Nie przewiduje się/- |

| | |
|-------------------------------|---|
| Godzina i data wydania | godz. 14:24 dnia 16.02.2025 |
| 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.