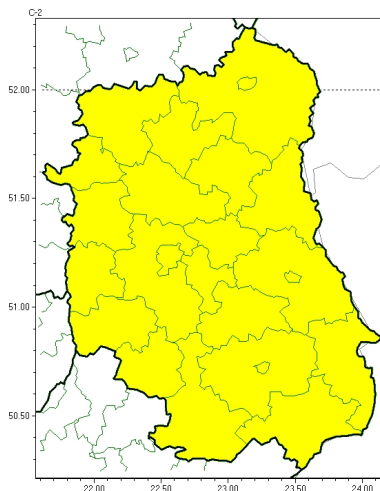




Silny wiatr



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

| | |
|---|---|
| Obszar | Województwo lubelskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 06.02.2024 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 07.02.2024 (roda) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Silny wiatr/1 (wszystkie powiaty) Silny wiatr o średniej prędkości do 70 km/h lub porywy wiatru o prędkości do 85 km/h. |



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

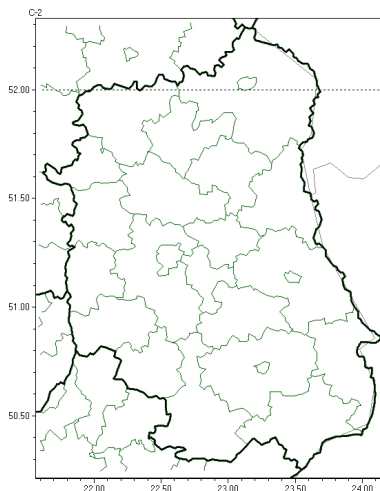


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGI DOB**

| | |
|---|--|
| Obszar | Województwo lubelskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 07.02.2024 (roda) do godz. 07:30 dnia 08.02.2024 (czwartek) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Nie przewiduje się /- |



Brak niebezpiecznych zjawisk

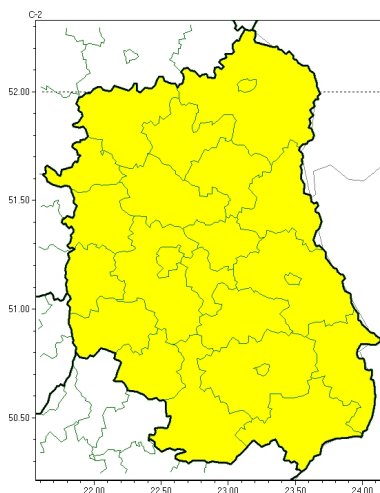


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

| | |
|---|--|
| Obszar | Województwo lubelskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 08.02.2024 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 09.02.2024 (piątek) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Nie przewiduje się /- |



Opady marznące



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWART DOB**

| | |
|---|---|
| Obszar | Województwo lubelskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 09.02.2024 (piątek) do godz. 07:30 dnia 10.02.2024 (sobota) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Opady marznące/1 (wszystkie powiaty) Słabe opady marznącego deszczu lub mawki, trwające nie dłużej niż 12 godzin i powodujące gołoledź. |

| | |
|-------------------------------|--|
| Godzina i data wydania | godz. 14:43 dnia 05.02.2024 |
| Uwagi | Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia 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.