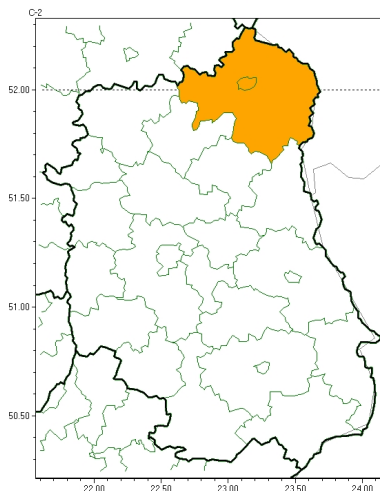




Opady marznące

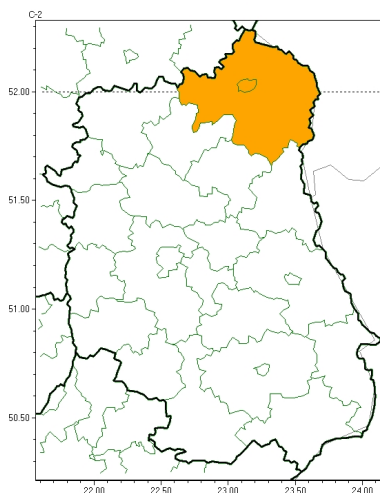


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

Obszar	Województwo lubelskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 03.01.2024 (roda) do godz. 07:30 dnia 04.01.2024 (czwartek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Opady marznące/2(bialski i Biała Podlaska) Umiarkowane lub silne opady marznące go do deszczu lub mawki, trwają dłużej niż 12 godzin lub słabe opady trwają dłużej niż 12 godzin. Opady białego powoju go do led.



Opady marznące



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGI DOB**

Obszar	Województwo lubelskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 04.01.2024 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 05.01.2024 (piątek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Opady mroźne/2 (białski i Biała Podlaska) Umiarkowane lub silne opady mroźne z deszczem lub mżawką, trwające dłużej niż 12 godzin lub słabe opady trwające dłużej niż 12 godzin. Opady będą powodowały gołota.



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 TRZECI DOB**

Obszar	Województwo lubelskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 05.01.2024 (piątek) do godz. 07:30 dnia 06.01.2024 (sobota)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się /-



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWART DOB**

Obszar	Województwo lubelskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 06.01.2024 (sobota) do godz. 07:30 dnia 07.01.2024 (niedziela)
Zjawisko/stopie zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się /-

Godzina i data wydania	godz. 14:27 dnia 02.01.2024
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydanie depeszy OSTRZEŻENIE uwalnia 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.