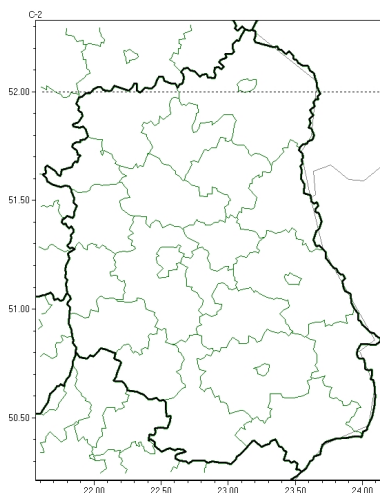




Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie

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 05.06.2023 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 06.06.2023 (wtorek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się /-



Brak niebezpiecznych zjawisk

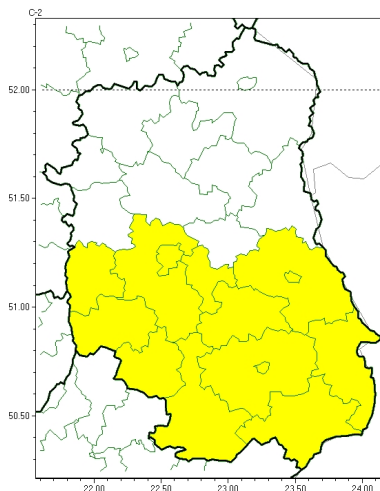


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGI DOB**

Obszar	Województwo lubelskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 06.06.2023 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 07.06.2023 (roda)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się /-



Burze z gradem

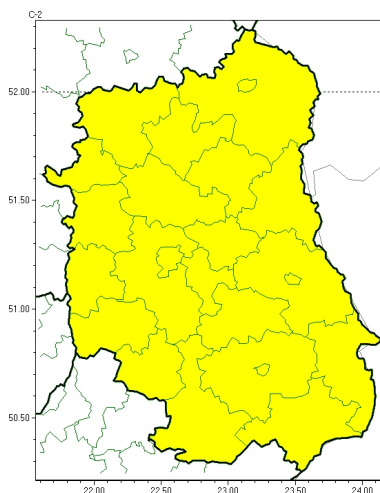


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

Obszar	Województwo lubelskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 07.06.2023 (roda) do godz. 07:30 dnia 08.06.2023 (czwartek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Burze z gradem/1 (biłgorajski, Chełm, chełmski, hrubieszowski, janowski, krasnostawski, krańcicki, lubelski, Lublin, opolski, widnicki, tomaszowski, zamojski i Zamość) Burze z opadami deszczu 20-35 mm lub porywami wiatru o prędkości 70-85 km/h. Lokalnie opady gradu.



Burze z gradem



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWARTY DZIEŃ**

Obszar	Województwo lubelskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 08.06.2023 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 09.06.2023 (piątek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Burze z gradem/1 (wszystkie powiaty) Burze z opadami deszczu 20-35 mm lub porywami wiatru o prędkości 70-85 km/h. Lokalnie opady gradu.

Godzina i data wydania	godz. 14:09 dnia 04.06.2023
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 ostrzeżenie 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.