



Brak niebezpiecznych zjawisk

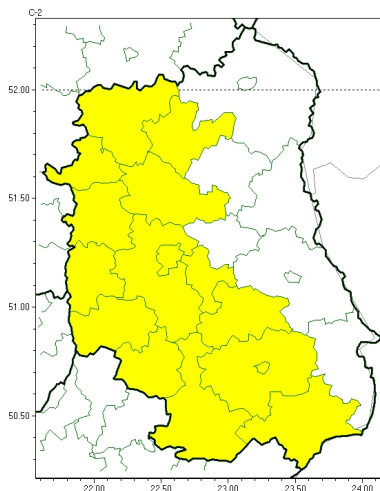


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

| | |
|---|--|
| Obszar | Województwo lubelskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 23.05.2023 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 24.05.2023 (roda) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Nie przewiduje się /- |



Burze z gradem

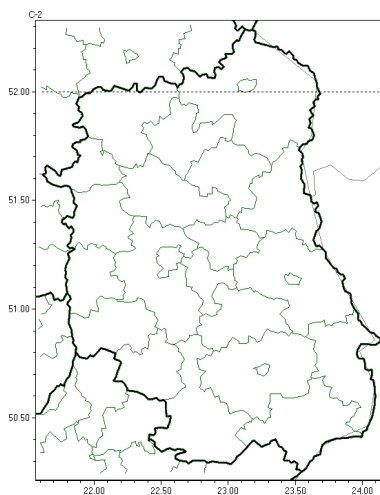


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGI DOB**

| | |
|---|---|
| Obszar | Województwo lubelskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 24.05.2023 (roda) do godz. 07:30 dnia 25.05.2023 (czwartek) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Burze z gradem/1 (biłgorajski, janowski, krasnostawski, krańcicki, lubartowski, lubelski, Lublin, łukowski, opolski, puławski, radzyński, rycki, widnicki, tomaszowski, zamojski i Zamość) Burze z opadami deszczu 20-35 mm lub porywami wiatru o prędkości 70-85 km/h. Lokalnie opady gradu. |



Brak niebezpiecznych zjawisk

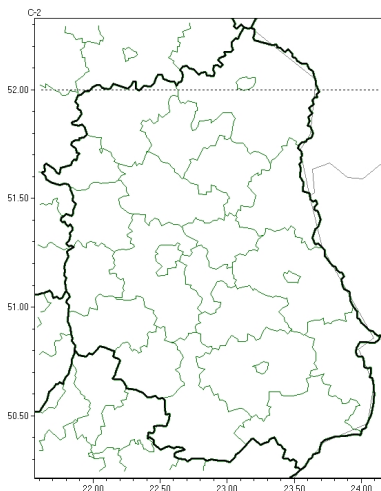


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

| | |
|---|--|
| Obszar | Województwo lubelskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 25.05.2023 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 26.05.2023 (piątek) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Nie przewiduje się /- |



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWARTY DZIEŃ**

| | |
|---|--|
| Obszar | Województwo lubelskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 26.05.2023 (piątek) do godz. 07:30 dnia 27.05.2023 (sobota) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Nie przewiduje się /- |

| | |
|-------------------------------|---|
| Godzina i data wydania | godz. 14:38 dnia 22.05.2023 |
| 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.