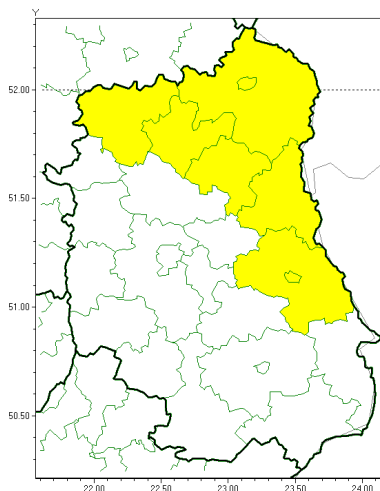




Intensywne opady deszczu

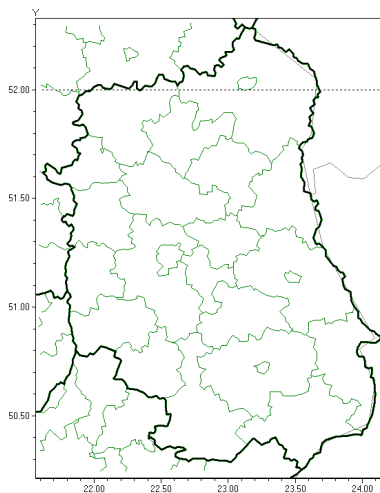


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

| | |
|--|--|
| Obszar | Województwo lubelskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 27.08.2021 (piątek) do godz. 07:30 dnia 28.08.2021 (sobota) |
| Zjawisko/stopec zagrożenia Kryteria | Intensywne opady deszczu/1 (<i>białski, Biła Podlaska, Chełm, chełmski, łukowski, parczewski, radzyński i włodawski</i>) Intensywne opady deszczu miejscami od 30 mm do 50 mm w czasie do 24 godzin. |



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGI DOB**

| | |
|---|---|
| Obszar | Województwo lubelskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 28.08.2021 (sobota) do godz. 07:30 dnia 29.08.2021 (niedziela) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Nie przewiduje się /- |



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Warszawie

01-673 Warszawa ul. Podleńna 61

tel: 22-5694150, fax: 22-8345097

email: synoptyk.kraju@imgw.pl

www: [www: www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)

Brak niebezpiecznych zjawisk

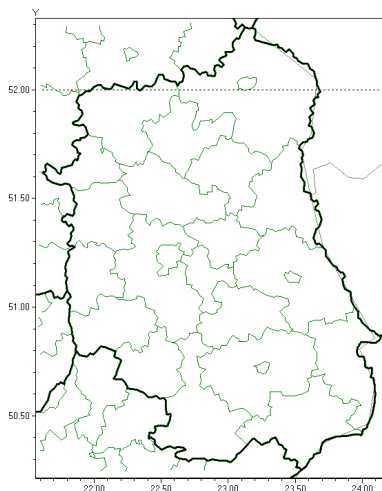


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

| | |
|---|---|
| Obszar | Województwo lubelskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 29.08.2021 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 30.08.2021 (poniedziałek) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Nie przewiduje się /- |



Brak niebezpiecznych zjawisk



PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

NA CZWART DOB

| | |
|---|--|
| Obszar | Województwo lubelskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 30.08.2021 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 31.08.2021 (wtorek) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Nie przewiduje się /- |

| | |
|----------------------------------|---|
| Dyżurny synoptyk IMGW-PIB | Marek Pruchniewicz |
| Godzina i data wydania | godz. 14:29 dnia 26.08.2021 |
| Uwagi | Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz tekstów 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.