



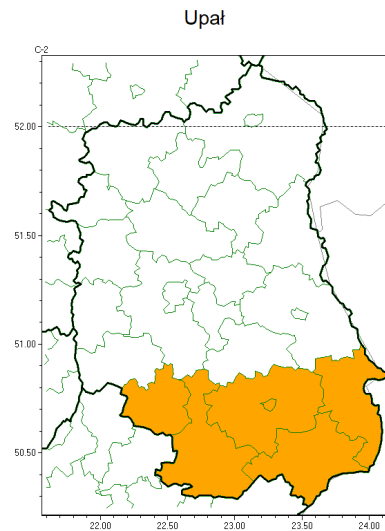
Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
**Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie**

01-673 Warszawa ul. Podleśna 61

tel: 22 5694151, kom. 781774153, fax: 022-5694151

email: meteo.warszawa@imgw.pl

www: www.imgw.pl



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA PIERWSZ DOB**

|   |  |
|---|--|
| <b>Obszar</b>                                   | Województwo lubelskie  |
| <b>Ważność (cz. urz.)</b>                       | od godz. 07:30 dnia 21.08.2022 (niedziela)<br>do godz. 07:30 dnia 22.08.2022 (poniedziałek)  |
| <b>Zjawisko/stopień zagrożenia<br/>Kryteria</b> | <b>Upał/2</b> (biłgorajski, hrubieszowski, janowski, tomaszowski, zamojski i Zamojski)<br>Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C. |



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

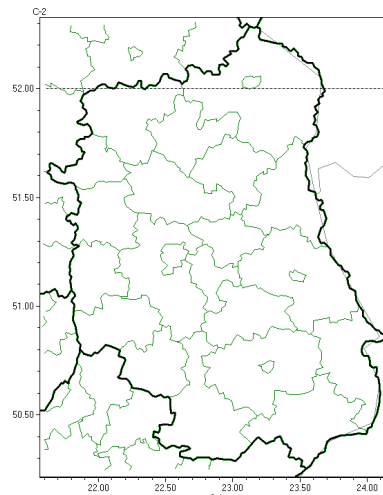
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61

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 DRUGI DOB**

|   |  |
|---|--|
| <b>Obszar</b>                                   | Województwo lubelskie  |
| <b>Ważność (cz. urz.)</b>                       | od godz. 07:30 dnia 22.08.2022 (poniedziałek)<br>do godz. 07:30 dnia 23.08.2022 (wtorek) |
| <b>Zjawisko/stopień zagrożenia<br/>Kryteria</b> | Nie przewiduje się /-  |



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

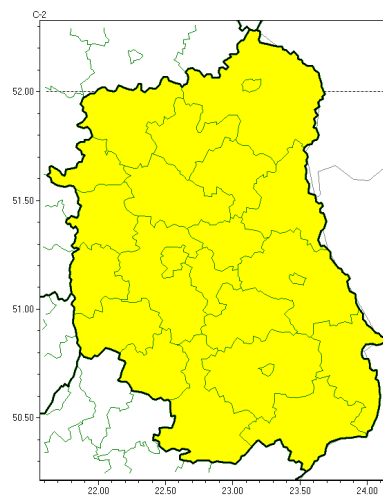
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61

tel: 22 5694151, kom. 781774153, fax: 022-5694151

email: meteo.warszawa@imgw.pl

www: www.imgw.pl

Burze z gradem



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA TRZECI DOB**

|  |   |
|--|---|
| <b>Obszar</b>                                  | Województwo lubelskie   |
| <b>Ważność (cz. urz.)</b>                      | od godz. 07:30 dnia 23.08.2022 (wtorek)<br>do godz. 07:30 dnia 24.08.2022 (roda)  |
| <b>Zjawisko/stopec zagrożenia<br/>Kryteria</b> | <b>Burze z gradem/1</b> (wszystkie powiaty)<br>Burze z opadami deszczu 20-35 mm lub porywami wiatru o prędkości 70-85 km/h. Lokalnie opady gradu. |



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

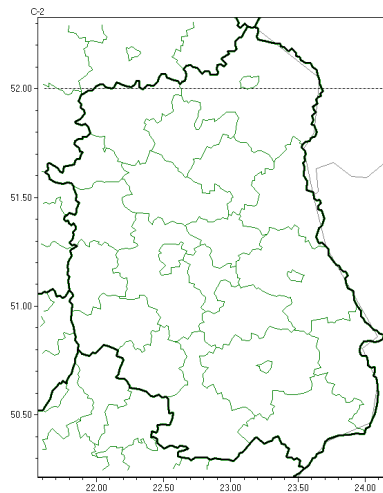
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61

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 CZWARTY DZIEŃ**

|   |  |
|---|--|
| <b>Obszar</b>                                   | Województwo lubelskie  |
| <b>Ważność (cz. urz.)</b>                       | od godz. 07:30 dnia 24.08.2022 (roda)<br>do godz. 07:30 dnia 25.08.2022 (czwartek) |
| <b>Zjawisko/stopień zagrożenia<br/>Kryteria</b> | Nie przewiduje się /-  |

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Godzina i data wydania</b> | godz. 14:28 dnia 20.08.2022  |
| <b>Uwagi</b>                  | Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. <b>Sprawdź aktualne ostrzeżenie oraz teksty prognoz synoptycznych.</b> |

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.