

**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH**

| | |
|--------------------------------|--|
| Nazwa biura | IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie |
| Obszar | Województwo łódzkie |
| PROGNOZA NA PIERWSZ DOB | |
| Wa no (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 29.07.2018 do godz. 07:30 dnia 30.07.2018 |
| Zjawisko/stopie zagrożenia | Upał/2, Burze z gradem/2 |
| Przebieg | Prognozuje się wystąpienie silnych burz z opadami deszczu od 25 mm do 35 mm, lokalnie około 40 mm, oraz porywami wiatru do 80 km/h. Lokalnie opady gradu. Obowiązuje ostrzeżenie meteorologiczne o upale. |
| PROGNOZA NA DRUG DOB | |
| Wa no (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 30.07.2018 do godz. 07:30 dnia 31.07.2018 |
| Zjawisko/stopie zagrożenia | Upał/2, Burze z gradem/1 |
| Przebieg | Prognozuje się temperaturę maksymalną w dzień od 27°C do 30°C. Temperatura minimalna w nocy od 17°C do 20°C. Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu od 15 mm do 25 mm oraz porywami wiatru do 65 km/h. Lokalnie opady gradu. |
| PROGNOZA NA TRZECI DOB | |
| Wa no (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 31.07.2018 do godz. 07:30 dnia 01.08.2018 |
| Zjawisko/stopie zagrożenia | Upał/2 |
| Przebieg | Prognozuje się temperaturę maksymalną w dzień od 28°C do 31°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 20°C. |
| Uwagi | Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE unieważnia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie. |
| Dyżurny synoptyk IMGW-PIB | Piotr Wałach |
| Godzina i data wydania | godz. 13:44 dnia 28.07.2018 |

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.