

PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH - UPAŁY I BURZE



PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

| | |
|---|---|
| Nazwa biura | IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie |
| Obszar | Województwo śląskie |
| PROGNOZA NA PIERWSZĄ DOBĘ | |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 04.07.2014 do godz. 07:30 dnia 05.07.2014 |
| Zjawisko/stopień zagrożenia | nie przewiduje się/- |
| Przebieg | nie dotyczy |
| PROGNOZA NA DRUGĄ DOBĘ | |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 05.07.2014 do godz. 07:30 dnia 06.07.2014 |
| Zjawisko/stopień zagrożenia | Upał/2, Burze z gradem/1 |
| Przebieg | Prognozuje się temperaturę maksymalną 28°C do 30°C. Temperatura minimalna około 16°C. Temperatura maksymalna powyżej 30°C utrzyma się do 09.07.2014. Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu od 10 mm do 20 mm, lokalnie około 30 mm, oraz porywami wiatru do 70 km/h. Lokalnie opady gradu. |
| PROGNOZA NA TRZECIĄ DOBĘ | |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 06.07.2014 do godz. 07:30 dnia 07.07.2014 |
| Zjawisko/stopień zagrożenia | Upał/2, Burze z gradem/1 |
| Przebieg | Prognozuje się temperaturę maksymalną 29°C do 31°C. Temperatura minimalna około 17°C. Temperatura maksymalna powyżej 30°C utrzyma się do 09.07.2014. Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu od 10 mm do 20 mm, lokalnie około 30 mm, oraz porywami wiatru do 70 km/h. Lokalnie opady gradu. |
| 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 | Grzegorz Baca |
| Godzina i data wydania | godz. 14:29 dnia 03.07.2014 |
| 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, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględny wskazaniami źródła informacji tj. IMGW-PIB. | |



Urząd Miasta i Gminy Siewierz, 42-470 Siewierz, ul. Żwirki i Wigury 16, tel. 32 64 99 400, e-mail: siewierz@siewierz.pl
Burmistrz Miasta i Gminy Siewierz mgr Zdzisław Banaś