



PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

Nazwa biura	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
Obszar	Województwo łódzkie
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 uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie.
Dyrektor 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, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.