



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 11.06.2015 do godz. 07:30 dnia 12.06.2015
Zjawisko/stopień zagrożenia	nie przewiduje się /-
Przebieg	nie dotyczy
PROGNOZA NA DRUGĄ DOBĘ	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 12.06.2015 do godz. 07:30 dnia 13.06.2015
Zjawisko/stopień zagrożenia	Burze/1
Przebieg	W ciągu dnia prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu lokalnie około 15 mm, oraz porywami wiatru do 65 km/h.
PROGNOZA NA TRZECIĄ DOBĘ	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 13.06.2015 do godz. 07:30 dnia 14.06.2015
Zjawisko/stopień zagrożenia	Upał/1
Przebieg	W sobotę i w niedzielę prognozuje się temperaturę maksymalną w dzień od 30°C do 32°C. Temperatura minimalna w nocy od 16°C do 19°C.
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	Michał Solarz
Godzina i data wydania	godz. 13:47 dnia 10.06.2015

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.