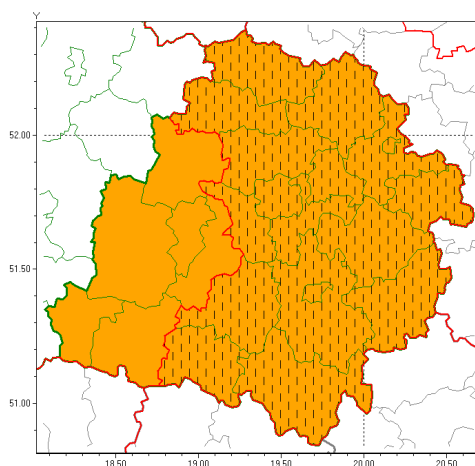


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Upał
2019-06-12 12:03

WOJEWÓDZTWO ŁÓDZKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 67
WYKAZ OBOWIAZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 12:03 dnia 12.06.2019

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/2 ZMIANA
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bełchatowski(39), brzeziński(46), kutnowski(40), łęczycki(39), łowicki(43), łódzki wschodni(45), Łódź (44), opoczyński(44), pabianicki(41), pajczański(37), piotrkowski(43), Piotrków Trybunalski(43), radomszczański(40), rawski(44), Skierniewice(44), skierniewicki(44), tomaszowski(45), zgierski(43)
Ważność	od godz. 12:03 dnia 12.06.2019 do godz. 17:00 dnia 13.06.2019
Prawdopodobieństwo	85%
Przebieg	Prognozuje się upał. Temperatura maksymalna od 30°C do 32°C. Temperatura minimalna w nocy od 19°C do 21°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻEGA: UPAŁ/2 łódzkie (18 powiatów) od 12:03/12.06 do 17:00/13.06.2019 temp. maks 30-32 st, temp min 19-21 st. Dotyczy powiatów: bełchatowski, brzeziński, kutnowski, łęczycki, łowicki, łódzki wschodni, Łódź, opoczyński, pabianicki, pajczański, piotrkowski, Piotrków Trybunalski, radomszczański, rawski, Skierniewice, skierniewicki, tomaszowski i zgierski.
RSO	Woj. łódzkie, IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
Uwagi	Przedłużenie terminu ważności ostrzeżenia.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: łaski(35), poddębicki(35), sieradzki(32), wieluński(32), wieruszowski(30), żduńskowski(34)

Ważność	od godz. 12:00 dnia 10.06.2019 do godz. 20:00 dnia 12.06.2019
Prawdopodobieństwo	90%
Przebieg	Prognozuje się upał. Temperatura maksymalna w poniedziałek od 29°C do 31°C, później od 31°C do 33°C. Temperatura minimalna w nocy od 19°C do 21°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/2 łódzkie (6 powiatów) od 12:00/10.06 do 20:00/12.06.2019 temp. maks 29-33 st, temp min 19-21 st. Dotyczy powiatów: łaski, poddębicki, sieradzki, wieluński, wieruszowski i zduńskowolski.
RSO	Woj. łódzkie, IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
Uwagi	Możliwe przedłużenie terminu ważności ostrzeżenia.
Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Piotr Szewczak
<p>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.).</p> <p>Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.</p>	