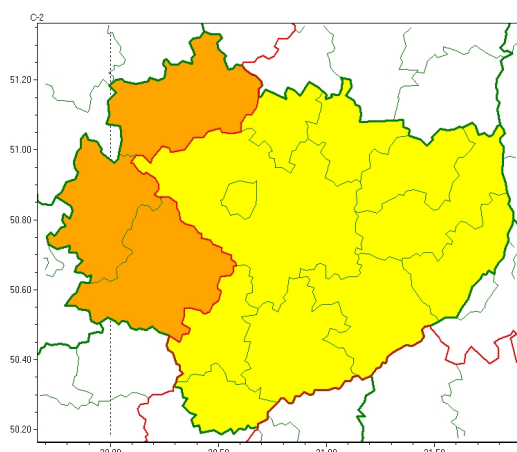




Zasięg ostrzeżeń w województwie

Upał
2025-08-13 11:46



WOJEWÓDZTWO ŚWIĘTOKRZYSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 124
WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 11:46 dnia 13.08.2025

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: buski(78), kazimierski(73), Kielce(82), kielecki(83), opatowski(76), ostrowiecki(76), pińczowski(73), sandomierski(75), skarżyski(77), starachowicki(79), staszowski(76)
Ważność	od godz. 12:00 dnia 14.08.2025 do godz. 20:00 dnia 15.08.2025
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się upał. Temperatura maksymalna w dzień od 30°C do 31°C, w nocy z czwartku na piątek(14/15.08) od 14°C do 16°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAL/1 świętokrzyskie (11 powiatów) od 12:00/14.08 do 20:00/15.08.2025 temp. maks 31 st, temp min 14-16 st. Dotyczy powiatów: buski, kazimierski, Kielce, kielecki, opatowski, ostrowiecki, pińczowski, sandomierski, skarżyski, starachowicki i staszowski.
RSO	Woj. świętokrzyskie (11 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o upałach
Uwagi	Ostrzeżenie może być kontynuowane.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: jędrzejowski(76), konecki(73), włoszczowski(73)
Ważność	od godz. 12:00 dnia 13.08.2025 do godz. 20:00 dnia 15.08.2025
Prawdopodobieństwo	80%



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Regionalne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14
tel: 12-6398150, fax: 12-4251973
email: meteo.krakow@imgw.pl
www: www.imgw.pl

Przebieg	Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 30°C do 34°C. Temperatura minimalna w nocy 13/14.08 od 15°C do 17°C, w nocy 14/15.08 od 16°C do 19°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/2 świętokrzyskie (3 powiaty) od 12:00/13.08 do 20:00/15.08.2025 temp. maks 30-34 st, temp min 15-19 st. Dotyczy powiatów: jędrzejowski, konecki i włoszczowski.
RSO	Woj. świętokrzyskie (3 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
Uwagi	Ostrzeżenie może być modyfikowane pod względem stopnia oraz długości trwania.
<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.). Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.</p>	