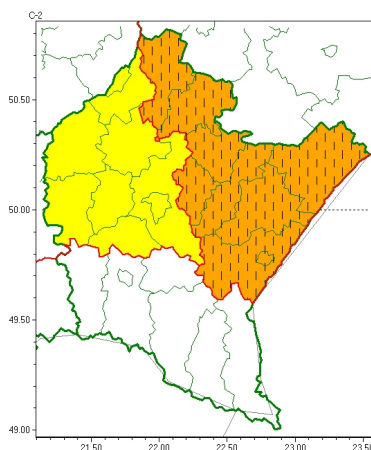




Zasięg ostrzeżeń w województwie

Upał
2025-08-30 09:09



WOJEWÓDZTWO PODKARPACKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 193
WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 09:09 dnia 30.08.2025

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: dębicki(76), kolbuszowski(79), mielecki(80), ropczycko-sędziszowski(75), rzeszowski(87), Rzeszów(85), strzyżowski(84), Tarnobrzeg(77), tarnobrzelski(78)
Ważność	od godz. 13:00 dnia 30.08.2025 do godz. 18:00 dnia 30.08.2025
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się upał. Temperatura maksymalna w dzień do 31°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/1 podkarpackie (9 powiatów) od 13:00/30.08 do 18:00/30.08.2025 temp. maks 31 st. Dotyczy powiatów: dębicki, kolbuszowski, mielecki, ropczycko-sędziszowski, rzeszowski, Rzeszów, strzyżowski, Tarnobrzeg i tarnobrzelski.
RSO	Woj. podkarpackie (9 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o upałach
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/2 ZMIANA
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: jarosławski(86), leżajski(83), lubaczowski(87), łańcucki(84), niżański(79), przemyski(90), Przemyśl(88), przeworski(86), stalowowolski(75)
Ważność	od godz. 13:57 dnia 29.08.2025 do godz. 20:00 dnia 30.08.2025
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 28°C do 32°C. Temperatura minimalna w nocy od 17°C do 21°C.



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

SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAL/2 podkarpackie (9 powiatów) od 13:57/29.08 do 20:00/30.08.2025 temp. maks 28-32st., temp min 17-21st. Dotyczy powiatów: jarosławski, leżajski, lubaczowski, łańcucki, niżański, przemyski, Przemyśl, przeworski i stalowowolski.
RSO	Woj. podkarpackie (9 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
Uwagi	Kontynuacja ostrzeżenia
<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, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.</p>	