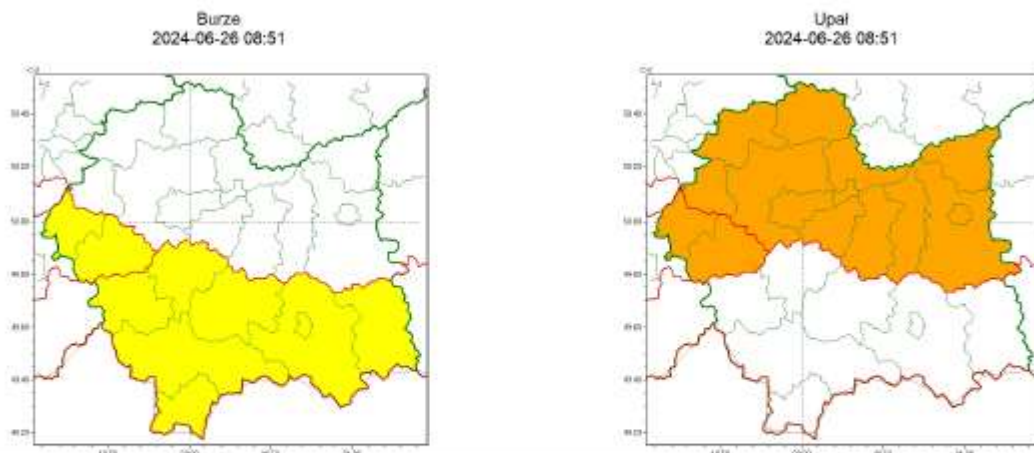


Zasięg ostrzeżeń w województwie



**WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 190
WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 08:51 dnia 26.06.2024**

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: oświęcimski(76), wadowicki(84)
Ważność	od godz. 12:30 dnia 26.06.2024 do godz. 18:00 dnia 28.06.2024
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuję się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 29°C do 32°C. Temperatura minimalna w nocy od 17°C do 20°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAL/2 małopolskie (2 powiaty) od 12:30/26.06 do 18:00/28.06.2024 temp. maks 29-32st.C, temp min 17-20st.C. Dotyczy powiatów: oświęcimski i wadowicki.
RSO	Woj. małopolskie (2 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
Uwagi	Ostrzeżenie może być kontynuowane.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Burze/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: gorlicki(89), limanowski(88), myślenicki(81), nowosądecki(99), nowotarski(102), Nowy Sącz(83), oświęcimski(75), suski(90), tatrzański(104), wadowicki(83)
Ważność	od godz. 14:00 dnia 26.06.2024 do godz. 24:00 dnia 26.06.2024
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć silne opady deszczu od 20 mm do 35 mm oraz porywy wiatru do 70 km/h. Lokalnie grad.

SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: BURZE/1 małopolskie (10 powiatów) od 14:00/26.06 do 24:00/26.06.2024 deszcz 35 mm, porywy 70 km/h, grad. Dotyczy powiatów: gorlicki, limanowski, myślenicki, nowosądecki, nowotarski, Nowy Sącz, oświęcimski, suski, tatrzański i wadowicki.
RSO	Woj. małopolskie (10 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o burzach
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bocheński(69), brzeski(69), chrzanowski(71), dąbrowski(72), krakowski(71), Kraków(72), miechowski(72), olkuski(71), proszowicki(71), tarnowski(70), Tarnów(70), wielicki(72)
Ważność	od godz. 12:30 dnia 26.06.2024 do godz. 20:00 dnia 28.06.2024
Prawdopodobieństwo	85%
Przebieg	Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 30°C do 33°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 20°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAL/2 małopolskie (12 powiatów) od 12:30/26.06 do 20:00/28.06.2024 temp. maks 33 st, temp min 18 st. Dotyczy powiatów: bocheński, brzeski, chrzanowski, dąbrowski, krakowski, Kraków, miechowski, olkuski, proszowicki, tarnowski, Tarnów i wielicki.
RSO	Woj. małopolskie (12 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
Uwagi	Ostrzeżenie może być kontynuowane.
<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>	

O wszelkich zdarzeniach mających istotne znaczenie dla bezpieczeństwa ludzi i podjętych działaniach oraz ewentualnych szkodach, proszę informować Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego w Oświęcimiu nr tel. 33/ 844 89 80, lub Stanowisko Kierowania Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu tel. 112, 998 lub Komendę Powiatową Policji w Oświęcimiu tel. 47 832 62 80.

Otrzymują:

1. Miejskie i Gminne Centra Zarządzania Kryzysowego Powiatu Oświęcimskiego.
2. KPP w Oświęcimiu.
3. Wydział Inwestycji i Dróg w Oświęcimiu.
4. PSP w Oświęcimiu.
5. PSSE w Oświęcimiu.
6. PIW w Oświęcimiu.
7. Rejon Energetyczny Kęty.
8. Dyspozytor SYNTHOS.
9. ZOZ w Oświęcimiu.
10. PINB w Oświęcimiu.
11. Kierownik Biura SOZ.
12. Agencja Komunalna w Brzeszczach.
13. GDDKiA – Rejon Wadowice.
14. ZDW w Krakowie.
15. PGW WP Nadzór wodny w Oświęcimiu.
16. Rozdzielnia Gazu w Oświęcimiu.
17. Rozdzielnia Gazu w Kętach.
18. GZWiK w Przeciszowie.
19. WKU Oświęcim.
20. PCPR Oświęcim.
21. Pogotowia Ratunkowe Kraków, Oświęcim.
22. Straże Miejskie w Powiecie.
23. MZK w Oświęcimiu.
24. Firmy: Alprotech, Kop-Mat, ZUK.