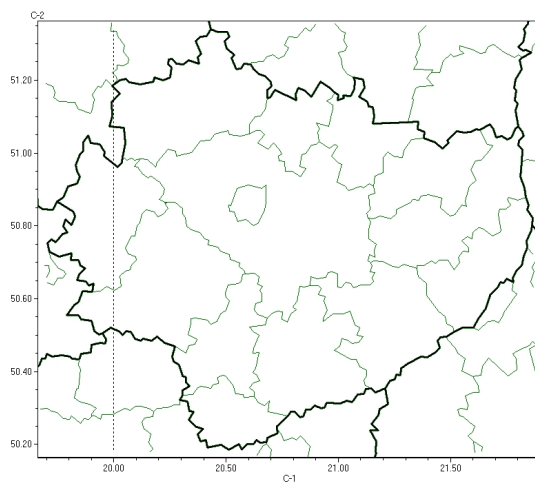




Brak niebezpiecznych zjawisk

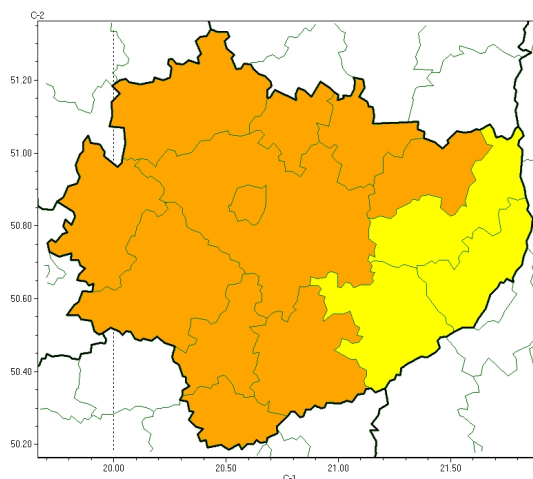


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

Obszar	Województwo wielkopolskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 12.08.2023 (sobota) do godz. 07:30 dnia 13.08.2023 (niedziela)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się /-



Upał

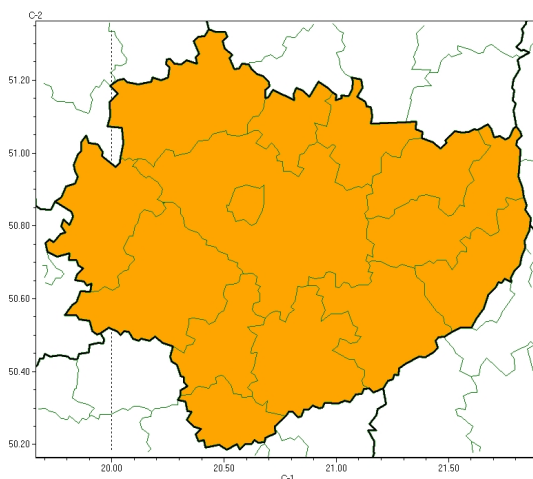


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGI DOB**

Obszar	Województwo świętokrzyskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 13.08.2023 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 14.08.2023 (poniedziałek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Upał/1 (wszystkie powiaty) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy poniżej 18°C. Upał/2 (buski, jędrzejowski, kazimierski, Kielce, kielecki, konecki, ostrowiecki, pińczowski, skarżyski, starachowicki i włoszczowski) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C.



Upał

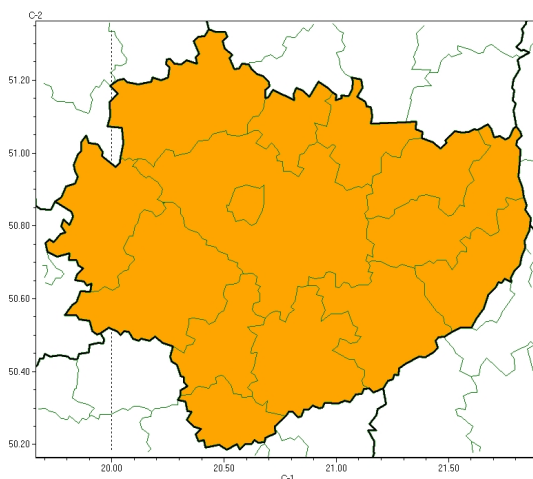


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

Obszar	Województwo świętokrzyskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 14.08.2023 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 15.08.2023 (wtorek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Upał/2 (wszystkie powiaty) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C.



Upał



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWARTY DZIEŃ**

Obszar	Województwo świętokrzyskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 15.08.2023 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 16.08.2023 (środa)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Upał/2 (wszystkie powiaty) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C.

Godzina i data wydania	godz. 14:43 dnia 11.08.2023
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. Sprawdź aktualne ostrzeżenie oraz teksty prognoz synoptycznych.

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.