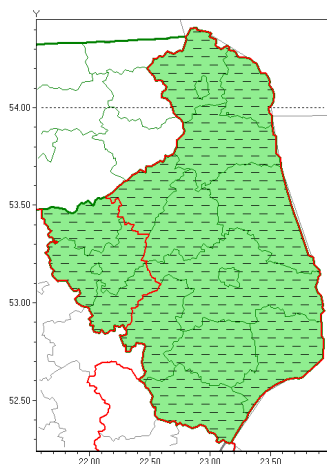


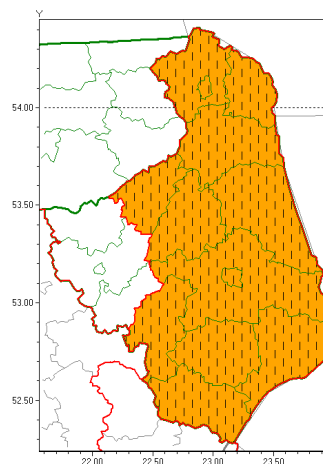


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Burze z gradem  
2021-06-25 05:14



Upał  
2021-06-25 05:14



**WOJEWÓDZTWO PODLASKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 97**  
**WYKAZ OBOWIAZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ**  
**o godz. 05:14 dnia 25.06.2021**

<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Burze z gradem/3 ODWOŁANIE
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: augustowski(56), białostocki(56), Białystok(56), bielski(56), grajewski(55), hajnowski(54), kolneński(57), Łomża(59), łomżyński(59), moniecki(58), sejneński(57), siemiatycki(55), sokólski(56), suwalski(57), Suwałki(57), wysokomazowiecki(54), zambrowski(56)
<b>Czas odwołania</b>	godz. 05:14 dnia 25.06.2021
<b>Przyczyna</b>	Zjawisko zakończyło się
<b>SMS</b>	IMGW-PIB INFORMUJE: BURZE Z GRADEM/- podlaskie (wszystkie powiaty) 05:14/25.06.2021 ZJAWISKO ZAKOŃCZYŁO SIĘ. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
<b>RSO</b>	Woj. podlaskie (13 powiatów), IMGW-PIB odwołał ostrzeżenie trzeciego stopnia o burzach z gradem
<b>Uwagi</b>	Brak
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Upał/2 ZMIANA
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: augustowski(53), białostocki(53), Białystok(53), bielski(53), grajewski(52), hajnowski(51), moniecki(55), sejneński(54), siemiatycki(52), sokólski(53), suwalski(54), Suwałki(54), wysokomazowiecki(51)
<b>Ważność</b>	od godz. 14:05 dnia 24.06.2021 do godz. 20:00 dnia 25.06.2021
<b>Prawdopodobieństwo</b>	90%



<b>Przebieg</b>	Nadal prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień do około 30°C. Temperatura minimalna w nocy od 16°C do 20°C.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/2 podlaskie (13 powiatów) od 14:05/24.06 do 20:00/25.06.2021 temp. maks około 30 st, temp min 16-20 st. Dotyczy powiatów: augustowski, białostocki, Białystok, bielski, grajewski, hajnowski, moniecki, sejneński, siemiatycki, sokółski, suwalski, Suwałki i wysokomazowiecki.
<b>RSO</b>	Woj. podlaskie (13 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
<b>Uwagi</b>	Wydłużenie czasu trwania ostrzeżenia.
<b>Dyżurny synoptyk IMGW-PIB</b>	Karolina Kierklo
<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>	