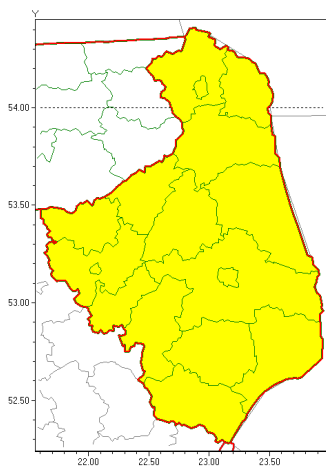


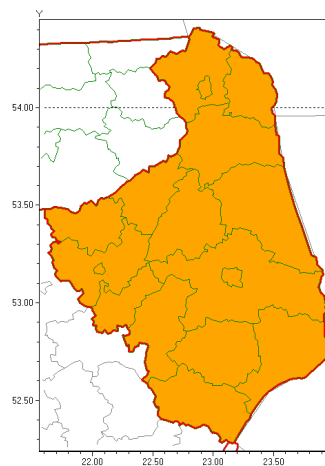


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Burze z gradem
2021-07-13 06:48



Upał
2021-07-13 06:48



WOJEWÓDZTWO PODLASKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 119
WYKAZ OBOWIAZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 06:48 dnia 13.07.2021

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Burze z gradem/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: augustowski(67), białostocki(67), Białystok(67), bielski(67), grajewski(67), hajnowski(65), kolneński(68), Łomża(70), łomżyński(70), moniecki(69), sejneński(68), siemiatycki(66), sokółski(67), suwalski(69), Suwałki(69), wysokomazowiecki(65), zambrowski(66)
Ważność	od godz. 14:00 dnia 13.07.2021 do godz. 23:00 dnia 13.07.2021
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć opady deszczu od 20 mm do 30 mm, lokalnie do 40 mm oraz porywy wiatru do 80 km/h, lokalnie do 90 km/h. Miejscami grad.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻEGA: BURZE Z GRADEM/1 podlaskie (wszystkie powiaty) od 14:00/13.07 do 23:00/13.07.2021 deszcz 40 mm, grad, porywy 90 km/h. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
RSO	Woj. podlaskie (wszystkie powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o burzach z gradem
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/2



Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: augustowski(66), białostocki(66), Białystok(66), bielski(66), grajewski(66), hajnowski(64), kolneński(67), Łomża(69), łomżyński(69), moniecki(68), sejneński(67), siemiatycki(65), sokólski(66), suwalski(68), Suwałki(68), wysokomazowiecki(64), zambrowski(65)
Ważność	od godz. 13:00 dnia 12.07.2021 do godz. 20:00 dnia 15.07.2021
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 29°C do 32°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 21°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/2 podlaskie (wszystkie powiaty) od 13:00/12.07 do 20:00/15.07.2021 temp. maks 29-32 st, temp min 18-21 st. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
RSO	Woj. podlaskie (wszystkie powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
Uwagi	Ostrzeżenie może być kontynuowane.
Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Magdalena Półka
<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>	