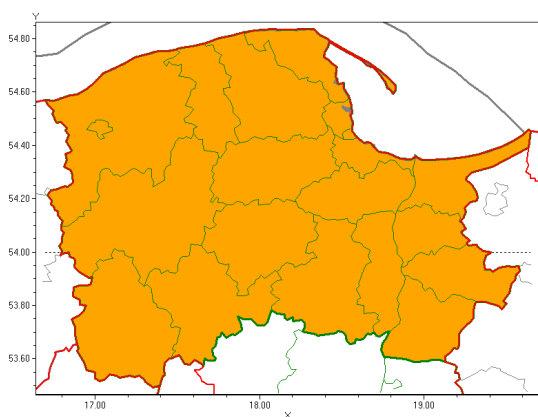
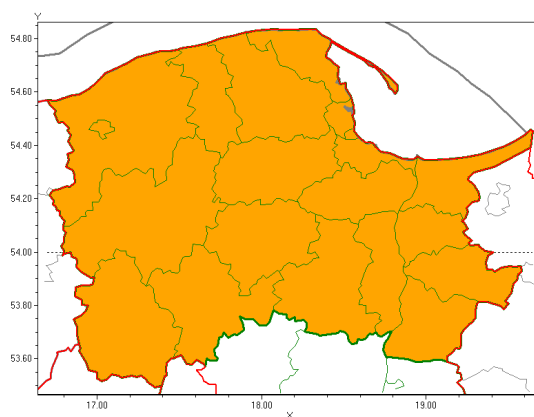


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Upał
2019-08-28 06:44



Burze z gradem
2019-08-28 06:44



WOJEWÓDZTWO POMORSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 120
WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 06:44 dnia 28.08.2019

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Burze z gradem/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bytowski(66), chojnicki(68), człuchowski(64), Gdańsk(73), gdańskie(74), Gdynia(70), kartuski(72), kościerski(72), kwidziński(69), lęborski(71), malborski(69), nowodworski(71), pucki(68), Słupsk(65), słupski(67), Sopot(67), starogardzki(71), sztumski(68), tczewski(70), wejherowski(72)
Ważność	od godz. 14:00 dnia 28.08.2019 do godz. 24:00 dnia 28.08.2019
Prawdopodobieństwo	85%
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu, miejscami od 30 mm do 50 mm, oraz porywami wiatru do 90 km/h. Możliwe porywy 100 km/h. Miejscami grad.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻEGA: BURZE Z GRADEM/2 pomorskie (wszystkie powiaty) od 14:00/28.08 do 24:00/28.08.2019 deszcz 30-50 mm, porywy do 90 km/h, możliwe 100 km/h. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
RSO	Woj. pomorskie, IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o burzach z gradem
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bytowski(65), chojnicki(67), człuchowski(63), Gdańsk(72), gdańskie(73), Gdynia(69), kartuski(71), kościerski(71), kwidziński(68), lęborski(70), malborski(68), nowodworski(70), pucki(67), Słupsk(64), słupski(66), Sopot(66), starogardzki(70), sztumski(67), tczewski(69), wejherowski(71)



Ważność	od godz. 13:00 dnia 26.08.2019 do godz. 18:00 dnia 29.08.2019
Prawdopodobieństwo	90%
Przebieg	Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 29°C do 31°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 20°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻA: UPAŁ/2 pomorskie (wszystkie powiaty) od 13:00/26.08 do 18:00/29.08.2019 temp. maks 31 st, temp min 20 st. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
RSO	Woj. pomorskie, IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
Uwagi	Brak.
Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Rafał Szewczyk
<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>	