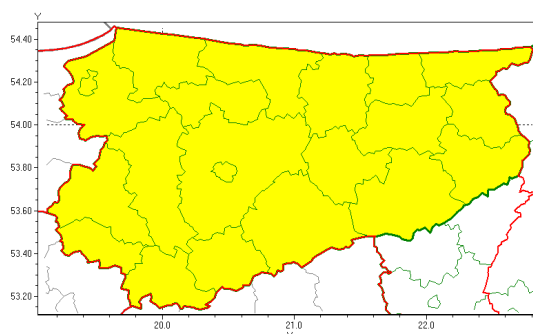




Zasięgo ostrzeżenia w województwie

Burze z gradem
2020-07-28 14:41



WOJEWÓDZTWO WARMI SKO-MAZURSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 106
WYKAZ OBSZARÓW ZUJACZYCH OSTRZEŻENIE
o godz. 14:41 dnia 28.07.2020

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Burze z gradem/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bartoszycki(48), braniewski(51), działdowski(54), Elbląg(51), elbląski(52), ełcki(57), giżycki(56), gołdapski(56), iławski(54), kętrzyński(54), lidzbarski(48), mrągowski(54), nidzicki(51), nowomiejski(54), olecki(57), Olsztyn(52), olsztyński(53), ostródzki(54), piski(56), szczyciński(54), wgorzewski(56)
Ważność	od godz. 17:00 dnia 28.07.2020 do godz. 04:00 dnia 29.07.2020
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu miejscami do 20 mm, lokalnie do 30 mm oraz porywami wiatru do 90 km/h. Miejscami grad.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: BURZE Z GRADEM/1 warmińsko-mazurskie (wszystkie powiaty) od 17:00/28.07 do 04:00/29.07.2020 deszcz 30 mm, porywy 90 km/h. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
RSO	Woj. warmińsko-mazurskie (wszystkie powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o burzach z gradem
Uwagi	Dynamiczna sytuacja meteorologiczna może spowodować zmianę parametrów ostrzeżeńowych i stopnia ostrzeżenia - ostrzeżenie może być zaktualizowane.
Dyrektor synoptyk IMGW-PIB	Wiesław Winnicki



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Biuro Prognoz Meteorologicznych w Białymstoku

15-950 Białystok ul. Ciołkowskiego 2 /3

tel: 085-7486150, fax: 085-7486183

email: meteo.bialystok@imgw.pl

www: [www: www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)

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.