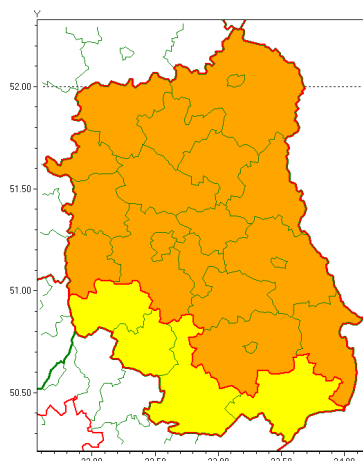




Zasięg ostrzeżeń w województwie

Burze z gradem
2020-06-20 07:41



WOJEWÓDZTWO LUBELSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 85
WYKAZ OBOWIAZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 07:41 dnia 20.06.2020

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Burze z gradem/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bialski(54), Biała Podlaska(54), Chełm(57), chełmski(57), hrubieszowski(58), krasnostawski(57), lubartowski(52), lubelski(51), Lublin(51), Łęczycki(53), łukowski(52), opolski(47), parczewski(52), puławski(50), radzyński(52), rycki(52), widnicki(51), włodawski(54), zamojski(58), Zamość(58)
Ważność	od godz. 11:00 dnia 20.06.2020 do godz. 04:30 dnia 21.06.2020
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu miejscami od 30 mm do 45 mm, lokalnie do 50 mm oraz porywami wiatru do 90 km/h. Miejscami grad.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻEŻE: BURZE Z GRADEM/2 lubelskie (20 powiatów) od 11:00/20.06 do 04:30/21.06.2020 deszcz 50 mm, porywy 90 km/h. Dotyczy powiatów: bialski, Biała Podlaska, Chełm, chełmski, hrubieszowski, krasnostawski, lubartowski, lubelski, Lublin, Łęczycki, łukowski, opolski, parczewski, puławski, radzyński, rycki, widnicki, włodawski, zamojski i Zamość.
RSO	Woj. lubelskie (20 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o burzach z gradem
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Burze z gradem/1



Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: biłgorajski(58), janowski(56), krańicki(50), tomaszowski(58)
Ważność	od godz. 11:00 dnia 20.06.2020 do godz. 04:30 dnia 21.06.2020
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu miejscami od 20 mm do 30 mm, lokalnie do 40 mm oraz porywami wiatru do 80 km/h. Miejscami możliwe grad.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: BURZE Z GRADEM/1 lubelskie (4 powiaty) od 11:00/20.06 do 04:30/21.06.2020 deszcz 40 mm, porywy 80 km/h. Dotyczy powiatów: biłgorajski, janowski, krańicki i tomaszowski.
RSO	Woj. lubelskie (4 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o burzach z gradem
Uwagi	Brak.
Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Michał Ogrodnik
<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>	