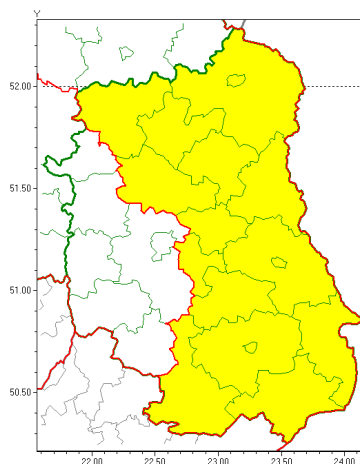




Zasięg ostrzeżeń w województwie

Burze z gradem
2020-07-17 09:19



WOJEWÓDZTWO LUBELSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 118
WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 09:19 dnia 17.07.2020

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Burze z gradem/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bialski(71), Biała Podlaska(71), biłgorajski(76), Chełm(74), chełmski(74), hrubieszowski(75), krasnostawski(74), lubartowski(68), Łęczycki(69), łukowski(68), parczewski(67), radzyński(68), widnicki(67), tomaszowski(75), włodawski(69), zamojski(75), Zamość (75)
Ważność	od godz. 14:00 dnia 17.07.2020 do godz. 21:00 dnia 17.07.2020
Prawdopodobieństwo	85%
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu miejscami od 20 mm do 30 mm oraz porywami wiatru do 70 km/h. Miejscami grad.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻENIA: BURZE Z GRADEM/1 lubelskie (17 powiatów) od 14:00/17.07 do 21:00/17.07.2020 deszcz 30 mm, porywy 70 km/h, grad. Dotyczy powiatów: bialski, Biała Podlaska, biłgorajski, Chełm, chełmski, hrubieszowski, krasnostawski, lubartowski, Łęczycki, łukowski, parczewski, radzyński, widnicki, tomaszowski, włodawski, zamojski i Zamość.
RSO	Woj. lubelskie (17 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o burzach z gradem
Uwagi	Z uwagi na dynamiczną sytuację ostrzeżenie może być aktualizowane.
Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Ilona Bazyluk



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Warszawie

01-673 Warszawa ul. Podleńska 61

tel: 22 5694151, kom. 781774153, fax: 022-5694151

email: meteo.warszawa@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.