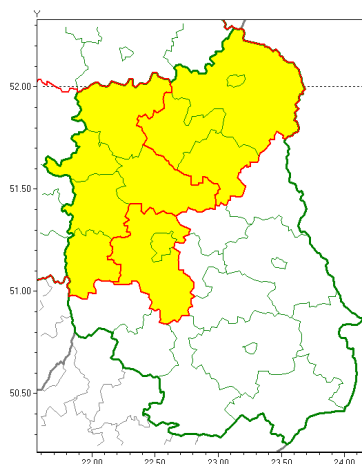




Zasięg ostrzeżeń w województwie

Opady mrozzące
2019-02-01 12:38



WOJEWÓDZTWO LUBELSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 18
WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 12:38 dnia 01.02.2019

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Opady mrozzące/1
Obszar	powiaty: lubelski(13), Lublin(13)
Ważność	od godz. 18:00 dnia 01.02.2019 do godz. 24:00 dnia 01.02.2019
Prawdopodobieństwo	70%
Przebieg	Prognozuje się miejscami wystąpienie słabych opadów mrozzącego deszczu oraz mawki powodujących gołoledź.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: MARZĄCE OPADY/1 lubelskie (2 powiaty) od 18:00/01.02 do 24:00/01.02.2019 mrozzące opady, drogi liskie. Dotyczy powiatów: lubelski i Lublin.
RSO	Woj. lubelskie (2 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o opadach mrozzących
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Opady mrozzące/1
Obszar	powiaty: bialski(14), Biała Podlaska(14), parczewski(13), radzyński(13)
Ważność	od godz. 21:00 dnia 01.02.2019 do godz. 05:00 dnia 02.02.2019
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się miejscami wystąpienie słabych opadów mrozzącego deszczu oraz mawki powodujących gołoledź.



SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: MARZNI CE OPADY/1 lubelskie (4 powiaty) od 21:00/01.02 do 05:00/02.02.2019 marznice opady, drogi liskie. Dotyczy powiatów: bialski, Biała Podlaska, parczewski i radzyński.
RSO	Woj. lubelskie (4 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o opadach marznych
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Opady marznice/1
Obszar	powiaty: lubartowski(13), łukowski(13), opolski(13), puławski(12), rycki(13)
Ważność	od godz. 18:00 dnia 01.02.2019 do godz. 24:00 dnia 01.02.2019
Prawdopodobieństwo	70%
Przebieg	Prognozuje się miejscami wystąpienie słabych opadów marzniczego deszczu oraz mawki powodujących gołoledź.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: MARZNI CE OPADY/1 lubelskie (5 powiatów) od 18:00/01.02 do 24:00/01.02.2019 marznice opady, drogi liskie. Dotyczy powiatów: lubartowski, łukowski, opolski, puławski i rycki.
RSO	Woj. lubelskie (5 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o opadach marznych
Uwagi	Brak.
Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Mateusz Barczyk
<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.). Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.</p>	