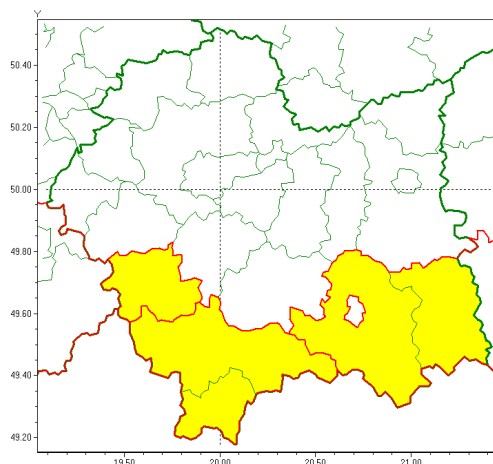




Zasięg ostrzeżeń w województwie

Silny mróz
2019-01-21 18:27



WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 25
WYKAZ OBSZARÓW ZUSYCYCH OSTRZEŻENIAMI
o godz. 18:27 dnia 21.01.2019

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Silny mróz/1
Obszar	powiaty: gorlicki(12), nowosdecki(14)
Ważność	od godz. 19:00 dnia 21.01.2019 do godz. 09:00 dnia 22.01.2019
Prawdopodobieństwo	90%
Przebieg	Prognozuje się temperatury minimalne w nocy od -15°C do -12°C, lokalnie spadek temperatury do -18°C. Wiatr o średniej prędkości od 5 km/h do 10 km/h.
SMS	IMGW-PIB OSTRZĘGA: MRÓŻ/1 małopolskie (2 powiaty) od 19:00/21.01 do 09:00/22.01.2019 temp. min -18 st, wiatr 10 km/h. Dotyczy powiatów: gorlicki i nowosdecki.
RSO	Woj. małopolskie (2 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o silnych mrozach
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Silny mróz/1
Obszar	powiaty: nowotarski(16), tatrzański(13)
Ważność	od godz. 22:00 dnia 20.01.2019 do godz. 09:00 dnia 22.01.2019
Prawdopodobieństwo	85%
Przebieg	Prognozuje się temperatury minimalne w nocy miejscami od -18°C do -14°C. Temperatura maksymalna w dzień od -8°C do -4°C. Wiatr o średniej prędkości od 5 km/h do 10 km/h.



SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: MRÓZ/1 małopolskie (2 powiaty) od 22:00/20.01 do 09:00/22.01.2019 temp. min -18 st, temp. maks -4 st, wiatr 10 km/h. Dotyczy powiatów: nowotarski i tatrzański.
RSO	Woj. małopolskie (2 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o silnych mrozach
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Silny mróz/1
Obszar	powiaty: suski(12)
Ważność	od godz. 22:00 dnia 21.01.2019 do godz. 09:00 dnia 22.01.2019
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się temperatury minimalne w nocy miejscami od -16°C do -14°C, lokalnie spadek temperatury do -20°C. Wiatr ogólnie prędkości od 5 km/h do 10 km/h.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: MRÓZ/1 małopolskie (1 powiat) od 22:00/21.01 do 09:00/22.01.2019 temp. min -20 st, wiatr 10 km/h. Dotyczy powiatów: suski.
RSO	Woj. małopolskie (1 powiat), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o silnych mrozach
Uwagi	Brak.
Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Alina Jasek-Kamińska
<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>	