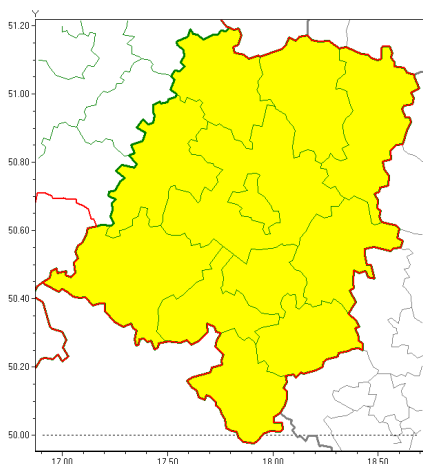


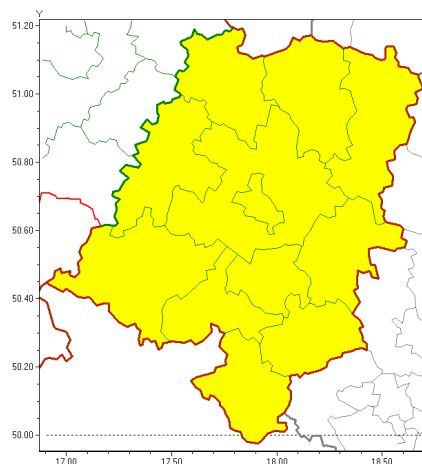


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Oblodzenie
2020-03-29 10:41



Przymrozki
2020-03-29 10:41



WOJEWÓDZTWO OPOLSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 27
WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 10:41 dnia 29.03.2020

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Przymrozki/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: brzeski(17), głubczycki(21), kłodzki(18), kluczborski(17), krapkowicki(17), namysłowski(17), nyski(21), oleski(17), Opole(17), opolski(17), prudnicki(21), strzelecki(17)
Ważność	od godz. 20:00 dnia 29.03.2020 do godz. 08:00 dnia 02.04.2020
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się lokalnie spadek temperatury do -4°C do -2°C, lokalne spadki do -6°C, a przy gruncie do -6°C, lokalnie do -8°C. Temperatura maksymalna w ciągu dnia 4°C, 6°C do 9°C w nocy.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: PRZYMROZKI/1 opolskie (wszystkie powiaty) od 20:00/29.03 do 08:00/02.04.2020 temp. min -4, -2 st., lokalnie -6 st. przy gruncie -6 st., lokalnie -8 st. Temp. maksymalna od 4,6 st. do 9 st. w nocy. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
RSO	Woj. opolskie (wszystkie powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o przymrozkach
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Oblodzenie/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: brzeski(16), głubczycki(20), kłodzki(17), kluczborski(16), krapkowicki(16), namysłowski(16), nyski(20), oleski(16), Opole(16), opolski(16), prudnicki(20), strzelecki(16)



Ważność	od godz. 20:00 dnia 29.03.2020 do godz. 08:00 dnia 30.03.2020
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu ze śniegiem i mrogu. Temperatura minimalna około -4°C, temperatura minimalna gruntu około -6°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: OBLÓDZENIE/1 opolskie (wszystkie powiaty) od 20:00/29.03 do 08:00/30.03.2020 temp. min. od -4 st. do -2 st., przy gruncie do -6 st., lisko. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
RSO	Woj. opolskie (wszystkie powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o oblodzeniu
Uwagi	Brak.
Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Michał Mercik
<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>	