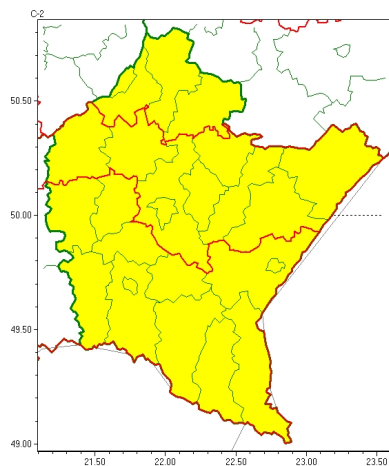


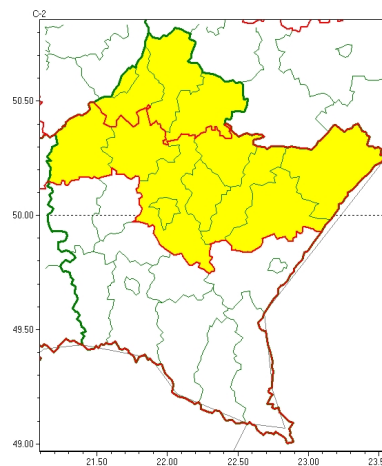


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Oblodzenie
2023-11-21 11:29



Opady marznące
2023-11-21 11:29



WOJEWÓDZTWO PODKARPACKIE OSTRZEŃNIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 274 WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŃNIA o godz. 11:29 dnia 21.11.2023

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Oblodzenie/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bieszczadzki(138), brzozowski(97), dębicki(96), jarosławski(97), jasielski(129), kolbuszowski(97), Krosno(115), krośnieński(128), leski(139), leżajski(99), lubaczowski(94), łańcucki(99), mielecki(97), przemyski(90), Przemyśl(90), przeworski(101), ropczycko-sędziszowski(97), rzeszowski(99), Rzeszów(99), sanocki(137), strzyżowski(91)
Ważność	od godz. 20:00 dnia 21.11.2023 do godz. 09:00 dnia 22.11.2023
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników, po opadach deszczu i deszczu ze śniegiem, powodując cichy oblodzenie. Temperatura minimalna około -3°C, temperatura minimalna przy gruncie około -4°C. Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników, po opadach deszczu i deszczu ze śniegiem, powodując cichy oblodzenie. Temperatura minimalna około -3°C, temperatura minimalna przy gruncie około -4°C. Lokalnie ujemna temperatura powietrza utrzyma się także w godzinach nocnych.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻENIE: OBLÓDZENIE/1 podkarpackie (21 powiatów) od 20:00/21.11 do 09:00/22.11.2023 temp. min. do -3st., przy gruncie do -4st., lisko. Dotyczy powiatów: bieszczadzki, brzozowski, dębicki, jarosławski, jasielski, kolbuszowski, Krosno, krośnieński, leski, leżajski, lubaczowski, łańcucki, mielecki, przemyski, Przemyśl, przeworski, ropczycko-sędziszowski, rzeszowski, Rzeszów, sanocki i strzyżowski.
RSO	Woj. podkarpackie (21 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o oblodzeniu
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Oblodzenie/1



Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: ni a ski(102), stalowowolski(100), Tarnobrzeg(97), tarnobrzesci(99)
Wa no	od godz. 16:00 dnia 21.11.2023 do godz. 09:00 dnia 22.11.2023
Prawdopodobie stwo	80%
Przebieg	Prognozuje si zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników, po opadach deszczu i deszczu ze niegiem, powoduj cychich oblodzenie. Temperatura minimalna około -4°C, temperatura minimalna przy gruncie około -6°C. Lokalnie ujemna temperatura powietrza utrzyma si tak e w rod w ci gudnia.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: OBLODZENIE/1 podkarpackie (4 powiaty) od 16:00/21.11 do 09:00/22.11.2023 temp. min. do -4 st., przy gruncie do -6 st., lisko. Dotyczy powiatów: ni a ski, stalowowolski, Tarnobrzeg i tarnobrzesci.
RSO	Woj. podkarpackie (4 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrze enie pierwszego stopnia o oblodzeniu
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopie zagro enia	Opady marzn ce/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: ni a ski(101), stalowowolski(99), Tarnobrzeg(96), tarnobrzesci(98)
Wa no	od godz. 13:00 dnia 21.11.2023 do godz. 21:00 dnia 21.11.2023
Prawdopodobie stwo	75%
Przebieg	Prognozowane s słabe opady marzn cego deszczu lub m awki powoduj ce gołoled .
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: MARZN CEOPADY/1 podkarpackie (4 powiaty) od 13:00/21.11 do 21:00/21.11.2023 marzn ceopady, drogi liskie. Dotyczy powiatów: ni a ski, stalowowolski, Tarnobrzeg i tarnobrzesci.
RSO	Woj. podkarpackie (4 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrze enie pierwszego stopnia o opadach marzn cych
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopie zagro enia	Opady marzn ce/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: jaroslawski(96), kolbuszowski(96), le ajski(98), lubaczowski(93), ła cucki(98), mielecki(96), przeworski(100), rzeszowski(98), Rzeszów(98)
Wa no	od godz. 18:00 dnia 21.11.2023 do godz. 24:00 dnia 21.11.2023
Prawdopodobie stwo	75%
Przebieg	Prognozowane s słabe opady marzn cego deszczu lub m awki powoduj ce gołoled .
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: MARZN CEOPADY/1 podkarpackie (9 powiatów) od 18:00/21.11 do 24:00/21.11.2023 marzn ceopady, drogi liskie. Dotyczy powiatów: jaroslawski, kolbuszowski, le ajski, lubaczowski, ła cucki, mielecki, przeworski, rzeszowski i Rzeszów.
RSO	Woj. podkarpackie (9 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrze enie pierwszego stopnia o opadach marzn cych



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14
tel: 12-6398150, fax: 12-4251973
email: meteo.krakow@imgw.pl
www: www.imgw.pl

Uwagi	Brak.
<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>	