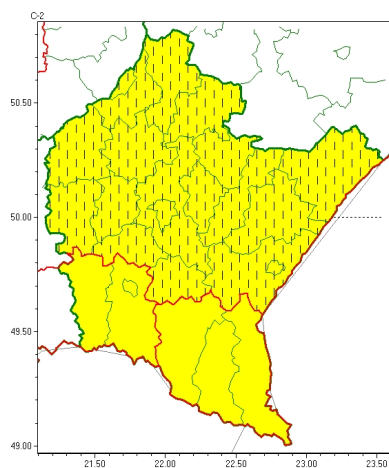


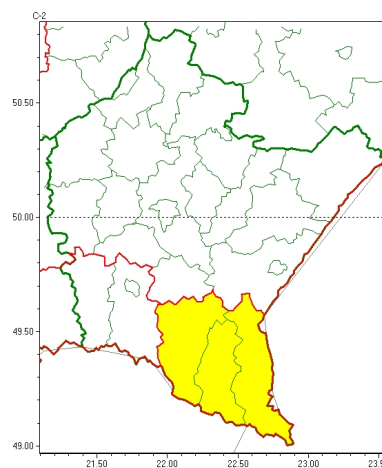


### Zasięg ostrzeżeń w województwie

Przymrozki  
2023-03-29 12:14



Roztopy  
2023-03-29 12:14



## WOJEWÓDZTWO PODKARPACKIE OSTRZE ENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 72 WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH CYCH OSTRZEŃ o godz. 12:14 dnia 29.03.2023

<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Roztopy/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: bieszczadzki(39), leski(39), sanocki(40)
<b>Ważność</b>	od godz. 12:00 dnia 30.03.2023 do godz. 08:00 dnia 31.03.2023
<b>Prawdopodobieństwo</b>	90%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się wzrost temperatury powietrza powodujący cy odwil i topnienie pokrywy śnieżnej zalegającej w górach i rejonach podgórskich, gdzie temperatura maksymalna wyniesie od 5°C do 8°C, a temperatura minimalna od 2°C do 5°C. Suma opadów deszczu od 5 mm do 10 mm. Wiatr o średniej prędkości od 20 km/h do 35 km/h, w porywach do 60 km/h, południowy i południowo-zachodni.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEŻA: ROZTOPY/1 podkarpackie (3 powiaty) od 12:00/30.03 do 08:00/31.03.2023 Wzrost temp. do 8 st., opady do 10 mm, wiatr 20-35 km/h, porywy 60 km/h. Dotyczy powiatów: bieszczadzki, leski i sanocki.
<b>RSO</b>	Woj. podkarpackie (3 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Przymrozki/1 ZMIANA
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: brzozowski(22), dębicki(24), jarosławski(24), kolbuszowski(25), leżajski(25), lubaczowski(23), Łańcut(25), mielecki(26), niemiński(25), przemyski(19), Przemyśl(19), przeworski(24), ropczycko-sędziszowski(24), rzeszowski(25), Rzeszów(25), stalowowolski(25), strzyżowski(22), Tarnobrzeg(24), tarnobrzegi(25)



<b>Wa no</b>	od godz. 15:07 dnia 28.03.2023 do godz. 08:00 dnia 30.03.2023
<b>Prawdopodobie stwo</b>	95%
<b>Przebieg</b>	Prognozowany jest spadek temperatury powietrza poni ej 0°C. Temperatura minimalna w nocy z wtorku na rod około -5°C, przy gruncie około -8°C, w nocy zerody na czwartek około -1°C, przy gruncie około -4°C. Temperatura maksymalna w rod około 5°C.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: PRZYMROZKI/1 podkarpackie (19 powiatów) od 15:07/28.03 do 08:00/30.03.2023 temp. min około -5 st., przy gruncie około -8°C, w nocy r./czw. około -1 st, przy gruncie około -4 st. Dotyczy powiatów: brzozowski, d bicki, jarosławski, kolbuszowski, le ajski, lubaczowski, ła cucky, mielecki, ni a ski, przemyski, Przemę 1, przeworski, ropczycko-s dziszowski, rzeszowski, Rzeszów, stalowowolski, strzy owski, Tarnobrzeg i tarnobrzesci.
<b>RSO</b>	Woj. podkarpackie (19 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrze enie pierwszego stopnia o przymrozkach
<b>Uwagi</b>	Zmiana dotyczy wydu enia obowi zywanian ostrze enia o jedn dob .
<b>Zjawisko/Stopie zagro enia</b>	Przymrozki/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrze enia dla powiatu)</b>	powiaty: bieszczadzki(35), jasielski(31), Krosno(28), kro nie ski(31), leski(35), sanocki(35)
<b>Wa no</b>	od godz. 21:00 dnia 27.03.2023 do godz. 10:00 dnia 30.03.2023
<b>Prawdopodobie stwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozowany jest spadek temperatury powietrza poni ej 0°C. Temperatura minimalna w nocy około -7°C, przy gruncie do -10°C; w nocy z wtorku na rod chłodniej: około -10°C, przy gruncie około -12°C; w nocy zerody na czwartek temperatura minimalna około -4°C, przy gruncie około -6°C. Temperatura maksymalna we wtorek około 1°C, w rod około 3°C.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: PRZYMROZKI/1 podkarpackie (6 powiatów) od 21:00/27.03 do 10:00/30.03.2023 temp. min -10 st., przy gruncie -12 st. Dotyczy powiatów: bieszczadzki, jasielski, Krosno, kro nie ski, leski i sanocki.
<b>RSO</b>	Woj. podkarpackie (6 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrze enie pierwszego stopnia o przymrozkach
<b>Uwagi</b>	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 pó n. zm.). Wszelkie dalsze udost pnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomo sms) jest dozwolone wył cznie w formie dosłownej z bezwzgl dnym wskazaniem ró dła informacji tj. IMGW-PIB.</p>	