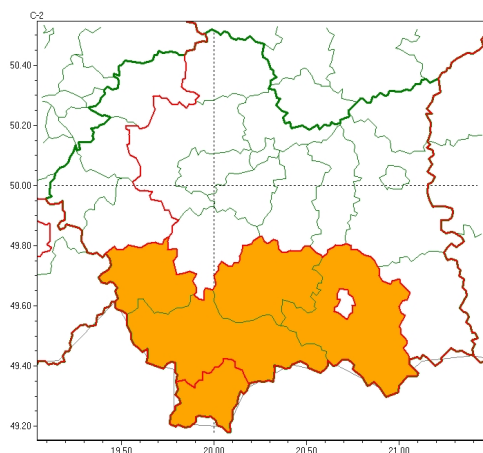


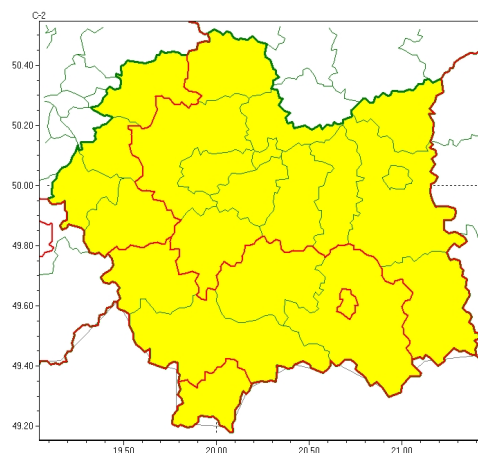


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Roztopy  
2023-02-17 06:28



Silny wiatr  
2023-02-17 06:28



**WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 51**  
**WYKAZ OBSZARÓW ZUSIŁNIEJ CYCHOSTRZEŻENIA**  
**o godz. 06:28 dnia 17.02.2023**

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Silny wiatr/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bocheński(19), brzeski(19), dąbrowski(20), gorlicki(22), krakowski(18), Kraków(17), limanowski(18), miechowski(19), myślenicki(15), nowosądecki(25), nowotarski(24), Nowy Sącz(18), proszowicki(19), suski(24), tarnowski(19), Tarnów(19), tatrzański(20), wielicki(17)
Ważność	od godz. 22:00 dnia 17.02.2023 do godz. 10:00 dnia 18.02.2023
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości do 40 km/h, w porywach do 75 km/h, z południowego zachodu i zachodu.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻENIA: WIATR/1 małopolskie (18 powiatów) od 22:00/17.02 do 10:00/18.02.2023 prędkość do 40 km/h, porywy do 75 km/h, SW i W. Dotyczy powiatów: bocheński, brzeski, dąbrowski, gorlicki, krakowski, Kraków, limanowski, miechowski, myślenicki, nowosądecki, nowotarski, Nowy Sącz, proszowicki, suski, tarnowski, Tarnów, tatrzański i wielicki.
RSO	Woj. małopolskie (18 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o silnym wietrze
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Roztopy/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: limanowski(17), nowosądecki(24), nowotarski(23), suski(23)
Ważność	od godz. 12:00 dnia 17.02.2023 do godz. 18:00 dnia 18.02.2023



<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się wzrost temperatury powietrza powodujący odwilż i topnienie pokrywy śnieżnej. Temperatura minimalna od 2°C do 4°C. Temperatura maksymalna od 3°C do 5°C. Suma opadów deszczu od 10 mm do 20 mm/24 godz. Wiatr o średniej prędkości od 25 km/h do 35 km/h, w porywach do 70 km/h, południowo-zachodni i zachodni.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: ROZTOPY/2 małopolskie (4 powiaty) od 12:00/17.02 do 18:00/18.02.2023 Wzrost temp. do 5 st, opady do 20 mm/24 godz, wiatr 35 km/h, porywy 70 km/h. Dotyczy powiatów: limanowski, nowosiedliski, nowotarski i suski.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (4 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Roztopy/2
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: tatrzański(19)
<b>Ważność</b>	od godz. 13:00 dnia 17.02.2023 do godz. 18:00 dnia 18.02.2023
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się wzrost temperatury powietrza powodujący odwilż i topnienie pokrywy śnieżnej na obszarach położonych poniżej 1500 m n.p.m. Temperatura minimalna od 2°C do 4°C. Temperatura maksymalna od 3°C do 5°C. Suma opadów deszczu od 10 mm do 20 mm/24 godz. Wiatr o średniej prędkości od 25 km/h do 35 km/h, w porywach do 70 km/h, południowo-zachodni i zachodni.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: ROZTOPY/2 małopolskie (1 powiat) od 13:00/17.02 do 18:00/18.02.2023 Wzrost temp. do 5 st, opady do 20 mm/24h, wiatr 35 km/h, porywy 70 km/h. Dotyczy powiatów: tatrzański.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (1 powiat), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Silny wiatr/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: chrzanowski(17), olkuski(17), olkuszski(17), wadowicki(18)
<b>Ważność</b>	od godz. 21:00 dnia 17.02.2023 do godz. 07:00 dnia 18.02.2023
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości do 45 km/h, w porywach do 80 km/h, z południowego zachodu i zachodu.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: WIATR/1 małopolskie (4 powiaty) od 21:00/17.02 do 07:00/18.02.2023 prędkość do 45 km/h, porywy do 80 km/h, SW i W. Dotyczy powiatów: chrzanowski, olkuski, olkuszski i wadowicki.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (4 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o silnym wietrze
<b>Uwagi</b>	Brak.



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

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 dostawnej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.