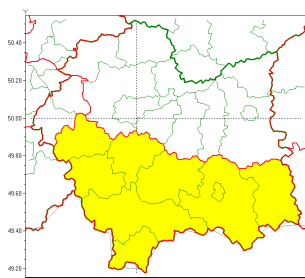


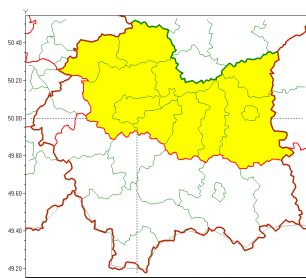


Zasięg ostrzeżeń w województwie

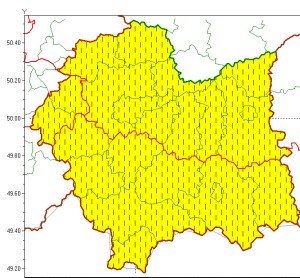
Intensywne opady śniegu
2022-01-30 22:44



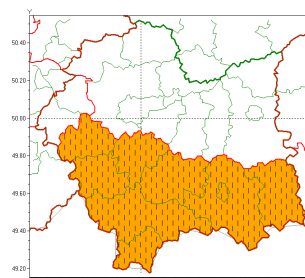
Oblodzenie
2022-01-30 22:44



Silny wiatr
2022-01-30 22:44



Zawieje/zamiecie śnieżne
2022-01-30 22:44



WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 35
WYKAZ OBSZARÓW Z JAKICH OSTRZEŻENIA
o godz. 22:44 dnia 30.01.2022

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Zawieje/zamiecie śnieżne/2 ZMIANA
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: gorlicki(25), limanowski(17), myślenicki(15), nowosadecki(25), nowotarski(23), Nowy Sącz(17), suski(22), tatrzański(24), wadowicki(15)
Ważność	od godz. 22:44 dnia 30.01.2022 do godz. 06:00 dnia 31.01.2022
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozowane są zawieje i zamiecie śnieżne spowodowane opadami śniegu i wiatrem o średniej prędkości od 30 km/h do 45 km/h, w porywach do 80 km/h, z zachodu i północno-zachodu. Wiatr i opady stopniowo będą słabnąć.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: ZAMIEĆ ŚNIEŻNA/2 małopolskie (9 powiatów) od 22:44/30.01 do 06:00/31.01.2022 wiatr 45 km/h, porywy 80 km/h, zawieje i zamiecie śnieżne. Dotyczy powiatów: gorlicki, limanowski, myślenicki, nowosadecki, nowotarski, Nowy Sącz, suski, tatrzański i wadowicki.
RSO	Woj. małopolskie (9 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o zawiejach i zamieciach śnieżnych
Uwagi	Przedłużenie ważności ostrzeżenia.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Oblodzenie/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bocheński(12), brzeski(12), dąbrowski(12), krakowski(11), Kraków(11), miechowski(11), olkuski(11), proszowicki(12), tarnowski(12), Tarnów(12), wielicki(12)
Ważność	od godz. 23:00 dnia 30.01.2022 do godz. 06:00 dnia 31.01.2022
Prawdopodobieństwo	80%



Przebieg	Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu, deszczu ze śniegiem, mokrego śniegu powodujące ich oblodzenie. Temperatura minimalna około -2°C, temperatura minimalna przy gruncie około -3°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: OBLODZENIE/1 małopolskie (11 powiatów) od 23:00/30.01 do 06:00/31.01.2022 temp. min. około -2 st., przy gruncie do -3 st., lisko. Dotyczy powiatów: bocheński, brzeski, dębowski, krakowski, Kraków, miechowski, olkuski, proszowicki, tarnowski, Tarnów i wielicki.
RSO	Woj. małopolskie (11 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o oblodzeniu
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Intensywne opady śniegu/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: gorlicki(24), limanowski(16), myślenicki(14), nowosądecki(24), nowotarski(22), Nowy Sącz(16), suski(21), tatrzański(23), wadowicki(14)
Ważność	od godz. 12:00 dnia 30.01.2022 do godz. 24:00 dnia 30.01.2022
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozowane są opady śniegu powodujące miejscami przyrost pokrywy śnieżnej o 10 cm.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: NIEG/1 małopolskie (9 powiatów) od 12:00/30.01 do 24:00/30.01.2022 przyrost pokrywy 10 cm. Dotyczy powiatów: gorlicki, limanowski, myślenicki, nowosądecki, nowotarski, Nowy Sącz, suski, tatrzański i wadowicki.
RSO	Woj. małopolskie (9 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o intensywnych opadach śniegu
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Silny wiatr/1 ZMIANA
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bocheński(11), brzeski(11), chrzanowski(10), dębowski(11), gorlicki(23), krakowski(10), Kraków(10), limanowski(15), miechowski(10), myślenicki(13), nowosądecki(23), nowotarski(21), Nowy Sącz(15), olkuski(10), oświęcimski(11), proszowicki(11), suski(20), tarnowski(11), Tarnów(11), tatrzański(22), wadowicki(13), wielicki(11)
Ważność	od godz. 22:43 dnia 30.01.2022 do godz. 03:00 dnia 31.01.2022
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie wiatru o średniej prędkości od 30 km/h do 45 km/h, w porywach do 80 km/h, z północnego-zachodu.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: WIATR/1 małopolskie (wszystkie powiaty) od 22:43/30.01 do 03:00/31.01.2022 prędkość do 45 km/h, porywy do 80 km/h, NW. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
RSO	Woj. małopolskie (wszystkie powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o silnym wietrze



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	Przedłużenie wartości i obniżenie stopnia ostrzeżenia.
Dyurny synoptyk IMGW-PIB	Tadeusz Stolarczyk
<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>	