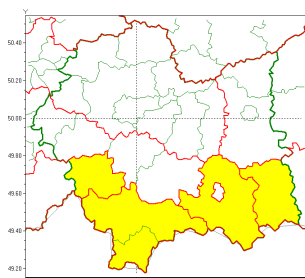
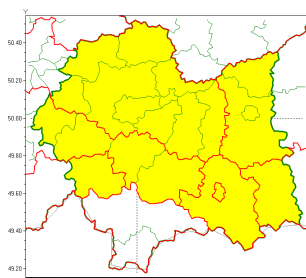


Zasięg ostrzeżeń w województwie

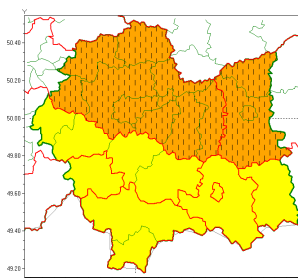
Intensywne opady śniegu
2022-01-17 13:00



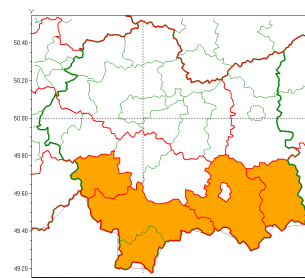
Oblodzenie
2022-01-17 13:00



Silny wiatr
2022-01-17 13:00



Zawieje/zamiecie śnieżne
2022-01-17 13:00



WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 16
WYKAZ OBLADZONYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 13:00 dnia 17.01.2022

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Oblodzenie/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bocheński(6), brzeski(6), chrzanowski(5), dąbrowski(6), gorlicki(12), krakowski(5), Kraków(5), limanowski(7), miechowski(5), myślenicki(5), nowosądecki(12), Nowy Sącz(7), olkuski(5), olkusiński(5), proszowicki(6), suski(10), tarnowski(6), Tarnów(6), wadowicki(5), wielicki(6)
Ważność	od godz. 17:00 dnia 17.01.2022 do godz. 08:00 dnia 18.01.2022
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu, deszczu ze śniegiem i mokrego śniegu powodujących ich oblodzenie. Temperatura minimalna około -2°C, temperatura minimalna przy gruncie około -2°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: OBLODZENIE/1 małopolskie (20 powiatów) od 17:00/17.01 do 08:00/18.01.2022 temp. min. około -2 st., przy gruncie około -2 st., lisko. Dotyczy powiatów: bocheński, brzeski, chrzanowski, dąbrowski, gorlicki, krakowski, Kraków, limanowski, miechowski, myślenicki, nowosądecki, Nowy Sącz, olkuski, olkusiński, proszowicki, suski, tarnowski, Tarnów, wadowicki i wielicki.
RSO	Woj. małopolskie (20 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o oblodzeniu
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Silny wiatr/2 ZMIANA
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bocheński(5), brzeski(5), chrzanowski(4), krakowski(4), Kraków(4), miechowski(4), olkuski(4), proszowicki(5), wielicki(5)
Ważność	od godz. 12:28 dnia 17.01.2022 do godz. 17:00 dnia 17.01.2022
Prawdopodobieństwo	80%



Przebieg	Prognozuje się wystąpienie wiatru o średniej prędkości od 40 km/h do 50 km/h, w porywach do 115 km/h, z zachodu i północnego zachodu.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: WIATR/2 małopolskie (9 powiatów) od 12:28/17.01 do 17:00/17.01.2022 prędkości do 50 km/h, porywy do 115 km/h, W i NW. Dotyczy powiatów: bocheński, brzeski, chrzanowski, krakowski, Kraków, miechowski, olkuski, proszowicki i wielicki.
RSO	Woj. małopolskie (9 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o silnym wietrze
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Silny wiatr/2 ZMIANA
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: dębowski(5), tarnowski(5), Tarnów(5)
Ważność	od godz. 11:54 dnia 17.01.2022 do godz. 19:00 dnia 17.01.2022
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 40 km/h do 50 km/h, w porywach do 115 km/h, z zachodu i północnego zachodu. Przejściowo burze.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: WIATR/2 małopolskie (3 powiaty) od 11:54/17.01 do 19:00/17.01.2022 prędkości do 50 km/h, porywy do 115 km/h, W i NW. Dotyczy powiatów: dębowski, tarnowski i Tarnów.
RSO	Woj. małopolskie (3 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o silnym wietrze
Uwagi	Podniesienie stopnia ostrzeżenia.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Intensywne opady śniegu/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: gorlicki(10), nowosdecki(10), nowotarski(9), suski(8), tatrzański(10)
Ważność	od godz. 10:00 dnia 17.01.2022 do godz. 22:00 dnia 17.01.2022
Prawdopodobieństwo	70%
Przebieg	Prognozowane śniegi powodujące miejscami przyrost pokrywy śnieżnej o 10 cm do 15 cm.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: NIEG/1 małopolskie (5 powiatów) od 10:00/17.01 do 22:00/17.01.2022 przyrost pokrywy 15 cm. Dotyczy powiatów: gorlicki, nowosdecki, nowotarski, suski i tatrzański.
RSO	Woj. małopolskie (5 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o intensywnych opadach śniegu
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Silny wiatr/1



Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: limanowski(6), mylenicki(4), nowosdecki(9), nowotarski(8), Nowy Sącz(6), oświęcimski(4), suski(7), tatrzański(9), wadowicki(4)
Ważność	od godz. 10:00 dnia 17.01.2022 do godz. 19:00 dnia 17.01.2022
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie wiatru o średniej prędkości od 35 km/h do 45 km/h, w porywach do 90 km/h. Wiatr zachodni, po południu skręcający na północno-zachodni.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: WIATR/1 małopolskie (9 powiatów) od 10:00/17.01 do 19:00/17.01.2022 prędkość do 45 km/h, porywy do 90 km/h, W i NW. Dotyczy powiatów: limanowski, mylenicki, nowosdecki, nowotarski, Nowy Sącz, oświęcimski, suski, tatrzański i wadowicki.
RSO	Woj. małopolskie (9 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o silnym wietrze
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Silny wiatr/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: gorlicki(9)
Ważność	od godz. 10:00 dnia 17.01.2022 do godz. 19:00 dnia 17.01.2022
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie wiatru o średniej prędkości od 35 km/h do 45 km/h, w porywach do 90 km/h. Wiatr zachodni, po południu skręcający na północno-zachodni.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: WIATR/1 małopolskie (1 powiat) od 10:00/17.01 do 19:00/17.01.2022 prędkość do 45 km/h, porywy do 90 km/h, W i NW. Dotyczy powiatów: gorlicki.
RSO	Woj. małopolskie (1 powiat), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o silnym wietrze
Uwagi	Możliwość podniesienia stopnia ostrzeżenia i przedłużenia jego ważności.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Zawieje/zamiecieńne/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: gorlicki(11), nowosdecki(11), nowotarski(10), suski(9), tatrzański(11)
Ważność	od godz. 10:00 dnia 17.01.2022 do godz. 19:00 dnia 17.01.2022
Prawdopodobieństwo	70%
Przebieg	Prognozowane są miejscami zawieje i zamiecieńne spowodowane opadami śniegu i wiatrem o średniej prędkości od 35 km/h do 45 km/h, w porywach do 90 km/h, z zachodu i północno-zachodu.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: ZAMIEĆNIE NA/2 małopolskie (5 powiatów) od 10:00/17.01 do 19:00/17.01.2022 wiatr 45 km/h, porywy 90 km/h. Dotyczy powiatów: gorlicki, nowosdecki, nowotarski, suski i tatrzański.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Biurowo 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

RSO	Woj. małopolskie (5 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o zawiejach i zamieciach śnieżnych
Uwagi	Ostrzeżenie może być kontynuowane.
Dyrektor synoptyk IMGW-PIB	Łukasz Kiełt
<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>	