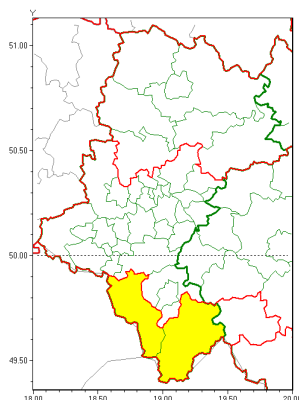


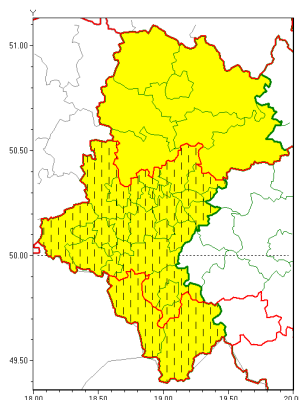


Zasięg ostrzeżeń w województwie

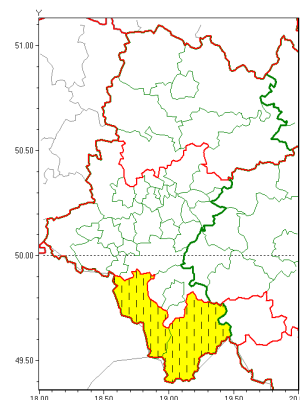
Intensywne opady śniegu
2022-01-17 19:01



Oblodzenie
2022-01-17 19:01



Zawieje/zamiecie śnieżne
2022-01-17 19:01



WOJEWÓDZTWO ŁÓDZKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 15
WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 19:01 dnia 17.01.2022

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Zawieje/zamiecie śnieżne/1 ZMIANA
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: cieszyński(8), żywiecki(8)
Ważność	od godz. 18:58 dnia 17.01.2022 do godz. 08:00 dnia 18.01.2022
Prawdopodobieństwo	70%
Przebieg	Nadal prognozowane są zawieje i zamiecie śnieżne spowodowane opadami śniegu i wiatrem o średniej prędkości od 20 km/h do 30 km/h, w porywach do 70 km/h, z północnego zachodu.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: ZAMIEĆ ŚNIEŻNA/1 Łódzkie (2 powiaty) od 18:58/17.01 do 08:00/18.01.2022 wiatr 30 km/h, porywy 70 km/h. Dotyczy powiatów: cieszyński i żywiecki.
RSO	Woj. Łódzkie (2 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o zawiejach i zamieciach śnieżnych
Uwagi	Aktualizacja dotyczy obniżenia stopnia i wydłużenia czasu obowiązywania ostrzeżenia.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Oblodzenie/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: Częstochowa(5), częstochowski(5), kłobucki(5), lubliński(5), myszkowski(5), tarnogórski(5), zawierciański(5)
Ważność	od godz. 14:00 dnia 17.01.2022 do godz. 08:00 dnia 18.01.2022
Prawdopodobieństwo	80%



Przebieg	Prognozuje si zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu, deszczu ze niegiem i mokrego niegu powoduj ce ich oblodzenie. Temperatura minimalna około -2°C, temperatura minimalna przy gruncie około -2°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: OBLODZENIE/1 1 skie (7 powiatów) od 14:00/17.01 do 08:00/18.01.2022 temp. min. około -2 st., przy gruncie około -2 st., lisko. Dotyczy powiatów: Cz stochowa, cz stochowski, kłobucki, lubliniecki, myszkowski, tarnogórski i zawiercia ski.
RSO	Woj. 1 skie (7 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrze enie pierwszego stopnia o oblodzeniu
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopie zagro enia	Intensywne opady niegu/1
Obszar (w nawiasie numer ostrze enia dla powiatu)	powiaty: cieszy ski(7), ywiecki(7)
Wa no	od godz. 10:00 dnia 17.01.2022 do godz. 22:00 dnia 17.01.2022
Prawdopodobie stwo	70%
Przebieg	Prognozowane s opady niegu powoduj ce miejscami przyrost pokrywy nie nej o 10 cm do 15 cm.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: NIEG/1 1 skie (2 powiaty) od 10:00/17.01 do 22:00/17.01.2022 przyrost pokrywy 15 cm. Dotyczy powiatów: cieszy ski i ywiecki.
RSO	Woj. 1 skie (2 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrze enie pierwszego stopnia o intensywnych opadach niegu
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopie zagro enia	Oblodzenie/1 ZMIANA
Obszar (w nawiasie numer ostrze enia dla powiatu)	powiaty: b dzi ski(5), bielski(6), Bielsko-Biała(6), bieru sko-l dzi ski(5), Bytom(5), Chorzów(5), cieszy ski(9), D browa Górnicza(5), Gliwice(5), gliwicki(5), Jastrz bie-Zdrój(5), Jaworzno(5), Katowice(5), mikołowski(5), Mysłowice(5), Piekary 1 skie(5), pszczy ski(5), raciborski(5), Ruda 1 ska(5), rybnicki(5), Rybnik(5), Siemianowice 1 skie(5), Sosnowiec(5), wi tochłowice(5), Tychy(5), wodzisławski(5), Zabrze(5), ory(5), ywiecki(9)
Wa no	od godz. 14:45 dnia 17.01.2022 do godz. 08:00 dnia 18.01.2022
Prawdopodobie stwo	90%
Przebieg	Prognozuje si zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu, deszczu ze niegiem i mokrego niegu powoduj ce ich oblodzenie. Temperatura minimalna około -2°C, temperatura minimalna przy gruncie około -2°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: OBLODZENIE/1 1 skie (29 powiatów) od 14:45/17.01 do 08:00/18.01.2022 temp. min. około -2 st., przy gruncie około -2 st., lisko. Dotyczy powiatów: b dzi ski, bielski, Bielsko-Biała, bieru sko-l dzi ski, Bytom, Chorzów, cieszy ski, D browa Górnicza, Gliwice, gliwicki, Jastrz bie-Zdrój, Jaworzno, Katowice, mikołowski, Mysłowice, Piekary 1 skie, pszczy ski, raciborski, Ruda 1 ska, rybnicki, Rybnik, Siemianowice 1 skie, Sosnowiec, wi tochłowice, Tychy, wodzisławski, Zabrze, ory i ywiecki.



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

RSO	Woj. łódzkie (29 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o oblodzeniu
Uwagi	Zmiana dotyczy czasu obowiązywania ostrzeżenia.
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>	