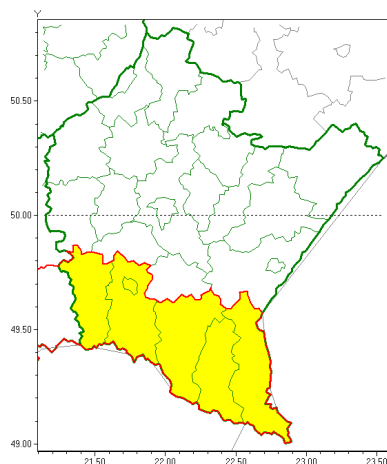
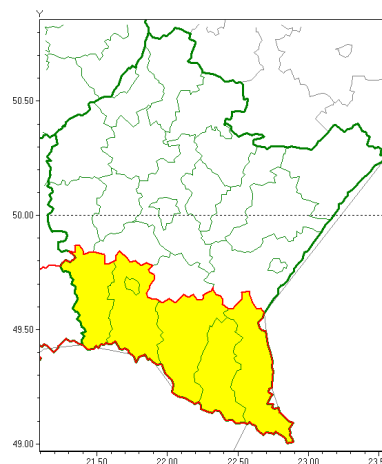


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Intensywne opady śniegu
2022-02-01 07:05



Zawieje/zamiecie śnieżne
2022-02-01 07:05



WOJEWÓDZTWO PODKARPACKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 34
WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 07:05 dnia 01.02.2022

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Intensywne opady śniegu/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bieszczadzki(26), jasielski(26), Krosno(19), krośnieński(25), leski(26), sanocki(25)
Ważność	od godz. 22:00 dnia 01.02.2022 do godz. 06:00 dnia 03.02.2022
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozowane śniegopady powodujące miejscami przyrost pokrywy śnieżnej o 10 cm do 20 cm.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: NIEG/1 podkarpackie (6 powiatów) od 22:00/01.02 do 06:00/03.02.2022 przyrost pokrywy 20 cm. Dotyczy powiatów: bieszczadzki, jasielski, Krosno, krośnieński, leski i sanocki.
RSO	Woj. podkarpackie (6 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o intensywnych opadach śniegu
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Zawieje/zamiecie śnieżne/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bieszczadzki(27), jasielski(27), Krosno(20), krośnieński(26), leski(27), sanocki(26)
Ważność	od godz. 22:00 dnia 01.02.2022 do godz. 06:00 dnia 03.02.2022
Prawdopodobieństwo	80%



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

Przebieg	Prognozowane s zawieje i zamiecie nie ne spowodowane opadami niegu i wiatrem do 30 km/h, w porywach do 60 km/h, z południowego zachodu skr cają cym na północny zachód
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: ZAMIE NIE NA/1 podkarpackie (6 powiatów) od 22:00/01.02 do 06:00/03.02.2022 wiatr 30 km/h, porywy 60 km/h. Dotyczy powiatów: bieszczadzki, jasielski, Krosno, kro nie ski, leski i sanocki.
RSO	Woj. podkarpackie (6 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrze enie pierwszego stopnia o zawiejach i zamieciach nie nych
Uwagi	Brak.
Dy urny synoptyk IMGW-PIB	Łukasz Harasimowicz
<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.).</p> <p>Wszelkie dalsze udost pniaie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomo sms) jest dozwolone wył cznie w formie dosłownej z bezwzgl dnym wskazaniem ródła informacji tj. IMGW-PIB.</p>	