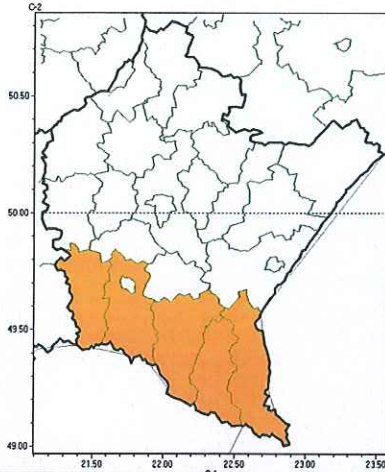


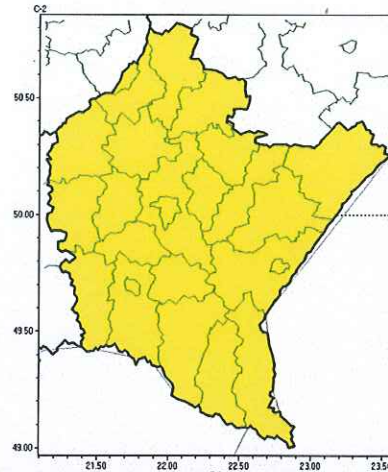


Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
 30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14
 tel: 12-6398150, fax: 12-4251973
 email: meteo.krakow@imgw.pl
 www: www.imgw.pl

Roztopy



Silny wiatr

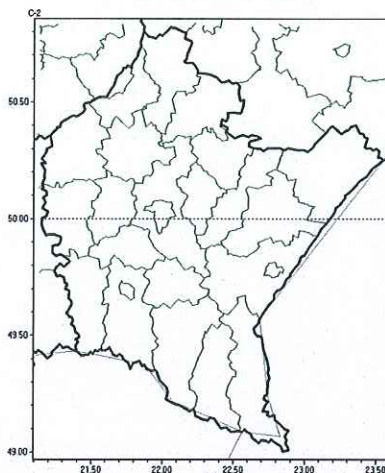


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
 NA PIERWSZĄDOBĘ**

Obszar	Województwo podkarpackie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 18.02.2023 (sobota) do godz. 07:30 dnia 19.02.2023 (niedziela)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	<p>Roztopy/2 (<i>bieszczadzki, jasielski, krośnieński, leski i sanocki</i>) Szybkie topnienie pokrywy śnieżnej spowodowane wzrostem temperatury powietrza powyżej 0°C, trwającym przez co najmniej dobę, przy jednoczesnym występowaniu opadów deszczu 10-20 mm/24 h.</p> <p>Silny wiatr/1 (<i>wszystkie powiaty</i>) Silny wiatr o średniej prędkości do 70 km/h lub porywy wiatru o prędkości do 85 km/h.</p>



Brak niebezpiecznych zjawisk

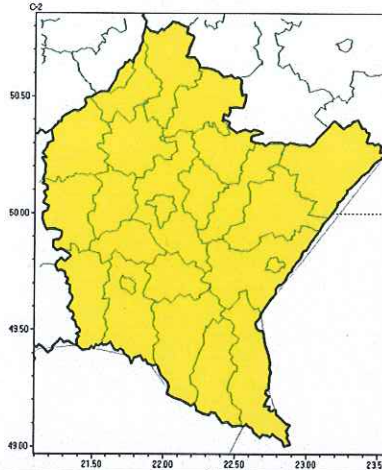


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGĄDOBĘ**

Obszar	Województwo podkarpackie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 19.02.2023 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 20.02.2023 (poniedziałek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się/-



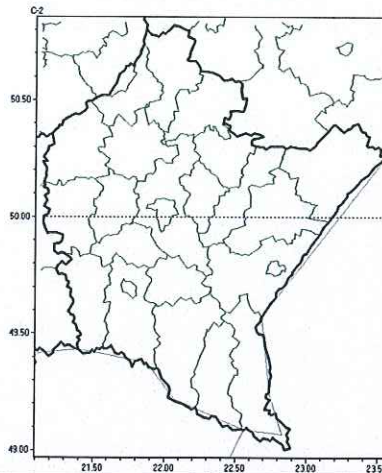
Silny wiatr



PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH NA TRZECIĄDOBĘ	
Obszar	Województwo podkarpackie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 20.02.2023 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 21.02.2023 (wtorek)
Zjawisko/stopecień zagrożenia Kryteria	Silny wiatr/1 (<i>wszystkie powiaty</i>) Silny wiatr o średniej prędkości do 70 km/h lub porywy wiatru o prędkości do 85 km/h.



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWARTĄDOBE**

Obszar	Województwo podkarpackie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 21.02.2023 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 22.02.2023 (środa)
Zjawisko/stożenie zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się/-

Godzina i data wydania	godz. 14:15 dnia 17.02.2023
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydanie depeszy OSTRZEŻENIE unieważnia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz tekstową prognozę synoptyczną.
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, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględny wskazanym źródła informacji tj. IMGW-PIB.	