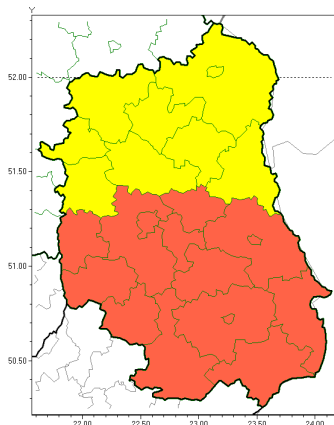
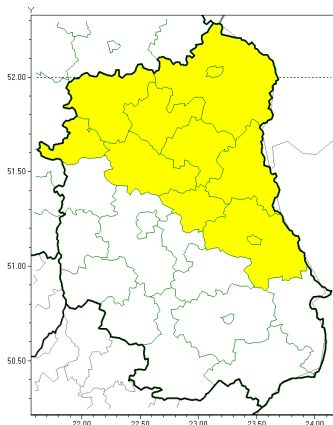




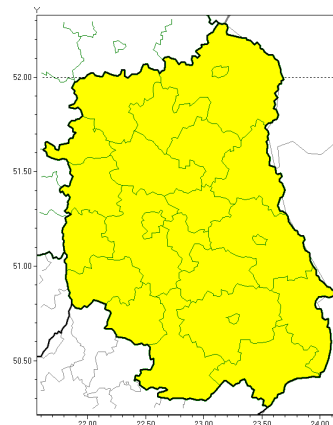
Intensywne opady śniegu



Silny mróz



Zawieje/zamiecie śnieżne

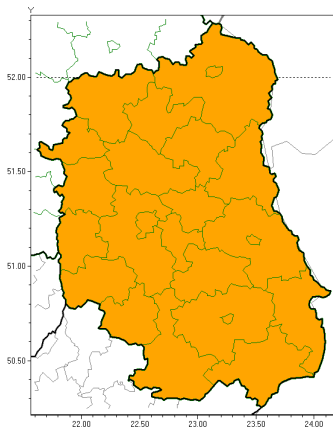


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
 NA PIERWSZ DOB**

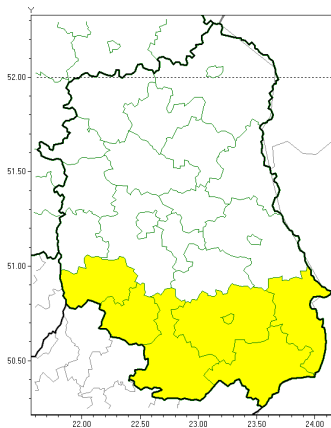
Obszar	Województwo lubelskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 07.02.2021 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 08.02.2021 (poniedziałek)
Zjawisko/stopie zagrożenia Kryteria	<p>Intensywne opady niegu/3 (<i>biłgorajski, Chełm, chełmski, hrubieszowski, janowski, krasnostawski, krańicki, lubelski, Lublin, łęczycki, opolski, widnicki, tomaszowski, zamojski i Zamość</i>) Intensywne opady niegu powodują ce przyrost pokrywy nie nej powy ej 30 cm w czasie do 24 godzin.</p> <p>Intensywne opady niegu/1 (<i>bialski, Biała Podlaska, lubartowski, łukowski, parczewski, puławski, radzyński, rycki i włodawski</i>) Intensywne opady niegu powodują ce przyrost pokrywy nie nej o 10-15 cm w czasie do 12 godzin lub o 15-20 cm w czasie do 24 godzin.</p> <p>Silny mróz/1 (<i>bialski, Biała Podlaska, Chełm, chełmski, lubartowski, łęczycki, łukowski, parczewski, radzyński, rycki i włodawski</i>) Temperatura minimalna od -19°C na północy do -15°C na południu obszaru.</p> <p>Zawieje/zamiecie nie ne/1 (<i>wszystkie powiaty</i>) Zawieje i/lub zamiecie nie ne spowodowane wiatrem o redniej pr dko ci do 40 km/h lub porywami wiatru o pr dko ci do 65 km/h.</p>



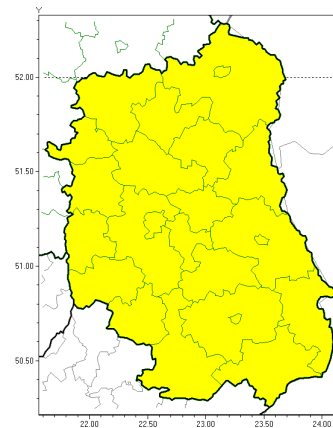
Intensywne opady śniegu



Opady marzące



Zawieje/zamiecie śnieżne



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGI DOB**

Obszar	Województwo lubelskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 08.02.2021 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 09.02.2021 (wtorek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	<p>Intensywne opady śniegu/2 (wszystkie powiaty) Intensywne opady śniegu powodujące przyrost pokrywy śnieżnej o 20-30 cm w czasie do 24 godzin.</p> <p>Opady mroźnego deszczu/1 (biłgorajski, hrubieszowski, janowski, kraśnicki, tomaszowski, zamojski i Zamość) Słabe opady mroźnego deszczu lub mroźnej masy, trwające nie dłużej niż 12 godzin i powodujące gołoledź.</p> <p>Zawieje/zamiecie śnieżne/1 (wszystkie powiaty) Zawieje i/lub zamiecie śnieżne spowodowane wiatrem o średniej prędkości do 40 km/h lub porywami wiatru o prędkości do 65 km/h.</p>



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie

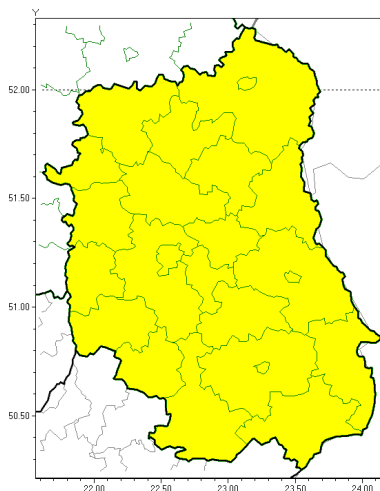
01-673 Warszawa ul. Podleńna 61

tel: 22 5694151, kom. 781774153, fax: 022-5694151

email: meteo.warszawa@imgw.pl

www: www.imgw.pl

Silny mróz



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

Obszar	Województwo lubelskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 09.02.2021 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 10.02.2021 (roda)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Silny mróz/1 (wszystkie powiaty) Temperatura minimalna od -15°C do -13°C.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie

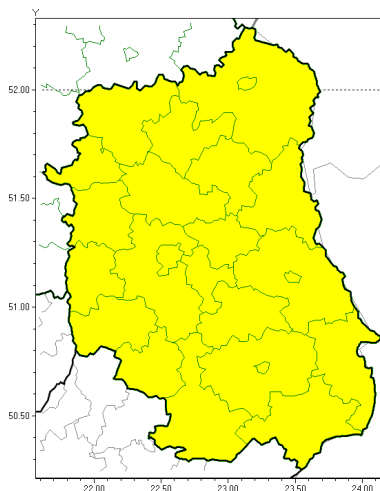
01-673 Warszawa ul. Podleńska 61

tel: 22 5694151, kom. 781774153, fax: 022-5694151

email: meteo.warszawa@imgw.pl

www: www.imgw.pl

Silny mróz



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWARTY DZIEŃ**

Obszar	Województwo lubelskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 10.02.2021 (roda) do godz. 07:30 dnia 11.02.2021 (czwartek)
Zjawisko/stopec zagrożenia Kryteria	Silny mróz/1 (wszystkie powiaty) Temperatura minimalna od -16°C do -13°C.

Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Ilona Bazyluk
Godzina i data wydania	godz. 14:11 dnia 06.02.2021
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE unieważnia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz tekstów prognoz synoptycznych.

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, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.