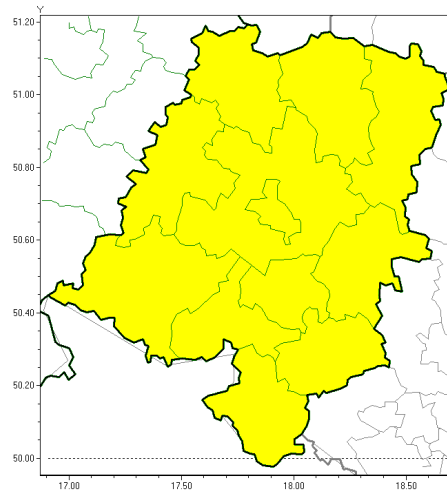




Oblodzenie



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

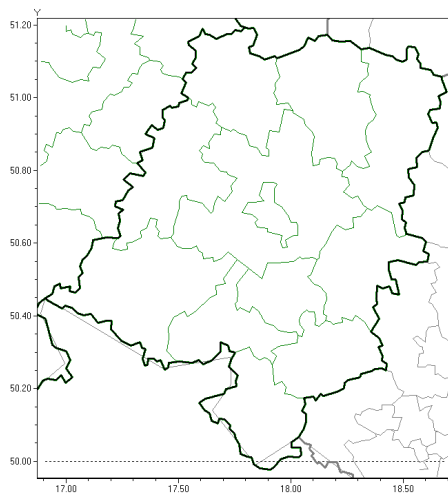
Obszar	Województwo opolskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 05.02.2021 (piątek) do godz. 07:30 dnia 06.02.2021 (sobota)
Zjawisko/stopec zagrożenia Kryteria	Oblodzenie/1 (wszystkie powiaty) Spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział we Wrocławiu

51-616 Wrocław ul. Parkowa 30
tel: 071-320-01-50, fax: 071-348-73-37
email: meteo.wroclaw@imgw.pl
www: www.imgw.pl

Brak niebezpiecznych zjawisk

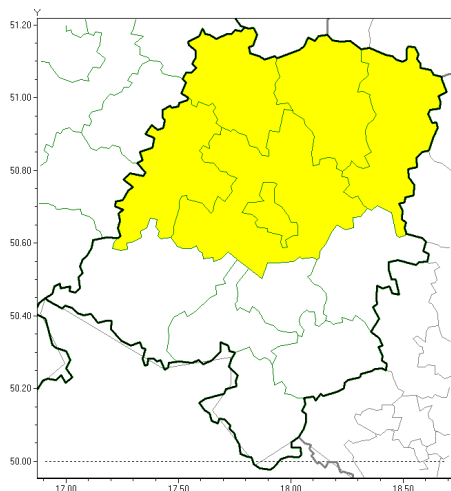


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUG DOB**

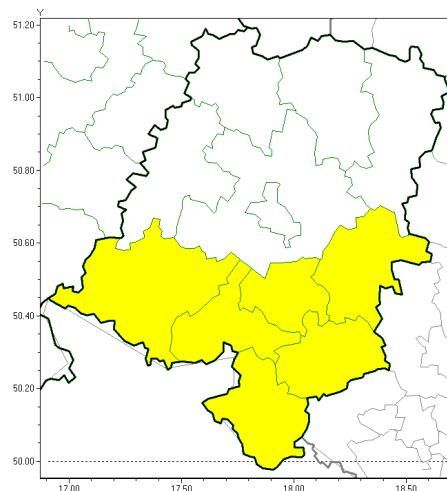
Obszar	Województwo opolskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 06.02.2021 (sobota) do godz. 07:30 dnia 07.02.2021 (niedziela)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się /-



Intensywne opady śniegu



Opady marznące

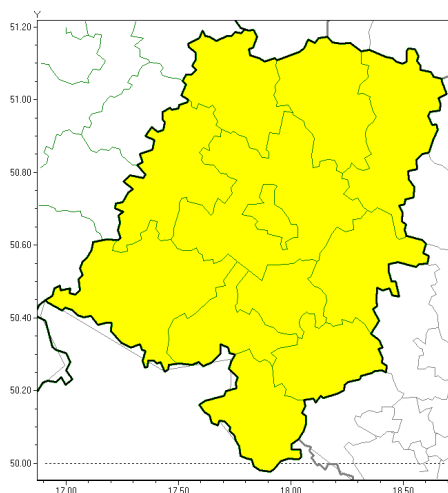


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

Obszar	Województwo opolskie
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	Intensywne opady niegu/1 (<i>brzeski, kluczborski, namysłowski, oleski, Opole i opolski</i>) Intensywne opady niegu powoduj ce przyrost pokrywy nie nej o 10-15 cm w czasie do 12 godzin lub o 15-20 cm w czasie do 24 godzin. Opady marzn ce/1 (<i>głubczycki, k dzierzy sko-kozielski, krapkowicki, nyski, prudnicki i strzelecki</i>) Słabe opady marzn cego deszczu lub m awki, trwaj ce nie dłu ej ni 12 godzin i powoduj ce gofoled .



Silny mróz



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWART DOB**

Obszar	Województwo opolskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 08.02.2021 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 09.02.2021 (wtorek)
Zjawisko/stopie zagrożenia Kryteria	Silny mróz/1 (wszystkie powiaty) Temperatura minimalna od -25°C do -15°C.

Dy urny synoptyk IMGW-PIB	Piotr Ojrzy ski
Godzina i data wydania	godz. 14:15 dnia 04.02.2021
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacj orientacyjn . Wydawanie depeszy OSTRZE ENIE uniewa nia i anuluje wszystkie informacje dotycz ce tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. Sprawd aktualne ostrze enia oraz tekstow prognoz synoptyczn .

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.).

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.