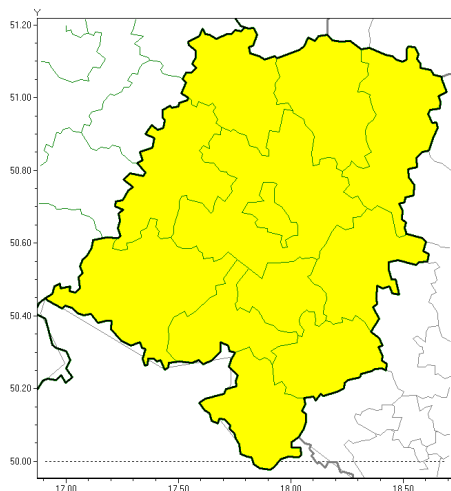
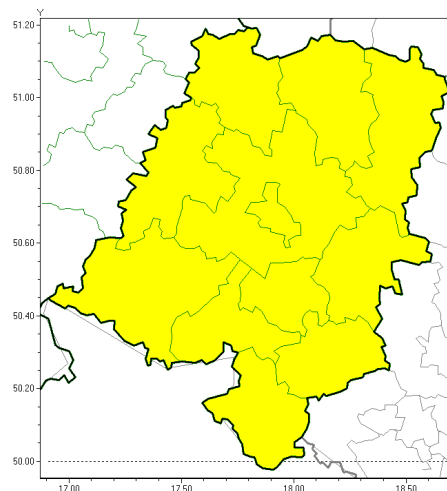




Opady marznące



Roztopy

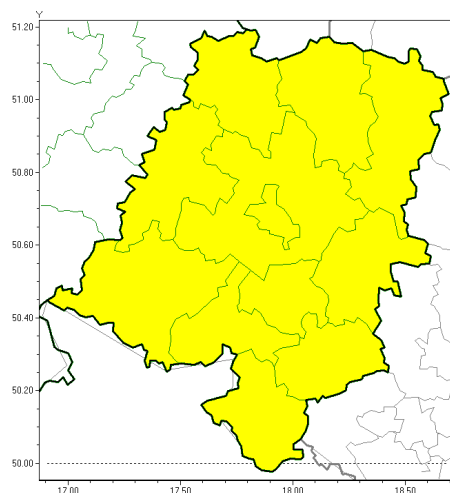


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA PIERWSZ DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo opolskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 17.02.2021 (roda) do godz. 07:30 dnia 18.02.2021 (czwartek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Opady marznące/1 (wszystkie powiaty)</b> Słabe opady marznącego deszczu lub mawki, trwające nie dłużej niż 12 godzin i powodujące gołoledź.  <b>Roztopy/1 (wszystkie powiaty)</b> Szybkie topnienie pokrywy śnieżnej spowodowane wzrostem temperatury powietrza powyżej 0°C, trwającym przez co najmniej 2 doby, przy możliwym wystąpieniu opadów deszczu do 10 mm/24 h.



Roztopy



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA DRUGI DOB**

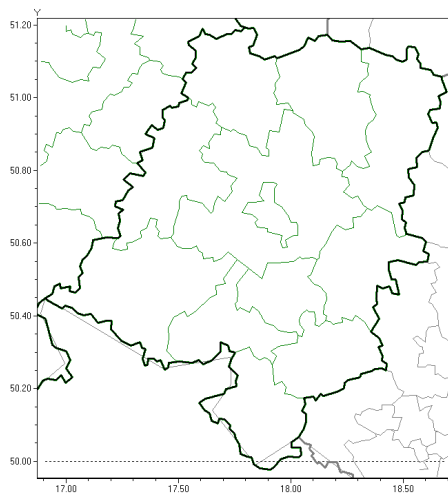
<b>Obszar</b>	Województwo opolskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 18.02.2021 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 19.02.2021 (piątek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Roztopy/1</b> (wszystkie powiaty) Szybkie topnienie pokrywy śnieżnej spowodowane wzrostem temperatury powietrza powyżej 0°C, trwającym przez co najmniej 2 doby, przy możliwym wystąpieniu opadów deszczu do 10 mm/24 h.



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

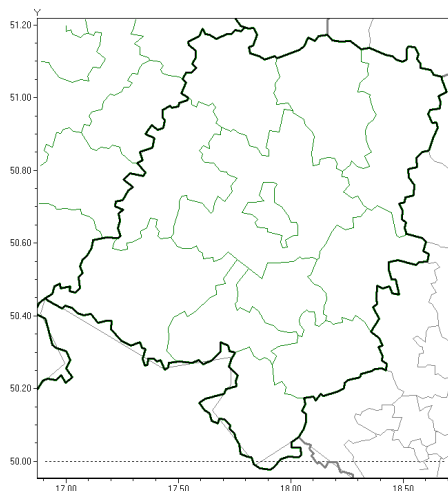


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA TRZECI DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo opolskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 19.02.2021 (piątek) do godz. 07:30 dnia 20.02.2021 (sobota)
<b>Zjawisko/stopec zagrożenia Kryteria</b>	Nie przewiduje się /-



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA CZWART DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo opolskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 20.02.2021 (sobota) do godz. 07:30 dnia 21.02.2021 (niedziela)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	Nie przewiduje się /-

<b>Dyżurny synoptyk IMGW-PIB</b>	Piotr Ojrzyski
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 14:48 dnia 16.02.2021
<b>Uwagi</b>	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. <b>Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz teksty prognoz synoptycznych.</b>

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.