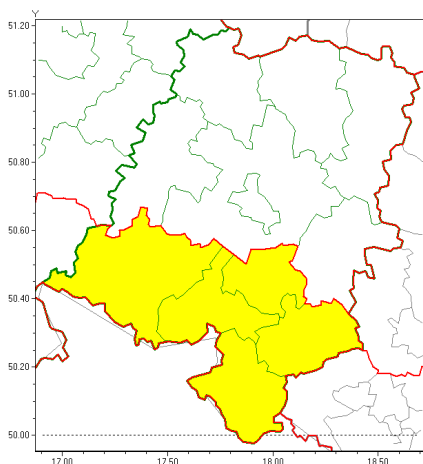


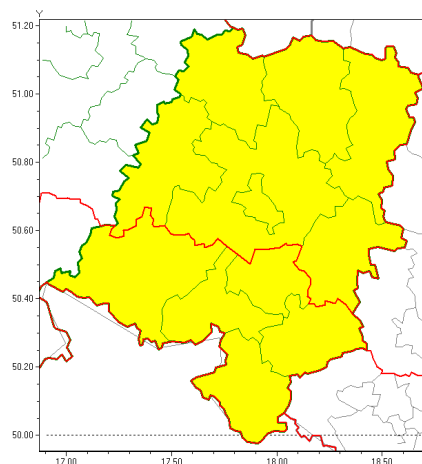


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Intensywne opady śniegu  
2021-03-04 12:52



Oblodzenie  
2021-03-04 12:52



**WOJEWÓDZTWO OPOLSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 29**  
**WYKAZ OBSZARÓW ZUJCIANYCH OSTRZEŻENIAMI**  
**o godz. 12:52 dnia 04.03.2021**

<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Intensywne opady śniegu/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: głubczycki(28), kłodzki(26), krapkowicki(26), nyski(28), prudnicki(28)
<b>Ważność</b>	od godz. 02:00 dnia 05.03.2021 do godz. 10:00 dnia 05.03.2021
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozowane śniegi spowodują miejscami przyrost pokrywy śnieżnej o 10 cm do 12 cm.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: NIEG/1 opolskie (5 powiatów) od 02:00/05.03 do 10:00/05.03.2021 przyrost pokrywy do około 12 cm. Dotyczy powiatów: głubczycki, kłodzki, krapkowicki, nyski i prudnicki.
<b>RSO</b>	Woj. opolskie (5 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o intensywnych opadach śniegu
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Oblodzenie/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: brzeski(24), głubczycki(27), kłodzki(25), kluczborski(23), krapkowicki(25), namysłowski(23), nyski(27), oleski(23), Opole(24), opolski(24), prudnicki(27), strzelecki(25)
<b>Ważność</b>	od godz. 00:00 dnia 05.03.2021 do godz. 09:00 dnia 05.03.2021



<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po deszczu ze śniegiem, mokrego śniegu powodujące ich oblodzenie. Temperatura minimalna od około -3°C do około 0°C, temperatura minimalna przy gruncie od około -4°C do około -2°C.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: OBLODZENIE/1 opolskie (wszystkie powiaty) od 00:00/05.03 do 09:00/05.03.2021 temp. min. od -3 st. do 0 st., przy gruncie od -4 st. do -2 st., lisko. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
<b>RSO</b>	Woj. opolskie (wszystkie powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o oblodzeniu
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Dyurny synoptyk IMGW-PIB</b>	Krzysztof Salanyk
<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 późn. zm.). Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.</p>	