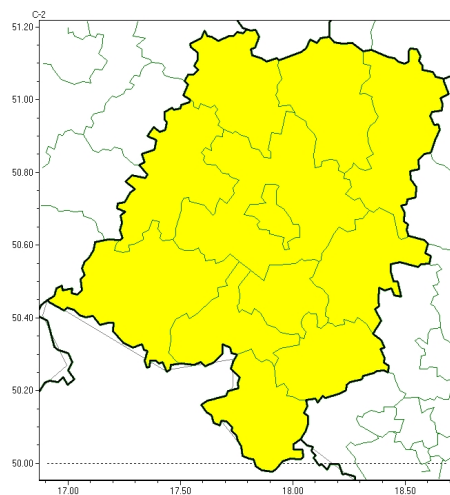




Opady marzjące

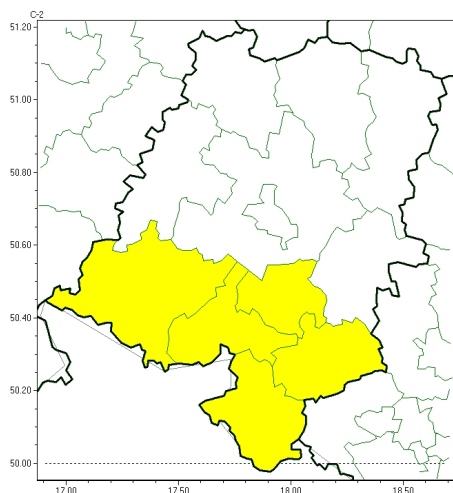


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA PIERWSZ DOB**

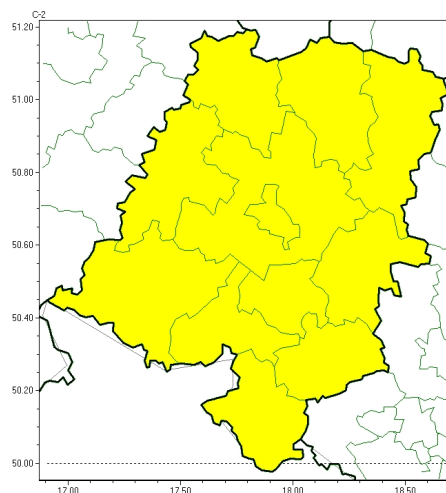
|  |   |
|--|---|
| <b>Obszar</b>                                  | Województwo opolskie  |
| <b>Wa no (cz. urz.)</b>                        | od godz. 07:30 dnia 17.01.2024 (roda)<br>do godz. 07:30 dnia 18.01.2024 (czwartek)  |
| <b>Zjawisko/stopie zagrożenia<br/>Kryteria</b> | <b>Opady marzn ce/1</b> (wszystkie powiaty)<br>Słabe opady marzn cego deszczu lub m awki, trwaj ce nie dłu ej ni 12 godzin i powoduj ce gołoled . |



Intensywne opady śniegu



Oblodzenie



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA DRUG DOB**

|   |  |
|---|--|
| <b>Obszar</b>                                   | Województwo opolskie   |
| <b>Wa no (cz. urz.)</b>                         | od godz. 07:30 dnia 18.01.2024 (czwartek)<br>do godz. 07:30 dnia 19.01.2024 (piątek)   |
| <b>Zjawisko/stopień zagrożenia<br/>Kryteria</b> | <b>Intensywne opady niegu/1</b> (głubczycki, k. dzierży sko-kozielski, krapkowicki, nyski i prudnicki)<br>Intensywne opady niegu powodują ce przyrost pokrywy śnieżnej o 10-15 cm w czasie do 12 godzin lub o 15-20 cm w czasie do 24 godzin.<br><b>Oblodzenie/1</b> (wszystkie powiaty)<br>Spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powoduje zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. |



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA TRZECI DOB**

|  |  |
|--|--|
| <b>Obszar</b>                                  | Województwo opolskie   |
| <b>Wa no (cz. urz.)</b>                        | od godz. 07:30 dnia 19.01.2024 (pi tek)<br>do godz. 07:30 dnia 20.01.2024 (sobota) |
| <b>Zjawisko/stopie zagro enia<br/>Kryteria</b> | Nie przewiduje si /-   |



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA CZWART DOB**

|  |   |
|--|---|
| <b>Obszar</b>                                  | Województwo opolskie  |
| <b>Wa no (cz. urz.)</b>                        | od godz. 07:30 dnia 20.01.2024 (sobota)<br>do godz. 07:30 dnia 21.01.2024 (niedziela) |
| <b>Zjawisko/stopie zagrożenia<br/>Kryteria</b> | Nie przewiduje si -   |

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Godzina i data wydania</b> | godz. 14:58 dnia 16.01.2024   |
| <b>Uwagi</b>                  | Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacj orientacyjn .Wydawanie depeszy OSTRZE ENIE uniewa nia i anuluje wszystkie informacje dotycz tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. <b>Sprawd aktualne ostrze enia oraz tekstow prognoz synoptyczn .</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 pó n. zm.).

Wszelkie dalsze udost pnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomo sms) jest dozwolone wył cznie w formie dosłownej z bezwzgl dnym wskazaniem ró dła informacji tj. IMGW-PIB.