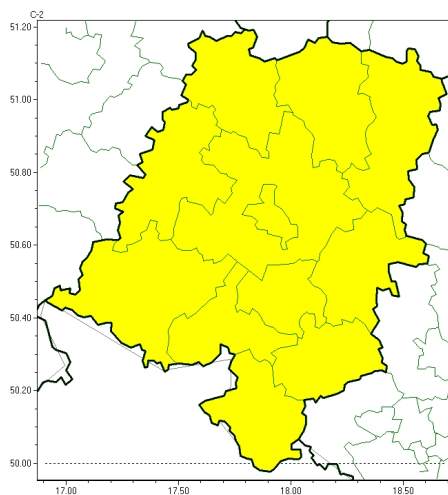




Opady marznące



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZĄ DOBĘ**

Obszar	Województwo opolskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 22.11.2022 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 23.11.2022 (środa)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Opady marznące/1 (<i>wszystkie powiaty</i>) Słabe opady marznącego deszczu lub mżawki, trwające nie dłużej niż 12 godzin i powodujące gołoledź.



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGĄ DOBĘ**

Obszar	Województwo opolskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 23.11.2022 (środa) do godz. 07:30 dnia 24.11.2022 (czwartek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się/-



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECIĄ DOBĘ**

Obszar	Województwo opolskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 24.11.2022 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 25.11.2022 (piątek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się/-



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWARTĄ DOBĘ**

Obszar	Województwo opolskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 25.11.2022 (piątek) do godz. 07:30 dnia 26.11.2022 (sobota)
Zjawisko/stopecień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się/-

Godzina i data wydania	godz. 14:06 dnia 21.11.2022
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 tekstową prognozę synoptyczną.
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, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.	