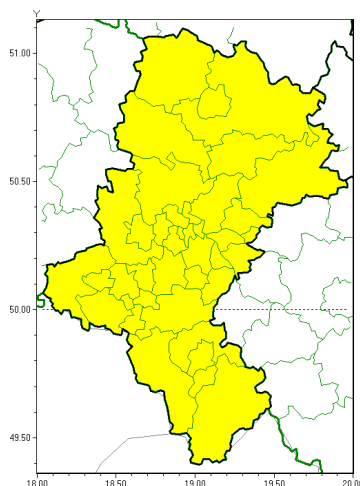




Opady marznące

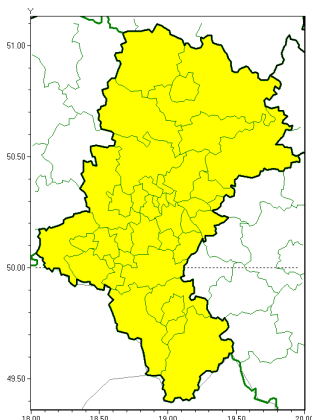


PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH NA PIERWSZ DOB

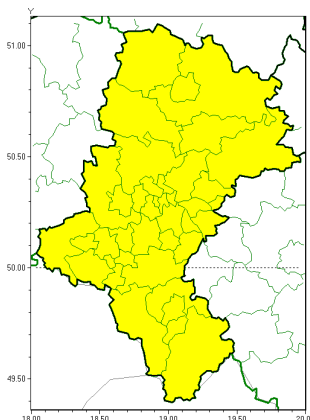
Obszar	Województwo łódzkie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 23.12.2021 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 24.12.2021 (piątek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Opady marznące/1 (wszystkie powiaty) Słabe opady marznącego deszczu lub mroźki, trwające nie dłużej niż 12 godzin i powodujące gołoledź.



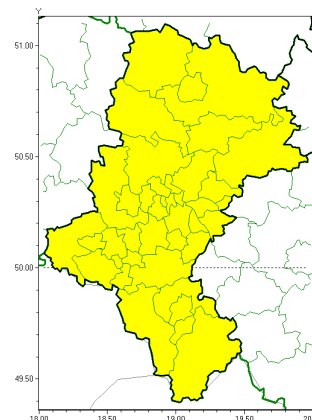
Oblodzenie



Opady mroźne



Silny wiatr

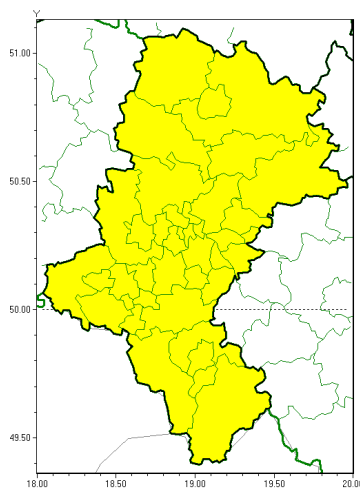


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGI DOB**

Obszar	Województwo łódzkie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 24.12.2021 (piątek) do godz. 07:30 dnia 25.12.2021 (sobota)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Oblodzenie/1 (wszystkie powiaty) Spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Opady mroźne/1 (wszystkie powiaty) Słabe opady mroźnego deszczu lub mawki, trwające nie dłużej niż 12 godzin i powodujące gołoledź. Silny wiatr/1 (wszystkie powiaty) Silny wiatr o średniej prędkości 55-72 km/h lub porywy wiatru o prędkości 70-90 km/h.



Oblodzenie

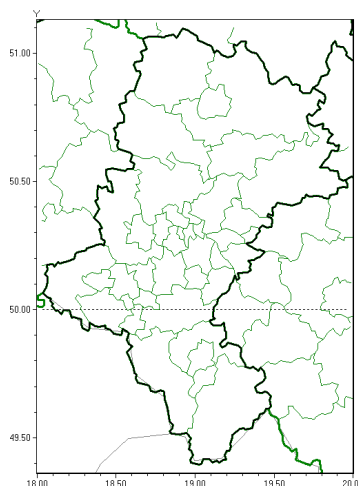


PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH NA TRZECI DOB

Obszar	Województwo łódzkie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 25.12.2021 (sobota) do godz. 07:30 dnia 26.12.2021 (niedziela)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Oblodzenie/1 (wszystkie powiaty) Spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników.



Brak niebezpiecznych zjawisk



PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

NA CZWARTY DZIEŃ

Obszar	Województwo lubelskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 26.12.2021 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 27.12.2021 (poniedziałek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się /-

Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Ewa Łapińska
Godzina i data wydania	godz. 14:22 dnia 22.12.2021
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz teksty prognoz synoptycznych.
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.	