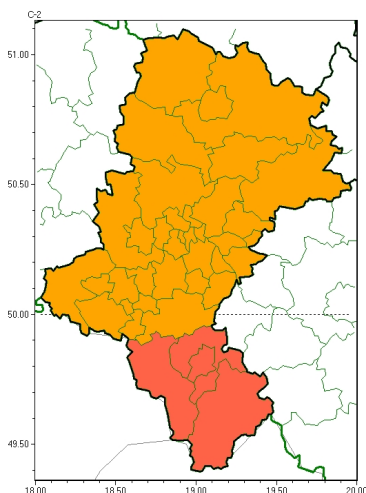




Silny deszcz z burzami

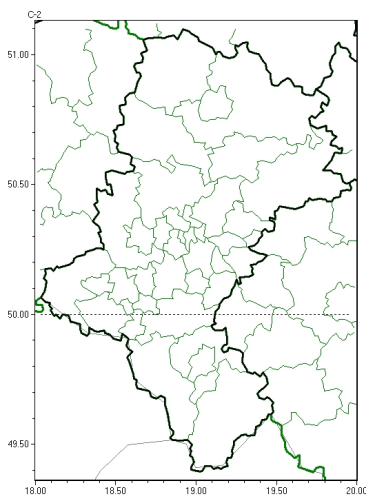


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

Obszar	Województwo śląskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 06.08.2023 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 07.08.2023 (poniedziałek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Silny deszcz z burzami/3 (bielski, Bielsko-Biała, cieszyński i żywiecki) Intensywne opady deszczu o wysokości powyżej 90 mm w czasie do 24 godzin, którym towarzyszą burze. Silny deszcz z burzami/2 (będziński, bieruńsko-lędziński, Bytom, Chorzów, Częstochowa, częstochowski, Dąbrowa Górnicza, Gliwice, gliwicki, Jastrzębie-Zdrój, Jaworzno, Katowice, kłobucki, lubliniecki, miłkowski, Mysłowice, myszkowski, Piekary śląskie, pszczyński, raciborski, Ruda Śląska, rybnicki, Rybnik, Siemianowice śląskie, Sosnowiec, wietrzychowice, tarnogórski, Tychy, wodzisławski, Zabrze, zawierciański i ory) Intensywne opady deszczu o wysokości 50-85 mm w czasie do 24 godzin, którym towarzyszą burze.



Brak niebezpiecznych zjawisk

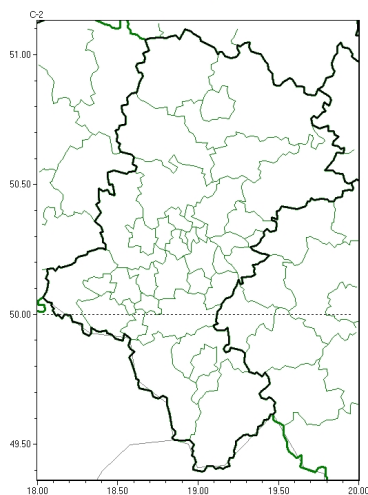


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUG DOB**

Obszar	Województwo łódzkie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 07.08.2023 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 08.08.2023 (wtorek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się /-



Brak niebezpiecznych zjawisk

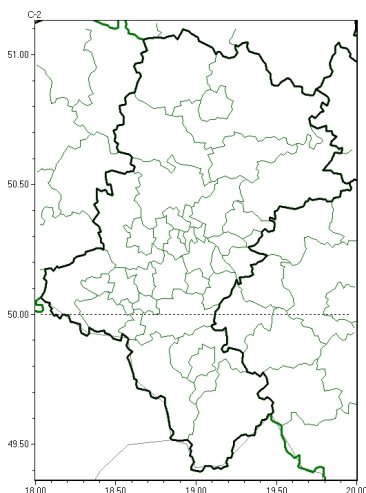


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

Obszar	Województwo łódzkie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 08.08.2023 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 09.08.2023 (roda)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się /-



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWART DOB**

Obszar	Województwo łódzkie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 09.08.2023 (roda) do godz. 07:30 dnia 10.08.2023 (czwartek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się /-

Godzina i data wydania	godz. 14:27 dnia 05.08.2023
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydanie 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.