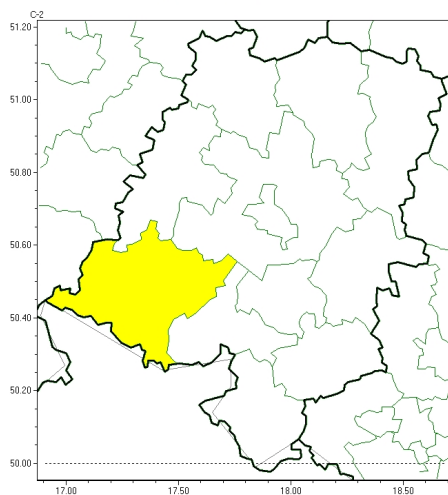




Intensywne opady deszczu

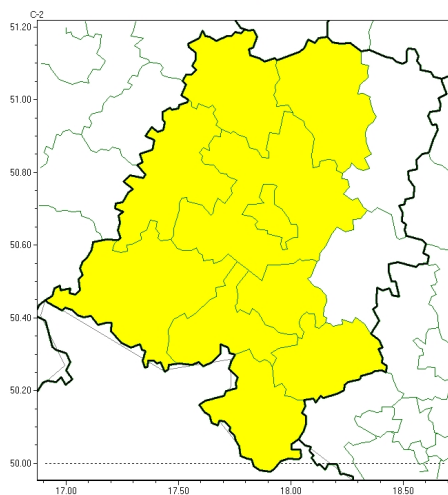


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

Obszar	Województwo opolskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 11.09.2024 (roda) do godz. 07:30 dnia 12.09.2024 (czwartek)
Zjawisko/stopie zagrożenia Kryteria	Intensywne opady deszczu/1 (nyski) Intensywne opady deszczu miejscami od 40 mm do 60 mm w czasie do 24 godzin.



Intensywne opady deszczu

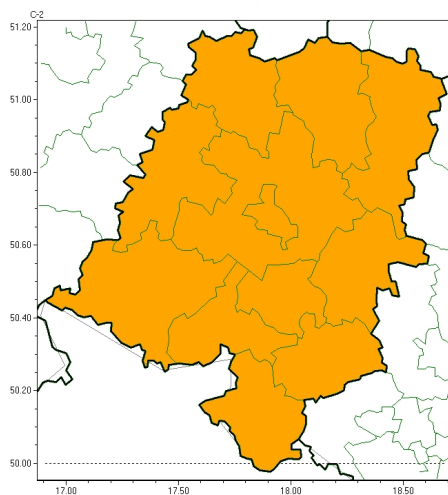


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUG DOB**

Obszar	Województwo opolskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 12.09.2024 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 13.09.2024 (piątek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Intensywne opady deszczu/1 (brzeski, głubczycki, k dzierzy sko-kozielski, kluczborski, krapkowicki, namysłowski, nyski, Opole, opolski i prudnicki) Intensywne opady deszczu miejscami od 40 mm do 60 mm w czasie do 24 godzin.



Intensywne opady deszczu

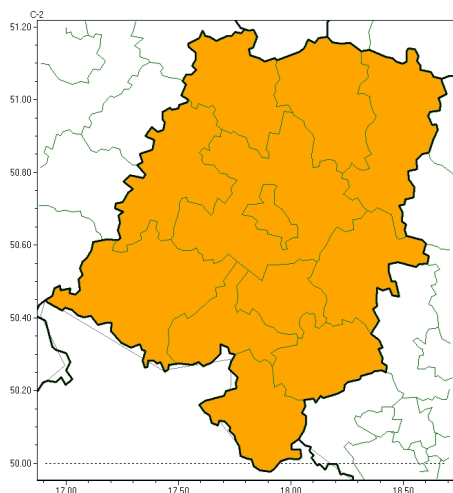


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

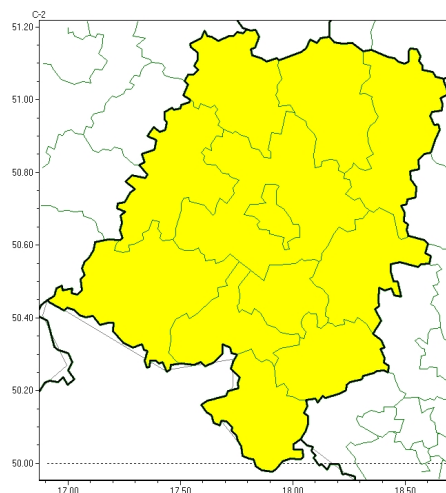
Obszar	Województwo opolskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 13.09.2024 (piątek) do godz. 07:30 dnia 14.09.2024 (sobota)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Intensywne opady deszczu/2 (wszystkie powiaty) Intensywne opady deszczu miejscami od 60 mm do 90 mm w czasie do 24 godzin.



Intensywne opady deszczu



Silny wiatr



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWART DOB**

Obszar	Województwo opolskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 14.09.2024 (sobota) do godz. 07:30 dnia 15.09.2024 (niedziela)
Zjawisko/stopie zagrożenia Kryteria	Intensywne opady deszczu/2 (wszystkie powiaty) Intensywne opady deszczu miejscami od 60 mm do 90 mm w czasie do 24 godzin. Silny wiatr/1 (wszystkie powiaty) Silny wiatr o średniej prędkości do 70 km/h lub porywy wiatru o prędkości do 85 km/h.

Godzina i data wydania	godz. 14:17 dnia 10.09.2024
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 ostrzeżenie 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.