



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Warszawie

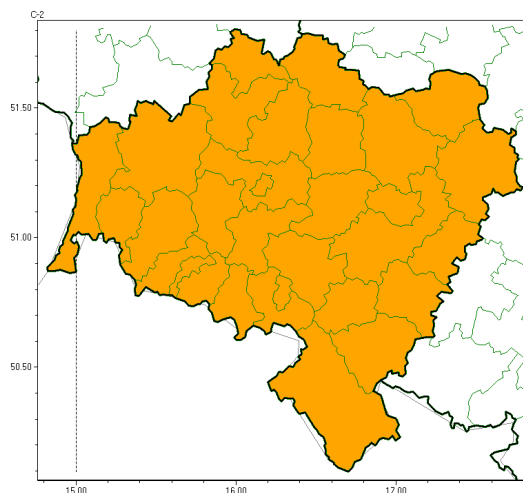
01-673 Warszawa ul. Podleńna 61

tel: 22-5694150, fax: 22-8345097

email: synoptyk.kraju@imgw.pl

www: www.imgw.pl

Silny wiatr

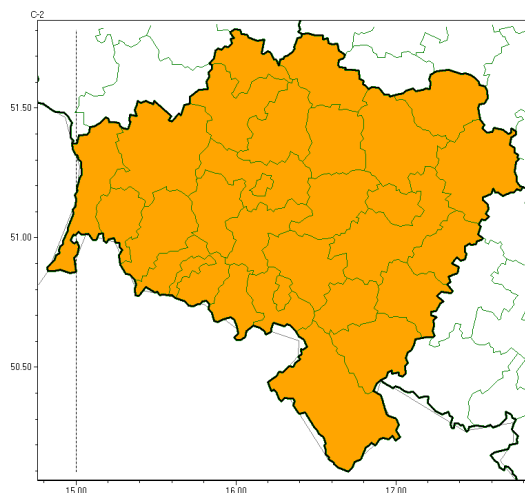


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

Obszar	Województwo dolnośląskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 16.02.2022 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 17.02.2022 (czwartek)
Zjawisko/stopec zagrożenia Kryteria	Silny wiatr/2 (wszystkie powiaty) Silny wiatr o średniej prędkości 72-90 km/h lub porywy wiatru o prędkości 90-115 km/h.



Silny wiatr

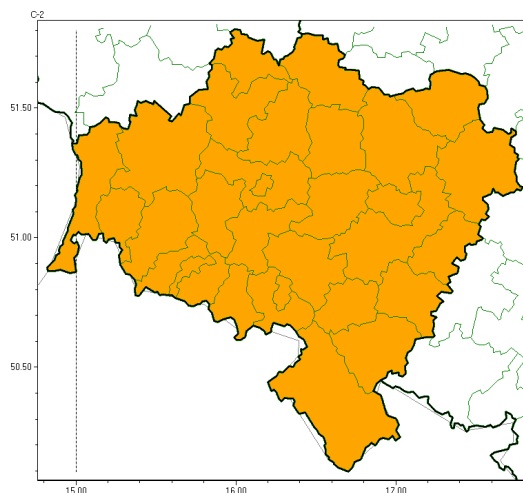


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGI DOB**

Obszar	Województwo dolnośląskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 17.02.2022 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 18.02.2022 (piątek)
Zjawisko/stopec zagrożenia Kryteria	Silny wiatr/2 (wszystkie powiaty) Silny wiatr o średniej prędkości 72-90 km/h lub porywy wiatru o prędkości 90-115 km/h.



Silny wiatr

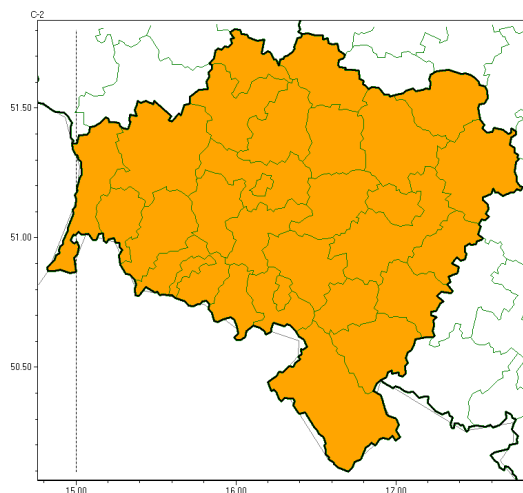


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

Obszar	Województwo dolnośląskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 18.02.2022 (piątek) do godz. 07:30 dnia 19.02.2022 (sobota)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Silny wiatr/2 (wszystkie powiaty) Silny wiatr o średniej prędkości 72-90 km/h lub porywy wiatru o prędkości 90-115 km/h.



Silny wiatr

**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH****NA CZWARTY DZIEŃ**

Obszar	Województwo dolnośląskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 19.02.2022 (sobota) do godz. 07:30 dnia 20.02.2022 (niedziela)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Silny wiatr/2 (wszystkie powiaty) Silny wiatr o średniej prędkości 72-90 km/h lub porywy wiatru o prędkości 90-115 km/h.

Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Magdalena Muszyńska-Karbowska
Godzina i data wydania	godz. 14:29 dnia 15.02.2022
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.