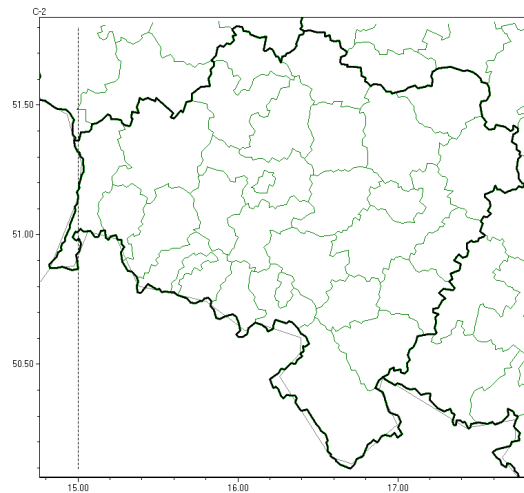




Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział we Wrocławiu

51-616 Wrocław ul. Parkowa 30  
tel: 071-320-01-50, fax: 071-348-73-37  
email: meteo.wroclaw@imgw.pl  
www: www.imgw.pl

Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA PIERWSZ DOB**

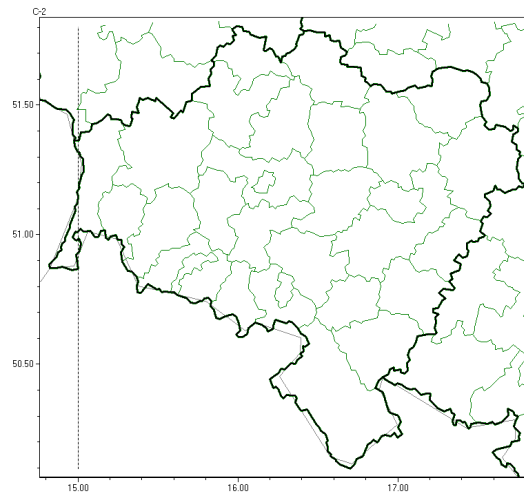
<b>Obszar</b>	Województwo dolnośląskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 01.08.2022 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 02.08.2022 (wtorek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	Nie przewiduje się /-



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział we Wrocławiu

51-616 Wrocław ul. Parkowa 30  
tel: 071-320-01-50, fax: 071-348-73-37  
email: meteo.wroclaw@imgw.pl  
www: www.imgw.pl

Brak niebezpiecznych zjawisk



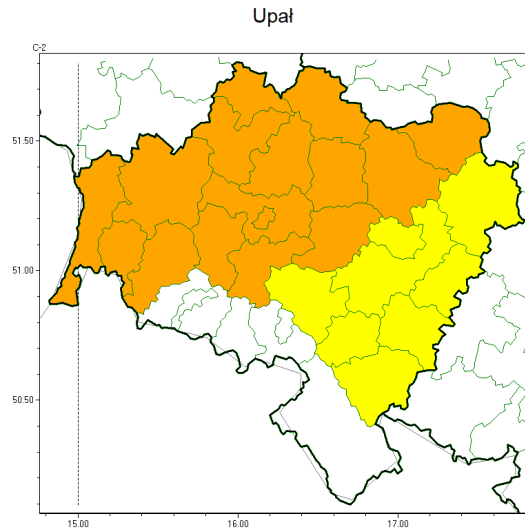
**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA DRUGI DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo dolnośląskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 02.08.2022 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 03.08.2022 (roda)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	Nie przewiduje się /-



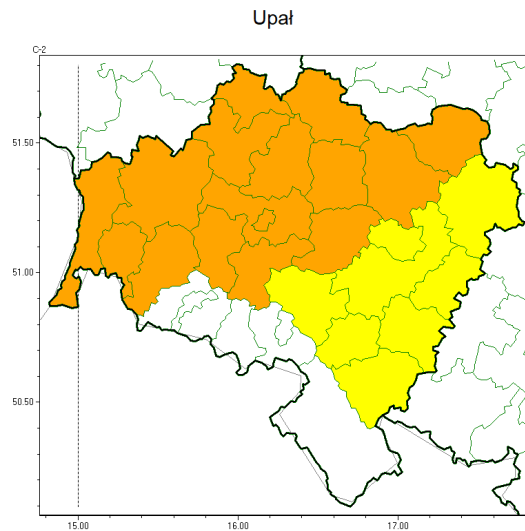
Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział we Wrocławiu

51-616 Wrocław ul. Parkowa 30  
tel: 071-320-01-50, fax: 071-348-73-37  
email: meteo.wroclaw@imgw.pl  
www: www.imgw.pl



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA TRZECI DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo dolnośląskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 03.08.2022 (roda) do godz. 07:30 dnia 04.08.2022 (czwartek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Upał/1</b> (dzierżoniowski, oleśnicki, oławski, strzebiński, widnicki, Wrocław, wrocławski i zbkowicki) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy poniżej 18°C.  <b>Upał/2</b> (bolesławiecki, głogowski, górowski, jaworski, Legnica, legnicki, lubański, lubiński, lwówecki, milicki, polkowicki, redziński, trzebnicki, wołowski, zgorzelecki i złotoryjski) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C.



**PROGNOZA NIEBEZPIECZYNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA CZWART DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo dolnośląskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 04.08.2022 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 05.08.2022 (piątek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Upał/1</b> (dzierżoniowski, oleśnicki, oławski, strzebiński, widnicki, Wrocław, wrocławski i zbkowicki) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy poniżej 18°C.  <b>Upał/2</b> (bolesławiecki, głogowski, górowski, jaworski, Legnica, legnicki, lubuski, lubuski, lwówecki, milicki, polkowicki, redziński, trzebnicki, wołowski, zgorzelecki i złotoryjski) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C.

<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 14:39 dnia 31.07.2022
<b>Uwagi</b>	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. <b>Sprawdź aktualne ostrzeżenie oraz teksty prognoz synoptycznych.</b>

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.