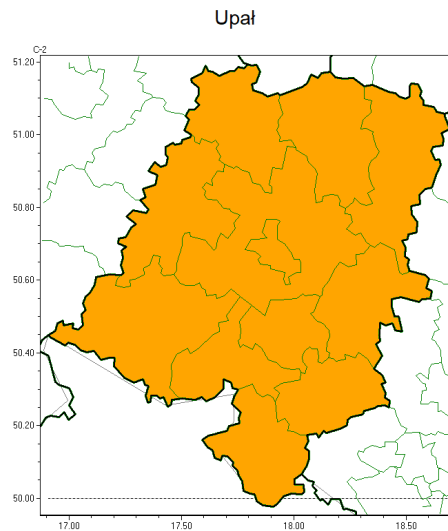




Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział we Wrocławiu

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 PIERWSZ DOB**

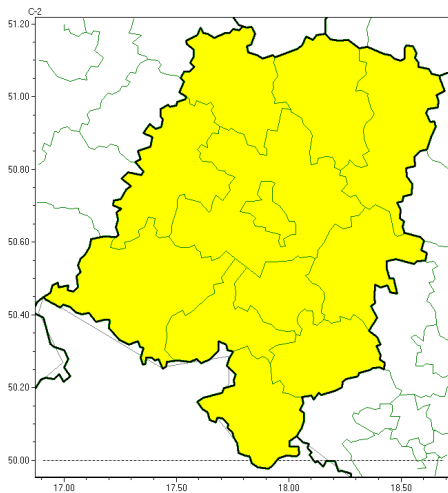
|   |   |
|---|---|
| <b>Obszar</b>                                   | Województwo opolskie  |
| <b>Ważność (cz. urz.)</b>                       | od godz. 07:30 dnia 27.06.2022 (poniedziałek)<br>do godz. 07:30 dnia 28.06.2022 (wtorek)  |
| <b>Zjawisko/stopień zagrożenia<br/>Kryteria</b> | <b>Upał/2</b> (wszystkie powiaty)<br>Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C. |



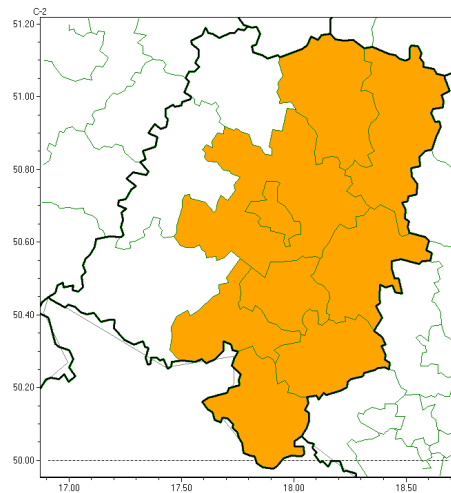
Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział we Wrocławiu

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

Burze z gradem



Upał



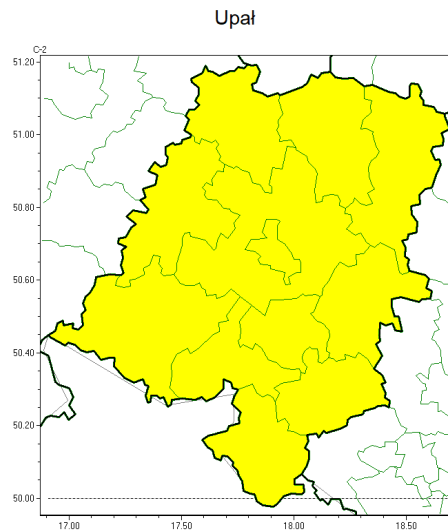
**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA DRUG DOB**

|  |  |
|--|--|
| <b>Obszar</b>                                  | Województwo opolskie   |
| <b>Wa no (cz. urz.)</b>                        | od godz. 07:30 dnia 28.06.2022 (wtorek)<br>do godz. 07:30 dnia 29.06.2022 (roda)   |
| <b>Zjawisko/stopie zagrożenia<br/>Kryteria</b> | <b>Burze z gradem/1</b> ( <i>wszystkie powiaty</i> )<br>Burze z opadami deszczu 20-35 mm lub porywami wiatru o pr dko ci 70-85 km/h. Lokalnie opady gradu.<br><br><b>Upał/2</b> ( <i>głubczycki, k dzierzy sko-kozielski, kluczborski, krapkowicki, oleski, Opole, opolski, prudnicki i strzelecki</i> )<br>Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C. |



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



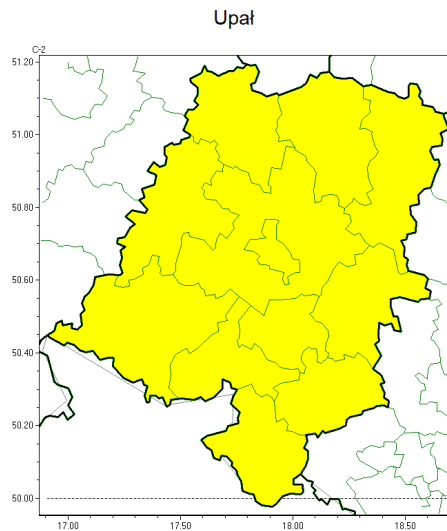
**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA TRZECI DOB**

|   |  |
|---|--|
| <b>Obszar</b>                                   | Województwo opolskie   |
| <b>Ważność (cz. urz.)</b>                       | od godz. 07:30 dnia 29.06.2022 (roda)<br>do godz. 07:30 dnia 30.06.2022 (czwartek)   |
| <b>Zjawisko/stopień zagrożenia<br/>Kryteria</b> | <b>Upał/1</b> (wszystkie powiaty)<br>Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy poniżej 18°C. |



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 CZWART DOB**

|   |  |
|---|--|
| <b>Obszar</b>                                   | Województwo opolskie   |
| <b>Ważność (cz. urz.)</b>                       | od godz. 07:30 dnia 30.06.2022 (czwartek)<br>do godz. 07:30 dnia 01.07.2022 (piątek)   |
| <b>Zjawisko/stopień zagrożenia<br/>Kryteria</b> | <b>Upał/1</b> (wszystkie powiaty)<br>Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy poniżej 18°C. |

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Godzina i data wydania</b> | godz. 14:18 dnia 26.06.2022  |
| <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 ostrzeżenia 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.