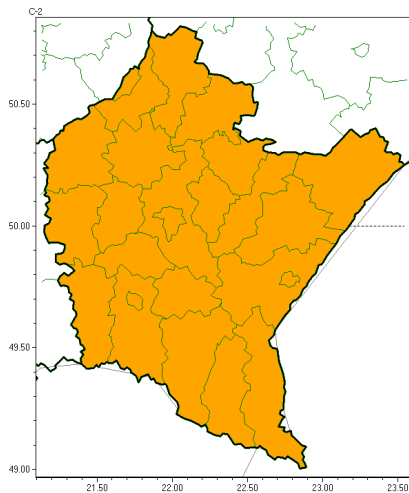
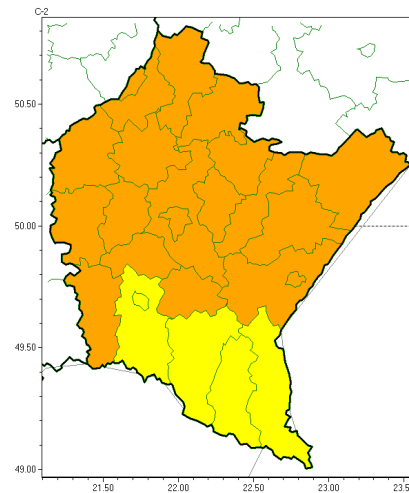




Burze z gradem



Upał



PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

NA PIERWSZ DOB

Obszar	Województwo podkarpackie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 23.07.2022 (sobota) do godz. 07:30 dnia 24.07.2022 (niedziela)
Zjawisko/stopie zagrożenia Kryteria	Burze z gradem/2 (<i>wszystkie powiaty</i>) Burze z opadami deszczu 40-55 mm lub porywami wiatru o pr dko ci 90-110 km/h. Lokalnie opady gradu. Upał/1 (<i>bieszczadzki, Krosno, kro nie ski, leski i sanocki</i>) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy poni ej 18°C. Upał/2 (<i>brzozowski, d bicki, jarosławski, jasielski, kolbuszowski, le ajski, lubaczowski, ta cucki, mielecki, ni a ski, przemyski, Przemy l, przeworski, ropczycko-s dziszowski, rzeszowski, Rzeszów, stalowowolski, strzy owski, Tarnobrzeg i tarnobrzeki</i>) 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

Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie

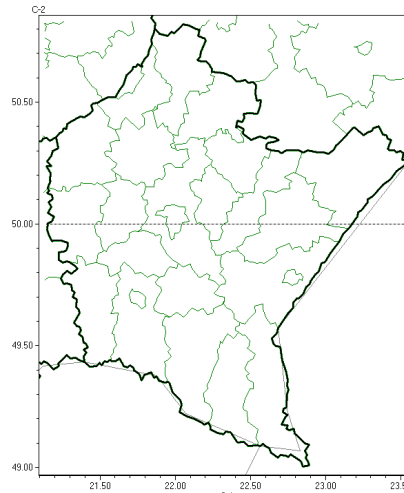
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14

tel: 12-6398150, fax: 12-4251973

email: meteo.krakow@imgw.pl

www: www.imgw.pl

Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGI DOB**

Obszar	Województwo podkarpackie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 24.07.2022 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 25.07.2022 (poniedziałek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się /-



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie

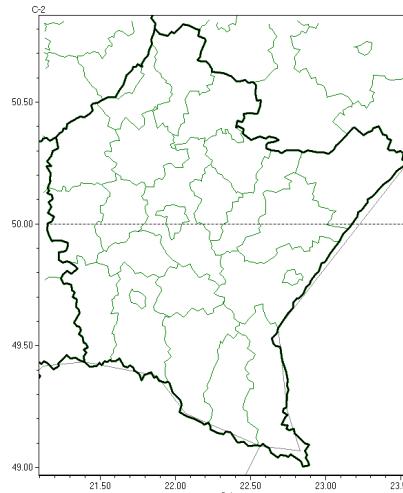
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14

tel: 12-6398150, fax: 12-4251973

email: meteo.krakow@imgw.pl

www: www.imgw.pl

Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

Obszar	Województwo podkarpackie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 25.07.2022 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 26.07.2022 (wtorek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się /-



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie

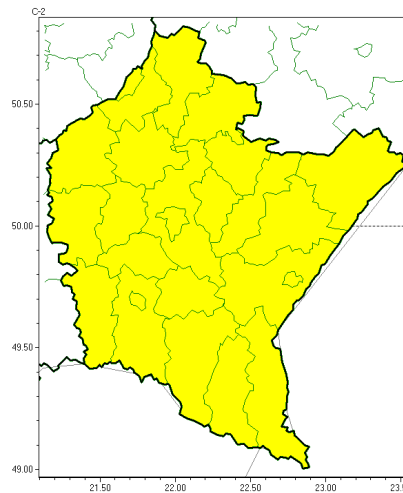
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14

tel: 12-6398150, fax: 12-4251973

email: meteo.krakow@imgw.pl

www: www.imgw.pl

Burze



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWART DOB**

Obszar	Województwo podkarpackie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 26.07.2022 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 27.07.2022 (roda)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Burze/1 (wszystkie powiaty) Burze z opadami deszczu 20-35 mm lub porywami wiatru o prędkości 70-85 km/h.

Godzina i data wydania	godz. 14:44 dnia 22.07.2022
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.