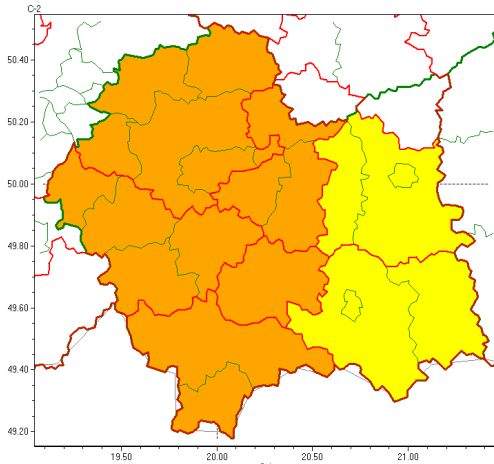


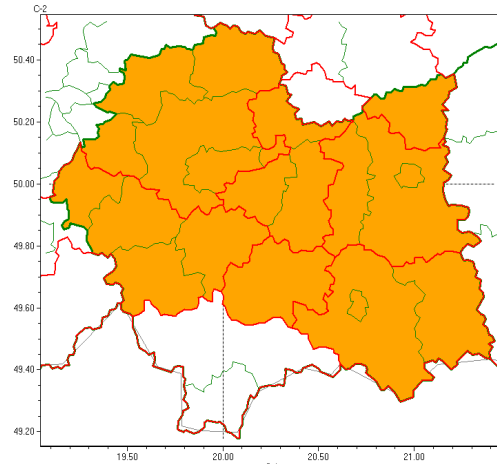


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Burze z gradem
2022-08-19 18:16



Upał
2022-08-19 18:16



WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 194
WYKAZ OBLICZONYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 18:16 dnia 19.08.2022

| | |
|--|--|
| Zjawisko/Stopień zagrożenia | Burze z gradem/2 ZMIANA |
| Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu) | powiaty: bocheński(78), chrzanowski(71), krakowski(74), Kraków(74), miechowski(78), olkuski(77), proszowicki(78), wielicki(76) |
| Ważność | od godz. 18:16 dnia 19.08.2022 do godz. 04:00 dnia 20.08.2022 |
| Prawdopodobieństwo | 80% |
| Przebieg | Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć bardzo silne opady deszczu do 35 mm, lokalnie do 50 mm oraz porywy wiatru do 90 km/h. Miejscami grad. |
| SMS | IMGW-PIB OSTRZEŻENIA: BURZE Z GRADEM/2 małopolskie (8 powiatów) od 18:16/19.08 do 04:00/20.08.2022 deszcz 35 mm, lok. 50 mm, grad, porywy 90 km/h. Dotyczy powiatów: bocheński, chrzanowski, krakowski, Kraków, miechowski, olkuski, proszowicki i wielicki. |
| RSO | Woj. małopolskie (8 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o burzach z gradem |
| Uwagi | Zmiana dotyczy podniesienia stopnia ostrzeżenia. |
| Zjawisko/Stopień zagrożenia | Burze z gradem/2 ZMIANA |
| Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu) | powiaty: limanowski(100), mylenicki(87), nowotarski(114), owiński(73), suski(106), tatrzański(111), wadowicki(82) |
| Ważność | od godz. 18:16 dnia 19.08.2022 do godz. 04:00 dnia 20.08.2022 |
| Prawdopodobieństwo | 80% |



| | |
|--|--|
| Przebieg | Prognozowane s burze, którym miejscami b d towarzyszy bardzo silne opady deszczu do 35 mm, lokalnie do 50 mm oraz porywy wiatru do 90 km/h. Miejscami grad. |
| SMS | IMGW-PIB OSTRZEGA: BURZE Z GRADEM/2 małopolskie (7 powiatów) od 18:16/19.08 do 04:00/20.08.2022 deszcz 35 mm, lok. 50 mm, grad, porywy 90 km/h. Dotyczy powiatów: limanowski, my lenicki, nowotarski, o wi cimski, suski, tatrza ski i wadowicki. |
| RSO | Woj. małopolskie (7 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrze enie drugiego stopnia o burzach z gradem |
| Uwagi | Zmiana dotyczy podniesienia stopnia ostrze enia. |
| Zjawisko/Stopie zagrożenia | Upał/2 ZMIANA |
| Obszar (w nawiasie numer ostrze enia dla powiatu) | powiaty: boche ski(75), brzeski(74), d browski(75), gorlicki(109), limanowski(97), nowos decki(112), Nowy S cz(92), proszowicki(75), tarnowski(75), Tarnów(75), wielicki(73) |
| Wa no | od godz. 12:13 dnia 19.08.2022 do godz. 20:00 dnia 20.08.2022 |
| Prawdopodobie stwo | 80% |
| Przebieg | Prognozuje si upał. Temperatura maksymalna w dzie od 30°C do 33°C. Temperatura minimalna w nocy od 16°C do 19°C. |
| SMS | IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/2 małopolskie (11 powiatów) od 12:13/19.08 do 20:00/20.08.2022 temp. maks 30-33st, temp min 16-19st. Dotyczy powiatów: boche ski, brzeski, d browski, gorlicki, limanowski, nowos decki, Nowy S cz, proszowicki, tarnowski, Tarnów i wielicki. |
| RSO | Woj. małopolskie (11 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrze enie drugiego stopnia o upałach |
| Uwagi | Zmiana dotyczy wa no ci ostrze enia. |
| Zjawisko/Stopie zagrożenia | Burze z gradem/1 |
| Obszar (w nawiasie numer ostrze enia dla powiatu) | powiaty: gorlicki(112), nowos decki(115), Nowy S cz(95) |
| Wa no | od godz. 13:00 dnia 19.08.2022 do godz. 04:00 dnia 20.08.2022 |
| Prawdopodobie stwo | 80% |
| Przebieg | Prognozowane s burze, którym miejscami b d towarzyszy silne opady deszczu od 20 mm do 30 mm oraz porywy wiatru do 85 km/h. Miejscami grad. |
| SMS | IMGW-PIB OSTRZEGA: BURZE Z GRADEM/1 małopolskie (3 powiaty) od 13:00/19.08 do 04:00/20.08.2022 deszcz 30 mm, grad, porywy 85 km/h. Dotyczy powiatów: gorlicki, nowos decki i Nowy S cz. |
| RSO | Woj. małopolskie (3 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrze enie pierwszego stopnia o burzach z gradem |
| Uwagi | Brak. |
| Zjawisko/Stopie zagrożenia | Burze z gradem/1 |



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

| | |
|--|---|
| Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu) | powiaty: brzeski(77), tarnowski(78), Tarnów(78) |
| Ważność | od godz. 15:00 dnia 19.08.2022 do godz. 04:00 dnia 20.08.2022 |
| Prawdopodobieństwo | 80% |
| Przebieg | Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć silne opady deszczu od 20 mm do 30 mm oraz porywy wiatru do 85 km/h. Miejscami grad. |
| SMS | IMGW-PIB OSTRZEŻEGA: BURZE Z GRADEM/1 małopolskie (3 powiaty) od 15:00/19.08 do 04:00/20.08.2022 deszcz 30 mm, grad, porywy 85 km/h. Dotyczy powiatów: brzeski, tarnowski i Tarnów. |
| RSO | Woj. małopolskie (3 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o burzach z gradem |
| Uwagi | Brak. |
| Zjawisko/Stopień zagrożenia | Upał/2 |
| Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu) | powiaty: chrzanowski(68), krakowski(71), Kraków(71), miechowski(75), mylenicki(84), olkuski(74), owiescimski(70), suski(103), wadowicki(79) |
| Ważność | od godz. 12:00 dnia 16.08.2022 do godz. 20:00 dnia 19.08.2022 |
| Prawdopodobieństwo | 80% |
| Przebieg | Prognozuje się upał. Temperatura maksymalna w dzień od 29°C do 32°C, w nocy 19.08 do 33°C, tylko w nocy 17.08 miejscami chłodniej od 25°C do 28°C. Temperatura minimalna w nocy od 16°C do 19°C. |
| SMS | IMGW-PIB OSTRZEŻEGA: UPAŁ/2 małopolskie (9 powiatów) od 12:00/16.08 do 20:00/19.08.2022 temp. maks 29-33st, temp min 16-19st. Dotyczy powiatów: chrzanowski, krakowski, Kraków, miechowski, mylenicki, olkuski, owiescimski, suski i wadowicki. |
| RSO | Woj. małopolskie (9 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach |
| Uwagi | Brak. |

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.