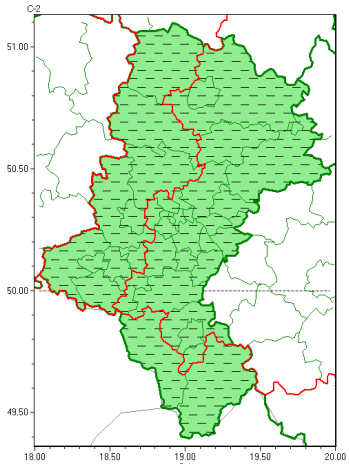


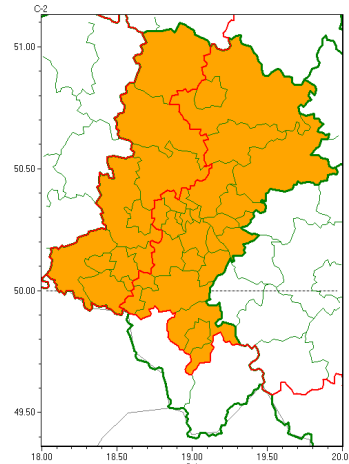


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Burze z gradem
2022-08-15 22:22



Upał
2022-08-15 22:22



WOJEWÓDZTWO ŁÓDZKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 156
WYKAZ OBLICZONYCH ZASIĘGÓW OSTRZEŻEŃ
o godz. 22:22 dnia 15.08.2022

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Burze z gradem/1 ODWOŁANIE
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: białski(69), bielski(86), Bielsko-Biała(84), białski(65), Bytom(64), Chorzów(63), cieszyński(92), Częstochowa(71), częstochowski(71), Dąbrowa Górnicza(69), Gliwice(65), gliwicki(66), Jastrzębie-Zdrój(66), Jaworzno(67), Katowice(64), kłobucki(70), lubliniecki(70), mikołowski(64), Mysłowice(66), myszkowski(69), Piekary Śląskie(65), pszczyński(66), raciborski(66), Ruda Śląska(63), rybnicki(66), Rybnik(66), Siemianowice Śląskie(64), Sosnowiec(68), Siewierz(63), tarnogórski(69), Tychy(64), wodzisławski(67), Zabrze(63), zawierciański(70), żywiecki(93)
Czas odwołania	godz. 22:21 dnia 15.08.2022
Przyczyna	Zjawisko zakończyło się
SMS	IMGW-PIB INFORMUJE: BURZE Z GRADEM/- Śląskie (wszystkie powiaty) 22:21/15.08.2022 ZJAWISKO ZAKOŃCZYŁO SIĘ. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
RSO	Woj. Śląskie (0 powiatów), IMGW-PIB odwołał ostrzeżenie pierwszego stopnia o burzach z gradem
Uwagi	Brak
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/2



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: b dzi ski(70), bielski(87), Bielsko-Biała(85), bieru sko-l dzi ski(66), Bytom(65), Chorzów(64), Cz stochowa(72), cz stochowski(72), D browa Górnicza(70), Jastrz bie-Zdrój(67), Jaworzno(68), Katowice(65), mikołowski(65), Mysłowice(67), myszkowski(70), Piekary lskie(66), pszczy ski(67), Ruda l ska(64), Siemianowice lskie(65), Sosnowiec(69), wi tochlówice(64), Tychy(65), Zabrze(64), zawiercia ski(71), ory(66)
Wa no	od godz. 12:00 dnia 16.08.2022 do godz. 20:00 dnia 19.08.2022
Prawdopodobie stwo	80%
Przebieg	Prognozuje si upał. Temperatura maksymalna w dzie od 29°C do 32°C, w pi tek 19.08 do 33°C, tylko w rod 17.08 miejscami chłodniej od 25°C do 28°C. Temperatura minimalna w nocy od 16°C do 19°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/2 lskie (25 powiatów) od 12:00/16.08 do 20:00/19.08.2022 temp. maks 29-33st, temp min 16-19st. Dotyczy powiatów: b dzi ski, bielski, Bielsko-Biała, bieru sko-l dzi ski, Bytom, Chorzów, Cz stochowa, cz stochowski, D browa Górnicza, Jastrz bie-Zdrój, Jaworzno, Katowice, mikołowski, Mysłowice, myszkowski, Piekary lskie, pszczy ski, Ruda l ska, Siemianowice lskie, Sosnowiec, wi tochlówice, Tychy, Zabrze, zawiercia ski i ory.
RSO	Woj. lskie (25 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrze enie drugiego stopnia o upałach
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopie zagrożenia	Upał/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: Gliwice(66), gliwicki(67), kłobucki(71), lubliniecki(71), raciborski(67), rybnicki(67), Rybnik(67), tarnogórski(70), wodzisławski(68)
Wa no	od godz. 12:00 dnia 16.08.2022 do godz. 20:00 dnia 19.08.2022
Prawdopodobie stwo	80%
Przebieg	Prognozuje si upał. Temperatura maksymalna w dzie od 29°C do 32°C, a w czwartek i pi tek 18-19.08 do 33°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 22°C, tylko w nocy z wtorku na rod 16/17.08 od 16°C do 19°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/2 lskie (9 powiatów) od 12:00/16.08 do 20:00/19.08.2022 temp. maks 29-33st, temp min 16-22st. Dotyczy powiatów: Gliwice, gliwicki, kłobucki, lubliniecki, raciborski, rybnicki, Rybnik, tarnogórski i wodzisławski.
RSO	Woj. lskie (9 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrze enie 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 pó n. zm.).

Wszelkie dalsze udost pniecie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomo sms) jest dozwolone wył cznie w formie dosłownej z bezwzgl dnym wskazaniem ródła informacji tj. IMGW-PIB.