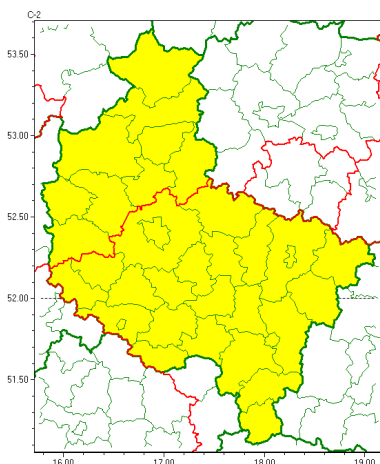




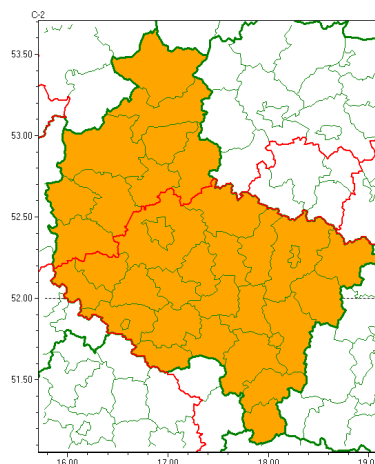
Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Poznaniu
60-594 Poznań ul. Dąbrowskiego 174 /176
tel: 61 8495150
email: meteo.poznan@imgw.pl
www: www.imgw.pl

Zasięg ostrzeżeń w województwie

Burze z gradem
2022-08-15 13:24



Upał
2022-08-15 13:24



WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 136 WYKAZ OBLICZONYCH CYFROWYCH OSTRZEŻEŃ o godz. 13:24 dnia 15.08.2022

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: gnieźnieński(53), gostyński(49), grodziski(46), jarociński(55), kaliski(57), Kalisz(58), kpiński(57), kolski(55), Konin(57), koniński(58), kościański(49), krotoszyński(52), leszczyński(50), Leszno(50), ostrowski(56), ostrzeszowski(56), pleszewski(58), Poznań(50), poznański(50), rawicki(51), śłupecki(55), średzki(50), remski(50), turecki(58), wolsztyński(46), wrzesiński(53)
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, a w czwartek i piątek 18-19.08 do 33°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 22°C, tylko w nocy z wtorku na środę 16/17.08 od 16°C do 19°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/2 wielkopolskie (26 powiatów) od 12:00/16.08 do 20:00/19.08.2022 temp. maks 29-33st, temp min 16-22st. Dotyczy powiatów: gnieźnieński, gostyński, grodziski, jarociński, kaliski, Kalisz, kpiński, kolski, Konin, koniński, kościański, krotoszyński, leszczyński, Leszno, ostrowski, ostrzeszowski, pleszewski, Poznań, poznański, rawicki, śłupecki, średzki, remski, turecki, wolsztyński i wrzesiński.
RSO	Woj. wielkopolskie (26 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Burze z gradem/1



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Poznaniu

60-594 Poznań ul. D. Browskiego 174 /176

tel: 61 8495150

email: meteo.poznan@imgw.pl

www: www.imgw.pl

Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: chodzieski(53), czarnkowsko-trzcianecki(47), gnieźnieński(52), gostyński(48), grodziski(45), jarociński(54), kaliski(56), Kalisz(57), kpiński(56), kolski(54), Konin(56), koniński(57), kościański(48), krotoszyński(51), leszczyński(49), Leszno(49), międzybuzki(44), nowotomyski(45), obornicki(49), ostrowski(55), ostrzeszowski(55), pilski(56), pleszewski(57), Poznań (49), poznański(49), rawicki(50), słupecki(54), szamotulski(47), średzki(49), remski(49), turecki(57), w growiecki(56), wolsztyński(45), wrzesiński(52), złotowski(56)
Ważność	od godz. 14:00 dnia 15.08.2022 do godz. 24:00 dnia 15.08.2022
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć silne opady deszczu od 20 mm do 35 mm oraz porywy wiatru do 70 km/h. Miejscami grad.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: BURZE Z GRADEM/1 wielkopolskie (wszystkie powiaty) od 14:00/15.08 do 24:00/15.08.2022 deszcz 35 mm, grad, porywy 70 km/h. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
RSO	Woj. wielkopolskie (wszystkie powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o burzach z gradem
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/2 ZMIANA
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: chodzieski(52), czarnkowsko-trzcianecki(46), międzybuzki(43), nowotomyski(44), obornicki(48), pilski(55), szamotulski(46), w growiecki(55), złotowski(55)
Ważność	od godz. 13:00 dnia 14.08.2022 do godz. 20:00 dnia 19.08.2022
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 30°C do 33°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 20°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/2 wielkopolskie (9 powiatów) od 13:00/14.08 do 20:00/19.08.2022 temp. maks 33 st, temp min 20 st. Dotyczy powiatów: chodzieski, czarnkowsko-trzcianecki, międzybuzki, nowotomyski, obornicki, pilski, szamotulski, w growiecki i złotowski.
RSO	Woj. wielkopolskie (9 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
Uwagi	Przedłużenie ważności ostrzeżenia i podniesienie stopnia zagrożenia.

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.