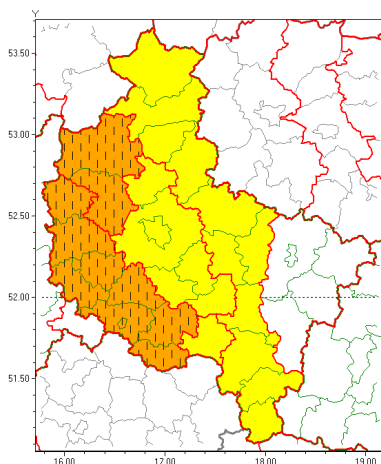
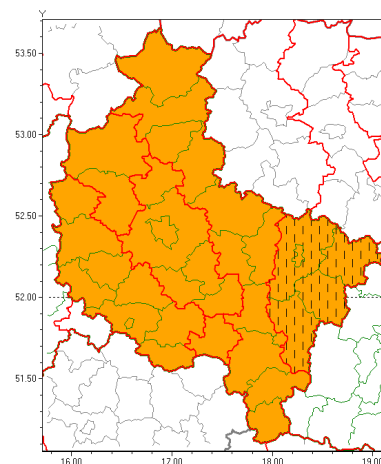


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Burze z gradem
2021-06-21 15:22



Upał
2021-06-21 15:22



WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 89
WYKAZ OBSZARÓW I CZASÓW OSTRZEŻEŃ
o godz. 15:22 dnia 21.06.2021

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/2 ZMIANA
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: kaliski(47), kolski(46), Konin(46), koniński(46), turecki(45)
Ważność	od godz. 15:21 dnia 21.06.2021 do godz. 19:00 dnia 22.06.2021
Prawdopodobieństwo	90%
Przebieg	Prognozuje się nadal upały. Temperatura maksymalna w poniedziałek od 32°C do 34°C, we wtorek około 30°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 21°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/2 wielkopolskie (5 powiatów) od 15:21/21.06 do 19:00/22.06.2021 temp. maks 30-34 st, temp min 18-21 st. Dotyczy powiatów: kaliski, kolski, Konin, koniński i turecki.
RSO	Woj. wielkopolskie (5 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
Uwagi	Zmiana dotyczy wydłużenia czasu Ostrzeżenia w powiatach wschodnich województwa.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Burze z gradem/2 ZMIANA
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: czarnkowsko-trzcianecki(53), gostyński(45), grodziski(50), kościański(49), leszczyński(50), Leszno(50), międzybuzki(52), nowotomyski(50), rawicki(44), szamotulski(51), wolsztyński(51)
Ważność	od godz. 15:00 dnia 21.06.2021 do godz. 02:00 dnia 22.06.2021
Prawdopodobieństwo	90%



Przebieg	Prognozowane są burze, którym będzie towarzyszyć ulewne opady deszczu od 30 mm do 40 mm, miejscami do 50 mm oraz porywy wiatru do 100 km/h. Miejscami grad.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: BURZE Z GRADEM/2 wielkopolskie (11 powiatów) od 15:00/21.06 do 02:00/22.06.2021 deszcz 50 mm, grad, porywy 100 km/h. Dotyczy powiatów: czarnkowsko-trzcianecki, gostyński, grodziski, kościański, leszczyński, Leszno, międzybuzki, nowotomyski, rawicki, szamotulski i wolsztyński.
RSO	Woj. wielkopolskie (11 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o burzach z gradem
Uwagi	Zmiana dotyczy podniesienia stopnia ostrzeżenia.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Burze z gradem/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: chodzieski(53), gnieźnieński(51), jarociński(46), Kalisz(49), kpiński(47), krotoszyński(45), obornicki(47), ostrowski(48), ostrzeszowski(49), pilski(53), pleszewski(46), Poznań (46), poznański(46), śłupecki(48), redzki(46), remski(44), wgrowiecki(51), wrzesiński(48), złotowski(53)
Ważność	od godz. 15:00 dnia 21.06.2021 do godz. 02:00 dnia 22.06.2021
Prawdopodobieństwo	90%
Przebieg	Prognozowane są burze, którym miejscami będzie towarzyszyć ulewne opady deszczu od 20 mm do 30 mm, lokalnie do 40 mm oraz porywy wiatru do 90 km/h. Miejscami grad.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: BURZE Z GRADEM/1 wielkopolskie (19 powiatów) od 15:00/21.06 do 02:00/22.06.2021 deszcz 40 mm, grad, porywy 90 km/h. Dotyczy powiatów: chodzieski, gnieźnieński, jarociński, Kalisz, kpiński, krotoszyński, obornicki, ostrowski, ostrzeszowski, pilski, pleszewski, Poznań, poznański, śłupecki, redzki, remski, wgrowiecki, wrzesiński i złotowski.
RSO	Woj. wielkopolskie (19 powiatów), 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: czarnkowsko-trzcianecki(52), jarociński(45), obornicki(46), Poznań (45), poznański(45), szamotulski(50), redzki(45), remski(43)
Ważność	od godz. 14:00 dnia 17.06.2021 do godz. 19:00 dnia 21.06.2021
Prawdopodobieństwo	90%
Przebieg	Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 30°C do 33°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 20°C, tylko w nocy 17/18.06 od 16°C do 18°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/2 wielkopolskie (8 powiatów) od 14:00/17.06 do 19:00/21.06.2021 temp. 33 st, temp min 18 st. Dotyczy powiatów: czarnkowsko-trzcianecki, jarociński, obornicki, Poznań, poznański, szamotulski, redzki i remski.



RSO	Woj. wielkopolskie (8 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: gostyński(44), grodziski(49), kościański(48), krotoszyński(44), leszczyński(49), Leszno(49), międzybuzki(51), nowotomyski(49), rawicki(43), wolsztyński(50)
Ważność	od godz. 14:00 dnia 17.06.2021 do godz. 19:00 dnia 21.06.2021
Prawdopodobieństwo	95%
Przebieg	Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 30°C do 34°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 21°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/2 wielkopolskie (10 powiatów) od 14:00/17.06 do 19:00/21.06.2021 temp. maks 34 st, temp min 18 st. Dotyczy powiatów: gostyński, grodziski, kościański, krotoszyński, leszczyński, Leszno, międzybuzki, nowotomyski, rawicki i wolsztyński.
RSO	Woj. wielkopolskie (10 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: chodzieski(52), gnieźnieński(50), Kalisz(48), kępicki(46), ostrowski(47), ostrzeszowski(48), pilski(52), pleszewski(45), śłupecki(47), wągrowiecki(50), wrzesiński(47), złotowski(52)
Ważność	od godz. 14:00 dnia 18.06.2021 do godz. 19:00 dnia 21.06.2021
Prawdopodobieństwo	90%
Przebieg	Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 30°C do 32°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 20°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/2 wielkopolskie (12 powiatów) od 14:00/18.06 do 19:00/21.06.2021 temp. maks 32 st, temp min 18 st. Dotyczy powiatów: chodzieski, gnieźnieński, Kalisz, kępicki, ostrowski, ostrzeszowski, pilski, pleszewski, śłupecki, wągrowiecki, wrzesiński i złotowski.
RSO	Woj. wielkopolskie (12 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
Uwagi	Brak.
Dyrektor synoptyk IMGW-PIB	Barbara Wrzesińska
<p>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.).</p> <p>Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.</p>	