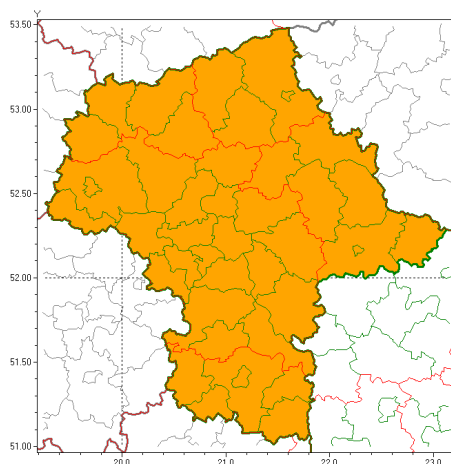


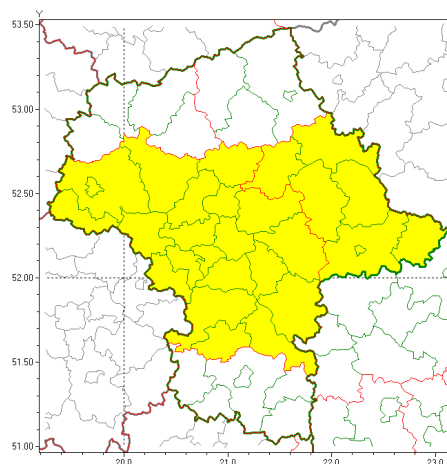


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Upał
2018-07-31 13:48



Burze z gradem
2018-07-31 13:48



WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 27 WYKAZ OBYWÓW ZUJACYCH OSTRZEŻENIE o godz. 13:48 dnia 31.07.2018

| | |
|------------------------------------|---|
| Zjawisko/Stopień zagrożenia | Upał/2 |
| Obszar | powiaty: białobrzeski, ciechanowski, garwoliński, gostyniński, grodziski, grójecki, kozienicki, legionowski, lipski, miński, mławski, nowodworski, otwocki, piaseczyński, Płock, płocki, płoński, pruszkowski, przysuski, pułtowski, Radom, radomski, sierpecki, sochaczewski, szydłowiecki, Warszawa, warszawski zachodni, wołomiński, zwoleński, uromiński, ywardowski |
| Ważność | od godz. 14:04 dnia 28.07.2018 do godz. 20:00 dnia 02.08.2018 |
| Prawdopodobieństwo | 90% |
| Przebieg | Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 29°C do 32°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 21°C. |
| SMS | IMGW-PIB OSTRZEŻENIA: UPAL/2 mazowieckie (31 powiatów) od 14:04/28.07 do 20:00/02.08.2018 temp. maks 32 st, temp min 21 st. Dotyczy powiatów: białobrzeski, ciechanowski, garwoliński, gostyniński, grodziski, grójecki, kozienicki, legionowski, lipski, miński, mławski, nowodworski, otwocki, piaseczyński, Płock, płocki, płoński, pruszkowski, przysuski, pułtowski, Radom, radomski, sierpecki, sochaczewski, szydłowiecki, Warszawa, warszawski zachodni, wołomiński, zwoleński, uromiński i ywardowski. |
| RSO | Woj. mazowieckie (31 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach |
| Zjawisko/Stopień zagrożenia | Upał/2 |
| Obszar | powiaty: łosicki, makowski, ostrołęcki, Ostrołęka, ostrowski, przasnyski, Siedlce, siedlecki, sokołowski, węgrowski, wyszkowski |



| | |
|------------------------------------|---|
| Ważność | od godz. 13:00 dnia 29.07.2018 do godz. 20:00 dnia 01.08.2018 |
| Prawdopodobieństwo | 80% |
| Przebieg | Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 29°C do 31°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 21°C. |
| SMS | IMGW-PIB OSTRZEŻEGA: UPAŁ/2 mazowieckie (11 powiatów) od 13:00/29.07 do 20:00/01.08.2018 temp. maks 31st, temp min 21st. Dotyczy powiatów: łosicki, makowski, ostrołęcki, Ostrołęka, ostrowski, przasnyski, Siedlce, siedlecki, sokołowski, węgrowski i wyszkowski. |
| RSO | Woj. mazowieckie (11 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach |
| Zjawisko/Stopień zagrożenia | Burze z gradem/1 |
| Obszar | powiaty: białobrzeski, garwoliński, gostyniński, grodziski, grójecki, kozienicki, legionowski, łosicki, miński, nowodworski, ostrowski, otwocki, piaseczyński, Płock, płocki, płoński, pruszkowski, pułtuski, Siedlce, siedlecki, sochaczewski, sokołowski, Warszawa, warszawski zachodni, węgrowski, wołomiński, wyszkowski, żyrardowski |
| Ważność | od godz. 14:00 dnia 31.07.2018 do godz. 22:00 dnia 31.07.2018 |
| Prawdopodobieństwo | 85% |
| Przebieg | Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu miejscami od 20 mm do 30 mm, lokalnie do 40 mm oraz porywami wiatru do 70 km/h. Miejscami możliwe grad. |
| SMS | IMGW-PIB OSTRZEŻEGA: BURZE Z GRADEM/1 mazowieckie (28 powiatów) od 14:00/31.07 do 22:00/31.07.2018 deszcz 40 mm, porywy 70 km/h. Dotyczy powiatów: białobrzeski, garwoliński, gostyniński, grodziski, grójecki, kozienicki, legionowski, łosicki, miński, nowodworski, ostrowski, otwocki, piaseczyński, Płock, płocki, płoński, pruszkowski, pułtuski, Siedlce, siedlecki, sochaczewski, sokołowski, Warszawa, warszawski zachodni, węgrowski, wołomiński, wyszkowski i żyrardowski. |
| RSO | Woj. mazowieckie (28 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o burzach z gradem |
| Dyrektor synoptyk IMGW-PIB | Kamil Walczak |

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.