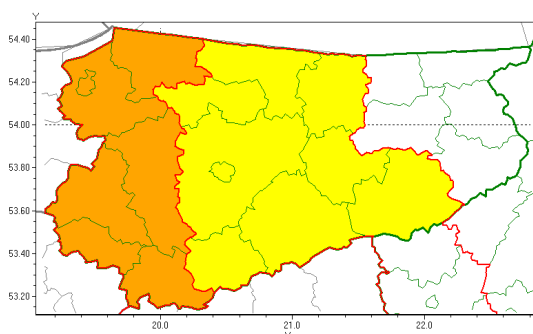




Zasięg ostrzeżeń w województwie

Upał
2021-06-17 11:25



WOJEWÓDZTWO WARMI SKO-MAZURSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 89
WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 11:25 dnia 17.06.2021

| Zjawisko/Stopień zagrożenia | Upał/1 |
|---|---|
| Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu) | powiaty: bartoszycki(52), kętrzyński(54), lidzbarski(55), mrągowski(56), nidzicki(53), Olsztyn(57), olsztyński(59), piski(56), szczyciński(59) |
| Ważność | od godz. 13:00 dnia 18.06.2021 do godz. 20:00 dnia 19.06.2021 |
| Prawdopodobieństwo | 80% |
| Przebieg | Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 30°C do 31°C. Temperatura minimalna w nocy od 15°C do 17°C. |
| SMS | IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/1 warmińsko-mazurskie (9 powiatów) od 13:00/18.06 do 20:00/19.06.2021 temp. maks. 31 st., temp. min. 15 st. Dotyczy powiatów: bartoszycki, kętrzyński, lidzbarski, mrągowski, nidzicki, Olsztyn, olsztyński, piski i szczyciński. |
| RSO | Woj. warmińsko-mazurskie (9 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o upałach |
| Uwagi | Ostrzeżenie może być kontynuowane. |
| Zjawisko/Stopień zagrożenia | Upał/2 |
| Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu) | powiaty: braniewski(54), działowski(52), Elbląg(54), elbląski(55), iławski(54), nowomiejski(53), ostródzki(57) |
| Ważność | od godz. 13:00 dnia 18.06.2021 do godz. 20:00 dnia 19.06.2021 |
| Prawdopodobieństwo | 80% |



| | |
|---|--|
| Przebieg | Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 30°C do 32°C. Temperatura minimalna w nocy od 17°C do 18°C. |
| SMS | IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/2 warmińsko-mazurskie (7 powiatów) od 13:00/18.06 do 20:00/19.06.2021 temp. maks. 32 st., temp. min. 17 st. Dotyczy powiatów: braniewski, działdowski, Elbląg, elbląski, iławski, nowomiejski i ostródzki. |
| RSO | Woj. warmińsko-mazurskie (7 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach |
| Uwagi | Ostrzeżenie może być kontynuowane. |
| Dyżurny synoptyk IMGW-PIB | Magdalena Pikała |
| <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> | |