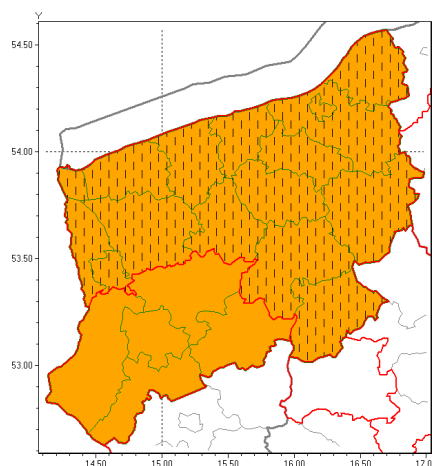


# Zasięg ostrzeżeń w województwie

Upał  
 2019-06-25 13:27



## **WOJEWÓDZTWO ZACHODNIOPOMORSKIE** **OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 67** **WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ** **o godz. 13:27 dnia 25.06.2019**

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/2 ZMIANA
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: białogardzki(42), drawski(43), goleniowski(34), gryficki(32), kamieński(31), kołobrzeski(33), Koszalin(38), koszaliński(40), łobeski(41), policki(31), sławieński(34), Szczecin(33), szczecinecki(40), widwiński(42), winoujście(29), wałecki(42)
Ważność	od godz. 13:30 dnia 25.06.2019 do godz. 18:00 dnia 26.06.2019
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna we wtorek od 30°C do 31°C, w środę od 31°C do 33°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 20°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/2 zachodniopomorskie (16 powiatów) od 13:30/25.06 do 18:00/26.06.2019 temp. maks 30-33 st, temp min 18-20 st. Dotyczy powiatów: białogardzki, drawski, goleniowski, gryficki, kamieński, kołobrzeski, Koszalin, koszaliński, łobeski, policki, sławieński, Szczecin, szczecinecki, widwiński, winoujście i wałecki.
RSO	Woj. zachodniopomorskie (16 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: choszczeński(38), gryfiński(33), myliński(34), pyrzycki(35), stargardzki(37)

<b>Ważność</b>	od godz. 12:00 dnia 25.06.2019 do godz. 18:00 dnia 26.06.2019
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna we wtorek od 30°C do 31°C, w środę od 31°C do 33°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 20°C.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/2 zachodniopomorskie (5 powiatów) od 12:00/25.06 do 18:00/26.06.2019 temp. maks 30-33 st, temp min 18-20 st. Dotyczy powiatów: choszczeński, gryfiński, myśliborski, pyrzycki i stargardzki.
<b>RSO</b>	Woj. zachodniopomorskie (5 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o upałach
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Dyżurny synoptyk IMGW-PIB</b>	Wojciech Szulc
<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>	