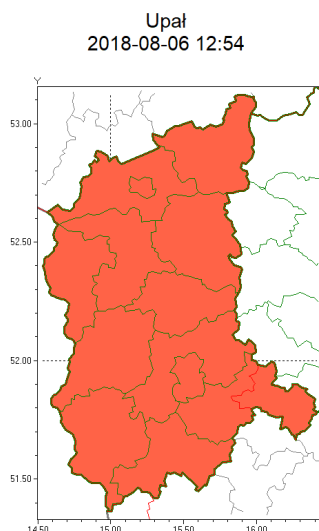




### Zasięg ostrzeżeń w województwie



**WOJEWÓDZTWO LUBUSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 18**  
**WYKAZ OBSZARÓW ZUCIENNYCH OSTRZEŻENIEM**  
**o godz. 12:54 dnia 06.08.2018**

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/3
Obszar	powiaty: gorzowski, Gorzów Wielkopolski, krośnieński, międzyrzeczki, nowosolski, ślubicki, strzelecko-dreźnieński, sulciński, wiebodziński, Zielona Góra, zielonogórski, żagański, arski
Ważność	od godz. 12:00 dnia 07.08.2018 do godz. 22:00 dnia 09.08.2018
Prawdopodobieństwo	90%
Przebieg	Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 32°C do 35°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 21°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻENIA: UPAŁ/3 lubuskie (13 powiatów) od 12:00/07.08 do 22:00/09.08.2018 temp. maks 35 st, temp min 21 st. Dotyczy powiatów: gorzowski, Gorzów Wielkopolski, krośnieński, międzyrzeczki, nowosolski, ślubicki, strzelecko-dreźnieński, sulciński, wiebodziński, Zielona Góra, zielonogórski, żagański i arski.
RSO	Woj. lubuskie (13 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie trzeciego stopnia o upałach
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Upał/3
Obszar	powiaty: wschowski
Ważność	od godz. 12:00 dnia 07.08.2018 do godz. 22:00 dnia 09.08.2018
Prawdopodobieństwo	90%
Przebieg	Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 32°C do 35°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 21°C.



<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: UPAŁ/3 lubuskie (1 powiat) od 12:00/07.08 do 22:00/09.08.2018 temp. maks 35 st, temp min 21 st. Dotyczy powiatów: wschowski.
<b>RSO</b>	Woj. lubuskie (1 powiat), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie trzeciego stopnia o upałach
<b>Dyrektor synoptyk IMGW-PIB</b>	Małgorzata Piotrowska

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.