

**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH**

Nazwa biura	IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych we Wrocławiu
Obszar	Województwo opolskie
<b>PROGNOZA NA PIERWSZ DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 02.08.2018 do godz. 07:30 dnia 03.08.2018
Zjawisko/stopie zagro enia	<b>Upał/2, Burze z gradem/1</b>
Przebieg	Prognozuje si temperatur maksymaln w dzie od 30°C do 34°C. Temperatura minimalna w nocy od 17°C do 20°C. Prognozuje si wyst pienie burz z opadami deszczu od 15 mm do 25 mm, oraz porywami wiatru do 70 km/h. Lokalnie opady gradu.
<b>PROGNOZA NA DRUG DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 03.08.2018 do godz. 07:30 dnia 04.08.2018
Zjawisko/stopie zagro enia	<b>Upał/2, Burze z gradem/1</b>
Przebieg	Prognozuje si temperatur maksymaln w dzie od 30°C do 32°C. Temperatura minimalna w nocy od 17°C do 20°C. Prognozuje si wyst pienie burz z opadami deszczu od 15 mm do 25 mm, oraz porywami wiatru do 70 km/h. Lokalnie opady gradu.
<b>PROGNOZA NA TRZECI DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 04.08.2018 do godz. 07:30 dnia 05.08.2018
Zjawisko/stopie zagro enia	<b>Upał/2</b>
Przebieg	Prognozuje si temperatur maksymaln w dzie od 30°C do 32°C. Temperatura minimalna w nocy od 17°C do 20°C.
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacj orientacyjn . Wydawanie depeszy OSTRZE ENIE uniewa nia i anuluje wszystkie informacje dotycz ce tego samego okresu zawarte w prognozie.
Dy urny synoptyk IMGW-PIB	Edyta Socha
Godzina i data wydania	godz. 13:44 dnia 01.08.2018

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 pó n. zm.).

Wszelkie dalsze udost pnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomo sms) jest dozwolone wył cznie w formie dosłownej z bezwzgl dnym wskazaniem ródła informacji tj. IMGW-PIB.