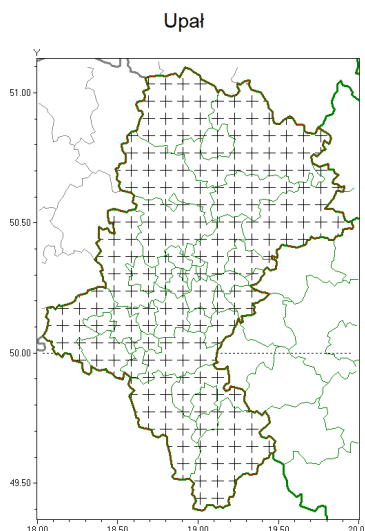




### Zasięg komunikatu w województwie



### **Komunikat meteorologiczny z godz. 22:51 dnia 08.08.2018**

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Nazwa biura</b>                | IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie   |
| <b>Zjawiska</b>                   | Upał  |
| <b>Obszar</b>                     | województwo śląskie<br>powiaty: białski, bielski, Bielsko-Biała, bieruńsko-lędziński, Bytom, Chorzów, cieszyński, Cz. stachowa, cz. stachowski, Dąbrowa Górnicza, Gliwice, gliwicki, Jastrzębie-Zdrój, Jaworzno, Katowice, kłobucki, lubliniecki, mikołowski, Mysłowice, myszkowski, Piekary śląskie, pszczyński, raciborski, Ruda Śląska, rybnicki, Rybnik, Siemianowice śląskie, Sosnowiec, wiatchłowiec, tarnogórski, Tychy, wodzisławski, Zabrze, zawierciański, żyry, żywiecki |
| <b>Sytuacja meteorologiczna</b>   | Na obszarze województwa zanotowano dziś temperatury maksymalne od 27°C do 30°C. W nocy temperatura spadnie do 17°C, 20°C  |
| <b>Uwagi</b>                      | Komunikat przygotowano na podstawie danych z systemów teledetekcji atmosfery oraz sieci pomiarowo-obszaryjnych IMGW-PIB. Lokalnie zjawiska mogą mieć inny przebieg niż opisany.   |
| <b>Dyrektor synoptyk IMGW-PIB</b> | Krzysztof Jania   |
| <b>Godzina i data wydania</b>     | godz. 22:51 dnia 08.08.2018   |

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 późn. zm.).

Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.