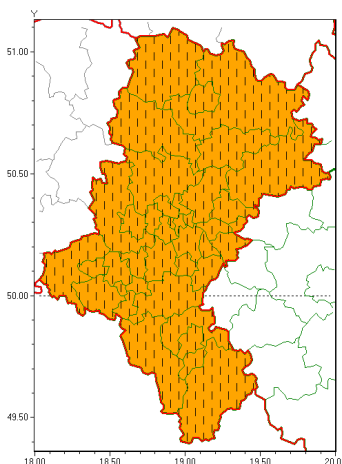




Zasięg ostrzeżeń w województwie

Silny deszcz z burzami  
2020-06-29 06:35



**WOJEWÓDZTWO ŁĄSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 111**  
**WYKAZ OBSZARÓW ZUCIANYCH OSTRZEŻENIAMI**  
**o godz. 06:35 dnia 29.06.2020**

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Silny deszcz z burzami/2 ZMIANA
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: białski(50), bielski(71), Bielsko-Biała(70), bieruńsko-ląski(50), Bytom(50), Chorzów(49), cieszyński(78), Czajkowska(49), czajkowski(51), Dąbrowa Górnicza(50), Gliwice(48), gliwicki(48), Jastrzębie-Zdrój(52), Jaworzno(51), Katowice(50), kłobucki(51), lubliniecki(49), mikołowski(51), Mysłowice(50), myszkowski(50), Piekary Śląskie(49), pszczyński(52), raciborski(49), Ruda Śląska(49), rybnicki(51), Rybnik(51), Siemianowice Śląskie(49), Sosnowiec(51), wiatrychów(49), tarnogórski(52), Tychy(51), wodzisławski(51), Zabrze(50), zawierciański(50), żyry(51), żywiecki(82)
Ważność	od godz. 10:00 dnia 29.06.2020 do godz. 20:00 dnia 29.06.2020
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie opadów deszczu okresami o natężeniu umiarkowanym i silnym, a w czasie burz nawałnym. Prognozowana wysokość opadów miejscami od 40 mm do 60 mm. W trakcie opadów deszczu będą występowały burze z porywami wiatru do 100 km/h, miejscami grad.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: DESZCZ I BURZE/2 Łąskie (wszystkie powiaty) od 10:00/29.06 do 20:00/29.06.2020 60 mm; porywy 100 km/h; grad. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
RSO	Woj. Łąskie (wszystkie powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o intensywnych opadach deszczu z burzami
Uwagi	Zmiana dotyczy przebiegu zjawiska. Z uwagi na dynamiczną sytuację meteorologiczną ostrzeżenia mogą być aktualizowane.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

**Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie**

30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14

tel: 12-6398150, fax: 12-4251973

email: meteo.krakow@imgw.pl

www: www.imgw.pl

<b>Dyurny synoptyk IMGW-PIB</b>	Michał Solarz
<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>	