



## Aktualności

## Informacja o niebezpiecznym zjawisku nr I:95 2020-08-17

Informacja o niebezpiecznym zjawisku Nr I-95	
<b>Nazwa biura</b>	Biuro Prognoz Hydrologicznych w Krakowie, Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych w Krakowie
<b>Zjawisko/stoień zagrożenia</b>	gwałtowne wzrosty stanów wody/1
<b>Obszar</b>	Zlewnie Soły od kaskady zb. po ujście, Skawy od zb. Świnna Poręba po ujście, Raby od zb. Dobczyce po ujście, Dunajca od zb. Czchów po ujście oraz mniejsze bezpośrednie dopływy Wisły (małopolskie)
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 12:00 dnia 17.08.2020 do godz. 07:00 dnia 18.08.2020
<b>Przebieg</b>	W obszarach występowania prognozowanych opadów burzowych, na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych, mogą wystąpić gwałtowne wzrosty poziomu wody i podtopienia. W zlewniach kontrolowanych, w przypadku wystąpienia szczególnie intensywnych opadów, istnieje możliwość przekroczenia stanów ostrzegawczych.
<b>Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska (%)</b>	40%
<b>Uwagi</b>	Informacja wydana w związku z prognozowanymi opadami o charakterze burzowym, które występują lokalnie. Ze względu na swój charakter, intensywny, punktowy opad, w miejscu jego wystąpienia może spowodować potencjalne zagrożenie hydrologiczne ze strony mniejszych rzek, jak i lokalne podtopienia (głównie na obszarach miejskich).
<b>Dyżurny synoptyk</b>	Barbara Olearczyk-Siwik
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 11:46 ; dnia 17.08.2020 r.
<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.).  Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.</p>	

[wszystkie aktualności](#)