

Nazwa biura: Biuro Prognoz Hydrologicznych w Krakowie, Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych w Krakowie

Zjawisko/stopień zagrożenia: gwałtowne wzrosty stanów wody / 1

Obszar: zlewnie Małej Wisły, Soły, Skawy, Raby, Dunajca po zb. Czchów, Czarnej Orawy, mniejszych bezpośrednich dopływów Wisły (małopolskie)

Ważność (czas urz.): od godz. 14:00 dnia 01.08.2023 do godz. 09:00 dnia 02.08.2023

Przebieg: W obszarach występowania prognozowanych intensywnych opadów deszczu (także burzowych), przewiduje się wzrosty poziomu wody, lokalnie na mniejszych ciekach gwałtowne. W przypadku wystąpienia szczególnie intensywnych opadów, istnieje możliwość punktowego przekroczenia stanów ostrzegawczych.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska (%): 80%

Data i godzina przekazania: 01.08.2023 - godz. 12:00