

Data i godzina wydania: 13.05.2020 - godz. 13:46

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

INFORMACJA O NIEBEZPIECZNYM ZJAWISKU Nr I:7

Zjawisko: gwałtowne wzrosty stanów wody

Stopień zagrożenia: 1

Ważność: od godz. 22:00 dnia 13.05.2020 do godz. 09:00 dnia 14.05.2020

Obszar: zlewnie Małej Wisły oraz Soły powyżej kaskady zbiorników (śląskie)

Przebieg: Na skutek prognozowanych intensywnych opadów deszczu spodziewane są wzrosty poziomu wody do strefy stanów wysokich. Lokalnie wzrosty mogą być gwałtowne, punktowo z możliwością przekroczenia stanów ostrzegawczych.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 70%

Uwagi: W przypadku istotnych zmian w czasie lub przebiegu zjawiska Informacja może ulec zmianie.

Dyżurny synoptyk hydrolog: Przemysław Plewa