

Ostrzeżenie hydrologiczne: gwałtowne wzrosty stanów wody

stopień: 1

prawdopodobieństwo: 70%

Obszar: zlewnie: Małej Wisły, Przemszy, Soły, Skawy, Raby, Dunajca, Ropy, Wiśłoki, Brenia, Łęgu, Nidy, Czarnej, Kamiennej, Wieprza, Bugu po Krzyczew oraz mniejsze bezpośrednie dopływy Wisły (śląskie, małopolskie, świętokrzyskie, podkarpackie, lubelskie)

Przebieg: 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.

Uwagi: 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).

ZMIANA OSTRZEŻENIA: 21

Ważne:

Od: 2021-05-13 12:00

Do: 2021-05-14 09:00

synoptyk IMGW-PIB: Wawrzyniec Kruszewski

Czas wydania: 2021-05-13 10:00

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