

Data i godzina wydania: 09.06.2026 - godz. 08:37

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

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 95

Zjawisko: gwałtowne wzrosty stanów wody

Stopień: 1

Ważność: od godz. 13:00 dnia 09.06.2026 do godz. 08:00 dnia 10.06.2026

Obszar: zlewnie: Małej Wisły, Przemszy oraz Soły (śląskie)

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 mogą zostać przekroczone stany ostrzegawcze. Ponadto, w przypadku wystąpienia szczególnie intensywnych opadów deszczu, istnieje niewielkie prawdopodobieństwo krótkotrwałego przekroczenia stanu alarmowego.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 70%

Uwagi: Ostrzeżenie wydane w związku z prognozowanymi opadami o charakterze burzowym, które występują lokalnie. Ze względu na swój charakter, intensywny, punktowy opad, w miejscu jego występowania może spowodować potencjalne zagrożenie hydrologiczne ze strony mniejszych rzek, jak i lokalne podtopienia (głównie na obszarach miejskich).

SMS: IMGW-PIB OSTRZEGA: GWAŁTOWNE WZROSTY STANÓW WODY zlewnie: Małej Wisły, Przemszy oraz Soły wt, 2026-06-09 13:00 - śr, 2026-06-10 08:00 W obszarach występowania prognozowanych opadów burzowych, na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych, mogą wystąpić gwałtowne wzrosty poziomu wody i podtopienia. W zlewniach kontrolowanych mogą zostać przekroczone stany ostrzegawcze. Ponadto, w przypadku wystąpienia szczególnie intensywnych opadów deszczu, istnieje niewielkie prawdopodobieństwo krótkotrwałego przekroczenia stanu alarmowego. Szczegóły na hydro.imgw.pl