

Data i godzina wydania: 09.06.2026 - godz. 09:14

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

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 100

Zjawisko: gwałtowne wzrosty stanów wody

Stopień: 1

Ważność: od godz. 13:00 dnia 09.06.2026 do godz. 23:00 dnia 09.06.2026

Obszar: Iłżanka, Radomka, Pilica do Zb. Sulejów, Wisła od ujścia Kamiennej do Dębina (część lewobrzeżna), Pilica od Zb. Sulejów (mazowieckie, śląskie, świętokrzyskie)

Przebieg: W obszarach występowania prognozowanych opadów o charakterze burzowym, na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych, punktowo mogą wystąpić gwałtowne wzrosty poziomu wody do strefy stanów wysokich i podtopienia.

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 Iłżanka, Radomka, Pilica, Wisła od ujścia Kamiennej do Dębina wt, 2026-06-09 13:00 - wt, 2026-06-09 23:00 W obszarach występowania prognozowanych opadów o charakterze burzowym, na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych, punktowo mogą wystąpić gwałtowne wzrosty poziomu wody do strefy stanów wysokich i podtopienia. Szczegóły na hydro.imgw.pl