

Nazwa biura: Biuro Prognoz Hydrologicznych we Wrocławiu, Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych we Wrocławiu

Zjawisko: gwałtowne wzrosty stanów wody.

Stopień: 1

Ważność: od godz. 09:38 dnia 13.02.2026 r. do godz. 00:00 dnia 14.02.2026 r.

Obszar: Witka od Ostróżna do ujścia do Nysy Łużyckiej (dolnośląskie).

Przebieg: Przebieg: W związku ze spływem wody opadowo-roztopowej z czeskiej części zlewni stan wody Witki będzie gwałtownie podnosił się do strefy wody wysokiej.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 85%

Uwagi: brak

Data i godzina wydania: 13.02.2026 - godz. 09:37

Źródło: IMGW-PIB