

Data i godzina wydania: 18.04.2026 - godz. 16:30

Nazwa biura prognoz hydrologicznych: Biuro Prognoz Hydrologicznych we Wrocławiu, Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych w Poznaniu

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 23

Zjawisko: gwałtowne wzrosty stanów wody

Stopień: 1

Ważność: od godz. 20:00 dnia 19.04.2026 do godz. 10:00 dnia 21.04.2026

Obszar: Warta górna od Liswarty do Widawki, Warta górna od Widawki do Zb. Jeziorsko, Liswarta, Warta górna od Poraja do Liswarty, Rgilewka, Noteć górna, Niesób, Prosna środkowa, Łużyca, Ner, Prosna dolna, Ołobok, Prosna górna, Swędrnia, Kiełbaska, Warta środkowa od Rgilewki do Prosny, Bawół, Grabia, Nieciecz, Oleśnica, Widawka, Warta górna do Poraja, Warta środkowa od Zb. Jeziorsko do Rgilewki, Powa (opolskie, łódzkie, wielkopolskie, śląskie, kujawsko-pomorskie)

Przebieg: Prognozowane opady deszczu o natężeniu umiarkowanym, okresami silnym, w tym opady o charakterze burzowym mogą powodować gwałtowne wzrosty poziomu wody do strefy wody wysokiej i lokalne podtopienia, szczególnie na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 65%

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

SMS: IMGW-PIB OSTRZEGA: GWAŁTOWNE WZROSTY STANÓW WODY Zl.górnej Warty,Zl.Warty środkowej odZb.Jeziorsko do Prosny,Widawka,Grabia,Ner nd, 2026-04-19 20:00 - wt, 2026-04-21 10:00 Prognozowane opady deszczu o natężeniu umiarkowanym, okresami silnym, w tym opady o charakterze burzowym mogą powodować gwałtowne wzrosty poziomu wody do strefy wody wysokiej i lokalne podtopienia, szczególnie na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych. Szczegóły na hydro.imgw.pl