

Data i godzina wydania: 30.06.2026 - godz. 13:37

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

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 55

Zjawisko: gwałtowne wzrosty stanów wody

Stopień: 1

Ważność: od godz. 19:00 dnia 30.06.2026 do godz. 10:00 dnia 01.07.2026

Obszar: Wisła od Torunia do Tczewa (zl), Elbląg, Nogat, Przymorze od Wisły do granicy państwa na Mierzei Wiślanej, Martwa Wisła, Zlewnia Zalewu Wiślanego do Nogatu, Brda od źródła do Sępólnej, Drwęca od Rypienicy do ujścia, Wda od Czarnej Wody do ujścia, Wieprza od źródła do Bystrzenicy, Łupawa od źródła do wodowskazu Łupawa, Wierzyca od Bożegopola Szlacheckiego do ujścia, Słupia od źródła do Skotawy, Wierzyca od źródła do Bożegopola Szlacheckiego, Brda od Sępólnej do ujścia, Osa, Przymorze od Redy do Martwej Wisły, Drwęca od Welu do Rypienicy, Tążyna, Mień, Wda od źródła po Czarną Wodę (kujawsko-pomorskie, pomorskie)

Przebieg: W obszarach występowania prognozowanych silnych opadów burzowych, na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych, mogą wystąpić gwałtowne wzrosty poziomu wody 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 zl. Dln. Wisły górne biegi cz. rz. Przymorza, zl. rz. Zat.Gd, zl.rz.Zal. Wiś wt, 2026-06-30 19:00 - śr, 2026-07-01 10:00 W obszarach występowania prognozowanych silnych opadów burzowych, na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych, mogą wystąpić gwałtowne wzrosty poziomu wody i podtopienia. Szczegóły na hydro.imgw.pl