

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

Zjawisko: gwałtowne wzrosty stanów wody

Stopień: 1

Ważność: od godz. 12:30 dnia 14.09.2022 do godz. 10:00 dnia 15.09.2022

Obszar: Nysa Łużycka od granicy RP do Zgorzelca, Witka od Ostróżna do ujścia do Nysy Łużyckiej, Nysa Łużycka do Zgorzelca, Nysa Łużycka od Zgorzelca do ujścia (dolnośląskie, opolskie)

Przebieg: W związku z intensywnymi opadami deszczu w zlewniach lewostronnych dopływów Odry prognozowane są wzrosty stanów wody do strefy wody wysokiej. Lokalnie niewykluczone przekroczenia stanów ostrzegawczych. W Mirsku na Czarnym Potoku możliwe wzrosty w strefie powyżej stanu ostrzegawczego.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 70%

Uwagi: Brak

Dyżurny synoptyk hydrolog: Kamila Głowinkowska

Źródło: PCZK Zgorzelec