

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 60

Zjawisko: wezbranie z przekroczeniem stanów alarmowych

Stopień: 3

Ważność: od godz. 12:00 dnia 08.07.2025 do godz. 10:00 dnia 10.07.2025

Obszar: zlewnie dopływów górnej Odry, Mała Panew (opolskie, śląskie)

Przebieg: W związku z prognozowanymi intensywnymi opadami deszczu, w tym również o charakterze burzowym, w zlewniach objętych ostrzeżeniem przewiduje się wzrosty stanów wody z przekroczeniami stanów ostrzegawczych, a następnie także alarmowych. W warunkach opadów burzowych wzrosty stanów wody będą gwałtowne. Największa intensywność zjawiska prognozowana jest w nocy z 08/09.07 oraz w ciągu dnia 09.07.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 75%

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

SMS: IMGW-PIB OSTRZEGA: WEZBRANIE Z PRZEKROCZENIEM STANOW ALARMOWYCH/3 zlewnie dopływów górnej Odry, Mała Panew od 12:00/08.07.2025 do 10:00/10.07.2025. W związku z prognozowanymi intensywnymi opadami deszczu, w tym również o charakterze burzowym, w zlewniach objętych ostrzeżeniem przewiduje się wzrosty stanów wody z przekroczeniami stanów ostrzegawczych, a następnie także alarmowych. W warunkach opadów burzowych wzrosty stanów wody będą gwałtowne. Największa intensywność zjawiska prognozowana jest w nocy z 08/09.07 oraz w ciągu dnia 09.07. Szczegóły na meteo.imgw.pl

Intensywne opady deszczu

Stopień zagrożenia 1

Wystąpienie opadów:
 $30 \text{ mm} \leq R < 50 \text{ mm}$ w czasie do 24 godzin

Utrudnienia na terenach zurbanizowanych; utrudnienia komunikacyjne. Zalecana ostrożność, potrzeba śledzenia komunikatów i rozwoju sytuacji pogodowej.

Stopień zagrożenia 2

Wystąpienie opadów:
 $50 \text{ mm} \leq R < 90 \text{ mm}$ w czasie do 24 godzin

Podtopienia, uszkodzenia dróg i budynków; trudności komunikacyjne. Zalecana ostrożność, potrzeba śledzenia komunikatów i rozwoju sytuacji pogodowej.

Stopień zagrożenia 3

Wystąpienie opadów:
 $R \geq 90 \text{ mm}$ w czasie do 24 godzin

Powodzie, podtopienia; zniszczenia zabudowań, dróg, mostów; duże trudności komunikacyjne; zagrożenie życia. Zalecana najwyższa ostrożność, potrzeba śledzenia komunikatów i rozwoju sytuacji pogodowej.