

SZ.RPC.622.1.2023.MZ

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 26.05.2023 r. godz. 10.00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

**Zjawisko:** Susza hydrologiczna

**Prawdopodobieństwo:** 90%

**Obszar:** Ina i Płonia

**Przebieg:** W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach na obszarze zlewni Iny i Płoni, spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ.

**Uwagi:** Ostrzeżenie wydawane jest w sytuacji, gdy aktualne lub prognozowane wartości przepływu na stacjach wodowskazowych uznanych za reprezentatywne układają się poniżej SNQ przez minimum 10 dni w obrębie jednego obszaru hydrologicznego (który obejmuje grupę zlewni monitorowanych przez PSHM).

**Ważność od:** pn, 2023-05-22 10:35 (czas urz.)

**Ważność do:** do odwołania

### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Brak.

### 3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych – g. 10:00

Brak.

### 4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Brak.

### 5. Informacja o potencjalnych zagrożeniach

Brak.

### 6. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby

Brak.

### 7. Aktualna sytuacja hydrologiczna

Stany wody na wodowskazach **Odry granicznej poniżej ujścia Warty** układają się w strefie stanów średnich.

W **ujściowym odcinku Odry i na Zalewie Szczecińskim** stany wody układają się w strefie stanów średnich, z tendencją rosnącą w ujściowym odcinku Odry.

Na **odcinku wybrzeża morskiego** stany wody układają się w strefie stanów średnich z trendem malejącym.

Na rz. **Myśli** stany wody układają się w strefie stanów średnich.

Na rz. **Inie** stany wody układają się w strefie stanów niskich.

Stany **rzek Przymorza Zachodniego** układają się przeważnie w strefie stanów niskich, lokalnie średnich.

Na rz. **Redze** stany wody układają się w strefie stanów niskich.

Na rz. **Parsęcie** stany wody układają się w strefie stanów niskich, lokalnie w środkowym odcinku rzeki układają się w strefie stanów średnich.

Na rz. **Radwi** stany wody układają się w strefie stanów niskich.

Na rz. **Grabowa** stany wody układają się w strefie stanów niskich.

Na rz. **Wieprzy** stany wody układają się w strefie stanów niskich.

## 8. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

## 9. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

### Utrudnienia w żegludze:

- Informujemy, że w związku z Galą Otwierającą Morskie Centrum Nauki im. Prof. Jerzego Stelmacha, do której przygotowania będą trwały w okresie od 25 maja 2023 r. do 28 maja 2023 r., **wprowadza się ograniczenia żeglugi na Odrze Zachodniej, na odcinku od Trasy Zamkowej do południowego krańca Wyspy Bielawa:**
  - Od dnia 25.05.2023 r. godz. 08:00 do dnia 28.05.2023 r. godz. 13:00 wprowadzony zostaje jednokierunkowy ruch jednostek. Dla żeglugi dostępny będzie wyłącznie pas ruchu po zachodniej stronie rzeki;
  - Dnia 27.05.2023 r. w godz. 22:00-23:00 żegluga zostaje wstrzymana.Rejon wskazany w powyższym komunikacie **nie podlega pod PGW WP RZGW Szczecin**. W celu uzyskania informacji prosimy kontaktować się z **Urzędem Morskim w Szczecinie**.
- Informujemy o zjawisku ~~fali wezbraniowej na rzece Odrze~~ w wyniku intensywnych opadów deszczu w południowej części Polski, które wystąpiły w 20 tygodniu 2023 r. ~~Możliwe są gwałtowne wzrosty stanów wód. Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności.~~
- Informujemy, że od dnia 20.04.2023 r. **dopuszczona jest żegluga całodobowa na drogach wodnych w administracji RZGW Szczecin, z wyjątkami:**
  - ~~most kolejowy w km 580,7 rzeki Odry (Świecko),~~
  - ~~most kolejowy w km 653,9 rzeki Odry (Siekierki).~~Szczegóły w komunikatach nawigacyjnych nr [14/2023](#), nr [15/2023](#), nr [16/2023](#) i nr [18/2023](#).
- Informujemy o zmienionej organizacji ruchu pod mostem kolejowym w km 733,7 rzeki Regalicy. Ruch będzie się odbywał pomiędzy przęsłami mostu wskazanymi w komunikacie nawigacyjnym nr [10/2023](#). **Żegluga pod zwodzonym przęsłem mostu jest zabroniona.** Jednostki chcące przejść wskazanym rejonem proszone są o zgłaszanie tego zamiaru na kanale 10 VHF. Prosimy także o zapoznanie się z komunikatem nawigacyjnym nr [09/2022](#) informującym o utrudnieniach związanych z pracami budowlanymi **w terminie od 22.02.2022 r. do odwołania**.
- Informujemy, że z powodu prac przy filarze mostu kolejowego w Kostrzynie nad Odrą km 615,10 rzeki Odry w terminie od 07.02.2023 r. do 30.09.2023 r. dochodzić będzie do utrudnień w ruchu żeglugowym. Szlak zostanie oznakowany zgodnie z obowiązującymi przepisami żeglugowymi. Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności przechodząc wskazanym rejonem.
- Informujemy, że w km 615,11 rzeki Odry w terminie od 09.11.2022 r. do odwołania odbywać się będą prace nurkowe. Możliwe utrudnienia w ruchu żeglugowym. Szlak zostanie oznakowany zgodnie z obowiązującymi przepisami żeglugowymi. Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności przechodząc wskazanym rejonem.
- Informujemy, że z związku z usuwaniem materiałów niebezpiecznych na skońnicy Schwedt na odcinku w km 0,5 – 3,4 w terminie od 20.10.2022 r. do 31.12.2026 r. dochodzić będzie do utrudnień w ruchu żeglugowym. Na czas prowadzenia prac zabezpieczona jest możliwość przejazdu przez skońnicę Schwedt. Prosimy zwracać szczególną uwagę na wystawione oznakowanie nawigacyjne.
- Informujemy, że w związku z rozpoczęciem prac modernizacyjnych zabudowy hydrotechnicznej (ostrog) na rzece Odrze w km **581,0 – 585,7, 604,0 – 605,0, 612,7 – 614,8, 645,5 – 663,0** do odwołania zostanie wystawione tymczasowe oznakowanie nawigacyjne. Przechodząc wskazanym rejonem prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności. Szczegóły w komunikatach 07/2022, 08/2022.
- Informujemy, że od dnia 06.04.2021 r. na moście w Siekierkach km 653,9 rzeki Odry będą prowadzone prace remontowe z częściowym zamknięciem przęsła żeglownego. Szczegóły w komunikacie 16/2021. Proszę zachować szczególną ostrożność przechodząc wskazanym rejonem.

- Informujemy, że w dniach 01.08.2022 - 30.09.2024 z powodu prac budowlanych związanych z przeciwpowodziową ścianką mobilną we Frankfurcie nad Odrą w km 582,7 – 585,9 dochodzić będzie do utrudnień w ruchu żegludowym.

**Komunikaty żeglugowe oraz aktualne warunki nawigacyjne** dostępne są pod adresem:

<https://szczecin.wody.gov.pl/komunikaty-nawigacyjne>

**Niemieckie informacje żeglugowe:** <https://www.elwis.de/DE/Karte/#>.

## **10. Inne informacje**

Brak.