

SZ.RPC.622.1.2022.MZ

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 21.12.2022 r. godz. 10.00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Brak.

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, lokalnie w górnym odcinku w strefie stanów średnich. Podwyższone stany wody w Widuchowej wynikają z obecności pokrywy lodowej.

W **ujściowym odcinku Odry i na Zalewie Szczecińskim** stany wody w ujściowym odcinku rzeki Odry układają się w strefie stanów niskich. Na zalewie Szczecińskim stany wody układają się w strefie stanów średnich. Odnotowano wzrost stanów wody spowodowany spływem połamanej kry.

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

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

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

Stany **rzek Przymorza Zachodniego** układają się 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 średnich. Odnotowano trend rosnący.

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

Na rz. **Grabowa** stany wody układają się w strefie stanów średnich. Odnotowano trend rosnący.

Na rz. **Wieprzy** stany wody w górnym odcinku rzeki układają się w strefie stanów niskich, w dolnym odcinku rzeki układają się w strefie stanów średnich.

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 niską temperaturą wody oraz prognozowanymi całodobowymi niskimi temperaturami powietrza i możliwością pojawienia się zjawisk lodowych zamyka się żeglugę na następujących odcinkach:
 - od dnia 07.12.2022 r. na jeziorze Dąbie;
 - od dnia 12.12.2022 r. od godziny 07:00 na I, II i III odcinku eksploatacyjnym rzeki Odry;
 - od dnia 15.12.2022 r. od godziny 07:00 na IV odcinku eksploatacyjnym rzeki Odry;
 - od dnia 15.12.2022 r. od godziny 09:00 rz. Odrę Wschodnią od km 704,1 (jaz Widuchowa) do km 730,5 (Przekop Klucz Ustowo) wraz z bocznymi rozgałęzieniami;
 - od dnia 19.12.2022 r. od godziny 10:00 pozostałe drogi wodne w administracji RZGW Szczecin.

Jednostki pływające odbywające podróż podczas tworzenia się zjawisk lodowych powinny udać się do najbliższego portu lub innego bezpiecznego miejsca. Jednostki przygotowane do żeglugi powinny zaniechać rejsu. Szczegóły w komunikatach nawigacyjnych nr [40/2022](#), nr [41/2022](#), nr [42/2022](#), nr [43/2022](#), nr [44/2022](#), nr [45/2022](#), nr [46/2022](#) oraz nr [47/2022](#).

- PKP PLK S.A. informuje, że prześło mostu zwodzonego w km 733,7 rzeki Regalicy w okresie 17.12.2022 r. – 09.01.2022 r. będzie podnoszone w następujących godzinach:
 - 08:22 – 08:42;
 - 12:35 – 12:55;
 - 18:05 – 18:25.

Szczegóły w komunikacie [PKP PLK S.A.](#)

- W związku z pracami budowlanymi na zwodzonym moście kolejowym w km 733,7 rzeki Regalicy w terminie **od 22.02.2022 r. do odwołania** dochodzić będzie do **utrudnień w ruchu żeglugowym**. Szczegóły w [komunikacie nr 09/2022](#). Dodatkowo prosimy o zapoznanie się z [komunikatem nr 36/2021](#) informującym o obecnej organizacji ruchu.
- Informujemy, że z powodu prac remontowych od 01.02.2022 r. do 31.03.2023 r. zamyka się przejście pod mostem nad Kanalem Zielonym. Zalecamy poruszanie się alternatywnymi drogami wodnymi prowadzącymi przez rzekę Odrę Zachodnią, Przekop Parnicki i rzekę Parnicę. Szczegóły w komunikacie nr 04/2022.
- 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 o pracach podwodnych na Kanale Kurowskim w terminie do 31.12.2022 r
- Informujemy, że z powodu prac przy filarze mostu kolejowego w Kostrzynie nad Odrą km 615,10 rzeki Odry w terminie od 27.06.2022 r. do odwołania, 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 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 (ostroggi) 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 prześła 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 żeglugowym.

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.