

S.RPC.622.2.2024

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 11.10.2024 r. godz. 10.00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Zjawisko: Susza hydrologiczna

Obszar:

- przyrzecze Odry dolnej od Warty do Gryfina – od wt, 2024-08-13 11:00 (czas urz.)
- zlewnia Iny i Płoni – od cz, 2024-08-01 10:56 (czas urz.)

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 do: do odwołania

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Zjawisko: Silny wiatr

Stopień zagrożenia: 1

Prawdopodobieństwo: 80%

Obszar: słupski, gryficki, kamieński, kołobrzegi, koszaliński, sławieński, Koszalin

Przebieg: Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości do 55 km/h, w porywach do 85 km/h, z południa, później z zachodu.

Uwagi: Zmiana dotyczy ważności i przebiegu ostrzeżenia.

Ważność od: cz, 2024-10-10 12:00 (czas urz.)

Ważność do: pt, 2024-10-11 15:00 (czas urz.)

Zjawisko: Silny wiatr

Stopień zagrożenia: 1

Prawdopodobieństwo: 80%

Obszar: ~~bytowski, człuchowski, słupski, białogardzki, choszczeński, drawski, goleniowski, gryficki, gryfiński, kamieński, kołobrzegi, koszaliński, myśliborski, policki, pyrzycki, sławieński, stargardzki, szczecinecki, świdwiński, wałecki, łobeski, Koszalin, Szczecin~~

Przebieg: ~~Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 35 km/h do 45 km/h, w porywach do 80 km/h, z południowego zachodu.~~

Ważność od: ~~cz, 2024-10-10 12:00 (czas urz.)~~

Ważność do: ~~cz, 2024-10-10 18:00 (czas urz.)~~

Zjawisko: Silny wiatr

Stopień zagrożenia: 1

Prawdopodobieństwo: 80%

Obszar: gorzowski

Przebieg: ~~Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 30 km/h do 40 km/h, w porywach do 75 km/h, z zachodu.~~

Ważność od: ~~cz, 2024-10-10 08:00 (czas urz.)~~

Ważność do: ~~cz, 2024-10-10 14:00 (czas urz.)~~

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 przeważnie w strefie stanów wysokich, lokalnie w Widuchowej w strefie stanów średnich. Tendencja malejąca.

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

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. **Płoni** stany wody układają się w strefie stanów niskich.

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

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

Stany wody **rzek Przymorza Zachodniego** układają się w strefie stanów średnich i niskich.

Na rz. **Redze** stany wody układają się przeważnie w strefie stanów niskich, przy czym w środkowym odcinku w strefie stanów średnich.

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

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

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

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

Na rz. **Grabowa** stany wody w górnym odcinku układają się w strefie stanów niskich, brak aktualnych danych dla dolnego odcinka.

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

Na rz. **Studnicy** stany wody 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 ze względu na ustąpienie zjawiska fali wezbraniowej administracja drogi wodnej przystępuje do **stopniowego otwierania w porze dziennej wybranych dróg wodnych**, wedle następujących komunikatów nawigacyjnych:
 - Od dnia **07.10.2024 r. od godz. 10:00** odcinki wskazane w komunikacie nawigacyjnym nr 22/2024;
 - Od dnia **10.10.2024 r. od godz. 10:00** odcinki wskazane w komunikacie nawigacyjnym nr 23/2024.

Żegluga w porze nocnej pozostaje niedozwolona na wszystkich odcinkach. Odcinki niewymienione w powyższym komunikacie pozostają zamknięte.

- Informujemy, że od dnia 27.09.2024 r. obowiązuje **zakaz korzystania z wód Odry, kanałów międzyodrza i rzeki Płonia**. Szczegóły w rozporządzeniu porządkowym nr 2/2024 Wojewody Zachodniopomorskiego.
- Informujemy, że od dnia 25.09.2024 r. obowiązuje **całkowity zakaz uprawiania amatorskiego połowu ryb w obwodach rybackich rzeki Odry i Jeziora Portowe**. Szczegóły w uchwale nr 1545/24 Zarządu Województwa Zachodniopomorskiego.
- Informujemy, iż **na moście kolejowym w m. Kostrzyn nad Odrą w km 615,11 rz. Odry zamontowane zostało tymczasowe oznakowanie nawigacyjne**. Trwają prace nad przygotowaniem docelowego oznakowania nawigacyjnego.
- Informujemy, że z związku z usuwaniem materiałów niebezpiecznych na skośnicy 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 żegludowym. Na czas prowadzenia prac zabezpieczona jest możliwość przejazdu przez skośnicę Schwedt. Prosimy zwracać szczególną uwagę na wystawione oznakowanie nawigacyjne.
- **Komunikaty żegludowe oraz aktualne warunki nawigacyjne** dostępne są pod adresem:
- <https://www.gov.pl/web/wody-polskie-szczecin/komunikaty-nawigacyjne3>
- **Niemieckie informacje żegludowe:** <https://www.elwis.de/DE/Karte/#>.

10. Inne informacje:

Brak.