

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 28.12.2021 r. godz. 10.00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Brak.

### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Od: wt, 2021-12-28 14:00 do: śr, 2021-12-29 09:00 – **1 stopień zagrożenia – Opady marznące.**

Na obszarze województwa **zachodniopomorskiego** prognozowane są słabe opady marznącego deszczu lub mżawki powodujące gołoledź.

### 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 dolnej strefie stanów średnich. W Bielinku stany wody wykazują nieznaczną tendencję wzrostową w strefie stanów średnich spowodowaną przyrostem stałej pokrywy lodowej. W Widuchowej w strefie stanów niskich.

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

Na **odcinku wybrzeża morskiego** stany wody wahają się generalnie w strefie stanów średnich, w Dziwnowie niskich.

Na rz. **Myśli** stany wody wahają się w strefie stanów średnich z tendencją spadkową.

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

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

Na rz. **Redze** stany wody wahają się w strefie stanów niskich z nieznaczną tendencją wzrostową.

Na rz. **Parsęcie** stany wody w dolnym biegu rzeki wahają się w strefie stanów niskich i średnich.

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

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

### Zjawiska lodowe:

1.	Odra	ujście Nisy Łużyckiej – ujście rzeki Warty	542+400	617+600	15-20	-	Krażki śryżowe
2.	Odra	ujście rzeki Warty – m. Osinów Dolny	617+600	662+000	10-40	-	Krażki śryżowe
3.	Odra	m. Osinów Dolny – m. Krajnik Dolny	662+000	692+000	40-90	-	Krażki śryżowe
4.	Odra / Odra Wschodnia	m. Krajnik Dolny – m. Łubnica	692+000	726+000	100	1-10	Pokrywa lodowa
5.	Odra Wschodnia /Regalica	m. Łubnica – ujście rz. Regalicy	726+000	741+600	10-15	-	Lód brzegowy
6.	Jezioro Dąbie	ujście rz. Regalicy – wewnętrzne wody morskie	741+600	-	80-100	5-10	Staća pokrywa lodowa
7.	Odra Zach./graniczna	Jaz Widuchowa – wewnętrzne drogi morskie	0+000	36+550	50-100	1-2	Pokrywa lodowa

### 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 pojawieniem się pierwszych zjawisk lodowych od godziny 12:00 dnia 27.12.2021 r. zamyka się żeglugę: - na odcinku Odry granicznej w km 697,0 – 704,1, - na Odrze Wschodniej w km 704,1 – 730,5, - na Jeziorze Dąbie (tor główny). Szczegóły w komunikacie nr 37/2021.
  - Informujemy, że od dnia 23.12.2021 r. nastąpi tymczasowa zmiana organizacji ruchu pod zwodzonym mostem kolejowym km 733,7 rzeki Regalicy. Przejście pod mostem będzie możliwe tylko pod przęsłem zwodzonym. Szczegóły w komunikacie nr 36/2021.
  - informujemy, że w związku z pracami konserwacyjnymi, podnośnia statków **Niederfinow** w terminie **od 03.01.2022 r. do 06.03.2022 r.** będzie **wyłączona z eksploatacji**.
  - Informujemy, że w związku z prognozą ujemnych temperatur powietrza w regionie dolnej Odry a także okresem zimowym, w którym spodziewane jest wystąpienie zjawisk lodowych, administracja drogi wodnej **od dnia 07.12.2021 r.** przystąpi do **redukcji oznakowania nawigacyjnego** na następujących odcinkach:
    - I odcinku rzeki Odry w km 542,4 – 586,0 (obszar administracyjny RZGW Wrocław)
    - II odcinku rzeki Odry w km 586,0 – 617,6 (obszar administracyjny RZGW Wrocław)
    - IV odcinku rzeki Odry w km 667,2 – 704,1
    - Torze głównym jeziora Dąbie (zdjęcie ok. 50% pław nawigacyjnych) oraz boczne szlaki.
- W związku z redukcją oznakowania nawigacyjnego na wyżej wymienionych odcinkach, oznakowanie nie będzie spełniać wymagań dotyczących możliwości uprawiania żeglugi w porze nocnej. Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr 35/2021.
- Informujemy, że w związku z nadchodzącym sezonem zimowym **od dnia 25.11.2021 r.** administracja drogi wodnej przystąpi do **redukcji oznakowania nawigacyjnego na III odcinku eksploatacyjnym rzeki Odry tj. w km 617,6 – 667,2**. Jednocześnie informujemy, że w związku z redukcją oznakowania ww. odcinek nie spełnia wymagań dotyczących możliwości uprawiania żeglugi w porze nocnej. Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr 34/2021.
  - Informujemy, że w rejonie **Przekopu Klucz - Ustowo**, będą prowadzone **prace bagrownicze Etapu II**. Prace bagrownicze będą prowadzone na **północnym** odcinku Przekopu Klucz – Ustowo. Stroną żeglowną będzie **południowa** strona akwenu o

o zachowanie szczególnej ostrożności. Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr 33/2021.

- Od dnia 17.03.2021 r. śluza Schwedt jest całkowicie zamknięta dla żeglugi, ponadto śluzy: Lehnitz, Hohensaaten Ost, Hohensaaten West pracują jedynie w godz.: 07:00 – 14:30. Graniczny odcinek rzeki Odry należy przekraczać z najwyższą ostrożnością.
- 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.

Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie informuje, że w terminie **od 12.12.2021 do 12.03.2022** obowiązuje nowy harmonogram otwarcia mostu zwodzonego w Podjuchach km 733,7 rzeki Regalicy. Nowy harmonogram można pobrać tutaj.

**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.