

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 14.02.2021 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

Przekroczony stan alarmowy w Bielinku o 14 cm (przy stanie 564 cm).

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 wysokich z tendencją wzrostową w rejonie Gozdowic oraz minimalną tendencją spadkową w rejonie Bielinka. W Bielinku przekroczony stan alarmowy. Górna granica stałej pokrywy lodowej znajduje się powyżej profilu wodowskazu w Bielinku, nastąpiła stabilizacja stanu wody oraz zaobserwowano minimalny trend spadkowy (-12 cm /24h)

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

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

Na **rz. Inie** stany wody wahają się w strefie stanów średnich (Goleniów) i niskich (Stargard – tendencja spadkowa) .

Stany **rzek Przymorza Zachodniego** przeważnie wahają się w strefie stanów średnich i niskich. Lokalnie na Redze (Resko) wahają się w dolnej strefie stanów wysokich.

W związku z rozwojem zjawisk lodowych w regionie, możliwe są lokalne wzrosty poziomów wody.

Zjawiska lodowe:

Odra: ujście Nysy Łużyckiej – Gozdowice km 542+400 do 645+000- śryż 40%

Odra: Gozdowice –m. Osinów km 645+000 do 663+800 - śryż 40-90%

Odra/Odra Wschodnia/Regalica: m. Osinów – ujście Regalicy km 674+500 do 741+600 - Pokrywa lodowa^{1, 2, 3, 4, 5, 6} 100%, grubość 5-30 cm

Jezioro Dąbie: stała pokrywa lodowa 100%, grubość 10-15 cm.

Odra Zachodnia: Jaz Widuchowa - wewnętrzne wody morskie km 0+000 do 36+550 – pokrywa lodowa 80%, grubość 5 - 10 cm.

¹ Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 700,0 – 706,5 spiętrzenie lodu 0,5 m

² Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 695,0 – 699,0 spiętrzenie lodu od 0,5 do 0,7 m

³ Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 691,0 – 692,0 spiętrzenie lodu 0,7 m

⁴ Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 685,0 – 690,5 spiętrzenie lodu 0,5 m

⁵ Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 667,0– 681,5 spiętrzenie lodu od 0,5 m do 1,5 m

⁶ Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 664,9 – 666,5 spiętrzenie lodu od 1,0 do 1,5m

W dniu 14.02.2021 górna granica stałej pokrywy lodowej znajduje się w km 663,8 – doptywa 90 % sryż.

8. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

9. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

Brak informacji o braku zasilania i innych awariach urządzeń hydrotechnicznych.

Utrudnienia w żegludze:

- Informujemy, że z powodu niskich temperatur wody (poniżej 1 st. C), prognozowanych całodobowych ujemnych temperatur powietrza oraz pojawienia się pierwszych zjawisk lodowych od godziny 12:00 dnia 08.02.2021 r. **wszystkie śródlądowe drogi wodne będące w administracji RZGW Szczecin zostają zamknięte dla żeglugi.** Szczegóły w komunikacie 05/2021.
- Informujemy, że z powodu niskich temperatur wody w rzece Odrze (poniżej 1 st. C) oraz prognozowanych całodobowych ujemnych temperaturach powietrza z dniem 03.02.2021 r. polska i niemiecka administracja dróg wodnych przystąpi do całkowitego zdjęcia oznakowania nawigacyjnego. W związku z powyższym **od dnia 03.02.2021 r. zamyka się żeglugę na odcinkach eksploatacyjnych I – III** w km (od km 542,4 ujście rzeki Nysy Łużyckiej do km 667,2 m. Hohensaaten) rzeki Odry granicznej. Szczegóły w komunikacie 04/2021.
- Informujemy o zmianie organizacji ruchu pod mostem Gryfitów na rzece Regalicy w km 734,6. Od godz. 12:00 dnia 28.08.2020 **do odwołania** ruch żeglugowy odbywać się będzie przęsłem **zachodnim**. Proszę zachować szczególną ostrożność. Szczegóły w komunikacie 07/2020.
- RZGW w Szczecinie informuje, że w związku z ochłodzeniem oraz możliwością pojawienia się pierwszych zjawisk lodowych od dnia 13.01.2021 r. nastąpi redukcja oznakowania nawigacyjnego na granicznym odcinku rzeki Odry (od km 542,4 do km 704,1). W związku z redukcją, oznakowanie nie spełnia wymagań dotyczących możliwości uprawiania żeglugi w porze nocnej. Treść komunikatu można przeczytać tutaj.
- W związku z prognozowanym ochłodzeniem oraz możliwym wykształceniem się pierwszych zjawisk lodowych, w dniu 11.01.2021 r. administracja śródlądowych dróg wodnych przystępuje do całkowitej redukcji oznakowania pływającego oraz zamyka dla żeglugi tor główny jeziora Dąbie. Treść komunikatu można przeczytać tutaj.
- Informujemy, że w związku pracami konserwacyjnymi, podnośnia statków Niederfinow w terminie od 04.01.2021 do 28.02.2021 będzie wyłączona z eksploatacji.
- RZGW w Szczecinie informuje, że w rejonie Orlego Przesmyku (przejście z Przekopu Mieleńskiego na jezioro Dąbie) od dnia 02.11.2020 r. do odwołania prowadzone będą prace palowe, a następnie układanie geowłókniny i kamiennego umocnienia dna. Akweny, na których wykonywane są prace, oznaczone są żółtymi pławami dziennymi. W okresie nocnym odcinek ścianki szczelnej wystający ponad poziom wody oznakowany jest na końcu i na początku żółtym światłem

migającym. Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności.

- Informujemy, że od dnia 17.03.2020 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.
- Z dniem 01.03.2020 w życie weszło nowe Zarządzenie Dyrektora Żeglugi Śródlądowej w sprawie szczegółowych warunków bezpieczeństwa ruchu i postoju statków – przepisy miejscowe. Treść zarządzenia można pobrać tutaj.

Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie informuje, że w terminie od 13.12.2020 do 13.03.2021 obowiązywać będzie 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.