

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 29.01.2020 r.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Od godz. 00:00 dnia 29.01.2020 r. do 09:00 dnia 30.01.2020 r. dla Zalewu Szczecińskiego (zlewnie: Zalew Szczeciński w granicach Polski, Cieśnina Dziwny) obowiązuje ostrzeżenie hydrologiczne **st. 2-go**: W związku z prognozowaną sytuacją hydrologiczno-meteorologiczną na Zalewie Szczecińskim przewidywany jest wzrost poziomów wody do stanów ostrzegawczych, lokalnie powyżej.

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Brak.

3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

Stan ostrzegawczy przekroczony w Trzebieży o 3 cm (przy stanie 543 cm o godz. 10:00) z nieznaczną tendencją spadkową.

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 powyżej ujścia Warty** – układają się w strefie stanów niskich (rzeka Odra graniczna od km 542,4 do km 617,6 - od 01.01.2018r. w administracji RZGW Wrocław).

Stany wody na wodowskazach **Odry granicznej poniżej ujścia Warty** układają się w strefie stanów niskich, w Widuchowej – średnich z tendencją wzrostową.

Stany wody w **ujściowym odcinku Odry i na Zalewie Szczecińskim** wzrosły i układają się w dolnej strefie stanów wysokich, lokalnie z tendencją spadkową. w Trzebieży nieznacznie przekroczony jest stan ostrzegawczy - o 3 cm (przy stanie 543 cm o godz. 10:00) z nieznaczną tendencją spadkową.

Stany wody na **odcinku wybrzeża morskiego** nieznacznie wahają się w dolnej strefie stanów wysokich, lokalnie w strefie stanów średnich ze słabą tendencją spadkową.

Na **rz. Inie** stany wody układają się w dolnej strefie stanów średnich z tendencją wzrostową.

Stany rzek **Przymorza Zachodniego** wykazują tendencję wzrostową w strefie stanów średnich, sporadycznie niskich, w dolnym biegu Wieprzy - w dolnej strefie stanów wysokich.

W związku z utrzymującym się wysokim napełnieniem Bałtyku (544 cm) i prognozowanym przez IMGW-PIB dość silnym wiatrem z sektora zachodniego, na Zalewie Szczecińskim w ciągu najbliższej doby możliwe jest utrzymanie się stanu ostrzegawczego w Trzebieży.

8. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

9. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

Utrudnienia w żegludze:

- UWAGA! W km 718,25 rzeki Odry Wschodniej przy nabrzeżu miejskim w Gryfinie zatonała barka motorowa. Służby zabezpieczyły miejsce zdarzenia. Proszę zachować szczególną ostrożność podczas przechodzenia wskazanym rejonem. Szczegóły w komunikacie nr 1/2020.
- Śluzy Hohensaaten Ost (km 92,7) oraz West (km 92,9) działają do odwołania w godzinach 7:00 - 14:45.
- Podnośnia Niederfinow (km 77,89) w dniach 02.01.2020 - 01.03.2020 będzie zamknięta z powodu prac remontowych.
- Z powodu występujących bardzo **niskich stanów wody** zaprzestaje się publikowania głębokości tranzytowych na odcinkach eksploatacyjnych I, II, III w km **542,4 – 667,2 rzeki Odry**. Szczegóły w komunikacie 17.
- Ze względu na **niskie stany wody** utrzymanie prawidłowego oznakowania nawigacyjnego w km **542,4 – 667,2** jest niemożliwe. Szczegóły w komunikacie nr 15.

Od 15.12.2019 do 14.03.2020 obowiązuje nowy harmonogram otwierania mostu kolejowego w Podjuchach.

Informujemy, że od dnia **06.06.2019** r. oznakowanie wystawione na całym granicznym odcinku rzeki **Odry (km 542,4 – 704,1)** odpowiada wymogom regulującym zasady uprawiania żeglugi w porze nocnej. Szczegóły w komunikacie 13.

Komunikaty żeglugowe oraz aktualne warunki nawigacyjne dostępne są pod adresem:

<http://www.szczecin.rzgw.gov.pl/informacja-zeglugowa-dla-rz.-odry-i-szczecinskiego-wezla-wodnego>

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

10. Inne informacje

Brak.