

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 14.02.2020 r. – godz. 10:00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Brak.

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Brak.

3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

Stan ostrzegawczy przekroczony w:

- Trzebieży o 5 cm (przy stanie 545 cm) z nieznaczną tendencją wzrostową (brak zagrożeń).

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 dolnej strefie stanów średnich ze słabą tendencją spadkową (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 średnich, w Widuchowej – z tendencją wzrostową.

Stany wody w **ujściowym odcinku Odry i na Zalewie Szczecińskim** w związku z wysokim napętnieniem Bałtyku (551 cm) i osłabieniem siły wiatru z sektora południowego, wykazują tendencję wzrostową w dolnej strefie stanów wysokich. W Trzebieży nieznacznie przekroczony jest stan ostrzegawczy.

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

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

Stany **rzek Przymorza Zachodniego** układają się przeważnie w dolnej strefie stanów wysokich (w Bardach na Parsęcie nieznacznie poniżej stanu ostrzegawczego), lokalnie średnich ze słabnącą tendencją wzrostową.

Zgodnie z prognozą IMGW-PIB na Zalewie Szczecińskim oraz w ujściowym odcinku Odry początkowo prognozowane są niewielkie wzrosty stanów wody w strefie stanów wysokich a następnie spadki stanów wody do strefy stanów średnich. Wzdłuż Wybrzeża prognozowane są spadki stanów wody w strefie stanów wysokich i średnich. Na rzekach Przymorza stany wody będą się układać głównie w strefie stanów średnich i wysokich, lokalnie z tendencją spadkową. W Bardach na Parsęcie mogą zostać osiągnięte stany ostrzegawcze (w kolejnych dniach spodziewana jest tendencja spadkowa).

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 przystąpiono do usunięcia zatopionej barki. Proszę zachować szczególną ostrożność podczas przechodzenia wskazanym rejonem. Szczegóły w komunikacie nr 1/2020.
- W km 677,2 przy wejściu do żwirowni Bielinek w dniach 3-24.02.2020 w godz. 7:00 - 17:00 prowadzone będą prace bagrownicze. Proszę zachować szczególną ostrożność przechodząc wskazanym rejonem.
- 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.