

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 22.01.2020 r.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Od godz. 10:00 dnia 22.01.2020 r. do 23:00 dnia 23.01.2020 r. dla ujściowego odcinka Odry i Zalewu Szczecińskiego (zlewnie: Odra do Zalewu Szczecińskiego, Zalew Szczeciński w granicach Polski, Cieśnina Dziwny) obowiązuje ostrzeżenie hydrologiczne **st. 2-go**: W związku z prognozowaną sytuacją hydrologiczno-meteorologiczną w ujściowym odcinku Odry przewidywany jest wzrost poziomów wody do stanów ostrzegawczych, na Zalewie Szczecińskim powyżej stanów ostrzegawczych, lokalnie z możliwością przekroczenia stanów alarmowych.

Od godz. 12:00 dnia 22.01.2020 r. do 09:00 dnia 23.01.2020 r. dla Wybrzeża i morskich wód wewnętrznych RP - Bałtyk Południowy (woj. zachodniopomorskie, pomorskie) obowiązuje ostrzeżenie hydrologiczne **st. 2-go**: W związku z prognozowanym silnym wiatrem z kierunku północno-zachodniego i wysokim napełnieniem Bałtyku (22.01.2020 - 538 cm) na całym Wybrzeżu spodziewane są wzrosty poziomów wody: na wybrzeżu zachodnim do stanów ostrzegawczych, lokalnie powyżej; na wybrzeżu wschodnim powyżej stanów ostrzegawczych, lokalnie z możliwością przekroczenia stanów alarmowych.

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Brak.

3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

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 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 z tendencją spadkową. W Widuchowej – układają się w strefie stanów średnich z tendencją wzrostową.

Stany wody w **ujściowym odcinku Odry i Na Zalewie Szczecińskim** w związku z dość silnym wiatrem północno – zachodnim i wysokim napełnieniem Bałtyku (538 cm) wykazują tendencję wzrostową w górnej strefie stanów średnich, lokalnie w dolnej strefie stanów wysokich. Zgodnie z wydanym przez IMGW, obowiązującym do g. 23:00 dnia 23.01.2020 r. ostrzeżeniem hydrologicznym st. 2-go: w ujściowym odcinku Odry przewidywany jest wzrost poziomów wody do stanów ostrzegawczych, na Zalewie Szczecińskim powyżej stanów ostrzegawczych, lokalnie z możliwością przekroczenia stanów alarmowych. Po północy spodziewany jest stopniowy spadek poziomów wody.

Stany wody na **odcinku wybrzeża morskiego** w związku z dość silnym wiatrem północno – zachodnim i wysokim napełnieniem Bałtyku wykazują tendencję wzrostową w dolnej strefie stanów wysokich. Zgodnie z wydanym przez IMGW, obowiązującym do 09:00 dnia 23.01.2020 r. ostrzeżeniem hydrologicznym st. 2-go: na wybrzeżu zachodnim spodziewane są wzrosty poziomów wody do stanów ostrzegawczych, lokalnie powyżej.

W związku z prognozowanym po południu osłabieniem siły wiatru z sektora północnego, wieczorem i w nocy spodziewany jest stopniowy spadek poziomu wody.

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

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

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 czasowo 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.