

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 03.02.2020 r. – aktualizacja godz. 10:00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Brak.

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Brak.

3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych - stan na godz 10:00

Stan ostrzegawczy przekroczony w Bardach na Parsęcie o 23 cm (przy stanie wody 383 cm).

4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Brak.

5. Informacja o potencjalnych zagrożeniach

Na terenie działania ZZ w Koszalinie prowadzone jest monitorowanie sytuacji w terenie:

- stacje pomp pracują bez większych zakłóceń (zapewniony dozór ze strony operatorów),
- potencjalne zagrożenie dla terenów jeziora Jamno (polder Łabusz – NW Koszalin),
- kontrolowany jest stan obwałowań j. Jamno i kontrolowany stan wodowskazów – NW Koszalin,
- przesiąki wałów przeciwpowodziowych na Kanale Bagiennica (dziury bobrowe),
- stany wód ostrzegawcze.

Działania pracowników NW Sławno polegające na zmianie poziomów piętrzeń na jazach Kanału Bagiennica (wyjęcie szandorów) pozwoliły na czasowe zlikwidowanie przesiąków – wymagana jest naprawa polegająca na właściwej zabudowie. Przesiąki to dziury bobrowe o średnicy ca 80 cm przebiegające przez całą szerokość wału.

6. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby

- monitorowanie stanów wód na Zalewie Szczecińskim,
- przesiąki wałów przeciwpowodziowych na Kanale Bagiennica (bobry) – NW Sławno trwa zabezpieczanie,
- wymagane awaryjne wykonawstwo robót na Kanale Bagiennica - NW Sławno.

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 dolnej strefie stanów średnich, lokalnie niskich z nieznaczną tendencją wzrostową, w Widuchowej układają się w strefie stanów średnich.

Stany wody w **ujściowym odcinku Odry** układają się w górnej strefie stanów średnich z nieznaczną tendencją wzrostową **Na Zalewie Szczecińskim** stany wody wykazują nieznaczną tendencję wzrostową w dolnej strefie stanów wysokich, w Trzebieży – nieznacznie poniżej stanu ostrzegawczego.

Stany wody na **odcinku wybrzeża morskiego** wahają się w dolnej strefie stanów wysokich.

Na **rz. Inie** stany wody wykazują tendencję wzrostową w dolnej strefie stanów wysokich.

Stany **rzek Przymorza Zachodniego** w związku ze spływem wód opadowych uległy podwyższeniu i układają się przeważnie w dolnej strefie stanów wysokich, lokalnie na Redze (Trzebiatów) w strefie stanów średnich. W Bardach na Parsęcie przekroczony jest stan ostrzegawczy (stabilny ze spodziewaną w ciągu najbliższej doby słabą tendencją spadkową).

W ciągu najbliższej doby w związku z utrzymującym się wysokim napełnieniem Bałtyku, na Zalewie Szczecińskim i w ujściowym odcinku Odry IMGW-PIB spodziewane są wahania poziomów wody w strefie stanów średnich i wysokich, lokalnie powyżej stanu ostrzegawczego. Wzdłuż Wybrzeża przewidywane są wahania poziomów wody w strefie stanów wysokich z nieznaczną tendencją wzrostową, lokalnie z możliwością osiągnięcia stanów ostrzegawczych.

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 3-17.02.2020 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.