

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 01.02.2022 r. godz. 10.00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Od: sb, 2022-01-29 22:14 (czas urz.) do: wt, 2022-02-01 12:00 (czas urz.) – 3 stopień zagrożenia – wezbranie z przekroczeniem stanów alarmowych.

Obszar: Ujściowy odcinek Odry wraz ze zlewnią Zalewu Szczecińskiego (zachodniopomorskie). W związku z wysokim napełnieniem Bałtyku (542 cm) oraz prognozowaną sytuacją meteorologiczną, na Zalewie Szczecińskim przewiduje się wahania i wzrosty poziomów wody powyżej stanów ostrzegawczych i alarmowych. W ujściu Odry przewiduje się wahania i wzrosty stanów wody powyżej stanów ostrzegawczych, lokalnie z możliwością osiągnięcia stanów alarmowych.

Od: pn, 2022-01-31 23:01 (czas urz.) do: wt, 2022-02-01 16:00 (czas urz.) – 2 stopień zagrożenia – wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych.

Obszar: Wybrzeże i morskie wody wewnętrzne RP (Bałtyk Południowy, Bałtyk Południowo-Wschodni, zachodniopomorskie, pomorskie).

W związku z wysokim napełnieniem Bałtyku (551 cm), na całym Wybrzeżu przewiduje się wahania poziomów wody powyżej stanów ostrzegawczych, lokalnie z możliwością przekroczenia stanów alarmowych.

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Brak.

3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych – g. 10:00

Stan ostrzegawczy przekroczony w Trzebieży – o 16 cm (przy stanie 556 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 średnich, w Widuchowej stany wody wahają się w górnej strefie stanów średnich.

W **ujściowym odcinku Odry** i na **Zalewie Szczecińskim** stany wody wahają się w strefie stanów wysokich, w Trzebieży powyżej stanu ostrzegawczego. Od godzin wieczornych spodziewana jest znaczna tendencja wzrostowa z przekroczeniem stanów ostrzegawczych i stanu alarmowego w Trzebieży.

Na **odcinku wybrzeża morskiego** stany wody wahają się w strefie stanów wysokich. Od godzin wieczornych spodziewana jest znaczna tendencja wzrostowa z możliwym przekroczeniem stanów ostrzegawczych, lokalnie alarmowych.

Na rz. **Myśli** stany wody układają się w dolnej strefie stanów wysokich z tendencją wzrostową.

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

Stany rzek **Przymorza Zachodniego** układają się w strefie stanów średnich i wysokich.

Na rz. **Redze** stany wody w górnym biegu rzeki – wykazują tendencję wzrostową w dolnej strefie stanów wysokich, w dolnym biegu rzeki układają się w strefie stanów średnich z tendencją wzrostową.

Na rz. **Parsęcie** stany wody układają się w dolnej strefie stanów wysokich z tendencją wzrostową.

Na rz. **Radwi** stany wody wahają się w strefie stanów średnich z tendencją spadkową.

Na rz. **Wieprzy** stany wody w górnym biegu rzeki – wykazują tendencję spadkową w strefie stanów średnich, w dolnym biegu rzeki układają się w dolnej strefie stanów wysokich.

Zjawiska lodowe:

Brak

8. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

9. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

Utrudnienia w żegludze:

- Informujemy, że z powodu prac budowlanych na moście w ciągu ulicy Krygiera km 734,6 rzeki Regalicy, nastąpi **tymczasowa zmiana organizacji ruchu**, zgodnie ze schematem zamieszczonym w komunikacie nr 05/2022.
- Informujemy, że z powodu prac remontowych **od 01.02.2022 r. zamyka się przejście pod mostem nad Kanałem Zielonym**. Zalecamy poruszanie się alternatywnymi drogami wodnymi prowadzącymi przez rzekę Odrę Zachodnią, Przekop Parnicki i rzekę Parnicę. Szczegóły w komunikacie nr 04/2022.
- Informujemy, że od godziny 10:00 dnia 12.01.2022 r., otwiera się dla żeglugi rzekę Odrę od km 697,0 (m. Ognica) do km 704,1 (m. Widuchowa). Szczegóły w komunikacie nr 03/2022.
- Informujemy, że od dnia 23.12.2021 r. nastąpi tymczasowa zmiana organizacji ruchu pod zwodzonym mostem kolejowym km 733,7 rzeki Regalicy. Przejście pod mostem będzie możliwe tylko pod przęsłem zwodzonym. Szczegóły w komunikacie nr 36/2021.
- W związku z redukcją oznakowania nawigacyjnego na rz. Odrze granicznej od km 542,4 do km 704,1, oznakowanie nie spełnia wymagań dotyczących możliwości uprawiania żeglugi w porze nocnej. Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr 35/2021.
- informujemy, że w związku z pracami konserwacyjnymi, podnośnia statków **Niederfinow** w terminie **od 03.01.2022 r. do 06.03.2022 r.** będzie **wyłączona z eksploatacji**.
- Od dnia 17.03.2021 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.
- Informujemy, że od dnia 06.04.2021 r. na moście w Siekierkach km 653,9 rzeki Odry będą prowadzone prace remontowe z częściowym zamknięciem przęsła żeglownego. Szczegóły w komunikacie 16/2021. Proszę zachować szczególną ostrożność przechodząc wskazanym rejonem.

Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie informuje, że w terminie **od 12.12.2021 do 12.03.2022** obowiązuje 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

Informacje z Zarządów Zlewni:

ZZ Szczecin:

Zasilanie pompowni Niekłończyca i Uniemyśl zostało przywrócone.

Nie otrzymano do tej pory żadnej informacji o uszkodzeniach wałów przeciwpowodziowych wzdłuż Zalewu Szczecińskiego oraz rzeki Odry. Nadzory Wodne będą monitorować sytuację w terenie.

OH Widuchowa:

Wichura w dniu 30 stycznia zerwała część blach opierzenia nad wejściem do budynku po byłym Rzecznym Przejściu Granicznym w Gryfinie (Maszalin).

Większość blach udało się pozbierać, przy lepszej pogodzie zostaną podjęte prace naprawcze.

ZZ Stargard:

Informuje, że po sprawdzeniu wczoraj sytuacji na stacjach pomp obsługujący Wykonawcy zgłosili problemy:

- brak zasilania energetycznego na obiektach: Budzień, Żarnowo, Skoszewo i Stepnica I (NW w Goleniowie) oraz Przywodzie (NW w Pyrzycach);
- awaria /uszkodzenie szafki sterowniczej na obiekcie Gąsierzyno I (NW w Goleniowie).

Ponadto na terenie NW w Stargardzie doszło do upadku drzewa rosnącego nad rz. Mała Karpiel na zabudowania gospodarcze.

Zostały podjęte działania. Szkada zostanie zgłoszona do ubezpieczyciela Wód Polskich.

Sytuacja jest monitorowana na bieżąco.

ZZ Gryfice:

Sytuacja jest stabilna, wszystkie stacje pomp są sprawne.

ZZ Koszalin:

W dniu wczorajszym woda w rzece Czerwonej była ponad łatę wodowskazową zamontowaną przy ujściu rz. Czerwonej do Morza Bałtyckiego. Zlecono awaryjny przekop ujścia (ca 35 m). Przekop rozpoczęto po godzinie od zlecenia. W trakcie wizji na wałach rz. Czarownej oraz rz. Tymienicy przeprowadzonej przez pracowników NW Kołobrzeg oraz ZPU ZZ Koszalin stwierdzono przelewanie się wody przez koronę wału w miejscach zniżenia wałów. Na wysokości nieruchomości Kładno 3 stwierdzone dwie wyrwy w wale przeciwpowodziowym rz. Czerwonej. Z uwagi na duże nasączenie wałów nie było możliwości dojścia do miejsca zdarzenia. Wykonawca przystąpi do zabezpieczenia wyrwy po obniżeniu poziomu wody w rz. Czerwonej.

ZZ Koszalin utrzymuje stały kontakt z zarządzaniem Kryzysowym w UG Będzino.