

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 23.02.2022 r. godz. 10.00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Od: wt, 2022-02-22 14:20 (czas urz.) do: śr, 2022-02-23 18:00 (czas urz.) – 2 stopień zagrożenia – wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych.

Obszar: Wyb. zach., wsch. i morskie wody wew. RP (Bałtyk Płd., Płd.-Wsch.) (zachodniopomorskie, pomorskie).

W związku z wysokim napełnieniem Bałtyku (22.02.2022r. - 545 cm) oraz prognozowaną sytuacją meteorologiczną, przewidywane są wahania oraz wzrosty poziomów wody w strefie wody wysokiej i powyżej stanów ostrzegawczych. Na Wybrzeżu Wschodnim z możliwością przekroczenia stanów alarmowych.

Od: wt, 2022-02-22 00:00 (czas urz.) do: Do: cz, 2022-02-24 00:00 (czas urz.) – 2 stopień zagrożenia – wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych.

Obszar: Zalew Szczeciński i Ujście Odry (zachodniopomorskie).

W związku z wysokim napełnieniem Bałtyku (21.02.2022 - 588 cm) oraz prognozowaną sytuacją meteorologiczną na Zalewie Szczecińskim i w ujściowym odcinku Odry przewiduje się wzrosty poziomów wody w strefie stanów wysokich i powyżej stanów ostrzegawczych. Lokalnie na Zalewie Szczecińskim z możliwością przekroczenia stanów alarmowych.

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Od: śr, 2022-02-23 02:00 do: śr, 2022-02-23 15:00 (czas urz.) – 1 stopień zagrożenia – silny wiatr.

Obszar: północne powiaty województwa zachodniopomorskiego (białogardzki, gryficki, kamieński, kołobrzeski, koszaliński, sławieński, Koszalin, Świnoujście)

Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 40 km/h do 55 km/h, w porywach do 90 km/h, z północnego zachodu i zachodu.

Od: śr, 2022-02-23 05:00 do: śr, 2022-02-23 17:00 (czas urz.) – 1 stopień zagrożenia – silny wiatr.

Obszar: północne powiaty województwa pomorskiego (lęborski, pucki, słupski, wejherowski, Słupsk)

Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 30 km/h do 45 km/h, w porywach do 90 km/h, z zachodu i północnego zachodu.

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

Stan alarmowy przekroczony:

- w Trzebieży o 4 cm (przy stanie 564 cm),

Stan ostrzegawczy przekroczony:

- w Gryfinie o 9 cm (przy stanie 579 cm),

- w Wolinie o 5 cm (przy stanie 565 cm),

- w Darłowie o 5 cm (przy stanie 565 cm),

- w Bardach na rz. Parsęcie o 9 cm (przy stanie 369 cm).

- w Goleniowie na Inie osiągnięty (przy stanie 270 cm),

4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Brak.

5. Informacja o potencjalnych zagrożeniach

Brak.

6. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby

Wzmożona czujność, kontrola stanu technicznego urządzeń hydrotechnicznych, szczególnie wzdłuż wybrzeża morskiego i w ujściowych odcinkach rzek Przymorza, rzeki Iny oraz w rejonie przybrzeżnym Zalewu Szczecińskiego a także stałe monitorowanie prognoz, ostrzeżeń i komunikatów hydrologiczno-meteorologicznych IMGW-PIB.

7. Aktualna sytuacja hydrologiczna

Stany wody na wodowskazach **Odry granicznej poniżej ujścia Warty** do Gozdowic układają się w dolnej strefie stanów wysokich, poniżej Gozdowic - w górnej strefie stanów średnich, z tendencją wzrostową. W Widuchowej stany wody wahają się w dolnej strefie stanów wysokich z przewidywaną w drugiej części dnia stopniową tendencją spadkową.

W **ujściowym odcinku Odry i na Zalewie Szczecińskim** stany wody wzrosły i wahają się w strefie stanów wysokich z przekroczeniem stanu ostrzegawczego w Gryfinie i Wolinie oraz stanu alarmowego w Trzebieży. W drugiej połowie dnia spodziewana jest tendencja spadkowa.

Na **odcinku wybrzeża morskiego**, w związku z wysokim napętnieniem Bałtyku i silnym wiatrem północno-zachodnim, stany wody wahają się w strefie stanów wysokich, lokalnie ostrzegawczych, ze spodziewaną w godzinach wieczornych tendencją spadkową.

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

Na rz. **Inie** stany wody wykazują słabnącą tendencję wzrostową w strefie stanów wysokich, w Goleniowie osiągnięty jest stan ostrzegawczy.

Stany **rzek Przymorza Zachodniego** układają się przeważnie w strefie stanów wysokich, lokalnie ostrzegawczych.

Na rz. **Redze** stany wody układają się w strefie stanów wysokich z nieznacznymi wahaniami w dolnym biegu rzeki.

Na rz. **Parsęcie** stany wody układają się w strefie stanów wysokich z tendencją spadkową w środkowym biegu rzeki oraz tendencją wzrostową w górnym biegu rzeki. W Bardach – stany wody ustabilizowane nieznacznie powyżej stanu ostrzegawczego.

Na rz. **Radwi** stany wody wahają się na granicy stanów średnich i wysokich.

Na rz. **Wieprzy** stany wody układają się w strefie stanów wysokich ze słabymi wahaniami w górnym biegu rzeki oraz ustabilizowane w dolnym biegu rzeki.

Zjawiska lodowe:

Brak.

8. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

9. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

Utrudnienia w żegludze:

- W związku z pracami budowlanymi na zwodzonym moście kolejowym w km 733,7 rzeki Regalicy w terminie **od 22.02.2022 r. do 31.03.2022 r.** dochodzić będzie do utrudnień w ruchu żeglugowym. Szczegóły w [komunikacie 09/2022](#). Dodatkowo prosimy o zapoznanie się z [komunikatem nr 36/2021](#) informującym o obecnej organizacji ruchu
- W związku z koniecznością dostarczenia ładunków ponadgabarytowych do Elektrowni Dolna Odra (Kanał Zimny) w terminie **od 24.02.2022 r. do 11.03.2022 r.** dochodzić może do utrudnień w ruchu żeglugowym na trasie port Szczecin – Kanał Zimny. Szczegóły w [komunikacie nawigacyjnym nr 32/2021](#) (aktualizacja terminu).
- W związku z **rozpoczęciem prac modernizacyjnych zabudowy hydrotechnicznej (ostrogi) na rzece Odrze w km 645,5 – 663,0** od dnia 14.02.2022 r. oraz w **km 581,0 – 585,7, 604,0 – 605,0** od dnia 16.02.2022 r. do odwołania zostanie wystawione **tymczasowe oznakowanie nawigacyjne**. Przechodząc wskazanym rejonem prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności. Szczegóły w komunikatach: [nr 07/2022](#) i [nr 08/2022](#).
- 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 06/2022](#).
- 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](#).
- 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

Brak.