

S.RPC.622.2.2024

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 04.01.2024 r. godz. 10.00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Zjawisko: Wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych

Stopień zagrożenia: 1

Prawdopodobieństwo: 80%

Obszar: Wybrzeże Wschodnie i morskie wody wewnętrzne RP - Bałtyk Południowo-Wschodni

Przebieg: W związku z prognozowaną sytuacją meteorologiczną i wysokim napełnieniem Bałtyku (531 cm - 04.01.2024r.) na Wybrzeżu Wschodnim prognozowane są wzrosty poziomów wody w strefie wody wysokiej z możliwością przekroczenia stanów ostrzegawczych.

Ważność od: cz, 2024-01-04 09:00 (czas urz.)

Ważność do: pt, 2024-01-05 00:00 (czas urz.)

Zjawisko: Wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych

Stopień zagrożenia: 2

Prawdopodobieństwo: 90%

Obszar: Wybrzeże Zachodnie i morskie wody wewnętrzne RP - Bałtyk Południowy

Przebieg: W związku z prognozowaną sytuacją meteorologiczną i wysokim napełnieniem Bałtyku (531 cm - 04.01.2024r.) wzdłuż Wybrzeża Zachodniego prognozowane są wzrosty poziomów wody powyżej stanów ostrzegawczych, lokalnie powyżej stanów alarmowych.

Uwagi: Zmiana dotyczy przebiegu zjawiska oraz czasu obowiązywania ostrzeżenia.

Ważność od: ~~wt, 2024-01-02 21:30 (czas urz.)~~ cz, 2024-01-04 08:33 (czas urz.)

Ważność do: ~~cz, 2024-01-04 14:00 (czas urz.)~~ pt, 2024-01-05 00:00 (czas urz.)

Zjawisko: Wezbranie z przekroczeniem stanów alarmowych

Stopień zagrożenia: 3

Prawdopodobieństwo: 90%

Obszar: Zalew Szczeciński, Ujście Odry

Przebieg: W związku z prognozowaną sytuacją meteorologiczną na Zalewie Szczecińskim przewiduje się wzrost poziomów wody powyżej stanów alarmowych. W ujściowym odcinku Odry przewiduje się wzrosty poziomów wody powyżej stanów ostrzegawczych, lokalnie powyżej stanów alarmowych.

Uwagi: Zmiana dotyczy stopnia oraz czasu obowiązywania ostrzeżenia.

Ważność od: ~~wt, 2024-01-02 09:30 (czas urz.)~~ śr, 2024-01-03 11:49 (czas urz.)

Ważność do: ~~cz, 2024-01-04 10:00 (czas urz.)~~ pt, 2024-01-05 14:00 (czas urz.)

Zjawisko: Wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych

Stopień zagrożenia: 2

Prawdopodobieństwo: 90%

Obszar: Odra środkowa od Słubic do Warty, Odra dolna od Warty do Gryfina

Przebieg: Na odcinku Odry od Słubic do Gryfina, utrzymywać się będą stany wody w strefie stanów wysokich z przekroczeniami stanów ostrzegawczych. W ciągu najbliższej doby na wodowskazie Widuchowa prognozowane są wzrosty stanu wody powyżej stanu ostrzegawczego

Uwagi: Zmiana dotyczy przebiegu zjawiska i czasu obowiązywania.

Ważność od: ~~pn, 2024-01-01 11:18 (czas urz.)~~ śr, 2024-01-03 10:33 (czas urz.)

Ważność do: ~~śr, 2024-01-03 14:00 (czas urz.)~~ cz, 2024-01-04 11:00 (czas urz.)

Zjawisko: Wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych

Stopień zagrożenia: 2

Prawdopodobieństwo: 90%

Obszar: Ina i Płonia

Przebieg: Na stacji Goleniów na Inie prognozowane są dalsze wzrosty stanów wody powyżej stanu ostrzegawczego.

Ważność od: wt, 2024-01-02 17:04 (czas urz.)

Ważność do: śr, 2024-01-03 14:00 (czas urz.)

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Zjawisko: Opady marznące

Stopień zagrożenia: 2

Prawdopodobieństwo: 80%

Obszar: bytowski, słupski

Przebieg: Prognozowane są słabe, przejściowo także umiarkowane opady marznącego deszczu powodujące gołoledź.

Uwagi: Ostrzeżenie może być wydłużone, w miarę rozwoju sytuacji.

Ważność od: śr, 2024-01-03 06:00 (czas urz.)

Ważność do: cz, 2024-01-04 15:00 (czas urz.)

Zjawisko: Sztorm

Stopień zagrożenia: 2

Obszar: Strefa brzegowa - część środkowa i zachodnia

Przebieg: Wiatr północno-wschodni i północny 6 do 7, w porywach 8 w skali B.

Ważność od: cz, 2024-01-04 12:30 (czas urz.)

Ważność do: cz, 2024-01-04 18:00 (czas urz.)

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

Stan ostrzegawczy:

Rzeka Ina:

- Goleniów – **282 cm** (stan ostrzegawczy od 270 cm, stan alarmowy od 320 cm);

Rzeka Odra:

- Szczecin – Most Długi – **583 cm** (stan ostrzegawczy od 570 cm, stan alarmowy od 600 cm);
- Gryfino – **598 cm** (stan ostrzegawczy od 570 cm, stan alarmowy od 600 cm);
- Widuchowa – **630 cm**, (stan ostrzegawczy od 630 cm, stan alarmowy od 650 cm);
- Bielinek – **514 cm** (stan ostrzegawczy od 480 cm, stan alarmowy od 550 cm);
- Gozdowice – **480 cm** (stan ostrzegawczy od 440 cm, stan alarmowy od 500 cm);
- Kostrzyn nad Odrą – **448 cm** (stan ostrzegawczy od 420 cm, stan alarmowy od 470 cm);

Stan alarmowy:

Zalew Szczeciński:

- Trzebież – **579 cm** (stan ostrzegawczy od 540 cm, stan alarmowy od 560 cm);
- Wolin – **580 cm** (stan ostrzegawczy od 560 cm, stan alarmowy od 580 cm);

Wybrzeże morskie:

- Świnoujście – **583 cm** (stan ostrzegawczy od 560 cm, stan alarmowy od 580 cm);
- Dziwnów – **591 cm** (stan ostrzegawczy od 560 cm, stan alarmowy od 580 cm).

4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Brak.

5. Informacja o potencjalnych zagrożeniach

Brak.

6. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby

Monitoring sytuacji w regionie wodnym. W przypadku stwierdzenia zagrożenia – reagowanie.

7. Aktualna sytuacja hydrologiczna

Stany wody na wodowskazach **Odry granicznej poniżej ujścia Warty** przekraczają granicę stanu ostrzegawczego.

W **ujściowym odcinku Odry i na Zalewie Szczecińskim** stany wody w ujściowym odcinku Odry układają się w strefie stanów ostrzegawczych, na Zalewie Szczecińskim w strefie stanów alarmowych. Prognozowany jest trend rosnący.

Na **odcinku wybrzeża morskiego** stany wody układają się w strefie stanów wysokich (Kołobrzeg, Darłowo) i alarmowych (Świnoujście, Dziwnów). Prognozowany jest trend rosnący.

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

Na rz. **Inie** stany wody układają się w strefie stanów wysokich, lokalnie w Goleniowie przekraczając granicę stanu ostrzegawczego.

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

Na rz. **Redze** stany wody układają się w strefie stanów wysokich.

Na rz. **Parsęcie** stany wody układają się w strefie stanów wysokich.

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

Na rz. **Grabowa** stany wody układają się w strefie stanów wysokich.

Na rz. **Wieprzy** stany wody w górnym odcinku układają w górnej strefie stanów średnich, w dolnym odcinku w strefie stanów wysokich. Prognozowany jest trend rosnący.

8. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

9. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

Utrudnienia w żegludze:

- Informujemy, że w najbliższym czasie **na wodowskazie w Gryfinie (km 718,5 rz. Odry) Wschodniej prognozują się przekroczenie stanu WWŻ. Po osiągnięciu stanu najwyższej wody żeglownej żegluga będzie niedozwolona na odcinku: Rzeka Odra Wschodnia od jazu w Widuchowej (km 704,1) do Przekopu Klucz-Ustowo (km 730,5).** Prosimy na bieżąco śledzić aktualne stany wody na serwisie IMGW <https://hydro.imgw.pl>.
- Informujemy o podwyższonych stanach wody na granicznym odcinku rzeki Odry. Według prognoz hydrologicznych w najbliższym czasie poziom WWŻ I nie powinien zostać przekroczony, jednakże należy pilnie obserwować stany wody na wodowskazach. Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr 38/2023.
- Informujemy, że od dnia 28.11.2023 r. do odwołania może dochodzić do utrudnień w ruchu żeglugowym na rzece Odrze od km 639,8 do km 681,6 (rejon III, IVa i IVb odcinka eksploatacyjnego rzeki Odry) w wyniku częściowego zebrania oznakowania żeglugowego. Poprawny, zgodny z przepisami szlak żeglugowy oznaczony jest wyłącznie na podstawie oznakowania pływającego. Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności przemieszczając się we wskazanym rejonie.
- Informujemy, że **od dnia 14.12.2023 r. oznakowanie nawigacyjne na wszystkich drogach wodnych Szczecińskiego Węzła Wodnego zostało zredukowane i nie spełnia wymagań dotyczących możliwości uprawiania żeglugi w porze nocnej.** Szczegóły w komunikatach nawigacyjnych nr 36/2023 oraz nr 37/2023.
- Informujemy, że w związku z możliwością pojawienia się zjawisk lodowych od dnia 30.11.2023 r. zamyka się żeglugę na jeziorze Dąbiu (wraz z bocznymi torami) oraz na kanale Gartz-Marwice. Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr 35/2023.
- Informujemy, że od dnia 28.11.2023 r. do odwołania może dochodzić do utrudnień w ruchu żeglugowym na rzece Odrze od km 639,8 do km 681,6 (rejon III, IVa i IVb odcinka eksploatacyjnego rzeki Odry) w wyniku częściowego zebrania oznakowania żeglugowego. Poprawny, zgodny z przepisami szlak żeglugowy oznaczony jest **wyłącznie na podstawie oznakowania pływającego.** Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności przemieszczając się we wskazanym rejonie.

- Informujemy, że w związku z pracami saperskimi w rejonie Skońnicy Schwedt w km 3,4 (ujście do rzeki Odry) oraz na rzece Odrze od km 696,8 do km 697,1 w terminie od 09.10.2023 r. do 29.02.2024 r. dochodzić może do utrudnień w ruchu żeglugowym. Możliwe są krótkotrwałe zamknięcia szlaku żeglownego. Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr 29/2023.
- Informujemy, że z związku z usuwaniem materiałów niebezpiecznych na skońnicy Schwedt na odcinku w km 0,5 – 3,4 w terminie od 20.10.2022 r. do 31.12.2026 r. dochodzić będzie do utrudnień w ruchu żeglugowym. Na czas prowadzenia prac zabezpieczona jest możliwość przejazdu przez skońnicę Schwedt. Prosimy zwracać szczególną uwagę na wystawione oznakowanie nawigacyjne.
- Informujemy, że z powodu prac przy filarze mostu kolejowego w Kostrzynie nad Odrą km 615,10 rzeki Odry w terminie od 07.02.2023 r. do 31.12.2023 r. (z możliwym przedłużeniem terminu) dochodzić będzie do utrudnień w ruchu żeglugowym. Szlak zostanie oznakowany zgodnie z obowiązującymi przepisami żeglugowymi. Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności przechodząc wskazanym rejonem.
- Informujemy, że od dnia związku z prowadzonymi pracami przy nowobudowanym moście kolejowym w km 733,7 rzeki Regalicy, **od dnia 31.08.2023 r. do odwołania mogą wystąpić utrudnienia w żegludze – zawężenie toru żeglownego**. Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr 28/2023.
- Informujemy o zmienionej organizacji ruchu pod mostem kolejowym w km 733,7 rzeki Regalicy. Ruch będzie się odbywał pomiędzy przęsłami mostu wskazanymi w komunikacie nawigacyjnym nr 10/2023. **Żegluga pod zwodzonym przęsłem mostu jest zabroniona**. Jednostki chcące przejść wskazanym rejonem proszone są o zgłaszanie tego zamiaru na kanale 10 VHF. Prosimy także o zapoznanie się z komunikatem nawigacyjnym nr 09/2022 informującym o utrudnieniach związanych z pracami budowlanymi w terminie od 22.02.2022 r. do odwołania. **Od dnia 03.06.2023 r.** w wyniku prowadzonych prac budowlanych związanych z nasuwaniem konstrukcji stalowej mostu kolejowego w km 733,7 rzeki Regalicy **nastąpi ograniczenie wysokości prześwitu nad zwierciadłem wody - 6,20 m do WWŻ**. Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr 19/2023.
- Informujemy, że w km 615,11 rzeki Odry w terminie od 09.11.2022 r. do odwołania odbywać się będą prace nurkowe. Możliwe utrudnienia w ruchu żeglugowym. Szlak zostanie oznakowany zgodnie z obowiązującymi przepisami żeglugowymi. Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności przechodząc wskazanym rejonem.
- Informujemy, że w związku z rozpoczęciem prac modernizacyjnych zabudowy hydrotechnicznej (ostrog) na rzece Odrze w km **581,0 – 585,7, 604,0 – 605,0, 612,7 – 614,8, 645,5 – 663,0** do odwołania zostanie wystawione tymczasowe oznakowanie nawigacyjne. Przechodząc wskazanym rejonem prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności. Szczegóły w komunikatach 07/2022, 08/2022.
- Informujemy, że w dniach 01.08.2022 - 30.09.2024 z powodu prac budowlanych związanych z przeciwpowodziową ścianką mobilną we Frankfurcie nad Odrą w km 582,7 – 585,9 dochodzić będzie do utrudnień w ruchu żeglugowym.

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:

- Informujemy, że w związku z wysokim stanem wód doszło do zalania odcinka drogi wojewódzkiej nr 120 między m. Gryfino a m. Mescherin. Zarządca drogi podjął decyzję o zamknięciu do odwołania odcinka od m. Gryfino do granicy państwa.
- Zarząd Zlewni w Szczecinie informuje o nieszczelności na wale w Sierostawiu od strony cieśniny Dziwnej. Aktualnie nieszczelność została zabezpieczona przy pomocy worków z piaskiem. Informacja będzie aktualizowana.
- Zarząd Zlewni w Stargardzie informuje o zalewaniu łąk między m. Dolice i m. Molica. Występują lokalne podtopienia. Informacja będzie aktualizowana.
- Zarząd Zlewni w Gryficach informuje o wystąpieniu podtopień na polderze Trzęsacz – Niechorze. Zlokalizowano kilka przesiąków przez wały, wały monitorowane są przez pracowników NW Gryfice oraz przez obsługę stacji pomp. Naprawy zostaną dokonane po ustąpieniu wód. Informacja będzie aktualizowana.