

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 30.11.2021 r. godz. 10.00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Od: wt, 2021-11-30 10:00 (czas urz.) do: śr, 2021-12-01 12:00 (czas urz.) – **2 stopień** zagrożenia - **wzbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych.**

**Obszar: Ujściowy odcinek Odry wraz ze zlewnią Zalewu Szczecińskiego (zachodniopomorskie)**

**Przebieg:** W związku z wysokim napełnieniem Bałtyku (30.11.2021 - 532 cm) oraz prognozowaną sytuacją meteorologiczną, w ujściowym odcinku Odry przewiduje się wzrosty poziomów wody do stanów ostrzegawczych a na Zalewie Szczecińskim powyżej stanów ostrzegawczych.

Od: wt, 2021-11-30 11:00 (czas urz.) do: śr, 2021-12-01 10:00 (czas urz.) – **2 stopień** zagrożenia - **wzbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych.**

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

W związku z wysokim napełnieniem Bałtyku (30.11.2021 - 532 cm) oraz prognozowaną sytuacją meteorologiczną na Wybrzeżu przewidywany jest wzrost poziomów wody do stanów ostrzegawczych, lokalnie powyżej.

### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Od: wt, 2021-11-30 12:00 do: śr, 2021-12-01 00:00 – **1 stopień** zagrożenia – **silny wiatr.**

W powiatach nadmorskich województwa **zachodniopomorskiego** (powiaty: 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 80 km/h, z kierunków zachodnich.

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

Stan ostrzegawczy przekroczony w Trzebieży o 4 cm (przy stanie 544 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** wykazują nieznaczne wahania w górnej strefie stanów niskich. W Widuchowej stany wody wykazują tendencję spadkową w górnej strefie stanów średnich.

W **ujściowym odcinku Odry** i na **Zalewie Szczecińskim** stany wody wykazują tendencję spadkową w dolnej strefie stanów wysokich, lokalnie na Zalewie Szczecińskim (Trzebież) nieznacznie przekroczony jest stan ostrzegawczy. Po południu spodziewana jest tendencja wzrostowa w strefie stanów wysokich, w Trzebieży ostrzegawczych. Po północy spodziewana jest tendencja spadkowa.

Na **odcinku wybrzeża morskiego** stany wody uległy obniżeniu, a obecnie, w związku ze stopniowo wzmagającym się wiatrem z kierunków północnych wykazują tendencję wzrostową w górnej strefie stanów średnich. Po południu spodziewane są dalsze wzrosty i wahania w strefie stanów wysokich, lokalnie z możliwością osiągnięcia stanów ostrzegawczych. Przed północą spodziewana jest tendencja spadkowa.

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

Na rz. **Inie** stany wody wykazują słabą tendencję spadkową: w górnym biegu rzeki - w strefie stanów niskich, w dolnym biegu rzeki – na granicy stanów średnich i niskich.

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

Na rz. **Redze** stany wody wahają się w górnej strefie stanów niskich, ze stopniową tendencją wzrostową w dolnym biegu rzeki.

Na rz. **Parsęcie** stany wody układają się w strefie stanów średnich z nieznaczną tendencją wzrostową, w dolnym biegu rzeki – na granicy stanów średnich i niskich.

Na rz. **Radwi** stany wody wahają się w strefie stanów niskich z tendencją wzrostową.

Na rz. **Wieprzy** stany wody w górnym biegu rzeki nieznacznie wahają się w strefie stanów niskich, w dolnym biegu rzeki układają się w strefie stanów średnich.

## 8. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

## 9. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

### Utrudnienia w żegludze:

- Informujemy, że w związku z nadchodzącym sezonem zimowym **od dnia 25.11.2021 r.** administracja drogi wodnej przystąpi do **redukcji oznakowania nawigacyjnego na III odcinku eksploatacyjnym rzeki Odry tj. w km 617,6 – 667,2.** Jednocześnie informujemy, że w związku z redukcją oznakowania ww. odcinek nie spełnia wymagań dotyczących możliwości uprawiania żeglugi w porze nocnej. Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr 34/2021.
- Informujemy, że w związku z koniecznością dostarczenia ładunków ponadgabarytowych do Elektrowni Dolna Odra (Kanał Zimny) w terminie **od 15.11.2021 r do 15.12.2021 r.** dochodzić może do **utrudnień w ruchu żeglugowym na trasie port Szczecin – Kanał Zimny.** Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr 32/2021.
- Informujemy, że w rejonie **Przekopu Klucz - Ustowo**, będą prowadzone **prace bagrownicze Etapu II.** Prace bagrownicze będą prowadzone na **północnym** odcinku Przekopu Klucz – Ustowo. Stroną żeglowną będzie **południowa** strona akwenu o szerokości 25 m. Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności. Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr 33/2021.
- 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 07.11.2021 do 11.12.2021** 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.