

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 04.02.2022 r. godz. 10.00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Brak.

### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Brak.

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

Przekroczony stan ostrzegawczy w Trzebieży o 2 cm (przy stanie 542 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 z tendencją wzrostową. W Widuchowej stany wody wykazują tendencję spadkową w górnej strefie stanów średnich.

W **ujściowym odcinku Odry** i na **Zalewie Szczecińskim** stany wody wykazują stopniową tendencję spadkową w dolnej strefie stanów wysokich, w Trzebieży nieznacznie powyżej stanu ostrzegawczego.

Na **odcinku wybrzeża morskiego** stany wody wahają się na granicy stanów wysokich i średnich, lokalnie w dolnej strefie stanów wysokich ze stopniową tendencją spadkową.

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

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

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

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

Na rz. **Parsęcie** stany wody układają się w dolnej strefie stanów wysokich z tendencją wzrostową w dolnym i środkowym biegu rzeki.

Na rz. **Radwi** stany wody układają się w strefie stanów średnich ze słabą tendencją wzrostową.

Na rz. **Wieprzy** stany wody w górnym biegu rzeki – wahają się w strefie stanów średnich, w dolnym biegu rzeki układają się w dolnej strefie stanów wysokich z nieznaczną tendencją wzrostową.

#### Zjawiska lodowe:

Brak.

## 8. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

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

### Utrudnienia w żegludze:

- **AKTUALIZACJA:** 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~~ **komunikacie nr 06/2022**.
- 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 przęsem 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 przęśla 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

ZZ Stargard:

Zasilanie energetyczne zostało przywrócone na pozostałych stacjach pomp: Budzień, Żarnowo, Skoszewo i Stepnica I (NW w Goleniowie).

Na wałach p. powodziowych nad Zalewem Szczecińskim na terenie NW w Goleniowie dokonywane są przeglądy celem określenia ewentualnych uszkodzeń oraz podjęcia niezbędnych działań.