

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 21.02.2021 r. godz. 10.00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Od godz. 12:45 dnia 20.02.2021 r. do 12:00 dnia 21.02.2021 r. dla Odra dolna od Warty do Gryfina obowiązuje ostrzeżenie hydrologiczne **st. 3-go**: W związku z utrzymującym się zlodzeniem na Odrze w rejonie Widuchowej występują wzrosty stanów wody powyżej stanu alarmowego.

Od godz.: 13:15 dnia 20.02.2021 r. do 08:00 dnia 22.02.2021 r. dla ujściowego odcinka Odry obowiązuje ostrzeżenie hydrologiczne st. 2-go: w związku z występującymi zjawiskami lodowymi, powodującymi podpięzenie stanu wody, nastąpi wzrost poziomu wody powyżej stanu ostrzegawczego z możliwością osiągnięcia stanu alarmowego.

### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Brak.

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

Przekroczony stan alarmowy w Widuchowej o 26 cm (przy stanie 676 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 wysokich z tendencją spadkową. W rejonie Widuchowej na skutek oddziaływania zjawisk lodowych, stany wody wahają się powyżej stanu alarmowego (obecnie z minimalną tendencją spadkową). Jest to związane z zlegającym, połamanym lodem, który w dniu dzisiejszym będzie uruchamiany przez lodołamacze.

Na **Zalewie Szczecińskim** stany wody wahają się w dolnej strefie stanów niskich.

W **ujściowym odcinku Odry** stany wody od Gryfina w dół wahają się w strefie stanów średnich.

Na **odcinku wybrzeża morskiego** stany wody wahają się w dolnej strefie stanów średnich, lokalnie niskich (Dziwnów).

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

Na rz. **Inie** stany wody wykazują tendencję wzrostową w górnej strefie stanów średnich i dolnej granicy wysokich (Stargard).

Stany rzek **Przymorza Zachodniego** wykazują tendencję wzrostową w strefie stanów średnich, miejscowo na Radwi niskich i dolnej granicy stanów wysokich na Redze.

W związku z występującymi zjawiskami lodowymi w regionie, oraz roztopami, możliwe są lokalne, znaczne wzrosty poziomów wody.

#### Zjawiska lodowe:

**Odra:** ujście Nisy Łużyckiej – m. Widuchowa km 542+400 do 701+000 – brak zjawisk

**Odra/Odra Wschodnia/ Regalica:** m. Widuchowa - ujście Regalicy km 701+000 do 741+600 - Stojąca połamana kra 100%, grubość 20 cm

**Jeziro Dąbie:** stała pokrywa lodowa z wyłamaną rynną ok. 800 m, 100%, grubość 10-20 cm.

**Odra Zachodnia:** Jaz Widuchowa – Przekop Klucz Ustowo km 0+000 do 29+500 Spływająca połamana kra 20%, grubość 5 - 10 cm.

**Odra Zachodnia:** Przekop Klucz Ustowo – wewnętrzne wody morskie km 29+500 do 36+550 Spływająca połamana kra 80%, grubość 5 - 10 cm.

<sup>1</sup> Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 700,0 – 706,5 spiętrzenie lodu 0,5 m – rozbite przez lodołamacze w dniu 17.02.21 r.

<sup>2</sup> Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 695,0 – 699,0 spiętrzenie lodu od 0,5 do 0,7 m – rozbite przez lodołamacze w dniach 17-18.02.21 r.

<sup>3</sup> Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 691,0 – 692,0 spiętrzenie lodu 0,7 m – rozbite przez lodołamacze w dniu 18.02.21 r.

<sup>4</sup> Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 685,0 – 690,5 spiętrzenie lodu 0,5 m – rozbite przez lodołamacze w dniu 18.02.21 r.

<sup>5</sup> Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 663,0 – 681,5 spiętrzenie lodu 1,8 m – rozbite przez lodołamacze w dniu 19.02.21 r.

<sup>6</sup> Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 652,5 – spiętrzenie lodu ok. 1,5 m. – rozbite przez lodołamacze w dniu 20.02.21

## 8. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

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

Brak informacji o braku zasilania i innych awariach urządzeń hydrotechnicznych.

### Utrudnienia w żegludze:

- Informujemy, że ze względu na występujące zalodzenie **od dnia 08.02.2021 r. wszystkie śródlądowe drogi wodne będące w administracji RZGW Szczecin zostają zamknięte dla żeglugi. Szczegóły w komunikacie 05/2021.**
- Informujemy, że w związku pracami konserwacyjnymi, podnośnia statków Niederfinow w terminie od 04.01.2021 do 28.02.2021 będzie wyłączona z eksploatacji.
- Informujemy, że od dnia 17.03.2020 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.

Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie informuje, że w terminie od 13.12.2020 do 13.03.2021 obowiązywać będzie 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.