

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 17.02.2022 r. godz. 10.00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Od: cz, 2022-02-17 11:00 do: pt, 2022-02-18 00:00 (czas urz.) – 1 stopień zagrożenia – Gwałtowne wzrosty stanów wody.

Obszar: Wybrzeże zachodnie i morskie wody wewnętrzne RP (Bałtyk Południowy), woj. zachodniopomorskie.

W związku z wysokim napełnieniem Bałtyku (17.02.2022r. - 547 cm) oraz prognozowanym silnym wiatrem z sektora zachodniego na Wybrzeżu Zachodnim przewiduje się duże wahania i wzrosty poziomów wody w strefie wody wysokiej, lokalnie z możliwością przekroczenia stanów ostrzegawczych.

Od: śr, 2022-02-16 18:00 (czas urz.) do: pt, 2022-02-18 12:00 (czas urz.) – 2 stopień zagrożenia – wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych.

Obszar: Wybrzeże wschodnie i morskie wody wewnętrzne RP (Bałtyk Południowo-Wschodni), woj. pomorskie.

W związku z wysokim napełnieniem Bałtyku (16.02.2022 - 556 cm) oraz prognozowanym silnym wiatrem z sektora zachodniego na Wybrzeżu Wschodnim przewiduje się wahania i wzrosty poziomów wody powyżej stanów ostrzegawczych, lokalnie z możliwością osiągnięcia stanów alarmowych.

Od: cz, 2022-02-17 03:00 (czas urz.) do: pt, 2022-02-18 18:00 (czas urz.) – 2 stopień zagrożenia – wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych.

Obszar: Wody Zalewu Szczecińskiego (zachodniopomorskie).

W związku z wysokim napełnieniem Bałtyku (16.02.2022 - 556 cm) oraz prognozowanym silnym wiatrem z sektora zachodniego na Zalewie Szczecińskim przewiduje się wahania i wzrosty poziomów wody powyżej stanów ostrzegawczych, lokalnie z możliwością osiągnięcia stanów alarmowych.

### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Od: cz, 2022-02-17 00:00 do: cz, 2022-02-17 16:00 (czas urz.) – 3 stopień zagrożenia – silny wiatr.

Obszar: województwo zachodniopomorskie.

Prognozuje się wystąpienie silnego i bardzo silnego wiatru o średniej prędkości od 40 km/h do 55 km/h, w porywach do 110 km/h, w godzinach rannych możliwe są porywy do 120 km/h, z południowego zachodu i zachodu. Miejscami wystąpią burze. Ostrzeżenie może ulec zmianie i może być kontynuowane z niższym stopniem.

Od: cz, 2022-02-17 01:00 do: cz, 2022-02-17 16:00 (czas urz.) – 3 stopień zagrożenia – silny wiatr.  
Obszar: województwo lubuskie.

Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 40 km/h do 50 km/h, w porywach do 120 km/h, z południowego zachodu i zachodu. Nad ranem lokalnie możliwe burze i opady krupy śnieżnej. Z uwagi na dużą dynamikę zjawiska Ostrzeżenie może być kontynuowane z niższym stopniem.

Od: cz, 2022-02-17 02:00 do: cz, 2022-02-17 16:30 (czas urz.) – 2 stopień zagrożenia – silny wiatr.  
Obszar: województwo pomorskie.

Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości około 45 km/h, w porywach do 100 km/h a w pasie nadmorskim bardzo silnego o średniej prędkości około 55 km/h, w porywach do 110 km/h, z zachodu. Możliwa burza. Ostrzeżenie prawdopodobnie będzie kontynuowane z niższym stopniem.

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

Brak.

### 4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Brak.

### 5. Informacja o potencjalnych zagrożeniach

Brak.

### 6. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby

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

### 7. Aktualna sytuacja hydrologiczna

Minionej doby opady o dużej wydajności (powyżej 20 mm) odnotowano na stacjach pomiarowych: Darłowo (rz. Wieprza) – 26,3 mm oraz Trzcińsko-Zdrój (rz. Rurzyca/zlewnia Odry) – 22,2 mm.

Stany wody na wodowskazach **Odry granicznej poniżej ujścia Warty** przeważnie wykazują słabą tendencję wzrostową: do Gozdowic – w dolnej strefie stanów wysokich, poniżej Gozdowic - w górnej strefie stanów średnich.

W **ujściowym odcinku Odry i na Zalewie Szczecińskim**, w związku z bardzo silnym wiatrem z sektora zachodniego, stany wody wykazują tendencję wzrostową i wahania w górnej strefie stanów średnich i w strefie stanów wysokich, lokalnie z możliwością przekroczenia stanów ostrzegawczych (Trzebież).

Na **odcinku wybrzeża morskiego**, w związku z bardzo silnym wiatrem z sektora zachodniego, stany wody wykazują znaczne wahania w górnej strefie stanów średnich i w strefie stanów wysokich, z przewidywaną od godzin wieczornych stopniową tendencją spadkową.

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

Na rz. **Inie** stany wody wahają się w strefie stanów wysokich z tendencją wzrostową w dolnym biegu rzeki.

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

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

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

Na rz. **Radwi** stany wody wahają się w strefie stanów średnich, lokalnie niskich.

Na rz. **Wieprzy** stany wody wykazują tendencję wzrostową: w górnym biegu rzeki - w górnej strefie stanów średnich, w dolnym biegu rzeki - w dolnej strefie stanów wysokich.

#### 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 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.