

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 16.04.2021 r. godz. 10.00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Od godz. 10:00 dnia 15.04.2021r. do 09:00 dnia 17.04.2021r. dla Ujściowego odcinka Odry wraz ze zlewnią Zalewu Szczecińskiego obowiązuje ostrzeżenie hydrologiczne **st. 2-go**: W związku z wiejącym silnym wiatrem z sektora północnego, na Zalewie Szczecińskim oraz w ujściowym odcinku Odry spodziewane są wzrosty poziomów wody powyżej stanów ostrzegawczych. Lokalnie w Trzebieży może zostać osiągnięty stan alarmowy.

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Brak.

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

Stan ostrzegawczy przekroczony w Trzebieży o 12 cm (przy stanie 552 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, lokalnie ze słabą tendencją spadkową. W Widuchowej stany wody nieznacznie wahają się na granicy stanów średnich i wysokich ze słabą tendencją wzrostową.

W **ujściowym odcinku Odry** i na **Zalewie Szczecińskim** w związku z utrzymującym się w strefie przybrzeżnej dość silnym wiatrem północnym i północno-wschodnim, stany wody wahają się w strefie stanów wysokich ze słabą tendencją wzrostową, lokalnie (Gryfino) – w pobliżu stanu ostrzegawczego z możliwością nieznacznego przekroczenia. W Trzebieży przekroczony jest stan ostrzegawczy. W dniu jutrzejszym spodziewane jest utrzymywanie się stanów wody bez większych zmian. W niedzielę stany wody powinny wykazywać stopniową tendencję spadkową.

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

Na **rz. Myśli** stany wody układają się w strefie stanów średnich ze słabą tendencją spadkową.

Na **rz. Inie** stany wody wykazują nieznaczne wahania: w Goleniowie - w dolnej strefie stanów średnich, w Stargardzie - w strefie stanów niskich ze słabą tendencją spadkową.

Stany rzek **Przymorza Zachodniego** przeważnie wykazują tendencję spadkową w dolnej strefie stanów średnich. Miejscowo na Radwi i górnej Wieprzy (Korzybie) stany wody wahają się w strefie stanów niskich z nieznaczną tendencją spadkową.

Zjawiska lodowe:

Brak.

8. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

9. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

Utrudnienia w żegludze:

- 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.
- 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 14.03.2021 do 12.06.2021 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/#>.

Informacje o braku zasilania i innych awariach urządzeń hydrotechnicznych:

- NW Kamień Pomorski:
Brak zasilania stacji pomp Sulikowo spowodowany awarią transformatora typu NOSA o mocy 160kW. Do czasu wymiany uszkodzonego transformatora, w przypadku wystąpienia intensywnych opadów nie będzie możliwe odwadnianie polderu o powierzchni 471 ha.

10. Inne informacje

Brak.