

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 18.09.2019 r.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Od godz. 11:00 dnia 17.09.2019 r. do 08:00 dnia 19.09.2019 r. obowiązuje ostrzeżenie hydrologiczne **st. 2-go**: w związku z prognozowanym silnym wiatrem z kierunku północno-zachodniego i wysokim napełnieniem Bałtyku (17.09.2019 -538 cm) na całym Wybrzeżu spodziewane są wzrosty poziomów wody: na Wybrzeżu Zachodnim do stanów ostrzegawczych, lokalnie powyżej.

Od godz 20:00 dnia 17.09.2019r. do 20:00 dnia 19.09.2019 obowiązuje ostrzeżenie hydrologiczne 2-stopnia w związku z prognozowaną sytuacją hydrologiczną. Spodziewane są wzrosty poziomów wody: w ujściowym odcinku Odry do stanów ostrzegawczych a na Zalewie Szczecińskim powyżej stanów ostrzegawczych.

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Brak

3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

Dziwnów – 566 cm (przekroczony stan ostrzegawczy o 6cm) - spada
Trzebież – 555 cm (przekroczony stan ostrzegawczy o 15cm) - spada

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 powyżej ujścia Warty** – układają się w strefie stanów niskich z tendencją spadkową (rzeka Odra graniczna od km 542,4 do km 617,6 - od 01.01.2018r. w administracji RZGW Wrocław).

Stany wody na wodowskazach **Odry granicznej poniżej ujścia Warty** układają się w strefie stanów niskich, w Widuchowej średnich.

Stany wody w **ujściowym odcinku Odry i na Zalewie Szczecińskim** układają się w strefie stanów wysokich i ostrzegawczych z tendencją spadkową.

Na rz. **Inie** stany wody układają się w strefie stanów niskich.

Stany wody na **odcinku wybrzeża morskiego** wahają się w strefie stanów wysokich, w Dziwnowie ostrzegawczych z tendencją spadkową.

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

8. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

9. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

Utrudnienia w żegludze:

- W km 690,5 rzeki Odry do końca października, na moście w Krajniku Dolnym prowadzone są prace remontowe przy filarach mostowych. Proszę zachować szczególną ostrożność.
- Z powodu czasowo występujących bardzo niskich stanów wody zaprzestaje się publikowania głębokości tranzytowych na odcinkach eksploatacyjnych I, II, III w km 542,4 – 667,2 rzeki Odry. Szczegóły w komunikacie 17.
- Ze względu na niskie stany wody utrzymanie prawidłowego oznakowania nawigacyjnego w km 542,4 – 667,2 jest niemożliwe. Szczegóły w komunikacie nr 15.
- Z powodu zalegających przeszkód nawigacyjnych zamyka się dla żeglugi zachodnie przęsło mostu autostradowego A6 w km 727,95 rzeki Odry Wschodniej. Żegluga przęsłem środkowym odbywa się normalnie. Szczegóły w komunikacie nr 16.

Niemieckie informacje żeglugowe: <https://www.elwis.de/DE/Karte/#>.

- Z powodu konieczności wykonania pilnych prac naprawczo – remontowych zamknięty będzie przejazd przez służę Hohensaaten Zachód w km 92,89 kanału HOW w okresie od 23.09.2019 do 01.11.2019.
- Z powodu warunków hydrologicznych zaprzestaje się publikowania głębokości tranzytowych kanału VKH od km 92,5 – 93,6. Proszę zachować szczególną ostrożność. Przejazd wskazanym rejonem na własną odpowiedzialność.

Proszę zachować szczególną ostrożność przechodząc wskazanymi rejonami.

Od 01.09.2019 do 19.10.2019 obowiązuje nowy harmonogram otwierania przęsła zwodzonego mostu w Podjuchach.

Informujemy, że od dnia 06.06.2019 r. oznakowanie wystawione na całym granicznym odcinku rzeki **Odry (km 542,4 – 704,1)** odpowiada wymogom regulującym zasady uprawiania żeglugi w porze nocnej. Szczegóły w komunikacie 13.

Komunikaty żeglugowe oraz aktualne warunki nawigacyjne dostępne są pod adresem:

<http://www.szczecin.rzgw.gov.pl/informacja-zezlugowa-dla-rz.-odry-i-szczecinskiego-wezla-wodnego>

10. Inne informacje

Brak.