

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 10.09.2019 r.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Brak.

### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

**Od godz. 12:00 dnia 10.09.2019r. do 20:00 dnia 10.09.2019r.** dla północnych powiatów województwa zachodniopomorskiego (białogardzki, goleniowski, gryficki, kamieński, kołobrzeski, Koszalin, koszaliński, łobeski, policki, sławieński, Szczecin, świdwiński, Świnoujście) obowiązuje ostrzeżenie meteorologiczne **st. 1-go przed silnym wiatrem** o średniej prędkości od 30 km/h do 45 km/h, w porywach do 80 km/h z południowego zachodu i zachodu.

Od godz. 12:00 dnia 09.09.2019r. **do 12:00 dnia 10.09.2019r.** dla województwa zachodniopomorskiego obowiązuje ostrzeżenie meteorologiczne **st. 1-go przed silnym deszczem z burzami**. Prognozuje się wystąpienie opadów deszczu okresami o natężeniu umiarkowanym i silnym. Prognozowana wysokość opadów od 30 mm do 45 mm. W trakcie opadów deszczu będą występować burze z porywami wiatru do 70 km/h.

### 3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

Brak.

### 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 (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 – w strefie stanów średnich.

Stany wody w **ujściowym odcinku Odry i na Zalewie Szczecińskim** układają się w górnej strefie stanów średnich, w Trzebieży i Wolinie – w strefie stanów wysokich. W Trzebieży możliwe jest przejściowe osiągnięcie stanu ostrzegawczego. W godzinach popołudniowych i wieczornych stany wody powinny wykazywać tendencję spadkową.

Na **rz. Inie** stany wody układają się w strefie stanów niskich, lokalnie - średnich.

Stany wody na **odcinku wybrzeża morskiego** wahają się w górnej strefie stanów średnich, lokalnie w strefie stanów wysokich.

Stany rzek **Przymorza Zachodniego** układają się w strefie stanów niskich i w strefie stanów średnich, z tendencją wzrostową.

#### 8. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

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

##### Utrudnienia w żegludze:

- **W dniach:**  
10.09.2019 w km 584,1 – 584,9 rzeki Odry,  
11.09.2019 w km 662,3 rzeki Odry,  
12.09.2019 w km 690,5 rzeki Odry  
prowadzone będą pomiary przepływów. Proszę zachować szczególną ostrożność oraz nie wytwarzać fali przechodząc wskazanymi rejonami.
- W dniu 13.09.2019 w godz. 9:00 - 10:30 w km 727.9 rzeki Odry Wschodniej oraz w godz. 12:00 – 14:00 w km 25,4 Odry Zachodniej odbędą się ćwiczenia wojskowe. Proszę zachować szczególną ostrożność.
- 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 IVa w km 542,4 – 677,5 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-zeglugowa-dla-rz.-odry-i-szczecinskiego-wezla-wodnego>

#### 10. Inne informacje

Brak.