

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 30.07.2019 r.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Brak.

### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Od godz. 12:00 dnia 30.07.2019r. do 00:00 dnia 31.07.2019r. dla województwa lubuskiego obowiązuje ostrzeżenie meteorologiczne **st. 1-go (dla powiatu nowosolskiego – st. 2-go) przed burzami** z opadami deszczu miejscami od 20 mm do 30 mm, lokalnie do 40 mm oraz porywami wiatru do 90 km/h. **Miejscami możliwy grad.**

### 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 01.01.2018 r. 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 średnich.

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

Stany wody na **odcinku wybrzeża morskiego** układają się w strefie stanów średnich.

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

### 8. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

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

- **Utrudnienia w żegludze:**
    - **Informujemy, że w dniach 01.08 – 09.08.2019 r. w km 3,40 Skońnicy Schwedt oraz w km 696,80 – 697,04 rzeki Odry wykonywane będą prace poszukiwawcze. Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności oraz niewytwarzanie falowania podczas przechodzenia przez obszar prac.**
    - **Z powodu czasowo występujących bardzo niskich stanów wody zaprzestają 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 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.
- 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.