

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 17.07.2021 r. godz. 10.00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Brak.

### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Brak

### 3. Ostrzeżenia dotyczące suszy hydrologicznej

Od: nd, 2021-06-20 13:30 (czas urz.) do: do odwołania

W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach na terenie województwa zachodniopomorskiego w zlewni Iny i Płoni spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ.

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

Brak.

### 5. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Brak.

### 6. Informacja o potencjalnych zagrożeniach

Brak.

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

Brak.

### 8. Aktualna sytuacja hydrologiczna

Stany wody na wodowskazach **Odry granicznej poniżej ujścia Warty** układają się w strefie stanów niskich ze stopniową tendencją wzrostową, w rejonie Gozdowic ustabilizowane w dolnej strefie stanów średnich.

W **ujściowym odcinku Odry** i na **Zalewie Szczecińskim** stany wody występują powyżej stanów średnich (Widuchowa, Gryfino Szczecin), w rejonie Zalewu Szczecińskiego poniżej górnej granicy stanów średnich.

Na **odcinku wybrzeża morskiego** stany wody wahają się w strefie stanów średnich.

Na **rz. Myśli** stany wody wykazują tendencję spadkową w dolnej strefie stanów średnich.

Na **rz. Inie** stany wody wykazują słabą tendencję spadkową w strefie stanów średnich, w Stargardzie - w górnej strefie stanów średnich (przepływy poniżej SNQ).

Stany **rzek Przymorza Zachodniego** przeważnie wahają się w strefie stanów niskich, lokalnie na Parsęcie – w dolnej strefie stanów średnich.

Na rz. **Redze** stany wody wahają się w strefie stanów niskich, z tendencją spadkową w Trzebiatowie. Na rz. **Parsęcie** stany wody układają się w strefie stanów niskich z tendencją spadkową w dolnym biegu rzeki i ze słabą tendencją wzrostową w górnym biegu (w Bardach i w Tychówku przepływy poniżej SNQ), w Białogardzie stany wody układają się w dolnej strefie stanów średnich. Na rz. **Radwi** stany wody wahają się w strefie stanów niskich. Na rz. **Wieprzy** stany wody wahają się w strefie stanów niskich.

W ciągu ostatniej doby w regionie wodnym nie zanotowano większych opadów. Największy opad dobowy na stacji Koszalin – 0,4 mm i Łąbędzie (Rega) – 0,5 mm. Podległe zarządy zlewni nie zgłaszały interwencji.

## 9. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

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

### Utrudnienia w żegludze:

- Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie informuje, że ze względu na występujące niskie głębokości tranzytowe na III odcinku rzeki Odry tj. od km 617,6 (ujście rzeki Warty) do km 667,2 (m. Hohensaaten) administracja drogi wodnej **do odwołania zaprzestaje wykonywania sondowań i kontroli wskazanego odcinka drogi wodnej.** Szczegóły w komunikacie 21/2021.
- ~~Informujemy, że w dniach od 21.06.2021 r. do 16.07.2021 r. z powodu prac związanych z badaniem gruntu na odcinku rzeki Odry od km 542,4 do km 704,1 dochodzić będzie do utrudnień w ruchu żeglugowym. Statki przechodzące wskazanym rejonem proszone są o unikanie tworzenia fał.~~
- 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 01.07.2021 do 28.08.2021** 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/#>.

## 11. Inne informacje

Brak.