

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 21.10.2021 r. godz. 10.00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Brak.

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Od: cz, 2021-10-21 10:00 do: pt, 2021-10-22 09:00 – **2 stopień zagrożenia – silny wiatr.**

Na obszarze północnych powiatów województwa **zachodniopomorskiego**: białogardzki, gryficki, kamieński, kołobrzeski, koszaliński, sławieński, Koszalin, Świnoujście prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 30 km/h do 45 km/h, w pasie nadmorskim od 45 km/h do 60 km/h, w porywach do 110 km/h, z południowego zachodu i zachodu.

Prawdopodobnie ostrzeżenie będzie kontynuowane z niższym stopniem.

Od: cz, 2021-10-21 10:00 do: cz, 2021-10-21 20:00 – **2 stopień zagrożenia – silny wiatr.**

Na obszarze pozostałych powiatów województwa **zachodniopomorskiego**: choszczeński, drawski, goleniowski, gryfiński, myśliborski, policki, pyrzycki, stargardzki, szczecinecki, świdwiński, wałecki, łobeski, Szczecin prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 30 km/h do 45 km/h, w porywach do 100 km/h, z południowego zachodu i zachodu.

Od: cz, 2021-10-21 12:00 do: pt, 2021-10-22 09:00 – **2 stopień zagrożenia – silny wiatr.**

W powiatach nadmorskich województwa **pomorskiego** prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 35 km/h do 50 km/h, w pasie nadmorskim od 50 km/h do 65 km/h, w porywach do 110 km/h, z południowego zachodu.

Od: cz, 2021-10-21 10:00 do: cz, 2021-10-21 20:00 – **2 stopień zagrożenia – silny wiatr.**

Na obszarze północnych powiatów województwa **lubuskiego**

Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 30 km/h do 45 km/h, w porywach do 100 km/h, z południowego zachodu i zachodu.

3. Ostrzeżenia dotyczące suszy hydrologicznej

Od: pn, 2021-09-06 13:55 (czas urz.) do: do odwołania

W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach na terenie województwa zachodniopomorskiego, na obszarze **przyczeka Odry dolnej od Warty do Gryfina**, spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ.

Od: pn, 2021-09-06 12:55 (czas urz.) do: do odwołania

W związku z występującymi niskimi przepływami wody oraz prognozowanymi nieznacznymi opadami atmosferycznymi, w kolejnych dniach na terenie województwa zachodniopomorskiego **w zlewni rzeki Regi (Rega po dopływ Mołstowa z Mołstową)**, spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ.

Od: pn, 2021-09-06 12:59 (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 dolnej strefie stanów średnich, w Bielinku - na granicy stanów średnich i niskich. W Widuchowej stany wody wykazują tendencję spadkową w strefie stanów niskich.

W **ujściowym odcinku Odry** i na **Zalewie Szczecińskim** w związku z silnym wiatrem południowo - zachodnim i zachodnim (w porywach do 100 km/h), stany wody uległy obniżeniu i wykazują dalszą tendencję spadkową w strefie stanów niskich, lokalnie w Wolinie wykazują nieznaczną tendencję wzrostową w dolnej strefie stanów średnich. W ciągu dzisiejszej doby spodziewane są znaczne wahania poziomów wody w strefie stanów niskich i średnich.

Na **odcinku wybrzeża morskiego** stany wody wahają się przeważnie w dolnej strefie stanów średnich. W związku z prognozowanym na dzień dzisiejszy silnym i bardzo silnym wiatrem południowo-zachodnim i zachodnim, (od 45 km/h do 60 km/h, w porywach do 110 km/h), spodziewane są znaczne wahania stanów wody, głównie w strefie stanów średnich.

Na rz. **Myśli** stany wody wahają się w dolnej strefie stanów średnich (przepływy nieznacznie poniżej SNQ).

Na rz. **Inie** stany wody wahają się w strefie stanów niskich (przepływy poniżej SNQ).

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

Na rz. **Redze** stany wody wahają się w strefie stanów niskich.

Na rz. **Parsęcie** stany wody układają się w dolnej strefie stanów średnich, w Bardach w strefie stanów niskich.

Na rz. **Radwi** stany wody wahają się na granicy stanów niskich i średnich.

Na rz. **Wieprzy** stany wody układają się w strefie stanów niskich, w dolnym biegu (Stary Kraków) w strefie stanów średnich.

9. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

10. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

Utrudnienia w żegludze:

- **Aktualizacja:** Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie informuje o awarii przęsła mostu zwodzonego km 733,7 rzeki Regalicy. Planowana data usunięcia awarii: **godzina 08:00 22.10.2021 r.** Do czasu zakończenia naprawy nie ma możliwości przejścia pod przęsłem zwodzonym.

- Informujemy, że w rejonie Przekopu Klucz - Ustowo, będą prowadzone prace bagrownicze Etapu I. Prace bagrownicze będą prowadzone na **południowym** odcinku Przekopu Klucz – Ustowo. Stroną żeglowną będzie **północna** strona akwenu o szerokości 25 m. Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności. Szczegóły w [Komunikacie Nawigacyjnym nr 30/2021](#).
- 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 29.08.2021 do 06.11.2021 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.