

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 29 października 2018 r.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

INFORMACJA O NIEBEZPIECZNYM ZJAWISKU IMGW Nr 35; Stopień zagrożenia: 2; Biuro: Biuro Prognoz Hydrologicznych Oddziału Morskiego IMGW PIB w Gdyni; Obszar: Województwo pomorskie i warmińsko-mazurskie - Żuławy i Zalew Wiślan; Ważność: od 2018-10-28 18:00:00 do 2018-10-29 18:00:00; Przebieg: W związku z prognozowanym silnym wiatrem z kierunku północno-wschodniego i wschodniego na Zalewie Wiślanym i Żuławach stany wody utrzymywać się będą powyżej stanów ostrzegawczych, lokalnie z możliwością osiągnięcia stanów alarmowych. Prawdopodobieństwo: 90%

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

brak

3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

W związku z silnym wiatrem na terenie Żuław na rzekach pozostających pod wpływem Zalewu Wiślanego przekroczenia granicy stanów ostrzegawczych, na wodowskaziu Żukowo (Jez. Druzno) przekroczony stan alarmowy o 3 cm.

4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

brak

5. Informacja o potencjalnych zagrożeniach

brak

6. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby

zaleca się zwrócić szczególną uwagę na obiekty i ciekę narażone na działanie wód cofkowych Zalewu Wiślanego.

7. Aktualna sytuacja hydrologiczna

- Aktualnie, o godz. 08:00 na Wiśle od wodowskazu Gdańsk-Ujście Wisły do wodowskazu Gdańsk-Świbno stany wysokie; od wodowskazu Gdańsk-Przegalina do wodowskazu Gdańska Głowa stany średnie. Powyżej stany niskie.
- W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Bałtyku i Zatoki Gdańskiej stany wysokie.
- W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Zalewu Wiślanego stany wysokie i ostrzegawcze, na wodowskaziu Żukowo (Jez. Druzno) stany alarmowe.
- W zlewni rzek Przymorza na odcinkach rzek nie pozostających pod wpływem morza przeważają stany średnie i niskie.

- W zlewni rzek Zalewu Wiślanego na odcinkach rzek nie pozostających pod wpływem morza stany średnie i niskie.
- W zlewni Drwęcy stany średnie i niskie.
- Pozostałe rzeki Regionu Wodnego Dolnej Wisły: stany średnie i niskie.

8. Informacja o zbiornikach

W Regionie Wodnym Dolnej Wisły brak dużych, sztucznych zbiorników wodnych o istotnym znaczeniu przeciwpowodziowym objętych systemem monitorowania w ramach osłony przeciwpowodziowej kraju. Informacje o zbiorniku we Włocławku, który ma znaczenie dla osłony regionu podaje RZGW Warszawa.

9. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

- Od dnia 10.10.2018 systematycznie zdejmowane jest oznakowanie pływające ze szlaków żeglownych na okres zimowy. Dopuszcza się żeglugę do wystąpienia pierwszych zjawisk lodowych pod warunkiem zachowania szczególnej ostrożności w nawigacji i znajomości szlaków żeglownych.
- Od dnia **08.10.2018** zamknięto sezon żeglugowy **na pochylaniach Kanału Elbląskiego**.
- **Rzeka Martwa Wisła** – w związku z awarią wrót prawych górnych śluzy Przegalina **od dnia 22.10.2018** do czasu usunięcia usterki śluzowania mogą odbywać się jedynie w nagłych wypadkach dla jednostek nie przekraczających szerokości 5 m.
- **Rzeka Wisła** – informuje się, że przy obecnie utrzymujących się niskich stanach wody na odcinku **od km 679+600 do km 771+400, głębokość tranzytowa na przemiałach wynosi 40 cm lub mniej**. Uprasza się zachowanie ostrożności oraz o stosowanie się do wystawionego oznakowania.
- **Rzeka Nogat** – w związku z niskimi stanami wody na odcinku od km 23+950 (śluz Rakowiec) do km 38+600 (śluz Michałowo) należy ograniczyć korzystanie z żeglugi jednostkami o zanurzeniu większym niż 100 cm
- **Rzeka Martwa Wisła** – w związku budową mostu w Gdańsku Sobieszewie mogą występować utrudnienia w żegludze.
- **Rzeka Martwa Wisła** – Dodatkowo informujemy, że w związku z przebudową i remontem śluza Przegalina łącząca rzekę Martwą Wisłę z Wisłą będzie zamknięta w okresie **od 1 października 2019 do 31 maja 2020**.
- Szczegółowe komunikaty żeglugowe (w tym informacje o oznakowaniu szlaków, parametrach eksploatacyjnych i godzinach otwarcia śluz) na stronie internetowej RZGW Gdańsk <http://www.rzgw.gda.pl/?mod=content&path=2,9,47>

10. Inne informacje

brak