

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 24 lutego 2020 r. godz. 08:00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku zostały wydane ostrzeżenia hydrologiczne 2 stopnia.

Przebieg: W związku z wysokim napełnieniem Bałtyku (23.02.2020 - 543 cm) i prognozowaną sytuacją hydrologiczno-meteorologiczną na całym Wybrzeżu spodziewane są wzrosty poziomów wody: do stanów ostrzegawczych na Wybrzeżu Zachodnim, powyżej stanów ostrzegawczych na Wybrzeżu Wschodnim, do stanów alarmowych w rejonie Zatoki Gdańskiej. Na Żuławach oraz na Zalewie Wiślanym przewidywane są wzrosty poziomów wody w strefie stanów wysokich, lokalnie powyżej stanów ostrzegawczych. Ostrzeżenie obowiązuje do godz. 13.00 dnia 25.02.2020r.

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku nie zostały wydane ostrzeżenia meteorologiczne, mogące mieć wpływ na wystąpienie zagrożenia powodziowego.

3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku zaobserwowano przekroczenie stanu alarmowego na wodowskazie Sobieszewo – 573 cm (alarmowy 570 cm). Na wodowskazach Tujsk, Osłonka i Nowotki obecnie nieznaczne przekroczenie stanów ostrzegawczych (do 2cm).

4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Urząd Morski w Gdyni ogłosił pogotowie przeciwpowodziowe dla wszystkich obwodów ochrony wybrzeża za wyjątkiem Obwodu Ochrony Wybrzeża Elbląg. Jednocześnie ogłoszono alarm przeciwpowodziowy dla Obwodu Ochrony Wybrzeża Rozewie.

5. Informacja o zagrożeniach

W rejonie Zatoki Gdańskiej występują przekroczenia stanów alarmowych na Martwej Wiśle (wodowskaz Sobieszewo) oraz nieznaczne przekroczenia stanów ostrzegawczych dla rzek pozostających pod wpływem Zalewu Wiślanego.

6. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby

W związku z sytuacją hydrologiczną (zjawiskiem cofki) w rejonie Zatoki Gdańskiej oraz Zalewu Wiślanego pracownicy na bieżąco monitorują stany urządzeń i zabezpieczeń przeciwpowodziowych w terenie. Zgodnie z prognozami wiatr ma słabnąć i zmienić kierunek na południowy co wpłynie na obniżenie poziomu wód.

7. Aktualna sytuacja hydrologiczna i lodowa

- Brak zjawisk lodowych na drogach wodnych na obszarze administrowanym przez RZGW Gdańsk. Od dnia 16 grudnia 2019 r. prowadzona jest zimowa osłona przeciwlodowa. Lodołamacze pozostają w stanie rezerwy i są gotowe do podjęcia akcji w przypadku wystąpienia takiej konieczności. W związku z aktualną i prognozowaną sytuacją hydrometeorologiczną datę zakończenia zimowej osłony przeciwpowodziowej wyznaczono na dzień 29.02.2020 na godz. 15:00.
- Aktualnie, o godz. 08:00 na wodowskazach Wisły: Gdańsk Ujście Wisły do Gdańsk Przegalina obserwuje się stany wysokie, dalej w górę rzeki występują stany średnie.
- W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Bałtyku i Zatoki Gdańskiej przeważają stany wysokie. lokalnie wstępują stany średnie. ostrzegawcze i alarmowe.

- W zlewni rzek Przymorza na odcinkach rzek nie pozostających pod wpływem morza występują stany wysokie i średnie.
- W zlewni rzek Zalewu Wiślanego na odcinkach rzek nie pozostających pod wpływem Zalewu przeważają stany wysokie, lokalnie średnie i niskie.
- W zlewni Drwęcy obserwuje się stany średnie, lokalnie wysokie.
- Pozostałe rzeki Regionu Wodnego Dolnej Wisły: występują stany średnie, miejscami wysokie i niskie.

W ciągu najbliższej doby na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku prognozuje się:

W dzień zachmurzenie na ogół umiarkowane, po południu wzrastające do dużego. Początkowo słabe opady deszczu lub deszczu ze śniegiem. Temperatura maksymalna od 5°C do 7°C. Wiatr słaby i umiarkowany, porywisty, zachodni. W nocy na ogół pochmurno. Okresami opady deszczu ze śniegiem i śniegu stopniowo przechodzące w deszcz. Temperatura minimalna od -1°C do 3°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, południowy.

W czasie ostatniej doby na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku nie zaobserwowano opadu dobowego o sumie powyżej 20 mm. Na najbliższą dobę prognozuje się opadów, które mogłyby mieć wpływ na wezbrania rzek. Sytuacja hydrologiczno-meteorologiczna w regionie jest na bieżąco monitorowana.

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

- **W sezonie zimowym od dnia 1.10.2019** zmianie uległy godziny pracy śluz. Śluzy będą pracować w dni robocze (od poniedziałku do piątku) w godz. 7:00 do 15:00. W soboty, niedziele i święta śluzy będą zamknięte. Od dnia **7.10.2019** pochylnie Kanału Elbląskiego są zamknięte. Szczegółowe informacje podajemy w komunikatach żeglugowych. Jednocześnie informujemy, że zdjęto oznakowanie pływające ze szlaków żeglugowych na okres zimowy. Dopuszcza się żeglugę do czasu wystąpienia pierwszych zjawisk lodowych przy zachowaniu szczególnej ostrożności w nawigacji, pod warunkiem znajomości przebiegu torów żeglugowych oraz przy wykorzystaniu posiadanej dobrej praktyki pływania.
- W związku z niżówką hydrologiczną mogą występować utrudnienia w żegludze spowodowane zbyt niskimi stanami wody aby zapewnić wymagane parametry głębokości na niektórych odcinkach dróg wodnych.
- **Martwa Wisła** - od dnia 1.10.2019 rozpoczyna się remont śluzy Przegalina Południowa. **W okresie od 1.10.2019 do 31.05.2020 śluza w Przegalinie będzie zamknięta dla żeglugi.** Ewentualny, sugerowany transport drogą wodną w okresie zamknięcia śluzy możliwy będzie tylko wodami morskimi Zatoki Gdańskiej i Wisłą Śmiałą.
- **Rzeka Nogat** – Nadzór Wodny w Malborku informuje, że ze względu na niskie stany wody występują utrudnienia w żegludze na odcinku drogi wodnej Nogat od km 23+950 (śluz Rakowiec) do km 38+600 (śluz Michałowo). Należy ograniczyć korzystanie z żeglugi na tym odcinku jednostkami o zanurzeniu większym niż 110 cm. Ograniczenie obowiązuje **od dnia 06.08.2019 do odwołania.**
- **Rzeka Brda** – Zarząd Zlewni w Chojnicach informuje, że w związku z występującymi niskimi stanami wody na dolnym stanowisku **śluzy Czersko Polskie** (km 1+400 drogi wodnej Wisła-Odra) **zamyka się obiekt dla żeglugi.** Wznowienie śluzowania możliwe będzie po osiągnięciu stanów wody na dolnym stanowisku śluzy na poziomie NWŻ.
- **Rzeka Wisła** – od dnia **20.05.2019** trwają prace związane z montażem podpór tymczasowych i demontażem przęsł żeglugowych mostu drogowego w Tczewie, km drogi wodnej 908+065. Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności i o stosowanie się do wystawionego oznakowania nawigacyjnego na odcinku od km 907+00 do km 910+000.
- 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