

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 7 lutego 2020 r. godz. 08:00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku brak ostrzeżeń hydrologicznych.

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku brak ostrzeżeń meteorologicznych.

3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku nie obserwuje się przekroczeń stanów alarmowych, na wodowskazach pozostających pod wpływem wód Zatoki Gdańskiej stany wód aktualnie (godz. 08:00) znajdują się na granicy stanów wysokich i ostrzegawczych.

4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku decyzją Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni zostało ogłoszone pogotowie przeciwsztormowe i przeciwpowodziowe dla portu Elbląg, które nadal obowiązuje.

5. Informacja o potencjalnych zagrożeniach

W związku ze zmianą kierunku wiatru wody cofkowe ustępują. Na najbliższe trzy dni orientacyjna prognoza zagrożeń IMGW BIP nie przewiduje zagrożeń na obszarze administrowanym przez RZGW Gdańsk

6. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby

Brak.

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.
- Aktualnie, o godz. 08:00 na wodowskazach Wisły: na wodowskazie Gdańsk - Ujście Wisły i Gdańsk - Świbno obserwuje się stan wysoki, od wodowskazu Gdańsk- Przegalina do wodowskazu Tczew stany średnie, na pozostałych występują stany niskie.
- W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Bałtyku i Zatoki Gdańskiej występują stany wysokie, lokalnie ostrzegawcze.
- W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Zalewu Wiślanego występują stany wysokie.
- 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 a miejscami niskie.
- W zlewni Drwęcy obserwuje się stany średnie i wysokie.
- Pozostałe rzeki Regionu Wodnego Dolnej Wisły: występują stany średnie i niskie, miejscami wysokie.

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. Inne informacje:

Stacja Żukowo (154190080) <http://monitor.pogodynka.pl/#station/hydro/154190080> została przeniesiona w inne miejsce, w związku z czym istniejące stany charakterystyczne i umowne (ostrzegawczy i alarmowy) dla tej stacji nie są aktualne i zostaną wyznaczone ponownie.