

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 11 stycznia 2020 r. godz. 08:00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

W związku z prognozowanym wiatrem z sektora północnego na Żuławach i Zalewie Wiślanym oraz na wybrzeżu wschodnim, przewiduje się lokalnie przekroczenia stanów ostrzegawczych.

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

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

3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku zaobserwowano nieznaczne przekroczenie stanu ostrzegawczego na wodowskazach w Tujsku, Jezioro Drużno i na wodowskaziu Osłonka w przedziale od 570 cm do 576 cm.

4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku nie występują pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe.

5. Informacja o potencjalnych zagrożeniach

Orientacyjna prognoza zagrożeń wydawana codziennie przez IMGW BIP na najbliższe trzy dni, nie przewiduje zdarzeń, które mogą mieć wpływ na wzrost stanu zagrożenia powodziowego.

6. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby

brak

7. Aktualna sytuacja hydrologiczna i lodowa

- W związku z sytuacją hydrologiczną tj. występującymi stanami ostrzegawczymi (bez przekroczenia stanów alarmowych) poziomu wód, informujemy że nie ma niepokojących zjawisk poza podwyższonym stanem wody. Wiatr z kierunku północnego, zgodnie z prognozami ma słabnąć i zmieniać kierunek. Najwyższe stany wody odnotowano w godzinach nocnych. W tej chwili woda się stabilizuje z lekką tendencją zniżkową.
- Aktualnie, o godz. 08:00 na wodowskazach Wisły: na wodowskaziu Gdańsk Ujście Wisły i Świbno stany wysokie, na pozostałych występują stany średnie i niskie.
- W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Bałtyku i Zatoki Gdańskiej występują stany wysokie i średnie.
- W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Zalewu Wiślanego zaobserwowano stany ostrzegawcze i wysokie.
- W zlewni rzek Przymorza na odcinkach rzek nie pozostających pod wpływem morza przeważają stany średnie, lokalnie występują stany niskie.
- 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.
- Pozostałe rzeki Regionu Wodnego Dolnej Wisły: występują stany średnie i niskie.

W czasie ostatniej doby na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku nie zaobserwowano opadu dobowego o sumie powyżej 20 mm. Na najbliższą dobę nie 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:

Brak.