

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 4 czerwca 2019 r. godz. 10:00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku

### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

brak

### 2. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

W związku z przejściem wezbrania na Wiśle od wodowskazu Gdańsk Świbno do wodowskazu Tczew nadal jeszcze występują stany ostrzegawcze z tendencją malejącą.

### 3. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

brak

### 4. Informacja o potencjalnych zagrożeniach

Orientacyjna prognoza zagrożeń IMGW na najbliższe 3 dni: w dniach od 05.06.2019 do 06.06.2019 na terenie woj. Warmińsko-Mazurskiego mogą wystąpić przelotne burze z gradem.

### 5. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby

Po ustąpieniu wezbrania trwają prace związane z oceną sytuacji. Korekta szlaku żeglownego oraz wystawienie i przestawienie pływającego oznakowania nawigacyjnego będzie możliwe po osiągnięciu przez wody Wisły stanów średnich.

### 6. Aktualna sytuacja hydrologiczna

- Aktualnie, o godz. 08:00 na Wiśle od wodowskazu Gdańsk Świbno do wodowskazu Tczew stany ostrzegawcze z tendencją malejącą, na wodowskazach Gdańsk Ujście Wisły oraz od wodowskazu Grudziądz w górę rzeki stany wysokie.
- W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Bałtyku i Zatoki Gdańskiej stany średnie.
- W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Zalewu Wiślanego stany średnie.
- W zlewni rzek Przymorza na odcinkach rzek nie pozostających pod wpływem morza stany średnie i niskie.
- W zlewni rzek Zalewu Wiślanego na odcinkach rzek nie pozostających pod wpływem Zalewu stany średnie, miejscami wysokie i niskie.
- W zlewni Drwęcy stany średnie.
- Pozostałe rzeki Regionu Wodnego Dolnej Wisły: stany średnie i niskie.

## 7. 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.

## 8. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

- **Rzeka Wisła** - W związku z przejściem wezbrania na Wiśle nadal utrzymują się stany ostrzegawcze. W dniu 30.05.2019 zamknięte zostały wrota przeciwpowodziowe na obiektach Przegalina Południowa, Gdańska Głowa i Biała Góra. Dzisiaj przywrócono możliwość śluzowania na obiektach Przegalina Południowa i Gdańska Głowa. O terminie otwarcia obiektu Biała Góra informować będziemy w kolejnym komunikacie nawigacyjnym. Korekta szlaku żeglownego oraz wystawienie i przestawienie pływającego oznakowania nawigacyjnego dostosowanego do zmian koryta rzeki po przejściu wezbrania będzie możliwe po osiągnięciu przez wody Wisły stanów średnich. Do tego czasu żegluga jest możliwa pod warunkiem zachowania szczególnej ostrożności i znajomości szlaków żeglownych. Jednocześnie zalecamy powstrzymanie się od pływania w przypadku braku znajomości żeglugi w trudnych warunkach.
- **Rzeka Szkarpa** – Od dnia **15.04.2019 do 30.09.2019** wystąpią utrudnienia w przejściu drogowego mostu zwodzonego w miejscowości Rybina. Most będzie otwierany dla żeglugi tylko trzy razy dziennie w godz.: 10:00, 14:00, 19:00. Od 01.10.2019 most będzie całkowicie zamknięty dla żeglugi przez okres około 2 miesięcy.
- 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>

## 9. Inne informacje

brak