

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 3 czerwca 2019 r. godz. 08:00

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, na wodowskazach Gdańsk Ujście Wisły oraz od wodowskazu Grudziądz w górę rzeki stany wysokie.

### 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 burze z gradem.

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

W związku z przejściem wezbrania na Wiśle zaleca się dalszy wzmożony monitoring rzeki i obiektów z nią związanych. Po ustąpieniu wezbrania, tylko wtedy, jeżeli będzie to możliwe przy zachowaniu warunków bezpieczeństwa, zaleca się otwarcie wrót przeciwpowodziowych i przywrócenie pływającego oznakowania nawigacyjnego. Dodatkowy komunikat wydany zostanie o godz. 11:00.

### 6. Aktualna sytuacja hydrologiczna

- Aktualnie, o godz. 08:00 W związku z przejściem wezbrania 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. Ogólnie ocenia się sytuację jako stabilną.
- 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, miejscami wysokie.
- 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 przyjęciem wód powodziowych z południa Polski występuje wezbranie Wisły. W związku z tym **zdjęte zostało pływające oznakowanie żeglugowe na rzece Wiśle**. Ze względów bezpieczeństwa zaleca się zaprzestanie pływania do czasu przywrócenia oznakowania po wezbraniu. W dniu 30.05.2019 zamknięte zostały wrota przeciwpowodziowe na obiektach Przegalina Południowa, Gdańska Głowa i Biała Góra. Śluzowanie na tych obiektach jest wstrzymane do odwołania. Szczegóły podajemy w komunikatach żeglugowych.
- **Rzeka Szarpawa** – 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