

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 7 maja 2018 r.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku

### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

brak

### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

brak

### 3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

brak

### 4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

brak

### 5. Informacja o potencjalnych zagrożeniach

brak

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

brak

### 7. Aktualna sytuacja hydrologiczna

- Nie ma przekroczeń stanów ostrzegawczych i alarmowych.
- Aktualnie, o godz. 08:00 na Wiśle na wodowskazach w granicach regionu wodnego stany średnie.
- 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 zlewniach rzek Zalewu Wiślanego i Przymorza przeważają stany średnie, miejscami wysokie i niskie.
- W zlewni Drwęcy stany wysokie i średnie.
- Pozostałe rzeki Regionu Wodnego Dolnej Wisły: stany średnie miejscami wysokie i niskie.

## **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**

- Od dnia 28 kwietnia otwarto dla żeglugi System Kanału Elbląskiego, Pojezierza Iławskiego oraz Jezioro Drużno. Wszystkie drogi wodne w na obszarze administrowanym przez RZGW Gdańsk PGW WP są otwarte dla żeglugi.
- Jednocześnie informujemy, że w związku z awarią pochylnia Jelenie na Kanale Elbląskim pozostaje zamknięta do odwołania.
- Dodatkowo informujemy, że w związku z przebudową i remontem śluza Przegalina łącząca rzekę Martwą Wisłę z Wisłą będzie zamknięta w okresie od 1 października 2018 do 31 maja 2019.
- 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