

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 28 maja 2019 r.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

brak

2. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

brak

3. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

brak

4. Informacja o potencjalnych zagrożeniach

Orientacyjna prognoza zagrożeń IMGW na najbliższe 3 dni:

- W związku z opadami na południu Polski, na Dolnej Wiśle poniżej Włocławka przejdzie wezbranie. Zgodnie z przekazaną przez IMGW prognozą stanów wody dla Wisły Dolnej podajemy prognozę przekroczenia stanów ostrzegawczych na wodowskazach Wisły na godz. 08:00 do dnia 30.05.2019 (aktualnie nie ma prognozy przekroczenia stanów alarmowych).
 - 29.05.2019 prognozowane są przekroczenia na wodowskazach:
 - Toruń +20 cm ponad stan ostrzegawczy
 - 30.05.2019 prognozowane są przekroczenia na wodowskazach:
 - Toruń +110 cm ponad stan ostrzegawczy
 - Fordon +45 cm ponad stan ostrzegawczy
 - Chełmno +70 cm ponad stan ostrzegawczy
 - Grudziądz +25 cm ponad stan ostrzegawczy
- od 28.05.2019 do 29.05.2019 intensywne opady deszczu z burzami – stopień zagrożenia 1 (najniższy)

5. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby

W związku z prognozowanym przejściem wezbrania na Wiśle należy zwrócić uwagę na zabezpieczenie drożności międzywala Wisły w tym zabezpieczenie niżej położonych obiektów. Jednocześnie zaleca się zachowanie szczególnej ostrożności podczas żeglugi.

6. Aktualna sytuacja hydrologiczna

- Aktualnie, o godz. 08:00 na Wiśle przeważają stany średnie, jedynie na wodowskazach Chełmno i Toruń 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 i wysokie.
- 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

- Z dniem 27.04.2019 otwarto żeglugę na wszystkich szlakach żeglownych Regionu Wodnego Dolnej Wisły, jednocześnie na sezon żeglugowy wydłużono czas pracy śluz do godz. 19:00 (szczegóły czasów pracy śluz i telefony na obiekty podano w komunikacie żeglugowym nr 9/2019 z dnia 10.04.2019)
- **Rzeka Szkarpawa** – 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.
- **Rzeka Wisła** – od dnia **20.05.2019** rozpoczynają się prace związane z montażem podpór tymczasowych i demontażem przęsła żeglugowych mostu drogowego w Tczewie, km drogi wodnej 908+065. Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności i o stosowanie się do wystawionego oznakowania nawigacyjnego na odcinku od km 907+00 do km 910+000.
- 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