

**Komunikat o bieżącej sytuacji hydrologicznej w Regionie Wodnym Dolnej Wisły
stan na dzień 2017-05-09, godz. 08:00**

Sytuacja hydrologiczna

- 1) Biuro Prognoz Hydrologicznych IMGW PIB nie wydało ostrzeżeń hydrologicznych dla regionu wodnego Dolnej Wisły:
- 2) Aktualnie, o godz. 08:00 na Wiśle na wodowskazach regionu wodnego stany wysokie.
- 3) W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Bałtyku i Zatoki Gdańskiej stany średnie.
- 4) W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Zalewu Wiślanego – stany wysokie i średnie.
- 5) Pozostałe rzeki Regionu Wodnego Dolnej Wisły: przeważają stany średnie i wysokie, miejscami stany niskie.

Sytuacja żeglugowa

- 6) Na wszystkich drogach wodnych regionu wodnego dolnej Wisły żegluga jest otwarta.
- 7) **System Kanału Elbląskiego, Pojezierza Iławskiego i Jezioro Drużno: pochylnia Oleśnica jest zamknięta do odwołania.**
- 8) **rzeka Nogat** – ze względu na zawody sportowe szlak żeglugowy będzie zamknięty w dniach **13-14 maja 2017**
- 9) **Droga wodna Wisła-Odra** (km 12+000 do 0+000) oraz **Wisła** (km 771+600 do 775+300). W dniu **13 maja 2017** w godz. 9:00-13:00 mogą wystąpić utrudnienia w żegludze spowodowane dużym wpływem kajakowym
- 10) **Droga wodna rz. Wisły** (km 713+000 do 735+000). W dniu **13 maja 2017** w godz. 11:00-14:00 mogą wystąpić utrudnienia w żegludze spowodowane dużym wpływem kajakowym
- 11) **Szlak żeglowny na Jeziorze Jeziorak**, fragment akwenu pomiędzy mostem Iława a wyspą Wielka Żuława od przystani Skarbek do Portu Śródlądowego przy ul. Chodkiewicza 5, ze względu na pokazy lotnicze, będzie zamknięty w dniu **13 maja 2017** w godz. 10:00 do 16:00
- 12) Informujemy, że w związku z przebudową i remontem **śluza Przegalina** łącząca rzekę Martwą Wisłę z Wisłą będzie zamknięta w okresie **od 2 października 2017 do 31 maja 2018**.
- 13) 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>