

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

*Sytuacja hydrologiczna*

- 1) Biuro Prognoz Hydrologicznych IMGW PIB wydało ostrzeżenia hydrologiczne 2 stopnia dla regionu wodnego Dolnej Wisły:
  - Biuro: Biuro Prognoz Hydrologicznych Oddziału Morskiego IMGW PIB w Gdyni  
Obszar: Województwo pomorskie - Zlewnie rzek wpadających do Zatoki Gdańskiej i Zalewu Wiślanego  
Ważność: od 2017-09-07 12:00:00 do 2017-09-08 20:00:00  
Przebieg: W związku ze spływem wód opadowych w zlewni rzek wpadających do Zatoki Gdańskiej i Zalewu Wiślanego spodziewane są wzrosty stanów wody w strefie stanów wysokich, lokalnie w zlewni rzeki Wąskiej powyżej stanów ostrzegawczych z możliwością osiągnięcia stanów alarmowych.  
Prawdopodobieństwo: 90%  
Uwagi: Brak
  - Biuro: Biuro Prognoz Hydrologicznych Oddziału Morskiego IMGW PIB w Gdyni  
Obszar: Województwo pomorskie - Rzeki Przymorza  
Ważność: od 2017-09-07 12:00:00 do 2017-09-09 08:00:00  
Przebieg: W związku z intensywnymi opadami deszczu w zlewni rzek Przymorza spodziewane są wzrosty stanów wody w strefie stanów wysokich, miejscami w zlewni Wieprzy i Słupi powyżej stanów ostrzegawczych.  
Prawdopodobieństwo: 90%  
Uwagi: Brak
  - Biuro: Biuro Prognoz Hydrologicznych Oddziału IMGW-PIB w Krakowie  
Obszar: Województwo pomorskie - Dopływy dolnej Wisły  
Ważność: od 2017-09-07 12:00:00 do 2017-09-08 12:00:00  
Przebieg: W związku z obserwowanymi i prognozowanymi, lokalnie intensywnymi opadami deszczu, w ciągu najbliższej doby na dopływach Wisły w województwie pomorskim przewiduje się wzrosty stanów wody - na Brdzie w Ciecholewach przy przekroczonym stanie alarmowym, na Wierzycy w Bożympolu Szlacheckim z możliwością przekroczenia stanu ostrzegawczego.  
Prawdopodobieństwo: 85%  
Uwagi: Brak
  - Biuro: Biuro Prognoz Hydrologicznych Oddziału Morskiego IMGW PIB w Gdyni  
Obszar: Województwo warmińsko-mazurskie - Zlewnie rzek wpadających do Zatoki Gdańskiej i Zalewu Wiślanego  
Ważność: od 2017-09-07 12:00:00 do 2017-09-08 20:00:00  
Przebieg: W związku ze spływem wód opadowych w zlewni rzek wpadających do Zatoki Gdańskiej i Zalewu Wiślanego spodziewane są wzrosty stanów wody w strefie stanów

wysokich, lokalnie w zlewni rzeki Wąskiej powyżej stanów ostrzegawczych z możliwością osiągnięcia stanów alarmowych.

Prawdopodobieństwo: 90%

Uwagi: Brak

- 2) Aktualnie, o godz. 08:00 stany wody na Wiśle: od ujścia do wodowskazu Tczew stany średnie, dalej w górę rzeki stany niskie.
- 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 średnie i wysokie.
- 5) Pozostałe rzeki Regionu Wodnego Dolnej Wisły: na rzekach regionu przeważają stany wysokie i średnie, stany ostrzegawcze występują na wodowskazach Goręczyno (rzeka Radunia), Żukowo (jeziro Druzno), Charnowo (rzeka Słupia), Bożepole Szlacheckie ( rzeka Wierzyca) oraz Nowe Sadułki (rzeka Bauda), natomiast na wodowskazu Pasłęk (rzeka Wąska) występują stany alarmowe.

### *Sytuacja żeglugowa*

- 6) Na wszystkich drogach wodnych regionu wodnego dolnej Wisły żegluga jest otwarta.
- 7) Informujemy, że dopuszcza się ruch turystyczny na rzece Brdzie na odcinku od miejscowości Zapora (km 133+600) do Miejscowości Świt (km 80+000) pod warunkiem zachowania szczególnej ostrożności.
- 8) **Rzeka Wisła** - z powodu prac remontowych od dnia 23 sierpnia br. **śluza na Stopniu Wodnym Włocławek** zostaje zamknięta do odwołania.
- 9) **Droga Wodna Wisła-Odra** – w związku z zawodami sportowymi zamknięty zostaje odcinek drogi wodnej od km 1+100 do km 3+100 w dniach:
  - **09.09.2017 w godz. 10:00 -18:00**
  - **10.09.2017 w godz. 10:00 -18:00**
- 10) **Droga Wodna Wisła-Odra** – w związku z awarią, od dnia **06.09.2017r. do odwołania** zostaje zamknięta śluza Czersko Polskie.
- 11) 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**.
- 12) 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>