

TU/TC/74-01/010/2018/mj

**Komunikat o bieżącej sytuacji hydrologicznej w Regionie Wodnym Dolnej Wisły  
stan na dzień 2018-01-12, godz. 08:00**

**SYTUACJA HYDROLOGICZNA**

- 1) Ostrzeżenia hydrologiczne Biura Prognoz Hydrologicznych IMGW dla regionu wodnego Dolnej Wisły: nie wydano.
- 2) Rzeka Wisła wolna od lodu.
- 3) Aktualnie, o godz. 08:00 na Wiśle w granicach regionu wodnego przeważają stany średnie, jedynie na wodowskazach Gdańska Głowa i Tczew stany wysokie.
- 4) W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Bałtyku i Zatoki Gdańskiej stany niskie i średnie.
- 5) W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Zalewu Wiślanego – stany średnie.
- 6) W zlewniach rzek Zalewu Wiślanego i Przymorza przeważają stany średnie i wysokie.
- 7) W zlewni Drwęcy stany wysokie i ostrzegawcze.
- 8) Pozostałe rzeki Regionu Wodnego Dolnej Wisły: na pozostałych rzekach regionu stany średnie i wysokie.

**SYTUACJA ŻEGLUGOWA**

- 9) Na sezon zimowy na drogach wodnych regionu zdjęte jest oznakowanie pływające. Do czasu wystąpienia pierwszych zjawisk lodowych istnieje możliwość żeglugi przy zachowaniu szczególnej ostrożności w nawigacji i wykorzystaniu posiadanej dobrej praktyki pływania oraz znajomości przebiegu torów żeglownych.
- 10) **Rzeka Nogat:** w związku z ujemnymi temperaturami powietrza z dniem 6 grudnia zamyka się wrota przeciwpowodziowe i wyłącza z eksploatacji śluzę w Białej Górze
- 11) **System Kanału Elbląskiego, pojezierza Iławskiego i Jezioro Drużno – od dnia 2 października 2017,** zgodnie z planem, w związku z zakończeniem sezonu, wyłączone z eksploatacji zostają pochylnie: Buczyniec, Kąty, Oleśnica, Jelenie, Całuny oraz śluzy: Miłomłyn, Zielona, Ostróda, Mała Ruś.
- 12) Informujemy, że w związku z przebudową i remontem **śluzą Przegalina** łącząca rzekę Martwą Wisłę z Wisłą będzie zamknięta w okresie **od 1 października 2018 do 31 maja 2019.**
- 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>