

**Komunikat o bieżącej sytuacji hydrologicznej w Regionie Wodnym Dolnej Wisły
stan na dzień 2017-01-05, godz. 08:00**

Sytuacja hydrologiczna

- 1) Biuro Prognoz Hydrologicznych IMGW PIB wydało ostrzeżenia hydrologiczne dla regionu wodnego Dolnej Wisły:
 - *OSTRZEŻENIE Nr 4; Stopień zagrożenia: 3; Biuro: Biuro Prognoz Hydrologicznych Oddziału Morskiego IMGW PIB w Gdyni; Obszar: Województwo pomorskie - Żuławy i Zalew Wiślany; Ważność: od 2017-01-04 10:30:00 do 2017-01-06 09:00:00; Przebieg: W związku z wysokim napełnieniem Bałtyku (04.01.2017 - 547 cm) oraz prognozowanym sztormowym wiatrem z sektora północnego przewidywane są wzrosty poziomów wody powyżej stanów alarmowych. Prawdopodobieństwo: 95%*
 - *OSTRZEŻENIE Nr 1; Stopień zagrożenia: 3; Biuro: Biuro Prognoz Hydrologicznych Oddziału Morskiego IMGW PIB w Gdyni; Obszar: Województwo pomorskie - Wybrzeże zachodnie i wschodnie; Ważność: od 2017-01-04 06:00:00 do 2017-01-06 09:00:00; Przebieg: W związku z wysokim napełnieniem Bałtyku (544 cm) oraz prognozowanym sztormowym wiatrem z sektora północnego przewidywane są wzrosty poziomów wody powyżej stanów alarmowych. Prawdopodobieństwo: 95%*
 - *OSTRZEŻENIE Nr 4; Stopień zagrożenia: 3; Biuro: Biuro Prognoz Hydrologicznych Oddziału Morskiego IMGW PIB w Gdyni; Obszar: Województwo warmińsko-mazurskie - Żuławy i Zalew Wiślany; Ważność: od 2017-01-04 10:30:00 do 2017-01-06 09:00:00; Przebieg: W związku z wysokim napełnieniem Bałtyku (04.01.2017 - 547 cm) oraz prognozowanym sztormowym wiatrem z sektora północnego przewidywane są wzrosty poziomów wody powyżej stanów alarmowych. Prawdopodobieństwo: 95%*
- 2) Aktualnie, o godz. 08:00 na Wiśle: na wodowskazach Gdańsk Ujście Wisły, Gdańsk Świbno i Gdańsk Przegalina stany ostrzegawcze, na wodowskazie Gdańska Głowa stany wysokie; pozostałe wodowskazy na Wiśle – stany średnie.
- 3) W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Bałtyku i Zatoki Gdańskiej stany ostrzegawcze i alarmowe z tendencją malejącą.
- 4) W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Zalewu Wiślanego – stany alarmowe i ostrzegawcze.
- 5) Pozostałe rzeki Regionu Wodnego Dolnej Wisły: przeważają stany wysokie i średnie, miejscami tylko stany niskie.

Sytuacja lodowa

- 6) Rzeka Wisła wolna od lodu.
- 7) Od 16 grudnia 2016, zgodnie z planem, RZGW Gdańsk prowadzi zimową osłonę przeciwlodową.
- 8) Do osłony przeznaczonych jest 6 lodołamaczy. Od dnia 16 grudnia lodołamacze pozostają w stanie rezerwy do czasu wystąpienia zjawisk lodowych wymagających podjęcia czynnych działań.
- 9) Rozstawienie lodołamaczy:

- a) Wilk – górny awanport śluzy Przegalina Południowa,
 - b) Tygrys, Rekin, Orka, Foka, Żbik – dolny awanport śluzy Przegalina Północna
- 10) Jednocześnie informujemy, że od 16 grudnia RZGW Gdańsk rozpoczął opracowywanie i przesyłanie codziennych komunikatów lodowych na sezon zimowy 2016/2017.

Sytuacja żeglugowa

- 11) Informujemy, że na okres zimowy zdjęto oznakowanie żeglugowe. Dopuszcza się żeglugę na drogach wodnych nieoznakowanych do czasu wystąpienia zjawisk lodowych, pod warunkiem zachowania szczególnej ostrożności i znajomości szlaku żeglownego.
- 12) Przypominamy o konieczności stosowania przez jednostki śluzowane odbijaczy wykonanych z tworzyw sztucznych, odbijaczy plecionych lub drewnianych, w ilości odpowiedniej do długości jednostki, z uwagi na możliwość uszkodzenia śluz. Jednocześnie informujemy, że nie będą śluzowane jednostki bez odbijaczy lub z odbijaczami gumowymi.
- 13) **Rzeka Wisła** - Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności podczas uprawiania żeglugi, ponieważ, lokalnie nadal występują istotne utrudnienia, ze względu na brak głębokości tranzytowej zgodnej z klasą drogi wodnej.
- 14) **System Kanału Elbląskiego, Pojezierza Iławskiego i Jeziora Drużno** – od dnia **10 października 2016 r.** pochylnie i śluzy Kanału Elbląskiego są **nieczynne**.
- 15) **Rzeka Wisła** – z dniem 5 stycznia 2017 w związku z obniżeniem temperatury zamknięte zostały wrota przeciwpowodziowe w Białej Górze
- 16) **Rzeka Martwa Wisła** – w związku z planowanym remontem i przebudową urządzeń wężła wodnego Przegalina, informujemy, że w okresie **marzec – listopad 2017** śluza będzie nieczynna.
- 17) 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>