

**Komunikat o bieżącej sytuacji hydrologicznej w Regionie Wodnym Dolnej Wisły
stan na dzień 2016-12-27, godz. 08:00**

Sytuacja hydrologiczna

1. Biuro Prognoz Hydrologicznych IMGW PIB wydało ostrzeżenie hydrologiczne 3 stopnia dla regionu wodnego Dolnej Wisły:
 - *OSTRZEŻENIE* Nr 2; **Stopień zagrożenia: 3**; Biuro: Biuro Prognoz Hydrologicznych Oddziału Morskiego IMGW PIB w Gdyni; Obszar: Województwo pomorskie - Wybrzeże zachodnie i wschodnie; Ważność: od 2016-12-26 23:00:00 do 2016-12-28 09:00:00; Przebieg: W związku z prognozowanym sztormowym wiatrem z sektora północnego, na całym wybrzeżu spodziewany jest wzrost poziomów wody do stanów alarmowych, lokalnie powyżej; Prawdopodobieństwo: 90%
2. Aktualnie, o godz. 08:00 na Wiśle stany średnie, w ujściu wysokie.
3. W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Bałtyku i Zatoki Gdańskiej stany wysokie i ostrzegawcze.
4. W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Zalewu Wiślanego stany średnie i niskie.
5. Pozostałe rzeki Regionu Wodnego Dolnej Wisły: przeważają stany średnie i wysokie, miejscami tylko stany niskie.

Sytuacja lodowa

6. Rzeka Wisła wolna od lodu.
7. Z dniem 16 grudnia, zgodnie z planem, RZGW Gdańsk rozpoczyna zimową osłonę przeciwlodową.
8. Do osłony przeznaczonych jest 6 lodołamaczy. Od dnia 16 grudnia lodołamacze pozostawać będą w stanie rezerwy, do czasu wystąpienia zjawisk lodowych wymagających podjęcia czynnych działań.
9. Rozstawienie lodołamaczy:
 - Wilk – górny awanport śluzy Przegalina Południowa,
 - Tygrys, Rekin, Orka, Foka, Żbik – dolny awanport śluzy Przegalina Północna
10. Jednocześnie informujemy, że od 16 grudnia RZGW Gdańsk rozpoczyna opracowywanie i przesyłanie codziennych komunikatów lodowych na sezon zimowy 2016/2017.

Sytuacja żegluga

11. Informujemy, że na okres zimowy zdjęto oznakowanie żegluga. Dopuszcza się żegluga 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 Martwa Wisła** – w związku z planowanym remontem i przebudową urządzeń węzła wodnego Przegalina, informujemy, że w okresie **marzec – listopad 2017** śluza będzie nieczynna.
16. 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>