

**Komunikat o bieżącej sytuacji hydrologicznej i lodowej w Regionie Wodnym Dolnej Wisły
stan na dzień 2016-01-19, godz. 08:00**

Sytuacja hydrologiczna

1. Biuro Prognoz Hydrologicznych Oddziału Morskiego IMGW PIB w Gdyni nie wydało ostrzeżeń hydrologicznych dla regionu wodnego Dolnej Wisły.
2. Aktualnie, o godz. 08:00 stany na rzece Wiśle: Ujście Wisły stany średnie, Świbno stany niskie, Przegalina stany średnie, Gdańska Głowa stany niskie, Tczew i Grudziądz stany średnie, Chełmno stany niskie, Fordon stany średnie, Toruń stany niskie.
3. W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Bałtyku i Zatoki Gdańskiej stany średnie; dla ujściowych odcinków rzek pozostających pod wpływem Zalewu Wiślanego stany średnie. Pozostałe rzeki regionu w strefie stanów średnich i niskich.

Sytuacja lodowa

4. Na rzece Wiśle od km 684 do 844 śryż i lód brzegowy, śryż zajmuje ok 20% rzeki. W okolicach Fordonu od km 768 do 779 utworzyła się rynna w pokrywie lodowej o szerokości 50 do 100m; W polach międzyostrogowych, w portach i na łachach lód o gr. ok. 10-20 cm. Od km 844 do km 889 stała pokrywa lodowa o zmiennej grubości lodu z podbtkami śryżowymi. W okolicach Nadzoru Wodnego Korzeniewo płonia. Poniżej km 889 lód brzegowy i kra po lodołamanii, ze względu na obniżenie temperatur pojawił się śryż.
5. Ze względu na trudne warunki pogodowe (śnieżyca i zła widoczność), lodołamacze zatrzymały się na km 889, poniżej śluzy Biała Góra. Aktualnie trzy lodołamacze czekają na poprawę pogody w km 889, trzy lodołamacze stacjonują w awanporcie śluzy Przegalina.

Sytuacja żegluga

6. Do czasu ustąpienia zjawisk lodowych drogi żeglowne i śluzy są zamknięte.
7. Szczegółowe komunikaty żegluga (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>