

**Komunikat o bieżącej sytuacji hydrologicznej i lodowej w Regionie Wodnym Dolnej Wisły
stan na dzień 2016-01-11, godz. 14:00 (06:00 UTC)**

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. 07:00 (06:00 UTC) stany na rzece Wiśle od ujścia do Tczewa włącznie średnie, dalej w górę rzeki niskie, w Fordonie na granicy stanów niskich i średnich.
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 i niskie. Pozostałe rzeki regionu w strefie stanów średnich i niskich.

Sytuacja lodowa

4. Na rzece Wiśle od km 684 do 844 lód brzegowy. Ze względu na ocieplenie nie ma już śryżu, w okolicach Fordonu od km 769 do 779 miejscowa stała pokrywa lodowa; W polach międzyostrogowych, w portach i na łachach lód o gr. ok. 10-15 cm. Od km 844 do ujścia stała pokrywa lodowa z płoniami w okolicach Nadzoru Wodnego Korzeniewo.
5. W dniu dzisiejszym (11 stycznia) rozpoczęto akcję lodołamania. 3 lodołamacze: Tygrys, Orka i Rekin pracują na odcinku od ujścia Wisły do Przegaliny. W pierwszej fazie lodołamania ważnym jest oczyszczenie z lodu samego ujścia. Do godz. 14:00 lodołamacze osiągnęły km ok 937 i posuwać się będą sukcesywnie dalej w górę rzeki.

Sytuacja żegluga

6. Do czasu ustąpienia zjawisk lodowych drogi żeglowne i śluzy są zamknięte.
7. 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>