

**Komunikat o bieżącej sytuacji hydrologicznej i lodowej w Regionie Wodnym Dolnej Wisły  
stan na dzień 2014-01-21, godz. 7:00**

1. Nie wydano ostrzeżeń hydrologicznych dla regionu wodnego.
2. Na rzece Wiśle stany wody w granicach stanów średnich.
3. Stany pozostałych rzek regionu w strefie stanów niskich i średnich, miejscami wysokich.
4. Stan urządzeń wodnych pozostających w nadzorze właścicielskim RZGW Gdańsk: urządzenia sprawne. Od 20 stycznia, ze względu na spadek temperatur, zamknięte są wrota przeciwpowodziowe na śluzach: Biała Góra, Gdańska Głowa i Przegalina.
5. Od dnia 16 grudnia rozstawiono sześć lodołamaczy, przygotowanych do prowadzenia akcji lodowej na Wiśle. 3 w Sobieszewie i 3 w Przegalinie. Lodołamacze pozostają w stanie rezerwy. Oznacza to, że jednostki są utrzymywane w pełnej sprawności technicznej i gotowości do przejścia w stan pogotowia lub pracy w ciągu 24 godzin, od chwili otrzymania stosownego polecenia.
6. Na odcinku ZZWK Toruń od km 684-847 rzeki Wisły tworzą się zjawiska lodowe; całą szerokością rzeki płynie śryż i pojedyncza kra swobodnie spływając w dół, co nie stwarza zagrożenia. Pokrywa lodowa występuje w portach Zimowym i Drzewnym w Toruniu.