

**Komunikat o bieżącej sytuacji hydrologicznej i lodowej w Regionie Wodnym Dolnej Wisły
stan na dzień 2014-01-24, godz. 7:00**

1. Nie wydano ostrzeżeń hydrologicznych dla regionu wodnego.
2. Na rzece Wiśle stany wody w pobliżu dolnej granicy stanów średnich, na wodowskaziu w Toruniu, Fordonie i Przegalinie stany niskie.
3. Stany pozostałych rzek regionu w strefie stanów niskich i średnich, miejscami wysokich. Stan alarmowy na wodowskaziu Wiślina, który można zaobserwować w internecie (hydromonitor) wynika z awarii urządzenia.
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.
6. Całą szerokością rzeki Wisły płynie śręż swobodnie spływając w dół; lód brzegowy w polach międzyostrogowych. Na łachach pisku występuje lód. W portach występuje pokrywa lodowa.