

**Komunikat o bieżącej sytuacji hydrologicznej w Regionie Wodnym Dolnej Wisły
stan na dzień 2014-09-02, godz. 08:00 (06:00 UTC)**

1. Nie wydano ostrzeżeń hydrologicznych dla rzek Regionu wodnego Dolnej Wisły.
2. Aktualnie, o godz. 08:00 (06:00 UTC) na rzece Wiśle stany średnie.
3. Stany pozostałych rzek regionu w większości w strefie stanów niskich i średnich, miejscami stany wysokie.
4. Stan urządzeń wodnych pozostających w nadzorze właścicielskim RZGW Gdańsk: nie ma urządzeń, których stan powoduje zwiększenie zagrożenia powodziowego.
5. Żegluga otwarta.
6. 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>
7. Czasowe ograniczenia w żegludze:
 - W związku z realizowanym projektem rewitalizacji systemu Kanału Elbląskiego, w sezonie nawigacyjnym 2014 nie będzie możliwe uprawianie żeglugi na odcinku Kanału Elbląskiego z pochylniami (od pochylni Całuny do pochylni Buczyniec) oraz na odcinku od śluzy Miłomłyn do śluzy Zielona.
 - Z dniem 24.07.2014 rozpoczęły się prace konserwacyjne pod mostem autostradowym MA-91 na rzece Wiśle w km 827+820 w m. Polskie Stwolno (k. Grudziądz). W razie potrzeby, po zgłoszeniu do RZGW, wykonawca wstrzyma roboty i udroźni szlak.
 - W związku z realizowanym projektem rewitalizacji Starego Rynku w Bydgoszczy, trwają prace na moście w ciągu ul. Mostowej w Bydgoszczy. Prace potrwać do końca listopada 2014r.
 - Z dniem 01.09.2014 rozpoczęły się prace związane z przebudową mostu na Kanale Elbląskim w km 11+200 pomiędzy jeziorami Dauby i Jeziorak. Prace do końca sezonu nie będą ograniczały szlaku żeglownego, jednakże prosimy o zachowanie ostrożności w rejonie prowadzonych prac.
 - W związku z organizowaną imprezą sportową „Castle triathlon” w dniu 07.09.2014r. na rzece Nogat w km 18+210 – 19+200 w godz. 5³⁰ – 11³⁰ zostanie zamknięty szlak żeglowny.
 - Od dnia 15.09.2014r. Śluza Miejska w Bydgoszczy zostanie wyłączona z eksploatacji ze względu na remont. Planowane wznowienie pracy śluzy w I połowie maja 2015.