

**Komunikat o bieżącej sytuacji hydrologicznej w Regionie Wodnym Dolnej Wisły  
stan na dzień 2013-12-08, godzina 7:00**

1. Wiatr ustępuje. Na wybrzeżu od strony Bałtyku i Zatoki Gdańskiej o godz. 7:00 utrzymują się jeszcze niewielkie przekroczenia stanów alarmowych: Władysławowo 2cm, Gdynia 1cm, Sobieszewo 9cm,
2. Na Wiśle w odcinku ujściowym pozostającym pod wpływem Zatoki Gdańskiej stany w strefie wysokich, poniżej stanów ostrzegawczych
3. Na wodowskazach pozostających pod wpływem Zalewu Wiślanego przekroczone są stany alarmowe z tendencją malejącą. Tujsk 11cm, Nowy Dwór Gdański 15cm, Dolna Kępa (Nowotki) 1cm.
4. Biuro Prognoz Hydrologicznych IMGW Gdynia wydało ostrzeżenia hydrologiczne drugiego stopnia:

**Obszar: Województwo pomorskie - Żuławy i Zalew Wiślany**

*Ważność: od 2013-12-07 13:00:00 do 2013-12-09 13:00:00*

*Przebieg: W związku z utrzymującym się wiatrem z kierunku północno-zachodniego na Zalewie Wiślanym i Żuławach Wiślanych stany wody utrzymują się będą powyżej stanów ostrzegawczych, lokalnie osiągając stany alarmowe.*

*Prawdopodobieństwo: 90%*

*Uwagi: Brak*

*Czas wydania: 2013-12-07 13:43:00*

**Obszar: Województwo pomorskie - Wybrzeże zachodnie, środkowe i wschodnie**

*Ważność: od 2013-12-07 13:00:00 do 2013-12-09 13:00:00*

*Przebieg: W związku z utrzymującym się wiatrem z kierunku północno-zachodniego na całym wybrzeżu poziomy wody utrzymują się będą w strefie stanów wysokich, na wybrzeżu zachodnim w strefie stanów ostrzegawczych, na wybrzeżu wschodnim w strefie stanów alarmowych, z tendencją spadkową. W związku z utrudnionym odpływem wody z Wisły do Zatoki Gdańskiej w ujściowym odcinku Wisły stany wody wahać się będą w strefie stanów ostrzegawczych.*

*Prawdopodobieństwo: 90%*

*Czas wydania: 2013-12-07 13:02:00*

5. Stany pozostałych rzek regionu w strefie stanów średnich lub niskich, miejscami w strefie stanów wysokich.
6. Stan urządzeń wodnych pozostających w nadzorze właścicielskim RZGW Gdańsk: urządzenia sprawne.
7. Sytuacja jest stale monitorowana przez służby RZGW. Do czasu obniżenia się zwierciadła wody poniżej stanów alarmowych funkcjonuje telefon alarmowy Ośrodka Koordynacyjno-Informacyjnego Ochrony przed powodzią: 512 405 898.