

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 8 grudnia 2021 r. godz. 8:00

### Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku

#### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Brak.

#### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Brak.

#### 3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

Brak.

#### 4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Brak.

#### 5. Informacja o zagrożeniach

Brak.

#### 6. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby

Brak.

#### 7. Aktualna sytuacja hydrologiczna

- Na wodowskazach Wisły obserwuje się stany średnie i niskie. W delcie Wisły średnie i miejscami wysokie.
- W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Bałtyku i Zatoki Gdańskiej występują stany średnie i miejscami wysokie.
- W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Zalewu Wiślanego występują stany średnie i miejscami wysokie.
- W zlewni rzek Przymorza na odcinkach rzek nie pozostających pod wpływem morza występują stany średnie i niskie.
- W zlewni rzek Zalewu Wiślanego na odcinkach rzek nie pozostających pod wpływem Zalewu występują stany średnie i miejscami wysokie.
- W zlewni Drwęcy obserwuje się stany średnie i miejscami wysokie.
- Pozostałe rzeki Regionu Wodnego Dolnej Wisły: występują stany średnie i niskie.

#### W ciągu najbliższej doby -

**W dzień** zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, później roz pogodzenia. Temperatura maksymalna od -7°C do -4°C, nad morzem około -3°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, południowo-wschodni.

**W nocy** zachmurzenie umiarkowane, miejscami duże. Temperatura minimalna od -9°C do -7°C, nad morzem około -5°C. Na Kaszubach i Żuławach lokalnie spadek temperatury do -11°C. Wiatr umiarkowany, nad morzem okresami dość silny, porywisty, południowo-wschodni. W rejonie Półwyspu Helskiego porywy wiatru do 60 km/h.

#### 8. Informacja o zbiornikach

W Regionie Wodnym Dolnej Wisły brak dużych, sztucznych zbiorników wodnych o istotnym znaczeniu przeciwpowodziowym objętych systemem monitorowania w ramach osłony przeciwpowodziowej kraju. Informacje o zbiorniku we Włocławku, który ma znaczenie dla osłony regionu, podaje RZGW Warszawa.

## 9. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

W związku z obniżaniem się temperatury i nadchodzącym sezonem zimowym 2021-2022 na drogach wodnych pozostających w granicach administracyjnych RZGW Gdańsk systematycznie zdejmowane jest oznakowanie żeglugowe. Na drogach wodnych nieoznakowanych dopuszcza się żeglugę pod warunkiem dobrej znajomości szlaku i przy odpowiednim doświadczeniu. Żeglugę dopuszcza się do czasu wystąpienia pierwszych zjawisk lodowych. Przy wystąpieniu pierwszych zjawisk lodowych nastąpi zamknięcie szlaków, które zostanie ogłoszone odrębnym komunikatem nawigacyjnym.

**Uwaga:** w przypadku wystąpienia wezbrania należy brać pod uwagę możliwość zamykania wrót przeciwsztormowych lub przeciwpowodziowych oraz liczyć się z ograniczeniami w żegludze do czasu ustąpienia zagrożenia.

- Szczegółowe komunikaty żeglugowe w tym: informacje o oznakowaniu szlaków, parametrach eksploatacyjnych i godzinach otwarcia śluz dostępne są na stronie internetowej RZGW Gdańsk <https://gdansk.wody.gov.pl>

## 10. Inne informacje

Brak

Komunikat o sytuacji hydrologiczno-meteorologicznej został opracowany przez Centrum Operacyjne Ochrony Przeciwpowodziowej Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku na podstawie danych własnych oraz z państwowej służby hydrologiczno-meteorologicznej IMGW-PIB.