

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 15 lutego 2022 r. godz. 8:00

na obszarze administrowanym przez 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 zlewni „Ujście Wisły” pozostających pod wpływem morza obserwuje się stany wysokie, a na pozostałych stany wysokie.
- Na wodowskazach zlewni „Przymorze” pozostających pod wpływem morza obserwuje się stany średnie i wysokie, a na pozostałych stany średnie, miejscami wysokie.
- Na wodowskazach zlewni „Zalew Wiślany” pozostających pod wpływem zalewu obserwuje się stany średnie i wysokie, a na pozostałych stany wysokie, miejscami średnie i niskie.
- Na wodowskazach zlewni „Wisła od Narwi do Drwęcy” obserwuje się stany wysokie, miejscami średnie.

W ciągu najbliższej doby -

W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Do południa miejscami opady deszczu. Temperatura maksymalna od 6°C do 8°C. Wiatr umiarkowany, nad morzem porywisty, południowo-zachodni.

W nocy zachmurzenie duże i całkowite z opadami deszczu, lokalnie deszczu ze śniegiem lub śniegu. Temperatura minimalna od 1°C do 3°C. Wiatr słaby i umiarkowany, porywisty, południowo-zachodni. Nad morzem rano porywy wiatru osiągną 65 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

Zgodnie z komunikatem nawigacyjnym nr 47/2021 r, żegluga jest zamknięta.

W sezonie zimowym RZGW w Gdańsku przygotowuje codzienne komunikaty lodowe o stanie rzeki Wisły.

Rozwój zjawisk lodowych na rzekach Regionu Wodnego Dolnej Wisły jest monitorowany.

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 państwowej służby hydrologiczno-meteorologicznej IMGW-PIB.

Opracowanie: Piotr Łukowicz