

GD.RPC.622.1.209.2022

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 26 października 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

W dniu 15 października w wyniku działalności bobrów doszło do poważnego uszkodzenia wału przeciwpowodziowego na rzece Tynie. Zdarzenie miało miejsce na lewym wale Rzeki Tyna w miejscowości Gajewiec, po stronie polderu 31 Gajewiec. Uszkodzony został wał na odcinku ok. 30 metrów, korona wału obniżyła się w zakresie od 0,5 do 1 m. Doszło do podtopienia przylegających pól. Do działań naprawczych na miejscu awarii przystąpili pracownicy Zarządu Zlewni i Nadzoru Wodnego w Elblągu, dołączyły do nich zastępy Straży Pożarnej oraz pracownicy Zarządzania Kryzysowego lokalnego samorządu. Wał jest zabezpieczony doraźnie. Trwają prace mające na celu przywrócenie stanu pierwotnego wału.

### 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 średnie.
- Na wodowskazach zlewni „Ujście Wisły” niepozostających pod wpływem morza: na Wiśle obserwuje się stany niskie; na wodowskazach pozostałych rzek zlewni występują stany średnie i niskie.
- Na wodowskazach zlewni „Przymorze” pozostających pod wpływem morza obserwuje się stany średnie.
- Na wodowskazach zlewni „Przymorze” niepozostających pod wpływem morza obserwuje się stany średnie i niskie.
- Na wodowskazach zlewni „Zalew Wiślany” pozostających pod wpływem Zalewu obserwuje się stany średnie.
- Na wodowskazach zlewni „Zalew Wiślany” niepozostających pod wpływem Zalewu obserwuje się stany średnie i niskie.
- Na wodowskazach zlewni „Wiśla od Narwi do Drwęcy” w granicach Regionu Wodnego Dolnej Wisły obserwuje się stany średnie i niskie.

#### **W ciągu najbliższej doby -**

**W dzień** zachmurzenie umiarkowane, okresami duże. Lokalnie przelotny deszcz, głównie nad morzem. Temperatura maksymalna od 14°C do 16°C. Wiatr słaby, nad morzem umiarkowany i początkowo porywisty, zachodni i południowo-zachodni.

**W nocy** zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami mgły ograniczające widzialność do 200 m. Temperatura minimalna od 7°C do 9°C, nad morzem około 11°C. Wiatr słaby, południowo-zachodni i południowy.

#### **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 dniach 29-30.04.2022 otwarto sezon żeglugowy na drogach wodnych Regionu Wodnego Dolnej Wisły pozostających w zarządzie RZGW Gdańsk. W miesiącu październiku standardowo zaczyna się wprowadzać czasowe ograniczenia w funkcjonowaniu obiektów hydrotechnicznych w związku ze zmniejszonym ruchem na drogach żeglownych oraz nadchodzącym sezonem zimowym. Prosimy zwracać uwagę na godziny otwarcia śluz. Szczegółowe informacje znajdują się w komunikatach nawigacyjnych oraz codziennych informacjach żeglugowych publikowanych na stronie internetowej:

<https://gdansk.wody.gov.pl/komunikaty-nawigacyjne>

#### **10. Inne informacje**

Brak.

Opracowanie: Marcin Jacewicz

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.