

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 28 marca 2023 r. godz. 8:00

na obszarze administrowanym przez Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku

### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

IMGW wydał następujące ostrzeżenie:

Dla obszaru wybrzeża i morskich wód wewnętrznych RP (pomorskie, zachodniopomorskie):

Gwałtowne wzrosty stanów wody; stopień: 1; prawd. 65%;

Przebieg: W związku z prognozowanym silnym wiatrem z sektora północnego wzdłuż Wybrzeża przewidywany jest wzrost poziomów wody do strefy stanów wysokich, lokalnie z możliwością osiągnięcia stanu ostrzegawczego.

Uwagi: Brak.

### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne IMGW

IMGW wydał następujące ostrzeżenie:

Dla całego obszaru administrowanego przez RZGW:

Oblodzenie; stopień: 1; prawd. 80%;

Przebieg: Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu, deszczu ze śniegiem i mokrego śniegu powodujące ich oblodzenie. Temperatura minimalna od  $-5^{\circ}\text{C}$  do  $-3^{\circ}\text{C}$ , temperatura minimalna przy gruncie około  $-6^{\circ}\text{C}$ .

Uwagi: Brak.

Przymrozki; stopień: 1; prawd. 80%;

Przebieg: Prognozowany jest spadek temperatury powietrza poniżej  $0^{\circ}\text{C}$ . Temperatura minimalna w nocy od  $-2^{\circ}\text{C}$  do  $-1^{\circ}\text{C}$ , przy gruncie do około  $-4^{\circ}\text{C}$ . Temperatura maksymalna we wtorek od  $2^{\circ}\text{C}$  do  $4^{\circ}\text{C}$ .

Uwagi: Brak.

Dla północnej części obszaru administrowanego przez RZGW:

Opady śniegu;

Przebieg: W regionie występują opady śniegu. Miejscami wystąpił przyrost pokrywy śnieżnej - od 5 cm do 7 cm. W najbliższych godzinach nadal prognozuje się występowanie opadów śniegu, lecz o mniejszej intensywności.

Uwagi: Komunikat przygotowany na podstawie danych z systemów teledetekcji atmosfery oraz sieci pomiarowo-obszernych IMGW-PIB. Lokalnie zjawiska mogą mieć inny przebieg niż opisany.

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

### Prognoza IMGW

#### W ciągu najbliższej doby -

**W dzień** zachmurzenie umiarkowane, okresami duże. Miejscami przelotne opady śniegu lub śniegu z deszczem. Temperatura maksymalna od  $-1^{\circ}\text{C}$  do  $2^{\circ}\text{C}$ . Wiatr umiarkowany i dość silny, w porywach do 60 km/h, nad morzem miejscami porywy do 70 km/h, północno-zachodni.

**W nocy** zachmurzenie małe lub umiarkowane, początkowo na wschodzie duże i tam słabe, przelotne opady śniegu. Temperatura minimalna od  $-6^{\circ}\text{C}$  do  $-3^{\circ}\text{C}$ , nad morzem około  $-1^{\circ}\text{C}$ . Wiatr umiarkowany i dość silny, początkowo porywisty, stopniowo słabnący, z kierunków zachodnich.

## 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

Z uwagi na korzystną sytuację meteorologiczną przystąpiliśmy do wystawiania oznakowania nawigacyjnego na drogach wodnych pozostających w administracji tutejszego Zarządu. Informacje o drogach wodnych przygotowanych do żeglugi umieszczać będziemy w komunikatach nawigacyjnych i publikować na naszej stronie internetowej.

W związku z tymczasowymi, korzystnymi warunkami meteorologicznymi (brak zjawisk lodowych), czasowo i z ograniczeniami otwarto (do dnia 02.04.2023 r.) drogi wodne: Wisły i Martwej Wisły. Szczegóły obowiązujących ograniczeń podano w Komunikatach Nawigacyjnych nr 06/2023 i 08/2023.

Informacje szczegółowe znajdują się w komunikatach nawigacyjnych na naszej stronie internetowej:  
<https://gdansk.wody.gov.pl/komunikaty-nawigacyjne>

## 10. Inne informacje

Brak.

Opracowanie: Oliwia Targańska

*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.*