

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 17 lutego 2020 r. godz. 08:00

### Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku

#### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Na obszarze administrowanym przez RZGW zostało ogłoszone ostrzeżenie hydrologiczne 1 stopnia (najniższego). Przebieg: W związku z bardzo wysokim napełnieniem Bałtyku (16.02.2020 - 572 cm) i prognozowaną sytuacją hydrologiczno-meteorologiczną na Wybrzeżu Wschodnim, szczególnie w rejonie Zatoki Gdańskiej spodziewane są gwałtowne wahania poziomów wody, lokalnie z możliwością przekroczenia stanów ostrzegawczych. Okres obowiązywania od 22:00 16.02.2020 do 12:00 17.02.2020

#### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku nie występują ostrzeżenia meteorologiczne.

#### 3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku nie zaobserwowano przekroczenia stanów ostrzegawczych i alarmowych.

#### 4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku nie występują pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe.

#### 5. Informacja o zagrożeniach

W rejonie Zatoki Gdańskiej spodziewane są gwałtowne wahania poziomów wody, lokalnie z możliwością przekroczenia stanów ostrzegawczych.

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

Monitoring sytuacji.

#### 7. Aktualna sytuacja hydrologiczna i lodowa

- Brak zjawisk lodowych na drogach wodnych na obszarze administrowanym przez RZGW Gdańsk. Od dnia 16 grudnia 2019 r. prowadzona jest zimowa osłona przeciwlodowa. Lodołamacze pozostają w stanie rezerwy i są gotowe do podjęcia akcji w przypadku wystąpienia takiej konieczności.
- Aktualnie, o godz. 08:00 na wodowskazach Wisły: na wodowskazie Gdańsk Ujście Wisły występują stany wysokie, na pozostałych wodowskazach Wisły występują stany średnie.
- W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Bałtyku i Zatoki Gdańskiej występują stany średnie.
- W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Zalewu Wiślanego występują stany średnie.
- W zlewni rzek Przymorza na odcinkach rzek nie pozostających pod wpływem morza występują stany wysokie i średnie.
- W zlewni rzek Zalewu Wiślanego na odcinkach rzek nie pozostających pod wpływem Zalewu przeważają stany średnie, lokalnie niskie i wysokie.
- W zlewni Drwęcy obserwuje się stany średnie i wysokie.
- Pozostałe rzeki Regionu Wodnego Dolnej Wisły: występują stany średnie, miejscami wysokie i niskie.

W ciągu najbliższej doby na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku prognozuje się:

- na terenie województwa kujawsko – pomorskiego - dzień 17.02.2020 od 07:30 do 19:30 (poniedziałek): zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 9°C do 11°C ( w ciągu dnia stopniowo obniżająca się ). Wiatr umiarkowany i dość silny, w porywach do 55 km/h, zachodni i południowo-zachodni. Noc 17/18.02.2020 od 19:30 do 07:30 (poniedziałek/wtorek): zachmurzenie umiarkowane, okresami duże. Lokalnie przelotny deszcz. Temperatura minimalna od 3°C do 5°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, południowo-zachodni.

- na terenie województwa pomorskiego - dzień 17.02.2020 od 07:30 do 19:30 (poniedziałek): zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 9°C do 11°C ( w ciągu dnia stopniowo obniżająca się ). Wiatr umiarkowany i dość silny, w porywach do 55 km/h, nad samym morzem dość silny i silny, od 30 km/h do 40 km/h, w porywach do 65 km/h, zachodni i południowo-zachodni. Noc 17/18.02.2020 od 19:30 do 07:30 (poniedziałek/wtorek): zachmurzenie umiarkowane, okresami duże. Lokalnie przelotny deszcz. Temperatura minimalna od 3°C do 5°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, nad samym morzem dość silny i silny, w porywach do 65 km/h, południowo-zachodni.

- na terenie województwa warmińsko – mazurskiego - dzień 17.02.2020 od 07:30 do 19:30 (poniedziałek): zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 9°C do 11°C. Wiatr umiarkowany, okresami dość silny, w porywach do 60 km/h, południowo-zachodni. Noc 17/18.02.2020 od 19:30 do 07:30 (poniedziałek/wtorek): zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 3°C do 5°C. Wiatr na ogół umiarkowany, okresami porywisty, południowo-zachodni.

W czasie ostatniej doby na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku nie zaobserwowano opadu dobowego o sumie powyżej 20 mm. Na najbliższą dobę nie prognozuje się opadów, które mogłyby mieć wpływ na wezbrania rzek. Sytuacja hydrologiczno-meteorologiczna w regionie jest na bieżąco monitorowana.

## 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 sezonie zimowym od dnia 1.10.2019** zmianie uległy godziny pracy śluz. Śluzy będą pracować w dni robocze (od poniedziałku do piątku) w godz. 7:00 do 15:00. W soboty, niedziele i święta śluzy będą zamknięte. Od dnia **7.10.2019** pochylnie Kanału Elbląskiego są zamknięte. Szczegółowe informacje podajemy w komunikatach żeglugowych. Jednocześnie informujemy, że zdjęto oznakowanie pływające ze szlaków żeglugowych na okres zimowy. Dopuszcza się żeglugę do czasu wystąpienia pierwszych zjawisk lodowych przy zachowaniu szczególnej ostrożności w nawigacji, pod warunkiem znajomości przebiegu torów żeglugowych oraz przy wykorzystaniu posiadanej dobrej praktyki pływania.
- W związku z niżówką hydrologiczną mogą występować utrudnienia w żegludze spowodowane zbyt niskimi stanami wody aby zapewnić wymagane parametry głębokości na niektórych odcinkach dróg wodnych.
- **Martwa Wisła** - od dnia 1.10.2019 rozpoczyna się remont śluzy Przegalina Południowa. **W okresie od 1.10.2019 do 31.05.2020 śluza w Przegalinie będzie zamknięta dla żeglugi.** Ewentualny, sugerowany transport drogą wodną w okresie zamknięcia śluzy możliwy będzie tylko wodami morskimi Zatoki Gdańskiej i Wisłą Śmiałą.
- **Rzeka Nogat** – Nadzór Wodny w Malborku informuje, że ze względu na niskie stany wody występują utrudnienia w żegludze na odcinku drogi wodnej Nogat od km 23+950 (śluza Rakowiec) do km 38+600 (śluza Michałowo). Należy ograniczyć korzystanie z żeglugi na tym odcinku jednostkami o zanurzeniu większym niż 110 cm. Ograniczenie obowiązuje **od dnia 06.08.2019 do odwołania.**
- **Rzeka Brda** – Zarząd Zlewni w Chojnicach informuje, że w związku z występującymi niskimi stanami wody na dolnym stanowisku **śluzy Czersko Polskie** (km 1+400 drogi wodnej Wisła-Odra) **zamyka się obiekt dla żeglugi.** Wznowienie śluzowania możliwe będzie po osiągnięciu stanów wody na dolnym stanowisku śluzy na poziomie NWŻ.
- **Rzeka Wisła** – **od dnia 20.05.2019** trwają prace związane z montażem podpór tymczasowych i demontażem przęsła żeglugowych mostu drogowego w Tczewie, km drogi wodnej 908+065. Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności i o stosowanie się do wystawionego oznakowania nawigacyjnego na odcinku od km 907+00 do km 910+000.

- Szczegółowe komunikaty żeglugowe (w tym: informacje o oznakowaniu szlaków, parametrach eksploatacyjnych i godzinach otwarcia śluz) na stronie internetowej RZGW Gdańsk <http://www.rzgw.gda.pl/?mod=content&path=2,9,47>

## 10. Inne informacje:

Stacja Żukowo (154190080) <http://monitor.pogodynka.pl/#station/hydro/154190080> została przeniesiona w inne miejsce, w związku z czym istniejące stany charakterystyczne i umowne (ostrzegawczy i alarmowy) dla tej stacji nie są aktualne i zostaną wyznaczone ponownie.