

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO-HYDROLOGICZNEJ

z dnia 03 sierpnia 2020 r. godz. 08:00

### Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku

#### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku nie zostały wydane ostrzeżenia hydrologiczne mogące mieć wpływ na wystąpienie zagrożenia powodziowego.

#### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Tab. 1. Ostrzeżenia meteorologiczne wydane na terenie administrowanym na terenie RZGW Gdańsk

Obszar	Zjawisko	Stopień	Okres obowiązywania	Prognozowana wysokość opadu
Kujawsko-pomorskie: (wszystkie powiaty)	Intensywne opady deszczu	I	Od 03.08.2020 05:00 Od 03.08.2020 23:00	Od 15 mm do 30 mm ( lokalnie 40 do mm)

#### 3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

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

#### 4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Brak.

#### 5. Informacja o zagrożeniach

Możliwe gwałtowne wzrosty stanu wód oraz podtopienia wywołane intensywnymi opadami deszczu.

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

Monitoring sytuacji pogodowej ze szczególnym uwzględnieniem opadów.

#### 7. Aktualna sytuacja hydrologiczna

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

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku prognozuje się:

W dzień na ogół zachmurzenie duże. Opady deszczu, miejscami o natężeniu umiarkowanym, w północno-zachodnich powiatach stopniowo zanikające. Możliwe burze. Prognozowana wysokość opadów do 15 mm. Temperatura maksymalna od 18°C do 20°C. Wiatr słaby, zmienny z przewagą kierunków północnych, w czasie burz porywisty.

W nocy zachmurzenie duże, w części zachodniej województwa lokalnie większe przejaśnienia. Opady deszczu, nad ranem miejscami mgła, ograniczająca widzialność do 300 m. Temperatura minimalna od 13°C do 16°C. Wiatr słaby, nad morzem okresami umiarkowany, północny i północno-zachodni.

W ciągu ostatniej doby na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku opad dobowy o sumie powyżej 20 mm nie został zaobserwowany.

## 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

- **Rzeka Szkarpa** – od **31.07 do 03.08.2020, do godziny 14.00** z powodu awarii zamknięty będzie most w m. Drewnica, na rzece Szkarpa (km 2 +810).
- **Śluza Gdańska Głowa** – od dnia **24.07.2020** ze względu na awarię dopuszcza się możliwość ograniczenia przejścia przez śluzę obiektów pływających o szerokości powyżej 3,2m.
- 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**- dnia **1.06.2020 r.** śluza Przegalina została otwarta dla żeglugi. Ze względu na prowadzone prace w awanportach śluzy w dalszym ciągu będą występowały utrudnienia komunikacyjne. Dodatkowo brzegi awanportów jak i perony śluzy nadal są terenem budowy, dlatego obowiązuje całkowity zakaz schodzenia z pokładu jednostek pływających. W związku z powyższym prosimy aby śluzowanie każdorazowo zgłaszać telefonicznie do operatora śluzy.
- **Rzeka Szkarpa** – od dnia **26.02.2020** ze względu na awarię wyłączono z eksploatacji wrota uchylne – klapę z wrotami górnymi śluzy Gdańska Głowa (km 0+200 rz. Szkarpa). Do czasu wykonania naprawy nie ma możliwości śluzowania jednostek dłuższych niż 61 m.
- **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 (śluz Rakowiec) do km 38+600 (śluz 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 śluzowania na śluzie **Czersko Polskie** będą odbywały się wyłącznie w przypadku występowania poziomów równych lub wyższych od NWŻ - tj. stan 150 cm na stanowisku dolnym Śluzy Czersko Polskie. W okresie występowania poziomów niższych od NWŻ obiekt zostanie wyłączony z ruchu.
- Szczegółowe komunikaty żeglugowe – aktualizacja z dnia 15.07.2020r. dotycząca śluzy Czersko Polskie (w tym: informacje o oznakowaniu szlaków, parametrach eksploatacyjnych i godzinach otwarcia śluz) na stronie internetowej RZGW Gdańsk <https://gdansk.wody.gov.pl/>

## 10. Inne informacje:

Brak.