

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 06 lipca 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 |
|----------------------------------|----------|---------|--|-----------------------------|
| Pomorskie (wszystkie powiaty) | Burze | I | Od 06.07.2020 10:00 Od 06.07.2020 23:00 | Do 20 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 przerwy w dostawie energii elektrycznej spowodowane przez przechodzący front burzowy, silne wiatry.

6. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby

Monitoring sytuacji ze szczególnym uwzględnieniem kierunku przemieszczania się frontu burzowego.

7. Aktualna sytuacja hydrologiczna (stan na godzinę 08:00)

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

W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami przelotne opady deszczu i możliwe burze. Wieczorem miejscami roz pogodzenia. Temperatura maksymalna od 19°C do 22°C. Wiatr umiarkowany, nad morzem dość silny, porywisty, nad morzem i podczas burz w porywach do 70 km/h, południowo-zachodni i zachodni. W nocy zachmurzenie umiarkowane, miejscami duże z przelotnymi opadami deszczu. Nad morzem możliwe burze. Temperatura minimalna od 10°C do 13°C. Wiatr umiarkowany, miejscami porywisty, zachodni.

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

- Lidzbark (Wel) – 20,3 mm

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 Nogat – w dniu 03.07.2020r.** – w związku z obniżaniem się stanu wód na rzece Wiśle po przejściu fali wezbraniowej, o godzinie 09.00 zostaną otwarte wrota przeciwpowodziowe oraz śluza w Białej Górze (km 0 + 400 rzeki Nogat).
- **Rzeka Szarpawa – w dniu 03.07.2020 r.** – w związku z obniżaniem się stanu wód na rzece Wiśle po przejściu fali wezbraniowej, o godzinie 09.00 zostanie otwarta śluza Gdańska Głowa (km 0 + 200 rzeki Szarpawy).
- 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 Szarpawa – 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. Szarpawa). 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 (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 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 (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.