

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 20 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 wydana na terenie administrowanym przez RZGW w Gdańsku

| Obszar | Zjawisko | Stopień | Okres obowiązywania | Prognozowana wysokość opadu |
|--|----------------|---------|--|-----------------------------|
| Pomorskie (wszystkie powiaty) | Burze z gradem | I | Od 20.07.2020 08:00 Do 20.07.2020 21:00 | 20-30mm (lokalnie 40 mm) |
| Kujawsko-Pomorskie (wszystkie powiaty) | Burze z gradem | I | Od 20.07.2020 08:00 Do 20.07.2020 21:00 | 20-30mm (lokalnie 40 mm) |
| Warmińsko-mazurskie (wszystkie powiaty) | Burze z gradem | I | Od 20.07.2020 13:00 Do 20.07.2020 23:00 | 20-30mm (lokalnie 40 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

Brak.

6. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby

Brak.

7. Aktualna sytuacja hydrologiczna

- Na wodowskazach Wisły obserwuje się stany średnie.
- 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, lokalnie średnie.
- 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, lokalnie niskie.

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku prognozuje się:

W dzień zachmurzenie przeważnie duże. Przelotne opady deszczu i burze, lokalnie z gradem. Prognozowana wysokość opadów do około 20 mm, w burzach do 40 mm. Temperatura maksymalna od 19°C do 22°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami dość silny, z kierunków południowych skracający na północno-zachodni i zachodni. W czasie burz porywy wiatru do 90 km/h.

W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Początkowo na wschodzie przelotne opady deszczu i zanikające burze. Prognozowana wysokość opadów do 20 mm. Temperatura minimalna od 10°C do 12°C, nad morzem około 14°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni i zachodni. W czasie burz wiatr w porywach do 75 km/h.

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

- Czarna Woda (Wda) – 27,4 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

- 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 – kłapę 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 – 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.