

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO-HYDROLOGICZNEJ

z dnia 10 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 wydana na terenie administrowanym przez RZGW w Gdańsku

Obszar	Zjawisko	Stopień	Okres obowiązywania	Przebieg
Kujawsko-pomorskie (wszystkie powiaty)	Burze z gradem	I	Od 10.08.2020 1:00 Do 10.08.2020 21:00	Burze z opadami deszczu, miejscami do 20-30mm
Pomorskie (wszystkie powiaty)	Burze z gradem	I	Od 10.08.2020 1:00 Do 10.08.2020 21:00	Burze z opadami deszczu, miejscami do 20-30mm
Kujawsko-pomorskie (wszystkie powiaty)	Upał	II	Od 10.08.2020 15:06 Do 10.08.2020 20:00	Wysokie temperatury: 29 °C - 32 °C
Pomorskie (Powiaty: człuchowski, bytowski, kościerski, starogardzki, tczewski, kwidziński, grudziądzki, tucholski, chojnicki,	Upał	II	Od 10.08.2020 15:06 Do 10.08.2020 20:00	Wysokie temperatury: 29 °C - 32 °C

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.

6. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby

Monitoring sytuacji ze szczególnym uwzględnieniem kierunku przemieszczania się frontu burzowego i temperatury.

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

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku prognozuje się:

W dzień zachmurzenie umiarkowane, okresami wzrastające do dużego. Miejscami przelotne opady deszczu i burze, lokalnie z gradem. Prognozowana wysokość opadów w burzach do około 25 mm. Temperatura maksymalna od 27°C do 30°C, nad morzem od 23°C do 25°C. Wiatr słaby i umiarkowany, nad morzem porywisty, północno-wschodni. W czasie burz porywy wiatru do 70 km/h, lokalnie do 80 km/h. W nocy zachmurzenie przeważnie umiarkowane. Zanikające przelotne opady deszczu i burze. Temperatura minimalna od 16°C do 18°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni.

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 Brda - 07.08.2020r. śluza Miejska nr 2** na rzece Brda w Bydgoszczy zostaje zamknięta do odwołania w związku z awarią
- **Rzeka Wisła – Włocławek na odcinku od km 679 + 600 do km 697+300 dn. 14.08.2020r. w godz. 12.00-12.15 , Bobrowniki na odcinku od km 694 do km 695 dn. 14.08.2020r. w godz. 14.00 – 14.15, Toruń na odcinku od km 733 do km 736 dn. 15.08.2020r. w godz. 14.30-14.50, Toruń na odcinku od km 733 do km 736 dn. 16.08.2020r. w godz. 14.00 – 14.30** – zamknięcie szlaku żeglugowego na rzece Wisła
- **Śluza Gdańska Głowa – od dnia 06.08.2020r.** - śluza Gdańska Głowa została przywrócona do pełnej sprawności
- **Rzeka Nogat – 05.09.2020r. (07.30-08.40 i 09.30-11.20) i 06.2020.09.2020r. (05.30-11.00)** zamknięcie szlaku żeglugowego na rzece Nogat od km 18+210 do km 19+200
- 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 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.