

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 16 lipca 2021 r. godz. 08:00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Na części wschodniej obszaru administrowanego przez RZGW w Gdańsku, w odniesieniu do zlewni rzek: Elbląg, Drwęca i Pasłęka, zostały wydane przez IMGW ostrzeżenia hydrologiczne I stopnia o możliwości wystąpienia gwałtownego wzrostu stanu wód.

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Na całym obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku zostały wydane ostrzeżenia meteorologiczne mogące mieć wpływ na wystąpienie lokalnie zagrożenia powodziowego. IMGW wydał ostrzeżenia 2 stopnia o temperaturach upalnych oraz prognozę ostrzeżenia 1 stopnia o deszczach i burzach, w tym z gradem. Lokalnie mogą wystąpić gwałtowne wzrosty stanów wód w ciekach szczególnie narażonych na spływ wód powierzchniowych pochodzących z opadów.

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

W związku z ostrzeżeniami IMGW zaleca się zwrócić uwagę na drożność koryt cieków, przepustów i kanalizacji deszczowej.

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

W ciągu najbliższej doby

W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami przelotny deszcz i burze, lokalnie z gradem. Prognozowana wysokość opadów od 5 mm do 15 mm, podczas burz lokalnie od 30 mm do 40 mm. Temperatura maksymalna od 28°C do 30°C. Wiatr słaby z kierunków północnych. W czasie burz porywy wiatru do 90 km/h.

W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady deszczu i lokalnie burze. Możliwy grad. Prognozowana wysokość opadów od 5 mm do 15 mm, podczas burz do 30 mm. Temperatura minimalna od 18°C do 21°C. Wiatr słaby północny. W czasie burz porywy wiatru do 80 km/h.

Od 07:30 17.07.2021 do 07:30 18.07.2021 (sobota/niedziela)

W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami przelotny deszcz. Możliwe burze, lokalnie z gradem. Prognozowana wysokość opadów od 5 mm do 15 mm, podczas burz lokalnie do 30 mm. Temperatura maksymalna od 29°C do 31°C, nad morzem od 26°C do 29°C. Wiatr słaby i umiarkowany północny. W czasie burz porywy wiatru do 80 km/h.

W nocy zachmurzenie umiarkowane, miejscami duże z przelotnymi opadami deszczu. Temperatura minimalna od 16°C do 19°C. Wiatr słaby, nad morzem umiarkowany, północno-zachodni.

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

19 maja 2021 r. – opublikowano komunikat nawigacyjny nr 15/2021 dotyczący wprowadzenia zakazu zawracania jednostek pływających w miejscach innych niż wyznaczone na Kanale Elbąskim.

7 maja 2021 – wznowiono pracę pochylni Kanału Elbąskiego: Buczyniec, Kąty, Oleśnica, Całuny, Jelenie

(komunikat Nr 14/2021)

29 kwietnia 2021 r. - opublikowano komunikat nawigacyjny nr 8/2021 dotyczący otwarcia sezonu żeglugowego

Z dniem 29 kwietnia 2021 r.- otwiera się dla żeglugi administrowane śródlądowe drogi wodne wskazane poniżej

(komunikat nr 10/2021):

- Szarpawa (od km 000 + 000 do km 25 + 400)
- Nogat (od km 000 + 000 do km 62 + 000)
- Wisła Królewiecka (od km 0 + 000 – 11 + 900)
- Kanał Jagielloński (od km 0 + 000 - do km 4+700)
- Jezioro Drużno (od km 0 + 000 do km 7 + 400)
- System Kanału Elbąskiego
- Elbląg (od km 0 + 000 – do km 3 + 700)
- Brda (km 0+000 – 14+800 z wyłączeniem odcinka od km 10 + 200 do km 10 + 400)

02.04.2021 r. – wystawienie oznakowania żeglugowego na rzece Wiśle (komunikat nawigacyjny nr 7/2021)

29.01.2021r. - zamknięcie szlaku żeglugowego na rz. Brdzie (od km 10 + 200 do km 10 + 400) z uwagi na zagrożenie katastrofą budowlaną Mostu Uniwersyteckiego.

- **Rzeka Tuga** – Droga wodna na rzece Tudze zostanie otwarta po wykonaniu wszystkich czynności umożliwiających bezpieczną i sprawną żeglugę. Otwarcie zostanie ogłoszone w osobnym komunikacie.

Zgodnie z komunikatem nr 43/2020 od dnia 01.01.2021 r. do 30.06.2022 r. ograniczona została szerokość szlaku żeglugowego na rz. Tudze od km 0+000 do km 0+723 do 4m.

- Szczegółowe komunikaty żeglugowe w tym: informacje o oznakowaniu szlaków, parametrach eksploatacyjnych i godzinach otwarcia śluz dostępne są na stronie internetowej RZGW Gdańsk <https://gdansk.wody.gov.pl>

10. Inne informacje

Brak