

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 26 czerwca 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 mogące mieć wpływ na wystąpienie zagrożenia powodziowego.

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Obszar	Zjawisko	Stopień	Okres obowiązywania	Prognozowana wysokość opadu
Pomorskie (Powiaty: człuchowski, chojnicki, tucholski)	Burze z gradem	I	Od 26.06.2020 14:00 Do 22.06.2020 21:00	20-30mm (lokalnie 40 mm)
Kujawsko-pomorskie: (powiaty: złotowski, sępoleński, bydgoski, chełmiński, świecki, toruński, lipnowski, aleksandrowski, inowrocławski, nakielski, pilski, złotowski)	Burze z gradem	I	Od 26.06.2020 14:00 Do 22.06.2020 21:00	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

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.

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

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

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane, miejscami wzrastające do dużego. Po południu przelotne opady deszczu i burze, lokalnie z gradem. Prognozowana wysokość opadów podczas burz do 20 mm. Najwięcej opadów w południowo-zachodniej części województwa. Temperatura maksymalna od 26°C do 29°C, nad morzem miejscami około 24°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, wschodni i południowo-wschodni. W czasie burz porywy wiatru do 90 km/h. W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady deszczu, lokalnie burze. Prognozowana wysokość opadów lokalnie do 10 mm. Nad ranem krótkotrwałe mgły, ograniczające widzialność do 300 m. Temperatura minimalna od 16°C do 18°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, w czasie burz w porywach do 80 km/h, południowo-wschodni i 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

- **Tor Regatowy Brdyujście – w dniach 26.06.2020 r.-27.06.2020 r.** ograniczenia żeglugi od km 1 + 100 do km 3 + 100 drogi wodnej żeglownej Wisła – Odra, w godzinach od 10:00 do 16:00.
- **Rzeka Nogat – w dniu 27.06.2020 r.** zamknięcie szlaku żeglownego na rzece Nogat od km 17+500 (przystań MSK Nogat) do km 19+200 (do kładki dla pieszych), w godzinach 09.00-17.00.
- **Rzeka Nogat – w dniu 04.07.2020 r.** zamknięcie szlaku żeglownego na rzece Nogat od km 17+500 (przystań MSK Nogat) do km 19+200 (do kładki dla pieszych), w godzinach 11.00-17.00.
- 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 (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.
- **Sezon żeglugowy** – wydano komunikat Nr 10/2020 o zmianie godzin pracy śluz i pochylni w sezonie 2020
- 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:

Centrum Operacyjne Ochrony Przeciwpowodziowej Gdańsk na bieżąco monitoruje sytuację hydrologiczno-meteorologiczną, pracownicy w terenie zostali powiadomieni o możliwości wystąpienia gwałtownych zjawisk pogodowych. Nie otrzymano zgłoszeń o awariach urządzeń hydrotechnicznych czy podtopieniach. RZGW w Gdańsku pozostaje w stałym kontakcie z Zarządami Zlewni.