

## Informacja

### o sytuacji meteorologiczno-hydrologicznej na obszarze administrowanym przez

**Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku**  
stan na dzień 14 października 2020 r. na godz. 6.00 UTC

#### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Białymstoku obowiązują ostrzeżenia hydrologiczne.

Tabela 1: Ostrzeżenia hydrologiczne obowiązujące na obszarze administrowanym przez RZGW w Białymstoku

Województwo	Opis sytuacji	Stopień	Okres obowiązywania	Zlewnia
mazowieckie, warmińsko-mazurskie	W związku z prognozowanym intensywnymi opadami deszczu przewidyje się wzrosty poziomu wody na dopływach Wisły, lokalnie powyżej stanów ostrzegawczych.	II	Od 12.10.2020r do 14.10.2020r.	Zlewnia Dolnej Narwi

Ostrzeżenia hydrologiczne dotyczące suszy obowiązujące na obszarze administrowanym przez RZGW w Białymstoku przedstawiono w tabeli nr 2. Ostrzeżenia wydawane są w sytuacji, gdy aktualne lub prognozowane wartości przepływu na stacjach wodowskazowych uznanych za reprezentatywne układają się poniżej SNQ przez minimum 10 dni w co najmniej 3 sąsiednich obszarach hydrologicznych (obejmujących grupę zlewni monitorowanych przez PSHM).

Tabela 2: Ostrzeżenia hydrologiczne dotyczące suszy obowiązujące na obszarze administrowanym przez RZGW w Białymstoku

Województwo	Opis sytuacji	Okres obowiązywania	Zlewnia
podlaskie, mazowieckie, warmińsko-mazurskie,	W związku z występującymi niskimi przepływami wody oraz prognozowanymi nieznacznymi opadami atmosferycznymi spodziewane jest dalsze utrzymywanie się wody poniżej SNQ.	Od 24.09.2020r. do odwołania	Zlewnia Dolnej Narwi
podlaskie	W związku z występującymi niskimi przepływami wody oraz prognozowanymi nieznacznymi opadami atmosferycznymi spodziewane jest dalsze utrzymywanie się wody poniżej SNQ.	Od 24.09.2020r. do odwołania	Zlewnia Pisy

warمیński-mazurskie	W związku z występującymi niskimi przepływami wody oraz prognozowanymi nieznacznymi opadami atmosferycznymi spodziewane jest dalsze utrzymywanie się wody poniżej SNQ.	Od 24.09.2020r. do odwołania	Zlewnie: górnego Ełku, górnej Jęgrzni, Pisy i Węgorapy
---------------------	--	------------------------------	--

## 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Białymstoku obowiązują ostrzeżenia meteorologiczne (dot. zjawisk mogących wpływać na wzrosty stanu wód w rzekach).

Województwo	Zjawisko	Stopień	Okres obowiązywania	Prognozowana wysokość opadu
Województwo podlaskie (augustowski, sejneński, suwalski, Suwałki)	Intensywne opady deszczu	I	Od dnia 13.10.2020r godz. 18:00 do 14.10.2020 do godz. 15:00	Do 30 mm
Województwo warمیński-mazurskie (bartoszycki, lidzbarski)	Intensywne opady deszczu	I	Od dnia 13.10.2020r godz. 20.00 do dnia 14.10.2020r godz. 17:00	Do 30 mm
Województwo warمیński-mazurskie (ełcki, giżycki, gołdapski, kętrzyński, mragowski, olecki, Olsztyn, olsztyński, piski, szczycieński, węgorzewski)	Intensywne opady deszczu	I	Od dnia 13.10.2020r godz. 18.00 do dnia 14.10.2020r godz. 15:00	Do 30 mm
Województwo warمیński-mazurskie (powiaty: ełcki, olecki, piski)	Silny wiatr	I	Od dnia 14.10.2020r godz. 00.00 do godz. 12:00	Od 25km/h do 35 km/h w porywach do 75 km/h

## 3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Białymstoku występują przekroczenia stanów ostrzegawczych.

Tabela nr. 1 Przekroczenia stanu ostrzegawczego obowiązujące na obszarze administrowanym przez RZGW w Białymstoku.

Rzeka/Jezioro	Wodowskaz	Stan wody (cm)	Stan alarm. (cm)	Powyżej st. alarm. (cm)	Stan ostrz. (cm)	Powyżej st. ostrz. (cm)	Zmiana w ciągu 24 h ( $\Delta$ cm)
Czarna	Sochonie	111	120	-	100	11	+8

## 4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Brak

## 5. Informacja o zagrożeniach

Brak

## 6. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby

Jednostki terenowe monitorują sytuację i prowadzą wizje terenowe na ciekach i urządzeniach.

## 7. Aktualna sytuacja hydrologiczna

W ciągu minionej doby w regionie wodnym Narwi oraz Łyny i Węgorapy opady deszczu powyżej 20 mm odnotowano na 34 stacjach meteorologicznych:

Wodowskaz	Rzeka	Opad
Ostrołęka	Narew	48,4
Marianowo II	Narew	34,1
Świątajno	Narew	31,4
Rozogi	Szkwa	31,2
Czarnowo	Orz	29,7
Fasty	Supraśl	29,4
Osowiec	Biebrza	28,3
Zaruzie	Ruż	27,3
Burzyn	Biebrza	27,1
Mońki	Nereśl	26,7
Mikołajki	Jez. Mikołajskie	26,00
Dobrylas	Pisa	24,7
Myszyniec	Rozoga	24,3
Tyszki-Wądołowo	Skroda	24,2
Narewka	Narewka	23,9
Kętrzyn	Guber	23,5
Olsztyn	Łyna	23,00
Jałówka	Sokołda	22,8
Białystok	Biała	22,8
Zamosze	Narew	22,5
Narew	Narew	22,4
Biebrza	Ełk	22,4
Bondary	Narew	22,3
Zawady	Ślina	21,7
Jabłonowo-Wypychy	Ślina	21,7
Nowosiółki	Supraśl	21,6
Chрабоły	Orlanka	21,5
Drahle	Sokołda	21,4
Ptaki	Pisa	21,2
Dębowo	Biebrza	20,8

Białowieża	Narewka	20,3
Bartoszyce	Łyna	20,3
Tykocin	Narew	20,1
Lidzbark Warmiński	Łyna	20,0

W zlewni **Narwi i Biebrzy** obserwowano wahania i wzrosty poziomu wody związane ze spływem wód opadowych oraz pracą urządzeń hydrotechnicznych. Największe wzrosty odnotowano na stacjach:

Stacja	Rzeka	Zmiana w ciągu doby
Czarnowo	Orz	20
Chraboły	Orlanka	22
Walery	Rozoga	24
Wizna	Narew	34
Czachy	Wissa	21
Strękowa Góra	Narew	29
Karpowicze	Brzozówka	27
Harasimowicze	Sidra	32
Sokołda	Sokołda	24

Stany wód utrzymują się w strefie wody średniej i niskiej, częściowo lokalnie wysokiej na dopływach Narwi. W Sochoniach rz. Czarna utrzymuje się stan ostrzegawczy z tendencją rosnącą.

W zlewni **Łyny i Węgorapy** obserwowano stabilizację oraz wahania związane ze spływem wód opadowych oraz pracą urządzeń hydrotechnicznych. Największy wzrost odnotowano w Olsztyn-Kortowo rz. Łyna – 25 cm. Stany wód utrzymują się w strefie wody niskiej i średniej, lokalnie wysokiej ( rz. Łyna - Olsztyn-Kortowo).

Sytuacja hydrologiczno-meteorologiczna w regionie wodnym Narwi oraz Łyny i Węgorapy jest na bieżąco monitorowana.

Na **Wielkich Jeziorach Mazurskich** utrzymują się stany niskie i średnie wód.

W ciągu okresu prognostycznego w **zlewni Narwi i Biebrzy** przewiduje się dalsze lokalne wzrosty oraz wahania poziomu wody związane z pracą urządzeń hydrotechnicznych i prognozowanymi opadami deszczu w tym również spływem wód w zlewni. Stany wód utrzymają się w strefie wody niskiej i średniej i wysokiej.

W zlewniach **Łyny i Węgorapy** przewiduje się wahania i nieznaczne wzrosty związane ze spływem wód opadowych oraz pracą urządzeń hydrotechnicznych. Stany wód utrzymają się w strefie wody niskiej i średniej, lokalnie wysokiej.

Na najbliższą dobę IMGW prognozuje: W dzień zachmurzenie całkowite z przejaśnieniami. Okresami opady deszczu, miejscami o umiarkowanym, lokalnie o silnym natężeniu. Wysokość opadów do 20 mm. Temperatura maksymalna od 9°C do 12°C. Wiatr umiarkowany, okresami dość silny, nad ranem w porywach do 80 km/h, stopniowo słabnący do umiarkowanego, wschodni i północno-wschodni. W nocy

zachmurzenie całkowite, z większymi przejaśnieniami i roz pogodzeniami. Miejscami słabe opady deszczu. Wysokość opadów do 20 mm. Temperatura minimalna od 1°C do 6°C, możliwe także przygruntowe przymrozki -2°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, z kierunków wschodnich i północno-wschodnich.

## 8. Informacja o zbiornikach

Zbiornik RZGW w Białymstoku pracuje zgodnie z obowiązującymi instrukcjami. Aktualna pojemność powodziowa w zbiorniku administrowanym przez RZGW w Białymstoku wynosi 47,80 mln m<sup>3</sup>. Zbiornik Siemianówka dysponuje rezerwą powodziową na poziomie 334,27 %.

## 9. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

### Komunikat Nawigacyjny nr 39/2020r.

z dniem **19 października 2020 r. zostanie zamknięty dla żeglugi szlak żeglowny systemu Wielkich Jezior Mazurskich**: szlak główny od jez. Roś w Pisz do rzeki Węgorapy w Węgorzewie oraz szlaki boczne.

PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Giżycku ww. daty rozpocznie demontaż na sezon zimowy 2020/2021 oznakowania żeglugowego pływającego (bakeny) i częściowo oznakowania brzegowego na w/w szlakach żeglownych.

Jednocześnie informujemy, iż pomimo zamknięcia sezonu nawigacyjnego, **śluzy będą czynne dla ruchu lokalnego w godz. 8.00 – 14.00** (w dni robocze), aż do pierwszego zlodzenia pod warunkiem telefonicznego zgłoszenia z jednodniowym wyprzedzeniem.

Rozpoczęcie ostatniego śluzowania następuje na 30 minut przed zakończeniem pracy śluzy.

Ponadto oznajmiamy, że z dniem **19 października 2020 r. w obrębie Wielkich jezior Mazurskich zostaje wyłączony system ostrzegawczy przed niebezpiecznymi zjawiskami pogodowymi** i zostanie wznowiony dopiero w przyszłym sezonie nawigacyjnym.

Do czasu wystąpienia pierwszych zjawisk lodowych, dopuszcza się żeglugę na w/w szlakach z zachowaniem szczególnej ostrożności, wyłącznie na własną odpowiedzialność i ryzyko armatora.

Szczegółowych informacji odnośnie śluzowań udziela:

Kierownik Obiektu Hydrotechnicznego tel. 87 428 53 38 w godz. 7.00 – 14.30

Informujemy również, że z dniem **19 października 2020 r. zostaną zamknięte dla żeglugi trzy kanały** w systemie Wielkich jezior Mazurskich: tj. **Grunwaldzki, Tałcki i Mioduński**.

W uzasadnionych przypadkach po zamknięciu szlaku przejście przez ww. kanały będzie możliwe na własną odpowiedzialność po uprzednim, co najmniej 1-dniowym powiadomieniu na nr. tel: 505-123-889 lub 695-931-835.

- **Komunikat Nawigacyjny nr. 38**

**Od dnia 04.10.2020r. w km 150+457 drogi wodnej rzeki Narew, gdzie znajduje się jaz bukłakowy Elektrowni ENERGA Ostrołęka S.A. w celu utrzymania odpowiedniego poziomu piętrzenia wody na**

potrzeby Elektrowni - 2 sekcje jazu zostaną podniesione.

Podniesienie dwóch przegród piętrzących jazu uniemożliwi przejazd obiektów pływających na 2/3 szerokości koryta rzeki Narew tj. 40 m.

Prosimy o ograniczenie prędkości do 5 km/h i zachowanie szczególnej ostrożności w obrębie jazu.

Ponadto przypominamy, że **szlak żeglowny na Narwi od km 83+500 do 248+500 od ujścia rzeki Orzyc do ujścia rzeki Biebrza ze względu na niekorzystne warunki hydrologiczne (suszę hydrologiczną) nie spełnia wymaganych parametrów pod względem głębokości tranzytowych.**

#### I. [Droga wodna rzeka Narew od km 83+500 do 248+500, od ujścia rzeki Orzyc do ujścia rzeki Biebrza](#)

- **Komunikat Nawigacyjny nr. 3**

Szlak na całej długości rzeki Narwi w km 83+500 – 248+500 jest oznakowany bakenami (pławami) wykonanymi z tworzywa termoplastycznego w kolorach: czerwony (prawa granica szlaku), zielony (lewa granica szlaku), żółty (pojedyncze przeszkody w granicach szlaku).

Informujemy ponadto, że wymieniony szlak żeglowny nie jest przystosowany do żeglugi nocnej. Ponadto przypominamy, że **szlak żeglowny na Narwi od km 83+500 do 248+500 od ujścia rzeki Orzyc do ujścia rzeki Biebrza ze względu na niekorzystne warunki hydrologiczne (niskie stany wód) nie spełnia wymaganych parametrów pod względem głębokości tranzytowych.**

- **Komunikat Nawigacyjny nr. 35**

od dnia 4 września br. w km 150+457 rzeki Narew, gdzie znajduje się jaz bukłakowy Elektrowni ENERGA Ostrołęka S.A. droga wodna na całej szerokości koryta tj. 60 m jest drożna.

- **Komunikat Nawigacyjny nr 29/ 2020 r. – wykaz wypłyceń które nie gwarantują głębokości tranzytowych** zgodnych z klasą drogi wodnej rz. Narew

#### II. [Droga wodna Pisz – Węgorzewo w Systemie Wielkich Jezior Mazurskich](#)

- **Komunikat Nawigacyjny nr. 36**

z dniem 21 września br. w związku z rozpoczęciem prac remontowych na [Kanale Grunwaldzkim](#) wprowadzone zostanie tymczasowe oznakowanie nawigacyjne.

Zostanie uruchomiona łączność VHF kanał 9 do kontaktu z jednostkami wyposażonymi w radiotelefony działające w pasmie VHF. Dodatkowo zostaną uruchomione numery tel. kom. do kontaktu w godzinach pracy tj. 7.00-16.00 ze sternikami jednostek nie posiadających radiotelefonów w celu udzielania bieżącej informacji na temat natężenia ruchu żeglugowego:

- 695 931 835
- 505 123 889

3. Na odcinkach roboczych zostanie wprowadzone sterowanie ręczne. Obsługa dwóch ludzi, ubranych w kamizelki ostrzegawcze z napisem „Kierowanie Ruchem”. W razie potrzeby liczba osób sterujących może ulec zwiększeniu.

4. Dopuszcza się wprowadzenie sygnalizacji świetlnej

- światło zielone- zezwolenie przejścia

- światło czerwone- zakaz przejścia

5. Rozmieszczenie i rodzaj oznakowania tymczasowego w Kanale (odcinek roboczy) przedstawia zał. Rysunek 1 i 2. – dostępny na stronie internetowej RZGW Białystok w dziale Komunikaty Nawigacyjne.

6. Ze względu na to, że kanały są placem budowy, należy ściśle stosować się do poleceń obsługi, która w miarę technicznych możliwości będzie dbać o płynność ruchu przy jednoczesnym zapewnieniu bezpiecznego przejścia przez kanały.

7. Jednocześnie przypominamy, że warunkiem niezbędnym do prowadzenia bezpiecznej żeglugi będzie przestrzeganie oznakowania żeglugowego.

- **Komunikat Nawigacyjny nr. 1**

Z dniem 1 maja otwiera się drogę wodną Pisz- Węgorzewo

- Szlak od jez. Roś w miejscowości Pisz do rzeki Węgorapy w m. Węgorzewo wraz z jeziorami: Seksty, Śniardwy, Mikołajskie, Tałty, Tałtowisko, Kotek, Szymon, Szymoneckie, Jagodne, Boczne, Niegocin, Tajty, Kisajno, Dargin, Łabap, Kirsajty, Mamry, Świącajty oraz na łączących te jeziora kanałach.
- Szlak od jez. Ryńskiego w miejscowości Ryn do jez. Nidzkiego (do 3 km na granicy rezerwatu „Jezioro Nidzkie”) wraz z jeziorami Beldany, Guzianka Mała, Guzianka Wielka i Kanałem Nidzkim.
- **od dnia 1 maja 2020 r.** został uruchomiony **System Sygnalizacji Ostrzegawczej** przed niebezpiecznymi zjawiskami pogodowymi na Wielkich Jeziorach Mazurskich.
- Informujemy ponadto, że omawiane szlaki żeglugowe nie są przystosowane do żeglugi nocnej.

**Utrudnienia żeglugowe:**

- Głębokość tranzytowa na kanałach oraz mniejszych jeziorach w klasie Ia wynosi **1,2 m**, w Bramce Sekstyńskiej **1,4 m**, a na jeziorach w klasie II **1,8 m**;
- Podana głębokość tranzytowa odnosi się do wartości wody średniej – odczyt na wodowskazie w Giżycku – **119 cm**;
- oznakowana płyiczna na jeziorze Roś przed wejściem do Kanału Jeglińskiego;
- lokalne oznakowane wypłylenie – Przechka, pomiędzy jez. Śniardwy i Mikołajskie;
- trwa remont ubezpieczeń brzegów Kanału Jeglińskiego. Na całej długości kanału obowiązuje oznakowanie nawigacyjne dostosowane do prowadzonych tam robót;
- trwają prace budowlane związane z realizacją zadania inwestycyjnego pn.: Przebudowa nabrzeża jeziora Niegocin od Kanału Giżyckiego do Moło poprzez ”Przebudowę nabrzeża Międzyszkolnej Bazy Sportów Wodnych (MBSW) przy ul. Nadbrzeżnej w Giżycku”, „Przebudowa nabrzeży basenu portu śródlądowego w Giżycku”. W związku z uległo zmianie sposób oznakowania wlotu Kanału Łuczańskiego (Giżyckiego) od strony jez. Niegocin na odcinku od km 61+420 do km 61+500 szlaku żeglownego Pisz – Węgorzewo oraz otoczenie portu byłej Międzyszkolnej Bazy Sportów Wodnych w Giżycku, wystąpią ograniczenia w kanale, jak również zamknięty dla ruchu żeglugowego będzie sam port DALBA i dawna MBSW – szczegóły i mapa sposobu oznakowania wlotu do kanału znajdują się w Komunikacie Nawigacyjnym Nr 4,
- W lokalizacji internetowej <http://www.gizycko.pl/aplikacja-most-obrotowy-na-androida-gotowa.html> można odnaleźć link i zainstalować aplikację dla urządzeń mobilnych działających w systemie Android, która wskazuje dostępność mostu obrotowego dla ruchu żeglugowego jak i kołowego.
- Aktualne informacje dotyczące mostu obrotowego na Kanale Giżyckim są dostępne na stronie internetowej: <http://www.gizycko.pl/most-obrotowy.html>

**UWAGA:**

Mazurskie Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe oznakuje dodatkowo poza szlakiem wodnym najbardziej niebezpieczne miejsca w systemie Wielkich Jezior Mazurskich.

- **Komunikat Nawigacyjny nr. 33**

**Śluza Guzianka II w systemie Wielkich Jezior Mazurskich** w miesiącach wrzesień-październik będzie otwarta w godzinach:

**Śluza Guzianka II**

wrzesień	<i>codziennie</i>	- 9 <sup>00</sup> - 17 <sup>00</sup>
październik	<i>codziennie</i>	- 8 <sup>00</sup> - 16 <sup>00</sup>

- **Komunikat Nawigacyjny nr. 31**

**Od września 2020 r. rozpoczną się prace remontowe na trzech kanałach systemu Wielkich Jezior Mazurskich tj. Grunwaldzkim, Tałckim i Mioduńskim.**

Ww. kanały w **sezonie żeglugowym będą otwarte**, natomiast całkowite zamknięcie kanałów przewidziano w okresie od 16-26.10.2020 r. do 09.04.2021 r. (wszystkie kanały) oraz od 16-26.10.2021r do 09.04.2022r (tylko Kanał Mioduński).

W celu zapewnienia bezpiecznej żeglugi podczas sezonu żeglugowego na remontowanych kanałach zostanie ustawione oznakowanie tymczasowe. Dla jednostek oczekujących na przepłynięcie będą wyznaczone strefy postoju po obu stronach remontowanych odcinków z tymczasowymi urządzeniami cumowniczymi (dla łodzi i jachtów).

Szczegółowe wytyczne odnośnie tymczasowej organizacji ruchu żeglugowego na remontowanych kanałach zostaną podane w osobnym komunikacie.

W związku z planowanymi remontami ww. kanałów wystąpią utrudnienia w ruchu żeglugowym. Prosimy zatem o zachowanie szczególnej ostrożności i stosowanie się do aktualnego oznakowania i wskazań osób kierujących ruchem- w szczególności do przestrzegania dozwolonej prędkości oraz zakazu wytwarzania fali.

- **Komunikat Nawigacyjny nr 13**

Śluzy w systemie Wielkich Jezior Mazurskich w **miesiącach lipiec-październik** będą otwarte w następujących godzinach:

**Godziny otwarcia śluz:**

**Śluza Guzianka**

lipiec	<i>codziennie</i>	- 9 <sup>00</sup> - 20 <sup>00</sup>
sierpień	<i>codziennie</i>	- 9 <sup>00</sup> - 20 <sup>00</sup>
wrzesień	<i>codziennie</i>	- 9 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>
październik	<i>codziennie</i>	- 8 <sup>00</sup> - 16 <sup>00</sup>

**Śluza Karwik**

lipiec	<i>codziennie</i>	- 9 <sup>00</sup> - 20 <sup>00</sup>
sierpień	<i>codziennie</i>	- 9 <sup>00</sup> - 20 <sup>00</sup>
wrzesień	<i>codziennie</i>	- 9 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>
październik	<i>codziennie</i>	- 8 <sup>00</sup> - 16 <sup>00</sup>

**Śluza Przerwanki** -

lipiec	<b>codziennie</b>	- 9 <sup>00</sup> - 17 <sup>00</sup>
sierpień	<b>codziennie</b>	- 9 <sup>00</sup> - 17 <sup>00</sup>
wrzesień	<b>w dni robocze</b>	- 8 <sup>00</sup> - 16 <sup>00</sup>
październik	<b>w dni robocze</b>	- 8 <sup>00</sup> - 16 <sup>00</sup>

- [na drodze wodnej rzeki Pisa \(od ujścia jeziora Roś do ujścia rzeki Narew\) z uwagi na utrzymujące się niskie stany wód nie ma możliwości zapewnienia odpowiednich głębokości tranzytowych.](#)

Szczegółowych informacji o warunkach żeglugowych udzielają:

Kierownik Obiektu Hydrotechnicznego tel. 87 428 53 38 w godz. 7<sup>00</sup> – 14<sup>30</sup>

Zarząd Zlewni w Giżycku tel. 87 428 39 92 w godz. 7<sup>00</sup> – 14<sup>30</sup>

- Ponadto informujemy, że pozostałe informacje zawarte w wydanym **Komunikacie Nawigacyjnym Nr 1/2020** dotyczące drogi wodnej Pisa-Węgorzewo w Systemie Wielkich Jezior Mazurskich nie ulegają zmianie.

### III. Droga wodna na Kanale Augustowskim wraz z jeziorami znajdującymi się na trasie kanału.

- **Komunikat Nawigacyjny nr. 37**

W dniach od 1 do 31 października br.: Śluzy na Kanale Augustowskim czynne będą następująco:

- Śluzy: **Augustów, Przewięź, Swoboda i Gorczyca** codziennie w godzinach od 9:00 do 17:00,
- Śluzy: **Paniewo, Perkuć, Mikaszówka, Sosnówek** – od środy do niedzieli w godzinach od 9:00 do 17:00. W pozostałe dni śluzowanie będzie możliwe tylko po wcześniejszym, co najmniej dwudniowym zgłoszeniu telefonicznym lub e-mailowym do Zarządu Zlewni w Augustowie,
- Śluzy: **Tartak, Kudryniki, Dębowo, Sosnowo, Borki, Białostrzegi** – od poniedziałku do piątku w godzinach od 9:00 do 17:00. W pozostałe dni śluzowanie będzie możliwe tylko po wcześniejszym, co najmniej dwudniowym zgłoszeniu telefonicznym lub e-mailowym do Zarządu Zlewni w Augustowie.
- Śluza: **Kurzyniec** – **zamknięta** (przejście graniczne zamknięte do odwołania).

Przypominamy, że ostatnie śluzowanie rozpoczyna się 30 minut przed zamknięciem śluzy.

Wszystkie Komunikaty żeglugowe oraz aktualne warunki nawigacyjne wydawane przez RZGW Białystok dostępne są pod adresem: <http://bialystok.wody.gov.pl/komunikaty-nawigacyjne>

**10. Inne informacje** Brak