

BI.RPC.502.6.2023

Informacja żeglugowa nr 31/2023r.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku podaje informację żeglugową dla administrowanych dróg wodnych według stanu na dzień 22 listopada 2023 r. o godzinie 13:00

1. Sytuacja hydrologiczno-meteorologiczna

Wodowskaz	Km	Stany alarmowe [cm]	Stany wody [cm]	Różnica w ciągu 24h	Stan WWŻ [cm]
RZEKA NAREW					
Ostrołęka	146+800	380	96	-1	380
Nowogród	180+300	400	83	0	-
Piątnica-łomża	203+600	460	136	-1	-
Wizna	245+900	470	224	-2	-
KANAŁ AUGUSTOWSKI					
Dębowo rz. Biebrza	0+000	300	108	-1	-
Białobrzegi rz. Netta	27+100	240	119	0	-
RZEKA PISA					
Dobrylas	12+100	290	84	-2	-
Ptaki	37+700	240	50	-2	-
Pisz	78+700	290	115	-1	-
SYSTEM WIELKICH JEZIOR MAZURSKICH					
Giżycko	62+200	150	96	-	134

Źródło: dane hydrologiczne IMGW.

Aktualne stany wody dostępne są w internetowym serwisie hydrologicznym IMGW: www.meteo.imgw.pl.

2. Warunki nawigacyjne

Status szlaku żeglownego

Odcinek/wodowskaz	Km	Status	Sondowanie			Stan aktualny	
			Data pomiaru	Stan wody [cm]	Głębokość tranzytowa [cm]	Stan wody [cm]	Głębokość tranzytowa [cm]
Narew (klasa Ia)							
Wodowskaz referencyjny Ostrołęka	146+800	Otwarty	29.06.2023	50	33	96	70
Wykaz utrudnień żeglugowych (przemiałów i wypłyceń) na drodze wodnej Narew							

Gostkowo	85+300 – 86+00	Otwarty	03.07.2023	47	30		
Bindużka	89+400 – 89+600	Otwarty	03.07.2023	47	40		
Bindużka	91+300 – 91+800	Otwarty	03.07.2023	47	40		
Bindużka	92+800 – 93+00	Otwarty	03.07.2023	47	40		
Łachy	94+300 - 94+700	Otwarty	03.07.2023	47	30		
Drozdowo	100+400 – 100+700	Otwarty	03.07.2023	47	40		
Drozdowo	101+500 – 101+600	Otwarty	03.07.2023	47	40		
Brzuze	105+800 – 106+200	Otwarty	03.07.2023	47	30		
Brzuze	104+100 – 104+250	Otwarty	03.07.2023	47	40		
Brzuze	108+300 – 108+600	Otwarty	03.07.2023	47	40		
Dzbądz	110+300 – 110+500	Otwarty	03.07.2023	47	40		
Dzbądzek	111+600 – 111+700	Otwarty	03.07.2023	47	40		
Kaszewiec	115+300 – 115+400	Otwarty	03.07.2023	47	40		
Różan	119+000 - 119+700	Otwarty	03.07.2023	47	40		
Dyszobaba	122+100 – 122+300	Otwarty	03.07.2023	47	40		
Dyszobaba	122+700 – 122+900	Otwarty	03.07.2023	47	40		
Sieluń	123+200 - 123+300	Otwarty	03.07.2023	47	40		
Sieluń	125+500 – 125+600	Otwarty	03.07.2023	47	30		
Kruszewo	127+000 - 127+100	Otwarty	03.07.2023	47	40		
Kruszewo	128+400 – 129+200	Otwarty	03.07.2023	47	50		
Kruszewo	131 +100 - 131+200	Otwarty	03.07.2023	47	40		
Kamianka	135+700 – 136+000	Otwarty	03.07.2023	47	50		
Wojciechowice	153,000 – 153+200	Otwarty	26.06.2023	50	50		
Laskowiec	155+200 – 155+400	Otwarty	26.06.2023	50	40		
Wesółka	159+000 – 159+100	Otwarty	26.06.2023	50	40		

Mierzejewo	163+400 – 163+900	Otwarty	26.06.2023	50	40		
Kurpiewskie	164+400 – 164+600	Otwarty	26.06.2023	50	30		
Jankowo	169+600 – 169+900	Otwarty	26.06.2023	50	40		
Nowogród	181+600 – 181+800	Otwarty	26.06.2023	50	50		
Szablak	182+000 – 182+600	Otwarty	26.06.2023	50	40		
Czarnocin	202+050 – 202+200	Otwarty	26.06.2023	50	60		
Stara Łomża	209+250- 209+450		26.06.2023	50	40		
Kanał Augustowski (klasa I a)							
Rz. Biebrza – połączenie z rzeką Nettą	0+000 – 10+950	Otwarty	11-21 04.2023	390	120	390	120
Połączenie z rzeką Nettą – SW Sosnowo*	10+950 – 13+200	Otwarty	11-21 04.2023	390	80	390	80
Miejsce limitujące: ujęcie do kanału rzeki Netta km 10+950 – 80 cm							
SW Sosnowo – SW Borki	13+200 – 19+250	Otwarty	11-21 04.2023	296	80	300	80
SW Borki – SW Augustów**	19+250 – 32+500	Otwarty	11-21 04.2023	334	120	336	120
Miejsce limitujące: przejście pod mostem drogowym km 26+800 w miejscowości Białostrzegi – 80 cm							
SW Augustów – SW Sosnowek***	32+500 – 70+300	Otwarty	11-21 04.2023	394	120	389	120
Miejsce limitujące: przejście pod mostem drogowym km 36+400 i kolejowym km 36+500 na rzece Klonownica – 80 cm							
SW Sosnowek – SW Kudrynki	70+300 – 77+400	Otwarty	11-21 04.2023	308	120	296	120
SW Kudrynki – SW Kurzyniec****	77+400– 81+750	Otwarty	11-21 04.2023	308	120	156	135
Miejsce limitujące: ujęcie do kanału rzeki Czarna Hańcza km 70+500 – 60 cm oraz ujęcie do kanału rzeki Pieczówka: km 73+690 – 80 cm							
System Wielkich Jezior Mazurskich Klasa I a i II							
Szlak jeziora Roś i Kanału Jeglińskiego	0+000 – 6+000	Otwarty	04.2023	-	120	06.2023	120
Szlak jeziora Seksty	6+000 – 10+000	Otwarty	04.2023	-	140	06.2023	140
Szlak jezior: Śniardwy, Mikołajskie, Tałty i Ryńskie	10+000- 33+000 0+000- 12+000	Otwarty	04.2023	-	180	06.2023	180
Szlak jeziora Bełdany	0+000 – 13+700	Otwarty	04.2023	-	180	06.2023	180

Szlak jezior: Guzianka Mała, Guzianka Wielka, Nidzkie do km 3+000 wraz z Kanałem Nidzkim	13+700 – 19+400	Otwarty	04.2023	-	120	06.2023	120
Szlak kanałów: Tałckiego, Grunwaldzkiego, Mioduńskiego i Szymońskiego, jezior: Szymonieckiego i Jagodnego wraz z jeziorem Kula i Kanałem Kula	33+000 – 49+000	Otwarty	04.2023	-	120	06.2023	120
Szlak jezior: Bocznego i Niegocin	49+000 – 61+000	Otwarty	04.2023	-	180	06.2023	180
Szlak Kanału Niegocińskiego, jeziora Tajty i Kanału Piękna Góra	0+000 – 4+200	Otwarty	04.2023	-	120	06.2023	120
Szlak Kanału Łuczańskiego	61+000 – 62+000	Zamknięty	04.2023	-	120	06.2023	120
Szlak jezior: Kisajno i Dargin	62+000 – 74+000	Otwarty	04.2023	-	180	06.2023	180
Szlak jeziora Kirsajty	74+000 – 76+000	Otwarty	04.2023	-	120	06.2023	120
Szlak jeziora Mamry	76+000 – 84+000	Otwarty	04.2023	-	180	06.2023	180
Szlak jeziora Święcayty	0+000 – 7+900	Otwarty	04.2023	-	180	06.2023	180
Szlak rzeki Węgorapy i Kanału Węgorzewskiego	84+000 – 86+800	Otwarty	04.2023	-	120	06.2023	120
RZEKA PISA							
Wodowskaz referencyjny w Piszcu	78+700	Otwarty	04.2023	190	89	115	22

Status służ żeglugowych

UWAGA! Ostatnie służowanie rozpoczyna się 30 min. przed zamknięciem służy.

Wydano *Komunikat Nawigacyjny nr 23/2023r.* dot. zmian godzin pracy służ z dniem 1 listopada br.

Od listopada 2023 r. zmieniają się godziny pracy służ na drodze wodnej Kanału Augustowskiego

1. Czas pracy śluz żeglownych:

Śluza	Data (od)	Kilometraż [km]	Czas pracy
Dębowo	1.11.2023r	0+350	8:00 – 15:00
Sosnowo	1.11.2023r	13+200	8:00 – 15:00
Borki	1.11.2023r	19+250	8:00 – 15:00
Białobrzegi	1.11.2023r	27+100	8:00 – 15:00
Augustów	1.11.2023r	32+500	8:00 – 15:00
Przewięź	1.11.2023r	43+500	8:00 – 15:00
Swoboda	1.11.2023r	47+400	8:00 – 15:00
Gorczyca	1.11.2023r	57+000	8:00 – 15:00
Paniewo	1.11.2023r	60+900	8:00 – 15:00
Perkuć	1.11.2023r	63+000	8:00 – 15:00
Mikaszówka	1.11.2023r	69+100	8:00 – 15:00
Sosnówek	1.11.2023r	70+300	8:00 – 15:00
Tartak	1.11.2023r	74+400	8:00 – 15:00
Kudryniki	1.11.2023r	77+400	8:00 – 15:00
Kurzyniec	-	81+750	Nieczynna

2. Od 1 listopada śluzy będą czynne od poniedziałku do piątku w godzinach podanych wyżej. Zamiar przejścia przez wybraną śluz należy zgłosić w godz. 8:00 – 14:30 pod nr tel. 87 643 28 07 z jednodniowym wyprzedzeniem. Ostatnie śluzowanie rozpoczyna się 30 min przed zamknięciem śluzy.
3. Śluza Kurzyniec będzie nadal nieczynna z uwagi na zamknięte przejście graniczne.

System Wielkich Jezior Mazurskich				
śluz Karwik	6+000	45x7,4x1,6	-	Zamknięta
śluz Guzianka	13+700	44x7,5x2,2,0	-	Zamknięta
śluz Guzianka II	13+700	50x7,5x2,0	8:00-14:00	Otwarta
śluz Przerwanki**	15+750	25x4x1,0	8:00 – 14:00	Otwarta

**W miesiącach: maj, wrzesień i październik śluza Przerwanki czynna wyłącznie w dni robocze.

4. Od 1 listopada śluzy będą czynne od poniedziałku do piątku w godzinach podanych wyżej. Zamiar przejścia przez wybraną śluz należy zgłosić w godz. 8:00 – 14:30 pod nr tel. 87 428 53 38 z jednodniowym wyprzedzeniem. Ostatnie śluzowanie rozpoczyna się 30 min przed zamknięciem śluzy

3. Informacje żeglugowe – utrudnienia:

- [Komunikat Nawigacyjny nr 23/2023r.](#) informujący o zmianach godzin pracy śluz na Kanale Augustowskim i śluzach Systemu Wielkich Jezior Mazurskich oraz redukcji oznakowania

nawigacyjnego na administrowanych drogach wodnych. **Od dnia 1 listopada br. system ostrzegawczy przed niebezpiecznymi zjawiskami pogodowymi na drogach wodnych SWJM jest nieaktywny.**

- ***Komunikat Nawigacyjny nr 19/2023r. dot. występujących utrudnień na Kanale Łuczański:***
 - ✓ Zgodnie z wydanym **Komunikatem Nawigacyjnym nr 2/2023** na Kanale Łuczańskim prowadzone są prace remontowe;
 - ✓ Zgodnie z wydanym **Komunikatem Nawigacyjnym nr 14/2023** awaria mostu obrotowego na Kanale Łuczańskim skutkuje brakiem możliwości przejścia również przez jednostki upoważnione;
 - ✓ Z dniem **16 sierpnia 2023 r.** na Kanale Łuczańskim **rozpoczynają się prace budowlane w obrębie mostu kolejowego** (km 62+000 szlaku głównego Pisz – Węgorzewo) zaplanowane do 30.04.2024

W związku z powyższym Kanał Łuczański pozostaje do odwołania zamknięty dla ruchu jednostek pływających. O wszelkich zmianach użytkownicy dróg wodnych Systemu Wielkich Jezior Mazurskich będą informowani w kolejnych komunikatach nawigacyjnych.

- z dniem **27 czerwca br. most obrotowy na Kanale Łuczańskim jest zamknięty dla ruchu wodnego do odwołania** szczegółowe informacje zawarto w [Komunikacie Nawigacyjnym nr 14/2023r.](#)
- **Kanał Łuczański w km. 61+800 – 63+930 szlaku głównego Pisz – Węgorzewo** - z uwagi na prowadzony remont jest zamknięty dla ruchu żeglugowego na całej długości Kanału (2,13 km),
- **Utrudnienia na drodze wodnej rzeki Pisy od jeziora Roś (km 80+000) do ujścia do Narwi (km 0+000)** z uwagi na niski stan wód- szczegółowe informacje zawarto w [Komunikacie Nawigacyjnym nr. 9/2023](#)
- **Śluza Karwik na Kanale Jeglińskim w km. 6+000 szlaku głównego Pisz – Węgorzewo** - śluza będzie nieczynna przez cały sezon żeglugowy z powodu remontu. Nie ma możliwości przejścia jednostek pływających przez Kanał Jegliński w km 6+000.
- **Śluza Guzianka I w km. 13+700 szlaku bocznego Jez. Mikołajskie – Jez. Nidzkie** - śluza będzie nieczynna przez cały sezon żeglugowy z powodu remontu. W okresie remontu wszystkie jednostki powinny bezwzględnie kierować się na śluzę Guzianka II.

Jednostki pływające nieposiadające upoważnienia powinny bezwzględnie kierować się stroną Kanału Niegocińskiego oraz Kanału Piękna Góra, wchodzących w skład szlaku bocznego Jez. Niegocin – Jez. Kisajno.

Informację żeglugową opracowano na podstawie bieżących danych własnych. Dodatkowo wykorzystano dane z państwowej służby hydrologiczno–meteorologicznej IMGW–PIB.

Opracowanie raportu:: Beata Dąbrowska Kierownik COOP