

## Informacja żegluga

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku podaje informację żegluga dla administrowanych dróg wodnych według stanu na dzień 8 kwietnia 2025r. o godzinie 13:00

### 1. Sytuacja hydrologiczno-meteorologiczna

Wodowskaz	Km	Stany alarmowe [cm]	Stany wody [cm]	Różnica w ciągu 24h	Stan WWŻ [cm]
<b>RZEKA NAREW</b>					
<b>Ostrołęka</b>	146+800	380	65	-1	380
<b>Nowogród</b>	180+300	400	52	-1	291
<b>Piątnica-Łomża</b>	203+600	460	98	-1	395
<b>Wizna</b>	245+900	470	183	-2	449
<b>KANAŁ AUGUSTOWSKI</b>					
<b>Dębowo</b>	0+000	300	87	+4	209
<b>Białobrzegi</b>	27+100	240	94	0	247
<b>RZEKA PISA</b>					
<b>Dobrylas</b>	12+100	290	70	-1	262
<b>Ptaki</b>	37+700	240	50	-1	196
<b>Pisz</b>	78+700	290	105	-1	186
<b>SYSTEM WIELKICH JEZIOR MAZURSKICH</b>					
<b>Giżycko</b>	62+200	150	102	0	134

Źródło: dane hydrologiczne IMGW.

Aktualne stany wody dostępne są w internetowym serwisie hydrologicznym IMGW: [www.meteo.imgw.pl](http://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]
<b>Narew ( klasa Ia)</b>							
Wodowskaz referencyjny Ostrołęka	146+800	<b>Otwarty</b>	27.03.2025	72	60	65	55
<p><b>Wykaz utrudnień żeglugowych (przemiałów i wypłyceń) na drodze wodnej Narew sondowanie przeprowadzone w dniu 27 marca br. – odczyt z wodowskazu Ostrołęka 72 cm</b></p>							

Gostkowo	85+300 – 86+00	Otwarty	27.03.2025		60		
Bindużka	89+400 – 89+600	Otwarty	27.03.2025		60		
Bindużka	91+300 – 91+800	Otwarty	27.03.2025		60		
Bindużka	92+800 – 93+00	Otwarty	27.03.2025		60		
Łachy	94+300 - 94+700	Otwarty	27.03.2025		60		
Drozdowo	100+400 – 100+700	Otwarty	27.03.2025		60		
Drozdowo	101+500 – 101+600	Otwarty	27.03.2025		60		
Brzuze	105+800 – 106+200	Otwarty	27.03.2025		60		
Brzuze	104+100 – 104+250	Otwarty	27.03.2025		60		
Brzuze	108+300 – 108+600	Otwarty	27.03.2025		60		
Dzbażd	110+300 – 110+500	Otwarty	27.03.2025		60		
Dzbażddek	111+500 – 111+650	Otwarty	27.03.2025		60		
Kaszewiec	115+300 – 115+400	Otwarty	27.03.2025		60		
Różan	119+000 - 119+700	Otwarty	27.03.2025		60		
Dyszobaba	122+100 – 122+300	Otwarty	27.03.2025		60		
Dyszobaba	122+700 – 122+900	Otwarty	27.03.2025		60		
Sieluń	123+200 - 123+300	Otwarty	27.03.2025		60		
Sieluń	125+500 – 125+600	Otwarty	27.03.2025		60		
Kruszewo	127+000 - 127+100	Otwarty	27.03.2025		60		
Kruszewo	128+400 – 129+200	Otwarty	27.03.2025		60		
Kruszewo	131 +100 - 131+200	Otwarty	27.03.2025		60		
Kamianka	135+700 – 136+000	Otwarty	27.03.2025		60		
Wojciechowice	153,000 – 153+200	Otwarty	27.03.2025		60		
Laskowiec	155+200 – 155+400	Otwarty	27.03.2025		60		
Wesółka	159+000 – 159+100	Otwarty	27.03.2025		60		

Mierzejewo	163+400 – 163+900	Otwarty	27.03.2025		60		
Kurpiewskie	164+400 – 164+600	Otwarty	27.03.2025		60		
Jankowo	169+600 – 169+900	Otwarty	27.03.2025		60		
Nowogród	181+600 – 181+800	Otwarty	27.03.2025		60		
Szablak	182+000 – 182+600	Otwarty	27.03.2025		60		
Czarnocin	202+000 – 202+200	Otwarty	27.03.2025		60		
<b>Kanał Augustowski ( klasa I a )</b>							
Rz. Biebrza – połączenie z rzeką Nettą	0+000 – 10+950	Zamknięty					
Połączenie z rzeką Nettą – SW Sosnowo*	10+950 – 13+200	Zamknięty					
<b>Miejsce limitujące:</b>							
SW Sosnowo – SW Borki	13+200 – 19+250	Zamknięty					
SW Borki – SW Augustów**	19+250 – 32+500	Zamknięty					
<b>Miejsce limitujące:</b>							
SW Augustów – SW Sosnowek***	32+500 – 70+300	Zamknięty					
<b>Miejsce limitujące:</b>							
SW Sosnowek – SW Kurzyniec****	70+300 – 81+750	Zamknięty					
<b>Miejsce limitujące:</b>							
<b>System Wielkich Jezior Mazurskich Klasa I a i II</b>							
Szlak jeziora Roś i Kanału Jeglińskiego	0+000 – 6+000	Zamknięty					
Szlak jeziora Seksty	6+000 – 10+000	Zamknięty					
Szlak jezior: Śniardwy, Mikołajskie, Tałty i Ryńskie	10+000- 33+000 0+000- 12+000	Zamknięty					
Szlak jeziora Bėtdany	0+000 – 13+700	Zamknięty					
Szlak jezior: Guzianka Mała, Guzianka Wielka, Nidzkie do km	13+700 – 19+400	Zamknięty					

3+000 wraz z Kanałem Nidzkim							
Szlak kanałów: Tałckiego, Grunwaldzkiego, Mioduńskiego i Szymońskiego, jezior: Szymonieckiego i Jagodnego wraz z jeziorem Kula i Kanałem Kula	33+000 – 49+000	Zamknięty					
Szlak jezior: Boczego i Niegocin	49+000 – 61+000	Zamknięty					
Szlak Kanału Niegocińskiego, jeziora Tajty i Kanału Piękna Góra	0+000 – 4+200	Zamknięty					
Szlak Kanału Łuczańskiego	61+000 – 62+000	Zamknięty					
Szlak jezior: Kisajno i Dargin	62+000 – 74+000	Zamknięty					
Szlak jeziora Kirsajty	74+000 – 76+000	Zamknięty					
Szlak jeziora Mamry	76+000 – 84+000	Zamknięty					
Szlak jeziora Święcayty	0+000 – 7+900	Zamknięty					
Szlak rzeki Węgorapy i Kanału Węgorzewskiego	84+000 – 86+800	Zamknięty					
<b>RZEKA PISA</b>							
Wodowskaz referencyjny w Pisz	78+700	Zamknięty					

Podane głębokości tranzytowe odnoszą się do wartości wody średniej –.

#### Status śluz żeglugowych

***UWAGA! Ostatnie śluzowanie rozpoczyna się 30 min. przed zamknięciem śluzy.***

Nazwa obiektu	Kilometraż	Wymiary użytkowe długość x szerokość x spad	Godziny śluzowania	Status
<b>Kanał Augustowski</b>				
<b>śluz Dębowo</b>	0+350	43,56x6,0x3,11		<b>Nieczynna</b>
<b>śluz Sosnowo</b>	13+200	47,02x5,70x2,36		<b>Nieczynna</b>
<b>śluz Borki</b>	19+250	47,05x5,70x3,19		<b>Nieczynna</b>

śluza Białobrzegi	27+100	43,80x6,10x2,38		Nieczynna
śluza Augustów	32+500	46,8x6,02x2,99		Nieczynna
śluza Przewięź	43+500	46,17x5,96x1,41		Nieczynna
śluza Swoboda	47+400	45,77x5,95x2,05		Nieczynna
śluza Gorczyca	57+000	44,25x5,80x3,26		Nieczynna
śluza Paniewo	60+900	górna 44,41x6,40 dolna 43,64x6,40 x 6,69		Nieczynna
śluza Perkuć	63+000	43,50x6,02x3,21		Nieczynna
śluza Mikaszówka	69+100	43,31x6,05x2,94		Nieczynna
śluza Sosnowek	70+300	44,40x6,10x3,28		Nieczynna
śluza Tartak	74+400	45,35x6,08x2,02		Nieczynna
śluza Kudryniki	77+400	43,40x5,94x2,48	-	Nieczynna
śluza Kurzyniec (przejście graniczne)	81+750	44,25x6,00x1,80	-	Zamknięta do odwołania

\*zamknięta z uwagi na zamkniętą granicę i zakaz przebywania w określonym obszarze.

System Wielkich Jezior Mazurskich				
śluza Karwik	6+000	45x7,4x1,6		Nieczynna
śluza Guzianka I	13+700	44x7,5x2,2,0		Nieczynna
śluza Guzianka II	13+700	50x7,5x2,0		Nieczynna
śluza Przerwanki**	15+750	25x4x1,0		Nieczynna

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

### 3. Informacje żeglugowe i utrudnienia:

- Wydano [Komunikat Nawigacyjny nr 4/2025](#) informujący o trwającym remoncie mostu obrotowego w Giżycku, który będzie wyłączony dla ruchu jednostek pływających oprócz upoważnianych statków pasażerskich. Jednostki pływające nieposiadające upoważnienia powinny bezwzględnie kierować się w stronę Kanału Niegocińskiego oraz Kanału Piękna Góra [szlak boczny Jez. Niegocin – Jez. Kisajno]. Wyłączenie mostu obrotowego dla ruchu jednostek pływających przewidywane jest do końca czerwca 2025r.
- Obowiązuje [Komunikat Nawigacyjny nr 29/2024](#) informujący że z dniem 25 listopada 2024r zamknięto dla żeglugi drogę wodną Kanał Augustowski; System Wielkich Jezior Mazurskich i Pisę.

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