



Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie

Razem dbamy o przyszłość naszych wód

07. 09. 2017

Warszawa, dnia

IR-Ż-438/50/2017

Komunikat Ogólny nr 2/2017

Na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tj. Dz.U. z 2015 r. poz. 469) oraz art. 43 ust. 6 Ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o żegludze śródlądowej (tj. Dz.U. z 2013 r. poz. 1458) Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie podaje warunki nawigacyjne na administrowanych śródlądowych drogach wodnych na dzień **7 września 2017 r.**

Informacje dotyczące poszczególnych odcinków szlaków żeglownych, takie jak aktualne głębokości tranzytowe, przeszkody, utrudnienia i ewentualne zamknięcie dróg wodnych zamieszczono w Tabeli nr 1. Dane na temat obiektów na śródlądowych drogach wodnych, takie jak godziny otwarcia śluz znajdują się w Tabeli nr 2.

Nadmieniamy, że wszelkie dodatkowe informacje dotyczące prowadzonych na drogach wodnych robót, imprez i innych utrudnień żeglugowych zawarte są w szczegółowych Komunikatach Nawigacyjnych.

Z upoważnienia Dyrektora
RZGW w Warszawie
Kierownik Wydziału ds. Inwestycji

Piotr Michaluk

Załączniki:

1. Tabela nr 1 - drogi wodne.
2. Tabela nr 2 - śluzy.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie

ul. Zarzecze 13 B
03-194 Warszawa

tel.: 22 58 70 211
fax: 22 58 70 202

sekretariat@warszawa.rzgw.gov.pl
www.warszawa.rzgw.gov.pl

NIP: 526-23-90-341
REGON: 016183991

Tabela nr 1 - drogi wodne

Nazwa drogi wodnej <i>Klasa drogi wodnej</i>	Kilometraż odcinka szlaku	Głębokość tranzytowa aktualna [cm]	Nazwa wodowskazu kilometr	Zamknięcie szlaku	Przyczyna zamknięcia	Uwagi, ostrzeżenia, informacje
			SSW - stan średniej wody z wielolecia [cm]			
			Aktualny stan wody [cm]			
Wisła <i>lb</i>	295,2 - 350	40	Puławy km 374,9	Nie		Niewystarczające głębokości tranzytowe
			215			
			124			
Wisła <i>lb</i>	350 - 405	70	Puławy km 374,9	Nie		Niewystarczające głębokości tranzytowe
			215			
			124			
Wisła <i>lb</i>	405 - 456	60	Puławy km 374,9	Km 425+950	Roboty budowlane na progu podpiętrżającym przy Elektrowni Kozienice	Szlak żeglowny przegrodzony progiem podpiętrżającym w km 452+950, na pozostałym odcinku niewystarczające głębokości tranzytowe, drzewa w szlaku żeglownym, w km 443 (Tarnów) - szlak po starych zniszczonych budowach, w km 444-445 (Tarnów) - skaliste dno.
			215			
			124			
Wisła <i>lb</i>	456 - 498	60	Warszawa km 513,3	Nie		Niewystarczające głębokości tranzytowe
			230			
			68			
Wisła <i>lb</i>	498 - 551	50	Warszawa km 513,3	Nie		Niewystarczające głębokości tranzytowe
			230			
			68			
Wisła <i>lb</i>	551 - 646	35	Kępa Polska km 606,5	Nie		Niewystarczające głębokości tranzytowe
			265			
			181			
Wisła <i>Va</i>	646 - 674,85	340	Poziom Piętrzenia S.W. Włocławek km 674,85	Nie		Śluza Włocławek zamknięta od odwołania
			NPP = 57,30 m n.p.m.			
			57,27			
Wisła <i>lb</i>	674,85 - 684	90	Włocławek km 679,33	Nie		Niewystarczające głębokości tranzytowe, roślinność w km 674,85 - 675,85. Glazy, rały, rozmyte elementy budowli regulacyjnych stanowią zagrożenie dla jednostek pływających. Sugerujemy powstrzymanie się od żeglugi.
			255			
			140			
Kanał Żerański <i>II</i>	0 - 17,2	180		Nie		Niewystarczające głębokości tranzytowe na odcinku od śluz Żerań do Wisły
Jezioro Zegrzyńskie <i>II</i>	21,6 - 62,4 km rz. Narwi	180		Nie		Wyplycenia w km 56 i w km 62 - głębokość ok. 90 cm
Narew <i>la</i>	62,4 - 107	70	Zambski Kościelne km 81,2	Nie		Niewystarczające głębokości tranzytowe
			224			
			175			
Narew <i>la</i>	107 - 248,5	70	Ostrołęka km 146,8	Nie		Niewystarczające głębokości tranzytowe, ograniczenia w Ostrołęce w dniach 6-11 września
			157			
			102			
Bug <i>la</i>	0 - 74	40	Wyszaków km 34,2	Nie		Niewystarczające głębokości tranzytowe
			266			
			186			
Bug <i>la</i>	74 - 136	40	Frankopol km 163,2	Nie		Niewystarczające głębokości tranzytowe
			153			
			78			
Bug <i>la</i>	136 - 224	50	Frankopol km 163,2	Nie		Niewystarczające głębokości tranzytowe
			153			
			78			
Wielkie Jeziora Mazurskie <i>II, la</i>		220	Giżycko	Zamknięty Kanał Niegociński	Remont ubezpieczeń Kanału Niegocińskiego	Głębokość tranzytowa na kanałach: 120 cm, na jeziorach Kotek i Szymon: 120 cm, w Bramce Sekstyńskiej: 140 cm, Dodatkowe utrudnienia: remont Kanału Jeglińskiego oraz przebudowa mostu nad kanałem Piękna Góra
			112			
			124			
Pisa <i>la</i>	0 - 80	60	Pisz	Nie		Niewystarczające głębokości tranzytowe, brak oznakowania nawigacyjnego.
			166			
			198			
Kanał Augustowski <i>la</i>	0 - 80	120		Nie		Śluza Swoboda zamknięta na czas remontu, Wyplycenie w km 26,60 pod mostem Augustów-Białystok gł. 80 cm, Odcinek Borki - Białobrzegi: gł. 70 cm, Odcinek Sosnowek - Tartak gł. 70 cm

Tabela nr 2 - śluzy

Nazwa drogi wodnej	Nazwa śluzy	Czas pracy	Zamknięcie obiektu	Planowany termin otwarcia	Uwagi, ostrzeżenia, informacje
Wisła	Włocławek	Zamknięta	Tak	Październik 2017 r.	Kontakt telefoniczny z obsługą śluzy: tel. komórkowy 609 811 099, tel. stacjonarny 54 233 93 95 wew. 22. Radiotelefon: 8 kanał pasma morskiego 156,400 MHz
Kanał Żerański	Żerań	Od poniedziałku do czwartku: 7.00-15.00. Od piątku do niedzieli i w święta: 7.00-19.00.	Nie	x	Śluzowanie armatorów zawodowych w godzinach innych niż wymienione wymaga uzgodnienia z jednodniowym wyprzedzeniem, pod nr tel.: 22 587 04 71, 22 587 04 70 - do godz. 15.00, lub 506 118 488.
Wielkie Jeziora Mazurskie	Karwik	Codziennie w godz. 8.00 - 19.00	Nie	x	
Wielkie Jeziora Mazurskie	Guzianka	Codziennie w godz. 8.00 - 20.00	Nie	x	
Wielkie Jeziora Mazurskie	Przerwanki	Codziennie w godz. 9.00 - 17.00	Nie	x	
Kanał Augustowski	Dębowo	Codziennie w godz. 8.00 - 19.00	Nie	x	
Kanał Augustowski	Sosnowo	Codziennie w godz. 8.00 - 19.00	Nie	x	
Kanał Augustowski	Borki	Codziennie w godz. 8.00 - 19.00	Nie	x	
Kanał Augustowski	Białobrzegi	Codziennie w godz. 8.00 - 19.00	Nie	x	
Kanał Augustowski	Augustów	Codziennie w godz. 8.00 - 19.00	Nie	x	
Kanał Augustowski	Przewięź	Codziennie w godz. 8.00 - 20.00	Nie	x	
Kanał Augustowski	Swoboda	Zamknięta	Tak	2018 r.	Śluza zamknięta ze względu na remont.
Kanał Augustowski	Gorczyca	Codziennie w godz. 8.00 - 19.00	Nie	x	
Kanał Augustowski	Paniewo	Codziennie w godz. 8.00 - 19.00	Nie	x	
Kanał Augustowski	Perkuć	Codziennie w godz. 8.00 - 19.00	Nie	x	
Kanał Augustowski	Mikaszówka	Codziennie w godz. 8.00 - 19.00	Nie	x	
Kanał Augustowski	Sosnówek	Codziennie w godz. 8.00 - 19.00	Nie	x	
Kanał Augustowski	Tartak	Codziennie w godz. 8.00 - 19.00	Nie	x	
Kanał Augustowski	Kudrynki	Codziennie w godz. 8.00 - 19.00	Nie	x	
Kanał Augustowski	Kurzyniec	Codziennie w godz. 8.00 - 19.00	Nie	x	

Uwaga:

Rozpoczęcie ostatniego śluzowania następuje na **30 minut** przed podanym w tabelce czasem zakończenia pracy śluzy.