



PGW WP RZGW w Szczecinie podaje informację żeglugową dla rzeki Odry i Szczecińskiego Węzła Wodnego wg stanu na dzień 05 kwietnia 2023 r. o godz. 07:00

Wodowskaz	Km	Stany alarmowe [cm]	Stan wody [cm]	Różnica w ciągu 24h	Temperatura wody [°C]	Temperatura powietrza [°C]	Kierunek i siła wiatru [m/s]	Stan WWŻ [cm]
Odra								
Miedonia	55,52	600	164	-4	-	-	-	-
Brzeg Dolny	284,7	630	334	-20	-	-	-	-
Połęcko	530,6	350	202	+3	-	-	-	-
Biała Góra	545,6	470	264	-4	-	-	-	465
Słubice	584,1	410	263	+7	7,5	0,0	NW 4,0	475
Gozdowice	645,3	500	372	+3	7,4	2,2	NE 0,1	530
Bielinek	672,5	550	372	-1	-	-	-	600
Widuchowa	701,8	650	556	-14	8,0	2,3	N 2,3	660
Gryfino	718,5	600	534	-14	7,4	-	-	600
Podjuchy	734,0	610	531	-13	8,0	2,0	NE 0,1	610
Odra Zachodnia								
Gryfino Odra Zach.	14,40	-	532	-15	-	-	-	600
Most Długi	35,95	600	521	-11	7,4	-	-	590

Dane hydrologiczne – źródło IMGW

Aktualne stany wody dostępne w danych serwisach internetowych:

- wodowskazy polskie – <https://hydro.imgw.pl>
- wodowskazy niemieckie – <http://www.pegelonline.wsv.de>

Odcinek rzeki	Km	Wodowskaz	Status	Sondowanie odc. I, II, III, IV Odra Zachodnia - 11 tyg.		Stan aktualny	
				Stan wody	Głębokość tranzytowa	Stan wody	Głębokość tranzytowa
I	km 542,4-586,0	Biała Góra	Otwarty	284	241	264	221
I a	km 542,4-553,4	Biała Góra		284	261	264	241
I b	km 553,4-567,2	Biała Góra		284	269	264	249
I c	km 567,2-586,0	Biała Góra		284	241	264	221
II	km 586,0-617,6	Słubice	Otwarty	286	217	263	194
III	km 617,6-667,2	Kienitz	Otwarty	371	190	359	178
IV	km 667,2-704,1	Hohensaaten Ost	Otwarty	713	304	697	251
IV a	km 667,2-677,2	Hohensaaten Ost		456	270	437	251
IV b	km 677,2-697,0	Stutzkow		713	304	697	288
IV c	km 697,0-704,1	Schwedt a/O	Otwarty	624	319	616	311
Odra Wsch.	km 704,1-730,5	-	Otwarty				350
Regalica	km 730,5-741,6	-	Otwarty				400
Przekop Klucz-Ustowo			Otwarty				250
Jezioro Dąbie			Otwarty				220
Przekop Parnicki, Parnica			Otwarty				400
Odra Zach.	km 0.0-3.0	Gryfino O.Z.	Otwarty	523	210	532	219
Odra Zach.	km 3.0-17.10	Gryfino O.Z.	Otwarty	523	328	532	337
Odra Zach.	km 17.10-36.55	-	Otwarty			532	400

Informacje żeglugowe:

AKTUALNE KOMUNIKATY NAWIGACYJNE: [link](#)

Informujemy, że od dnia 28.03.2023 r. od godz. 08:00 otwiera się żegluga w porze dziennej na głównym szlaku żeglugowym jeziora Dąbie, zgodnie z zasadami wskazanymi w komunikacie nawigacyjnym nr [13/2022](#).

Dla żeglugi **zamknięte pozostają następujące drogi wodne:**

- całodobowo:
 - boczne rozgałęzienia rz. Odry Wschodniej od km 704,1 (jaz Widuchowa) do km 730,5 (Przekop Klucz Ustowo);
 - boczne szlaki żeglugowe na jeziorze Dąbie (tor Dąbie Male, tor Lubczyna, Orli Przesmyk);
 - boczne odgałęzienia jeziora Dąbie (rzeka Święta, Dąbska Struga, Dąbski Nurt).
- w porze nocnej:
 - jezioro Dąbie;
 - I, II, III i IV odcinek eksploatacyjny rzeki Odry w km 542,4 – 704,1;
 - Odra Wschodnia od km 704,1 (jaz Widuchowa) do km 730,5 (Przekop Klucz Ustowo),
 - Odra Zachodnia od km 29,50 (Przekop Klucz – Ustowo) do km 32,10 (Wyspa Akademicka).

Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr [06/2023](#).

Informujemy o zmienionej organizacji ruchu pod mostem kolejowym w km 733,7 rzeki Regalicy od dnia 27.03.2023 r. Ruch będzie się odbywał pomiędzy przesłami mostu wskazanymi w komunikacie nawigacyjnym nr [10/2023](#). **Żegluga pod zwodzonym przesłem mostu jest zabroniona.** Jednostki chcące przejść wskazanym rejonem proszone są o zgłaszanie tego zamiaru na kanale 10 VHF. Prosimy także o zapoznanie się z komunikatem nawigacyjnym nr [09/2022](#) informującym o utrudnieniach związanych z pracami budowlanymi **w terminie od 22.02.2022 r. do odwołania.**

Informujemy, że od dnia 17.02.2023 r. zamyka się żegluga nocną na rzece Odra Zachodnia od km 29,50 (Przekop Klucz – Ustowo) do km 32,10 (Wyspa Akademicka) w związku z prowadzonymi robotami odkładu urobku powyżej mostu „Pomorzan” (km 31,17). Rejon prac będzie oznakowany za pomocą żółtych pław nawigacyjnych. Należy stosować się do tymczasowego lądowego oznakowania nawigacyjnego. Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr [06/2023](#).

Informujemy, że z powodu prac przy filarze mostu kolejowego w Kostrzynie nad Odrą km 615,10 rzeki Odry w terminie od 07.02.2023 r. do 30.09.2023 r. dochodzić będzie do utrudnień w ruchu żeglugowym. Szlak zostanie oznakowany zgodnie z obowiązującymi przepisami żeglugowymi. Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności przechodząc wskazanym rejonem.

Informujemy, że w km 615,11 rzeki Odry w terminie od 09.11.2022 r. do odwołania odbywać się będą prace nurkowe. Możliwe utrudnienia w ruchu żeglugowym. Szlak zostanie oznakowany zgodnie z obowiązującymi przepisami żeglugowymi. Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności przechodząc wskazanym rejonem.

Informujemy, że z związku z usuwaniem materiałów niebezpiecznych na skońnicy Schwedt na odcinku w km 0,5 – 3,4 w terminie od 20.10.2022 r. do 31.12.2026 r. dochodzić będzie do utrudnień w ruchu żeglugowym. Na czas prowadzenia prac zabezpieczona jest możliwość przejazdu przez skońnicę Schwedt. Prosimy zwracać szczególną uwagę na wystawione oznakowanie nawigacyjne.

Informujemy, że w związku z rozpoczęciem prac modernizacyjnych zabudowy hydrotechnicznej (ostrogi) na rzece Odrze w km: **581,0 – 585,7, 604,0 – 605,0, 612,7 – 614,8, 645,5 – 663,0** do odwołania zostanie wystawione tymczasowe oznakowanie nawigacyjne. Przechodząc wskazanym rejonem prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności. [Szczegóły w komunikatach 07/2022, 08/2022.](#)

Informujemy, że od dnia 06.04.2021 r. na moście w Siekierkach km 653,9 rzeki Odry będą prowadzone prace remontowe z częściowym zamknięciem przesła żeglownego. [Szczegóły w komunikacie 16/2021.](#) Proszę zachować szczególną ostrożność przechodząc wskazanym rejonem.

Informujemy, że w dniach 01.08.2022 - 30.09.2024 z powodu prac budowlanych związanych z przeciwpowodziową ścianką mobilną we Frankfurcie nad Odrą w km 582,7 – 585,9 dochodzić będzie do utrudnień w ruchu żegludowym.

OBSŁUGA MOSTU KOLEJOWEGO W KM 733,7 rz. REGALICY TEL. 600-084-835.

INFORMACJA NAWIGACYJNA tel. (91) 44-11-301.

Zapraszamy do korzystania z aplikacji „Kalkulator głębokości tranzytowej dla rzeki Odry”, która w dni wolne od pracy administracji pozwoli korzystać Użytkownikom strony z możliwości samodzielnego wyliczenia głębokości tranzytowej dla poszczególnych odcinków drogi wodnej rzeki Odry granicznej <http://kgt.szczecin.rzgw.gov.pl/aplikacja/>