



PGW WP RZGW w Szczecinie podaje informację żeglugową dla rzeki Odry i Szczecińskiego Węzła Wodnego wg stanu na dzień 14 listopada 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	185	-10	-	-	-	-
Brzeg Dolny	284,7	630	335	+10	-	-	-	-
Połęcko	530,6	350	145	-11	-	-	-	-
Biała Góra	545,6	470	200	-4	-	-	-	465
Słubice	584,1	410	202	-5	8,7	6,5	SW 5,1	475
Gozdowice	645,3	500	304	-5	8,2	10,0	SW 2,6	530
Bielinek	672,5	550	303	-2	-	-	-	600
Widuchowa	701,8	650	538	-10	8,8	9,6	SW 8,1	660
Gryfino	718,5	600	530	-10	8,7	-	-	600
Podjuchy	734,0	610	532	-8	9,0	10,0	SW 6,3	610
Odra Zachodnia								
Gryfino Odra Zach.	14,40	-	528	-10	-	-	-	600
Most Długi	35,95	600	526	-10	9,0	-	-	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 - 45 tyg 2023 r.		Stan aktualny	
				Stan wody	Głębokość tranzytowa	Stan wody	Głębokość tranzytowa
I	km 542,4-586,0	Biała Góra	Otwarty	198	145	200	147
I a	km 542,4-553,4	Biała Góra		198	168	200	170
I b	km 553,4-567,2	Biała Góra		198	170	200	172
I c	km 567,2-586,0	Biała Góra		198	145	200	147
II	km 586,0-617,6	Słubice	Otwarty	192	110	202	120
III	km 617,6-667,2	Kienitz	Otwarty	284	140	297	153
IV	km 667,2-704,1	Hohensaaten Ost	Otwarty	346	145	371	170
IV a	km 667,2-677,2	Hohensaaten Ost		346	145	371	170
IV b	km 677,2-697,0	Stutzkow		606	198	634	226
IV c	km 697,0-704,1	Schwedt a/O	Otwarty	548	252	569	273
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	509	207	528	226
Odra Zach.	km 3.0-17.10	Gryfino O.Z.	Otwarty	509	381	528	400
Odra Zach.	km 17.10-36.55	-	Otwarty			528	400

## Informacje żeglugowe:

**AKTUALNE KOMUNIKATY NAWIGACYJNE:** [link](#)

Informujemy, że w związku z pracami służb policji i nurków **dnia 14.11.2023 r. od godz. 14:30 do 18:00 zamyka się dla żeglugi rzekę Odrę Zachodnią w km 31,17 (rejon Mostu Pomorzan)**. Obszar zamknięcia zostanie zabezpieczony przez jednostkę policji oraz oznakowany zgodnie z obowiązującymi przepisami. Jednocześnie informujemy, że obszar oraz czas zamknięcia może ulec zmianie. Prosimy o zwracanie uwagi na obowiązujące oznakowanie oraz dostosowanie się do poleceń służb działających na miejscu. Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr [33/2023](#).

Informujemy, że administracja drogi wodnej **wznowiła sondowania I, II, III i IVa odcinka eksploatacyjnego rzeki Odry** od km 542,4 do km 677,2. Publikacja zaktualizowanych głębokości tranzytowych nastąpi **dnia 14.11.2023 r.** Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr [30/2023](#).

Informujemy, że w związku z pracami saperskimi w rejonie Skońnicy Schwedt w km 3,4 (ujście do rzeki Odry) oraz na rzece Odrze od km 696,8 do km 697,1 w terminie od 09.10.2023 r. do 29.02.2024 r. dochodzić może do utrudnień w ruchu żeglugowym. Możliwe są krótkotrwałe zamknięcia szlaku żeglownego. Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr [29/2023](#).

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 z powodu prac przy filarze mostu kolejowego w Kostrzynie nad Odrą km 615,10 rzeki Odry w terminie od 07.02.2023 r. do 31.12.2023 r. (z możliwością przedłużenia) 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 od dnia związku z prowadzonymi pracami przy nowobudowanym moście kolejowym w km 733,7 rzeki Regalicy, **od dnia 31.08.2023 r. do odwołania mogą wystąpić utrudnienia w żegludze – zawężenie toru żeglownego.** Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr [28/2023](#).

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 przęsłami mostu wskazanymi w komunikacie nawigacyjnym nr [10/2023](#). **Żegluga pod zwodzonym przęsłem 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. **Od dnia 03.06.2023 r.** w wyniku prowadzonych prac budowlanych związanych z nasuwaniem konstrukcji stalowej mostu kolejowego w km 733,7 rzeki Regalicy **nastąpi ograniczenie wysokości prześwitu nad zwierciadłem wody - 6,20 m do WWŻ.** Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr [19/2023](#).

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 przęsła 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 żeglugowym.

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