



PGW WP RZGW w Szczecinie podaje informację żeglugową dla rzeki Odry i Szczecińskiego Węzła Wodnego wg stanu na dzień 22 listopada 2021 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	119	-2	-	-	-	-
Brzeg Dolny	284,7	630	319	+6	-	-	-	-
Połęcko	530,6	350	77	+1	-	-	-	-
Biała Góra	545,6	470	139	+1	-	-	-	465
Słubice	584,1	410	132	+4	7,0	6,5	NW 1,1	475
Gozdowice	645,3	500	245	-4	8,2	4,6	NW 0,8	530
Bielinek	672,5	550	251	+3	-	-	-	600
Widuchowa	701,8	650	556	+22	7,4	4,0	NE 1,5	660
Gryfino	718,5	600	558	+32	8,2	-	-	600
Podjuchy	734,0	610	562	+32	8,0	1,0	W 0,5	610
Odra Zachodnia								
Gryfino Odra Zach.	14,40	-	555	-	-	-	-	600
Most Długi	35,95	600	551	+31	7,6	-	-	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 w 45 tyg. 2021 r.		Stan aktualny	
				Stan wody	Głębokość tranzytowa	Stan wody	Głębokość tranzytowa
I	km 542,4-586,0	Biała Góra	Otwarty	144	124	139	119
I a	km 542,4-553,4	Biała Góra		144	125	139	120
I b	km 553,4-567,2	Biała Góra		144	129	139	124
I c	km 567,2-586,0	Biała Góra		144	124	139	119
II	km 586,0-617,6	Słubice	Otwarty	144	101	132	89
III	km 617,6-667,2	Kienitz	Otwarty	254	100	240	86
IV	km 667,2-704,1	Hohensaaten Ost	Otwarty	323	134	309	120
IV a	km 667,2-677,2	Hohensaaten Ost		323	134	309	120
IV b	km 677,2-697,0	Stutzkow		585	167	599	181
IV c	km 697,0-704,1	Schwedt a/O		547	248	572	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	542	195	555	208
Odra Zach.	km 3.0-17.10	Gryfino O.Z.	Otwarty	542	344	555	357
Odra Zach.	km 17.10-36.55	-	Otwarty			555	400

Informacje żeglugowe:

Informujemy, że w związku z koniecznością dostarczenia ładunków ponadgabarytowych do Elektrowni Dolna Odra (Kanał Zimny) w terminie od 15.11.2021 r do 15.12.2021 r. dochodzić może do utrudnień w ruchu żeglugowym na trasie port Szczecin – Kanał Zimny. Szczegóły w [Komunikacie Nawigacyjnym nr 32/2021.](#)

(Aktualizacja 15.11.2021) Informujemy, że w rejonie Przekopu Klucz - Ustowo, będą prowadzone prace bagrownicze **Etapu II.**

Prace bagrownicze będą prowadzone na **północnym** odcinku Przekopu Klucz – Ustowo. Stroną żeglowną będzie **południowa** strona akwenu o szerokości 25 m. Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności. Szczegóły w [Komunikacie Nawigacyjnym nr 33/2021.](#)

Od dnia 17.03.2021 r. śluza Schwedt jest całkowicie zamknięta dla żeglugi, ponadto śluzy: Lehnitz, Hohensaaten Ost, Hohensaaten West pracują jedynie w godz.: 07:00 – 14:30. Graniczny odcinek rzeki Odry należy przekraczać z najwyższą ostrożnością.

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

Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie informuje, że w terminie od 07.11.2021 do 11.12.2021 obowiązywać będzie nowy harmonogram otwarcia mostu zwodzonego w Podjuchach km 733,7 rzeki Regalicy. Nowy harmonogram można pobrać [tutaj.](#)

Każdorazowe otwarcie przęśla mostu zwodzonego w Podjuchach km 733,7 rzeki Regalicy podnoszone będzie po zawiadomieniu obsługi mostu na 30 min przed planowanym otwarciem. W przypadku braku informacji o chęci przejścia, przęsło nie zostanie otwarte pomimo harmonogramu.

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 wyliczania głębokości tranzytowej dla poszczególnych odcinków drogi wodnej rzeki Odry granicznej <http://kgt.szczecin.rzgw.gov.pl/aplikacja/>