



PGW WP RZGW w Szczecinie podaje informację żeglugową dla rzeki Odry i Szczecińskiego Węzła Wodnego wg stanu na dzień 11 stycznia 2022 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	172	-9	-	-	-	-
Brzeg Dolny	284,7	630	334	+6	-	-	-	-
Połęcko	530,6	350	178	-11	-	-	-	-
Biała Góra	545,6	470	238	-12	-	-	-	465
Słubice	584,1	410	238	0	3,5	-1,5	SE 0,5	475
Gozdowice	645,3	500	332	0	2,4	-4,4	E 0,8	530
Bielinek	672,5	550	348	+2	-	-	-	600
Widuchowa	701,8	650	554	+4	2,8	-5,0	SE 1,5	660
Gryfino	718,5	600	539	+2	-	-	-	600
Podjuchy	734,0	610	540	+2	3,0	-7,0	NE 0,1	610
Odra Zachodnia								
Gryfino Odra Zach.	14,40	-	540	+5	-	-	-	600
Most Długi	35,95	600	531	+3	2,9	-	-	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	238	218
I a	km 542,4-553,4	Biała Góra		144	125	238	219
I b	km 553,4-567,2	Biała Góra		144	129	238	223
I c	km 567,2-586,0	Biała Góra		144	124	238	218
II	km 586,0-617,6	Słubice	Otwarty	144	101	238	195
III	km 617,6-667,2	Kienitz	Otwarty	254	100	334	180
IV	km 667,2-704,1	Hohensaaten Ost	Otwarty	323	134	411	222
IV a	km 667,2-677,2	Hohensaaten Ost		323	134	411	222
IV b	km 677,2-697,0	Stutzkow		585	167	671	253
IV c	km 697,0-704,1	Schwedt a/O	Zamknięty	547	248	-	-
Odra Wsch.	km 704,1-730,5	-	Otwarty				350
Regalica	km 730,5-741,6	-	Otwarty				400
Przekop Klucz-Ustowo			Otwarty				250
Jezioro Dąbie			Zamknięty				-
Przekop Parnicki, Parnica			Otwarty				400
Odra Zach.	km 0.0-3.0	Gryfino O.Z.	Otwarty	542	195	540	193
Odra Zach.	km 3.0-17.10	Gryfino O.Z.	Otwarty	542	344	540	342
Odra Zach.	km 17.10-36.55	-	Otwarty			540	400

### **Informacje żeglugowe:**

Informujemy, że w związku z zanikiem zjawisk lodowych:

- **od dnia 04.01.2022 r.** otwiera się żeglugę na rzece Regalicy w km od 730,5 do km 741,6.

[Szczegóły w komunikacie nr 01/2022.](#)

- **od dnia 05.01.2022 r.** otwiera się żeglugę na rzece Odrze Wschodniej w km od 704,1 do km 730,5. [Szczegóły w komunikacie nr 02/2022.](#)

**Wciąż zamknięte dla żeglugi są:**

- odcinek Odry granicznej w km 697,0 – 704,1,

- Jezioro Dąbie (tor główny).

[Szczegóły w komunikacie nr 37/2021.](#)

Informujemy, że **od dnia 23.12.2021 r. nastąpi tymczasowa zmiana organizacji ruchu** pod zwodzonym mostem kolejowym km 733,7 rzeki Regalicy. Przejście pod mostem będzie możliwe tylko pod przęsłem zwodzonym. [Szczegóły w komunikacie nr 36/2021.](#)

Informujemy, że w związku pracami konserwacyjnymi, podnośnia statków Niederfinow w terminie od 03.01.2022 do 06.03.2022 będzie wyłączona z eksploatacji.

Od dnia 17.03.2021 r. śluza Schwedt jest całkowicie zamknięta dla żeglugi, ponadto służy: 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 przęsła żeglownego. [Szczegóły w komunikacie 16/2021.](#) Proszę zachować szczególną ostrożność przechodząc wskazanym rejonem.

Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie informuje, że w terminie od 12.12.2021 do 12.03.2021 obowiązywać będzie nowy harmonogram otwarcia mostu zwodzonego w Podjuchach km 733,7 rzeki Regalicy. Nowy harmonogram można pobrać [tutaj](#).

Każdorazowe otwarcie przęsła 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/>