



PGW WP RZGW w Szczecinie podaje informację żeglugową dla rzeki Odry i Szczecińskiego Węzła Wodnego wg stanu na dzień 1 marca 2021 r. o godz. 07:00

Wodowskaz	Km	Stany alarmowe	Stan wody	Różnica w ciągu 24h	Temperatura wody °C	Temperatura powietrza °C	Kierunek i siła wiatru [m/s]	Stan WWŻ II
Miedonia	55,52	<b>600</b>	303	-26	-	-	-	-
Brzeg Dolny	284,7	<b>630</b>	406	-4	-	-	-	-
Połęcko	530,6	<b>350</b>	298	+11	-	-	-	-
Biała Góra	545,6	<b>470</b>	330	+1	-	-	-	465
Słubice	584,1	<b>410</b>	320	0	4,5	3,1	N 2,8	475
Gozdowice	645,3	<b>500</b>	406	+3	4,6	4,0	SW 0,0	530
Bielinek	672,5	<b>550</b>	428	+3	-	-	-	600
Widuchowa	701,8	<b>650</b>	558	+1	4,6	4,8	NW 2,9	660
Gryfino	718,5	<b>600</b>	527	0	5,1	-	-	600
Podjuchy	734,0	<b>610</b>	520	-2	4,8	4,0	SW 1,2	610
Gryfino Odra Zach.	14,40	-	524	-	-	-	-	600
Most Długi	35,95	<b>600</b>	510	0	4,6	-	-	590

\* - przekroczenie stanu alarmowego

Dane hydrologiczne – źródło IMGW

Aktualne stany wody dostępne w danych serwisach internetowych:

- wodowskazy polskie – [pogodynka.pl](http://pogodynka.pl)

- wodowskazy niemieckie – <http://www.pegelonline.wsv.de>

Odcinek rzeki	Km	Wodowskaz	Sondowanie w 2 tyg. 2021 r.		Stan aktualny	
			Stan wody	Głębokość tranzytowa	Stan wody	Głębokość tranzytowa
I	km 542,4-586,0	Biała Góra	238	190	330	-
I a	km 542,4-553,4	Biała Góra	238	193	330	-
I b	km 553,4-567,2	Biała Góra	238	221	330	-
I c	km 567,2-586,0	Biała Góra	238	190	330	-
II	km 586,0-617,6	Słubice	227	172	320	-
III	km 617,6-667,2	Kienitz	323	175	410	-
IV	km 667,2-704,1	Hohensaaten Ost	405	217	492	-
IV a	km 667,2-677,2	Hohensaaten Ost	405	217	492	-
IV b	km 677,2-697,0	Stutzkow	666	228	744	-
IV c	km 697,0-704,1	Schwedt a/O	594	325	644	-
Odra Wsch.	km 704,1-730,5	-	-	-	-	-
Regalica	km 730,5-741,6	-	-	-	-	400
Przekop Klucz-Ustowo						250
Jezioro Dąbie						-
Przekop Parnicki, Parnica						400
Odra Zach.	km 0,0-3,0	Gryfino O.Z.	496	165	524	193
Odra Zach.	km 3,0-17,10	Gryfino O.Z.	496	321	524	349
Odra Zach.	km 17,10-36,55	-	-	-	524	400

### **Informacje żeglugowe:**

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie w uzgodnieniu z Urzędem Żeglugi Śródlądowej w Szczecinie informuje, że w związku z zanikiem zjawisk lodowych **otwiera się dla żeglugi:**

- Odrę Zachodnią od km 29,5 – 36,55
- Rzekę Regalicę od km 730,5 – 741,6
- Przekop Klucz Ustowo
- Przekop Parnicki i Parnicę

[Szczegóły w komunikacie 08/2021.](#)

Informujemy, że z powodu prac remontowych na podnośni Niedorfinow w rejonie drogi wodnej HOW km 77,89 zarządza się zamknięcie drogi wodnej dla całego ruchu żeglugowego. Obszar zamknięcia jest oznakowany, przewidywany termin otwarcia 03.03.2021 r.

Informujemy, że ze względu na występujące zalodzenie **od dnia 08.02.2021 r. wszystkie śródlądowe drogi wodne będące w administracji RZGW Szczecin zostają zamknięte dla żeglugi.** [Szczegóły w komunikacie 05/2021.](#)

Informujemy, że w związku pracami konserwacyjnymi, podnośnia statków Niedorfinow w terminie od 04.01.2021 do 28.02.2021 będzie wyłączona z eksploatacji.

Informujemy, że od dnia 17.03.2020 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.

Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie informuje, że w terminie od 13.12.2020 do 13.03.2021 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/>