

PGW WP RZGW w Szczecinie podaje informację żeglugową dla rzeki Odry i Szczecińskiego Węzła Wodnego wg stanu na dzień 4 stycznia 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>	201	-6	-	-	-	-
Brzeg Dolny	284,7	<b>630</b>	253	-20	-	-	-	-
Połęcko	530,6	<b>350</b>	155	+18	-	-	-	-
Biała Góra	545,6	<b>470</b>	206	+16	-	-	-	465
Słubice	584,1	<b>410</b>	192	+4	2,3	0,5	NE 3,7	475
Gozdowice	645,3	<b>500</b>	300	-1	1,8	1,0	E 2,2	530
Bielinek	672,5	<b>550</b>	317	+4	-	-	-	600
Widuchowa	701,8	<b>650</b>	552	+17	1,8	1,2	NE 2,4	660
Gryfino	718,5	<b>600</b>	545	+18	2,5	-	-	600
Podjuchy	734,0	<b>610</b>	546	+17	2,5	0,5	NE 2,2	610
Gryfino Odra Zach.	14,40	-	541	-	-	-	-	600
Most Długi	35,95	<b>600</b>	540	+18	2,4	-	-	590

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>

#### Warunki nawigacyjne i głębokości tranzytowe dnia 4 stycznia 2021 r.:

Odcinek rzeki	Km	Wodowskaz	Sondowanie w 49 tyg. Odc. IVb w 52tyg. 2020		Stan aktualny	
			Stan wody	Głębokość tranzytowa	Stan wody	Głębokość tranzytowa
<b>I</b>	<b>km 542,4-586,0</b>	<b>Biała Góra</b>	<b>250</b>	<b>206</b>	<b>206</b>	<b>162</b>
I a	km 542,4-553,4	Biała Góra	250	221	206	177
I b	km 553,4-567,2	Biała Góra	250	206	206	162
I c	km 567,2-586,0	Biała Góra	250	207	206	163
<b>II</b>	<b>km 586,0-617,6</b>	<b>Słubice</b>	<b>244</b>	<b>176</b>	<b>192</b>	<b>124</b>
<b>III</b>	<b>km 617,6-667,2</b>	<b>Kienitz</b>	<b>323</b>	<b>170</b>	<b>298</b>	<b>145</b>
<b>IV</b>	<b>km 667,2-704,1</b>	<b>Hohensaaten Ost</b>	<b>412</b>	<b>231</b>	<b>374</b>	<b>193</b>
IV a	km 667,2-677,2	Hohensaaten Ost	412	231	374	193
IV b	km 677,2-697,0	Stutzkow	625	182	645	202
IV c	km 697,0-704,1	Schwedt a/O	600	327	585	312
<b>Odra Wsch.</b>	km 704,1-730,5	-				<b>350</b>
<b>Regalica</b>	km 730,5-741,6	-				<b>400</b>
<b>Przekop Klucz-Ustowo</b>						<b>250</b>
<b>Jezioro Dąbie</b>						<b>220</b>
<b>Przekop Parnicki, Parnica</b>						<b>400</b>
Odra Zach.	km 0.0-3.0	Gryfino O.Z.	533	221	541	<b>229</b>
Odra Zach.	km 3.0-17.10	Gryfino O.Z.	533	355	541	<b>363</b>
Odra Zach.	km 17.10-36.55	-			541	<b>400</b>

### **Informacje żeglugowe:**

Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie informuje, że z powodu braku obsady mostu zwodzonego w Podjuchach km 733,7 rzeki Regalicy dnia 04.01.2021 r. otwarcie przęsła mostu będzie niemożliwe.

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

RZGW w Szczecinie informuje, że w rejonie Orlego Przesmyku (przejście z Przekopu Mieleńskiego na jezioro Dąbie) od dnia 02.11.2020 r. do odwołania prowadzone będą prace palowe, a następnie układanie geowłókniny i kamiennego umocnienia dna. Akwenty na których wykonywane są prace oznaczone są żółtymi pławami dziennymi. W okresie nocnym odcinek ścianki szczelnej wystający ponad poziom wody oznakowany jest na końcu i na początku żółtym światłem migającym. Prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności.

W związku z zakończeniem sezonu żeglarskiego oraz ze zbliżającym się okresem zimowym, w którym spodziewane jest wystąpienie zalodzenia, informujemy, że **od dnia 12.11.2020 r.** rozpocznie się redukcja pływającego oznakowania nawigacyjnego na jeziorze Dąbie. Szczegóły można przeczytać w [komunikacie nr 12/2020](#).

Informujemy o zmianie organizacji ruchu pod mostem Gryfitów na rzece Regalicy w km 734,6. **Od dnia 28.08.2020** godz. 12:00 do odwołania ruch odbywać się będzie **przesłem zachodnim**. Proszę zachować szczególną ostrożność. [Szczegóły w komunikacie 07/2020](#).

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. **Ponadto od 25.05.2020 śluza Niederfinow pracuje w godz.: 08:00 - 17:00.** Graniczny odcinek rzeki Odry należy przekraczać z najwyższą ostrożnością.

Z dniem 01.03.2020 w życie weszło nowe Zarządzenie Dyrektora Żeglugi Śródlądowej w sprawie szczegółowych warunków bezpieczeństwa ruchu i postoju statków – przepisy miejscowe. [Treść zarządzenia można pobrać tutaj](#).

Informujemy, że oznakowanie wystawione na całym granicznym odcinku rzeki **Odry (km 542,4 – 704,1)** odpowiada wymogom regulującym zasady uprawiania żeglugi w porze nocnej. [Szczegóły w komunikacie 13/2019](#).

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/>