

PGW WP RZGW w Szczecinie podaje informację żeglugową dla rzeki Odry i Szczecińskiego Węzła Wodnego wg stanu na dzień 11 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	600	199	-7	-	-	-	-
Brzeg Dolny	284,7	630	293	+6	-	-	-	-
Połęcko	530,6	350	181	+3	-	-	-	-
Biała Góra	545,6	470	233	+3	-	-	-	465
Słubice	584,1	410	224	+4	1,8	-1,0	S 6,1	475
Gozdowice	645,3	500	320	+1	2,6	0,6	SW 2,4	530
Bielinek	672,5	550	328	0	-	-	-	600
Widuchowa	701,8	650	516	-21	2,2	0,8	SW 4,2	660
Gryfino	718,5	600	499	-24	2,9	-	-	600
Podjuchy	734,0	610	498	-24	2,5	1,0	SW 2,4	610
Gryfino Odra Zach.	14,40	-	496	-	-	-	-	600
Most Długi	35,95	600	493	-25	2,1	-	-	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 11 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>233</b>	<b>189</b>
I a	km 542,4-553,4	Biała Góra	250	221	233	204
I b	km 553,4-567,2	Biała Góra	250	206	233	189
I c	km 567,2-586,0	Biała Góra	250	207	233	190
<b>II</b>	<b>km 586,0-617,6</b>	<b>Słubice</b>	<b>244</b>	<b>176</b>	<b>224</b>	<b>156</b>
<b>III</b>	<b>km 617,6-667,2</b>	<b>Kienitz</b>	<b>323</b>	<b>170</b>	<b>320</b>	<b>167</b>
<b>IV</b>	<b>km 667,2-704,1</b>	<b>Hohensaaten Ost</b>	<b>412</b>	<b>231</b>	<b>394</b>	<b>210</b>
IV a	km 667,2-677,2	Hohensaaten Ost	412	231	394	213
IV b	km 677,2-697,0	Stutzkow	625	182	653	210
IV c	km 697,0-704,1	Schwedt a/O	600	327	572	299
<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>Przekop Parnicki, Parnica</b>						<b>400</b>
Odra Zach.	km 0.0-3.0	Gryfino O.Z.	533	221	496	<b>184</b>
Odra Zach.	km 3.0-17.10	Gryfino O.Z.	533	355	496	<b>318</b>
Odra Zach.	km 17.10-36.55	-	-	-	496	<b>400</b>

### **Informacje żeglugowe:**

W związku z prognozowanym ochłodzeniem oraz możliwym wykształceniem się pierwszych zjawisk lodowych, w dniu 11.01.2021 r. administracja śródlądowych dróg wodnych przystępuje do całkowitej redukcji oznakowania pływającego oraz zamyka dla żeglugi tor główny jeziora Dąbie. [Treść komunikatu można przeczytać tutaj.](#)

Informujemy, że w dniach 12-18.01.2021 r. na granicznym odcinku rzeki Odry w km 584,2 - 584,7 dojdzie do utrudnień w ruchu żeglugowym. Utrudnienia mają związek z badaniami gruntu przy ścianie brzegowej w miejscowości Frankfurt.

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.

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 **przęsłem 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. 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/>