

PGW WP RZGW w Szczecinie podaje informację żeglugową dla rzeki Odry i Szczecińskiego Węzła Wodnego wg stanu na dzień 5 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
<b>Miedonia</b>	55,52	<b>600</b>	200	-1	-	-	-	-
<b>Brzeg Dolny</b>	284,7	<b>630</b>	254	+1	-	-	-	-
<b>Połęcko</b>	530,6	<b>350</b>	170	+15	-	-	-	-
<b>Biała Góra</b>	545,6	<b>470</b>	222	+16	-	-	-	465
<b>Słubice</b>	584,1	<b>410</b>	206	+14	2,1	1,0	N 1,9	475
<b>Gozdowice</b>	645,3	<b>500</b>	301	+1	1,8	1,2	E 2,0	530
<b>Bielinek</b>	672,5	<b>550</b>	308	-9	-	-	-	600
<b>Widuchowa</b>	701,8	<b>650</b>	550	-2	1,6	1,8	NE 1,4	660
<b>Gryfino</b>	718,5	<b>600</b>	540	-5	2,4	-	-	600
<b>Podjuchy</b>	734,0	<b>610</b>	540	-6	2,5	1,0	NE 2,1	610
<b>Gryfino</b> <small>Odra Zach.</small>	14,40	-	537	-4	-	-	-	600
<b>Most Długi</b>	35,95	<b>600</b>	534	-6	2,3	-	-	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 5 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>222</b>	<b>178</b>
I a	km 542,4-553,4	Biała Góra	250	221	222	193
I b	km 553,4-567,2	Biała Góra	250	206	222	178
I c	km 567,2-586,0	Biała Góra	250	207	222	179
<b>II</b>	<b>km 586,0-617,6</b>	<b>Słubice</b>	<b>244</b>	<b>176</b>	<b>206</b>	<b>138</b>
<b>III</b>	<b>km 617,6-667,2</b>	<b>Kienitz</b>	<b>323</b>	<b>170</b>	<b>301</b>	<b>148</b>
<b>IV</b>	<b>km 667,2-704,1</b>	<b>Hohensaaten Ost</b>	<b>412</b>	<b>231</b>	<b>373</b>	<b>192</b>
IV a	km 667,2-677,2	Hohensaaten Ost	412	231	373	192
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>
<b>Odra Zach.</b>	km 0.0-3.0	<b>Gryfino O.Z.</b>	<b>533</b>	<b>221</b>	537	<b>225</b>
<b>Odra Zach.</b>	km 3.0-17.10	<b>Gryfino O.Z.</b>	<b>533</b>	<b>355</b>	537	<b>359</b>
<b>Odra Zach.</b>	km 17.10-36.55	-			537	<b>400</b>

### **Informacje żeglugowe:**

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

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 **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. **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/>