



PGW WP RZGW w Szczecinie podaje informację żeglugową dla rzeki Odry i Szczecińskiego Węzła Wodnego wg stanu na dzień 17 marca 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 | 161 | +15 | - | - | - | - |
| Brzeg Dolny | 284,7 | 630 | 315 | -69 | - | - | - | - |
| Połęcko | 530,6 | 350 | 150 | 0 | - | - | - | - |
| Biała Góra | 545,6 | 470 | 204 | -2 | - | - | - | 465 |
| Słubice | 584,1 | 410 | 207 | +3 | 5,6 | 1,0 | W 1,5 | 475 |
| Gozdowice | 645,3 | 500 | 332 | -4 | 6,0 | 4,0 | SE 1,6 | 530 |
| Bielinek | 672,5 | 550 | 350 | -6 | - | - | - | 600 |
| Widuchowa | 701,8 | 650 | 536 | -4 | 6,2 | 3,8 | E 2,7 | 660 |
| Gryfino | 718,5 | 600 | 518 | -3 | 5,8 | - | - | 600 |
| Podjuchy | 734,0 | 610 | 512 | -4 | 5,0 | 2,0 | NE 1,0 | 610 |
| Odra Zachodnia | | | | | | | | |
| Gryfino Odra Zach. | 14,40 | - | 515 | 0 | - | - | - | 600 |
| Most Długi | 35,95 | 600 | 504 | -3 | 5,2 | - | - | 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 07 tyg. 2022 r. | | Stan aktualny | |
|---------------------------|----------------|-----------------|---------|------------------------------|----------------------|---------------|----------------------|
| | | | | Stan wody | Głębokość tranzytowa | Stan wody | Głębokość tranzytowa |
| I | km 542,4-586,0 | Biała Góra | Otwarty | 271 | 241 | 204 | 174 |
| I a | km 542,4-553,4 | Biała Góra | | 271 | 253 | 204 | 186 |
| I b | km 553,4-567,2 | Biała Góra | | 271 | 265 | 204 | 198 |
| I c | km 567,2-586,0 | Biała Góra | | 271 | 241 | 204 | 174 |
| II | km 586,0-617,6 | Słubice | Otwarty | 262 | 212 | 207 | 157 |
| III | km 617,6-667,2 | Kienitz | Otwarty | 379 | 177 | 333 | 131 |
| IV | km 667,2-704,1 | Hohensaaten Ost | Otwarty | 474 | 286 | 415 | 227 |
| IV a | km 667,2-677,2 | Hohensaaten Ost | | 474 | 286 | 415 | 227 |
| IV b | km 677,2-697,0 | Stutzkow | | 729 | 320 | 675 | 266 |
| IV c | km 697,0-704,1 | Schwedt a/O | Otwarty | 641 | 286 | 595 | 240 |
| Odra Wsch. | km 704,1-730,5 | - | Otwarty | | | | 350 |
| Regalica | km 730.5-741.6 | - | Otwarty | | | | 400 |
| Przekop Klucz-Ustowo | | | Otwarty | | | | 250 |
| Jezioro Dąbie | | | Otwarty | | | | 220 |
| Przekop Parnicki, Parnica | | | Otwarty | | | | 400 |
| Odra Zach. | km 0.0-3.0 | Gryfino O.Z. | Otwarty | 538 | 216 | 515 | 193 |
| Odra Zach. | km 3.0-17.10 | Gryfino O.Z. | Otwarty | 538 | 361 | 515 | 338 |
| Odra Zach. | km 17.10-36.55 | - | Otwarty | | | 515 | 400 |

Informacje żeglugowe:

Informujemy, że od dnia **14.03.2022 r. od godziny 12:00** otwiera się dla żeglugi szlak główny jeziora **Dąbie**. Jednocześnie przypominamy, że wciąż zamknięte dla żeglugi pozostają boczne szlaki żeglugowe na jeziorze Dąbie: Tor Dąbie Małe, Tor Lubczyzna, Orli Przesmyk oraz boczne odgałęzienia: rzeka Święta, Dąbska Struga, Dąbski Nurt. Szczegóły w komunikacie nr [10/2022](#).

Informujemy, że w związku z pracami budowlanymi na zwodzonym moście kolejowym w km 733,7 rzeki Regalicy w **terminie od 22.02.2022 r. do 31.03.2022 r. dojdzie do utrudnień w ruchu żeglugowym**. Szczegóły w komunikacie [09/2022](#). Dodatkowo prosimy o zapoznanie się z komunikatem nr [36/2021](#) informującym o obecnej organizacji ruchu.

Informujemy, że w związku z rozpoczęciem prac modernizacyjnych zabudowy hydrotechnicznej (ostrogi) na rzece Odrze w km 645,5 – 663,0 od dnia 14.02.2022 r. oraz w km 581,0 – 585,7, 604,0 – 605,0 od dnia 16.02.2022 r. do odwołania zostanie wystawione tymczasowe oznakowanie nawigacyjne. Przechodząc wskazanym rejonem prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności. [Szczegóły w komunikatach 07/2022, 08/2022](#).

Informujemy, że z powodu prac budowlanych na moście w ciągu ulicy Krygiera km 734,6 rzeki Regalicy, **nastąpi tymczasowa zmiana organizacji ruchu**, zgodnie ze schematem zamieszczonym w [komunikacie nr 06/2022](#).

Informujemy, że z powodu prac remontowych **od 01.02.2022 r. zamyka się przejście pod mostem nad Kanalem Zielonym**. Zalecamy poruszanie się alternatywnymi drogami wodnymi prowadzącymi przez rzekę Odre Zachodnią, Przekop Parnicki i rzekę Parnicę. [Szczegóły w komunikacie nr 04/2022](#).

W związku z redukcją oznakowania nawigacyjnego na rz. Odrze granicznej od km 542,4 do km 704,1, oznakowanie nie spełnia wymagań dotyczących możliwości uprawiania żeglugi w porze nocnej. [Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr 35/2021](#).

Od dnia 17.03.2021 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.

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 13.03.2022 do 11.06.2022 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/>