

PGW WP RZGW w Szczecinie podaje informację żeglugową dla rzeki Odry i Szczecińskiego Węzła Wodnego wg stanu na dzień 24 sierpnia 2020 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 | 235 | -4 | - | - | - | - |
| Brzeg Dolny | 284,7 | 630 | 218 | -28 | - | - | - | - |
| Połęcko | 530,6 | 350 | 182 | +84 | - | - | - | - |
| Biała Góra | 545,6 | 470 | 200 | +68 | - | - | - | 465 |
| Słubice | 584,1 | 410 | 142 | +15 | 23,6 | 18,0 | S 1,0 | 475 |
| Gozdowice | 645,3 | 500 | 208 | -5 | 22,6 | 17,4 | NW 3,6 | 530 |
| Bielinek | 672,5 | 550 | 206 | -10 | - | - | - | 600 |
| Widuchowa | 701,8 | 650 | 500 | -18 | 23,4 | 14,8 | SW 4,1 | 660 |
| Gryfino | 718,5 | 600 | 499 | -5 | 24,1 | - | - | 610 |
| Podjuchy | 734,0 | 610 | 502 | -5 | 24,0 | 16,0 | SW 2,3 | 610 |
| Gryfino Odra Zach. | 14,40 | - | 508 | - | - | - | - | 600 |
| Most Długi | 35,95 | 600 | 508 | -5 | 23,8 | - | - | 590 |

*stan alarmowy

Dane hydrologiczne – źródło IMGW

Aktualne stany wody dostępne w danych serwisach internetowych:

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

Warunki nawigacyjne i głębokości tranzytowe dnia 24 sierpnia 2020 r.:

| Odcinek rzeki | Km | Wodowskaz | Sondowanie w 28 tyg. 2020 r. | | Stan aktualny | |
|----------------------------------|-----------------------|------------------------|------------------------------|----------------------|---------------|----------------------|
| | | | Stan wody | Głębokość tranzytowa | Stan wody | Głębokość tranzytowa |
| I | km 542,4-586,0 | Biała Góra | 334 | 258 | 200 | - |
| I a | km 542,4-553,4 | Biała Góra | 334 | 298 | 200 | - |
| I b | km 553,4-567,2 | Biała Góra | 334 | 311 | 200 | - |
| I c | km 567,2-586,0 | Biała Góra | 334 | 258 | 200 | - |
| II | km 586,0-617,6 | Słubice | 330 | 246 | 142 | - |
| III | km 617,6-667,2 | Kienitz | 374 | 210 | 198 | - |
| IV | km 667,2-704,1 | Hohensaaten Ost | 302 | 148 | 269 | 115 |
| IV a | km 667,2-677,2 | Hohensaaten Ost | 302 | 148 | 269 | 115 |
| IV b | km 677,2-697,0 | Stutzkow | 572 | 144 | 543 | 115 |
| IV c | km 697,0-704,1 | Schwedt a/O | 539 | 267 | 515 | 243 |
| Odra Wsch. | km 704,1-730,5 | - | - | - | - | 350 |
| Regalica | km 730,5-741,6 | - | - | - | - | 400 |
| Przekop Klucz-Ustowo | | | | | | 250 |
| Jezioro Dąbie | | | | | | 220 |
| Przekop Parnicki, Parnica | | | | | | 400 |
| Odra Zach. | km 0.0-3.0 | Gryfino O.Z. | 519 | 137 | 508 | 126 |
| Odra Zach. | km 3.0-17.10 | Gryfino O.Z. | 519 | 327 | 508 | 316 |
| Odra Zach. | km 17.10-36.55 | - | - | - | 508 | 400 |

Informacje żeglugowe:

Informujemy, że w najbliższych dniach w związku z remontem mostu w Siekierkach – km 653,90 nastąpi zmiana organizacji ruchu. Aktualnie przęsłem żeglownym będzie przęsło nr 3. Prosimy o zastosowanie się do znaków żeglugowych i o zachowanie szczególnej ostrożności przechodząc w rejonie mostu. Zmiana organizacji ruchu powinna zakończyć się do 02.10.2020 r.

W związku z pogorszeniem się warunków hydrologicznych od 10.08.2020 do odwołania zaprzestaje się publikowania głębokości tranzytowych dla odcinków I –III (km 542,4-667,2) [Szczegóły w komunikacie nr 05/2020.](#)

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 od dnia **06.06.2019** r. 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.](#)

Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie informuje, że 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. [Harmonogram](#) obowiązujący w dniach 14.06.2020 – 29.08.2020.

OBSŁUGA MOSTU KOLEJOWEGO W KM 733,7 RZEKI REGALICY TEL. 600-084-835.

PGW WP RZGW w Szczecinie 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/>