

INFORMACJA

o sytuacji hydrologiczno – nawigacyjnej na rzece Odrze wg stanu na dzień 31.10.2012r.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu podaje informację o sytuacji hydrologiczno – nawigacyjnej na szlaku żegludowym rzeki Odry od Koźła (km 98,10) do ujścia Nysy Łużyckiej (km 542,40) oraz na zbiornikach retencyjnych na dzień 31.10.2012r. o godz. 6 UTC (7⁰⁰)

I. STANY WODY

1. Rzeka Odra

| Wodowskaz | Km | Stan wody [cm] | Różnica w ciągu 24 h [cm] | Stan alarmowy [cm] | Wielka Woda Żeglowna WWŻ [cm] |
|--------------|-------|------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| Miedonia | 55,5 | 184 | -11 | 600 | 400 |
| Rędzin (dół) | 261,1 | 252 | +10 | 400 | 600/620* |
| Brzeg Dolny | 284,7 | 181 | +51 | 630 | 490/530** |
| Malczyce | 304,5 | 204 | -4 | 600 | |
| Ścinawa | 331,9 | 180 | -54 | 400 | 450/480* |
| Głogów | 392,9 | 269 | +39 | 450 | 460/485* |
| Nowa Sól | 429,8 | 234 | +46 | 400 | 450/480* |
| Cigacice | 470,7 | 193 | +41 | 400 | 440/470* |
| Nietków | 490,5 | 193 | +38 | 400 | |
| Krosno Odrz. | 514,1 | 93 | +28 | 350 | 390/420* |
| Połęcko | 530,3 | 93 | +5 | 350 | |
| Słubice*** | 584,1 | 136 | -1 | 410 | 430/475* |
| Gozdowice*** | 645,3 | 258 | -2 | 500 | 490/530* |

dane źródłowe : Hydromonitor IMGW

*- pierwsza wartość stanu wody dot. zakazu jazdy w dół

** - stan wody odnosi się do dolnego wodowskazu śluzy Brzeg Dolny

*** - Odra graniczna w administracji RZGW Szczecin

2. Boczny Wrocławski Węzeł Wodny

(śluzą Opatowice- śluzą Szczytniki- śluzą Miejska)

| Stopień wodny | Km drogi wodnej | Stan wody [cm] | Minimalny poziom piętrzenia Min PP * [cm] | Normalny poziom piętrzenia NPP [cm] | Wielka woda żeglowna WWŻ [cm] |
|--------------------|--------------------------------------|----------------|---|-------------------------------------|-------------------------------|
| Opatowice /jaz/ | 245,035 rz. Odry | 450 | 425 | 455 | 507 |
| Szczytniki /śluzą/ | 0,60 Wrocławskiego Szlaku Miejskiego | 760 | 717 | 763 | 890 |
| Psie Pole /jaz/ | 2,70 Starej Odry | 556 | 504 | 561 | 617 |

* piętrzenie gwarantujące zachowanie ustalonej głębokości tranzytowej dla określonego odcinka drogi wodnej (p. II.1)

II. GŁĘBOKOŚCI TRANZYTOWE

1. Odra skanalizowana wraz z Wrocławskim Węzłem Wodnym

| Odcinek szlaku żeglownego | Głębokość tranzytowa [cm] | Godziny służowań |
|---|--------------------------------|----------------------------------|
| km 98,6- - śluza Rędzin (km 260,7) | 180 | 06.00 - 22.00 |
| śluza Rędzin (km 260,7)- śluza Brzeg Dolny (km 281,6 rz. Odry) | 140 | 06.00 - 22.00 |
| boczny wrocławski węzeł wodny - od wlotu górnego kanału śluzy Opatowice* - śluza Szczytniki | 150 | 06.00 - 18.00* 06.00 - 22.00 |
| boczny wrocławski węzeł wodny śluza Szczytniki- śluza Miejska** | 150 | 06.00 - 22.00 06.00 - 15.00** |
| śluzy Szczytniki (km 250,1) - Przystań Kardynalska przy wyspie Piaskowej (km 251,3) | 140 | - |
| Sródmiejski Węzeł Wodny - od km 251,30 rz. Odry (mosty Piaskowy i Tumski) do śluzy Mieszczkańskiej*** | 100 | - |
| Sródmiejski Węzeł Wodny - szlak wodny poniżej mostu Gen. Sikorskiego (km 252,80 Odry Płd) do km 254,10 rz. Odry | 180 | - |
| Sródmiejski Węzeł Wodny - szlak wodny poniżej mostów Mieszczkańskich (km 1,80 Odry Płn) do km 254,10 rz. Odry | 160 | - |
| dolna Odra wrocławska (km 254,10 - km 255,60) | 180 | - |

* *śluzowania na stopniu wodnym Opatowice będą odbywać się po wcześniejszym zgłoszeniu - na służbie Bartoszowice, tel. 71/347-85-50, (51), 502 201 401, lub za pośrednictwem kanału 74 o częstotliwości 156,725 MHz - potrzeby przejazdu jednostek pływających*

** *śluzowania na Śluzie Miejską będą odbywać się po wcześniejszym zgłoszeniu - na służbie Różanka, tel. 71/329-13-98, 71/329 41 77 wew.10 lub za pośrednictwem kanału 74 o częstotliwości 156,725 MHz - potrzeby przejazdu jednostek pływających*

*** *śluza Mieszkańska nieczynna*

2. Odra swobodnie płynąca

| Odcinek szlaku żeglownego | Głębokość tranzytowa [cm] | Lokalizacja najmniejszych głębokości [km] |
|---|--------------------------------|--|
| Brzeg Dolny - Ścinawa (km 282,6- km 332,10) | 90 | 282,3 - 282,6 |
| | 90 | 299,1 - 300,5 |
| | 160 | 315,40 |
| | 160 | 319,00 |
| | 160 | 332,00 |
| Ścinawa - Głogów (km 332,10 - km 395,00) | 160 | 351,10 |
| | 225 | 370,9 - 371,3 |
| | 225 | 375,2 - 375,5 |
| | 235 | 394,6 - 394,7 |
| Głogów - Nowa Sól (km 395,00 - km 429,80) | 235 | 402,1 - 404,3 |
| | 220 | 423,45 |
| Nowa Sól - Cigacice (km 429,80 - km 471,80) | 220 | 444,60 |
| | 220 | 446,6 |
| | 180 | 455,1 |
| | 180 | 457,05 |
| | 180 | 466,45 |
| Cigacice - ujście Nysy Łużyckiej (km 471,80 - km 542,40) | 180 | 475,60 |
| | 150 | 486,8 - 487,1 |
| | 150 | 487,7 - 487,8 |
| | 150 | 495,9 - 496,4 |
| | 110 | 525,6 - 525,8 |
| | 110 | 537,8 - 538,3 |

III. ZBIORNIKI RETENCYJNE

***Informację o zbiornikach retencyjnych można znaleźć na stronie RZGW we Wrocławiu <http://wroclaw.rzgw.gov.pl/pl/index> w zakładce „Ośrodek informacyjno-koordynacyjny”; „Sytuacja na zbiornikach”; „więcej.>>” oraz w zakładce „aktualności” „sytuacja na rzekach” w komunikacie o sytuacji w regionie.**

IV. INFORMACJE DODATKOWE

1. Na stronie internetowej Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu –w menu „Szlaki żeglowne-Odrzańska droga wodna”- zamieszczono wykaz numerów telefonów wszystkich stopni piętrzących Odry skanalizowanej, na które przez całą dobę można zgłaszać zauważane istotne przypadki zagrożenia zdrowia, życia i mienia ludzi a także wpływające na stan jakości wód Odry.
2. Przypominamy, że wszystkie śluzы odrzańskie używają kanału 74 o częstotliwości 156,725 MHz.
3. Zgodnie z Obwieszczeniem Ministra Środowiska z dnia 18 października 2011r. (MP nr 98 poz. 998) od dnia 1.01.2012 r. obowiązują nowe stawki należności za korzystanie ze śródlądowych dróg wodnych. Treść „Obwieszczenia ...” znajduje się na naszej stronie internetowej w zakładce „szlaki żeglowne/akty prawne”.
4. Zawiadamiamy, że na naszej stronie internetowej w zakładce „Szlaki Żeglowne” podana została informacja o nazwach odcinków dróg wodnych i szlaków wodnych w obrębie Wrocławskiego Węzła Wodnego. Nazwy te będą stosowane w ogłaszanych przez nas komunikatach żeglugowych.
5. Podstawowe informacje o akwenach Śródmiejskiego Węzła Wodnego (ŚWW) Wrocławia zakwalifikowanych do wykorzystania żeglugowego (komunikat nr 19) są zamieszczone na stronie internetowej RZGW Wrocław w zakładce „Szlaki żeglowne”- „WWW-drogi i szlaki żeglowne rz. Odry”.
6. Zawiadamiamy, że dla potrzeb remontowych jazu, nad śluzą w Brzegu Dolnym został przerzucony most tymczasowy. W związku z powyższym prosimy wszystkich armatorów oraz kapitanów wszystkich jednostek o możliwie wczesne zgłaszanie do nadzoru wodnego w Brzegu Dolnym zamiarów przejścia przez ten obiekt z podaniem gabarytów wysokościowych. Umożliwi to na sprawne przygotowanie śluzы i ewentualne podniesienie mostu, (co wg. deklaracji wykonawcy wymaga kilku godzin prac). Nadzór Wodny w Brzegu Dolnym tel. **71 31 95 340** kom. **504 134 119**.
7. Informujemy, że w związku z rozpoczęciem remontu śluzы Różanka realizowanego w ramach modernizacji Wrocławskiego Węzła Wodnego obiekt ten zostanie zamknięty dla żeglugi **15 grudnia br.** Bez względu na sytuację hydrometeorologiczną na rzece Odrze.
8. Informuje, że w związku z pracami remontowymi na moście drogowym **Gen. Sikorskiego (252,80 km rzeki Odry) z dniem 17 września 2012 r. zamyka się odcinek Odry Południowej od śluzы Mieszkańskiej do mostu Gen. Sikorskiego (włącznie).** Przewidywany czas zamknięcia **do odwołania.**
9. 17 września 2012 r. rozpoczynają się prace konserwacyjne na rurociągach przechodzących przez most Chrobrego (Swojczyce – 2,40 km kanału Nawigacyjnego). Wszystkie jednostki przechodzące pod tym obiektem zobowiązane do zachowania szczególnej ostrożności.
10. Informujemy, że w związku z pracami remontowymi na moście kolejowym na trasie Wrocław Mikołajów –Kalety (km 6,90 Wrocławskiego Szlaku Głównego) z użyciem podwieszanych rusztowań, z dniem **25 września 2012r wprowadza się zmniejszenie skrajni pionowej powyższego obiektu o 1 m (nowa wysokość prześwitu dla WWŻ 4,13m; dla NPP 4,80m).** Wszystkie jednostki przechodzące pod tym obiektem zobowiązane są do zachowania bezpiecznej rezerwy wysokości oraz zachowanie szczególnej ostrożności i ograniczenie prędkości do niezbędnego minimum. Informacja o zakończeniu prac i ponownym otwarciu zamkniętego Odcinka Odry Południowej zostanie podana w oddzielnym komunikacie (**most Oleśnicki**).
11. W dniu **15.10.br. w rejonie km 393 – 395 rz. Odry** rozpoczęły się roboty hydrotechniczne - pogłębiarskie realizowane przez firmę ECO – POLCON.
12. Zawiadamiamy, że w związku z pracami remontowymi na moście Słodowym nad Przesmykiem Klary, od godz. 12.00 dnia **22 października 2012r. do odwołania zostanie zmieniona organizacja ruchu na Śródmiejskim Węzle Wodnym. W tym czasie zostanie zamknięty dla żeglugi Przesmyk Klary a żegluga w górę rzeki będzie odbywała się pod mostem Macieja, gdzie czasowo zostanie wprowadzony ruch dwukierunkowy.** Załogi jednostek nawigujących na wskazanym akwencie są bezwzględnie zobowiązane do stosowania się do zmienionego oznakowania.