

# INFORMACJA

## o sytuacji hydrologiczno – nawigacyjnej na rzece Odrze wg stanu na dzień 14.09.2012r.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu podaje informację o sytuacji hydrologiczno – nawigacyjnej na szlaku żeglutowym rzeki Odry od Koźła (km 98,10) do ujścia Nysy Łużyckiej (km 542,40) oraz na zbiornikach retencyjnych na dzień 14.09.2012r. o godz. 6 UTC (8<sup>00</sup>)

### 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	bd	-	600	400
Rędzin (dół)	261,1	260	+10	400	600/620*
Brzeg Dolny	284,7	143	+73	630	490/530**
Malczyce	304,5	102	+35	600	
Ścinawa	331,9	123	-2	400	450/480*
Głogów	392,9	173	+7	450	460/485*
Nowa Sól	429,8	131	-11	400	450/480*
Cigacice	470,7	146	-12	400	440/470*
Nietków	490,5	163	-9	400	
Krosno Odrz.	514,1	81	-11	350	390/420*
Połęcko	530,3	102	-6	350	
Ślubice ***	584,1	-		410	430/475*
Gozdowice ***	645,3	-		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 Miejską)

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	464	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)	150	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 – 20.00**
śluzy Szczytniki (km 250,1) – Przystań Kardynalska przy wyspie Piaskowej (km 251,3)	140	-
Śródmiejski Węzeł Wodny – od km 251,30 rz. Odry (mosty Piaskowy i Tumski) do śluzy Mieszczkańskiej***	100	-
Śródmiejski Węzeł Wodny –szlak wodny poniżej mostu Gen. Sikorskiego (km 252,80 Odry Płd) do km 254,10 rz. Odry	180	-
Śródmiejski 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	-

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

\*\* służowania na Śluzie Miejską będą odbywać się po wcześniejszym zgłoszeniu – na śluzie 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 Mieszczkańska nieczynna

### 2. Odra swobodnie płynąca

Odcinek szlaku żeglownego	Głębokość tranzytowa [ cm ]	Lokalizacja najmniejszych głębokości [ km ]
Brzeg Dolny – Ścinawa ( km 282,6– km 332,10 )	70	282,3 – 282,6
	70	299,1 – 300,5
	100	315,40
	100	319,00
	100	332,00
Ścinawa – Głogów ( km 332,10 – km 395,00 )	100	351,10
	105	370,0 – 370,5
	105	389,0 – 389,2
	115	394,4 – 394,6
Głogów – Nowa Sól ( km 395,00 – km 429,80 )	115	404,9
	110	426,45
Nowa Sól – Cigacice ( km 429,80 – km 471,80 )	110	436,60
	125	448,30
	125	454,45
	125	458,30
	135	466,50
Cigacice –ujście Nysy Łużyckiej (km 471,80 – km 542,40 )	135	472,00
	140	475,60
	120	486,8 – 487,1
	120	487,7 – 487,8
	120	495,9 – 496,4
	120	525,6 – 525,8
	120	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. W związku z rozpoczynającym się remontem mostu Poznańskiego (kolejowego)km 255,85 rzeki Odry wykonawca planuje prace rozbiórkowe konstrukcji w obrębie prześla żeglownego. Wiązać się to może z utrudnieniami dla ruchu jednostek pływających w tym rejonie a nawet koniecznością czasowego zamknięcia żeglugi po tym obiektem. Wstępnie deklarowany termin rozpoczęcia prac to **sierpień/wrzesień br. W związku z powyższym Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej Zarząd Zlewni Środkowej Odry we Wrocławiu zwraca się z prośbą o podanie informacji o potrzebach transportowych na tym odcinku drogi wodnej w podanym okresie.** Pozwoli nam to na lepszą koordynację działań. Szczegóły dot. Ograniczeń żeglugowych będziemy podawać w oddzielnych komunikatach oraz w codziennych zamieszczanych na naszej stronie internetowej w zakładce „Informacje hydro –nawigacyjne ...”
6. 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”.
7. 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.**
8. 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.
9. Realizując działania kompensacyjne wynikające z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia dot. Modernizacji Wrocławskiego Węzła Wodnego Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej Zarząd Zlewni Środkowej Odry we Wrocławiu został zobowiązany do czasowego obniżenia poziomu piętrzenia na stopniu wodnym w Brzegu Dolnym o **minimum 70 cm od stanu NNP** (stan wody na górnym wodowskaziu śluzы nie wyższy niż 680 cm) i utrzymania go w sposób ciągły przez okres **21 dni**. Takie działanie musi być prowadzone w okresie sierpień – listopad. W związku z powyższym uwzględniając obecną sytuację hydrologiczną na rzece Odrze, analizując potrzeby transportowe oraz mając na uwadze realizację prowadzonych robót ustala się termin realizacji powyższej decyzji tj. **obniżenie i utrzymanie stałego piętrzenia na stopniu wodnym w Brzegu Dolnym na wartości 680 cm na górnym wodowskaziu w okresie od 17 września do 7października 2012r.** W podanym okresie nie będzie możliwe operowanie stopniem wodnym w Brzegu Dolnym w celu sztucznego zasilania Odry swobodnie płynącej (tworzenie tzw. Fali). Stan wody i głębokości tranzytowe będą jedynie wynikiem przepływów naturalnych na rzece Odrze.
10. **Zawiadamiamy, że od dnia 10 września 2012r. zostają zmienione godziny pracy śluzы Opatowice. Śluzа będzie czynna codziennie w godz. od 06.00. do 18.00.**
11. **W związku z zawodami „Tumski Cup 2012” od godz. 12.00 dnia 14 września do godz. 12.00 17 września 2012r. zostanie zmieniona organizacja ruchu na Śródmiejskim Węźle 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 akwenie są bezwzględnie zobowiązane do stosowania się do zmienionego oznakowania oraz do poleceń jednostek zabezpieczających zawody.**
12. **W związku z zakończeniem prac na moście drogowym Dmowskiego (253,36 km rzeki Odry) z dniem 13 września 2012 r. znosi się wszystkie ograniczenia i procedury związane z prowadzonymi pracami.**
13. **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 ok. 2 tygodnie.**
14. **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.**