

# INFORMACJA

## **o sytuacji hydrologiczno – nawigacyjnej na rzece Odrze i zbiornikach retencyjnych w dorzeczu Odry wg stanu na dzień 20.06.2011r.**

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 20.06.2011r. o godz. 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 ]	Temp. powietrza °C	Temp. wody °C
Miedonia	55,5	132	+7	600	400		19,0
Rędzin (dół)	261,1	256	-2	400	600/620*		
Brzeg Dolny	284,7	144	0	630	490/530**		
Malczyce	304,5	129	-10	600			
Ścinawa	331,9	148	+20	400	450/480*		23,0
Głogów	392,9	198	-16	450	460/485*		
Nowa Sól	429,8	157	-3	400	450/480*		
Cigacice	470,7	173	+14	400	440/470*		
Nietków	490,5	168	0	400			
Krosno Odrz.	514,1	86	-4	350	390/420*		
Połęcko	530,3	99	-4	350			19,8
Słubice***	584,1	138	-4	0370	430/475*		
Gozdowice***	645,3	256	0	410	490/530*		

\*- 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	468	425	455	507
Szczytniki /śluzą/	0,60 Wrocławskiego Szlaku Miejskiego	760	718	763	890
Psie Pole /jaz/	2,70 Starej Odry	552	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 śluzowań
km 98,60 – śluza Rędzin (km 260,70)	180	6.00-22.00
śluza Rędzin (km 260,70)- śluza Brzeg Dolny (km 281,60)	180	6.00-22.00
kanał żeglugowy śluzy Opatowice na bocznym węźle wodnym Wrocławia	130	10.00-17.00*
boczny wrocławski węzeł wodny - wylot dolnego kanału śluzy Opatowice – śluza Szczytniki	150	6.00-22.00**
boczny wrocławski węzeł wodny śluza Szczytniki- śluza Miejska	150	6.00-22.00** 7.00-15.00***( środa-piątek) 10.00-18.00***(sobota-niedziela)
wlot do kanału śluzy Szczytniki (km 250,10) – Przystań Kardynalska przy wyspie Piaskowej (km 251,30)	150	-
Śródmiejski Węzeł Wodny –szlaki wodne powyżej śluzy Mieszczkańskiej i wrocławskich elektrowni wodnych do km 251,30 rz. Odry****	100	-
Śródmiejski Węzeł Wodny –szlaki wodne poniżej ujścia dol. kan .el. wod. Wrocław I (km 252,60 Odry Płd) do km 254,10 rz. Odry	180	-
Śródmiejski Węzeł Wodny –szlaki wodne 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 śluzie Bartoszowice, tel. 71/347-85-50, lub za pośrednictwem kanału 74 o częstotliwości 156,725 MHz – potrzeby przejazdu jednostek pływających.

\*\* - dot. śluzy Szczytniki.

\*\*\* - dot. śluzy Miejskiej. W czerwcu br. – śluza nieczynna w poniedziałki i wtorki

\*\*\*\* - bez śluzowania na śluzie Mieszczkańskiej

### *2. Odra swobodnie płynąca*

Odcinek szlaku żeglownego	Głębokość tranzytowa [ cm ]	Lokalizacja najmniejszych głębokości [ km ]
<b>Brzeg Dolny – Ścinawa</b> ( km 282,6– km 332,10 )	60	282,3-282,6
	60	299,1-300,5
<b>Ścinawa – Głogów</b> ( km 332,10 – km 395,00 )	130	315,4
	130	319,0
	130	350,1
	130	388,9-389,2
<b>Głogów – Nowa Sól</b> ( km 395,00 – km 429,80 )	150	397,9-398,2
	150	409,2
<b>Nowa Sól – Cigacice</b> ( km 429,80 – km 471,80 )	125	440,5
	125	446,5
	125	448,1 - 448,4
	140	454,5
	140	458,0 - 458,8
<b>Cigacice –ujście Nysy Łużyckiej</b> ( km 471,80 – km 542,40 )	125	484,9 - 485,1
	125	496,35 - 496,55
	120	525,6 - 525,7
	120	535,55 - 535,65

### III. ZBIORNIKI RETENCYJNE

Nazwa zbiornika	Nazwa ciek	Odptyw średni [ m <sup>3</sup> /s ]	Dopływ średni [ m <sup>3</sup> /s ]	Pojemność aktualna [ mln m <sup>3</sup> ]	Pojemność normalnego poziomu piętrzenia [ mln m <sup>3</sup> ]	Pojemność maksymalna [ mln m <sup>3</sup> ]
Turawa	Mała Panew	10,00	4,80	52,92	92,50	<b>106,18</b>
Otmuchów	Nysa Kłodzka	15,00	6,67	48,68	49,40*/74,80**	<b>130,45</b>
Nysa	Nysa Kłodzka	20,00	18,15	47,95	50,90*/79,60**	<b>123,44</b>
Topola	Nysa Kłodzka	5,20	5,95	19,084	21,90	<b>26,50</b>
Kozielno	Nysa Kłodzka	6,30	5,14	12,876	13,00	<b>16,4</b>
Mietków	Bystrzyca	2,00	1,10	38,470	56,80	<b>71,85</b>
Słup	Nysa Szalona	1,41	0,45	18,038	24,31	<b>38,69</b>
Bukówka	Bóbr	0,56	0,10	8,187	12,92	<b>16,79</b>
Dobromierz	Strzegomka	0,23	0,13	8,014	10,00	<b>11,35</b>
Sosnówka	Czerwonka	0,20	0,01	8,928	10,00	<b>14,00</b>

\* okres letni

\*\* okres pozostały

### IV. INFORMACJE DODATKOWE

- Na stronie internetowej Regionalny Zarząd 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.
- Przypominamy, że wszystkie śluzы odrzańskie używają kanału 74 o częstotliwości 156,725 MHz.
- Zgodnie z Obwieszczeniem Ministra Środowiska z dnia 4 listopada 2010 r. (MP nr 86 z 2010 r., poz. 1010) od dnia 1.01.2011 r. obowiązują nowe stawki należności za korzystanie ze śródlądowych dróg wodnych. Treść „Obwieszczenia ...” znajduje się na naszej stronie internetowej w zakładce „szlaki żeglowne/informacja i dokumenty”.
- Informujemy, że w związku z trwającymi jeszcze pracami remontowymi na śluzie dużej w Dobrzeniu, śluza ta będzie udostępniana aktualnie tylko dla jednostek pływających nie mieszczących się w małej komorze na tym stopniu.  
Do czasu zakończenia remontu dużej śluzы w Dobrzeniu przejazd jednostek pływających przez ten stopień będzie odbywał się małą komorą. W okresie od poniedziałku do piątku w godzinach od 7.30 do 14.30 do pomocy w śluzowaniu statków została wyznaczona nasza motorówka robocza „Skowronek”.
- Ruch żeglugowy winien odbywać się w porze dziennej w warunkach dobrej widoczności. Kapitanów statków prosimy o zachowanie szczególnej uwagi podczas jazdy obiektów na szlaku żeglownym.
- 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.
- Informujemy, że w **czerwcu br. śluza Miejska** na Kanale Miejskim we Wrocławiu czynna będzie:  
-od środy do piątku – w godzinach **od 7.00 do 15.00**  
-w soboty i niedziele – w godzinach **od 10.00 do 18.00.**  
W poniedziałki i wtorki śluza ta będzie zamknięta dla żeglugi.
- W dniach **14.06-18.06 i 20.06.br.** w godzinach **od 8.00 do 14.00 i od 16.00 do 18.00** na Odrze w okolicy Białej Góry (odcinek rzeki od km 518 do km 526) będą odbywały się szkolenia wojskowe z wykorzystaniem sprzętu bojowego.  
Armatorów, którzy w podanych wyżej terminach będą uczestniczyli w ruchu żeglugowym, prosimy o wzmożoną uwagę i zachowanie szczególnej ostrożności w rejonie przeprowadzanych ćwiczeń.
- Z dniem **14.06.br.** zamknięta została Odra Północna dla żeglugi turystycznej, o czym informuje znak żeglugowy wystawiony na moście Tumskim. Nastąpiła częściowa zmiana oznakowania nawigacyjnego na śródmiejskim węźle wodnym a dwukierunkowy ruch (w górę i w dół rzeki) jednostek pływających z własnym napędem będzie odbywał się pod mostami Piaskowym i Tamka na Odrze Południowej. Wjazd do śluzы Piaskowej zarówno od strony wody górnej jak i dolnej jest zamknięty.  
Informujemy, że zakończenie remontu przedmiotowego mostu przewiduje się z dniem **30.09.br.**