

# INFORMACJA

## **o sytuacji hydrologiczno – nawigacyjnej na rzece Odrze i zbiornikach retencyjnych w dorzeczu Odry wg stanu na dzień 21.06.2011r.**

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 21.06.2011r. o godz. 8<sup>00</sup>.

### **I. STANY WODY**

#### *1. Rzeka Odra*

<b>Wodowskaz</b>	<b>Km</b>	<b>Stan wody [ cm ]</b>	<b>Różnica w ciągu 24 h [ cm ]</b>	<b>Stan alarmowy [ cm ]</b>	<b>Wielka Woda Żeglowna WWŻ [ cm ]</b>	<b>Temp. powietrza °C</b>	<b>Temp. wody °C</b>
Miedonia	55,5	123	-9	600	400		18,6
Rędzin (dół)	261,1	242	-14	400	600/620*		
Brzeg Dolny	284,7	131	-13	630	490/530**		
Malczyce	304,5	130	+1	600			
Ścinawa	331,9	147	-1	400	450/480*		23,2
Głogów	392,9	209	+3	450	460/485*		
Nowa Sól	429,8	170	+13	400	450/480*		
Cigacice	470,7	159	-14	400	440/470*		
Nietków	490,5	170	+2	400			
Krosno Odrz.	514,1	98	+12	350	390/420*		
Połęcko	530,3	110	+11	350			
Słubice***	584,1	132	-6	0370	430/475*		
Gozdowice***	645,3	253	-3	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)*

<b>Stopień wodny</b>	<b>Km drogi wodnej</b>	<b>Stan wody [cm]</b>	<b>Minimalny poziom piętrzenia Min PP * [cm]</b>	<b>Normalny poziom piętrzenia NPP [cm]</b>	<b>Wielka woda żeglowna WWŻ [cm]</b>
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 Kardynałska 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 )	30	282,3-282,6
	30	299,1-300,5
<b>Ścinawa – Głogów</b> ( km 332,10 – km 395,00 )	125	315,4
	125	319,0
	125	350,1
	140	388,9-389,2
<b>Głogów – Nowa Sól</b> ( km 395,00 – km 429,80 )	140	397,9-398,2
	160	409,2
<b>Nowa Sól – Cigacice</b> ( km 429,80 – km 471,80 )	135	440,5
	135	446,5
	135	448,1- 448,4
	130	454,5
	130	458,0 – 458,8
<b>Cigacice –ujście Nysy Łużyckiej</b> ( km 471,80 – km 542,40 )	135	484,9 - 485,1
	135	496,35 - 496,55
	130	525,6 - 525,7
	130	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	3,05	52,32	92,50	<b>106,18</b>
Otmuchów	Nysa Kłodzka	15,00	6,78	47,97	49,40*/74,80**	<b>130,45</b>
Nysa	Nysa Kłodzka	10,00	17,18	48,55	50,90*/79,60**	<b>123,44</b>
Topola	Nysa Kłodzka	4,80	5,28	19,117	21,90	<b>26,50</b>
Kozielno	Nysa Kłodzka	4,90	4,90	12,876	13,00	<b>16,4</b>
Mietków	Bystrzyca	2,00	0,20	38,314	56,80	<b>71,85</b>
Słup	Nysa Szalona	0,99	0,67	18,011	24,31	<b>38,69</b>
Bukówka	Bóbr	0,56	0,09	8,147	12,92	<b>16,79</b>
Dobromierz	Strzegomka	0,23	0,03	7,997	10,00	<b>11,35</b>
Sosnówka	Czerwonka	0,20	0,01	8,912	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 śluzy 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”.
- Roboty pogłębiarskie wykonywane są w dolnym kanale śluzy Oława.
- 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 śluzy 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.
- 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 śluzy Piaskowej zarówno od strony wody górnej jak i dolnej jest zamknięty. Informujemy, że zakończenie remontu przedmiotowego mostu przewiduje się z dniem **30.09.br.**