

# INFORMACJA

## **o sytuacji hydrologiczno – nawigacyjnej na rzece Odrze i zbiornikach retencyjnych w dorzeczu Odry wg stanu na dzień 13.09.2011r.**

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 13.09.2011r. o godz. 8<sup>00</sup>.

### **I. STANY WODY**

#### *1. Rzeką 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	-10	600	400		17,6
Rędzin (dół)	261,1	270	+2	400	600/620*		
Brzeg Dolny	284,7	204	-26	630	490/530**		
Malczyce	304,5	194	-9	600			
Ścinawa	331,9	205	-6	400	450/480*		19,0
Głogów	392,9	267	+5	450	460/485*		
Nowa Sól	429,8	233	+32	400	450/480*		
Cigacice	470,7	214	+14	400	440/470*		
Nietków	490,5	216	0	400			
Krosno Odrz.	514,1	132	-4	350	390/420*		
Połęcko	530,3	142	-4	350			19,8
Słubice***	584,1	197	-3	370	430/475*		
Gozdowice***	645,3	300	-1	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	474	425	455	507
Szczytniki /śluz/	0,60 Wrocławskiego Szlaku Miejskiego	756	718	763	890
Psie Pole /jaz/	2,70 Starej Odry	556	562	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 Brzeg Dolny (km 281,6 rz. Odry)	180	6.00-22.00
kanal żeglugowy śluzy Opatowice na bocznym węźle wodnym Wrocławia	150	7.00-18.00*
boczny wrocławski węzeł wodny - wylot dolnego kanału śluzy Opatowice – śluza Szczytniki	160	-
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 Mieszczańskiej i wrocławskich elektrowni wodnych do km 251,30 rz. Odry, bez odcinka Odry Północnej- od jej początku do ujścia kanału powodziowego Klary	100	-
Śródmiejski Węzeł Wodny –szlak wodny poniżej ujścia dol. kan .el. wod. Wrocław I (km 252,60 Odry Płd) do km 254,10 rz. Odry	170	-
Śródmiejski Węzeł Wodny –szlak wodny poniżej mostów Mieszczańskich (km 1,80 Odry Płn) do km 254,10 rz. Odry	170	-
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, lub za pośrednictwem kanału 74 o częstotliwości 156,725 MHz – potrzeby przejazdu jednostek pływających

\*\* dot. śluzy Szczytniki

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

### *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 )	105	282,3-282,6
	105	299,5-300,5
<b>Ścinawa – Głogów</b> ( km 332,10 – km 395,00 )	185	315,4
	185	319,0
	185	350,1
	>200	389,1-389,4
	195	389,9-390,6
<b>Głogów – Nowa Sól</b> ( km 395,00 – km 429,80 )	>200	408,6-408,8
<b>Nowa Sól – Cigacice</b> ( km 429,80 – km 471,80 )	180	430,5
	150	446,6
	150	456,6
	150	458,4
<b>Cigacice –ujście Nysy Łużyckiej</b> ( km 471,80 – km 542,40 )	170	477,7
	170	484,9 - 485,1
	170	496,35 - 496,55
	160	525,6 - 525,7
	160	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	3,07	3,07	50,34	92,50	<b>106,18</b>
Otmuchów	Nysa Kłodzka	14,75	13,13	12,92	49,40*/74,80**	<b>130,45</b>
Nysa	Nysa Kłodzka	12,92	22,18	36,79	50,90*/79,60**	<b>123,44</b>
Topola	Nysa Kłodzka	13,20	10,90	20,233	21,90	<b>26,50</b>
Kozielno	Nysa Kłodzka	13,20	13,20	13,042	13,00	<b>16,4</b>
Mietków	Bystrzyca	21,00	13,53	6,627	56,80	<b>71,85</b>
Słup	Nysa Szalona	0,90	0,57	17,795	24,31	<b>38,69</b>
Bukówka	Bóbr	0,35	0,03	8,652	12,92	<b>16,79</b>
Dobromierz	Strzegomka	0,23	0,05	7,536	10,00	<b>11,35</b>
Sosnówka	Czerwonka	0,20	0,01	8,656	10,00	<b>14,00</b>

\* okres letni

\*\* okres pozostaty

### IV. INFORMACJE DODATKOWE

- 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.
- 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”.
- 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.
- Zawiadamy, 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.
- Trwa remont mostów Młyńskich na Odrze Północnej we Wrocławiu. Jego zakończenie przewiduje się z dniem **30.09.br.** Przypominamy, że w związku z tymi robotami szlak żeglowny Odry Północnej od jej początku do ujścia kanału powodziowego Klary pozostaje nadal zamknięty.
- Prace pogłębiarskie wykonywane są w dolnym kanale śluzy Oława.
- Powyżej stopnia wodnego Krapkowice, w km 121 Odry, prowadzone są prace ubezpieczeniowe związane z zabudową wyrwy na prawym brzegu rzeki.