

## INFORMACJA

### o sytuacji hydrologiczno–nawigacyjnej na rzece Odrze wg stanu na dzień 19.04.2013 r.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu podaje informację o sytuacji hydrologiczno–nawigacyjnej na szlaku żegludowym rzeki Odry od Koźła (km 98,60) do ujścia Nysy Łużyckiej (km 542,40) na dzień 19.04.2013r. o godz.06:00 UTC ( 08:00 CEST)

#### I. STANY WODY

##### 1. Rzeka Odra

Wodowskaz	Km	Aktualny stan wody [cm]	Różnica w ciągu 24 h [cm]	Stan alarmowy [cm]	Wielka Woda Żeglowna [cm]
Miedonia	55,5	352	17	600	400
Brzeg most	199,1	355	-19	500	380
Oława most	216,1	414	-18	560	530/550*
Różanka (śluzą górna)	255,6	438	-18		660/675*
Rędzin (śluzą dół)	261,1	336	-20	400	600/620*
Brzeg Dolny (śluzą dół)	284,7	292	-34	630	490/530**
Malczyce	304,5	408	-31	600	
Ścinawa	331,9	373	-22	400	450/480*
Głogów	392,9	458	-10	450	460/485*
Nowa Sól	429,8	430	-8	400	450/480*
Cigacice	470,7	436	4	400	440/470*
Nietków	490,5	444	5	400	
Krosno Odrzańskie	514,1	362	6	350	390/420*
Połęcko	533,0	365	5	350	

\*Pierwsza liczba odnosi się do zakazu jazdy w dół

Wskazania wodowskazów na podstawie Hydromonitor IMGW oraz informacje własne RZGW Wrocław

Bieżące dane hydrologiczne (w tym stany wody w przekrojach wodowskazowych) dostępne na stronie internetowej IMGW [www.pogodynka.pl](http://www.pogodynka.pl)

##### 2. Boczny Wrocławski Węzeł Wodny (śluzą Opatowice- śluzą Szczytniki- śluzą Miejska)

Stopień wodny	Km drogi wodnej	Stan wody górnej [cm]	Minimalny poziom piętrzenia Min PP *	Normalny poziom piętrzenia NPP [cm]	Wielka woda żeglowna WWŻ [cm]
			[cm]		
Opatowice /jaz/	245,035 rz. Odry	452	472	455	507
Szczytniki /śluzą/	0,6 Wrocławskiego Szlaku Miejskiego	786	798	763	890
Psie Pole /jaz/	2,7 Starej Odry	470	496	561	617

## II. GŁĘBOKOŚCI TRANZYTOWE

### 1. Odra skanalizowana wraz z Wrocławskim Węzłem Wodnym (WWW)

Odcinek szlaku żeglownego	Głębokość tranzytowa [ cm ]	Godziny śluzowań
Rzeka Odra km 98,6 (stocznia Koźle) – 214,60/1,60 kanału śluzowego (śluzo Oława)	Szlak zamknięty	
Rzeka Odra 214,60/1,60 kanału śluzowego (śluzo Oława) - km 216,42 (most drogowy Oławie)	Szlak zamknięty	
Rzeka Odra/Główny Szlak Żeglowny Km 216,42 rzeki Odry (most drogowy Oława) – km 9,2 (śluzo Różanka )	Szlak zamknięty	
Główny Szlak Żeglowny/rzeka Odra – km 9,2 (śluzo Różanka) – km 260,7 rzeki Odry (śluzo Rędzin)	180	06:00 – 22:00
Rzeka Odra km 260,7 (śluzo Rędzin) - km 281,6 rz. Odry (śluzo Brzeg Dolny)	180***	06:00 – 22:00
Boczny Szlak Żeglowny śluzo Opatowice*( km 1,0 kanału, dolny awanport) – śluzo Szczytniki** ( km 0,60 Wrocławskiego Szlaku Miejskiego)	180	
Boczny Szlak Żeglowny śluzo Szczytniki** - śluzo Miejska**	Szlak zamknięty	
Śródmiejski Węzeł Wodny śluzo Szczytniki** (km 0,60 Wrocławskiego Szlaku Miejskiego) – Most Pokoju (km 250,85)	180	
Śródmiejski Węzeł Wodny Most Pokoju(km 250,85) - śluzo Mieszcząńska**( km252,30)	Szlak zamknięty	-
Śródmiejski Węzeł Wodny szlak wodny poniżej ujścia dol. kan. el. wod. Wrocław I (km 252,30 Odry Płd.) - most Dmowskiego (km 253,36)	140 Odcinek otwarty tylko dla jednostek prowadzących działania związane z realizacją modernizacji WWW	
Śródmiejski Węzeł Wodny szlak wodny poniżej mostów Mieszcząńskich (km 1,80 Odry Płn) - km 253,10 rz. Odry	Szlak zamknięty	
Wrocławski Szlak Miejski nabrzeże przeładunkowe węgla EC Wrocław (km 6,80) - połączenie Starej Odry z rzeką Odry (km 7,30/255,60)	180	
Odra Wrocławska km 253,36 (most Dmowskiego) – km 255,60	180	

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

\*\*Śluzo Szczytniki, Miejska i Mieszcząńska nieczynne

\*\*\* Głębokość tranzytowa na odcinku między stopniami wodnymi w Rędzinie a Brzegiem Dolnym jest uzależniona od aktualnego piętrzenia na stopniu w Brzegu Dolnym. Załogi statków wchodzących na ten odcinek są zobowiązane do zapoznania się z aktualnymi stanami wody na tym akwenie.

2. Odra swobodnie płynąca

Nazwa nadzoru wodnego	Lokalizacja miejsc najmniejszych głębokości [km rzeki Odry]	Głębokość [cm]
BRZEG DOLNY (do km 310,00)	wyjście z awanportu dolnego	330
	299,100 do 300,800	330
CHOBIENIA (km 310,70 -370,00)	315,400	350
	319,000	350
	332,000	350
	350,100	350
BYTOM ODRZAŃSKI (km 370,00 - 423,00)	370,200	410
	371,800	410
	372,000	400
	383,300	410
	390,300	390
	393,700	400
	394,600	390
	401,000	390
CIGACICE (km 423,00 - 480,00)	422,400	390
	428,550	385
	430,550	355
	436,900	385
	443,450	355
	450,400	375
	456,050	375
	457,700	355
	458,500	355
	464,900	375
KROSNO ODRZAŃSKIE (km 480,00 542,00)	470,300	375
	475,000	385
	486,800-487,100	395
	487,700-487,800	395
	495,900-496,400	395
	525,600-525,800	385
	537,800-538,300	385

III. 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 śluzy odrzańskie używają kanału 74 o częstotliwości 156,725 MHz.
3. Zgodnie z Obwieszczeniem Ministra Środowiska z dnia 27 listopada 2012 r. (MP poz. 909) od dnia 1.01.2013 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. Komunikaty nawigacyjne znajdują się na stronie internetowej RZGW Wrocławiu w zakładce „Aktualności” - „Komunikaty nawigacyjne” pod adresem:  
[http://wroclaw.rzgw.gov.pl/pl/news/9/25/Komunikaty\\_nawigacyjne](http://wroclaw.rzgw.gov.pl/pl/news/9/25/Komunikaty_nawigacyjne)

#### IV. OSTREŻENIA NAWIGACYJNE

1. **Uwaga:** 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 śluzy 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.
2. **Uwaga:** informujemy, że w związku z pracami remontowymi na moście kolejowym (most Oleśnicki) na trasie Wrocław Mikołajów–Kalety (km 6,90 Wrocławskiego Szlaku Głównego- odcinek między śluzami Zacisze i Różanka) z użyciem podwieszanych rusztowań, z dniem 25 września 2012 r 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.
3. **Uwaga:** na odcinku rzeki Odry od km 255,60 (most kolejowy Poznański) do km 266,9 (ujście Widawy) trwają prace hydrotechniczne związane modernizacją Wrocławskiego Węzła Wodnego. Wszystkie jednostki nawigujące w tym rejonie zobowiązane są do zachowania szczególnej ostrożności.
4. **Uwaga:** ze względu na prace remontowe na moście drogowym (km 1,60 kanału Brzeskiego -poniżej śluzy Brzeg) nastąpiło ograniczenie szerokości szlaku żeglownego pod mostem. Wszystkie jednostki nawigujące w tym rejonie zobowiązane są do zachowania szczególnej ostrożności i bezwzględnego stosowania się do wystawionego oznakowania oraz do kontaktu radiowego, przed wplynięciem na powyższy odcinek drogi wodnej, na kanale 74 UKF z sąsiadującymi z obiektem śluzami.
5. **Uwaga:** w związku z prowadzonymi pracami związanymi z modernizacją Wrocławskiego Węzła Wodnego zostały wyłączone z eksploatacji miejsca postojowe (dalbowiska) na Głównym Szlaku Żeglownym (w km 7,40-7,80 tzw. szerokie) oraz na Odrze Południowej (km 252,60) przy dolnym kanale śluzy Mieszkańskiej
6. **Uwaga:** z powodu wzrostu temperatur i prognozowanymi opadami deszczu w dorzeczu Odry, na niektórych jej odcinkach mogą wystąpić przekroczenia stanów najwyższej wody żeglownej (WWŻ). W związku z powyższym wszyscy użytkownicy drogi wodnej powinni na bieżąco śledzić informacje hydrologiczne na rzece, a w razie konieczności przerwać rejs lub prace i przemieścić się do bezpiecznego miejsca schronienia. Przypominamy, że w momencie przekroczenia WWŻ na wodowskazie wskaźnikowym następuje automatyczny zakaz żeglugi na danym odcinku szlaku żeglownego.

7. **Uwaga:** z dniem 17 kwietnia br. od godz 09:30 został otwarty dla żeglugi odcinek Odrzańskiej Drogi Wodnej - **Odra Skanalizowana** od śluzy Różanka (dolny awanport) do km 281,6/077 kanału (śluz Brzeg Dolny)- oraz wybrane odcinki Wrocławskiego Węzła Wodnego.

Pełna treść Komunikatu nr 14/2013 znajduje się na stronie internetowej RZGW we Wrocławiu w zakładce: „aktualności”; „Komunikaty nawigacyjne” pod adresem:

[http://wroclaw.rzgw.gov.pl/pl/news/9/25/Komunikaty\\_nawigacyjne](http://wroclaw.rzgw.gov.pl/pl/news/9/25/Komunikaty_nawigacyjne)