

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 7 czerwca 2019 r.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu podaje informację z obszaru swojego działania, tj. regionów wodnych: Środkowej Odry, Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego, Morawy, Izery, Łaby i Ostrożnicy (Upa), Metuje, Orlicy, o sytuacji na ciekach i zbiornikach retencyjnych oraz na rzece Odrze od ujścia Nysy Kłodzkiej (km 181,30) do ujścia Warty (km 617,60) na godzinę 6:00 UTC (8:00 CEST).

1. Aktualna sytuacja hydrologiczna

Stany wód na wodowskazach środkowej Odry (poniżej ujścia Nysy Kłodzkiej) układają się w strefie stanów średnich.

Stany wód na wodowskazach dolnej Odry (powyżej ujścia Warty) układają się w strefie stanów średnich.

Stany wód na pozostałych wodowskazach układają się w strefie stanów lokalnie niskich, głównie średnich i miejscami wysokich.

W minionej dobie odnotowano opady deszczu maksymalnie w zlewni Bystrzyca – 52 mm, Łaby – 33 mm, Nysy Kłodzkiej – 29 mm, Nysa Łużycka – 21 mm, w pozostałych zlewniach poniżej 10 mm.



"Źródłem prezentowanych danych są informacje zbierane i przetwarzane przez państwową służbę hydrologiczno-meteorologiczną, którymi rozporządza IMGW - PIB"

2. Informacja o zbiornikach

Zbiorniki rzeka	Odptyw śr. [m ³ /s]	Dopływ śr. [m ³ /s]	Pojemność aktualna [mln m ³]	Poj. przy NPP [mln m ³]	Poj. przy Max PP [mln m ³]	Pojemność powodz. wymagana [mln m ³]	Aktualna poj. powodz. [mln m ³]	Pojemność powodz. do wykorzyst. [%]	Administrator obiektu
1	2	3	4	5	6	7= 6-5	8= 6-4	9	10
Topola Nysa Kłodzka	17,80	17,39	16,39	16,5	21,7	5,2	5,3	102	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	17,80	17,80	12,78	12,9	16,3	3,4	3,5	104	
Otmuchów Nysa Kłodzka	20,00	18,23	57,13	59,0	129,5	70,5	72,3	103	
Nysa Nysa Kłodzka	25,00	28,91	62,68	66,3	122,1	55,8	59,4	106	
Słup Nysa Szalona	1,41	0,44	20,50	23,6	38,1	14,5	17,6	121	
Mietków Bystrzyca	3,00	3,00	53,79	63,0	77,2	14,2	23,4	165	
Dobromierz Strzegomka	0,84	0,41	8,20	10,0	11,4	1,4	3,1	233	
Bukówka Bóbr	0,55	0,38	10,29	12,8	16,7	3,9	6,4	164	
Sosnówka Czerwonka	0,43	0,58	7,88	10,9	14,8	3,9	7,0	178	
Pilchowice Bóbr	17,10	12,50	22,51	24,0	50,0	26,0	27,5	106	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Złotniki Kwisa	5,00	2,80	8,97	9,7	12,1	2,4	3,1	130	
Leśna Kwisa	9,20	6,30	6,45	7,0	16,8	9,8	10,4	106	
Lubachów Bystrzyca	2,31	3,39	4,90	4,9	6,8	1,9	1,9	101	
wartości stałe									

Zbiorniki posiadają wolne pojemności powodziowe i dodatkowe. Zbiorniki pracują w normalnym trybie eksploatacji. Dopływy do zbiorników kształtują się w strefie stanów średnich. Urządzenia upustowe są drożne, urządzenia manewrowe są sprawne. Suche zbiorniki przeciwpowodziowe nie piętrzą wody. Poldery przeciwpowodziowe nie piętrzą wody.

3. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

Odrzańska Droga Wodna jest otwarta dla żeglugi z wyłączeniem niektórych odcinków na obszarze Wrocławskiego Węzła Wodnego – m.in. odcinka Boczego Szlaku Żeglownego od śluzy Szczytniki do śluzy Miejskiej oraz Śródmiejskiego Węzła Wodnego. Z powodu remontu zamknięta jest śluza Opatowice. Ruch na odcinku od śluzy Brzeg Dolny (km 281,6) do Stopnia Wodnego Malczyce (km 301,0) może odbywać się wyłącznie na warunkach wymienionych w Komunikacie nawigacyjnym nr 20/2018:

https://wroclaw.rzgw.gov.pl/pl/shownews/25/7159/KOMUNIKAT_20_2018

Najnowsze komunikaty nawigacyjne:

Informacja o zawodach sportowych „Triathlon Wrocław 2019” i w związku z zawodami zamknięciu odcinka Górnej Odry Wrocławskiej 14 lipca 2019 r.

Komunikat nawigacyjny nr 30/2019 z dnia 04.06.2019 r.

https://wroclaw.rzgw.gov.pl/pl/shownews/25/8011/KOMUNIKAT_30_2019

Otwarcie odcinka ŚWW od km 251,55 (most Piaskowy) i km 0,20 Odry Północnej (most Tumski) do km 252,30 (most Pomorski) od dnia 3 czerwca 2019 r. od godz. 13:00.

Komunikat nawigacyjny nr 29/2019 z dnia 03.06.2019 r.

https://wroclaw.rzgw.gov.pl/pl/shownews/25/8008/KOMUNIKAT_29_2019

Otwarcie odcinka Odrzańskiej Drogi Wodnej na odcinku od km 181,30 (ujście Nysy Kłodzkiej) do km 0,60 Głównego Szlaku Żeglownego we Wrocławiu (śluza Bartoszowice) od dnia 3 czerwca 2019 r. od godz. 09:00.

Komunikat nawigacyjny nr 28/2019 z dnia 03.06.2019 r.

https://wroclaw.rzgw.gov.pl/pl/shownews/25/8005/KOMUNIKAT_28_2019

Szczegółowe informacje nt. sytuacji żeglugowej znajdują się w komunikacie ogólnym o sytuacji hydrologiczno–nawigacyjnej na rzece Odrze oraz w publikowanych na bieżąco komunikatach nawigacyjnych. Informacje te dostępne są na stronie internetowej PGW WP RZGW we Wrocławiu: [Aktualności – Komunikaty nawigacyjne](#) i [Aktualności - Sytuacja hydrologiczno-nawigacyjna](#).

4. Inne informacje

RZGW we Wrocławiu na bieżąco monitoruje, przy pomocy własnych służb terenowych, sytuację na rzekach i urządzeniach wodnych.