

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 10 maja 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, Łąby 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 niskich i średnich.

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

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

W minionej dobie odnotowano opady deszczu, maksymalne w zlewni Odry (zlewnia bezpośrednia) – 21 mm, Baryczy – 16 mm, w pozostałych zlewniach poniżej 10 mm.

W regionie wodnym Środkowej Odry, w rejonach górskich występuje pokrywa śnieżna, maksymalnie do 28 cm grubości w zlewni Bobru (Śnieżka).



"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	7,70	9,70	16,32	16,5	21,7	5,2	5,4	103	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	10,80	8,79	12,64	12,9	16,3	3,4	3,7	108	
Otmuchów Nysa Kłodzka	10,00	13,47	54,86	59,0	129,5	70,5	74,6	106	
Nysa Nysa Kłodzka	10,00	11,83	54,98	66,3	122,1	55,8	67,1	120	
Słup Nysa Szalona	0,99	0,37	18,96	23,6	38,1	14,5	19,1	132	
Mietków Bystrzyca	2,00	3,80	44,09	63,0	77,2	14,2	33,1	233	
Dobromierz Strzegomka	0,31	0,22	7,71	10,0	11,4	1,4	3,6	269	
Bukówka Bóbr	0,55	0,39	10,28	12,8	16,7	3,9	6,4	164	
Sosnowka Czerwonka	0,23	0,84	7,34	10,9	14,8	3,9	7,5	192	
Pilchowice Bóbr	14,20	9,20	23,61	33,0	50,0	17,0	26,4	155	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Złotniki Kwisa	0,40	2,00	9,02	10,5	12,1	1,6	3,1	192	
Leśna Kwisa	1,40	0,50	6,60	8,0	16,8	8,8	10,2	116	
Lubachów Bystrzyca	1,29	1,24	4,62	4,9	6,8	1,9	2,2	116	
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. Na zbiorniku Lubachów od dnia 1 maja nastąpiła zmiana NPP z zimowego na letni.

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 oraz odcinka od śluzy Brzeg Dolny do śluzy Malczyce. Z powodu remontu zamknięta jest śluza Opatowice.

Najnowsze komunikaty nawigacyjne:

Przedłużenie terminu zamknięcia odcinka ODW od śluzy Brzeg Dolny do śluzy Malczyce do dnia 15.05.2019 r. włącznie, w związku z koniecznością dokończenia prac na górnym stanowisku stopnia wodnego Malczyce.

Komunikat nawigacyjny nr 23/2019 z dnia 08.05.2019 r.

https://wroclaw.rzgw.gov.pl/pl/shownews/25/7940/KOMUNIKAT_23_2019

Zmiana godzin pracy śluz na Bocznym Szlaku Żeglugowym - Szlak Miejski we Wrocławiu. Śluza Szczytniki i Miejska będą czynne codziennie w godz. 06:00 – 22:00.

Komunikat nawigacyjny nr 20/2019 z dnia 17.04.2019 r.

https://wroclaw.rzgw.gov.pl/pl/shownews/25/7899/KOMUNIKAT_20_2019

Zamknięcie odcinka Górnej Odry Wrocławskiej na odcinku od mostu Grunwaldzkiego (km 250,5) do mostu Pokoju (km 250,85) w dniu 17 maja 2019 r., w godz. 06:00 – 15:30, w związku z organizacją „VI Ogólnopolskich Zawodów Funkcjonariuszy Policji w Ratownictwie Wodnym”.

Komunikat nawigacyjny nr 19/2019 z dnia 12.04.2019 r.

https://wroclaw.rzgw.gov.pl/pl/shownews/25/7889/KOMUNIKAT_19_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.