

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 5 czerwca 2020 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, lokalnie niskich.

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

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

W minionej dobie odnotowano opady deszczu maksymalne w zlewni: Bobru – 28 mm, Bystrzycy – 23 mm, Odry – 22 mm, Nysy Kłodzkiej – 21 mm, Bystrzycy – 18 mm, Baryczy – 17 mm, Łaby – 16 mm, Kaczawy – 13 mm, Białej Głuchołaskiej – 14 mm, w pozostałych zlewniach poniżej 10 mm.

W regionie wodnym Środkowej Odry, w szczytowych partiach rejonów górskich zlewni Bobru występuje zanikająca pokrywa śnieżna w formie płatów.

Obecnie obowiązują ostrzeżenia o zagrożeniu suszą hydrologiczną dla zlewni: Odry (zlewnie od ujścia Nysy Kłodzkiej do Ścinawy oraz od Bobru do Słubic bez samej Odry), Oławy, Ślęzy, Kaczawy (od Dunina (bez górnej Skorej) do ujścia), Orli i Polskiego Rowu.



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

2. Informacja o zbiornikach

Zbiorniki retencyjne

Sytuacja na dzień 05.06.2020 r. na godz. 6:00 UTC (8:00 CEST)

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	7,80	8,09	5,819	16,5	21,7	5,2	15,9	306	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	5,55	7,80	9,775	12,9	16,3	3,4	6,5	193	
Otmuchów Nysa Kłodzka	5,00	6,74	54,862	59,0	129,5	70,5	74,6	106	
Nysa Nysa Kłodzka	7,00	8,89	58,515	66,3	122,1	55,8	63,5	114	
Słup Nysa Szalona	0,28	0,54	12,178	23,6	38,1	14,5	25,9	179	
Mietków Bystrzyca	1,00	1,81	29,955	63,0	77,2	14,2	47,3	333	
Dobromierz Strzegomka	0,20	0,37	5,632	10,0	11,4	1,4	5,7	424	
Bukówka Bóbr	0,33	0,51	10,118	12,8	16,7	3,9	6,5	168	
Sosnówka Czerwonka	0,17	0,17	10,899	10,9	14,8	3,9	3,9	101	
Pilchowice Bóbr	6,20	7,90	22,866	24,0	50,0	26,0	27,1	104	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Złotniki Kwisa	3,40	1,00	9,106	9,7	12,1	2,4	3,0	125	
Leśna Kwisa	3,20	3,60	4,185	7,0	16,8	9,8	12,6	129	
Lubachów Bystrzyca	1,19	0,70	4,714	4,9	6,8	1,9	2,1	112	
wartości stałe									

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

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. 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:

Otwarcie odcinka Śródmiejskiego Węzła Wodnego, od dnia 23.05.2020 r., od kładki Piaskowej (km 0,94 Odry Północnej) do mostu Tumskiego (km 0,20 Odry Północnej) oraz przywrócenie na Śródmiejskim Węźle Wodnym poprzedniej organizacji ruchu.

Komunikat nawigacyjny nr 11/2020 z dnia 22.05.2020 r.

W związku z wejściem w życie ustawy z dnia 14 maja 2020 r o zmianie niektórych ustaw w zakresie działań osłonowych w związku z rozprzestrzenianiem się wirusa SARS-CoV-2(Dz. U. z 2020, poz. 875) w okresie od 16 maja do 30 września 2020 r. zostało wprowadzone czasowe zwolnienie z opłat za korzystanie ze śródlądowych dróg wodnych.

Komunikat nawigacyjny nr 10/2020 z dnia 19.05.2020 r.

Pełna treść komunikatów nawigacyjnych znajduje się na stronie internetowej PGW WP RZGW we Wrocławiu w zakładce: [STREFA KLIENTA - Komunikaty nawigacyjne/Serwis mapowy](#).

Szczegółowe informacje nt. sytuacji żeglugowej znajdują się w komunikacie ogólnym o sytuacji hydrologiczno–nawigacyjnej na rzece Odrze, publikowanym na stronie internetowej PGW WP RZGW we Wrocławiu w zakładce: [STREFA KLIENTA - Sytuacja hydrologiczna/nawigacyjna](#).

4. Inne informacje

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