

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 10 maja 2021 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 średnich i wysokich.

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

Stany wód na pozostałych wodowskazach układają się głównie w strefie stanów i wysokich, lokalnie niskich, ostrzegawczych i alarmowych. Stan alarmowy został przekroczony w 1 przekroju wodowskazowym w zlewni Baryczy (Korzeńsko na rz. Orla). Stany ostrzegawcze zostały przekroczone w 4 przekrojach wodowskazowych w zlewniach: Baryczy (3) i Kaczawy (1).

Obecnie obserwuje się spadki lub stabilizację stanów wód na większości stacji wodowskazowych. Lokalne wzrosty spowodowane są pracą urządzeń hydrotechnicznych.

W okresie 0d 07.05 do 10.05 odnotowano następujące dobowe sumy opadów:

- 07/08.05 – niewielkie lokalne opady poniżej 8 mm,
- 08/09.05 – brak opadu,
- 09/10.05 – brak opadu.

W regionie wodnym Środkowej Odry, w rejonach górskich, występuje pokrywa śnieżna, maksymalnie do 119 cm grubości w zlewni Bobru (Śnieżka).

Obecnie nie obowiązują ostrzeżenia hydrologiczne.

Obecnie obowiązują ostrzeżenia meteorologiczne:

- Ostrzeżenie 1. stopnia o silnym wietrze. Prognozuje się wystąpienie wiatru o średniej prędkości od 25 km/h do 35 km/h, w porywach do 75 km/h, z południa. Dotyczy powiatów województwa dolnośląskiego: jeleniogórski, kamiennogórski, kłodzki, lubański, lwówecki, wałbrzyski, zgorzelecki, Jelenia Góra, Wałbrzych oraz opolskiego: nyski. Ostrzeżenie ważne do 2021-05-10 do godz. 10-12:00, w zależności od regionu.



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

2. Informacja o zbiornikach

Zbiorniki retencyjne

Sytuacja na dzień 10.05.2021 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	25,80	21,72	16,420	16,5	21,7	5,2	5,3	101	PGW WP RZGW we Wrocławiu	
Kozielno Nysa Kłodzka	26,61	25,80	13,475	12,9	16,3	3,4	2,8	84		
Otmuchów Nysa Kłodzka	45,00	37,53	64,347	59,0	129,5	70,5	65,1	92		
Nysa Nysa Kłodzka	65,00	61,03	64,893	66,3	122,1	55,8	57,2	102		
Słup Nysa Szalona	5,57	2,85	17,238	23,6	38,1	14,5	20,8	144		
Mietków Bystrzyca	10,00	8,15	51,549	63,0	77,2	14,2	25,7	181		
Dobromierz Strzegomka	2,45	2,14	8,809	10,0	11,4	1,4	2,5	188		
Bukówka Bóbr	2,50	2,13	11,623	12,8	16,7	3,9	5,0	129		
Sosnówka Czerwonka	0,36	0,21	7,564	10,9	14,8	3,9	7,3	186		
Pilchowice Bóbr	37,20	27,40	30,504	33,0	50,0	17,0	19,5	115	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.	
Złotniki Kwisa	8,10	5,70	9,684	10,5	12,1	1,6	2,4	151		
Leśna Kwisa	12,00	10,60	7,280	8,0	16,8	8,8	9,5	108		
Lubachów Bystrzyca	2,60	3,00	4,698	4,9	6,8	1,9	2,1	112		
wartości stałe										

Wszystkie zbiorniki posiadają wolne pojemności powodziowe i dodatkowe, z wyjątkiem zbiorników Kozielno i Otmuchów. Dopływy do zbiorników kształtują się w strefie stanów średnich. Zbiornik Lubachów gromadzi nadmiar dopływającej wody. 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 fragmentu Wrocławskiego Węzła Wodnego, tj. odcinka Boczego Szlaku Żeglownego od śluzy Szczytniki do śluzy Miejskiej.

Najnowsze komunikaty nawigacyjne:

Otwarcie dla żeglugi śluzy Ratowice od 01.05.2021 r. od godz. 06:00. Ze względu na trwającą przebudowę śluza będzie czynna w godz. 06:00-22:00 - tylko w porze dziennej. Jednostki turystyczne będą śluzowane w godzinach nieparzystych.

Komunikat nawigacyjny nr 19/2021 z dnia 30.04.2021 r.

W dniu 01.05.2021 r. od godz. 08:00 zostały otwarte dla żeglugi śluzy Opatowice i Mieszcząńska wraz z dolnym kanałem śluzowym oraz odcinek ŚWW od Kładki Piaskowej do mostu Młyńskiego. Szczegółowe informacje dotyczące warunków śluzowań, godzin otwarcia oraz głębokości tranzytowych znajdują się w komunikacie nawigacyjnym.

Komunikat nawigacyjny nr 18/2021 z dnia 30.04.2021 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 żeglugowe są publikowane 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.

5. Pogotowia i Alarmy przeciwpowodziowe

Na obszarze administrowanym przez PGW WP RZGW we Wrocławiu obowiązują:

województwo dolnośląskie:

- pogotowia przeciwpowodziowe:
 - gm. Żmigród
- alarmy przeciwpowodziowe – brak.