

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 5 kwietnia 2023 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 na odcinku skanalizowanym oraz swobodnie płynącym.

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

Stany wód na pozostałych wodowskazach układają się głównie w strefie stanów średnich, lokalnie wysokich oraz miejscami niskich i ostrzegawczych. Stan ostrzegawczy został przekroczony w 1 przekroju wodowskazowym w zlewni Baryczy (Kanclerzowice na Sąsiecznicy).

Obecnie obserwuje się tendencję spadkową lub stabilizację stanów wody. Lokalne wzrosty spowodowane są spływem wód opadowych w dolne odcinki rzek oraz pracą urządzeń hydrotechnicznych.

W minionej dobie odnotowano niewielkie, lokalne opady do 3 mm.

Pokrywa śnieżna występuje jedynie w rejonach górskich, maksymalnie do 59 cm w zlewni Bobru (Śnieżka).

Obecnie (godz. 09:00 CEST) nie wydano nowych ostrzeżeń hydrologicznych.

Obecnie (godz. 09:00 CEST) wydano nowe ostrzeżenia meteorologiczne:

- Ostrzeżenie 1. stopnia o przymrozkach. Prognozowany jest spadek temperatury powietrza w nocy poniżej 0°C. Temperatura minimalna wyniesie od -5°C do -1°C, przy gruncie od -7°C do -2°C, w nocy 03/04.04 i 04/05.04 lokalnie -7°C i przy gruncie około -10°C. Temperatura maksymalna w dzień od 0°C do 5°C, a 06.04 od 3°C do 7°C. Dotyczy powiatów: karkonoski, kamiennogórski, kłodzki, lubański, lwówecki, wałbrzyski, zgorzelecki, Jelenia Góra, Wałbrzych. Ostrzeżenie ważne od pn. 2023-04-03 17:00 do pt. 2023-04-07 10:00.
- Ostrzeżenie 1. stopnia o przymrozkach. Prognozowany jest spadek temperatury powietrza w nocy poniżej 0°C. Temperatura minimalna wyniesie od -4°C do -1°C, lokalnie możliwy spadek do -6°C, przy gruncie od -6°C do -2°C, lokalnie około -8°C. Temperatura maksymalna w dzień od 1°C do 6°C. Dotyczy województwa dolnośląskiego, lubuskiego, opolskiego i wielkopolskiego. Ostrzeżenie ważne od pn. 2023-04-03 23:00 do czw. 2023-04-06 09:00.



"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 05.04.2023 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	21,80	20,97	17,275	16,5	21,7	5,2	4,4	85	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	21,40	21,81	13,372	12,9	16,3	3,4	2,9	87	
Otmuchów Nysa Kłodzka	22,50	24,31	58,078	58,4	129,2	70,8	71,1	100	
Nysa Nysa Kłodzka	30,00	28,01	67,902	65,7	121,7	56,0	53,8	96	
Mietków Bystrzyca	2,00	5,36	34,030	63,0	77,2	14,2	43,2	304	
Dobromierz Strzegomka	5,09	2,68	8,385	10,0	11,4	1,4	3,0	220	
Słup Nysa Szalona	1,41	2,48	24,119	31,0	38,1	7,1	13,9	197	
Bukówka Bóbr	0,78	0,96	11,386	12,8	16,7	3,9	5,3	136	
Sosnówka Czerwonka	0,21	0,05	8,447	10,9	14,8	3,9	6,4	164	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Pilchowice Bóbr	22,80	19,30	26,984	33,0	50,0	17,0	23,0	135	
Złotniki Kwisa	8,50	6,10	8,410	10,5	12,1	1,6	3,7	231	
Leśna Kwisa	7,30	10,00	6,850	8,0	16,8	8,8	10,0	113	
Lubachów Bystrzyca	2,70	2,10	5,012	5,8	6,8	1,0	1,8	186	
wartości stałe									

Zbiorniki posiadają wolne pojemności powodziowe i dodatkowe, z wyjątkiem zbiorników na Nysie Kłodzkiej: Topola (85%), Kozielno (87%) i Nysa (96%), które zgromadziły nadmiar dopływającej wody i piętrzą nieznacznie w zakresie pojemności powodziowej. Dopływy do zbiorników kształtują się głównie w strefie stanów 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 wyjątkiem odcinków we Wrocławiu: fragmentu Boczego Szlaku Żeglownego – odcinek od śluzy Szczytniki do śluzy Miejskiej oraz śluzy Mieszcząńskiej na ŚWW. Od 01.04.2023 r., na okres 3-4 tygodni, została zamknięta śluza Brzeg celem przeprowadzenia remontu wrót. Od 01.04.2023 r. zmieniły się również godziny pracy śluzy Opatowice, szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr 10/2023.

Wszystkie komunikaty nawigacyjne znajdują 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.