

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 08 listopada 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, 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 (7:00 CET).

1. Aktualna sytuacja hydrologiczna

Stany wód na wodowskazach środkowej Odry (poniżej ujścia Nysy Kłodzkiej) układają się w strefie stanów średnich na odcinku skanalizowanym oraz na odcinku swobodnie płynącym.

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

Stany wód na pozostałych wodowskazach układają się lokalnie w strefie stanów niskich, głównie średnich, lokalnie wysokich oraz ostrzegawczych. Stan ostrzegawczy został przekroczony w sześciu przekrojach wodowskazowych w zlewniach: Baryczy (Odolanów na Baryczy, Odolanów na Kurochu, Korzeńsko na Orli, Bogdaj na Polskiej Wodzie, Kanclerzowice na Sąsiedzniczy) oraz Widawy (Zbytowa na Widawie).

W minionej dobie odnotowane niewielkie, lokalne opady nieprzekraczające 6 mm.

W rejonach górskich występuje cienka pokrywa śnieżna, maksymalnie do 10 cm grubości w zlewni Bobru (Śnieżka).

W zlewniach nizinnych prawostronnych dopływów Odry, ze względu na powolny spływ wód opadowych nadal utrzymują się podwyższone stany wody. Na pozostałych wodowskazach dominuje stabilizacja stanów wody lub niewielka tendencja spadkowa.

Obecnie (godz. 09:00 CET) wydano ostrzeżenia hydrologiczne:

- Ostrzeżenie 2 stopnia o wezbraniu z przekroczeniem stanów ostrzegawczych. Stany wody w zlewni Sąsiedzniczy i Orli nadal będą utrzymywały się w strefie wody wysokiej. W Kanclerzowicach na Sąsiedzniczy spodziewane są spadki stanów wody, początkowo w strefie powyżej stanu alarmowego. W Korzeńsku na Orli stan wody będzie miał przebieg ustabilizowany z możliwością niewielkich wzrostów, nieco poniżej stanu alarmowego. Niewykluczone wahania stanów wody, spowodowane gospodarką stawową prowadzoną w zlewni Baryczy. Dotyczy obszaru Sąsiedzniczy oraz Orli. Ważne od 2023-11-07 09:20 do 2023-11-08 18:00.

Obecnie (godz. 09:00 CET) nie wydano nowych ostrzeżeń meteorologicznych.



"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 08.11.2023 r. na godz. 6:00 UTC (7:00 CET)

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	5,60	11,42	15,594	16,5	21,7	5,2	6,1	117	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	5,23	5,60	7,982	12,9	16,3	3,4	8,3	246	
Otmuchów Nysa Kłodzka	7,00	5,60	34,410	58,4	129,2	70,8	94,8	134	
Nysa Nysa Kłodzka	12,00	13,59	40,570	65,7	121,7	56,0	81,1	145	
Mietków Bystrzyca	2,00	2,74	23,931	63,0	77,2	14,2	53,3	375	
Dobromierz Strzegomka	0,25	0,34	6,113	10,0	11,4	1,4	5,2	388	
Słup Nysa Szalona	0,71	1,01	17,814	31,0	38,1	7,1	20,2	286	
Bukówka Bóbr	0,28	0,89	8,767	12,8	16,7	3,9	7,9	203	
Sosnowka Czerwonka	0,18	1,01	9,040	10,9	14,8	3,9	5,8	148	
Pilchowice Bóbr	12,80	11,50	30,312	33,0	50,0	17,0	19,7	116	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Złotniki Kwisa	6,50	2,70	9,640	10,5	12,1	1,6	2,5	154	
Leśna Kwisa	5,40	7,30	5,364	8,0	16,8	8,8	11,4	130	
Lubachów Bystrzyca	1,90	1,30	5,385	5,8	6,8	1,0	1,4	147	
wartości stałe									

Zbiorniki posiadają wolne pojemności powodziowe i dodatkowe. 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. 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 Kanału Miejskiego na Bocznym Szlaku Żeglownym we Wrocławiu.

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.