

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 07 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 średnich i lokalnie niskich (Połęcko) 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, ostrzegawczych oraz alarmowych. Stan alarmowy został przekroczony w 1 przekroju wodowskazowym w zlewni Baryczy (Kancelarzowice na Sąsiecznicy). Stan ostrzegawczy został przekroczony w pięciu przekrojach wodowskazowych w zlewniach: Baryczy (Odolanów na Baryczy, Odolanów na Kurochu, Korzeńsko na Orli, Bogdaj na Polskiej Wodzie) oraz Widawy (Zbytowa na Widawie).

W minionej dobie odnotowane niewielkie, lokalne opady nieprzekraczające 10 mm.

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 3 stopnia o wezbraniu z przekroczeniem stanów alarmowych. W wyniku spływu wód opadowych miejscami w zlewniach dopływów Baryczy prognozowane są jeszcze niewielkie wzrosty stanów wody w strefie wody wysokiej. W Korzeńsku na Orli z możliwością osiągnięcia stanu alarmowego, w Kancelarzowicach na Sąsiecznicy powyżej stanu alarmowego. Dotyczy obszaru: Sąsiecznica, Orla. Ważne od 2023-11-06 09:42 do 2023-11-07 10:00.
- Ostrzeżenie 2 stopnia o wezbraniu z przekroczeniem stanów ostrzegawczych. W okresie obowiązywania ostrzeżenia przewiduje się dalszy wzrost stanu wody powyżej stanu ostrzegawczego na Kurochu w Odolanowie oraz wzrost i stabilizację stanu wody powyżej stanu alarmowego na Baryczy w Odolanowie - we wtorek w ciągu dnia możliwy stopniowy spadek stanu wody w strefie powyżej stanu alarmowego, a później ostrzegawczego. Na Polskiej Wodzie w Bogdaju prognozuje się kontynuację tendencji spadkowej stanu wody w strefie powyżej stanu ostrzegawczego. Dotyczy obszaru: Barycz bez Orli i Polskiego Rowu. Ważne od 2023-11-06 20:36 do 2023-11-07 15:00.

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 07.11.2023 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	6,10	14,11	15,091	16,5	21,7	5,2	6,6	127	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	6,10	6,10	7,950	12,9	16,3	3,4	8,4	247	
Otmuchów Nysa Kłodzka	7,00	7,00	34,531	58,4	129,2	70,8	94,6	134	
Nysa Nysa Kłodzka	12,00	15,17	40,432	65,7	121,7	56,0	81,3	145	
Mietków Bystrzyca	2,00	3,47	23,867	63,0	77,2	14,2	53,4	376	
Dobromierz Strzegomka	0,25	0,34	6,105	10,0	11,4	1,4	5,2	389	
Słup Nysa Szalona	0,71	1,32	17,788	31,0	38,1	7,1	20,3	287	
Bukówka Bóbr	0,28	1,66	8,714	12,8	16,7	3,9	7,9	204	
Sosnowka Czerwonka	0,18	1,16	8,968	10,9	14,8	3,9	5,9	150	
Pilchowice Bóbr	8,00	24,00	30,424	33,0	50,0	17,0	19,6	115	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Złotniki Kwisa	4,10	3,30	9,967	10,5	12,1	1,6	2,1	133	
Leśna Kwisa	2,30	4,30	5,200	8,0	16,8	8,8	11,6	132	
Lubachów Bystrzyca	1,90	1,50	5,435	5,8	6,8	1,0	1,4	142	
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.