

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 18 stycznia 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 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 niskich i wysokich oraz miejscami ostrzegawczych. Stan ostrzegawczy został nieznacznie przekroczony w 1 przekroju wodowskazowym w zlewni Widawy (Zbytowa).

W minionej dobie odnotowano niewielkie, lokalne opady – do 9 mm w zlewni Nysy Łużyckiej.

Cienka pokrywa śnieżna występuje jedynie w wysokich partiach rejonów górskich, maksymalnie do 40 cm w zlewni Bobru (Śnieżka).

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

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

- Ostrzeżenie 1. stopnia o intensywnych opadach śniegu. Prognozowane są opady śniegu powodujące przyrost pokrywy śnieżnej o 10 cm, lokalnie do 15 cm. Dotyczy powiatów województwa dolnośląskiego: lubański, lwówecki, złotoryjski. Ostrzeżenie ważne od 2023-01-18 08:00 do 2023-01-18 20:00.
- Ostrzeżenie 1. stopnia o intensywnych opadach śniegu. Prognozowane są opady śniegu powodujące przyrost pokrywy śnieżnej o 10 cm do 15 cm. Dotyczy powiatów województwa dolnośląskiego: dzierzoniowski, jaworski, karkonoski, kamiennogórski, świdnicki, wałbrzyski, Jelenia Góra, Wałbrzych. Ostrzeżenie ważne od 2023-01-18 04:00 do 2023-01-18 18:00.
- Ostrzeżenie 1. stopnia o intensywnych opadach śniegu. Prognozowane są opady śniegu powodujące przyrost pokrywy śnieżnej o 10 cm do 15 cm lokalnie około 20 cm. Dotyczy powiatów województwa dolnośląskiego: kłodzki, ząbkowicki. Ostrzeżenie ważne od 2023-01-18 02:00 do 2023-01-18 18:00.



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

Odra na odcinku skanalizowanym oraz swobodnie płynącym bez zjawisk lodowych. Na rzekach w regionie oraz na zbiornikach retencyjnych nie występują zjawiska lodowe.

2. Informacja o zbiornikach

Zbiorniki retencyjne

Sytuacja na dzień 18.01.2023 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	15,10	16,28	15,969	16,5	21,7	5,2	5,7	110	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	15,10	15,10	12,747	12,9	16,3	3,4	3,6	105	
Otmuchów Nysa Kłodzka	14,38	19,73	57,146	58,4	129,2	70,8	72,0	102	
Nysa Nysa Kłodzka	7,50	17,34	44,769	65,7	121,7	56,0	76,9	137	
Mietków Bystrzyca	2,78	2,78	31,153	63,0	77,2	14,2	46,1	324	
Dobromierz Strzegomka	0,31	0,13	6,721	10,0	11,4	1,4	4,6	343	
Słup Nysa Szalona	0,84	0,84	17,160	31,0	38,1	7,1	20,9	295	
Bukówka Bóbr	0,74	1,38	9,185	12,8	16,7	3,9	7,5	192	
Sosnowka Czerwonka	0,18	0,18	7,817	10,9	14,8	3,9	7,0	180	
Pilchowice Bóbr	17,80	15,60	29,030	33,0	50,0	17,0	21,0	123	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Złotniki Kwisa	2,30	3,90	9,500	10,5	12,1	1,6	2,6	163	
Leśna Kwisa	3,00	2,80	7,058	8,0	16,8	8,8	9,7	111	
Lubachów Bystrzyca	1,90	1,10	5,152	5,8	6,8	1,0	1,7	171	
wartości stałe									

Wszystkie zbiorniki posiadają wolne pojemności powodziowe i dodatkowe. 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: Boczego Szlaku Żeglownego oraz Śródmiejskiego Węzła Wodnego, a także śluzy Różanka, która jest w remoncie.

Od dnia 01.12.2022 r. lodołamacz „Borsuk” jest w gotowości i stacjonuje w górnym stanowisku śluzy Brzeg Dolny (km 281,6).

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.