

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 29 grudnia 2022 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 wysokich (Głogów) 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 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 2 mm.

Na większości obszarów pokrywa śnieżna uległa zanikowi, jedynie w rejonach górskich występuje jeszcze zanikająca pokrywa, której grubość dochodzi maksymalnie do 29 cm w zlewni Białej Głuchołaskiej (Serak).

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

- Ostrzeżenie 2. stopnia o wezbraniu z przekroczeniem stanów ostrzegawczych. Na Widawie poniżej Namysłowa prognozowana jest tendencja wzrostowa stanu wody w strefie wody wysokiej, w Zbytowej powyżej stanu ostrzegawczego. Prognozowany przebieg zjawiska może być modyfikowany pracą urządzeń wodnych. Dotyczy Widawy od Namysłowa do ujścia do Odry. Ostrzeżenie ważne od 2022-12-28 11:11 do 2022-12-29 12:00.

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

- Ostrzeżenie 1. Stopnia o silnym wietrze. Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 25 km/h do 40 km/h, miejscami w porywach do 75 km/h, z południowego zachodu. Dotyczy powiatów województwa dolnośląskiego: karkonoski, lubański, lwówecki, Jelenia Góra. Ostrzeżenie ważne od 2022-12-29 00:00 do 2022-12-29 14:00.



"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 29.12.2022 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 wykorz. [%]	Administrator obiektu
1	2	3	4	5	6	7= 6-5	8= 6-4	9	10
Topola Nysa Kłodzka	17,10	22,02	16,915	16,5	21,7	5,2	4,8	92	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	7,45	17,10	13,164	12,9	16,3	3,4	3,1	93	
Otmuchów Nysa Kłodzka	5,00	13,47	35,384	58,4	129,2	70,8	93,8	133	
Nysa Nysa Kłodzka	7,50	10,69	40,708	65,7	121,7	56,0	81,0	145	
Mietków Bystrzyca	1,00	2,69	34,468	63,0	77,2	14,2	42,8	301	
Dobromierz Strzegomka	0,31	0,59	6,769	10,0	11,4	1,4	4,6	339	
Słup Nysa Szalona	0,84	1,44	16,671	31,0	38,1	7,1	21,4	302	
Bukówka Bóbr	0,33	0,63	7,930	12,8	16,7	3,9	8,7	224	
Sosnówka Czerwonka	0,18	0,18	7,157	10,9	14,8	3,9	7,7	196	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Pilchowice Bóbr	13,60	13,60	27,285	33,0	50,0	17,0	22,7	134	
Złotniki Kwisa	3,80	4,50	8,614	10,5	12,1	1,6	3,5	218	
Leśna Kwisa	3,60	4,40	6,918	8,0	16,8	8,8	9,9	112	
Lubachów Bystrzyca	1,90	1,70	5,223	5,8	6,8	1,0	1,6	164	
wartości stałe									

Wszystkie zbiorniki posiadają wolne pojemności powodziowe i dodatkowe, z wyjątkiem zb. Topola (92%) i Kozielno (93%), które nieznacznie piętrzą w zakresie pojemności powodziowej. 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 odcinków we Wrocławiu: Boczego Szlaku Żeglownego oraz Śródmiejskiego Węzła Wodnego, a także śluzy Różanka, która jest w remoncie.

Od dnia 01.12.2021 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.