

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 19 marca 2024 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 Odrze skanalizowanej oraz średnich i lokalnie wysokich na odcinku swobodnie płynącym.

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

Stany wód na pozostałych wodowskazach układają się lokalnie w strefie stanów niskich, głównie średnich oraz miejscami wysokich, ostrzegawczych i alarmowych. Stan alarmowy został przekroczony w 1 przekroju wodowskazowym w zlewni Baryczy (Korzeńsko na Orli). Stany ostrzegawcze zostały przekroczone w 3 przekrojach wodowskazowych w zlewniach: Widawy [2] i Baryczy [1].

W minionej dobie odnotowano lokalne, śladowe opady deszczu.

Pokrywa śnieżna występuje jedynie w wyższych obszarach górskich i dochodzi maksymalnie do 54 cm grubości w zlewni Bobru (Śnieżka).

Obecnie obserwuje się stabilizację stanów wód na większości wodowskazów. Lokalne wzrosty spowodowane są głównie pracą urządzeń hydrotechnicznych. W związku z powolnym spływem wód w zlewniach nizinnych (Barycz, Widawa) na wodowskazach w dalszym ciągu utrzymują się przekroczenia stanów ostrzegawczych i alarmowych.

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

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

- Ostrzeżenie 1. stopnia o przymrozkach. Prognozowany jest spadek temperatury powietrza do około -2°C, przy gruncie do -5°C. Temperatura maksymalna w poniedziałek około 4°C, we wtorek około 7°C. Dotyczy całego obszaru woj. dolnośląskiego, lubuskiego, opolskiego i wielkopolskiego. Ważne od 2024-03-17 22:00 do 2024-03-20 08:00.



"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 19.03.2024 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	19,17	20,00	16,844	16,5	21,7	5,2	4,8	93	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	19,17	19,17	12,921	12,9	16,3	3,4	3,4	100	
Otmuchów Nysa Kłodzka	35,00	27,45	27,309	58,4	129,2	70,8	101,9	144	
Nysa Nysa Kłodzka	40,00	41,96	66,197	65,7	121,7	56,0	55,5	99	
Mietków Bystrzyca	5,00	2,21	53,467	63,0	77,2	14,2	23,8	167	
Dobromierz Strzegomka	0,44	0,24	7,988	10,0	11,4	1,4	3,4	249	
Słup Nysa Szalona	1,98	1,14	25,931	31,0	38,1	7,1	12,1	171	
Bukówka Bóbr	0,49	0,66	10,635	12,8	16,7	3,9	6,0	155	
Sosnowka Czerwonka	0,26	0,09	10,593	10,9	14,8	3,9	4,2	109	
Pilchowice Bóbr	13,30	16,70	29,168	33,0	50,0	17,0	20,8	123	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Złotniki Kwisa	4,80	2,20	8,916	10,5	12,1	1,6	3,2	199	
Leśna Kwisa	4,20	5,30	6,790	8,0	16,8	8,8	10,0	114	
Lubachów Bystrzyca	1,60	1,50	5,201	5,8	6,8	1,0	1,6	166	
wartości stałe									

Zbiorniki posiadają wolne pojemności powodziowe i dodatkowe z wyjątkiem zbiorników Topola (93%) i Nysa (99%), które zgromadziły nadmiar dopływającej wody i piętrzą nieznacznie 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 Kanału Miejskiego na Bocznym Szlaku Żeglownym we Wrocławiu oraz śluzy Zacisze (komunikat nawigacyjny 6/2024).

Z dniem 15.03.2024 r. lodołamacz „Borsuk” zakończył pełnienie pogotowia lodowego.

Wszystkie komunikaty nawigacyjne oraz szczegółowe informacje żeglugowe znajdują się na stronie internetowej PGW WP RZGW we Wrocławiu w zakładce: [AKTUALNOŚCI - Komunikaty nawigacyjne / Serwis mapowy](#).

4. Inne informacje

RZGW we Wrocławiu na bieżąco monitoruje, przy pomocy własnych służb terenowych, sytuację na rzekach i urządzeniach wodnych.

- 18.03.2024 na Platformie Operacyjnej Zarządzania Kryzysowego Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego pojawił się informacja o rozszczelnieniu rury tłoczącej odpady poflotacyjne do zbiornika Żelazny Most w pobliżu m. Dąbrowa. Na miejscu były służby Zakładu Hydrotechnicznego KGHM, Straż Miejska i GCZK w Polkowicach. Brak zagrożenia dla mieszkańców. Sprawa została przekazana do NW w Głogowie w celu weryfikacji czy nie został zanieczyszczony pobliski ciek wodny.

5. Alarmy i pogotowia przeciwpowodziowe

Na obszarze administrowanym przez PGW WP RZGW we Wrocławiu obowiązują:

Alarmy przeciwpowodziowe:

- M. i Gm. Bierutów – woj. dolnośląskie

Pogotowia przeciwpowodziowe:

- Gm. Żmigród – woj. dolnośląskie