

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 30 sierpnia 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, Łąby 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 (8:00 CEST).

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 głównie w strefie stanów niskich, średnich, wysokich, ostrzegawczych i alarmowych. Nadal obserwuje się spływ wód opadowych.

Stan ostrzegawczy został przekroczony w 3 przekrojach wodowskazowych w zlewni rzeki: Ślęza (1), Baryczy (2).

Stany alarmowe zostały przekroczone w 3 przekrojach wodowskazowych w zlewni rzeki: Bystrzycy (Gniechowice), Widawy (Zbytowa), Barycz (Odolanów).

W minionej dobie odnotowano znikome opady deszczu, nie przekraczające 1 mm.

Obecnie (godz. 10:00 CEST) obowiązują ostrzeżenia hydrologiczne:

- Wezbranie 3-go stopnia z przekroczeniem stanów alarmowych. Widawa od Namysłowa do ujścia do Odry. Ważne od 2022-08-29 07:51 do 2022-08-30 12:00



"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 30.08.2022 r. na godz. 6:00 UTC (8:00 CEST)

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	11,60	12,84	16,915	16,5	21,7	5,2	4,8	92	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	11,60	11,60	12,747	12,9	16,3	3,4	3,6	105	
Otmuchów Nysa Kłodzka	15,00	15,00	58,390	58,4	129,2	70,8	70,8	100	
Nysa Nysa Kłodzka	25,00	30,99	68,764	65,7	121,7	56,0	52,9	95	
Słup Nysa Szalona	1,98	1,35	18,451	23,6	38,1	14,5	19,6	135	
Mietków Bystrzyca	2,00	4,79	53,868	63,0	77,2	14,2	23,4	164	
Dobromierz Strzegomka	0,50	0,60	8,204	10,0	11,4	1,4	3,1	233	
Bukówka Bóbr	0,33	0,14	8,767	12,8	16,7	3,9	7,9	203	
Sosnówka Czerwonka	0,19	0,04	7,710	10,9	14,8	3,9	7,1	182	
Pilchowice Bóbr	14,30	9,20	22,556	24,0	50,0	26,0	27,4	106	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Złotniki Kwisa	3,30	3,30	8,895	9,7	12,1	2,4	3,2	134	
Leśna Kwisa	0,80	3,50	6,608	7,0	16,8	9,8	10,2	104	
Lubachów Bystrzyca	1,10	1,40	4,527	4,9	6,8	1,9	2,3	121	
wartości stałe									

Wszystkie zbiorniki posiadają wolne pojemności powodziowe i dodatkowe oprócz zbiorników Topola i Nysa, które nieznacznie piętrzą w zakresie pojemności powodziowej. Dopływy do zbiorników kształtują się w strefie stanów średnich i niskich. Obecnie zbiorniki gromadzą nadmiar dopływającej wody. 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.

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.

5. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Na obszarze administrowanym przez PGW WP RZGW we Wrocławiu nie obowiązują alarmy i pogotowia.