

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 14 sierpnia 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 (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 niskich na odcinku swobodnie płynącym.

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

Stany wód na pozostałych wodowskazach układają się lokalnie w strefie stanów niskich, głównie w strefie stanów średnich i lokalnie wysokich.

W minionej dobie odnotowano lokalne opady deszczu, maksymalne w zlewni Nysy Kłodzkiej – 35 mm, Dorzecza Łab – 28 mm, w pozostałych zlewniach opady nie przekroczyły 10 mm.

Obecnie obserwuje się stabilny stan wody na większości wodowskazów. Lokalne wzrosty spowodowane są głównie pracą urządzeń hydrotechnicznych oraz spływem wód opadowych.

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

- Ostrzeżenie o suszy hydrologicznej. W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewniach objętych ostrzeżeniem prognozowane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dla obszaru:
 - zlewnie prawostronnych dopływów Nysy Łużyckiej od granicy RP do Zgorzelca. Ważne od 2023-07-15 15:17 do odwołania,
 - Nysa Łużycka i zlewnie jej dopływów od Zgorzelca. Ważne od 2023-07-10 14:00 do odwołania,
 - Odra od ujścia Bobru do Białej Góry, Odra od Białej Góry do Słubic. Ważne od 2023-07-01 11:41 do odwołania,
 - Czarna Wielka. Ważne od 2023-05-29 12:40 do odwołania.

Obecnie (godz. 10:00 CEST) wydano nowe ostrzeżenia meteorologiczne:

- Ostrzeżenie 2-go stopnia o upale. Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 30°C do 34°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 20°C. Dotyczy województwa dolnośląskiego (bez powiatów karkonoskiego, kamiennogórskiego, kłodzkiego, wałbrzyskiego, Jeleniej Góry, Wałbrzycha), lubuskiego, opolskiego i wielkopolskiego. Ważne od 2023-08-14 13:00 do 2023-08-17 19:00.
- Ostrzeżenie 1-go stopnia o upale. Prognozuje się upał. Temperatura maksymalna w dzień miejscami od 29°C do 31°C. Temperatura minimalna w nocy od 15°C do 17°C. Dotyczy powiatów województwa

dolnośląskiego: karkonoski, kamiennogórski, kłodzki, wałbrzyski, Jelenia Góra, Wałbrzych. Ważne od 2023-08-14 14:00 do 2023-08-15 18:00.



"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 14.08.2023 r. na godz. 6:00 UTC (8:00 CEST)

Zbiorniki rzeka	Odptyw śr. [m³/s]	Dopływ śr. [m³/s]	Pojemność aktualna [mln m³]	Poj. przy NPP [mln m³]	Poj. przy Max PP [mln m³]	Pojemność powodz. wymagana [mln m³]	Aktualna poj. powodz. [mln m³]	Pojemność powodz. do wykorzyst. [%]	Administrator obiektu
1	2	3	4	5	6	7= 6-5	8= 6-4	9	10
Topola Nysa Kłodzka	11,80	12,19	16,176	16,5	21,7	5,2	5,5	106	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	12,21	11,80	12,712	12,9	16,3	3,4	3,6	106	
Otmuchów Nysa Kłodzka	7,00	12,06	50,683	58,4	129,2	70,8	78,5	111	
Nysa Nysa Kłodzka	10,00	11,64	44,627	65,7	121,7	56,0	77,1	138	
Mietków Bystrzyca	3,00	0,31	43,391	63,0	77,2	14,2	33,8	238	
Dobromierz Strzegomka	0,25	0,16	6,978	10,0	11,4	1,4	4,4	324	
Słup Nysa Szalona	0,84	0,54	18,532	31,0	38,1	7,1	19,5	276	
Bukówka Bóbr	0,39	0,12	9,199	12,8	16,7	3,9	7,5	192	
Sosnówka Czerwonka	0,18	0,02	8,294	10,9	14,8	3,9	6,5	167	
Pilchowice Bóbr	3,20	6,60	21,200	24,0	50,0	26,0	28,8	111	
Złotniki Kwisa	0,40	1,20	8,718	9,7	12,1	2,4	3,4	141	
Leśna Kwisa	0,80	0,40	6,208	7,0	16,8	9,8	10,6	108	
Lubachów Bystrzyca	bd	bd	bd	4,9	6,8	1,9	bd	bd	
wartości stałe									

bd – brak danych

Zbiorniki posiadają wolne pojemności powodziowe i dodatkowe. Dopływy do zbiorników kształtują się w strefie stanów średnich i niskich. 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.