

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 25 września 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, 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 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 w strefie stanów niskich i średnich oraz lokalnie wysokich w zlewni Bobru oraz Baryczy.

W okresie 22.09 -25.09 odnotowano następujące dobowe sumy opadów:

- 22/23.09 – maksymalne w zlewni Nysy Kłodzkiej – 21 mm, Widawy – 14 mm, dorzeczu Łąby – 13 mm, Nysy Łużyckiej – 13 mm, Bystrzycy – 12 mm, Odry (zlewnia bezpośrednia) – 12 mm, Oławy – 12 mm, Baryczy – 12 mm, Kaczawy – 10 mm, Bobru – 10 mm, w pozostałych zlewniach poniżej 10 mm,
- 23/24.09 – brak opadu,
- 24/25.09 – lokalne, śladowe opady do 1 mm.

W związku z pracą urządzeń wodnych notuje się niewielkie, lokalne wzrosty stanów wody. Na pozostałych wodowskazach dominuje stabilizacja stanów wody lub niewielka tendencja spadkowa.

Obecnie (godz. 09:00 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. 09:00 CEST) nie wydano nowych ostrzeżeń meteorologicznych.



"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 25.09.2023 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	5,20	5,59	15,935	16,5	21,7	5,2	5,7	111	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	5,59	5,20	11,574	12,9	16,3	3,4	4,7	140	
Otmuchów Nysa Kłodzka	15,00	5,16	47,240	58,4	129,2	70,8	81,9	116	
Nysa Nysa Kłodzka	25,00	19,81	51,463	65,7	121,7	56,0	70,2	125	
Mietków Bystrzyca	5,00	0,80	33,740	63,0	77,2	14,2	43,5	306	
Dobromierz Strzegomka	0,28	0,09	6,737	10,0	11,4	1,4	4,6	342	
Słup Nysa Szalona	0,84	0,53	18,318	31,0	38,1	7,1	19,7	279	
Bukówka Bóbr	0,30	0,12	8,556	12,8	16,7	3,9	8,1	208	
Sosnówka Czerwonka	0,18	0,18	8,336	10,9	14,8	3,9	6,5	166	
Pilchowice Bóbr	3,10	5,00	21,720	24,0	50,0	26,0	28,3	109	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Złotniki Kwisa	0,40	1,00	8,594	9,7	12,1	2,4	3,5	146	
Leśna Kwisa	0,80	0,40	6,092	7,0	16,8	9,8	10,7	109	
Lubachów Bystrzyca	0,30	0,50	4,648	5,8	6,8	1,0	2,2	223	
wartości stałe									

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