

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 17 października 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 (8:00 CEST).

1. Aktualna sytuacja hydrologiczna

Stany wód na wodowskazach środkowej Odry (poniżej ujścia Nysy Kłodzkiej) układają się głównie w strefie stanów średnich i lokalnie niskich na Odrze skanalizowanej oraz średnich 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 i wysokich oraz lokalnie niskich, ostrzegawczych i alarmowych. Stan alarmowy został przekroczony w 1 przekroju wodowskazowym w zlewni Baryczy (Odolanów na Baryczy). Stan ostrzegawczy został przekroczony w 2 przekrojach wodowskazowych w zlewni Baryczy (Korzeńsko na Orli oraz Bogdaj na Polskiej Wodzie).

W minionej dobie odnotowano lokalne, śladowe opady deszczu.

Obecnie obserwuje się tendencję spadkową oraz stabilizację stanów wód. Lokalne wzrosty stanów wody spowodowane są głównie pracą urządzeń hydrotechnicznych oraz wpływem wód opadowych.

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

Obecnie (godz. 09:00 CEST) wydano nowe ostrzeżenie meteorologiczne.

- **Ostrzeżenie meteorologiczne 2 – stopnia: silny wiatr.**

Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości do 40 km/h, w porywach do 90 km/h, z południa i południowego wschodu.. Powiaty objęte zagrożeniem: powiat karkonoski, Jelenia Góra, jaworski, kamiennogórski, Wałbrzych, wałbrzyski, świdnicki, dzierzoniowski, ząbkowicki, kłodzki.

Ostrzeżenie ważne od: 2024-10-16 20:00 do: 2024-10-18 16:00.

- **Ostrzeżenie meteorologiczne 1 – stopnia: silny wiatr.**

Na południu regionu obserwuje się i prognozuje nadal wystąpienie okresami silnego wiatru o średniej prędkości do 40 km/h, w porywach do 85 km/h, z południa i południowego wschodu. Powiaty objęte zagrożeniem: powiat lwówecki, lubański, zgorzelecki.

Ostrzeżenie ważne od: 2024-10-17 08:00 do: 2024-10-18 16:00.



„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 17.10.2024 r. na godz. 06:00 UTC (08:00 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	27,68	27,25	2,005	16,5	21,7	5,2	19,7	379	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	26,49	27,68	12,227	12,9	16,3	3,4	4,1	121	
Otmuchów Nysa Kłodzka	26,25	18,37	43,644	58,4	129,2	70,8	85,5	121	
Nysa Nysa Kłodzka	40,00	36,69	45,767	65,7	121,7	56,0	75,9	136	
Mietków Bystrzyca	10,00	0,98	45,249	63,0	77,2	14,2	32,0	225	
Dobromierz Strzegomka	0,44	0,34	6,986	10,0	11,4	1,4	4,4	323	
Słup Nysa Szalona	1,98	0,86	24,654	31,0	38,1	7,1	13,4	189	
Bukówka Bóbr	0,90	0,73	10,323	12,8	16,7	3,9	6,3	163	
Sosnowka Czerwonka	0,27	0,08	10,899	10,9	14,8	3,9	3,9	101	
Pilchowice Bóbr	14,20	13,74	22,320	24,0	50,0	26,0	27,7	106	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Złotniki Kwisa	3,10	1,87	8,958	9,7	12,1	2,4	3,1	131	
Leśna Kwisa	1,60	3,58	4,921	7,0	16,8	9,8	11,9	121	
Lubachów Bystrzyca	2,10	1,74	4,994	5,8	6,8	1,0	1,8	187	
wartości stałe									

Wszystkie zbiorniki posiadają wolne pojemności powodziowe. 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 na odcinku od km 181,3 Ujście Nysy Kłodzkiej do km 310,0 (śluzka Malczyce) oprócz odcinka Odra boczny kanał śluzy małej Oława od km 212,80 do km 214,60, Boczny Szlak Miejski od km 0,60 do śluzy Miejskiej km 6,30, Boczny Szlak Miejski od km 6,30 do km 7,10, Odra Południowa od km 202,50 do km 254,00, Odra Północna od km 1,80 do km 254,10 rzeki Odry, Odra Wrocławska od km 254,00 do km 255,60 Odra swobodnie płynąca od km 310,00 do ujścia 617,60.

Dnia 9.10.2024 r. został otwarty odcinek ODW Wrocławskiego Węzła Wodnego od śluzy Opatowice do mostów Młyńskich oraz do jazu św. Macieja. ([komunikat nr 40/2024](#))

Dnia 11.10.2024 r. został wydany komunikat dot. dopuszczenia do żeglugi w porze nocnej odcinków ODW – Boczego Szlaku Żeglownego we Wrocławiu od śluzy Opatowice do śluzy Szczytniki i mostów Młyńskich i jazu Macieja. ([komunikat nr 41/2024](#))

Od dnia 11.10.2024 otwarcie żeglugi dla odcinka Odrzańskiej Drogi Wodnej od km 216,420 (most drogowy w Oławie) do 261,600 (śluza Rędzin) z głębokością tranzytową 160 cm. ([komunikat nr 42/2024](#))

Od dnia 11.10.2024 od godz. 15:00 otwarcie dla żeglugi odcinka ODW od km 261+600 (śluza Rędzin) do km 310+000 (most w Lubiążu). ([komunikat nr 43/2024](#))

Dnia 16.10.2024 r. został wydany komunikat dot. otwarcia żeglugi na odcinku Odrzańskiej Drogi Wodnej od km 181,300 (ujście Nysy Kłodzkiej) do km 216,420 (most drogowy w Oławie) z głębokością tranzytową 140 cm. ([komunikat nr 44/2024](#))

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. Sytuacja stabilna, odnotowano jedynie niewielkie zdarzenia.

- W dniu 16.10.2024 NW Legnica poinformował nas o zgłoszeniu telefonicznym odnośnie przerwania wału przeciwpowodziowego na cieku Dłuzeń. W wyniku działalności bobrów (wydrążone nory w wale) doszło do przerwania budowli ziemnej i zalewane są pola uprawne. Sprawa została przekazana do ZZ Legnica.