

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 21 czerwca 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 głównie w strefie stanów niskich oraz średnich, lokalnie wysokich. Stany wysokie zaobserwowano w zlewni Oławy, Bystrzycy oraz Bobru.

W minionej dobie odnotowano niewielkie, lokalne opady deszczu poniżej 8 mm.

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

Obecnie (godz. 09:00 CEST) wydano ostrzeżenia hydrologiczne:

- Ostrzeżenie 1. stopnia o gwałtownych wzrostach stanów wody. W obszarach występowania prognozowanych opadów deszczu z burzami spodziewane są wzrosty stanów wody do strefy wody wysokiej. Na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych wzrosty stanów wody mogą być gwałtowne. W zlewniach kontrolowanych, w przypadku wystąpienia szczególnie intensywnych opadów, istnieje możliwość przekroczenia stanów ostrzegawczych, a krótkotrwale także alarmowych. Dotyczy zlewni dopływów górnej i środkowej Odry. Ostrzeżenie ważne od śr. 2023-06-21 11:00 do czw. 2023-06-22 00:00.
- Ostrzeżenie o suszy hydrologicznej. W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach na terenie woj. dolnośląskiego i lubuskiego, na obszarze zlewni Czernej Wielkiej, prognozowane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy zlewni Czernej Wielkiej. Ostrzeżenie ważne od pn. 2023-05-29 12:40 do odwołania.
- Ostrzeżenie o suszy hydrologicznej. W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach na terenie woj. dolnośląskiego i wielkopolskiego, na obszarze zlewni Baryczy prognozowane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy zlewni Baryczy od Polskiej Wody do ujścia do Odry, Baryczy bez Orli i Polskiego Rowu. Ostrzeżenie ważne od czw. 2023-06-01 10:25 do odwołania.

Obecnie (godz. 09:00 CEST) wydano ostrzeżenia meteorologiczne:

- Ostrzeżenie 2. stopnia o upałach. Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień do 32°C. Temperatura minimalna w nocy do 19°C. Dotyczy województwa lubuskiego. Ostrzeżenie ważne od wt. 2023-06-20 12:00 do śr. 2023-06-21 18:00.
- Ostrzeżenie 2. stopnia o upałach. Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień miejscami od 30°C do 32°C. Temperatura minimalna w nocy miejscami 18°C. Dotyczy województwa dolnośląskiego (bez powiatów górskich), opolskiego oraz wielkopolskiego. Ostrzeżenie ważne od wt. 2023-06-20 12:00 do czw. 2023-06-22 18:00.
- Ostrzeżenie 1. stopnia o upałach. Prognozuje się upał. Temperatura maksymalna w dzień lokalnie 30°C. Temperatura minimalna w nocy 15°C. Dotyczy powiatów województwa dolnośląskiego: karkonoski, kamiennogórski, kłodzki, wałbrzyski, Jelenia Góra, Wałbrzych oraz wszystkich powiatów województwa lubuskiego. Ostrzeżenie ważne od wt. 2023-06-20 12:00 do czw. 2023-06-22 18:00.
- Ostrzeżenie 2. stopnia o burzach z gradem. Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć silne i bardzo silne opady deszczu od 25 mm do 40 mm, lokalnie około 50 mm oraz porywy wiatru do 70 km/h, lokalnie możliwe 90 km/h. Miejscami grad. Dotyczy województwa dolnośląskiego (bez powiatu zgorzeleckiego), wschodnich powiatów województwa lubuskiego oraz całego terenu województwa opolskiego i wielkopolskiego. Ostrzeżenie ważne od śr. 2023-06-21 11:00 do śr. 2023-06-21 23:00.
- Ostrzeżenie 1. stopnia o burzach z gradem. Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć silne opady deszczu od 20 mm do 35 mm oraz porywy wiatru do 80 km/h. Miejscami grad. Dotyczy zachodnich powiatów województwa lubuskiego oraz dolnośląskiego. Ostrzeżenie ważne od śr. 2023-06-21 05:30 do śr. 2023-06-21 20:00.



"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 21.06.2023 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	9,30	6,30	13,879	16,5	21,7	5,2	7,8	150	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	9,30	9,30	13,268	12,9	16,3	3,4	3,0	90	
Otmuchów Nysa Kłodzka	15,00	11,56	52,597	58,4	129,2	70,8	76,6	108	
Nysa Nysa Kłodzka	25,00	19,39	60,910	65,7	121,7	56,0	60,8	109	
Mietków Bystrzyca	2,00	1,11	41,934	63,0	77,2	14,2	35,3	248	
Dobromierz Strzegomka	0,31	0,11	7,704	10,0	11,4	1,4	3,6	270	
Słup Nysa Szalona	0,84	0,52	20,305	31,0	38,1	7,1	17,7	251	

Bukówka Bóbr	0,50	0,12	10,486	12,8	16,7	3,9	6,2	159	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Sosnówka Czerwonka	0,18	0,18	7,844	10,9	14,8	3,9	7,0	179	
Pilchowice Bóbr	4,00	4,90	21,906	24,0	50,0	26,0	28,1	108	
Złotniki Kwisa	2,40	0,70	8,552	9,7	12,1	2,4	3,5	148	
Leśna Kwisa	1,80	2,50	6,274	7,0	16,8	9,8	10,5	107	
Lubachów Bystrzyca	1,60	0,50	4,455	4,9	6,8	1,9	2,4	125	
wartości stałe									

Zbiorniki posiadają wolne pojemności powodziowe i dodatkowe, z wyjątkiem zbiornika Kozielno (90%), który zgromadził nadmiar dopływającej wody i piętrzy nieznacznie w zakresie pojemności powodziowej. Dopływy do zbiorników kształtują się głównie 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 odcinków we Wrocławiu: Kanału Miejskiego na Bocznym Szlaku Żeglownym oraz śluzy Mieszcząskiej na Śródmiejskim Węźle Wodnym.

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.

W dniu 21.06.2023 r. na wejściu do zalewu Prężyce (km 276,2 Odry) została założona siatka uniemożliwiająca migrację ryb. W związku z powyższym wejście na zalew z Odry oraz w drugą stronę zostało zamknięte dla jednostek pływających. Wystawiono stosowne oznakowanie nawigacyjne.