

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 25 kwietnia 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 w strefie stanów średnich na Odrze skanalizowanej 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 w strefie stanów niskich i średnich oraz miejscami wysokich.

W minionej dobie odnotowano niewielkie, lokalne opady atmosferyczne poniżej 7 mm.

Pokrywa śnieżna występuje jedynie w wyższych obszarach górskich i dochodzi do 29 cm grubości w zlewni Białej Głuchołaskiej (Serak).

Obecnie obserwuje się stabilizację stanów wód na większości wodowskazów. Lokalne wzrosty spowodowane są głównie pracą urządzeń hydrotechnicznych.

Obecnie (godz. 10:00 CEST) nie wydano nowych ostrzeżeń hydrologicznych.

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

- Ostrzeżenie 1. stopnia o przymrozkach. Prognozowany jest spadek temperatury powietrza do około -1°C , przy gruncie do -3°C . Dotyczy obszaru południowych powiatów województwa dolnośląskiego: dzierzoniowski, karkonoski, kamiennogórski, kłodzki, lubański, lwówecki, świdnicki, wałbrzyski, ząbkowicki, Jelenia Góra, Wałbrzych. Ważne od 2024-04-24 22:00 do 2024-04-26 08:00.
- Ostrzeżenie 1. stopnia o burzach. Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć silne opady deszczu od 10 mm do 20 mm oraz porywy wiatru do 75 km/h. Możliwe opady gradu. Dotyczy obszaru : wschodnia część województwa dolnośląskiego i lubuskiego, większość opolskiego oraz całe województwo wielkopolskie. Ważne od 2024-04-25 12:00 do 2024-04-25 19:00.



"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 25.04.2024 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	13,10	13,10	16,315	16,5	21,7	5,2	5,4	103	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	13,10	13,10	12,747	12,9	16,3	3,4	3,6	105	
Otmuchów Nysa Kłodzka	15,42	12,79	14,861	58,4	129,2	70,8	114,3	161	
Nysa Nysa Kłodzka	20,42	28,06	63,852	65,7	121,7	56,0	57,8	103	
Mietków Bystrzyca	2,00	2,00	51,310	63,0	77,2	14,2	25,9	182	
Dobromierz Strzegomka	0,44	0,14	7,207	10,0	11,4	1,4	4,1	307	
Słup Nysa Szalona	1,07	0,67	25,150	31,0	38,1	7,1	12,9	182	
Bukówka Bóbr	0,49	0,31	10,710	12,8	16,7	3,9	6,0	153	
Sosnówka Czerwonka	0,18	0,18	10,700	10,9	14,8	3,9	4,1	106	
Pilchowice Bóbr	11,50	6,00	26,780	33,0	50,0	17,0	23,2	137	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Złotniki Kwisa	2,60	1,40	8,310	10,5	12,1	1,6	3,8	237	
Leśna Kwisa	2,40	2,70	6,742	8,0	16,8	8,8	10,1	114	
Lubachów Bystrzyca	1,80	0,80	4,403	5,8	6,8	1,0	2,4	249	
wartości stałe									

Zbiorniki posiadają wolne pojemności powodziowe i dodatkowe. Dopływy do zbiorników kształtują się głównie w strefie stanów średnich i 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. Poziom piętrzenia na zbiorniku Otmuchów został obniżony poniżej poziomu piętrzenia zapasu zastrzeżonego ze względu na remont skarpy odwodnej zbiornika.

3. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

Odrzańska Droga Wodna jest otwarta dla żeglugi. Od 29.03.2024 r. zostało zamknięte wejście na zalew w m. Czernica, w km 229 rz. Odry (komunikat nawigacyjny nr 13/2024).

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.

- 25.04.2024 otrzymano zgłoszenie z WMZ KZGW o zawałonym murze oporowym rz. Bystrzyca na wysokości ul. Głównej w m. Jugowice, gm. Walim. Zgłoszenie zostało przekazane do NW w Wałbrzychu i ZZ w Legnicy.
- 23.04.2024 otrzymano zgłoszenie z WMZ KZGW o pianie na rz. Odrze w m. Oława, w okolicach śluzy. Powiadomiona została PSP oraz Policja. Zgłoszenie zostało przekazane do ZZ we Wrocławiu oraz do Kierownika Stopnia Wodnego Oława.

5. Alarmy i pogotowia przeciwpowodziowe

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