

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 31 lipca 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 niskich i średnich na Odrze skanalizowanej 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 i średnich oraz lokalnie wysokich i ostrzegawczych. Stan ostrzegawczy został przekroczony w 1 przekroju wodowskazowym w zlewni Baryczy (Odolanów na Baryczy).

W minionej dobie nie odnotowano opadów.

Obecnie obserwuje się głównie stabilizację stanów wód. Lokalne wzrosty spowodowane są pracą urządzeń hydrotechnicznych oraz powolnym spływem wód opadowych w dolne odcinki rzek w zlewniach nizinnych.

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

- **Ostrzeżenie o suszy hydrologicznej.** W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach na obszarze objętym ostrzeżeniem spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody na poziomie lub poniżej SNQ, z możliwością występowania krótkotrwałych wzrostów przepływu, spowodowanych przelotnymi opadami deszczu. Dotyczy obszaru: Kaczawa górna do Dunina, Kwisa górna do Zb. Leśna, Izera, Ostrożnica, Bóbr do zb. Pilchowice, Ślęza, Oława. Ostrzeżenie ważne do odwołania.

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

- Ostrzeżenie 1. stopnia o upałach. Prognozuje się upał. Temperatura maksymalna w dzień od 29°C do 31°C. Dotyczy obszaru województwa opolskiego, większości dolnośląskiego oraz południowych powiatów lubuskiego. Ważne od 2024-07-31 12:00 do 2024-07-31 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 31.07.2024 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	6,80	6,04	14,628	16,5	21,7	5,2	7,1	136	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	5,60	6,80	12,921	12,9	16,3	3,4	3,4	100	
Otmuchów Nysa Kłodzka	6,00	6,00	31,916	58,4	129,2	70,8	97,3	137	
Nysa Nysa Kłodzka	10,00	10,00	54,480	65,7	121,7	56,0	67,2	120	
Mietków Bystrzyca	2,00	0,23	41,705	63,0	77,2	14,2	35,5	250	
Dobromierz Strzegomka	0,25	0,02	5,193	10,0	11,4	1,4	6,2	456	
Słup Nysa Szalona	0,77	0,11	20,780	31,0	38,1	7,1	17,3	244	
Bukówka Bóbr	0,33	0,19	8,687	12,8	16,7	3,9	8,0	205	
Sosnówka Czerwonka	0,18	0,01	10,199	10,9	14,8	3,9	4,6	119	
Pilchowice Bóbr	3,80	3,00	21,626	33,0	50,0	17,0	28,4	167	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Złotniki Kwisa	0,40	0,50	8,080	10,5	12,1	1,6	4,0	251	
Leśna Kwisa	0,90	0,40	5,574	8,0	16,8	8,8	11,2	128	
Lubachów Bystrzyca	0,50	0,30	4,423	4,9	6,8	1,9	2,4	127	
wartości stałe									

Wszystkie zbiorniki posiadają wolne pojemności powodziowe i dodatkowe. Dopływy do zbiorników kształtują się w strefie stanów niskich i 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. Poziom piętrzenia na zbiorniku Otmuchów został podwyższony powyżej poziomu piętrzenia zapasu zastrzeżonego.

3. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

Odrzańska Droga Wodna jest otwarta dla żeglugi.

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.

- Dnia 31.07.2024 r. wpłynęło zgłoszenie z portalu zglosrure.pl, za pośrednictwem WMZ KZGW, dotyczące nielegalnego zrzutu ścieków w m. Pielgrzymka, gm. Pielgrzymka, pow. Złotoryjski. Zgłoszenie zostało przekazane do NW Legnica i ZZ Legnica celem weryfikacji.

5. Alarmy i pogotowia przeciwpowodziowe

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