

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 16 sierpnia 2022 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 i lokalnie niskich 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, lokalnie średnich. W jednym przekroju wodowskazowym w zlewni Bobru utrzymuje się stan wysoki, spowodowany pracą urządzenia hydrotechnicznego.

Obecnie obserwuje się tendencję spadkową lub stabilizację stanów wody, lokalne wzrosty spowodowane są pracą urządzeń hydrotechnicznych oraz spływem wód opadowych.

W okresie od 12 - 16.08 odnotowano następujące dobowe sumy opadów:

- 12/13.08 - maksymalne w zlewni Baryczy - 13 mm, w pozostałych zlewniach poniżej 2 mm,
- 13/14.08 - maksymalne w zlewni Nysy Kłodzkiej - 36 mm, Białej Głuchołaskiej - 25 mm, Bystrzycy - 19 mm, Łąby - 18 mm, Widawy - 15 mm, Odry (zlewnia bezpośrednia) - 14 mm, w pozostałych zlewniach poniżej 10 mm,
- 14/15.08 - maksymalne w zlewni Nysy Kłodzkiej - 32 mm, Bystrzycy - 18 mm, Ślęzy - 18 mm, Kaczawy - 15 mm, Bobru - 14 mm, Białej Głuchołaskiej - 11 mm, Widawy - 11 mm, Kwisy - 10 mm, w pozostałych zlewniach poniżej 10 mm,
- 15/16.08 - maksymalne w zlewni Nysy Kłodzkiej - 31 mm, Bystrzycy - 22 mm, Kaczawy - 19 mm, Białej Głuchołaskiej - 16 mm, Bobru - 11 mm, Nysy Łużyckiej - 10 mm, w pozostałych zlewniach poniżej 10 mm.

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

- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewni Czernej Wielkiej spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województw: dolnośląskiego i lubuskiego. Ostrzeżenie nr 26 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewni Ślęzy spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województw: dolnośląskiego. Ostrzeżenie nr 27 obowiązuje do odwołania.

- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewni Baryczy (bez Orli i Polskiego Rowu) spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województw: dolnośląskiego i wielkopolskiego. Ostrzeżenie nr 28 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody w kolejnych dniach w zlewniach Kaczawy od Dunina (bez górnej Skorej) do ujścia do Odry oraz Odry od ujścia Widawy do Ścinawy spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa dolnośląskiego. Ostrzeżenie nr 30 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody w kolejnych dniach na rzece Barycz (od Polskiej Wody do ujścia do Odry) spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa dolnośląskiego. Ostrzeżenie nr 31 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewniach dopływów Odry od ujścia Bobru do Słubic (szczególnie prawostronnych) spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa lubuskiego. Ostrzeżenie nr 32 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewni Orli i zlewni dopływów Odry od Ścinawy do Głogowa spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa wielkopolskiego, lubuskiego i dolnośląskiego. Ostrzeżenie nr 37 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewni dolnej Nysy Łużyckiej i na dolnej Nysie Łużyckiej spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa dolnośląskiego i lubuskiego. Ostrzeżenie nr 41 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewni Polskiego Rowu spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa dolnośląskiego, lubuskiego i wielkopolskiego. Ostrzeżenie nr 43 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewni Kaczawy górnej do Dunina spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa dolnośląskiego. Ostrzeżenie nr 44 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach na odcinku Odry środkowej od Słubic do Warty, spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa lubuskiego. Ostrzeżenie nr 45 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewni Odry od Głogowa do ujścia Bobru spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa dolnośląskiego, lubuskiego i wielkopolskiego. Ostrzeżenie nr 47 obowiązuje do odwołania. Dotyczy województwa dolnośląskiego, lubuskiego i wielkopolskiego. Ostrzeżenie nr 47 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewniach dopływów Bobru od Bobrzycy do ujścia (bez Kwisy i Czernej Wielkiej), zwłaszcza w zlewni Szprotawy, spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa dolnośląskiego i lubuskiego. Ostrzeżenie nr 53 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach na Odrze środkowej od Trestna do Słubic spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ z okresowymi przerwami, spowodowanymi zmianami odpływu wody ze

zbiorników retencyjnych, szczególnie na Nysie Kłodzkiej, prowadzonymi na potrzeby realizacji zadań transportowych Odrzańskiej Drogi Wodnej bądź wywołanymi pracą stopni wodnych. Dotyczy województwa dolnośląskiego i lubuskiego. Ostrzeżenie nr 54 obowiązuje do odwołania.

- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewni Odry od ujścia Nysy Kłodzkiej do ujścia Widawy spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa opolskiego i dolnośląskiego. Ostrzeżenie nr 60 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna W zlewni Widawy prognozowane jest utrzymywanie się przepływów poniżej przepływu średniego niskiego SNQ. Dotyczy województwa opolskiego, dolnośląskiego i wielkopolskiego. Ostrzeżenie nr 63 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewni górnej Skorej spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa dolnośląskiego. Ostrzeżenie nr 66 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewniach górnej Kwisy do Zbiornika Leśna i Izery spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa dolnośląskiego. Ostrzeżenie nr 67 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewni Oławy spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa dolnośląskiego i opolskiego. Ostrzeżenie nr 68 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewni Nysy Kłodzkiej od zb. Nysa do ujścia do Odry spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa opolskiego. Ostrzeżenie nr 70 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewni Bystrzycy dolnej (Czarna Woda, Strzegomka) spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa dolnośląskiego. Ostrzeżenie nr 71 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach w zlewni Bobru od Zbiornika Pilchowice do Bobrzycy oraz na Bobrze od Zbiornika Pilchowice do ujścia Kwisy spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa dolnośląskiego. Ostrzeżenie nr 75 obowiązuje do odwołania.
- Susza hydrologiczna - W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach na Bobrze od ujścia Kwisy do ujścia do Odry spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ. Dotyczy województwa lubuskiego. Ostrzeżenie nr 76 obowiązuje do odwołania.

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

- Ostrzeżenie 2. stopnia o upałach. Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 30°C do 34°C. Temperatura minimalna w nocy od 17°C do 19°C. Dotyczy zachodnich powiatów województwa lubuskiego. Ostrzeżenie ważne od 2022-08-13 12:30 do 2022-08-18 18:00.
- Ostrzeżenie 2. stopnia o upałach. Prognozuje się upał. Temperatura maksymalna w dzień od 29°C do 32°C, a w czwartek i piątek 18-19.08 do 33°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 22°C, tylko w nocy z wtorku na środę 16/17.08 od 16°C do 19°C. Dotyczy województwa opolskiego oraz wschodnich powiatów województwa dolnośląskiego i południowych i zachodnich powiatów województwa wielkopolskiego. Ostrzeżenie ważne od 2022-08-16 12:00 do 2022-08-19 20:00.

- Ostrzeżenie 2. stopnia o upałach. Prognozuje się upał. Temperatura maksymalna w dzień od 29°C do 32°C, we czwartek 18.08 do 33°C. Temperatura minimalna w nocy od 17°C do 20°C, a w nocy ze środy na czwartek 17/18.08 od 18°C do 21°C. Dotyczy powiatów województwa dolnośląskiego i południowych powiatów województwa lubuskiego. Ostrzeżenie ważne od 2022-08-16 12:00 do 2022-08-18 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 16.08.2022 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	3,20	4,42	16,385	16,5	21,7	5,2	5,3	102	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	3,60	3,19	12,712	12,9	16,3	3,4	3,6	106	
Otmuchów Nysa Kłodzka	5,00	3,52	38,766	58,4	129,2	70,8	90,4	128	
Nysa Nysa Kłodzka	7,50	9,14	45,195	65,7	121,7	56,0	76,5	137	
Słup Nysa Szalona	0,32	0,32	15,444	23,6	38,1	14,5	22,6	156	
Mietków Bystrzyca	2,00	1,12	42,011	63,0	77,2	14,2	35,2	248	
Dobromierz Strzegomka	0,20	0,57	6,561	10,0	11,4	1,4	4,8	355	
Bukówka Bóbr	0,21	0,15	9,035	12,8	16,7	3,9	7,6	196	
Sosnówka Czerwonka	0,18	0,03	7,484	10,9	14,8	3,9	7,4	188	
Pilchowice Bóbr	3,30	5,50	21,853	24,0	50,0	26,0	28,1	108	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Złotniki Kwisa	0,40	0,70	8,470	9,7	12,1	2,4	3,6	151	
Leśna Kwisa	0,80	0,50	6,458	7,0	16,8	9,8	10,3	106	
Lubachów Bystrzyca	0,30	0,30	4,491	4,9	6,8	1,9	2,3	123	
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.

3. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

Odrzańska Droga Wodna jest otwarta dla żeglugi.

Najnowsze komunikaty nawigacyjne:

W związku z koniecznością wykonania prac w komorze w dniach od 13.08.2022 r. do 15.08.2022 r. włącznie, służa Ratowice będzie pracowała w godz. 12:00-14:00. W powyższych godzinach będą słurowane wszystkie jednostki. Prosimy wszystkich użytkowników ODW o dostosowanie swoich planów żeglugowych do zaistniałej sytuacji.

Komunikat nawigacyjny nr 25/2022 z dnia 11.08.2022 r.

W związku z pracami budowlanymi na moście Dmowskiego we Wrocławiu (km 253,36 Odry), w dniach od 16.08.2022 r. do 18.08.2022 r. włącznie, zostanie zamknięte przejście dla jednostek pływających pod tą przeprawą. Obszar wyłączony dla żeglugi będzie obejmował akwen od śluzy Mieszcząskiej do 30 m poniżej mostu Dmowskiego.

Komunikat nawigacyjny nr 24/2022 z dnia 11.08.2022 r.

W km 255+200 przy prawym brzegu Odry (między wejściem do portu miejskiego a cyplem rozdzielającym Odrę ze Starą Odrą) znajduje się przeszkoda w postaci częściowo zatopionego urządzenia pływającego – ponton roboczy. Obiekt częściowo wystaje nad linię wodną, natomiast zatopiona część została oznakowana czterema żółtymi bojami. Załogi wszystkich jednostek przechodzących przez ten odcinek proszone są o zachowanie szczególnej ostrożności i stosowanie się do wystawionego oznakowania. Informacja o usunięciu przeszkody zostanie podana w oddzielnym komunikacie nawigacyjnym.

Komunikat nawigacyjny nr 23/2022 z dnia 05.08.2022 r.

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.