

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 13 września 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 niskich i lokalnie średnich 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 średnich oraz wysokich, lokalnie niskich, ostrzegawczych i alarmowych. Stan ostrzegawczy został przekroczony w 4 przekrojach wodowskazowych w zlewniach: Bystrzycy, Ślęzy, Baryczy oraz Kwisy. Stan alarmowy został przekroczony w 1 przekroju wodowskazowym w zlewni Baryczy (Odolanów na Baryczy).

W minionej dobie odnotowano opady deszczu, maksymalne w zlewni Nysy Kłodzkiej – 69 mm, Białej Głuchołaskiej – 56 mm, Dorzeczu Łaby – 46 mm, Oławy – 33 mm, Bystrzycy – 32 mm, Ślęzy – 31 mm, Baryczy – 31 mm, Odry (zlewnia bezpośrednia) – 29 mm, Widawy – 28 mm, Bobru – 27 mm, Kaczawy – 20 mm, Kwisy – 11 mm, Nysy Łużyckiej – 10 mm, w pozostałych zlewniach poniżej 10 mm.

Obecnie obserwuje się tendencję wzrostową stanów wód, związaną ze spływem wód opadowych.

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

- **Ostrzeżenie hydrologiczne 3-go stopnia: wezbranie z przekroczeniem stanów alarmowych.** W związku z opadami deszczu o natężeniu intensywnym prognozowane są stopniowe wzrosty stanów wody w zlewniach dopływów Odry do strefy stanów wysokich i znaczne przekroczenie stanów alarmowych oraz lokalnie ostrzegawczych. Zależnie od przebiegu sytuacji meteorologicznej największe wzrosty stanów wody mogą wystąpić w dniach 13/14.09 oraz 15.09 i obejmą zlewnie Osobłogi, Nysy Kłodzkiej, górnego Bobru i Kwisy, oraz Oławy, Ślęzy, Bystrzycy i Kaczawy. W Korzeńsku na Orli oraz w Odolanowie na Baryczy stany wody będą rosły powyżej stanu ostrzegawczego, a następnie powyżej stanu alarmowego.. Dotyczy obszaru woj. dolnośląskiego i opolskiego oraz południowej części wielkopolskiego. Ostrzeżenie ważne od: 2024-09-12 14:00 do: 2024-09-16 11:00.
- **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, Ślęza, Oława. Ostrzeżenie ważne do odwołania.

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

- **Ostrzeżenie meteorologiczne 3-go stopnia: Intensywne opady deszczu.** Prognozowane są opady deszczu o natężeniu umiarkowanym i silnym. Prognozowana suma opadów dla okresu od godz. 03.00 dnia 12.09 do 07.00 dnia 13.09 wyniesie od 40 mm do 70 mm, od godz. 07.00 dnia 13.09 do godz. 07.00 dnia 14.09 wyniesie od 80 mm do 120 mm, od godz. 07.00 dnia 14.09 do godz. 07.00 dnia 15.09 wyniesie od 70 mm do 110 mm, lokalnie do 150 mm, od godz. 07.00 dnia 15.09 do godz. 07.00 dnia 16.09 suma opadów wyniesie od 20 mm do 40 mm. Dotyczy obszaru woj. dolnośląskiego i opolskiego. Ostrzeżenie ważne od: 2024-09-12 03:00 do: 2024-09-16 07:00.
- **Ostrzeżenie meteorologiczne 2-go stopnia: Intensywne opady deszczu.** Prognozowane są opady deszczu o natężeniu umiarkowanym i silnym. Prognozowana suma opadów dla okresu od godz. 06.00 dnia 12.09 do 07.00 dnia 13.09 wyniesie do 40 mm, od godz. 07.00 dnia 13.09 do godz. 07.00 dnia 14.09 wyniesie do 40 mm. Dotyczy obszaru: część południowa woj. wielkopolskiego. Ostrzeżenie ważne od: 2024-09-12 06:00 do: 2024-09-14 06:00.



"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 13.09.2024 r. na godz. 6:00 UTC (8:00 CEST)

Zbiorniki rzeka	Odptyw śr. [m³/s]	Dopływ śr. [m³/s]	Pojemność aktualna [mln m³]	Poj. przy NPP [mln m³]	Poj. przy Max PP [mln m³]	Pojemność powodz. wymagana [mln m³]	Aktualna poj. powodz. [mln m³]	Pojemność powodz. do wykorzyst. [%]	Administrator obiektu
1	2	3	4	5	6	7= 6-5	8= 6-4	9	10
Topola Nysa Kłodzka	12,20	11,45	14,497	16,5	21,7	5,2	7,2	138	PGW WP RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	11,82	12,20	10,897	12,9	16,3	3,4	5,4	160	
Otmuchów Nysa Kłodzka	17,67	22,17	39,927	58,4	129,2	70,8	89,2	126	
Nysa Nysa Kłodzka	30,83	30,83	45,767	65,7	121,7	56,0	75,9	136	
Mietków Bystrzyca	2,00	13,37	40,490	63,0	77,2	14,2	36,7	259	
Dobromierz Strzegomka	0,50	12,84	6,850	10,0	11,4	1,4	4,5	333	
Słup Nysa Szalona	0,77	1,41	19,752	31,0	38,1	7,1	18,3	259	
Bukówka Bóbr	1,96	1,67	8,055	12,8	16,7	3,9	8,6	221	
Sosnowka Czerwonka	0,18	0,53	10,365	10,9	14,8	3,9	4,5	114	
Pilchowice Bóbr	29,00	10,60	19,275	24,0	50,0	26,0	30,7	118	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Złotniki Kwisa	12,80	1,40	6,424	9,7	12,1	2,4	5,7	237	
Leśna Kwisa	18,20	14,30	5,758	7,0	16,8	9,8	11,0	113	
Lubachów Bystrzyca	8,10	1,70	4,079	4,9	6,8	1,9	2,7	145	
wartości stałe									

Wszystkie zbiorniki posiadają wolne pojemności powodziowe i dodatkowe. 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.

Aktualnie zbiorniki retencyjne znajdujące się w zlewni Nysy Kłodzkiej są wypełnione w 31 % (zb. Otmuchów) i 38 % (zb. Nysa). W dniu 12.09.2024 r. zostały nieznacznie zwiększone odpływy z dwóch zbiorników retencyjnych na Nysie Kłodzkiej m.in. z uwagi na trwający remont na zb. Otmuchów. Zbiorniki znajdujące się Kotlinie Jeleniogórskiej są wypełnione w 50-70 % i w dniach 12-13.09.2024 r. również zostały zwiększone nieznacznie odpływy. Zbiorniki retencyjne w pozostałych zlewniach także są wypełnione w 52 % (zb. Mietków), 60 % (zb. Dobromierz), które gromadzą nadmiar dopływającej wody.

Dyspozycje zwiększania odpływów będą wydawane zgodnie z Instrukcjami gospodarowania wodą i stosownie do rozwoju sytuacji hydrologiczno-meteorologicznej, w tym w oparciu o aktualną sytuację na rzece Odrze, celem uniknięcia nałożenia się fal wezbraniowych na rzekach.

3. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

Odrzańska Droga Wodna jest otwarta dla żeglugi.

Od dnia 12.09.2024 r. od godz. 12:00 został zamknięty Odcinek Boczego Szlaku Żeglownego we Wrocławiu od śluzy Szczytniki do śluzy Miejskiej ze względu na położenie jazu Psie Pole – przejście prognozowanej fali wezbraniowej (komunikat nawigacyjny nr 35/2024).

W dniach 16-18.09.2024 r. w godzinach 07:00 do godz. 18:00 odcinek Odrzańskiej Drogi wodnej w km od 257,00 do km 258,00 będzie zamknięty dla żeglugi ze względu na ćwiczenia Wojsk Inżynieryjnych (komunikat nawigacyjny nr 31/2024).

W związku z koniecznością przeprowadzenia m.in. wymiany uszczelnień wrót, śluza Lipki będzie nieczynna dla żeglugi na przełomie października i listopada br., przez okres ok. 30 dni (komunikat nawigacyjny nr 28/2024).

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.

5. Alarmy i pogotowia przeciwpowodziowe

Na obszarze administrowanym przez PGW WP RZGW we Wrocławiu obowiązują:

- alarm przeciwpowodziowy:
 - brak.
- pogotowie przeciwpowodziowe:
 - gm. i m. Odolanów (pow. ostrowski, woj. wielkopolskie)
 - gm. Sobótka (pow. wrocławski, woj. dolnośląskie)
 - gm. Złoty Stok (pow. ząbkowicki, woj. dolnośląskie)
 - pow. lwówecki (woj. dolnośląskie)
 - pow. kłodzki (woj. dolnośląskie)
 - gm. Pielgrzymka (pow. złotoryjski, woj. dolnośląskie)
 - gm. Udanin (pow. średzki, woj. dolnośląskie)
 - gm. Kamieniec Ząbkowicki (pow. ząbkowicki, woj. dolnośląskie)