

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 5 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, 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 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, ostrzegawczych i alarmowych. Stan alarmowy został przekroczony w 2 przekrojach wodowskazowych w zlewni Baryczy (Odolanów na Baryczy i Korzeńsko na Orli). Stan ostrzegawczy został przekroczony w 1 przekroju wodowskazowym w zlewni Baryczy (Osetno na Baryczy).

W minionej dobie odnotowano niewielki, lokalne opady deszczu poniżej 6 mm.

Obecnie obserwuje się głównie stabilizację stanów wód. Lokalne wzrosty spowodowane są głównie pracą urządzeń hydrotechnicznych. Utrzymujące się przekroczenia stanów umownych wynikają z powolnego spływu 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 przepływaniami 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. 10:00 CEST) wydano ostrzeżenia meteorologiczne:

- **Ostrzeżenie 2. stopnia o upałach.** Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 30°C do 32°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 20°C. Dotyczy całego obszaru RZGW we Wrocławiu bez południowych powiatów woj. dolnośląskiego. Ważne od 2024-09-03 12:00 do 2024-09-05 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 05.09.2024 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 | 5,00 | 5,38 | 14,628 | 16,5 | 21,7 | 5,2 | 7,1 | 136 | PGW WP RZGW we Wrocławiu |
| Kozielno Nysa Kłodzka | 5,00 | 5,00 | 11,031 | 12,9 | 16,3 | 3,4 | 5,3 | 156 | |
| Otmuchów Nysa Kłodzka | 6,00 | 6,00 | 39,538 | 58,4 | 129,2 | 70,8 | 89,6 | 127 | |
| Nysa Nysa Kłodzka | 10,00 | 8,33 | 46,340 | 65,7 | 121,7 | 56,0 | 75,4 | 135 | |
| Mietków Bystrzyca | 2,00 | 0,26 | 39,359 | 63,0 | 77,2 | 14,2 | 37,9 | 267 | |
| Dobromierz Strzegomka | 0,22 | 0,22 | 5,713 | 10,0 | 11,4 | 1,4 | 5,6 | 418 | |
| Słup Nysa Szalona | 0,77 | 0,13 | 19,917 | 31,0 | 38,1 | 7,1 | 18,1 | 256 | |
| Bukówka Bóbr | 0,49 | 0,19 | 8,207 | 12,8 | 16,7 | 3,9 | 8,5 | 217 | |
| Sosnówka Czerwonka | 0,18 | 0,06 | 10,365 | 10,9 | 14,8 | 3,9 | 4,5 | 114 | |
| Pilchowice Bóbr | 4,10 | 5,00 | 22,960 | 24,0 | 50,0 | 26,0 | 27,0 | 104 | TAURON Ekoenergia sp. z o.o. |
| Złotniki Kwisa | 0,40 | 0,40 | 8,140 | 9,7 | 12,1 | 2,4 | 4,0 | 165 | |
| Leśna Kwisa | 0,90 | 0,50 | 6,016 | 7,0 | 16,8 | 9,8 | 10,8 | 110 | |
| Lubachów Bystrzyca | 0,60 | 0,40 | 4,661 | 4,9 | 6,8 | 1,9 | 2,1 | 114 | |
| wartości stałe | | | | | | | | | |

Wszystkie zbiorniki posiadają wolne pojemności powodziowe i dodatkowe. Dopływy do zbiorników kształtują się 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. W związku z zakończeniem kolejnego etapu remontu zbiornika Otmuchów, poziom piętrzenia na zbiorniku jest sukcesywnie podnoszony.

3. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

Odrzańska Droga Wodna jest otwarta dla żeglugi.

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 Inżynierskich (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.

- 05.09.2024 r. godz. 06:00 UTC – sytuacja w m. Odolanów: poziom wody w rzece Kuroch wynosi 145 cm (stan ostrzegawczy 160 cm), a na Baryczy 150 cm (stan alarmowy 120 cm). W stosunku do poprzedniej doby poziom wody na obu wodowskazach obniżył się odpowiednio o 10 cm i 4 cm.
- 05.09.2024 r. – informacje z ZZ Leszno ws. sytuacji na Baryczy:
 - Dzisiaj w Lelikowie zostanie zainstalowana kolejna pompa do natleniania wody, wypożyczona z ZZ Zielona Góra.
- 04.09.2024 r. w godzinach wieczornych otrzymano zgłoszenie z WMZ KZGW dotyczące zanieczyszczenia substancją ropopochodną rz. Bystrzyca w m. Stara Bystrzyca, gm. Bystrzyca Kłodzka. Zgłoszenie zostało przekazane do NW w Kłodzku celem weryfikacji.

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).