

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 20 czerwca 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, 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 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 w strefie stanów niskich i średnich oraz miejscami wysokich.

Obecnie obserwuje się stabilizację stanów wody, lokalne wzrosty spowodowane pracą urządzeń hydrotechnicznych.

W okresie od 17.06 do 20.06 odnotowano następujące dobowe sumy opadów:

- 17/18.06 – brak opadów,
- 18/19.06 – brak opadów,
- 19/20.06 – maksymalne w zlewni Odry (zlewnia bezpośrednia) – 14 mm, w pozostałych zlewniach poniżej 3 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 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.

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

- Ostrzeżenie 2. stopnia o burzach z gradem. Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć bardzo silne opady deszczu od 25 mm do 35 mm, oraz porywy wiatru do 100 km/h. Miejscami grad. Najbardziej intensywne zjawiska wystąpią w godzinach popołudniowych i wieczornych. Dotyczy województwa dolnośląskiego, opolskiego oraz południowych powiatów województwa wielkopolskiego. Ostrzeżenie ważne od 2022-06-20 14:00 do 2022-06-20 21:00.
- Ostrzeżenie 1. stopnia o burzach z gradem. Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć silne opady deszczu od 20 mm do 30 mm oraz porywy wiatru do 85 km/h. Miejscami grad. Najbardziej intensywne zjawiska wystąpią w godzinach popołudniowych i wieczornych. Dotyczy województwa lubuskiego. Ostrzeżenie ważne od 2022-06-20 11:00 do 2022-06-20 18:00.
- Ostrzeżenie 2. stopnia o upałach. Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 30°C do 33°C, lokalnie w niedzielę do 34°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 20°C. Dotyczy województwa wschodnich i centralnych powiatów województwa dolnośląskiego, południowych powiatów województwa wielkopolskiego oraz całego województwa opolskiego. Ostrzeżenie ważne od 2022-06-19 12:08 do 2022-06-20 17:00.



"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 20.06.2022 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	4,50	4,91	16,246	16,5	21,7	5,2	5,4	105	PGW WP RZG W

Kozielno Nysa Kłodzka	4,50	4,50	12,747	12,9	16,3	3,4	3,6	105	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Otmuchów Nysa Kłodzka	10,00	5,03	48,517	58,4	129,2	70,8	80,7	114	
Nysa Nysa Kłodzka	15,00	13,23	54,786	65,7	121,7	56,0	66,9	119	
Słup Nysa Szalona	0,32	0,03	16,114	23,6	38,1	14,5	21,9	151	
Mietków Bystrzyca	2,00	0,19	45,482	63,0	77,2	14,2	31,7	224	
Dobromierz Strzegomka	0,31	0,01	6,833	10,0	11,4	1,4	4,5	335	
Bukówka Bóbr	0,50	0,16	10,060	12,8	16,7	3,9	6,6	170	
Sosnówka Czerwonka	0,18	0,03	7,831	10,9	14,8	3,9	7,0	179	
Pilchowice Bóbr	3,90	3,40	21,680	24,0	50,0	26,0	28,3	109	
Złotniki Kwisa	0,40	0,60	8,360	9,7	12,1	2,4	3,7	156	
Leśna Kwisa	0,80	0,50	6,174	7,0	16,8	9,8	10,6	108	
Lubachów Bystrzyca	0,30	0,30	4,364	4,9	6,8	1,9	2,4	130	
wartości stałe									

Wszystkie zbiorniki posiadają wolne pojemności powodziowe i dodatkowe. Dopyły 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:

Od dnia 31.05.2022 r. do odwołania trwa przebudowa mostu drogowego w Krośnie Odrzańskim w km 514+100 rzeki Odry wszystkie jednostki pływające chcące przejść przez wskazany rejon są zobowiązane do powiadomienia 4 godz. przed podejściem jednostkę prowadząca roboty tj. BIZON-O-155.

Komunikat nawigacyjny nr 18/2022 z dnia 31.05.2022 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.