

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 13 marca 2018 r.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu

1. Aktualna sytuacja hydrologiczna

Stany wód na wodowskazach środkowej Odry układają się w strefie stanów niskich i średnich.

Stany wód na wodowskazach Odry granicznej, powyżej ujścia Warty, układają się w strefie stanów średnich.

Stany wód na wodowskazach w dorzeczu środkowej Odry układają się w strefie stanów niskich i średnich, lokalnie wysokich.

W minionej dobie miały miejsce opady atmosferyczne, maksymalne w zlewni Nysy Kłodzkiej – 31 mm, Nysy Łużyckiej – 20 mm (po czeskiej stronie), Kwisy – 15 mm, Bobru – 12 mm, w pozostałych zlewniach poniżej 10 mm.

Przewiduje się dalsze opady deszczu połączone z tajaniem pokrywy śnieżnej, w zlewniach górskich, zwłaszcza górnej Nysy Łużyckiej, Witki, górnej Kwisy i górnego Bobru oraz górnej Nysy Kłodzkiej, które mogą powodować wzrosty stanów wody do strefy stanów wysokich, lokalnie i przejściowo z możliwością przekroczenia stanów ostrzegawczych.

Odra skanalizowana wolna od lodu. W kanałach śluzowych występuje pokrywa lodowa do 100% powierzchni i do 8 cm grubości, w Ratowicach nawet do 18 cm. We Wrocławiu w kanałach żeglugowych występuje pokrywa lodowa do 100% powierzchni i do 6 cm grubości, na Starej Odrze woda na lodzie, w Kanale Powodziowym brak zjawisk lodowych. Odra swobodnie płynąca wolna od lodu. Lodołamacz „Borsuk” stacjonuje w górnym stanowisku śluzy Brzeg Dolny (km 281,6). W dorzeczu środkowej Odry lokalnie występują zjawiska lodowe w postaci lodu brzegowego.

W regionie górnej i środkowej Odry występuje pokrywa śnieżna, maksymalna do 90 cm grubości w zlewni Bobru (Śnieżka).



"Źródłem prezentowanych danych są informacje zbierane i przetwarzane przez państwową służbę hydrologiczno-meteorologiczną, którymi rozporządza IMGW - PIB"

2. Informacja o zbiornikach

Zbiorniki rzeka	Odptyw śr. [m ³ /s]	Doptyw 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	18,00	15,27	15,39	16,5	21,7	5,2	6,3	121	RZGW we Wrocławiu
Kozielno Nysa Kłodzka	20,38	18,00	11,71	12,9	16,3	3,4	4,6	136	
Otmuchów Nysa Kłodzka	10,00	23,81	54,71	59,0	129,5	70,5	74,7	106	
Nysa Nysa Kłodzka	15,00	15,00	50,54	66,3	122,1	55,8	71,5	128	
Słup Nysa Szalona	1,07	1,38	18,80	23,6	38,1	14,5	19,3	133	
Mietków Bystrzyca	2,00	2,86	41,88	63,3	77,0	13,7	35,1	256	
Dobromierz Strzegomka	0,36	0,36	7,33	10,0	11,4	1,4	4,0	297	
Bukówka Bóbr	0,55	0,86	9,29	12,9	16,8	3,9	7,5	194	
Sosnówka Czerwonka	0,21	0,21	7,34	10,9	14,8	3,9	7,5	192	
Pilchowice Bóbr	8,60	11,20	25,71	33,0	50,0	17,0	24,3	143	TAURON Ekoenergia sp. z o.o.
Złotniki Kwisa	3,70	3,50	8,48	10,5	12,1	1,6	3,6	226	
Leśna Kwisa	5,10	3,90	7,11	8,0	16,8	8,8	9,7	110	
Lubachów Bystrzyca	1,70	1,43	4,18	5,8	6,8	1,0	2,6	272	
wartości stałe									

Zbiorniki posiadają wolne pojemności powodziowe i dodatkowe. Na zbiornikach występuje pokrywa lodowa – Mietków, Bukówka, Sosnówka – 100%, Nysa – 90%, Otmuchów, Dobromierz – 70%, Topola, Kozielno – 50%, Słup – 20%. Maksymalna grubość pokrywy lodowej dochodzi do 23 cm. Zbiorniki pracują w normalnym trybie eksploatacji. Doptywy do zbiorników kształtują się w strefie stanów średnich. Urządzenia upustowe są drożne, urządzenia manewrowe są sprawne. Suche zbiorniki przeciwpowodziowe nie piętrzą wody. Poldery nie piętrzą wody.

3. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

Ze względu na zjawiska lodowe zamknięta jest żegluga na wszystkich fragmentach Odrzańskiej Drogi Wodnej na odcinku od ujścia Nysy Kłodzkiej (km 181+300) do ujścia Warty (km 617+600). Załogi wszystkich statków znajdujących się na powyższych odcinkach proszone są o przejście do miejsc schronienia i właściwe zabezpieczenie jednostek na postój zimowy. Pełna treść Komunikatu nr 6/2018 znajduje się na stronie internetowej PGW WP RZGW we Wrocławiu w zakładce: „aktualności”; „Komunikaty nawigacyjne” pod adresem:

http://wroclaw.rzgw.gov.pl/pl/news/9/25/Komunikaty_nawigacyjne lub stronie bip:

<http://bip.wroclaw.rzgw.gov.pl/24384,24385/24385/>

Wydano Komunikat nr 5/2018 dotyczący zamknięcia żeglugi:

https://wroclaw.rzgw.gov.pl/pl/shownews/25/6974/KOMUNIKAT_5_2018

Ze względu na rozwój zjawisk lodowych zamknięta jest żegluga od ujścia Nysy Kłodzkiej (km 181+300) do stopnia Rędzin (km 261+600) wraz ze Śródmiejskim Węzłem Wodnym we Wrocławiu. Termin otwarcia odcinka ODW od Brzegu Dolnego do Malczyc jest przewidywany na dzień 31.05.2018 r. Szczegółowe informacje umieszczone są na stronie internetowej RZGW we Wrocławiu w komunikatach ogólnych: http://wroclaw.rzgw.gov.pl/pl/news/9/25/Komunikaty_nawigacyjne

4. Inne informacje

RZGW we Wrocławiu na bieżąco monitoruje, przy pomocy własnych służb terenowych, sytuację na rzekach i urządzeniach wodnych.