

様式1-1-3\_ダムサイト

河川コード	8101080001
ダムコード	10100163800000
ダム名	札内川ダム

No.	項目	単位	1月			2月			5月		
1	河川コード	—	8101080001			8101080001			8101080001		
2	ダムコード	—	10100163800000			10100163800000			10100163800000		
3	ダム名	—	札内川ダム			札内川ダム			札内川ダム		
4	調査年月日	—	2025/01/21			2025/02/14			2025/05/21		
5	調査地点(採水位置)	—	ダムサイト			ダムサイト			ダムサイト		
6	調査開始時刻	—	12:15			09:50			11:15		
7	天候	—	曇			曇			晴		
8	気温	°C	-2.0			-4.0			18.2		
9	全水深	m	52.20			46.60			60.30		
10	透視度(河川)	cm	—			—			—		
11	透明度(ダム貯水池)	m	5.0			5.0			5.6		
12	水色(ダム貯水池)	—	5			5			5		
13	貯水位	EL.m	466.81			461.83			474.85		
14	流量(河川)	m <sup>3</sup> /s	—			—			—		
15	流入量(ダム貯水池)	m <sup>3</sup> /s	0.92			1.62			11.15		
16	放流量(ダム貯水池)	m <sup>3</sup> /s	3.38			3.46			16.68		
17	調査深度	—	表水層	深水層	底水層	表水層	深水層	底水層	表水層	深水層	底水層
18	採水水深	m	0.50	26.10	51.20	0.50	23.30	45.60	0.50	30.20	59.30
19	水温	°C	1.3	3.0	3.6	0.9	3.1	3.7	9.6	5.0	4.2
20	天然水の色	—	淡緑色			淡緑色			緑色		
21	外観(試料水)	—	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明
22	臭気(冷時)	—	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
23	pH (at25°C)	—	6.8	6.7	6.6	6.7	6.7	6.4	6.7	6.6	6.5
24	BOD	mg/L	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
25	CODMn	mg/L	1.3	1.5	1.7	1.4	1.2	2.0	1.3	1.7	2.8
26	SS	mg/L	<1	<1	1	<1	<1	2	1	1	2
27	DO	mg/L	12	10	4.5	10	10	2.0	11	11	8.8
28	DO飽和率(飽和度)	%	85	74	34	70	75	15	97	86	68
29	大腸菌群数	MPN/100mL	0.0E+00	2.0E+00	0.0E+00	0.0E+00	0.0E+00	0.0E+00	0.0E+00	0.0E+00	0.0E+00
30	総窒素(T-N)	mg/L	0.43	0.46	0.57	0.44	0.48	0.61	0.40	0.47	0.51
31	総リン(T-P)	mg/L	0.004	0.006	0.008	<0.003	0.003	0.007	0.004	0.005	0.006
32	大腸菌数	CFU/100mL	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
33	アノモニウム態窒素	mg/L	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	0.05	<0.05	<0.05	0.05
34	亜硝酸態窒素	mg/L	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
35	硝酸態窒素	mg/L	0.28	0.30	0.25	0.28	0.31	0.20	0.36	0.43	0.46
36	オルトリリン酸態リン	mg/L	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
37	クロロフィルa	μg/L	0.07	<0.01	<0.01	0.28	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
38	フェオフィチン	μg/L	<0.01	<0.01	0.08	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	<0.01	<0.01
39	濁度	度	2	3	12	<1	1	11	2	3	7
40	2-メチルイソボルネオール	ng/L	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
41	ジオスミン	ng/L	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
42	総トリハロメタン生成能	mg/L	0.023	0.028	0.035	0.024	0.030	0.036	0.030	0.035	0.035
43	糞便性大腸菌群数(M-FC)	個/100mL	0.0E+00	0.0E+00	0.0E+00	0.0E+00	0.0E+00	0.0E+00	0.0E+00	0.0E+00	0.0E+00
44	放線菌	個/mL	0	0	1	0	0	0	1	1	1