

様式1-1-3\_ダムサイト

河川コード	8101080001
ダムコード	10100163500000
ダム名	十勝ダム

No.	項目	単位	1月			2月					
			表水層	深水層	底水層	表水層	深水層	底水層			
1	河川コード	-	8101080001			8101080001					
2	ダムコード	-	10100163500000			10100163500000					
3	ダム名	-	十勝ダム			十勝ダム					
4	調査年月日	-	2026/01/22			2026/02/04					
5	調査地点(採水位置)	-	ダムサイト			ダムサイト					
6	調査開始時刻	-	12:25			12:15					
7	天候	-	晴			曇					
8	気温	°C	-3.0			2.5					
9	全水深	m	37.20			34.40					
10	透視度(河川)	cm	-			-					
11	透明度(ダム貯水池)	m	3.1			4.0					
12	水色(ダム貯水池)	-	13			13					
13	貯水位	EL.m	322.64			319.77					
14	流量(河川)	m <sup>3</sup> /s	-			-					
15	流入量(ダム貯水池)	m <sup>3</sup> /s	0.00			0.00					
16	放流量(ダム貯水池)	m <sup>3</sup> /s	0.00			0.00					
17	調査深度	-	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	18.60	36.20	0.50	17.20	33.40			
19	水温	°C	0.3	1.4	3.0	0.5	1.4	3.0			
20	天然水の色	-	淡灰緑色			青緑色					
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			
22	臭気(冷時)	-	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭			
23	pH(at25°C)	-	7.4	7.4	7.2	7.3	7.3	7.1			
24	BOD	mg/L	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			
25	COD <sub>Mn</sub>	mg/L	1.3	0.9	1.3	1.7	1.5	1.9			
26	SS	mg/L	<1	<1	<1	<1	<1	1			
27	DO	mg/L	12	12	9.0	12	12	8.3			
28	DO飽和率(飽和度)	%	83	85	67	83	85	62			
29	大腸菌群数	MPN/100mL	0.0E+00	2.0E+00	2.0E+00	0.0E+00	0.0E+00	0.0E+00			
30	総窒素(T-N)	mg/L	0.43	0.42	0.44	0.41	0.40	0.43			
31	総リン(T-P)	mg/L	0.010	0.010	0.010	0.008	0.009	0.010			
32	大腸菌数	CFU/100mL	<1	1	<1	<1	1	1			
33	アンモニウム態窒素	mg/L	<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			
35	硝酸態窒素	mg/L	0.38	0.39	0.40	0.39	0.39	0.40			
36	オルトリン酸態リン	mg/L	0.007	0.008	0.007	0.005	0.006	0.006			
37	クロロフィルa	μg/L	0.70	<0.01	<0.01	1.1	<0.01	<0.01			
38	フェオフィチン	μg/L	0.25	0.02	<0.01	0.33	<0.01	<0.01			
39	濁度	度	1	3	12	3.0	2.0	24.0			
40	糞便性大腸菌群数(M-FC)	個/100mL	0.0E+00	0.0E+00	1.0E+00	0.0E+00	0.0E+00	0.0E+00			