

様式1-1-4_放流口

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	3月	4月	5月	6月
1	河川コード	-	8101080001	8101080001	8101080001	8101080001	8101080001	8101080001
2	ダムコード	-	10100163500000	10100163500000	10100163500000	10100163500000	10100163500000	10100163500000
3	ダム名	-	十勝ダム	十勝ダム	十勝ダム	十勝ダム	十勝ダム	十勝ダム
4	調査年月日	-	2024/01/24	2024/02/07	2024/03/01	2024/04/16	2024/05/01	2024/06/14
5	調査地点(採水位置)	-	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口
6	調査開始時刻	-	16:10	16:00	17:35	16:36	17:06	15:27
7	天候	-	晴	晴	雪	晴	曇	曇
8	気温	°C	-4.7	-5.9	-4.0	15.0	16.0	17.2
9	全水深	m	2.40	2.20	2.20	2.40	2.20	2.00
10	透視度(河川)	cm	26.0	28.0	32.0	33.0	35.0	32.0
11	透明度(ダム貯水池)	m	-	-	-	-	-	-
12	水色(ダム貯水池)	-	-	-	-	-	-	-
13	貯水位	EL.m	-	-	-	-	-	-
14	流量(河川)	m ³ /s	-	-	-	-	-	-
15	流入量(ダム貯水池)	m ³ /s	0.84	0.00	0.52	28.43	6.99	3.18
16	放流量(ダム貯水池)	m ³ /s	71.90	56.70	59.20	71.10	73.00	50.00
17	調査深度	-	2割水深	2割水深	2割水深	2割水深	2割水深	2割水深
18	水位	m	266.40	266.20	266.20	266.40	266.20	266.00
19	採水水深	m	0.48	0.44	0.44	0.48	0.44	0.40
20	水温	°C	1.5	0.9	1.0	4.8	7.5	11.6
21	天然水の色	-	灰緑色濁	灰緑色濁	淡灰茶色濁	緑褐色濁	灰緑色	淡灰茶色濁
22	外観(試料水)	-	淡白色	無色透明	淡白色濁	淡白色	無色透明	淡白色濁
23	臭気(冷時)	-	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
24	pH(at25°C)	-	7.4	7.2	7.2	7.2	7.3	7.1
25	BOD	mg/L	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
26	COD _{Mn}	mg/L	2.4	2.1	2.3	2.5	2.0	2.0
27	SS	mg/L	10	7	8	15	8	15
28	DO	mg/L	12	12	11	9.6	10	10
29	DO飽和率(飽和度)	%	86	84	77	75	84	92
30	大腸菌群数	MPN/100mL	7.8E+00	7.8E+00	2.0E+00	6.8E+00	1.7E+01	2.0E+00
31	総窒素(T-N)	mg/L	0.63	0.63	0.68	0.77	0.83	0.61
32	総リン(T-P)	mg/L	0.033	0.026	0.019	0.024	0.013	0.026
33	大腸菌数	CFU/100mL	1	1	1	3	3	1
34	亜鉛	mg/L	-	-	-	-	-	-
35	LAS	mg/L	-	-	-	-	-	-
36	ノニルフェノール	mg/L	-	-	-	-	-	-
34	クロロフィルa	μg/L	0.13	0.05	0.07	<0.01	0.11	1.2
35	濁度	度	14	13	10	19	14	24
36	糞便性大腸菌群数(M-FC)	個/100mL	1.0E+00	0.0E+00	0.0E+00	3.0E+00	3.0E+00	1.0E+00

様式1-1-4_放流口

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

No.	項目	単位	7月	8月	9月	10月	11月
1	河川コード	-	8101080001	8101080001	8101080001	8101080001	8101080001
2	ダムコード	-	10100163500000	10100163500000	10100163500000	10100163500000	10100163500000
3	ダム名	-	十勝ダム	十勝ダム	十勝ダム	十勝ダム	十勝ダム
4	調査年月日	-	2024/07/17	2024/08/05	2024/09/06	2024/10/16	2024/11/06
5	調査地点(採水位置)	-	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口
6	調査開始時刻	-	16:10	15:30	17:45	15:40	16:20
7	天候	-	曇	曇	晴	快晴	晴
8	気温	°C	29.4	24.0	18.6	12.0	1.5
9	全水深	m	2.20	2.20	2.40	2.00	2.20
10	透視度(河川)	cm	25.0	40.0	7.0	>50.0	6.0
11	透明度(ダム貯水池)	m	-	-	-	-	-
12	水色(ダム貯水池)	-	-	-	-	-	-
13	貯水位	EL.m	-	-	-	-	-
14	流量(河川)	m ³ /s	-	-	-	-	-
15	流入量(ダム貯水池)	m ³ /s	16.68	17.54	3.88	3.97	0.99
16	放流量(ダム貯水池)	m ³ /s	67.90	62.70	71.20	58.10	63.00
17	調査深度	-	2割水深	2割水深	2割水深	2割水深	2割水深
18	水位	m	266.20	266.20	266.40	266.00	266.20
19	採水水深	m	0.44	0.44	0.48	0.40	0.44
20	水温	°C	18.0	18.9	17.4	14.3	9.5
21	天然水の色	-	灰緑色濁	緑褐色濁	灰茶色濁	緑褐色濁	灰茶色濁
22	外観(試料水)	-	無色透明	淡白色	淡灰茶色濁	無色透明	淡灰茶色濁
23	臭気(冷時)	-	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
24	pH(at25°C)	-	7.1	7.3	7.1	7.4	7.4
25	BOD	mg/L	0.5	0.6	<0.5	<0.5	<0.5
26	COD _{Mn}	mg/L	2.2	2.2	3.3	3.1	4.0
27	SS	mg/L	16	12	53	4	62
28	DO	mg/L	6.7	8.2	8.1	9.2	10
29	DO飽和率(飽和度)	%	71	88	85	90	88
30	大腸菌群数	MPN/100mL	4.9E+01	3.3E+02	4.9E+02	3.3E+01	4.9E+01
31	総窒素(T-N)	mg/L	0.53	0.42	0.86	0.63	0.95
32	総リン(T-P)	mg/L	0.027	0.028	0.062	0.018	0.084
33	大腸菌数	CFU/100mL	30	18	21	14	12
34	亜鉛	mg/L	-	-	-	-	0.006
35	LAS	mg/L	-	-	-	-	<0.0006
36	ノニルフェノール	mg/L	-	-	-	-	<0.00006
34	クロロフィルa	μg/L	0.30	0.55	<0.01	0.71	<0.01
35	濁度	度	23	19	89	7	100
36	糞便性大腸菌群数(M-FC)	個/100mL	1.7E+01	1.3E+01	2.7E+01	5.0E+00	1.0E+01