

様式1-1-8_年集計-底質

様式1-4 定期調査 (底質項目)

ダム名		柳瀬ダム		2020年
ダムコード		10803821300000		
1	調査地点	基準点	翠波橋	
2	調査月日	8月4日	8月4日	
3	調査開始時刻	12:00	13:20	
4	天候	曇	曇	
5	気温	℃	30.5	30.6
6	貯水位	m	288.88	288.85
7	流量(河川)	m ³ /s	—	—
8	流入量(ダム貯水池)	m ³ /s	5.47	5.79
9	放流量(ダム貯水池)	m ³ /s	8.92	14.40
10	透視度(河川)	cm	—	—
11	透明度(ダム貯水池)	m	9.0	6.6
12	水色(ダム貯水池)		12	14
13	全水深	m	44.7	36.1
14	採水水深	m	44.7	36.1
	泥温	℃	—	—
15	外観	(泥色)	7.5Y 3/1 杓-ブ ^レ 黒	7.5Y 2/1 黒
		(泥質)	シルト	シルト
		(混入物)	木枝・葉片	なし
16	臭気(冷時)		—	—
17	強熱減量	%	11.3	13.2
18	COD	mg/g	63.4	-
19	総窒素	mg/g	14.5	-
20	総リン	mg/g	0.82	-
21	硫化物	mg/g	< 0.02	-
22	鉄	mg/g	49.5	39.7
23	マンガン	mg/g	2.3	1.9
24	カドミウム	mg/kg	0.2	-
25	鉛	mg/kg	35.5	-
26	六価クロム	mg/kg	<0.2	-
27	ヒ素	mg/kg	24.3	-
28	総水銀	mg/kg	0.29	-
29	アルキル水銀	mg/kg	<0.01	-
34	セレン	mg/kg	1.0	-
粒度分布	75mm以上	%	0.0	0.0
	75~2mm	%	0.0	0.0
	2~0.075mm	%	7.3	11.4
	0.075~0.005mm	%	77.2	80.8
	0.005mm以下の粘土分	%	15.5	7.8
	0.001mm以下のコロイド [*]	%	-	-