

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		2017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1日	8月1日	
3	調査開始時刻	13:00	12:15	
4	天候	曇	曇	
5	気温	℃	31.2	31.6
6	貯水位	m	280.54	280.54
7	流量(河川)	m ³ /s	—	—
8	流入量(ダム貯水池)	m ³ /s	4.24	4.24
9	放流量(ダム貯水池)	m ³ /s	7.25	7.25
10	透視度(河川)	cm	—	—
11	透明度(ダム貯水池)	m	7.5	7.7
12	水色(ダム貯水池)		7	7
13	全水深	m	36.6	27.9
14	採水水深	m	—	—
	泥温	℃	—	—
15	外観	(泥色)	—	—
		(泥質)	—	—
		(混入物)	—	—
16	臭気(冷時)		—	—
17	強熱減量	%	10.7	12.1
18	COD	mg/g	48.4	—
19	総窒素	mg/g	3.7	—
20	総リン	mg/g	0.77	—
21	硫化物	mg/g	0.07	—
22	鉄	mg/g	38.3	36.6
23	マンガン	mg/g	0.9	0.8
24	カドミウム	mg/kg	0.4	—
25	鉛	mg/kg	30.2	—
26	六価クロム	mg/kg	<0.2	—
27	ヒ素	mg/kg	22.0	—
28	総水銀	mg/kg	0.16	—
29	アルキル水銀	mg/kg	<0.01	—
34	セレン	mg/kg	3.2	—
粒度分布	75mm以上	%	0.0	0.0
	75~2mm	%	0.0	0.0
	2~0.075mm	%	0.0	0.0
	0.075~0.005mm	%	76.6	80.5
	0.005mm以下の粘土分	%	23.4	19.5
	0.001mm以下のコロイド	%	—	—