

様式1-4 定期調査（底質項目） 基準点・翠波橋

ダム名		柳瀬ダム			2024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6日	8月6日	
3	調査開始時刻		10:35	12:25	
4	天候		晴	晴	
5	気温	℃	31.5	29.2	
6	全水深	m	43.0	35.0	
7	透視度（河川）	cm	-	-	
8	透明度（貯水池）	m	8.5	8.5	
9	水色（貯水池）		7	6	
10	貯水位	EL. m	288.40	288.40	
11	流入量（貯水池）	m <sup>3</sup> /s	3.43	3.43	
12	放流量（貯水池）	m <sup>3</sup> /s	3.42	3.42	
13	泥温	℃	8.3	18.2	
14	外観		灰オリーブ	オリーブ黒	
15	臭気（冷時）		無臭	弱金気臭	
16	強熱減量	%	14.0	9.6	
17	COD	mg/g	65.5	-	
18	総窒素	mg/g	3.48	-	
19	総リン	mg/g	0.88	-	
20	硫化物	mg/g	0.05	-	
21	鉄	mg/g	42.2	41.5	
22	マンガン	mg/g	1.69	1.05	
23	カドミウム	mg/kg	0.53	-	
24	鉛	mg/kg	32.5	-	
25	六価クロム	mg/kg	<0.3	-	
26	ヒ素	mg/kg	22.4	-	
27	総水銀	mg/kg	0.35	-	
28	アルキル水銀	mg/kg	<0.01	-	
29	チウラム	mg/kg	-	-	
30	シマジン	mg/kg	-	-	
31	チオベンカルブ	mg/kg	-	-	
32	セレン	mg/kg	0.95	-	
粒度組成 %	4.75mm以上の粒子	%	0.0	0.0	
	4.75～2.00mmの粒子	%	0.0	0.0	
	2.00～0.425mmの粒子	%	0.0	0.0	
	0.425～0.075mmの粒子	%	25.0	25.3	
	0.075～0.005mmの粒子	%	67.2	70.2	
	0.005mm以下の粘土分	%	7.8	4.5	