

ダム名		調査年(西暦)	2016
ダムコード			
1	調査地点	基準地点	
2	調査月	8	
3	調査日	4	
4	調査開始時刻：時 24時間制	11	
5	調査開始時刻：分	15	
6	天候	晴	
7	気温 ℃	31.2	
8	貯水位 EL. m	134.44	
9	流量（河川） m <sup>3</sup> /s	-	
10	流入量（貯水池） m <sup>3</sup> /s	0.73	
11	放流量（貯水池） m <sup>3</sup> /s	2.17	
12	透視度（河川） cm		
13	透明度（貯水池） m	3.4	
14	水色（貯水池）	12	
15	全水深 m	42.9	
16	採水水深 m		
17	外観	シルト(灰オリーブ)	
18	臭気（冷時）	泥臭	
19	強熱減量(底質) %	12.2	
20	COD(底質) mg/g	22	
21	総窒素(底質) mg/g	4.7	
22	総リン(底質) mg/g	1.4	
23	硫化物(底質) mg/g	0.13	
24	鉄(底質) mg/kg	31	
25	マンガン(底質) mg/kg	3800	
26	カドミウム(底質) mg/kg	2.1	
27	鉛(底質) mg/kg	120	
28	6価クロム(底質) mg/kg	<0.5	
29	ヒ素(底質) mg/kg	28	
30	総水銀(底質) mg/kg	0.15	
31	アルキル水銀(底質) mg/kg	<0.01	
32	P C B(底質) mg/kg	<0.01	
33	チウラム(底質) mg/kg	<0.06	
34	シマジン(底質) mg/kg	<0.001	
35	チオベンソルブ(底質) mg/kg	<0.001	
36	セレン(底質) mg/kg	1.1	
粒度組成 %	37 粒度組成(底質) 4.75mm以上	0.0	
	〃 4.75～2mm	0.0	
	〃 2～0.425mm	0.0	
	〃 0.425～0.075mm	0.4	
	〃 0.075～0.005mm	41.0	
	〃 0.005mm以下の粘土分	58.6	