

ダム名		調査年(西暦)	2015
ダムコード			
1	調査地点	基準地点	
2	調査月	8	
3	調査日	6	
4	調査開始時刻：時 24時間制	10	
5	調査開始時刻：分	0	
6	天候	晴	
7	気温 ℃	31.1	
8	貯水位 EL. m	134.99	
9	流量（河川） m ³ /s	-	
10	流入量（貯水池） m ³ /s	1.85	
11	放流量（貯水池） m ³ /s	1.83	
12	透視度（河川） cm		
13	透明度（貯水池） m	2	
14	水色（貯水池）	13	
15	全水深 m	38.9	
16	採水水深 m		
17	外観	シルト(暗オリーブ)	
18	臭気（冷時）	泥臭	
19	強熱減量(底質) %	12.4	
20	COD(底質) mg/g	25.4	
21	総窒素(底質) mg/g	3.1	
22	総リン(底質) mg/g	1.01	
23	硫化物(底質) mg/g	0.33	
24	鉄(底質) mg/kg	46.1	
25	マンガン(底質) mg/kg	2330	
26	カドミウム(底質) mg/kg	3.70	
27	鉛(底質) mg/kg	174	
28	6価クロム(底質) mg/kg	<0.5	
29	ヒ素(底質) mg/kg	34.5	
30	総水銀(底質) mg/kg	0.320	
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	0.6	
粒度組成 %	37	粒度組成(底質) 4.75mm以上	
		〃 4.75~2mm	0.0
		〃 2~0.425mm	0.0
		〃 0.425~0.075mm	0.4
		〃 0.075~0.005mm	59.4
		〃 0.005mm以下の粘土分	40.2