

様式1-4 定期調査（底質項目）

(No. 1)

ダム名		大渡ダム		2014年			
ダムコード		7AD					
1	調査地点		高瀬地点				
2	調査月日		8月22日				
3	調査開始時刻		12:25				
4	天候		雨				
5	気温	℃	22.4				
6	全水深	m	44.0				
7	透明度（貯水池）	m	1.9				
8	透視度（河川）	cm	-				
9	水色（貯水池）		12				
10	貯水位	EL. m	188.94				
11	流入量（貯水池）	m ³ /s	62.48				
12	放流量（貯水池）	m ³ /s	67.67				
13	泥温	℃	17.0				
14	外観		にぶい黄褐色				
15	臭気（冷時）		中金気臭				
16	強熱減量	%	11.4				
17	COD	mg/g	60.8				
18	総窒素	mg/g	1.02				
19	総リン	mg/g	1.05				
20	硫化物	mg/g	0.02				
21	鉄	mg/g	42.5				
22	マンガン	mg/g	1.58				
23	カドミウム	mg/kg	0.24				
24	鉛	mg/kg	19.2				
25	六価クロム	mg/kg	<0.3				
26	ヒ素	mg/kg	10.9				
27	総水銀	mg/kg	0.13				
28	アルキル水銀	mg/kg	<0.01				
29	PCB	mg/kg	<0.01				
30	チウラム	mg/kg	<0.01				
31	シマジン	mg/kg	<0.01				
32	チオベンカルブ	mg/kg	<0.01				
33	セレン	mg/kg	0.62				
34	4.75mm以上の粒子	%	0.0				
	4.75～2.00mmの粒子	%	0.0				
	2.00～0.425mmの粒子	%	0.0				
	0.425～0.075mmの粒子	%	32.6				
	0.075～0.005mmの粒子	%	60.6				
	0.005mm以下の粘土分	%	6.8				