

貯水池水質調査結果表(底質項目)

項目		調査地点	基準地点
調査月日		平成21年8月10日	
調査開始時刻		10:08	
天候		雨	
気温	℃	25.7	
貯水位	EL. m	135.01	
流入量 (貯水池)	m ³ /s	4.21	
放流量 (貯水池)	m ³ /s	5.16	
透明度 (貯水池)	m	0.3	
水色 (貯水池)		11	
全水深	m	43.9	
性状		泥	
外観 (マンセル値)		カ-7 [°] 黒 7.5Y3/2	
臭気 (冷時)		土臭	
泥温	℃	8.5	
一般項目	強熱減量	%	11.9
	COD s e d	mg/g	63.9
	総窒素	mg/g	4.20
	総リン	mg/g	2.37
	硫化物	mg/g	0.02
含有量試験	鉄	mg/g	40.1
	マンガン	mg/kg	2980
	カドミウム	mg/kg	3.5
	鉛	mg/kg	123
	六価クロム	mg/kg	< 2
	ヒ素	mg/kg	10.8
	総水銀	mg/kg	0.12
	アルキル水銀	mg/kg	< 0.01
	P C B	mg/kg	0.02
	チウラム	mg/kg	<0.005
	シマジン	mg/kg	<0.003
チオベンカルブ	mg/kg	< 0.01	
セレン	mg/kg	0.1	
粒度組成	石分 (75mm以上)	%	0
	礫分 (2~75mm)	%	0
	砂分 (0.075~2mm)	%	0.2
	シルト分 (0.005~0.075mm)	%	66.6
	粘土分 (0.005mm未満)	%	33.2