

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23年8月12日	
調査開始時刻		14:05	
天候		晴	
気温	℃	32.7	
貯水位	EL. m	133.82	
流入量 (貯水池)	m <sup>3</sup> /s	0.81	
放流量 (貯水池)	m <sup>3</sup> /s	2.15	
透明度 (貯水池)	m	3.0	
水色 (貯水池)		14	
全水深	m	37.8	
外観		暗オリーブ	
臭気 (冷時)		土臭	
泥温	℃	15.0	
一般項目	強熱減量	%	10.7
	COD s e d	mg/g	22.5
	総窒素	mg/g	3.00
	総リン	mg/g	1.91
	硫化物	mg/g	0.03
含有量試験	鉄	mg/g	45.5
	マンガン	mg/kg	2670
	カドミウム	mg/kg	2.0
	鉛	mg/kg	99
	六価クロム	mg/kg	< 2
	ヒ素	mg/kg	37.8
	総水銀	mg/kg	0.15
	アルキル水銀	mg/kg	<0.01
	P C B	mg/kg	0.01
	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	0.8	
粒度組成	石分 (75mm以上)	%	0.0
	礫分 (2~75mm)	%	0.2
	砂分 (0.075~2mm)	%	2.5
	シルト分 (0.005~0.075mm)	%	33.6
	粘土分 (0.005mm未満)	%	63.7

< は定量下限値未満を表す。