

平成17年度 測定結果 個票

コード	都道府県	統一番号	地点	類型	調査年度	調査区分	水域名							調査担当機関名 (分析担当機関名)	富山県				枚目 / 枚数
							庄川								境川ダム貯水池(桂湖)				
2	1	501	01	A	1	05	0												02
一般項目	採取月日	05/09/13		05/09/13	05/09/13	05/10/26	05/10/26	05/10/26											
	採取時刻	11:00		11:05	11:10	10:15	10:20	10:25											
	天候	晴れ		晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ											
	気温 ()	33.5		33.5	33.5	15.0	15.0	15.0											
	水温 ()	24.7		20.4	14.0	18.1	18.0	9.9											
	流量 (m3/S)																		
	採取位置	上層		中層	下層	上層	中層	下層											
採取水深 (m)	0.0		20.0	50.0	0.0	20.0	50.0												
全水深 (m)																			
透明度 (m)	2.4				1.5														
活環境項	pH	7.4		6.7	6.6	6.7	6.8	7.0											
	DO (mg/l)	8.0		6.8	5.9	7.1	7.5	4.1											
	BOD (mg/l)																		
	COD (mg/l)	1.2		1.6	2.0	1.1	1.2	1.2											
	SS (mg/l)	< 1		7	32	2	2	17											
	大腸菌群数 (MPN/100ml)	2.0E+00				1.1E+01													
	n-ヘキササン抽出物質 (mg/l)																		
	全窒素 (mg/l)	0.28				0.29													
	全燐 (mg/l)	0.005				0.008													
	全亜鉛 (mg/l)																		
健康項目	カドミウム (mg/l)																		
	全シアン (mg/l)																		
	鉛 (mg/l)																		
	六価クロム (mg/l)																		
	砒素 (mg/l)																		
	総水銀 (mg/l)																		
	アルキル水銀 (mg/l)																		
	PCB (mg/l)																		
	ジクロロメタン (mg/l)																		
	四塩化炭素 (mg/l)																		
	1,2-ジクロロエタン (mg/l)																		
	1,1-ジクロロエチレン (mg/l)																		
	シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)																		
	1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)																		
	1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)																		
	トリクロロエチレン (mg/l)																		
	テトラクロロエチレン (mg/l)																		
	1,3-ジクロロプロペン (mg/l)																		
	チウラム (mg/l)																		
	シマジン (mg/l)																		
	チオベンカルブ (mg/l)																		
	ベンゼン (mg/l)																		
	セレン (mg/l)																		
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/l)																		
	硝酸性窒素 (mg/l)																		
	亜硝酸性窒素 (mg/l)																		
	ふっ素 (mg/l)																		
ほう素 (mg/l)																			
その他項目	フェノール類 (mg/l)																		
	銅 (mg/l)																		
	鉄(溶解性) (mg/l)																		
	マンガン(溶解性) (mg/l)																		
	クロム (mg/l)																		
	外観																		
	臭気																		
	水位 (m)																		
	アンモニア性窒素 (mg/l)																		
	全有機性窒素 (mg/l)																		
	オルトリン酸態リン (mg/l)																		
	TOC (mg/l)																		
	電気伝導率 (mS/m)																		
	透視度 (cm)																		
	濁度 (度)																		
	Clイオン (mg/l)																		
	陰イオン界面活性剤 (mg/l)																		
	クロロフィルa (μg/l)																		
	糞便性大腸菌群数 (個/100ml)																		