

2018年度 水質測定結果 全項目検体値一覧

年度	調査区分	地点コード	水系名	水域名	測定地点名	類型	基準点	調査機関名	分析機関名	地点統一番号
2018	年間調査	52		加茂川水域	加茂川水域St-7	AA	補助地点	愛媛県		38-007-52
項目	単位	04月04日	05月16日	06月13日	08月08日	10月30日	11月07日	12月12日	02月13日	
一般項目	採取時刻	12時05分	11時55分	11時00分	10時52分	13時17分	12時18分	10時50分	11時15分	
	採取位置	左岸	左岸	左岸	左岸	左岸	左岸	左岸	右岸	
	採取水深	m	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
	天候コード	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	
	流況コード	通常の状況	通常の状況	通常の状況	通常の状況	通常の状況	通常の状況	通常の状況	通常の状況	
	臭気コード	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	
	色相コード	無色	無色	無色	無色	無色	無色	無色	無色	
	気温	°C	25.6	27.8	26.8	31.0	21.0	22.6	8.8	
	水温	°C	16.7	18.6	20.8	28.0	17.2	16.0	10.0	
	流量	m3/S	0.13	0.75	0.13	0.13	0.19	0.13	0.13	
	全水深	m	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
	透明度	m	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
	生活環境項目	pH								
DO		mg/l								
BOD		mg/l								
COD		mg/l								
SS		mg/l								
大腸菌群数 n-ヘキサン抽出物質 油分等		MPN/100ml mg/l								
全窒素全燐	底層DO	mg/l								
	全窒素 全燐	mg/l mg/l								
健康項目	カドミウム	mg/l	< 0.0003				< 0.0003			
	全シアン	mg/l								
	鉛	mg/l	< 0.005				< 0.005			
	六価クロム	mg/l								
	砒素	mg/l	< 0.005		0.005	0.006	< 0.005	< 0.005	< 0.005	
	総水銀	mg/l		< 0.0005				< 0.0005		
	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	mg/l								
	亜硝酸性窒素	mg/l								
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l								
ふっ素	mg/l									
ほう素	mg/l									
1,4-ジオキサン	mg/l									
水生生物保全項目(環境基準)	全亜鉛	mg/l								
	1904:ノニルフェノール	mg/l								
	1940:LAS	mg/l								
	1941:C10-LAS	mg/l								
	1942:C11-LAS	mg/l								
	1943:C12-LAS	mg/l								
1944:C13-LAS	mg/l									
1945:C14-LAS	mg/l									

