

2022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
2022	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06日	05月11日	06月01日	08月03日	10月12日	11月09日	12月08日	02月01日	
一般項目	採取時刻		11時30分	12時10分	12時10分	11時33分	11時55分	12時15分	11時30分	11時20分
	採取位置		左岸	左岸	左岸	左岸	左岸	左岸	左岸	左岸
	採取水深	m	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	天候コード		晴れ	曇り	曇り	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	曇り
	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	℃	20.9	19.5	22.4	34.8	21.5	20.5	13.7	14.5
	水温	℃	14.1	16.6	19.8	27.5	16.9	15.6	10.2	6.8
	流量	m3/S		0.23				0.10		
	全水深	m	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3
	透明度	m	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3
	生活環境項目	pH								
DO		mg/l								
BOD		mg/l								
COD		mg/l								
SS		mg/l								
n-ヘキサン抽出物質 油分等		mg/l								
全窒素全燐	底層DO	mg/l								
	大腸菌数	CFU/100ml								
健康項目	全窒素	mg/l								
	全燐	mg/l								
	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		0.006	0.007	< 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								
	要監視項目	クロロホルム(要監視)	mg/l							
トランス-1,2-ジクロロエチレン		mg/l								
1,2-ジクロロプロパン		mg/l								
p-ジクロロベンゼン		mg/l								
イソキサチオン		mg/l								
ダイアジノン		mg/l								
フェニトロチオン		mg/l								
イソプロチオラン	mg/l									

