



2015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					
2015	年間調査	01		脇川水域(甲)	祇園大橋	A	基準地点	愛媛県		38-005-01					
項目		単位	04月16日	05月21日	06月17日	07月14日	08月20日	09月10日	10月08日	11月19日	12月10日	01月14日	02月09日	03月07日	
一般項目	採取時刻		13時30分	18時10分	14時50分	15時10分	17時45分	14時30分	11時55分	09時25分	14時20分	09時30分	15時35分	14時45分	
	採取位置		流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	
	採取水深	m	0.36	0.48	0.3	0.28	0.34	0.74	0.44	0.84	0.26	0.28	0.16	0.14	
	天候コード		曇り	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雨	みぞれ	晴れ	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	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	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	白色・乳白色・無色	無色	無色	無色	無色	無色
	気温	°C	18.9	20.2	26.8	31.0	29.3	26.3	22.5	16.7	12.3	4.0	8.0	21.0	
	水温	°C	16.4	19.7	21.0	25.4	26.4	23.8	20.4	17.2	11.9	7.3	9.6	15.9	
	流量	m <sup>3</sup> /S													
全水深	m	1.80	2.40	1.50	1.40	1.70	3.70	2.20	4.20	1.30	1.40	0.80	0.70		
透明度	m														
要監視項目	クロロホルム(要監視)	mg/l		< 0.006						< 0.006					
	トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l		< 0.004						< 0.004					
	1,2-ジクロロプロパン	mg/l		< 0.006						< 0.006					
	p-ジクロロベンゼン	mg/l		< 0.02						< 0.02					
	イソキサチオン	mg/l		< 0.0008						< 0.0008					
	ダイアジノン	mg/l		< 0.0005						< 0.0005					
	フェニトロチオン	mg/l		< 0.0003						< 0.0003					
	イソプロチオラン	mg/l		< 0.004						< 0.004					
	オキシジリン	mg/l		< 0.004						< 0.004					
	クロタロニル	mg/l		< 0.005						< 0.005					
	プロピザミド	mg/l		< 0.0008						< 0.0008					
	EPN	mg/l		< 0.0006						< 0.0006					
	ジクロルボス	mg/l		< 0.0008						< 0.0008					
	フェノブカルブ	mg/l		< 0.003						< 0.003					
	イプロベンホス	mg/l		< 0.0008						< 0.0008					
	クロルニトロフェン	mg/l		< 0.0008						< 0.0008					
	トルエン	mg/l		< 0.06						< 0.06					
	キシレン	mg/l		< 0.04						< 0.04					
	フタル酸ジエチルヘキシル	mg/l		< 0.01						< 0.01					
	ニッケル	mg/l		< 0.001						0.002					
モリブデン	mg/l		< 0.007						< 0.007						
アンチモン	mg/l		< 0.002						< 0.002						
塩化ビニルモノマー	mg/l														
エピクロロヒドリン	mg/l														
全マンガン	mg/l														
ウラン	mg/l														
トリハロメタン生成能	トリハロメタン生成能	mg/l		0.021			0.016			0.054			0.012		
特殊項目	フェノール類	mg/l													
	銅	mg/l		< 0.005						< 0.005					
	亜鉛	mg/l			< 0.001			0.011	0.004		0.002			0.005	
	鉄 溶解性	mg/l													
	マンガン 溶解性	mg/l													
クロム	mg/l														
その他項目	塩分	‰													
	クロロフィルa	μg/l													
	アンモニア態窒素	mg/l		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		
	リン酸態リン	mg/l													
	LAS	mg/l													
	フェオフィチン	μg/l													
	2MIB	ng/l					< 2								
ジェオスミン	ng/l					< 2									

































































