

2008年度 公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	39-610-51	類型(達成期間)	A (4)	水域名	室戸阿南海岸国定公園水域	調査機関	高知県
水系名	茨東海域						
調査区分	年間調査(測定計画調査)						
採取日	6月25日	採取時刻	13時00分	河川名	上層・中層	採水機関	高知県
採取位置	上層・中層	採取水深	(m)	地点名	St-2	分析機関	株式会社 株式会社
現場観測項目	天気	曇り	(°C)	10月20日	晴れ		
	気温	25.0	(°C)	13時10分	28.7		
	水温	23.9	(m/s)	上層・中層	24.5		
	流量	8.8	(m)		8.5		
	全水深	>8.8	(m)		6.5		
	透明度	通常の状態			通常の状態		
	前日天候	通常の状態			通常の状態		
	流況	通常の状態			通常の状態		
生活環境項目	PH	8.2	(mg/l)		8.1		
	DO	7.8	(mg/l)		7.9		
	BOD	1.7	(mg/l)		1.4		
	COD		(mg/l)				
	SS		(mg/l)				
	大腸菌群数		(MPN/100ml)				
	H-VV汚濁抽出物質		(mg/l)				
	全窒素		(mg/l)				
	全リン		(mg/l)				
	全亜鉛		(mg/l)				
その他	色相	無色	(mg/l)		無色		
	臭気	無臭			無臭		
	Clイオン	20000			20000		

公共用水域水質測定結果表

2008年度

地点統一番号	39-610-53	類型(達成期間)	A (イ)	水域名	室戸阿南海岸国定公園水域	調査機関	高知県
水系名	芸東海域						
調査区分	年間調査(測定計画調査)						
採取日時	6月25日	13時10分	上層・中層	河川名	St-4	採水機関	株式会社 研
採取位置	(m)	曇り	25.5	10月20日		分析機関	
採取水深	(°C)	23.5	24.9	13時25分			
現場	(m ³ /s)	5.3	5.8	上層・中層			
観測項目	(m)	>5.3	3.0	通常の状態			
天気	通常の状態	8.2	8.1	通常の状態			
気温	PH	7.8	1.6				
水温	DO	1.7					
流量	BOD						
水深	COD						
透明度	SS						
前日天候	大腸菌群数						
流況	(MPN/100ml)						
	H-PVA抽出物質						
	全窒素						
	全リン						
	全亜鉛						
色相	無色						
臭気	無臭						
Clイオン	20000						

公共用水域水質測定結果表

2008年度

地点統一番号	39-610-60	類型(達成期間)	A (イ)	水域名	室戸阿南海岸国定公園水域	調査機関	高知県
水系名	室戸阿南海岸国定公園水域						
調査区分	芸東海域						
年問調査(御定計画調査)	ST-11						
採取日	7月31日	時刻	10時06分	河川名	上層・中層	採水機関	採水機関
採取位置	(m)	採取水深		地点名	ST-11	分析機関	分析機関
現場観測項目	天気	晴れ	13.6	1月20日	10時15分		
	気温	(°C)	29.6	上層・中層			
	水量	(m ³ /s)	6.5				
	水深	(m)	>6.5				
	透明度	(m)					
	前日天候						
	流況						
生活環境項目	HI	8.1	8.4	通常の状態			
	DO	7.4	1.4				
	BOD						
	COD						
	SS						
	大腸菌群数	(MPN/100ml)					
	H ₂ S	(mg/l)					
	全窒素	(mg/l)					
	全リン	(mg/l)					
	全鉛	(mg/l)					
その他	色相	無色	無臭	20000			
	臭気						
	CIイオン						

2008年度 公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	39-610-61	類型(達成期間)	A (イ)	水域名	室戸阿南海岸固定公園水域	調査機関	高知県
水系名				河川名	芸東海域	採水機関	徳東洋技研
調査区分	年間調査(測定計画調査)			地点名	ST-12	分析機関	
採取日	7月31日	時刻	10時35分	1月20日			
採取位置		水深	上層・中層	上層・中層			
採取水	(m)						
現場観測項目	天気	晴れ		晴れ			
	気温	34.3	(°C)	12.8			
	水温	30.2	(°C)	14.5			
	流量	6.2	(m ³ /s)	7.3			
	水深	4.0	(m)	5.0			
	透明度	通常の状態		通常の状態			
	前日天候						
	流況						
生活環境項目	PH	8.1		8.2			
	DO	8.6	(mg/l)	9.5			
	BOD	1.5	(mg/l)	1.6			
	COD		(mg/l)				
	SS		(mg/l)				
	大腸菌群数		(MPN/100ml)				
	n-17抽出物質		(mg/l)				
	全窒素		(mg/l)				
	全リン		(mg/l)				
	全亜鉛		(mg/l)				
その他	色相	無色		無色			
	臭気	無臭		無臭			
	Clイオン	20000	(mg/l)	20000			