

令和元年度 ダイオキシン類常時監視結果（個表）

1 大 気

単位：pg-TEQ/m³

地域分類	測定地点	試料採取日	測定結果	
				年間平均値
一般環境	宮崎市立図書館	令和元年7月17日～7月24日	0.0029	0.0068
		令和元年10月1日～10月8日	0.0053	
		令和元年12月9日～12月16日	0.012	
		令和2年2月10日～2月17日	0.0068	
	日向市立図書館測定局	令和元年7月17日～7月24日	0.0037	0.0046
		令和元年12月9日～12月16日	0.0054	
	高千穂保健所測定局	令和元年7月17日～7月24日	0.0029	0.0049
		令和元年12月9日～12月16日	0.0069	
発生源 周辺	延岡保健所測定局	令和元年7月17日～7月24日	0.0038	0.0040
		令和元年12月9日～12月16日	0.0042	
	日南保健所測定局	令和元年7月17日～7月24日	0.0028	0.011
		令和元年12月9日～12月16日	0.020	
			環境基準	0.6

2 公共用水域水質及び底質（河川・海域）

単位 水質：pg-TEQ/L 底質：pg-TEQ/g

測定地点	試料採取日	測定結果		備考
		水質	底質	
五ヶ瀬川（松山橋）	令和元年10月31日	0.039	0.32	河川
祝子川（中州合流点左岸から30m）	令和元年10月31日	0.039	1.4	
宮田川（宮田川水門）	令和元年12月23日	0.11	3.1	
一ツ瀬川（杉安橋）	令和元年10月21日	0.022	1.2	
荻原川（木之前橋）	令和元年10月18日	0.035	0.33	
丸谷川（大古川橋）	令和元年10月18日	0.024	0.26	
炭床川（下小牧橋）	令和元年10月17日	0.029	0.39	
谷之木川（茶摩川橋）	令和元年10月17日	0.028	0.26	
三名川（陣の下橋下流200m左岸）	令和元年10月21日	0.036	0.76	
大淀川（相生橋）	令和元年7月12日	0.11	0.30	
	令和元年10月15日	0.072	0.22	
境川（梁川流量観測所）	令和元年7月12日	0.022	—	
石崎川（石崎橋）	令和元年7月12日	0.46	0.72	
浦之名川（川口橋）	令和元年7月12日	0.029	—	
五ヶ瀬川（三輪）	令和元年9月17日	0.067	0.21	
小丸川（高城橋）	令和元年10月15日	0.067	0.24	
細島港（甲）（工業港出入口）	令和元年12月23日	0.024	1.2	海域
広渡川河口（パルプ工場排水口東600m）	令和元年12月24日	0.023	0.12	
	環境基準	1	150	

3 地下水

単位：pg-TEQ/L

市町村名	測定地点	試料採取日	測定結果
宮崎市	学園木花台	令和2年1月22日	0.021
	本郷南方	令和2年1月22日	0.021
	田野町甲	令和2年1月22日	0.021
延岡市	愛宕町	令和元年11月25日	0.021
日向市	向江町	令和元年11月25日	0.021
都城市	祝吉	令和元年11月28日	0.024
日南市	大字東弁分甲	令和元年11月26日	0.10
環境基準			1

4 土壌

単位：pg-TEQ/g

市町村名	測定地点	試料採取日	測定結果
宮崎市	恒久	令和元年10月28日	1.1
	山崎町	令和元年10月28日	1.8
	花ヶ島町	令和元年10月28日	0.028
	赤江	令和元年10月28日	1.8
	池内	令和元年10月28日	0.88
延岡市	愛宕町	令和元年11月25日	0.078
日向市	向江町	令和元年11月25日	0.054
都城市	郡元	令和元年11月28日	1.8
日南市	大字東弁分甲	令和元年11月26日	1.1
環境基準			1,000