

平成28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	平成28年 7月13日 ～ 7月20日	0.0064	0.012
		平成28年10月20日 ～ 10月27日	0.011	
		平成28年12月14日 ～ 12月21日	0.012	
		平成29年 2月10日 ～ 2月17日	0.020	
	小林保健所測定局	平成28年 6月20日 ～ 6月27日	0.0045	0.0088
		平成28年12月15日 ～ 12月22日	0.013	
	日向市立図書館測定局	平成28年 6月20日 ～ 6月27日	0.0090	0.0075
		平成28年12月15日 ～ 12月22日	0.0059	
発生源 周 辺	延岡保健所測定局	平成28年 6月20日 ～ 6月27日	0.0058	0.0063
		平成28年12月15日 ～ 12月22日	0.0067	
	日南保健所測定局	平成28年 6月20日 ～ 6月27日	0.0058	0.0060
		平成28年12月15日 ～ 12月22日	0.0062	
沿 道	都城自動車排出ガス測定局	平成28年 6月20日 ～ 6月27日	0.0068	0.0084
		平成28年12月15日 ～ 12月22日	0.010	
			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	
綱の瀬川（綱の瀬橋）	平成28年10月21日	0.020	0.096	河川
祝子川（小山橋）	平成28年10月21日	0.022	0.17	
五十鈴川（五十鈴橋）	平成28年10月21日	0.021	0.36	
塩見川（塩見橋）	平成28年10月21日	0.070	2.3	
平田川（松原橋）	平成28年10月21日	0.031	0.55	
大淀川（今迫橋）	平成28年10月19日	0.044	0.39	
高崎川（鶴崎橋）	平成28年10月4日	0.026	0.098	
細田川（大堂津橋）	平成28年10月19日	0.061	3.5	
福島川（上町橋）	平成28年10月19日	0.020	0.37	
大淀川（相生橋）	平成28年7月5日	0.10	0.14	
清武川（木崎橋）	平成28年7月5日	0.085	1.3	
本庄川（柳瀬橋）	平成28年7月5日	0.078	—	
加江田川（天神橋）	平成28年7月5日	0.061	—	
延岡湾（沖田川河口東750m）	平成28年10月21日	0.032	0.35	海域
油津港（油津港No. 6）	平成28年10月19日	0.046	0.74	
	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	木花・青島地区	平成29年 1月19日	0.053
	田野北部地区	平成29年 1月19日	0.053
	田野南部地区	平成29年 1月19日	0.051
延岡市	松原町	平成28年11月16日	0.019
川南町	大字川南	平成28年11月16日	0.020
小林市	南西方	平成28年11月18日	0.019
日南市	大堂津	平成28年11月18日	0.034
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	佐土原町	平成28年10月27日	3.6
	佐土原町	平成28年10月27日	0.024
	清武町	平成28年10月27日	1.0
	池内町	平成28年10月27日	0.51
	高岡町	平成28年10月27日	0.48
延岡市	松原町	平成28年11月16日	0.047
川南町	大字川南	平成28年11月16日	0.16
小林市	南西方	平成28年11月18日	1.2
日南市	大堂津	平成28年11月18日	0.13
環境基準			1,000