

令和6年度 ダイオキシン類調査地点及び調査結果 常時監視 すべての調査地点で環境基準を達成していました。

(1) 大気環境測定結果

調査地点	春	夏	秋	冬	平均値	環境基準
	(pg-TEQ/m ³)					
1 沖縄県立八重山高等学校	—	0.0045	0.0025	0.0051	0.0040	0.6 pg-TEQ/m ³ (年平均値)
2 沖縄県北部合同庁舎	—	0.0032	0.0025	0.0071	0.0043	
3 沖縄市農民研修センター	—	0.0063	0.0021	0.012	0.0068	
4 南風原町中央公民館	—	0.0025	0.0025	0.0056	0.0035	
5 宮古保健所	—	0.0021	0.0021	0.0040	0.0027	
				平均値	0.0043	
				最大値	0.012	
				最小値	0.0021	

(2) 公共用水域(水質、底質) 測定結果

調査地点	水質 (pg-TEQ/L)	環境基準 (水質)	底質	環境基準 (底質)	
1 我部祖河川奈佐田川合流点から上流100m	0.030	1 pg-TEQ/L	0.24	150 pg-TEQ/g	
2 比謝川与那原川合流点	0.13		1.4		
3 報得川水位計設置点	0.026		2.2		
4 名蔵川石糖取水場前	0.32		0.58		
	全体平均値		0.13		1.1
	全体最大値		0.32		2.2
	全体最小値		0.026		0.24

(3) 地下水測定結果

調査地点	地下水 (pg-TEQ/L)	環境基準
1 国頭村 辺戸大川	0.084	1 pg-TEQ/L
2 東村 東村有銘区湧水 (名称不明)	0.034	
3 大宜味村 シマナハガー	0.031	
4 本部町 浦崎1号	0.022	
5 今帰仁村 ヒージャーガー (ピージャーガー)	0.023	
6 宮古島市 盛加ガー	0.023	
7 多良間村 フシャトゥガー	0.025	
	平均値	0.035
	最大値	0.084
	最小値	0.022

(4) 土壌(一般環境) 測定結果

一般環境	土壌 (pg-TEQ/g)	環境基準
1 国頭村 国頭村立辺土名小学校グラウンド	0.12	1000 pg-TEQ/g
2 東村 川田公園	0.14	
3 大宜味村 上原公民館	0.76	
4 本部町 本部町運動公園	0.13	
5 今帰仁村 村民運動場	1.0	
6 宮古島市 パイナガマ海空すこやか公園	0.033	
7 多良間村 多良間村立多良間小学校	0.025	
	平均値	0.32
	最大値	1.0
	最小値	0.025

(5) 土壌(発生源周辺) 測定結果

発生源周辺	土壌 (pg-TEQ/g)	環境基準
1 盛加越公園	0.078	1000 pg-TEQ/g
2 県営平良北団地	2.8	
3 県職員住宅南団地	0.0010	
4 宮古島市立平良中学校	0.23	
5 宮古島市 未来創造センター	0.098	
6 県営西仲団地	0.12	
7 宮古島市多目的前福 運動場	0.038	
8 宮古島市立学校給食 共同調理場	0.16	
9 宮古島市浄化センター	0.0022	
	平均値	0.39
	最大値	2.8
	最小値	0.0010