

令和3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	石垣市役所	—	0.0031	0.0030	0.0029	0.0030	0.6 pg-TEQ/m ³ (年平均値)
2	沖縄県北部合同庁舎	—	0.0029	0.0046	0.0028	0.0034	
3	沖縄市農研センター	—	0.0033	0.0077	0.0034	0.0048	
4	南風原町中央公民館	—	0.0032	0.0055	0.0030	0.0039	
5	宮古島市役所	—	0.0027	0.0030	0.0026	0.0028	
						平均値	0.0036
						最大値	0.0077
						最小値	0.0026

(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	0.075	1 pg-TEQ/L	0.31	150 pg-TEQ/g
2	比謝川ヨナバル川合流点	0.13		1.9	
3	報得川水位計設置点	0.080		0.73	
4	名蔵川石糖取水場前	0.11		0.70	
全体平均値		0.10		0.91	
全体最大値		0.13		1.9	
全体最小値		0.075		0.31	

(3) 地下水測定結果

調査地点		地下水 (pg-TEQ/L)	環境基準
1	伊江村 湧出(ワジー)水源地	0.024	1 pg-TEQ/L
2	久米島町 堂井(ドーガー)	0.026	
3	宜野湾市 伊佐フンシンガー	0.024	
4	西原町 一貫ガー	0.024	
5	浦添市 仲間樋川	0.024	
6	豊見城市 轟泉(トウドウルチ)	0.043	
平均値		0.028	
最大値		0.043	
最小値		0.024	

(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	伊江村 ミースイ公園	0.15	1000 pg-TEQ/g
2	久米島町 仲里公園	0.39	
3	宜野湾市 宜野湾海浜公園	2.0	
4	西原町 東崎公園	2.4	
5	浦添市 ANA SPORTS PARK 浦添	6.4	
6	豊見城市 豊見城総合公園	0.27	
平均値		1.9	
最大値		6.4	
最小値		0.15	

(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	那覇市 那覇市立城北小学校	0.11	1000 pg-TEQ/g
2	那覇市 那覇市立首里中学校	0.077	
3	浦添市 内間東公園	7.3	
4	浦添市 組踊公園	2.9	
5	那覇市 那覇市立城西小学校	0.12	
6	那覇市 沖縄県立首里東高等学校	0.32	
7	那覇市 沖縄県立真和志高等学校	0.34	
8	与那原町 大見武集落センター	0.80	
9	西原町 池田ハイツ集会所	2.3	
平均値		1.6	
最大値		7.3	
最小値		0.077	