

平成24年度ダイオキシン類常時監視結果

1. 大気

単位：pg-TEQ/m³

市町	測定地点名	調査結果			環境基準	
	測定地点名	夏期	冬期	年平均		
一般環境	佐賀市	循誘小学校（佐賀局）	0.0089	0.029	0.019	0.6
	唐津市	西唐津中学校（唐津局）	0.012	0.0072	0.0096	
	鳥栖市	鳥栖市役所（鳥栖局）	0.011	0.027	0.019	
	武雄市	S L公園（武雄局）	0.015	0.036	0.026	

2. 水質及び底質

(1) 河川・湖沼

単位：水質 pg-TEQ/L、底質 pg-TEQ/g

調査地点	水質		底質	
	測定結果	環境基準	測定結果	環境基準
1 大木川（酒井西上橋）	0.17	1	0.40	150
2 切通川（切通橋）	0.12		0.11	
3 多布施川（神野上水取水口）	0.12		0.14	
4 伊万里川（道祖瀬橋）	0.11		0.61	

(2) 海域

単位：水質 pg-TEQ/L、底質 pg-TEQ/g

調査地点	水質		底質	
	測定結果	環境基準	測定結果	環境基準
1 有明海（S-7）	0.093	1	2.3	150
2 唐津湾（唐津湾東）	0.042		4.5	

(3) 土壌

単位：pg-TEQ/g

調査地点	調査結果	環境基準
1 佐賀市大財町	0.078	1,000
2 伊万里市南波多町	0.033	
3 みやき町東尾	0.23	
4 白石町福田	0.14	

(4) 修理田橋調査

単位：水質 pg-TEQ/L

調査地点	水質	
	測定結果	環境基準
1 巨勢川（修理田橋）	0.35	1
2 巨勢川（黒川第一水門）	0.30	