

平成23年度ダイオキシン類常時監視結果

1. 大気

単位：pg-TEQ/m³

一般環境	市町	測定地点名	調査結果			環境基準
			7月	1月	年平均	
	佐賀市	循誘小学校（佐賀局）	0.0088	0.022	0.015	0.6以下
	唐津市	同和教育集会所（唐津局）	0.0059	0.016	0.011	
	鳥栖市	鳥栖市役所（鳥栖局）	0.024	0.034	0.029	
	伊万里市	大坪公民館（大坪局）	0.0076	0.017	0.012	

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	年平均	環境基準	測定結果	環境基準
1	筑後川（瀬の下）	0.16	—	1以下	3.7	150以下
2	嘉瀬川（官人橋）	0.11	—		0.26	
3	六角川（潮見橋）	0.20	—		1.9	
4	松浦川（久里橋）	0.13	—		0.51	
5	沼川（浮殿橋）	0.24	—		0.63	
6	井柳川（新直代橋）	0.94	—		1.4	
7	巨勢川（修理田橋）6月	1.9	1.0		1.2	
8	巨勢川（修理田橋）11月	0.40			—	
9	巨勢川（修理田橋）2月	0.70			—	
10	有浦川（有浦橋）	0.29	—		0.34	
11	多良川（多良橋）	0.033	—	1.1		

(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（A-1）	0.12	1以下	22	150以下
2	伊万里湾（木須・楠久中間点）	0.086		8.2	

3. 土壌

単位：pg-TEQ/g

調査地点		調査結果	環境基準
1	佐賀市富士町小副川（小副川公園）	0.093	1,000以下
2	唐津市養母田（鬼塚小学校）	0.27	
3	鳥栖市幡崎町（日吉神社広場）	0.58	
4	多久市多久町（中部小学校）	0.13	
5	有田町戸矢（円山公園）	0.18	