

99. ごみ焼却施設ダイオキシン類測定状況

単位:ng-TEQ/m³

(各年度中)

年 度	1号炉排ガス (ng-TEQ/m ³)	2号炉排ガス (ng-TEQ/m ³)	ばいじん (ng-TEQ/m ³)	炉下灰 (ng-TEQ/m ³)
平成 9年度	63	47	0.18	測定なし
	31	20	0.73	測定なし
10年度	0.91	6	測定なし	測定なし
	5.0	7.8	0.81	測定なし
11年度	3.7	5.5	1.7	0.0013
12年度	7.0	2.2	0.13	0.014
13年度	0.022	0.034	0.17	0.0019
14年度	0.064	0.091	0.62	0.0020
15年度	0.017	0.023	0.38	0.18
16年度	0.066	0.096	0.18	0.008
17年度	0.099	0.14	0.045	0.05
18年度	0.13	0.13	0.148	0.00064

《資料:環境美化センター》

(注) ng-TEQ/m³: 毒性換算値 (ng:10億分の1グラム)

(注) 平成11年度からコプラナーPCBを含む数値。

100. ごみ焼却施設周辺土壌中ダイオキシン類測定状況

単位:pg-TEQ/g

(各年度中)

年 度	石神台西公園	虫窪スポーツ広場	虫窪下田地区
平成 10年度	8.9	7.3	27.0
11年度	13.0	6.1	60.0
12年度	5.6	2.7	20.0
13年度	4.8	5.7	27.0
14年度	3.3	2.2	19.0
15年度	3.7	4.0	27.0
16年度	3.9	9.6	28.0
17年度	1.8	12.0	23.0
18年度	5.9	21.0	25.0

《資料:環境美化センター》

(注) pg-TEQ/g: 毒性換算値 (pg:1兆分の1グラム)

(注) 平成11年度からコプラナーPCBを含む数値。