

平成25年度 清掃工場周辺における土壌中のダイオキシン類測定結果

平成26年6月 現在

(1)千歳清掃工場

単位:pg-TEQ/g

| 測定地点 | 測定日 | 土壌中のダイオキシン類濃度 |
|----------|-------------|---------------|
| 清掃工場敷地内 | 平成25年12月11日 | 7.6 |
| 世田谷区粕谷1 | | 14 |
| 世田谷区千歳台1 | | 0.069 |
| 世田谷区八幡山1 | | 0.37 |
| 世田谷区上北沢2 | | 0.24 |

(2)豊島清掃工場

単位:pg-TEQ/g

| 測定地点 | 測定日 | 土壌中のダイオキシン類濃度 |
|----------|------------|---------------|
| 清掃工場敷地内 | 平成25年12月2日 | 1.9 |
| 豊島区千早2 | | 2.9 |
| 豊島区目白1 | | 17 |
| 豊島区北大塚1 | | 5.8 |
| 豊島区池袋本町1 | | 4.4 |
| 豊島区西巣鴨2※ | | 0.055 |

(注1)※は工場所在区が実施

(注2)土壌の環境基準 1,000pg-TEQ/g

(注3)pg(ピコグラム)とは、1兆分の1グラムを表す単位