

平成26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27年8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26年12月2日	2.7
世田谷区粕谷1		11
世田谷区千歳台1		0.33
世田谷区八幡山1		1.0
世田谷区上北沢2		0.83

(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26年12月9日	2.3
豊島区千早2		1.7
豊島区目白1		6.6
豊島区北大塚1		3.4
豊島区池袋本町1		5.9
豊島区南長崎1※		0.70

(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