

平成28年度 清掃工場等周辺における土壌中のダイオキシン類測定結果

平成29年9月現在

(1)千歳清掃工場

単位:pg-TEQ/g

測定場所	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28年11月25日	8.6
世田谷区粕谷1		17
世田谷区千歳台1		0.48
世田谷区八幡山1		0.80
世田谷区上北沢2		3.6

(2)豊島清掃工場

測定場所	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28年12月5日	3.9
豊島区千早2		3.0
豊島区目白1		10
豊島区北大塚1		3.1
豊島区池袋本町1		9.1
豊島区池袋3※		2.5

(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