

## 令和5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

令和6年5月現在

調査機関:ユーロフィン日本環境株式会社

### (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	令和5年11月16日	6.4
世田谷区粕谷1		9.5
世田谷区千歳台1		1.1
世田谷区八幡山1		1.6
世田谷区上北沢2		0.11

### (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	令和5年12月13日	1.6
豊島区千早2		3.8
豊島区目白1		11
豊島区北大塚1		1.7
豊島区池袋本町1		4.0

(注1) 土壌の環境基準 1,000pg-TEQ/g

(注2) pg(ピコグラム)とは、1兆分の1グラムを表す単位