

平成26年度 ダイオキシン類調査結果

土壌 発生源周辺

(pg-TEQ/g)

調査地点	測定結果	環境基準	採取日
京都市東部クリーンセンター周辺		1,000 以下  (250 以上の場合は必要な調査を実施すること)	平成 27 年 1 月 22、23 日
河原青少年センター運動広場	0.028		
御蔵山児童公園	0.24		
木幡小学校グラウンド	0.012		
折居清掃工場周辺			
東山公園	1.8		
折居台第2児童公園	0.026		

土壌 一般環境

(pg-TEQ/g)

調査地点	測定結果	環境基準	採取日
荒楨南児童遊園	1.1	1,000 以下  (250 以上の場合は必要な調査を実施すること)	平成 27 年 1 月 22、23 日
菟道公園	0.027		
伊勢田小学校グラウンド	0.15		
小倉小学校グラウンド	0.17		
桐生谷児童公園	1.9		

水質

(pg-TEQ/L)

調査地点	測定結果	環境基準	採取日
仙郷谷川 中間地点	0.036	1.0 以下	平成 27 年 1 月 22 日
仙郷谷川 流末	0.022		

底質

(pg-TEQ/g)

調査地点	測定結果	環境基準	採取日
仙郷谷川 中間地点	0.4	150 以下	平成 27 年 1 月 22 日

排水

(pg-TEQ/L)

調査地点	測定結果	排出基準	採取日
東宇治浄化センター		10 以下	平成 27 年 1 月 22 日
放流水	0.032		
(一財)宇治廃棄物処理公社			平成 27 年 1 月 23 日
旧処理施設放流水	0.012		
新処理施設放流水	0.0068		