

平成24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24年12月17日
河原公園	0.0074		
御蔵山児童公園	1.4		
折居清掃工場周辺			
東山公園	2.2		
琵琶台第3児童公園	0.024		
広野中学校グラウンド	0.030		

土壌 一般環境

(pg - TEQ / g)

調査地点	測定結果	環境基準	採取日
荒槇南児童遊園	2.2	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24年 12月17、18日
南部小学校グラウンド	0.82		
北宇治中学校グラウンド	0.019		
西大久保小学校グラウンド	0.34		
桐生谷児童公園	7.2		

水質

(pg - TEQ / L)

調査地点	測定結果	環境基準	採取日
仙郷谷川 流末	0.030	1.0 以下	平成24年12月18日
仙郷谷川 中間地点	0.018		平成24年12月18日

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	0.64	150 以下	平成24年12月18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24年12月17日
放流水	0.00065		
(財)宇治廃棄物処理公社			平成24年12月20日
旧処理施設放流水	0.00044		
新処理施設放流水	0.00030		