

平成24年度 清掃工場における溶融飛灰処理汚泥のダイオキシン類測定結果

溶融飛灰をダイオキシン類対策特別措置法に定める方法により処理した値。

測定結果はすべて法基準値を下回りました。

平成25年6月 現在

単位:ng-TEQ/g

工場名	測定日	溶融飛灰処理汚泥の ダイオキシン類濃度
板橋	平成24年6月13日	0.019
多摩川	平成24年9月1日	0.21
足立	平成25年2月8日	0.017
品川	平成24年4月23日	0.48
葛飾	平成24年9月7日	0.011
世田谷	平成24年6月15日	0.20
中防灰溶融施設	平成24年5月25日	0.056

(注1) 溶融飛灰処理汚泥の法基準値 3ng-TEQ/g

(注2) ng(ナノグラム)とは、10億分の1グラムを表す単位