

平成26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ものの値
測定結果はすべて法基準値を下回りました。

平成27年1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26年5月14日	0.055
多摩川	平成26年5月19日	0.26
足立	平成26年9月12日	0.0039
品川	平成26年4月16日	0.16
葛飾	平成26年6月26日	0.00016
世田谷	平成26年5月21日	0.043

(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