

平成24年度 清掃工場におけるスラグのダイオキシン類測定結果

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 | スラグのダイオキシン類濃度 | |
|---------|------------|---------------|---|
| 板橋 | 平成24年6月14日 | 0 | |
| 多摩川 | 平成24年9月1日 | 0 | |
| 足立 | 平成25年2月5日 | 0 | |
| 品川 | 平成24年4月23日 | 0 | |
| 葛飾 | 平成24年9月7日 | 0 | |
| 世田谷 | ガス化炉 | 平成24年6月18日 | 0 |
| | 灰溶融炉 | 平成24年6月18日 | 0 |
| 中防灰溶融施設 | 平成24年5月25日 | 0.00030 | |

(注1)スラグの法基準値 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