

## 国土環境開発株式会社 廃棄物焼却炉 平成29年2月度実績

## 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿（焼却）

## 1. 焼却した産業廃棄物の種類及び数量〔規則第12条の7の2第1項第1号イ〕

種類	数量	(単位)
紙くず	39	(t/月)
木くず	4	(t/月)
繊維くず	3	(t/月)
動植物性残さ	0	(t/月)
合計	46	(t/月)

## 2. 燃焼ガス及び排ガス分析の実施状況（連続測定記録）〔規則第12条の7の2第1項第1号ロ〕

	燃焼ガス温度	集塵機流入ガス温度	排ガス中一酸化炭素濃度
測定位置	燃焼室出口	バグフィルター入口	排気塔
測定結果	連続測定	連続測定	連続測定

※燃焼ガス温度、集塵機流入ガス温度等については連続測定を行っています。

## 3. ばいじん除去の実施状況〔規則第12条の7の2第1項第1号ハ〕

	排ガス処理設備（バグフィルター）
ばいじんの除去を行った日	連続除去

※ばいじん除去は連続で行っています。

## 4. 排ガスの分析結果〔規則第12条の7の2第1項第1号ニ〕

		ばい煙	ダイオキシン類
採取位置		排気塔	排気塔
採取した年月日		平成28年12月16日	平成28年6月13日
測定結果受領日		平成29年01月12日	平成28年10月11日
測定頻度		6ヶ月に1回以上	1年に1回以上
濃度	ばいじん	0.001未満 g/m <sup>3</sup> N	—
	窒素酸化物	23 Volppm	—
	硫黄酸化物	0.062 K値規制	—
	塩化水素	21 mg/m <sup>3</sup> N	—
	ダイオキシン類	—	8.8 ng-TEQ/m <sup>3</sup> N

※排ガスの分析は外部計量証明事業所で行っています。