

## 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	工場内数量 (単位)	外部受託数量 (単位)	合計数量 (単位)
汚泥	1,134 (t／月)	387 (t／月)	1,521 (t／月)
木くず	0 (t／月)	33 (t／月)	33 (t／月)
紙くず	47 (t／月)	1 (t／月)	48 (t／月)
廃プラスチック類	459 (t／月)	67 (t／月)	526 (t／月)
合計	1,640 (t／月)	488 (t／月)	2,128 (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	集塵器流入ガス温度	排ガス中一酸化炭素濃度
測定位置	二次燃焼室内	減温塔出口	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。

詳細情報につきましては工場環境管理室に問合せ願います。

## 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	2025年11月6日	2025年7月3日
測定結果受領日	2025年11月19日	2025年7月23日
測定頻度	6ヶ月に1回以上	1年に1回以上
濃度	硫黄酸化物	13 ppm
	ばいじん	0.002未満 g/m <sup>3</sup> N
	塩化水素	240 mg/m <sup>3</sup> N
	窒素酸化物	110 ppm
	ダイオキシン類	- 0.036 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。