

## 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<br>(単位) | 外部受託数量<br>(単位) | 合計数量<br>(単位) |
|----------|---------------|----------------|--------------|
| 汚泥       | 0 (t/月)       | 0 (t/月)        | 0 (t/月)      |
| 木くず      | 0 (t/月)       | 0 (t/月)        | 0 (t/月)      |
| 紙くず      | 0 (t/月)       | 0 (t/月)        | 0 (t/月)      |
| 廃プラスチック類 | 0 (t/月)       | 0 (t/月)        | 0 (t/月)      |
| 合計       | 0 (t/月)       | 0 (t/月)        | 0 (t/月)      |

\* 2012年2月 休止届出済み(4/21より休止)

## 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 | 一次燃焼室上部 | 集塵機入口     | 集塵機出口       |
| 測定結果 | 停止中     | 停止中       | 停止中         |

※ 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(スクラバー) | 排ガス処理設備(電気集塵機) |
|--------------|----------------|----------------|
| ばいじんの除去を行った日 | 停止中            | 停止中            |

※ 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 |         | -                                   | -                         |
| 測定結果受領日 |         | -                                   | -                         |
| 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   | - ppm                               | -                         |
|         | ばいじん    | - g/m <sup>3</sup> N                | -                         |
|         | 塩化水素    | - mg/m <sup>3</sup> N               | -                         |
|         | 窒素酸化物   | - cm <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> N | -                         |
|         | ダイオキシン類 | -                                   | - 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。

## 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<br>(単位) | 外部受託数量<br>(単位) | 合計数量<br>(単位) |
|----------|---------------|----------------|--------------|
| 汚泥       | 2,010 (t/月)   | 10 (t/月)       | 2,019 (t/月)  |
| 木くず      | 1 (t/月)       | 0.0 (t/月)      | 1 (t/月)      |
| 紙くず      | 2.7 (t/月)     | 0 (t/月)        | 3 (t/月)      |
| 廃プラスチック類 | 547 (t/月)     | 0 (t/月)        | 547 (t/月)    |
| 合計       | 2,560 (t/月)   | 10 (t/月)       | 2,570 (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 | 一次燃焼室上部 | 集塵機入口     | 集塵機出口       |
| 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 |         | 2018年7月13日 |                                   | 2017年11月1日 |                         |
| 測定結果受領日 |         | 2018年7月25日 |                                   | 2017年12月6日 |                         |
| 測定頻度    |         | 6ヶ月に1回以上   |                                   | 1年に1回以上    |                         |
| 濃度      | 硫酸化物    | 5.0未満      | ppm                               | —          |                         |
|         | ばいじん    | 0.033      | g/m <sup>3</sup> N                | —          |                         |
|         | 塩化水素    | 7.1未満      | mg/m <sup>3</sup> N               | —          |                         |
|         | 窒素酸化物   | 66         | cm <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> N | —          |                         |
|         | ダイオキシン類 | —          |                                   | 0.0065     | 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。