

|            |            |
|------------|------------|
| 米子工場 汚泥焼却炉 | 2019年8月度実績 |
|------------|------------|

作成日：2019年9月3日

## 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) |
|----|---------------|
| 汚泥 | 215 (t/月)     |
| 合計 | 0 (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 | キルン出口  | スクラバー出口   | 煙突入口        |
| 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(サイクロン) | 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 | 連続除去           | 連続除去           | 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    |         | 煙突        |                   | 煙突        |                         |
| 採取した年月日 |         | 2019年4月5日 |                   | 2019年4月5日 |                         |
| 測定結果受領日 |         | 2019年5月9日 |                   | 2019年5月9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   | 1.8       | vol. ppm          | —         |                         |
|         | ばいじん    | 0.003     | g/m <sup>3</sup>  | —         |                         |
|         | 塩化水素    | 0.6未満     | mg/m <sup>3</sup> | —         |                         |
|         | 窒素酸化物   | 54        | vol. ppm          | —         |                         |
|         | ダイオキシン類 | —         |                   | 0.00023   | 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。