

[法第8条の3第2項]

# 令和6年10月 一般廃棄物処理施設維持管理記録 [焼却施設]

対象期間: 令和6年10月1日～令和6年10月31日

作成日: 令和6年11月1日

施設名: 益田地区広域クリーンセンター

## 焼却した一般廃棄物の種類及び数量[規則第4条の5の2第1号イ]

| 種類    | 数量(単位)   |
|-------|--|
| 可燃ごみ  | 1号炉 950.71 t/月 (31日間稼働)<br>2号炉 691.26 t/月 (24日間稼働)<br>合計 1641.97 t/月 |
| 不燃ごみ  | ( /月)  |
| 粗大ごみ  | ( /月)  |
| し尿等汚泥 | ( /月)  |
| その他(  | ( /月)  |
| その他(  | ( /月)  |
| その他(  | ( /月)  |
| その他(  | ( /月)  |

固形燃料保管場所の清掃年月日[規則第4条の5の2第1号ホ]  
該当なし

## 燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況と措置(連続測定記録)[規則第4条の5の2第1号ロ]

|            | 燃焼ガス温度(月平均)          | 集じん器流入ガス温度(月平均)      | 排ガス中一酸化炭素濃度(月平均)      |
|------------|----------------------|----------------------|-----------------------|
| 測定位置       | 別添1参照                | 別添1参照                | 別添1参照                 |
| 測定結果が得られた日 | 令和6年10月31日           | 令和6年10月31日           | 令和6年10月31日            |
| 測定結果       | 1号炉:983℃<br>2号炉:989℃ | 1号炉:195℃<br>2号炉:195℃ | 1号炉:11ppm<br>2号炉:8ppm |

ばいじん又は焼却灰の焼成を行う場合: 該当なし

固形燃料の受け入れを行う場合: 該当なし

## ばいじんの除去の実施状況と措置[規則第4条の5の2第1号ハ]

|              | 適宜実施            | 適宜実施            |
|--------------|-----------------|-----------------|
| 除去を実施した設備    | 1号炉バグフィルター,冷却設備 | 2号炉バグフィルター,冷却設備 |
| ばいじんの除去を行った日 | 稼働中常時除去         | 稼働中常時除去         |

## 排ガスの分析結果[規則第4条の5の2第1号ニ]

|                 |       | 1号焼却炉                              | 2号焼却炉                            |
|-----------------|-------|------------------------------------|----------------------------------|
| 採取位置            |       | 別添1参照                              | 別添1参照                            |
| 採取した年月日         |       | 令和6年9月18日                          | 令和6年9月4日                         |
| 測定結果が得られた日      |       | 令和6年10月9日                          | 令和6年9月17日                        |
| ダイオキシン類         |       | 0.000036 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N) | 0.0016 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N) |
| ばい煙量又は<br>ばい煙濃度 | ばいじん  | 0.003未満 (g/m <sup>3</sup> N)       | 0.003未満 (g/m <sup>3</sup> N)     |
|                 | 硫黄酸化物 | 0.1 (ppm)                          | 0.1未満 (ppm)                      |
|                 | 窒素酸化物 | 21 (ppm)                           | 17 (ppm)                         |
|                 | 塩化水素  | 3.6 (mg/m <sup>3</sup> N)          | 3.4 (mg/m <sup>3</sup> N)        |
| 全水銀濃度           |       | 0.39 (μg/m <sup>3</sup> )          | 2.5 (μg/m <sup>3</sup> )         |