

一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[焼却]（令和 4 年 3 月）

対象期間：令和 4 年 3 月 1 日～令和 4 年 3 月 31 日

焼却した一般廃棄物の種類及び数量

| 種類 | | 数量(単位) |
|-------|------------------|------------------|
| 一般廃棄物 | 紙・布類 | 632.08 (t / 月) |
| | 木・竹類 | 109.32 (t / 月) |
| | ビニール・合成樹脂・ゴム・皮革類 | 320.94 (t / 月) |
| | 厨芥類 | 218.63 (t / 月) |
| | 不燃物類 | 42.05 (t / 月) |
| | その他 | 78.48 (t / 月) |

燃焼ガス及び排ガスの分析の実績状況と措置(連続測定記録)

| | 燃焼ガス温度 | 集塵機流入ガス温度 | 排ガス中の一酸化炭素濃度 |
|------------|----------------|----------------|----------------|
| 測定位置 | 燃焼ガス出口(炉頂) | バグフィルタ前ダクト | バグフィルタ出口ダクト |
| 測定結果が得られた日 | 令和 4 年 4 月 1 日 | 令和 4 年 4 月 1 日 | 令和 4 年 4 月 1 日 |
| 測定結果 | 1号炉月平均 857 °C | 1号炉月平均 191 °C | 1号炉月平均 47 ppm |
| | 2号炉月平均 856 °C | 2号炉月平均 188 °C | 2号炉月平均 55 ppm |
| | 別紙参照 | 別紙参照 | 別紙参照 |

※上記のチャート紙は桂苑のみ開示

ばいじんの除去の実施状況と措置

| | 冷却設備(ガス冷却装置) | 排ガス処理設備(バグフィルタ) |
|--------------|------------------------|---|
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月1日 スートフロア 2 号 | 平常運転中 バグフィルタの除じんはすべて機器によるエアージのみ。 ※タイマー約3分間で16列を一巡 ※差圧計により反応、ランダムに可動。一日に10~15回程度。 |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月2日 スートフロア 1・2 号 | |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月3日 スートフロア 1・2 号 | |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月8日 スートフロア 1・2 号 | |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月9日 スートフロア 1・2 号 | |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月9日 開口ランシング 1 号 | |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月10日 スートフロア 2 号 | |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月11日 スートフロア 2 号 | |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月11日 開口ランシング 2 号 | |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月15日 スートフロア 1・2 号 | |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月16日 スートフロア 1・2 号 | |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月17日 スートフロア 2 号 | |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月18日 スートフロア 2 号 | |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月22日 スートフロア 1・2 号 | |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月23日 スートフロア 2 号 | |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月24日 スートフロア 2 号 | |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月25日 スートフロア 2 号 | |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月30日 スートフロア 1・2 号 | |
| ばいじんの除去を行った日 | 令和4年3月31日 スートフロア 1・2 号 | |

熱灼原料分析結果

| | 1ヶ月に1回以上 | 結果 | 1年に1回以上 | 結果 |
|------------|-----------------|-------|----------|----|
| 採取位置 | 1, 2号BF・GC下 | 2.3 % | 不燃物コンベア | % |
| 採取した年月日 | 令和 4 年 3 月 3 日 | | 令和 年 月 日 | |
| 測定結果が得られた日 | 令和 4 年 3 月 15 日 | | 令和 年 月 日 | |

排ガスの分析結果

| | | 6ヶ月に1回以上 | 1年に一回以上 |
|-----------------|-------|--|--------------------------------|
| 採取位置 | | バグフィルタ出口ダクト | |
| 採取した年月日 | | 令和 年 月 日 | 令和 年 月 日 |
| 測定結果が得られた日 | | 令和 年 月 日 | 令和 年 月 日 |
| ダイオキシン類 | | | 1号 (ng-TEQ/m ³ N) |
| | | | 2号 (ng-TEQ/m ³ N) |
| ばい煙量又は ばい煙濃度 | 硫黄酸化物 | 1号 (m ³ /h) | |
| | | 2号 (m ³ /h) | |
| | ばいじん | 1号 (g/m ³ n) | |
| | | 2号 (g/m ³ n) | |
| | 塩化水素 | 1号 (mg/m ³ n) | |
| | | 2号 (mg/m ³ n) | |
| | 窒素酸化物 | 1号 (cm ³ /m ³ n) | |
| | | 2号 (cm ³ /m ³ n) | |

第 S2103168 号
令和4年3月15日

試験成績書

ふくおか県央環境広域施設組合 様

株式会社 環境科学システム
〒816-0901福岡県大野城市乙金東三丁目10番12号
TEL (092)504-2869(代) FAX (092)504-2869
代表取締役 島林 信広

依頼されました試料の試験結果は、以下のとおりです。

| | |
|-----------|----------------------------|
| 施設名 | 桂苑 ごみ焼却処理施設 |
| 試料名 | フライアッシュ |
| 採取年月日 | 令和4年3月3日 |
| 採取時間 | 4:00 |
| 採取箇所 | 1, 2号BF・GC |
| 採取者 | 依頼者 |
| 試料提出日 | 令和4年3月3日 |
| 試験項目 | 試験結果 |
| 水分 (%) | --- |
| 大型不燃物 (%) | --- |
| 熱灼減量 (%) | 2.3 |
| 【備考】 | |
| | 試験方法：昭和52年11月4日環整第95号に準じた。 |

