

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の2の3第2項の規定に基づく
産業廃棄物処理施設の維持管理に関する情報の公開

令和6年6月分

住所 福井県福井市西開発四丁目422番地

氏名 有限会社 吉本重建

代表取締役 吉本 陽子

○産業廃棄物処理施設の概要

| | | | |
|--------------|--------------------------|------|---------|
| 許可年月日 | 平成7年2月6日 | 許可番号 | 第6-006号 |
| 施設の種類 | 産業廃棄物の焼却施設 | | |
| 処理する産業廃棄物の種類 | 紙くず、木くず、繊維くず、廃プラスチック類 | | |
| 設置場所 | 福井県坂井市丸岡町長畝第8字中川原1-6.2番地 | | |
| 処理能力 | 8t/日(8時間稼働) | | |

○維持管理に関する情報(施行規則第12条の7の2第1号関係)

イ 処分した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量

| 年月 | 産業廃棄物の種類 | 数量(m3) |
|---------|----------|----------|
| 令和6年6月分 | 紙くず | 1.0 |
| | 木くず | 60.0 |
| | 繊維くず | 3.0 |
| | 廃プラスチック類 | 7.0 |

ロ 測定に関する事項

① 燃焼室中の燃焼ガス温度 (測定位置: 焼却炉内)

| | | | |
|------------|----------------|------|----------|
| 測定結果の得られた日 | 令和6年6月1日～6月30日 | 測定結果 | 電子媒体にて閲覧 |
|------------|----------------|------|----------|

② 集じん器に流入する燃焼ガス温度 (測定位置: 集じん器の入口)

| | | | |
|------------|----------------|------|----------|
| 測定結果の得られた日 | 令和6年6月1日～6月30日 | 測定結果 | 電子媒体にて閲覧 |
|------------|----------------|------|----------|

③ 排ガス中の一酸化炭素濃度 (測定位置: 煙突の測定口)

| | | | |
|------------|----------------|------|----------|
| 測定結果の得られた日 | 令和6年6月1日～6月30日 | 測定結果 | 電子媒体にて閲覧 |
|------------|----------------|------|----------|

ハ ばいじんの除去を行った年月日

| | | |
|---------------|------|--|
| 冷 却 設 備 | 6/20 | |
| 排 ガ ス 処 理 設 備 | 6/20 | |

ニ 排ガス中の測定に関する事項 (排ガスの採取位置: 煙突の測定口)

①ダイオキシン類

| 排 ガ ス 採 取 年 月 日 | 結果が得られた年月日 | 測定結果※ (ng-TEQ/m ³ N) | 当該施設に係る基準値 |
|-----------------|------------|------------------------------------|---------------------------|
| 令和6年4月17日 | 令和6年5月30日 | 0.110 | 10ng-TEQ/m ³ N |

※異性体ごとの測定結果については、別添のとおり

②いおう酸化物

| 排 ガ ス 採 取 年 月 日 | 結果が得られた年月日 | 測定結果(m ³ /h) | 当該施設に係る基準値 |
|-----------------|------------|-------------------------|----------------------|
| 令和6年4月17日 | 令和6年5月17日 | 0.80 | 6.7m ³ /h |

③ばいじん

| 排 ガ ス 採 取 年 月 日 | 結果が得られた年月日 | 測定結果(g/m ³ N) | 当該施設に係る基準値 |
|-----------------|------------|--------------------------|------------------------|
| 令和6年4月17日 | 令和6年5月17日 | 0.002 | 0.25g/m ³ N |

④塩化水素

| 排 ガ ス 採 取 年 月 日 | 結果が得られた年月日 | 測定結果(mg/m ³ N) | 当該施設に係る基準値 |
|-----------------|------------|---------------------------|------------------------|
| 令和6年4月17日 | 令和6年5月17日 | 39 | 700mg/m ³ N |

⑤窒素酸化物

| 排ガスを採取した年月日 | 結果が得られた年月日 | 測定結果(ppm) | 当該施設に係る基準値 |
|-------------|------------|-----------|--------------|
| 令和6年4月17日 | 令和6年5月17日 | 75 | 標準基準値 250ppm |