

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及び一般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 (単位) | | 外部受託数量 (単位) | | 合計数量 (単位) | |
|---------------|----------|---------------|-------|----------------|-------|--------------|-------|
| 産業 廃棄 物 | 汚泥 | 443 | (t/月) | 251 | (t/月) | 694 | (t/月) |
| | 木くず | 0.0 | (t/月) | 0 | (t/月) | 0.0 | (t/月) |
| | 紙くず | 1.6 | (t/月) | 0 | (t/月) | 1.6 | (t/月) |
| | 廃プラスチック類 | 55 | (t/月) | 0 | (t/月) | 55 | (t/月) |
| 合計 | | 502 | (t/月) | 251 | (t/月) | 753 | (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(煙道部) |
| 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) | 排ガス処理設備(電気集塵機) | 排ガス処理設備(スクラバー) |
|--------------|------------------|----------------|----------------|
| 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 | | 排気塔 | | 排気塔 | |
| 採取した年月日 | | 2014年4月23日 | | 2014年4月23日 | |
| 測定結果受領日 | | 2014年5月12日 | | 2014年5月22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 | 0.2未満 | ppm | - | |
| | ばいじん | 0.015未満 | g/m ³ N | - | |
| | 塩化水素 | 7.6未満 | mg/m ³ N | - | |
| | 窒素酸化物 | 87 | cm ³ /m ³ N | - | |
| | ダイオキシン類 | - | | 0.000000 | ng-TEQ/m ³ 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 (単位) | 外部受託数量 (単位) | 合計数量 (単位) |
|----------|---------------|----------------|--------------|
| 汚泥 | 226 (t/月) | 0 (t/月) | 226 (t/月) |
| 木くず | 2 (t/月) | 0 (t/月) | 2 (t/月) |
| 紙くず | 5 (t/月) | 0 (t/月) | 5 (t/月) |
| 廃プラスチック類 | 0 (t/月) | 0 (t/月) | 0 (t/月) |
| 合計 | 232 (t/月) | 0 (t/月) | 232 (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 | 排気塔 |
| 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) | 排ガス処理設備(スクラバー) |
|--------------|------------------|----------------|
| ばいじんの除去を行った日 | 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 | | 排気塔 | 排気塔 |
| 採取した年月日 | | 2014年4月25日 | 2013年11月26日 |
| 測定結果受領日 | | 2014年5月13日 | 2014年1月17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 | 2 ppm | - |
| | ばいじん | 0.001 g/m ³ N | - |
| | 塩化水素 | 3 mg/m ³ N | - |
| | 窒素酸化物 | 104 cm ³ /m ³ N | - |
| | ダイオキシン類 | - | 0.130 ng-TEQ/m ³ N |

排ガスの分析は外部計量証明事業所で行っています。