

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[焼却]

| | |
|-------|------------|
| 作成年月日 | 令和8年2月26日 |
| 年 | 2026年 |
| 対象期間 | 1月1日～1月31日 |
| 対象施設 | 篠原工場 |

焼却した産業廃棄物の種類及び数量[規十二条の七の二 一 イ、規十二条の七の五 一 イ]

| 種類 | | 数量 (単位) |
|-----------|------------------------|-------------|
| 産業廃棄物 | 燃え殻 | |
| | 汚泥 | 74.76 t /月 |
| | 廃油 | 87.42 t /月 |
| | 廃酸 | 4.78 t /月 |
| | 廃アルカリ | 0.85 t /月 |
| | 廃プラスチック類 | 182.35 t /月 |
| | 紙くず | 96.61 t /月 |
| | 木くず | 77.37 t /月 |
| | 繊維くず | 47.85 t /月 |
| | 動植物性残さ | 48.20 t /月 |
| | 動物系固型不要物 | 0.00 t /月 |
| | ゴムくず | 0.00 t /月 |
| | 金属くず | |
| | ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず | |
| | 鉾さい | |
| | がれき類 | |
| | 動物のふん尿 | 0.00 t /月 |
| | 動物の死体 | 0.00 t /月 |
| | ばいじん | |
| | 処分するために処理したもの (13号廃棄物) | |
| 特別管理産業廃棄物 | 引火性廃油 | 41.95 t /月 |
| | 感染性産業廃棄物 | 76.76 t /月 |
| | 特定有害廃油 | 0.02 t /月 |
| | 特定有害汚泥 | 0.01 t /月 |
| | 特定有害廃酸 | 0.12 t /月 |
| | 特定有害廃アルカリ | 0.03 t /月 |
| | PCB等 | 27.93 t /月 |

燃焼ガス及び排ガスの測定の実施状況と措置(連続測定)[規十二条の七の二 一 ロ、規十二条の七の五 一 ロ]

| | 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 | 焼成炉温度 |
|------------|--------|-----------|--------------|-------|
| 測定位置 | 別紙1の通り | 別紙1の通り | 別紙1の通り | |
| 測定結果が得られた日 | 連続測定 | 連続測定 | 連続測定 | |
| 測定結果 (平均値) | 913 | 189 | 11 | |

ばいじんの除去の実施状況と措置[規十二条の七の二 一 ハ、規十二条の七の五 一 ハ]

| | 冷却設備 | 排ガス処理設備 |
|--------------|------|---------|
| ばいじんの除去を行った日 | 連続 | 連続 |

排ガスの測定結果[規十二条の七の二 一 ニ、規十二条の七の五 一 ニ]

| | | 6月に1回以上 | 1年に1回以上 |
|-------------|------------------------------------|--------------------------------|------------|
| 採取位置 | | 煙突出口 | 煙突出口 |
| 採取した年月日 | | 令和8年1月21日 | 令和8年1月21日 |
| 測定結果が得られた日 | | 令和8年2月3日 | 令和8年2月17日 |
| ダイオキシン類 | ng-TEQ/m ³ _N | | 0.00078 |
| PCB | mg/m ³ _N | | 0.00000016 |
| ばい煙量又はばい煙濃度 | 硫黄酸化物 | K値 | 0.30 |
| | ばいじん | g/m ³ _N | 0.01未満 |
| | 塩化水素 | mg/m ³ _N | 32 |
| | 窒素酸化物 | ppm | 62 |
| | 水銀 | μg/m ³ _N | 0.11 |

[法第十五条の二の三、法第十五条の二の四]

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[焼却]

| | |
|-------|------------|
| 作成年月日 | 令和8年3月31日 |
| 年 | 2026年 |
| 対象期間 | 2月1日～2月28日 |
| 対象施設 | 篠原工場 |

焼却した産業廃棄物の種類及び数量[規十二条の七の二 一 イ、規十二条の七の五 一 イ]

| 種類 | | 数量 (単位) |
|-----------|------------------------|-------------|
| 産業廃棄物 | 燃え殻 | |
| | 汚泥 | 116.77 t /月 |
| | 廃油 | 85.99 t /月 |
| | 廃酸 | 0.73 t /月 |
| | 廃アルカリ | 0.98 t /月 |
| | 廃プラスチック類 | 203.16 t /月 |
| | 紙くず | 95.19 t /月 |
| | 木くず | 77.77 t /月 |
| | 繊維くず | 43.15 t /月 |
| | 動植物性残さ | 43.58 t /月 |
| | 動物系固型不要物 | 0.07 t /月 |
| | ゴムくず | 0.00 t /月 |
| | 金属くず | |
| | ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず | |
| | 鋳さい | |
| | がれき類 | |
| | 動物のふん尿 | 0.00 t /月 |
| | 動物の死体 | 3.92 t /月 |
| | ばいじん | |
| | 処分するために処理したもの (13号廃棄物) | |
| 特別管理産業廃棄物 | 引火性廃油 | 52.54 t /月 |
| | 感染性産業廃棄物 | 73.08 t /月 |
| | 特定有害廃油 | 0.822 t /月 |
| | 特定有害汚泥 | 0.02 t /月 |
| | 特定有害廃酸 | 0.01 t /月 |
| | 特定有害廃アルカリ | 0.12 t /月 |
| | PCB等 | 37.32 t /月 |

燃焼ガス及び排ガスの測定の実施状況と措置(連続測定)[規十二条の七の二 一 ロ、規十二条の七の五 一 ロ]

| | 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 | 焼成炉温度 |
|------------|--------|-----------|--------------|-------|
| 測定位置 | 別紙1の通り | 別紙1の通り | 別紙1の通り | |
| 測定結果が得られた日 | 連続測定 | 連続測定 | 連続測定 | |
| 測定結果 (平均値) | 911 | 190 | 6 | |

ばいじんの除去の実施状況と措置[規十二条の七の二 一 ハ、規十二条の七の五 一 ハ]

| | 冷却設備 | 排ガス処理設備 |
|--------------|------|---------|
| ばいじんの除去を行った日 | 連続 | 連続 |

排ガスの測定結果[規十二条の七の二 一 ニ、規十二条の七の五 一 ニ]

| | | 6月に1回以上 | 1年に1回以上 |
|-------------|------------------------------------|--------------------------------|---------|
| 採取位置 | | | |
| 採取した年月日 | | | |
| 測定結果が得られた日 | | | |
| ダイオキシン類 | ng-TEQ/m ³ _N | | |
| PCB | mg/m ³ _N | | |
| ばい煙量又はばい煙濃度 | 硫黄酸化物 | K値 | |
| | ばいじん | g/m ³ _N | |
| | 塩化水素 | mg/m ³ _N | |
| | 窒素酸化物 | ppm | |
| | 水銀 | μg/m ³ _N | |

フローシート

