

焼却処理の種類及び数量

| 区分          | 種類                    | 数量[t] |
|-------------|-----------------------|-------|
| 産業廃棄物       | 汚泥                    | 170.4 |
|             | 廃油                    | 2.2   |
|             | 廃酸                    | 6.7   |
|             | 廃アルカリ                 | 56.0  |
|             | 廃プラスチック類              | 704.9 |
|             | 紙くず                   | 71.3  |
|             | 木くず                   | 61.8  |
|             | 繊維くず                  | 61.3  |
|             | 動植物性残さ                | 0.0   |
|             | 建設系混合                 | 206.0 |
|             | 金属くず                  | 0.0   |
|             | ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず | 8.2   |
|             | 特別管理産業廃棄物             | 廃油    |
| 廃酸          |                       | 0.0   |
| 廃アルカリ       |                       | 0.0   |
| 有害産業廃棄物(汚泥) |                       | 0.0   |
| 低濃度PCB      | 絶縁油等                  | 6.7   |
|             | 汚染物                   | 113.7 |

煙突から排出される排ガス中のダイオキシン類の濃度  
及びばい煙濃度

2号炉

| 項目       | 記録内訳及び濃度                    |
|----------|-----------------------------|
| 試料採取位置   | *****                       |
| 試料採取年月日  | *****                       |
| 結果が得られた日 | *****                       |
| 硫黄酸化物    | ***** [ppm]                 |
| ばいじん量    | ***** [g/m <sup>3</sup> N]  |
| 塩化水素     | ***** [mg/m <sup>3</sup> N] |
| 窒素酸化物    | ***** [ppm]                 |

3号炉

| 項目       | 記録内訳及び濃度                    |
|----------|-----------------------------|
| 試料採取位置   | *****                       |
| 試料採取年月日  | *****                       |
| 結果が得られた日 | *****                       |
| 硫黄酸化物    | ***** [ppm]                 |
| ばいじん量    | ***** [g/m <sup>3</sup> N]  |
| 塩化水素     | ***** [mg/m <sup>3</sup> N] |
| 窒素酸化物    | ***** [ppm]                 |

燃焼室中の燃焼ガスの温度

2号炉

| 項目       | 連続測定記録内訳 |
|----------|----------|
| 測定位置     | キルン出口    |
| 結果が得られた日 | 稼働無し     |
| 測定結果     | 稼働無し     |

3号炉

| 項目       | 連続測定記録内訳   |
|----------|------------|
| 測定位置     | 二次燃焼室出口    |
| 結果が得られた日 | 平成26年2月15日 |
| 測定結果     | 908℃       |

集塵器に流入する燃焼ガスの温度

2号炉

| 項目       | 連続測定記録内訳 |
|----------|----------|
| 測定位置     | 冷却塔出口    |
| 結果が得られた日 | 稼働無し     |
| 測定結果     | 稼働無し     |

3号炉

| 項目       | 連続測定記録内訳   |
|----------|------------|
| 測定位置     | 冷却塔出口      |
| 結果が得られた日 | 平成26年2月15日 |
| 測定結果     | 185.0℃     |

煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度

2号炉

| 項目       | 連続測定記録内訳 |
|----------|----------|
| 測定位置     | 煙突       |
| 結果が得られた日 | 稼働無し     |
| 測定結果     | 稼働無し     |

3号炉

| 項目       | 連続測定記録内訳   |
|----------|------------|
| 測定位置     | 煙突         |
| 結果が得られた日 | 平成26年2月15日 |
| 測定結果     | 0.0ppm     |

ばいじんの除去の実施状況

| 対象施設  | 実施した年月日 |
|-------|---------|
| サイクロン | 稼働無し    |