

・処分した産業廃棄物の種類及び数量

| 種類                    | 数量(t)   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
|-----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
|                       | 4月      | 5月      | 6月      | 7月      | 8月      | 9月      | 10月     | 11月     | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      |
| 廃プラスチック類              | 1,466.8 | 1,501.3 | 2,244.5 | 1,049.2 | 1,837.1 | 2,626.2 | 2,021.9 | 2,290.4 | 2,295.5 | 2,001.0 | 2,218.4 | 2,273.1 |
| 感染性廃棄物                | 57.5    | 63.1    | 79.0    | 32.8    | 67.2    | 62.1    | 56.9    | 72.1    | 55.6    | 47.4    | 56.7    | 52.4    |
| 木くず                   |         | 0.1     | 1.7     | 0.1     | 0.2     | 12.4    |         |         | 0.7     |         |         |         |
| 汚泥                    | 88.5    | 110.7   | 216.1   | 58.4    | 254.6   | 344.4   | 137.6   | 124.9   | 145.3   | 145.0   | 188.9   | 105.8   |
| 動植物性残さ                | 41.8    | 33.5    | 49.9    | 21.4    | 39.2    | 74.7    | 48.1    | 112.4   | 87.2    | 32.2    | 40.2    | 117.6   |
| ゴムくず                  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
| 紙くず                   | 1.7     | 0.8     | 8.3     |         |         | 12.4    |         |         |         | 3.2     | 4.8     | 3.5     |
| 繊維くず                  |         |         | 4.2     | 1.6     | 35.3    | 33.2    | 106.6   | 191.6   | 199.8   | 25.8    | 5.6     | 3.9     |
| 廃油                    |         | 12.9    | 8.3     | 3.9     | 7.8     | 12.4    | 6.9     | 12.5    | 3.6     | 3.2     | 3.6     | 7.8     |
| 廃酸                    |         |         | 1.7     |         |         |         |         |         |         |         |         | 0.1     |
| 廃アルカリ                 | 72.4    | 64.4    | 187.0   | 56.4    | 50.9    | 62.2    | 41.3    | 91.6    | 21.8    | 41.9    | 140.7   | 121.5   |
| 金属くず                  |         |         |         |         |         |         |         |         |         | 0.1     |         |         |
| ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず | 0.2     | 1.0     |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
| がれき類                  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
| 動物系固形不要物              |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
| 動物の死体                 |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
| 建設混合廃棄物(※)            | 1,188.1 | 793.1   | 1,355.0 | 722.2   | 1,610.0 | 883.7   | 1,017.8 | 1,282.6 | 828.1   | 902.2   | 1,342.3 | 1,222.8 |

※廃プラスチック類、紙くず、木くずの混合廃棄物

・燃焼室中の燃焼ガスの温度(連続測定)、集塵器に流入する燃焼ガスの温度(連続測定)、煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度(連続測定)  
焼却プラントにて閲覧可能

・冷却設備及び排ガス処理設備に堆積した煤塵の除去を行った年月日

|       |         |        |         |        |        |          |          |        |        |         |
|-------|---------|--------|---------|--------|--------|----------|----------|--------|--------|---------|
| 除去年月日 | R6.4.27 | R6.5.2 | R6.7.16 | R6.8.6 | R6.9.5 | R6.10.24 | R6.12.27 | R7.1.7 | R7.2.6 | R7.3.12 |
|-------|---------|--------|---------|--------|--------|----------|----------|--------|--------|---------|

・排ガス測定

| 排ガスを採取した位置  |      | 煙道                                 |         |          |          |          |         |         |  | 備考       |  |
|-------------|------|------------------------------------|---------|----------|----------|----------|---------|---------|--|----------|--|
| 排ガスを採取した年月日 |      | R6.4.10                            | R6.5.14 | R6.7.5   | R6.9.18  | R6.11.11 | R7.1.16 | R7.3.7  |  |          |  |
| 結果の得られた年月日  |      | R6.4.17                            | R6.5.27 | R6.4.19  | R6.9.30  | R6.11.25 | R7.1.28 | R7.3.18 |  |          |  |
| 検査項目        | 基準値  | 単位                                 | 結果      |          |          |          |         |         |  |          |  |
| ダイオキシン類     | 0.1  | ng-TEQ/m <sup>3</sup> <sub>N</sub> |         |          |          |          |         |         |  | O:12%換算値 |  |
| ばいじん濃度      | 0.04 | g/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>      | 0.002   | <0.00095 | <0.00091 | <0.0016  | <0.0019 | <0.0011 |  | O:12%換算値 |  |
| 硫酸化物排出量     | 20   | m <sup>3</sup> <sub>N/h</sub>      | 2.5     | 1.3      | 1.1      | 9.5      | 3.8     | 0.85    |  | -        |  |
| 窒素酸化物濃度     | 250  | volppm                             | 100     | 51       | 120      | 120      | 130     | 130     |  | O:12%換算値 |  |
| 塩化水素濃度      | 700  | mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>     | 73      | 55       | 43       | 23       | 110     | 83      |  | O:12%換算値 |  |
| カドミウム濃度     | 1    | mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>     | <0.01   |          |          |          |         |         |  | -        |  |
| 鉛濃度         | 10   | mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>     | <0.1    |          |          |          |         |         |  | -        |  |
| ふっ素濃度       | 10   | mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>     | <1      |          |          |          |         |         |  | -        |  |
| 塩素濃度        | 30   | mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>     | <1.3    |          |          |          |         |         |  | -        |  |
| 全水銀濃度       | 30   | µg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>     | 22      |          | 3.8      |          | 2.8     |         |  | O:12%換算値 |  |