

一般廃棄物処理施設維持管理記録簿【焼却施設】

平成 28 年度

1. 処分した一般廃棄物の種類及び数量

[規4条の5の2第1号イ、規4条の7第2号イ]

| 種 類         | (単位)  | 4月       | 5月       | 6月       | 7月       | 8月       | 9月       | 10月      | 11月      | 12月      | 1月       | 2月       | 3月       | 合 計       |
|-------------|-------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| 燃やせるもの(家庭系) | (t/月) | 3,571.48 | 3,953.92 | 3,281.94 | 3,471.93 | 4,059.35 | 3,641.16 | 3,485.81 | 3,367.85 | 3,277.35 | 2,954.66 | 2,367.44 | 3,193.60 | 40,626.49 |
| 燃やせるもの(事業系) | (t/月) | 1,606.62 | 1,796.68 | 1,735.09 | 1,720.80 | 2,052.74 | 1,781.95 | 1,723.58 | 1,655.63 | 1,737.88 | 1,498.60 | 1,336.19 | 1,691.02 | 20,336.78 |
| 破碎施設可燃物     | (t/月) | 204.33   | 195.52   | 180.78   | 145.14   | 147.22   | 155.90   | 168.93   | 126.52   | 190.84   | 114.36   | 80.35    | 139.39   | 1,849.28  |
| 脱水汚泥        | (t/月) | 148.49   | 150.43   | 199.73   | 175.55   | 155.36   | 140.25   | 129.65   | 162.07   | 147.54   | 112.01   | 130.81   | 137.70   | 1,789.59  |
| 脱水し渣        | (t/月) | 50.51    | 34.26    | 33.14    | 22.72    | 17.98    | 17.37    | 20.52    | 27.64    | 34.95    | 29.04    | 36.15    | 52.12    | 376.40    |
| 合 計         | (t/月) | 5,581.43 | 6,130.81 | 5,430.68 | 5,536.14 | 6,432.65 | 5,736.63 | 5,528.49 | 5,339.71 | 5,388.56 | 4,708.67 | 3,950.94 | 5,213.83 | 64,978.54 |

2. 燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況と措置(連続測定記録)

[規4条の5の2第1号ロ、規4条の7第2号イ]

| 項 目        | 燃焼ガス温度、集じん器に流入する燃焼ガス温度及び排ガス中の一酸化炭素濃度               |
|------------|--|
| 測 定 位 置    | 別紙 採取地点 参照   |
| 測定結果が得られた日 |  |
| 測 定 結 果    | 連続測定記録についてはインターネットで公表することが難しいため、資料を現地施設に取り揃えてあります。 |

3. ばいじん除去の実施状況

[規4条の5の2第1号ハ、規4条の7第1号ハ]

| 実施年月日         | 実 施 場 所 |                   |
|---------------|---------|-------------------|
| 5月29日～6月1日    | 3号炉     | ガス冷却室、減温塔         |
| 6月19日～6月22日   | 1号炉     | ガス冷却室、減温塔         |
| 7月10日～7月13日   | 2号炉     | ガス冷却室、減温塔         |
| 9月4日～9月7日     | 3号炉     | ガス冷却室、減温塔         |
| 10月9日～10月12日  | 1号炉     | ガス冷却室、減温塔         |
| 11月13日～11月16日 | 2号炉     | ガス冷却室、減温塔         |
| 1月15日～1月18日   | 3号炉     | ガス冷却室、減温塔、ろ過式集じん器 |
| 2月5日～2月8日     | 1号炉     | ガス冷却室、減温塔、ろ過式集じん器 |
| 3月5日～3月8日     | 2号炉     | ガス冷却室、減温塔、ろ過式集じん器 |

4. 排ガスの分析結果(年に1回以上又は6カ月に1回以上)

[規4条の5の2第1号ニ、規4条の7第1号ニ]

| 採 取 位 置             | 別紙 採取地点 参照             |       |        |        |        |        |        |        |        |        |       |        |        |        |       |  |
|---------------------|------------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|--|
| 採 取 年 月 日           | 5月12日                  | 7月14日 | 9月1日   | 10月6日  | 3月2日   | 5月12日  | 9月1日   | 11月10日 | 10月6日  | 1月19日  | 7月14日 | 11月10日 | 10月7日  | 1月12日  | 3月2日  |  |
| 測 定 結 果 の 得 ら れ た 日 | 6月3日                   | 9月8日  | 9月25日  | 12月16日 | 3月8日   | 6月3日   | 9月25日  | 11月24日 | 12月16日 | 2月17日  | 9月8日  | 11月24日 | 12月16日 | 2月17日  | 3月8日  |  |
| 測 定 項 目             | 単 位                    | 1号炉   |        |        |        |        | 2号炉    |        |        |        |       | 3号炉    |        |        |       |  |
| 年に1回以上              |                        |       |        |        |        |        |        |        |        |        |       |        |        |        |       |  |
| ダイオキシン類             | ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> | 5     |        |        |        | 0.0053 |        |        |        |        |       |        | 0.0041 |        | 0.054 |  |
| 6カ月に1回以上            |                        |       |        |        |        |        |        |        |        |        |       |        |        |        |       |  |
| ばいじん                | g/m <sup>3</sup> N     | 0.15  | <0.001 | 0.001  | <0.001 |        | <0.001 | 0.001  | <0.001 | <0.001 |       | 0.001  | 0.013  | <0.001 | 0.002 |  |
| 硫酸化物(K値)            | —                      | 17.5  | 0.091  | <0.014 | 0.059  |        | 0.013  | 0.11   | 0.11   | 0.062  |       | 0.043  | <0.019 | 0.047  | 0.072 |  |
| 窒素酸化物               | ppm                    | 250   | 130    | 110    | 140    |        | 110    | 140    | 100    | 160    |       | 210    | 74     | 160    | 140   |  |
| 塩化水素                | mg/Nm <sup>3</sup>     | 700   | 110    | <5.4   | 41     |        | 14     | 160    | 140    | 56     |       | 70     | <5.3   | 100    | 65    |  |

※ 排出基準値は大気汚染防止法に定める基準値