

東洋緑地株式会社

1. 令和2年度処分した産業廃棄物の各月毎の種類及び数量

処理方法(焼却)(単位=t)

| 種 類    | 4月    | 5月    | 6月    | 7月    | 8月    | 9月    | 10月   | 11月   | 12月   | 1月    | 2月    | 3月    |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 木くず    | 23.72 | 32.20 | 47.39 | 43.92 | 56.88 | 28.48 | 62.58 | 39.74 | 27.93 | 29.40 | 38.86 | 14.33 |
| 紙くず    | 5.65  | 5.93  | 13.73 | 5.18  | 8.41  | 11.59 | 3.49  | 11.32 | 14.62 | 9.83  | 8.82  | 8.84  |
| 繊維くず   | 6.03  | 6.56  | 20.24 | 23.08 | 11.38 | 13.82 | 16.57 | 12.34 | 21.14 | 15.39 | 6.73  | 3.89  |
| 動植物性残さ | 0.67  | 0.48  | 0.28  | 0.47  | 0.28  | 0.09  | 0.09  | 0.09  | —     | 0.09  | 0.26  | 0.09  |
| ゴムくず   | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 合 計    | 36.07 | 45.17 | 81.64 | 72.65 | 76.95 | 53.98 | 82.73 | 63.49 | 63.69 | 54.71 | 54.67 | 27.15 |

2. 令和2年度維持管理の記録①

| 項 目          |            | 4月                     | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月    | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|--------------|------------|------------------------|----|----|----|----|----|-----|--------|-----|----|----|----|
| 燃焼ガス温度       | 焼却炉        | チャート紙による連続測定記録を行っています。 |    |    |    |    |    |     |        |     |    |    |    |
|              | 集塵器流入時     | チャート紙による連続測定記録を行っています。 |    |    |    |    |    |     |        |     |    |    |    |
| 排ガス          | 採取位置       |                        |    |    |    |    |    |     | 煙突測定孔  |     |    |    |    |
|              | 測定日        |                        |    |    |    |    |    |     | 11月28日 |     |    |    |    |
|              | 測定結果が得られた日 |                        |    |    |    |    |    |     | 12月25日 |     |    |    |    |
|              | ダイオキシン類    |                        |    |    |    |    |    |     | 0.64   |     |    |    |    |
|              | CO濃度       | チャート紙による連続測定記録を行っています。 |    |    |    |    |    |     |        |     |    |    |    |
| ばいじんの除去を行った日 |            |                        |    |    |    |    |    |     |        |     |    |    |    |

\*ダイオキシン類の濃度測定は、簡易測定法による測定です 単位(ng-TEQ/m3)

\*チャート紙は東洋緑地株式会社綾部処理施設に備えてあります。

維持管理記録②

ばい煙量又はばい煙濃度(最終煙道中間地点)

| 区 分 | 法定基準値 | 単 位 | 1回目 | 2回目 |
|-----|-------|-----|-----|-----|
|-----|-------|-----|-----|-----|

|            |      |       |             |            |
|------------|------|-------|-------------|------------|
| 排ガスの採取年月日  |      |       | 2020年11月28日 | 2021年1月21日 |
| 結果の得られた年月日 |      |       | 2020年12月25日 | 2021年2月10日 |
| ばい煙濃度      | 0.25 |       |             |            |
| 硫黄酸化物の量    | 28   | m3/h  | 2.1         | 0.16       |
| 窒素酸化物濃度    | 250  | m3/h  | 4.8         | 4.1        |
| 塩化水素濃度     | 700  | mg/m3 | 190         | 15         |