

三重中央開発(株) 三重リサイクルセンター
既設焼却炉/処理実績
2023年度

単位:t

| 区分 | 品目 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 |
|---------------|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|----|----|-------|--------|
| 産業廃棄物 | 汚泥 | 222 | 229 | 119 | 199 | 179 | 101 | 254 | | | | | | 1,302 |
| | 廃油 | 72 | 74 | 33 | 55 | 47 | 26 | 75 | | | | | | 382 |
| | 廃酸 | 12 | 6 | 6 | 11 | 2 | 2 | 15 | | | | | | 55 |
| | 廃アルカリ | 94 | 87 | 31 | 68 | 84 | 29 | 51 | | | | | | 445 |
| | 廃プラスチック類 ※1 | 170 | 204 | 90 | 158 | 154 | 79 | 194 | | | | | | 1,047 |
| | 動植物性残渣 | 127 | 123 | 43 | 89 | 79 | 47 | 91 | | | | | | 600 |
| | 動物の死体(家きんに限る) | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | - |
| | 木くず | 3 | 5 | 1 | 1 | 0 | 2 | 3 | | | | | | 14 |
| | 紙くず | - | - | 0 | 0 | - | - | - | | | | | | 0 |
| | がれき類 ※1 | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | - |
| | 金属くず | - | 0 | - | - | 0 | 0 | - | | | | | | 0 |
| | ゴムくず | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | - |
| | 繊維くず | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | - |
| | ガラスくず等 ※1 | 4 | 5 | 2 | 10 | 4 | 2 | 5 | | | | | | 31 |
| | 動物性固形不要物 | 13 | 15 | 6 | 11 | 9 | 5 | 14 | | | | | | 74 |
| | 処分するために処理したもの(廃肉骨粉に限る) | 11 | 20 | 6 | 11 | 14 | 6 | 20 | | | | | | 89 |
| 混合廃棄物 ※4 | 707 | 143 | 62 | 690 | 767 | 219 | 350 | | | | | | 2,937 | |
| 特別管理 産業廃棄物 | 引火性廃油 | 18 | 25 | 11 | 23 | 22 | 9 | 29 | | | | | | 137 |
| | 腐食性廃酸 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | 2 |
| | 腐食性廃アルカリ | 0 | 0 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | 0 |
| | 感染性廃棄物 | 297 | 399 | 159 | 286 | 328 | 163 | 354 | | | | | | 1,985 |
| | 特定有害廃油 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | 2 |
| | 特定有害汚泥 | - | - | 0 | 0 | 0 | 0 | - | | | | | | 1 |
| | 特定有害廃酸 | - | - | - | 0 | - | - | - | | | | | | 0 |
| 特定有害廃アルカリ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | 0 | | | | | | 0 | |
| 一般廃棄物 | 可燃ごみ | 2,014 | 2,400 | 1,309 | 2,279 | 2,241 | 1,117 | 2,441 | | | | | | 13,801 |
| | 粗大ごみ | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | - |
| 合計 | | 3,766 | 3,736 | 1,878 | 3,891 | 3,930 | 1,807 | 3,895 | | | | | | 22,903 |

※1 石綿含有産業廃棄物を除く

※4 廃プラスチック類を主体とし、ゴムくず・金属くず・ガラスくず・がれき類・木くず・紙くず・繊維くずを含む混合物

「0t」表記は1t未満の実績有り、「-」表記は処理実績無しを示しています

三重中央開発(株) 三重リサイクルセンター
 焼却施設／排ガス
 2023年度

【ばいじんの除去の実施状況と措置】

| ばいじんの除去を行った日 | | | 2023年 | | | | | | | | | 2024年 | | |
|--------------|-----|-----|-------|----|-----------|----|----|-----------|-----|-----|-----|-------|----|----|
| | | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
| 冷却設備 | 1号炉 | 月/日 | | | 6/12~6/26 | | | 9/15~9/29 | | | | | | |
| | 2号炉 | 月/日 | | | 6/12~6/29 | | | 9/15~9/29 | | | | | | |
| 排ガス処理設備 | 1号炉 | 月/日 | | | 6/12~6/26 | | | 9/15~9/29 | | | | | | |
| | 2号炉 | 月/日 | | | 6/12~6/29 | | | 9/15~9/29 | | | | | | |

【排ガスの分析結果】

| 採取位置 | | | 別紙の通り | | | |
|-----------------|-----------------------|-------------------|------------|--------|--|--|
| 採取した年月日 | | | 2023年5月30日 | | | |
| 測定結果が得られた日 | | | 2023年7月13日 | | | |
| 測定項目 | 単位 | 炉 | | | | |
| ばい煙量又は ばい煙濃度 | ばいじん | g/m ³ | 1号炉 | <0.001 | | |
| | | 2号炉 | <0.001 | | | |
| | 窒素酸化物 | ppm | 1号炉 | 62 | | |
| | | | 2号炉 | 63 | | |
| | 塩化水素 | mg/m ³ | 1号炉 | 9 | | |
| | | | 2号炉 | 13 | | |
| | 硫黄酸化物 | K | 1号炉 | <0.005 | | |
| | | | 2号炉 | <0.006 | | |
| ダイオキシン類 | ng-TEQ/m ³ | 1号炉 | 0.062 | | | |
| | | 2号炉 | 0.068 | | | |