

(株)クリショー 安定型最終処分場 維持管理記録簿

〔2023年度〕

1.産業廃棄物埋立残容量

| | |
|-------------|-------------------------|
| 2023年4月1日現在 | 2,550,166m ³ |
|-------------|-------------------------|

2.産業廃棄物処分実績数量

単位:Kg

| 産廃物品目 | 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 |
|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| 廃プラスチック類 | 5,060,956 | 4,638,580 | 5,540,036 | 4,980,774 | 4,253,653 | 5,153,177 | 4,849,941 | 4,686,770 | 5,063,490 | 4,186,163 | 4,483,412 | 5,218,454 | 58,115,406 |
| 金属くず | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 200 | 1,430 | 0 | 2,260 | 1,780 | 5,670 |
| ゴムくず | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ガラスくず及び陶磁器くず | 135,999 | 117,715 | 145,215 | 141,354 | 147,332 | 132,607 | 165,126 | 118,196 | 169,692 | 145,814 | 129,706 | 127,676 | 1,676,432 |
| がれき類 | 445,862 | 368,811 | 491,896 | 591,663 | 495,199 | 351,138 | 431,894 | 430,592 | 402,340 | 280,204 | 401,983 | 372,905 | 5,064,487 |
| 合計 | 5,642,817 | 5,125,106 | 6,177,147 | 5,713,791 | 4,896,184 | 5,636,922 | 5,446,961 | 5,235,758 | 5,636,952 | 4,612,181 | 5,017,361 | 5,720,815 | 64,861,995 |

3.施設の点検記録

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|--------------------|----------------------------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 貯留構造物(土堰堤)点検日 | 1日 | 1日 | 1日 | 1日 | 1日 | 1日 | 2日 | 1日 | 1日 | 5日 | 1日 | 1日 |
| 異常の有無 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 排水路・調整池点検日 | 1日 | 1日 | 1日 | 1日 | 1日 | 1日 | 2日 | 1日 | 1日 | 5日 | 1日 | 1日 |
| 異常の有無 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 囲い・看板・進入ゲート点検日 | 1日 | 1日 | 1日 | 1日 | 1日 | 1日 | 2日 | 1日 | 1日 | 5日 | 1日 | 1日 |
| 異常の有無 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 損壊のおそれがあった場合に講じた措置 | ※破損のおそれが認められた場合は別紙にて報告をする。 | | | | | | | | | | | |
| 措置を講じた日 | | | | | | | | | | | | |
| 講じた措置の内容 | | | | | | | | | | | | |

○正常 ×不良 △手直し(軽微な不良)

4.展開検査の実施状況

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|-----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 実施回数 | 674回 | 655回 | 741回 | 695回 | 611回 | 702回 | 673回 | 663回 | 699回 | 588回 | 618回 | 676回 |
| 安定型産業廃棄物以外の混入等が認められた日 | | | | | | | | | | | | |

5.水質調査結果

化学的酸素要求量(COD)

単位:mg/l

| 採取箇所 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 浸透水 | 17 | 23 | 23 | 19 | 39 | 33 | 36 | 30 | 27 | 24 | 17 | 20 |

水素イオン濃度(pH)

| 採取箇所 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|
| 浸透水 | 8.0 | 7.3 | 7.0 | 7.4 | 7.3 | 7.4 | 7.8 | 8.1 | 8.2 | 8.1 | 8.2 | 8.0 |
| モニタリング井戸 | No.1 | 7.6 | 7.5 | 7.5 | 7.5 | 7.6 | 7.4 | 7.4 | 7.4 | 7.2 | 7.6 | 7.4 |
| | No.4 | 7.3 | 7.6 | 7.6 | 7.6 | 7.6 | 7.6 | 7.7 | 7.6 | 7.7 | 7.8 | 7.4 |
| | No.5 | 7.0 | 7.1 | 6.9 | 6.7 | 6.6 | 6.6 | 6.7 | 6.7 | 6.8 | 7.0 | 6.9 |
| | No.6 | 6.8 | 6.7 | 6.7 | 6.8 | 6.7 | 6.7 | 6.8 | 6.9 | 7.1 | 7.3 | 7.0 |
| | No.8 | 7.2 | 7.2 | 7.3 | 7.4 | 7.2 | 7.3 | 7.3 | 7.3 | 7.2 | 7.4 | 7.3 |
| 採取日 | 4月3日 | 5月12日 | 6月5日 | 7月3日 | 8月2日 | 9月4日 | 10月2日 | 11月1日 | 12月4日 | 1月9日 | 2月1日 | 3月4日 |
| 報告日 | 4月14日 | 5月25日 | 6月21日 | 7月18日 | 8月18日 | 9月25日 | 10月17日 | 11月13日 | 12月19日 | 1月18日 | 2月19日 | 3月18日 |