

## 令和7年度 指宿広域管理型最終処分場の維持管理状況

### 1. 埋立状況

【 単位:t 】

| (1) 埋立廃棄物及び保護土の重量   |      | 4月     | 5月     | 6月     | 7月     | 8月     | 9月     | 10月    | 11月    | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年度計     | 累計        |
|---------------------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|----|----|----|---------|-----------|
| 種類                  | 燃え殻  | 115.83 | 161.79 | 96.62  | 104.33 | 107.09 | 144.99 | 93.86  | 125.82 |     |    |    |    | 950.33  | 17,208.23 |
|                     | ばいじん | 25.15  | 30.87  | 23.65  | 24.07  | 24.79  | 28.61  | 22.09  | 29.53  |     |    |    |    | 208.76  | 5,326.89  |
|                     | 不燃残渣 | 16.93  | 14.88  | 20.83  | 14.17  | 23.13  | 14.45  | 20.14  | 16.47  |     |    |    |    | 141.00  | 3,479.32  |
| 合計                  |      | 157.91 | 207.54 | 141.10 | 142.57 | 155.01 | 188.05 | 136.09 | 171.82 |     |    |    |    | 1300.09 | 26,014.44 |
| (2) 残余の埋立容量の測定(年1回) |      | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -   | -  | -  | -  | 3月末測定予定 |           |

### 2. 地下水の水質検査記録

| 項目 | 試料採取日         | 4月  | 5月  | 6月  | 7月  | 8月  | 9月  | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|----|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|
|    |               | 24日 | 14日 | 12日 | 9日  | 6日  | 5日  | 8日  | 12日 |     |    |    |    |
|    | 天候            | 晴れ  | 晴れ  | 晴れ  | 晴れ  | 曇り  | 晴れ  | 晴れ  | 曇り  |     |    |    |    |
|    | 塩化物イオン (mg/L) | 7.1 | 5.8 | 2.7 | 2.6 | 2.5 | 2.5 | 2.3 | 2.3 |     |    |    |    |
|    | 電気伝導率 (mS/m)  | 17  | 14  | 10  | 14  | 14  | 15  | 16  | 18  |     |    |    |    |
|    | 異常の有無         | 無   | 無   | 無   | 無   | 無   | 無   | 無   | 無   |     |    |    |    |

### 3. 浸出水処理水(放流水)の水質検査記録

| 項目               | 試料採取日             | 4月    | 5月    | 6月    | 7月    | 8月  | 9月    | 10月   | 11月   | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 基準値         |
|------------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|-----|----|----|----|-------------|
|                  |                   | 24日   | 14日   | 12日   | 9日    | 6日  | 5日    | 8日    | 12日   |     |    |    |    |             |
| pH               | 水素イオン濃度           | 6.6   | 7.5   | 7.4   | 7.1   | 7.6 | 7.3   | 8.1   | 7.6   |     |    |    |    | 5.8以上～8.6以下 |
| BOD              | 生物化学的酸素要求量 (mg/L) | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 1.5   | 1   | 0.5未満 | 0.9   | 1     |     |    |    |    | 60以下        |
| COD              | 化学的酸素要求量 (mg/L)   | 2     | 6     | 3     | 1     | 3   | 5     | 1     | 4     |     |    |    |    | 90以下        |
| SS               | 浮遊物質 (mg/L)       | 0.5未満 | 0.5未満 | 1.0   | 0.5未満 | 0.6 | 0.6   | 0.5未満 | 0.5未満 |     |    |    |    | 60以下        |
| 排水基準の規制に基づく異常の有無 |                   | 無     | 無     | 無     | 無     | 無   | 無     | 無     | 無     |     |    |    |    |             |

### 4. 最終処分場の点検に関する事項(異常の有無)

| 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 |
|--|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 埋め立てる一般廃棄物の流出を防止するための擁壁等                   | 無  | 無  | 無  | 無  | 無  | 無  | 無   | 無   |     |    |    |    |
| 保有水等の埋立地からの浸出を防止するための遮水工                   | 無  | 無  | 無  | 無  | 無  | 無  | 無   | 無   |     |    |    |    |
| 浸出液処理設備に流入する保有水等の水量及び水質を調整することができる耐水構造の調整池 | 無  | 無  | 無  | 無  | 無  | 無  | 無   | 無   |     |    |    |    |
| 浸出液処理設備の機能の状態                              | 無  | 無  | 無  | 無  | 無  | 無  | 無   | 無   |     |    |    |    |
| 有効な防凍のための措置の状況                             | 無  | 無  | 無  | 無  | 無  | 無  | 無   | 無   |     |    |    |    |