

## 1. 施設概要

|         |                     |
|---------|---------------------|
| 設置主体名   | 神石高原町               |
| 施設名称    | グリーンセンター陽光          |
| 施設所在地   | 神石高原町有木7170番地2      |
| 埋立能力    | 7,600m <sup>3</sup> |
| 水処理施設能力 | 2m <sup>3</sup> /日  |

## 2. 埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

|    |       |
|----|-------|
| 種類 | 破砕不燃物 |
|----|-------|

単位:t

| 月   | 4月   | 5月   | 6月   | 7月   | 8月   | 9月   | 10月  | 11月  | 12月  | 1月 | 2月 | 3月 |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|----|----|
| 埋立量 | 3.83 | 4.19 | 3.57 | 4.30 | 3.28 | 3.00 | 3.34 | 3.19 | 4.00 |    |    |    |

## 3. 擁壁の点検

| 月                   | 4月    | 5月    | 6月    | 7月    | 8月    | 9月    | 10月    | 11月    | 12月    | 1月 | 2月 | 3月 |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|----|----|----|
| 点検日                 | 4月24日 | 5月22日 | 6月19日 | 7月24日 | 8月21日 | 9月18日 | 10月30日 | 11月20日 | 12月24日 |    |    |    |
| 結果                  | ○     | ○     | ○     | ○     | ○     | ○     | ○      | ○      | ○      |    |    |    |
| 点検結果 ○:異常なし ×:異常あり  |       |       |       |       |       |       |        |        |        |    |    |    |
| ※異常時に処置を講じた年月日及び内容等 |       |       |       |       |       |       |        |        |        |    |    |    |

## 4. 遮水工の点検

| 月                   | 4月    | 5月    | 6月    | 7月    | 8月    | 9月    | 10月    | 11月    | 12月    | 1月 | 2月 | 3月 |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|----|----|----|
| 点検日                 | 4月24日 | 5月22日 | 6月19日 | 7月24日 | 8月21日 | 9月18日 | 10月30日 | 11月20日 | 12月24日 |    |    |    |
| 結果                  | ○     | ○     | ○     | ○     | ○     | ○     | ○      | ○      | ○      |    |    |    |
| 点検結果 ○:異常なし ×:異常あり  |       |       |       |       |       |       |        |        |        |    |    |    |
| ※異常時に処置を講じた年月日及び内容等 |       |       |       |       |       |       |        |        |        |    |    |    |

## 5. 浸出水処理施設の点検

| 月                   | 4月    | 5月    | 6月    | 7月    | 8月    | 9月    | 10月    | 11月    | 12月    | 1月 | 2月 | 3月 |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|----|----|----|
| 点検日                 | 4月24日 | 5月22日 | 6月19日 | 7月24日 | 8月21日 | 9月18日 | 10月30日 | 11月20日 | 12月24日 |    |    |    |
| 結果                  | ○     | ○     | ○     | ○     | ○     | ○     | ○      | ○      | ○      |    |    |    |
| 点検結果 ○:異常なし ×:異常あり  |       |       |       |       |       |       |        |        |        |    |    |    |
| ※異常時に処置を講じた年月日及び内容等 |       |       |       |       |       |       |        |        |        |    |    |    |
| ※施設外へ浸出水の放流はしない     |       |       |       |       |       |       |        |        |        |    |    |    |

## 6. 調整池は存在しない

## 7. 水質検査

○地下水水質検査(1回/月)

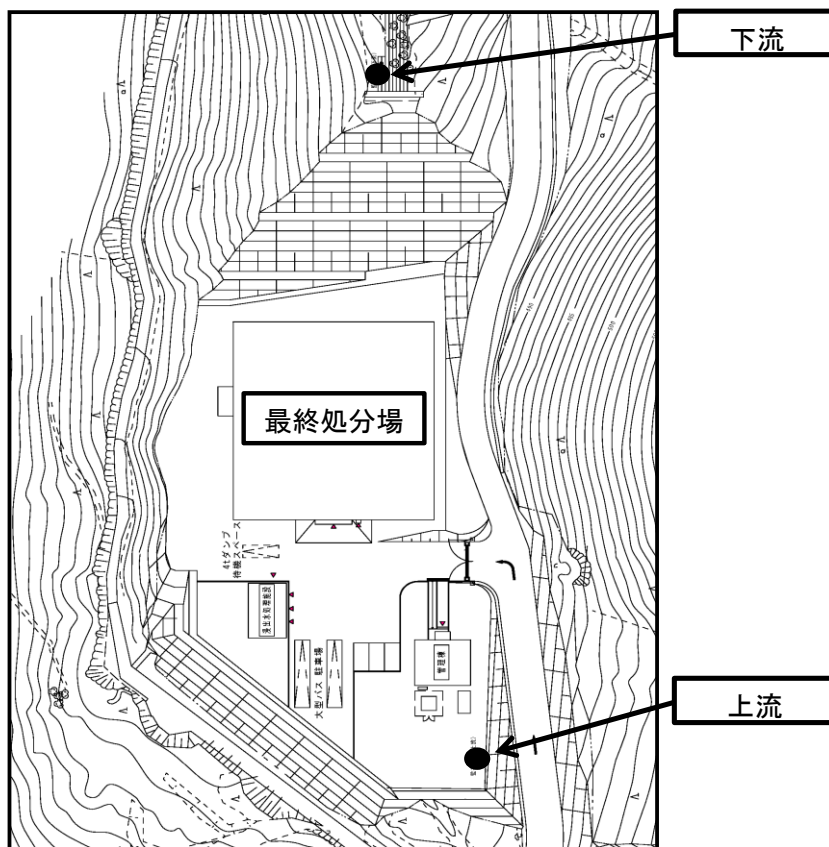
| 項目    |           | 測定結果        |    |              |    |
|-------|-----------|-------------|----|--------------|----|
|       |           | 電気伝導率(ms/m) |    | 塩化物イオン(mg/L) |    |
| 採取年月日 | 測定結果取得年月日 | 上流          | 下流 | 上流           | 下流 |
| 4月18日 | 4月18日     | 6.9         | 18 | 6            | 6  |
| 5月2日  | 5月2日      | 6.9         | 18 | 4            | 5  |
| 6月13日 | 6月13日     | 7.8         | 18 | 6            | 5  |
| 7月4日  | 7月4日      | 7.4         | 19 | 3            | 2  |
| 8月1日  | 8月1日      | 7           | 18 | 6            | 6  |
| 9月5日  | 9月5日      | 7.3         | 17 | 4            | 2  |
| 10月3日 | 10月3日     | 7.6         | 17 | 4            | 4  |
| 11月7日 | 11月7日     | 7.5         | 18 | 5            | 5  |
| 12月5日 | 12月5日     | 7.4         | 19 | 5            | 4  |
|       |           |             |    |              |    |
|       |           |             |    |              |    |
|       |           |             |    |              |    |

○地下水水質検査(1回/年)

単位 ダイオキシン類:pg-TEQ/L、その他の項目:mg/L

| 採取年月日          | 令和7年11月7日 |          |          |
|----------------|-----------|----------|----------|
| 測定結果取得年月日      | 令和7年11月7日 |          |          |
| 調査項目           | 基準値       | 上流-1     | 下流-4     |
| カリウム           | 0.01以下    | 0.001未満  | 0.001未満  |
| シアン            | 検出されないこと  | 0.1未満    | 0.1未満    |
| 鉛              | 0.01以下    | 0.005未満  | 0.005未満  |
| 六価クロム          | 0.05以下    | 0.01未満   | 0.01未満   |
| ヒ素             | 0.01以下    | 0.005未満  | 0.005未満  |
| 総水銀            | 0.0005以下  | 0.0005未満 | 0.0005未満 |
| アルキル水銀         | 検出されないこと  | 0.0005未満 | 0.0005未満 |
| ポリ塩化ビフェニル      | 検出されないこと  | 0.0005未満 | 0.0005未満 |
| トリクロロエチレン      | 0.03以下    | 0.001未満  | 0.001未満  |
| テトラクロロエチレン     | 0.01以下    | 0.0005未満 | 0.0005未満 |
| ジクロロメタン        | 0.02以下    | 0.002未満  | 0.002未満  |
| 四塩化炭素          | 0.002以下   | 0.0002未満 | 0.0002未満 |
| 1,2-ジクロロエタン    | 0.0004以下  | 0.0004未満 | 0.0004未満 |
| 1,1-ジクロロエチレン   | 0.1以下     | 0.002未満  | 0.002未満  |
| 1,2-ジクロロエチレン   | 0.004以下   | 0.004未満  | 0.004未満  |
| 1,1,1-トリクロロエタン | 1以下       | 0.0005未満 | 0.0005未満 |
| 1,1,2-トリクロロエタン | 0.006以下   | 0.0006未満 | 0.0006未満 |
| 1,3-ジクロロプロペン   | 0.002以下   | 0.0002未満 | 0.0002未満 |
| チウラム           | 0.006以下   | 0.0005未満 | 0.0005未満 |
| シマジン           | 0.003以下   | 0.0003未満 | 0.0003未満 |
| チオベンカルブ        | 0.02以下    | 0.001未満  | 0.001未満  |
| ベンゼン           | 0.01以下    | 0.001未満  | 0.001未満  |
| セレン            | 0.01以下    | 0.002未満  | 0.002未満  |
| ホウ素            | 1以下       | 0.01未満   | 0.01     |
| フッ素            | 0.8以下     | 0.11     | 1.4      |
| 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素  | 10以下      | 0.03     | 0.03     |
| ダイオキシン類        | 1以下       | 0.12     | 0.075    |
| クロロエチレン        | 0.002以下   | 0.0002未満 | 0.0002未満 |
| 1,4-ジオキサン      | 0.05以下    | 0.005未満  | 0.005未満  |

○地下水水質検査採取場所図



# 8. 残余容量

|       |                     |
|-------|---------------------|
| 測定年月日 | 令和7年3月12日           |
| 残余埋立量 | 3,712m <sup>3</sup> |