

安定型処分場 公表する維持管理の状況に関する情報

【イ】 埋め立てた産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量

| H28年 2月  | 取扱品目 | 単位  | 数量 |
|----------|------|-----|----|
| ガれき類     | m3   | 0.0 |    |
| ゴムくず     | m3   | 0.0 |    |
| ガラス陶磁器くず | m3   | 0.0 |    |
| 廃プラスチック類 | m3   | 0.0 |    |
| 鉄くず      | m3   | 0.0 |    |

【ロ】 摊壁の点検に関する次に掲げる事項

|  |           |    |
|--|-----------|----|
| [1] 当該点検を行った年月日及びその結果                                | H28年2月13日 | 良好 |
| [2] 当該点検の結果、摊壁が破損するおそれがあると認められた場合に措置を講じた年月日及び当該措置の内容 | 無         | 無  |

【ハ】 残余容量の測定を行った年月日及びその結果

|           |      |
|-----------|------|
| H27年1月14日 | 0 m3 |
|-----------|------|

【二】 展開検査に関する次に掲げる事項

|  |           |
|--|-----------|
| [1] 当該検査の各月ごとの実施回数                         | 0 回 (品目別) |
| [2] 当該検査の結果、安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日 | 無         |

【ホ】 水質検査に関する次に掲げる事項

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| [1] 当該水質検査に係る地下水又は浸透水を採取した場所  | 別紙 平面図に明示 |
| [2] 当該水質検査に係る地下水又は浸透水を採取した年月日 |           |
| [3] 当該水質検査の得られた年月日            | 別紙 計量証明書  |
| [4] 当該水質検査の結果                 |           |

【ヘ】 水質悪化時における生活環境の保全上必要な措置に関する次に掲げる事項

|                 |   |
|-----------------|---|
| [1] 当該措置を講じた年月日 | 無 |
| [2] 当該措置の内容     | 無 |

H26年9月末日をもって、当施設による廃棄物受入れを終了致しました。

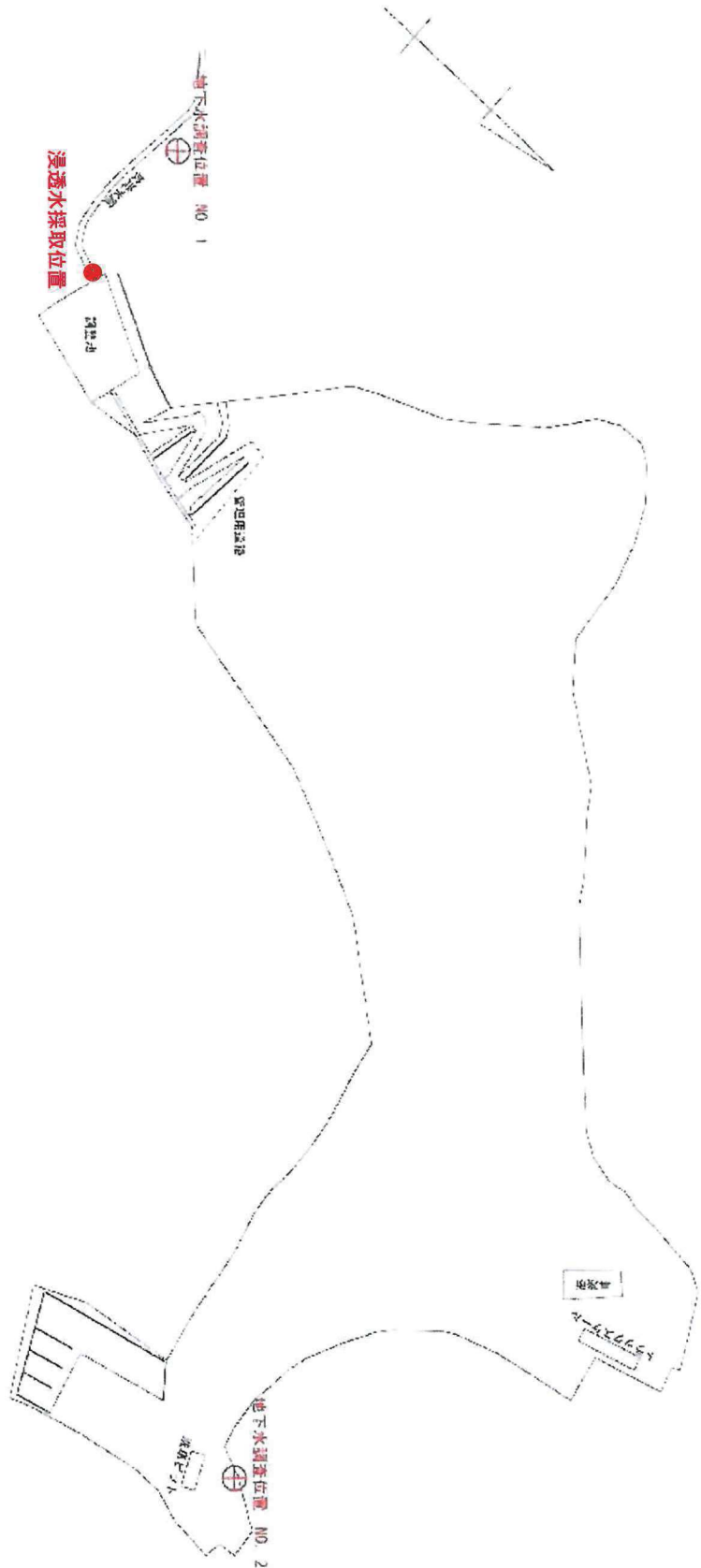
よって、埋め立てた産業廃棄物の数量は各取扱品目とも「0」となっております。

したがって、残余容量は既に0.0m3であり、残余量測定値の結果は1度/年の記載更新をおこないます。

維持管理期間は本文書によるモニタリング情報を継続して把握に努めます。

興治処分場地下水調査位置図

S=1 : 1000



## 計量証明書

平成28年3月3日

株式会社 美 建  
三木興治最終処分場 様

環境計量証明事業登録証第濃64号

有限会社環境研究

〒675-0011 兵庫県尼崎市西田町北野1297番5

Tel. (079) 422-6448

Fax. (079) 422-0555

環境計量士(第環2771号) 林 鐵



貴依頼による計量結果を次の通り証明します。

試料名 浸透水

採取区分 貴採取

採取日 平成28年2月24日

| 計量の対象                  | 計量の結果                | 基準値    | 計量の方法                        |
|------------------------|----------------------|--------|------------------------------|
| * 採取時刻                 | 11:30                | —      | —                            |
| * 水温 (°C)              | 10                   | —      | —                            |
| 化学的酸素要求量(COD) (mg/L)   | 4.6                  | 40     | JIS K0102-17                 |
| 生物化学的酸素要求量(BOD) (mg/L) | 4                    | 20     | JIS K0102-21, 32.3           |
| 水銀及びその化合物 (mg/L)       | 0.00005 未満<br>(定量限界) | 0.0005 | 昭和46年12月28日<br>環境庁告示第59号 付表3 |
| カドミウム及びその化合物 (mg/L)    | 0.0003 未満<br>(定量限界)  | 0.003  | JIS K0102-55.3               |
|                        | 以下余白                 |        |                              |
|                        |                      |        |                              |
|                        |                      |        |                              |
|                        |                      |        |                              |
|                        |                      |        |                              |
|                        |                      |        |                              |

備考:

◦ 2月採取分

(＊印の項目は、計量法第107条の対象外です。)