

令和7年度 特定・一般廃棄物最終処分場における放射性物質濃度測定結果

測定機関：（株）ダイワ

測定方法：放射能度等測定方法ガイドライン（環境省平成25年3月）

ゲルマニウム半導体検出器によるガソマ線スペクトロメトリー（令和2年度原子力規制庁）

測定機器：ゲルマニウム半導体検出器(GR2021 ISOCS/LabSOCS CANBERRA製)

| 試料 | 測定日 | 放射性濃度 (Bq/L) | | |
|---------------------|------------|--------------|------------|-----------|
| | | 放射性セシウム134 | 放射性セシウム135 | 放射性セシウム合計 |
| No.1 地下水 (上流) | 令和7年4月25日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年5月14日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年6月19日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年7月18日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年8月18日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年9月29日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年10月22日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| No.2 地下水 (下流) | 令和7年4月25日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年5月14日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年6月19日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年7月18日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年8月18日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年9月29日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年10月22日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 放流水 | 令和7年4月25日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年5月14日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年6月19日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年7月18日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年8月18日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年9月29日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 令和7年10月22日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

※検出下限：放流水・地下水1Bq/L 検出下限値未満で「不検出」と表示