



| 水質検査項目 | 採取月日                          |          | 基準値<br>(mg/L) |
|--------|-------------------------------|----------|---------------|
|        | 8月4日                          |          |               |
|        | 測定結果が得られた月日                   |          |               |
|        | 8月22日                         |          |               |
|        | 測定結果 (mg/L)                   |          |               |
| 5      | アルキル水銀化合物                     | 0.0005未満 | 検出されないこと      |
| 6      | 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物           | 0.0005未満 | 0.005以下       |
| 7      | カドミウム及びその化合物                  | 0.003未満  | 0.03以下        |
| 8      | 鉛及びその化合物                      | 0.01未満   | 0.1以下         |
| 9      | 有機燐化合物                        | 0.1未満    | 1以下           |
| 10     | 六価クロム化合物                      | 0.05未満   | 0.5以下         |
| 11     | 砒素及びその化合物                     | 0.01未満   | 0.1以下         |
| 12     | シアン化合物                        | 0.1未満    | 1以下           |
| 13     | ポリ塩化ビフェニル                     | 0.0005未満 | 0.003以下       |
| 14     | トリクロロエチレン                     | 0.001未満  | 0.1以下         |
| 15     | テトラクロロエチレン                    | 0.001未満  | 0.1以下         |
| 16     | ジクロロメタン                       | 0.001未満  | 0.2以下         |
| 17     | 四塩化炭素                         | 0.001未満  | 0.02以下        |
| 18     | 1・2-ジクロロエタン                   | 0.001未満  | 0.04以下        |
| 19     | 1・1-ジクロロエチレン                  | 0.001未満  | 1以下           |
| 20     | シス-1・2-ジクロロエチレン               | 0.001未満  | 0.4以下         |
| 21     | 1・1・1-トリクロロエタン                | 0.001未満  | 3以下           |
| 22     | 1・1・2-トリクロロエタン                | 0.001未満  | 0.06以下        |
| 23     | 1・3-ジクロロプロペン                  | 0.001未満  | 0.02以下        |
| 24     | チウラム                          | 0.001未満  | 0.06以下        |
| 25     | シマジン                          | 0.001未満  | 0.03以下        |
| 26     | チオベンカルブ                       | 0.001未満  | 0.2以下         |
| 27     | ベンゼン                          | 0.001未満  | 0.1以下         |
| 28     | セレン及びその化合物                    | 0.01未満   | 0.1以下         |
| 29     | 1・4-ジオキサン                     | 0.005未満  | 0.5以下         |
| 30     | ほう素及びその化合物                    | 1.2      | 230以下         |
| 31     | ふっ素及びその化合物                    | 0.8未満    | 15以下          |
| 32     | アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物 | 12       | 100以下         |
| 33     | ノルマルヘキサン抽出物質含有量（鉱油類）          | 0.5未満    | 5以下           |
| 34     | ノルマルヘキサン抽出物質含有量（動植物油類）        | 0.5未満    | 30以下          |
| 35     | フェノール類含有量                     | 0.5未満    | 5以下           |
| 36     | 銅含有量                          | 0.3未満    | 3以下           |
| 37     | 亜鉛含有量                         | 0.1未満    | 2以下           |
| 38     | 溶解性鉄含有量                       | 0.1未満    | 10以下          |
| 39     | 溶解性マンガン含有量                    | 0.1未満    | 10以下          |
| 40     | クロム含有量                        | 0.05未満   | 2以下           |
| 41     | 大腸菌群数（個/c m3）                 | 10未満     | 3,000以下       |
| 42     | 燐含有量                          | 0.02     | 16以下          |
| 措置の必要性 |                               | 無        | 無             |

| 水質検査項目 | 採取月日               | 基準値<br>(pg-TEQ/L) |    |
|--------|--------------------|-------------------|----|
|        | 10月17日             |                   |    |
|        | 測定結果が得られた月日        |                   |    |
|        | 11月14日             |                   |    |
|        | 測定結果<br>(pg-TEQ/L) |                   |    |
| 43     | ダイオキシン類            | 0.00076           | 10 |
| 措置の必要性 |                    | 無                 |    |

5. 最終処分場の残余容量の測定を行った月日と結果 ■規則 第四条の五の二第四号 リ関係

| 項目       | 測定月日       |
|----------|------------|
| 残余容量 (m) | 2025年7月29日 |
|          | 47,135     |