

## 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型最終処分場]

## 1. 埋め立てた産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量 [規則第12条の7の2第1項第8号イ]

| 種類       | 処分した産廃<br>数量(単位) |       |
|----------|------------------|-------|
| 紙くず      | 0                | (t/月) |
| 廃プラスチック類 | 0                | (t/月) |
| ばいじん     | 0                | (t/月) |
| 燃え殻      | 0                | (t/月) |
| 合計       | 0                | (t/月) |

## 2. 残余容量 [規則第12条の7の2第1項第8号リ]

| 測定年月日       | 残余容量(m <sup>3</sup> ) |
|-------------|-----------------------|
| 2021年10月20日 | 0                     |

## 3. 擁壁等点検 [規則第12条の7の2第1項第8号ロ]

11月14日から冬季閉鎖中

## 4. 遮水工点検 [規則第12条の7の2第1項第8号ハ]

11月14日から冬季閉鎖中

## 5. 地下水点検 [規則第12条の7の2第1項第8号ニ、ホ～チ]

| 測定項目   | 単位   | 上流 | 下流 |
|--------|------|----|----|
| 電気伝導率  | mS/m | -  | -  |
| 塩化物イオン | mg/L | -  | -  |

11月14日から冬季閉鎖中

## 6. 放流水点検 [規則第12条の7の2第1項第8号ニ、ホ～チ]

| 測定項目  | 単位   | 総合排水 |
|-------|------|------|
| pH    | -    | -    |
| BOD   | mg/L | -    |
| SS    | mg/L | -    |
| 窒素含有量 | mg/L | -    |

11月14日から冬季閉鎖中

作成日:2025年1月10日

**王子マテリア名寄工場 最終処分場**  
**産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型最終処分場]**  
**水質検査結果(法第十五条の二の三、四)【地下水】**

(1回/年)

|    | 測定項目           |          | 測定値           |               | 基準値       |
|----|----------------|----------|---------------|---------------|-----------|
|    |                |          | 上流            | 下流            |           |
| 1  | アルキル水銀         | mg/L     | 不検出(0.0005未満) | 不検出(0.0005未満) | 検出されないこと。 |
| 2  | 総水銀            | mg/L     | 0.0005未満      | 0.0005未満      | 0.0005以下  |
| 3  | カドミウム          | mg/L     | 0.001未満       | 0.001未満       | 0.003以下   |
| 4  | 鉛              | mg/L     | 0.005未満       | 0.005未満       | 0.01以下    |
| 5  | 六価クロム          | mg/L     | 0.01未満        | 0.01未満        | 0.05以下    |
| 6  | 砒素             | mg/L     | 0.005未満       | 0.005未満       | 0.01以下    |
| 7  | 全シアン           | mg/L     | 不検出(0.1未満)    | 不検出(0.1未満)    | 検出されないこと。 |
| 8  | ポリ塩化ビフェニル      | mg/L     | 不検出(0.0005未満) | 不検出(0.0005未満) | 検出されないこと。 |
| 9  | トリクロロエチレン      | mg/L     | 0.002未満       | 0.002未満       | 0.01以下    |
| 10 | テトラクロロエチレン     | mg/L     | 0.0005未満      | 0.0005未満      | 0.01以下    |
| 11 | ジクロロメタン        | mg/L     | 0.002未満       | 0.002未満       | 0.02以下    |
| 12 | 四塩化炭素          | mg/L     | 0.0002未満      | 0.0002未満      | 0.002以下   |
| 13 | 1・2—ジクロロエタン    | mg/L     | 0.0004未満      | 0.0004未満      | 0.004以下   |
| 14 | 1・1—ジクロロエチレン   | mg/L     | 0.002未満       | 0.002未満       | 0.1以下     |
| 15 | 1・2—ジクロロエチレン   | mg/L     | 0.004未満       | 0.004未満       | 0.04以下    |
| 16 | 1・1・1—トリクロロエタン | mg/L     | 0.0005未満      | 0.0005未満      | 1以下       |
| 17 | 1・1・2—トリクロロエタン | mg/L     | 0.0006未満      | 0.0006未満      | 0.006以下   |
| 18 | 1・3—ジクロロプロペン   | mg/L     | 0.0002未満      | 0.0002未満      | 0.002以下   |
| 19 | チウラム           | mg/L     | 0.0006未満      | 0.0006未満      | 0.006以下   |
| 20 | シマジン           | mg/L     | 0.0003未満      | 0.0003未満      | 0.003以下   |
| 21 | チオベンカルブ        | mg/L     | 0.002未満       | 0.002未満       | 0.02以下    |
| 22 | ベンゼン           | mg/L     | 0.001未満       | 0.001未満       | 0.01以下    |
| 23 | セレン            | mg/L     | 0.002未満       | 0.002未満       | 0.01以下    |
| 24 | 1・4—ジオキサン      | mg/L     | 0.005未満       | 0.005未満       | 0.05以下    |
| 25 | クロロエチレン        | mg/L     | 0.0002未満      | 0.0002未満      | 0.002以下   |
| 26 | ダイオキシン類        | pg-TEQ/L | 0.069         | 0.13          | 1以下       |

採取日:2024年11月12日

結果受領日:2024年12月10日