

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 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 ³) |
|-------------|-----------------------|
| 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]

2022年6月1日、8日、15日、22日、29日点検 異常なし

4. 遮水工点検 [規則第12条の7の2第1項第8号ハ]

2022年6月1日、8日、15日、22日、29日点検 異常なし

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 | 22 | 9.3 |
| 塩化物イオン | mg/L | 4.5 | 5.9 |

※ 採取日：2022年6月15日、結果受領日：2022年6月20日

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 | - |

※ 最終処分場の浸出水は2022年5月から名寄市下水処理場で処理。

作成日:2022年7月7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 | 0.04未満 | 0.04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 | 0.078 | 0.14 | 1以下 |

採取日:2021年10月13日

結果受領日:2021年11月16日
ダイオキシン類結果受領日:2021年11月16日