

廃棄物処理施設維持管理状況記録簿

| | |
|------|----------------|
| 処分場名 | 引佐最終処分場 第1期埋立地 |
| 対象年月 | 令和6年2月 |

■埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量(毎月)

| 種類 | 数量(t) |
|---------------|-------|
| し尿焼却灰 | |
| 沈砂 | |
| 破碎不適物 | |
| 火災不燃 | |
| 破碎後不適物 | |
| その他(安定型一般廃棄物) | |
| 合計 | 0.00 |

■水質検査の実施状況と措置(月1回)

| 項目 | 地下水 | | 放流水 |
|----------------------|----------|----------|-------|
| | 観測井A(下流) | 観測井D(上流) | 放流水槽 |
| 採取場所 | 観測井A(下流) | 観測井D(上流) | 放流水槽 |
| 採取日 | 2月28日 | 2月28日 | 2月28日 |
| 検査結果が得られた日 | 3月7日 | 3月7日 | 3月8日 |
| 塩化物イオン mg/l | | | 95 |
| 電気伝導度 mS/m | 37.0 | 19.0 | |
| 水素イオン濃度(pH)(21.0℃) | | | 7.6 |
| 生物化学的酸素要求量(BOD) mg/l | | | 1未満 |
| 化学的酸素要求量(COD) mg/l | | | 1未満 |
| 浮遊物質(SS) mg/l | | | 1未満 |
| 窒素含有量(T-N) mg/l | | | 0.8 |
| 検査結果(異常の有無) | 無 | 無 | 無 |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 | 月 日 | 月 日 | 月 日 |
| | - | - | - |

■施設の点検(毎月)

| 項目 | 擁壁等 | 遮水工 | 調整池 | 浸出液処理設備 | 導水管等の凍結 |
|-------------------|-------|-------|-------|---------|---------|
| 点検日 | 2月29日 | 2月29日 | 2月29日 | 2月29日 | 2月29日 |
| 点検結果(異常の有無) | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 | 月 日 | 月 日 | 月 日 | 月 日 | 月 日 |
| | - | - | - | - | - |

●水質検査の実施状況と措置(年2回 ただし、ダイオキシン類は年1回)

| 地下水・放流水の別 | 地下水 | |
|------------|----------|----------|
| 採取場所 | 観測井A(下流) | 観測井D(上流) |
| 採取日 | 1月29日 | 1月29日 |
| 検査結果が得られた日 | 2月6日 | 2月6日 |

【地下水】

| 項目 | 単位 | 基準 | 観測井A(下流) | 観測井D(上流) |
|--------|------|----------|----------|----------|
| アルキル水銀 | mg/l | 検出されないこと | 不検出 | 不検出 |
| 総水銀 | mg/l | 0.0005以下 | 0.0005未満 | 0.0005未満 |
| カドミウム | mg/l | 0.003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満 |
| 鉛 | mg/l | 0.01以下 | 0.005未満 | 0.005未満 |

| | | | | |
|------------------|------|----------|----------|----------|
| 六価クロム | mg/l | 0.05以下 | 0.01未満 | 0.01未満 |
| 砒素 | mg/l | 0.01以下 | 0.002未満 | 0.002 |
| 全シアン | mg/l | 検出されないこと | 不検出 | 不検出 |
| ポリ塩化ビフェニル | mg/l | 検出されないこと | 不検出 | 不検出 |
| トリクロロエチレン | mg/l | 0.01以下 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| テトラクロロエチレン | mg/l | 0.01以下 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| ジクロロメタン | mg/l | 0.02以下 | 0.002未満 | 0.002未満 |
| 四塩化炭素 | mg/l | 0.002以下 | 0.0002未満 | 0.0002未満 |
| 1, 2-ジクロロエタン | mg/l | 0.004以下 | 0.0004未満 | 0.0004未満 |
| 1, 1-ジクロロエチレン | mg/l | 0.1以下 | 0.002未満 | 0.002未満 |
| 1, 2-ジクロロエチレン | mg/l | 0.04以下 | 0.004未満 | 0.004未満 |
| 1, 1, 1-トリクロロエタン | mg/l | 1以下 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 1, 1, 2-トリクロロエタン | mg/l | 0.006以下 | 0.0006未満 | 0.0006未満 |
| 1, 3-ジクロロプロペン | mg/l | 0.002以下 | 0.0002未満 | 0.0002未満 |
| チウラム | mg/l | 0.006以下 | 0.0006未満 | 0.0006未満 |
| シマジン | mg/l | 0.003以下 | 0.0003未満 | 0.0003未満 |
| チオベンカルブ | mg/l | 0.02以下 | 0.002未満 | 0.002未満 |
| ベンゼン | mg/l | 0.01以下 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| セレン | mg/l | 0.01以下 | 0.002未満 | 0.002未満 |
| 1, 4-ジオキサン | mg/l | 0.05以下 | 0.005未満 | 0.005未満 |
| クロロエチレン | mg/l | 0.002以下 | 0.0002未満 | 0.0002未満 |

| 地下水・放流水の別 | 放流水 |
|------------|-------|
| 採取場所 | 放流水槽 |
| 採取日 | 2月21日 |
| 検査結果が得られた日 | 3月4日 |

【放流水】

| 項目 | 単位 | 基準 | 放流水槽 |
|---------------------|------|----------|----------|
| アルキル水銀化合物 | mg/l | 検出されないこと | 不検出 |
| 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物 | mg/l | 0.005以下 | 0.0005未満 |
| カドミウム及びその化合物 | mg/l | 0.03以下 | 0.01未満 |
| 鉛及びその化合物 | mg/l | 0.1以下 | 0.01未満 |
| 有機燐化合物 | mg/l | 1以下 | 0.1未満 |
| 六価クロム化合物 | mg/l | 0.5以下 | 0.02未満 |
| 砒素及びその化合物 | mg/l | 0.1以下 | 0.01未満 |
| シアン化合物 | mg/l | 1以下 | 0.1未満 |
| ポリ塩化ビフェニル | mg/l | 0.003以下 | 0.0005未満 |
| トリクロロエチレン | mg/l | 0.1以下 | 0.001未満 |
| テトラクロロエチレン | mg/l | 0.1以下 | 0.001未満 |
| ジクロロメタン | mg/l | 0.2以下 | 0.02未満 |
| 四塩化炭素 | mg/l | 0.02以下 | 0.002未満 |
| 1, 2-ジクロロエタン | mg/l | 0.04以下 | 0.004未満 |
| 1, 1-ジクロロエチレン | mg/l | 1以下 | 0.02未満 |
| シス-1, 2-ジクロロエチレン | mg/l | 0.4以下 | 0.001未満 |
| 1, 1, 1-トリクロロエタン | mg/l | 3以下 | 0.001未満 |
| 1, 1, 2-トリクロロエタン | mg/l | 0.06以下 | 0.006未満 |
| 1, 3-ジクロロプロペン | mg/l | 0.02以下 | 0.002未満 |
| チウラム | mg/l | 0.06以下 | 0.006未満 |
| シマジン | mg/l | 0.03以下 | 0.003未満 |
| チオベンカルブ | mg/l | 0.2以下 | 0.02未満 |
| ベンゼン | mg/l | 0.1以下 | 0.01未満 |
| セレン及びその化合物 | mg/l | 0.1以下 | 0.01未満 |
| 1, 4-ジオキサン | mg/l | 0.5以下 | 0.05未満 |

| | | | |
|----------------------------------|-------|--------|--------|
| ほう素及びその化合物 | mg/l | 50以下 | 1未満 |
| ふっ素及びその化合物 | mg/l | 15以下 | 0.8未満 |
| アンモニア、アンモニウム化合物 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 | mg/l | 200以下 | 0.7 |
| ノルマルヘキサン 鉱油類 | mg/l | 5以下 | 2未満 |
| 抽出物質 動植物油脂類 | mg/l | 30以下 | 1未満 |
| フェノール類含有量 | mg/l | 5以下 | 0.05未満 |
| 銅含有量 | mg/l | 3以下 | 0.05未満 |
| 亜鉛含有量 | mg/l | 2以下 | 0.05未満 |
| 溶解性鉄含有量 | mg/l | 10以下 | 0.1未満 |
| 溶解性マンガン含有量 | mg/l | 10以下 | 0.05未満 |
| クロム含有量 | mg/l | 2以下 | 0.02未満 |
| 大腸菌群数 | 個/cm3 | 3000以下 | 不検出 |
| 燐含有量 | mg/l | 8以下 | 0.1未満 |
| 検査結果(異常の有無) | | | 無 |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 | | | 月 日 |
| | | | — |

| | | | | |
|-------------------|--|--|-----|-----|
| 検査結果(異常の有無) | | | 無 | 無 |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 | | | 月 日 | 月 日 |
| | | | — | — |

1. 地下水項目欄に*印が表示されている項目は、計量証明対象外を示す。
2. 観測井A、観測井D、放流水槽欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。