

令和3年度 一般廃棄物最終処分場維持管理状況

| | | |
|--------|-----------------------|---------|
| 設置主体名 | 前橋市 | |
| 施設名 | 富士見最終処分場 | |
| 施設所在地 | 前橋市富士見町 石井1873番地2 | |
| 計画埋立期間 | 開始年月日 | 平成9年4月 |
| | 終了年月日 | 平成39年3月 |
| 埋立地の面積 | 8,020 m ² | |
| 計画埋立容量 | 59,080 m ³ | |

| 項目 | | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|---------------------------|-------|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|
| 埋め立てた 一般廃棄物の 種類及び数量 | 不燃ごみ | t | 8.02 | 7.36 | 4.51 | 5.47 | 5.11 | 5.50 | 5.91 | 6.15 | 7.77 | 5.39 | 3.57 | 9.25 |
| | 焼却灰 | t | 160.57 | 149.50 | 169.54 | 152.95 | 161.93 | 159.66 | 164.55 | 151.65 | 171.49 | 143.50 | 111.69 | 169.65 |
| | 飛灰 | t | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 汚泥 | t | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | その他 | t | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 計 | t | 168.59 | 156.86 | 174.05 | 158.42 | 167.04 | 165.16 | 170.46 | 157.80 | 179.26 | 148.89 | 115.26 | 178.90 |
| 放流水質等 | 測定年月日 | 年月日 | R3.4.15 | R3.5.11 | R3.6.10 | R3.7.8 | R3.8.12 | R3.9.9 | R3.10.15 | R3.11.19 | R3.12.14 | R4.1.13 | R4.2.15 | R4.3.10 |
| | pH | 5.8-8.6 | 7.6 | 7.9 | 7.8 | 8.1 | 8.0 | 7.8 | 7.7 | 7.8 | 7.8 | 7.7 | 7.9 | 7.6 |
| | BOD | 25 mg/l | <1 | <1 | <1 | 1 | <1 | <1 | <1 | <1 | <1 | <1 | 1 | 2 |
| | COD | 25 mg/l | 9 | 13 | 10 | 9 | 11 | 11 | 11 | 11 | 9 | 11 | 10 | 9 |
| | SS | 50 mg/l | <1 | 9 | 4 | 6 | 2 | <1 | 5 | 5 | 5 | <1 | <1 | <1 |
| | T-N | 120 mg/l | 14 | 14 | 13 | 12 | 12 | 14 | 13 | 13 | 14 | 14 | 14 | 15 |
| 周辺地下水 | 測定年月日 | 年月日 | R3.4.15 | R3.5.11 | R3.6.10 | R3.7.8 | R3.8.12 | R3.9.9 | R3.10.15 | R3.11.19 | R3.12.14 | R4.1.13 | R4.2.15 | R4.3.10 |
| | 地点(1) | 電気伝導率 | mS/m | 20 | 20 | 21 | 20 | 21 | 20 | 20 | 18 | 20 | 20 | 20 |
| | 下流 | 塩化物イオン | mg/l | 7 | 5 | 8 | 9 | 8 | 8 | 8 | 8 | 7 | 8 | 7 |
| | 地点(2) | 電気伝導率 | mS/m | 18 | 19 | 19 | 19 | 19 | 21 | 19 | 19 | 19 | 18 | 19 |
| | 下流 | 塩化物イオン | mg/l | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 7 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 擁壁点検 | 点検日 | | - | - | R3.6.21 | - | - | R3.9.15 | - | - | R3.12.22 | - | - | R4.3.16 |
| | 点検結果 | | - | - | 異常なし | - | - | 異常なし | - | - | 異常なし | - | - | 異常なし |
| 遮水工点検 | 点検日 | | R3.4.23 | R3.5.24 | R3.6.21 | R3.7.21 | R3.8.20 | R3.9.15 | R3.10.14 | R3.11.24 | R3.12.22 | R4.1.17 | R4.2.24 | R4.3.16 |
| | 点検結果 | | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 調整池点検 | 点検日 | | - | - | R3.6.17 | - | - | R3.9.15 | R3.10.15 | - | R3.12.17 | - | - | R4.3.16 |
| | 点検結果 | | - | - | 異常なし | - | - | 異常なし | 異常なし | - | 異常なし | - | - | 異常なし |
| 浸出液処理設備 点検 | 点検日 | | R3.4.19 | R3.5.10 | R3.6.23 | R3.7.19 | R3.8.26 | R3.9.22 | R3.10.14 | R3.11.22 | R3.12.21 | R4.1.18 | R4.2.15 | R4.3.16 |
| | 点検結果 | | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 残余容量(1回 /年以上測定) | 測定年月日 | | - | - | - | - | - | - | - | - | R3.12.21 | - | - | - |
| | 残余容量 | (m ³) | - | - | - | - | - | - | - | - | 13,596 | - | - | - |