

夕張市一般廃棄物最終処分場維持管理状況報告書

(令和3年12月)

| | | | | | |
|-----------|---|---------|-----------------------|--------|-------|
| 施設設置者名 | 夕張市 | | | | |
| 施設名 | 夕張市富野じん芥埋立処分地施設 | | | | |
| 施設所在地 | 夕張市富野 夕張事業区411、412林班 | | | | |
| 届出年月日 | 昭和60年7月29日 | 許可番号 | 衛施第725号 | 技術管理者名 | 澤井 俊和 |
| 埋立地面積 | 35,375m ² | 埋立容量 | 287,466m ³ | しゃ水工 | 不透水層 |
| 浸出水処理施設規模 | 75m ³ /日 | 浸出水処理方式 | 回転円板 + 凝集沈澱 | | |
| 埋立対象廃棄物 | 一般廃棄物(可燃ごみ、不燃ごみ、焼却灰、事業系直接搬入ごみ)、産業廃棄物(建設廃材等) | | | | |

◎ 埋立状況

| | | |
|-------------------------|-------------|-----|
| 直接埋立ごみ量 (t) | 426 | |
| 内訳 | 収集ごみ(可燃・不燃) | |
| | 収集ごみ(粗大) | 132 |
| | 直搬ごみ(一廃) | 294 |
| | 直搬ごみ(産廃) | 0 |
| 中間処理残渣 (t) | 0 | |
| 埋立ごみ量 (t) | 426 | |
| 埋立ごみ量 (m ³) | 513 | |
| 覆土量 (m ³) | 85 | |
| 埋立容量 (m ³) | 598 | |

◎ 水質測定結果 (採水日: 令和3年12月16日)

| | 流入水 | 放流水 | 地下水 (上流側) | 地下水 (下流側) |
|---------------|-----|-----|--------------|--------------|
| pH [-] | 7.2 | 7.3 | / | / |
| BOD [mg/L] | <1 | 0.5 | / | / |
| SS [mg/L] | <1 | <1 | / | / |
| 大腸菌群数 [個/ml] | / | 0 | / | / |
| 電気伝導率 [μS/cm] | / | / | / | / |
| 塩化物イオン [mg/L] | / | / | / | / |

※ 排水基準等に係る項目や地下水、ダイオキシン類の項目について水質測定を実施した場合は、その都度計量証明書を添付して報告する。

◎ 埋立地、その他設備の状況

| | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| ○ 悪臭の発生状況 | 1日 | 2日 | 3日 | 4日 | 5日 | 6日 | 7日 | 8日 | 9日 | 10日 | |
| ○ 害虫等の発生状況 | ○ | ○ | ○ | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| ○ 覆土の状況 | 11日 | 12日 | 13日 | 14日 | 15日 | 16日 | 17日 | 18日 | 19日 | 20日 | |
| ○ ごみの飛散・流出状況 | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ | |
| ○ 浸出水の内部貯留 | 21日 | 22日 | 23日 | 24日 | 25日 | 26日 | 27日 | 28日 | 29日 | 30日 | 31日 |
| ○ 法面、擁壁等の状況 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ | ○ | ○ | ○ | |

※ 点検は平日実施 ○: 異常なし ×: 異常あり

◎ 浸出水処理設備点検

| | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| ○ 浸出水処理設備 | 1日 | 2日 | 3日 | 4日 | 5日 | 6日 | 7日 | 8日 | 9日 | 10日 | |
| | | ○ | | | | ○ | | | ○ | | |
| ○ 汚水調整池 | 11日 | 12日 | 13日 | 14日 | 15日 | 16日 | 17日 | 18日 | 19日 | 20日 | |
| | | | ○ | | ○ | ○ | | | | ○ | |
| | 21日 | 22日 | 23日 | 24日 | 25日 | 26日 | 27日 | 28日 | 29日 | 30日 | 31日 |
| | | | ○ | | | | ○ | | | ○ | |

※ 点検は平日実施 ○: 異常なし ×: 異常あり

◎ その他特記事項

- 流入水量減により12月9日～14日、17日～29日の期間揚水停止(期間中は汚水調整池に貯水)