

# 夕張市一般廃棄物最終処分場維持管理状況報告書

(令和5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 <sup>2</sup>                    | 埋立容量    | 287,466m <sup>3</sup> | しゃ水工   | 不透水層  |
| 浸出水処理施設規模 | 75m <sup>3</sup> /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、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)             | 307         |     |
| 内訳                      | 収集ごみ(可燃・不燃) | 119 |
|                         | 収集ごみ(粗大)    | 0   |
|                         | 直搬ごみ(一廃)    | 188 |
|                         | 直搬ごみ(産廃)    | 0   |
| 中間処理残渣 (t)              | 0           |     |
| 埋立ごみ量 (t)               | 307         |     |
| 埋立ごみ量 (m <sup>3</sup> ) | 369         |     |
| 覆土量 (m <sup>3</sup> )   | 61          |     |
| 埋立容量 (m <sup>3</sup> )  | 430         |     |

## ◎ 水質測定結果 (採水日: 令和5年12月14日)

|               | 流入水  | 放流水  | 地下水<br>(上流側) | 地下水<br>(下流側) |
|---------------|------|------|--------------|--------------|
| pH [-]        | 7.2  | 8.2  | /            | 6.1          |
| BOD [mg/L]    | <0.5 | <0.5 | /            | /            |
| SS [mg/L]     | <1   | <1   | /            | /            |
| 大腸菌群数 [個/ml]  | /    | 0    | /            | /            |
| 電気伝導率 [μS/cm] | /    | /    | /            | 45.0         |
| 塩化物イオン [mg/L] | /    | /    | /            | 127.5        |

※ 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