

# 夕張市一般廃棄物最終処分場維持管理状況報告書

(令和4年6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、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)	408	
内訳	収集ごみ(可燃・不燃)	279
	収集ごみ(粗大)	0
	直搬ごみ(一廃)	129
	直搬ごみ(産廃)	0
中間処理残渣 (t)	0	
埋立ごみ量 (t)	408	
埋立ごみ量 (m <sup>3</sup> )	492	
覆土量 (m <sup>3</sup> )	81	
埋立容量 (m <sup>3</sup> )	573	

## ◎ 水質測定結果 (採水日: 令和4年6月16日)

	流入水	放流水	地下水 (上流側)	地下水 (下流側)
pH [-]	7.3	7.7	/	7.3
BOD [mg/L]	2.2	1.5	/	/
SS [mg/L]	<1	<1	/	/
大腸菌群数 [個/ml]	/	/	/	/
電気伝導率 [mS/m]	/	/	/	33.1
塩化物イオン [mg/L]	/	/	/	23.7

※ 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
		○				○			○	/

※ 点検は平日実施 ○: 異常なし ×: 異常あり

## ◎ その他特記事項

- 6月1日、6日～14日、17日～22日、27日～30日の期間揚水停止(期間中は汚水調整池に貯水)
- 5月11日、ダイオキシン類の水質検査に係る検体を採水し、7月6日検査機関から報告書の提出がありました。放流水、地下水ともに基準値を下回っていました。検査結果については添付の報告書(別紙1)のとおりです。

ダイオキシン検水採水5月11日