

士別市一般廃棄物最終処分場維持管理状況

令和 8 年 4 月

施設設置者名	士別市				
施設名	士別市一般廃棄物最終処分場				
施設所在地	士別市西士別町学田				
許可(届出)年月日	昭和57年8月4日(昭和57年7月17日)	許可番号	衛施第715号	技術管理者名	今井 博明
埋立地面積	53,000㎡	埋立容量	313,000㎡	しゃ水工	
浸出水処理施設規模	240㎡/日	浸出水処理方式	低負荷活性汚泥法+凝集沈殿法		
埋立対象廃棄物	一般・産業廃棄物				

◆埋立状況	
直接埋立ごみ量(t)	0.00 t
収集ごみ	0.00 t
直接ごみ(一廃)	0.00 t
直接ごみ(一廃)	0.00 t
焼却残渣(t)	t
中間処理残渣(t)	t
埋立ごみ量(t)	0.00 t
埋立ごみ量(㎡)	0 ㎡
覆土量(㎡)	㎡
埋立容量(㎡)	0 ㎡
埋立残余容量(㎡)	24,380 ㎡
※令和8年3月末埋立残余容量24,380㎡	
※異常時に措置を講じた年月日及び内容等	
平成28年7月11日一般廃棄物処理施設軽微変更等届出 埋立容量の変更 変更前:313,000㎡→変更後:340,700㎡	

◆地下水、放流水等の状況		
採取日	令和 8年4月16日	
検査結果日	令和 8年4月30日	
浸出水	pH	6.8
	BOD(mg/L)	1.7
	COD(mg/L)	11
	SS(mg/L)	54
放流水	T-N(mg/L)	21
	pH	6.9
	BOD(mg/L)	0.8
	COD(mg/L)	5.3
地下水	SS(mg/L)	2.0
	T-N(mg/L)	10
	電気伝導率(mS/m) (上流)	7.8
	電気伝導率(mS/m) (下流)	6.3
地下水	塩化物イオン(mg/L) (上流)	5.5
	塩化物イオン(mg/L) (下流)	4.9
※異常時に措置を講じた年月日及び内容等		

◆埋立地、浸出水処理設備、その他施設状況																
点検項目	悪臭の発散状況、害虫等の発生状況、覆土の状況、ごみの飛散・流出、浸出水の内部貯留 法面・擁壁等の崩壊、調整層、浸出水処理設備、導水管、その他施設の状況															
点検結果 ○:異常なし ×:異常あり																
1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	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			
○			○	○	○	○	○			○	○		○			
※異常時に措置を講じた年月日及び内容等																