

平成31年度 渡島西部衛生センター最終処分場維持管理情報

施設設置者名	渡島西部広域事務組合 管理者 (0139-47-3511)				
施設名	渡島西部衛生センター 最終処分場 (0139-47-2201)				
施設所在地	北海道松前郡福島町字千軒29-4・30-4				
許可(届出)年月日	平成9年7月25日	許可番号		技術管理者名	長内 美樹
埋立地面積	13,500㎡	埋立容積	75,000m ³	しゃ水工	土堰堤・堤内
浸出水処理施設規模	50m ³ /日	浸出水処理方式	回転円板法+凝集沈殿法+高度処理(活性炭吸着法)		
埋立対象廃棄物	一般廃棄物				

○埋立状況

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
直接埋立ごみ(t)	0.00	0.00											0.00
収集ごみ	0.00	0.00											0.00
直搬ごみ(一廃)	0.00	0.00											0.00
焼却残渣(t)	0.00	1.66											1.66
中間処理残渣(t)	25.69	23.96											49.65
埋立ごみ量(t)	25.69	25.62											51.31
埋立ごみ量(m ³)	29.54	29.46											59.00
覆土量(m ³)	0.00	0.00											0.00
埋立容量(m ³)	29.54	29.46											59.00

※前年度末の埋立残容量 55,406m³

○地下水、放流水等の状況

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値
	測定日	4月24日	5月16日											
浸出水	PH	8.6	8.6											
	BOD又はCOD(mg/l)	14.0	14.0											14.0
	SS(mg/l)	290.0	83.0											290.0
	窒素含有量(mg/l)	26.0	30.0											30.0
放流水	PH	7.8	7.4											
	BOD又はCOD(mg/l)	0.8	0.8											0.8
	SS(mg/l)	1.0	1.0											1.0
	窒素含有量(mg/l)	23.0	26.0											26.0
地下水	電気伝導率(上流)	8.9	8.7											8.9
	電気伝導率(下流)	12.0	12.0											12.0
	塩化物イオン(上流)	15.0	14.0											15.0
	塩化物イオン(下流)	13.0	13.0											13.0

注1)排水基準値に係る項目(基準省令第1条第2号、第14号ハ(2)に規定する項目を除く)、地下水等検査項について水質測定を実施した場合は、計量証明書を添付すること。

○その他施設の状況

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
確認日	4月30日	5月31日											
悪臭の発散状況	適	適											
害虫等の発生状況	無	無											
覆土の状況	適	適											
ごみの飛散、流出	無	無											
浸出水の内部貯留	有	有											
法面、擁壁等の崩壊	無	無											

注2)その他参考事項がある場合は別紙(様式自由)で報告すること。

毎年6月30日までに、前年度分の状況を報告すること。