南十勝廃棄物処理センター一般廃棄物処理施設維持管理記録簿(最終処分場)

令和7年度

〇埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量[規則第4条の7第4号イ]

) I <u> </u>													
種類	(単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
焼 却 灰	(t/月)	36.49	43.28	37.66	36.97	47.22	31.60							233.22
不 燃 物	(t/月)	20.13	21.07	23.12	21.90	16.30	18.87							121.39
プラスチック類残渣物	(t/月)													
その他	(t/月)						1.39							1.39
合 計	(t/月)	56.62	64.35	60.78	58.87	63.52	51.86							356.00

〇水質検査の実施状況と措置(月1回以上測定)[規則第4条の7第4号ニ及びホ]

<u> </u>	~ I/	<u> </u>	, , , , , ,		- -	W17C / E/90	V171 - 174 - 1	77.1.7	0 113								
	採	取	場	所	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
		採取	日		25	28	27	29	29	29							
	上	分析結	果が得	引られた日	25	28	27	29	29	29							
	流	電気伝	導度		4.2	6.0	6.5	6.1	9.8	6.7							
		塩化物	イオン	濃度	ı	ı	-	-	ı	ı							
地		採取	日		25	28	27	29	29	29							
下				引られた日	25	28	27	29	29	29							
水	流	電気伝	導度		17.8	28.4	30.1	38.1	46.0	44.5							
		塩化物	イオン	濃度	-	_	-	_	_	_							
	異常	の有無			無	無	無	無	無	無							
	必要	な措置	を講じ	た日	無	無	無	無	無	無							
	講じ	た措置の	の内容		無	無	無	無	無	無							
		取日			16	14	18	23	20	24							
処	水素	イオン	農度(p	H)	8.2	8.2	8.3	7.8	8.0	8.0							
理	C) D			5.2	7.2	7.6	8.4	8.4	8.0							
水	В) D			1.8	0.6	0.6	0.9	0.9	0.7							
放	浮遊	物質量	(SS)		5.6	10.0	2.8	1.6	2.0	7.2							
放流																	
水																	
)																	

○施設の点検[規則第4条の7第4号ロ、ハ、へ、ト]

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
	擁壁等	25	28	27	29	29	29							
点検日	浸出水処理設備	25	28	27	29	29	29							
田坐の	擁壁等	無	無	無	無	無	無							
異常の 有無	浸出水処理設備	無	無	無	無	無	無							
H m														
必要な措置を講じた日		無	無	無	無	無	無							
講じた措置の内容		無	無	無	無	無	無							

〇水質検査の実施状況と措置(年1回以上測定)[規則第4条の7第4号ニ及びホ]

			*** * **** * *
	地	下水	処 理 水
	(上流)	(下流)	龙垤水
採取場所	_	_	放流水
採 取 日			
分析結果が得られた日			
分析結果			
異常の有無			
講じた措置の内容			

〇最終処分場残余容量(年1回以上測定)[規則第4条の7第4号チ]

O 42447C73 3372	W 1 = (1 D) -
測 定 日	
残余容量(m³)	