

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

○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]

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	34.89	65.64	42.37	41.39			417.51
不 燃 物	(t/月)	20.13	21.07	23.12	21.90	16.30	18.87	27.44	23.89	19.10	14.57			206.39
プラスチック類残渣物	(t/月)													
そ の 他	(t/月)						1.39		1.74	1.26				4.39
合 計	(t/月)	56.62	64.35	60.78	58.87	63.52	51.86	62.33	91.27	62.73	55.96			628.29

○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]

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	
地 下 水	上 流	採 取 日	25	28	27	29	29	29	20	28	18	29			
		分析結果が得られた日	25	28	27	29	29	29	20	28	18	29			
		電気伝導度	4.2	6.0	6.5	6.1	9.8	6.7	9.8	9.7	8.3	7.1			
		塩化物イオン濃度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	下 流	採 取 日	25	28	27	29	29	29	20	28	18	29			
		分析結果が得られた日	25	28	27	29	29	29	20	28	18	29			
		電気伝導度	17.8	28.4	30.1	38.1	46.0	44.5	39.0	39.5	32.1	30.3			
		塩化物イオン濃度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	異常の有無		無	無	無	無	無	無	無	無	無	無			
	必要な措置を講じた日		無	無	無	無	無	無	無	無	無	無			
	講じた措置の内容		無	無	無	無	無	無	無	無	無	無			
処 理 水 （放 流 水）	採 取 日		16	14	18	23	20	24	22	12	17	21			
	水素イオン濃度（pH）		8.2	8.2	8.3	7.8	8.0	8.0	8.0	7.9	7.9	8.0			
	C O D		5.2	7.2	7.6	8.4	8.4	8.0	9.6	8.6	9.0	9.4			
	B O D		1.8	0.6	0.6	0.9	0.9	0.7	0.1	0.6	0.3	1.3			
	浮遊物質質量（SS）		5.6	10.0	2.8	1.6	2.0	7.2	3.2	10.0	10.0	4.8			

○施設の点検[規則第4条の7第4号ロ、ハ、ヘ、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	
点 検 日	擁壁等	25	28	27	29	29	29	20	28	18	29			
	浸出水処理設備	25	28	27	29	29	29	20	28	18	29			
異 常 の 有 無	擁壁等	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無			
	浸出水処理設備	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無			
必要な措置を講じた日		無	無	無	無	無	無	無	無	無	無			
講じた措置の内容		無	無	無	無	無	無	無	無	無	無			

○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）	
採取場所	-	-	放流水
採 取 日	10月28日	10月28日	10月28日
分析結果が得られた日	1月5日	1月5日	1月5日
分析結果	0.065	0.063	0.00023
異常の有無	無	無	無
講じた措置の内容	無	無	無

○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]

測 定 日	9月10日
残余容量（m ³ ）	24,398