令和6年4月分 管理型最終処分場維持管理報告

施設設置者名	西天北五町衛生施設組合	施設名	西天北一般廃棄物埋立処分地施設	施設所在地	天塩郡幌延町字北進517番5
埋立地面積	15,000 m2	埋立地容積	114,100 m3	遮水工	2重遮水シート

1. 埋立状況

1. 垤丝1	1770					
	破砕処理	残渣 _(kg)	直接搬力	入分 _(kg)	合 i	t† (kg)
		うち産廃		うち産廃		うち産廃
1	450	0	1,000	0	1,450	0
2	14,400	0	0	0	14,400	0
3	15,300	0	1,500	0	16,800	0
4	4,050	0	0	0	4,050	0
5	3,600	0	500	0	4,100	0
6	8,100	0	0	0	8,100	0
7	0	0	0	0	0	0
8	2,700	0	500	0	3,200	0
9	15,750	0	0	0	15,750	0
10	14,850	0	1,500	0	16,350	0
11	2,250	0	0	0	2,250	0
12	1,350	0	500	0	1,850	0
13	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0
15	2,700	0	1,000	0	3,700	0
16	17,100	0	0	0	17,100	0
17	17,550	0	1,000	0	18,550	0
18	2,250	0	500	0	2,750	0
19	3,600	0	500	0	4,100	0
20	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0
22	2,250	0	500	0	2,750	0
23	15,300	0	0	0	15,300	0
24	13,050	0	1,500	0	14,550	0
25	2,700	0	0	0	2,700	0
26	3,600	0	500	0	4,100	0
27	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0
29	2,250	0	500	0	2,750	0
30	14,400	0	0	0	14,400	0
31						
合計	179,550	0	11,500	0	191,050	0

2. 水質検査等の状況

<u> </u>	2. 小貝快且寺の仏儿							
	項目	採取場所	採取年月日 報告日		測定値	基準値		
	電気伝導率	上流(共通)	R6.04.10	R6.04.23	8.4 ms/m			
地工		上流(共通)	R6.04.10	R6.04.23	5.8 mg/l			
下 水		下流(共通)	R6.04.10	R6.04.23	42.0 ms/m			
	塩化物イオン	下流(共通)	R6.04.10	R6.04.23	31.0 mg/l			
	水素イオン濃度	管理型最終処分場	R6.04.10	R6.04.10	7.9 (15.0°C)	5.8以上8.6以下		
放济		管理型最終処分場	R6.04.10	R6.04.23	3.4 mg/l	20mg/I以下		
水	· I	管理型最終処分場	R6.04.10	R6.04.10	0.0 mg/l	10mg/I以下		
	全窒素	管理型最終処分場	R6.04.10	R6.04.10	94.8 mg/l	120mg/以下		
4	特記事項							

3 その他の状況

3. での他の私ル				
項目	点検日	状況	摘	要
擁壁等	R6.04.10	適・否		
遮水工等	R6.04.10	適・否		
調整池	R6.04.10	適・否		
浸出水処理設備※	R6.04.10	適・否		
※施設規模	40m3/日 処理	方法 接触	曝気法+凝集沈殿法+硝	沙ろ過法+消毒