2025(令和7)年度 浸出水調整設備点検記録表-2002(平成14)年既設最終処分場

浸 出	水調整設備の概要		_
浸出水調整池容量	Q=15, 000(㎡) · · · 水位6.0m	上辺99m×36m	
最大貯留量	Q=15, 400(㎡) · · · 水位6.2m	下辺88m×25m	点検

検者:市民環境部環境事業課 :水ing(株)北海道支店

							: 水ing(株)北海道支店		
		点	検	事	項		摘	要	
点検項目	表面の亀裂・陥没	人孔・管の破損等	管理用道路の状況	調整池のフェンス	調整池の水位(m)	汚水貯留量 (㎡)	O 異常なし × 異常あり		
2025.4.18	0	0	0	0					
2025.4.30	0	0	0	0	5.12	12,700			
2025.5.16	0	0	0	0					
2025.5.31	0	0	0	0	4.73	11,600			
2025.6.20	0	0	0	0					
2025.6.30	0	0	0	0	3.77	9,000			
2025.7.18	0	0	0	0					
2025.7.31	0	0	0	0	3.80	9,100			
2025.8.15	0	0	0	0					
2025.8.31	0	0	0	0	3.63	8,700			
2025.9.16	0	0	0	0					
2025.9.30	0	0	0	0	4.16	10,100			