2023(令和5)年度 浸出水調整設備点検記録表

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(m³) · · · 水位6.2m	下讱88m×25m

点検者: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	
2023.4.14	0	0	0	0				
2023.4.30	0	0	0	0	4.87	12,000		
2023.5.19	0	0	0	0				
2023.5.31	0	0	0	0	4.87	12,000		
2023.6.16	0	0	0	0				
2023.6.30	0	0	0	0	4.02	9,700		
2023.7.21	0	0	0	0				
2023.7.31	0	0	0	0	4.78	11,800		
2023.8.18	0	0	0	0				
2023.8.31	0	0	0	0	4.68	11,500		
2023.9.15	0	0	0	0				
2023.9.30	0	0	0	0	4.81	11,900		
2023.10.20	0	0	0	0				
2023.10.31	0	0	0	0	3.94	9,500		
2023.11.17	0	0	0	0				
2023.11.30	0	0	0	0	4.89	12,100		
2023.12.15	0	0	0	0				
2023.12.31	0	0	0	0	3.62	8,600		
2024.1.19	0	0	0	0				
2024.1.31	0	0	0	0	3.57	8,500		
2024.2.16	0	0	0	0				
2024.2.29	0	0	0	0	3.41	8,100		
2024.3.15	0	0	0	0				
2024.3.31	0	0	0	0	3.19	7,500		