令和7年度 杉谷埋立地維持管理記録 更新月: 令和7年度

【搬入量】

搬入量 (t)	月度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	ばいじん(固化灰)	174.33	157.62	178.88	214.15	122.82	146.94						
	不燃物	16.00	15.47	24.61	16.92	15.74	7.77						
	合計	190.33	173.09	203.49	231.07	138.56	154.71						

【点検】

項目	月度	4.	1	5.	Ħ	6.	Ħ	7.	Ħ	8.	Ħ	9.	Ħ	10	10月 11月		12月		1,5	1月		2月 3月		1	
		点検日	結果	点検日	結果	点検日	結果	点検日	結果	点検日	結果	点検日	結果	点検日	結果										
	擁壁等の点検	4月14日	異常なし	5月12日	異常なし	6月9日	異常なし	7月14日	異常なし	8月12日	異常なし	9月8日	異常なし												
		4月7日	異常なし	5月7日	異常なし	6月2日	異常なし	7月7日	異常なし	8月4日	異常なし	9月1日	異常なし												
		4月14日	異常なし	5月12日	異常なし	6月9日	異常なし	7月14日	異常なし	8月12日	異常なし	9月8日	異常なし												
	進水工の点検	4月21日	異常なし	5月19日	異常なし	6月16日	異常なし	7月22日	異常なし	8月18日	異常なし	9月16日	異常なし	異常なし											
		4月28日	異常なし	5月26日	異常なし	6月23日	異常なし	7月28日	異常なし	8月25日	異常なし	9月22日	異常なし	•							·				
						6月30日	異常なし					9月29日	異常なし												

【地下水検査】

	月度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
項目	試料採取日	4月25日	5月14日	6月6日	7月4日	8月1日	9月4日									
	結果の得られた日	5月14日	5月28日	7月9日	7月29日	8月22日	9月24日									
	採取場所															
	No.1	16.3	16.3	16.5	16.5	16.5	16.6									
電気伝導率 (mS/m)	No.2	10.9	11.8	11.2	11.2	12.1	12.2									
	No.3	16.0	16.1	16.1	15.3	15.4	15.8									
	No.4	16.8	17.5	16.3	16.2	17.7	18.0									
	採取場所															
	No.1	3	3	3	3	3	3									
塩化物イオン (mg/L)	No.2	3	3	3	3	3	3									
	No.3	7	7	6	5	7	7									
	No.4	8	8	7	7	9	10									