

令和7年度 旧高良内埋立地維持管理記録

更新月:令和7年12月

※ 旧高良内埋立地においては, 平成18年3月に埋立終了届が受理されており, 廃止に向けた維持管理上の検査を行っています。

【点検】

項目	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	
		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	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8日	異常なし	5月8日	異常なし	6月3日	異常なし	7月1日	異常なし	8月5日	異常なし	9月2日	異常なし	10月7日	異常なし										
		4月15日	異常なし	5月13日	異常なし	6月10日	異常なし	7月8日	異常なし	8月12日	異常なし	9月9日	異常なし	10月14日	異常なし										
		4月22日	異常なし	5月20日	異常なし	6月17日	異常なし	7月15日	異常なし	8月19日	異常なし	9月16日	異常なし	10月21日	異常なし										
		4月28日	異常なし	5月27日	異常なし	6月24日	異常なし	7月22日	異常なし	8月26日	異常なし	9月22日	異常なし	10月28日	異常なし										
								7月29日	異常なし			9月30日	異常なし												

【地下水検査】

項目	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
	試料採取日	4月18日	5月13日	6月5日	7月1日	8月26日	9月11日	10月9日					
	結果の得られた日	5月2日	5月27日	6月18日	7月11日	9月8日	9月22日	10月23日					
電気伝導率 (mS/m)	採取場所												
	No.1	18.3	20.2	20.6	23.2	27.9	26.8	24.2					
	No.2	45.4	46.5	45.8	47.6	49.9	48.9	48.7					
塩化物イオン (mg/L)	採取場所												
	No.1	16	22	23	32	38	35	29					
	No.2	43	42	42	48	45	47	44					