

令和3年度 響灘西地区廃棄物処分場の施設点検記録

◆護岸や遮水構造物に異常がないか、また、排水処理施設が十分に機能しているかどうかを毎週1回点検をしています。

点検実施日				4月5日	4月12日	4月19日	4月26日	5月6日	5月10日	5月17日	5月24日	5月31日	6月7日	6月14日	6月21日	6月28日	7月5日	7月12日	7月19日	7月26日	8月2日	8月10日	8月16日	8月23日	8月30日	9月6日	9月13日	9月21日	9月27日			
天気				晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	雨	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	曇り/雨	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ			
護岸の点検	2区画及び3区画	東側	※点検の内容 陥没等天端 高の異常、 捨石や消波 ブロックの 形状、上部 コンクリー トの亀裂、 その他	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
		西側		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
		南側		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
		北側		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
遮水工の点検	2区画及び3区画	東側	※点検の内容 周辺海域の 濁り、腹付 箇所陥没 その他	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
		西側		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
		南側		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
		北側		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
水処理施設	コンクリート槽（亀裂等）			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	砂濾過タンク			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	薬剤タンク（亀裂等）			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	各種ポンプ（異音等）			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	各種配管（亀裂等）			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※		
	高圧キュービクル（受変電設備）			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	操作盤（スイッチ異常等）			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	放流口			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	水量計・pH計			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
土堰堤の目視確認				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
異常が認められた場合の措置	点検の項目、場所 講じた措置の内容																															
															6月21日 揚水ポンプ：ケー ブル損傷による絶 縁低下の為、ケー ブルの補修対応。				7月14日 ろ過原水ポンプNo.1：給水管のエアー抜きバルブ取付け部破損												9月13日 ろ過原水流入弁開閉リミッ トスイッチ動作不良・・・ 監視室内「通水中」ランプ 不点 処理に影響なし。外注の月 次点検結果と併せて補修対 応を予定。	
															6月28日 揚水ポンプ：ケー ブル補修完了（6 月23日）、絶縁 復帰				7月15日 仮復旧 運転中、仮処置箇所から極小の水漏れ有り。 外注の月次点検結果と併せて補修対応を予定。													

○=異常なし ×=異常あり ※=軽微な異常(運転支障なし)

令和3年度 響灘西地区廃棄物処分場の施設点検記録

◆護岸や遮水構造物に異常がないか、また、排水処理施設が十分に機能しているかどうかを毎週1回点検をしています。

点検実施日			10月4日	10月11日	10月18日	10月25日	11月1日	11月8日	11月15日	11月22日	11月29日	12月6日	12月13日	12月20日	12月27日	1月4日	1月11日	1月17日	1月24日	1月31日	2月7日	2月14日	2月21日	2月28日						
天気			晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	曇り	晴れ	雨	晴れ	晴れ	曇り	曇り	晴れ	雨	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ							
護岸の点検	2区画及び3区画	東側	※点検の内容 陥没等天端 高の異常、 捨石や消波 ブロックの 形状、上部 コンクリー トの亀裂、 その他	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
		西側	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
		南側	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
		北側	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
遮水工の点検	2区画及び3区画	東側	※点検の内容 周辺海域の 濁り、腹付 箇所の陥没 その他	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
		西側		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
		南側		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
		北側		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
水処理施設	コンクリート槽（亀裂等）			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	砂濾過タンク			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	薬剤タンク（亀裂等）			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	各種ポンプ（異音等）			○	○	○	○	○	○	○	○	○	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	○				
	各種配管（亀裂等）			※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※				
	高圧キュービクル（受変電設備）			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	操作盤（スイッチ異常等）			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	放流口			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	水量計・pH計			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
土堰堤の目視確認			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
異常が認められた場合の措置	点検の項目、場所 講じた措置の内容		9月13日 ろ過原水流入弁開側リミットスイッチ動作不良・・・監視室内「通水中」ランプ不点 処理に影響なし。外注の月次点検結果と併せて補修対応を予定。	9月13日 ろ過原水流入弁開側リミットスイッチ動作不良・・・監視室内「通水中」ランプ不点 処理に影響なし。外注の月次点検結果と併せて補修対応を予定。									9月13日 ろ過原水流入弁開側リミットスイッチ動作不良・・・監視室内「通水中」ランプ不点 処理に影響なし。外注の月次点検結果と併せて補修対応を予定。					9月13日 ろ過原水流入弁開側リミットスイッチ動作不良・・・監視室内「通水中」ランプ不点 処理に影響なし。外注の月次点検結果と併せて補修対応を予定。												
			11月1日 1/2系PAC注入配管閉塞・・・洗浄実施 1系：除去不可、2系：若干回復 11月2日より2系において必要な添加量を確保 できるため、2系使用にて運転中。 改善対策として貯蔵タンク清掃、薬注ポンプ分 解整備、吐出配管取替を実施予定。12月下旬 完了予定。	12月24日 1/2系PAC注入配管閉塞補修完了。									12月6日 No.2次亜塩素酸ソーダ注入ポンプ運 転中にダイヤフラム部より漏 液・・・使用休止、No.1運 転中、外注の月次点検結果と併せて補修対応 を予定。					12月6日 No.2次亜塩素酸ソーダ注入ポンプ運 転中にダイヤフラム部より漏 液・・・使用休止、No.1運 転中、外注の月次点検結果と併せて補修対応 を予定。												

○=異常なし ×=異常あり ※=軽微な異常(運転支障なし)