

施設点検記録(令和5年度) ※第1期分

令和6年7月31日

点検日	規定項目	点検箇所				
		擁壁等	遮水工	浸出水調整設備	浸出水処理施設	浸出水処理設備配管の凍結防止措置 ※2
2023.10.13	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・無
	必要な措置を講じた年月日とその内容※1					
2023.11.14	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・無
	必要な措置を講じた年月日とその内容※1					
2023.12.26	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・無
	必要な措置を講じた年月日とその内容※1					
2024.1	異常の有無	有・無	有・無	有・無	有・無	有・無
	必要な措置を講じた年月日とその内容※1	令和6年能登半島地震の影響により、調査を含め対応中です。必要な措置・講じた内容等につきましては、今後、公表してまいります。なお、廃棄物は埋め立ててはならず、廃棄物流出等の懸念はございません。				
2024.2	異常の有無	有・無	有・無	有・無	有・無	有・無
	必要な措置を講じた年月日とその内容※1	令和6年能登半島地震の影響により、調査を含め対応中です。必要な措置・講じた内容等につきましては、今後、公表してまいります。なお、廃棄物は埋め立ててはならず、廃棄物流出等の懸念はございません。				
2024.3	異常の有無	有・無	有・無	有・無	有・無	有・無
	必要な措置を講じた年月日とその内容※1	令和6年能登半島地震の影響により、調査を含め対応中です。必要な措置・講じた内容等につきましては、今後、公表してまいります。なお、廃棄物は埋め立ててはならず、廃棄物流出等の懸念はございません。				

※1 異常が認められた場合のみ記入する。

※2 最低気温が0℃以下の場合に限る。

施設点検記録(令和6年度) ※第1期分

令和6年7月31日





点検日	規定項目	点検箇所				
		擁壁等	遮水工	浸出水調整設備	浸出水処理施設	浸出水処理設備配管の凍結防止措置 ※2
2024.4	異常の有無	有・無	有・無	有・無	有・無	有・無
	必要な措置を講じた年月日とその内容※1	令和6年能登半島地震の影響により、調査を含め対応中です。必要な措置・講じた内容等につきましては、今後、公表してまいります。なお、廃棄物は埋め立ててはならず、廃棄物流出等の懸念はございません。				
2024.5	異常の有無	有・無	有・無	有・無	有・無	有・無
	必要な措置を講じた年月日とその内容※1	令和6年能登半島地震の影響により、調査を含め対応中です。必要な措置・講じた内容等につきましては、今後、公表してまいります。なお、廃棄物は埋め立ててはならず、廃棄物流出等の懸念はございません。				
2024.6	異常の有無	有・無	有・無	有・無	有・無	有・無
	必要な措置を講じた年月日とその内容※1	令和6年能登半島地震の影響により、必要な措置・講じた内容等について、主な内容を別紙にて公表します。なお、講じた措置については、関係機関の確認を受けています。				
	異常の有無	有・無	有・無	有・無	有・無	有・無
	必要な措置を講じた年月日とその内容※1					
	異常の有無	有・無	有・無	有・無	有・無	有・無
	必要な措置を講じた年月日とその内容※1					
	異常の有無	有・無	有・無	有・無	有・無	有・無
	必要な措置を講じた年月日とその内容※1					
	異常の有無	有・無	有・無	有・無	有・無	有・無
	必要な措置を講じた年月日とその内容※1					

※1 異常が認められた場合のみ記入する。

※2 最低気温が0℃以下の場合に限る。

法面部のゆがみや擁壁天端の一部でクラックが生じましたが、機能面での影響は生じていません。以上に関しては、下記のとおり、補修対応しました。

補修状況

	補修前	補修後	工事の状況
法面部			
擁壁天端			

遮水シート自体に大きな損傷はありませんでしたが、埋立地の一部損壊に伴い、遮水シートにもたわみが生じました。埋立地の損壊は、アンカー工で固定する工事を行いました。その範囲の遮水シートは、一旦撤去し再施工を行いました。

補修状況

	補修前	補修後
埋立地 法面		

補修の 状況	<p>補修中の状況</p> 	<p>アンカー工の状況</p> 	<p>遮水シート再施工の状況</p> 
-----------	--	---	--

水槽底面に設置した勾配調整用のコンクリート（水槽本体とは別構造）や水槽の内壁（外壁はなし）で、複数の小さなクラックが確認されたため、補修対応しました。補修対応後、水張試験を行い、漏れが無いことを確認しました。

補修状況

	補修前	補修後	工事の状況
浸出水調整槽			

建物の外壁や一部の設備（汚泥脱水機や薬品タンクの一部）で損傷が確認されましたが、外部に影響を与えるような被害は生じていません。以上に関しては、下記のとおり、補修対応しました。

補修状況

	補修前	補修後	工事の状況
建物			
浸出水処理設備			

防災調整池堰堤にて管理用道路のゆがみが確認されたことや、場内の複数箇所で道路の舗装が破損する被害が生じたため、補修工事を行いました。
 なお、防災調整池堰堤の損傷は、計画水位以下であり、機能としての影響は生じていません。

補修状況

	補修前	補修後	工事の状況
防災調整池			
管理道路			