

作成日：令和5年4月24日

第5一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和5年3月)

対象期間:令和5年3月1日 ～ 令和5年3月31日

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

種類及び数量			
土砂等 (覆土転用)	3,350kg	埋立容量 123,600m ³	残容量(2023.3.31時点) 12,692m ³
計	3,350kg		

展開検査の実施状況

実施回数	0回			
展開検査の場所				
管理型一般廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日

水質検査の実施状況(月1回測定)

採取場所	地下水			放流水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	モニタリング井戸(東)	処理施設放流ピット
採取日	令和5年3月7日	令和5年3月7日	令和5年3月7日	令和5年3月7日
分析結果が得られた日	令和5年3月27日	令和5年3月27日	令和5年3月27日	令和5年3月27日
分析結果 異常の有無 備考	有・ 無	有 ・無 砒素 地下水基準超過	有・ 無	有・ 無

※測定を継続的に行い、経過観察します。

水質検査の実施状況(年1回測定)

採取場所	地下水	放流水
	採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果	水質検査結果の通り	水質検査結果の通り
異常の有無 備考	有・無	有・無

施設の点検

点検日	擁壁等
点検日	令和5年3月7日
異常の有無 備考	有・ 無 その他浸出水処理設備の機能の異常無 ろ過水ポンプ修繕 放流水ポンプ修繕 ろ過水管修繕

作成日：令和5年3月20日

第5一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和5年2月)

対象期間:令和5年2月1日 ～ 令和5年2月28日

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

種類及び数量			
土砂等 (覆土転用)	1,840kg	埋立容量 123,600m ³	残容量(2022.3.31時点) 12,764m ³
計	1,840kg		

展開検査の実施状況

実施回数	0回			
展開検査の場所				
管理型一般廃棄物以外の 廃棄物の付着又は混入が 認められた年月日	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日

水質検査の実施状況(月1回測定)

採取場所	地下水			放流水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	モニタリング井戸(東)	処理施設放流ピット
採取日	令和5年2月7日	令和5年2月7日	令和5年2月7日	令和5年2月7日
分析結果が 得られた日	令和5年2月24日	令和5年2月24日	令和5年2月24日	令和5年2月24日
分析結果 異常の有無 備考	有・ 無	有 ・無 砒素 地下水基準超過	有・ 無	有・ 無

※測定を継続的に行い、経過観察します。

水質検査の実施状況(年1回測定)

採取場所	地下水	放流水
	採取場所	モニタリング井戸
採取日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果	水質検査結果の通り	水質検査結果の通り
異常の有無 備考	有・無	有・無

施設の点検

点検日	擁壁等
点検日	令和5年2月7日
異常の有無 備考	有・ 無 その他浸出水処理設備の機能の異常無

作成日：令和5年2月7日

第5一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和5年1月)

対象期間:令和5年1月1日 ~ 令和5年1月31日

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

種類及び数量			
土砂等 (覆土転用)	2,290kg	埋立容量 123,600m ³	残容量(2022.3.31時点) 12,764m ³
計	2,290kg		

展開検査の実施状況

実施回数	0回			
展開検査の場所				
管理型一般廃棄物以外の 廃棄物の付着又は混入が 認められた年月日	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日

水質検査の実施状況(月1回測定)

採取場所	地下水			放流水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	モニタリング井戸(東)	処理施設放流ピット
採取日	令和5年1月10日	令和5年1月10日	令和5年1月10日	令和5年1月10日
分析結果が 得られた日	令和5年1月23日	令和5年1月23日	令和5年1月23日	令和5年1月23日
分析結果 異常の有無 備考	有・ 無	有 ・無 砒素 地下水基準超 過	有・ 無	有・ 無

※測定を継続的に行い、経過観察します。

水質検査の実施状況(年1回測定)

採取場所	地下水	放流水
	採取場所	モニタリング井戸
採取日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果	水質検査結果の通り	水質検査結果の通り
異常の有無 備考	有・無	有・無

施設の点検

点検日	擁壁等
点検日	令和5年1月10日
異常の有無 備考	有・ 無 その他浸出水処理設備の機能の異常無 放流水流量計設置 放流ポンプほかサーマル修繕 薬注ポンプ(凝集助剤)分解整備

作成日：令和5年1月23日

第5一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和4年12月)

対象期間:令和4年12月1日 ~ 令和4年12月31日

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

種類及び数量		
土砂等 1,630kg (覆土転用)	埋立容量 123,600m ³	残容量(2022.3.31時点) 12,764m ³
計 1,630kg		

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所				
管理型一般廃棄物以外の 廃棄物の付着又は混入が 認められた年月日	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日

水質検査の実施状況(月1回測定)

採取場所	地下水			放流水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	モニタリング井戸(東)	処理施設放流ピット
採取日	令和4年12月6日	令和4年12月6日	令和4年12月6日	令和4年12月6日
分析結果が 得られた日	令和4年12月26日	令和4年12月26日	令和4年12月26日	令和4年12月26日
分析結果 異常の有無 備考	有・ 無	有 ・無 砒素 地下水基準超 過	有・ 無	有・ 無

水質検査の実施状況(年1回測定)

	地下水	放流水
採取場所	モニタリング井戸	浸出水処理施設放流ピット
採取日	令和4年12月6日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和4年12月23日	令和 年 月 日
分析結果	水質検査結果の通り	水質検査結果の通り
異常の有無 備考	有・ 無 ダイオキシン類測定実施	有・無

施設の点検

	擁壁等
点検日	令和4年12月6日
異常の有無 備考	有・ 無

※測定を継続的に行い、経過観察します。

作成日：令和4年12月19日

第5一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和4年11月)

対象期間: 令和4年11月1日 ~ 令和4年11月30日

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

種類及び数量			
土砂等 (覆土転用)	3,870kg	埋立容量 123,600m ³	残容量(2022.3.31時点) 12,764m ³
計 3,870kg			

展開検査の実施状況

実施回数	0回			
展開検査の場所				
管理型一般廃棄物以外の 廃棄物の付着又は混入 が認められた年月日	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日

水質検査の実施状況(年1回測定)

	地下水	放流水
採取場所	モニタリング井戸	浸出水処理施設放流ピット
採取日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果	水質検査結果の通り	水質検査結果の通り
異常の有無 備考	有・無	有・無

水質検査の実施状況(月1回測定)

	地下水			放流水
採取場所	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	モニタリング井戸(東)	処理施設放流ピット
採取日	令和4年11月16日	令和4年11月16日	令和4年11月16日	令和4年11月16日
分析結果が 得られた日	令和4年12月1日	令和4年12月1日	令和4年12月1日	令和4年12月1日
分析結果 異常の有無 備考	有・無 砒素 地下水基準 超過	有・無 砒素 地下水基準 超過	有・無 鉛 地下水基準超 過	有・無

施設の点検

	擁壁等
点検日	令和4年11月16日
異常の有無 備考	有・無 その他浸出水処理設備の機能の異常無 第5浸出水処理施設サーマル交換 No.2調整槽ポンプ交換

※測定を継続的に行い、経過観察します。

作成日：令和4年11月17日

第5一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和4年10月)

対象期間:令和4年10月1日 ~ 令和4年10月31日

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

種類及び数量			
土砂等 (覆土転用)	1,280kg	埋立容量 123,600m ³	残容量(2022.3.31時点) 12,764m ³
計	1,280kg		

展開検査の実施状況

実施回数	0回			
展開検査の場所				
管理型一般廃棄物以外の 廃棄物の付着又は混入が 認められた年月日	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日

水質検査の実施状況(月1回測定)

採取場所	地下水			放流水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	モニタリング井戸(東)	処理施設放流ピット
採取日	令和4年10月4日	令和4年10月4日	令和4年10月4日	令和4年10月4日
分析結果が 得られた日	令和4年10月18日	令和4年10月18日	令和4年10月18日	令和4年10月18日
分析結果 異常の有無 備考	有・無	有・無 砒素 地下水基準超 過	有・無	有・無

水質検査の実施状況(年1回測定)

採取場所	地下水	放流水
	採取場所	モニタリング井戸
採取日	令和 年 月 日	令和4年10月4日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和4年10月24日
分析結果	水質検査結果の通り	水質検査結果の通り
異常の有無 備考	有・無	有・無

施設の点検

点検日	擁壁等
点検日	令和4年10月4日
異常の有無 備考	有・無 その他浸出水処理設備の機能の異常無

※測定を継続的に行い、経過観察します。

作成日：令和4年10月18日

第5一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和4年9月)

対象期間: 令和4年9月1日 ~ 令和4年9月30日

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

種類及び数量			
土砂等	1,450kg	埋立容量	残容量(2022.3.31時点)
		123,600m ³	12,764m ³
計	1,450kg		

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所				
管理型一般廃棄物以外の 廃棄物の付着又は混入が 認められた年月日	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日

水質検査の実施状況(月1回測定)

採取場所	地下水			放流水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	モニタリング井戸(東)	処理施設放流ピット
採取日	令和4年9月8日	令和4年9月8日	令和4年9月8日	令和4年9月8日
分析結果が 得られた日	令和4年9月24日	令和4年9月24日	令和4年9月24日	令和4年9月24日
分析結果 異常の有無 備考	有・ 無	有 ・無 砒素 地下水基準超過	有・ 無	有・ 無

水質検査の実施状況(年1回測定)

	地下水	放流水
採取場所	モニタリング井戸	浸出水処理施設放流ピット
採取日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果	水質検査結果の通り	水質検査結果の通り
異常の有無 備考	有・無	有・無

施設の点検

	擁壁等
点検日	令和4年9月8日
異常の有無 備考	有・ 無 その他浸出水処理設備の機能の異常無 第5埋立地浸出水処理施設定期点検委託

作成日：令和4年9月9日

第5一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和4年8月)

対象期間: 令和4年8月1日 ~ 令和4年8月31日

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

種類及び数量			
土砂等 (覆土転用)	9,740kg	埋立容量 123,600m ³	残容量(2022.3.31時点) 12,764m ³
計 9,740kg			

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所 管理型一般廃棄物以外の 廃棄物の付着又は混入が 認められた年月日	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日

水質検査の実施状況(月1回測定)

採取場所	地下水			放流水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	モニタリング井戸(東)	処理施設放流ピット
採取日	令和4年8月3日	令和4年8月3日	令和4年8月3日	令和4年8月3日
分析結果が 得られた日	令和4年8月24日	令和4年8月24日	令和4年8月24日	令和4年8月24日
分析結果 異常の有無 備考	有・無	有・無 砒素 地下水基準超 過	有・無	有・無

※測定を継続的に行い、経過観察します。

水質検査の実施状況(年1回測定)

	地下水	放流水
採取場所	モニタリング井戸	浸出水処理施設放流ピット
採取日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果	水質検査結果の通り	水質検査結果の通り
異常の有無 備考	有・無	有・無

施設の点検

	擁壁等
点検日	令和4年8月3日
異常の有無 備考	有・無 その他浸出水処理設備の機能の異常無

作成日：令和4年8月16日

第5一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和4年7月)

対象期間:令和4年7月1日 ～ 令和4年7月31日

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

種類及び数量			
土砂等 (覆土転用)	7,600kg	埋立容量 123,600m ³	残容量(2022.3.31時点) 12,764m ³
計	7,600kg		

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所 管理型一般廃棄物以外の 廃棄物の付着又は混入が 認められた年月日	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日

水質検査の実施状況(月1回測定)

採取場所	地下水			放流水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	モニタリング井戸(東)	処理施設放流ピット
採取日	令和4年7月5日	令和4年7月5日	令和4年7月5日	令和4年7月5日
分析結果が 得られた日	令和4年7月21日	令和4年7月21日	令和4年7月21日	令和4年7月21日
分析結果 異常の有無 備考	有・ 無	有 ・無 砒素 地下水基準超過	有・ 無	有・ 無

※測定を継続的に行い、経過観察します。

水質検査の実施状況(年1回測定)

	地下水	放流水
採取場所	モニタリング井戸	浸出水処理施設放流ピット
採取日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果	水質検査結果の通り	水質検査結果の通り
異常の有無 備考	有・無	有・無

施設の点検

	擁壁等
点検日	令和4年7月5日
異常の有無 備考	有・ 無 その他浸出水処理設備の機能の異常無

作成日：令和4年7月14日

第5一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和4年6月)

対象期間:令和4年6月1日 ~ 令和4年6月30日

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

種類及び数量			
土砂等 (覆土転用)	2,840kg	埋立容量 123,600m ³	残容量(2022.3.31時点) 12,764m ³
計	2,840kg		

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所 管理型一般廃棄物以外の 廃棄物の付着又は混入が 認められた年月日	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日

水質検査の実施状況(月1回測定)

採取場所	地下水			放流水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	モニタリング井戸(東)	処理施設放流ピット
採取日	令和4年6月9日	令和4年6月9日	令和4年6月9日	令和4年6月9日
分析結果が 得られた日	令和4年6月21日	令和4年6月21日	令和4年6月21日	令和4年6月21日
分析結果 異常の有無 備考	有・ 無	有 ・無 砒素 地下水基準超 過	有 ・無 SS 地下水基準超 過	有・ 無

※測定を継続的に行い、経過観察します。

水質検査の実施状況(年1回測定)

	地下水	放流水
採取場所	モニタリング井戸(北)、(南)、(東)	浸出水処理施設放流ピット
採取日	令和4年6月9日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和4年7月1日	令和 年 月 日
分析結果	水質検査結果の通り	水質検査結果の通り
異常の有無 備考	有・ 無 ダイオキシン類異常なし	有・無

施設の点検

	擁壁等
点検日	令和4年6月9日
異常の有無 備考	有・ 無 その他浸出水処理設備の機能の異常無 凝集混和槽搔寄機プレート修繕

作成日：令和4年6月13日

第5一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和4年5月)

対象期間:令和4年5月1日 ~ 令和4年5月31日

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

種類及び数量			
土砂等 (覆土転用)	5,510kg	埋立容量 123,600m ³	残容量(2022.3.31時点) 12,764m ³
計	5,510kg		

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所 管理型一般廃棄物以外の 廃棄物の付着又は混入が 認められた年月日	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日

水質検査の実施状況(月1回測定)

採取場所	地下水			放流水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	モニタリング井戸(東)	処理施設放流ピット
採取日	令和4年5月17日	令和4年5月17日	令和4年5月17日	令和4年5月17日
分析結果が得られた日	令和4年5月30日	令和4年5月30日	令和4年5月30日	令和4年5月30日
分析結果 異常の有無 備考	有・ 無	有 ・無 砒素 地下水基準超過	有・ 無	有・ 無

※測定を継続的に行い、経過観察します。

水質検査の実施状況(年1回測定)

	地下水	放流水
採取場所	モニタリング井戸	浸出水処理施設放流ピット
採取日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果	水質検査結果の通り	水質検査結果の通り
備考	36 有・無	有・無

施設の点検

	擁壁等
点検日	令和4年5月17日
異常の有無 備考	有・ 無 その他浸出水処理設備の機能の異常無 回転円板修繕 砂ろ過機ろ材交換 調整槽ポンプ整備

作成日：令和4年5月19日

第5一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和4年4月)

対象期間:令和4年4月1日 ~ 令和4年4月30日

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

種類及び数量			
土砂等 (覆土転用)	66,927kg(うち購入覆土土砂 64,147kg)	埋立容量 123,600m ³	残容量(2022.3.31時点) 12,764m ³
計 66,927kg			

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所 管理型一般廃棄物以外の 廃棄物の付着又は混入が 認められた年月日	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日
	令和	年	月	日

水質検査の実施状況(月1回測定)

採取場所	地下水			放流水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	モニタリング井戸(東)	処理施設放流ピット
採取日	令和4年4月25日	令和4年4月25日	令和4年4月25日	令和4年4月25日
分析結果が得られた日	令和4年5月17日	令和4年5月17日	令和4年5月17日	令和4年5月17日
分析結果 異常の有無 備考	有・ 無	有・ 無	有・ 無	有・ 無

※測定を継続的に行い、経過観察します。

水質検査の実施状況(年1回測定)

	地下水	放流水
採取場所	モニタリング井戸	浸出水処理施設放流ピット
採取日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果	水質検査結果の通り	水質検査結果の通り
異常の有無 備考	有・無	有・無

施設の点検

	擁壁等
点検日	令和4年4月25日
異常の有無 備考	有・ 無 その他浸出水処理設備の機能の異常無