

作成日 : 令和3年4月20日

第4産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和3年3月)
 対象期間: 令和3年3月1日 ~ 令和3年3月31日

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類及び数量		
搬入実績なし	埋立容量 36,000m ³	残容量(2021.3.31現在) 9,786m ³

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所				
安定型産業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)

	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取場所	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和3年3月9日	令和3年3月9日	令和3年3月9日
分析結果が得られた日	令和3年3月22日	令和3年3月22日	令和3年3月22日
分析結果 異常の有無備考	有・ 無	有・ 無	有・ 無

水質検査の実施状況(年1回測定)

	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取場所	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和 年 月 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	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	水質検査結果の通り
異常の有無備考	有・無	有・無	有・無

施設の点検

	フェンス等
点検日	令和3年3月9日
異常の有無備考	有・ 無

作成日 : 令和3年3月12日

第4産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和3年2月)
 対象期間: 令和3年2月1日 ~ 令和3年2月28日

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類及び数量		
搬入実績なし	埋立容量 36,000m ³	残容量(2020.3.31現在) 9,786m ³

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所				
安定型産業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)

	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取場所	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和3年2月9日	令和3年2月9日	令和3年2月9日
分析結果が得られた日	令和3年2月24日	令和3年2月24日	令和3年2月24日
分析結果 異常の有無備考	有・無	有・無	有・無
	砒素 地下水基準値超過		

水質検査の実施状況(年1回測定)

	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取場所	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和 年 月 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	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	水質検査結果の通り
異常の有無備考	有・無	有・無	有・無

施設の点検

	フェンス等
点検日	令和3年2月9日
異常の有無備考	有・無

作成日 : 令和2年2月16日

第4産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和3年1月)
 対象期間: 令和3年1月1日 ~ 令和3年1月31日

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類及び数量		
搬入実績なし	埋立容量 36,000m ³	残容量(2020.3.31現在) 9,786m ³

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所				
安定型産業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)

	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取場所	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和3年1月12日	令和3年1月12日	令和3年1月12日
分析結果が得られた日	令和3年1月25日	令和3年1月25日	令和3年1月25日
分析結果 異常の有無備考	有・ 無	有・ 無	有・ 無

水質検査の実施状況(年1回測定)

	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取場所	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和 年 月 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	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	水質検査結果の通り
異常の有無備考	有・無	有・無	有・無

施設の点検

	フェンス等
点検日	令和3年1月12日
異常の有無備考	有・ 無

作成日 : 令和3年1月18日

第4産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和2年12月)

対象期間: 令和2年12月1日 ~ 令和2年12月31日

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類及び数量		
搬入実績なし	埋立容量 36,000m ³	残容量(2020.3.31現在) 9,786m ³

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所				
安定型産業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)

	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取場所	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和2年12月 3日	令和2年12月 3日	令和2年12月 3日
分析結果が得られた日	令和2年12月22日	令和2年12月22日	令和2年12月22日
分析結果 異常の有無備考	有・ 無	有・ 無	有・ 無

水質検査の実施状況(年1回測定)

	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取場所	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和 年 月 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	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	水質検査結果の通り
異常の有無備考	有・無	有・無	有・無

施設の点検

	フェンス等
点検日	令和2年12月 3日
異常の有無備考	有・ 無

作成日 : 令和2年12月10日

第4産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和2年11月)

対象期間: 令和2年11月1日 ~ 令和2年11月30日

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類及び数量		
搬入実績なし	埋立容量 36,000m ³	残容量(2020.3.31現在) 9,786m ³

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所				
安定型産業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)

	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取場所	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和2年11月4日	令和2年11月4日	令和2年11月4日
分析結果が得られた日	令和2年11月26日	令和2年11月26日	令和元年11月26日
分析結果 異常の有無備考	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		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取場所	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和2年11月4日	令和2年11月4日	令和2年11月4日
分析結果が得られた日	令和2年11月26日	令和2年11月26日	令和2年11月26日
分析結果	水質検査結果の通り	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 有害物質、生活環境項目測定実施	有・ 無 有害物質、生活環境項目測定実施	有・ 無 有害物質、生活環境項目測定実施

施設の点検

	フェンス等
点検日	令和2年11月4日
異常の有無備考	有・ 無

作成日 : 令和2年11月10日

第4産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和2年10月)

対象期間: 令和2年10月1日 ~ 令和2年10月31日

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類及び数量		
搬入実績なし	埋立容量 36,000m ³	残容量(2020.3.31現在) 9,786m ³

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所				
安定型産業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)

採取場所	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和 年 月 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	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	水質検査結果の通り
異常の有無備考	有・無	有・無	有・無
	有害物質、生活環境項目測定実施		

水質検査の実施状況(月1回測定)

採取場所	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和2年10月6日	令和2年10月6日	令和2年10月6日
分析結果が得られた日	令和2年10月27日	令和2年10月27日	令和2年10月27日
分析結果 異常の有無備考	有・ 無	有・ 無	有・ 無

施設の点検

点検日	フェンス等
令和2年10月6日	
異常の有無備考	有・ 無

作成日 : 令和2年10月14日

第4産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和2年9月)
 対象期間: 令和2年9月1日 ~ 令和2年9月30日

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類及び数量		
搬入実績なし	埋立容量 36,000m ³	残容量(2020.3.31現在) 9,786m ³

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所				
安定型産業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)

採取場所	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和 年 月 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	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	水質検査結果の通り
異常の有無備考	有・無	有・無	有・無
有害物質、生活環境項目測定実施			

水質検査の実施状況(月1回測定)

採取場所	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和2年9月15日	令和2年9月15日	令和2年9月15日
分析結果が得られた日	令和2年9月25日	令和2年9月25日	令和2年9月25日
分析結果 異常の有無備考	有・ 無	有・ 無	有・ 無

施設の点検

点検日	フェンス等
令和2年9月15日	
異常の有無備考	有・ 無

作成日 : 令和2年9月9日

第4産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和2年8月)
 対象期間: 令和2年8月1日 ~ 令和2年8月31日

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類及び数量		
搬入実績なし	埋立容量 36,000m ³	残容量(2020.3.31現在) 9,786m ³

展開検査の実施状況

実施回数	0 回
展開検査の場所	
安定型産業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)

	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取場所	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和2年8月3日	令和2年8月3日	令和2年8月3日
分析結果が得られた日	令和2年8月24日	令和2年8月24日	令和2年8月24日
分析結果 異常の有無備考	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		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取場所	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和 年 月 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	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	水質検査結果の通り
異常の有無備考	有・無	有・無	有・無
	有害物質、生活環境項目測定実施		

施設の点検

	フェンス等
点検日	令和2年8月3日
異常の有無備考	有・ 無

作成日 : 令和2年8月13日

第4産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和2年7月)
 対象期間: 令和2年7月1日 ~ 令和2年7月31日

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類及び数量		
搬入実績なし	埋立容量 36,000m ³	残容量(2020.3.31現在) 9,786m ³

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所				
安定型産業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)

採取場所	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和 年 月 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	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	水質検査結果の通り
異常の有無備考	有・無	有・無	有・無
	有害物質、生活環境項目測定実施		

水質検査の実施状況(月1回測定)

採取場所	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和2年7月7日	令和2年7月7日	令和2年7月7日
分析結果が得られた日	令和2年7月20日	令和2年7月20日	令和2年7月20日
分析結果 異常の有無備考	有・ 無	有・ 無	有・ 無

施設の点検

点検日	フェンス等
令和2年7月7日	
異常の有無備考	有・ 無

作成日 : 令和2年7月17日

第4産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和2年6月)
 対象期間: 令和2年6月1日 ~ 令和2年6月30日

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類及び数量		
搬入実績なし	埋立容量 36,000m ³	残容量(2020.3.31現在) 9,786m ³

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所				
安定型産業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)

採取場所	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和 年 月 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	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	水質検査結果の通り
異常の有無備考	有・無	有・無	有・無
	有害物質、生活環境項目測定実施		

水質検査の実施状況(月1回測定)

採取場所	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和2年6月2日	令和2年6月2日	令和2年6月2日
分析結果が得られた日	令和2年6月22日	令和2年6月22日	令和2年6月22日
分析結果 異常の有無備考	有・ 無	有・ 無	有・ 無

施設の点検

点検日	フェンス等
点検日	令和2年6月2日
異常の有無備考	有・ 無

作成日 : 令和2年6月18日

第4産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和2年5月)
 対象期間: 令和2年5月1日 ~ 令和2年5月31日

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類及び数量		
搬入実績なし	埋立容量 36,000m ³	残容量(2020.3.31現在) 9,786m ³

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所				
安定型産業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)

採取場所	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和 年 月 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	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	水質検査結果の通り
異常の有無備考	有・無	有・無	有・無
	有害物質、生活環境項目測定実施		

水質検査の実施状況(月1回測定)

採取場所	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和2年5月18日	令和2年5月18日	令和2年5月18日
分析結果が得られた日	令和2年5月29日	令和2年5月29日	令和2年5月29日
分析結果 異常の有無備考	有・ 無	有・ 無	有・ 無

施設の点検

点検日	フェンス等
令和2年5月18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2年5月21日

第4産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和2年4月)
 対象期間: 令和2年4月1日 ~ 令和2年4月30日

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類及び数量		
搬入実績なし	埋立容量 36,000m ³	残容量(2020.3.31現在) 9,786m ³

展開検査の実施状況

実施回数	0 回			
展開検査の場所				
安定型産業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)

採取場所	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和 年 月 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	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	水質検査結果の通り
異常の有無備考	有・無	有・無	有・無
	有害物質、生活環境項目測定実施		

水質検査の実施状況(月1回測定)

採取場所	地下水		浸透水
	モニタリング井戸(北)	モニタリング井戸(南)	集水ピット
採取日	令和2年4月22日	令和2年4月22日	令和2年4月22日
分析結果が得られた日	令和2年5月14日	令和2年5月14日	令和2年5月14日
分析結果 異常の有無備考	有・ 無	有・ 無	有・ 無

施設の点検

点検日	フェンス等
点検日	令和2年4月22日
異常の有無備考	有・ 無