

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](平成 29年 7月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量[規12条の7の3の3イ]

種類	数量(単位)	
廃プラスチック類	0.0000	(t/月)
ゴムくず	0.0000	(t/月)
金属くず	0.0000	(t/月)
ガラスくず及び陶磁器くず	0.0000	(t/月)
がれき類	0.0000	(t/月)
アスベスト含有 ガラス、陶磁器	16.3200	(t/月)
" プラスチック	0.6300	(t/月)
" 金属くず	0.0000	(t/月)
" がれき	0.0000	(t/月)
	16.9500	(t/月)

展開検査の実施状況[規12条の7の3の3ハ]

実施回数	8台 8回
展開検査の場所	別紙1の「場内見取図」の通り
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	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

水質検査の実施状況と措置(年1回測定)[規12条の7の3の3ニ及びホ]

採取場所	別紙1の通り*1	別紙1の通り*1	別紙1の通り*1
採取日	平成29年7月10日	平成 年 月 日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成29年7月24日	平成 年 月 日	平成 年 月 日
分析結果	別紙2の通り*3	別紙2の通り*3	別紙2の通り*3
異常の有無	有・無	有・無	有・無
必要な措置を講じた 年月日とその内容	シアン分析値 地下水流上流3号井戸…検出されず 地下水流中間地点「旧消防ポンプ 用井戸」…0.01mg/l 地下水流下流1号井戸… 0.05mg/l 5-1号、7号井戸群、浸透水で ヒ素、鉛、(シアン)は、検出されず。 上記内容は、環境センター小沢主査へ 報告済み。8月も継続分析を実施。		

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回実施)[規12条の7の3の3ニ及びホ]

採取場所	別紙1の通り*1(浸透水採水2号)	
採取日	平成29年7月10日	
分析結果が得られた日	平成29年7月24日	
BOD*2		基準値 20mg/l以下
COD*2	4.7mg/l	基準値 40mg/l以下
異常の有無	有・無	
必要な措置を講じた年月日 とその内容		

施設の点検[規12条の7の3の3ロ]

	擁壁等
点検日	平成29年7月10日
異常の有無	有・無
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容*4	

\*1 処分場の平面図に位置を明示すること。 \*2 いずれかを記載すること。 \*3 別紙2に記載するか計量証明書を添付すること。 \*4 異常が認められた場合のみ記入すること。