

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](平成 30年 1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	2.2900	(t/月)
がれき類	0.0000	(t/月)
アスベスト含有 ガラス陶磁器	9.7000	(t/月)
〃 プラスチック	0.2600	(t/月)
〃 金属くず	0.2100	(t/月)
〃 がれき	2.9600	(t/月)
	15.4200	(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	9台 9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30年1月15日	平成 年 月 日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成30年1月23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・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・無	有・無
必要な措置を講じた 年月日とその内容	【シアン分析値について】 1月地下水及び浸透水分析の結果、 1号井戸「シアン」関連、7号井戸群 「鉛」関連ともに異常値は検出 されなかった。計量証明書は、 1月23日にFAXで環境センターへ 送信済み。2、3月も分析を継続実施。		

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30年1月15日	
分析結果が得られた日	平成30年1月23日	
BOD*2		基準値 20mg/l以下
COD*2	3.3mg/l	基準値 40mg/l以下
異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 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30年1月15日
異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容*4	平成30年の毎月の埋め立て量平均を42m3/月(営業部) を目標にして延命を図っていきます。 埋め立て完了地は、一部覆土を行い、植栽の準備を していく予定です。(沈降の有無を確認後)

*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。