

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](平成 28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	0.2370	(t/月)
ゴムくず	0.0000	(t/月)
金属くず	0.0300	(t/月)
ガラスくず及び陶磁器くず	0.8200	(t/月)
がれき類	0.0000	(t/月)
アスベスト含有 ガラス陶磁器	12.2200	(t/月)
〃 プラスチック	0.2100	(t/月)
〃 金属くず	0.0000	(t/月)
〃 がれき	9.1000	(t/月)
	22.6170	(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	14台 14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

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28年1月18日	
分析結果が得られた日	平成28年1月27日	
BOD*2		基準値 20mg/ℓ以下
COD*2	6.1mg/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	浸透水2号から微量ではあるがヒ素が0.006mg/リットル検出されました。 環境基準は0.01mg/リットル未満です。	

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28年1月18日	平成 年 月 日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成28年1月27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	平成28年1月14日(木)に 5号井戸群の代替とすべく 7号井戸2本について5-1号と 同水質である事の証明と なりうる分析項目について 環境センター 小柴課長代理 秋山主任に意見を伺って きました。 追加で水質分析を 実施しています。		

施設の点検[規12条の7の3の3ロ]

	擁壁等
点検日	平成28年1月18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 年 月 日

*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。