

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](平成 26年 3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	5.3500	(t/月)
ゴムくず	0.0000	(t/月)
金属くず	3.6160	(t/月)
ガラスくず及び陶磁器くず	160.5790	(t/月)
がれき類	56.3640	(t/月)
アスベスト含有 ガラス陶磁器	10.5840	(t/月)
" プラスチック	0.0800	(t/月)
" 金属くず	0.0000	(t/月)
" がれき	8.0500	(t/月)
	244.6230	(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	99	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	平成	年 月 日
	平成	年 月 日
	平成	年 月 日
	平成	年 月 日

※3月みかけ埋立容量380m3、実埋立量167m3、3月末残存容量9,919m3、残存容量が10,000m3を切りました。

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26年3月19日	
分析結果が得られた日	平成26年4月1日	
BOD*2		基準値 20mg/l以下
COD*2	5.8mg/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		

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26年3月19日	平成 年 月 日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成26年4月1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	6号井戸 砒素値 0.005mg/l 未満で異常なし 3月18日(火)に下越総合健康 開発センター 環境検査課 石山さんへ平成26年度の 地下水検査項目の詳細を 伝えました。平成25年度と 同じく、当社で採水・検体運搬 を行います。		

施設の点検[規12条の7の3の3ロ]

	擁壁等
点検日	平成26年3月19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	平成 年 月 日
	再資源化工場からの「ガラス陶磁器屑」の搬入が 4tロール10m3サイズで22台になっている。 1台の積載重量が約4t、88tの搬入となっており、 「ガラス陶磁器屑」搬入量の半分以上を占めている。

*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。