

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](平成 29年 11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	10.7100	(t/月)
〃 プラスチック	0.2100	(t/月)
〃 金属くず	0.0000	(t/月)
〃 がれき	2.9900	(t/月)
	13.9100	(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	6台 6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11月20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11月30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	【シアン分析値について】 地下水 上流3号井戸・・・0.01mg/l以下 地下水 中間地点「旧消防ポンプ用井戸」・・・0.01mg/l(環境基準;検出されないこと) 地下水 下流1号井戸・・・0.01mg/l以下 浸透水は、1,2号ともに未検出。 11月17日、10月分の水質検査検査計量証明書他データを持参し、環境センターへ今後の継続的監視と原因究明の相談に伺いました。 来年3月までこれまでと同様の井戸、浸透水で「シアン、EC、PH」の検査を継続し引き続き、廃棄物由来の原因物質があるか否かを調べます。		

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11月20日	
分析結果が得られた日	平成29年11月30日	
BOD*2		基準値 20mg/l以下
COD*2	5.6mg/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11月20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。