

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型] (平成24年7月度)

対象期間：平成24年7月1日～平成24年7月31日

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	受入れ	リサイクル	数量(単位)	埋立
廃プラスチック類	1,168.1	1,102	=	66.1 (m <sup>3</sup> /月)
金属くず	92.4	92.4	=	0 (m <sup>3</sup> /月)
ゴムくず				(m <sup>3</sup> /月)
ガラスくず及び陶磁器くず	173.1	118.2	=	54.9 (m <sup>3</sup> /月)
がれき類	62.8	7	=	55.8 (m <sup>3</sup> /月)

展開検査の実施状況(規12条の7の3の3ロ)

実施回数	受け入れ全てに実施	回
展開検査の場所	別紙1の通り <sup>※1</sup>	
安定型産業廃棄物以外の産業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回測定)(規12条の7の3の3ニ及びウ)

採取場所	別紙1の通り <sup>※1</sup>
採取日	平成24年7月26日
分析結果が得られた日	平成24年8月17日
BOD <sup>※2</sup>	0.9 mg/l 基準値 20mg/l以下
COD <sup>※2</sup>	mg/l 基準値 40mg/l以下
異状の有無	有 (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容 <sup>※4</sup>	

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ニ及びウ)

採取場所	地下水		浸透水
	別紙1の通り <sup>※1</sup>	別紙1の通り <sup>※1</sup>	別紙1の通り <sup>※1</sup>
採取日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日
分析結果	別紙2の通り <sup>※3</sup>	別紙2の通り <sup>※3</sup>	別紙2の通り <sup>※3</sup>
異状の有無	有 無	有 無	有 無
必要な措置を講じた年月日とその内容 <sup>※4</sup>			

施設の点検(規12条の7の3の3ロ)

		抽査等
点検日	平成24年7月23日	平成24年7月23日
異状の有無	無し	有 (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容 <sup>※4</sup>		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 異状が認められた場合のみ記入すること。



別紙 1

株式会社恵那興業 安定型最終処分場  
平面図

SCALE=1:500

浸透水採取場所

地下水採取場所

展開検査の場所：

株式会社恵那興業 リサイクルセンター  
長野県下伊那郡阿智村伍和3954他

図名	中心町建設局に提出する 最終処分場建設計画図		
作成年度	平成10年度		
作成者	恵那興業		
図尺	縦横	縦横	
1/500			中図2.5:1
備考	地下水位は平均値を示す 標高单位为1.0m単位		

