

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](平成 26年 2月分)

H12.4月終了処分場

対象期間:平成 26年 2月 1日～平成 26年 2月 28日

1-1. 埋め立てた産廃の種類及び数量(単位)を毎日記入で、1カ月分の量を翌月の末日までに集計すること。

※PS重量(DRY)=台数×1,837kg、廃プラスチック重量(DRY)=台数×1,070kg [規則12条の7の2第8号イ]

1-2. 残余の埋立容量について1年に1回以上測定し、かつ、記録すること。

測定年月日	年 月 日	残余容量	m ³
-------	-------	------	----------------

〔規則12条の7の2第8リ〕

2. 次の施設を定期的に点検して、その状況を記入すること。

点検項目	擁壁等	遮水工	調整池	浸出液処理施設	導水管、配管
点検年月日	H 年 月 日	H 年 月 日	H 年 月 日	H 年 月 日	H 年 月 日
異状の有無	有・無	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※3（点検日は、必要に応じて複数日を記入してください。）	H 年 月 日～ 日	H 年 月 日～ 日	H 年 月 日～ 日	H 年 月 日～ 日	H 年 月 日～ 日
	積雪のため 点検不可	埋立終了のため 点検不可		積雪のため 点検不可	積雪のため 点検不可

〔規則12条の7の2第8号口、ハ、ヘ、ト、チ〕

※2 表1、2に記載するかまたは計量証明書を添付すること。

作成(1ヶ月分を集計した)日:平成 26年 3月 11日

3. 水質検査の実施状況と措置内容を記載すること。

検査対象	地下水(月1回以上測定)		放流水 (月1回以上測定)
水の採取場所	上流	下流	
水の採取日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日
分析結果の受理日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日
電気伝導率 (ms/m)			
塩化物イオン濃度			
pH(5.8~8.6)	積雪のため 採水不可		
BOD(60mg/㍑以下)			
SS(60mg/㍑以下)			
異状の有無	有・無	有・無	
必要な措置を講じた 年月日と措置内容※ 3			

〔規則12条の7の2第8号ニ、ホ〕

4. 水質検査の実施状況と措置内容を記入すること。

〔規則12条の7の2第8号ニ、ホ〕

※3 異状が認められた場合のみ記入すること。