

## 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿〔管理型最終処分場〕

## 1. 埋め立てた産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量〔規則第12条の7の2第1項第8号イ〕

種類	処分した産廃 数量(単位)	
汚泥	0	(t/月)
廃プラスチック類	24	(t/月)
ばいじん	118	(t/月)
燃え殻	0	(t/月)
合計	142	(t/月)

## 2. 残余容量〔規則第12条の7の2第1項第8号リ〕

測定年月日	残余容量(m <sup>3</sup> )
2015.11.12	40,594

残余の埋立量は年に1回測定

## 3. 擁壁等点検〔規則第12条の7の2第1項第8号ロ〕

・2015年11月2日、9日、16日点検 異常なし

2015年11月19日から積雪により廃棄物処理および浸出水運搬休止(2016年4月までの予定)

## 4. 遮水工点検〔規則第12条の7の2第1項第8号ハ〕

・2015年11月2日、9日、16日点検 異常なし

2015年11月19日から積雪により廃棄物処理および浸出水運搬休止(2016年4月までの予定)

## 5. 地下水点検〔規則第12条の7の2第1項第8号ニ、ホ～チ〕

測定項目	単位	上流	下流
電気伝導率	ms/m	濁水	6.80
塩化物イオン	mg/L	濁水	8.00

採取日：2015年11月3日、結果受領日：2015年11月10日

## 6. 放流水点検〔規則第12条の7の2第1項第8号ニ、ホ～チ〕

測定項目	単位	総合排水
pH	-	7.1
BOD	mg/L	23.9
SS	mg/L	20.7
窒素含有量	mg/L	0.99

最終処分場の浸出水は工場総合排水と一緒に処理しています。

pH、BOD、SSは処分場稼働の11月1日～19日実績平均値を記載しています。

窒素含有量は11月3日測定値です。