

## 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[焼却]

### 1. 焼却した産業廃棄物の種類及び数量 (規則第12条の7の2第1項第1号イ)

種類	工場内数量 (単位)	外部受託数量 (単位)	合計数量 (単位)
汚泥	3,272 (t/月)	0 (t/月)	3,272 (t/月)
木くず	0 (t/月)	0 (t/月)	0 (t/月)
紙くず	21 (t/月)	0 (t/月)	21 (t/月)
廃プラスチック類	121 (t/月)	372 (t/月)	493 (t/月)
合計	3,414 (t/月)	372 (t/月)	3,786 (t/月)

### 2. 燃焼ガス及び排ガス分析の実施状況(連続測定記録) (規則第12条の7の2第1項第1号ロ)

	燃焼ガス温度	集塵器流入ガス温度	排ガス中一酸化炭素濃度
測定位置	一次燃焼室上部	集塵機入口	集塵機出口
測定結果	連続測定	連続測定	連続測定

燃焼ガス温度、集塵機流入ガス温度等については連続測定を行っています。  
詳細情報につきましては工場環境管理室に問合せ願います。

### 3. ばいじん除去の実施状況 (規則第12条の7の2第1項第1号ハ)

	排ガス処理設備(バグフィルター)
ばいじんの除去を行った日	連続除去

ばいじん除去は連続で行っています。

### 4. 排ガスの分析結果 (規則第12条の7の2第1項第1号ニ)

		ばい煙	ダイオキシン類
採取位置		排気塔	排気塔
採取した年月日		2014年4月1日	2013年10月11日
測定結果受領日		2014年4月7日	2013年11月9日
測定頻度		6ヶ月に1回以上	1年に1回以上
濃度	硫黄酸化物	290 vol. ppm	-
	ばいじん	0.001未満 g/m <sup>3</sup> N	-
	塩化水素	4.6 mg/m <sup>3</sup> N	-
	窒素酸化物	59 vol. ppm	-
	ダイオキシン類	-	0 ng-TEQ/m <sup>3</sup> N

排ガスの分析は外部計量証明事業所で行っています。

## 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	7	(t/月)
廃プラスチック類	0	(t/月)
燃え殻	125	(t/月)
がれき類	0	(t/月)
合計	132	(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> )
2014年2月25日	1,836

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)

・2014年4月2日点検の結果、異常なし。

## 4. 遮水工点検 (規則第12条の7の2第1項第8号ハ)

・2014年4月2日点検の結果、異常なし。

## 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No1	下流No2
電気伝導率	ms/m	18.8	93.7	95.1
塩化物イオン	mg/L	11.0	75.0	41.0

採取日：2014年4月2日、測定日：2014年4月2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	放流水
pH	-	7.6
BOD	mg/L	1.4
COD	mg/L	6.4
SS	mg/L	4.5
窒素含有量	mg/L	2.9

採取日：2014年4月10日、結果受領日：2014年4月15日

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	0	(t/月)
ばいじん	599	(t/月)
燃え殻	0	(t/月)
合計	599	(t/月)

2011年3月、完成。  
2011年4月、使用開始。

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> )
2014年2月25日	123,473

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)

・2014年4月2日点検の結果、異常なし。

4. 遮水工点検 (規則第12条の7の2第1項第8号ハ)

・2014年4月2日点検の結果、異常なし。

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No1	下流No2
電気伝導率	ms/m	12.2	59.2	93.7
塩化物イオン	mg/L	2.0	3.9	75.0

採取日：2014年4月2日、測定日：2014年4月2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	放流水
pH	-	7.2
BOD	mg/L	0.8
COD	mg/L	2.4
SS	mg/L	2.9
窒素含有量	mg/L	0.120

採取日：2014年4月10日、結果受領日：2014年4月15日