

## 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	4,492 (t/月)	0 (t/月)	4,492 (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	145 (t/月)	236 (t/月)	381 (t/月)
合計	4,658 (t/月)	236 (t/月)	4,894 (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		2015年2月9日		2014年10月3日	
測定結果受領日		2015年2月24日		2014年11月7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	110	vol. ppm	-	
	ばいじん	0.001未満	g/m <sup>3</sup> N	-	
	塩化水素	3.8	mg/m <sup>3</sup> N	-	
	窒素酸化物	59	vol. ppm	-	
	ダイオキシン類	-		0.000064	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	0	(t/月)
廃プラスチック類	0	(t/月)
燃え殻	0	(t/月)
がれき類	0	(t/月)
合計	0	(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年3月3日	147

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3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)

・2015年3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	16.5	94.3	95.7
塩化物イオン	mg/L	10.0	71.0	39.0

採取日：2015年3月2日、測定日：2015年3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	-	7.8
BOD	mg/L	1.7
COD	mg/L	7.6
SS	mg/L	7.1
窒素含有量	mg/L	2.1

採取日：2015年3月10日、結果受領日：2015年3月17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	128	(t/月)
廃プラスチック類	0	(t/月)
ばいじん	450	(t/月)
燃え殻	18	(t/月)
合計	596	(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> )
2015年3月3日	112,641

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3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)

・2015年3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	10.2	55.6	94.3
塩化物イオン	mg/L	2.0	12.0	71.0

採取日：2015年3月2日、測定日：2015年3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	-	6.9
BOD	mg/L	11.0
COD	mg/L	3.9
SS	mg/L	5.0
窒素含有量	mg/L	0.58

採取日：2015年3月10日、結果受領日：2015年3月17日