

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	5,512 (t／月)	0 (t／月)	5,512 (t／月)
木くず	37 (t／月)	0 (t／月)	37 (t／月)
紙くず	4 (t／月)	0 (t／月)	4 (t／月)
廃プラスチック類	57 (t／月)	205 (t／月)	262 (t／月)
合計	5,610 (t／月)	205 (t／月)	5,815 (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	2020年10月5日	2020年10月5日
測定結果受領日	2020年10月26日	2020年11月4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 ばいじん 塩化水素 窒素酸化物 ダイオキシン類	210 vol. ppm 0.001未満 g/m ³ N 6.2 mg/m ³ N 50 vol. ppm — 0 ng-TEQ/m ³ 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 ³)
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]

・1回/日の点検実施中。10月度異常なし。

4.遮水工点検 [規則第12条の7の2第1項第8号ハ]

・1回/日の点検実施中。10月度異常なし。

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	20.3	60.8	88.5
塩化物イオン	mg/L	10.0	38.0	34.0

※ 採取日:2020年10月6日、測定日:2020年10月6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	3.2
COD	mg/L	3.8
SS	mg/L	5.2
窒素含有量	mg/L	2.3

※ 採取日:2020年10月22日、測定日:2020年10月28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	7	(t／月)
廃プラスチック類	0	(t／月)
ばいじん	0	(t／月)
燃え殻	0	(t／月)
合計	7	(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 ³)
2020年2月3日	88,008

※ 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]

・1回/日の点検実施中。10月度異常なし。

4.遮水工点検 [規則第12条の7の2第1項第8号ハ]

・遮光シート(2箇所)及び遮水シート(1箇所)に僅かな破れがあるため補修計画中。
(全高45mの内23mが埋立済で、破穴箇所は頂部の45m箇所)

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	21.0	57.0	88.5
塩化物イオン	mg/L	8.0	16.0	34.0

※ 採取日:2020年10月6日、測定日:2020年10月6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	3.1
COD	mg/L	9.8
SS	mg/L	33.0
窒素含有量	mg/L	1.7

※ 採取日:2020年10月22日、測定日:2020年10月28日