

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[焼却] (平成23年 9月度)

対象期間 : 平成23年 9月 1日 ~ 平成23年 9月30日

焼却した産業廃棄物の種類及び数量[規12条の7の31イ]

	数 量
産業廃棄物	
燃えがら	(m ³ /月)
汚泥	(m ³ /月)
廃湯	(m ³ /月)
廃酸	(m ³ /月)
廃アルカリ	(m ³ /月)
廃プラスチック	(m ³ /月)
紙くず	312 (m ³ /月)
木くず	54 (m ³ /月)
繊維くず	146 (m ³ /月)
動植物性残さ	0 (m ³ /月)
ゴムくず	(m ³ /月)
金属くず	(m ³ /月)
ガラスくず及び陶磁器くず	(m ³ /月)
鉱さい	(m ³ /月)
がれき類	(m ³ /月)
家畜ふん尿	(m ³ /月)
家畜死体	(m ³ /月)
ばいじん	(m ³ /月)
処分するために処理したもの	(m ³ /月)
特別管理産業廃棄物	
感染性廃棄物	(m ³ /月)
引火性廃油	(m ³ /月)
強酸	(m ³ /月)
強アルカリ	(m ³ /月)

燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況と措置(連続測定記録)[規12条の7の31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	二次燃焼部	サイクロン前	煙突中央部
測定結果が得られた日	稼働日の全て	稼働日の全て	稼働日の全て
測定結果	事業場にて閲覧可能	事業場にて閲覧可能	事業場にて閲覧可能

ばいじんの除去の実施状況と措置[規12条の7の31ハ]

	冷却設備	排ガス処理設備
ばいじんの除去を行った日	平成23年 9月28日	平成23年 9月28日

排ガスの分析結果[規12条の7の31ニ]

	6月に1回以上	1年に1回以上
採取位置	煙突中央部	煙突中央部
採取した年月日	平成23年 5月20日	平成22年12月 3日
測定結果が得られた日	平成23年 6月24日	平成22年12月27日
ダイオキシン類	6.8ng-TEQ/m ³	
ばい煙量又は	硫黄酸化物	0.12(m ³ N/h)
ばい煙温度	ばいじん	0.14(g/m ³ N)
	塩化水素	20(mg/m ³ N)
	窒素酸化物	21(Volppm)