作成日: 令和4年4月30日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[焼却](令和4年3月度

/月)

対象期間: 令和4年 3月 1日 ~ 令和4年 3月31日

種類		数量(単位)	
産業廃棄物	燃え殻	(/月)
	汚泥	104 (t /月)
	-	0.72(t /月)
	廃酸	(/月)
	廃アルカリ	1	/月)
	広プニフェ …り紙	137.86(t /月)
		47.91 (t /月)
	木くず	62.76 (t /月)
	繊維くず	23.69(t /月)
	動植物性残さ	0.33(t /月)
	動物系固形不要物	(/月)
	ゴルノギ	(t /月)
	金属くず	(/月)
	ガラスくず、コンクリートく ず及び陶磁器くず	(/月)
	&t +1 \	(/月)
	よらか + #2	(/月)
	動物のこん民	(/月)
	動物の基件	(/月)
	ばいじん		/月)
	処分するために処理したもの	(/月)
	(13号廃棄物)		/ 13 /
持別管理	燃えやすい廃油	(/月)
産業廃棄物	pH2.0以下の廃酸	(/月)
	pH12.5以上の廃アルカリ	(/月)
	咸热性在業鹵棄物	(/月)
	その他()	(/月)
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		

※1 焼却施設のフロー図に明示すること。

その他(

燃焼ガス及び排ガスの測定の実施状況と措置(連続測定)〔規十二条の七の二-ロ、規十二条の七の五-ロ〕

	燃焼ガス温度	集塵器流入ガス温度	排ガス中の一酸化炭素濃度	焼成炉温度**4
測定位置	別紙1の通り※1	別紙1の通り※1	別紙1の通り※1	別紙1の通り**1
測定結果が得られた日	令和 4年3月31日	令和 4年3月31日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
測定結果	300	138		別紙2の通り※2

ばいじんの除去の実施状況と措置[規一二条の七の五-ハ]

	冷却設備	排ガス処理設備	
ばいじんの除去を行った日	令和 4年 3月 31日	令和 4年 3月 1日~31日	

排ガスの測定結果「担十一条の七の一一二 担十一条の七の五一二]

		6月に1回以上	1年に1回以上	
採取位置		別紙1の通り**1	別紙1の通り**1	
採取した年月日		令和 2年 11月19日	令和 3年 2月 2日	
測定結果が得られた日		令和 2年 12月23日	令和 3年 2月 12日	
ダイオキシン類 ^{※3}			3.5	
ばい煙量又は	硫黄酸化物	10未満 (ppm)	*5	
ばい煙濃度 ^{※3}	ばいじん	0.002未満 (g/m³)	**5	
	塩化水素	34 (mg/m³)	*5	
	窒素酸化物	31 (ppm)	**5	

※2 連続記録紙を添付すること。※3 計量証明書を添付しても良い。※4 ばいじん又は焼却灰の焼成を行う場合。※5 単位を記入すること。

公益社団法人全国産業廃棄物連合会 中間処理部会作成(2011年5月)