廃棄物焼却施設の維持管理に関する情報(令和元年度)

イ、処分した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量

イ、処分した産業廃業物の各月ことの種類 産業廃棄物の種類(単位: t)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
燃え殻												
汚泥					/						11.01	71.54
廃油			1	1							1.24	22.63
<u>廃油</u> 廃酸												2.87
廃アルカリ												5.52
廃プラスチック類											367.08	559.16
紙くず 木くず												42.51
木くず												36.99
繊維くず												28.95
ゴムくず												0.62
金属くず												
<u></u>												
鉱さい												
動植物性残さ												5.69
動物系固形不要物												
動物のふん尿												
動物の死体												
ばいじん												
13号廃棄物												
ばいじん 13号廃棄物 特管燃え殻												
特管汚泥特管廃油												
特管廃油												0.17
特管廃酸		ĺ										
特管廃アルカリ												
特管鉱さい										1		
特管ばいじん										1/		
感染性産業廃棄物					/	/		/				0.03
発煙筒		ĺ		Ĭ	1	1			ľ	1		

口、測定に関する事項

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	測定を行った位置						二次燃烧	尭室出口					
燃焼ガスの温度	測定結果の得られた年月日											2月25日	3月25日
然光ガスの温度	測定の結果(単位:℃)											900	869
集じん器に流入す	測定を行った位置						バグフィ	ルタ入口					
る	測定結果の得られた年月日											2月25日	3月25日
	測定の結果(単位:℃)											193	194
煙突から排出される							煙突流	則定孔					
	測定結果の得られた年月日											2月25日	3月25日
炭素の濃度	測定の結果(単位:ppm)											3	9

八、冷却設備及び排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去を行った年月日

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
冷却設備にたい積したばいじん											_	_
排ガス処理設備にたい積したばいじん											_	_

二、排ガスの測定に関する事項(※括弧内は基準値とする)

	1回目
採取した位置	
採取した年月日	
測定結果の得られた年月日	
ダイオキシン類の濃度(単位:ng-TEQ/Nm³)	

		1回目	2回目
採取した位置			
採取した年月日			
測定結果の得られた	:年月日		
	硫黄酸化物(単位:Nm³/h)		
しばい煙濃度	ばいじん(単位:g/Nm³)		
はいた底皮	塩化水素(単位:mg/Nm³)		
	窒素酸化物(単位:ppm)		