その他(

平成30年10月 一般廃棄物処理施設維持管理記録 [焼却施設] 対象期間: 平成30年10月1日~平成30年10月31日

/月)

作成日: 平成30年11月1日

施設名: 益田地区広域クリーンセンター

焼却した一般廃棄物の種類及び数量[規則第4条の5の2第1号イ]							
種類	数 量 (単 位)						
可燃ごみ	1号炉 877.89 t/月 (28日間稼動) 2号炉 515.16 t/月 (17日間稼動) 合計 1393.05 t/月						
不燃ごみ	(月)						
粗大ごみ	(/月)						
し尿等汚泥	(/月)						
その他((/月)						
その他((/月)						
その他(

固形燃料保管場所の清掃年月日[規則第4条の5の2第1号ホ] 該当なし

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)[規則第4条の5の2第1号口]

	燃焼ガス温度(月平均)	集じん器流入ガス温度(月平均)	排ガス中一酸化炭素濃度(月平均)
測定位置	別添1参照	別添1参照	別添1参照
 測定結果が得られた日	平成30年10月31日	 平成30年10月31日	平成30年10月31日
 測定結果	1号炉:969℃、2号炉:941℃	1号炉No.1:197℃、No.2:167℃ 2号炉No.1:198℃、No.2:169℃	1号炉:23ppm、2号炉:22ppm

ばいじん又は焼却灰の焼成を行う場合:**該当なし**

固形燃料の受け入れを行う場合:**該当なし**

ばいじんの除去の実施状況と措置[規則第4条の5の2第1号ハ]

	適宜実施	適宜実施	
除去を実施した設備	1号炉No.1/No.2バグフィルター、冷却設備	2号炉No.1/No.2バグフィルター、冷却設備	
ばいじんの除去を行った日	稼働中常時除去	稼働中常時除去	

排ガスの分析結果[規則第4条の5の2第1号二]

351 4 5 4 4 4 5 1					
		1号焼却炉		2号焼却炉	
採取位置		別添1参照		別添1参照	
採取した年月日 平成 30 年		平成 30 年 8 月	1 日	平成 30 年 8	月 2 日
測定結果が得ら	 れた日	平成 30 年 8 月 31 日		平成 30 年 8	月 31 日
ダイオキシン類		0.00014 (ng-TEQ/m ³ N) 0.00013 (ng-TEQ/m ³ N)	
ばい煙量又は ばい煙濃度	ばいじん	0.004未満	(g/m³N)	0.005未満	(g/m³N)
	硫黄酸化物	0.1	(ppm)	0.6	(ppm)
	窒素酸化物	28	(ppm)	17	(ppm)
	塩化水素	10	(mg/m³N)	21	(mg/m³N)
全水銀濃度		0.47	$(\mu{ m g/m^3})$	0.49	$(\mu { m g/m^3})$