

[法第8条の3第2項]

令和 1年6月 一般廃棄物処理施設維持管理記録 [焼却施設]
対象期間: 令和 1年6月1日～令和 1年6月30日

作成日: 令和1年7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 554.57 t/月 (17日間稼働) 2号炉 963.07 t/月 (30日間稼働) 合計 1517.64 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((/月)
その他((/月)

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号ロ]

	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	令和1年6月30日	令和1年6月30日	令和1年6月30日
測定結果	1号炉:970℃、2号炉:984℃	1号炉No.1:199℃、No.2:174℃ 2号炉No.1:199℃、No.2:163℃	1号炉:17ppm、2号炉:13ppm

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号ニ]

	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	令和 1 年 5 月 21 日	令和 1 年 5 月 20 日	
測定結果が得られた日	令和 1 年 6 月 19 日	令和 1 年 6 月 19 日	
ダイオキシン類	0.00038 (ng-TEQ/m ³ N)	0.000001(ng-TEQ/m ³ N)	
ばい煙量又は ばい煙濃度	ばいじん	0.003未満 (g/m ³ N)	0.004未満 (g/m ³ N)
	硫酸化物	0.2 (ppm)	1.9 (ppm)
	窒素酸化物	25 (ppm)	18 (ppm)
	塩化水素	25 (mg/m ³ N)	42 (mg/m ³ N)
全水銀濃度	0.12 (μg/m ³)	0.13 (μg/m ³)	