

[法第8条の3第2項]

平成31年1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31年1月1日～平成31年1月31日

作成日: 平成31年2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 316.38 t/月 (10日間稼働) 2号炉 910.03 t/月 (28日間稼働) 合計 1226.41 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	平成31年1月31日	平成31年1月31日	平成31年1月31日
測定結果	1号炉: 955℃、2号炉: 971℃	1号炉No.1: 195℃、No.2: 166℃ 2号炉No.1: 195℃、No.2: 162℃	1号炉: 15ppm、2号炉: 15ppm

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	平成 30 年 11 月 19 日	平成 30 年 11 月 20 日	
測定結果が得られた日	平成 30 年 12 月 21 日	平成 30 年 12 月 21 日	
ダイオキシン類	0.00029 (ng-TEQ/m³N)	0.000068 (ng-TEQ/m³N)	
ばい煙量又は ばい煙濃度	ばいじん	0.004未満 (g/m³N)	0.004未満 (g/m³N)
	硫酸化物	1.3 (ppm)	0.2 (ppm)
	窒素酸化物	22 (ppm)	33 (ppm)
	塩化水素	19 (mg/m³N)	20 (mg/m³N)
全水銀濃度	0.47 (μg/m³)	0.49 (μg/m³)	