

(廃油焼却処理施設)

排ガスの分析結果 年2回測定実施

規定項目	1回目の測定	2回目の測定	
採取位置	煙突測定孔	煙突測定孔	
採取した年月日	2019年4月2日	2019年10月11日	
測定結果が得られた日	2019年4月16日	2019年10月28日	
ばい煙量又は ばい煙濃度	硫黄酸化物(m ³ /h)	0.18(6)※	0.082(5.7)※
	ダスト(g/m ³)	0.03(0.25)※	0.045(0.25)※
	塩化水素(mg/m ³)	29(700)※	28(700)※
	窒素酸化物(cm ³ /m ³)	42(300)※	28(300)※
	水銀(50μg/Nm ³)	25(50)※	14(50)※

※括弧内は基準値とする。

ばいじんの除去の実施状況

規定項目	焼却炉施設より
ばいじんの除去を行った日	-
	-

排ガス中のダイオキシン類(ng-TEQ/m³N) 年1回測定実施

採取位置	煙突測定孔
採取した年月日	2019年5月31日
測定結果が得られた日	2019年7月2日
ダイオキシン類(ng-TEQ/m ³ N)	0.0033(1)※

※括弧内は基準値とする。

燃えがら(ばいじん)中のダイオキシン類(ng-TEQ/m³N) 年1回測定実施

採取箇所	炉床より
採取した年月日	2019年6月11日
測定結果が得られた日	2019年7月19日
ダイオキシン類(ng-TEQ/m ³ N)	0.0034(3)※

採取箇所	焼却炉施設より
採取した年月日	2019年6月11日
測定結果が得られた日	2019年7月19日
ダイオキシン類(ng-TEQ/m ³ N)	0.0081(3)※

※括弧内は基準値とする。