

(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		2018年4月6	2018年10月23日
測定結果が得られた日		2019年4月24	2018年11月5日
ばい煙量又は ばい煙濃度	硫黄酸化物(m ³ N/h)	0.39(6)※	0.11(6)※
	ダスト(g/m ³ n)	0.006(0.25)※	0.017(0.25)※
	塩化水素(mg/m ³ N)	7.9(700)※	14(700)※
	窒素酸化物(cm ³ /m ³ N)	41(300)※	30(300)※

※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	2018年8月20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	2018年5月15日
測定結果が得られた日	2018年6月19日
ダイオキシン類(ng-TEQ/m ³ N)	0.00081(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	2018年11月9日
測定結果が得られた日	2018年12月25日
ダイオキシン類(ng-TEQ/m ³ N)	0.0064(3)※

採取箇所	焼却炉施設より
採取した年月日	2018年6月14日
測定結果が得られた日	2018年7月18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。