

(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		平成29年4月5日	平成29年10月6日
測定結果が得られた日		平成29年4月12日	平成29年10月13日
ばい煙量又は ばい煙濃度	硫黄酸化物(m ³ N/h)	0.15(6)※	0.17(6)※
	ダスト(g/m ³)	0.02(0.25)※	0.076(0.25)※
	塩化水素(mg/m ³ N)	16(700)※	9.1(700)※
	窒素酸化物(cm ³ /m ³ N)	28(300)※	21(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	排ガス処理設備
ばいじんの除去を行った日	平成29年8月31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	平成29年5月15日
測定結果が得られた日	平成29年6月21日
ダイオキシン類(ng-TEQ/m ³ N)	0.00062(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	平成29年10月30日
測定結果が得られた日	平成29年12月7日
ダイオキシン類(ng-TEQ/m ³ N)	0.0018(3)※

採取箇所	焼却炉施設より
採取した年月日	平成29年6月19日
測定結果が得られた日	平成29年7月27日
ダイオキシン類(ng-TEQ/m ³ N)	1.1(3)※

※括弧内は基準値とする。