

(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	2020年4月8日	2020年10月12日	
測定結果が得られた日	2020年4月22日	2020年10月23日	
ばい煙量又は ばい煙濃度	硫黄酸化物(m ³ /h)	0.17(5.7)※	0.32(5.3)※
	ダスト(g/m ³)	0.019(0.25)※	0.025(0.25)※
	塩化水素(mg/m ³)	26(700)※	35(700)※
	窒素酸化物(cm ³ /m ³)	19(300)※	27(300)※
	水銀(50μg/Nm ³)	15(50)※	18(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	2020年8月17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	2020年5月21日
測定結果が得られた日	2020年6月23日
ダイオキシン類(ng-TEQ/m ³ N)	0.0000075(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(燃えがら)
採取した年月日	2020年6月22日
測定結果が得られた日	2020年7月29日
ダイオキシン類(ng-TEQ/m ³ N)	0.0036(3)※

採取箇所	焼却炉施設より(ばいじん)
採取した年月日	2020年6月22日
測定結果が得られた日	2020年7月29日
ダイオキシン類(ng-TEQ/m ³ N)	0.69(3)※

※括弧内は基準値とする。