

(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22年4月5日	平成22年9月2日
測定結果が得られた日	平成22年4月14日	平成22年9月9日
ばい煙量又は ばい煙濃度	硫黄酸化物(m ³ N/h)	0.48(6)※
	ばいじん(g/m ³ N)	0.03(0.25)※
	塩化水素(mg/m ³ N)	37(700)※
	窒素酸化物(cm ³ /m ³ N)	39(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22年1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	平成22年5月27日
測定結果が得られた日	平成22年7月16日
ダイオキシン類(ng-TEQ/m ³ N)	0.0016(1)※

※括弧内は基準値とする。

燃えがら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21年12月24日
測定結果が得られた日	平成22年2月18日
ダイオキシン類(ng-TEQ/m ³ N)	0.0053(3)※

※括弧内は基準値とする。