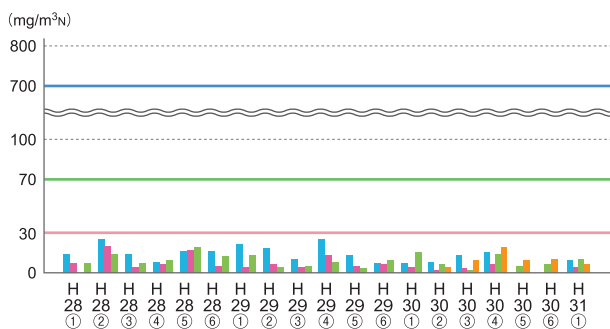
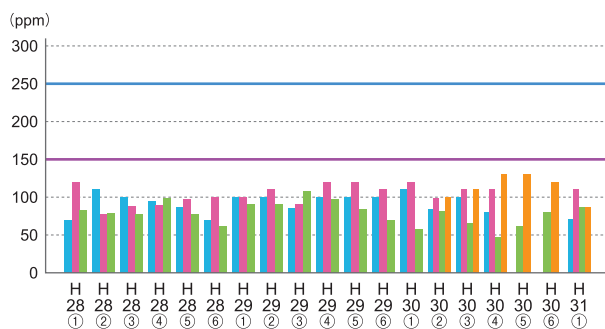


塩化水素



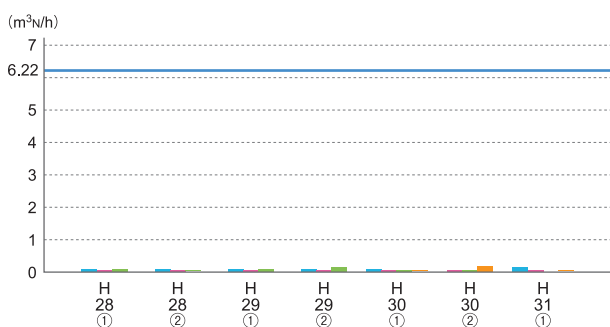
最新の測定	焼却施設	1号炉	2号炉	3号炉	4号炉	5号炉
測定日	H31.2.5	H31.3.11	H31.2.5	H31.1.16	H31.2.26	
測定値		9	4	9	10	6

窒素酸化物



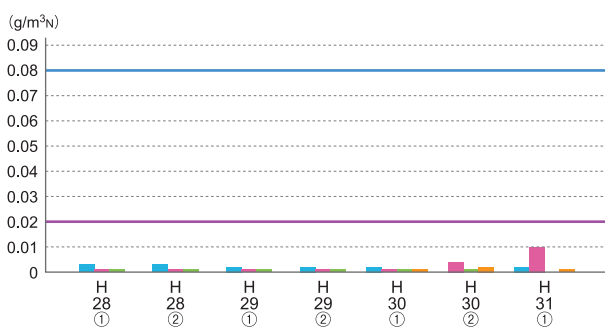
最新の測定	焼却施設	1号炉	2号炉	3号炉	4号炉	5号炉
測定日	H31.2.5	H31.3.11	H31.2.5	H31.1.16	H31.2.26	
測定値		71	110	71	87	87

硫黄酸化物



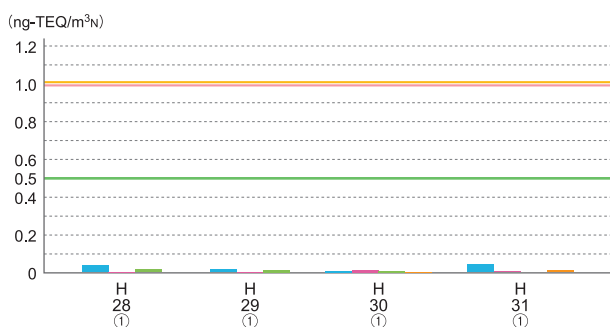
最新の測定	焼却施設	1号炉	2号炉	3号炉	4号炉	5号炉
測定日	H31.2.5	H31.3.11	H31.2.5	H30.10.23	H31.2.26	
測定値		0.14	< 0.04	0.14	< 0.04	< 0.03

ばいじん



最新の測定	焼却施設	1号炉	2号炉	3号炉	4号炉	5号炉
測定日	H31.2.5	H31.3.11	H31.2.5	H30.10.23	H31.2.26	
測定値		0.002	0.010	0.002	< 0.001	< 0.001

ダイオキシン類



最新の測定	焼却施設	1号炉	2号炉	3号炉	4号炉	5号炉
測定日	H31.2.5	H31.3.11	H31.2.5	H30.10.23	H31.2.26	
測定値		0.040	0.0038	0.040	0.0071	0.0087

測定値

■ 1・3号炉
(排ガス処理設備共通)

■ 2号炉

■ 4号炉

■ 5号炉

基準

- 大気汚染防止法規制値
- ダイオキシン類特措法規制値

廃掃法維持管理値

- 各炉共通
- 1～3号炉
- 4・5号炉

塩化水素と窒素酸化物は2ヶ月に1回、硫黄酸化物とばいじんは6ヶ月に1回、ダイオキシン類は1年に1回測定しています。

定期検査

平成22年5月の廃棄物処理法の改正により、廃棄物処理に係る焼却施設の定期検査制度が創設され、技術上の基準に適合しているかどうかについて、知事(政令市長)による定期的な検査を受けることが義務付けられました。

当社で保有している焼却施設は、それぞれに設置の時期により定期検査の時期が異なりましたが、これらを一括して受検し、平成24年度8月すべての施設について基準適合の確認を受けました。また、平成29年に2回目の定期検査を受け、1回目と同様にすべての施設について基準適合の確認を受けています。

今後更なる維持管理と保全に努め、地域環境の保全及びステークホルダーの皆様の信頼向上を図っていきます。