

## 直前三年間の産業廃棄物処理施設の維持管理状況

平成24年度  
表 1 排出ガス

採取年月日 及び時刻 (開始時刻～ 終了時刻)	排出 ガス量 ( $\text{m}^3/\text{日}$ )	排出ガス 中の酸素 濃度(%)	測定 箇所	特定施設の 名称及び 使用状況	分析年月日	測定結果 ( $\text{ng-TEQ}$ $/\text{m}^3\text{N}$ )
H.24.6.28 8:30～12:30	35,475	8.9	スクラバー 出口	廃棄物焼却炉 6:30～15:00	H.24.7.3	0.21

表 2 排水

採取年月日 及び時刻	測定場所		特定施設の 名称及び 使用状況	分析年月日	測定結果 ( $\text{pg/TEQ/l}$ )
	名称	排水量 ( $\text{m}^3/\text{日}$ )			
H.24.6.28 12:00～	排ガス処理 装置排水口	4.4	排ガス洗浄装置 6:30～15:00	H.24.7.4	0.37

表 3 ばいじん等

採取年月日 及び時刻	試料の 種別	採取 箇所	特定施設の 名称及び 使用状況	分析年月日	測定結果 ( $\text{ng-TEQ/g}$ )
H.24.10.9 12:00～	焼却灰	場内 灰置場	廃棄物焼却炉 6:30～15:00	H.24.10.9	0.24