

当社では、湿式スクラバーや集塵装置（バグフィルター）を設置し、環境に適合した焼却処理を行っています。

1. 冷却塔 堆積ばいじんの除去日

平成23年4月4日	平成23年4月25日	平成23年5月9日	平成23年5月30日
平成23年6月13日	平成23年7月14日	平成23年7月25日	平成23年8月8日
平成23年8月29日	平成23年9月12日	平成23年10月3日	平成23年10月24日
平成23年11月14日	平成23年11月28日	平成23年12月5日	平成23年12月27日
平成24年1月16日	平成24年1月30日	平成24年2月20日	平成24年3月5日
平成24年3月19日			

2. 排ガス中のダイオキシン濃度測定結果

採取した年月日	分析項目	単位	測定結果
平成24年2月23日	ダイオキシン類濃度	ng-TEQ/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>	0.016

3. 排ガス中のばい煙量及びばい煙濃度測定結果

測定した年月日	分析項目	単位	測定結果
平成24年2月23日	ダスト濃度 実測濃度	g/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>	0.003
平成24年2月23日	硫黄酸化物濃度	ppm	4.0
平成24年2月23日	窒素酸化物濃度 実測濃度	ppm	31
平成24年2月23日	塩化水素濃度 実測濃度	mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>	94