

### 平成24年度実績 燃焼室ガス温度

測定位置: 燃焼室出口

単位: °C

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値
1号炉	最大	969	968	979	975	979	980	966	967	1,003	985	974	994	850°C以上
	最少	902	892	938	935	948	898	925	902	935	945	939	944	
	平均	936	941	959	959	963	956	945	954	971	964	963	968	
2号炉	最大	1,015	1,016	984	994	1,019	1,019	1,010	985	993	984	1,000	1,029	850°C以上
	最少	954	907	935	926	970	955	962	959	920	943	949	960	
	平均	988	963	962	965	987	984	981	972	971	967	978	1,003	

連続ガス分析計による記録数値

### 平成24年度実績 集塵器入口ガス温度

測定位置: 集塵器入口

単位: °C

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値
1号炉	最大	160	160	160	160	160	160	170	160	160	160	160	160	200°C以下
	最少	160	160	160	160	160	160	160	160	160	16	160	160	
	平均	160	160	160	160	160	160	162	160	160	160	160	160	
2号炉	最大	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	161	160	200°C以下
	最少	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	
	平均	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	

連続ガス分析計による記録数値

### 平成24年度実績 一酸化炭素濃度(煙突)

測定位置: 煙突

単位: ppm

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値
1号炉	最大	11.5	14.1	13.2	16.8	14.6	15.9	14.7	29.0	9.2	7.8	10.3	11.2	30ppm以下
	最少	7.3	4.4	8.0	8.4	7.4	7.4	7.2	7.7	4.4	4.0	3.3	1.6	
	平均	9.5	11.5	10.8	13.3	9.9	10.1	9.9	11.3	6.6	5.7	5.2	7.0	
2号炉	最大	16.7	15.1	12.8	13.0	12.4	12.4	9.6	9.9	11.7	19.1	11.5	12.3	30ppm以下
	最少	6.8	7.2	6.8	7.7	7.5	6.6	4.6	4.5	6.4	4.0	4.3	4.0	
	平均	9.7	9.4	8.6	10.5	10.2	9.7	6.9	7.2	8.1	8.2	7.4	7.2	

連続ガス分析計による記録数値

### 平成24年度実績 排ガス測定結果

測定位置: 煙突

		1回目	2回目	管理基準値
サンプリング月日		平成24年6月22日	平成24年12月26日	
結果判明月日		平成24年6月26日	平成25年1月11日	
ばいじん	1号炉	<0.004g/m <sup>3</sup> N	<0.001g/m <sup>3</sup> N	0.02g/m <sup>3</sup> N以下
	2号炉	<0.004g/m <sup>3</sup> N	<0.001g/m <sup>3</sup> N	

測定位置: 煙突

		1号炉	管理基準値
サンプリング月日		平成24年12月26日	
結果判明月日		平成25年2月1日	
ダイオキシン類		0.00031ng-TEQ/m <sup>3</sup> n	0.1ng-TEQ/m <sup>3</sup> N

測定位置: 煙突

		1回目	2回目	管理基準値
サンプリング月日		平成24年6月22日	平成24年12月26日	
結果判明月日		平成24年6月26日	平成25年1月11日	
塩化水素	1号炉	12ppm	15ppm	80ppm以下
	2号炉	<5ppm	<5ppm	

測定位置: 煙突

		2号炉	管理基準値
サンプリング月日		平成24年12月27日	
結果判明月日		平成25年2月1日	
ダイオキシン類		0.00024ng-TEQ/m <sup>3</sup> n	0.1ng-TEQ/m <sup>3</sup> N

測定位置: 煙突

		1回目	2回目	管理基準値
サンプリング月日		平成24年6月22日	平成24年12月26日	
結果判明月日		平成24年6月26日	平成25年1月11日	
硫黄酸化物	1号炉	4ppm	10ppm	50ppm以下
	2号炉	<2ppm	14ppm	

※測定回数について

大気汚染防止法並びに廃棄物処理法の定めにより  
左記4種類は、年2回、ダイオキシン類は年1回としています。  
いずれも第三者機関による測定結果です。

測定位置: 煙突

		1回目	2回目	管理基準値
サンプリング月日		平成24年6月22日	平成24年12月26日	
結果判明月日		平成24年6月26日	平成25年1月11日	
窒素酸化物	1号炉	65ppm	69ppm	100ppm以下
	2号炉	71ppm	57ppm	