

### 平成27年度実績 燃烧室ガス温度

測定位置: 燃烧室出口

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	1,007	1,006	991	991	993		976	976	983	985	1,000	974	850°C以上
	最少	956	964	969	927	956		922	919	948	954	972	955	
	平均	980	990	980	976	975		953	960	965	974	980	969	
2号炉	最大	1,034	1,010	1,005	986	991	990	992	980	993		984	995	850°C以上
	最少	983	968	971	936	962	946	951	931	955		918	972	
	平均	1,005	992	983	973	978	979	979	958	975		970	980	

連続ガス分析計による記録数値

### 平成27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	160	160	160	160	160	200°C以下
	最少	160	160	160	160	159		160	160	160	160	160	160	
	平均	160	160	160	160	160		160	160	160	160	160	160	
2号炉	最大	160	160	160	160	160	160	160	160	160		160	160	200°C以下
	最少	160	160	160	160	160	160	160	160	160		160	160	
	平均	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27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	11.3	11.1	10.8	11.2	9.4		8.5	8.5	9.1	9.1	9.0	6.0	30ppm以下
	最少	2.7	1.5	7.1	3.5	6.6		3.9	1.2	5.4	3.9	2.7	2.5	
	平均	8.2	7.1	8.6	8.4	8.1		6.1	4.5	6.9	6.3	4.8	3.9	
2号炉	最大	7.3	8.5	9.1	8.4	8.0	14.2	8.0	6.3	7.3		7.5	8.9	30ppm以下
	最少	3.1	6.5	4.2	2.4	0.4	4.0	2.9	1.0	1.2		2.1	3.4	
	平均	5.2	7.5	7.4	5.7	4.5	7.7	4.9	3.3	4.0		4.9	6.8	

連続ガス分析計による記録数値

### 平成27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27年4月22日	平成27年11月24日,25日	
結果判明月日		平成27年5月8日	平成27年12月8日	
ばいじん	1号炉	0.0004g/m <sup>3</sup> N	<0.0004g/m <sup>4</sup> N	0.02g/m <sup>3</sup> N以下
	2号炉	<0.0003g/m <sup>3</sup> N	<0.0003g/m <sup>4</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27年11月24日	
結果判明月日		平成27年12月18日	
ダイオキシン類		0.0000014ng-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27年4月22日	平成27年11月24日,25日	
結果判明月日		平成27年5月8日	平成27年12月8日	
塩化水素	1号炉	<5ppm	<6ppm	80ppm以下
	2号炉	5ppm	<6ppm	

測定位置: 煙突

		2号炉	管理基準値
サンプリング月日		平成27年11月25日	
結果判明月日		平成27年12月18日	
ダイオキシン類		0.000019ng-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27年4月22日	平成27年11月24日,25日	
結果判明月日		平成27年5月8日	平成27年12月8日	
硫黄酸化物	1号炉	<2ppm	3ppm	50ppm以下
	2号炉	4ppm	<2ppm	

※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27年4月22日	平成27年11月24日,25日	
結果判明月日		平成27年5月8日	平成27年12月8日	
窒素酸化物	1号炉	70ppm	69ppm	100ppm以下
	2号炉	52ppm	69ppm	