

## 焼却炉排ガスのばい煙濃度測定結果

※ 硫黄酸化物の排出基準であるK値は、地域ごとに定められた係数

※ 硫黄酸化物測定値欄の（）内の数値は、K値からNm<sup>3</sup>/hの単位に換算した排出基準値

### 平成14年度

項目 採取年月日		ばいじん	硫黄酸化物	窒素酸化物	塩化水素
		g/Nm <sup>3</sup>	Nm <sup>3</sup> /h	cm <sup>3</sup> /Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>
排出基準値		0.08	K=14.5	250	700
1 号 炉	5月23日	0.003 未満			
	7月16日	0.004 未満	0.89 (130)	71	10
	9月4日	0.003 未満			
	11月13日	0.003 未満			
	1月21日	0.003 未満	0.73 (140)	72	7.9 未満
	3月24日	0.003 未満			
2 号 炉	5月23日	0.003 未満			
	7月30日	0.003 未満	0.62 (120)	51	12
	9月4日	0.003 未満			
	11月13日	0.003 未満			
	1月21日	0.003 未満	0.27 未満 (120)	52	25
	3月24日	0.003 未満			
3 号 炉	5月23日	0.003 未満			
	7月16日	0.003 未満	0.84 (120)	41	72
	9月4日	0.003 未満			
	11月22日	0.003 未満			
	1月21日	工事のため欠測			
	3月24日	0.003 未満	0.28 未満 (120)	84	6.0 未満

### 平成15年度

項目 採取年月日		ばいじん	硫黄酸化物	窒素酸化物	塩化水素
		g/Nm <sup>3</sup>	Nm <sup>3</sup> /h	cm <sup>3</sup> /Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>
排出基準値		0.08	K=14.5	250	700
1 号 炉	5月28日	0.003 未満			
	7月31日	0.003 未満	0.31 (130)	66	7.2 未満
	9月3日	0.003 未満			
	11月18日	0.005 未満			
	1月15日	0.003 未満	0.32 未満 (130)	87	7.3 未満
	3月17日	0.004 未満			
2 号 炉	5月28日	0.003 未満			
	7月31日	0.003 未満	0.30 未満 (130)	59	7.7 未満
	9月3日	0.003 未満			
	11月18日	0.003 未満			
	1月15日	0.003 未満	0.64 (120)	81	140
	3月17日	0.003 未満	0.68 (120)	71	55
3 号 炉	5月28日	0.003 未満			
	7月31日	0.003 未満	1.20 (120)	87	81
	9月3日	0.003 未満			
	11月18日	0.003 未満			
	1月15日	0.003 未満	0.48 (120)	76	10
	3月17日	0.004 未満			

## 平成16年度

項目 採取年月日		ばいじん	硫黄酸化物	窒素酸化物	塩化水素
		g/Nm <sup>3</sup>	Nm <sup>3</sup> /h	cm <sup>3</sup> /Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>
排出基準値		0.08	K=14.5	250	700
1号炉	5月15日	0.003 未満			
	7月28日	0.003 未満	0.59 (120)	61	6.9 未満
	9月15日	0.003 未満			
	11月4日	0.003 未満			
	1月7日	0.003 未満	0.41 (120)	42	33
	3月23日	0.003 未満			
2号炉	5月15日	0.003 未満			
	7月28日	0.003 未満	0.27 未満 (120)	47	7.4 未満
	9月10日	0.003 未満			
	11月4日	0.004 未満			
	1月22日	0.004 未満	0.27 未満 (120)	36	8.9 未満
	3月1日	0.004 未満			
3号炉	5月15日	0.004 未満			
	7月28日	0.003 未満	0.29 (120)	45	7.5 未満
	9月15日	0.003 未満			
	11月4日	0.002 未満			
	1月22日	0.004 未満	0.25 未満 (120)	53	8.7 未満
	3月1日	0.004 未満			

## 平成17年度

項目 採取年月日		ばいじん	硫黄酸化物	窒素酸化物	塩化水素
		g/Nm <sup>3</sup>	Nm <sup>3</sup> /h	cm <sup>3</sup> /Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>
排出基準値		0.08	K=14.5	250	700
1号炉	5月14日	0.003 未満			
	7月5日	0.003 未満	0.31 未満 (130)	73	120
	9月1日	0.003 未満			
	11月24日	0.003 未満			
	2月22日	0.003 未満	0.31 未満 (130)	46	7.0 未満
	3月13日	0.003 未満			
2号炉	5月14日	0.003 未満			
	8月2日	0.003 未満	0.32 未満 (130)	61	13
	9月1日	0.003 未満			
	11月24日	0.003 未満			
	1月19日	0.003 未満	0.27 未満 (120)	44	11
	3月13日	0.003 未満			
3号炉	5月14日	0.003 未満			
	7月5日	0.003 未満	0.23 未満 (120)	140	11
	9月1日	0.003 未満			
	12月21日	0.004 未満			
	1月19日	0.004 未満	0.25 未満 (120)	80	8.1 未満
	3月13日	0.003 未満			

平成18年度

項目 採取年月日		ばいじん	硫黄酸化物	窒素酸化物	塩化水素
		g/Nm3	Nm3/h	cm3/Nm3	mg/Nm3
排出基準値		0.08	K=14.5	250	700
1 号 炉	5月11日	0.004 未満			
	8月29日	0.005 未満	0.23 未満 (120)	65	16
	9月1日	0.004 未満			
	11月20日	0.004 未満			
	1月15日	0.003 未満	0.37 (120)	62	14
	3月5日	0.003 未満			
2 号 炉	5月11日	0.003 未満			
	7月5日	0.003 未満	0.27 未満 (120)	59	7.3 未満
	9月1日	0.003 未満			
	11月20日	0.003 未満			
	2月28日	0.003 未満	0.30 未満 (120)	70	26
	3月5日	0.004 未満			
3 号 炉	5月11日	0.003 未満			
	7月5日	0.004 未満	0.28 未満 (130)	71	8.1 未満
	9月1日	0.004 未満			
	12月25日	0.004 未満			
	1月15日	0.004 未満	0.25 未満 (120)	96	14
	2月28日	0.003 未満			

平成19年度

項目 採取年月日		ばいじん	硫黄酸化物	窒素酸化物	塩化水素
		g/Nm3	Nm3/h	cm3/Nm3	mg/Nm3
排出基準値		0.08	K=14.5	250	700
1 号 炉	5月22日	0.003 未満			
	7月2日	0.003 未満	0.23 未満 (120)	55	10
	9月1日	0.003 未満			
	11月26日	0.003 未満			
	1月7日	0.004 未満	0.23 未満 (120)	90	57
	3月19日	0.003 未満			
2 号 炉	5月22日	0.003 未満			
	7月2日	0.003 未満	0.21 未満 (120)	47	6.2 未満
	9月1日	0.003 未満			
	12月3日	0.004 未満			
	1月7日	0.004 未満	0.24 未満 (120)	76	15
	3月6日	0.003 未満			
3 号 炉	5月22日	0.003 未満			
	7月2日	0.004 未満	0.23 未満 (130)	78	8.6 未満
	9月1日	0.004 未満			
	11月9日	0.011 未満			
	1月7日	0.004 未満	0.23 未満 (120)	44	8.1 未満
	3月6日	0.003 未満			