

平成28年度排ガス測定結果

1. 成分ごとの規制基準値

分析対象	単位	規制基準値	施設基準値
ばいじん	g/m ³ N	0.08	0.01
HCl	ppm	430 1	50
NO _x	ppm	250	80
SO _x	ppm		50
SO _x のK値		17.5	

1 大気汚染防止法による規制基準値700 (mg/m³N) をppmに換算しています。

2. 測定結果

結果 : 値は全て基準値以下であり、問題ありません。

サンプリング場所 : 各炉煙突採取口

1号炉

サンプリング日	測定結果日	ばいじん	HCl	NO _x	SO _x	SO _x のK値
平成28年7月1日	平成28年7月19日	0.001未満	8	59	5	0.02
平成28年12月1日	平成28年12月22日	0.001未満	21	50	5未満	0.02未満

[g/m³N] [ppm] [ppm] [ppm]

2号炉

サンプリング日	測定結果日	ばいじん	HCl	NO _x	SO _x	SO _x のK値
平成28年7月11日	平成28年7月20日	0.001未満	30	52	9	0.04
平成28年12月14日	平成28年12月22日	0.001未満	15	67	6	0.03

[g/m³N] [ppm] [ppm] [ppm]

3号炉

サンプリング日	測定結果日	ばいじん	HCl	NO _x	SO _x	SO _x のK値
平成28年7月1日	平成28年7月19日	0.001未満	18	70	5	0.02
平成28年12月14日	平成28年12月22日	0.001未満	13	74	5未満	0.03未満

[g/m³N] [ppm] [ppm] [ppm]