

平成30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	
水銀	μg/m ³ N	50	50

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	水銀
平成30年7月2日	平成30年7月23日	0.001未満	16	54	6	0.03	0.8
平成31年2月1日	平成31年2月7日	0.001未満	14	61	6	0.03	0.36

[g/m³N] [ppm] [ppm] [ppm] [μg/m³N]

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	水銀
平成30年6月25日	平成30年7月23日	0.001未満	10	58	7	0.03	1.4
平成30年12月3日	平成30年12月20日	0.001未満	18	49	5未満	0.02未満	0.15

[g/m³N] [ppm] [ppm] [ppm] [μg/m³N]

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	水銀
平成30年6月25日	平成30年7月23日	0.001未満	12	61	6	0.03	1.3
平成30年12月3日	平成30年12月20日	0.001未満	18	46	5未満	0.03未満	0.63

[g/m³N] [ppm] [ppm] [ppm] [μg/m³N]