

排ガス測定結果

施設名称 廃棄物処理センターガス化溶融処理施設

測定 (採取)位置 :1～3号炉煙突測定口

測定 (採取)年月日 : (1号炉)平成18年4月7日、(2号炉)平成18年4月12日、(3号炉)平成18年4月28日

結果を得た年月日 :平成18年5月29日

測定機関 新東工業株式会社 環境計測センター

項 目	測 定 日		測定結果	管理基準値
ばいじん濃度 ($\text{g}/\text{m}^3_{\text{N}}$) ($\text{O}_2=12\%$ 換算)	4月7日	1号炉	0.001未満	0.01以下
	4月12日	2号炉	0.001未満	
	4月28日	3号炉	0.001未満	
硫黄酸化物濃度 (ppm) ($\text{O}_2=12\%$ 換算)	4月7日	1号炉	6	20以下
	4月12日	2号炉	3	
	4月28日	3号炉	4	
窒素酸化物濃度 (ppm) ($\text{O}_2=12\%$ 換算)	4月7日	1号炉	17	50以下
	4月12日	2号炉	26	
	4月28日	3号炉	34	
塩化水素濃度 (ppm) ($\text{O}_2=12\%$ 換算)	4月7日	1号炉	8	30以下
	4月12日	2号炉	2	
	4月28日	3号炉	3	
ダイオキシン類 ($\text{ng-TEQ}/\text{m}^3_{\text{N}}$) ($\text{O}_2=12\%$ 換算)	4月7日	1号炉	0.00000037	0.1以下
	4月12日	2号炉	0.00000044	
	4月28日	3号炉	0.00000046	
一酸化炭素濃度 (ppm) ($\text{O}_2=12\%$ 換算) 4時間平均値	4月7日	1号炉	3	30以下
	4月12日	2号炉	5	
	4月28日	3号炉	4	
総水銀濃度 ($\text{mg}/\text{m}^3_{\text{N}}$)	4月7日	1号炉	0.01未満	
	4月12日	2号炉	0.01未満	
	4月28日	3号炉	0.01未満	
カドミウム濃度 ($\text{mg}/\text{m}^3_{\text{N}}$)	4月7日	1号炉	0.01未満	
	4月12日	2号炉	0.01未満	
	4月28日	3号炉	0.01未満	
鉛濃度 ($\text{mg}/\text{m}^3_{\text{N}}$)	4月7日	1号炉	0.1未満	
	4月12日	2号炉	0.1未満	
	4月28日	3号炉	0.1未満	
酸素濃度 (%)	4月7日	1号炉	6.2	
	4月12日	2号炉	7.7	
	4月28日	3号炉	6.9	