

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20年4月22日、(2号炉)平成20年4月10日、(3号炉)平成20年4月3日

結果を得た年月日 :平成20年5月23日

測定機関 財団法人東海技術センター

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22日	1号炉	0.001未満	0.01以下
	4月10日	2号炉	0.001未満	
	4月3日	3号炉	0.001未満	
硫黄酸化物濃度 (ppm) ($\text{O}_2=12\%$ 換算)	4月22日	1号炉	7	20以下
	4月10日	2号炉	8	
	4月3日	3号炉	4	
窒素酸化物濃度 (ppm) ($\text{O}_2=12\%$ 換算)	4月22日	1号炉	15	50以下
	4月10日	2号炉	24	
	4月3日	3号炉	36	
塩化水素濃度 (ppm) ($\text{O}_2=12\%$ 換算)	4月22日	1号炉	13	30以下
	4月10日	2号炉	11	
	4月3日	3号炉	1	
ダイオキシン類 ($\text{ng-TEQ}/\text{m}^3_{\text{N}}$) ($\text{O}_2=12\%$ 換算)	4月22日	1号炉	0.000060	0.1以下
	4月10日	2号炉	0.000040	
	4月3日	3号炉	0.00000042	
一酸化炭素濃度 (ppm) ($\text{O}_2=12\%$ 換算) 4時間平均値	4月22日	1号炉	15	30以下
	4月10日	2号炉	8	
	4月3日	3号炉	14	
総水銀濃度 ($\text{mg}/\text{m}^3_{\text{N}}$)	4月22日	1号炉	0.01未満	
	4月10日	2号炉	0.01未満	
	4月3日	3号炉	0.01未満	
カドミウム濃度 ($\text{mg}/\text{m}^3_{\text{N}}$)	4月22日	1号炉	0.01未満	
	4月10日	2号炉	0.01未満	
	4月3日	3号炉	0.01未満	
鉛濃度 ($\text{mg}/\text{m}^3_{\text{N}}$)	4月22日	1号炉	0.1未満	
	4月10日	2号炉	0.1未満	
	4月3日	3号炉	0.1未満	
酸素濃度 (%)	4月22日	1号炉	9.7	
	4月10日	2号炉	8.3	
	4月3日	3号炉	8.3	