

A系	2次燃焼室中の 燃焼ガス温度(°C)	集じん器に 流入する 燃焼ガス温度(°C)	煙突から排出される 排ガス中の 一酸化炭素濃度 (ppm)	測定を行った日 (焼却炉運転期間)
測定位置	燃焼室内	集じん器入口	煙突中間地点	
4月	1,259	189	4.7	4月23日～4月30日
5月				
6月				
7月				
8月				
9月				
10月				
11月				
12月				
1月				
2月				
3月				

B系	2次燃焼室中の 燃焼ガス温度(°C)	集じん器に 流入する 燃焼ガス温度(°C)	煙突から排出される 排ガス中の 一酸化炭素濃度 (ppm)	測定を行った日 (焼却炉運転期間)
測定位置	燃焼室内	集じん器入口	煙突中間地点	
4月	1,258	190	10.7	4月1日～4月30日
5月				
6月				
7月				
8月				
9月				
10月				
11月				
12月				
1月				
2月				
3月				

C系	2次燃焼室中の 燃焼ガス温度(°C)	集じん器に 流入する 燃焼ガス温度(°C)	煙突から排出される 排ガス中の 一酸化炭素濃度 (ppm)	測定を行った日 (焼却炉運転期間)
測定位置	燃焼室内	集じん器入口	煙突中間地点	
4月	1,251	189	4.9	4月1日～4月22日
5月				
6月				
7月				
8月				
9月				
10月				
11月				
12月				
1月				
2月				
3月				

※焼却炉運転期間中に連続して測定された結果の平均値を掲載