

焼却量実績

(kg)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
A系	486,410												486,410
B系	486,990												486,990
合計	973,400	0	0	0	0	0	0	0	0	0			973,400

測定項目	測定位置	測定結果の得られた日
燃焼室中の燃焼ガス温度	各炉燃焼室	准連続測定（日平均の月平均）
集じん器に流入する燃焼ガス温度	各バグフィルタ入口	
煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度	各煙突入口	

A系

測定項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値
燃焼室中の燃焼ガス温度	°C	860												800°C以上
集じん器に流入する燃焼ガス温度	°C	184												200°C以下
煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度	ppm	115												1 h 平均 (100ppm以下)

B系

測定項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値
燃焼室中の燃焼ガス温度	°C	899												800°C以上
集じん器に流入する燃焼ガス温度	°C	185												200°C以下
煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度	ppm	74												1 h 平均 (100ppm以下)

非ガス測定結果

区 分				
	A	B	A	B
ばいじん (g/Nm ³)				
硫黄酸化物 (K値)				
窒素酸化物 (ppm)				
塩化水素 (mg/Nm ³)				
ダイオキシン類 (ng/TEQ/Nm ³)				

ごみ質分析結果

区 分					
ごみ種類組成	紙 類				
	ビニール類				
	布 類				
	木 類				
	厨 芥 類				
	竹 類				
	不 燃 物 類				
	そ の 他				