

◎一般廃棄物焼却施設の維持管理に関する情報

令和5年10月31日現在

令和5年4月分

項目	基準値 (注1)	A系		B系		測定位置
処分した一般廃棄物の 各月ごとの種類及び数量	—	655.36t	種類 可燃ごみ	3,251.64t	種類 可燃ごみ	—
燃焼ガスの温度	800℃以上 950℃以下	869℃	(注2)	870℃	(注2)	焼却炉内
ろ過式集じん機に流入する 燃焼ガス温度	200℃未満	181℃	(注2)	179℃	(注2)	ろ過式集じん機入口
煙突から排出される排ガス中の 一酸化炭素の濃度	100ppm以下/50ppm以下 (1時間平均値/4時間平均値) ※酸素12%換算値	13ppm	(注2)	12ppm	(注2)	煙突
測定期間(月間稼働日数) (注3)		6日間		28日間		

令和5年5月分

項目	基準値 (注1)	A系		B系		測定位置
処分した一般廃棄物の 各月ごとの種類及び数量	—	—	種類 可燃ごみ	3,546.87t	種類 可燃ごみ	—
燃焼ガスの温度	800℃以上 950℃以下	—	(注2)	871℃	(注2)	焼却炉内
ろ過式集じん機に流入する 燃焼ガス温度	200℃未満	—	(注2)	179℃	(注2)	ろ過式集じん機入口
煙突から排出される排ガス中の 一酸化炭素の濃度	100ppm以下/50ppm以下 (1時間平均値/4時間平均値) ※酸素12%換算値	—	(注2)	12ppm	(注2)	煙突
測定期間(月間稼働日数) (注3)		—		31日間		

令和5年6月分

項目	基準値 (注1)	A系		B系		測定位置
処分した一般廃棄物の 各月ごとの種類及び数量	—	556.72t	種類 可燃ごみ	2,439.18t	種類 可燃ごみ	—
燃焼ガスの温度	800℃以上 950℃以下	869℃	(注2)	868℃	(注2)	焼却炉内
ろ過式集じん機に流入する 燃焼ガス温度	200℃未満	180℃	(注2)	179℃	(注2)	ろ過式集じん機入口
煙突から排出される排ガス中の 一酸化炭素の濃度	100ppm以下/50ppm以下 (1時間平均値/4時間平均値) ※酸素12%換算値	16ppm	(注2)	13ppm	(注2)	煙突
測定期間(月間稼働日数) (注3)		5日間		22日間		

令和5年7月分

項目	基準値 (注1)	A系		B系		測定位置
処分した一般廃棄物の 各月ごとの種類及び数量	—	3,519.71t	種類 可燃ごみ	493.43t	種類 可燃ごみ	—
燃焼ガスの温度	800℃以上 950℃以下	872℃	(注2)	867℃	(注2)	焼却炉内
ろ過式集じん機に流入する 燃焼ガス温度	200℃未満	180℃	(注2)	180℃	(注2)	ろ過式集じん機入口
煙突から排出される排ガス中の 一酸化炭素の濃度	100ppm以下/50ppm以下 (1時間平均値/4時間平均値) ※酸素12%換算値	13ppm	(注2)	11ppm	(注2)	煙突
測定期間(月間稼働日数) (注3)		31日間		4日間		

令和5年8月分

項目	基準値 (注1)	A系		B系		測定位置
処分した一般廃棄物の 各月ごとの種類及び数量	—	210.83t	種類 可燃ごみ	3,532.50t	種類 可燃ごみ	—
燃焼ガスの温度	800℃以上 950℃以下	869℃	(注2)	869℃	(注2)	焼却炉内
ろ過式集じん機に流入する 燃焼ガス温度	200℃未満	180℃	(注2)	180℃	(注2)	ろ過式集じん機入口
煙突から排出される排ガス中の 一酸化炭素の濃度	100ppm以下/50ppm以下 (1時間平均値/4時間平均値) ※酸素12%換算値	12ppm	(注2)	12ppm	(注2)	煙突
測定期間(月間稼働日数) (注3)		2日間		31日間		

令和5年9月分

項目	基準値 (注1)	A系		B系		測定位置
		種類	可燃ごみ	種類	可燃ごみ	
処分した一般廃棄物の 各月ごとの種類及び数量	—	710.43t		2,394.51t		—
燃焼ガスの温度	800℃以上 950℃以下	871℃	(注2)	861℃	(注2)	焼却炉内
ろ過式集じん機に流入する 燃焼ガス温度	200℃未満	181℃	(注2)	179℃	(注2)	ろ過式集じん機入口
煙突から排出される排ガス中の 一酸化炭素の濃度	100ppm以下/50ppm以下 (1時間平均値/4時間平均値) ※酸素12%換算値	14ppm	(注2)	21ppm	(注2)	煙突
測定期間(月間稼働日数) (注3)		7日間		22日間		

令和5年10月分

項目	基準値 (注1)	A系		B系		測定位置
		種類	可燃ごみ	種類	可燃ごみ	
処分した一般廃棄物の 各月ごとの種類及び数量	—	3,463.48t		561.59t		—
燃焼ガスの温度	800℃以上 950℃以下	870℃	(注2)	870℃	(注2)	焼却炉内
ろ過式集じん機に流入する 燃焼ガス温度	200℃未満	181℃	(注2)	180℃	(注2)	ろ過式集じん機入口
煙突から排出される排ガス中の 一酸化炭素の濃度	100ppm以下/50ppm以下 (1時間平均値/4時間平均値) ※酸素12%換算値	17ppm	(注2)	12ppm	(注2)	煙突
測定期間(月間稼働日数) (注3)		30日間		6日間		

(注1)・・・基準値は「一般廃棄物処理施設の維持管理に関する計画」に基づいています。

(注2)・・・日平均値の月間平均値(月間稼働日数での平均値)

(注3)・・・月間運転日数のうち焼却炉の立上げ日、立下げ日をのぞく稼働日数