

◎一般廃棄物焼却施設の維持管理に関する情報

令和6年5月31日現在

令和6年4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	—	—	—	3,459.20t	—	—
燃焼ガスの温度	800℃以上 950℃以下	—	(注2)	864℃	(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)	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	—	(注2)	11ppm	(注2)	煙突
測定期間(月間稼働日数) (注3)		—		30日間		

令和6年5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	—	—	—	3,615.52t	—	—
燃焼ガスの温度	800℃以上 950℃以下	—	(注2)	860℃	(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)	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	—	(注2)	13ppm	(注2)	煙突
測定期間(月間稼働日数) (注3)		—		31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