

名越クリーンセンター 焼却施設の維持管理状況

令和 6 年 2 月分

項 目	内 容		
処分した一般廃棄物の種類	都 市 ご み		
処分した一般廃棄物の数量	1,597.07 ト ン		
燃焼室中の 燃焼ガスの温度	測定位置	焼却炉内 別図—①	
	測定 年月日	1号炉	2月 23日 ~ 29日
		2号炉	2月 1日 ~ 22日 、 26日 ~ 29日
	測定結果	1号炉	月平均値 913 °C
2号炉		月平均値 925 °C	
集じん器に流入する 燃焼ガスの温度	測定位置	ろ過式集じん器入口 別図—②	
	測定 年月日	1号炉	2月 23日 ~ 29日
		2号炉	2月 1日 ~ 22日 、 26日 ~ 29日
	測定結果	1号炉	月平均値 194 °C
2号炉		月平均値 193 °C	
排ガス中の 一酸化炭素濃度	測定位置	ろ過式集じん器出口 別図—③	
	測定 年月日	1号炉	2月 23日 ~ 29日
		2号炉	2月 1日 ~ 22日 、 26日 ~ 29日
	測定結果	1号炉	月平均値 5 ppm
2号炉		月平均値 9 ppm	
冷却設備、排ガス処理設備 に堆積したばいじんの除去	除去した 年月日	1号炉	2月 13日
		2号炉	2月 1, 25, 26日

※ 測定年月日…測定結果の得られた年月日

※ 月平均値…測定日平均値の当該月の合計値を当該測定日数で除して得た値

