

2024年度 福山市一般廃棄物処理施設(焼却施設)維持管理状況公表資料

1 処分した廃棄物の種類及び数量

施設名	新市グリーンセンター(休止予定)
廃棄物の種類	可燃ごみ(家庭系一般廃棄物及び事業系一般廃棄物)

単位:t

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年合計
焼却量	106												

2 燃焼室中の温度, 集塵機の流入

			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値
焼却室中の 燃焼ガス温度	1号炉	℃	930												
	2号炉	℃	926												
集じん器に流入する 燃焼ガス温度	1号炉	℃	175												
	2号炉	℃	172												
排ガス中のCO濃度	共通	ppm	3												
備 考															

3 排ガス測定結果

項 目	単位	基準値	1号炉		2号炉	
			1回目	2回目	1回目	2回目
採 取 日	—	—				
結 果 取 得 日	—	—				
排ガス測定結果	ばいじん(酸素換算値)	g/m ³ N	0.25			
	濃 度	ppm				
	硫黄酸化物 排 出 量	m ³ N/h				
	排 出 基 準	m ³ N/h				
窒素酸化物(酸素換算値)	ppm	250				
塩化水素 (酸素換算値)	ppm					
	mg/m ³ N	700				
採 取 日	—	—				
結 果 取 得 日	—	—				
ダイオキシン類	ng-TEQ/m ³ N	5				
備考						

4 冷却設備, 排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去を行った日

冷 却 設 備		実施年月日					
ガス冷却室	1号炉	施設の構造上, ばいじんは堆積しないので除去作業はありません。					
	2号炉						
排ガス処理設備 ※		実施年月日					
バグフィルター	1号炉						
	2号炉						

※稼働中連続実施