

## 令和5年度 夕陽が丘クリーンセンター維持管理情報

廃棄物の処理及び清掃に関する法律（平成23年4月1日改正）に伴い、一般廃棄物処理施設（焼却施設）の維持管理に関する情報を以下のとおり公開します。

### 焼却施設運転状況

#### 【1号炉】

項目	燃焼ガス温度等（連続測定）			焼却処分量	ばいじんの除去に関する事項		排ガス測定に関する事項	
	燃焼ガス温度（平均温度）		CO濃度（平均濃度）		除去箇所	採取日 分析日	ダイオキシン類濃度	
測定位置（実施箇所）	焼却炉出口	集塵器入口	集塵器出口	クレーン	ガス冷却室及び集塵器		煙突入口	
単位	℃	℃	PPM	t	日	日	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	
維持管理基準	800以上	200以下	100以下				5以下	
令和5年	4月	894	189	5.25	645.27			
	5月	902	189	4.45	691.26	5/19～5/21	5月30日 6月21日	0.0200
	6月	905	187	4.25	65.92			
	7月	888	189	3.41	608.94	7/28～7/30		
	8月	899	187	4.22	731.20			
	9月	898	186	5.86	586.51	9/29～10/1		
	10月	891	196	5.60	603.71			
	11月	902	181	5.58	640.13	11/24～11/26	11月17日 12月11日	0.004
令和6年	1月	891	191	5.41	582.78	1/19～1/21		
	2月	884	188	5.59	488.49			
	3月	880	179	5.12	577.60	3/22～3/24		
				5,108.38				

#### 【2号炉】

項目	燃焼ガス温度等（連続測定）			焼却処分量	ばいじんの除去に関する事項		排ガス測定に関する事項	
	燃焼ガス温度（平均温度）		CO濃度（平均濃度）		除去箇所	採取日 分析日	ダイオキシン類濃度	
測定位置（実施箇所）	焼却炉出口	集塵器入口	集塵器出口	クレーン	ガス冷却室及び集塵器		煙突入口	
単位	℃	℃	PPM	t	日	日	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	
維持管理基準	800以上	200以下	100以下				5以下	
令和5年	4月	877	189	5.80	612.07			
	5月	905	187	5.14	625.73	5/19～5/21	5月31日 6月21日	0.0068
	6月	908	189	5.80	744.77			
	7月	904	195	4.93	617.77	7/28～7/30		
	8月	901	188	5.18	696.95			
	9月	901	188	6.12	566.55	9/29～10/1		
	10月	900	187	6.49	623.35			
	11月	905	185	6.09	584.73	11/24～11/26	11月17日 12月11日	0.0023
令和6年	1月	892	183	6.50	571.97	1/19～1/21		
	2月	892	181	6.07	341.37			
	3月	893	182	8.01	418.98	3/22～3/24		
				6,948.91				