

令和7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 ³ N	
維持管理基準	800以上	200以下	100以下				5以下	
令和7年	4月	901	188	4.11	562.05			
	5月	899	188	4.68	567.01	5/22~5/24	5/29 6/22	0.0012
	6月	900	189	4.52	692.85			
	7月	880	188	3.66	701.51	7/25~7/27		
	8月	902	188	3.39	651.75			
	9月	900	186	4.24	481.85	9/26~9/28		
	10月	905	189	4.44	770.78			
	11月	906	189	4.19	603.89	11/28~11/30	11月21日	0
令和8年	1月	903	186	3.92	635.07	1/30~2/1		
	2月	899	189	4.82	489.66			
	3月	899	191	4.58	414.37	3/27~3/29		
				5,108.38	※11月ダイオキシン類測定結果については、測定可能範囲以下のため「0」表示			

【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 ³ N	
維持管理基準	800以上	200以下	100以下				5以下	
令和7年	4月	908	188	6.03	643.25			
	5月	907	188	6.66	596.17	5/22~5/24	5/30 6/22	0.0015
	6月	896	187	6.69	153.44			
	7月	897	186	5.03	526.21	7/25~7/27		
	8月	903	186	4.77	610.54			
	9月	899	185	5.64	450.82	9/26~9/28		
	10月	906	186	5.65	212.91			
	11月	904	190	6.75	578.52	11/28~11/30	11月21日	0.0000051
令和8年	1月	904	187	7.04	634.49	1/30~2/1		
	2月	907	190	6.79	468.91			
	3月	872	189	6.06	660.42	3/27~3/29		
				6,063.09				