

平成31・令和元年度 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	測定日 分析日
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
維持管理基準	800以上	200以下	100以下				0.5以下
平成31年	4月	882	195	5.61	766.39		
令和元年	5月	883	196	4.26	650.71	5月31日 6月17日	0.0000490
	6月	883	194	4.36	668.64		
	7月	887	192	4.46	339.82		
	8月	902	188	3.72	724.69		
	9月	909	185	3.30	930.67		
	10月	905	185	4.19	106.06		
	11月	874	180	4.90	698.98	11月19日 12月23日	0.0014000
令和2年	1月	914	183	4.67	770.64		
	2月	903	183	6.80	702.03		
	3月	910	183	3.68	777.82		

7,955.04

【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	測定日 分析日
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
維持管理基準	800以上	200以下	100以下				0.5以下
平成31年	4月	911	183	5.43	830.81		
令和元年	5月	909	184	5.13	688.33	5月31日 6月17日	0.0160000
	6月	915	184	4.31	724.83		
	7月	904	185	5.20	868.35		
	8月	919	185	4.07	785.14		
	9月	921	183	3.50	876.45		
	10月	916	178	3.66	690.97		
	11月	923	179	3.98	809.33	11月19日 12月23日	0.0068000
令和2年	1月	917	178	4.71	717.69		
	2月	890	177	7.23	110.02		
	3月	910	179	5.79	759.54		

8,658.80