

平成30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	燃烧ガス温度等（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		
	燃烧ガス温度（平均温度）		CO濃度（平均濃度）			除去箇所	測定日 分析日	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	
平成30年	4月	931	178	3.00	738.71			
	5月	923	179	2.80	716.01	5/25～5/27	5月23日 6月13日	0.034
	6月	924	180	3.10	746.15			
	7月	918	180	2.35	713.74	7/27～7/29		
	8月	921	180	3.67	819.93			
	9月	921	179	3.65	711.35	9/28～9/30		
	10月	914	177	3.23	793.02			
	11月	931	177	2.80	690.85	11/30～12/2	11月2日 11月20日	0.0001
	12月	906	177	3.59	663.17			
平成31年	1月	887	179	4.29	564.66	1/25～1/28		
	2月	884	188	5.62	650.48			
	3月	876	193	8.83	568.86	3/22～3/24		

8,376.93

【2号炉】

項目	燃烧ガス温度等（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		
	燃烧ガス温度（平均温度）		CO濃度（平均濃度）			除去箇所	測定日 分析日	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	
平成30年	4月	937	176	3.19	660.62			
	5月	933	178	3.70	640.43	5/25～5/27	5月23日 6月13日	0.03
	6月	932	181	2.38	656.15			
	7月	924	178	2.70	621.06	7/27～7/29		
	8月	927	179	3.29	724.31			
	9月	923	179	2.65	626.99	9/28～9/30		
	10月	915	180	3.45	696.40			
	11月	922	179	4.38	276.90	11/30～12/2	11月2日 11月20日	0.0043
	12月	925	178	3.99	704.86			
平成31年	1月	922	179	4.40	672.37	1/25～1/28		
	2月	920	184	4.71	722.44			
	3月	913	182	5.48	486.47	3/22～3/24		

7,489.00