

平成29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	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29年	4月	916	184	4.77	705.28			
	5月	920	182	4.33	737.90		5月16日 6月6日	0.0044
	6月	920	181	3.65	776.32	6/9~6/11		
	7月	891	182	5.06	765.02			
	8月	907	182	3.91	744.19	8/4~8/6		
	9月	914	175	3.05	759.43	9/29~10/1		
	10月	891	178	3.64	743.05			
	11月	875	178	5.34	697.49	11/24~11/26	11月9日 11月21日	0.000094
	12月	913	177	3.43	674.32			
平成30年	1月	911	177	3.65	688.59	1/26~1/28		
	2月	896	174	3.77	200.60			
	3月	903	175	4.21	669.27	3/23~3/25		

8,161.46

【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	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29年	4月	926	173	5.58	665.48			
	5月	926	175	4.71	708.18		5月16日 6月6日	0.000099
	6月	922	176	4.30	758.96	6/9~6/11		
	7月	917	177	4.81	694.90			
	8月	930	179	4.38	667.80	8/4~8/6		
	9月	928	174	4.39	709.13	9/29~10/1		
	10月	919	175	4.29	689.67			
	11月	916	174	4.70	634.99	11/24~11/26	11月9日 11月21日	0.000024
	12月	923	173	2.77	630.47			
平成30年	1月	922	175	3.00	607.36	1/26~1/28		
	2月	915	175	4.00	596.75			
	3月	901	169	4.18	334.12	3/23~3/25		

7,697.81