

令和4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	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4年	4月	901	192	1.38	694.79			
	5月	899	191	1.00	693.07	5/19～5/21	5月31日 6月21日	0.0078
	6月	902	191	1.00	292.33			
	7月	858	187	0.00	526.19	7/29～7/31		
	8月	891	190	1.00	777.30			
	9月	895	189	5.00	723.31	9/30～10/2		
	10月	897	191	6.00	607.19			
	11月	896	190	6.00	759.54	11/25～11/27	11月8日 12月12日	0.021
	12月	891	188	6.00	739.10			
令和5年	1月	893	188	6.00	627.48	1/27～1/29		
	2月	883	189	7.00	246.42			
	3月	934	198	6.00	726.52	3/24～3/26		

7,413.24

【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	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4年	4月	903	190	2.62	660.51			
	5月	894	190	3.00	688.70	5/19～5/21	5月31日 6月21日	0.0017
	6月	902	188	3.00	836.55			
	7月	894	188	3.00	760.31	7/29～7/31		
	8月	895	188	3.00	829.95			
	9月	902	188	5.00	722.71	9/30～10/2		
	10月	837	176	6.00	494.29			
	11月	904	189	5.00	691.29	11/25～11/27	11月8日 12月12日	0.0048
	12月	900	186	5.00	732.28			
令和5年	1月	896	188	6.00	693.10	1/27～1/29		
	2月	904	191	6.00	708.73			
	3月	936	196	6.00	696.52	3/24～3/26		

8,514.94