

令和3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3年	4月	903	190	2.80	645.16			
	5月	901	189	2.10	666.56	5/21～5/24	5月26日 6月15日	0.0085
	6月	904	190	1.95	864.30			
	7月	903	190	0.72	813.85	7/23～7/25		
	8月	903	192	1.37	819.24			
	9月	903	191	1.08	765.85			
	10月	906	190	1.34	761.14	10/1～10/3		
	11月	900	190	2.39	808.68	11/26～11/28	11月30日 R4.1月6日	0.0014
	12月	900	191	1.92	740.50			
令和4年	1月	892	191	2.73	679.32	1/28～1/30		
	2月	891	193	2.81	538.73			
	3月	901	193	1.62	769.06	3/25～3/27		

8,872.39

【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3年	4月	899	185	2.75	647.62			
	5月	896	186	2.69	651.86	5/21～5/24	5月26日 6月15日	0.0042
	6月							
	7月	893	184	1.61	806.36	7/23～7/25		
	8月	892	186	1.67	820.88			
	9月	904	185	2.53	735.41			
	10月					10/1～10/3		
	11月	896	182	2.62	747.66	11/26～11/28	11月30日 R4.1月6日	0.00098
	12月	903	175	2.99	743.83			
令和4年	1月	898	183	3.68	688.90	1/28～1/30		
	2月	898	187	4.50	538.44			
	3月	903	188	3.08	761.59	3/25～3/27		

7,142.55