

## 維 持 管 理 情 報 記 録（令和5年度分）

施設名称：津市西部クリーンセンター

区分	可燃ごみの処理量(t)		燃焼ガス温度(℃)		集じん器入口温度(℃)		排ガス濃度	
	一酸化炭素(CO)PPM							
	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉
基準値等	—		800℃以上		200℃以下		100PPM以下	
4月	2,400.96	3,189.44	923	937	195	180	5	4
5月	—	3,340.01	—	932	—	180	—	5
6月	2,540.51	772.79	901	913	195	180	4	5
7月	2,431.52	3,075.13	904	909	195	180	5	4
8月	—	3,375.69	—	895	—	181	—	4
9月	484.26	3,199.62	876	904	195	181	13	4
10月	2,220.80	1,431.96	909	906	195	180	4	3
11月	2,360.65	177.92	912	920	195	181	4	7
12月	2,433.08	3,144.61	917	930	195	180	4	5
1月	245.28	3,333.35	—	910	—	180	—	5
2月	1,883.26	112.91	914	895	195	180	4	4
3月	2,010.09	3,260.36	920	941	195	180	4	3

注1：燃焼ガス温度測定場所は炉出口測定口、集じん器入口温度はバグフィルター入口測定口、排ガス濃度測定場所は煙道測定口。

注2：燃焼ガス温度、集じん器入口温度、一酸化炭素(CO)については連続測定を行っており、数値については各月における日の平均値(炉の停止日を除く)です。