

## 維持管理情報記録（令和3年度分）

施設名称：津市クリーンセンターおおたか

区分	可燃ごみの処理量(t)		燃焼ガス温度(°C)		集じん器入口温度(°C)		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°C以上		200°C以下		100PPM以下	
4月	1,110.20	2213.90	953	947	170	170	3	5
5月	611.70	2,768.20	939	941	170	170	2	7
6月	2,237.80	928.50	945	943	170	170	8	3
7月	778.20	2,378.50	952	944	170	170	3	6
8月	2,490.00	578.80	951	939	170	170	9	2
9月	917.20	2,201.50	952	943	170	170	3	6
10月	2,474.80	786.90	946	929	170	170	6	2
11月	219.70	2,762.50	913	929	170	170	6	4
12月	1,916.80	1,252.20	942	932	170	170	6	5
1月	1,768.60	934.00	940	938	170	170	9	3
2月	200.90	2,522.10	922	938	170	170	1	10
3月	2,775.10	136.40	937	932.00	170	170.00	11	1

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。