

維持管理情報記録（令和4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	522.20	2238.90	934	934	170	170	3	7
5月	1,944.70	1,850.20	932	932	170	170	8	8
6月	2,730.60	0.00	939	NoData(休炉)	170	NoData(休炉)	12	NoData(休炉)
7月	2,001.00	1,651.20	944	940	170	170	9	5
8月	0.00	2,822.30	NoData(休炉)	941	NoData(休炉)	170	NoData(休炉)	9
9月	1,639.30	1,655.20	943	944	170	170	8	9
10月	2,686.20	1,029.00	943	940	170	170	8	8
11月	195.90	2,617.80	942	942	170	170	1	8
12月	1,425.60	2,351.20	942	941	170	170	6	8
1月	1,822.90	162.30	935	916	170	170	8	0
2月	2,425.70	943.40	956	953	170	170	12	3
3月	46.80	2,641.90	942	942.00	170	170.00	0	10

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。