

維持管理情報記録（令和4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(°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	1,857.97	3,136.95	895	915	195	180	4	5
5月	2,468.75	3,071.62	897	916	195	180	4	5
6月	1,281.12	3,104.98	898	893	195	180	7	6
7月	2,789.69	1,192.15	896	905	195	180	6	6
8月	529.74	3,253.04	872	874	195	180	7	4
9月	1,860.50	3,218.87	896	885	195	180	6	4
10月	2,158.90	28.93	907	896	195	180	6	4
11月	2,536.64	2,789.19	903	919	195	180	4	4
12月	1,979.04	3,264.15	891	931	195	180	5	6
1月	0.00	3,225.59	—	925	—	180	—	5
2月	1,982.67	248.90	910	922	195	180	6	5
3月	2,490.50	1,199.34	933	948	195	180	4	6

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。