

一般廃棄物処理施設 維持管理状況

令和3年11月

工場名	号数	焼却量	燃烧ガス 温度	集じん器 流入温度	排ガス中 CO濃度	備 考
		t	℃	℃	ppm	
新門司工場	1号炉	4,766.93	953	184	2	11月27日～11月30日休止
	2号炉	6,105.99	968	184	0	
	3号炉	757.57	967	180	0	11月1日～11月25日休止
日明工場	1号炉	4,413.35	1,036	204	13	
	2号炉	4,066.40	1,041	205	13	11月1日～11月3日休止
	3号炉	0.00	-	-	-	11月1日～11月30日休止
皇后崎工場	1号炉	0.00	-	-	-	11月1日～11月30日休止
	2号炉	6,099.72	954	178	9	11月7日～11月11日休止
	3号炉	6,624.34	888	178	12	11月1日～11月4日休止

- 処理した廃棄物の種類 都市ごみ
- 冷却装置、集じん器に堆積したばいじんの除去は、工場操業中は自動、連続で行われます。
- 燃烧ガス温度とは、燃烧室中の燃烧ガスの温度で、月平均値を示します。
- 集じん器流入温度とは、集じん器に流入する燃烧ガスの温度で、月平均値を示します。
- CO濃度とは、煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度で、月平均値を示します。