

一般廃棄物処理施設 維持管理状況

令和3年4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	6,015.00	953	183	2	
	2号炉	4,473.30	966	183	0	4月13日～4月20日休止
	3号炉	6,064.83	951	185	0	
日明工場	1号炉	4,218.66	1,038	205	12	
	2号炉	523.96	1,042	205	13	4月5日～4月30日休止
	3号炉	4,513.92	1,021	204	14	
皇后崎工場	1号炉	7,845.49	923	177	12	
	2号炉	6,215.71	939	178	7	4月3日～4月7日休止
	3号炉	2,350.84	891	178	9	4月10日～4月30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。
- 焼却量は月の合計処理量を示します。
- 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。
- 排ガス中のCO濃度は、O₂ 12%換算値です。