

一般廃棄物処理施設の維持管理記録[焼却施設]

令和7年度

1 処分した廃棄物の各月毎の種類・数量

種類 可燃ごみ(家庭系一般廃棄物及び事業系一般廃棄物) ※小数点以下は切捨てとする。

区分		月		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年度計
1号炉	焼却量	t		1,123	0	0	1,868	2,986	2,377	780	0	698				9,832
2号炉	焼却量	t		1,613	2,891	2,895	1,363	0	589	2,974	2,900	2,801				18,026
合計焼却量		t		2,736	2,891	2,895	3,231	2,986	2,966	3,754	2,900	3,499	0	0	0	27,858

2 燃焼室中の燃焼ガス温度・集じん器に流入する燃焼ガス温度・排ガス中の一酸化炭素(CO)濃度[月平均値]

		月	管理基準	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均値
燃焼ガス 温度	1号炉	°C	800°C 以上	941	0	0	916	935	928	905	0	919				924
	2号炉	°C		918	922	915	929	0	906	912	917	913				917
集じん器に流入 するガス温度	1号炉	°C	200°C 以下	170	0	0	170	170	170	170	0	170				170
	2号炉	°C		170	170	170	170	0	170	170	170	170				170
CO濃度	1号炉	ppm	100ppm 以下	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.4				0.1
	2号炉	ppm		1.2	1.1	1.4	1.6	0.0	1.5	1.0	1.0	0.5				1.0

3 冷却設備・排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去を行った日

1号炉

冷却設備	年 月 日
減温塔	令和7年9月12日
排ガス設備	年 月 日
ろ過式集じん器	令和7年11月6日
脱硝反応塔	令和7年11月5日

2号炉

冷却設備	年 月 日
減温塔	
排ガス設備	年 月 日
ろ過式集じん器	
脱硝反応塔	