

令和8年度 焼却施設の維持管理に関する記録

美作クリーンセンター

種類		可燃ごみ（家庭系一般廃棄物及び事業系一般廃棄物等）												
区分	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年計
1号炉	焼却量	t	306.75	258.81										565.56
2号炉	焼却量	t	305.22	271.20										576.42
合計焼却量		t	611.97	530.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1141.98

燃焼室内の燃焼ガスの温度、集塵機に流入する燃焼ガスの温度、煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度

区分	単位	管理基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値
①燃焼室中燃焼ガス温度	1号炉	℃	800℃以上	913	914										914
	2号炉	℃		914	916										915
②集塵機流入燃焼ガス温度	1号炉	℃	200℃以下	186	187										187
	2号炉	℃		188	189										189
③排ガス中一酸化炭素濃度	1号炉	ppm	30ppm以下	3.00	3.00										3.00
	2号炉	ppm		4.00	4.00										4.00
備考			測定場所（①：再燃焼室出口、②：ろ過式集じん器入口、③ろ過式集じん器出口）												

冷却設備及び排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去を行った年月日

実施時期	稼働中毎日実施
------	---------























