

2026年6月 一般廃棄物処理施設維持管理記録 [焼却施設]
対象期間:2026年6月1日～6月30日

焼却した一般廃棄物の種類及び数量[規則第4条の5の2第1号イ]

種類	数量(単位)
可燃ごみ	1号炉 907.74t (30日間稼働)
	2号炉 906.86t (30日間稼働)
	合計 1814.60t
不燃ごみ	() / 月
粗大ごみ	() / 月
し尿等汚泥	() / 月
その他()	() / 月
その他()	() / 月
その他()	() / 月
その他()	() / 月

固形燃料保管場所の清掃年月日[規則第4条の5の2第1号ホ]

該当なし

燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況と措置(連続測定記録)[規則第4条の5の2第1号ロ]

	燃焼ガス温度(月平均)	集じん器流入ガス温度(月平均)	排ガス中一酸化炭素濃度(月平均)	
測定位置	別添1参照	別添1参照	別添1参照	
測定結果が得られた日	2026年6月30日			
測定結果	1号炉	966℃	195℃	10ppm
	2号炉	975℃	195℃	8ppm

ばいじん又は焼却灰の焼成を行う場合: **該当なし** 固形燃料の受け入れを行う場合: **該当なし**

ばいじんの除去の実施状況と措置[規則第4条の5の2第1号ハ]

	適宜実施	適宜実施
除去を実施した設備	1号炉バグフィルター、冷却設備	2号炉バグフィルター、冷却設備
ばいじんの除去を行った日	稼働中常時除去	稼働中常時除去

排ガスの分析結果[規則第4条の5の2第1号ニ]

	1号焼却炉	1号焼却炉	
採取位置	別添1参照	別添1参照	
採取した年月日	2026年4月30日	2026年5月1日	
測定結果が得られた年月日	2026年6月15日		
ダイオキシン類	0.00000034 (ng-TEQ/m ³ N)	0.00000046 (ng-TEQ/m ³ N)	
ばい煙量又はばい煙濃度	ばいじん	0.003未満 (g/m ³ N)	0.003未満 (g/m ³ N)
	硫黄酸化物	0.20 (ppm)	3.60 (ppm)
	窒素酸化物	10.00 (ppm)	20.00 (ppm)
	塩化水素	7.50 (mg/m ³ N)	15.00 (mg/m ³ N)
全水銀濃度	0.30 (μg/m ³)	1.50 (μg/m ³)	