

産業廃棄物処理施設の維持管理に関する情報

1 / 2

2025年10月 維持管理記録

1 測定に関する事項

管理区分	1号炉		2号炉		備考
	測定箇所	測定値	測定箇所	測定値	
燃焼室中の燃焼ガス温度	二次燃焼炉出口	—	二次燃焼炉出口	959℃	連続計測における月間平均温度
集塵機に流入する燃焼ガス温度	集塵機入口煙道	—	集塵機入口煙道	196℃	連続計測における月間平均温度
排ガス中の一酸化炭素濃度	煙 突	—	煙 突	19 p p m	自動分析計による月間平均濃度

2 冷却設備や集塵設備に堆積したばいじんを除去した日

設備区分	1号炉		2号炉	
	運転時除去	停止時除去	運転時除去	停止時除去
ガス冷却塔	連続自動排出	—	連続自動排出	8/19～8/20
集塵設備	連続自動排出	—	連続自動排出	—

3 排ガス中のばい煙濃度の測定

1号炉		測定箇所	測定値	測定日	測定結果の得られた日
排ガス中ダイオキシン類濃度		煙突	0.076 ng-TEQ/m ³ N	2024/3/1	2024/3/26
排ガス中のばい煙濃度	ばいじん (g/m ³ N)	煙突	0.002未満	2024/3/1	2024/3/26
	硫黄酸化物 (vol ppm)	煙突	5未満	2024/3/1	2024/3/26
	窒素酸化物 (vol ppm)	煙突	13	2024/3/1	2024/3/26
	塩化水素 (vol ppm)	煙突	3未満	2024/3/1	2024/3/26

2号炉		測定箇所	測定値	測定日	測定結果の得られた日
排ガス中ダイオキシン類濃度		煙突	0.00013 ng-TEQ/m ³ N	2025/2/7	2025/3/11
排ガス中のばい煙濃度	ばいじん (g/m ³ N)	煙突	0.02	2025/8/1	2025/8/19
	硫黄酸化物 (vol ppm)	煙突	7	2025/8/1	2025/8/19
	窒素酸化物 (vol ppm)	煙突	88	2025/10/9	2025/10/23
	塩化水素 (vol ppm)	煙突	147	2025/10/9	2025/10/23

