

## 産業廃棄物焼却施設維持管理記録表

【2026年2月】

維持管理項目／焼却施設名称		NWB	FWI	NCT	CLB	地下炉
測定結果等	燃焼ガス温度(°C)	861.4	871.8	892.1	1368.1	事業場にて 閲覧致します。
	冷却器出口ガス温度(°C)	61.4	67.4	87.9	68.5	
	排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	10.1	2.5	非該当	非該当	
	排ガスを採取した位置	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突
	ばいじん除去実施日	連続	連続	—	—	連続
処分した産業廃棄物の種類及び数量(t)	燃え殻	0	—	—	—	—
	ばいじん	0	—	—	—	—
	汚泥	275	1,702	—	—	—
	廃油	268	0	12	110	—
	廃酸	71	4	0	—	—
	廃アルカリ	20	0	1,068	—	—
	廃プラスチック類	54	17	—	—	32
	木くず	0	—	—	—	15
	紙くず	0	0	—	—	0
	繊維くず	0	—	—	—	0
	金属くず	0	—	—	—	11
	ガラス陶磁器くず	0	—	—	—	2
	ゴムくず	0	—	—	—	—
	感染性産業廃棄物	1	—	—	—	—
	動植物性残さ	0	—	—	—	—
	合計	689	1,723	1,080	110	60

※注 1 トン未満の端数処理の関係で合計が合わない場合がございます。

燃焼室中の燃焼ガスの温度、集じん器に流入する燃焼ガスの温度、排ガス中の一酸化炭素の濃度は、全て連続測定しており、記載している数値は、月間平均値です。

NCT・CLBは液中燃焼式焼却炉のため、ばいじんは発生しません。