

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表

【2026年3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)	860.7	866.3	899.6	—	事業場にて 閲覧致します。
	冷却器出口ガス温度(°C)	60.4	68.4	87.4	—	
	排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	13.2	2.9	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
処分した産廃の種類及び数量(t)	燃え殻	0	—	—	—	—
	ばいじん	0	—	—	—	—
	汚泥	283	1,484	—	—	—
	廃油	217	0	3	0	—
	廃酸	29	0	17	—	—
	廃アルカリ	27	0	750	—	—
	廃プラスチック類	59	20	—	—	38
	木くず	0	—	—	—	17
	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	4	—	—	—	—
	動植物性残さ	0	—	—	—	—
合計	619	1,504	770	0	68	

※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。