## 産業廃棄物焼却施設維持管理記録表

## 【2025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(℃)	860.1	874.7	893.1	1408.7	・事業場にて 閲覧致しま す。
	冷却器出口ガス温度(℃)	60.3	70.7	87.3	60.5	
	排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	14.9	0.9	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	1	1	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		1	1	_
	汚泥	346	1,270	1	1	
	廃油	156	0	47	114	_
	廃酸	23	2	398	1	_
	廃アルカリ	14	0	566	1	_
	廃プラスチック類	75	8	1	1	29
	木くず	0	1	1	1	17
	紙くず	0	0	1	1	0
	繊維くず	0		1		0
	金属くず	0	1	1	1	12
	ガラス陶磁器くず	0	_	_	_	1
	ゴムくず	0	_	_	_	_
	感染性産業廃棄物	1	_	_	_	_
	動植物性残さ	0	_	_	_	_
	슴計	615	1,280	1,011	114	59

<sup>※</sup>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。