

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表

【2022年 9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	863.8	876.9	—	1407.1	事業場にて 閲覧致します。
	冷却器出口ガス温度	63.3	74.0	—	72.8	
	排ガス中の一酸化炭素濃度	20.8	0.3	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	480	626	—	—	—
	廃油	373	4	0	212	—
	廃酸	99	7	0	—	—
	廃アルカリ	69	0	0	—	—
	廃プラスチック類	63	16	—	—	8
	木くず	0	—	—	—	7
	紙くず	0	0	—	—	0
	繊維くず	0	—	—	—	0
	金属くず	0	—	—	—	2
	ガラス陶磁器くず	0	—	—	—	2
	ゴムくず	0	—	—	—	0
	感染性産業廃棄物	2	—	—	—	—
	動植物性残さ	0	—	—	—	—
	合計	1,086	654	0	212	18

※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。