

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表

【2023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	862.6	—	898.1	1393.5	事業場にて 閲覧致します。
	冷却器出口ガス温度	63.1	—	87.6	68.6	
	排ガス中の一酸化炭素濃度	17.7	—	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	407	0	—	—	—
	廃油	280	0	34	91	—
	廃酸	31	0	1	—	—
	廃アルカリ	82	0	389	—	—
	廃プラスチック類	64	0	—	—	36
	木くず	0	—	—	—	33
	紙くず	0	0	—	—	0
	繊維くず	0	—	—	—	0
	金属くず	0	—	—	—	14
	ガラス陶磁器くず	2	—	—	—	7
	ゴムくず	0	—	—	—	0
	感染性産業廃棄物	3	—	—	—	—
	動植物性残さ	0	—	—	—	—
	合計	869	0	424	91	90

※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。