

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表

【2024年 10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)	860.1	877.2	883.9	1405.2	事業場にて 閲覧致します。
	冷却器出口ガス温度(°C)	63.1	74.1	88.4	65.0	
	排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	13.8	0.0	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	323	1,655	—	—	—
	廃油	178	13	0	139	—
	廃酸	49	35	448	—	—
	廃アルカリ	25	0	1,078	—	—
	廃プラスチック類	58	8	—	—	34
	木くず	0	—	—	—	15
	紙くず	0	0	—	—	0
	繊維くず	0	—	—	—	0
	金属くず	0	—	—	—	4
	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	637	1,711	1,526	139	55

※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。