

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表

【2023年8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	860.6	880.9	894.4	—	事業場にて閲覧致します。
	冷却器出口ガス温度	61.9	73.0	88.1	—	
	排ガス中の一酸化炭素濃度	12.9	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	
	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	392	1,773	—	—	—
	廃油	324	86	16	0	—
	廃酸	36	0	329	—	—
	廃アルカリ	68	0	453	—	—
	廃プラスチック類	66	20	—	—	33
	木くず	0	—	—	—	30
	紙くず	0	0	—	—	0
	纖維くず	0	—	—	—	0
	金属くず	0	—	—	—	13
	ガラス陶磁器くず	3	—	—	—	3
	ゴムくず	0	—	—	—	0
	感染性産業廃棄物	1	—	—	—	—
	動植物性残さ	0	—	—	—	—
合計		890	1,879	798	0	79

※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。