

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表

【2023年7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	860.2	897.0	896.9	-	事業場にて 閲覧致します。
	冷却器出口ガス温度	63.3	73.8	88.4	-	
	排ガス中の一酸化炭素濃度	15.1	2.6	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	346	1,783	—	—	—
	廃油	356	40	25	0	—
	廃酸	55	0	450	—	—
	廃アルカリ	93	0	588	—	—
	廃プラスチック類	74	25	—	—	34
	木くず	0	—	—	—	29
	紙くず	0	0	—	—	0
	繊維くず	0	—	—	—	0
	金属くず	0	—	—	—	11
	ガラス陶磁器くず	2	—	—	—	3
	ゴムくず	0	—	—	—	0
	感染性産業廃棄物	6	—	—	—	—
	動植物性残さ	0	—	—	—	—
合計	932	1,848	1,063	0	77	

※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。