

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表

【2023年4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	860.5	872.1	895.3	—	事業場にて 閲覧致します。
	冷却器出口ガス温度	60.0	67.6	87.6	—	
	排ガス中の一酸化炭素濃度	11.3	5.2	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	319	1,175	—	—	—
	廃油	274	55	8	0	—
	廃酸	95	4	404	—	—
	廃アルカリ	38	0	672	—	—
	廃プラスチック類	66	17	—	—	0
	木くず	0	—	—	—	0
	紙くず	0	0	—	—	0
	繊維くず	0	—	—	—	0
	金属くず	0	—	—	—	0
	ガラス陶磁器くず	0	—	—	—	0
	ゴムくず	0	—	—	—	0
	感染性産業廃棄物	5	—	—	—	—
	動植物性残さ	0	—	—	—	—
	合計	797	1,251	1,084	0	0

※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。