

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表

【2023年11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	-	872.4	899.1	1394.6	事業場にて 閲覧致します。
	冷却器出口ガス温度	-	70.9	87.0	64.5	
	排ガス中の一酸化炭素濃度	-	0.7	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	0	1,130	-	-	-
	廃油	0	31	77	173	-
	廃酸	0	0	421	-	-
	廃アルカリ	0	0	466	-	-
	廃プラスチック類	0	18	-	-	30
	木くず	0	-	-	-	29
	紙くず	0	0	-	-	0
	繊維くず	0	-	-	-	0
	金属くず	0	-	-	-	13
	ガラス陶磁器くず	0	-	-	-	4
	ゴムくず	0	-	-	-	0
	感染性産業廃棄物	0	-	-	-	-
	動植物性残さ	0	-	-	-	-
	合計	0	1,179	964	173	76

※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。