

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表

【2023年5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	877.7	893.4	-	事業場にて 閲覧致します。
	冷却器出口ガス温度	62.1	70.3	88.9	-	
	排ガス中の一酸化炭素濃度	14.8	2.5	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	-	-	-	-
	污泥	273	1,430	-	-	-
	廃油	286	105	0	0	-
	廃酸	106	0	313	-	-
	廃アルカリ	83	0	665	-	-
	廃プラスチック類	69	21	-	-	21
	木くず	0	-	-	-	21
	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	2	-	-	-	-
	動植物性残さ	0	-	-	-	-
	合計	819	1,556	978	0	42

※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。