

## 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	
	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。

N C T ・ C L B は液中燃焼式焼却炉のため、ばいじんは発生しません。