

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表

【2025年 2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(℃)	860.1	874.7	893.1	1408.7	事業場にて 閲覧致します。	
	冷却器出口ガス温度(℃)	60.3	70.7	87.3	60.5		
	排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	14.9	0.9	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	1,270	—	—	—	
	廃油	156	0	47	114	—	
	廃酸	23	2	398	—	—	
	廃アルカリ	14	0	566	—	—	
	廃プラスチック類	75	8	—	—	29	
	木くず	0	—	—	—	17	
	紙くず	0	0	—	—	0	
	繊維くず	0	—	—	—	0	
	金属くず	0	—	—	—	12	
	ガラス陶磁器くず	0	—	—	—	1	
	ゴムくず	0	—	—	—	—	
	感染性産業廃棄物	1	—	—	—	—	
	動植物性残さ	0	—	—	—	—	
	合計	615	1,280	1,011	114	59	

※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。