

令和7年度 山口市清掃工場ダイオキシン類及び重金属類（飛灰）

ダイオキシン類測定数値

焼却炉	1号炉	2号炉
単位	ng-TEQ/g	
基準値	3	
測定数値	0.14	0.067

- ・Ng（ナノグラム）：1グラムの10億分の1の量
- ・TEQ（ティーイーキュー）：Toxicity Equivalency Quantity（毒性等量）の略称。ダイオキシン類とは、ポリ塩化ジベンゾ-パラ-ジオキシン（PCDD）を始め200種類以上の総称で、その毒性についても大きく異なるため、最も強い毒性であるダイオキシンを基準として毒性を換算した量。

灰に含まれる重金属類測定数値

項目	単位	測定値	
		1回目	2回目
アルキル水銀	mg/l	定量下限値未満	定量下限値未満
水銀		定量下限値未満	0.0009
カドミウム		定量下限値未満	定量下限値未満
鉛		21.0	5.0
六価クロム		定量下限値未満	定量下限値未満
砒素		0.020	定量下限値未満
セレン		定量下限値未満	定量下限値未満

- ・mg（ミリグラム）：1グラムの100分の1の量
- ・mg/l（ミリグラムパーリットル）：水1リットル中に溶解または浮遊している物質をmgで表したもの。