

クリーンリサイクルセンターのダイオキシン類測定結果について

クリーンリサイクルセンターダイオキシン類測定結果

項目		測定結果				環境基準値
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	
焼却炉排ガス (単位:ng-TEQ/m ³ N)	1号炉	0.087	1.1	0.06	0.11	10
	2号炉	0.073	0.7	0.16	0.10	10
ばいじん (単位:ng-TEQ/g)		0.81	0.82	0.72	1.10	3
焼却灰 (単位:ng-TEQ/g)		0.00032	0.0027	0	0.0027	3

ng: ナノグラムと読み、ナノは10億分の1を示します。

TEQ: 毒性等価換算濃度 (Toxic Equivalents) の略で、多くのダイオキシンの中から最も毒性の強いダイオキシン類を1と換算して表した濃度を示します。

m³N: ノルマル立法メートルと読み、気体は温度や圧力により体積が変化するので、0℃、1気圧に換算した状態をNで表現したもので、その時の気体の体積を示します。