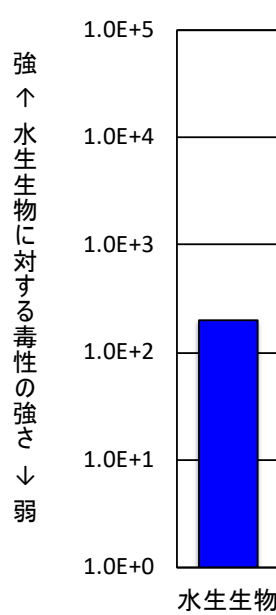
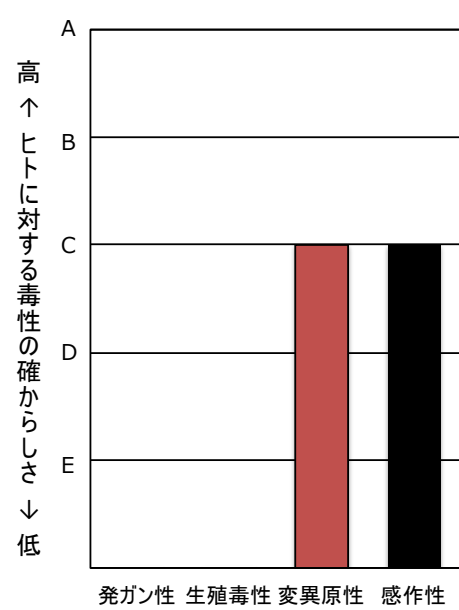


政令番号	278
CAS番号	112-24-3
毒劇法	劇物
物質名	トリエチレンテトラミン
別名	N,N'-ビス(2-アミノエチル)-1,2-エタンジアミン、TETA、3,6-ジアザオクタン-1,8-ジイルジアミン
用途	界面活性剤原料, プラスチック原料, 有機薬品原料等

### 毒性重み付け係数



### 毒性確度ランク



\*は1以下または100,000以上であることを示しています。  
表示のないものは信頼できる毒性情報がないことを示しています。

### 物性情報

組成式	C6H18N4	出典	DOSE
分子量	146.2	出典	DOSE
融点	-35	℃	出典 ICSC
沸点	277	℃	出典 ICSC
密度	0.98	g/cm <sup>3</sup>	℃ 出典 ICSC
蒸気圧	4.2E-4	Torr≡mmHg	25 ℃ 出典 EPI実測
水溶解度	[混和]	mg/L	℃ 出典 ICSC
LogPow	-2.65		出典 EPI推計
オゾン層破壊係数(ODP)			出典

(注) E+nは×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×1000の意味です。