

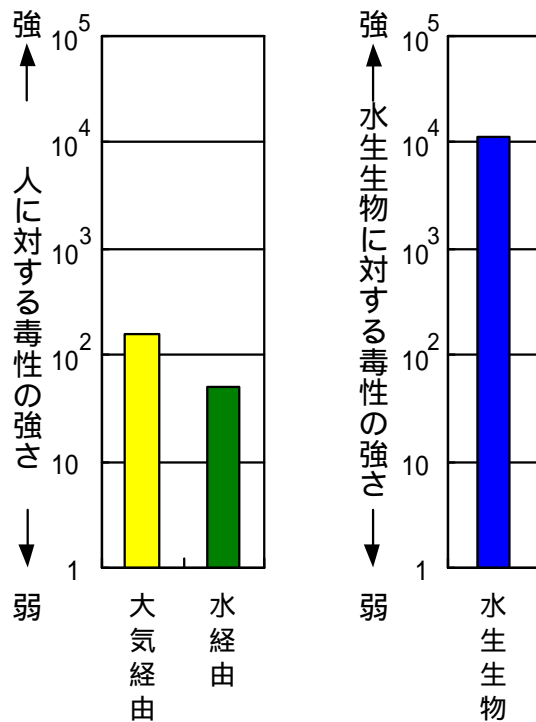
政令番号 98  
CAS番号 79-11-8  
物質名 クロロ酢酸

劇物

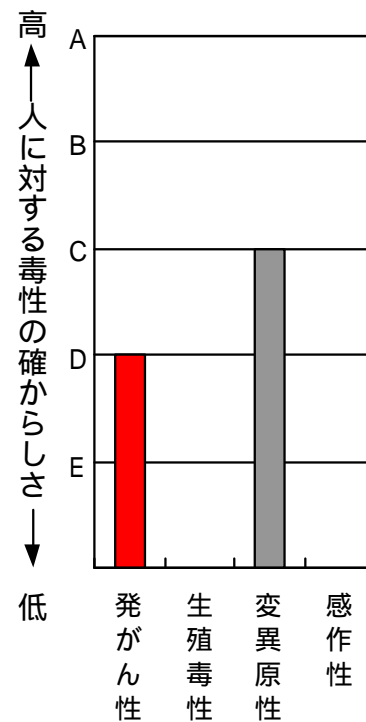
別名 モノクロロ酢酸、モノクロル酢酸

用途 溶剤/洗浄剤、医薬品原料、水道副生成物等

### 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	C2H3ClO2	出典	DOSE
分子量	94.5	出典	DOSE
融点	約57	出典	ICSC
沸点	189	出典	ICSC
密度	1.6 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	ICSC
蒸気圧	6.5E-2 Torr (25 )	出典	TRI
水溶解度	8.5E+5 mg/L (20 )	出典	ICSC
LogPow	0.22	出典	EPI実測
オゾン層破壊係数(ODP)		出典	

(注) E+n は  $\times 10^n$ 、例えば E+3 は  $\times 1000$  の意味です。