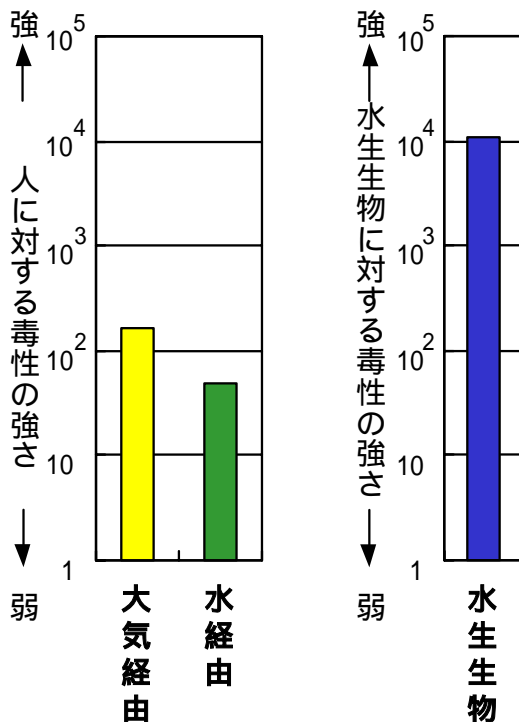


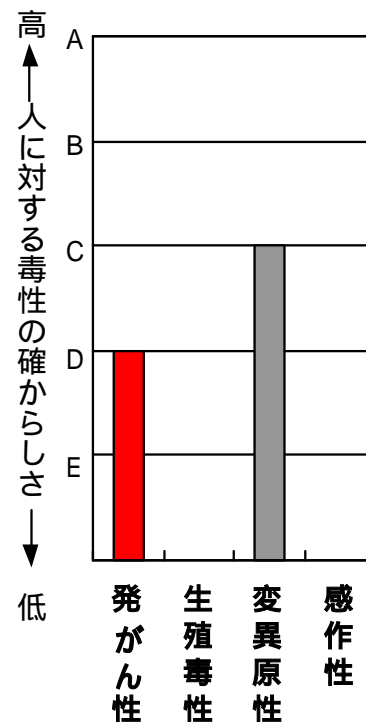
別名 モノクロロ酢酸、モノクロル酢酸

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 ³ ()	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	SRL実測推奨
オゾン層破壊係数(OPD)		出典	

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