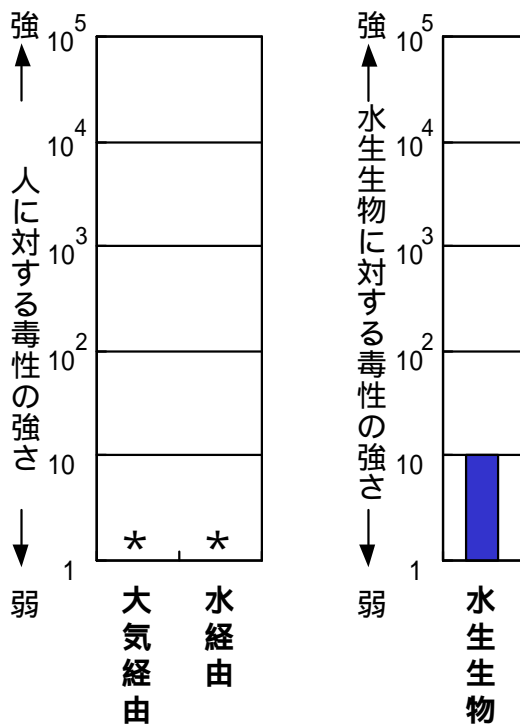


別名 メチルクロロホルム、MC、1,1,1-TCE、メチルトリクロロメタン

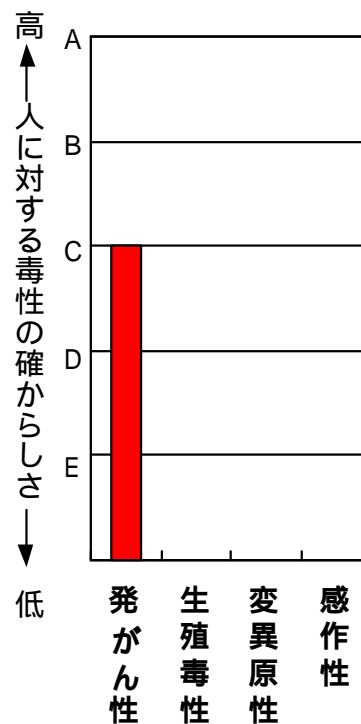
用途 溶剤/洗浄剤,有機薬品原料等

### 毒性重み付け係数



\*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

### 毒性確度ランク



### 物性情報

組成式	C2H3Cl3	出典	DOSE
分子量	133.4	出典	DOSE
融点	-30	出典	ICSC
沸点	74	出典	ICSC
密度	1.34 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	ICSC
蒸気圧	1.0E+2 Torr (20 )	出典	ICSC
水溶解度	1.3E+3 mg/L (25 )	出典	EPI実測
LogPow	2.49	出典	SRL実測推奨
オゾン層破壊係数(ODP)	0.1	出典	UNEP

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