

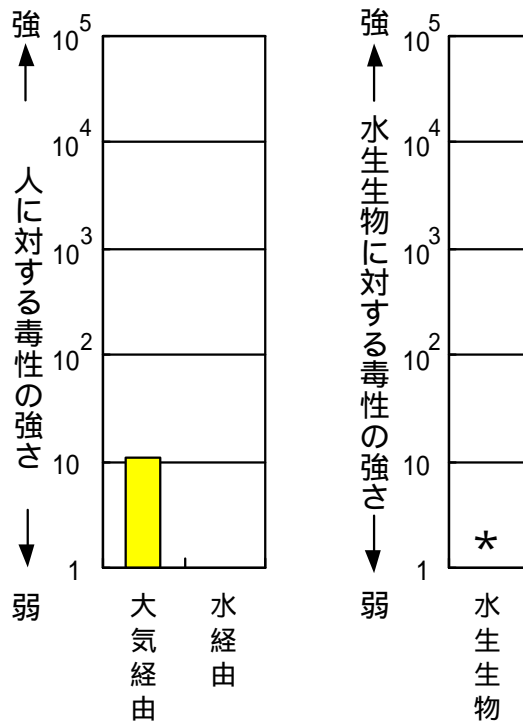
政令番号 128  
CAS番号 74-87-3  
物質名 クロロメタン

劇物

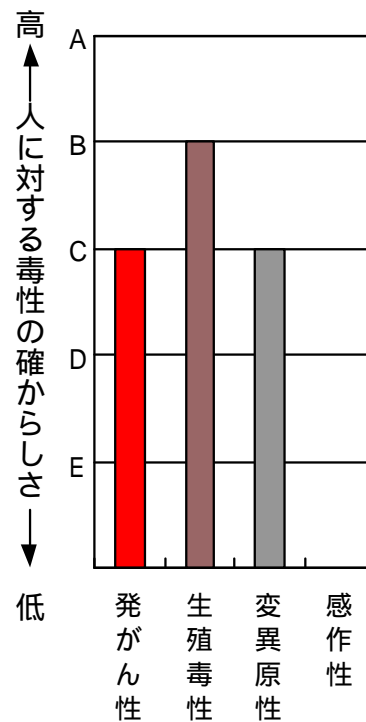
別名 塩化メチル、メチルクロライド、クロロメチル

用途 溶剤/洗淨剤, 有機薬品原料, プラスチック原料, ゴム原料等

### 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	CH <sub>3</sub> Cl	出典	DOSE
分子量	50.5	出典	DOSE
融点	-97.6	出典	ICSC
沸点	-24.2	出典	ICSC
密度	0.92 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	ICSC
蒸気圧	5.4E+3 Torr (25 )	出典	ICSC
水溶解度	5.0E+03 mg/L (25 )	出典	ICSC
LogPow	0.91	出典	ICSC
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。