

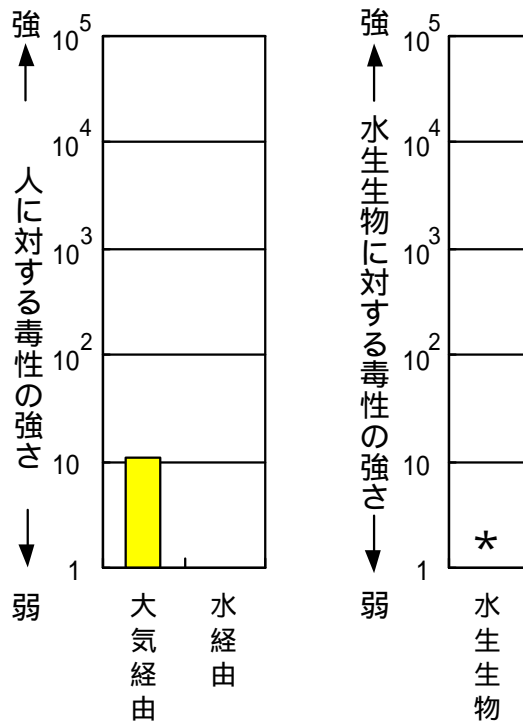
政令番号 128
CAS番号 74-87-3
物質名 クロロメタン

劇物

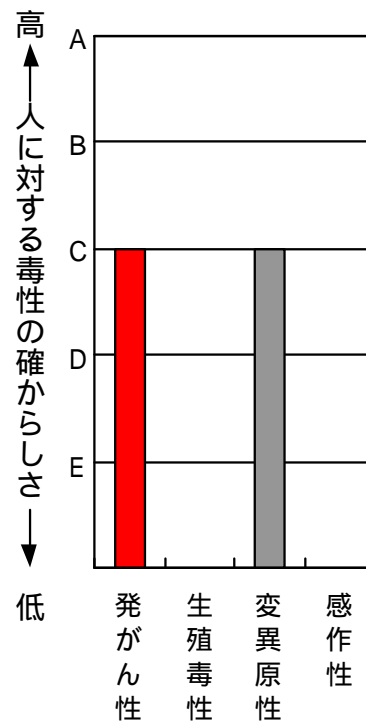
別名 塩化メチル、メチルクロライド、クロロメチル

用途 溶剤/洗浄剤, 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	CH3Cl	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 ³ ()	出典	ICSC
蒸気圧	5.4E+3 Torr (25)	出典	ICSC
水溶解度	5.3E+3 mg/L (25)	出典	EPI実測
LogPow	0.91	出典	SRL実測推奨
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。