

政令番号 149

劇物

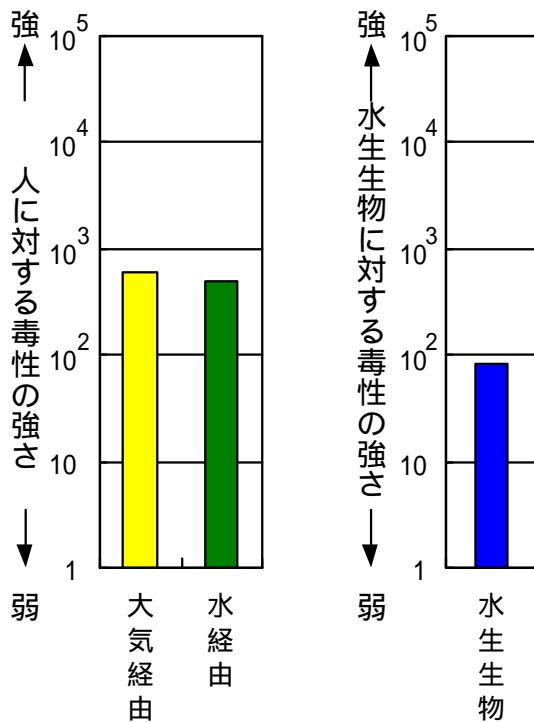
CAS番号 56-23-5

物質名 四塩化炭素

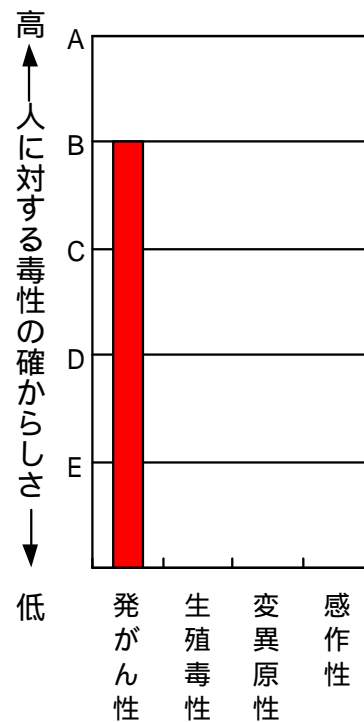
別名 テトラクロロメタン、パークロロエタン、カーボンテトラクロライド

用途 溶剤/洗浄剤、プラスチック原料、農薬原料等

### 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	CCl <sub>4</sub>	出典	DOSE
分子量	153.8	出典	DOSE
融点	-23	出典	ICSC
沸点	76.5	出典	ICSC
密度	1.59 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	ICSC
蒸気圧	9.2E+1 Torr (20 )	出典	ICSC
水溶解度	1.0E+3 mg/L (20 )	出典	ICSC
LogPow	2.64	出典	ICSC
オゾン層破壊係数(ODP)	1.1	出典	UNEP

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