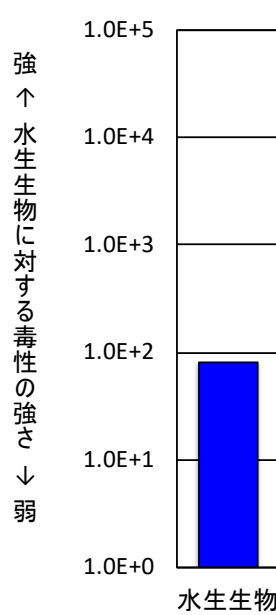
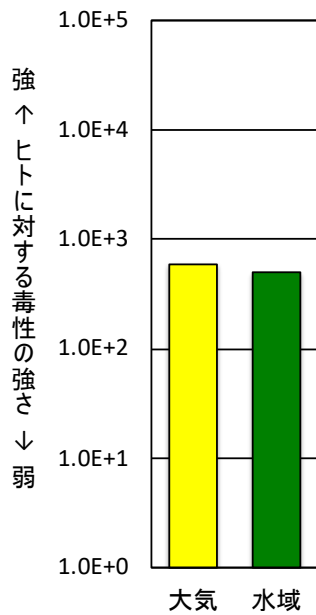


政令番号 149  
 CAS番号 56-23-5  
 毒劇法 劇物  
 物質名 四塩化炭素

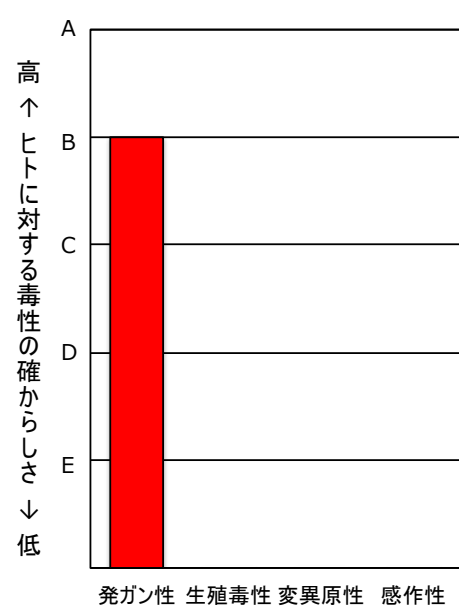
別名 テトラクロロメタン、パークロロエタン、カーボンテトラクロライド

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。  
 表示のないも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	CCl4	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/cm3	℃ 出典 ICSC
蒸気圧	9.2E+1	Torr≡mmHg	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×10n、例えばE+3は×1000の意味です。