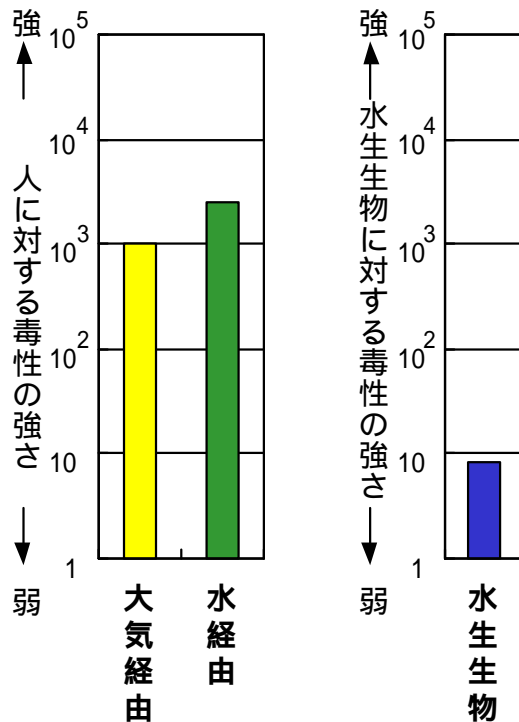


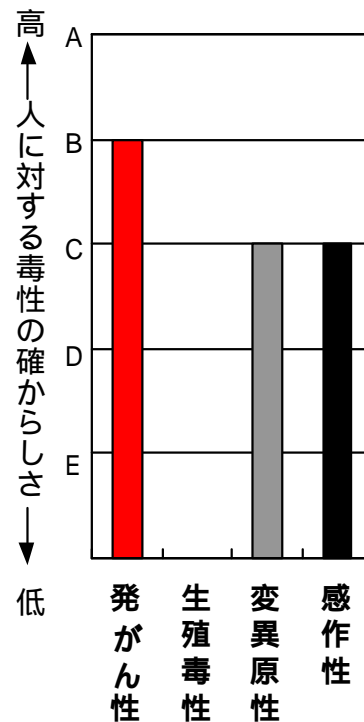
別名 1-クロロ-2,3-エポキシプロパン, 1,2-クロロプロピレンオキシド, 3-クロロ-1,2-エポキシプロパン, (クロロメチル)オキシレン

用途 溶剤/洗浄剤, プラスチック原料, 界面活性剤原料, 殺虫剤等

### 毒性重み付け係数



### 毒性確度ランク



\*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

### 物性情報

組成式	C3H5ClO	出典	DOSE
分子量	92.5	出典	DOSE
融点	-48	出典	ICSC
沸点	116	出典	ICSC
密度	1.2 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	ICSC
蒸気圧	1.2E+1 Torr (20 )	出典	ICSC
水溶解度	6.4E+4 mg/L ( )	出典	DOSE
LogPow	0.45	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。