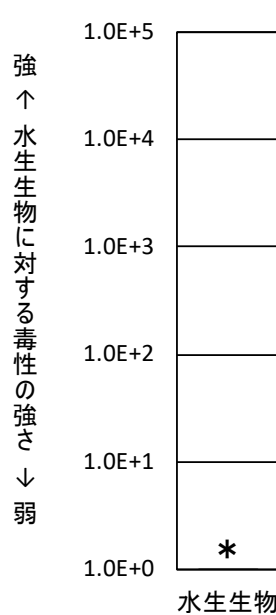
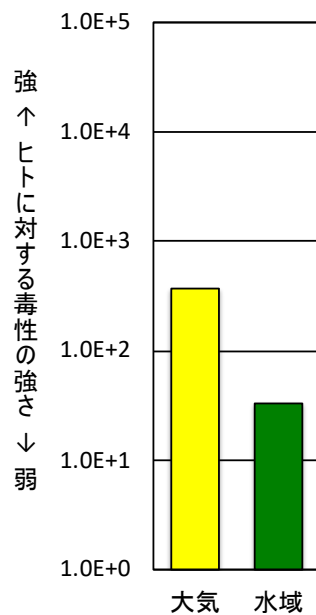
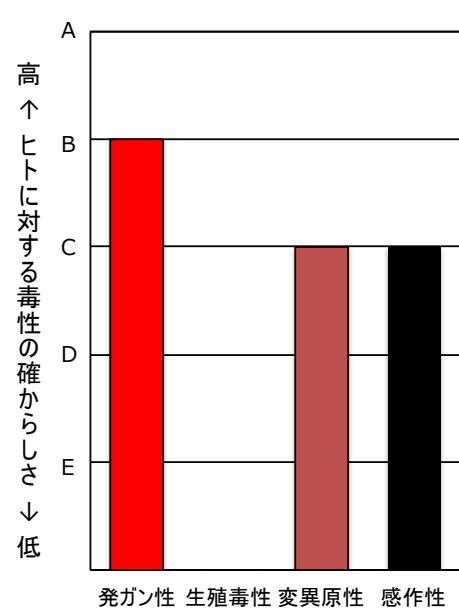


政令番号	68
CAS番号	75-56-9
毒劇法	
物質名	1,2-エポキシプロパン
別名	酸化プロピレン、プロピレンオキサイド、プロピレンオキシド、メチルオキシラン
用途	溶剤/洗浄剤, プラスチック原料, 医薬品原料, 顔料原料等

### 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	C3H6O	出典	DOSE			
分子量	58.1	出典	DOSE			
融点	-112	℃	出典	ICSC		
沸点	34	℃	出典	ICSC		
密度	0.83	g/cm3	℃	出典	ICSC	
蒸気圧	4.4E+2	Torr≒mmHg	20	℃	出典	ICSC
水溶解度	4.0E+5	mg/L	20	℃	出典	ICSC
LogPow	0.03				出典	ICSC
オゾン層破壊係数(ODP)					出典	

(注) E+nは×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×1000の意味です。