

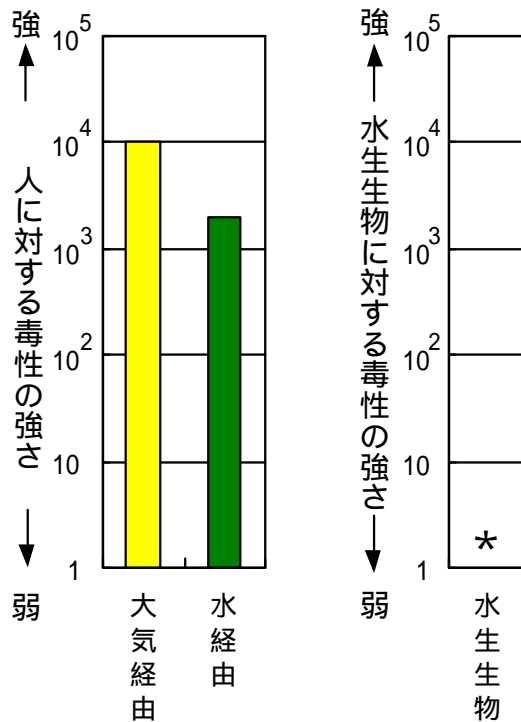
政令番号 2  
 CAS番号 79-06-1  
 物質名 アクリルアミド

劇物

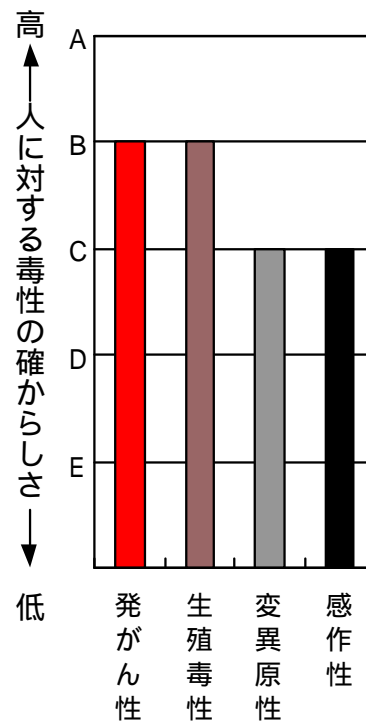
別名 アクリル酸アミド、アクリルアミド、プロピオン酸アミド、プロペンアミド

用途 有機薬品原料, 接着剤, 塗料等

### 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	C3H5NO	出典	DOSE
分子量	71.1	出典	DOSE
融点	84.5	出典	ICSC
沸点	[分解]	出典	ICSC
密度	1.13 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	ICSC
蒸気圧	6.8E-03 Torr (25 )	出典	ICSC
水溶解度	2.0E+06 mg/L (25 )	出典	ICSC
LogPow	-0.67	出典	EPI実測
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。