

政令番号 154  
CAS番号 108-91-8

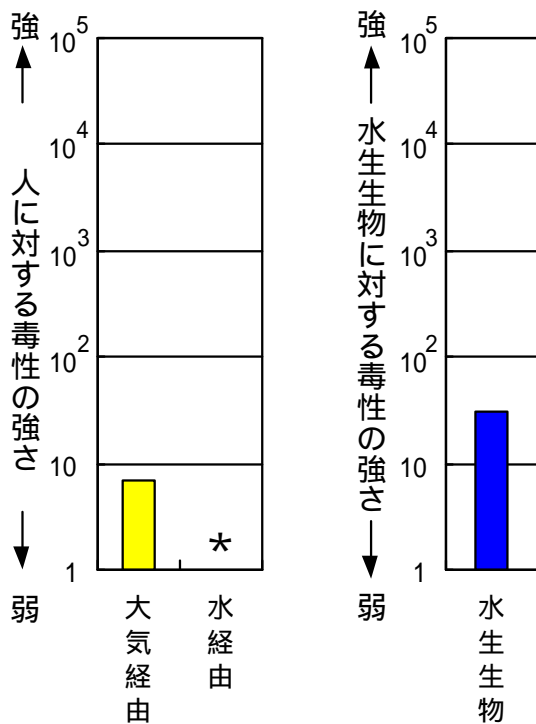
劇物

物質名 シクロヘキシルアミン

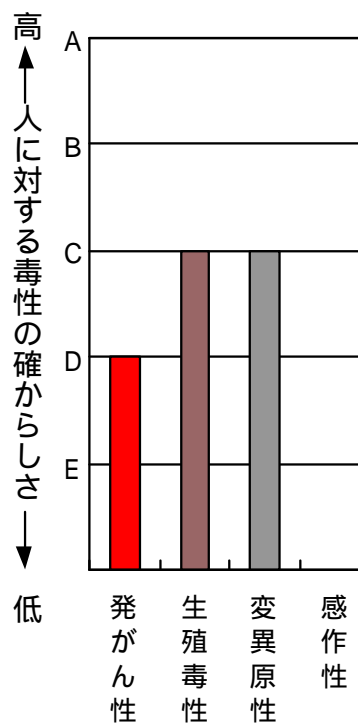
別名 アミノシクロヘキサン、アミノヘキサヒドロベンゼン、シクロヘキサミン、ヘキサヒドロアニリン

用途 溶剤/洗浄剤、染料原料、界面活性剤原料、清缶剤等

### 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	C6H13N	出典	DOSE
分子量	99.2	出典	DOSE
融点	-17.7	出典	ICSC
沸点	134.5	出典	ICSC
密度	0.86 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	ICSC
蒸気圧	1.1E+01 Torr (20 )	出典	ICSC
水溶解度	[混和] mg/L ( )	出典	ICSC
LogPow	1.4	出典	ICSC
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。