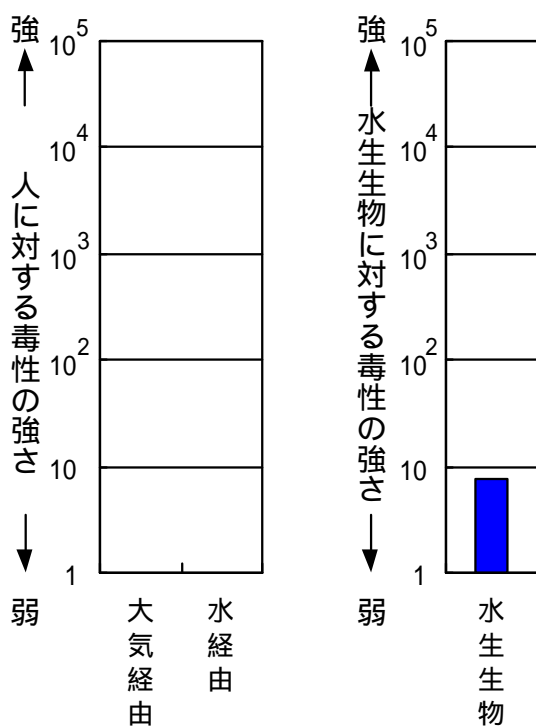


政令番号 338  
 CAS番号 100-69-6  
 物質名 2-ビニルピリジン

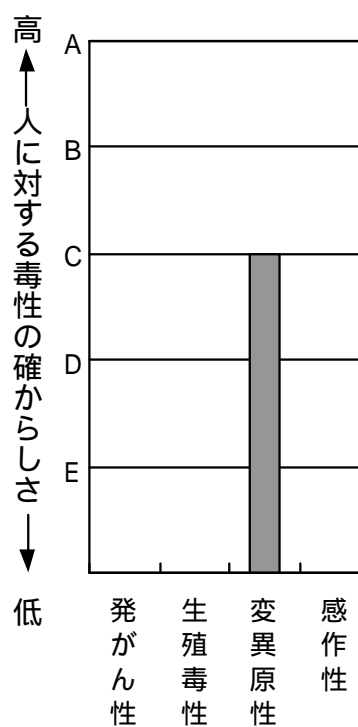
別名 2-エチルピリジン、2-エテニルピリジン

用途 有機薬品原料, 接着剤, 医薬品原料等

### 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。  
 表示のないのは信頼できる毒性情報が無いことを示しています

### 物性情報

組成式	C7H7N	出典	DOSE
分子量	105.14	出典	ICSC
融点	-50	出典	Chem S
沸点	158 ~ 159	出典	ICSC
密度	1 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	ICSC
蒸気圧	10.0E+00 Torr ( 44.5 )	出典	ICSC
水溶解度	2.8E+04 mg/L ( 20 )	出典	EPI実測
LogPow	1.39	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。