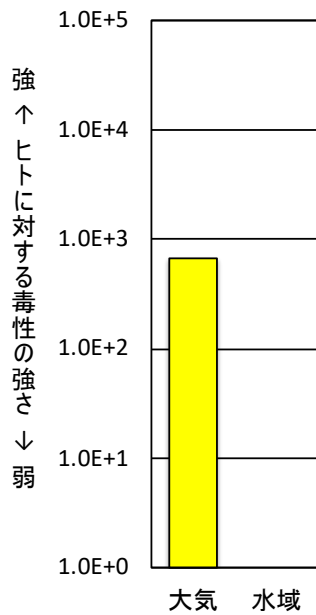
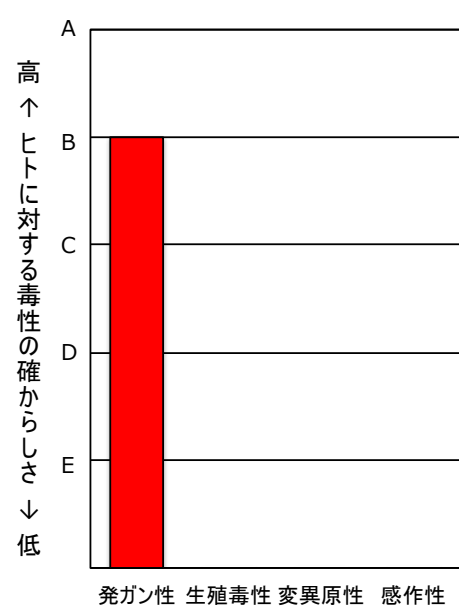


政令番号 337
CAS番号 100-40-3
毒劇法
物質名 4-ビニル-1-シクロヘキセン
別名 4-ビニルシクロヘキセン、VCH
用途 有機薬品原料，塗料等

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	C8H12	出典	DOSE
分子量	108.2	出典	DOSE
融点	-109	℃	出典 ICSC
沸点	130	℃	出典 ICSC
密度	0.829	g/cm3	℃ 出典 ICSC
蒸気圧	2.6E+1	Torr≒mmHg	38 ℃ 出典 ICSC
水溶解度	5.0E+1	mg/L	25 ℃ 出典 EPI実測
LogPow	3.93	出典	ICSC
オゾン層破壊係数(ODP)		出典	

(注) E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。