

政令番号 349

劇物

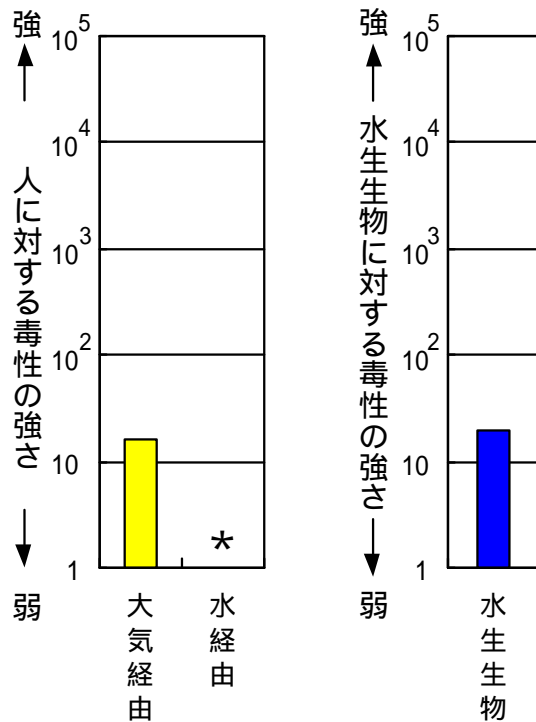
CAS番号 108-95-2

物質名 フェノール

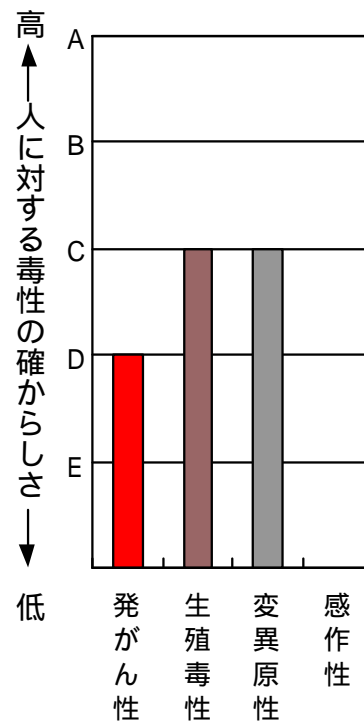
別名 石炭酸、フェニル酸、ヒドロキシベンゼン、カルボール

用途 溶剤/洗剤、プラスチック原料、染料原料、農薬原料、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	C6H6O	出典	DOSE
分子量	94.1	出典	DOSE
融点	43	出典	ICSC
沸点	182	出典	ICSC
密度	1.06 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	ICSC
蒸気圧	3.5E-1 Torr (20 )	出典	ICSC
水溶解度	8.3E+04 mg/L (25 )	出典	EPI実測
LogPow	1.46	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。