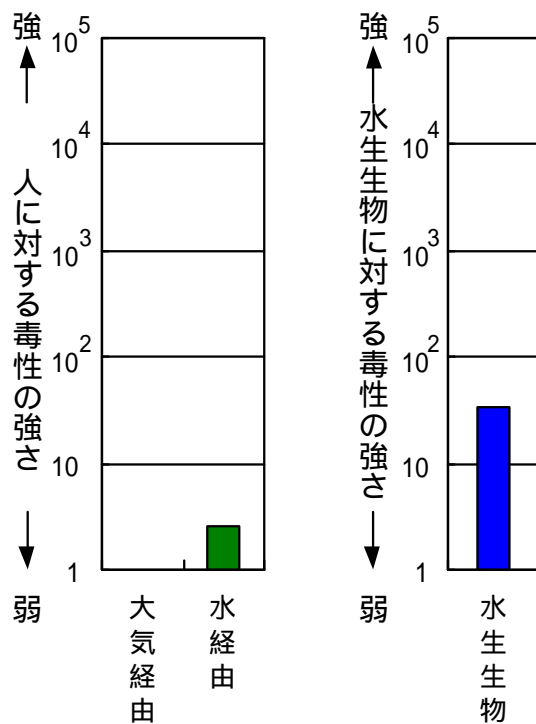


政令番号 78  
CAS番号 105-67-9  
物質名 2,4-キシレノール

別名 m-キシレノール、ジメチルフェノール、2,4-ジメチルフェノール、2,4-DMP

用途 医薬品原料, 顔料, 有機薬品原料等

### 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ないことを示しています

### 物性情報

組成式	C8H10O	出典	DOSE
分子量	122.2	出典	DOSE
融点	22 ~ 23	出典	DOSE
沸点	211.5	出典	DOSE
密度	1.04 g/cm <sup>3</sup> (20)	出典	DOSE
蒸気圧	6.0E-2 Torr (20)	出典	ICSC
水溶解度	7.9E+03 mg/L (25)	出典	ICSC
LogPow	2.3	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。