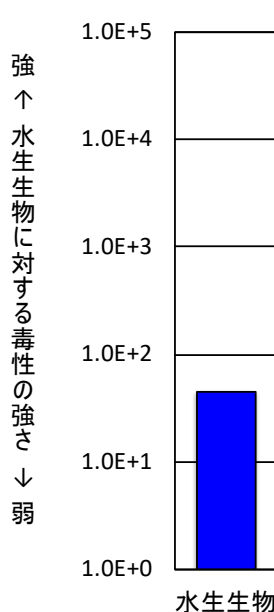
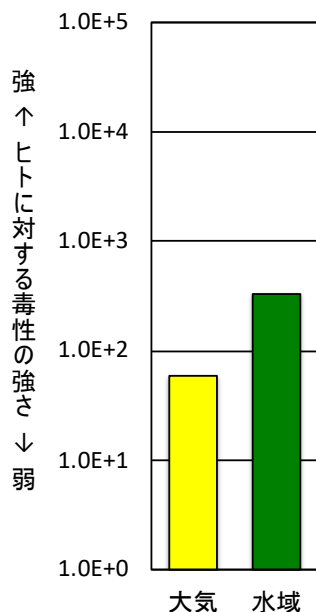
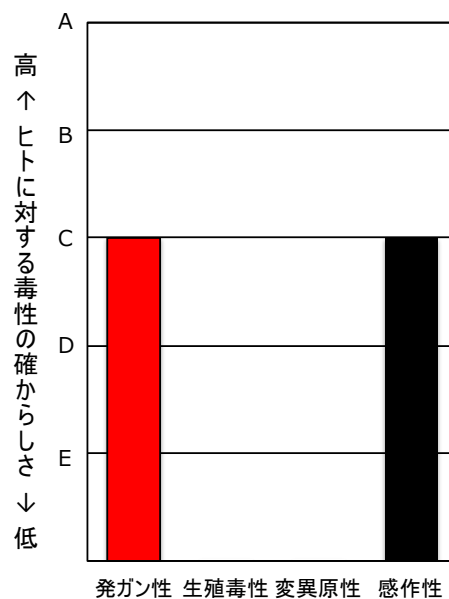


政令番号	79
CAS番号	576-26-1
毒劇法	
物質名	2,6-キシレノール
別名	2,6-ジメチルフェノール、2,6-DMP、2-ヒドロキシ-m-キシレン、1-ヒドロキシ-2,6-ジメチルベンゼン
用途	溶剤/洗浄剤, プラスチック原料, 殺菌剤, 防菌剤等

### 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	C8H10O	出典	EPI
分子量	122.17	出典	EPI
融点	45.7	℃	出典 EPI実測
沸点	201	℃	出典 EPI実測
密度	1.01	g/cm <sup>3</sup>	℃ 出典 Chem F
蒸気圧	1.7E-1	Torr≡mmHg	25 ℃ 出典 EPI実測
水溶解度	6.1E+3	mg/L	25 ℃ 出典 EPI実測
LogPow	2.36		出典 EPI実測
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。