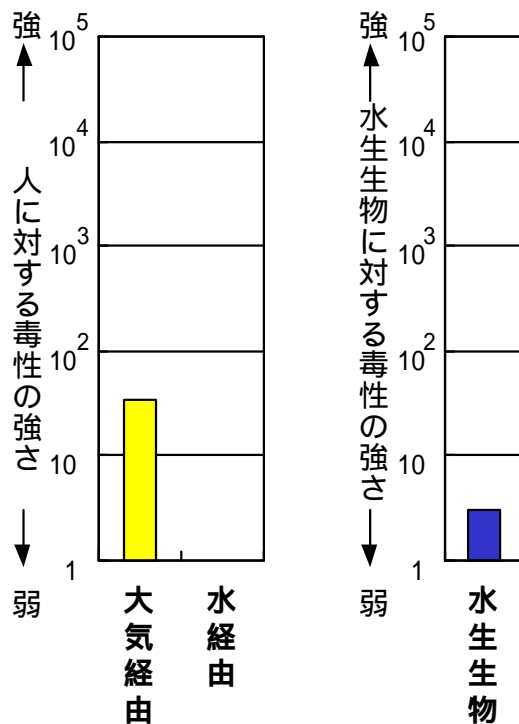


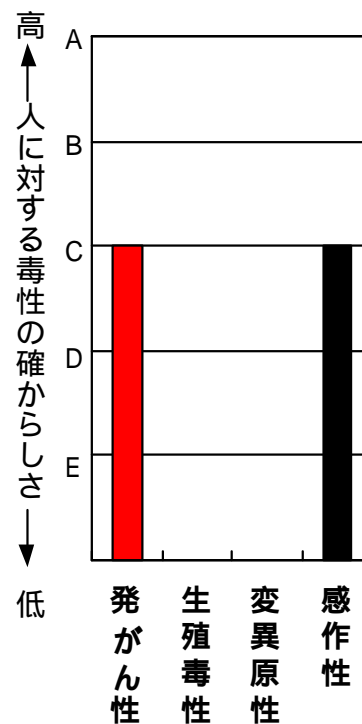
別名 パラトレイジン、4-トレイジン、4-メチルアニリン、p-メチルアニリン

用途 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	C7H9N	出典	DOSE
分子量	107.2	出典	DOSE
融点	44 ~ 45	出典	ICSC
沸点	200	出典	ICSC
密度	1.05 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	ICSC
蒸気圧	Torr ( )	出典	
水溶解度	7.4E+3 mg/L ( )	出典	DOSE
LogPow	1.39	出典	SRL実測推奨
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。