

政令番号 335

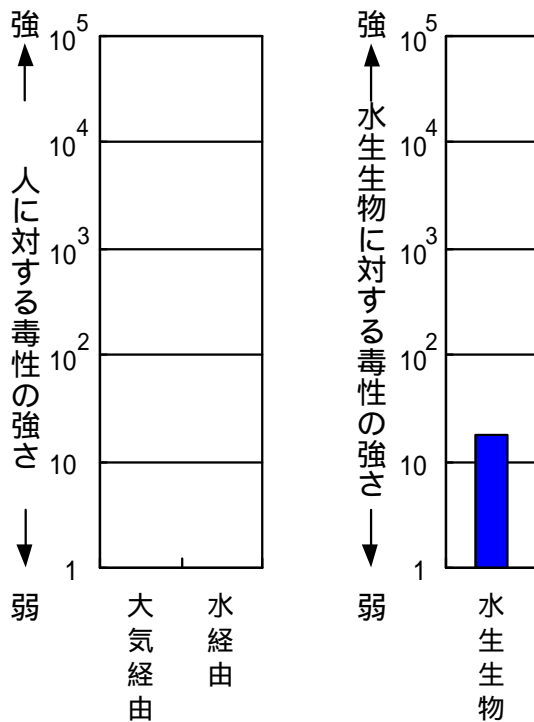
CAS番号 103-90-2

物質名 N-(4-ヒドロキシフェニル)アセトアミド

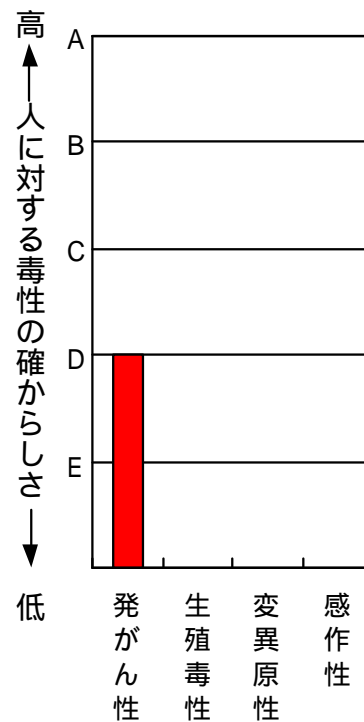
別名 4'-ヒドロキシアセトアニリド、4-アセトアミドフェノール、パラセタモール、アセトアミノフェン

用途 医薬品,化粧品等

### 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	C8H9NO2	出典	DOSE
分子量	151.2	出典	DOSE
融点	167 ~ 169	出典	DOSE
沸点	>500	出典	ICSC
密度	1.3 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	ICSC
蒸気圧	Torr ( )	出典	
水溶解度	1.4E+04 mg/L (20 )	出典	ICSC
LogPow	0.366	出典	
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。