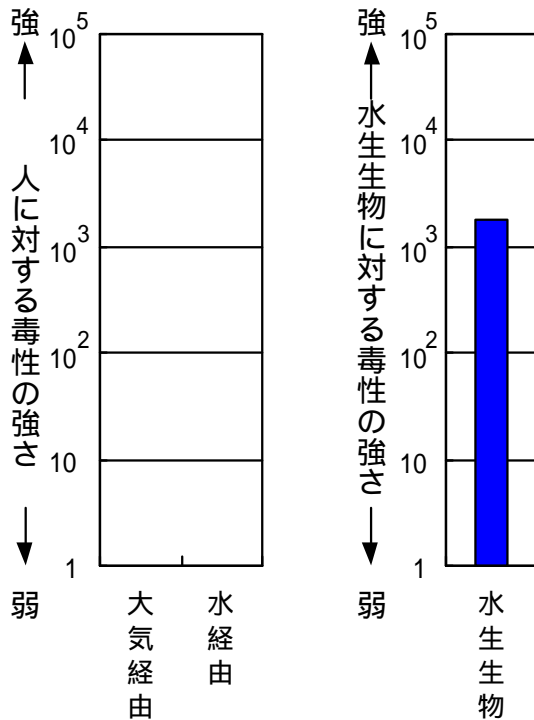


政令番号 23  
 CAS番号 123-30-8  
 物質名 p-アミノフェノール

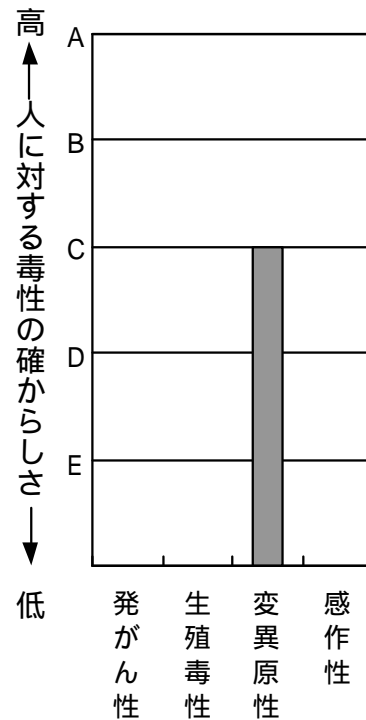
別名 4-アミノフェノール、4-ヒドロキシアニリン、4-アミノ-1-ヒドロキシベンゼン、4-アミノヒドロキシベンゼン

用途 有機薬品原料, 染料原料等

### 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	C6H7NO	出典	DOSE
分子量	109.1	出典	DOSE
融点	189 ~ 190	出典	DOSE
沸点	[分解]	出典	DOSE
密度	g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	
蒸気圧	Torr ( )	出典	
水溶解度	1.6E+04 mg/L (20 )	出典	EPI実測
LogPow	0.04	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。