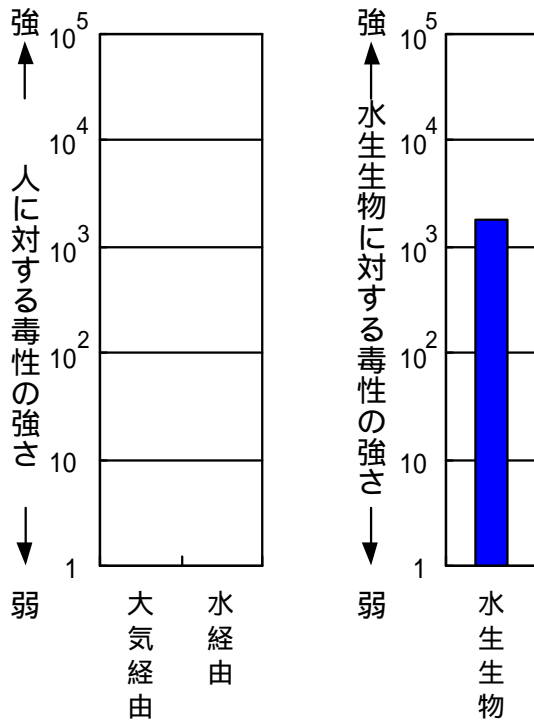


政令番号 23  
CAS番号 123-30-8  
物質名 p-アミノフェノール

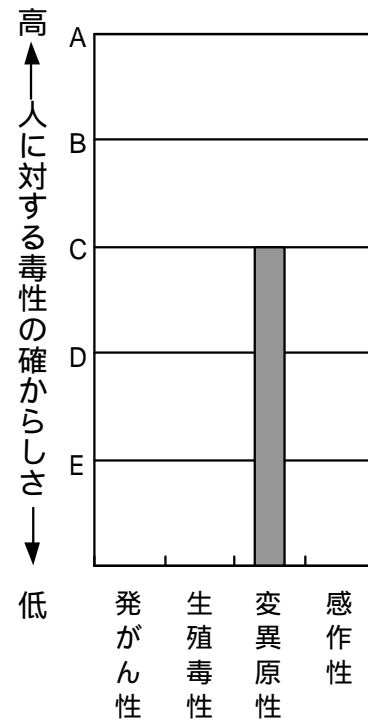
別名 4-アミノフェノール、4-ヒドロキシアニリン、4-アミノ-1-ヒドロキシベンゼン、4-アミノヒドロキシベンゼン

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          | 1.1E+04 mg/L (0 )     | 出典 | DOSE    |
| LogPow        | 0.04                  | 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。