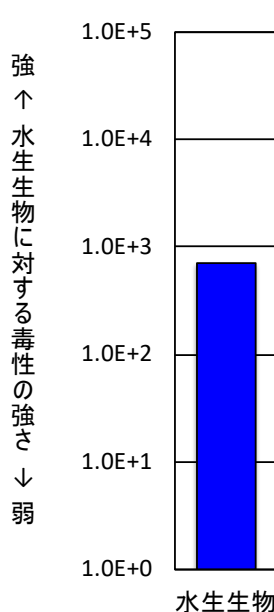
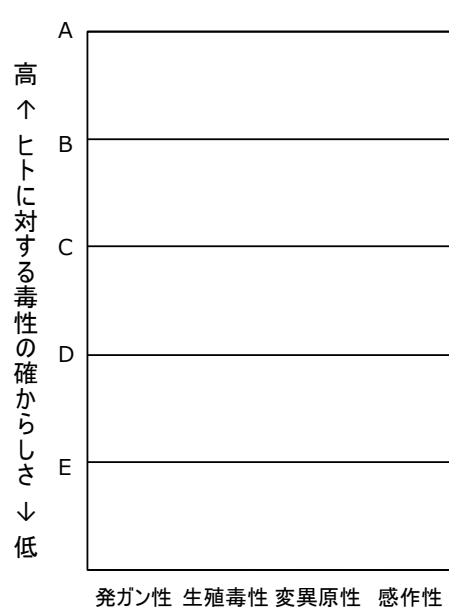


政令番号	24
CAS番号	591-27-5
毒劇法	
物質名	m-アミノフェノール
別名	MAP、3-アミノフェノール、3-アミノ-1-ヒドロキシベンゼン、3-ヒドロキシアニリン
用途	医薬品原料, 染料原料, 農薬原料等

### 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	C6H7NO	出典	DOSE
分子量	109.1	出典	DOSE
融点	123	℃	出典 EPI実測
沸点		℃	出典
密度		g/cm <sup>3</sup>	℃ 出典
蒸気圧		Torr≒mmHg	℃ 出典
水溶解度	2.7E+4	mg/L	20 ℃ 出典 EPI実測
LogPow	0.21		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。