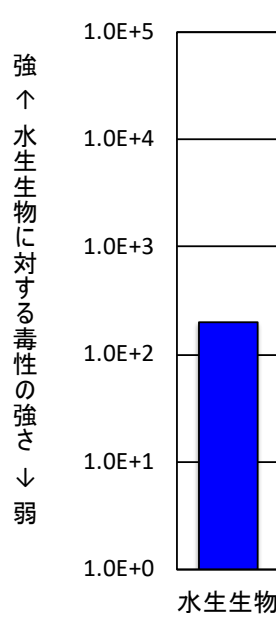
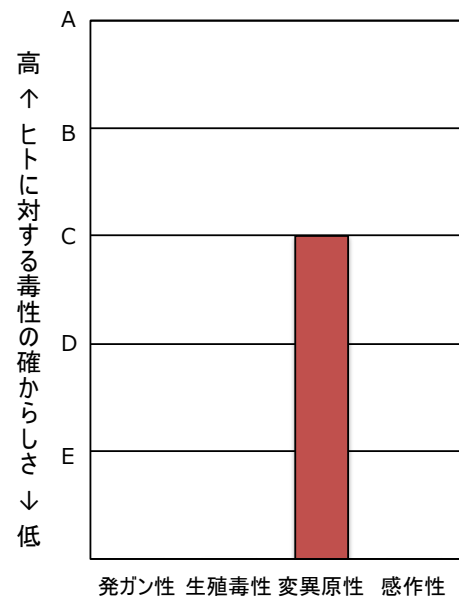


政令番号	312
CAS番号	88-74-4
毒劇法	
物質名	o-ニトロアニリン
別名	1-アミノ-2-ニトロベンゼン、2-ニトロアニリン
用途	染料原料, 有機薬品原料, 医薬品原料等

### 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	C6H6N2O2	出典	DOSE			
分子量	138.1	出典	DOSE			
融点	71	℃	出典	ICSC		
沸点	284	℃	出典	ICSC		
密度	1.44	g/cm3	℃	出典	ICSC	
蒸気圧	3.0E-2	Torr≡mmHg	20	℃	出典	ICSC
水溶解度	1.3E+3	mg/L	25	℃	出典	ICSC
LogPow	1.44				出典	ICSC
オゾン層破壊係数(ODP)					出典	

(注) E+nは×10n、例えばE+3は×1000の意味です。