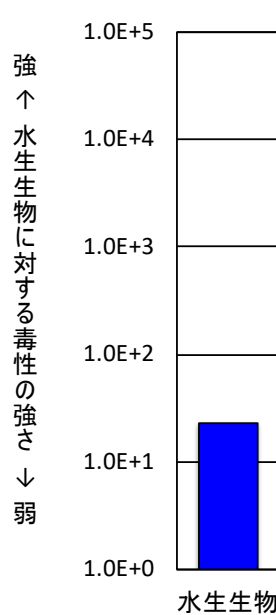
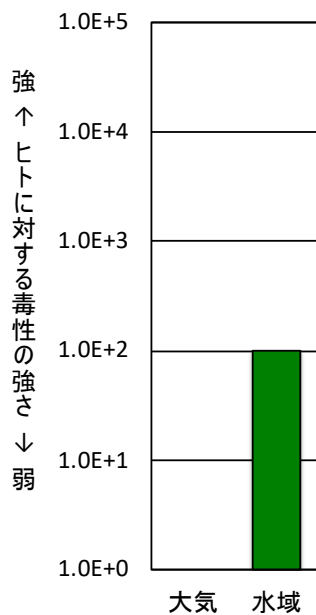
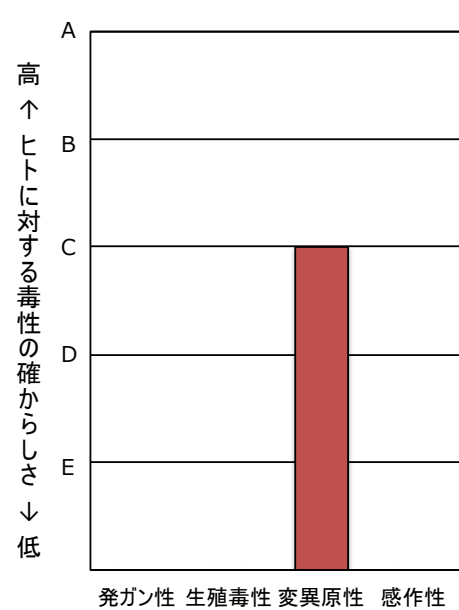


政令番号	201
CAS番号	51-28-5
毒劇法	
物質名	2,4-ジニトロフェノール
別名	1-ヒドロキシ-2,4-ジニトロベンゼン
用途	有機薬品原料, 染料原料, 防腐剤, 防食剤, 防錆剤等

### 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	C6H4N2O5	出典	DOSE
分子量	184.11	出典	ICSC
融点	112 °C	出典	ICSC
沸点	[爆発・分解] °C	出典	ICSC
密度	1.68 g/cm3	出典	ICSC
蒸気圧	3.9E-4 Torr≒mmHg 20 °C	出典	EPI実測
水溶解度	6.0E+3 mg/L	出典	ICSC
LogPow	1.67	出典	EPI実測
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。