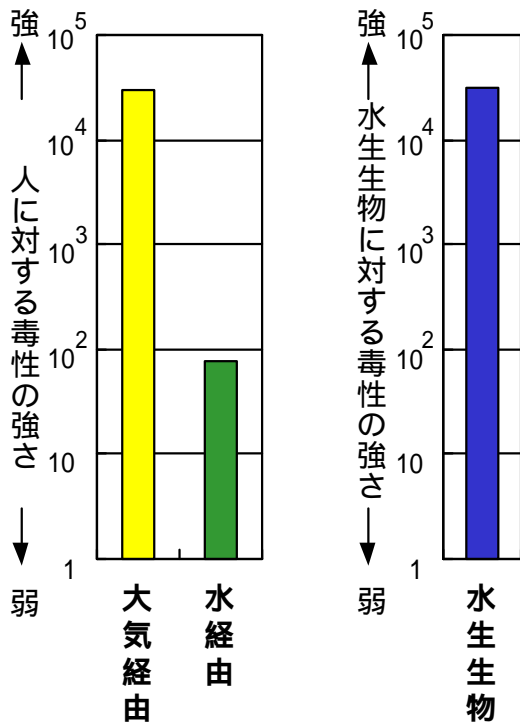
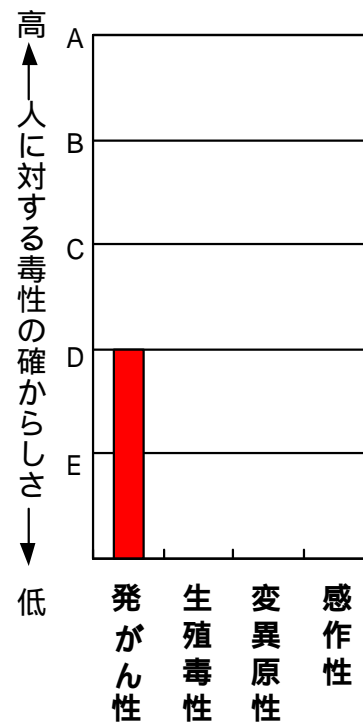


毒性重み付け係数



毒性確度ランク



*は1以下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

主な3物質を表示

(注) E+n は $\times 10^n$ 、例えば E+3 は $\times 1000$ の意味です。

CAS番号 7440-22-4				
物質名 銀				
組成式	Ag	出典 DOSE	分子量	107.9 (Ag割合 1) 出典 DOSE
融点	960	出典 ICSC	沸点	2212 出典 ICSC
密度	10.5 g/cm ³ ()	出典 ICSC	蒸気圧	Torr () 出典
水溶解度	< 1.0E+3 mg/L (20)	出典 ICSC		

CAS番号 7761-88-8				
物質名 硝酸銀				
組成式	AgNO3	出典 DOSE	分子量	169.9 (Ag割合 0.64) 出典 DOSE
融点	212	出典 ICSC	沸点	[分解] 出典 ICSC
密度	4.3 g/cm ³ (19)	出典 ICSC	蒸気圧	Torr () 出典
水溶解度	2.5E+5 mg/L (20)	出典 DOSE		

CAS番号 10294-26-5				
物質名 硫酸銀				
組成式	Ag2O4S	出典 化学便覧	分子量	311.8 (Ag割合 0.69) 出典 化学便覧
融点	652	出典 化学便覧	沸点	[分解] 出典 化学便覧
密度	5.45 g/cm ³ ()	出典 Chem F	蒸気圧	Torr () 出典
水溶解度	8.0E+3 mg/L (20)	出典 化学便覧		