

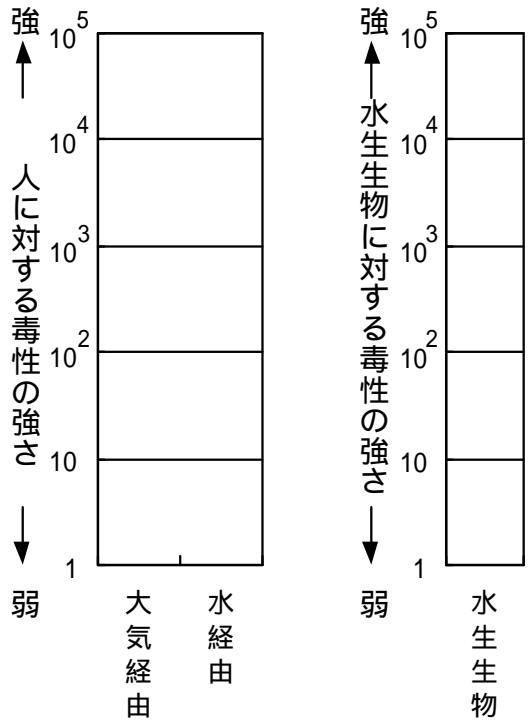
政令番号 211

物質名 ジブロモテトラフルオロエタン

別名 ハロン-2402、Halon-2402、R-2402

用途 消火剤等

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

2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	27336-23-8			
物質名	1,1-ジブロモ-1,2,2,2-テトラフルオロエタン, (別名 Halon-2402, ハロン2402)			
組成式	C2Br2F4	出典 Chem F	分子量 259.8 出典 Chem F	
融点		出典	沸点	出典
密度	g/cm ³ ()	出典	蒸気圧	Torr () 出典
水溶解度	mg/L ()	出典	オゾン層破壊係数 (ODP)	6 出典 UNEP

CAS番号	124-73-2			
物質名	1,2-ジブロモ-1,1,2,2-テトラフルオロエタン, (別名 Halon-2402, ハロン2402)			
組成式	C2Br2F4	出典 Chem F	分子量 259.8 出典 Chem F	
融点		出典	沸点 47.3 出典 Chem F	
密度	g/cm ³ ()	出典	蒸気圧	Torr () 出典
水溶解度	3.0E+0 mg/L (25)	出典 EPI実測	オゾン層破壊係数 (ODP)	6 出典 UNEP

著作権: エコケミストリー研究会 / (有)環境資源システム総合研究所