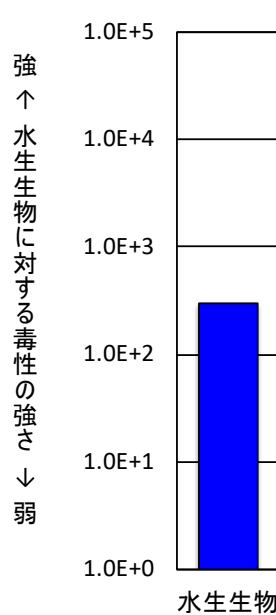
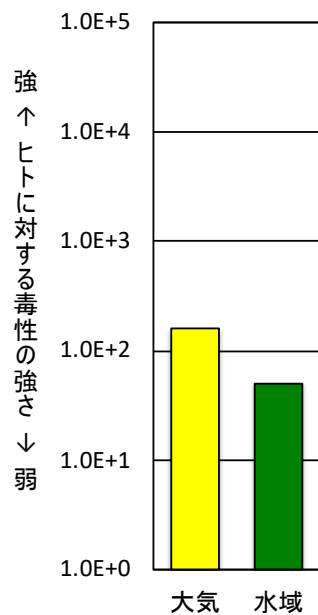


政令番号 98
CAS番号 79-11-8
毒劇法 劇物
物質名 クロロ酢酸

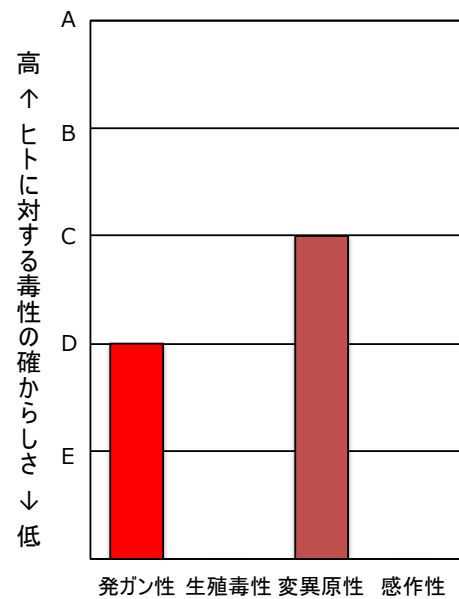
別名 モノクロロ酢酸、モノクロル酢酸、クロロエタン酸、2-クロロ酢酸、MCA

用途 溶剤／洗浄剤、医薬品原料、水道副生成物等

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	C2H3ClO2	出典	DOSE		
分子量	94.5	出典	ICSC		
融点	63	℃	出典 EPI実測		
沸点	189	℃	出典 ICSC		
密度	1.58	g/cm ³	20	℃	出典 ICSC
蒸気圧	6.5E-2	Torr≡mmHg	25	℃	出典 EPI実測
水溶解度	8.6E+5	mg/L	25	℃	出典 EPI実測
LogPow	0.22				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。