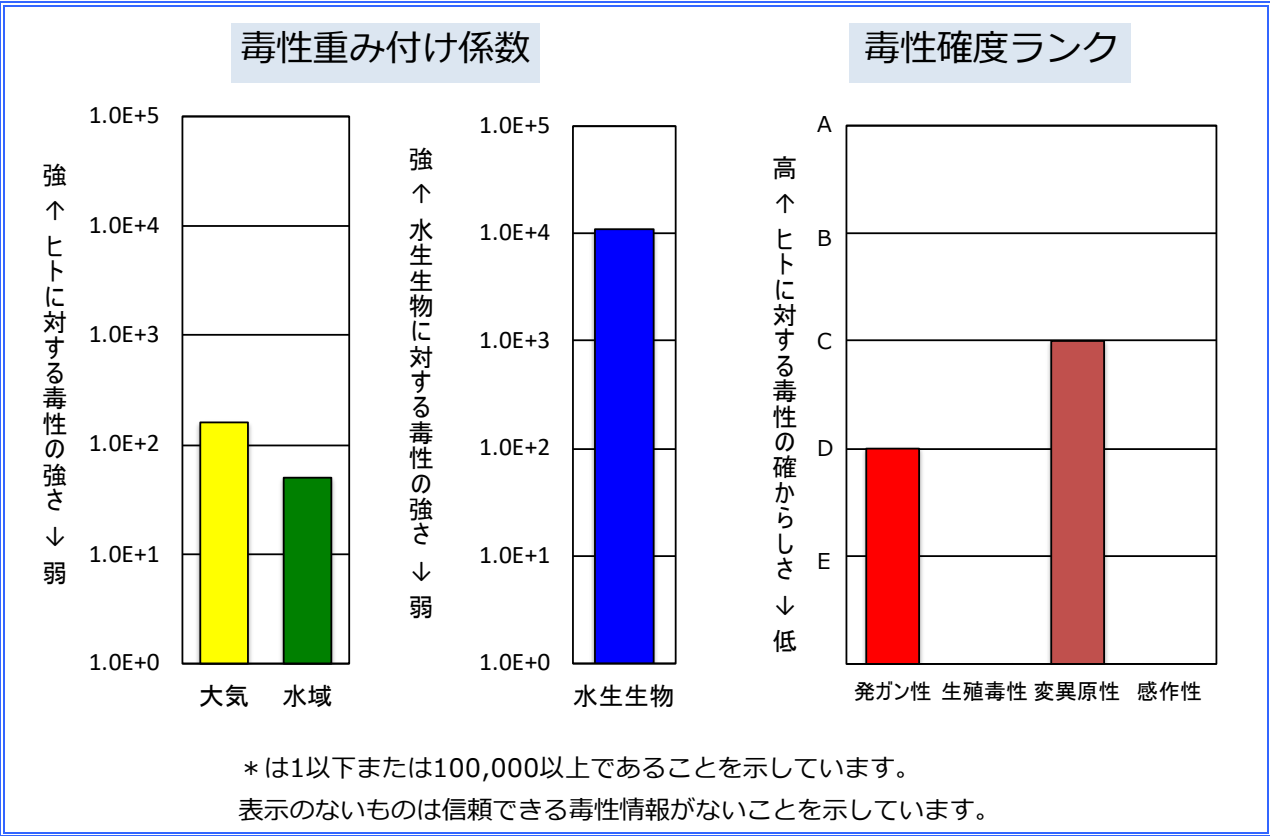


政令番号	98
CAS番号	79-11-8
毒劇法	劇物
物質名	クロロ酢酸
別名	モノクロロ酢酸、モノクロル酢酸、クロロエタン酸、2-クロロ酢酸、MCA
用途	溶剤／洗浄剤、医薬品原料、水道副生成物等



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 <sup>3</sup>	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×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×1000の意味です。