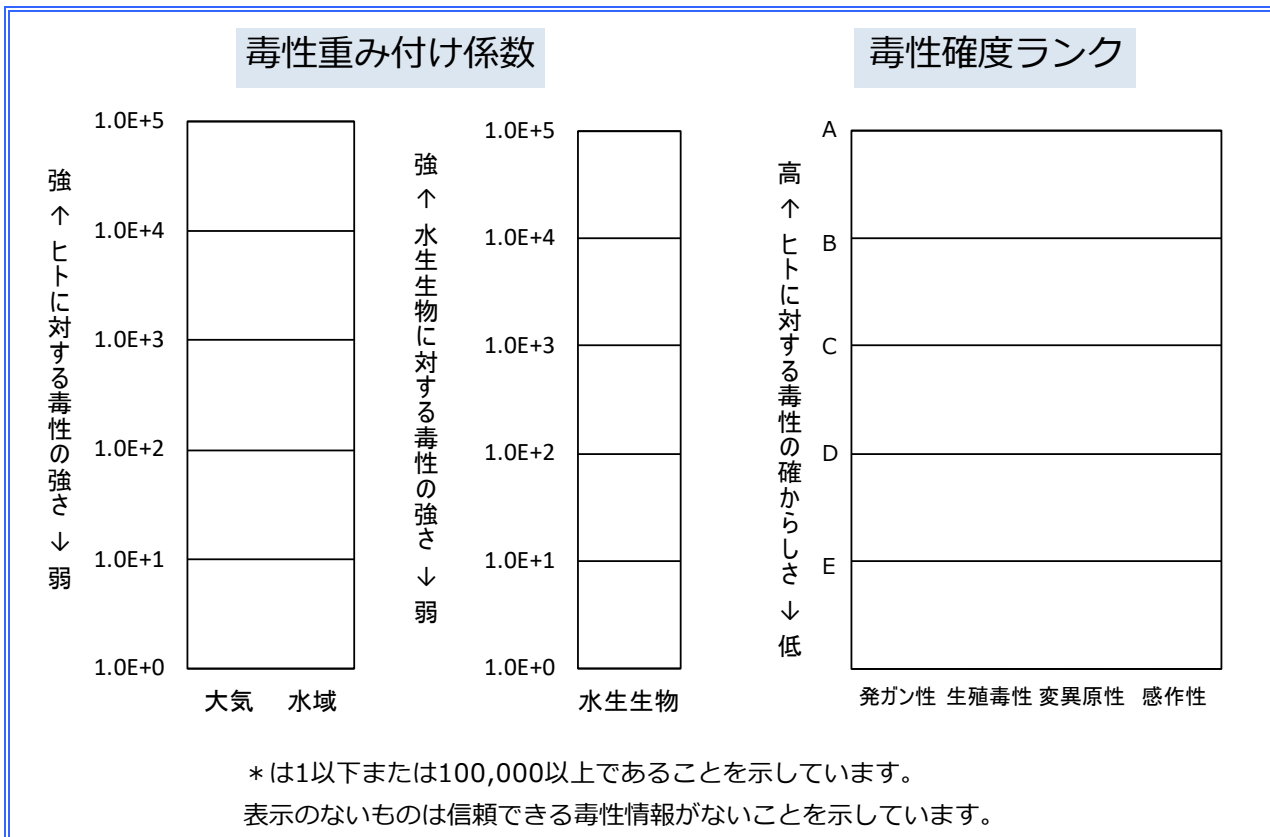


政令番号	105
CAS番号	2837-89-0
毒劇法	
物質名	2-クロロ-1,1,1,2-テトラフルオロエタン
別名	HCFC-124、フロン124、R-124、クロロテトラフルオロエタン
用途	冷媒、発泡剤等



物性情報							
組成式	C2HClF4				出典	CAS	
分子量	136.48				出典	EPI	
融点	-199	℃			出典	EPI実測	
沸点	-12	℃			出典	EPI実測	
密度	1.36	g/cm <sup>3</sup>	25	℃	出典	化審法	
蒸気圧	2.9E+3	Torr≡mmHg	25	℃	出典	EPI実測	
水溶解度	1.5E+3	mg/L	25	℃	出典	EPI実測	
LogPow	1.86				出典	EPI推計	
オゾン層破壊係数(ODP)	0.022				出典	UNEP	

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