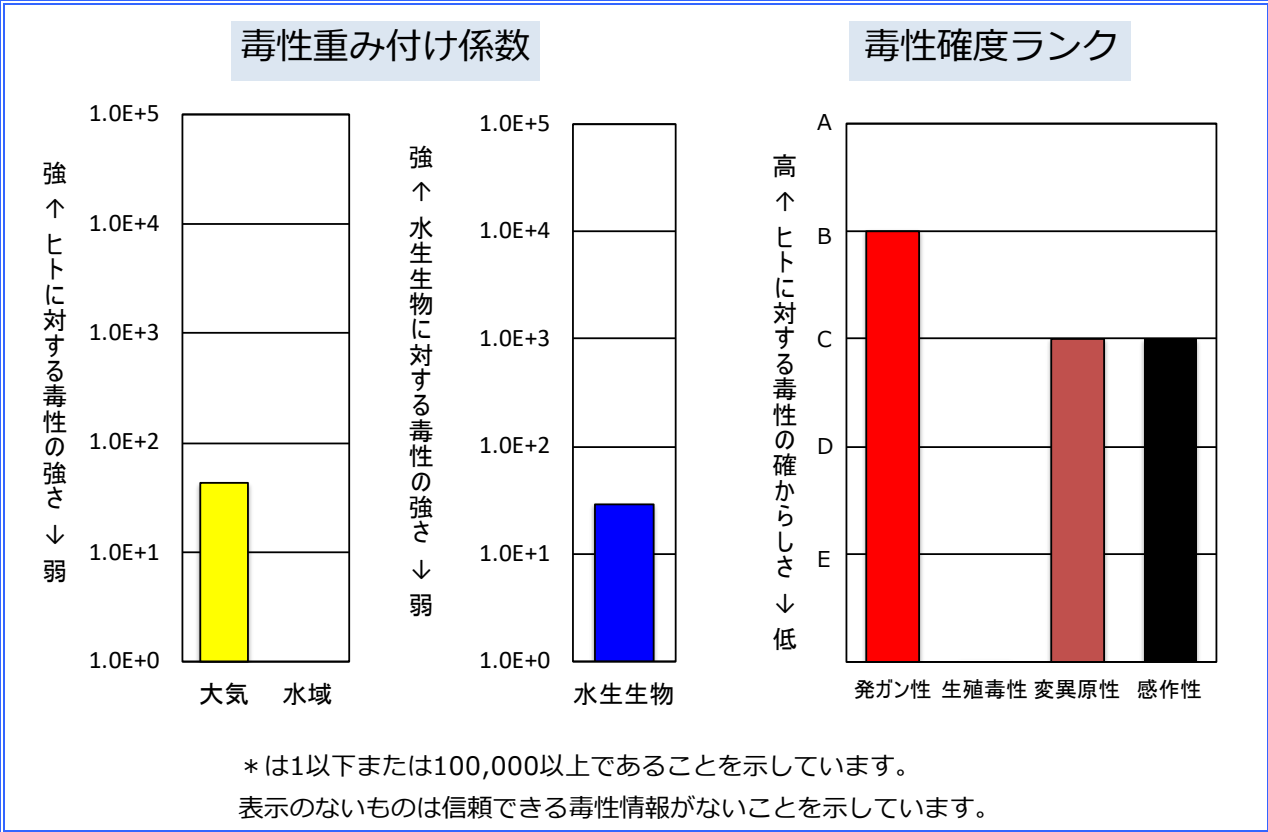


政令番号	8
CAS番号	96-33-3
毒劇法	
物質名	アクリル酸メチル
別名	2-プロペン酸メチル、メチルアクリレート、アクリル酸メチルエステル、メチルプロペノエート
用途	プラスチック原料, 合成繊維原料, 塗料, 接着剤, ゴム原料等



物性情報							
組成式	C4H6O2				出典	DOSE	
分子量	86.1				出典	DOSE	
融点	-76.5	℃			出典	ICSC	
沸点	80.5	℃			出典	ICSC	
密度	0.95	g/cm3		℃	出典	ICSC	
蒸気圧	6.8E+1	Torr≡mmHg	20	℃	出典	ICSC	
水溶解度	6.0E+4	mg/L	20	℃	出典	ICSC	
LogPow	0.8				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。