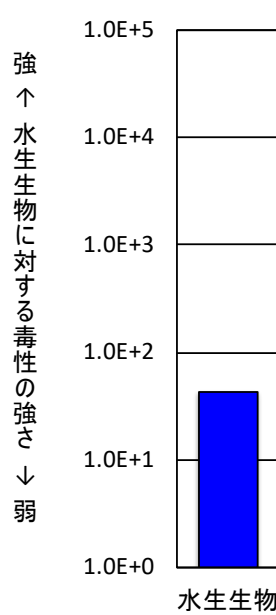
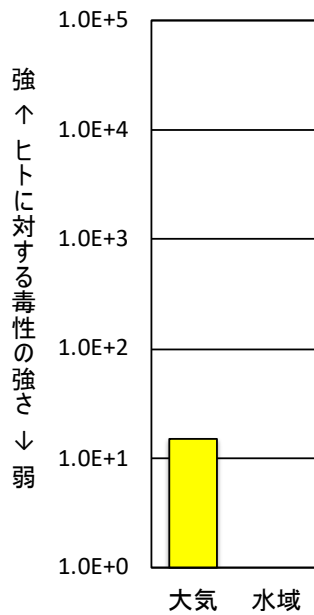
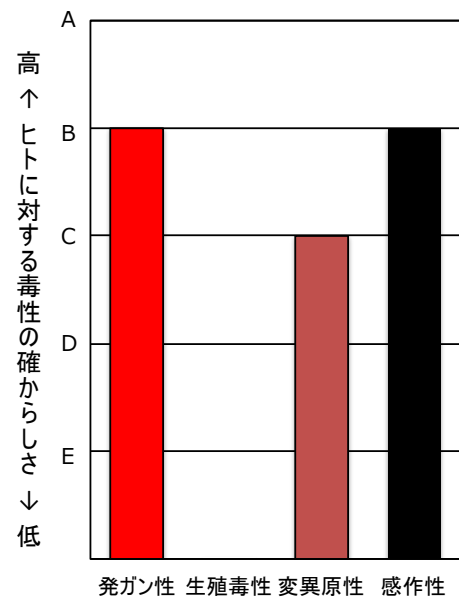


政令番号	3
CAS番号	140-88-5
毒劇法	
物質名	アクリル酸エチル
別名	エチルアクリレート
用途	プラスチック原料, 合成繊維原料, 接着剤, 塗料等

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	C5H8O2	出典	DOSE			
分子量	100.1	出典	DOSE			
融点	-71	℃	出典	ICSC		
沸点	99	℃	出典	ICSC		
密度	0.92	g/cm3	℃	出典	ICSC	
蒸気圧	2.9E+1	Torr≡mmHg	20	℃	出典	ICSC
水溶解度	1.5E+4	mg/L	20	℃	出典	ICSC
LogPow	1.32				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。