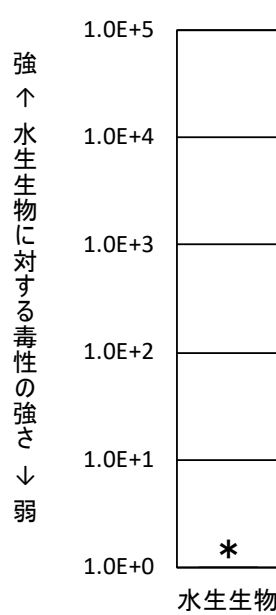
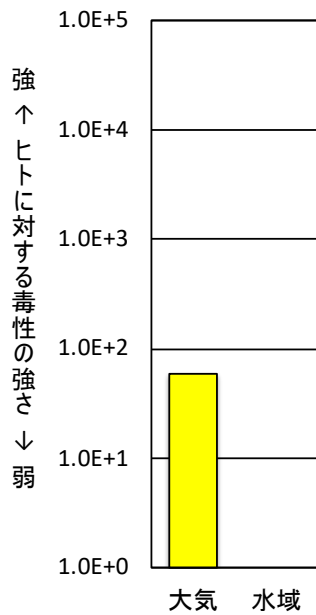
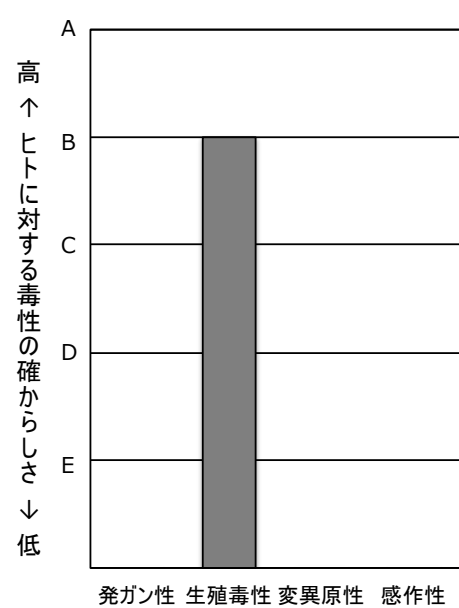


政令番号	51
CAS番号	149-57-5
毒劇法	
物質名	2-エチルヘキサン酸
別名	オクチル酸
用途	有機薬品原料, 写真・印刷剤, プラスチック添加剤等

### 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	C8H16O2	出典	DOSE
分子量	144.2	出典	DOSE
融点	-59	℃	出典 ICSC
沸点	227	℃	出典 ICSC
密度	0.9	g/cm3	℃ 出典 ICSC
蒸気圧	3.0E-2	Torr≒mmHg	20 ℃ 出典 ICSC
水溶解度	2.0E+3	mg/L	20 ℃ 出典 EPI実測
LogPow	2.64		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。