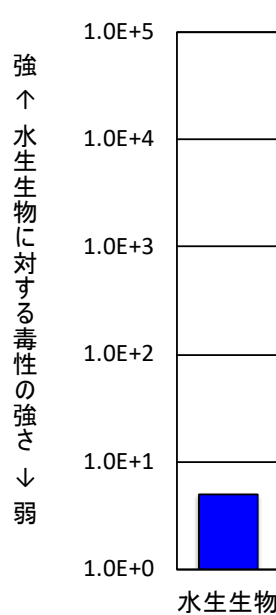
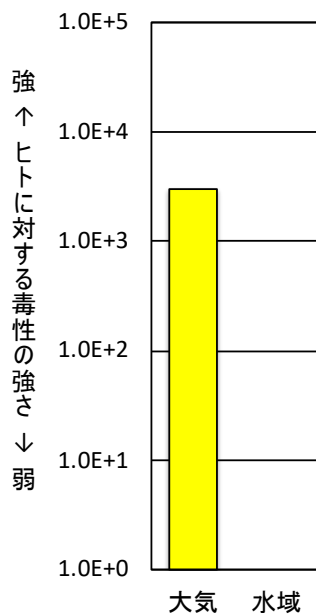
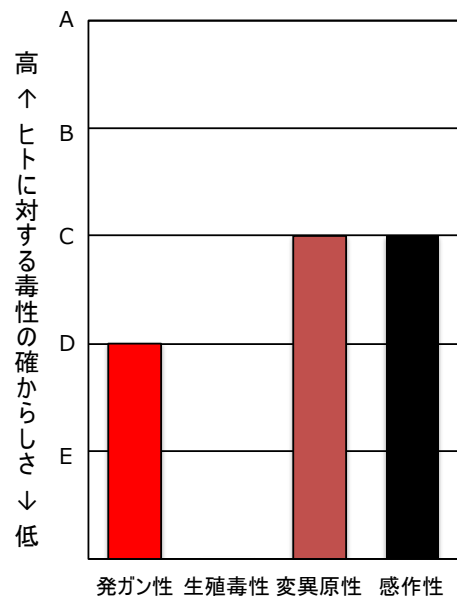


政令番号	84
CAS番号	107-22-2
毒劇法	
物質名	グリオキサール
別名	シュウ酸ジアルデヒド、オキサールアルデヒド、グリオキシールアルデヒド、ジホルメル
用途	医薬品原料、香料原料、繊維処理剤、紙・パルプ薬品等

### 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	C2H2O2	出典	DOSE
分子量	58	出典	DOSE
融点	15	℃	出典 EPI実測
沸点	50.4	℃	出典 EPI実測
密度	1.14	g/cm3	℃ 出典 ICSC
蒸気圧	2.6E+2	Torr≡mmHg	25 ℃ 出典 EPI実測
水溶解度	1.0E+6	mg/L	20 ℃ 出典 EPI実測
LogPow	-1.66		出典 EPI推計
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。