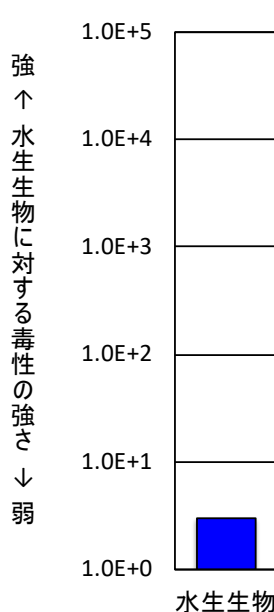
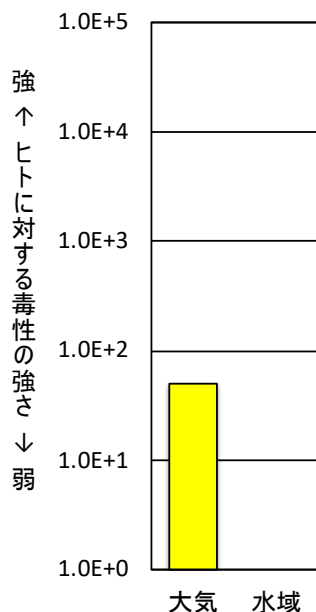
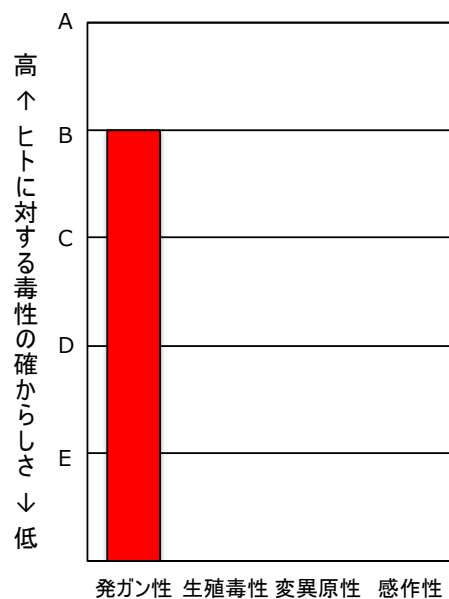


| | |
|-------|--|
| 政令番号 | 66 |
| CAS番号 | 106-88-7 |
| 毒劇法 | |
| 物質名 | 1,2-エポキシブタン |
| 別名 | ブチレンオキシド、1,2-ブチレンオキシド、1,2-ブテンオキシド、エチルオキシラン |
| 用途 | 有機薬品原料, 医薬品原料, 農薬原料等 |

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 | C4H8O | 出典 | DOSE |
| 分子量 | 72.1 | 出典 | DOSE |
| 融点 | -150 | ℃ | 出典 ICSC |
| 沸点 | 63.3 | ℃ | 出典 ICSC |
| 密度 | 0.83 | g/cm3 | ℃ 出典 ICSC |
| 蒸気圧 | 1.4E+2 | Torr≡mmHg | 20 ℃ 出典 ICSC |
| 水溶解度 | 5.9E+4 | mg/L | 20 ℃ 出典 ICSC |
| LogPow | 0.68 | | 出典 ICSC |
| 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。