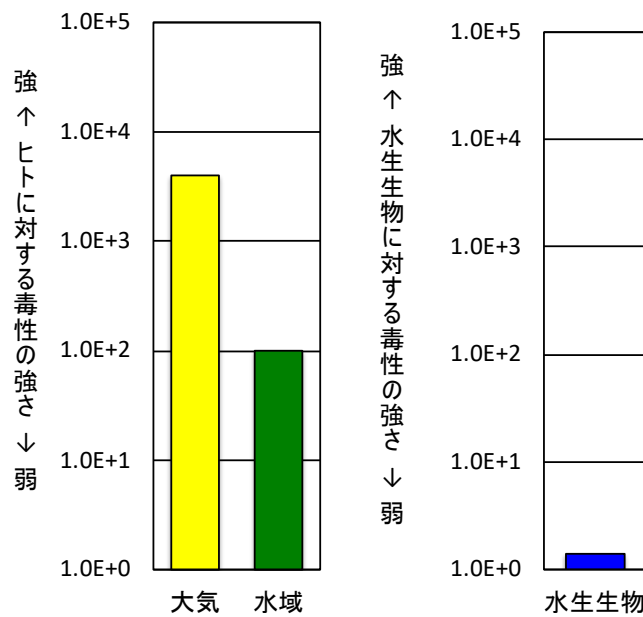
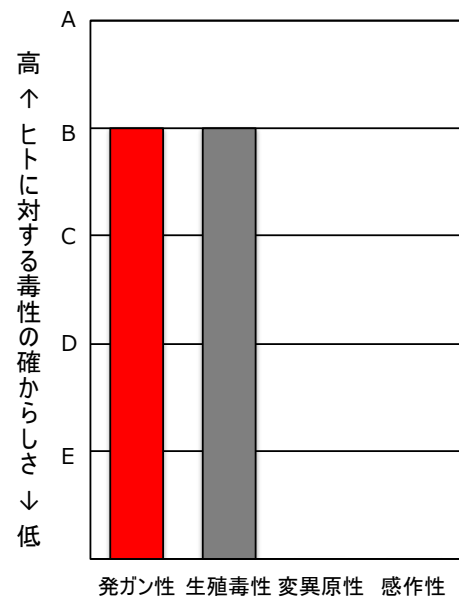


| | |
|-------|-------------------|
| 政令番号 | 316 |
| CAS番号 | 98-95-3 |
| 毒劇法 | 劇物 |
| 物質名 | ニトロベンゼン |
| 別名 | ミルバン油 |
| 用途 | 溶剤／洗浄剤，染料原料，香料原料等 |

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 | C6H5NO2 | 出典 | DOSE |
| 分子量 | 123.1 | 出典 | DOSE |
| 融点 | 5 | ℃ | 出典 ICSC |
| 沸点 | 211 | ℃ | 出典 ICSC |
| 密度 | 1.2 | g/cm3 | ℃ 出典 ICSC |
| 蒸気圧 | 1.5E-1 | Torr≒mmHg | 20 ℃ 出典 ICSC |
| 水溶解度 | 2.1E+3 | mg/L | 25 ℃ 出典 EPI実測 |
| LogPow | 1.86 | | 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。