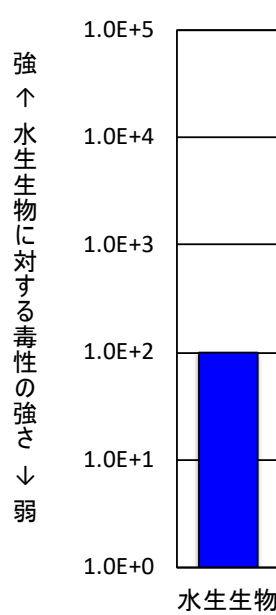


政令番号 300
 CAS番号 108-88-3
 毒劇法 劇物
 物質名 トルエン

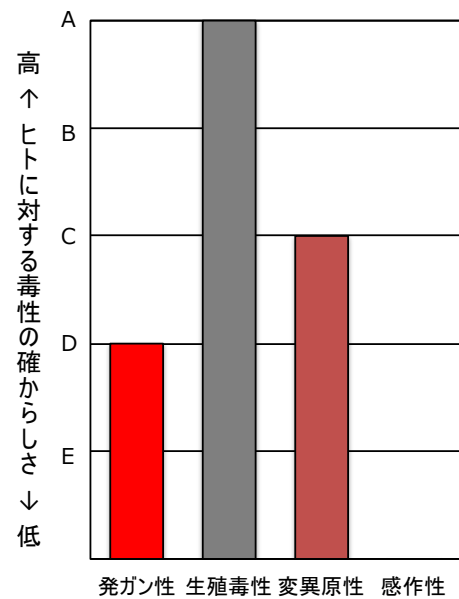
別名 メチルベンゼン、フェニルメタン、トルオール、メチルベンゾール

用途 溶剤／洗浄剤，有機薬品原料，プラスチック原料，自動車排ガス等

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 | C7H8 | 出典 | DOSE |
| 分子量 | 92.1 | 出典 | DOSE |
| 融点 | -95 | ℃ | 出典 ICSC |
| 沸点 | 111 | ℃ | 出典 ICSC |
| 密度 | 0.87 | g/cm3 | ℃ 出典 ICSC |
| 蒸気圧 | 2.9E+1 | Torr≒mmHg | 25 ℃ 出典 ICSC |
| 水溶解度 | 5.3E+2 | mg/L | 25 ℃ 出典 EPI実測 |
| LogPow | 2.69 | | 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。