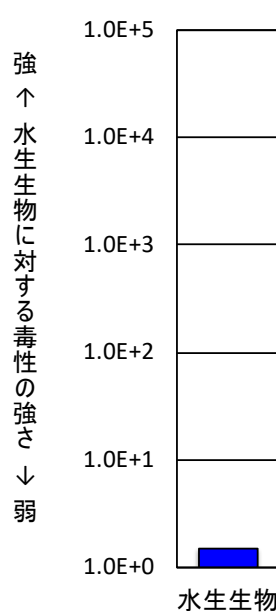
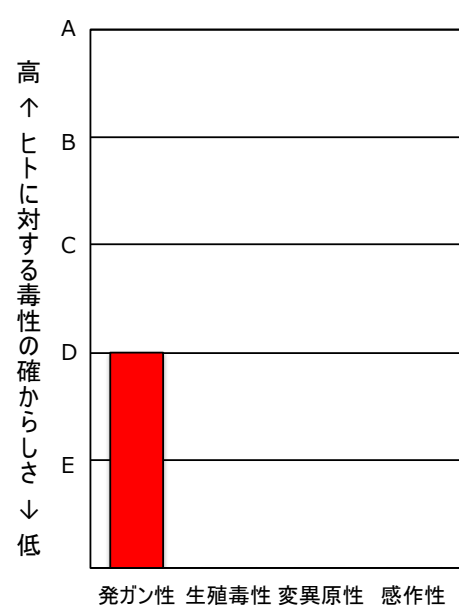


| | |
|-------|-------------------------------|
| 政令番号 | 439 |
| CAS番号 | 108-99-6 |
| 毒劇法 | |
| 物質名 | 3-メチルピリジン |
| 別名 | 3-ピコリン、β-ピコリン |
| 用途 | 溶剤/洗浄剤, プラスチック原料, 農薬原料, 染料原料等 |

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 | C6H7N | 出典 | DOSE |
| 分子量 | 93.1 | 出典 | DOSE |
| 融点 | -18 | ℃ | 出典 ICSC |
| 沸点 | 143~144 | ℃ | 出典 ICSC |
| 密度 | 0.96 | g/cm3 | ℃ 出典 ICSC |
| 蒸気圧 | 4.5E+0 | Torr≡mmHg | 20 ℃ 出典 ICSC |
| 水溶解度 | [混和] | mg/L | ℃ 出典 ICSC |
| LogPow | 1.2 | | 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。