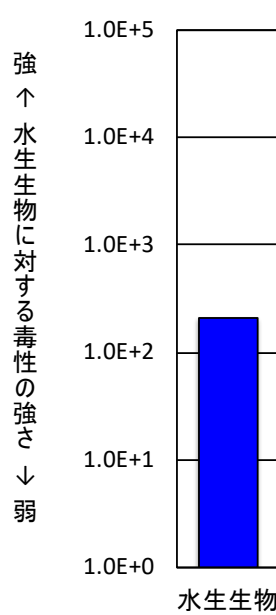
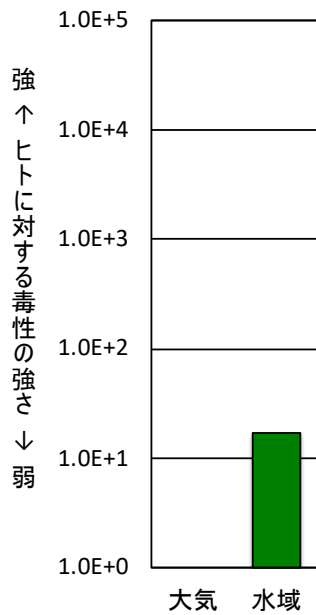
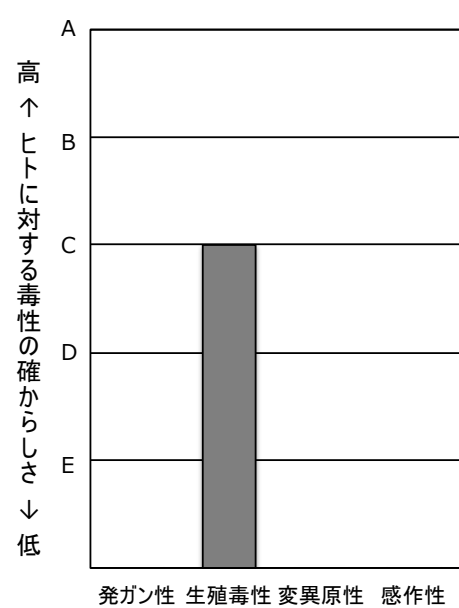


|       |  |
|-------|--|
| 政令番号  | 118  |
| CAS番号 | 88671-89-0                                       |
| 毒劇法   |  |
| 物質名   | 2-(4-クロロフェニル)-2-(1H-1,2,4-トリアゾール-1-イルメチル)ヘキサニトリル |
| 別名    | マイクロブタニル   |
| 用途    | 殺菌剤（野菜，果物，家庭園芸等）                                 |

### 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           | C15H17ClN4   | 出典                | DOSE          |
| 分子量           | 288.8        | 出典                | DOSE          |
| 融点            | 65.5         | ℃                 | 出典 EPI実測      |
| 沸点            | 205(0.13kPa) | ℃                 | 出典 EPI実測      |
| 密度            | 1.22         | g/cm <sup>3</sup> | ℃ 出典 農薬HB     |
| 蒸気圧           | 1.6E-6       | Torr≡mmHg         | 25 ℃ 出典 EPI実測 |
| 水溶解度          | 1.4E+2       | mg/L              | 25 ℃ 出典 EPI実測 |
| LogPow        | 2.94         |                   | 出典 EPI実測      |
| オゾン層破壊係数(ODP) |              |                   | 出典            |

(注) E+nは×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×1000の意味です。