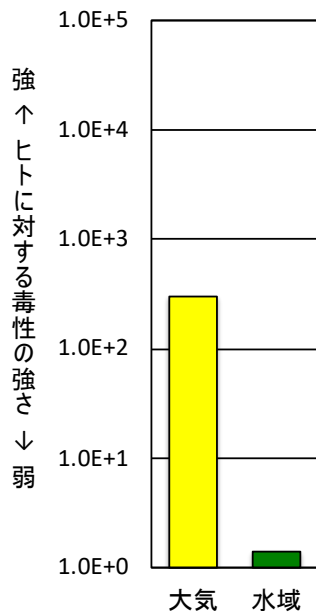
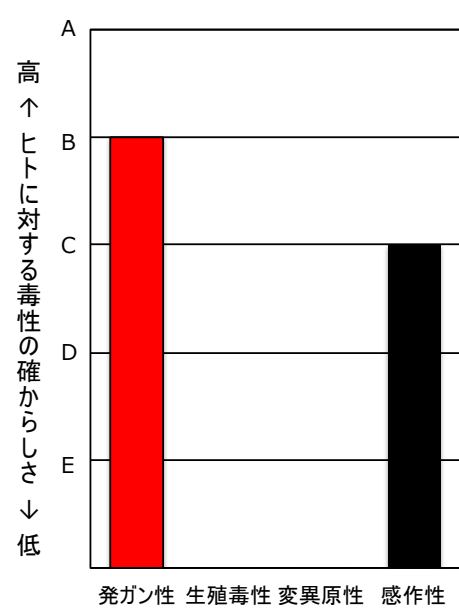


|       |                                       |
|-------|---------------------------------------|
| 政令番号  | 197                                   |
| CAS番号 | 121-75-5                              |
| 毒劇法   |                                       |
| 物質名   | ジチオリン酸O,O-ジメチル-S-1,2-ビス(エトキシカルボニル)エチル |
| 別名    | マラソン、マラチオン                            |
| 用途    | 殺虫剤（米、麦、野菜、雑穀、果物、森林等）                 |

### 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           | C10H19O6PS2            | 出典 | DOSE  |
| 分子量           | 330.4                  | 出典 | DOSE  |
| 融点            | 3 °C                   | 出典 | ICSC  |
| 沸点            | 156-157(93Pa) °C       | 出典 | ICSC  |
| 密度            | 1.2 g/cm3              | 出典 | ICSC  |
| 蒸気圧           | 3.4E-6 Torr≒mmHg 25 °C | 出典 | EPI実測 |
| 水溶解度          | 1.4E+2 mg/L 20 °C      | 出典 | EPI実測 |
| LogPow        | 2.89                   | 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。