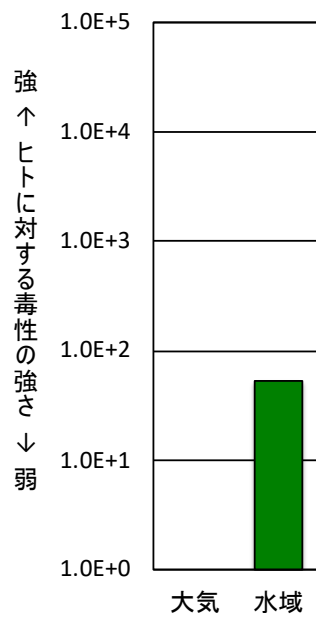
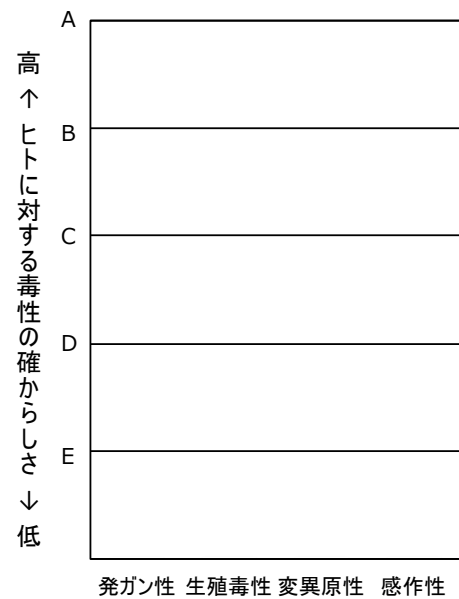


政令番号	146
CAS番号	29232-93-7
毒劇法	
物質名	O-2-ジエチルアミノ-6-メチルピリミジン-4-イル=O, O-ジメチル=ホスホロチオアート
別名	ピリミホスメチル
用途	殺虫剤（野菜，家庭園芸等）， 失効農薬（20年1月）

### 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	C11H20N3O3PS	出典	DOSE
分子量	305.3	出典	DOSE
融点	15 °C	出典	EPI実測
沸点	[分解] °C	出典	DOSE
密度	1.16 g/cm <sup>3</sup> 30 °C	出典	DOSE
蒸気圧	1.5E-5 Torr≡mmHg 20 °C	出典	EPI実測
水溶解度	8.6E+0 mg/L 20 °C	出典	EPI実測
LogPow	4.2	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。