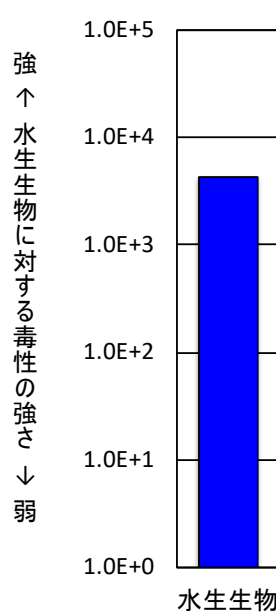
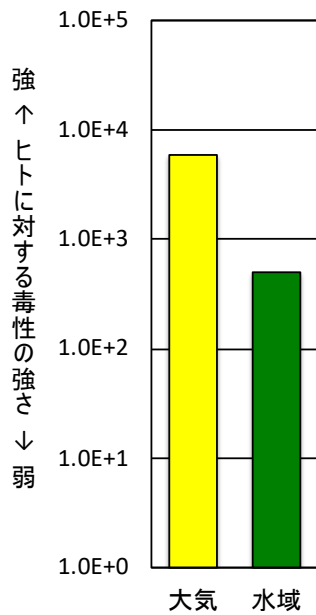
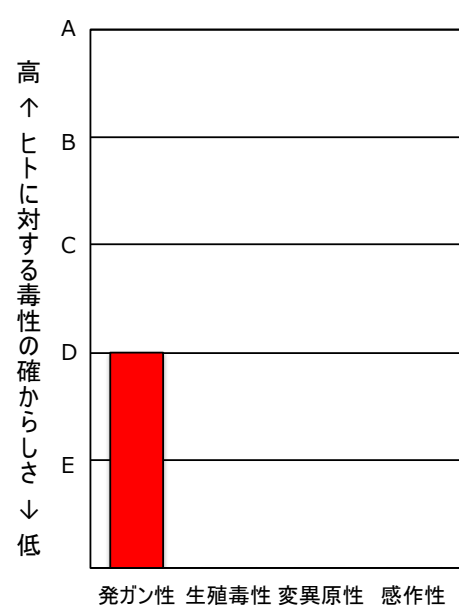


政令番号	39
CAS番号	22224-92-6
毒劇法	
物質名	N-イソプロピルアミノホスホン酸O-エチル-O-(3-メチル-4-メチルチオフェニル)
別名	フェナミホス、ネマクール
用途	殺虫剤（米，麦，野菜，雑穀，果物等），線虫駆除剤

### 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	C13H22NO3PS	出典	DOSE			
分子量	303.4	出典	DOSE			
融点	49.2	℃	出典	ICSC		
沸点		℃	出典			
密度	1.15	g/cm <sup>3</sup>	20	℃	出典	ICSC
蒸気圧	7.5E-7	Torr≡mmHg	25	℃	出典	HA
水溶解度	3.3E+2	mg/L	20	℃	出典	EPI実測
LogPow	3.23				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。