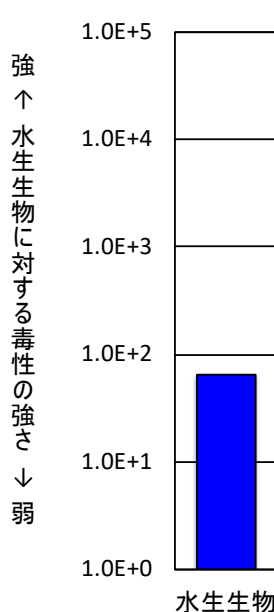
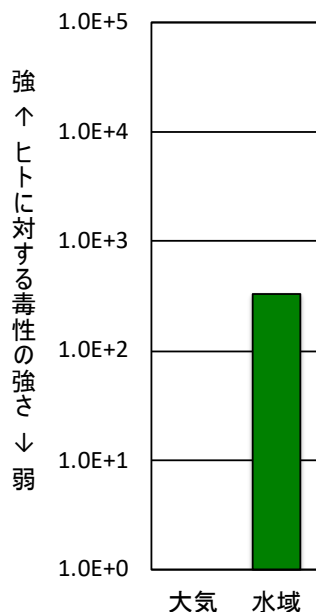
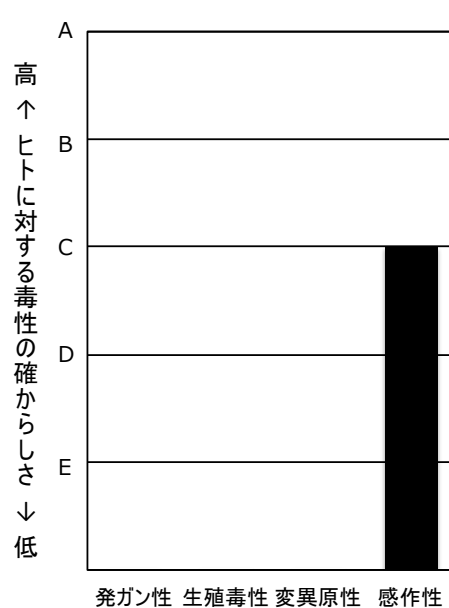


政令番号	54
CAS番号	98886-44-3
毒劇法	劇物
物質名	O-エチル=S-1-メチルプロピル=(2-オキソ-3-チアゾリジニル)ホスホ ノチオアート
別名	ホスチオゼート、ホスチアゼート
用途	殺虫剤（野菜・果物等）

### 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	C9H18NO3PS2	出典	EPI		
分子量	283.34	出典	EPI		
融点	<25	℃	出典 EPI実測		
沸点	198(66.7Pa)	℃	出典 EPI実測		
密度	1.24	g/cm <sup>3</sup>	20	℃	出典 Pest M
蒸気圧	4.2E-6	Torr≡mmHg	25	℃	出典 EPI実測
水溶解度	9.9E+3	mg/L	20	℃	出典 EPI実測
LogPow	1.68				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。