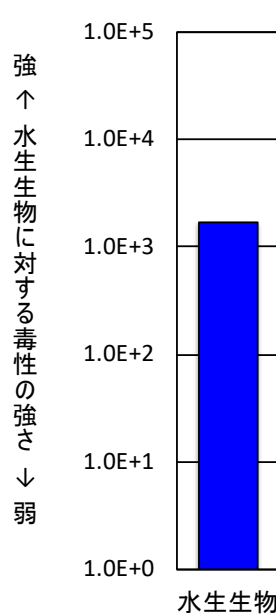
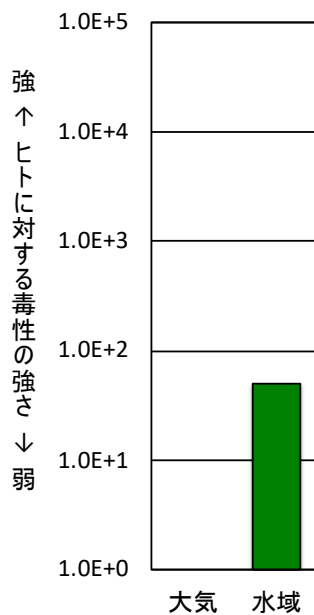


政令番号	47
CAS番号	36335-67-8
毒劇法	
物質名	O-エチル=O-(6-ニトロ-m-トリル)=sec-ブチルホスホルアミドチオアート
別名	ブタミホス
用途	除草剤（米，麦，野菜，雑穀，ゴルフ場，森林等）

### 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	C13H21N2O4PS	出典	DOSE			
分子量	332.4	出典	DOSE			
融点	<25	℃	出典 EPI実測			
沸点		℃	出典			
密度	1.19	g/cm <sup>3</sup>	25	℃	出典	DOSE
蒸気圧	6.3E-4	Torr≡mmHg	27	℃	出典	EPI実測
水溶解度	6.2E+0	mg/L	25	℃	出典	EPI実測
LogPow	4.62				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。