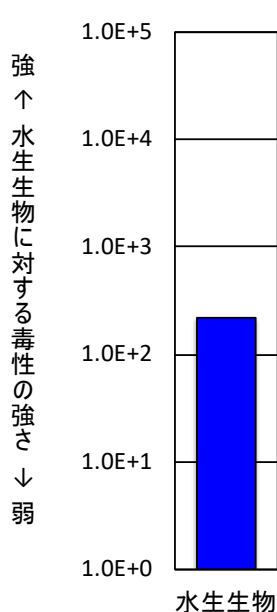
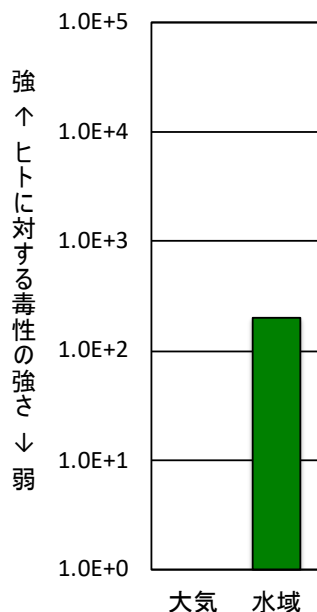
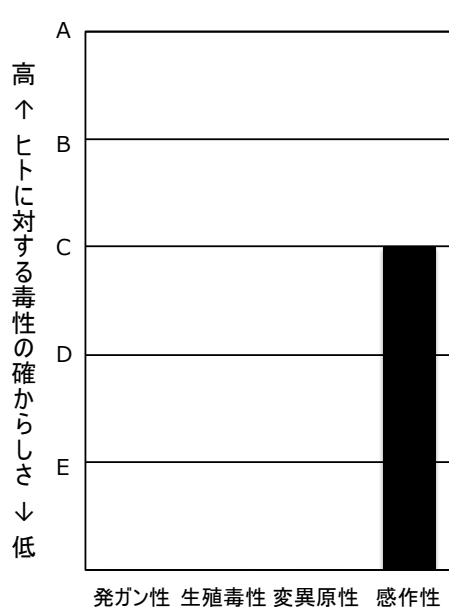


政令番号	54
CAS番号	98886-44-3
毒劇法	劇物
物質名	O-エチル=S-1-メチルプロピル=(2-オキソ-3-チアゾリジニル)ホスホ ノチオアート
別名	ホスチオゼート、ホスチアゼート
用途	殺虫剤（野菜・果物等）

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 °C	出典	EPI実測
沸点	198(66.7Pa) °C	出典	EPI実測
密度	1.24 g/cm ³ 20 °C	出典	Pest M
蒸気圧	4.2E-6 Torr≡mmHg 25 °C	出典	EPI実測
水溶解度	9.9E+3 mg/L 20 °C	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×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。