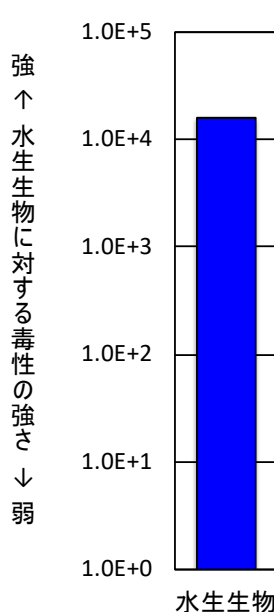
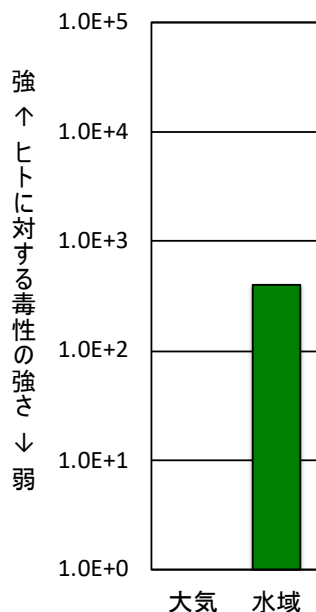
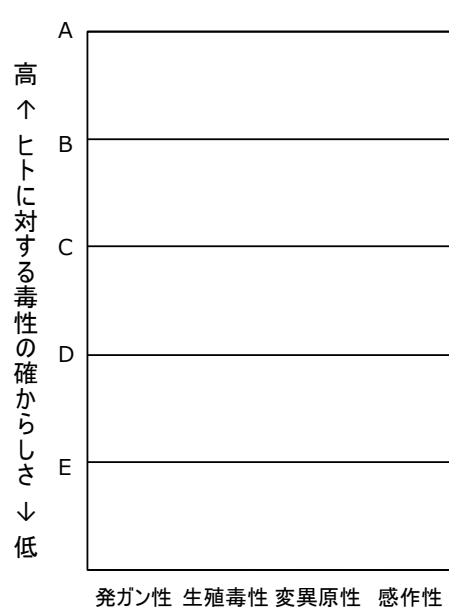


政令番号	247
CAS番号	77458-01-6
毒劇法	劇物
物質名	チオリン酸O-1-(4-クロロフェニル)-4-ピラゾリル-O-エチル-S-プロピル
別名	ピラクロホス
用途	殺虫剤（野菜，雑穀，果物，牧草等）， 失効農薬

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	C14H18ClN2O3PS	出典	DOSE
分子量	360.8	出典	DOSE
融点	<25 °C	出典	EPI実測
沸点	164(1.3Pa) °C	出典	EPI実測
密度	1.27 g/cm ³	28 °C	出典 DOSE
蒸気圧	1.2E-8 Torr≡mmHg	20 °C	出典 EPI実測
水溶解度	3.3E+1 mg/L	20 °C	出典 EPI実測
LogPow	3.77	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。