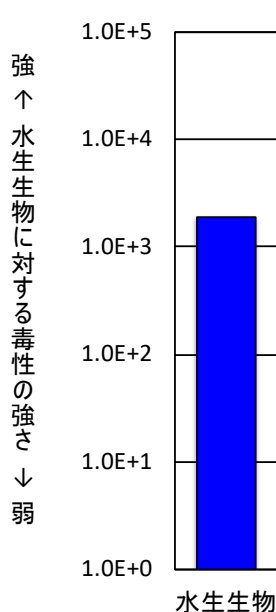
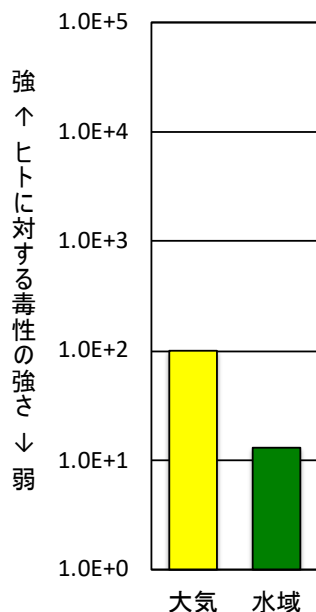
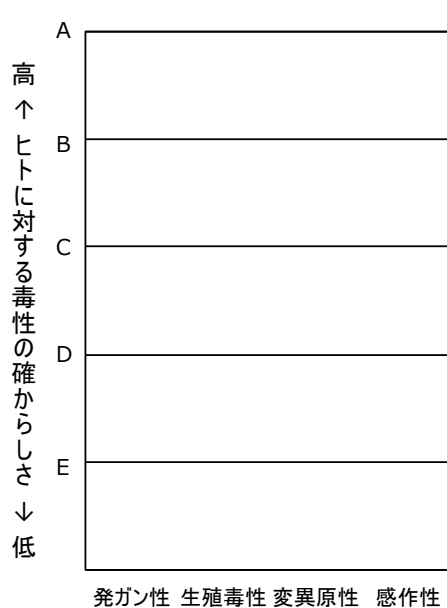


政令番号	64
CAS番号	80844-07-1
毒劇法	
物質名	2-(4-エトキシフェニル)-2-メチルプロピル=3-フェノキシベンジル エーテル
別名	エトフェンプロックス、トレボン
用途	殺虫剤（米，麦，野菜，雑穀，果物，ゴルフ場，家庭園芸，森林等）

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	C25H28O3	出典	EPI
分子量	376.5	出典	EPI
融点	37	℃	出典 EPI実測
沸点	200(24Pa)	℃	出典 EPI実測
密度	1.157(sol),1.067(liq)	g/cm3	23(sol),40.1(liq) ℃ 出典 Pest M
蒸気圧	2.4E-4	Torr≡mmHg	100 ℃ 出典 Pest M
水溶解度	1.0E-3	mg/L	25 ℃ 出典 EPI実測
LogPow	7.05		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。