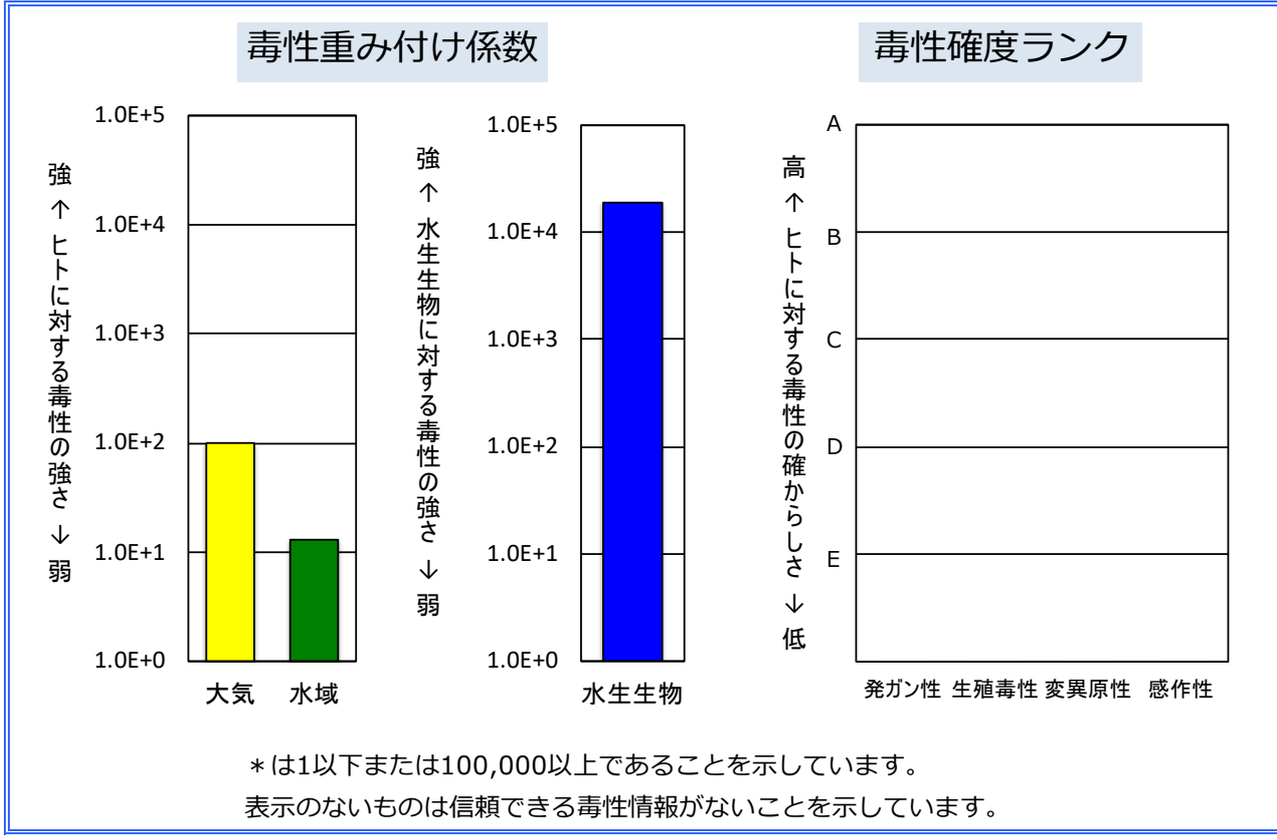


政令番号	64
CAS番号	80844-07-1
毒劇法	
物質名	2-(4-エトキシフェニル)-2-メチルプロピル=3-フェノキシベンジル エーテル
別名	エトフェンプロックス、トレボン
用途	殺虫剤（米，麦，野菜，雑穀，果物，ゴルフ場，家庭園芸，森林等）



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