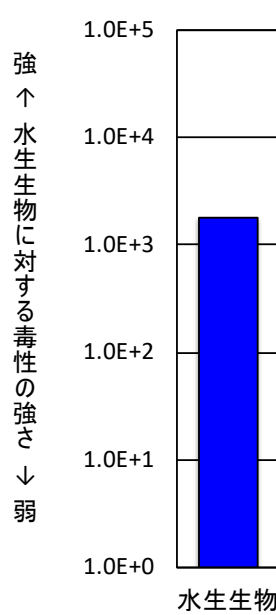
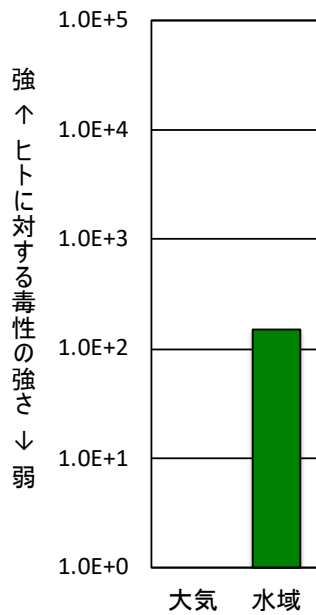
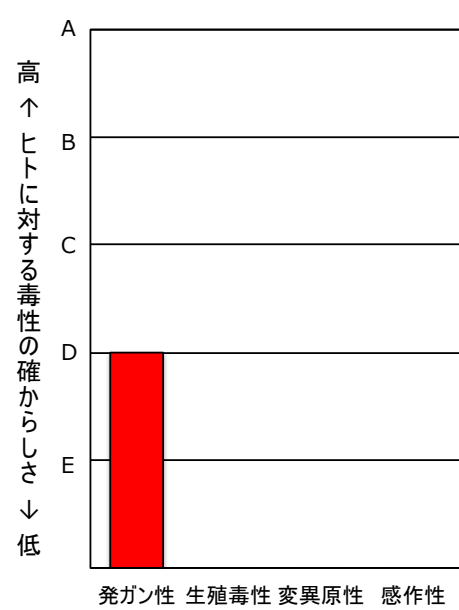


政令番号	46
CAS番号	76578-14-8
毒劇法	
物質名	エチル=2-[4-(6-クロロ-2-キノキサリニルオキシ)フェノキシ]プロピ オナート
別名	キザロホップエチル、キザロホップ
用途	除草剤（野菜，雑穀等）

### 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	C19H17ClN2O4	出典	DOSE
分子量	372.81	出典	EPI
融点	76.5 °C	出典	EPI実測
沸点	220(26.7Pa) °C	出典	EPI実測
密度	1.35 g/cm <sup>3</sup> 20 °C	出典	DOSE
蒸気圧	6.5E-9 Torr≡mmHg 20 °C	出典	EPI実測
水溶解度	3.0E-1 mg/L 20 °C	出典	EPI実測
LogPow	4.28	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。