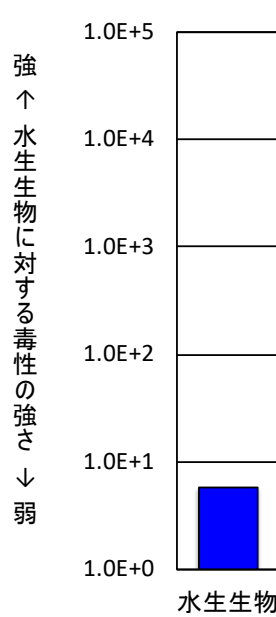
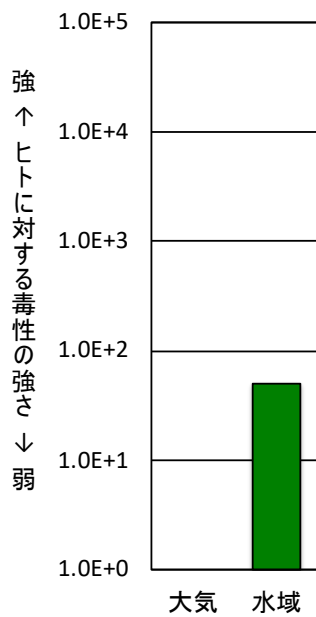
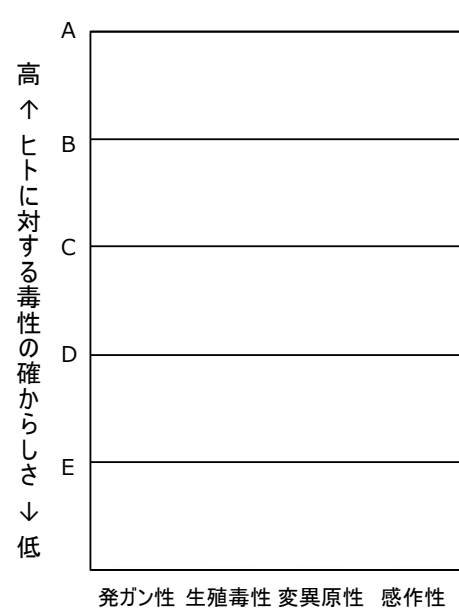


政令番号	172
CAS番号	153197-14-9
毒劇法	
物質名	3-[1-(3, 5-ジクロロフェニル)-1-メチルエチル]-3,4-ジヒドロ-6-メチル-5-フェニル-2H-1,3-オキサジン-4-オン
別名	オキサジクロメホン
用途	除草剤 (米, ゴルフ場等)

### 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	C20H19Cl2NO2	出典	EPI		
分子量	376.29	出典	EPI		
融点	150	℃	出典 EPI実測		
沸点	[分解]	℃	出典 農業抄録・評価書		
密度	1.3227	g/cm <sup>3</sup>	20	℃	出典 農業抄録・評価書
蒸気圧	1.2E-10	Torr≡mmHg	25	℃	出典 農業抄録・評価書
水溶解度	1.8E-1	mg/L	20	℃	出典 EPI実測
LogPow	3.7				出典 農業抄録・評価書
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。