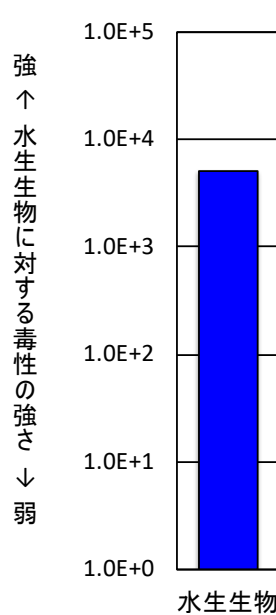
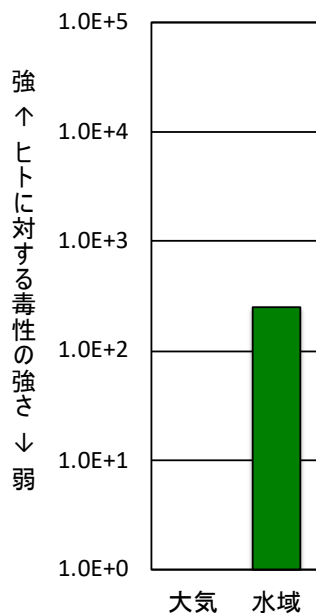


政令番号	182
CAS番号	71561-11-0
毒劇法	
物質名	2-[4-(2,4-ジクロロベンゾイル)-1,3-ジメチル-5-ピラゾリルオキシ]アセトフェノン
別名	ピラゾキシフェン
用途	除草剤 (米, 麦等)

### 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	C <sub>20</sub> H <sub>16</sub> Cl <sub>2</sub> N <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	出典	Pest M
分子量	403.3	出典	Pest M
融点	111.5 °C	出典	EPI実測
沸点	°C	出典	
密度	1.37 g/cm <sup>3</sup> 20 °C	出典	Pest M
蒸気圧	3.6E-7 Torr≒mmHg 25 °C	出典	EPI実測
水溶解度	9.0E+2 mg/L 20 °C	出典	EPI実測
LogPow	3.69	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。