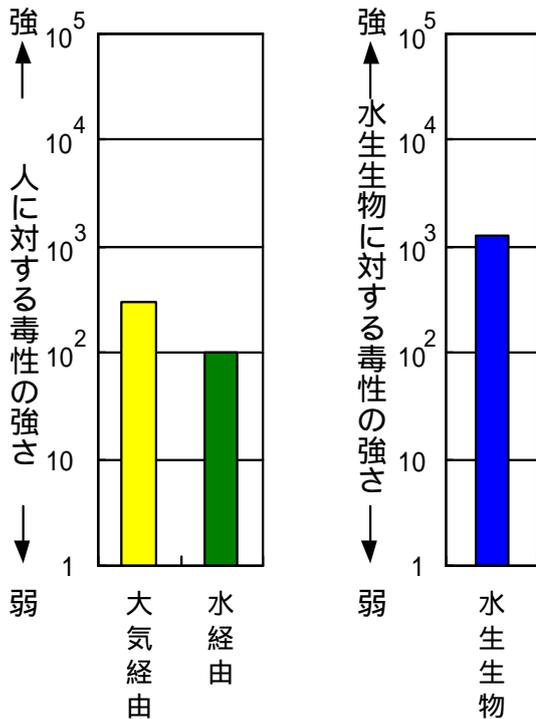


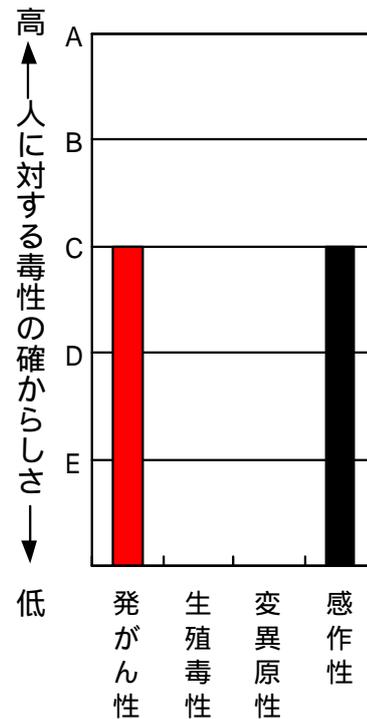
別名 アラクロール、2-クロロ-N-(2,6-ジエチルフェニル)-N-(メトキシメチル)アセトアミド

用途 除草剤(野菜・雑穀, 果物)

## 毒性重み付け係数



## 毒性確度ランク



\*は1以下であることを示しています。  
表示のない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>14</sub> H <sub>20</sub> ClNO <sub>2</sub>	出典	DOSE
分子量	269.8	出典	DOSE
融点	40	出典	ICSC
沸点	[分解]	出典	ICSC
密度	1.1 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	ICSC
蒸気圧	2.1E-5 Torr (25 )	出典	DOSE
水溶解度	2.4E+2 mg/L (25 )	出典	DOSE
LogPow	3.5	出典	ICSC
オゾン層破壊係数(ODP)		出典	

(注) E+n は  $\times 10^n$ 、例えば E+3 は  $\times 1000$  の意味です。