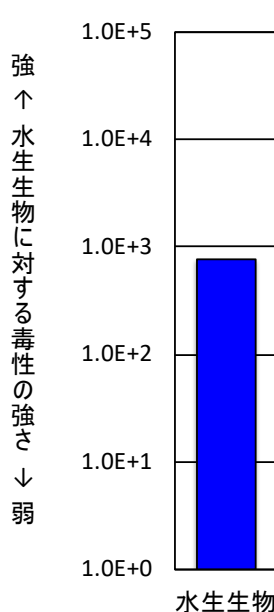
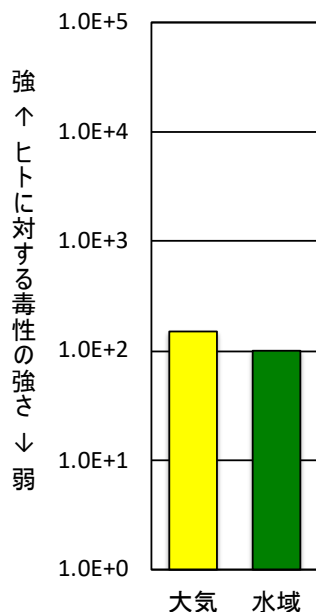
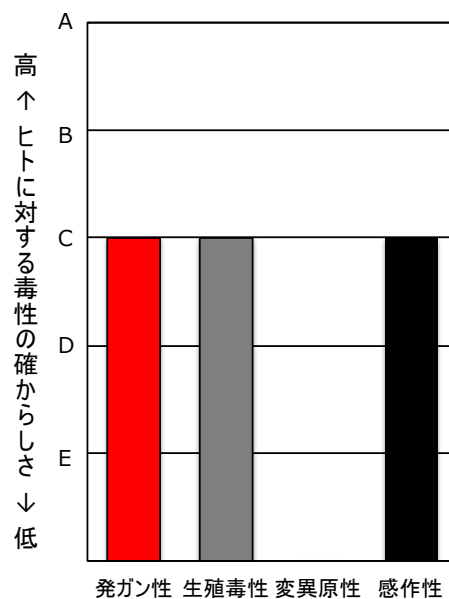


政令番号	90
CAS番号	1912-24-9
毒劇法	
物質名	2-クロロ-4-エチルアミノ-6-イソプロピルアミノ-1,3,5-トリアジン
別名	アトラジン、アートレックス、ゲサプリム、アトラネックス
用途	除草剤（野菜，雑穀等）

### 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	C8H14ClN5	出典	DOSE
分子量	215.7	出典	DOSE
融点	173~177	℃	出典 ICSC
沸点	[分解]	℃	出典 ICSC
密度	1.2	g/cm3	℃ 出典 ICSC
蒸気圧	2.9E-7	Torr≡mmHg	25 ℃ 出典 EPI実測
水溶解度	3.5E+1	mg/L	26 ℃ 出典 EPI実測
LogPow	2.61		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。