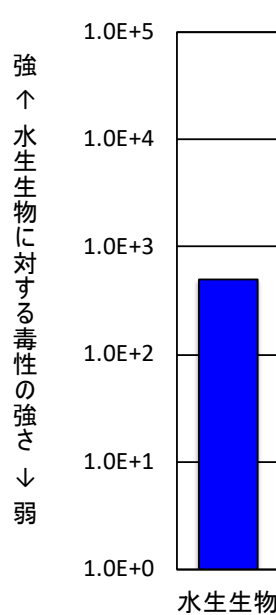
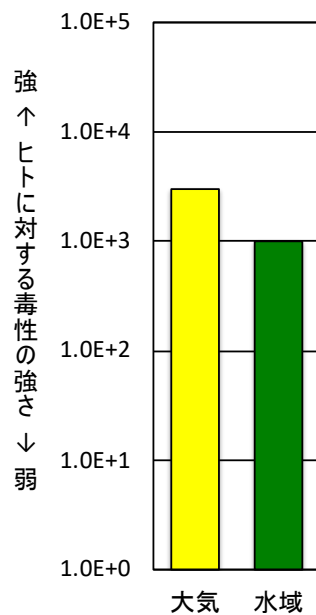
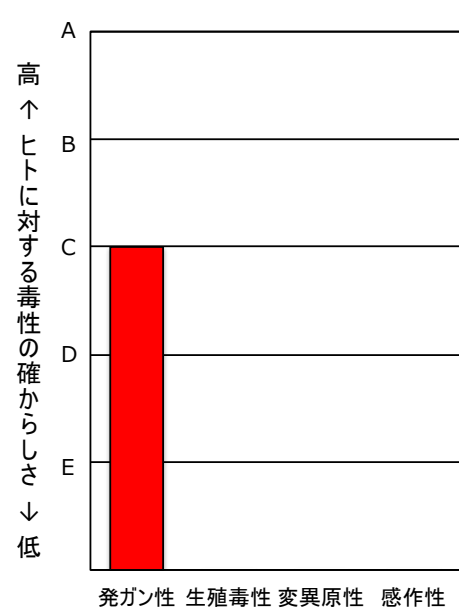


政令番号	91
CAS番号	21725-46-2
毒劇法	劇物
物質名	2-(4-クロロ-6-エチルアミノ-1,3,5-トリアジン-2-イル)アミノ-2-メチルプロピオニトリル
別名	シアナジン、ブラデックス
用途	除草剤（野菜，家庭園芸，森林等）

### 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	C9H13ClN6	出典	DOSE			
分子量	240.7	出典	DOSE			
融点	168	℃	出典	ICSC		
沸点		℃	出典			
密度	1.26	g/cm <sup>3</sup>	℃	出典	ICSC	
蒸気圧	1.4E-7	Torr≡mmHg	25	℃	出典	EPI実測
水溶解度	2.0E+2	mg/L	25	℃	出典	ICSC
LogPow	2.24				出典	ICSC
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。