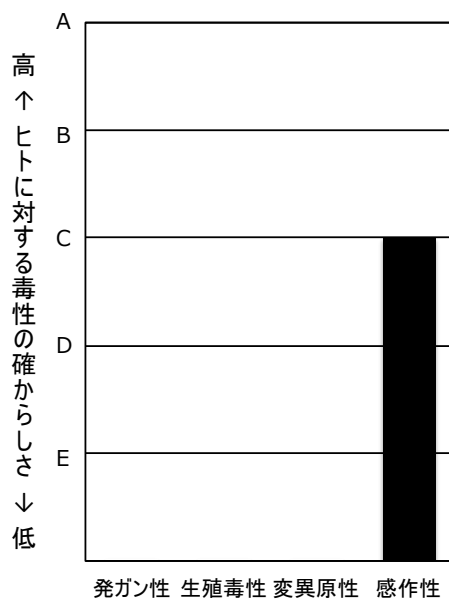


政令番号	21
CAS番号	1698-60-8
毒劇法	
物質名	5-アミノ-4-クロロ-2-フェニルピリダジン-3(2H)-オン
別名	クロリダゾン、ピラゾン
用途	除草剤（野菜等）

### 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	C10H8ClN3O	出典	DOSE			
分子量	221.7	出典	DOSE			
融点	205	℃	出典	EPI実測		
沸点		℃	出典			
密度	1.54	g/cm <sup>3</sup>	20	℃	出典	Pest M
蒸気圧	4.5E-7	Torr≡mmHg	20	℃	出典	EPI実測
水溶解度	4.0E+2	mg/L	20	℃	出典	EPI実測
LogPow	1.14				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。