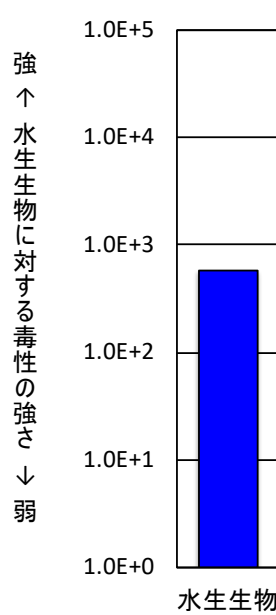
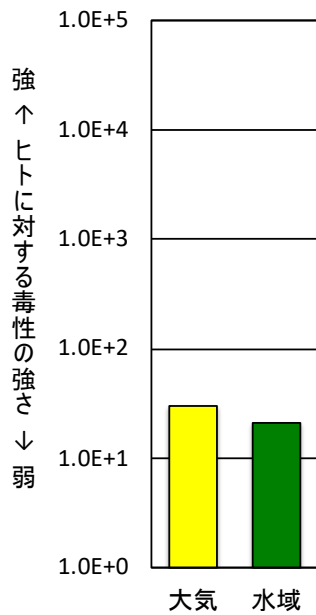
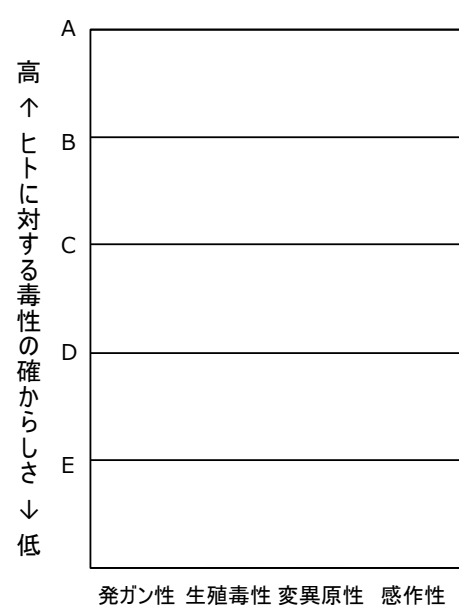


政令番号	383
CAS番号	314-40-9
毒劇法	
物質名	5-ブromo-3-sec-ブチル -6-メチル-1,2,3,4-テトラヒドロピリミジン-2,4-ジオン
別名	ブロマシル、ハイバーX
用途	除草剤（果物，森林等）

### 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	C9H13BrN2O2	出典	DOSE
分子量	261.1	出典	DOSE
融点	158	℃	出典 EPI実測
沸点		℃	出典
密度	1.55	g/cm3	℃ 出典 ICSC
蒸気圧	3.1E-7	Torr≒mmHg	25 ℃ 出典 EPI実測
水溶解度	8.0E+2	mg/L	25 ℃ 出典 ICSC
LogPow	2.11		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。