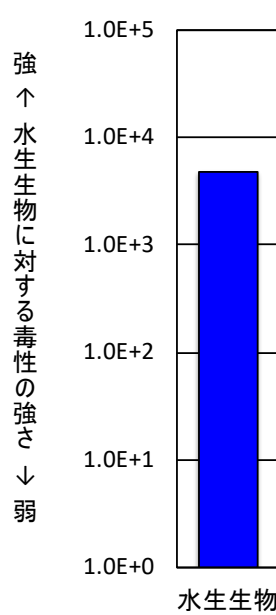
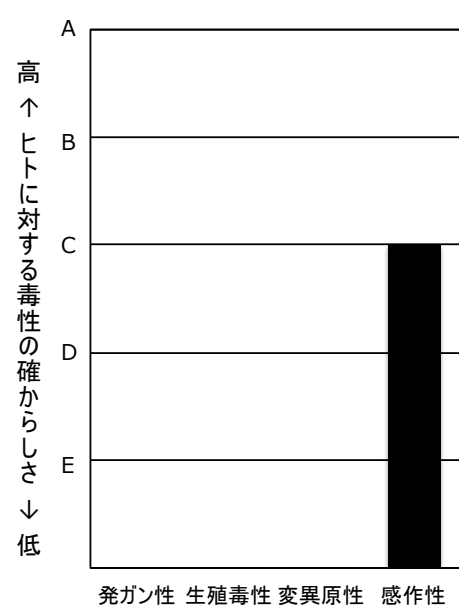


政令番号	49
CAS番号	40487-42-1
毒劇法	
物質名	N-(1-エチルプロピル)-2,6-ジニトロ-3,4-キシリジン
別名	ベンディメタリン
用途	除草剤（米，麦，野菜，雑穀，果物，ゴルフ場等）

### 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	C13H19N3O4	出典	DOSE
分子量	281.3	出典	DOSE
融点	56	℃	出典 EPI実測
沸点	330	℃	出典 EPI実測
密度	1.19	g/cm <sup>3</sup>	25 ℃ 出典 DOSE
蒸気圧	3.0E-5	Torr≡mmHg	25 ℃ 出典 EPI実測
水溶解度	3.0E-1	mg/L	20 ℃ 出典 EPI実測
LogPow	5.18		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。