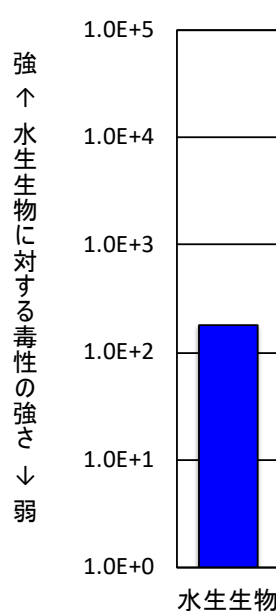
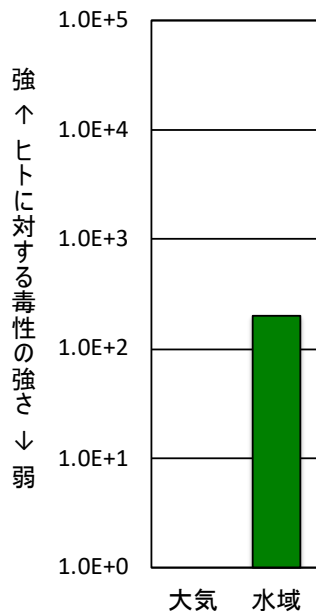
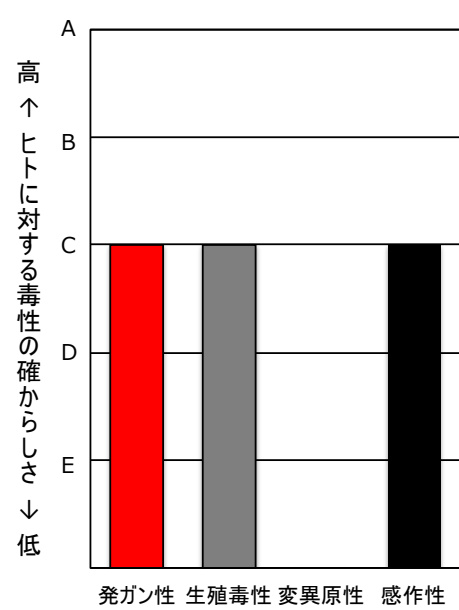


政令番号	50
CAS番号	2212-67-1
毒劇法	
物質名	S-エチル=ヘキサヒドロ-1H-アゼピン-1-カルボチオアート
別名	モリネート
用途	除草剤（米，麦等）

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	C9H17NOS	出典	DOSE		
分子量	187.3	出典	DOSE		
融点	<25	℃	出典 EPI実測		
沸点	136.5(1.3kPa)	℃	出典 EPI実測		
密度	1.06	g/cm ³	20	℃	出典 DOSE
蒸気圧	5.6E-3	Torr≡mmHg	25	℃	出典 EPI実測
水溶解度	9.7E+2	mg/L	25	℃	出典 EPI実測
LogPow	3.21				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。