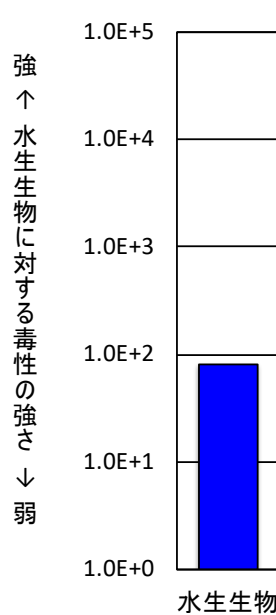
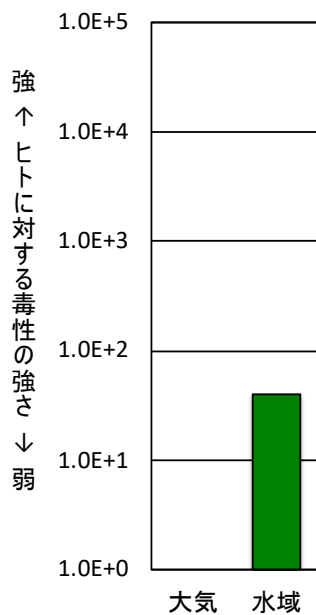
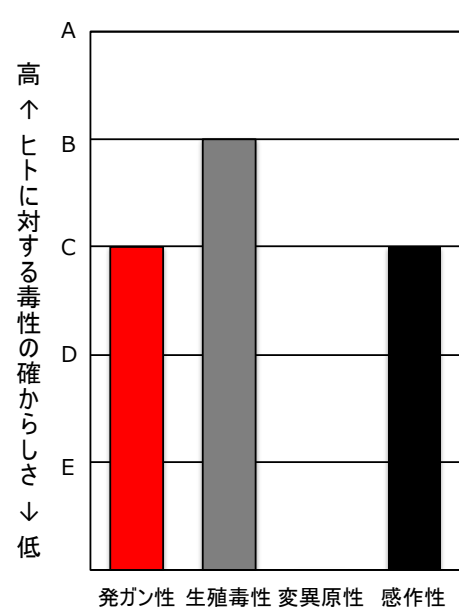


政令番号	173
CAS番号	50471-44-8
毒劇法	
物質名	(RS)-3-(3, 5-ジクロロフェニル)-5-メチル-5-ビニル-1,3-オキサゾリジン-2,4-ジオン
別名	ピンクロゾリン
用途	殺菌剤（野菜，果物等）， 失効農薬

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	C12H9Cl2NO3	出典	DOSE			
分子量	286.1	出典	DOSE			
融点	108	℃	出典	EPI実測		
沸点	131(6.67Pa)	℃	出典	EPI実測		
密度	1.51	g/cm3	℃	出典	DOSE	
蒸気圧	1.2E-7	Torr≡mmHg	20	℃	出典	EPI実測
水溶解度	2.6E+0	mg/L	20	℃	出典	EPI実測
LogPow	3.1				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。