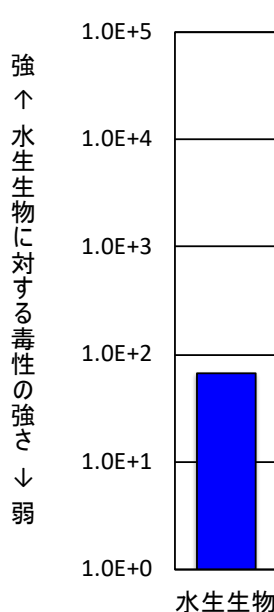
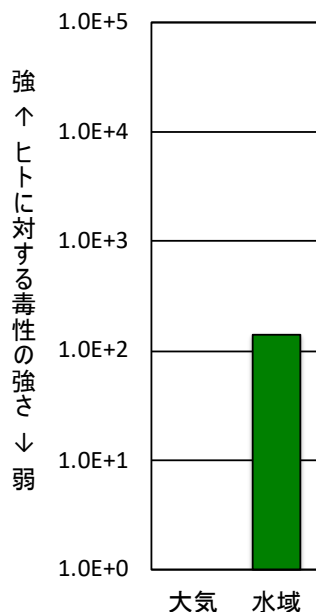
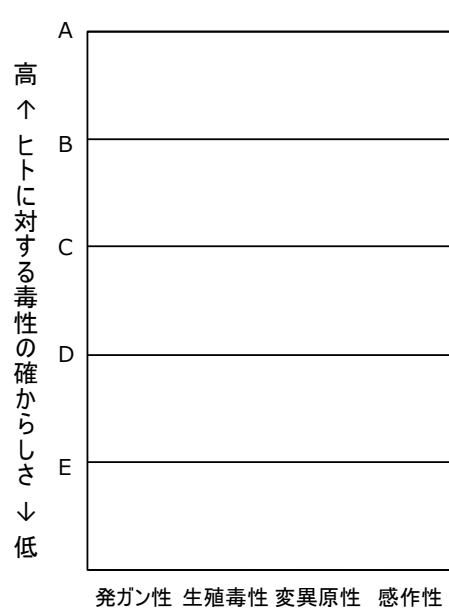


政令番号	96
CAS番号	119446-68-3
毒劇法	
物質名	1-({2-[2-クロロ-4-(4-クロロフェノキシ)フェニル]-4-メチル-1,3-ジオキソラン-2-イル}メチル)-1H-1,2,4-トリアゾール
別名	ジフェノコナゾール
用途	殺菌剤 (野菜, 雑穀, 果物等)

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	C19H17Cl2N3O3	出典	Pest M
分子量	406.3	出典	Pest M
融点	76 °C	出典	EPI実測
沸点	[分解] °C	出典	農業抄録・評価書
密度	1.4 g/cm ³ 20 °C	出典	Pest M
蒸気圧	2.5E-10 Torr≒mmHg 25 °C	出典	EPI実測
水溶解度	1.5E+1 mg/L 25 °C	出典	EPI実測
LogPow	4.3	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。