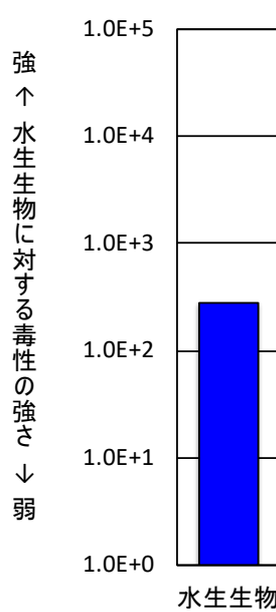
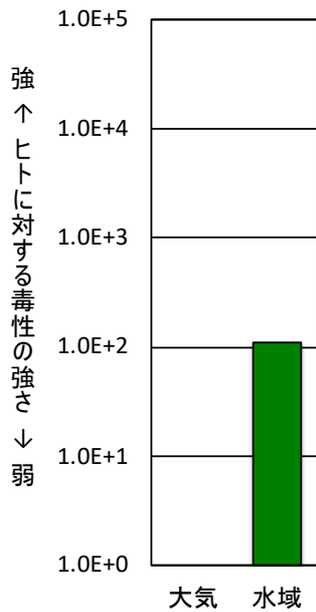
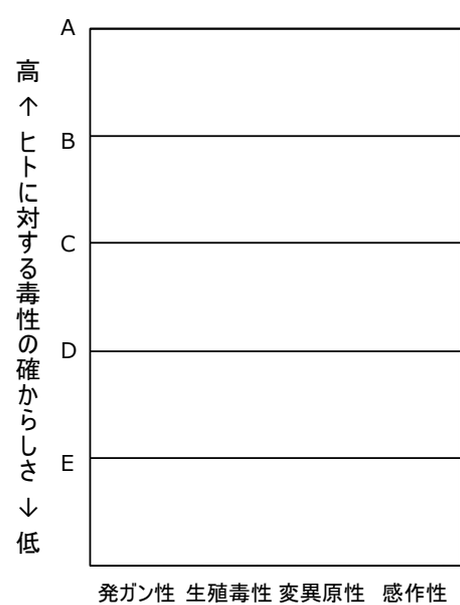


政令番号	363
CAS番号	19666-30-9
毒劇法	
物質名	5-tert-ブチル-3-(2,4-ジクロロ-5-イソプロポキシフェニル)-1,3,4-オキサジアゾール-2(3H)-オン
別名	オキサジアゾン
用途	除草剤 (米等)

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	C15H18Cl2N2O3	出典	DOSE
分子量	345.23	出典	EPI
融点	90 °C	出典	EPI実測
沸点	282.1 °C	出典	農業抄録・評価書
密度	1.23 g/cm3	20 °C	出典 農業抄録・評価書
蒸気圧	1.1E-7 Torr≡mmHg	22 °C	出典 EPI実測
水溶解度	7.0E-1 mg/L	24 °C	出典 EPI実測
LogPow	4.8	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。