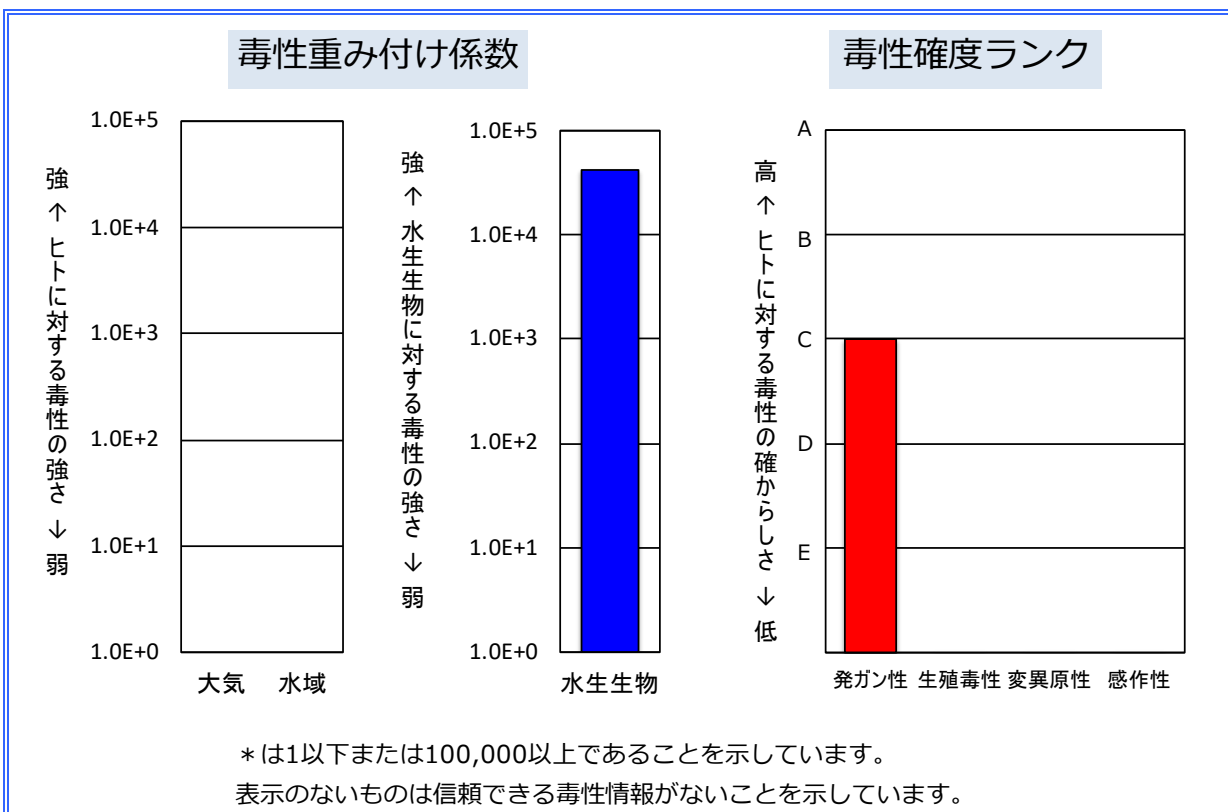


政令番号	153
CAS番号	7696-12-0
毒劇法	
物質名	シクロヘキサ-1-エン-1,2-ジカルボキシイミドメチル=(1RS)-cis-trans-2,2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エニル)シクロプロパンカルボキシラート
別名	テトラメトリン
用途	殺虫・殺菌剤, 医薬品原料等, 失効農薬



物性情報			
組成式	C19H25NO4	出典	DOSE
分子量	331.4	出典	DOSE
融点	69 °C	出典	EPI実測
沸点	185-190(13.3Pa) °C	出典	EPI実測
密度	1.11 g/cm3	出典	ICSC
蒸気圧	7.1E-6 Torr≡mmHg 30 °C	出典	EPI実測
水溶解度	1.8E+0 mg/L 25 °C	出典	EPI実測
LogPow	4.73	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。