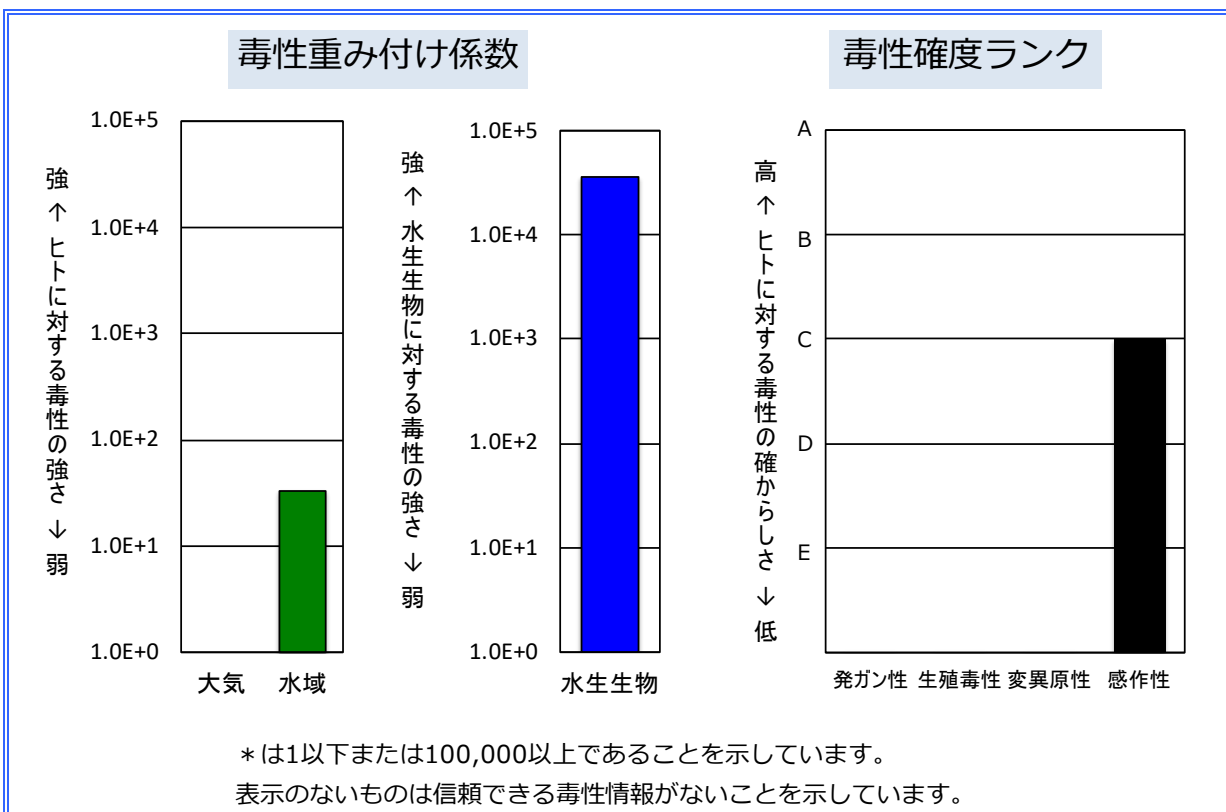


政令番号	444
CAS番号	141517-21-7
毒劇法	
物質名	メチル=(E)-メトキシイミノ-(2-{{[(E)-1-[3-(トリフルオロメチル)フェニル]エチリデン}アミノ]オキシ}メチル}フェニル)アセタート
別名	トリフロキシストロビン
用途	殺菌剤（野菜，果物等）



物性情報			
組成式	C20H19F3N2O4	出典	EPI
分子量	408.38	出典	EPI
融点	72.9 °C	出典	農薬抄録・評価書
沸点	312 °C	出典	農薬抄録・評価書
密度	1.36 g/cm3	21 °C	出典 農薬抄録・評価書
蒸気圧	2.6E-8 Torr≡mmHg	25 °C	出典 農薬抄録・評価書
水溶解度	6.1E-1 mg/L	25 °C	出典 農薬抄録・評価書
LogPow	4.5	出典	EPI実測
オゾン層破壊係数(ODP)		出典	

(注) E+nは×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×1000の意味です。