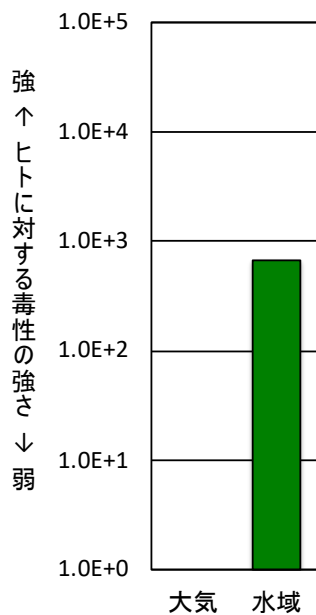
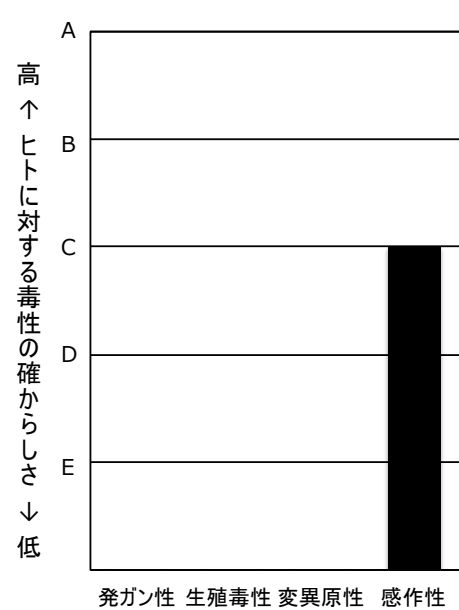


政令番号	194
CAS番号	2310-17-0
毒劇法	劇物
物質名	ジチオリン酸O,O-ジエチル-S-[(6-クロロ-2,3-ジヒドロ-2-オキシベンゾオキサゾリニル)メチル]
別名	ホサロン、ルビトックス
用途	殺虫剤（野菜，雑穀，果物等）， 失効農薬（16年12月）

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	C12H15ClNO4PS2	出典	DOSE
分子量	367.8	出典	DOSE
融点	47.75 °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/cm3	°C 出典	ICSC
蒸気圧	1.2E-7 Torr≒mmHg	25 °C 出典	農業抄録・評価書
水溶解度	3.0E+0 mg/L	25 °C 出典	ICSC
LogPow	4.3	出典	ICSC
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。