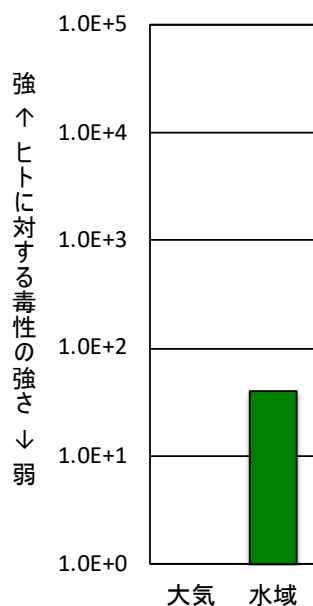
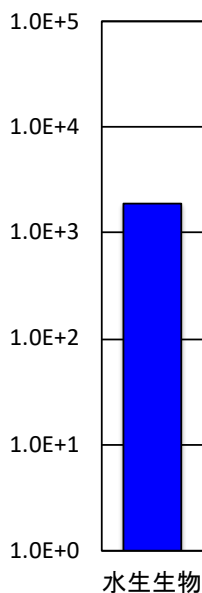


政令番号	429
CAS番号	100784-20-1
毒劇法	
物質名	メチル=3-クロロ-5-(4,6-ジメトキシ-2-ピリミジニルカルバモイルスルファモイル)-1-メチルピラゾール-4-カルボキシラート
別名	ハロスルフロンメチル
用途	除草剤 (米, 麦, 野菜, 雑穀, ゴルフ場, 森林等)

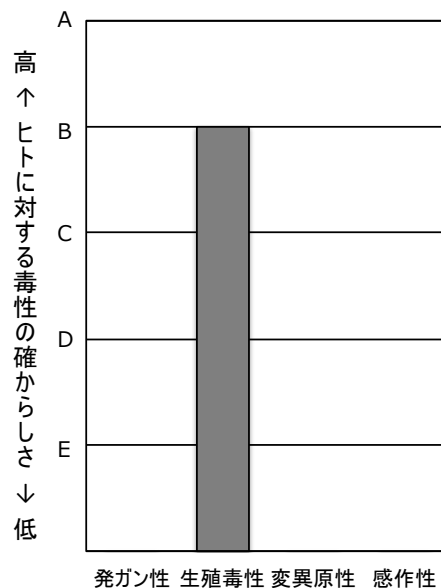
毒性重み付け係数



強 ↑
水生生物に対する毒性の強さ ↓
弱



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	C13H15ClN6O7S	出典	Pest M
分子量	434.8	出典	Pest M
融点	176 °C	出典	EPI実測
沸点	[分解] °C	出典	農薬抄録・評価書
密度	1.618 g/cm ³ 25 °C	出典	Pest M
蒸気圧	< 7.5E-8 Torr≡mmHg 25 °C	出典	Pest M
水溶解度	1.5E+1(pH5), 1.7E+3(pH7) mg/L 20 °C	出典	Pest M
LogPow	-0.02	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。