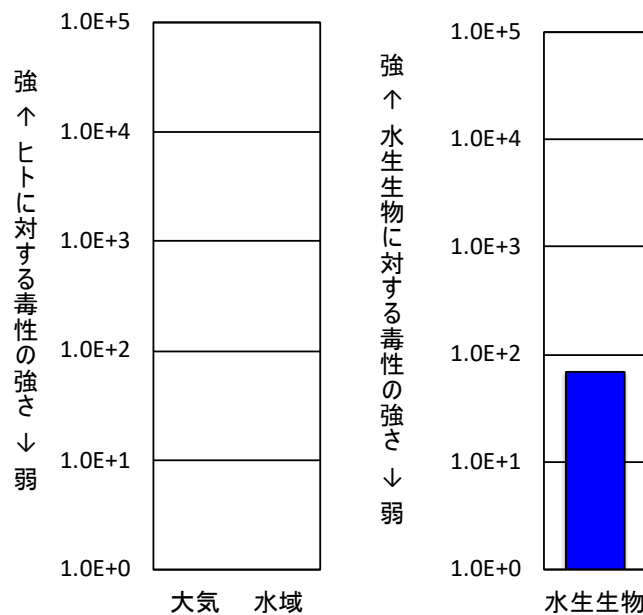
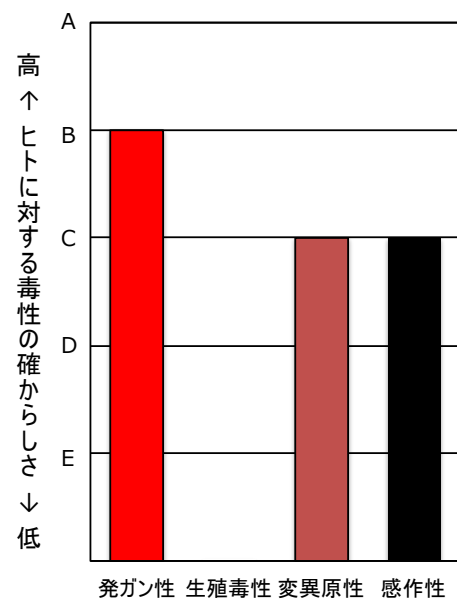


政令番号	131
CAS番号	563-47-3
毒劇法	
物質名	3-クロロ-2-メチル-1-プロペン
別名	3-クロロ-2-メチルプロペン、2-メチル-1-ブテニルクロライド、イソブテニルクロライド、メチルアリルクロリド
用途	有機薬品原料、プラスチック原料、繊維処理剤、農薬原料等

### 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	C4H7Cl	出典	DOSE
分子量	90.6	出典	DOSE
融点	-80	℃	出典 ICSC
沸点	72	℃	出典 ICSC
密度	0.92	g/cm <sup>3</sup>	℃ 出典 ICSC
蒸気圧	1.1E+2	Torr≡mmHg	20 ℃ 出典 ICSC
水溶解度	1.4E+3	mg/L	25 ℃ 出典 ICSC
LogPow	1.98		出典 ICSC
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。