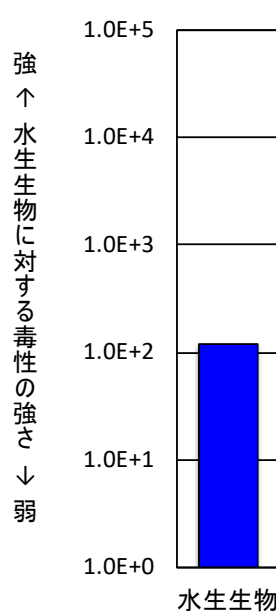
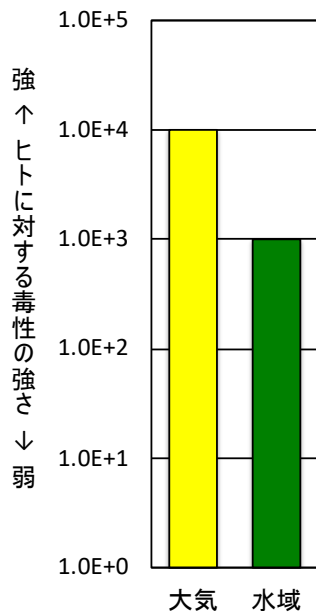
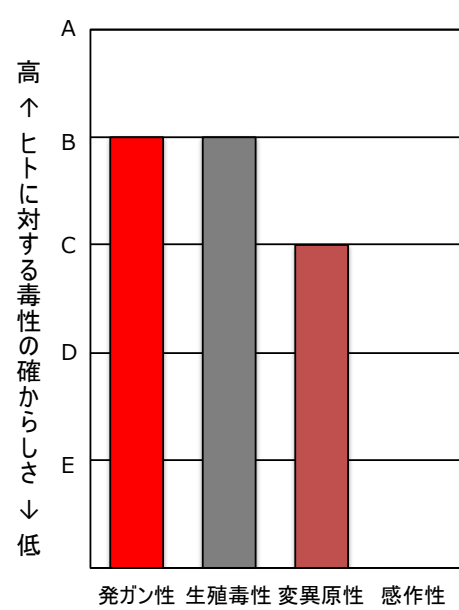


政令番号	289
CAS番号	96-18-4
毒劇法	劇物
物質名	1,2,3-トリクロロプロパン
別名	トリクロロプロパン、三塩化プロパン、トリクロロヒドリン、グリセロールトリクロロヒドリン
用途	溶剤/洗浄剤, プラスチック添加剤等

### 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	C3H5Cl3	出典	DOSE			
分子量	147.4	出典	DOSE			
融点	-14	℃	出典	ICSC		
沸点	156	℃	出典	ICSC		
密度	1.39	g/cm3	℃	出典	ICSC	
蒸気圧	2.2E+0	Torr≡mmHg	20	℃	出典	ICSC
水溶解度	1.8E+3	mg/L	℃	出典	ICSC	
LogPow	2.27				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。