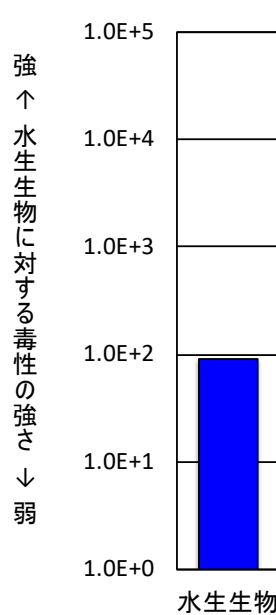
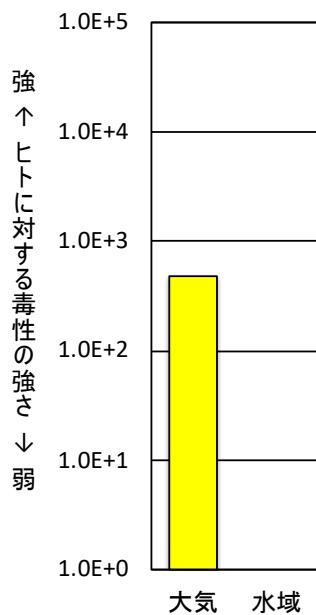
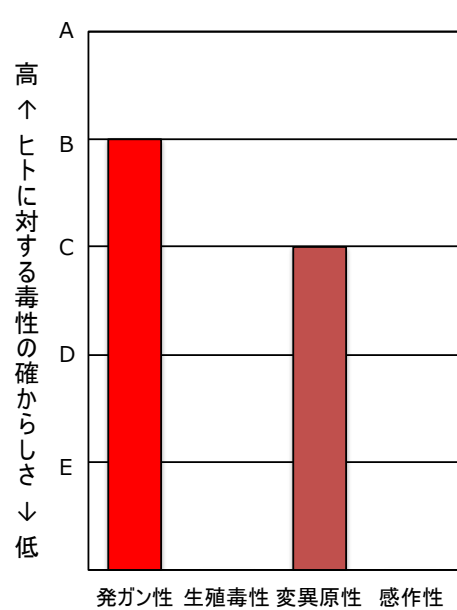


政令番号	314
CAS番号	100-00-5
毒劇法	
物質名	p-ニトロクロロベンゼン
別名	p-クロロニトロベンゼン、4-クロロニトロベンゼン、1-クロロ-4-ニトロベンゼン、4-クロロ-1-ニトロベンゼン
用途	有機薬品原料，染料原料等

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	C6H4ClNO2	出典	DOSE
分子量	157.6	出典	DOSE
融点	82~84	℃	出典 ICSC
沸点	242	℃	出典 ICSC
密度	1.3	g/cm3	℃ 出典 ICSC
蒸気圧	2.2E-2	Torr≡mmHg	25 ℃ 出典 EPI実測
水溶解度	2.3E+2	mg/L	20 ℃ 出典 EPI実測
LogPow	2.39		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。