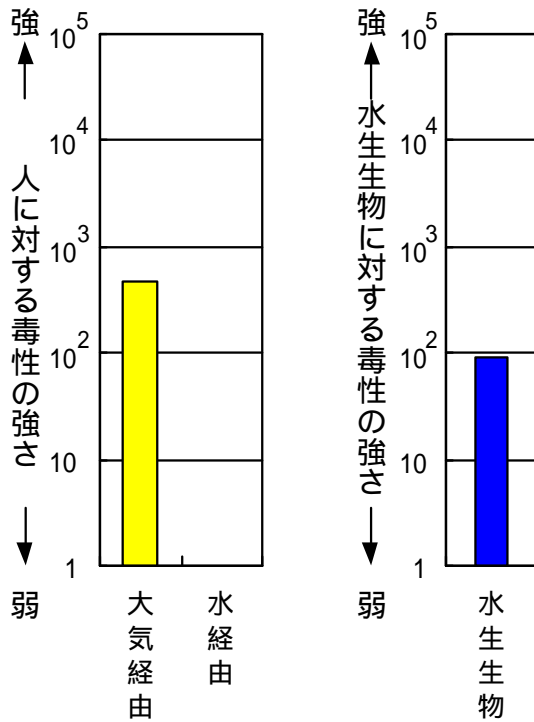


政令番号 314
 CAS番号 100-00-5
 物質名 p-ニトロクロロベンゼン

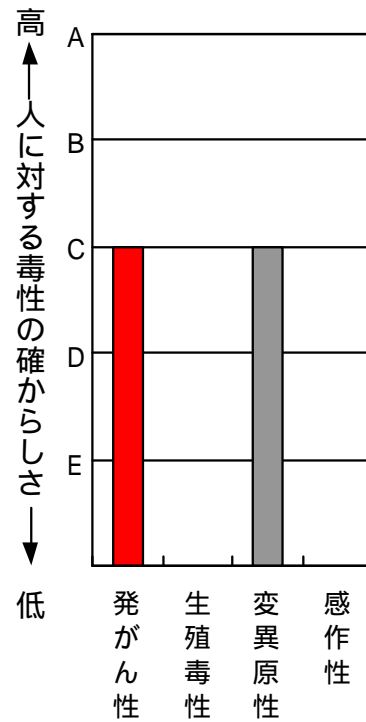
別名 p-クロロニトロベンゼン、4-クロロニトロベンゼン、1-クロロ-4-ニトロベンゼン、4-クロロ-1-ニトロベンゼン

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/cm ³ ()	出典	ICSC
蒸気圧	1.5E-1 Torr (30)	出典	ICSC
水溶解度	2.3E+02 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 $\times 10^n$ 、例えば E+3 は $\times 1000$ の意味です。