

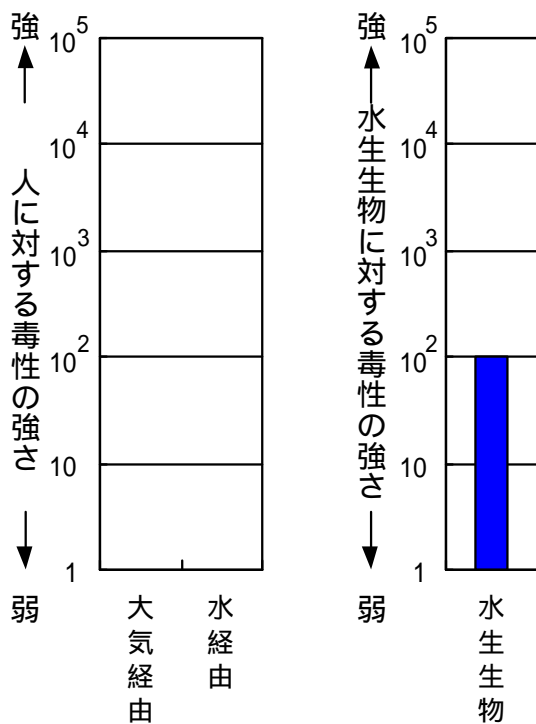
政令番号 301
CAS番号 95-80-7
物質名 トルエンジアミン

劇物

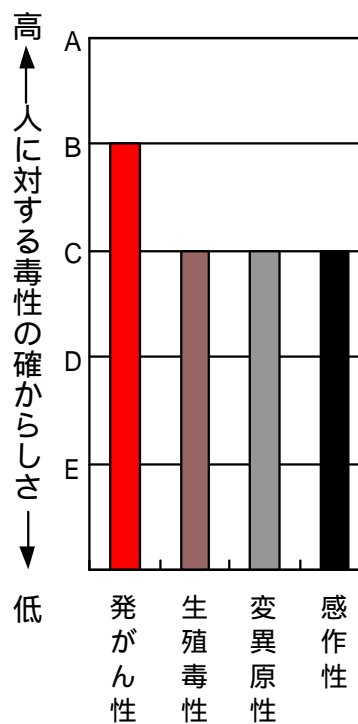
別名 2,4-トルエンジアミン、m-トルイレンジアミン、トルエン-2,4-ジアミン、ジアミノトルエン

用途 有機薬品原料, プラスチック原料, 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	C7H10N2	出典	DOSE
分子量	122.2	出典	DOSE
融点	99	出典	ICSC
沸点	292	出典	ICSC
密度	1.26 g/cm ³ ()	出典	ICSC
蒸気圧	1.4E-03 Torr (25)	出典	EPI実測
水溶解度	3.5E+04 mg/L (20)	出典	ICSC
LogPow	0.35	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。