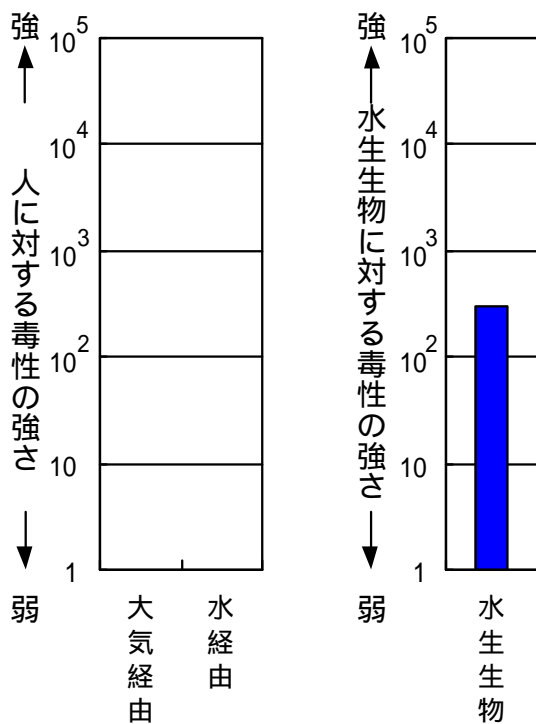


政令番号 110
 CAS番号 106-43-4
 物質名 p-クロロトルエン

別名 1-クロロ-4-メチルベンゼン、4-クロロ-1-メチルベンゼン、4-クロロトルエン、p-クロロトルオール

用途 医薬品原料, 農薬原料, 溶剤/洗浄剤, 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 | C7H7Cl | 出典 | DOSE |
| 分子量 | 126.6 | 出典 | DOSE |
| 融点 | 6~8 | 出典 | DOSE |
| 沸点 | 162 | 出典 | DOSE |
| 密度 | 1.07 g/cm ³ (20) | 出典 | DOSE |
| 蒸気圧 | 9.7E+1 Torr (13) | 出典 | HA |
| 水溶解度 | 1.1E+02 mg/L (20) | 出典 | DOSE |
| LogPow | 3.33 | 出典 | EPI実測 |
| 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。