

政令番号 80
CAS番号 1330-20-7
毒劇法 効物
物質名 キシレン

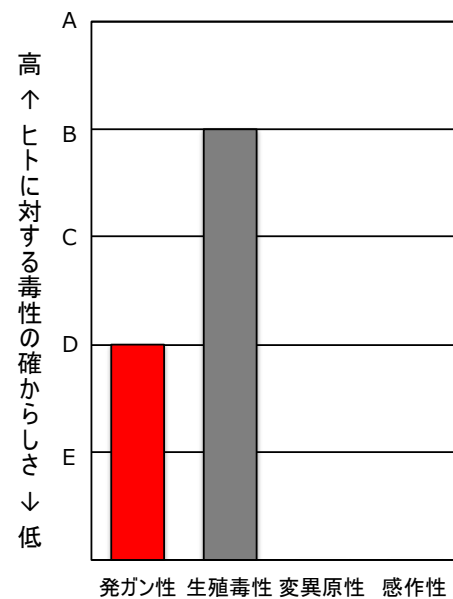
別名 キシロール、メチルトルエン

用途 溶剤／洗浄剤、有機薬品原料、自動車排ガス等

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	C8H10	出典	DOSE	
分子量	106.17	出典	EPI	
融点	-25.2	℃	出典	EPI実測
沸点	138.5	℃	出典	EPI実測
密度		g/cm3	出典	
蒸気圧	8.0E+0	Torr≡mmHg	出典	EPI実測
水溶解度	1.1E+2	mg/L	出典	EPI実測
LogPow	3.12		出典	EPI実測
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。