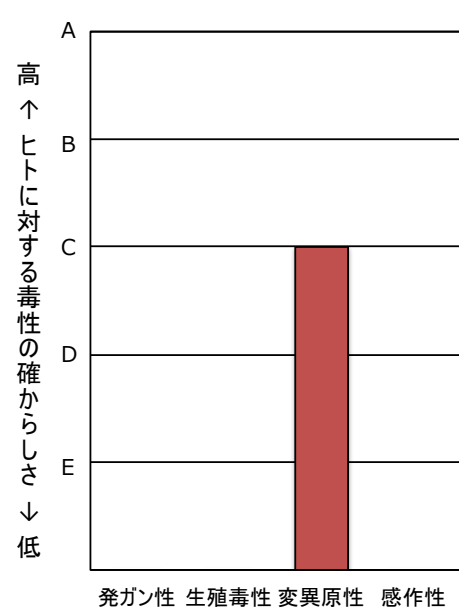


政令番号	73
CAS番号	111-87-5
毒劇法	
物質名	1-オクタノール
別名	n-オクタノール、n-オクチルアルコール、n-カプリルアルコール、n-オクタ-1-オール
用途	溶剤／洗浄剤、有機薬品原料、香料原料、農薬添加剤等

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	C8H18O	出典	DOSE
分子量	130.2	出典	DOSE
融点	-15.5	℃	出典 ICSC
沸点	194-195	℃	出典 ICSC
密度	0.83	g/cm ³	20 ℃ 出典 ICSC
蒸気圧	6.5E-2	Torr≡mmHg	20 ℃ 出典 ICSC
水溶解度	3.0E-1	mg/L	20 ℃ 出典 ICSC
LogPow	3		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。