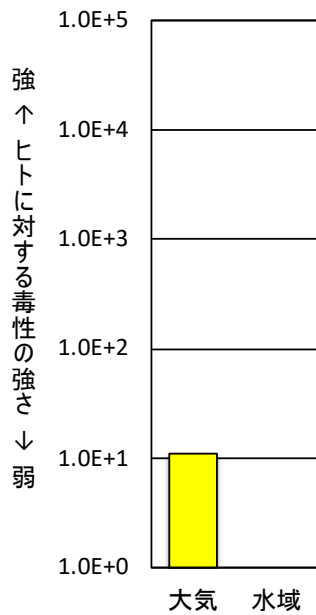
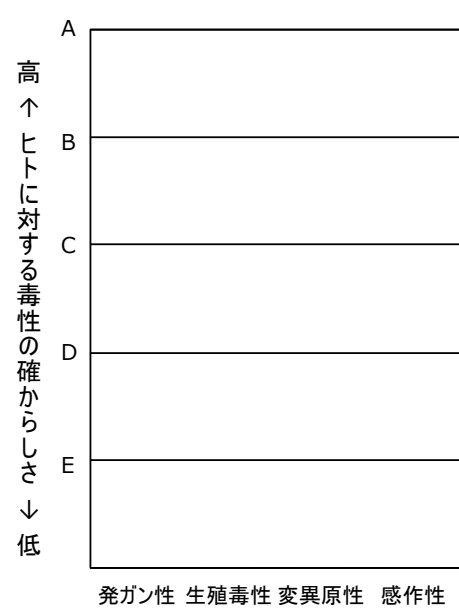


政令番号	190
CAS番号	77-73-6
毒劇法	
物質名	ジシクロペンタジエン
別名	3a,4,7,7a-テトラヒドロ-4,7-メタノ-1H-インデン、シクロペンタジエンダイマー、トリシクロ(5,2,1,0,2'7)デカ-3,8-ジエン
用途	農薬原料, プラスチック原料, 有機薬品原料等

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	C10H12	出典	DOSE
分子量	132.2	出典	DOSE
融点	32-34	℃	出典 ICSC
沸点	170-172[分解]	℃	出典 ICSC
密度	0.98	g/cm3	℃ 出典 ICSC
蒸気圧	1.4E+0	Torr≡mmHg	20 ℃ 出典 ICSC
水溶解度	2.0E+1	mg/L	25 ℃ 出典 ICSC
LogPow	2.78		出典 ICSC
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。