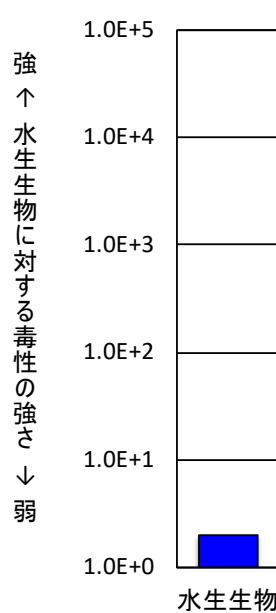
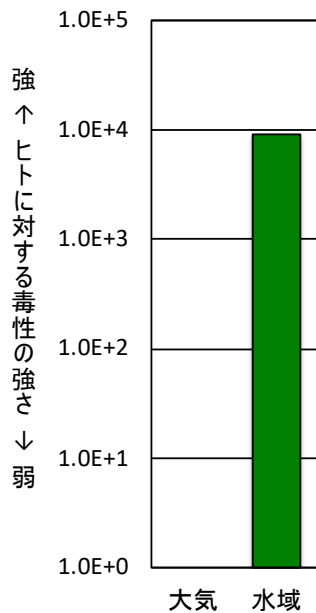


政令番号 81
 CAS番号 91-22-5
 毒劇法 劇物
 物質名 キノリン

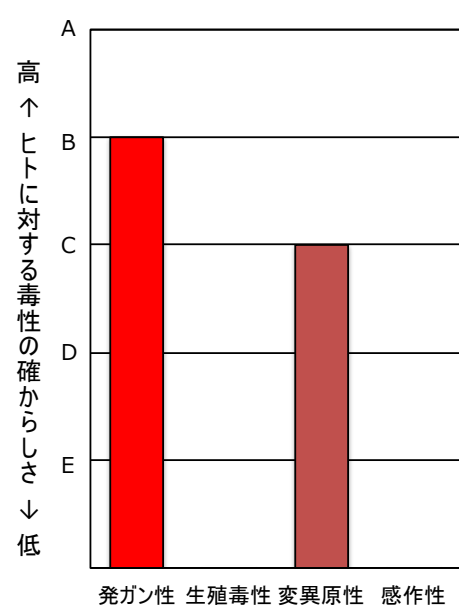
別名 1-ベンザジン、1-アザナフタレン

用途 農薬原料, 界面活性剤原料, 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	C9H7N	出典	DOSE
分子量	129.2	出典	DOSE
融点	-15	℃	出典 ICSC
沸点	238	℃	出典 ICSC
密度	1.09	g/cm3	℃ 出典 ICSC
蒸気圧	6.0E-2	Torr≡mmHg	20 ℃ 出典 ICSC
水溶解度	6.1E+3	mg/L	20 ℃ 出典 ICSC
LogPow	2.06		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。