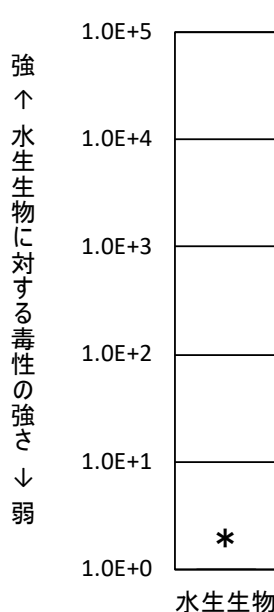
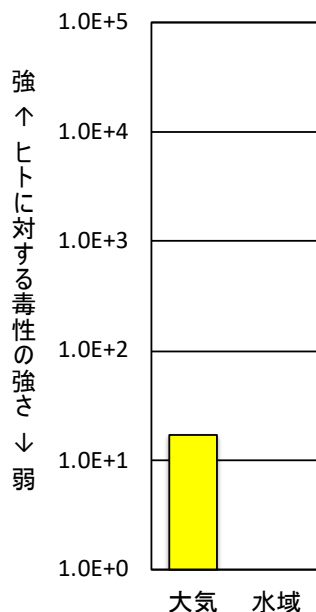


政令番号 13
CAS番号 75-05-8
毒劇法 劇物
物質名 アセトニトリル

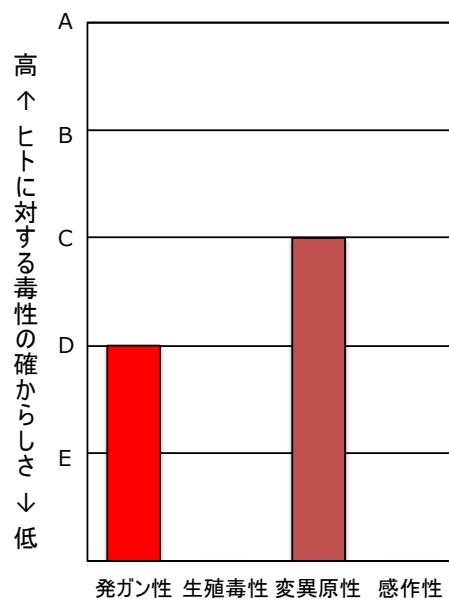
別名 シアン化メチル、メチルシアナイド、エタンニトリル

用途 溶剤／洗浄剤，医薬品原料，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	C2H3N	出典	DOSE
分子量	41.1	出典	DOSE
融点	-46	℃	出典 ICSC
沸点	82	℃	出典 ICSC
密度	0.8	g/cm3	℃ 出典 ICSC
蒸気圧	7.2E+1	Torr≡mmHg	20 ℃ 出典 ICSC
水溶解度	1.0E+6	mg/L	25 ℃ 出典 EPI実測
LogPow	-0.34		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。