

PRTR法 第一種指定化学物質

政令番号 130

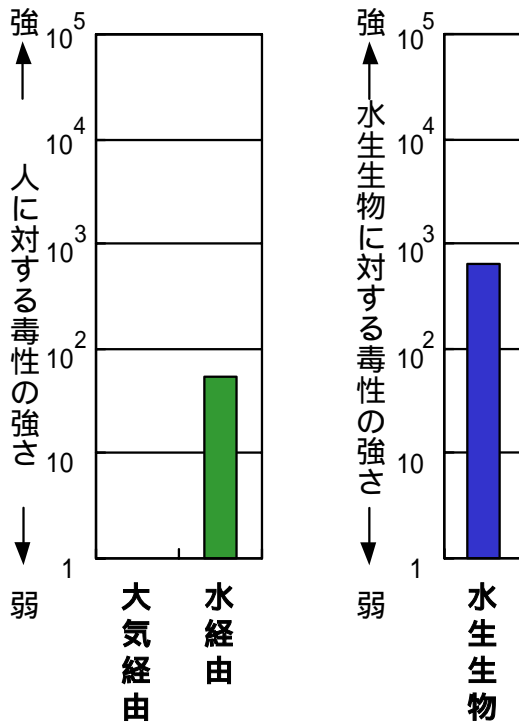
CAS番号 330-55-2

物質名 3-(3,4-ジクロロフェニル)-1-メトキシ-1-メチル尿素

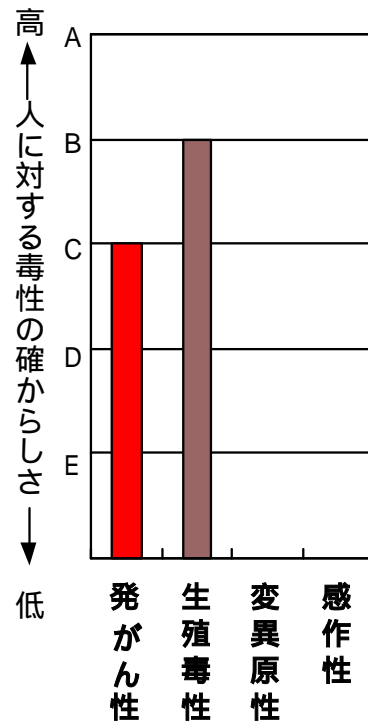
別名 リニュロン、N-(3,4-ジクロロフェニル)-N'-メトキシ-N'-メチル尿素、3-(3,4-ジクロロフェニル)-1-メトキシ-1-メチルウレア

用途 除草剤(米・麦, 野菜・雑穀, 果物)

毒性重み付け係数



毒性確度ランク



*は1以下であることを示しています。
表示のない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	C9H10Cl2N2O2	出典	DOSE
分子量	249.1	出典	DOSE
融点	93 ~ 95	出典	DOSE
沸点	180 ~ 190	出典	Chem F
密度	1.49 g/cm ³ (20)	出典	DOSE
蒸気圧	1.5E-5 Torr (24)	出典	DOSE
水溶解度	7.5E+1 mg/L (25)	出典	EPI実測
LogPow	3.2	出典	ICSC
オゾン層破壊係数(ODP)		出典	

(注) E+n は $\times 10^n$ 、例えば E+3 は $\times 1000$ の意味です。