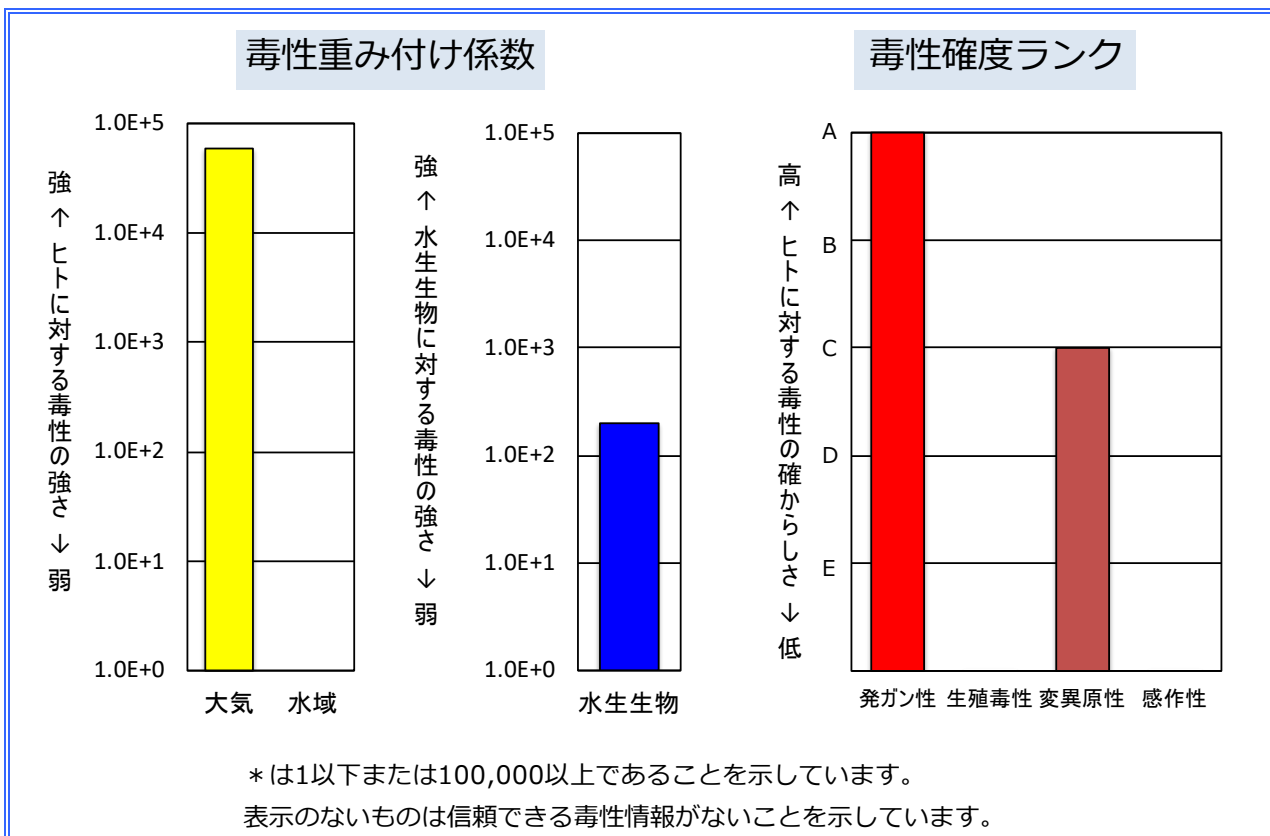


政令番号	160
CAS番号	101-14-4
毒劇法	
物質名	3,3'-ジクロロ-4,4'-ジアミノジフェニルメタン
別名	ビスアミン、MOCA、4,4'-メチレンビス(2-クロロアニリン)
用途	有機薬品原料，染料原料，プラスチック硬化剤等



物性情報						
組成式	C13H12Cl2N2				出典	DOSE
分子量	267.2				出典	DOSE
融点	110	℃			出典	ICSC
沸点	202[分解]	℃			出典	ICSC
密度	1.44	g/cm3		℃	出典	ICSC
蒸気圧	6.0E-6	Torr≡mmHg	25	℃	出典	TRI
水溶解度	1.4E+1	mg/L	24	℃	出典	EPI実測
LogPow	3.91				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。