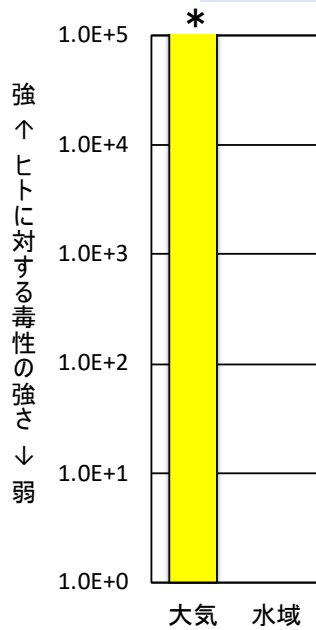
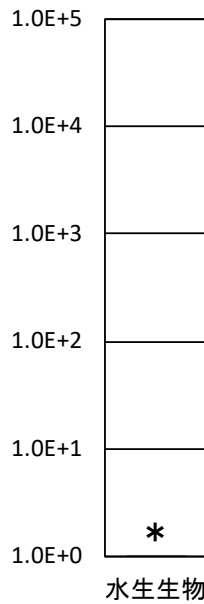


政令番号	401
CAS番号	552-30-7
毒劇法	
物質名	1,2,4-ベンゼントリカルボン酸1,2-無水物
別名	無水トリメリット酸、無水トリメリット酸
用途	プラスチック原料, 塗料, 界面活性剤原料, 繊維処理剤等

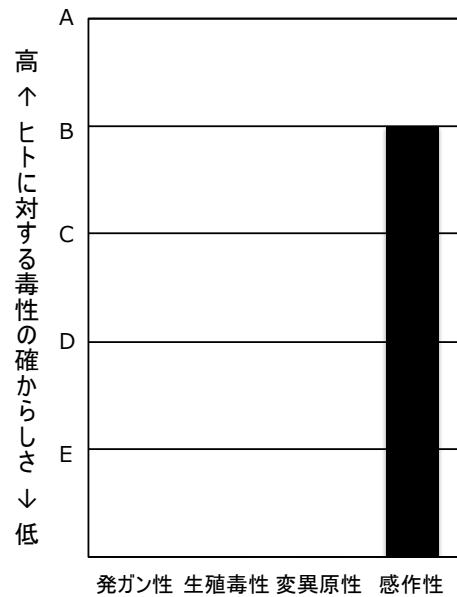
毒性重み付け係数



強 ↑
水生生物
に対する
毒性の
強さ ↓
弱



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	C9H4O5	出典	DOSE
分子量	192.2	出典	ICSC
融点	162	℃	出典 EPI実測
沸点	390	℃	出典 EPI実測
密度	1.54	g/cm ³	25 ℃ 出典 DOSE
蒸気圧	9.9E-6	Torr≡mmHg	25 ℃ 出典 EPI実測
水溶解度	[反応]	mg/L	℃ 出典 ICSC
LogPow	1.95	出典	EPI推計
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。