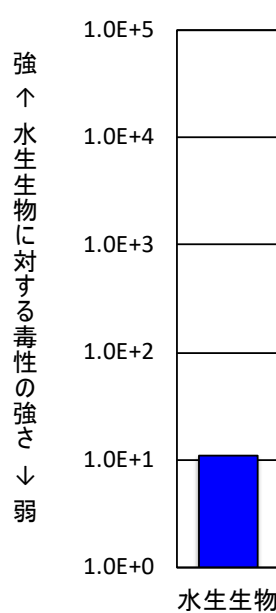
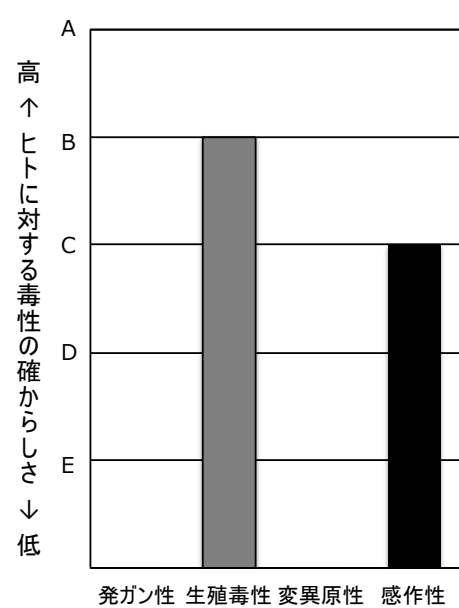


政令番号	37
CAS番号	80-05-7
毒劇法	
物質名	4,4'-イソプロピリデンジフェノール
別名	ビスフェノールA、2,2-ビス(4'-ヒドロキシフェニル)プロパン
用途	プラスチック原料, 合成繊維原料, プラスチック添加剤等

### 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	C15H16O2	出典	DOSE		
分子量	228.3	出典	DOSE		
融点	150~157	℃	出典 ICSC		
沸点	250-252(1.7kPa)	℃	出典 ICSC		
密度	1.2	g/cm <sup>3</sup>	25	℃	出典 ICSC
蒸気圧		Torr≡mmHg		℃	出典
水溶解度	1.2E+2	mg/L	25	℃	出典 EPI実測
LogPow	3.32				出典 EPI実測
オゾン層破壊係数(ODP)					出典

(注) E+nは×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×1000の意味です。