

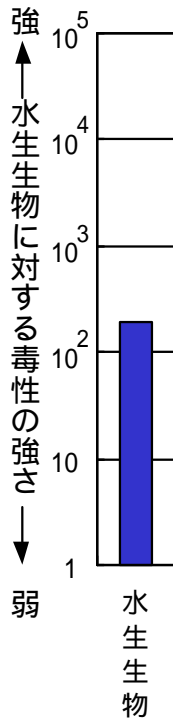
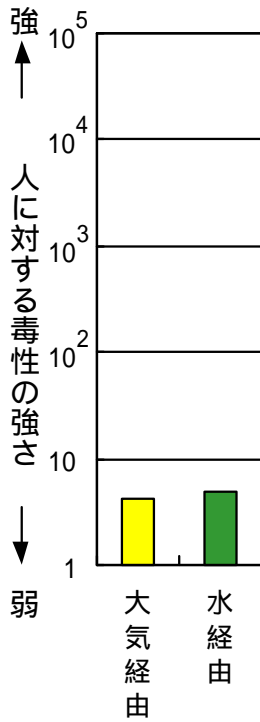
政令番号 181

物質名 ジクロロベンゼン

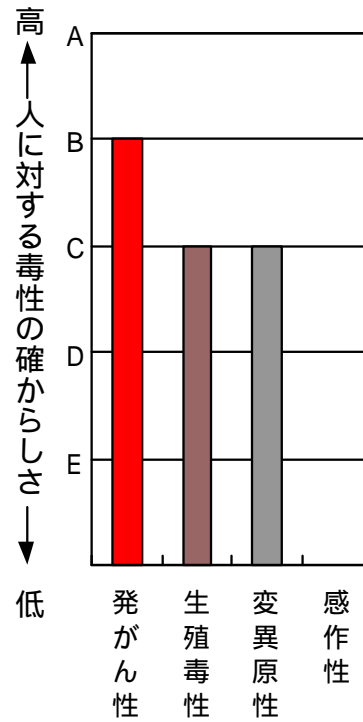
別名 DCB

用途 溶剤/洗剤, 殺虫・殺菌剤等

### 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

主な2物質を表示

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

CAS番号	95-50-1		
物質名	o-ジクロロベンゼン(別名 o-DCB)		
組成式	C6H4Cl2	出典 DOSE	分子量 147 出典 DOSE
融点	-17.3	出典 DOSE	沸点 179 ~ 180 出典 DOSE
密度	1.31 g/cm <sup>3</sup> ( 20 )	出典 DOSE	蒸気圧 1.5E+00 Torr ( 25 ) 出典 DOSE
水溶解度	1.5E+02 mg/L ( 25 )	出典 DOSE	LogPow 3.38 出典 ICSC

CAS番号	106-46-7		
物質名	p-ジクロロベンゼン(別名 p-DCB)		
組成式	C6H4Cl2	出典 DOSE	分子量 147 出典 DOSE
融点	53	出典 ICSC	沸点 174 出典 ICSC
密度	1.2 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典 ICSC	蒸気圧 1.3E+00 Torr ( 20 ) 出典 ICSC
水溶解度	7.9E+1 mg/L ( 25 )	出典 DOSE	LogPow 3.45 出典 SRL実測推奨