

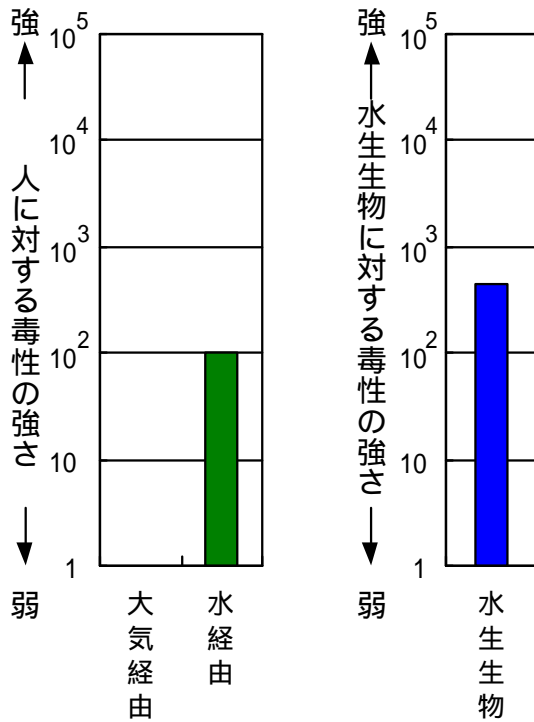
政令番号 11  
CAS番号 26628-22-8  
物質名 アジ化ナトリウム

毒物

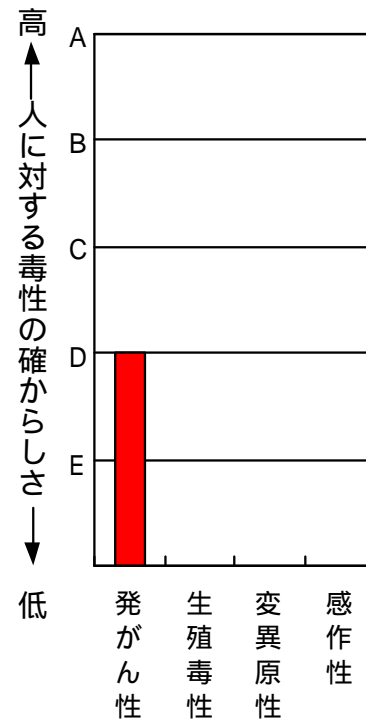
別名 アジ化ソーダ、ナトリウムアジド

用途 有機薬品原料, 火薬・爆薬原料, 医薬品原料等

### 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

組成式	N3Na	出典	DOSE
分子量	65.0	出典	DOSE
融点	[分解]	出典	ICSC
沸点		出典	
密度	1.85 g/cm <sup>3</sup> (25 )	出典	ICSC
蒸気圧	Torr ( )	出典	
水溶解度	4.2E+05 mg/L (17 )	出典	ICSC
LogPow		出典	SRL実測推奨
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。