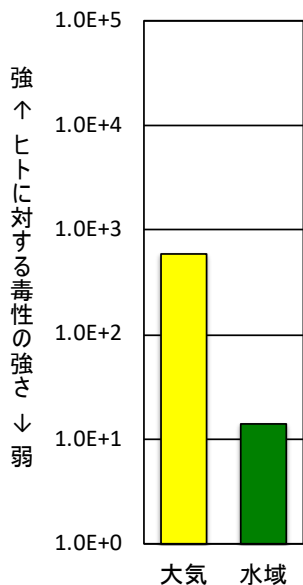
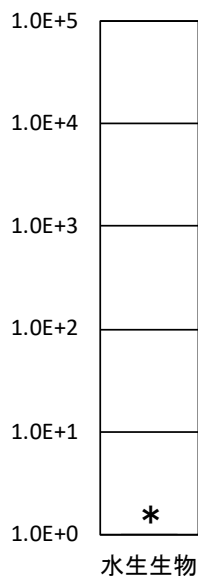


政令番号 453
CAS番号
毒劇法
物質名 モリブデン及びその化合物
別名
用途 触媒, 顔料, 塗料, 電熱線等

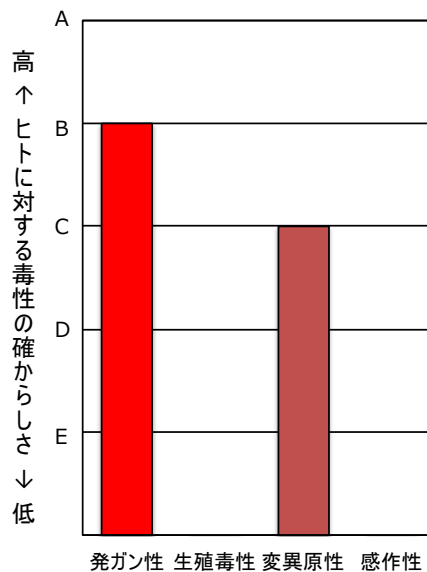
毒性重み付け係数



強 ↑
水生生物に対する毒性の強さ ↓
弱



毒性確度ランク



高 ↑
ヒトに対する毒性の確からしさ ↓
低

*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

CAS No.	7439-98-7	1313-27-5	12027-67-7	7631-95-0
物質名	モリブデン	三酸化モリブデン	モリブデン酸アンモニウム	モリブデン酸ナトリウム
別名		酸化モリブデン		
組成式	Mo	MoO3	(NH4)6Mo7O24	Na2MoO4
出典	ICSC	EPI	CAS	ICSC
分子量	95.9	143.94	1163.89	205.9
出典	ICSC	EPI	Chem S	ICSC
融点℃	2617	795	90	687
出典	ICSC	化学便覧	NITE	ICSC
沸点℃	4612	1155[昇華]	190[分解]	
出典	ICSC	化学便覧	HSDB	
密度g/cm3	10.2	4.7		3.78
温度℃		26		
出典	ICSC	DOSE		ICSC
蒸気圧Torr				
温度℃				
出典				
水溶解度mg/L	[不溶]	4.9E+02	4.3E+05	8.4E+05
温度℃		28	冷水	100
出典	ICSC	DOSE	HSDB	ICSC
logPow				
出典				