順位	物質名	PRTR 政令番号	CAS番号	別名	順位		PRTR 政令番号		別名
	トルエン		108-88-3			イソホロン	_	78-59-1	
	キシレン	63	1330-20-7			シクロヘキサノン		108-94-1	
	1,3,5-トリメチルベンゼン	224	108-67-8			エタノール	_	64-17-5	
	酢酸エチル	_	141-78-6			メチルシクロペンタン		96-37-7	
	デカン	1	124-18-5			酢酸ビニル 102 108-05-4		108-05-4	
	メチルアルコール	_	67-56-1	メタノール	56	3-メチルヘキサン	_	589-34-4	
7	ジクロロメタン	145	75-9-2	塩化メチレン	57	2,3-ジメチルブタン		79-29-8	
	メチルエチルケトン		78-93-3	MEK	58	2,2-ジメチルブタン	-	75-83-2	
	n-ブタン		106-97-8		59	メチルシクロヘキサン		108-87-2	
	イソブタン	1	75-28-5		60	イソプロピルセロソルブ	1	109-59-1	
11	トリクロロエチレン	211	79-1-6		61	1,2-ジクロロエタン	116	107-06-2	2-イソプロピルオキシエタノール
12	イソプロピルアルコール	_	67-30-0		62	塩化ビニルモノマー	77	75-1-4	クロロエチレン
13	酢酸ブチル	1	123-86-4		63	テトラフルオロエチレン	203	116-14-3	
14	アセトン	_	67-64-1		64	エチルベンゼン	40	100-41-4	
15	メチルイソブチルケトン		108-10-1	MIBK	65	クメン	_	98-82-8	
16	ブチルセロソルブ	_	7580-85-0		66	クロロエタン	74	75-00-3	
17	n-ヘキサン	_	110-54-3		67	トリクロロエタン	209	71-55-6	
18	n-ブタノール	_	78-92-2		68	アクリロニトリル	7	107-13-1	
19	n-ペンタン	_	109-66-0		69	テトラヒドロフラン	_	109-99-9	
20	cis-2-ブテン	_	107-01-7		70	エチレングリコールモノメチルエーテル	45	109-86-4	
21	イソブタノール	_	78-83-1		71	n-プロピルブロマイド	_	106-94-5	
22	プロピレングリコールモノメチルエーテル	_	107-98-2		72	メタクリル酸メチル	320	80-62-6	
23	テトラクロロエチレン	200	127-18-4			1,3-ブタジエン	268	106-99-0	
	酢酸プロピル	_	109-60-4			2.4-ジメチルペンタン		108-08-7	
26	trans-2-ブテン	_	624-64-6		76	酸化プロピレン	56	75-56-9	1,2-エポキシプロパン
	エチルセロソルブ	45	110-80-5	2-エトキシエタノール	77	クロロホルム	95	67-66-3	
28	ウンデカン		1120-21-4			臭化メチル		74-83-9	
	ノナン	_	111-84-2			ジペンテン		705-14-8	
	プロピレングリコールモノメチルエーテルアセテート	_	108-65-6			1-ヘプテン		592-76-7	
	2-メチルペンタン	_	107-83-5			1,4-ジオキサン		123-91-1	
	エチレングリコール	43	107-21-1			アセトニトリル		75-5-8	
	2-メチル-2-ブテン	_	513-35-9			塩化アリル		107-05-1	
34	エチルシクロヘキサン	_	1678-91-7			アクリル酸		79-10-7	
	テトラリン	_	119-64-2			イソプレン	28	78-79-5	
	メチルアミルケトン	_		2-ヘプタノン		アセトアルデヒド		75-07-0	
	メチルn-ブチルケトン	_	591-78-6	·		1,2-ジクロロプロパン		78-87-5	
	クロロメタン	96		塩化メチル		メチルセロソルブアセテート		110-49-6	
	ベンジルアルコール	_	100-51-6			エチレンオキシド		75-21-8	
	シクロペンタノン	_	120-92-3			o-ジクロロベンゼン		95-50-1	
	2-メチル-1-ブテン	_	563-46-2			クロロベンゼン		108-90-7	
	n-ヘプタン	_	142-82-5			ギ酸メチル	_	107-31-3	
	ビシクロヘキシル	_		1,1'-ビシクロヘキサン		トリエチルアミン	_	121-44-8	
	N.N-ジメチルホルムアミド	172		,		3-メチルヘプタン		589-81-1	
	trans-2-ペンテン		646-04-8			フェノール		108-95-2	
	cis-2-ペンテン		627-20-3			ナフタレン	_	90-30-2	
	スチレン		100-42-5			アクリル酸メチル		96-33-3	
	N-メチル-2-ピロリドン		872-50-4			シクロヘキシルアミン		108-91-8	
	エチルセロソルブアセテート	101	111-15-9			ホルムアルデヒド		50-00-0	
	ベンゼン		71-43-2			エピクロロヒドリン		106-89-8	