資料5-3

No.	CAS RN	物質名称
1	50-78-2	アセチルサリチル酸
2		メチルヒドラジン
3		アニリン
4		N-メチルカルバミン酸1-ナフチル(別名:カルバリル)
5		クロロメタン(別名:塩化メチル)
6	75-00-3	クロロエタン
7		アセトニトリル
8	75-07-0	アセトアルデヒド
9	75-26-3	2-ブロモプロパン
10		1,1-ジクロロエチレン(別名:塩化ビニリデン)
11	75-52-5	ニトロメタン
12		アセトンシアノヒドリン
13		トリクロロ酢酸
14		トリクロロニトロメタン
15		
16		りん酸トリ(オルト-トリル)
17		イソホロン
18		イソプレン
19		メタクリル酸
20		メタクリル酸メチル
21		2-ニトロトルエン
22	90-04-0	o-アニシジン
23		ビフェニル
24		フェノチアジン
25 26		2,4-ジクロロフェノキシ酢酸 o-クレゾール
27		o-フェニレンジアミン
28		D=フェーレンシアミン フェニルオキシラン(別名:スチレンオキシド)
29		1,2,3-トリクロロプロパン
30		ジェチルケトン
31		アクリル酸メチル
32		テトラエチルチウラムジスルフィド(別名:ジスルフィラム)
33		フルフリルアルコール
34	98-01-1	フルフラール
35		パラ-ターシャリ-ブチルトルエン
36	98-82-8	クメン
37		アルファーメチルスチレン
		塩化ベンゾイル
		ニトロベンゼン
		2-(ジエチルアミノ)エタノール
		4-ビニル-1-シクロヘキセン
		塩化ベンジル
		フェニルヒドラジン
		N-エチルモルホリン
		メチレンビス(4,1-フェニレン)=ジイソシアネート(別名:4,4'-MDI)
		N-イソプロピル-N'-フェニル-p-フェニレンジアミン
		4,4'-メチレンジアニリン
		ε −カプロラクタム p−ジクロロベンゼン
		p-シッロロベンセン エピクロロヒドリン
		エピクロロピトリン メタクリル酸2,3-エポキシプロピル
		プラックル酸と,3-エパギンプロビル 1-アリルオキシ−2, 3-エポキシプロパン
		1-ブリルオ キシ=2, 3=エバキシブロハン 1-ブロモプロパン(別名:臭化プロピル)
		1.3-ブタジエン
		アクロレイン
		塩化アリル
- 50	107 00 1	

No.	CAS RN	物質名称
57	107-07-3	エチレンクロロヒドリン
-		エチレングリコール
	108-05-4	
		レソルシノール(別名:レゾルシン)
61		シクロヘキシルアミン
62	110-86-1	ピリジン
63	111-30-8	グルタルアルデヒド
		N-(2-アミノエチル)-1,2-エタンジアミン(別名:ジエチレントリアミン)
		ジエタノールアミン
	111-65-9	
		テトラフルオロエチレン
		フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)
		カテコール (別名:ピロカテコール)
		トリエチルアミン
71	121-/5-5	ジチオりん酸O,O-ジメチル-S-1,2-(エトキシカルボニル)エチル(別名:マラチオン)
		チオリン酸O,O-ジメチル-O-(3-メチル-4-ニトロフェニル) (別名:フェニトロチオン) ジフェニルアミン
		シフェールアミン 2,3-エポキシプロピル=フェニルエーテル(別名:フェニルグリシジルエーテル)
	123-31-9	
	124-04-9	
		ジメチルアミン
		メタクリロニトリル
		2-クロロ-1,3-ブタジエン(別名:クロロプレン)
80		N,N-ジメチルアセトアミド
81		2,6-tert-ブチル-p-クレゾール(別名:ジブチルヒドロキシトルエン(BHT))
82		テトラメチルチウラムジスルフィド(別名:チウラム)
83		ニトリロ三酢酸
84	140-88-5	アクリル酸エチル
85	141-43-5	2-アミノエタノール
		2-エチルヘキサン酸
		ジチオリン酸O,O-ジエチル-S-(2-エチルチオエチル) (別名:ジスルホトン)
	302-01-2	
89	333-41-5	チオリン酸O,O-ジエチル-O-(2-イソプロピル-6-メチル-4-ピリミジニル)(別名:ダイアジノン)
90	409-21-2	
91	542-75-6	1,3-ジクロロプロペン
		2,3-エポキシ-1-プロパノール
		1,4-ジクロロ-2-ブテン
		キシリジン(全異性体)
		四ホウ酸ナトリウム(十水和物)(別名:ホウ砂)
		カーボンブラック
		メチル-tert-ブチルエーテル(別名:MTBE) ノルマル-ブチル=2.3-エポキシプロピルエーテル
		フルマル-フテル=2,3-エポキシフロビルエーテル 2-ブテナール
		<i>Z−フ</i> ナナール メチレンビス(4,1−シクロヘキシレン) =ジイソシアネート
	7440-02-0	
	7440-28-0	
		金属インジウム
	7647-01-0	
	7664-93-9	
☆106	7697-37-2	硝酸
		オキシ塩化ジルコニウム
		過酸化水素
	7726-95-6	
	7803-51-2	
		アスファルト(ストレートアスファルト)
		一酸化二窒素(別名:亜酸化窒素)
113	10025-87-3	塩化ホスホリル

No.	CAS RN	物質名称
114	13463-67-7	酸化チタン(ナノ粒子以外)
		5-エチリデン-2-ノルボルネン (別名:エチリデンノルボルネン)
116	17804-35-2	N-[1-(N-n-ブチルカルバモイル)-1H-2-ベンゾイミダゾリル]カルバミン酸メチル(別名:ベ
		ノミル)
117	19287-45-7	ジボラン
118	25013-15-4	ビニルトルエン

注:☆は特定化学物質の第三類物質であるため、濃度基準値は設定しない。