

審議物質及び判定結果一覧

	CAS No.	官報公示番号	化学物質名称	判定結果	良分解性及び分解性が不明なもの	化管法の第一種・第二種指定化学物質
1	14233-37-5	4-1263	1,4-ビス(イソプロピルアミノ)-9,10-アントラキノン	第一種監視化学物質相当		
2	42240-73-3	4-96	2,2',3,3'-テトラクロロ-4,4'-ジアミノジフェニルメタン	第二種監視化学物質相当でない		
3	1116-76-3	2-139 2-143	トリ-n-オクチルアミン	第三種監視化学物質相当		
4	117-80-6	4-378	2,3-ジクロロ-1,4-ナフトキノン	第三種監視化学物質相当		
5	50-00-0	2-482	ホルムアルデヒド	第二種監視化学物質相当	○	○
6	62-53-3	3-105	アニリン	第二種監視化学物質相当	○	○
7	71-43-2	3-1	ベンゼン	第二種監視化学物質相当	○	○
8	74-89-5	2-129	メチルアミン	第二種監視化学物質相当	○	○
9	75-05-8	2-1508	アセトニトリル	第二種監視化学物質相当	○	○
10	75-07-0	2-485	アセトアルデヒド	第二種監視化学物質相当	○	○
11	75-21-8	2-218	エチレンオキシド	第二種監視化学物質相当	○	○
12	75-56-9	2-219	1,2-エポキシプロパン	第二種監視化学物質相当	○	○
13	78-84-2	2-494	イソブチルアルデヒド	第二種監視化学物質相当	○	○
14	79-06-1	2-1014	アクリルアミド	第二種監視化学物質相当	○	○
15	79-11-8	2-1145	クロロ酢酸	第二種監視化学物質相当	○	○
16	79-41-4	2-1025	メタクリル酸	第二種監視化学物質相当	○	○
17	80-62-6	2-1036	メタクリル酸メチル	第二種監視化学物質相当	○	○
18	85-44-9	3-1344	無水フタル酸	第二種監視化学物質相当	○	○
19	88-12-0	5-114	N-ビニル-2-ピロリドン	第二種監視化学物質相当	○	○
20	91-97-4	4-33	3,3'-ジメチルビフェニル-4,4'-ジイル=ジイソシアネート	第二種監視化学物質相当	○	○
21	92-52-4	4-13	ビフェニル	第二種監視化学物質相当	○	○
22	96-23-1	3-2002	1,3-ジクロロ-2-プロパノール	第二種監視化学物質相当	○	○
23	96-33-3	2-987	アクリル酸メチル	第二種監視化学物質相当	○	○
24	100-21-0	3-1334	テレフタル酸	第二種監視化学物質相当	○	○
25	100-41-4	3-28 3-60	エチルベンゼン	第二種監視化学物質相当	○	○

	CAS No.	官報公示番号	化学物質名称	判定結果	良分解性及び分解性が不明なもの	化管法の第一種・第二種指定化学物質
26	100-42-5	3-4	スチレン	第二種監視化学物質相当	○	○
27	100-97-0	5-1155	1,3,5,7-テトラアザトリシクロ[3,3,1,1(3,7)]デカン	第二種監視化学物質相当	○	○
28	105-60-2	5-1097	イプシロン-カプロラクタム	第二種監視化学物質相当	○	○
29	106-89-8	2-275	エピクロロヒドリン	第二種監視化学物質相当	○	○
30	106-91-2	2-1041	メタクリル酸2,3-エポキシプロピル	第二種監視化学物質相当	○	○
31	107-05-1	2-123	3-クロロプロペン	第二種監視化学物質相当	○	○
32	107-13-1	2-1513	アクリロニトリル	第二種監視化学物質相当	○	○
33	107-15-3	2-150	エチレンジアミン	第二種監視化学物質相当	○	○
34	107-20-0	2-526	クロロアセトアルデヒド	第二種監視化学物質相当	○	○
35	107-22-2	2-510	グリオキサール	第二種監視化学物質相当	○	○
36	108-05-4	2-728	酢酸ビニル	第二種監視化学物質相当	○	○
37	108-31-6	2-1101	無水マレイン酸	第二種監視化学物質相当	○	○
38	108-88-3	3-2	トルエン	第二種監視化学物質相当	○	○
39	108-91-8	3-2258	シクロヘキシルアミン	第二種監視化学物質相当	○	○
40	108-95-2	3-481	フェノール	第二種監視化学物質相当	○	○
41	109-86-4	2-405	エチレングリコールモノメチルエーテル	第二種監視化学物質相当	○	○
42	110-49-6	2-740	酢酸2-メトキシエチル	第二種監視化学物質相当	○	○
43	110-54-3	2-6	ノルマル-ヘキサン	第二種監視化学物質相当	○	○
44	110-80-5	2-4112-2424	エチレングリコールモノエチルエーテル	第二種監視化学物質相当	○	○
45	110-86-1	5-710	ピリジン	第二種監視化学物質相当	○	○
46	111-15-9	2-740	酢酸2-エトキシエチル	第二種監視化学物質相当	○	○
47	117-81-7	3-1307	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	第二種監視化学物質相当	○	○
48	120-61-6	3-1328	テレフタル酸ジメチル	第二種監視化学物質相当	○	○
49	120-80-9	3-543	ピロカテコール	第二種監視化学物質相当	○	○
50	122-60-1	3-559 3-594	2,3-エポキシプロピルフェニルエーテル	第二種監視化学物質相当	○	○
51	123-31-9	3-543	ヒドロキノン	第二種監視化学物質相当	○	○

	CAS No.	官報公示番号	化学物質名称	判定結果	良分解性及び分解性が不明なもの	化管法の第一種・第二種指定化学物質
52	124-09-4	2-153	ヘキサメチレンジアミン	第二種監視化学物質相当	○	○
53	124-40-3	2-134	ジメチルアミン	第二種監視化学物質相当	○	○
54	127-19-5	2-723	N,N-ジメチルアセトアミド	第二種監視化学物質相当	○	○
55	131-17-9	3-1325	フタル酸ジアリル	第二種監視化学物質相当	○	○
56	149-57-5	2-608	2-エチルヘキサン酸	第二種監視化学物質相当	○	○
57	151-56-4	5-2	エチレンイミン	第二種監視化学物質相当	○	○
58	552-30-7	3-1362	1,2,4-ベンゼントリカルボン酸1,2-無水物	第二種監視化学物質相当	○	○
59	556-52-5	2-2389	2,3-エポキシ-1-プロパノール	第二種監視化学物質相当	○	○
60	563-47-3	2-117 2-2367	3-クロロ-2-メチル-1-プロペン	第二種監視化学物質相当	○	○
61	646-06-0	5-500	1,3-ジオキソラン	第二種監視化学物質相当	○	○
62	818-61-1	2-995	アクリル酸2-ヒドロキシエチル	第二種監視化学物質相当	○	○
63	822-06-0	2-2863	ヘキサメチレン=ジイソシアネート	第二種監視化学物質相当	○	○
64	1330-78-5	3-2522 3-2613 3-3363	りん酸トリリル	第二種監視化学物質相当 第三種監視化学物質相当	○	○
65	2426-08-6	2-392	ノルマル-ブチル-2,3-エポキシプロピルエーテル	第二種監視化学物質相当	○	○
66	3268-49-3	2-531	3-メチルチオプロパノール	第二種監視化学物質相当	○	○
67	11070-44-3	3-2451	テトラヒドロメチル無水フタル酸	第二種監視化学物質相当	○	○
68	140-88-5	2-988	アクリル酸エチル	第二種監視化学物質相当	○	○
69	90-04-0	3-682	オルト-アニシジン	第二種監視化学物質相当	○	○
70	106-88-7	2-229	1,2-エポキシブタン	第二種監視化学物質相当	○	○
71	111-87-5	2-217	1-オクタノール	第二種監視化学物質相当	○	○
72	111-30-8	2-509	グルタルアルデヒド	第二種監視化学物質相当	○	○
73	420-04-2	1-139	シアナミド	第二種監視化学物質相当	○	○
74	3173-72-6	4-527	1,5-ナフタレンジイール=ジイソシアネート	第二種監視化学物質相当	○	○
75	7699-43-6	1-648	二塩化酸化ジルコニウム	第二種監視化学物質相当	○	○
76	90-43-7	4-19	2-フェニルフェノール	第二種監視化学物質相当	○	○
77	84-74-2	3-1303	フタル酸ジ-ノルマル-ブチル	第二種監視化学物質相当	○	○

	CAS No.	官報公示番号	化学物質名称	判定結果	良分解性及び分解性が不明なもの	化管法の第一種・第二種指定化学物質
78	75-26-3	2-76	2-ブロモプロパン	第二種監視化学物質相当	○	○
79	100-44-7	3-39 3-102	ベンジル=クロリド	第二種監視化学物質相当	○	○
80	141-32-2	2-989	アクリル酸ノルマル-ブチル	第三種監視化学物質相当	○	○
81	101-83-7	3-2259 3-2686	N,N-ジシクロヘキシルアミン	第二種監視化学物質相当 第三種監視化学物質相当	○	○
82	25103-58-6	2-464	ターシャリドデカンチオール	第三種監視化学物質相当	○	○
83	75-50-3	2-140	トリメチルアミン	第二種監視化学物質相当	○	
84	75-59-2	2-186	テトラメチルアンモニウムヒドロキシド	第二種監視化学物質相当	○	
85	79-39-0	2-1065	メタクリルアミド	第二種監視化学物質相当	○	
86	88-09-5	2-608	2-エチル酪酸	第二種監視化学物質相当	○	
87	90-02-8	3-1183	2-ヒドロキシベンズアルデヒド	第二種監視化学物質相当	○	
88	97-99-4	5-56	テトラメチルフルフリルアルコール	第二種監視化学物質相当	○	
89	110-63-4	2-235	1,4-ブタンジオール	第二種監視化学物質相当	○	
90	118-79-6	3-959	2,4,6-トリプロモフェノール	第二種監視化学物質相当でない	○	
91	123-07-9	3-500	4-エチルフェノール	第二種監視化学物質相当	○	
92	126-98-7	2-1514	メタクリロニトリル	第二種監視化学物質相当	○	
93	683-10-3	2-1291 2-2709	N,N-ジメチル-N-ドデシルグリシン	第二種監視化学物質相当	○	
94	868-77-9	2-1044	<b>メタクリル酸2-ヒドロキシエチルエステル</b>	第二種監視化学物質相当	○	
95	2439-35-2	2-2583	<b>アクリル酸2-(ジメチルアミノ)エチルエステル</b>	第二種監視化学物質相当	○	
96	2867-47-2	2-1047	2-(ジメチルアミノ)エチルメタクリラート	第二種監視化学物質相当	○	
97	111-82-0	2-798	<b>ドデカン酸メチル</b>	第三種監視化学物質相当	○	
98	111-85-3	2-66 2-68	1-クロロオクタン	第三種監視化学物質相当	○	
99	124-28-7	2-176 2-183	N,N-ジメチル-n-オクタデシルアミン	第三種監視化学物質相当	○	
100	93-83-4	2-814 2-827 2-2503	N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)-オレアミド	第三種監視化学物質相当	○	
101	111-65-9	2-8	オクタン	第三種監視化学物質相当	○	
102	112-41-4	2-27	1-ドデセン	第三種監視化学物質相当	○	
103	52829-07-9	5-3732	<b>デカン二酸ビス(2,2,6,6-テトラメチル-4-ピペリジニル)</b>	第三種監視化学物質相当	○	

	CAS No.	官報公示番号	化学物質名称	判定結果	良分解性及び分解性が不明なもの	化管法の第一種・第二種指定化学物質
104	80-05-7	4-123	4,4'-イソプロピリデンジフェノール	第二種監視化学物質相当		○
105	98-83-9	3-5 3-8	アルファ-メチルスチレン	第二種監視化学物質相当		○
106	101-68-8	4-118	メチレンビス(4,1-フェニレン)=ジイソシアネート	第二種監視化学物質相当		○
107	110-52-1	2-59	1,4-ジプロモブタン	第二種監視化学物質相当		○
108	6459-94-5	5-1518	ジナトリウム=8-[3,3'-ジメチル-4'-[4-[(パラトリル)スルホニルオキシ]フェニルアゾ]-1,1'-ビフェニル-4-イルアゾ]-7-ヒドロキシ-1,3-ナフタレンジスルホナート	第二種監視化学物質相当		○
109	107-02-8	2-521	アクロレイン	第三種監視化学物質相当		○
110	123-30-8	3-675	パラ-アミノフェノール	第三種監視化学物質相当		○
111	75-08-1	2-460	エタンチオール	第三種監視化学物質相当		○
112	12427-38-2	2-1841	N,N'-エチレンビス(ジチオカルバミン酸)マンガン	第三種監視化学物質相当		○
113	1806-26-4	3-503	パラ-オクチルフェノール	第三種監視化学物質相当		○
114	611-19-8	3-78 3-91	1-クロロ-2-(クロロメチル)ベンゼン	第三種監視化学物質相当		○
115	67-66-3	2-37	クロロホルム	第三種監視化学物質相当		○
116	15263-53-3	2-1812	1,3-ジカルバモイルチオ-2-(N,N-ジメチルアミノ)-プロパン	第三種監視化学物質相当		○
117	89-61-2	3-455	1,4-ジクロロ-2-ニトロベンゼン	第三種監視化学物質相当		○
118	330-54-1	3-2194	3-(3,4-ジクロロフェニル)-1,1-ジメチル尿素	第三種監視化学物質相当		○
119	330-55-2	3-2193	3-(3,4-ジクロロフェニル)-1-メチル-1-メチル尿素	第三種監視化学物質相当		○
120	542-75-6	2-125	1,3-ジクロロプロペン	第三種監視化学物質相当		○
121	75-09-2	2-36	ジクロロメタン	第三種監視化学物質相当		○
122	3347-22-6	5-850	2,3-ジシアノ-1,4-ジチアアントラキノン	第三種監視化学物質相当		○
123	4979-32-2	5-256	N,N-ジシクロヘキシル-2-ベンゾチアゾールスルフェンアミド	第三種監視化学物質相当		○
124	121-75-5	2-1963	ジチオりん酸O,O-ジメチル-S-1,2-ビス(エトキシカルボニル)エチル	第三種監視化学物質相当		○
125	10222-01-2	2-2795	2,2-ジプロモ-2-シアノアセトアミド	第三種監視化学物質相当		○
126	57-14-7	2-200	1,1-ジメチルヒドラジン	第三種監視化学物質相当		○
127	793-24-8	3-136 3-368	N-(1,3-ジメチルブチル)-N'-フェニル-パラ-フェニレンジアミン	第三種監視化学物質相当		○
128	2597-03-7	3-2615	2-[(ジメチルホスフィノチオイル)チオ]-2-フェニル酢酸エチル	第三種監視化学物質相当		○
129	533-74-4	5-1085	2-チオキソ-3,5-ジメチルテトラヒドロ-2H-1,3,5-チアジジン	第三種監視化学物質相当		○

	CAS No.	官報公示番号	化学物質名称	判定結果	良分解性及び分解性が不明なもの	化管法の第一種・第二種指定化学物質
130	62-56-6	2-1733	チオ尿素	第三種監視化学物質相当		○
131	122-14-5	3-2616	チオリン酸O,O-ジメチル-O-(3-メチル-4-ニトロフェニル)	第三種監視化学物質相当		○
132	1897-45-6	3-1805	テトラクロロイソフタロニトリル	第三種監視化学物質相当		○
133	137-26-8	2-1820	テトラメチルチウラムジスルフィド	第三種監視化学物質相当		○
134	76-06-2	2-199	トリクロロニトロメタン	第三種監視化学物質相当		○
135	10380-28-6	5-805	ビス(8-キノリノラト)銅	第三種監視化学物質相当		○
136	137-30-4	2-1833 9-607	ビス(N,N-ジメチルジチオカルバミン酸)亜鉛	第三種監視化学物質相当		○
137	64440-88-6	2-1848	ビス(N,N-ジメチルジチオカルバミン酸)N,N'-エチレンビス(チオカルバモイルチオ亜鉛)	第三種監視化学物質相当		○
138	95-31-8	5-3417	N-(タ-シャリ-プチル)-2-ベンゾチアゾールスルフェンアミド	第三種監視化学物質相当		○
139	74-83-9	2-39	プロモメタン	第三種監視化学物質相当		○
140	2631-40-5	3-2211 3-2212	N-メチルカルバミン酸2-イソプロピルフェニル	第三種監視化学物質相当		○
141	144-54-7	2-1796	N-メチルジチオカルバミン酸	第三種監視化学物質相当		○
142	5124-30-1	4-119	メチレンビス(4,1-シクロヘキシレン)=ジイソシアネート	第三種監視化学物質相当		○
143	61-82-5	5-602	3-アミノ-1H-1,2,4-トリアゾール	第三種監視化学物質相当		○
144	2439-01-2	5-5507	6-メチル-1,3-ジチオロ[4,5-b]キノキサリン-2-オン	第三種監視化学物質相当		○
145	60-34-4	2-2385	メチルヒドラジン	第三種監視化学物質相当		○