

指定施設（次の物質を製造し、貯蔵し、使用し、若しくは処理する施設）

No.	物質名	
1	ホルムアルデヒド	
2	ヒドラジン	
3	ヒドロキシルアミン	
4	過酸化水素	
5	塩化水素	
6	水酸化ナトリウム	
7	アクリロニトリル	
8	水酸化カリウム	
9	アクリルアミド	
10	アクリル酸	
11	次亜塩素酸ナトリウム	
12	二硫化炭素	
13	酢酸エチル	
14	メチルーターシヤリーブチルエーテル（別名MTBE）	
15	硫酸	
16	ホスゲン	
17	一・二・三・四・五・六・七・八・九・十・十一・十二・十三・十四・十五・十六・十七・十八・十九・二十・二十一・二十二・二十三・二十四・二十五・二十六・二十七・二十八・二十九・三十・三十一・三十二・三十三・三十四・三十五・三十六・三十七・三十八・三十九・四十・四十一・四十二・四十三・四十四・四十五・四十六・四十七・四十八・四十九・五十・五十一・五十二・五十三・五十四・五十五・五十六・五十七・五十八・五十九・六十	一・二・三・四・五・六・七・八・九・十・十一・十二・十三・十四・十五・十六・十七・十八・十九・二十・二十一・二十二・二十三・二十四・二十五・二十六・二十七・二十八・二十九・三十・三十一・三十二・三十三・三十四・三十五・三十六・三十七・三十八・三十九・四十・四十一・四十二・四十三・四十四・四十五・四十六・四十七・四十八・四十九・五十・五十一・五十二・五十三・五十四・五十五・五十六・五十七・五十八・五十九・六十
18	クロルスルホン酸	
19	塩化チオニル	
20	クロロホルム	
21	硫酸ジメチル	
22	クロルピクリン	
23	ジクロルボス(DDVP)	
24	オキシデプロホス(ESP)	
25	トルエン	
26	エピクロロヒドリン	
27	スチレン	
28	キシレン	
29	パラジクロロベンゼン	
30	フェノブカルブ(BPMC)	
31	プロピザミド	
32	クロロタロニル(TPN)	
33	フェニトロチオン(MEP)	
34	イプロベンホス(IBP)	
35	イソプロチオラン	
36	ダイアジノン	
37	イソキサチオン	
38	クロルニトロフェン(CNP)	
39	クロルピリホス	
40	フタル酸ビス(二-エチルヘキシル)	
41	アラニカルブ	
42	クロルデン	
43	臭素	
44	アルミニウム及びその化合物	
45	ニツケル及びその化合物	
46	モリブデン及びその化合物	
47	アンチモン及びその化合物	
48	塩素酸及びその塩	
49	臭素酸及びその塩	
50	クロム及びその化合物(六価クロム化合物を除く)	
51	マンガン及びその化合物	
52	鉄及びその化合物	
53	銅及びその化合物	
54	亜鉛及びその化合物	
55	フェノール類及びその塩類	
56	ヘキサメチレンテトラミン	
57	アニリン	
58	PFOS及びその塩	
59	PFOA及びその塩	
60	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩	