

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	メチルターシャリーブチルエーテル（別名MTBE）
15	硫酸
16	ホスゲン
17	一・二ジクロロプロパン
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	ジクロロボス(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	ニッ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