

指定物質一覧（52物質）

- 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 塩化ビニルモノマー
- 10 アクリルアミド
- 11 アクリル酸
- 12 次亜塩素酸ナトリウム
- 13 二硫化炭素
- 14 酢酸エチル
- 15 メチルtertブチルエーテル
- 16 トランス-1, 2-ジクロロエチレン
- 17 硫酸
- 18 ホスゲン
- 19 1, 2-ジクロロプロパン
- 20 クロルスルホン酸
- 21 塩化チオニル
- 22 クロロホルム
- 23 硫酸ジメチル
- 24 クロルピクリン
- 25 ジクロロボス（DDVP）
- 26 オキシデプロホス（ESP）
- 27 1, 4-ジオキサン
- 28 トルエン
- 29 エピクロロヒドリン
- 30 スチレン
- 31 キシレン

- 3 2 p-ジクロロベンゼン
- 3 3 フェノブカルブ (BPMC)
- 3 4 プロピザミド
- 3 5 クロロタロニル (TPN)
- 3 6 フェニトロチオン (MEP)
- 3 7 イプロベンホス (IBP)
- 3 8 イソプロチオラン
- 3 9 ダイアジノン
- 4 0 イソキサチオン
- 4 1 クロルニトロフェン (CNP)
- 4 2 クロルピリホス
- 4 3 フタル酸ビス (2-エチルヘキシル)
- 4 4 アラニカルブ
- 4 5 クロルデン
- 4 6 臭素
- 4 7 アルミニウム及びその化合物
- 4 8 ニッケル及びその化合物
- 4 9 モリブデン及びその化合物
- 5 0 アンチモン及びその化合物
- 5 1 塩素酸及びその塩
- 5 2 臭素酸及びその塩