

## 適正管理化学物質一覧

- 1.アクロレイン
- 2.アセトン
- 3.イソアミルアルコール
- 4.イソプロピルアルコール
- 5.エレチン
- 6.塩化スルホン酸
- 7.塩化ビニルモノマー
- 8.塩酸
- 9.塩素
- 10.カドミウム及びその化合物
- 11.キシレン
- 12.クロム及び三価クロム化合物
- 13.六価クロム化合物
- 14.クロルピクリン
- 15.クロロホルム
- 16.酢酸エチル
- 17.酢酸ブチル
- 18.酢酸メチル
- 19.酸化エチレン
- 20.シアン化合物
- 21.四塩化炭素
- 22.1, 2-ジクロロエタン
- 23.1, 1-ジクロロエチレン
- 24.1, 2-ジクロロエチレン
- 25.1, 3-ジクロロプロペン
- 26.ジクロロメタン
- 27.シマジン
- 28.臭素化合物（臭化メチルに限る）
- 29.硝酸
- 30.水銀及びその化合物
- 31.スチレン
- 32.セレン及びその化合物
- 33.チウラム
- 34.チオベンカルブ
- 35.テトラクロロエチレン
- 36.1, 1, 1-トリクロロエタン
- 37.1, 1, 2-トリクロロエタン
- 38.トリクロロエチレン
- 39.トルエン
- 40.鉛及びその化合物
- 41.ニッケル
- 42.ニッケル化合物
- 43.二硫化硫黄
- 44.砒素及びその無機化合物
- 45.PCB
- 46.ピリジン
- 47.フェノール
- 48.塩化水素及びその水溶性塩
- 49.ヘキサン
- 50.ベンゼン
- 51.ホルムアルデヒド
- 52.マンガン及びその化合物
- 53.メタノール
- 54.メチルイソブチルケトン
- 55.メチルエチルケトン
- 56.有機燐化合物（EPNに限る）
- 57.硫酸
- 58.ほう素及びその化合物
- 59.1, 4-ジオキサン