

令和 6 年度政府GHS分類結果に基づくリスクアセスメント対象物一覧（案）

労働安全衛生規則別表第 2

| | G H S 分類名称 | 法令名称 | CAS RN * 1 | ラベル表示 に係る裾切 値 (重量%) | S D S 交付 等に係る裾 切値 (重 量%) | 備考 |
|----|--|--|------------|---------------------------|-----------------------------------|------|
| 1 | ジエチレントリアミン五酢酸 | ジエチレントリアミン五酢酸 | 67-43-6 | 0.3 | 0.1 | 新規追加 |
| 2 | 3， 5－ジメチルピラゾール | 3， 5－ジメチルピラゾール | 67-51-6 | 0.3 | 0.1 | 新規追加 |
| 3 | 2－エチル－2－ヒドロキシメチル－1， 3－ブ ロパンジオール（別名：トリメチロールプロパ ン） | 1， 1， 1－トリス（ヒドロキシメチル）ブ ロパン | 77-99-6 | 0.3 | 0.1 | 新規追加 |
| 4 | オクタン酸 | オクタン酸 | 124-07-2 | 1 | 0.1 | 新規追加 |
| 5 | ペンタナトリウム＝2， 2′， 2″， 2′′′－ { [（カルボキシラトメチル）イミノ] ビス（エ チレンニトリロ）} テトラアセタート | 五ナトリウム＝2， 2′， 2″， 2′′′－ { [（カ ルボキシラトメチル）アザンジイル] ビス（エ タン－2， 1－ジイルニトリロ）} テトラア セタート | 140-01-2 | 0.3 | 0.1 | 新規追加 |
| 6 | ペルフルオロヘキサン酸 (PFHxA) | ウンデカフルオロヘキサン酸 | 307-24-4 | 0.3 | 0.1 | 新規追加 |
| 7 | ペルフルオロデカン酸 (PFDA) | ノナデカフルオロデカン酸 | 335-76-2 | 0.3 | 0.1 | 新規追加 |
| 8 | ペルフルオロヘキサン－1－スルホン酸 (PFHxS) | ペルフルオロ（ヘキサン－1－スルホン酸） （別名 P F H x S） | 355-46-4 | 1 | 1 | 新規追加 |
| 9 | ペルフルオロプタンスルホン酸 (PFBS) | ノナフルオロプタン－1－スルホン酸 | 375-73-5 | 0.3 | 0.1 | 新規追加 |
| 10 | トリデカフルオロヘプタン酸 (PFHpA) | トリデカフルオロヘプタン酸 | 375-85-9 | 0.3 | 0.1 | 新規追加 |
| 11 | チオりん酸トリフェニル | トリフェニルホスホロチオエート | 597-82-0 | 0.3 | 0.1 | 新規追加 |
| 12 | 2－ピロリドン | 2－ピロリドン | 616-45-5 | 0.3 | 0.1 | 新規追加 |
| 13 | 3， 3， 4， 4， 5， 5， 6， 6， 7， 7， 8， 8， 9， 9， 1 0， 1 0， 1 0－ヘプタデカフル オロデカン－1－オール（別名 8：2フルオロテ ロマーアルコール、8：2FTOH） | 3， 3， 4， 4， 5， 5， 6， 6， 7， 7， 8， 8， 9， 9， 1 0， 1 0， 1 0－ヘプタ デカフルオロデカン－1－オール（別名 8： 2フルオロテロマーアルコール） | 678-39-7 | 1 | 1 | 新規追加 |
| 14 | 4， 4′－ [2， 2， 2－トリフルオロ－1－ （トリフルオロメチル）エチリデン] ビスフェ ノール（別名：ビスフェノールAF） | 4， 4′－ [2， 2， 2－トリフルオロ－1－ （トリフルオロメチル）エチリデン] ジフェ ノール | 1478-61-1 | 0.3 | 0.1 | 新規追加 |
| 15 | N－（3－アミノプロピル）－N－ドデシルプロ パン－1， 3－ジアミン | N－（3－アミノプロピル）－N－ドデシル プロパン－1， 3－ジアミン | 2372-82-9 | 1 | 1 | 新規追加 |
| 16 | アクリル酸テトラヒドロフルフリル | (オキソラン－2－イル) メチル＝プロパー2 －エノアート | 2399-48-6 | 1 | 0.1 | 新規追加 |
| 17 | 4-アクリロイルモルホリン | N－アクリルモルホリド | 5117-12-4 | 1 | 0.1 | 新規追加 |
| 18 | r e l－（1 R， 2 R， 4 R）－ボルナン－2－ イル＝アクリラート（別名：アクリル酸イソボル ニル） | r e l－（1 R， 2 R， 4 R）－1， 7， 7 －トリメチルビシクロ [2． 2． 1] ヘプタ ン－2－イル＝プロパー2－エノアート | 5888-33-5 | 1 | 0.1 | 新規追加 |
| 19 | アンモニウム＝ペルフルオロヘプタノアート | アンモニウム＝トリデカフルオロヘプタノ アート | 6130-43-4 | 0.3 | 0.1 | 新規追加 |

| | | | | | | |
|----|---|---|-------------|-----|-----|------------------|
| 20 | 四塩化チタニウム | 四塩化チタニウム | 7550-45-0 | 1 | 1 | 新規追加 |
| 21 | 水素化リチウムアルミニウム | 水素化リチウムアルミニウム | 16853-85-3 | 0.3 | 0.1 | 新規追加 |
| 22 | ナトリウム＝トリデカフルオロヘプタノアート | ナトリウム＝トリデカフルオロヘプタノアート | 20109-59-5 | 0.3 | 0.1 | 新規追加 |
| 23 | カリウム＝ペルフルオロヘプタノアート | カリウム＝トリデカフルオロヘプタノアート | 21049-36-5 | 0.3 | 0.1 | 新規追加 |
| 24 | トリスノニルフェニルホスフィト（別名：トリス（ノニルフェニル）亜リン酸） | トリスノニルフェニルホスファイト | 26523-78-4 | 1 | 0.1 | 新規追加 |
| 25 | 2－メチル－4－イソチアゾリン－3－オン | 2－メチル－4－イソチアゾリン－3－オン | 2682-20-4 | 1 | 0.1 | 新規追加 |
| 26 | アンモニウム＝ペルフルオロヘキサン－1－スルホナート | アンモニウム＝トリデカオロヘキサン－1－スルホナート | 68259-08-5 | 1 | 1 | 新規追加 |
| 27 | 2－（ジメチルアミノ）－2－（4－メチルベンジル）－1－（4－モルホリノフェニル）ブタン－1－オン | 2－（N，N－ジメチルアミノ）－2－（4－メチルベンジル）－1－（4－モルホリノフェニル）ブタン－1－オン | 119344-86-4 | 0.3 | 0.1 | 新規追加 |
| 28 | 2,3-ジヒドロ-6-プロピル-2-チオキソ-4（1H）-ピリミジノン（別名プロピルチオウラシル） | 2，3－ジヒドロ－6－プロピル－2－チオキソ－4（1H）－ピリミジノン（別名プロピルチオウラシル） | 51-52-5 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 29 | メチルヒドラジン | メチルヒドラジン | 60-34-4 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 30 | チオアセトアミド | チオアセトアミド | 62-55-5 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 31 | フェノキシベンザミン塩酸塩 | N－（2－クロロエチル）－N－（1－メチル－2－フェノキシエチル）ベンジルアミン塩酸塩 | 63-92-3 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 32 | ヘキサクロロエタン | ヘキサクロロエタン | 67-72-1 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 33 | プロモジクロロメタン | プロモジクロロメタン | 75-27-4 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 34 | 3,3-ビス（4-ヒドロキシフェニル）-1,3-ジヒドロイソベンゾフラン-1-オン | 3，3－ビス（4－ヒドロキシフェニル）－1，3－ジヒドロイソベンゾフラン－1－オン（別名フェノールフタレイン） | 77-09-8 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル0.3→0.1） |
| 35 | チモール | 2－イソプロピル－5－メチルフェノール（別名チモール） | 89-83-8 | 1 | 0.1 | 区分変更（SDS1→0.1） |
| 36 | ビフェニル－2－オール（別名：2-フェニルフェノール） | 2－フェニルフェノール | 90-43-7 | 1 | 0.1 | 区分変更（ラベル0.1→1） |
| 37 | サフロール | サフロール | 94-59-7 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 38 | スルファレート | 2－クロロアリル＝ジエチルジチオカルバマート | 95-06-7 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 39 | アセトフェノン | アセトフェノン | 98-86-2 | 0.3 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.3） |
| 40 | N-ニトロソピペリジン | N－ニトロソピペリジン | 100-75-4 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 41 | p-クロロアニリン | パラ－クロロアニリン | 106-47-8 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 42 | 1,4,5,6,7,7-ヘキサクロロビシクロ[2.2.1]-5-ヘプテン-2,3-ジカルボン酸 | 1，4，5，6，7，7－ヘキサクロロビシクロ〔2．2．1〕－5－ヘプテン－2，3－ジカルボン酸（別名クロレンド酸） | 115-28-6 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |

| | | | | | | |
|----|---|--|------------|-----|-----|-------------------------|
| 43 | 1,2-ジフェニルヒドラジン | 1, 2 -ジフェニルヒドラジン | 122-66-7 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 44 | ブチルアルデヒド | ブチルアルデヒド | 123-72-8 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル、SDSともに1→0.1） |
| 45 | シアン化カリウム | シアン化カリウム | 151-50-8 | 1 | 0.1 | 区分変更（SDS1→0.1） |
| 46 | ジベンゾ [a,i] ピレン | ジベンゾ [a, i] ピレン | 189-55-9 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 47 | ジベンゾ [a,h] ピレン | ジベンゾ [a, h] ピレン | 189-64-0 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 48 | ベンゾフラン | ベンゾフラン | 271-89-6 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 49 | テトラニトロメタン | テトラニトロメタン | 509-14-8 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 50 | 1-クロロ-2-メチルプロペン | 1 -クロロ - 2 -メチル - 1 -プロペン（別名1 -クロロイソブチレン） | 513-37-1 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 51 | N-（4-（5-ニトロ-2-フリル）-2-チアゾリル）アセトアミド（別名フロチアゾール） | N - [4 - （ 5 -ニトロ - 2 -フリル） - 1, 3 -チアゾール - 2 -イル] アセトアミド | 531-82-8 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 52 | メチルアゾキシメタノール酢酸 | （メチル - O N N - アゾキシ）メチル = アセタート | 592-62-1 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 53 | N,N'-ジアセチルベンジジン | N, N' -ジアセチルベンジジン | 613-35-4 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 54 | ニトロソジプロピルアミン | N -ニトロソジプロピルアミン | 621-64-7 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 55 | 2,4,6-トリ-tert-ブチルフェノール | 2, 4, 6 -トリ -ターシャリーブチルフェノール | 732-26-3 | 0.3 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.3、SDS1→0.1） |
| 56 | 2,3-エポキシ-1-プロパナール | 2, 3 -エポキシ - 1 -プロパナール | 765-34-4 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 57 | N-ニトロソジ-n-ブチルアミン | N -ニトロソジブチルアミン | 924-16-3 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 58 | N-ニトロソジエタノールアミン | 2, 2' - （ニトロソイミノ）ジエタノール | 1116-54-7 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 59 | 2,4-ジクロロフェニル 4-ニトロフェニル エーテル（別名ニトロフェン） | 2, 4 -ジクロロフェニル = 4' -ニトロフェニルエーテル（別名N I P） | 1836-75-5 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル0.3→0.1） |
| 60 | ベータ-ブチロラクトン | ベータ -ブチロラクトン | 3068-88-0 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 61 | ジナトリウム=3-ヒドロキシ-4-[(2,4,5-トリメチルフェニル)アゾ]-2,7-ナフタレンジスルホナート【ボンソー3R】 | ジナトリウム = 3 -ヒドロキシ - 4 - [（ 2, 4, 5 -トリメチルフェニル）アゾ] - 2, 7 -ナフタレンジスルホナート（別名ボンソー 3 R） | 3564-09-8 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 62 | アクリル酸重合物のナトリウム塩 | アクリル酸重合物及びそのナトリウム塩 | 9003-04-7 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 63 | N-ニトロソサルコシン | N -メチル - N -ニトロソグリシン | 13256-22-9 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 64 | 3-（4-tert-ブチルフェニル）プロパナール（別名ブルゲナオール） | 3 -（ 4 -ターシャリーブチルフェニル）プロパナール | 18127-01-0 | 0.3 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.3） |
| 65 | 1,6-ジニトロピレン | 1, 6 -ジニトロピレン | 42397-64-8 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |

| | | | | | | |
|----|--|--|------------|-----|-----|--|
| 66 | 4-ニトロピレン | 4-ニトロピレン | 57835-92-4 | 0.1 | 0.1 | 区分変更（ラベル1→0.1） |
| 67 | ターシャリ-アミルパーオキシ-3,5,5-トリメチルヘキサノエート | ターシャリーペンチル=3, 5, 5-トリメチルペルオキシヘキサノアート | 68860-54-8 | 1 | 0.1 | 区分変更（SDS1→0.1） |
| 68 | ポルトランドセメント（アスベストを含まず、結晶性シリカ<1%） | ポルトランドセメント | 65997-15-1 | 1 | 1 | 新規追加 特定標的臓器毒性（単回暴露）（区分3 気道刺激性）、特定標的臓器毒性（反復暴露）（区分1（呼吸器）→新たに、皮膚腐食性／刺激性（区分1）、眼に対する重篤な損傷性／眼刺激性（区分1） |
| 69 | メタホウ酸バリウム | メタホウ酸バリウム | 13701-59-2 | 0.3 | 0.1 | 新規追加 急性毒性（経皮）区分5のみ→新たに、生殖毒性区分1B |
| 70 | メタクリル酸とプロパン-1, 2-ジオールのモノエステル（2つの構造異性体（CAS RN 923-26-2、CAS RN 4664-49-7）の混合物） | メタクリル酸 2-ヒドロキシプロピルとメタクリル酸 1-ヒドロキシプロパン-2-イルの混合物 | 27813-02-1 | 1 | 0.1 | 新規追加 |
| 71 | o-ジビニルベンゼン | ジビニルベンゼン | 27813-02-1 | 1 | 1 | 区分変更 1（ジビニルベンゼンのうち、o-ジビニルベンゼンのみ、SDS0.1→1） |
| 72 | 塩化水素 | 塩化水素 | 7647-01-0 | 1 | 1 | 区分変更（ラベル0.2→1、SDS0.1→1） |
| 73 | アンモニア | アンモニア | 7664-41-7 | 1 | 1 | 区分変更（ラベル0.2→1、SDS0.1→1） |