

## 濃度基準値設定対象物質検討状況リスト(令和6年度以前)

- ・本リストは濃度基準値設定の検討対象とする物質リストであり、今後変更となる場合がある。
- ・本リストには、現時点でリスクアセスメント対象物となっていない物質も含まれるが、それらの物質については、今後、リスクアセスメント対象物に追加された場合に、濃度基準値の設定対象となる。

※ ○印: 今回検討対象物質(濃度基準値: 新規(3物質)、測定法: O物質)

| No.    | CAS RN     | 物質名称   | 濃度基準値   | 測定方法  |
|--------|------------|--|---------|-------|
| R5_1   | 55-38-9    | チオリン酸O,O-ジメチル-O-(3-メチル-4-メチルチオフェニル)(別名: フェンチオン)                                | R6承認(5) |       |
| R5_3   | 56-35-9    | トリブチルスズオキシド  | R5承認    |       |
| R5_4   | 56-36-0    | トリブチルスズアセテート   | R5承認    |       |
| R5_7   | 58-89-9    | 1,2,3,4,5,6-ヘキサクロロシクロヘキサン(別名: リンデン)  | R5承認    |       |
| R4_2   | 60-34-4    | メチルヒドラジン   | R4承認    |       |
| R4_5   | 74-87-3    | クロロメタン(別名: 塩化メチル)  | R6承認(7) |       |
| R5_15  | 74-93-1    | メチルメルカプタン(別名: メタンチオール)   | R5承認    |       |
| R5_17  | 75-08-1    | エタンチオール  | R5承認    |       |
| R5_30  | 76-44-8    | 1,4,5,6,7,8,8-ヘプタクロロ-3a,4,7,7a-テトラヒドロ-4,7-メタノ-1H-インデン(別名: ヘプタクロロ)              |         | R5承認  |
| R5_31  | 76-87-9    | 水酸化トリフェニルスズ  | R5承認    |       |
| R5_35  | 78-10-4    | テトラエトキシシラン   | R5承認    |       |
| R5_46  | 85-44-9    | 無水フタル酸   |         |       |
| R5_51  | 94-36-0    | ジベンゾイルペルオキシド   | R5承認    |       |
| R4_44  | 100-74-3   | N-エチルモルホリン   | R6承認(5) |       |
| R5_68  | 108-11-2   | 4-メチル-2-ペンタノール   | R6承認(4) |       |
| R5_73  | 108-87-2   | メチルシクロヘキサン   | R6承認(5) |       |
| R5_75  | 109-79-5   | 1-ブタンチオール  | R6承認(5) |       |
| R4_67  | 116-14-3   | テトラフルオロエチレン  | R4承認    |       |
| R4_70  | 121-44-8   | トリエチルアミン   | R4承認    |       |
| R4_71  | 121-75-5   | ジチオリン酸O,O-ジメチル-S-1,2-(エトキシカルボニル)エチル(別名: マラチオン)                                 |         |       |
| R4_72  | 122-14-5   | チオリン酸O,O-ジメチル-O-(3-メチル-4-ニトロフェニル)(別名: フェニトロチオン)                                | R5承認    |       |
| R4_76  | 124-04-9   | アジピン酸  |         |       |
| R4_87  | 298-04-4   | ジチオリン酸O,O-ジエチル-S-(2-エチルチオエチル)(別名: ジスルホトン)                                      | R5承認    |       |
| R5_97  | 309-00-2   | 1,2,3,4,10,10-ヘキサクロロ-1,4,4a,5,8,8a-ヘキサヒドロ-エキソ-1,4-エンド-5,8-ジメタノナフタレン(別名: アルドリン) | R5承認    |       |
| R5_98  | 379-52-2   | フッ化トリフェニルスズ  | R5承認    |       |
| R4_90  | 409-21-2   | 炭化けい素(ウイスキー)   | R5承認    |       |
| R5_109 | 900-95-8   | 酢酸トリフェニルスズ   | R5承認    |       |
| R5_110 | 1067-33-0  | ジブチルスズニ酢酸  | R5承認    |       |
| R5_122 | 2155-70-6  | トリブチルスズ=メタクリラート  | R5承認    |       |
| R5_130 | 7440-39-3  | バリウム   |         | R5承認  |
| R5_132 | 7440-50-8  | 銅  |         | R5承認  |
| R5_134 | 7637-07-2  | 三フッ化ほう素  | R5承認    |       |
| R4_107 | 7699-43-6  | オキシ塩化ジルコニウム  |         |       |
| R5_138 | 7783-00-8  | 亜セレン酸  | R5承認    |       |
| R5_139 | 7783-07-5  | セレン化水素   | R5承認    |       |
| R5_140 | 7783-08-6  | セレン酸   | R5承認    |       |
| R5_143 | 8008-20-6  | 灯油   |         | R5承認  |
| R4_111 | 8052-42-4  | アスファルト(ストレートアスファルト)  |         |       |
| R5_145 | 10102-18-8 | 亜セレン酸ナトリウム   | R5承認    |       |
| R5_146 | 10102-43-9 | 一酸化窒素  | R6承認(4) |       |
| R5_148 | 10584-98-2 | ジブチルスズビス(2-エチルヘキシルチオグリコレート)  | R5承認    |       |
| R5_149 | 13410-01-0 | セレン酸ナトリウム  | R5承認    |       |
| R4_114 | 13463-67-7 | 酸化チタン  | R5承認    |       |
| R5_154 | 85409-17-2 | トリブチルスズ=シクロペンタンカルボキシラート及びこの類縁化合物の混合物(トリブチルスズ=ナフテナート)                           | R5承認    |       |
| R6_2   | 56-72-4    | 0-3-クロロ-4-メチルクマリン-7-イル0,0-ジエチルホスホロチオアート(別名: クマホス)                              | 承認(5)   |       |
| R6_3   | 57-24-9    | ストリキニーネ  | 承認(4)   |       |
| R6_4   | 60-35-5    | アセトアミド   | 承認(8)   |       |
| R6_5   | 62-38-4    | 酢酸フェニル水銀   |         |       |
| R6_6   | 64-17-5    | エタノール  |         | 承認(3) |
| R6_9   | 74-96-4    | 臭化エチル  | 承認(8)   |       |
| R6_13  | 75-18-3    | 硫化ジメチル   | 承認(2)   |       |
| R6_14  | 75-38-7    | 弗化ビニリデン  | 承認(8)   |       |
| R6_18  | 75-99-0    | 2,2-ジクロロプロピオン酸(別名: ダラポン)   | 承認(7)   |       |
| R6_22  | 79-27-6    | 1,1,2,2-テトラブromoエタン  | ○       |       |
| R6_23  | 79-44-7    | ジメチルカルバモイル=クロリド  | 承認(7)   |       |
| R6_26  | 80-56-8    | 2,6,6-トリメチルピシクロ[3.1.1]ヘプタ-2-エン(別名: α-ピネン)                                      | 承認(7)   |       |
| R6_31  | 90-30-2    | 1-(N-フェニルアミノ)-ナフタレン  | 承認(6)   |       |
| R6_35  | 98-86-2    | アセトフェノン  | 承認(7)   |       |
| R6_36  | 99-08-1    | m-ニトロトルエン  | 承認(4)   |       |
| R6_37  | 99-99-0    | p-ニトロトルエン  | 承認(4)   |       |
| R6_38  | 100-51-6   | ベンジルアルコール  |         | 承認(3) |

| No.    | CAS RN      | 物質名称  | 濃度基準値 | 測定方法  |
|--------|-------------|---|-------|-------|
| R6_39  | 102-81-8    | 2-(ジ-n-ブチルアミノ)エタノール   | 承認(2) |       |
| R6_44  | 106-87-6    | 4-オキシラニル-1,2-エポキシシクロヘキサン  |       | 承認(3) |
| R6_46  | 107-20-0    | クロロアセトアルデヒド   |       | 承認(3) |
| R6_47  | 107-66-4    | リン酸ジ-ノルマル-ブチル   | 承認(5) |       |
| R6_48  | 107-87-9    | メチルプロピルケトン  |       | 承認(3) |
| R6_53  | 108-98-5    | チオフェノール   | 承認(8) |       |
| R6_54  | 109-73-9    | n-ブチルアミン  | 承認(4) |       |
| R6_56  | 110-01-0    | テトラヒドロチオフェン   | 承認(7) |       |
| R6_57  | 110-43-0    | メチル-ノルマル-ペンチルケトン (別名: 2-ヘプタノン)  |       | 承認(3) |
| R6_61  | 111-90-0    | 2-(2-エトキシエトキシ)エタノール   | 承認(5) |       |
| R6_64  | 117-84-0    | フタル酸ジ-ノルマル-オクチル   |       | 承認(3) |
| R6_68  | 122-34-9    | シマジン  | 承認(7) |       |
| R6_71  | 123-39-7    | N-メチルホルムアミド   | 承認(8) |       |
| R6_72  | 123-77-3    | アゾジカルボンアミド  | 承認(8) |       |
| R6_74  | 127-91-3    | ベータ-ピネン   | ○     |       |
| R6_77  | 137-30-4    | ビス(N,N-ジメチルジチオカルバミン酸)亜鉛 (別名: ジラム)   | 承認(7) |       |
| R6_81  | 141-66-2    | リン酸ジメチル=(E)-1-(N,N-ジメチルカルバモイル)-1-プロペン-2-イル (別名: ジクロトホス)                         | 承認(8) |       |
| R6_82  | 144-62-7    | しゅう酸  |       | 承認(7) |
| R6_83  | 149-30-4    | 2-メルカプトベンゾチアゾール   | 承認(8) |       |
| R6_88  | 299-86-5    | N-メチルアミノホスホン酸0-(4-ターシャリ-ブチル-2-クロロフェニル)-0-メチル (別名: クロホメート)                       | 承認(6) |       |
| R6_89  | 330-54-1    | 3-(3,4-ジクロロフェニル)-1,1-ジメチル尿素 (別名: ジウロン)  | 承認(8) |       |
| R6_94  | 509-14-8    | テトラニトロメタン   | 承認(7) |       |
| R6_97  | 542-92-7    | シクロペンタジエン (1,3-シクロペンタジエン)   | 承認(4) |       |
| R6_102 | 598-56-1    | N,N-ジメチルエチルアミン  | 承認(8) |       |
| R6_103 | 625-45-6    | メトキシ酢酸  | 承認(8) |       |
| R6_105 | 768-52-5    | N-イソプロピルアニリン  | 承認(8) |       |
| R6_109 | 1303-00-0   | ヒ化ガリウム (別名: ガリウムヒ素)   | 承認(2) |       |
| R6_110 | 1310-58-3   | 水酸化カリウム   |       | 承認(7) |
| R6_111 | 1310-65-2   | 水酸化リチウム   |       | 承認(5) |
| R6_112 | 1310-73-2   | 水酸化ナトリウム  |       | 承認(7) |
| R6_113 | 1314-80-3   | 五硫化りん   | 承認(5) |       |
| R6_114 | 1317-38-0   | 酸化銅(II)   |       |       |
| R6_115 | 1317-39-1   | 酸化銅(I)  |       |       |
| R6_116 | 1330-78-5   | リン酸トリトリル  | 承認(6) |       |
| R6_117 | 1338-23-4   | エチルメチルケトンペルオキシド   | 承認(8) |       |
| R6_118 | 1477-55-0   | メタ-キシリレンジアミン  |       | 承認(7) |
| R6_120 | 1910-42-5   | 1,1'-ジメチル-4,4'-ビピリジニウム=ジクロリド (別名: パラコートジクロリド)                                   | 承認(5) |       |
| R6_121 | 2451-62-9   | 1,3,5-トリス(2,3-エポキシプロピル)-1,3,5-トリアジン-2,4,6 (1H,3H,5H)-トリオン (別名: トリグリシジルイソシアヌレート) | 承認(8) |       |
| R6_122 | 2687-91-4   | 1-エチルピロリジン-2-オン   | 承認(7) |       |
| R6_125 | 3383-96-8   | テメホス  | 承認(7) |       |
| R6_127 | 4685-14-7   | 1,1'-ジメチル-4,4'-ビピリジニウム塩 (1,1'-ジメチル-4,4'-ビピリジニウム=ジクロリドを除く)                       | 承認(5) |       |
| R6_128 | 5989-27-5   | (4R)-パラ-メンタ-1,8-ジエン (別名: d-リモネン)  | 承認(7) |       |
| R6_130 | 7085-85-0   | 2-シアノアクリル酸エチル   | 承認(2) |       |
| R6_132 | 7440-31-5   | スズ  |       |       |
| R6_133 | 7440-33-7   | タングステン  |       | 承認(7) |
| R6_134 | 7440-58-6   | ハフニウム   |       |       |
| R6_135 | 7440-65-5   | イットリウム  |       |       |
| R6_136 | 7440-66-6   | 亜鉛  |       |       |
| R6_137 | 7440-67-7   | ジルコニウム  |       | 承認(7) |
| R6_138 | 7446-08-4   | 二酸化セレン  | 承認(2) |       |
| R6_140 | 7782-79-8   | アジ化水素   | 承認(4) |       |
| R6_143 | 7803-52-3   | スチビン  |       |       |
| R6_144 | 8001-35-2   | 塩素化カンフェン (別名: トキサフェン)   | 承認(8) |       |
| R6_147 | 8012-95-1,  | ニュートラル潤滑油用基油  |       |       |
|        | 8002-05-9,  |   |       |       |
|        | 64741-88-4, |   |       |       |
|        | 64741-97-5, |   |       |       |
|        | 72623-86-0, |   |       |       |
| R6_148 | 72623-87-1  |   |       |       |
| R6_148 | 8065-48-3   | チオリン酸0,0-ジエチル-エチルチオエチル (別名: ジメトン)   | 承認(3) |       |
| R6_150 | 10049-04-4  | 二酸化塩素   | 承認(8) |       |
| R6_151 | 10605-21-7  | メチル=ベンゾイミダゾール-2-イルカルバメート (別名: カルベンダジム)  | 承認(8) |       |
| R6_153 | 13121-70-5  | トリシクロヘキシルすず=ヒドロキシド  | 承認(8) |       |
| R6_154 | 13360-57-1  | ジメチルスルファモイルクロライド  |       |       |
| R6_155 | 13494-80-9  | テルル   |       | 承認(7) |
| R6_156 | 15571-58-1  | 2-エチルヘキシル10-エチル-4,4-ジオクチル-7-オキソ-8-オキサ-3,5-ジチア-4-スタナテトラデカノネート (別名: DOTE)         | 承認(8) |       |
| R6_157 | 15972-60-8  | 2-クロロ-2',6'-ジエチル-N-(メトキシメチル)アセトアニリド (別名: アラクロール)                                | 承認(6) |       |
| R6_159 | 21087-64-9  | 4-アミノ-6-ターシャリ-ブチル-3-メチルチオ-1,2,4-トリアジン-5(4H)-オン (別名: メトリブジン)                     | ○     | 承認(7) |

| No.    | CAS RN     | 物質名称   | 濃度基準値 | 測定方法 |
|--------|------------|--|-------|------|
| R6_160 | 21725-46-2 | シアナジン  | 承認(8) |      |
| R6_162 | 22781-23-3 | 2,2-ジメチル-1,3-ベンゾジオキソール-4-イル-N-メチルカルバマート (別名 :<br>ベンダイオカルブ) | 承認(5) |      |
| R6_163 | 25321-14-6 | ジニトロトルエン (異性体混合物)  | 承認(8) |      |
| R6_164 | 26628-22-8 | アジ化ナトリウム   | 承認(5) |      |

※ 濃度基準値、測定方法の括弧内の数値は、承認された検討会の回数を示す。