

令和 5年度 残留農薬検査の収去検査結果

収去機関:岐阜市保健所 検査機関:岐阜市衛生試験所

| 実施月 | 1 | 実施月 | 1 | 実施月 | 1 |
|------------------------|----------|----------------------|----------|----------------------|----------|
| 品名 | こまつな | 品名 | アスパラガス | 品名 | じゃがいも |
| 生産地 | 岐阜市 | 生産地 | メキシコ | 生産地 | 鹿児島県 |
| 農薬名 | 検出値(ppm) | 農薬名 | 検出値(ppm) | 農薬名 | 検出値(ppm) |
| 1 アザ'コナゾール | 不検出 | アザ'コナゾール | 不検出 | EPN | 不検出 |
| 2 アザ'メチホス | 不検出 | アザ'メチホス | 不検出 | アザ'コナゾール | 不検出 |
| 3 アジンホスメチル | 不検出 | アジンホスメチル | 不検出 | アジンホスメチル | 不検出 |
| 4 アゾ'キシストロビン | 不検出 | アゾ'キシストロビン | 不検出 | アゾ'キシストロビン | 不検出 |
| 5 アトラジン | 不検出 | アトラジン | 不検出 | アトラジン | 不検出 |
| 6 アニロホス | 不検出 | アニロホス | 不検出 | アニロホス | 不検出 |
| 7 アメトリン | 不検出 | アメトリン | 不検出 | アメトリン | 不検出 |
| 8 アルジ'カルブ'及びアルド'キシカルブ' | 不検出 | アルジ'カルブ'及びアルド'キシカルブ' | 不検出 | アルジ'カルブ'及びアルド'キシカルブ' | 不検出 |
| 9 イサゾ'ホス | 不検出 | イサゾ'ホス | 不検出 | イサゾ'ホス | 不検出 |
| 10 イソプロカルブ' | 不検出 | イソプロチオラン | 不検出 | イソプロカルブ' | 不検出 |
| 11 イソプロチオラン | 不検出 | イプロハリカルブ' | 不検出 | イソプロチオラン | 不検出 |
| 12 イプロハリカルブ' | 不検出 | イプロヘンホス | 不検出 | イプロハリカルブ' | 不検出 |
| 13 イプロヘンホス | 不検出 | イミダ'クロブ'リト' | 不検出 | イプロヘンホス | 不検出 |
| 14 イミタ'クロブ'リト' | 不検出 | インダ'ファン | 不検出 | イミタ'クロブ'リト' | 不検出 |
| 15 インダ'ノファン | 不検出 | イント'キサカルブ' | 不検出 | インダ'ノファン | 不検出 |
| 16 イント'キサカルブ' | 不検出 | エチオン | 不検出 | イント'キサカルブ' | 不検出 |
| 17 エスピロカルブ' | 不検出 | エティフェンホス | 不検出 | エスピロカルブ' | 不検出 |
| 18 エティ'イエンホス | 不検出 | エトプロホス | 不検出 | エチオン | 不検出 |
| 19 エボ'キシコナゾール | 不検出 | エボ'キシコナゾール | 不検出 | エトプロホス | 不検出 |
| 20 オキサゾ'クロメホン | 不検出 | オキサゾ'アゾン | 不検出 | エボ'キシコナゾール | 不検出 |
| 21 オキサミル | 不検出 | オキサゾ'キシル | 不検出 | オキサゾ'アゾン | 不検出 |
| 22 オキシフルオルフェン | 不検出 | オキサゾ'クロメホン | 不検出 | オキサゾ'キシル | 不検出 |
| 23 オリザ'リン | 不検出 | オキサミル | 不検出 | オキサゾ'クロメホン | 不検出 |
| 24 カズ'サホス | 不検出 | オキシフルオルフェン | 不検出 | オキサミル | 不検出 |
| 25 カルフェントラゾ'ンエチル | 不検出 | オリザ'リン | 不検出 | オキシフルオルフェン | 不検出 |
| 26 カルブ'ロハ'ミト' | 不検出 | カルフェントラゾ'ンエチル | 不検出 | オリザ'リン | 不検出 |
| 27 キノキシフェン | 不検出 | カルブ'ロハ'ミト' | 不検出 | カズ'サホス | 不検出 |
| 28 クミルロン | 不検出 | キナルホス | 不検出 | カルフェントラゾ'ンエチル | 不検出 |
| 29 クロマ'ン | 不検出 | キノキシフェン | 不検出 | カルブ'ロハ'ミト' | 不検出 |
| 30 クロマフェ'ジド' | 不検出 | クミルロン | 不検出 | キナルホス | 不検出 |
| 31 クロリダ'ゾン | 不検出 | クロチ'アニジン' | 不検出 | キノキシフェン | 不検出 |
| 32 クロルビ'リホス | 不検出 | クロマ'ゾン' | 不検出 | クミルロン | 不検出 |
| 33 クロルビ'リホスメチル | 不検出 | クロマフェ'ジド' | 不検出 | クロチ'アニジン' | 不検出 |
| 34 クロルブ'ロファム | 不検出 | クロリダ'ゾン' | 不検出 | クロマ'ゾン' | 不検出 |
| 35 クロロクスロン | 不検出 | クロルタールジ'メチル | 不検出 | クロマフェ'ジド' | 不検出 |
| 36 クロロヘンジ'レート | 不検出 | クロルビ'リホス | 不検出 | クロリダ'ゾン | 不検出 |
| 37 シア'ノホス | 不検出 | クロルビ'リホスメチル | 不検出 | クロルタールジ'メチル | 不検出 |
| 38 シ'ウロン | 不検出 | クロロクスロン | 不検出 | クロルビ'リホス | 不検出 |
| 39 ジエトフェンカルブ' | 不検出 | クロロヘンジ'レート | 不検出 | クロルビ'リホスメチル | 不検出 |
| 40 シクロエート | 不検出 | シア'ノホス | 不検出 | クロロクスロン | 不検出 |
| 41 ジクロホップ'メチル | 不検出 | ジ'ウロン | 不検出 | クロロヘンジ'レート | 不検出 |
| 42 ジフェナミド' | 不検出 | ジエトフェンカルブ' | 不検出 | シア'ノホス | 不検出 |
| 43 シフルフェナミド' | 不検出 | シクロエート | 不検出 | ジ'ウロン | 不検出 |
| 44 ジ'ロジ'ニル | 不検出 | ジ'クロホップ'メチル | 不検出 | ジエトフェンカルブ' | 不検出 |
| 45 ジマ'ジン | 不検出 | シハドトリ | 不検出 | シクロエート | 不検出 |
| 46 シメナゾ'ール | 不検出 | ジ'フェナミド' | 不検出 | ジ'クロホップ'メチル | 不検出 |
| 47 ジメタ'トリ | 不検出 | ジ'フェノナゾ'ール | 不検出 | シハドトリ | 不検出 |
| 48 ジメチ'ビン | 不検出 | シフルフェナミド' | 不検出 | ジ'フェナミド' | 不検出 |
| 49 ジメチ'リモール | 不検出 | シ'ロコナゾ'ール | 不検出 | ジ'フェノナゾ'ール | 不検出 |
| 50 ジメチ'リビンホス(2体) | 不検出 | シ'ロジ'ニル | 不検出 | シフルフェナミド' | 不検出 |
| 51 ジメ'モルフ | 不検出 | シマ'ジン | 不検出 | シ'ロコナゾ'ール | 不検出 |
| 52 ジメ'ペ'レート | 不検出 | シメコナゾ'ール | 不検出 | シ'ロジ'ニル | 不検出 |
| 53 ダイアジ'ノン | 不検出 | ジ'タメトリ | 不検出 | シマ'ジン | 不検出 |
| 54 ダイムロン | 不検出 | ジ'メチリモール | 不検出 | シメコナゾ'ール | 不検出 |
| 55 チアクロブ'リド' | 不検出 | ジ'メチ'リビンホス(2体) | 不検出 | ジ'メチリモール | 不検出 |
| 56 チアベ'ンダ'ゾ'ール | 不検出 | ジ'メ'モルフ | 不検出 | ジ'メチリモール | 不検出 |
| 57 テオ'カルブ'及びメミル | 不検出 | ジ'メ'ペ'レート | 不検出 | ジ'メチリモール | 不検出 |
| 58 テオ'ベンカルブ' | 不検出 | ダイムロン | 不検出 | ジ'メチ'リビンホス(2体) | 不検出 |
| 59 テトラジ'ホン | 不検出 | チアクロブ'リト' | 不検出 | ジ'メ'モルフ | 不検出 |
| 60 テニルクロール | 不検出 | チアベ'ンダ'ゾ'ール | 不検出 | ジ'メ'ペ'レート | 不検出 |
| 61 テフ'コナゾ'ール | 不検出 | チアメ'キサム | 不検出 | ダイアジ'ノン | 不検出 |
| 62 テフ'チ'ウロン | 不検出 | テ'ラジ'ホン | 不検出 | ダイムロン | 不検出 |
| 63 テ'フェ'ニシド' | 不検出 | テニルクロール | 不検出 | チアクロブ'リド' | 不検出 |

| | | | | | |
|------------------|-----|-----------------|-----|------------------|-----|
| 64 テブフェンピラド | 不検出 | 64 テブコナゾール | 不検出 | 64 チアベンダゾール | 不検出 |
| 65 テフルトリノ | 不検出 | 65 テブチウロン | 不検出 | 65 チアメキサム | 不検出 |
| 66 トリアジメノール | 不検出 | 66 テブフェニゾット | 不検出 | 66 チオジカルブ及びメミル | 不検出 |
| 67 トリアジメホン | 不検出 | 67 テブフェンピラド | 不検出 | 67 チオヘンカルブ | 不検出 |
| 68 トリアレート | 不検出 | 68 トリアジメホン | 不検出 | 68 テトラジホン | 不検出 |
| 69 トリチコナゾール | 不検出 | 69 トリアレート | 不検出 | 69 テブコナゾール | 不検出 |
| 70 トリフホス | 不検出 | 70 トリチコナゾール | 不検出 | 70 テブチウロン | 不検出 |
| 71 トリフルムロン | 不検出 | 71 トリフホス | 不検出 | 71 テブフェニゾット | 不検出 |
| 72 トリロキシストロビン | 不検出 | 72 トリフルムロン | 不検出 | 72 テブフェンピラド | 不検出 |
| 73 トルクロホスマチル | 不検出 | 73 トリロキシストロビン | 不検出 | 73 テフルトリノ | 不検出 |
| 74 ナプロハミト | 不検出 | 74 ナプロハミト | 不検出 | 74 トリアジメノール | 不検出 |
| 75 ニトロタールイソプロビル | 不検出 | 75 ニトロタールイソプロビル | 不検出 | 75 トリアジメホン | 不検出 |
| 76 ノバルロン | 不検出 | 76 ノバルロン | 不検出 | 76 トリチコナゾール | 不検出 |
| 77 ノルフルラゾン | 不検出 | 77 ノルフルラゾン | 不検出 | 77 トリフホス | 不検出 |
| 78 ハクロブトラゾール | 不検出 | 78 ハクロブトラゾール | 不検出 | 78 トリフルムロン | 不検出 |
| 79 バラチオン | 不検出 | 79 バラチオン | 不検出 | 79 トリロキシストロビン | 不検出 |
| 80 バラチオンメチル | 不検出 | 80 バラチオンメチル | 不検出 | 80 トルクロホスマチル | 不検出 |
| 81 ピラゾリネット | 不検出 | 81 ピテルタノール | 不検出 | 81 トルフェンピラト | 不検出 |
| 82 ピリダベン | 不検出 | 82 ピヘロホス | 不検出 | 82 ナプロハミト | 不検出 |
| 83 ピリフェノックス | 不検出 | 83 ピラゾリネット | 不検出 | 83 ニトロタールイソプロビル | 不検出 |
| 84 ピリフタリド | 不検出 | 84 ピリダフェンチオン | 不検出 | 84 ノバルロン | 不検出 |
| 85 ピリブロキシンフェン | 不検出 | 85 ピリダベン | 不検出 | 85 ノルフルラゾン | 不検出 |
| 86 ピリミホスマチル | 不検出 | 86 ピリフタリド | 不検出 | 86 ハクロブトラゾール | 不検出 |
| 87 ピンクロブリン | 不検出 | 87 ピリフロキシフェン | 不検出 | 87 バラチオン | 不検出 |
| 88 フエナリモル | 不検出 | 88 ピリミホスマチル | 不検出 | 88 バラチオンメチル | 不検出 |
| 89 フエニトロチオン | 不検出 | 89 ピンクロブリン | 不検出 | 89 ピテルタノール | 不検出 |
| 90 フエニキサブロップエチル | 不検出 | 90 フエナミホス | 不検出 | 90 ピヘロホス | 不検出 |
| 91 フエニキカルブ | 不検出 | 91 フエナリモル | 不検出 | 91 ピリダフェンチオン | 不検出 |
| 92 フエニオカルブ | 不検出 | 92 フエニトロチオン | 不検出 | 92 ピリダベン | 不検出 |
| 93 フエリムゾン | 不検出 | 93 フエニキサブロップエチル | 不検出 | 93 ピリフェノックス | 不検出 |
| 94 フエンアミトン | 不検出 | 94 フエニキカルブ | 不検出 | 94 ピリフタリド | 不検出 |
| 95 フエンチオン | 不検出 | 95 フエニオカルブ | 不検出 | 95 ピリブロキシンフェン | 不検出 |
| 96 フェントエート | 不検出 | 96 フエリムゾン | 不検出 | 96 ピリミホスマチル | 不検出 |
| 97 フサライド | 不検出 | 97 フエンアトバン | 不検出 | 97 ピンクロブリン | 不検出 |
| 98 プタフェナシル | 不検出 | 98 フエンバレート | 不検出 | 98 フエナミホス | 不検出 |
| 99 プビリメート | 不検出 | 99 フサライト | 不検出 | 99 フエナリモル | 不検出 |
| 100 プラロフジン | 不検出 | 100 プタフェナシル | 不検出 | 100 フニトロチオン | 不検出 |
| 101 プラムプロップメチル | 不検出 | 101 プビリメート | 不検出 | 101 フエニキサブロップエチル | 不検出 |
| 102 プラトビル | 不検出 | 102 プラムフェジン | 不検出 | 102 フエニキカルブ | 不検出 |
| 103 フラーカリビリム | 不検出 | 103 プラムプロップメチル | 不検出 | 103 フエニオカルブ | 不検出 |
| 104 フレンシラゾール | 不検出 | 104 フラメビル | 不検出 | 104 フエリムゾン | 不検出 |
| 105 フルフェノクスロン | 不検出 | 105 フラーカリビリム | 不検出 | 105 フエンアミトン | 不検出 |
| 106 フルリトン | 不検出 | 106 フルシリネット | 不検出 | 106 フエンチオン | 不検出 |
| 107 ブレチラクロール | 不検出 | 107 フルシリラゾール | 不検出 | 107 フエントエート | 不検出 |
| 108 ブロチオホス | 不検出 | 108 フルトリニアホール | 不検出 | 108 フエンバレート | 不検出 |
| 109 ブロハクロール | 不検出 | 109 フルフェノクスロン | 不検出 | 109 フサライト | 不検出 |
| 110 ブロハルギット | 不検出 | 110 フルリドン | 不検出 | 110 プタフェナシル | 不検出 |
| 111 ブロビコナゾール | 不検出 | 111 ブレチラクロール | 不検出 | 111 プビリメート | 不検出 |
| 112 ブロビサミド | 不検出 | 112 ブロハクロール | 不検出 | 112 ププロフェジン | 不検出 |
| 113 ブロフェノホス | 不検出 | 113 ブロハルギット | 不検出 | 113 フラムプロップメチル | 不検出 |
| 114 ブロボキスル | 不検出 | 114 ブロビサミド | 不検出 | 114 フラトビル | 不検出 |
| 115 ブロメトリノ | 不検出 | 115 ブロフェノホス | 不検出 | 115 フラーカリビリム | 不検出 |
| 116 ブロモブチド | 不検出 | 116 ブロホキスル | 不検出 | 116 フルシリネット | 不検出 |
| 117 ブロモブロピレート | 不検出 | 117 ブロトリリン | 不検出 | 117 フルシリラゾール | 不検出 |
| 118 ブロモホス | 不検出 | 118 ブロモブチド | 不検出 | 118 フルトリニアホール | 不検出 |
| 119 ヘキサジノン | 不検出 | 119 ブロモモブリート | 不検出 | 119 フルフェノクスロン | 不検出 |
| 120 ヘキサフルムロン | 不検出 | 120 ブロモホス | 不検出 | 120 フルリトン | 不検出 |
| 121 ヘキシチアゾックス | 不検出 | 121 ヘキサジノン | 不検出 | 121 ブレチラクロール | 不検出 |
| 122 ヘルメリノ | 不検出 | 122 ヘキサフルムロン | 不検出 | 122 ブロチオホス | 不検出 |
| 123 ヘンシクロン | 不検出 | 123 ヘキシチアゾックス | 不検出 | 123 ブロハクロール | 不検出 |
| 124 ヘンゾフェナップ | 不検出 | 124 ベナラキシル | 不検出 | 124 ブロハルギット | 不検出 |
| 125 ヘンディメタリノ | 不検出 | 125 ヘルトリリン | 不検出 | 125 ブロビコナゾール | 不検出 |
| 126 ヘンフルラリン | 不検出 | 126 ヘンシクロノ | 不検出 | 126 ブロビサミド | 不検出 |
| 127 ヘンフレセート | 不検出 | 127 ヘンゾフェナップ | 不検出 | 127 ブロフェノホス | 不検出 |
| 128 ホスカリド | 不検出 | 128 ベンテイメタリノ | 不検出 | 128 ブロホキスル | 不検出 |
| 129 ホスチアゼート | 不検出 | 129 ヘンフルラリン | 不検出 | 129 ブロトリリン | 不検出 |
| 130 マラチオン | 不検出 | 130 ホスカリスト | 不検出 | 130 ブロモブチド | 不検出 |
| 131 ミクロブタニル | 不検出 | 131 ホスチアゼート | 不検出 | 131 ブロモモブリート | 不検出 |
| 132 メキシフェニゾット | 不検出 | 132 マラチオン | 不検出 | 132 ブロモホス | 不検出 |
| 133 メミノストロビン(E体) | 不検出 | 133 ミクロブタニル | 不検出 | 133 ヘキサジノン | 不検出 |
| 134 メミノストロビン(Z体) | 不検出 | 134 メチダチオン | 不検出 | 134 ヘキサフルムロン | 不検出 |
| 135 メトラクロール | 不検出 | 135 メキシフェニゾット | 不検出 | 135 ヘキシチアゾックス | 不検出 |

| | | |
|-----|---------|-----|
| 136 | メフェナセット | 不検出 |
| 137 | メプロニル | 不検出 |
| 138 | モノリニュロン | 不検出 |
| 139 | ラクトフェン | 不検出 |
| 140 | リニュロン | 不検出 |
| 141 | レナシル | 不検出 |
| 142 | | |
| 143 | | |
| 144 | | |
| 145 | | |
| 146 | | |
| 147 | | |
| 148 | | |
| 149 | | |
| 150 | | |
| 151 | | |
| 152 | | |
| 153 | | |
| 154 | | |
| 155 | | |
| 156 | | |
| 157 | | |

| | |
|--------------|-----|
| メミノストロビン(E体) | 不検出 |
| メミノストロビン(Z体) | 不検出 |
| メトラクロール | 不検出 |
| メフェナセット | 不検出 |
| メプロニル | 不検出 |
| モノリニュロン | 不検出 |
| ラクトフェン | 不検出 |
| リニュロン | 不検出 |
| ルフェヌロン | 不検出 |

| | |
|--------------|-----|
| ベナラキシル | 不検出 |
| ヘルメトリル | 不検出 |
| ヘンシクロン | 不検出 |
| ヘンゾフェナップ | 不検出 |
| ヘンディメタリン | 不検出 |
| ヘンフレセート | 不検出 |
| ホスカリド | 不検出 |
| ホスチアセート | 不検出 |
| マラチオン | 不検出 |
| ミクロブタニル | 不検出 |
| メチダチオソ | 不検出 |
| メトキシフェノシド | 不検出 |
| メミノストロビン(E体) | 不検出 |
| メミノストロビン(Z体) | 不検出 |
| メトラクロール | 不検出 |
| メフェナセット | 不検出 |
| メプロニル | 不検出 |
| モノリニュロン | 不検出 |
| ラクトフェン | 不検出 |
| リニュロン | 不検出 |
| ルフェヌロン | 不検出 |
| レナシル | 不検出 |

| 実施月 | 1 |
|--|----------|
| 品名 | キャベツ |
| 生産地 | 愛知県 |
| 農薬名 | 検出値(ppm) |
| 1 EPN | 不検出 |
| 2 アザコナゾール | 不検出 |
| 3 アジンホスメチル | 不検出 |
| 4 アゾキシストロビン | 不検出 |
| 5 アトラジン | 不検出 |
| 6 アニロホス | 不検出 |
| 7 アトリン | 不検出 |
| 8 アルジカルブ [®] 及びアルト [®] キカルブ [®] | 不検出 |
| 9 イサゾホス | 不検出 |
| 10 イソ [®] ロカルブ [®] | 不検出 |
| 11 イソ [®] ロチオラン | 不検出 |
| 12 イソ [®] ロバリカルブ [®] | 不検出 |
| 13 イソ [®] ロヘンホス | 不検出 |
| 14 イタクロブリド [®] | 不検出 |
| 15 イング [®] ノファン | 不検出 |
| 16 イント [®] キサカルブ [®] | 不検出 |
| 17 エスプロカルブ [®] | 不検出 |
| 18 エチオン | 不検出 |
| 19 エディフェンホス | 不検出 |
| 20 エトプロホス | 不検出 |
| 21 エボキシコナゾール | 不検出 |
| 22 オキサジ [®] アゾン | 不検出 |
| 23 オキサジ [®] キシル | 不検出 |
| 24 オキサジ [®] クロメホン | 不検出 |
| 25 オキサミル | 不検出 |
| 26 オキシフルオルフェン | 不検出 |
| 27 オリザリン | 不検出 |
| 28 カズサホス | 不検出 |
| 29 カルフントラゾンエチル | 不検出 |
| 30 カルブロバミド [®] | 不検出 |
| 31 キナルホス | 不検出 |
| 32 キノキシフェン | 不検出 |
| 33 クミロン | 不検出 |
| 34 クロチアニジン | 不検出 |
| 35 クロマツン [®] | 不検出 |
| 36 クロマフェノジド [®] | 不検出 |
| 37 クロリダゾン | 不検出 |
| 38 クロルタールジ [®] メチル | 不検出 |
| 39 クロルビ [®] リホス | 不検出 |
| 40 クロルビ [®] リホスメチル | 不検出 |
| 41 クロルブロファム | 不検出 |
| 42 クロロクスロン | 不検出 |
| 43 クロロヘンジレート | 不検出 |
| 44 シアノホス | 不検出 |
| 45 ジ [®] ウロン | 不検出 |
| 46 ジエトフェンカルブ [®] | 不検出 |
| 47 シクロエート | 不検出 |
| 48 ジクロホップ [®] メチル | 不検出 |
| 49 シハロトリン | 不検出 |
| 50 シフェナミド [®] | 不検出 |
| 51 シフェノナゾール | 不検出 |
| 52 シフルフェナミド [®] | 不検出 |
| 53 シブロコナゾール | 不検出 |
| 54 シブロジ [®] ニル | 不検出 |
| 55 シマジン | 不検出 |
| 56 シメコナゾール | 不検出 |
| 57 ジメタトリン | 不検出 |
| 58 ジメチビン | 不検出 |
| 59 ジメチルビンホス(乙体) | 不検出 |
| 60 ジメトモルフ | 不検出 |
| 61 ジメ [®] ペ [®] レート | 不検出 |
| 62 ダイアジノン | 不検出 |
| 63 ダイムロン | 不検出 |
| 64 チアクロブリド [®] | 不検出 |
| 65 チアヘンダゾール | 不検出 |
| 66 チアメトキサム | 不検出 |

| | | |
|-----|----------------|-----|
| 67 | チオジカルブ'及びメミル | 不検出 |
| 68 | チオベンカルブ' | 不検出 |
| 69 | テラジ'ホン | 不検出 |
| 70 | テニルクロール | 不検出 |
| 71 | テブ'コナゾ'ール | 不検出 |
| 72 | テブ'チウロン | 不検出 |
| 73 | テブ'フェノジド' | 不検出 |
| 74 | テブ'フェンビ'クト' | 不検出 |
| 75 | テフルトリン | 不検出 |
| 76 | テルブ'ホス | 不検出 |
| 77 | トリアジ'メノール | 不検出 |
| 78 | トリアジ'メホン | 不検出 |
| 79 | トアレート | 不検出 |
| 80 | トリコナゾ'ール | 不検出 |
| 81 | トリブ'ホス | 不検出 |
| 82 | トリフルムロン | 不検出 |
| 83 | トリロキシトロビン | 不検出 |
| 84 | トルクロホスマチル | 不検出 |
| 85 | ナブ'ロハミド' | 不検出 |
| 86 | ニトロタールイソ'ロビ'ル | 不検出 |
| 87 | ノバルロン | 不検出 |
| 88 | ノルフルラゾ'ン | 不検出 |
| 89 | ハクロブ'トラゾ'ール | 不検出 |
| 90 | ハラチオン | 不検出 |
| 91 | ハラチオンメチル | 不検出 |
| 92 | ヒ'タルタノール | 不検出 |
| 93 | ヒ'ベ'ロホス | 不検出 |
| 94 | ヒリダ'フェンチオン | 不検出 |
| 95 | ヒリダ'ベン | 不検出 |
| 96 | ヒリフェノクス | 不検出 |
| 97 | ヒリフタリド' | 不検出 |
| 98 | ヒリブ'ロキシフェン | 不検出 |
| 99 | ヒリミホスマチル | 不検出 |
| 100 | ヒンクロ'リン | 不検出 |
| 101 | フェニミホス | 不検出 |
| 102 | フェナリモル | 不検出 |
| 103 | フェニトロチオン | 不検出 |
| 104 | フェノキサブ'ロップ'エチル | 不検出 |
| 105 | フェノキシカルブ' | 不検出 |
| 106 | フェノチオカルブ' | 不検出 |
| 107 | フェリムゾ'ン | 不検出 |
| 108 | フェン'アミド' | 不検出 |
| 109 | フェンチオン | 不検出 |
| 110 | フェントエート | 不検出 |
| 111 | フェン'ハ'レート | 不検出 |
| 112 | フサライト' | 不検出 |
| 113 | ブタフェナシル | 不検出 |
| 114 | ブ'リメート | 不検出 |
| 115 | ブ'ロフェン' | 不検出 |
| 116 | ラム'ロップ'メチル | 不検出 |
| 117 | ラメトビ'ル | 不検出 |
| 118 | フルアクリヒ'リム | 不検出 |
| 119 | フルシリネート | 不検出 |
| 120 | フルシラゾ'ール | 不検出 |
| 121 | フルトリアホール | 不検出 |
| 122 | フルフェノクスロン | 不検出 |
| 123 | フルリド'ン | 不検出 |
| 124 | フレチラクロール | 不検出 |
| 125 | プロチオホス | 不検出 |
| 126 | プロバ'クロール | 不検出 |
| 127 | プロバ'ルギット | 不検出 |
| 128 | プロ'ビ'コナゾ'ール | 不検出 |
| 129 | プロ'ビ'サ'ミド' | 不検出 |
| 130 | プロフェ'ホス | 不検出 |
| 131 | プロ'ホ'キスル | 不検出 |
| 132 | プロトリ'ン | 不検出 |
| 133 | プロモブ'チド' | 不検出 |
| 134 | プロモブ'ロビ'レート | 不検出 |
| 135 | プロモホス | 不検出 |
| 136 | ヘキサジ'ゾン | 不検出 |
| 137 | ヘキサフルムロン | 不検出 |
| 138 | ヘキンチアゾ'クス | 不検出 |

| | | |
|-----|------------------------|-----|
| 139 | ヘナラキシル | 不検出 |
| 140 | ヘルメトリン | 不検出 |
| 141 | ヘンシクロン | 不検出 |
| 142 | ヘンゾ'フェナップ [®] | 不検出 |
| 143 | ヘンティメタリン | 不検出 |
| 144 | ヘンフルラリン | 不検出 |
| 145 | ヘンフレセート | 不検出 |
| 146 | ホ'スカリト [®] | 不検出 |
| 147 | ホスチアセート | 不検出 |
| 148 | マラチオン | 不検出 |
| 149 | ミクロブタニル | 不検出 |
| 150 | メタチオン | 不検出 |
| 151 | メキシフェノジト [®] | 不検出 |
| 152 | メミノストロビン(エ体) | 不検出 |
| 153 | メミノストロビン(ジ体) | 不検出 |
| 154 | メタクロール | 不検出 |
| 155 | メフェナセット | 不検出 |
| 156 | メフロニル | 不検出 |
| 157 | モノリニュロン | 不検出 |
| 158 | ラクトフェン | 不検出 |
| 159 | リニュロン | 不検出 |
| 160 | ルフュスロン | 不検出 |
| 161 | レナシル | 不検出 |