(別表2)分析の対象とした農薬及びその定量限界(令和元年度)

| 農薬名 | 用途 | 農産物名 | 定量限界 (米穀) (mg/kg) | 定量限界 (野菜及び果樹) (mg/kg) |
|-------------------------|-----|--|-------------------------|-----------------------------|
| МСРВ | 草•調 | 米穀 | 0.02 | |
| アクリナトリン | 虫 | いちご、もも、りんご | | 0.01 |
| アジムスルフロン | 草 | 米穀 | 0.01 | |
| アセタミプリド | 虫 | いちご、えだまめ、かぶの根、かぶの葉、かぼちゃ、 チンゲンサイ、ほうれんそう、もも、りんご、未成熟とう もろこし | | 0.02 |
| アセフェート | 虫 | かぶの根、かぶの葉、未成熟とうもろこし | | 0.01 |
| アゾキシストロビン | 菌 | いちご、えだまめ、かぶの根、かぶの葉、チンゲンサ イ、ほうれんそう、もも、米穀 | 0.01 | 0.01 |
| アラクロール | 草 | えだまめ、かぶの根、かぶの葉、かんしょ、ほうれん そう、未成熟とうもろこし | | 0.01 |
| アラニカルブ | 虫 | りんご | | 0.01 |
| イソキサチオン | 虫 | えだまめ、かぶの根、かぶの葉 | | 0.01 |
| イソプロチオラン | 菌 | 米穀 | 0.05 | |
| イプロジオン | 菌 | いちご、えだまめ、もも | | 0.05 |
| イマゾスルフロン | 草 | 米穀 | 0.01 | |
| イミシアホス | 草 | かんしょ、ほうれんそう | | 0.01 |
| イミダクロプリド | 虫 | かぼちゃ、かんしょ、チンゲンサイ、ほうれんそう、も も、りんご、米穀、未成熟とうもろこし | 0.02 | 0.02 |
| インドキサカルブ(インドキサカルブMPを含む) | 虫 | いちご | | 0.02 |
| エチプロール | 虫 | えだまめ、りんご | | 0.01 |
| エトキサゾール | 虫 | いちご | | 0.03 |
| エトフェンプロックス | 虫 | えだまめ、かぼちゃ、かんしょ、米穀、未成熟とうもろ こし | 0.01 | 0.02 |
| エマメクチン安息香酸塩 | 虫 | ほうれんそう | | 0.01 |
| オキサジアゾン | 草 | 米穀 | 0.02 | |
| オキサジクロメホン | 草 | 米穀 | 0.01 | |
| ナキソリニック酸 | 菌 | ŧŧ | | 0.01 |
| カズサホス | 虫 | いちご、えだまめ、ほうれんそう | | 0.01 |
| カフェンストロール | 草 | 米穀 | 0.02 | |
| カルバリル(NAC) | 虫 | りんご、未成熟とうもろこし | | 0.05 |
| キャプタン | 菌 | いちご、かぼちゃ、チンゲンサイ、もも、りんご | | 0.01 |
| クレソキシムメチル | 菌 | いちご、かぼちゃ、もも、りんご | | 0.02 |
| クロチアニジン | 虫 | えだまめ、かぶの根、かぶの葉、かぼちゃ、かんしょ、 チンゲンサイ、ほうれんそう、もも、りんご、米穀、未 成熟とうもろこし | 0.02 | 0.01 |
| クロマフェノジド | 虫 | えだまめ | | 0.02 |
| クロラントラニリプロール | 虫 | いちご、えだまめ、かぶの根、かぶの葉、かんしょ、チ ンゲンサイ、ほうれんそう、もも、りんご、米穀、未成 熟とうもろこし | 0.01 | 0.02 |
| クロルピリホス | 虫 | かんしょ、もも、りんご | | 0.02 |
| クロルフェナピル | 虫 | いちご、かぶの根、かぶの葉、チンゲンサイ、ほうれ んそう、りんご、未成熟とうもろこし | | 0.02 |
| クロルフルアズロン | 虫 | いちご、かんしょ、りんご | | 0.02 |
| クロロタロニル(TPN) | 菌 | かぶの根、かぼちゃ、もも、りんご | | 0.01 |
| シアゾファミド | 菌 | いちご、えだまめ、かぶの根、かぶの葉、かぼちゃ、 チンゲンサイ、ほうれんそう | | 0.02 |
| シアノホス(CYAP) | 虫 | りんご | | 0.02 |
| ジエトフェンカルブ | 菌 | いちご、えだまめ | | 0.05 |
| シェノピラフェン | 虫 | いちご、りんご | | 0.01 |
| ジノテフラン | 虫 | えだまめ、かぶの根、かぶの葉、かぼちゃ、チンゲン サイ、ほうれんそう、もも、りんご、米穀、未成熟とうも ろこし | 0.01 | 0.01 |

| 農薬名 | 用途 | 農産物名 | 定量限界 (米穀) (mg/kg) | 定量限界 (野菜及び果樹) (mg/kg) |
|---|-------|---|-------------------------|-----------------------------|
| シハロトリン | 虫 | りんご | | 0.05 |
| シハロホップブチル | 草 | 米穀 | 0.02 | |
| ジフェノコナゾール | 菌 | いちご、かぼちゃ、りんご | | 0.01 |
| シフルトリン | 虫 | りんご | | 0.05 |
| シフルフェナミド | 菌 | いちご、かぼちゃ、りんご | | 0.02 |
| ジフルベンズロン | 虫 | もも、りんご | | 0.02 |
| シプロジニル | 菌 | りんご | | 0.03 |
| シペルメトリン | 虫 | いちご、えだまめ、チンゲンサイ、ほうれんそう、りん ご、未成熟とうもろこし | | 0.05 |
| シメコナゾール | 菌 | いちご | | 0.02 |
| ジメタメトリン | 草 | 米穀 | 0.01 | |
| ジメテナミド(ジメテナミドPを含む) | 草 | えだまめ、未成熟とうもろこし | | 0.01 |
| ジメトモルフ | 菌 | ほうれんそう | | 0.02 |
| シメトリン | 草 | 米穀 | 0.01 | 0.02 |
| シラフルオフェン | 虫虫 | 米穀 | 0.01 | |
| 2 | - 34 | · | 0.01 | |
| スピノサド | 虫 | いちご、かぶの根、かぶの葉、チンゲンサイ、ほうれ んそう、もも、米穀 | 0.01 | 0.02 |
| ダイアジノン | 虫 | いちご、えだまめ、かぶの根、かぶの葉、かぼちゃ、 かんしょ、チンゲンサイ、ほうれんそう、もも、りんご | | 0.02 |
| ダイムロン | 草 | 米穀 | 0.01 | |
| チアクロプリド | 虫 | いちご、もも、りんご、米穀 | 0.02 | 0.03 |
| チアメトキサム | 虫 | えだまめ、かぶの根、かぶの葉、チンゲンサイ、ほうれんそう、米穀、未成熟とうもろこし | 0.02 | 0.02 |
| チオジカルブ | 虫 | いちご | | 0.01 |
| チオベンカルブ(ベンチオカーブ) | 草 | えだまめ、米穀 | 0.01 | 0.02 |
| テトラコナゾール | 菌 | かぼちゃ | | 0.02 |
| テトラジホン | 虫 | いちご、りんご | | 0.03 |
| テブコナゾール | 菌 | もも、りんご | | 0.05 |
| テブフェノジド | 虫 | りんご、米穀 | 0.01 | 0.01 |
| テブフェンピラド | 虫 | いちご、りんご | | 0.01 |
| テフルトリン | 虫 | かぶの根、かぶの葉、かんしょ、ほうれんそう | | 0.02 |
| テフルベンズロン | 虫 | いちご、チンゲンサイ | | 0.02 |
| トラロメトリン | 虫 | チンゲンサイ、りんご | | 0.01 |
| トリシクラゾール | 菌 | 米穀 | 0.05 | |
| トリフルミゾール | 菌 | いちご、かぼちゃ、もも、未成熟とうもろこし | | 0.05 |
| トリフルラリン | 草 | えだまめ、かぶの根、かぶの葉、かぼちゃ、かんしょ | | 0.01 |
| | 菌 | りんご | | 0.02 |
| トルクロホスメチル | 菌 | えだまめ、未成熟とうもろこし | | 0.01 |
| トルフェンピラド | 虫 | いちご、かぶの根、かぶの葉、もも | | 0.02 |
| ノバルロン | 虫 | いちご | | 0.02 |
| パクロブトラゾール | 調 | 米穀 | 0.01 | 0.02 |
| ハロスルフロンメチル | 草 | 米穀 | 0.01 | + |
| ビフェントリン | 虫虫 | りんご | 0.01 | 0.01 |
| ピラクロストロビン | 菌 | いちご、かぼちゃ、もも、りんご | | 0.01 |
| ピラクロニル | 草 | 米穀 | 0.01 | 0.01 |
| ピラゾスルフロンエチル | 草 | 米穀 | 0.01 | + |
| ピリダベン | 虫虫 | いちご、かぼちゃ | 0.01 | 0.03 |
| | | | | |
| ピリダリル | 虫 | いちご、かぶの根、かぶの葉、チンゲンサイ | 0.01 | 0.02 |
| ピリブチカルブ | 草 | 米穀 | 0.01 | |
| ピリプロキシフェン | 虫 | いちご | | 0.02 |

| 用途 | 農産物名 | 定量限界 (米穀) (mg/kg) | 定量限界 (野菜及び果樹) (mg/kg) |
|----|--|-------------------------|---|
| 菌 | いちご | | 0.02 |
| 虫 | いちご | | 0.01 |
| 草 | 米穀 | 0.01 | |
| 菌 | 米穀 | 0.02 | |
| 虫 | かんしょ、米穀、未成熟とうもろこし | 0.01 | 0.01 |
| 菌 | いちご | | 0.1 |
| 虫 | えだまめ、かぼちゃ、ほうれんそう、もも、りんご、米 穀、未成熟とうもろこし | 0.05 | 0.02 |
| 菌 | 米穀 | 0.02 | |
| 虫 | かぶの根、かぶの葉、かぼちゃ、かんしょ、ほうれん そう、りんご | | 0.02 |
| 菌 | いちご | | 0.02 |
| | | | 0.02 |
| | | | 0.01 |
| | | | 0.02 |
| | | 0.02 | |
| | | | |
| | | | 0.05 |
| | | 0.02 | 0.02 |
| | | 0.01 | 0.02 |
| | | 0.01 | 0.03 |
| | | | |
| | | 0.01 | 0.02 |
| | | 0.01 | |
| 虫虫 | かばちゃ いちご、えだまめ、かんしょ、チンゲンサイ、ほうれん そう、もも、りんご、未成熟とうもろこし | | 0.01 |
| 虫 | いちご、えだまめ、かぶの根、かぶの葉、かぼちゃ、 かんしょ、チンゲンサイ、もも、りんご、未成熟とうもろ こし | | 0.01 |
| 草 | 米穀 | 0.01 | |
| 菌 | いちご | | 0.03 |
| 虫 | いちご、かんしょ | | 0.03 |
| 草 | えだまめ、未成熟とうもろこし | | 0.01 |
| 草 | 米穀 | 0.02 | |
| 菌 | りんご | | 0.02 |
| 虫 | いちご、かぼちゃ | | 0.02 |
| 草 | 米穀 | 0.01 | |
| 虫 | いちご、えだまめ、かぼちゃ、ほうれんそう、もも、りん ご、未成熟とうもろこし | | 0.02 |
| 菌 | 米穀 | 0.01 | |
| 草 | 米穀 | 0.01 | |
| 草 | 米穀 | 0.01 | 1 |
| | いちご、かぼちゃ、もも、りんご | | 0.01 |
| | | | 0.02 |
| | | 0.01 | |
| | 1 | | 0.02 |
| | | | 0.02 |
| | | | 0.02 |
| | + | | 0.03 |
| 菌 | いちご、えたまめ、ほうれんそう | | 0.02 |
| | | | |
| | 菌虫草菌虫菌 虫 菌虫菌虫菌草虫菌菌虫菌菌虫虫 虫 草菌虫草草菌虫草 虫 菌草草 | 歯 いちご 中 | 用途 農産物名 (米穀) (mg/kg) 歯 いちご 車 小おご 車 米穀 0.01 歯 米穀 0.02 虫 ただまめ、かぼちゃ、ほうれんそう、もも、りんご、米穀、未成熟とうもろこし 0.05 歯 米穀 0.02 山かぶの根、かぶの薬、かぼちゃ、かんしょ、ほうれんそう、りんご セも、りんご 虫 いちご、えだまめ、もも 0.02 車 ・おび、そび、りんご セカンに、大き数 車 ・いちご、えだまめ、・米穀 0.02 車 ・おび、チンゲンサイ 0.01 車 ・いちご、えだまめ、かんしょ、チンゲンサイ、ほうれんそう 車 ・いちご、えだまめ、かぶの根、かぶの薬、かぼちゃ、かんしょ、テンゲンサイ、ほうれんそう 車 いちご、えだまめ、未成熟とうもろこし 車 ・水穀 0.01 車 いちご、大がほちゃ ロの1 車 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ |

| 農薬名 | 用途 | 農産物名 | 定量限界 (米穀) (mg/kg) | 定量限界 (野菜及び果樹) (mg/kg) |
|-----------------------|----|--|-------------------------|-----------------------------|
| メソミル | 虫 | いちご、かぶの根、かぶの葉、かぼちゃ、ほうれんそ う、りんご | | 0.02 |
| メタミドホス | - | かぶの根、かぶの葉、未成熟とうもろこし | | 0.01 |
| メタラキシル(メタラキシルMを含む) | 菌 | いちご、えだまめ、かぶの根、かぶの葉、かぼちゃ、 チンゲンサイ、ほうれんそう、米穀 | 0.02 | 0.02 |
| メチダチオン(DMTP) | 虫 | もも、りんご | | 0.02 |
| メトキシフェノジド | 虫 | いちご | | 0.02 |
| メトラクロール(S-メトラクロールを含む) | 草 | えだまめ、かんしょ、未成熟とうもろこし | | 0.02 |
| メフェナセット | 草 | 米穀 | 0.02 | |
| リニュロン | 草 | えだまめ、かんしょ、りんご | | 0.02 |
| ルフェヌロン | 虫 | いちご、かんしょ | | 0.01 |
| レナシル | 草 | ほうれんそう | | 0.03 |

⁽注)用途欄には、農薬の用途別分類(虫:殺虫剤、菌:殺菌剤、草:除草剤、調:植物成長調整剤、「一」:代謝物)を記載する。