

参考資料4

作物残留基準一覧(中分類)

(平成16年2月16日現在)

| 農薬名 | 米 | 小麦 | 麦・雑穀 | みかん | かんきつ | 第1大粒 | 第2大粒 | 小粒果実 | オイル | ナッツ類 | 第1果菜 | 第2果菜 | さや付豆 | 第1葉菜 | 第2葉菜 | 根・茎類 | 鱗茎類 | きのこ類 | いも類 | 大豆 | 大豆以外 | てんさい | さとうきび | 茶 | ホップ | 別掲の有無 |
|----------------|------|-----|------|-----|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|----|-----|-------|
| アクリナトリン | | | | | | 0.1 | 1 | 2 | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | | |
| アザフェニジン | | | | 0.1 | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| アセキノシル | | | | | 2 | 0.1 | 2 | 2 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | 50 | | |
| アセタミプリド | | | 0.2 | | | 1 | 1 | 5 | | | 1 | 2 | 5 | | 5 | 0.1 | 0.2 | | 0.5 | | | 2 | 0.2 | | | |
| アゾキシストロビン | | | | | | 0.1 | 2 | 10 | | | | | | 0.5 | 5 | | 0.1 | | | | 0.1 | | | | | |
| アニロホス | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| アラクロール | | | 0.05 | | | | 0.01 | 0.01 | | | | | | | 0.01 | 0.01 | | | | 0.01 | | 0.05 | | | | |
| イマザモックスアンモニウム塩 | | | | | | | | | | | | | 0.1 | | | | | | | | | | | | | |
| イミダクロプリド | 0.2 | | 0.1 | 0.3 | 1 | 0.5 | 1 | 3 | 0.1 | 5 | 1 | 0.5 | 0.5 | 5 | 0.1 | | | | 0.1 | 0.1 | 1 | 0.1 | | 10 | | |
| イミダジンアルベシル酸塩 | | | 0.02 | | | 0.2 | 0.3 | 0.5 | 0.1 | | 0.3 | | 0.03 | 0.1 | 0.05 | 0.1 | | | 0.02 | | 0.05 | | | | | ○ |
| イミダジン酢酸塩 | | | 0.02 | | | 0.2 | 0.3 | 0.5 | 0.1 | | 0.3 | | 0.03 | 0.1 | 0.05 | 0.1 | | | 0.02 | | 0.05 | | | | | ○ |
| イミペンコナゾール | | | | | 1 | 1 | 1 | 5 | | | | | | | | | | | | 0.5 | 0.1 | | | | | ○ |
| インドキサカルブMP | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | 0.1 | | | 0.1 | 0.2 | | 0.1 | | | | ○ |
| ウニコナゾールP | | | | | | | | 0.1 | | | | | | 0.1 | | | | | | | | | | | | |
| エテホン | | 2 | 0.5 | 0.2 | 2 | 0.5 | 2 | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| エトキサゾール | | | | | | 0.1 | 0.5 | 1 | | | | 0.5 | | | | | | | | | | 0.5 | | | | |
| エトキシスルフロ | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| エトフェンプロックス | | | 0.5 | | | 0.2 | 2 | | | 0.1 | 5 | 2 | 5 | | 2 | 0.5 | | | 0.1 | | 0.1 | | | | | |
| エトプロホス | | | | | | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| エマメクチン安息香酸塩 | | | 0.1 | 0.1 | | 0.1 | | 0.1 | | | 0.2 | 0.1 | 0.1 | | 0.5 | 0.1 | | | 0.1 | | | | | | | |
| オキサジアゾン | | | | | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| オキサジクロメホン | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| オキシボコナゾールフル酸塩 | | | | 0.5 | 5 | 2 | 2 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| オキシソリニック酸 | 0.5 | | | | | | 0.5 | | | | | | | 2 | 2 | 0.2 | 0.1 | | 0.5 | | | | | | | |
| カズサホス | | | | | | 0.05 | | | | | | 0.05 | | | | 0.05 | | | | 0.05 | | | | | | ○ |
| カルフェントラゾンエチル | | 0.1 | | 0.1 | | | 0.1 | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| カーバムアンモニウム塩 | | | | | | 0.1 | | 0.1 | | | | 0.1 | | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | | 0.1 | | | | | | | |
| キザロホップエチル | | | | | | 0.05 | | 0.05 | | | | | | | 0.3 | 0.1 | 0.05 | | 0.1 | | | | | | | |
| グルホシネート | | | | | | | | | | | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| クレソキシムメチル | | | 5 | | | 1 | 5 | 15 | | | 2 | 3 | | 2 | 25 | 0.3 | 0.1 | | 0.1 | | | | | 15 | | |
| クロチアニジン | 0.5 | | | 1 | 2 | 0.5 | 0.5 | 5 | | | | 2 | | | 5 | 0.1 | | | 0.1 | | | 0.1 | | | 50 | |
| クロマフェノジド | 0.2 | | | | | 0.1 | 1 | 1 | | | 2 | 1 | 5 | 2 | 5 | 0.1 | | | | | 0.5 | 0.1 | | | 20 | |
| 4-クロルフェノキシ酢酸 | | | | | | 0.1 | | | | | | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | |
| クロルフルアズロン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.1 | | | | | | |
| ジアフェンチウロン | | | | | | | | | | | | | | 0.3 | | | | | | | | | | | | |
| シアゾファミド | | 0.1 | | | | 0.1 | | 10 | | | 1 | 2 | | 1 | | | 0.1 | | 0.1 | | | | | | | |
| シアナジン | | | | | | | | | | | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | | | | | | |
| ジクロシメット | 0.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ジチアノ | | | | 0.5 | 5 | 0.2 | 0.5 | 0.5 | | | | 0.5 | | 0.5 | 0.5 | 0.1 | | | | | | | | | | |
| ジノカップ(DPC) | | 0.2 | | | | | | | | | | 0.5 | | | | | | | | | | | | | | |
| ジノテフラン | 2 | | | 2 | 5 | 1 | 2 | 10 | | | 5 | 2 | | 2 | 5 | 0.2 | | | 0.2 | | | 0.2 | | 25 | | |
| ジフェノコナゾール | | | | | | 0.1 | 1 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ジフルベンズロン | | | | | | | | | | | | 1 | | | 1 | 0.5 | 0.05 | | | | | | | | | |
| シフルフェナミド | | 0.5 | 1 | | | 0.1 | 1 | 5 | | | 1 | 0.5 | | | | | | | | | | | | | | |

作物残留基準一覧(中分類)

(平成16年2月16日現在)

| 農薬名 | 米 | 小麦 | 麦・雑穀 | みかん | かんきつ | 第1大粒 | 第2大粒 | 小粒果実 | オイル | ナッツ類 | 第1果菜 | 第2果菜 | さや付豆 | 第1葉菜 | 第2葉菜 | 根・茎類 | 鱗茎類 | きのこ類 | いも類 | 大豆 | 大豆以外 | てんさい | さとうきび | 茶 | ホップ | 別掲の有無 | |
|-------------|-----|-----|------|-----|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|-----|------|------|-------|----|-----|-------|--|
| ジフルフェニカン | | | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| シプロコナゾール | | | | | | 0.5 | | 0.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| シプロジニル | | | | | 5 | | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| シメコナゾール | 0.1 | | | 0.1 | 0.5 | 1 | 0.5 | 5 | | | | 0.5 | | | 0.2 | | 0.1 | | | | 0.2 | | | 10 | | | |
| ジメテナミド | | | 0.1 | | | | | | | | | | | 0.1 | | | | | | | | | | | | | |
| ジメトモルフ | | | | | | 0.1 | | 5 | | | | 2 | | 1 | 2 | | 0.1 | | 0.1 | | | | | | | | |
| シモキサニル | | | | | | 0.1 | | 0.2 | | | | 0.5 | | 0.2 | | | 0.1 | | 0.1 | 0.1 | | | | | | | |
| シラフルオフェン | | | | 0.2 | 5 | | 5 | | | | | | 2 | | | | | | 0.1 | 0.1 | | | | | | | |
| スピノサド | 0.1 | | | | | 0.2 | 0.5 | 1 | | | 2 | | | | 5 | 0.2 | | | | | | | | | | | |
| スピロジクロフェン | | | | 0.1 | 2 | | 2 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| セトキシジム | | | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ターバシル | | | | | | | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| チアクロプリド | 0.1 | | | | | 1 | 2 | 5 | | | 5 | 1 | | | | | | | | 0.1 | | | | | 25 | | |
| チアジニル | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| チアメトキサム | 0.1 | | | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 1 | 5 | | | 1 | 0.5 | 0.5 | 1 | 2 | | | | 0.5 | | | 0.5 | 0.1 | | 15 | | |
| チオジカルブ | 0.2 | | | 0.5 | 10 | 2 | 3 | 1 | | | | | | 2 | 2 | 0.5 | | | 0.2 | 0.2 | | | 0.2 | | 20 | | |
| チフェンフルフロメチル | | 0.1 | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.1 | 0.1 | | | | | |
| テトラコナゾール | | | | | | | | 2 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| テブコナゾール | | | | | | | | 1 | | | | | | | 0.5 | | | | | | | | 0.5 | | 25 | | |
| テブフェノジド | | | 5 | | | 0.1 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 0.1 | 0.5 | | | | | | | |
| テブフェンピラド | | | | | | 0.1 | 0.5 | 2 | | | | 0.5 | | | | | | | | | | 0.2 | | | | | |
| テブラロキシジム | | | | | | | | | | | | | 1 | | | 0.2 | 0.5 | | 0.2 | 2 | 0.2 | 0.2 | | | | | |
| テフルトリン | | | | | | | | 0.1 | | | | | | 0.5 | 0.1 | | | | 0.1 | 0.1 | | | | | 0.2 | | |
| テフルベンズロン | | | | | | 0.1 | 0.5 | 1 | | | | 0.5 | 1 | | 1 | 0.1 | | | 0.1 | | | | | | | ○ | |
| トリネキサバクエチル | 0.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| トリフロキシストロピン | | | | | | | 5 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | 5 | | |
| トルフェンピラド | | | | 0.2 | 3 | | | | | | | 2 | | 0.5 | | | | | | | | | | | 15 | ○ | |
| ニデンピラム | | | | 0.5 | 2 | 1 | 1 | 5 | | | 1 | 5 | | | 5 | 0.2 | | | 0.2 | | | | | | | | |
| パクロフトラゾール | | | | | | 0.2 | | 0.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ハルフェンプロックス | | | | | | 0.1 | 0.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ピフェナゼート | | | | 0.2 | 1 | 0.2 | 2 | 3 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | 2 | | |
| ピフェントリン | | | | | | 0.1 | 0.5 | 2 | | | | 0.5 | | | 1 | 0.1 | | | 0.05 | | 0.1 | | | | | | |
| ピメロジン | | | | | | 0.1 | 0.1 | 1 | | | | 2 | 1 | | | | | | 0.1 | | | | | | | | |
| ピラクロホス | | | | | | | | | | | 0.05 | | | | 0.05 | | | | | | | | | | | | |
| ピラフルフェンエチル | | | 0.1 | | | 0.1 | 0.1 | 0.1 | | 0.1 | | | | 0.1 | 0.1 | 0.1 | | | 0.1 | | | | | | | | |
| ピリデート | | | | | | | | | | | | | | 10 | | | 0.1 | | | | | | | | | | |
| ピリフタリド | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ピリプロキシフェン | | | | | | 0.1 | | | | | 5 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| ピリミジフェン | | | | | | 0.1 | 0.2 | 0.3 | | | | | | 0.1 | 0.05 | 0.05 | | | | | | | | | 5 | | |
| ピリメタニル | | | | | | | 5 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ファモキサドン | | | | | | 0.1 | | 2 | | | | 2 | | 1 | | | 0.5 | | 0.1 | 0.2 | | | | | | | |
| フェノキサニル | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| フェンピロキシメート | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.1 | | | | |
| フェントラザミド | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

作物残留基準一覧(中分類)

(平成16年2月16日現在)

| 農薬名 | 米 | 小麦 | 麦・雑穀 | みかん | かんきつ | 第1大粒 | 第2大粒 | 小粒果実 | オイル | ナッツ類 | 第1果菜 | 第2果菜 | さや付豆 | 第1葉菜 | 第2葉菜 | 根・茎類 | 鱗茎類 | きのこ類 | いも類 | 大豆 | 大豆以外 | てんさい | さとうきび | 茶 | ホップ | 別掲の有無 | | |
|---------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|----|-----|-------|--|---|
| フェンプロナゾール | | | | | | 0.2 | 1 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | | | | |
| フェンプロパトリン | | | | | | 0.5 | 2 | 5 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | | 0.1 | | | | | | |
| フェンヘキサミド | | | | | | 1 | | 20 | | | | 2 | | | | | 0.1 | | | | | 0.1 | | | | | | |
| ブタミホス | | | | 0.05 | 0.05 | 0.05 | | 0.05 | | | 0.05 | 0.05 | | | 0.05 | 0.05 | 0.05 | | 0.2 | | 0.05 | | | | | | | |
| ブタフェナシル | | | | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ブプロフェジン | 0.5 | 0.3 | | 0.3 | 2 | 1 | 0.5 | 1 | | 0.1 | | 1 | | | | | | | | | | | | 20 | | ○ | | |
| ブラザスルフロン | | | | | | | | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| フルアクリピリム | | | | 0.1 | 0.5 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| フルアジナム | | 0.1 | | 0.5 | 5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | | | | | | 0.1 | 0.1 | 0.05 | 0.1 | | 0.05 | | 0.1 | 0.5 | | 5 | | | | |
| フルオルイミド | | | | | | | | 5 | | | | | | | | | 1 | | 0.5 | | | | | | | | | |
| フルジアホップ又はフルジアホップP | | | | | | | 0.1 | 0.1 | | | | 0.1 | | | 0.2 | 0.5 | 0.5 | | | | | 5 | | | | | | |
| フルジオキシニル | | | | 0.1 | 1 | | | 5 | | | | 2 | 5 | 1 | 2 | | 0.1 | | | | | | | | | | | |
| フルスルファミド | | | | | | | | | | | | | | | 0.1 | 0.1 | | | 0.05 | | | | | | | | | |
| フルチアセットメチル | | | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| フルフェノクスロン | | | | | | 0.2 | 1 | 2 | | | 2 | 2 | 1 | | 10 | 0.1 | | | | | | 0.2 | | | | | | |
| フルミオキサジン | | | | 0.1 | 0.1 | | | 0.1 | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| プロシミドン | | | | | | 5 | 0.5 | 5 | | | 5 | 5 | | 0.5 | 5 | | 0.5 | | 0.5 | | 5 | | | | | | | |
| プロヒドロジャスモン | | | | | | | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| プロヘキサジオンカルシウム塩 | | 0.5 | 0.2 | | | | | 2 | | | | | | 0.2 | | | | | | | | | | | | | | |
| プロメトリン | 0.05 | 0.05 | 0.05 | | | | | | | | | | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | | 0.05 | 0.05 | 0.05 | | | | | | | |
| ヘキサコナゾール | | | | | | 0.5 | 0.5 | 0.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ヘキサフルムロン | | | | | | | 0.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ヘキシチアゾクス | | | | | | 0.2 | 1 | | | | 2 | 1 | 2 | | 0.5 | | | | 0.2 | | 0.2 | | | | | | | |
| ペンシクロン | | | | | | | | | | | 0.2 | 0.1 | | | 0.5 | 1 | | | 0.5 | | | | | | | | | |
| ベンジルアミノプリン | 0.1 | | | 0.1 | | 0.1 | 0.1 | 0.1 | | | | 0.1 | | | 0.5 | | | | | | | | | | | | | |
| ベンゾピシクロン | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ホスチアゼート | | | | | | 0.5 | | 0.05 | | | 0.1 | 0.2 | | | 0.1 | 0.2 | 0.05 | | 0.03 | | 0.02 | | | | | | | |
| ホセチル | | | | | | 70 | 50 | 70 | | | | 100 | | | 100 | 50 | 50 | | 35 | | | | | | | | | |
| ホルクロルフェニユロン | | | | | | 0.1 | 0.1 | 0.1 | | | | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ミルベメクチン | | | | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.5 | | | | 0.2 | | | 5 | | | | 0.1 | | 0.2 | | | | 2 | | | |
| メタミトロン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.1 | | | | | |
| メトキシフェノジド | 0.1 | | | | | | 2 | 2 | | | 5 | 2 | | 1 | 10 | | | | | | 0.1 | | 0.1 | | 20 | | | |
| メミノストロピン | 0.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| メトラクロール | | | | | | | | | | | | | | | 0.1 | 0.1 | 0.1 | | 0.1 | | | | | | | | | |
| メパニピリム | | | | | | 2 | 2 | 15 | | | | 5 | 2 | | | | | | | | | 0.5 | | | | | | ○ |
| DBEDC | | 2 | 10 | | | 10 | | 20 | | | 5 | 10 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | |
| MCPAエチル、フェノール若しくはMCPAチオエチル、MCPAナトリウム塩 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

(基準設定農薬数)

25 11 20 26 28 65 65 71 1 6 28 56 18 30 49 38 28 1 45 15 26 14 0 21 0 8

作物残留基準(中分類)

| 農薬名 | 別掲基準 |
|--------------|--|
| ミノクタジナルベシル酸塩 | なし0.5、おうとう2 |
| ミノクタジン酢酸塩 | なし0.5、おうとう2 |
| インドキサカルブMP | いちご1、ピーマン1、トマト0.5、なす0.5、だいこんの葉5、ブロッコリー0.2、ねぎ2、レタス1 |
| カズサホス | だいこん類の葉0.05、にんにく0.05 |
| テフルベンズロン | 未成熟えんどう5、ほうれん草5 |
| トルフェンピラド | すいか0.1、西洋なし2、日本なし2、大根の葉10、大根の根0.2 |
| ブプロフェジン | なし2、ふき5 |
| メパニピリム | ねぎ10 |