

【残留農薬307項目一斉分析】

|  |                     |                   |                |                    |
|--|---------------------|-------------------|----------------|--------------------|
| EPN  | カルバリル (NAC)         | ジメピレート            | ビリダフェンチオン      | プロメトリン             |
| α-BHC<br>β-BHC<br>γ-BHC<br>δ-BHC                 | カルフェントラゾンエチル        | シモキサニル            | ビリダベン          | プロモブチド             |
|  | カルプロバミド             | シラフルオフェン          | ビリフェノックス       | プロモプロピレート          |
|  | カルベンダジム (ベノミル)      | シロマジン             | ビリブチカルブ        | プロモホス              |
|  | カルボスルファン            | シメチリン             | ビリミカルブ         | ヘキサコナゾール           |
| o, p'-DDT<br>p, p'-DDD<br>p, p'-DDE<br>p, p'-DDT | カルボフラン              | スピノサド             | ビリミジフェン        | ヘキシチアゾクス           |
|  | キザロホップエチル           | スルプロホス            | ビリミノバックメチル     | ベナラキシル             |
|  | キシリルカルブ             | スルホテップ            | ビリホスメチル        | ベノキサコール            |
|  | キナルホス               | ターバシル             | ビリメタニル         | ベフラゾエート            |
| XMC  | キノキシフェン             | ダイアジノン            | プロベナゾール        | ベルメトリン             |
| アクリナトリン  | キノクラミン              | ダイムロン             | ピロキロン          | ベンコナゾール            |
| アザコナゾール  | キノメチオネート            | チアクロブリド           | ピンクロゾリン        | ベンシクロン             |
| アジンホスメチル   | キントゼン               | チアジニル             | ファモキサドン        | ベンスリド (SAP)        |
| アセキノシル   | クミルロン               | チアゾビル             | フィプロニル         | ベンゾフェナップ           |
| アセタミプリド  | クレソキシメチル            | チアベンダゾール          | フェナミホス         | ベンダイオカルブ           |
| アセトクロー   | クロキントセツメチル          | チアメトキサム           | フェナリメル         | ベンタジン              |
| アセフェート   | クロジナホッププロバギル        | チオジカルブ            | フェニトロチオン (MEP) | ベンディメタリン           |
| アゾキシストロビン  | クロチアジジン             | チオファネートメチル        | フェノキサニル        | ベンフラカルブ            |
| アトラジン  | クロフェンテジン            | チオベンカルブ           | フェノキサプロップエチル   | ベンフルラリン (ベスロジン)    |
| アニロホス  | クロマゾン               | チオメトン             | フェノキシカルブ       | ホサロン               |
| アメトリン  | クロメプロップ             | チフルザミド            | フェノチオカルブ       | ホスチアゼート            |
| アラクロー  | クロルタルジメチル           | ディルゼン             | フェノブカルブ (BPMC) | ホスファミドン            |
| アリドクロー   | クロルデン               | テクナゼン             | フェリムゾン         | ホノホス               |
| アルジカルブ   | クロルピリホス             | テトラクロルピリホス (CVMP) | フェンクホルホス       | ホレート               |
| アルドリン  | クロルピリホスメチル          | テトラコナゾール          | フェンシルホチオン      | マラチオン              |
| アレスリン  | クロルフェナビル            | テトラジホ             | フェンチオン (MPP)   | ミクロタニル             |
| イサノホス  | クロルフェンピリホス (Z)      | テニルクロル            | フェントエート (PAP)  | ミルベメクチン-A3 %A4     |
| イソウロン  | クロルフルアズロン           | テブコナゾール           | フェントラザミド       | メソミル & メソミルオキシム    |
| イソキサチオン  | クロルベンジレート           | テブフェノジド           | フェンバレレート       | メタクリホス             |
| イソキサベン   | クロロタロニル (TPN)       | テブフェンピラド          | フェンピロキシメート     | メタミドホス             |
| イソフェンホス  | クロロプロファミ            | テフルトリン            | フェンプロバトリン      | メタミノストロビン          |
| イソプロカルブ (MIPC)                                   | サリチオン               | テフルベンズロン          | ブタクロー          | メタラキシル             |
| イソプロチオラン   | シアゾファミド             | デルタメトリン           | ブタフェナシル        | メチオカルブ             |
| イナベンフィッド   | シアジン                | テルブトリン            | ブタミホス          | メチダチオン (DMTP)      |
| イブコナゾール  | シアノフェンホス            | テルブホス             | ブトライド (フサライド)  | メトラクロー             |
| イブロジオン   | シアノホス (CYAP)        | トラロメトリン           | ブピリメート         | メトリブジン (母化合物)      |
| イブバリカリブ  | ジウロン                | トリアジメノール          | ブプロフェジン        | メトルカルブ             |
| イブペンホス (IBP)                                     | ジエトフェンカルブ           | トリアジメホ            | フラチオカルブ        | メバニピリム & メバニピリム代謝物 |
| イマザリル  | ジクロフェンチオン (ECP)     | トリアゾホス            | フラムプロップメチル     | メビンホス              |
| イミダクロブリド   | ジクロプロトラゾール          | トリアレート            | フリラゾール         | メフェナセット            |
| イミベンコナゾール  | ジクロホップメチル           | トリクロルホ            | フルアクリピリム       | メブロニル              |
| インダノファン  | ジクロラン               | トリシクラゾール          | フルキンコナゾール      | モノクロトホス            |
| インドキサカルブ   | ジクロルホス (DDVP) 及びナレド | トリブホス             | フルジオキシニル       | モリネート              |
| ウニコナゾールP   | ジコホル (ケルセン)         | トリフリラリン           | フルシトリネート       | ラクトフェン             |
| エスプロカルブ  | ジスルホトン (エチルチオメトン)   | トリフルミゾール          | フルシラゾール        | ルフェエロン             |
| エタルフルラリン   | ジチオビル               | トリフロキシストロビン       | フルスルファミド       |                    |
| エチオフェンカルブ  | ジノテフラン              | トルクロホスメチル         | フルトラニル         |                    |
| エチオン   | ジデューロン              | トルフェンピラド          | フルバリネート        |                    |
| エチクロゼート (母)                                      | シハロトリン              | ナプロバミド            | フルフェノクスロン      |                    |
| エディフェンホス (EDDP)                                  | シハロホップブチル           | ニテンピラム            | フルミオキサジン       |                    |
| エトキサゾール  | ジフェナミド              | ニトロタールイソプロビル      | フルミクロラックベンチル   |                    |
| エトフェンブロックス                                       | ジフェニルアミン            | バクプロトラゾール         | プレチラクロー        |                    |
| エトプロホス   | ジフェノコナゾール           | バミドチオン            | ブクロラズ          |                    |
| エトベンザニド  | シフルトリン              | バラチオン             | プロジアミン         |                    |
| エトリムホス   | シフルフェナミド            | バラチオンメチル          | プロシミドン         |                    |
| エマメキチン安息香酸塩 (母)                                  | ジフルベンズロン            | ハルフェンブロックス        | プロチオホス         |                    |
| エンドスルファン / (αベンゾエピン)                             | シブコナゾール             | ピコリナフェン           | プロバクロー         |                    |
| エンドスルファンシルフェート                                   | シブロジニル              | ピテルタノール           | プロバニル (DCPA)   |                    |
| エンドリン  | シベルメトリン             | ピフェノックス           | プロバホス          |                    |
| オキサジアゾン  | シマジン                | ピフェントリン           | プロバモカルブ        |                    |
| オキサジキシル  | シメコナゾール             | ピベロニルブトキシド        | プロビコナゾール       |                    |
| オキサジクロメホ   | ジメタメトリン             | ピベロホス             | プロビザミド         |                    |
| オキサミル  | ジメチルピリホス (Z)        | ピメトロン             | プロファミ          |                    |
| オキシフルオルフェン                                       | ジメテナミド              | ピラクロー             | プロフェノホス        |                    |
| オメトエート   | ジメトエート              | ピラゾキシフェン          | ピロプロキシフェン      |                    |
| カズサホス  | ジメトモルフ              | ピラゾホス             | プロボキシル         |                    |
| カフェンストロー   | シメトリン               | ピラフルフェンエチル        | プロメカルブ         |                    |