

農薬専門調査会での審議状況一覧(H20年3月24日現在)

I 審議中のもの(のべ119件、#は95件)

| 一般名 | 意見聴取依頼 公文受理日 | 最終資料 受理日 | 備考 |
|-------------------|-----------------|-------------|--------------------|
| ホルベット# | H18.5.9 | H19.4.18 | 幹事会でADI決定、意見募集準備中 |
| フリラゾール# | H18.12.19 | H18.12.19 | 幹事会継続審議 |
| ラクトフェン# | H18.12.19 | H18.12.19 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| イマゼタビルアンモニウム塩# | H19.1.12 | H19.1.12 | |
| シクロエート# | H19.1.12 | H19.1.12 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| ジクロルミド# | H19.1.12 | H19.1.12 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| ゾキサミド# | H19.1.12 | H19.1.12 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| ピノキサデン# | H19.1.12 | H19.1.12 | |
| フルフェンピルエチル# | H19.1.12 | H19.1.12 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| プロボキシカルバゾン# | H19.1.12 | H19.1.12 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| スピロキサミン# | H19.2.6 | H19.2.6 | |
| メチオカルブ# | H19.2.6 | H19.2.6 | |
| プロバルギット# | H19.3.6 | H19.3.6 | |
| アラクロール#w | H19.3.6 | H19.3.6 | |
| 清涼飲料水(アラクロール#w) | H15.7.3 | H19.3.6 | |
| エトフメセート# | H19.3.6 | H19.3.6 | 部会で継続審議 |
| オキサジクロメホン# | H19.3.6 | H19.3.6 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| カルボキシシン# | H19.3.6 | H19.3.6 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| キザロホップエチル# | H19.3.6 | H19.8.6 | |
| チジアズロン# | H19.3.6 | H19.3.6 | |
| トリテコナゾール# | H19.3.6 | H19.3.6 | |
| ハロスルフロメチル# | H19.3.6 | H19.3.6 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| 清涼飲料水(ハロスルフロメチル#) | H15.7.3 | H19.3.6 | " |
| フルアクリピリム# | H19.3.6 | H19.3.6 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| ヘキサジノン# | H19.3.6 | H19.3.6 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| アジムスルフロロン# | H19.4.10 | H19.4.10 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| アバメクチン# | H19.4.10 | H19.4.10 | |
| イソキサフルトール# | H19.4.10 | H19.4.10 | |
| メタラキシル及びメフェノキサム# | H19.5.22 | H19.5.22 | |
| 清涼飲料水(メタラキシル#) | H15.7.3 | H19.5.22 | |
| トリフロキシストロビン# | H19.6.5 | H19.6.5 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| イマザピックアンモニウム塩# | H19.6.5 | H19.6.20 | |
| イマザメタベンズメチルエステル# | H19.6.5 | H19.6.5 | |
| クロフェンセツト# | H19.6.5 | H19.6.5 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| ジクロスラム# | H19.6.5 | H19.6.5 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| スルフェントラゾン# | H19.6.5 | H19.6.5 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| チアゾビル# | H19.6.5 | H19.6.5 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| トリルフルアニド# | H19.6.5 | H19.6.5 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| フルメツラム# | H19.6.5 | H19.6.5 | |
| プロファミン# | H19.6.5 | H19.6.5 | |
| メソスルフロメチル# | H19.6.5 | H19.6.5 | |
| メフェンピルジエチル# | H19.6.5 | H19.6.5 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| フルジオキソニル# | H19.6.26 | H19.6.26 | |
| フェンアミドン②# | H19.6.26 | H19.11.27 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| キャプタン# | H19.6.26 | H19.6.26 | |
| 清涼飲料水(キャプタン#) | H15.7.3 | H19.6.26 | |
| トリネキサバクエチル# | H19.6.26 | H19.6.26 | |
| アセキノシル# | H19.7.17 | H19.7.17 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| チアメトキサム# | H16.8.3 | H19.7.17 | 意見募集中 |
| オキシソニック酸# | H18.9.4 | H19.12.26 | 意見募集終了 |
| エトベンザニド | H19.8.6 | H19.8.6 | 継続審議 |
| マンジプロバミド | H19.8.6 | H19.8.6 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| 1-ナフタレン酢酸# | H19.8.6 | H19.8.6 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| ジチアノン# | H19.8.6 | H19.8.6 | |
| フルシラゾール# | H19.8.6 | H19.8.6 | |
| プロスルホカルブ | H19.8.21 | H19.8.21 | 追加資料要求準備中 |
| アルジカルブ#w | H19.8.21 | H19.8.21 | |
| 清涼飲料水(アルジカルブ#w) | H15.7.3 | H19.8.21 | |
| アルドキシカルブ# | H19.8.21 | H19.8.21 | |
| ブプロフェジン# | H19.8.21 | H19.8.21 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| 清涼飲料水(ブプロフェジン#) | H15.7.3 | H19.8.21 | " |
| ピラスルホトール | H19.8.28 | H19.8.28 | |
| ヨウ化メチル | H18.5.23 | H19.9.7 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |

| | | | |
|------------------|-----------|-----------|--------------------|
| ペンシクロン# | H19.9.13 | H19.9.13 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| 清涼飲料水(ペンシクロン#) | H15.7.3 | H19.9.13 | " |
| プレチラクロール | H19.9.25 | H19.9.25 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| 清涼飲料水(プレチラクロール) | H15.7.3 | H19.9.25 | |
| ベンフレセート | H19.10.12 | H19.10.12 | 意見募集中 |
| インドキサカルブ# | H17.11.8 | H19.10.16 | 意見募集中 |
| ピリミルスルファン | H19.10.30 | H19.10.30 | |
| シヘキサチン | H19.10.30 | H19.10.30 | |
| アミトロール# | H19.10.30 | H19.10.30 | |
| アゾシクロチン及びシヘキサチン# | H19.10.30 | H19.10.30 | |
| フルアジナム# | H18.9.4 | H19.11.20 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| スピノサド# | H16.12.24 | H19.11.20 | 幹事会審議準備 |
| フルセトスルフロロン | H19.5.22 | H19.11.20 | |
| バクロブトラゾール# | H19.12.4 | H19.12.4 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| イプロベンホス# | H19.12.18 | H19.12.18 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| メタフルミゾン | H18.2.28 | H19.12.18 | |
| ピリフルキナゾン | H19.12.18 | H19.12.18 | |
| アセトクローラール# | H19.12.18 | H19.12.18 | 継続審議 |
| イソキサジフェンエチル# | H19.12.18 | H19.12.18 | |
| オキシフルオルフェン# | H19.12.18 | H19.12.18 | |
| クロピラリド# | H19.12.18 | H19.12.18 | |
| ピコリナフェン# | H19.12.18 | H19.12.18 | |
| プリミルスルフロロンメチル# | H19.12.18 | H19.12.18 | |
| フルフェナセト# | H19.12.18 | H19.12.18 | |
| ピリプチカルブ | H19.8.6 | H20.1.10 | |
| 清涼飲料水(ピリプチカルブ) | H15.7.3 | H20.1.10 | |
| オキサジアゾン# | H20.1.11 | H20.1.11 | 部会でのADI決定、幹事会審議準備中 |
| オリサストロビン② | H20.1.11 | H20.1.11 | 幹事会でADI決定 |
| ジクロシメット | H20.1.11 | H20.1.11 | |
| テフリルトリオン | H20.1.11 | H20.1.11 | |
| イミシアホス | H18.9.4 | H20.1.28 | |
| EPN | H20.2.5 | H20.2.5 | |
| 清涼飲料水(EPN) | H15.7.3 | H20.2.5 | |
| フェノキサニル | H20.2.5 | H20.2.5 | |
| フェリムゾン# | H20.2.5 | H20.2.5 | 第13回確認評価第三部会 |
| フェントラザミド | H20.2.5 | H20.2.5 | |
| フェンブコナゾール | H20.2.12 | H20.2.12 | |
| フロニカミド | H20.2.12 | H20.3.13 | |
| アセタミプリド# | H20.2.12 | H20.2.12 | |
| メタミドホス# | H20.2.12 | H20.2.12 | 意見募集中 |
| カズサホス③ | H20.3.3 | H20.3.3 | |
| シクラニリド# | H20.3.3 | H20.3.3 | |
| 1,3-ジクロロプロベン# | H20.3.3 | H20.3.3 | |
| スピネトラム | H20.3.3 | H20.3.3 | |
| トリフルスルフロロンメチル# | H20.3.3 | H20.3.3 | |
| アシフルオルフェン# | H20.3.11 | H20.3.11 | |
| アミノエトキシビニルグリシン# | H20.3.11 | H20.3.11 | |
| クロルエトキシホス# | H20.3.11 | H20.3.11 | |
| 酸化プロピレン# | H20.3.11 | H20.3.11 | |
| トリブホス# | H20.3.11 | H20.3.11 | |
| ヒドラメチルノン# | H20.3.11 | H20.3.11 | |
| フェンチン# | H20.3.11 | H20.3.11 | |
| Sec-ブチルアミン# | H20.3.11 | H20.3.11 | |
| プロディファコウム# | H20.3.11 | H20.3.11 | |
| ペノキサコール# | H20.3.11 | H20.3.11 | |
| ペンダイオカルブ# | H20.3.11 | H20.3.11 | |

II 追加資料要求中のもの(のべ94件、うち#はのべ83件)

| 一般名 | 意見聴取依頼 公文受理日 | 提出期限* | 備考 |
|--|-----------------|----------|----|
| 清涼飲料水5品目 イソプロカルブ、エディフェンホス、シメトリン、テニルクローラール、ピフェノックス | H15.7.3 | H18.8.31 | |
| 清涼飲料水40品目# 2,4,5-T、アセフェート、アシュラム、イソフェンホス、イプロジオン、イミノタジン 酢酸塩、エトフェンブロックス、エンドスルファン、カルバリル、グリホサート、クロ ロタロニル、ジウロン、ジクロロホス、ジクワット、ダイアジノン、ダラボン(2,2- DPA)、チオジカルブ、チウラム、チオファネートメチル、トリクロホスメチル、トリク ロピル、トリクロロホス、トリシクラゾール、フェントロチオン、フェンチオン、フェン トエート、ブタミホス、フラザスルフロロン、プロシミドン、プロピコナゾール、プロピ ザミド、ヘキサクロロベンゼン、ペノミル、ペンスルフロロンメチル、ペンタゾン、ホ セチル、マラソン(マラチオン)、メソミル、メチダチオン、メプロニル | H15.7.3 | H18.8.31 | |

| | | | |
|--|-----------|-------------------------|--------------------|
| 清涼飲料水19品目#w 2,4-DB、2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D)、DDTおよび代謝物、MCPA、アトラジン、アルドリノ/ディルドリン、エンドリン、カルボフラン、クロルデン、シアナジン、ジクロロプロップ、シマジン、ジメトエート、トリフルラリン、ペンディメタリン、メコプロップ、メトキシクロル、メトラクロル、リンデン | H15.7.3 | H18.8.31 | |
| 清涼飲料水9品目#wo 1,2-ジクロロプロパン、1,3-ジクロロプロペン、1,2-ジプロモ-3-クロロプロパン、1,2-ジプロモエタン、イソプロツロン、クロトルロン、テルブチラジン、フェンプロップ、ペンタクロロフェノール | H15.7.3 | H18.8.31 | |
| ジコホール# | H17.2.14 | H18.8.31 (H19.8.31) | H19年8月末日に提出予定との連絡済 |
| ミルベメクチン# | H17.11.8 | H19.6.30 (H20.4.30) | H20年4月に提出予定との連絡済 |
| プロバモカルブ(塩酸塩)# | H17.10.21 | H19.12.31 (H20.6.30) | H20年6月末に提出予定との連絡済 |
| 1-メチルシクロプロペン | H17.8.25 | H20.3.31 (H20.6.30) | H20年6月末に提出予定との連絡済 |
| ルフェヌロン# | H17.7.26 | H20.5.31 | |
| レピメクチン | H19.3.6 | H20.6.30 | |
| メソトリオン# | H19.4.10 | H20.8.31 | |
| グルホシネート# | H19.7.17 | — | 第13回確認評価第三部会審議剤 |
| ジクロメジン# | H19.10.2 | H20.10.31 | |
| クロメプロップ# | H19.3.6 | H20.11.30 | |
| ジメタメトリン# | H19.10.30 | H20.11.30 | |
| モリネート# | H19.10.12 | H20.11.30 | |
| 清涼飲料水(モリネート#) | H15.7.3 | H20.11.30 | |
| ピロキロン# | H19.11.27 | H20.12.31 | |
| ブタクロール | H19.10.12 | H21.1.31 | |
| ピリミノバックメチル | H19.11.12 | H21.2.28 | |
| ペントキサゾン | H18.5.23 | H21.3.31 | |

Ⅲ 審議終了し、回答したもの(のべ113件、うち#は62件)

| 一般名 | 意見聴取依頼 公文受理日 | 回答日 | ADI (mg/kg 体重/日) |
|---|-----------------|-----------|------------------|
| 経過措置**15農薬のうち1農薬#w (クロルピリホス) | H15.7.3 | H15.9.18 | |
| 経過措置**15農薬のうち10農薬# (エチクロゼート、オキサジクロメホン、テプラロキシジム、トリネキサバックエチル、ファミキサドン、フェノキサプロップエチル、フェンピロキシメート、フルアジナム、フルミオキサジン、マレイン酸ヒドラジド) | | | |
| 経過措置**15農薬のうち4農薬 (EPN、ジクロシメット、フェノキサニル、フェントラザミド) | | | |
| ノバルロン | H15.10.29 | H15.12.25 | 0.011 |
| ピリダリル | H15.10.29 | H16.1.15 | 0.028 |
| ボスカリド | H15.11.17 | H16.5.20 | 0.044 |
| エチプロール | H15.10.29 | H16.7.22 | 0.005 |
| トルフェンピラド | H16.7.12 | H16.10.7 | 0.0056 |
| シアゾファミド | H16.7.12 | H16.11.4 | 0.17 |
| フェンアミド | H16.2.3 | H16.12.15 | 0.028 |
| ピフェナゼート | H16.10.5 | H17.1.6 | 0.01 |
| クロチアニジン | H16.10.5 | H17.1.27 | 0.097 |
| プロヒドロジャクソン | H16.8.20 | H17.2.17 | 0.14 |
| 土壌残留に係る登録保留基準の見直し | H16.12.21 | H17.5.6 | — |
| ジノテフラン | H16.4.28 | H17.6.16 | 0.22 |
| カズサホス | H16.10.5 | H17.6.30 | 0.00025 |
| ピリダリル② | H17.3.15 | H17.7.28 | 0.028 |
| ピラクロストロビン | H15.11.17 | H17.9.22 | 0.034 |
| オリサストロビン | H16.2.3 | H17.12.8 | 0.052 |
| フロニカミド | H16.11.2 | H18.1.19 | 0.073 |
| メトコナゾール | H16.2.13 | H18.4.27 | 0.04 |
| シアゾファミド② | H17.6.14 | H18.5.11 | 0.17 |
| ノバルロン②# | H17.3.1 | H18.10.26 | 0.011 |
| フルベンジアミド | H17.4.1 | H18.10.26 | 0.017 |
| ボスカリド②# | H17.8.25 | H18.10.26 | 0.044 |
| ベンチアバリカルブイソプロピル | H15.12.26 | H18.11.16 | 0.069 |
| クロチアニジン②# | H17.10.4 | H18.12.6 | 0.097 |
| ピフェナゼート②# | H17.10.24 | H18.12.6 | 0.01 |
| アゾキシストロビン# | H16.12.1 | H18.12.21 | 0.18 |
| 清涼飲料水(アゾキシストロビン#) | H15.7.3 | H18.12.21 | 0.18 |
| カズサホス② | H18.7.18 | H19.2.22 | 0.00025 |
| クロルピリホス#w | H16.11.2 | H19.3.22 | 0.001 |
| 清涼飲料水(クロルピリホス#w) | H15.7.3 | H19.3.22 | 0.001 |
| ジメトモルフ# | H18.5.23 | H19.4.5 | 0.11 |
| シフルメトフェン | H17.10.24 | H19.4.19 | 0.092 |
| フルフェノクスロン# | H16.8.3 | H19.4.19 | 0.037 |
| フェンブコナゾール# | H18.5.9 | H19.4.26 | 0.03 |

| | | | |
|--------------------|-----------|-----------|----------|
| ピフェントリン# | H17.7.26 | H19.5.10 | 0.01 |
| アミトラス# | H18.11.6 | H19.5.17 | 0.0025 |
| ジクロトホス# | H18.12.19 | H19.5.24 | 0.000066 |
| シニドンエチル# | H18.12.19 | H19.5.24 | 0.01 |
| ウニコナゾールP# | H18.9.4 | H19.5.31 | 0.016 |
| トルフェンピラド②# | H18.10.23 | H19.5.31 | 0.0056 |
| イミダクロプリド# | H18.9.4 | H19.6.14 | 0.057 |
| フェンヘキサミド# | H17.8.5 | H19.6.21 | 0.17 |
| スピロメシフェン# | H17.8.25 | H19.6.28 | 0.022 |
| テブコナゾール# | H18.9.4 | H19.7.5 | 0.029 |
| メタアルデヒド# | H15.12.26 | H19.7.19 | 0.022 |
| ジノテフラン② | H18.9.4 | H19.7.26 | 0.22 |
| ピラクロニル | H18.1.16 | H19.8.2 | 0.0044 |
| ピリプロキシフェン#w | H17.11.8 | H19.8.2 | 0.1 |
| 清涼飲料水(ピリプロキシフェン#w) | H15.7.3 | H19.8.2 | 0.1 |
| クミルロン# | H19.2.6 | H19.8.9 | 0.01 |
| ペノキススラム# | H17.2.14 | H19.8.9 | 0.05 |
| シメコナゾール# | H19.2.6 | H19.8.23 | 0.0085 |
| フルリドン# | H18.12.19 | H19.8.23 | 0.076 |
| キノキシフェン# | H18.12.19 | H19.8.30 | 0.2 |
| ニトラピリン# | H18.12.19 | H19.9.6 | 0.03 |
| シアゾファミド③ | H19.5.22 | H19.9.6 | 0.17 |
| ノバルロン③ | H19.6.26 | H19.9.6 | 0.011 |
| アメトリン# | H19.3.6 | H19.9.13 | 0.072 |
| フルオビコリド | H17.12.13 | H19.9.20 | 0.079 |
| クロルフェナピル# | H17.10.4 | H19.9.27 | 0.026 |
| ベンチオピラド | H19.5.22 | H19.10.4 | 0.081 |
| オキサジアルギル | H15.11.17 | H19.10.11 | 0.008 |
| ビフェナゼート③ | H19.8.6 | H19.10.11 | 0.01 |
| ピリダリル③# | H19.7.10 | H19.10.11 | 0.028 |
| メトコナゾール② | H19.8.6 | H19.10.11 | 0.04 |
| メトキシフェノジド# | H19.2.6 | H19.10.18 | 0.098 |
| クロマフェノジド# | H19.3.6 | H19.10.18 | 0.27 |
| アミスルプロム | H18.4.4 | H19.10.25 | 0.1 |
| チアジニル# | H19.3.6 | H19.10.25 | 0.04 |
| ダイムロン | H19.8.6 | H19.11.8 | 0.3 |
| 清涼飲料水(ダイムロン) | H15.7.3 | H19.11.8 | 0.3 |
| テブフェノジド# | H19.3.6 | H19.11.8 | 0.016 |
| アゾキシストロビン② | H19.10.2 | H19.11.15 | 0.18 |
| シロマジン# | H17.4.1 | H19.11.29 | 0.018 |
| カルプロバミド# | H19.5.22 | H19.12.13 | 0.014 |
| 清涼飲料水(カルプロバミド#) | H15.7.3 | H19.12.13 | 0.014 |
| チオベンカルブ# | H19.8.6 | H19.12.13 | 0.009 |
| イミベンコナゾール# | H19.3.6 | H19.12.20 | 0.0098 |
| ピラフルフェンエチル# | H19.3.6 | H19.12.20 | 0.17 |
| フルトラニル# | H19.8.28 | H19.12.20 | 0.087 |
| 清涼飲料水(フルトラニル#) | H15.7.3 | H19.12.20 | 0.087 |
| インダノファン | H19.9.13 | H20.1.10 | 0.0035 |
| ジチオビル# | H19.9.13 | H20.1.10 | 0.0036 |
| プロモプチド# | H19.9.13 | H20.1.10 | 0.04 |
| エスプロカルブ | H19.9.13 | H20.1.17 | 0.01 |
| 清涼飲料水(エスプロカルブ) | H15.7.3 | H20.1.17 | 0.01 |
| シエノピラフェン | H19.3.6 | H20.1.17 | 0.05 |
| シラフルオフェン# | H19.10.12 | H20.1.17 | 0.11 |
| ピリフタリド# | H19.3.6 | H20.1.17 | 0.0056 |
| フルベンジアミド② | H19.11.12 | H20.1.31 | 0.017 |
| エトキサゾール# | H19.3.6 | H20.2.21 | 0.04 |
| カフェンストロール | H19.8.6 | H20.2.21 | 0.003 |
| 清涼飲料水(カフェンストロール) | H15.7.3 | H20.2.21 | 0.003 |
| イソプロチオラン# | H19.8.21 | H20.2.28 | 0.1 |
| エチプロール②# | H19.12.4 | H20.2.28 | 0.005 |
| クロチアニジン③ | H20.1.11 | H20.2.28 | 0.097 |
| ジメトモルフ② | H19.11.27 | H20.3.13 | 0.11 |
| ベンゾビシクロン# | H19.3.6 | H20.3.13 | 0.034 |
| ベンチアバリカルブイソプロピル② | H19.12.18 | H20.3.13 | 0.069 |
| メフェナセット | H19.9.25 | H20.3.13 | 0.007 |
| 清涼飲料水(メフェナセット) | H15.7.3 | H20.3.13 | 0.007 |

②、③：評価書第2版、第3版作成

#：ポジティブリスト制度の導入のための暫定基準(H17.11.29告示)関連案件。

#w：#のうち、ミネラルウォーター類に暫定基準が設定されているもの。

#wo：#wのうち、ミネラルウォーター類のみに暫定基準が設定されているもの。

*：括弧内は厚生労働省より遅延の連絡があった場合の提出予定時期。

**：経過措置とは、平成15年7月1日の食品安全委員会発足以前に、薬事・食品衛生審議会毒性・残留農薬合同部会報告が作成されていたものについて、農業専門調査会の審議によらず、食品安全委員会が妥当と判断したもの。