

農薬専門調査会での審議状況一覧(H20年2月5日現在)

I 審議中のもの(のべ111件、#は83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
ジクロロミド#	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	
フルフェンビルエチル#	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	
エトキサゾール#	H19.3.6	H19.3.6	意見募集中
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	
トリチコナゾール#	H19.3.6	H19.3.6	
ハロスルフロンメチル#	H19.3.6	H19.3.6	
清涼飲料水(ハロスルフロンメチル#)	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
ベンゾピシクロン#	H19.3.6	H19.3.6	意見募集中
アジムスルフロン#	H19.4.10	H19.4.10	
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ピン#	H19.6.5	H19.6.5	部会でのADI決定、幹事会審議準備中
イマザビ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	
クロフェンセット#	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	
フルメツラム#	H19.6.5	H19.6.5	
プロファム#	H19.6.5	H19.6.5	
メソスルフロンメチル#	H19.6.5	H19.6.5	
メフェンビルジエチル#	H19.6.5	H19.6.5	
フルジオキシニル#	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	
トリネキサパックエチル#	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	部会でのADI決定、幹事会審議準備中
オキシリニック酸#	H18.9.4	H19.12.26	意見募集中
カフェンストール	H19.8.6	H19.8.6	意見募集中
清涼飲料水(カフェンストール)	H15.7.3	H19.8.6	”
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	
1-ナフタレン酢酸#	H19.8.6	H19.8.6	
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	
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	"
イソプロチオラン#	H19.8.21	H19.8.21	意見募集終了
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	
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	
清涼飲料水(プレチラクロール)	H15.7.3	H19.9.25	
メフェナセット	H19.9.25	H19.9.25	意見募集中
清涼飲料水(メフェナセット)	H15.7.3	H19.9.25	
ベンフレセート	H19.10.12	H19.10.12	部会でのADI決定、幹事会審議準備中
インドキサカルブ#	H17.11.8	H19.10.16	部会でのADI決定、幹事会審議準備中
ピリミスルファン	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	
ピリミノバックメチル	H19.11.12	H19.11.12	追加資料要求準備中
フルアジナム#	H18.9.4	H19.11.20	
スピノサド#	H16.12.24	H19.11.20	
フルセトスルフロ	H19.5.22	H19.11.20	
ジメトモルフ②	H19.11.27	H19.11.27	
エチプロール②#	H19.12.4	H19.12.4	部会でのADI決定、幹事会審議準備中
パクロプロラゾール#	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	
ベンチアパリカルブイソプロピル②	H19.12.18	H19.12.18	
アセトクロール#	H19.12.18	H19.12.18	
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	
プリミスルフロメチル#	H19.12.18	H19.12.18	
フルフェナセット#	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	
オキシジアゾン#	H20.1.11	H20.1.11	
オリサストロビン②	H20.1.11	H20.1.11	
クロチアニジン③	H20.1.11	H20.1.11	
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	
フェントラザンミド	H20.2.5	H20.2.5	

II 追加資料要求中のもの(のべ93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、アシララム、イソフェンホス、イプロジオン、イミノクタジン 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、ジクロルボス、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、チオフアネートメチル、トリクロホスメチル、トリ クロピル、トリクロルホン、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、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、ペンシルフロメチル、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、クローデン、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、ベンディメタリン、 メコプロップ、メキシクロル、メラクロル、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、フェノ 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 (H20.2.29)	H20年2月に提出予定との連絡済
ペントキサゾン	H18.5.23	H19.11.30 (H20.2.29)	H20年2月末日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月末日に提出予定との連絡済
1-メチルシクロプロペン ルフェヌロン#	H17.8.25 H17.7.26	H20.3.31 H20.5.31	
レビメクチン	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	-	
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	

Ⅲ 審議終了し、回答したもの(のべ102件、うち#は58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、テブラロキシジム、トリネ キサバクエチル、ファモキサド、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
プロヒドロジャスモン	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
アミトラズ#	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
クミロン#	H19.2.6	H19.8.9	0.01
ペノキスラム#	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
フルオピコリド	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
ピフェナゼート③	H19.8.6	H19.10.11	0.01
ピリダリル③#	H19.7.10	H19.10.11	0.028
メコナゾール②	H19.8.6	H19.10.11	0.04
メキシフェノジド#	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
カルプロパミド#	H19.5.22	H19.12.13	0.014
清涼飲料水(カルプロパミド#)	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
ジチオピル#	H19.9.13	H20.1.10	0.0036
プロモブチド#	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

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、農薬専門調査会の審議によらず、食品安全委員会で妥当と判断したもの。