

農薬専門調査会での審議状況一覧(H20年1月17日現在)

I 審議中のもの(のべ106件、#は82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
イマゼタピリアンモニウム塩#	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	第34回幹事会審議剤
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	
チアゾピル#	H19.6.5	H19.6.5	
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	
プロファミン#	H19.6.5	H19.6.5	
メソスルフロンメチル#	H19.6.5	H19.6.5	
メフェンピルジエチル#	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	
トリネキサバックエチル#	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	第34回幹事会審議剤
カフェンストロール	H19.8.6	H19.8.6	意見募集中
清涼飲料水(カフェンストロール)	H15.7.3	H19.8.6	"
エトベンザニド	H19.8.6	H19.8.6	継続審議
マンジプロパミド	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	意見募集中
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	
ペンフレセート	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	第18回総合評価第二部会
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	第18回総合評価第二部会
フルベンジアミド②	H19.11.12	H19.11.12	第34回幹事会審議剤
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	
ジメトモルブ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
パクロトラゾール#	H19.12.4	H19.12.4	
イプロベンホス#	H19.12.18	H19.12.18	
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	
ベンチアバ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	
オリサストロピン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	

II 追加資料要求中のもの(のべ95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6品目 EPN、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、アシュラム、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、トリクロルホソ、トリシクラゾール、フェニトロチオン、フェンチオン、フェントエート、フタミホス、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、ベノミル、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、クロルデン、シアナジン、ジクロプロップ、シマジン、ジメエート、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-ジブロモ-3-クロロプロパン、 1,2-ジブロモエタン、イソプロトン、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
プロパモカルブ(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	H17.8.25	H20.3.31	
イミシアホス	H18.9.4	H20.4.30	
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101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
フェンアミドン	H16.2.3	H16.12.15	0.028
ビフェナゼート	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
ビフェナゼート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
ジモトルフ#	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

ビフェントリン#	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
クミルロン#	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
ペンチオピラド	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
メキシフェンジド#	H19.2.6	H19.10.18	0.098
クロマフェンジド#	H19.3.6	H19.10.18	0.27
アミスルブロム	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
テブフェンジド#	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
シエンピラフェン	H19.3.6	H20.1.17	0.05
シラフルオフエン#	H19.10.12	H20.1.17	0.11
ピリフタリド#	H19.3.6	H20.1.17	0.0056

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、食品安全委員会で妥当と判断したものの。