

## 農薬専門調査会での審議状況一覧(H19年11月29日現在)

審議中のもの(のべ105件、#は84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	
ゾキサミド#	H19.1.12	H19.1.12	第11回確認評価第一部会審議剤
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	第11回確認評価第一部会審議剤
プロボキシカルバゾン#	H19.1.12	H19.1.12	
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	
イミベンコナゾール#	H19.3.6	H19.3.6	意見募集中
エトキサゾール#	H19.3.6	H19.3.6	第32回幹事会審議剤
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#	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	
チアジアゾン#	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	
ピラフルフェンエチル#	H19.3.6	H19.3.6	意見募集中
ピリフタリド#	H19.3.6	H19.3.6	第32回幹事会審議剤
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	部会での審議終了、幹事会審議準備中
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	
カルプロパミド#	H19.5.22	H19.5.28	意見募集中
清涼飲料水(カルプロパミド#)	H15.7.3	H19.5.28	"
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	
ジクロスラム#	H19.6.5	H19.6.5	
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 #	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
オキシロニック酸#	H18.9.4	H19.7.27	幹事会でADI決定
カフェンストロール	H19.8.6	H19.8.6	部会でのADI決定、幹事会審議準備中
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	
チオベンカルブ#	H19.8.6	H19.8.6	意見募集中
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	幹事会でADI決定
シエノピラフェン	H19.3.6	H19.8.23	第32回幹事会審議剤
ピラスルホトール	H19.8.28	H19.8.28	
フルトラニル#	H19.8.28	H19.8.28	意見募集中
清涼飲料水(フルトラニル#)	H15.7.3	H19.8.28	"
ヨウ化メチル	H18.5.23	H19.9.7	
ジチオビル#	H19.9.13	H19.9.13	意見募集中
プロモブチド#	H19.9.13	H19.9.13	意見募集中
ベンシクロン#	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(ベンシクロン#)	H15.7.3	H19.9.13	"
インダノファン	H19.9.13	H19.9.13	意見募集中
エスプロカルブ	H19.9.13	H19.9.13	第32回幹事会審議剤
清涼飲料水(エスプロカルブ)	H15.7.3	H19.9.13	"
プレチラクロール	H19.9.25	H19.9.25	第18回総合評価第一部会審議剤
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	部会でのADI決定、幹事会審議準備中
清涼飲料水(メフェナセット)	H15.7.3	H19.9.25	
シラフルオフェン#	H19.10.12	H19.10.12	第32回幹事会審議剤
モリネート#	H19.10.12	H19.10.12	追加資料要求準備中
清涼飲料水(モリネート#)	H15.7.3	H19.10.12	"
ブタクロール	H19.10.12	H19.10.12	第18回総合評価第一部会審議剤
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	
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	
フルベンジアミド	H19.11.12	H19.11.12	
フルアジナム#	H18.9.4	H19.11.20	
スピノサド#	H16.12.24	H19.11.20	
フルセトスルフロン	H19.5.22	H19.11.20	
ジメトモルフ	H19.11.27	H19.11.27	
ピロキロン#	H19.11.27	H19.11.27	

追加資料要求中のもの(のべ90件、うち#はのべ77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、エトフェンプロックス、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、フラザスルフロン、プロシミドン、プロピコナゾール、プロビザミド、ヘキサクロロベンゼン、ペノミル、ペンスルフロンメチル、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、ベンディメタリン、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-ジクロロプロパン、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、クロロトルロン、テルブチラジン、フェノプロップ、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 (H19.3.31)	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	H20.2.29 (H19.11.7)	H20年2月に提出予定との連絡済

メタフルミゾン	H18.2.28	H19.9.30 (H19.10.23)	H19年12月末日に提出予定との連絡済
ベントキサゾン	H18.5.23	H20.2.29 (H19.11.7)	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	
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	
レビメクチン	H19.3.6	H20.6.30	
メソトリオン#	H19.4.10	H20.8.31	
ピリプチカルブ	H19.8.6	H20.9.30	
清涼飲料水(ピリプチカルブ)	H15.7.3	H20.9.30	
グルホシネート#	H19.7.17	-	
ジクロメジン#	H19.10.2	H20.10.31	
クロメブロップ#	H19.3.6	H20.11.30	
ジメタメトリン#	H19.10.30	H20.11.30	

審議終了し、回答したもの(のべ89件、うち#は49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、トリネキサバックエチル、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
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	H17.3.15	H17.7.28	0.028
ピラクロストロピン	H15.11.17	H17.9.22	0.034
オリサストロピン	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	H17.6.14	H18.5.11	0.17
ノバルロン #	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 #	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 #	H17.10.4	H18.12.6	0.097
ピフェナゼート #	H17.10.24	H18.12.6	0.01
アゾキシストロピン#	H16.12.1	H18.12.21	0.18
清涼飲料水(アゾキシストロピン#)	H15.7.3	H18.12.21	0.18
カズサホス	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 #	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
メタルデヒド#	H15.12.26	H19.7.19	0.022
ジノテフラン	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	H19.5.22	H19.9.6	0.17
ノバルロン	H19.6.26	H19.9.6	0.011
アムトリン#	H19.3.6	H19.9.13	0.072
フルオピコリド	H17.12.13	H19.9.20	0.079
クロルフェナビル#	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	H19.8.6	H19.10.11	0.01
ピリダリル #	H19.7.10	H19.10.11	0.028
メトコナゾール	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
アゾキシストロピン	H19.10.2	H19.11.15	0.18
シロマジン#	H17.4.1	H19.11.29	0.018

：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。