

農薬専門調査会での審議状況一覧(H19年4月26日現在)

- 審議中のもの(のべ64件、#は60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	継続審議、幹事会審議準備中
ジノテフラン #	H18.9.4	H19.4.19	意見募集中
イミダクロプリド#	H18.9.4	H19.2.27	意見募集中
ウニコナゾールP#	H18.9.4	H19.2.27	意見募集中
テブコナゾール#	H18.9.4	H19.3.26	第16回幹事会審議剤
ピフェントリン#	H17.7.26	H18.9.6	意見募集終了
メタアルデヒド#	H15.12.26	H18.9.29	幹事会了承、意見募集準備中
フェンヘキサミド#	H17.8.5	H18.10.20	幹事会了承、意見募集準備中
トルフェンピラド #	H18.10.23	H19.2.27	意見募集中
アミトラズ#	H18.11.6	H18.11.6	意見募集中
スピロメシフェン#	H17.8.25	H18.11.27	幹事会了承、意見募集準備中
キノキシフェン#	H18.12.19	H18.12.19	幹事会了承、意見募集準備中
ジクロトホス#	H18.12.19	H18.12.19	意見募集終了
シニドンエチル#	H18.12.19	H18.12.19	意見募集終了
ニトラピリン#	H18.12.19	H18.12.19	幹事会了承、意見募集準備中
フリラゾール#	H18.12.19	H18.12.19	部会でのADI決定、幹事会審議準備中
フルリドン#	H18.12.19	H18.12.19	幹事会了承、意見募集準備中
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
ピラクロニル	H18.1.16	H18.12.19	第16回幹事会審議剤
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	
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	
プロボキシカルバゾン#	H19.1.12	H19.1.12	
ビリプロキシフェン#w	H17.11.8	H19.1.22	部会でのADI決定、幹事会審議準備中
清涼飲料水(ビリプロキシフェン#w)	H15.7.3	H19.1.22	"
ルフェエロン#	H17.7.26	H19.1.22	第10回総合評価第二部会審議剤
ペノキススラム#	H17.2.14	H19.1.22	部会でのADI決定、幹事会審議準備中
クミルロン#	H19.2.6	H19.2.6	
シメコナゾール#	H19.2.6	H19.2.6	
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	
メキシフェノジド#	H19.2.6	H19.2.6	
シエノピラフェン	H19.3.6	H19.3.6	第10回総合評価第二部会審議剤
レビメクチン	H19.3.6	H19.3.6	
プロパルギット#	H19.3.6	H19.3.6	
アメトリン#	H19.3.6	H19.3.6	部会でのADI決定、幹事会審議準備中
アラクロール#	H19.3.6	H19.3.6	
イミベンコナゾール#	H19.3.6	H19.3.6	
エトキサゾール#	H19.3.6	H19.3.6	
エトフメセート#	H19.3.6	H19.3.6	継続審議
オキサジクロメホン#	H19.3.6	H19.3.6	
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	H19.3.6	
クロマフェノジド#	H19.3.6	H19.4.10	
クロメプロップ#	H19.3.6	H19.3.6	
チアジニル#	H19.3.6	H19.3.6	
チジアズロン#	H19.3.6	H19.3.6	
テブフェノジド#	H19.3.6	H19.3.6	
トリチコナゾール#	H19.3.6	H19.3.6	
ハロスルフロメチル#	H19.3.6	H19.3.6	
ピラフルフェンエチル#	H19.3.6	H19.3.6	

ピリフタリド#	H19.3.6	H19.3.6	
フルアクリピリム#	H19.3.6	H19.3.6	
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	
オキサジアルギル	H15.11.17	H19.3.22	
クロルフェナビル#	H17.10.4	H19.3.22	
メソトリオン#	H19.4.10	H19.4.10	
アジムスルフロム#	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	

- 追加資料要求中のもの(のべ106件、うち#はのべ87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12品目 EPN、イソプロカルブ、エスプロカルブ、エディフェンホス、カフェンストロール、シ メトリン、ダイムロン、テニルクロール、ピフェノックス、ピリプチカルブ、プレチラク ロール、メフェナセット	H15.7.3	H18.8.31	
清涼飲料水47品目# 2,4,5-T、アセフェート、アシュラム、イソフェンホス、イブロジオン、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、カルプロバミド、 キャプタン、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、トリクロビル、トリクロルボン、トリシクラゾール、ハロスル フロムメチル、フェニトロチオン、フェンチオン、フェントエート、ブタミホス、プロ フェジン、フラザスルフロム、フルトラニル、プロシミドン、プロビコナゾール、プロ ピザミド、ヘキサクロロベンゼン、ペノミル、ペンシクロン、ペンスルフロムメチル、 ペンタゾン、ホセチル、マラソン(マラチオン)、メソミル、メタラキシル、メチダチ オン、メプロニル	H15.7.3	H18.8.31	
清涼飲料水22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、アラクロール、アルジカルブ、アルドリノ/ディルドリン、エンドリン、カルボ フラン、クオルデン、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、メトキシシクロル、メトラクロル、モリネ ート、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、クロロトルロン、テルプチラジン、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 (H19.3.31)	H19.8末日に提出予定との連絡済
フルオピコリド	H17.12.13	2007/1/31 (H19.4)	H19.4に提出予定との連絡済
ミルベメクチン#	H17.11.8	H19.6.30	
インドキサカルブ#	H17.11.8	H19.7.31	
アミスルプロム	H18.4.4	H19.9.30	
メタフルミゾン	H18.2.28	H19.9.30	
チアメトキサム#	H16.8.3	H19.10.31	
スピノサド#	H16.12.24	H19.10.31	
ペントキサゾン	H18.5.23	H19.11.30	
オキシソニック酸#	H18.9.4	H19.12.31	
フルアジナム#	H18.9.4	H19.12.31	
プロパモカルブ(塩酸塩)#	H17.10.21	H19.12.31	
ヨウ化メチル	H18.5.23	H20.1.31	
シロマジン#	H17.4.1	H20.2.29	
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	

審議終了し、回答したもの(のべ49件、うち#は34件)

一般名	意見聴取依頼 公文受理日	回答日
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、トリネキサパックエチル、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
ピリダリル#	H15.10.29	H16.1.15
ボスカリド#	H15.11.17	H16.5.20
エチプロール#	H15.10.29	H16.7.22
トルフェンピラド#	H16.7.12	H16.10.7
シアゾファミド#	H16.7.12	H16.11.4
フェンアミドン#	H16.2.3	H16.12.15
ピフェナゼート#	H16.10.5	H17.1.6
クロチアニジン#	H16.10.5	H17.1.27
プロヒドロジャスモン	H16.8.20	H17.2.17
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
カズサホス	H16.10.5	H17.6.30
ピリダリル #	H17.3.15	H17.7.28
ピラクロストロピン#	H15.11.17	H17.9.22
オリサストロピン	H16.2.3	H17.12.8
フロニカミド	H16.11.2	H18.1.19
メトコナゾール	H16.2.13	H18.4.27
シアゾファミド #	H17.6.14	H18.5.11
ノバルロン #	H17.3.1	H18.10.26
フルベンジアミド	H17.4.1	H18.10.26
ボスカリド #	H17.8.25	H18.10.26
ベンチアパリカルブイソプロピル	H15.12.26	H18.11.16
クロチアニジン #	H17.10.4	H18.12.6
ピフェナゼート #	H17.10.24	H18.12.6
アゾキシストロピン#	H16.12.1	H18.12.21
清涼飲料水(アゾキシストロピン#)	H15.7.3	H18.12.21
カズサホス	H18.7.18	H19.2.22
クロルピリホス#w	H16.11.2	H19.3.22
清涼飲料水(クロルピリホス#w)	H15.7.3	H19.3.22
ジメトモルフ#	H18.5.23	H19.4.5
シフルメトフェン	H17.10.24	H19.4.19
フルフェノクスロン#	H16.8.3	H19.4.19
フェンブコナゾール#	H18.5.9	H19.4.26

:評価書第2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。