

食品安全委員会の4月の運営について（報告）

1. 食品安全委員会の開催

第232回 4月3日（木）

(1) 食品健康影響評価の要請

- 以下の案件についてリスク管理機関から説明

農薬（3品目）	アラクロール、ブタミホス、メプロニル
新食品等（1品目）	体細胞クローン技術を用いて産出された牛及び豚並びにそれら後代に由来する食品

(2) 食品健康影響評価

- 以下の案件について検討し、食品健康影響評価の結果をリスク管理機関に通知

農薬（2品目）	インドキサカルブ、チアメトキサム
---------	------------------

- 平成18年度及び平成19年度食品健康影響評価技術研究課題の中間評価の結果について、事務局の報告のとおり決定
- 平成20年度食品健康影響評価技術研究の研究課題の候補について、事務局の報告のとおり決定
- 食品安全委員会の3月の運営について報告
- 食品安全モニターからの報告（平成20年2月分）について報告
- 平成20年4月1日付けで行われた農薬専門調査会及びプリオン専門調査会の専門委員の改選について事務局から報告

第233回 4月10日（木）

(1) 食品健康影響評価の要請

- 以下の案件についてリスク管理機関から説明

遺伝子組換え食品等（4品目）	<ol style="list-style-type: none"> ① コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604（食品・飼料） ② チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統とコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統を掛け合わせた品種（食品） ③ コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統と除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種（食品） ④ チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統とコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統と除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種（食品）
----------------	--

(2) 各専門調査会における審議状況についての報告

- 各専門調査会から報告された以下の案件について国民からの意見・情報の募集に着手することを決定

農薬専門調査会 (3品目)	ジクロロミド、ハロスルフロンメチル、ブプロフェジン
動物用医薬品 専門調査会 (4品目)	① バルネムリン ② ふぐ目魚類用フェバンテルを有効成分とする寄生虫駆除剤 (マリンバンテル) の再審査 ③ d1-クロプロステノール ④ 豚オーエスキー病 (g I ⁻ , tk ⁻) 生ワクチン (ポーシリス Begonia IDAL・10、ポーシリス Begonia IDAL・50)
遺伝子組換え食品 等専門調査会 (1品目)	WSH株を利用して生産されたL-セリン

(3) 食品健康影響評価

- 以下の案件について検討し、食品健康影響評価の結果をリスク管理機関に通知

動物用医薬品 (2品目)	① ベンゾカイン ② 豚サーコウイルス (2型) 感染症不活化ワクチン (油性アジュバント加懸濁用液) (サーコバック)
-----------------	--

第 234 回 4月17日 (木)

(1) 食品健康影響評価の要請

- 以下の案件についてリスク管理機関から説明

水道水の水質基準 (2物質)	1, 1-ジクロロエチレン、 1, 2-ジクロロエチレン (シス体及びトランス体)
-------------------	--

(2) 各専門調査会における審議状況についての報告

- 専門調査会から報告された以下の案件について国民からの意見・情報の募集に着手することを決定

動物用医薬品 専門調査会 (6品目)	① マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症 (6/85株) 生ワクチン (ノビリスMG6/85) の再審査 ② マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症 (G210株) 生ワクチン (”京都微研” ポールセーバーMG) の再審査 ③ マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症凍結生ワクチン (MG 生ワクチン (NBI)) の再審査 ④ トリレオウイルス感染症生ワクチン (ノビリス Reo 1133) の 再審査 ⑤ トルトラズリルを有効成分とする牛及び豚の強制経口投与剤 (牛用バイコックス、豚用バイコックス) ⑥ リファキシミン
--------------------------	---

(3) 食品健康影響評価

- 以下の案件について検討し、食品健康影響評価の結果をリスク管理機関に通知

動物用医薬品 (1品目)	トルトラズリル
清涼飲料水 (5物質)	1, 1, 2-トリクロロエタン、1, 1, 1-トリクロロエタン、 メチル-t-ブチルエーテル、ホルムアルデヒド、銅

- (4) 食品及び器具・容器包装中の鉛に関する食品健康影響評価の実施について
 - ・「食品中の鉛」の評価に関する意見交換会の結果について、事務局から報告後、食品安全委員会が自らの判断で食品健康影響評価を実施することを決定
- (5) 「食の安全ダイヤル」に寄せられた質問等（平成20年3月分）について報告

第235回 4月24日（木）

- (1) 各専門調査会における審議状況についての報告
 - ・専門調査会から報告された以下の案件について国民からの意見・情報の募集に着手することを決定

遺伝子組換え食品等専門調査会	遺伝子組換え食品（微生物）の安全性評価基準（案）
----------------	--------------------------

- (2) 食品健康影響評価
 - ・以下の案件について検討し、食品健康影響評価の結果をリスク管理機関に通知

農薬（2品目）	フェンアミドン、ベンフレセート
動物用医薬品（1品目）	フルニキシメグルミンを有効成分とする牛の注射剤（フォーベツト50注射液）の再審査

- (3) 食品健康影響評価の結果に基づく施策の実施状況の調査結果について（平成20年4月）
- (4) 食品安全モニター課題報告「食品に関するリスクコミュニケーション活動への参加等について」（平成20年1月実施）の結果について

2. 専門調査会の運営

(1) リスクコミュニケーション専門調査会

第37回 4月23日（月）

- ・三府省におけるリスクコミュニケーションに関する取組について審議
- ・平成19年度の調査事業について審議

(2) 添加物専門調査会

第57回 4月15日（火）

- ・①「ステアロイル乳酸ナトリウム」、②「2,3-ジメチルピラジン」、③「2,5-ジメチルピラジン」及び④「2,6-ジメチルピラジン」について調査審議し、①に関し、評価書案を食品安全委員会に報告することを決定
- ・「亜塩素酸水」の食品健康影響評価に伴い、「亜塩素酸ナトリウム」の無毒性量（NOAEL）設定根拠所見を修正することについて、了承された。今後、食品安全委員会に報告した上で、亜塩素酸ナトリウム評価書（第2版）を厚生労働省あて通知することを決定

(3) 農薬専門調査会

第44回 4月22日（火）

- ・座長の選出を行うとともに農薬専門調査会の運営体制について審議
- ・メタミドホスの食品健康影響評価に関する意見・情報の募集結果への回答について

て審議し、回答案を一部修正の上、食品安全委員会に報告することを決定

(4) 動物用医薬品専門調査会

第5回 確認評価部会 4月23日(水)

- ・ ①「ラフオキサニド」、②「ベダプロフェン」、③「カルプロフェン」及び④「セフキノム」について調査審議

第92回 4月23日(水)

- ・ 対象外物質「アスコルビン酸」については調査審議し、評価書案を食品安全委員会に報告することを決定

第93回 4月23日(水) ※非公開

- ・ 「オメプラゾールを有効成分とする馬の強制経口投与剤(ガストロガード)」について調査審議

(5) 遺伝子組換え食品等専門調査会

第61回 4月18日(金) ※非公開

- ・ 「除草剤グリホサート及びアセト乳酸合成酵素阻害剤耐性ダイズ DP-356043-5(食品・飼料)」について調査審議

(6) 新開発食品専門調査会

第52回 4月11日(金)

- ・ 体細胞クローン技術を用いて産出された牛及び豚並びにそれらの後代に由来する食品の安全性に係る審議体制及び食品健康影響評価の進め方を審議し了承

(7) 肥料・飼料等専門調査会

第26回 4月16日(水)

- ・ 飼料添加物①「タウリン」、②「L-アスコルビン酸ナトリウム」及び対象外物質「アスコルビン酸」について審議し、評価書案を食品安全委員会に報告することを決定
- ・ 「ポジティブリスト制度における対象外物質の評価について(案)」が了承され、今後、対象外物質についてはこれに基づき審議することを決定

第27回 4月16日(水) ※非公開

- ・ 飼料添加物アスタキサンチン、カンタキサンチン及び酢酸 d1- α -トコフェロールの製剤の賦形物質「リグノスルホン酸カルシウム及びリグノスルホン酸ナトリウム」について審議し、評価書案を食品安全委員会に報告することを決定

3. 意見交換会等の開催

なし

4. その他

なし