

薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会  
農薬・動物用医薬品部会  
議事次第

日時：平成22年7月30日（金）

14:00～17:00

場所：厚生労働省共用第8会議室

1. 開会

2. 議題

(1) 食品中の残留農薬等に係る残留基準設定について

- ・フルジオキサニル（農薬）
- ・ジクロスラム（農薬）
- ・クロルエトキシホス（農薬）
- ・チアゾピル（農薬）
- ・エトプロホス（農薬）
- ・トリブホス（農薬）
- ・スピネトラム（農薬）
- ・アセトアミノフェン（動物用医薬品）
- ・マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症（カルボキシビニルポリマーアジュバント加）不活化ワクチン（動物用医薬品）
- ・豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ（1・2・5型）感染症・豚丹毒混合（油性アジュバント加）不活化ワクチン（動物用医薬品）

(2) その他

- ・平成17年度～20年度 食品中の残留農薬の一日摂取量調査結果 について

3. 閉会

(配付資料)

【フルジオキサニル（農薬）】

資料 1-1 農薬・動物用医薬品部会報告（案）

資料 1-2 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

【ジクロスラム（農薬）】

資料 2-1 農薬・動物用医薬品部会報告（案）

資料 2-2 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

【クロルエトキシホス（農薬）】

資料 3-1 農薬・動物用医薬品部会報告（案）

資料 3-2 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

【チアゾピル（農薬）】

資料 4-1 農薬・動物用医薬品部会報告（案）

資料 4-2 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

【エトプロホス（農薬）】

資料 5-1 農薬・動物用医薬品部会報告（案）

資料 5-2 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

【トリブホス（農薬）】

資料 6-1 農薬・動物用医薬品部会報告（案）

資料 6-2 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

【スピネトラム（農薬）】

資料 7-1 農薬・動物用医薬品部会報告（案）

資料 7-2 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

【アセトアミノフェン（動物用医薬品）】

資料 8-1 農薬・動物用医薬品部会報告（案）

資料 8-2 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

【マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症（カルボキシビニルポリマー  
アジュバント加）不活化ワクチン（動物用医薬品）】

資料 9-1 農薬・動物用医薬品部会報告（案）

資料 9-2 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

【豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ（1・2・5型）感染症・豚丹毒  
混合（油性アジュバント加）不活化ワクチン（動物用医薬品）】

資料10-1 農薬・動物用医薬品部会報告（案）

資料10-2 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

（報告事項）

報告資料1 平成17年度～20年度 食品中の残留農薬の一日摂取量調査結果  
について

農薬・動物用医薬品部会 委員名簿

氏 名	所 属・役 職
青木 宙	東京海洋大学大学院海洋科学技術研究科特任教授
生方 公子	北里大学北里生命科学研究科病原微生物分子疫学研究室教授
○ 大野 泰雄	国立医薬品食品衛生研究所副所長
尾崎 博	東京大学大学院農学生命科学研究科獣医薬理学教室教授
加藤 保博	財団法人残留農薬研究所理事
斉藤 貢一	星薬科大学薬品分析化学教室准教授
佐々木 久美子	元国立医薬品食品衛生研究所食品部第一室長
佐藤 清	財団法人残留農薬研究所理事・化学部部长
志賀 正和	元独立行政法人農業技術研究機構中央農業総合研究センター 虫害防除部長
豊田 正武	実践女子大学生生活科学部食生活科学科生活基礎化学研究室教授
永山 敏廣	東京都健康安全研究センター医薬品部長
松田 りえ子	国立医薬品食品衛生研究所食品部長
山内 明子	日本生活協同組合連合会執行役員組織推進本部長
山添 康	東北大学大学院薬学研究科医療薬学講座薬物動態学分野教授
吉池 信男	青森県立保健大学健康科学部栄養学科教授
由田 克士	大阪市立大学大学院生活科学研究科教授
鰐淵 英機	大阪市立大学大学院医学研究科都市環境病理学教授

○は部会長

関係省庁

氏名	所属・役職
池田 淳一	農林水産省消費・安全局農産安全管理課農薬対策室生産安全専門官
今村 彩貴	農林水産省消費・安全局畜水産安全管理課企画調整係長