

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23年4月19日（火）

14:00～17:00

場所：厚生労働省専用第12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

- ・レバミゾール（動物用医薬品）
- ・メベンダゾール（動物用医薬品）
- ・ピコリナフェン（農薬）
- ・ヨウ化メチル（農薬）
- ・ジチアノン（農薬）
- ・イミダクロプリド（農薬）
- ・ペンディメタリン（農薬）
- ・アシフルオルフェン（農薬）
- ・ラクトフェン（農薬）

(2) その他

3. 閉会

(配付資料)

【レバミゾール（動物用医薬品）】

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

【メベンダゾール（動物用医薬品）】

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

【ピコリナフェン（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

【ヨウ化メチル（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

【ジチアノン（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

【イミダクロプリド（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

【ペンディメタリン（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

【アシフルオルフェン（農薬）】

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

【ラクトフェン（農薬）】

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

○報告事項

【クロルスロン（動物用医薬品）】

報告資料1-1 農薬・動物用医薬品部会報告

報告資料1-2 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

農薬・動物用医薬品部会 委員名簿

氏名	所属・役職
石井 里枝	埼玉衛生研究所水・食品担当専門研究員
○大野 泰雄	国立医薬品食品衛生研究所長
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
斉藤 貢一	星薬科大学薬品分析化学教室准教授
佐藤 清	財団法人残留農薬研究所理事・化学部長
高橋 美幸	農業・食品産業技術総合研究機構動物衛生研究所上席研究官
永山 敏廣	東京都健康安全研究センター食品化学部長
廣野 育生	東京海洋大学大学院海洋科学技術研究科教授
松田 りえ子	国立医薬品食品衛生研究所食品部長
宮井 俊一	社団法人日本植物防疫協会技術顧問
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
由田 克士	大阪市立大学大学院生活科学研究科公衆栄養学教授
吉成 浩一	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准教授
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