

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21年7月24日（金）

14：00～17：00

場所：航空会館 B101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

- ・ ブプロフェジン（農薬）
- ・ インドキサカルブ（農薬）
- ・ シメコナゾール（農薬）
- ・ ピラクロストロビン（農薬）
- ・ メソトリオン（農薬）
- ・ レピメクチン（農薬）
- ・ ノシヘプタイド（飼料添加物）

(2) 報告事項

- ・ 酢酸ヒドロコルチゾンの取扱について
- ・ カカオ豆の残留農薬に係る対応について

(3) その他

3. 閉会

(配付資料)

【ブプロフェジン（農薬）】

資料1-1 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

資料1-2 農薬・動物用医薬品部会報告（案）

【インドキサカルブ（農薬）】

資料2-1 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

資料2-2 農薬・動物用医薬品部会報告（案）

【シメコナゾール（農薬）】

資料3-1 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

資料3-2 農薬・動物用医薬品部会報告（案）

【ピラクロストロビン（農薬）】

資料4-1 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

資料4-2 農薬・動物用医薬品部会報告（案）

【メソトリオン（農薬）】

資料5-1 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

資料5-2 農薬・動物用医薬品部会報告（案）

【レピメクテン（農薬）】

資料6-1 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

資料6-2 農薬・動物用医薬品部会報告（案）

【ノシヘプタイド（飼料添加物）】

資料7-1 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

資料7-2 農薬・動物用医薬品部会報告（案）

資料8 酢酸ヒドロコルチゾンの取扱について

資料9 カカオ豆の残留農薬に係る要請書

【参考資料】

参考資料1 国民平均、幼小児、妊婦、高齢者別の農産物・畜産物摂取量

参考資料2 食品安全委員会への意見聴取及び食品健康影響評価結果について