

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19年5月25日（金）

13：30～17：30

場所：厚生労働省共用第7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

- ・ ウニコナゾールP（農薬）
- ・ トルフェンピラド（農薬）
- ・ フェンブコナゾール（農薬）
- ・ セフチオフル（動物用医薬品）
- ・ フルニキシム（動物用医薬品）
- ・ トリニューモウイルス感染症生ワクチン（動物用医薬品）
- ・ 豚丹毒（酢酸トコフェロールアジュバント加）不活化ワクチン（動物用医薬品）
- ・ マレック病（マレック病ウイルス2型・七面鳥ヘルペスウイルス）・鶏痘混合生ワクチン（動物用医薬品）

(2) その他

3. 閉会

(配付資料)

【ウニコナゾールP (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(案)

資料1-2 農薬・動物用医薬品部会報告(案)

【トルフェンピラド (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(案)

資料2-2 農薬・動物用医薬品部会報告(案)

【フェンブコナゾール (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)

【セフチオフル (動物用医薬品)】

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)

【フルニキシン (動物用医薬品)】

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)

【トリニューモウイルス感染症生ワクチン (動物用医薬品)】

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)

【豚丹毒(酢酸トコフェロールアジュバント加)不活化ワクチン(動物用医薬品)】

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)

【マレック病(マレック病ウイルス2型・七面鳥ヘルペスウイルス)・鶏痘混合生ワクチン(動物用医薬品)】

資料8-1 食品安全委員会における食品健康影響評価結果(案)

資料8-2 農薬・動物用医薬品部会報告(案)

【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