

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20年3月12日（水）

14：00～17：30

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

- ・ アメトリン（農薬）
- ・ ピラフルフェンエチル（農薬）
- ・ フルトラニル（農薬）
- ・ アミトラズ（農薬及び動物用医薬品）
- ・ 鶏サルモネラ症（サルモネラ・エンテリティディス・サルモネラ・ティフィムリウム（アジュバント加）不活化ワクチン（動物用医薬品）
- ・ 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）（動物用医薬品）

(2) その他

3. 閉会

(配付資料)

【アメトリン（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）

【ピラフルフェンエチル（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）

【フルトラニル（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）

【アミトラズ（農薬及び動物用医薬品）】

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）

【鶏サルモネラ症（サルモネラ・エンテリティディス・サルモネラ・ティフィムリウム（アジュバント加）不活化ワクチン（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）

【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）（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（案）

資料6-2 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