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 6 月 20 日(金)

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
 - トリレオウイルス感染症生ワクチン(動物用医薬品)
 - フロルフェニコール(動物用医薬品)
 - マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症凍結生ワクチン(動物用医薬品)
 - マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症(6/85 株)生ワクチン(動物用 医薬品)
 - マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症(G210 株)生ワクチン(動物用 医薬品)
 - アミトラズ (農薬及び動物用医薬品)
 - エトキサゾール(農薬及び動物用医薬品)
- (2) その他
- 3. 閉会

(配付資料)

【トリレオウイルス感染症生ワクチン(動物用医薬品)】

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)

【フロルフェニコール(動物用医薬品)】

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)

【マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症凍結生ワクチン(動物用医薬品)】

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)

【マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症(6/85株)生ワクチン(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)

【マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症 (G210株) 生ワクチン (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)

【アミトラズ (農薬及び動物用医薬品)】

資料 6 農薬·動物用医薬品部会報告(案)

【エトキサゾール (農薬及び動物用医薬品)】

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)

【報告資料】

報告資料1 平成20年度食品健康影響評価依頼予定物質について

【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

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教授
	井上 松久	北里大学副学長
0	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
	志賀 正和	元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	実践女子大学生活科学部生活基礎化学研究室教授
	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組織推進本部 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	国立健康・栄養研究所栄養疫学プログラム 国民健康・栄養調査プロジェクトリーダー
	鰐渕 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

〇 は部会長

関係省庁

氏 名	所属・役職
渡辺 高志	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
山本 欣也	農林水産省消費·安全局畜水産安全管理課水産安全室動物医薬品 安全専門官
峯戸松 勝秀	農林水産省消費・安全局畜水産安全管理課許可管理係長