

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（オンライン会議）

令和3年10月22日（金）

14：00～18：00

1. 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

- ・農薬ウニコナゾールP
- ・農薬オキサチアピプロリン
- ・農薬カズサホス
- ・農薬ピリベンカルブ
- ・農薬フェナザキン
- ・農薬フルアジナム
- ・農薬ブロフラニリド
- ・農薬ペンディメタリン
- ・農薬ホラムスルフロン
- ・農薬ポリオキシシンD亜鉛塩
- ・農薬ポリオキシシン複合体

（2）その他

(配付資料)

【ウニコナゾールP (農薬)】

資料1-1 農薬・動物用医薬品部会報告書 (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

【オキサチアピプロリン (農薬)】

資料2-1 農薬・動物用医薬品部会報告書 (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

【カズサホス (農薬)】

資料3-1 農薬・動物用医薬品部会報告書 (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

【ピリベンカルブ (農薬)】

資料4-1 農薬・動物用医薬品部会報告書 (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

【フェナザキン (農薬)】

資料5-1 農薬・動物用医薬品部会報告書 (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

【フルアジナム (農薬)】

資料6-1 農薬・動物用医薬品部会報告書 (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

【ブロフラニリド (農薬)】

資料7-1 農薬・動物用医薬品部会報告書 (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

【ペンディメタリン (農薬)】

資料8-1 農薬・動物用医薬品部会報告書 (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

【ホラムスルフロン (農薬)】

資料9-1 農薬・動物用医薬品部会報告書 (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

【ポリオキシンD亜鉛塩 (農薬)】

資料10-1 農薬・動物用医薬品部会報告書 (案)

資料10-2 食品安全委員会における食品健康影響評価結果

【ポリオキシン複合体 (農薬)】

資料11-1 農薬・動物用医薬品部会報告書 (案)

資料11-2 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	フリガナ	所属・役職
○ 穂山 浩	アキヤマ ヒロシ	学校法人星薬科大学薬学部薬品分析化学研究室教授
石井 里枝	イシイ リエ	埼玉県衛生研究所副所長（兼）食品微生物検査室長
井之上 浩一	イノウエ コウイチ	学校法人立命館立命館大学薬学部薬学科 臨床分析化学研究室教授
大山 和俊	オオヤマ カズトシ	一般財団法人残留農薬研究所化学部長
折戸 謙介	オリト ケンスケ	学校法人麻布獣医学園理事（兼）麻布大学獣医学部生 理学教授
加藤 くみ子	カノウ クミコ	学校法人北里研究所北里大学薬部分析化学教室 教授
魏 民	キ ミン	公立大学法人大阪大阪市立大学大学院医学研究科 環境リスク評価学准教授
佐藤 洋	サノウ ヒロシ	国立大学法人岩手大学農学部共同獣医学科比較薬理 毒性学研究室教授
佐野 元彦	サノ モトヒコ	国立大学法人東京海洋大学学術研究院 海洋生物資源学部門教授
須恵 雅之	スエ マサユキ	学校法人東京農業大学応用生物科学部農芸化学科 生物有機化学研究室准教授
瀧本 秀美	タキモト ヒデミ	国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 国立健康・栄養研究所栄養疫学・食育研究部長
中島 美紀	ナカジマ ミキ	国立大学法人金沢大学ナノ生命科学研究所 薬物代謝安全性学研究室教授
永山 敏廣	ナガヤマ トシロ	学校法人明治薬科大学薬学部特任教授
根本 了	ネモト サトル	国立医薬品食品衛生研究所食品部第一室長
野田 隆志	ノダ タカシ	一般社団法人日本植物防疫協会信頼性保証室付技術 顧問
二村 睦子	フタムラ ムネコ	日本生活協同組合連合会常務執行役員

○は部会長