

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3月11日（木）

14：00～17：00

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

- ・農薬及び動物用医薬品シペルメトリン
- ・農薬トルフェンピラド
- ・農薬フェンキノトリオン
- ・農薬フラザスルフロン
- ・動物用医薬品・飼料添加物の暫定基準見直し
（イソメタミジウム、オイゲノール、クロルヘキシジン、デコキネート、
ナフシリン、ニトロキシニル、バージニアマイシン、メシリナム、
メンブトン）

（2）その他

- ・発出予定の試験法について
- ・食品中の農薬の残留基準設定の基本原則について（一部改訂）

(配付資料)

【シペルメトリン（農薬及び動物用医薬品）】

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

【トルフェンピラド（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

【フェンキノトリオン（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

【フラザスルフロン（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

【動物用医薬品・飼料添加物の暫定基準見直し】

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「暫定基準が設定された動物用医薬品及び飼料添加物に係る食品健康影響評価の考え方について」

資料5-3 食品安全委員会における食品健康影響評価結果（イソメタミジウム）

資料5-4 食品安全委員会における食品健康影響評価結果（オイゲノール）

資料5-5 食品安全委員会における食品健康影響評価結果（クロルヘキシジン）

資料5-6 食品安全委員会における食品健康影響評価結果（デコキネート）

資料5-7 食品安全委員会における食品健康影響評価結果（ナフシリン）

資料5-8 食品安全委員会における食品健康影響評価結果（ニトロキシニル）

資料5-9 食品安全委員会における食品健康影響評価結果（バージニアマイシン）

資料5-10 食品安全委員会における食品健康影響評価結果（メシリナム）

資料5-11 食品安全委員会における食品健康影響評価結果（メンブトン）

資料6 発出予定の試験法について

資料7 食品中の農薬の残留基準設定の基本原則について（一部改訂）

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	国立医薬品食品衛生研究所食品部長
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UE 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学部生体分子解析学 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組織推進本部長

○は部会長