

食品安全委員会食事由来の化学物質のばく露評価ワーキンググループ
(第9回) 議事次第

1. 日時及び場所

令和8年2月18日(水) 14:00~17:00
食品安全委員会 中会議室 (Web 会議システムを併用)

2. 出席専門委員 敬称略、五十音順

(1) 出席専門委員 (11名)

朝倉 敬子	石見 佳子	大久保 公美
片桐 諒子	鈴木 美成	龍田 希
中山 祥嗣	松本 麻衣	六鹿 元雄
吉成 知也	渡邊 敬浩	

(2) 欠席専門委員 (1名)

横山 徹爾

3. 出席専門参考人 (1名) 敬称略、五十音順

多田 敦子

4. 議事

(1) 食事由来の化学物質のばく露評価について

(2) その他

5. 配布資料

資料1 食品健康影響評価における食事由来の化学物質のばく露評価の
手引き (案)

資料2 ばく露評価の定義一覧

参考資料1 ばく露評価に関する用語 (「食品の安全性に関する用語
集」からの抜粋) (令和7年12月17日食事由来の化学物
質のばく露評価ワーキンググループ資料)

参考資料2 Environmental health criteria 240: Principles and
methods for the risk assessment of chemicals in
food, Annex 1 Glossary of Terms (IPCS, 2009)

参考資料3 Codex Alimentarius Commission Procedural Manual -

- Thirty-first edition (FAO and WHO, 2025)
- 参考資料 4 令和 2 ～ 3 年度食品安全確保総合調査：食品中の化学物質への複合ばく露に関する情報収集調査報告書
- 参考資料 5 Environmental health criteria 240: Principles and methods for the risk assessment of chemicals in food, Chapter 6 Dietary Exposure Assessment of Chemicals in Food (IPCS, 2020)
- 参考資料 6 化学物質の経口摂取量推定に関するガイドライン（令和元年 9 月公表 農林水産省）
- 参考資料 7 Guidelines for Human Exposure Assessment (EPA, 2019)