

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7回) 議事次第

1. 日時及び場所

令和7年11月12日(水) 9:30~12:30
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
松本 麻衣	六鹿 元雄	横山 徹爾
吉成 知也	渡邊 敬浩	

(2) 欠席専門委員 (1名)

中山 祥嗣

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 食事由来の化学物質のばく露評価ワーキンググループにおける調査審議の経緯

資料2 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の目次(案)への事前御意見まとめ

資料3 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(仮称)の目次(案)

資料4 化学物質のばく露評価に関するガイダンス等の目次

参考資料1-1 汚染物質のばく露量推定—トータルダイエツト研究と確率論的なばく露量推定—

参考資料1-2 陰膳法による食事調査からわかること

- 参考資料 1-3 汚染物質の曝露評価：寄与率、バイオマーカー、不確
実性など
- 参考資料 1-4 器具・容器包装に由来する化学物質のばく露量推定
（全て、令和7年9月24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,
Chapter 6 Dietary Exposure Assessment of Chemicals in
Food (IPCS, 2020)
- 参考資料 3 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 4 Guidelines for Human Exposure Assessment (EPA,
2019)