

食品に関するリスクコミュニケーション

-食中毒原因微生物のリスク評価案件の選定に関する意見交換会(大阪)-

配布資料一覧

議事次第

講演者等プロフィール

座席表

講演資料

- 微生物リスク評価の国際背景と審議経緯
- 日本における微生物リスク評価の進め方
- 牛肉を主とする畜産物中の腸管出血性大腸菌
- 鶏卵中のサルモネラ・エンテリティディス
- カキを主とする二枚貝中のノロウイルス
- 鶏肉を主とする畜産物中のカンピロバクター・ジェジュニ/コリ

参考資料 1

「食品安全委員会が自らの判断により食品健康影響評価を行うべき食中毒原因微生物に関する案件の選定に係る微生物・ウイルス合同専門調査会の審議状況」

参考資料 2

「食品により媒介される微生物に関する食品健康影響評価指針（案）」

参考資料 3

「食品健康影響評価のためのリスクプロファイル」

食品に関するリスクコミュニケーションに参加いただいた皆様へ（アンケート）

「食品安全委員会 2007」（食品安全委員会パンフレット）

「科学の目で守る、食品の安全」（食品安全委員会リーフレット）

「科学の目で食品の安全を守ろう！」（食品安全委員会リーフレット for Kids）

「食品安全 vol.12」（食品安全委員会季刊誌）

食品安全委員会からのお知らせ（食の安全ダイアル・食品安全委員会 e - マガジン）