

化学物質・汚染物質専門調査会 汚染物質部会（第10回）議事次第

1. 日時及び場所

平成25年7月30日（火） 9:30～12:00
食品安全委員会 中会議室

2. 出席専門委員（11名）五十音順

（汚染物質部会：8名）

圓藤 吟史（えんどう ぎんじ）
祖父江 友孝（そぶえ ともたか）
田中 亮太（たなか りょうた）
遠山 千春（とおやま ちはる）
広瀬 明彦（ひろせ あきひこ）
福島 哲仁（ふくしま てつひと）
村田 勝敬（むらた かつゆき）
鰐淵 英機（わにぶち ひでき）

（化学物質部会/清涼飲料水部会：2名）

青木 康展（あおき やすのぶ）
増村 健一（ますむら けんいち）

欠席専門委員（3名）

香山 不二雄（かやま ふじお）
白井 智之（しらい ともゆき）
吉永 淳（よしなが じゅん）

3. 議 事

(1) ヒ素の食品健康影響評価について

(2) その他

< 配布資料一覧 >

議事次第、座席表、専門委員名簿

資料 1 平成 22-24 年度食品健康影響評価技術研究 用量反応性評価におけるベンチマークドース法の適用に関する研究

資料 2-1 飲料水汚染地域の日無機ヒ素摂取量の推定について

資料 2-2 飲料水汚染地域の日無機ヒ素摂取量の推定に用いた飲水量、食事由来の無機ヒ素曝露に関するデータ

資料 2-3 飲料水中濃度から一日推定摂取量への換算結果のまとめ（第 7 回汚染物質部会（改定））

資料 3 化学物質・汚染物質評価書（案）食品中のヒ素

資料 4 食品中のヒ素 食品健康影響評価（案）

資料 5 川村孝専門参考人の評価書案に対する意見

参考資料 1 ヒ素遺伝毒性検討グループにおける検討結果の概要（第 9 回汚染物質部会資料）