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)

鰐渕 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 飲料水汚染地域の一日無機ヒ素摂取量の推定について
- 資料2-2 飲料水汚染地域の一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)