

化学物質・汚染物質専門調査会 清涼飲料水部会（第11回）議事次第

1. 日時及び場所

平成23年2月21日（月） 10:00~12:00

食品安全委員会 大会議室

2. 出席専門委員（7名、五十音順）

安藤 正典（あんどう まさのり）

太田 敏博（おおた としひろ）

熊谷 嘉人（くまがい よしと）

渋谷 淳（しぶたに まこと）

中室 克彦（なかむろ かつひこ）

長谷川 隆一（はせがわ りゅういち）

広瀬 明彦（ひろせ あきひこ）

欠席専門委員（2名）

青木 康展（あおき やすのぶ）

圓藤 陽子（えんどう ようこ）

3. 議 事

（1）清涼飲料水中の化学物質（ホウ素、セレン、マンガン、フッ素）の規格基準改正に係る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1-1 清涼飲料水評価書（案）ホウ素

資料1-2 WHOの不確実係数の分割根拠（案）

資料1-3 WHO、EPAで不確実係数（種差、個体差）の検討に用いた文献の要旨

資料2 清涼飲料水評価書（案）セレン

資料3 清涼飲料水評価書（案）マンガン

資料4 清涼飲料水評価書（案）フッ素

参考1 ホウ素の食品健康影響評価における不確実係数：UFの分割適用の試算と解説

参考2 ヒトに対する経口発がんリスク評価に関する手引き（清涼飲料水を対象）