

# 第 1 5 回汚染物質専門調査会議事次第

## 1 . 日時及び場所

平成18年12月26日(火) 14:00~  
食品安全委員会7階 大会議室

## 2 . 出席専門委員(11名)五十音順

安藤 正典 (あんど う まさのり)  
圓藤 陽子 (えんど う ようこ)  
大前 和幸 (おおまえ かずゆき)  
香山 不二雄 (かやま ふじお)  
川村 孝 (かわむら たかし)  
佐藤 洋 (さとう ひろし)  
千葉 百子 (ちば ももこ)  
津金 昌一郎 (つがね しょういちろう)  
遠山 千春 (とおやま ちはる)  
広瀬 明彦 (ひろせ あきひこ)  
前川 昭彦 (まえかわ あきひこ)

### 【今回欠席の専門委員(1名)】

井口 弘 (いぐち ひろし)

## 3 . 議 事

- (1) 食品からのカドミウム摂取の現状に係る安全性確保について
- (2) 汚染物質・化学物質専門調査会合同ワーキンググループにおける  
審議状況の報告
- (3) その他

## 配布資料一覧

### 資料1 - 1 講演資料

Chronic exposure to cadmium and health effects in inhabitants of Kakehashi River Basin, Ishikawa Prefecture, Japan

### 資料1 - 2 講演資料

カドミウムと生命予後

### 資料2 - 1 清涼飲料水に係る化学物質の食品健康影響評価

番号1 1 四塩化炭素（案）

### 資料2 - 2 清涼飲料水に係る化学物質の食品健康影響評価

番号1 2 1,4-ジオキサン（案）

### 資料2 - 3 清涼飲料水に係る化学物質の食品健康影響評価

番号1 3 1,1-ジクロロエチレン（案）

### 資料2 - 4 清涼飲料水に係る化学物質の食品健康影響評価

番号1 4 シス-1,2-ジクロロエチレン（案）

番号3 6 トランス-1,2ジクロロエチレン（案）

### 資料2 - 5 清涼飲料水に係る化学物質の食品健康影響評価

番号4 1 塩素酸（案）

### 資料2 - 6 清涼飲料水に係る化学物質の食品健康影響評価

番号4 3 ジクロロアセトニトリル（案）

### 資料2 - 7 清涼飲料水に係る化学物質の食品健康影響評価

番号4 4 抱水クロラール（案）

### 資料2 - 8 清涼飲料水に係る化学物質の食品健康影響評価

番号4 5 塩素（残留塩素）（案）

### 資料2 - 9 清涼飲料水に係る化学物質の食品健康影響評価結果一覧 9 物質

### 資料2 - 10 水道により供給される水の水質基準の設定に係る食品健康影響評価 塩素酸（案）

### 参考資料1 清涼飲料水（化学物質）の評価に係る優先順位について

### 参考資料2 汚染物質・化学物質専門調査会合同ワーキンググループの設置 について

- 清涼飲料水の規格基準（化学物質）の改正に係る食品健康影響評価  
の進め方について -