

食品安全委員会新開発食品専門調査会（第67回）議事次第

1. 開催日時及び場所

日 時：平成22年4月12日（月）14：00～

場 所：食品安全委員会中会議室（赤坂パークビル22階）

2. 出席専門委員（15名）（敬称略）

石見 佳子	清水 誠
磯 博康	酒々井 真澄
梅垣 敬三	本間 正充
漆谷 徹郎	山崎 壮
及川 眞一	山添 康
奥田 裕計	山本 精一郎
尾崎 博	脇 昌子
小堀 真珠子	

欠席専門委員（1名）（敬称略）

松井 輝明

専門参考人

江崎 治（独立行政法人国立健康・栄養研究所基礎栄養プログラムリーダー）

佐々木 敏（東京大学大学院医学系研究科教授）

3. 議 題

- （1）食品中に含まれるトランス脂肪酸に係る食品健康影響評価について
- （2）その他

4. 配布資料

- | | |
|-----|---|
| 資料1 | 食品安全委員会が自ら食品健康影響評価を行う案件の決定について
（平成22年3月18日内閣府食品安全委員会決定） |
| 資料2 | 「食品安全委員会が自ら食品健康影響評価を行う案件候補に関する審議結果」についての御意見・情報の募集結果について
（平成22年3月18日食品安全委員会第324回会合資料） |
| 資料3 | トランス脂肪酸ファクトシート |
| 資料4 | 日本人の食事摂取基準（2010年版）（抜粋） |
| 資料5 | 食品に含まれるトランス脂肪酸の評価基礎資料調査の概要 |

- (平成 18 年度内閣府食品安全委員会食品安全確保総合調査)
- 資料 6 トランス脂肪酸に関する研究調査
(農林水産省ホームページより)
- 資料 7 「トータルダイエツト試料の分析によるトランス脂肪酸摂取量の推定」平成 19 年度 国立医薬品食品衛生研究所
- 資料 8 「一食当たり試料 (one serving 試料) の分析によるトランス脂肪酸摂取量の推定」平成 20 年度 国立医薬品食品衛生研究所
- 資料 9 トランス脂肪酸のリスク
(江崎専門参考人説明資料)
- 資料 10 トランス脂肪酸の食品成分表の開発と日本人のトランス脂肪酸摂取量の推定 : 30-69 歳の日本人男女 225 人の記述疫学研究
(佐々木専門参考人説明資料)