## 付 記 1

# ○ 科学技術·学術審議会 資源調査分科会 委員名簿

### 第6期(平成23年2月~平成25年1月)

分 科 会 長 鈴木 厚人 高エネルギー加速器研究機構長 分科会長代理 三宅 なほみ 東京大学大学院教育学研究科教授

委 員 樫谷 隆夫 公認会計士・税理士

ル 唐木 幸子 オリンパス株式会社研究開発センター医療技術開発

本部診断技術開発部長(平成24年1月まで)

臨 時 委 員 市原 健一 茨城県つくば市長

"大守隆東京都市大学環境情報学部教授

第7期(平成25年2月~平成27年2月)

分 科 会 長 佐藤 勝彦 自然科学研究機構長 分科会長代理 羽入 佐和子 お茶の水女子大学長

パートナー&マネージング・ディレクター

" 山脇 康 日本郵船株式会社顧問

臨 時 委 員 安井 明美 独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構食品総

合研究所専門員

第8期(平成27年2月~)

分 科 会 長 羽入 佐和子 国立研究開発法人理化学研究所理事

分科会長代理 宮浦 千里 東京農工大学副学長

臨 時 委 員 安井 明美 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構食

品総合研究所アドバイザー

# 渡邊 智子 千葉県立保健医療大学健康科学部栄養学科教授

○ 科学技術・学術審議会 資源調査分科会 審議の過程(食品成分表関連)

第28回 資源調查分科会 平成23年3月7日

・食品成分委員会の設置について

第35回 資源調查分科会 平成25年4月5日

・食品成分委員会の設置について

第36回 資源調查分科会 平成26年11月14日

・食品成分委員会の審議状況について

第37回 資源調查分科会 平成27年3月18日

・食品成分委員会の設置について

### ○ 食品成分委員会について

#### 1 目的

日本食品標準成分表は、戦後の国民の栄養改善の見地から、食品に含まれる栄養成分の基礎的データ集として昭和25年に取りまとめられて以降、60余年にわたって改訂・拡充が重ねられてきた。現在、成分表は、一般家庭や各種の給食・調理現場等での栄養管理・指導面はもとより、国民健康・栄養調査や食料需給表策定等の行政面、更に栄養学や医学等の教育・研究面において、幅広く活用されている。

特に近年、食生活の改善を通した生活習慣病の予防の重要性が一層高まるとともに、単身世帯や共働き世帯の増加に伴い、加工食品や中食・外食ニーズが増大し、こうした現代型食生活に対応した食品成分の情報取得の要請が高まる中、食品成分に関する唯一の公的データである成分表の重要性は、一層高まってきているところである。

しかしながら、日本食品標準成分表には、なお次のような課題が存在する。

- ① 新規の流通食品や品種改良の影響、加熱調理による成分変化などが十分に反映されておらず、これらに対応して日本食品標準成分表を改訂する必要があること
- ② 炭水化物について組成レベルの成分値が把握されておらず、当該成分値により定量される 炭水化物の成分表を新たに作成する必要があること
- ③ たんぱく質及び脂質について、一部食品の組成レベルの成分値が把握されておらず、アミノ酸及び脂肪酸の成分表の見直しが必要であることこのため、資源調査分科会は、食品成分委員会を設置し、成分表に関するこれらの課題に取り組むこととする。

### 2 調査審議事項

- ・「日本食品標準成分表 2010」(平成 22 年) の改訂について
- ・炭水化物に関する成分表の新規作成について
- ・「五訂増補 日本食品標準成分表 脂肪酸成分表 編」(平成17年)の改訂について
- ・「日本食品標準成分表準拠 アミノ酸成分表 2010」(平成 22 年) の改訂について
- ・その他成分表の改訂に関連する事項について

### 3 調査審議方法

資源調査分科会の下に、分科会長が指名する委員、臨時委員及び専門委員をもって構成される食品成分委員会を設置する。

食品成分委員会は、2の事項に関して調査審議を行い、資源調査分科会に報告を行うものと する。

# ○ 科学技術·学術審議会 資源調査分科会 食品成分委員会 委員名簿

(五十音順)

臨時委員	◎安井 明美	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構食品総合研
m m y y		究所アドバイザー(第6期専門委員、第7,8期臨時委員、第6,7,8
		期主查)
"	○渡邊 智子	千葉県立保健医療大学健康科学部栄養学科教授(第6,7期専門
"		委員、第8期臨時委員、第7,8期主査代理)
専門委員	東 敬子	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構野菜茶業研
守 一」 安 貝	来 吸1	究所野菜品質・機能性研究グループ主任研究員(第6,7,8 期)
IJ	生駒 吉識	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構果樹研究所
"		企画管理部業務推進室長(第6,7,8期)
IJ	石見 佳子	国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所国立健康・栄養
"	4元 生于	研究所食品保健機能研究部長(第6,7,8期)
11	<del>                                      </del>	
"	大坪研一	新潟大学大学院自然科学研究科教授(第6,7,8期)
<i>''</i>	岡﨑 光子	(前)女子栄養大学実践栄養教育学研究室教授 (第6,7期)
"	小河原 雅子	一般財団法人日本食品分析センター多摩研究所栄養科学部ビタ
,,	h /	ミン分析一課課長(第6,7,8期)
<i>''</i>		東京農業大学総合研究所教授(第6,7,8期)
<i>))</i>	齋藤 洋昭	石川県立大学生物資源環境学部食品科学科教授(第6,7,8期)
<i>))</i>	佐々木 啓介	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構畜産草地研
	II I fal.	究所畜産物研究領域主任研究員(第7,8期)
<i>II</i>	佐々木 敏	東京大学大学院医学系研究科教授(第 6,7,8 期)
<i>II</i>	清水 誠	東京大学大学院農学生命科学研究科教授(第6期、第6期主査
		代理)
"	鈴木 亜夕帆	千葉県立保健医療大学健康科学部栄養学科助教(第8期)
<i>))</i>	関谷 敦	国立研究開発法人森林総合研究所九州支所チーム長(第6,7,8期)
IJ	瀧本 秀美	国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所国立健康・栄養
		研究所栄養疫学研究部長(第8期)
IJ	千國 幸一	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構畜産草地研究所
		畜産研究支援センター専門員(第6期)
IJ	長尾 昭彦	十文字学園女子大学人間生活学部健康栄養学科教授(第6,7,8期)
"	野村将	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構畜産草地研
		究所畜産物研究領域上席研究員(第6,7,8期)
IJ	本田 佳子	女子栄養大学栄養学部実践栄養学科教授(第8期)
IJ	村田 昌一	長崎大学大学院 水産・環境科学総合研究科教授(第6,7,8期)
"	安井 健	(前) 独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構近畿中国
		四国農業研究センター上席研究員(第 6,7,8 期)

(◎は主査、○は主査代理)

- 科学技術・学術審議会 資源調査分科会 食品成分委員会 調査審議の過程 第6回 食品成分委員会 平成23年3月9日
  - ・主査代理の指名について
  - ・運営規則の確認等について

## 第7回 食品成分委員会 平成25年4月11日

- ・主査代理の指名について
- ・運営規則の確認等について

## 第8回 食品成分委員会 平成25年9月11日

- ・作業部会の設置について
- ・ヨウ素等微量5成分の追加情報の確定等について
- ・炭水化物直接分析結果等のとりまとめ表について
- ・ 単糖当量換算係数について
- ・食品名の見直しについて
- ・既収載食品のデータ補完について

# 第9回 食品成分委員会 平成26年1月24日

- ・改訂に向けた現状の整理
- ・ 今後の予定

## 第10回 食品成分委員会 平成27年1月27日

- ・改訂に向けた現状の整理
- ・ 今後の予定
- (注) 上記のほかに、作業部会を計27回実施
- 文部科学省 科学技術・学術政策局政策課資源室(事務局)

河合 亮子 資源室長 上口 直紀 前 資源室長

中村 隆史 前 資源室室長補佐 猪股 英史 資源室室長補佐 中村 俊吾 資源室専門官 荘司 勲 前 資源室専門職

榎本 洋子 資源室専門職 吉原 やえ子 前 資源室専門職

恒岡 奈都 資源室

本報告書の作成に当たっては、次の団体、法人等の御協力を得た。深く謝意を表する次第である。 (五十音順)

(団体、法人等)

- 伊賀市商工会
- ・一般社団法人菓子・食品新素材技術センター・一般社団法人日本ピーナッツ協会
- 一般社団法人日本アマニ協会

- 一般社団法人日本パスタ協会
- · 一般社団法人日本冷凍食品協会

- ・一般社団法人日本パン技術研究所
- ·伊予漁業協同組合(愛媛県)
- 大分県農林水産研究指導センター
- · 带広市川西農業協同組合(北海道)
- 香川県漁業協同組合連合会
- ・北信州みゆき農業協同組合(長野県)
- 協同組合全国製麩工業会
- 鋸南町農水産物等直売所組合(千葉県)
- · 熊本県酪農業協同組合連合会
- · 呉市立川尻小学校(広島県)
- ・公益財団法人岩手県農産物改良種苗センター
- ·公益財団法人東京都学校給食会
- 公益財団法人日本食品油脂検査協会
- 公益社団法人日本水道協会
- ·公益社団法人日本料理研究会
- 高知県水産試験場
- ・国立研究開発法人国立長寿医療研究センター
- 佐賀県農業協同組合
- · 札幌市立新光小学校(北海道)
- 製粉協会
- · 全国精麦工業協同組合連合会
- 全国農業協同組合連合会秋田県本部
- 全国農業協同組合連合会栃木県本部
- 全国農業協同組合連合会福島県本部
- ・千葉県水産総合研究センター

- · 千葉県長生農業事務所
- 千葉県農林水産部
- ・千葉県農林総合研究センター 育種研究所
- · 千葉県酪農業協同組合連合会
- · 千葉県立保健医療大学
- ・地方独立行政法人東金九十九里地域医療センター東千葉メディカルセンター
- 地方独立行政法人北海道立総合研究機構農業研究本部十勝農業試験場
- 東葛ふたば農業協同組合(千葉県)
- · 徳島県牟岐東漁業協同組合
- 長野八ヶ岳農業協同組合
- 奈良県三輪素麺工業協同組合
- · 日本酒造組合中央会
- ・日本スターチ・糖化工業会
- 日本豆腐協会
- · 東安房漁業協同組合(千葉県)
- 福岡県農林業総合試験場
- ・ホクレン農業協同組合連合会
- 三重県水産研究所
- 三重県ひじき協同組合
- ·水戸農業協同組合(茨城県)
- ・宮古島きのこ生産加工組合(沖縄県)
- ・和歌山県姫ひじき生産組合

### (民間企業)

- 株式会社味昆
- ・ 味の素株式会社
- ・味の素冷凍食品株式会社
- ・株式会社イクタツ
- 株式会社石井商店
- ・一冨士フードサービス株式会社
- 株式会社ウエルファムフーズ
- 株式会社魚国総本社
- 江別製粉株式会社
- 株式会社遠藤製館
- ・王子コーンスターチ株式会社
- 大関株式会社

- 株式会社小倉屋柳本
- ・オサ平商店
- ・オリエンタル酵母工業株式会社
- ・株式会社カーギルジャパン
- ・カゴメ株式会社
- 加藤化学株式会社
- ・兼松塩商株式会社(こわけや)
- · 株式会社木田屋商店
- ・キッコーマン飲料株式会社
- ・キッコーマン食品株式会社
- · 木徳神糧株式会社
- ・キューピー株式会社

- 株式会社煌
- ・近茶流宗家・柳原料理教室
- 群馬製粉株式会社
- ・向後スターチ株式会社
- ・コメックス株式会社
- 株式会社斎武商店
- ・株式会社サニーメイズ
- ・サンエイ糖化株式会社
- 三幸食品株式会社
- 三晶実業株式会社
- 三和澱粉工業株式会社
- ・株式会社 J-オイルミルズ
- ・敷島スターチ株式会社
- ・シダックスフードサービス株式会社
- 合資会社篠田商店
- ・シマダヤ株式会社
- 昭和産業株式会社
- 信成物産株式会社
- · 株式会社大昌貿易行
- ・ダイワサミット株式会社
- 株式会社谷田製餡
- · 株式会社東京會舘
- · 東邦物産株式会社
- 鳥越製粉株式会社
- 成田食品株式会社
- ・株式会社ニチダン
- ・株式会社日米クック
- ・株式会社ニチレイフーズ
- 株式会社ニッコクトラスト
- · 日清医療食品株式会社
- ・日清オイリオグループ株式会社
- 日清製粉株式会社
- · 日東富士製粉株式会社

- ・日東ベスト株式会社
- ・日本コーンスターチ株式会社
- · 日本食品化工株式会社
- 日本水産株式会社
- · 日本製粉株式会社
- ・日本ゼネラルフード株式会社
- · 日本澱粉工業株式会社
- ・ハウス食品株式会社
- 日の本穀粉株式会社
- ・株式会社ヒヨバク
- 株式会社藤清
- 富士産業株式会社
- 有限会社富士食品
- 富士食品工業株式会社
- 不二製油株式会社
- ・株式会社ベース
- 株式会社北條食品
- ・株式会社ホテイフーズコーポレーション
- 株式会社的場製餡所
- 株式会社丸市商店
- ・有限会社マルキン水産食品
- 丸七商事株式会社
- ・マルハニチロ株式会社
- ・マロニー株式会社
- 株式会社明治
- ・メーキュー株式会社
- 森永乳業株式会社
- 株式会社山清
- ・ライオンフーヅ株式会社
- ・リヨーコクショウジ株式会社
- · 株式会社 LEOC
- ・株式会社レパスト

関係者は、極めて多数に及ぶため、日本食品標準成分表 2010 以降御協力いただいた方に限ることとした。ここに記載されていない方々にも併せて謝意を表する次第である。