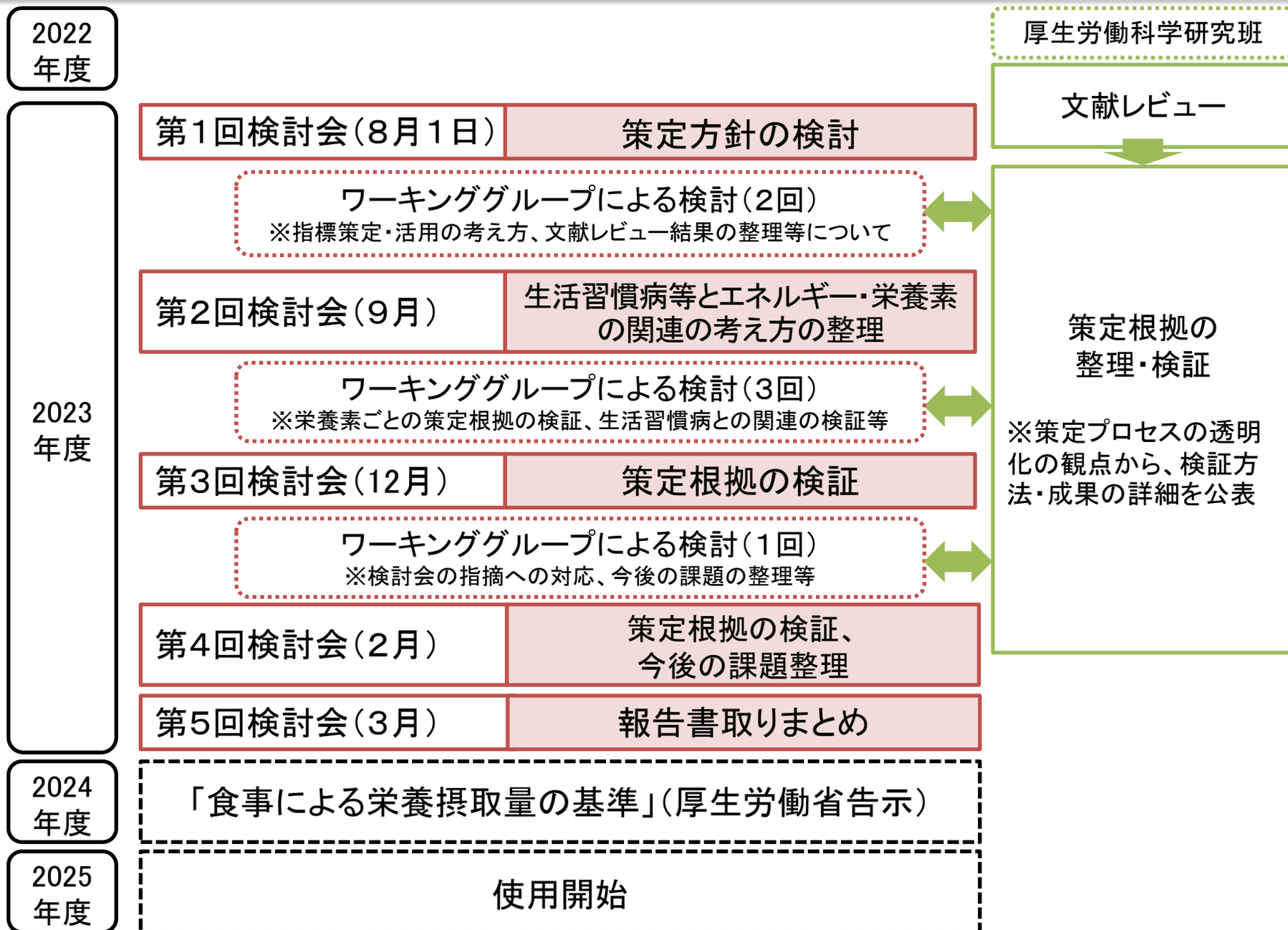


# 策定スケジュール及び作業体制について

厚生労働省健康局健康課栄養指導室

Ministry of Health, Labour and Welfare of Japan

# 食事摂取基準(2025年版)の策定スケジュール



# 食事摂取基準(2025年版)の策定に向けた作業体制について

エネルギー・栄養素等及び疾患とエネルギー・栄養素等の関係についてレビューを実施

## エネルギー・栄養素等の基本的なレビュー

- 課題の多い栄養素を抽出し、栄養素間での指標の捉え方と定義の統一を図った上で、2020年版策定作業以降の新しい知見等についてレビューを実施
- キーワードの選定、選択基準、除外基準等の選定

## 疾患とエネルギー・栄養素等の関係のレビュー

- 高血圧、脂質異常、高血糖、腎機能低下等に関するリサーチクエスションの作成(PICO等形式)
- キーワードの選定、選択基準、除外基準等の選定

令和4～5年度厚生労働行政推進調査事業費補助金(循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業)  
「日本人の食事摂取基準(2025年版)の策定に資する各栄養素等の最新知見の評価及び代謝性疾患等の栄養評価に関する研究(指定研究)」  
(研究代表者:佐々木敏)

- 文献検索
- 文献の収集・整理
- 文献選択ー採用と不採用の判断
- エビデンスレベルの分類
- 文献リストの作成
- 文献の読み込み、吟味
- レビュー結果のまとめ
- 基準策定のための基礎資料の作成

※系統的レビューに係る国際指針(PRISMA声明)等も踏まえ、レビュー方法及び記載の標準化・透明化(情報源、検索式、検索期間、文献検索フローチャート、構造化抄録等の明示)を図る。

ワーキンググループにおいて摂取基準(案)及び解説の作成

「日本人の食事摂取基準(2025年版)」策定検討会での算定根拠の検証、報告書の取りまとめ

# 令和4～5年度厚生労働行政推進調査事業費補助金 (循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業) の概要

## <研究課題名>

日本人の食事摂取基準（2025年版）の策定に資する各栄養素等の最新知見の評価及び代謝性疾患等の栄養評価に関する研究（指定研究）

## <研究事業期間>

令和4年4月1日から令和6年3月31日（2年計画）

## <研究代表者>

佐々木 敏（東京大学 名誉教授）

## <分担研究者>

研究者名	所属
朝倉 敬子	東邦大学医学部 准教授
雨海 照祥	滋慶医療科学大学医療科学部 教授
上西 一弘	女子栄養大学栄養学部 教授
片桐 諒子	国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 栄養疫学・食育研究部栄養ガイドライン研究室 室長
勝川 史憲	慶應義塾大学スポーツ医学研究センター 教授
桑波田 雅士	京都府立大学大学院生命環境科学研究科 教授
田中 清	静岡県立総合病院リサーチサポートセンター臨床研究部長
福渡 努	滋賀県立大学大学院人間文化科学研究科 教授
吉田 宗弘	関西大学 副学長・化学生命工学部 教授