

第3章 統計部

第1節 統計の企画調整

1 統計企画

農林水産統計については、農林水産施策全般の改革に即し、農林水産業・食品産業等関連産業の実態を的確に把握する統計調査を効率的、重点的に実施し、その結果の迅速かつ利用しやすい形での提供を行った。

具体的には、①農林業施策の新たな展開方向に対応するため、経営や多面的機能に着目した調査体系への見直しを行って実施した2005年農林業センサスの調査結果の公表、②品目横断の経営安定対策等の集落営農に対する支援施策の企画・立案・実施に資するため、集落営農の実態を把握、③農業構造改革に向け新たな施策の推進・評価に資するため、地域・営農類型に着目した農業経営の実態を把握、④京都議定書目標達成計画、バイオマス・ニッポン総合戦略等の的確な推進に資するため、製材工場等を対象に木質バイオマス（樹皮、端材等）の利用状況等を把握、⑤消費者重視の食料供給・消費システムの確立に資するため、食品関連企業を対象にトレーサビリティ・システムの導入・実施状況の実態等を把握するとともに、「食育推進基本計画」に盛り込まれた「教育ファームの取組がなされている市町村の割合の増加」に関する目標値の設定に際しての現状値を把握、⑥農林水産統計情報総合データベースを充実し、インターネットによる提供を促進した。

一方、平成16年9月に決定した「農政改革の推進に対応した農林水産統計の見直しについて」に基づき、調査の廃止を含む調査体系の大幅な整理・統合、調査内容の抜本的な見直しを順次実施した。

2 統計調整

統計行政を進める上で基本となる統計法（昭和22年法律第18号）及び統計報告調整法（昭和27年法律第148号）に基づき、農林水産省の所掌事務に係る統計調査を実施するに当たり必要な統計申請の手続きを行った。

3 食料・農業・農村政策審議会統計部会

平成17年10月に「第6回食料・農業・農村政策審議会統計部会」を開催し、「①部会長の互選等、②統計部会運営内規の一部改正」について審議するとともに、「農林水産統計をめぐる状況」について報告を行った。

さらに、平成18年3月に「第7回食料・農業・農村政策審議会統計部会」を開催し、「平成18年産水稻10a当たり平年収量」についての諮問を行い、審議及び答申を行うとともに、「農林水産統計の改革」について報告を行った。

統計部会の構成及び審議する事項は以下のとおり。

食料・農業・農村政策審議会	
統計部会	農林水産省の所掌事務に係る統計その他の統計情報の作成及びこれに必要な資料の収集その他の調査に関する重要事項を調査審議すること。

4 広報関係

統計調査結果の迅速な提供と多種・多様なニーズへの対応のため、①調査結果の概要を農林水産統計（第1報）として、公表日に農林水産省ホームページへ掲載、②このうち指定統計は、統計調査名称、公表名称及び公表年月日を官報に掲載、③調査結果の詳細を調査ごとの報告書や総合統計書、ポケット統計書などとして刊行した。

また、利用者の利便を図るために「農林水産統計公表資料目録」、「農林水産統計公表予定」及び翌週の「週間公表予定表」を作成し、農林水産省ホームページ上で提供した。

さらに、農林水産統計について、政策的利用にとどまらず広く国民の公共財としての普及・利活用の推進を図るため、「農林水産統計の広報・公表及び利活用の改善に関するアドバイザリーグループ懇談会」を開催し、懇談会報告として農林水産統計の広報のあり方等について取りまとめるとともに、この報告を踏まえ、第1報、報告書等の改善を行った。

5 統計編さん

利用度の高い統計情報の提供を行うため、農林水産業に関する各統計書の概要を総合的に収録した以下の総合統計書を刊行した。

(1) 農林水産省統計表

本統計表（第80次）は、我が国の農林水産業に関する主要な統計について、農林水産省統計部の調査結果を中心に農林水産省各局庁、他府省及び各種団体の統計を総合的に収録し、都道府県別並びに英文併記により編集したものである。第80次は「2005年農林業センサス」の結果等を反映し、農林業経営体の部等を新たに編集した。

(2) ポケット農林水産統計

本ポケット農林水産統計（平成17年版）は、我が国及び海外の農林水産業の現状を概観できるよう、農林水産省統計部の調査結果を中心に、主要な関連統計を幅広く収録し、手軽な大きさのB6判で編集したものである。平成17年版は、農林水産業の担い手、食料消費関係等のデータの充実を図った。

また、統計部では、他に各部門ごとの「ポケット園芸統計」、「ポケット畜産統計」、「ポケット水産統計」及び「ポケット食品統計」を編集している。

(3) 農林水産統計月報

本月報（通巻625号－636号）は、農林水産業の月別動向を把握することを目的として、農業経営、農林水産物の生産・流通・消費・価格、農業生産資材の生産・価格及び農林水産物の輸出入に関する統計等を収録し、英文併記により編集したものである。

また、平成17年10月（通巻631号）より、農林水産省ホームページ上でも提供している。

6 農林水産業生産指数

農林水産業生産指数は、基準時（平成12年）を100とする生産水準を表す数量指数として、農林水産業における生産量の動向をマクロ的、長期的に把握する指数であり、その概算及び確定を公表した。

第2節 情報システムの管理・運営

1 農林水産省共同利用電子計算機システムに係る業務・システムの最適化

農林水産省共同利用電子計算機システムの最適化については、電子政府構築計画（平成15年7月17日各府省情報化統括責任者（CIO）連絡会議決定。平成16年

6月14日一部改訂）に基づき、農林水産省個別業務・システムとして、①農政改革に対応した農林水産統計の見直し、②汎用機のオープン化、システムの集約・連携強化と府省共通システムの活用による業務・システムの効率的な運営、等を基本理念とし、見直し方針を平成17年6月17日に、農林水産省共同利用電子計算機システムに係る業務・システムの最適化計画を平成18年3月17日に行政情報化推進委員会にて決定した。

2 共同利用電子計算機

共同利用電子計算機は、農林水産省内の各局（庁）における行政事務の効率化を目指し、昭和46年度に稼働を開始した。この間、情報処理、通信技術の進展と利用形態の多様化・高度化に対応するため、統計（個票）データの保護等のより一層のセキュリティ対策を図りつつ、機器の更新や各種処理依頼の電子化を行うなど、利便性の向上を図ってきた。また、共同利用電子計算機の管理運営は、統計部が電子計算機の稼働、電算処理に係る企画調整、機器の管理等を一元的に行っている。

なお、平成17年度においても講習会等を実施し、情報処理に携わる職員の養成を行った。

3 農林水産統計情報処理システム

農林水産統計情報処理システムは、情報通信技術を有効に活用し、統計情報の作成から提供に至る工程のシステム化による業務の効率化・迅速化を図るとともに、統計情報ニーズの多様化に応え、加工分析等情報利用の高度化に資することを目的として、昭和62年度に運用を開始した。

平成17年度は、統計調査の見直しへの対応等を図るため、16本のプログラムについてプログラムの再開発またはメンテナンスを行った。

4 農林水産統計情報総合データベース

「農林水産統計情報総合データベース」は、農林水産行政の企画・立案・推進に資するとともに、国民への行政サービスの向上を図るため、農林水産省ホームページからアクセスすることができるデータベースシステムとして平成15年4月から運用を開始した。

平成17年度は、検索機能及び画面表示等の改善を行うとともに、引き続き最新データの蓄積を行った。

5 生鮮食料品流通情報データ通信システムに係る業務・システムの最適化

生鮮食料品流通情報データ通信システムに係る業

務・システムの最適化については、「電子政府構築計画」（平成15年7月17日各府省情報統括責任者（CIO）連絡会議決定。平成16年6月14日一部改定）に基づき、農林水産省個別業務・システムとして、生鮮食料品の需給均衡と価格の安定及び生鮮食料品の流通の合理化に資する業務・システムであることを踏まえ、①情報提供機能の向上、②情報提供者の負担軽減等、③業務の簡素化、民間委託の推進等による効率化、④現行システムの刷新等による経費の削減、を基本理念とし、見直し方針を平成17年6月30日に、生鮮食料品流通情報データ通信システムに係る業務・システムの最適化計画を平成18年3月17日に行政情報化推進委員会にて決定した。

第3節 経営統計調査

1 農業経営統計調査

(1) 営農類型別経営統計

ア 調査の目的

この統計は、農家（個別経営）及び農家以外の農業事業体（組織経営）を対象に、経営形態別、営農類型別に、農業事業全体と部門別の収支・所得等を把握することにより農業経営の実態を明らかにし、農政推進の資料とする。

なお、農家における野菜・果樹・花き等の部門については、品目により経営内容が大きく異なるため、品目別の収支・所得等を把握する品目別統計も併せて作成した。

イ 調査対象

農家（経営耕地面積30 a 以上又は過去1年間の農産物販売金額が50万円以上の農家）及び農家以外の農業事業体を調査対象とした。

品目別統計は、当該品目を10 a 以上（施設野菜及び施設花き品目については300㎡以上）作付けし販売する農家等を調査対象とした。

ウ 調査の方法

調査客体に現金出納帳及び作業日誌を配付し、日々の農業現金収支、労働時間等について記帳を依頼、又は調査客体が作成した決算資料等を閲覧し、その内容を調査票に転記して行う調査並びに世帯員数、調査客体の財産の増減等については、農林水産省地方統計組織の職員が経営台帳を用い面接調査により行った。

エ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細

を「営農類型別経営統計」及び「品目別経営統計」として刊行する。

(2) 経営形態別経営統計

ア 調査の目的

この統計は、農家（個別経営）及び農家以外の農業事業体（組織経営）の再生産過程を把握することによって国民経済の成長に伴う農業構造の変化と農業経営の動向を明らかにし、農政推進の資料とともに、国民経済計算における農業部門の推計の資料とする。

イ 調査対象

営農類型別経営統計の調査対象（農家及び農家以外の農業事業体）及び農家にあつては当該営農類型に分類されないその他経営農家を調査対象とした。

ウ 調査の方法

調査客体に現金出納帳及び作業日誌を配付し、日々の現金収支、労働時間等について記帳を依頼、又は調査客体が作成した決算資料等を閲覧し、その内容を調査票に転記して行う調査並びに世帯員数、調査客体の財産の増減等については、農林水産省地方統計組織の職員が経営台帳を用い面接調査により行った。

エ 調査結果の公表

農家における四半期ごとの収支については、各四半期の翌々月に公表した。農家及び農家以外の農業事業体における1年間の調査結果は、概要を公表するとともに、詳細を「経営形態別経営統計」として刊行する。

(3) 農産物生産費統計

ア 調査の目的

(ア) 米生産費統計

この統計は、米の生産に係るコストを把握し、農業経営改善等の農政推進の資料とする。

(イ) 麦類生産費統計

この統計は、麦類（小麦、六条大麦、ビール大麦、裸麦）の生産に係るコストを把握し、麦類の政府買入価格の算定、麦作経営安定資金の算定、農業経営改善等の農政推進の資料とする。

(ウ) いも・豆類、工芸農作物生産費統計

この統計は、いも類、豆類及び工芸農作物の生産に係るコストを把握し、原料用かんしょ、原料用ばれいしょ、てんさい、さとうきび、大豆の行政価格算定、農業経営改善等の農政推進の資料とする。

イ 調査対象農家

当該作目の経営規模が、作目ごとに定めた規定を

満たす農家を調査対象とした。

ウ 調査の方法

調査農家に現金出納帳及び作業日誌を配付し、日々の農業現金収支、当該作目の生産に使用した資材、労働時間等について記帳を依頼し、世帯員数、農家の財産の増減等については、農林水産省地方統計組織の職員が経営台帳を用い面接調査により行った。

エ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を作目ごとに公表するとともに、詳細を「米及び麦類の生産費」及び「工芸農作物等の生産費」として刊行する。

(4) 畜産物生産費統計

ア 調査の目的

(ア) 牛乳生産費統計

この統計は、生乳の生産に係るコストを把握し、加工原料乳の生産者補給金単価の算定、酪農経営改善等の農政推進の資料とする。

(イ) 肉用牛生産費統計

この統計は、肉牛（去勢若齢肥育牛、乳用おす肥育牛、交雑種肥育牛、乳用おす育成牛、交雑種育成牛）生産及び子牛生産に係るコストを把握し、牛肉の安定基準価格等の算定及び肉用子牛の保証基準価格等の算定、畜産経営改善等の農政推進の資料とする。

(ロ) 肥育豚生産費

この統計は、肉豚生産に係るコストを把握し、豚肉の安定基準価格等の算定、畜産経営改善等の農政推進の資料とする。

イ 調査対象農家

当該畜種の経営規模が、畜種ごとに定めた規定を満たす農家を調査対象とした。

ウ 調査の方法

調査農家に現金出納帳及び作業日誌を配付し、日々の農業現金収支、当該畜種の生産に使用した資材、労働時間等について記帳を依頼し、世帯員数、農家の財産の増減等については、農林水産省地方統計組織の職員が経営台帳を用い面接調査により行った。

エ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を畜種ごとに公表するとともに、詳細を「畜産物生産費」として刊行する。

2 農業経営の動向に関する定点分析調査

(1) 調査の目的

本調査は、地域営農類型ごとに意欲を持って経営改

善に取り組んでいる事業体について、個々の農業経営の実態を把握するとともに、個別の経営事例ごとに定点観測の手法を用いて経営の長期的な発展過程を経年的に明らかにし、農業施策推進の資料とする。

(2) 調査対象農家

全国の事業体のうち、営農類型ごとに定めた規定を満たす事業体を調査対象とした。

(3) 調査の方法

調査客体が保有している青色申告用の財務諸表等の会計資料等の閲覧、整理帳及び固定資産整理帳を用い、農林水産省地方統計組織の職員が面接調査により行い、また、労働時間の把握が困難な場合は、調査客体に作業日誌を配付して記帳を依頼した。

(4) 調査結果の公表

当該年の経営について、その秘密に属する事項の保護に配慮しつつ、経営概況、経営収支、投下労働時間等の概要及び過年度結果と合わせた年度別の経営収支、労働時間等の概要を公表する。

3 林業経営統計調査

(1) 調査の目的

ア 林業経営統計

この統計は、林家の林業経営収支等を把握することにより林業経営の実態を明らかにし、林業施策推進の資料とする。

イ 栽培きのご経営統計

この統計は、栽培きのご経営体の経営収支等を把握することにより栽培きのご経営の実態を明らかにし、林業施策推進の資料とする。

(2) 調査対象

ア 林業経営統計

保有山林面積が50ha以上であって、林木に係る施業を行っている林家及び保有山林面積が20ha以上50ha未満であって、過去1年間の林木に係る施業労働日数が30日以上である林家を調査対象とした。

イ 栽培きのご経営統計

生しいたけ（保有ほだ木数3千本以上の原木栽培、菌床栽培）、乾燥しいたけ（保有ほだ木数3千本以上の原木栽培）、えのきたけ、ぶなしめじ、まいたけ及びなめこのいずれかを生産し、当該栽培きのご過去1年間の販売額が50万円以上である栽培きのご経営体を調査対象とした。

(3) 調査の方法

調査客体に対して調査簿を配付して行う記帳調査（協力の得られる調査客体については郵送による）と、農林水産省地方統計組織の職員による面接調査により

行った。

(4) 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「林業経営統計調査報告」として刊行する。

4 漁業経営調査

(1) 調査の目的

漁業経営体の財産状況、収支状況、操業状況等の経営体の経営実態を明らかにし、水産行政等の推進の資料とする。

(2) 調査の種類

調査は、海面漁業経営調査（家族型経営調査、雇用型経営調査、会社経営体調査及び共同経営体調査）及び内水面養殖業経営調査に区分される。

(3) 調査対象

ア 海面漁業経営調査

(ア) 家族型経営調査

家族労働を主とする個人経営体のうち、使用動力漁船の合計トン数が20T未満の動力漁船を用いて漁船漁業を営むもの、小型定置網漁業を営むもの及び対象とする水産物の海面養殖業を営むものを調査対象とした。

(イ) 雇用型経営調査、会社経営体調査及び共同経営体調査

雇用労働を主とする個人経営体、会社経営体及び共同経営体のうち、使用動力漁船の合計トン数が10T以上の動力漁船を用いて漁船漁業を営むもの、大型定置網漁業を営むもの及び対象とする水産物の海面養殖業を営むものを調査対象とした。

イ 内水面養殖業経営調査

うなぎ養殖業の収穫量が多い上位6県（静岡、愛知、徳島、高知、宮崎及び鹿児島）において、うなぎ養殖業を営む経営体を調査対象とした。

(4) 調査の方法

ア 海面漁業経営調査

(ア) 家族型経営調査

調査客体に日記帳を配付し、日々の現金収支、労働時間等について記帳を依頼し、世帯員数、財産の増減等については、農林水産省地方統計組織の職員が面接調査により行った。

(イ) 雇用型経営調査、会社経営体調査及び共同経営体調査

調査客体による自計申告の方法と調査客体が保有する青色申告資料、決算書等の経営帳簿を基に農林水産省地方統計組織の職員による面接調査により行った。

イ 内水面養殖業経営調査

調査客体が保有する青色申告資料、決算書等の経営帳簿を基に農林水産省地方統計組織の職員による面接調査により行った。

(5) 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「漁業経営調査報告」として刊行する。

5 農作物価統計調査

(1) 調査の目的

農業における投入・産出の物価変動を測定するため、農業経営に直接関係ある物価及び賃金を把握し、その結果を総合して全国的及び地域的な農作物価指数等を作成するほか、農業パリティ指数作成のための資料を整備することを目的とする。

(2) 調査の種類及び区分

調査は、農産物生産者価格調査、農業生産資材価格調査及び農業臨時雇賃金調査の3種類に区分される。

また、農産物生産者価格調査は、一般農産物生産者価格調査（野菜以外）及び野菜生産者価格調査に区分される。

(3) 調査対象

農産物生産者価格調査は、調査品目ごとに主な産地における取引量の多い出荷団体等を調査対象とした。

農業生産資材価格調査は、「農林統計に用いる地域区分」に基づく都道府県内の農業地域ごとに農家の農業生産資材の購入事情を代表するとみられる市町村における小売店等を調査対象とした。

農業臨時雇賃金調査は、農業臨時雇の雇用事例が多い市町村で雇用事例の多い農家等を調査対象とした。

(4) 調査の方法

調査は、農林水産省地方統計組織の職員の面接又は電話による聞き取りにより行った。

(5) 調査結果の公表

月々の農作物価指数は、毎調査月の翌月に公表している。年次指数については、その概要を公表するとともに、詳細を「農作物価統計」として刊行する。

6 農林漁業生産所得

国民経済的な立場から農林水産業生産の実態を価値量的に把握し、農林水産行政の企画立案、振興計画の策定等の資料とする。

(1) 推計の方法

ア 農業総産出額及び生産農業所得（全国推計値）

農業総産出額は、全国を推計単位として、農業生産活動による最終生産物の全国の品目別生産量に、

農家庭先価格を乗じた額を合計して求めたものである。これに、農業経営統計調査結果から求めた所得率を乗じ、水田農業構造改革交付金等を加算して生産農業所得を推計した。

イ 農業産出額及び生産農業所得（市町村別推計値）

農業産出額は、市町村を推計単位として、市町村別の品目別生産量に品目別農家庭先価格を乗じて求めたものである。これに、農業経営統計調査結果から求めた所得率を乗じ、水田農業構造改革交付金等を加算して生産農業所得を推計した。

ウ 林業産出額及び生産林業所得

林業産出額は、都道府県を推計単位として、都道府県別の林産物生産量に生産者価格を乗じて求めたものである。これに、林業経営統計調査等を基礎にして求めた所得率を乗じて生産林業所得を推計した。

エ 漁業生産額及び海面漁業・養殖業生産所得

漁業生産額は、海面及び内水面における漁業・養殖業生産量に産地卸売価格等を乗じて求めたものである。

海面漁業・養殖業生産所得は、海面漁業・養殖業生産額に漁業経営調査結果から求めた所得率を乗じて推計した。

(2) 推計結果の公表

推計結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「生産農業所得統計」及び「生産林業所得統計報告書」として刊行し、漁業生産額及び海面漁業・養殖業生産所得については「漁業・養殖業生産統計年報」に収録・刊行する

第 4 節 構造統計調査

1 農林業センサス

17年度は、平成16年度に実施した2005年農林業センサス農林業経営体調査結果及び農山村地域調査結果の集計を行い、その結果概要の公表を行った。

また、平成17年11月1日現在で「2005年農林業センサス付帯調査農村集落調査」を実施し、公表した。

(1) 農林業経営体調査及び農山村地域調査

以下のとおり調査結果の概要を公表した。

ア 平成17年9月21日

「2005年農林業センサス速報結果概要（暫定値）」

イ 平成17年10月31日

「2005年農林業センサス農林業経営体調査結果概要（概数値）」

「2005年農林業センサス農山村地域調査結果概要（概数値）」

ウ 平成17年12月13日

「2005年農林業センサス農林業経営体調査第2次集計結果概要（概数値）」

(2) 農村集落調査

ア 調査の目的

2005年農林業センサスの調査体系の中で、農業集落における集落機能、コミュニティ活動、生活環境などを把握し、農村地域社会の活動の現状を明らかにする基本的な統計を整備するとともに、「食料・農業・農村基本計画」に沿った農村振興に係る各種施策を企画・立案、推進する際に必要な資料を整備することを目的とする。

イ 調査の対象と調査の方法

2005年農林業センサス農山村地域調査対象の農業集落のうち、集落機能のある農業集落を調査対象とし、その中から都道府県及び農業地域類型別の階層を設定して標本を抽出した。調査は、平成17年11月1日現在で農業集落の実情に精通する者に対する統計・情報センターの職員による面接聞き取りの方法により行った。

ウ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表した。

2 漁業センサス

17年度は、2003年漁業センサスの調査結果について、以下の報告書を刊行した。

第5巻 海面漁業の構造に関する統計

第6巻 海面漁業の団体経営体に関する統計
漁業センサス総括編

THE FISHERY CENSUS OF JAPAN(英文統計)

また、「2003年漁業センサスの総合分析に関する委託事業」により、我が国漁業の生産構造・就業構造の現状と中長期的な漁業構造に関する分析を行い、「2003年漁業センサス構造分析書」等を作成した。

3 農業構造動態調査

ア 調査の目的

この調査は、5年ごとに実施している農林業センサスの中間年次に、農業の農業生産構造及び就業構造に関する事項を把握し、農政の企画・立案、実施等に必要な資料を整備することを目的とする。

イ 調査の対象と調査の目的

調査は、平成18年2月1日現在及び調査日前1年間における世帯員の就業状態、農業経営の状態等に

ついて調査客体による自計申告により行った。

家族経営体は、2005年農林業センサスの家族経営体を母集団とし、主業、準主業、副業別に分類した上で、市町村別に一定基準で調査区を設定し、系統抽出法により抽出した。調査は調査員が調査票を配付及び回収する方法により実施した。

組織経営体は、2005年農林業センサスの組織農業経営体を母集団とし、専ら農作業受託を行う組織経営体、それ以外の組織経営体別に、それぞれ農作業受託料金収入、農産物販売金額を指標として都道府県別に系統抽出法により抽出した。調査は統計・情報センターから往復郵送する方法により実施した。

ウ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「農業構造動態調査報告書」として刊行する。

4 新規就農者調査農業法人等新規就農者調査

ア 調査の目的

農業経営体に雇用される形で就農した新規就農者数を把握することにより、今後の新規就農者施策の企画・立案、推進、評価等に必要な資料を整備することを目的とする。

イ 調査の対象と調査の方法

調査は、①2005年農林業センサスで、家族による経営であると回答した農業経営体のうち、農業経営のために常雇いした者（農業経営のためにあらかじめ年間7ヶ月以上の契約で雇った者）がいた農業経営体、②2005年農林業センサスで、家族による経営でないと回答した農業経営体のうち、常雇いした者（構成員等を含む。）がいた農業経営体、③2005年農林業センサスの調査期日以降、本調査の調査期日までに新たに設立された法人格を有する農業経営体を対象に、往復郵送調査により実施した。

ウ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表する。

5 農道・林道整備状況調査

ア 調査の目的

農山村地域の農業及び林業の生産性向上や農林産物の輸送利便性に大きく寄与する農道及び林道の整備状況を把握し、土地改良事業、民有林林道事業等の推進に資するものである。

イ 調査の対象と調査の方法

調査は、全市町村（東京都特別区の23区を含む。）を対象に、郵送調査により実施した。

ウ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表した。

6 漁業就業動向調査

ア 調査の目的

この調査は、5年ごとに実施している漁業センサスの中間年次に、世帯員の漁業就業状況等の海面漁業の就業構造及びその動向について把握し、水産行政の推進に必要な資料を整備することを目的とする。

イ 調査の対象と調査の方法

2003年漁業センサスで設置された調査区を抽出単位とする標本調査により行うこととし、平成17年11月1日現在において、抽出した調査区内に存在するすべての個人漁業経営体及び漁業従事者世帯を対象とした。

調査は、過去1年間の世帯員の就業状況について、調査員が調査票を配布・回収し、調査客体の自計申告の方法により実施した。

ウ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「漁業就業動向調査報告書」として刊行する。

7 集落営農実態調査

ア 調査の目的

集落を基礎とした営農組織について、全国統一的な基準で集落営農の数及び取組状況を把握し、集落営農の育成・確保・支援に係る施策の企画・立案、推進、評価等に必要な資料を整備することを目的とする。

イ 調査の対象と調査の方法

調査は、全国の市区町村（直近の農林業センサスにおいて耕地の存在が認められなかった市区町村を除く。）を対象に、調査票を郵送又は電子メール又はファクシミリにより配付・回収する自計申告調査の方法により実施した。

ウ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「集落営農実態調査報告書」として刊行した。

第5節 生産統計調査

1 作物統計調査

(1) 面積調査

ア 耕地面積調査

(ア) 調査の目的

農業の生産基盤となる耕地の実態を調査し、土地資源の有効利用など諸施策の資料とする。

(イ) 調査の方法

耕地面積調査は、耕地を約 2 ha（北海道は約 10 ha）単位に区画して編成した単位区の中から標本単位区を抽出し、7 月 15 日現在で対地標本実測調査の方法により調査した。また、巡回・見積り、行政機関等からの情報収集及び空中写真の利用等により補完した。

(ウ) 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「耕地及び作付面積統計」として刊行した。

イ 作付面積調査

(ア) 調査の目的

農作物の作付（栽培）面積を調査し、土地の利用状況を明らかにするとともに収穫量を推定する場合の基礎とするほか、土地の高度利用計画、農作物の需給計画、価格流通対策等諸施策の資料とする。

(イ) 調査の方法

作付面積調査は、耕地面積調査と同時に標本単位区に対する対地標本実測調査、関係団体を対象とした面接調査により行い、巡回・見積り及び行政機関からの情報収集により補完した。

(ウ) 調査結果の公表

主な作物の作付（栽培）面積は 5 月以降数回にわたりその概要を公表し、詳細を「耕地及び作付面積統計」として刊行するとともに、「作物統計」に掲載した。

(2) 作 況 調 査

ア 作柄概況調査

(ア) 調査の目的

水稻の作柄概況を早期にかつ正確に把握し、食料の需給調整、価格の安定等諸施策の資料とする。

(イ) 調査の方法

作況標本筆、作況基準筆及び被害調査筆に対する実測調査及びその結果に基づく巡回・見積りにより調査を行った。

(ウ) 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表した。

イ 予想収穫量調査

(ア) 調査の目的

農作物の予想収穫量を早期にかつ正確に把握し、食料の需給調整、行政価格の算定、農作物価格の安定等の資料とする。

(イ) 調査の方法

水稻は、作況標本筆、作況基準筆及び被害調査筆に対する実測調査並びにその結果に基づく巡回・見積りにより調査を行った。

かんしょは関係団体に対する面接調査、作況基準筆結果に基づく巡回・見積りにより調査を行った。

甘味資源作物（てんさい、さとうきび）は、原料事務所及び製糖工場に対する往復郵送調査により行った。

(ウ) 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表した。

ウ 収穫量調査

(ア) 調査の目的

農作物の収穫量を調査し、生産振興、価格安定、需給計画の策定等諸施策の資料とする。

(イ) 調査の方法

水稻は、作況標本筆、作況基準筆及び被害調査筆に対する実測調査並びにその結果に基づく巡回・見積りにより調査を行った。

麦類は、面接調査、作況基準筆及び被害調査筆に対する実測調査並びにその結果に基づく巡回・見積りにより調査を行った。

陸稲、大豆、かんしょ、飼料作物、茶、果樹及び野菜については集出荷団体等に対する面接調査、作況基準筆調査の結果に基づく巡回・見積りにより調査を行った。

甘味資源作物（てんさい、さとうきび）は、原料事務所及び製糖工場に対する往復郵送調査により行った。

花きについては往復郵送調査又は面接調査及び関係機関等からの情報収集により調査を行った。

(ウ) 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を水稻、陸稲、麦類、大豆、かんしょ、飼料作物、甘味資源及び茶については「作物統計」として、果樹については「果樹生産出荷統計」として、野菜については「野菜生産出荷統計」として、花きについては「花き生産出荷統計」として刊行した。

(3) 被 害 調 査

ア 共済減収調査

(ア) 調査の目的

共済減収調査は、農業災害補償制度における損害の額について国が行う審査・認定の資料として、10 a 当たり収量、共済基準減収量及び共済基準減収量に関わる作付面積を調査する。

(イ) 調査方法及び調査結果の活用

水稻、麦類、ばれいしょ、大豆、小豆、いんげん並びに主な果樹の共済目的の種類ごとに共済基準収穫量を基準とする増収面積及び程度別減収面積並びに増収量、程度別減収量及び共済減収量について標本実測調査及びその結果に基づく巡回・見積りにより調査を行った。

なお、調査結果は、損害評価の資料として取りまとめて経営局へ提示した。

イ 被害応急調査

(ア) 調査の目的

災害等を受けた作物の災害種類別の作付面積及び被害量について被害統計を作成し、応急的、恒久的な災害対策及び病虫害防除対策等のための資料とする。

(イ) 調査の方法

重大な災害等が発生したと認められる地域内にある作物の栽培の用に供される土地及び作物につき職員による巡回・見積りからの情報収集の方法により、「被害減収推定尺度」を適用して調査を行った。

(ウ) 調査結果の公表

調査結果は、四半期ごとに被害見込金額が10億円以上の災害について、その概要を公表するとともに、1年間の農作物被害の詳細を「農作物災害種類別被害統計」として刊行した。

2 特定作物統計調査

(1) 調査の目的

豆類(小豆、いんげん及びらっかせい)、そば、こんにゃくいも及び「い」の生産に関する実態を明らかにし、関税割当数量及び共済基準収穫量の算定、生産振興対策の推進のための資料を整備することを目的に実施する。

(2) 調査の方法

関係団体に対する面接調査及び基準筆に対する実測調査結果に基づく巡回・見積りにより調査を行った。

(3) 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、「作物統計」として刊行した。

3 農作物調査試験

(1) 技術解析試験調査

農家のほ場において、水稻の主要産地における代表的な品種について、生育初期から登熟に至るまでの特性解析を追跡的に行い、水稻の作況調査の解析等に必

要な基礎資料とした。

(2) 農作物被害試験

農家のほ場において、主要農作物の現地試験等を行い、被害調査の資料となる「被害減収推定尺度」の作成に資する基礎資料とした。

(3) 結果の利用

これらの試験結果は、収穫量調査、被害調査等において利用している。

4 木材統計調査

(1) 木材統計調査基礎調査

ア 調査の目的

素材生産及び木材製品の生産並びに出荷等に関する実態を明らかにし、林業行政の基礎資料を整備することを目的とする。

イ 調査対象と調査方法

基礎調査は、全国の製材工場、木材チップ工場及び合単板工場から抽出した標本工場を対象に、平成17年12月31日現在を調査期日とし、調査期日以前1年間の素材の入荷量、消費量及び在庫量、製材品の出荷量及び在庫量、合板及び木材チップの生産量及び在庫量を調査員が調査票を配布して行う自計申告調査の方法又は面接・聞き取りの方法によって行った。

ウ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「木材需給報告書」として刊行する。

(2) 木材統計調査月別調査

ア 調査の目的

毎月の木材需給の動向を把握し、木材の需給及び価格の安定等流通改善対策等の推進に必要な資料を整備する。

イ 調査対象と調査方法

月別調査は、全国の製材工場及び合単板工場から抽出した標本工場を対象に、毎月の素材の入荷量、消費量及び在庫量、製材品及び合板の生産量、出荷量及び在庫量等について郵送調査の方法により行った。

ウ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「木材需給報告書」として刊行する。

(3) 木材価格統計調査

ア 調査の目的

素材、木材チップ及び木材製品の価格水準及び変動を把握し、木材の需給及び価格の安定等流通改善対策、木材産業の合理化対策等の諸施策の推進に必

要な資料を整備する。

イ 調査対象と調査方法

木材価格統計調査は、素材・チップ価格調査と木材製品卸売価格調査に分かれ、標本工場等を対象に、毎月の素材、木材チップ及び木材製品の価格等について郵送調査の方法により行った。

ウ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「木材需給報告書」として刊行する。

5 畜産統計調査

(1) 調査の目的

畜産統計調査は、主要家畜の飼養戸数、飼養頭羽数等を把握するとともに、飼養動向を予測するための事項を取りまとめ、畜産行政の資料とする。

(2) 調査対象と調査方法

ア 乳用牛、肉用牛調査

農林業センサスを基礎に畜種別の母集団を編成し、標本飼養者を抽出して、調査員による面接調査（一部郵送調査）の方法により行った。

なお、牛個体識別システム（注：個体識別番号に牛の生年月日、性別、品種、所在地等のデータを一元的に管理するシステム）のデータを活用した調査体系となっている。

イ 鶏ひなふ化羽数調査

鶏ひなふ化羽数調査は、鶏ひなふ化場を調査対象に郵送調査又は職員による面接調査の方法により行った。

(3) 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細については「畜産統計」として刊行した。

6 漁業・養殖業生産統計調査

(1) 調査の目的

海面及び内水面における漁業・養殖業の生産に関する実態を把握して、水産行政の推進等に必要な資料を整備することを目的とする。

(2) 調査の種類

調査は、稼働量調査、海面漁業漁獲統計調査、海面養殖業収獲統計調査、内水面漁業漁獲統計調査、内水面養殖業収獲統計調査及び3湖沼漁業生産統計調査に区分される。

(3) 調査対象と調査方法

ア 稼働量調査

海面に沿う市区町村等の区域内にある海面漁業経営体を対象として、調査員による面接聞き取りによ

り調査を行った。

イ 海面漁業漁獲統計調査

海面に沿う市区町村等の区域内にある海面漁業経営体及び水揚機関を対象として、自計申告又は職員による面接聞き取りによる調査若しくは漁獲成績等報告書を利用した取りまとめを行った。

ウ 海面養殖業収獲統計調査

海面に沿う市区町村等の区域内にある海面漁業経営体及び水揚機関を対象として、自計申告又は職員による面接聞き取りにより調査を行った。

エ 内水面漁業漁獲統計調査

漁業権等が設定された年間漁獲量100 t以上の河川及び湖沼（琵琶湖、霞ヶ浦及び北浦を除く。）、並びに年間漁獲量が100 t未満であって、統計部長が国の施策上、毎年の調査が必要な河川及び湖沼として指定するものを対象として、対象を管轄する内水面漁業協同組合及び経営体からの申告、郵送、調査員又は職員による面接聞き取り等により調査を行った。

オ 内水面養殖業収獲統計調査

全国のます類、あゆ、こい及びうなぎの内水面養殖業を営むすべての経営体を対象として、経営体からの申告、郵送、調査員又は職員による面接聞き取り等により調査を行った。

カ 3湖沼漁業生産統計調査

琵琶湖、霞ヶ浦及び北浦で生産された水産物を扱うすべての水揚機関、漁業又は養殖業を営むすべての経営体を対象として、経営体からの申告、調査員又は職員による面接聞き取り等により調査を行った。

(4) 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「漁業・養殖業生産統計年報」として刊行する。

7 持続的生産環境に関する実態調査 (たい肥等特殊肥料の生産・出荷状況調査)

(1) 調査の目的

動物の排せつ物を利用して良質たい肥等の生産・販売を行っている特殊肥料生産業者の生産・出荷実態を明らかにし、資源循環型農業を推進する施策の資料とする。

(2) 調査対象と調査方法

肥料取締法（昭和25年法律第127号）に基づき都道府県知事に特殊肥料の生産業者として届出を行っている者のうち、動物の排せつ物を原料としてたい肥等特殊肥料を生産している業者を対象とした。

調査は、過去1年間の生産・出荷状況を平成16年11月1日現在で、調査票を郵送し、調査客体が自ら記入する自計申告方式により実施した。

(3) 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「たい肥等特殊肥料の生産・出荷状況調査報告書」として刊行した。

8 木質バイオマス利用実態調査

(1) 調査の目的

木材加工工場における木質バイオマス(樹皮、端材、おがくず等)発生量及びその用途を明らかにし、地球温暖化の防止、循環型社会の形成、木材利用の拡大に向けた施策等の推進に必要な資料を整備する。

(2) 調査対象と調査方法

全国の製材工場、合平板工場、木材チップ工場、集成材工場及びプレカット工場から抽出した標本工場(集成材工場及びプレカット工場は全数)を対象に、平成17年12月31日現在を調査期日とし、調査期日以前1年間の木質バイオマス発生量及び利用量等を調査員が調査票を配布して行う自計申告調査の方法又は面接・聞き取りの方法によって行った。

(3) 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「木材需給報告書」として刊行する。

第6節 流通消費統計調査

1 食品流通構造調査

(1) 調査の目的

食品産業における食品(青果物、水産物及び畜産物)の主要品目別の仕入先別仕入量等を把握することにより、食品産業の各部門・業種(業態)間における食品流通の量的なフロー(流通経路・規模)を明らかにし、食品流通構造改善等の施策の推進の資料とする。

平成17年度は畜産物の品目別の流通構造を把握する調査を行った。

(2) 調査対象と調査方法

調査は、全国の食品製造業を営む事業所のうち、畜産物を原材料とする製造品を出荷している事業所、食品卸売業を営む事業所のうち、畜産物を販売している事業所、食品小売業を営む事業所のうち、畜産物を販売している事業所及び外食産業(喫茶店を除く一般飲食店)を営む事業所を対象に、職員が調査票を配付し郵送回収による自計申告調査又は往復郵送(郵送によ

り調査票を送付・回収)による自計申告調査により行った。

(3) 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「食品流通構造調査(畜産物調査)報告」として刊行する。

2 生鮮食料品価格・販売動向調査

(1) 調査の目的

生鮮野菜の小売段階における国産品(標準品、有機栽培品及び特別栽培品)、輸入品別の価格及び販売数量の動向を把握することにより国産品の販売動向を探り、国内農業を振興するための各種施策の資料とする。

(2) 調査対象と調査方法

調査は、全国7都市(札幌市、仙台市、東京都特別区、名古屋市、大阪市、広島市、福岡市)において、生鮮野菜を取り扱っている各種食料品小売業(従業者10人以上)を営む事業所のうち、有機栽培品、特別栽培品及び輸入品等を取り扱っており、POSシステムを導入しているセルフサービス店を対象に、職員又は調査員が調査票を配付し、毎月の結果を四半期ごとに郵送回収で行う自計申告調査により実施した。

なお、平成18年1月調査より、①調査対象都市に、さいたま市、千葉市、横浜市、川崎市、静岡市、京都市、神戸市、北九州市を追加し全国15都市とする、②調査対象店舗とする業種に、野菜・果実小売業(従業者5人以上)を追加する等の変更を行った。

(3) 調査結果の公表

調査結果は、月別の結果概要を公表するとともに、詳細を「生鮮食料品価格・販売動向調査報告」として刊行した。

3 加工食品生産統計調査

(1) 牛乳乳製品統計調査

ア 調査の目的

牛乳及び乳製品の生産に関する実態を明らかにし、畜産行政の資料を整備することを目的とする。

イ 調査対象と調査方法

調査は、年1回調査の基礎調査と、毎月調査の月別調査に区分される。

基礎調査は、全国の全ての牛乳処理場及び乳製品工場を対象に行っており、統計調査員又は職員による面接調査により行った。

なお、乳製品工場のうち、アイスクリームのみ製造する乳製品工場で年間生産量が5万リットルに満たないものは除いた。

月別調査は、基礎調査で調査対象となる全ての乳製品工場及び基礎調査結果に基づき選定された牛乳処理場を対象に、統計調査員による面接調査により行った。

ウ 調査結果の公表

基礎調査の調査結果の概要及び月別調査の調査結果の概要を公表するとともに、両調査の詳細を「牛乳製品統計」として刊行した。

(2) 水産加工統計調査

ア 調査の目的

全国の陸上加工経営体における水産加工品の生産量等を調査し、水産物需給計画、水産加工業振興対策等の資料とする。

イ 調査対象と調査方法

全国の水産加工品を生産する全ての陸上加工経営体(工場又は施設を持たない漁家等は除く。)を対象に、加工種別品目別生産量、陸上加工経営体数について、陸上加工経営体又は関係団体の代表者に対し、調査員、職員又は郵送により調査票を配付・回収する自計申告調査、調査員又は職員による面接及び資料閲覧により行った。

ウ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「水産物流通統計年報」として刊行した。

4 食品産業動向調査

(1) 調査の目的

食品産業の置かれている状況と直面する課題への対応状況の実態等を把握し、食品産業施策の推進に必要な資料とする。

平成17年度は、消費者の安心・信頼の確保を展開するための施策として、トレーサビリティ・システムの導入促進を図ることとされていることから、トレーサビリティ・システムの導入・実施の状況等の実態について調査を行った。

(2) 調査対象と調査方法

全国の食品製造業、食品卸売業及び食品小売業を営む企業並びに総合農協を対象に、調査票を郵送で配付・回収する自計申告調査により行った。

(3) 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「平成17年度食品産業動向調査報告」として刊行する。

5 流通機構統計調査

(1) 青果物卸売市場調査

ア 調査の目的

青果物の卸売市場における卸売数量及び卸売価額を調査し、価格形成の実態等を明らかにし、青果物の流通改善対策、価格安定対策等の資料とする。

イ 調査対象と調査方法

調査は、全国の主要な都市の青果物卸売会社を対象に、品目別、産地都道府県別の卸売数量及び卸売価額について、協力者が作成したフレキシブルディスクの収集、職員による聞き取り、関係資料の閲覧及びオンラインにより行った。

ウ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「青果物卸売市場調査報告」として刊行した。また、産地都道府県別の結果を「青果物産地別卸売統計」として刊行した。

(2) 畜産物流通統計調査

ア 調査の目的

食肉、鶏卵、食鳥の生産量、取引数量、価格等を明らかにし、価格安定対策、需給調整、流通改善対策等の資料とする。

イ 調査対象と調査方法

畜産物流通統計調査は、食肉流通統計調査、鶏卵流通統計調査及び食鳥流通統計調査に区分される。

食肉流通統計調査は、と畜場調査及び食肉卸売市場調査からなり、と畜場調査は全国のと畜場を対象にと畜頭数、枝肉重量等を、食肉卸売市場調査は全国の食肉中央卸売市場等を対象に枝肉取引成立頭数、重量、価額、価格等を職員による聞き取り及び協力者が作成したフレキシブルディスクの収集等により行った。

鶏卵流通統計調査は、全国の鶏卵集出荷機関から選定した客体を対象に鶏卵生産量、集荷量、仕向先別出荷量等を職員による聞き取り及び郵送調査等により行った。

食鳥流通統計調査は、全国の食鳥処理場を対象に集荷戸数、集荷量、製品生産量等を、職員による聞き取り又は調査票を配付して行う自計申告調査により行った。

ウ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「畜産物流通統計」として刊行した。

(3) 水産物流通調査

ア 産地水産物流通調査

(ア) 調査の目的

水産物の主要産地における水揚量、水揚価額及び出荷量を調査し、水産物需給計画、価格安定対策等の資料とする。

(イ) 調査対象と調査方法

調査は、水揚量・価格調査（年間調査、月別調査）及び水産物流通形態別調査に区分される。

水揚量・価格調査（年間調査、月別調査）は、全国の主要な産地の卸売業者等を対象に、品目別の水揚量及び水揚価額について、調査客体の申告又は調査員が調査客体の資料を利用することにより調査した。ただし、月別調査において、(社)漁業情報サービスセンターの水産物流通情報調査が実施されていた市場については、同調査のデータを利用した。

水産物流通形態別調査は、産地仲卸業者、産地卸売業者及び漁業協同組合等を対象に用途別出荷量、仕向先別出荷量について、職員による面接聞き取り等により調査した。

(ウ) 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「水産物流通統計年報」として刊行した。

イ 消費地水産物流通調査

(ア) 調査の目的

水産物の主要な消費地卸売市場における卸売数量及び卸売価額を調査し、水産物需給計画、価格安定対策等の資料とする。

(イ) 調査対象と調査方法

調査は、主要な都市に所在する中央卸売市場の卸売業者を対象に、生鮮品、冷凍品、水産加工品等の品目別の卸売数量及び卸売価額について、調査客体の自計申告又は調査協力が作成したフレキシブルディスクを利用する方法により行った。

(ウ) 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「水産物流通統計年報」として刊行した。

ウ 冷蔵水産物流通調査

(ア) 調査の目的

水産物の全国の主要な冷凍・冷蔵工場における入出庫量、在庫量等を調査し、水産物需給計画、価格安定対策等の資料とする。

(イ) 調査対象と調査方法

調査は、全国の主要な産地及び消費地の主な冷凍・冷蔵工場を対象に、品目別の月間入(出)庫量、月末在庫量について、調査客体の申告又は郵送調査等により行った。

(ウ) 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「水産物流通統計年報」として刊行した。

(4) 花き卸売市場調査

ア 調査の目的

花き卸売市場における卸売数量及び卸売価額を調査し、流通改善対策、価格安定対策等の資料とする。

イ 調査対象と調査方法

調査は、全国の花き卸売会社を対象に、品目別の卸売数量及び卸売価額を職員による面接聞き取り、関係諸帳簿の閲覧及び協力者が作成した内容を収録したフレキシブルディスクの収集により行った。

ウ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「花き流通統計調査報告」として刊行した。

6 食品流通段階別価格形成調査

(1) 調査の目的

生鮮食料品（青果物及び水産物）の流通の各段階における価格形成と経費の実態を明らかにし、生産から小売に至る流通の各段階を通じたコストの低減、効率化を進める等の食品流通構造改善施策等推進の資料とする。

平成17年度は、青果物に関する調査（青果物経費調査）を行った。

(2) 調査対象と調査手法

青果物経費調査は、①東京都内及び大阪府内に所在し、消費地卸売市場から青果物を仕入れている小売業者、②消費地卸売市場において青果物を取り扱う仲卸業者、③各調査品目毎に東京又は大阪の消費地卸売市場への出荷実績が多い上位都道府県の集出荷団体、から選定した調査客体に対し、職員が調査票の配付・回収を行い、調査客体が決算帳簿等の資料に基づく記帳により調査票を作成（自計申告）する方法により行った。

(3) 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「食品流通段階別価格形成調査報告」として刊行する。

7 食品ロス統計調査

(1) 食品ロス統計調査

ア 調査の目的

世帯及び外食における食品の使用状況や可食食料の廃棄の実態等を把握し、食品の食べ残し・廃棄の抑制や「食生活の見直しに向けた運動の展開」等に基づく施策の推進等の資料とする。

イ 調査対象と調査方法

全国の世帯及び11都市の外食産業事業所を対象とし、世帯については調査客体の実測・記帳の方法により、外食については職員の実測・記帳の方法によ

り行った。

ウ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「食品ロス統計調査報告」として刊行した。

(2) 食品循環資源の再生利用等実態調査

ア 調査の目的

食品産業における食品廃棄物等の発生量及び食品循環資源の再生利用等の取組状況等を把握し、「食品循環資源の再生利用等の促進に関する法律」(食品リサイクル法)に関する施策を推進する上での資料とする。

イ 調査対象と調査方法

全国の食品製造業、食品卸売業、食品小売業及び外食産業を対象とし、調査票を職員が配付し、郵送回収による自計申告調査により行った。

ウ 調査結果の公表

調査結果は、その概要を公表するとともに、詳細を「食品循環資源の再生利用等実態調査報告」として刊行した。

8 農林漁業体験学習の取組(教育ファーム)実態調査

(1) 調査の目的

食に関する関心や理解の増進を図るため、自然の恩恵や食に関わる人々の様々な活動への理解を深めること等を目的とした、農林漁業体験学習(教育ファーム)に取り組んでいる市区町村の実態を把握し、食育基本法に基づく食育基本計画の策定等に必要な資料を整備する。

(2) 調査対象と調査手法

本調査は、全国の市区町村(平成18年2月6日現在)を対象に、職員が調査票を配付・回収する自計申告調査の方法により行った。

(3) 調査結果の公表

調査結果は、「農林漁業体験学習の取組(教育ファーム)実態調査結果」として公表した。

9 生鮮食料品流通情報調査

(1) 目的

生鮮食料品流通情報調査は、卸売市場の市況及び入荷量、産地の生産、出荷状況等に関する情報を、政策担当部局をはじめ、生産者、出荷団体、流通関係者、消費者等に迅速かつ的確に提供することによって、生鮮食料品の需給の均衡と価格の安定に資することを目的として実施した。

(2) 情報の種類と概要

ア 市況情報

全国の主要な青果物卸売市場、畜産物卸売市場等における日々の取引結果の入荷量、概算価格等を提供した。

イ 市場情報

青果物は、青果物卸売市場における取引結果を日別、旬別に、畜産物は、と畜場における枝肉取引結果を月別に取扱数量、卸売価額等を提供した。

ウ 流通消費情報

青果物卸売市場における市場取引概況情報、輸入青果物取引情報等の情報をマーケット・レポートとして日々提供することや小売業における生鮮食料品の売れ筋情報等を提供した。