

- ◆令和 6 年度森林組合一斉調査結果
- ◆令和 6 年農業・食料関連産業の経済計算（概算）

1. 農政の動き

- ◆燃料油や石油製品等の供給に関する相談窓口の設置について

燃料油や石油製品等の供給について、農林水産関係の相談窓口を設置。

詳しくはこちら（近畿農政局ウェブサイト）

<https://www.maff.go.jp/kinki/press/kikaku/260331.html>

- ◆中東情勢関連対策ポータル

中東情勢を踏まえた農林水産分野における対応状況等に関するポータルサイトを開設しました。

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

https://www.maff.go.jp/chuto_josei.html

- ◆「食育実践優良法人 2026」に 333 法人を初認定！

従業員に対し、食育を実施している法人を認定・顕彰。

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/hyoji/260401.html>

- ◆「令和 8 年度食品の安全性に関する有害化学物質及び有害微生物のサーベイランス・モニタリング年次計画」を策定しました

これまでに収集した食品安全に関する科学的知見や関係者のご意見に基づき、令和 8 年度に実施する実態調査の計画を策定。

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/seisaku/260331.html>

- ◆米について（米の流通状況等について）

農林水産省は、米の予想収穫量、販売価格、政府備蓄米の在庫状況等、小売・卸売・生産の各段階のデータをまとめ随時更新を行っています。

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

https://www.maff.go.jp/j/syouan/keikaku/soukatu/r6_kome_ryutu.html

- ◆米穀の認定指標作成等団体の認定について（公益社団法人米穀安定供給確保支援機構）

令和 8 年 4 月 1 日付けで公益社団法人米穀安定供給確保支援機構を米穀の認定指標作成等団体として認定。

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

<https://www.maff.go.jp/j/press/shokuhin/kikaku/260401.html>

- ◆令和 8 年 2 月の米穀流通の動向（集荷、販売、民間在庫）

令和 8 年 2 月末の令和 7 年産米の集荷数量は、対前年同月 + 37.7 万玄米トンの 260.9 万玄米トン。令和 8 年 2 月末の民間在庫量は、対前年同月 + 95 万玄米トンの 300 万玄米トン。

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

<https://www.maff.go.jp/j/press/nousan/kikaku/260331.html>

◆野菜の生育状況及び価格見通し（令和 8 年 4 月）について

令和 8 年 4 月は、ばれいしょ、たまねぎ等の価格は平年を上回って推移することが見込まれる一方で、キャベツ、レタス等の価格は平年を下回って推移する見込み。

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

<https://www.maff.go.jp/j/press/nousan/engei/260331.html>

◆「農業機械の自動走行に関する安全性確保ガイドライン」の一部改正について

遠隔監視によりほ場等で使用するロボット農機（コンバイン）を追加。ロボット農機の公道走行に関する制度の概要を追加。

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

<https://www.maff.go.jp/j/press/nousan/gizyutu/260327.html>

◆「令和 7 年地球温暖化影響調査レポート（速報）」の公表について

令和 7 年夏の日本の平均気温偏差は+2.36℃で、明治 31 年以降で最も高い値となった。水稻高温耐性品種の作付面積は前年より 4.2 万 ha 増加して 24.8 万 ha、主食用米に占める高温耐性品種の割合も 1.8 ポイント上昇して 18.2%。

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

<https://www.maff.go.jp/j/press/nousan/kankyo/260327.html>

◆令和 7 年度食品等取引実態調査結果の公表について

食料システム法に基づき、食品等取引実態調査を実施、結果を公表。調査結果に基づき、農林水産大臣名で関係団体に対し協力要請（通知）を発出。

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

<https://www.maff.go.jp/j/press/shokuhin/kikaku/260331.html>

◆「総合物流施策大綱（2026 年度-2030 年度）」を閣議決定～2030 年度までの物流革新の「集中改革期間」における輸送力不足の解消に向けて～

「総合物流施策大綱（2026 年度-2030 年度）」が閣議決定。今後、本大綱に基づき、関係府省庁とも連携して、関連する施策を協力を推進。

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

<https://www.maff.go.jp/j/press/shokuhin/ryutu/260331.html>

◆令和 7 年度「食品アクセス問題（買物困難者）」に関する全国市町村アンケート調査結果の公表について

令和 7 年度「食品アクセス問題（買物困難者）」に関する全国市町村アンケート調査結果をとりまとめ。行政又は民間事業者のいずれかで対策が実施されている割合は 86.8%。

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

<https://www.maff.go.jp/j/press/shokuhin/ryutu/260327.html>

2. フォトレポート・動画

◆近畿農政局管内で頑張る生産者・事業者の方々の紹介、近畿農政局のニュースなどをウェブサイトで写真や動画により紹介しています。

◇大阪府大阪市

「食料安全保障強化に向けた取組について」講演 ～大阪市消費者センター主催～
<https://www.maff.go.jp/kinki/photo/kekka/syouhisyantai2.html>

◇兵庫県たつの市

西播磨地域における地場農産物等の商談会を開催しました
<https://www.maff.go.jp/kinki/photo/kekka/260325.html>

◇滋賀県長浜市・高島市

ながはまアグリネットワーク視察研修会に参加しました
<https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/otsu/photo/20260216.html>

◇滋賀県彦根市

スポーツ界から転身し「彦根梨」を生産！！
<https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/otsu/photo/20260317.html>

◇滋賀県東近江市

第2回みどり戦略学生チャレンジ近畿大会の表彰状授与
<https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/otsu/photo/20260318.html>

◇京都府京丹波町

確かな剪定技術から生まれる逸品 ～低木栽培で育てる大粒の丹波栗～
<https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/kyoto/tanbanouen260318.html>

◇兵庫県

第2回みどり戦略学生チャレンジ近畿大会 兵庫県内の受賞校紹介
https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/hyogo/p_repo/2025/20260330.html

◇兵庫県神戸市

第5回ひょうご農福チャレンジコンテストに出席しました
https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/hyogo/p_repo/2025/20260323.html

◇奈良県

第2回みどり戦略学生チャレンジ近畿大会において受賞された取組事例を対象に表彰状を授与しました
https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/nara/photo/photo_2026/report_20260305.html

◇和歌山県橋本市

暮らしと農がつながる場所－Kusati オーガニックファームの取組－
<https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/wakayama/photo/2025/20260317.html>

◇和歌山県

第2回みどり戦略学生チャレンジ近畿大会表彰伝達
<https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/wakayama/photo/2025/20260313.html>

◇和歌山県湯浅町

温暖化見すえてアボカド、マンゴーに興味津々！～近大湯浅農場で広がるわ女子ネットメンバーの輪～

<https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/wakayama/photo/2025/20260305.html>

3. BUZZMAFF (ばずまふ)

◆近畿の「BUZZMAFF (ばずまふ)」

BUZZMAFFとは、職員自らが農林水産物の良さや農林水産業、農山漁村の魅力を発信するプロジェクトです。

■【本気】朝ごはんコンテスト 2025 に密着

【公開 URL】

<https://www.youtube.com/watch?v=M3NhFUFsxYo>

■大阪・関西万博のレガシーを GREEN×EXPO 2027 へ！樹木移送プロジェクト

【公開 URL】

<https://www.youtube.com/watch?v=ldpzjv8snlk>

■里地里山を未来につなぐ(後編)

【公開 URL】

<https://www.youtube.com/watch?v=-BB6x9atLfU&t=1s>

【となりの近畿】

<https://www.maff.go.jp/kinki/photo/kekka/video/b10.html>

◇BUZZMAFFChannel の登録&動画に「いいね」をよろしくお願いします。

【BUZZMAFF ばずまふ (農林水産省)】

<https://www.youtube.com/BUZZMAFF>

4. 統計情報

◆2025 年農林業センサ結果の概要 (確定値) (令和 7 年 2 月 1 日現在)

詳しくはこちら (農林水産省ウェブサイト)

<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/noucen/index.html#r>

◆牛乳製品統計調査結果 (令和 7 年基礎調査)

詳しくはこちら (農林水産省ウェブサイト)

<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/gyunyu/#y>

◆令和 7 年鶏卵流通統計調査結果

詳しくはこちら (農林水産省ウェブサイト)

https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/tikusan_ryutu/#y2

◆令和 6 年度 6 次産業化総合調査結果

詳しくはこちら (農林水産省ウェブサイト)

<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/rokujika/index.html#y>

◆令和7年農道整備状況調査結果

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/noudou/#y>

◆令和6事業年度農業協同組合及び同連合会一斉調査結果

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/noukyo_rengokai/#r

◆令和6年度森林組合一斉調査結果

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sinrin_kumiai/#r

◆令和6年農業・食料関連産業の経済計算（概算）

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/keizai_keisan/#y

∞ * 編集後記 * ∞

4月に入り、新しい環境や役割でのスタートを迎えた方も多いのではないのでしょうか。慌ただしい時期ですが、こうした節目こそ立ち止まって足元を見直す良い機会でもあります。本メルマガが、日々の業務や考えるきっかけとして少しでもお役に立てば幸いです。

今年度も様々な情報をお届けしてまいります。

■ □ ■

☆ 配信停止、メールアドレス等変更には御登録いただいたメールアドレスとパスワードが必要です。

パスワードをお忘れの場合はパスワードの再発行をお願いします。

☆ 配信中止・配信メールアドレスの変更・バックナンバーの閲覧は、

⇒ <https://www.maff.go.jp/kinki/pr/mmg/index.html>

編集・発行：近畿農政局 企画調整室

〒602-8054 京都府京都市上京区西洞院通下長者町下る丁子風呂町

電話：075-414-9037（直通）

■ □ ■ □ ■