

5.統計情報

- ◆令和 4 年土壌改良資材の農業用払出量調査結果
 - ◆令和 4 年漁業構造動態調査結果（令和 4 年 11 月 1 日現在）
 - ◆作物統計調査 令和 4 年産さとうきびの収穫面積及び収穫量
-

1.農政の動き

- ◆令和 5 年産米等の地域農業再生協議会別の作付意向について

近畿農政局は、産地・生産者に対してきめ細やかな情報提供を行うため、令和 5 年産における管内の地域農業再生協議会別の主食用米、戦略作物等の作付意向について、中間的取組状況（令和 5 年 4 月末時点）を取りまとめましたのでお知らせします。

詳しくはこちら（近畿農政局ホームページ）

<https://www.maff.go.jp/kinki/press/sinko/230609.html>

- ◆米に関するマンスリーレポート（令和 5 年 6 月号）の公表について

農林水産省は、米に関する価格動向や需給動向に関するデータを集約・整理した「米に関するマンスリーレポート（令和 5 年 6 月号）」について取りまとめました。

詳しくはこちら（農林水産省ホームページ）

<https://www.maff.go.jp/j/press/nousan/kikaku/230609.html>

- ◆国内資源由来肥料の利用拡大プロジェクトの開始について

農林水産省は、令和 5 年 2 月に設置した「国内肥料資源の利用拡大に向けた全国推進協議会」における新たな取組として、「国内資源由来肥料の利用拡大プロジェクト」を立ち上げ、各地で国内資源由来肥料の利用拡大に取り組む「ヒト」や「情報」のネットワーク化を図り、各地域における取組をより一層後押ししていきます。

詳しくはこちら（農林水産省ホームページ）

（「国内資源由来肥料の利用拡大プロジェクト」を開始します！）

https://www.maff.go.jp/j/press/nousan/sizai/230609_33.html

（～国内肥料資源推進ロゴマーク～を募集します！）

<https://www.maff.go.jp/j/press/nousan/sizai/230609.html>

- ◆温室効果ガス削減「見える化」実証の開始について

農林水産省は、「みどりの食料システム戦略」に基づき、環境にやさしい持続的な消費の拡大を目指しています。温室効果ガスを削減して生産された農産物について、今年度はコメ、野菜類、果樹類等の 23 品目に対象を拡大し、削減率を星の数で表示（見える化）し、販売実証を行います。また、本実証に参加いただける生産者及び小売事業者等を募集しています。

詳しくはこちら（農林水産省ホームページ）

https://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/b_kankyo/230613.html

◆令和 4 年産米の相対取引価格・数量について（令和 5 年 5 月）

農林水産省は、令和 4 年産米の「相対取引価格・数量（令和 5 年 5 月）」について取りまとめました。

詳しくはこちら（農林水産省ホームページ）

<https://www.maff.go.jp/j/press/nousan/kikaku/230616.html>

◆食品ロス量（令和 3 年度推計値）の公表について

農林水産省は、食品ロス削減の取組の進展に活かすため、食品ロス量の推計を行い、消費者庁、環境省とともに公表しています。

令和 3 年度の食品ロス量は 523 万トン（前年度比 +1 万トン）、このうち食品関連事業者から発生する事業系食品ロス量は 279 万トン（前年度比 +4 万トン）、家庭から発生する家庭系食品ロス量は 244 万トン（前年度比▲3 万トン）となりました。

詳しくはこちら（農林水産省ホームページ）

<https://www.maff.go.jp/j/press/shokuhin/recycle/230609.html>

◆農業女子プロジェクト「NEXT ラボ」をスタートします！

農業女子プロジェクト（事務局：農林水産省）は、女性農業者の学びと交流の場として新たに「NEXT ラボ」を創設し、本年 6 月から活動を開始します。

「NEXT ラボ」は、農業女子プロジェクト参画企業等から、テーマごとに農業に関する実践的な知識や技術等を学べる場として設置します。

今年度は農業女子プロジェクト参画企業を中心に実施しますが、来年度以降の実施については参画企業に加え、「NEXT ラボ」の活動に賛同いただける企業等も広く募集し、複数のラボの設置を目指します。

詳しくはこちら（農林水産省ホームページ）

<https://www.maff.go.jp/j/press/keiei/kourei/230614.html>

◆「世界農業遺産」認定に係る FAO の現地調査を実施します

このたび、令和元年 10 月に国連食糧農業機関（FAO）に世界農業遺産への認定申請を行った兵庫県兵庫美方地域及び令和 3 年 10 月に世界農業遺産への認定申請を行った埼玉県武蔵野地域につきまして、FAO による現地調査が実施されることとなりました。

詳しくはこちら（農林水産省ホームページ）

https://www.maff.go.jp/j/nousin/kantai/sekai_gentityousa.html

2.お知らせ

<募集・案内>

◆令和 4 年度「食料・農業・農村白書」「食育白書」「森林・林業白書」及び「水産白書」に関する近畿ブロック説明会の開催について

「食料・農業・農村白書」、「食育白書」、「森林・林業白書」及び「水産白書」は、農業、林業、水産業等を取り

巻く最近の動向、主要施策の取組状況、食育の推進等について、広く国民の理解が深まることを期待して作成されております。このたび、令和4年度白書がとりまとめられましたので、4白書の説明会を開催します。

- 開催日時：令和5年7月28日（金曜日）13時00分～16時40分
- 開催方法：オンライン開催（Webex使用）

詳しくはこちら（近畿農政局ホームページ）

<https://www.maff.go.jp/kinki/press/kikaku/230620.html>

◆「食料・農業・農村政策審議会 基本法検証部会 地方意見交換会」の開催及び一般傍聴について（近畿ブロック）

令和5年8月7日に、京都市において「食料・農業・農村政策審議会 基本法検証部会 地方意見交換会」を開催し、下記「議事」に従い、食料・農業・農村基本法の検証・見直しに関する意見交換を行います。

- 開催日時：令和5年8月7日（月曜日）13時30分～15時30分
- 開催場所：近畿農政局1階第1会議室
- 開催方法：会場とオンライン同時開催

詳しくはこちら（近畿農政局ホームページ）

<https://www.maff.go.jp/kinki/press/kikaku/230622.html>

◆食料・農業・農村基本法の検証・見直しに関する御意見・御要望の募集について

食料・農業・農村基本法の検証・見直しに当たり、皆様から御意見・御要望を募集しています。次のフォームから、皆様の声をお寄せください。

詳しくはこちら（農林水産省ホームページ）

https://www.contactus.maff.go.jp/j/form/kanbo/kihyo01/kihonhou_iken_boshu.html

プレスリリース

<https://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/kihyo01/230622.html>

◆令和5年度バイオマス産業都市構想の提案を募集

関係7府省（内閣府、総務省、文部科学省、農林水産省、経済産業省、国土交通省、環境省）は連携して、バイオマス産業都市の構築を推進しています。令和5年10月31日（火曜日）まで、令和5年度のバイオマス産業都市構想の提案を募集します。

詳しくはこちら（農林水産省ホームページ）

https://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/r_energy/230615.html

◆地域の活性化や所得向上につながる農山漁村の取組事例を表彰します！～ディスカバー農山漁村（むら）の宝アワード募集開始～

農林水産省では、「強い農林水産業」、「美しく活力ある農山漁村」の実現のため、「ディスカバー農山漁村（むら）の宝アワード」（第10回選定）と称して、地域の活性化や所得向上に取り組んでいる事例を8月27日（日曜日）まで募集します。また、今回は第10回記念賞として、過去に選定された取組を対象に、選定後に著しい発展性がみられ、全国の模範となる事例を選定します。

詳しくはこちら（近畿農政局ホームページ）

<https://www.maff.go.jp/kinki/press/keikaku/nousonshinkou/230616.html>

◆近畿農政局優良工事等（地域貢献活動）の募集について

近畿農政局には、同局所管の農業農村整備事業等を実施した受益地域内で優れた地域貢献活動を展開している企業（受注者）を表彰する制度があります。

この制度は、過去及び現在、受注した工事または業務等を受注した企業が、その関連した受益地域内において、造成施設の保安全管理活動、農地・農業用水等の資源保全活動、農村環境保全活動、地域防災活動、住民参加直営施工等の地域活動等に積極的に参画・支援を行っている企業（受注者）を対象者にして、公募をおこないます。

詳しくはこちら（近畿農政局ホームページ）

<https://www.maff.go.jp/kinki/seibi/sekei/hyosho/2022boshu.html>

3.フォトレポート

農政局のニュースなどをホームページで写真により紹介しています。

◇滋賀県高島市

滋賀県高島市の畜産事業者及び有機農家と意見交換

<https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/otsu/photo/20230608.html>

◇京都府京都市

食品価格動向調査協力店に感謝状を授与しました

<https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/kyoto/doukougansyajou230607.html>

◇大阪府羽曳野市

お客さんに「美味しい！」と喜んでもらえる瞬間を届けたい

https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/osaka/2023photo/3_fujii/fujii.html

◇兵庫県宍粟市

農業が楽しい！清流・揖保川の水で育つこまつなを生産

https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/hyogo/p_repo/2023/20230614.html

◇奈良県山添村

集落一丸で地域の農地を守る ～農事組合法人 ひがしとよ営農組合～

https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/nara/photo/photo_2023/report_20230601.html

◇和歌山県印南町

～安心と味が自慢の「庄田みかん」を届けます～

<https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/wakayama/torikumi/img/202306syouda/syouji.html>

◇神戸市西区

「我が国の食料・農業・農村を巡る状況」について講義－出張講座「神戸学院大学」－

<https://www.maff.go.jp/kinki/photo/kekka/230612.html>

◇神戸市中央区

「日本・近畿の「食」と「農」について講義－出張講座「神戸学院大学」－
https://www.maff.go.jp/kinki/photo/kekka/230616_3.html

◇京都府京都市

「エコツーリズム論」について講義－出張講座「平安女学院大学」－
<https://www.maff.go.jp/kinki/photo/kekka/230620.html>

◇大阪府大阪市

有機 JAS 認証制度の酒類への適用に係る勉強会を開催しました
<https://www.maff.go.jp/kinki/photo/kekka/230616.html>

4. 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。

近畿農政局の BUZZMAFF チーム『となりの近畿』が制作した最新動画－【食育月間】「いかなごのお～」秒殺？
食育かるた（近畿の食編）対決！－が6月12日(月曜日)11時より公開されております。

6月の「食育月間」にあわせて、近畿農政局が制作した「親と子の食育かるた(近畿の食編)」に挑戦しました！
“白熱の「食育かるたクイーン位決定戦」を制するのはどっち！？”ぜひご覧ください。

詳しくはこちら

<https://www.youtube.com/watch?v=yhG-aTET7hk>

さらに、となりの近畿では初めて「ショート動画」に挑戦しました。
農林水産省で作成している食育ピクトグラムを「体」で表現して紹介しています。
こちらもぜひご覧ください。

詳しくはこちら

<https://www.youtube.com/shorts/82gU6IBbt8>

・BUZZ MAFF『となりの近畿』のページ（バックナンバーをみることができます）

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

5.統計情報

◆令和4年土壌改良資材の農業用払出量調査結果

詳しくはこちら（農林水産省ホームページ）

https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/dozyo_kairyo/index.html#r

◆令和4年漁業構造動態調査結果（令和4年11月1日現在）

詳しくはこちら（農林水産省ホームページ）

https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/gyogyou_doukou/index.html#y

◆作物統計調査 令和4年産さとうきびの収穫面積及び収穫量

詳しくはこちら（農林水産省ホームページ）

https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sakumotu/sakkyou_kome/index.html#y13

∞ * 編集後記 * ∞

最新の食品ロス量が公表され、その量は国民一人当たり「1日おにぎり約1つつ」になるそうです。そう聞くと、自分でもできることは何かないかな、という気持ちになり調べてみたところ、インターネットで「食材を無駄にしないレシピ」を発信しているサイトを見つけ早速作ってみました。今まで捨てていた野菜の皮、茎部分を美味しく食べることができ、さらに調理後のゴミもほとんどでませんでした。皆さんもぜひ一度「使い切り」にチャレンジしてはいかがでしょうか。

■ □ ■

☆ 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：075-451-9037（直通）

■ □ ■ □ ■