



~~~~~

#### 4. BUZZMAFF（ばずまふ）

◆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。

#### 5. 統計情報

◆令和 7 年産飼料作物の作付（栽培）面積及び収穫量、えん麦（緑肥用）の作付面積

◆令和 7 年産小豆、いんげん及びらっかせい（乾燥子実）の作付面積及び収穫量

◆令和 6 年林業産出額

-----

#### 1. 農政の動き

◆局地激甚災害及びこれに対し適用すべき措置の指定に関する政令について

令和 7 年等に発生した特定地域の災害を局地激甚災害として指定し、併せて当該災害に対し適用すべき措置を指定する政令が、閣議決定されましたのでお知らせします。

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

[https://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/bunsyo/saigai/260310\\_1.html](https://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/bunsyo/saigai/260310_1.html)

◆「令和 7 年度病害虫発生予報第 10 号」の発表について

農林水産省は、「令和 7 年度 病害虫発生予報第 10 号」を発表しましたので、お知らせいたします。

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/syokubo/260311.html>

◆畜産物の環境負荷低減の取組の「見える化」販売実証を開始！

環境負荷低減の取組の「見える化」（ラベル愛称「みえるらべる」）において、新たに牛乳乳製品・牛肉を対象とする販売実証（第 1 弾）を開始。

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/kanbo/b\\_kankyo/260310.html](https://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/b_kankyo/260310.html)

◆令和 8 年 1 月の米穀流通の動向（集荷、販売、民間在庫）

令和 8 年 1 月末の令和 7 年産米の集荷数量は、対前年同月 + 36.5 万玄米トンの 256.4 万玄米トン。令和 8 年 1 月末の民間在庫量は、対前年同月 + 92 万玄米トンの 321 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/260227.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](https://www.maff.go.jp/j/syouan/keikaku/soukatu/r6_kome_ryutu.html)

◆野菜の生育状況及び価格見通し（令和 8 年 3 月）について

令和 8 年 3 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、平年並みの価格で推移する品目が多くなる見込み。

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/260227.html>

◆令和6年の農作業死亡事故について

令和6年の農作業死亡者数は287人、令和5年より51人増加。5月から9月までの死亡者は、前年から52人増加し、うち熱中症が21人。

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/sizai/260226.html>

◆物流の2024年問題への対応について

持続可能な物流の実現を目的に、物流の効率化や物流負荷の軽減に向けた国民一人一人の理解と実践を促すため、令和8年3月10日（火）に大阪駅前交差点付近、難波交差点付近、天王寺駅前交差点付近で、消費者向けの「ご存知ですか？ 物流の2024年問題」のリーフレットを配布しました。

今回配布したリーフレットは、消費者の皆様に

- ・ 引っ越し時期のご検討の際、分散引越のご協力
- ・ 宅配サービスを維持するため、再配達削減のご協力
- ・ よりよい物流のために努力している企業のマークを見つけて応援

をお願いするものです。

詳しくはこちら（近畿農政局ウェブサイト）

[https://www.maff.go.jp/kinki/keiei/syokuhinkigyo/shijyou/butsuryu/pdf/R803\\_2024mondai.pdf](https://www.maff.go.jp/kinki/keiei/syokuhinkigyo/shijyou/butsuryu/pdf/R803_2024mondai.pdf)

◆「2030年度に向けた総物流施策大綱に関する検討会 提言」の公表～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～

次期「総物流施策大綱」が目指すべき今後の物流政策を5つの観点に分類した上で、取り組むべき施策を整理。令和7年度末までの次期「総物流施策大綱」の閣議決定を目指す。

詳しくはこちら（農林水産省ウェブサイト）

<https://www.maff.go.jp/j/press/shokuhin/ryutu/260303.html>

◆飲食店の自動化・省力化ガイドブックができました

飲食店における省力化の進め方や技術・ツールの導入事例等を紹介。

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/gaisyoku/260227\\_1.html](https://www.maff.go.jp/j/press/shokuhin/gaisyoku/260227_1.html)

◆飲食店向けカスタマーハラスメント対策ガイドラインを策定しました

飲食店向けにカスタマーハラスメント対策ガイドラインを策定。

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/shokuhin/gaisyoku/260227.html>

◆「ディスカバー農山漁村の宝」の概要、歓談・交流が紹介されました

「ディスカバー農山漁村（むら）の宝」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、農山漁村の有するポテンシャルを引き出すことにより地域の活性化、所得向上に取り組んでいる優良な事例を選定し、全国へ発信するものです。

3月8日、東京 MX で「ええじゃないか!!」が放送され、「ディスカバー農山漁村の宝」の概要、歓談・交流が紹介されました。管内からは、東洋大学付属姫路高等学校地域活性部 PROJECT TOYO の取組が紹介されています。

詳しくはこちら (YouTube)

【ディスカバー農山漁村の宝】：全国に埋もれた素敵な資源を発掘して発信する「ディスカバー農山漁村の宝」のご紹介！ #185 -3

[https://youtu.be/eHOa1ScQpf0?si=x6\\_jFBVbFdKyhaS](https://youtu.be/eHOa1ScQpf0?si=x6_jFBVbFdKyhaS)

---

## 2.お知らせ

---

### <募集>

#### ◆「雇用就農資金」令和 8 年度第 1 回目の募集を実施します

50 歳未満の就農希望者を新たに雇用する農業法人等に対して資金を交付する「雇用就農資金」について、令和 8 年度第 1 回目の募集を実施します。新たな雇用の受け入れのため、1 人あたり 60 万円を、最長 4 年間交付します。

詳しくはこちら (農林水産省ウェブサイト)

<https://www.maff.go.jp/j/press/keiei/zinzai/260304.html>

### <表彰>

#### ◆令和 7 年度「近畿地域未来につながる持続可能な農業推進コンクール（有機農業・環境保全型農業部門）」における近畿農政局長賞及び近畿地域環境保全型農業推進連絡会議会長賞の決定について

令和 7 年度「近畿地域未来につながる持続可能な農業推進コンクール（有機農業・環境保全型農業部門）」において、近畿農政局長賞として「農事組合法人アイガモの谷口」及び「有限会社山口農園」、近畿地域環境保全型農業推進連絡会議会長賞として「成田ふぁーむ」を選定しましたのでお知らせします。

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/kankyo/260305.html>

#### ◆令和 7 年度「飼料用米多収日本一」の受賞者の決定について

飼料用米生産農家の生産技術向上を目的として、平成 28 年度より実施。飼料用米の多収品種に取り組む経営体のうち、先進的かつ他の模範となる取組を『単位収量の部』と『地域の平均単収からの増収の部』の 2 区分で表彰。

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/nousan/kokumotu/260227.html>

#### ◆「令和 7 年度近畿農政局輸出に取り組む優良事業者表彰」における近畿農政局長賞の受賞者及び賞状の授与について

近畿農政局では、近畿農政局管内の輸出に取り組む事業者の優れた取組を表彰し、広く紹介しています。

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/keiei/zipyo/260303.html>

#### ◆第 30 回優良外食産業表彰における受賞者の決定について

「第 30 回優良外食産業表彰」の農林水産大臣賞及び農林水産省大臣官房総括審議官（新事業・食品産

業) 賞の受賞者を決定。

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/gaisyoku/260309.html>

◆「近畿未利用食品活用協議会」会員の活動に対する近畿農政局長感謝状の贈呈について

令和 8 年 3 月 11 日 (水曜日) に六甲バター株式会社神戸工場において、「近畿未利用食品活用協議会」の活動に対する近畿農政局長感謝状を贈呈いたしました。

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/keiei/syokuhinkigyo/260303.html>

---

### 3. 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。

◇大阪府堺市

大阪公立大学で講義を行いました

<https://www.maff.go.jp/kinki/photo/kekka/260206.html>

◇京都府京都市

第 2 回みどり戦略学生チャレンジ近畿大会 近畿農政局長賞表彰式を開催しました

<https://www.maff.go.jp/kinki/photo/kekka/260219.html>

◇滋賀県大津市

第 27 回 近畿地区生協府県連協議会との意見交換会に出席しました

<https://www.maff.go.jp/kinki/photo/kekka/260304.html>

◇京都府京都市

食に関するセミナー「腸内細菌と食生活との関わりについて」を開催しました

<https://www.maff.go.jp/kinki/photo/kekka/semina-20260204.html>

◇大阪府大阪市

令和 7 年度近畿未利用食品活用協議会交流会を開催しました

<https://www.maff.go.jp/kinki/photo/kekka/260303.html>

◇京都府京都市

近畿農政局職員が鳥獣被害防止対策及び狩猟免許について学びました

<https://www.maff.go.jp/kinki/photo/kekka/260225.html>

◇滋賀県大津市

生活協同組合コープしが「商品大交流会」が開催されました

<https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/otsu/photo/20260221.html>

◇京都府京都市

「第 2 回みどり戦略学生チャレンジ近畿大会」の表彰状を授与しました

<https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/kyoto/midori2katsura.html>

◇京都府京都市

食料自給「力」を上げていこう～水産物の品種改良を研究する京都大学発のスタートアップ企業～

<https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/kyoto/260130rijyonaru.html>

◇大阪府富田林市

「富田林市きらめき農業塾」に関して、研修農場の取材及び「現役生・修了生近況報告会」に参加しました

[https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/osaka/2025photo/37\\_kirameki/tondabay.html](https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/osaka/2025photo/37_kirameki/tondabay.html)

◇大阪府大阪市

第2回みどり戦略学生チャレンジ 近畿大会 近畿農政局長賞授与式及び意見交換を開催しました ～相愛大学 管理栄養学科 4回生チーム～

[https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/osaka/2025photo/41\\_midorich/soai.html](https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/osaka/2025photo/41_midorich/soai.html)

◇大阪府八尾市

「大阪八尾の美味しい野菜を届けたい！」～ゆうき農園（八尾市）～

[https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/osaka/2025photo/39\\_yukinoen/yaocity.html](https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/osaka/2025photo/39_yukinoen/yaocity.html)

◇大阪府大阪市

「日本の食料事情と諸課題について」出張講座を開催しました

[https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/osaka/2025photo/40\\_skoza/jyosansk.html](https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/osaka/2025photo/40_skoza/jyosansk.html)

◇大阪府堺市

農業教育を通じて農業の魅力を伝え、人間性豊かな職業人を育成する ～大阪府立農芸高等学校～

[https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/osaka/2025photo/34\\_nougeihs/osakaprff.html](https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/osaka/2025photo/34_nougeihs/osakaprff.html)

◇奈良県奈良市

JA ならけん女性大学の「料理教室」が開かれました～JA ならけん女性大学 Na La Chou-Chou（ナ・ラ・シユシユ）～

[https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/nara/photo/photo\\_2026/report\\_20260202.html](https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/nara/photo/photo_2026/report_20260202.html)

◇和歌山県田辺市

耕作放棄地を活用したそばの栽培（田辺市）－「ええとこねっと龍神村」による地域活性化の取組－

<https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/wakayama/photo/2025/20250925.html>

◇和歌山県和歌山市

和歌山の「味」を伝える学生展示を訪問

<https://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/wakayama/photo/2025/20260115.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。

