

〈令和4年5月16日（月曜日）vol.331〉

~~~~~ トピックス ~~~~~

☆ ビニールハウス内での熱中症に注意ください！

外気温が30度を超えない日においても、ビニールハウス内等で熱中症による死亡事故が発生していますので、ビニールハウス内等での作業では、ハウス内が高温になっていないかなどに気を付けて作業ください。

なお、外気温が高温になることが見込まれ、熱中症の危険性が極めて高いと予想される場合には、事前に気象庁から「熱中症警戒アラート」が発信されますのでご活用ください。農林水産省が運用するスマホ用アプリ「MAFFアプリ」では、「熱中症警戒アラート」と連携した自動通知機能が設けられていますので、こちらについてもご利用をお願いします。詳しくはこちらをご覧ください。

[https://www.maff.go.jp/j/seisan/sien/sizai/s\\_kikaika/anzen/attach/pdf/index-33.pdf](https://www.maff.go.jp/j/seisan/sien/sizai/s_kikaika/anzen/attach/pdf/index-33.pdf)（熱中症予防等に関する情報(PDF)）

☆ 「令和4年度山地災害防止キャンペーン」が実施されます！

本格的な梅雨の時期を前に、5月20日から6月30日まで「山地災害防止キャンペーン」が実施されますのでお知らせします。近年、集中豪雨などによる激甚災害が発生しやすい状況にあることから、今後の梅雨や台風の季節を前に、被害の未然防止に向けて、山地災害危険地区等の山地災害の発生のおそれのある箇所の周知活動などが実施されます。詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.rinya.maff.go.jp/j/press/tisan/220513.html>

《新型コロナウイルス感染症関係情報》

引き続き万全の感染拡大防止対策を！

新型コロナウイルス感染症は、全国的に依然多くの感染者が毎日確認されており、滋賀県においても連日多数の感染者が確認されていることから、引き続き感染拡大防止に向けた取り組みをお願いします。

最新の基本的対処方針などの情報は内閣官房のウェブサイトに掲載されていますのでご覧ください。

滋賀県内の対策の詳細などについては滋賀県のウェブサイトをご覧ください。

近畿農政局では相談窓口を開設していますのでご利用ください。

<https://corona.go.jp/>（内閣官房 新型コロナウイルス等感染症対策推進室）

<https://www.pref.shiga.lg.jp/>（滋賀県ウェブサイト）

[http://www.maff.go.jp/kinki/seisaku/bousai\\_index.html](http://www.maff.go.jp/kinki/seisaku/bousai_index.html)（近畿農政局相談窓口）

《 新着情報 》

◇ 米粉まつり 2022～米粉で健康！元気！～が開催されます！

「米粉まつり 2022～米粉で健康！元気！～」が、近畿農政局と近畿米粉食品普及推進協議会の共催で、6月25日（土曜日）に大阪ガスハグミュージアム（大阪市西区）で開催されますのでご案内します。今年の米粉まつりでは、「コロナ禍における米粉と健康について」及び「アスリートとお米

(米粉)のベストな関係」と題した講演によるシンポジウム(会場とオンライン配信を併用)と「米粉で勝つ!アスリート食」をテーマとした料理教室が予定されています。

シンポジウムは無料、料理教室の参加費は2,000円ですが、どちらも事前申し込みが必要です。詳しい開催内容や申込方法などはこちらをご覧ください。

<https://www.maff.go.jp/kinki/press/sinko/220510.html>

◇ 「令和4年度病害虫発生予報第2号」が発表されました

農林水産省から病害虫発生予報(令和4年度第2号)が発表されましたのでお知らせします。

なお、滋賀県における情報の詳細については滋賀県病害虫防除所のウェブサイトをご覧ください。5月11日に「麦類赤かび病の発生状況と追加防除について」の防除情報第2号が発表されています。

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/syokubo/220511.html> (病害虫発生予報第1号)

<https://www.pref.shiga.lg.jp/boujyo/> (滋賀県病害虫防除所)

◇ 「農村プロデューサー」養成講座の受付方法が案内されました

農山漁村での地域づくりをサポートする人材を育成する「農村プロデューサー」養成講座について、この度、入門コース(オンライン講演)の受付方法がウェブサイトに掲載されましたのでお知らせします。入門コース第1回目の講座は5月18日(水曜日)19時開始で、事前申し込みまたは講座当日の直接アクセスにより受講できます。また、実践コースの受付申し込みについても5月13日から開始されましたので併せてお知らせします。詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.maff.go.jp/j/nousin/course/index.html>

◇ 令和4年度農福連携技術支援者育成研修の受講者が募集されています

農福連携を具体的にアドバイスできる専門人材を育成するための研修の受講者が募集されていますのでご案内します。

この研修は農林水産省主催の「令和4年度農福連携技術支援者育成研修」として、6月下旬から9月にかけて農林水産研修所つくば館水戸ほ場を会場に実施されます。具体的な開催日程やカリキュラム、受講申し込み方法など、詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.maff.go.jp/j/press/nousin/kouryu/220513.html>

◇ 米に関するマンスリーレポート(令和4年5月号)が公表されました

米に関するマンスリーレポート(令和4年5月号)が公表されましたのでお知らせします。米の契約・販売、民間在庫、価格、消費、輸出入の動向や主食用米以外の米の直近情報がまとめられたこのレポートはこちらからご覧ください。

<https://www.maff.go.jp/j/press/nousan/kikaku/220513.html>

◇ 「聞き書き甲子園」に参加する高校生を募集しています!

森、川、海で生きる知恵や技を持つ「名人」を高校生が訪ね、聞き書きを行って成果を発表・発信する第21回「聞き書き甲子園」に参加する高校生が募集されていますのでお知らせします。また、来年度の第22回「聞き書き甲子園」の聞き書き取材に協力いただける市町村についても公募されていますので併せてお知らせします。詳しい内容はこちらに掲載されていますのでご覧ください。

[https://www.rinya.maff.go.jp/j/press/sanson\\_ryokka/220510.html](https://www.rinya.maff.go.jp/j/press/sanson_ryokka/220510.html)

◇ 岩手県及び北海道で高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜が確認されました

5月12日に岩手県一関市の家きん飼養施設（だちょう（エミュー）10羽飼養）において、家畜伝染病である高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜が確認されました（今シーズン国内24例目）。また、5月14日には北海道網走市の採卵鶏農場（約760羽飼養）においても同様に疑似患畜が確認されましたのでお知らせします。農林水産省では「農林水産省鳥インフルエンザ防疫対策本部」を開催するなど、必要な防疫措置等に万全を期しています。詳しくはこちらをご覧ください。

[https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220512\\_5.html](https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220512_5.html) （岩手県での確認（24例目））

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220514.html> （北海道での確認（25例目））

◇ 群馬県で豚熱が確認されました

5月10日に群馬県桐生市の養豚農場（約5,500頭飼養）において家畜伝染病である豚熱の患畜が確認されましたのでお知らせします（国内81例目）。農林水産省では「農林水産省豚熱・アフリカ豚熱防疫対策本部」を開催するなど、必要な防疫措置等について万全を期しています。詳しくはこちらをご覧ください。

[https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220510\\_5.html](https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220510_5.html)

◆ 審議会・検討会等の開催情報（カッコ内の日付は開催日）

- ・「農業資材審議会農薬分科会農薬使用者安全評価部会（第3回）」（5月17日（火曜日））  
議題：農薬使用者安全評価部会における公表文献の取扱いに係る検討について

- ・「新たな「水産基本計画」及び「漁港漁場整備長期計画」に係る説明会」（5月17日（火曜日）から6月9日（木曜日）全国6会場で開催）  
議題：新たな水産基本計画について、新たな漁港漁場整備長期計画について ほか

<https://www.jfa.maff.go.jp/j/press/kikaku/attach/pdf/170512.html>

- ・「第2回民間建築物等における木材利用促進に向けた協議会」（5月16日（月曜日））  
議題：関係省庁からの木材利用促進に係る情報提供 ほか

<https://www.rinya.maff.go.jp/j/press/riyou/220513.html>

- ・「第3回再生可能エネルギー発電設備の適正な導入及び管理のあり方に関する検討会」（5月12日（木曜日））  
議題：再生可能エネルギー発電設備の適正な導入及び管理のあり方に関するヒアリング

※開催済みのものも含めて、主な会議等の開催情報としてお知らせしています。

（これまでに掲載した情報は掲載しておりません。）

詳細はこちらの会議開催専用サイトからご覧ください。

<https://www.maff.go.jp/j/pr/event/kaigi.release.html> （会議の開催情報等）

=====

《お知らせ》

○ 近畿の食料・農業・農村（主な動向）の改訂版が掲載されました

近畿農政局のウェブサイトにて、近畿の食料・農業・農村（主な動向）の改訂版が掲載されましたのでお知らせします。近畿農政局管内の食料・農業・農村分野の動向や主要施策の取組状況がまとめられているほか、取組事例集として近畿管内で農林水産物・食品の輸出や6次産業化、スマート

農業などの各分野で、優れた取組を行っている農業者や事業者の取組概要が併載されていますので是非ご覧ください。

<https://www.maff.go.jp/kinki/kikaku/wpaper/index.html>

## ○ 統計公表情報

※掲載情報はありません。

---

## 《 日常的に活用できる各種情報・資料 》

## ○ 新型コロナウイルス感染症関係情報 ※随時更新

- ・新型コロナウイルス感染症について（農林水産関連情報）

[https://www.maff.go.jp/j/saigai/n\\_coronavirus/index.html](https://www.maff.go.jp/j/saigai/n_coronavirus/index.html)

- ・新型コロナウイルス感染症に係る相談窓口について（近畿農政局）

[http://www.maff.go.jp/kinki/seisaku/bousai\\_index.html](http://www.maff.go.jp/kinki/seisaku/bousai_index.html)

- ・「Go To Eat キャンペーン事業」について

<http://www.maff.go.jp/j/shokusan/gaisyoku/hoseigoto.html>

## ○ 予算など重要情報

<https://www.maff.go.jp/j/budget/r4kettei.html> （令和4年度予算概算決定の概要）

<http://www.maff.go.jp/j/press/keiei/tyosei/211224.html> （令和4年度税制改正大綱情報）

<https://www.maff.go.jp/j/budget/r3hosei.html> （令和3年度補正予算の概要）

[https://www.maff.go.jp/j/keikaku/k\\_aratana/index.html](https://www.maff.go.jp/j/keikaku/k_aratana/index.html) （食料・農業・農村基本計画）

<https://www.maff.go.jp/j/kanbo/kankyoseisaku/midori/index.html> （みどりの食料システム戦

略）

## ○ 補助事業情報

- ・補助事業参加者の公募

<http://www.maff.go.jp/j/supply/hozyo/index.html>

- ・逆引き辞典（補助事業、融資事業、税制特例など）

<https://www.gyakubiki.maff.go.jp/>

## ○ お役立ちナビ・サイト情報

- ・「MAFF アプリ（マフアプリ）」（農業者向けスマートフォン・アプリ登録）

<https://www.maff.go.jp/j/kanbo/maff-app.html>

- ・スマート農業、農業技術情報

<https://www.maff.go.jp/j/kanbo/smart/index.html> （スマート農業）

[http://www.maff.go.jp/j/kanbo/kihyo03/gityo/gijutsu\\_portal/top.html](http://www.maff.go.jp/j/kanbo/kihyo03/gityo/gijutsu_portal/top.html) （農業技術）

- ・収入保険に関する情報

<http://www.maff.go.jp/j/keiei/nogyohoken/index.html> （農水省 HP）

<http://nosai-zenkokuren.or.jp/insurance.html> （NOSAI 全国連 HP）

- ・就農に関する情報サイト

[http://www.maff.go.jp/j/aff\\_terrace/index.html](http://www.maff.go.jp/j/aff_terrace/index.html) （農水省 HP あふてらす）

<https://www.be-farmer.jp/> （全国新規就農相談センター）

- ・農業分野の外国人受入れ情報

<http://www.maff.go.jp/j/keiei/foreigner/index.html>

- ・農林水産物・食品の輸出関係情報

[https://www.maff.go.jp/j/yusyutu\\_kokusai/index.html](https://www.maff.go.jp/j/yusyutu_kokusai/index.html)

- ・消費税軽減税率制度に関する情報

<http://www.maff.go.jp/j/shokusan/keigen20191001.html>

- ・農地の区画情報（筆ポリゴン）

<http://www.maff.go.jp/j/tokei/porigon/index.html>

- ★農林水産省発行のメールマガジン一覧（新規配信登録など）

<http://www.maff.go.jp/j/pr/e-mag/>

- ★農林水産省ソーシャルメディア一覧

[http://www.maff.go.jp/j/pr/social\\_media/index.html](http://www.maff.go.jp/j/pr/social_media/index.html)

## ○ 農林水産統計データ

<http://www.maff.go.jp/j/tokei/sihyo/index.html> （農林水産基本データ）

[http://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sityoson\\_sansyutu/index.html](http://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sityoson_sansyutu/index.html) （市町村別農業産出額

（推計））

[http://www.maff.go.jp/j/tokei/census/shuraku\\_data/index.html](http://www.maff.go.jp/j/tokei/census/shuraku_data/index.html) （地域農業DB）

---

## 《 近畿農政局滋賀県拠点からのお知らせ 》

### ◆ 近畿農政局滋賀県拠点メールマガジンをご覧の皆様へ

- ・当メールマガジンの送信先変更（アドレス等）はこちらへ
- ・ご意見・ご感想・ご要望などもお待ちしております。

e-mail : [kinki\\_mailmaga\\_shiga@maff.go.jp](mailto:kinki_mailmaga_shiga@maff.go.jp)

- ・「近畿農政局滋賀県拠点メールマガジン」の新規配信登録、バックナンバーはこちら

[http://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/siga/20210112\\_mail.html](http://www.maff.go.jp/kinki/tiiki/siga/20210112_mail.html)

### ◆ 農政に関するご相談、ご質問は地方参事官ホットライン(滋賀県拠点)へ

近畿農政局滋賀県拠点では、農業者・消費者・行政・農業団体等の関係者の皆様から、農政に関するご相談、事業や制度へのご質問などを地方参事官ホットラインで受け付けていますので、お気軽にご相談ください。

電話：077-522-4261

メール：[https://www.contactus.maff.go.jp/j/kinki/form/hotline\\_shiga2812.html](https://www.contactus.maff.go.jp/j/kinki/form/hotline_shiga2812.html)

所在地：〒520-0044 滋賀県大津市京町3-1-1 大津びわ湖合同庁舎（6F）

近畿農政局滋賀県拠点地方参事官室

---

☆ 個人情報保護のため、農林水産省外の方へは bcc にて送信しております。