

〈令和4年2月21日（月曜日）vol.319〉

~~~~~ トピックス ~~~~~

#### ☆ つなぐ棚田遺産の選定について

「つなぐ棚田遺産～ふるさとの誇りを未来へ～」の棚田が選定されましたのでお知らせします。全国で271棚田が選定され、滋賀県内からは以下の7地区の棚田が選ばれています。

上仰木棚田（大津市）、仰木 平尾の棚田（大津市）、走井棚田（栗東市）、山女原の棚田（甲賀市）、今郷棚田（甲賀市）、鶺川の棚田（高島市）、畑の棚田（高島市）

詳しくはこちらをご覧ください。

<http://www.maff.go.jp/j/press/nousin/nihon/220215.html> （プレスリリース）

<http://www.maff.go.jp/j/nousin/tanada/sentei.html> （つなぐ棚田遺産ウェブページ）

#### 《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の拡大防止対策として、まん延防止等重点措置が全国の31都道府県で実施されています（山形、島根、大分、沖縄、山口の5県は2月20日で終了）。滋賀県内においても多くの感染者が発生していることから、基本的な感染対策の徹底や、事業者による在宅勤務（テレワーク）、時差出勤などの人との接触を低減する取組をお願いします。

2月18日に変更された基本的対処方針など、新型コロナウイルス感染症対策に関する最新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 》

##### ◇ 令和2年に発生した農作業死亡事故について

令和2年に発生した農作業死亡事故について、厚生労働省の「人口動態調査」の死亡個票等を用いた取りまとめ結果が公表されましたのでお知らせします。これによると、令和2年の農作業事故による死亡者数は270人（前年より11人減少）で、そのうちの69%が農業機械作業によるものでした。また、年齢では65歳以上の高齢者が全体の85%を占めていました。

3月1日からは乗用型トラクターでの転落・転倒による死亡事故防止を重点取組とした春の農作業安全確認運動が「しめよう！シートベルト」を重点推進テーマに展開されます。農業者の方をはじめ、関係者の方々のより一層の農作業事故防止に向けた取組をお願いします。

<http://www.maff.go.jp/j/press/nousan/sizai/220215.html>

##### ◇ 「サステナアワード2021」各賞の決定について

食と農林水産業に関するサステナブルな取組動画を表彰する「サステナワード 2021 伝えたい日本の“サステナブル”」の農林水産大臣賞などの各賞の受賞作品が発表されましたのでお知らせします。滋賀県内からは、みどりの食料システム推進賞として次の2作品が受賞しています。

- ・健康を創ることは 地球を創ること  
(株式会社ソーラーアグリイノベーションズ)
- ・森・里・湖に育まれる漁業と農業が織りなす琵琶湖システム  
(琵琶湖と共生する滋賀の農林水産業推進協議会)

各賞の受賞作品や動画など、詳しくはこちらからご覧ください。

[http://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/b\\_kankyo/220214.html](http://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/b_kankyo/220214.html) (プレスリリース)

[https://www.maff.go.jp/j/kanbo/kankyo/seisaku/being\\_sustainable/sa2021.html](https://www.maff.go.jp/j/kanbo/kankyo/seisaku/being_sustainable/sa2021.html) (サステナワードウェブページ)

#### ◇ ジェトロからの台湾での食品見本市のご案内

ジェトロ（日本貿易振興機構）から、6月22日（水曜日）から6月25日（土曜日）に台湾の台北で開催される食品見本市「FOOD TAIPEI 2022」のジャパンパビリオンへの出品案内についての情報が届きましたのでお知らせします。この見本市の概要や出品料、有望品目など、詳しくはジェトロのウェブサイトをご覧ください。参加申込み締切は3月4日（金曜日）までとなっています。

<https://www.jetro.go.jp/events/afb/a5c696bdf3f034ee.html> (ジェトロ)

#### ◇ 令和3年産米の相対取引価格・数量（令和4年1月）について

令和3年産米の相対取引価格・数量（令和4年1月）が公表されましたのでお知らせします。滋賀県産の主要品種銘柄別データなどの詳細は農林水産省ウェブサイトからご覧ください。

<令和3年産米全銘柄平均価格と数量（令和4年1月）>

相対取引価格（全銘柄平均価格）12,884円/玄米 60kg 税込（対前年同期比 86%）

相対取引数量（全銘柄合計） 234,411 玄米トン（対前年同期比 117%）

<http://www.maff.go.jp/j/press/nousan/kikaku/220218.html>

#### ◇ JASの制定・国際標準化のテーマ募集について

JASの制定や国際標準化に取り組むべきテーマが募集されていますのでお知らせします。日本の農林水産業・食品産業の競争力強化に向けて、特に輸出拡大に資するJASや国際標準化を中心にテーマの募集が行われています。提案テーマの要件や提案方法など、詳しくはこちらをご覧ください。

<http://www.maff.go.jp/j/press/shokuhin/ninsyo/220218.html>

#### ◇ 国産米の無機ヒ素の含有実態調査（平成29年～令和元年産）の結果について

有害化学物質のヒ素に関して、農林水産省から国産米の無機ヒ素の含有実態調査（平成29年～令和元年産）の結果が公表されましたのでお知らせします。この調査は「食品の安全性に関する有害化学物質のサーベイランス・モニタリング年次計画」に基いて調査されたもので、玄米・精米別にまとめられています。この調査結果や食品中のヒ素についての情報はこちらのプレスリリースからご覧ください。

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/nouan/220216.html>

#### ◆ 審議会・検討会等の開催情報（カッコ内の日付は開催日）

- ・「「畜舎等の建築等及び利用の特例に関する法律」に関するWEB説明会」（3月7日（月曜日））

議題：畜舎等の建築等及び利用の特例に関する法律及び施行規則の概要  
について ほか

- ・「第43回食品産業優良企業等表彰式及び令和3年度優良ふるさと食品中央コンクール表彰式」（3月2日（水曜日））  
内容：賞状授与 ほか
- ・「令和3年度「フードサプライチェーンにおける脱炭素化の実践とその可視化の在り方検討会（第3回）」」（3月1日（火曜日））  
議題：フードサプライチェーンにおける脱炭素化とその可視化に向けた調査等のとりまとめ
- ・「農業資材審議会農薬分科会農薬蜜蜂影響評価部会（第3回）」（2月25日（金曜日））  
議題：農薬の蜜蜂への影響評価において取り決めるべき事項について  
ほか
- ・「「鶏卵生産者経営安定対策事業検討会（第1回）」」（2月24日（木曜日））  
議題：令和5年度からの鶏卵生産者経営安定対策事業の事業内容の見直しについて

<http://www.maff.go.jp/j/press/chikusan/shokuniku/220217.html>

※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。）

URLの付記のない会議等の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》

### ○ 農林水産省ウェブマガジン aff（あふ）2022年2月号第3週の配信 について

aff（あふ）の2022年2月号「冬が旬の海産物を味わう」の第3週の記事は、環境に配慮して育てられた広島県の「牡蠣」がとりあげられています。広島県西部にある地御前漁協の「地御前かき」の生産で取り組まれている持続可能な牡蠣づくりなどが紹介されています。aff（あふ）は毎週水曜日の配信です。是非ご覧ください。

<http://www.maff.go.jp/j/pr/aff/index.html>

### ○ 統計公表情報

- ・令和3年産日本なし、ぶどうの結果樹面積、収穫量及び出荷量

<主なデータ>

|    | 日本なし結果樹面積   | 日本なし出荷量   | ぶどう結果樹面積    | ぶどう出荷量    |
|----|-------------|-----------|-------------|-----------|
| 滋賀 | 46ヘクタール     | 470トン     | 52ヘクタール     | 391トン     |
| 全国 | 10,300ヘクタール | 172,700トン | 16,500ヘクタール | 153,900トン |

[https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sakumotu/sakkyou\\_kazyu/index.html#y7](https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sakumotu/sakkyou_kazyu/index.html#y7)

---

## 《 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/kankyo/seisaku/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。