



岐阜県政記者クラブ加盟社 各社



令和4年4月22日（金） 岐阜県発表資料			
担当課	担当係	担当者	電話番号
学校支援課	産業教育係	中野	内線 3881 直通 058-278-3581
農産園芸課	ぎふ清流GAP 推進係	林、服部	内線 2873 直通 058-272-8436 F A X 058-278-2692

## 未来につながる持続可能な農業推進コンクール 「東海農政局長賞」受賞について

農林水産省では、標記コンクールを開催し、有機農業をはじめとする環境保全型農業やGAPの取組みを通じて、持続可能な農業の確立を目指し、意欲的に経営や技術の改善等に取り組む農業者等を表彰しています。

このたび、県が推薦した岐阜農林高等学校の受賞が決定し、下記の日程で賞状の授与が行われますのでお知らせします。

記

- 1 日 時 令和4年4月25日（月） 16：00から
- |   |                        |
|---|------------------------|
| { | 16：00～ 賞状授与            |
|   | 16：05～ 記念撮影            |
|   | 16：15～ 岐阜農林高等学校からの活動報告 |

- 2 場 所 岐阜農林高等学校 校長室（本巣郡北方町北方150番地）

- 3 出席者（授与者）

（敬称略） 農林水産省東海農政局生産部長 ふけた 更田 しんいちろう 真一郎

（被表彰者）

岐阜農林高等学校

※園芸科学課の生徒代表が賞状を受領します。

- 4 表彰区分 有機農業・環境保全型農業部門 東海農政局長賞

取 組 概 要	冬春期に収穫するトマトハウス栽培において、有機質肥料の施用や、土壌還元消毒と太陽熱消毒を組み合わせた土壌病害防除、及び防虫ネット被覆や生物農薬（微生物防除や天敵昆虫などを製品化したもの）を用いた害虫防除などにより、化学肥料を削減し、化学合成農薬を使用しないで安定した生産を実現した。
------------------	---

- 5 その他

当日取材を希望される方は、4月25日（月）正午までに農産園芸課までご連絡下さい。

(別紙)

## 「未来につながる持続可能な農業推進コンクール」の概要

### 1 趣旨

農林水産省が、平成7年度に「環境保全型農業推進コンクール」として有機農業や環境保全型農業の取組みに対する表彰事業を開始した。

平成29年度には、新たに「GAP」の取組みが加わり、現在の「未来につながる持続可能な農業推進コンクール」として、持続可能な農業の確立を目指し、意欲的に経営や技術の改善等に取り組む農業者、農業団体、教育機関等を表彰している。

### 2 候補者の要件

有機農業をはじめとする環境保全型農業の取組みを通じて、環境負荷低減や生物多様性など環境の保全等に顕著な成果をあげていること。

### 3 令和3年度各賞の受賞者

「有機農業・環境保全型農業部門」と「GAP部門」から、農林水産大臣賞1点以内、農産局長賞3点以内を表彰する。

また、農政局ごとに評価の高い取組みを選賞し、東海農政局では東海農政局長賞を表彰する。

#### (1) 有機農業・環境保全型農業部門

賞区分	受賞者	都道府県名
農林水産大臣賞	農事組合法人ながさき南部生産組合	長崎県
農産局長賞	株式会社神門	北海道
	かやもり農産 栢森一夫氏	秋田県
	安芸の山里農園はなあふ	広島県
東海農政局長賞	岐阜県立岐阜農林高等学校	岐阜県

#### (2) GAP部門

賞区分	受賞者	都道府県名
農林水産大臣賞	愛知県立渥美農業高等学校	愛知県
農産局長賞	株式会社鷹本農産	熊本県
	株式会社ベジーツ 株式会社ベジーツファーム	長野県
	Fukui GAP Association	福井県
東海農政局長賞	該当なし	-

### 4 岐阜農林高等学校の過去の受賞歴

「令和元年度未来につながる持続可能な農業推進コンクール」

GAP部門 生産局長賞受賞