

近畿農政局「消費者の部屋」

6月は食育月間です！

みんなで**食育**を推進しよう！

食育は、生きる上での基本であって、知育・徳育・体育の基礎となるものであり、様々な経験を通して「食」に関する知識と「食」を選択する力を習得し、健全な食生活を実現することができる人間を育てることです。

今回の「消費者の部屋」展示では、近畿農政局における食育活動について、パネルとパンフレットの展示によりご紹介します。

「食べること」は「生きること」。この機会に、できることから実践してみませんか。

【大阪府立中央図書館】 展示コーナーC

●期間：令和7年5月27日（火曜日）～ 6月10日（火曜日）

火～金：9時00分～19時00分

土曜日・日曜日：9時00分～17時00分

休館日：月曜日

（休館日を除きます。初日は13時から、最終日は正午までとなります。）

●場所：大阪府東大阪市荒本北1-2-1 大阪府立中央図書館

近鉄いりひら線「荒本」駅下車1番出口から北西へ約400m

近鉄奈良線「河内小阪」「八戸ノ里」から近鉄バス「東大阪役所前・府立図書館前」下車すぐ

近鉄大阪線「徳島」から大阪バス「東大阪役所前」下車すぐ

未来につなぐ
食育倶楽部
会員募集中



【お問い合わせ先】

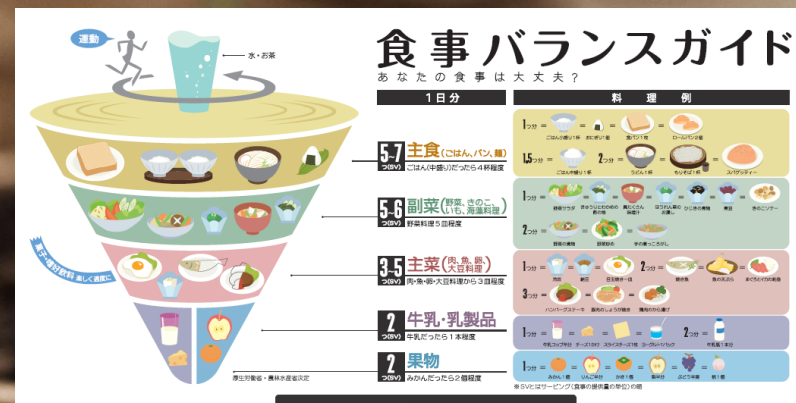
近畿農政局 消費・安全部消費生活課 電話：075-414-9771（直通）

担当者：消費者の部屋については、消費者の部屋・出展担当

：展示内容については、食育担当

農林水産省
近畿農政局

6月は食育月間です！
みんなで食育を
推進しよう！



展示期間

令和7年5月27日（火）
～6月10日（火）

展示場所

大阪府立中央図書館

展示コーナーC

※詳しくは近畿農政局ホームページをご覧ください。

食育、知っていますか？

現在をいきいきと生き、生涯にわたって心もからだも健康で、質の高い生活を送るために、「食べること」を少し考えてみませんか？



～こんなことも食育です～

食育は全ての方に必要で、ボランティア活動、教育活動や林業漁業、食品製造・販売等その他の事業活動の中で、多くの方によって推進されています。



お料理したり...

農林漁業
体験をしたり...



食事のマナーを
身に付れたり...

みんなで
楽しく
食事したり...



食べ物の循環を
学んだり...

「食育」ってどんな いいことがあるの？

農林水産省では、食の循環や環境を意識した食育や食文化の継承に向けた食育など、国民が生涯にわたって健全な心身を培い、豊かな人間性をはぐくむための食育を推進しています。

食育で育てたい食べる力

食べ物や
人に対する
感謝の心

心と身体の
健康を維持
できる

日本の食文化を
理解し伝えること
ができる



食べ物の選択や
食事づくりができる

一緒に
食べたい人がいる
「社会性」



食事の重要性
や楽しさを
理解する



誰かと一緒に食べていますか？

近年、家族がそろって食事をする「共食」の機会が減り、食生活も多様化してきてます。一人で食事をする「孤食」や、同じ食卓に集まっても、家族がそれぞれ別のものを食べる「個食」ばかりになっていませんか？



共食するとこんないいこと

共食することは、

- ①自分が健康だと感じている
ことと関係しています。
- ②健康な食生活と関係しています。
- ③規則正しい食生活と関係しています。
- ④生活リズムと関係しています。



朝ごはん、食べていますか？

1日のはじまりの食事「朝ごはん」、食べていま

すか？

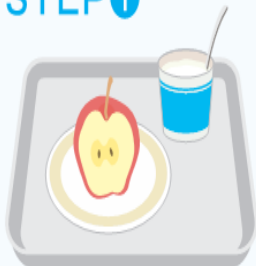
朝、時間が無いからと朝食を抜いて家を出ていませんか？朝食を食べないと、午前中、からだは動いても頭はボンヤリ、ということになりがちです。朝食を食べて、脳とからだをしっかりと目覚めさせ、元気に一日をスタートさせましょう。



まずは、簡単な食事から

朝日を浴び、朝食をとると、体内時間がリセットされ、一日の生活のリズムが整います。前日の夕食が遅かったり夜食を食べると食欲がわきません。また、夜型の生活で朝早く起きることができないと朝食をとれません。まずは、生活時間を見直すことから始めましょう。

STEP ①



ヨーグルト・りんご



STEP ②



おにぎり・具たくさん味噌汁



STEP ③



ごはん・納豆・具たくさん味噌汁・
ほうれん草のお浸し

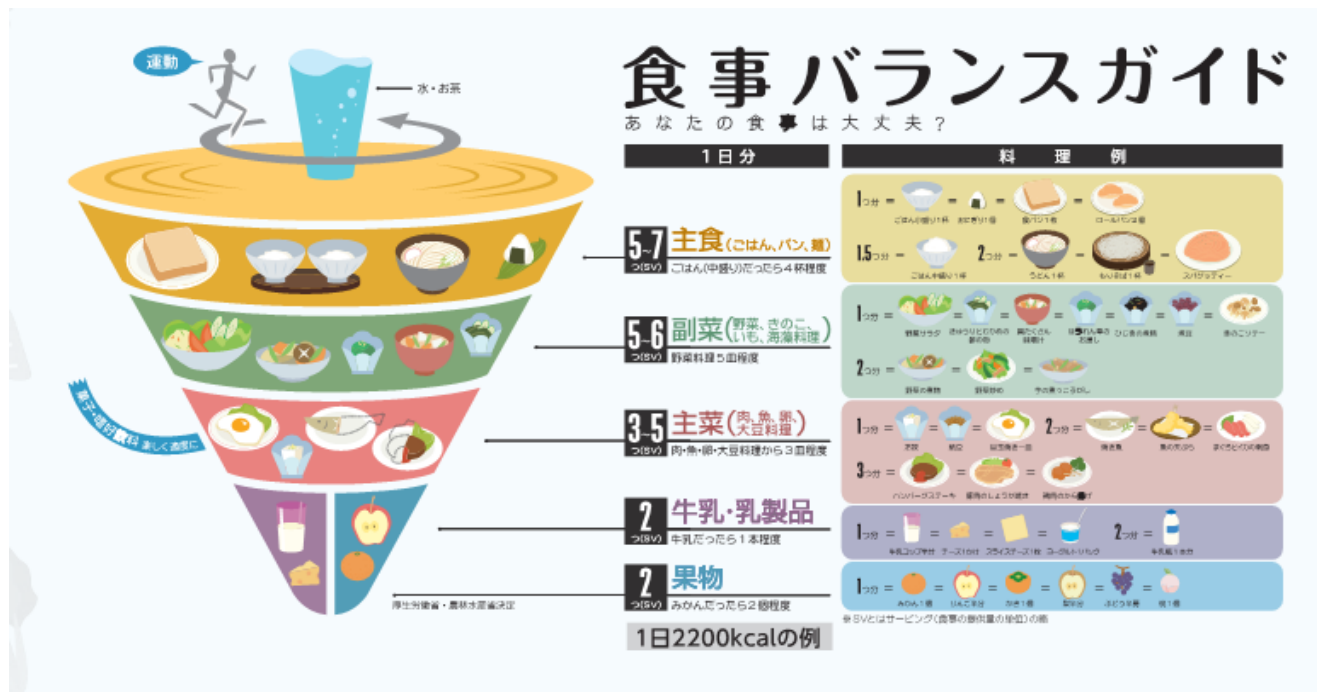
バランス良く食べていますか？

必要な栄養素を過不足なく摂取するには、いろいろな食べ物をバランスよく食べることが必要です。また、主食・主菜・副菜を組み合わせた栄養バランスに配慮した食生活は生活習慣病予防や死亡のリスク低下にも関係しています。



どれだけ食べたらいいのかな？

主食、主菜、副菜などを、1日にどれだけ食べたらいいのかの目安として、「食事バランスガイド」があります。一日の食事の望ましい組み合わせとおおよその量を、コマをイメージしたイラストで示しています。



食の生産・流通を体験しよう

～農林漁業体験、工場見学・市場見学も食育です～

私たちの食べ物は生産、加工、流通と多くの方々の手によって支えられています。農林漁業体験、市場や工場見学など、食の生産から消費にいたるまでの一連の活動を体験することで、実感をもって食べ物大切さを知ることができます。

体験の場所を探そう

農林漁業体験

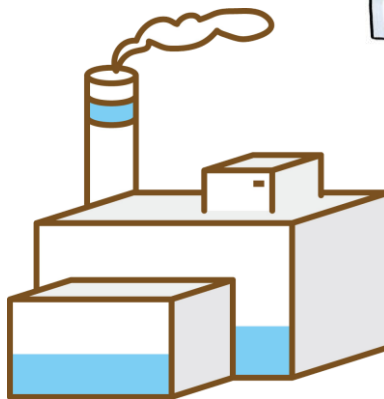
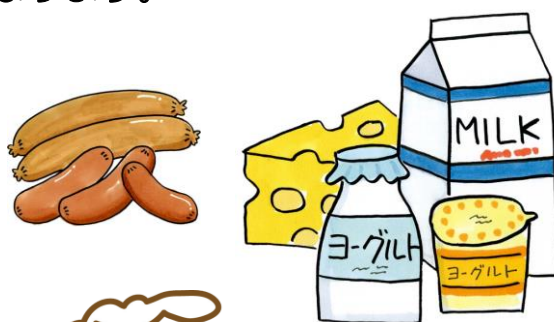
農林漁業者が生産の場において、農林漁業体験の機会を提供する「教育ファーム」等の取組が行われています。

「教育ファーム」とは、自然の恩恵や食に関わる人々の様々な活動への理解を深めること等を目的として、市町村、農林漁業者、学校などが一連の農作業等の体験の機会を提供する取組をいいます。



工場見学・市場見学

見て、聴いて、ときには食べて、美味しくて楽しい1日を過ごしたら、食べ物のことがきっともっと好きになります。



近畿農政局のホームページでは、近畿農政局管内の農林漁業体験、工場見学を紹介しています。お近くの体験場所を探して、ぜひ一度足を運んでみてください。

農林漁業体験をするとこんないいこと



農林漁業体験は、食べ物に対する意識や関心の変化と関係しています

農林漁業体験は、食べ物に関する意識や知識と関係しています

農林漁業体験は、食べ物の嗜好と関係しています

農林漁業体験は、食べ残しなどの食行動と関係しています

農林漁業体験は、心の健康と関係しています

農林漁業体験は、

食べ物に対する意識や関心の変化と関係しています

農林漁業体験をしている人は、そうでない人と比較して…

- ①小・中学生を対象とした研究では、農林漁業体験に取り組むことで、食べ物を大切にする意識や食べ物への関心をもつようになることが報告されています。
- ②幼児を対象とした研究では、農林漁業体験に取り組むことで、野菜を食べる量が増えるなど、食生活によい影響を与えることが報告されています。



農林漁業体験は、

食べ物に関する意識や知識と関係しています

農林漁業体験をしている人は、そうでない人と比較して…

- ①幼児や小・中学生を対象とした園や学校での作物栽培に関する研究では、食に対する関心や感謝の気持ちが高いことが報告されています。
- ②小学生を対象とした食農教育モデル校・家庭菜園・旅行先での農業体験に関する研究や、大学生を対象とした農業体験学習に関する研究では、旬の野菜や郷土料理などを知っている人が多いことが報告されています。



- ③成人と高齢者を対象とした農業体験農園や市民農園での作物栽培に関する研究では、食に関する意識が高いことが報告されています。

農林漁業体験は、

食べ物の嗜好と関係しています

農林漁業体験をしている人は、そうでない人と比較して…



- ①幼児を対象とした家庭菜園や園庭での作物栽培に関する研究では、栽培した野菜を好む人が多いことが報告されています。



- ②小学生を対象とした農業体験学習に関する研究では、食事の好き嫌いが少ない人が多いことが報告されています。

農林漁業体験は、

食べ残しなどの食行動と関係しています

農林漁業体験をしている人は、そうでない人と比較して…

- ①幼児や小・中学生を対象とした家庭や学校での作物栽培に関する研究では、食べ残しが少ないことが報告されています。
- ②大学生や成人・高齢者を対象とした農業体験学習や作物栽培に関する研究では、主食・主菜・副菜をそろえた食事や様々な食品をそろえた食事をしている人が多いことが報告されています。
- ③成人と高齢者を対象とした市民農園や家庭菜園での作物栽培に関する研究では、野菜を食べる頻度が高いことや入手する機会が多いことが報告されています。



農林漁業体験は、

心の健康と関係しています

農林漁業体験をしている人は、そうでない人と比較して…

- ①小・中学生を対象にした農村での農業体験に関する研究では、緊張や不安、怒りが低下することが報告されています。
- ②成人と高齢者を対象にした市民農園での作物栽培に関する研究では、農業体験をしている人のほうが心の健康状態がよいことが報告されています。



適正体重や減塩、 気にしていますか？

生活習慣病の予防や改善のため、ふだんから適正体重の維持や減塩等に気を付けた食生活を実践しましょう。摂取する栄養素等の偏り、朝食欠食等の食習慣の乱れは、肥満ややせ・低栄養等、生活習慣病につながる課題となっています。

適切なエネルギー摂取量は？

自分のエネルギー摂取量が適切かどうかは、体重の変化を見れば分かります。体重の増減は、エネルギーの摂取量と消費量のバランスの目安です。



—自分の体形チェックに便利なのが体格指数
(BMI : Body Mass Index) —



18～49歳の目標とするBMIの範囲は、
18.5～24.9 (kg/m²) です。生活習慣病の予防のために、
この範囲内に維持することが望ましいです。自分のBMIを
定期的にチェックしましょう。

$$\text{BMI} = \text{体重 (kg)} \div \text{身長 (m)} \div \text{身長 (m)}$$

食塩は控えめにしましょう

食塩をとり過ぎると、血圧が上がって循環器疾患のリスクが高まったり、胃がんのリスクが上昇したりします。

だしを使ったり、低塩の調味料を使用したり、風味づけに香味野菜を使うなど、できるところから減塩の取り組んで、徐々にうす味に慣れていきましょう。



シニア世代の よりよい食生活のために

まずは、自分の BMI を計算
して

BMI の算出式

詳しく
は
こちら
⇒

$$\text{BMI} = \text{体重} \boxed{} \text{kg} \div \text{身長} \boxed{} \text{m} \div \text{身長} \boxed{} \text{m} = \boxed{}$$

25以上(肥満)

18.5~25未満(標準)

18.5未満(やせ)



食が細くなったり、食欲不振などの傾向が
ありませんか？

栄養状態がよければ、老化の進行を遅ら
せることができます。「いろいろ食べる」
「しっかり食べる」ことが大切です。

ちょっとひと工夫 野菜などは、煮たり
炒めたり、ゆでたりすることで食材の力を
減らすことができます。



カルシウムを積極的に

カルシウムは、日本人にとって特に不足が
ちな栄養素です。不足すると、骨や歯が弱く
なります。

塩分のとり過ぎには注意しましょう

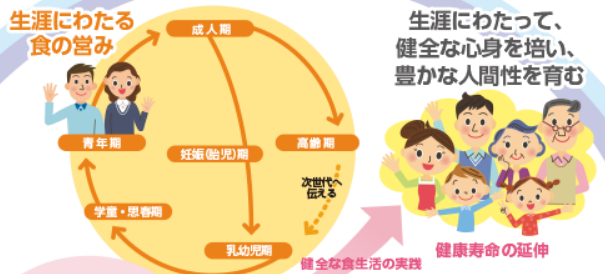
塩分を長期間過剰にとり続けていると、
高血圧や脳卒中、心臓病など生活習慣病
のリスクが高まるといわれています。



第4次食育推進基本計画

食育の環と3つの重点事項

私たちが育む食と未来



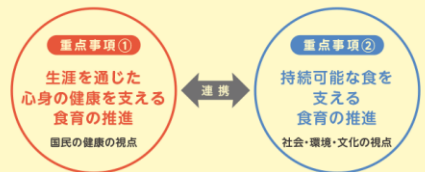
地域とのつながり

（生活の場での交流や食の情報）

国・地方公共団体

ボランティア等による食育の場

自然・文化・社会経済



重点事項③ 「新たな日常」やデジタル化に対応した食育の推進
横断的な視点

<SDGsの観点から相互に連携して総合的に推進>



食育推進基本計画は、食育基本法に基づき、食育の推進に関する基本的な方針や目標について定めています。

令和3年度から令和7年度までのおおむね5年間を期間とする第4次食育推進基本計画(令和3年3月公表)では、3つの重点事項を柱に、SDGsの考え方を踏まえ、食育を総合的かつ計画的に推進していきます。

絵文字で情報発信 食育ピクトグラム



ピクトグラムとは、一般に「絵文字」「絵単語」などと呼ばれ、何らかの情報や注意を示すために表示される視覚記号（サイン）の1つです。

食育についてもみなさんにわかりやすく発信していただくため、絵文字で表現した食育ピクトグラムを作成しました。利用規約を守っていただければ、食品等の商品の包装、ポスター、リーフレット、店頭POP、書籍、名刺等に自由に使えます。詳しくは[農林水産省HP](#)へ。

農林水産省

未来につなぐ食育倶楽部

会員募集!

近畿農政局では、

会員が相互に連携し、支援しあうことにより、地域における食育実践の支えとなることを目指す食育のネットワーク「未来につなぐ食育倶楽部(愛称:みらいくらぶ)」の会員募集をしております。



-支援内容-

●会員に対する情報提供

メールマガジン等で食育の情報提供・会員の取組など農政局のホームページから情報発信します!

●食育体験活動の支援

食育の実践において支援を求める会員に対し、事務局が調整を行い内容に即した※食育仕事人の紹介等を行います!

●成果発表会・交流会の開催

会員間の情報交換に向け、意見交換会や勉強会等の案内を優先的にお知らせします!(交流会等への参加は各自負担)

食育 を実践している方
食育 に関心のある方

みらいくらぶ にご加入ください!



食育仕事人の登録

各分野で指導のできる方を
食育仕事人として登録・紹介

※食育仕事人とは

「食」に関する分野において、地域の食育活動を支援してくれる人のことです。
食育を実践されている方、「食」に関するさまざまな知識をお持ちの方など
食育仕事人として登録し、食育活動を支援してください!



みらいくらぶ
の登録はこちらから↑

会費、登録
無料

申込・お問い合わせ
先

〒602-8054

京都市上京区西洞院通下長者町下ル丁子風呂町

TEL: 075-414-9771

E-mail: mirai_club@maff.go.jp

農林水産省 近畿農政局
消費・安全部 消費生活課

食と農をつなぐ

朝ごはんコンテスト 2024

～おむすびで未来につなごう朝ごはんの輪～

近畿農政局及び大阪ガスネットワーク株式会社は、学生の皆様が「地元近畿の有機農産物等」に関心をもち、簡単に栄養価の高い朝食をつくることにより、環境にやさしい持続可能な消費活動につなげること及びガス火を使って効率的に料理することを目的に「食と農をつなぐ朝ごはんコンテスト2024」を開催しました。



金賞
(グランプリ)



栄養学生が知識を振り絞って考案！茶葉おにぎり
とほっこりスープの2daysモーニング

帝塚山学院大学 チームY-Y



👑 大阪ガスネットワーク賞

グリルで時短・簡単！「京都×大阪モーニング」
京都栄養医療専門学校 チームKCN



おむすび賞

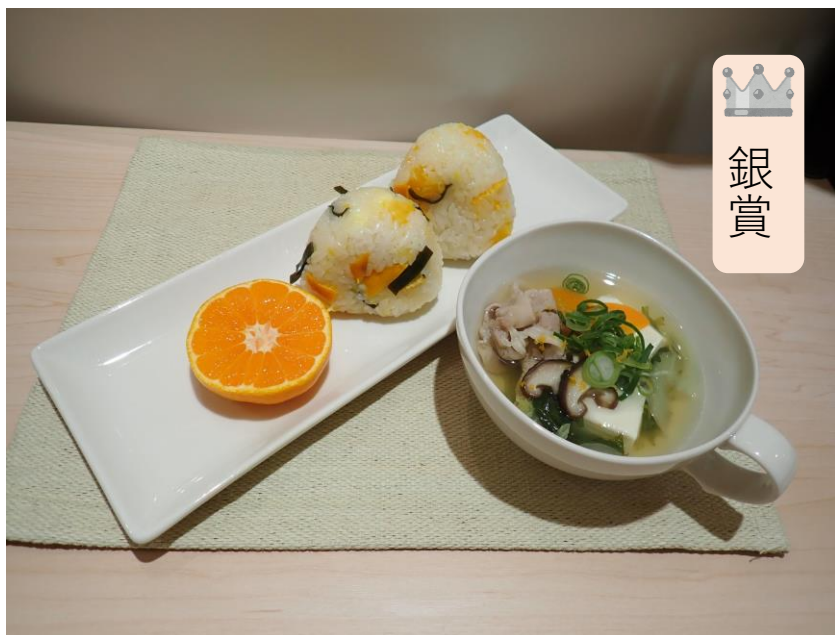
カラフルで元気がでる朝食
東洋大学附属姫路高等学校 PROJECT TOYO

食と農をつなぐ朝ごはんコンテスト2024概要

応募期間 2024年5月31日～10月31日

ホームページ掲載応募作品数 130件

一次審査に通過した8チームが、2025年1月18日にハグミュージアムで実演審査を実施。



銀賞



丸ごと焼きみかんのさわやか朝ごはん
羽衣国際大学 YMM



銀賞



花咲く紅しょうが天風おにぎりと
さわやかみかんソースのベジブーケ
相愛大学 ののここ



銅賞



宇治香る2度楽しめる贅沢朝ごはん
京都文教短期大学 宇治っこ



銅賞


さつまいもいっぱい！！
野菜が摂れる朝ご飯
甲南女子大学 さつまいも



銅賞

ほうじ茶おむすびと野菜たっぷりみそ汁
奈良佐保短期大学 古都×2



 審査委員特別賞



すぐにできちゃう簡単朝ごはん
大阪国際大学短期大学部
栄養士のE~Gu~



審査委員特別賞



ねぎ焼き風焼きおにぎり
豆乳ベースのキッシュ風
奈良佐保短期大学 チーム グリル

表彰式を行いました



金賞（グランプリ）を受賞された
帝塚山学院大学 チームY-Y への表彰



受賞者との記念撮影

○ 【令和7年5月27日(火)～6月10日(火)】

大阪府立中央立図書館「展示コーナーC」

での展示の様子】

