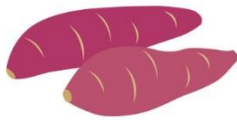


野菜について調べるには



1. 本で調べる
2. 雑誌・雑誌記事で調べる
3. データベースで調べる
4. Webサイトで調べる



*関連する主な分類番号（ラベルの番号）

626

*検索するときの件名（キーワード）

野菜, 蔬菜, 栽培, 園芸, 具体的な野菜名（ピーマン、レンコン、さつまいもなど）



1. 本で調べる

《栽培》

『野菜園芸大百科 1～23』（農文協編，農山漁村文化協会，2004年）

本の場合：2F自然科学コーナー 本のラベル：626.0/ヤサ/1～23

野菜作りの個々の作業，生育診断，食味や糖度アップ，鮮度保持，減・無農薬や耕種的防除，有機質肥料の使い方などが詳細に解説されています。

『最新農業技術 野菜 Vol. 1～9』（農山漁村文化協会編，農山漁村文化協会，2008～2016年）

本の場合：2F自然科学コーナー 本のラベル：626/サイ/1～9

最新の栽培技術，品種，対策，経営などを収載しています。

『農業技術大系 野菜編1～12』（農山漁村文化協会編・刊，1996年）

本の場合：2F自然科学コーナー 本のラベル：R610.1/ノウ/1～12

各野菜の基礎（原産地，栽培の歴史，生育の形態，生理・生態など），基本技術（生育段階別の診断と技術，作業の実際，作型，栽培様式別の重点），農家事例（ベテラン農家の生産の着眼点と技術の実際）について，記載されています。巻頭にはカラー口絵もついています。

『有機・無農薬でできる野菜づくり大事典』（金子美登著，成美堂出版，2012年）

本の場合：2F自然科学コーナー 本のラベル：626.9/カネ

188種の野菜が写真やイラストを用いて，わかりやすく解説されています。

《病害虫関連》

『原色野菜病害虫百科 1～7』(農文協編, 農山漁村文化協会, 2005年)

本の場所: 2F自然科学コーナー 本のラベル: 626. 1/ゲン/1～7

カラー写真での確な診断が可能です。発生条件, 生態と防除法のポイントが詳述されています。

『農業総覧 病害虫防除・資材編, 原色病害虫診断防除編』(農村漁村文化協会, 1977年)

本の場所: 2F自然科学コーナー 本のラベル: R615. 8/ノウ

『病害虫防除・資材編』【2「野菜－果菜」, 3「野菜－葉菜・マメ類」, 4「野菜－根茎葉・イモ」】では, 病害虫ごとに, 発生状況に合わせた農薬選択と利用法から, 薬害などの注意点, 耐性菌, 抵抗性害虫への対応, 同時防除さらに耕種的防除までが詳述されています。

『原色病害虫診断防除編』【2－1「野菜(ナス科他)」, 2－2「野菜(キュウリ他)」, 3－1「野菜(ハクサイ, アブラナ科)」, 3－2「野菜(ネギ類)」, 4「野菜－根菜・イモ・マメ」】では, 初期症状, 防除適期が示されています。

『図説野菜の病気と害虫』(米山伸吾著, 農山漁村文化協会, 2005年)

本の場所: 2F自然科学コーナー 本のラベル: 626. 1/ヨネ

野菜の病気や害虫の発生生態が図説されています。病原(属名)ごと, 害虫種類(目名)ごとに逆引きできる適用薬剤一覧がついています。

『農家が教える農薬に頼らない病害虫防除ハンドブック』(農文協編, 農山漁村文化協会, 2010年)

本の場所: 2F自然科学コーナー 本のラベル: 615. 8/ノウ

手作り農薬, 混植・混作, 土着天敵など, 農家の病害虫防除のコツが収載されています。



2. 雑誌・雑誌記事で調べる

《雑誌》

『現代農業』(農山漁村文化協会)

雑誌の場所: 1F新聞雑誌コーナー

作物や土, 地域自然の力を活かした栽培技術, 農家の加工・直売・産直・むらづくり, 食農教育, グリーンツーリズム, 農都交流など, 農業, 農村, 食の今を伝える総合実用誌。

『農耕と園芸』(誠文堂新光社)

雑誌の場所: 1F新聞雑誌コーナー

野菜・花・果樹園芸を中心とした総合園芸誌。園芸農家や一般生産者, 技術者に対しての生産技術と経営事例などが掲載されています。

『農業いばらき』(茨城県農業改良協会)

雑誌の場所: 2F郷土資料室

すぐに役立つ情報から、最先端の農業研究、直売所の紹介など、茨城農業に関する情報が掲載されています。

《雑誌記事索引》

「CiNii Articles (NII論文情報ナビゲータ)」(国立情報学研究所)

<https://ci.nii.ac.jp/>

国立国会図書館の雑誌記事索引に加え、国内の学協会誌、大学研究紀要などの論文情報を検索できます。一部の論文は全文の閲覧が可能です。

検索結果一例

青木隆治(2011)「茨城県の新しいサツマイモ蒸切干し用準奨励品種「ほしキラリ」」, 『農林水産技術研究ジャーナル』34巻6号, pp.36-39, 農林水産技術情報協会



3. データベースで調べる

「J-DreamⅢ」(ジー・サーチ)

データベースの場所: 2Fビジネス支援コーナー

1975年以降の科学技術全分野の論文・記事情報について、キーワード等から検索することが可能です。



4. Webサイトで調べる

「食と農の総合情報センター; ルーラル電子図書館」(農山漁村文化協会)

<http://lib.ruralnet.or.jp/>

農文協の出版物などのデジタルデータを検索することができます。

本文は有料会員しか見られませんが、記事検索と記事概要の閲覧は無料で利用できます。

「AGROPEDIA」(農林水産省農林水産技術会事務局)

<http://www.agropedia.affrc.go.jp/top>

農林水産研究に役立つ文献情報、論文アーカイブ、衛星、数値データ、Web 情報アーカイブ等を総合的に提供しているサイトです。

「茨城県ホームページ 農林水産業」(茨城県)

<http://www.pref.ibaraki.jp/tsukuru/norinsuisangyo/index.html>

農業者等支援施策、病害虫情報、地域の農林水産振興についての情報が見られます。