

私達が農業参入をバックアップ

— 相談窓口 — なんでもご相談ください

販売・連携推進課

販売・物流支援

広島自慢：広島県はまさに「教育県」。大学が26校あり（R3.5現在。短大含む）、進学率は全国第5位（R3学校基本調査）。子どもと家庭にやさしいサービスを提供する「イクちゃんサービス」提供店も6366店（R3.3）と充実しています。

就農支援課

農地確保 資金

雇用就業

広島自慢：瀬戸内海から中国山地まで穏やかな自然に広く囲まれた広島県。充実した道路交通網は県内の都市と農村をダイレクトにつなぎ、どこからでも県外へラクラク移動できます。

農業技術課

技術支援

農業技術大学校
農業技術指導所

広島自慢：野球にサッカー、バスケットボール。広島県は、プロスポーツをはじめ、冬は駅伝三昧など、四季を通じて「観る」、「参加する」、「盛り上がる」ことができるスポーツ大国なのです。

農業経営発展課

施設整備等補助金

スマート農業

広島自慢：灘、伏見に並ぶ酒どころ広島。県内には48カ所の酒蔵があり、いずれの日本酒もうまみがあり、キレのよい、芳醇な香りが特徴です。瀬戸内の魚をあてに、今日も杯が進みます。



農業基盤課

農地の整備・改良

広島自慢：広島県はお好み焼店が多い県！キャベツたっぷりのお好み焼は広島のスールフード。レモン果汁をかけたり、ご飯を入れたり、食べ方は地域で様々！生産量日本一の牡蠣も入れると、贅沢なおいしさです。



地方機関（参入地域でのご支援）



西部農林水産事務所

呉農林事業所

東広島農林事業所



東部農林水産事務所

尾道農林事業所



北部農林水産事務所

農業参入についての問い合わせ

広島県 農林水産局 就農支援課

〒730-8511 広島市中区基町 10-52

TEL 082-513-3566（地域計画推進担当）

MAIL noushien@pref.hiroshima.lg.jp

広島県で農業をはじめませんか

広島県 農業参入ガイド



HIROSHIMA
AGRICULTURE

始まる！広島県での農業経営

参入事例

広島県における農業参入数は131件です

農林水産省経営局調べ(リース法人数)(R3.12)

(株)モスファームすずなり

イオンアグリ創造(株)

- 2015年開場
- 規模：12ha
- 生産品目：青ねぎ・レタス・キャベツ
- ▶ 農業法人の他県展開



間口アグリファクトリー(株)

- 2017年参入
- 規模：20ha
- 生産品目：キャベツ
- ▶ 県外企業(運輸業)の異業種参入



楽天農業(株)

- 2017年参入
- 規模：約5.2ha
- 生産品目：有機野菜
- ▶ 農業法人の他県展開



(株)野菜工房たけはら

- 2019年植付
- 規模：0.3ha
- 生産品目：レタス
- ▶ 県外企業(植物工場コンサル)の異業種参入



ポッカサッポロフード&ビバレッジ(株)

- 2019年植付
- 規模：0.6ha
- 生産品目：レモン
- ▶ 県外企業(食品)の異業種参入



参入企業の紹介 ～株式会社モスファームすずなり 広島支店～



基礎情報

- 本拠地(本社) 静岡県磐田市
- 本業の業種 農業
- 参入地域 広島県安芸高田市
- 参入年 令和2年
- 雇用人数 9人(うちパート1人)
- 栽培面積 8.5ha
- 栽培品目 レタス類
- 作型 3～7月、8～12月

会社紹介

2014年モスバーガーを展開している株式会社モスフードサービスと共同出資により設立。モスバーガーへ安定的にレタスを供給しています。経営理念「おいしさを求めて」を合言葉にレタス類の生産に取り組んでいます。

広島県に参入した理由や決め手

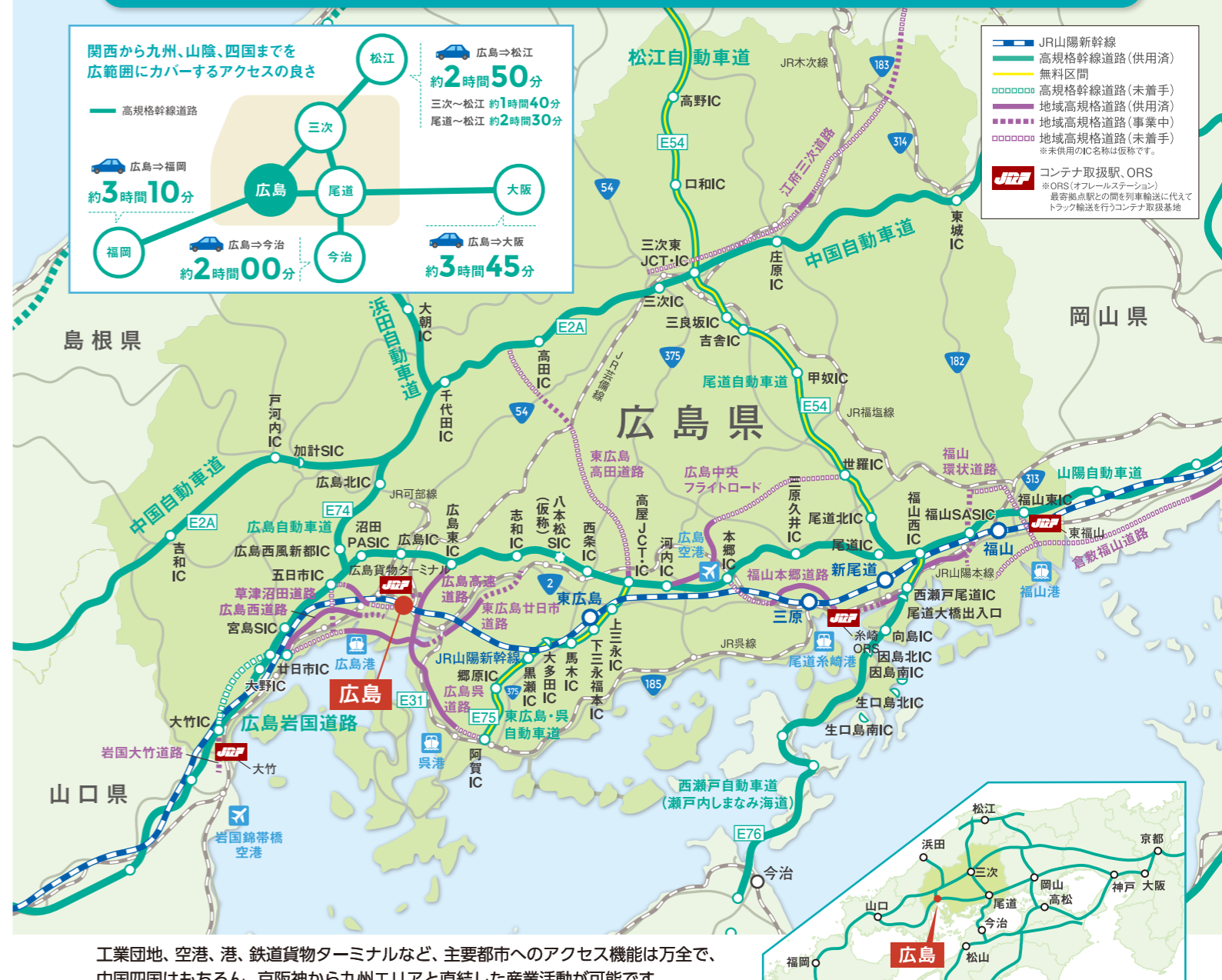
- 台風などのリスク回避
- 静岡でレタスが生産できない期間(5-7月、9-11月)に生産が可能である
- 大阪・福岡などの大消費地に日帰りできる
- IC近くの農地
- 県・自治体等の連携した細やかでスピーディーな対応

参入の評価や今後の展望

- 静岡県と広島県では距離があり、度々訪れることが難しいが、県と市が連携して常に地元調整を行い、訪問時には効率的な協議が実現するなど、細やかな対応と適切なリードにより、参入相談から2年半で農場を設置することができた。
- 県営ほ場整備による大規模団地に入植できたことで、1枚のほ場が大きく、効率的な農業が可能。スマート農業に向いており、機械化による省力化を目指したい。

利便性の良さと幅広いマーケット！

県の東西を新幹線が貫き、東西南北の各方面へ高速道路が伸びる広島県。

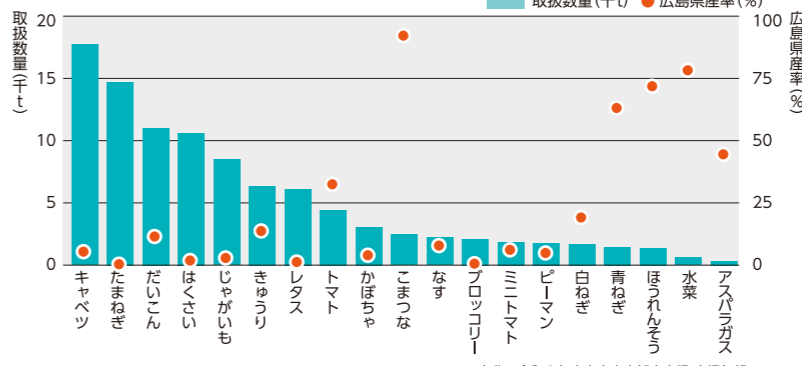


広島県内マーケットも、十分あります

広島県人口(R2)	食品製造業者数(H28)	飲食店数(H28)	スーパーマーケット店舗数(R2)
280万人 全国12位	656事業所・全国17位 中国地方1位(18.9%)	11,352店 全国11位	534店・全国11位 中国地方1位(36.1%)

地場産品をもっと扱いたい！
全店舗で扱える量を安定供給してもらいたい！

広島市中央卸売市場における野菜の取扱



広島県が推進してきた野菜・果実

品目	生産額(億円)
トマト	26.5
ねぎ(青ねぎ・白ねぎ等)	24.0
軟弱野菜(ほうれん草・ごまつな等)	21.0
アスパラガス	5.6
キャベツ	4.1
ぶどう	30.0
レモン	23.0

出典：広島県調査

農業で働く・関わる人材が豊富！

企業に求められる人材育成に取り組んでいます！

広島県立農業技術大学校



雇用就農ガイダンス



農業法人での研修



企業人を招いた講義の実施

毎年5割を超える学生が農業法人に就職しています。そのため、農業法人から要望の強い、マネジメント力や経営分析力を養うための教育に力を入れています。さらに、実践的な感覚を養うために、農業法人での短期・長期の研修を実施しており、そのまま雇用につながるケースも多くあります。また、農業法人が、直接、就職希望の学生にアプローチ可能な「雇用就農ガイダンス」も実施しています。



大学校長

事業開始後の経営課題の解決をサポートします！

専門家の派遣

検討している事業に合わせて、専門家の派遣が可能です。



コンサルタント



社労士



中小企業診断士



税理士

従業員育成講座

農場長などの従業員の育成につながる講座をご用意しています。



開講にあたり、ミドルマネジメントコースへの理解を深めていただくための経営者向け公開講座を開催します！

たくさんの働ける方、働きたい方が暮らす環境

生産年齢人口(R2)

162万人
全国14位

※総務省統計局 平成27 国勢調査

労働人口(R2)

148万人
中国地方の38.7%シェア
全国12位

※総務省労働力調査年報R2

農業有効求人倍率(パート)

1.59(R4年度)

※厚生労働省広島労働局 統計情報から算出

広島県では県内市町と連携した取り組みを行っています

STEP1 市町からご提案します ~市町構想作成~

●市町では地域の強みを引き出すパートナー企業を求めています。

セミナーの開催

参加費 無料 先着 50名 限定

企業/農業者×自治体
オンラインマッチングセミナー

セミナーのポイント

- ① 地域によって異なる農業構想を各市町の現場担当者よりプレゼン
- ② 実際のエリア・農地を示しながら参入のポイントを解説
- ③ 関心の高い市町とは、セミナー後にオンライン面談をご案内

こんな方におすすめ

- 他拠点へ事業拡大を目指す農業経営者様、参入企業様
- 消費地から近い&物流組みやすい都市近郊型での農業を検討されている農業者様
- これから農業事業への参入を検討している企業様

▲オンラインマッチングセミナーの開催例

中核都市の
アグリ戦略

農地の
戦略的活用

地域農業の新たな
ビジネスモデル

地域産業
との共創

提供

農業参入
希望の企業

●担っていただきたい事業としては、農業生産だけでなく、開発や調達、流通まで及びます。



STEP2 自治体×企業によるセッション

●市町との面談・打合せを通して、事業構想を具体化していきます。

面 談

オンラインで目指す事業などの打ち合わせを行います。

事業計画の
具現化・ブラッシュアップ

事業構想の具体化をサポートします。

STEP3 事業構想に応じた現地コーディネート

●現地をご案内し、自治体から各種現地情報の共有と協議を行います。



現地案内

多彩な自然環境により、様々な農業生産が可能です！

北 部

- 現状** 夏秋のトマトやいちご、ほうれんそう等の生産が盛ん。
- 強み** 標高500m以上あり、高速道路により、関西・九州・四国へのアクセスも良好。
- 目指す姿** 冷涼な気候を活かした高原野菜による農地集約型農業を目指します。



夏場涼しい 高標高地帯

8月の最低気温が25℃以上となる日はほぼ0日！
冷涼な気候を生かした高原野菜の栽培が盛んです。

庄原(高野)における8月の最低気温25℃以上及び最高気温35℃以上の出現日数

年	最低気温	最高気温
	25℃以上(日)	35℃以上(日)
2016	0	0
2017	0	0
2018	0	0
2019	0	0
2020	0	0
平均値	0	0

※2016～2020年気象庁過去の気象データを加工。

南部 (沿岸・島しょ部)

- 現状** 温暖な地域で、果樹栽培が盛ん。全国1位のレモンの産地。
- 強み** 日射量が多く、冬は温暖で霜や雪の被害を受けにくく、露地野菜の周年生産が可能。
- 目指す姿** 加工やサービス業を絡めた高付加価値農業を目指します。



日照時間の長い 沿岸・島しょ部

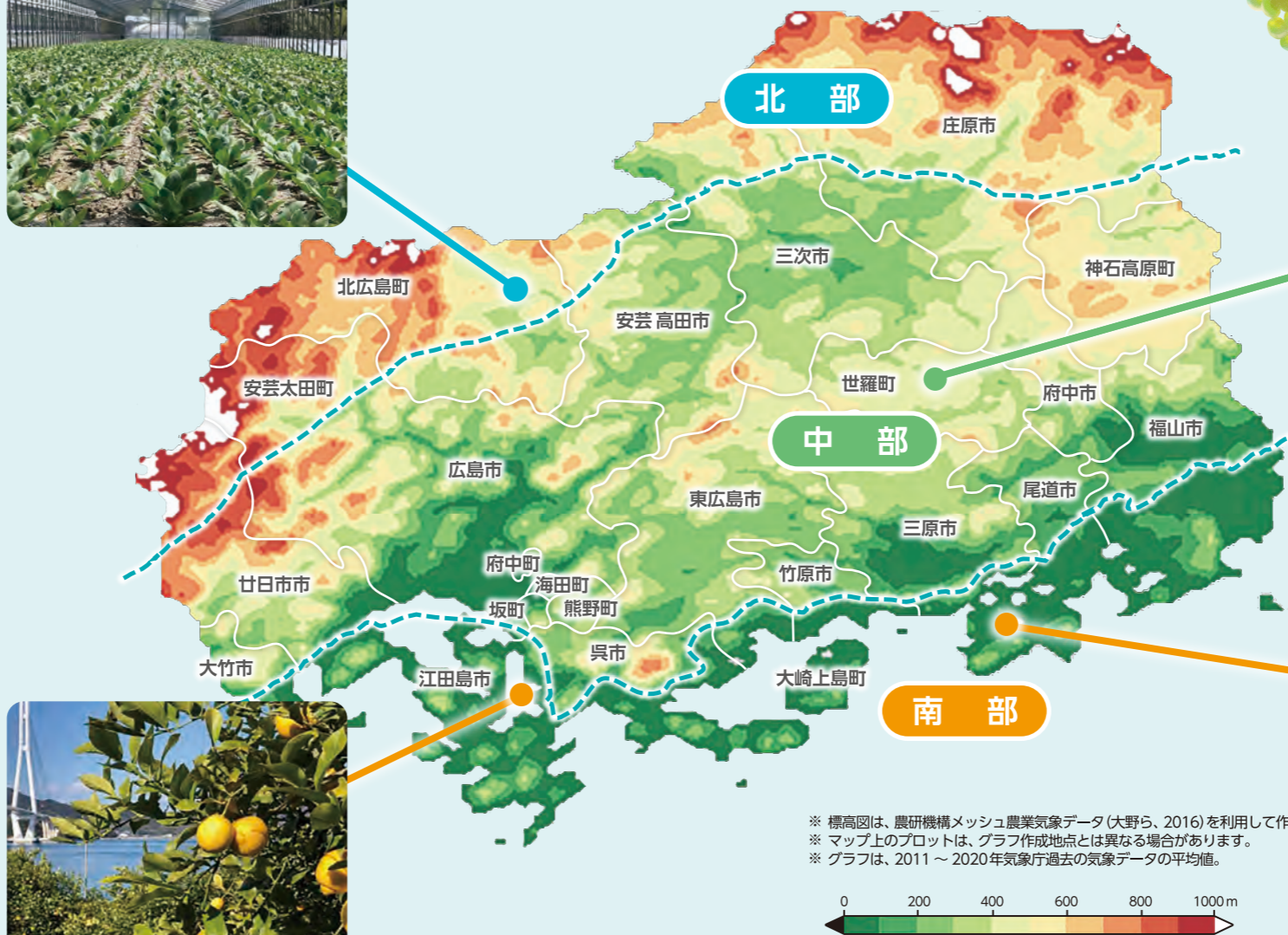
日照が多く、年間降水量は約1270～1520mmと少なく、寒さや風に弱いレモンが栽培できる地域です。

全国気象観測地点における日照時間と順位

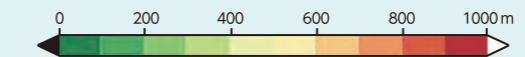
都道府県	地点	日照時間(h)	順位
東京	南島島	2988	1
静岡	磐田	2374	2
愛知	豊橋	2343	3
広島	沿岸島しょ部(5地点)	2185～2280	19～68

※気象庁の過去の気象データから、2018～2020年の平均値を算出。全国の観測地点数は約830地点。

〈メッシュ標高図〉



※標高図は、農研機構メッシュ農業気象データ(大野ら、2016)を利用して作成
※マップ上のプロットは、グラフ作成地点とは異なる場合があります。
※グラフは、2011～2020年気象庁過去の気象データの平均値。



中 部

- 現状** 水田中心の農業地帯。
- 強み** 多彩な生産品目があり、都市部に近いため消費者との結びつきが強い。
- 目指す姿** 水田を活用した土地利用型の大規模事業を目指します。



南部 (沿岸・都市近郊)

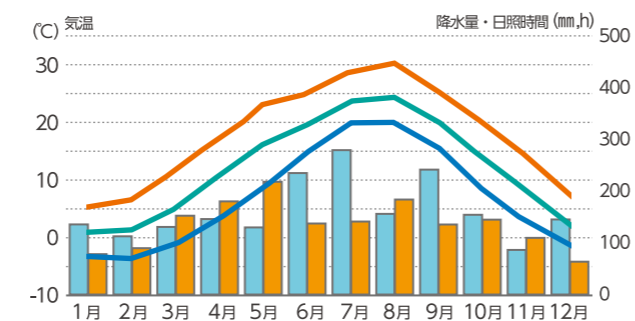
- 現状** 温暖な地域で、園芸作物を中心とした農業が盛ん。
- 強み** 都市に集中した集荷や物流の利便性と人材を活かした経営が可能。
- 目指す姿** 都市の利便性を活かして、他産業と連携した多彩な農事業展開を目指します。



地域別 気象データ

■ 降水量(mm) ■ 日照時間(H) — 平均気温(℃) — 最低気温(℃) — 最高気温(℃) ● は種 ● 定植 ● 収穫

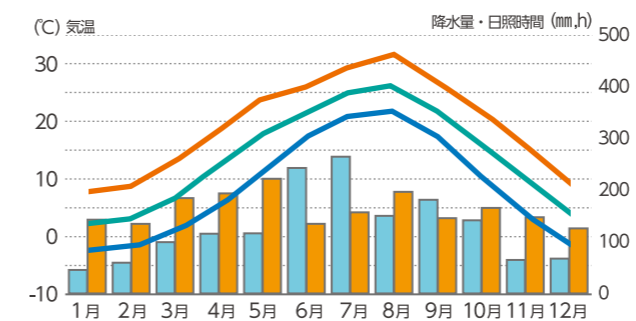
北 部 標高 400m以上



代表的な品目と作型

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
トマト		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ほうれんそう	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
りんご					●	●	●	●	●	●	●	●

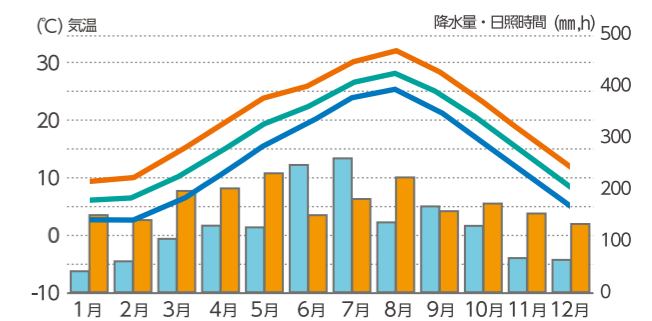
中 部 標高 200～400m



代表的な品目と作型

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
青ねぎ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
こまつな	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ぶどう				●	●	●	●	●	●	●	●	●

南 部 標高 50m以下



代表的な品目と作型

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
トマト	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
みかん・柑橘類	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
アスパラガス	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●