



とくしまのブランド

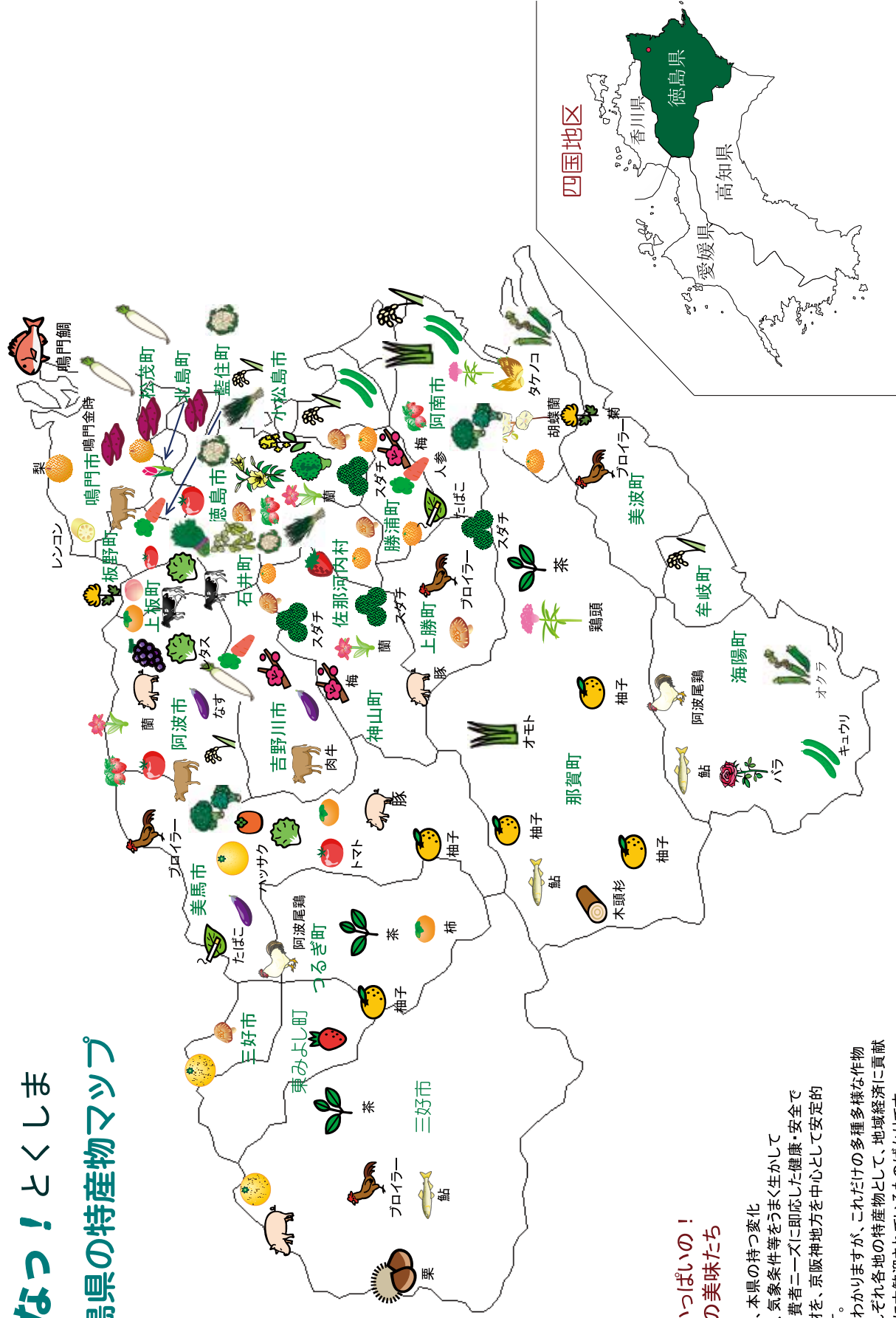
農畜
産物



一般社団法人 徳島県農業会議
徳島県新規就農相談センター

新鮮 なっ! とくしま

徳島県の特産物マップ

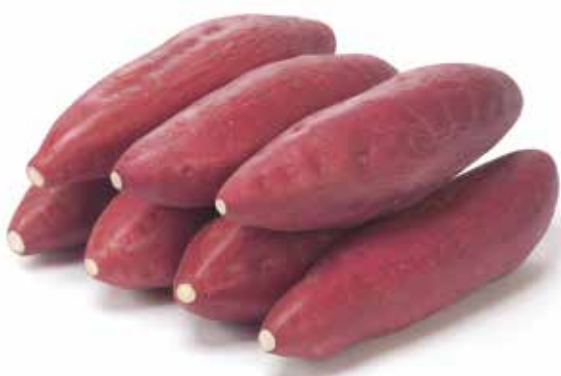


こ〜んなにいいの! 徳島生まれの美味たち

徳島県の農業は、本県の持つ変化に富んだ地形や、気象条件等をうまく生かして四季を通じて、消費者ニーズに即応した健康・安全でかつ、新鮮な食材を、京阪神地方を中心として安定的に供給しています。

地図をみると良くわかりますが、これだけの多種多様な作物が生産され、それぞれ各地の特産物として、地域経済に貢献しており、消費者に大歓迎されているものばかりです。

なると金時 (かんしょ)



主な品種(系統等)

高系14号

年間出荷量(t)

22,227t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等:徳島市中央卸売市場年報(直近3カ年の平均)

全国的に有名なサツマイモのトップブランドです。ビタミンB1、ビタミンCをはじめ、食物繊維も豊富で、食味も抜群です。

主な産地(市町村別)



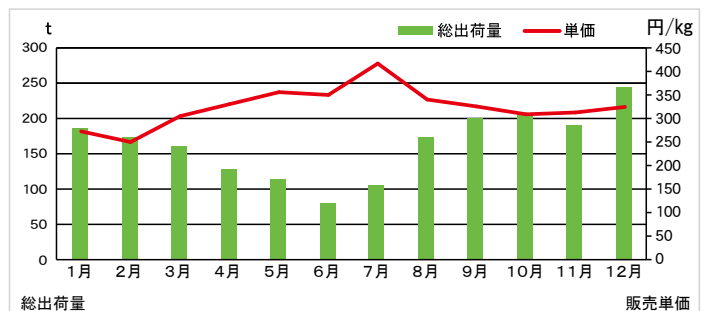
こだわりコメント

徳島の温暖な気候とミネラルたっぷりの砂地で栽培された「なると金時」は、色鮮やかな紅色でホクホクした自然の甘みが特長です。

出荷時期



月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



れんこん



主な品種(系統等)

備中、ロータス、オオジロ

年間出荷量(t)

3,840t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等:徳島市中央卸売市場年報(直近3カ年の平均)

徳島のれんこんは、色白でシャキシャキとした歯ごたえが人気です。ビタミンCや食物繊維も多く含みます。

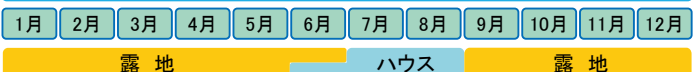
主な産地(市町村別)



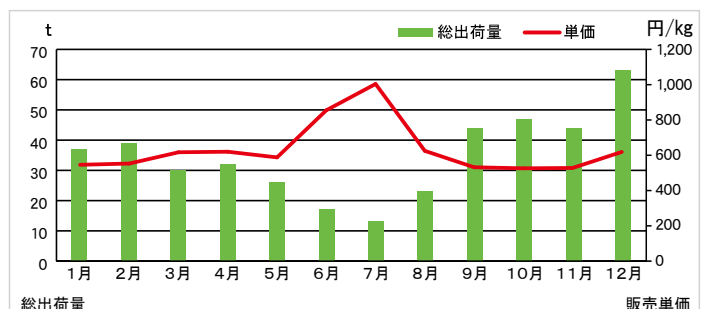
こだわりコメント

吉野川の豊かな水と肥沃な粘土質土壌で作られたれんこんは、一年中出荷されます。収穫量は茨城県について全国第2位。食物繊維が豊富なので、体を内側からきれいにしてくれます。

出荷時期



月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



いちご



主な品種(系統等)

さちのか、紅ほっぺ、
サマーアミーゴ

年間出荷量(t)

1,215t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等:徳島市中央卸売市場年報(直近3カ年の平均)

促成栽培は県下で幅広く行われています。また県西部では夏秋栽培も行われています。ビタミンC、Eを多く含みます。ビタミンEはCとの共存により抗酸化作用が高まります。

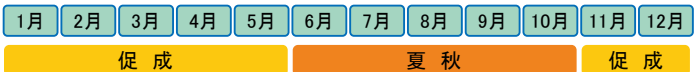
主な産地(市町村別)



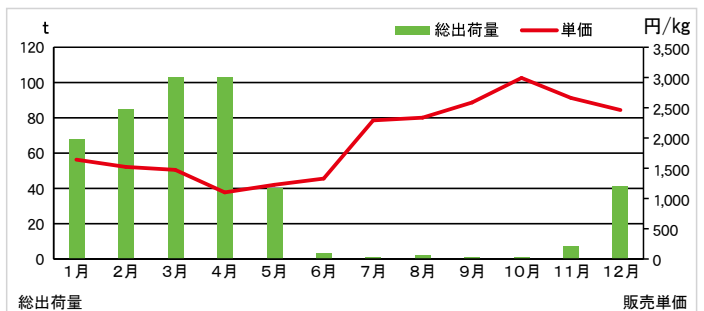
こだわりコメント

12月から5月まで収穫される「いちご」は甘くてみずみずしく、品種は「さちのか」を中心に県下で広く栽培されています。また、佐那河内村の「ももいちご」は全国的にも有名なブランドです。

出荷時期



月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



トマト



主な品種(系統等)

桃太郎、ココ

年間出荷量(t)

2,718t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等:徳島市中央卸売市場年報(直近3カ年の平均)

大玉トマトは県下全域で栽培され、ミニトマトは吉野川中流域が主な産地です。トマトはβカロテンやリコピンを含みます。

主な産地(市町村別)



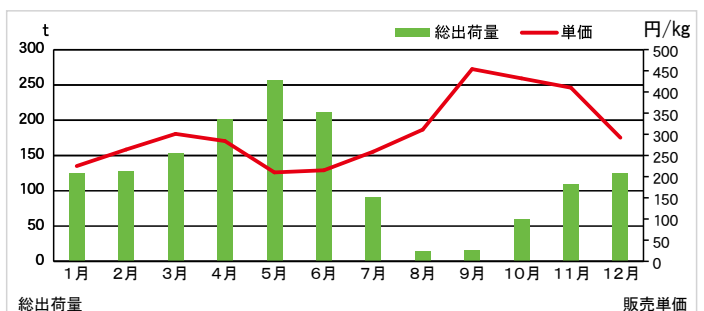
こだわりコメント

トマト栽培は、作型の組み合わせにより、一年中収穫できるようになっています。リコピンは抗酸化作用が強く、近年注目されているカロテン類です。

出荷時期



月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



きゅうり



主な品種(系統等)

エテルノ、ZQ7

年間出荷量(t)

5,439t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等:徳島市中央卸売市場年報(直近3カ年の平均)

徳島のきゅうりは、みずみずしく、歯応え良く、カリウムなどミネラル成分を多く含みます。カリウムはナトリウムの尿への排出を促す働きがあります。

主な産地(市町村別)



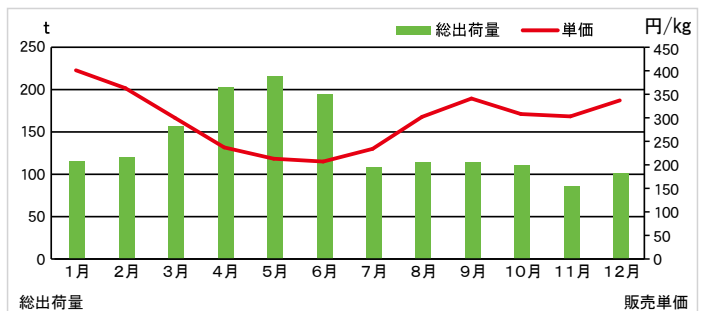
こだわりコメント

温暖な気象条件を活かして栽培されたきゅうりは、冬から春は県東南部で、夏から秋は県西部で栽培が盛んです。歯応えを活かした調理法でお召し上がりください。

出荷時期



月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



なす



主な品種(系統等)

千両2号、筑陽

年間出荷量(t)

5,342t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等:徳島市中央卸売市場年報(直近3カ年の平均)

なすの用途は幅広く、漬け物や煮物、天ぷら、中華料理、パスタと大活躍の食材です。なすにはアントシアニンなどのポリフェノール類が含まれます。

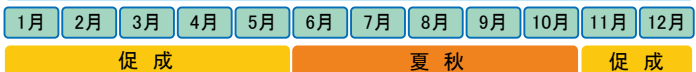
主な産地(市町村別)



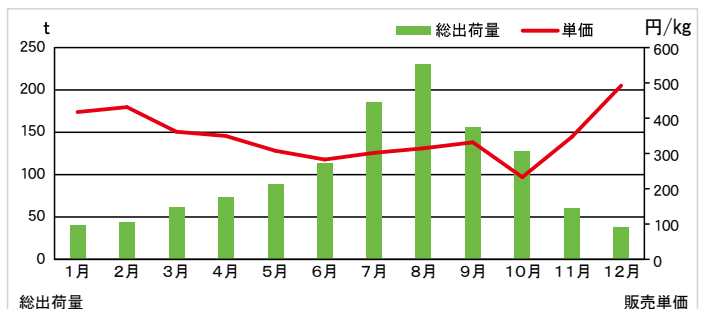
こだわりコメント

徳島では、気象条件を活かし露地栽培とハウス栽培を組み合わせ一年中「なす」を出荷しています。アントシアニンは目の疲労や視力の回復、活性酸素の働きを抑制するなどの効果があると言われています。

出荷時期



月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



ねぎ



主な品種(系統等)

九条系

年間出荷量(t)

1,434t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等:徳島市中央卸売市場年報(直近3カ年の平均)

徳島のねぎは甘みが濃いのが特長。薬味のほか様々な料理で利用されています。

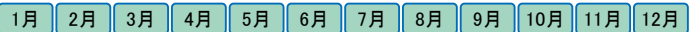
主な産地(市町村別)



こだわりコメント

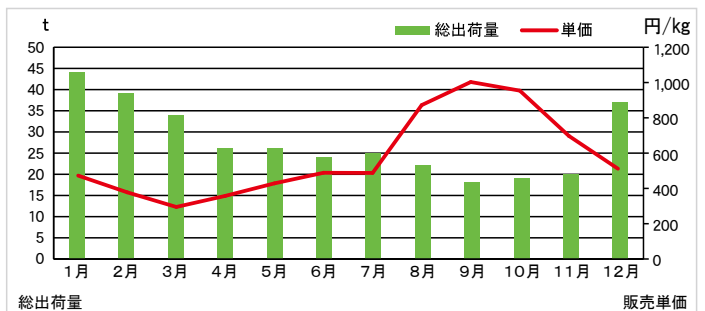
青ねぎの主な産地は徳島市で「渭東ねぎ」のブランドとして京阪神市場で高い評価を得ています。カルシウムは「白ねぎ」の2倍前後、カロテンは100倍以上含まれ、葉酸を多く含みます。

出荷時期



周年

月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



こまつな



主な品種(系統等)

みなみ

年間出荷量(t)

465t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等:徳島市中央卸売市場年報(直近3カ年の平均)

栄養価の高い緑黄色野菜で、消費が増えてきた野菜の一つ。カルシウム、ビタミンCや食物繊維を多く含んでいます。

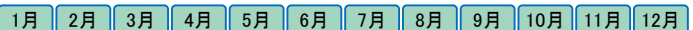
主な産地(市町村別)



こだわりコメント

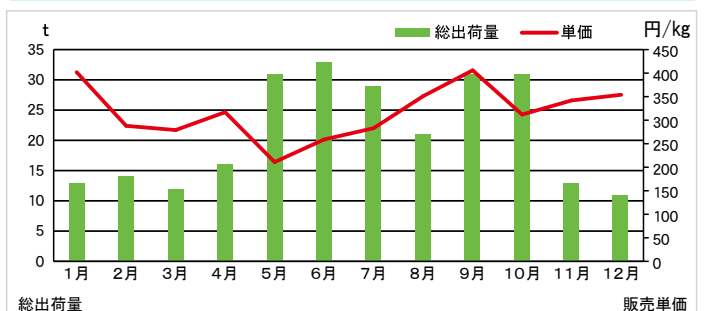
ハウス栽培を組み合わせることで周年栽培が可能で、近年栽培面積が増加してきた品目です。特にカルシウムの量は野菜の中でもトップクラスです。

出荷時期



周年

月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



カリフラワー



主な品種(系統等)

輝月、寒月

年間出荷量(t)

2,149t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等:徳島市中央卸売市場年報(直近3カ年の平均)

徳島のカリフラワーは芯が堅く締まっていて色白なのが特長です。独特の食感と、ビタミンCや食物繊維を多く含みます。

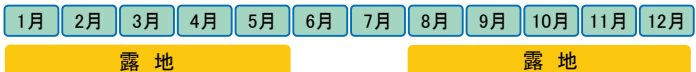
主な産地(市町村別)



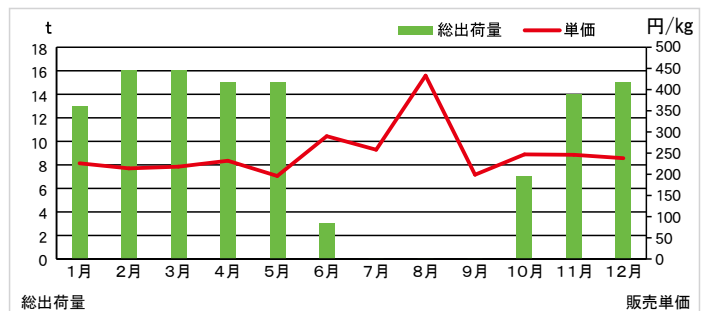
こだわりコメント

徳島市・藍住町を中心に栽培され、他品種の組み合わせにより、10月から6月までの長期間出荷されています。加熱による損失の少ないビタミンCが豊富なのが特長です。

出荷時期



月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



ほうれんそう



主な品種(系統等)

新鮮緑7

年間出荷量(t)

2,410t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等:徳島市中央卸売市場年報(直近3カ年の平均)

吉野川下流域で主に栽培されています。鉄分を含み、その鉄分の吸収を助けるビタミンCも豊富です。

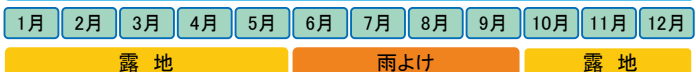
主な産地(市町村別)



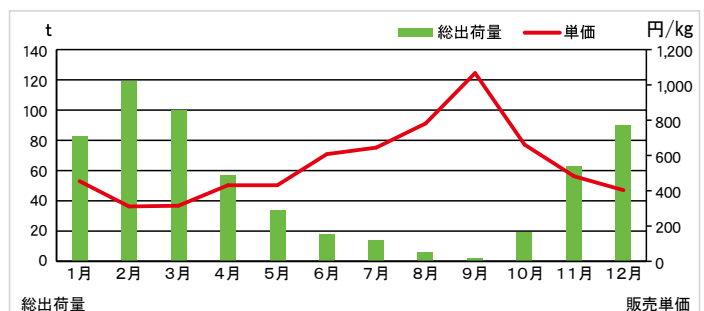
こだわりコメント

徳島のほうれんそうは甘みを含んだおいしさが特長。多くのビタミン類、食物繊維を含み栄養価の高い野菜です。収穫は10月から5月。供給量と品質の良さで市場から高く評価されています。

出荷時期



月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



ブロッコリー



主な品種(系統等)

ピクセル、しき緑、おはよう

年間出荷量(t)

11,307t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等:徳島市中央卸売市場年報(直近3カ年の平均)

徳島のブロッコリーは、花蕾(からい)も茎もおいしく食べられます。ビタミンCや葉酸など多くの栄養素を含みます。

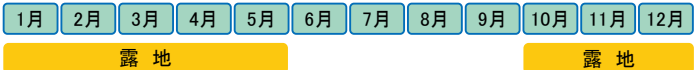
主な産地(市町村別)



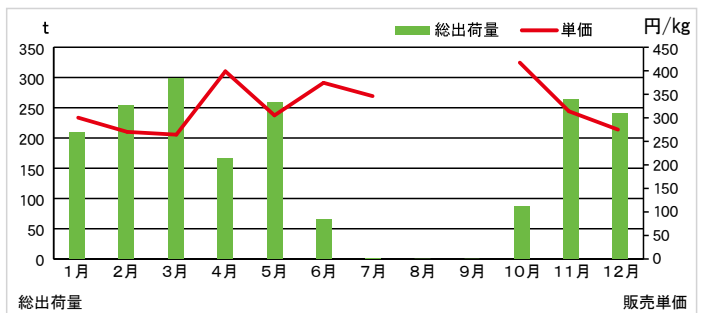
こだわりコメント

県内で広く栽培されています。茹でると甘みが出て子供にも親しまれやすい食材です。ガン抑制効果が高いと言われる「スルフォラファン」を含みます。

出荷時期



月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



レタス



主な品種(系統等)

マイヤー、アスレー

年間出荷量(t)

5,814t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等:徳島市中央卸売市場年報(直近3カ年の平均)

徳島のレタスは日持ちも良く、冷水にさらすことで、パリッと美味しく食べることができます。工夫次第で立派な主菜にもなります。

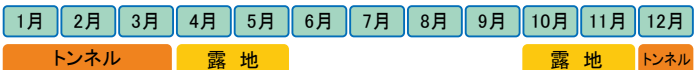
主な産地(市町村別)



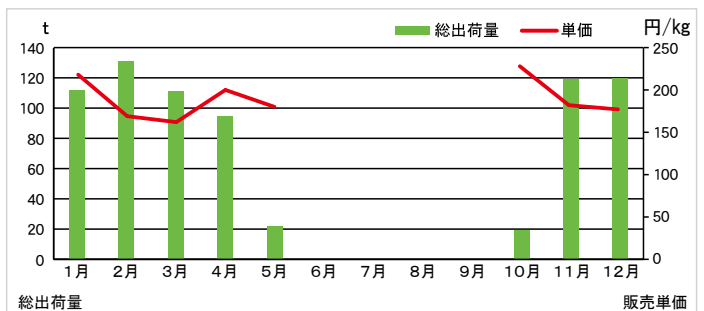
こだわりコメント

吉野川の中流域で盛んに生産されるレタスは、露地とトンネル栽培を組み合わせることで10月～5月まで収穫することができます。油でいためればカルシウムの吸収率がアップします。

出荷時期



月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



だいこん



主な品種(系統等)

年間出荷量(t)

冬美人、優等生、冬だより 17,193t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等: 徳島市中央卸売市場年報 (直近3カ年の平均)

鳴門市・松茂町の砂地畑では、かんしよの裏作として栽培されています。また、阿波市・吉野川市等の吉野川流域の沖積土地域でも栽培されています。

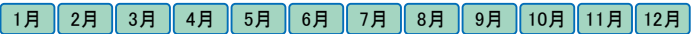
主な産地(市町村別)



こだわりコメント

徳島県産は、水分が多くシャリシャリと歯切れが良いのが特長で、ふるふきやおでんなどにも向いています。消化酵素の1つ「ジアスターゼ」を多く含み、消化を助けます。

出荷時期

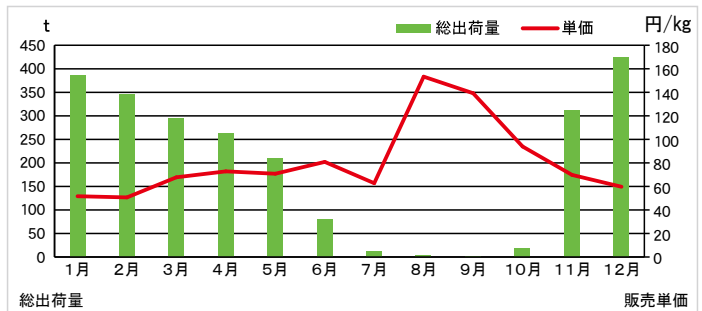


露地

トンネル

露地

月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



なのはな



主な品種(系統等)

年間出荷量(t)

花飾り、伏見縮緬88号 599t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等: 大阪中央卸売市場年報 (直近3カ年の平均)

気候の温暖な徳島では、11月頃から収穫することができます。独特のほろ苦さは、おひたしや和え物などによく合います。

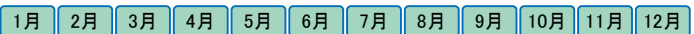
主な産地(市町村別)



こだわりコメント

春を呼ぶ「季節食材」として人気を増し、全国各地に出荷されています。ビタミンC、カロテンなど抗酸化作用の高い成分をたっぷり含んでいます。

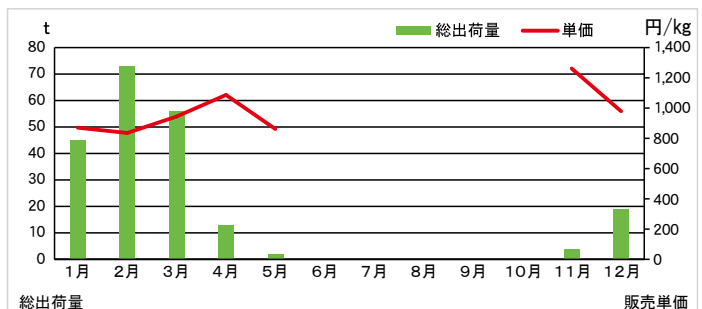
出荷時期



露地

露地

月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



にんじん



主な品種(系統等)

彩誉

年間出荷量(t)

60,930t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等:徳島市中央卸売市場年報(直近3カ年の平均)

4~5月にかけての出荷量は全国一。カロテンやビタミンAが多く含まれた健康野菜で、常備野菜として食卓で大活躍します。

主な産地(市町村別)



こだわりコメント

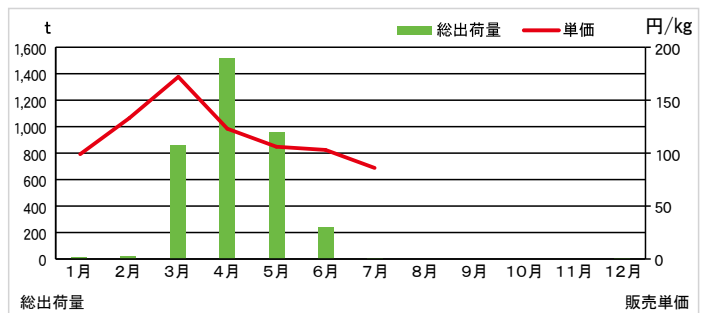
トンネルで栽培された徳島のにんじんは甘み強いのが特長です。
カロテンは免疫力を高めて皮膚や粘膜を強くする効果があると言われています。

出荷時期



トンネル・露地

月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



らっきょう



主な品種(系統等)

玉らっきょう、ラクダ

年間出荷量(t)

521t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等:大阪中央卸売市場年報(直近3カ年の平均)

徳島のらっきょうは「洗いらっきょう」の産地として有名で、アリシンを含みます。アリシンは殺菌作用のある物質です。

主な産地(市町村別)



こだわりコメント

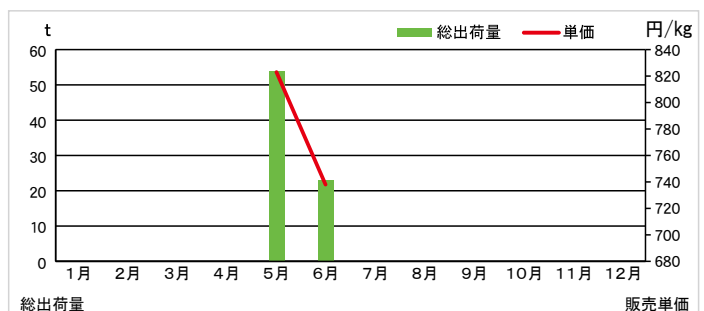
鳴門市大毛島の砂地畑で生産された「らっきょう」は、「色・大きさ・味」において市場から高く評価されています。
見かけによらず食物繊維も多く、ごぼうの3~4倍も含んでいます。

出荷時期



露地

月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



えだまめ



主な品種(系統等)

サヤムスメ、えぞみどり

年間出荷量(t)

819t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等: 徳島市中央卸売市場年報 (直近3カ年の平均)

徳島は西日本有数の産地となっています。鉄などのミネラルやタンパク質を含みます。そのまま食べてもおいしいですが、料理の食材としてもよりおいしくいただけます。

主な産地(市町村別)



こだわりコメント

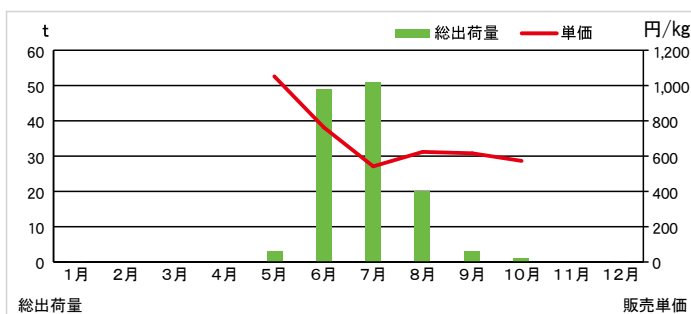
大豆を未成熟な状態で収穫したものが「えだまめ」です。吉野川流域を中心に、5月から9月の間、栽培されています。葉酸がたっぷり含まれており、造血や体の発育を助けます。

出荷時期



トンネル 普通

月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



okra



主な品種(系統等)

アーリーファイブ

年間出荷量(t)

292t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等: 大阪中央卸売市場年報 (直近3カ年の平均)

最近の健康志向の中で、夏の野菜として人気が出てきた食材。ペクチンなどの食物繊維を多く含みます。

主な産地(市町村別)



こだわりコメント

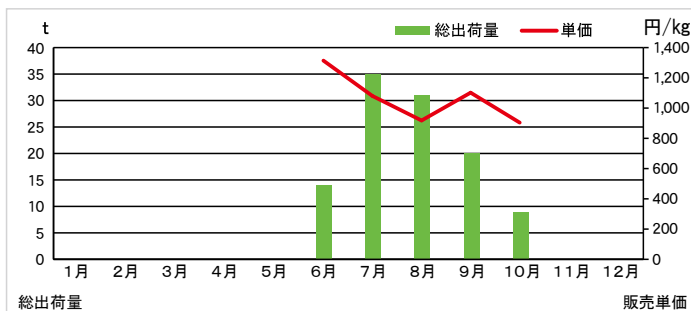
県南地域で主に栽培されており、夏場の強い日差しを受けて、毎日かわいい花を咲かせています。6月~10月の間出荷されています。ペクチンは腸内の善玉菌を増やし、整腸効果や血糖コレステロール値を下げる働きがあります。

出荷時期



夏 秋

月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



すだち



主な品種(系統等)

本田系、神山区

年間出荷量(t)

4,156t (2019年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「特産果樹生産動態等調査」農林水産省より
月別の総出荷量等: 徳島市中央卸売市場年報 (直近3カ年の平均)

徳島を代表する果実です。爽やかな酸味と清々しい香気が特長で、様々な料理を引き立てる名脇役です。クエン酸、ビタミンCなどを多く含みます。

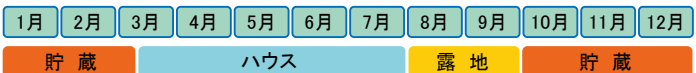
主な産地(市町村別)



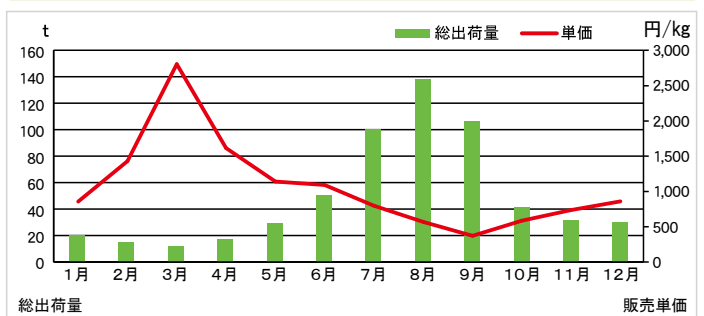
こだわりコメント

年間を通して安定して供給されており、一年中味わうことができます。市場でのシェアはほぼ独占状態にあり、さわやかな味と香りが特長の徳島の誇るブランド品目です。

出荷時期



月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



ゆず



主な品種(系統等)

木頭系、山根系

年間出荷量(t)

2,574t (2019年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「特産果樹生産動態等調査」農林水産省より
月別の総出荷量等: 大阪中央卸売市場年報 (直近3カ年の平均)

爽やかな酸味の搾り汁は、食酢として使われます。皮は細かく刻んで吸い物に浮かべたり、ゆず味噌などに用いられます。クエン酸やビタミンCを多く含みます。

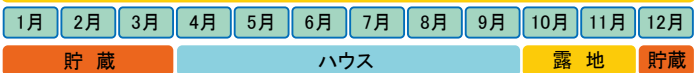
主な産地(市町村別)



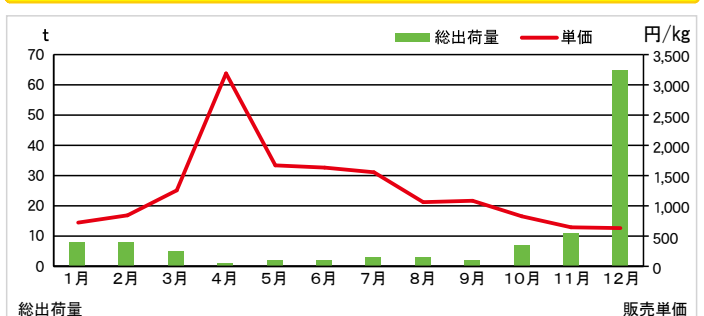
こだわりコメント

すだちに次ぐ、香酸柑橘の主力品目です。主に那賀川や吉野川の上流域で栽培されています。12月の冬至ゆずや様々な加工品が消費者に好評を博しています。

出荷時期



月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



みかん



主な品種(系統等)

十万温州、宮川早生

年間出荷量(t)

8,270t (2021年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「農林水産統計」農林水産省より
月別の総出荷量等: 徳島市中央卸売市場年報 (直近3力年の平均)

5月から9月にかけてのハウスみかん、10月から12月にかけての早生みかん、1月から4月にかけての貯蔵みかんと、年間を通し出荷されています。

主な産地(市町村別)



こだわりコメント

徳島のみかんは甘くておいしいのが特長です。
3~4月の貯蔵みかん(高糖度系温州)の産地として市場で高い評価を得ています。

出荷時期

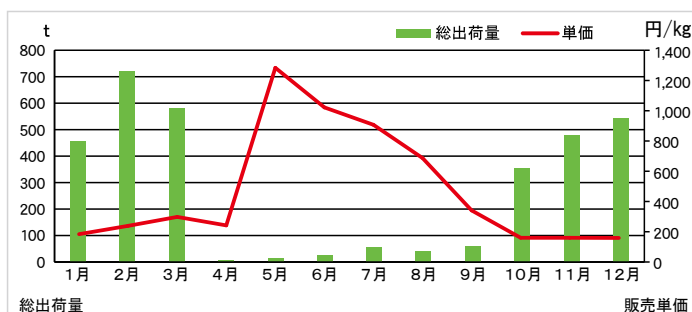


貯蔵

ハウス

露地

月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



なし



主な品種(系統等)

幸水、豊水

年間出荷量(t)

4,080t (2021年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「農林水産統計」農林水産省より
月別の総出荷量等: 徳島市中央卸売市場年報 (直近3力年の平均)

「阿波なし」で知られた長十郎種にかわり、幸水や豊水が主流。シャリツとした歯応えとみずみずしさがおいしさの秘けつです。

主な産地(市町村別)



こだわりコメント

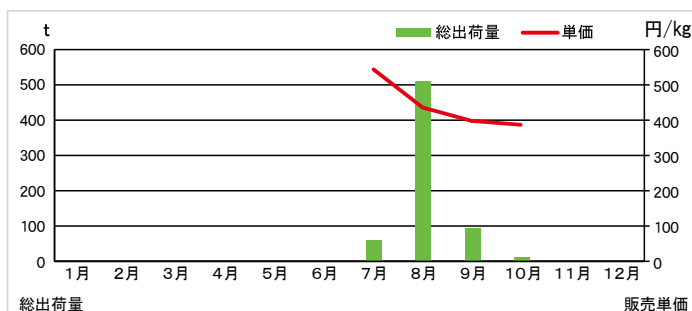
8月盆前までの幸水なし、それ以降9月の豊水なしを中心に京阪神市場で、「おいしい梨」として高い評価を得ています。

出荷時期



出荷

月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



生しいたけ



主な品種(系統等)

-

年間出荷量(t)

8,220t (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ
月別の総出荷量等: 徳島市中央卸売市場年報 (直近3カ年の平均)

徳島産は肉厚で、香りが高いのが特長。和・洋・中と料理のバリエーションも豊富で、そのまま焼いてもおいしくいただけます。多糖類やカリウムを多く含みます。

主な産地(市町村別)



こだわりコメント

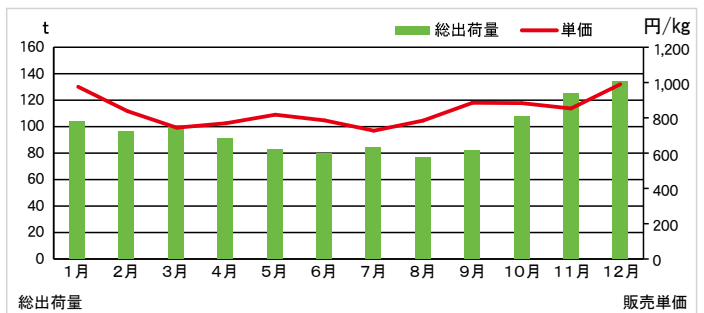
徳島県は全国に先立ち平成元年頃から菌床栽培に取り組み、周年栽培が可能となりました。現在、県下生産量の99%が菌床栽培で生産され、その生産量は日本一です。

出荷時期



周年

月別の総出荷量(t)と販売単価(円/kg)



シンビジウム



主な品種(系統等)

エアハート、マリーローランサン

年間出荷量

1,278千本・千鉢 (2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ

花色や形状、大きさなど多種に富み、迎春用として、贈り物として、多様な用途に利用されています。

主な産地(市町村別)



こだわりコメント

切り花は京阪神市場取り扱量の大部分をしめ、徳島を代表する花となっています。

出荷時期

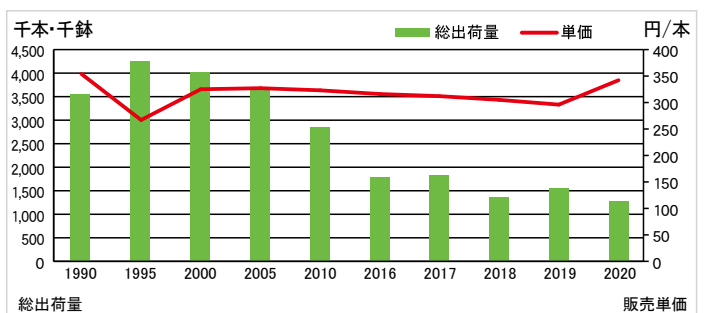


2~3月出荷

5~6月出荷

山上げ栽培
年末出荷

年別の総出荷量(本・鉢)と販売単価(円/本)



ユリ



主な品種(系統等)

シベリア、ソルボンヌ

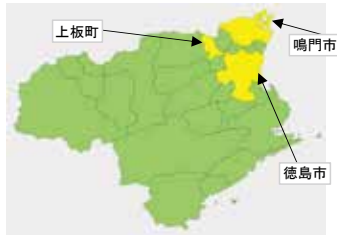
年間出荷量

1,164千本(2020年度実績)

※(出典) 年間出荷量(県計):「徳島の園芸」県もうかるブランド推進課調べ

周年栽培が可能なテッポウユリ、受け咲きで花色の多彩なスカンユリ、豪華な雰囲気漂うオリエンタル系などが生産されています。

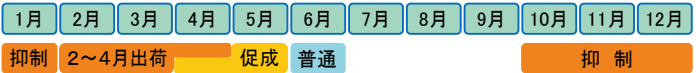
主な産地(市町村別)



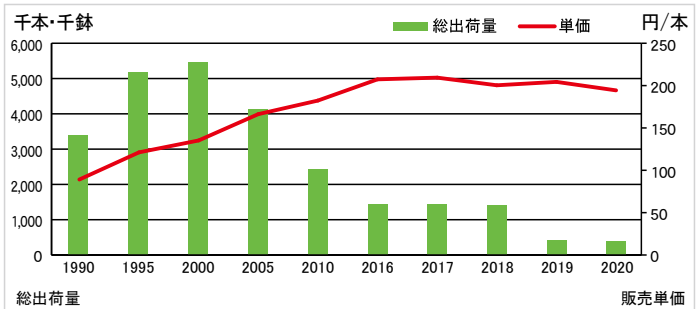
こだわりコメント

近年では、オリエンタル系ユリの生産が伸びています。

出荷時期



年別の総出荷量(本・鉢)と販売単価(円/本)



阿波尾鶏



主な品種(系統等)

阿波尾鶏

年間生産量(羽)

160万羽(2021年度実績)

※(出典) 統計資料「阿波の畜産」より:徳島県畜産振興課調べ

ピンと伸びた特徴的な尾羽と、徳島の阿波踊りにちなんで名付けられました。地鶏特有の甘みとコクがあり、地鶏のなかでは日本一の生産量を誇ります。

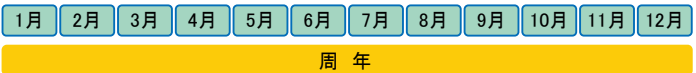
主な産地(市町村別)



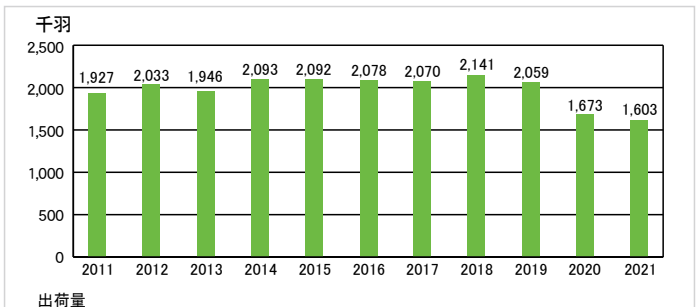
こだわりコメント

県西部・南部の豊かな自然環境のもと、愛情を込めて育てられ、厳重な品質・流通管理体制のもと全国に出荷されています。

出荷時期



年度別の生産量(羽)



阿波牛



主な品種(系統等)

黒毛和種

年間出荷量(頭)

3,499頭(2021年度実績)

※(出典) 統計資料「阿波の畜産」より: 徳島県畜産振興課調べ

洗練された肥育技術で育てられ、品質が良く高級和牛として有名です。とろけるような柔らかさと豊かな旨味を兼ね備えています。

主な産地(市町村別)



こだわりコメント

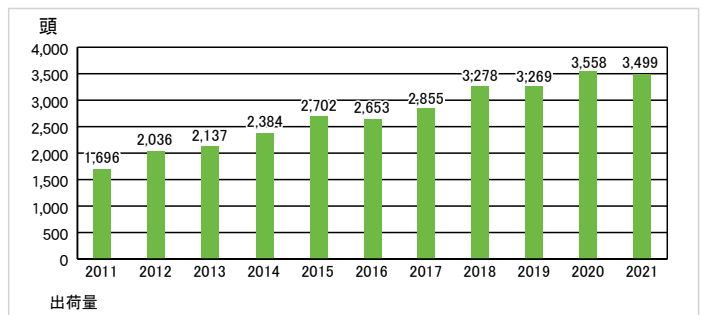
徳島の温暖な気候と豊かな自然の中育てられた黒毛和種で、きめ細かな肉質と適度に入ったサシ(脂肪)が特長の最高級和牛です。つやのある鮮紅色に乳白色の脂肪がほどよく調和し、彩りでも食欲を誘います。

出荷時期

1月 2月 3月 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月

周年

年度別の出荷量(頭)



阿波とん豚



主な品種(系統等)

阿波とん豚

年間出荷量(頭)

466頭(2021年度実績)

※(出典) 統計資料「阿波の畜産」より: 徳島県畜産振興課調べ

県畜産研究課が最新の育種技術を駆使して開発した、イノシシの肉質の特徴(鮮やかな肉色・旨味のある脂肪)を受け継ぐ「最高級なブランド豚」です。

主な産地(市町村別)



こだわりコメント

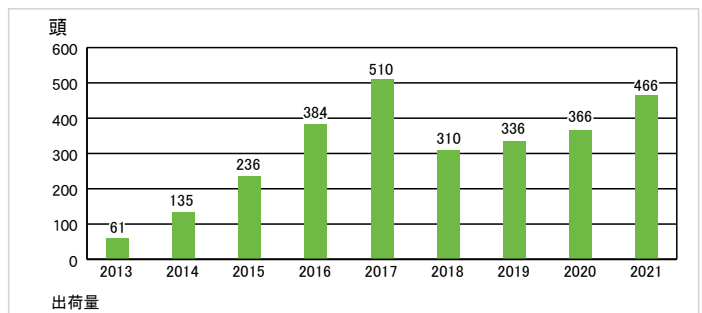
主に阿波市で生産されており、DNA識別も可能な安全・安心な「最高級ブランド豚」です。

出荷時期

1月 2月 3月 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月

周年

年度別の出荷量(頭)



徳島県農業の作物別経営指標 (2019年10月改訂版)

10a 当たり

品目	作物型	販売量 (kg・本・株・頭)	単価 (円)	売上高 (円)	経営費 (円)	所得 (円)	所得率 (%)	労働時間 (h)														
								1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計		
作物	水稲	490	220	107,800	98,035	9,765	9.1	0.0	0.0	5.3	8.3	2.0	2.8	2.2	6.6	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	28.1	
	水稲	510	200	102,000	85,995	16,005	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	8.9	2.8	3.2	7.7	0.9	0.0	0.0	0.0	28.1	
	水稲	480	208	99,840	92,896	6,944	7.0	0.0	0.0	2.1	6.0	1.0	1.6	1.8	6.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	19.4	
	水稲	480	200	96,000	80,223	15,777	16.4	0.0	0.0	1.4	5.1	2.7	2.4	3.2	7.4	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	23.1	
	小麦	380	40	65,200	53,082	12,118	18.6	0.0	1.2	0.4	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	11.5	
	いちご	4,000	1,307	5,228,000	2,387,017	2,840,983	54.3	166.0	246.0	288.0	301.0	175.0	144.0	76.0	122.0	132.0	142.0	142.0	55.0	157.0	0.0	2,004.0
	いちご	4,000	1,238	4,952,000	3,263,373	1,688,627	34.1	182.0	223.0	234.0	232.0	213.0	202.0	43.0	43.0	150.0	75.0	75.0	86.0	67.0	0.0	1,750.0
	いちご	2,100	2,400	5,040,000	3,340,933	1,699,067	33.7	3.0	3.0	3.0	41.0	57.0	97.0	280.0	319.0	268.0	334.0	201.0	64.0	0.0	0.0	1,670.0
	メロン	3,000	321	963,000	757,701	205,299	21.3	0.0	0.0	42.0	44.0	53.0	30.0	67.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	236.0
	きゅうり	6,500	210	1,365,000	799,310	565,690	41.4	0.0	0.0	0.0	4.0	42.0	85.0	261.0	24.0	24.0	201.0	115.0	0.0	0.0	0.0	969.0
野菜	きゅうり	26,965	265	7,145,725	4,639,139	2,506,586	35.1	221.0	246.0	271.0	271.0	246.0	80.0	80.0	24.0	0.0	62.0	62.0	67.0	165.0	0.0	1,874.0
	しろうり	6,000	133	798,000	366,137	431,863	54.1	0.0	0.0	18.0	26.0	61.0	107.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	282.0
	かぼちゃ	2,500	161	402,500	278,304	124,196	30.9	0.0	6.0	27.0	25.0	34.0	22.0	60.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	184.0
	オクラ	3,000	895	2,685,000	996,864	1,688,136	62.9	0.0	30.0	58.0	12.0	66.0	362.0	375.0	345.0	228.0	161.0	24.0	24.0	0.0	0.0	1,685.0
	トマト	7,000	362	2,534,000	1,655,696	878,304	34.7	0.0	0.0	0.0	8.0	133.0	55.0	218.0	218.0	154.0	72.0	72.0	60.0	0.0	0.0	918.0
	トマト	15,000	362	5,430,000	3,987,584	1,442,416	26.6	215.0	267.0	267.0	267.0	207.0	54.0	20.0	48.0	129.0	39.0	39.0	61.0	153.0	0.0	1,675.0
	ミニトマト	10,000	590	5,900,000	4,412,376	1,487,624	25.2	232.0	234.0	356.0	353.0	314.0	207.0	64.0	126.0	90.0	112.0	171.0	255.0	0.0	0.0	2,514.0
	ミニトマト	12,000	590	7,080,000	5,992,078	1,087,922	15.4	228.0	230.0	360.0	375.0	328.0	238.0	44.0	98.0	78.0	128.0	196.0	246.0	0.0	0.0	2,549.0
	なす	9,000	228	2,052,000	1,157,817	894,183	43.6	6.0	1.0	1.0	14.0	137.0	180.0	301.0	271.0	251.0	115.0	57.0	32.0	0.0	0.0	1,366.0
	なす	12,000	336	4,032,000	3,909,251	122,749	3.0	217.0	244.0	284.0	311.0	304.0	280.0	54.0	84.0	79.0	123.0	185.0	221.0	0.0	0.0	2,386.0
菜	甘長とうがらし	2,500	480	1,200,000	668,050	531,950	44.3	0.0	7.0	2.0	17.0	244.0	391.0	461.0	391.0	371.0	141.0	32.0	0.0	0.0	0.0	1,900.0
	ピーマン	5,500	342	1,881,000	1,011,137	869,863	46.2	0.0	4.0	2.0	40.0	27.0	98.0	170.0	215.0	190.0	92.0	6.0	0.0	0.0	844.0	
	えだまめ	650	687	446,550	197,726	248,824	55.7	0.0	0.0	0.0	12.0	5.0	2.0	120.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	139.0	
	えだまめ	650	914	594,100	256,237	337,863	56.9	0.0	0.0	22.0	4.0	4.0	125.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	155.0
	いんげん	1,000	800	800,000	284,210	515,790	64.5	0.0	4.0	0.0	19.0	4.0	64.0	40.0	21.0	18.0	68.0	48.0	6.0	0.0	0.0	292.0
	実えんどう	1,500	1,051	1,576,500	390,232	1,186,268	75.2	2.0	6.0	8.0	6.0	136.0	0.0	0.0	0.0	4.0	18.0	16.0	4.0	0.0	0.0	200.0
野菜	さやえんどう	800	1,117	893,600	545,230	348,370	39.0	7.0	8.0	4.0	142.0	121.0	0.0	0.0	0.0	6.0	16.0	6.0	2.0	0.0	0.0	312.0
	さやえんどう	1,500	1,300	1,950,000	1,495,205	454,795	23.3	106.0	108.0	208.0	197.0	16.0	0.0	9.0	19.0	84.0	97.0	168.0	174.0	0.0	0.0	1,186.0

スイートコーン	トンネル	1,400	248	347,200	187,221	159,979	46.1	0.0	4.5	20.5	10.5	19.0	68.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	122.5
だいこん	露地	8,000	83	664,000	419,199	244,801	36.9	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	11.0	14.0	4.0	62.0	149.0		
だいこん	トンネル	7,000	100	700,000	471,512	228,488	32.6	1.0	1.0	99.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	9.0	133.0		
かぶ	トンネル	4,500	174	783,000	448,080	334,920	42.8	65.5	150.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	12.0	6.0	236.0		
にんじん	トンネル	5,000	151	755,000	473,874	281,126	37.2	6.0	3.0	2.0	55.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	4.5	6.0	20.0	0.0	98.5		
らっきょう	露地	2,500	750	1,875,000	813,796	1,061,204	56.6	4.0	0.0	1.0	0.0	494.0	118.0	17.0	15.0	4.0	4.0	1.0	0.0	0.0	654.0		
にんにく	露地	1,350	880	1,188,000	490,013	697,987	58.8	0.0	3.0	0.0	21.0	240.0	0.0	0.0	0.0	45.0	47.0	35.0	3.0	394.0			
たまねぎ	露地	6,000	86	516,000	393,730	122,270	23.7	3.0	4.0	6.0	6.0	54.0	52.0	0.0	1.5	7.0	5.0	75.0	0.0	213.5			
れんこん	露地	2,000	647	1,294,000	549,815	744,185	57.5	10.0	2.0	12.0	26.0	8.0	6.0	4.0	2.0	4.0	1.0	1.0	220.0	296.0			
れんこん	ハウス	1,300	1,049	1,363,700	1,027,706	385,994	24.6	0.0	15.0	17.0	17.0	12.0	80.0	7.0	15.0	10.0	10.0	10.0	10.0	0.0	193.0		
さつまいも	露地	3,000	272	816,000	557,891	258,109	31.6	30.0	44.0	52.0	47.0	56.0	14.0	9.0	28.0	30.0	15.0	30.0	40.0	395.0			
ほうれんそう	露地	1,300	477	620,100	287,846	332,254	53.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	8.0	3.0	234.0	247.0		
こまつな	露地	1,100	323	355,300	255,819	99,481	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.0	382.0	0.0	0.0	0.0	0.0	413.0		
レタス	露地	2,700	224	604,800	377,757	227,043	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	6.0	39.0	6.0	98.0	36.0	185.0		
レタス	トンネル	2,300	224	515,200	355,270	159,930	31.0	71.0	70.0	68.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	39.0	3.0	21.0	280.0		
のさわな	露地	3,500	58	203,000	106,590	96,410	47.5	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	92.5	144.0		
のさわな	トンネル	2,500	88	220,000	143,621	76,379	34.7	16.0	66.0	62.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.0	178.0		
はくさい	露地	7,000	54	378,000	224,625	153,375	40.6	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	39.0	15.0	15.0	26.0	0.0	100.0		
キャベツ	露地	5,000	97	485,000	333,125	151,875	31.3	3.0	0.0	28.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	35.5	7.0	6.0	2.0	101.5		
青ねぎ	露地	2,500	400	1,000,000	723,354	276,646	27.7	0.0	13.0	5.0	5.0	125.0	0.0	11.0	5.0	5.0	5.0	4.0	124.0	0.0	297.0		
細ねぎ	ハウス	2,000	821	1,642,000	698,346	943,654	57.5	0.0	0.0	0.0	47.0	28.0	438.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	513.0		
ふき	促成	8,000	477	3,816,000	2,899,885	916,115	24.0	120.0	118.0	228.0	230.0	190.0	28.0	58.0	40.0	36.0	82.0	203.0	177.0	1.510.0			
山ふき	露地	2,000	731	1,609,000	475,943	1,133,057	70.4	45.0	55.0	47.0	45.0	49.0	35.0	8.0	54.0	32.0	32.0	0.0	8.0	21.0	399.0		
なのはな	露地	675	1,224	826,200	364,547	461,653	55.9	49.0	55.0	47.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	36.0	32.0	42.0	329.0		
プロッコリー	露地	1,300	390	507,000	351,512	155,488	30.7	41.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	32.0	32.0	7.5	41.0	38.0	187.5		
カリフラワー	露地	3,000	236	708,000	419,579	288,421	40.7	4.0	16.0	168.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	51.0	13.0	4.0	4.0	260.0		
たけのこ	露地	750	492	369,000	187,145	181,855	49.3	6.0	9.0	24.0	50.0	8.0	6.0	2.0	0.0	0.0	11.0	10.0	12.0	9.0	147.0		
たらのめ	ふかし栽培	180	3,872	696,960	350,426	346,534	49.7	68.0	66.0	66.0	39.0	14.0	4.0	4.0	2.0	4.0	2.0	2.0	0.0	44.0	313.0		
温州みかん	露地早生	3,000	141	423,000	386,185	36,815	8.7	5.0	2.0	26.5	2.5	7.0	4.5	11.5	13.0	6.0	71.0	31.0	0.0	0.0	180.0		
温州みかん	露地晩生・貯蔵	3,200	183	585,600	450,082	135,518	23.1	7.0	14.0	37.5	2.5	7.0	4.5	7.5	11.0	8.5	2.5	59.5	60.0	221.5			

温州みかん	4,000	1,105	4,420,000	3,721,471	698,529	15.8	22.5	48.0	48.5	29.0	29.0	199.0	56.5	8.0	4.5	8.0	32.0	10.5	495.5
温州みかん	5,000	858	4,290,000	3,763,495	526,505	12.3	17.0	38.0	49.0	37.0	25.5	24.0	227.0	50.0	14.5	7.0	21.0	15.0	525.0
温州みかん	5,500	699	3,844,500	3,652,663	191,837	5.0	10.0	17.5	54.0	44.5	29.0	20.5	99.0	167.5	14.0	8.5	60.5	12.0	537.0
すだち	3,000	249	747,000	452,542	294,458	39.4	1.0	8.5	42.0	4.0	20.5	16.0	36.0	73.0	125.0	26.0	1.0	0.0	353.0
すだち	2,600	529	1,375,400	576,824	799,776	58.1	13.0	16.5	46.0	4.0	20.5	16.0	63.0	56.0	160.0	13.0	9.0	12.0	429.0
すだち	2,200	1,356	2,983,200	2,905,129	78,071	2.6	15.5	16.5	42.0	66.0	105.5	42.5	70.0	25.5	6.5	7.0	71.5	9.5	478.0
不知火	2,500	350	875,000	549,159	325,841	37.2	75.0	65.5	98.0	19.5	9.5	29.0	33.0	4.0	12.5	4.5	6.5	2.0	359.0
不知火	3,000	855	2,565,000	2,076,535	488,465	19.0	48.0	51.0	152.0	15.0	57.0	121.0	23.0	13.0	11.0	28.0	47.0	122.0	688.0
不知火	3,000	535	1,605,000	1,184,429	420,571	26.2	75.0	113.5	50.0	19.5	19.5	29.0	33.0	4.0	12.5	4.5	66.5	2.0	429.0
なし	3,000	359	1,077,000	747,074	329,926	30.6	30.6	41.1	3.6	32.1	45.2	12.1	27.6	62.4	4.4	5.6	1.7	30.1	296.5
なし	4,000	306	1,224,000	761,842	462,158	37.8	30.6	41.1	3.6	28.1	20.0	17.1	7.6	27.5	79.5	5.6	1.7	30.1	292.5
かき	2,300	175	402,500	273,330	129,170	32.1	10.0	38.0	4.0	2.5	10.5	13.5	9.5	7.5	52.0	128.0	0.0	2.5	278.0
かき	3,000	226	678,000	549,663	128,337	18.9	30.0	37.5	4.0	2.5	10.5	13.5	9.5	6.5	2.5	1.0	69.0	74.5	261.0
ぶどう	1,300	1,154	1,500,200	929,746	570,454	38.0	11.0	21.5	65.0	63.0	47.5	123.0	32.0	2.5	9.0	8.0	34.5	49.0	466.0
ぶどう	1,200	762	914,400	408,298	505,893	55.3	30.0	21.0	2.0	8.0	76.5	42.5	10.5	77.0	40.5	7.0	0.0	0.0	315.0
ぶどう	1,500	1,072	1,608,000	901,781	706,219	43.9	47.0	13.0	65.5	69.5	51.0	41.5	111.0	45.0	10.0	8.0	34.5	2.0	498.0
もも	2,000	449	898,000	443,186	454,814	50.6	14.0	9.0	3.0	16.0	63.0	86.0	20.0	19.0	3.5	0.0	2.0	16.5	252.0
いちじく	3,000	467	1,401,000	1,028,412	372,588	26.6	4.0	21.0	4.0	14.0	40.0	25.0	157.0	151.0	32.0	0.0	0.0	51.0	499.0
いちじく	2,000	455	910,000	474,175	435,825	47.9	27.0	7.0	0.0	3.0	37.0	16.0	12.0	92.0	145.0	36.0	0.0	24.0	399.0
キウイフルーツ	3,000	308	924,000	623,080	300,920	32.6	87.0	15.0	0.0	10.0	22.0	14.0	13.0	4.0	6.0	4.0	18.0	4.0	197.0
ケイトウ	40,000	37	1,480,000	808,286	671,714	45.4	8.0	8.0	4.0	46.0	64.0	21.0	148.0	174.0	163.0	14.0	0.0	0.0	650.0
ストック	36,000	55	1,980,000	1,560,437	419,563	21.2	198.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	111.0	34.0	9.0	95.0	211.0	674.0
サ(夏秋ギ)	40,000	58	2,320,000	1,141,688	1,178,312	50.8	3.0	6.0	6.0	169.0	44.0	52.0	114.0	323.0	6.0	2.0	2.0	3.0	730.0
サ(秋ギ)	70,000	58	4,060,000	2,646,032	1,413,968	34.8	64.0	30.0	110.0	470.0	8.0	0.0	22.0	192.0	64.0	28.0	112.0	472.0	1,572.0
シヤクヤク	15,000	93	1,395,000	1,015,920	379,080	27.2	30.0	12.0	39.0	240.0	0.0	8.0	8.0	0.0	8.0	15.0	0.0	0.0	360.0
フリージア	60,000	46	2,760,000	1,901,291	858,709	31.1	355.0	140.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	36.0	190.0	49.0	255.0	1,033.0
ソレシガ切花	15,000	350	5,250,000	3,846,933	1,403,067	26.7	206.7	214.7	186.7	60.5	88.5	80.5	34.9	84.1	74.9	256.5	378.7	398.7	2,065.4
ソレシガ鉢物	3,000	2,194	6,582,000	5,733,827	848,173	12.9	125.0	125.0	188.0	235.0	157.0	119.0	301.0	91.0	237.0	253.0	283.0	400.0	2,514.0
シキミ	1,500	157	235,500	141,844	93,656	39.8	8.0	12.0	32.0	18.0	8.0	16.0	16.0	24.0	40.0	10.0	8.0	28.0	220.0

(参考) 主な作目の資本装備 (主な施設・機械)

単位：千円

いちご(高設)		トマト(促成)		ミニトマト(促成)		青ネギ	
想定規模	取得価格	想定規模	取得価格	想定規模	取得価格	想定規模	取得価格
APハウス	21,150	APハウス	37,620	APハウス	20,000	作業場	5,000
高設プラント	10,800	灌水施設	500	灌水施設	500		
設雨よけ育苗施設(高設)	1,200	作業場	3,000	作業舎	3,000		
作業舎	1,500	乗用トラクタ25ps	2,995	乗用トラクタ25ps	2,995	トラクタ(2台)	5,500
灌水施設	500	管理機	200	管理機	200	管理機	200
電照施設	300	動力噴霧器	300	動力噴霧器	245	動力噴霧機	400
機動力噴霧機	245	軽四トラクタ	1,100	軽四トラクタ(2台)	2,200	ネギ皮むき機	500
軽四トラクタ(4WD)	2,200	暖房機2台	2,860	暖房機	1,600	軽四トラクタ(3台)	3,300
暖房機	1,430	換気扇	410	機		冷蔵庫	1,000
冷蔵庫	400			計	30,740	かん水施設	300
計	39,725		48,985	計		計	16,200

プロッコー		ほうれんそう(露地)		ざつまいも		れんこん(露地)	
想定規模	取得価格	想定規模	取得価格	想定規模	取得価格	想定規模	取得価格
格納庫(165㎡)	8,250	作業場	2,000	作業舎(鉄骨)	20,000	作業場	10,000
作業場(100㎡)	5,000	設		貯蔵庫(鉄骨)	7,000		
乗用トラクタ24ps	3,200	乗用トラクタ	2,500	育苗パイプハウス	2,500		
乗用トラクタ32ps	3,800	トラクタ用野菜播種機	500	トラクタ 30PS _W -列付	4,000	背負い式動力散布機	150
管理機 6ps	250	管理機	200	トラクタ 22PS _W -列付	2,500	ローラー	590
動力噴霧機	400	動力噴霧器	200	肥料散布機	245	蓮根掘り取り機	4,000
野菜移植機	1,460	軽四トラクタ	1,100	土壤消毒機(D-D用)	300	運搬車	850
トラクタ	1,500	機		動力噴霧機(リモコン)	700	半自動梱包機	520
軽四トラクタ	1,100			作業用台車(2台)	160	兼用トラクタ	3,500
畦整形機	550	計	6,500	つる処理機	1,300	軽四トラクタ	1,100
ライムソロー	380			かんしよ収穫機	3,500		
フレールモア	430			いもひげ焼き機	400		
播種機	270			マルチ巻取り機	200		
溝掘り機	450			フオークリフト	1,500		
冷蔵庫	650			洗浄機	700		
計	28,710			半自動梱包	200		
				軽四トラクタ4WD(2台)	2,200		
				計	47,405		

すだち(露地)		なし(豊水)		うんしゅうみかん(露地早生)		ケイトウ	
想定規模	取得価格	想定規模	取得価格	想定規模	取得価格	想定規模	取得価格
作業場	2,000	なし冊(ステン線)	7,000	倉庫(共同)	2,500	作業場	1,200
防風ネット一式	200	作業場(鉄骨)40㎡	2,320	倉庫(木造)	2,800	育苗ハウス	960
軽四トラクタ	1,100	防風ネット	3,294	倉庫(木造)	1,300		
管理機	286	揚水施設	383	みかん選果場	12,000	兼用トラクタ	2,600
動力噴霧機	250	ストローラ	4,000	モノレー	1,669	管理機	300
		軽四トラクタ(2台)	2,200	軽四トラクタ(2台)	2,200	動力噴霧機	250
		運搬機	864	クローラ型運搬機	298	軽四トラクタ	900
		管理機	286	動力噴霧器	174	播種器・定植機	200
		移動式スリッパ	174	電動剪定機	170		
		機	170	計	19,001		
		計	3,836				

メモ欄



(一社) 徳島県農業会議案内図

2023年3月改定

(一社) 徳島県農業会議
徳島県新規就農相談センター



TEL 088-678-5611

E-mail : home@tokukaigi.or.jp