

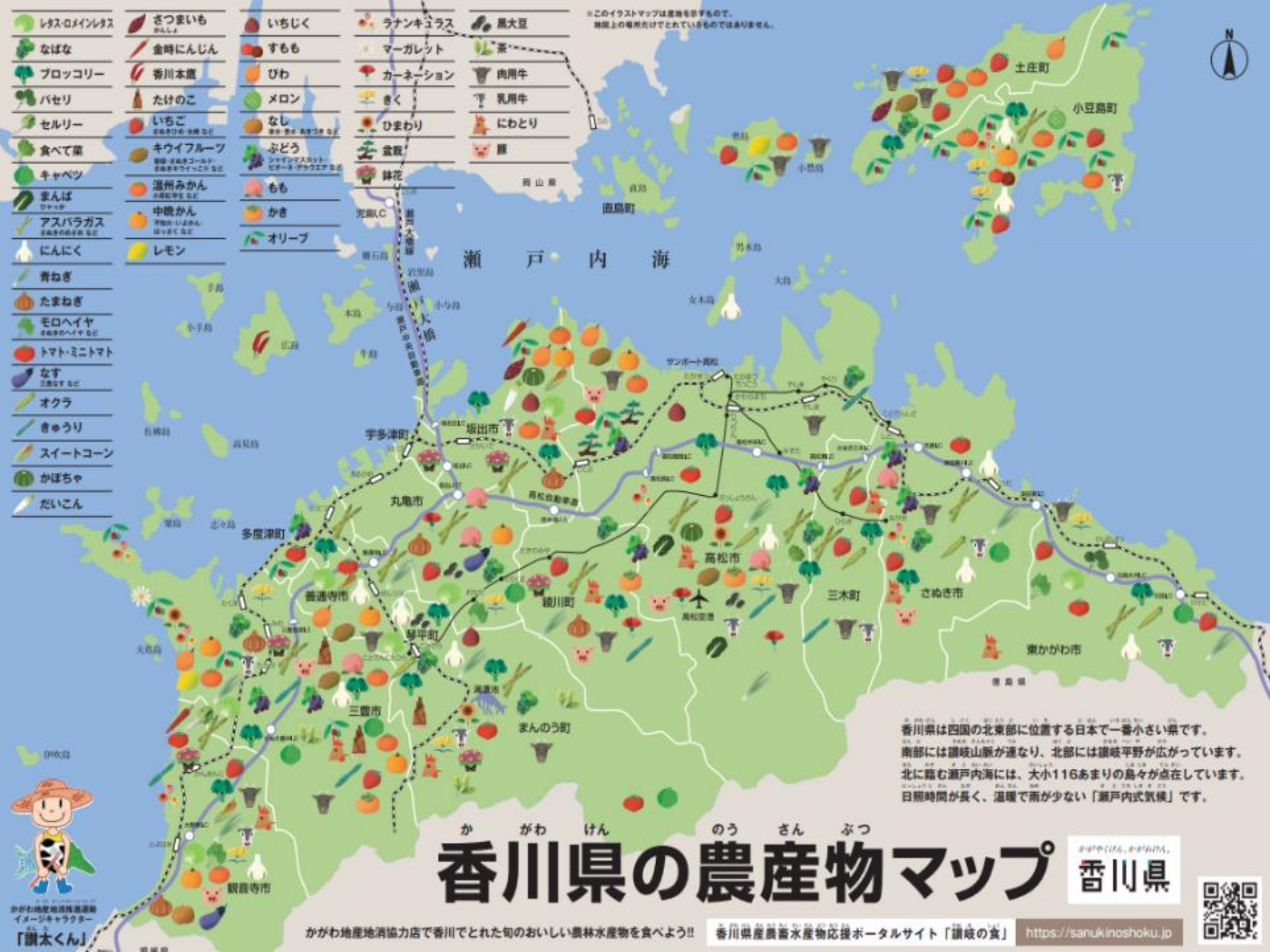


令和7年度 グリーンな栽培体系の取組報告会

香川県

令和8年1月29日









多様な作物





オレシニシタル 多様な農産物 品種



かがわ地産地消推進
イメージキャラクター
「讃太くん」

かがわ けん のう さん ぶつ
香川県の農産物マップ

香川県

かがわ地産地消協力店で香川でとれた旬のおいしい農林水産物を食べよう!!

香川県産農畜水産物応援ポータルサイト「讃岐の農」

<https://san-ki.no-shi.wu.jp>







既読

農薬の過度な依存は環境への影響大？

既読

農作業の軽労化を図りたい。

既読

興味深い技術があるけど効果あるの？



既読

農薬の過度な依存は環境への影響大？

既読

農作業の軽労化を図りたい。

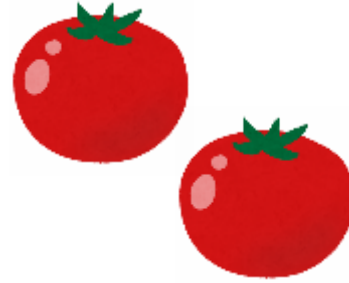
既読

興味深い技術があるけど効果あるの？



「グリーンな栽培体系への転換サポート事業」で検証できるメニューがあるよ！www

香川県において実施したグリーンな栽培体系対象作物 (令和4年～令和7年)



香川県において実施したグリーンな栽培体系対象作物
(平成34年～令和7年)

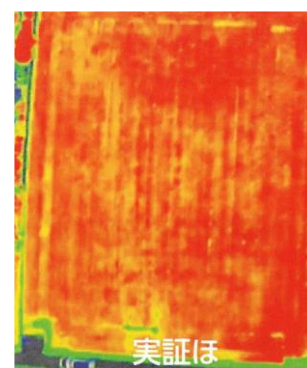
17

作物

23

課題

香川県において実施したグリーンな栽培体系実証技術（抜粋） （令和4年～令和7年）



出典：「パークストリッパーを利用した部分深耕による土壌改良」
（農研機構、香川県府中果樹研究所作成）

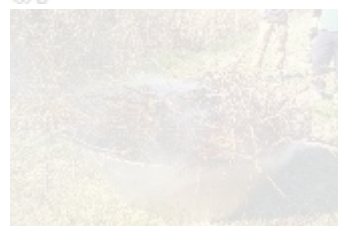
香川県において実施したグリーンな栽培体系実証技術（抜粋）
（令和4年～令和7年）

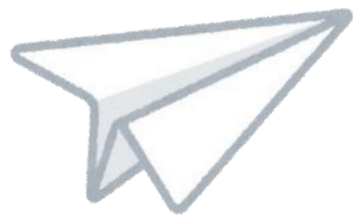
環境にやさしい技術

のべ68

省力化に資する技術

のべ46





Toward 2050

香川県は挑戦します。