

香川県環境負荷低減事業実施計画認定者の取組概要

認定番号	氏名 〔市町名〕	経営概要	活動内容 〔現状⇒目標〕	取組内容
008	堀家 多加子 〔善通寺市〕	水稲、露地野菜 ：15.2 a	水稲・人参等 〔15.2 a ⇒68 a〕	・ソルゴーなど緑肥作物のすき込みによる土づくりと、有機質肥料の施用や防虫ネットの設置による化学肥料・化学農薬を使用しない栽培管理
009	良ちゃん農園 代表 大西 良一 〔観音寺市〕	水稲、露地野菜等 ：81.26a	水稲、葉ねぎ、スイートコーン、ブロッコリー等 〔81.26a⇒202.7a〕	・稲わらのすき込みによる土づくりと、有機質肥料の施用、機械除草の実施や生物農薬を利用した取組みなどによる化学肥料・化学農薬を使用しない栽培管理
010	TAGATAME 代表 小泉 沙耶 〔さぬき市〕	露地野菜 ：2ha	じゃがいも・玉ねぎ・レタス等 〔2ha⇒4ha〕	・ソルゴーなど緑肥作物のすき込みによる土づくりと、有機質肥料の施用や播種後の不織布の設置などによる化学肥料・化学農薬を使用しない栽培管理
011	宮井 進 〔三木町〕	水稲、麦類、露地野菜 ：4ha	水稲（主食用米） 〔30 a ⇒40 a〕	・ヘアリーベッチなど緑肥作物のすき込みによる土づくりと、有機質肥料の施用、温湯種子消毒や機械除草の実施による化学肥料・化学農薬を使用しない栽培管理
012	横井 豊 〔高松市〕	水稲、麦類、露地野菜 ：11.5ha	水稲 〔0ha⇒2ha〕	・水稲栽培における中干し期間の延長と、稲わら等のすき込みによる温室効果ガスの排出量の削減
013	田中 良範 〔高松市〕	露地野菜 ：1.2ha	なす、玉ねぎ、ニンジン、さつまいも等 〔1.2ha⇒2ha〕	・ソルゴーなど緑肥作物のすき込みによる土づくりと、有機質肥料の施用や防虫ネットの設置、太陽熱消毒の実施などによる化学肥料・化学農薬を使用しない栽培管理
014	佃 和幸・俊子 〔高松市〕	露地・施設野菜 ：4ha	ハウレンソウ、コマツナ、ミズナ等 〔2.6ha⇒2.7ha〕	・牛ふん堆肥の施用による土づくりと、有機質肥料の施用や生物農薬等の利用、太陽熱消毒の実施などによる化学肥料・化学農薬の使用低減
015	まるまる農園 代表 大東 洋木 〔高松市〕	露地野菜、果樹、麦類 ：6.85ha	トウガラシ、サツマイモ、ジャガイモ、キウイフルーツ、ブロッコリー、麦類等 〔685a⇒718a〕	・緑肥作物や竹パウダーのすき込みによる土づくりと、有機質肥料の施用や生物農薬等の使用による化学肥料・化学農薬の使用低減 ・ブロッコリー栽培等における土壌改良資材（バイオ炭）の農地への施用による土壌への炭素貯留の促進 ・麦類栽培における硫黄コーティング肥料の使用によるプラスチック資材の排出抑制

016	(株)さぬき有機 代表取締役 宮下 靖弘 〔坂出市〕	露地野菜、 果樹 ：5.16ha	玉ねぎ、ニンジン、 ダイコン、さつまい も、みかん等 〔516a⇒606a〕	・ソルゴーなど緑肥作物のすき込みによる土づくりと、鶏ふん堆肥や竹チップ等 有機質肥料の施用、太陽熱消毒や機械除草の実施による化学肥料・化学農薬の 使用低減
017	(株)かわさきサラダ 代表取締役 川崎 達哉 〔観音寺市〕	露地野菜 ：28ha	キャベツ、レタス、 サニーレタス 〔0ha⇒35ha〕	・堆肥などの施用による土づくりと、有機質肥料の施用、生分解性マルチフィル ムの使用や機械除草の実施による化学肥料・化学農薬の使用低減
018	(有)ファーム寒川 代表取締役 脇 一 〔さぬき市〕	水稲、小 麦：48ha	水稲（主食用） 〔8ha⇒10ha〕	・稲わら・麦わらのすき込みによる土づくりと、有機質肥料の施用、温湯種子消 毒の実施や生物農薬の使用などによる化学肥料・化学農薬の使用低減
019	(株)ラブミー農園 代表取締役 廣瀬 文昭 〔さぬき市〕	水稲、麦 類、露地野 菜：24.5ha	水稲 〔11ha⇒15ha〕	・稲わら・麦わらや緑肥作物のすき込みによる土づくりと、鶏ふんなど有機質肥 料の施用、温湯種子消毒や機械除草の実施による化学肥料・化学農薬の使用低 減
020	近藤 和也 〔東かがわ市〕	水稲、露地 野菜等 ：8.27ha	水稲、レタス、アス パラガス等 〔777a⇒977a〕	・牛ふん堆肥などの施用による土づくりと、有機質肥料の施用、生物農薬やフェ ロモン剤の使用による化学肥料・化学農薬の使用低減
021	小北 雅子 〔東かがわ市〕	水稲、露地 野菜等 ：1.63ha	水稲 〔138a⇒150a〕	・牛ふん堆肥の施用による土づくりと、有機質肥料の施用、温湯種子消毒や合鴨 農法の実施による化学肥料・化学農薬の使用低減
022	ジャパンキウイ(株) 代表取締役 小林 潤也 〔三豊市〕	果樹 ：2.2ha	キウイフルーツ 〔80a⇒110a〕	・牛ふん堆肥などの施用による土づくりと、有機質肥料の施用や機械除草の実施 等による化学肥料・化学農薬の使用低減 ・剪定枝を利用した土壌改良資材（バイオ炭）の農地への施用による土壌への炭 素貯留の促進
023	藤川 剛 〔三豊市〕	露地野菜 ：1ha	きゅうり、にんにく 〔0a⇒20a〕	・土壌改良資材（バイオ炭）の農地への施用による土壌への炭素貯留の促進
024	あやがわグリーン ハウス合同会社 代表 岡田 浩二 〔綾川町〕	施設花き ：31a	カーネーション 〔31a⇒44a〕	・ヒートポンプや循環扇の利用等により燃油使用量を低減し、温室効果ガスの排 出量を削減
025	(農)綾川花卉園生産 組合 代表理事 森 健人 〔綾川町〕	施設花き ：1ha	カーネーション、ラ ナンキュラス 〔1ha⇒1ha〕	・ヒートポンプや保温資材の利用等により燃油使用量を低減し、温室効果ガスの 排出量を削減