

湧水町有機農業実施計画

1. 市区町村
湧水町
2. 計画対象期間
令和 5年 ~ 令和 9年
3. 対象市区町村における有機農業の現状と5年後に目指す目標
<p>ア 有機農業の現状</p> <p>湧水町は鹿児島県の中央北端に位置し、周辺を霧島連峰や九州山脈矢岳支脈に挟まれた火山灰土壌(シラス)に覆われた盆地状の地形となっており、町の中央部を熊本県白髪岳に源を発する九州第二の河川、川内川が貫流し、その流域は肥沃な耕地が拓け、水田地帯を形成しています。</p> <p>農産物としては、町内全域で生産される湧水米、金山ネギ、お茶、甘藷等の生産が盛んです。また、2大会連続で鹿児島県の和牛日本一に貢献した畜産(繁殖)などの振興を図っています。</p> <p>こうした中、本町では有機農業をはじめとした自然循環型農業の促進を図りつつ、平成30年度より国産アーモンドの生産を進めており、生産農家が増えています。</p> <p>有機農家は令和3年度において30戸、約73haで、お茶が最も多く栽培されています。令和3年度は、有機の米を学校給食に活用する取組を実施するなど、町内有機生産物の促進を図っています。</p> <p>有機農業の推進における課題は、新たな生産農家の確保とその生産農家の収益の安定化であると思われます。その対策としては、学校給食での安定的な活用など生産物を安定的に活用される環境を整える必要があることから、学校給食と連携を図りながら有機農業の普及促進を目指す方針です。</p> <p>イ 5年後に目指す目標</p> <p>令和3年度、73haである有機農産物(水稲・甘藷等)を1ha拡大することを目標とし併せて、7.9haあるアーモンドの生産面積を20haに拡大する目標です。また、有機農産物の販売量を150tから170tの拡大するとともに、有機農業に取り組む農業者を10名増やす目標です。</p>
3. 取組内容
<p>ア 有機農業の生産段階の推進の取組</p> <p>圃場における特殊肥料を活用した検証 有機JASに対応する肥料を活用し、生産量の向上に繋げる取組を行います。</p> <p>アーモンドのシアン含有量調査及び果肉の成分調査 町内産アーモンドの子実や果肉の成分調査を行うことで、国産アーモンドとしての活用促進に繋げる。</p> <p>イ 有機農業で生産された農産物の流通、加工、消費等の取組</p> <p>加工品の試作 アーモンドや有機農産物を活用した新たな商品開発を行い、町内産の有機農産物の活用により生産農家の収益及び6次産業に繋がる仕組みを作っていく。</p> <p>学校給食への納入 学校給食において、有機農産物の利用を拡大してもらうため、湧水町学校給食センターと協力し、月2回程度は町内産有機野菜等を活用してもらうよう取り組みます。また、食育などを通して生産農家と町内小中学校の児童・生徒との交流を図ります。</p>
4. 取組の推進体制
<p>ア 実施体制図</p> <p>※実施に必要な組織、委託先等を記載すること</p>

イ 関係者の役割

- 湧水町…有機農業実施計画の実施に必要な事務, 支援等
- 竹中池有機生産組合・湧水町環境保全部会・湧水町アーモンド生産組合…有機野菜・米・アーモンドの生産及び学校給食への食材提供
- 始良・伊佐地域振興局…技術指導等
- 湧水町教育委員会…学校給食への有機農産物の利用
- 町内加工グループ等…有機農産物等の加工等

5. 資金計画

別紙のとおり

6. 本事業以外の関連事業の概要

- 湧水町農業後継者等育成事業補助金
湧水町内で新たに就農する新規就農者等に対し, 住宅家賃補助等の支援を行う。

7 みどりの食料システム法に基づく有機農業の推進方針について

鹿児島県と共同で基本計画を作成し, 計画に沿って推進を行います。

8 その他(達成状況の評価、取組の周知等)

5 資金計画

	令和5年度	令和6年度	令和7年度	令和8年度	令和9年度
区分	<p>1. 検討会の開催 61千円</p> <p>2. 有機農業実施計画の実現に向けた取組の実践 3,834千円 (内訳) ・研修等 120千円 ・圃場検証 1,000千円 ・加工品の試作 1,500千円 ・学校給食利用 514千円 ・農業体験 200千円 ・情報発信 500千円</p> <p>3. 課題解決 ・課題解決の取組 705千円</p>	<p>1. 検討会の開催 60千円</p> <p>2. 有機農業実施計画の実現に向けた取組の実践 1,850千円 (内訳) ・学校給食利用 600千円 ・加工品の試作 800千円 ・農業体験 200千円 ・情報発信 250千円</p> <p>3. 課題解決 390千円</p>	<p>1. 検討会の開催</p> <p>2. 有機農業実施計画の実現に向けた取組の実践 1,000千円 (内訳) ・学校給食利用 500千円 ・加工品の試作 500千円</p>	<p>1. 検討会の開催</p> <p>2. 有機農業実施計画の実現に向けた取組の実践 1,000千円 (内訳) ・学校給食利用 600千円 ・加工品の試作 500千円</p>	<p>1. 検討会の開催</p> <p>2. 有機農業実施計画の実現に向けた取組の実践 1,000千円 (内訳) ・学校給食利用 600千円 ・加工品の試作 500千円</p>

3の取組内容に対応した年度ごとに記載してください