

主要事業等の概要（案）

農林水産部 農業技術課

事業名又は議案の 名 称	有機農業支援関連事業
1 予 算 額	260,008千円
2 現況・課題	<p>儲かる農業の実現のため、環境負荷低減と高付加価値化の両立が期待できる有機農業を積極的に推進している。</p> <p>有機農業の取組面積は増加しているが、「有機農業と言えば茨城」というポジション確立に向けて、更なる推進が必要である。</p>
3 必要性・ねらい	<p>有機農業の拡大に向けて、資材・機械の導入や生産農地の確保、有機 JAS 認証取得経費等を支援する。</p> <p>また、有機農業は、除草作業など慣行栽培より手間がかかるため、スマート農業技術の導入により効率化を進める必要があることから、新たにこれらの技術導入等を支援する。</p>
4 事業の内容 (事業フロー、 年次別・全体計 画等)	<p>1 いばらき有機農業トップランナー事業(178,760千円)</p> <p>(1) 有機農業の団地育成支援</p> <ul style="list-style-type: none"> ・団地の整備に必要な農業機械のリース導入等の支援 <p>(2) 荒廃農地等農地集約・環境整備支援【拡充】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・荒廃農地の再生支援、農地集約貸付協力金等 <p>(3) 有機農産物の供給能力向上支援</p> <ul style="list-style-type: none"> ・有機 JAS 認証取得経費（農産物・農産加工品）の支援 <p>(4) 有機農産物新商品開発チャレンジ支援</p> <ul style="list-style-type: none"> ・果実等、希少品目の生産や商品加工等を支援 <p>(5) 有機農業の生産・需要拡大支援</p> <ul style="list-style-type: none"> ・生産技術の開発、県認証有機農産物の実需拡大 <p>(6) 土づくりの推進支援</p> <ul style="list-style-type: none"> ・堆肥等の実証的な活用を支援 <p>(7) 儲かる産地支援（有機枠）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・パイプハウス資材や機械の導入を支援 <p>2 みどりの食料システム戦略推進事業（81,248千円）</p> <p>(1) 有機農業拠出創出・拡大加速化事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・市町村等のオーガニックビレッジづくりを支援 <p>(2) 有機転換推進事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・有機農業転換に必要な生産資材等の経費を支援 <p>(3) 先進的有機農業拡大促進事業【新規】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・スマート農業技術に関する機械・設備等の導入支援 <p>上記ほか、みどり認定に係る支援</p>
5 参考事項 (過去の実績、 他県の状況、 関連データ等)	一部、重点支援地方交付金を充当予定（いばらき有機農業トップランナー事業）



有機農業支援関連事業



【R8当初予算額 260百万円】

(R7当初予算額 242百万円)

農林水産部農業技術課有機農業・気候変動対策推進室 (029-301-3931)

環境負荷低減と高付加価値化の両立が期待できる有機農業の拡大に向けて、スマート農業技術の導入や生産農地の確保等を支援します。

いばらき有機農業トプランナー事業 (179百万円)

- (1) 有機農業の団地育成支援
団地の整備に必要な農業機械のリース導入等支援
- (2) 荒廃農地等農地集約・環境整備支援【拡充】
荒廃農地の再生支援、農地集約貸付協力金等
- (3) 有機農産物の供給能力向上支援
有機JAS認証取得経費（農産物・農産加工品）の支援
- (4) 有機農産物新商品開発チャレンジ支援
果実等、希少品目の生産や商品加工等を支援
- (5) 有機農業の生産・需要拡大支援
生産技術の開発、県認証有機農産物の実需拡大
- (6) 土づくりの推進支援
堆肥等の実証的な活用を支援
- (7) 儲かる産地支援（有機枠）
パイプハウス資材や機械の導入を支援



みどりの食料システム戦略推進事業 (81百万円)

- (1) 有機農業拠出創出・拡大加速化事業
市町村等のオーガニックビレッジづくりを支援
 - (2) 有機転換推進事業
有機農業転換に必要な生産資材等の経費を支援
 - (3) 先進的有機農業拡大促進事業【新規】
スマート農業技術に関する機械・設備等の導入支援
- 【対象機械】 高能率水田除草機、
除草ロボット等



等