

Ⅲ 施策体系ごとの目標達成状況及びその取り組み

新城設楽地域で取り組んだ内容について、施策体系ごとの目標達成状況を一覧表に取りまとめました。

表中小項目の欄に「目標・実績数値は県庁で一括管理」とあるのは、各目標・実績が県全体の数値であることを示します。

表中小項目の欄に「累計」とあるのは、2005年度以前からの累計数値であることを示します。

表中小項目の欄に「新規累計」とあるのは、2005年度からの累計数値であることを示します。

表中小項目欄に「再掲」とあるのは、すでに表中の別の項目でも取り上げていることを示します。

表中★印がついた項目は、新城設楽地域独自に目標を設定した項目です。

達成状況の欄にあるマークは、それぞれ以下の状況を示します。

| | | |
|---|---|--------------------------|
| ◎ | : | 年度目標に対し、実績の達成率が100%以上のもの |
| ○ | : | // 80%以上、100%未満のもの |
| △ | : | // 80%未満のもの |

Ⅲ 施策体系ごとの目標達成状況及びその取り組み

★印がついた項目は、新城設楽地域独自に目標を設定した項目です。
平成20年4月に農業改良普及課と新城農業改良普及課は統合しました。

| | 大項目 | 中項目 | 小項目 | | 2005年度 | 2006年度 | |
|---------------------------------------|------------------|----------------------------|---------------------|-------------------------------|--------|--------|--------|
| 1 食料等の生産活動及び森林等の多面的機能についての県民の理解と活動の促進 | (1)情報の交流 | 農林水産情報の交流促進 | 小中学校等における森林環境学習の受講者 | 目標 | 年500人 | 年500人 | |
| | | | | 実績 | 年620人 | 年850人 | |
| | | | ★ | 三河材の利用促進の普及啓発 | 目標 | 100日/年 | 100日/年 |
| | | ★ | しんせつネットへのアクセス件数 | 実績 | 80日/年 | 96日/年 | |
| | | | | | 目標 | — | — |
| | | | | | 実績 | — | — |
| | | | 食生活に関する知識の普及啓発 | 栄養成分表示店の指定拡大（目標・実績数値は県庁で一括管理） | 目標 | 1,600件 | 1,900件 |
| | | | | | 実績 | 1,547件 | 1,663件 |
| | | | ふれあいの場情報の提供 | 「農・山・海の幸づくりルート」（観光ルート）の開発（累計） | 目標 | — | 1ルート |
| | 実績 | — | | | 1ルート | | |
| | | | | 目標 | — | 46件 | |
| | | | | 実績 | — | 63件 | |
| | (2)ふれあいの場づくり | 花と緑のある暮らしづくりの推進 | 花壇コンクールの参加小中学校 | 目標 | 年12校 | 年12校 | |
| | | | | 実績 | 年12校 | 年13校 | |
| | | ★ | 産地直売所を核とした交流の促進 | 交流モデル（累計） | 目標 | — | — |
| 実績 | | | | | — | — | |
| ★ | | 交通条件の変化に合わせた直売施設の整備 | 直売施設の整備 | 目標 | — | — | |
| | | | | 実績 | — | — | |
| (3)県民活動の促進 | 消費者、生産者等の協働活動の推進 | いいともあいちネットワークの拡大（累計） | 目標 | 31会員 | 32会員 | | |
| | | | 実績 | 32会員 | 42会員 | | |
| | 地域の森づくりの推進 | 「愛知万博」を記念した森づくりなどの活動支援（累計） | 目標 | 1グループ | 2グループ | | |
| | | | 実績 | 2グループ | 2グループ | | |

達成状況：◎ 100%以上 ○ 100%未満～80%以上 △ 80%未満 - 数値なし

| 2007年度 | 2008年度 | 2009年度 | 2010年度 | 達成状況 | 2009年度の取り組みの概要 | 担当課 |
|-----------|-----------|----------|----------|------|--|----------------|
| 年500人 | 年500人 | 年500人 | 年500人 | ◎ | 小中高校等を訪問して行う森林環境学習を実施し、森林の機能・森林整備の必要性を普及啓発した。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 年614人 | 年539人 | 年566人 | | | | |
| 100日/年 | 100日/年 | 100日/年 | 100日/年 | ◎ | 関連団体と連携し一般消費者に対して三河材住宅展示会の開催、大型量販店での三河材の良さをPRを始め各種イベントに協力し三河材の普及啓発を図った。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 96日/年 | 93日/年 | 102日/年 | | | | |
| 800件/年 | 1,600件/年 | 2,400件/年 | 2,400件/年 | ◎ | 各項目について、常に新しい情報を提供できるようにトピックス、イベント紹介を月1回をめぐりに更新した。 また、必要に応じて各課で内容の更新を行った。 | 農政課 |
| 13,423件/年 | 12,813件/年 | 5,704件/年 | | | | |
| 2,200件 | 2,400件 | 2,700件 | 3,000件 | △ | 食品衛生協会新城支部の夏期講習会において登録申請依頼を実施するとともに、食生活改善推進員の講習会、様々な健康教育や会議時に登録店の推薦依頼を行うなど登録店数増加に向けた働きかけを積極的に実施してきた。 | 保健所 |
| 1,778件 | 1,364件 | 1,843件 | | | | |
| 2ルート | 3ルート | 4ルート | 5ルート | ◎ | 新しいルートの設定について検討を行ったものの、新たなルートの設定には至らなかった。 ルートを紹介する「恵ルートあいち」を作成し、管内の道の駅などを中心に配布した。 | 農政課 |
| 2ルート | 4ルート | 4ルート | | | | |
| 46件 | 46件 | 46件 | 46件 | ◎ | 新しいデータの検討を行うとともに、「あいち都市・農村交流ガイド」（農業振興課管理）の修正・更新を行った。 | 農政課 |
| 65件 | 67件 | 67件 | | | | |
| 年12校 | 年12校 | 年12校 | 年12校 | ◎ | 新城市立作手中学校、開成小学校、舟着小学校、協和小学校、設楽町立設楽中学校、田口小学校、津貝小学校、名倉小学校、田峯小学校、東栄町立東栄中学校、東栄小学校、東部小学校、豊根村立豊根小学校が参加した。 | 農政課 |
| 年12校 | 年11校 | 年13校 | | | | |
| 毎回1校 | 毎回1校 | 毎回1校 | 毎回1校 | ◎ | 新城市立菅守小学校が森林環境学習・緑化活動に取り組みコンクールに参加し特選となった。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 1校 | 1校 | 1校 | | | | |
| 1力所 | 2力所 | 3力所 | 4力所 | ◎ | 食彩フェスタしたら（設楽町）、山と水と緑の協同組合まつり（新城市）、したら森林まつり（設楽町）などの交流が行われた。 | 農政課 |
| - | 0力所 | 3力所 | | | | |
| - | 1力所 | 1力所 | 1力所 | △ | 第二東名の建設に合わせて、設置を検討した。緊急雇用対策を活用して、「新城北設楽地域の『農林水産物産地直売所調査』報告会」を実施した。 | 農政課 |
| - | 0力所 | 0力所 | | | | |
| 34会員 | 36会員 | 36会員 | 36会員 | ◎ | 新規加入が1会員あったものの、3会員が更新しなかったため、2会員の減となった。 | 農政課 |
| 48会員 | 48会員 | 46会員 | | | | |
| 3グループ | 4グループ | 5グループ | 6グループ | ◎ | 地域の森づくりに取り組むNPOに対し協力・指導を行った。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 3グループ | 4グループ | 5グループ | | | | |

★印がついた項目は、新城設楽地域独自に目標を設定した項目です。
平成20年4月に農業改良普及課と新城農業改良普及課は統合しました。

| | 大項目 | 中項目 | 小項目 | 2005年度 | 2006年度 | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|----------------------------------|--------|---------|---------|
| 1 食料等の生産活動及び森林等の多面的機能についての県民の理解と活動の促進 | (3) 県民活動の促進 | 地域の森づくりの推進 ★ | 林業経営講習会の受講者 | 目標 | 60人以上/年 | 60人以上/年 |
| | | | | 実績 | 62人/年 | 80人/年 |
| | | ★ | 定年退職者森林づくり(累計) | 目標 | — | 1カ所 |
| | | | | 実績 | — | 5カ所 |
| | | 地域住民一体による食と緑を活用した地域づくりの推進 | モデル的な地域づくりの取り組み | 目標 | 1地区 | 1地区 |
| | | | | 実績 | 1地区 | 1地区 |
| | | 食育指導者等の育成 | 「豊かな食と農の伝道者」の育成 | 目標 | 21人 | 21人 |
| | | | | 実績 | 21人 | 21人 |
| | | 流域森林・林業活性化センターへの支援 | 森林整備や三河材利用促進のための研修会開催の支援 | 目標 | 年1回 | 年1回 |
| | | | | 実績 | 年1回 | 年4回 |
| | | 海、川等の清掃活動の支援 | 漁業者と県民による海や川のクリーンアップ活動の支援 | 目標 | 年3カ所 | 年3カ所 |
| | | | | 実績 | 年3カ所 | 年3カ所 |
| | 河川や水路の清掃、除草活動への参加者(目標・実績数値は県庁で一括管理) | 目標 | 7.7万人 | 7.7万人 | | |
| | | 実績 | 8.3万人 | 7.5万人 | | |
| 2 安全で良質な食料等の持続的な生産と供給の確保 | (1) 食品の安全管理の推進 | 栽培・飼養管理の適正化 | 家畜疾病の監視検査の実施(目標・実績数値は県庁で一括管理) | 目標 | 2,280頭羽 | 2,220頭羽 |
| | | | | 実績 | 5,052頭羽 | 4,634頭羽 |
| | | | 農薬使用者を対象とした講習会受講者 | 目標 | 年1,700人 | 年1,700人 |
| | | | | 実績 | 年2,018人 | 年1,742人 |
| | | 農産物環境安全推進マニュアルの策定 | 農産物環境安全推進マニュアルの導入(累計) | 目標 | — | — |
| | | | | 実績 | — | — |
| | | 生産情報の提供 | トレーサビリティシステムの導入(目標・実績数値は県庁で一括管理) | 目標 | 2品目 | 3品目 |
| | | | | 実績 | 2品目 | 2品目 |
| | | | 農業協同組合生産部会員の生産履歴情報のデータベース化 | 目標 | 80% | 84% |
| | | | | 実績 | 98% | 72% |

達成状況：◎ 100%以上 ○ 100%未満～80%以上 △ 80%未満 - 数値なし

| 2007年度 | 2008年度 | 2009年度 | 2010年度 | 達成状況 | 2009年度の取り組みの概要 | 担当課 |
|---------|---------|---------|---------|------|--|----------------|
| 60人以上/年 | 60人以上/年 | 60人以上/年 | 60人以上/年 | ◎ | 東三河流域森林・林業活性化センターと連携し、「1日林業入門塾」や「林業経営講習会」を実施開催した。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 45人/年 | 56人/年 | 70人/年 | | | | |
| 2カ所 | 2カ所 | 2カ所 | 2カ所 | ◎ | 箇所としては目標を達成しており、本年度は各種の事業で、定年退職者を活用し事業を実施している。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 10カ所 | 14カ所 | 14カ所 | | | | |
| 1地区 | 1地区 | 1地区 | 1地区 | ◎ | 地域づくりの活動を支援した。 | 農政課 |
| 1地区 | 1地区 | 1地区 | | | | |
| 21人 | 21人 | 21人 | 21人 | ◎ | 農村輝きネット・技人がケーブルテレビやクッキング教室で支援した。 | 農業改良普及課 |
| 21人 | 21人 | 21人 | | | | |
| 年1回 | 年1回 | 年1回 | 年1回 | ◎ | 三河材住宅に関する勉強会、簡易施業路に関する講習会の開催を支援した。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 年7回 | 年4回 | 年7回 | | | | |
| 年3カ所 | 年3カ所 | 年3カ所 | 年3カ所 | △ | 大入川漁業協同組合の河川清掃活動を支援した。 | 農政課 |
| 年3カ所 | 年1カ所 | 年1カ所 | | | | |
| 7.8万人 | 7.8万人 | 7.9万人 | 8.0万人 | ◎ | 管内河川の清掃、除草活動を支援した。 | 建設事務所 |
| 7.7万人 | 7.6万人 | 8.1万人 | | | | |
| 2,160頭羽 | 2,100頭羽 | 2,040頭羽 | 2,000頭羽 | ◎ | 高病原性鳥インフルエンザ（HPA I）対策としては、監視検査として採卵鶏農場の定点モニタリング検査延べ8戸、80羽について実施し、また、100羽以上飼養する家さん農場の検査を15戸、152羽実施し（4月～1月）その清浄性を確認した。また、HPA I発生に関連し、ウズラ農家2戸について清浄性確認検査を実施して、その清浄性を確認した。 | 家畜保健衛生所 |
| - | 4,360頭羽 | 4,180頭羽 | 4,180頭羽 | | | |
| 4,574頭羽 | 4,230頭羽 | 4,588頭羽 | | | | |
| 年1,700人 | 年1,700人 | 年1,700人 | 年1,700人 | ◎ | 新城市1,413人（54回）、北設楽郡853人（52回）を対象に講習会を実施した。 | 農業改良普及課 |
| 年2,024人 | 年1,802人 | 年2,266人 | | | | |
| - | 2産地 | 4産地 | 5産地 | ◎ | 愛知東農協やまびこミニトマト生産部及び愛知東トマト部会3支部の農産物環境安全推進マニュアルの活動を支援した。 | 農業改良普及課 |
| 1産地 | 4産地 | 4産地 | | | | |
| 3品目 | 3品目 | 3品目 | 3品目 | ◎ | 県内では牛肉、豚肉及び鶏卵のトレーサビリティシステムが導入されている。 | 農政課 |
| 3品目 | 3品目 | 3品目 | | | | |
| 88% | 92% | 96% | 100% | - | 愛知東農協が主体となって、管内のデータベース化を推進した。 ※2009年度より県域のみの数値となった。 2009年度における県域の実績は94%である。 | 農政課 |
| 93% | 99% | - | | | | |

★印がついた項目は、新城設楽地域独自に目標を設定した項目です。
平成20年4月に農業改良普及課と新城農業改良普及課は統合しました。

| | 大項目 | 中項目 | 小項目 | | 2005年度 | 2006年度 | | |
|--------------------------|------------------------------|--------------------|---------------------------------------|--|------------------------|--------|--------|-------|
| 2 安全で良質な食料等の持続的な生産と供給の確保 | (1)食品の安全管理の推進 | 食品の表示や安全性の監視・検査の実施 | 食品の品質表示状況調査の実施 | 目標 | 年44店舗 | 年44店舗 | | |
| | | | | 実績 | 44店舗 | 44店舗 | | |
| | | | 食品表示ウォッチャーの配置 | 目標 | 年4名 | 年4名 | | |
| | | | | 実績 | 4名 | 4名 | | |
| | (2)品質や生産性を高める技術の開発・普及とIT化の推進 | ★ | ★ | 酪農搾乳ロボット等の導入 (大規模飼養農家(搾乳牛100頭以上)の導入率) | 目標 | — | — | |
| | | | | | 実績 | 25% | 50% | |
| | | | | トレーサビリティシステムの導入 (目標・実績数値は県庁で一括管理) (再掲) | 目標 | 2品目 | 3品目 | |
| | | | | | 実績 | 2品目 | 2品目 | |
| | | | | 農業協同組合生産部会員の生産履歴情報のデータベース化 (再掲) | 目標 | 80% | 84% | |
| | | | | | 実績 | 98% | 72% | |
| | | 低コスト・省力技術の推進 | ★ | ★ | 水稻不耕起V溝直播面積 | 目標 | 9ha | 11ha |
| | | | | | | 実績 | 11.6ha | 9.3ha |
| | | 優良種苗、種畜の安定供給 | ★ | ★ | 種子更新率の向上 (水稻の種子更新率) | 目標 | 50% | 50% |
| | | | | | | 実績 | 50% | 57% |
| | | | | | 種子更新率の向上 (麦の種子更新率) | 目標 | 100% | 100% |
| | | | | | | 実績 | 100% | 100% |
| | 種子更新率の向上 (大豆の種子更新率) | | | | 目標 | 15% | 20% | |
| | | | | | 実績 | 0% | 4% | |
| | 八名丸さといも栽培面積 | | | | 目標 | 9ha | 10ha | |
| | | | | | 実績 | 9ha | 6.4ha | |
| 乳牛の年平均乳量 | 目標 | 8,400kg/頭 | 8,500kg/頭 | | | | | |
| | 実績 | 8,315kg/頭 | 8,535kg/頭 | | | | | |
| 豚の系統豚利用率 | 目標 | 57% | 57% | | | | | |
| | 実績 | 80% | 100% | | | | | |
| 農林水産業の技術的支援 | ★ | ★ | 普及情報ネットワークでの情報提供 (目標・実績数値は県庁で一括管理) | 目標 | 40万件 | 42.5万件 | | |
| | | | | 実績 | 57万件 | 130万件 | | |

達成状況：◎ 100%以上 ○ 100%未満～80%以上 △ 80%未満 - 数値なし

| 2007年度 | 2008年度 | 2009年度 | 2010年度 | 達成状況 | 2009年度の取り組みの概要 | 担当課 |
|-----------|-----------|-----------|-----------|------|--|---------|
| 年44店舗 | 年44店舗 | 年44店舗 | 年44店舗 | ◎ | 管内の調査店舗数の目標を年間44店舗として、年4回に分けて計画的に実施した。 | 農政課 |
| 44店舗 | 44店舗 | 44店舗 | | | | |
| 年4名 | 年4名 | 年4名 | 年4名 | ◎ | 県全体の人数増に伴い、年度当初に6名（公募3名、市町村推薦3名）を配置し、定期的に報告を受け、対応した。 | 農政課 |
| 4名 | 4名 | 6名 | | | | |
| 25% | 25% | 40% | 40% | ◎ | 大規模飼養農家4戸のうち2戸で2007年度までに導入済みである。 | 農政課 |
| 50% | 50% | 50% | | | | |
| 3品目 | 3品目 | 3品目 | 3品目 | ◎ | 県内では牛肉、豚肉及び鶏卵のトレーサビリティシステムが導入されている。 | 農政課 |
| 3品目 | 3品目 | 3品目 | | | | |
| 88% | 92% | 96% | 100% | - | 愛知東農協が主体となって、管内のデータベース化を推進した。 ※2009年度より県域のみの数値となった。 2009年度における県域の実績は94%である。 | 農政課 |
| 93% | 99% | - | | | | |
| 13ha | 15ha | 17ha | 19ha | △ | 省力化と生産コスト低減、作業分散を目的として、展示ほの設置等により拡大を推進した。 | 農政課 |
| 13.1ha | 12.1ha | 12.7ha | | | | |
| 60% | 60% | 70% | 70% | △ | 管内は、自家消費米農家が多いため、更新率は53%にとどまった。 | 農政課 |
| 55% | 58% | 53% | | | | |
| 100% | 100% | 100% | 100% | ◎ | 麦の種子更新を支援した。種子更新率は100%であった。 | 農政課 |
| 100% | 100% | 100% | | | | |
| 20% | 25% | 25% | 30% | △ | 大豆種子の更新を支援した。自家消費が大半のため、更新率は14%にとどまった。 | 農政課 |
| 15% | 10% | 14% | | | | |
| 11ha | 12ha | 13ha | 15ha | △ | 八名丸さといも部会を中心に栽培を推進するとともに、系統選抜したメリクロン苗の育成を図った。しかし、組合員の高齢化等により、栽培面積は7.5haにとどまった。翌年度の組織による栽培面積拡大のため、種芋の栽培が行われた。 | 農政課 |
| 6.3ha | 7.0ha | 7.5ha | | | | |
| 8,600kg/頭 | 8,700kg/頭 | 8,800kg/頭 | 8,900kg/頭 | ○ | 2007年度以降の飼料価格の高騰に伴う低品質の飼料へのシフトと2007年度から継続している生乳生産調整、これに加え新型インフルエンザの発生・流行によりさらなる減産を強いられたことから平均乳量が目標を下回った。 | 農政課 |
| 8,311kg/頭 | 8,452kg/頭 | 8,309kg/頭 | | | | |
| 71% | 71% | 75% | 75% | ◎ | 養豚繁殖農家4戸、すべての農家で系統豚利用している。 | 農政課 |
| 100% | 100% | 100% | | | | |
| 45万件 | 47.5万件 | 50万件 | 52.5万件 | ◎ | 県全体で、128万件の情報提供を行った。 | 農業改良普及課 |
| 141万件 | 117万件 | 128万件 | | | | |

★印がついた項目は、新城設楽地域独自に目標を設定した項目です。
平成20年4月に農業改良普及課と新城農業改良普及課は統合しました。

| | 大項目 | 中項目 | 小項目 | | 2005年度 | 2006年度 |
|--------------------------|------------------------------|--------------------------|------------------------------|---------------------------|--------|--------|
| 2 安全で良質な食料等の持続的な生産と供給の確保 | (2)品質や生産性を高める技術の開発・普及とIT化の推進 | 農林水産業の技術的支援 | 技術等の普及推進 (農業：重点普及課題) | 目標 | 年63 | 年50 |
| | | | | 実績 | 年64 | 年75 |
| | | | 技術等の普及推進 (林務：重点普及課題) | 目標 | 年15 | 年15 |
| | | | | 実績 | 年15 | 年18 |
| | (3)食料等の生産基盤の整備 | 農業の生産基盤の整備 | 基幹農道の整備 (新規累計) | 目標 | 2.5km | 5km |
| | | | | 実績 | 0.6km | 2.8km |
| | | | 農業の生産基盤の整備 (30a区画以上の水田整備) | 目標 | — | — |
| | | | | 実績 | — | — |
| | | 林業・木材産業の基盤整備 | 高性能林業機械の導入 (累計) | 目標 | — | 2台 |
| | | | | 実績 | — | 0台 |
| | | | 林道の整備 (累計) | 目標 | 681km | 700km |
| | | | | 実績 | 672km | 688km |
| | | | ★ 低コスト木材生産システム モデル団地の設定 | 目標 | 5団地/年 | 5団地/年 |
| | | | | 実績 | 6団地/年 | 8団地/年 |
| | | | ★ 高性能林業機械作業班の育成 (累計) | 目標 | 2班 | 3班 |
| | | | | 実績 | 3班 | 4班 |
| | ★ 木材生産性の向上 | 目標 | 5m ³ /人・日 | 5m ³ /人・日 | | |
| | | 実績 | 5.5m ³ /人・日 | 4.9m ³ /人・日 | | |
| | ★ 不在村森林所有者への施業 集団化の促進 | 目標 | 60人/年 | 60人/年 | | |
| | | 実績 | 62人/年 | 80人/年 | | |
| (4)県内産食料等の消費と利用の促進 | 消費者等のニーズの把握 | いいともあいちネットワークの拡大 (再掲) | 目標 | 31会員 | 32会員 | |
| | | | 実績 | 32会員 | 42会員 | |
| | ★ 地産地消運動の推進 | いいともあいち協調月間の設定 | 目標 | — | 4回/年 | |
| | | | 実績 | — | 4回/年 | |
| | ブランド化の推進 | あいちの伝統野菜の産地化 | 目標 | 1品種 | 1品種 | |
| | | | 実績 | 1品種 | 2品種 | |

達成状況：◎ 100%以上 ○ 100%未満～80%以上 △ 80%未満 - 数値なし

| 2007年度 | 2008年度 | 2009年度 | 2010年度 | 達成状況 | 2009年度の取り組みの概要 | 担当課 |
|------------------------|------------------------|------------------------|----------------------|------|---|----------------|
| 年50 | 年50 | 年50 | 年50 | ◎ | 農業改良推進会議で関係機関・団体からの希望を聞き取り、農業振興に係る課題に取り組んだ。 | 農業改良普及課 |
| 年75 | 年58 | 年56 | | | | |
| 年15 | 年15 | 年15 | 年15 | ◎ | 高度な森林施業技術の普及、林業後継者経営者の育成確保、木材利用の促進等の目標を掲げ普及活動を実施した。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 年15 | 年15 | 年15 | | | | |
| 7.5km | 10km | 12.3km | 12.3km | ◎ | 奥三河2期地区（稲武～名倉間）0.1kmを整備した。 | 建設課 |
| 12.5km | 13.1km | 13.2km | | | | |
| - | 2.9ha | 2.9ha | 2.9ha | △ | 農地環境整備事業作手下山地区の基盤整備を調整中である。 | 建設課 |
| - | 2.1ha | 2.1ha | | | | |
| 4台 | 5台 | 7台 | 9台 | ◎ | 新城森林組合、設楽町森林組合及び豊根村森林組合の高性能林業機械の購入対して支援。指導した。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 1台 | 5台 | 11台 | | | | |
| 721km | 741km | 762km | 783km | ○ | 効率的な森林整備を推進するため、県営・補助営の林道事業等により計画的に路網整備を実施した。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 706km | 722km | 744km | | | | |
| 5団地/年 | 5団地/年 | 5団地/年 | 5団地/年 | ◎ | 新城市、設楽町、豊根村の各市町村で設定し低コスト木材生産システムの普及に努めた。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 8団地/年 | 8団地/年 | 5団地/年 | | | | |
| 3班 | 4班 | 5班 | 6班 | ◎ | 林業振興基金が実施するオペレータ養成研修の受講を促した。 新規作業班に対して現地指導を行った。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 4班 | 5班 | 7班 | | | | |
| 6m ³ /人・日 | 6m ³ /人・日 | 7m ³ /人・日 | 8m ³ /人・日 | △ | 現場条件に合わせた簡易な作業路開設の講習会の開催し作業の効率化を指導した。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 4.9m ³ /人・日 | 5.0m ³ /人・日 | 5.0m ³ /人・日 | | | | |
| 60人/年 | 60人/年 | 60人/年 | 60人/年 | ◎ | 東三河流域森林・林業活性化センターと連携し、「1日林業入門塾」や「林業経営講習会」を実施した。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 172人/年 | 56人/年 | 70人/年 | | | | |
| 34会員 | 36会員 | 36会員 | 36会員 | ◎ | 新規加入が1会員あったものの、3会員が更新しなかったため、2会員の減となった。 | 農政課 |
| 48会員 | 48会員 | 46会員 | | | | |
| 4回/年 | 4回/年 | 4回/年 | 4回/年 | ◎ | 学食、直売所等でのいいともあいちマークの掲示を行うなどしていいともあいち運動の意義についてPRした。 また、各イベント等に参加し、啓発を行った。 | 農政課 |
| 4回/年 | 4回/年 | 4回/年 | | | | |
| 1品種 | 1品種 | 1品種 | 1品種 | ◎ | 「八名丸さといも」、「天狗なす」のブランド化を推進した。管内外のイベント等で「あいちの伝統野菜」マーク・ロゴを使用してPRした。 | 農政課 |
| 2品種 | 2品種 | 2品種 | | | | |

★印がついた項目は、新城設楽地域独自に目標を設定した項目です。
平成20年4月に農業改良普及課と新城農業改良普及課は統合しました。

| | 大項目 | 中項目 | 小項目 | 2005年度 | 2006年度 | |
|--------------------------|-----------------------|-------------|------------------------------|----------------------|------------------------|------------------------|
| 2 安全で良質な食料等の持続的な生産と供給の確保 | (4) 県内産食料等の消費と利用の促進 | 産地直売の促進 | 主な産地直売施設の利用者 | 目標 | 年36万人 | 年36万人 |
| | | | | 実績 | 31万人 | 34万人 |
| | | | ★ 梅の加工品目(累計) | 目標 | 2品目 | 3品目 |
| | | | | 実績 | 3品目 | 3品目 |
| | | | ★ 梅の加工品目(累計) | 目標 | 9品目 | 9品目 |
| | | | | 実績 | 10品目 | 11品目 |
| | | 地域食材の利用促進 | いいともあいち推進店の拡大(累計) | 目標 | 9店 | 12店 |
| | | | | 実績 | 14店 | 17店 |
| | | 花のイベントの開催 | 花のイベントの参加者(目標・実績数値は県庁で一括管理) | 目標 | 36万人 | 21万人 |
| | | | | 実績 | 31万人 | 21万人 |
| | | 三河材の認証制度の整備 | 三河材の認証制度の整備(目標・実績数値は県庁で一括管理) | 目標 | — | — |
| | | | | 実績 | — | — |
| | | 三河材の利用促進 | 三河材の利用量(累計) | 目標 | 40千m ³ | 42千m ³ |
| | | | | 実績 | 49.1千m ³ | 48.9千m ³ |
| | | | ★ 三河材流通加工センターへの出荷量 | 目標 | 35千m ³ /年 | 35千m ³ /年 |
| | | | | 実績 | 29.7千m ³ /年 | 31.7千m ³ /年 |
| | | | ★ サテライト市場設置(累計) | 目標 | — | 1カ所 |
| | | | | 実績 | 1カ所 | 2カ所 |
| | | | ★ 治山・林道事業等での三河材利用量 | 目標 | 1,000m ³ /年 | 1,000m ³ /年 |
| | | | | 実績 | 988m ³ /年 | 1,013m ³ /年 |
| ★ あいくる材の利用 | 目標 | | 650m ³ /年 | 650m ³ /年 | | |
| | 実績 | | 937m ³ /年 | 596m ³ /年 | | |
| 業務用需要への販路拡大 | 加工用野菜契約取引産地の拡大 | 目標 | — | — | | |
| | | 実績 | — | — | | |
| 海外輸出の推進 | 輸出品目(目標・実績数値は県庁で一括管理) | 目標 | — | — | | |
| | | 実績 | 1品目 | 2品目 | | |

達成状況：◎ 100%以上 ○ 100%未満～80%以上 △ 80%未満 - 数値なし

| 2007年度 | 2008年度 | 2009年度 | 2010年度 | 達成状況 | 2009年度の取り組みの概要 | 担当課 |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------|---|--------------------------------|
| 年36万人 | 年36万人 | 年36万人 | 年36万人 | ◎ | こんたく長篠、つくで手作り村、アグリステーションなぐらの3施設で、直売所は46万人、施設内食堂等は14万人、その他体験施設等は10万人が利用した。 | 農政課 |
| 62万人 | 68万人 | 70万人 | | | | |
| 3品目 | 5品目 | 5品目 | 6品目 | ◎ | 米、エゴマ、コゴミ、梅、シネンジョ、八名丸さといもの6品目の加工品開発は達成しているため、加工品の販売活動を支援した。 | 農業改良普及課 |
| 5品目 | 6品目 | 6品目 | | | | |
| 9品目 | 9品目 | 10品目 | 11品目 | ◎ | 開発は目標を達成しているため、農協の加工品販路拡大を支援した。 | 農業改良普及課 |
| 11品目 | 11品目 | 11品目 | | | | |
| 14店 | 15店 | 15店 | 15店 | ◎ | 拡大に向けて働きかけをしたところ新城市で1店舗が加入したものの、新城市1店舗が都合により更新しなかったため、増減なしとなった。 | 農政課 |
| 26店 | 26店 | 26店 | | | | |
| 21万人 | 21万人 | 21万人 | 21万人 | △ | 第42回愛知県山村花き品評会が新城市で開催された。 また、市町村及び農協等に対し、フラワードームを始めとする花のイベントを紹介し、参加を呼びかけた。 | 農政課 |
| 19万人 | 20万人 | 16万人 | | | | |
| - | 整備 | 整備 | 整備 | ◎ | 東三河流域森林・林業活性化センターの東三河環境認証分科会を支援した。 | 林業振興課 新城林務課 |
| - | 整備 | 整備 | | | | |
| 44千m ³ | 46千m ³ | 49千m ³ | 51千m ³ | ◎ | 森林組合指導を通じて安定供給が図られるよう出荷を促進した。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 53.3千m ³ | 54千m ³ | 61千m ³ | | | | |
| 35千m ³ /年 | 35千m ³ /年 | 35千m ³ /年 | 35千m ³ /年 | ◎ | 森林組合振興対策会議等を開催し、協議の場を設け出荷を促進するとともに、木材生産業者・市場・製材業者による木材流通の合理化の検討を行った。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 30.5千m ³ /年 | 33.4千m ³ /年 | 41.0千m ³ /年 | | | | |
| 1カ所 | 2カ所 | 2カ所 | 2カ所 | ◎ | 低コスト輸送システムの普及のため、サテライト市場を新城市、東栄町及び豊根村に設置した。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 2カ所 | 5カ所 | 8カ所 | | | | |
| 1,000m ³ /年 | 1,000m ³ /年 | 1,000m ³ /年 | 1,000m ³ /年 | ○ | 当事務所で実施する公共土木事業等において積極的に利用促進を図った。 | 建設課 林業振興課 森林整備課 新城林務課 |
| 1,064m ³ /年 | 1,732m ³ /年 | 936m ³ /年 | | | | |
| 650m ³ /年 | 650m ³ /年 | 650m ³ /年 | 650m ³ /年 | △ | 当事務所発注の各種公共土木事業で利用を促進した。 また、事業者を指導し新規事業者の登録及び新規製品登録の指導を行った。 | 建設課 林業振興課 森林整備課 新城林務課 |
| 539m ³ /年 | 217m ³ /年 | 376m ³ /年 | | | | |
| - | 1産地 | 1産地 | 1産地 | △ | 八名丸さといもの栽培がまとまった面積に拡大した後、業務用需要への販路拡大を検討する。 | 農政課 |
| - | 0産地 | 0産地 | | | | |
| 2品目 | 3品目 | 4品目 | 5品目 | ◎ | 野菜、果樹等の輸出の可能性について検討した。 県では、洋ラン、大葉、柿、メロン、愛宕梨の品目の輸出を推進した。 | 農政課 |
| 3品目 | 4品目 | 5品目 | | | | |

★印がついた項目は、新城設楽地域独自に目標を設定した項目です。
平成20年4月に農業改良普及課と新城農業改良普及課は統合しました。

| | 大項目 | 中項目 | 小項目 | | 2005年度 | 2006年度 |
|--------------------------|------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|
| 2 安全で良質な食料等の持続的な生産と供給の確保 | (5)担い手の育成等の推進 | 新規就業者の確保・育成 | 新規農業就業者の確保 | 目標 | 年5人 | 年5人 |
| | | | | 実績 | 年3人 | 年4人 |
| | | 新規林業就業者の確保 (目標・実績数値は県庁で一括管理) | 目標 | 30人 | 30人 | |
| | | | 実績 | 31人 | 26人 | |
| | | 経営体の育成 | 認定農業者 (累計) | 目標 | 79人 | 89人 |
| | | | | 実績 | 89人 | 115人 |
| | | 女性や高齢者の能力発揮 | 家族経営協定の締結 (累計) | 目標 | 26件 | 29件 |
| | | | | 実績 | 37件 | 47件 |
| | | 農村女性による起業数 (累計) | 目標 | 21件 | 24件 | |
| | | | 実績 | 21件 | 24件 | |
| | | 価格安定制度等への加入促進 | 価格安定制度加入率 (野菜) | 目標 | 80% | 80% |
| | | | | 実績 | 72% | 71% |
| | (6)支援組織の育成強化 | 地域の特徴を生かした支援組織の育成 | 地域営農組織活動の支援 | 目標 | 1地区 | 1地区 |
| | | | | 実績 | 1地区 | 1地区 |
| | | 農業協同組合等の合併支援 | 合併後の農業協同組合数 (目標・実績数値は県庁で一括管理) | 目標 | 21組合 | 21組合 |
| | | | | 実績 | 21組合 | 21組合 |
| | | | 合併後の農業共済組合数 | 目標 | 2組合 | 2組合 |
| | | | | 実績 | 2組合 | 2組合 |
| 合併後の土地改良区数 | 目標 | 4団体 | 4団体 | | | |
| | 実績 | 4団体 | 4団体 | | | |
| 合併後の森林組合数 | 目標 | 8組合 | 5組合 | | | |
| | 実績 | 8組合 | 5組合 | | | |
| 3 森林、農地及び漁場の適正な保全 | (1)森林・農地の適正な利用促進 | 森林整備地域活動支援交付金制度への支援 | 森林整備地域活動実施協定を締結している森林施業計画面積 (累計) | 目標 | 57,000ha | 57,950ha |
| | | | 実績 | 58,431ha | 58,583ha | |
| | 担い手等への農地の利用集積と耕作放棄地の解消 | 耕作放棄地の解消 (累計) | 目標 | 3ha | 10ha | |
| | | | 実績 | 10ha | 31ha | |

達成状況：◎ 100%以上 ○ 100%未満～80%以上 △ 80%未満 - 数値なし

| 2007年度 | 2008年度 | 2009年度 | 2010年度 | 達成状況 | 2009年度の取り組みの概要 | 担当課 |
|----------|----------|----------|----------|------|---|----------------|
| 年5人 | 年5人 | 年5人 | 年5人 | △ | 新規に設楽町で3人が就農した。 | 農業改良普及課 |
| 年9人 | 年5人 | 年3人 | | | | |
| 30人 | 30人 | 30人 | 30人 | ◎ | 就業規模者に対して就業相談会の開催等により事業体情報の提供等を行い。管内は新城9人、北設楽10人が就業した。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 36人 | 45人 | 47人 | | | | |
| 105人 | 125人 | 145人 | 167人 | ◎ | 新規に新城市で9人、設楽町で1人、豊根村で1人が認定された。 | 農政課 農業改良普及課 |
| 127人 | 139人 | 150人 | | | | |
| 31件 | 33件 | 35件 | 36件 | ◎ | 新城市で3戸が家族経営協定を締結した。 | 農業改良普及課 |
| 53件 | 59件 | 62件 | | | | |
| 26件 | 28件 | 30件 | 32件 | ◎ | 研修会の開催や加工技術指導等を支援した。農産加工2件が起業した。 | 農業改良普及課 |
| 25件 | 28件 | 30件 | | | | |
| 80% | 80% | 80% | 80% | △ | 主要対象作物の生産部会等を対象に制度への加入を促進した。しかし、価格差から対象外市場への出荷増となり、55%にとどまった。 対象：夏秋トマト、夏秋なす、夏秋キャベツ | 農政課 |
| 61% | 53% | 55% | | | | |
| 1地区 | 1地区 | 1地区 | 1地区 | ◎ | 新城市上平井地区で農地・水・環境保全向上対策の営農活動支援を実施した。 | 農業改良普及課 |
| 1地区 | 1地区 | 1地区 | | | | |
| 20組合 | 20組合 | 20組合 | 15組合 | ◎ | 平成14年10月に合併済みである。 | 農政課 |
| 20組合 | 20組合 | 20組合 | | | | |
| 1組合 | 1組合 | 1組合 | 1組合 | ◎ | 平成19年4月に合併済みである。 | 農政課 |
| 1組合 | 1組合 | 1組合 | | | | |
| 4団体 | 4団体 | 4団体 | 4団体 | ◎ | 新城市土地改良区、作手村土地改良区、南方土地改良区、牟呂用水土地改良区が合併済みである。 | 建設課 |
| 4団体 | 4団体 | 4団体 | | | | |
| 5組合 | 5組合 | 5組合 | 2組合 | ◎ | 森林組合振興対策会議等により、経営基盤の強化を指導する中で合併を促した。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 5組合 | 5組合 | 5組合 | | | | |
| 57,950ha | 57,950ha | 57,950ha | 57,950ha | ◎ | 森林施業計画制度に基づく施業の実施に必要な地域活動に対して支援を行った。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 53,354ha | 59,810ha | 60,166ha | | | | |
| 20ha | 40ha | 70ha | 90ha | ○ | 和牛放牧、菜の花等の景観保全、企業等への貸し付けなどが行われた。新城市と設楽町で耕作放棄地再生利用緊急対策に取り組み、ホールクローブサイレージの作付けなどが行われた。 | 農政課 |
| 21.9ha | 40.5ha | 64.3ha | | | | |

★印がついた項目は、新城設楽地域独自に目標を設定した項目です。
平成20年4月に農業改良普及課と新城農業改良普及課は統合しました。

| | 大項目 | 中項目 | 小項目 | | 2005年度 | 2006年度 |
|--------------------|---------------------|------------------------|---------------------|-----------|-----------|----------|
| 3 森林、農地及び漁場の適正な保全 | (1)森林・農地の適正な利用促進 | 担い手等への農地の利用集積と耕作放棄地の解消 | 農地の流動化面積(累計) | 目標 | 340ha | 365ha |
| | | | | 実績 | 344ha | 431ha |
| | | 中山間地域等直接支払制度への支援 | 直接支払制度の対象面積 | 目標 | 592.7ha | 592.7ha |
| | | | | 実績 | 526ha | 640ha |
| | | ★ 鳥獣による農作物等の被害防止 | 効果的な総合防除モデルの作成 | 目標 | — | 8モデル |
| | | | | 実績 | 7モデル | 7モデル |
| | (2)自然災害の防止 | 農地等の自然災害防止 | ため池や排水機場の整備 | 目標 | 2カ所 | 4カ所 |
| | | | | 実績 | 2カ所 | 4カ所 |
| | | | ため池や水路の環境整備 | 目標 | — | 1カ所 |
| | | | | 実績 | — | 工事中 |
| | | ため池や水路の利活用に対する支援 | 目標 | — | — | |
| | | | 実績 | — | — | |
| | | ★ 山地災害の防止 | 治山施設の整備(累計) | 目標 | 192ha | 384ha |
| | | | | 実績 | 181ha | 364ha |
| | | | ★ 保安林(民有林)の配備面積(累計) | 目標 | 21,587ha | 21,622ha |
| | | | | 実績 | 22,193ha | 22,612ha |
| | | ★ 治山事業による森林整備面積(累計) | 目標 | 720ha | 1,440ha | |
| | | | 実績 | 657ha | 1,413ha | |
| | ★ 水源地域整備(累計) | 目標 | 4地区 | 4地区 | | |
| | | 実績 | 4地区 | 5地区 | | |
| (3)環境と調和した森林や農地の整備 | 森林整備の推進 | 間伐の実施 | 目標 | 年 2,420ha | 年 2,420ha | |
| | | | 実績 | 1,761ha | 2,256ha | |
| | ★ 人工林施業調査(累計) | 目標 | 4,021ha | 45,440ha | | |
| | | 実績 | 5,597ha | 66,274ha | | |
| | 生態系や景観に配慮した親水空間等の整備 | ため池や水路の環境整備(再掲) | 目標 | — | 1カ所 | |
| | | | 実績 | — | 工事中 | |

達成状況：◎ 100%以上 ○ 100%未満～80%以上 △ 80%未満 - 数値なし

| 2007年度 | 2008年度 | 2009年度 | 2010年度 | 達成状況 | 2009年度の取り組みの概要 | 担当課 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|------|--|-------------------------|
| 390ha | 430ha | 475ha | 520ha | ○ | 賃借権の設定、使用貸借などで458.0haの集積が行われた。 | 農政課 |
| 424ha | 479.5ha | 458.0ha | | | | |
| 592.7ha | 592.7ha | 592.7ha | 592.7ha | ◎ | 管内4市町村で、ほぼ前年どおりの取組が行われた。 | 農政課 |
| 656.0ha | 656ha | 661.0ha | | | | |
| 8モデル | 8モデル | 8モデル | 8モデル | ◎ | 和牛放牧（新城市、設楽町）、モンキードック（新城市）、サル追い払い隊（設楽町）などの取り組みが行われた。豊根村富山地区では「有害鳥獣被害防止特区」として認定されたのを受け、猟師と農家が連携して防除にあたった。 | 農政課 |
| 7モデル | 8モデル | 8モデル | | | | |
| 4カ所 | 4カ所 | 4カ所 | 4カ所 | ◎ | 目標4カ所（滝沢、西堤、日焼、重川）が整備済みである | 建設課 |
| 4カ所 | 4カ所 | 4カ所 | | | | |
| 1カ所 | 1カ所 | 1カ所 | 1カ所 | ◎ | 作手黒瀬地区の生態系保全施設が整備済みである。 | 建設課 |
| 工事中 | 1カ所 | 1カ所 | | | | |
| 1地区 | 1地区 | 1地区 | 1地区 | △ | 現在、地区において調整中である。 | 建設課 |
| 調整中 | 調整中 | 調整中 | | | | |
| 576ha | 768ha | 960ha | 1,150ha | ○ | 公共・県単事業を計画的に実施した。 | 森林整備課 新城林務課 |
| 559ha | 751ha | 931ha | | | | |
| 21,658ha | 21,694ha | 21,730ha | 21,766ha | ◎ | 保安林の普及啓発に努め、保安林の指定推進を図った。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 23,117ha | 23,379ha | 23,645ha | | | | |
| 2,160ha | 2,880ha | 3,600ha | 4,320ha | ◎ | 公共・県単事業を計画的に実施した。 | 森林整備課 新城林務課 |
| 2,192ha | 2,996ha | 3,677ha | | | | |
| 5地区 | 7地区 | 7地区 | 8地区 | ◎ | 地区単位で事業を実施しており、2009年度までに8地区で実施した。 | 森林整備課 新城林務課 |
| 6地区 | 8地区 | 8地区 | | | | |
| 年 2,420ha | 年 2,420ha | 年 2,420ha | 年 2,420ha | ◎ | 各種の間伐事業を活用し積極的に間伐を推進した。 | 林業振興課 森林整備課 新城林務課 |
| 2,324ha | 2,381ha | 2,652ha | | | | |
| 66,274ha | 66,274ha | 66,274ha | 66,274ha | ◎ | 森林の施業履歴を調査し、森林GIS（地理情報システム）へ入力した。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 66,274ha | 66,274ha | 66,274ha | | | | |
| 1カ所 | 1カ所 | 1カ所 | 1カ所 | ◎ | 作手黒瀬地区の生態系保全施設が整備済みである。 | 建設課 |
| 工事中 | 1カ所 | 1カ所 | | | | |

★印がついた項目は、新城設楽地域独自に目標を設定した項目です。
平成20年4月に農業改良普及課と新城農業改良普及課は統合しました。

| | 大項目 | 中項目 | 小項目 | | 2005年度 | 2006年度 |
|--|--|------------------------------------|--|---------|---------|--------|
| 3 森林、農地及び漁場の適正な保全 | (3)環境と調和した森林や農地の整備 | 生態系や景観に配慮した親水空間等の整備 | 生態系・景観に配慮した河川の改修整備 (目標・実績数値は県庁で一括管理) | 目標 | 82km | 88km |
| | | | | 実績 | 84km | 92km |
| | | 地域住民による川岸への植樹 (目標・実績数値は県庁で一括管理) | 目標 | 32km | 35km | |
| | | | 実績 | 34km | 35km | |
| | | 魚道等の整備 | 魚道等の設置 (目標・実績数値は県庁で一括管理) | 目標 | 3基 | 5基 |
| | | | | 実績 | 2基 | 8基 |
| | (4)水質の保全活動 | 集落排水施設の整備 | 集落排水施設の処理人口 (累計) | 目標 | 0.6万人 | 0.6万人 |
| | | | | 実績 | 0.6万人 | 0.6万人 |
| | | アユ再生プロジェクトの実施 | アユ漁獲量の増大 (目標・実績数値は県庁で一括管理) (※注2008年度実績値は2007年数値) | 目標 | 230t | 230t |
| | | | | 実績 | ※158t | ※189t |
| | | 海、川等の清掃活動の支援 | 漁業者と県民による海や川のクリーンアップ活動の支援 (再掲) | 目標 | 年3か所 | 年3か所 |
| | | | | 実績 | 年3か所 | 年3か所 |
| | 河川や水路の清掃、除草活動への参加者 (目標・実績数値は県庁で一括管理)(再掲) | 目標 | 7.7万人 | 7.7万人 | | |
| | | 実績 | 8.3万人 | 7.5万人 | | |
| | (5)環境負荷の低減と資源の循環利用 | 家畜排せつ物の適正処理 | 家畜排せつ物処理高度化施設の整備 (累計) | 目標 | 1カ所 | 2カ所 |
| | | | | 実績 | 5カ所 | 5カ所 |
| | | 農産物環境安全推進マニュアルの策定 | 農産物環境安全推進マニュアルの導入 (累計) (再掲) | 目標 | — | — |
| | | | | 実績 | — | — |
| | | エコファーマーの認定 | エコファーマーの認定者 (累計) | 目標 | 31人 | 35人 |
| | | | | 実績 | 31人 | 31人 |
| バイオマスの利活用 | | バイオマスの利活用 (稲わら) | 目標 | 0.7万t/年 | 0.7万t/年 | |
| | | | 実績 | 0.7万t/年 | 0.6万t/年 | |
| | バイオマスの利活用 (食品製造残さ) (目標・実績数値は県庁で一括管理)(※注2009年度実績値は2008年数値。) | 目標 | 7万t | 7.2万t | | |
| | | 実績 | ※7.6万t | ※8.0万t | | |
| バイオマスの利活用 (せん定枝) (目標・実績数値は県庁で一括管理) | 目標 | 1,120t | 1,480t | | | |
| | 実績 | 974t | 1,204t | | | |

達成状況：◎ 100%以上 ○ 100%未満～80%以上 △ 80%未満 - 数値なし

| 2007年度 | 2008年度 | 2009年度 | 2010年度 | 達成状況 | 2009年度の取り組みの概要 | 担当課 |
|-----------|-----------|-----------|-----------|------|--|---------|
| 94km | 100km | 100km | 100km | - | 8河川の改修工事箇所において、魚巢ブロックや環境保全型ブロック、巨石、かごマットを用いた護岸を施工した。 | 建設事務所 |
| 101km | 103km | 集計中 | | | | |
| 38km | 40km | 40km | 40km | ○ | 地域住民の河川への植樹管理を支援した。 | 建設事務所 |
| 35km | 35km | 35km | | | | |
| 7基 | 9基 | 11基 | 13基 | - | 2009年度は魚道設置を行っていないが、今後も環境に配慮した魚道の計画、整備を行っていく。 | 建設事務所 |
| 20基 | 23基 | 集計中 | | | | |
| 0.7万人 | 0.7万人 | 0.8万人 | 0.8万人 | ◎ | 新城市巴地区を支援した。 | 建設課 |
| 0.7万人 | 0.7万人 | 0.8万人 | | | | |
| 260 t | 300 t | 300 t | 300 t | △ | 各漁協に対して、冷水病対策のため稚アユの産地変更及び適期放流を推進した。 | 農政課 |
| ※220t | ※179 t | ※164 t | | | | |
| 年3か所 | 年3か所 | 年3か所 | 年3か所 | △ | 大入川漁業協同組合の河川清掃活動を支援した。 | 農政課 |
| 年3か所 | 年1か所 | 年1か所 | | | | |
| 7.8万人 | 7.8万人 | 7.9万人 | 8.0万人 | ◎ | 管内河川の清掃、除草活動を支援した。 | 建設事務所 |
| 7.7万人 | 7.6万人 | 8.1万人 | | | | |
| 3力所 | 4力所 | 4力所 | 4力所 | ◎ | 2008年度までに11力所を整備した。 | 農政課 |
| 10か所 | 11か所 | 11力所 | | | | |
| - | 2産地 | 4産地 | 5産地 | ◎ | 愛知東農協やまびこミニトマト生産部及び愛知東トマト部会3支部の農産物環境安全推進マニュアルの活動を支援した。 | 農業改良普及課 |
| 1産地 | 4産地 | 4産地 | | | | |
| 39人 | 43人 | 81人 | 85人 | ◎ | 設楽町で水稲3人、ミニトマト1人が認定された。 | 農業改良普及課 |
| 60人 | 108人 | 112人 | | | | |
| 0.7万 t /年 | 0.7万 t /年 | 0.7万 t /年 | 0.7万 t /年 | △ | 管内で生産された稲わらははほぼすべて利活用されている。米の生産調整に伴い、生産される稲わらの数量が減少している。 | 農政課 |
| 0.6万 t /年 | 0.5万 t /年 | 0.5万 t /年 | | | | |
| 7.4万 t | 7.6万 t | 7.8万 t | 8万 t | ◎ | 食品製造残さをバイオマス利用するため、会議・イベントなど機会を捉えて周知した。発生量12.1万 tに対して利用は9.7万 tと利用率は81.8%である。 | 農政課 |
| ※8.7万 t | ※9.9万 t | ※9.7万 t | | | | |
| 1,760 t | 2,020 t | 2,280 t | 2,500 t | △ | せん定枝の利用が計画ほどは進んでいない。 | 農政課 |
| 1,517 t | 1,400 t | 1,563 t | | | | |

★印がついた項目は、新城設楽地域独自に目標を設定した項目です。
平成20年4月に農業改良普及課と新城農業改良普及課は統合しました。

| | 大項目 | 中項目 | 小項目 | | 2005年度 | 2006年度 | |
|-------------------|--------------------|----------------------|---------------------------|-------|--------|--------|-------|
| 3 森林、農地及び漁場の適正な保全 | (5)環境負荷の低減と資源の循環利用 | 農業用使用済プラスチックの再生利用の推進 | 農業用使用済プラスチックの再生利用率 | 目標 | 0% | 10% | |
| | | | | 実績 | 0% | 0% | |
| | | 菜の花エコプロジェクトの推進 | 菜の花エコプロジェクトによる栽培面積の拡大 | 目標 | — | — | |
| | | | | 実績 | 0.1ha | 0.3ha | |
| 4 農山漁村における定住の促進 | (1)農山漁村における就業機会の増大 | 就業機会の創出 | 「農・山・海の幸づくりルート」(観光ルート)の開発 | 目標 | — | 1ルート | |
| | | | (累計) | 実績 | — | 1ルート | |
| | | | (再掲) | | | | |
| | | | | | | | |
| | | 主な産地直売施設の利用者 | 目標 | 年36万人 | 年36万人 | | |
| | | (再掲) | 実績 | 31万人 | 34万人 | | |
| | (2)生活環境の整備 | 農山漁村の生活環境整備 | 集落排水施設の処理人口 | (累計) | 目標 | 0.6万人 | 0.6万人 |
| | | | | (再掲) | 実績 | 0.6万人 | 0.6万人 |
| | | | 林道の整備 | (累計) | 目標 | 681km | 700km |
| | | | | (再掲) | 実績 | 672km | 688km |
| ★美しく住みよいむらづくり | ★ | もみじロードの整備 | (累計) | 目標 | 3km | 5km | |
| | | | | 実績 | 2.00km | 2.00km | |
| | ★ | クラインガルテン等の整備 | | 目標 | — | — | |
| | | | | 実績 | — | — | |

達成状況：◎ 100%以上 ○ 100%未満～80%以上 △ 80%未満 - 数値なし

| 2007年度 | 2008年度 | 2009年度 | 2010年度 | 達成状況 | 2009年度の取り組みの概要 | 担当課 |
|--------|--------|--------|--------|------|--|----------------|
| 20% | 30% | 40% | 60% | ◎ | 愛知東農協が主体となって、年1回、回収作業を12月から2月にかけて実施している。新城市で回収されるものが、サーマルリサイクルされている。 | 農政課 |
| 0% | 0% | 94% | | | | |
| 0.5ha | 0.5ha | 1.0ha | 1.0ha | ○ | 新城設楽地域資源循環推進会議を開催し、新城菜の花ネットの活動を支援した。第10回全国菜の花サミットin田原への参加を促したり、菜の花キャラバンなどの啓発活動を行った。また、種子の無償配布を受けて、面積が増加した。 | 農政課 |
| 0.5ha | 0.3ha | 0.8ha | | | | |
| 2ルート | 3ルート | 4ルート | 5ルート | ◎ | 新しいルートの設定について検討を行ったものの、新たなルートの設定には至らなかった。ルートを紹介する「恵ルートあいち」を作成し、管内の道の駅などを中心に配布した。 | 農政課 |
| 2ルート | 4ルート | 4ルート | | | | |
| 年36万人 | 年36万人 | 年36万人 | 年36万人 | ◎ | こんたく長篠、つくで手作り村、アグリステーションなぐらの3施設で、直売所は46万人、施設内食堂等は14万人、その他体験施設等は10万人が利用した。 | 農政課 |
| 62万人 | 68万人 | 70万人 | | | | |
| 3品目 | 5品目 | 5品目 | 6品目 | ◎ | 米、エゴマ、コゴミ、梅、シネンジョ、八名丸さといもの6品目の加工品開発は達成しているため、加工品の販売活動を支援した。 | 農業改良普及課 |
| 5品目 | 6品目 | 6品目 | | | | |
| 0.7万人 | 0.7万人 | 0.8万人 | 0.8万人 | ◎ | 新城市巴地区を支援した。 | 建設課 |
| 0.7万人 | 0.7万人 | 0.8万人 | | | | |
| 721km | 741km | 762km | 783km | ○ | 効率的な森林整備を推進するため、県営・補助営の林道事業等により計画的に路網整備を実施した。 | 林業振興課 新城林務課 |
| 706km | 722km | 744km | | | | |
| 7km | 9km | 10km | 10km | △ | 設楽町名倉地区営農推進協議会は、10月31日に広域農道（奥三河2期地区）沿い500mに県民計130名とともにナナカマドの苗木120本を植樹した。した。 | 建設課 |
| 2.75km | 3.00km | 3.50km | | | | |
| - | 1カ所 | 1カ所 | 1カ所 | △ | 整備に向けた啓発活動を実施している。 | 農政課 |
| - | 0カ所 | 0カ所 | | | | |