

令和6年度 主要事業評価シート

| | | | | | | | | | | |
|----------|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------------|-----------|-----------|----------------------------------|--|--|--|
| ① 基本事項 | 計画コード | 23004 | 事業名 | ニホンザル等獣害対策事業 | | 評価分類 | A1 | | | |
| | 事業手法 | <input type="checkbox"/> 直営 <input type="checkbox"/> 一部委託 <input type="checkbox"/> 全部委託 <input type="checkbox"/> 補助等 <input type="checkbox"/> その他() | | | | | 担当部署 部 産業環境部 課 生物多様性・獣害対策室 | | | |
| | 施策の大綱 | 03:交通拠点性を生かした都市活力の向上 | | 予算科目 | 会計 | 01:一般会計 | | | | |
| | 基本施策 | 03:農林業の振興 | | | 款 | 06:農林水産業費 | | | | |
| | 施策の方向 | 02:農業経営の安定化 | | | 項 | 01:農林水産業費 | | | | |
| 重点プロジェクト | - | | 目 | | 03:農業振興費 | | | | | |
| 事業期間 | R 5 年度 | ~ | R - 年度 | 主な根拠法令等 | 鳥獣被害防止特措法 | | | | | |

| | | | | |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ② 事業概要 (P) | 事業の必要性(経緯・背景等) | 事業の対象(誰に、何に対して) | 事業の目的(どのような状態にしたいのか) | 事業の内容(どのような取組を行うのか) |
| | <p>鳥獣被害は営農意欲の減退、耕作放棄・離農の増加等をもたらすとともに、ニホンザルによる人的被害が発生するなど、生活環境にも影響が生じており、有害鳥獣被害の軽減に向けた対策が強く求められている。</p> | 市民、自治会及び農業従事者 | 有害鳥獣による農作物の被害を軽減するとともに、市民生活の安全・安心を確保する。 | 鳥獣被害防護柵設置への補助等を通じて、市民の被害防除への取組みを支援する。また、ニホンザルの生息調査を行い、群れ毎の管理計画等を策定し、個体数の管理を進めるとともに位置情報の提供や追払用資材の支給など、ニホンザル対策チームを中心とした対策を実施し、PDCAサイクルによる効果的なニホンザル対策を推進する。 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|----------------------|-----------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|--|
| ③ 事業の実施状況 (P・D) | 年度 | | 令和4年度 | 令和5年度 | | 令和6年度 | | 令和7年度 | |
| | 事業計画 | | | <ul style="list-style-type: none"> ○追払用資材支給・防護柵設置補助 ○ニホンザル個体数管理 ○ニホンザル位置情報システム運用 ○ニホンザル生息調査・群管理計画策定 ○ニホンザル対策チームによる対策の実施 | <ul style="list-style-type: none"> ○追払用資材支給・防護柵設置補助 ○ニホンザル個体数管理 ○ニホンザル位置情報システム運用 ○ニホンザル生息調査・群管理計画策定 ○ニホンザル対策チームによる対策の実施 | <ul style="list-style-type: none"> ○追払用資材支給・防護柵設置補助 ○ニホンザル個体数管理 ○ニホンザル位置情報システム運用 ○ニホンザル生息調査・群管理計画策定 ○ニホンザル対策チームによる対策の実施 | | | |
| | 活動実績 (計画通り実施できたか) | | | 市民等に対し追払用花火の配布や防護柵設置に対する補助、位置情報システムによるサルの出没情報を発信した。亀山C群はGPSによる行動域を調査したほか、規模(頭数等)や加害レベルを調査した。市・猟友会・自治会連合会・亀山サルの会で構成するサル被害対策チームを新たに組織し、捕獲や出前トークを通じて被害軽減に取り組んだ。 | 三重県猟友会亀山支部と連携して有害鳥獣の捕獲を進めた。また、サル被害対策チームによる出前トークの開催や追払用花火の配布、防護柵設置補助やサルに関する調査により被害軽減に取り組んだ。さらに、三重大学及び猟友会と連携し、サル及びシカについてGPSを活用した獣害リスクマップの作成に着手した。 | | | | |
| | 計画額 | 事業費 | 事業費 | 37,100千円 | 29,134千円 | 35,100千円 | 30,080千円 | 33,600千円 | |
| | | | 国・県支出金 | 2,500千円 | 3,737千円 | 2,500千円 | 6,000千円 | 2,500千円 | |
| | | | 地方債 | | | | | | |
| | | | その他 | | | | | | |
| | | | 一般財源 | 34,600千円 | 25,397千円 | 32,600千円 | 24,080千円 | 31,100千円 | |
| | 決算額 | 事業費 | 事業費 | | 27,853千円 | | 27,922千円 | | |
| | | | 国・県支出金 | | 3,737千円 | | 4,672千円 | | |
| 地方債 | | | | 0千円 | | 0千円 | | | |
| その他 | | | | 0千円 | | 0千円 | | | |
| | | 一般財源 | | 24,116千円 | | 23,250千円 | | | |
| ①期間内計画額(R4-7) | | 105,800千円 | ②期間外計画額(R8-) | | - | ①+②総計画額 | | 105,800千円 | |

(令和6年度予算額の内訳)

| | |
|-----------|----------|
| 前年度からの繰越額 | 0千円 |
| 当年度の最終予算額 | 30,080千円 |
| 次年度への繰越額 | 0千円 |

| 指標名 | 説明等 | 種別 | 単位 | 区分 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 | 令和7年度 |
|--------------|----------------------------|----|----|-----|-------|-------|-------|-------|
| ④ 指標 (C) | 農作物被害額 | 成果 | 千円 | 計画値 | | 6,300 | 5,600 | 4,900 |
| | | | | 実績値 | | 6,521 | 7,841 | |
| ニホンザル生息調査実施率 | 群の個体数や行動範囲及び行動ルートを把握した群の割合 | 活動 | % | 計画値 | | 50 | 80 | 100 |
| | | | | 実績値 | | 20 | 20 | |
| | | | | 計画値 | | | | |
| | | | | 実績値 | | | | |

| 判定 | 事業実施により得られた成果(誰に(何に)対してどのような効果があったか) |
|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ⑤ 成果 (C) | <p>B</p> <p>自治会やまちづくり協議会を対象に出前トークを実施したことで、有害鳥獣の侵入防止や追い払い、エサ資源や潜み場の状況改善等を周知啓発することができた。また、猟友会に委託して有害鳥獣を捕獲したことで、被害軽減を図ることができた。さらに、三重大学及び猟友会と連携し、亀山C群のサル及びニホンジカにGPSを装着して行動域を調査したことで、獣害リスクマップ作成のためのデータを蓄積することができた。</p> |
| まずまず成果を得た | |

| 事業の対象 | 事業の目的 |
|---------------|-----------------------------------------|
| 市民、自治会及び農業従事者 | 有害鳥獣による農作物の被害を軽減するとともに、市民生活の安全・安心を確保する。 |

(再掲)

| 事業の達成状況等を踏まえた課題事項 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ⑥ 課題 (C) |
| 野生鳥獣による人的被害を防止するため、小中学校教員や小学生を対象とした出前トークを定期的に変更する必要がある。また、個々では対応しきれない獣害対策もあることから、広域での侵入防護柵の設置や藪の刈り払いなど地域での体制構築を支援する必要がある。さらに、猟友会による有害鳥獣の捕獲頭数は増加しているが、捕獲による被害軽減効果を高めるためには、加害個体を優先的に捕獲する等の対策を検討する必要がある。 |

| 方向性 | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| ⑦ 事業の展開 (A) | |
| 継続(現状維持) 現状どおり事業を継続する | |
| 改善・見直し内容 | |
| 令和7年度で対応する(した)もの | 令和8年度以降で対応するもの |
| 小学生を対象とした出前トークで野生動物と遭遇した際の対処法を周知啓発する。まちづくり協議会等と連携して地域ぐるみの獣害対策を支援する。サル、シカ、イノシシはGPSによる行動域調査を実施し、獣害リスクマップによる効果的な捕獲に向けてデータを蓄積する。 | まちづくり協議会等と連携して地域ぐるみで実施する獣害対策を進める。獣害リスクマップ作成に向けて調査研究を継続実施する。 |

| | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 | 令和7年度 |
|------|-------|----------|----------|-------|
| ⑧ 履歴 | | B | B | |
| 成果判定 | | | | |
| 事業展開 | | 継続(現状維持) | 継続(現状維持) | |

| | |
|-------|---------------------|
| 1次評価者 | 生物多様性・獣害対策室 室長 山際文則 |
| 最終評価者 | 生物多様性・獣害対策室 室長 山際文則 |