

令和4年度

ニホンジカ管理事業実績報告書(市町村実施分)

令和5年8月

宮城県環境生活部自然保護課

令和4年度ニホンジカ管理事業の実績と評価（市町村分）

大崎市

R4計画	R4実績	評価
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績) R4被害軽減目標値→ 0.00 ha R3被害実績→ 0.20 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績) R4被害軽減目標値→ 0 千円 R3被害実績→ 20 千円</p> <p>(3) 作物 農作物</p> <p>(4) その他</p>	<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積 0.00 ha</p> <p>(2) 金額 0 千円</p> <p>(3) 作物</p> <p>(4) その他</p>	
<p>2 個体数管理</p> <p>個体数調整による目標捕獲数 頭 有害鳥獣捕獲による想定捕獲数 40 頭</p>	<p>2 個体数管理</p> <p>(1) 個体数調整による捕獲数 0 頭 (2) 有害鳥獣捕獲による捕獲数 12 頭</p>	
<p>3 被害防除対策</p> <p>(1) 現状の把握について関係機関と連携した取り組みを強化。 (2) 里山地域における被害状況の把握と防止に努める。</p>	<p>3 被害防除対策 有害鳥獣捕獲。</p>	年間被害対策費合計 0 千円
<p>4 生息地の適正管理</p> <p>(1) 雑草などの繁茂を防止するため、公共施設の適正な管理に努める。</p>	<p>4 生息地の適正管理 (1)</p>	
<p>5 その他</p> <p>被害防除の研修会を開催し、自己防除の啓発を図る</p>	<p>5 その他 (1)</p>	

令和4年度ニホンジカ管理事業の実績と評価（市町村分）

栗原市

R4計画		R4実績		評価
1 被害軽減目標 (1) 面積(下段前年度実績) R4被害軽減目標値→ 0.00 ha R3被害実績→ 0.00 ha (2) 金額(下段前年度実績) R4被害軽減目標値→ 千円 R3被害実績→ 0 千円 (3) 作物 水稲 (4) その他	1 被害軽減目標 (1) 面積 0.00 ha (2) 金額 0 千円 (3) 作物 - (4) その他 -			
2 個体数管理 個体数調整による目標捕獲数 有害鳥獣捕獲による想定捕獲	2 個体数管理 (1) 個体数調整による捕獲数 (2) 有害鳥獣捕獲による捕獲数		0 頭 19 頭	
3 被害防除対策 (1) 現状の把握について関係機関と連携した 取り組みを強化する。 (2) 防護柵(電気柵等)設置の補助を行う。	3 被害防除対策 ・個人に対し防護柵(電気柵等)設置補助 (216件)			年間被害対策費合計 19,037 千円 ◎農作物有害鳥獣被害防護設備設置事業 7,403千円 補助金 ◎狩猟免許取得及び銃砲所持許可取得 221千円 事業補助金 ◎鳥獣被害防止総合支援事業交付金 11,413千円
4 生息地の適正管理 (1) 目撃情報、被害情報の把握に努める。 (2) 生息区域の把握。	4 生息地の適正管理 (1) 目撃情報を関係機関等及び地域に周知し、注意・啓発を図り、目撃並びに被害箇所 の現地確認等を実施した。			◎被害状況報告等に応じ、随時対応を実施した。
5 その他	5 その他 (1)			

令和4年度ニホンジカ管理事業の実績と評価 (市町村分)

石巻市

R4計画	R4実績	評価
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績) R4被害軽減目標値→ 37.94 ha R3被害実績→ 40.15 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績) R4被害軽減目標値→ 25,948 千円 R3被害実績→ 27,459 千円</p> <p>(3) 作物 水稻, 大麦, 大豆, 牧草, 未成熟ソラマメ</p> <p>(4) その他</p>	<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積 23.14 ha</p> <p>(2) 金額 17,101 千円</p> <p>(3) 作物 水稻, 大豆, 牧草, 野菜(白菜)</p> <p>(4) その他</p>	
<p>2 個体数管理</p> <p>個体数調整による目標捕獲数 0 頭 有害鳥獣捕獲による想定捕獲 2,300 頭 猟銃(巻狩り)及びくくりわなにより市全域でのニホンジカの有害鳥獣捕獲を行う。</p>	<p>2 個体数管理</p> <p>(1) 個体数調整による捕獲数 0 頭 (2) 有害鳥獣捕獲による捕獲数 1545 頭</p>	
<p>3 被害防除対策</p> <p>(1) 有害捕獲実施者確保のため、狩猟免許取得に係る費用の助成を行う。</p> <p>(2) 地域における侵入防止柵の無償貸与を行う。</p>	<p>3 被害防除対策</p> <p>有害捕獲の新たな担い手確保のため、狩猟免許試験に係る費用の助成を行った。</p> <p>侵入防止柵7,500mを地域の協議会に無償貸与し、シカによる被害対策を推進した。</p>	<p>年間被害対策費合計 31523 千円 有害捕獲隊員が高齢となっており、新たな担い手確保が必要であることから、継続して実施する。 侵入防止柵の設置が農作物被害の軽減に効果的であることから、継続して実施する。</p>
<p>4 生息地の適正管理</p> <p>(1) 緩衝帯整備の出役賃金を助成し、地域での緩衝帯整備の促進を図る。</p> <p>(2)</p>	<p>4 生息地の適正管理</p> <p>(1) 緩衝帯整備の出役賃金(延べ80人分)を助成し、緩衝帯整備の推進を図った。</p>	<p>農地周辺の生息地の適正管理に必要なため、継続して取組を推進する。</p>
<p>5 その他</p> <p>被害状況等について関係機関と情報共有し、相互に連携・協力を図る。</p>	<p>5 その他</p> <p>(1) 県内自治体や関係機関と随時打ち合わせを行い、情報共有を図った。</p>	<p>市町村界を越えて移動することから、隣接自治体等と継続して情報共有を図る。</p>

令和4年度ニホンジカ管理事業の実績と評価 (市町村分)

女川町

R4計画		R4実績		評価
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績) R4被害軽減目標値→ 0.31 ha R3被害実績→ 0.00 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績) R4被害軽減目標値→ 434 千円 R3被害実績→ 0 千円</p> <p>(3) 作物</p> <p>(4) その他</p>	<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積 0.00 ha</p> <p>(2) 金額 0 千円</p> <p>(3) 作物 なし</p> <p>(4) その他 なし</p>			
<p>2 個体数管理</p> <p>個体数調整による目標捕獲数 有害鳥獣捕獲による想定捕獲</p> <p>頭 550 頭</p>	<p>2 個体数管理</p> <p>(1) 個体数調整による捕獲数 (2) 有害鳥獣捕獲による捕獲数</p> <p>頭 514 頭</p>			
<p>3 被害防除対策</p> <p>(1) 現状の把握について、関係機関と連携した取組を強化する。</p> <p>(2) 牡鹿半島以外の地域でも被害等が確認されており、全町的な被害状況の把握と防止に努める。</p>	<p>3 被害防除対策</p> <p>現状の把握について、関係機関と連携し、情報共有を図れた。</p> <p>住民の要望により、のり網の配布を行い自己防衛の促進を図った。</p>	<p>年間被害対策費合計 24959 千円</p> <p>宮城県猟友会石巻支部 206頭 事業費:9,560,100円</p> <p>女川わかかの会 308頭 事業費:5,275,784</p> <p>防鹿ネット交換業務:6,536,200円</p> <p>防鹿柵設置業務:3,586,000円</p> <p>捕獲頭数は昨年とほぼ同数であるため、継続的な駆除が必要。</p>		
<p>4 生息地の適正管理</p> <p>(1) 雑草等の繁茂を防ぐために公共施設の適正な管理に努める。</p> <p>(2)</p>	<p>4 生息地の適正管理</p> <p>(1) 雑草等の繁茂を防ぐために公共施設等の草刈りを実施し適正な管理を図った。また、既存防鹿ネットの補修を行い、生息区域の抑制を図った。</p>			<p>適正な施設管理を継続して行く。 なお、広域的な防鹿柵の設置により、効率的な有害駆除(巻き狩り)が実施されていると評価されているため、今後も防鹿柵の設置を継続していく。</p>
<p>5 その他</p> <p>(1)</p>	<p>5 その他</p> <p>(1)</p>			

令和4年度二ホンジカ管理事業の実績と評価 (市町村分)

登米市

R4計画		R4実績		評価
1 被害軽減目標 (1) 面積(下段前年度実績) R4被害軽減目標値→ 0.17 ha R3被害実績→ 1.13 ha (2) 金額(下段前年度実績) R4被害軽減目標値→ 千円 R3被害実績→ 162 1,078 千円 (3) 作物 水稲、豆類、果樹等 (4) その他	1 被害軽減目標 (1) 面積 0.30 ha (2) 金額 190 千円 (3) 作物 水稲、豆類、野菜 (4) その他			
2 個体数管理 個体数調整による目標捕獲数 有害鳥獣捕獲による想定捕獲	2 個体数管理 (1) 個体数調整による捕獲数 (2) 有害鳥獣捕獲による捕獲数	0 頭 40 頭		
3 被害防除対策 被害農家に対し、圃場への侵入防止対策を講じるように指導 防護柵等設置に対する補助金制度の周知	3 被害防除対策 被害農家に対し、圃場への侵入防止対策を講じるように指導 防護柵等設置に対する補助金制度の周知		年間被害対策費合計 768 千円 被害対策をしていない被害農家に対し、追払い及び侵入防止対策(柵などの設置)を講ずるよう指導した。被害対策したにもかかわらず被害を受けた農家については有害捕獲を実施した。 また、防護柵設置等に対する補助金制度の周知を行い、その結果、侵入防止ネット設置等の対策は講じられた圃場が多く見られるようになった。 【令和4年度防護柵等設置事業実績:20件】	
4 生息地の適正管理 生息区域の把握 (2)	4 生息地の適正管理 (1) 生息区域の把握			目撃情報を収集した。
5 その他 (1)	5 その他 (1)			

令和4年度二ホンジカ管理事業の実績と評価 (市町村分)

気仙沼市

R4計画		R4実績		評価
1 被害軽減目標 (1) 面積(下段前年度実績) R4被害軽減目標値→ 1.57 ha R3被害実績→ 2.12 ha (2) 金額(下段前年度実績) R4被害軽減目標値→ 2,099 千円 R3被害実績→ 3,105 千円 (3) 作物 水稲・野菜等 (4) その他		1 被害軽減目標 (1) 面積 2.12 ha (2) 金額 2,836 千円 (3) 作物 水稲・野菜等 (4) その他		
2 個体数管理 個体数調整による目標捕獲数 有害鳥獣捕獲による想定捕獲 1,200 頭 食害が大きい地域を中心にくくりわなで捕獲し、銃器又は電殺器による止め刺しを行う。 また、秋からは、わな猟と並行して巻き狩りによる捕獲を実施する。		2 個体数管理 (1) 個体数調整による捕獲数 (2) 有害鳥獣捕獲による捕獲数 1,174 頭		
3 被害防除対策 (1) 農地周辺に防護ネットや電気柵を設置した際に、みやぎ環境税を活用し補助金を交付する。		3 被害防除対策 農地周辺に防護ネットや電気柵を設置した際に、みやぎ環境税を活用し補助金を交付する。		年間被害対策費合計 39,107 千円 40,240千円(市決算(見込)18,239千円+協議会決算22,001千円)×1,174頭/1,208頭=39,107千円
4 生息地の適正管理 (1) (2)		4 生息地の適正管理 (1)		
5 その他 (1)		5 その他 (1)		

令和4年度ニホンジカ管理事業の実績と評価（市町村分）

南三陸町

R4計画		R4実績		評価
1 被害軽減目標 R4被害軽減目標 R4被書軽減目標値→ R3被害実績→ R4被害軽減目標値→ R3被害実績→ (1) 面積 0.50 ha 0.05 ha (2) 金額 486 千円 52 千円 (3) 作物 (4) その他	被害軽減目標 (1) 面積 0.01 ha (2) 金額 48 千円 (3) 作物 野菜 (4) その他 森林被害	被害金額の減少については、電気柵の設置による防除効果の表れと思われる。		
2 個体数管理 個体数調整による目標捕獲数 有害鳥獣捕獲による想定捕獲	個体数管理 (1) 個体数調整による捕獲数 (2) 有害鳥獣捕獲による捕獲数	支援事業による捕獲数は、想定を下回っているが、指定管理事業と合わせた捕獲数は想定捕獲数を上回っている。	頭 107 頭	
3 被害防除対策 (1) 関係機関との情報共有 (2)	被害防除対策 (1) 関係機関との情報共有 (2) 電気柵の設置に対する補助(継続)	年間被害対策費合計 これまでに引き続き、町単事業で電気柵設置に対する助成を実施した。(R4年度補助金交付実績:5件)	819 千円	
4 生息地の適正管理 (1) 目撃情報、被害情報の把握に努める。 (2) 生息地の適正管理について住民への周知を行う。	生息地の適正管理 (1) 目撃情報、被害情報の把握に努める (2) 生息地の適正管理について住民への周知を行う	広報により、環境整備の重要性を呼び掛けた。 ①野菜残さを放置しない ②果樹は適切に収穫する ③草刈や木を切るなど、動物の住処を減らす		
5 その他	その他 (1)			

令和5年度

ニホンジカ管理事業実施計画書(市町村実施分)

令和5年8月

宮城県環境生活部自然保護課

令和5年度二ホンジカ管理事業実施計画（市町村分）

大崎市

R4実績		R5計画		備考
1 被害軽減目標 (1) 面積(下段前年度実績) 0.00 ha (2) 金額(下段前年度実績) 0 千円 (3) 作物 (4) その他	1 被害軽減目標 (1) 面積(下段前年度計画) R5被害軽減目標値→ 0.00 ha (自動入力)R4被害軽減目標値 0.00 ha (2) 金額(下段前年度計画) R5被害軽減目標値→ 0 千円 (自動入力)R4被害軽減目標値 0 千円 (3) 作物 (4) その他			
2 個体数管理 (1) 個体数調整による捕獲数 0 頭 (2) 有害鳥獣捕獲による捕獲数 12 頭	2 個体数管理 (1) 個体数調整による目標捕獲数 0 頭 (2) 有害鳥獣捕獲による想定捕獲 70 頭			
3 被害防除対策 (1) 有害鳥獣捕獲。	3 被害防除対策 (1) 現状の把握について関係機関と連携した 取り組みを強化。 里山地域における被害状況の把握と 防止に努める。			年間被害対策費合計 650 千円
4 生息地の適正管理 (1)	4 生息地の適正管理 (1) 雑草などの繁茂を防止するため、公共施設の適正な管理に努める。			
5 その他 (1)	5 その他 (1) 被害防除の研修会を開催し、自己防除の啓発を図る			

令和5年度ニホンジカ管理事業実施計画（市町村分）

栗原市

R4実績		R5計画	備考
1 被害軽減目標 (1) 面積(下段前年度実績) 0.00 ha (2) 金額(下段前年度実績) 0 千円 (3) 作物 (4) その他	1 被害軽減目標 (1) 面積(下段前年度計画) R5被害軽減目標値→ (自動入力)R4被害軽減目標値 0.00 ha 0.00 ha (2) 金額(下段前年度計画) R5被害軽減目標値→ 0 千円 (3) 作物 (自動入力)R4被害軽減目標値 0 千円 水稻 (4) その他		
2 個体数管理 (1) 個体数調整による捕獲数 0 頭 (2) 有害鳥獣捕獲による捕獲数 19 頭	2 個体数管理 (1) 個体数調整による目標捕獲数 0 頭 (2) 有害鳥獣捕獲による想定捕獲 30 頭		
3 被害防除対策 (1) 個人に対し防護柵(電気柵等)設置補助 (216件)	3 被害防除対策 (1) 現状の把握について関係機関と連携した 取り組みを強化する。 防護柵(電気柵等)設置の補助を行う。		年間被害対策費合計 50,530 千円 ・防護柵(電気柵等)設置補助事業 8,000 千円 ・鳥獣被害防止総合支援事業交付金 41,930千円 ・狩猟免許取得及銃砲所持許可取得事業 600千円
4 生息地の適正管理 (1) 目撃情報を関係機関等及び地域に周知し、注意・啓発を図り、目撃並びに被害箇所の現地確認等を実施した。	4 生息地の適正管理 (1) 目撃情報、被害情報の把握に努める。 生息区域の把握。		
5 その他 (1)	5 その他 (1)		

令和5年度ニホンジカ管理事業実施計画（市町村分）

石巻市

R4実績		R5計画		備考
1 被害軽減目標 (1) 面積(下段前年度実績) 23.14 ha (2) 金額(下段前年度実績) 17,101 千円 (3) 作物 水稲, 大豆, 牧草, 野菜(白菜) (4) その他	被害軽減目標 (1) 面積(下段前年度計画) R5被害軽減目標値→ 21.98 ha (自動入力)R4被害軽減目標値 37.94 ha (2) 金額(下段前年度計画) R5被害軽減目標値→ 16,246 千円 (自動入力)R4被害軽減目標値 25,948 千円 (3) 作物 水稲, 大豆, 牧草, 野菜(白菜) (4) その他	前年度実績比5%減少を目指す。 前年度実績比5%減少を目指す。		
2 個体数管理 (1) 個体数調整による捕獲数 0 頭 (2) 有害鳥獣捕獲による捕獲数 1545 頭	個体数管理 (1) 個体数調整による目標捕獲数 頭 (2) 有害鳥獣捕獲による想定捕獲 2350 頭			
3 被害防除対策 (1) 有害捕獲の新たな担い手確保のため、 狩猟免許試験に係る費用の助成を行っ た。 侵入防止柵7,500mを地域の協議会に無 償貸与し、シカによる被害対策を推進し た。	被害防除対策 (1) 有害捕獲の新たな担い手確保のため、 狩猟免許取得に係る費用の助成を行う。 (2) 地域における侵入防止柵設置推進のた め、侵入防止柵の無償貸与を行う。			年間被害対策費合計 34800 千円 【年間被害対策費内訳(予算額)】 業務委託費 19,800千円 対策協議会運営費補助金 15,000千円
4 生息地の適正管理 (1) 緩衝帯整備の出役賃金(延べ80人分) を助成し、緩衝帯整備の推進を図った。	生息地の適正管理 (1) 地域へ情報提供を行うことで緩衝帯の 整備や放任果樹の除去などを推進し、人 と鳥獣のすみ分けを図る。			
5 その他 (1) 県内自治体や関係機関と随時打ち合わ せを行い、情報共有を図った。	その他 (1) 県内自治体や関係機関と打ち合わせを 行い、情報共有を図る。			

令和5年度ニホンジカ管理事業実施計画（市町村分）

女川町

R4実績		R5計画		備考
1 被害軽減目標 (1) 面積(下段前年度実績) 0.00 ha (2) 金額(下段前年度実績) 0 千円 (3) 作物 なし (4) その他 なし	1 被害軽減目標 (1) 面積(下段前年度計画) R5被害軽減目標値→ (自動入力)R4被害軽減目標値 0.31 ha (2) 金額(下段前年度計画) R5被害軽減目標値→ 434 千円 (自動入力)R4被害軽減目標値 434 千円 (3) 作物 (4) その他			
2 個体数管理 (1) 個体数調整による捕獲数 0 頭 (2) 有害鳥獣捕獲による捕獲数 514 頭	2 個体数管理 (1) 個体数調整による目標捕獲数 500 頭 (2) 有害鳥獣捕獲による想定捕獲			
3 被害防除対策 (1) 現状の把握について、関係機関と連携し、情報共有を図れた。 住民の要望により、のり網の配布を行い自己防衛の促進を図った。	3 被害防除対策 (1) 現状の把握について、関係機関と連携した取組を強化する。 (2) 牡鹿半島以外の地域でも被害等が確認され、全町の被害状況の把握と防止に努める。			年間被害対策費合計 22359 千円 有害駆除委託料: 9,551,000円 有害駆除補助金: 4,168,000円 防鹿ネット交換業務: 3,800,000円 防鹿柵設置業務: 4,840,000円
4 生息地の適正管理 (1) 雑草等の繁茂を防ぐために公共施設等の草刈りを実施し適正な管理を図った。 また、既存防鹿ネットの補修を行い、生息地域の抑制を図った。	4 生息地の適正管理 (1) 広域防鹿柵の設置を促進させ、ニホンジカの生息区域を抑制させるとともに、効果的な有害駆除(巻き狩り)の実施を行う。			
5 その他 (1)	5 その他 (1)			

令和5年度二ホンジカ管理事業実施計画（市町村分）

登米市

R4実績	R5計画	備考
<p>1 被害軽減目標 (1) 面積(下段前年度実績) 0.30 ha (2) 金額(下段前年度実績) 190 千円 (3) 作物 水稲、豆類、野菜 (4) その他</p>	<p>1 被害軽減目標 (1) 面積(下段前年度計画) R5被害軽減目標値→ 0.05 ha (自動入力)R4被害軽減目標値 0.17 ha (2) 金額(下段前年度計画) R5被害軽減目標値→ 29 千円 (自動入力)R4被害軽減目標値 162 千円 (3) 作物 水稲、豆類、野菜 (4) その他</p>	
<p>2 個体数管理 (1) 個体数調整による捕獲数 0 頭 (2) 有害鳥獣捕獲による捕獲数 40 頭</p>	<p>2 個体数管理 (1) 個体数調整による目標捕獲数 0 頭 (2) 有害鳥獣捕獲による想定捕獲 100 頭</p>	
<p>3 被害防除対策 (1) 被害農家に対し、圍場への侵入防止対策を講じるよう指導 防護柵等設置に対する補助金制度の周知</p>	<p>3 被害防除対策 (1) 被害農家に対し、圍場への侵入防止対策を講じるよう指導 防護柵等設置に対する補助金制度の周知</p>	<p>年間被害対策費合計 1000 千円</p>
<p>4 生息地の適正管理 (1) 生息区域の把握</p>	<p>4 生息地の適正管理 (1) 生息区域の把握</p>	
<p>5 その他 (1)</p>	<p>5 その他 (1)</p>	

令和5年度二ホンジカ管理事業実施計画（市町村分）

気仙沼市

R4実績	R5計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績) 2.12 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績) 2,836 千円</p> <p>(3) 作物 水稲・野菜等</p> <p>(4) その他</p>	<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度計画) 1.91 ha R5被害軽減目標値→ (自動入力)R4被害軽減目標値 1.57 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度計画) 2,795 千円 R5被害軽減目標値→</p> <p>(3) 作物 (自動入力)R4被害軽減目標値 2,099 千円 水稲・野菜等</p> <p>(4) その他</p>	
<p>2 個体数管理</p> <p>(1) 個体数調整による捕獲数 0 頭</p> <p>(2) 有害鳥獣捕獲による捕獲数 1174 頭</p>	<p>2 個体数管理</p> <p>(1) 個体数調整による目標捕獲数 頭</p> <p>(2) 有害鳥獣捕獲による想定捕獲 1,400 頭</p>	
<p>3 被害防除対策</p> <p>(1) 農地周辺に防護ネットや電気柵を設置した際に、みやぎ環境税を活用し補助金を交付する。</p>	<p>3 被害防除対策</p> <p>(1) 農地周辺に防護ネットや電気柵を設置した際に、みやぎ環境税を活用し補助金を交付する。</p>	<p>年間被害対策費合計 40,299 千円 42,026千円(市予算20,832千円+協議会予算21,194千円) × 1,400頭/1,460頭 = 40,299千円</p>
<p>4 生息地の適正管理</p> <p>(1)</p>	<p>4 生息地の適正管理</p> <p>(1)</p>	
<p>5 その他</p> <p>(1)</p>	<p>5 その他</p> <p>(1)</p>	

令和5年度二ホンジカ管理事業実施計画（市町村分）

南三陸町

R4実績		R5計画		備考
1 被害軽減目標 (1) 面積(下段前年度実績) 0.01 ha (2) 金額(下段前年度実績) 48 千円 (3) 作物 野菜 (4) その他 森林被害	1 被害軽減目標 (1) 面積(下段前年度計画) R5被害軽減目標値→ (自動入力)R4被害軽減目標値 (2) 金額(下段前年度計画) R5被害軽減目標値→ (自動入力)R4被害軽減目標値 (3) 作物 水稲、野菜、果樹、花卉 (4) その他 森林被害、交通事故	鳥獣被害防止計画に定めた被害の軽減目標値	鳥獣被害防止計画に定めた被害の軽減目標値	
2 個体数管理 (1) 個体数調整による捕獲数 0 頭 (2) 有害鳥獣捕獲による捕獲数 59 頭	2 個体数管理 (1) 個体数調整による目標捕獲数 頭 (2) 有害鳥獣捕獲による想定捕獲 100 頭			
3 被害防除対策 (1) 関係機関との情報共有 (2) 電気柵の設置に対する補助(継続)	3 被害防除対策 (1) 関係機関との情報共有 (2) 電気柵の設置に対する補助			年間被害対策費合計 千円
4 生息地の適正管理 (1) 目撃情報、被害情報の把握に努める (2) 生息地の適正管理について住民への周知を行う	4 生息地の適正管理 (1) 適切に除草を行うなど、適正管理の周知に努める。			
5 その他 (1)	5 その他 (1)			

