

平成27年度

イノシシ管理事業実施計画書(案)

イノシシ

県	1
白石市	3
角田市	4
蔵王町	6
七ヶ宿町	7
大河原町	8
村田町	9
柴田町	10
川崎町	11
丸森町	12
仙台市	13
名取市	15
岩沼市	16
亘理町	17
山元町	18
大和町	19
大衡村	20
大崎市	21
色麻町	22
加美町	23
栗原市	24

平成27年9月

宮城県環境生活部自然保護課

平成27年度イノシシ管理事業実施計画

宮城県

H27計画	備 考
<p>1 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整</p> <p>イ 捕獲目標(県全体):6,946頭 ※イノシシ管理計画における年間捕獲努力目標: 5,600頭以上</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県事業(指定管理鳥獣捕獲等事業):70頭 ・市町村事業(個体数調整及び有害鳥獣捕獲):5,676頭 ・狩猟による捕獲:1,200頭 <p>ロ 狩猟期間の延長(2月16日から3月31日まで)</p> <p>ハ 狩猟捕獲に対する支援 放射性物質の影響により狩猟捕獲頭数が減っていることから、狩猟捕獲に対する補助(1頭当たり5,000円)を行う。</p> <p>ニ 有害鳥獣捕獲及び個体数調整のための捕獲を行う者の資格緩和 地域ぐるみによる取組により、狩猟免許を有しない者の参加も含めて検討する。</p> <p>ホ 体制が整っていることを前提に、県北の重点区域市町村に個体数調整に係る捕獲許可の権限委譲を検討する。</p> <p>ヘ 有識者による被害防除(主に捕獲技術の向上)のための技術研修会を開催する。</p> <p>ト 鳥獣被害防止総合支援交付金等による捕獲わなの購入及び有害捕獲等経費、捕獲(狩猟、わな設置)に関する講習会の実施への補助(交付金等活用協議会 H27 17協議会)</p> <p>(2) 被害防除対策</p> <p>イ 林床等の野外で栽培される特用林産物の被害防除対策等について情報提供を行う。</p> <p>ロ 有害鳥獣対策への地域的な取組支援 普及指導員が地域的な有害鳥獣対策を支援するための被害軽減に係る知識の習得、向上に向けた研修会の開催と情報提供や助言を行う。</p> <p>ハ 鳥獣被害防止総合支援交付金等による侵入防止柵(電気柵、金属柵等)の設置に対する補助及び設置講習会実施への補助</p> <p>ニ 集落ぐるみの対策モデル事業の実施など、市町村における被害防止体制整備への支援、指導</p> <p>(3) 生息地の適正管理</p> <p>イ 緩衝帯設置の推進 水稻の被害軽減のため、水田周辺の除草作業や山林に接する耕作地での山林側の除草作業を推進する。</p> <p>ロ 人家や田畑などでイノシシによる被害が確認される地域においては、補助事業の活用等により、イノシシの隠れ家となり得る農地周辺森林の整備に向けた取組を支援する。</p> <p>(4) その他</p> <p>イ 事業を円滑に実施するため「鳥獣被害防止特措法」に基づき、市町村鳥獣被害防止計画の策定を支援する。 (計画作成済み市町村 イノシシ対象 24市町村)</p> <p>ロ 鳥獣被害アドバイザー職員を養成し、地域での対策検討・実施支援を行う。</p> <p>ハ 生態及び被害防止対策に関する資料を作成し、ホームページ等を通じて普及啓発を図る。</p>	<p>自然保護課</p> <p>農産園芸環境課</p> <p>林業振興課</p> <p>農業振興課</p> <p>農産園芸環境課</p> <p>農産園芸環境課</p> <p>森林整備課</p> <p>農産園芸環境課</p>

H27計画	備 考
<p>2 その他</p> <p>(1) 調査研究</p> <p>イ 捕獲状況調査</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 狩猟及び有害鳥獣捕獲に係る「捕獲調書」により生息分布を把握する。 ・ 指定管理鳥獣捕獲等事業を活用した生息数等調査を実施する。 <p>(2) その他</p> <p>イ 放射性物質検査</p> <p>食用に供される野生鳥獣の肉について、放射性物質のモニタリング調査を行う。</p> <p>ロ 宮城県特定鳥獣保護管理計画検討・評価委員会イノシシ部会</p> <p>県及び該当市町の事業実施計画等について専門家による検証を行うとともに、部会に各市町の担当者をオブザーバーとして招き、各市町の抱える問題等への助言機会の確保を図る。</p> <p>ハ 圏域単位での広域連携会議及び被害獣種別の連携会議において、被害状況や防除策等の情報交換、研修会の開催、広域連携での対策を実施し、被害を防止する。</p>	<p>自然保護課</p> <p>自然保護課</p> <p>農産園芸環境課</p>

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

白石市

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">53.001 ha 58.99 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">50,708 千円 56,342 千円</p> <p>(3) 作物 水稻</p> <p>(4) その他</p>	<p>10%減を目標とする。</p> <p>10%減を目標とする。</p>
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整</p> <ul style="list-style-type: none"> ・捕獲目標:900頭(有害捕獲) ・わな猟免許取得支援のために免許取得に関する案内を広報掲載する。 <p>(2) 被害防除対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・設置者個人負担(市補助1/3最高100,000円)により、電気柵(ネット柵)を50件、4500m、2000a設置する。 ・廃棄野菜・生ゴミを適正処理するように農家への指導を徹底する。 <p>(3) 生息地の適正管理</p> <ul style="list-style-type: none"> ・住民の安全確保のため毎月除草を実施し、生息域の適正管理に努める。 <p>(4) その他</p>	
<p>3 その他</p>	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

角田市

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">11 ha 15.45 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">11,300 千円 16,077 千円</p> <p>(3) 作物 農作物全般</p> <p>(4) その他 広報等により、被害防止対策を周知し、被害軽減を図る。</p>	<p>当市では、被害面積及び件数の減少を目指し、被害防止対策を包括的に実施していく。 作物は水稻をはじめとして、全般的に被害が出ていることから、被害面積と件数の減少を図ることで、併せて被害作物と金額の減少を目指していく。 ※面積及び被害金額の目標は、それぞれ平成26年度の30%減を目指す。</p>
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 有害鳥獣捕獲</p> <ul style="list-style-type: none"> ・角田市有害鳥獣駆除隊員連絡協議会員(駆除隊)による、市全域でのイノシシの有害鳥獣捕獲の実施。 ・狩猟免許保持者による自己の管理する農地などを対象にしたイノシシ有害鳥獣捕獲の実施。 ・狩猟期における一般狩猟者によるイノシシ捕獲数が激減していることを受け、有害鳥獣捕獲数を年間1,000頭とする。 <p>(2) 被害防除対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・電気柵等防除施設の購入費に対する補助金。 ・はこわな購入費に対する補助金 ・各地域協議会の行う電気柵設置事業についてのサポートを行う。 <p>(3) 生息地の適正管理</p> <ul style="list-style-type: none"> ・市民への広報等による情報提供。 ・講習会の開催 <p>(4) その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・状況把握について 被害現場の調査や関係機関からの情報収集。 ・狩猟免許取得の推進 	<p>平成26年度は821頭の捕獲を達成し、多少の被害軽減が見られた。今後も狩猟免許取得の推進に力を入れ、駆除隊員を増やしてイノシシの有害鳥獣捕獲を実施する。</p> <p>電気柵などの防除施設が未設置の農地における被害割合が高いことから、現にイノシシの被害が出ている、又はそのおそれがある農地に対し、電気柵などの防除施設を設置する場合に定率の補助金を支出する。 原則、一般狩猟者を対象に、はこわなの購入に対し助成を行う。 また、平成27年度は、東小坂地区及び西根13区で行われる電気柵設置事業のサポートを行う。</p> <p>広報や被害現場の調査などで、市民に対してイノシシ対策の啓発活動(農作物の残さの管理など)を行い、各個人それぞれが共通の意識を持ち対策を講じることで生息域縮小を図る。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・被害現場の調査や関係機関からの情報提供などから、正確な状況を把握し、イノシシ対策に活用していく。 ・狩猟免許取得支援のために、狩猟免許等の取得に要する一部経費の1/2を助成する。

角田市

H27計画	備考
3 その他 角田市鳥獣被害防止対策協議会主催 で、イノシシ被害対策の研修会を実施する。	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

蔵王町

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">5 ha</p> <p style="text-align: right;">8 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">4,000 千円</p> <p style="text-align: right;">6,559 千円</p> <p>(3) 作物 馬鈴薯、野菜類</p> <p>(4) その他</p>	
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整 目標頭数 200頭</p> <p>(2) 被害防除対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・電気柵、耐用性隔障物の設置に対する補助を実施。前年度より補助率を上昇している。 ・生ゴミや農作物残渣を適正処理するよう農家へ指導。 <p>(3) 生息地の適正管理</p> <p>(4) その他</p>	
<p>3 その他</p>	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

七ヶ宿町

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">1.70 ha 1.87 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">1,390 千円 1,543 千円</p> <p>(3) 作物</p> <p>(4) その他</p>	<p>七ヶ宿町鳥獣被害防止計画に基づき明記。</p> <p>七ヶ宿町鳥獣被害防止計画に基づき明記。</p> <p>七ヶ宿町での、特産である「水稻」の被害の軽減は重要な課題である。その為に、拡大な面積ではあるが、「電気柵」の設置を推奨し、また、定期的な見廻りを行うように指導をしてい</p>
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整</p> <ul style="list-style-type: none"> ・捕獲目標「50頭」 <p>(2) 被害防除対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・電気柵の設置の推奨 ・電気柵講習会の開催 <p>(3) 生息地の適正管理</p> <ul style="list-style-type: none"> ・放棄、取り残し農作物の除去の指導 ・農地周辺の除草作業の実施 ・耕作放棄地の軽減 ・山林に接する耕作地での山林側の除草作業の実施 <p>(4) その他</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・七ヶ宿町鳥獣被害防止計画に基づき明記。 ・撃数の多発により、個体数増加が見込まれる。今年度は50頭を目標数とする。 ・電気柵の設置を促し、また、管理についても指導を行っていく。町単独事業で電気柵に係る経費の3分の2の補助を行う。 ・行政区長や防災無線等で周知を行う。
<p>3 その他</p>	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

大河原町

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">2.2 ha 3.2 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">2,000 千円 2,772 千円</p> <p>(3) 作物 水稲、いも類、たけのこ</p> <p>(4) その他</p>	<p>イノシシを農地に近づかない環境を作ることが重要との観点から次の対策を推進する。</p> <p>①農家による農地の適切な管理 ②農家による侵入防止対策の実施 ③捕獲隊による捕獲</p>
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整</p> <p> ①60頭。箱罾及びくくり罾により捕獲。 ②罾免許取得者に対し5,000円を補助し資格者を増やす。</p> <p>(2) 被害防除対策</p> <p> ①ネット柵の設置を呼び掛ける。 ②電気柵設置に補助金を活用する。 ③防除講習会や先進地視察を実施し農家指導を強化する。 ④LEDライトの設置。</p> <p>(3) 生息地の適正管理</p> <p> ①農地周辺の適正管理を呼び掛ける。 ②生ごみ・廃棄野菜の適正処理を呼び掛ける。 ③周辺住民の安全対策を実施する。</p> <p>(4) その他</p>	<p>今後は狩猟者の減少と高齢化が進行すると考えられることから、その対策が求められている。</p> <p>被害防止に関する講習会は、農家のみならず周辺住民の安全対策にも効果があると考え</p> <p>被害防除対策により被害農地は被害が軽減されるが周辺農地に被害が拡大することから、集落全体での取り組みを徹底する必要がある。</p> <p>草刈や農地周辺の山林管理を適正に実施すると被害が減少するとの報告もあることから本年度も呼びかけを強化する必要がある。</p>
<p>3 その他</p> <p> ①放射能測定を実施する。</p> <p> ②捕獲個体の処分方法を検討する。</p>	<p>測定結果100Bq未満の個体の有効活用が図られるが、販路などが限られているため、捕獲隊による捕獲個体の処分の問題はなお課題となる。</p>

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

村田町

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績) 12.7 ha</p> <p>18.65 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績) 1,578 千円</p> <p>1,753 千円</p> <p>(3) 作物 町の主な作物である水稻及び野菜を中心に効果的な防護策設置の対策をすることにより被害を軽減させることを目標とする</p> <p>(4) その他</p>	<p>(1)面積 被害面積減少の目標達成のためには、農作物を作付する場所の変更が重要である。</p> <p>(2)金額 被害面積減少の目標達成のためには、農作物を作付する場所や作付作物の変更が重要</p> <p>(3)作物 被害作物減少の目標達成のためには被害の受けにくい作物の作付を行うことが重要である。</p>
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整 平成26年度の捕獲は100頭であった、箱わな及びくりわなの貸出回数を増やし前年の100頭から150捕獲を目標とする。 ひきつづき、わな猟資格取得支援のために1人当たり5千円を上限とした補助を実施する。</p> <p>(2) 被害防除対策 電気柵(ネット柵)の設置助成を実施。 廃棄野菜・生ゴミを適正処理するように農家への指導を徹底する。被害防止や事故防止に関する啓蒙活動の実施。</p> <p>(3) 生息地の適正管理 休耕田など耕作放棄地の除草の実施を呼びかけ、生息域の適正管理に努める。</p> <p>(4) その他</p>	<p>(1)個体数調整 捕獲計画頭数は、2月中旬に達成しており前年度よりも約2倍増の捕獲実績であった。平成27年度も引き続き箱わな等の保有数を増やす予定であるので、さらなる捕獲に結びつけていく。</p> <p>(2)被害防除対策 平成26年度から助成内容を拡充し設置の促進、被害の軽減を目指しており引き続き啓蒙を図る。</p> <p>(3)生息地の適正管理 イノシシの出没回数を減らすため、耕作放棄地における除草を今年度も継続して呼びかけしていく。</p>
<p>3 その他</p>	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

柴田町

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">0.5 ha 2.78 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">500 千円 1,962 千円</p> <p>(3) 作物 馬鈴薯、タケノコ、水稻</p> <p>(4) その他</p>	<p>平成25年度の被害数値を目標とし、被害拡大防止する。</p>
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整</p> <ul style="list-style-type: none"> ・捕獲目標100頭 ・わな猟免許所得者の増加 <p>(2) 被害防除対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・電気柵等の防護柵の設置に対する助成 ・廃棄野菜・生ゴミを適正処理するように農家への指導を徹底する。 <p>(3) 生息地の適正管理</p> <p>住民の安全確保のため、農道及び林道の草刈りを実施し生息域の適正管理に努める。</p> <p>(4) その他</p> <p>広報により鳥獣被害防止に関する啓発を行う。</p>	
<p>3 その他</p>	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

川崎町

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">3.64 ha 5.21 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">183 千円 503 千円</p> <p>(3) 作物 水稲、大豆、玉ねぎ、かぼちゃ、ばれい しょ、かんしょ</p> <p>(4) その他</p>	<p>・被害面積については平成26年度実績 5.21haの3割軽減を目標値として設定</p> <p>・被害金額については平成26年度実績 503千円の3割軽減を目標値として設定</p>
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整 ・捕獲目標:250頭</p> <p>(2) 被害防除対策 ・電気柵を設置する。 ・電気柵設置の補助を実施する (単独世帯に対して設置費用の6割) (3世帯以上の導入に対して設置費用の 8割)</p> <p>(3) 生息地の適正管理</p> <p>(4) その他 ・広報により鳥獣被害防止に関する啓発 を行う。</p>	
<p>3 その他</p> <p>(1) 放射性物質の調査 捕獲した個体を可能な限り町役場に設 置している測定器を使用して計測する。</p>	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

丸森町

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">20 ha 22.22 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">4,000 千円 6,034 千円</p> <p>(3) 作物 水稲、飼料作物、野菜等の被害軽減を図る。</p> <p>(4) その他</p>	
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整</p> <ul style="list-style-type: none"> ・捕獲目標 2,000頭 ・わな免許取得者及び銃免許取得者支援のための補助金お交付。 <p>(2) 被害防除対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・電気柵等の防除対策に対する補助金の交付。 ・被害防止に関する研修会を関係機関と連携して実施。 <p>(3) 生息地の適正管理</p> <ul style="list-style-type: none"> ・雑草や雑木の繁茂する荒地等の解消を呼びかける。 <p>(4) その他</p>	
<p>3 その他</p>	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

仙台市

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">4.61 ha 6.59 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">5,193 千円 7,419 千円</p> <p>(3) 作物 水稲、ソバ、バレイショ、タマネギ等</p> <p>(4) その他</p>	<p>仙台市鳥獣被害防止計画(県と協議中)による面積、金額ともに平成26年度の70%を目標値とする。</p>
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整</p> <ul style="list-style-type: none"> ・捕獲目標:500頭 ・地域ぐるみの捕獲対策実施地区を中心に箱わなを整備する。 ・作業効率や錯誤捕獲防止の観点から、くくりわなの導入を推進する。 ・多頭捕獲を目的とした囲いわなを試験的に導入する。 ・イノシシ捕獲報奨金を活用し、有害鳥獣捕獲隊や被害農業者の捕獲意欲の向上を図る。 ・鳥獣被害防止緊急捕獲等対策交付金を活用し、捕獲隊の資金面の負担の軽減(ガソリン代、弾代等)を図る。 ・狩猟免許取得のための講習会受講費用に対し、定額負担を行い、狩猟者の確保に努める。 ・地域で購入するイノシシ捕獲檻の購入費用を補助する。 ・地域ぐるみの捕獲対応実施地区を増やし、猟友会捕獲隊の負担軽減と自主防除意識の形成を図る。 <p>(2) 被害防除対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地域で設置する鳥獣被害防止施設の設置費用を補助する。 <p>(3) 生息地の適正管理</p> <ul style="list-style-type: none"> ・補助事業を活用した鳥獣被害防止施設設置地区を中心に、イノシシの生息に適した藪の刈り払い等について、啓発・広報を行う。 	<ul style="list-style-type: none"> ・箱わな整備予定数 20基(累計136基) ・イノシシ捕獲報奨金(5,000円/1頭) ・鳥獣被害防止緊急捕獲等対策交付金 成獣(8,000円/1頭) 幼獣(1,000円/1頭) ・狩猟免許取得のための講習会費用負担 定額7,000円 ・イノシシ捕獲檻購入費補助 費用の1/2(上限6万円/1基) ・国補助設置予定 4地区 81.5km 直営施工による資材費の定額補助 ・市補助 <ul style="list-style-type: none"> ① 連続して1km以上 事業費の1/2 ② 1km未満 事業費の1/3

仙台市

H27計画	備考
<p>(4) その他</p> <ul style="list-style-type: none">・平成26年度で完了した有害鳥獣による農作物被害防止支援事業にて検証してきた捕獲技術の向上や効果的な被害防止対策について情報提供や講習会の開催を実施する。・農政だよりや仙台市農作物有害鳥獣対策協議会ホームページにて、活動内容や被害防止対策について啓発・広報を行う。	<ul style="list-style-type: none">・講習会については、地域ぐるみの捕獲対策における狩猟免許を有しない従事者に対する講習を兼ねて実施する。
<p>3 その他</p> <ul style="list-style-type: none">・鳥獣被害対策実施隊設置の検討	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

名取市

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">1.90 ha 1.90 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">2,160 千円 2,160 千円</p> <p>(3) 作物 野菜(イモ類、トウモロコシ) 水稲、筍</p> <p>(4) その他</p>	
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整 捕獲目標:100頭 わな猟免許取得支援のために免許取得に関する案内を市広報に掲載する。</p> <p>(2) 被害防除対策 ・農地に野菜くず等のイノシシを誘引するものを放置しないよう指導する。 ・侵入防止柵(ワイヤーメッシュ)を設置する。</p> <p>(3) 生息地の適正管理 ・農地周辺の除草作業を推進する。</p> <p>(4) その他 ・侵入防止柵延長 14,000m</p>	
<p>3 その他</p> <p>(1) 放射性物質の検査 年2～3回程度実施する。 市直営で検査する。</p>	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

岩沼市

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">5 ha 6.93 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">5,000 千円 10,036 千円</p> <p>(3) 作物 水稻、豆類、野菜、いも類、たけのこ 他</p> <p>(4) その他</p>	<p>被害の拡大を防ぐ</p>
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整 捕獲目標頭数: 40頭</p> <p>(2) 被害防除対策</p> <p> 電気柵の設置 わな類の適正管理、使用 狩猟免許新規取得に係る助成</p> <p>(3) 生息地の適正管理</p> <p> 被害調査時に合わせ、農地等の適正管理啓発(廃棄野菜・生ゴミの適正処理など)</p> <p>(4) その他</p>	
<p>3 その他</p>	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

巨理町

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">0.60 ha</p> <p style="text-align: right;">0.75 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">887 千円</p> <p style="text-align: right;">1,109 千円</p> <p>(3) 作物 町西部のりんごや畑作物を中心に、電気、ワイヤーメッシュ柵の設置の推奨及び設置費用の補助をすることにより被害を軽減させる。</p> <p>(4) その他 緊急捕獲対策事業を実施し、捕獲体制を強化するとともに、被害の多発している山手の農地に侵入防止柵を整備する。</p>	<p>20%減を目標</p> <p>20%減を目標</p>
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整</p> <ul style="list-style-type: none"> ・目標 100頭 ・年間100頭弱の個体を捕獲しているが、山手の農地を中心に恒常的に被害が発生しており、一部の民家では生活環境の被害報告があるなど、年々被害地域が拡大していることから、個体数調整の目標を100頭とする。 <p>(2) 被害防除対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地元農家の狩猟免許取得者に箱罠を貸し出し、有害鳥獣駆除を実施する。 ・町単独事業の捕獲報奨制度を計画・活用しながら、狩猟期間における捕獲を推奨する。 ・国庫事業を活用し、被害が多発している山手の農地周辺に侵入防止柵の整備を実施する。 <p>(3) 生息地の適正管理</p> <ul style="list-style-type: none"> ・緩衝地帯を設置できる場所を調査し、管理不適切地等(耕作放棄地)を解消しながら、地元農家や該当集落の協力を得て、緩衝地帯をできる限り多く設置する。 <p>(4) その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・被害対策経費 6,150千円 ・防護柵延長 4,300m <li style="padding-left: 20px;">うち新規 4,300m 	
<p>3 その他</p>	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

山元町

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">1.15 ha 1.44 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">1,241 千円 1,552 千円</p> <p>(3) 作物 ジャガイモ・野菜類・タケノコ・かぼちゃ・ さつまいも・水稻・いちじく・とうもろこし・ 粟・そば</p> <p>(4) その他</p>	<p>・平成26年度に山元町で被害があった主な作物</p>
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整</p> <ul style="list-style-type: none"> ・捕獲目標 100頭 ・個体数調整のための捕獲と併せて有害鳥獣捕獲も同時に実施 <p>(2) 被害防除対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・電気柵等の防護策に対し、1/2の補助を実施 ・電気柵等の自己防衛で対応できない場合は、個体数調整、有害捕獲で対応 <p>(3) 生息地の適正管理</p> <ul style="list-style-type: none"> ・町内西側にある東街道周辺が主な生息区域であり、山間部の農作物に被害が多くなっている。 また、近年においては、6号線以東の浜通り地区にも出没している。 <p>(4) その他</p>	<p>平成26年度捕獲実績</p> <ul style="list-style-type: none"> ・個体数調整 28頭 ・有害駆除 25頭 <p>・電気柵等の自己防衛策は各農家に普及しているが、未設置の農地への被害報告は絶えない。</p>
<p>3 その他</p>	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

大和町

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積（下段前年度実績）</p> <p style="text-align: right;">0.59 ha</p> <p style="text-align: right;">0.93 ha</p> <p>(2) 金額（下段前年度実績）</p> <p style="text-align: right;">705 千円</p> <p style="text-align: right;">1,418 千円</p> <p>(3) 作物 水稲, 野菜, イモ類</p> <p>(4) その他</p>	<p>H 2 5 年度被害数値を目標とし, 被害拡大を防止する。</p>
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整</p> <ul style="list-style-type: none"> ・捕獲目標 50頭 ・狩猟免許等を取得する方に対するの補助を行い捕獲対策の強化を図る。 <p>(2) 被害防除対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・未収穫農作物を適正管理するよう農家へ指導。 ・侵入防止対策等の指導。 ・ワイヤーメッシュ柵の購入及び設置。 <p>(3) 生息地の適正管理</p> <ul style="list-style-type: none"> ・農作物収穫残渣の除去や追い払い花火などの導入により, 自衛体制を強化。 <p>(4) その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・被害対策費 9,939千円 ・防護柵設置 9,000m 	<ul style="list-style-type: none"> ・捕獲目標を平成26年度に10頭から50頭へ変更 ・補助については, 平成27年度からの新規事業
<p>3 その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・広報紙等を活用し, 被害対策や注意喚起等, 町民への情報発信。 	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

大衡村

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">0.1 ha 2.8 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">100 千円 107 千円</p> <p>(3) 作物 水稻・野菜</p> <p>(4) その他</p>	
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整 ・捕獲目標:10頭</p> <p>(2) 被害防除対策 ・未収穫農作物を適正処理するよう農家へ指導する。 ・電気柵設置の補助を行う。</p> <p>(3) 生息地の適正管理 ・水稻の被害削減のための水田周辺の除草作業をする。 ・山林に接する耕作地での山林側の除草作業を推進する。</p> <p>(4) その他 ・広報により鳥獣被害防止に関する啓発を行う。</p>	
<p>3 その他</p>	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

大崎市

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">0.25 ha</p> <p style="text-align: right;">2.20 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">269 千円</p> <p style="text-align: right;">420 千円</p> <p>(3) 作物 米</p> <p>(4) その他</p>	
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整 捕獲目標10頭</p> <p>(2) 被害防除対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・電気柵(ネット柵)を設置する。 ・電気柵の貸出を行う。 <p>(3) 生息地の適正管理</p> <ul style="list-style-type: none"> ・被害防止の観点から出没地について、生息域の確認を行う。 <p>(4) その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・広報により鳥獣被害防止に関する啓発を行う。 ・必要に応じ、わなを設置し有害捕獲を行う。 	
<p>3 その他</p>	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

色麻町

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">6.6 ha 9.4 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">81 千円 115 千円</p> <p>(3) 作物 水稻、飼料作物、いも類</p> <p>(4) その他</p>	
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整 捕獲目標 6頭</p> <p>(2) 被害防除対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・有線放送による注意喚起 ・チラシ配布による広報活動 <p>(3) 生息地の適正管理</p> <ul style="list-style-type: none"> ・有線放送による周知 <p>(4) その他</p>	
<p>3 その他</p>	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

加美町

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">3.9 ha 4.4 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">960 千円 1,067 千円</p> <p>(3) 作物 水稻、いも類、牧草</p> <p>(4) その他 冬期間に巻き狩りを実施し、捕獲頭数の向上を図る。</p>	<p>1割から2割の軽減を目標とする</p> <p>1割から2割の軽減を目標とする</p>
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整 捕獲目標頭数50頭</p> <p>(2) 被害防除対策 電気柵の設置に対する補助を実施する。</p> <p>(3) 生息地の適正管理 山際耕作地での野積堆肥の撤去を指導する</p> <p>(4) その他 町鳥獣被害防止対策協議会活動を周知する</p>	<p>町鳥獣被害防止対策協議会助成事業を活用する。</p>
<p>3 その他</p>	

平成27年度イノシシ管理事業実施計画（市町村分）

栗原市

H27計画	備考
<p>1 被害軽減目標</p> <p>(1) 面積(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">0.50 ha</p> <p style="text-align: right;">0.74 ha</p> <p>(2) 金額(下段前年度実績)</p> <p style="text-align: right;">268 千円</p> <p style="text-align: right;">384 千円</p> <p>(3) 作物 水稻</p> <p>(4) その他</p>	<p>平成26年度の被害数値の30%減を目標とし、被害拡大を防止する。</p>
<p>2 被害防止対策</p> <p>(1) 個体数調整</p> <ul style="list-style-type: none"> ・捕獲目標:有害個体数を随時 <p>(2) 被害防除対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・防護柵(電気柵等)設置の補助を行う。 ・誘引物となる廃棄野菜等の適正処理を市民へ指導する。 ・目撃情報を関係機関等及び地域に周知し、注意・啓発を図る。 <p>(3) 生息地の適正管理</p> <ul style="list-style-type: none"> ・耕作地に接する山林側の除草を実施し、生息域の適正管理に努める。 <p>(4) その他</p>	
<p>3 その他</p>	