計画作成年度	令和5年度
計画主体	海津市

海津市鳥獸被害防止計画

<連絡先>

担 当 部 署 名 海津市産業経済部農林振興課所 在 地 岐阜県海津市海津町高須515番地電 話 番 号 0584-53-1351
F A X 番 号 0584-53-1569
メールアドレス norinshinko@city. kaizu. lg. jp

1. 対象鳥獣の種類、被害防止計画の期間及び対象地域

対象鳥獣	イノシシ、ニホンジカ、ニホンザル、ヌートリア、 アライグマ、ハクビシン、カラス、ドバト、カワウ
計画期間	令和6年度~令和8年度
対象地域	海津市

2. 鳥獣による農林水産業等に係る被害の防止に関する基本的な方針

(1)被害の現状(令和4年度)

鳥獣の種類	被害の現状		
	品目	被害数	直
	果樹(みかん、柿等)	52a	1,977千円
イノシシ	いも	1a	32千円
	野菜	1a	6千円
	果樹(みかん、柿等)	59a	1,704千円
ニホンジカ	水稲	11a	133千円
ーパンシガ	いも	1a	9千円
	野菜	1a	27千円
	果樹(みかん、柿等)	43a	1,093千円
ニホンザル	野菜	3a	189千円
	いも	1a	31千円
	水稲	16a	181千円
ヌートリア	果樹	0a	4千円
	野菜	1a	1千円
アライグマ	果樹	1a	31千円
ハクビシン	果樹	1a	81千円
,,,,,,,	野菜	1a	34千円
カラス	果樹(みかん、柿等)	15a	609千円
	野菜	2a	166千円
ドバト	果樹	—а	一 千円
カワウ	魚類	120t	

(2)被害の傾向

〇イノシシによる被害は、中山間地域で特に深刻であり、8~10月の稲の踏み倒し(食害)、および野菜畑の食害、掘り起こし、踏み荒らし、10~12月の果樹(みかん・柿)の食害などが多発し、平成21年度には集落内における人身被害(死亡)も発生している。被害発生地域は海津市南濃町全域にわたる。

〇二ホンジカによる被害は、年間を通して発生している。特徴的な被害として、果樹植栽(みかん等)の若齢木の枝葉の食害、山林内の植林地における剥皮や田畑の踏み荒らしなど、多岐にわたっている。被害発生地域は、南濃町全域にわたる他、近年は住宅密集地、揖斐川を越えた海津町内にも

出没し、生活被害も問題になりつつある。猟友会員らによる遭遇情報、あるいは農家からの罠設置依頼等が増加していることから、生息数が増加していることが分かる。

〇二ホンザルによる被害は、南濃地域全域にわたり、年間を通じて発生しており、中でも10~12月の収穫時期の果樹(みかん・柿)の被害が最も多く、30~50頭の群れが転々としながら被害を及ぼす傾向がある。近年は住宅密集地での目撃や家庭菜園への被害が急増し、屋根瓦を落とすなどの生活被害も発生しており、今後、民家への侵入等や人的被害も懸念される。〇ヌートリアによる被害は、海津市全域にわたり、年間を通じて発生しており、特に水稲や野菜の食害が多い。市内全域に排水路・水田・河川があり、これらを生息地としているため駆除が難しく生息数が増大していることから近年被害が増大している。

〇アライグマについては、果樹の食害が報告されており、近年住宅地での 目撃情報や家屋への侵入被害が報告されている。今後個体数の増加により 畑や家庭菜園等の被害増加が予測される他、家屋への侵入事案による生活 被害の増加も想定される。

〇ハクビシンによる被害は、海津市全域にわたり、特に夏から秋にかけて ぶどう、みかん等の果樹、収穫前の野菜の食害が多い。住宅地でも生息範 囲が広がり、家庭菜園にも被害が発生する他、屋根裏等民家への侵入とい った生活被害の報告が多く寄せられている。

〇カラスによる被害は、海津市全域にわたり、特に夏から秋にかけて農作物被害が発生している。大豆播種時の農作物被害のみでなく、市内中心部の住宅密集地や家庭菜園、果樹にまで被害が発生しており、また糞尿、威嚇による生活被害も発生している。駆除が追いつかず生息数が増大している。

〇ドバトについては、海津市全域で生息しており、住宅街での巣作り及び 屋根裏への侵入、糞尿被害といった生活被害が問題となっている。

〇カワウによる被害は、海津市内の河川地域全域に渡り、特に稚魚等の食害が多い。漁協や猟友会からの情報提供によると、現在市内全域に生息しており、住宅地での糞尿被害も問題となっている。また市外から海津市に飛来し個体数も増加傾向にあり、千本松原周辺でねぐらを作り糞尿による松枯れが問題になっている。

(3)被害の軽減目標

指標	現状値(令和4年度)	目標値(令和8年度)
イノシシ被害面積	54a	37a
被害額	2,015千円	1,410千円
ニホンジカ被害面積	72a	50a
被害額	1,873千円	1,310千円
ニホンザル被害面積	47a	32a
被害額	1, 313千円	910千円
ヌートリア被害面積	17a	10a
被害額	186千円	130千円
アライグマ被害面積	1a	—a
被害額	31千円	21千円
ハクビシン被害面積	2a	1a
被害額	115千円	80千円
カラス被害面積	17a	10a
被害額	775千円	540千円
ドバト被害面積	—а	0a
被害額	一千円	0千円
カワウ被害量	120t	84t

(4) 従来講じてきた被害防止対策

(4)1此不	再しくさに <u></u> 被告防止刈束	
	従来講じてきた被害防止対策	課題
捕獲等に	有害鳥獣の捕獲については	狩猟者の減少、高齢化により、
関する取	、海津市猟友会に業務委託し、	将来的に捕獲活動に支障が出る恐
組	会員に従事者証を交付する形	れがあり、狩猟免許を持つ捕獲従
	で実施しており、市職員で構	事者の育成が急務である。
	成する実施隊でその活動を支	有害鳥獣の捕獲頭数が増え、捕
	援している。捕獲に関する取	獲機材(箱罠・くくり罠等)の不
	組としては、有害捕獲以外に	足や老朽化も進んでおり、整備し
	も、国庫補助事業である緊急	て体制を整えることが必要である
	捕獲活動支援事業、県補助事	。また、一度に複数の鳥獣が捕獲
	業である野生生物保護管理事	でき、効果に期待できる大型囲い
	業、指定管理鳥獣捕獲等事業	罠の導入を進める。
	を活用し、個体数削減を図っ	
	ている。	
	ヌートリア、アライグマに	
	ついては、特定外来生物防除	
	計画を策定し、住民からの要	
	請に応じて箱わなを貸出して	
N		

捕獲	を	1	Ţ	つ	て	(1	る	c
		•	-					

防護柵の| 組

国庫補助事業(鳥獣被害防 関する取「事業(有害獣防護施設設置事 払交付金等を活用し、防護柵 等の地域が主体となった整備 を進めている。

防護柵の設置を進めているもの 設置等に | 止総合支援事業)、市単独補助 | の、最近は住民の協力が得られな |い、維持管理が大変、設置費用が 業補助金)、中山間地域直接支 高い等の理由で、停滞している状 況にある。再度地域に働きかけ、 必要性を訴求して整備を進めてい く必要がある。

> また、効果的に対策を推進する ために、耕作放棄地及び放任果樹 の削減、集落環境点検、被害状況 調査等を働きかけることで、地域 が主体となった対策推進のための 意識の醸成を図っていく。

生息環境 他の取組

農業者等を対象に研修会を 管理その「開催し、市が取り組んでいる 鳥獣害対策を説明するととも に放任果樹や食物残渣の除去 、捕獲と防護による被害防止 対策の普及啓発に努めた。

研修会で周知しているものの放 |任果樹や食物残渣の除去が行われ ず、農作物等の被害発生の要因と なっているため、今後も対象鳥獣 を農地や集落に近づかせない対策 の普及啓発に努める必要がある。

(5) 今後の取組方針

引き続き有害捕獲と被害防止対策の推進を両輪として、対策を強化して いく。

有害捕獲については、今後も猟友会及び地域と連携して下記のことを中 心に継続実施する。

- 海津市猟友会との円滑な関係の継続と連絡体制の構築による有害捕獲 推進(有害捕獲業務委託の継続)
- 緊急捕獲活動支援事業、指定管理鳥獣捕獲等事業等の補助事業を活用 した報償費の底上げによる有害捕獲のモチベーション維持及び向上
- 鳥獣被害防止総合対策交付金の活用による大型捕獲機材の整備
- 各種補助金の活用、西濃農業共済組合事業応募による捕獲機材の整備
- ・猟友会と地域の連携による捕獲機材の設置と見回りの実施の推進
- ・西濃県事務所、海津市猟友会と連携した新規狩猟者の確保及び海津市 猟友会への入会促進
- ・特定外来生物防除計画に基づく住民主体の外来生物(ヌートリア・ア ライグマ) の防除推進

被害防止対策の推進については、海津市有害鳥獣被害防止対策協議会の

運営を通して地域の要望を吸い上げ、住民主体の事業推進を基本として下 記のとおり実施する。

- ・要望に応じて防護柵整備に関する地域説明会、現地研修会を開催し、 要望の洗い出し、抽出を図る
- 市、県、国庫補助を活用した地域主体の防護柵整備推進
- ・集落環境点検の推進と周知啓発
- ・防護柵設置後の各地域への維持管理フォロー及び必要に応じた防護柵 の整備延長、機能向上の提案及び実施
- ・周辺自治体との情報共有、自治体境界における防護柵整備時の連携
- ・農作物被害状況調査の実施による被害状況把握と被害状況にあった対 策の提案

3. 対象鳥獣の捕獲等に関する事項

(1)対象鳥獣の捕獲体制

海津市猟友会に有害鳥獣の捕獲業務を委託し、有害鳥獣捕獲許可従事者 証を交付する。住民からの被害報告・捕獲要請を受けて海津市猟友会が対 象鳥獣の対処捕獲を行う。海津市猟友会の捕獲活動を実施隊で支援する。

(2) その他捕獲に関する取組

<u> </u>	3A. 1747 O. 174	
年度	対象鳥獣	取組内容
令和6年度	イノシシ	国庫補助・県補助事業等を活用して捕獲機材
~令和8年度	ニホンジカ	を導入整備していく。
	ニホンザル	
	ヌートリア	
	アライグマ	
	ハクビシン	

(3) 対象鳥獣の捕獲計画

捕獲計画数等の設定の考え方

〇捕獲実績

	令和2年度	令和3年度	令和4年度
イノシシ	0頭	7頭	3頭
ニホンジカ	270頭	163頭	106頭
ニホンザル	107頭	15頭	28頭
ヌートリア	24頭	65頭	17頭
アライグマ	4頭	4頭	8頭
ハクビシン	16頭	7頭	12頭
カラス	13羽	19羽	20羽
ドバト	0羽	(採0	0羽
カワウ	[标0	1羽	[标0

イノシシについては、南濃町山間部に多数生息しているが、近年、若干捕獲数が低下している。しかし、目撃情報や果樹・野菜への食害、水田の踏み荒らしといった被害報告が非常に多く、また、豚コレラの拡散防止の観点からも引き続き捕獲圧を高め、個体数削減を図り捕獲計画数30頭の達成を図る。

ニホンジカについては、南濃町山間部に多数生息しており、特に近年捕獲数が減少している。地元住民や猟友会からの、みかんや柿等の果樹及び植林が甚大な被害を受けているという報告を踏まえ、今後も意欲的に捕獲を進めていくため捕獲計画数を270頭とする。

ニホンザルについては、近年人馴れした個体が集落近辺に出没していることから特に生活被害、また従来からの果樹、野菜等の農作物被害についての相談が激増している。専用捕獲施設を導入するなどし、重点的に捕獲を行っているが、今後も対策を継続し、捕獲計画数70頭の達成を図る。

ヌートリアについては、近年排水路周辺の水田を中心に生息数が増加し、被害額も増加傾向にある。これに対応して捕獲を強化したため捕獲数が一時大幅増したが、近年は捕獲数が激減した。ただし被害報告は依然として多いため、捕獲計画数120頭の達成を図る。

アライグマについては、農業被害よりも住宅への侵入などの生活被害に対処するための捕獲が中心となっているが、特定外来生物防除計画に基づく住民主体の外来生物(ヌートリア・アライグマ)での捕獲を合わせると近年捕獲数が伸びてきている。また、住宅地を中心に目撃情報が増えており、今後家庭菜園等の農作物被害及び生活被害がさらに増加することが想定される。住民からの要請による対処捕獲を重点に実施し、捕獲計画数30頭の達成を図る。

ハクビシンについては、毎年10頭以上は安定して捕獲されており、生息数についても海津市全域で増加傾向にある。生息数の増加に伴い、住民からの被害報告も増加している。アライグマと同様、住民からの要請による対処捕獲を重点に捕獲を強化し、捕獲計画数30頭の達成を図る。

カラスについては、近年生息数が激増している反面、場所によっては銃による駆除が難しいため、捕獲数が伸び悩んでいる。農作物被害の他、鉄塔への営巣、住民への威嚇、民家への糞尿等の生活被害に対応するため、猟友会による対処捕獲、電力会社等の個人捕獲の円滑な実施を継続し、捕獲計画数60羽の達成を図る。

ドバトについては、住宅地に生息していることもあり、積極的な捕獲が困難であるため、捕獲実績が年々減少しているものの、依然として海津市全域に生息が確認されている。特に近年では糞尿被害等の生活被害が問題となっており、これに対応して対処捕獲を行い、捕獲計画数30羽の達成を図る。

カワウについては、近年生息数が増大し、水産資源に多大な被害をもた

らしている。カワウが日中に滞在している河川自体が、漁業関係者、市外からの釣り人、地域住民の往来が多く、銃猟禁止区域に指定されている箇所もあり、被害に反して捕獲が思うように進んでいない。捕獲計画数20羽の達成と並行して、海津市漁業協同組合に補助金を交付することで追払い、巣の撤去等の活動を強化し、カワウ対策の総合的な推進を図る。

対象鳥獣	捕獲計画数等		
	令和6年度	令和7年度	令和8年度
イノシシ	3 0 頭	3 0 頭	3 0 頭
ニホンジカ	270頭	270頭	270頭
ニホンザル	7 0 頭	7 0 頭	7 0 頭
ヌートリア	120頭	120頭	120頭
アライグマ	3 0 頭	3 0 頭	3 0 頭
ハクビシン	3 0 頭	3 0 頭	3 0 頭
カラス	60羽	60羽	60羽
ドバト	30羽	30羽	30羽
カワウ	20羽	20羽	20羽

捕獲等の取組内容

対象鳥獣について、銃器・罠を使用して狩猟期間を除く期間において、被害 発生時に対処捕獲を行う。

対象区域は海津市全域とする。

捕獲方法は、イノシシ・ニホンジカについては銃器・箱罠・くくり罠を使用する。ニホンザルは上記に加え囲い罠を使用する。ヌートリア・アライグマ・ハクビシンについては銃器・箱罠を使用する。ドバト・カワウについては銃器を使用する。カラスについては上記に加え、囲い罠・箱罠を使用する。

ライフル銃による捕獲等を実施する必要性及びその取組内容

イノシシ等による住民の生命、身体及び財産に係る被害が生じる恐れがあり、緊急的な捕獲が必要な場合や止め刺しに利用するときは、周辺の状況を注意し実施する。

(4) 許可権限委譲事項

対象地域	対象鳥獣
該当なし	該当なし

4. 防護柵の設置その他の対象鳥獣の捕獲以外の被害防止施策に関する事項(1)侵入防止柵の整備計画

対象鳥獣		整備内容	
	令和6年度	令和7年度	令和8年度
イノシシ	〇国補助事業(鳥獣〇	D国補助事業(鳥獣	〇国補助事業(鳥獣
ニホンジカ	被害防止総合支援事被	皮害防止総合支援事	被害防止総合支援事
ニホンザル	業)を活用した電気業	業) を活用した電気	業)を活用した電気
	柵・ネット柵・ワイ柵	冊・ネット柵・ワイ	柵・ネット柵・ワイ
	ヤーメッシュ柵の整ち	マーメッシュ柵の整	ヤーメッシュ柵の整
	備	#	備
	(H=2.3m, L=200m)	(H=2.3m, L=200m)	(H=2.3m, L=200m)
	〇個人及び団体申請C	つ個人及び団体申請	〇個人及び団体申請
	による電気柵・ネッに	こよる電気柵・ネッ	による電気柵・ネッ
	ト柵・ワイヤーメット	ト柵・ワイヤーメッ	ト柵・ワイヤーメッ
	シュ柵の設置	ンュ柵の設置	シュ柵の設置
	(市補助金、中山間	(市補助金、中山間	(市補助金、中山間
	地域直接支払交付金地	也域直接支払交付金	地域直接支払交付金
	等) 等	等)	等)

(2)侵入防止柵の管理等に関する取組

年度	対象鳥獣	取組内容
令和6年度	ニホンザル	〇放置果樹やくず果樹の適正処分を促し、サル専
~令和8年度		用捕獲檻へ誘因餌としての搬入を促す。
令和6年度	イノシシ	〇農事改良組合長を通じて農業の担い手にアン
~令和8年度	ニホンジカ	ケートを行い、被害状況及び生息状況の実態把握
	ニホンザル	に努める。
	ヌートリア	〇農業者及び地域住民を対象とした研修会を開
	アライグマ	催し、適正な防護柵の設置及び維持管理の啓発、
	ハクビシン	有害鳥獣が寄り付かない環境作りとして耕作放
	カラス	棄地の草刈りや放任果樹の除去、野菜くず・生ご
	ドバト	みを放置しない等の意識向上を図る。

5. 生息環境管理その他被害防止施策に関する事項

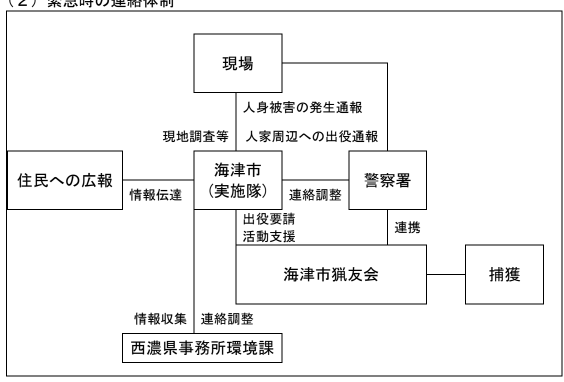
年 度	対象鳥獣	取組内容
	イノシシ	・海津市の農家にアンケートを行うなどして被害実態
	ニホンジカ	と生息状況の把握に努める。
6年度	ニホンザル	・農業者および住民を対象とした研修会を開催し、防
~8年度		護柵の適切な設置・維持管理の啓発、耕作放棄地の
		草刈りや放任果樹の除去、くず野菜・生ごみを放置
		しないなどの被害対策を図る。

6. 対象鳥獣による住民の生命、身体又は財産に係る被害が生じ、又は生じるおそれがある場合の対処に関する事項

(1)関係機関等の役割

関係機関等の名称	役割
西濃県事務所環境課	捕獲方法の協議検討、連絡調整
海津警察署	周辺住民の安全確保、捕獲支援
海津市猟友会	捕獲体制の確保、捕獲の実施
海津市農林振興課	情報伝達及び連絡調整、捕獲支援
(海津市鳥獣被害対策実施隊)	

(2) 緊急時の連絡体制



7. 捕獲等をした対象鳥獣の処理に関する事項

捕獲した鳥獣は、捕獲後猟友会によって解体・梱包の上、焼却施設に持ち 込み処分する。

- 8. 捕獲等をした対象鳥獣の食品・ペットフード・皮革としての利用等その有効な利用に関する事項
- (1) 捕獲等をした鳥獣の利用方法

食 品	捕獲した鳥獣は、一部食品利用を行って
ペットフード	いるが、ほとんど焼却処分している。
皮革	今後、食品、ペットフード等として活用
その他(油脂、骨製品、角製品、	できるよう検討をしていく。
動物園等でのと体給餌、学術研究	
等)	

(2)処理加工施設の取組

食肉利用は食品衛生法、ぎふジビエ衛生ガイドラインの方針に準じて施設整備を行い、従事者も衛生面に十分配慮した上で行うものとする。

(3) 捕獲等をした対象鳥獣の有効利用のための人材育成の取組

|現在はなし。今後検討していく。

9. 被害防止施策の実施体制に関する事項

(1)協議会に関する事項

協議会の名称	海津市有害鳥獣被害防止対策協議会	
構成機関の名称	役割	
海津市農林振興課	協議会事務運営(事務局)、関係機関との連絡調整	
海津市猟友会	有害鳥獣に関する情報の提供、捕獲の実施、捕獲	
	体制に関する助言	
海津市自治連合会	有害鳥獣に関する情報の提供、被害の把握及び防	
	止対策の実施	
海津市農事改良組合連合会	農産物被害状況の把握及び被害情報等の提供	
海津市農業委員会	農産物被害状況の把握及び農業者の意見の集約	
西美濃農業協同組合	有害鳥獣に関する情報の提供、農産物被害状況の	
	把握及び農業者の意見の集約	
海津市森林づくり委員会	森林被害状況の把握及び森林所有者等の意見の	
	集約	
その他規約に定める団体	規約に定める事業の推進	

(2) 関係機関に関する事項

役割			
農産物被害状況の把握と情報提供			
森林被害に関する情報提供、被害防止技術の助言			
小・中学生への登下校時の安全対策			
有害鳥獣の捕獲における安全面からの助言			
有害鳥獣に関する情報の提供、防除体制の構築及			
び対策支援			
農作物被害対策に関する技術情報等の提供、助言			
有害鳥獣捕獲に関する指導、助言			
有害鳥獣に関する情報の提供、捕獲活動の支援			

(3) 鳥獣被害対策実施隊に関する事項

市職員(農林振興課)によって構成され、猟友会による捕獲活動の支援の他、被害情報の収集、対策の住民への周知、被害防止対策の推進について活動している。今後、必要に応じて活動内容、実施隊構成員の見直しを行う。

(4) その他被害防止施策の実施体制に関する事項

施策推進、被害対策を行うとともに、地域住民の積極的な対策への参加を 促し、協定団体と連携し地域ぐるみで取組を推進していく。

10. その他被害防止施策の実施に関し必要な事項

該当なし。