

# 鳥獣被害防止総合対策事業（シカ特別対策事業）における捕獲計画

事業実施主体：足寄町有害鳥獣被害対策協議会

## 1. 目的

本地域においては、緊急捕獲活動支援事業によりシカの捕獲を実施しているところであるが、シカによる被害は、年々拡大している状況にある。

このため、本事業により、シカによる被害が著しい地域の隣接地を（足寄町国有林内1部地域（鷲府・上足寄））を対象としたシカの捕獲を実施し、個体数を減少させることを目的とする。

## 2. 目標

### （1）推進方針

足寄町の国有林内一部（鷲府・上足寄）地区を捕獲区域として設定し、シカの捕獲を実施する。

### （2）目標捕獲頭数

280頭

## 3. 事業実施体制に係る項目

### （1）構成市町村、構成機関と役割分担

範囲	構成機関	役割分担
足寄町	足寄町役場	町実施事業の総括、捕獲確認、支払い
	猟友会足寄支部	捕獲
	鹿処理場	捕獲個体処理

### （2）農作物野生鳥獣被害対策アドバイザーや学識経験者等第三者との協議や意見聴取の機会の設定

#### ①捕獲計画の作成段階

第三者（森林室足寄事務所所長鳥本氏）から、計画案について助言を得る。

#### ②シカの集中捕獲の実施・推進段階

第三者（森林室足寄事務所所長鳥本氏）から、事業期間の中盤頃に、さらなる事業の推進に向けた対応方策や捕獲計画の変更について助言を得る。

#### ③捕獲計画（捕獲目標等）に対する事業成果（捕獲効率含む）の評価段階

第三者（森林室足寄事務所所長鳥本氏）から、事業の評価に当たって評価手法及び評価結果について意見聴取する。

## 4. 事業の対象地域内の全ての市町村における①被害防止計画の作成状況、②第二種特定鳥獣管理計画の作成状況等

①被害防止計画を作成済み（計画期間：令和7年～9年）。

②北海道エゾシカ管理計画（第6期）を道が作成済み（令和4年4月～令和9年3月）

5. 生息状況調査等の結果に係る項目（生息状況、生息数、捕獲状況、被害状況等）

(1) 生息状況

エゾシカの生息地域は、中心市街地から全方角にかけての農地、山林。

(2) 生息数

ライトセンサスの調査結果により、本地域のエゾシカの生息数は、令和5年度末時点で約10,900頭と推定しており、令和6年度についても生息数については横ばいとなっているため、約10,900頭と推定。

(3) 捕獲と被害状況

令和元年度以降の年度別の被害状況及び捕獲頭数の推移を下表に示す。

	R1	R2	R3	R4	R5	R6
被害金額(千円)	92,702	97,438	98,734	105,512	136,624	190,939
被害面積(ha)	293.10	313.18	319.19	342.42	430.64	684.86
捕獲頭数(頭)	1,405	1,774	1,714	1,993	2,308	2,817

6. 捕獲の対象地域等（シカ特別対策を実施する位置等を記載）

足寄町国有林内1部地域(鷲府・上足寄) (別添のとおり)

7. シカの集中捕獲の内容

(1) 捕獲体制（捕獲者）

各捕獲者は、足寄町が委嘱する有害駆除実施隊員であることとする。

また、捕獲者は、技能熟練者でかつ過去10年以内に狩猟関係法令に違反したことがない者とする。

(2) 目標捕獲頭数等に係る内容

足寄町国有林内一部地域(鷲府・上足寄)

(3) 捕獲方法

銃器による。

(4) 捕獲期間

令和8年1月31日(土)～3月22日(日)

(5) 捕獲に要する経費

シカ(成獣、雌)については8,000円/頭、シカ(成獣、雄)については7,000円/頭を、足寄町有害鳥獣被害対策協議会を通じて交付する。

(6) 捕獲個体の確認方法や捕獲個体処理に関する取り決め

捕獲の確認方法については、市町村の職員とする。

なお、捕獲個体処理方法は、埋設と処理加工施設での処理を基本とする。

(7) 捕獲目標に対する事業成果（捕獲効率含む）の評価方法の設定

事業成果については、設定した目標の達成率が70%未満の場合は、達成状況が低調であるものとする。また、捕獲効率は、任意の指標となる項目（日数当たり、金額当たり等）での効率化が図られているか、類似の取組事例（近隣で実施されている緊急捕獲事業や指定鳥獣捕獲等事業）と比較して評価する。

(8) その他

特になし

8. 人材育成活動の内容（具体的な内容を記載）

特になし

9. 大規模捕獲実証の内容（具体的な内容を記載）

特になし

10. シカの日当払い及び頭数払いの単位当たりの単価とその財源

頭数払い：オスシカ 7,000 円/頭（うち国費 7,000 円）

メスシカ 8,000 円/頭（うち国費 8,000 円）

以 上