

～長野県の自然・農林業を野生鳥獣から守る部局連携の総合的な被害対策の推進～

【H29年度】

【H30年度】

防除対策

1 農業被害を防ぐ侵入防止柵の設置（農政部）

H29侵入防止柵新設延長：
51km（見込み）

○侵入防止柵の設置促進
と維持管理態勢の構築

侵入防止柵
新設延長計画：55km

2 自然公園等での植生被害を防ぐ忌避剤の検討（環境部）

忌避剤：現地での散布効果の
実証試験

○ピンポイントで植物
の食害防止を図る検討

忌避剤：現地での面的
散布効果の実証試験

3 造林木の樹皮剥ぎ防止対策の実施（林務部）

H29造林木防除事業量：
9ha（見込み）

○樹皮剥ぎ防止テープ
巻き等の促進

造林木防除事業量要望
：693ha

生息環境対策

1 鳥獣が出没しにくい環境づくり（緩衝帯）の整備（農政部・林務部）

H29農地等周辺森林の
整備：45ha（見込み）

○出没抑制に効果的な
緩衝帯整備の促進

農地等周辺森林の整備
計画：50ha

捕獲対策

1 捕獲者の確保・育成（林務部・警察本部）

H28 ハンター養成学校入校者
数：54名（目標：70人）

ハンター養成研修修了者対象
のOJT研修受講者数：13名

○銃猟者・わな猟者の確保育成、新規免許者の
技術向上
○ハンターデビュー支援

ハンター養成学校 目標：70人

○高度捕獲技術者育成事業

高度捕獲技術者育成プログラム検討策定等

2 効果的なニホンジカ捕獲対策（林務部・農政部）

H28 ニホンジカ捕獲実績
25,733頭（目標：40,000頭）
H29 ニホンジカ捕獲実績
[H29年12月末現在]
14,301頭（目標：40,000頭）

○ニホンジカ捕獲強化事業
・指定管理鳥獣の捕獲対策

ニホンジカ捕獲目標：40,000頭

・高度捕獲技術を活用した捕獲の推進
・実施計画策定に必要な調査及び評価
・捕獲のための分布拡大でのシカ行動把握

○鳥獣被害対策実施隊の強化
○集落ぐるみの捕獲体制整備
○鳥獣被害防止緊急捕獲活動支援事業

ジビエ振興対策

1 信州ブランドとしてのジビエ振興（林務部・産業労働部他）

H29
・飲食店と食肉加工施設のマッチング
・信州ジビエを観光コンテンツとして醸成：ジビエフェアの開催
・安全な信州ジビエ供給の単の放射性物質検査体制の構築

○先進的施設の整備による生産体制強化支援
○大型イベント等による「信州ジビエ」のプローション強化
○信州ジビエコーディネータの設置による流通の強化
○安全をより高めるための放射性物質モニタリング調査の充実

ジビエ肉生産・出荷
量目標：28 t

野生鳥獣に負けない集落づくり

長野県の自然・農林業をニホンジカから守るための捕獲の促進

地域資源の有効活用

野生動物との緊張感あるすみ分けの実現と農林業・自然環境・人身への被害の軽減

豊かな地域づくり