

事業番号	09 03 13	事業改善シート (28年度実施事業分)		■当初要求	□当初予算案	□補正予算案	□点検
事業名	野生鳥獣被害総合対策事業			担当課	部局	農政部	
					課・局・室	農業技術課	
総合5か年計画	プロジェクト			E-mail	nogi@pref.nagano.lg.jp		
	施策の総合的展開	1-3 夢に挑戦する農業 2 自信と誇りを持てる信州農畜産物の生産		実施期間	H17 ~		
人口定着・確かな暮らし実現総合戦略	信州創生の基本方針	3-3 活力と循環の信州経済の創出					
	施策展開	4- (2) 信州に根付くつながりの継承 (イ) 住民主導による地域の活性化					

1 事業の概要

目指す姿	個人ごと(点的)の被害対策から、集落(面的)の被害対策へ転換し、集落全体で住民自らが地域の実情に合わせて、防除対策・捕獲対策・生息環境対策・ジビエ振興を複合的に組み合わせた被害対策を実施することにより、将来的にも持続可能な自立した防除体制の構築を目指す。
------	---

現状(予算編成時)	○野生鳥獣による農作物被害の現状:長野県のH25年度農業被害額は、733,950千円で全国3番目と高い。 ○被害集落支援の現状:県内2,970集落のうち、被害が発生している1,341集落に対して支援を実施。支援内容をより充実し、集落自らが被害対策を実践できる段階までレベルアップしていく必要がある。
-----------	--

県が関与する理由	県でなければ実施不可(法令等義務)	【左記の説明、根拠法令等】 法に基づいて市町村が定める被害防止計画の被害防止施策を進めるためには、県が情報の提供や技術的な助言、その他必要な援助を行うよう努めなければならないとされている。 鳥獣被害防止特別措置法、長野県食と農業農村振興計画、鳥獣被害防止総合対策交付金交付要綱
	県民との協働による実施:実施は困難	

成果目標・事業内容	① 成果目標(H28)					
	被害対策自立集落率(自ら被害対策を実践する集落の割合) :1,341集落のうち、25.7%(H26) → 38%(H28)					
	② 事業内容 (単位:千円)					
	項目	実施方法	H28実施内容	H27(当初)	H28(要求)	H28(予算案)
	1. 集落組織体制整備事業	直接	集落の実情に合った被害対策の支援 ・集落リーダー等育成研修会の開催 ・集落組織体制指導支援	631	536	
	2. 野生鳥獣対策支援体制整備	直接	野生鳥獣被害対策に係る現地支援体制の強化を図るための現地対策技術の効果検証及び被害対策技術指導に必要な機材の整備	1,893	2,172	
	3. 集落ぐるみの捕獲体制整備事業	直接	農業者等と狩猟者が連携した集落等捕獲隊の体制整備 ・集落等捕獲隊の設置現地研修会 ・農業者を核とした集落等捕獲隊の設置支援	360	360	
4. 新規課題対応技術研究・実証	直接	積雪地帯におけるニホンジカの被害に対応するための取組み	190	0		
5. 鳥獣被害防止総合対策事業	交付金	地域における被害防止を図るため、侵入防止柵や捕獲機材の導入等を支援(国補10/10)(市町村・市町村協議会等)	404,000	367,000		
合計			407,074	370,068	0	

事業コスト	区分(単位:千円)					成果目標の達成状況							
	予算額	前年度繰越					項目	H26末	H27末(見込)	H28			H29目標
		当初予算	658,213	407,074	370,068	目標				成果	達成状況		
		補正予算	-266,657										
		合計(A)	391,556	407,074	370,068	0							
	Aの財源	一般財源	576	569	563								
		県債											
		国庫支出金	388,353	404,000	367,000								
		その他	2,627	2,505	2,505	0							
	決算額(B)	374,579											
概算人件費	職員数(人)	6.00	6.00	6.00									
概算人件費(C)	49,548	49,548	49,548	0									
概算事業費(B(A)+C)	424,127	456,622	419,616	0									

指摘事項等への対応	(指摘事項等)	(対応)
<input type="checkbox"/> 監査 <input type="checkbox"/> 決算特別委員会 <input type="checkbox"/> 県民協働による事業改善		

要求からの主な変更点	
------------	--