

事務事業評価資料

施策名	生物多様性の保全の推進		所管部局課名	農政環境部環境創造局自然環境課					
事業名	シカ有害捕獲促進支援事業		担当者電話番号	野生鳥獣係 4115					
事業目的	農林業被害の軽減を図り、被害地域拡大及び森林生態系被害を抑制 シカの密度低減を図り、分布拡大を抑制								
事業内容	<ul style="list-style-type: none"> 実施主体：市町 捕獲目標：(H25)5,000頭 (H26)5,000頭 事業期間：通年（但し狩猟期間中は鳥獣保護区内のみ） 実施方法：銃器及びわな、近隣府県や市町が連携した一斉捕獲 捕獲報償費：日当制（4,800円/日+2,500円/頭）、頭数制（銃器：16,000円/頭、わな：8,000円） 			事業開始年度	平成19年度				
事業に要するコスト	区分	平成24年度決算額		平成25年度当初予算額		平成26年度当初予算額			
	事業費	(52,075千円) 52,075千円		(43,803千円) 43,803千円		(9,521千円) 9,521千円			
	人件費	4,004千円	従事人員 0.5人	3,949千円	従事人員 0.5人	3,957千円 従事人員 0.5人			
	総コスト(+)	56,079千円	従事人員 0.5人	47,752千円	従事人員 0.5人	13,478千円 従事人員 0.5人			
事業の目標	年間捕獲数の拡大			[目標設定理由]狩猟及び有害捕獲を含めた年間捕獲目標達成のため					
	シカの目撃効率（生息密度指標）1.00以下			[目標設定理由]シカの目撃効率が1.00以下になると、農業被害及び森林被害が抑制されるため（目標値は第4期シカ保護管理計画による）					
目標の達成度を示す指標	指標名	目 標		24年度実績	25年度見込み	26年度目標	達成率(%)		
		目標値	年度				H24	H25	H26(目標)
	年間捕獲頭数	6,000頭/年 5,000頭/年 5,000頭/年	H24 H25 H26	4,201頭 (13千円)	6,236頭 (8千円)	5,000頭 (3千円)	70.0%	124.7%	100.0%
シカの目撃効率（前年との差）	1.00	H28	1.71 (280,395千円)	1.55 (298,450千円)	1.37 (74,875千円)	58.5%	64.5%	73.0%	
評価結果	必要性	・第4期シカ保護管理計画に基づき、シカによる農林業被害等の防止を図るための積極的な捕獲が必要である。							
	有効性	・市町による広域一斉捕獲の経費支援を行うことにより積極的な捕獲活動に取り組んでおり、生息密度の増加が抑制できている。							
	効率性	<ul style="list-style-type: none"> 21年度からは、より効率的に捕獲できる「わな猟」を対象に加えた 近隣府県と比較しても平均的な額である。 H25～国の鳥獣被害防止緊急捕獲対策基金を活用して事業を実施。（H27まで） 							
	民間・市町との役割分担	<ul style="list-style-type: none"> 県：市町ごとの捕獲目標頭数を設定 市町：事業主体 							
	受益と負担の適正化	<ul style="list-style-type: none"> シカは広域に行動して被害を発生させるが、個体数が適正に維持されれば人との共生が図られ、被害の抑制を図ることができる。 また、本事業により個人が被害の回復（被害補償）を受けるものではなく、県下全域の将来的な被害予防措置であることから、県及び市町負担で実施す 							
方向性	新規	拡充	継続	実施手法の見直し					
実施手法の	廃止	縮小	統合	凍結(休止)	延長	終期設定			
実施方針	シカによる農林業被害等を防止を図るため、引き続き事業を実施する。								
	シカ捕獲拡大対策の継続（H26年度：3万5千頭捕獲） 166,834千円								
	事業名	捕獲目標頭数	内 容			事業費(千円)			
	シカ有害捕獲促進支援事業	5,000	農林業被害軽減と被害地域拡大防止のためシカ捕獲を支援 ・実施期間：通年（但し狩猟期間中は鳥獣保護区内のみ） ・捕獲目標：5,000頭			9,521			
	狩猟期シカ捕獲拡大事業	20,000	狩猟期間中にシカを捕獲した狩猟者に対し、報償金を支給 ・実施期間：11/15～3/15（狩猟期間） ・捕獲目標：20,000頭			113,000			
	シカ有害捕獲専任班支援事業	3,000	計画的、迅速な捕獲活動を行うため、市町が設置するシカ捕獲専任班を支援 ・実施期間：4/1～11/14、3/16～3/31 ・捕獲目標：3,000頭			9,600			
	市町による有害鳥獣捕獲	5,000	市町による捕獲拡大 ・捕獲目標：5,000頭			-			
ストップ・ザ・獣害	2,000	分布拡大阻止に向けた生息調査、捕獲指導 ・捕獲目標：2,000頭			34,713				
計	35,000				166,834				