

事業番号	08 04 27	事業改善シート（24年度実施事業分）		<input type="checkbox"/> 予算要求	<input type="checkbox"/> 予算案	<input checked="" type="checkbox"/> 点検
事業名	信州プレミアム牛戦略的生産対策事業費			担当課	部局	農政部
					課・室	園芸畜産課
<参考> 総合5か年計画	プロジェクト			E-mail	enchiku@pref.nagano.lg.jp	
	施策の総合的展開	1-3 夢に挑戦する農業			実施期間	H24 ~ H27
		2 信州ブランドの確立とマーケットの創出				

### 1 事業の概要

目指す姿	○県内で飼養されている繁殖和牛の中から特に優秀な個体を選抜し、受精卵移植技術の活用により、産肉能力の高い和牛子牛を効率的に生産し、さらに、優れた技術で哺育管理をする体制を整備することで、県産和牛全体の能力向上とともに信州プレミアム牛の計画的な生産拡大を推進する。					
現状	○繁殖和牛の育種価の整理と評価が十分になされていないため、優良和子牛の生産に結びつかない面がある。 ○酪農家は和子牛の哺育に不慣れであるため、哺育期の事故や発育の遅れが起こりやすい。					
県が関与する理由	<input type="checkbox"/> 法令等義務 <input type="checkbox"/> 内部管理 <input checked="" type="checkbox"/> 県でなければ実施不可 <input type="checkbox"/> 民間、市町村でも実施可能だが、県関与の必要性有 <input type="checkbox"/> その他( )		<b>【左記の説明、根拠法令等】</b> 信州プレミアム牛肉の増産に向け、高育種価繁殖牛を県知事が認定して取り組む事業のため。			
事業内容	① 成果目標(H24)					
	○信州プレミアム牛肉認定頭数:1,000頭					
	② 事業内容 (単位:千円)					
		項目	実施方法	H24事業実績		
				H24 (当初)	H24 (決算)	H25 (当初)
		1. 長野県優良肉用牛生産促進委員会の設置	直接	・優良肉用牛生産促進委員会の開催2回	700	365
	2. 受精卵の「まとめて移植」支援	補助金	・「まとめて移植」実施のための体制整備への補助3か所	750	306	750
	3. 受精卵産子の哺育・育成体制の整備	補助金	・受精卵産子受入のための施設整備への補助4か所	1,800	1,752	1,800
	4. スペシャル子牛の追跡調査	直接	・追跡対象子牛の選定および飼養環境、発育状況、枝肉成績等の調査36頭	900	1,080	800
	5. 肉用牛繁殖・保育センター整備事業	補助金	・畜舎及び堆肥舎等の整備 1棟		16,790	
			合計	4,150	20,293	3,790

事業コスト	区分(単位:千円)	22年度	23年度	24年度	25年度
	前年度繰越				
	当初予算			4,150	3,790
	補正予算			16,817	
	合計(A)	0	0	20,967	3,790
	国庫支出金			16,771	
	県債				
	その他( )				
	一般財源	0	0	4,196	3,790
	決算額(B)			20,293	
概算人件費			0.42	0.42	
人件費単価			8,258	8,258	
概算人件費(C)	0	0	3,468	3,468	
概算事業費(B(A)+C)	0	0	23,761	7,258	

成果目標の達成状況					
項目	現況(見込)	H24			H25 目標
		目標	成果	達成状況	
信州プレミアム牛肉認定頭数	1,182頭	1,000頭	1,942頭	達成	2,000頭
畜舎及び堆肥舎等	—	1棟	1棟	達成	—

目標に対する成果の状況	○事業初年度であり、スペシャル繁殖牛の基準作りから始めたため認定が遅れ、「まとめて移植」、子牛受入体制整備とも取り組み開始が遅くなったが、目標を上回る成果を達成できた。
-------------	--

### 2 今後の事業の方向性

今後、事業をどのようにしていきたいか。	<input type="checkbox"/> 事業を実施しない <input type="checkbox"/> 事業を見直して実施 <input checked="" type="checkbox"/> 事業を現行どおり実施 引き続き、優良肉用牛生産促進委員会の開催、補助事業等を実施する。 優良な受精卵移植産子の流通体制拡大による県内肉用牛の品質向上を図り、さらなる信州プレミアム牛肉認定数増加につなげたい。
---------------------	--