

事業番号	09 03 01	事業改善シート(27年度実施事業分)		<input type="checkbox"/> 当初要求	<input type="checkbox"/> 当初予算案	<input checked="" type="checkbox"/> 補正予算案	<input type="checkbox"/> 点検
事業名	需要対応穀物生産強化事業			担当課	部局	農政部	
総合5か年計画	プロジェクト				課・室	農業技術課	
	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			E-mail	nogi@pref.nagano.lg.jp	
				実施期間	H18 ~		

1 事業の概要

目指す姿	<p>○品質の高い米を生産するとともに、転作作物(麦・大豆・そば)の導入促進を図り効率的な経営体の育成を目指す。</p> <p>○米の県オリジナル品種の導入を促進するとともに、食味・品質に優れた特徴のある米の作付け拡大を目指す。</p> <p>○麦・大豆・そばでは、加工適性が高い品種の導入を促進し、加工業者等から求められる生産を目指す。</p> <p>成果目標:実需者ニーズの高い県オリジナル品種(米、麦、大豆、そば)の作付面積(H23:444ha→H29:2,210ha)</p>	
現状(予算編成時)	<p>○農業経営の安定と国内生産力の確保を図るため、国の施策を活用した的確な対応が必要となっている。</p> <p>○本県においては、適期作業や基本技術の励行等による品質向上・良食味対策に努めた結果、農産物検査法に基づく1等米比率(水稲うるち・玄米)は全国トップクラスを維持している。しかし、近年は高温登熟や雑草イネ発生による品質低下が発生しており、対策が必要となっている。</p> <p>○麦、大豆、そばの生産振興は、食料自給率の向上を図る上で非常に重要であり、実需者ニーズに対応した麦・大豆・そば産地を育成し作付拡大を図るとともに高品質麦・大豆・そばの安定生産を確立する必要がある。</p>	

県が関与する理由	県関与の必要性あり	【左記の説明、根拠法令等】 長野県の米穀類生産を、一層実需者ニーズに対応したものに誘導するため、県の関与が必要である。
	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(H27)				
	○実需者ニーズの高い県オリジナル品種(米、麦、大豆、そば)の作付面積 1,680ha (平成29年度の2,210haに向け、H27年度の目標面積を水稲新品種:900ha、麦・大豆・そば新品種:780haに設定)				
	② 事業内容 (単位:千円)				
	項目	実施方法	H27実施内容	H27	
				(補正前)	(2月補正)
需要対応穀物地域体制整備事業交付金	交付金	乾燥調製施設等の整備(市町村、JA)	617,293	-576,377	40,916
水稲及び水田作麦、大豆、そばの生産振興	直接	(1)水稲及び水田作麦、大豆、そばの生産振興 需要に的確に対応した米、水田作麦・大豆・そばの生産振興方針の樹立と生産体制の強化を図るための技術研修会・講習会の開催 (2)雑草イネ防除対策技術実証事業 防除技術確立現地実証圃設置による防除技術普及 (発生地域拡大防止対策検討会の開催)	2,977	0	2,977
畑作戦略作物(麦・大豆・そば)の生産振興	直接	(1)経営所得安定対策を活用した畑作麦・大豆作付推進(研修会の開催 2回) (2)「信州ひすいそば」ブランド確立推進事業 コンソーシアムの形成、生産拡大・技術向上対策、ブランド力強化・PR対策	5,534	-5,346	188
合計			625,804	-581,723	44,081

事業コスト	区分(単位:千円)	24年度	25年度	26年度	27補正後
	前年度繰越	554,640	7,335	0	115,132
	当初予算	406,780	7,240	557,371	625,804
	補正予算	-372,846	41,367	-229,354	-581,723
	合計(A)	588,574	55,942	328,017	159,213
	一般財源	3,192	3,295	3,266	2,977
	県債				
	国庫支出金	577,283	48,990	324,742	156,236
	その他	8,099	3,657	9	0
	決算額(B)	503,652	52,150	209,415	
概算職員数(人)	2.35	2.35	2.35	2.35	
概算人件費	19,406	19,406	19,406	19,406	
概算事業費(B(A)+C)	523,058	71,556	347,423	178,619	

成果目標の達成状況					
項目	H26末(実績)	H27			H28目標
		目標	成果	達成状況	
実需者ニーズの高い県オリジナル品種の作付面積	1,349ha	1,680ha			

要求からの主な変更点	要求どおり
------------	-------