

事業番号	10 06 02	事業改善シート(28年度実施事業分) <input type="checkbox"/> 予算要求 <input type="checkbox"/> 当初予算案 <input type="checkbox"/> 補正予算案 <input checked="" type="checkbox"/> 点検			
事業名	第67回全国植樹祭推進事業			担当課	
総合5か年計画	プロジェクト			部局	林務部
	施策の総合的展開	1-4 森林を活かす力強い林業・木材産業づくり 4 様々な主体の関わりによる森林の適正管理と多様な利活用の推進		課・局・室	森林づくり推進課
				E-mail	shinrin@pref.nagano.lg.jp
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			実施期間	H25 ~ H28
	施策展開				

### 1 事業の概要

目指す姿	第67回全国植樹祭を開催し、私たちに様々な恵みを与えてくれる長野県の森林を県民が協働して守り育て、未来に引き継いでいく姿を全国に発信する。 成果目標: 植栽総数100,000本(H28)、参加者総数31,000人(H28)									
現状(予算編成時)	<ul style="list-style-type: none"> <li>平成25年8月9日に開催された公益社団法人国土緑化推進機構理事会において、平成28年に第67回全国植樹祭を長野県で開催することが決定され、平成25年9月12日に第67回全国植樹祭長野県実行委員会を設立。</li> <li>平成26年2月に大会の骨格となる基本構想が定まり、式典会場をエムウェーブとし、長野県全域をステージとして県民主体・県民参加による広域開催型の大会とすることが決定。</li> <li>平成27年2月に基本計画策定。同年8月には開催日が平成28年6月5日に決定し、9月16日付けで実施本部を設置。</li> <li>平成27年度中に基本計画を具体化する実施計画を策定予定。</li> </ul>									
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】 全国植樹祭は公益社団法人国土緑化推進機構と関係都道府県との共催のため、県関与は必須 県民との協働による実施: 実施中								
成果目標・事業内容	① 成果目標(H28)									
	植栽総本数 100,000本(H28) (10地区県民植樹会場15,200本、苗木のホームステイ42,300本、苗木のスクールステイ10,000本、招待者植樹3,600本、プレイベント28,900本)									
	② 事業内容 (単位:千円)									
	項目	実施方法	H28事業実績		H29					
			(当初)	(決算)	(当初)					
	実行委員会負担金	負担金	394,827	361,854	-					
	事務局活動費	直営	1,594	1,121	-					
	物件費	直営	526	482	-					
	合計		396,947	363,457	0					
事業コスト	区分(単位:千円)	27年度	28年度	29年度	成果目標の達成状況					
	前年度繰越				項目	H26末	H27末	H28		H29目標
	当初予算	144,404	396,947	目標				成果	達成状況	
	補正予算				植栽総本数	-	-	100,000本(H28)	105,025本	達成
	合計(A)	144,404	396,947	0						
	一般財源	144,397	386,947							
	県債									
	国庫支出金									
	その他	7	10,000	0						
	決算額(B)	143,537	363,457							
概算人員費	職員数(人)	15	15							
概算事業費(B(A)+C)	概算人員費(C)	124,140	118,710	0						
		267,677	482,167	0						

目標に対する成果の状況	全国植樹祭参加者数31,689人、苗木のスクールステイ参加校242校、苗木のホームステイ参加人数20,339人、協賛企業・団体数183などの参加・協力を得て、植栽総本数の目標を達成した。
-------------	---

### 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 checked="" type="checkbox"/> 事業を実施しない <input type="checkbox"/> 事業を見直して実施 <input type="checkbox"/> 事業を現行どおり実施 H29年度は富山県で開催。
--------------------	--