

事業番号	10 03 06	事業改善シート(27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	木造公共施設整備事業			担当課	部局	林務部	
総合5か年計画	プロジェクト				課・室	信州の木活用課県産材利用推進室	
	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 2信州の木の利用促進			E-mail	mokuzai@pref.nagano.lg.jp	
					実施期間	H14 ~	

1 事業の概要

目指す姿	展示効果やシンボル性が高い公共施設への県産材利用を進め、県民への波及効果を高めるとともに、県産材の需要拡大による地域産業の活性化を図る。 成果目標：公共事業における木材使用量(建築工事) 森林づくりアクションプラン10,265m ³ (H21) → 20,000m ³ (H32)				
現状(予算編成時)	○「木材資源利用合理化方策」(S30年)により、公共建築物においては不燃化が進められてきたが、森林資源の蓄積がなされ、木材を使用することが、森林の適切な整備及び保全、地域経済の活性化、環境貢献等に繋がることから、「公共建築物等における木材の利用に関する法律」(H22年)が施行された。県内における公共建築物の木造率が低く(床面積ベース 23年度 9.2%)、推進が必要である。 ○一定期間内での県産材の確保、調達の手配、設計等の工夫による低コストな木造公共建築物の整備等を進める必要がある。 ○地域住民と広く活用する公共施設への県産材利用を進め、民間建築物等への波及効果・地域産業の活性化を図る必要がある。				
県が関与する理由	県関与の必要性あり 県民との協働による実施：実施は困難	【左記の説明、根拠法令等】 国庫補助を有効に活用しながら実施することが効果的である。 森林・林業再生基盤づくり交付金実施要綱(国)			
成果目標・事業内容	① 成果目標(H27)				
	○公共事業における木材使用量(建築工事) 20,000m ³ :H21年度実績とH32目標との差を5年(H27まで)で均等に上げ				
	② 事業内容 (単位:千円)				
	項目	実施方法	H27事業実績		H28
			(当初)	(決算)	(当初)
	1. 木造公共施設整備	補助金・交付金	312,545	315,548	144,000
		事務費	3,234	2,398	
			合計	315,779	144,000

事業コスト	区分(単位:千円)	25年度	26年度	27年度	28年度
	前年度繰越	60,000	1,165,380	239,304	42,845
	当初予算	821,987	733,830	315,779	144,400
	補正予算	651,142	241,440		
	合計(A)	1,533,129	2,140,650	555,083	187,245
	一般財源			1,617	
	県債				
	国庫支出金	75,565	269,940	553,466	90,000
	その他	1,457,564	1,870,710		54,400
	決算額(B)	1,533,129	2,140,650	317,946	
概算人件費	職員数(人)	0.50	0.50	0.50	0.50
	概算人件費(C)	4,129	4,129	4,138	4,138
	概算事業費(B(A)+C)	1,537,258	2,144,779	322,084	

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	
公共事業における木材使用量	14千m ³	20千m ³	15千m ³	未達成	18千m ³

目標に対する成果の状況	木造公共施設整備事業の実施の低迷により、県産材利用量が前年より減少した。補助金の予算配当状況にも左右される状況にあるが、公共事業については、施設の新築・更新が少ない状況も影響しているものと思慮される。
-------------	--

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 展示効果やシンボル性が高く、新技術の採用も図り易い公共建築物への助成制度は、県民への波及効果も高いことから今後も継続する必要がある。
--------------------	---