

(2) 総合評価

計画主体の評価及び今後の課題とその解決策

目標	本事業により実施した目標の分析とその評価	今後の課題とその解決策
マーケティング力ある林業担い手の育成	<p>○素材生産量 ウッドショックにより製材価格が高騰したが、それが山元立木価格に反映されず、森林所有者に十分な利益が還元されずに伐採意欲が低下している。また、新型コロナウイルス感染症の影響により現地立合い等の森林所有者との交渉作業が捗らず、木材生産の進捗が滞った影響が続いていた。</p> <p>○災害発生件数 気の緩みや慣れ、意識の欠如、新規入場者等への教育不足など様々な要因が考えられる。</p>	<p>○素材生産量 県産木材のサプライチェーン構築など、森林所有者へ十分に利益が還元される仕組みづくりを支援する。</p> <p>○災害発生件数 令和4年度中に、県内の林業事業者や林災防等を対象に緊急連絡会議を開催し、労働災害防止を意識してもらった。今後も引き続き、労働災害防止への意識が途絶えぬよう講じていく。</p>

3 個別事業評価
森林整備・林業等振興整備交付金

(1) 施設の利用状況

目標	メニュー	事業種目	施設等区分	設置年度	個別指標 (目標値)	達成状況					備考
						1年目 (令和元年度)	2年目 (令和2年度)	3年目 (令和3年度)	4年目 (令和4年度)	目標年度 (令和5年度)	
安定供給体制の整備推進	高性能林業機械等の整備	林業機械作業システム整備	林業機械導入 高性能林業機械等 スイングヤード	平成30年度	素材生産量 (m3)	12,365	13,115	13,864	14,722	15,640	上段:計画 中段:実績 下段:達成率
					10,821 → 15,640	8,074	10,168	7,457	12,782		
					65%	78%	54%	87%			
					素材生産性 (m3/人日)	6.03	6.24	6.45	6.67	6.87	
					5.62 → 6.87	4.50	5.13	3.18	4.78		
					75%	82%	49%	72%			
					稼働時間 (時間)	-	-	-	-	-	
						1,373	1,879	1,810	2,234		
安定供給体制の整備推進	高性能林業機械等の整備	林業機械作業システム整備	林業機械導入 高性能林業機械等 スイングヤード	平成30年度	素材生産量 (m3)	12,365	13,115	13,864	14,722	15,640	上段:計画 中段:実績 下段:達成率
					10,821 → 15,640	8,074	10,168	7,457	12,782		
					65%	78%	54%	87%			
					素材生産性 (m3/人日)	6.03	6.24	6.45	6.67	6.87	
					5.62 → 6.87	4.50	5.13	3.18	4.78		
					75%	82%	49%	72%			
					稼働時間 (時間)	-	-	-	-	-	
						1,373	1,879	1,810	2,234		

安定供給体制の整備推進	高性能林業機械等の整備	林業機械作業システム整備	林業機械導入 高性能林業機械等	平成30年度	素材生産量 10,821 → 15,640	(m3)	12,365	13,115	13,864	14,722	15,640	上段:計画 中段:実績 下段:達成率
			ハーベスタ		素材生産性 5.62 → 6.87	(m3/人日)	6.03	6.24	6.45	6.67	6.87	
			稼働時間 (時間)		1,373	1,879	1,810	2,234	-	-	-	
木材利用及び木材産業体制等の整備推進	木造公共建築物等の整備	木造公共施設整備	公共施設 木質内装	平成30年度	施設利用者数 0 → 2,569,965	(人)	2,569,965	2,569,965	2,569,965	2,569,965	2,569,965	上段:計画 中段:実績 下段:達成率
			駅自由通路		単位当たりの地域材利用量 0 → 0.012	(m3/m2)	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	
			単位面積当たりの事業費 0 → 26,658		(円/m2)	26,658	26,658	26,658	26,658	26,658		
			CLT利用量 0 → 0		(m3)	0	0	0	0	0		
						0%	0%	0%	0%	0%		

目標	メニュー	事業種目	施設等区分	設置年度	個別指標 (目標値)	達成状況					備考
						1年目 (令和3年度)	2年目 (令和4年度)	3年目 (令和5年度)	4年目 (令和6年度)	目標年度 (令和7年度)	
被災施設等の再整備による木材、特用林産物の安定的な生産及び木材利用、供給体制の再建	木材加工流通施設等の再整備	木材加工流通施設再整備	施設等区分 木材処理加工施設 木材製材施設装置 集じん装置	設置年度 令和2年度 【繰越分】	地域材利用(加工)量 (m3) 336 → 480	364 365 100%	394 344 87%	422	452	480	上段:計画 中段:実績 下段:達成率

目標	メニュー	事業種目	施設等区分	設置年度	個別指標 (目標値)	達成状況					備考
						1年目 (令和4年度)	2年目 (令和5年度)	3年目 (令和6年度)	4年目 (令和7年度)	目標年度 (令和8年度)	
木材利用及び木材産業体制等の整備推進	木材加工流通施設等の整備	木材加工流通施設整備	施設等区分 木材処理加工施設 品質向上・物流拠点施設装置 グレーディングライン	設置年度 令和3年度	地域材利用量 (m) 0 → 200	40 178 445%	80	120	160	200	上段:計画 中段:実績 下段:達成率
					選定経営体との木材安定取引協定等の締結数 (事業体数) 0 → 1	1 1 100%	1	1	1	1	
木材利用及び木材産業体制等の整備推進	木造公共施設整備	木造公共施設整備	施設等区分 公共施設 木造公共施設 保育所1棟	設置年度 令和3年度 【繰越分】	施設利用者数 (人) 29,092 → 36,240	36,240 29,344 81%	36,240	36,240	36,240	36,240	上段:計画 中段:実績 下段:達成率
					単位面積当たりの地域材利用量 (m ³ /m ²) 0 → 0.194	0.194 0.238 123%	0.194	0.194	0.194	0.194	
					単位面積当たりの事業費 (円/m ²) 0 → 261,733	261,733 289,990 90%	261,733	261,733	261,733	261,733	
					CLT利用量 (m ³) 0 → 0	0 0 0%	0	0	0	0	