

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)伊万里木材市場【佐賀県伊万里市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	中国木材(株) 外山木材(株) 山佐木材(株) 高嶺木材(株) 持永木材(株) 宮内林業(株) (有)宮地製材 西九州木材事業(協) (有)安心院製材所	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 国産2×4材の安定供給を行うことができる。今回申請における材の協定先は多くがさつまファインウッド向けラミナ供給を発注している製材工場であるため、価格と品質の安定したラミナ供給にもつながる。また他大規模工場についても国内において需要がある製材品を生産していることもあり協定期間中の供給は国内における木材製品の供給安定に効果を及ぼす。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 国産2×4材の供給と価格が安定する。それにより長期契約の需要を満たすことができ住宅メーカー及び需要者に対し価格安定性を提供することができる。また国有林の現場に対して造材の指導やトラック配車の効率化など市場としてのノウハウを活かし作業の効率化や収支の改善に貢献することができる。	【長級】 3m(30%)4m(70%) 【末口径】 14cm上(14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	2 - 2	佐賀	300
				2 - 3	長崎	320
				6 - 3	大隅地域振興局	435
				国有林材計		620
民有林材計		435				
ヒノキ 直曲がりセット材 (直7割曲3割)	(株)佐藤製材所 都城木材(株) 西九州木材事業(協) (株)権藤製材所 日新林業(株) 材穂木材(株) サイプレス・スナダヤ		【長級】 3m(30%)4m(70%) 【末口径】 3m14cm上、4m13cm上 (末口13・14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	3 - 2	佐賀	800
				3 - 3	長崎	2,940
				国有林材計		3,740
				民有林材計		160
スギ・ヒノキ 小径木			【長級】 3m(15%)4m(85%) 【末口径】 スギ8～13cm、ヒノキ8～12cm 【曲がり矢高】 2cmまで 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	4 - 1	佐賀	60
				4 - 2	長崎	100
				国有林材計		160
				民有林材計		160

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)伊万里木材市場【佐賀県伊万里市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	中国木材(株) 中越パルプ工業(株) GTエナジー(有) 住友林業フォレストサービス	同上	【長級】 2m、3m、4m 【末口径】 6cm上 【曲がり矢高】 不問	5 - 3	長崎	720
				5 - 14	宮崎南部	1,870
				規格外	佐賀	
国有林材計						2,590
国有林材計						7,110
民有林材計						435
計						7,545

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 フォーエバーウッド事業協同組合【宮崎県都城市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署名	
スギ 直材	木脇産業(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果</p> <p>買い受け材の原木流通において、協定先の製材工場での自動選別機が活用できる場合、追加的な輸送コスト、山土場での選別コストが一切発生しない。原木輸送を委託する運送会社と生産事業者との綿密な連携により、山元土場の使用効率のアップが可能となる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等</p> <p>非住宅への需要拡大に関する取組については、令和5年度実績として牛舎・豚舎・鶏舎の建築30棟分、老人ホーム・幼稚園等の施設建設で2棟分を納入した。他の需要創造としてチェーン店(すぎ家・シャトレゼ・はま寿司・ジョリーパスタ・資さんうどん等)への営業活動を行い、直近で2棟分の実績を収めている。コロナ感染症の影響で外食業界は苦戦しているが、有効な薬品開発や4回目・5回目のワクチン接種が進んで感染者数が減少してくれば、反動による需要増が見込まれると考えられる。また一方で牛舎・豚舎・鶏舎の需要は好調に推移している。これまで取り組んできたように、住宅・非住宅(店舗・畜舎等)とそれぞれへの需要に対して変化対応できる体制を進めてきた事により、コロナ禍にあっても安定した販売量を維持している事で国有林野事業への貢献度を高めていると判断している。</p> <p>ストックヤードの取得と原木取扱量の増加から、山土場からの引取りを円滑に行う。フォーエバーウッド事業協同組合は流通業であり、製材工場やストックヤード等を持たないため供給先の木脇産業(株)と共同で申請することにより、木脇グループの運送会社との連携をはかり、原木の円滑な運搬・検知等によるコスト削減を図ることで国有林へ貢献できる。</p>	<p>【長級】</p> <p>3m(50%)4m(50%)</p> <p>【末口径】</p> <p>14cm上</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>長級の1%の範囲内</p> <p>【規格外の取扱】</p> <p>全量C材として受け入れ</p>	1 - 1	熊本南部	1,100
国有林材計						1,100
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割)	木脇産業(株) 木城林産(株) 新栄合板工業(株) (株)高嶺木材 (株)河宗本店 中国木材(株) (株)北條 久保産業(株) 大分県木材協同組合連合会 (有)安心院製材所	<p>※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割</p>	<p>【長級】</p> <p>3m(50%)4m(50%)</p> <p>【末口径】</p> <p>14cm上(14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】</p> <p>全量C材として受け入れ</p>	2 - 6	熊本南部	1,600
				2 - 8	大分	1,870
				2 - 9	宮崎北部	1,000
				2 - 11	西都児湯	4,430
				2 - 14	宮崎南部	5,340
				2 - 15	北薩	3,500
				2 - 16	鹿児島	2,100
				2 - 17	大隅	2,000
国有林材計						21,840
ヒノキ 直曲がりセット材 (直7割曲3割)	(有)皆川ドライウッド 大分県木材協同組合連合会 ウッドプラス(株) (株)日東		<p>【長級】</p> <p>2m(20%)3m(40%)4m(40%)</p> <p>【末口径】</p> <p>2m18cm上、3m14cm上、4m13cm上 (末口13・14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>2mは片曲がり(矢高8cmまで) 3m、4mは長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】</p> <p>全量C材として受け入れ</p>	3 - 10	西都児湯	700
				3 - 11	宮崎	550
				3 - 12	都城	1,150
				3 - 15	大隅	300
国有林材計						2,700

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 フォーエバーウッド事業協同組合【宮崎県都城市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキ 小径木	木脇産業(株) ウッドプラス(株)	同上	【長級】 3m(50%)4m(50%) 【末口径】 スギ8～13cm、ヒノキ8～12cm 【曲がり矢高】 2cmまで 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	4 - 5	西都児湯	150
				4 - 6	宮崎	200
				国有林材計		350
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	中越パルプ工業(株) <small>(木脇産業(株)、木脇林業(株)、三好産業(株))</small> 菱刈木材工業(株) 中国木材(株) <small>((有)谷明産業)</small> 宮崎ウッドベレット <small>(宮崎県森連)</small> ハマテック <small>((株)コーポレーションクリエイト)</small> エフバイオス <small>(大分県木材協同組合連合会)</small>		【長級】 2m、3m、4m 【末口径】 6cm上 【曲がり矢高】 不問	5 - 6	熊本南部	3,430
				5 - 9	宮崎北部	715
				5 - 11	西都児湯	980
				5 - 12	宮崎	1,190
				5 - 13	都城	1,060
				5 - 14	宮崎南部	1,245
				5 - 16	鹿児島	3,185
				5 - 17	大隅	1,520
				規格外	大分 北薩	
				国有林材計		39,315
				計		39,315

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 木協産業(株)【宮崎県都城市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	新栄合板工業(株) (株)高嶺木材 (株)河宗本店 中国木材(株) (株)北篠 久保産業(株)	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 買い受け材の原木流通において、協定先の製材工場での自動選別機が活用できる場合、追加的な輸送コスト・山土場での選別コストが一切発生しない。原木輸送を委託する運送会社と生産事業者との綿密な連携により、山土場の使用効率のアップが可能となる。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 非住宅への需要拡大に関する取組については、令和5年度実績として牛舎・豚舎・鶏舎の建築30棟分、老人ホーム・幼稚園等の施設建設で2棟分を納入した。他の需要創造としてチェーン店(すき家・シャトレーゼ・はま寿司・ジョリーパスタ・資さんうどん等)への営業活動を行い、直近で2棟分の実績を収めている。コロナ感染症の影響で外食業界は苦戦しているが、有効な薬品開発や4回目・5回目のワクチン接種が進んで感染者数が減少してくれば、反動による需要増が見込まれると考える。また一方で牛舎・豚舎・鶏舎の需要は好調に推移している。これまで取り組んできたように、住宅・非住宅(店舗・畜舎等)とそれぞれへの需要に対して変化対応できる体制を進めてきた事により、コロナ禍にあっても安定した販売量を維持している事で国有林野事業への貢献度を高めていると判断している。 ストックヤードの取得と原木取扱量の増加から、山土場からの引取りを円滑に行う。木協グループの運送会社との連携をはかり、原木の円滑な運搬・検知等によるコスト削減を図ることで国有林へ貢献できる。	【長級】 3m(50%)4m(50%) 【末口径】 14cm上(14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	2 - 12	宮崎	17,900
				2 - 13	都城	9,300
				国有林材計		27,200
規格外(C材) (バイオマス発電用)					宮崎 都城	
				国有林材計		27,200
				計		27,200

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 吉田産業(株)【宮崎県日南市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	蛭原林業(株) 宮地製材(株) (株)南薩木材加工センター	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 外的要因により価格、流通量などが大きく変動することなく、製材工場の安定稼働が可能になり、増産の目的であるKD間柱やFJ間柱の製造に大きく貢献できる。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 KD・FJ間柱、ペレット、ブリケット、バイオマス燃料等を製造することで木を余すことなく価値ある商品に転換し、かつ森林資源の循環型社会の創造を行う。フルトレーラーによる輸送、自動選別機による検知などにより、コスト削減に取り組む。また令和4年度の補助事業で木材運搬用トラックを2台導入することにより、さらに輸送効率をあげる。	【長級】 3m(10%)4m(90%) 【末口径】 14cm上(14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	2 - 14	宮崎南部	3,560
				国有林材計		3,560
規格外(C材) (バイオマス発電用)					宮崎南部	
				国有林材計		3,560
				計		3,560

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 湯前木材事業協同組合【熊本県球磨郡湯前町】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1) 目的及び方針等</p> <p>③ 短期的な効果 一定の時期の入荷見通しが立てられるため、各所に安定して原木を供給することができる。また伐出事業者も以前より取引のあるところがあるため、連携をとってスムーズに搬出ができる。それにより材積の確定を早く行って国有林野事業にも貢献できる。</p> <p>(2) 需要創造への貢献等</p> <p>② 短期的な貢献等 協定期間中の入荷予定が立てられることから、各所へ安定的に原木供給を行うことができる。また伐出業者、運送業者ともに当組合の組合員であり、以前から取引もあることから連携をとってスムーズに搬出することができる。それにより入材状況の把握や材積の確定なども早く行えるため、国有林野事業に貢献できると考える。</p>	<p>【長級】 3m(60%)4m(40%)</p> <p>【末口径】 14cm上(14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】 長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ</p>	2 - 10	宮崎北部(権葉)	2,800
				国有林材計		2,800
規格外(C材) (製紙用等)					宮崎北部(権葉)	
				国有林材計		2,800
				計		2,800

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 熊本木材(株)【熊本市東区平山町】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
ヒノキ 直曲がりセット材 (直7割曲3割)	(株)ランバーやまと 院庄林業(株) (株)林田製材 都城木材(株) (株)くまもと製材 八幡浜管材(協) 松本木材(株) 田上製材(株) (株)日東 (有)尾方製材所 (有)一山木材	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 (2)短期的な効果 (3)短期的な効果 ③短期的な効果 確実な入荷数量、証明書の添付が、速やかに対応できることが何より です。取引先の製品販売への貢献も出来ていると確信しております。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 取引先からの要望の一番が価格の安定・量の安定・品質の安定 この 三つが整う国有林のシステム販売材を求められていると思います。 この安定供給があれば、コストパフォーマンスの削減に繋がると思っ ています。国有林システム販売を常に申請・買い受けできるよう努力し、 国有林野事業へ積極的に参加していきたいと考えております。	【長級】 2m(10%)3m(40%)4m(50%)	3 - 5	熊本	2,030
			【末口径】 2m18cm上、3m14cm上、4m13cm上 (末口13・14cmは原則直材)	3 - 6	熊本南部	5,200
			【曲がり矢高】 2mは片曲がり(矢高8cmまで) 3m、4mは長級の2%以内	3 - 13	北薩	2,000
			【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	3 - 14	鹿児島	500
				国有林材計		9,730
規格外(C材) (バイオマス発電用)					熊本 熊本南部 北薩 鹿児島	
				国有林材計		9,730
				計		9,730

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)南薩木材加工センター【鹿児島県南九州市川辺町】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1) 目的及び方針等</p> <p>③ 短期的な効果 安定した原木の確保。</p> <p>(2) 需要創造への貢献等</p> <p>② 短期的な貢献等 原木の供給先の確保によりお客様に安定して商品を届け、ひいてはそれが原木の購入単価に還元できる。</p>	<p>【長級】 3m(30%)4m(70%)</p> <p>【末口径】 14cm上(14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】 長級の2%以内</p>	6 - 2	かごしま 森林組合	500
民有林材計						500
民有林材計						500
計						500

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)西村【鹿児島県霧島市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果</p> <p>過去の実績からも以下の点が期待されます。</p> <p>1.自社トラックの効率的な活用(往復での空荷を作らないような効率的な運搬計画)による運賃コストの低減</p> <p>2.製品については、認証がごしま材を中心とした乾燥材の生産に取り組み付加価値を高めて販売し採算性の向上に努める</p> <p>3.おがくずを運搬販売することにより畜産業界への貢献に努める</p> <p>4.国産材を活用するメーカーへの販売促進</p> <p>5.シングル台車での製材による大径材の有効活用</p> <p>6.低質材については木質発電会社への販売を行い、資源の有効活用を図る</p> <p>7.採材検討会などへの積極参加により、山元へのフィードバックに努める</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等</p> <p>芯去り材の提案による大径材の有効活用、2x4材の納品等既存の商流とは違う取り組みから国産材の新たな需要を創造し、効率的な運搬や製材によるコスト削減を行い、製材品の付加価値を高め、国有林材を高値で購入できる下地を作り、それをもって国有林野事業へ貢献していきたいと考えている。</p>	<p>【長級】 3m(50%)4m(50%)</p> <p>【末口径】 14cm上(14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】 長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ</p>	2 - 15	北薩	1,000
				国有林材計		1,000
規格外(C材) (バイオマス発電用)					北薩	
				国有林材計		1,000
				計		1,000

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者(株)日田十条【大分県日田市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)	
				物件番号	署等名		
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果</p> <p>素材生産現場から生産されたAB材からC材まで、また、小径材から大径材まで全ての形状や品質の材を同一工場で受け入れることが可能となる。カメラによる検知や重量計により精算作業が速やかに行えるようになる。隣接地に約5,000㎡の土場を新規造成し、素材生産量の調整弁と価格変動に対応できる在庫機能をもつことができるようになる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等</p> <p>安定した国有林の供給があれば輸入材に代替できる需要をつかむとともに、非住宅分野への新規需要開拓が可能となる。また木材製品としての海外への輸出が可能となる。素材生産現場から工場への直送が実現でき、検知作業の効率化と迅速化によりコスト削減が期待できる。</p>	<p>【長級】</p> <p>3m(30%)4m(70%)</p> <p>【末口径】</p> <p>14cm上(14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】</p> <p>全量C材として受け入れ</p>	2 - 1	福岡	2,040	
				2 - 5	熊本	1,690	
				2 - 7	大分西部	2,695	
				2 - 8	大分	2,800	
				6 - 1	田島山業	200	
				国有林材計		9,225	
				民有林材計		200	
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)			<p>【長級】</p> <p>2m、3m、4m</p> <p>【末口径】</p> <p>6cm上</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>不問</p>	5 - 1	福岡	650	
				規格外		熊本 大分西部 大分	
				国有林材計		650	
				国有林材計		9,875	
				民有林材計		200	
				計		10,075	

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 新栄合板工業(株)【熊本県水俣市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 曲がり材		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 地元の国有林を選択することにより運賃コストやCO2削減に寄与することができる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 7月に設備更新を行い、より製品の安定性や生産体制を整えることができた。今後も国産材を安定的に消費できるよう随時見直しを行います。</p>	<p>【長級】 4m</p> <p>【末口径】 16cm上</p> <p>【曲がり矢高】 矢高10cmまで</p> <p>【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ</p>	1 - 2	熊本南部	1,100
国有林材計						1,100
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割)			<p>【長級】 4m</p> <p>【末口径】 14cm上(14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】 長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ</p>	2 - 15	北薩	2,000
国有林材計						2,000
規格外(C材) (製紙用等)					熊本南部 北薩	
国有林材計						3,100
計						3,100

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者(株)小田製材所【大分県日田市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキ 小径木		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 市場価格に左右されずに安定した数量を調達出来るため安定した生産と供給につながる。また原木の伐採業者や運送業者との連携を図り、スムーズな搬入体制を構築することで原木と製品の生産と流通体制の維持に貢献する。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 システムで購入している小径木から製材した製品は住宅分野だけでなくダンネージや梱包材の需要が見込まれる。またこれまで以上に韓国など海外への輸出も順調に伸びており更なる品目の拡大も期待できる。</p>	<p>【長級】 3m(20%)4m(80%)</p> <p>【末口径】 スギ8～13cm、ヒノキ8～12cm</p> <p>【曲がり矢高】 2cmまで</p> <p>【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ</p>	4 - 3	大分西部 大分	950
				4 - 4		600
				国有林材計		1,550
規格外(C材) (製紙用等)					大分西部 大分	
				国有林材計		1,550
				計		1,550

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 (有)石井興産【長崎県対馬市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	もりのめぐみ協同組合	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 素材仕入れの点で、樹種とその数量が確定しており、計画が立てやすい。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 仕入れ量を増やすことで、固定費比率を下げ、収益を上げることと、検知方法の合理化・機械化及び、人的技術の向上を図ることで、コスト削減に努める。	【長級】 3m(30%)4m(70%) 【末口径】 14cm上(14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	2 - 4	長崎(対馬)	100
				国有林材計		100
ヒノキ 直曲がりセット材 (直7割曲3割)	もりのめぐみ協同組合		【長級】 3m(30%)4m(70%) 【末口径】 3m14cm上、4m13cm上 (末口13・14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	3 - 4	長崎(対馬)	310
				国有林材計		310
規格外(C材) (製紙用等)					長崎(対馬)	
				国有林材計		410
				計		410

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)日高勝三郎商店【宮崎県延岡市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	中国木材(株) 松本木材(株) (株)佐藤木材 (有)皆川ドライウッド	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 木材の安定供給。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 規格外とされた素材を木質バイオマス発電用燃料として受け入れる。	【長級】 3m(30%)4m(70%) 【末口径】 14cm上(14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	2 - 9	宮崎北部	2,500
規格外(C材) (バイオマス発電用)					宮崎北部	2,500
				国有林材計		2,500
				国有林材計		2,500
				計		2,500

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者(株)九州木材市場【大分県日田市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	(株)ネクスト	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 協定先の多分野(建築用材・非建築用材・輸出・バイオマス)での販売量拡大・需要創造する為に丸太の安定供給が可能となり、原木の価格・数量が安定する。様々な要因で木材価格が乱高下するのを想定し国有林システム販売による安定供給に対応する。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 国産材の安定供給に寄与できる。福岡森林管理署・大分西部森林管理署・大分森林管理署(杉・桧・C材)の丸太をすべて迅速に引き取り、行先を1ヶ所にするにより伐採作業班への国有林野事業への貢献ができる。流通業の強みをいかす原木市場は、福岡県、大分県に拠点がある。いつでも受け入れ可能。協定先製材所は福岡県、大分県に2拠点ある。協定先バイオマスチップ工場は大分県、福岡県、佐賀県に5拠点ある。複数の拠点があることにより山元から近い拠点を選べることにより運賃コスト削減はもとより迅速な引き取りが可能になる。	【長級】 3m(100%) 【末口径】 14cm上(14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	2 - 1	福岡	2,040
				2 - 7	大分西部	2,700
国有林材計						4,740
ヒノキ 直曲がりセット材 (直7割曲3割)	(株)佐藤製材所	(同上)	【長級】 3m(30%)4m(70%) 【末口径】 3m14cm上、4m13cm上 (末口13・14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	3 - 1	福岡	1,880
				3 - 7	大分西部	650
				3 - 8	大分	1,400
国有林材計						3,930
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	グリーンパークN&M(株)		【長級】 2m、3m、4m 【末口径】 6cm上 【曲がり矢高】 不問	5 - 1	福岡	970
規格外						大分西部 大分
国有林材計						970
国有林材計						9,640
計						9,640

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 肥後木材(株)【熊本市東区平山町】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	玉名製材(株) 阿蘇森林組合 (株)佐藤林業 (株)マルエイ (有)藤田製作所 (株)松島木材センター (株)丸栄製材	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 バイオマスの高値受入れと近年の異常気象(酷暑)によって入荷量が落ち込んでいる中で、協定先製材所の不安と懸念を解消する為にも、国有林システム材を購入し、安定した販売をおこなっていきたい。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 クリーンウッド法の改正と併せ、国産材の安定供給と安定価格を保ちながら、不透明化のある外国産材の代替え需要を創造する。	【長級】 3m(50%)4m(50%) 【末口径】 14cm上(14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	2 - 5	熊本	2,530
				国有林材計		2,530
規格外(C材) (製紙用等)					熊本	
				国有林材計		2,530
				計		2,530

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 県央木材協同組合【長崎県諫早市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1) 目的及び方針等</p> <p>③ 短期的な効果 公共・民間の木造施設へJAS材の普及拡大を進めており、国産材や県産材のJAS製品として提案していきたい。</p> <p>(2) 需要創造への貢献等</p> <p>② 短期的な貢献等 加工業者や工務店へ満足のいく供給をし、生産量を増加して国産材の需要増へ対応したい。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 3	長崎	570
国有林材計						570
国有林材計						570
計						570

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 (有)有水製材所【鹿児島県熊毛郡屋久島町】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 屋久島の住宅建築において、風土にあった地杉を製品販売することができる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 現地調達し製材から販売まですることで輸送等のコスト削減や納期短縮等、島内で地産地消することができる。</p>	<p>【長級】 3m(40%)4m(60%)</p> <p>【末口径】 14cm上(14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】 長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ</p>	2 - 18	屋久島	1,000
国有林材計						1,000
国有林材計						1,000
計						1,000

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)屋久島地杉加工センター【鹿児島県熊毛郡屋久島町】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等 ③短期的な効果 屋久島地杉製品として全国各地に販売し、地杉の魅力を広めることで、世界自然遺産屋久島の森林資源の有効活用ができ、尚且つ屋久島の林業・木材産業の活性化につながる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 国有林の持続可能な利用や森林資源の健全性の維持。屋久島地杉を活用した木育活動や木工作家との連携により、屋久島材の新たな魅力を発信し、地域林業の発展に貢献する。</p>	<p>【長級】 3m(40%)4m(60%)</p> <p>【末口径】 14cm上(14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】 長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ</p>	2 - 18	屋久島	2,100
国有林材計						2,100
国有林材計						2,100
計						2,100

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 外山木材(株)【宮崎県都城市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	さつまファインウッド(株) ナイス(株)	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 さつまファインウッドに対し、2x4用材ラミナを年6,200m ³ 供給し、国産材の安定供給体制を構築させる。国産材2x4を本当の意味で浸透させる一助を担っていく。JAS材の供給も同時に行い、品質が担保された木材の流通も行っていく。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 原木選別機を活用することで、山床での経費削減や能率向上に伴う収益の増加へとつながり、再生林経費や高性能林業機械等の設備資金として活用することが可能となる。延いては国有林事業の収益増加と更なる林産・林業の発展・成長へとつなげていく。また志布志工場は約7万坪の敷地を有することで、安定的に丸太を受け入れることが可能である。更には、日産約300m ³ の丸太を生産することで、土場内の丸太を潤滑に回し、山土場からの引取りを円滑に行っていく。	【長級】 3m(80%)4m(20%) 【末口径】 14cm上(14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	2 - 13	都城	2,000
				2 - 17	大隅	9,350
				国有林材計		11,350
規格外(C材) (バイオマス発電用)					都城 大隅	
				国有林材計		11,350
				計		11,350

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 住友林業フォレストサービス(株)【熊本県熊本市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	耳川広域森林組合 中国木材(株) 宮崎県森林組合連合会 木城林産(株) 佐伯広域森林組合	【効果的な取組内容】 (1)目的及び方針等 ③短期的な効果 需要先へ一定数量の原木販売を確約することで、工場の原木集荷に対する不安を軽減することができる。需要が増えているバイオマス発電用C材の安定供給を図る。素材の需給バランスが不安定化している為、大口供給による供給面での安定化を図る。 (2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 活用されにくい低質材であっても発電用チップとして有効利用が可能。	【長級】 3m(30%)4m(70%) 【末口径】 14cm上(14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	2 - 9	宮崎北部	3,000
				2 - 11	西都児湯	2,950
				国有林材計		5,950
ヒノキ 直曲がりセット材 (直7割曲3割)	宮崎県森林組合連合会 宮崎木材市場(株)	システム販売による国有林材の安定供給により、木質バイオマス発電所における間伐等由来未利用材(32円材)の使用比率が向上する。販売チャンネルを多数構え、情勢に応じて臨機応変に対応することで、システム販売材流通の円滑化に努める。また弊社は今回販売を予定している多数の工場から製材品を購入しており、原木の販売から製品の流通まで一貫したフォローが可能である。この機能を活かし、国有林事業の計画的な実施に貢献したい。	【長級】 3m(30%)4m(70%) 【末口径】 3m14cm上、4m13cm上 (末口13・14cmは原則直材) 【曲がり矢高】 長級の2%以内 【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ	3 - 9	宮崎北部 3m14cm上 4m13cm上	650
				国有林材計		650
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	中山リサイクル産業(株) 日本フォレスト(株) 木場木材工業(株) 松本木材(株)		【長級】 2m、3m、4m 【末口径】 6cm上 【曲がり矢高】 不問	5 - 2	佐賀	1,190
				5 - 5	熊本	1,320
				規格外	宮崎北部 西都児湯	
				国有林材計		2,510
				国有林材計		9,110
				計		9,110

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)島津興業【鹿児島県鹿児島市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ 直曲がりセット材 (直7割曲3割) ※ただし福岡署、佐賀署、長崎署、熊本署、大分西部署、大分署、屋久島署については直5割曲5割	(株)アサノ 日本製紙木材(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 これまでの合板用原木集荷で培った運送ネットワークを駆使し、山土場からの迅速かつ効率的な木材輸送を実施し材積確定の早期化に努める。また素材生産者との採材打合せを綿密に行い、付加価値の向上を図る。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 運送会社及び素材生産者等の関係各所との連携を密にとり、迅速な木材輸出に努め、山土場の回転率を上げ生産効率を向上させることでコスト削減を図る。また合板用原木は直材だけでなく小曲材でも使用できるので、システム販売材の安定的な購入ができれば木材単価の上昇が期待され国有林野事業へ貢献できる。</p>	<p>【長級】 3m(40%)4m(60%)</p> <p>【末口径】 14cm上(14cmは原則直材)</p> <p>【曲がり矢高】 長級の2%以内</p> <p>【規格外の取扱】 全量C材として受け入れ</p>	2 - 16	鹿児島	1,400
				国有林材計		1,400
規格外(C材) (バイオマス発電用)					鹿児島	
				国有林材計		1,400
				計		1,400

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)南栄【熊本県八代市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)				
				物件番号	署等名					
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	日本製紙木材(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1) 目的及び方針等</p> <p>③ 短期的な効果</p> <p>予算に向けた実行計画が実現する。なお、間伐材チップ「木になる紙」の需要に合わせた生産が可能となる。おが粉用は、原木在庫を確保することで冬場の増産に対応できる。バイオマス用は、C材の価格高騰と原材料不足に対応するため安定した原材料の確保を行う。原木車の輸送費が高騰するなかで自社トラックの活用や輸送会社の安定操業につながる。また中間土場の設置等をおこない、山土場での滞留を防ぐことや時間短縮などおこなっていく。</p> <p>(2) 需要創造への貢献等</p> <p>② 短期的な貢献等</p> <p>間伐材チップ「木になる紙」の生産をおこなうことで需要供給に取り組む。安定集荷につながることで地元の林地残材等の活用が企画できるようになり、国有林野事業での企画提案も可能となる。各工場に隣接した輸送会社を活用することで運搬距離を短くしてトラック不足の解消をはかり、地元の輸送会社の雇用にもつながる。国有林内の広葉樹を引き取ることで林地残材を削減できる。</p>	<p>【長級】</p> <p>2m、3m、4m</p> <p>【末口径】</p> <p>6cm上</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>不問</p>	5 - 5	熊本	1,050				
				5 - 6	熊本南部	1,070				
				5 - 7	大分西部	560				
				5 - 9	宮崎北部	755				
				5 - 10	宮崎北部(椎葉)	300				
				5 - 11	西都児湯	865				
				5 - 12	宮崎	745				
				5 - 13	都城	2,230				
				国有林材計					7,575	
				スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	日本製紙木材(株)		製紙用等と同じ	5 - 5	熊本	2,200
								5 - 6	熊本南部	6,430
								5 - 7	大分西部	1,455
								5 - 8	大分	1,105
5 - 9	宮崎北部	1,430								
5 - 10	宮崎北部(椎葉)	500								
5 - 12	宮崎	1,780								
5 - 13	都城	1,590								
5 - 17	大隅	3,800								
6 - 4	大隅地域振興局	1019								
国有林材計					20,290					
民有林材計					1,019					
国有林材計					27,865					
民有林材計					1,019					
計					28,884					

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 (協)人吉木材工業団地【熊本県球磨郡相良村】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	中越パルプ工業(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1) 目的及び方針等</p> <p>③ 短期的な効果 木質バイオマスチップ及びパルプチップが相互に潤沢な製造ができる。</p> <p>(2) 需要創造への貢献等</p> <p>② 短期的な貢献等 豊富な原木で、無駄なコスト削減及びパルプ・木質バイオ電力生産に十分貢献できる。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 6	熊本南部	1,070
国有林材計						1,070
国有林材計						1,070
計						1,070

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 三富興業(株)【鹿児島県鹿児島市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	中越パルプ工業(株) サウシヤパン素材供給(協) (有)森木材 三好産業(株) 吉野木材(有)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果</p> <p>未利用バイオマス材・製紙用材の計画的な受け入れができるため、計画的・安定的なチップの生産・供給が可能となる。また、素材生産事業者や運送業者との継続的な連携となるため、それぞれの分野でのコスト削減に相互協力しながら、安定的な取引へもつなげることができる。これに加えて鹿児島・北薩地域に広がる取引協定者との連携と100%の重量検知、山土場での長級のみを選別により、立地をいかした効率的かつ迅速な受入を実施することができ、素材生産現場と運送にかかるコストの削減に効果を発揮できる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等</p> <p>バイオマス用チップの安定的な供給が実現できる。それにより、システム販売の安定供給体制への信頼を高めることができ、バイオマス発電用チップへの付加価値向上や需要拡大へつなげることができる。製紙用チップにおいても、製紙・パルプ用途はもちろんのこと、セルロースナノファイバー等への新規材料への需要創造が期待できる。素材生産事業者や運送業者との継続的な連携により、計画的・安定的な原木受入を実現し、生産・運搬にかかるコスト削減を進める。そこでは取引協定先との連携による立地をいかしながら100%の重量検知と山土場での長級のみを選別により、素材生産現場と運送にかかるコストの削減と出材量増加による国有林野事業の売上増加に貢献できる。また、短尺材の受入を積極的におこなうことで林地残材や端材を減らし、資源の有効利用と再造林コストの削減に貢献できる。</p>	<p>【長級】</p> <p>2m、3m、4m</p> <p>【末口径】</p> <p>6cm上</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>不問</p>	5 - 15	北薩	895
				5 - 16	鹿児島	660
				国有林材計		1,555
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	サウシヤパン素材供給(協) 中越パルプ工業(株) (有)森木材 三好産業(株) 吉野木材(有)		製紙用等と同じ	5 - 15	北薩	2,855
				国有林材計		2,855
				国有林材計		4,410
				計		4,410

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 三好産業(株)【鹿児島県鹿児島市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	中越パルプ工業(株) サウシヤパン素材供給(協) (有)森木材 三富興業(株) 吉野木材(有)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果</p> <p>これまでの林地残材をバイオマス証明材として出材し、弊社工場に入荷しチップ生産することによりC材に近いD材までもが搬出され森林資源の有効利用に貢献します。弊社工場では、入荷材の全てを工場土場でバイオマス証明材と一般バイオマス材に完全に分別管理できる体制にあり、着実に間伐認証が行われ付加価値が向上します。また、バイオマス証明材を積極的に取り扱う等一般材との差別化を図り、地域の間伐推進や森林経営計画の策定を推進することにも貢献するとともに民有林からのバイオマス証明材の生産拡大を促進します。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等</p> <p>平成27年、弊社は発電用チップ生産設備を完備し、国産材100%使用による操業を行っており国産材需要増大に大きく貢献しており、また、高性能林業機械(H31、R2:フォワーダ2台、R2:グラップルソー1台、R3:グラップル1台、R4グラップルザウルス1台)導入により原木の生産性が飛躍的に向上している現状に加え、国有林野の分収造林による需要(ニーズ)に適合した国産材の樹種(コウヨウザン)の開拓と国有林の造林経費軽減などを協定期間中も積極的に展開します。</p>	<p>【長級】</p> <p>2m、3m、4m</p> <p>【末口径】</p> <p>6cm上</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>不問</p>	5 - 15	北薩	895
				5 - 16	鹿児島	660
				国有林材計		1,555
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	中越パルプ工業(株) サウシヤパン素材供給(協) (有)森木材 三富興業(株) 吉野木材(有) 肝付木材工業(株) (株)島津興業		製紙用等と同じ	5 - 15	北薩	2,855
				国有林材計		2,855
				国有林材計		4,410
				計		4,410

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 (有)輝北運輸【鹿児島県鹿屋市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)		<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 需要者への安定した販売・出荷体制の確立と安全への持続性又、新規需要者開拓への販路活動の推進ができる。 家畜用敷材として使用後の再利用・堆肥化などへの有効利用推進を行う。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 新規需要者への積極的な販路活動を行う。小径木・キズ材・虫害材・径級の大きい原木杉材の受け入れ又、自然災害等で発生した被災木杉材の受け入れを行うことにより、需要者への負担軽減を期待できる。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 13	都城	890
				5 - 14	宮崎南部	950
国有林材計						1,840
国有林材計						1,840
計						1,840

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 九州丸和林業(株)【宮崎県宮崎市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)			
				物件番号	署等名				
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	日本製紙木材(株) 大王製紙(株) 大興製紙(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果</p> <p>計画的な生産を行うことが可能となり木質バイオマス発電所、製紙会社に安定的にチップを供給できる。原木及び高騰する燃料、人件費などのベースアップを図るよう進め生産にかかる従業員に還元する。また、事業体との連携ができ原木入荷について制限することなく常に受入体制を整えておくことで山土場の滞留をできる限り減らすことができる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等</p> <p>九州丸和林業(株)の直営班で国有林の事業(松くい虫防除事業、台風などの災害、日照圈や道に支障となる木や家屋に倒れ掛かっている立木の処理)に迅速な対応ができる。</p>	<p>【長級】</p> <p>2m、3m、4m</p> <p>【末口径】</p> <p>6cm上</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>不問</p>	5 - 7	大分西部	840			
				5 - 8	大分	810			
				5 - 9	宮崎北部	1,135			
				5 - 11	西都児湯	2,160			
				5 - 12	宮崎	1,115			
				5 - 13	都城	1,335			
				5 - 14	宮崎南部	1,425			
				5 - 17	大隅	750			
				国有林材計					9,570
				スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	王子木材緑化(株) (株)エフバイオス		製紙用等と同じ	5 - 6	熊本南部
5 - 7	大分西部	875							
5 - 8	大分	1,845							
5 - 11	西都児湯	2,450							
5 - 12	宮崎	2,970							
5 - 13	都城	2,645							
5 - 14	宮崎南部	3,110							
5 - 17	大隅	2,280							
国有林材計								17,175	
国有林材計								26,745	
計					26,745				

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 長崎山陽(株)【長崎県大村市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	日本製紙木材(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等 ③短期的な効果 製品の製造計画が立てやすくなり、製品需要への安定供給が計画的にできる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 虫害材、キズ材、枯材や長級、樹種にも柔軟に対応する事で林地残材の減少に貢献できればと考えます。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 3	長崎	860
国有林材計						860
国有林材計						860
計						860

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 木場木材工業(株)【熊本県山鹿市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	日本製紙木材(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 日本製紙(株)八代工場へ製紙用及び木質バイオマス発電用チップを年度計画通りに安定供給できる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 R5年度は日本製紙(株)八代工場では紙の生産はいくらか減産をさせていてチップの納入が抑えられているが、同工場は針葉樹チップに関しては100%国産材を原料としているので製紙用チップを安定的供給していく必要がある。また、バイオマス発電用チップについても計画通りの納入が期待されており、これに対応していくためにはシステム販売材は必須の原料であります。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 5	熊本	700
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	日本製紙木材(株)		製紙用等と同じ	5 - 5	熊本	880
国有林材計						700
国有林材計						880
国有林材計						1,580
計						1,580

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 肝付木材工業(株)【鹿児島県肝属郡肝付町】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m ³)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	中越パルプ工業(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1) 目的及び方針等</p> <p>③ 短期的な効果 出荷するチップ(バイオマス用・間伐製紙用)を計画的及び安定的な供給が図れる。</p> <p>(2) 需要創造への貢献等</p> <p>② 短期的な貢献等 現場の土場状況を把握し、署・生産事業者と連携を図り、林道状況によっては自車トラック(7t)を使い、素材の横持ちを行いながら土場の滞留を防ぎ、土場作業のコスト軽減に貢献する。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 17	大隅	500
国有林材計						500
国有林材計						500
計						500

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)西日本チップセンター【福岡県糟屋郡久山町】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	大王製紙(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等 ③短期的な効果 海洋プラスチック問題がメディアで取り上げられるようになり、他業界においてプラスチックからの代替製品として紙由来のものが採用されております。またSDG_sの関心の高まりから多種多様な素材の代替製品としてCNF原料に注目が集まっております。木材チップの出荷先である製紙会社より原料となるチップの安定並びに増産。この要望に応えるため、購入が実現した際は毎月安定的な製造及び出荷ができるよう努めます。</p> <p>(2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 間伐材を活用した「木になる紙」向け製紙用チップは、取引価格が通常より高いため、購入希望価格も高く設定しています。過去の協定にて頂いた原木は、残すことなく全量を製紙会社へ出荷しています。木材チップは従来からの紙製品やプラスチック代替品・多種多様な素材の代替製品として生活に欠かせない原料にも利用されています。このことからSDG_sへの取り組みだけでなく、日本製品の品質・技術の高さを世界にアピールできると考えます。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 2	佐賀	310
国有林材計						310
国有林材計						310
計						310

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 吉野木材(有)【鹿児島県阿久根市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	中越パルプ工業(株) サウジヤパン素材供給(協) 三富興業(株) 三好産業(株) (有)森木材	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 原材料確保の予定が立てられることから、生産計画が円滑に組める。運送業界への安定した仕事依頼が可能となり、地域の活性化につなげる。また、取引協定者とも連携することにより、立地を活かした原木の引き取りや運送コストの削減が期待できる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 山土場からの運搬の仕組みを素材生産業者、運送業者、弊社に加え取引協定者との連携を取り、立地を生かした運搬・検知の効率化・コスト削減が期待される。また受入れ規格を広げることにより、地拵えなどのコスト削減を図れる。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 15	北薩	1,785
				5 - 16	鹿児島	1,315
				国有林材計		3,100
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	中越パルプ工業(株) サウジヤパン素材供給(協) 三富興業(株) 三好産業(株) (有)森木材		製紙用等と同じ	5 - 15	北薩	5,715
				国有林材計		5,715
				国有林材計		8,815
				計		8,815

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 王子木材緑化(株)【東京都中央区】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	王子グリーンエナジー(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等 ③短期的な効果 民有林出材と合わせバイオマス燃料チップ原料の数量・価格ともバランスのとれた集荷が可能となり、計画的な生産が可能となる。</p> <p>(2)需要創造への貢献等 ②短期的な貢献等 生産された丸太(C材)は、樹種、径級に制限なく全て受入可能とする。また、土場からのトラック輸送については迅速に行い、素材生産事業が円滑に図れる様に連携を強化する。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 9	宮崎北部	715
国有林材計						715
国有林材計						715
計						715

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 日本製紙木材(株)【東京都千代田区】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (製紙用等)	(株)南栄	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1) 目的及び方針等</p> <p>③ 短期的な効果 安定的な原木の引取りをおこなうにあたり、各現場ごとに中間土場を設置し、横持をすることで大型のフルトレーラーやセミトレーラーの活用が可能となり、炭素排出の抑制、山土場への滞留も防ぐことができる。</p> <p>(2) 需要創造への貢献等</p> <p>② 短期的な貢献等 円滑な現場作業をおこなえるよう中間土場の活用を図り作業現場のコスト削減につなげることができる。また、大型トレーラーでの配車をおこなうことでCO2排出の抑制、脱炭素の推進に大きく寄与することが可能となる。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 1	福岡	1,220
				5 - 11	西都児湯	1,295
				国有林材計		2515
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	(株)南栄	<p>コスト削減につなげることができる。また、大型トレーラーでの配車をおこなうことでCO2排出の抑制、脱炭素の推進に大きく寄与することが可能となる。</p>	製紙用等と同じ	5 - 11	西都児湯	1,470
				国有林材計		1,470
				国有林材計		3,985
				計		3,985

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)ウッドクリエイティブ【鹿児島県鹿児島市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	中越パルプ工業(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1)目的及び方針等</p> <p>③短期的な効果 これまで以上に原木貯蓄量が確保、計算できることから良質なバイオマス発電用チップの製造が可能になる。また、現場にて積極的に情報交換の機会を作り、林地残材がなるべく少なくなるよう素材生産者との連携強化を図る事も出来る。その結果、地域林業の発展、活性化へ貢献していきたい。</p> <p>(2)需要創造への貢献等</p> <p>②短期的な貢献等 林地残材の減少と素材生産者の稼働率の向上、地元林業の発展、活性化に繋げる。また、原木の引き渡しを自社工場のトラックスケールによる重量検知にする事により、山土場での材積検知の労務費を削減することが出来る。自社の木材運搬車をフル活用する事で集材と運搬コストの削減に努める。その結果、経営を安定化させて分収育林等の入札にも積極的に参加していきたい。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 18	屋久島	1,500
国有林材計						1,500
国有林材計						1,500
計						1,500

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 対馬木材事業協同組合【長崎県対馬市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	豊通エネルギー(株)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1) 目的及び方針等</p> <p>③ 短期的な効果 次年度販売予定のバイオマス燃料供給に際し、船1船分の約半分のチップ原料確保ができます。</p> <p>(2) 需要創造への貢献等</p> <p>② 短期的な貢献等 次年度販売予定のバイオマス燃料供給において、安定供給に貢献することが期待できます。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 4	長崎(対馬)	300
国有林材計						300
国有林材計						300
計						300

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表
九州森林管理局 資源活用課

申請者 久大林産(株)【大分県玖珠郡九重町】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	大分バイオマスエナジー(合)	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1) 目的及び方針等</p> <p>③ 短期的な効果</p> <p>国内外において、木材価格に影響を及ぼす要因が多様化する中、市場価格に左右されることなく、安定して原木を調達できることから、バイオマス発電用チップの計画的な生産と品質管理の下で安定した供給体制を維持できる。</p> <p>(2) 需要創造への貢献等</p> <p>② 短期的な貢献等</p> <p>当社は、専属の運送部(別会社)があり、適時・適切な搬出が可能で、土場の滞留を心配することなく素材生産が支障なく行えるなど、計画的・効率的に造材作業が行えることや、事業拡大に伴う生産量の増加により生産コストを削減できる。また、事業の拡大に伴い、コスト削減に繋がるシステム販売材を積極的に購入することで国有林野事業に貢献する。</p>	<p>【長級】</p> <p>2m、3m、4m</p> <p>【末口径】</p> <p>6cm上</p> <p>【曲がり矢高】</p> <p>不問</p>	5 - 7	大分西部	580
				5 - 8	大分	740
国有林材計						1,320
国有林材計						1,320
計						1,320

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。

令和6年度 後期(令和6年10月1日～令和7年4月30日)国有林材等の安定供給システム企画提案内容及び協定数量一覧表

九州森林管理局 資源活用課

申請者 (株)迫田興産【鹿児島県伊佐市】

樹材種区分	具体的な販路(予定) 取引協定者等	提案内容	原木受入希望規格	協定物件		協定数量 (m3)
				物件番号	署等名	
スギ・ヒノキC材 (バイオマス発電用)	中越パルプ工業(株) (菱刈木材工業(株))	<p>【効果的な取組内容】</p> <p>(1) 目的及び方針等</p> <p>③ 短期的な効果 新たな高い効率作業システムが作り出されるとともに、さらなる生産性向上にもつながる。また、幅広い販売ルートを展開する好材料と期待される。</p> <p>(2) 需要創造への貢献等</p> <p>② 短期的な貢献等 山元土場(トラック積込土場)の回転を円滑にすることは、原木システム販売の安定供給がはかられ、事業受注者も計画的な事業の実施がはかれるとともに、さらなる生産性向上とコスト削減につながります。</p>	<p>【長級】 2m、3m、4m</p> <p>【末口径】 6cm上</p> <p>【曲がり矢高】 不問</p>	5 - 16	鹿児島	4,780
国有林材計						4,780
国有林材計						4,780
計						4,780

※ 売買契約時には、協定価格かつ予定価格以上の価格での販売となります。