

木材増産推進課

造林事業費	48
森林資源循環利用促進事業費	49
木材安定供給推進事業費	52
優良種苗確保事業費	54
森林病虫害等防除事業費	55
森の工場活性化対策事業費	56
森林林業活性化推進費	59

事業名	令和6年度	令和6年度	令和7年度	左の財源内訳		
	当初予算額	最終予算額	当初予算額	国庫支出金	特定財源	一般財源
造林事業費	1,308,857	1,890,254	1,216,231	881,615	(債) 20,000	314,616

1 目的

植栽から保育に至る一連の造林事業を適正に行うとともに、長伐期林や複層林の造成、天然林の整備など多様な森林の造成を行い、森林資源の質的充実を計画的に推進し、森林の持つ公益的機能の高度発揮や安定的な林業経営の基礎となる健全な森林の整備を図る。

2 内容

(1) 造林事業費補助金

①森林環境保全直接支援事業

市町村森林整備計画の達成に資するものとして、森林環境保全整備事業計画に基づき、人工林をはじめとした育成林資源を一体的・効率的に森林整備を行うもの

採択要件：1 施行地面積0.10ha以上

間伐・更新伐は1 森林経営計画又は1 特定間伐等促進計画あたりの搬出材積が平均10 m³/ha以上

補助先：市町村、森林組合、生産森林組合、森林整備法人、森林経営計画認定者等

補助率：別の基準で査定した額の4/10

②特定機能回復事業

ア 森林緊急造成

気象条件が厳しい、鳥獣害圧が高いなどの自然条件等の理由で更新が困難な森林等において森林の公益的機能を発揮させる観点から、人工造林等を支援

採択要件：1 施行地面積0.10ha以上

補助先：市町村、森林組合、森林整備法人、NPO法人等

補助率：別の基準で査定した額の4/10～5/10

イ 被害森林整備

気象害等による被害森林であって、所有者の自助努力によっては適正な整備が期待できない森林において、事業主体による人工造林等を支援

採択要件：1 施行地面積0.10ha以上

補助先：市町村、森林組合、森林整備法人、NPO法人等

補助率：別の基準で査定した額の4/10

3 令和6年度に実施した主な事業の実績（見込み、R7.3時点）

人工造林	273.21ha	更新伐	-ha
樹下植栽等	-ha	一貫作業	1.51ha
下刈り	488.88ha	森林作業道	140,280m
枝打ち	0.14ha	作業道改良	-m
除伐	23.53ha	鳥獣害防止施設	166.06ha
保育間伐	372.46ha	人工造林（特殊地拵）	-ha
間伐	1,269.23ha		

事業名	令和6年度	令和6年度	令和7年度	左の財源内訳		
	当初予算額	最終予算額	当初予算額	国庫支出金	特定財源	一般財源
森林資源循環利用 促進事業費	60,256	49,766	60,646		(入)33,402	27,244

I 森林資源再生支援事業費（21,908千円（（入）18,412千円（一）3,496千円））

1 目的

再造林等の支援により森林の適正な管理を図り、森林の持つ公益的機能を高めるとともに森林資源の持続的な利用を促進する。

2 内容

(1) 再造林推進費（3,000千円（-）3,000千円）

再造林推進員が行う再造林推進活動の一部を補助する。

実施主体：林業事業体

補助対象：森林所有者に対する再造林の同意取得にかかる活動費（仲介活動・森林施業プラン作成・同意取得活動）

補助率等：定額。ただし、実費以内。 仲介活動：10,000円/所有者1名

森林施業プラン作成：9,600円/ha

同意取得活動：7,200円/ha

(2) 再造林等促進支援（6,300千円（入）6,300千円）

省力・低コスト施業に取り組む再造林等に要する諸経費の一部を補助することにより、再造林を促進する。

実施主体：林業事業体

補助対象：造林事業及び木材安定供給推進事業で採択された再造林等

補助率：定額（1/2相当）

再造林：a 獣害対策有り：100千円/ha

b 獣害対策無し：60千円/ha

(3) 再造林基金円滑化支援（7,100千円（入）7,100千円）

再造林の推進に向けて、再造林基金団体が実施する再造林や下刈等を支援する。

補助先：再造林基金団体

補助対象：基金団体が交付する再造林等への交付金に対し支援

補助率：定額（1/2相当）

「仁淀川町森林保全基金」再造林：50千円/ha

下刈：15千円/ha

森林保険：5千円/ha

(4) 資機材整備支援（480千円（入）480千円）

造林事業を行う事業者への資機材等の補助を行い、生産性の向上や低コスト造林を推進する。

補助先：林業事業体

補助対象：資機材整備費用等に対し支援

補助率：1/3又は1/2以内

(5) シカ防護柵点検管理（1,239千円（入）1,239千円）

シカ防護柵の見回り及び破損した箇所簡易な補修を行い、シカ防護柵の機能を維持することで、野生動物による苗木の食害を防止する。

補助先：林業事業体

補助対象：シカ防護柵の見回り及び簡易な補修

補助率：定額 21千円/日・2人

(6) 補植等支援 (3,293千円 (入)3,293千円)

獣害により苗木の食害等を受けた造林地に対して、補植及び忌避剤散布に要する経費を支援する。

補助先：林業事業体

補助対象：補植及び忌避剤散布に要する経費

補助率：定額 補植：19千円/ha・100本当たり

忌避剤散布：4千円/ha・100本当たり

(6) 事務費 (496千円 (-)496千円)

3 令和6年度に実施した主な事業

・森林資源再生支援事業費補助金

再造林推進活動 123.26ha

再造林等促進支援(獣害対策有) 53.67ha

再造林基金円滑化支援(再造林) 34.15ha

再造林基金円滑化支援(森林保険) 80.84ha

再造林基金円滑化支援(下刈) 13.46ha

資機材整備等支援 新規造林事業者2者、既存造林事業者5者

シカ防護柵点検管理 73.5日

II みどりの環境整備支援事業費(38,738千円(入)14,990千円(-)23,748千円)

1 目的

森林の公益的機能を高めるとともに、森林資源の質的充実を計画的に推進するため、未整備のまま高齢林へと移行している人工林の間伐等を行う。

2 内容

(1) 森林吸収源整備事業(7,705千円(入)7,705千円)

CO₂吸収効果の高い人工林の間伐を促進することで、荒廃森林の発生を防止し、公益的機能が効果的に発揮されるよう森林の整備を図る。

採択要件：造林事業による助成を受けること

事業主体：市町村、森林組合生産森林組合、森林所有者、森林整備法人、森林経営計画の認定を受けた者等

補助先：市町村

補助率：除伐(3～5齢級) 定額 28,000円/ha

保育間伐A(3～7齢級) 定額 30,000円/ha

保育間伐B(3～9齢級) 定額 18,000円/ha

保育間伐C(3～9齢級) 定額 28,000円/ha

(2) 公益林保全整備事業(6,285千円(入)6,285千円)

水源かん養機能等の公益的機能が低い人工林の保育間伐を推進することで、荒廃森林の発生を防止し、森林の持つ公益的機能が効果的に発揮される森林の整備に要する経費に対し補助する。

採択要件：3齢級以上の保育間伐を行う人工林で、下記の要件を満たすもの

①保安林又は市町村森林整備計画に規定される森林の機能うち、水源かん養機能又は、その他の機能(木材生産機能を除く)のいずれかが高い森林

②集約化が図れておらず、国庫補助事業の対象とならない森林

補助先：市町村

事業主体：森林組合、林業事業体、森林所有者(自伐林家等を含む。)等

補助率：定額 59,000円/ha

(3) 森林整備事業(8,452千円(-)8,452千円)

造林事業の補助対象とならない森林において、間伐実施に係る伐採及び搬出集積に要する経費に対して補助する。

採択要件：7 齢級～標準伐期齢の 2 倍（スギ 14 齢級、ヒノキ 18 齢級）で本数間伐率おおむね 20% 又は 30% 以上伐採、うち 80% 以上を搬出集積

補助先：市町村

実施主体：森林組合、生産森林組合、林業事業者等、森林所有者(自伐林家等を含む。)

補助率：定額 122,000円/ha（間伐率30%）、81,000円/ha（間伐率20%）

(4) 作業道整備事業 (12,056千円 (-)12,056千円)

造林事業の補助対象とならない森林において、作業道の整備に要する経費に対して補助する。

補助先：市町村

実施主体：森林組合、生産森林組合、林業事業者等、森林所有者(自伐林家等を含む。)

補助率：定額

作業道開設	300～1,000円/m	路面整備	100～200円/m
丸太積工	700円/m	洗い越し工	6,000円/箇所
作業ポイント	37,000円/箇所	災害復旧	事業費の1/2以内

(5) 多様な森づくり整備事業 (1,000千円 (入)1,000千円)

多様な森づくりを促進するため、間伐の繰り返しによる長伐期化を図る人工林で行う保育間伐及び搬出間伐に対して補助する。

補助先：市町村

事業主体：市町村、森林組合生産森林組合、森林所有者、森林整備法人、森林経営計画の認定を受けた者等

補助率：保育間伐 B（10～12 齢級）定額 20,000円/ha 以内

保育間伐 C（10～12 齢級）定額 30,000円/ha 以内

搬出間伐（7 齢級以上）定額 80,000円/ha 以内（搬出材積 80m³/ha を超える箇所）

(6) 自伐林家等林業機械レンタル (3,057千円 (-)3,057千円)

自伐林家等小規模林業を实践する者（小規模林業推進協議会の会員）が行う林業機械のレンタル等への補助。

補助先：市町村

補助率：1/2 以内 ただし、期間は 3 ヶ月以下、上限 150 千円/月・台又は 100 千円/月・台

(7) 事務費 (183千円 (-)183千円)

3 令和 6 年度に実施した主な事業

森林吸収源整備事業 154.57ha

公益林保全整備事業 41.23ha

森林整備事業 58.42ha

作業道整備事業 19,807m

多様な森づくり整備事業 38.71ha

自伐林家等林業機械レンタル 11台

事業名	令和6年度	令和6年度	令和7年度	左の財源内訳		
	当初予算額	最終予算額	当初予算額	国庫支出金	特定財源	一般財源
木材安定供給推進事業費	241,303	354,845	429,671	366,937	(入)7,500	55,234

I 木材安定供給推進事業費 (294,336千円 (国)261,746千円 (-)32,590千円)

1 目的

豊富な森林資源の循環利用を推進するため、間伐材生産や路網整備、低コスト再造林等に取り組み、森林の適正な管理と森林資源の持続的な利用を図る。

2 内容

(1) 木材安定供給推進事業費補助金 (287,914千円 (国)258,746千円 (-)29,168千円)

①間伐材搬出支援 (134,637千円 (国)122,378千円 (-)12,259千円)

木材需要に対応できる必要量の安定確保を図るため、木材加工施設等に出材を計画する間伐に対して支援する。

補助率：搬出材積に応じて定額

10m ³ /ha以上30m ³ /ha未満	定額 (235千円/ha以内 (間接費込))
30m ³ /ha以上50m ³ /ha未満	定額 (335千円/ha以内 (間接費込))
50m ³ /ha以上70m ³ /ha未満	定額 (529千円/ha以内 (間接費込))
70m ³ /ha以上	定額 (713千円/ha以内 (間接費込))

②林内路網整備 (136,229千円 (国)119,320千円 (-)16,909千円)

木材の安定的かつ効率的な供給に不可欠となる路網整備に対して支援する。

補助率：林業専用道 (規格相当)

傾斜区分A (15度未満)	32千円/m以内
傾斜区分B (15度以上25度未満)	35千円/m以内
傾斜区分C (25度以上)	38千円/m以内
森林作業道	2千円/m以内

③低コスト再造林対策 (17,048千円 (国)17,048千円)

再造林の低コスト化を図るため、一貫作業による人工造林、低密度植栽及び低コスト再造林対策の実施に必要な関連条件整備活動等に対して支援する。

補助率：一貫作業システム 実行経費の3分の2 (最大85万円/ha)、に、「高知県造林事業査定要領」に基づき算出した間接費を加算した額。

関連条件整備活動等 (作業道) 補助率が実行経費の3分の2の場合、上限2,600円/m。

鳥獣害対策防止施設等の整備 補助率が実行経費の3分の2の場合は、別途高知県造林事業で定める1ha当たり又は10m当たりの標準単価の3分の2により算出した額以内。

(2) 事務費 (6,422千円 (国)3,000千円 (-)3,422千円)

3 令和6年度に実施した主な事業の実績

間伐171.70ha 林業専用道（規格相当）800m 森林作業道58,509m 一貫作業0.00ha

II 高性能林業機械等整備事業費（63,937千円（国）42,043千円（-）14,394千円（入）7,500千円）

1 目的

計画的・効率的な搬出間伐や皆伐による原木供給及びスマート林業を推進するために必要な高性能林業機械の導入（購入、リース）等について支援する。

2 内容

(1) 高性能林業機械等整備事業費補助金

①高性能林業機械の導入（17,000千円（国）11,333千円（-）5,667千円）

補助先：市町村等

補助率：1/2以内（国費、県費併用）

②林業機械のリース（39,437千円（国）30,710千円（-）8,727千円）

補助先：市町村等

補助率：1/2以内（国費、県費併用）

③新規参入者への導入等支援（7,500千円（入）7,500千円）

補助先：選定経営体等

補助率：1/3以内（上限500万円）

3 令和6年度に実施した主な事業の実績

高性能林業機械導入 4台 林業機械のリース 3台 新規参入者への導入等支援 1台

III 高性能林業機械等緊急整備事業費（71,398千円（国）63,148千円（-）8,250千円）

1 目的

物価及びエネルギー価格高騰の影響を受ける林業事業体等の経営安定化や将来につながる構造転換を図るため、燃費性能の高い高性能林業機械等の導入を支援する。

2 内容

(1) 高性能林業機械等緊急整備事業費補助金

①省エネルギー林業機械導入支援事業（54,898千円（国）54,898千円）

補助先：選定経営体

補助率：1/3以内（上限1,500万円/台）

②林地残材搬出等機械導入支援事業（16,500千円（国）8,250千円（-）8,250千円）

補助先：選定経営体

補助率：1/3以内（上限1,500万円/台）

3 令和6年度に実施した主な事業の実績（R5.12月補正）

省エネルギー林業機械導入 9台 林地残材搬出等機械導入 6台

事業名	令和6年度	令和6年度	令和7年度	左の財源内訳		
	当初予算額	最終予算額	当初予算額	国庫支出金	特定財源	一般財源
優良種苗確保事業費	8,625	22,105	19,642	2,557	(使) 1 (手) 62 (財) 3,776 (入) 5,114	8,132

1 目的

林業種苗法に基づく品種系統の明確な優良種苗の確保と種子採取源として設定した採種園の整備を行う。

2 内容

(1) 採種園維持管理委託 (10,795千円 (-)7,024千円 (財)3,771千円)

種子採取源として設定した採種園の植栽、下刈り、樹形誘導、害虫駆除、人工授粉、種子採取等の維持管理を委託する。

委託先：森林組合等

①植栽

優良な種子を生産するための母樹の植栽を行う。

②下刈り

研究及び種子採取等のための通行を容易にし、また作業の安全を図るための下刈りを行う。

③樹形誘導 (断幹、整枝剪定)

採種木を優良な樹形に誘導するため断幹、整枝剪定を行う。

④害虫駆除

採種木をカメムシ被害から守るため、ネット被覆による防除を行う。

⑤人工授粉

花粉の少ない品種の系統を確実に引き継いだ種子を供給するため、受粉時期を迎えた母樹に対して、園外花粉の侵入を防止する袋掛けと人工授粉を行う。

⑥種子採取

林業種苗法に基づき、品種系統の明確な優良種苗の供給を確保するため、必要な種子の採取を行う。

(2) 事務費 (8,847千円 (国)2,557千円 (使)1千円 (財)62千円 (財)5千円 (入)5,114千円 (-)1,108千円)

3 令和6年度に実施した主な事業の実績

林業用種子採取事業 採取量 スギ 91kg、ヒノキ 95kg

採種園維持管理事業

(下刈)

単位：ha

採種園名	所在地	面積
大平	香美市	2.06
楠目	香美市	1.90
計		3.96

(樹形誘導)

単位：ha

採種園名	所在地	面積
大平	香美市	0.53
計		0.53

(カメムシ被害防除)

単位：枚

採種園名	所在地	数量
大平	香美市	1,500
楠目	香美市	500
計		2,000

事業名	令和6年度	令和6年度	令和7年度	左の財源内訳		
	当初予算額	最終予算額	当初予算額	国庫支出金	特定財源	一般財源
森林病虫害等防除事業費	14,013	22,958	12,637	2,141		10,496

1 目的

森林における病虫害による被害を早期に、かつ徹底的に防除し、被害の蔓延を防止することで、森林の保全を図る。

2 内容

(1) 損失補償及び委託による防除事業 (9,124千円 (国)2,076千円 (-)7,048千円)

松くい虫被害の蔓延を防ぐため、防除事業を知事命令により実施する。

事業実施主体：防除・駆除が必要な森林の所有者

(2) 補助による防除事業 (3,010千円 (国)50千円 (-)2,960千円)

森林病虫害の蔓延を防ぐため、防除事業に対して補助する。

補助率：3/4

事業実施主体：市町村、森林組合等

(3) 事務費等 (493千円 (国)15千円 (-)478千円)

3 令和6年度に実施した主な事業の実績

松くい虫地上散布 36.92ha

松くい虫伐倒駆除 41.64m³

松くい虫樹幹注入 2,184本

事業名	令和6年度	令和6年度	令和7年度	左の財源内訳		
	当初予算額	最終予算額	当初予算額	国庫支出金	特定財源	一般財源
森の工場活性化対策事業費	389,399	316,036	426,221	15,771	(諸) 30 (入) 23,277	387,143

I 森の工場活性化対策事業費 (129,260千円 (-)119,260千円 (入)10,000千円)

1 目的

資源利用を目指す一団の森林を集約化した森の工場において、木材の安定供給及び原木増産体制の構築に意欲的に取り組む事業体に対し、森林整備事業及び木材生産に関する事業に必要な経費を補助する。

2 内容

(1) 森の工場活性化対策事業費補助金

① 間伐材搬出支援事業 (79,254千円 (-)79,254千円)

効率的な作業システムを展開するために、人工林で実施する間伐、搬出及び運搬に要する経費への補助
 事業実施主体：森の工場事業実施計画の承認を受けた林業事業体等
 補助率：一般用材並びにチップ等端材 定額 700円/m³以内 ※上限80m³/ha

② 作業道整備事業 (40,006千円 (-)40,006千円)

森の工場内において、効率的な作業システムに必要な路網の整備に要する経費への補助
 事業実施主体：森の工場事業実施計画の承認を受けた林業事業体等
 補助率：定額 幅員3.0未満 200円/m以内、幅員3.0以上 600円/m以内
 ただし、造林事業等と当事業の補助金の合計額が事業費(実行経費)を上回る場合は、事業費から造林事業等の補助金額を差し引いた額以内とする。

③ 低コスト再造林実証支援 (10,000千円 (入)10,000千円)

森の工場をフィールドとした低コスト造林の取組を実証するための経費への補助
 事業実施主体：森の工場事業実施計画の承認を受けた林業事業体等
 補助率；定額 2,000千円/件
 ただし、造林事業等と当事業の補助金の合計額が事業費(実行経費)を上回る場合は、事業費から造林事業等の補助金額を差し引いた額以内とする。

3 令和6年度に実施した主な事業の実績

間伐材搬出支援事業 79,119m³
 作業道整備事業 115,665m

II 森林資源循環利用促進事業費 (280,111千円 (国)15,771千円 (-)251,063千円 (入)13,277千円)

1 目的

再造林による森林の若返りや公益的機能の維持並びに成熟した人工林での皆伐による原木の増産を総合的に支援することにより、森林資源の循環利用を促進する。

2 内容

(1) 森林クラウド改修委託料（再造林等支援システム構築）（13,277千円（入）13,277千円）

再造林等支援事業を造林システムに組み込むためのシステム改修等を委託する。

委託先：アジア航測(株)高知営業所

(2) 森林資源等循環利用促進事業費補助金（266,834千円（国）15,771千円（一）251,063千円）

① 原木増産推進事業（9,953千円（一）9,953千円）

森の工場内で皆伐に必要な作業道、作業ポイント、集材架線等に対する支援

補助先：林業事業者等

補助率：作業道開設：幅員2.5m以上3.0m未満 1m当たり1,100円以内

幅員3.0m以上 1m当たり1,500円以内

ただし、皆伐実施区域内の路網密度は200m/ha以下とする

作業ポイント：1箇所当たり55,000円以内（面積90m²以上のものに限る）

集材架線：1m当たり600円以内（主索支間長が300m以上のものに限る）

防護管取付等：1箇所当たり178,000円以内

②再造林等（183,586千円（一）183,586千円）

森の工場等で実施する再造林及び付帯施設整備に要する森林所有者負担の一部を補助

補助先：林業事業者等

補助率：標準経費の9.5/10等から造林事業及び木材安定供給推進事業の補助金額を差し引いた額以内

③下刈（28,452千円（一）28,452千円）

森の工場等で行う下刈作業に要する森林所有者負担の一部を補助

補助先：林業事業者等

補助率：標準経費18%以内

④林地残材等搬出（31,543千円（一）15,772千円（国）15,771千円）

林業適地内で再造林を行うことを条件に林地残材等を木質バイオマス発電施設等に運搬する経費の一部を補助

補助先：林業事業者等

補助率：定額 900円/ト、森の工場内からの搬出については、1,200円/ト

⑤スマート林業実証等支援事業（13,300千円（一）13,300千円）

林業収支のプラス転換の実現に向け、新たな技術の導入による収益性の向上を図るための必要な経費への補助

補助先：選定経営体等

補助率：①先端機械実証データ取得

定額（原木生産型：5,000千円/1セット 造林・保育型：2,000千円/1セット）

②作業システム向上実践支援

1/2以内（上限4,000千円）

3 令和6年度に実施した主な事業の実績

原木増産推進事業	作業道開設 1,260m、作業ポイント 1箇所
再造林等	再造林 246.82ha、防護ネット 66,398m、単木保護ネット 31.36ha
下刈り	323.53ha
林地残材搬出等	10,245トン
スマート林業実証等支援事業	先端機械実証データ取得 3件 作業システム向上実践支援 8件

III 林内路網アップグレード事業費（15,000千円 (-)15,000千円）

1 目的

森の工場における木材搬出及び再造林に必要な林内路網の整備を目的として、基幹的な役割が期待される作業道の機能の強化、機能の復旧等に係る事業に要する経費に対して補助する。

2 内容

(1) 林内路網アップグレード事業費補助金

① グレードアップ事業（10,000千円 (-)10,000千円）

森の工場における基幹的な役割が期待される作業道等について、運搬車両の走行性や安全性の向上、災害への備えのために実施するコンクリートによる簡易舗装・敷き砂利等の路面整備及び既設建造物の改修・補強に要する経費への助成

事業実施主体：森の工場事業実施計画の承認を受けた林業事業者等

補助率：	コンクリート路面工	定額
	路盤工（敷き砂利）	定額
	路面整備	定額
	改修・補強	補助対象事業費の50%以内

② リカバリー事業（5,000千円 (-)5,000千円）

森の工場における基幹的な役割が期待される作業道等について、災害などにより機能が損なわれている箇所の復旧及び補修に要する経費への助成

事業実施主体：森の工場事業実施計画の承認を受けた林業事業者等

補助率：復旧・補修 補助対象事業費の50%以内

3 令和6年度に実施した主な事業の実績

林内路網アップグレード事業 4事業者 5路線

IV 事務費等（1,850千円 (議)30千円 (-)1,820千円）

事業名	令和6年度	令和6年度	令和7年度	左の財源内訳		
	当初予算額	最終予算額	当初予算額	国庫支出金	特定財源	一般財源
森林林業活性化 推進費	5,581	5,581	4,815	1,914		2,901

1 目的

適正な森林整備の推進、効率的な林業技術の導入、林業後継者の育成等を図りながら、森林の多様な機能を高度に発揮する森づくりを進めるとともに、森林や林業に関する普及・啓発や先端技術を活用したスマート林業を推進するため、林業技術職員の円滑な活動促進と資質の向上を図る。

2 内容

(1) 林業技術指導活動費 (1,949千円 (国)917千円 (-)1,032千円)

①林業技術指導活動費 (1,853千円 (国)870千円 (-)983千円)

林業技術職員が普及指導活動の基本的課題を重点的に、必要な情報を収集・提供し、林業技術等の普及や森林、林業、木材産業に関する啓発を効率的かつ効果的に行う。

②地域課題支援事業 (96千円 (国)47千円 (-)49千円)

スマート林業等の地域の特性(課題)に応じた普及指導を推進するため、意欲ある事業者等に対し、林業技術職員が指導等を行い、地域林業の活性化に繋げる。

(2) 林業技術職員等研修 (2,359千円 (国)745千円 (-)1,614千円)

①中央研修 (1,946千円 (国)539千円 (-)1,407千円)

林業技術の高度化かつ多様化に対応するため林業普及指導員の研修を実施することによって資質の向上を図り、技術水準の高い普及指導活動を進める。

②一般研修 (413千円 (国)206千円 (-)207千円)

林業普及職員等の資質向上を図るための研修を開催する。

(3) スマート林業等技術研修 (507千円 (国)252千円 (-)255千円)

①先進高性能林業機械技術研修

先端技術を活用したスマート林業の実現に対応するため、林業普及指導員等を対象に研修を実施し、技術及び資質の向上を図る。

3 令和6年度に実施した主な事業

(1) 林業技術指導活動費

①林業技術指導活動費 5名(内訳：森林技術センター 1名、木材増産推進課 4名)

②地域課題支援事業 6地域

(2) 林業技術職員等研修

①中央研修 41名(森林技術総合研修所 研修)

②一般研修 218名(特別教育等 26名、特用林産研修 59名、ドローン研修 55名、外部評価会 78名)